

## Variablenliste

# Konjunkturtest Dienstleistungen

Daten 10/2004-12/2023

Stand: Dezember 2023

Inhaltsübersicht  
Variablenbeschreibung

Seite 1-14  
Seite 15-192

LMU-ifo Economics & Business Data Center (EBDC)

Poschingerstr. 5  
81679 München

## Variablenliste Konjunkturtest Dienstleistungen

### 1. Identifikationsvariablen

### 2. Standardfragen

### 3. Sonderfragen

#### 1. Identifikationsvariablen

Name	Label	Beschreibung
survey	survey	Umfrage
year	year	Erhebungsjahr
month	month	Monat
idnum	firm X address file id	Firmenidentifikationsnummer
runnum	running number of plant	Laufende Firmennummer
dl_plantnum	KT information id	12-stellige KT Identifikationsnummer
sector_id	sector id	Sektor ID
fedstaifo	federal state (ifo-code)	Bundesland entsprechend ifo Codierung
sector_wz03	wz03 sector classification	Wirtschaftsbereich nach WZ03
sector_wz08	wz08 sector classification	Wirtschaftsbereich nach WZ08
sector_total	ebdc sector classification	Wirtschaftsbereich nach EBDC-eigener Klassifizierung
dl_size	size range, K or S as of 2018-04	Größenklasse, K oder S ab 2018-04
dl_size_turnover	size of turnover	Umsatzgrößenklasse
dl_size_empl	size of employees	Beschäftigtengrößenklasse
dl_weight	weight 1-10	Gewicht 1-10
dl_share_turnover	share of total turnover	Anteil am Gesamtumsatz

#### II. Variablen zum Erhebungsprozess

Name	Label	Beschreibung
online	online	Fragebogen online beantwortet
survey_start	survey start	Umfragebeginn
survey_end	survey end	Umfrageende
participation_date	participation date	Teilnahmedatum
participation_hour	participation hour	Teilnahmestunde
participation_status	participation status	Teilnahmestatus
dl_participant	participation in this survey	Teilnahme

#### 2. Standardfragen

Name	Label	Beschreibung
dl_statebus	state of business (appraisal)	Beurteilung der Geschäftslage
dl_statebus_sl	state of business (VAS)	Beurteilung der Geschäftslage (Slider)
dl_statebus_clicks	state of business (clicks)	Beurteilung der Geschäftslage (Klicks)
dl_busvolqu	business volume last 3 months	Entwicklung der Geschäftslage in den letzten 3 Monaten
dl_demandsales	demand / sales volume last 2-3 months	Entwicklung der Nachfrage/des Umsatz in den letzten 2-3 Monaten
dl_demandlast	demand / sales last month versus same month of previous year	Entwicklung von Nachfrage/Umsatz im letzten Monat ggü. Vorjahresmonat
dl_orders	orders (appraisal)	Beurteilung des Auftragsbestandes
dl_employlast	employees last 2-3 months	Entwicklung der Beschäftigtenzahl in den letzten 2-3 Monaten
dl_demandexp	expected demand / sales volume for the next 2-3 months	Erwartete Entwicklung von Nachfrage/Umsatz in den nächsten 2-3 Monaten
dl_employexp	expected employees for the next 2-3 months	Erwartete Entwicklung der Beschäftigtenzahl
dl_expectbus	expected business situation for the next 6 months	Erwartete Geschäftsentwicklung in den nächsten 6 Monaten
dl_expectbus_sl	expected business situation (VAS)	Erwartete Geschäftsentwicklung (Slider)
dl_expectbus_clicks	expected business situation (clicks)	Erwartete Geschäftsentwicklung (Klicks)
dl_expectbus_unc	uncertainty w.r.t. commercial operation	Slider Unsicherheit
dl_pricenext	prices for the next 3 months	Erwartete Preisentwicklung in den nächsten 3 Monaten
dl_emplpast	development employee last month	Entwicklung der Gesamtbeschäftigtenzahl im Vormonat
dl_prvpmp	prices versus past	Preise in Vergangenheit
dl_ordvpm	orders versus past	Bestand an Aufträgen in Vergangenheit
dl_prestatebus_unc	uncertainty: prediction of business situation	Unsicherheit der Lagevorhersage
dl_comp_dev	Development of number of employees compared to development of business sit.	Entwicklung der Anzahl an Beschäftigten im Unternehmen im Vergleich zu der Entwicklung der gesamten Geschäftssituation
dl_comp_dev_versio n2	Development of number of employees compared to development of business sit. V2	Entwicklung der Anzahl an Beschäftigten im Unternehmen im Vergleich zu der Entwicklung der gesamten Geschäftssit. V2
dl_comp_dev_versio n3	Development of number of employees compared to development of business sit. V3	Entwicklung der Anzahl an Beschäftigten im Unternehmen im Vergleich zu der Entwicklung der gesamten Geschäftssit. V3
dl_emppro	employees	Beschäftigte
dl_empl	total numer of employees as of 2018-04	Gesamtanzahl der Beschäftigten ab 2018-04
dl_emppro2	employees per product	Mitarbeiter pro Produkt

### 3. Sonderfragen

Name	Label	Beschreibung
dl_constribus	constraints to business activity	Behinderung der Geschäftstätigkeit
dl_lackdem	constaints by lack of demand	Behinderung der Geschäftstätigkeit durch unzureichende Nachfrage
dl_skillack	constaints: lack of skilled labour	Behinderung der Geschäftstätigkeit durch Mangel an Fachkräften
dl_lacktec	constaints by lack of technical capacities	Behinderung der Geschäftstätigkeit durch zu geringe technische Kapazitäten
dl_finan	constaints by problems of financing	Behinderung der Geschäftstätigkeit durch Finanzierungsgpässe
dl_lackroom	constaints by lack of room / business equipment	Behinderung der Geschäftstätigkeit durch Raummangel
dl_weather	constaints by weather conditions	Behinderung der Geschäftstätigkeit durch Wetterlage
dl_mplack	constaints: lack of manpower	Behinderung der Geschäftstätigkeit durch Mangel an Arbeitskräften
dl_othrea	constaints by other reasons	Behinderung der Geschäftstätigkeit durch andere Ursachen
dl_kap1	potential of existing capacity	Potential der vorhandenen Kapazitäten
dl_kap2	potential capacity expansion in %	Potential der vorhandenen Kapazitäten in %
dl_fambus	family business	Familienunternehmen
dl_minim1	minimum wage q1	Mindestlohn Frage 1
dl_minim2	minimum wage q2	Mindestlohn Frage 2
dl_minim3	minimum wage q3	Mindestlohn Frage 3
dl_minim4	minimum wage q4	Mindestlohn Frage 4
dl_minim5	minimum wage q5	Mindestlohn Frage 5
dl_minim6	minimum wage q6	Mindestlohn Frage 6
dl_minim7	minimum wage q7	Mindestlohn Frage 7
dl_minim8	minimum wage q8	Mindestlohn Frage 8
dl_invest_lj	total investment last year	Entwicklung der Investitionen letztes Jahr
dl_invcon_lj	investment in construction last year	Investitionen in Bauten letztes Jahr
dl_inveq_lj	investment in equipment last year	Investitionen in Ausrüstung letztes Jahr
dl_invest_dj	total investment this year	Investitionenerwartungen für das kommende Jahr
dl_invcon_dj	investment in construction this year	Erwartete Investitionen in Bauten dieses Jahr
dl_inveq_dj	investment in equipment this year	Erwartete Investitionen in Ausrüstung dieses Jahr
dl_invest_nj	total investment next year	Investitionen im kommenden Jahr, insgesamt
dl_invcon_nj	investment in construction next year	Investitionen im kommenden Jahr, Bauten
dl_inveq_nj	investment in equipment next year	Investitionen im kommenden Jahr, Ausrüstung
dl_ref1	refugees question 1	Flüchtlinge Frage 1
dl_ref2	refugees question 2	Flüchtlinge Frage 2
dl_ref3	refugees question 3	Flüchtlinge Frage 3
dl_ref4	refugees question 4	Flüchtlinge Frage 4
dl_ref5	refugees question 5	Flüchtlinge Frage 5
dl_ref6	refugees question 6	Flüchtlinge Frage 6
dl_ref7	refugees question 7	Flüchtlinge Frage 7
dl_ref8	refugees question 8	Flüchtlinge Frage 8
dl_ref9	refugees question 9	Flüchtlinge Frage 9
dl_minim_post1	affected by minimum wage	von Mindestlohn betroffen
dl_minim_post2	no minimum wage measures	keine Mindestlohn- Maßnahmen
dl_minim_post3	measures: employee reduction	Maßnahmen: Personalabbau
dl_minim_post4	measures: working hour reduction	Maßnahmen: Arbeitszeitreduzierung
dl_minim_post5	measures: increased prices	Maßnahmen: Preiserhöhungen
dl_minim_post6	measures: decreased investment	Maßnahmen: verringerte Investitionen
dl_minim_post7	measures: decreased special payments	Maßnahmen: Kürzungen von Sonderzahlungen
dl_minim_post8	less minijobs	Minijobs weggefallen
dl_minim_post9	minijobs transformed into insurable employment	Minijobs in soz.verf.pflichtige Besch.verhältnisse umgewandelt
dl_minim_post10	new insurable employment	neue soz.verf.pflichtige Besch.verhältnisse
dl_minim_post11	employment relationships did not change	keine veränderten Besch.Verhältnisse
dl_credityes	credit agreement signed	Kreditvertrag abgeschlossen
dl_creditno	credit agreement not signed	Kreditvertrag nicht abgeschlossen
dl_credituse1	financing of ongoing operating resources	Finanzierung laufender Kreditmittel
dl_credituse2	financing of an investment	Finanzierung einer Investition
dl_credituse3	other financing	Sonstiger Verwendungszweck
dl_midmanager	mid tier: more than 4 managers	Mittelstand: mehr als 4 Manager
dl_midmanshare	mid tier: at least one manager has shares	Mittelstand: Mindestens ein Manager hat Anteile
dl_midyes	mid tier: company rated as mid tier	Mittelstand: Als Mittelstand eingeschätzt
dl_credit2_1	credit seeking	Kreditverhandlungen durchgeführt
dl_credit2_2	credit allocation	Kreditvergabe: Verhalten der Banken
dl_credit2_3	reasons for not credit seeking	Gründe für keine Kreditverhandlungen
dl_exports	exporting services to foreign companies/persons	Export von Dienstleistungen
dl_negint	confronted with negative interest rates	Wurden Sie mit Negativzinsen konfrontiert?
dl_negint_noact	negative interest actions: none	Keine Maßnahmen
dl_negint_agree	negative interest actions: bank agreements	Verhandlungen mit Bank
dl_negint_change	negative interest actions: change of bank	Wechsel der Bank
dl_negint_inc	negative interest actions: increase of cash	Erhöhung der Bargeldhaltung
dl_negint_redas	negative interest actions: redeployment in other financial assets	Umschichtung Finanzanlagen/Rückzahlung von Krediten
dl_negint_redasint	negative interest actions: redeployment of assets within company	Umschichtung des Guthabens
dl_negint_inv	negative interest actions: investing or preponing (additional) investments	Investitionen
dl_negint_oth	negative interest actions: other	Andere
dl_negint_burden	burden of negative interest rates on profit situation	Belastung durch Negativzinsproblematik
dl_negint_banks	number of relationship banks	Wie viele Banken?
dl_ustax_sales	tax reform: percentage sales in US	US Steuerreform: prozentualer Umsatz in USA
dl_ustax_competition	tax reform: competition with US-companies	US Steuerreform: Wettbewerb mit US-Firmen
dl_ustax_shortterm	tax reform: tax burden short term	US Steuerreform: Steuerbelastung kurzfristig
dl_ustax_longterm	tax reform: tax burden long term	US Steuerreform: Steuerbelastung langfristig
dl_ustax_export	tax reform: reaction export	US Steuerreform: Reaktion Exporte
dl_ustax_import	tax reform: reaction import	US Steuerreform: Reaktion Importe
dl_ustax_invus	tax reform: reaction investment in US	US Steuerreform: Reaktion Investitionen in USA
dl_ustax_invger	tax reform: reaction investment in Germany	US Steuerreform: Reaktion Investitionen in Deutschland
dl_ustax_intelprop	tax reform: relocation of intellectual property	US Steuerreform: Verlagerung von geistigen Eigentum
dl_gdp1	real gdp: % change comp. last year	reales BIP: prozentuale Änderung vgl. zum Vorjahr
dl_gdp2	impact economic development on business situation	Einfluss allg. Konjunkturentwicklung auf Geschäftslage
dl_fserv	foreign services	DL für Ausland
dl_fserv_curreu	current foreign services: in another European country	aktuelle DL für Ausland: europäisches Ausland
dl_fserv_currwo	current foreign services: outside Europe	aktuelle DL für Ausland: außerhalb Europas
dl_fserv_planeu	planned foreign services: in another European country	geplante DL für Ausland: europäisches Ausland

dl_fserv_planwo	planned foreign services: outside Europe	geplante DL für Ausland: außerhalb Europas
dl_fop_need	foreign operations challenge: no need	Auslandsaktivitäten Herausforderung: kein Bedarf
dl_fop_risk	foreign operations challenge: high risk/cost of market development	Auslandsaktivitäten Herausforderung: hohe Kosten/Risiken der Markterschließung
dl_fop_qual	foreign operations challenge: no qualification	Auslandsaktivitäten Herausforderung: keine Qualifikation
dl_fop_entry	foreign operations challenge: entry barrier	Auslandsaktivitäten Herausforderung: Marktzutrittsbeschränkung
dl_fop_dem	foreign operations challenge: no demand	Auslandsaktivitäten Herausforderung: keine Nachfrage
dl_fop_ip	foreign operations challenge: protection intellectual property	Auslandsaktivitäten Herausforderung: Schutz v. geistigen Eigentum
dl_fop_stand	foreign operations challenge: different standards	Auslandsaktivitäten Herausforderung: andere Standards
dl_fop_cultb	foreign operations challenge: cultural/language barriers	Auslandsaktivitäten Herausforderung: kulturelle/sprachl. Unterschiede
dl_fop_oth	foreign operations challenge: other	Auslandsaktivitäten Herausforderung: sonstige
dl_found	founding year	Gründungsjahr
dl_forsales	sales: % in foreign country	Umsatz in Ausland (%)
dl_invit_dj	investment in Software/database this year	Investitionen in Software/Datenbanken dieses Jahr
dl_invit_nj	investment in Software/Database next year	Investitionen in Software/Datenbanken nächstes Jahr
dl_sec_management	sector - questionnaire completed in: management	Sektor - Fragebogen ausgefüllt in Geschäftsführung
dl_sec_controlling	sector - questionnaire completed in: controlling	Sektor - Fragebogen ausgefüllt in Controlling
dl_sec_marketing	sector - questionnaire completed in: marketing	Sektor - Fragebogen ausgefüllt in Vertrieb
dl_sec_other	sector - questionnaire completed in: other	Sektor - Fragebogen ausgefüllt in Sonstiges
dl_pos_director	position - questionnaire completed by: director	Position - Fragebogen ausgefüllt von Geschäftsleitung
dl_pos_manager	position - questionnaire completed by: manager	Position - Fragebogen ausgefüllt von Abteilungsleitung
dl_pos_teamleader	position - questionnaire completed by: team leader	Position - Fragebogen ausgefüllt von Teamleiter
dl_pos_clerk	position - questionnaire completed by: clerk	Position - Fragebogen ausgefüllt von Sachbearbeiter
dl_pos_other	position - questionnaire completed by: other	Position - Fragebogen ausgefüllt von Sonstiges
dl_kap3	potential capacity expansion (annual average)	Potential der vorhandenen Kapazitäten (Jahresdurchschnitt)
dl_gdp3	real gdp: % change comp. last year (2019 vs 2018)	reales BIP: prozentuale Änderung vgl. zum Vorjahr (2019 vs 2018)
dl_gdp4	real gdp: % change comp. last year (2020 vs 2019)	reales BIP: prozentuale Änderung vgl. zum Vorjahr (2020 vs 2019)
dl_heat_occ	weather - occurrence: heat wave	Wetterereignis - Betroffen: Hitzewelle
dl_cold_occ	weather - occurrence: cold wave	Wetterereignis - Betroffen: Kältewellen
dl_drought_occ	weather - occurrence: drought	Wetterereignis - Betroffen: Trockenheit
dl_rain_occ	weather - occurrence: heavy rain	Wetterereignis - Betroffen: Starkregen
dl_storm_occ	weather - occurrence: storms	Wetterereignis - Betroffen: Stürme
dl_heat_imp	weather - impact: heatwaves	Wetterereignis - Auswirkung: Hitzewelle
dl_cold_imp	weather - impact: coldwaves	Wetterereignis - Auswirkung: Kältewellen
dl_drought_imp	weather - impact: drought	Wetterereignis - Auswirkung: Trockenheit
dl_rain_imp	weather - impact: heavy rain	Wetterereignis - Auswirkung: Starkregen
dl_storm_imp	weather - impact: storms	Wetterereignis - Auswirkung: Stürme
dl_heat_inc	weather - incidence and intensity: heatwaves	Wetterereignis - Häufigkeit und Intensität: Hitzewelle
dl_cold_inc	weather - incidence and intensity: coldwaves	Wetterereignis - Häufigkeit und Intensität: Kältewellen
dl_drought_inc	weather - incidence and intensity: drought	Wetterereignis - Häufigkeit und Intensität: Trockenheit
dl_rain_inc	weather - incidence and intensity: heavy rain	Wetterereignis - Häufigkeit und Intensität: Starkregen
dl_storm_inc	weather - incidence and intensity: storms	Wetterereignis - Häufigkeit und Intensität: Stürme
dl_heat_prep	weather - prepared: heatwaves	Wetterereignis - Vorbereitet: Hitzewelle
dl_cold_prep	weather - prepared: coldwaves	Wetterereignis - Vorbereitet: Kältewellen
dl_drought_prep	weather - prepared: drought	Wetterereignis - Vorbereitet: Trockenheit
dl_rain_prep	weather - prepared: heavy rain	Wetterereignis - Vorbereitet: Starkregen
dl_storm_prep	weather - prepared: storms	Wetterereignis - Vorbereitet: Stürme
dl_invit_lj	investment in Software/database last year	Investitionen in Software/Datenbanken letztes Jahr
dl_csal_lq	percentage change of sales in field xy - last quarter	Umsatzveränderung im letzten Quartal in Bereich XY
dl_csal_lq_v	values: percentage change of sales in field xy - last quarter	Wertangaben: Umsatzveränderung im letzten Quartal in Bereich XY
dl_csal_nqbc	best case//percentage change of sales in field xy - next quarter	Umsatzveränderung im nächsten Quartal in Bereich XY (best case)
dl_csal_nqbc_v	values: best case//percentage change of sales in field xy - next quarter	Wertangabe: Umsatzveränderung im nächsten Quartal in Bereich XY (best case)
dl_csal_nqac	average case//percentage change of sales in field xy - next quarter	Umsatzveränderung im nächsten Quartal in Bereich XY (average case)
dl_csal_nqac_v	values: average case//percentage change of sales in field xy - next quarter	Wertangabe: Umsatzveränderung im nächsten Quartal in Bereich XY (average case)
dl_csal_nqwc	worst case//percentage change of sales in field xy - next quarter	Umsatzveränderung im nächsten Quartal in Bereich XY (worst case)
dl_csal_nqwc_v	values: worst case//percentage change of sales in field xy - next quarter	Wertangabe: Umsatzveränderung im nächsten Quartal in Bereich XY (worst case)
dl_psalinc	probability of sales increase - next quarter	Wahrscheinlichkeit eines steigenden Umsatzes im nächsten Quartal
dl_psalinc_min	lower bound: probability of sales increase - next quarter	Angegebene Untergrenze: Wahrscheinlichkeit eines steigenden Umsatzes im nächsten Quartal
dl_psalinc_max	upper bound: probability of sales increase - next quarter	Angegebene Obergrenze: Wahrscheinlichkeit eines steigenden Umsatzes im nächsten Quartal
dl_psalinc_sv	single value: probability of sales increase - next quarter	Einzelwert: Wahrscheinlichkeit eines steigenden Umsatzes im nächsten Quartal
dl_psalstead	probability of steady sales - next quarter	Wahrscheinlichkeit eines gleichbleibenden Umsatzes im nächsten Quartal
dl_psalstead_min	lower bound: probability of steady sales - next quarter	Angegebene Untergrenze: Wahrscheinlichkeit eines gleichbleibenden Umsatzes im nächsten Quartal
dl_psalstead_max	upper bound: probability of steady sales - next quarter	Angegebene Obergrenze: Wahrscheinlichkeit eines gleichbleibenden Umsatzes im nächsten Quartal
dl_psalstead_sv	single value: probability of steady sales - next quarter	Einzelwert: Wahrscheinlichkeit eines gleichbleibenden Umsatzes im nächsten Quartal
dl_psaldec	probability of sales decrease - next quarter	Wahrscheinlichkeit eines sinkenden Umsatzes im nächsten Quartal
dl_psaldec_min	lower bound: probability of sales decrease - next quarter	Angegebene Untergrenze: Wahrscheinlichkeit eines sinkenden Umsatzes im nächsten Quartal
dl_psaldec_max	upper bound: probability of sales decrease - next quarter	Angegebene Obergrenze: Wahrscheinlichkeit eines sinkenden Umsatzes im nächsten Quartal
dl_psaldec_sv	single value: probability of sales decrease - next quarter	Einzelwert: Wahrscheinlichkeit eines sinkenden Umsatzes im nächsten Quartal
dl_csal_nybc_v	values: best case//percentage change of sales in field xy - next year	Wertangabe: Bester Fall//prozentuale Veränderung des Umsatzes in Bereich xy - nächstes Jahr
dl_csal_nywc_v	values: worst case//percentage change of sales in field xy - next year	Wertangabe: Schlechtester Fall//prozentuale Veränderung des Umsatzes in Bereich xy - nächstes Jahr
dl_csal_nyac_v	values: average case//percentage change of sales in field xy - next year	Wertangabe: Durchschnittlicher Fall//prozentuale Veränderung des Umsatzes in Bereich xy - nächstes Jahr
dl_csal_nybc_notknow	values: best case//percentage change of sales in field xy - next year - dont know	Wertangabe: Bester Fall//prozentuale Veränderung des Umsatzes in Bereich xy - nächstes Jahr - Weiß nicht
dl_csal_nywc_notknow	values: worst case//percentage change of sales in field xy - next year - dont know	Wertangabe: Schlechtester Fall//prozentuale Veränderung des Umsatzes in Bereich xy - nächstes Jahr - Weiß nicht
dl_csal_nyac_notknow	values: average case//percentage change of sales in field xy - next year - dont know	Wertangabe: Durchschnittlicher Fall//prozentuale Veränderung des Umsatzes in Bereich xy - nächstes Jahr - Weiß nicht
dl_csal_nytxt	percentage change of sales in field xy - next year - comment	prozentuale Veränderung des Umsatzes in Bereich xy - nächstes Jahr - Kommentar

dl_sal_ly_abc	percentage change of sales in field xy - next year - comment	prozentuale Veränderung des Umsatzes in Bereich xy - nächstes Jahr - Kommentar
dl_sal_n3ybc_v	values: best case//percentage change of sales in field xy - next 3 year	Wertangabe: Bester Fall//prozentuale Veränderung des Umsatzes in Bereich xy - nächsten 3 Jahre
dl_sal_n3ywc_v	values: worst case//percentage change of sales in field xy - next 3 year	Wertangabe: Schlechtester Fall//prozentuale Veränderung des Umsatzes in Bereich xy - nächsten 3 Jahre
dl_sal_n3yac_v	values: average case//percentage change of sales in field xy - next 3 years	Wertangabe: Durchschnittlicher Fall//prozentuale Veränderung des Umsatzes in Bereich xy - nächsten 3 Jahre
dl_sal_n3ybc_notknow	values: best case//percentage change of sales in field xy - next 3 years - dont know	Wertangabe: Bester Fall//prozentuale Veränderung des Umsatzes in Bereich xy - nächsten 3 Jahre - Weiß nicht
dl_sal_n3ywc_notknow	values: worst case//percentage change of sales in field xy - next 3 years - dont know	Wertangabe: Schlechtester Fall//prozentuale Veränderung des Umsatzes in Bereich xy - nächsten 3 Jahre - Weiß nicht
csal_n3yac_notknow	values: average case//percentage change of sales in field xy - next 3 years - dont know	Wertangabe: Durchschnittlicher Fall//prozentuale Veränderung des Umsatzes in Bereich xy - nächsten 3 Jahre - Weiß nicht
dl_sal_n3y_txt	percentage change of sales in field xy - next 3 years - comment	prozentuale Veränderung des Umsatzes in Bereich xy - nächsten 3 Jahre - Kommentar
dl_sal_ly	values: percentage change of sales in field xy - last year	Wertangabe: prozentuale Veränderung des Umsatzes in Bereich XY - letztes Jahr
dl_sal_ly_notknow	values: percentage change of sales in field xy - last year - dont know	Wertangabe: prozentuale Veränderung des Umsatzes in Bereich XY - letztes Jahr - weiß nicht
dl_sal_ly_txt	percentage change of sales in field xy - last year - comment	prozentuale Veränderung des Umsatzes in Bereich XY - letztes Jahr - Kommentar
dl_uncert_tax	uncertainty in future demand due to: tax	Unsicherheit der Nachfrageentwicklung durch: Steuern
dl_uncert_trade	uncertainty in future demand due to: trade war	Unsicherheit der Nachfrageentwicklung durch: Handelskrieg
dl_uncert_exc	uncertainty in future demand due to: exchange rate	Unsicherheit der Nachfrageentwicklung durch: Wechselkurs
dl_uncert_econ	uncertainty in future demand due to: general economic development	Unsicherheit der Nachfrageentwicklung durch: Allgemeine Wirtschaftsentwicklung
dl_uncert_unempl	uncertainty in future demand due to: unemployment rate	Unsicherheit der Nachfrageentwicklung durch: Arbeitslosenquote
dl_uncert_inflation	uncertainty in future demand due to: inflation	Unsicherheit der Nachfrageentwicklung durch: Inflation
dl_uncert_intrate	uncertainty in future demand due to: interest rate	Unsicherheit der Nachfrageentwicklung durch: Zins/EZB Geldpolitik
dl_uncert_turnover	uncertainty regarding the percentage change in turnover: quarter	Unsicherheit hinsichtlich der prozentualen Änderung des Umsatzes im Quartal
dl_uncert_turnover_clicks	clicks required: dl_uncert_turnover	Klicks: dl_uncert_turnover
dl_uncert_turnover2	uncertainty regarding the percentage change in turnover: year	Unsicherheit hinsichtlich der prozentualen Änderung des Umsatzes im Jahr
dl_uncert_turnover2_clicks	clicks required: dl_uncert_turnover2	Klicks: dl_uncert_turnover2
dl_decision_invest	uncertainty in turnover decisive for decisions on investments: quarter	Unsicherheit bzgl. Umsatzentwicklung im Quartal entscheidend für: Investitionen
dl_decision_empl	uncertainty in turnover decisive for decisions on employment: quarter	Unsicherheit bzgl. Umsatzentwicklung im Quartal entscheidend für: Beschäftigung
dl_decision_price	uncertainty in turnover decisive for decisions on pricing: quarter	Unsicherheit bzgl. Umsatzentwicklung im Quartal entscheidend für: Preissetzung
dl_decision_invest2	uncertainty in turnover decisive for decisions on investments: year	Unsicherheit bzgl. Umsatzentwicklung im Jahr entscheidend für: Investitionen
dl_decision_empl2	uncertainty in turnover decisive for decisions on employment: year	Unsicherheit bzgl. Umsatzentwicklung im Jahr entscheidend für: Beschäftigung
dl_decision_price2	uncertainty in turnover decisive for decisions on pricing: year	Unsicherheit bzgl. Umsatzentwicklung im Jahr entscheidend für: Preissetzung
dl_decision_notes	notes to questions on uncertainty about turnover	Anmerkungen zu Fragen zu Unsicherheit des Umsatzes
dl_wage_agree	agreement on effect of European minimum wage on employment	Zustimmung zu Effekt eines europäischen Mindestlohns auf Arbeitsmarkt
dl_wage_know	pre-knowledge on the subject of minimum wage	Vorwissen zu Mindestlohn
dl_ref_agree	agreement on positive economic effect of refugees on european population	Zustimmung zu positivem ökonomischen Effekt von Flüchtlingen auf europäische Bevölkerung
dl_ref_know	pre-knowledge on the subject of refugee's economic effects	Vorwissen zu ökonomischen Effekten von Flüchtlingen
dl_robot_agree	agreement on effect of robots and AI on long-term unemployment	Zustimmung zu Effekt von Robotern und KI auf Langzeitarbeitslosigkeit
dl_robot_know	pre-knowledge on subject of robots and AI	Vorwissen zu Robotern und KI
dl_retirem_agree	agreement on effect of increase in retirement age	Zustimmung zu Effekt von Erhöhung des Renteneintrittsalters
dl_retirem_know	pre-knowledge on subject of retirement age	Vorwissen zu Rente und Renteneintrittsalter
dl_move_agree	agreement on positive effect of free movement of people within Europe	Zustimmung zu positivem Effekt der Personenfreizügigkeit in der EU
dl_move_know	pre-knowledge on free movement of people	Vorwissen zu Personenfreizügigkeit in der EU
dl_merger_agree	agreement on mergers of companies to european champions	Zustimmung zu Fusionen zu europäischen Champions
dl_merger_know	pre-knowledge on mergers to european champions	Vorwissen zu Effekten von Fusionen
dl_econ_interest	interest in economics and debates of economic policy	Interesse an Wirtschaft und wirtschaftspolitische Debatten
dl_polit_conf	confidence in academic experts regarding political questions	Vertrauen in akademische Experten bei politischen Fragen
dl_education	level of education	Höchster Bildungsabschluss
dl_cor3_eff	corona march: effect of corona virus on business	Corona März: Effekt des Coronavirus auf Geschäftstätigkeit
dl_cor3_demand	corona march: effect of corona virus on demand	Corona März: Effekt des Coronavirus auf Nachfragerückgang
dl_cor3_foreign	corona march: effect of corona virus on foreign subsidiary firms	Corona März: Effekt des Coronavirus auf ausländische Töchter

dl_cor3_travel	corona march: effect of corona virus on delay or cancellation of business trips	Corona März: Effekt des Coronavirus auf Verzögerung/Ausfall von Dienstreisen
dl_cor3_other	corona march: other negative effects of corona virus	Corona März: Andere Effekte des Coronavirus
dl_cor3_other_text	corona march: other negative effects of corona virus (text)	Corona März: andere Effekte des Coronavirus (Text)
dl_cor_effect	corona: effect of corona virus on current business	Corona: Effekt des Corona-Virus auf Geschäftstätigkeit
dl_cor4_homeoff	corona: increased use of home office	Corona: Verstärkte Nutzung von Homeoffice
dl_cor4_stwork_y	corona: short-time work	Corona: Kurzarbeit wegen Corona
dl_cor4_overtime	corona: reduction of overtime	Corona: Abbau von Zeitguthaben wegen Corona
dl_cor4_empreducti on	corona: reduction of employment	Corona: Beschäftigungsabbau wegen Corona
dl_cor4_siteshut	corona: site shutdown	Corona: Schließung von Standorten wegen Corona
dl_cor4_storage_inc	corona: increased storing	Corona: Verstärkte Lagerhaltung wegen Corona
dl_cor4_supplier	corona: change or diversification of supplier	Corona: Wechsel von Zulieferern wegen Corona
dl_cor4_bus_other	corona: other consequences	Corona: Andere Maßnahmen wegen Corona
dl_cor4_bus_othertext	corona: other consequences text	Corona: Andere Maßnahmen wegen Corona Text
dl_cor4_credit	corona: use of credit lines	Corona: Nutzung bestehender Kreditlinien wegen Corona
dl_cor4_newcredit	corona: new credit lines	Corona: Erschließung neuer Kreditlinien wegen Corona
dl_cor4_liquidityas	corona: use of liquidity assistances	Corona: Inanspruchnahme Liquiditätshilfen wegen Corona
dl_cor4_investpos	corona: postponement of investment projects	Corona: Verschiebung von Investitionsprojekten wegen Corona
dl_cor4_investcanc	corona: cancellation of investment projects	Corona: Streichung von Investitionsprojekten wegen Corona
dl_cor4_fin_other	corona: other financial consequences	Corona: Sonstige Maßnahmen wegen Corona
dl_cor4_fin_othertext	corona: other financial consequences text	Corona: Sonstige Maßnahmen wegen Corona Text
dl_cor_restrpublic	corona: duration of restrictions to public life due to the pandemic	Corona: Einschränkung des öffentlichen Lebens wegen Corona
dl_cor4_turnovercon	corona april: constant turnover	Corona April: Keine Effekt auf Umsatz durch Corona
dl_cor4_turnoverinc	corona april: increasing turnover	Corona April: Positiver Effekt auf Umsatz durch Corona
dl_cor4_turnoverdec	corona april: decreasing turnover	Corona April: Negativer Effekt auf Umsatz durch Corona
dl_cor4_turnover_fu ture	corona april: catch up on missed turnover in future	Corona April: Aufholen des Umsatzrückgangs nach Corona
dl_cor4_emplabr1	corona april: share of employees living abroad	Corona April: Anteil im Ausland wohnhafter Beschäftigter
dl_cor4_emplabr2	corona april:no employees living abroad	Corona April: keine im Ausland wohnhaften Beschäftigten
dl_cor4_emplabr3	corona april: employment of employees living abroad	Corona April: Beschäftigung von im Ausland wohnhaften Beschäftigten
dl_cor4_problem	corona april: most problematic aspect	Corona April: Problematischster Aspekt der Corona-Pandemie
dl_cor4_polconseq	corona april: desired political consequences	Corona April: Gewünschte politische Maßnahmen wegen Corona
dl_cor4_survive	corona april: duration surviving shutdown	Corona April: Überlebensdauer des Unternehmens durch Corona-Maßnahmen
dl_cor4_surviveas	corona april: duration surviving shutdown assistances	Corona April: Überlebensdauer des Unternehmens staatliche Hilfen
dl_cor4_reduction	corona april: deferral of tax payments or reduce of prepayment	Corona April: Verzögerung von Steuerzahlungen oder Reduzierung von Vorauszahlungen
dl_cor4_reduction_p lanning	corona april: if no, reduction in planning	Corona April: falls nein, Reduzierung geplant
dl_cor5_measures1	corona may: stop of production due to the pandemic	Corona Mai: Produktionsstopp aufgrund der Krise
dl_cor5_measures2	corona may: use of assistances due to the pandemic	Corona Mai: Inanspruchnahme Liquiditätshilfen aufgrund der Krise
dl_cor5_measures3	corona may: postponement of investment projects due to the pandemic	Corona Mai: Verschiebung von Investitionsprojekten aufgrund der Krise
dl_cor5_measures4	corona may: cancellation of investment projects due to the panden	Corona Mai: Streichung von Investitionsprojekten aufgrund der Krise
dl_cor5_measures5	corona may: short time work due to the pandemic	Corona Mai: Kurzarbeit aufgrund der Krise
dl_cor_shorttime1	corona: share of employees in short time work	Corona: Anteil an Beschäftigten in Kurzarbeit
dl_cor5_duration1	corona: time until business situation will normalize (best case)	Corona: Normalisierung der Geschäftslage (best case)
dl_cor_duration2	corona: time until business situation will normalize (most likely case)	Corona: Normalisierung der Geschäftslage (most likely case)
dl_cor5_duration3	corona: time until business situation will normalize (worst case)	Corona: Normalisierung der Geschäftslage (worst case)
dl_cor5_liquidity1	corona may: time surviving with liquidity reserve	Corona Mai: Überlebensdauer mit Liquiditätsreserven
dl_cor5_liquidity2	corona may: surviving with liquidity reserve	Corona Mai: Keine Engpässe erwartet
dl_cor5_emp_Feb	corona may: employees in February 2020	Corona Mai: Anzahl der Beschäftigten im Februar 2020
dl_cor5_emp_now	corona: employees now	Corona: Anzahl der Beschäftigten zur Zeit

dl_cor5_emp_flow	corona: employees flow	Corona: Anzahl der Beschäftigten über Zeit
dl_cor5_change	corona may: changes within company after pandemic	Corona Mai: Veränderungen im Unternehmen nach Pandemie
dl_cor5_travel	corona may: less business travels after the pandemic	Corona Mai: weniger Geschäftsreisen nach der Pandemie
dl_cor5_homeoffice	corona may: more homeoffice after the pandemic	Corona Mai: mehr Homeoffice nach der Pandemie
dl_cor5_automat	corona may: higher automatisation	Corona Mai: höhere Automatisierung nach der Pandemie
dl_cor5_ext	corona may: reduction of external goods or services	Corona Mai: Reduzierung externer Zulieferungen und Dienstleistungen
dl_cor5_divers	corona may: higher diversification in procurement	Corona Mai: Diversifikation in der Beschaffung nach der Pandemie
dl_cor5_product	corona may: change in service portfolio	Corona Mai: Veränderung des Dienstleistungsportfolios nach der Pandemie
dl_cor5_digital	corona may: increased use of digital distribution channels	Corona Mai: stärkere Nutzung digitaler Vertriebswege nach der Pandemie
dl_cor5_other	corona may: other changes after corona pandemic	Corona Mai: andere Veränderungen nach der Pandemie
dl_cor5_other_text	corona may: other changes after corona pandemic text	Corona Mai: andere Veränderungen nach der Pandemie Text
dl_cor5_emp1	corona may: investment in employees currently	Corona Mai: Investitionen in Mitarbeiter derzeit
dl_cor5_emp2	corona may: investment in employees after crisis	Corona Mai: Investitionen in Mitarbeiter nach der Krise
dl_cor5_workplace1	corona may: investment in workplaces currently	Corona Mai: Investitionen in Arbeitsplatz derzeit
dl_cor5_workplace2	corona may: investment in workplaces after crisis	Corona Mai: Investitionen in Arbeitsplatz nach der Krise
dl_cor5_prov1	corona may: investment in service provision currently	Corona Mai: Investitionen in Leistungserstellung derzeit
dl_cor5_prov2	corona may: investment in service provision after crisis	Corona Mai: Investitionen in Leistungserstellung nach der Krise
dl_cor5_supply1	corona may: investment in supply chains currently	Corona Mai: Investitionen in Lieferkettenmanagement derzeit
dl_cor5_supply2	corona may: investment in supply chains after crisis	Corona Mai: Investitionen in Lieferkettenmanagement nach der Krise
dl_cor5_other_inv1	corona may: other investments currently	Corona Mai: andere Investitionen derzeit
dl_cor5_other_inv2	corona may: other investments after crisis	Corona Mai: andere Investitionen nach der Krise
dl_cor5_other_inv_text	corona may: other investments text	Corona Mai: andere Investitionen Text
dl_stwork	short-time work	Kurzarbeit
dl_stworkexp	expected: short time work next three months	Erwartete Kurzarbeit in den nächsten drei Monaten
dl_cor6_measures1	corona june: reduction of employees	Corona Juni: Beschäftigungsabbau
dl_cor6_measures2	corona june: stop of production	Corona Juni: Produktionsstopp
dl_cor6_measures3	corona june: use of existing credit lines	Corona Juni: Nutzung bestehender Kreditlinien
dl_cor6_measures4	corona june: new credit lines	Corona Juni: Erschließung neuer Kreditlinien
dl_cor6_measures5	corona june: use of liquidity assistances	Corona Juni: Inanspruchnahme von Liquiditätshilfen
dl_cor6_measures6	corona june: postponement of investment projects	Corona Juni: Verschiebung von Investitionsprojekten
dl_cor6_measures7	corona june: cancellation of investment projects	Corona Juni: Streichung von Investitionsprojekten
dl_cor6_measures8	corona june: short time work	Corona Juni: Kurzarbeit
dl_cor6_shoritime2	corona: mean percentage work reduction of employees in short time work	Corona: Arbeitsreduzierung in Kurzarbeit
dl_cor6_shoritime3	corona june: short time work in next three months	Corona Juni: Kurzarbeit kommende drei Monate
dl_cor6_duration1	corona: time until business situation will normalize (best case)	Corona: Normalisierung Geschäftssituation im besten Fall
dl_cor6_duration3	corona: time until business situation will normalize (worst case)	Corona: Normalisierung Geschäftssituation im schlechtesten Fall
dl_cor6_change	corona june: changes within company after pandemic	Corona Juni: dauerhafte Veränderungen nach Krise
dl_cor_prob_fin	corona: problem finances	Corona: Problem Finanzen
dl_cor_prob_market	corona: problem domestic market	Corona: Problem nationaler Absatzmarkt
dl_cor_prob_foreign_market	corona: problem foreign markets	Corona: Problem internationale Absatzmärkte
dl_cor_prob_empl	corona: problem employees	Corona: Problem Personal
dl_cor_prob_supply	corona: problem supply	Corona: Problem Einkauf und Beschaffung
dl_cor_prob_regulation	corona: problem federal regulations	Corona: Problem staatliche Auflagen
dl_cor_prob_exist	corona: problems endanger existence	Corona: Probleme existenzbedrohend
dl_cor6_capa_suff	corona june: Sufficient available capacity for increasing demand	Corona Juni: Ausreichend Kapazität für erhöhte Nachfrage
dl_cor6_capa_inc	corona june: If yes, possible increase in percent	Corona Juni: Falls ja, möglicher Anstieg in Prozent
dl_cor_stwork	corona: shorttime yes or no	Corona: Kurzarbeit ja oder nein
dl_cor1_lybc_v	corona july: change in turnover best case	Corona Juli: Umsatzänderung bester Fall
dl_cor1_lybc	corona july: change in turnover best case dont know	Corona Juli: Umsatzänderung bester Fall weiss nicht

dl_cor1_lywc_v	corona july: change in turnover worst case	Corona Juli: Umsatzänderung schlechtesten Fall
dl_cor1_lywc	corona july: change in turnover worst case dont know	Corona Juli: Umsatzänderung schlechtesten Fall weiss nicht
dl_cor1_lyac_v	corona july: change in turnover most likely case	Corona Juli: Umsatzänderung wahrscheinlichster Fall
dl_cor1_lyac	corona july: change in turnover most likely case dont know	Corona Juli: Umsatzänderung wahrscheinlichster Fall weiss nicht
dl_cor2_pbpc_sv	corona july: long run changes in business model likelihood	Corona Juli: dauerhafte Veränderungen Geschäftsmodell
dl_cor2_pbpc_min	corona july: long run changes in business model minimum likelihood	Corona Juli: dauerhafte Veränderungen Geschäftsmodell Minimum
dl_cor2_pbpc_max	corona july: long run changes in business model maximum likelihood	Corona Juli: dauerhafte Veränderungen Geschäftsmodell Maximum
dl_cor2_pbpc	corona july: long run changes in business model dont know	Corona Juli: dauerhafte Veränderungen Geschäftsmodell weiss nicht
dl_cor8_turnover_no	corona aug: no effect of pandemics on turnover	Corona Aug: kein Effekt der Pandemie auf Umsatz
dl_cor8_turnover_inc	corona aug: positive percentage change in turnover due to pandemics	Corona Aug: prozentualer Anstieg des Umsatzes durch Pandemie
dl_cor8_turnover_dec	corona aug: negative percentage change in turnover due to pandemics	Corona Aug: prozentualer Rückgang des Umsatzes durch Pandemie
dl_cor8_invest_no	corona aug: no effect of pandemics on investment	Corona Aug: kein Effekt der Pandemie auf Investitionen
dl_cor8_invest_inc	corona aug: positive percentage change in investment due to pandemics	Corona Aug: prozentualer Anstieg der Investitionen durch Pandemie
dl_cor8_invest_dec	corona aug: negative percentage change in investment due to pandemics	Corona Aug: prozentualer Rückgang der Investitionen durch Pandemie
dl_cor8_change	corona aug: durable change in business after pandemics	Corona Aug: dauerhafte Veränderungen im Unternehmen nach Pandemie
dl_cor8_home_no	corona aug: home office no change	Corona Aug: Homeoffice keine Veränderung nach Pandemie
dl_cor8_home_inc	corona aug: home office increase in percent	Corona Aug: prozentuale Zunahme Homeoffice nach Pandemie
dl_cor8_home_dec	corona aug: home office decrease in percent	Corona Aug: prozentualer Rückgang Homeoffice nach Pandemie
dl_cor8_travel_no	corona aug: business travel no change	Corona Aug: Geschäftsreisen keine Veränderung nach Pandemie
dl_cor8_travel_inc	corona aug: business travel increase in percent	Corona Aug: prozentuale Zunahme Geschäftsreisen nach Pandemie
dl_cor8_travel_dec	corona aug: business travel decrease in percent	Corona Aug: prozentualer Rückgang Geschäftsreisen nach Pandemie
dl_cor8_meetings_no	corona aug: virtual meetings no change	Corona Aug: virtuelle Meetings keine Veränderung nach Pandemie
dl_cor8_meetings_inc	corona aug: virtual meetings increase in percent	Corona Aug: prozentuale Zunahme virtueller Meetings nach Pandemie
dl_cor8_meetings_dec	corona aug: virtual meetings decrease in percent	Corona Aug: prozentualer Rückgang virtueller Meetings nach Pandemie
dl_cor8_empl_now	corona aug: number of employees currently	Corona Aug: Anzahl Beschäftigte derzeit
dl_cor8_gdp20	corona aug: expected GDP change Germany 2020	Corona Aug: prozentuale Veränderung BIP in 2020 zum Vorjahr
dl_cor8_gdp21	corona aug: expected GDP change Germany 2021	Corona Aug: prozentuale Veränderung BIP in 2021 zum Vorjahr
dl_cor9_eq1	corona sep: equity ratio in 2019	Corona Sep: Eigenkapitalquote 2019
dl_cor9_eq2	corona sep: change in equity ratio	Corona Sep: Veränderung der Eigenkapitalquote
dl_cor9_loan	corona sep: availability of bank loans change since march 2020	Corona Sep: Entwicklung der Verfügbarkeit von Bankkrediten seit März 2020
dl_cor9_interest	corona sep: change in loan interest yes or no	Corona Sep: Veränderung von Kreditzinsen seit März 2020 ja oder nein
dl_cor9_interest1	corona sep: decrease in base points	Corona Sep: Rückgang der Kreditzinsen in Basispunkten
dl_cor9_interest2	corona sep: increase in base points	Corona Sep: Anstieg der Kreditzinsen in Basispunkten
dl_cor9_credit1	corona sep: credit line in percent of balance in march 2020	Corona Sep: prozentualer Anteil der Kreditlinie an der Bilanzsumme im März 2020
dl_cor9_credit2	corona sep: credit line in percent of balance in june 2020	Corona Sep: prozentualer Anteil der Kreditlinie an der Bilanzsumme im Juni 2020
dl_cor9_nocredit1	corona sep: no credit line	Corona Sep: keine Kreditlinie
dl_cor9_credit3	corona sep: use of credit lines in percent in march 2020	Corona Sep: prozentualer Anteil der Kreditlinie ausgeschöpft März 2020
dl_cor9_credit4	corona sep: use of credit lines in percent in june 2020	Corona Sep: prozentualer Anteil der Kreditlinie ausgeschöpft Juni 2020
dl_cor9_nocredit2	corona sep: no credit line	Corona Sep: keine Kreditlinie
dl_cor9_cash1	corona sep: cash and cash equivalents in percent of balance in march 2020	Corona Sep: Anteil der Zahlungsmittel und Zahlungsmitteläquivalente an der Bilanzsumme März 2020
dl_cor9_cash2	corona sep: cash and cash equivalents in percent of balance in june 2020	Corona Sep: Anteil der Zahlungsmittel und Zahlungsmitteläquivalente an der Bilanzsumme Juni 2020
dl_cor9_r1a	corona sep: expected unemployment rate Germany in 2022	Corona Sep: erwartete Arbeitslosenquote in Deutschland 2022
dl_cor9_r1b	corona sep: expected ECB prime rate in 2022	Corona Sep: erwarteter Leitzins der EZB 2022
dl_cor9_r2a	corona sep: expected ECB prime rate in 2022	Corona Sep: erwarteter Leitzins der EZB 2022
dl_cor9_r2b	corona sep: expected unemployment rate Germany in 2022	Corona Sep: erwartete Arbeitslosenquote in Deutschland 2022
dl_cor9_r3a	corona sep: expected inflation rate Germany in 2022	Corona Sep: erwartete Inflationsrate in Deutschland 2022
dl_cor9_r3b	corona sep: expected ECB prime rate in 2022	Corona Sep: erwarteter Leitzins der EZB 2022
dl_cor9_r4a	corona sep: expected ECB prime rate in 2022	Corona Sep: erwarteter Leitzins der EZB 2022
dl_cor9_r4b	corona sep: expected inflation rate Germany in 2022	Corona Sep: erwartete Inflationsrate in Deutschland 2022

dl_cor9_f4b	corona sep: expected inflation rate Germany in 2025	Corona Sep: erwarteter Leitzins der EZB 2025
dl_cor9_f5a	corona sep: expected ECB prime rate in 2025	Corona Sep: erwarteter Leitzins der EZB 2025
dl_cor9_f5b	corona sep: trust in predictions of experts	Corona Sep: Vertrauen in Prognosen von Experten
dl_cor9_f6a	corona sep: expected inflation rate Germany in 2025	Corona Sep: erwarteter Leitzins der EZB 2025
dl_cor9_f6b	corona sep: trust in predictions of experts	Corona Sep: Vertrauen in Prognosen von Experten
dl_cor10_price_comp	corona oct: relevance of developments in company for pricing	Corona Okt: Relevanz von Entwicklungen im Unternehmen für Entscheidungen hinsichtlich der Preissetzung
dl_cor10_price_market	corona oct: relevance of development in market segment for pricing	Corona Okt: Relevanz von Entwicklungen im Marktsegment für Entscheidungen hinsichtlich der Preissetzung
dl_cor10_price_economic	corona oct: relevance of overall economic developments for pricing	Corona Okt: Relevanz gesamtwirtschaftlicher Entwicklungen für Entscheidungen hinsichtlich der Preissetzung
dl_cor10_fin1	corona oct: use of credit lines	Corona Okt: Finanzierung durch Kreditlinien
dl_cor10_fin2	corona oct: use of bank loans	Corona Okt: Finanzierung durch Bankkredite
dl_cor10_fin3	corona oct: use of bonds	Corona Okt: Finanzierung durch Anleihen
dl_cor10_fin4	corona oct: use of equity	Corona Okt: Finanzierung durch Eigenkapital
dl_cor10_credit_use1	corona oct: use of credit lines due to lack of liquidity	Corona Okt: Nutzung von Kreditlinien wegen Liquiditätsengpass
dl_cor10_credit_use2	corona oct: use of credit lines for stock of liquidity	Corona Okt: Nutzung von Kreditlinien für Liquiditätspuffer
dl_cor10_credit_use3	corona oct: use of credit lines for investment	Corona Okt: Nutzung von Kreditlinien für Investitionen
dl_cor10_credit_use4	corona oct: use of credit lines for other reasons	Corona Okt: Nutzung von Kreditlinien aus anderen Gründen
dl_cor10_credit_use4_text	corona oct: use of credit lines for other reasons (text)	Corona Okt: Nutzung Kreditlinien aus anderen Gründen (Text)
dl_cor10_credit_dec1	corona oct: credit lines payed back by stock emission	Corona Okt: Rückzahlung von Kreditlinien durch Emission von Anleihen
dl_cor10_credit_dec2	corona oct: credit lines payed back by other credit	Corona Okt: Rückzahlung von Kreditlinien durch Kreditaufnahme
dl_cor10_credit_dec3	corona oct: credit lines payed back because capital not required	Corona Okt: Rückzahlung von Kreditlinien Gelder nicht gebraucht
dl_cor10_credit_dec4	corona oct: credit lines payed back for other reason	Corona Okt: Rückzahlung von Kreditlinien anderer Grund
dl_cor10_credit_dec4_text	corona oct: credit lines payed back for other reason (text)	Corona Okt: Rückzahlung von Kreditlinien anderer Grund (Text)
dl_cor11_empl_now	corona: number of employees currently	Corona: Anzahl der Beschäftigten derzeit
dl_cor11_equipsale	corona nov: difficulty to sell equipment	Corona Nov: Wiederverkäuflichkeit Equipment
dl_cor11_homeoff	corona: increased use of home office	Corona: Verstärkte Nutzung von Homeoffice
dl_cor11_stwork_y	corona: short-time work	Corona: Kurzarbeit wegen Corona
dl_cor11_overtime	corona: reduction of overtime	Corona: Abbau von Zeitguthaben wegen Corona
dl_cor11_empreduction	corona: reduction of employment	Corona: Beschäftigungsabbau wegen Corona
dl_cor11_prodstop	corona: stop of production	Corona: Produktionsstopp wegen Corona
dl_cor11_storage_inc	corona: increased storing	Corona: Verstärkte Lagerhaltung wegen Corona
dl_cor11_supplier	corona: change or diversification of supplier	Corona: Wechsel von Zulieferern wegen Corona
dl_cor11_bus_other	corona: other consequences	Corona: Andere Maßnahmen wegen Corona
dl_cor11_bus_othertext	corona: other consequences text	Corona: Andere Maßnahmen wegen Corona Text
dl_cor11_credit	corona: use of credit lines	Corona: Nutzung bestehender Kreditlinien wegen Corona
dl_cor11_newcredit	corona: new credit lines	Corona: Erschließung neuer Kreditlinien wegen Corona
dl_cor11_liquidityas	corona: use of liquidity assistances	Corona: Inanspruchnahme Liquiditätshilfen wegen Corona
dl_cor11_investpos	corona: postponement of investment projects	Corona: Verschiebung von Investitionsprojekten wegen Corona
dl_cor11_investcanc	corona: cancellation of investment projects	Corona: Streichung von Investitionsprojekten wegen Corona
dl_cor11_fin_other	corona: other financial consequences	Corona: Sonstige Maßnahmen wegen Corona
dl_cor11_fin_othertext	corona: other financial consequences text	Corona: Sonstige Maßnahmen wegen Corona Text
dl_lack	lack of employees overall	Mitarbeitermangel insgesamt
dl_lowlack	lack of low skilled employees	Mangel an geringqualifizierten Mitarbeitern
dl_cor_homeoffice	corona: share of employees in homeoffice	Corona: Anteil an Beschäftigten im Homeoffice
dl_cor14_empl_now	corona: number of employees currently	Aktuelle Anzahl an Mitarbeitern
dl_cor15_equity	corona mar21: equity ratio end 2020	Corona Mai 21: Eigenkapitalquote Ende 2020
dl_cor15_equity2	corona mar21: equity ratio during covid pandemic	Corona Mai 21: Eigenkapitalquote während der Pandemie
dl_cor15_turnover_no	corona mar21: no effect of pandemic on turnover	Corona Mär 21: kein Effekt der Pandemie auf Umsatz
dl_cor15_turnover_inc	corona mar21: positive effect of pandemic on turnover	Corona Mär 21: prozentualer Anstieg des Umsatzes durch Pandemie
dl_cor15_turnover_dec	corona mar21: negative effect of pandemic on turnover	Corona Mär 21: prozentualer Rückgang des Umsatzes durch Pandemie

ec	corona mar21: negative effect of pandemic on turnover	Corona Mai 21: prozentualer Rückgang des Umsatzes durch Pandemie
dl_cor16_turnover_no	corona apr21: no effect of pandemic on turnover	Corona Apr 21: kein Effekt der Pandemie auf Umsatz
dl_cor16_turnover_increase	corona apr21: positive effect of pandemic on turnover	Corona Apr 21: prozentualer Anstieg des Umsatzes durch Pandemie
dl_cor16_turnover_decrease	corona apr21: negative effect of pandemic on turnover	Corona Apr 21: prozentualer Rückgang des Umsatzes durch Pandemie
dl_cor16_apply_assist1	corona apr21: application for november-assistances	Corona Apr 21: Beantragung von Novemberhilfen
dl_cor16_apply_assist2	corona apr21: application for december-assistances	Corona Apr 21: Beantragung von Dezemberhilfen
dl_cor16_apply_assist3	corona apr21: application for interim-aid 2	Corona Apr 21: Beantragung von Überbrückungshilfen 2
dl_cor16_apply_assist4	corona apr21: application for interim-aid 3	Corona Apr 21: Beantragung von Überbrückungshilfen 3
dl_cor16_apply_assist5	corona apr21: application for KfW loan	Corona Apr 21: Beantragung von KfW-Krediten
dl_cor16_receive_assist1	corona apr21: payments from november-assistances	Corona Apr 21: Zahlungen von Novemberhilfen
dl_cor16_receive_assist2	corona apr21: payments from december-assistances	Corona Apr 21: Zahlungen von Dezemberhilfen
dl_cor16_receive_assist3	corona apr21: payments from interim-aid 2	Corona Apr 21: Zahlungen von Überbrückungshilfen 2
dl_cor16_receive_assist4	corona apr21: payments from interim-aid 3	Corona Apr 21: Zahlungen von Überbrückungshilfen 3
dl_cor16_receive_assist5	corona apr21: payments from KfW loan	Corona Apr 21: Zahlungen von KfW-Krediten
dl_cor16_use_assist1	corona apr21: helpfulness of november-assistances	Corona Apr 21: hilfreich Novemberhilfen
dl_cor16_use_assist2	corona apr21: helpfulness of december-assistances	Corona Apr 21: hilfreich Dezemberhilfen
dl_cor16_use_assist3	corona apr21: helpfulness of interim-aid 2	Corona Apr 21: hilfreich Überbrückungshilfen 2
dl_cor16_use_assist4	corona apr21: helpfulness of interim-aid 3	Corona Apr 21: hilfreich Überbrückungshilfen 3
dl_cor16_use_assist5	corona apr21: helpfulness of KfW loan	Corona Apr 21: hilfreich KfW-Kredite
dl_cor17_present_test	corona may21: covid tests share of present employees	Corona Mai 21: Covid Tests Anteil in Präsenz Beschäftigter
dl_cor17_present_no	corona may21: no present employees	Corona Mai 21: keine in Präsenz Beschäftigten
dl_cor17_test_no	corona may21: no test offer possible yet	Corona Mai 21: Bisher keine Test Möglichkeit
dl_cor17_empl_now	corona: number of employees currently	Corona: Anzahl der Beschäftigten
dl_cor17_procurement	corona may21: planned change in procurement strategy	Corona Mai 21: geplante Änderungen Beschaffungsstrategie
dl_cor17_procurement_divers	corona may21: diversification of procurement	Corona Mai 21: Diversifikation in Beschaffung
dl_cor17_procurement_eu	corona may21: local procurement	Corona Mai 21: verstärkte heimische Beschaffung
dl_cor17_procurement_insourc	corona may21: procurement of eu states	Corona Mai 21: verstärkte Beschaffung aus EU-Ländern
dl_cor17_procurement_monitor	corona may21: insourcing	Corona Mai 21: Insourcing
dl_cor17_supply_law	corona may21: increased monitoring of supply chains	Corona Mai 21: bessere Überwachung der Lieferketten
dl_cor17_supply_law_text	corona may21: effect of supply chain law	Corona Mai 21: Auswirkungen des Lieferkettengesetzes
dl_cor19_inv_chano	corona may21: effect of supply chain law text	Corona Mai 21: Auswirkungen des Lieferkettengesetzes Text
dl_cor19_inv_chano	corona july21: no expected change in investments	Corona Juli 21: Keine Veränderung der Investitionen
dl_cor19_inv_chano	corona july21: increase of expected change in investments compar	Corona Juli 21: Anstieg der erwarteten Veränderung der Investitionen verglichen m
dl_cor19_inv_chano	corona july21: decrease of expected change in investments compared to 2019	Corona Juli 21: Rückgang der erwarteten Veränderung der Investitionen verglichen mit 2019
dl_cor20_empl_now	corona: number of employees currently	Corona: Aktuelle Anzahl an Beschäftigten
dl_cor21_satis_adm_municipal	corona sep21: satisfaction with municipal administration	Corona September 21: Zufriedenheit mit Stadt- und Gemeindeverwaltung
dl_cor21_satis_adm_district	corona sep21: satisfaction with district administration	Corona September 21: Zufriedenheit mit Landratsamt oder Kreisverwaltung
dl_cor21_satis_adm_tax	corona sep21: satisfaction with tax office	Corona September 21: Zufriedenheit mit Finanzamt
dl_cor21_satis_adm_employ	corona sep21: satisfaction with employment agency	Corona September 21: Zufriedenheit mit Arbeitsagentur
dl_cor21_satis_insur_trade	corona sep21: satisfaction with trade association	Corona September 21: Zufriedenheit mit Berufsgenossenschaft
dl_cor21_satis_insur_pension	corona sep21: satisfaction with pension and care insurance	Corona September 21: Zufriedenheit mit Deutsche Rentenversicherung und Pflege
dl_cor21_exp_loss	corona sep21: expected economic loss caused by state bureaucracy	Corona September 21: Erwarteter ökonomischer Verlust aufgrund staatlicher Bürokratie
dl_invgoals_dj_cap	investment goals this year: capacity expansion	Investitionstätigkeit Ziele dieses Jahr: Erweiterung der Kapazität
dl_invgoals_dj_rat	investment goals this year: rationalization	Investitionstätigkeit Ziele dieses Jahr: Rationalisierung
dl_invgoals_dj_repl	investment goals this year: replacement purchase	Investitionstätigkeit Ziele dieses Jahr: Ersatzbeschaffung
dl_invgoals_dj_other	investment goals this year: other goals	Investitionstätigkeit Ziele dieses Jahr: Andere Ziele
dl_invgoals_dj_no	investment goals this year: no investment	Investitionstätigkeit Ziele dieses Jahr: Keine Investitionen
dl_invgoals_nj_cap	investment goals next year: capacity expansion	Investitionstätigkeit Ziele nächstes Jahr: Erweiterung der Kapazität
dl_invgoals_nj_rat	investment goals next year: rationalization	Investitionstätigkeit Ziele nächstes Jahr: Rationalisierung

dl_invgoals_nj_repl	investment goals next year: replacement purchase	Investitionstätigkeit Ziele nächstes Jahr: Ersatzbeschaffungen
dl_invgoals_nj_other	investment goals next year: other goals	Investitionstätigkeit Ziele nächstes Jahr: Andere Ziele
dl_invgoals_nj_no	investment goals next year: no investment	Investitionstätigkeit Ziele nächstes Jahr: Keine Investitionen
dl_invfac_dj_dem	investment factors this year: demand	Faktoren für Investitionstätigkeit dieses Jahr: Nachfrage
dl_invfac_dj_fin	investment factors this year: financing conditions	Faktoren für Investitionstätigkeit dieses Jahr: Finanzierungsbedingungen
dl_invfac_dj_tec	investment factors this year: technical factors	Faktoren für Investitionstätigkeit dieses Jahr: Technische Faktoren
dl_invfac_dj_other	investment factors this year: other factors	Faktoren für Investitionstätigkeit dieses Jahr: Andere Faktoren
dl_invfac_dj_no	investment factors this year: no investment	Faktoren für Investitionstätigkeit dieses Jahr: Keine Investitionen
dl_invfac_nj_dem	investment factors next year: demand	Faktoren für Investitionstätigkeit nächstes Jahr: Nachfrage
dl_invfac_nj_fin	investment factors next year: financing conditions	Faktoren für Investitionstätigkeit nächstes Jahr: Finanzierungsbedingungen
dl_invfac_nj_tec	investment factors next year: technical factors	Faktoren für Investitionstätigkeit nächstes Jahr: Technische Faktoren
dl_invfac_nj_other	investment factors next year: other factors	Faktoren für Investitionstätigkeit nächstes Jahr: Andere Faktoren
dl_invfac_nj_no	investment factors next year: no investment	Faktoren für Investitionstätigkeit nächstes Jahr: Keine Investitionen
dl_cor23_conf_epid	corona nov21: confidence in epidemiologists and virologists regardi	Corona September 21: Vertrauen in Epidemiologen und Virologen bezüglich Covid-19
dl_cor23_conf_econ	corona nov21: confidence in economists regarding the consequences of covid-19	Corona September 21: Vertrauen in Ökonomen bezüglich Covid-19
dl_invdev_ij	investment in research/development last year	Investitionen in Forschung/Entwicklung letztes Jahr
dl_invdev_dj	investment in research/development this year	Investitionen in Forschung/Entwicklung dieses Jahr
dl_invdev_nj	investment in research/development next year	Investitionen in Forschung/Entwicklung nächstes Jahr
dl_ukr1_risk	ukraine mar22: in general a risk taker	Ukraine März22: Im Allgemeinen ein risikobereiter Mensch
dl_ukr2_price_pass	ukraine april22: pass on increasing costs to customers	Ukraine April22: Steigende Preise an Kunden weitergeben
dl_ukr2_energy_cost	ukraine april22: sales revenue spend on energy costs in 2021	Ukraine April22: Anteil des Umsatzerlöses für Energiekosten
dl_ukr2_shareenergy_elec	ukraine april22: share of total energy costs: electricity	Ukraine April22: Anteil an gesamten Energiekosten: Strom
dl_ukr2_shareenergy_gas	ukraine april22: share of total energy costs: natural gas	Ukraine April22: Anteil an gesamten Energiekosten: Erdgas
dl_ukr2_shareenergy_minoil	ukraine april22: share of total energy costs: mineral oil products	Ukraine April22: Anteil an gesamten Energiekosten: Mineralölprodukte
dl_ukr2_shareenergy_disheat	ukraine april22: share of total energy costs: district heating	Ukraine April22: Anteil an gesamten Energiekosten: Fernwärme
dl_ukr2_shareenergy_renewable	ukraine april22: share of total energy costs: renewable energy sources	Ukraine April22: Anteil an gesamten Energiekosten: erneuerbare Energieträger
dl_ukr2_shareenergy_others	ukraine april22: share of total energy costs: others	Ukraine April22: Anteil an gesamten Energiekosten: Sonstige Energieträger
dl_ukr2_shareenergy_dontknow	ukraine april22: don't know share of total energy costs	Ukraine April22: Weiß nicht Anteil an gesamten Energiekosten
dl_ukr2_exist_threat	ukraine april22: company's existence is currently threatened	Ukraine April22: Existenz des Unternehmens ist aktuell bedroht
dl_ukr2_exist_threat_reas	ukraine april22: company's existence is currently threatened reasons	Ukraine April22: Existenz des Unternehmens ist aktuell bedroht Gründe
dl_ukr2_developprice_elec	ukraine april22: development price electricity in last 6 month	Ukraine April22: Preisentwicklung Strom in letzten 6 Monaten
dl_ukr2_developprice_gas	ukraine april22: development price natural gas in last 6 month	Ukraine April22: Preisentwicklung Erdgas in letzten 6 Monaten
dl_ukr2_developprice_minoil	ukraine april22: development price mineral oil products in last 6 month	Ukraine April22: Preisentwicklung Mineralölprodukte in letzten 6 Monaten
dl_ukr2_changesales_no	ukraine april22: change in expected sales due to the war in Ukraine: no change	Ukraine April22: Veränderung Umsatzerwartung aufgrund Krieges in Ukraine: keine Veränderung
dl_ukr2_changesales_increase	ukraine april22: change in expected sales due to the war in Ukraine: increase	Ukraine April22: Veränderung Umsatzerwartung aufgrund Krieges in Ukraine: Anstieg
dl_ukr2_changesales_decrease	ukraine april22: change in expected sales due to the war in Ukraine: decrease	Ukraine April22: Veränderung Umsatzerwartung aufgrund Krieges in Ukraine: Rückgang
dl_ukr2_relu_import	ukraine april22: economic relations with Russia before war: imports	Ukraine April22: Wirtschaftsbeziehungen mit Russland vor dem Krieg: Importe
dl_ukr2_relu_continue_import	ukraine april22: economic relations with Russia before war and continuation of relations: imports	Ukraine April22: Wirtschaftsbeziehungen mit Russland vor dem Krieg und Fortführung: Importe
dl_ukr2_relu_exports	ukraine april22: economic relations with Russia before war: exports	Ukraine April22: Wirtschaftsbeziehungen mit Russland vor dem Krieg: Exporte
dl_ukr2_relu_continue_exports	ukraine april22: economic relations with Russia before war and continuation of relations: exports	Ukraine April22: Wirtschaftsbeziehungen mit Russland vor dem Krieg und Fortführung: Exporte
dl_ukr2_relu_ventures	ukraine april22: economic relations with Russia before war: joint ventures	Ukraine April22: Wirtschaftsbeziehungen mit Russland vor dem Krieg: Joint Ventures
dl_ukr2_relu_continue_ventures	ukraine april22: economic relations with Russia before war and continuation of relations: joint ventures	Ukraine April22: Wirtschaftsbeziehungen mit Russland vor dem Krieg und Fortführung: Joint Ventures
dl_ukr2_relu_branch	ukraine april22: economic relations with Russia before war: branch	Ukraine April22: Wirtschaftsbeziehungen mit Russland vor dem Krieg: Eigene Niederlassung
dl_ukr2_relu_continue_branch	ukraine april22: economic relations with Russia before war and continuation of relations: branch	Ukraine April22: Wirtschaftsbeziehungen mit Russland vor dem Krieg und Fortführung: Eigene Niederlassung
dl_ukr2_relu_third	ukraine april22: economic relations with Russia before war: third-party companies	Ukraine April22: Wirtschaftsbeziehungen mit Russland vor dem Krieg: Über dritte Unternehmen
dl_ukr2_relu_continue_third	ukraine april22: economic relations with Russia before war and continuation of relations: third-party companies	Ukraine April22: Wirtschaftsbeziehungen mit Russland vor dem Krieg und Fortführung: Über dritte Unternehmen
dl_ukr2_impair_suprus	ukraine april22: impairment by war: supply problems from russia	Ukraine April22: Beeinträchtigung durch Krieg: Lieferprobleme aus Russland
dl_ukr2_impair_qua	ukraine april22: impairment by war and amount of impact: supply	Ukraine April22: Beeinträchtigung durch Krieg und Ausmass der Auswirkungen:

n_suprus	problems from russia	Lieferprobleme aus Russland
dl_ukr2_impair_supbelrus	ukraine april22: impairment by war: supply problems from belarus	Ukraine April22: Beeinträchtigung durch Krieg: Lieferprobleme aus Belarus
dl_ukr2_impair_quan_supbelrus	ukraine april22: impairment by war and amount of impact: supply problems from belarus	Ukraine April22: Beeinträchtigung durch Krieg und Ausmass der Auswirkungen: Lieferprobleme aus Belarus
dl_ukr2_impair_supukr	ukraine april22: impairment by war: supply problems from ukraine	Ukraine April22: Beeinträchtigung durch Krieg: Lieferprobleme aus Ukraine
dl_ukr2_impair_quan_supukr	ukraine april22: impairment by war and amount of impact: supply problems from ukraine	Ukraine April22: Beeinträchtigung durch Krieg und Ausmass der Auswirkungen: Lieferprobleme aus Ukraine
dl_ukr2_impair_inceenergy	ukraine april22: impairment by war: increasing energy prices	Ukraine April22: Beeinträchtigung durch Krieg: Steigende Energiepreise
dl_ukr2_impair_quan_incenergy	ukraine april22: impairment by war and amount of impact: increasing energy prices	Ukraine April22: Beeinträchtigung durch Krieg und Ausmass der Auswirkungen: Steigende Energiepreise
dl_ukr2_impair_incp rice	ukraine april22: impairment by war: increasing prices	Ukraine April22: Beeinträchtigung durch Krieg: Steigende Preise
dl_ukr2_impair_quan_incp rice	ukraine april22: impairment by war and amount of impact: increasing prices	Ukraine April22: Beeinträchtigung durch Krieg und Ausmass der Auswirkungen: Steigende Preise
dl_ukr2_impair_restruss	ukraine april22: impairment by war: export restrictions for russia	Ukraine April22: Beeinträchtigung durch Krieg: Exportbeschränkungen für Russland
dl_ukr2_impair_quan_restruss	ukraine april22: impairment by war and amount of impact: export restrictions for russia	Ukraine April22: Beeinträchtigung durch Krieg und Ausmass der Auswirkungen: Exportbeschränkungen für Russland
dl_ukr2_impair_restrbelrus	ukraine april22: impairment by war: export restrictions for belarus	Ukraine April22: Beeinträchtigung durch Krieg: Exportbeschränkungen für Belarus
dl_ukr2_impair_quan_restrbelrus	ukraine april22: impairment by war and amount of impact: export restrictions for belarus	Ukraine April22: Beeinträchtigung durch Krieg und Ausmass der Auswirkungen: Exportbeschränkungen für Belarus
dl_ukr2_impair_dem russ	ukraine april22: impairment by war: decreasing demand from Russia	Ukraine April22: Beeinträchtigung durch Krieg: Sinkende Nachfrage aus Russland
dl_ukr2_impair_quan_dem russ	ukraine april22: impairment by war and amount of impact: decreasing demand from Russia	Ukraine April22: Beeinträchtigung durch Krieg und Ausmass der Auswirkungen: Sinkende Nachfrage aus Russland
dl_ukr2_impair_dem belrus	ukraine april22: impairment by war: decreasing demand from belarus	Ukraine April22: Beeinträchtigung durch Krieg: Sinkende Nachfrage aus Belarus
dl_ukr2_impair_quan_dem belrus	ukraine april22: impairment by war and amount of impact: decreasing demand from belarus	Ukraine April22: Beeinträchtigung durch Krieg und Ausmass der Auswirkungen: Sinkende Nachfrage aus Belarus
dl_ukr2_impair_dem ukr	ukraine april22: impairment by war: decreasing demand from ukraine	Ukraine April22: Beeinträchtigung durch Krieg: Sinkende Nachfrage aus Ukraine
dl_ukr2_impair_quan_dem ukr	ukraine april22: impairment by war and amount of impact: decreasing demand from ukraine	Ukraine April22: Beeinträchtigung durch Krieg und Ausmass der Auswirkungen: Sinkende Nachfrage aus Ukraine
dl_ukr2_impair_dem oth	ukraine april22: impairment by war: decreasing demand in other markets	Ukraine April22: Beeinträchtigung durch Krieg: Sinkende Nachfrage auf anderen Märkten
dl_ukr2_impair_quan_dem oth	ukraine april22: impairment by war and amount of impact: decreasing demand in other markets	Ukraine April22: Beeinträchtigung durch Krieg und Ausmass der Auswirkungen: Sinkende Nachfrage auf anderen Märkten
dl_ukr2_impair_prob _bus	ukraine april22: impairment by war: problems transacting business	Ukraine April22: Beeinträchtigung durch Krieg: Probleme Geschäfte abzuwickeln
dl_ukr2_impair_quan_prob _bus	ukraine april22: impairment by war and amount of impact: problems transacting business	Ukraine April22: Beeinträchtigung durch Krieg und Ausmass der Auswirkungen: Probleme Geschäfte abzuwickeln
dl_ukr2_impair_debts	ukraine april22: impairment by war: bad debts	Ukraine April22: Beeinträchtigung durch Krieg: Forderungsausfälle
dl_ukr2_impair_quan_debts	ukraine april22: impairment by war and amount of impact: bad debts	Ukraine April22: Beeinträchtigung durch Krieg und Ausmass der Auswirkungen: Forderungsausfälle
dl_ukr2_impair_logistic	ukraine april22: impairment by war: logistics problems	Ukraine April22: Beeinträchtigung durch Krieg: Logistikprobleme
dl_ukr2_impair_quan_logistic	ukraine april22: impairment by war and amount of impact: logistics problems	Ukraine April22: Beeinträchtigung durch Krieg und Ausmass der Auswirkungen: Logistikprobleme
dl_ukr2_sup_comp	ukraine april22: compensate supply problems	Ukraine April22: Lieferprobleme kompensieren
dl_empl_minw10	employees affected by min. wage (10.45 euro)	Arbeitnehmer vom Mindestlohn betroffen (10,45 Euro)
dl_empl_minw10_per	percentage employees affected by min. wage (10.45 euro)	Anteil Arbeitnehmer vom Mindestlohn betroffen (10,45 Euro)
dl_empl_minw12	employees affected by min. wage (12.00 euro)	Arbeitnehmer vom Mindestlohn betroffen (12,00 Euro)
dl_empl_minw12_per	percentage employees affected by min. wage (12.00 euro)	Anteil Arbeitnehmer vom Mindestlohn betroffen (12,00 Euro)
dl_react_minw_empl	reaction min. wage: employees total	Reaktion Mindestlohn: Zahl Arbeitnehmer insgesamt
dl_react_minw_mini	reaction min. wage: mini jobs	Reaktion Mindestlohn: Minijobs
dl_react_minw_soc	reaction min. wage: jobs subject to social security	Reaktion Mindestlohn: Sozialversicherungspfl. Jobs
dl_react_minw_time	reaction min. wage: average working time	Reaktion Mindestlohn: Durchschnittliche Arbeitszeit
dl_react_minw_wages	reaction min. wage: wages above 12.00 euro	Reaktion Mindestlohn: Löhne über 12,00 Euro
dl_react_minw_spec	reaction min. wage: special payments	Reaktion Mindestlohn: Sonderzahlungen
dl_react_minw_training	reaction min. wage: trainings	Reaktion Mindestlohn: Fortbildungs- und Qualifizierungsmaßnahmen
dl_react_minw_client	reaction min. wage: prices for our clients	Reaktion Mindestlohn: Preise für Kunden
dl_react_minw_invest	reaction min. wage: investments	Reaktion Mindestlohn: Investitionen
dl_effect_minw_profit	effects min. wage: profitability	Effekte der Mindestloohnerhöhung: Profitabilität Ihres Unternehmens
dl_effect_minw_compet	effects min. wage: competitiveness	Effekte der Mindestloohnerhöhung: Wettbewerbsfähigkeit
dl_effect_minw_prel	effects min. wage: prices for prel. prod.	Effekte der Mindestloohnerhöhung: Einkaufspreise für Vorprodukte bzw. Vorleistungen
dl_effect_minw_demand	effects min. wage: demand for services	Effekte der Mindestloohnerhöhung: Leistungen
dl_advantage_future	giving up something beneficial to gain advantage in future	Vorteile aufgeben, um in Zukunft größere Vorteile zu erhalten
dl_dur_ifosurvey	duration participation ifo business survey	Dauer Teilnahme an ifo Konjunkturumfrage
dl_highcost_cust	higher costs for ener., raw mat. and input mat. already passed to customers	Höhere Kosten für Energie, Rohstoffe und Vormaterialien, bereits an die Kunden weitergegeben

dl_highcostexp_cust_n6	higher exp. costs for ener., raw mat. and input mat. passed to customers in next 6 mon.	Höhere Kosten für Energie, Rohstoffe und Vormaterialien, in nächsten 6 Monaten an die Kunden weitergeben
dl_limpric_compres	factors limit company's room f. maneuver regarding pricing: competitive pressure	Faktoren, die den Handlungsspielraum des Unternehmens bei der Preisgestaltung einschränken: Wettbewerbsdruck
dl_limpric_dem	factors limit company's room f. maneuver regarding pricing: weak demand	Faktoren, die den Handlungsspielraum des Unternehmens bei der Preisgestaltung einschränken: schwache Nachfrage
dl_limpric_contrcom	factors limit company's room f. maneuver regarding pricing: long-term contract com.	Faktoren, die den Handlungsspielraum des Unternehmens bei der Preisgestaltung einschränken: langfristige Vertragsbindung
dl_limpric_admin	factors limit company's room f. maneuver regarding pricing: administrative effort	Faktoren, die den Handlungsspielraum des Unternehmens bei der Preisgestaltung einschränken: administrativer Aufwand
dl_limpric_regul	factors limit company's room f. maneuver regarding pricing: regulation	Faktoren, die den Handlungsspielraum des Unternehmens bei der Preisgestaltung einschränken: Regulierung
dl_limpric_others	factors limit company's room f. maneuver regarding pricing: others	Faktoren, die den Handlungsspielraum des Unternehmens bei der Preisgestaltung einschränken: sonstige
dl_limpric_othertext	factors limit company's room f. maneuver regarding pricing: others text	Faktoren, die den Handlungsspielraum des Unternehmens bei der Preisgestaltung einschränken: sonstige Textfeld
dl_prob_next5_collgdp	probability occurrence in next 5 years: collapse gdp (min. 5%)	Eintrittswahrscheinlichkeit in den nächsten 5 Jahren: Zusammenbruch des BIP (mind. 5%)
dl_prob_next5_fincri	probability occurrence in next 5 years: financial crisis	Eintrittswahrscheinlichkeit in den nächsten 5 Jahren: Finanzkrise
dl_prob_next5_pand	probability occurrence in next 5 years: pandemic	Eintrittswahrscheinlichkeit in den nächsten 5 Jahren: Eine Pandemie
dl_prob_next5_esc	probability occurrence in next 5 years: escalation of geopolitical conflicts	Eintrittswahrscheinlichkeit in den nächsten 5 Jahren: Eine Eskalation geopolitischer Konflikte
dl_expprice_elec_23	expected price electricity in 2023	Erwarteter Strompreis im Jahr 2023
dl_expprice_elec_25	expected price electricity in 2025	Erwarteter Strompreis im Jahr 2025
dl_empl_exp23	expected employees development 2023	Erwartete Mitarbeiterentwicklung 2023
dl_empl_exp23_inc	expected employees development 2023: increase	Erwartete Mitarbeiterentwicklung 2023: Anstieg
dl_empl_exp23_dec	expected employees development 2023: decrease	Erwartete Mitarbeiterentwicklung 2023: Rückgang
dl_emphire_3months	employees company will hire in next 3 months	MitarbeiterEinstellungen Unternehmen nächsten 3 Monate
dl_empleave_3months	employees company will leave in next 3 months	Mitarbeiterausscheiden Unternehmen nächsten 3 Monate
dl_turnover_penuly_bil	amount of turnover 20XX (penultimate year): billion	Umsatzhöhe 20XX (vorletztes Jahr): Milliarde
dl_turnover_penuly_mil	amount of turnover 20XX (penultimate year): million	Umsatzhöhe 20XX (vorletztes Jahr): Million
dl_turnover_penuly_thous	amount of turnover 20XX (penultimate year): thousand	Umsatzhöhe 20XX (vorletztes Jahr): Tausend
dl_turnover_lasty_bil	amount of turnover 20YY (last year): billion	Umsatzhöhe 20YY (letztes Jahr): Milliarde
dl_turnover_lasty_mil	amount of turnover 20YY (last year): million	Umsatzhöhe 20YY (letztes Jahr): Million
dl_turnover_lasty_thous	amount of turnover 20YY (last year): thousand	Umsatzhöhe 20YY (letztes Jahr): Tausend
dl_inv_penuly_bil	amount of investments 20XX (penultimate year): billion	Investitionshöhe 20XX (vorletztes Jahr): Milliarde
dl_inv_penuly_mil	amount of investments 20XX (penultimate year): million	Investitionshöhe 20XX (vorletztes Jahr): Million
dl_inv_penuly_thous	amount of investments 20XX (penultimate year): thousand	Investitionshöhe 20XX (vorletztes Jahr): Tausend
dl_inv_lasty_bil	amount of investments 20YY (last year): billion	Investitionshöhe 20YY (letztes Jahr): Milliarde
dl_inv_lasty_mil	amount of investments 20YY (last year): million	Investitionshöhe 20YY (letztes Jahr): Million
dl_inv_lasty_thous	amount of investments 20YY (last year): thousand	Investitionshöhe 20YY (letztes Jahr): Tausend
dl_perc_partthome_befcov	percentage employees part time in homeoffice before covid in 2019	Anteil der Teilzeitbeschäftigten im Homeoffice vor Covid im Jahr 2019
dl_perc_underutwork_now	percentage onsite workstations underutilized due to homeoffice currently	Anteil der nicht ausgelasteten Arbeitsplätze vor Ort aufgrund von Homeoffice derzeit
dl_perc_underutwork_befcov	percent. onsite workst. Underutiliz. due to homeoff. before covid in 2019	Anteil der nicht ausgelasteten Arbeitsplätze vor Ort aufgrund von Homeoffice vor Covid im Jahr 2019
dl_sect_survey_manage	sector of company which completes ifo survey: management	Unternehmens-Bereich der die ifo-Konjunkturumfrage ausfüllt: Geschäftsführung
dl_sect_survey_finance	sector of company which completes ifo survey: finance	Unternehmens-Bereich der die ifo-Konjunkturumfrage ausfüllt: Finanzen
dl_sect_survey_sales	sector of company which completes ifo survey: sales	Unternehmens-Bereich der die ifo-Konjunkturumfrage ausfüllt: Vertrieb
dl_sect_survey_others	sector of company which completes ifo survey: others	Unternehmens-Bereich der die ifo-Konjunkturumfrage ausfüllt: Sonstiges
dl_sect_survey_othertext	sector of company which completes ifo survey: others text	Unternehmens-Bereich der die ifo-Konjunkturumfrage ausfüllt: Sonstiges und zwar
dl_pos_survey_holder	company position of person completing the survey: holder	Unternehmens-Position des Mitarbeiters der die ifo-Konjunkturumfrage ausfüllt: Inhaber(in)
dl_pos_survey_manage	company position of person completing the survey: management	Unternehmens-Position des Mitarbeiters der die ifo-Konjunkturumfrage ausfüllt: Geschäftsführer(in)
dl_pos_survey_department	company position of person completing the survey: department head	Unternehmens-Position des Mitarbeiters der die ifo-Konjunkturumfrage ausfüllt: Abteilungsleiter(in)
dl_pos_survey_tlead	company position of person completing the survey: team leader	Unternehmens-Position des Mitarbeiters der die ifo-Konjunkturumfrage ausfüllt: Teamleiter(in)
dl_pos_survey_admin	company position of person completing the survey: administrator	Unternehmens-Position des Mitarbeiters der die ifo-Konjunkturumfrage ausfüllt: Sachbearbeiter(in)
dl_pos_survey_others	company position of person completing the survey: others	Unternehmens-Position des Mitarbeiters der die ifo-Konjunkturumfrage ausfüllt: Sonstiges
dl_pos_survey_othertext	company position of person completing the survey: others text	Unternehmens-Position des Mitarbeiters der die ifo-Konjunkturumfrage ausfüllt: Sonstiges Text
dl_view_techn_ai	point of view on digital technologies: artificial intelligence	Standpunkt zu digitalen Technologien: Künstliche Intelligenz
dl_view_techn_blockchain	point of view on digital technologies: blockchain	Standpunkt zu digitalen Technologien: Blockchain

dl_view_techn_cloud comp	point of view on digital technologies: cloud computing	Standpunkt zu digitalen Technologien: Cloud Computing
dl_equityratio_22	amount of equity ratio at end of 2022	Höhe der Eigenkapitalquote am Ende des Jahres 2022
dl_vacancies_comp	current vacancies in the company	Aktuelle offene Stellen im Unternehmen
dl_emphire_last3m	employees company hired in last 3 months	Mitarbereinstellungen Unternehmen in den letzten 3 Monaten
dl_emplleave_last3m	employees company left in last 3 months	Mitarbeiterausscheiden Unternehmen in den letzten 3 Monaten
dl_perc_worktime_ho	percentage of working time currently spent in home office	Anteil der derzeit im Home Office verbrachten Arbeitszeit
dl_cha_offispace_ho	change office space due to home office	Veränderung Bürofläche aufgrund von Home Office
dl_horeg_compagre e	home office regulation: yes, company agreement	Home-Office-Regelung: ja, Betriebsvereinbarung
dl_horeg_teamlvl	home office regulation: yes, regulation at team level	Home-Office-Regelung: ja, Regelung auf Teamebene
dl_horeg_other	home office regulation: yes, other regulation	Home-Office-Regelung: ja, andere Regelung
dl_horeg_no	home office regulation: no, no regulation	Home-Office-Regelung: nein, keine Regelung
dl_cha_horeg_fut	change home office regulations in the future	Veränderung Home-Office-Regelung in der Zukunft
dl_prod_ho_os	change prod. home off. work. when work. entir. on site	Veränderung Produktivität Homeoffice Arbeitende wenn Arbeitende vor Ort
dl_prod_osmore	change prod. ho. work. when on site: how much more productive	Veränderung Produktivität Homeoffice Arbeitende wenn vor Ort: Wie viel produktiver
dl_prod_oshi_dis	change prod. ho. work. when on site: reas. high. prod.: less distraction	Veränderung Produktivität Homeoffice Arbeitende wenn Arbeitende vor Ort: weniger Ablenkung
dl_prod_oshi_com	change prod. ho. work. when on site: reas. high. prod.: efficient com.	Veränderung Produktivität Homeoffice Arbeitende wenn Arbeitende vor Ort: effizientere Abstimmung
dl_prod_oshi_wtime	change prod. ho. work. when on site: reas. high. prod.: long. work. Time	Veränderung Produktivität Homeoffice Arbeitende wenn Arbeitende vor Ort: längere Arbeitszeit
dl_prod_oshi_iden	change prod. ho. work. when on site: reas. high. prod.: high ident.	Veränderung Produktivität Homeoffice Arbeitende wenn Arbeitende vor Ort: höhere Identifikation
dl_prod_oshi_man	change prod. ho. work. when on site: reas. high. prod.: easier manag.	Veränderung Produktivität Homeoffice Arbeitende wenn Arbeitende vor Ort: einfacheres Managen
dl_prod_oshi_know	change prod. ho. work. when on site: reas. high. prod.: knowled. exch.	Veränderung Produktivität Homeoffice Arbeitende wenn Arbeitende vor Ort: mehr Wissensaustausch
dl_prod_oshi_others	change prod. ho. work. when on site: reas. high. prod.: others	Veränderung Produktivität Homeoffice Arbeitende wenn Arbeitende vor Ort: sonstiges
dl_prod_oshi_others text	change prod. ho. work. when on site: reas. high. prod.: others text	Veränderung Produktivität Homeoffice Arbeitende wenn Arbeitende vor Ort: sonstiges Text
dl_prod_osless	change prod. ho. work. when on site: how much less productive	Veränderung Produktivität Homeoffice Arbeitende wenn Arbeitende vor Ort: Wie viel weniger produktiv
dl_prod_hohi_dis	change prod. ho. work. when in ho.: reas. high. prod.: less distraction	Veränd. Produkt. Homeoff. Arbeitende wenn Arbeitende im Homeoff.: Gründe höhere Produkt.: weniger Ablenkung
dl_prod_hohi_wtime	change prod. ho. work. when in ho.: reas. high. prod.: long. work. Time	Veränd. Produkt. Homeoff. Arbeitende wenn Arbeitende im Homeoff.: Gründe höhere Produkt.: längere Arbeitszeit
dl_prod_hohi_iden	change prod. ho. work. when in ho.: reas. high. prod.: high ident.	Veränd. Produkt. Homeoff. Arbeitende wenn Arbeitende im Homeoff.: Gründe höhere Produkt.: höhere Identifikation
dl_prod_hohi_jsatis	change prod. ho. work. when in ho.: reas. high. prod.: inc. job satis.	Veränd. Produkt. Homeoff. Arbeitende wenn Arbeitende im Homeoff.: Gründe höhere Produkt.: erhöht Jobzufriedenheit
dl_prod_hohi_schtime	change prod. ho. work. when in ho.: reas. high. prod.: sched. work. Time	Veränd. Produkt. Homeoff. Arbeitende wenn Arbeitende im Homeoff.: Gründe höhere Produkt.: Einteilung Arbeitszeit
dl_prod_hohi_wbal	change prod. ho. work. when in ho.: reas. high. prod.: impr. work-life-bal.	Veränd. Produkt. Homeoff. Arbeitende wenn Arbeitende im Homeoff.: Gründe höhere Produkt.: verb. Work-Life-Bal.
dl_prod_hohi_others	change prod. ho. work. when in ho.: reas. high. prod.: othes	Veränd. Produkt. Homeoff. Arbeitende wenn Arbeitende im Homeoff.: Gründe höhere Produkt.: sonstiges
dl_prod_hohi_others text	change prod. ho. work. when in ho.: reas. high. prod.: others text	Veränd. Produkt. Homeoff. Arbeitende wenn Arbeitende im Homeoff.: Gründe höhere Produkt.: sonstiges Text
dl_perc_workst_onsite	percentage workstations on site utilized on average workday	Anteil Arbeitsplätze vor Ort ausgelastet an durchschnittlichem Arbeitstag
dl_days_homeoff_mon	weekdays employees most freque. home office: Monday	Wochentage Beschäftigte am häufigsten im Homeoffice: Montag
dl_days_homeoff_tues	weekdays employees most freque. home office: Tuesday	Wochentage Beschäftigte am häufigsten im Homeoffice: Dienstag
dl_days_homeoff_wed	weekdays employees most freque. home office: Wednesday	Wochentage Beschäftigte am häufigsten im Homeoffice: Mittwoch
dl_days_homeoff_thurs	weekdays employees most freque. home office: Thursday	Wochentage Beschäftigte am häufigsten im Homeoffice: Donnerstag
dl_days_homeoff_fri	weekdays employees most freque. home office: Friday	Wochentage Beschäftigte am häufigsten im Homeoffice: Freitag
dl_days_homeoff_no	weekdays employees most freque. home office: no ho. Possible	Wochentage Beschäftigte am häufigsten im Homeoffice: Kein Homeoffice möglich
dl_collap_comsale_best	gdp collapses 5%: company sales affected best case	BIP bricht um 5% ein: Unternehmensverkäufe im besten Fall betroffen
dl_collap_comsale_ave	gdp collapses 5%: company sales affected average case	BIP bricht um 5% ein: Unternehmensverkäufe im Durchschnitt betroffen
dl_collap_comsale_worst	gdp collapses 5%: company sales affected worst case	BIP bricht um 5% ein: Unternehmensverkäufe im schlechtesten Fall betroffen
dl_perc_borrcap_23	percentage investm. financed w. borrowed capital 2023	Anteil Investitionen finanziert mir Fremdkapital 2023
dl_perc_borrcap_24	percentage investm. financed w. borrowed capital 2024	Anteil Investitionen finanziert mir Fremdkapital 2024
dl_invfac_dj_tax	investment factors this year: taxes / subsidies	Faktoren für Investitionstätigkeit dieses Jahr: Steuern / Subventionen
dl_invfac_nj_tax	investment factors next year: taxes / subsidies	Faktoren für Investitionstätigkeit nächstes Jahr: Steuern / Subventionen
dl_redinv_totinv	red. inv. due interest rates / credit cond. last 1.5 y.: total inv.	red. Inv. wegen Zinssätzen / Kreditkond. letzten 1,5 J.: Gesamtinv.
dl_redinv_invres	red. inv. due interest rates / credit cond. last 1.5 y.: inv. Research	red. Inv. wegen Zinssätzen / Kreditkond. letzten 1,5 J.: Inv. Forschung
dl_redinv_invene	red. inv. due interest rates / credit cond. last 1.5 y.: inv. Ener. effi.	red. Inv. wegen Zinssätzen / Kreditkond. letzten 1,5 J.: Inv. Energieeffi.

dl_redinv_perc_totinv	red. inv. due interest rates / credit cond. last 1.5 y. in perc: total inv.	red. Inv. wegen Zinssätzen / Kreditkond. letzten 1,5 J. in Prozent: Gesamtinv.
dl_redinv_perc_inves	red. inv. due interest rates / credit cond. last 1.5 y. in perc: inv. Research	red. Inv. wegen Zinssätzen / Kreditkond. letzten 1,5 J. in Prozent: Inv. Forschung
dl_redinv_perc_invene	red. inv. due interest rates / credit cond. last 1.5 y. in perc: inv. Ener. effi.	red. Inv. wegen Zinssätzen / Kreditkond. letzten 1,5 J. in Prozent: Inv. Energieeffi.
dl_reas_invene_red	reasons investments in energy efficiency reduced more/less	Gründe Investitionen in Energieeffizienz mehr/weniger reduziert
dl_reas_invres_red	reasons investments in research reduced more/less	Gründe Investitionen in Forschung mehr/weniger reduziert
dl_planinv_2024	planned investments for 2024	Geplante Investitionen für 2024
dl_planinv_2025	planned investments for 2025	Geplante Investitionen für 2025
dl_ninv24_len05_inv	no inv. 2024: lending rates 0.5 perc. points lower: in this case inv. 2024	keine Inv. 2024: Kreditzinsen 0,5 Prozentpunkte niedriger: in diesem Fall inv. 2024
dl_ninv24_len1_inv	no inv. 2024: lending rates 1 perc. points lower: in this case inv. 2024	keine Inv. 2024: Kreditzinsen 1 Prozentpunkte niedriger: in diesem Fall inv. 2024
dl_ninv24_len3_inv	no inv. 2024: lending rates 3 perc. points lower: in this case inv. 2024	keine Inv. 2024: Kreditzinsen 3 Prozentpunkte niedriger: in diesem Fall inv. 2024
dl_ninv24_len4_inv	no inv. 2024: lending rates 4 perc. points lower: in this case inv. 2024	keine Inv. 2024: Kreditzinsen 4 Prozentpunkte niedriger: in diesem Fall inv. 2024
dl_ninv25_len05_inv	no inv. 2025: lending rates 0.5 perc. points lower: in this case inv. 2025	keine Inv. 2025: Kreditzinsen 0,5 Prozentpunkte niedriger: in diesem Fall inv. 2025
dl_ninv25_len1_inv	no inv. 2025: lending rates 1 perc. points lower: in this case inv. 2025	keine Inv. 2025: Kreditzinsen 1 Prozentpunkte niedriger: in diesem Fall inv. 2025
dl_ninv25_len3_inv	no inv. 2025: lending rates 3 perc. points lower: in this case inv. 2025	keine Inv. 2025: Kreditzinsen 3 Prozentpunkte niedriger: in diesem Fall inv. 2025
dl_ninv25_len4_inv	no inv. 2025: lending rates 4 perc. points lower: in this case inv. 2025	keine Inv. 2025: Kreditzinsen 4 Prozentpunkte niedriger: in diesem Fall inv. 2025
dl_inv24_len05_plinv	inv. 2024: lending rates 0.5 perc. points lower: Adj. planned total inv.	Inv. 2024: Kreditzinsen 0,5 Prozentpunkte niedriger: Anpassung geplanten Gesamtinvestitionen
dl_inv24_len1_plinv	inv. 2024: lending rates 1 perc. points lower: Adj. planned total inv.	Inv. 2024: Kreditzinsen 1 Prozentpunkte niedriger: Anpassung geplanten Gesamtinvestitionen
dl_inv24_len3_plinv	inv. 2024: lending rates 3 perc. points lower: Adj. planned total inv.	Inv. 2024: Kreditzinsen 3 Prozentpunkte niedriger: Anpassung geplanten Gesamtinvestitionen
dl_inv24_len4_plinv	inv. 2024: lending rates 4 perc. points lower: Adj. planned total inv.	Inv. 2024: Kreditzinsen 4 Prozentpunkte niedriger: Anpassung geplanten Gesamtinvestitionen
dl_inv25_len05_plinv	inv. 2025: lending rates 0.5 perc. points lower: Adj. planned total inv.	Inv. 2025: Kreditzinsen 0,5 Prozentpunkte niedriger: Anpassung geplanten Gesamtinvestitionen
dl_inv25_len1_plinv	inv. 2025: lending rates 1 perc. points lower: Adj. planned total inv.	Inv. 2025: Kreditzinsen 1 Prozentpunkte niedriger: Anpassung geplanten Gesamtinvestitionen
dl_inv25_len3_plinv	inv. 2025: lending rates 3 perc. points lower: Adj. planned total inv.	Inv. 2025: Kreditzinsen 3 Prozentpunkte niedriger: Anpassung geplanten Gesamtinvestitionen
dl_inv25_len4_plinv	inv. 2025: lending rates 4 perc. points lower: Adj. planned total inv.	Inv. 2025: Kreditzinsen 4 Prozentpunkte niedriger: Anpassung geplanten Gesamtinvestitionen
dl_inv24_I05_noplinv_rea	inv. 2024: lend. Rat. 0.5 perc. Poi. Lo.: no adj. Planned: reasons	Inv. 2024: Kreditzinsen 0,5 Prozentp. niedriger: keine Anpassung geplant: Gründe
dl_inv24_I1_noplinv_rea	inv. 2024: lend. Rat. 1 perc. Poi. Lo.: no adj. Planned: reasons	Inv. 2024: Kreditzinsen 1 Prozentp. niedriger: keine Anpassung geplant: Gründe
dl_inv24_I3_noplinv_rea	inv. 2024: lend. Rat. 3 perc. Poi. Lo.: no adj. Planned: reasons	Inv. 2024: Kreditzinsen 3 Prozentp. niedriger: keine Anpassung geplant: Gründe
dl_inv24_I4_noplinv_rea	inv. 2024: lend. Rat. 4 perc. Poi. Lo.: no adj. Planned: reasons	Inv. 2024: Kreditzinsen 4 Prozentp. niedriger: keine Anpassung geplant: Gründe
dl_inv25_I05_noplinv_rea	inv. 2025: lend. Rat. 0.5 perc. Poi. Lo.: no adj. Planned: reasons	Inv. 2025: Kreditzinsen 0,5 Prozentp. niedriger: keine Anpassung geplant: Gründe
dl_inv25_I1_noplinv_rea	inv. 2025: lend. Rat. 1 perc. Poi. Lo.: no adj. Planned: reasons	Inv. 2025: Kreditzinsen 1 Prozentp. niedriger: keine Anpassung geplant: Gründe
dl_inv25_I3_noplinv_rea	inv. 2025: lend. Rat. 3 perc. Poi. Lo.: no adj. Planned: reasons	Inv. 2025: Kreditzinsen 3 Prozentp. niedriger: keine Anpassung geplant: Gründe
dl_inv25_I4_noplinv_rea	inv. 2025: lend. Rat. 4 perc. Poi. Lo.: no adj. Planned: reasons	Inv. 2025: Kreditzinsen 4 Prozentp. niedriger: keine Anpassung geplant: Gründe

## 1. Identifikationsvariablen

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

survey	survey	Ost und West ab 10/2004	Monatliche Erhebung
--------	--------	-------------------------	---------------------

### Beschreibung der Variable

Umfrage

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

year	year	Ost und West ab 10/2004	Monatliche Erhebung
------	------	-------------------------	---------------------

### Beschreibung der Variable

Erhebungsjahr

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

month	month	Ost und West ab 10/2004	Monatliche Erhebung
-------	-------	-------------------------	---------------------

### Beschreibung der Variable

Monat

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

idnum	firm X adress file id	Ost und West ab 10/2004	Monatliche Erhebung
-------	-----------------------	-------------------------	---------------------

### Beschreibung der Variable

Firmenidentifikationsnummer

7-stellig

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

runnum	running number of plant	Ost und West ab 10/2004	Monatliche Erhebung
--------	-------------------------	-------------------------	---------------------

### Beschreibung der Variable

Laufende Firmennummer

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_plantnum	KT information id	Ost und West ab 10/2004	Monatliche Erhebung
-------------	-------------------	-------------------------	---------------------

### Beschreibung der Variable

12-stellige KT Identifikationsnummer, gebildet mit DL-Spartennummer

Stelle 1-5: 1.5) sec	Wirtschaftsbereich
Stelle 6-7: 1.15) fedstaifo	Bundesland entsprechend ifo Codierung
Stelle 8-12: 1.11) runnum	Laufende Firmennummer

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

sector_id	sector id	Ost und West ab 10/2004	Monatliche Erhebung
-----------	-----------	-------------------------	---------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

fedstaifo	federal state (ifo-code)	Ost und West ab 10/2004	Monatliche Erhebung
-----------	--------------------------	-------------------------	---------------------

### Beschreibung der Variable

Bundesland entsprechend ifo Codierung

1 "[01] Berlin West"	9 "[09] Baden-Wuerttemberg"
2 "[02] Schleswig-Holstein"	10 "[10] Bayern"
3 "[03] Hamburg"	11 "[11] Saarland"
4 "[04] Bremen"	12 "[12] Mecklenburg-Vorpommern"
5 "[05] Niedersachsen"	13 "[13] Brandenburg (incl. Berlin Ost)"

6 "[06] Nordrhein-Westfalen"	14 "[14] Sachsen-Anhalt"
7 "[07] Rheinland-Pfalz"	15 "[15] Sachsen"
8 "[08] Hessen"	16 "[16] Thueringen"

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

<b>sector_wz03</b>	wz03 sector classification	<b>Ost und West ab 10/2004 bis 03/2011</b>	<b>Monatliche Erhebung</b>
--------------------	----------------------------	--	----------------------------

**Beschreibung der Variable**

Wirtschaftsbereich nach **WZ03**

Im Januar 2005 wird der Wirtschaftsbereich nach der WZ08 ermittelt. Siehe **1.4) sector\_wz08**

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

<b>sector_wz08</b>	wz08 sector classification	<b>Ost und West ab 04/2011</b>	<b>Monatliche Erhebung</b>
--------------------	----------------------------	--------------------------------	----------------------------

**Beschreibung der Variable**

Wirtschaftsbereich nach **WZ08**

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

<b>sector_total</b>	ebdc sector classification	<b>Ost und West ab 10/2004</b>	<b>Monatlich</b>
---------------------	----------------------------	--------------------------------	------------------

**Beschreibung der Variable**

Wirtschaftsbereich nach EBDC-eigener Klassifizierung

- |   |  |
|---|--|
| [1] agriculture, hunting and related activities   | [41] law, tax and business consultancy, auditing, administration and governance of businesses  |
| [5] mining  | [42] architecture and engineering offices; technical, physical and chemical analysis; other freelance, scientific and technical activities |
| [10] publishing industry, printing industry, reproduction of recorded sound, image and data storage media       | [43] research and development  |
| [25] repair and installation of machines and equipment  | [44] advertisement and market research   |
| [26] recycling  | [45] other economic services   |
| [27] energy and water supply  | [46] renting of movable objects  |
| [28] effluent, waste and other disposal   | [47] mediation and assignment of manpower  |
| [29] construction industry  | [48] travel agencies, travel business and other booking services   |
| [30] vehicle trade, maintenance and repair of vehicles, gas stations  | [49] sentry and security services, investigative agencies  |
| [31] wholesale and trade mediation  | [50] facility maintenance, horticulture, landscaping   |
| [32] retail (without vehicle trade and gas stations), repair of goods   | [51] public administration, defense, social insurance  |
| [33] transport, auxiliary and secondary activities for transport  | [52] education   |
| [34] postal, courier and express services   | [53] health, veterinary and social sector; asylums   |
| [35] hospitality, lodging, gastronomy   | [54] predominantly personal services (e.g.: entertaining activities, libraries, museums, botanical gardens, sports, recreation services)   |
| [36] publishing; movie and tv show production and distribution; cinemas; recording studios and music publishing | [55] advocacy, church and other associations (without social services, culture and sports)   |
| [37] broadcasting; telecommunications; information and information technology services; news communications     | [56] repair of dataprocessing devices and goods  |
| [38] financial and insurance services   | [57] other services  |
| [39] real estate and housing business   | [60] extraterritorial organisations and entities;  |
| [40] dataprocessing and databases   |  |

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

<b>dl_size</b>	size range, K or S as of 2018-04	<b>Ost und West ab 10/2012</b>	<b>Monatliche Erhebung</b>
----------------	----------------------------------	--------------------------------	----------------------------

**Beschreibung der Variable**

Größenklasse

Umsatzgröße in Größenklasse

- |                      |                    |
|----------------------|--------------------|
| [1] <250000 Euro     | [4] 5m - 10m Euro  |
| [2] 250000 - 1m Euro | [5] 10m - 25m Euro |
| [3] 1m - 5m Euro     | [6] >25m Euro      |

Umsatz in Euro	dl_size turnover (Umsatzgrößenklasse)	dl_size (Umsatzgrößenklasse in Größenklasse)	weight * (Umsatzgrößenklasse in Gewicht)
<50000 Euro	1	1	1
50000 - 100000 Euro	2		2
100000 - 250000 Euro	3		3
250000 - 500000 Euro	4		4

500000 - 1mill. Euro	5	2	5
1mill. - 2mill. Euro	6	3	6
2mill. - 5mill. Euro	7		7
5mill. - 10mill. Euro	8	4	8
10mill. - 25mill. Euro	9	5	9
25mill. - 50mill. Euro	10	6	10
50mill. - 100mill. Euro	11		
100mill. - 250mill. Euro	12		
250mill. - 500mill. Euro	13		
500mill. - 1mrd. Euro	14		
1mrd.-2mrd. Euro	15		
2mrd - 5mrd. Euro	16		
5mrd. - 10 mrd. Euro	17		
10mrd. - 25mrd. Euro	18		
25mrd. - 50mrd. Euro	19		
50mrd. - 100mrd. Euro	20		
>100mrd. Euro	21		
* wird hier nicht mehr verwendet (kann ggf. über dl_size_turnover generiert werden)			
Seit 10/2023 existieren rückwirkend in den Daten auch Kleinunternehmer (K) und Soloselbstständige (S) in den Daten/Panel (ab 04/2018)			

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl\_size\_turnover

size of turnover

Ost und West ab 10/2012

Monatliche Erhebung

Beschreibung der Variable

Umsatzgrößenklasse  
Spezifikation von dl\_size

- |                          |                            |
|--------------------------|----------------------------|
| [0] >keine Information   | [11] 50m - 100m Euro       |
| [1] <50000 Euro          | [12] 100m - 250m Euro      |
| [2] 50000 - 100000 Euro  | [13] 250m - 500m Euro      |
| [3] 100000 - 250000 Euro | [14] 500m-1mrd. Euro       |
| [4] 250000 - 500000 Euro | [15] 1mrd.-2mrd. Euro      |
| [5] 500000 - 1m Euro     | [16] 2mrd - 5mrd. Euro     |
| [6] 1m - 2m Euro         | [17] 5mrd. - 10 mrd. Euro  |
| [7] 2m - 5m Euro         | [18] 10mrd. - 25mrd. Euro  |
| [8] 5m - 10m Euro        | [19] 25mrd. - 50mrd. Euro  |
| [9] 10m - 25m Euro       | [20] 50mrd. - 100mrd. Euro |
| [10] 25m - 50m Euro      | [21] >100mrd. Euro         |

Umsatz in Euro	dl_size_turnover (Umsatzgrößenklasse)	dl_size (Umsatzgrößenklasse in Größenklasse)	weight * (Umsatzgrößenklasse in Gewicht)
<50000 Euro	1	1	1
50000 - 100000 Euro	2		2
100000 - 250000 Euro	3		3
>250000 Euro			

500000 - 1mill. Euro	4	2	4
1mill. - 2mill. Euro	5		5
2mill. - 5mill. Euro	6	3	6
5mill. - 10mill. Euro	7		7
10mill. - 25mill. Euro	8	4	8
25mill. - 50mill. Euro	9	5	9
50mill. - 100mill. Euro	10	6	10
100mill. - 250mill. Euro	11		
250mill. - 500mill. Euro	12		
500mill. - 1mrd. Euro	13		
1mrd.-2mrd. Euro	14		
2mrd - 5mrd. Euro	15		
5mrd. - 10 mrd. Euro	16		
10mrd. - 25mrd. Euro	17		
25mrd. - 50mrd. Euro	18		
50mrd. - 100mrd. Euro	19		
>100mrd. Euro	20	21	

\* wird hier nicht mehr verwendet  
(kann ggf. über dl\_size\_turnover generiert werden)

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_size_empl	size of employees	Ost und West ab 10/2012 bis 03/2018	Monatliche Erhebung
--------------	-------------------	-------------------------------------	---------------------

**Beschreibung der Variable**

Beschäftigtengrößenklasse

[0] >keine Information	[8] 500 - 999
[1] <=4	[9] 1000 - 1999
[2] 5 - 9	[10] 2000 - 4999
[3] 10 - 19	[11] 5000 - 9999
[4] 20 - 49	[12] 10000 - 19999
[5] 50 - 99	[13] 20000 - 49999
[6] 100 - 249	[14] >=50000
[7] 250 - 499	

Ausprägungsänderung ab August 2021 und neue Variable dl\_empro:  
Jetzt Anzahl an Beschäftigten in dl\_empro (keine Kategorien mehr)

**Grundlegende Änderung:**  
Variable "dl\_size\_empl" existiert in Daten/Panel seit 10/2023 von 10/2012 bis 03/2018.  
Variable "dl\_empro" existiert retroaktiv nicht mehr in den Daten/Panel seit 10/2023.

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

online	online	Ost und West ab 10/2004	Monatliche Erhebung
--------	--------	-------------------------	---------------------

**Beschreibung der Variable**

[1] fax  
[2] online  
[3] continuous text mail  
[4] pdf-mail

[5] manually collected

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
survey_start	survey_start	Ost und West 11/2004 bis 05/2014	Monatliche Erhebung*

Beschreibung der Variable

Umfragebeginn

Bezieht sich nur auf Teilnehmer, die den Fragebogen online beantwortet haben.

\* keine Ausprägungen im Osten für 01/2005

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
survey_end	survey_end	Ost und West 11/2004 bis 05/2014	Monatliche Erhebung*

Beschreibung der Variable

Umfrageende

Bezieht sich nur auf Teilnehmer, die den Fragebogen online beantwortet haben.

\* keine Ausprägungen im Osten für 01/2005

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
participation_date	participation date	Ost und West ab 11/2004	Monatliche Erhebung*

Beschreibung der Variable

Teilnahmedatum

Bezieht sich nur auf Teilnehmer, die den Fragebogen online beantwortet haben.

\*\*keine Ausprägungen im Osten für 01/2005

\*keine Daten für 03/2010, 11/2015, 03/2016

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
participation_hour	participation hour	Ost und West ab 11/2004*	Monatliche Erhebung**

Beschreibung der Variable

Teilnahmestunde

Bezieht sich nur auf Teilnehmer, die den Fragebogen online beantwortet haben.

\*\*keine Ausprägungen im Osten für 01/2005

\*keine Daten für 03/2010, 01/2014, 02/2014, 03/2014, 04/2014, 11/2015, 03/2016

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
participation_status	participation status	Ost und West 11/2004* bis 05/2014	Monatliche Erhebung

Beschreibung der Variable

Teilnahmestatus

Bezieht sich nur auf Teilnehmer, die den Fragebogen online beantwortet haben.

- [1] erledigt
- [2] nachbearbeitet
- [3] gespeichert
- [4] initial
- [5] ausgefüllt

\* keine Ausprägungen im Osten für 01/2005

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_participant	participation in this survey	West und Ost ab 10/2004	Monatliche Erhebung

Beschreibung der Variable

eingeführt seit 04/2018

Gibt an ob an der Umfrage teilgenommen wurde

- [0] No
- [1] Yes

1, wenn Daten zu online und statebus bzw. comexp vorliegen, 0 sonst

Variable ist für Daten vor 04/2018 immer 1, ab 04/2018 0 und 1 (da neben den Daten der Befragung auch die übrigen geliefert wurden)

07 & 08/2018 wurden nur Teilnehmerdaten geliefert

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_weight	weight 1-10	West und Ost ab 04/2011	monatlich

**Beschreibung der Variable**

Gewicht

Umsatzgrößenklasse in Gewicht

Variable "dl\_weight" existiert rückwirkend seit 10/2023

- [1] <50000 Euro
- [2] 50000 - 100000 Euro
- [3] 100000 - 250000 Euro
- [4] 250000 - 500000 Euro
- [5] 500000 - 1mill. Euro
- [6] 1mill. - 2mill. Euro
- [7] 2mill. - 5mill. Euro
- [8] 5mill. - 10mill. Euro
- [9] 10mill. - 25mill. Euro
- [10] > 25mill. Euro

Umsatz in Euro	dl_size_turnover (Umsatzgrößenklasse)	dl_weight (Umsatzgrößenklasse in Gewicht)
<50000 Euro	1	1
50000 - 100000 Euro	2	2
100000 - 250000 Euro	3	3
250000 - 500000 Euro	4	4
500000 - 1mill. Euro	5	5
1mill. - 2mill. Euro	6	6
2mill. - 5mill. Euro	7	7
5mill. - 10mill. Euro	8	8
10mill. - 25mill. Euro	9	9
25mill. - 50mill. Euro	10	10
50mill. - 100mill. Euro	11	
100mill. - 250mill. Euro	12	
250mill. - 500mill. Euro	13	
500mill. - 1mrd. Euro	14	
1mrd.-2mrd. Euro	15	
2mrd - 5mrd. Euro	16	
5mrd. - 10 mrd. Euro	17	
10mrd. - 25mrd. Euro	18	
25mrd. - 50mrd. Euro	19	
50mrd. - 100mrd. Euro	20	
>100mrd. Euro	21	

--	--	--	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_share_turnover	share of total turnover	West und Ost ab 04/2018	monatlich
-------------------	-------------------------	-------------------------	-----------

Beschreibung der Variable
"dl_share_turnover" existiert in den Daten seit 10/2023 rückwirkend.
Umsatzanteil
Variable ist leer

## 2. Standardfragen

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_statebus	state of business (appraisal)	Ost und West ab 10/2004	Monatliche Erhebung
-------------	-------------------------------	-------------------------	---------------------

### Wortlaut der Frage

Beschreibung der Variable
Beurteilung der Geschäftslage

<p>ab 10/2004 bis 07/2018</p> <p><b>Angaben für Ihr eigenes Unternehmen (Inland)</b></p> <p><b>Aktuelle Situation (Beurteilung und Entwicklung)</b></p> <table border="1"> <tr> <td rowspan="3">1. Wir beurteilen unsere <b>Geschäftslage</b> zurzeit als</td> <td>gut [1]</td> <td></td> </tr> <tr> <td>befriedigend (bzw. saisonüblich) [2]</td> <td></td> </tr> <tr> <td>schlecht [3]</td> <td></td> </tr> </table>	1. Wir beurteilen unsere <b>Geschäftslage</b> zurzeit als	gut [1]		befriedigend (bzw. saisonüblich) [2]		schlecht [3]		
1. Wir beurteilen unsere <b>Geschäftslage</b> zurzeit als		gut [1]						
		befriedigend (bzw. saisonüblich) [2]						
	schlecht [3]							
<p>ab 07/2018</p> <table border="1"> <tr> <td rowspan="3">Wir beurteilen unsere derzeitige <b>Geschäftslage</b> als</td> <td>gut [1]</td> <td></td> </tr> <tr> <td>befriedigend [2]</td> <td></td> </tr> <tr> <td>schlecht [3]</td> <td></td> </tr> </table>	Wir beurteilen unsere derzeitige <b>Geschäftslage</b> als	gut [1]		befriedigend [2]		schlecht [3]		
Wir beurteilen unsere derzeitige <b>Geschäftslage</b> als		gut [1]						
		befriedigend [2]						
	schlecht [3]							

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_statebus_sl	state of business (VAS)	West ab 03/2017 Ost ab 03/2017	Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung
----------------	-------------------------	-----------------------------------	--

### Wortlaut der Frage

Beschreibung der Variable
Beurteilung der Geschäftslage (VAS)
nur online erhoben
Die Datrstellung des Online-Sliders hat über die letzten Jahre variiert (z.B. wurde früher ein Strich in der Mitte des Sliders angezeigt zum anderen sahen die Teilnehmer teilweise die genaue Zahl, die sie angeklickt haben). Durch Mittelstrich und Anzeige kam es zu einer Häufung bei 50 und anderen runden Zahlen . Ohne diese ist die Verteilung deutlich glatter (ohne Häufungspunkte)
01/2017-12/2018: Mit Mittelstrich, mit Zahlen und mit Beschriftung der Mitte
ab 01/2019 weder Mittelstrich noch Zahlen werden angezeigt, dafür aber eine Beschriftung der Mitte

<p>ab 01/2017</p> <p><b>Aktuelle Situation</b></p> <p>Wir beurteilen unsere <b>Geschäftslage</b> für XY als</p> <p>0-schlecht      50-befriedigend      100-gut</p> <p>Im Gegensatz zu Variable 2.1) dl_statebus wird die Geschäftslage anhand einer Analogskala bewertet</p>	
---	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_statebus_clicks	state of business (clicks)	West ab 03/2017 Ost ab 03/2017	Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung
--------------------	----------------------------	-----------------------------------	--

Beschreibung der Variable
Beurteilung der Geschäftslage (Klicks)

Anzahl der Klicks bei Frage 2.2) dl\_statebus\_sl

nur online erhoben

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl\_busvolqu business volume last 3 months Ost und West ab 10/2004 Monatliche Erhebung

Wortlaut der Frage

Beschreibung der Variable								
<p>ab 10/2004</p> <p><b>Angaben für ihr eigenes Unternehmen (Inland)</b></p> <p><b>Aktuelle Situation (Beurteilung und Entwicklung)</b></p> <table border="1"> <tr> <td rowspan="3">2. Unsere <b>Geschäftslage</b> hat sich im Verlauf der letzten 3 Monate</td> <td>verbessert [1]</td> <td></td> </tr> <tr> <td>nicht verändert [2]</td> <td></td> </tr> <tr> <td>verschlechtert [3]</td> <td></td> </tr> </table>	2. Unsere <b>Geschäftslage</b> hat sich im Verlauf der letzten 3 Monate	verbessert [1]		nicht verändert [2]		verschlechtert [3]		<p>Entwicklung der Geschäftslage in den letzten 3 Monaten</p>
2. Unsere <b>Geschäftslage</b> hat sich im Verlauf der letzten 3 Monate		verbessert [1]						
		nicht verändert [2]						
	verschlechtert [3]							
<p>ab 11/2018</p> <table border="1"> <tr> <td rowspan="3">Unsere <b>Geschäftslage</b> hat sich in den vergangenen 3 Monaten</td> <td>verbessert [1]</td> <td></td> </tr> <tr> <td>nicht verändert [2]</td> <td></td> </tr> <tr> <td>verschlechtert [3]</td> <td></td> </tr> </table>	Unsere <b>Geschäftslage</b> hat sich in den vergangenen 3 Monaten	verbessert [1]		nicht verändert [2]		verschlechtert [3]		
Unsere <b>Geschäftslage</b> hat sich in den vergangenen 3 Monaten		verbessert [1]						
		nicht verändert [2]						
	verschlechtert [3]							

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl\_demandsales demand / sales volume last 2-3 months Ost und West ab 10/2004 Monatliche Erhebung

Wortlaut der Frage

Beschreibung der Variable								
<p>10/2004 bis 06/2018</p> <p><b>Angaben für ihr eigenes Unternehmen (Inland)</b></p> <p><b>Aktuelle Situation (Beurteilung und Entwicklung)</b></p> <table border="1"> <tr> <td rowspan="3">3a. Die <b>Nachfrage*</b> nach unseren Leistungen bzw. unser <b>Umsatz*</b> ist im Verlauf der letzten (2-3) Monate</td> <td>gestiegen [1]</td> <td></td> </tr> <tr> <td>unverändert geblieben [2]</td> <td></td> </tr> <tr> <td>gesunken [3]</td> <td></td> </tr> </table>	3a. Die <b>Nachfrage*</b> nach unseren Leistungen bzw. unser <b>Umsatz*</b> ist im Verlauf der letzten (2-3) Monate	gestiegen [1]		unverändert geblieben [2]		gesunken [3]		<p>Entwicklung der Nachfrage/des Umsatz in den letzten 3 Monaten</p> <p>*Inklusive Ausland-Nachfrage bzw. -Umsatz</p>
3a. Die <b>Nachfrage*</b> nach unseren Leistungen bzw. unser <b>Umsatz*</b> ist im Verlauf der letzten (2-3) Monate		gestiegen [1]						
		unverändert geblieben [2]						
	gesunken [3]							
<p>ab 07/2018</p> <table border="1"> <tr> <td rowspan="3">Unser <b>Umsatz*</b> ist im Verlauf der letzten 3 Monate</td> <td>gestiegen [1]</td> <td></td> </tr> <tr> <td>unverändert geblieben [2]</td> <td></td> </tr> <tr> <td>gesunken [3]</td> <td></td> </tr> </table>	Unser <b>Umsatz*</b> ist im Verlauf der letzten 3 Monate	gestiegen [1]		unverändert geblieben [2]		gesunken [3]		<p>* Inklusive Auslandsumsatz</p>
Unser <b>Umsatz*</b> ist im Verlauf der letzten 3 Monate		gestiegen [1]						
		unverändert geblieben [2]						
	gesunken [3]							
<p>ab 11/2018</p> <table border="1"> <tr> <td rowspan="3">Unser <b>Umsatz*</b> ist in den vergangenen 3 Monaten</td> <td>gestiegen [1]</td> <td></td> </tr> <tr> <td>unverändert geblieben [2]</td> <td></td> </tr> <tr> <td>gesunken [3]</td> <td></td> </tr> </table>	Unser <b>Umsatz*</b> ist in den vergangenen 3 Monaten	gestiegen [1]		unverändert geblieben [2]		gesunken [3]		
Unser <b>Umsatz*</b> ist in den vergangenen 3 Monaten		gestiegen [1]						
		unverändert geblieben [2]						
	gesunken [3]							

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl\_demandlast demand / sales last month versus same month of previous year Ost und West ab 10/2004 Monatliche Erhebung

Wortlaut der Frage

Beschreibung der Variable	
<p>von 10/2004 bis 04/2009</p> <p><b>Angaben für ihr eigenes Unternehmen (Inland)</b></p> <p><b>Aktuelle Situation (Beurteilung und Entwicklung)</b></p>	<p>Entwicklung von Nachfrage/Umsatz im letzten Monat gegenüber dem Vorjahresmonat</p> <p>*Inklusive Ausland-Nachfrage bzw. -Umsatz</p>

3b. Die Nachfrage* bzw. unser Umsatz* ist im <u>abgelaufenen</u> Monat gegenüber dem gleichen Vorjahresmonat	gestiegen [1]	
	unverändert geblieben [2]	
	gesunken [3]	
05/2009 bis 06/2018		
<b>Angaben für Ihr eigenes Unternehmen (Inland)</b> <b>Aktuelle Situation (Beurteilung und Entwicklung)</b>		
3b. Die Nachfrage* bzw. unser Umsatz* ist im <u>vorangegangenen</u> Monat gegenüber dem gleichen Vorjahresmonat	gestiegen [1]	
	unverändert geblieben [2]	
	gesunken [3]	
ab 07/2018		
Unser Umsatz* ist im XX 20XX gegenüber YY 20YY	gestiegen [1]	
	unverändert geblieben [2]	
	gesunken [3]	
*Inklusive Auslandumsatz XX entspricht den vorangegangenen Monat 20XX entspricht den aktuellen Jahr YY entcht den vorangegangenen Monat 20YY entspricht den vorangegangenen Jahr dh. Im Juli 2018 bedeutet: XX 20XX Juni 2018 & YY 20YY Juni 2017		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl\_orders orders (appraisal)

Ost und West ab 10/2004

Monatliche Erhebung

**Wortlaut der Frage**

10/2004 bis 06/2018	<b>Angaben für Ihr eigenes Unternehmen (Inland)</b>		Beschreibung der Variable
	<b>Aktuelle Situation (Beurteilung und Entwicklung)</b>		
	4. Unseren <b>Auftragsbestand</b> empfinden wir als (sofern ein Auftragsbestand branchenüblich ist)	verhältnismäßig groß [1]	
ausreichend (saisoniüblich) [2]			
zu klein [3]			
Beurteilung des Auftragsbestandes			
ab 07/2018			
Unseren <b>Auftragsbestand</b> empfinden wir als (sofern branchenüblich)	verhältnismäßig groß [1]		
	ausreichend [2]		
	zu klein [3]		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl\_employlast employees last 2-3 months

Ost und West 10/2004 bis 03/2018

Monatliche Erhebung

**Wortlaut der Frage**

10/2004 - 06/2018	<b>Angaben für Ihr eigenes Unternehmen (Inland)</b>		Beschreibung der Variable
	<b>Aktuelle Situation (Beurteilung und Entwicklung)</b>		
	5. Die Zahl der <b>Beschäftigten</b> ist im Laufe der letzten (2-3) Monate	gestiegen [1]	
unverändert geblieben [2]			
gesunken [3]			
Entwicklung der Beschäftigtenzahl in den letzten 2-3 Monaten			
Frage wurde 06/2018 eingestellt => als Ersatz dient dl_emplpast, die seit 07/2018 gestellt wird unhd sich auf den vorangegangenen Monat bezieht			

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl\_demandexp expected demand / sales volume for the next 2-3 months

Ost und West ab 10/2004

Monatliche Erhebung

**Wortlaut der Frage**

10/2004 bis 06/2018	<b>Angaben für Ihr eigenes Unternehmen (Inland)</b>	Beschreibung der Variable
		Erwartete Entwicklung von Nachfrage/Umsatz in den nächsten 2-3 Monaten

<b>Aktuelle Situation</b> (Beurteilung und Entwicklung)		*Inklusive Ausland-Nachfrage bzw. -umsatz	
6. Die <b>Nachfrage*</b> nach unseren Leistungen bzw. unser <b>Umsatz*</b> wird im Verlauf der nächsten (2-3) Monate	steigen [1]	<input type="checkbox"/>	
	etwa gleich bleiben [2]	<input type="checkbox"/>	
	zurückgehen [3]	<input type="checkbox"/>	
ab 07/2018			
<b>Pläne und Erwartungen für die nächsten 3 Monate</b>			
Unser <b>Umsatz*</b> wird voraussichtlich	steigen [1]	<input type="checkbox"/>	
	etwa gleich bleiben [2]	<input type="checkbox"/>	
	sinken [3]	<input type="checkbox"/>	
		*Inklusive Auslandsatz	

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_employexp	expected employees for the next 2-3 months	Ost und West ab 10/2004	Monatliche Erhebung
--------------	--	-------------------------	---------------------

**Wortlaut der Frage**

10/2004 bis 08/2018		<b>Beschreibung der Variable</b>	
<b>Angaben für Ihr eigenes Unternehmen (Inland)</b>		Erwartete Entwicklung der Beschäftigtenzahl in den nächsten 2-3 Monaten	
<b>Aktuelle Situation</b> (Beurteilung und Entwicklung)			
7. Die Zahl der <b>Beschäftigten</b> wird im Verlauf der nächsten (2-3) Monate	steigen [1]	<input type="checkbox"/>	
	gleich bleiben [2]	<input type="checkbox"/>	
	zurückgehen [3]	<input type="checkbox"/>	
von 07/2018 bis 10/2018			
<b>Pläne und Erwartungen für die nächsten 3 Monate</b>			
Die Zahl unserer <b>Beschäftigten</b> wird voraussichtlich	zunehmen [1]	<input type="checkbox"/>	
	etwa gleich bleiben [2]	<input type="checkbox"/>	
	abnehmen [3]	<input type="checkbox"/>	
ab 11/2018			
<b>Pläne und Erwartungen für die nächsten 3 Monate</b>			
Die Zahl unserer <b>Beschäftigten</b> wird voraussichtlich	steigen [1]	<input type="checkbox"/>	
	etwa gleich bleiben [2]	<input type="checkbox"/>	
	sinken [3]	<input type="checkbox"/>	

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_expectbus	expected business situation for the next 6 months	Ost und West ab 10/2004	Monatliche Erhebung
--------------	---	-------------------------	---------------------

**Wortlaut der Frage**

10/2004 bis 06/2018		<b>Beschreibung der Variable</b>	
<b>Angaben für Ihr eigenes Unternehmen (Inland)</b>		Erwartete Geschäftsentwicklung in den nächsten 6 Monaten	
<b>Aktuelle Situation</b> (Beurteilung und Entwicklung)			
8. Unsere <b>Geschäftsentwicklung</b> wird in den nächsten 6 Monaten	günstiger [1]	<input type="checkbox"/>	
	gleich bleiben [2]	<input type="checkbox"/>	
	ungünstiger [3]	<input type="checkbox"/>	
ab 07/2018			
<b>Erwartungen für die nächsten 6 Monate</b>			
Unsere <b>Geschäfts-lage</b> wird voraussichtlich	eher günstiger [1]	<input type="checkbox"/>	
	eher gleich bleiben [2]	<input type="checkbox"/>	
	eher ungünstiger [3]	<input type="checkbox"/>	

--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

<b>dl_expectbus_sl</b>	expected commercial operations (VAS)	West ab 03/2017 Ost ab 03/2017	Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung
------------------------	--------------------------------------	-----------------------------------	--

**Wortlaut der Frage**

<p>ab 01/2017</p> <p><b>Erwartungen für die nächsten 6 Monate</b></p> <p>Unsere <b>Geschäftslage</b> für XY wird in konjunktureller Hinsicht</p> <div style="text-align: center;"> </div> <p>Im Gegensatz zu Variable <b>2.11) dl_expectbus</b> wird die Geschäftslage anhand einer Analogskala bewertet</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Erwartete Geschäftslage (VAS)</p> <p>nur online erhoben</p> <p>Die Datrstellung des Online-Sliders hat über die letzten Jahre variiert (z.B. wurde früher ein Strich in der Mitte des Sliders angezeigt zum anderen sahen die Teilnehmer teilweise die genaue Zahl, die sie angeklickt haben). Durch Mittelstrich und Anzeige kam es zu einer Häufung bei 50 und anderen runden Zahlen . Ohne diese ist die Verteilung deutlich glatter (ohne Häufungspunkte)</p> <p>01/2017-12/2018: Mit Mittelstrich, mit Zahlen und mit Beschriftung der Mitte</p> <p>ab 01/2019 weder Mittelstrich noch Zahlen werden angezeigt, dafür aber eine Beschriftung der Mitte</p>
--	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

<b>dl_expectbus_clicks</b>	expected commercial operations (clicks)	West ab 03/2017 Ost ab 03/2017	Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung
----------------------------	---	-----------------------------------	--

<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Beurteilung der Geschäftslage (Klicks)</p> <p>Anzahl der Klicks bei Frage <b>2.12) dl_expectbus_sl</b></p> <p>nur online erhoben</p>
---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

<b>dl_expectbus_unc</b>	uncertainty w.r.t. commercial operation	West ab 07/2017 Ost ab 07/2017	Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung
-------------------------	---	-----------------------------------	--

<p>ab 07/2017</p> <p>Die <b>Unsicherheit</b> hinsichtlich unserer Geschäftsentwicklung in den nächsten 6 Monaten schätzen wir wie folgt ein:</p> <div style="text-align: center;"> </div>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Die Datrstellung des Online-Sliders hat über die letzten Jahre variiert (z.B. wurde früher ein Strich in der Mitte des Sliders angezeigt zum anderen sahen die Teilnehmer teilweise die genaue Zahl, die sie angeklickt haben). Durch Mittelstrich und Anzeige kam es zu einer Häufung bei 50 und anderen runden Zahlen . Ohne diese ist die Verteilung deutlich glatter (ohne Häufungspunkte)</p> <p>07/2017-12/2018: Mit Mittelstrich, mit Zahlen und mit Beschriftung der Mitte</p> <p>ab 01/2019 weder Mittelstrich noch Zahlen werden angezeigt, dafür aber eine Beschriftung der Mitte</p> <p>nur online erhoben</p>
---	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

<b>dl_pricenext</b>	prices for the next 3 months	Ost und West ab 10/2004	Monatliche Erhebung
---------------------	------------------------------	-------------------------	---------------------

**Wortlaut der Frage**

<p>10/2004 bis 06/2018</p> <p><b>Angaben für Ihr eigenes Unternehmen (Inland)</b></p> <p><b>Aktuelle Situation (Beurteilung und Entwicklung)</b></p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td rowspan="3" style="width: 60%;">9. Die <b>Preise</b> unserer Leistungen werden in den nächsten 3 Monaten</td> <td style="width: 20%;">steigen [1]</td> <td style="width: 20%;"></td> </tr> <tr> <td>gleich bleiben [2]</td> <td></td> </tr> <tr> <td>sinken[3]</td> <td></td> </tr> </table>	9. Die <b>Preise</b> unserer Leistungen werden in den nächsten 3 Monaten	steigen [1]		gleich bleiben [2]		sinken[3]		<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Erwartete Preisentwicklung in den nächsten 3 Monaten</p>
9. Die <b>Preise</b> unserer Leistungen werden in den nächsten 3 Monaten		steigen [1]						
		gleich bleiben [2]						
	sinken[3]							
<p>ab 07/2018</p> <p><b>Pläne und Erwartungen für die nächsten 3 Monate</b></p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td rowspan="3" style="width: 60%;">Unsere <b>Preise</b> werden voraussichtlich</td> <td style="width: 20%;">steigen [1]</td> <td style="width: 20%;"></td> </tr> <tr> <td>etwa gleich bleiben [2]</td> <td></td> </tr> <tr> <td>fallen [3]</td> <td></td> </tr> </table>	Unsere <b>Preise</b> werden voraussichtlich	steigen [1]		etwa gleich bleiben [2]		fallen [3]		
Unsere <b>Preise</b> werden voraussichtlich		steigen [1]						
		etwa gleich bleiben [2]						
	fallen [3]							

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl\_emplpast    development employee last month    Ost und West seit 04/2018    Monatliche Erhebung

**Wortlaut der Frage**

ab 07/2018 bis 10/2018		Beschreibung der Variable	
Die Zahl unserer <b>Beschäftigten</b> ist im XX	gestiegen [1]	<input type="checkbox"/>	XX entspricht den vorangegangenen Monat (dh. Im Juli 2018 steht XX für den Juni 2018)  Die Frage ersetzt <b>dl_employlast</b> , welche nach die Entwicklung der Zahl der Beschäftigten in den letzten 2-3 Monaten fragte
	etwa gleich geblieben [2]	<input type="checkbox"/>	
	gesunken [3]	<input type="checkbox"/>	
ab 11/2018			
Die Zahl unserer <b>Beschäftigten</b> ist im XX (=Vormonat) im Vergleich zum XX-1 (=Vorvormonat)	gestiegen [1]	<input type="checkbox"/>	
	etwa gleich geblieben [2]	<input type="checkbox"/>	
	gesunken [3]	<input type="checkbox"/>	

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl\_prvpm    prices versus past    Ost und West seit 07/2018    Monatliche Erhebung

**Wortlaut der Frage**

ab 07/2018		Beschreibung der Variable	
Unsere <b>Preise</b> wurden im XX	erhöht [1]	<input type="checkbox"/>	XX entspricht den vorangegangenen Monat (dh. Im Juli 2018 steht XX für den Juni 2018)
	nicht verändert [2]	<input type="checkbox"/>	
	gesenkt [3]	<input type="checkbox"/>	
ab 07/2018			
Unsere <b>Preise</b> wurden im XX (=Vormonat) im Vergleich zum XX-1 (=Vorvormonat)	erhöht [1]	<input type="checkbox"/>	
	nicht verändert [2]	<input type="checkbox"/>	
	gesenkt [3]	<input type="checkbox"/>	

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl\_ordvpm    orders versus past    Ost und West seit 07/2018    Monatliche Erhebung

**Wortlaut der Frage**

ab 07/2018 bis 10/2018		Beschreibung der Variable	
Unser <b>Auftragsbestand</b> ist im XX	gestiegen [1]	<input type="checkbox"/>	XX entspricht den vorangegangenen Monat (dh. Im Juli 2018 steht XX für den Juni 2018)
	etwa gleich geblieben [2]	<input type="checkbox"/>	
	gesunken [3]	<input type="checkbox"/>	
ab 11/2018			
Unser <b>Auftragsbestand</b> ist im XX (=Vormonat) im Vergleich zu XX-1 (Vorvormonat)	gestiegen [1]	<input type="checkbox"/>	
	etwa gleich geblieben [2]	<input type="checkbox"/>	
	gesunken [3]	<input type="checkbox"/>	

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl\_prestatebus\_unc    uncertainty: 'prediction of business situation'    West und Ost seit 04/2019    monatlich

**Wortlaut der Frage**

ab 4/2019		Beschreibung der Variable	
Die <b>Entwicklung</b> unserer Geschäftslage <b>vorherzusagen</b> , fällt uns derzeit			
leicht [1]	eher leicht [2]	eher schwer [3]	schwer [4]
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_comp_dev	Development of number of employees compared to development of business situation	West und Ost ab 04/2020	monatlich
-------------	--	-------------------------	-----------

**Wortlaut der Frage**

<p>ab 10/2020</p> <p>Entwicklung der <b>Anzahl an Angestellten im Unternehmen</b> verglichen mit der Entwicklung der gesamten Geschäftssituation des Unternehmens.</p> <table border="1"> <tr> <td>Besser [1]</td> <td>Gleich oder schlechter [2]</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Besser [1]	Gleich oder schlechter [2]			<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Die Variable wird berechnet basierend auf den Variablen dl_employexp und dl_demandexp.</p> <p>[1], falls Umsatzerwartungen negativ und Beschäftigterwartungen gleich oder positiv; bzw. wenn Umsatzerwartungen gleich und Beschäftigterwartungen positiv. Ansonsten [2].</p> <p>Variablen gehören zusammen: dl_comp_dev, dl_comp_dev_version2, dl_comp_dev_version3</p>
Besser [1]	Gleich oder schlechter [2]				

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_comp_dev_version2	Development of number of employees compared to development of business sit. V2	West und Ost ab 01/2022	monatlich
----------------------	--	-------------------------	-----------

**Wortlaut der Frage**

<p>ab 02/2022</p> <p>Entwicklung der <b>Anzahl an Angestellten im Unternehmen</b> verglichen mit der Entwicklung der gesamten Geschäftssituation des Unternehmens (Version 2).</p> <table border="1"> <tr> <td>Besser [1]</td> <td>Gleich oder schlechter [2]</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Besser [1]	Gleich oder schlechter [2]			<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Die Variable wird berechnet basierend auf den Variablen dl_employexp und dl_demandexp.</p> <p>[1], falls Umsatzerwartungen negativ und Beschäftigterwartungen gleich. Ansonsten [2].</p> <p>Variablen gehören zusammen: dl_comp_dev, dl_comp_dev_version2, dl_comp_dev_version3</p>
Besser [1]	Gleich oder schlechter [2]				

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_comp_dev_version3	Development of number of employees compared to development of business sit. V3	West und Ost ab 01/2022	monatlich
----------------------	--	-------------------------	-----------

**Wortlaut der Frage**

<p>ab 02/2022</p> <p>Entwicklung der <b>Anzahl an Angestellten im Unternehmen</b> verglichen mit der Entwicklung der gesamten Geschäftssituation des Unternehmens (Version 3).</p> <table border="1"> <tr> <td>Besser [1]</td> <td>Gleich oder schlechter [2]</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Besser [1]	Gleich oder schlechter [2]			<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Die Variable wird berechnet basierend auf den Variablen dl_employexp und dl_demandexp.</p> <p>[1], falls Umsatzerwartungen negativ und Beschäftigterwartungen gleich oder positiv. Ansonsten [2].</p> <p>Variablen gehören zusammen: dl_comp_dev, dl_comp_dev_version2, dl_comp_dev_version3</p>
Besser [1]	Gleich oder schlechter [2]				

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_emppro	employees	rückwirkend nicht in Daten/Panel	
-----------	-----------	----------------------------------	--

**Wortlaut der Frage**

<p>Aug 21</p> <p>Anzahl an Beschäftigten</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Ausprägungsänderung von alter Variable (dl_size_empl) ab August 2021 Jetzt Anzahl an Beschäftigten in dl_emppro (keine Kategorien mehr) Alte Variable: dl_size_empl</p> <p><b>Grundlegende Änderung:</b> "dl_emppro" geht ein in "dl_empl" ab 04/2018.  "dl_emppro" existiert seit 10/2023 auch rückwirkend nicht mehr in den Daten.</p>
--	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_empl	total numer of employees as of 2018-	Ost und West ab 04/2018	monatlich
---------	--------------------------------------	-------------------------	-----------

Wortlaut der Frage

<p>Apr 18</p> <p>Anzahl an Beschäftigten (Unternehmensbeschäftigte):</p> <p>_____ Personen</p>	Beschreibung der Variable
	<p>Unternehmensbeschäftigte</p> <p><b>Grundlegende Änderung:</b>                      "dl_emppro" geht ein in "dl_empl" ab 04/2018.</p> <p>"dl_emppro" existiert seit 10/2023 auch rückwirkend nicht mehr in den Daten.</p>

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_emppro2	employees per product	Ost und West ab 04/2018	monatlich

Wortlaut der Frage

<p>Apr 18</p> <p><b>Anzahl an Produktbeschäftigten:</b></p> <p>_____ Personen</p>	Beschreibung der Variable
	<p>Produktbeschäftigte</p> <p>"dl_emppro2" existiert seit 10/2023 rückwirkend in den Daten                      Erste Daten in 04/2018</p>

### 3. Sonderfragen

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_constrbus	constraints to business activity	Ost und West ab 10/2004	Jan, Apr, Juli, Okt

#### Wortlaut der Frage

ab 10/2004 bis 06/2019	Beschreibung der Variable		
<p><b>Sonderfragen</b> (nur alle 3 Monate gefragt)</p> <p>Unsere <b>inländische Geschäftstätigkeit</b> wird zurzeit behindert</p> <table border="1"> <tr> <td>ja [1]</td> <td>nein [2]</td> </tr> </table>	ja [1]	nein [2]	<p>Behinderung der Geschäftstätigkeit</p> <p>[3]: <b>Widerspruch</b> - hier "nein" angekreuzt, aber "ja" für Behinderungsfaktoren <b>dl_lackdem</b> bis <b>dl_othrea</b>)</p>
ja [1]	nein [2]		
<p><b>Sonderfragen</b> (nur alle 3 Monate gefragt)</p> <p>Unsere <b>Geschäftstätigkeit</b> wird zurzeit behindert</p> <table border="1"> <tr> <td>ja [1]</td> <td>nein [2]</td> </tr> </table>	ja [1]	nein [2]	
ja [1]	nein [2]		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_lackdem	constraints by lack of demand	Ost und West ab 10/2004	Jan, Apr, Juli, Okt

#### Wortlaut der Frage

ab 10/2004 bis 06/2019	Beschreibung der Variable		
<p><b>Sonderfragen</b> (nur alle 3 Monate gefragt)</p> <p>Unsere <b>inländische Geschäftstätigkeit</b> wird zurzeit behindert</p> <p>...</p> <p><b>wenn ja</b>, durch folgende Faktoren (Merfachnennungen möglich)</p> <table border="1"> <tr> <td>zu wenig Aufträge, unzureichende Nachfrage [1]*</td> <td>ja [1]</td> </tr> </table>	zu wenig Aufträge, unzureichende Nachfrage [1]*	ja [1]	<p>Behinderung der Geschäftstätigkeit durch unzureichende Nachfrage</p>
zu wenig Aufträge, unzureichende Nachfrage [1]*	ja [1]		
<p><b>Sonderfragen</b> (nur alle 3 Monate gefragt)</p> <p>Unsere <b>Geschäftstätigkeit</b> wird zurzeit behindert</p> <p>...</p> <p><b>wenn ja</b>, durch folgende Faktoren (Merfachnennungen möglich)</p> <table border="1"> <tr> <td>zu wenig Aufträge, unzureichende Nachfrage [1]*</td> <td>ja [1]</td> </tr> </table>	zu wenig Aufträge, unzureichende Nachfrage [1]*	ja [1]	
zu wenig Aufträge, unzureichende Nachfrage [1]*	ja [1]		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_skillack	constraints: lack of skilled labour	Ost und West ab 10/2004	Jan, Apr, Juli, Okt

#### Wortlaut der Frage

ab 10/2004 bis 06/2019	Beschreibung der Variable		
<p><b>Sonderfragen</b> (nur alle 3 Monate gefragt)</p> <p>Unsere <b>inländische Geschäftstätigkeit</b> wird zurzeit behindert</p> <p>...</p> <p><b>wenn ja</b>, durch folgende Faktoren (Merfachnennungen möglich)</p> <table border="1"> <tr> <td>Mangel an Fachkräften [1]*</td> <td>ja [1]</td> </tr> </table>	Mangel an Fachkräften [1]*	ja [1]	<p>Behinderung der Geschäftstätigkeit durch Mangel an Fachkräften</p> <p>bezieht sich auf dl_constrbus</p>
Mangel an Fachkräften [1]*	ja [1]		
<p><b>Sonderfragen</b> (nur alle 3 Monate gefragt)</p> <p>Unsere <b>Geschäftstätigkeit</b> wird zurzeit behindert</p> <p>...</p> <p><b>wenn ja</b>, durch folgende Faktoren (Merfachnennungen möglich)</p> <table border="1"> <tr> <td>Mangel an Fachkräften [1]*</td> <td>ja [1]</td> </tr> </table>	Mangel an Fachkräften [1]*	ja [1]	
Mangel an Fachkräften [1]*	ja [1]		
<p><b>Sonderfragen</b> (nur alle 3 Monate gefragt)</p>			

Unsere **Geschäftstätigkeit** wird zurzeit behindert

...

**wenn ja**, durch folgende Faktoren  
(Mehrfachnennungen möglich)

Mangel an qualifizierten Fachkräften [1]*	ja [1]
---	--------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_lacktec	constraints by lack of technical capacities	Ost und West ab 10/2004	Jan, Apr, Juli, Okt
------------	---	-------------------------	---------------------

**Wortlaut der Frage**

ab 10/2004 bis 06/2019	Beschreibung der Variable		
<p><b>Sonderfragen</b> (nur alle 3 Monate gefragt)</p> <p>Unsere <b>inländische Geschäftstätigkeit</b> wird zurzeit behindert</p> <p>...</p> <p><b>wenn ja</b>, durch folgende Faktoren (Mehrfachnennungen möglich)</p> <table border="1"> <tr> <td>zu geringe technische Kapazitäten [1]*</td> <td>ja [1]</td> </tr> </table>	zu geringe technische Kapazitäten [1]*	ja [1]	<p>Behinderung der Geschäftstätigkeit durch zu geringe technische Kapazitäten</p> <p>bezieht sich auf dl_constrbus</p>
zu geringe technische Kapazitäten [1]*	ja [1]		
<p><b>Sonderfragen</b> (nur alle 3 Monate gefragt)</p> <p>Unsere <b>Geschäftstätigkeit</b> wird zurzeit behindert</p> <p>...</p> <p><b>wenn ja</b>, durch folgende Faktoren (Mehrfachnennungen möglich)</p> <table border="1"> <tr> <td>zu geringe technische Kapazitäten [1]*</td> <td>ja [1]</td> </tr> </table>	zu geringe technische Kapazitäten [1]*	ja [1]	
zu geringe technische Kapazitäten [1]*	ja [1]		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_finan	constraints by problems of financing	Ost und West ab 10/2004	Jan, Apr, Juli, Okt
----------	--------------------------------------	-------------------------	---------------------

**Wortlaut der Frage**

ab 10/2004 bis 06/2019	Beschreibung der Variable		
<p><b>Sonderfragen</b> (nur alle 3 Monate gefragt)</p> <p>Unsere <b>inländische Geschäftstätigkeit</b> wird zurzeit behindert</p> <p>...</p> <p><b>wenn ja</b>, durch folgende Faktoren (Mehrfachnennungen möglich)</p> <table border="1"> <tr> <td>Finanzierungsengpässe [1]*</td> <td>ja [1]</td> </tr> </table>	Finanzierungsengpässe [1]*	ja [1]	<p>Behinderung der Geschäftstätigkeit durch Finanzierungsengpässe</p> <p>bezieht sich auf dl_constrbus</p>
Finanzierungsengpässe [1]*	ja [1]		
<p><b>Sonderfragen</b> (nur alle 3 Monate gefragt)</p> <p>Unsere <b>Geschäftstätigkeit</b> wird zurzeit behindert</p> <p>...</p> <p><b>wenn ja</b>, durch folgende Faktoren (Mehrfachnennungen möglich)</p> <table border="1"> <tr> <td>Finanzierungsengpässe [1]*</td> <td>ja [1]</td> </tr> </table>	Finanzierungsengpässe [1]*	ja [1]	
Finanzierungsengpässe [1]*	ja [1]		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_lackroom	constraints by lack of room/ business equipment	Ost und West ab 10/2004	Jan, Apr, Juli, Okt
-------------	---	-------------------------	---------------------

**Wortlaut der Frage**

ab 10/2004 bis 06/2019	Beschreibung der Variable		
<p><b>Sonderfragen</b> (nur alle 3 Monate gefragt)</p> <p>Unsere <b>inländische Geschäftstätigkeit</b> wird zurzeit behindert</p> <p>...</p> <p><b>wenn ja</b>, durch folgende Faktoren (Mehrfachnennungen möglich)</p> <table border="1"> <tr> <td>Raummangel/Geschäftsausstattung [1]*</td> <td>ja [1]</td> </tr> </table>	Raummangel/Geschäftsausstattung [1]*	ja [1]	<p>Behinderung der Geschäftstätigkeit durch Raumangel/Geschäftsausstattung</p> <p>bezieht sich auf dl_constrbus</p>
Raummangel/Geschäftsausstattung [1]*	ja [1]		
<p><b>Sonderfragen</b> (nur alle 3 Monate gefragt)</p> <p>Unsere <b>Geschäftstätigkeit</b> wird zurzeit behindert</p> <p>...</p> <p><b>wenn ja</b>, durch folgende Faktoren (Mehrfachnennungen möglich)</p> <table border="1"> <tr> <td>Raummangel/Geschäftsausstattung [1]*</td> <td>ja [1]</td> </tr> </table>	Raummangel/Geschäftsausstattung [1]*	ja [1]	
Raummangel/Geschäftsausstattung [1]*	ja [1]		

<p>ab 07/2019</p> <p><b>Sonderfragen</b> (nur alle 3 Monate gefragt)</p> <p>Unsere <b>Geschäftstätigkeit</b> wird zurzeit behindert</p> <p>...</p> <p><b>wenn ja</b>, durch folgende Faktoren (Merfhachnennungen möglich)</p> <table border="1"> <tr> <td>Raummangel/Geschäftsausstattung [1]*</td> <td>ja [1]</td> </tr> </table>	Raummangel/Geschäftsausstattung [1]*	ja [1]
Raummangel/Geschäftsausstattung [1]*	ja [1]	

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_weather	constaints by weather conditions	Ost und West ab 10/2004	Jan, Apr, Juli, Okt
------------	----------------------------------	-------------------------	---------------------

**Wortlaut der Frage**

	Beschreibung der Variable		
<p>10/2004 bis 06/2018</p> <p><b>Sonderfragen</b> (nur alle 3 Monate gefragt)</p> <p>Unsere <b>inländische Geschäftstätigkeit</b> wird zurzeit behindert</p> <p>...</p> <p><b>wenn ja</b>, durch folgende Faktoren (Merfhachnennungen möglich)</p> <table border="1"> <tr> <td>Wetterlage [1]*</td> <td>ja [1]</td> </tr> </table>	Wetterlage [1]*	ja [1]	<p>Behinderung der Geschäftstätigkeit durch Wetterlage</p> <p>bezieht sich auf dl_constrbus</p>
Wetterlage [1]*	ja [1]		
<p>ab 07/2018 bis 06/2019</p> <p><b>Sonderfragen</b> (nur alle 3 Monate gefragt)</p> <p>Unsere <b>inländische Geschäftstätigkeit</b> wird <b>zurzeit</b> behindert</p> <p>...</p> <p><b>wenn ja</b>, durch folgende Faktoren (Merfhachnennungen möglich)</p> <table border="1"> <tr> <td>ungünstige Wetterlage [1]</td> <td>ja [1]</td> </tr> </table>	ungünstige Wetterlage [1]	ja [1]	
ungünstige Wetterlage [1]	ja [1]		
<p>ab 07/2019</p> <p><b>Sonderfragen</b> (nur alle 3 Monate gefragt)</p> <p>Unsere <b>Geschäftstätigkeit</b> wird <b>zurzeit</b> behindert</p> <p>...</p> <p><b>wenn ja</b>, durch folgende Faktoren (Merfhachnennungen möglich)</p> <table border="1"> <tr> <td>ungünstige Wetterlage [1]</td> <td>ja [1]</td> </tr> </table>	ungünstige Wetterlage [1]	ja [1]	
ungünstige Wetterlage [1]	ja [1]		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_mplack	constaints by lack of manpower	Ost und West 07/2018 bis 10/2020	Jan, Apr, Juli, Okt
-----------	--------------------------------	----------------------------------	---------------------

**Wortlaut der Frage**

	Beschreibung der Variable		
<p>ab 07/2018 bis 06/2019</p> <p><b>Sonderfragen</b> (nur alle 3 Monate gefragt)</p> <p>Unsere <b>inländische Geschäftstätigkeit</b> wird zurzeit behindert</p> <p>...</p> <p><b>wenn ja</b>, durch folgende Faktoren (Merfhachnennungen möglich)</p> <table border="1"> <tr> <td>Mangel an Arbeitskräften insgesamt [1]*</td> <td>ja [1]</td> </tr> </table>	Mangel an Arbeitskräften insgesamt [1]*	ja [1]	<p>bezieht sich auf dl_constrbus</p>
Mangel an Arbeitskräften insgesamt [1]*	ja [1]		
<p>ab 07/2019</p> <p><b>Sonderfragen</b> (nur alle 3 Monate gefragt)</p> <p>Unsere <b>Geschäftstätigkeit</b> wird zurzeit behindert</p> <p>...</p> <p><b>wenn ja</b>, durch folgende Faktoren (Merfhachnennungen möglich)</p> <table border="1"> <tr> <td>Mangel an Arbeitskräften insgesamt [1]*</td> <td>ja [1]</td> </tr> </table>	Mangel an Arbeitskräften insgesamt [1]*	ja [1]	
Mangel an Arbeitskräften insgesamt [1]*	ja [1]		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

Wortlaut der Frage

<p>10/2004 bis 06/2018</p> <p><b>Sonderfragen</b> (nur alle 3 Monate gefragt)</p> <p>12. Unsere <b>inländische Geschäftstätigkeit</b> wird zurzeit behindert</p> <p>...</p> <p><b>wenn ja</b>, durch folgende Faktoren (Mehrfachnennungen möglich)</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 80%; text-align: center;">sonstige Faktoren [1]*</td> <td style="width: 20%; text-align: center;">ja [1]</td> </tr> </table>	sonstige Faktoren [1]*	ja [1]	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Behinderung der Geschäftstätigkeit durch sonstige Faktoren</p> <p>bezieht sich auf dl_constrbus</p>
sonstige Faktoren [1]*	ja [1]		
<p>ab 07/2019</p> <p><b>Sonderfragen</b> (nur alle 3 Monate gefragt)</p> <p>Unsere <b>Geschäftstätigkeit</b> wird zurzeit behindert</p> <p>...</p> <p><b>wenn ja</b>, durch folgende Faktoren (Mehrfachnennungen möglich)</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 80%; text-align: center;">sonstige Faktoren [1]*</td> <td style="width: 20%; text-align: center;">ja [1]</td> </tr> </table>	sonstige Faktoren [1]*	ja [1]	
sonstige Faktoren [1]*	ja [1]		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

Wortlaut der Frage

<p>ab 04/2011</p> <p><b>Sonderfragen</b> (nur alle 3 Monate gefragt)</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 60%; text-align: center;">Könnten Sie gegenwärtig eine zunehmende Nachfrage mit den in Ihrem Unternehmen <b>vorhandenen Kapazitäten</b> bedienen?</td> <td style="width: 20%; text-align: center;">ja [1]</td> <td style="width: 20%; text-align: center;">nein [2]</td> </tr> </table>	Könnten Sie gegenwärtig eine zunehmende Nachfrage mit den in Ihrem Unternehmen <b>vorhandenen Kapazitäten</b> bedienen?	ja [1]	nein [2]	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Potential der vorhandenen Kapazitäten</p>
Könnten Sie gegenwärtig eine zunehmende Nachfrage mit den in Ihrem Unternehmen <b>vorhandenen Kapazitäten</b> bedienen?	ja [1]	nein [2]		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

Wortlaut der Frage

<p>ab 04/2011</p> <p><b>Sonderfragen</b> (nur alle 3 Monate gefragt)</p> <p>Könnten Sie gegenwärtig eine zunehmende Nachfrage mit den in Ihrem Unternehmen <b>vorhandenen Kapazitäten</b> bedienen?</p> <p>...</p> <p><b>wenn ja:</b></p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 30%;">Wir könnten unsere Geschäftstätigkeit um</td> <td style="width: 30%; text-align: center;">_____ %</td> <td style="width: 40%;">ausweiten.</td> </tr> </table>	Wir könnten unsere Geschäftstätigkeit um	_____ %	ausweiten.	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Potential der vorhandenen Kapazitäten in Prozent</p>
Wir könnten unsere Geschäftstätigkeit um	_____ %	ausweiten.		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

Wortlaut der Frage

<p>02/2014</p> <p>D) Für Forschungszwecke</p> <p>Betrachten sie sich als ein Familienunternehmen? (Damit ist ein Unternehmen gemeint, dessen stimmberechtigtes Kapital in der Mehrheit von einer oder mehreren Familien gehalten wird, die untereinander verbunden sind)</p> <p><input type="checkbox"/> Ja[1]    <input type="checkbox"/> Nein[2]</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p>
--	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

Wortlaut der Frage

11/2014  1. Zum 01.01.2015 wird der flächendeckende Mindestlohn eingeführt. Betrifft ihr Unternehmen diese Regelung?  <input type="checkbox"/> Ja[1] <input type="checkbox"/> Nein[2]	Beschreibung der Variable
--	---------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_minim2	minimum wage q2	Ost und West 11/2014	Einmalig
-----------	-----------------	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

11/2014  Zum 01.01.2015 wird der flächendeckende Mindestlohn eingeführt. Betrifft ihr Unternehmen diese Regelung?  <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein  2. Wenn ja: Mit welchen Maßnahmen werden sie voraussichtlich auf den Mindestlohn reagieren?  <input type="checkbox"/> [1] Keine Maßnahmen notwendig bzw. vorgesehen	Beschreibung der Variable
--	---------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_minim3	minimum wage q3	Ost und West 11/2014	Einmalig
-----------	-----------------	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

11/2014  Zum 01.01.2015 wird der flächendeckende Mindestlohn eingeführt. Betrifft ihr Unternehmen diese Regelung?  <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein  2. Wenn ja: Mit welchen Maßnahmen werden sie voraussichtlich auf den Mindestlohn reagieren?  <input type="checkbox"/> [1] Personalabbau	Beschreibung der Variable
--	---------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_minim4	minimum wage q4	Ost und West 11/2014	Einmalig
-----------	-----------------	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

11/2014  Zum 01.01.2015 wird der flächendeckende Mindestlohn eingeführt. Betrifft ihr Unternehmen diese Regelung?  <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein  2. Wenn ja: Mit welchen Maßnahmen werden sie voraussichtlich auf den Mindestlohn reagieren?  <input type="checkbox"/> [1] Verkürzung der Arbeitszeit	Beschreibung der Variable
---	---------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_minim5	minimum wage q5	Ost und West 11/2014	Einmalig
-----------	-----------------	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

11/2014  Zum 01.01.2015 wird der flächendeckende Mindestlohn eingeführt. Betrifft ihr Unternehmen diese Regelung?  <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein	Beschreibung der Variable
---	---------------------------

2. Wenn ja: Mit welchen Maßnahmen werden sie voraussichtlich auf den Mindestlohn reagieren?

[1] Preiserhöhungen

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_minim6	minimum wage q6	Ost und West 11/2014	Einmalig
-----------	-----------------	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

11/2014	Beschreibung der Variable
<p>Zum 01.01.2015 wird der flächendeckende Mindestlohn eingeführt. Betrifft ihr Unternehmen diese Regelung?</p> <p><input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein</p> <p>2. Wenn ja: Mit welchen Maßnahmen werden sie voraussichtlich auf den Mindestlohn reagieren?</p> <p><input type="text"/> [1] Verringerte Investitionen</p>	

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_minim7	minimum wage q7	Ost und West 11/2014	Einmalig
-----------	-----------------	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

11/2014	Beschreibung der Variable
<p>Zum 01.01.2015 wird der flächendeckende Mindestlohn eingeführt. Betrifft ihr Unternehmen diese Regelung?</p> <p><input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein</p> <p>2. Wenn ja: Mit welchen Maßnahmen werden sie voraussichtlich auf den Mindestlohn reagieren?</p> <p><input type="text"/> [1] Kürzungen von Sonderzahlungen</p>	

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_minim8	minimum wage q8	Ost und West 11/2014	Einmalig
-----------	-----------------	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

11/2014	Beschreibung der Variable
<p>Zum 01.01.2015 wird der flächendeckende Mindestlohn eingeführt. Betrifft ihr Unternehmen diese Regelung?</p> <p><input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein</p> <p>2. Wenn ja: Mit welchen Maßnahmen werden sie voraussichtlich auf den Mindestlohn reagieren?</p> <p><input type="text"/> [1] Sonstiges</p>	

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_invest_lj	total investment last year	Ost und West in 04/2005 Ost und West 05/2006 bis 05/2021 Ost und West ab 03/2022	Einmalige Erhebung Mai März
--------------	----------------------------	--	-----------------------------------

**Wortlaut der Frage**

April 2005	+	Mai ab 2006	+	Beschreibung der Variable								
<p><b>Sonderfrage Investitionen</b> (nur im Mai)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Gesamtinvestitionen</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>höher [1]</td> <td></td> </tr> <tr> <td>etwa gleich [2]</td> <td></td> </tr> <tr> <td>geringer [3]</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>S1. Unsere Investitionen* waren im vergangenen Jahr (20XX** gegenüber 20YY***)</p>				Gesamtinvestitionen		höher [1]		etwa gleich [2]		geringer [3]		<p>Entwicklung der Investitionen im vergangenen Jahr gegenüber dem Vorjahr</p> <p>Die Sonderfragen invest_lj, invest_dj und invest_nj wurden bis 2015 zusammengefasst in 2 Variablen, die eine unterschiedliche Formulierung und Bedeutung hatten, je nachdem nachdem ob sie im Mai oder November erhoben wurden: Die Frage nach vergangenen Investitionen bezog sich auf das Vorjahr, wenn im Mai erhoben und im November auf das laufende Jahr. Die Frage nach Investitionserwartungen bezog sich auf das laufende Jahr im Mai und auf das kommende Jahr im</p>
Gesamtinvestitionen												
höher [1]												
etwa gleich [2]												
geringer [3]												

<p><b>März</b> ab 2022</p> <p><b>Sonderfrage Investitionen</b></p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;"><b>Gesamtinvestitionen</b></td> </tr> <tr> <td rowspan="3" style="width: 60%;">S1. Unsere <b>Investitionen</b>* waren <u>im vergangenen Jahr</u> (20XX** gegenüber 20YY**)</td> <td style="text-align: center;">+ [1]</td> <td style="width: 20%;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">= [2]</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">- [3]</td> <td></td> </tr> </table>	<b>Gesamtinvestitionen</b>			S1. Unsere <b>Investitionen</b> * waren <u>im vergangenen Jahr</u> (20XX** gegenüber 20YY**)	+ [1]		= [2]		- [3]		<p>November. Seit 2015 werden diese nun durch 3 Variablen ersetzt, die sich jeweils auf das vergangene, das laufende und das kommende Jahr beziehen. Rückwirkend werden die beiden alten Investitions-Sonderfragen umkodiert, sodass sie dem selben Schema folgen.</p> <p>zugehörig zu dl_invit_dj, dl_invit_nj und dl_invit_lj *Zugänge auf Anlagekonten inkl. Betriebsbauten und bilanzierte Software, jedoch ohne unbebaute Grundstücke, Wohngebäude, gebrauchte oder gemietete Anlagen und ohne Erwerb von Beteiligungen ** "20XX" bedeutet das vergangene Jahr <b>Beispiel:</b> Wurde die Frage im Mai 2009 gestellt, bedeutet "20XX"="2008". "20YY" bedeutet das vorletzte Jahr <b>Beispiel:</b> Wurde die Frage im Mai 2009 gestellt, bedeutet "20YY"="2007".</p> <p>Label im Datensatz: + = höher [1] = = etwa gleich [2] - = geringer [3]</p>
<b>Gesamtinvestitionen</b>											
S1. Unsere <b>Investitionen</b> * waren <u>im vergangenen Jahr</u> (20XX** gegenüber 20YY**)	+ [1]										
	= [2]										
	- [3]										

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_invcon_lj	investment in construction last year	Ost und West 05/2015 bis 05/2021 Ost und West ab 03/2022	Mai März

**Wortlaut der Frage**

<p><b>Mai</b> ab 2015</p> <p><b>Sonderfrage Investitionen</b> (nur im Mai)</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;"><b>Gesamtinvestitionen, davon in: Bauten</b></td> </tr> <tr> <td rowspan="3" style="width: 60%;">S1. Unsere <b>Investitionen</b>* waren <u>im vergangenen Jahr</u> (20XX** gegenüber 20YY**)</td> <td style="text-align: center;">höher [1]</td> <td style="width: 20%;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">etwa gleich [2]</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">geringer [3]</td> <td></td> </tr> </table>	<b>Gesamtinvestitionen, davon in: Bauten</b>			S1. Unsere <b>Investitionen</b> * waren <u>im vergangenen Jahr</u> (20XX** gegenüber 20YY**)	höher [1]		etwa gleich [2]		geringer [3]		<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Investitione</p> <p>* 20XX bedeutet vergangenes Jahr z.B.: wurde die Frage 2015 gestellt: 20XX=2014</p> <p>** 20YY bedeutet vorletztes Jahr z.B.: wurde die Frage 2015 gestellt: 20YY=2013</p> <p>zugehörig zu dl_invit_dj, dl_invit_nj und dl_invit_lj</p> <p>Label im Datensatz: + = höher [1] = = etwa gleich [2] - = geringer [3]</p>
<b>Gesamtinvestitionen, davon in: Bauten</b>											
S1. Unsere <b>Investitionen</b> * waren <u>im vergangenen Jahr</u> (20XX** gegenüber 20YY**)	höher [1]										
	etwa gleich [2]										
	geringer [3]										
<p><b>März</b> ab 2022</p> <p><b>Sonderfrage Investitionen</b></p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;"><b>Gesamtinvestitionen, davon in: Bauten</b></td> </tr> <tr> <td rowspan="3" style="width: 60%;">S1. Unsere <b>Investitionen</b>* waren <u>im vergangenen Jahr</u> (20XX** gegenüber 20YY**)</td> <td style="text-align: center;">+ [1]</td> <td style="width: 20%;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">= [2]</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">- [3]</td> <td></td> </tr> </table>	<b>Gesamtinvestitionen, davon in: Bauten</b>			S1. Unsere <b>Investitionen</b> * waren <u>im vergangenen Jahr</u> (20XX** gegenüber 20YY**)	+ [1]		= [2]		- [3]		
<b>Gesamtinvestitionen, davon in: Bauten</b>											
S1. Unsere <b>Investitionen</b> * waren <u>im vergangenen Jahr</u> (20XX** gegenüber 20YY**)	+ [1]										
	= [2]										
	- [3]										

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_inveq_lj	investment in equipment last year	Ost und West 05/2015 bis 05/2021 Ost und West ab 03/2022	Erhebung im Mai jährlich im März

**Wortlaut der Frage**

<p><b>Mai</b> ab 2015</p> <p><b>Sonderfrage Investitionen</b> (nur im Mai)</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;"><b>Gesamtinvestitionen, davon in: Ausrüstung</b></td> </tr> <tr> <td rowspan="3" style="width: 60%;">S1. Unsere <b>Investitionen</b>* waren <u>im vergangenen Jahr</u> (20XX** gegenüber 20YY**)</td> <td style="text-align: center;">höher [1]</td> <td style="width: 20%;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">etwa gleich [2]</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">geringer [3]</td> <td></td> </tr> </table>	<b>Gesamtinvestitionen, davon in: Ausrüstung</b>			S1. Unsere <b>Investitionen</b> * waren <u>im vergangenen Jahr</u> (20XX** gegenüber 20YY**)	höher [1]		etwa gleich [2]		geringer [3]		<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Investitionen in Ausrüstung letztes Jahr</p> <p>* 20XX bedeutet vergangenes Jahr z.B.: wurde die Frage 2015 gestellt: 20XX=2014</p> <p>** 20YY bedeutet vorletztes Jahr z.B.: wurde die Frage 2015 gestellt: 20YY=2013</p> <p>zugehörig zu dl_invit_dj, dl_invit_nj und dl_invit_lj</p>
<b>Gesamtinvestitionen, davon in: Ausrüstung</b>											
S1. Unsere <b>Investitionen</b> * waren <u>im vergangenen Jahr</u> (20XX** gegenüber 20YY**)	höher [1]										
	etwa gleich [2]										
	geringer [3]										
<p><b>März</b> ab 2022</p> <p><b>Sonderfrage Investitionen</b></p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;"><b>Gesamtinvestitionen,</b></td> </tr> </table>	<b>Gesamtinvestitionen,</b>										
<b>Gesamtinvestitionen,</b>											

davon in: Ausrüstung		
S1. Unsere Investitionen* waren im vergangenen Jahr (20XX** gegenüber 20YY**)	+ [1]	
	= [2]	
	- [3]	

Label im Datensatz:  
 += höher [1]  
 = etwa gleich [2]  
 -= geringer [3]

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl\_invest\_dj total investment this year

Ost und West ab 05/2006 bis 11/2021  
 Ost und West ab 03/2022

Mai, November  
 März, Nov

**Wortlaut der Frage**

April 2005	+	Mai ab 2006	Beschreibung der Variable										
<p><b>Sonderfrage Investitionen</b> (nur im Mai und im November)</p> <table border="1"> <tr> <td rowspan="3">S2. Unsere Investitionen* werden voraussichtlich im laufenden Jahr (20WW** gegenüber 20XX**)</td> <td>steigen [1]</td> <td></td> </tr> <tr> <td>gleich bleiben [2]</td> <td></td> </tr> <tr> <td>sinken[3]</td> <td></td> </tr> </table>			S2. Unsere Investitionen* werden voraussichtlich im laufenden Jahr (20WW** gegenüber 20XX**)	steigen [1]		gleich bleiben [2]		sinken[3]		<p>Entwicklung der Investitionen im laufenden Jahr gegenüber dem Vorjahr</p> <p>Die Sonderfragen invest_lj, invest_dj und invest_nj wurden bis 2015 zusammengefasst in 2 Variablen, die eine unterschiedliche Formulierung und Bedeutung hatten, je nachdem nachdem ob sie im Mai oder November erhoben wurden: Die Frage nach vergangenen Investitionen bezog sich auf das Vorjahr, wenn im Mai erhoben und im November auf das laufende Jahr. Die Frage nach Investitionserwartungen bezog sich auf das laufende Jahr im Mai und auf das kommende Jahr im November. Seit 2015 werden diese nun durch 3 Variablen ersetzt, die sich jeweils auf das vergangene, das laufende und das kommende Jahr beziehen. Rückwirkend werden die beiden alten Investitions-Sonderfragen umkodiert, sodass sie dem selben Schema folgen.</p> <p>zugehörig zu dl_invit_dj, dl_invit_nj und dl_invit_lj</p> <p>*Zugänge auf Anlagekonten inkl. Betriebsbauten und bilanzierte Software, jedoch ohne unbebaute Grundstücke, Wohngebäude, gebrauchte oder gemietete Anlagen und ohne Erwerb von</p> <p>**          "20WW" bedeutet das aktuelle Jahr  <b>Beispiel:</b> Wurde die Frage im November 2009 gestellt, bedeutet "20WW"="2009".</p> <p>"20XX" bedeutet das vergangene Jahr  <b>Beispiel:</b> Wurde die Frage im Mai 2009 gestellt, bedeutet "20XX"="2008".</p>			
S2. Unsere Investitionen* werden voraussichtlich im laufenden Jahr (20WW** gegenüber 20XX**)	steigen [1]												
	gleich bleiben [2]												
	sinken[3]												
<p><b>November</b> 2006 - 2008</p> <p><b>Sonderfrage Investitionen</b> (nur im Mai und im November)</p> <table border="1"> <tr> <td rowspan="3">S1. Unsere Investitionen* werden voraussichtlich im laufenden Jahr (20WW** gegenüber 20XX**)</td> <td>steigen [1]</td> <td></td> </tr> <tr> <td>gleich bleiben [2]</td> <td></td> </tr> <tr> <td>sinken[3]</td> <td></td> </tr> </table>			S1. Unsere Investitionen* werden voraussichtlich im laufenden Jahr (20WW** gegenüber 20XX**)	steigen [1]		gleich bleiben [2]		sinken[3]					
S1. Unsere Investitionen* werden voraussichtlich im laufenden Jahr (20WW** gegenüber 20XX**)	steigen [1]												
	gleich bleiben [2]												
	sinken[3]												
<p><b>Mai</b> ab 2015</p> <p><b>+</b></p> <p><b>November</b> ab 2009</p> <p><b>Sonderfrage Investitionen</b> (nur im Mai und im November)</p> <table border="1"> <tr> <td rowspan="3">S1. Unsere Investitionen* werden voraussichtlich im laufenden Jahr (20WW** gegenüber 20XX**)</td> <td>höher sein [1]</td> <td></td> </tr> <tr> <td>etwa gleich bleiben [2]</td> <td></td> </tr> <tr> <td>geringer sein [3]</td> <td></td> </tr> </table>			S1. Unsere Investitionen* werden voraussichtlich im laufenden Jahr (20WW** gegenüber 20XX**)	höher sein [1]		etwa gleich bleiben [2]		geringer sein [3]					
S1. Unsere Investitionen* werden voraussichtlich im laufenden Jahr (20WW** gegenüber 20XX**)	höher sein [1]												
	etwa gleich bleiben [2]												
	geringer sein [3]												
<p><b>November</b> von 2015 bis 5/2018</p> <p><b>Sonderfrage Investitionen</b> (nur im Mai und im November)</p> <p style="text-align: center;"><b>Gesamtinvestitionen</b></p> <table border="1"> <tr> <td rowspan="3">S1. Unsere Investitionen* sind voraussichtlich im laufenden Jahr (20WW** gegenüber 20XX**)</td> <td>höher [1]</td> <td></td> </tr> <tr> <td>etwa gleich [2]</td> <td></td> </tr> <tr> <td>geringer [3]</td> <td></td> </tr> </table>			S1. Unsere Investitionen* sind voraussichtlich im laufenden Jahr (20WW** gegenüber 20XX**)	höher [1]		etwa gleich [2]		geringer [3]					
S1. Unsere Investitionen* sind voraussichtlich im laufenden Jahr (20WW** gegenüber 20XX**)	höher [1]												
	etwa gleich [2]												
	geringer [3]												
<p><b>ab 11/2018</b></p> <p><b>Sonderfrage Investitionen</b> (nur im Mai und im November)</p> <table border="1"> <tr> <td rowspan="3">Unsere Investitionen sind im laufenden Jahr (20WW gegenüber 20XX)</td> <td colspan="2" style="text-align: center;"><b>Gesamtinvestitionen</b></td> </tr> <tr> <td>+ [1]</td> <td></td> </tr> <tr> <td>= [2]</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>- [3]</td> <td></td> </tr> </table>			Unsere Investitionen sind im laufenden Jahr (20WW gegenüber 20XX)	<b>Gesamtinvestitionen</b>		+ [1]		= [2]			- [3]		<p>20XX = vorangegangenes Jahr  <b>20WW =aktuelles Jahr</b></p> <p>Label im Datensatz:          += höher [1]          = etwa gleich [2]          -= geringer [3]</p>
Unsere Investitionen sind im laufenden Jahr (20WW gegenüber 20XX)	<b>Gesamtinvestitionen</b>												
	+ [1]												
	= [2]												
	- [3]												
<p><b>ab 03/2022</b></p> <p><b>Sonderfrage Investitionen</b></p> <table border="1"> <tr> <td rowspan="3">Unsere Investitionen sind im laufenden Jahr (20WW gegenüber 20XX)</td> <td colspan="2" style="text-align: center;"><b>Gesamtinvestitionen</b></td> </tr> <tr> <td>+ [1]</td> <td></td> </tr> <tr> <td>= [2]</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>- [3]</td> <td></td> </tr> </table>			Unsere Investitionen sind im laufenden Jahr (20WW gegenüber 20XX)	<b>Gesamtinvestitionen</b>		+ [1]		= [2]			- [3]		
Unsere Investitionen sind im laufenden Jahr (20WW gegenüber 20XX)	<b>Gesamtinvestitionen</b>												
	+ [1]												
	= [2]												
	- [3]												

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_invcn_dj	investment in construction this year	Ost und West 05/2015 bis 11/2021 Ost und West ab 03/2022	Mai, November März, Nov
-------------	--------------------------------------	---	----------------------------

**Wortlaut der Frage**

<p><b>Mai</b> ab 2015</p> <p><b>Sonderfrage Investitionen</b> (nur im Mai und im November)</p> <p style="text-align: center;"><b>Gesamtinvestitionen, davon in: Bauten</b></p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 60%;">S1. Unsere <b>Investitionen*</b> werden voraussichtlich im <u>laufenden Jahr</u> (20WW** gegenüber 20XX**)</td> <td style="width: 20%;">höher sein [1]</td> <td style="width: 20%;"></td> </tr> <tr> <td></td> <td>etwa gleich bleiben [2]</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>geringer sein [3]</td> <td></td> </tr> </table>	S1. Unsere <b>Investitionen*</b> werden voraussichtlich im <u>laufenden Jahr</u> (20WW** gegenüber 20XX**)	höher sein [1]			etwa gleich bleiben [2]			geringer sein [3]		<p><b>Beschreibung der Variable</b> erwartete Investitionen in Bauten im laufenden Jahr</p> <p>*Zugänge auf Anlagekonten inkl. Betriebsbauten und bilanzierte Software, jedoch ohne unbebaute Grundstücke, Wohngebäude, gebrauchte oder gemietete Anlagen und ohne Erwerb von Beteiligungen</p> <p>** "20WW" bedeutet das aktuelle Jahr <b>Beispiel:</b> Wurde die Frage im November 2009 gestellt, bedeutet "20WW"="2009". "20XX" bedeutet das vergangene Jahr <b>Beispiel:</b> Wurde die Frage im Mai 2009 gestellt, bedeutet "20XX"="2008".</p>
S1. Unsere <b>Investitionen*</b> werden voraussichtlich im <u>laufenden Jahr</u> (20WW** gegenüber 20XX**)	höher sein [1]									
	etwa gleich bleiben [2]									
	geringer sein [3]									
<p><b>November</b> von 2015 bis 5/2018</p> <p><b>Sonderfrage Investitionen</b> (nur im Mai und im November)</p> <p style="text-align: center;"><b>Gesamtinvestitionen, davon in: Bauten</b></p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 60%;">S1. Unsere <b>Investitionen*</b> sind voraussichtlich im <u>laufenden Jahr</u> (20WW** gegenüber 20XX**)</td> <td style="width: 20%;">höher [1]</td> <td style="width: 20%;"></td> </tr> <tr> <td></td> <td>etwa gleich [2]</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>geringer [3]</td> <td></td> </tr> </table>	S1. Unsere <b>Investitionen*</b> sind voraussichtlich im <u>laufenden Jahr</u> (20WW** gegenüber 20XX**)	höher [1]			etwa gleich [2]			geringer [3]		<p><b>Beispiel:</b> Wurde die Frage im Mai 2009 gestellt, bedeutet "20XX"="2008".</p> <p>zugehörig zu dl_invcn_dj, dl_invcn_nj und dl_invcn_lj</p>
S1. Unsere <b>Investitionen*</b> sind voraussichtlich im <u>laufenden Jahr</u> (20WW** gegenüber 20XX**)	höher [1]									
	etwa gleich [2]									
	geringer [3]									
<p>ab 11/2018</p> <p><b>Sonderfrage Investitionen</b> (nur im Mai und im November)</p> <p style="text-align: center;"><b>Gesamtinvestitionen</b></p> <p style="text-align: center;"><b>-Bauten</b></p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 60%;">Unsere Investitionen sind im <u>laufenden Jahr</u> (20WW gegenüber 20XX)</td> <td style="width: 20%;">+ [1]</td> <td style="width: 20%;"></td> </tr> <tr> <td></td> <td>= [2]</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>- [3]</td> <td></td> </tr> </table>	Unsere Investitionen sind im <u>laufenden Jahr</u> (20WW gegenüber 20XX)	+ [1]			= [2]			- [3]		<p>20XX = vorangegangenes Jahr <b>20WW = aktuelles Jahr</b></p> <p>Label im Datensatz: + = höher [1] = = etwa gleich [2] - = geringer [3]</p>
Unsere Investitionen sind im <u>laufenden Jahr</u> (20WW gegenüber 20XX)	+ [1]									
	= [2]									
	- [3]									
<p>ab 03/2022</p> <p><b>Sonderfrage Investitionen</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Gesamtinvestitionen</b></p> <p style="text-align: center;"><b>-Bauten</b></p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 60%;">Unsere Investitionen sind im <u>laufenden Jahr</u> (20WW gegenüber 20XX)</td> <td style="width: 20%;">+ [1]</td> <td style="width: 20%;"></td> </tr> <tr> <td></td> <td>= [2]</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>- [3]</td> <td></td> </tr> </table>	Unsere Investitionen sind im <u>laufenden Jahr</u> (20WW gegenüber 20XX)	+ [1]			= [2]			- [3]		
Unsere Investitionen sind im <u>laufenden Jahr</u> (20WW gegenüber 20XX)	+ [1]									
	= [2]									
	- [3]									

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_inveq_dj	investment in equipment this year	Ost und West 05/2015 bis 11/2021 Ost und West ab 03/2022	Mai, November März, Nov
-------------	-----------------------------------	---	----------------------------

**Wortlaut der Frage**

<p><b>Mai</b> + <b>November</b> ab 2015</p> <p><b>Sonderfrage Investitionen</b> (nur im Mai und im November)</p> <p style="text-align: center;"><b>Gesamtinvestitionen, davon in: Ausrüstung</b></p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 60%;">S1. Unsere <b>Investitionen*</b> werden voraussichtlich im <u>laufenden Jahr</u> (20WW** gegenüber 20XX**)</td> <td style="width: 20%;">höher sein [1]</td> <td style="width: 20%;"></td> </tr> <tr> <td></td> <td>etwa gleich bleiben [2]</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>geringer sein [3]</td> <td></td> </tr> </table>	S1. Unsere <b>Investitionen*</b> werden voraussichtlich im <u>laufenden Jahr</u> (20WW** gegenüber 20XX**)	höher sein [1]			etwa gleich bleiben [2]			geringer sein [3]		<p><b>Beschreibung der Variable</b> erwartete Gesamtinvestitionen im laufenden Jahr</p> <p>*Zugänge auf Anlagekonten inkl. Betriebsbauten und bilanzierte Software, jedoch ohne unbebaute Grundstücke, Wohngebäude, gebrauchte oder gemietete Anlagen und ohne Erwerb von Beteiligungen</p> <p>** "20WW" bedeutet das aktuelle Jahr <b>Beispiel:</b> Wurde die Frage im November 2009 gestellt, bedeutet "20WW"="2009". "20XX" bedeutet das vergangene Jahr <b>Beispiel:</b> Wurde die Frage im Mai 2009 gestellt, bedeutet "20XX"="2008".</p>
S1. Unsere <b>Investitionen*</b> werden voraussichtlich im <u>laufenden Jahr</u> (20WW** gegenüber 20XX**)	höher sein [1]									
	etwa gleich bleiben [2]									
	geringer sein [3]									
<p><b>November</b> von 2015 bis 5/2018</p> <p><b>Sonderfrage Investitionen</b> (nur im Mai und im November)</p> <p style="text-align: center;"><b>Gesamtinvestitionen, davon in: Ausrüstung</b></p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 60%;">S1. Unsere <b>Investitionen*</b> sind voraussichtlich im <u>laufenden Jahr</u> (20WW** gegenüber 20XX**)</td> <td style="width: 20%;">höher [1]</td> <td style="width: 20%;"></td> </tr> <tr> <td></td> <td>etwa gleich [2]</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>geringer [3]</td> <td></td> </tr> </table>	S1. Unsere <b>Investitionen*</b> sind voraussichtlich im <u>laufenden Jahr</u> (20WW** gegenüber 20XX**)	höher [1]			etwa gleich [2]			geringer [3]		<p><b>Beispiel:</b> Wurde die Frage im Mai 2009 gestellt, bedeutet "20XX"="2008".</p> <p>zugehörig zu dl_inveq_dj, dl_inveq_nj und dl_inveq_lj</p>
S1. Unsere <b>Investitionen*</b> sind voraussichtlich im <u>laufenden Jahr</u> (20WW** gegenüber 20XX**)	höher [1]									
	etwa gleich [2]									
	geringer [3]									

laufendes Jahr (20WW** gegenüber 20XX**)		etwa gleich [2]	
		geringer [3]	
<b>ab 11/2018</b> <b>Sonderfrage Investitionen</b> (nur im Mai und im November)			
		<b>Gesamtinvestitionen</b>	
		<b>-Ausrüstung</b>	
Unsere Investitionen sind im laufenden Jahr (20WW gegenüber 20XX)		+ [1]	
		= [2]	
		- [3]	
<b>ab 03/2022</b> <b>Sonderfrage Investitionen</b>			
		<b>Gesamtinvestitionen</b>	
		<b>-Ausrüstung</b>	
Unsere Investitionen sind im laufenden Jahr (20WW gegenüber 20XX)		+ [1]	
		= [2]	
		- [3]	

20XX = vorangegangenes Jahr  
 20WW = aktuelles Jahr

Label im Datensatz:  
 + = höher [1]  
 = = etwa gleich [2]  
 - = geringer [3]

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_invest_nj	total investment next year	Ost und West ab 11/2006	November
--------------	----------------------------	-------------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<b>November</b> 2006 - 2014  <b>Sonderfrage Investitionen</b> (nur im November)  <b>Gesamtinvestitionen</b>  S2. Unsere <b>Investitionen*</b> werden voraussichtlich im kommenden Jahr (20NN** gegenüber 20WW**)	steigen [1] gleich bleiben [2] sinken[3]	<b>Beschreibung der Variable</b> Entwicklung der Investitionen im laufenden Jahr gegenüber dem Vorjahr  Die Sonderfragen <b>invest_lj</b> , <b>invest_dj</b> und <b>invest_nj</b> wurden bis 2015 zusammengefasst in 2 Variablen, die eine unterschiedliche Formulierung und Bedeutung hatten, je nachdem nachdem ob sie im Mai oder November erhoben wurden: Die Frage nach vergangenen Investitionen bezog sich auf das Vorjahr, wenn im Mai erhoben und im November auf das laufende Jahr. Die Frage nach Investitionserwartungen bezog sich auf das laufende Jahr im Mai und auf das kommende Jahr im November. Seit 2015 werden diese nun durch 3 Variablen ersetzt, die sich jeweils auf das vergangene, das laufende und das kommende Jahr beziehen. Rückwirkend werden die beiden alten Investitions-Sonderfragen umkodiert, sodass sie dem selben Schema folgen.  ** "20NN" bedeutet das kommende Jahr  <b>Beispiel:</b> Wurde die Frage im November 2009 gestellt, bedeutet "20NN"="2010".
<b>November</b> von 2015 bis 5/2018  <b>Sonderfrage Investitionen</b> (nur im November)  <b>Gesamtinvestitionen</b>  S2. Unsere <b>Investitionen*</b> werden voraussichtlich im kommenden Jahr (20NN** gegenüber 20WW**)	höher sein [1] etwa gleich bleiben [2] geringer sein [3]	20YY = kommendes Jahr 20WW = aktuelles Jahr  Label im Datensatz: + = höher [1] = = etwa gleich [2] - = geringer [3]  "20WW" bedeutet das aktuelle Jahr  <b>Beispiel:</b> Wurde die Frage im November 2009 gestellt, bedeutet "20WW"="2009". zugehörig zu dl_invit_dj dl_invit_nj und dl_invit_lj
<b>ab 01.11.2018</b> <b>Sonderfrage Investitionen</b> (nur im Mai und im November)  <b>Gesamtinvestitionen</b>  Unsere Investitionen werden voraussichtlich im kommenden Jahr (20YY gegenüber 20WW)	+ [1] = [2] - [3]	

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_invcon_nj	investment in construction next year	Ost und West seit 11/2015	Erhebung im November
--------------	--------------------------------------	---------------------------	----------------------

**Wortlaut der Frage**

<b>November</b> ab 2015  <b>Sonderfrage Investitionen</b>	<b>Beschreibung der Variable</b> Investitionen im kommenden Jahr, Bauten
--	---

<p>(nur im November)</p> <p><b>Gesamtinvestitionen, davon in: Bauten</b></p> <table border="1"> <tr> <td rowspan="3">S2. Unsere <b>Investitionen*</b> werden voraussichtlich im <u>kommenden Jahr</u> (20NN** gegenüber 20WW**)</td> <td>steigen [1]</td> <td></td> </tr> <tr> <td>gleich bleiben [2]</td> <td></td> </tr> <tr> <td>sinken[3]</td> <td></td> </tr> </table>	S2. Unsere <b>Investitionen*</b> werden voraussichtlich im <u>kommenden Jahr</u> (20NN** gegenüber 20WW**)	steigen [1]		gleich bleiben [2]		sinken[3]		<p>*Zugänge auf Anlagekonten inkl. Betriebsbauten und bilanzierte Software, jedoch ohne unbebaute Grundstücke, Wohngebäude, gebrachte oder gemietete Anlagen und ohne Erwerb von Beteiligungen</p> <p>**</p> <p>"20NN" bedeutet das kommende Jahr</p> <p><b>Beispiel:</b> Wurde die Frage im November 2009 gestellt, bedeutet "20NN"="2010".</p>
S2. Unsere <b>Investitionen*</b> werden voraussichtlich im <u>kommenden Jahr</u> (20NN** gegenüber 20WW**)		steigen [1]						
		gleich bleiben [2]						
	sinken[3]							
<p><b>November</b> ab 2015</p> <p><b>Sonderfrage Investitionen</b> (nur im November)</p> <p><b>Gesamtinvestitionen, davon in: Bauten</b></p> <table border="1"> <tr> <td rowspan="3">S2. Unsere <b>Investitionen*</b> werden voraussichtlich im <u>kommenden Jahr</u> (20NN** gegenüber 20WW**)</td> <td>höher sein [1]</td> <td></td> </tr> <tr> <td>etwa gleich bleiben [2]</td> <td></td> </tr> <tr> <td>geringer sein [3]</td> <td></td> </tr> </table>	S2. Unsere <b>Investitionen*</b> werden voraussichtlich im <u>kommenden Jahr</u> (20NN** gegenüber 20WW**)	höher sein [1]		etwa gleich bleiben [2]		geringer sein [3]		<p>"20WW" bedeutet das aktuelle Jahr</p> <p><b>Beispiel:</b> Wurde die Frage im November 2009 gestellt, bedeutet "20WW"="2009".</p> <p>zugehörig zu dl_invit_dj, dl_invit_nj und dl_invit_lj</p>
S2. Unsere <b>Investitionen*</b> werden voraussichtlich im <u>kommenden Jahr</u> (20NN** gegenüber 20WW**)		höher sein [1]						
		etwa gleich bleiben [2]						
	geringer sein [3]							
<p>ab 01.11.2018</p> <p><b>Sonderfrage Investitionen</b> (nur im Mai und im November)</p> <table border="1"> <tr> <td rowspan="4">Unsere Investitionen werden voraussichtlich im kommenden Jahr (20YY gegenüber 20WW)</td> <td><b>Gesamtinvestitionen</b></td> </tr> <tr> <td><b>-Bauten</b></td> </tr> <tr> <td>+ [1]</td> </tr> <tr> <td>= [2]</td> </tr> <tr> <td></td> <td>- [3]</td> </tr> </table>	Unsere Investitionen werden voraussichtlich im kommenden Jahr (20YY gegenüber 20WW)	<b>Gesamtinvestitionen</b>	<b>-Bauten</b>	+ [1]	= [2]		- [3]	<p>20YY = kommendes Jahr <b>20WW =aktuelles Jahr</b></p> <p>Label im Datensatz: + = höher [1] = = etwa gleich [2] - = geringer [3]</p>
Unsere Investitionen werden voraussichtlich im kommenden Jahr (20YY gegenüber 20WW)		<b>Gesamtinvestitionen</b>						
		<b>-Bauten</b>						
		+ [1]						
	= [2]							
	- [3]							

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl\_inveq\_nj investment in equipment next year

Ost und West seit 11/2015

Erhebung im November

**Wortlaut der Frage**

<p><b>November</b> ab 2015</p> <p><b>Sonderfrage Investitionen</b> (nur im November)</p> <p><b>Gesamtinvestitionen, davon in: Ausrüstung</b></p> <table border="1"> <tr> <td rowspan="3">S2. Unsere <b>Investitionen*</b> werden voraussichtlich im <u>kommenden Jahr</u> (20NN** gegenüber 20WW**)</td> <td>steigen [1]</td> <td></td> </tr> <tr> <td>gleich bleiben [2]</td> <td></td> </tr> <tr> <td>sinken[3]</td> <td></td> </tr> </table>	S2. Unsere <b>Investitionen*</b> werden voraussichtlich im <u>kommenden Jahr</u> (20NN** gegenüber 20WW**)	steigen [1]		gleich bleiben [2]		sinken[3]		<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Investitionen im kommenden Jahr, Ausrüstung</p> <p>*Zugänge auf Anlagekonten inkl. Betriebsbauten und bilanzierte Software, jedoch ohne unbebaute Grundstücke, Wohngebäude, gebrachte oder gemietete Anlagen und ohne Erwerb von Beteiligungen</p> <p>**</p> <p>"20NN" bedeutet das kommende Jahr</p> <p><b>Beispiel:</b> Wurde die Frage im November 2009 gestellt, bedeutet "20NN"="2010".</p>
S2. Unsere <b>Investitionen*</b> werden voraussichtlich im <u>kommenden Jahr</u> (20NN** gegenüber 20WW**)		steigen [1]						
		gleich bleiben [2]						
	sinken[3]							
<p><b>November</b> von 2015 bis 5/2018</p> <p><b>Sonderfrage Investitionen</b> (nur im November)</p> <p><b>Gesamtinvestitionen, davon in: Ausrüstung</b></p> <table border="1"> <tr> <td rowspan="3">S2. Unsere <b>Investitionen*</b> werden voraussichtlich im <u>kommenden Jahr</u> (20NN** gegenüber 20WW**)</td> <td>höher sein [1]</td> <td></td> </tr> <tr> <td>etwa gleich bleiben [2]</td> <td></td> </tr> <tr> <td>geringer sein [3]</td> <td></td> </tr> </table>	S2. Unsere <b>Investitionen*</b> werden voraussichtlich im <u>kommenden Jahr</u> (20NN** gegenüber 20WW**)	höher sein [1]		etwa gleich bleiben [2]		geringer sein [3]		<p>"20WW" bedeutet das aktuelle Jahr</p> <p><b>Beispiel:</b> Wurde die Frage im November 2009 gestellt, bedeutet "20WW"="2009".</p> <p>zugehörig zu dl_invit_dj, dl_invit_nj und dl_invit_lj</p>
S2. Unsere <b>Investitionen*</b> werden voraussichtlich im <u>kommenden Jahr</u> (20NN** gegenüber 20WW**)		höher sein [1]						
		etwa gleich bleiben [2]						
	geringer sein [3]							
<p>ab 01.11.2018</p> <p><b>Sonderfrage Investitionen</b> (nur im Mai und im November)</p> <table border="1"> <tr> <td rowspan="4">Unsere Investitionen werden voraussichtlich im kommenden Jahr (20YY gegenüber 20WW)</td> <td><b>Gesamtinvestitionen</b></td> </tr> <tr> <td><b>-Ausrüstung</b></td> </tr> <tr> <td>+ [1]</td> </tr> <tr> <td>= [2]</td> </tr> <tr> <td></td> <td>- [3]</td> </tr> </table>	Unsere Investitionen werden voraussichtlich im kommenden Jahr (20YY gegenüber 20WW)	<b>Gesamtinvestitionen</b>	<b>-Ausrüstung</b>	+ [1]	= [2]		- [3]	<p>20YY = kommendes Jahr <b>20WW =aktuelles Jahr</b></p> <p>Label im Datensatz: + = höher [1] = = etwa gleich [2] - = geringer [3]</p>
Unsere Investitionen werden voraussichtlich im kommenden Jahr (20YY gegenüber 20WW)		<b>Gesamtinvestitionen</b>						
		<b>-Ausrüstung</b>						
		+ [1]						
	= [2]							
	- [3]							

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl\_ref1 refugees question 1

Ost und West 12/2015

einmalig

**Wortlaut der Frage**

12/2015	<b>Beschreibung der Variable</b>
---------	----------------------------------

1. Wie schätzen Sie aktuell das Potential ein, dass in Ihrer Branche Asylsuchende in den folgenden Positionen eingestellt werden:	
[1] niedrig	[2] hoch
Auszubildende	<input type="text"/> <input type="text"/>

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_ref2	refugees question 2	Ost und West 12/2015	einmalig

**Wortlaut der Frage**

12/2015	Beschreibung der Variable
1. Wie schätzen Sie aktuell das Potential ein, dass in Ihrer Branche Asylsuchende in den folgenden Positionen eingestellt werden:	
[1] niedrig	[2] hoch
Ungelernte Hilfsmitarbeiter	<input type="text"/> <input type="text"/>

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_ref3	refugees question 3	Ost und West 12/2015	einmalig

**Wortlaut der Frage**

12/2015	Beschreibung der Variable
1. Wie schätzen Sie aktuell das Potential ein, dass in Ihrer Branche Asylsuchende in den folgenden Positionen eingestellt werden:	
[1] niedrig	[2] hoch
Facharbeiter	<input type="text"/> <input type="text"/>

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_ref4	refugees question 4	Ost und West 12/2015	einmalig

**Wortlaut der Frage**

12/2015	Beschreibung der Variable
1. Wie schätzen Sie aktuell das Potential ein, dass in Ihrer Branche Asylsuchende in den folgenden Positionen eingestellt werden:	
[1] niedrig	[2] hoch
Leitungspositionen	<input type="text"/> <input type="text"/>

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_ref5	refugees question 5	Ost und West 12/2015	einmalig

**Wortlaut der Frage**

12/2015	Beschreibung der Variable
1. Wie schätzen Sie aktuell das Potential ein, dass in Ihrer Branche Asylsuchende in den folgenden Positionen eingestellt werden:	
[1] niedrig	[2] hoch
Andere Positionen	<input type="text"/> <input type="text"/>

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_ref6	refugees question 6	Ost und West 12/2015	einmalig

**Wortlaut der Frage**

12/2015	Beschreibung der Variable
2. Wie hinderlich schätzen Sie die folgenden Faktoren für die Einstellung von Asylsuchenden in Ihrer Branche ein:	
[1] wenig	[2] sehr
Arbeitsrechtliche Vorgaben	<input type="text"/> <input type="text"/>

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_ref7	refugees question 7	Ost und West 12/2015	einmalig

**Wortlaut der Frage**

12/2015	Beschreibung der Variable
<p>2. Wie hinderlich schätzen Sie die folgenden Faktoren für die Einstellung von Asylsuchenden in Ihrer Branche ein:</p> <p style="text-align: center;">[1] wenig                      [2] sehr</p> <p>Unpassendes Qualifikationsniveau    <input type="text"/>                      <input type="text"/></p>	

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_ref8	refugees question 8	Ost und West 12/2015	einmalig

**Wortlaut der Frage**

12/2015	Beschreibung der Variable
<p>2. Wie hinderlich schätzen Sie die folgenden Faktoren für die Einstellung von Asylsuchenden in Ihrer Branche ein:</p> <p style="text-align: center;">[1] wenig                      [2] sehr</p> <p>Mindestlohn                      <input type="text"/>                      <input type="text"/></p>	

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_ref9	refugees question 9	Ost und West 12/2015	einmalig

**Wortlaut der Frage**

12/2015	Beschreibung der Variable
<p>2. Wie hinderlich schätzen Sie die folgenden Faktoren für die Einstellung von Asylsuchenden in Ihrer Branche ein:</p> <p style="text-align: center;">[1] wenig                      [2] sehr</p> <p>Fehlende sprachkenntnisse    <input type="text"/>                      <input type="text"/></p>	

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_minim_post1	affected by minimum wage	Ost und West 03/2016	einmalig

**Wortlaut der Frage**

03/2016	Beschreibung der Variable
<p>Am 01.01.2015 ist der flächendeckende Mindestlohn eingeführt worden. Ist Ihr Unternehmen von dieser Regelung betroffen?</p> <p style="text-align: center;">[1] ja                                      [2] nein</p> <p style="text-align: center;"><input type="text"/>                                      <input type="text"/></p>	

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_minim_post2	no minimum wage measures	Ost und West 03/2016	einmalig

**Wortlaut der Frage**

03/2016	Beschreibung der Variable
<p>Am 01.01.2015 ist der flächendeckende Mindestlohn eingeführt worden. Ist Ihr Unternehmen von dieser Regelung betroffen?</p> <p><b>Wenn Ja,</b> Welche Maßnahmen haben Sie getroffen?</p> <p>keine    <input type="text"/> [1]</p>	

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_minim_post3	measures: employee reduction	Ost und West 03/2016	einmalig

**Wortlaut der Frage**

03/2016	Beschreibung der Variable
<p>Am 01.01.2015 ist der flächendeckende Mindestlohn eingeführt worden. Ist Ihr Unternehmen von dieser Regelung betroffen?</p>	

<p><b>Wenn Ja,</b> Welche Maßnahmen haben Sie getroffen?</p> <p>Personalabbau <input type="text"/> [1]</p>	
--	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_minim_post4	measures: working hour reduction	Ost und West 03/2016	einmalig
----------------	----------------------------------	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>03/2016</p> <p>Am 01.01.2015 ist der flächendeckende Mindestlohn eingeführt worden. Ist Ihr Unternehmen von dieser Regelung betroffen?</p> <p><b>Wenn Ja,</b> Welche Maßnahmen haben Sie getroffen?</p> <p>Arbeitszeitreduzierung <input type="text"/> [1]</p>	Beschreibung der Variable
---	---------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_minim_post5	measures: increased prices	Ost und West 03/2016	einmalig
----------------	----------------------------	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>03/2016</p> <p>Am 01.01.2015 ist der flächendeckende Mindestlohn eingeführt worden. Ist Ihr Unternehmen von dieser Regelung betroffen?</p> <p><b>Wenn Ja,</b> Welche Maßnahmen haben Sie getroffen?</p> <p>Preiserhöhungen <input type="text"/> [1]</p>	Beschreibung der Variable
--	---------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_minim_post6	measures: decreased investment	Ost und West 03/2016	einmalig
----------------	--------------------------------	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>03/2016</p> <p>Am 01.01.2015 ist der flächendeckende Mindestlohn eingeführt worden. Ist Ihr Unternehmen von dieser Regelung betroffen?</p> <p><b>Wenn Ja,</b> Welche Maßnahmen haben Sie getroffen?</p> <p>verringerte Investitionen <input type="text"/> [1]</p>	Beschreibung der Variable
--	---------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_minim_post7	measures: decreased special payments	Ost und West 03/2016	einmalig
----------------	--------------------------------------	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>03/2016</p> <p>Am 01.01.2015 ist der flächendeckende Mindestlohn eingeführt worden. Ist Ihr Unternehmen von dieser Regelung betroffen?</p> <p><b>Wenn Ja,</b> Welche Maßnahmen haben Sie getroffen?</p> <p>Kürzungen von Sonderzahlungen <input type="text"/> [1]</p>	Beschreibung der Variable
--	---------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_minim_post8	less minijobs	Ost und West 03/2016	einmalig
----------------	---------------	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>03/2016</p> <p>Am 01.01.2015 ist der flächendeckende Mindestlohn eingeführt worden. Ist Ihr Unternehmen von dieser Regelung betroffen?</p> <p>Haben sich in Ihrem Unternehmen Beschäftigungsverhältnisse verändert?</p> <p>es sind Minijobs weggefallen <input type="text"/> [1]</p>	Beschreibung der Variable
---	---------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_minim_post9	minijobs transformed into insurable employment	Ost und West 03/2016	einmalig
----------------	--	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

03/2016	Beschreibung der Variable		
<p>Am 01.01.2015 ist der flächendeckende Mindestlohn eingeführt worden. Ist Ihr Unternehmen von dieser Regelung betroffen?</p> <p>Haben sich in Ihrem Unternehmen Beschäftigungsverhältnisse verändert?</p> <table border="1"> <tr> <td>es wurden Minijobs in sozialversicherungspflichtige Beschäftigungsverhältnisse umgewandelt</td> <td>[1]</td> </tr> </table>	es wurden Minijobs in sozialversicherungspflichtige Beschäftigungsverhältnisse umgewandelt	[1]	
es wurden Minijobs in sozialversicherungspflichtige Beschäftigungsverhältnisse umgewandelt	[1]		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_minim_post10	new insurable employment	Ost und West 03/2016	einmalig
-----------------	--------------------------	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

03/2016	Beschreibung der Variable		
<p>Am 01.01.2015 ist der flächendeckende Mindestlohn eingeführt worden. Ist Ihr Unternehmen von dieser Regelung betroffen?</p> <p>Haben sich in Ihrem Unternehmen Beschäftigungsverhältnisse verändert?</p> <table border="1"> <tr> <td>es wurden neue sozialversicherungspflichtige Beschäftigungsverhältnisse geschaffen</td> <td>[1]</td> </tr> </table>	es wurden neue sozialversicherungspflichtige Beschäftigungsverhältnisse geschaffen	[1]	
es wurden neue sozialversicherungspflichtige Beschäftigungsverhältnisse geschaffen	[1]		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_minim_post11	employment relationships did not change	Ost und West 03/2016	einmalig
-----------------	---	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

03/2016	Beschreibung der Variable		
<p>Am 01.01.2015 ist der flächendeckende Mindestlohn eingeführt worden. Ist Ihr Unternehmen von dieser Regelung betroffen?</p> <p>Haben sich in Ihrem Unternehmen Beschäftigungsverhältnisse verändert?</p> <table border="1"> <tr> <td>es haben sich keine Beschäftigungsverhältnisse verändert</td> <td>[1]</td> </tr> </table>	es haben sich keine Beschäftigungsverhältnisse verändert	[1]	
es haben sich keine Beschäftigungsverhältnisse verändert	[1]		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_credityes	credit agreement signed	Ost und West 06/2016	einmalig
--------------	-------------------------	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

06/2016	Beschreibung der Variable
<p>Haben Sie in den zurückliegenden zwölf Monaten einen oder mehrere Kreditverträge mit Banken abgeschlossen? (z.B. Neukredite, Umschuldung oder Verlängerung eines Darlehens/Kreditlinie)</p> <p>Ja:</p> <p><input type="checkbox"/> [1] Höhe und Bedingungen wie erwartet</p> <p><input type="checkbox"/> [2] Höhe wie erwartet, aber schlechtere Bedingungen</p> <p><input type="checkbox"/> [3] Bedingungen wie erwartet, aber geringere Höhe</p> <p><input type="checkbox"/> [4] geringere Höhe und schlechter Bedingungen als erwartet</p>	

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_creditno	credit agreement not signed	Ost und West 06/2016	einmalig
-------------	-----------------------------	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

06/2016  Haben Sie in den zurückliegenden zwölf Monaten einen oder mehrere Kreditverträge mit Banken abgeschlossen? (z.B. Neukredite, Umschuldung oder Verlängerung eines* Darlehens/Kreditlinie)  Nein, weil: <input type="checkbox"/> [1] Kein Bedarf <input type="checkbox"/> [2] Bedingungen inakzeptabel <input type="checkbox"/> [3] Ablehnung durch Bank(en) <input type="checkbox"/> [4] keine realistische Chance auf Kredit	Beschreibung der Variable
--	---------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_credituse1	financing of ongoing operating resources	Ost und West 06/2016	einmalig
---------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

06/2016  Was war der Verwendungszweck des zuletzt von Ihnen verhandelten Kredits?  <input type="text" value="Finanzierung laufender Kreditmittel"/> [1]	Beschreibung der Variable
---	---------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_credituse2	financing of an investment	Ost und West 06/2016	einmalig
---------------	----------------------------	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

06/2016  Was war der Verwendungszweck des zuletzt von Ihnen verhandelten Kredits?  <input type="text" value="Finanzierung einer Investition"/> [1]	Beschreibung der Variable
--	---------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_credituse3	other financing	Ost und West 06/2016	einmalig
---------------	-----------------	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

06/2016  Was war der Verwendungszweck des zuletzt von Ihnen verhandelten Kredits?  <input type="text" value="Sonstiges"/> [1]	Beschreibung der Variable
---	---------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_midmanager	mid tier: more than 4 managers	Ost und West 08/2016	einmalig
---------------	--------------------------------	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

08/2016  <b>Mittelstand</b> Hat ihr Unternehmen mehr als 4 Geschäftsführer?  ja [1] <input type="checkbox"/> nein [2] <input type="checkbox"/>	Beschreibung der Variable
---	---------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_midmanshare	mid tier: at least one manager has shares	Ost und West 08/2016	einmalig
----------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

08/2016  <b>Mittelstand</b> Hält mindestens einer der Geschäftsführer Anteile am Unternehmen?  ja [1] <input type="text"/> nein [2] <input type="text"/>	Beschreibung der Variable
---	---------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_midyes	mid tier: company rated as mid tier	Ost und West 08/2016	einmalig
-----------	-------------------------------------	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

08/2016  <b>Mittelstand</b> Würden Sie Ihr Unternehmen als "mittelständisches" Unternehmen bezeichnen?  ja [1] <input type="text"/> nein [2] <input type="text"/>	Beschreibung der Variable
--	---------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_credit2_1	credit seeking	Ost und West ab 03/2017	Mrz, Jun, Sep, Dez
--------------	----------------	-------------------------	--------------------

**Wortlaut der Frage**

03/2017  Wir haben in den vergangenen 3 Monaten Kreditverhandlungen mit Banken durchgeführt  ja [1] <input type="text"/> nein [2] <input type="text"/>	Beschreibung der Variable
--	---------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_credit2_2	credit allocation	Ost und West ab 03/2017	Mrz, Jun, Sep, Dez
--------------	-------------------	-------------------------	--------------------

**Wortlaut der Frage**

03/2017  Wir haben in den vergangenen 3 Monaten Kreditverhandlungen mit Banken durchgeführt  ja <input checked="" type="checkbox"/>  Die Banken verhielten sich dabei  <input type="text"/> [1] entgegenkommen <input type="text"/> [2] normal <input type="text"/> [3] restriktiv	Beschreibung der Variable
--	---------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_credit2_3	reasons for not credit seeking	Ost und West ab 03/2017	Mrz, Jun, Sep, Dez
--------------	--------------------------------	-------------------------	--------------------

**Wortlaut der Frage**

03/2017  Wir haben in den vergangenen 3 Monaten Kreditverhandlungen mit Banken durchgeführt  nein <input checked="" type="checkbox"/>  <input type="text"/> [1] kein Bedarf an einem Bankkredit <input type="text"/> [2] andere Gründe	Beschreibung der Variable
---	---------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl\_exports exporting services to foreign companies/persons Ost und West 04/2017 einmalig

Wortlaut der Frage

04/2017	Beschreibung der Variable
<p>Erbringt Ihr Unternehmen Dienstleistungen für im Ausland ansässige Unternehmen/Personen?</p> <p><input type="checkbox"/> [1] Ja</p> <p><input type="checkbox"/> [2] Nein</p> <p><input type="checkbox"/> [3] in unserer Branche nicht üblich</p> <p><input type="checkbox"/> [4] keine Angabe möglich</p>	

Name Label Erhebungszeitraum Erhebungsrhythmus

dl\_negint confronted with negative interest rates West und Ost 06/2017 einmalig

Wortlaut der Frage

Jun 17	Beschreibung der Variable				
<p>Wurden Sie von mindestens einer Ihrer Banken mit Negativzinsen auf Einlagen konfrontiert?</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;">Ja [1]</td> <td style="text-align: center;">Nein [2]</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	Ja [1]	Nein [2]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	nur online
Ja [1]	Nein [2]				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				

Name Label Erhebungszeitraum Erhebungsrhythmus

dl\_negint\_noact negative interest actions: none West und Ost 06/2017 einmalig

Wortlaut der Frage

Jun 17	Beschreibung der Variable				
<p>Wurden Sie von mindestens einer Ihrer Banken mit Negativzinsen auf Einlagen konfrontiert?</p> <p>Wenn Ja</p> <p>Welche Maßnahmen haben Sie ergriffen, um die Zahlung von Negativzinsen zu vermeiden? [Mehrfachnennungen möglich]</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;">Keine Maßnahmen ergriffen - Negativzins akzeptiert</td> <td style="text-align: center;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	Keine Maßnahmen ergriffen - Negativzins akzeptiert	Ja [1]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	nur online
Keine Maßnahmen ergriffen - Negativzins akzeptiert	Ja [1]				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				

Name Label Erhebungszeitraum Erhebungsrhythmus

dl\_negint\_agree negative interest actions: bank agreements West und Ost 06/2017 einmalig

Wortlaut der Frage

Jun 17	Beschreibung der Variable				
<p>Wurden Sie von mindestens einer Ihrer Banken mit Negativzinsen auf Einlagen konfrontiert?</p> <p>Wenn Ja</p> <p>Welche Maßnahmen haben Sie ergriffen, um die Zahlung von Negativzinsen zu vermeiden? [Mehrfachnennungen möglich]</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;">Verhandlung mit der Bank</td> <td style="text-align: center;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	Verhandlung mit der Bank	Ja [1]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	nur online
Verhandlung mit der Bank	Ja [1]				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				

Name Label Erhebungszeitraum Erhebungsrhythmus

dl\_negint\_change negative interest actions: change of bank West und Ost 06/2017 einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Jun 17</p> <p>Wurden Sie von mindestens einer Ihrer Banken mit Negativzinsen auf Einlagen konfrontiert?</p> <p>Wenn Ja</p> <p>Welche Maßnahmen haben Sie ergriffen, um die Zahlung von Negativzinsen zu vermeiden? [Mehrfachnennungen möglich]</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 150px;">Wechsel zu einer anderen Bank, die (noch) keine Negativzinsen verlangt</td> <td style="text-align: center;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	Wechsel zu einer anderen Bank, die (noch) keine Negativzinsen verlangt	Ja [1]			<p>Beschreibung der Variable</p> <p>nur online</p>
Wechsel zu einer anderen Bank, die (noch) keine Negativzinsen verlangt	Ja [1]				

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_negint_inc	negative interest actions: increase of cash	West und Ost 06/2017	einmalig
---------------	---	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Jun 17</p> <p>Wurden Sie von mindestens einer Ihrer Banken mit Negativzinsen auf Einlagen konfrontiert?</p> <p>Wenn Ja</p> <p>Welche Maßnahmen haben Sie ergriffen, um die Zahlung von Negativzinsen zu vermeiden? [Mehrfachnennungen möglich]</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 150px;">Erhöhung der Bargeldhaltung</td> <td style="text-align: center;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	Erhöhung der Bargeldhaltung	Ja [1]			<p>Beschreibung der Variable</p> <p>nur online</p>
Erhöhung der Bargeldhaltung	Ja [1]				

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_negint_redas	negative interest actions: redeployment in other financial assets and settlement of credits	West und Ost 06/2017	einmalig
-----------------	---	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Jun 17</p> <p>Wurden Sie von mindestens einer Ihrer Banken mit Negativzinsen auf Einlagen konfrontiert?</p> <p>Wenn Ja</p> <p>Welche Maßnahmen haben Sie ergriffen, um die Zahlung von Negativzinsen zu vermeiden? [Mehrfachnennungen möglich]</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 150px;">Umschichtung in andere Finanzanlagen sowie Rückzahlung von Krediten</td> <td style="text-align: center;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	Umschichtung in andere Finanzanlagen sowie Rückzahlung von Krediten	Ja [1]			<p>Beschreibung der Variable</p> <p>nur online</p>
Umschichtung in andere Finanzanlagen sowie Rückzahlung von Krediten	Ja [1]				

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_negint_redasint	negative interest actions: redeployment of assets within company	West und Ost 06/2017	einmalig
--------------------	--	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Jun 17</p> <p>Wurden Sie von mindestens einer Ihrer Banken mit Negativzinsen auf Einlagen konfrontiert?</p> <p>Wenn Ja</p> <p>Welche Maßnahmen haben Sie ergriffen, um die Zahlung von Negativzinsen zu vermeiden? [Mehrfachnennungen möglich]</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 150px;">Umschichtung des Guthabens innerhalb der Unternehmensbereiche</td> <td style="text-align: center;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	Umschichtung des Guthabens innerhalb der Unternehmensbereiche	Ja [1]			<p>Beschreibung der Variable</p> <p>nur online</p>
Umschichtung des Guthabens innerhalb der Unternehmensbereiche	Ja [1]				

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl\_negint\_inv negative interest actions: investing or preponing (additional) investments West und Ost 06/2017 einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Jun 17</p> <p>Wurden Sie von mindestens einer Ihrer Banken mit Negativzinsen auf Einlagen konfrontiert?</p> <p>Wenn Ja</p> <p>Welche Maßnahmen haben Sie ergriffen, um die Zahlung von Negativzinsen zu vermeiden? [Mehrfachnennungen möglich]</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 80%;">Durchführen oder Vorziehen von (zusätzlichen) Investitionen</td> <td style="width: 20%;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	Durchführen oder Vorziehen von (zusätzlichen) Investitionen	Ja [1]			<p>Beschreibung der Variable</p> <p>nur online</p>
Durchführen oder Vorziehen von (zusätzlichen) Investitionen	Ja [1]				

Name Label Erhebungszeitraum Erhebungsrhythmus

dl\_negint\_oth negative interest actions: other West und Ost 06/2017 einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Jun 17</p> <p>Wurden Sie von mindestens einer Ihrer Banken mit Negativzinsen auf Einlagen konfrontiert?</p> <p>Wenn Ja</p> <p>Welche Maßnahmen haben Sie ergriffen, um die Zahlung von Negativzinsen zu vermeiden? [Mehrfachnennungen möglich]</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 80%;">Andere: bitte spezifizieren</td> <td style="width: 20%;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	Andere: bitte spezifizieren	Ja [1]			<p>Beschreibung der Variable</p> <p>nur online</p>
Andere: bitte spezifizieren	Ja [1]				

Name Label Erhebungszeitraum Erhebungsrhythmus

dl\_negint\_burden burden of negative interest rates on profit situation West und Ost 06/2017 einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Jun 17</p> <p>Alles in allem belastet die Negativzinsproblematik unsere Ertragslage</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 33%;">stark [1]</td> <td style="width: 33%;">mittelstark [2]</td> <td style="width: 33%;">unwesentlich oder gar nicht [3]</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	stark [1]	mittelstark [2]	unwesentlich oder gar nicht [3]				<p>Beschreibung der Variable</p> <p>nur online</p>
stark [1]	mittelstark [2]	unwesentlich oder gar nicht [3]					

Name Label Erhebungszeitraum Erhebungsrhythmus

dl\_negint\_banks number of relationship banks West und Ost 06/2017 einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Jun 17</p> <p>Wurden Sie von mindestens einer Ihrer Banken mit Negativzinsen auf Einlagen konfrontiert?</p> <p>Wenn Nein</p> <p>Wie viele Banken bezeichnen Sie insgesamt als Ihre Hausbank?</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 16.6%;">0 [0]</td> <td style="width: 16.6%;">1 [1]</td> <td style="width: 16.6%;">2 [2]</td> <td style="width: 16.6%;">3 [3]</td> <td style="width: 16.6%;">4 [4]</td> <td style="width: 16.6%;">Mehr als 4 [5]</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	0 [0]	1 [1]	2 [2]	3 [3]	4 [4]	Mehr als 4 [5]							<p>Beschreibung der Variable</p> <p>nur online</p>
0 [0]	1 [1]	2 [2]	3 [3]	4 [4]	Mehr als 4 [5]								

Name Label Erhebungszeitraum Erhebungsrhythmus

dl\_ustax\_sales tax reform: percentage sales in US West und Ost 03/2018 einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Mrz 18</p> <p><b>Steuerreform in den USA</b></p> <p>Wie viel Prozent des Umsatzes erzielt Ihr Unternehmen in den USA?</p> <p>_____ %</p>	<p>Beschreibung der Variable</p>
---	----------------------------------

Name Label Erhebungszeitraum Erhebungsrhythmus

dl\_ustax\_competition tax reform: competition with US-companies West und Ost 03/2018 einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Mrz 18</p> <p><b>Steuerreform in den USA</b></p> <p>Wie steht ihr Unternehmen im Wettbewerb mit Unternehmen aus den USA?</p> <table border="1"> <tr> <td>stark [1]</td> <td>mittel [2]</td> <td>gering [3]</td> <td>gar nicht [4]</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	stark [1]	mittel [2]	gering [3]	gar nicht [4]					Beschreibung der Variable
stark [1]	mittel [2]	gering [3]	gar nicht [4]						

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_ustax_shortterm	tax reform: tax burden short term	West und Ost 03/2018	einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Mrz 18</p> <p><b>Steuerreform in den USA</b></p> <p>Die steuerliche Belastung Ihres Unternehmens wird durch die US-Steuerreform</p> <table border="1"> <tr> <td>Kurzfristig</td> <td>verringert [1]</td> <td>gleich bleiben [2]</td> <td>steigen [3]</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Kurzfristig	verringert [1]	gleich bleiben [2]	steigen [3]					Beschreibung der Variable
Kurzfristig	verringert [1]	gleich bleiben [2]	steigen [3]						

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_ustax_longterm	tax reform: tax burden long term	West und Ost 03/2018	einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Mrz 18</p> <p><b>Steuerreform in den USA</b></p> <p>Die steuerliche Belastung Ihres Unternehmens wird durch die US-Steuerreform</p> <table border="1"> <tr> <td>Langfristig</td> <td>verringert [1]</td> <td>gleich bleiben [2]</td> <td>steigen [3]</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Langfristig	verringert [1]	gleich bleiben [2]	steigen [3]					Beschreibung der Variable
Langfristig	verringert [1]	gleich bleiben [2]	steigen [3]						

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_ustax_export	tax reform: reaction export	West und Ost 03/2018	einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Mrz 18</p> <p><b>Steuerreform in den USA</b></p> <p>Wie werden Sie als Unternehmen auf die US-Steuerreform reagieren?</p> <table border="1"> <tr> <td>Exporte in die USA</td> <td>verringern [1]</td> <td>unverändert lassen[2]</td> <td>erhöhen [3]</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Exporte in die USA	verringern [1]	unverändert lassen[2]	erhöhen [3]					Beschreibung der Variable
Exporte in die USA	verringern [1]	unverändert lassen[2]	erhöhen [3]						

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_ustax_import	tax reform: reaction import	West und Ost 03/2018	einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Mrz 18</p> <p><b>Steuerreform in den USA</b></p> <p>Wie werden Sie als Unternehmen auf die US-Steuerreform reagieren?</p> <table border="1"> <tr> <td>Importe aus den USA</td> <td>verringern [1]</td> <td>unverändert lassen[2]</td> <td>erhöhen [3]</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Importe aus den USA	verringern [1]	unverändert lassen[2]	erhöhen [3]					Beschreibung der Variable
Importe aus den USA	verringern [1]	unverändert lassen[2]	erhöhen [3]						

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_ustax_invus	tax reform: reaction investment in US	West und Ost 03/2018	einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Mrz 18</p> <p><b>Steuerreform in den USA</b></p>	Beschreibung der Variable
---	---------------------------

Wie werden Sie als Unternehmen auf die US-Steuerreform reagieren?

Investitionen in den USA	verringern [1]	unverändert lassen[2]	erhöhen [3]

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_ustax_invger	tax reform: reaction investment in Germany	West und Ost 03/2018	einmalig
-----------------	--	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

Mrz 18

**Steuerreform in den USA**

Wie werden Sie als Unternehmen auf die US-Steuerreform reagieren?

Investitionen in Deutschland	verringern [1]	unverändert lassen[2]	erhöhen [3]

Beschreibung der Variable

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_ustax_intelprop	tax reform: relocation of intellectual property	West und Ost 03/2018	einmalig
--------------------	---	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

Mrz 18

**Steuerreform in den USA**

Wird Ihr Unternehmen infolge der US-Steuerreform geistiges Eigentum (Patente, Marken, Urheberrechte etc.) in die USA verlagern?

Ja [1]	Nein [2]

Beschreibung der Variable

Frage wurde nur online gestellt!

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_gdp1	real gdp: % change comp. last year	West und Ost 08/2018	einmalig
---------	------------------------------------	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

Aug 18

Um wie viel Prozent wird sich Ihrer Einschätzung nach das **reale Bruttoinlandprodukt** in Deutschland 20XX im Vergleich zum Vorjahr (20YY) ändern?  
(Prozentangabe mit einer Nachkommastelle)

\_\_\_\_\_%

Beschreibung der Variable

XX= aktuelle Jahr  
YY= Vorjahr  
z.B. in 2018: 20XX=2018, 20YY=2017  
gehört zu gdp3 gdp4

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_gdp2	impact economic development on business situation	West und Ost 08/2018	einmalig
---------	---	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

Aug 18

Wie wichtig ist die **allgemeine Konjunkturentwicklung** in Deutschland für die Geschäftslage Ihres Unternehmens?

sehr wichtig [1]	wichtig [2]	bedingt wichtig [3]	weniger wichtig [4]	unwichtig [5]

Beschreibung der Variable

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_fserv	foreign services	West und Ost 08/2018	einmalig
----------	------------------	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

Aug 18

Erbringt Ihr Unternehmen aktuell **Dienstleistungen** für im **Ausland** ansässige Personen oder Unternehmen und/oder sind entsprechende Aktivitäten in den kommenden zwei Jahren geplant?

Ja [1]	Nein [2]

Beschreibung der Variable

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_fserv_curreu	current foreign services: in another European country	West und Ost 08/2018	einmalig
-----------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

Aug 18	Beschreibung der Variable		
<p>Erbringt Ihr Unternehmen aktuell <b>Dienstleistungen</b> für im <b>Ausland</b> ansässige Personen oder Unternehmen und/oder sind entsprechende Aktivitäten in den kommenden zwei Jahren geplant?</p> <p><b>Wenn ja,</b></p> <table border="1"> <tr> <td>aktuell:</td> <td>im europ. Ausland [1]</td> </tr> </table>	aktuell:	im europ. Ausland [1]	
aktuell:	im europ. Ausland [1]		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_fserv_currwo	current foreign services: outside Europe	West und Ost 08/2018	einmalig
-----------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

Aug 18	Beschreibung der Variable		
<p>Erbringt Ihr Unternehmen aktuell <b>Dienstleistungen</b> für im <b>Ausland</b> ansässige Personen oder Unternehmen und/oder sind entsprechende Aktivitäten in den kommenden zwei Jahren geplant?</p> <p><b>Wenn ja,</b></p> <table border="1"> <tr> <td>aktuell:</td> <td>außerhalb Europas [1]</td> </tr> </table>	aktuell:	außerhalb Europas [1]	
aktuell:	außerhalb Europas [1]		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_fserv_planeu	planned foreign services: in another European country	West und Ost 08/2018	einmalig
-----------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

Aug 18	Beschreibung der Variable		
<p>Erbringt Ihr Unternehmen aktuell <b>Dienstleistungen</b> für im <b>Ausland</b> ansässige Personen oder Unternehmen und/oder sind entsprechende Aktivitäten in den kommenden zwei Jahren geplant?</p> <p><b>Wenn ja,</b></p> <table border="1"> <tr> <td>geplant:</td> <td>im europ. Ausland [1]</td> </tr> </table>	geplant:	im europ. Ausland [1]	
geplant:	im europ. Ausland [1]		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_fserv_planwo	planned foreign services: outside Europe	West und Ost 08/2018	einmalig
-----------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

Aug 18	Beschreibung der Variable		
<p>Erbringt Ihr Unternehmen aktuell <b>Dienstleistungen</b> für im <b>Ausland</b> ansässige Personen oder Unternehmen und/oder sind entsprechende Aktivitäten in den kommenden zwei Jahren geplant?</p> <p><b>Wenn ja,</b></p> <table border="1"> <tr> <td>geplant:</td> <td>außerhalb Europas [1]</td> </tr> </table>	geplant:	außerhalb Europas [1]	
geplant:	außerhalb Europas [1]		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_fop_need	foreign operations challenge: no need	West und Ost 08/2018	einmalig
-------------	---------------------------------------	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

Aug 18	Beschreibung der Variable		
<p>Welche Punkte verhindern oder erschweren <b>Auslandsaktivitäten</b> Ihres Unternehmens?</p> <table border="1"> <tr> <td>kein Bedarf / Interesse unsererseits</td> <td>Ja [1]</td> </tr> </table>	kein Bedarf / Interesse unsererseits	Ja [1]	
kein Bedarf / Interesse unsererseits	Ja [1]		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_fop_risk	foreign operations challenge: high risk/cost of market development	West und Ost 08/2018	einmalig
-------------	--	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

Aug 18	Beschreibung der Variable				
<p>Welche Punkte verhindern oder erschweren <b>Auslandsaktivitäten</b> Ihres Unternehmens?</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>Ja [1]</td> </tr> <tr> <td>hohe Risiken / Kosten der Markterschließung</td> <td></td> </tr> </table>		Ja [1]	hohe Risiken / Kosten der Markterschließung		
	Ja [1]				
hohe Risiken / Kosten der Markterschließung					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_fop_qual	foreign operations challenge: no qualification	West und Ost 08/2018	einmalig
-------------	--	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

Aug 18	Beschreibung der Variable				
<p>Welche Punkte verhindern oder erschweren <b>Auslandsaktivitäten</b> Ihres Unternehmens?</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>Ja [1]</td> </tr> <tr> <td>mangelnde Qualifikation/ Erfahrung der Mitarbeiter</td> <td></td> </tr> </table>		Ja [1]	mangelnde Qualifikation/ Erfahrung der Mitarbeiter		
	Ja [1]				
mangelnde Qualifikation/ Erfahrung der Mitarbeiter					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_fop_entry	foreign operations challenge: entry barrier	West und Ost 08/2018	einmalig
--------------	---	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

Aug 18	Beschreibung der Variable				
<p>Welche Punkte verhindern oder erschweren <b>Auslandsaktivitäten</b> Ihres Unternehmens?</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>Ja [1]</td> </tr> <tr> <td>Marktzutrittsbeschränkungen</td> <td></td> </tr> </table>		Ja [1]	Marktzutrittsbeschränkungen		
	Ja [1]				
Marktzutrittsbeschränkungen					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_fop_dem	foreign operations challenge: no demand	West und Ost 08/2018	einmalig
------------	---	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

Aug 18	Beschreibung der Variable				
<p>Welche Punkte verhindern oder erschweren <b>Auslandsaktivitäten</b> Ihres Unternehmens?</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>Ja [1]</td> </tr> <tr> <td>keine Nachfrage nach unserem Angebot</td> <td></td> </tr> </table>		Ja [1]	keine Nachfrage nach unserem Angebot		
	Ja [1]				
keine Nachfrage nach unserem Angebot					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_fop_ip	foreign operations challenge: protection intellectual property	West und Ost 08/2018	einmalig
-----------	--	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

Aug 18	Beschreibung der Variable				
<p>Welche Punkte verhindern oder erschweren <b>Auslandsaktivitäten</b> Ihres Unternehmens?</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>Ja [1]</td> </tr> <tr> <td>mangelnder Schutz von geistigen Eigentum / Daten</td> <td></td> </tr> </table>		Ja [1]	mangelnder Schutz von geistigen Eigentum / Daten		
	Ja [1]				
mangelnder Schutz von geistigen Eigentum / Daten					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_fop_stand	foreign operations challenge: different	West und Ost 08/2018	einmalig
--------------	---	----------------------	----------

## Wortlaut der Frage

Aug 18		Beschreibung der Variable
Welche Punkte verhindern oder erschweren <b>Auslandsaktivitäten</b> Ihres Unternehmens?		
unterschiedliche Standards / Normen im Ausland	Ja [1]	

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_fop_cultb	foreign operations challenge: cultural/language barriers	West und Ost 08/2018	einmalig

## Wortlaut der Frage

Aug 18		Beschreibung der Variable
Welche Punkte verhindern oder erschweren <b>Auslandsaktivitäten</b> Ihres Unternehmens?		
kulturelle / sprachliche Barrieren	Ja [1]	

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_fop_oth	foreign operations challenge: other	West und Ost 08/2018	einmalig

## Wortlaut der Frage

Aug 18		Beschreibung der Variable
Welche Punkte verhindern oder erschweren <b>Auslandsaktivitäten</b> Ihres Unternehmens?		e nicht im
Sonstiges:	Ja [1]	

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_found	founding year	West und Ost 09/2018	einmalig

## Wortlaut der Frage

Sep 18		Beschreibung der Variable
In welchem Jahr wurde Ihr Unternehmen / Betrieb <b>gegründet</b> ?		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_forsales	sales: % in foreign country	West und Ost 09/2018	einmalig

## Wortlaut der Frage

Sep 18		Beschreibung der Variable
Wie viel <b>Prozent Ihres Umsatzes</b> erzielt Ihr Unternehmen / Betrieb <b>im Ausland</b> ?		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_invit_dj	investment in Software/database this year	West und Ost 11/2018 bis 11/2021 West und Ost ab 03/2022	Mai, November März, November

## Wortlaut der Frage

Nov 18		Beschreibung der Variable
<b>Sonderfrage Investitionen</b> (nur im Mai und im November)		20XX = vorangegangenes Jahr 20WW = aktuelles Jahr
	Gesamtinvestitionen	
	-Software/ Datenbanken	
	+ [1]	dl_invest_lj dl_invcon_lj

Unsere Investitionen sind im laufenden Jahr (20WW gegenüber 20XX)	= [2]	dl_inveq_lj dl_invest_dj dl_inveq_dj dl_inveq_nj dl_invest_nj dl_inveq_nj dl_inveq_nj dl_inveq_nj dl_inveq_nj Label im Datensatz: + = höher [1] = = etwa gleich [2] - = geringer [3]				
	- [3]					
<p>Mrz 22</p> <p><b>Sonderfrage Investitionen</b></p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td><b>Gesamtinvestitionen</b></td> </tr> <tr> <td></td> <td><b>-Software/ Datenbanken</b></td> </tr> </table>			<b>Gesamtinvestitionen</b>		<b>-Software/ Datenbanken</b>	
	<b>Gesamtinvestitionen</b>					
	<b>-Software/ Datenbanken</b>					
Unsere Investitionen sind im laufenden Jahr (20WW gegenüber 20XX)	+ [1]					
	= [2]					
	- [3]					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_invit_nj	investment in Software/database next year	West und Ost ab 11/2018	November
-------------	---	-------------------------	----------

Wortlaut der Frage

Nov 18	<p><b>Sonderfrage Investitionen</b> (nur im Mai und im November)</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td><b>Gesamtinvestitionen</b></td> </tr> <tr> <td></td> <td><b>-Software/ Datenbanken</b></td> </tr> </table>		<b>Gesamtinvestitionen</b>		<b>-Software/ Datenbanken</b>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>20YY = kommendes Jahr <b>20WW = aktuelles Jahr</b></p> <p>dl_invest_lj dl_inveq_lj dl_inveq_nj dl_invest_dj dl_inveq_dj dl_invest_nj dl_inveq_nj dl_inveq_nj dl_inveq_nj Label im Datensatz: + = höher [1] = = etwa gleich [2] - = geringer [3]</p>
	<b>Gesamtinvestitionen</b>					
	<b>-Software/ Datenbanken</b>					
Unsere Investitionen werden voraussichtlich im kommenden Jahr (20YY gegenüber 20WW)	+ [1]					
	= [2]					
	- [3]					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_sec_management	sector - questionnaire completed in: management	West Ost 12/2018	einmalig
-------------------	---	------------------	----------

Wortlaut der Frage

ab 11/2018	<p>In welchem <b>Bereich</b> Ihres Unternehmens/Betriebs wird der Fragebogen für die ifo_Konjunkturfrage normalerweise ausgefüllt?</p> <table border="1"> <tr> <td>Geschäftsführung / Betriebsleitung</td> <td>[1]</td> </tr> </table>	Geschäftsführung / Betriebsleitung	[1]	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p>
Geschäftsführung / Betriebsleitung	[1]			

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_sec_controlling	sector - questionnaire completed in: controlling	West Ost 12/2018	einmalig
--------------------	--	------------------	----------

Wortlaut der Frage

ab 11/2018	<p>In welchem <b>Bereich</b> Ihres Unternehmens/Betriebs wird der Fragebogen für die ifo_Konjunkturfrage normalerweise ausgefüllt?</p> <table border="1"> <tr> <td>Finanzen / Controlling / Buchhaltung</td> <td>[1]</td> </tr> </table>	Finanzen / Controlling / Buchhaltung	[1]	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p>
Finanzen / Controlling / Buchhaltung	[1]			

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_sec_marketing	sector - questionnaire completed in: marketing	West Ost 12/2018	einmalig
------------------	--	------------------	----------

Wortlaut der Frage

ab 11/2018	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p>
------------	---

In welchem Bereich Ihres Unternehmens/Betriebs wird der Fragebogen für die ifo_Konjunkturumfrage normalerweise ausgefüllt?	
Vertrieb / Marketing	[1]

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_sec_other	sector - questionnaire completed in: other	West Ost 12/2018	einmalig

**Wortlaut der Frage**

ab 11/2018	Beschreibung der Variable
In welchem Bereich Ihres Unternehmens/Betriebs wird der Fragebogen für die ifo_Konjunkturumfrage normalerweise ausgefüllt?	Kommentar
Sonstiges, und zwar: _____	[1]

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_pos_director	position - questionnaire completed by: director	West Ost 12/2018	einmalig

**Wortlaut der Frage**

ab 11/2018	Beschreibung der Variable
Welche Bezeichnung trifft auf die Position der üblicherweise ausfüllenden Person im Unternehmen am ehesten zu?	
Inhaber(in) / Geschäftsführer(in) / Prokurist(in) / Vorstandsmitglied	[1]

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_pos_manager	position - questionnaire completed by: manager	West Ost 12/2018	einmalig

**Wortlaut der Frage**

ab 11/2018	Beschreibung der Variable
Welche Bezeichnung trifft auf die Position der üblicherweise ausfüllenden Person im Unternehmen am ehesten zu?	
Abteilungsleiter(in)	[1]

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_pos_teamleader	position - questionnaire completed by: team leader	West Ost 12/2018	einmalig

**Wortlaut der Frage**

ab 11/2018	Beschreibung der Variable
Welche Bezeichnung trifft auf die Position der üblicherweise ausfüllenden Person im Unternehmen am ehesten zu?	
Teamleiter(in)	[1]

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_pos_clerk	position - questionnaire completed by: clerk	West Ost 12/2018	einmalig

**Wortlaut der Frage**

ab 11/2018	Beschreibung der Variable
Welche Bezeichnung trifft auf die Position der üblicherweise ausfüllenden Person im Unternehmen am ehesten zu?	
Sachbearbeiter(in)	[1]

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_pos_other	position - questionnaire completed by: other	West Ost 12/2018	einmalig

**Wortlaut der Frage**

	Beschreibung der Variable
--	---------------------------

ab 11/2018	Welche Bezeichnung trifft auf die Position der üblicherweise ausfüllenden Person im Unternehmen am ehesten zu?	Kommentare nicht im Datensatz enthalten - müssen separat beim EBDC angefordert werden.		
	<table border="1"> <tr> <td>Sonstiges, und zwar: _____</td> <td>[1]</td> </tr> </table>	Sonstiges, und zwar: _____	[1]	
Sonstiges, und zwar: _____	[1]			

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_kap3	potential capacity expansion (annual average)	Ost und West ab 01/2019	einmalig

Wortlaut der Frage

ab 01/2019	Im <b>Jahresdurchschnitt</b> können wir unsere Geschäftstätigkeit üblicherweise (bei konjunktureller Normalsituation ohne Über- oder Unterlastung) um _____ % ausweiten.	Beschreibung der Variable zugehörig zu dl_kap1 und dl_kap2
------------	--	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_gdp3	real gdp: % change comp. last year (2019 vs 2018)	West und Ost 03/2019 West und Ost 08/2019	einmalig einmalig

Wortlaut der Frage

ab 3/2019	Um wie viel Prozent wird sich Ihrer Einschätzung nach das <b>reale Bruttoinlandprodukt</b> in Deutschland in den unten genannten Jahren im Vergleich zum jeweiligen Vorjahr ändern? (Prozentangabe mit einer Nachkommastelle möglich)  2019: _____%	Beschreibung der Variable gehört zu gdp1 gdp4
-----------	---	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_gdp4	real gdp: % change comp. last year (2020 vs 2019)	West und Ost 03/2019 West und Ost 08/2019	einmalig einmalig

Wortlaut der Frage

ab 3/2019	Um wie viel Prozent wird sich Ihrer Einschätzung nach das <b>reale Bruttoinlandprodukt</b> in Deutschland in den unten genannten Jahren im Vergleich zum jeweiligen Vorjahr ändern? (Prozentangabe mit einer Nachkommastelle möglich)  2020: _____%	Beschreibung der Variable gehört zu gdp1 gdp3
-----------	---	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_heat_occ	weather - occurrence: heat wave	West und Ost 05/2019 West und Ost 05/2022	einmalig einmalig

Wortlaut der Frage

ab 5/2019	<p>War die <b>Region</b>, in der Ihr Unternehmen angesiedelt ist, in den letzten <b>10 Jahren</b> von den folgenden <b>Extremwetterereignissen</b> betroffen?</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>Ja [1]</td> <td>Nein [2]</td> </tr> <tr> <td>Hitzewellen</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		Ja [1]	Nein [2]	Hitzewellen			Beschreibung der Variable nur online
	Ja [1]	Nein [2]						
Hitzewellen								

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cold_occ	weather - occurrence: cold wave	West und Ost 05/2019 West und Ost 05/2022	einmalig einmalig

Wortlaut der Frage

ab 5/2019	<p>War die <b>Region</b>, in der Ihr Unternehmen angesiedelt ist, in den letzten <b>10 Jahren</b> von den folgenden <b>Extremwetterereignissen</b> betroffen?</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>Ja [1]</td> <td>Nein [2]</td> </tr> <tr> <td>Kältewelle</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		Ja [1]	Nein [2]	Kältewelle			Beschreibung der Variable nur online
	Ja [1]	Nein [2]						
Kältewelle								

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_drought_occ	weather - occurrence: drought	West und Ost 05/2019 West und Ost 05/2022	einmalig einmalig

Wortlaut der Frage

ab 5/2019		Beschreibung der Variable nur online	
War die <b>Region</b> , in der Ihr Unternehmen angesiedelt ist, in den letzten <b>10 Jahren</b> von den folgenden <b>Extremwetterereignissen</b> betroffen?			
	Ja [1]	Nein [2]	
Trockenheit			

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_rain_occ	weather - occurrence: heavy rain	West und Ost 05/2019 West und Ost 05/2022	einmalig einmalig

Wortlaut der Frage

ab 5/2019		Beschreibung der Variable nur online	
War die <b>Region</b> , in der Ihr Unternehmen angesiedelt ist, in den letzten <b>10 Jahren</b> von den folgenden <b>Extremwetterereignissen</b> betroffen?			
	Ja [1]	Nein [2]	
Starkregen			

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_storm_occ	weather - occurrence: storm	West und Ost 05/2019 West und Ost 05/2022	einmalig einmalig

Wortlaut der Frage

ab 5/2019		Beschreibung der Variable nur online	
War die <b>Region</b> , in der Ihr Unternehmen angesiedelt ist, in den letzten <b>10 Jahren</b> von den folgenden <b>Extremwetterereignissen</b> betroffen?			
	Ja [1]	Nein [2]	
Stürme			

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_heat_imp	weather - impact: heatwaves	West und Ost 05/2019 West und Ost 05/2022	einmalig einmalig

Wortlaut der Frage

ab 5/2019		Beschreibung der Variable nur online		
Hatten diese <b>Extremwetterereignisse</b> eine Auswirkung auf die <b>Wertschöpfung</b> Ihres Unternehmens?				
	Positiv [1]	Keine [2]	Negativ [3]	
Hitzewellen				

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cold_imp	weather - impact: coldwaves	West und Ost 05/2019 West und Ost 05/2022	einmalig einmalig

Wortlaut der Frage

ab 5/2019		Beschreibung der Variable nur online		
Hatten diese <b>Extremwetterereignisse</b> eine Auswirkung auf die <b>Wertschöpfung</b> Ihres Unternehmens?				
	Positiv [1]	Keine [2]	Negativ [3]	
Kältewellen				

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_drought_imp	weather - impact: drought	West und Ost 05/2019 West und Ost 05/2022	einmalig einmalig

Wortlaut der Frage

		Beschreibung der Variable		
--	--	---------------------------	--	--

ab 5/2019		Hatten diese <b>Extremwetterereignisse</b> eine Auswirkung auf die <b>Wertschöpfung</b> Ihres Unternehmens?			nur online
		Positiv [1]	Keine [2]	Negativ [3]	
Trockenheit					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_rain_imp	weather - impact: heavy rain	West und Ost 05/2019 West und Ost 05/2022	einmalig einmalig
-------------	------------------------------	--	----------------------

Wortlaut der Frage

ab 5/2019		Hatten diese <b>Extremwetterereignisse</b> eine Auswirkung auf die <b>Wertschöpfung</b> Ihres Unternehmens?			Beschreibung der Variable nur online
		Positiv [1]	Keine [2]	Negativ [3]	
Starkregen					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_storm_imp	weather - impact: storms	West und Ost 05/2019 West und Ost 05/2022	einmalig einmalig
--------------	--------------------------	--	----------------------

Wortlaut der Frage

ab 5/2019		Hatten diese <b>Extremwetterereignisse</b> eine Auswirkung auf die <b>Wertschöpfung</b> Ihres Unternehmens?			Beschreibung der Variable nur online
		Positiv [1]	Keine [2]	Negativ [3]	
Stürme					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_heat_inc	weather - incidence and intensity: heatwaves	West und Ost 05/2019 West und Ost 05/2022	einmalig einmalig
-------------	---	--	----------------------

Wortlaut der Frage

ab 5/2019		Erwartet Ihr Unternehmen eine <b>Veränderung</b> in der Häufigkeit oder Intensität bestimmter <b>Extremwetterereignisse</b> ?			Beschreibung der Variable nur online
		Zunahme [1]	Keine Veränderung [2]	Abnahme [3]	
Hitzewellen					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cold_inc	weather - incidence and intensity: coldwaves	West und Ost 05/2019 West und Ost 05/2022	einmalig einmalig
-------------	---	--	----------------------

Wortlaut der Frage

ab 5/2019		Erwartet Ihr Unternehmen eine <b>Veränderung</b> in der Häufigkeit oder Intensität bestimmter <b>Extremwetterereignisse</b> ?			Beschreibung der Variable nur online
		Zunahme [1]	Keine Veränderung [2]	Abnahme [3]	
Kältewellen					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_drought_inc	weather - incidence and intensity: drought	West und Ost 05/2019 West und Ost 05/2022	einmalig einmalig
----------------	---	--	----------------------

Wortlaut der Frage

ab 5/2019		Erwartet Ihr Unternehmen eine <b>Veränderung</b> in der Häufigkeit oder Intensität bestimmter <b>Extremwetterereignisse</b> ?			Beschreibung der Variable nur online
-----------	--	---	--	--	---

	Zunahme [1]	Keine Veränderung [2]	Abnahme [3]
Kältewellen			

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_rain_inc	weather - incidence and intensity: heavy rain	West und Ost 05/2019 West und Ost 05/2022	einmalig einmalig
-------------	---	--	----------------------

Wortlaut der Frage

ab 5/2019	Beschreibung der Variable nur online								
<p>Erwartet Ihr Unternehmen eine <b>Veränderung</b> in der Häufigkeit oder Intensität bestimmter <b>Extremwetterereignisse</b>?</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>Zunahme [1]</td> <td>Keine Veränderung [2]</td> <td>Abnahme [3]</td> </tr> <tr> <td>Starkregen</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		Zunahme [1]	Keine Veränderung [2]	Abnahme [3]	Starkregen				
	Zunahme [1]	Keine Veränderung [2]	Abnahme [3]						
Starkregen									

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_storm_inc	weather - incidence and intensity: storms	West und Ost 05/2019 West und Ost 05/2022	einmalig einmalig
--------------	---	--	----------------------

Wortlaut der Frage

ab 5/2019	Beschreibung der Variable nur online								
<p>Erwartet Ihr Unternehmen eine <b>Veränderung</b> in der Häufigkeit oder Intensität bestimmter <b>Extremwetterereignisse</b>?</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>Zunahme [1]</td> <td>Keine Veränderung [2]</td> <td>Abnahme [3]</td> </tr> <tr> <td>Stürme</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		Zunahme [1]	Keine Veränderung [2]	Abnahme [3]	Stürme				
	Zunahme [1]	Keine Veränderung [2]	Abnahme [3]						
Stürme									

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_heat_prep	weather - prepared: heatwaves	West und Ost 05/2019 West und Ost 05/2022	einmalig einmalig
--------------	-------------------------------	--	----------------------

Wortlaut der Frage

ab 5/2019	Beschreibung der Variable nur online								
<p>Ist Ihr Unternehmen <b>aktuell</b> auf mögliche <b>negative Konsequenzen</b> von Extremwetterereignissen <b>vorbereitet</b> (z.B. durch Zusatzversicherungen, Rückstellungen, technische Vorkehrungen oder andere Maßnahmen)?</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>Ja [1]</td> <td>Nein [2]</td> <td>Nicht nötig [3]</td> </tr> <tr> <td>Hitzewellen</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		Ja [1]	Nein [2]	Nicht nötig [3]	Hitzewellen				
	Ja [1]	Nein [2]	Nicht nötig [3]						
Hitzewellen									

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cold_prep	weather - prepared: coldwaves	West und Ost 05/2019 West und Ost 05/2022	einmalig einmalig
--------------	-------------------------------	--	----------------------

Wortlaut der Frage

ab 5/2019	Beschreibung der Variable nur online								
<p>Ist Ihr Unternehmen <b>aktuell</b> auf mögliche <b>negative Konsequenzen</b> von Extremwetterereignissen <b>vorbereitet</b> (z.B. durch Zusatzversicherungen, Rückstellungen, technische Vorkehrungen oder andere Maßnahmen)?</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>Ja [1]</td> <td>Nein [2]</td> <td>Nicht nötig [3]</td> </tr> <tr> <td>Kältewellen</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		Ja [1]	Nein [2]	Nicht nötig [3]	Kältewellen				
	Ja [1]	Nein [2]	Nicht nötig [3]						
Kältewellen									

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_drought_prep	weather - prepared: drought	West und Ost 05/2019 West und Ost 05/2022	einmalig einmalig
-----------------	-----------------------------	--	----------------------

Wortlaut der Frage

ab 5/2019	Beschreibung der Variable nur online								
<p>Ist Ihr Unternehmen <b>aktuell</b> auf mögliche <b>negative Konsequenzen</b> von Extremwetterereignissen <b>vorbereitet</b> (z.B. durch Zusatzversicherungen, Rückstellungen, technische Vorkehrungen oder andere Maßnahmen)?</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>Ja [1]</td> <td>Nein [2]</td> <td>Nicht nötig [3]</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		Ja [1]	Nein [2]	Nicht nötig [3]					
	Ja [1]	Nein [2]	Nicht nötig [3]						

Trockenheit			
-------------	--	--	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_rain_prep	weather - prepared: heavy rain	West und Ost 05/2019 West und Ost 05/2022	einmalig einmalig

**Wortlaut der Frage**

ab 5/2019	Ist Ihr Unternehmen <b>aktuell</b> auf mögliche <b>negative Konsequenzen</b> von Extremwetterereignissen <b>vorbereitet</b> (z.B. durch Zusatzversicherungen, Rückstellungen, technische Vorkehrungen oder andere Maßnahmen)?			Beschreibung der Variable nur online
	Ja [1]	Nein [2]	Nicht nötig [3]	
Starkregen				

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_storm_prep	weather - prepared: storms	West und Ost 05/2019 West und Ost 05/2022	einmalig einmalig

**Wortlaut der Frage**

ab 5/2019	Ist Ihr Unternehmen <b>aktuell</b> auf mögliche <b>negative Konsequenzen</b> von Extremwetterereignissen <b>vorbereitet</b> (z.B. durch Zusatzversicherungen, Rückstellungen, technische Vorkehrungen oder andere Maßnahmen)?			Beschreibung der Variable nur online
	Ja [1]	Nein [2]	Nicht nötig [3]	
Stürme				

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_invit_lj	investment in Software/database last year	West und Ost 05/2019 bis 05/2021 West und Ost ab 03/2022	Mai März

**Wortlaut der Frage**

Mai 19	<b>Sonderfrage Investitionen</b>  Unsere <b>Investitionen</b> waren im <b>vergangenen</b> Jahr (20YY gegenüber 20WW)  <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Gesamtinvestitionen</th> </tr> <tr> <th colspan="2">-Software/ Datenbanken</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>+ [1]</td> <td></td> </tr> <tr> <td>= [2]</td> <td></td> </tr> <tr> <td>- [3]</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Gesamtinvestitionen		-Software/ Datenbanken		+ [1]		= [2]		- [3]		Beschreibung der Variable 20YY = vorheriges Jahr 20WW = vorvorheriges Jahr  z.B. wenn Fragestellung im Jar 2019: 20YY= 2018, 20WW=2017 dl_invest_lj dl_invcon_lj dl_inveq_lj dl_invest_dj dl_invcon_dj dl_inveq_dj dl_invest_nj dl_invcon_nj dl_inveq_nj dl_invit_dj dl_invit_nj  Label im Datensatz: + = höher [1] = etwa gleich [2] - = geringer [3]
Gesamtinvestitionen														
-Software/ Datenbanken														
+ [1]														
= [2]														
- [3]														

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_csal_lq	percentage change of sales in field xy - last quarter	Ost und West ab 01/2019	Jan, Apr, Jul, Okt

**Wortlaut der Frage**

ab 01/2019	Um wieviel Prozent hat sich der Umsatz in Ihrem Bereich im "i"ten* Quartal verändert?			Beschreibung der Variable Umsatzveränderung im letzten Quartal in Bereich XY  *"i" bezeichnet entweder das vorangegangene Quartal oder das angebrochene Quartal  <b>Beispiel:</b> Wird die Frage zu Beginn des vierten Quartals gestellt, bezieht sich die Frage auf das vorangegangene dritte Quartal. Wird sie am Ende des zweiten Quartals gestellt, bezieht sie sich auf das zweite Quartal
	Veränderung um: <input type="text"/> % (bitte ganze, positive oder negative Zahlen eingeben) [1]			
	wieß nicht [3] <input type="text"/>			

	<b>Weitere Anmerkungen:</b> [1] = Es wurde ein Wert angegeben [3] = Es wurde "weiß nicht" angegeben
--	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl\_csal\_lq\_v values: percentage change of sales in field xy - last quarter Ost und West ab 01/2019 Jan, Apr, Jul, Okt

**Wortlaut der Frage**

<p>ab 01/2019</p> <p>Um wieviel Prozent wird sich der Umsatz in Ihrem Bereich im "k"ten* Quartal verändern?</p> <p>Veränderung um: <input type="text"/> % (bitte ganze, positive oder negative Zahlen eingeben) [1]</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Umsatzveränderung im letzten Quartal in Bereich XY</p> <p>**"k" bezeichnet entweder das vorangegangene Quartal oder das angebrochene Quartal</p> <p><b>Beispiel:</b> Wird die Frage zu Beginn des vierten Quartals gestellt, bezieht sich die Frage auf das vorangegangene dritte Quartal. Wird sie am Ende des zweiten Quartals gestellt, bezieht sie sich auf das zweite Quartal</p> <p><b>Weitere Anmerkungen:</b> [1] = Es wurde ein Wert angegeben</p>
---	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl\_csal\_nqbc best case //percentage change of sales in field xy - last quarter Ost und West ab 01/2019 Jan, Apr, Jul, Okt

**Wortlaut der Frage**

<p>ab 01/2019</p> <p>Um wieviel Prozent wird sich der Umsatz in Ihrem Bereich im "k"ten* Quartal verändern?</p> <p>Im besten Fall: <input type="text"/> % (bitte ganze, positive oder negative Zahlen eingeben) [1]</p> <p>wieß nicht [3] <input type="text"/></p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Umsatzveränderung im letzten Quartal in Bereich XY (best case)</p> <p>**"k" bezeichnet entweder das darauffolgende Quartal oder das angebrochene Quartal</p> <p><b>Beispiel:</b> Wird die Frage am Ende des vierten Quartals gestellt, bezieht sich die Frage auf das darauffolgende erste Quartal. Wird sie zu Beginn des zweiten Quartals gestellt, bezieht sie sich auf das zweite Quartal.</p> <p><b>Weitere Anmerkungen:</b> [1] = Es wurde ein Wert angegeben [3] = Es wurde "weiß nicht" angegeben</p>
--	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl\_csal\_nqbc\_v values: best case//percentage change of sales in field xy - next quarter Ost und West ab 01/2019 Jan, Apr, Jul, Okt

**Wortlaut der Frage**

<p>ab 01/2019</p> <p>Um wieviel Prozent wird sich der Umsatz in Ihrem Bereich im "k"ten* Quartal verändern?</p> <p>im besten Fall: <input type="text"/> % (bitte ganze, positive oder negative Zahlen eingeben) [1]</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Wertangabe: Umsatzveränderung im letzten Quartal in Bereich XY (best case)</p> <p>**"k" bezeichnet entweder das darauffolgende Quartal oder das angebrochene Quartal</p> <p><b>Beispiel:</b> Wird die Frage am Ende des vierten Quartals gestellt, bezieht sich die Frage auf das darauffolgende erste Quartal. Wird sie zu Beginn des zweiten Quartals gestellt, bezieht sie sich auf das zweite Quartal.</p> <p><b>Weitere Anmerkungen:</b> [1] = Es wurde ein Wert angegeben</p>
---	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl\_csal\_nqac average case //percentage change of sales in field xy - last quarter Ost und West ab 01/2019 Jan, Apr, Jul, Okt

**Wortlaut der Frage**

<p>ab 01/2019</p> <p>Um wieviel Prozent wird sich der Umsatz in Ihrem Bereich im "k"ten* Quartal verändern?</p> <p>Im Mittel: <input type="text"/> % (bitte ganze, positive oder negative Zahlen eingeben) [1]</p> <p>wieß nicht [3] <input type="text"/></p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Umsatzveränderung im letzten Quartal in Bereich XY (average case)</p> <p>**"k" bezeichnet entweder das darauffolgende Quartal oder das angebrochene Quartal</p> <p><b>Beispiel:</b> Wird die Frage am Ende des vierten Quartals gestellt, bezieht sich die Frage auf das darauffolgende erste Quartal. Wird sie zu Beginn des zweiten Quartals gestellt, bezieht sie sich auf das zweite Quartal.</p> <p><b>Weitere Anmerkungen:</b> [1] = Es wurde ein Wert angegeben [3] = Es wurde "weiß nicht" angegeben</p>
---	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl\_csal\_nqac\_v values: average case//percentage change of sales in field xy - next quarter Ost und West ab 01/2019 Jan, Apr, Jul, Okt

**Wortlaut der Frage**

<p>ab 01/2019</p> <p>Um wieviel Prozent wird sich der Umsatz in Ihrem Bereich im "k"ten* Quartal verändern?</p> <p>im Mittel: <input type="text"/> % (bitte ganze, positive oder negative Zahlen eingeben) [1]</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Wertangabe: Umsatzveränderung im letzten Quartal in Bereich XY (average case)</p> <p>**"k" bezeichnet entweder das darauffolgende Quartal oder das angebrochene Quartal</p> <p><b>Beispiel:</b></p> <p>Wird die Frage am Ende des vierten Quartals gestellt, bezieht sich die Frage auf das darauffolgende erste Quartal. Wird sie zu Beginn des zweiten Quartals gestellt, bezieht sie sich auf das zweite Quartal.</p> <p><b>Weitere Anmerkungen:</b></p> <p>[1] = Es wurde ein Wert angegeben</p>
--	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_csai_nqwc	worst //percentage change of sales in field xy - next quarter	Ost und West ab 01/2019	Jan, Apr, Jul, Okt
--------------	---	-------------------------	--------------------

**Wortlaut der Frage**

<p>ab 01/2019</p> <p>Um wieviel Prozent wird sich der Umsatz in Ihrem Bereich im "k"ten* Quartal verändern?</p> <p>Im schlechtesten Fall: <input type="text"/> % (bitte ganze, positive oder negative Zahlen eingeben) [1]</p> <p>weiß nicht [3] <input type="text"/></p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Umsatzveränderung im letzten Quartal in Bereich XY (worst case)</p> <p>**"k" bezeichnet entweder das darauffolgende Quartal oder das angebrochene Quartal</p> <p><b>Beispiel:</b></p> <p>Wird die Frage am Ende des vierten Quartals gestellt, bezieht sich die Frage auf das darauffolgende erste Quartal. Wird sie zu Beginn des zweiten Quartals gestellt, bezieht sie sich auf das zweite Quartal.</p> <p><b>Weitere Anmerkungen:</b></p> <p>[1] = Es wurde ein Wert angegeben</p> <p>[3] = Es wurde "weiß nicht" angegeben</p>
---	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_csai_nqwc_v	values: worst case//percentage change of sales in field xy - next quarter	Ost und West ab 01/2019	Jan, Apr, Jul, Okt
----------------	---	-------------------------	--------------------

**Wortlaut der Frage**

<p>ab 01/2019</p> <p>Um wieviel Prozent hat sich der Umsatz in Ihrem Bereich im "k"ten* Quartal verändert?</p> <p>Im schlechtesten Fall: <input type="text"/> % (bitte ganze, positive oder negative Zahlen eingeben) [1]</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Wertangabe: Umsatzveränderung im letzten Quartal in Bereich XY (worst case)</p> <p>**"k" bezeichnet entweder das darauffolgende Quartal oder das angebrochene Quartal</p> <p><b>Beispiel:</b></p> <p>Wird die Frage am Ende des vierten Quartals gestellt, bezieht sich die Frage auf das darauffolgende erste Quartal. Wird sie zu Beginn des zweiten Quartals gestellt, bezieht sie sich auf das zweite Quartal.</p> <p><b>Weitere Anmerkungen:</b></p> <p>[1] = Es wurde ein Wert angegeben</p>
---	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_psalinc	probability of sales increase- next quarter	Ost und West 01/2019 bis 07/2022	Jan, Apr, Jul, Okt
------------	---	----------------------------------	--------------------

**Wortlaut der Frage**

<p>ab 01/2019</p> <p>Wie hoch schätzen Sie die Wahrscheinlichkeit ein, dass der Umsatz in Ihrem Bereich im "k"ten* Quartal steigt?</p> <p>Wahrscheinlichkeit liegt bei <input type="text"/> % (bitte ganze Zahlen eingeben) [1]</p> <p>Wahrscheinlichkeit liegt zwischen <input type="text"/>% und <input type="text"/>%(bitte ganze Zahlen eingeben) [2]</p> <p>weiß nicht [3] <input type="text"/></p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Wahrscheinlichkeit eines Umsatzzuwachses im nächsten Quartal</p> <p>**"k" bezeichnet entweder das darauffolgende Quartal oder das angebrochene Quartal</p> <p><b>Beispiel:</b></p> <p>Wird die Frage am Ende des vierten Quartals gestellt, bezieht sich die Frage auf das darauffolgende erste Quartal. Wird sie zu Beginn des zweiten Quartals gestellt, bezieht sie sich auf das zweite Quartal.</p> <p><b>Weitere Anmerkungen:</b></p> <p>[1] = Es wurde ein Wert angegeben</p> <p>[2] = Es wurde eine Spanne von Werten angegeben</p> <p>[3] = Es wurde "weiß nicht" angegeben</p>
--	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_psalinc_min	lower bound: probability of sales increase - next quarter	Ost und West 01/2019 bis 07/2022	Jan, Apr, Jul, Okt
----------------	---	----------------------------------	--------------------

**Wortlaut der Frage**

<p>ab 01/2019</p> <p>Wie hoch schätzen Sie die Wahrscheinlichkeit ein, dass der Umsatz in Ihrem Bereich im "k"ten* Quartal steigt?</p> <p>Wahrscheinlichkeit liegt zwischen <input type="text"/>% und <input type="text"/>%(bitte ganze Zahlen eingeben) [2]</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Angegebene Untergrenze: Wahrscheinlichkeit eines Umsatzzuwachses im nächsten Quartal</p> <p>**"k" bezeichnet entweder das darauffolgende Quartal oder das angebrochene Quartal</p> <p><b>Beispiel:</b></p>
--	---

	<p>Wird die Frage am Ende des vierten Quartals gestellt, bezieht sich die Frage auf das darauffolgende erste Quartal. Wird sie zu Beginn des zweiten Quartals gestellt, bezieht sie sich auf das zweite Quartal.</p> <p><b>Weitere Anmerkungen:</b> Die Variable gibt den kleineren der beiden angegebenen</p>
--	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_psalinc_max	upper bound: probability of sales increase - next quarter	Ost und West 01/2019 bis 07/2022	Jan, Apr, Jul, Okt

**Wortlaut der Frage**

<p>ab 01/2019</p> <p>Wie hoch schätzen Sie die Wahrscheinlichkeit ein, dass der Umsatz in Ihrem Bereich im "k"ten* Quartal <u>steigt</u>?</p> <p>Wahrscheinlichkeit liegt zwischen <input type="text"/>% und <input type="text"/>%(bitte ganze Zahlen eingeben) [2]</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Angegebene Untergrenze: Wahrscheinlichkeit eines Umsatzzuwachses im nächsten Quartal **"k" bezeichnet entweder das darauffolgende Quartal oder das angebrochene Quartal <b>Beispiel:</b> Wird die Frage am Ende des vierten Quartals gestellt, bezieht sich die Frage auf das darauffolgende erste Quartal. Wird sie zu Beginn des zweiten Quartals gestellt, bezieht sie sich auf das zweite Quartal.</p> <p><b>Weitere Anmerkungen:</b> Die Variable gibt den größeren der beiden angegebenen</p>
---	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_psalinc_sv	single value: probability of sales increase - next quarter	Ost und West 01/2019 bis 07/2022	Jan, Apr, Jul, Okt

**Wortlaut der Frage**

<p>ab 01/2019</p> <p>Wie hoch schätzen Sie die Wahrscheinlichkeit ein, dass der Umsatz in Ihrem Bereich im "k"ten* Quartal <u>steigt</u>?</p> <p>Wahrscheinlichkeit liegt bei <input type="text"/>% (bitte ganze Zahlen eingeben) [1]</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Einzelwert: Wahrscheinlichkeit eines Umsatzzuwachses im nächsten Quartal **"k" bezeichnet entweder das darauffolgende Quartal oder das angebrochene Quartal <b>Beispiel:</b> Wird die Frage am Ende des vierten Quartals gestellt, bezieht sich die Frage auf das darauffolgende erste Quartal. Wird sie zu Beginn des zweiten Quartals gestellt, bezieht sie sich auf das zweite Quartal.</p> <p><b>Weitere Anmerkungen:</b> Sofern nur ein einzelner Wert angegeben wird, ist er in</p>
---	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_psalstead	probability of steady sales- next quarter	Ost und West 01/2019 bis 07/2022	Jan, Apr, Jul, Okt

**Wortlaut der Frage**

<p>ab 01/2019</p> <p>Wie hoch schätzen Sie die Wahrscheinlichkeit ein, dass der Umsatz in Ihrem Bereich im "k"ten* Quartal <u>gleich bleibt</u>?</p> <p>Wahrscheinlichkeit liegt bei <input type="text"/>% (bitte ganze Zahlen eingeben) [1]</p> <p>Wahrscheinlichkeit liegt zwischen <input type="text"/>% und <input type="text"/>%(bitte ganze Zahlen eingeben) [2]</p> <p>weiß nicht [3] <input type="text"/></p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Wahrscheinlichkeit eines gleichbleibenden Umsatzes im nächsten Quartal **"k" bezeichnet entweder das darauffolgende Quartal oder das angebrochene Quartal <b>Beispiel:</b> Wird die Frage am Ende des vierten Quartals gestellt, bezieht sich die Frage auf das darauffolgende erste Quartal. Wird sie zu Beginn des zweiten Quartals gestellt, bezieht sie sich auf das zweite Quartal.</p> <p><b>Weitere Anmerkungen:</b> [1] = Es wurde ein Wert angegeben [2] = Es wurde eine Spanne von Werten angegeben [3] = Es wurde "weiß nicht" angegeben</p>
---	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_psalstead_min	lower bound: probability of steady sales - next quarter	Ost und West 01/2019 bis 07/2022	Jan, Apr, Jul, Okt

**Wortlaut der Frage**

<p>ab 01/2019</p> <p>Wie hoch schätzen Sie die Wahrscheinlichkeit ein, dass der Umsatz in Ihrem Bereich im "k"ten* Quartal <u>gleich bleibt</u>?</p> <p>Wahrscheinlichkeit liegt zwischen <input type="text"/>% und <input type="text"/>%(bitte ganze Zahlen eingeben) [2]</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Angegebene Untergrenze: Wahrscheinlichkeit eines gleichbleibenden Umsatzes im nächsten Quartal **"k" bezeichnet entweder das darauffolgende Quartal oder das angebrochene Quartal <b>Beispiel:</b> Wird die Frage am Ende des vierten Quartals gestellt, bezieht sich die Frage auf das darauffolgende erste Quartal. Wird sie zu Beginn des zweiten Quartals gestellt, bezieht sie sich auf das zweite Quartal.</p> <p><b>Weitere Anmerkungen:</b> Die Variable gibt den kleineren der beiden angegebenen</p>
--	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl\_psalstead\_max upper bound: probability of steady sales - next quarter Ost und West 01/2019 bis 07/2022 Jan, Apr, Jul, Okt

**Wortlaut der Frage**

<p>ab 01/2019</p> <p>Wie hoch schätzen Sie die Wahrscheinlichkeit ein, dass der Umsatz in Ihrem Bereich im "k"ten* Quartal <u>gleich bleibt</u>?</p> <p>Wahrscheinlichkeit liegt zwischen <input type="text"/>% und <input type="text"/>%(bitte ganze Zahlen eingeben) [2]</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Angegebene Obergrenze: Wahrscheinlichkeit eines gleichbleibenden Umsatzes im nächsten Quartal          "*" bezeichnet entweder das darauffolgende Quartal oder das angebrochene Quartal  <b>Beispiel:</b>          Wird die Frage am Ende des vierten Quartals gestellt, bezieht sich die Frage auf das darauffolgende erste Quartal. Wird sie zu Beginn des zweiten Quartals gestellt, bezieht sie sich auf das zweite Quartal.</p> <p><b>Weitere Anmerkungen:</b>          Die Variable gibt den größeren der beiden angegebenen</p>
--	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl\_psalstead\_sv single value: probability of steady sales - next quarter Ost und West 01/2019 bis 07/2022 Jan, Apr, Jul, Okt

**Wortlaut der Frage**

<p>ab 01/2019</p> <p>Wie hoch schätzen Sie die Wahrscheinlichkeit ein, dass der Umsatz in Ihrem Bereich im "k"ten* Quartal <u>gleich bleibt</u>?</p> <p>Wahrscheinlichkeit liegt bei <input type="text"/>% (bitte ganze Zahlen eingeben) [1]</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Einzelwert: Wahrscheinlichkeit eines gleichbleibenden Umsatzes im nächsten Quartal          "*" bezeichnet entweder das darauffolgende Quartal oder das angebrochene Quartal  <b>Beispiel:</b>          Wird die Frage am Ende des vierten Quartals gestellt, bezieht sich die Frage auf das darauffolgende erste Quartal. Wird sie zu Beginn des zweiten Quartals gestellt, bezieht sie sich auf das zweite Quartal.</p> <p><b>Weitere Anmerkungen:</b>          Sofern nur ein einzelner Wert angegeben wird, ist er in</p>
--	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl\_psaldec probability of sales decrease - next quarter Ost und West 01/2019 bis 07/2022 Jan, Apr, Jul, Okt

**Wortlaut der Frage**

<p>ab 01/2019</p> <p>Wie hoch schätzen Sie die Wahrscheinlichkeit ein, dass der Umsatz in Ihrem Bereich im "k"ten* Quartal <u>sinkt</u>?</p> <p>Wahrscheinlichkeit liegt bei <input type="text"/>% (bitte ganze Zahlen eingeben) [1]</p> <p>Wahrscheinlichkeit liegt zwischen <input type="text"/>% und <input type="text"/>%(bitte ganze Zahlen eingeben) [2]</p> <p>weiß nicht [3] <input type="text"/></p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Wahrscheinlichkeit eines sinkenden Umsatzes im nächsten Quartal          "*" bezeichnet entweder das darauffolgende Quartal oder das angebrochene Quartal  <b>Beispiel:</b>          Wird die Frage am Ende des vierten Quartals gestellt, bezieht sich die Frage auf das darauffolgende erste Quartal. Wird sie zu Beginn des zweiten Quartals gestellt, bezieht sie sich auf das zweite Quartal.</p> <p><b>Weitere Anmerkungen:</b>          [1] = Es wurde ein Wert angegeben          [2] = Es wurde eine Spanne von Werten angegeben          [3] = Es wurde "weiß nicht" angegeben</p>
---	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl\_psaldec\_min lower bound: probability of sales decrease - next quarter Ost und West 01/2019 bis 07/2022 Jan, Apr, Jul, Okt

**Wortlaut der Frage**

<p>ab 01/2019</p> <p>Wie hoch schätzen Sie die Wahrscheinlichkeit ein, dass der Umsatz in Ihrem Bereich im "k"ten* Quartal <u>sinkt</u>?</p> <p>Wahrscheinlichkeit liegt zwischen <input type="text"/>% und <input type="text"/>%(bitte ganze Zahlen eingeben) [2]</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Angegebene Untergrenze: Wahrscheinlichkeit eines sinkenden Umsatzes im nächsten Quartal          "*" bezeichnet entweder das darauffolgende Quartal oder das angebrochene Quartal  <b>Beispiel:</b>          Wird die Frage am Ende des vierten Quartals gestellt, bezieht sich die Frage auf das darauffolgende erste Quartal. Wird sie zu Beginn des zweiten Quartals gestellt, bezieht sie sich auf das zweite Quartal.</p> <p><b>Weitere Anmerkungen:</b>          Die Variable gibt den kleineren der beiden angegebenen</p>
--	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl\_psaldec\_max upper bound: probability of sales decrease - next quarter Ost und West 01/2019 bis 07/2022 Jan, Apr, Jul, Okt

**Wortlaut der Frage**

<p>ab 01/2019</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Angegebene Obergrenze: Wahrscheinlichkeit eines</p>
-------------------	--

<p>Wie hoch schätzen Sie die Wahrscheinlichkeit ein, dass der Umsatz in Ihrem Bereich im "k"ten* Quartal <u>sinkt</u>?</p> <p>Wahrscheinlichkeit liegt zwischen <input type="text"/>% und <input type="text"/>%(bitte ganze Zahlen eingeben) [2]</p>	<p>sinkenden Umsatzes im nächsten Quartal          "**k" bezeichnet entweder das darauffolgende Quartal oder das angebrochene Quartal  <b>Beispiel:</b>          Wird die Frage am Ende des vierten Quartals gestellt, bezieht sich die Frage auf das darauffolgende erste Quartal. Wird sie zu Beginn des zweiten Quartals gestellt, bezieht sie sich auf das zweite Quartal.</p> <p><b>Weitere Anmerkungen:</b>          Die Variable gibt den größeren der beiden angegebenen</p>
--	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_psaldec_sv	singel value: probability of sales decrease - next quarter	Ost und West 01/2019 bis 07/2022	Jan, Apr, Jul, Okt

**Wortlaut der Frage**

<p>ab 01/2019</p> <p>Wie hoch schätzen Sie die Wahrscheinlichkeit ein, dass der Umsatz in Ihrem Bereich im "k"ten* Quartal <u>sinkt</u>?</p> <p>Wahrscheinlichkeit liegt bei <input type="text"/>% (bitte ganze Zahlen eingeben) [1]</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b>          Einzelwert: Wahrscheinlichkeit eines sinkenden Umsatzes im nächsten Quartal          "**k" bezeichnet entweder das darauffolgende Quartal oder das angebrochene Quartal  <b>Beispiel:</b>          Wird die Frage am Ende des vierten Quartals gestellt, bezieht sich die Frage auf das darauffolgende erste Quartal. Wird sie zu Beginn des zweiten Quartals gestellt, bezieht sie sich auf das zweite Quartal.</p> <p><b>Weitere Anmerkungen:</b>          Sofern nur ein einzelner Wert angegeben wird, ist er in</p>
--	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_csal_nybc_v	values: best case//percentage change of sales in field xy - next year	Ost und West ab 10/2022	Okt, Apr

**Wortlaut der Frage**

<p>ab 10/2022</p> <p>Um wieviel Prozent wird sich der Umsatz in Ihrem Bereich in 2022 im Vergleich zu 20XX verändern?</p> <p>im besten Fall: <input type="text"/>% (bitte ganze, positive oder negative Zahlen eingeben)</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b>          Wertangabe: Umsatzveränderung im nächsten Jahr in Bereich XY (best case)</p> <p>*2022 bedeutet das kommende Jahr          z.B.: Wurde die Frage 2022 gestellt: 2022=2023</p> <p>**20XX bedeutet das laufende Jahr          z.B.: Wurde die Frage 2022 gestellt: 20XX=2022</p>
--	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_csal_nywc_v	values: worst case//percentage change of sales in field xy - next year	Ost und West ab 10/2022	Okt, Apr

**Wortlaut der Frage**

<p>ab 10/2022</p> <p>Um wieviel Prozent wird sich der Umsatz in Ihrem Bereich in 2022 im Vergleich zu 20XX verändern?</p> <p>im schlechtesten Fall: <input type="text"/>% (bitte ganze, positive oder negative Zahlen eingeben)</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b>          Wertangabe: Umsatzveränderung im nächsten Jahr in Bereich XY (worst case)</p> <p>*2022 bedeutet das kommende Jahr          z.B.: Wurde die Frage 2022 gestellt: 2022=2023</p> <p>**20XX bedeutet das laufende Jahr          z.B.: Wurde die Frage 2022 gestellt: 20XX=2022</p>
---	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_csal_nyac_v	values: average case//percentage change of sales in field xy - next year	Ost und West ab 10/2022	Okt, Apr

**Wortlaut der Frage**

<p>ab 10/2022</p> <p>Um wieviel Prozent wird sich der Umsatz in Ihrem Bereich in 2022 im Vergleich zu 20XX verändern?</p> <p>Unter Berücksichtigung aller Chancen und Risiken erwartete Veränderung <input type="text"/>% (bitte ganze, positive oder negative Zahlen eingeben)</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b>          Wertangabe: Umsatzveränderung im nächsten Jahr in Bereich XY (average case)</p> <p>*2022 bedeutet das kommende Jahr          z.B.: Wurde die Frage 2022 gestellt: 2022=2023</p> <p>**20XX bedeutet das laufende Jahr          z.B.: Wurde die Frage 2022 gestellt: 20XX=2022</p>
---	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_csal_nybc_notknow	values: best case//percentage change of sales in field xy - next year - dont know	Ost und West ab 10/2022	Okt, Apr

**Wortlaut der Frage**

ab 10/2022  Um wieviel Prozent wird sich der Umsatz in Ihrem Bereich in 2022 im Vergleich zu 20XX verändern? Weiß nicht:  im besten Fall: <input type="text"/> Weiß nicht [1]	<b>Beschreibung der Variable</b>  *202Z bedeutet das kommende Jahr z.B.: Wurde die Frage 2022 gestellt: 202Z=2023  **20XX bedeutet das laufende Jahr z.B.: Wurde die Frage 2022 gestellt: 20XX=2022
---	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_csal_nywc_notkn ow	values: worst case//percentage change of sales in field xy - next year - dont know	Ost und West ab 10/2022	Okt, Apr
--------------------------	--	-------------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

ab 10/2022  Um wieviel Prozent wird sich der Umsatz in Ihrem Bereich in 2022 im Vergleich zu 20XX verändern? Weiß nicht:  im schlechtesten Fall: <input type="text"/> Weiß nicht [1]	<b>Beschreibung der Variable</b>  *202Z bedeutet das kommende Jahr z.B.: Wurde die Frage 2022 gestellt: 202Z=2023  **20XX bedeutet das laufende Jahr z.B.: Wurde die Frage 2022 gestellt: 20XX=2022
--	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_csal_nyac_notkn ow	values: average case//percentage change of sales in field xy - next year - dont know	Ost und West ab 10/2022	Okt, Apr
--------------------------	--	-------------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

ab 10/2022  Um wieviel Prozent wird sich der Umsatz in Ihrem Bereich in 2022 im Vergleich zu 20XX verändern? Weiß nicht:  Unter Berücksichtigung aller Chancen und Risiken erwartete Veränderung <input type="text"/> Weiß nicht [1]	<b>Beschreibung der Variable</b>  *202Z bedeutet das kommende Jahr z.B.: Wurde die Frage 2022 gestellt: 202Z=2023  **20XX bedeutet das laufende Jahr z.B.: Wurde die Frage 2022 gestellt: 20XX=2022
--	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_csal_ny_txt	percentage change of sales in field xy - next year - comment	Ost und West ab 10/2022	Okt, Apr
----------------	--	-------------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

ab 10/2022  Um wieviel Prozent wird sich der Umsatz in Ihrem Bereich in 2022 im Vergleich zu 20XX verändern? Kommentar Text  _____	<b>Beschreibung der Variable</b>  *202Z bedeutet das kommende Jahr z.B.: Wurde die Frage 2022 gestellt: 202Z=2023  **20XX bedeutet das laufende Jahr z.B.: Wurde die Frage 2022 gestellt: 20XX=2022
--	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_csal_n3ybc_v	values: best case//percentage change of sales in field xy - next 3 years	Ost und West ab 10/2022	Okt
-----------------	--	-------------------------	-----

**Wortlaut der Frage**

ab 10/2022  Um wieviel Prozent wird sich der jährliche Umsatz in Ihrem Bereich im Durchschnitt über die drei Jahre 202Z bis 20VV verändern?  im besten Fall: <input type="text"/> % (bitte ganze, positive oder negative Zahlen eingeben)	<b>Beschreibung der Variable</b>  *202Z bedeutet das kommende Jahr z.B.: Wurde die Frage 2022 gestellt: 202Z=2023  **20VV bedeutet das Jahr in vier Jahren z.B.: Wurde die Frage 2022 gestellt: 20VV=2026  Durchschnittliche jährliche Änderungsrate
---	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_csal_n3ywc_v	values: worst case//percentage change of sales in field xy - next 3 years	Ost und West ab 10/2022	Okt
-----------------	---	-------------------------	-----

**Wortlaut der Frage**

ab 10/2022 Um wieviel Prozent wird sich der jährliche Umsatz in Ihrem Bereich im Durchschnitt über die drei Jahre 2022 bis 20VV verändern? im schlechtesten Fall: <input type="text"/> % (bitte ganze, positive oder negative Zahlen eingeben)	Beschreibung der Variable *20ZZ bedeutet das kommende Jahr z.B.: Wurde die Frage 2022 gestellt: 20ZZ=2023 **20VV bedeutet das Jahr in vier Jahren z.B.: Wurde die Frage 2022 gestellt: 20VV=2026 Durchschnittliche jährliche Änderungsrate
--	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_csal_n3yac_v	values: average case//percentage change of sales in field xy - next 3 years	Ost und West ab 10/2022	Okt

**Wortlaut der Frage**

ab 10/2022 Um wieviel Prozent wird sich der jährliche Umsatz in Ihrem Bereich im Durchschnitt über die drei Jahre 2022 bis 20VV verändern? Unter Berücksichtigung aller Chancen und Risiken erwartete Veränderung <input type="text"/> % (bitte ganze, positive oder negative Zahlen eingeben)	Beschreibung der Variable *20ZZ bedeutet das kommende Jahr z.B.: Wurde die Frage 2022 gestellt: 20ZZ=2023 **20VV bedeutet das Jahr in vier Jahren z.B.: Wurde die Frage 2022 gestellt: 20VV=2026 Durchschnittliche jährliche Änderungsrate
--	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_csal_n3ybc_notk now	values: best case//percentage change of sales in field xy - next 3 years - dont know	Ost und West ab 10/2022	Okt

**Wortlaut der Frage**

ab 10/2022 Um wieviel Prozent wird sich der jährliche Umsatz in Ihrem Bereich im Durchschnitt über die drei Jahre 2022 bis 20VV verändern? Weiß nicht: im besten Fall: <input type="text"/> Weiß nicht [1]	Beschreibung der Variable *20ZZ bedeutet das kommende Jahr z.B.: Wurde die Frage 2022 gestellt: 20ZZ=2023 **20VV bedeutet das Jahr in vier Jahren z.B.: Wurde die Frage 2022 gestellt: 20VV=2026 Durchschnittliche jährliche Änderungsrate
--	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_csal_n3ywc_notk now	values: worst case//percentage change of sales in field xy - next 3 years - dont know	Ost und West ab 10/2022	Okt

**Wortlaut der Frage**

ab 10/2022 Um wieviel Prozent wird sich der jährliche Umsatz in Ihrem Bereich im Durchschnitt über die drei Jahre 2022 bis 20VV verändern? Weiß nicht: im schlechtesten Fall: <input type="text"/> Weiß nicht [1]	Beschreibung der Variable *20ZZ bedeutet das kommende Jahr z.B.: Wurde die Frage 2022 gestellt: 20ZZ=2023 **20VV bedeutet das Jahr in vier Jahren z.B.: Wurde die Frage 2022 gestellt: 20VV=2026 Durchschnittliche jährliche Änderungsrate
---	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_csal_n3yac_notk now	values: average case//percentage change of sales in field xy - next 3 years - dont know	Ost und West ab 10/2022	Okt

**Wortlaut der Frage**

ab 10/2022 Um wieviel Prozent wird sich der jährliche Umsatz in Ihrem Bereich im Durchschnitt über die drei Jahre 2022 bis 20VV verändern? Weiß nicht: Unter Berücksichtigung aller Chancen und Risiken erwartete Veränderung alles in allem: <input type="text"/> Weiß nicht [1]	Beschreibung der Variable *20ZZ bedeutet das kommende Jahr z.B.: Wurde die Frage 2022 gestellt: 20ZZ=2023 **20VV bedeutet das Jahr in vier Jahren z.B.: Wurde die Frage 2022 gestellt: 20VV=2026 Durchschnittliche jährliche Änderungsrate
---	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_csal_n3y_txt	percentage change of sales in field xy - next 3 years - comment	Ost und West ab 10/2022	Okt

**Wortlaut der Frage**

ab 10/2022  Um wieviel Prozent wird sich der jährliche Umsatz in Ihrem Bereich im Durchschnitt über die drei Jahre 20ZZ bis 20VV verändern? Kommentar Text  _____	<b>Beschreibung der Variable</b>  *20ZZ bedeutet das kommende Jahr z.B.: Wurde die Frage 2022 gestellt: 20ZZ=2023  **20VV bedeutet das Jahr in vier Jahren z.B.: Wurde die Frage 2022 gestellt: 20VV=2026  Durchschnittliche jährliche Änderungsrate
---	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_csal_ly	values: percentage change of sales in field xy - last year	Ost und West ab 04/2023	Apr
------------	--	-------------------------	-----

**Wortlaut der Frage**

ab 04/2023  Um wieviel Prozent hat sich der Umsatz in Ihrem Bereich in 20ZZ im Vergleich zu 20YY verändert?  Veränderung um: <input type="text"/> % (bitte ganze, positive oder negative Zahlen eingeben)	<b>Beschreibung der Variable</b> Wertangabe: Umsatzveränderung im letzten Jahr in Bereich XY  *20ZZ bedeutet das letzte Jahr z.B.: Wurde die Frage 2023 gestellt: 20ZZ=2022  **20YY bedeutet das vorletzte Jahr z.B.: Wurde die Frage 2023 gestellt: 20YY=2021
---	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_csal_ly_notknow	values: percentage change of sales in field xy - last year - dont know	Ost und West ab 04/2023	Apr
--------------------	--	-------------------------	-----

**Wortlaut der Frage**

ab 04/2023  Um wieviel Prozent hat sich der Umsatz in Ihrem Bereich in 20ZZ im Vergleich zu 20YY verändert? Weiß nicht:  Veränderung um: <input type="text"/> Weiß nicht [1]	<b>Beschreibung der Variable</b>  *20ZZ bedeutet das letzte Jahr z.B.: Wurde die Frage 2023 gestellt: 20ZZ=2022  **20YY bedeutet das vorletzte Jahr z.B.: Wurde die Frage 2023 gestellt: 20YY=2021
--	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_csal_ly_txt	percentage change of sales in field xy - last year - comment	Ost und West ab 04/2023	Apr
----------------	--	-------------------------	-----

**Wortlaut der Frage**

ab 04/2023  Um wieviel Prozent hat sich der Umsatz in Ihrem Bereich in 20ZZ im Vergleich zu 20YY verändert? Kommentar Text  _____	<b>Beschreibung der Variable</b>  *20ZZ bedeutet das letzte Jahr z.B.: Wurde die Frage 2023 gestellt: 20ZZ=2022  **20YY bedeutet das vorletzte Jahr z.B.: Wurde die Frage 2023 gestellt: 20YY=2021
---	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_uncert_tax	uncertainty in future demand due to: tax	Ost und West 12/2019	einmalig
---------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

Dez 19  Die Nachfrage nach Ihren Dienstleistungen hängt von vielen Faktoren ab. Bitte beurteilen Sie, inwiefern Unsicherheit hinsichtlich des folgenden Themas es Ihnen erschwert, die zukünftige Nachfrageentwicklung einzuschätzen:  <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">keine Relevanz [1]</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">hohe Relevanz [5]</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Steuern</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		keine Relevanz [1]				hohe Relevanz [5]	Steuern						<b>Beschreibung der Variable</b> nur online
	keine Relevanz [1]				hohe Relevanz [5]								
Steuern													

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_uncert_trade	uncertainty in future demand due to: trade war	Ost und West 12/2019	einmalig
-----------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Dez 19</p> <p>Die Nachfrage nach Ihren Dienstleistungen hängt von vielen Faktoren ab. Bitte beurteilen Sie, inwiefern Unsicherheit hinsichtlich des folgenden Themas es Ihnen erschwert, die zukünftige Nachfrageentwicklung einzuschätzen:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td></td> <td>keine Relevanz [1]</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>hohe Relevanz [5]</td> </tr> <tr> <td>Handelskrieg</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		keine Relevanz [1]				hohe Relevanz [5]	Handelskrieg						<p>Beschreibung der Variable</p> <p>nur online</p>
	keine Relevanz [1]				hohe Relevanz [5]								
Handelskrieg													

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_uncert_exc	uncertainty in future demand due to: exchange rate	Ost und West 12/2019	einmalig
---------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Dez 19</p> <p>Die Nachfrage nach Ihren Dienstleistungen hängt von vielen Faktoren ab. Bitte beurteilen Sie, inwiefern Unsicherheit hinsichtlich des folgenden Themas es Ihnen erschwert, die zukünftige Nachfrageentwicklung einzuschätzen:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td></td> <td>keine Relevanz [1]</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>hohe Relevanz [5]</td> </tr> <tr> <td>Wechselkurs</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		keine Relevanz [1]				hohe Relevanz [5]	Wechselkurs						<p>Beschreibung der Variable</p> <p>nur online</p>
	keine Relevanz [1]				hohe Relevanz [5]								
Wechselkurs													

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_uncert_econ	uncertainty in future demand due to: general economic development	Ost und West 12/2019	einmalig
----------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Dez 19</p> <p>Die Nachfrage nach Ihren Dienstleistungen hängt von vielen Faktoren ab. Bitte beurteilen Sie, inwiefern Unsicherheit hinsichtlich des folgenden Themas es Ihnen erschwert, die zukünftige Nachfrageentwicklung einzuschätzen:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td></td> <td>keine Relevanz [1]</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>hohe Relevanz [5]</td> </tr> <tr> <td>Allgemeine wirtschaftliche Entwicklung</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		keine Relevanz [1]				hohe Relevanz [5]	Allgemeine wirtschaftliche Entwicklung						<p>Beschreibung der Variable</p> <p>nur online</p>
	keine Relevanz [1]				hohe Relevanz [5]								
Allgemeine wirtschaftliche Entwicklung													

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_uncert_unempl	uncertainty in future demand due to: unemployment rate	Ost und West 12/2019	einmalig
------------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Dez 19</p> <p>Die Nachfrage nach Ihren Dienstleistungen hängt von vielen Faktoren ab. Bitte beurteilen Sie, inwiefern Unsicherheit hinsichtlich des folgenden Themas es Ihnen erschwert, die zukünftige Nachfrageentwicklung einzuschätzen:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td></td> <td>keine Relevanz [1]</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>hohe Relevanz [5]</td> </tr> <tr> <td>Arbeitslosenquote</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		keine Relevanz [1]				hohe Relevanz [5]	Arbeitslosenquote						<p>Beschreibung der Variable</p> <p>nur online</p>
	keine Relevanz [1]				hohe Relevanz [5]								
Arbeitslosenquote													

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_uncert_inflation	uncertainty in future demand due to: inflation	Ost und West 12/2019	einmalig
---------------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

	Beschreibung der Variable
--	---------------------------

Dez 19					nur online
Die Nachfrage nach Ihren Dienstleistungen hängt von vielen Faktoren ab. Bitte beurteilen Sie, inwiefern Unsicherheit hinsichtlich des folgenden Themas es Ihnen erschwert, die zukünftige Nachfrageentwicklung einzuschätzen:					
	keine Relevanz [1]				hohe Relevanz [5]
Arbeitslosenquote					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_uncert_intrate	uncertainty in future demand due to: interest rate and monetary policy	Ost und West 12/2019	einmalig
-------------------	--	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

Dez 19					Beschreibung der Variable
Die Nachfrage nach Ihren Dienstleistungen hängt von vielen Faktoren ab. Bitte beurteilen Sie, inwiefern Unsicherheit hinsichtlich des folgenden Themas es Ihnen erschwert, die zukünftige Nachfrageentwicklung einzuschätzen:					
	keine Relevanz [1]				hohe Relevanz [5]
Zins/EZB Geldpolitik					
					nur online

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_uncert_turnover	uncertainty regarding the percentage change in turnover: quarter	Ost und West 01/2020	einmalig
--------------------	--	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

Jan 20					Beschreibung der Variable
Die Unsicherheit hinsichtlich der <b>prozentualen Änderung des Umsatzes</b> in unserem Bereich <b>im 1. Quartal 2020</b> (ggü. dem 4. Quartal 2019) schätzen wir wie folgt ein:					
_____					
					nur online

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_uncert_turnover_clicks	clicks required: dl_uncert_turnover	Ost und West 01/2020	einmalig
---------------------------	-------------------------------------	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

Jan 20					Beschreibung der Variable
Die Unsicherheit hinsichtlich der <b>prozentualen Änderung des Umsatzes</b> in unserem Bereich <b>im 1. Quartal 2020</b> (ggü. dem 4. Quartal 2019) schätzen wir wie folgt ein:					
_____					
					nur online
Anzahl der Klicks zur Beantwortung der Frage von Variable dl_uncert_turnover					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_uncert_turnover2	uncertainty regarding the percentage change in turnover: year	Ost und West 01/2020	einmalig
---------------------	---	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

Jan 20					Beschreibung der Variable
Die Unsicherheit hinsichtlich der <b>prozentualen Änderung des Umsatzes</b> in unserem Bereich <b>im 1. Quartal 2020</b> (ggü. dem 4. Quartal 2019) schätzen wir wie folgt ein:					
_____					
					nur online

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_uncert_turnover2_clicks	clicks required: dl_uncert_turnover2	Ost und West 01/2020	einmalig
----------------------------	--------------------------------------	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

Jan 20					Beschreibung der Variable
Die Unsicherheit hinsichtlich der <b>prozentualen Änderung des Umsatzes</b> in unserem Bereich <b>im 1. Quartal 2020</b> (ggü. dem 4. Quartal 2019) schätzen wir wie folgt ein:					
_____					
					nur online
Anzahl der Klicks zur Beantwortung der Frage von Variable dl_uncert_turnover2					

--	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_decision_invest	uncertainty in turnover decisive for decisions on investments: quarter	Ost und West 01/2020	einmalig

**Wortlaut der Frage**

<p>Jan 20</p> <p>Nehmen Sie an, Sie denken <b>zu Beginn eines Quartals</b> über unternehmerische Entscheidungen nach. Wie wichtig ist dabei Ihre <b>Unsicherheit</b> bezüglich der Umsatzentwicklung <b>in diesem Quartal</b> für Entscheidungen über:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">unwichtig [1]</td> <td style="text-align: center;">[2]</td> <td style="text-align: center;">[3]</td> <td style="text-align: center;">wichtig [4]</td> <td style="text-align: center;">weiß nicht [5]</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">Investitionen</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		unwichtig [1]	[2]	[3]	wichtig [4]	weiß nicht [5]	Investitionen						<p><b>Beschreibung der Variable</b> nur online</p>
	unwichtig [1]	[2]	[3]	wichtig [4]	weiß nicht [5]								
Investitionen													

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_decision_empl	uncertainty inturnover decisive for decisions on employment: quarter	Ost und West 01/2020	einmalig

**Wortlaut der Frage**

<p>Jan 20</p> <p>Nehmen Sie an, Sie denken <b>zu Beginn eines Quartals</b> über unternehmerische Entscheidungen nach. Wie wichtig ist dabei Ihre <b>Unsicherheit</b> bezüglich der Umsatzentwicklung <b>in diesem Quartal</b> für Entscheidungen über:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">unwichtig [1]</td> <td style="text-align: center;">[2]</td> <td style="text-align: center;">[3]</td> <td style="text-align: center;">wichtig [4]</td> <td style="text-align: center;">weiß nicht [5]</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">Beschäftigung</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		unwichtig [1]	[2]	[3]	wichtig [4]	weiß nicht [5]	Beschäftigung						<p><b>Beschreibung der Variable</b> nur online</p>
	unwichtig [1]	[2]	[3]	wichtig [4]	weiß nicht [5]								
Beschäftigung													

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_decision_price	uncertainty inturnover decisive for decisions on pricing: quarter	Ost und West 01/2020	einmalig

**Wortlaut der Frage**

<p>Jan 20</p> <p>Nehmen Sie an, Sie denken <b>zu Beginn eines Quartals</b> über unternehmerische Entscheidungen nach. Wie wichtig ist dabei Ihre <b>Unsicherheit</b> bezüglich der Umsatzentwicklung <b>in diesem Quartal</b> für Entscheidungen über:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">unwichtig [1]</td> <td style="text-align: center;">[2]</td> <td style="text-align: center;">[3]</td> <td style="text-align: center;">wichtig [4]</td> <td style="text-align: center;">weiß nicht [5]</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">Preissetzung</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		unwichtig [1]	[2]	[3]	wichtig [4]	weiß nicht [5]	Preissetzung						<p><b>Beschreibung der Variable</b> nur online</p>
	unwichtig [1]	[2]	[3]	wichtig [4]	weiß nicht [5]								
Preissetzung													

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_decision_invest2	uncertainty in turnover decisive for decisions on investments: year	Ost und West 01/2020	einmalig

**Wortlaut der Frage**

<p>Jan 20</p> <p>Nehmen Sie an, Sie denken <b>zu Beginn eines Jahres</b> über unternehmerische Entscheidungen nach. Wie wichtig ist dabei Ihre <b>Unsicherheit</b> bezüglich der Umsatzentwicklung <b>in diesem Jahr</b> für Entscheidungen über:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">unwichtig [1]</td> <td style="text-align: center;">[2]</td> <td style="text-align: center;">[3]</td> <td style="text-align: center;">wichtig [4]</td> <td style="text-align: center;">weiß nicht [5]</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">Investitionen</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		unwichtig [1]	[2]	[3]	wichtig [4]	weiß nicht [5]	Investitionen						<p><b>Beschreibung der Variable</b> nur online</p>
	unwichtig [1]	[2]	[3]	wichtig [4]	weiß nicht [5]								
Investitionen													

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_decision_empl2	uncertainty inturnover decisive for decisions on employment: year	Ost und West 01/2020	einmalig

**Wortlaut der Frage**

<p>Jan 20</p> <p>Nehmen Sie an, Sie denken <b>zu Beginn eines Jahres</b> über unternehmerische Entscheidungen nach. Wie wichtig ist dabei Ihre <b>Unsicherheit</b> bezüglich der Umsatzentwicklung <b>in diesem Jahr</b> für Entscheidungen über:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">unwichtig [1]</td> <td style="text-align: center;">[2]</td> <td style="text-align: center;">[3]</td> <td style="text-align: center;">wichtig [4]</td> <td style="text-align: center;">weiß nicht [5]</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">Beschäftigung</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		unwichtig [1]	[2]	[3]	wichtig [4]	weiß nicht [5]	Beschäftigung						<p><b>Beschreibung der Variable</b> nur online</p>
	unwichtig [1]	[2]	[3]	wichtig [4]	weiß nicht [5]								
Beschäftigung													

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_decision_price2	uncertainty intturnover decisive for decisions on pricing: year	Ost und West 01/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

Jan 20	Nehmen Sie an, Sie denken <b>zu Beginn eines Jahres</b> über unternehmerische Entscheidungen nach. Wie wichtig ist dabei Ihre <b>Unsicherheit</b> bezüglich der Umsatzentwicklung <b>in diesem Jahr</b> für Entscheidungen über:					Beschreibung der Variable nur online
	unwichtig [1]			wichtig [4]	weiß nicht [5]	
Preissetzung						

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_decision_notes	notes to questions on uncertainty about turnover	Ost und West 01/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

Jan 20	Anmerkungen	Beschreibung der Variable nur online
	_____	

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_wage_agree	agreement on effect of European minimum wage on employment	Ost und West 02/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

Feb 20	Die Einführung eines <b>europaweiten Mindestlohns von 12 Euro</b> pro Stunde würde es <b>Geringqualifizierten</b> merklich erschweren, eine Arbeitsstelle zu finden.					Beschreibung der Variable nur online
	Stimme voll zu [1]	Stimme zu [2]	Unsicher [3]	Stimme nicht zu [4]	Stimme gar nicht zu [5]	Keine Meinung [6]

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_wage_know	pre-knowledge on the subject of minimum wage	Ost und West 02/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

Feb 20	Bitte bewerten Sie Ihr Vorwissen zu diesem Themenbereich.	Beschreibung der Variable nur online
	Mindestlohn: <input type="text"/> (Zahl von 1 bis 10)	

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_ref_agree	agreement on positive economic effect of refugees on european population	Ost und West 02/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

Feb 20	Die Bevölkerung Europas wird in den kommenden 10 Jahren insgesamt vom Zustrom von <b>Flüchtlingen</b> in die Europäische Union seit 2015 <b>wirtschaftlich profitieren</b> .					Beschreibung der Variable nur online
	Stimme voll zu [1]	Stimme zu [2]	Unsicher [3]	Stimme nicht zu [4]	Stimme gar nicht zu [5]	Keine Meinung [6]

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_ref_know	pre-knowledge on the subject of refugee's economic effects	Ost und West 02/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

Feb 20	Bitte bewerten Sie Ihr Vorwissen zu diesem Themenbereich.	Beschreibung der Variable nur online
	Zustrom von Flüchtlingen: <input type="text"/> (Zahl von 1 bis 10)	

--	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_robot_agree	agreement on effect of robots and AI on long-term unemployment	Ost und West 02/2020 Ost und West 11/2021	einmalig einmalig

**Wortlaut der Frage**

<p>Feb 20</p> <p>Der vermehrte Einsatz von <b>Robotern und künstlicher Intelligenz</b> wird in den Industrienationen unter unveränderten Rahmenbedingungen wahrscheinlich zu einem erheblichen Anstieg der <b>Langzeitarbeitslosigkeit</b> führen.</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>Stimme voll zu [1]</td> <td>Stimme zu [2]</td> <td>Unsicher [3]</td> <td>Stimme nicht zu [4]</td> <td>Stimme gar nicht zu [5]</td> <td>Keine Meinung [6]</td> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Stimme voll zu [1]	Stimme zu [2]	Unsicher [3]	Stimme nicht zu [4]	Stimme gar nicht zu [5]	Keine Meinung [6]							<p><b>Beschreibung der Variable</b> nur online</p>
Stimme voll zu [1]	Stimme zu [2]	Unsicher [3]	Stimme nicht zu [4]	Stimme gar nicht zu [5]	Keine Meinung [6]								

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_robot_know	pre-knowledge on subject of robots and AI	Ost und West 02/2020 Ost und West 11/2021	einmalig einmalig

**Wortlaut der Frage**

<p>Feb 20</p> <p>Bitte bewerten Sie Ihr Vorwissen zu diesem Themenbereich.</p> <p>Roboter und künstliche Intelligenz: <input style="width: 50px;" type="text"/> (Zahl von 1 bis 10)</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b> nur online</p>
---	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_retirem_agree	agreement on effect of increase in retirement age	Ost und West 02/2020	einmalig

**Wortlaut der Frage**

<p>Feb 20</p> <p>In Europa steigt der Anteil von Personen, die älter als 65 Jahre alt sind. Daher würde die Gesellschaft insgesamt von einer <b>Erhöhung des Renteneintrittsalters profitieren</b>, welche die gestiegene Lebenserwartung besser widerspiegelt.</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>Stimme voll zu [1]</td> <td>Stimme zu [2]</td> <td>Unsicher [3]</td> <td>Stimme nicht zu [4]</td> <td>Stimme gar nicht zu [5]</td> <td>Keine Meinung [6]</td> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Stimme voll zu [1]	Stimme zu [2]	Unsicher [3]	Stimme nicht zu [4]	Stimme gar nicht zu [5]	Keine Meinung [6]							<p><b>Beschreibung der Variable</b> nur online</p>
Stimme voll zu [1]	Stimme zu [2]	Unsicher [3]	Stimme nicht zu [4]	Stimme gar nicht zu [5]	Keine Meinung [6]								

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_retirem_know	pre-knowledge on subject of retirement age	Ost und West 02/2020	einmalig

**Wortlaut der Frage**

<p>Feb 20</p> <p>Bitte bewerten Sie Ihr Vorwissen zu diesem Themenbereich.</p> <p>Anhebung des Renteneintrittsalters: <input style="width: 50px;" type="text"/> (Zahl von 1 bis 10)</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b> nur online</p>
---	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_move_agree	agreement on positive effect of free movement of people within Europe	Ost und West 02/2020 Ost und West 11/2021	einmalig einmalig

**Wortlaut der Frage**

<p>Feb 20</p> <p>Die <b>Freizügigkeit</b> in der Wahl des Wohn- und Arbeitsorts über innereuropäische Grenzen hinweg hat der westeuropäischen Bevölkerung im Durchschnitt seit den 1980er-Jahren <b>wirtschaftlich genutzt</b>.</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>Stimme voll zu [1]</td> <td>Stimme zu [2]</td> <td>Unsicher [3]</td> <td>Stimme nicht zu [4]</td> <td>Stimme gar nicht zu [5]</td> <td>Keine Meinung [6]</td> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Stimme voll zu [1]	Stimme zu [2]	Unsicher [3]	Stimme nicht zu [4]	Stimme gar nicht zu [5]	Keine Meinung [6]							<p><b>Beschreibung der Variable</b> nur online</p>
Stimme voll zu [1]	Stimme zu [2]	Unsicher [3]	Stimme nicht zu [4]	Stimme gar nicht zu [5]	Keine Meinung [6]								

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_move_know	pre-knowledge on free movement of people	Ost und West 02/2020 Ost und West 11/2021	einmalig einmalig
--------------	--	--	----------------------

Wortlaut der Frage

Feb 20 Bitte bewerten Sie Ihr Vorwissen zu diesem Themenbereich.  Personenfreizügigkeit: <input type="text"/> (Zahl von 1 bis 10)	Beschreibung der Variable nur online
--	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_merger_agree	agreement on mergers of companies to european champions	Ost und West 02/2020 Ost und West 11/2021	einmalig einmalig

Wortlaut der Frage

Feb 20 Sofern China und andere Länder die Entstehung sehr großer internationaler Firmen politisch fördern, wäre die europäische Bevölkerung im Durchschnitt bessergestellt, wenn die Wettbewerbsbehörden <b>Fusionen von Unternehmen zu europäischen Champions</b> zulassen würden, auch wenn dies den Wettbewerb schwächen würde.  <table border="1"> <tr> <td>Stimme voll zu [1]</td> <td>Stimme zu [2]</td> <td>Unsicher [3]</td> <td>Stimme nicht zu [4]</td> <td>Stimme gar nicht zu [5]</td> <td>Keine Meinung [6]</td> </tr> <tr> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> </tr> </table>	Stimme voll zu [1]	Stimme zu [2]	Unsicher [3]	Stimme nicht zu [4]	Stimme gar nicht zu [5]	Keine Meinung [6]	<input type="text"/>	Beschreibung der Variable nur online					
Stimme voll zu [1]	Stimme zu [2]	Unsicher [3]	Stimme nicht zu [4]	Stimme gar nicht zu [5]	Keine Meinung [6]								
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>								

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_merger_know	pre-knowledge on mergers to european champions	Ost und West 02/2020 Ost und West 11/2021	einmalig einmalig

Wortlaut der Frage

Feb 20 Bitte bewerten Sie Ihr Vorwissen zu diesem Themenbereich.  Fusionen zu europäischen Champions: <input type="text"/> (Zahl von 1 bis 10)	Beschreibung der Variable nur online
---	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_econ_interest	interest in economics and debates of economic policy	Ost und West 02/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

Feb 20 Wie sehr interessieren Sie sich für Wirtschaft und wirtschaftspolitische Debatten?  <input type="text"/> (Zahl von 1 bis 10)	Beschreibung der Variable Zahl von 1 bis 10, 10: größtes Interesse nur online
--	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_polit_conf	confidence in academic experts regarding political questions	Ost und West 02/2020 Ost und West 11/2021	einmalig einmalig

Wortlaut der Frage

Feb 20 Wie viel Vertrauen haben Sie in die Meinung von akademischen Experten bei politischen Fragen?  <input type="text"/> (Zahl von 1 bis 10)	Beschreibung der Variable Zahl von 1 bis 10, 10: größtes Interesse nur online
---	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_education	level of education	Ost und West 02/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

Feb 20 Was ist Ihr höchster Bildungsabschluss?  <table border="1"> <tr> <td>Hauptschula bschluss</td> <td>Abitur oder</td> <td>Abgeschloss ene</td> <td>Bachelor oder</td> <td>Diplom oder</td> <td>Prämatien</td> <td><input type="text"/></td> </tr> </table>	Hauptschula bschluss	Abitur oder	Abgeschloss ene	Bachelor oder	Diplom oder	Prämatien	<input type="text"/>	Beschreibung der Variable nur online
Hauptschula bschluss	Abitur oder	Abgeschloss ene	Bachelor oder	Diplom oder	Prämatien	<input type="text"/>		

	oder mittlere Reife [1]	Vergleichbar es [2]	Berufsausbil- dung [3]	Meisterprüf- ung [4]	Master [5]	[6]	Andere [7]	

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor3_eff	corona march: effect of corona virus on business	Ost und West 03/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Mrz 20</p> <p>Wie wirkt sich die Verbreitung des Corona-Virus derzeit auf Ihre Geschäftstätigkeit aus?</p> <table border="1"> <tr> <td>Positiv [1]</td> <td>Keine Auswirkun- gen [2]</td> <td>Negativ [3]</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Positiv [1]	Keine Auswirkun- gen [2]	Negativ [3]				Beschreibung der Variable
Positiv [1]	Keine Auswirkun- gen [2]	Negativ [3]					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor3_demand	corona march: effect of corona virus on demand	Ost und West 03/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Mrz 20</p> <p>Falls Sie negative Auswirkungen auf Ihr Unternehmen feststellen können, welche sind das?</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>Ja [1]</td> </tr> <tr> <td>Nachfragerückgang</td> <td></td> </tr> </table>		Ja [1]	Nachfragerückgang		Beschreibung der Variable
	Ja [1]				
Nachfragerückgang					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor3_foreign	corona march: effect of corona virus on foreign subsidiary firms	Ost und West 03/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Mrz 20</p> <p>Falls Sie negative Auswirkungen auf Ihr Unternehmen feststellen können, welche sind das?</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>Ja [1]</td> </tr> <tr> <td>Beeinträchtigung der Geschäftstätigkeit bei ausländischen Töchtern</td> <td></td> </tr> </table>		Ja [1]	Beeinträchtigung der Geschäftstätigkeit bei ausländischen Töchtern		Beschreibung der Variable
	Ja [1]				
Beeinträchtigung der Geschäftstätigkeit bei ausländischen Töchtern					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor3_travel	corona march: effect of corona virus on delay or cancellation of business trips	Ost und West 03/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Mrz 20</p> <p>Falls Sie negative Auswirkungen auf Ihr Unternehmen feststellen können, welche sind das?</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>Ja [1]</td> </tr> <tr> <td>Verzögerung/Ausfall von Dienstreisen</td> <td></td> </tr> </table>		Ja [1]	Verzögerung/Ausfall von Dienstreisen		Beschreibung der Variable
	Ja [1]				
Verzögerung/Ausfall von Dienstreisen					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor3_other	corona march: other negative effects of corona virus	Ost und West 03/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Mrz 20</p> <p>Falls Sie negative Auswirkungen auf Ihr Unternehmen feststellen können, welche sind das?</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>Ja [1]</td> </tr> </table>		Ja [1]	Beschreibung der Variable
	Ja [1]		

Sonstige	
----------	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor3_other_text	corona march: other negative effects of corona virus (text)	Ost und West 03/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Mrz 20</p> <p>Falls Sie negative Auswirkungen auf Ihr Unternehmen feststellen können, welche sind das?</p> <table border="1"> <tr> <td>Sonstige</td> <td></td> </tr> </table>	Sonstige		<p>Beschreibung der Variable</p>
Sonstige			

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor_effect	corona: effect of corona virus on current business	Ost und West 04/2020 bis 09/2021 Ost und West 12/2021 bis 03/2022	monatlich monatlich

Wortlaut der Frage

<p>Apr 20</p> <p>Wie wirkt sich die Verbreitung des Corona-Virus derzeit auf Ihre Geschäftstätigkeit aus?</p> <table border="1"> <tr> <td>Negativ [-3]</td> <td>[-2]</td> <td>[-1]</td> <td>[0]</td> <td>[+1]</td> <td>[+2]</td> <td>Positiv [+3]</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Negativ [-3]	[-2]	[-1]	[0]	[+1]	[+2]	Positiv [+3]								<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Corona-Frage</p>
Negativ [-3]	[-2]	[-1]	[0]	[+1]	[+2]	Positiv [+3]									

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor4_homeoff	corona: increased use of home office	Ost und West 04/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Apr 20</p> <p>Welche <b>Maßnahmen</b> hat Ihr Unternehmen aufgrund der <b>Corona-Pandemie</b> getroffen?</p> <table border="1"> <tr> <td>Operatives Geschäft: Verstärkte Nutzung von Homeoffice</td> <td>Ja [1]</td> </tr> </table>	Operatives Geschäft: Verstärkte Nutzung von Homeoffice	Ja [1]	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Corona-Frage</p>
Operatives Geschäft: Verstärkte Nutzung von Homeoffice	Ja [1]		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor4_stwork_y	corona: short-time work	Ost und West 04/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Apr 20</p> <p>Welche <b>Maßnahmen</b> hat Ihr Unternehmen aufgrund der <b>Corona-Pandemie</b> getroffen?</p> <table border="1"> <tr> <td>Operatives Geschäft: Kurzarbeit</td> <td>Ja [1]</td> </tr> </table>	Operatives Geschäft: Kurzarbeit	Ja [1]	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Corona-Frage</p>
Operatives Geschäft: Kurzarbeit	Ja [1]		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor4_overtime	corona: reduction of overtime	Ost und West 04/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Apr 20</p> <p>Welche <b>Maßnahmen</b> hat Ihr Unternehmen aufgrund der <b>Corona-Pandemie</b> getroffen?</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table>			<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Corona-Frage</p>

	Ja [1]	
<b>Operatives Geschäft:</b> Abbau von Zeitguthaben und Urlaub		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor4_empredution	corona: reduction of employment	Ost und West 04/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

Apr 20	Beschreibung der Variable	
Welche <b>Maßnahmen</b> hat Ihr Unternehmen aufgrund der <b>Corona-Pandemie</b> getroffen?		Corona-Frage
	Ja [1]	
<b>Operatives Geschäft:</b> Beschäftigungsabbau (z.B. Entlassungen, Nicht-Verlängerung)		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor4_siteshut	corona: site shutdown	Ost und West 04/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

Apr 20	Beschreibung der Variable	
Welche <b>Maßnahmen</b> hat Ihr Unternehmen aufgrund der <b>Corona-Pandemie</b> getroffen?		Corona-Frage
	Ja [1]	
<b>Operatives Geschäft:</b> Standort-/Geschäftsschließungen		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor4_storage_inc	corona: increased storing	Ost und West 04/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

Apr 20	Beschreibung der Variable	
Welche <b>Maßnahmen</b> hat Ihr Unternehmen aufgrund der <b>Corona-Pandemie</b> getroffen?		Corona-Frage
	Ja [1]	
<b>Operatives Geschäft:</b> Verstärkte Lagerhaltung		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor4_supplier	corona: change or diversification of supplier	Ost und West 04/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

Apr 20	Beschreibung der Variable	
Welche <b>Maßnahmen</b> hat Ihr Unternehmen aufgrund der <b>Corona-Pandemie</b> getroffen?		Corona-Frage
	Ja [1]	
<b>Operatives Geschäft:</b> Wechsel von Zulieferern / Diversifikation in der Beschaffung		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor4_bus_other	corona: other consequences	Ost und West 04/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

Apr 20	Beschreibung der Variable	
Welche <b>Maßnahmen</b> hat Ihr Unternehmen aufgrund der <b>Corona-Pandemie</b> getroffen?		Corona-Frage
	Ja [1]	
<b>Operatives Geschäft:</b> Consequences		

--	--	--	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor4_bus_othertext	corona: other consequences text	Ost und West 04/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

Apr 20	Welche <b>Maßnahmen</b> hat Ihr Unternehmen aufgrund der <b>Corona-Pandemie</b> getroffen?  <table border="1"> <tr> <td><b>Operatives Geschäft:</b> Sonstiges, und zwar:</td> <td> </td> </tr> </table>	<b>Operatives Geschäft:</b> Sonstiges, und zwar:		Beschreibung der Variable  Corona-Frage
<b>Operatives Geschäft:</b> Sonstiges, und zwar:				

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor4_credit	corona: use of credit lines	Ost und West 04/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

Apr 20	Welche <b>Maßnahmen</b> hat Ihr Unternehmen aufgrund der <b>Corona-Pandemie</b> getroffen?  <table border="1"> <tr> <td><b>Finanzen/Investition:</b> Nutzung bestehender Kreditlinien</td> <td>Ja [1]</td> </tr> </table>	<b>Finanzen/Investition:</b> Nutzung bestehender Kreditlinien	Ja [1]	Beschreibung der Variable  Corona-Frage
<b>Finanzen/Investition:</b> Nutzung bestehender Kreditlinien	Ja [1]			

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor4_newcredit	corona: new credit lines	Ost und West 04/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

Apr 20	Welche <b>Maßnahmen</b> hat Ihr Unternehmen aufgrund der <b>Corona-Pandemie</b> getroffen?  <table border="1"> <tr> <td><b>Finanzen/Investition:</b> Erschließung neuer Kreditlinien</td> <td>Ja [1]</td> </tr> </table>	<b>Finanzen/Investition:</b> Erschließung neuer Kreditlinien	Ja [1]	Beschreibung der Variable  Corona-Frage
<b>Finanzen/Investition:</b> Erschließung neuer Kreditlinien	Ja [1]			

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor4_liquidityas	corona: use of liquidity assistances	Ost und West 04/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

Apr 20	Welche <b>Maßnahmen</b> hat Ihr Unternehmen aufgrund der <b>Corona-Pandemie</b> getroffen?  <table border="1"> <tr> <td><b>Finanzen/Investition:</b> Inanspruchnahme von Liquiditätshilfen</td> <td>Ja [1]</td> </tr> </table>	<b>Finanzen/Investition:</b> Inanspruchnahme von Liquiditätshilfen	Ja [1]	Beschreibung der Variable  Corona-Frage
<b>Finanzen/Investition:</b> Inanspruchnahme von Liquiditätshilfen	Ja [1]			

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor4_investpos	corona: postponement of investment projects	Ost und West 04/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

Apr 20	Welche <b>Maßnahmen</b> hat Ihr Unternehmen aufgrund der <b>Corona-Pandemie</b> getroffen?  <table border="1"> <tr> <td><b>Finanzen/Investition:</b> Verschiebung von Investitionsprojekten</td> <td>Ja [1]</td> </tr> </table>	<b>Finanzen/Investition:</b> Verschiebung von Investitionsprojekten	Ja [1]	Beschreibung der Variable  Corona-Frage
<b>Finanzen/Investition:</b> Verschiebung von Investitionsprojekten	Ja [1]			

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor4_investcanc	corona: cancellation of investment projects	Ost und West 04/2020	einmalig
--------------------	---	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

Apr 20	Welche <b>Maßnahmen</b> hat Ihr Unternehmen aufgrund der <b>Corona-Pandemie</b> getroffen?	Beschreibung der Variable				
	<table border="1"> <tr> <td></td> <td>Ja [1]</td> </tr> <tr> <td>Finanzen/Investition: Streichung von Investitionsprojekten</td> <td></td> </tr> </table>		Ja [1]	Finanzen/Investition: Streichung von Investitionsprojekten		Corona-Frage
	Ja [1]					
Finanzen/Investition: Streichung von Investitionsprojekten						

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor4_fin_other	corona: other financial consequences	Ost und West 04/2020	einmalig
-------------------	--------------------------------------	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

Apr 20	Welche <b>Maßnahmen</b> hat Ihr Unternehmen aufgrund der <b>Corona-Pandemie</b> getroffen?	Beschreibung der Variable				
	<table border="1"> <tr> <td></td> <td>Ja [1]</td> </tr> <tr> <td>Finanzen/Investition: Sonstiges</td> <td></td> </tr> </table>		Ja [1]	Finanzen/Investition: Sonstiges		Corona-Frage
	Ja [1]					
Finanzen/Investition: Sonstiges						

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor4_fin_othertext	corona: other financial consequences text	Ost und West 04/2020	einmalig
-----------------------	---	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

Apr 20	Welche <b>Maßnahmen</b> hat Ihr Unternehmen aufgrund der <b>Corona-Pandemie</b> getroffen?	Beschreibung der Variable		
	<table border="1"> <tr> <td>Finanzen/Investition: Sonstiges, und zwar:</td> <td></td> </tr> </table>	Finanzen/Investition: Sonstiges, und zwar:		Corona-Frage
Finanzen/Investition: Sonstiges, und zwar:				

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor_restrpublic	corona: duration of restrictions to public life due to the pandemic	Ost und West 04/2020 bis 12/2020 Ost und West 01/2021 bis 12/2021 Ost und West 01/2022 bis 02/2022	Apr, Mai, Jun, Jul, Sep, Nov, Dez Jan, Feb, Mrz, Apr, Jun, Dez Jan, Feb
--------------------	---	--	---

Wortlaut der Frage

Apr 20	Für <b>wie lange</b> rechnen Sie noch mit <b>Einschränkungen des öffentlichen Lebens</b> in Deutschland aufgrund der Corona-Pandemie? _____ Monate	Beschreibung der Variable
		Corona-Frage

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor4_turnovercon	corona april: constant turnover	Ost und West 04/2020	einmalig
---------------------	---------------------------------	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

Apr 20	Welchen <b>Effekt der Corona-Pandemie</b> auf Ihren <b>Umsatz</b> erwarten Sie im laufenden Jahr?	Beschreibung der Variable				
	<table border="1"> <tr> <td></td> <td>[1]</td> </tr> <tr> <td>Keinen Effekt</td> <td></td> </tr> </table>		[1]	Keinen Effekt		
	[1]					
Keinen Effekt						

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl\_cor4\_turnoverinc corona april: increasing turnover Ost und West 04/2020 einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Apr 20</p> <p>Welchen <b>Effekt der Corona-Pandemie</b> auf Ihren <b>Umsatz erwarten</b> Sie im laufenden Jahr?</p> <p>Anstieg um _____ %</p>	<p>Beschreibung der Variable</p>
--	----------------------------------

Name Label Erhebungszeitraum Erhebungsrhythmus

dl\_cor4\_turnoverdec corona april: decreasing turnover Ost und West 04/2020 einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Apr 20</p> <p>Welchen <b>Effekt der Corona-Pandemie</b> auf Ihren <b>Umsatz erwarten</b> Sie im laufenden Jahr?</p> <p>Rückgang um _____ %</p>	<p>Beschreibung der Variable</p>
---	----------------------------------

Name Label Erhebungszeitraum Erhebungsrhythmus

dl\_cor4\_turnover\_future corona april: catch up on missed turnover in future Ost und West 04/2020 einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Apr 20</p> <p>Falls Sie einen <b>Umsatzrückgang</b> erwarten, rechnen Sie damit, diesen <b>später</b> wieder <b>aufholen</b> zu können?</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;">Nein [1]</td> <td style="text-align: center;">Ja, teilweise [2]</td> <td style="text-align: center;">Ja, gänzlich [3]</td> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td style="height: 20px;"></td> <td style="height: 20px;"></td> </tr> </table>	Nein [1]	Ja, teilweise [2]	Ja, gänzlich [3]				<p>Beschreibung der Variable</p>
Nein [1]	Ja, teilweise [2]	Ja, gänzlich [3]					

Name Label Erhebungszeitraum Erhebungsrhythmus

dl\_cor4\_emplabr1 corona april: share of employees living abroad Ost und West 04/2020 einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Apr 20</p> <p>Haben Sie <b>Beschäftigte</b>, deren <b>Wohnsitz außerhalb Deutschlands</b> liegt? Falls ja, wie groß ist deren <b>Anteil</b> an der Belegschaft in etwa?</p> <p>Ja, es sind _____ % der Belegschaft</p>	<p>Beschreibung der Variable</p>
---	----------------------------------

Name Label Erhebungszeitraum Erhebungsrhythmus

dl\_cor4\_emplabr2 corona april: no employees living abroad Ost und West 04/2020 einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Apr 20</p> <p>Haben Sie <b>Beschäftigte</b>, deren <b>Wohnsitz außerhalb Deutschlands</b> liegt? Falls ja, wie groß ist deren <b>Anteil</b> an der Belegschaft in etwa?</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;">Nein [1]</td> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> </tr> </table>	Nein [1]		<p>Beschreibung der Variable</p>
Nein [1]			

Name Label Erhebungszeitraum Erhebungsrhythmus

dl\_cor4\_emplabr3 corona april: employment of employees living abroad Ost und West 04/2020 einmalig

Wortlaut der Frage

Apr 20			Beschreibung der Variable
Können Sie Ihre <b>Beschäftigten</b> deren <b>Wohnsitz außerhalb Deutschlands</b> liegt, aktuell <b>einsetzen</b> ?			
Nein, kein Einsatz möglich [1]	Ja, teilweise [2]	Ja, gänzlich [3]	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor4_problem	corona april: most problematic aspect	Ost und West 04/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

Apr 20			Beschreibung der Variable
Welcher <b>Aspekt der Corona-Pandemie</b> bereitet Ihnen die <b>größten Probleme</b> ?			
_____			

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor4_polconseq	corona april: desired political consequences	Ost und West 04/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

Apr 20			Beschreibung der Variable
Welche <b>Maßnahme</b> würden Sie sich von der <b>Politik wünschen</b> ?			
_____			

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor4_survive	corona april: duration surviving shutdown	Ost und West 04/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

Apr 20			Beschreibung der Variable				
			nur online				
Zur Bekämpfung der Corona-Pandemie werden aktuell zahlreiche Maßnahmen umgesetzt, wie Schließungen von Schulen/Universitäten/Geschäften, Kontaktverbote, Reisebeschränkungen usw.. <b>Wie lange</b> schätzen Sie, <b>könnte Ihr Unternehmen überleben, wenn diese Maßnahmen noch für längere Zeit aufrechterhalten werden?</b>							
weniger als 1 Monat [0]	1 Monat [1]	2 Monate [2]	3 Monate [3]	4 Monate [4]	5 Monate [5]	6 Monate [6]	Mehr als 6 Monate [7]
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor4_surviveas	corona april: duration survivign shutdown assistances	Ost und West 04/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

Apr 20			Beschreibung der Variable
			nur online
In der vorherigen Frage haben Sie eine Einschätzung abgegeben, wie lange Ihr Unternehmen die aktuellen Maßnahmen zur Bekämpfung der Corona-Pandemie überstehen könnte. Haben Sie <b>bei Ihrer Antwort bereits staatliche Hilfen berücksichtigt?</b>			
Ja [1]	Nein [2]		
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl\_cor4\_reduction corona april: deferral of tax payments or reduce of prepayment Ost und West 04/2020 einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Apr 20</p> <p>Nimmt Ihr Unternehmen die Möglichkeit zur <b>Stundung von Steuerzahlungen</b> oder zur <b>Reduzierung von Vorauszahlungen</b> wahr?</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 50px; height: 20px;">Ja [1]</td> <td style="width: 50px; height: 20px;">Nein [2]</td> </tr> <tr> <td style="width: 50px; height: 20px;"></td> <td style="width: 50px; height: 20px;"></td> </tr> </table>	Ja [1]	Nein [2]			<p>Beschreibung der Variable</p> <p>nur online</p>
Ja [1]	Nein [2]				

Name Label Erhebungszeitraum Erhebungsrhythmus

dl\_cor4\_reduction\_planning corona april: If no, reduction in planning Ost und West 04/2020 einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Apr 20</p> <p><b>Falls nein</b>, planen Sie dies <b>künftig</b>?</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 50px; height: 20px;">Ja, in Planung [1]</td> <td style="width: 50px; height: 20px;">Nein, nicht in Planung [2]</td> </tr> <tr> <td style="width: 50px; height: 20px;"></td> <td style="width: 50px; height: 20px;"></td> </tr> </table>	Ja, in Planung [1]	Nein, nicht in Planung [2]			<p>Beschreibung der Variable</p> <p>nur online</p> <p>Antwortmöglichkeit nur, falls dl_corona_def mit Nein beantwortet wurde</p>
Ja, in Planung [1]	Nein, nicht in Planung [2]				

Name Label Erhebungszeitraum Erhebungsrhythmus

dl\_cor5\_measures1 corona may: stop of production due to the pandemic Ost und West 05/2020 einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Mai 20</p> <p>Welche Maßnahmen hat Ihr Unternehmen aufgrund der Corona-Pandemie getroffen? (Mehrfachnennungen möglich)</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 100px; height: 20px;"></td> <td style="width: 50px; height: 20px;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td style="width: 100px; height: 20px;">Werksschließungen / Produktionsstop</td> <td style="width: 50px; height: 20px;"></td> </tr> </table>		Ja [1]	Werksschließungen / Produktionsstop		<p>Beschreibung der Variable</p>
	Ja [1]				
Werksschließungen / Produktionsstop					

Name Label Erhebungszeitraum Erhebungsrhythmus

dl\_cor5\_measures2 corona may: use of assistances due to the pandemic Ost und West 05/2020 einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Mai 20</p> <p>Welche Maßnahmen hat Ihr Unternehmen aufgrund der Corona-Pandemie getroffen? (Mehrfachnennungen möglich)</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 100px; height: 20px;"></td> <td style="width: 50px; height: 20px;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td style="width: 100px; height: 20px;">Inanspruchnahme von Liquiditätshilfen</td> <td style="width: 50px; height: 20px;"></td> </tr> </table>		Ja [1]	Inanspruchnahme von Liquiditätshilfen		<p>Beschreibung der Variable</p>
	Ja [1]				
Inanspruchnahme von Liquiditätshilfen					

Name Label Erhebungszeitraum Erhebungsrhythmus

dl\_cor5\_measures3 corona may: postponement of investment projects due to the pandemic Ost und West 05/2020 einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Mai 20</p> <p>Welche Maßnahmen hat Ihr Unternehmen aufgrund der Corona-Pandemie getroffen? (Mehrfachnennungen möglich)</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 100px; height: 20px;"></td> <td style="width: 50px; height: 20px;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td style="width: 100px; height: 20px;"></td> <td style="width: 50px; height: 20px;"></td> </tr> </table>		Ja [1]			<p>Beschreibung der Variable</p>
	Ja [1]				

Verschiebung von Investitionsprojekten	
--	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor5_measures4	corona may: cancellation of investment projects due to the pandemic	Ost und West 05/2020	einmalig
-------------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Mai 20</p> <p>Welche Maßnahmen hat Ihr Unternehmen aufgrund der Corona-Pandemie getroffen? (Mehrfachnennungen möglich)</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>Ja [1]</td> </tr> <tr> <td>Streichung von Investitionsprojekten</td> <td></td> </tr> </table>		Ja [1]	Streichung von Investitionsprojekten		Beschreibung der Variable
	Ja [1]				
Streichung von Investitionsprojekten					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor5_measures5	corona may: short time work due to the pandemic	Ost und West 05/2020	einmalig
-------------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Mai 20</p> <p>Welche Maßnahmen hat Ihr Unternehmen aufgrund der Corona-Pandemie getroffen? (Mehrfachnennungen möglich)</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>Ja [1]</td> </tr> <tr> <td>Kurzarbeit</td> <td></td> </tr> </table>		Ja [1]	Kurzarbeit		Beschreibung der Variable
	Ja [1]				
Kurzarbeit					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor_shorttime1	corona: share of employees in short time work	Ost und West 05/2020 bis 05/2022 Ost und West 08/2022 bis 12/2022 Ost und West 01/2023 bis 06/2023	monatlich Aug, Nov, Dez Jan, Feb, Mai
-------------------	---	--	---

**Wortlaut der Frage**

<p>05/2020 bis 06/2020</p> <p>Welche Maßnahmen hat Ihr Unternehmen aufgrund der Corona-Pandemie getroffen? (Mehrfachnennungen möglich)</p> <p>Anteil der Beschäftigten in Kurzarbeit: _____ %</p>	Beschreibung der Variable Corona-Frage
<p>Ab 07/2020</p> <p>Wir haben zurzeit Kurzarbeit. Wenn ja:</p> <p>Anteil der Beschäftigten in Kurzarbeit _____ %</p>	

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor5_duration1	corona: time until business situation will normalize (best case)	Ost und West 05/2020	einmalig
-------------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Mai 20</p> <p>Im Folgenden bitten wir Sie um eine Einschätzung zum weiteren Krisenverlauf. (Tragen Sie ggf. eine Zahl kleiner 1 ein, z.B. "0,5" für 2 Wochen)</p> <p>Wann glauben Sie, wird sich die Geschäftslage wieder normalisieren? Im besten Fall nach: _____ Monaten</p>	Beschreibung der Variable Corona-Frage
--	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor_duration2	corona: time until business situation will normalize (most likely case)	Ost und West 05/2020 bis 12/2020 Ost und West 01/2021 bis 12/2021 Ost und West 01/2022 bis 02/2022	Mai, Jun, Jul, Sep, Nov, Dez Jan, Feb, Mrz, Apr, Jun, Nov, Dez Jan, Feb
------------------	---	--	---

Wortlaut der Frage

<p>05/2020 bis 12/2021</p> <p>Im Folgenden bitten wir Sie um eine Einschätzung zum weiteren Krisenverlauf. (Tragen Sie ggf. eine Zahl kleiner 1 ein, z.B. "0,5" für 2 Wochen)</p> <p>Wann glauben Sie, wird sich die Geschäftslage wieder normalisieren? Im wahrscheinlichsten Fall nach:</p> <p>_____ Monaten</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Corona-Frage</p>
<p>Seit 01/2022</p> <p>Im Folgenden bitten wir Sie um eine Einschätzung zum weiteren Krisenverlauf. (Tragen Sie ggf. eine Zahl kleiner 1 ein, z.B. "0,5" für 2 Wochen)</p> <p>Wann glauben Sie, wird sich die Geschäftslage wieder normalisieren?</p> <p>nach _____ Monaten</p>	

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor5_duration3	corona: time until business situation will normalize (worst case)	Ost und West 05/2020	einmalig
-------------------	---	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Mai 20</p> <p>Im Folgenden bitten wir Sie um eine Einschätzung zum weiteren Krisenverlauf. (Tragen Sie ggf. eine Zahl kleiner 1 ein, z.B. "0,5" für 2 Wochen)</p> <p>Wann glauben Sie, wird sich die Geschäftslage wieder normalisieren? Im schlechtesten Fall nach:</p> <p>_____ Monaten</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Corona-Frage</p>
--	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor5_liquidity1	corona may: time surviving with liquidity reserve	Ost und West 05/2020	einmalig
--------------------	---	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Mai 20</p> <p>Angenommen Ihre Einnahmen würden bis auf weiteres auf dem April-Niveau liegen, wie lange würden Ihre Liquiditätsreserven reichen?</p> <p>_____ Monate</p>	<p>Beschreibung der Variable</p>
--	----------------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor5_liquidity2	corona may: surviving with liquidity reserve	Ost und West 05/2020	einmalig
--------------------	--	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Mai 20</p> <p>Angenommen Ihre Einnahmen würden bis auf weiteres auf dem April-Niveau liegen, wie lange würden Ihre Liquiditätsreserven reichen?</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>Ja [1]</td> </tr> <tr> <td>Keine Engpässe erwartet</td> <td></td> </tr> </table>		Ja [1]	Keine Engpässe erwartet		<p>Beschreibung der Variable</p>
	Ja [1]				
Keine Engpässe erwartet					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor5_empl_Feb	corona may: employees in February 2020	Ost und West 05/2020	einmalig
------------------	--	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Mai 20</p> <p>Wie viele Personen waren im Februar 2020 in Ihrem Unternehmen beschäftigt?</p>	<p>Beschreibung der Variable</p>
---	----------------------------------

_____ Personen	
----------------	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor5_empl_now	corona: employees now	Ost und West 05/2020	einmalig

**Wortlaut der Frage**

<p>Mai 20</p> <p>Wie viele Personen sind aktuell in Ihrem Unternehmen beschäftigt?</p> <p>_____ Personen</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Corona-Frage</p>
--	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor5_change	corona may: changes within company after pandemic	Ost und West 05/2020	einmalig

**Wortlaut der Frage**

<p>Mai 20</p> <p>Denken Sie, dass es auch nach Abklingen der Corona-Krise in Ihrem Unternehmen dauerhafte Veränderungen geben wird?</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>Keine Veränderung</td> <td>[2]</td> <td>[3]</td> <td>[4]</td> <td>Große Veränderung [5]</td> </tr> <tr> <td style="width: 50px; height: 20px;"></td> </tr> </table>	Keine Veränderung	[2]	[3]	[4]	Große Veränderung [5]						<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>nur online</p>
Keine Veränderung	[2]	[3]	[4]	Große Veränderung [5]							

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor5_travel	corona may: less business travels after the pandemic	Ost und West 05/2020	einmalig

**Wortlaut der Frage**

<p>Mai 20</p> <p>Welche dauerhaften Veränderungen halten Sie in Ihrem Unternehmen für wahrscheinlich? (Mehrfachnennungen möglich)</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 150px; height: 20px;"></td> <td style="width: 50px; height: 20px;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td>weniger Geschäftsreisen</td> <td style="width: 50px; height: 20px;"></td> </tr> </table>		Ja [1]	weniger Geschäftsreisen		<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>nur online</p>
	Ja [1]				
weniger Geschäftsreisen					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor5_homeoffice	corona may: more homeoffice after the pandemic	Ost und West 05/2020	einmalig

**Wortlaut der Frage**

<p>Mai 20</p> <p>Welche dauerhaften Veränderungen halten Sie in Ihrem Unternehmen für wahrscheinlich? (Mehrfachnennungen möglich)</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 150px; height: 20px;"></td> <td style="width: 50px; height: 20px;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td>mehr Homeoffice</td> <td style="width: 50px; height: 20px;"></td> </tr> </table>		Ja [1]	mehr Homeoffice		<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>nur online</p>
	Ja [1]				
mehr Homeoffice					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor5_automat	corona may: higher automatisaton	Ost und West 05/2020	einmalig

**Wortlaut der Frage**

<p>Mai 20</p> <p>Welche dauerhaften Veränderungen halten Sie in Ihrem Unternehmen für wahrscheinlich?</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>nur online</p>
---	---

(Mehrfachnennungen möglich)	
mehr Automatisierung	Ja [1]

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor5_ext	corona may: reduction of external goods or services	Ost und West 05/2020	einmalig
-------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Mai 20</p> <p>Welche dauerhaften Veränderungen halten Sie in Ihrem Unternehmen für wahrscheinlich? (Mehrfachnennungen möglich)</p> <table border="1"> <tr> <td>Verringerung des Anteils an zugeliferten Produkten oder bezogenen Dienstleistungen</td> <td>Ja [1]</td> </tr> </table>	Verringerung des Anteils an zugeliferten Produkten oder bezogenen Dienstleistungen	Ja [1]	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>nur online</p>
Verringerung des Anteils an zugeliferten Produkten oder bezogenen Dienstleistungen	Ja [1]		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor5_divers	corona may: higher diversification in procurement	Ost und West 05/2020	einmalig
----------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Mai 20</p> <p>Welche dauerhaften Veränderungen halten Sie in Ihrem Unternehmen für wahrscheinlich? (Mehrfachnennungen möglich)</p> <table border="1"> <tr> <td>Diversifikation für Beschaffung</td> <td>Ja [1]</td> </tr> </table>	Diversifikation für Beschaffung	Ja [1]	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>nur online</p>
Diversifikation für Beschaffung	Ja [1]		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor5_product	corona may: change in product portfolio	Ost und West 05/2020	einmalig
-----------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Mai 20</p> <p>Welche dauerhaften Veränderungen halten Sie in Ihrem Unternehmen für wahrscheinlich? (Mehrfachnennungen möglich)</p> <table border="1"> <tr> <td>Veränderung des Dienstleistungsportfolios</td> <td>Ja [1]</td> </tr> </table>	Veränderung des Dienstleistungsportfolios	Ja [1]	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>nur online</p>
Veränderung des Dienstleistungsportfolios	Ja [1]		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor5_digital	corona may: increased use of digital distribution channels	Ost und West 05/2020	einmalig
-----------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Mai 20</p> <p>Welche dauerhaften Veränderungen halten Sie in Ihrem Unternehmen für wahrscheinlich? (Mehrfachnennungen möglich)</p> <table border="1"> <tr> <td>stärkere Nutzung digitaler Vertriebswege</td> <td>Ja [1]</td> </tr> </table>	stärkere Nutzung digitaler Vertriebswege	Ja [1]	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>nur online</p>
stärkere Nutzung digitaler Vertriebswege	Ja [1]		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor5_other	corona may: other changes after corona pandemic	Ost und West 05/2020	einmalig
---------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Mai 20</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>nur online</p>
---------------	--

Welche dauerhaften Veränderungen halten Sie in Ihrem Unternehmen für wahrscheinlich?  
(Mehrfachnennungen möglich)

	Ja [1]
Andere	

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor5_other_text	corona may: other changes after corona pandemic text	Ost und West 05/2020	einmalig
--------------------	--	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Mai 20</p> <p>Welche dauerhaften Veränderungen halten Sie in Ihrem Unternehmen für wahrscheinlich? (Mehrfachnennungen möglich)</p> <table border="1"> <tr> <td>Andere, und zwar:</td> <td></td> </tr> </table>	Andere, und zwar:		<p>Beschreibung der Variable nur online</p>
Andere, und zwar:			

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor5_emp1	corona may: investment in employees currently	Ost und West 05/2020	einmalig
--------------	---	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Mai 20</p> <p>Plant Ihr Unternehmen <b>aktuell höhere Investitionen</b> in einen der folgenden Bereiche? (Bitte alles Zutreffende ankreuzen)</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>Ja [1]</td> </tr> <tr> <td>Mitarbeiter (Schulungen)</td> <td></td> </tr> </table>		Ja [1]	Mitarbeiter (Schulungen)		<p>Beschreibung der Variable nur online</p>
	Ja [1]				
Mitarbeiter (Schulungen)					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor5_emp2	corona may: investment in employees after crisis	Ost und West 05/2020	einmalig
--------------	--	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Mai 20</p> <p>Plant Ihr Unternehmen <b>für die Zeit nach der Corona-Krise höhere Investitionen</b> in einen der folgenden Bereiche? (Bitte alles Zutreffende ankreuzen)</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>Ja [1]</td> </tr> <tr> <td>Mitarbeiter (Schulungen)</td> <td></td> </tr> </table>		Ja [1]	Mitarbeiter (Schulungen)		<p>Beschreibung der Variable nur online</p>
	Ja [1]				
Mitarbeiter (Schulungen)					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor5_workplace1	corona may: investment in workplaces currently	Ost und West 05/2020	einmalig
--------------------	--	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Mai 20</p> <p>Plant Ihr Unternehmen <b>aktuell höhere Investitionen</b> in einen der folgenden Bereiche? (Bitte alles Zutreffende ankreuzen)</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>Ja [1]</td> </tr> <tr> <td>Arbeitsplatz (Telearbeit oder Büroplätze)</td> <td></td> </tr> </table>		Ja [1]	Arbeitsplatz (Telearbeit oder Büroplätze)		<p>Beschreibung der Variable nur online</p>
	Ja [1]				
Arbeitsplatz (Telearbeit oder Büroplätze)					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor5_workplace2	corona may: investment in workplaces after crisis	Ost und West 05/2020	einmalig
--------------------	---	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Mai 20</p> <p>Plant Ihr Unternehmen <b>für die Zeit nach der Corona-Krise höhere Investitionen</b> in einen der folgenden Bereiche? (Bitte alles Zutreffende ankreuzen)</p>	<p>Beschreibung der Variable nur online</p>
--	---

Arbeitsplatz (Telearbeit oder Büroplätze)	Ja [1]
---	--------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor5_prov1	corona may: investment in service provision currently	Ost und West 05/2020	einmalig
---------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Mai 20</p> <p>Plant Ihr Unternehmen <b>aktuell höhere Investitionen</b> in einen der folgenden Bereiche? (Bitte alles Zutreffende ankreuzen)</p> <table border="1"> <tr> <td>Leistungserstellung</td> <td>Ja [1]</td> </tr> </table>	Leistungserstellung	Ja [1]	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>nur online</p>
Leistungserstellung	Ja [1]		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor5_prov2	corona may: investment in service provision after crisis	Ost und West 05/2020	einmalig
---------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Mai 20</p> <p>Plant Ihr Unternehmen <b>für die Zeit nach der Corona-Krise höhere Investitionen</b> in einen der folgenden Bereiche? (Bitte alles Zutreffende ankreuzen)</p> <table border="1"> <tr> <td>Leistungserstellung</td> <td>Ja [1]</td> </tr> </table>	Leistungserstellung	Ja [1]	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>nur online</p>
Leistungserstellung	Ja [1]		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor5_supply1	corona may: investment in supply chains currently	Ost und West 05/2020	einmalig
-----------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Mai 20</p> <p>Plant Ihr Unternehmen <b>aktuell höhere Investitionen</b> in einen der folgenden Bereiche? (Bitte alles Zutreffende ankreuzen)</p> <table border="1"> <tr> <td>Lieferkettenmanagement (Diversifikation oder Absicherung)</td> <td>Ja [1]</td> </tr> </table>	Lieferkettenmanagement (Diversifikation oder Absicherung)	Ja [1]	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>nur online</p>
Lieferkettenmanagement (Diversifikation oder Absicherung)	Ja [1]		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor5_supply2	corona may: investment in supply chains after crisis	Ost und West 05/2020	einmalig
-----------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Mai 20</p> <p>Plant Ihr Unternehmen <b>für die Zeit nach der Corona-Krise höhere Investitionen</b> in einen der folgenden Bereiche? (Bitte alles Zutreffende ankreuzen)</p> <table border="1"> <tr> <td>Lieferkettenmanagement (Diversifikation oder Absicherung)</td> <td>Ja [1]</td> </tr> </table>	Lieferkettenmanagement (Diversifikation oder Absicherung)	Ja [1]	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>nur online</p>
Lieferkettenmanagement (Diversifikation oder Absicherung)	Ja [1]		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor5_other_inv1	corona may: other investments currently	Ost und West 05/2020	einmalig
--------------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Mai 20</p> <p>Plant Ihr Unternehmen <b>aktuell höhere Investitionen</b> in einen der folgenden Bereiche? (Bitte alles Zutreffende ankreuzen)</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>nur online</p>
---	--

	Ja [1]
Andere	

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor5_other_inv2	corona may: other investments after crisis	Ost und West 05/2020	einmalig
--------------------	--	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Mai 20</p> <p>Plant Ihr Unternehmen für die Zeit nach der Corona-Krise höhere Investitionen in einen der folgenden Bereiche? (Bitte alles Zutreffende ankreuzen)</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>Ja [1]</td> </tr> <tr> <td>Andere</td> <td></td> </tr> </table>		Ja [1]	Andere		<p>Beschreibung der Variable</p> <p>nur online</p>
	Ja [1]				
Andere					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor5_other_inv_text	corona may: other investments text	Ost und West 05/2020	einmalig
------------------------	------------------------------------	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Mai 20</p> <p>Plant Ihr Unternehmen aktuell oder für die Zeit nach der Corona-Krise höhere Investitionen in einen der folgenden Bereiche? (Bitte alles Zutreffende ankreuzen)</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>Ja [1]</td> </tr> <tr> <td>Andere</td> <td></td> </tr> </table>		Ja [1]	Andere		<p>Beschreibung der Variable</p> <p>nur online</p>
	Ja [1]				
Andere					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_stwork	short-time work	Ost und West ab 06/2020 bis 12/2021 Ost und West ab 02/2022	vierteljährlich Feb, Mai, Aug, Nov
-----------	-----------------	--	---------------------------------------

Wortlaut der Frage

<p>Jun 20</p> <p>Wir haben derzeit Kurzarbeit:</p> <table border="1"> <tr> <td>Ja [1]</td> <td>Nein [2]</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Ja [1]	Nein [2]			<p>Beschreibung der Variable</p> <p>nur online</p>
Ja [1]	Nein [2]				

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_stworkexp	expected short time work in next three months	Ost und West 06/2020 bis 12/2021* Ost und West seit 02/2022	Mrch, Jun, Sep, Dez Feb, Apr, Aug, Nov
--------------	---	--	---

Wortlaut der Frage

<p>Jun 20</p> <p>Im Laufe der nächsten 3 Monate werden wir voraussichtlich kurzarbeiten:</p> <table border="1"> <tr> <td>Ja [1]</td> <td>Nein [2]</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Ja [1]	Nein [2]			<p>Beschreibung der Variable</p> <p>nur online</p> <p>*keine Ausprägungen in 12/2020</p>
Ja [1]	Nein [2]				

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor6_measures1	corona june: reduction of employees	Ost und West 06/2020	einmalig
-------------------	-------------------------------------	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

Jun 20	Beschreibung der Variable
--------	---------------------------

Welche Maßnahmen hat Ihr Unternehmen aufgrund der **Corona-Pandemie** getroffen? (Mehrfachnennungen möglich)

	Ja [1]
Beschäftigungsabbau (z.B. Entlassungen, Nicht-Verlängerung)	

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor6_measures2	corona june: closing locations	Ost und West 06/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

Jun 20

Welche Maßnahmen hat Ihr Unternehmen aufgrund der **Corona-Pandemie** getroffen? (Mehrfachnennungen möglich)

	Ja [1]
Standort- / Geschäftsschließungen	

Beschreibung der Variable

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor6_measures3	corona june: use of existing credit lines	Ost und West 06/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

Jun 20

Welche Maßnahmen hat Ihr Unternehmen aufgrund der **Corona-Pandemie** getroffen? (Mehrfachnennungen möglich)

	Ja [1]
Nutzung bestehender Kreditlinien	

Beschreibung der Variable

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor6_measures4	corona june: new credit lines	Ost und West 06/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

Jun 20

Welche Maßnahmen hat Ihr Unternehmen aufgrund der **Corona-Pandemie** getroffen? (Mehrfachnennungen möglich)

	Ja [1]
Erschließung neuer Kreditlinien	

Beschreibung der Variable

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor6_measures5	corona june: use of liquidity assistances	Ost und West 06/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

Jun 20

Welche Maßnahmen hat Ihr Unternehmen aufgrund der **Corona-Pandemie** getroffen? (Mehrfachnennungen möglich)

	Ja [1]
Inanspruchnahme von Liquiditätshilfen	

Beschreibung der Variable

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor6_measures6	corona june: postponement of investment projects	Ost und West 06/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Jun 20</p> <p>Welche Maßnahmen hat Ihr Unternehmen aufgrund der <b>Corona-Pandemie</b> getroffen? (Mehrfachnennungen möglich)</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 100px;"></td> <td style="text-align: center;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td>Verschiebung von Investitionsprojekten</td> <td></td> </tr> </table>		Ja [1]	Verschiebung von Investitionsprojekten		Beschreibung der Variable
	Ja [1]				
Verschiebung von Investitionsprojekten					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor6_measures7	corona june: cancellation of investment projects	Ost und West 06/2020	einmalig
-------------------	--	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Jun 20</p> <p>Welche Maßnahmen hat Ihr Unternehmen aufgrund der <b>Corona-Pandemie</b> getroffen? (Mehrfachnennungen möglich)</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 100px;"></td> <td style="text-align: center;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td>Strichung von Investitionsprojekten</td> <td></td> </tr> </table>		Ja [1]	Strichung von Investitionsprojekten		Beschreibung der Variable
	Ja [1]				
Strichung von Investitionsprojekten					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor6_measures8	corona june: short time work	Ost und West 06/2020	einmalig
-------------------	------------------------------	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Jun 20</p> <p>Welche Maßnahmen hat Ihr Unternehmen aufgrund der <b>Corona-Pandemie</b> getroffen? (Mehrfachnennungen möglich)</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 100px;"></td> <td style="text-align: center;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td>Kurzarbeit</td> <td></td> </tr> </table>		Ja [1]	Kurzarbeit		Beschreibung der Variable
	Ja [1]				
Kurzarbeit					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor_shorttime2	corona: mean percentage work reduction of employees in short time work	Ost und West 06/2020 bis 03/2022	monatlich
-------------------	--	----------------------------------	-----------

Wortlaut der Frage

<p>Jun 20</p> <p>Durchschnittliche Arbeitsreduzierung bei diesen* Beschäftigten:</p> <p>_____ %</p>	Beschreibung der Variable
---	---------------------------

Corona-Frage  
\*Beschäftigte die sich aktuell in Kurzarbeit befinden

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor6_shorttime3	corona june: short time work in next three months	Ost und West 06/2020	einmalig
--------------------	---	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Jun 20</p> <p>Der Einsatz von Kurzarbeit wird in unserem Unternehmen in den kommenden drei Monaten voraussichtlich:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;">Zunehmen [1]</td> <td style="text-align: center;">Etwa gleich bleiben [2]</td> <td style="text-align: center;">Abnehmen [3]</td> </tr> <tr> <td style="width: 50px; height: 20px;"></td> <td style="width: 50px; height: 20px;"></td> <td style="width: 50px; height: 20px;"></td> </tr> </table>	Zunehmen [1]	Etwa gleich bleiben [2]	Abnehmen [3]				Beschreibung der Variable
Zunehmen [1]	Etwa gleich bleiben [2]	Abnehmen [3]					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor6_duration1	corona: time until business situation will	Ost und West 06/2020	einmalig
-------------------	--	----------------------	----------

normalize (best case)

Wortlaut der Frage

<p>Jun 20</p> <p>Im Folgenden bitten wir Sie um die Einschätzung zum weiteren Krisenverlauf. (Tragen Sie ggf. eine Zahl kleiner 1 ein, z.B. "0,5" für 2 Wochen)  <b>Wann</b> glauben Sie, wird sich Ihre <b>Geschäftslage</b> wieder <b>normalisieren</b>?</p> <p>nach _____ Monaten im <b>besten Fall</b></p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Corona-Frage</p>
--	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor6_duration3	corona: time until business situation will normalize (best case)	Ost und West 06/2020	einmalig
-------------------	--	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Jun 20</p> <p>Im Folgenden bitten wir Sie um die Einschätzung zum weiteren Krisenverlauf. (Tragen Sie ggf. eine Zahl kleiner 1 ein, z.B. "0,5" für 2 Wochen)  <b>Wann</b> glauben Sie, wird sich Ihre <b>Geschäftslage</b> wieder <b>normalisieren</b>?</p> <p>nach _____ Monaten im <b>schlechtesten Fall</b></p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Corona-Frage</p>
---	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor6_change	corona june: changes within company after pandemic	Ost und West 06/2020	einmalig
----------------	--	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Jun 20</p> <p>Denken Sie, dass es auch <b>nach Abklingen der Corona-Krise</b> in Ihrem Unternehmen <b>dauerhafte Veränderungen</b> geben wird?</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>Keine Veränderung</td> <td>[2]</td> <td>[3]</td> <td>[4]</td> <td>Große Veränderungen [5]</td> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Keine Veränderung	[2]	[3]	[4]	Große Veränderungen [5]						<p>Beschreibung der Variable</p>
Keine Veränderung	[2]	[3]	[4]	Große Veränderungen [5]							

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor_prob_fin	corona: problem finances	Ost und West 06/2020 bis 06/2021	Feb, Jun, Nov
-----------------	--------------------------	----------------------------------	---------------

Wortlaut der Frage

<p>Jun 20</p> <p>In <b>welchen Bereichen</b> stellt die <b>Corona-Krise</b> Ihr Unternehmen vor <b>besondere Probleme</b>? Bitte bewerten Sie den Grad der Beeinträchtigung.</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td></td> <td>keine Beeinträchtigung [1]</td> <td>[2]</td> <td>[3]</td> <td>[4]</td> <td>große Beeinträchtigung [5]</td> </tr> <tr> <td rowspan="2" style="vertical-align: middle;">Finanzen (z.B. Liquidität, Investitionen)</td> <td style="height: 20px;"></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		keine Beeinträchtigung [1]	[2]	[3]	[4]	große Beeinträchtigung [5]	Finanzen (z.B. Liquidität, Investitionen)						<p>Beschreibung der Variable</p> <p>nur online</p> <p>Corona-Frage</p>
	keine Beeinträchtigung [1]	[2]	[3]	[4]	große Beeinträchtigung [5]								
Finanzen (z.B. Liquidität, Investitionen)													

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor_prob_market	corona: problem domestic market	Ost und West 06/2020 bis 06/2021	Feb, Jun, Nov
--------------------	---------------------------------	----------------------------------	---------------

Wortlaut der Frage

<p>Jun 20</p> <p>In <b>welchen Bereichen</b> stellt die <b>Corona-Krise</b> Ihr Unternehmen vor <b>besondere Probleme</b>? Bitte bewerten Sie den Grad der Beeinträchtigung.</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td></td> <td>keine Beeinträchtigung [1]</td> <td>[2]</td> <td>[3]</td> <td>[4]</td> <td>große Beeinträchtigung [5]</td> </tr> <tr> <td rowspan="2" style="vertical-align: middle;">Inländischer Absatzmarkt (z.B. Nachfrage, Auftragslage)</td> <td style="height: 20px;"></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		keine Beeinträchtigung [1]	[2]	[3]	[4]	große Beeinträchtigung [5]	Inländischer Absatzmarkt (z.B. Nachfrage, Auftragslage)						<p>Beschreibung der Variable</p> <p>nur online</p> <p>Corona-Frage</p>
	keine Beeinträchtigung [1]	[2]	[3]	[4]	große Beeinträchtigung [5]								
Inländischer Absatzmarkt (z.B. Nachfrage, Auftragslage)													

dl_cor_prob_formarket	corona: problem foreign markets	Ost und West 06/2020 bis 06/2021	Feb, Jun, Nov
-----------------------	---------------------------------	----------------------------------	---------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor_prob_formarket	corona: problem foreign markets	Ost und West 06/2020 bis 06/2021	Feb, Jun, Nov

**Wortlaut der Frage**

Jun 20	<p>In <b>welchen Bereichen</b> stellt die <b>Corona-Krise</b> Ihr Unternehmen vor <b>besondere Probleme</b>? Bitte bewerten Sie den Grad der Beeinträchtigung.</p>					<p>Beschreibung der Variable nur online</p> <p>Corona-Frage</p>
	keine Beeinträchtigung [1]	[2]	[3]	[4]	große Beeinträchtigung [5]	
Ausländische Absatzmärkte (z.B. Nachfrage, Auftragslage)						

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor_prob_empl	corona: problem employees	Ost und West 06/2020 bis 06/2021	Feb, Jun, Nov

**Wortlaut der Frage**

Jun 20	<p>In <b>welchen Bereichen</b> stellt die <b>Corona-Krise</b> Ihr Unternehmen vor <b>besondere Probleme</b>? Bitte bewerten Sie den Grad der Beeinträchtigung.</p>					<p>Beschreibung der Variable nur online</p> <p>Corona-Frage</p>
	keine Beeinträchtigung [1]	[2]	[3]	[4]	große Beeinträchtigung [5]	
Personal (z.B. Ausfälle, Freistellungen, Personalmangel)						

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor_prob_supply	corona: problem supply	Ost und West 06/2020 bis 06/2021	Feb, Jun, Nov

**Wortlaut der Frage**

Jun 20	<p>In <b>welchen Bereichen</b> stellt die <b>Corona-Krise</b> Ihr Unternehmen vor <b>besondere Probleme</b>? Bitte bewerten Sie den Grad der Beeinträchtigung.</p>					<p>Beschreibung der Variable nur online</p> <p>Corona-Frage</p>
	keine Beeinträchtigung [1]	[2]	[3]	[4]	große Beeinträchtigung [5]	
Einkauf / Beschaffung (z.B. Lieferketten, Vorratshaltung)						

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor_prob_regulation	corona: problem federal regulations	Ost und West 06/2020 bis 06/2021	Feb, Jun, Nov

**Wortlaut der Frage**

Jun 20	<p>In <b>welchen Bereichen</b> stellt die <b>Corona-Krise</b> Ihr Unternehmen vor <b>besondere Probleme</b>? Bitte bewerten Sie den Grad der Beeinträchtigung.</p>					<p>Beschreibung der Variable nur online</p> <p>Corona-Frage</p>
	keine Beeinträchtigung [1]	[2]	[3]	[4]	große Beeinträchtigung [5]	
Staatliche Auflagen (z.B. Schließungen, Hygienekonzepte)						

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor_prob_exist	corona: problems endanger existence	Ost und West 06/2020 bis 06/2021 Ost und West 12/2021 bis 02/2022	Feb, Jun, Nov monatlich

Wortlaut der Frage

Wortlaut der Frage		Beschreibung der Variable				
06/2020 bis 12/2021	Sind diese Beeinträchtigungen für Sie existenzbedrohend?	nur online Corona-Frage				
	<table border="1"> <tr> <td>Ja [1]</td> <td>Nein [2]</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	Ja [1]	Nein [2]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Ja [1]	Nein [2]					
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Seit 01/2022	Würden Sie sagen, dass Ihr Unternehmen durch die aktuellen coronabedingten Beeinträchtigungen in seiner Existenz bedroht ist?					
	<table border="1"> <tr> <td>Ja [1]</td> <td>Nein [2]</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	Ja [1]	Nein [2]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Ja [1]	Nein [2]					
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor6_capa_suff	corona june: Sufficient available capacity for increasing demand	Ost und West 06/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

Wortlaut der Frage		Beschreibung der Variable				
Jun 20	Könnten Sie gegenwärtig eine zunehmende Nachfrage mit den in Ihrem Unternehmen vorhandenen Kapazitäten bedienen?	nur online				
	<table border="1"> <tr> <td>Ja [1]</td> <td>Nein [2]</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	Ja [1]	Nein [2]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Ja [1]	Nein [2]					
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor6_capa_inc	corona june: If yes, possible increase in percent	Ost und West 06/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

Wortlaut der Frage		Beschreibung der Variable
Jun 20	Um wieviel Prozent könnten Sie Ihre Geschäftstätigkeit steigern?	nur online
	_____ %	

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor_stwork	corona: shorttime yes or no	Ost und West 07/2020 bis 11/2021 Ost und West 01/2022 bis 12/2022 Ost und West 01/2023 bis 06/2023	Jan, Feb, Apr, Mai, Jul, Aug, Okt, Nov Jan, Mrz, Apr, Dez Jan

Wortlaut der Frage

Wortlaut der Frage		Beschreibung der Variable				
Jul 20	Hat Ihr Unternehmen derzeit Kurzarbeit?	Corona-Frage				
	<table border="1"> <tr> <td>Ja [1]</td> <td>Nein [2]</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	Ja [1]	Nein [2]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Ja [1]	Nein [2]					
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl\_cor1\_lybc\_v corona july: change in turnover best case Ost und West 07/2020 einmalig

Wortlaut der Frage

Beschreibung der Variable	
<p>Jul 20</p> <p>Um wieviel Prozent wird sich der Umsatz in Ihrem Bereich im <b>Jahr 2020</b> gegenüber dem <b>Jahr 2019</b> verändern?</p> <p>Im bestmöglichen Fall:</p> <p>_____ %</p>	

Name Label Erhebungszeitraum Erhebungsrhythmus

dl\_cor1\_lybc corona july: change in turnover best case dont know Ost und West 07/2020 einmalig

Wortlaut der Frage

Beschreibung der Variable	
<p>Jul 20</p> <p>Um wieviel Prozent wird sich der Umsatz in Ihrem Bereich im <b>Jahr 2020</b> gegenüber dem <b>Jahr 2019</b> verändern?</p> <p>Im bestmöglichen Fall:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">             Weiß nicht [3]         </div>	

Name Label Erhebungszeitraum Erhebungsrhythmus

dl\_cor1\_lywc\_v corona july: change in turnover worst case Ost und West 07/2020 einmalig

Wortlaut der Frage

Beschreibung der Variable	
<p>Jul 20</p> <p>Um wieviel Prozent wird sich der Umsatz in Ihrem Bereich im <b>Jahr 2020</b> gegenüber dem <b>Jahr 2019</b> verändern?</p> <p>Im schlechtest möglichen Fall:</p> <p>_____ %</p>	

Name Label Erhebungszeitraum Erhebungsrhythmus

dl\_cor1\_lywc corona july: change in turnover worst case dont know Ost und West 07/2020 einmalig

Wortlaut der Frage

Beschreibung der Variable	
<p>Jul 20</p> <p>Um wieviel Prozent wird sich der Umsatz in Ihrem Bereich im <b>Jahr 2020</b> gegenüber dem <b>Jahr 2019</b> verändern?</p> <p>Im schlechtest möglichen Fall:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">             Weiß nicht [3]         </div>	

Name Label Erhebungszeitraum Erhebungsrhythmus

dl\_cor1\_lyac\_v corona july: change in turnover most likely case Ost und West 07/2020 einmalig

Wortlaut der Frage

Beschreibung der Variable	
<p>Jul 20</p> <p>Unter Berücksichtigung aller Chancen und Risiken erwarte ich im <b>Jahr 2020</b> alles in allem eine Veränderung um:</p> <p>_____ %</p>	

Name Label Erhebungszeitraum Erhebungsrhythmus

dl_cor1_lyac	corona july: change in turnover most likely case dont know	Ost und West 07/2020	einmalig
--------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Jul 20</p> <p>Unter Berücksichtigung aller Chancen und Risiken erwarte ich im <b>Jahr 2020</b> alles in allem eine Veränderung um:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 10px auto;">             Weiß nicht [3]         </div>	<p>Beschreibung der Variable</p>
---	----------------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor2_pbpc_sv	corona july: long run changes in business model likelihood	Ost und West 07/2020	einmalig
-----------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Jul 20</p> <p>Bei der nächsten Frage können Sie entweder eine Wahrscheinlichkeit oder ein Wahrscheinlichkeitsintervall eingeben. Wie hoch schätzen Sie die Wahrscheinlichkeit ein, dass sich aufgrund der Corona-Pandemie <b>dauerhafte</b> Die Wahrscheinlichkeit liegt bei: _____ %</p>	<p>Beschreibung der Variable</p>
--	----------------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor2_pbpc_min	corona july: long run changes in business model minimum likelihood	Ost und West 07/2020	einmalig
------------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Jul 20</p> <p>Bei der nächsten Frage können Sie entweder eine Wahrscheinlichkeit oder ein Wahrscheinlichkeitsintervall eingeben. Wie hoch schätzen Sie die Wahrscheinlichkeit ein, dass sich aufgrund der Corona-Pandemie <b>dauerhafte</b> Die Wahrscheinlichkeit liegt bei mindestens: _____ %</p>	<p>Beschreibung der Variable</p>
---	----------------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor2_pbpc_max	corona july: long run changes in business model maximum likelihood	Ost und West 07/2020	einmalig
------------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Jul 20</p> <p>Bei der nächsten Frage können Sie entweder eine Wahrscheinlichkeit oder ein Wahrscheinlichkeitsintervall eingeben. Wie hoch schätzen Sie die Wahrscheinlichkeit ein, dass sich aufgrund der Corona-Pandemie <b>dauerhafte</b> Die Wahrscheinlichkeit liegt bei höchstens: _____ %</p>	<p>Beschreibung der Variable</p>
--	----------------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor2_pbpc	corona july: long run changes in business model dont know	Ost und West 07/2020	einmalig
--------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Jul 20</p> <p>Bei der nächsten Frage können Sie entweder eine Wahrscheinlichkeit oder ein Wahrscheinlichkeitsintervall eingeben. Wie hoch schätzen Sie die Wahrscheinlichkeit ein, dass sich aufgrund der Corona-Pandemie dauerhafte</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 10px auto;">             Weiß nicht [3]         </div>	<p>Beschreibung der Variable</p>
---	----------------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor8_turnover_no	corona aug: no effect of pandemics on turnover	Ost und West 08/2020	einmalig
---------------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Aug 20</p> <p>Welchen Effekt der Corona-Pandemie auf Ihren Umsatz erwarten Sie im laufenden Jahr?</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content; margin: 10px auto;">keinen Effekt [1]</div> <div style="border: 1px solid black; width: 30px; height: 20px; margin: 10px auto;"></div>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Corona-Frage</p>
--	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor8_turnover_inc	corona aug: positive percentage change in turnover due to pandemics	Ost und West 08/2020	einmalig
----------------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Aug 20</p> <p>Welchen Effekt der Corona-Pandemie auf Ihren Umsatz erwarten Sie im laufenden Jahr?</p> <p>Anstieg um:</p> <p>_____ %</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Corona-Frage</p>
--	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor8_turnover_dec	corona aug: negative percentage change in turnover due to pandemics	Ost und West 08/2020	einmalig
----------------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Aug 20</p> <p>Welchen Effekt der Corona-Pandemie auf Ihren Umsatz erwarten Sie im laufenden Jahr?</p> <p>Rückgang um:</p> <p>_____ %</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Corona-Frage</p>
---	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor8_invest_no	corona aug: no effect of pandemics on investment	Ost und West 08/2020	einmalig
-------------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Aug 20</p> <p>Welchen Effekt der Corona-Pandemie auf Ihren Umsatz und Ihre Investitionen erwarten Sie im laufenden Jahr?</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content; margin: 10px auto;">keinen Effekt [1]</div> <div style="border: 1px solid black; width: 30px; height: 20px; margin: 10px auto;"></div>	<p>Beschreibung der Variable</p>
---	----------------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor8_invest_inc	corona aug: positive percentage change in investment due to pandemics	Ost und West 08/2020	einmalig
--------------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Aug 20</p> <p>Welchen Effekt der Corona-Pandemie auf Ihren Umsatz und Ihre Investitionen erwarten Sie im laufenden Jahr?</p> <p>Anstieg um:</p> <p>_____ %</p>	<p>Beschreibung der Variable</p>
---	----------------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor8_invest_dec	corona aug: negative percentage change in investment due to pandemics	Ost und West 08/2020	einmalig
--------------------	---	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Aug 20</p> <p>Welchen Effekt der Corona-Pandemie auf Ihren Umsatz und Ihre Investitionen erwarten Sie im laufenden Jahr?</p> <p>Rückgang um: _____ %</p>	Beschreibung der Variable
---	---------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor8_change	corona aug: durable change in business after pandemics	Ost und West 08/2020	einmalig
----------------	--	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Aug 20</p> <p>Denken Sie, dass es auch nach Abklingen der Corona-Krise in Ihrem Unternehmen dauerhafte Veränderungen geben wird?</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>Keine Veränderung [1]</td> <td>[2]</td> <td>[3]</td> <td>[4]</td> <td>Große Veränderungen [5]</td> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Keine Veränderung [1]	[2]	[3]	[4]	Große Veränderungen [5]						Beschreibung der Variable
Keine Veränderung [1]	[2]	[3]	[4]	Große Veränderungen [5]							

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor8_home_no	corona aug: home office no change	Ost und West 08/2020	einmalig
-----------------	-----------------------------------	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Aug 20</p> <p>Welche langfristige Entwicklung erwarten Sie in folgenden Bereichen im Vergleich zur Zeit vor Ausbruch der Corona-Pandemie?</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="padding: 5px;">Homeoffice</td> <td style="padding: 5px;">Keine Veränderung [1]</td> </tr> </table>	Homeoffice	Keine Veränderung [1]	Beschreibung der Variable
Homeoffice	Keine Veränderung [1]		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor8_home_inc	corona aug: home office increase in percent	Ost und West 08/2020	einmalig
------------------	---	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Aug 20</p> <p>Welche langfristige Entwicklung erwarten Sie in folgenden Bereichen im Vergleich zur Zeit vor Ausbruch der Corona-Pandemie?</p> <p><b>Homeoffice</b></p> <p>Anstieg um: _____ %</p>	Beschreibung der Variable
--	---------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor8_home_dec	corona aug: home office decrease in percent	Ost und West 08/2020	einmalig
------------------	---	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Aug 20</p> <p>Welche langfristige Entwicklung erwarten Sie in folgenden Bereichen im Vergleich zur Zeit vor Ausbruch der Corona-Pandemie?</p> <p><b>Homeoffice</b></p>	Beschreibung der Variable
---	---------------------------

Rückgang um: \_\_\_\_\_ %

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor8_travel_no	corona aug: business travel no change	Ost und West 08/2020	einmalig
-------------------	---------------------------------------	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Aug 20</p> <p>Welche langfristige Entwicklung erwarten Sie in folgenden Bereichen im Vergleich zur Zeit vor Ausbruch der Corona-Pandemie?</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="padding: 5px;">Dienstreisen</td> <td style="padding: 5px; text-align: center;">Keine Veränderun g [1]</td> </tr> </table>	Dienstreisen	Keine Veränderun g [1]	<p>Beschreibung der Variable</p>
Dienstreisen	Keine Veränderun g [1]		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor8_travel_inc	corona aug: business travel increase in percent	Ost und West 08/2020	einmalig
--------------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Aug 20</p> <p>Welche langfristige Entwicklung erwarten Sie in folgenden Bereichen im Vergleich zur Zeit vor Ausbruch der Corona-Pandemie?</p> <p><b>Dienstreisen</b></p> <p>Anstieg um: _____ %</p>	<p>Beschreibung der Variable</p>
--	----------------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor8_travel_dec	corona aug: business travel decrease in percent	Ost und West 08/2020	einmalig
--------------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Aug 20</p> <p>Welche langfristige Entwicklung erwarten Sie in folgenden Bereichen im Vergleich zur Zeit vor Ausbruch der Corona-Pandemie?</p> <p><b>Dienstreisen</b></p> <p>Rückgang um: _____ %</p>	<p>Beschreibung der Variable</p>
---	----------------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor8_meetings_no	corona aug: virtual meetings no change	Ost und West 08/2020	einmalig
---------------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Aug 20</p> <p>Welche langfristige Entwicklung erwarten Sie in folgenden Bereichen im Vergleich zur Zeit vor Ausbruch der Corona-Pandemie?</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="padding: 5px;">virtuelle Meetings, Termine, Konferenzen</td> <td style="padding: 5px; text-align: center;">Keine Veränderun g [1]</td> </tr> </table>	virtuelle Meetings, Termine, Konferenzen	Keine Veränderun g [1]	<p>Beschreibung der Variable</p>
virtuelle Meetings, Termine, Konferenzen	Keine Veränderun g [1]		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor8_meetings_inc	corona aug: virtual meetings increase in percent	Ost und West 08/2020	einmalig
----------------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Aug 20</p>	<p>Beschreibung der Variable</p>
---------------	----------------------------------

Welche langfristige Entwicklung erwarten Sie in folgenden Bereichen im Vergleich zur Zeit vor Ausbruch der Corona-Pandemie?

**virtuelle Meetings, Termine, Konferenzen**

Anstieg um: \_\_\_\_\_ %

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor8_meetings_dec	corona aug: virtual meetings decrease in percent	Ost und West 08/2020	einmalig

**Wortlaut der Frage**

Aug 20	Beschreibung der Variable
<p>Welche langfristige Entwicklung erwarten Sie in folgenden Bereichen im Vergleich zur Zeit vor Ausbruch der Corona-Pandemie?</p> <p><b>virtuelle Meetings, Termine, Konferenzen</b></p> <p>Rückgang um: _____ %</p>	

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor8_empl_now	corona: number of employees currently	Ost und West 08/2020	einmalig

**Wortlaut der Frage**

Aug 20	Beschreibung der Variable
<p>Wie viele Personen sind aktuell in Ihrem Unternehmen beschäftigt?</p> <p>_____ Personen</p>	Corona-Frage

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor8_gdp20	corona aug: expected GDP change Germany 2020	Ost und West 08/2020	einmalig

**Wortlaut der Frage**

Aug 20	Beschreibung der Variable
<p>Um wie viel Prozent wird sich Ihrer Einschätzung nach das reale Bruttoinlandsprodukt in Deutschland in den unten genannten Jahren im Vergleich zum jeweiligen Vorjahr ändern?</p> <p><b>2020:</b> _____ %</p>	

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor8_gdp21	corona aug: expected GDP change Germany 2021	Ost und West 08/2020	einmalig

**Wortlaut der Frage**

Aug 20	Beschreibung der Variable
<p>Um wie viel Prozent wird sich Ihrer Einschätzung nach das reale Bruttoinlandsprodukt in Deutschland in den unten genannten Jahren im Vergleich zum jeweiligen Vorjahr ändern?</p> <p><b>2021:</b> _____ %</p>	

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor9_eq1	corona sep: equity ratio in 2019	Ost und West 09/2020	einmalig

**Wortlaut der Frage**

Sep 20	Beschreibung der Variable
<p>Wie hoch war die Eigenkapitalquote Ihres Unternehmens Ende 2019?</p>	

\_\_\_\_\_ %

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor9_eq2	corona sep: change in equity ratio	Ost und West 09/2020	einmalig

**Wortlaut der Frage**

Sep 20	Beschreibung der Variable														
<p>Hat sich die Eigenkapitalquote Ihres Unternehmens durch die Corona-Krise verändert? Bitte bewerten Sie.</p> <table border="1"> <tr> <td>Abnahme [-3]</td> <td>[-2]</td> <td>[-1]</td> <td>[0]</td> <td>[+1]</td> <td>[+2]</td> <td>Zunahme [+3]</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Abnahme [-3]	[-2]	[-1]	[0]	[+1]	[+2]	Zunahme [+3]								
Abnahme [-3]	[-2]	[-1]	[0]	[+1]	[+2]	Zunahme [+3]									

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor9_loan	corona sep: availability of bank loans change since march 2020	Ost und West 09/2020	einmalig

**Wortlaut der Frage**

Sep 20	Beschreibung der Variable														
<p>Wie hat sich die Verfügbarkeit von Bankkrediten für Ihr Unternehmen seit März 2020 entwickelt?</p> <table border="1"> <tr> <td>Negativ [-3]</td> <td>[-2]</td> <td>[-1]</td> <td>[0]</td> <td>[+1]</td> <td>[+2]</td> <td>Positiv [+3]</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Negativ [-3]	[-2]	[-1]	[0]	[+1]	[+2]	Positiv [+3]								
Negativ [-3]	[-2]	[-1]	[0]	[+1]	[+2]	Positiv [+3]									

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor9_interest	corona sep: change in loan interest yes or no	Ost und West 09/2020	einmalig

**Wortlaut der Frage**

Sep 20	Beschreibung der Variable				
<p>Haben sich die Kreditzinsen für Ihr Unternehmen seit März 2020 verändert?</p> <table border="1"> <tr> <td>Ja [1]</td> <td>Nein [2]</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Ja [1]	Nein [2]			
Ja [1]	Nein [2]				

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor9_interest1	corona sep: decrease in base points	Ost und West 09/2020	einmalig

**Wortlaut der Frage**

Sep 20	Beschreibung der Variable
<p>Haben sich die Kreditzinsen für Ihr Unternehmen seit März 2020 verändert?</p> <p>Falls ja, Rückgang um:</p> <p>_____ Basispunkte (100 Basispunkte = 1 Prozentpunkt)</p>	

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor9_interest2	corona sep: increase in base points	Ost und West 09/2020	einmalig

**Wortlaut der Frage**

Sep 20 Haben sich die Kreditzinsen für Ihr Unternehmen seit März 2020 verändert? Falls ja, Anstieg um: _____ Basispunkte (100 Basispunkte = 1 Prozentpunkt)	Beschreibung der Variable
--	---------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor9_credit1	corona sep: credit line in percent of balance in march 2020	Ost und West 09/2020	einmalig
-----------------	---	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

Sep 20 Wie hoch war die Kreditlinie Ihres Unternehmens ausgedrückt in % der Bilanzsumme? Im März 2020: _____ %	Beschreibung der Variable
---	---------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor9_credit2	corona sep: credit line in percent of balance in june 2020	Ost und West 09/2020	einmalig
-----------------	--	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

Sep 20 Wie hoch war die Kreditlinie Ihres Unternehmens ausgedrückt in % der Bilanzsumme? Im Juni 2020: _____ %	Beschreibung der Variable
---	---------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor9_nocredit1	corona sep: no credit line	Ost und West 09/2020	einmalig
-------------------	----------------------------	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

Sep 20 Wie hoch war die Kreditlinie Ihres Unternehmens ausgedrückt in % der Bilanzsumme? <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 10px auto;">           Keine Kreditlinie [1]         </div>	Beschreibung der Variable
---	---------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor9_credit3	corona sep: use of credit lines in percent in march 2020	Ost und West 09/2020	einmalig
-----------------	--	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

Sep 20 Zu welchem Grad war diese Kreditlinie ausgeschöpft? Im März 2020: _____ %	Beschreibung der Variable
---	---------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor9_credit4	corona sep: use of credit lines in percent in june 2020	Ost und West 09/2020	einmalig
-----------------	---	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

	Beschreibung der Variable
--	---------------------------

Sep 20

Zu welchem Grad war diese Kreditlinie ausgeschöpft?

Im Juni 2020:  
\_\_\_\_\_ %

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor9_nocredit2	corona sep: no credit line	Ost und West 09/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

Sep 20	Beschreibung der Variable
<p>Zu welchem Grad war diese Kreditlinie ausgeschöpft?</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 10px auto;">           Keine Kreditlinie [1]         </div>	

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor9_cash1	corona sep: cash and cash equivalents in percent of balance in march 2020	Ost und West 09/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

Sep 20	Beschreibung der Variable
<p>Wie hoch waren die "Zahlungsmittel und Zahlungsmitteläquivalente" Ihres Unternehmens in % der Bilanzsumme:</p> <p>Im März 2020: _____ %</p>	

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor9_cash2	corona sep: cash and cash equivalents in percent of balance in june 2020	Ost und West 09/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

Sep 20	Beschreibung der Variable
<p>Wie hoch waren die "Zahlungsmittel und Zahlungsmitteläquivalente" Ihres Unternehmens in % der Bilanzsumme:</p> <p>Im Juni 2020: _____ %</p>	

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor9_r1a	corona sep: expected unemployment rate Germany in 2022	Ost und West 09/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

Sep 20	Beschreibung der Variable
<p>Was schätzen Sie, wie hoch wird die Arbeitslosenquote in Deutschland im Jahr 2022 durchschnittlich sein?</p> <p>_____ %</p>	<p>Die Variablen dl_cor9_r1a bis dl_cor9_r6b wurden je nur einem Teil der Befragten gestellt. An je ein Sechstel der Befragten wurden zufällig immer zwei Fragen adressiert (z.B. 1a und 1b).</p>

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor9_r1b	corona sep: expected ECB prime rate in 2022	Ost und West 09/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Sep 20</p> <p>Derzeit liegt der Leitzins der Europäischen Zentralbank (EZB) bei 0 %. Was schätzen Sie, wie hoch wird der Leitzins der Europäischen Zentralbank (EZB) im Jahr 2022 durchschnittlich sein?</p> <p>_____ %</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Die Variablen dl_cor9_r1a bis dl_cor9_r6b wurden je nur einem Teil der Befragten gestellt. An je ein Sechstel der Befragten wurden zufällig immer zwei Fragen adressiert (z.B. 1a und 1b).</p>
--	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor9_r2a	corona sep: expected ECB prime rate in 2022	Ost und West 09/2020	einmalig

**Wortlaut der Frage**

<p>Sep 20</p> <p>Derzeit liegt der Leitzins der Europäischen Zentralbank (EZB) bei 0 %. Was schätzen Sie, wie hoch wird der Leitzins der Europäischen Zentralbank (EZB) im Jahr 2022 durchschnittlich sein?</p> <p>_____ %</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Die Variablen dl_cor9_r1a bis dl_cor9_r6b wurden je nur einem Teil der Befragten gestellt. An je ein Sechstel der Befragten wurden zufällig immer zwei Fragen adressiert (z.B. 1a und 1b).</p>
--	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor9_r2b	corona sep: expected unemployment rate Germany in 2022	Ost und West 09/2020	einmalig

**Wortlaut der Frage**

<p>Sep 20</p> <p>Was schätzen Sie, wie hoch wird die Arbeitslosenquote in Deutschland im Jahr 2022 durchschnittlich sein?</p> <p>_____ %</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Die Variablen dl_cor9_r1a bis dl_cor9_r6b wurden je nur einem Teil der Befragten gestellt. An je ein Sechstel der Befragten wurden zufällig immer zwei Fragen adressiert (z.B. 1a und 1b).</p>
--	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor9_r3a	corona sep: expected inflation rate Germany in 2022	Ost und West 09/2020	einmalig

**Wortlaut der Frage**

<p>Sep 20</p> <p>Welche Inflationsrate erwarten Sie in Deutschland für das Jahr 2022?</p> <p>_____ %</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Die Variablen dl_cor9_r1a bis dl_cor9_r6b wurden je nur einem Teil der Befragten gestellt. An je ein Sechstel der Befragten wurden zufällig immer zwei Fragen adressiert (z.B. 1a und 1b).</p>
--	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor9_r3b	corona sep: expected ECB prime rate in 2022	Ost und West 09/2020	einmalig

**Wortlaut der Frage**

<p>Sep 20</p> <p>Was schätzen Sie, wie hoch wird der Leitzins der Europäischen Zentralbank (EZB) im Jahr 2022 durchschnittlich sein?</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Die Variablen dl_cor9_r1a bis dl_cor9_r6b wurden je nur einem Teil der Befragten gestellt. An je ein Sechstel der Befragten wurden zufällig immer zwei Fragen adressiert (z.B. 1a und 1b).</p>
--	---

\_\_\_\_\_ %

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor9_r4a	corona sep: expected ECB prime rate in 2022	Ost und West 09/2020	einmalig
-------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Sep 20</p> <p>Was schätzen Sie, wie hoch wird der Leitzins der Europäischen Zentralbank (EZB) im Jahr 2022 durchschnittlich sein?</p> <p>_____ %</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Die Variablen dl_cor9_r1a bis dl_cor9_r6b wurden je nur einem Teil der Befragten gestellt. An je ein Sechstel der Befragten wurden zufällig immer zwei Fragen adressiert (z.B. 1a und 1b).</p>
---	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor9_r4b	corona sep: expected inflation rate Germany in 2022	Ost und West 09/2020	einmalig
-------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Sep 20</p> <p>Welche Inflationsrate erwarten Sie in Deutschland für das Jahr 2022?</p> <p>_____ %</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Die Variablen dl_cor9_r1a bis dl_cor9_r6b wurden je nur einem Teil der Befragten gestellt. An je ein Sechstel der Befragten wurden zufällig immer zwei Fragen adressiert (z.B. 1a und 1b).</p>
--	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor9_r5a	corona sep: ECB prime rate in 2025	Ost und West 09/2020	einmalig
-------------	------------------------------------	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Sep 20</p> <p>Derzeit liegt der Leitzins der Europäischen Zentralbank (EZB) bei 0 %. Was schätzen Sie, wie hoch wird der Leitzins der Europäischen Zentralbank (EZB) im Jahr 2025 durchschnittlich sein?</p> <p>_____ %</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Die Variablen dl_cor9_r1a bis dl_cor9_r6b wurden je nur einem Teil der Befragten gestellt. An je ein Sechstel der Befragten wurden zufällig immer zwei Fragen adressiert (z.B. 1a und 1b).</p>
--	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor9_r5b	corona sep: trust in predictions of experts	Ost und West 09/2020	einmalig
-------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Sep 20</p> <p>Wie viel Vertrauen haben Sie in die wirtschaftlichen Prognosen von Experten?</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>Kein Vertrauen [1]</td> <td>[2]</td> <td>[3]</td> <td>[4]</td> <td>[5]</td> <td>[6]</td> <td>Viel Vertrauen [7]</td> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Kein Vertrauen [1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	Viel Vertrauen [7]								<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Die Variablen dl_cor9_r1a bis dl_cor9_r6b wurden je nur einem Teil der Befragten gestellt. An je ein Sechstel der Befragten wurden zufällig immer zwei Fragen adressiert (z.B. 1a und 1b).</p>
Kein Vertrauen [1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	Viel Vertrauen [7]									

\_\_\_\_\_

Name Label Erhebungszeitraum Erhebungsrhythmus

dl\_cor9\_r6a corona sep: expected inflation rate Germany in 2025 Ost und West 09/2020 einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Sep 20</p> <p>Was schätzen Sie, wie hoch wird der Leitzins der Europäischen Zentralbank (EZB) im Jahr 2025 durchschnittlich sein?</p> <p>_____ %</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Die Variablen dl_cor9_r1a bis dl_cor9_r6b wurden je nur einem Teil der Befragten gestellt. An je ein Sechstel der Befragten wurden zufällig immer zwei Fragen adressiert (z.B. 1a und 1b).</p>
---	---

Name Label Erhebungszeitraum Erhebungsrhythmus

dl\_cor9\_r6b corona sep: trust in predictions of experts Ost und West 09/2020 einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Sep 20</p> <p>Wie viel Vertrauen haben Sie in die wirtschaftlichen Prognosen von Experten?</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"><tr><td>Kein Vertrauen [1]</td><td>[2]</td><td>[3]</td><td>[4]</td><td>[5]</td><td>[6]</td><td>Viel Vertrauen [7]</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>	Kein Vertrauen [1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	Viel Vertrauen [7]								<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Die Variablen dl_cor9_r1a bis dl_cor9_r6b wurden je nur einem Teil der Befragten gestellt. An je ein Sechstel der Befragten wurden zufällig immer zwei Fragen adressiert (z.B. 1a und 1b).</p>
Kein Vertrauen [1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	Viel Vertrauen [7]									

Name Label Erhebungszeitraum Erhebungsrhythmus

dl\_cor10\_price\_comp corona october: relevance of developments in company for pricing Ost und West 10/2020 einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Okt 20</p> <p>Wie wichtig sind die folgenden Punkte für Ihre Entscheidung hinsichtlich Preissetzung?</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"><tr><td></td><td>Sehr unwichtig [1]</td><td>[2]</td><td>[3]</td><td>[4]</td><td>Sehr wichtig [5]</td></tr><tr><td>Erwartete Entwicklungen im eigenen Unternehmen</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>		Sehr unwichtig [1]	[2]	[3]	[4]	Sehr wichtig [5]	Erwartete Entwicklungen im eigenen Unternehmen						<p><b>Beschreibung der Variable</b></p>
	Sehr unwichtig [1]	[2]	[3]	[4]	Sehr wichtig [5]								
Erwartete Entwicklungen im eigenen Unternehmen													

Name Label Erhebungszeitraum Erhebungsrhythmus

dl\_cor10\_price\_market corona october: relevance of development in market segment for pricing Ost und West 10/2020 einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Okt 20</p> <p>Wie wichtig sind die folgenden Punkte für Ihre Entscheidung hinsichtlich Preissetzung?</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"><tr><td></td><td>Sehr unwichtig [1]</td><td>[2]</td><td>[3]</td><td>[4]</td><td>Sehr wichtig [5]</td></tr></table>		Sehr unwichtig [1]	[2]	[3]	[4]	Sehr wichtig [5]	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p>
	Sehr unwichtig [1]	[2]	[3]	[4]	Sehr wichtig [5]		

	unwichtig [1]				[5]
Erwartete Entwicklungen im eigenen Marktsegment					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor10_price_econ	corona october: relevance of overall economic developments for pricing	Ost und West 10/2020	einmalig
---------------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Okt 20</p> <p>Wie wichtig sind die folgenden Punkte für Ihre Entscheidung hinsichtlich Preissetzung?</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td></td> <td>Sehr unwichtig [1]</td> <td>[2]</td> <td>[3]</td> <td>[4]</td> <td>Sehr wichtig [5]</td> </tr> <tr> <td>Erwartete gesamtwirtschaftliche Entwicklungen</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		Sehr unwichtig [1]	[2]	[3]	[4]	Sehr wichtig [5]	Erwartete gesamtwirtschaftliche Entwicklungen						<p>Beschreibung der Variable</p>
	Sehr unwichtig [1]	[2]	[3]	[4]	Sehr wichtig [5]								
Erwartete gesamtwirtschaftliche Entwicklungen													

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor10_fin1	corona oct: use of credit lines	Ost und West 10/2020	einmalig
---------------	---------------------------------	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Okt 20</p> <p>Verglichen mit Dezember 2019, nutzt Ihr Unternehmen aktuell mehr oder weniger dieser Finanzierungsoptionen?</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td></td> <td>Zunahme [1]</td> <td>Keine Veränderung [2]</td> <td>Abnahme [3]</td> <td>Haben wir nicht [4]</td> </tr> <tr> <td>Kreditlinien</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		Zunahme [1]	Keine Veränderung [2]	Abnahme [3]	Haben wir nicht [4]	Kreditlinien					<p>Beschreibung der Variable</p>
	Zunahme [1]	Keine Veränderung [2]	Abnahme [3]	Haben wir nicht [4]							
Kreditlinien											

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor10_fin2	corona oct: use of bank loans	Ost und West 10/2020	einmalig
---------------	-------------------------------	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Okt 20</p> <p>Verglichen mit Dezember 2019, nutzt Ihr Unternehmen aktuell mehr oder weniger dieser Finanzierungsoptionen?</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td></td> <td>Zunahme [1]</td> <td>Keine Veränderung [2]</td> <td>Abnahme [3]</td> <td>Haben wir nicht [4]</td> </tr> <tr> <td>Bankkredite (außer Kreditlinie)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		Zunahme [1]	Keine Veränderung [2]	Abnahme [3]	Haben wir nicht [4]	Bankkredite (außer Kreditlinie)					<p>Beschreibung der Variable</p>
	Zunahme [1]	Keine Veränderung [2]	Abnahme [3]	Haben wir nicht [4]							
Bankkredite (außer Kreditlinie)											

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor10_fin3	corona oct: use of bonds	Ost und West 10/2020	einmalig
---------------	--------------------------	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

Okt 20					Beschreibung der Variable
Verglichen mit Dezember 2019, nutzt Ihr Unternehmen aktuell mehr oder weniger dieser Finanzierungsoptionen?					
	Zunahme [1]	Keine Veränderung [2]	Abnahme [3]	Haben wir nicht [4]	
Anleihen					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor10_fin4	corona oct: use of equity	Ost und West 10/2020	einmalig
---------------	---------------------------	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

Okt 20					Beschreibung der Variable
Verglichen mit Dezember 2019, nutzt Ihr Unternehmen aktuell mehr oder weniger dieser Finanzierungsoptionen?					
	Zunahme [1]	Keine Veränderung [2]	Abnahme [3]	Haben wir nicht [4]	
Eigenkapital (inkl. Einbehaltene Gewinne)					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor10_credit_use1	corona oct: use of credit lines due to lack of liquidity	Ost und West 10/2020	einmalig
----------------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

Okt 20		Beschreibung der Variable
Aus welchem Grund hat Ihr Unternehmen seine Kreditlinie seit Dezember 2019 stärker beansprucht?		
	Ja [1]	
Um einen Liquiditätsengpass auszugleichen		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor10_credit_use2	corona oct: use of credit lines for stock of liquidity	Ost und West 10/2020	einmalig
----------------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

Okt 20	Beschreibung der Variable

Aus welchem Grund hat Ihr Unternehmen seine Kreditlinie seit Dezember 2019 stärker beansprucht?

	Ja [1]
Aufbau eines Liquiditätspuffers	

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor10_credit_use3	corona oct: use of credit lines for investment	Ost und West 10/2020	einmalig
----------------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Okt 20</p> <p>Aus welchem Grund hat Ihr Unternehmen seine Kreditlinie seit Dezember 2019 stärker beansprucht?</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>Ja [1]</td> </tr> <tr> <td>Investition</td> <td></td> </tr> </table>		Ja [1]	Investition		<p>Beschreibung der Variable</p>
	Ja [1]				
Investition					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor10_credit_use4	corona oct: use of credit lines for other reasons	Ost und West 10/2020	einmalig
----------------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Okt 20</p> <p>Aus welchem Grund hat Ihr Unternehmen seine Kreditlinie seit Dezember 2019 stärker beansprucht?</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>Ja [1]</td> </tr> <tr> <td>Anderer Grund, und zwar:</td> <td></td> </tr> </table>		Ja [1]	Anderer Grund, und zwar:		<p>Beschreibung der Variable</p>
	Ja [1]				
Anderer Grund, und zwar:					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor10_credit_use4_text	corona oct: use of credit lines for other reasons (text)	Ost und West 10/2020	einmalig
---------------------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Okt 20</p> <p>Aus welchem Grund hat Ihr Unternehmen seine Kreditlinie seit Dezember 2019 stärker beansprucht?</p> <table border="1"> <tr> <td>Anderer Grund, und zwar:</td> <td></td> </tr> </table>	Anderer Grund, und zwar:		<p>Beschreibung der Variable</p>
Anderer Grund, und zwar:			

--	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor10_credit_dec1	corona oct: credit lines payed back by stock emission	Ost und West 10/2020	einmalig
----------------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

Okt 20	Beschreibung der Variable				
<p>Wie war es Ihrem Unternehmen möglich die Nutzung Ihrer Kreditlinie seit Dezember 2019 zu reduzieren?</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 100px; height: 20px;"></td> <td style="width: 50px; text-align: center;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td style="width: 100px; height: 20px;">Wir haben Anleihen emittiert und konnten die Kreditlinie zurückzahlen</td> <td style="width: 50px;"></td> </tr> </table>		Ja [1]	Wir haben Anleihen emittiert und konnten die Kreditlinie zurückzahlen		
	Ja [1]				
Wir haben Anleihen emittiert und konnten die Kreditlinie zurückzahlen					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor10_credit_dec2	corona oct: credit lines payed back by other credit	Ost und West 10/2020	einmalig
----------------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

Okt 20	Beschreibung der Variable				
<p>Wie war es Ihrem Unternehmen möglich die Nutzung Ihrer Kreditlinie seit Dezember 2019 zu reduzieren?</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 100px; height: 20px;"></td> <td style="width: 50px; text-align: center;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td style="width: 100px; height: 20px;">Wir haben einen Kredit aufgenommen und konnten die Kreditlinie zurückzahlen</td> <td style="width: 50px;"></td> </tr> </table>		Ja [1]	Wir haben einen Kredit aufgenommen und konnten die Kreditlinie zurückzahlen		
	Ja [1]				
Wir haben einen Kredit aufgenommen und konnten die Kreditlinie zurückzahlen					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor10_credit_dec3	corona oct: credit lines payed back because capital not required	Ost und West 10/2020	einmalig
----------------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

Okt 20	Beschreibung der Variable				
<p>Wie war es Ihrem Unternehmen möglich die Nutzung Ihrer Kreditlinie seit Dezember 2019 zu reduzieren?</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 100px; height: 20px;"></td> <td style="width: 50px; text-align: center;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td style="width: 100px; height: 20px;">Wir brauchen die Gelder nicht</td> <td style="width: 50px;"></td> </tr> </table>		Ja [1]	Wir brauchen die Gelder nicht		
	Ja [1]				
Wir brauchen die Gelder nicht					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor10_credit_dec4	corona oct: credit lines payed back for other reason	Ost und West 10/2020	einmalig
----------------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

Okt 20	Beschreibung der Variable		
<p>Wie war es Ihrem Unternehmen möglich die Nutzung Ihrer Kreditlinie seit Dezember 2019 zu reduzieren?</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 100px; height: 20px;"></td> <td style="width: 50px; text-align: center;">Ja [1]</td> </tr> </table>		Ja [1]	
	Ja [1]		

Anderer Grund, und zwar:	
--------------------------	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor10_credit_dec_text	corona oct: credit lines payed back for other reason (text)	Ost und West 10/2020	einmalig
--------------------------	---	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Okt 20</p> <p>Wie war es Ihrem Unternehmen möglich die Nutzung Ihrer Kreditlinie seit Dezember 2019 zu reduzieren?</p> <p>Anderer Grund, und zwar:</p>	Beschreibung der Variable
---	---------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor11_empl_now	corona: number of employees currently	Ost und West 11/2020	einmalig
-------------------	---------------------------------------	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Nov 20</p> <p>Wie viele Personen sind aktuell in Ihrem Unternehmen beschäftigt?</p> <p>_____ Personen</p>	Beschreibung der Variable Corona-Frage
--	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor11_equipsale	corona nov: difficulty to sell equipment	Ost und West 11/2020	einmalig
--------------------	--	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Nov 20</p> <p>In Bezug auf die Haupttätigkeit Ihres Unternehmens, wie gut würden sich neu erworbene Geräte, Ausrüstung bzw. Produktionsanlagen derzeit im Bedarfsfall wiederverkaufen lassen? Bitte denken Sie dabei an die benötigte Zeit und den erzielbaren Wiederverkaufspreis.</p> <table border="1"> <tr> <td>Schlecht [1]</td> <td>[2]</td> <td>[3]</td> <td>[4]</td> <td>[5]</td> <td>Gut [6]</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Schlecht [1]	[2]	[3]	[4]	[5]	Gut [6]							Beschreibung der Variable nur online
Schlecht [1]	[2]	[3]	[4]	[5]	Gut [6]								

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor11_homeoff	corona: increased use of home office	Ost und West 11/2020	einmalig
------------------	--------------------------------------	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Nov 20</p> <p>Welche Maßnahmen hat Ihr Unternehmen aufgrund der Corona-Pandemie getroffen?</p> <p>Operatives Geschäft: Verstärkte Nutzung von Homeoffice</p> <p>Ja [1]</p>	Beschreibung der Variable nur online Corona-Phase
---	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor11_stwork_y	corona: short-time work	Ost und West 11/2020	einmalig
-------------------	-------------------------	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

Nov 20	Beschreibung der Variable nur online Corona-Frage	
Welche <b>Maßnahmen</b> hat Ihr Unternehmen aufgrund der <b>Corona-Pandemie</b> getroffen?		
	Ja [1]	
<b>Operatives Geschäft:</b> Kurzarbeit		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor11_overtime	corona: reduction of overtime	Ost und West 11/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

Nov 20	Beschreibung der Variable nur online Corona-Frage	
Welche <b>Maßnahmen</b> hat Ihr Unternehmen aufgrund der <b>Corona-Pandemie</b> getroffen?		
	Ja [1]	
<b>Operatives Geschäft:</b> Abbau von Zeitguthaben und Urlaub		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor11_empreduction	corona: reduction of employment	Ost und West 11/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

Nov 20	Beschreibung der Variable nur online Corona-Frage	
Welche <b>Maßnahmen</b> hat Ihr Unternehmen aufgrund der <b>Corona-Pandemie</b> getroffen?		
	Ja [1]	
<b>Operatives Geschäft:</b> Beschäftigungsabbau (z.B. Entlassungen, Nicht-Verlängerung)		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor11_prodstop	corona: stop of production	Ost und West 11/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

Nov 20	Beschreibung der Variable nur online Corona-Frage	
Welche <b>Maßnahmen</b> hat Ihr Unternehmen aufgrund der <b>Corona-Pandemie</b> getroffen?		
	Ja [1]	
<b>Operatives Geschäft:</b> Werksschließungen; Produktionsstop		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor11_storage_inc	corona: stop of production	Ost und West 11/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

Nov 20	Beschreibung der Variable nur online Corona-Frage	
Welche <b>Maßnahmen</b> hat Ihr Unternehmen aufgrund der <b>Corona-Pandemie</b> getroffen?		
	Ja [1]	
<b>Operatives Geschäft:</b> Werksschließungen; Produktionsstop		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor11_supplier	corona: change or diversification of supplier	Ost und West 11/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

Nov 20	Beschreibung der Variable nur online Corona-Frage	
Welche <b>Maßnahmen</b> hat Ihr Unternehmen aufgrund der <b>Corona-Pandemie</b> getroffen?		

Operatives Geschäft: Wechsel von Zulieferern / Diversifikation in der Beschaffung	Ja [1]

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor11_bus_other	corona: other consequences	Ost und West 11/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

Nov 20	Welche <b>Maßnahmen</b> hat Ihr Unternehmen aufgrund der <b>Corona-Pandemie</b> getroffen?	Beschreibung der Variable nur online Corona-Frage	
<table border="1"> <tr> <td rowspan="2">Operatives Geschäft: Sonstiges</td> <td>Ja [1]</td> </tr> <tr> <td></td> </tr> </table>			Operatives Geschäft: Sonstiges
Operatives Geschäft: Sonstiges	Ja [1]		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor11_bus_othertext	corona: other consequences text	Ost und West 11/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

Nov 20	Welche <b>Maßnahmen</b> hat Ihr Unternehmen aufgrund der <b>Corona-Pandemie</b> getroffen?	Beschreibung der Variable nur online Corona-Frage
<table border="1"> <tr> <td>Operatives Geschäft: Sonstiges, und zwar:</td> <td></td> </tr> </table>		
Operatives Geschäft: Sonstiges, und zwar:		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor11_credit	corona: use of credit lines	Ost und West 11/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

Nov 20	Welche <b>Maßnahmen</b> hat Ihr Unternehmen aufgrund der <b>Corona-Pandemie</b> getroffen?	Beschreibung der Variable nur online Corona-Frage		
<table border="1"> <tr> <td>Finanzen/Investition: Nutzung bestehender Kreditlinien</td> <td>Ja [1]</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table>			Finanzen/Investition: Nutzung bestehender Kreditlinien	Ja [1]
Finanzen/Investition: Nutzung bestehender Kreditlinien	Ja [1]			

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor11_newcredit	corona: new credit lines	Ost und West 11/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

Nov 20	Welche <b>Maßnahmen</b> hat Ihr Unternehmen aufgrund der <b>Corona-Pandemie</b> getroffen?	Beschreibung der Variable nur online Corona-Frage		
<table border="1"> <tr> <td>Finanzen/Investition: Erschließung neuer Kreditlinien</td> <td>Ja [1]</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table>			Finanzen/Investition: Erschließung neuer Kreditlinien	Ja [1]
Finanzen/Investition: Erschließung neuer Kreditlinien	Ja [1]			

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor11_liquidityas	corona: use of liquidity assistances	Ost und West 11/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

Nov 20	Welche <b>Maßnahmen</b> hat Ihr Unternehmen aufgrund der <b>Corona-Pandemie</b> getroffen?	Beschreibung der Variable nur online Corona-Frage		
<table border="1"> <tr> <td>Finanzen/Investition: Inanspruchnahme von Liquiditätshilfen</td> <td>Ja [1]</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table>			Finanzen/Investition: Inanspruchnahme von Liquiditätshilfen	Ja [1]
Finanzen/Investition: Inanspruchnahme von Liquiditätshilfen	Ja [1]			

FRAGENLISTE FÜR ERHEBUNGEN
----------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor11_investpos	corona: postponement of investment projects	Ost und West 11/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Nov 20</p> <p>Welche <b>Maßnahmen</b> hat Ihr Unternehmen aufgrund der <b>Corona-Pandemie</b> getroffen?</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>Ja [1]</td> </tr> <tr> <td>Finanzen/Investition: Verschiebung von Investitionsprojekten</td> <td></td> </tr> </table>		Ja [1]	Finanzen/Investition: Verschiebung von Investitionsprojekten		<p>Beschreibung der Variable</p> <p>nur online</p> <p>Corona-Frage</p>
	Ja [1]				
Finanzen/Investition: Verschiebung von Investitionsprojekten					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor11_investcanc	corona: cancellation of investment projects	Ost und West 11/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Nov 20</p> <p>Welche <b>Maßnahmen</b> hat Ihr Unternehmen aufgrund der <b>Corona-Pandemie</b> getroffen?</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>Ja [1]</td> </tr> <tr> <td>Finanzen/Investition: Streichung von Investitionsprojekten</td> <td></td> </tr> </table>		Ja [1]	Finanzen/Investition: Streichung von Investitionsprojekten		<p>Beschreibung der Variable</p> <p>nur online</p> <p>Corona-Frage</p>
	Ja [1]				
Finanzen/Investition: Streichung von Investitionsprojekten					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor11_fin_other	corona: other financial consequences	Ost und West 11/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Nov 20</p> <p>Welche <b>Maßnahmen</b> hat Ihr Unternehmen aufgrund der <b>Corona-Pandemie</b> getroffen?</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>Ja [1]</td> </tr> <tr> <td>Finanzen/Investition: Sonstiges</td> <td></td> </tr> </table>		Ja [1]	Finanzen/Investition: Sonstiges		<p>Beschreibung der Variable</p> <p>nur online</p> <p>Corona-Frage</p>
	Ja [1]				
Finanzen/Investition: Sonstiges					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor11_fin_othertext	corona: other financial consequences text	Ost und West 11/2020	einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Nov 20</p> <p>Welche <b>Maßnahmen</b> hat Ihr Unternehmen aufgrund der <b>Corona-Pandemie</b> getroffen?</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Finanzen/Investition: Sonstiges, und zwar:</td> <td></td> </tr> </table>			Finanzen/Investition: Sonstiges, und zwar:		<p>Beschreibung der Variable</p> <p>nur online</p> <p>Corona-Frage</p>
Finanzen/Investition: Sonstiges, und zwar:					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_lack	lack of employees overall	Ost und West seit 01/2021	Jan, Apr, Jul, Okt

Wortlaut der Frage

<p>Jan 21</p> <p>Unsere inländische Produktionstätigkeit bezüglich XY wird z.Z. behindert. Wenn ja, durch folgende Faktoren:</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>Ja [1]</td> </tr> <tr> <td>Mangel an Arbeitskräften insgesamt</td> <td></td> </tr> </table>		Ja [1]	Mangel an Arbeitskräften insgesamt		<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Diese Variable wird nicht direkt abgefragt, sondern aus dl_skillack und dl_lowlack erzeugt. dl_lack ist ja [1], wenn mindestens eine oder beide Fragen mit "ja" beantwortet wurden</p> <p>bezieht sich auf dl_constrbus</p>
	Ja [1]				
Mangel an Arbeitskräften insgesamt					

Seit 01/2022

Unsere Produktionstätigkeit bezüglich XY wird z.Z. behindert.  
**Wenn ja**, durch folgende Faktoren:

	Ja [1]
Mangel an Fachkräften insgesamt	

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_lowlack	lack of low skilled employees	Ost und West seit 01/2021	Jan, Apr, Jul, Okt

Wortlaut der Frage

<p>Jan 21</p> <p>Unsere <b>inländische</b> Produktionstätigkeit bezüglich XY wird z.Z. behindert.  <b>Wenn ja</b>, durch folgende Faktoren:</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>Ja [1]</td> </tr> <tr> <td>Mangel an geringqualifizierten Fachkräften</td> <td></td> </tr> </table>		Ja [1]	Mangel an geringqualifizierten Fachkräften		<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>bezieht sich auf dl_constrbus</p>
	Ja [1]				
Mangel an geringqualifizierten Fachkräften					
<p>Seit 01/2022</p> <p>Unsere Produktionstätigkeit bezüglich XY wird z.Z. behindert.  <b>Wenn ja</b>, durch folgende Faktoren:</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>Ja [1]</td> </tr> <tr> <td>Mangel an geringqualifizierten Arbeitskräften</td> <td></td> </tr> </table>		Ja [1]	Mangel an geringqualifizierten Arbeitskräften		
	Ja [1]				
Mangel an geringqualifizierten Arbeitskräften					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor_homeoffice	corona: share of employees in homeoffice	Ost und West 02/2021 bis 08/2021 Ost und West 12/2021 bis 04/2022 Ost und West 08/2022 bis 11/2022 Ost und West 02/2023 Ost und West 04/2023 Ost und West 08/2023	monatlich monatlich Aug, Nov einmalig einmalig einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Feb 21</p> <p>Welcher Anteil ihrer Beschäftigten arbeitet aktuell zumindest teilweise im Homeoffice?</p> <p>_____ %</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Corona-Frage</p>
--	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor14_empl_now	corona: number of employees currently	Ost und West 02/2021	einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Feb 21</p> <p>Wie viele Personen sind aktuell in Ihrem gesamten Unternehmen beschäftigt? (nur inländische Betriebe)</p> <p>_____</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Corona-Frage</p>
---	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor15_equity	corona mar21: equity ratio end 2020	Ost und West 03/2021	einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Mrz 21</p> <p>Wie hoch war die <b>Eigenkapitalquote</b> Ihres Unternehmens <b>Ende 2020</b>?</p> <p>_____ %</p>	<p>Beschreibung der Variable</p>
--	----------------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor15_equity2	corona mar21: equity ratio during covid pandemic	Ost und West 03/2021	einmalig
------------------	--	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Mrz 21</p> <p>Hat sich die <b>Eigenkapitalquote</b> Ihres Unternehmens durch die <b>Corona-Krise</b> verändert? Bitte bewerten Sie. (Skala -3 bis +3)</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>Abnahme [-3]</td> <td>[-2]</td> <td>[-1]</td> <td>[0]</td> <td>[+1]</td> <td>[+2]</td> <td>Zunahme [+3]</td> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Abnahme [-3]	[-2]	[-1]	[0]	[+1]	[+2]	Zunahme [+3]								<p>Beschreibung der Variable</p>
Abnahme [-3]	[-2]	[-1]	[0]	[+1]	[+2]	Zunahme [+3]									

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor15_turnover_no	corona mar21: no effect of pandemic on turnover	Ost und West 03/2021	einmalig
----------------------	---	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Ab 03/2021</p> <p>Welchen Effekt hatte die <b>Corona-Pandemie</b> auf Ihren <b>Umsatz 2020</b>?</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 100px; height: 30px;"></td> <td style="width: 50px; text-align: center;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Kein Effekt</td> <td style="width: 50px; height: 30px;"></td> </tr> </table>		Ja [1]	Kein Effekt		<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Corona-Frage</p>
	Ja [1]				
Kein Effekt					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor15_turnover_inc	corona mar21: positive effect of pandemic on turnover	Ost und West 03/2021	einmalig
-----------------------	---	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Mrz 21</p> <p>Welchen Effekt hatte die <b>Corona-Pandemie</b> auf Ihren <b>Umsatz 2020</b>?</p> <p>Anstieg um: _____ %</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Corona-Frage</p>
---	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor15_turnover_dec	corona mar21: negative effect of pandemic on turnover	Ost und West 03/2021	einmalig
-----------------------	---	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Mrz 21</p> <p>Welchen Effekt hatte die <b>Corona-Pandemie</b> auf Ihren <b>Umsatz 2020</b>?</p> <p>Rückgang um: _____ %</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Corona-Frage</p>
--	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl\_cor16\_turnover\_no corona apr21: no effect of pandemic on turnover Ost und West 04/2021 einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Apr 21</p> <p>Welchen Effekt hatte die <b>Corona-Pandemie</b> auf Ihren <b>Umsatz 2020</b>?</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 100px; height: 20px;"></td> <td style="width: 100px; height: 20px; text-align: center;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td style="width: 100px; height: 20px; text-align: center;">Kein Effekt</td> <td style="width: 100px; height: 20px;"></td> </tr> </table>		Ja [1]	Kein Effekt		<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Corona-Frage</p>
	Ja [1]				
Kein Effekt					

Name Label Erhebungszeitraum Erhebungsrhythmus

dl\_cor16\_turnover\_inc corona apr21: positive effect of pandemic on turnover Ost und West 04/2021 einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Apr 21</p> <p>Welchen Effekt hatte die <b>Corona-Pandemie</b> auf Ihren <b>Umsatz 2020</b>?</p> <p>Anstieg um:</p> <p>_____ %</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Corona-Frage</p>
--	--

Name Label Erhebungszeitraum Erhebungsrhythmus

dl\_cor16\_turnover\_dec corona apr21: negative effect of pandemic on turnover Ost und West 04/2021 einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Apr 21</p> <p>Welchen Effekt hatte die <b>Corona-Pandemie</b> auf Ihren <b>Umsatz 2020</b>?</p> <p>Rückgang um:</p> <p>_____ %</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Corona-Frage</p>
---	--

Name Label Erhebungszeitraum Erhebungsrhythmus

dl\_cor16\_apply\_assist1 corona apr21: application for november-assistances Ost und West 04/2021 einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Ab 04/2021</p> <p>Hat Ihr Unternehmen im Zuge der Corona-Krise Hilfeleistungen beantragt oder ist dies für die nahe Zukunft geplant?</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 100px; height: 20px;"></td> <td style="width: 100px; height: 20px; text-align: center;">Beantrag [1]</td> <td style="width: 100px; height: 20px; text-align: center;">Antrag geplant [2]</td> <td style="width: 100px; height: 20px; text-align: center;">Nicht berechtigt [3]</td> <td style="width: 100px; height: 20px; text-align: center;">Kein Bedarf [4]</td> </tr> <tr> <td style="width: 100px; height: 20px; text-align: center;">Novemberhilfen</td> <td style="width: 100px; height: 20px;"></td> </tr> </table>		Beantrag [1]	Antrag geplant [2]	Nicht berechtigt [3]	Kein Bedarf [4]	Novemberhilfen					<p>Beschreibung der Variable</p>
	Beantrag [1]	Antrag geplant [2]	Nicht berechtigt [3]	Kein Bedarf [4]							
Novemberhilfen											

Name Label Erhebungszeitraum Erhebungsrhythmus

dl\_cor16\_apply\_assist2 corona apr21: application for december-assistances Ost und West 04/2021 einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Ab 04/2021</p> <p>Hat Ihr Unternehmen im Zuge der Corona-Krise Hilfeleistungen beantragt oder ist dies für die nahe Zukunft geplant?</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 100px; height: 20px;"></td> <td style="width: 100px; height: 20px; text-align: center;">Beantrag [1]</td> <td style="width: 100px; height: 20px; text-align: center;">Antrag geplant [2]</td> <td style="width: 100px; height: 20px; text-align: center;">Nicht berechtigt [3]</td> <td style="width: 100px; height: 20px; text-align: center;">Kein Bedarf [4]</td> </tr> <tr> <td style="width: 100px; height: 20px; text-align: center;">Dezemberhilfen</td> <td style="width: 100px; height: 20px;"></td> </tr> </table>		Beantrag [1]	Antrag geplant [2]	Nicht berechtigt [3]	Kein Bedarf [4]	Dezemberhilfen					<p>Beschreibung der Variable</p>
	Beantrag [1]	Antrag geplant [2]	Nicht berechtigt [3]	Kein Bedarf [4]							
Dezemberhilfen											

--	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor16_apply_assist3	corona apr21: application for interim-aid 2	Ost und West 04/2021	einmalig

**Wortlaut der Frage**

Ab 04/2021		Beschreibung der Variable			
Hat Ihr Unternehmen im Zuge der Corona-Krise Hilfeleistungen beantragt oder ist dies für die nahe Zukunft geplant?					
		Beantrag [1]	Antrag geplant [2]	Nicht berechtigt [3]	Kein Bedarf [4]
Überbrückungshilfen 2					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor16_apply_assist4	corona apr21: application for interim-aid 3	Ost und West 04/2021	einmalig

**Wortlaut der Frage**

Ab 04/2021		Beschreibung der Variable			
Hat Ihr Unternehmen im Zuge der Corona-Krise Hilfeleistungen beantragt oder ist dies für die nahe Zukunft geplant?					
		Beantrag [1]	Antrag geplant [2]	Nicht berechtigt [3]	Kein Bedarf [4]
Überbrückungshilfen 3					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor16_apply_assist5	corona apr21: application for KfW loan	Ost und West 04/2021	einmalig

**Wortlaut der Frage**

Ab 04/2021		Beschreibung der Variable			
Hat Ihr Unternehmen im Zuge der Corona-Krise Hilfeleistungen beantragt oder ist dies für die nahe Zukunft geplant?					
		Beantrag [1]	Antrag geplant [2]	Nicht berechtigt [3]	Kein Bedarf [4]
KfW-Kredit					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor16_receive_assist1	corona apr21: payments from november-assistances	Ost und West 04/2021	einmalig

**Wortlaut der Frage**

Ab 04/2021		Beschreibung der Variable			
Hat Ihr Unternehmen bereits Zahlungen aus den beantragten Hilfen erhalten?					
		Vollständig erhalten [1]	Abschlag erhalten [2]	bisher keine Zahlung erhalten [3]	abgelehnt [4]
Novemberhilfen					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor16_receive_assist2	corona apr21: payments from december-assistances	Ost und West 04/2021	einmalig

Wortlaut der Frage

Ab 04/2021					Beschreibung der Variable			
Hat Ihr Unternehmen bereits Zahlungen aus den beantragten Hilfen erhalten?								
	Vollständig erhalten [1]	Abschlag erhalten [2]	bisher keine Zahlung erhalten [3]	abgelehnt [4]				
Dezemberhilfen								

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor16_receive_assist3	corona apr21: payments from interim-aid 2	Ost und West 04/2021	einmalig

Wortlaut der Frage

Ab 04/2021					Beschreibung der Variable			
Hat Ihr Unternehmen bereits Zahlungen aus den beantragten Hilfen erhalten?								
	Vollständig erhalten [1]	Abschlag erhalten [2]	bisher keine Zahlung erhalten [3]	abgelehnt [4]				
Überbrückungshilfen 2								

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor16_receive_assist4	corona apr21: payments from interim-aid	Ost und West 04/2021	einmalig

Wortlaut der Frage

Ab 04/2021					Beschreibung der Variable			
Hat Ihr Unternehmen bereits Zahlungen aus den beantragten Hilfen erhalten?								
	Vollständig erhalten [1]	Abschlag erhalten [2]	bisher keine Zahlung erhalten [3]	abgelehnt [4]				
Überbrückungshilfen 3								

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor16_receive_assist5	corona apr21: payments from KfW loan	Ost und West 04/2021	einmalig

Wortlaut der Frage

Ab 04/2021					Beschreibung der Variable			
Hat Ihr Unternehmen bereits Zahlungen aus den beantragten Hilfen erhalten?								
	Vollständig erhalten [1]	Abschlag erhalten [2]	bisher keine Zahlung erhalten [3]	abgelehnt [4]				
KfW-Kredit								

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor16_use_assist1	corona apr21: helpfulness of november-assistances	Ost und West 04/2021	einmalig

Wortlaut der Frage

Ab 04/2021							Beschreibung der Variable			
Wie hilfreich finden Sie die Hilfsleistungen (Konzept und Umsetzung)?										
	sehr gut [1]	[2]	[3]	[4]	[5]	ungenügend [6]				

	[4]					[6]
Novemberhilfen						

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor16_use_assist2	corona apr21: helpfulness of december-assistances	Ost und West 04/2021	einmalig
----------------------	---	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

Ab 04/2021	Beschreibung der Variable					
Wie hilfreich finden Sie die Hilfsleistungen (Konzept und Umsetzung)?						
	sehr gut [1]	[2]	[3]	[4]	[5]	ungenügend [6]
Dezemberhilfen						

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor16_use_assist3	corona apr21: helpfulness of interim-aid 2	Ost und West 04/2021	einmalig
----------------------	--	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

Ab 04/2021	Beschreibung der Variable					
Wie hilfreich finden Sie die Hilfsleistungen (Konzept und Umsetzung)?						
	sehr gut [1]	[2]	[3]	[4]	[5]	ungenügend [6]
Überbrückungshilfen 2						

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor16_use_assist4	corona apr21: helpfulness of interim-aid 3	Ost und West 04/2021	einmalig
----------------------	--	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

Ab 04/2021	Beschreibung der Variable					
Wie hilfreich finden Sie die Hilfsleistungen (Konzept und Umsetzung)?						
	sehr gut [1]	[2]	[3]	[4]	[5]	ungenügend [6]
Überbrückungshilfen 3						

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor16_use_assist5	corona apr21: helpfulness of KfW loan	Ost und West 04/2021	einmalig
----------------------	---------------------------------------	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

Ab 04/2021	Beschreibung der Variable					
Wie hilfreich finden Sie die Hilfsleistungen (Konzept und Umsetzung)?						
	sehr gut [1]	[2]	[3]	[4]	[5]	ungenügend [6]
KfW-Kredit						

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor17_present_test	corona may21: covid tests share of present employees	Ost und West 05/2021	einmalig
-----------------------	--	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Mai 21</p> <p>Die Unternehmen wurden gerade verpflichtet, den in Präsenz arbeitenden Beschäftigten einen wöchentlichen Corona-Test anzubieten. Was schätzen Sie, welcher Anteil der vor Ort tätigen Arbeitnehmer in Ihrem Unternehmen nimmt das Testangebot wahr?</p> <p>_____ % der in Präsenz Beschäftigten</p>	Beschreibung der Variable
--	---------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor17_present_no	corona may21: no present employees	Ost und West 05/2021	einmalig

**Wortlaut der Frage**

<p>Mai 21</p> <p>Die Unternehmen wurden gerade verpflichtet, den in Präsenz arbeitenden Beschäftigten einen wöchentlichen Corona-Test anzubieten. Was schätzen Sie, welcher Anteil der vor Ort tätigen Arbeitnehmer in Ihrem Unternehmen nimmt das Testangebot wahr?</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 100px;"></td> <td style="width: 100px; text-align: center;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Derzeit keine Beschäftigten in Präsenz</td> <td style="width: 100px;"></td> </tr> </table>		Ja [1]	Derzeit keine Beschäftigten in Präsenz		Beschreibung der Variable
	Ja [1]				
Derzeit keine Beschäftigten in Präsenz					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor17_test_no	corona may21: no test offer possible yet	Ost und West 05/2021	einmalig

**Wortlaut der Frage**

<p>Mai 21</p> <p>Die Unternehmen wurden gerade verpflichtet, den in Präsenz arbeitenden Beschäftigten einen wöchentlichen Corona-Test anzubieten. Was schätzen Sie, welcher Anteil der vor Ort tätigen Arbeitnehmer in Ihrem Unternehmen nimmt das Testangebot wahr?</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 100px;"></td> <td style="width: 100px; text-align: center;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Testangebot noch nicht umsetzbar</td> <td style="width: 100px;"></td> </tr> </table>		Ja [1]	Testangebot noch nicht umsetzbar		Beschreibung der Variable
	Ja [1]				
Testangebot noch nicht umsetzbar					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor17_empl_now	corona: number of employees currently	Ost und West 05/2021	einmalig

**Wortlaut der Frage**

<p>Mai 21</p> <p>Wie viele Personen sind aktuell in Ihrem gesamten Unternehmen beschäftigt? (nur inländische Betriebe)</p> <p>_____</p>	Beschreibung der Variable
---	---------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor17_procurement	corona may21: planned change in procurement strategy	Ost und West 05/2021	einmalig

**Wortlaut der Frage**

<p>Ab 05/2021</p> <p>Die Corona-Pandemie hat weltweit zu Störungen von Lieferketten geführt. Plant Ihr Unternehmen in Zukunft, seine Beschaffungsstrategie zu ändern?</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 150px; text-align: center;">Ja [1]</td> <td style="width: 150px; text-align: center;">Nein [2]</td> <td style="width: 150px; text-align: center;">Weiß nicht [3]</td> <td style="width: 150px; text-align: center;">Keine Beschaffung üblich [4]</td> </tr> <tr> <td style="width: 150px;"></td> <td style="width: 150px;"></td> <td style="width: 150px;"></td> <td style="width: 150px;"></td> </tr> </table>	Ja [1]	Nein [2]	Weiß nicht [3]	Keine Beschaffung üblich [4]					Beschreibung der Variable
Ja [1]	Nein [2]	Weiß nicht [3]	Keine Beschaffung üblich [4]						

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl\_cor17\_procurement\_divers  
corona may21: diversification of procurement

Ost und West 05/2021

einmalig

Wortlaut der Frage

Ab 05/2021		Beschreibung der Variable
<p>Die Corona-Pandemie hat weltweit zu Störungen von Lieferketten geführt. Plant Ihr Unternehmen in Zukunft, seine Beschaffungsstrategie zu ändern?</p> <p>Wenn ja, wie?</p>		
Diversifikation in der Beschaffung	Ja [1]	

Name Label Erhebungszeitraum Erhebungsrhythmus

dl\_cor17\_procurement\_home  
corona may21: local procurement

Ost und West 05/2021

einmalig

Wortlaut der Frage

Ab 05/2021		Beschreibung der Variable
<p>Die Corona-Pandemie hat weltweit zu Störungen von Lieferketten geführt. Plant Ihr Unternehmen in Zukunft, seine Beschaffungsstrategie zu ändern?</p> <p>Wenn ja, wie?</p>		
Verstärkte heimische Beschaffung	Ja [1]	

Name Label Erhebungszeitraum Erhebungsrhythmus

dl\_cor17\_procurement\_eu  
corona may21: procurement of eu states

Ost und West 05/2021

einmalig

Wortlaut der Frage

Ab 05/2021		Beschreibung der Variable
<p>Die Corona-Pandemie hat weltweit zu Störungen von Lieferketten geführt. Plant Ihr Unternehmen in Zukunft, seine Beschaffungsstrategie zu ändern?</p> <p>Wenn ja, wie?</p>		
Verstärkte Beschaffung aus anderen EU-Ländern	Ja [1]	

Name Label Erhebungszeitraum Erhebungsrhythmus

dl\_cor17\_procurement\_storage  
corona may21: insourcing

Ost und West 05/2021

einmalig

Wortlaut der Frage

Ab 05/2021		Beschreibung der Variable
<p>Die Corona-Pandemie hat weltweit zu Störungen von Lieferketten geführt. Plant Ihr Unternehmen in Zukunft, seine Beschaffungsstrategie zu ändern?</p> <p>Wenn ja, wie?</p>		
Insourcing	Ja [1]	

Name Label Erhebungszeitraum Erhebungsrhythmus

dl\_cor17\_procurement\_monitor  
corona may21: increased monitoring of supply chains

Ost und West 05/2021

einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Ab 05/2021</p> <p>Die Corona-Pandemie hat weltweit zu Störungen von Lieferketten geführt. Plant Ihr Unternehmen in Zukunft, seine Beschaffungsstrategie zu ändern?</p> <p>Wenn ja, wie?</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 100px;"></td> <td style="text-align: center;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Bessere Überwachung der Lieferketten</td> <td style="width: 100px;"></td> </tr> </table>		Ja [1]	Bessere Überwachung der Lieferketten		<p>Beschreibung der Variable</p>
	Ja [1]				
Bessere Überwachung der Lieferketten					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor17_supply_la_w	corona may21: effect of supply chain law	Ost und West 05/2021	einmalig
----------------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Ab 05/2021</p> <p>Die Bundesregierung plant ein nationales Lieferkettengesetz. Wie groß schätzen Sie die Auswirkungen auf Ihr Unternehmen ein?</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 100px; text-align: center;">Keine Auswirkungen [1]</td> <td style="width: 100px; text-align: center;">[2]</td> <td style="width: 100px; text-align: center;">[3]</td> <td style="width: 100px; text-align: center;">[4]</td> <td style="width: 100px; text-align: center;">Große Auswirkungen [5]</td> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Keine Auswirkungen [1]	[2]	[3]	[4]	Große Auswirkungen [5]						<p>Beschreibung der Variable</p>
Keine Auswirkungen [1]	[2]	[3]	[4]	Große Auswirkungen [5]							

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor17_supply_la_w_text	corona may21: effect of supply chain law text	Ost und West 05/2021	einmalig
---------------------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Ab 05/2021</p> <p>Die Bundesregierung plant ein nationales Lieferkettengesetz. Wie groß schätzen Sie die Auswirkungen auf Ihr Unternehmen ein?</p> <p>Welche Auswirkungen erwarten sie konkret?</p> <p>_____</p>	<p>Beschreibung der Variable</p>
---	----------------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor19_inv_change	corona july21: no expected change in investments	Ost und West 07/2021	einmalig
---------------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Ab 07/2021</p> <p>Wie werden sich Ihre Investitionen voraussichtlich im Jahr 2021 gegenüber 2019 (Vorkrisenniveau) verändern?</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 100px;"></td> <td style="text-align: center;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Kein Effekt</td> <td style="width: 100px;"></td> </tr> </table>		Ja [1]	Kein Effekt		<p>Beschreibung der Variable</p>
	Ja [1]				
Kein Effekt					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor19_inv_change_inc	corona july21: Increase of expected change in investments compared to 2019	Ost und West 07/2021	einmalig
-------------------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Jul 21</p> <p>Wie werden sich Ihre Investitionen voraussichtlich im Jahr 2021 gegenüber 2019 (Vorkrisenniveau) verändern?</p> <p>_____ % Anstieg</p>	<p>Beschreibung der Variable</p>
---	----------------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor19_inv_cha_dec	corona july21: decrease of expected change in investments compared to 2019	Ost und West 07/2021	einmalig
----------------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Jul 21</p> <p>Wie werden sich Ihre Investitionen voraussichtlich im Jahr 2021 gegenüber 2019 (Vorkrisenniveau) verändern?</p> <p>_____ % Rückgang</p>	<p>Beschreibung der Variable</p>
--	----------------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor20_empl_now	corona: number of employees currently	Ost West 08/2021 bis 11/2022 Ost West 01/2023 bis 06/2023	Feb, Mai, Aug, Nov Feb, Mai
-------------------	---------------------------------------	--	--------------------------------

**Wortlaut der Frage**

<p>Aug 21</p> <p>Wie viele Personen sind aktuell in Ihrem Unternehmen beschäftigt?</p> <p>_____</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Corona-Frage</p>
---	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor21_satis_adm_municipal	corona sep21: satisfaction with municipal administration	Ost und West 09/2021	einmalig
------------------------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Sep 21</p> <p>Wie zufrieden ist Ihr Unternehmen insgesamt mit der lokalen Stadt- und Gemeindeverwaltung? (Skala 1 bis 5)</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;">sehr unzufrieden [1]</td> <td style="text-align: center;">[2]</td> <td style="text-align: center;">[3]</td> <td style="text-align: center;">[4]</td> <td style="text-align: center;">sehr zufrieden [5]</td> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	sehr unzufrieden [1]	[2]	[3]	[4]	sehr zufrieden [5]						<p>Beschreibung der Variable</p>
sehr unzufrieden [1]	[2]	[3]	[4]	sehr zufrieden [5]							

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor21_satis_adm_district	corona sep21: satisfaction with district administration	Ost und West 09/2021	einmalig
-----------------------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Sep 21</p> <p>Wie zufrieden ist Ihr Unternehmen insgesamt mit dem Landratsamt oder Kreisverwaltung? (Skala 1 bis 5)</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;">sehr unzufrieden [1]</td> <td style="text-align: center;">[2]</td> <td style="text-align: center;">[3]</td> <td style="text-align: center;">[4]</td> <td style="text-align: center;">sehr zufrieden [5]</td> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	sehr unzufrieden [1]	[2]	[3]	[4]	sehr zufrieden [5]						<p>Beschreibung der Variable</p>
sehr unzufrieden [1]	[2]	[3]	[4]	sehr zufrieden [5]							

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cor21_satis_adm_tax	corona sep21: satisfaction with tax office	Ost und West 09/2021	einmalig
------------------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Sep 21</p> <p>Wie zufrieden ist Ihr Unternehmen insgesamt mit dem Finanzamt? (Skala 1 bis 5)</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;">sehr unzufrieden [1]</td> <td style="text-align: center;">[2]</td> <td style="text-align: center;">[3]</td> <td style="text-align: center;">[4]</td> <td style="text-align: center;">sehr zufrieden [5]</td> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	sehr unzufrieden [1]	[2]	[3]	[4]	sehr zufrieden [5]						<p>Beschreibung der Variable</p> <p>nur online</p>
sehr unzufrieden [1]	[2]	[3]	[4]	sehr zufrieden [5]							

--	--	--	--	--	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor21_satis_adm_employ	corona sep21: satisfaction with employment agency	Ost und West 09/2021	einmalig

**Wortlaut der Frage**

<p>Sep 21</p> <p>Wie zufrieden ist Ihr Unternehmen insgesamt mit der Arbeitsagentur? (Skala 1 bis 5)</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;">sehr unzufrieden [1]</td> <td style="text-align: center;">[2]</td> <td style="text-align: center;">[3]</td> <td style="text-align: center;">[4]</td> <td style="text-align: center;">sehr zufrieden [5]</td> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	sehr unzufrieden [1]	[2]	[3]	[4]	sehr zufrieden [5]						<p><b>Beschreibung der Variable</b> nur online</p>
sehr unzufrieden [1]	[2]	[3]	[4]	sehr zufrieden [5]							

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor21_satis_insur_trade	corona sep21: satisfaction with trade association	Ost und West 09/2021	einmalig

**Wortlaut der Frage**

<p>Sep 21</p> <p>Wie zufrieden ist Ihr Unternehmen insgesamt mit den folgenden Trägern der Sozialversicherungen: Berufsgenossenschaft? (Skala 1 bis 5)</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;">sehr unzufrieden [1]</td> <td style="text-align: center;">[2]</td> <td style="text-align: center;">[3]</td> <td style="text-align: center;">[4]</td> <td style="text-align: center;">sehr zufrieden [5]</td> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	sehr unzufrieden [1]	[2]	[3]	[4]	sehr zufrieden [5]						<p><b>Beschreibung der Variable</b> nur online</p>
sehr unzufrieden [1]	[2]	[3]	[4]	sehr zufrieden [5]							

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor21_satis_insur_pension	corona sep21: satisfaction with pension and care insurance	Ost und West 09/2021	einmalig

**Wortlaut der Frage**

<p>Sep 21</p> <p>Wie zufrieden ist Ihr Unternehmen insgesamt mit den folgenden Trägern der Sozialversicherungen: Deutsche Rentenversicherung und Pflegekassen? (Skala 1 bis 5)</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;">sehr unzufrieden [1]</td> <td style="text-align: center;">[2]</td> <td style="text-align: center;">[3]</td> <td style="text-align: center;">[4]</td> <td style="text-align: center;">sehr zufrieden [5]</td> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	sehr unzufrieden [1]	[2]	[3]	[4]	sehr zufrieden [5]						<p><b>Beschreibung der Variable</b> nur online</p>
sehr unzufrieden [1]	[2]	[3]	[4]	sehr zufrieden [5]							

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor21_exp_loss	corona sep21: expected economic loss caused by state bureaucracy	Ost und West 09/2021	einmalig

**Wortlaut der Frage**

<p>Sep 21</p> <p>Wie hoch schätzen Sie die Kosten, die Ihrem Unternehmen aufgrund staatlicher Bürokratie entstehen, ein? (Skala 1 bis 5)</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;">sehr gering [1]</td> <td style="text-align: center;">[2]</td> <td style="text-align: center;">[3]</td> <td style="text-align: center;">[4]</td> <td style="text-align: center;">sehr hoch [5]</td> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	sehr gering [1]	[2]	[3]	[4]	sehr hoch [5]						<p><b>Beschreibung der Variable</b></p>
sehr gering [1]	[2]	[3]	[4]	sehr hoch [5]							

--	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_invgoals_dj_cap	investment goals this year: capacity expansion	West und Ost ab 11/2021	November
--------------------	--	-------------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Nov 21</p> <p>Unsere Investitionstätigkeit hat die folgenden Ziele (dieses Jahr):</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 150px;"></td> <td style="text-align: center;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Erweiterung der Kapazität</td> <td style="width: 50px;"></td> </tr> </table>		Ja [1]	Erweiterung der Kapazität		<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Variablen gehören zusammen:  dl_invgoals_dj_cap  dl_invgoals_dj_rat  dl_invgoals_dj_repl  dl_invgoals_dj_other  dl_invgoals_dj_no</p> <p>Bemerkung (Variablen sind voneinander abhängig):  1x Ja = 1 von dl_invgoals_dj_cap bis dl_invgoals_dj_other ist angekreuzt. Dann die angekreuzte Variable mit 100 erfasst, die anderen drei mit 0  2x Ja = 2 von dl_invgoals_dj_cap bis dl_invgoals_dj_other sind angekreuzt. Dann die angekreuzten Variablen mit 50 erfasst, die anderen zwei mit 0  3x Ja = 3 von dl_invgoals_dj_cap bis dl_invgoals_dj_other sind angekreuzt. Dann die angekreuzten Variablen mit 33,3 erfasst, die andere mit 0  4x Ja = 4(Alle) von dl_invgoals_dj_cap bis dl_invgoals_dj_other sind angekreuzt. Dann die angekreuzten Variablen mit 25 erfasst.  Wenn dl_invgoals_dj_no angekreuzt. Dann dl_invgoals_dj_no mit 1 erfasst, dl_invgoals_dj_cap bis dl_invgoals_dj_other automatisch ohne Antwort.</p>
	Ja [1]				
Erweiterung der Kapazität					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_invgoals_dj_rat	investment goals this year: rationalization	West und Ost ab 11/2021	November
--------------------	---	-------------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Nov 21</p> <p>Unsere Investitionstätigkeit hat die folgenden Ziele (dieses Jahr):</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 150px;"></td> <td style="text-align: center;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Rationalisierung (Effizienzsteigerung)</td> <td style="width: 50px;"></td> </tr> </table>		Ja [1]	Rationalisierung (Effizienzsteigerung)		<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Variablen gehören zusammen:  dl_invgoals_dj_cap  dl_invgoals_dj_rat  dl_invgoals_dj_repl  dl_invgoals_dj_other  dl_invgoals_dj_no</p> <p>Bemerkung (Variablen sind voneinander abhängig):  1x Ja = 1 von dl_invgoals_dj_cap bis dl_invgoals_dj_other ist angekreuzt. Dann die angekreuzte Variable mit 100 erfasst, die anderen drei mit 0  2x Ja = 2 von dl_invgoals_dj_cap bis dl_invgoals_dj_other sind angekreuzt. Dann die angekreuzten Variablen mit 50 erfasst, die anderen zwei mit 0  3x Ja = 3 von dl_invgoals_dj_cap bis dl_invgoals_dj_other sind angekreuzt. Dann die angekreuzten Variablen mit 33,3 erfasst, die andere mit 0  4x Ja = 4(Alle) von dl_invgoals_dj_cap bis dl_invgoals_dj_other sind angekreuzt. Dann die angekreuzten Variablen mit 25 erfasst.  Wenn dl_invgoals_dj_no angekreuzt. Dann dl_invgoals_dj_no mit 1 erfasst, dl_invgoals_dj_cap bis dl_invgoals_dj_other automatisch ohne Antwort.</p>
	Ja [1]				
Rationalisierung (Effizienzsteigerung)					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_invgoals_dj_repl	investment goals this year: replacement purchase	West und Ost ab 11/2021	November
---------------------	--	-------------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Nov 21</p> <p>Unsere Investitionstätigkeit hat die folgenden Ziele (dieses Jahr):</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 150px;"></td> <td style="text-align: center;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Ersatzbeschaffung</td> <td style="width: 50px;"></td> </tr> </table>		Ja [1]	Ersatzbeschaffung		<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Variablen gehören zusammen:  dl_invgoals_dj_cap  dl_invgoals_dj_rat  dl_invgoals_dj_repl  dl_invgoals_dj_other  dl_invgoals_dj_no</p> <p>Bemerkung (Variablen sind voneinander abhängig):  1x Ja = 1 von dl_invgoals_dj_cap bis dl_invgoals_dj_other ist angekreuzt. Dann die angekreuzte Variable mit 100 erfasst, die anderen drei mit 0  2x Ja = 2 von dl_invgoals_dj_cap bis dl_invgoals_dj_other sind angekreuzt. Dann die angekreuzten Variablen mit 50 erfasst, die anderen zwei mit 0  3x Ja = 3 von dl_invgoals_dj_cap bis dl_invgoals_dj_other sind angekreuzt. Dann die angekreuzten Variablen mit 33,3 erfasst, die andere mit 0  4x Ja = 4(Alle) von dl_invgoals_dj_cap bis dl_invgoals_dj_other sind angekreuzt. Dann die angekreuzten Variablen mit 25 erfasst.  Wenn dl_invgoals_dj_no angekreuzt. Dann dl_invgoals_dj_no mit 1 erfasst, dl_invgoals_dj_cap bis dl_invgoals_dj_other automatisch ohne Antwort.</p>
	Ja [1]				
Ersatzbeschaffung					

--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_invgoals_dj_other	investment goals this year: other goals	West und Ost ab 11/2021	November

**Wortlaut der Frage**

Nov 21	Beschreibung der Variable		
<p>Unsere Investitionstätigkeit hat die folgenden Ziele (dieses Jahr):</p> <table border="1"> <tr> <td>Andere Ziele</td> <td>Ja [1]</td> </tr> </table>	Andere Ziele	Ja [1]	<p>Variablen gehören zusammen:            dl_invgoals_dj_cap            dl_invgoals_dj_rat            dl_invgoals_dj_repl            dl_invgoals_dj_other            dl_invgoals_dj_no</p> <p>Bemerkung (Variablen sind voneinander abhängig):            1x Ja = 1 von dl_invgoals_dj_cap bis dl_invgoals_dj_other ist angekreuzt. Dann die angekreuzte Variable mit 100 erfasst, die anderen drei mit 0            2x Ja = 2 von dl_invgoals_dj_cap bis dl_invgoals_dj_other sind angekreuzt. Dann die angekreuzten Variablen mit 50 erfasst, die anderen zwei mit 0            3x Ja = 3 von dl_invgoals_dj_cap bis dl_invgoals_dj_other sind angekreuzt. Dann die angekreuzten Variablen mit 33,3 erfasst, die andere mit 0            4x Ja = 4(Alle) von dl_invgoals_dj_cap bis dl_invgoals_dj_other sind angekreuzt. Dann die angekreuzten Variablen mit 25 erfasst.            Wenn dl_invgoals_dj_no angekreuzt. Dann dl_invgoals_dj_no mit 1 erfasst, dl_invgoals_dj_cap bis dl_invgoals_dj_other automatisch ohne Antwort .</p>
Andere Ziele	Ja [1]		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_invgoals_dj_no	investment goals this year: no investment	West und Ost ab 11/2021	November

**Wortlaut der Frage**

Nov 21	Beschreibung der Variable		
<p>Unsere Investitionstätigkeit hat die folgenden Ziele (dieses Jahr):</p> <table border="1"> <tr> <td>Keine Investitionen</td> <td>Ja [1]</td> </tr> </table>	Keine Investitionen	Ja [1]	<p>Variablen gehören zusammen:            dl_invgoals_dj_cap            dl_invgoals_dj_rat            dl_invgoals_dj_repl            dl_invgoals_dj_other            dl_invgoals_dj_no</p> <p>Label (Bemerkung: Variablen sind voneinander abhängig):            Wenn dl_invgoals_dj_no angekreuzt. Dann dl_invgoals_dj_no mit 1 erfasst, dl_invgoals_dj_cap bis dl_invgoals_dj_other automatisch ohne Antwort .</p>
Keine Investitionen	Ja [1]		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_invgoals_nj_cap	investment goals next year: capacity expansion	West und Ost ab 11/2021	November

**Wortlaut der Frage**

Nov 21	Beschreibung der Variable		
<p>Unsere Investitionstätigkeit hat die folgenden Ziele (nächstes Jahr):</p> <table border="1"> <tr> <td>Erweiterung der Kapazität</td> <td>Ja [1]</td> </tr> </table>	Erweiterung der Kapazität	Ja [1]	<p>Variablen gehören zusammen:            dl_invgoals_nj_cap            dl_invgoals_nj_rat            dl_invgoals_nj_repl            dl_invgoals_nj_other            dl_invgoals_nj_no</p> <p>Bemerkung (Variablen sind voneinander abhängig):            1x Ja = 1 von dl_invgoals_nj_cap bis dl_invgoals_nj_other ist angekreuzt. Dann die angekreuzte Variable mit 100 erfasst, die anderen drei mit 0            2x Ja = 2 von dl_invgoals_nj_cap bis dl_invgoals_nj_other sind angekreuzt. Dann die angekreuzten Variablen mit 50 erfasst, die anderen zwei mit 0            3x Ja = 3 von dl_invgoals_nj_cap bis dl_invgoals_nj_other sind angekreuzt. Dann die angekreuzten Variablen mit 33,3 erfasst, die andere mit 0            4x Ja = 4(Alle) von dl_invgoals_nj_cap bis dl_invgoals_nj_other sind angekreuzt. Dann die angekreuzten Variablen mit 25 erfasst.            Wenn dl_invgoals_nj_no angekreuzt. Dann dl_invgoals_nj_no mit 1 erfasst, dl_invgoals_nj_cap bis dl_invgoals_nj_other automatisch ohne Antwort .</p>
Erweiterung der Kapazität	Ja [1]		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_invgoals_nj_rat	investment goals next year: rationalization	West und Ost ab 11/2021	November
--------------------	---	-------------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Nov 21</p> <p>Unsere Investitionstätigkeit hat die folgenden Ziele (nächstes Jahr):</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Rationalisierung (Effizienzsteigerung)</td> <td></td> </tr> </table>		Ja [1]	Rationalisierung (Effizienzsteigerung)		<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Variable gehört zu:  dl_invgoals_nj_cap  dl_invgoals_nj_rat  dl_invgoals_nj_repl  dl_invgoals_nj_other  dl_invgoals_nj_no</p> <p>Bemerkung (Variablen sind voneinander abhängig):  1x Ja = 1 von dl_invgoals_nj_cap bis dl_invgoals_nj_other ist angekreuzt. Dann die angekreuzte Variable mit 100 erfasst, die anderen drei mit 0  2x Ja = 2 von dl_invgoals_nj_cap bis dl_invgoals_nj_other sind angekreuzt. Dann die angekreuzten Variablen mit 50 erfasst, die anderen zwei mit 0  3x Ja = 3 von dl_invgoals_nj_cap bis dl_invgoals_nj_other sind angekreuzt. Dann die angekreuzten Variablen mit 33,3 erfasst, die andere mit 0  4x Ja = 4(Alle) von dl_invgoals_nj_cap bis dl_invgoals_nj_other sind angekreuzt. Dann die angekreuzten Variablen mit 25 erfasst.  Wenn dl_invgoals_nj_no angekreuzt. Dann dl_invgoals_nj_no mit 1 erfasst, dl_invgoals_nj_cap bis dl_invgoals_nj_other automatisch ohne Antwort .</p>
	Ja [1]				
Rationalisierung (Effizienzsteigerung)					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_invgoals_nj_repl	investment goals next year: replacement purchase	West und Ost ab 11/2021	November
---------------------	--	-------------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Nov 21</p> <p>Unsere Investitionstätigkeit hat die folgenden Ziele (nächstes Jahr):</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Ersatzbeschaffung</td> <td></td> </tr> </table>		Ja [1]	Ersatzbeschaffung		<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Variable gehört zu:  dl_invgoals_nj_cap  dl_invgoals_nj_rat  dl_invgoals_nj_repl  dl_invgoals_nj_other  dl_invgoals_nj_no</p> <p>Bemerkung (Variablen sind voneinander abhängig):  1x Ja = 1 von dl_invgoals_nj_cap bis dl_invgoals_nj_other ist angekreuzt. Dann die angekreuzte Variable mit 100 erfasst, die anderen drei mit 0  2x Ja = 2 von dl_invgoals_nj_cap bis dl_invgoals_nj_other sind angekreuzt. Dann die angekreuzten Variablen mit 50 erfasst, die anderen zwei mit 0  3x Ja = 3 von dl_invgoals_nj_cap bis dl_invgoals_nj_other sind angekreuzt. Dann die angekreuzten Variablen mit 33,3 erfasst, die andere mit 0  4x Ja = 4(Alle) von dl_invgoals_nj_cap bis dl_invgoals_nj_other sind angekreuzt. Dann die angekreuzten Variablen mit 25 erfasst.  Wenn dl_invgoals_nj_no angekreuzt. Dann dl_invgoals_nj_no mit 1 erfasst, dl_invgoals_nj_cap bis dl_invgoals_nj_other automatisch ohne Antwort .</p>
	Ja [1]				
Ersatzbeschaffung					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_invgoals_nj_other	investment goals next year: other goals	West und Ost ab 11/2021	November
----------------------	---	-------------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Nov 21</p> <p>Unsere Investitionstätigkeit hat die folgenden Ziele (nächstes Jahr):</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Variable gehört zu:  dl_invgoals_nj_cap  dl_invgoals_nj_rat  dl_invgoals_nj_repl</p>
--	---

<table border="1"> <tr> <td style="width: 150px; height: 40px;">Andere Ziele</td> <td style="width: 50px; text-align: center;">Ja [1]</td> </tr> </table>	Andere Ziele	Ja [1]	<p>dl_invgoals_nj_other dl_invgoals_nj_no</p> <p>Bemerkung (Variablen sind voneinander abhängig): 1x Ja = 1 von dl_invgoals_nj_cap bis dl_invgoals_nj_other ist angekreuzt. Dann die angekreuzte Variable mit 100 erfasst, die anderen drei mit 0</p> <p>2x Ja = 2 von dl_invgoals_nj_cap bis dl_invgoals_nj_other sind angekreuzt. Dann die angekreuzten Variablen mit 50 erfasst, die anderen zwei mit 0</p> <p>3x Ja = 3 von dl_invgoals_nj_cap bis dl_invgoals_nj_other sind angekreuzt. Dann die angekreuzten Variablen mit 33,3 erfasst, die andere mit 0</p> <p>4x Ja = 4 (Alle) von dl_invgoals_nj_cap bis dl_invgoals_nj_other sind angekreuzt. Dann die angekreuzten Variablen mit 25 erfasst.</p> <p>Wenn dl_invgoals_nj_no angekreuzt. Dann dl_invgoals_nj_no mit 1 erfasst, dl_invgoals_nj_cap bis dl_invgoals_nj_other automatisch ohne Antwort .</p>
Andere Ziele	Ja [1]		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_invgoals_nj_no	investment goals next year: no investment	West und Ost ab 11/2021	November

**Wortlaut der Frage**

<p>Nov 21</p> <p>Unsere Investitionstätigkeit hat die folgenden Ziele (nächstes Jahr):</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 150px; height: 40px;">Keine Investitionen</td> <td style="width: 50px; text-align: center;">Ja [1]</td> </tr> </table>	Keine Investitionen	Ja [1]	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Variablen gehört zu: dl_invgoals_nj_cap dl_invgoals_nj_rat dl_invgoals_nj_repl dl_invgoals_nj_other dl_invgoals_nj_no</p> <p>Bemerkung (Variablen sind voneinander abhängig): Wenn dl_invgoals_nj_no angekreuzt. Dann dl_invgoals_nj_no mit 1 erfasst, dl_invgoals_nj_cap bis dl_invgoals_nj_other automatisch ohne Antwort .</p>
Keine Investitionen	Ja [1]		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_invfac_dj_dem	investment factors this year: demand	West und Ost ab 11/2021	November

**Wortlaut der Frage**

<p>Nov 21</p> <p>Ausschlaggebende Faktoren für Investitionstätigkeit (dieses Jahr):</p> <table border="1"> <tr> <td style="width: 150px; height: 40px;">Nachfrage</td> <td style="width: 50px; text-align: center;">Ja [1]</td> </tr> </table>	Nachfrage	Ja [1]	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Folgende Variablen gehören zusammen: dl_invfac_dj_dem dl_invfac_dj_fin dl_invfac_dj_tec dl_invfac_dj_tax dl_invfac_dj_other dl_invfac_dj_no</p> <p>Bemerkung (Variablen teils voneinander abhängig): Wenn Ja [1] angekreuzt, dann Variable mit 100 erfasst. Sonst mit 0 erfasst. Wenn dl_invfac_dj_no angekreuzt. Dann dl_invfac_dj_no mit 1 erfasst, dl_invfac_dj_dem bis dl_invfac_dj_other automatisch ohne Antwort .</p>
Nachfrage	Ja [1]		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_invfac_dj_fin	investment factors this year: financing conditions	West und Ost ab 11/2021	November

**Wortlaut der Frage**

<p>Nov 21</p> <p>Ausschlaggebende Faktoren für Investitionstätigkeit (dieses Jahr):</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Folgende Variablen gehören zusammen: dl_invfac_dj_dem dl_invfac_dj_fin dl_invfac_dj_tec dl_invfac_dj_tax</p>
---	---

	Ja [1]		dl_invfac_dj_other dl_invfac_dj_no
Finanzierungsbedingungen			Bemerkung (Variablen teils voneinander abhängig): Wenn Ja [1] angekreuzt, dann Variable mit 100 erfasst. Sonst mit 0 erfasst. Wenn dl_invfac_dj_no angekreuzt. Dann dl_invfac_dj_no mit 1 erfasst, dl_invfac_dj_dem bis dl_invfac_dj_other automatisch ohne Antwort .

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_invfac_dj_tec	investment factors this year: technical factors	West und Ost ab 11/2021	November
------------------	---	-------------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Nov 21</p> <p>Ausschlaggebende Faktoren für Investitionstätigkeit (dieses Jahr):</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>Ja [1]</td> </tr> <tr> <td>Technische Faktoren</td> <td></td> </tr> </table>		Ja [1]	Technische Faktoren		<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Folgende Variablen gehören zusammen: dl_invfac_dj_dem dl_invfac_dj_fin dl_invfac_dj_tec dl_invfac_dj_tax dl_invfac_dj_other dl_invfac_dj_no</p> <p>Bemerkung (Variablen teils voneinander abhängig): Wenn Ja [1] angekreuzt, dann Variable mit 100 erfasst. Sonst mit 0 erfasst. Wenn dl_invfac_dj_no angekreuzt. Dann dl_invfac_dj_no mit 1 erfasst, dl_invfac_dj_dem bis dl_invfac_dj_other automatisch ohne Antwort .</p>
	Ja [1]				
Technische Faktoren					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_invfac_dj_other	investment factors this year: other factors	West und Ost ab 11/2021	November
--------------------	---	-------------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Nov 21</p> <p>Ausschlaggebende Faktoren für Investitionstätigkeit (dieses Jahr):</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>Ja [1]</td> </tr> <tr> <td>Andere Faktoren</td> <td></td> </tr> </table>		Ja [1]	Andere Faktoren		<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Folgende Variablen gehören zusammen: dl_invfac_dj_dem dl_invfac_dj_fin dl_invfac_dj_tec dl_invfac_dj_tax dl_invfac_dj_other dl_invfac_dj_no</p> <p>Bemerkung (Variablen teils voneinander abhängig): Wenn Ja [1] angekreuzt, dann Variable mit 100 erfasst. Sonst mit 0 erfasst. Wenn dl_invfac_dj_no angekreuzt. Dann dl_invfac_dj_no mit 1 erfasst, dl_invfac_dj_dem bis dl_invfac_dj_other automatisch ohne Antwort .</p>
	Ja [1]				
Andere Faktoren					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_invfac_dj_no	investment factors this year: no investment	West und Ost ab 11/2021	November
-----------------	---	-------------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Nov 21</p> <p>Ausschlaggebende Faktoren für Investitionstätigkeit (dieses Jahr):</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>Ja [1]</td> </tr> <tr> <td>Keine Investitionen</td> <td></td> </tr> </table>		Ja [1]	Keine Investitionen		<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Folgende Variablen gehören zusammen: dl_invfac_dj_dem dl_invfac_dj_fin dl_invfac_dj_tec dl_invfac_dj_tax dl_invfac_dj_other dl_invfac_dj_no</p> <p>Bemerkung (Variablen teils voneinander abhängig): Wenn dl_invfac_dj_no angekreuzt. Dann dl_invfac_dj_no mit 1 erfasst, dl_invfac_dj_dem bis dl_invfac_dj_other automatisch ohne Antwort .</p>
	Ja [1]				
Keine Investitionen					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

**Wortlaut der Frage**

<p>Nov 21</p> <p>Ausschlaggebende Faktoren für Investitionstätigkeit (nächstes Jahr):</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 10px auto;"> <table border="1"> <tr> <td style="width: 100px; height: 30px;"></td> <td style="width: 50px; height: 30px; text-align: center;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td style="width: 100px; height: 30px; text-align: center;">Nachfrage</td> <td style="width: 50px; height: 30px;"></td> </tr> </table> </div>		Ja [1]	Nachfrage		<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Folgende Variablen gehören zusammen:</p> <p>dl_invfac_nj_dem dl_invfac_nj_fin dl_invfac_nj_tec dl_invfac_nj_tax dl_invfac_nj_other dl_invfac_nj_no</p> <p>Bemerkung (Variablen teils voneinander abhängig):</p> <p>Wenn Ja [1] angekreuzt, dann Variable mit 100 erfasst. Sonst mit 0 erfasst. Wenn dl_invfac_nj_no angekreuzt. Dann dl_invfac_nj_no mit 1 erfasst, dl_invfac_nj_dem bis dl_invfac_nj_other automatisch ohne Antwort .</p>
	Ja [1]				
Nachfrage					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

**Wortlaut der Frage**

<p>Nov 21</p> <p>Ausschlaggebende Faktoren für Investitionstätigkeit (nächstes Jahr):</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 10px auto;"> <table border="1"> <tr> <td style="width: 100px; height: 30px;"></td> <td style="width: 50px; height: 30px; text-align: center;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td style="width: 100px; height: 30px; text-align: center;">Finanzierungsbedingungen</td> <td style="width: 50px; height: 30px;"></td> </tr> </table> </div>		Ja [1]	Finanzierungsbedingungen		<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Folgende Variablen gehören zusammen:</p> <p>dl_invfac_nj_dem dl_invfac_nj_fin dl_invfac_nj_tec dl_invfac_nj_tax dl_invfac_nj_other dl_invfac_nj_no</p> <p>Bemerkung (Variablen teils voneinander abhängig):</p> <p>Wenn Ja [1] angekreuzt, dann Variable mit 100 erfasst. Sonst mit 0 erfasst. Wenn dl_invfac_nj_no angekreuzt. Dann dl_invfac_nj_no mit 1 erfasst, dl_invfac_nj_dem bis dl_invfac_nj_other automatisch ohne Antwort .</p>
	Ja [1]				
Finanzierungsbedingungen					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

**Wortlaut der Frage**

<p>Nov 21</p> <p>Ausschlaggebende Faktoren für Investitionstätigkeit (nächstes Jahr):</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 10px auto;"> <table border="1"> <tr> <td style="width: 100px; height: 30px;"></td> <td style="width: 50px; height: 30px; text-align: center;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td style="width: 100px; height: 30px; text-align: center;">Technische Faktoren</td> <td style="width: 50px; height: 30px;"></td> </tr> </table> </div>		Ja [1]	Technische Faktoren		<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Folgende Variablen gehören zusammen:</p> <p>dl_invfac_nj_dem dl_invfac_nj_fin dl_invfac_nj_tec dl_invfac_nj_tax dl_invfac_nj_other dl_invfac_nj_no</p> <p>Bemerkung (Variablen teils voneinander abhängig):</p> <p>Wenn Ja [1] angekreuzt, dann Variable mit 100 erfasst. Sonst mit 0 erfasst. Wenn dl_invfac_nj_no angekreuzt. Dann dl_invfac_nj_no mit 1 erfasst, dl_invfac_nj_dem bis dl_invfac_nj_other automatisch ohne Antwort .</p>
	Ja [1]				
Technische Faktoren					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

**Wortlaut der Frage**

<p>Nov 21</p> <p>Ausschlaggebende Faktoren für Investitionstätigkeit (nächstes Jahr):</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 10px auto;"> <table border="1"> <tr> <td style="width: 100px; height: 30px;"></td> <td style="width: 50px; height: 30px;"></td> </tr> </table> </div>			<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Folgende Variablen gehören zusammen:</p> <p>dl_invfac_nj_dem dl_invfac_nj_fin dl_invfac_nj_tec dl_invfac_nj_tax dl_invfac_nj_other</p>

Andere Faktoren	Ja [1]	
-----------------	--------	--

dl\_invfac\_nj\_no

Bemerkung (Variablen teils voneinander abhängig):  
 Wenn Ja [1] angekreuzt, dann Variable mit 100 erfasst. Sonst mit 0 erfasst.  
 Wenn dl\_invfac\_nj\_no angekreuzt. Dann dl\_invfac\_nj\_no mit 1 erfasst, dl\_invfac\_nj\_dem bis dl\_invfac\_nj\_other automatisch ohne Antwort .

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_invfac_nj_no	investment factors next year: no investment	West und Ost ab 11/2021	November

**Wortlaut der Frage**

<p>Nov 21</p> <p>Ausschlaggebende Faktoren für Investitionstätigkeit (nächstes Jahr):</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;">Keine Investitionen</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">Ja [1]</td> </tr> </table>	Keine Investitionen	Ja [1]	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Folgende Variablen gehören zusammen:          dl_invfac_nj_dem          dl_invfac_nj_fin          dl_invfac_nj_tec          dl_invfac_nj_tax          dl_invfac_nj_other          dl_invfac_nj_no</p> <p>Bemerkung (Variablen teils voneinander abhängig):          Wenn dl_invfac_nj_no angekreuzt. Dann dl_invfac_nj_no mit 1 erfasst, dl_invfac_nj_dem bis dl_invfac_nj_other automatisch ohne Antwort .</p>
Keine Investitionen	Ja [1]		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor23_conf_epid	corona nov21: confidence in epidemiologists and virologists regarding covid-19	Ost und West 11/21	einmalig

**Wortlaut der Frage**

<p>Nov 21</p> <p>Wie viel Vertrauen haben Sie in die Meinung von Epidemiologen und Virologen im Zusammenhang mit der Corona-Pandemie?</p> <p>Vertrauen: <input type="text"/> (Zahl von 1 bis 10)</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Slider von 1 bis 10</p> <p>nur online</p>
--	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cor23_conf_econ	corona nov21: confidence in economists regarding the consequences of covid-19	Ost und West 11/21	einmalig

**Wortlaut der Frage**

<p>Nov 21</p> <p>Wie viel Vertrauen haben Sie in die Meinung von Ökonomen im Zusammenhang mit den Folgen der Corona-Pandemie?</p> <p>Vertrauen: <input type="text"/> (Zahl von 1 bis 10)</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Slider von 1 bis 10</p> <p>nur online</p>
--	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_invdev_lj	investment in research/development last year	West und Ost seit 3/2022	März

**Wortlaut der Frage**

<p>Mrz 22</p> <p><b>Sonderfrage Investitionen</b></p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;">Gesamtinvestitionen</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">-Forschung/Entwicklung</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">+ [1]</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">= [2]</td> </tr> </table> <p>Unsere Investitionen waren im vergangenen Jahr (20YY gegenüber 20WW)</p>	Gesamtinvestitionen	-Forschung/Entwicklung	+ [1]	= [2]	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>20YY = vorheriges Jahr          20WW = vorvorheriges Jahr</p> <p>z.B. wenn Fragestellung im Jahr 2019: 20YY= 2018, 20WW=2017</p> <p>dl_invest_lj          dl_invcon_lj          dl_inveq_lj          dl_invest_dj</p>
Gesamtinvestitionen					
-Forschung/Entwicklung					
+ [1]					
= [2]					

	- [3]	dl_invcon_dj dl_inveq_dj dl_invest_nj dl_invcon_nj dl_inveq_nj dl_invit_dj dl_invit_lj dl_invit_nj  Label im Datensatz: + = höher [1] = = etwa gleich [2] - = geringer [3]
--	-------	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_invdev_dj	investment in research/development this year	West und Ost ab 03/2022	März, November
--------------	--	-------------------------	----------------

**Wortlaut der Frage**

<p>Mrz 22</p> <p><b>Sonderfrage Investitionen</b></p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th style="width: 60%;"></th> <th style="width: 20%;">Gesamtinvestitionen</th> <th style="width: 20%;">- Forschung / Entwicklung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3" style="border: 1px solid black; padding: 5px;">Unsere Investitionen sind im laufenden Jahr (20WW gegenüber 20XX)</td> <td style="text-align: center;">+ [1]</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">= [2]</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">- [3]</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Gesamtinvestitionen	- Forschung / Entwicklung	Unsere Investitionen sind im laufenden Jahr (20WW gegenüber 20XX)	+ [1]		= [2]		- [3]		<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>20XX = vorangegangenes Jahr  <b>20WW = aktuelles Jahr</b></p> <p>dl_invest_lj          dl_invcon_lj          dl_inveq_lj          dl_invest_dj          dl_invcon_dj          dl_inveq_dj          dl_invest_nj          dl_invcon_nj          dl_inveq_nj          dl_invit_dj          dl_invit_lj          dl_invit_nj</p> <p>Label im Datensatz:          + = höher [1]          = = etwa gleich [2]          - = geringer [3]</p>
	Gesamtinvestitionen	- Forschung / Entwicklung									
Unsere Investitionen sind im laufenden Jahr (20WW gegenüber 20XX)	+ [1]										
	= [2]										
	- [3]										

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_invdev_nj	investment in research/development next year	West und Ost ab 11/2022	November
--------------	--	-------------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Nov 22</p> <p><b>Sonderfrage Investitionen</b></p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th style="width: 60%;"></th> <th style="width: 20%;">Gesamtinvestitionen</th> <th style="width: 20%;">- Forschung / Entwicklung</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3" style="border: 1px solid black; padding: 5px;">Unsere Investitionen werden voraussichtlich im kommenden Jahr (20YY gegenüber 20WW)</td> <td style="text-align: center;">+ [1]</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">= [2]</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">- [3]</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Gesamtinvestitionen	- Forschung / Entwicklung	Unsere Investitionen werden voraussichtlich im kommenden Jahr (20YY gegenüber 20WW)	+ [1]		= [2]		- [3]		<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>wird gestellt ab November 2022          20YY = kommendes Jahr  <b>20WW = aktuelles Jahr</b></p> <p>dl_invest_lj          dl_invcon_lj          dl_inveq_lj          dl_invest_dj          dl_invcon_dj          dl_inveq_dj          dl_invest_nj          dl_invcon_nj          dl_inveq_nj          dl_invit_dj          dl_invit_lj          dl_invit_nj</p> <p>Label im Datensatz:          + = höher [1]          = = etwa gleich [2]          - = geringer [3]</p>
	Gesamtinvestitionen	- Forschung / Entwicklung									
Unsere Investitionen werden voraussichtlich im kommenden Jahr (20YY gegenüber 20WW)	+ [1]										
	= [2]										
	- [3]										

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_ukr1_risk	ukraine mar22: in general a risk taker	Ost und West 03/2022	einmalig
--------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Mrz 22</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p>
---------------	---

Sind Sie im Allgemeinen ein risikobereiter Mensch, oder versuchen Sie, Risiken zu vermeiden? Mit Werten zwischen 0 und 10 können Sie Ihre Einschätzung abstufen. (0 = gar nicht risikobereit, 10 = sehr risikobereit)

\_\_\_\_\_

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_ukr2_price_pass	ukraine april22: pass on increasing costs to customers	West und Ost 04/2022	einmalig
--------------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

Apr 22	Beschreibung der Variable
<p>Zu welchem Grad können Sie höhere Einkaufspreise für Energie, Rohstoffe und Vormaterialien an Ihre Kunden weitergeben? (Eingabe 0 bis 100%, 1 Dezimalstellen möglich)</p> <p>Keine Weitergabe möglich [0]</p> <p>_____ (Weitergabe an Kunden in % zwischen 0 und 100)</p>	

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_ukr2_energy_cost	ukraine april22: sales revenue spend on energy costs in 2021	West und Ost 04/2022	einmalig
---------------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

Apr 22	Beschreibung der Variable
<p>Was schätzen Sie, welchen Anteil des Umsatzerlöses musste Ihr Unternehmen 2021 für Energiekosten aufwenden (Energieintensität)? (Angaben mit einer Nachkommastelle möglich, Eingabe 0 bis 100%)</p> <p>_____ %</p>	

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_ukr2_shareenergy_elec	ukraine april22: share of total energy costs: electricity	West und Ost 04/2022	einmalig
--------------------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

Apr 22	Beschreibung der Variable
<p>Welchen Anteil haben die folgenden Energieträger ungefähr an den gesamten Energiekosten ihres Unternehmens: Strom</p> <p>_____ %</p>	<p>Summe folgender Variablen ergibt 100 %:</p> <p>dl_ukr2_shareenergy_elec</p> <p>dl_ukr2_shareenergy_gas</p> <p>dl_ukr2_shareenergy_minoil</p> <p>dl_ukr2_shareenergy_disheat</p> <p>dl_ukr2_shareenergy_renewable</p> <p>dl_ukr2_shareenergy_others</p>

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_ukr2_shareenergy_gas	ukraine april22: share of total energy costs: natural gas	West und Ost 04/2022	einmalig
-------------------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Apr 22</p> <p>Welchen Anteil haben die folgenden Energieträger ungefähr an den gesamten Energiekosten ihres Unternehmens: Erdgas</p> <p>_____ %</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Summe folgender Variablen ergibt 100 %:</p> <p>dl_ukr2_shareenergy_elec  dl_ukr2_shareenergy_gas  dl_ukr2_shareenergy_minoil  dl_ukr2_shareenergy_disheat  dl_ukr2_shareenergy_renewable  dl_ukr2_shareenergy_others</p>
--	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_ukr2_shareenergy_minoil	ukraine april22: share of total energy costs: mineral oil products	West und Ost 04/2022	einmalig
----------------------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Apr 22</p> <p>Welchen Anteil haben die folgenden Energieträger ungefähr an den gesamten Energiekosten ihres Unternehmens: Mineralölprodukte (z.B. Heizöl, Diesel, Benzin)</p> <p>_____ %</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Summe folgender Variablen ergibt 100 %:</p> <p>dl_ukr2_shareenergy_elec  dl_ukr2_shareenergy_gas  dl_ukr2_shareenergy_minoil  dl_ukr2_shareenergy_disheat  dl_ukr2_shareenergy_renewable  dl_ukr2_shareenergy_others</p>
---	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_ukr2_shareenergy_disheat	ukraine april22: share of total energy costs: district heating	West und Ost 04/2022	einmalig
-----------------------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Apr 22</p> <p>Welchen Anteil haben die folgenden Energieträger ungefähr an den gesamten Energiekosten ihres Unternehmens: Fernwärme</p> <p>_____ %</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Summe folgender Variablen ergibt 100 %:</p> <p>dl_ukr2_shareenergy_elec  dl_ukr2_shareenergy_gas  dl_ukr2_shareenergy_minoil  dl_ukr2_shareenergy_disheat  dl_ukr2_shareenergy_renewable  dl_ukr2_shareenergy_others</p>
---	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_ukr2_shareenergy_renewabl	ukraine april22: share of total energy costs: renewable energy sources	West und Ost 04/2022	einmalig
------------------------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Apr 22</p> <p>Welchen Anteil haben die folgenden Energieträger ungefähr an den gesamten Energiekosten ihres Unternehmens: erneuerbare Energieträger (z.B. Biogas, Biomasse)</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Summe folgender Variablen ergibt 100 %:</p> <p>dl_ukr2_shareenergy_elec  dl_ukr2_shareenergy_gas  dl_ukr2_shareenergy_minoil  dl_ukr2_shareenergy_disheat  dl_ukr2_shareenergy_renewable</p>
--	---

_____ %	dl_ukr2_shareenergy_others
---------	----------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_ukr2_shareenergy_others	ukraine april22: share of total energy costs: others	West und Ost 04/2022	einmalig

**Wortlaut der Frage**

<p>Apr 22</p> <p>Welchen Anteil haben die folgenden Energieträger ungefähr an den gesamten Energiekosten ihres Unternehmens: Sonstige Energieträger (z.B. Ersatzbrennstoffe)</p> <p style="text-align: center;">_____ %</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Summe folgender Variablen ergibt 100 %:</p> <p>dl_ukr2_shareenergy_elec  dl_ukr2_shareenergy_gas  dl_ukr2_shareenergy_minoil  dl_ukr2_shareenergy_disheat  dl_ukr2_shareenergy_renewable  dl_ukr2_shareenergy_others</p>
---	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_ukr2_shareenergy_dontknow	ukraine april22: don't know share of total energy costs	West und Ost 04/2022	einmalig

**Wortlaut der Frage**

<p>Apr 22</p> <p>Welchen Anteil haben die folgenden Energieträger ungefähr an den gesamten Energiekosten ihres Unternehmens: Weiß nicht (mit 1 erfasst)</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 10px auto;">         Weiß nicht [1] </div>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p>
---	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_ukr2_exist_threat	ukraine april22: company's existence is currently threatened	West und Ost 04/2022 Ost und West 10/2022 Ost und West 11/2022 Ost und West 01/2023 Ost und West 10/2023	einmalig einmalig einmalig einmalig einmalig

**Wortlaut der Frage**

<p>Apr 22</p> <p>Würden Sie sagen, dass Ihr Unternehmen aktuell in seiner Existenz bedroht ist?</p> <div style="display: flex; justify-content: center; gap: 20px; margin: 10px auto;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">Ja [1]</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">Nein [2]</div> </div>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>online</p>
--	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_ukr2_exist_threat_reas	ukraine april22: company's existence is currently threatened reasons	West und Ost 10/2023	einmalig
---------------------------	--	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Okt 23</p> <p>Würden Sie sagen, dass Ihr Unternehmen aktuell in seiner Existenz bedroht ist? Wenn ja: Was sind die Gründe?</p> <p>_____ %</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>online</p> <p>Gehört zu folgender Variable: dl_ukr2_exist_threat</p>
--	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_ukr2_developprice_elec	ukraine april22: development price electricity in last 6 month	West und Ost 04/2022	einmalig
---------------------------	--	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Apr 22</p> <p>Wie hat sich der Preis, den Sie für Strom zahlen, in den letzten 6 Monaten entwickelt? (Eingabe 0 bis 1000%, 1 Dezimalstellen möglich)</p> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-right: 10px;">Keine Veränderung [0]</div> <div style="flex-grow: 1;">_____ (Anstieg in % zwischen 0 und 1000)</div> </div>	<p>Beschreibung der Variable</p>
--	----------------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_ukr2_developprice_gas	ukraine april22: development price natural gas in last 6 month	West und Ost 04/2022	einmalig
--------------------------	--	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Apr 22</p> <p>Wie hat sich der Preis, den Sie für Erdgas zahlen, in den letzten 6 Monaten entwickelt? (Eingabe 0 bis 1000%, 1 Dezimalstellen möglich)</p> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-right: 10px;">Keine Veränderung [0]</div> <div style="flex-grow: 1;">_____ (Anstieg in % zwischen 0 und 1000)</div> </div>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Falls Erdgas in Variable dl_ukr2_shareenergy_gas</p>
---	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_ukr2_developprice_minoil	ukraine april22: development price mineral oil products in last 6 month	West und Ost 04/2022	einmalig
-----------------------------	---	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Apr 22</p> <p>Wie hat sich der Preis, den Sie für Mineralölprodukte (Heizöl / Diesel / Benzin) zahlen, in den letzten 6 Monaten entwickelt? (Eingabe 0 bis 1000%, 1 Dezimalstellen möglich)</p> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-right: 10px;">Keine Veränderung [0]</div> <div style="flex-grow: 1;">_____ (Anstieg in % zwischen 0 und 1000)</div> </div>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Falls Mineralölprodukte in Variable dl_ukr2_shareenergy_minoil</p>
---	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_ukr2_changesales_no	ukraine april22: change in expected sales due to the war in Ukraine: no change	West und Ost 04/2022	einmalig
------------------------	--	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Apr 22</p> <p>Hat sich der für das laufende Jahr erwartete mengenmäßige Absatz Ihres Unternehmens durch den Krieg in der Ukraine verändert? Gemeint ist die Veränderung gegenüber dem Absatz, den Ihr Unternehmen ansonsten erwartet hätte.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content;">Keine Veränderung [0]</div>	Beschreibung der Variable
--	---------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_ukr2_changesales_increase	ukraine april22: change in expected sales due to the war in Ukraine: increase	West und Ost 04/2022	einmalig
------------------------------	---	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Apr 22</p> <p>Hat sich der für das laufende Jahr erwartete mengenmäßige Absatz Ihres Unternehmens durch den Krieg in der Ukraine verändert? Gemeint ist die Veränderung gegenüber dem Absatz, den Ihr Unternehmen ansonsten erwartet hätte. (Eingabe 0 bis 1000%, 1 Dezimalstellen möglich)</p> <p>_____ Anstieg in %</p>	Beschreibung der Variable
--	---------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_ukr2_changesales_decrease	ukraine april22: change in expected sales due to the war in Ukraine: decrease	West und Ost 04/2022	einmalig
------------------------------	---	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Apr 22</p> <p>Hat sich der für das laufende Jahr erwartete mengenmäßige Absatz Ihres Unternehmens durch den Krieg in der Ukraine verändert? Gemeint ist die Veränderung gegenüber dem Absatz, den Ihr Unternehmen ansonsten erwartet hätte. (Eingabe 0 bis 100%, 1 Dezimalstellen möglich)</p> <p>_____ Rückgang in %</p>	Beschreibung der Variable
--	---------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_ukr2_relnu_import	ukraine april22: economic relations with Russia before war: imports	West und Ost 04/2022	einmalig
----------------------	---	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Apr 22</p> <p>Hatte Ihr Unternehmen vor dem Kriegsausbruch in der Ukraine wirtschaftliche Beziehungen zu Russland: Importe aus Russland.</p> <div style="display: flex; gap: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Ja [1]</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Nein [2]</div> </div>	Beschreibung der Variable
--	---------------------------

--	--	--	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_ukr2_relu_continue_import	ukraine april22: economic relations with Russia before war and continuation of relations: imports	West und Ost 04/2022	einmalig
------------------------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Apr 22</p> <p>Hatte Ihr Unternehmen vor dem Kriegsausbruch in der Ukraine wirtschaftliche Beziehungen zu Russland: Importe aus Russland. Falls ja, führt Ihr Unternehmen diese Geschäfte fort?</p> <table border="1"> <tr> <td>Ja, unverändert [1]</td> <td>Ja, aber eingeschränkt [2]</td> <td>Nein [3]</td> <td>nicht absehbar [4]</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Ja, unverändert [1]	Ja, aber eingeschränkt [2]	Nein [3]	nicht absehbar [4]					<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>abhängig von Antwort der Variable dl_ukr2_relu_import</p>
Ja, unverändert [1]	Ja, aber eingeschränkt [2]	Nein [3]	nicht absehbar [4]						

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_ukr2_relu_exports	ukraine april22: economic relations with Russia before war: exports	West und Ost 04/2022	einmalig
----------------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Apr 22</p> <p>Hatte Ihr Unternehmen vor dem Kriegsausbruch in der Ukraine wirtschaftliche Beziehungen zu Russland: Exporte nach Russland</p> <table border="1"> <tr> <td>Ja [1]</td> <td>Nein [2]</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Ja [1]	Nein [2]			<p><b>Beschreibung der Variable</b></p>
Ja [1]	Nein [2]				

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_ukr2_relu_continue_export	ukraine april22: economic relations with Russia before war and continuation of relations: exports	West und Ost 04/2022	einmalig
------------------------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Apr 22</p> <p>Hatte Ihr Unternehmen vor dem Kriegsausbruch in der Ukraine wirtschaftliche Beziehungen zu Russland: Exporte nach Russland. Falls ja, führt Ihr Unternehmen diese Geschäfte fort?</p> <table border="1"> <tr> <td>Ja, unverändert [1]</td> <td>Ja, aber eingeschränkt [2]</td> <td>Nein [3]</td> <td>nicht absehbar [4]</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Ja, unverändert [1]	Ja, aber eingeschränkt [2]	Nein [3]	nicht absehbar [4]					<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>abhängig von Antwort der Variable dl_ukr2_relu_exports</p>
Ja, unverändert [1]	Ja, aber eingeschränkt [2]	Nein [3]	nicht absehbar [4]						

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_ukr2_relu_ventures	ukraine april22: economic relations with Russia before war: ventures	West und Ost 04/2022	einmalig
-----------------------	--	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

Apr 22	Beschreibung der Variable				
<p>Hatte Ihr Unternehmen vor dem Kriegsausbruch in der Ukraine wirtschaftliche Beziehungen zu Russland: Joint Ventures mit russischen Unternehmen.</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 50px; height: 20px;">Ja [1]</td> <td style="width: 50px; height: 20px;">Nein [2]</td> </tr> <tr> <td style="width: 50px; height: 20px;"></td> <td style="width: 50px; height: 20px;"></td> </tr> </table>	Ja [1]	Nein [2]			
Ja [1]	Nein [2]				

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_ukr2_relu_continue_ventur	ukraine april22: economic relations with Russia before war and continuation of relations: joint ventures	West und Ost 04/2022	einmalig

Wortlaut der Frage

Apr 22	Beschreibung der Variable								
<p>Hatte Ihr Unternehmen vor dem Kriegsausbruch in der Ukraine wirtschaftliche Beziehungen zu Russland: Joint Ventures mit russischen Unternehmen. Falls ja, führt Ihr Unternehmen diese Geschäfte fort?</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 50px; height: 20px;">Ja, unverändert [1]</td> <td style="width: 50px; height: 20px;">Ja, aber eingeschränkt [2]</td> <td style="width: 50px; height: 20px;">Nein [3]</td> <td style="width: 50px; height: 20px;">nicht absehbar [4]</td> </tr> <tr> <td style="width: 50px; height: 20px;"></td> </tr> </table>	Ja, unverändert [1]	Ja, aber eingeschränkt [2]	Nein [3]	nicht absehbar [4]					abhängig von Antwort der Variable dl_ukr2_relu_ventures
Ja, unverändert [1]	Ja, aber eingeschränkt [2]	Nein [3]	nicht absehbar [4]						

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_ukr2_relu_branch	ukraine april22: economic relations with Russia before war: branch	West und Ost 04/2022	einmalig

Wortlaut der Frage

Apr 22	Beschreibung der Variable				
<p>Hatte Ihr Unternehmen vor dem Kriegsausbruch in der Ukraine wirtschaftliche Beziehungen zu Russland: Eigene Niederlassung in Russland.</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 50px; height: 20px;">Ja [1]</td> <td style="width: 50px; height: 20px;">Nein [2]</td> </tr> <tr> <td style="width: 50px; height: 20px;"></td> <td style="width: 50px; height: 20px;"></td> </tr> </table>	Ja [1]	Nein [2]			
Ja [1]	Nein [2]				

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_ukr2_relu_continue_branch	ukraine april22: economic relations with Russia before war and continuation of relations: branch	West und Ost 04/2022	einmalig

Wortlaut der Frage

Apr 22	Beschreibung der Variable								
<p>Hatte Ihr Unternehmen vor dem Kriegsausbruch in der Ukraine wirtschaftliche Beziehungen zu Russland: Eigene Niederlassung in Russland. Falls ja, führt Ihr Unternehmen diese Geschäfte fort?</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 50px; height: 20px;">Ja, unverändert [1]</td> <td style="width: 50px; height: 20px;">Ja, aber eingeschränkt [2]</td> <td style="width: 50px; height: 20px;">Nein [3]</td> <td style="width: 50px; height: 20px;">nicht absehbar [4]</td> </tr> <tr> <td style="width: 50px; height: 20px;"></td> </tr> </table>	Ja, unverändert [1]	Ja, aber eingeschränkt [2]	Nein [3]	nicht absehbar [4]					abhängig von Antwort der Variable dl_ukr2_relu_branch
Ja, unverändert [1]	Ja, aber eingeschränkt [2]	Nein [3]	nicht absehbar [4]						

--	--	--	--	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_ukr2_relu_third	ukraine april22: economic relations with Russia before war: third-party companies	West und Ost 04/2022	einmalig
--------------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Apr 22</p> <p>Hatte Ihr Unternehmen vor dem Kriegsausbruch in der Ukraine wirtschaftliche Beziehungen zu Russland: Über dritte Unternehmen.</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;">Ja [1]</td> <td style="text-align: center;">Nein [2]</td> </tr> <tr> <td style="height: 30px;"></td> <td style="height: 30px;"></td> </tr> </table>	Ja [1]	Nein [2]			<p><b>Beschreibung der Variable</b></p>
Ja [1]	Nein [2]				

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_ukr2_relu_continue_third	ukraine april22: economic relations with Russia before war and continuation of relations: third-party companies	West und Ost 04/2022	einmalig
-----------------------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Apr 22</p> <p>Hatte Ihr Unternehmen vor dem Kriegsausbruch in der Ukraine wirtschaftliche Beziehungen zu Russland: Über dritte Unternehmen. Falls ja, führt Ihr Unternehmen diese Geschäfte fort?</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;">Ja, unverändert [1]</td> <td style="text-align: center;">Ja, aber eingeschränkt [2]</td> <td style="text-align: center;">Nein [3]</td> <td style="text-align: center;">nicht absehbar [4]</td> </tr> <tr> <td style="height: 30px;"></td> <td style="height: 30px;"></td> <td style="height: 30px;"></td> <td style="height: 30px;"></td> </tr> </table>	Ja, unverändert [1]	Ja, aber eingeschränkt [2]	Nein [3]	nicht absehbar [4]					<p><b>Beschreibung der Variable</b> abhängig von Antwort der Variable dl_ukr2_relu_third</p>
Ja, unverändert [1]	Ja, aber eingeschränkt [2]	Nein [3]	nicht absehbar [4]						

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_ukr2_impair_suprus	ukraine april22: impairment by war: supply problems from russia	West und Ost 04/2022	einmalig
-----------------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Apr 22</p> <p>Stellen der Krieg in der Ukraine, beziehungsweise die damit zusammenhängenden Maßnahmen und Entwicklungen für Ihr Unternehmen eine Beeinträchtigung dar: Lieferprobleme bei Waren/ Rohstoffen/ Vormaterialien/ Vorleistungen aus Russland</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 150px; height: 40px;"></td> <td style="text-align: center;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Lieferprobleme bei Waren/ Rohstoffen/ Vormaterialien/ Vorleistungen</td> <td style="height: 40px;"></td> </tr> </table>		Ja [1]	Lieferprobleme bei Waren/ Rohstoffen/ Vormaterialien/ Vorleistungen		<p><b>Beschreibung der Variable</b></p>
	Ja [1]				
Lieferprobleme bei Waren/ Rohstoffen/ Vormaterialien/ Vorleistungen					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_ukr2_impair_quan_suprus	ukraine april22: impairment by war and amount of impact: supply problems from russia	West und Ost 04/2022	einmalig
----------------------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

Apr 22 Stellen der Krieg in der Ukraine, beziehungsweise die damit zusammenhängenden Maßnahmen und Entwicklungen für Ihr Unternehmen eine Beeinträchtigung dar und wie groß ist die Belastung: Lieferprobleme bei Waren/ Rohstoffen/ Vormaterialien/ Vorleistungen aus Russland (Skala 1 bis 5)					Beschreibung der Variable
geringe Belastung [1]	[2]	[3]	[4]	hohe Belastung [5]	

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_ukr2_impair_subbelrus	ukraine april22: impairment by war: supply problems from belarus	West und Ost 04/2022	einmalig
--------------------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

Apr 22 Stellen der Krieg in der Ukraine, beziehungsweise die damit zusammenhängenden Maßnahmen und Entwicklungen für Ihr Unternehmen eine Beeinträchtigung dar: Lieferprobleme bei Waren/ Rohstoffen/ Vormaterialien/ Vorleistungen aus Belarus		Beschreibung der Variable
Lieferprobleme bei Waren/ Rohstoffen/ Vormaterialien/ Vorleistungen	Ja [1]	

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_ukr2_impair_quan_subbelru	ukraine april22: impairment by war and amount of impact: supply problems from belarus	West und Ost 04/2022	einmalig
------------------------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

Apr 22 Stellen der Krieg in der Ukraine, beziehungsweise die damit zusammenhängenden Maßnahmen und Entwicklungen für Ihr Unternehmen eine Beeinträchtigung dar und wie groß ist die Belastung: Lieferprobleme bei Waren/ Rohstoffen/ Vormaterialien/ Vorleistungen aus Belarus (Skala 1 bis 5)					Beschreibung der Variable
geringe Belastung [1]	[2]	[3]	[4]	hohe Belastung [5]	

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_ukr2_impair_supukr	ukraine april22: impairment by war: supply problems from ukraine	West und Ost 04/2022	einmalig
-----------------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

Apr 22 Stellen der Krieg in der Ukraine, beziehungsweise die damit zusammenhängenden Maßnahmen und Entwicklungen für Ihr Unternehmen eine Beeinträchtigung dar: Lieferprobleme bei Waren/ Rohstoffen/ Vormaterialien/ Vorleistungen aus Ukraine		Beschreibung der Variable
	Ja [1]	

Lieferprobleme bei Waren/ Rohstoffen/ Vormaterialien/ Vorleistungen		
---	--	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

<a href="#">dl_ukr2_impair_quan_supukr</a>	ukraine april22: impairment by war and amount of impact: supply problems from ukraine	West und Ost 04/2022	einmalig
--	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Apr 22</p> <p>Stellen der Krieg in der Ukraine, beziehungsweise die damit zusammenhängenden Maßnahmen und Entwicklungen für Ihr Unternehmen eine Beeinträchtigung dar und wie groß ist die Belastung: Lieferprobleme bei Waren/ Rohstoffen/ Vormaterialien/ Vorleistungen aus Ukraine (Skala 1 bis 5)</p> <table border="1" style="margin: 10px auto; text-align: center;"> <tr> <td style="padding: 2px;">geringe Belastung [1]</td> <td style="padding: 2px;">[2]</td> <td style="padding: 2px;">[3]</td> <td style="padding: 2px;">[4]</td> <td style="padding: 2px;">hohe Belastung [5]</td> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	geringe Belastung [1]	[2]	[3]	[4]	hohe Belastung [5]						Beschreibung der Variable
geringe Belastung [1]	[2]	[3]	[4]	hohe Belastung [5]							

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

<a href="#">dl_ukr2_impair_incenergy</a>	ukraine april22: impairment by war: increasing energy prices	West und Ost 04/2022	einmalig
--	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Apr 22</p> <p>Stellen der Krieg in der Ukraine, beziehungsweise die damit zusammenhängenden Maßnahmen und Entwicklungen für Ihr Unternehmen eine Beeinträchtigung dar: steigende Energiepreise</p> <table border="1" style="margin: 10px auto; text-align: center;"> <tr> <td style="padding: 2px;"></td> <td style="padding: 2px;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">steigende Energiepreise</td> <td style="padding: 2px;"></td> </tr> </table>		Ja [1]	steigende Energiepreise		Beschreibung der Variable
	Ja [1]				
steigende Energiepreise					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

<a href="#">dl_ukr2_impair_quan_incenergy</a>	ukraine april22: impairment by war and amount of impact: increasing energy prices	West und Ost 04/2022	einmalig
---	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Apr 22</p> <p>Stellen der Krieg in der Ukraine, beziehungsweise die damit zusammenhängenden Maßnahmen und Entwicklungen für Ihr Unternehmen eine Beeinträchtigung dar und wie groß ist die Belastung: steigende Energiepreise (Skala 1 bis 5)</p> <table border="1" style="margin: 10px auto; text-align: center;"> <tr> <td style="padding: 2px;">geringe Belastung [1]</td> <td style="padding: 2px;">[2]</td> <td style="padding: 2px;">[3]</td> <td style="padding: 2px;">[4]</td> <td style="padding: 2px;">hohe Belastung [5]</td> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	geringe Belastung [1]	[2]	[3]	[4]	hohe Belastung [5]						Beschreibung der Variable
geringe Belastung [1]	[2]	[3]	[4]	hohe Belastung [5]							

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

<a href="#">dl_ukr2_impair_incprice</a>	ukraine april22: impairment by war: increasing prices	West und Ost 04/2022	einmalig
---	---	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Apr 22</p> <p>Stellen der Krieg in der Ukraine, beziehungsweise die damit zusammenhängenden Maßnahmen und Entwicklungen für Ihr Unternehmen eine Beeinträchtigung dar: steigende Preise für Waren/ Rohstoffen/ Vormaterialien/ Vorleistungen (ohne Berücksichtigung von Energie)</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 100px; height: 20px;"></td> <td style="width: 50px; text-align: center;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">steigende Preise für Waren/ Rohstoffen/ Vormaterialien/ Vorleistungen</td> <td style="width: 50px; height: 20px;"></td> </tr> </table>		Ja [1]	steigende Preise für Waren/ Rohstoffen/ Vormaterialien/ Vorleistungen		Beschreibung der Variable
	Ja [1]				
steigende Preise für Waren/ Rohstoffen/ Vormaterialien/ Vorleistungen					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_ukr2_impair_quan_inprice	ukraine april22: impairment by war and amount of impact: increasing prices	West und Ost 04/2022	einmalig
-----------------------------	--	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Apr 22</p> <p>Stellen der Krieg in der Ukraine, beziehungsweise die damit zusammenhängenden Maßnahmen und Entwicklungen für Ihr Unternehmen eine Beeinträchtigung dar und wie groß ist die Belastung: steigende Preise für Waren/ Rohstoffen/ Vormaterialien/ Vorleistungen (ohne Berücksichtigung von Energie) (Skala 1 bis 5)</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 20px; text-align: center;">geringe Belastung [1]</td> <td style="width: 20px; text-align: center;">[2]</td> <td style="width: 20px; text-align: center;">[3]</td> <td style="width: 20px; text-align: center;">[4]</td> <td style="width: 20px; text-align: center;">hohe Belastung [5]</td> </tr> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table>	geringe Belastung [1]	[2]	[3]	[4]	hohe Belastung [5]						Beschreibung der Variable
geringe Belastung [1]	[2]	[3]	[4]	hohe Belastung [5]							

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_ukr2_impair_restruss	ukraine april22: impairment by war: export restrictions for russia	West und Ost 04/2022	einmalig
-------------------------	--	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Apr 22</p> <p>Stellen der Krieg in der Ukraine, beziehungsweise die damit zusammenhängenden Maßnahmen und Entwicklungen für Ihr Unternehmen eine Beeinträchtigung dar: Exportrestriktionen für Russland</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 100px; height: 20px;"></td> <td style="width: 50px; text-align: center;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Exportrestriktionen für Russland</td> <td style="width: 50px; height: 20px;"></td> </tr> </table>		Ja [1]	Exportrestriktionen für Russland		Beschreibung der Variable
	Ja [1]				
Exportrestriktionen für Russland					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_ukr2_impair_quan_restruss	ukraine april22: impairment by war and amount of impact: export restrictions for russia	West und Ost 04/2022	einmalig
------------------------------	---	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Apr 22</p> <p>Stellen der Krieg in der Ukraine, beziehungsweise die damit zusammenhängenden Maßnahmen und Entwicklungen für Ihr Unternehmen eine Beeinträchtigung dar und wie groß ist die Belastung: Exportrestriktionen für Russland (Skala 1 bis 5)</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 20px; text-align: center;">geringe Belastung [1]</td> <td style="width: 20px; text-align: center;">[2]</td> <td style="width: 20px; text-align: center;">[3]</td> <td style="width: 20px; text-align: center;">[4]</td> <td style="width: 20px; text-align: center;">hohe Belastung [5]</td> </tr> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table>	geringe Belastung [1]	[2]	[3]	[4]	hohe Belastung [5]						Beschreibung der Variable
geringe Belastung [1]	[2]	[3]	[4]	hohe Belastung [5]							

--	--	--	--	--	--	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_ukr2_impair_restbelrus	ukraine april22: impairment by war: export restrictions for belarus	West und Ost 04/2022	einmalig
---------------------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Apr 22</p> <p>Stellen der Krieg in der Ukraine, beziehungsweise die damit zusammenhängenden Maßnahmen und Entwicklungen für Ihr Unternehmen eine Beeinträchtigung dar: Exportrestriktionen für Belarus</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Exportrestriktionen für Belarus</td> <td></td> </tr> </table>		Ja [1]	Exportrestriktionen für Belarus		Beschreibung der Variable
	Ja [1]				
Exportrestriktionen für Belarus					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_ukr2_impair_quan_restbelru	ukraine april22: impairment by war and amount of impact: export restrictions for belarus	West und Ost 04/2022	einmalig
-------------------------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Apr 22</p> <p>Stellen der Krieg in der Ukraine, beziehungsweise die damit zusammenhängenden Maßnahmen und Entwicklungen für Ihr Unternehmen eine Beeinträchtigung dar und wie groß ist die Belastung: Exportrestriktionen für Belarus (Skala 1 bis 5)</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;">geringe Belastung [1]</td> <td style="text-align: center;">[2]</td> <td style="text-align: center;">[3]</td> <td style="text-align: center;">[4]</td> <td style="text-align: center;">hohe Belastung [5]</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	geringe Belastung [1]	[2]	[3]	[4]	hohe Belastung [5]						Beschreibung der Variable
geringe Belastung [1]	[2]	[3]	[4]	hohe Belastung [5]							

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_ukr2_impair_demruss	ukraine april22: impairment by war: decreasing demand from Russia	West und Ost 04/2022	einmalig
------------------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Apr 22</p> <p>Stellen der Krieg in der Ukraine, beziehungsweise die damit zusammenhängenden Maßnahmen und Entwicklungen für Ihr Unternehmen eine Beeinträchtigung dar: sinkende Nachfrage aus Russland</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">sinkende Nachfrage aus Russland</td> <td></td> </tr> </table>		Ja [1]	sinkende Nachfrage aus Russland		Beschreibung der Variable
	Ja [1]				
sinkende Nachfrage aus Russland					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_ukr2_impair_quan_demruss	ukraine april22: impairment by war and amount of impact: decreasing demand from Russia	West und Ost 04/2022	einmalig
-----------------------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

Apr 22					Beschreibung der Variable
Stellen der Krieg in der Ukraine, beziehungsweise die damit zusammenhängenden Maßnahmen und Entwicklungen für Ihr Unternehmen eine Beeinträchtigung dar und wie groß ist die Belastung: sinkende Nachfrage aus Russland (Skala 1 bis 5)					
geringe Belastung [1]	[2]	[3]	[4]	hohe Belastung [5]	

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_ukr2_impair_dembelrus	ukraine april22: impairment by war: decreasing demand from belarus	West und Ost 04/2022	einmalig

Wortlaut der Frage

Apr 22		Beschreibung der Variable
Stellen der Krieg in der Ukraine, beziehungsweise die damit zusammenhängenden Maßnahmen und Entwicklungen für Ihr Unternehmen eine Beeinträchtigung dar: sinkende Nachfrage aus Belarus		
sinkende Nachfrage aus Belarus	Ja [1]	

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_ukr2_impair_quan_dembelrus	ukraine april22: impairment by war and amount of impact: decreasing demand from belarus	West und Ost 04/2022	einmalig

Wortlaut der Frage

Apr 22					Beschreibung der Variable
Stellen der Krieg in der Ukraine, beziehungsweise die damit zusammenhängenden Maßnahmen und Entwicklungen für Ihr Unternehmen eine Beeinträchtigung dar und wie groß ist die Belastung: sinkende Nachfrage aus Belarus (Skala 1 bis 5)					
geringe Belastung [1]	[2]	[3]	[4]	hohe Belastung [5]	

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_ukr2_impair_demukr	ukraine april22: impairment by war: decreasing demand from ukraine	West und Ost 04/2022	einmalig

Wortlaut der Frage

Apr 22		Beschreibung der Variable
Stellen der Krieg in der Ukraine, beziehungsweise die damit zusammenhängenden Maßnahmen und Entwicklungen für Ihr Unternehmen eine Beeinträchtigung dar: sinkende Nachfrage aus der Ukraine		
sinkende Nachfrage aus der Ukraine	Ja [1]	

--	--	--	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_ukr2_impair_quan_demokr	ukraine april22: impairment by war and amount of impact: decreasing demand from ukraine	West und Ost 04/2022	einmalig
----------------------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Apr 22</p> <p>Stellen der Krieg in der Ukraine, beziehungsweise die damit zusammenhängenden Maßnahmen und Entwicklungen für Ihr Unternehmen eine Beeinträchtigung dar und wie groß ist die Belastung: sinkende Nachfrage aus der Ukraine (Skala 1 bis 5)</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>geringe Belastung [1]</td> <td>[2]</td> <td>[3]</td> <td>[4]</td> <td>hohe Belastung [5]</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	geringe Belastung [1]	[2]	[3]	[4]	hohe Belastung [5]						<p>Beschreibung der Variable</p>
geringe Belastung [1]	[2]	[3]	[4]	hohe Belastung [5]							

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_ukr2_impair_demoth	ukraine april22: impairment by war: decreasing demand in other markets	West und Ost 04/2022	einmalig
-----------------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Apr 22</p> <p>Stellen der Krieg in der Ukraine, beziehungsweise die damit zusammenhängenden Maßnahmen und Entwicklungen für Ihr Unternehmen eine Beeinträchtigung dar: sinkende Nachfrage auf anderen Märkten</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 150px; height: 40px;">sinkende Nachfrage auf anderen Märkten</td> <td style="width: 40px; height: 40px; text-align: center;">Ja [1]</td> </tr> </table>	sinkende Nachfrage auf anderen Märkten	Ja [1]	<p>Beschreibung der Variable</p>
sinkende Nachfrage auf anderen Märkten	Ja [1]		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_ukr2_impair_quan_demoth	ukraine april22: impairment by war and amount of impact: decreasing demand in other markets	West und Ost 04/2022	einmalig
----------------------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Apr 22</p> <p>Stellen der Krieg in der Ukraine, beziehungsweise die damit zusammenhängenden Maßnahmen und Entwicklungen für Ihr Unternehmen eine Beeinträchtigung dar und wie groß ist die Belastung: sinkende Nachfrage auf anderen Märkten (Skala 1 bis 5)</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>geringe Belastung [1]</td> <td>[2]</td> <td>[3]</td> <td>[4]</td> <td>hohe Belastung [5]</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	geringe Belastung [1]	[2]	[3]	[4]	hohe Belastung [5]						<p>Beschreibung der Variable</p>
geringe Belastung [1]	[2]	[3]	[4]	hohe Belastung [5]							

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_ukr2_impair_prob_bus	ukraine april22: impairment by war: problems transacting business	West und Ost 04/2022	einmalig
-------------------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Apr 22</p> <p>Stellen der Krieg in der Ukraine, beziehungsweise die damit zusammenhängenden Maßnahmen und Entwicklungen für Ihr Unternehmen eine Beeinträchtigung dar: Probleme Geschäfte abzuwickeln (Versicherung, Finanzierung, Zahlung)</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 100px; height: 20px;"></td> <td style="width: 50px; height: 20px; text-align: center;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Probleme Geschäfte abzuwickeln (Versicherung, Finanzierung, Zahlung)</td> <td style="width: 50px; height: 20px;"></td> </tr> </table>		Ja [1]	Probleme Geschäfte abzuwickeln (Versicherung, Finanzierung, Zahlung)		Beschreibung der Variable
	Ja [1]				
Probleme Geschäfte abzuwickeln (Versicherung, Finanzierung, Zahlung)					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

<u>dl_ukr2_impair_quan_prob_bus</u>	ukraine april22: impairment by war and amount of impact: problems transacting business	West und Ost 04/2022	einmalig
-------------------------------------	--	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Apr 22</p> <p>Stellen der Krieg in der Ukraine, beziehungsweise die damit zusammenhängenden Maßnahmen und Entwicklungen für Ihr Unternehmen eine Beeinträchtigung dar und wie groß ist die Belastung: Probleme Geschäfte abzuwickeln (Versicherung, Finanzierung, Zahlung) (Skala 1 bis 5)</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 100px; height: 20px;"></td> <td style="width: 30px; height: 20px; text-align: center;">[2]</td> <td style="width: 30px; height: 20px; text-align: center;">[3]</td> <td style="width: 30px; height: 20px; text-align: center;">[4]</td> <td style="width: 100px; height: 20px;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">geringe Belastung [1]</td> <td style="width: 30px; height: 20px;"></td> <td style="width: 30px; height: 20px;"></td> <td style="width: 30px; height: 20px;"></td> <td style="text-align: center;">hohe Belastung [5]</td> </tr> <tr> <td style="width: 100px; height: 20px;"></td> <td style="width: 30px; height: 20px;"></td> <td style="width: 30px; height: 20px;"></td> <td style="width: 30px; height: 20px;"></td> <td style="width: 100px; height: 20px;"></td> </tr> </table>		[2]	[3]	[4]		geringe Belastung [1]				hohe Belastung [5]						Beschreibung der Variable
	[2]	[3]	[4]													
geringe Belastung [1]				hohe Belastung [5]												

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

<u>dl_ukr2_impair_debts</u>	ukraine april22: impairment by war: bad debts	West und Ost 04/2022	einmalig
-----------------------------	---	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Apr 22</p> <p>Stellen der Krieg in der Ukraine, beziehungsweise die damit zusammenhängenden Maßnahmen und Entwicklungen für Ihr Unternehmen eine Beeinträchtigung dar: Forderungsausfälle</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 100px; height: 20px;"></td> <td style="width: 50px; height: 20px; text-align: center;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Forderungsausfälle</td> <td style="width: 50px; height: 20px;"></td> </tr> </table>		Ja [1]	Forderungsausfälle		Beschreibung der Variable
	Ja [1]				
Forderungsausfälle					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

<u>dl_ukr2_impair_quan_debts</u>	ukraine april22: impairment by war and amount of impact: bad debts	West und Ost 04/2022	einmalig
----------------------------------	--	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Apr 22</p> <p>Stellen der Krieg in der Ukraine, beziehungsweise die damit zusammenhängenden Maßnahmen und Entwicklungen für Ihr Unternehmen eine Beeinträchtigung dar und wie groß ist die Belastung: Forderungsausfälle (Skala 1 bis 5)</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 100px; height: 20px;"></td> <td style="width: 30px; height: 20px; text-align: center;">[2]</td> <td style="width: 30px; height: 20px; text-align: center;">[3]</td> <td style="width: 30px; height: 20px; text-align: center;">[4]</td> <td style="width: 100px; height: 20px;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">geringe Belastung [1]</td> <td style="width: 30px; height: 20px;"></td> <td style="width: 30px; height: 20px;"></td> <td style="width: 30px; height: 20px;"></td> <td style="text-align: center;">hohe Belastung [5]</td> </tr> <tr> <td style="width: 100px; height: 20px;"></td> <td style="width: 30px; height: 20px;"></td> <td style="width: 30px; height: 20px;"></td> <td style="width: 30px; height: 20px;"></td> <td style="width: 100px; height: 20px;"></td> </tr> </table>		[2]	[3]	[4]		geringe Belastung [1]				hohe Belastung [5]						Beschreibung der Variable
	[2]	[3]	[4]													
geringe Belastung [1]				hohe Belastung [5]												

--	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_ukr2_impair_logistic	ukraine april22: impairment by war: logistics problems	West und Ost 04/2022	einmalig

**Wortlaut der Frage**

<p>Apr 22</p> <p>Stellen der Krieg in der Ukraine, beziehungsweise die damit zusammenhängenden Maßnahmen und Entwicklungen für Ihr Unternehmen eine Beeinträchtigung dar: Logistikprobleme / steigende Logistikkosten</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Logistikprobleme / steigende Logistikkosten</td> <td></td> </tr> </table>		Ja [1]	Logistikprobleme / steigende Logistikkosten		Beschreibung der Variable
	Ja [1]				
Logistikprobleme / steigende Logistikkosten					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_ukr2_impair_quan_logistic	ukraine april22: impairment by war and amount of impact: logistics problems	West und Ost 04/2022	einmalig

**Wortlaut der Frage**

<p>Apr 22</p> <p>Stellen der Krieg in der Ukraine, beziehungsweise die damit zusammenhängenden Maßnahmen und Entwicklungen für Ihr Unternehmen eine Beeinträchtigung dar und wie groß ist die Belastung: Logistikprobleme / steigende Logistikkosten (Skala 1 bis 5)</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;">geringe Belastung [1]</td> <td style="text-align: center;">[2]</td> <td style="text-align: center;">[3]</td> <td style="text-align: center;">[4]</td> <td style="text-align: center;">hohe Belastung [5]</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	geringe Belastung [1]	[2]	[3]	[4]	hohe Belastung [5]						Beschreibung der Variable
geringe Belastung [1]	[2]	[3]	[4]	hohe Belastung [5]							

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_ukr2_sup_comp	ukraine april22: compensate supply problems	West und Ost 04/2022	einmalig

**Wortlaut der Frage**

<p>Apr 22</p> <p>Falls Sie unter Lieferproblemen bei Waren/ Rohstoffen/ Vormaterialien/ Vorleistungen aus Russland, Belarus oder der Ukraine leiden: Ist es für Ihr Unternehmen möglich, Diese kurzfristig durch andere Produkte zu ersetzen, beziehungsweise sie aus anderen Quellen zu beziehen?</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;">ja, vollständig [1]</td> <td style="text-align: center;">ja, teilweise [2]</td> <td style="text-align: center;">ja, aber ökon. nicht sinnvoll [3]</td> <td style="text-align: center;">nicht möglich [4]</td> <td style="text-align: center;">weiß nicht [5]</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	ja, vollständig [1]	ja, teilweise [2]	ja, aber ökon. nicht sinnvoll [3]	nicht möglich [4]	weiß nicht [5]						Beschreibung der Variable Falls dl_ukr2_impair_suprus, dl_ukr2_impair_supbelrus or dl_ukr2_impair_supukr angekreuzt
ja, vollständig [1]	ja, teilweise [2]	ja, aber ökon. nicht sinnvoll [3]	nicht möglich [4]	weiß nicht [5]							

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_empl_minw10	employees affected by min. wage (10.45 euro)	Ost und West 06/2022	einmalig

**Wortlaut der Frage**

	Beschreibung der Variable
--	---------------------------

Jun 22

Bestehen in Ihrem Unternehmen aktuell Beschäftigungsverhältnisse, die von einem Mindest-lohn in Höhe von 10,45 Euro direkt betroffen sind?

Ja [1]	Nein [2]	Weiß nicht [3]

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_empl_minw10_perc	percentage employees affected by min. wage (10.45 euro)	Ost und West 06/2022	einmalig
---------------------	---	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Jun 22</p> <p>Bestehen in Ihrem Unternehmen aktuell Beschäftigungsverhältnisse, die von einem Mindest-lohn in Höhe von 10,45 Euro direkt betroffen sind. Falls ja, welcher Anteil Ihrer derzeitigen Beschäftigungsverhältnisse ist von einem Mindest-lohn in Höhe von 10,45 Euro direkt betroffen?</p> <p>_____ %</p>	Beschreibung der Variable
--	---------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_empl_minw12	employees affected by min. wage (12.00 euro)	Ost und West 06/2022	einmalig
----------------	--	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Jun 22</p> <p>Bestehen in Ihrem Unternehmen aktuell Beschäftigungsverhältnisse, die von einem Mindest-lohn in Höhe von 12,00 Euro direkt betroffen sind?</p> <table border="1"> <tr> <td>Ja [1]</td> <td>Nein [2]</td> <td>Weiß nicht [3]</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Ja [1]	Nein [2]	Weiß nicht [3]				Beschreibung der Variable
Ja [1]	Nein [2]	Weiß nicht [3]					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_empl_minw12_perc	percentage employees affected by min. wage (12.00 euro)	Ost und West 06/2022	einmalig
---------------------	---	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Jun 22</p> <p>Bestehen in Ihrem Unternehmen aktuell Beschäftigungsverhältnisse, die von einem Mindest-lohn in Höhe von 12,00 Euro direkt betroffen sind. Falls ja, welcher Anteil Ihrer derzeitigen Beschäftigungsverhältnisse ist von einem Mindest-lohn in Höhe von 12,00 Euro direkt betroffen?</p> <p>_____ %</p>	Beschreibung der Variable
--	---------------------------

--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_react_minw_empl	reaction min. wage: employees total	Ost und West 06/2022	einmalig

**Wortlaut der Frage**

<p>Jun 22</p> <p>Wie wird Ihr Unternehmen voraussichtlich auf die Anhebungen des Mindestlohns reagieren: Zahl der Beschäftigten insgesamt</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th>Kürzung / Senkung / Abnahme [1]</th> <th>Keine Veränderung [2]</th> <th>Erhöhung / Anhebung / Zunahme [3]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="background-color: #ADD8E6;"></td> <td style="background-color: #ADD8E6;"></td> <td style="background-color: #ADD8E6;"></td> </tr> </tbody> </table>	Kürzung / Senkung / Abnahme [1]	Keine Veränderung [2]	Erhöhung / Anhebung / Zunahme [3]				<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>nur online</p>
Kürzung / Senkung / Abnahme [1]	Keine Veränderung [2]	Erhöhung / Anhebung / Zunahme [3]					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_react_minw_mini	reaction min. wage: mini jobs	Ost und West 06/2022	einmalig

**Wortlaut der Frage**

<p>Jun 22</p> <p>Wie wird Ihr Unternehmen voraussichtlich auf die Anhebungen des Mindestlohns reagieren: Minijobs</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th>Kürzung / Senkung / Abnahme [1]</th> <th>Keine Veränderung [2]</th> <th>Erhöhung / Anhebung / Zunahme [3]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="background-color: #ADD8E6;"></td> <td style="background-color: #ADD8E6;"></td> <td style="background-color: #ADD8E6;"></td> </tr> </tbody> </table>	Kürzung / Senkung / Abnahme [1]	Keine Veränderung [2]	Erhöhung / Anhebung / Zunahme [3]				<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>nur online</p>
Kürzung / Senkung / Abnahme [1]	Keine Veränderung [2]	Erhöhung / Anhebung / Zunahme [3]					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_react_minw_soc	reaction min. wage: jobs subject to social security	Ost und West 06/2022	einmalig

**Wortlaut der Frage**

<p>Jun 22</p> <p>Wie wird Ihr Unternehmen voraussichtlich auf die Anhebungen des Mindestlohns reagieren: Sozialversicherungspfl. Jobs</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th>Kürzung / Senkung / Abnahme [1]</th> <th>Keine Veränderung [2]</th> <th>Erhöhung / Anhebung / Zunahme [3]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="background-color: #ADD8E6;"></td> <td style="background-color: #ADD8E6;"></td> <td style="background-color: #ADD8E6;"></td> </tr> </tbody> </table>	Kürzung / Senkung / Abnahme [1]	Keine Veränderung [2]	Erhöhung / Anhebung / Zunahme [3]				<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>nur online</p>
Kürzung / Senkung / Abnahme [1]	Keine Veränderung [2]	Erhöhung / Anhebung / Zunahme [3]					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_react_minw_time	reaction min. wage: average working time	Ost und West 06/2022	einmalig

**Wortlaut der Frage**

<p>Jun 22</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>nur online</p>
---------------	---

Wie wird Ihr Unternehmen voraussichtlich auf die Anhebungen des Mindestlohns reagieren: Durchschnittliche Arbeitszeit der Beschäftigten

Kürzung / Senkung / Abnahme [1]	Keine Veränderung [2]	Erhöhung / Anhebung / Zunahme [3]

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_react_minw_wages	reaction min. wage: wages above 12.00 euro	Ost und West 06/2022	einmalig
---------------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

Wortlaut der Frage	Beschreibung der Variable				
<p>Jun 22</p> <p>Wie wird Ihr Unternehmen voraussichtlich auf die Anhebungen des Mindestlohns reagieren: Löhne bei bestehenden Arbeitsverhältnissen mit Stundenlohn über 12,00 Euro</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Keine Veränderung [2]</th> <th>Erhöhung / Anhebung / Zunahme [3]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Keine Veränderung [2]	Erhöhung / Anhebung / Zunahme [3]			nur online
Keine Veränderung [2]	Erhöhung / Anhebung / Zunahme [3]				

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_react_minw_spec	reaction min. wage: special payments	Ost und West 06/2022	einmalig
--------------------	--------------------------------------	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

Wortlaut der Frage	Beschreibung der Variable						
<p>Jun 22</p> <p>Wie wird Ihr Unternehmen voraussichtlich auf die Anhebungen des Mindestlohns reagieren: Sonderzahlungen, Boni, geldwerte Vorteile</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Kürzung / Senkung / Abnahme [1]</th> <th>Keine Veränderung [2]</th> <th>Erhöhung / Anhebung / Zunahme [3]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kürzung / Senkung / Abnahme [1]	Keine Veränderung [2]	Erhöhung / Anhebung / Zunahme [3]				nur online
Kürzung / Senkung / Abnahme [1]	Keine Veränderung [2]	Erhöhung / Anhebung / Zunahme [3]					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_react_minw_training	reaction min. wage: trainings	Ost und West 06/2022	einmalig
------------------------	-------------------------------	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

Wortlaut der Frage	Beschreibung der Variable						
<p>Jun 22</p> <p>Wie wird Ihr Unternehmen voraussichtlich auf die Anhebungen des Mindestlohns reagieren: Fortbildungs- und Qualifizierungsmaßnahmen</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Kürzung / Senkung / Abnahme [1]</th> <th>Keine Veränderung [2]</th> <th>Erhöhung / Anhebung / Zunahme [3]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Kürzung / Senkung / Abnahme [1]	Keine Veränderung [2]	Erhöhung / Anhebung / Zunahme [3]				nur online
Kürzung / Senkung / Abnahme [1]	Keine Veränderung [2]	Erhöhung / Anhebung / Zunahme [3]					

--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_react_minw_client	reaction min. wage: prices for our clients	Ost und West 06/2022	einmalig
----------------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Jun 22</p> <p>Wie wird Ihr Unternehmen voraussichtlich auf die Anhebungen des Mindestlohns reagieren: Preise für Kunden</p> <table border="1" style="margin: 10px auto;"> <thead> <tr> <th>Kürzung / Senkung / Abnahme [1]</th> <th>Keine Veränderun g [2]</th> <th>Erhöhung / Anhebung / Zunahme [3]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="height: 30px;"></td> <td style="height: 30px;"></td> <td style="height: 30px;"></td> </tr> </tbody> </table>	Kürzung / Senkung / Abnahme [1]	Keine Veränderun g [2]	Erhöhung / Anhebung / Zunahme [3]				<p>Beschreibung der Variable</p> <p>nur online</p>
Kürzung / Senkung / Abnahme [1]	Keine Veränderun g [2]	Erhöhung / Anhebung / Zunahme [3]					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_react_minw_invest	reaction min. wage: investments	Ost und West 06/2022	einmalig
----------------------	---------------------------------	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Jun 22</p> <p>Wie wird Ihr Unternehmen voraussichtlich auf die Anhebungen des Mindestlohns reagieren: Investitionen</p> <table border="1" style="margin: 10px auto;"> <thead> <tr> <th>Kürzung / Senkung / Abnahme [1]</th> <th>Keine Veränderun g [2]</th> <th>Erhöhung / Anhebung / Zunahme [3]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="height: 30px;"></td> <td style="height: 30px;"></td> <td style="height: 30px;"></td> </tr> </tbody> </table>	Kürzung / Senkung / Abnahme [1]	Keine Veränderun g [2]	Erhöhung / Anhebung / Zunahme [3]				<p>Beschreibung der Variable</p> <p>nur online</p>
Kürzung / Senkung / Abnahme [1]	Keine Veränderun g [2]	Erhöhung / Anhebung / Zunahme [3]					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_effect_minw_prof	effects min. wage: profitability	Ost und West 06/2022	einmalig
---------------------	----------------------------------	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Jun 22</p> <p>Welche Effekte der Mindestlohnerhöhung erwarten Sie hinsichtlich der folgenden Aspekte / Größen: Profitabilität Ihres Unternehmens</p> <table border="1" style="margin: 10px auto;"> <thead> <tr> <th>Kürzung / Senkung / Abnahme [1]</th> <th>Keine Veränderun g [2]</th> <th>Erhöhung / Anhebung / Zunahme [3]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="height: 30px;"></td> <td style="height: 30px;"></td> <td style="height: 30px;"></td> </tr> </tbody> </table>	Kürzung / Senkung / Abnahme [1]	Keine Veränderun g [2]	Erhöhung / Anhebung / Zunahme [3]				<p>Beschreibung der Variable</p>
Kürzung / Senkung / Abnahme [1]	Keine Veränderun g [2]	Erhöhung / Anhebung / Zunahme [3]					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_effect_minw_compet	effects min. wage: competitiveness	Ost und West 06/2022	einmalig
-----------------------	------------------------------------	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Jun 22</p>	<p>Beschreibung der Variable</p>
---------------	----------------------------------

Welche Effekte der Mindestloohnerhöhung erwarten Sie hinsichtlich der folgenden Aspekte / Größen:  
Wettbewerbsfähigkeit Ihres Unternehmens

Kürzung / Senkung / Abnahme [1]	Keine Veränderun g [2]	Erhöhung / Anhebung / Zunahme [3]

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl\_effect\_minw\_prel effects min. wage: prices for prel. prod. Ost und West 06/2022 einmalig

Wortlaut der Frage

Jun 22

Welche Effekte der Mindestloohnerhöhung erwarten Sie hinsichtlich der folgenden Aspekte / Größen:  
Einkaufspreise für Vorprodukte bzw. Vorleistungen

Kürzung / Senkung / Abnahme [1]	Keine Veränderun g [2]	Erhöhung / Anhebung / Zunahme [3]

Beschreibung der Variable

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl\_effect\_minw\_dem effects min. wage: demand for services Ost und West 06/2022 einmalig

Wortlaut der Frage

Jun 22

Welche Effekte der Mindestloohnerhöhung erwarten Sie hinsichtlich der folgenden Aspekte / Größen:  
Nachfrage nach Ihren Leistungen

Kürzung / Senkung / Abnahme [1]	Keine Veränderun g [2]	Erhöhung / Anhebung / Zunahme [3]

Beschreibung der Variable

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl\_advantage\_future giving up something beneficial to gain advantage in future West und Ost 08/2022 einmalig

Wortlaut der Frage

Aug 22

Bitte erlauben Sie uns noch eine kurze Frage nach Ihrer Selbsteinschätzung: Sind Sie bereit heute etwas aufzugeben, das für Sie von Vorteil ist, um dadurch in der Zukunft einen größeren Vorteil zu erzielen? (Antwortskala von 0 bis 10)

Skala von 0 bis 10:

Beschreibung der Variable

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl\_dur\_ifosurvey duration participation ifo business survey Ost und West 08/2022 einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Aug 22</p> <p>Wie lange nehmen Sie bereits für Ihr Unternehmen an der ifo Konjunkturumfrage teil?</p> <p>_____</p>	<p>Beschreibung der Variable</p>
---	----------------------------------

Name Label Erhebungszeitraum Erhebungsrhythmus

dl\_highcost\_cust higher costs for ener., raw mat. and input mat. already passed to customers Ost und West 10/2022 einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Okt 22</p> <p>Zu welchem Grad haben Sie die höheren Einkaufspreise für Energie, Rohstoffe und Vormaterialien bereits an Ihre Kunden weitergegeben?</p> <p>_____ %</p>	<p>Beschreibung der Variable</p>
--	----------------------------------

Name Label Erhebungszeitraum Erhebungsrhythmus

dl\_highcostexp\_cust\_n6 higher exp. costs for ener., raw mat. and input mat. passed to customers in next 6 mon. Ost und West 10/2022 einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Okt 22</p> <p>Zu welchem Grad planen Sie, in den kommenden 6 Monaten die höheren Einkaufspreise für Energie, Rohstoffe und Vormaterialien (inklusive bisheriger Preisanpassungen*) an Ihre Kunden weiterzugeben?</p> <p>_____ %</p>	<p>Beschreibung der Variable</p>
--	----------------------------------

Name Label Erhebungszeitraum Erhebungsrhythmus

dl\_limpric\_comppres factors limit company's room f. maneuver regarding pricing: competitive pressure West und Ost 10/2022 einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Okt 22</p> <p>Welche Faktoren begrenzen den Spielraum Ihres Unternehmens bei der Preissetzung: Wettbewerbsdruck (Bitte kreuzen Sie alles Zutreffende an)</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 100px; height: 20px;"></td> <td style="width: 50px; height: 20px; text-align: center;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td style="width: 100px; height: 20px; text-align: center;">Wettbewerbsdruck</td> <td style="width: 50px; height: 20px;"></td> </tr> </table>		Ja [1]	Wettbewerbsdruck		<p>Beschreibung der Variable</p> <p>nur online</p>
	Ja [1]				
Wettbewerbsdruck					

--	--	--	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_limpric_dem	factors limit company's room f. maneuver regarding pricing: weak demand	West und Ost 10/2022	einmalig
----------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Okt 22</p> <p>Welche Faktoren begrenzen den Spielraum Ihres Unternehmens bei der Preissetzung: schwache Nachfrage / Zahlungsbereitschaft (Bitte kreuzen Sie alles Zutreffende an)</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 100px; height: 40px; vertical-align: middle;">schwache Nachfrage / Zahlungsbereitschaft</td> <td style="width: 40px; text-align: center; vertical-align: middle;">Ja [1]</td> </tr> </table>	schwache Nachfrage / Zahlungsbereitschaft	Ja [1]	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>nur online</p>
schwache Nachfrage / Zahlungsbereitschaft	Ja [1]		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_limpric_contrcom	factors limit company's room f. maneuver regarding pricing: long-term contract com.	West und Ost 10/2022	einmalig
---------------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Okt 22</p> <p>Welche Faktoren begrenzen den Spielraum Ihres Unternehmens bei der Preissetzung: langfristige Vertragsbindung (Bitte kreuzen Sie alles Zutreffende an)</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 100px; height: 40px; vertical-align: middle;">langfristige Vertragsbindung</td> <td style="width: 40px; text-align: center; vertical-align: middle;">Ja [1]</td> </tr> </table>	langfristige Vertragsbindung	Ja [1]	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>nur online</p>
langfristige Vertragsbindung	Ja [1]		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_limpric_admin	factors limit company's room f. maneuver regarding pricing: administrative effort	West und Ost 10/2022	einmalig
------------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Okt 22</p> <p>Welche Faktoren begrenzen den Spielraum Ihres Unternehmens bei der Preissetzung: administrativer Aufwand (Bitte kreuzen Sie alles Zutreffende an)</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 100px; height: 40px; vertical-align: middle;">administrativer Aufwand</td> <td style="width: 40px; text-align: center; vertical-align: middle;">Ja [1]</td> </tr> </table>	administrativer Aufwand	Ja [1]	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>nur online</p>
administrativer Aufwand	Ja [1]		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_limpric_regul	factors limit company's room f. maneuver regarding pricing: regulation	West und Ost 10/2022	einmalig
------------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Okt 22</p> <p>Welche Faktoren begrenzen den Spielraum Ihres Unternehmens bei der Preissetzung: Regulierung / Preissetzung liegt nicht beim Unternehmen (Bitte kreuzen Sie alles Zutreffende an)</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 150px; height: 30px;"></td> <td style="width: 50px; text-align: center;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Regulierung / Preissetzung liegt nicht beim Unternehmen</td> <td style="width: 50px;"></td> </tr> </table>		Ja [1]	Regulierung / Preissetzung liegt nicht beim Unternehmen		<p>Beschreibung der Variable</p> <p>nur online</p>
	Ja [1]				
Regulierung / Preissetzung liegt nicht beim Unternehmen					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_limpric_others	factors limit company's room f. maneuver regarding pricing: others	West und Ost 10/2022	einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Okt 22</p> <p>Welche Faktoren begrenzen den Spielraum Ihres Unternehmens bei der Preissetzung: Sonstiges (Bitte kreuzen Sie alles Zutreffende an)</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 150px; height: 30px;"></td> <td style="width: 50px; text-align: center;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Sonstiges</td> <td style="width: 50px;"></td> </tr> </table>		Ja [1]	Sonstiges		<p>Beschreibung der Variable</p> <p>nur online</p>
	Ja [1]				
Sonstiges					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_limpric_otherstext	factors limit company's room f. maneuver regarding pricing: others text	Ost und West 10/2022	einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Okt 22</p> <p>Welche Faktoren begrenzen den Spielraum Ihres Unternehmens bei der Preissetzung: Sonstiges und zwar</p> <p>_____</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>nur online</p>
---	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_prob_next5_collgdp	probability occurrence in next 5 years: collapse gdp (min. 5%)	Ost und West 10/2022 Ost und West 04/2023 Ost und West 10/2023	einmalig einmalig einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Okt 22</p> <p>Was denken Sie: Mit welcher Wahrscheinlichkeit werden die folgenden Ereignisse in den nächsten 5 Jahren eintreten: Ein Einbruch des jährlichen BIPs in einer Größenordnung von mindestens 5%:</p> <p>_____ %</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>nur online</p>
---	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_prob_next5_fincris	probability occurrence in next 5 years: financial crisis	Ost und West 10/2022 Ost und West 04/2023 Ost und West 10/2023	einmalig einmalig einmalig

Wortlaut der Frage

Beschreibung der Variable	
Okt 22	nur online
<p>Was denken Sie: Mit welcher Wahrscheinlichkeit werden die folgenden Ereignisse in den nächsten 5 Jahren eintreten: Eine Finanzkrise (mit einem ähnlichen Gesamtausmaß wie die Finanzkrise 2008/2009):</p> <p>_____ %</p>	

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_prob_next5_pand	probability occurrence in next 5 years: pandemic	Ost und West 10/2022 Ost und West 04/2023 Ost und West 10/2023	einmalig einmalig einmalig

Wortlaut der Frage

Beschreibung der Variable	
Okt 22	nur online
<p>Was denken Sie: Mit welcher Wahrscheinlichkeit werden die folgenden Ereignisse in den nächsten 5 Jahren eintreten: Eine Pandemie (mit einem ähnlichen Gesamtausmaß wie die Covid-19 Pandemie):</p> <p>_____ %</p>	

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_prob_next5_esc	probability occurrence in next 5 years: escalation of geopolitical conflicts	Ost und West 10/2022 Ost und West 04/2023 Ost und West 10/2023	einmalig einmalig einmalig

Wortlaut der Frage

Beschreibung der Variable	
Okt 22	nur online
<p>Was denken Sie: Mit welcher Wahrscheinlichkeit werden die folgenden Ereignisse in den nächsten 5 Jahren eintreten: Eine Eskalation geopolitischer Konflikte (Direkte Kriegsbeteiligung von NATO Staaten):</p> <p>_____ %</p>	

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_expprice_elec_23	expected price electricity in 2023	Ost und West 10/2022	einmalig

Wortlaut der Frage

Beschreibung der Variable	
Okt 22	nur online

In den Jahren 2018 bis 2019 lag der Großhandelspreis für Strom (Spotmarktpreis) in Deutschland im Mittel bei 40.72 € je MWh. Ende September lag der Preis bei 389 € je MWh. Was schätzen Sie, wie hoch wird der Strompreis sein: in einem Jahr (September 2023):

\_\_\_\_\_ € je MWh

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_expprice_elec_25	expected price electricity in 2025	Ost und West 10/2022	einmalig

**Wortlaut der Frage**

<p>Okt 22</p> <p>In den Jahren 2018 bis 2019 lag der Großhandelspreis für Strom (Spotmarktpreis) in Deutschland im Mittel bei 40.72 € je MWh. Ende September lag der Preis bei 389 € je MWh. Was schätzen Sie, wie hoch wird der Strompreis sein: im Jahr 2025:</p> <p>_____ € je MWh</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>nur online</p>
---	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_empl_exp23	expected employees development 2023	West und Ost 12/2022	einmalig

**Wortlaut der Frage**

<p>Dez 22</p> <p>Die Zahl der Beschäftigten wird 2023 voraussichtlich:</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;">Steigen [1]</td> <td style="text-align: center;">Gleich bleiben [2]</td> <td style="text-align: center;">Sinken [3]</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"> </td> <td style="text-align: center;"> </td> <td style="text-align: center;"> </td> </tr> </table>	Steigen [1]	Gleich bleiben [2]	Sinken [3]				<p><b>Beschreibung der Variable</b></p>
Steigen [1]	Gleich bleiben [2]	Sinken [3]					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_empl_exp23_inc	expected employees development 2023: increase	Ost und West 12/2022	einmalig

**Wortlaut der Frage**

<p>Dez 22</p> <p>Die Zahl der Beschäftigten wird 2023 voraussichtlich steigen:</p> <p>_____ % steigen</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p>
---	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_empl_exp23_dec	expected employees development 2023: decrease	Ost und West 12/2022	einmalig
-------------------	---	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Dez 22</p> <p>Die Zahl der Beschäftigten wird 2023 voraussichtlich sinken:</p> <p>_____ % sinken</p>	<p>Beschreibung der Variable</p>
---	----------------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_emphire_3months	employees company will hire in next 3 months	Ost und West 03/2023	quartalsmäßig (Mär, Jun, Sept, Dez)
--------------------	--	----------------------	-------------------------------------

Wortlaut der Frage

<p>Mrz 23</p> <p>Was schätzen Sie, wie viele Personen* wird Ihr Unternehmen in den nächsten 3 Monaten neu einstellen?</p> <p>_____ Personen</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>nur online</p> <p>* einschließlich Auszubildende und Aushilfen (nur online angezeigt)</p>
---	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_empleave_3months	employees company will leave in next 3 months	Ost und West 03/2023	quartalsmäßig (Mär, Jun, Sept, Dez)
---------------------	---	----------------------	-------------------------------------

Wortlaut der Frage

<p>Mrz 23</p> <p>Was schätzen Sie, wie viele Personen werden in den nächsten 3 Monaten aus ihrem Unternehmen ausscheiden?</p> <p>_____ Personen</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>nur online</p>
---	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_turnover_penuly_bil	amount of turnover 20XX (penultimate year): billion	Ost und West 03/2023	jährlich (Mär)
------------------------	---	----------------------	----------------

Wortlaut der Frage

<p>Mrz 23</p> <p>Wie hoch war ihr Umsatz* 20XX? (Mrd.)</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Fragen gehören zusammen:  dl_turnover_penuly_bil  dl_turnover_penuly_mil  dl_turnover_penuly_thous</p> <p>Fragen stehen jeweils für Mrd., Mio. und Tsd.</p>
--	---

_____ Mrd.	<p>Beispiel: Eine Firma mit Umsatz in 2021 von 1,456 Mrd. Euro hätte also dl_turnover_penuly_bil=1, dl_turnover_penuly_mil=456, dl_turnover_penuly_thous=0</p> <p>20XX steht für vorletztes Jahr Beispiel: Frage gestellt in 2023, dann 20XX = 2021</p> <p>* ohne MwSt. (nur online angezeigt)</p>
------------	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_turnover_penuly_mil	amount of turnover 20XX (penultimate year): million	Ost und West 03/2023	jährlich (Mär)
------------------------	---	----------------------	----------------

**Wortlaut der Frage**

<p>Mrz 23</p> <p>Wie hoch war ihr Umsatz* 20XX? (Mio.)</p> <p style="text-align: center;">_____ Mio.</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Fragen gehören zusammen: dl_turnover_penuly_bil dl_turnover_penuly_mil dl_turnover_penuly_thous</p> <p>Fragen stehen jeweils für Mrd., Mio. und Tsd. Beispiel: Eine Firma mit Umsatz in 2021 von 1,456 Mrd. Euro hätte also dl_turnover_penuly_bil=1, dl_turnover_penuly_mil=456, dl_turnover_penuly_thous=0</p> <p>20XX steht für vorletztes Jahr Beispiel: Frage gestellt in 2023, dann 20XX = 2021</p> <p>* ohne MwSt. (nur online angezeigt)</p>
--	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_turnover_penuly_thous	amount of turnover 20XX (penultimate year): thousand	Ost und West 03/2023	jährlich (Mär)
--------------------------	--	----------------------	----------------

**Wortlaut der Frage**

<p>Mrz 23</p> <p>Wie hoch war ihr Umsatz* 20XX? (Tsd.)</p> <p style="text-align: center;">_____ Tsd.</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Fragen gehören zusammen: dl_turnover_penuly_bil dl_turnover_penuly_mil dl_turnover_penuly_thous</p> <p>Fragen stehen jeweils für Mrd., Mio. und Tsd. Beispiel: Eine Firma mit Umsatz in 2021 von 1,456 Mrd. Euro hätte also dl_turnover_penuly_bil=1, dl_turnover_penuly_mil=456, dl_turnover_penuly_thous=0</p> <p>20XX steht für vorletztes Jahr Beispiel: Frage gestellt in 2023, dann 20XX = 2021</p> <p>* ohne MwSt. (nur online angezeigt)</p>
--	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_turnover_lasty_bil	amount of turnover 20YY (last year): billion	Ost und West 03/2023	jährlich (Mär)
-----------------------	--	----------------------	----------------

**Wortlaut der Frage**

<p>Mrz 23</p> <p>Wie hoch war ihr Umsatz* 20YY? (Mrd.)</p> <p style="text-align: center;">_____ Mrd.</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Fragen gehören zusammen: dl_turnover_lasty_bil dl_turnover_lasty_mil dl_turnover_lasty_thous</p> <p>Fragen stehen jeweils für Mrd., Mio. und Tsd. Beispiel: Eine Firma mit Umsatz in 2022 von 1,456 Mrd. Euro hätte also dl_turnover_lasty_bil=1, dl_turnover_lasty_mil=456, dl_turnover_lasty_thous=0</p>
--	---

	<p>20YY steht für letztes Jahr          Beispiel:          Frage gestellt in 2023, dann 20YY = 2022</p> <p>* ohne MwSt. (nur online angezeigt)</p>
--	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_turnover_lasty_mil	amount of turnover 20YY (last year): million	Ost und West 03/2023	jährlich (Mär)
-----------------------	---	----------------------	----------------

**Wortlaut der Frage**

<p>Mrz 23</p> <p>Wie hoch war ihr Umsatz* 20YY? (Mio.)</p> <p>_____ Mio.</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Fragen gehören zusammen:          dl_turnover_lasty_bil          dl_turnover_lasty_mil          dl_turnover_lasty_thous</p> <p>Fragen stehen jeweils für Mrd., Mio. und Tsd.          Beispiel:          Eine Firma mit Umsatz in 2022 von 1,456 Mrd. Euro hätte also dl_turnover_lasty_bil=1, dl_turnover_lasty_mil=456, dl_turnover_lasty_thous=0</p> <p>20YY steht für letztes Jahr          Beispiel:          Frage gestellt in 2023, dann 20YY = 2022</p> <p>* ohne MwSt. (nur online angezeigt)</p>
--	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_turnover_lasty_thous	amount of turnover 20YY (last year): thousand	Ost und West 03/2023	jährlich (Mär)
-------------------------	--	----------------------	----------------

**Wortlaut der Frage**

<p>Mrz 23</p> <p>Wie hoch war ihr Umsatz* 20YY? (Tsd.)</p> <p>_____ Tsd.</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Fragen gehören zusammen:          dl_turnover_lasty_bil          dl_turnover_lasty_mil          dl_turnover_lasty_thous</p> <p>Fragen stehen jeweils für Mrd., Mio. und Tsd.          Beispiel:          Eine Firma mit Umsatz in 2022 von 1,456 Mrd. Euro hätte also dl_turnover_lasty_bil=1, dl_turnover_lasty_mil=456, dl_turnover_lasty_thous=0</p> <p>20YY steht für letztes Jahr          Beispiel:          Frage gestellt in 2023, dann 20YY = 2022</p> <p>* ohne MwSt. (nur online angezeigt)</p>
--	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_inv_penuly_bil	amount of investments 20XX (penultimate year): billion	Ost und West 03/2023	jährlich (Mär)
-------------------	---	----------------------	----------------

**Wortlaut der Frage**

<p>Mrz 23</p> <p>Wie hoch waren Ihre Investitionen 20XX? (Mrd.)</p> <p>_____ Mrd.</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Fragen gehören zusammen:          dl_inv_penuly_bil          dl_inv_penuly_mil          dl_inv_penuly_thous</p> <p>Fragen stehen jeweils für Mrd., Mio. und Tsd.          Beispiel:          Eine Firma mit Investitionen in 2021 von 1,456 Mrd. Euro hätte also dl_inv_penuly_bil=1, dl_inv_penuly_mil=456, dl_inv_penuly_thous=0</p> <p>20XX steht für vorletztes Jahr          Beispiel:          Frage gestellt in 2023, dann 20XX = 2021</p>
---	--

--	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_inv_penuly_mil	amount of investments 20XX (penultimate year): million	Ost und West 03/2023	jährlich (Mär)

**Wortlaut der Frage**

<p>Mrz 23</p> <p>Wie hoch waren ihre Investitionen 20XX? (Mio.)</p> <p>_____ Mio.</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Fragen gehören zusammen: dl_inv_penuly_bil dl_inv_penuly_mil dl_inv_penuly_thous</p> <p>Fragen stehen jeweils für Mrd., Mio. und Tsd. Beispiel: Eine Firma mit Investitionen in 2021 von 1,456 Mrd. Euro hätte also dl_inv_penuly_bil=1, dl_inv_penuly_mil=456, dl_inv_penuly_thous=0</p> <p>20XX steht für vorletztes Jahr Beispiel: Frage gestellt in 2023, dann 20XX = 2021</p>
---	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_inv_penuly_thous	amount of investments 20XX (penultimate year): thousand	Ost und West 03/2023	jährlich (Mär)

**Wortlaut der Frage**

<p>Mrz 23</p> <p>Wie hoch waren ihre Investitionen 20XX? (Tsd.)</p> <p>_____ Tsd.</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Fragen gehören zusammen: dl_inv_penuly_bil dl_inv_penuly_mil dl_inv_penuly_thous</p> <p>Fragen stehen jeweils für Mrd., Mio. und Tsd. Beispiel: Eine Firma mit Investitionen in 2021 von 1,456 Mrd. Euro hätte also dl_inv_penuly_bil=1, dl_inv_penuly_mil=456, dl_inv_penuly_thous=0</p> <p>20XX steht für vorletztes Jahr Beispiel: Frage gestellt in 2023, dann 20XX = 2021</p>
---	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_inv_lasty_bil	amount of investments 20YY (last year): billion	Ost und West 03/2023	jährlich (Mär)

**Wortlaut der Frage**

<p>Mrz 23</p> <p>Wie hoch waren Ihre Investitionen 20YY? (Mrd.)</p> <p>_____ Mrd.</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Fragen gehören zusammen: dl_inv_lasty_bil dl_inv_lasty_mil dl_inv_lasty_thous</p> <p>Fragen stehen jeweils für Mrd., Mio. und Tsd. Beispiel: Eine Firma mit Investitionen in 2022 von 1,456 Mrd. Euro hätte also dl_inv_lasty_bil=1, dl_inv_lasty_mil=456, dl_inv_lasty_thous=0</p> <p>20YY steht für letztes Jahr Beispiel: Frage gestellt in 2023, dann 20YY = 2022</p>
---	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl\_inv\_lasty\_mil amount of investments 20YY (last year): million Ost und West 03/2023 jährlich (Mär)

Wortlaut der Frage

<p>Mrz 23</p> <p>Wie hoch waren Ihre Investitionen 20YY? (Mio.)</p> <p>_____ Mio.</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Fragen gehören zusammen: dl_inv_lasty_bil dl_inv_lasty_mil dl_inv_lasty_thous</p> <p>Fragen stehen jeweils für Mrd., Mio. und Tsd. Beispiel: Eine Firma mit Investitionen in 2022 von 1,456 Mrd. Euro hätte also dl_inv_lasty_bil=1, dl_inv_lasty_mil=456, dl_inv_lasty_thous=0</p> <p>20YY steht für letztes Jahr Beispiel: Frage gestellt in 2023, dann 20YY = 2022</p>
---	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl\_inv\_lasty\_thous amount of investments 20YY (last year): thousand Ost und West 03/2023 jährlich (Mär)

Wortlaut der Frage

<p>Mrz 23</p> <p>Wie hoch waren Ihre Investitionen 20YY? (Tsd.)</p> <p>_____ Tsd.</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Fragen gehören zusammen: dl_inv_lasty_bil dl_inv_lasty_mil dl_inv_lasty_thous</p> <p>Fragen stehen jeweils für Mrd., Mio. und Tsd. Beispiel: Eine Firma mit Investitionen in 2022 von 1,456 Mrd. Euro hätte also dl_inv_lasty_bil=1, dl_inv_lasty_mil=456, dl_inv_lasty_thous=0</p> <p>20YY steht für letztes Jahr Beispiel: Frage gestellt in 2023, dann 20YY = 2022</p>
---	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl\_perc\_parthome\_befcov percentage employees part time in homeoffice before covid in 2019 Ost und West 04/2023 einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Apr 23</p> <p>Welcher Anteil Ihrer Beschäftigten arbeitete vor der Corona-Pandemie (im Jahr 2019) zumindest teilweise im Homeoffice?</p> <p>_____ %</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p>
--	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl\_perc\_underutwork\_now percentage onsite workstations underutilized due to homeoffice currently Ost und West 04/2023 einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Apr 23</p> <p>Welcher Anteil Ihrer Arbeitsplätze vor Ort ist aktuell an einem durchschnittlichen Arbeitstag wegen Homeoffice nicht ausgelastet?</p> <p>_____ %</p>	<p>Beschreibung der Variable</p>
---	----------------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_perc_underutwork_befcov	percent. onsite workst. Underutiliz. due to homeoff. before covid in 2019	Ost und West 04/2023	einmalig
----------------------------	---	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Apr 23</p> <p>Welcher Anteil Ihrer Arbeitsplätze vor Ort war vor der Corona-Pandemie (im Jahr 2019) an einem durchschnittlichen Arbeitstag wegen Homeoffice nicht ausgelastet?</p> <p>_____ %</p>	<p>Beschreibung der Variable</p>
--	----------------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_sect_survey_manage	sector of company which completes ifo survey: management	West und Ost 05/2023	einmalig
-----------------------	--	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Mai 23</p> <p>Bereich Ihres Unternehmens / Betriebs in dem der Fragebogen für die ifo-Konjunkturumfrage normalerweise ausgefüllt wird: Geschäftsführung / Betriebsleitung</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 100px; height: 20px;"></td> <td style="width: 50px; height: 20px; text-align: center;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td style="width: 100px; height: 20px; text-align: center;">Geschäftsführung / Betriebsleitung</td> <td style="width: 50px; height: 20px;"></td> </tr> </table>		Ja [1]	Geschäftsführung / Betriebsleitung		<p>Beschreibung der Variable</p>
	Ja [1]				
Geschäftsführung / Betriebsleitung					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_sect_survey_finance	sector of company which completes ifo survey: finance	West und Ost 05/2023	einmalig
------------------------	---	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Mai 23</p> <p>Bereich Ihres Unternehmens / Betriebs in dem der Fragebogen für die ifo-Konjunkturumfrage normalerweise ausgefüllt wird: Finanzen / Controlling / Buchhaltung</p>	<p>Beschreibung der Variable</p>
--	----------------------------------

		Ja [1]
Finanzen / Controlling / Buchhaltung		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_sect_survey_sales	sector of company which completes ifo survey: sales	West und Ost 05/2023	einmalig
----------------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Mai 23</p> <p>Bereich Ihres Unternehmens / Betriebs in dem der Fragebogen für die ifo-Konjunkturumfrage normalerweise ausgefüllt wird: Vertrieb / Marketing</p> <table border="1"> <tr> <td colspan="2"></td> <td>Ja [1]</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Vertrieb / Marketing</td> <td></td> </tr> </table>			Ja [1]	Vertrieb / Marketing			<p>Beschreibung der Variable</p>
		Ja [1]					
Vertrieb / Marketing							

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_sect_survey_others	sector of company which completes ifo survey: others	West und Ost 05/2023	einmalig
-----------------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Mai 23</p> <p>Bereich Ihres Unternehmens / Betriebs in dem der Fragebogen für die ifo-Konjunkturumfrage normalerweise ausgefüllt wird: Sonstiges</p> <table border="1"> <tr> <td colspan="2"></td> <td>Ja [1]</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Sonstiges</td> <td></td> </tr> </table>			Ja [1]	Sonstiges			<p>Beschreibung der Variable</p>
		Ja [1]					
Sonstiges							

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_sect_survey_others text	sector of company which completes ifo survey: others text	Ost und West 05/2023	einmalig
----------------------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Mai 23</p> <p>Bereich Ihres Unternehmens / Betriebs in dem der Fragebogen für die ifo-Konjunkturumfrage normalerweise ausgefüllt wird: Sonstiges und zwar</p> <p>_____</p>	<p>Beschreibung der Variable</p>
---	----------------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_pos_survey_holder	company position of person completing the survey: holder	West und Ost 05/2023	einmalig
----------------------	--	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Mai 23</p> <p>Position im Unternehmen der Person, die die ifo-Konjunkturumfrage üblicherweise ausfüllt: Inhaber(in)</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 150px; height: 30px;">Inhaber(in)</td> <td style="width: 50px; height: 30px;">Ja [1]</td> </tr> </table>	Inhaber(in)	Ja [1]	<p>Beschreibung der Variable</p>
Inhaber(in)	Ja [1]		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_pos_survey_manage	company position of person completing the survey: management	West und Ost 05/2023	einmalig
----------------------	--	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Mai 23</p> <p>Position im Unternehmen der Person, die die ifo-Konjunkturumfrage üblicherweise ausfüllt: Geschäftsführer(in) / Prokurist(in) / Vorstandsmitglied</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 150px; height: 30px;">Geschäftsführer(in) / Prokurist(in) / Vorstandsmitglied</td> <td style="width: 50px; height: 30px;">Ja [1]</td> </tr> </table>	Geschäftsführer(in) / Prokurist(in) / Vorstandsmitglied	Ja [1]	<p>Beschreibung der Variable</p>
Geschäftsführer(in) / Prokurist(in) / Vorstandsmitglied	Ja [1]		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_pos_survey_departe	company position of person completing the survey: department head	West und Ost 05/2023	einmalig
-----------------------	---	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Mai 23</p> <p>Position im Unternehmen der Person, die die ifo-Konjunkturumfrage üblicherweise ausfüllt: Abteilungsleiter(in)</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 150px; height: 30px;">Abteilungsleiter(in)</td> <td style="width: 50px; height: 30px;">Ja [1]</td> </tr> </table>	Abteilungsleiter(in)	Ja [1]	<p>Beschreibung der Variable</p>
Abteilungsleiter(in)	Ja [1]		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_pos_survey_tlead	company position of person completing the survey: team leader	West und Ost 05/2023	einmalig
---------------------	---	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Mai 23</p> <p>Position im Unternehmen der Person, die die ifo-Konjunkturumfrage üblicherweise ausfüllt: Teamleiter(in)</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 150px; height: 30px;">Teamleiter(in)</td> <td style="width: 50px; height: 30px;">Ja [1]</td> </tr> </table>	Teamleiter(in)	Ja [1]	<p>Beschreibung der Variable</p>
Teamleiter(in)	Ja [1]		

--	--	--	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_pos_survey_admin	company position of person completing the survey: administrator	West und Ost 05/2023	einmalig
---------------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Mai 23</p> <p>Position im Unternehmen der Person, die die ifo-Konjunkturumfrage üblicherweise ausfüllt: Sachbearbeiter(in)</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>Ja [1]</td> </tr> <tr> <td>Sachbearbeiter(in)</td> <td></td> </tr> </table>		Ja [1]	Sachbearbeiter(in)		Beschreibung der Variable
	Ja [1]				
Sachbearbeiter(in)					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_pos_survey_others	company position of person completing the survey: others	West und Ost 05/2023	einmalig
----------------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Mai 23</p> <p>Position im Unternehmen der Person, die die ifo-Konjunkturumfrage üblicherweise ausfüllt: Sonstiges</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>Ja [1]</td> </tr> <tr> <td>Sonstiges</td> <td></td> </tr> </table>		Ja [1]	Sonstiges		Beschreibung der Variable
	Ja [1]				
Sonstiges					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_pos_survey_others_text	company position of person completing the survey: others text	Ost und West 05/2023	einmalig
---------------------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Mai 23</p> <p>Position im Unternehmen der Person, die die ifo-Konjunkturumfrage üblicherweise ausfüllt: Sonstiges und zwar</p> <p>_____</p>	Beschreibung der Variable
--	---------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_view_techn_ai	point of view on digital technologies: artificial intelligence	West und Ost 06/2023	einmalig
------------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Jun 23</p> <p>Wie steht Ihr Unternehmen ganz allgemein zu den folgenden digitalen Technologien: Künstliche Intelligenz</p>	Beschreibung der Variable
---	---------------------------

Im Einsatz [1]	Geplant [2]	Diskutiert [3]	Kein Thema [4]

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_view_techn_blockchain	point of view on digital technologies: blockchain	West und Ost 06/2023	einmalig
--------------------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Jun 23</p> <p>Wie steht Ihr Unternehmen ganz allgemein zu den folgenden digitalen Technologien: Blockchain</p> <table border="1"> <tr> <td>Im Einsatz [1]</td> <td>Geplant [2]</td> <td>Diskutiert [3]</td> <td>Kein Thema [4]</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Im Einsatz [1]	Geplant [2]	Diskutiert [3]	Kein Thema [4]					Beschreibung der Variable
Im Einsatz [1]	Geplant [2]	Diskutiert [3]	Kein Thema [4]						

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_view_techn_cloudcomp	point of view on digital technologies: cloud computing	West und Ost 06/2023	einmalig
-------------------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Jun 23</p> <p>Wie steht Ihr Unternehmen ganz allgemein zu den folgenden digitalen Technologien: Cloud Computing</p> <table border="1"> <tr> <td>Im Einsatz [1]</td> <td>Geplant [2]</td> <td>Diskutiert [3]</td> <td>Kein Thema [4]</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Im Einsatz [1]	Geplant [2]	Diskutiert [3]	Kein Thema [4]					Beschreibung der Variable
Im Einsatz [1]	Geplant [2]	Diskutiert [3]	Kein Thema [4]						

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_equityratio_22	amount of equity ratio at end of 2022	Ost und West 06/2023	einmalig
-------------------	---------------------------------------	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Jun 23</p> <p>Wie hoch war die Eigenkapitalquote Ihres Unternehmens Ende 2022?</p> <p>_____ %</p>	Beschreibung der Variable
--	---------------------------

--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_vacancies_comp	current vacancies in the company	Ost und West 06/2023	einmalig
-------------------	----------------------------------	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Jun 23</p> <p>Wie viele offene Stellen gibt es in Ihrem Unternehmen derzeit? (Schätzung)</p> <p>_____ (Eingabe 0 bis 10000)</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>nur online</p>
--	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_emphire_last3m	employees company hired in last 3 months	Ost und West 07/2023	quartalsmäßig (Jan, Apr, Jul, Okt)
-------------------	--	----------------------	------------------------------------

**Wortlaut der Frage**

<p>Jul 23</p> <p>Wie viele Personen hat Ihr Unternehmen in den vergangenen 3 Monaten neu eingestellt? (Schätzung genügt)</p> <p>_____ Personen</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>nur online</p>
--	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_empleave_last3m	employees company left in last 3 months	Ost und West 07/2023	quartalsmäßig (Jan, Apr, Jul, Okt)
--------------------	---	----------------------	------------------------------------

**Wortlaut der Frage**

<p>Jul 23</p> <p>Wie viele Personen sind in den vergangenen 3 Monaten aus Ihrem Unternehmen ausgeschieden? (Schätzung genügt)</p> <p>_____ Personen</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>nur online</p>
---	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_perc_worktime_ho	percentage of working time currently spent in home office	Ost und West 08/2023	einmalig
---------------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Aug 23</p> <p>Bezogen auf alle Beschäftigten, welcher Anteil der Arbeitszeit wird aktuell im Homeoffice geleistet?</p> <p>_____ %</p>	Beschreibung der Variable
--	---------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_cha_offspace_ho	change office space due to home office	West und Ost 08/2023	einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Aug 23</p> <p>Planen Sie Ihre Bürofläche aufgrund von Homeoffice zu verändern?</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="background-color: #ADD8E6;">Ja, vergrößern [1]</td> <td style="background-color: #ADD8E6;">Nein, unverändert [2]</td> <td style="background-color: #ADD8E6;">Ja, verringern [3]</td> </tr> <tr> <td style="background-color: #ADD8E6;"> </td> <td style="background-color: #ADD8E6;"> </td> <td style="background-color: #ADD8E6;"> </td> </tr> </table>	Ja, vergrößern [1]	Nein, unverändert [2]	Ja, verringern [3]				Beschreibung der Variable
Ja, vergrößern [1]	Nein, unverändert [2]	Ja, verringern [3]					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_horeg_compagree	home office regulation: yes, company agreement	West und Ost 08/2023	einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Aug 23</p> <p>Gibt es in Ihrem Unternehmen eine Regelung zu Homeoffice (Mehrfachnennung möglich, jeweils mit 1 erfasst): Ja, Betriebsvereinbarung</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="background-color: #ADD8E6;"> </td> <td style="background-color: #ADD8E6;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td style="background-color: #ADD8E6;">Betriebsvereinbarung</td> <td style="background-color: #ADD8E6;"> </td> </tr> </table>		Ja [1]	Betriebsvereinbarung		Beschreibung der Variable
	Ja [1]				
Betriebsvereinbarung					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_horeg_teamlvl	home office regulation: yes, regulation at team level	West und Ost 08/2023	einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Aug 23</p> <p>Gibt es in Ihrem Unternehmen eine Regelung zu Homeoffice (Mehrfachnennung möglich, jeweils mit 1 erfasst): Ja, Regelung auf Teamebene</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="background-color: #ADD8E6;"> </td> <td style="background-color: #ADD8E6;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td style="background-color: #ADD8E6;">Regelung auf Teamebene</td> <td style="background-color: #ADD8E6;"> </td> </tr> </table>		Ja [1]	Regelung auf Teamebene		Beschreibung der Variable
	Ja [1]				
Regelung auf Teamebene					

Regelung zu Homeoffice	
------------------------	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_horeg_other	home office regulation: yes, other regulation	West und Ost 08/2023	einmalig
----------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Aug 23</p> <p>Gibt es in Ihrem Unternehmen eine Regelung zu Homeoffice (Mehrfachnennung möglich, jeweils mit 1 erfasst): Ja, andere Regelung</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>Ja [1]</td> </tr> <tr> <td>andere Regelung</td> <td></td> </tr> </table>		Ja [1]	andere Regelung		Beschreibung der Variable
	Ja [1]				
andere Regelung					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_horeg_no	home office regulation: no, no regulation	West und Ost 08/2023	einmalig
-------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Aug 23</p> <p>Gibt es in Ihrem Unternehmen eine Regelung zu Homeoffice (Mehrfachnennung möglich, jeweils mit 1 erfasst): Nein, keine Regelung</p> <table border="1"> <tr> <td>Nein, keine Regelung [1]</td> </tr> <tr> <td></td> </tr> </table>	Nein, keine Regelung [1]		Beschreibung der Variable
Nein, keine Regelung [1]			

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_cha_horeg_fut	change home office regulations in the future	West und Ost 08/2023	einmalig
------------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Aug 23</p> <p>Plan Homeoffice-Regelungen in Zukunft zu verändern?</p> <table border="1"> <tr> <td>Ja, flexibler [1]</td> <td>Nein, gleichbleibend [2]</td> <td>ja, restriktiver [3]</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Ja, flexibler [1]	Nein, gleichbleibend [2]	ja, restriktiver [3]				Beschreibung der Variable
Ja, flexibler [1]	Nein, gleichbleibend [2]	ja, restriktiver [3]					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_prod_ho_os	change prod. home off. work. when work. entir. on site	West und Ost 08/2023	einmalig
---------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Aug 23</p> <p>Würde sich die Produktivität der (teilweise) im Homeoffice Beschäftigten ändern, wenn sie vollständig vor Ort arbeiten?</p>			<p>Beschreibung der Variable</p>
Ja, sie wären produktiver [1]	Ja, sie wären unproduktiver [2]	Nein, keine Änderung der Produktivität [3]	

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_prod_osmore	change prod. ho. work. when on site: how much more productive	West und Ost 08/2023	einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Aug 23</p> <p>Wie viel produktiver wären Personen, die derzeit beschäftigt im Homeoffice sind, wenn sie vollständig vor Ort arbeiten würden?</p>					<p>Beschreibung der Variable</p> <p>online</p> <p>Diese Frage nur, falls bei Frage dl_prod_ho_os produktiver angekreuzt</p>
Weniger als 5% produktiver [1]	5-10% produktiver [2]	10-20% produktiver [3]	20-30% produktiver [4]	Mehr als 30% produktiver [5]	

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_prod_oshi_dis	change prod. ho. work. when on site: reas. high. prod.: less distraction	West und Ost 08/2023	einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Aug 23</p> <p>Warum denken Sie, dass die Produktivität höher ist, wenn die Beschäftigten vollständig vor Ort arbeiten (Mehrfachnennung möglich, jeweils mit 1 erfasst; Bitte wählen Sie maximal 3 Gründe): weniger Ablenkung bei der Arbeit</p>		<p>Beschreibung der Variable</p> <p>online</p> <p>Diese Frage nur, falls bei Frage dl_prod_ho_os produktiver angekreuzt</p> <p>Folgende Variablen gehören zusammen:  dl_prod_oshi_dis  dl_prod_oshi_com  dl_prod_oshi_wtime  dl_prod_oshi_iden  dl_prod_oshi_man  dl_prod_oshi_know  dl_prod_oshi_others  dl_prod_oshi_others</p>
weniger Ablenkung bei der Arbeit	Ja [1]	

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_prod_oshi_com	change prod. ho. work. when on site: reas. high. prod.: efficient com.	West und Ost 08/2023	einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Aug 23</p> <p>Warum denken Sie, dass die Produktivität höher ist, wenn die Beschäftigten vollständig vor Ort arbeiten (Mehrfachnennung möglich, jeweils mit 1 erfasst; Bitte wählen Sie maximal 3 Gründe): effizientere Abstimmung und Kommunikation</p>		<p>Beschreibung der Variable</p> <p>online</p> <p>Diese Frage nur, falls bei Frage dl_prod_ho_os produktiver angekreuzt</p> <p>Folgende Variablen gehören zusammen:  dl_prod_oshi_dis  dl_prod_oshi_com  dl_prod_oshi_wtime  dl_prod_oshi_iden  dl_prod_oshi_man  dl_prod_oshi_know  dl_prod_oshi_others</p>
effizientere Abstimmung und Kommunikation	Ja [1]	

			dl_prod_oshi_otherstext
--	--	--	-------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_prod_oshi_wtime	change prod. ho. work. when on site: reas. high. prod.: long. work. Time	West und Ost 08/2023	einmalig

**Wortlaut der Frage**

<p>Aug 23</p> <p>Warum denken Sie, dass die Produktivität höher ist, wenn die Beschäftigten vollständig vor Ort arbeiten (Mehrfachnennung möglich, jeweils mit 1 erfasst; Bitte wählen Sie maximal 3 Gründe): längere Arbeitszeit</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td></td> <td>Ja [1]</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">längere Arbeitszeit</td> <td></td> </tr> </table>		Ja [1]	längere Arbeitszeit		<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>online</p> <p>Diese Frage nur, falls bei Frage dl_prod_ho_os produktiver angekreuzt</p> <p>Folgende Variablen gehören zusammen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>dl_prod_oshi_dis</li> <li>dl_prod_oshi_com</li> <li>dl_prod_oshi_wtime</li> <li>dl_prod_oshi_iden</li> <li>dl_prod_oshi_man</li> <li>dl_prod_oshi_know</li> <li>dl_prod_oshi_others</li> <li>dl_prod_oshi_otherstext</li> </ul>
	Ja [1]				
längere Arbeitszeit					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_prod_oshi_iden	change prod. ho. work. when on site: reas. high. prod.: high ident.	West und Ost 08/2023	einmalig

**Wortlaut der Frage**

<p>Aug 23</p> <p>Warum denken Sie, dass die Produktivität höher ist, wenn die Beschäftigten vollständig vor Ort arbeiten (Mehrfachnennung möglich, jeweils mit 1 erfasst; Bitte wählen Sie maximal 3 Gründe): höhere Identifikation mit der Unternehmenskultur</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td></td> <td>Ja [1]</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">höhere Identifikation mit der Unternehmenskultur</td> <td></td> </tr> </table>		Ja [1]	höhere Identifikation mit der Unternehmenskultur		<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>online</p> <p>Diese Frage nur, falls bei Frage dl_prod_ho_os produktiver angekreuzt</p> <p>Folgende Variablen gehören zusammen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>dl_prod_oshi_dis</li> <li>dl_prod_oshi_com</li> <li>dl_prod_oshi_wtime</li> <li>dl_prod_oshi_iden</li> <li>dl_prod_oshi_man</li> <li>dl_prod_oshi_know</li> <li>dl_prod_oshi_others</li> <li>dl_prod_oshi_otherstext</li> </ul>
	Ja [1]				
höhere Identifikation mit der Unternehmenskultur					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_prod_oshi_man	change prod. ho. work. when on site: reas. high. prod.: easier manag.	West und Ost 08/2023	einmalig

**Wortlaut der Frage**

<p>Aug 23</p> <p>Warum denken Sie, dass die Produktivität höher ist, wenn die Beschäftigten vollständig vor Ort arbeiten (Mehrfachnennung möglich, jeweils mit 1 erfasst; Bitte wählen Sie maximal 3 Gründe): einfacheres Managen von Teams</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td></td> <td>Ja [1]</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">einfacheres Managen von Teams</td> <td></td> </tr> </table>		Ja [1]	einfacheres Managen von Teams		<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>online</p> <p>Diese Frage nur, falls bei Frage dl_prod_ho_os produktiver angekreuzt</p> <p>Folgende Variablen gehören zusammen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>dl_prod_oshi_dis</li> <li>dl_prod_oshi_com</li> <li>dl_prod_oshi_wtime</li> <li>dl_prod_oshi_iden</li> <li>dl_prod_oshi_man</li> <li>dl_prod_oshi_know</li> <li>dl_prod_oshi_others</li> <li>dl_prod_oshi_otherstext</li> </ul>
	Ja [1]				
einfacheres Managen von Teams					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_prod_oshi_know	change prod. ho. work. when on site: reas. high. prod.: knowled. exch.	West und Ost 08/2023	einmalig

**Wortlaut der Frage**

			Beschreibung der Variable
--	--	--	---------------------------

Aug 23

Warum denken Sie, dass die Produktivität höher ist, wenn die Beschäftigten vollständig vor Ort arbeiten (Mehrfachnennung möglich, jeweils mit 1 erfasst; Bitte wählen Sie maximal 3 Gründe): mehr Wissensaustausch

mehr Wissensaustausch	Ja [1]
-----------------------	--------

online

Diese Frage nur, falls bei Frage dl\_prod\_ho\_os produktiver angekreuzt

Folgende Variablen gehören zusammen:

- dl\_prod\_oshi\_dis
- dl\_prod\_oshi\_com
- dl\_prod\_oshi\_wtime
- dl\_prod\_oshi\_iden
- dl\_prod\_oshi\_man
- dl\_prod\_oshi\_know
- dl\_prod\_oshi\_others
- dl\_prod\_oshi\_others\_text

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_prod_oshi_others	change prod. ho. work. when on site: reas. high. prod.: others	West und Ost 08/2023	einmalig
---------------------	--	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

Aug 23

Warum denken Sie, dass die Produktivität höher ist, wenn die Beschäftigten vollständig vor Ort arbeiten (Mehrfachnennung möglich, jeweils mit 1 erfasst; Bitte wählen Sie maximal 3 Gründe): Sonstiges

Sonstiges	Ja [1]
-----------	--------

Beschreibung der Variable

online

Diese Frage nur, falls bei Frage dl\_prod\_ho\_os produktiver angekreuzt

Folgende Variablen gehören zusammen:

- dl\_prod\_oshi\_dis
- dl\_prod\_oshi\_com
- dl\_prod\_oshi\_wtime
- dl\_prod\_oshi\_iden
- dl\_prod\_oshi\_man
- dl\_prod\_oshi\_know
- dl\_prod\_oshi\_others
- dl\_prod\_oshi\_others\_text

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_prod_oshi_others_text	change prod. ho. work. when on site: reas. high. prod.: others text	West und Ost 08/2023	einmalig
--------------------------	---	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

Aug 23

Warum denken Sie, dass die Produktivität höher ist, wenn die Beschäftigten vollständig vor Ort arbeiten (Bitte wählen Sie maximal 3 Gründe): sonstiges Textfeld (Textfeld 10000 Zeichen)

\_\_\_\_\_

Beschreibung der Variable

online

Diese Frage nur, falls bei Frage dl\_prod\_ho\_os produktiver angekreuzt

Folgende Variablen gehören zusammen:

- dl\_prod\_oshi\_dis
- dl\_prod\_oshi\_com
- dl\_prod\_oshi\_wtime
- dl\_prod\_oshi\_iden
- dl\_prod\_oshi\_man
- dl\_prod\_oshi\_know
- dl\_prod\_oshi\_others
- dl\_prod\_oshi\_others\_text

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_prod_osless	change prod. ho. work. when on site: how much less productive	West und Ost 08/2023	einmalig
----------------	---	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

Aug 23

Wie viel unproduktiver wären diese Beschäftigten, wenn sie vollständig vor Ort arbeiten würden?

Weniger als 5% unproduktiver [1]	5-10% unproduktiver [2]	10-20% unproduktiver [3]	20-30% unproduktiver [4]	Mehr als 30% unproduktiver [5]

Beschreibung der Variable

online

Diese Frage nur, falls bei Frage dl\_prod\_ho\_os unproduktiver angekreuzt

--	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_prod_hohi_dis	change prod. ho. work. when in ho.: reas. high. prod.: less distraction	West und Ost 08/2023	einmalig
------------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Aug 23</p> <p>Warum denken Sie, dass die Produktivität höher ist, wenn die Beschäftigten zumindest teilweise im Homeoffice arbeiten (Mehrfachnennung möglich, jeweils mit 1 erfasst; Bitte wählen Sie maximal 3 Gründe): weniger Ablenkung bei der Arbeit</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 100px; height: 30px;"></td> <td style="width: 50px; text-align: center;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">weniger Ablenkung bei der Arbeit</td> <td style="width: 50px; height: 30px;"></td> </tr> </table>		Ja [1]	weniger Ablenkung bei der Arbeit		<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>online</p> <p>Diese Frage nur, falls bei Frage dl_prod_ho_os unproduktiver angekreuzt</p> <p>Folgende Variablen gehören zusammen:</p> <p>dl_prod_hohi_dis dl_prod_hohi_wtime dl_prod_hohi_iden dl_prod_hohi_jsatis dl_prod_hohi_schtime dl_prod_hohi_wibal dl_prod_hohi_others dl_prod_hohi_others text</p>
	Ja [1]				
weniger Ablenkung bei der Arbeit					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_prod_hohi_wtime	change prod. ho. work. when in ho.: reas. high. prod.: long. work. Time	West und Ost 08/2023	einmalig
--------------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Aug 23</p> <p>Warum denken Sie, dass die Produktivität höher ist, wenn die Beschäftigten zumindest teilweise im Homeoffice arbeiten (Mehrfachnennung möglich, jeweils mit 1 erfasst; Bitte wählen Sie maximal 3 Gründe): längere Arbeitszeit</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 100px; height: 30px;"></td> <td style="width: 50px; text-align: center;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">längere Arbeitszeit</td> <td style="width: 50px; height: 30px;"></td> </tr> </table>		Ja [1]	längere Arbeitszeit		<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>online</p> <p>Diese Frage nur, falls bei Frage dl_prod_ho_os unproduktiver angekreuzt</p> <p>Folgende Variablen gehören zusammen:</p> <p>dl_prod_hohi_dis dl_prod_hohi_wtime dl_prod_hohi_iden dl_prod_hohi_jsatis dl_prod_hohi_schtime dl_prod_hohi_wibal dl_prod_hohi_others dl_prod_hohi_others text</p>
	Ja [1]				
längere Arbeitszeit					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_prod_hohi_iden	change prod. ho. work. when in ho.: reas. high. prod.: high ident.	West und Ost 08/2023	einmalig
-------------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Aug 23</p> <p>Warum denken Sie, dass die Produktivität höher ist, wenn die Beschäftigten zumindest teilweise im Homeoffice arbeiten (Mehrfachnennung möglich, jeweils mit 1 erfasst; Bitte wählen Sie maximal 3 Gründe): höhere Identifikation mit der Unternehmenskultur</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 100px; height: 30px;"></td> <td style="width: 50px; text-align: center;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">höhere Identifikation mit der Unternehmenskultur</td> <td style="width: 50px; height: 30px;"></td> </tr> </table>		Ja [1]	höhere Identifikation mit der Unternehmenskultur		<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>online</p> <p>Diese Frage nur, falls bei Frage dl_prod_ho_os unproduktiver angekreuzt</p> <p>Folgende Variablen gehören zusammen:</p> <p>dl_prod_hohi_dis dl_prod_hohi_wtime dl_prod_hohi_iden dl_prod_hohi_jsatis dl_prod_hohi_schtime dl_prod_hohi_wibal dl_prod_hohi_others dl_prod_hohi_others text</p>
	Ja [1]				
höhere Identifikation mit der Unternehmenskultur					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_prod_hohi_jsatis	change prod. ho. work. when in ho.: reas. high. prod.: inc. job satis.	West und Ost 08/2023	einmalig
---------------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Aug 23</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>online</p>
---------------	---

<p>Warum denken Sie, dass die Produktivität höher ist, wenn die Beschäftigten zumindest teilweise im Homeoffice arbeiten (Mehrfachnennung möglich, jeweils mit 1 erfasst; Bitte wählen Sie maximal 3 Gründe): Homeoffice erhöht die Jobzufriedenheit</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 150px; height: 30px;"></td> <td style="width: 50px; text-align: center;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Homeoffice erhöht die Jobzufriedenheit</td> <td style="width: 50px; height: 30px;"></td> </tr> </table>		Ja [1]	Homeoffice erhöht die Jobzufriedenheit		<p>Diese Frage nur, falls bei Frage dl_prod_ho_os unproduktiver angekreuzt</p> <p>Folgende Variablen gehören zusammen:  dl_prod_hohi_dis  dl_prod_hohi_wtime  dl_prod_hohi_iden  dl_prod_hohi_jsatis  dl_prod_hohi_schtime  dl_prod_hohi_wlbal  dl_prod_hohi_others  dl_prod_hohi_others_text</p>
	Ja [1]				
Homeoffice erhöht die Jobzufriedenheit					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_prod_hohi_schtime	change prod. ho. work. when in ho.: reas. high. prod.: sched. work. Time	West und Ost 08/2023	einmalig
----------------------	---	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Aug 23</p> <p>Warum denken Sie, dass die Produktivität höher ist, wenn die Beschäftigten zumindest teilweise im Homeoffice arbeiten (Mehrfachnennung möglich, jeweils mit 1 erfasst; Bitte wählen Sie maximal 3 Gründe): Einteilung der Arbeitszeit</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 150px; height: 30px;"></td> <td style="width: 50px; text-align: center;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Einteilung der Arbeitszeit</td> <td style="width: 50px; height: 30px;"></td> </tr> </table>		Ja [1]	Einteilung der Arbeitszeit		<p><b>Beschreibung der Variable</b> online</p> <p>Diese Frage nur, falls bei Frage dl_prod_ho_os unproduktiver angekreuzt</p> <p>Folgende Variablen gehören zusammen:  dl_prod_hohi_dis  dl_prod_hohi_wtime  dl_prod_hohi_iden  dl_prod_hohi_jsatis  dl_prod_hohi_schtime  dl_prod_hohi_wlbal  dl_prod_hohi_others  dl_prod_hohi_others_text</p>
	Ja [1]				
Einteilung der Arbeitszeit					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_prod_hohi_wlbal	change prod. ho. work. when in ho.: reas. high. prod.: impr. work-life-bal.	West und Ost 08/2023	einmalig
--------------------	--	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Aug 23</p> <p>Warum denken Sie, dass die Produktivität höher ist, wenn die Beschäftigten zumindest teilweise im Homeoffice arbeiten (Mehrfachnennung möglich, jeweils mit 1 erfasst; Bitte wählen Sie maximal 3 Gründe): Homeoffice verbessert die Work-Life-Balance</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 150px; height: 30px;"></td> <td style="width: 50px; text-align: center;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Homeoffice verbessert die Work-Life-Balance</td> <td style="width: 50px; height: 30px;"></td> </tr> </table>		Ja [1]	Homeoffice verbessert die Work-Life-Balance		<p><b>Beschreibung der Variable</b> online</p> <p>Diese Frage nur, falls bei Frage dl_prod_ho_os unproduktiver angekreuzt</p> <p>Folgende Variablen gehören zusammen:  dl_prod_hohi_dis  dl_prod_hohi_wtime  dl_prod_hohi_iden  dl_prod_hohi_jsatis  dl_prod_hohi_schtime  dl_prod_hohi_wlbal  dl_prod_hohi_others  dl_prod_hohi_others_text</p>
	Ja [1]				
Homeoffice verbessert die Work-Life-Balance					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_prod_hohi_others	change prod. ho. work. when in ho.: reas. high. prod.: othes	West und Ost 08/2023	einmalig
---------------------	---	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Aug 23</p> <p>Warum denken Sie, dass die Produktivität höher ist, wenn die Beschäftigten zumindest teilweise im Homeoffice arbeiten (Mehrfachnennung möglich, jeweils mit 1 erfasst; Bitte wählen Sie maximal 3 Gründe): Sonstiges</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 150px; height: 30px;"></td> <td style="width: 50px; text-align: center;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Sonstiges</td> <td style="width: 50px; height: 30px;"></td> </tr> </table>		Ja [1]	Sonstiges		<p><b>Beschreibung der Variable</b> online</p> <p>Diese Frage nur, falls bei Frage dl_prod_ho_os unproduktiver angekreuzt</p> <p>Folgende Variablen gehören zusammen:  dl_prod_hohi_dis  dl_prod_hohi_wtime  dl_prod_hohi_iden  dl_prod_hohi_jsatis  dl_prod_hohi_schtime  dl_prod_hohi_wlbal  dl_prod_hohi_others  dl_prod_hohi_others_text</p>
	Ja [1]				
Sonstiges					

--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_prod_hohi_otherstext	change prod. ho. work. when in ho.: reas. high. prod.: others text	West und Ost 08/2023	einmalig
-------------------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Aug 23</p> <p>Warum denken Sie, dass die Produktivität höher ist, wenn die Beschäftigten zumindest teilweise im Homeoffice arbeiten (Bitte wählen Sie maximal 3 Gründe): sonstiges Textfeld (Textfeld 10000 Zeichen)</p> <p>_____</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>online</p> <p>Diese Frage nur, falls bei Frage dl_prod_ho_os unproduktiver angekreuzt</p> <p>Folgende Variablen gehören zusammen:</p> <p>dl_prod_hohi_dis dl_prod_hohi_wtime dl_prod_hohi_iden dl_prod_hohi_jsatis dl_prod_hohi_schtime dl_prod_hohi_wibal dl_prod_hohi_others dl_prod_hohi_otherstext</p>
--	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_perc_workst_onsite	percentage workstations on site utilized on average workday	West und Ost 09/2023	einmalig
-----------------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Sep 23</p> <p>Welcher Anteil Ihrer Arbeitsplätze vor Ort ist aktuell an einem durchschnittlichen Arbeitstag ausgelastet?</p> <p>_____</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p>
--	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_days_homeoff_mon	weekdays employees most freque. home office: Monday	West und Ost 10/2023	einmalig
---------------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Okt 23</p> <p>Wochentage an denen die Beschäftigten am häufigsten im Homeoffice arbeiten: Montag (Mehrfachnennung möglich)</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 100px; height: 50px;"></td> <td style="width: 50px; height: 50px; text-align: center;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Montag</td> <td style="width: 50px; height: 50px;"></td> </tr> </table>		Ja [1]	Montag		<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Folgende Variablen gehören zusammen:</p> <p>dl_days_homeoff_mon dl_days_homeoff_tues dl_days_homeoff_wed dl_days_homeoff_thurs dl_days_homeoff_fri dl_days_homeoff_no</p>
	Ja [1]				
Montag					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_days_homeoff_tues	weekdays employees most freque. home office: Tuesday	West und Ost 10/2023	einmalig
----------------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Okt 23</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>Folgende Variablen gehören zusammen:</p> <p>dl_days_homeoff_mon</p>
---------------	--

<p>Wochentage an denen die Beschäftigten am häufigsten im Homeoffice arbeiten: Dienstag (Mehrfachnennung möglich)</p> <table border="1"> <tr> <td>Dienstag</td> <td>Ja [1]</td> </tr> </table>	Dienstag	Ja [1]	<p>dl_days_homeoff_tues dl_days_homeoff_wed dl_days_homeoff_thurs dl_days_homeoff_fri dl_days_homeoff_no</p>
Dienstag	Ja [1]		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_days_homeoff_wed	weekdays employees most freque. home office: Wednesday	West und Ost 10/2023	einmalig
---------------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Okt 23</p> <p>Wochentage an denen die Beschäftigten am häufigsten im Homeoffice arbeiten: Mittwoch (Mehrfachnennung möglich)</p> <table border="1"> <tr> <td>Mittwoch</td> <td>Ja [1]</td> </tr> </table>	Mittwoch	Ja [1]	<p><b>Beschreibung der Variable</b> Folgende Variablen gehören zusammen: dl_days_homeoff_mon dl_days_homeoff_tues dl_days_homeoff_wed dl_days_homeoff_thurs dl_days_homeoff_fri dl_days_homeoff_no</p>
Mittwoch	Ja [1]		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_days_homeoff_thurs	weekdays employees most freque. home office: Thursday	West und Ost 10/2023	einmalig
-----------------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Okt 23</p> <p>Wochentage an denen die Beschäftigten am häufigsten im Homeoffice arbeiten: Donnerstag (Mehrfachnennung möglich)</p> <table border="1"> <tr> <td>Donnerstag</td> <td>Ja [1]</td> </tr> </table>	Donnerstag	Ja [1]	<p><b>Beschreibung der Variable</b> Folgende Variablen gehören zusammen: dl_days_homeoff_mon dl_days_homeoff_tues dl_days_homeoff_wed dl_days_homeoff_thurs dl_days_homeoff_fri dl_days_homeoff_no</p>
Donnerstag	Ja [1]		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_days_homeoff_fri	weekdays employees most freque. home office: Friday	West und Ost 10/2023	einmalig
---------------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Okt 23</p> <p>Wochentage an denen die Beschäftigten am häufigsten im Homeoffice arbeiten: Freitag (Mehrfachnennung möglich)</p> <table border="1"> <tr> <td>Freitag</td> <td>Ja [1]</td> </tr> </table>	Freitag	Ja [1]	<p><b>Beschreibung der Variable</b> Folgende Variablen gehören zusammen: dl_days_homeoff_mon dl_days_homeoff_tues dl_days_homeoff_wed dl_days_homeoff_thurs dl_days_homeoff_fri dl_days_homeoff_no</p>
Freitag	Ja [1]		

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_days_homeoff_no	weekdays employees most freque. home office: no ho. Possible	West und Ost 10/2023	einmalig

**Wortlaut der Frage**

Beschreibung der Variable					
<p>Okt 23</p> <p>Wochentage an denen die Beschäftigten am häufigsten im Homeoffice arbeiten: kein Homeoffice möglich (Mehrfachnennung möglich)</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 50px; height: 20px;"></td> <td style="width: 50px; height: 20px; text-align: center;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td style="width: 50px; height: 20px; text-align: center;">kein Homeoffice möglich</td> <td style="width: 50px; height: 20px;"></td> </tr> </table>		Ja [1]	kein Homeoffice möglich		<p>Folgende Variablen gehören zusammen:</p> <p>dl_days_homeoff_mon dl_days_homeoff_tues dl_days_homeoff_wed dl_days_homeoff_thurs dl_days_homeoff_fri dl_days_homeoff_no</p>
	Ja [1]				
kein Homeoffice möglich					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_collap_comsale_best	gdp collapses 5%: company sales affected best case	West und Ost 10/2023	einmalig

**Wortlaut der Frage**

Beschreibung der Variable	
<p>Okt 23</p> <p>Im Falle einer gesamtwirtschaftlichen Krise in Deutschland (BIP bricht um ~5% innerhalb eines Jahres ein). In welchem Maße würde das Unternehmen davon schätzungsweise betroffen sein? Eine grobe Einschätzung der potenziellen firmenspezifischen Auswirkungen auf den realen Umsatz in Prozent . (Einen Umsatzrückgang wird mit einem vorangestelltem "-" Zeichen angegeben. Eine grobe Schätzung genügt). Veränderung des Umsatzes in Prozent im besten Fall:</p> <p>_____ % (im besten Fall)</p>	<p>online</p> <p>Folgende Variablen gehören zusammen:</p> <p>dl_collap_comsale_best dl_collap_comsale_ave dl_collap_comsale_worst</p>

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_collap_comsale_ave	gdp collapses 5%: company sales affected average case	West und Ost 10/2023	einmalig

**Wortlaut der Frage**

Beschreibung der Variable	
<p>Okt 23</p> <p>Im Falle einer gesamtwirtschaftlichen Krise in Deutschland (BIP bricht um ~5% innerhalb eines Jahres ein). In welchem Maße würde das Unternehmen davon schätzungsweise betroffen sein? Eine grobe Einschätzung der potenziellen firmenspezifischen Auswirkungen auf den realen Umsatz in Prozent . (Einen Umsatzrückgang wird mit einem vorangestelltem "-" Zeichen angegeben. Eine grobe Schätzung genügt). Veränderung des Umsatzes in Prozent im Durchschnitt:</p> <p>_____ % (im Durchschnitt)</p>	<p>online</p> <p>Folgende Variablen gehören zusammen:</p> <p>dl_collap_comsale_best dl_collap_comsale_ave dl_collap_comsale_worst</p>

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_collap_comsale_worst	gdp collapses 5%: company sales affected worst case	West und Ost 10/2023	einmalig

**Wortlaut der Frage**

Beschreibung der Variable	
<p>Okt 23</p> <p>Im Falle einer gesamtwirtschaftlichen Krise in Deutschland (BIP bricht um ~5% innerhalb eines Jahres ein). In</p>	<p>online</p> <p>Folgende Variablen gehören zusammen:</p>

<p>Welchem Maße würde das Unternehmen davon schätzungsweise betroffen sein? Eine grobe Einschätzung der potenziellen firmenspezifischen Auswirkungen auf den realen Umsatz in Prozent. (Einen Umsatzrückgang wird mit einem vorangestelltem "-" Zeichen angegeben. Eine grobe Schätzung genügt). Veränderung des Umsatzes in Prozent im schlechtesten Fall:</p> <p>_____ % (im schlechtesten Fall)</p>	<p>dl_collap_comsale_best dl_collap_comsale_ave dl_collap_comsale_worst</p>
--	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_perc_borrcap_23	percentage investm. financed w. borrowed capital 2023	West und Ost ab 11/2023	jährlich (November)
--------------------	---	-------------------------	---------------------

**Wortlaut der Frage**

<p>Nov 23</p> <p>Zu welchem Anteil finanzieren Sie ihre Investitionen mit Fremdkapital im Jahr 2023:</p> <p>_____ % (Jahr 2023)</p>	<p>Beschreibung der Variable</p>
---	----------------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_perc_borrcap_24	percentage investm. financed w. borrowed capital 2024	West und Ost ab 11/2023	jährlich (November)
--------------------	---	-------------------------	---------------------

**Wortlaut der Frage**

<p>Nov 23</p> <p>Zu welchem Anteil finanzieren Sie ihre Investitionen mit Fremdkapital im Jahr 2024:</p> <p>_____ % (Jahr 2024)</p>	<p>Beschreibung der Variable</p>
---	----------------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_invfac_dj_tax	investment factors this year: taxes / subsidies	West und Ost ab 11/2023	November
------------------	---	-------------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Nov 23</p> <p>Ausschlaggebende Faktoren für Investitionstätigkeit (dieses Jahr):</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="width: 100px; height: 20px;"></td> <td style="width: 50px; text-align: center;">Ja [1]</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Steuern / Subventionen</td> <td style="width: 50px;"></td> </tr> </table>		Ja [1]	Steuern / Subventionen		<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Folgende Variablen gehören zusammen: dl_invfac_dj_dem dl_invfac_dj_fin dl_invfac_dj_tec dl_invfac_dj_tax dl_invfac_dj_other dl_invfac_dj_no</p> <p>Bemerkung (Variablen teils voneinander abhängig): Wenn Ja [1] angekreuzt, dann Variable mit 100 erfasst. Sonst mit 0 erfasst. Wenn dl_invfac_dj_no angekreuzt. Dann dl_invfac_dj_no mit 1 erfasst, dl_invfac_dj_dem bis dl_invfac_dj_other automatisch ohne Antwort.</p>
	Ja [1]				
Steuern / Subventionen					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_invfac_nj_tax	investment factors next year: taxes / subsidies	West und Ost ab 11/2023	November

**Wortlaut der Frage**

Nov 23	Beschreibung der Variable				
<p>Ausschlaggebende Faktoren für Investitionstätigkeit (nächstes Jahr):</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>Ja [1]</td> </tr> <tr> <td>Steuern / Subventionen</td> <td></td> </tr> </table>		Ja [1]	Steuern / Subventionen		<p>Folgende Variablen gehören zusammen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>dl_invfac_nj_dem</li> <li>dl_invfac_nj_fin</li> <li>dl_invfac_nj_tec</li> <li>dl_invfac_nj_tax</li> <li>dl_invfac_nj_other</li> <li>dl_invfac_nj_no</li> </ul> <p>Bemerkung (Variablen teils voneinander abhängig):</p> <p>Wenn Ja [1] angekreuzt, dann Variable mit 100 erfasst. Sonst mit 0 erfasst.</p> <p>Wenn dl_invfac_nj_no angekreuzt. Dann dl_invfac_nj_no mit 1 erfasst, dl_invfac_nj_dem bis dl_invfac_nj_other automatisch ohne Antwort .</p>
	Ja [1]				
Steuern / Subventionen					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_redinv_totinv	red. inv. due interest rates / credit cond. last 1.5 y.: total inv.	West und Ost 12/2023	einmalig

**Wortlaut der Frage**

Dez 23	Beschreibung der Variable						
<p>Haben Sie geplante Investitionen aufgrund des gestiegenen Zinsniveaus und verschärften Kreditbedingungen in den letzten 1,5 Jahren reduziert: Gesamtinvestitionen</p> <table border="1"> <tr> <td>nein, es waren keine Investitionen geplant [1]</td> <td>nein, keine Verringerung [2]</td> <td>ja, Verringerung [3]</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	nein, es waren keine Investitionen geplant [1]	nein, keine Verringerung [2]	ja, Verringerung [3]				<p>nur online</p> <p>ausgenommen selbständige DL</p>
nein, es waren keine Investitionen geplant [1]	nein, keine Verringerung [2]	ja, Verringerung [3]					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_redinv_invres	red. inv. due interest rates / credit cond. last 1.5 y.: inv. Research	West und Ost 12/2023	einmalig

**Wortlaut der Frage**

Dez 23	Beschreibung der Variable						
<p>Haben Sie geplante Investitionen aufgrund des gestiegenen Zinsniveaus und verschärften Kreditbedingungen in den letzten 1,5 Jahren reduziert: Investitionen in Forschung und Entwicklung</p> <table border="1"> <tr> <td>nein, es waren keine Investitionen geplant [1]</td> <td>nein, keine Verringerung [2]</td> <td>ja, Verringerung [3]</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	nein, es waren keine Investitionen geplant [1]	nein, keine Verringerung [2]	ja, Verringerung [3]				<p>nur online</p> <p>ausgenommen selbständige DL</p>
nein, es waren keine Investitionen geplant [1]	nein, keine Verringerung [2]	ja, Verringerung [3]					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_redinv_invne	red. inv. due interest rates / credit cond. last 1.5 y.: inv. Ener. effi.	West und Ost 12/2023	einmalig

**Wortlaut der Frage**

Dez 23	Beschreibung der Variable
<p>Haben Sie geplante Investitionen aufgrund des gestiegenen Zinsniveaus und verschärften Kreditbedingungen in den letzten 1,5 Jahren reduziert: Investitionen in Energieeffizienz und Nutzung Erneuerbarer Energien</p>	<p>nur online</p> <p>ausgenommen selbständige DL</p>

nein, es waren keine Investitionen geplant [1]	nein, keine Verringerung [2]	ja, Verringerung [3]

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_redinv_perc_totinv	red. inv. due interest rates / credit cond. last 1.5 y. in perc: total inv.	West und Ost 12/2023	einmalig
-----------------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Dez 23</p> <p>Haben Sie geplante Investitionen aufgrund des gestiegenen Zinsniveaus und verschärften Kreditbedingungen in den letzten 1,5 Jahren reduziert? Falls ja, wie stark war die Verringerung Ihrer Investitionen (in %): Gesamtinvestitionen</p> <p>_____ %</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>nur online</p> <p>ausgenommen selbständige DL</p>
--	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_redinv_perc_invres	red. inv. due interest rates / credit cond. last 1.5 y. in perc: inv. Research	West und Ost 12/2023	einmalig
-----------------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Dez 23</p> <p>Haben Sie geplante Investitionen aufgrund des gestiegenen Zinsniveaus und verschärften Kreditbedingungen in den letzten 1,5 Jahren reduziert? Falls ja, wie stark war die Verringerung Ihrer Investitionen (in %): Investitionen in Forschung und Entwicklung</p> <p>_____ %</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>nur online</p> <p>ausgenommen selbständige DL</p>
---	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_redinv_perc_invene	red. inv. due interest rates / credit cond. last 1.5 y. in perc: inv. Ener. effi.	West und Ost 12/2023	einmalig
-----------------------	---	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Dez 23</p> <p>Haben Sie geplante Investitionen aufgrund des gestiegenen Zinsniveaus und verschärften Kreditbedingungen in den letzten 1,5 Jahren reduziert? Falls ja, wie stark war die Verringerung Ihrer Investitionen (in %): Investitionen in Energieeffizienz und Nutzung Erneuerbarer Energien</p> <p>_____ %</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>nur online</p> <p>ausgenommen selbständige DL</p>
--	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_reas_invene_red	reasons investments in energy efficiency reduced more/less	West und Ost 12/2023	einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Dez 23</p> <p>Warum Investitionen in Energieeffizienz und Erneuerbare Energien nach der Zinsänderung stärker / weniger stark reduziert als die übrigen Investitionen?</p> <p>_____</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>nur online</p> <p>ausgenommen selbständige DL</p>
---	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_reas_invres_red	reasons investments in research reduced more/less	West und Ost 12/2023	einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Dez 23</p> <p>Warum Investitionen in Forschung und Entwicklung nach der Zinsänderung stärker / weniger stark reduziert als die übrigen Investitionen?</p> <p>_____</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>nur online</p> <p>ausgenommen selbständige DL</p>
---	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_planinv_2024	planned investments for 2024	West und Ost 12/2023	einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Dez 23</p> <p>Haben Sie für die Jahre 2024 Investitionen geplant?</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;">Ja [1]</td> <td style="text-align: center;">Nein [2]</td> </tr> <tr> <td style="height: 30px;"></td> <td style="height: 30px;"></td> </tr> </table>	Ja [1]	Nein [2]			<p>Beschreibung der Variable</p> <p>nur online</p> <p>ausgenommen selbständige DL</p>
Ja [1]	Nein [2]				

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_planinv_2025	planned investments for 2025	West und Ost 12/2023	einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Dez 23</p> <p>Haben Sie für die Jahre 2025 Investitionen geplant?</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>nur online</p> <p>ausgenommen selbständige DL</p>
--	---

Ja [1]	Nein [2]

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_ninv24_len05_inv	no inv. 2024: lending rates 0.5 perc. points lower: in this case inv. 2024	West und Ost 12/2023	einmalig

**Wortlaut der Frage**

<p>Dez 23</p> <p>Angenommen die Finanzierungsbedingungen für Sie und Ihre Wettbewerber verbessern sich. Für die kommenden 2 Jahre sind die Kreditzinsen für alle Laufzeiten um X* Prozentpunkte niedriger als aktuell erwartet. Gehen Sie davon aus, dass sich ansonsten nichts an den Kreditbedingungen sowie firmenspezifischen oder gesamtwirtschaftlichen Rahmenbedingungen ändert. Würden Sie in diesem Fall Investitionen für 2024 einplanen?</p> <table border="1"> <tr> <td>Ja [1]</td> <td>Nein [2]</td> <td>Weiß nicht [3]</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Ja [1]	Nein [2]	Weiß nicht [3]				<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>nur online</p> <p>Variable gestellt falls "nein" angekreuzt bei dl_planinv_2024</p> <p>Frage ist randomisiert und es gibt je 4 Möglichkeiten wie sie gestellt wird. Entsprechend hat jede Frage auch vier Kürzel.</p> <p>Folgende Variablen gehören zusammen:</p> <p>dl_ninv24_len05_inv dl_ninv24_len1_inv dl_ninv24_len3_inv dl_ninv24_len4_inv</p> <p>* Die X%-Punkte haben die Ausprägungen 0,5%-Punkte, 1%-Punkte, 3%-Punkte und 4%-Punkte.</p> <p>ausgenommen selbständige DL</p>
Ja [1]	Nein [2]	Weiß nicht [3]					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_ninv24_len1_inv	no inv. 2024: lending rates 1 perc. points lower: in this case inv. 2024	West und Ost 12/2023	einmalig

**Wortlaut der Frage**

<p>Dez 23</p> <p>Angenommen die Finanzierungsbedingungen für Sie und Ihre Wettbewerber verbessern sich. Für die kommenden 2 Jahre sind die Kreditzinsen für alle Laufzeiten um X* Prozentpunkte niedriger als aktuell erwartet. Gehen Sie davon aus, dass sich ansonsten nichts an den Kreditbedingungen sowie firmenspezifischen oder gesamtwirtschaftlichen Rahmenbedingungen ändert. Würden Sie in diesem Fall Investitionen für 2024 einplanen?</p> <table border="1"> <tr> <td>Ja [1]</td> <td>Nein [2]</td> <td>Weiß nicht [3]</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Ja [1]	Nein [2]	Weiß nicht [3]				<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>nur online</p> <p>Variable gestellt falls "nein" angekreuzt bei dl_planinv_2024</p> <p>Frage ist randomisiert und es gibt je 4 Möglichkeiten wie sie gestellt wird. Entsprechend hat jede Frage auch vier Kürzel.</p> <p>Folgende Variablen gehören zusammen:</p> <p>dl_ninv24_len05_inv dl_ninv24_len1_inv dl_ninv24_len3_inv dl_ninv24_len4_inv</p> <p>* Die X%-Punkte haben die Ausprägungen 0,5%-Punkte, 1%-Punkte, 3%-Punkte und 4%-Punkte.</p> <p>ausgenommen selbständige DL</p>
Ja [1]	Nein [2]	Weiß nicht [3]					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_ninv24_len3_inv	no inv. 2024: lending rates 3 perc. points lower: in this case inv. 2024	West und Ost 12/2023	einmalig

**Wortlaut der Frage**

<p>Dez 23</p> <p>Angenommen die Finanzierungsbedingungen für Sie und Ihre Wettbewerber verbessern sich. Für die kommenden 2 Jahre sind die Kreditzinsen für alle Laufzeiten um X* Prozentpunkte niedriger als aktuell erwartet. Gehen Sie davon aus, dass sich ansonsten nichts an den Kreditbedingungen sowie firmenspezifischen oder gesamtwirtschaftlichen Rahmenbedingungen ändert. Würden Sie in diesem Fall Investitionen für 2024 einplanen?</p> <table border="1"> <tr> <td>Ja [1]</td> <td>Nein [2]</td> <td>Weiß nicht [3]</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Ja [1]	Nein [2]	Weiß nicht [3]				<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>nur online</p> <p>Variable gestellt falls "nein" angekreuzt bei dl_planinv_2024</p> <p>Frage ist randomisiert und es gibt je 4 Möglichkeiten wie sie gestellt wird. Entsprechend hat jede Frage auch vier Kürzel.</p> <p>Folgende Variablen gehören zusammen:</p> <p>dl_ninv24_len05_inv dl_ninv24_len1_inv dl_ninv24_len3_inv dl_ninv24_len4_inv</p> <p>* Die X%-Punkte haben die Ausprägungen 0,5%-Punkte, 1%-Punkte, 3%-Punkte und 4%-Punkte.</p> <p>ausgenommen selbständige DL</p>
Ja [1]	Nein [2]	Weiß nicht [3]					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl\_ninv24\_len4\_inv no inv. 2024: lending rates 4 perc. points lower: in this case inv. 2024 West und Ost 12/2023 einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Dez 23</p> <p>Angenommen die Finanzierungsbedingungen für Sie und Ihre Wettbewerber verbessern sich. Für die kommenden 2 Jahre sind die Kreditzinsen für alle Laufzeiten um X* Prozentpunkte niedriger als aktuell erwartet. Gehen Sie davon aus, dass sich ansonsten nichts an den Kreditbedingungen sowie firmenspezifischen oder gesamtwirtschaftlichen Rahmenbedingungen ändert. Würden Sie in diesem Fall Investitionen für 2024 einplanen?</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>Ja [1]</td> <td>Nein [2]</td> <td>Weiß nicht [3]</td> </tr> <tr> <td style="height: 30px;"></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Ja [1]	Nein [2]	Weiß nicht [3]				<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>nur online</p> <p>Variable gestellt falls "nein" angekreuzt bei dl_planinv_2024</p> <p>Frage ist randomisiert und es gibt je 4 Möglichkeiten wie sie gestellt wird. Entsprechend hat jede Frage auch vier Kürzel.</p> <p>Folgende Variablen gehören zusammen:  dl_ninv24_len05_inv  dl_ninv24_len1_inv  dl_ninv24_len3_inv  dl_ninv24_len4_inv</p> <p>* Die X%-Punkte haben die Ausprägungen 0,5%-Punkte, 1%-Punkte, 3%-Punkte und 4%-Punkte.</p> <p>ausgenommen selbständige DL</p>
Ja [1]	Nein [2]	Weiß nicht [3]					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl\_ninv25\_len05\_inv no inv. 2025: lending rates 0.5 perc. points lower: in this case inv. 2025 West und Ost 12/2023 einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Dez 23</p> <p>Angenommen die Finanzierungsbedingungen für Sie und Ihre Wettbewerber verbessern sich. Für die kommenden 2 Jahre sind die Kreditzinsen für alle Laufzeiten um X* Prozentpunkte niedriger als aktuell erwartet. Gehen Sie davon aus, dass sich ansonsten nichts an den Kreditbedingungen sowie firmenspezifischen oder gesamtwirtschaftlichen Rahmenbedingungen ändert. Würden Sie in diesem Fall Investitionen für 2025 einplanen?</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>Ja [1]</td> <td>Nein [2]</td> <td>Weiß nicht [3]</td> </tr> <tr> <td style="height: 30px;"></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Ja [1]	Nein [2]	Weiß nicht [3]				<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>nur online</p> <p>Variable gestellt falls "nein" angekreuzt bei dl_planinv_2025</p> <p>Frage ist randomisiert und es gibt je 4 Möglichkeiten wie sie gestellt wird. Entsprechend hat jede Frage auch vier Kürzel.</p> <p>Folgende Variablen gehören zusammen:  dl_ninv25_len05_inv  dl_ninv25_len1_inv  dl_ninv25_len3_inv  dl_ninv25_len4_inv</p> <p>* Die X%-Punkte haben die Ausprägungen 0,5%-Punkte, 1%-Punkte, 3%-Punkte und 4%-Punkte.</p> <p>ausgenommen selbständige DL</p>
Ja [1]	Nein [2]	Weiß nicht [3]					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl\_ninv25\_len1\_inv no inv. 2025: lending rates 1 perc. points lower: in this case inv. 2025 West und Ost 12/2023 einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Dez 23</p> <p>Angenommen die Finanzierungsbedingungen für Sie und Ihre Wettbewerber verbessern sich. Für die kommenden 2 Jahre sind die Kreditzinsen für alle Laufzeiten um X* Prozentpunkte niedriger als aktuell erwartet. Gehen Sie davon aus, dass sich ansonsten nichts an den Kreditbedingungen sowie firmenspezifischen oder gesamtwirtschaftlichen Rahmenbedingungen ändert. Würden Sie in diesem Fall Investitionen für 2025 einplanen?</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>Ja [1]</td> <td>Nein [2]</td> <td>Weiß nicht [3]</td> </tr> <tr> <td style="height: 30px;"></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Ja [1]	Nein [2]	Weiß nicht [3]				<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>nur online</p> <p>Variable gestellt falls "nein" angekreuzt bei dl_planinv_2025</p> <p>Frage ist randomisiert und es gibt je 4 Möglichkeiten wie sie gestellt wird. Entsprechend hat jede Frage auch vier Kürzel.</p> <p>Folgende Variablen gehören zusammen:  dl_ninv25_len05_inv  dl_ninv25_len1_inv  dl_ninv25_len3_inv  dl_ninv25_len4_inv</p> <p>* Die X%-Punkte haben die Ausprägungen 0,5%-Punkte, 1%-Punkte, 3%-Punkte und 4%-Punkte.</p> <p>ausgenommen selbständige DL</p>
Ja [1]	Nein [2]	Weiß nicht [3]					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl\_ninv25\_len3\_inv no inv. 2025: lending rates 3 perc. points lower: in this case inv. 2025 West und Ost 12/2023 einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Dez 23</p> <p>Angenommen die Finanzierungsbedingungen für Sie und Ihre Wettbewerber verbessern sich. Für die kommenden 2 Jahre sind die Kreditzinsen für alle Laufzeiten um X* Prozentpunkte niedriger als aktuell erwartet. Gehen Sie davon aus, dass sich ansonsten nichts an den Kreditbedingungen sowie firmenspezifischen oder gesamtwirtschaftlichen Rahmenbedingungen ändert. Würden Sie in diesem Fall Investitionen für 2025 einplanen?</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>nur online</p> <p>Variable gestellt falls "nein" angekreuzt bei dl_planinv_2025</p> <p>Frage ist randomisiert und es gibt je 4 Möglichkeiten wie sie gestellt wird. Entsprechend hat jede Frage auch vier Kürzel.</p>
---	--

Ja [1]	Nein [2]	Weiß nicht [3]	

Folgende Variablen gehören zusammen:  
dl\_ninv25\_len05\_inv  
dl\_ninv25\_len1\_inv  
dl\_ninv25\_len3\_inv  
dl\_ninv25\_len4\_inv  
\* Die X%-Punkte haben die Ausprägungen 0,5%-Punkte, 1%-Punkte, 3%-Punkte und 4%-Punkte.  
ausgenommen selbständige DL

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_ninv25_len4_inv	no inv. 2025: lending rates 4 perc. points lower: in this case inv. 2025	West und Ost 12/2023	einmalig

**Wortlaut der Frage**

<p>Dez 23</p> <p>Angenommen die Finanzierungsbedingungen für Sie und Ihre Wettbewerber verbessern sich. Für die kommenden 2 Jahre sind die Kreditzinsen für alle Laufzeiten um X* Prozentpunkte niedriger als aktuell erwartet. Gehen Sie davon aus, dass sich ansonsten nichts an den Kreditbedingungen sowie firmenspezifischen oder gesamtwirtschaftlichen Rahmenbedingungen ändert. Würden Sie in diesem Fall Investitionen für 2025 einplanen?</p> <table border="1"> <tr> <td>Ja [1]</td> <td>Nein [2]</td> <td>Weiß nicht [3]</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Ja [1]	Nein [2]	Weiß nicht [3]				<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>nur online</p> <p>Variable gestellt falls "nein" angekreuzt bei dl_planinv_2025</p> <p>Frage ist randomisiert und es gibt je 4 Möglichkeiten wie sie gestellt wird. Entsprechend hat jede Frage auch vier Kürzel.</p> <p>Folgende Variablen gehören zusammen:  dl_ninv25_len05_inv  dl_ninv25_len1_inv  dl_ninv25_len3_inv  dl_ninv25_len4_inv  * Die X%-Punkte haben die Ausprägungen 0,5%-Punkte, 1%-Punkte, 3%-Punkte und 4%-Punkte.  ausgenommen selbständige DL</p>
Ja [1]	Nein [2]	Weiß nicht [3]					

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_inv24_len05_plinv	inv. 2024: lending rates 0.5 perc. points lower: Adj. planned total inv.	West und Ost 12/2023	einmalig

**Wortlaut der Frage**

<p>Dez 23</p> <p>Angenommen die Finanzierungsbedingungen für Sie und Ihre Wettbewerber verbessern sich. Für die kommenden 2 Jahre sind die Kreditzinsen für alle Laufzeiten um X* Prozentpunkte niedriger als aktuell erwartet. Gehen Sie davon aus, dass sich ansonsten nichts an den Kreditbedingungen sowie firmenspezifischen oder gesamtwirtschaftlichen Rahmenbedingungen ändert. Inwieweit würden Sie die Höhe der geplanten Gesamtinvestitionen für 2024 daraufhin anpassen (in Prozent):</p> <p>_____ %</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>nur online</p> <p>Variable gestellt falls "ja" angekreuzt bei dl_planinv_2024</p> <p>Frage ist randomisiert und es gibt je 4 Möglichkeiten wie sie gestellt wird. Entsprechend hat jede Frage auch vier Kürzel.</p> <p>Folgende Variablen gehören zusammen:  dl_inv24_len05_plinv  dl_inv24_len1_plinv  dl_inv24_len3_plinv  dl_inv24_len4_plinv  * Die X%-Punkte haben die Ausprägungen 0,5%-Punkte, 1%-Punkte, 3%-Punkte und 4%-Punkte.  ausgenommen selbständige DL  Beispiel:  0% - keine Änderung der Investitionspläne; 100% - Verdoppelung der Investitionspläne.</p>
--	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_inv24_len1_plinv	inv. 2024: lending rates 1 perc. points lower: Adj. planned total inv.	West und Ost 12/2023	einmalig

**Wortlaut der Frage**

<p>Dez 23</p> <p>Angenommen die Finanzierungsbedingungen für Sie und Ihre Wettbewerber verbessern sich. Für die kommenden 2 Jahre sind die Kreditzinsen für alle Laufzeiten um X* Prozentpunkte niedriger als aktuell erwartet. Gehen Sie davon aus, dass sich ansonsten nichts an den Kreditbedingungen sowie firmenspezifischen oder gesamtwirtschaftlichen Rahmenbedingungen ändert. Inwieweit würden Sie die Höhe der geplanten Gesamtinvestitionen für 2024 daraufhin anpassen (in Prozent):</p> <p>_____ %</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>nur online</p> <p>Variable gestellt falls "ja" angekreuzt bei dl_planinv_2024</p> <p>Frage ist randomisiert und es gibt je 4 Möglichkeiten wie sie gestellt wird. Entsprechend hat jede Frage auch vier Kürzel.</p> <p>Folgende Variablen gehören zusammen:  dl_inv24_len05_plinv  dl_inv24_len1_plinv  dl_inv24_len3_plinv  dl_inv24_len4_plinv  * Die X%-Punkte haben die Ausprägungen 0,5%-Punkte, 1%-Punkte, 3%-Punkte und 4%-Punkte.  ausgenommen selbständige DL  Beispiel:  0% - keine Änderung der Investitionspläne; 100% - Verdoppelung der Investitionspläne.</p>
--	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_inv24_len3_plinv	inv. 2024: lending rates 3 perc. points lower: Adj. planned total inv.	West und Ost 12/2023	einmalig

**Wortlaut der Frage**

<p>Dez 23</p> <p>Angenommen die Finanzierungsbedingungen für Sie und Ihre Wettbewerber verbessern sich. Für die kommenden 2 Jahre sind die Kreditzinsen für alle Laufzeiten um X* Prozentpunkte niedriger als aktuell erwartet. Gehen Sie davon aus, dass sich ansonsten nichts an den Kreditbedingungen sowie firmenspezifischen oder gesamtwirtschaftlichen Rahmenbedingungen ändert. Inwieweit würden Sie die Höhe der geplanten Gesamtinvestitionen für 2024 daraufhin anpassen (in Prozent):</p> <p>_____ %</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>nur online</p> <p>Variable gestellt falls "ja" angekreuzt bei dl_planinv_2024</p> <p>Frage ist randomisiert und es gibt je 4 Möglichkeiten wie sie gestellt wird. Entsprechend hat jede Frage auch vier Kürzel.</p> <p>Folgende Variablen gehören zusammen:</p> <p>dl_inv24_len05_plinv dl_inv24_len1_plinv dl_inv24_len3_plinv dl_inv24_len4_plinv</p> <p>* Die X%-Punkte haben die Ausprägungen 0,5%-Punkte, 1%-Punkte, 3%-Punkte und 4%-Punkte. ausgenommen selbständige DL</p> <p>Beispiel: 0% - keine Änderung der Investitionspläne; 100% - Verdoppelung der Investitionspläne.</p>
--	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_inv24_len4_plinv	inv. 2024: lending rates 4 perc. points lower: Adj. planned total inv.	West und Ost 12/2023	einmalig

**Wortlaut der Frage**

<p>Dez 23</p> <p>Angenommen die Finanzierungsbedingungen für Sie und Ihre Wettbewerber verbessern sich. Für die kommenden 2 Jahre sind die Kreditzinsen für alle Laufzeiten um X* Prozentpunkte niedriger als aktuell erwartet. Gehen Sie davon aus, dass sich ansonsten nichts an den Kreditbedingungen sowie firmenspezifischen oder gesamtwirtschaftlichen Rahmenbedingungen ändert. Inwieweit würden Sie die Höhe der geplanten Gesamtinvestitionen für 2024 daraufhin anpassen (in Prozent):</p> <p>_____ %</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>nur online</p> <p>Variable gestellt falls "ja" angekreuzt bei dl_planinv_2024</p> <p>Frage ist randomisiert und es gibt je 4 Möglichkeiten wie sie gestellt wird. Entsprechend hat jede Frage auch vier Kürzel.</p> <p>Folgende Variablen gehören zusammen:</p> <p>dl_inv24_len05_plinv dl_inv24_len1_plinv dl_inv24_len3_plinv dl_inv24_len4_plinv</p> <p>* Die X%-Punkte haben die Ausprägungen 0,5%-Punkte, 1%-Punkte, 3%-Punkte und 4%-Punkte. ausgenommen selbständige DL</p> <p>Beispiel: 0% - keine Änderung der Investitionspläne; 100% - Verdoppelung der Investitionspläne.</p>
--	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_inv25_len05_plinv	inv. 2025: lending rates 0.5 perc. points lower: Adj. planned total inv.	West und Ost 12/2023	einmalig

**Wortlaut der Frage**

<p>Dez 23</p> <p>Angenommen die Finanzierungsbedingungen für Sie und Ihre Wettbewerber verbessern sich. Für die kommenden 2 Jahre sind die Kreditzinsen für alle Laufzeiten um X* Prozentpunkte niedriger als aktuell erwartet. Gehen Sie davon aus, dass sich ansonsten nichts an den Kreditbedingungen sowie firmenspezifischen oder gesamtwirtschaftlichen Rahmenbedingungen ändert. Inwieweit würden Sie die Höhe der geplanten Gesamtinvestitionen für 2025 daraufhin anpassen (in Prozent):</p> <p>_____ %</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>nur online</p> <p>Variable gestellt falls "ja" angekreuzt bei dl_planinv_2025</p> <p>Frage ist randomisiert und es gibt je 4 Möglichkeiten wie sie gestellt wird. Entsprechend hat jede Frage auch vier Kürzel.</p> <p>Folgende Variablen gehören zusammen:</p> <p>dl_inv25_len05_plinv dl_inv25_len1_plinv dl_inv25_len3_plinv dl_inv25_len4_plinv</p> <p>* Die X%-Punkte haben die Ausprägungen 0,5%-Punkte, 1%-Punkte, 3%-Punkte und 4%-Punkte. ausgenommen selbständige DL</p> <p>Beispiel: 0% - keine Änderung der Investitionspläne; 100% - Verdoppelung der Investitionspläne.</p>
--	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_inv25_len1_plinv	inv. 2025: lending rates 1 perc. points lower: Adj. planned total inv.	West und Ost 12/2023	einmalig

**Wortlaut der Frage**

<p>Dez 23</p> <p>Angenommen die Finanzierungsbedingungen für Sie und Ihre Wettbewerber verbessern sich. Für die kommenden 2 Jahre sind die Kreditzinsen für alle Laufzeiten um X* Prozentpunkte niedriger als aktuell erwartet. Gehen Sie davon aus, dass sich ansonsten nichts an den Kreditbedingungen sowie</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>nur online</p> <p>Variable gestellt falls "ja" angekreuzt bei</p>
--	--

<p>Angenommen die Finanzierungsbedingungen für Sie und Ihre Wettbewerber verbessern sich. Für die kommenden 2 Jahre sind die Kreditzinsen für alle Laufzeiten um X* Prozentpunkte niedriger als aktuell erwartet. Gehen Sie davon aus, dass sich ansonsten nichts an den Kreditbedingungen sowie firmenspezifischen oder gesamtwirtschaftlichen Rahmenbedingungen ändert. Inwieweit würden Sie die Höhe der geplanten Gesamtinvestitionen für 2025 daraufhin anpassen (in Prozent):</p> <p>_____ %</p>	<p>dl_planinv_2025</p> <p>Frage ist randomisiert und es gibt je 4 Möglichkeiten wie sie gestellt wird. Entsprechend hat jede Frage auch vier Kürzel.</p> <p>Folgende Variablen gehören zusammen:  dl_inv25_len05_plinv  dl_inv25_len1_plinv  dl_inv25_len3_plinv  dl_inv25_len4_plinv</p> <p>* Die X%-Punkte haben die Ausprägungen 0,5%-Punkte, 1%-Punkte, 3%-Punkte und 4%-Punkte. ausgenommen selbständige DL</p> <p>Beispiel:  0% - keine Änderung der Investitionspläne; 100% - Verdoppelung der Investitionspläne.</p>
--	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_inv25_len3_plinv	inv. 2025: lending rates 3 perc. points lower: Adj. planned total inv.	West und Ost 12/2023	einmalig
---------------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Dez 23</p> <p>Angenommen die Finanzierungsbedingungen für Sie und Ihre Wettbewerber verbessern sich. Für die kommenden 2 Jahre sind die Kreditzinsen für alle Laufzeiten um X* Prozentpunkte niedriger als aktuell erwartet. Gehen Sie davon aus, dass sich ansonsten nichts an den Kreditbedingungen sowie firmenspezifischen oder gesamtwirtschaftlichen Rahmenbedingungen ändert. Inwieweit würden Sie die Höhe der geplanten Gesamtinvestitionen für 2025 daraufhin anpassen (in Prozent):</p> <p>_____ %</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>nur online</p> <p>Variable gestellt falls "ja" angekreuzt bei dl_planinv_2025</p> <p>Frage ist randomisiert und es gibt je 4 Möglichkeiten wie sie gestellt wird. Entsprechend hat jede Frage auch vier Kürzel.</p> <p>Folgende Variablen gehören zusammen:  dl_inv25_len05_plinv  dl_inv25_len1_plinv  dl_inv25_len3_plinv  dl_inv25_len4_plinv</p> <p>* Die X%-Punkte haben die Ausprägungen 0,5%-Punkte, 1%-Punkte, 3%-Punkte und 4%-Punkte. ausgenommen selbständige DL</p> <p>Beispiel:  0% - keine Änderung der Investitionspläne; 100% - Verdoppelung der Investitionspläne.</p>
--	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_inv25_len4_plinv	inv. 2025: lending rates 4 perc. points lower: Adj. planned total inv.	West und Ost 12/2023	einmalig
---------------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Dez 23</p> <p>Angenommen die Finanzierungsbedingungen für Sie und Ihre Wettbewerber verbessern sich. Für die kommenden 2 Jahre sind die Kreditzinsen für alle Laufzeiten um X* Prozentpunkte niedriger als aktuell erwartet. Gehen Sie davon aus, dass sich ansonsten nichts an den Kreditbedingungen sowie firmenspezifischen oder gesamtwirtschaftlichen Rahmenbedingungen ändert. Inwieweit würden Sie die Höhe der geplanten Gesamtinvestitionen für 2025 daraufhin anpassen (in Prozent):</p> <p>_____ %</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>nur online</p> <p>Variable gestellt falls "ja" angekreuzt bei dl_planinv_2025</p> <p>Frage ist randomisiert und es gibt je 4 Möglichkeiten wie sie gestellt wird. Entsprechend hat jede Frage auch vier Kürzel.</p> <p>Folgende Variablen gehören zusammen:  dl_inv25_len05_plinv  dl_inv25_len1_plinv  dl_inv25_len3_plinv  dl_inv25_len4_plinv</p> <p>* Die X%-Punkte haben die Ausprägungen 0,5%-Punkte, 1%-Punkte, 3%-Punkte und 4%-Punkte. ausgenommen selbständige DL</p> <p>Beispiel:  0% - keine Änderung der Investitionspläne; 100% - Verdoppelung der Investitionspläne.</p>
--	--

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_inv24_i05_noplinv_rea	inv. 2024: lend. Rat. 0.5 perc. Poi. Lo.: no adj. Planned: reasons	West und Ost 12/2023	einmalig
--------------------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Dez 23</p> <p>Angenommen die Finanzierungsbedingungen für Sie und Ihre Wettbewerber verbessern sich. Für die kommenden 2 Jahre sind die Kreditzinsen für alle Laufzeiten um X* Prozentpunkte niedriger als aktuell erwartet. Gehen Sie davon aus, dass sich ansonsten nichts an den Kreditbedingungen sowie firmenspezifischen oder gesamtwirtschaftlichen Rahmenbedingungen ändert. Warum würden Sie die Höhe der geplanten Gesamtinvestitionen für 2024 trotz niedrigerer Zinsen nicht anpassen?</p> <p>_____</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>nur online</p> <p>Variable gestellt falls "0" bei dl_inv24_len05_plinv bis dl_inv24_len4_plinv</p> <p>Frage ist randomisiert und es gibt je 4 Möglichkeiten wie sie gestellt wird. Entsprechend hat jede Frage auch vier Kürzel.</p> <p>Folgende Variablen gehören zusammen:  dl_inv24_i05_noplinv_rea  dl_inv24_i1_noplinv_rea  dl_inv24_i3_noplinv_rea  dl_inv24_i4_noplinv_rea</p> <p>* Die X%-Punkte haben die Ausprägungen 0,5%-Punkte, 1%-Punkte, 3%-Punkte und 4%-Punkte.</p>
--	---

	ausgenommen selbständige DL
--	-----------------------------

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_inv24_i1_noplinv_rea	inv. 2024: lend. Rat. 1 perc. Poi. Lo.: no adj. Planned: reasons	West und Ost 12/2023	einmalig
-------------------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Dez 23</p> <p>Angenommen die Finanzierungsbedingungen für Sie und Ihre Wettbewerber verbessern sich. Für die kommenden 2 Jahre sind die Kreditzinsen für alle Laufzeiten um X* Prozentpunkte niedriger als aktuell erwartet. Gehen Sie davon aus, dass sich ansonsten nichts an den Kreditbedingungen sowie firmenspezifischen oder gesamtwirtschaftlichen Rahmenbedingungen ändert. Warum würden Sie die Höhe der geplanten Gesamtinvestitionen für 2024 trotz niedrigerer Zinsen nicht anpassen?</p> <p>_____</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>nur online</p> <p>Variable gestellt falls "0" bei dl_inv24_len05_plinv bis dl_inv24_len4_plinv</p> <p>Frage ist randomisiert und es gibt je 4 Möglichkeiten wie sie gestellt wird. Entsprechend hat jede Frage auch vier Kürzel.</p> <p>Folgende Variablen gehören zusammen:</p> <p>dl_inv24_i05_noplinv_rea dl_inv24_i1_noplinv_rea dl_inv24_i3_noplinv_rea dl_inv24_i4_noplinv_rea</p> <p>* Die X%-Punkte haben die Ausprägungen 0,5%-Punkte, 1%-Punkte, 3%-Punkte und 4%-Punkte.</p> <p>ausgenommen selbständige DL</p>
--	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_inv24_i3_noplinv_rea	inv. 2024: lend. Rat. 3 perc. Poi. Lo.: no adj. Planned: reasons	West und Ost 12/2023	einmalig
-------------------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Dez 23</p> <p>Angenommen die Finanzierungsbedingungen für Sie und Ihre Wettbewerber verbessern sich. Für die kommenden 2 Jahre sind die Kreditzinsen für alle Laufzeiten um X* Prozentpunkte niedriger als aktuell erwartet. Gehen Sie davon aus, dass sich ansonsten nichts an den Kreditbedingungen sowie firmenspezifischen oder gesamtwirtschaftlichen Rahmenbedingungen ändert. Warum würden Sie die Höhe der geplanten Gesamtinvestitionen für 2024 trotz niedrigerer Zinsen nicht anpassen?</p> <p>_____</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>nur online</p> <p>Variable gestellt falls "0" bei dl_inv24_len05_plinv bis dl_inv24_len4_plinv</p> <p>Frage ist randomisiert und es gibt je 4 Möglichkeiten wie sie gestellt wird. Entsprechend hat jede Frage auch vier Kürzel.</p> <p>Folgende Variablen gehören zusammen:</p> <p>dl_inv24_i05_noplinv_rea dl_inv24_i1_noplinv_rea dl_inv24_i3_noplinv_rea dl_inv24_i4_noplinv_rea</p> <p>* Die X%-Punkte haben die Ausprägungen 0,5%-Punkte, 1%-Punkte, 3%-Punkte und 4%-Punkte.</p> <p>ausgenommen selbständige DL</p>
--	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_inv24_i4_noplinv_rea	inv. 2024: lend. Rat. 4 perc. Poi. Lo.: no adj. Planned: reasons	West und Ost 12/2023	einmalig
-------------------------	--	----------------------	----------

**Wortlaut der Frage**

<p>Dez 23</p> <p>Angenommen die Finanzierungsbedingungen für Sie und Ihre Wettbewerber verbessern sich. Für die kommenden 2 Jahre sind die Kreditzinsen für alle Laufzeiten um X* Prozentpunkte niedriger als aktuell erwartet. Gehen Sie davon aus, dass sich ansonsten nichts an den Kreditbedingungen sowie firmenspezifischen oder gesamtwirtschaftlichen Rahmenbedingungen ändert. Warum würden Sie die Höhe der geplanten Gesamtinvestitionen für 2024 trotz niedrigerer Zinsen nicht anpassen?</p> <p>_____</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>nur online</p> <p>Variable gestellt falls "0" bei dl_inv24_len05_plinv bis dl_inv24_len4_plinv</p> <p>Frage ist randomisiert und es gibt je 4 Möglichkeiten wie sie gestellt wird. Entsprechend hat jede Frage auch vier Kürzel.</p> <p>Folgende Variablen gehören zusammen:</p> <p>dl_inv24_i05_noplinv_rea dl_inv24_i1_noplinv_rea dl_inv24_i3_noplinv_rea dl_inv24_i4_noplinv_rea</p> <p>* Die X%-Punkte haben die Ausprägungen 0,5%-Punkte, 1%-Punkte, 3%-Punkte und 4%-Punkte.</p> <p>ausgenommen selbständige DL</p>
--	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
------	-------	-------------------	-------------------

dl_inv25_i05_noplinv_rea	inv. 2025: lend. Rat. 0.5 perc. Poi. Lo.: no adj. Planned: reasons	West und Ost 12/2023	einmalig
--------------------------	--	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>Dez 23</p> <p>Angenommen die Finanzierungsbedingungen für Sie und Ihre Wettbewerber verbessern sich. Für die kommenden 2 Jahre sind die Kreditzinsen für alle Laufzeiten um X* Prozentpunkte niedriger als aktuell erwartet. Gehen Sie davon aus, dass sich ansonsten nichts an den Kreditbedingungen sowie firmenspezifischen oder gesamtwirtschaftlichen Rahmenbedingungen ändert. Warum würden Sie die Höhe der geplanten Gesamtinvestitionen für 2025 trotz niedrigerer Zinsen nicht anpassen?</p> <p>_____</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>nur online</p> <p>Variable gestellt falls "0" bei dl_inv25_len05_plinv bis dl_inv25_len4_plinv</p> <p>Frage ist randomisiert und es gibt je 4 Möglichkeiten wie sie gestellt wird. Entsprechend hat jede Frage auch vier Kürzel.</p> <p>Folgende Variablen gehören zusammen:</p> <p>dl_inv25_I05_noplinv_rea dl_inv25_I1_noplinv_rea dl_inv25_I3_noplinv_rea dl_inv25_I4_noplinv_rea</p> <p>* Die X%-Punkte haben die Ausprägungen 0,5%-Punkte, 1%-Punkte, 3%-Punkte und 4%-Punkte.</p> <p>ausgenommen selbständige DL</p>
--	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_inv25_I1_noplinv_rea	inv. 2025: lend. Rat. 1 perc. Poi. Lo.: no adj. Planned: reasons	West und Ost 12/2023	einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Dez 23</p> <p>Angenommen die Finanzierungsbedingungen für Sie und Ihre Wettbewerber verbessern sich. Für die kommenden 2 Jahre sind die Kreditzinsen für alle Laufzeiten um X* Prozentpunkte niedriger als aktuell erwartet. Gehen Sie davon aus, dass sich ansonsten nichts an den Kreditbedingungen sowie firmenspezifischen oder gesamtwirtschaftlichen Rahmenbedingungen ändert. Warum würden Sie die Höhe der geplanten Gesamtinvestitionen für 2025 trotz niedrigerer Zinsen nicht anpassen?</p> <p>_____</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>nur online</p> <p>Variable gestellt falls "0" bei dl_inv25_len05_plinv bis dl_inv25_len4_plinv</p> <p>Frage ist randomisiert und es gibt je 4 Möglichkeiten wie sie gestellt wird. Entsprechend hat jede Frage auch vier Kürzel.</p> <p>Folgende Variablen gehören zusammen:</p> <p>dl_inv25_I05_noplinv_rea dl_inv25_I1_noplinv_rea dl_inv25_I3_noplinv_rea dl_inv25_I4_noplinv_rea</p> <p>* Die X%-Punkte haben die Ausprägungen 0,5%-Punkte, 1%-Punkte, 3%-Punkte und 4%-Punkte.</p> <p>ausgenommen selbständige DL</p>
--	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_inv25_I3_noplinv_rea	inv. 2025: lend. Rat. 3 perc. Poi. Lo.: no adj. Planned: reasons	West und Ost 12/2023	einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Dez 23</p> <p>Angenommen die Finanzierungsbedingungen für Sie und Ihre Wettbewerber verbessern sich. Für die kommenden 2 Jahre sind die Kreditzinsen für alle Laufzeiten um X* Prozentpunkte niedriger als aktuell erwartet. Gehen Sie davon aus, dass sich ansonsten nichts an den Kreditbedingungen sowie firmenspezifischen oder gesamtwirtschaftlichen Rahmenbedingungen ändert. Warum würden Sie die Höhe der geplanten Gesamtinvestitionen für 2025 trotz niedrigerer Zinsen nicht anpassen?</p> <p>_____</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>nur online</p> <p>Variable gestellt falls "0" bei dl_inv25_len05_plinv bis dl_inv25_len4_plinv</p> <p>Frage ist randomisiert und es gibt je 4 Möglichkeiten wie sie gestellt wird. Entsprechend hat jede Frage auch vier Kürzel.</p> <p>Folgende Variablen gehören zusammen:</p> <p>dl_inv25_I05_noplinv_rea dl_inv25_I1_noplinv_rea dl_inv25_I3_noplinv_rea dl_inv25_I4_noplinv_rea</p> <p>* Die X%-Punkte haben die Ausprägungen 0,5%-Punkte, 1%-Punkte, 3%-Punkte und 4%-Punkte.</p> <p>ausgenommen selbständige DL</p>
--	---

Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
dl_inv25_I4_noplinv_rea	inv. 2025: lend. Rat. 4 perc. Poi. Lo.: no adj. Planned: reasons	West und Ost 12/2023	einmalig

Wortlaut der Frage

<p>Dez 23</p> <p>Angenommen die Finanzierungsbedingungen für Sie und Ihre Wettbewerber verbessern sich. Für die kommenden 2 Jahre sind die Kreditzinsen für alle Laufzeiten um X* Prozentpunkte niedriger als aktuell erwartet. Gehen Sie davon aus, dass sich ansonsten nichts an den Kreditbedingungen sowie firmenspezifischen oder gesamtwirtschaftlichen Rahmenbedingungen ändert. Warum würden Sie die Höhe der geplanten Gesamtinvestitionen für 2025 trotz niedrigerer Zinsen nicht anpassen?</p>	<p><b>Beschreibung der Variable</b></p> <p>nur online</p> <p>Variable gestellt falls "0" bei dl_inv25_len05_plinv bis dl_inv25_len4_plinv</p> <p>Frage ist randomisiert und es gibt je 4 Möglichkeiten wie sie gestellt wird. Entsprechend hat jede Frage auch vier Kürzel.</p> <p>Folgende Variablen gehören zusammen:</p>
---	---

dl\_inv25\_I05\_noplinv\_rea  
dl\_inv25\_I1\_noplinv\_rea  
dl\_inv25\_I3\_noplinv\_rea  
dl\_inv25\_I4\_noplinv\_rea

\* Die X%-Punkte haben die Ausprägungen 0,5%-  
Punkte, 1%-Punkte, 3%-Punkte und 4%-Punkte.

ausgenommen selbständige DL