



Variablenliste

Konjunkturtest Verarbeitendes Gewerbe

Daten: 1/1980-12/2014

Stand: Juli 2015

Inhaltsübersicht
Variablenbeschreibung

Seite 1-3
Seite 4-71

LMU-ifo Economics & Business Data Center (EBDC)

Poschingerstr. 5
81679 München

Variablenliste Konjunkturtest Verarbeitendes Gewerbe

1. Identifikationsvariablen

2. Standardfragen

3. Sonderfragen

1. Identifikationsvariablen

Nr.	Name	Label	Label
1.1)	westeast	western eastern	Unterscheidet zwischen West- und Ost- Erhebung
1.2)	month	month	Erhebungsmonat
1.3)	year	year	Erhebungsjahr
1.4)	prodnum	ifo-productnumber	ifo Produktnummer, 4-stellig
1.5)	runnum	running number of plant	Laufende Firmennummer
1.6)	weight	weight	Gewicht
1.7)	sypronumber	sypronumber	Sypronummer
1.8)	fedstaifo	federal state (ifo-code)	Bundesland entsprechend ifo Codierung
1.9)	plantnum	KT and INNO information containing id	11-stellige Identifikationsnummer
1.10)	testid	test sheet id	Testfragebogen id
1.11)	idnum	KT and INNO firm adressfile id	Firmenidentifikationsnummer
1.12)	latecomer	latecomer	Nachzügler
1.13)	sector_wz93	sector (number)	Sektor, Wirtschaftszweig(-nummer) 1993
1.14)	sector_wz08	sector (number)	Sektor, Wirtschaftszweig(-nummer) 2008
Variablen zum Erhebungsprozess			
1.15)	online	online	Fragebogen online beantwortet
1.16)	survey_start	survey start	Umfragebeginn
1.17)	survey_end	survey end	Umfrageende
1.18)	participation_date	participation date	Teilnahmedatum
1.19)	participation_hour	participation hour	Teilnahmestunde
1.20)	participation_status	participation status	Teilnahmestatus

2. Standardfragen

Nr.	Name	Label	Label
2.1)	statebus	state of business (appraisal)	Beurteilung der Geschäftslage
2.2)	provpmp	production versus previous month	Produktion im Vergleich zum Vormonat
2.3)	stin	stock of inventories	Beurteilung des Bestand an Fertigwaren
2.4)	demand	situation of demand	Nachfragesituation gegenüber dem Vormonat
2.5)	ordvpm	orders versus previous month	Auftragsbestand gegenüber dem Vormonat
2.6)	orders	orders (appraisal)	Beurteilung des aktuellen Auftragsbestands
2.7)	pricevpm	domestic prices of sale versus previous month	Inländische Verkaufspreise
2.8)	proexp	expected production	Erwartete inländische Produktionstätigkeit
2.9)	priceexp	expected domestic prices	Erwartete inländische Verkaufspreise
2.10)	expexp	expected export trade	Erwarteter Exporthandel
2.11)	comexp	expected commercial operations	Erwarteter Geschäftslage
2.12)	foreord	foreign orders (appraisal)	Bestand an Auslandsaufträgen
2.13)	salesexp	sales expectancy	Erwarteter Umsatz
2.14)	emplexp*	expected employees	Erwartete Entwicklung der Gesamtbeschäftigtenzahl
2.15)	pro_vpq	production vs. previous 2-3 months	Produktionstätigkeit in den vorangegangenen Monaten
2.16)	demand_vpq	situation of dmand vs. previous 2-3 months	Nachfragesituation in den vorangegangenen Monaten
2.17)	ord_vpq	orders vs. previous 2-3 months	Auftragsbestand in den vorangegangenen Monaten
2.18)	price_vpq	domestic prices of sale vs. previous 2-3 months	Inlandsverkaufspreise in den vorangegangenen Monaten
2.19)	credit**	credit allocation	Kreditvergabe
2.20)	statebus_sl	state of business (VAS)	Beurteilung der Geschäftslage (VAS)
2.21)	comexp_sl	expected commercial (VAS)	Erwartete Geschäftslage (VAS)

*war bis 06/1997 Sonderfrage. Siehe 3.13)

**war bis 08/2008 Sonderfrage. Siehe 3.48)

3. Sonderfragen

Nr.	Name	Label	Label
3.1)	ranord	range of orders in months	Reichweite der Auftragsbestände in Monaten
3.2)	uticappc	capacity utilization in %	Auslastung der Anlagen in %
3.3)	uticapap	capacity utilization (appraisal)	Beurteilung der technischen Kapazität
3.4)	constrain	constraints to production	Behinderung der Produktionstätigkeit
3.5)	ordlack	lack of orders	Auftragsmangel
3.6)	mplack	lack of manpower	Arbeitskräftemangel
3.7)	matlack	lack of material	Materialknappheit
3.8)	techcap	technical capacity	Technische Kapazität
3.9)	bastlack	lack of back staff	Mangel an Hilfskräften
3.10)	diffffin	difficulties of financing	Produktionsbehinderung durch Finanzierungsengpässe
3.11)	weather	weather conditions	Produktionsbehinderung durch Wetterlage
3.12)	skellack	lack of skilled employees	Mangel an Fachkräften
3.13)	othrea	other reasons	Sonstige Faktoren / Andere Ursachen
3.14)	proexpen	product too expensive	Produkte zu teuer
3.15)	proqual	quality of products	Produktqualität
3.16)	propro	program of products	Produktprogramm
3.17)	ovtime	overtime	Überstunden
3.18)	ovtimemo	overtime more than customary	Mehr Überstunden als betriebsüblich
3.19)	stwork	short-time work	Kurzarbeit
3.20)	stworkxp	expected short-time work	Erwartete Kurzarbeit
3.21)	emplexp*	expected employees	Erwartete Entwicklung der Gesamtbeschäftigtenzahl
3.22)	empl	employees 12 month	Beschäftigte Erwartungen
3.23)	prof	profit situation	Ertragsituation derzeit
3.24)	profch	change of profit situation	Ertragsituation gegenüber dem Vorquartal
3.25)	hcount	headcount	Entwicklung des Personalbestands
3.26)	fest	feedstock	Rohstoff- und Vormaterialbestände
3.27)	proenl	enlargement of production	Produktionserweiterung
3.28)	priceinc	increase in price	Preiserhöhung
3.29)	fincolow	low costs of financing	Niedrige Finanzierungskosten
3.30)	diffsup1	difficulties of supply	Versorgungsschwierigkeiten
3.31)	weaken	weakening	Abschwächung
3.32)	prored	reduction of production	Produktionsabschwächung
3.33)	pricedec	price decrease	Preisrückgänge
3.34)	fincohi	high costs of financing	Hohe Finanzierungskosten
3.35)	diffsup2	difficulties of supply	Versorgungsschwierigkeiten
3.36)	strength	strengthening	Verstärkte Produktion
3.37)	festwe	feedstock in weeks	Rohstoff- und Vormaterialbestände in Wochen
3.38)	stinwe	stock of inventories in weeks	Fertigwarenbestände in Wochen
3.39)	emppro2	employees in production	Produktionsbeschäftigte für XY
3.40)	emplinc	increase of employees in %	Zunahme der Beschäftigten in % für die Produktion von XY
3.41)	empldec	decrease of employees in %	Abnahme der Beschäftigten in % für die Produktion von XY
3.42)	comppos1	national competitive position	Wettbewerbsposition Inland
3.43)	comppos2	EU competitive position	Wettbewerbsposition innerhalb der EU
3.44)	comppos3	competitive position abroad	Wettbewerbsposition außerhalb der EU
3.45)	ranord2	range of orders in months (end of prev. month)	Reichweite der Auftragsbestände in Monaten
3.46)	uticappc2	capacity utilization in % (end of prev. month)	Kapazitätsauslastung in %
3.47)	emppro	employees	Im Unternehmen beschäftigte Personen
3.48)	credit**	credit allocation	Kreditvergabe
3.49)	J1	Japan crisis q1	Japankrise Frage1
3.50)	J2	Japan crisis q2	Japankrise Frage2
3.51)	J3	Japan crisis q3	Japankrise Frage3
3.52)	J4	Japan crisis q4	Japankrise Frage4
3.53)	J5	Japan crisis q5	Japankrise Frage5
3.54)	J6	Japan crisis q6	Japankrise Frage6
3.55)	fairxh	exhibitor at an international specialized fair	Aussteller auf einer internationalen Fachmesse
3.56)	fairxh_g	exhibitor at an international specialized fair in Germany	Aussteller auf einer internationalen Fachmesse in Deutschland
3.57)	fairxh_e	exhibitor at an international specialized fair in a foreign European country	Aussteller auf einer internationalen Fachmesse im europäischen Ausland
3.58)	fairxh_ne	exhibitor at an international specialized fair in a country outside Europe	Aussteller auf einer internationalen Fachmesse im außereuropäischen Ausland
3.59)	fairxhxp	exhibitor at an international specialized fair during next 2-3 years	Aussteller auf einer internationalen Fachmesse in den nächsten 2-3 Jahren
3.60)	fairxhxp_g	exhibitor at an international specialized fair in Germany during next 2-3 years	Aussteller auf einer internationalen Fachmesse in Deutschland in den nächsten 2-3 Jahren
3.61)	fairxhxp_e	exhibitor at an international specialized fair in a foreign European country during next 2-3 years	Aussteller auf einer internationalen Fachmesse im europäischen Ausland in den nächsten 2-3 Jahren
3.62)	fairxhxp_ne	exhibitor at an international specialized fair in a country outside Europe during next 2-3 years	Aussteller auf einer internationalen Fachmesse im außereuropäischen Ausland in den nächsten 2-3 Jahren
3.63)	csal_lq	percentage change of sales in field xy - last quarter	Umsatzveränderung im letzten Quartal in Bereich XY
3.64)	csal_lq_v	values: percentage change of sales in field xy - last quarter	Wertangaben: Umsatzveränderung im letzten Quartal in Bereich XY
3.65)	csal_nqbc	best case//percentage change of sales in field xy - next quarter	Umsatzveränderung im nächsten Quartal in Bereich XY (best case)
3.66)	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)
3.67)	csal_nqac	average case//percentage change of sales in field xy - next quarter	Umsatzveränderung im nächsten Quartal in Bereich XY (average case)
3.68)	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)
3.69)	csal_nqwc	worst case//percentage change of sales in field xy - next quarter	Umsatzveränderung im nächsten Quartal in Bereich XY (worst case)

3.70)	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)
3.71)	psalinc	probability of sales increase - next quarter	Wahrscheinlichkeit eines steigenden Umsatzes im nächsten Quartal
3.72)	psalinc_min	lower bound: probability of sales increase - next quarter	Angegebene Untergrenze: Wahrscheinlichkeit eines steigenden Umsatzes im nächsten Quartal
3.73)	psalinc_max	upper bound: probability of sales increase - next quarter	Angegebene Obergrenze: Wahrscheinlichkeit eines steigenden Umsatzes im nächsten Quartal
3.74)	psalinc_sv	single value: probability of sales increase - next quarter	Einzelwert: Wahrscheinlichkeit eines steigenden Umsatzes im nächsten Quartal
3.75)	psalstead	probability of steady sales - next quarter	Wahrscheinlichkeit eines gleichbleibenden Umsatzes im nächsten Quartal
3.76)	psalstead_min	lower bound: probability of steady sales - next quarter	Angegebene Untergrenze: Wahrscheinlichkeit eines gleichbleibenden Umsatzes im nächsten Quartal
3.77)	psalstead_max	upper bound: probability of steady sales - next quarter	Angegebene Obergrenze: Wahrscheinlichkeit eines gleichbleibenden Umsatzes im nächsten Quartal
3.78)	psalstead_sv	single value: probability of steady sales - next quarter	Einzelwert: Wahrscheinlichkeit eines gleichbleibenden Umsatzes im nächsten Quartal
3.79)	psaldec	probability of sales decrease - next quarter	Wahrscheinlichkeit eines sinkenden Umsatzes im nächsten Quartal
3.80)	psaldec_min	lower bound: probability of sales decrease - next quarter	Angegebene Untergrenze: Wahrscheinlichkeit eines sinkenden Umsatzes im nächsten Quartal
3.81)	psaldec_max	upper bound: probability of sales decrease - next quarter	Angegebene Obergrenze: Wahrscheinlichkeit eines sinkenden Umsatzes im nächsten Quartal
3.82)	psaldec_sv	single value: probability of sales decrease - next quarter	Einzelwert: Wahrscheinlichkeit eines sinkenden Umsatzes im nächsten Quartal
3.83)	inf_heat	influence of heatwaves on value added	Auswirkung von Hitzewellen auf die Wertschöpfung
3.84)	inf_cold	influence of cold waves on value added	Auswirkung von Kältewellen (inkl. Eis & Schnee) auf die Wertschöpfung
3.85)	inf_drou	influence of drought on value added	Auswirkung von Trockenheit auf die Wertschöpfung
3.86)	inf_rain	influence of heavy rainfall on value added	Auswirkung von Starkniederschlag auf die Wertschöpfung
3.87)	inf_storm	influence of storms on value added	Auswirkung von Stürmen auf die Wertschöpfung
3.88)	einf_pur	expected influence of climate change on purchases	Erwartete Auswirkungen des Klimawandels auf den Bereich Einkauf
3.89)	einf_prod	expected influence of climate change on production	Erwartete Auswirkungen des Klimawandels auf den Bereich Produktion
3.90)	einf_sal	expected influence of climate change on sales	Erwartete Auswirkungen des Klimawandels auf den Bereich Absatz
3.91)	einf_wast	expected influence of climate change on waste management	Erwartete Auswirkungen des Klimawandels auf den Bereich Entsorgung
3.92)	einf_log	expected influence of climate change on logistics	Erwartete Auswirkungen des Klimawandels auf den Bereich Logistik
3.93)	einf_inno	expected influence of climate change on innovations	Erwartete Auswirkungen des Klimawandels auf den Bereich Innovation
3.94)	einf_pers	expected influence of climate change on personnel	Erwartete Auswirkungen des Klimawandels auf den Bereich Personal
3.95)	flight_ger	importance of flight connections in Germany	Bedeutung von Flugverbindungen zu Zielen in Deutschland
3.96)	flight_eur	importance of flight connections in Europe	Bedeutung von Flugverbindungen zu Zielen in Europa
3.97)	flight_world	importance of flight connections worldwide	Bedeutung von Flugverbindungen zu Zielen weltweit
3.98)	surp_cat	return on sales: surplus (category)	Jahresüberschuss (Kategorie)
3.99)	ros_surp	return on sales: surplus	Jahresüberschuss
3.100)	loss_cat	return on sales: loss (category)	Jahresverlust (Kategorie)
3.101)	ros_loss	return on sales: loss	Jahresverlust
3.102)	russia1	Russia/Ukraine conflict q1	Russland/Ukraine-Konflikt Frage 1
3.103)	russia2	Russia/Ukraine conflict q2	Russland/Ukraine-Konflikt Frage 2
3.104)	russia3	Russia/Ukraine conflict q3	Russland/Ukraine-Konflikt Frage 3
3.105)	russia4	Russia/Ukraine conflict q4	Russland/Ukraine-Konflikt Frage 4
3.106)	russia5	Russia/Ukraine conflict q5	Russland/Ukraine-Konflikt Frage 5
3.107)	russia6	Russia/Ukraine conflict q6	Russland/Ukraine-Konflikt Frage 6
3.108)	russia7	Russia/Ukraine conflict q7	Russland/Ukraine-Konflikt Frage 7
3.109)	russia8	Russia/Ukraine conflict q8	Russland/Ukraine-Konflikt Frage 8
3.110)	fambus	family business	Familienunternehmen
3.111)	minim1	minimum wage q1	Mindestlohn Frage 1
3.112)	minim2	minimum wage q2	Mindestlohn Frage 2
3.113)	minim3	minimum wage q3	Mindestlohn Frage 3
3.114)	minim4	minimum wage q4	Mindestlohn Frage 4
3.115)	minim5	minimum wage q5	Mindestlohn Frage 5
3.116)	minim6	minimum wage q6	Mindestlohn Frage 6
3.117)	minim7	minimum wage q7	Mindestlohn Frage 7
3.118)	minim8	minimum wage q8	Mindestlohn Frage 8

*ab 07/1997 Standardfrage. Siehe 2.14)
**ab 08/2008 Standardfrage. Siehe 2.19)

1. Identifikationsvariablen

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
1.1)	westeast	western eastern	West ab 01/1980 Ost ab 01/1991	Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	Beschreibung der Variable
WEST										Unterscheidet zwischen West- und Ost- Erhebung
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	
WEST										
OST										
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	
WEST										
OST										
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
WEST										
OST										

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
1.2)	month	month	West ab 01/1980 Ost ab 01/1991	Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	Beschreibung der Variable
WEST										Erhebungsmonat
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	
WEST										
OST										
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	
WEST										
OST										
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
WEST										
OST										

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
1.3)	year	year	West ab 01/1980 Ost ab 01/1991	Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	Beschreibung der Variable
WEST										Erhebungsjahr 4-stellig
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	
WEST										
OST										
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	
WEST										
OST										
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
WEST										
OST										

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
1.4)	prodnum	ifo-product number	West ab 01/1980 Ost ab 01/1991	Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	Beschreibung der Variable
------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	---------------------------

WEST										ifo Produktnummer, 4-stellig Ab 01/1991 wird der KT VG auch im Osten erhoben. Die Ost-Daten werden mit einer Sypro-Produktnummer klassifiziert. Die Sypro-Nummer wird in eine ifo-Produktnummer umgeschlüsselt. Für einige Sypro-Nummern gibt es jedoch keine entsprechende ifo Produktnummer.
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	
WEST										
OST										
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	
WEST										
OST										
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
WEST					OST					
WEST					OST					

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

1.5)	runnum	running number of plant	West ab 01/1980 Ost ab 01/1991	Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung
------	--------	-------------------------	-----------------------------------	--

WEST										Beschreibung der Variable Laufende Firmenummer
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	
WEST										
OST										
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	
WEST										
OST										
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	
WEST										
OST										
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
WEST					OST					
WEST					OST					

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

1.6)	weight	weight	West ab 01/1980 Ost ab 01/1991	Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung
------	--------	--------	-----------------------------------	--

WEST										Beschreibung der Variable Gewicht: Brechnung durch die Formel: $(\log_{10}(\text{'empro2'}))^6$ Gewichtung bezieht sich auf die Produktbeschäftigten 'empro2'
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	
WEST										
OST										
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	
WEST										
OST										
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	
WEST										
OST										
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
WEST					OST					
WEST					OST					

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

1.7)	sypro	sypro two digits	West ab 01/1980 Ost ab 01/1991	Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung
------	-------	------------------	-----------------------------------	--

WEST										Beschreibung der Variable Sektorbezeichnungen Sypronummer bis 1990: 2-stellig ab 1991 in Ost und West: 7-stellig Labelaufschlüsselung: sehr umfangreich, auf Anfrage, siehe do-File: kt_vg_Panel_Label.do
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	
WEST										
OST										
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	
WEST										
OST										
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	
WEST										
OST										

2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
WEST									
OST									

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

1.8)	fedstaifo	federal state (ifo-code)	West ab 01/1980 Ost ab 01/1991	Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung
------	-----------	--------------------------	-----------------------------------	--

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	Beschreibung der Variable Bundesland entsprechend ifo Codierung	
WEST											
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999		
WEST											
	OST										
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009		
WEST											
OST											
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019		
WEST											
OST											

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

1.9)	plantnum	KT and INNO firm adressfile id	West ab 01/1980 Ost ab 01/1991	Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung
------	----------	--------------------------------	-----------------------------------	--

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	Beschreibung der Variable 11-stellige Identifikationsnummer Die plantnum wird aus folgenden Variablen gebildet: Stelle 1-4: prodnum Stelle 5-6: fedstaifo Stelle 7-11: runnum	
WEST											
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999		
WEST											
	OST										
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009		
WEST											
OST											
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019		
WEST											
OST											

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

1.10)	testid	test sheet id	West von 01/1991 bis 02/2005 Ost von 02/1991 bis 03/1991	Monatliche Erhebung Unregelmäßig
-------	--------	---------------	---	-------------------------------------

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	Beschreibung der Variable Testfragebogen id	
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999		
	WEST										
	OST										
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009		
WEST											
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019		

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

1.11)	idnum	KT and INNO firm adressfile id	West ab 04/1993	Monatliche Erhebung
-------	-------	--------------------------------	-----------------	---------------------

Ost ab 04/1992

Monatliche Erhebung

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	Beschreibung der Variable
										Firmenidentifikationsnummer 7-stellig Stelle 1-2: Wirtschaftszweig Stelle 3-7: Unternehmensnummer
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	
			WEST							
		OST								
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
1.12)	latecomer	latecomer	West von 01/1998 bis 12/2001 und von 08/2008 bis 03/2011 Ost ab 01/1998 bis 12/2001 und von 08/2008 bis 03/2011	Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	Beschreibung der Variable
										Nachzügler [1] N=latecomer
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	
								WEST		
								OST		Von 01/2002 bis 07/2008 werden die Daten der Variable latecomer nicht eingelesen, da im Datensatz eine Doppelbelegung der zugehörigen Spalte vorliegt
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
1.13)	sector_wz93	wz93 sector name	West ab 01/1980 Ost ab 01/1991	Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	Beschreibung der Variable
										Sektor, Wirtschaftszweig(-nummer) von 1993
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	Labelaufschlüsselung: sehr umfangreich, auf Anfrage, siehe do-File: kt_vg_Panel_Label.do

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
1.14)	sector_wz08	wz08 sector name	West ab 01/1980 Ost ab 01/1991	Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	Beschreibung der Variable
										Sektor, Wirtschaftszweig(-nummer) von 2008
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	Labelaufschlüsselung: sehr umfangreich, auf Anfrage, siehe do-File: kt_vg_Panel_Label.do

WEST									
OST									
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
WEST									
OST									
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
WEST									
OST									

II. Variablen zum Erhebungsprozess

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus									
1.15)	online	online	West ab 01/1980 Ost ab 01/1991	Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung									
			1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	Beschreibung der Variable Fragebogen online beantwortet [0] paper [1] fax [2] online [5] manually collected
WEST													
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999				
WEST													
OST													
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009				
WEST													
OST													
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019				
WEST													
OST													

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus									
1.16)	survey_start	survey start	West ab 07/2004 Ost ab 07/2004	Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung									
			1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	Beschreibung der Variable Umfragebeginn Bezieht sich nur auf Teilnehmer, die den Fragebogen online beantwortet haben.
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999				
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009				
WEST													
OST													
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019				
WEST													
OST													

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus									
1.17)	survey_end	survey end	West ab 07/2004 Ost ab 07/2004	Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung									
			1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	Beschreibung der Variable Umfrageende Bezieht sich nur auf Teilnehmer, die den Fragebogen online beantwortet haben.
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999				
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009				
WEST													
OST													
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019				
WEST													
OST													

WEST										
OST										

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

1.18)	participation_date	participation date	West ab 07/2004 Ost ab 07/2004*	Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung
-------	--------------------	--------------------	------------------------------------	--

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	Beschreibung der Variable
										Teilnahme datum Bezieht sich nur auf Teilnehmer, die den Fragebogen online beantwortet haben. *keine Ostausprägungen im März 2006

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

1.19)	participation_hour	participation hour	West ab 07/2004 Ost ab 07/2004*	Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung
-------	--------------------	--------------------	------------------------------------	--

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	Beschreibung der Variable
										Teilnahme stunde Bezieht sich nur auf Teilnehmer, die den Fragebogen online beantwortet haben. *keine Ostausprägungen im März 2006

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

1.20)	participation_status	participation status	West ab 07/2004 Ost ab 07/2004	Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung
-------	----------------------	----------------------	-----------------------------------	--

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	Beschreibung der Variable
										Teilnahme status Bezieht sich nur auf Teilnehmer, die den Fragebogen online beantwortet haben. [1] erledigt [2] nachbearbeitet [3] gespeichert [4] initial [5] ausgefüllt

2. Standardfragen

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
2.1)	statebus	state of business (appraisal)	West ab 01/1980 Ost ab 01/1991	Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung

Wortlaut der Frage

Zeitraum	Beschreibung der Variable
<p>Von 01/1991 bis 11/2001</p> <p>Keine Ostfragebögen verfügbar</p>	<p>Beurteilung der Geschäftslage</p>
<p>01/1980 bis 11/2001</p> <p>Wir beurteilen unsere Geschäftslage für XY z.Z. als</p> <p style="text-align: center;">gut [1] befriedigend (saisonüblich) [2] schlecht [3]</p>	
<p>01/2002 bis 02/2002</p> <p>Aktuelle Situation und Tendenzen</p> <p>Wir beurteilen unsere Geschäftslage für XY zur Zeit als</p> <p style="text-align: center;">gut [1] befriedigend [2] schlecht [3]</p>	
<p>ab 03/2002</p> <p>Aktuelle Situation</p> <p>Wir beurteilen unsere Geschäftslage für XY als</p> <p style="text-align: center;">gut [1] befriedigend [2] schlecht [3]</p>	

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
WEST									
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
WEST									
	OST								
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
WEST									
	OST								
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
WEST									
	OST								

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
2.2)	provpm	production versus previous month	West von 01/1980 bis 11/2001 Ost von 01/1991 bis 11/2001	Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung

Wortlaut der Frage

Zeitraum	Beschreibung der Variable
<p>Von 01/1991 bis 11/2001</p> <p>Keine Ostfragebögen verfügbar</p>	<p>Produktion im Vergleich zum Vormonat</p> <p>Wegen der Harmonisierung der Erhebungszeiträume durch die Europäische Union, wird die Frage ab dem 01/2002 durch die Variable 2.15) pro_vpq fortgesetzt.</p> <p>In der englischen Übersetzung der Wertelabels besteht vor 1990 eine sprachliche, aber keine inhaltliche Abweichung.</p>
<p>01/1980 bis 06/1994</p> <p>Unsere inländische Produktionstätigkeit bezüglich XY war gegenüber dem Vormonat</p> <p style="text-align: center;">lebhafter [1] unverändert [2] schwächer [3]</p>	
<p>07/1994 bis 11/2001</p> <p>Unsere inländische Produktionstätigkeit bezüglich XY war gegenüber dem Vormonat</p> <p style="text-align: center;">lebhafter [1] unverändert [2] schwächer [3]</p>	

keine nennenswerte inländische Produktion [4]									
Zeitverlauf der Variable									
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
WEST									
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
WEST									
OST									
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
WEST									
OST									
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

2.3)	stin	stock of inventories	West ab 01/1980 Ost ab 01/1991	Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung
------	------	----------------------	-----------------------------------	--

Wortlaut der Frage

Beschreibung der Variable	
Von 01/1991 bis 11/2001 Keine Ostfragebögen verfügbar	Beurteilung des Bestand an Fertigwaren
01/1980 bis 11/1992 Unser Lager an unverkauften Fertigwaren von XY empfinden wir z.Z. als zu klein [1] ausreichend (saisonüblich) [2] zu groß [3] Lagerhaltung nicht üblich [4]	01/2002 und 02/2002 *Aktuelle Situation und Tendenzen **Zusatz "aktuellen"
12/1992 bis 11/2001 Unseren Bestand an unverkauften Fertigwaren von XY empfinden wir z.Z. als zu klein [1] ausreichend (saisonüblich) [2] zu groß [3] Lagerhaltung nicht üblich [4]	In der englischen Übersetzung der Wertelabels besteht vor 1990 eine sprachliche, aber keine inhaltliche Abweichung.
Ab 01/2002 Aktuelle Situation* Unseren (aktuellen**) Bestand an unverkauften Fertigwaren von XY empfinden wir als zu klein [1] ausreichend (saisonüblich) [2] zu groß [3] Lagerhaltung nicht üblich [4]	

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
WEST									
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
WEST									
OST									
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
WEST									
OST									
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
WEST									
OST									

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

2.4) **demand** situation of demand

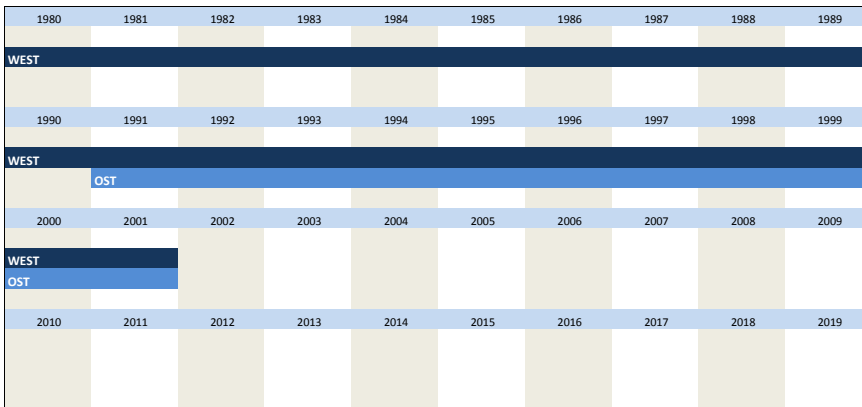
West von 01/1980 bis 11/2001
Ost von 01/1991 bis 11/2001

Monatliche Erhebung
Monatliche Erhebung

Wortlaut der Frage

Von 01/1991 bis 11/2001	Beschreibung der Variable
Keine Ostfragebögen verfügbar	Nachfragesituation gegenüber dem Vormonat Wegen der Harmonisierung der Erhebungszeiträume durch die Europäische Union, wird die Frage ab dem 01/2002 durch die Variable 2.16) demand_vpq fortgesetzt.
01/1980 bis 06/1994 Die Nachfragesituation (In- und Ausland) für XY hat sich bei uns gegenüber dem Vormonat gebessert [1] nicht verändert [2] verschlechtert [3]	
07/1994 bis 11/2001 Die Nachfragesituation für XY hat sich bei uns gegenüber dem Vormonat gebessert [1] nicht verändert [2] verschlechtert [3]	

Zeitverlauf der Variable



Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

2.5) **ordvpm** orders versus previous month

West von 01/1980 bis 11/2001
Ost von 01/1991 bis 11/2001

Monatliche Erhebung
Monatliche Erhebung

Wortlaut der Frage

Von 01/1991 bis 11/2001	Beschreibung der Variable
Keine Ostfragebögen verfügbar	Auftragsbestand gegenüber dem Vormonat Wegen der Harmonisierung der Erhebungszeiträume durch die Europäische Union, wird die Frage ab dem 01/2002 durch die Variable 2.17) ord_vpq fortgesetzt. * Der Zusatz "wertmäßig" wurde nur in den Monaten 01/03/04/05/09/10 angefügt.
01/1980 bis 12/1980 Unser gesamter Auftragsbestand (In- und Ausland) für XY ist z.Z. gegenüber dem Vormonat (wertmäßig*) höher [1] etwa gleich groß [2] geringer [3] Auftragsbestand nicht üblich [4]	
01/1981 bis 12/1982 Unser Auftragsbestand (wertmäßig, In- und Ausland) für XY ist z.Z. gegenüber dem Vormonat höher [1] etwa gleich groß [2] geringer [3] Auftragsbestand nicht üblich [4]	
Ab 01/1983 bis 06/1994 Unser Auftragsbestand (wertmäßig, In- und Ausland) für XY ist z.Z. gegenüber dem Vormonat höher [1] etwa gleich groß (bzw. nicht üblich) [2] geringer [3]	

<p>Ab 07/1994 bis 06/1997</p> <p>Unser Auftragsbestand (wertmäßig) für XY ist z.Z. gegenüber dem Vormonat</p> <p style="text-align: center;">höher [1] etwa gleich groß (bzw. nicht üblich) [2] geringer [3]</p>
<p>Ab 07/1997 bis 11/2001</p> <p>Unser Auftragsbestand In- u. Ausland (wertmäßig) für XY ist z.Z. gegenüber dem Vormonat</p> <p style="text-align: center;">höher [1] etwa gleich groß (bzw. nicht üblich) [2] geringer [3]</p>

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
WEST									
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
WEST									
	OST								
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
WEST									
	OST								
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
2..6)	orders	orders (appraisal)	West ab 01/1980 Ost ab 01/1991	Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung

Wortlaut der Frage

	Beschreibung der Variable
<p>Von 01/1991 bis 11/2001</p> <p>Keine Ostfragebögen verfügbar</p>	<p>Beurteilung des aktuellen Auftragsbestands</p> <p>01/2002 und 02/2002</p> <p>*Anstatt "Aktuelle Situation"</p> <p>->"Aktuelle Situation und Tendenzen"</p> <p>**Zusatz "aktuellen"</p>
<p>01/1980 bis 12/1982</p> <p>Unseren Auftragsbestand (In- und Ausland) für XY empfinden wir z.Z. als</p> <p style="text-align: center;">verhältnismäßig groß [1] (z.B. verlängerte Lieferzeiten) ausreichend (bzw. saisonüblich) [2] zu klein [3] Auftragsbestand nicht üblich [4]</p>	<p>ab 01/1994 für Ost und West abgefragt</p>
<p>01/1983 bis 06/1994</p> <p>Unseren Auftragsbestand (In- und Ausland) für XY empfinden wir z.Z. als</p> <p style="text-align: center;">verhältnismäßig groß [1] (z.B. verlängerte Lieferzeiten) ausreichend (saisonüblich) [2] bzw. nicht üblich zu klein [3]</p>	
<p>07/1994 bis 06/1997</p> <p>Unseren Auftragsbestand für XY empfinden wir z.Z. als</p> <p style="text-align: center;">verhältnismäßig groß [1] (z.B. verlängerte Lieferzeiten) ausreichend (saisonüblich) [2] bzw. nicht üblich zu klein [3]</p>	
<p>07/1997 bis 11/2001</p> <p>Unseren Auftragsbestand (In- und Ausland) für XY empfinden wir z.Z. als</p> <p style="text-align: center;">verhältnismäßig groß [1] (z.B. verlängerte Lieferzeiten) ausreichend (saisonüblich) [2] bzw. nicht üblich</p>	

zu klein [3]

Ab 01/2002
Aktuelle Situation*
 Unseren (aktuellen**) **Auftragsbestand** für XY empfinden wir als

insgesamt

verhältnismäßig groß [1]
 ausreichend (saisonüblich) [2]
 bzw. nicht üblich
 zu klein [3]

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
WEST									
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
WEST									
	OST								
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
WEST									
OST									
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
WEST									
OST									

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
2.7)	pricevpm	domestic prices of sale versus previous month	West von 01/1980 bis 11/2001 Ost von 01/1991 bis 11/2001	Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung

Wortlaut der Frage

Von 01/1991 bis 11/2001	Beschreibung der Variable
Keine Ostfragebögen verfügbar	Inländische Verkaufspreise
01/1980, 04/1980, 05/1980, 10/1980	Wegen der Harmonisierung der Erhebungszeiträume durch die Europäische Union, wird die Frage ab dem 01/2002 durch die Variable 2.18) price_vpq fortgesetzt.
Unsere Inlandsverkaufspreise für XY wurden - unter Berücksichtigung von Konditionsveränderungen - gegenüber dem Vormonat für	
erhöht [1] nicht verändert [2] gesenkt [3]	
Stammaufträge	
Nachaufträge (auch "ab Lager-Aufträge")	
02/1980, 03/1980, 06/1980 bis 09/1980, 11/1980 bis 09/1991	
Unsere Inlandsverkaufspreise (Nettopreise) für XY wurden - unter Berücksichtigung von Konditionsveränderungen - gegenüber dem Vormonat	
erhöht [1] nicht verändert [2] gesenkt [3]	
10/1991 bis 11/2001	
Unsere Inlandsverkaufspreise (Nettopreise) für XY wurden - unter Berücksichtigung von Konditionsveränderungen - gegenüber dem Vormonat	
erhöht [1] nicht verändert [2] gesenkt [3]	

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
WEST									
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
WEST									
	OST								
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
WEST									

OST									
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

2.8)	proexp	expected production	West ab 01/1980 Ost ab 01/1991	Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung
------	--------	---------------------	-----------------------------------	--

Wortlaut der Frage

Zeitraum	Beschreibung der Variable
<p>Von 01/1991 bis 11/2001</p> <p>Keine Ostfragebögen verfügbar</p>	<p>Erwartete Inländische Produktionstätigkeit</p> <p>* Von 04/1991 bis 01/1993 "fallen" anstatt "abnehmen"</p>
<p>01/1980 bis 06/1994</p> <p>Unsere inländische Produktionstätigkeit bezüglich XY wird voraussichtlich im Laufe der nächsten 3 Monate in konjunktureller Hinsicht - also unter Ausschaltung rein saisonaler Schwankungen</p> <p>steigen [1] etwa gleich bleiben [2] abnehmen* [3]</p>	
<p>07/1994 bis 06/1997</p> <p>Unsere inländische Produktionstätigkeit bezüglich XY wird voraussichtlich im Laufe der nächsten 3 Monate in konjunktureller Hinsicht - also unter Ausschaltung rein saisonaler Schwankungen</p> <p>steigen [1] etwa gleich bleiben [2] abnehmen [3] Keine nennenswerte inländische Produktion [4]</p>	
<p>07/1997 bis 11/2001</p> <p>Unsere inländische Produktionstätigkeit bezüglich XY wird voraussichtlich im Laufe der nächsten 3 Monate in konjunktureller Hinsicht</p> <p>steigen [1] etwa gleich bleiben [2] abnehmen [3] Keine nennenswerte inländische Produktion [4]</p>	
<p>ab 01/2002</p> <p>Erwartungen für die nächsten 3 Monate</p> <p>Unsere inländische Produktionstätigkeit bezüglich XY wird voraussichtlich</p> <p>steigen [1] etwa gleich bleiben [2] abnehmen [3] Keine nennenswerte inländische Produktion [4]</p>	

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
WEST									
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
WEST									
	OST								
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
WEST									
OST									
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
WEST									
OST									

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

2.9)	priceexp	expected domestic prices	West ab 01/1980 Ost ab 01/1991	Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung
------	----------	--------------------------	-----------------------------------	--

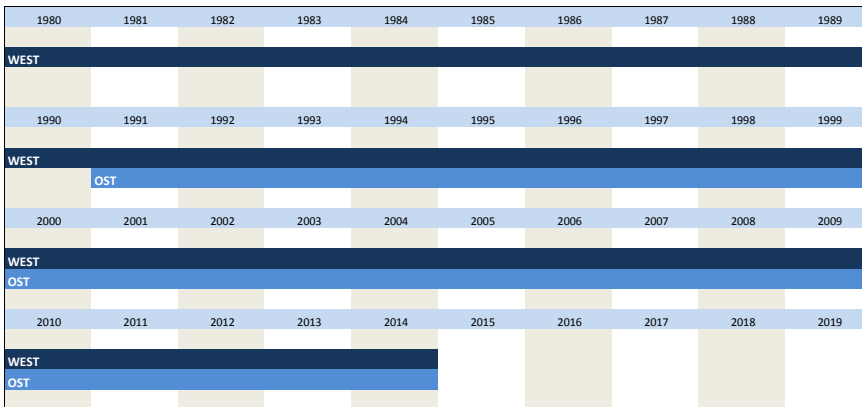
Wortlaut der Frage

Beschreibung der Variable
<p>Von 01/1991 bis 11/2001</p> <p>Keine Ostfragebögen verfügbar</p>
<p>01/1980 bis 05/1980</p> <p>Unsere Inlandsverkaufspreise für XY (nur für Stammaufträge) werden - unter Berücksichtigung von Konditionsveränderungen - voraussichtlich im Laufe der nächsten 3 Monate</p> <p style="text-align: center;">steigen [1] etwa gleich bleiben [2] fallen [3]</p>
<p>06/1980 bis 11/2001</p> <p>Unsere Inlandsverkaufspreise (Nettoverkaufspreise) für XY werden - unter Berücksichtigung von Konditionsveränderungen - voraussichtlich im Laufe der nächsten 3 Monate</p> <p style="text-align: center;">steigen [1] etwa gleich bleiben [2] fallen* [3]</p>
<p>Ab 01/2002</p> <p>Erwartungen für die nächsten 3 Monate</p> <p>Unsere Inlandsverkaufspreise (Netto) für XY werden - unter Berücksichtigung von Konditionsveränderungen - voraussichtlich</p> <p style="text-align: center;">steigen [1] etwa gleich bleiben [2] fallen [3]</p>

Erwartete inländische Verkaufspreise

*Von 03/1990 bis 01/1993
"abnehmen" anstatt "fallen"

Zeitverlauf der Variable



Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
2.10)	expexp	expected export trade	West ab 01/1980 Ost ab 01/1991	Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung

Wortlaut der Frage

<p>Von 01/1991 bis 11/2001</p> <p>Keine Ostfragebögen verfügbar</p>
<p>01/1980 bis 11/2001</p> <p>Der Umfang unseres Exportgeschäfts wird voraussichtlich in den nächsten 3 Monaten - unter Berücksichtigung der bisherigen Exportabschlüsse und laufenden Auftragsverhandlungen -</p> <p style="text-align: center;">zunehmen [1] etwa gleich bleiben [2] abnehmen [3] wir exportieren XY nicht [4]</p>
<p>Ab 01/2002</p> <p>Erwartungen für die nächsten 3 Monate</p> <p>Der Umfang unseres Exportgeschäfts mit XY wird voraussichtlich - unter Berücksichtigung der bisherigen Exportabschlüsse und laufenden Auftragsverhandlungen -</p> <p style="text-align: center;">zunehmen [1] etwa gleich bleiben [2] abnehmen [3] wir exportieren XY nicht [4]</p>

Beschreibung der Variable

Erwarteter Exporthandel

Zeitverlauf der Variable									
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
WEST									
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
WEST									
OST									
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
WEST									
OST									
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
WEST									
OST									

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
2.11)	comexp	expected commercial operations	West ab 01/1980 Ost ab 01/1991	Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung

Wortlaut der Frage

Beschreibung der Variable	
<p>Von 01/1991 bis 11/2001</p> <p>Keine Ostfragebögen verfügbar</p>	Erwarteter Geschäftslage
<p>01/1980 bis 06/1997</p> <p>Unsere Geschäftslage für XY wird in den nächsten 6 Monaten in konjunktureller Hinsicht - also unter Ausschaltung rein saisonaler Schwankungen</p> <p>eher günstiger [1] etwa gleich bleiben [2] eher ungünstiger [3]</p>	
<p>07/1997 bis 11/2001</p> <p>Unsere Geschäftslage für XY wird in den nächsten 6 Monaten in konjunktureller Hinsicht</p> <p>eher günstiger [1] etwa gleich bleiben [2] eher ungünstiger [3]</p>	
<p>Ab 01/2002</p> <p>Erwartungen für die nächsten 6 Monate</p> <p>Unsere Geschäftslage für XY wird in konjunktureller Hinsicht</p> <p>eher günstiger [1] etwa gleich bleiben [2] eher ungünstiger [3]</p>	

Zeitverlauf der Variable									
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
WEST									
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
WEST									
OST									
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
WEST									
OST									
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
WEST									
OST									

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
2.12)	foreord	foreign orders (appraisal)	West ab 01/1980 Ost ab 01/1991	Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung

Wortlaut der Frage

<p>Von 01/1991 bis 11/2001</p> <p>Keine Ostfragebögen verfügbar</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Bestand an Auslandsaufträgen</p>
<p>01/1980 bis 11/2001</p> <p>Unseren Bestand an Auslandsaufträgen für XY empfinden wir z.Z. als</p> <p style="text-align: center;">verhältnismäßig groß [1] (z.B. verlängerte Lieferzeiten) ausreichend [2] zu klein [3] wir exportieren XY nicht [4]</p>	<p>01/2002 und 02/2002</p> <p>*Anstatt "Aktuelle Situation"</p> <p>->"Aktuelle Situation und Tendenzen"</p> <p>**Zusatz "aktuellen"</p>
<p>Ab 01/2002</p> <p>Aktuelle Situation*</p> <p>Unseren (aktuellen**) Auftragsbestand für XY empfinden wir als</p> <p style="text-align: center;">verhältnismäßig groß [1] ausreichend (saisonüblich) [2] bzw. nicht üblich zu klein [3] wir exportieren XY nicht [4]</p> <p style="text-align: right;">für den Export</p>	

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
WEST									
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
WEST									
	OST								
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
WEST									
OST									
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
WEST									
OST									

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

2.13)	salesexp	sales expectancy	West von 01/1980 bis 06/1994	Monatliche Erhebung
-------	----------	------------------	------------------------------	---------------------

Wortlaut der Frage

<p>01/1980 bis 06/1994</p> <p>Unser Umsatz (In- und Ausland) bezüglich XY wird voraussichtlich im Laufe der nächsten 3 Monate mengenmäßig</p> <p style="text-align: center;">höher [1] etwa gleich groß [2] geringer [3]</p> <p>sein, als zur entsprechenden Zeit des Vorjahres</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Erwarteter Umsatz</p> <p>Wurde nur für Nahrungs- und Genußmittelgewerbe erhoben.</p>
---	--

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
WEST									
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
WEST									
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
WEST									
OST									
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
WEST									
OST									

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
2.14)	emplexp	expected employees	West von 01/1980 bis 04/1997 und ab 07/1997	Quartalsweise Erhebung Monatliche Erhebung
			Ost ab 01/1991	Monatliche Erhebung

Wortlaut der Frage

Zeitraum	Beschreibung der Variable
Von 01/1991 bis 11/2001 Keine Ostfragebögen verfügbar	Erwartete Entwicklung der Gesamtbeschäftigtenzahl *Von 10/1980 bis 10/1993 hat die Frage für den Westen im Oktober die gleiche Struktur wie die Frage der Variable "empl". Siehe 3.14) war bis 06/1997 Sonderfrage. Siehe 3.13]
01/1980 bis 04/1997 Beschäftigte (nur inländische Betriebe) Die Zahl der mit der Herstellung von XY beschäftigten Arbeitnehmer wird im Laufe der nächsten 3 Monate in konjunktureller Hinsicht - also unter Ausschaltung rein saisonaler Schwankungen - zunehmen [1] etwa gleich bleiben [2] abnehmen [3]	
07/1997 bis 11/2001 Beschäftigte (nur inländische Betriebe) Die Zahl der mit der Herstellung von XY beschäftigten Arbeitnehmer wird im Laufe der nächsten 3 Monate zunehmen [1] etwa gleich bleiben [2] abnehmen [3]	
Ab 01/2002 Erwartungen für die nächsten 3 Monate Beschäftigte (nur inländische Betriebe) Die Zahl der mit der Herstellung von XY beschäftigten Arbeitnehmer wird zunehmen [1] etwa gleich bleiben [2] abnehmen [3]	

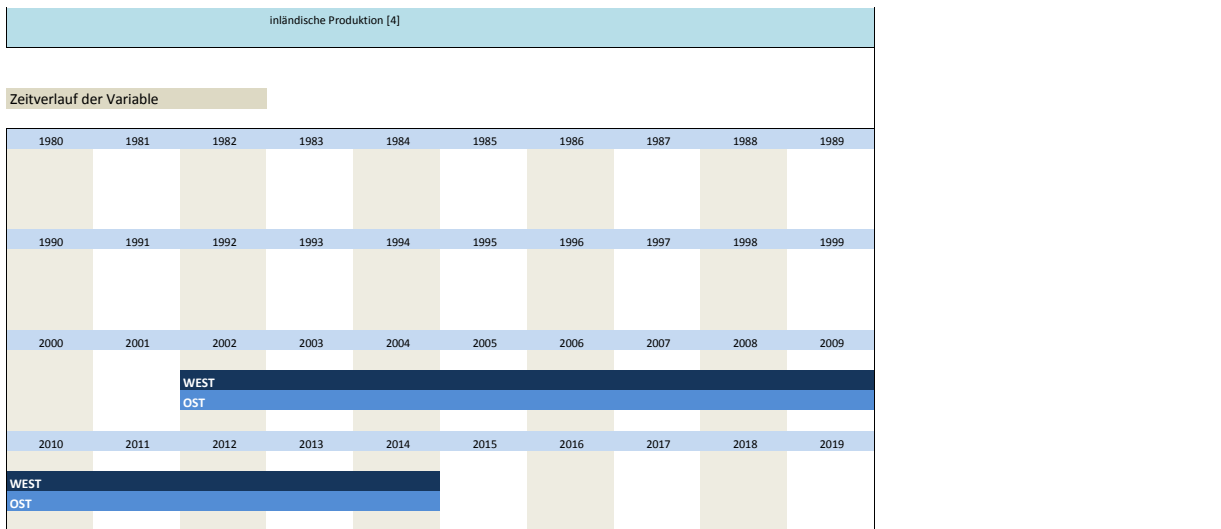
Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
WEST									
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
WEST									
OST									
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
WEST									
OST									
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
WEST									
OST									

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
2.15)	pro_vpq	production vs. previous 2-3 months	West ab 01/2002 Ost ab 01/2002	Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung

Wortlaut der Frage

Zeitraum	Beschreibung der Variable
von 01/2002 bis 02/2002 Unsere inländische Produktionstätigkeit bezüglich XY wurde im Lauf der letzten 2-3 Monate lebhafter [1] unverändert [2] schwächer [3] keine nennenswerte inländische Produktion [4]	Produktionstätigkeit im vorangegangenen Monat bzw. in den letzten 2- 3 Monaten Wegen der Harmonisierung der Erhebungszeiträume durch die Europäische Union, wurde die Frage bis zum 11/2001 durch die Variable 2.2) provpm beschrieben.
ab 03/2002 Tendenzen im vorangegangenen Monat Unsere inländische Produktionstätigkeit bezüglich XY ist gestiegen [1] etwa gleich geblieben [2] gesunken [3] keine nennenswerte	



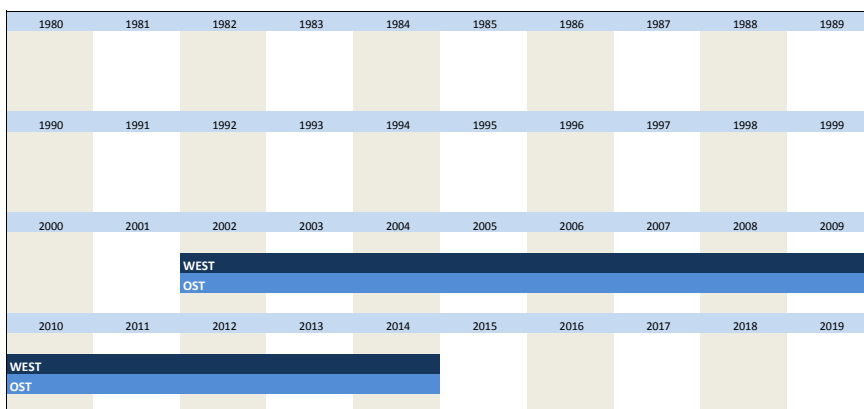
Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

2.16)	demand_vpq	situation of demand vs. previous 2-3 months	West ab 01/2002 Ost ab 01/2002	Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung
-------	------------	---	-----------------------------------	--

Wortlaut der Frage

Wortlaut der Frage	Beschreibung der Variable
<p>von 01/2002 bis 02/2002</p> <p>Die Nachfragesituation für XY hat sich im Laufe der letzten 2-3 Monate</p> <p style="text-align: center;">gebessert [1] nicht verändert [2] verschlechtert [3]</p> <p>ab 03/2002</p> <p>Tendenzen im vorangegangenen Monat</p> <p>Die Nachfragesituation für XY hat sich</p> <p style="text-align: center;">gebessert [1] nicht verändert [2] verschlechtert [3]</p>	<p>Nachfragesituation im vorangegangenen Monat bzw. in den letzten 2-3 Monaten</p> <p>Wegen der Harmonisierung der Erhebungszeiträume durch die Europäische Union, wurde die Frage bis zum 11/2001 durch die Variable 2.4) demand beschrieben.</p>

Zeitverlauf der Variable



Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

2.17)	ord_vpq	orders vs. previous 2-3 months	West ab 01/2002 Ost ab 01/2002	Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung
-------	---------	--------------------------------	-----------------------------------	--

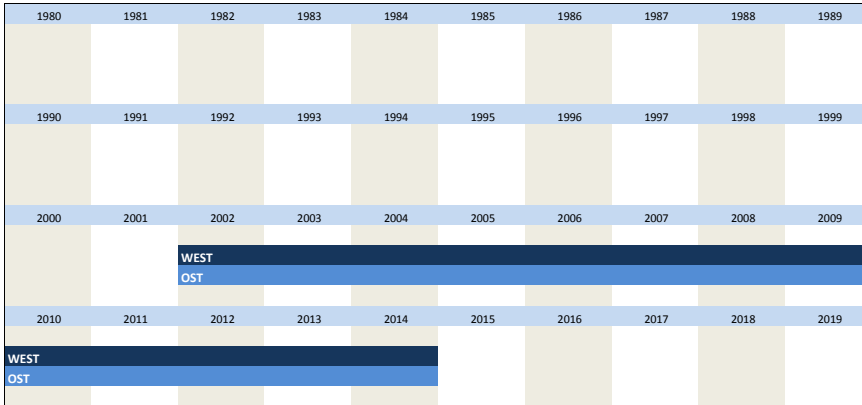
Wortlaut der Frage

Wortlaut der Frage	Beschreibung der Variable
<p>von 01/2002 bis 02/2002</p> <p>Unser Auftragsbestand (In- und Ausland, wertmäßig) für XY ist im Laufe der letzten 2-3 Monate</p> <p style="text-align: center;">gestiegen [1] etwa gleich geblieben bzw. nicht üblich [2] gesunken [3]</p>	<p>Auftragsbestand im vorangegangenen Monat bzw. in den letzten 2-3 Monaten</p> <p>Wegen der Harmonisierung der Erhebungszeiträume durch die Europäische Union, wurde die Frage bis zum 11/2001 durch die Variable 2.5) ordvpm beschrieben.</p>

ab 03/2002
Tendenzen im vorangegangenen Monat
 Unser **Auftragsbestand** (In- und Ausland, wertmäßig) für XY ist

gestiegen [1]
 etwa gleich geblieben bzw. nicht üblich [2]
 gesunken [3]

Zeitverlauf der Variable



Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

2.18)	price_vpq	domestic prices of sale vs. previous 2-3 months	West ab 01/2002 Ost ab 01/2002	Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung
-------	-----------	---	-----------------------------------	--

Wortlaut der Frage

von 01/2002/ bis 02/2002

Unsere Inlandsverkaufspreise (Netto) für XY wurden - unter Berücksichtigung von Konditionsveränderungen - im Laufe der letzten 2-3 Monate

erhöht [1]
 nicht verändert [2]
 gesenkt [3]

ab 03/2002

Tendenzen im vorangegangenen Monat

Unsere **Inlandsverkaufspreise** (Netto) für XY wurden - unter Berücksichtigung von Konditionsveränderungen -

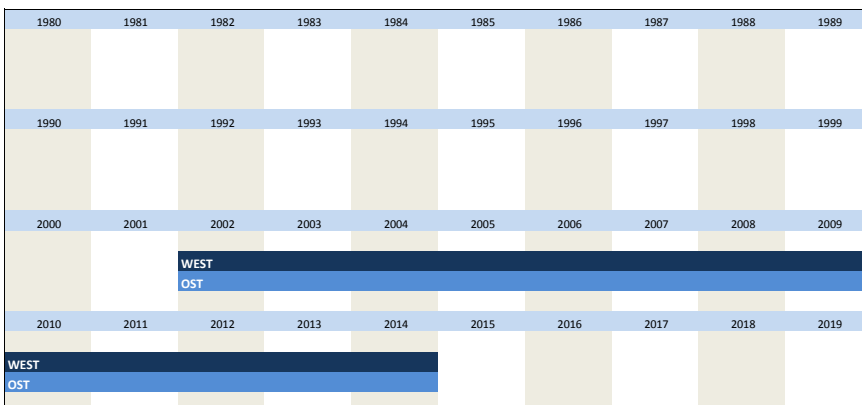
erhöht [1]
 nicht verändert [2]
 gesenkt [3]

Beschreibung der Variable

Inlandsverkaufspreise im vorangegangenen Monat bzw. in den letzten 2-3 Monaten

Wegen der Harmonisierung der Erhebungszeiträume durch die Europäische Union, wurde die Frage bis zum 11/2001 durch die Variable **2.7) pricevpm** beschrieben.

Zeitverlauf der Variable



Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

2.19)	credit	credit allocation	West von 06/2003 bis 08/2008 und ab 11/2008 Ost von 06/2003 bis 08/2008 und ab 11/2008	Unregelmäßig Monatliche Erhebung Unregelmäßig Monatliche Erhebung
-------	--------	-------------------	---	--

Wortlaut der Frage

Beschreibung der Variable

ab 07/2003

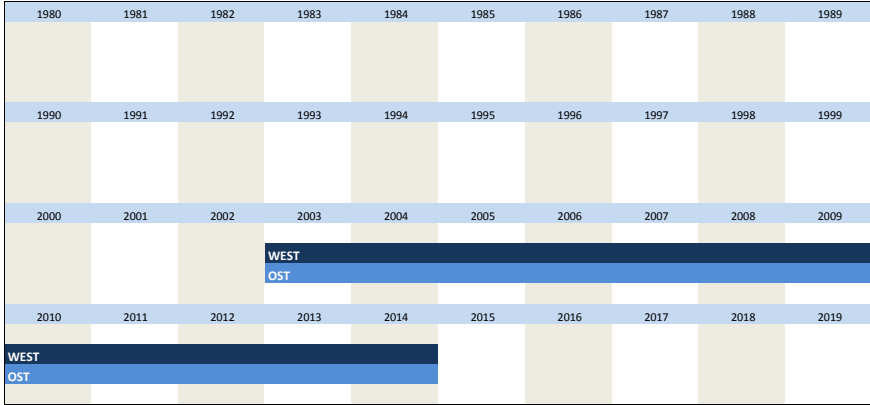
Wie beurteilen Sie zur Zeit die Bereitschaft der Banken, Kredite an Unternehmen zu vergeben?

entgegenkommend [1]
normal bzw. üblich [2]
zurückhaltend/restruktiv [3]

Kreditvergabe

2003: Juni, August
war bis 08/2008 Sonderfrage. Siehe 3.48)

Zeitverlauf der Variable



Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
2.20)	statebus_sl	state of business (VAS)	West ab 08/2005 Ost ab 08/2005	Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung

Wortlaut der Frage

ab 08/2005

Aktuelle Situation

Wir beurteilen unsere **Geschäftslage** für XY als

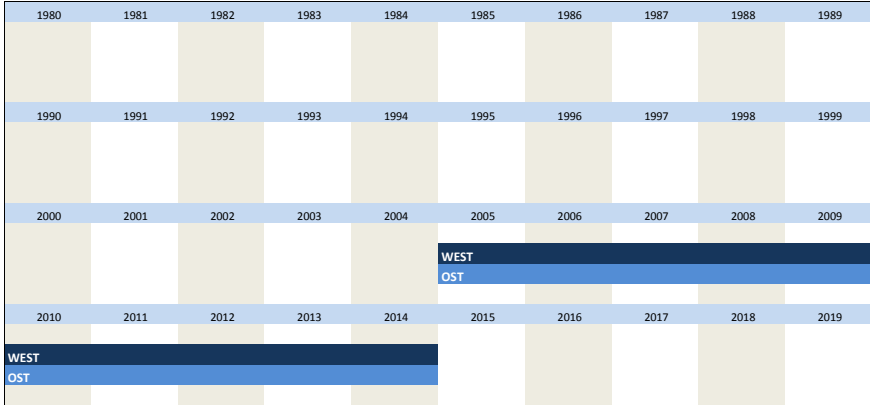
0-schlecht |-----| 50-befriedigend |-----| 100-gut

Im Gegensatz zu Variable 2.1) statebus wird die Geschäftslage anhand einer Analogskala bewertet

Beschreibung der Variable

Beurteilung der Geschäftslage (VAS)

Zeitverlauf der Variable



Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
2.21)	comexp_sl	expected commercial (VAS)	West ab 08/2005 Ost ab 08/2005	Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung

Wortlaut der Frage

ab 08/2005

Erwartungen für die nächsten 6 Monate

Unsere **Geschäftslage** für XY wird in konjunktureller Hinsicht

0-eher ungünstiger |-----| 50-etwa gleich bleiben |-----| 100-eher ungünstiger

Im Gegensatz zu Variable 2.11) comexp wird die Geschäftslage anhand einer Analogskala bewertet

Beschreibung der Variable

Erwartete Geschäftslage (VAS)

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
					WEST				
					OST				
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
WEST									
OST									

3. Sonderfragen

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

3.1) **ranord** range of orders in months

West von 03/1980 bis 09/2001
 Ost von 07/1992 bis 07/1993
 Ost von 12/1993 bis 09/2001
 Ost und West ab 01/2002

Mrz, Jun, Sep, Dez
 Mrz, Jul, Okt, Dez
 Mrz, Jul, Sep, Dez
 Jan, Apr, Jul, Okt

Wortlaut der Frage

Von 07/1992 bis 09/2001
 Keine Ostfragebögen verfügbar

Von 03/1980 bis 09/2001
 Unsere **Auftragsbestände** auf Lieferung von XY entsprechen z.Z. einer Produktionsdauer

keine Bestände | 1/2 1 2 | bis zu etwa Monat(en) | 3 4 5 6 7 8 9 10 | bei mehr als 10, bitte Zahl der Monate angeben

Ab 01/2002
 Unsere **Auftragsbestände** für XY entsprechen **gegenwärtig** einer Produktionsdauer

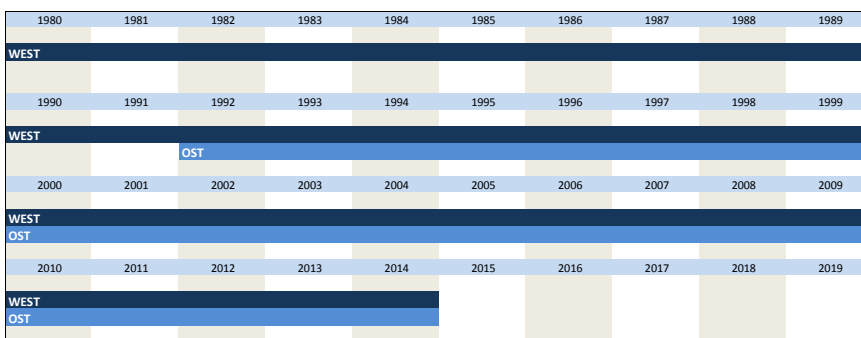
keine Bestände | 1/2 1 2 | bis zu etwa Monat(en) | 3 4 5 6 7 8 9 10 | bei mehr als 10, bitte Zahl der Monate angeben

Beschreibung der Variable

Reichweite der Auftragsbestände in Monaten

* Ab 01/2002 anstatt "z.Z." "gegenwärtig"

Zeitverlauf der Variable



Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

3.2) **uticapp** capacity utilization in %

West von 03/1980 bis 09/2001
 Ost von 07/1992 bis 07/1993
 Ost von 12/1993 bis 09/2001
 Ost und West ab 01/2002

Mrz, Jun, Sep, Dez
 Mrz, Jul, Okt, Dez
 Mrz, Jul, Sep, Dez
 Jan, Apr, Jul, Okt

Wortlaut der Frage

Von 07/1992 bis 09/2001
 Keine Ostfragebögen verfügbar

Ab 03/1980
 Die **Ausnutzung** unserer **Anlagen*** zur Herstellung von XY (betriebsübliche Vollausnutzung = 100%) beträgt z.Z.** bis

30 40 50 60 70 75 80 85 90 95 100 | mehr als 100% und zwar:

Beschreibung der Variable

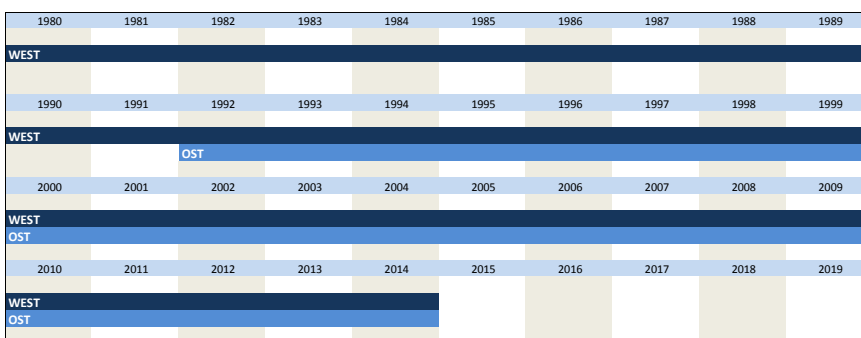
Auslastung der Anlagen in %

*09/94, 09/95, 09/96, 09/97, 09/98, 09/99, 09/00, 09/01
 Zusatz "inländische Anlagen"

** Ab 01/2002 anstatt "z.Z." "gegenwärtig"

Codierung im Datensatz
 Zahl über dem angekreuzten Feld.
 mehr als 100 % = handschriftlicher Eintrag
 oder falls nur angekreuzt = [120]

Zeitverlauf der Variable



Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

3.3) **uticapp** capacity utilization (appraisal)

West von 03/1980 bis 09/2001
 Ost von 07/1992 bis 07/1993

Mrz, Jun, Sep, Dez
 Mrz, Jul, Okt, Dez

<p>Von 07/1992 bis 09/2001</p> <p>Keine Ostfragebögen verfügbar</p> <p>Ab 03/1980</p> <p>Unter Berücksichtigung unseres <i>gegenwärtigen</i> Auftragsbestandes und des von uns in den nächsten 12 Monaten <i>erwarteten</i> Auftragsengangs halten wir unsere derzeitige technische Kapazität* für XY für</p> <p style="text-align: center;">mehr als ausreichend [1] ausreichend [2] nicht ausreichend [3]</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Beurteilung der technischen Kapazität</p> <p>*09/94, 09/95, 09/96, 09/97, 09/98 09/99, 09/00, 09/01 *(nur Inland)**</p>																																																																																																																																		
<p>Zeitverlauf der Variable</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr><th>1980</th><th>1981</th><th>1982</th><th>1983</th><th>1984</th><th>1985</th><th>1986</th><th>1987</th><th>1988</th><th>1989</th></tr> <tr><td colspan="10">WEST</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><th>1990</th><th>1991</th><th>1992</th><th>1993</th><th>1994</th><th>1995</th><th>1996</th><th>1997</th><th>1998</th><th>1999</th></tr> <tr><td colspan="10">WEST</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td>OST</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><th>2000</th><th>2001</th><th>2002</th><th>2003</th><th>2004</th><th>2005</th><th>2006</th><th>2007</th><th>2008</th><th>2009</th></tr> <tr><td colspan="10">WEST</td></tr> <tr><td colspan="10">OST</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><th>2010</th><th>2011</th><th>2012</th><th>2013</th><th>2014</th><th>2015</th><th>2016</th><th>2017</th><th>2018</th><th>2019</th></tr> <tr><td colspan="10">WEST</td></tr> <tr><td colspan="10">OST</td></tr> </table>		1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	WEST																				1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	WEST													OST							2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	WEST										OST																				2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	WEST										OST									
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989																																																																																																																										
WEST																																																																																																																																			
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999																																																																																																																										
WEST																																																																																																																																			
			OST																																																																																																																																
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009																																																																																																																										
WEST																																																																																																																																			
OST																																																																																																																																			
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019																																																																																																																										
WEST																																																																																																																																			
OST																																																																																																																																			

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

3.4)	constrain	constraints to production	West ab 01/1980 Ost von 01/1991 bis 12/2000 Ost ab 01/2001	Jan, Apr, Jul, Okt Monatliche Erhebung Jan, Apr, Jul, Okt
------	------------------	---------------------------	--	---

<p>Von 01/1991 bis 10/2001</p> <p>Keine Ostfragebögen verfügbar</p> <p>Von 01/1980 bis 10/2001</p> <p>Unsere inländische Produktionstätigkeit bezüglich XY wird z.Z. behindert</p> <p style="text-align: center;">ja [1] nein [2]</p> <p>Ab 01/2002</p> <p>Unsere inländische Produktionstätigkeit wird zurzeit behindert</p> <p style="text-align: center;">ja [1] nein [2]</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Behinderung der Produktion</p>																																																																																																																																		
<p>Zeitverlauf der Variable</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr><th>1980</th><th>1981</th><th>1982</th><th>1983</th><th>1984</th><th>1985</th><th>1986</th><th>1987</th><th>1988</th><th>1989</th></tr> <tr><td colspan="10">WEST</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><th>1990</th><th>1991</th><th>1992</th><th>1993</th><th>1994</th><th>1995</th><th>1996</th><th>1997</th><th>1998</th><th>1999</th></tr> <tr><td colspan="10">WEST</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td>OST</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><th>2000</th><th>2001</th><th>2002</th><th>2003</th><th>2004</th><th>2005</th><th>2006</th><th>2007</th><th>2008</th><th>2009</th></tr> <tr><td colspan="10">WEST</td></tr> <tr><td colspan="10">OST</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><th>2010</th><th>2011</th><th>2012</th><th>2013</th><th>2014</th><th>2015</th><th>2016</th><th>2017</th><th>2018</th><th>2019</th></tr> <tr><td colspan="10">WEST</td></tr> <tr><td colspan="10">OST</td></tr> </table>		1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	WEST																				1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	WEST													OST							2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	WEST										OST																				2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	WEST										OST									
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989																																																																																																																										
WEST																																																																																																																																			
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999																																																																																																																										
WEST																																																																																																																																			
			OST																																																																																																																																
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009																																																																																																																										
WEST																																																																																																																																			
OST																																																																																																																																			
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019																																																																																																																										
WEST																																																																																																																																			
OST																																																																																																																																			

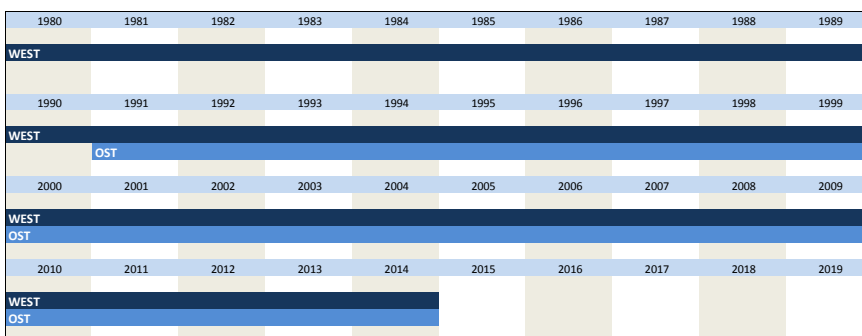
Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

3.5)	ordlack	lack of orders	West ab 01/1980 Ost von 01/1991 bis 12/2000 Ost ab 01/2001	Jan, Apr, Jul, Okt Monatliche Erhebung Jan, Apr, Juli, Okt
------	----------------	----------------	--	--

<p>Von 01/1991 bis 10/2001</p> <p>Keine Ostfragebögen verfügbar</p> <p>Von 01/1980 bis 10/2001</p> <p>Unsere inländische Produktionstätigkeit bezüglich XY wird z.Z. behindert.</p> <p style="text-align: center;">Wenn ja, durch folgende Faktoren:</p> <p style="text-align: center;">zu wenig Aufträge* [1]</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Auftragsmangel</p> <p>*Ost von 01/1991 bis 12/2000 anstatt "zu wenig Aufträge" "Absatzschwierigkeiten"</p>
--	---

Ab 01/2002
 Unsere inländische **Produktionstätigkeit** wird zurzeit behindert.
Wenn ja, durch folgende Faktoren:
 zu wenig Aufträge* [1]

Zeitverlauf der Variable

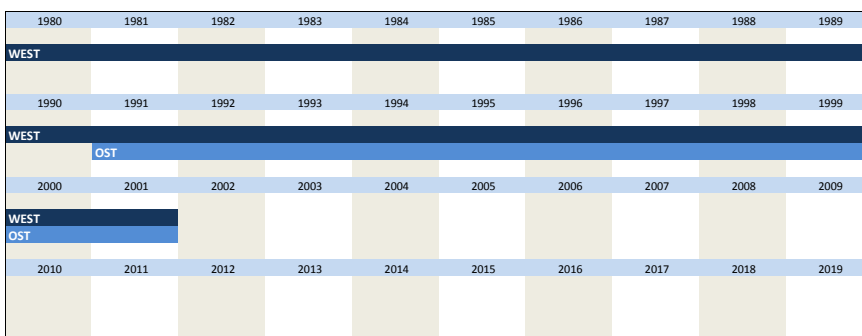


Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.6)	mplack	lack of manpower	West von 01/1980 bis 10/2001 Ost von 01/1991 bis 12/2000 Ost von 01/2001 bis 10/2001	Jan, Apr, Jul, Okt Monatliche Erhebung Jan, Apr, Jul, Okt

Wortlaut der Frage

Von	Beschreibung der Variable
Von 01/1991 bis 10/2001 Keine Ostfragebögen verfügbar	Mangel an Arbeitskräften
01/1980 bis 10/1995 Unsere inländische Produktionstätigkeit bezüglich XY wird z.Z. behindert. Wenn ja , durch folgende Faktoren: Mangel an Arbeitskräften [1]	Mangel an Arbeitskräften [1]
01/1996 bis 10/2001 Unsere inländische Produktionstätigkeit bezüglich XY wird z.Z. behindert. Wenn ja , durch folgende Faktoren: Mangel an qualifizierten Arbeitskräften [1]	Mangel an qualifizierten Arbeitskräften [1]

Zeitverlauf der Variable



Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.7)	matlack	lack of material	West ab 01/1980 Ost ab 01/2001	Jan, Apr, Jul, Okt Jan, Apr, Jul, Okt

Wortlaut der Frage

Von	Beschreibung der Variable
Von 01/2001 bis 10/2001 Keine Ostfragebögen verfügbar	Materialknappheit
Von 01/1980 bis 10/2001 Unsere inländische Produktionstätigkeit bezüglich XY wird z.Z. behindert. Wenn ja , durch folgende Faktoren: Mangel an Rohstoffen bzw. Vormaterialien [1]	Mangel an Rohstoffen bzw. Vormaterialien [1]
Ab 01/2002 Unsere inländische Produktionstätigkeit wird zurzeit behindert. Wenn ja , durch folgende Faktoren:	

Mangel an Rohstoffen bzw. Vormaterialien [1]									
Zeitverlauf der Variable									
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
WEST									
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
WEST									
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
WEST									
OST									
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
WEST									
OST									

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

3.8) **techcap** technical capacity
 West ab 01/1980
 Ost von 01/1991 bis 12/2000
 Ost ab 01/2001
 Jan, Apr, Jul, Okt
 Monatliche Erhebung
 Jan, Apr, Jul, Okt

Wortlaut der Frage

Von 01/1991 bis 10/2001
 Keine Ostfragebögen verfügbar

Von 01/1980 bis 10/2001
 Unsere inländische **Produktionstätigkeit** bezüglich XY wird z.Z. behindert.
Wenn ja, durch folgende Faktoren:
 zu geringe technische Kapazität* [1]

Ab 01/2002
 Unsere inländische **Produktionstätigkeit** wird zurzeit behindert.
Wenn ja, durch folgende Faktoren:
 zu geringe technische Kapazität [1]

Beschreibung der Variable

Technische Kapazität
 *Ost von 01/1991 bis 12/2000
 anstatt "zu geringe techn. Kapazität"
 "unzureichende technische Ausstattung"

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
WEST									
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
WEST									
OST									
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
WEST									
OST									
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
WEST									
OST									

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

3.9) **bastlack** lack of back staff
 West von 10/1985 bis 10/1995
 Jan, Apr, Jul, Okt

Wortlaut der Frage

Von 10/1985 bis 12/1995
 Unsere inländische **Produktionstätigkeit** bezüglich XY wird z.Z. behindert.
Wenn ja, durch folgende Faktoren:
 Mangel an Arbeitskräften
 und zwar Hilfskräfte [1]

Beschreibung der Variable

Mangel an Hilfskräften

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
WEST									
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
WEST									
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009

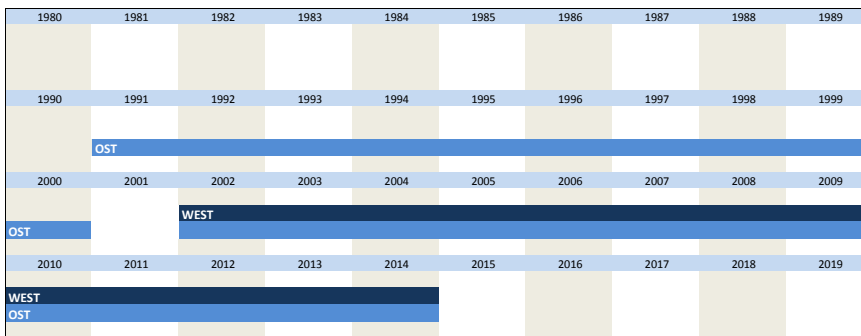
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.10)	diffin	difficulties of financing	Ost von 01/1991 bis 12/2000 Ost und West ab 01/2002	Monatliche Erhebung Jan, Apr, Jul, Okt

Wortlaut der Frage

<p>Von 01/1991 bis 12/2000</p> <p>Keine Ostfragebögen verfügbar</p> <p>Ab 01/2002</p> <p>Unsere inländische Produktionstätigkeit wird zurzeit behindert. Wenn ja, durch folgende Faktoren:</p> <p style="text-align: center;">Finanzierungsengpässe [1]</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Produktionsbehinderung durch Finanzierungsengpässe</p>
---	--

Zeitverlauf der Variable

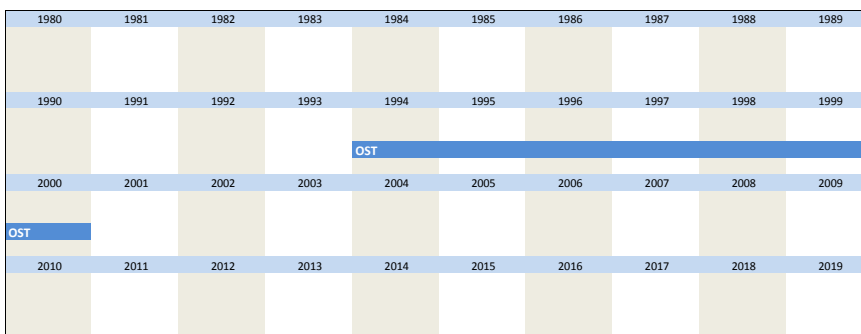


Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.11)	weather	weather conditions	Ost von 02/1994 bis 06/2000*	Monatliche Erhebung

Wortlaut der Frage

<p>Von 01/1991 bis 12/2000</p> <p>Es sind keine Ostfragebögen verfügbar. Nachfolgender Wortlaut ist aus vorrangegangenen Variablenlisten übernommen.</p> <p>Von 02/1994 bis 06/2000</p> <p>Unsere inländische Produktionstätigkeit bezüglich XY wird z.Z. behindert. Wenn ja, durch folgende Faktoren:</p> <p style="text-align: center;">ungünstige Wetterlage [1]</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Produktionsbehinderung durch Wetterlage</p> <p>*Ab 01/1999 sind kein Werte mehr in dem Datensatz enthalten</p>
--	--

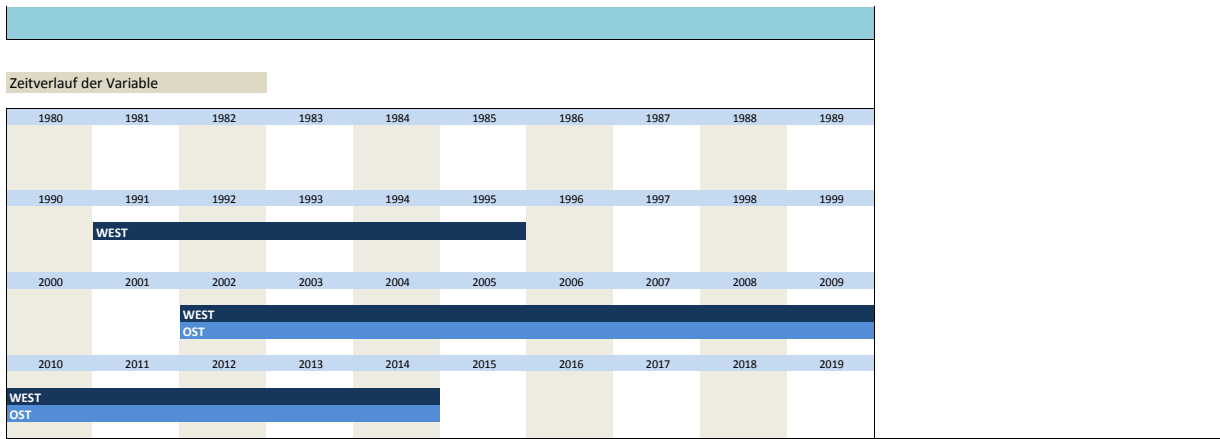
Zeitverlauf der Variable



Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.12)	skellack	lack of skilled employees	West von 01/1991 bis 10/1995 Ost und West ab 01/2002	Jan, Apr, Jul, Okt Jan, Apr, Jul, Okt

Wortlaut der Frage

<p>Ab 01/2002</p> <p>Unsere inländische Produktionstätigkeit bezüglich XY wird z.Z. behindert. Wenn ja, durch folgende Faktoren:</p> <p style="text-align: center;">Mangel an Fachkräften [1]</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Mangel an Fachkräften</p> <p>* siehe Variable 3.6) mplack</p>
--	---



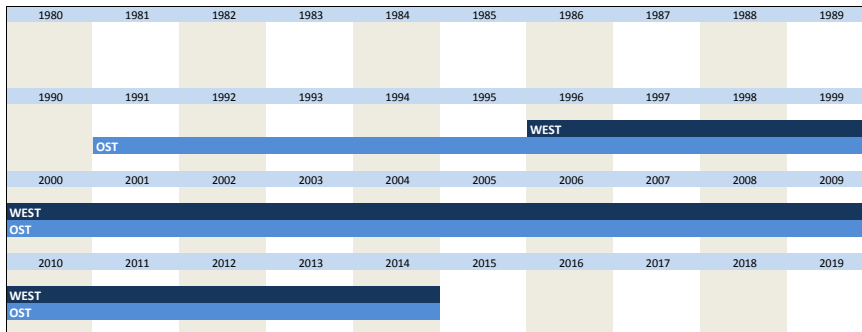
Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

3.13)	othrea	other reasons	West ab 01/1996 Ost von 01/1991 bis 12/2000 Ost ab 01/2001	Jan, Apr, Jul, Okt Monatliche Erhebung Jan, Apr, Jul, Okt
-------	--------	---------------	--	---

Wortlaut der Frage

Beschreibung der Variable	
<p>Von 01/1991 bis 10/2001</p> <p>Keine Ostfragebögen verfügbar</p> <p>Von 01/1996 bis 10/2001</p> <p>Unsere inländische Produktionstätigkeit bezüglich XY wird zur Zeit behindert. Wenn ja, durch folgende Faktoren: sonstige Faktoren [1]</p> <p>Ab 01/2002</p> <p>Unsere inländische Produktionstätigkeit wird zurzeit behindert. Wenn ja, durch folgende Faktoren: sonstige Faktoren [1]</p>	<p>Sonstige Faktoren / Andere Ursachen</p>

Zeitverlauf der Variable



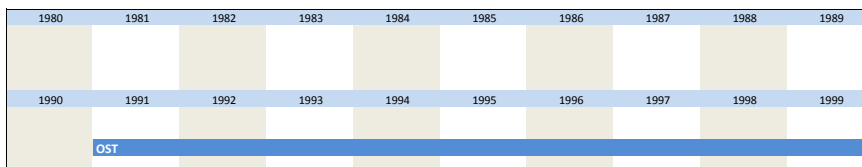
Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

3.14)	proexpen	product too expensive	Ost von 01/1991 bis 12/2000	Monatliche Erhebung
-------	----------	-----------------------	-----------------------------	---------------------

Wortlaut der Frage

Beschreibung der Variable	
<p>Von 01/1991 bis 12/2000</p> <p>Es sind keine Ostfragebögen verfügbar. Nachfolgender Wortlaut ist aus vorrangegangenen Variablenlisten übernommen.</p> <p>Von 01/1991 bis 12/2000</p> <p>Unsere inländische Produktionstätigkeit bezüglich XY wird z.Z. behindert. Wenn ja, durch folgende Faktoren: Absatzschwierigkeiten, da Produkte zu teuer [1]</p>	<p>Produkte zu teuer</p>

Zeitverlauf der Variable



2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
OST									
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.15)	proqual	quality of products	Ost von 01/1991 bis 12/2000	Monatliche Erhebung

Wortlaut der Frage

<p>Von 01/1991 bis 12/2000</p> <p>Es sind keine Ostfragebögen verfügbar. Nachfolgender Wortlaut ist aus vorrangegangenen Variablenlisten übernommen.</p> <p>Von 01/1991 bis 12/2000</p> <p>Unsere inländische Produktionstätigkeit bezüglich XY wird z.Z. behindert. Wenn ja, durch folgende Faktoren: Absatzschwierigkeiten, da</p> <p style="padding-left: 40px;">Qualität des Produkts unzureichend [1]</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Produktqualität</p>
---	---

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
OST									
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
OST									
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.16)	proprio	program of products	Ost von 01/1991 bis 12/2000	Monatliche Erhebung

Wortlaut der Frage

<p>Von 01/1991 bis 12/2000</p> <p>Es sind keine Ostfragebögen verfügbar. Nachfolgender Wortlaut ist aus vorrangegangenen Variablenlisten übernommen.</p> <p>Von 01/1991 bis 12/2000</p> <p>Unsere inländische Produktionstätigkeit bezüglich XY wird z.Z. behindert. Wenn ja, durch folgende Faktoren: Absatzschwierigkeiten, da</p> <p style="padding-left: 40px;">Produktprogramm unzureichend [1]</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Produktprogramm</p>
---	---

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
OST									
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
OST									
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.17)	ovtime	overtime	West ab 01/1980 bis 10/2001 Ost und West ab 03/2002	Jan, Apr, Jul, Okt Mrz, Jun, Sep, Dez

Wortlaut der Frage

<p>Ab 01/1980</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Überstunden</p>
-------------------	---

Wir arbeiten z. Z. mit Überstunden									
ja [1]					nein [2]				
Zeitverlauf der Variable									
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
WEST									
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
WEST									
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
WEST									
OST									
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
WEST									
OST									

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

3.18)	overtime	overtime more than customary	West ab 01/1980 bis 10/2001 Ost und West ab 03/2002	Jan, Apr, Jul, Okt Mrz, Jun, Sep, Dez
-------	----------	------------------------------	--	--

Wortlaut der Frage

Ab 01/1980	Beschreibung der Variable
Wir arbeiten z. Z. mit Überstunden wenn ja , mehr als betriebsüblich	Mehr Überstunden als betriebsüblich
ja [1] nein [2]	

Zeitverlauf der Variable									
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
WEST									
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
WEST									
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
WEST									
OST									
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
WEST									
OST									

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

3.19)	stwork	short-time work	West von 01/1980 bis 10/2001 Ost von 01/1991 bis 12/2000 Ost von 01/2001 bis 10/2001 Ost und West ab 01/2002	Jan, Apr, Jul, Okt Monatliche Erhebung Jan, Apr, Jul, Okt Mrz, Jun, Sep, Dez
-------	--------	-----------------	---	---

Wortlaut der Frage

Von 01/1991 bis 10/2001	Beschreibung der Variable
Keine Ostfragebögen verfügbar	Kurzarbeit
Ab 01/1980	
Wir haben z. Z. Kurzarbeit	
ja [1] nein [2]	

Zeitverlauf der Variable									
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
WEST									
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
WEST									
OST									
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
WEST									
OST									
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
WEST									
OST									

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.20)	stworkexp	expected short-time work	West von 01/1980 bis 10/2001 Ost von 01/1991 bis 12/2000 Ost von 01/2001 bis 10/2001 Ost und West ab 01/2002	Jan, Apr, Jul, Okt Monatliche Erhebung Jan, Apr, Jul, Okt Mrz, Jun, Sep, Dez

Wortlaut der Frage

<p>Von 01/1991 bis 10/2001</p> <p>Keine Ostfragebögen verfügbar</p> <p>Von 01/1980 bis 10/2001</p> <p>Wir werden voraussichtlich im Laufe der nächsten 3 Monate kurzarbeiten</p> <p>ja [1] nein [2]</p> <p>Ab 03/2002</p> <p>Im Laufe der nächsten 3 Monate werden wir voraussichtlich kurzarbeiten</p> <p>ja [1] nein [2]</p>
--

<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Erwartete Kurzarbeit</p>

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
WEST									
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
WEST									
	OST								
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
WEST									
OST									
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
WEST									
OST									

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.21)	emplexp	expected employees	West von 01/1980 bis 04/1997 und ab 07/1997 Ost ab 01/1991	Jan, Apr, Jul, Okt* Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung

Wortlaut der Frage

<p>01/1980 bis 04/1997</p> <p>Beschäftigte (nur inländische Betriebe) Die Zahl der mit der Herstellung von XY beschäftigten Arbeitnehmer wird im Laufe der nächsten 3 Monate in konjunktureller Hinsicht - also unter Ausschaltung rein saisonaler Schwankungen -</p> <p>zunehmen [1] etwa gleich bleiben [2] abnehmen [3]</p> <p>07/1997 bis 11/2001</p> <p>Beschäftigte (nur inländische Betriebe) Die Zahl der mit der Herstellung von XY beschäftigten Arbeitnehmer wird im Laufe der nächsten 3 Monate</p> <p>zunehmen [1] etwa gleich bleiben [2] abnehmen [3]</p> <p>Ab 01/2002</p> <p>Erwartungen für die nächsten 3 Monate Beschäftigte (nur inländische Betriebe) Die Zahl der mit der Herstellung von XY beschäftigten Arbeitnehmer wird</p> <p>zunehmen [1] etwa gleich bleiben [2] abnehmen [3]</p>
--

<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Erwartete Entwicklung der Gesamtbeschäftigtenzahl</p> <p>*Von 10/1980 bis 10/1993 hat die Frage für den Westen im Oktober die gleiche Struktur wie die Frage der Variable "empl". Siehe 3.14)</p> <p>ab 07/1997 Standardfrage. Siehe 2.14)</p>

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
WEST									
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
WEST									
	OST								
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
WEST									

OST										
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
WEST										
OST										

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.22)	empl	employees 12 month	West von 10/1980 bis 10/1993	Jährliche Erhebung *

Wortlaut der Frage

<p>10/1980 bis 10/1993</p> <p>Beschäftigte Die Zahl der mit der Herstellung von XY beschäftigten Arbeitnehmer wird in konjunktureller Hinsicht - also unter Ausschaltung rein saisonaler Schwankungen - im Laufe der nächsten</p> <p style="text-align: center;">3 Monate* ab Berichtsmonat** 12 Monate</p> <p style="text-align: center;">zunehmen [1] etwa gleich bleiben [2] abnehmen [3]</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Beschäftigte Erwartungen</p> <p>*Die erwartete Beschäftigung im Laufe der nächsten 3 Monate wird mit der Variable "emplexp" erfasst. Siehe 3.13)</p> <p>10/1990 bis 10/1993 **zusätzlich "ab Berichtsmonat"</p> <p>* Jährliche Erhebung im Oktober</p>
---	--

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
WEST									
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
WEST									
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.23)	prof	profit situation	West ab 06/2002* Ost ab 06/2002*	Mai, Sep Mai, Sep

Wortlaut der Frage

<p>Ab 06/2002</p> <p>Ertragslage und -entwicklung [...] Die Ertragsituation unseres Unternehmens - gemessen am Betriebsergebnis aus gewöhnlicher Geschäftstätigkeit - beurteilen wir derzeit als</p> <p style="text-align: center;">gut [1] befriedigend [2] schlecht [3]</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Ertragsituation derzeit</p> <p>*in 2002: Juni und September</p> <p>Die Frage wurde in einem eigenen Datensatz für den Osten von 12/1995 bis 11/2001 eingelesen</p>
--	---

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
WEST									
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
WEST									
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
		WEST							
		OST							
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
WEST									
OST									

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.24)	profch	change of profit situation	West ab 06/2002* Ost ab 06/2002*	Mai, Sep Mai, Sep

Wortlaut der Frage

<p>Ab 06/2002</p> <p>Ertragslage und -entwicklung [...] Die Ertragsituation unseres Unternehmens - gemessen am Betriebsergebnis aus gewöhnlicher Geschäftstätigkeit - hat sich gegenüber Herbst 20##**</p> <p style="text-align: center;">verbessert [1]</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Ertragsituation gegenüber dem Vorquartal</p> <p>*in 2002: Juni und September</p>
---	---

nicht verändert [2] verschlechtert [3]	Im Mai lautet die Frage: "...hat sich gegenüber Herbst 20##..." Es wird nach dem vergangenen Herbst gefragt Bsp. Mai 2003: "...hat sich gegenüber Herbst 2002..."																																																																																
Zeitverlauf der Variable	Im September lautet die Frage: "...hat sich gegenüber dem 1. Vj 20##..." Es wird nach dem 1. Quartal des aktuellen Jahres gefragt Bsp. September 2004: "...hat sich gegenüber dem 1. Vj 2004..."																																																																																
<table border="1"> <tr><td>1980</td><td>1981</td><td>1982</td><td>1983</td><td>1984</td><td>1985</td><td>1986</td><td>1987</td><td>1988</td><td>1989</td></tr> <tr><td>1990</td><td>1991</td><td>1992</td><td>1993</td><td>1994</td><td>1995</td><td>1996</td><td>1997</td><td>1998</td><td>1999</td></tr> <tr><td>2000</td><td>2001</td><td>2002</td><td>2003</td><td>2004</td><td>2005</td><td>2006</td><td>2007</td><td>2008</td><td>2009</td></tr> <tr><td colspan="10">WEST</td></tr> <tr><td colspan="10">OST</td></tr> <tr><td>2010</td><td>2011</td><td>2012</td><td>2013</td><td>2014</td><td>2015</td><td>2016</td><td>2017</td><td>2018</td><td>2019</td></tr> <tr><td colspan="10">WEST</td></tr> <tr><td colspan="10">OST</td></tr> </table>	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	WEST										OST										2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	WEST										OST										Die Frage wurde in einem eigenen Datensatz für den Osten von 12/1995 bis 11/2001 eingelesen
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989																																																																								
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999																																																																								
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009																																																																								
WEST																																																																																	
OST																																																																																	
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019																																																																								
WEST																																																																																	
OST																																																																																	

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

3.25)	hcount	headcount	West ab 03/2002 Ost ab 09/1994*	Mrz, Jun, Sep, Dez Mrz, Jun, Sep, Dez
-------	--------	-----------	------------------------------------	--

Wortlaut der Frage

<p>Von 09/1994 bis 12/2001 Keine Ostfragebögen verfügbar</p> <p>Ab 03/2002 Wir beurteilen unseren derzeitigen Personalbestand im Hinblick auf die voraussichtliche Absatzentwicklung bezüglich XY in den nächsten 12 Monaten als</p> <p>zu groß [1] (z.B. Personalreduzierung notwendig)</p> <p>angemessen [2]</p> <p>zu klein [3] (z.B. zusätzliches Personal erforderlich)</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Entwicklung des Personalbestands</p> <p>* keine Erhebung im Dez 2001, dafür im Nov 2001</p>
---	--

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
OST									
WEST									
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
WEST									
OST									

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

3.26)	fest	feedstock	West von 02/1980 bis 05/1994	Feb, Mai, Aug, Nov
-------	------	-----------	------------------------------	--------------------

Wortlaut der Frage

<p>Ab 02/1980</p> <p>Rohstoff- und Vormaterialbestände Unsere Bestände der für uns wichtigsten Rohstoffe und Vormaterialien zur Herstellung von XY sind z. Zt.</p> <p>verhältnismäßig hoch [1] etwa normal [2] verhältnismäßig niedrig [3] Lagerhaltung nicht üblich [4]</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Rohstoff- und Vormaterialbestände</p> <p>wurde im November 1981 nicht gefragt</p>
---	--

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
WEST									
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
WEST									
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009

2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

3.27) **proenl** enlargement of production West von 08/1981 bis 02/1993 Feb, Mai, Aug, Nov

Wortlaut der Frage

<p>Ab 08/1981</p> <p>Rohstoff- und Vormaterialbestände Unsere Bestände der für uns wichtigsten Rohstoffe und Vormaterialien zur Herstellung von XY sind z. Zt. [...] falls verhältnismäßig hoch: Wir halten derzeit* bewusst erhöhte Bestände wegen</p> <p style="text-align: right;">Produktionserweiterung [1]</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Produktionserweiterung</p> <p>**derzeit* ab 02/1988</p>
--	---

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
WEST									
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
WEST									
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

3.28) **priceinc** increase in price West von 08/1981 bis 02/1993 Feb, Mai, Aug, Nov

Wortlaut der Frage

<p>Ab 08/1981</p> <p>Rohstoff- und Vormaterialbestände Unsere Bestände der für uns wichtigsten Rohstoffe und Vormaterialien zur Herstellung von XY sind z. Zt. [...] falls verhältnismäßig hoch: Wir halten derzeit* bewusst erhöhte Bestände wegen</p> <p style="text-align: right;">erwarteter Preiserhöhung [1]</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Preiserhöhung</p> <p>**derzeit* ab 02/1988</p> <p>wurde im November 1981 nicht gefragt</p>
--	--

Zeitverlauf der Variable

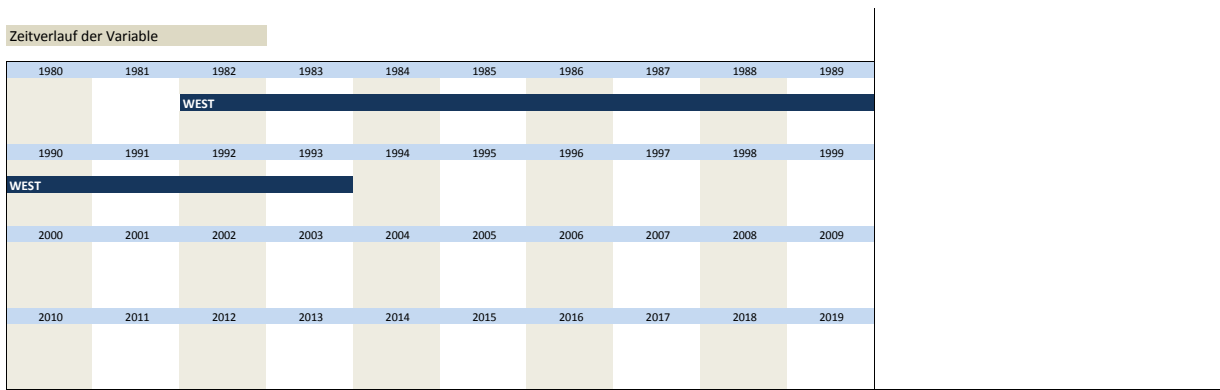
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
WEST									
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
WEST									
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

3.29) **fincolow** low costs of financing West von 05/1982 bis 02/1993 Feb, Mai, Aug, Nov

Wortlaut der Frage

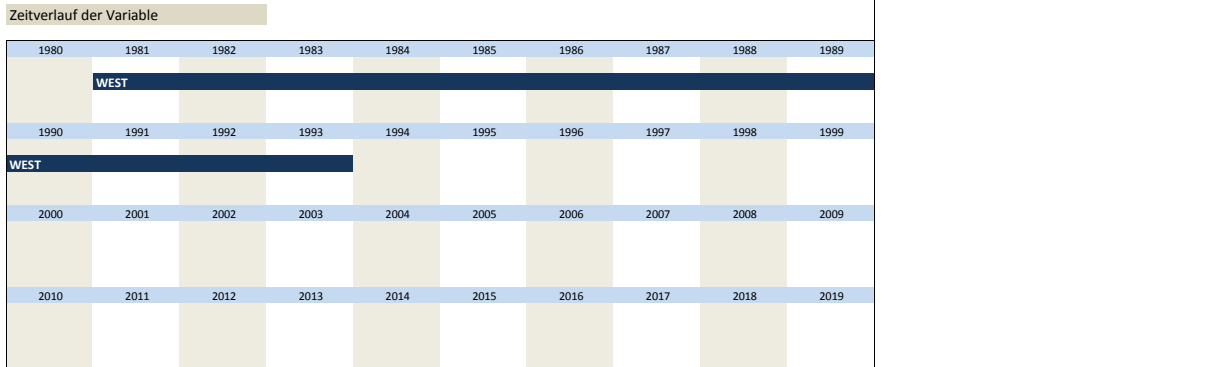
<p>Ab 05/1982</p> <p>Rohstoff- und Vormaterialbestände Unsere Bestände der für uns wichtigsten Rohstoffe und Vormaterialien zur Herstellung von XY sind z. Zt. [...] falls verhältnismäßig hoch: Wir halten derzeit* bewusst erhöhte Bestände wegen</p> <p style="text-align: right;">relativ niedriger Finanzierungskosten [1]</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Niedrige Finanzierungskosten</p> <p>**derzeit* ab 02/1988</p>
---	---



Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.30)	diffsup1	difficulties of supply	West von 08/1981 bis 02/1993	Feb, Mai, Aug, Nov

Wortlaut der Frage

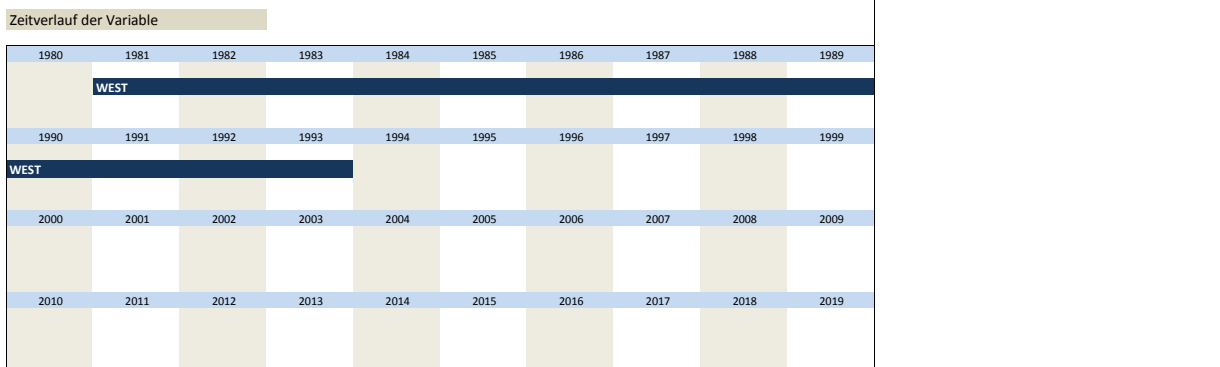
Ab 08/1981	Beschreibung der Variable
<p>Rohstoff- und Vormaterialbestände Unsere Bestände der für uns wichtigsten Rohstoffe und Vormaterialien zur Herstellung von XY sind z. Zt. [...] falls verhältnismäßig hoch: Wir halten derzeit* bewusst erhöhte Bestände wegen</p> <p style="text-align: center;">Versorgungsschwierigkeiten [1]</p>	<p>Versorgungsschwierigkeiten</p> <p>**"derzeit" ab 02/1988</p> <p>wurde im November 1981 nicht gefragt</p>



Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.31)	weaken	weakening	West von 08/1981 bis 02/1993	Feb, Mai, Aug, Nov

Wortlaut der Frage

Ab 08/1981	Beschreibung der Variable
<p>Rohstoff- und Vormaterialbestände Unsere Bestände der für uns wichtigsten Rohstoffe und Vormaterialien zur Herstellung von XY sind z. Zt. [...] falls verhältnismäßig hoch: Wir halten derzeit* bewusst erhöhte Bestände wegen</p> <p style="text-align: center;">Die Bestände wurden durch Produktions- (Nachfrage-) abschwächung relativ hoch [1]</p>	<p>Abschwächung</p> <p>**"derzeit" ab 02/1988</p> <p>wurde im November 1981 nicht gefragt</p>



Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

3.32) **prored** reduction of production

West von 08/1981 bis 02/1993

Feb, Mai, Aug, Nov

Wortlaut der Frage

<p>Ab 08/1981</p> <p>Rohstoff- und Vormaterialbestände Unsere Bestände der für uns wichtigsten Rohstoffe und Vormaterialien zur Herstellung von XY sind z. Zt. [...] falls verhältnismäßig niedrig: Wir halten derzeit* bewusst knappe Bestände wegen</p> <p style="text-align: center;">Produktionseinschränkung [1]</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Produktionsabschwächung</p> <p>**derzeit* ab 02/1988</p> <p>wurde im November 1981 nicht gefragt</p>																																																												
<p>Zeitverlauf der Variable</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr><td>1980</td><td>1981</td><td>1982</td><td>1983</td><td>1984</td><td>1985</td><td>1986</td><td>1987</td><td>1988</td><td>1989</td></tr> <tr><td colspan="10" style="background-color: #003366; color: white;">WEST</td></tr> <tr><td>1990</td><td>1991</td><td>1992</td><td>1993</td><td>1994</td><td>1995</td><td>1996</td><td>1997</td><td>1998</td><td>1999</td></tr> <tr><td colspan="10" style="background-color: #003366; color: white;">WEST</td></tr> <tr><td>2000</td><td>2001</td><td>2002</td><td>2003</td><td>2004</td><td>2005</td><td>2006</td><td>2007</td><td>2008</td><td>2009</td></tr> <tr><td>2010</td><td>2011</td><td>2012</td><td>2013</td><td>2014</td><td>2015</td><td>2016</td><td>2017</td><td>2018</td><td>2019</td></tr> </table>		1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	WEST										1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	WEST										2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989																																																				
WEST																																																													
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999																																																				
WEST																																																													
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009																																																				
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019																																																				

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

3.33) **pricedec** price decrease

West von 08/1981 bis 02/1993

Feb, Mai, Aug, Nov

Wortlaut der Frage

<p>Ab 08/1981</p> <p>Rohstoff- und Vormaterialbestände Unsere Bestände der für uns wichtigsten Rohstoffe und Vormaterialien zur Herstellung von XY sind z. Zt. [...] falls verhältnismäßig niedrig: Wir halten derzeit* bewusst knappe Bestände wegen</p> <p style="text-align: center;">erwarteter Preisrückgänge [1]</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Preisrückgänge</p> <p>***derzeit* ab 02/1988</p> <p>wurde im November 1981 nicht gefragt</p>																																																												
<p>Zeitverlauf der Variable</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr><td>1980</td><td>1981</td><td>1982</td><td>1983</td><td>1984</td><td>1985</td><td>1986</td><td>1987</td><td>1988</td><td>1989</td></tr> <tr><td colspan="10" style="background-color: #003366; color: white;">WEST</td></tr> <tr><td>1990</td><td>1991</td><td>1992</td><td>1993</td><td>1994</td><td>1995</td><td>1996</td><td>1997</td><td>1998</td><td>1999</td></tr> <tr><td colspan="10" style="background-color: #003366; color: white;">WEST</td></tr> <tr><td>2000</td><td>2001</td><td>2002</td><td>2003</td><td>2004</td><td>2005</td><td>2006</td><td>2007</td><td>2008</td><td>2009</td></tr> <tr><td>2010</td><td>2011</td><td>2012</td><td>2013</td><td>2014</td><td>2015</td><td>2016</td><td>2017</td><td>2018</td><td>2019</td></tr> </table>		1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	WEST										1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	WEST										2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989																																																				
WEST																																																													
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999																																																				
WEST																																																													
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009																																																				
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019																																																				

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

3.34) **fincohi** high costs of financing

West von 05/1982 bis 02/1993

Feb, Mai, Aug, Nov

Wortlaut der Frage

<p>Ab 05/1982</p> <p>Rohstoff- und Vormaterialbestände Unsere Bestände der für uns wichtigsten Rohstoffe und Vormaterialien zur Herstellung von XY sind z. Zt. [...] falls verhältnismäßig niedrig: Wir halten derzeit* bewusst knappe Bestände wegen</p> <p style="text-align: center;">ungewöhnliche hoher Finanzierungskosten [1]</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Hohe Finanzierungskosten</p> <p>***derzeit* ab 02/1988</p>																				
<p>Zeitverlauf der Variable</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr><td>1980</td><td>1981</td><td>1982</td><td>1983</td><td>1984</td><td>1985</td><td>1986</td><td>1987</td><td>1988</td><td>1989</td></tr> <tr><td colspan="10" style="background-color: #003366; color: white;">WEST</td></tr> </table>		1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	WEST									
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989												
WEST																					

1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
WEST									
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.35)	diffsup2	difficulties of supply	West von 08/1981 bis 02/1993	Feb, Mai, Aug, Nov

Wortlaut der Frage

<p>Ab 08/1981</p> <p>Rohstoff- und Vormaterialbestände Unsere Bestände der für uns wichtigsten Rohstoffe und Vormaterialien zur Herstellung von XY sind z. Zt. [...] falls verhältnismäßig niedrig: Die Bestände wurden knapp durch</p> <p style="text-align: center;">Versorgungsschwierigkeiten [1]</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Versorgungsschwierigkeiten wurde im November 1981 nicht gefragt</p>
---	---

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
WEST									
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
WEST									
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.36)	strength	strengthening	West von 08/1981 bis 02/1993	Feb, Mai, Aug, Nov

Wortlaut der Frage

<p>Ab 08/1981</p> <p>Rohstoff- und Vormaterialbestände Unsere Bestände der für uns wichtigsten Rohstoffe und Vormaterialien zur Herstellung von XY sind z. Zt. [...] falls verhältnismäßig niedrig: Die Bestände wurden knapp durch</p> <p style="text-align: center;">verstärkte Produktion [1]</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Verstärkte Produktion wurde im November 1981 nicht gefragt</p>
--	--

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
WEST									
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
WEST									
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.37)	festwe	feedstock in weeks	West ab 02/1980 Ost ab 02/2001	Feb, Mai, Aug, Nov Feb, Mai, Aug, Nov

Wortlaut der Frage

<p>Von 02/2001 bis 11/2001</p> <p>Keine Ostfragebögen verfügbar</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Rohstoff- und Vormaterialbestände in Wochen</p> <p>Bedeutung im Datensatz: "keine Bestände" = 0 Wochen "weniger als 1/2" = 0,3 Wochen "mehr als 6, und zwar", aber nur angekreuzt = 8 Wochen</p>
<p>Von 02/1980 bis 08/1981</p> <p>Rohstoff- und Vormaterialbestände Unsere Bestände der für uns wichtigsten Rohstoffe und Vormaterialien reichen z. Zt. für</p> <p style="text-align: center;">weniger als 0,5 0,5 1 2 3 4 5 6 mehr als 6, und zwar</p> <p>Produktionswochen (gemessen am gegenwärtigen Produktionsumfang)</p>	
<p>Von 11/1981 bis 02/1994</p> <p>Rohstoff- und Vormaterialbestände Unsere Bestände der für uns wichtigsten Rohstoffe und Vormaterialien reichen z. Zt. für</p> <p style="text-align: center;">keine Bestände weniger als 0,5 0,5 1 2 3 4 5 6 mehr als 6, und zwar</p> <p>Produktionswochen (gemessen am gegenwärtigen Produktionsumfang)</p>	
<p>05/1994</p> <p>Rohstoff- und Vormaterialbestände Unsere Bestände der für uns wichtigsten Rohstoffe und Vormaterialien zur Herstellung von XY sind z.Zt. [...] Sie reichen z.Zt. für</p> <p style="text-align: center;">keine Bestände weniger als 0,5 0,5 1 2 3 4 5 6 mehr als 6, und zwar</p> <p>Produktionswochen (gemessen am gegenwärtigen Produktionsumfang)</p>	
<p>Von 08/1994 bis 11/2001</p> <p>Rohstoff- und Vormaterialbestände Unsere Bestände der für uns wichtigsten Rohstoffe und Vormaterialien zur Herstellung von XY reichen z.Zt für</p> <p style="text-align: center;">keine Bestände weniger als 0,5 0,5 1 2 3 4 5 6 mehr als 6, und zwar</p> <p>Produktionswochen (gemessen am gegenwärtigen Produktionsumfang)</p>	
<p>Ab 02/2002</p> <p>Rohstoff- und Vormaterialbestände Unsere Bestände der für uns wichtigsten Rohstoffe und Vormaterialien zur Herstellung von XY reichen z.Zt für eine</p> <p style="text-align: center;">keine Bestände weniger als 0,5 Produktion von ... Wochen** 0,5 1 2 3 4 5 6 mehr als 6, und zwar</p> <p>**gemessen am gegenwärtigen Produktionsumfang</p>	

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
WEST									
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
WEST									
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
WEST									
	OST								
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
WEST									
OST									

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.38)	stinwe	stock of inventories in weeks	West ab 02/1980 Ost ab 02/2001	Feb, Mai, Aug, Nov Feb, Mai, Aug, Nov

Wortlaut der Frage

<p>Von 02/2001 bis 11/2001</p> <p>Keine Ostfragebögen verfügbar</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Fertigwarenbestände in Wochen</p> <p>* 08/1980 "keine Bestände" = 0 Wochen "weniger als 1/2" = 0,3 Wochen "mehr als 6, und zwar", aber nur angekreuzt = 8 Wochen</p>
<p>Von 02/1980 bis 08/1981</p> <p>Fertigwarenbestände Unsere Bestände an unverkauften Fertigwaren von XY entsprechen z.Zt.</p> <p style="text-align: center;">weniger als 0,5 0,5 1 2 3 4 5 6 mehr als 6, und zwar</p> <p>Produktionswochen (gemessen am gegenwärtigen Produktionsumfang)</p>	
<p>Von 11/1981 bis 11/2001</p>	

Fertigwarenbestände
 Unsere Bestände an unverkauften Fertigwaren von XY entsprechen z.Zt.

keine Bestände | als 0,5 | weniger | 0,5 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | mehr als 6, und zwar

Produktionswochen (gemessen am gegenwärtigen Produktionsumfang)

Ab 02/2002

Fertigwarenbestände
 Unsere Bestände an unverkauften Fertigwaren von XY entsprechen z.Zt. einer

keine Bestände | als 0,5 | weniger | Produktion von ... Wochen** | 0,5 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | mehr als 6, und zwar

**gemessen am gegenwärtigen Produktionsumfang

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
WEST									
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
WEST									
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
WEST									
OST									
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
WEST									
OST									

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.39)	emppro2	employees in production	West von 09/1980 bis 10/2001 Ost von 01/1991 bis 06/2001 Ost und West ab 11/2001	Jährliche Erhebung* Monatliche Erhebung Jährliche Erhebung**

Wortlaut der Frage

Von 01/1991 bis 11/2001
 Keine Ostfragebögen verfügbar

09/1980
Anzahl der Beschäftigten (Angestellte und Arbeiter, Stand September 1980) für die **Herstellung von XY**

ca. Personen

von 10/1981 bis 10/1997
Anzahl der beschäftigten Personen
 Stand: Ende [Monat] [Jahr]**

Wir beschäftigen im gesamten Unternehmen (nur inländische Betriebe) [...] Personen.
 Davon entfallen auf XY Personen

10/1998
Anzahl der beschäftigten Personen
 Wir beschäftigen im gesamten Unternehmen (nur inländische Betriebe) [...] Personen.
 Davon entfallen auf XY Personen

ab 10/1999
Anzahl der beschäftigten Personen
 Wir beschäftigen im gesamten Unternehmen (nur inländische Betriebe) [...] Personen.
 Davon entfallen auf XY Personen
 (evtl. Schätzungen nach Umsatzanteil)

Beschreibung der Variable
 Produktionsbeschäftigte für XY

* Jährliche Erhebung
 1980: Erhebung im September
 1981 - 2000: Erhebung im Oktober
 1994: keine Erhebung

** Jährliche Erhebung im November

Anmerkung West:
 Die Daten werden zwar nur jährlich erhoben, erscheinen jedoch monatlich in jedem Datensätzen. Das liegt daran, dass jedes Monat die Daten der jährlichen Erhebung manuell zugespielt werden. Die Daten der aktuellen Erhebung, werden in der Regel zwei bis drei Monate nach der Erhebung zugespielt.

Beispiel:
 Für den November, Dezember 2002 beinhaltet die Variable emppro2 den Wert der Erhebung aus dem November 2001. Ab dem Januar 2003 beinhaltet die Variable emppro2 den Wert der Erhebung aus dem November 2002

***West von 10/1995 bis 10/1997
 Monat und Jahr der vergangenen Berichtsperiode
Beispiel 10/1995:
 "Stand: Ende September 1995"
Ost von 01/1991 bis 06/2000
 "Stand: Ende des Berichtsmonats"

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
WEST									
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
WEST									
OST									
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
WEST									
OST									
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019

WEST				
OST				

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.40)	emplinc	increase of employees in %	Ost von 01/1991 bis 12/2000	Monatliche Erhebung

Wortlaut der Frage

<p>Von 01/1991 bis 12/2000</p> <p>Es sind keine Ostfragebögen verfügbar. Nachfolgender Wortlaut ist aus vorrangegangenen Variablenlisten übernommen.</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Zunahme der Beschäftigten in % für die Produktion von XY</p>																																																												
<p>01/1991 bis 12/2000</p> <p>Die Zahl der mit der Herstellung von XY beschäftigten Arbeitnehmer wird im Laufe der nächsten 3 Monate in konjunktureller Hinsicht - also unter Ausschaltung rein saisonaler Schwankungen -</p> <p style="text-align: center;">zunehmen um ca.%</p>																																																													
<p>Zeitverlauf der Variable</p>																																																													
<table border="1"> <tr><td>1980</td><td>1981</td><td>1982</td><td>1983</td><td>1984</td><td>1985</td><td>1986</td><td>1987</td><td>1988</td><td>1989</td></tr> <tr><td>1990</td><td>1991</td><td>1992</td><td>1993</td><td>1994</td><td>1995</td><td>1996</td><td>1997</td><td>1998</td><td>1999</td></tr> <tr><td colspan="10" style="text-align: center;">OST</td></tr> <tr><td>2000</td><td>2001</td><td>2002</td><td>2003</td><td>2004</td><td>2005</td><td>2006</td><td>2007</td><td>2008</td><td>2009</td></tr> <tr><td colspan="10" style="text-align: center;">OST</td></tr> <tr><td>2010</td><td>2011</td><td>2012</td><td>2013</td><td>2014</td><td>2015</td><td>2016</td><td>2017</td><td>2018</td><td>2019</td></tr> </table>	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	OST										2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	OST										2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989																																																				
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999																																																				
OST																																																													
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009																																																				
OST																																																													
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019																																																				

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.41)	empldec	decrease of employees in %	Ost von 01/1991 bis 12/2000	Monatliche Erhebung

Wortlaut der Frage

<p>Von 01/1991 bis 12/2000</p> <p>Es sind keine Ostfragebögen verfügbar. Nachfolgender Wortlaut ist aus vorrangegangenen Variablenlisten übernommen.</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Abnahme der Beschäftigten in % für die Produktion</p>																																																												
<p>01/1991 bis 12/2000</p> <p>Die Zahl der mit der Herstellung von XY beschäftigten Arbeitnehmer wird im Laufe der nächsten 3 Monate in konjunktureller Hinsicht - also unter Ausschaltung rein saisonaler Schwankungen -</p> <p style="text-align: center;">abnehmen um ca.%</p>																																																													
<p>Zeitverlauf der Variable</p>																																																													
<table border="1"> <tr><td>1980</td><td>1981</td><td>1982</td><td>1983</td><td>1984</td><td>1985</td><td>1986</td><td>1987</td><td>1988</td><td>1989</td></tr> <tr><td>1990</td><td>1991</td><td>1992</td><td>1993</td><td>1994</td><td>1995</td><td>1996</td><td>1997</td><td>1998</td><td>1999</td></tr> <tr><td colspan="10" style="text-align: center;">OST</td></tr> <tr><td>2000</td><td>2001</td><td>2002</td><td>2003</td><td>2004</td><td>2005</td><td>2006</td><td>2007</td><td>2008</td><td>2009</td></tr> <tr><td colspan="10" style="text-align: center;">OST</td></tr> <tr><td>2010</td><td>2011</td><td>2012</td><td>2013</td><td>2014</td><td>2015</td><td>2016</td><td>2017</td><td>2018</td><td>2019</td></tr> </table>	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	OST										2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	OST										2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989																																																				
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999																																																				
OST																																																													
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009																																																				
OST																																																													
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019																																																				

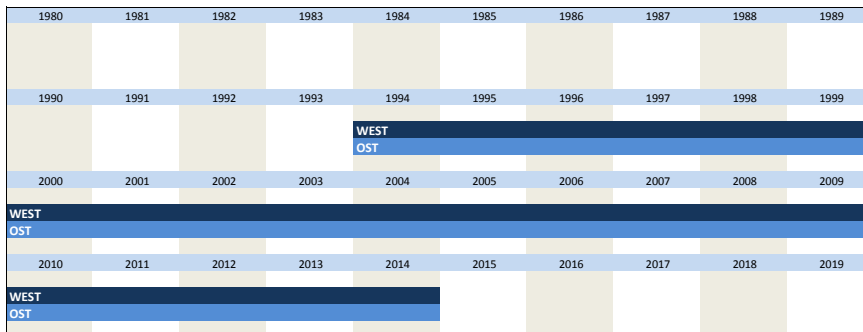
Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.42)	compos1	national competitive position	Ost und West von 08/1994 bis 11/2001 Ost und West ab 01/2002	Feb, Mai, Aug, Nov Jan, Apr, Jul, Okt

Wortlaut der Frage

<p>Von 08/1994 bis 11/2001</p> <p>Keine Ostfragebögen verfügbar</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Wettbewerbsposition Inland</p>
<p>Von 08/1994 bis 05/2001 und</p> <p>Unsere Wettbewerbsposition für XY hat sich in den letzten drei Monaten auf dem Inlandsmarkt</p>	

verbessert [1] nicht verändert [2] verschlechtert [3]
Ab 08/2001
Unsere Wettbewerbsposition für XY hat sich in den letzten 3 Monaten gegenüber den 3 Monaten davor auf dem Inlandmarkt
verbessert [1] nicht verändert [2] verschlechtert [3]

Zeitverlauf der Variable



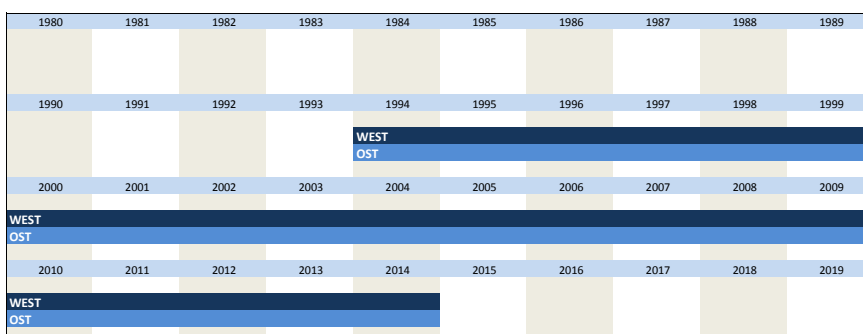
Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

3.43) **compos2** EU competitive position Ost und West von 08/1994 bis 11/2001 Feb, Mai, Aug, Nov
Ost und West ab 01/2002 Jan, Apr, Jul, Okt

Wortlaut der Frage

Von 08/1994 bis 11/2001	Beschreibung der Variable Wettbewerbsposition innerhalb der EU
Keine Ostfragebögen verfügbar	
Von 08/1994 bis 05/2001 und	
Unsere Wettbewerbsposition für XY hat sich in den letzten drei Monaten auf den Auslandsmärkten innerhalb der Europäischen Union	
verbessert [1] nicht verändert [2] verschlechtert [3] wir exportieren nicht [4]	
Ab 08/2001	
Unsere Wettbewerbsposition für XY hat sich in den letzten 3 Monaten gegenüber den 3 Monaten davor auf den Auslandsmärkten innerhalb der Europäischen Union	
verbessert [1] nicht verändert [2] verschlechtert [3] wir exportieren nicht [4]	

Zeitverlauf der Variable



Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

3.44) **compos3** competitive position abroad Ost und West von 08/1994 bis 11/2001 Feb, Mai, Aug, Nov
Ost und West ab 01/2002 Jan, Apr, Jul, Okt

Wortlaut der Frage

Von 08/1994 bis 11/2001	Beschreibung der Variable Wettbewerbsposition außerhalb der EU
Keine Ostfragebögen verfügbar	
Von 08/1994 bis 05/2001 und	
Unsere Wettbewerbsposition für XY hat sich in den letzten drei Monaten auf den Auslandsmärkten außerhalb der Europäischen Union	

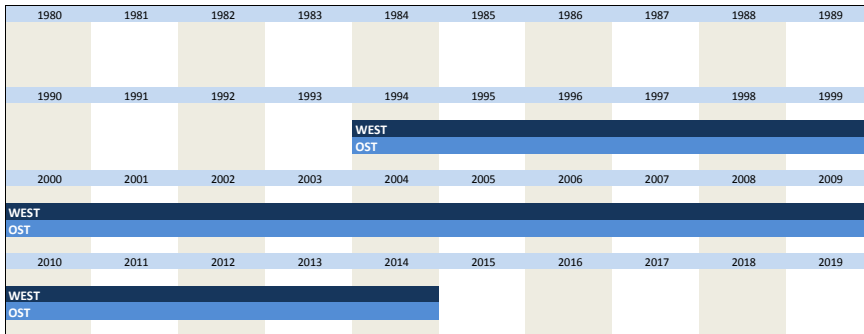
verbessert [1]
 nicht verändert [2]
 verschlechtert [3]
 wir exportieren nicht [4]

Ab 08/2001

Unsere Wettbewerbsposition für XY hat sich in den letzten 3 Monaten gegenüber den 3 Monaten davor auf den Auslandsmärkten außerhalb der Europäischen Union

verbessert [1]
 nicht verändert [2]
 verschlechtert [3]
 wir exportieren XY nicht [4]

Zeitverlauf der Variable



Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

3.45)	ranord2	range of orders in months (end of prev. month)	Ost und West von 01/2002 bis 01/2008	Jan, Apr, Jul, Okt
-------	---------	--	--------------------------------------	--------------------

Wortlaut der Frage

Von 01/2002 bis 01/2008

Unsere Auftragsbestände für XY entsprechen gegenwärtig einer Produktionsdauer bis zu etwa [...] Monaten Ende vergangenen Monats erreichten sie

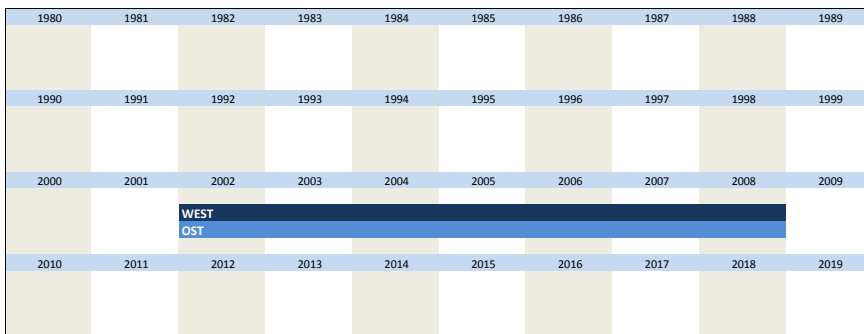
keine Bestände | 1/2, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 | Zahl der Monate angeben | bei mehr als 10, bitte

Beschreibung der Variable

Reichweite der Auftragsbestände in Monaten

Anmerkung
 Aufgrund der Harmonisierung der Konjunkturumfragen innerhalb der EU wurden die Fragestellung und die Befragungszeiträume in den einzelnen Ländern angepasst. Dies hatte zur Folge, dass sich die Fragen zu den Auftragsbeständen um ca. einen Monat verschoben hätten. In Folge dessen wurde seit dem ersten Quartal 2002 die Frage nach dem Auftragsbestand doppelt gestellt, mit dem Unterschied, dass nach dem laufenden Monat (ranord) und nach dem vergangenen Monat (ranord2) gefragt wurde.

Zeitverlauf der Variable



Codierung im Datensatz
 keine Bestände = [0]
 weniger als 1/2 = [5]
 1 = [10]
 5 = [50]
 9 = [90]
 mehr als 10 = handschriftlicher Eintrag oder falls nur angekreuzt = [120]
 2 = [20] 3 = [30] 4 = [40]
 6 = [60] 7 = [70] 8 = [80]
 10 = [100]

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

3.46)	uticapp2	capacity utilization in % (end of prev. month)	Ost und West von 01/2002 bis 01/2008	Jan, Apr, Jul, Okt
-------	----------	--	--------------------------------------	--------------------

Wortlaut der Frage

Von 01/2002 bis 01/2008

Keine Ostfragebögen verfügbar

Von 01/2002 bis 01/2008

Die Ausnutzung unserer Anlagen zur Herstellung von XY (betriebsübliche Vollaussnutzung = 100%) beträgt gegenwärtig bis [...] % Im vergangenen Monat waren es bis

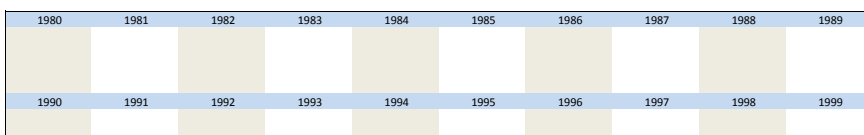
30 40 50 60 70 75 80 85 90 95 100 | mehr als 100% und zwar: |

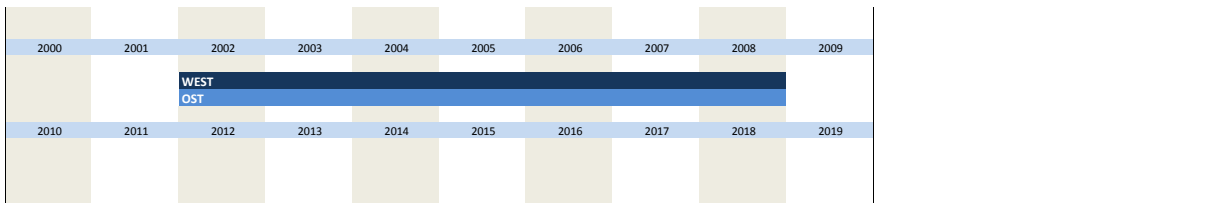
Beschreibung der Variable

Auslastung der Anlagen in %

Codierung im Datensatz
 Zahl über dem angekreuzten Feld.
 mehr als 100 % = handschriftlicher Eintrag oder falls nur angekreuzt = [120]

Zeitverlauf der Variable





Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.47)	emppro	employees	West von 01/1991 bis 10/2001 Ost von 01/1991 bis 06/2001 Ost und West ab 11/2001	Jährliche Erhebung* Monatliche Erhebung Jährliche Erhebung**

Wortlaut der Frage

Von 01/1991 bis 11/2001
Keine Ostfragebögen verfügbar

Von 10/1991 bis 10/1997

Anzahl der beschäftigten Personen
Stand: Ende [Monat] [Jahr]**

Wir beschäftigen im gesamten Unternehmen (nur inländische Betriebe)

..... Personen

ab 10/1998

Anzahl der beschäftigten Personen

Wir beschäftigen im gesamten Unternehmen (nur inländische Betriebe)

..... Personen

Beschreibung der Variable

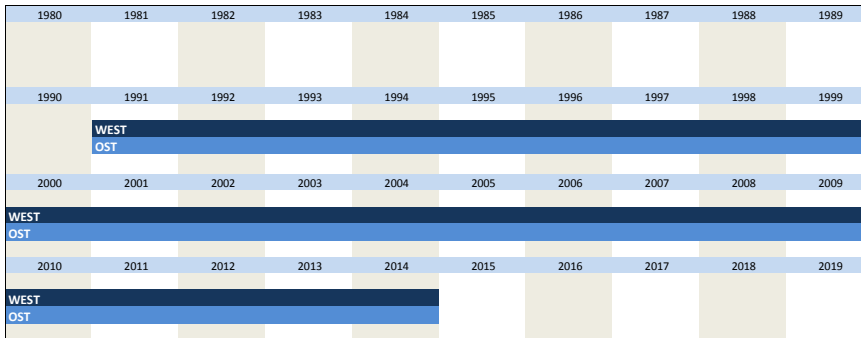
Im Unternehmen beschäftigte Personen

*1991 - 2000: Erhebung im Oktober
1994: keine Erhebung
**jährliche Erhebung im November

Anmerkung West:
Die Daten werden zwar nur jährlich erhoben, erscheinen jedoch monatlich in den Datensätzen. Das liegt daran, dass jeden Monat die Daten der jährlichen Erhebung manuell zugespielt werden. Die Daten der aktuellen Erhebung werden in der Regel zwei bis drei Monate nach der Erhebung zugespielt. **Beispiel:**
Für den November, Dezember 2002 beinhaltet die Variable **emppro** den Wert der Erhebung aus dem November 2001. Ab dem Januar 2003 beinhaltet die Variable **emppro2** den Wert der Erhebung aus dem November 2002

*****West von 01/1994 bis 10/1997**
Monat und Jahr der vergangenen Berichtsperiode
Beispiel 10/1995:
"Stand: Ende September 1995"
Ost von 01/1994 bis 06/2000
"Stand: Ende des Berichtsmonats"

Zeitverlauf der Variable



Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.48)	credit	credit allocation	West von 06/2003 bis 08/2008 und ab 11/2008 Ost von 06/2003 bis 08/2008 und ab 11/2008	Mrz, Aug Monatliche Erhebung Mrz, Aug Monatliche Erhebung

Wortlaut der Frage

ab 07/2003

Wie beurteilen Sie zur Zeit die Bereitschaft der Banken, Kredite an Unternehmen zu vergeben?

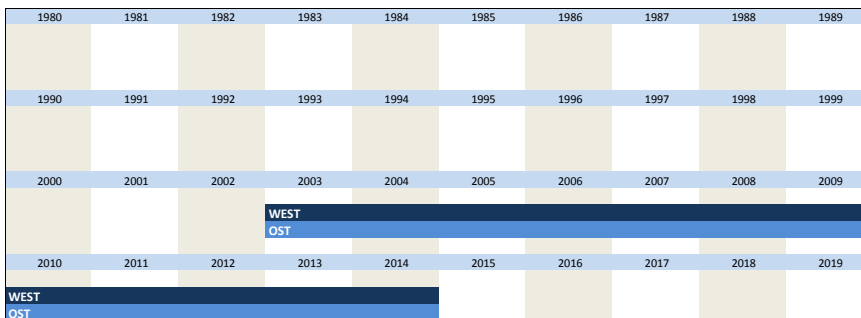
entgegenkommend [1]
normal bzw. üblich [2]
zurückhaltend/restruktiv [3]

Beschreibung der Variable

Kreditvergabe

2003: Juni, August
ab 11/2008 Standardfrage. (Siehe 2.19)

Zeitverlauf der Variable



Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.49)	J1	Japan crisis q1	Ost und West 05/2011	einmalig

Wortlaut der Frage

<p>05/2011</p> <p>Sind Sie derzeit von Lieferengpässen bei Vorleistungsgütern infolge der Japankrise direkt oder indirekt über andere Vorlieferanten betroffen und/oder werden in den nächsten drei Monaten betroffen sein?</p> <p>derzeit: ja [1] nein [2]</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Japankrise Frage1</p>
---	---

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019

WEST
OST

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.50)	J2	Japan crisis q2	Ost und West 05/2011	einmalig

Wortlaut der Frage

<p>05/2011</p> <p>Sind Sie derzeit von Lieferengpässen bei Vorleistungsgütern infolge der Japankrise direkt oder indirekt über andere Vorlieferanten betroffen und/oder werden in den nächsten drei Monaten betroffen sein?</p> <p>derzeit: Wenn ja: (Bezug auf Frage J1) Unsere Maßnahmen: Andere Lieferanten ja [1] nein [2]</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Japankrise Frage2</p>
--	---

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019

WEST
OST

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.51)	J3	Japan crisis q3	Ost und West 05/2011	einmalig

Wortlaut der Frage

<p>05/2011</p> <p>Sind Sie derzeit von Lieferengpässen bei Vorleistungsgütern infolge der Japankrise direkt oder indirekt über andere Vorlieferanten betroffen und/oder werden in den nächsten drei Monaten betroffen sein?</p> <p>derzeit: Wenn ja: (Bezug auf Frage J1) Unsere Maßnahmen: Produktionseinschränkungen ja [1] nein [2]</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Japankrise Frage3</p>
--	---

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
WEST									
OST									

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

3.52) J4 Japan crisis q4 Ost und West 05/2011 einmalig

Wortlaut der Frage

05/2011 Sind Sie derzeit von Lieferengpässen bei Vorleistungsgütern infolge der Japankrise direkt oder indirekt über andere Vorlieferanten betroffen und/oder werden in den nächsten drei Monaten betroffen sein? in den nächsten 3 Monaten: ja [1] nein [2]	Beschreibung der Variable Japankrise Frage4
--	--

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
WEST									
OST									

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

3.53) J5 Japan crisis q5 Ost und West 05/2011 einmalig

Wortlaut der Frage

05/2011 Sind Sie derzeit von Lieferengpässen bei Vorleistungsgütern infolge der Japankrise direkt oder indirekt über andere Vorlieferanten betroffen und/oder werden in den nächsten drei Monaten betroffen sein? in den nächsten 3 Monaten: Wenn ja: (Bezug auf Frage J1) Unsere Maßnahmen: Andere Lieferanten ja [1] nein [2]	Beschreibung der Variable Japankrise Frage5
--	--

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
WEST									
OST									

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

3.54) J6 Japan crisis q6 Ost und West 05/2011 einmalig

Wortlaut der Frage

05/2011	Beschreibung der Variable
---------	---------------------------

Sind Sie derzeit von Lieferengpässen bei Vorleistungsgütern infolge der Japankrise direkt oder indirekt über andere Vorlieferanten betroffen und/oder werden in den nächsten drei Monaten betroffen sein?

in den nächsten 3 Monaten: Wenn ja: (Bezug auf Frage J1)
 Unsere Maßnahmen: Produktionseinschränkungen

ja [1]
nein [2]

Japankrise Frage6

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019

WEST
OST

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

3.55)	fairxh	exhibitor at an international specialized fair	Ost und West 06/2012	einmalig
-------	--------	--	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

06/2012

Ist Ihr Unternehmen als **Aussteller** auf einer **internationalen Fachmesse** vertreten?

Ja [1] Nein [2]

Beschreibung der Variable

Aussteller auf einer internationalen Fachmesse

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019

WEST
OST

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

3.56)	fairxh_g	exhibitor at an international specialized fair in Germany	Ost und West 06/2012	einmalig
-------	----------	---	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

06/2012

Ist Ihr Unternehmen als **Aussteller** auf einer **internationalen Fachmesse** vertreten?

[...]

Wenn ja, internationalen Fachmessen

- in Deutschland [1]

Beschreibung der Variable

Aussteller auf einer internationalen Fachmesse in Deutschland

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019

WEST

	OST				
--	-----	--	--	--	--

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

3.57)	fairhx_e	exhibitor at an international specialized fair in a foreign European country	Ost und West 06/2012	einmalig
-------	----------	--	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

06/2012 Ist Ihr Unternehmen als Aussteller auf einer internationalen Fachmesse vertreten? [-] Wenn ja , internationalen Fachmessen - im europäischen Ausland [1] <input type="text"/>	Beschreibung der Variable Aussteller auf einer internationalen Fachmesse im europäischen Ausland
--	---

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019

WEST
OST

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

3.58)	fairhx_ne	exhibitor at an international specialized fair in a country outside Europe	Ost und West 06/2012	einmalig
-------	-----------	--	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

06/2012 Ist Ihr Unternehmen als Aussteller auf einer internationalen Fachmesse vertreten? [-] Wenn ja , internationalen Fachmessen - im außereuropäischen Ausland [1] <input type="text"/>	Beschreibung der Variable Aussteller auf einer internationalen Fachmesse im außereuropäischen Ausland
---	--

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019

WEST
OST

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

3.59)	fairhxexp	exhibitor at an international specialized fair during next 2-3 years	Ost und West 06/2012	einmalig
-------	-----------	--	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

06/2012 Wird sich Ihr Unternehmen in den nächsten zwei/drei Jahren als Aussteller auf einer internationalen Fachmesse beteiligen? Ja [1] <input type="text"/> Nein [2] <input type="text"/>	Beschreibung der Variable Aussteller auf einer internationalen Fachmesse in den nächsten 2-3 Jahren
--	--

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
		WEST							
		OST							

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.60)	fairxhep_g	exhibitor at an international specialized fair in Germany during next 2-3 years	Ost und West 06/2012	einmalig

Wortlaut der Frage

06/2012	Beschreibung der Variable
<p>Wird sich Ihr Unternehmen in den nächsten zwei/drei Jahren als <u>Aussteller</u> auf einer internationalen Fachmesse beteiligen?</p> <p>[..]</p> <p>Wenn ja, internationalen Fachmessen</p> <p>- in Deutschland [1] <input type="text"/></p>	<p>Aussteller auf einer internationalen Fachmesse in Deutschland in den nächsten 2-3 Jahren</p>

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
		WEST							
		OST							

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.61)	fairxhep_e	exhibitor at an international specialized fair in a foreign European country during next 2-3 years	Ost und West 06/2012	einmalig

Wortlaut der Frage

06/2012	Beschreibung der Variable
<p>Wird sich Ihr Unternehmen in den nächsten zwei/drei Jahren als <u>Aussteller</u> auf einer internationalen Fachmesse beteiligen?</p> <p>[..]</p> <p>Wenn ja, internationalen Fachmessen</p> <p>- im europäischen Ausland [1] <input type="text"/></p>	<p>Aussteller auf einer internationalen Fachmesse im europäischen Ausland in den nächsten 2-3 Jahren</p>

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
		WEST							
		OST							

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.62)	fairxhep_ne	exhibitor at an international specialized fair in a country outside Europe during next 2-3 years	Ost und West 06/2012	einmalig

Wortlaut der Frage

06/2012	Beschreibung der Variable
---------	---------------------------

Wird sich Ihr Unternehmen in den nächsten zwei/drei Jahren als **Aussteller** auf einer internationalen Fachmesse beteiligen?

[...]

Wenn ja, internationalen Fachmessen

- im außereuropäischen Ausland [1]

Aussteller auf einer internationalen Fachmesse im außereuropäischen Ausland in den nächsten 2-3 Jahren

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019

WEST
OST

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.63)	cshal_lq	percentage change of sales in field xy - last quarter	Ost und West ab 12/2012	Quartalsweise

Wortlaut der Frage

Ab 12/2012

Um wieviel Prozent hat sich der Umsatz in Ihrem Bereich im "I"ten* Quartal verändert?

Veränderung um: % (bitte ganze, positive oder negative Zahlen eingeben) [1]

weiß nicht [3]

Beschreibung der Variable

Umsatzveränderung im letzten Quartal in Bereich XY

**"I" bezeichnet entweder das vorangegangene Quartal oder das angebrochene Quartal
Beispiel:

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

Weitere Anmerkungen:

[1] = Es wurde ein Wert angegeben
[3] = Es wurde "weiß nicht" angegeben

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019

WEST
OST

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.64)	cshal_lq_v	values: percentage change of sales in field xy - last quarter	Ost und West ab 12/2012	Quartalsweise

Wortlaut der Frage

Ab 12/2012

Um wieviel Prozent hat sich der Umsatz in Ihrem Bereich im "I"ten* Quartal verändert?

Veränderung um: % (bitte ganze, positive oder negative Zahlen eingeben)

Beschreibung der Variable

Wertangaben: Umsatzveränderung im letzten Quartal in Bereich XY

**"I" bezeichnet entweder das vorangegangene Quartal oder das angebrochene Quartal
Beispiel:

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

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019

WEST
OST

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus					
3.65)	csal_nqbc	best case//percentage change of sales in field xy - next quarter	Ost und West ab 12/2012	Quartalsweise					
Wortlaut der Frage									
<p>Ab 12/2012</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>weiß nicht [3] <input type="text"/></p>			<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Umsatzveränderung im nächsten Quartal in Bereich XY (best case)</p> <p>**"k" bezeichnet entweder das darauffolgende Quartal oder das angebrochene Quartal</p> <p>Beispiel:</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>						
Zeitverlauf der Variable									
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
		WEST							
		OST							

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus					
3.66)	csal_nqbc_v	values: best case//percentage change of sales in field xy - next quarter	Ost und West ab 12/2012	Quartalsweise					
Wortlaut der Frage									
<p>Ab 12/2012</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)</p>			<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Wertangabe: Umsatzveränderung im nächsten Quartal in Bereich XY (best case)</p> <p>**"k" bezeichnet entweder das darauffolgende Quartal oder das angebrochene Quartal</p> <p>Beispiel:</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>						
Zeitverlauf der Variable									
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
		WEST							
		OST							

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus					
3.67)	csal_nqac	average case//percentage change of sales in field xy - next quarter	Ost und West ab 12/2012	Quartalsweise					
Wortlaut der Frage									
<p>Ab 12/2012</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>weiß nicht [3] <input type="text"/></p>			<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Umsatzveränderung im nächsten Quartal in Bereich XY (average case)</p> <p>**"k" bezeichnet entweder das darauffolgende Quartal oder das angebrochene Quartal</p> <p>Beispiel:</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>						
Zeitverlauf der Variable									
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019

	WEST			
	OST			

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.68)	csal_nqac_v	values: average case//percentage change of sales in field xy - next quarter	Ost und West ab 12/2012	Quartalsweise

Wortlaut der Frage

<p>Ab 12/2012</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)</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Wertangabe: Umsatzveränderung im nächsten Quartal in Bereich XY (average case) **"k" bezeichnet entweder das darauffolgende Quartal oder das angebrochene Quartal Beispiel:</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>Zeitverlauf der Variable</p> <table border="1"> <tr><td>1980</td><td>1981</td><td>1982</td><td>1983</td><td>1984</td><td>1985</td><td>1986</td><td>1987</td><td>1988</td><td>1989</td></tr> <tr><td>1990</td><td>1991</td><td>1992</td><td>1993</td><td>1994</td><td>1995</td><td>1996</td><td>1997</td><td>1998</td><td>1999</td></tr> <tr><td>2000</td><td>2001</td><td>2002</td><td>2003</td><td>2004</td><td>2005</td><td>2006</td><td>2007</td><td>2008</td><td>2009</td></tr> <tr><td>2010</td><td>2011</td><td>2012</td><td>2013</td><td>2014</td><td>2015</td><td>2016</td><td>2017</td><td>2018</td><td>2019</td></tr> </table> <p style="text-align: center;">WEST OST</p>		1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989																																
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999																																
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009																																
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019																																

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.69)	csal_nqwc	worst case//percentage change of sales in field xy - next quarter	Ost und West ab 12/2012	Quartalsweise

Wortlaut der Frage

<p>Ab 12/2012</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>Beschreibung der Variable</p> <p>Umsatzveränderung im nächsten Quartal in Bereich XY (worst case) **"k" bezeichnet entweder das darauffolgende Quartal oder das angebrochene Quartal Beispiel:</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>Weitere Anmerkungen: [1] = Es wurde ein Wert angegeben [3] = Es wurde "weiß nicht" angegeben</p>																																								
<p>Zeitverlauf der Variable</p> <table border="1"> <tr><td>1980</td><td>1981</td><td>1982</td><td>1983</td><td>1984</td><td>1985</td><td>1986</td><td>1987</td><td>1988</td><td>1989</td></tr> <tr><td>1990</td><td>1991</td><td>1992</td><td>1993</td><td>1994</td><td>1995</td><td>1996</td><td>1997</td><td>1998</td><td>1999</td></tr> <tr><td>2000</td><td>2001</td><td>2002</td><td>2003</td><td>2004</td><td>2005</td><td>2006</td><td>2007</td><td>2008</td><td>2009</td></tr> <tr><td>2010</td><td>2011</td><td>2012</td><td>2013</td><td>2014</td><td>2015</td><td>2016</td><td>2017</td><td>2018</td><td>2019</td></tr> </table> <p style="text-align: center;">WEST OST</p>		1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989																																
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999																																
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009																																
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019																																

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.70)	csal_nqwc_v	values: worst case//percentage change of sales in field xy - next quarter	Ost und West ab 12/2012	Quartalsweise

Wortlaut der Frage

<p>Ab 12/2012</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)</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Wertangabe: Umsatzveränderung im nächsten Quartal in Bereich XY (worst case) **"k" bezeichnet entweder das darauffolgende Quartal oder das angebrochene Quartal Beispiel:</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>Zeitverlauf der Variable</p> <table border="1"> <tr><td>1980</td><td>1981</td><td>1982</td><td>1983</td><td>1984</td><td>1985</td><td>1986</td><td>1987</td><td>1988</td><td>1989</td></tr> <tr><td>1990</td><td>1991</td><td>1992</td><td>1993</td><td>1994</td><td>1995</td><td>1996</td><td>1997</td><td>1998</td><td>1999</td></tr> <tr><td>2000</td><td>2001</td><td>2002</td><td>2003</td><td>2004</td><td>2005</td><td>2006</td><td>2007</td><td>2008</td><td>2009</td></tr> </table>		1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989																						
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999																						
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009																						

2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
		WEST							
		OST							

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.71)	psalinc	probability of sales increase - next quarter	Ost und West ab 12/2012	Quartalsweise

Wortlaut der Frage

<p>Ab 12/2012</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>Beschreibung der Variable</p> <p>Wahrscheinlichkeit eines Umsatzzuwachses im nächsten Quartal</p> <p>**"k" bezeichnet entweder das darauffolgende Quartal oder das angebrochene Quartal</p> <p>Beispiel:</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>
---	--

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
		WEST							
		OST							

Weitere Anmerkungen:

[1] = Es wurde ein Wert angegeben

[2] = Es wurde eine Spanne von Werten angegeben

[3] = Es wurde "weiß nicht" angegeben

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.72)	psalinc_min	lower bound: probability of sales increase - next quarter	Ost und West ab 12/2012	Quartalsweise

Wortlaut der Frage

<p>Ab 12/2012</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)</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Angegebene Untergrenze: Wahrscheinlichkeit eines Umsatzzuwachses im nächsten Quartal</p> <p>**"k" bezeichnet entweder das darauffolgende Quartal oder das angebrochene Quartal</p> <p>Beispiel:</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>
---	--

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
		WEST							
		OST							

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

Weitere Anmerkungen:

Die Variable gibt den kleineren der beiden angegebenen Werte an

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.73)	psalinc_max	upper bound: probability of sales increase - next quarter	Ost und West ab 12/2012	Quartalsweise

Wortlaut der Frage

<p>Ab 12/2012</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)</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Angegebene Obergrenze: Wahrscheinlichkeit eines Umsatzzuwachses im nächsten Quartal</p> <p>**"k" bezeichnet entweder das darauffolgende Quartal oder das angebrochene Quartal</p> <p>Beispiel:</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>
---	---

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999

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

Weitere Anmerkungen:

Die Variable gibt den größeren der beiden angegebenen Werte an

2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
		WEST							
		OST							

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.74)	psalinc_sv	single value: probability of sales increase - next quarter	Ost und West ab 12/2012	Quartalsweise

Wortlaut der Frage

<p>Ab 12/2012</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)</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Einzelwert: Wahrscheinlichkeit eines steigenden Umsatzes im nächsten Quartal ***"k" bezeichnet entweder das darauffolgende Quartal oder das angebrochene Quartal Beispiel:</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>Weitere Anmerkungen: Sofern nur ein einzelner Wert angegeben wird, ist er in dieser Variable enthalten</p>																																																												
<p>Zeitverlauf der Variable</p> <table border="1"> <tr><td>1980</td><td>1981</td><td>1982</td><td>1983</td><td>1984</td><td>1985</td><td>1986</td><td>1987</td><td>1988</td><td>1989</td></tr> <tr><td>1990</td><td>1991</td><td>1992</td><td>1993</td><td>1994</td><td>1995</td><td>1996</td><td>1997</td><td>1998</td><td>1999</td></tr> <tr><td>2000</td><td>2001</td><td>2002</td><td>2003</td><td>2004</td><td>2005</td><td>2006</td><td>2007</td><td>2008</td><td>2009</td></tr> <tr><td>2010</td><td>2011</td><td>2012</td><td>2013</td><td>2014</td><td>2015</td><td>2016</td><td>2017</td><td>2018</td><td>2019</td></tr> <tr><td></td><td></td><td>WEST</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td>OST</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019			WEST										OST								
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989																																																				
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999																																																				
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009																																																				
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019																																																				
		WEST																																																											
		OST																																																											

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.75)	psalstead	probability of steady sales - next quarter	Ost und West ab 12/2012	Quartalsweise

Wortlaut der Frage

<p>Ab 12/2012</p> <p>Wie hoch schätzen Sie die Wahrscheinlichkeit ein, dass der Umsatz in Ihrem Bereich im "k"ten* Quartal gleich bleibt?</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>Beschreibung der Variable</p> <p>Wahrscheinlichkeit eines gleichbleibenden Umsatzes im nächsten Quartal ***"k" bezeichnet entweder das darauffolgende Quartal oder das angebrochene Quartal Beispiel:</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>Weitere Anmerkungen: [1] = Es wurde ein Wert angegeben [2] = Es wurde eine Spanne von Werten angegeben [3] = Es wurde "weiß nicht" angegeben</p>																																																												
<p>Zeitverlauf der Variable</p> <table border="1"> <tr><td>1980</td><td>1981</td><td>1982</td><td>1983</td><td>1984</td><td>1985</td><td>1986</td><td>1987</td><td>1988</td><td>1989</td></tr> <tr><td>1990</td><td>1991</td><td>1992</td><td>1993</td><td>1994</td><td>1995</td><td>1996</td><td>1997</td><td>1998</td><td>1999</td></tr> <tr><td>2000</td><td>2001</td><td>2002</td><td>2003</td><td>2004</td><td>2005</td><td>2006</td><td>2007</td><td>2008</td><td>2009</td></tr> <tr><td>2010</td><td>2011</td><td>2012</td><td>2013</td><td>2014</td><td>2015</td><td>2016</td><td>2017</td><td>2018</td><td>2019</td></tr> <tr><td></td><td></td><td>WEST</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td>OST</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019			WEST										OST								
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989																																																				
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999																																																				
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009																																																				
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019																																																				
		WEST																																																											
		OST																																																											

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.76)	psalstead_min	lower bound: probability of steady sales - next quarter	Ost und West ab 12/2012	Quartalsweise

Wortlaut der Frage

<p>Ab 12/2012</p> <p>Wie hoch schätzen Sie die Wahrscheinlichkeit ein, dass der Umsatz in Ihrem Bereich im "k"ten* Quartal gleich bleibt?</p> <p>Wahrscheinlichkeit liegt zwischen <input type="text"/> % und <input type="text"/> % (bitte ganze Zahlen eingeben)</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Angegebene Untergrenze: Wahrscheinlichkeit eines gleichbleibenden Umsatzes im nächsten Quartal ***"k" bezeichnet entweder das darauffolgende Quartal oder das angebrochene Quartal Beispiel:</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>Zeitverlauf der Variable</p> <table border="1"> <tr><td>1980</td><td>1981</td><td>1982</td><td>1983</td><td>1984</td><td>1985</td><td>1986</td><td>1987</td><td>1988</td><td>1989</td></tr> </table>	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989		

1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
		WEST							
		OST							

Weitere Anmerkungen:
Die Variable gibt den kleineren der beiden angegebenen Werte an

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.77)	psalstead_max	upper bound: probability of steady sales - next quarter	Ost und West ab 12/2012	Quartalsweise

Wortlaut der Frage

Ab 12/2012	Beschreibung der Variable
<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)</p>	<p>Angebene Obergrenze: Wahrscheinlichkeit eines gleichbleibenden Umsatzes im nächsten Quartal</p> <p>**"k" bezeichnet entweder das darauffolgende Quartal oder das angebrochene Quartal</p> <p>Beispiel:</p>

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
		WEST							
		OST							

Weitere Anmerkungen:
Die Variable gibt den größeren der beiden angegebenen Werte an

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.78)	psalstead_sv	single value: probability of steady sales - next quarter	Ost und West ab 12/2012	Quartalsweise

Wortlaut der Frage

Ab 12/2012	Beschreibung der Variable
<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)</p>	<p>Einzelwert: Wahrscheinlichkeit eines gleichbleibenden Umsatzes im nächsten Quartal</p> <p>**"k" bezeichnet entweder das darauffolgende Quartal oder das angebrochene Quartal</p> <p>Beispiel:</p>

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
		WEST							
		OST							

Weitere Anmerkungen:
Sofern nur ein einzelner Wert angegeben wird, ist er in dieser Variable enthalten

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.79)	psaldec	probability of sales decrease - next quarter	Ost und West ab 12/2012	Quartalsweise

Wortlaut der Frage

Ab 12/2012	Beschreibung der Variable
<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>Wahrscheinlichkeit eines sinkenden Umsatzes im nächsten Quartal</p> <p>**"k" bezeichnet entweder das darauffolgende Quartal oder das angebrochene Quartal</p> <p>Beispiel:</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
Zeitverlauf der Variable										Weitere Anmerkungen: [1] = Es wurde ein Wert angegeben [2] = Es wurde eine Spanne von Werten angegeben [3] = Es wurde "weiß nicht" angegeben
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
<div style="text-align: center;"> WEST OST </div>										

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.80)	psaldec_min	lower bound: probability of sales decrease - next quarter	Ost und West ab 12/2012	Quartalsweise

Wortlaut der Frage										Beschreibung der Variable Angegebene Untergrenze: Wahrscheinlichkeit eines sinkenden Umsatzes im nächsten Quartal "*"k" bezeichnet entweder das darauffolgende Quartal oder das angebrochene Quartal Beispiel: 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 Weitere Anmerkungen: Die Variable gibt den kleineren der beiden angegebenen Werte an
Ab 12/2012 Wie hoch schätzen Sie die Wahrscheinlichkeit ein, dass der Umsatz in Ihrem Bereich im "k"ten* Quartal sinkt? Wahrscheinlichkeit liegt zwischen <input type="text"/> % und <input type="text"/> % (bitte ganze Zahlen eingeben)										
Zeitverlauf der Variable										
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
<div style="text-align: center;"> WEST OST </div>										

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.81)	psaldec_max	upper bound: probability of sales decrease - next quarter	Ost und West ab 12/2012	Quartalsweise

Wortlaut der Frage										Beschreibung der Variable Angegebene Obergrenze: Wahrscheinlichkeit eines sinkenden Umsatzes im nächsten Quartal "*"k" bezeichnet entweder das darauffolgende Quartal oder das angebrochene Quartal Beispiel: 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 Weitere Anmerkungen: Die Variable gibt den größeren der beiden angegebenen Werte an
Ab 12/2012 Wie hoch schätzen Sie die Wahrscheinlichkeit ein, dass der Umsatz in Ihrem Bereich im "k"ten* Quartal sinkt? Wahrscheinlichkeit liegt zwischen <input type="text"/> % und <input type="text"/> % (bitte ganze Zahlen eingeben)										
Zeitverlauf der Variable										
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
<div style="text-align: center;"> WEST OST </div>										

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.82)	psaldec_sv	single value: probability of sales decrease - next quarter	Ost und West ab 12/2012	Quartalsweise

Wortlaut der Frage										Beschreibung der Variable Einzelwert: Wahrscheinlichkeit eines sinkenden Umsatzes im nächsten Quartal
Ab 12/2012 Wie hoch schätzen Sie die Wahrscheinlichkeit ein, dass der Umsatz in Ihrem Bereich im "k"ten* Quartal sinkt?										

Wahrscheinlichkeit liegt bei % (bitte ganze Zahlen eingeben)

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019

WEST
OST

Wahrscheinlichkeit liegt bei % (bitte ganze Zahlen eingeben)

****"K" bezeichnet entweder das darauffolgende Quartal oder das angebrochene Quartal**
Beispiel:
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

Weitere Anmerkungen:
Sofern nur ein einzelner Wert angegeben wird, ist er in dieser Variable enthalten

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

3.83) **inf_heat** influence of heatwaves on value added **Ost und West ab 02/2013** Feb, Nov

Wortlaut der Frage

ab 02/2013

Wie haben sich Extremwetterereignisse in der Vergangenheit auf die Wertschöpfung in Ihrem Unternehmen ausgewirkt?

Positiv [1]	Keine Auswirkung [2]	Negativ [3]	Keine Angaben [4]
----------------	-------------------------	----------------	----------------------

Hitzewellen

Beschreibung der Variable
Auswirkung von Hitzewellen auf die Wertschöpfung

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019

WEST
OST

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

3.84) **inf_cold** influence of cold waves on value added **Ost und West ab 02/2013** Feb, Nov

Wortlaut der Frage

ab 02/2013

Wie haben sich Extremwetterereignisse in der Vergangenheit auf die Wertschöpfung in Ihrem Unternehmen ausgewirkt?

Positiv [1]	Keine Auswirkung [2]	Negativ [3]	Keine Angaben [4]
----------------	-------------------------	----------------	----------------------

Kältewellen (inkl. Eis & Schnee)

Beschreibung der Variable
Auswirkung von Kältewellen (inkl. Eis & Schnee) auf die Wertschöpfung

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019

WEST
OST

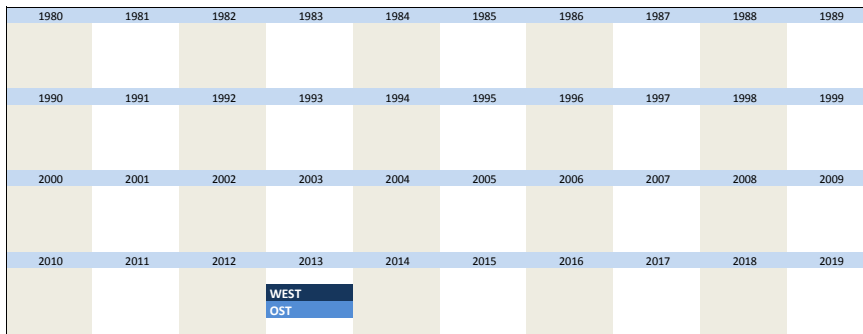
Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

3.85) **inf_drou** influence of drought on value added **Ost und West ab 02/2013** Feb, Nov

Wortlaut der Frage

<p>ab 02/2013</p> <p>Wie haben sich Extremwetterereignisse in der Vergangenheit auf die Wertschöpfung in Ihrem Unternehmen ausgewirkt?</p> <p style="text-align: center;">Trockenheit</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>Positiv [1]</td> <td>Keine Auswirkung [2]</td> <td>Negativ [3]</td> <td>Keine Angaben [4]</td> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Positiv [1]	Keine Auswirkung [2]	Negativ [3]	Keine Angaben [4]					<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Auswirkung von Trockenheit auf die Wertschöpfung</p>
Positiv [1]	Keine Auswirkung [2]	Negativ [3]	Keine Angaben [4]						

Zeitverlauf der Variable



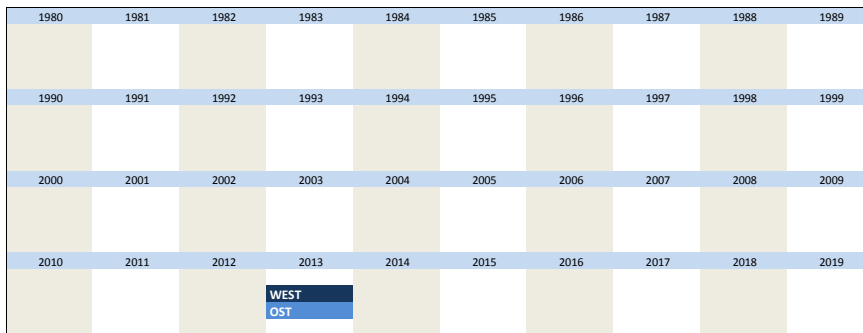
Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

3.86) **inf_rain** influence of heavy rainfall on value added **Ost und West ab 02/2013** Feb, Nov

Wortlaut der Frage

<p>ab 02/2013</p> <p>Wie haben sich Extremwetterereignisse in der Vergangenheit auf die Wertschöpfung in Ihrem Unternehmen ausgewirkt?</p> <p style="text-align: center;">Starkniederschlag</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>Positiv [1]</td> <td>Keine Auswirkung [2]</td> <td>Negativ [3]</td> <td>Keine Angaben [4]</td> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Positiv [1]	Keine Auswirkung [2]	Negativ [3]	Keine Angaben [4]					<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Auswirkung von Starkniederschlag auf die Wertschöpfung</p>
Positiv [1]	Keine Auswirkung [2]	Negativ [3]	Keine Angaben [4]						

Zeitverlauf der Variable



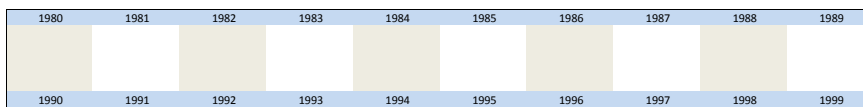
Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

3.87) **inf_storm** influence of storms on value added **Ost und West ab 02/2013** Feb, Nov

Wortlaut der Frage

<p>ab 02/2013</p> <p>Wie haben sich Extremwetterereignisse in der Vergangenheit auf die Wertschöpfung in Ihrem Unternehmen ausgewirkt?</p> <p style="text-align: center;">Stürme</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>Positiv [1]</td> <td>Keine Auswirkung [2]</td> <td>Negativ [3]</td> <td>Keine Angaben [4]</td> </tr> <tr> <td style="height: 20px;"></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Positiv [1]	Keine Auswirkung [2]	Negativ [3]	Keine Angaben [4]					<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Auswirkung von Stürmen auf die Wertschöpfung</p>
Positiv [1]	Keine Auswirkung [2]	Negativ [3]	Keine Angaben [4]						

Zeitverlauf der Variable



2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
			WEST						
			OST						

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.88)	einf_pur	expected influence of climate change on purchases	Ost und West ab 02/2013	Feb, Nov

Wortlaut der Frage

<p>ab 02/2013</p> <p>Wie schätzen sie die Auswirkungen des prognostizierten Klimawandels auf folgende Bereiche in Ihrem Unternehmen ein?</p> <p>Einkauf</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Positiv [1]</th> <th>Keine Auswirkung [2]</th> <th>Negativ [3]</th> <th>Keine Angaben [4]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Positiv [1]	Keine Auswirkung [2]	Negativ [3]	Keine Angaben [4]					<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Erwartete Auswirkungen des Klimawandels auf den Bereich Einkauf</p> <p>Frage wurde im November 2013 ausschließlich in der Onlinebefragung gestellt</p>
Positiv [1]	Keine Auswirkung [2]	Negativ [3]	Keine Angaben [4]						

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
			WEST						
			OST						

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.89)	einf_prod	expected influence of climate change on production	Ost und West ab 02/2013	Feb, Nov

Wortlaut der Frage

<p>ab 02/2013</p> <p>Wie schätzen sie die Auswirkungen des prognostizierten Klimawandels auf folgende Bereiche in Ihrem Unternehmen ein?</p> <p>Produktion</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Positiv [1]</th> <th>Keine Auswirkung [2]</th> <th>Negativ [3]</th> <th>Keine Angaben [4]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Positiv [1]	Keine Auswirkung [2]	Negativ [3]	Keine Angaben [4]					<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Erwartete Auswirkungen des Klimawandels auf den Bereich Produktion</p> <p>Frage wurde im November 2013 ausschließlich in der Onlinebefragung gestellt</p>
Positiv [1]	Keine Auswirkung [2]	Negativ [3]	Keine Angaben [4]						

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
			WEST						
			OST						

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.90)	einf_sal	expected influence of climate change on sales	Ost und West ab 02/2013	Feb, Nov

Wortlaut der Frage

<p>ab 02/2013</p> <p>Wie schätzen sie die Auswirkungen des prognostizierten Klimawandels auf folgende Bereiche in Ihrem Unternehmen ein?</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Positiv [1]</th> <th>Keine Auswirkung [2]</th> <th>Negativ [3]</th> <th>Keine Angaben [4]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Positiv [1]	Keine Auswirkung [2]	Negativ [3]	Keine Angaben [4]					<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Erwartete Auswirkungen des Klimawandels auf den Bereich Absatz</p> <p>Frage wurde im November 2013 ausschließlich in der Onlinebefragung gestellt</p>
Positiv [1]	Keine Auswirkung [2]	Negativ [3]	Keine Angaben [4]						

Absatz	[1]	Keine Angabe [2]	[3]	[4]
--------	-----	------------------	-----	-----

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019

WEST
OST

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

3.91)	einf_wast	expected influence of climate change on waste management	Ost und West ab 02/2013	Feb, Nov
-------	-----------	--	-------------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>ab 02/2013</p> <p>Wie schätzen sie die Auswirkungen des prognostizierten Klimawandels auf folgende Bereiche in Ihrem Unternehmen ein?</p> <p>Entsorgung</p> <table border="1"> <tr> <td>Positiv [1]</td> <td>Keine Auswirkung [2]</td> <td>Negativ [3]</td> <td>Keine Angaben [4]</td> </tr> </table>	Positiv [1]	Keine Auswirkung [2]	Negativ [3]	Keine Angaben [4]	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Erwartete Auswirkungen des Klimawandels auf den Bereich Entsorgung</p> <p>Frage wurde im November 2013 ausschließlich in der Onlinebefragung gestellt</p>
Positiv [1]	Keine Auswirkung [2]	Negativ [3]	Keine Angaben [4]		

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019

WEST
OST

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

3.92)	einf_log	expected influence of climate change on logistics	Ost und West ab 02/2013	Feb, Nov
-------	----------	---	-------------------------	----------

Wortlaut der Frage

<p>ab 02/2013</p> <p>Wie schätzen sie die Auswirkungen des prognostizierten Klimawandels auf folgende Bereiche in Ihrem Unternehmen ein?</p> <p>Logistik</p> <table border="1"> <tr> <td>Positiv [1]</td> <td>Keine Auswirkung [2]</td> <td>Negativ [3]</td> <td>Keine Angaben [4]</td> </tr> </table>	Positiv [1]	Keine Auswirkung [2]	Negativ [3]	Keine Angaben [4]	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Erwartete Auswirkungen des Klimawandels auf den Bereich Logistik</p> <p>Frage wurde im November 2013 ausschließlich in der Onlinebefragung gestellt</p>
Positiv [1]	Keine Auswirkung [2]	Negativ [3]	Keine Angaben [4]		

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019

WEST
OST

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

3.93) einf_inno expected influence of climate change on innovations Ost und West ab 02/2013 Feb, Nov

Wortlaut der Frage

ab 02/2013 Wie schätzen sie die Auswirkungen des prognostizierten Klimawandels auf folgende Bereiche in Ihrem Unternehmen ein? Innovation					Beschreibung der Variable Erwartete Auswirkungen des Klimawandels auf den Bereich Innovation Frage wurde im November 2013 ausschließlich in der Onlinebefragung gestellt				
	Positiv [1]	Keine Auswirkung [2]	Negativ [3]	Keine Angaben [4]					

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
			WEST OST						

Nr. Name Label Erhebungszeitraum Erhebungsrhythmus

3.94) einf_pers expected influence of climate change on personnel Ost und West ab 02/2013 Feb, Nov

Wortlaut der Frage

ab 02/2013 Wie schätzen sie die Auswirkungen des prognostizierten Klimawandels auf folgende Bereiche in Ihrem Unternehmen ein? Personal					Beschreibung der Variable Erwartete Auswirkungen des Klimawandels auf den Bereich Personal Frage wurde im November 2013 ausschließlich in der Onlinebefragung gestellt				
	Positiv [1]	Keine Auswirkung [2]	Negativ [3]	Keine Angaben [4]					

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
			WEST OST						

Nr. Name Label Erhebungszeitraum Erhebungsrhythmus

3.95) flight_ger importance of flight connections in Germany Ost und West 03/2013 einmalig

Wortlaut der Frage

03/2013 Wie wichtig ist für Ihr Unternehmen eine Flugverbindung zu Zielen in Deutschland					Beschreibung der Variable Bedeutung von Flugverbindungen zu Zielen in Deutschland				
	sehr wichtig [1]	wichtig [2]	weniger wichtig [3]	nicht wichtig [4]					

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009

2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
			WEST OST						

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

3.96)	flight_eur	importance of flight connections in Europe	Ost und West 03/2013	einmalig
-------	------------	--	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

03/2013	Beschreibung der Variable				
Wie wichtig ist für Ihr Unternehmen eine Flugverbindung zu Zielen in Europa	Bedeutung von Flugverbindungen zu Zielen in Europa				
Europa					
<table border="1"> <tr> <td>sehr wichtig [1]</td><td>wichtig [2]</td><td>weniger wichtig [3]</td><td>nicht wichtig [4]</td></tr> </table>	sehr wichtig [1]	wichtig [2]	weniger wichtig [3]	nicht wichtig [4]	
sehr wichtig [1]	wichtig [2]	weniger wichtig [3]	nicht wichtig [4]		

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
			WEST OST						

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

3.97)	flight_world	importance of flight connections worldwide	Ost und West 03/2013	einmalig
-------	--------------	--	----------------------	----------

Wortlaut der Frage

03/2013	Beschreibung der Variable				
Wie wichtig ist für Ihr Unternehmen eine Flugverbindung zu Zielen weltweit	Bedeutung von Flugverbindungen zu Zielen weltweit				
weltweit					
<table border="1"> <tr> <td>sehr wichtig [1]</td><td>wichtig [2]</td><td>weniger wichtig [3]</td><td>nicht wichtig [4]</td></tr> </table>	sehr wichtig [1]	wichtig [2]	weniger wichtig [3]	nicht wichtig [4]	
sehr wichtig [1]	wichtig [2]	weniger wichtig [3]	nicht wichtig [4]		

Zeitverlauf der Variable

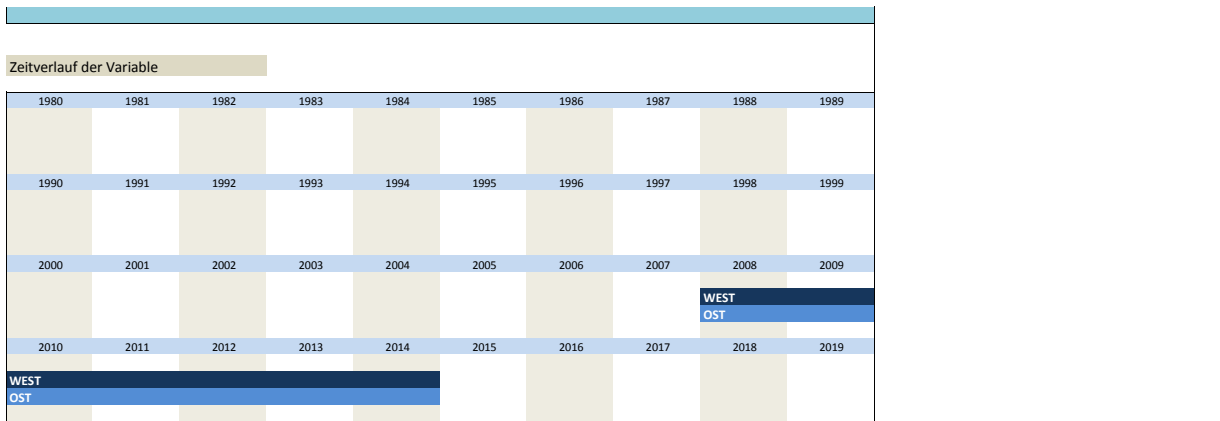
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
			WEST OST						

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

3.98)	surp_cat	return on sales: surplus (category)	Ost und West ab 09/2008	Mai, Sep
-------	----------	-------------------------------------	-------------------------	----------

Wortlaut der Frage

ab 09/2008	Beschreibung der Variable																		
Vorraussichtlicher Jahresüberschuss nach Steuern bzw. -verlust unseres Unternehmens in % des Nettoumsatzes in 20XX*	Jahresüberschuss (Kategorie)																		
<table border="0"> <tr> <td>falls Überschuss:</td><td></td><td>falls Verlust:</td></tr> <tr> <td>bis 1% <input type="text"/> [1]</td><td></td><td>0 bis -1% <input type="text"/></td></tr> <tr> <td>über 1 bis 2% <input type="text"/> [2]</td><td></td><td>unter -1 bis -2% <input type="text"/></td></tr> <tr> <td>über 2 bis 3% <input type="text"/> [3]</td><td></td><td>unter -2 bis -3% <input type="text"/></td></tr> <tr> <td>über 3 bis 4% <input type="text"/> [4]</td><td></td><td>unter -3 bis -4% <input type="text"/></td></tr> <tr> <td>über 4% <input type="text"/> [5]</td><td></td><td>unter -4% <input type="text"/></td></tr> </table>	falls Überschuss:		falls Verlust:	bis 1% <input type="text"/> [1]		0 bis -1% <input type="text"/>	über 1 bis 2% <input type="text"/> [2]		unter -1 bis -2% <input type="text"/>	über 2 bis 3% <input type="text"/> [3]		unter -2 bis -3% <input type="text"/>	über 3 bis 4% <input type="text"/> [4]		unter -3 bis -4% <input type="text"/>	über 4% <input type="text"/> [5]		unter -4% <input type="text"/>	*20XX bezeichnet das Berichtsjahr, bzw das Geschäftsjahr, das Schwerpunktmäßig in das Berichtsjahr fällt
falls Überschuss:		falls Verlust:																	
bis 1% <input type="text"/> [1]		0 bis -1% <input type="text"/>																	
über 1 bis 2% <input type="text"/> [2]		unter -1 bis -2% <input type="text"/>																	
über 2 bis 3% <input type="text"/> [3]		unter -2 bis -3% <input type="text"/>																	
über 3 bis 4% <input type="text"/> [4]		unter -3 bis -4% <input type="text"/>																	
über 4% <input type="text"/> [5]		unter -4% <input type="text"/>																	



Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.99)	ros_surp	return on sales: surplus	Ost und West ab 09/2008	Mai,Sep

Wortlaut der Frage

ab 09/2008

Vorraussichtlicher Jahresüberschuss nach Steuern bzw. -verlust **unseres Unternehmens** in % des Nettoumsatzes in 20XX*

falls Überschuss:

- bis 1%
- über 1 bis 2%
- über 2 bis 3%
- über 3 bis 4%
- über 4%

und zwar ca. %

falls Verlust:

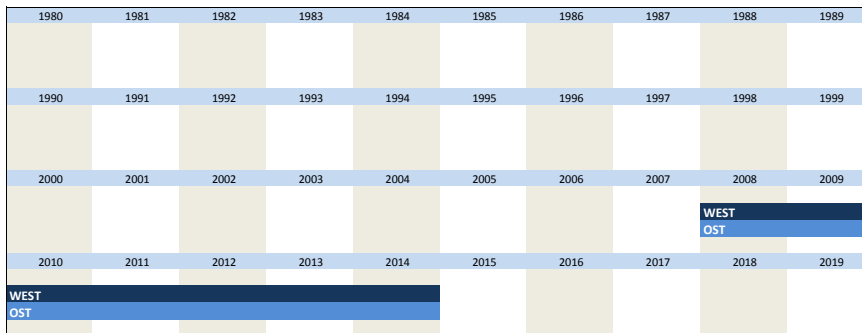
- 0 bis -1%
- unter -1 bis -2%
- unter -2 bis -3%
- unter -3 bis -4%
- unter -4%

Beschreibung der Variable

Jahresüberschuss

*20XX bezeichnet das Berichtsjahr, bzw das Geschäftsjahr, das Schwerpunktmäßig in das Berichtsjahr fällt

Zeitverlauf der Variable



Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.100)	loss_cat	return on sales: loss (category)	Ost und West ab 09/2008	Mai,Sep

Wortlaut der Frage

ab 09/2008

Vorraussichtlicher Jahresüberschuss nach Steuern bzw. -verlust **unseres Unternehmens** in % des Nettoumsatzes in 20XX*

falls Überschuss:

- bis 1%
- über 1 bis 2%
- über 2 bis 3%
- über 3 bis 4%
- über 4%

falls Verlust:

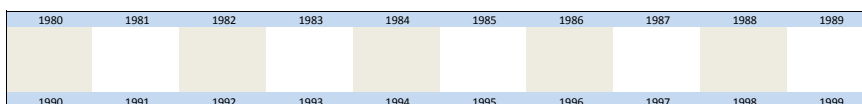
- 0 bis -1% [1]
- unter -1 bis -2% [2]
- unter -2 bis -3% [3]
- unter -3 bis -4% [4]
- unter -4% [5]

Beschreibung der Variable

Jahresverlust (Kategorie)

*20XX bezeichnet das Berichtsjahr, bzw das Geschäftsjahr, das Schwerpunktmäßig in das Berichtsjahr fällt

Zeitverlauf der Variable



2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
								WEST	
								OST	
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
WEST									
OST									

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.101)	ros_loss	return on sales: loss	Ost und West ab 09/2008	Mai, Sep

Wortlaut der Frage

<p>ab 09/2008</p> <p>Vorraussichtlicher Jahresüberschuss nach Steuern bzw. -verlust unseres Unternehmens in % des Nettoumsatzes in 20XX*</p> <p>falls Überschuss:</p> <p>bis 1% </p> <p>über 1 bis 2% </p> <p>über 2 bis 3% </p> <p>über 3 bis 4% </p> <p>über 4% </p> <p>falls Verlust:</p> <p>0 bis -1% </p> <p>unter -1 bis -2% </p> <p>unter -2 bis -3% </p> <p>unter -3 bis -4% </p> <p>unter -4% </p> <p>und zwar ca. %</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Jahresverlust</p> <p>*20XX bezeichnet das Berichtsjahr, bzw das Geschäftsjahr, das Schwerpunktmäßig in das Berichtsjahr fällt</p>
---	---

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
								WEST	
								OST	
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
WEST									
OST									

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.102)	russia1	Russia/Ukraine conflict q1	Ost und West 05/2014 und 06 2014	Einmalig

Wortlaut der Frage

<p>06/2014</p> <p>D) Hat ihr Unternehmen wirtschaftliche Beziehungen zu Russland?</p> <p><input type="checkbox"/> Ja[1] <input type="checkbox"/> Nein[2]</p>	<p>Beschreibung der Variable</p>
---	----------------------------------

Zeitverlauf der Variable

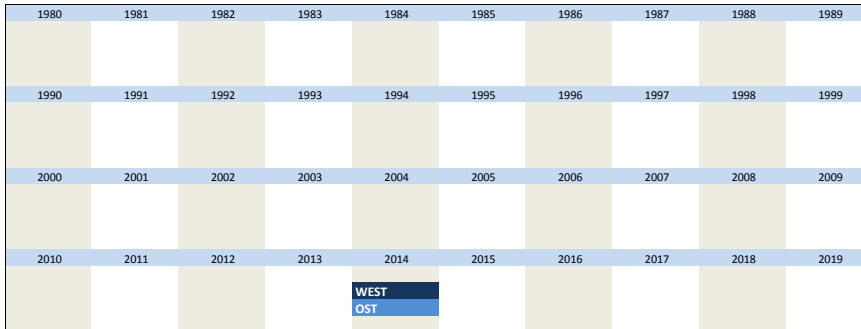
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
				WEST					
				OST					

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.103)	russia2	Russia/Ukraine conflict q2	Ost und West 05/2014 und 06 2014	Einmalig

Wortlaut der Frage

<p>06/2014</p> <p>D) Hat ihr Unternehmen wirtschaftliche Beziehungen zu Russland?</p> <p style="text-align: center;"> <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein </p> <p>Wenn Ja:</p> <p><input type="text"/> Importe aus Russland [1]</p>	Beschreibung der Variable
--	---------------------------

Zeitverlauf der Variable

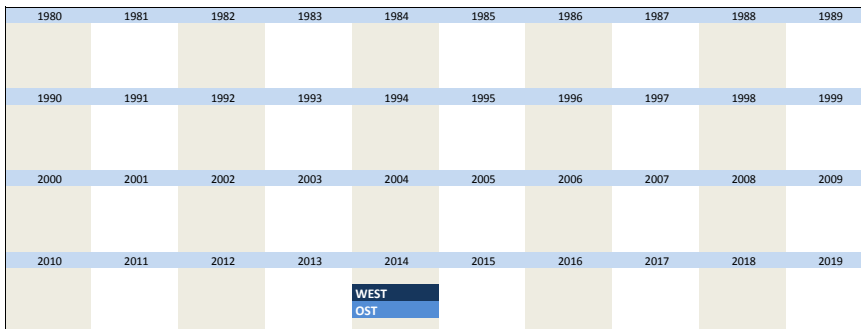


Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.104)	russia3	Russia/Ukraine conflict q3	Ost und West 05/2014 und 06 2014	Einmalig

Wortlaut der Frage

<p>06/2014</p> <p>D) Hat ihr Unternehmen wirtschaftliche Beziehungen zu Russland?</p> <p style="text-align: center;"> <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein </p> <p>Wenn Ja:</p> <p><input type="text"/> Exporte nach Russland [1]</p>	Beschreibung der Variable
---	---------------------------

Zeitverlauf der Variable

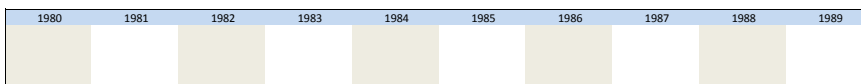


Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.105)	russia4	Russia/Ukraine conflict q4	Ost und West 05/2014 und 06 2014	Einmalig

Wortlaut der Frage

<p>06/2014</p> <p>D) Hat ihr Unternehmen wirtschaftliche Beziehungen zu Russland?</p> <p style="text-align: center;"> <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein </p> <p>Wenn Ja:</p> <p><input type="text"/> Joint Ventures mit russischen Unternehmen [1]</p>	Beschreibung der Variable
---	---------------------------

Zeitverlauf der Variable



1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019

WEST
OST

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.106)	russia5	Russia/Ukraine conflict q5	Ost und West 05/2014 und 06 2014	Einmalig

Wortlaut der Frage

<p>06/2014</p> <p>D) Hat Ihr Unternehmen wirtschaftliche Beziehungen zu Russland?</p> <p><input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein</p> <p>Wenn Ja:</p> <p><input type="text"/> Eigene Niederlassungen in Russland [1]</p>	Beschreibung der Variable
--	---------------------------

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019

WEST
OST

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.107)	russia6	Russia/Ukraine conflict q6	Ost und West 05/2014 und 06 2014	Einmalig

Wortlaut der Frage

<p>06/2014</p> <p>D) Hat Ihr Unternehmen wirtschaftliche Beziehungen zu Russland?</p> <p><input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein</p> <p>Wenn Ja:</p> <p><input type="text"/> über dritte Unternehmen [1]</p>	Beschreibung der Variable
---	---------------------------

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019

WEST
OST

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.108)	russia7	Russia/Ukraine conflict q7	Ost und West 05/2014 und 06 2014	Einmalig

Wortlaut der Frage

06/2014 D) Kam es durch den russisch-ukrainischen Konflikt bereits zu Beeinträchtigungen? <input type="checkbox"/> Ja[1] <input type="checkbox"/> Nein[2]	Beschreibung der Variable																																								
Zeitverlauf der Variable																																									
<table border="1"> <tr><td>1980</td><td>1981</td><td>1982</td><td>1983</td><td>1984</td><td>1985</td><td>1986</td><td>1987</td><td>1988</td><td>1989</td></tr> <tr><td>1990</td><td>1991</td><td>1992</td><td>1993</td><td>1994</td><td>1995</td><td>1996</td><td>1997</td><td>1998</td><td>1999</td></tr> <tr><td>2000</td><td>2001</td><td>2002</td><td>2003</td><td>2004</td><td>2005</td><td>2006</td><td>2007</td><td>2008</td><td>2009</td></tr> <tr><td>2010</td><td>2011</td><td>2012</td><td>2013</td><td>2014</td><td>2015</td><td>2016</td><td>2017</td><td>2018</td><td>2019</td></tr> </table> <div style="text-align: center;"> <input type="checkbox"/> WEST <input type="checkbox"/> OST </div>	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989																																
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999																																
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009																																
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019																																

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.109)	russia8	Russia/Ukraine conflict q8	Ost und West 05/2014 und 06 2014	Einmalig

Wortlaut der Frage

06/2014 D) Erwarten sie für ihr Unternehmen zukünftig Beeinträchtigungen? <input type="checkbox"/> Ja[1] <input type="checkbox"/> Nein[2]	Beschreibung der Variable																																								
Zeitverlauf der Variable																																									
<table border="1"> <tr><td>1980</td><td>1981</td><td>1982</td><td>1983</td><td>1984</td><td>1985</td><td>1986</td><td>1987</td><td>1988</td><td>1989</td></tr> <tr><td>1990</td><td>1991</td><td>1992</td><td>1993</td><td>1994</td><td>1995</td><td>1996</td><td>1997</td><td>1998</td><td>1999</td></tr> <tr><td>2000</td><td>2001</td><td>2002</td><td>2003</td><td>2004</td><td>2005</td><td>2006</td><td>2007</td><td>2008</td><td>2009</td></tr> <tr><td>2010</td><td>2011</td><td>2012</td><td>2013</td><td>2014</td><td>2015</td><td>2016</td><td>2017</td><td>2018</td><td>2019</td></tr> </table> <div style="text-align: center;"> <input type="checkbox"/> WEST <input type="checkbox"/> OST </div>	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989																																
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999																																
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009																																
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019																																

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.110)	fambus	family business	Ost und West 02/2014	Einmalig

Wortlaut der Frage

02/2014 D) Für Forschungszwecke 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) <input type="checkbox"/> Ja[1] <input type="checkbox"/> Nein[2]	Beschreibung der Variable																																								
Zeitverlauf der Variable																																									
<table border="1"> <tr><td>1980</td><td>1981</td><td>1982</td><td>1983</td><td>1984</td><td>1985</td><td>1986</td><td>1987</td><td>1988</td><td>1989</td></tr> <tr><td>1990</td><td>1991</td><td>1992</td><td>1993</td><td>1994</td><td>1995</td><td>1996</td><td>1997</td><td>1998</td><td>1999</td></tr> <tr><td>2000</td><td>2001</td><td>2002</td><td>2003</td><td>2004</td><td>2005</td><td>2006</td><td>2007</td><td>2008</td><td>2009</td></tr> <tr><td>2010</td><td>2011</td><td>2012</td><td>2013</td><td>2014</td><td>2015</td><td>2016</td><td>2017</td><td>2018</td><td>2019</td></tr> </table> <div style="text-align: center;"> <input type="checkbox"/> WEST <input type="checkbox"/> EAST </div>	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989																																
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999																																
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009																																
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019																																

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.111)	minim1	minimum wage q1	Ost und West 11/2014	Einmalig

Wortlaut der Frage

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

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019

WEST
EAST

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.112)	minim2	minimum wage q2	Ost und West 11/2014	Einmalig

Wortlaut der Frage

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

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019

WEST
EAST

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.113)	minim3	minimum wage q3	Ost und West 11/2014	Einmalig

Wortlaut der Frage

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

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
				WEST					
				EAST					

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.114)	minim4	minimum wage q4	Ost und West 11/2014	Einmalig

Wortlaut der Frage

<p>11/2014</p> <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] Verkürzung der Arbeitszeit</p>	Beschreibung der Variable
--	---------------------------

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
				WEST					
				EAST					

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.115)	minim5	minimum wage q5	Ost und West 11/2014	Einmalig

Wortlaut der Frage

<p>11/2014</p> <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] Preiserhöhungen</p>	Beschreibung der Variable
---	---------------------------

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
				WEST					
				EAST					

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus					
3.116)	minim6	minimum wage q6	Ost und West 11/2014	Einmalig					
Wortlaut der Frage									
<p>11/2014</p> <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>				Beschreibung der Variable					
Zeitverlauf der Variable									
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
				WEST	EAST				

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus					
3.117)	minim7	minimum wage q7	Ost und West 11/2014	Einmalig					
Wortlaut der Frage									
<p>11/2014</p> <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>				Beschreibung der Variable					
Zeitverlauf der Variable									
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
				WEST	EAST				

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.118)	minim8	minimum wage q8	Ost und West 11/2014	Einmalig
Wortlaut der Frage				
<p>11/2014</p> <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>				Beschreibung der Variable
Zeitverlauf der Variable				

Zeitverlauf der Variable

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019

WEST
EAST