

Variablenliste

Konjunkturtest Bauhauptgewerbe

Daten 1/1991-12/2012

Stand: Juli 2013

Inhaltsübersicht Variablenbeschreibung

Seite 1-3 Seite 4-50

LMU-ifo Economics & Business Data Center (EBDC)

Poschingerstr. 5 81679 München





Variablenliste Konjunkturtest Bau

1. Identifikationsvariablen

2. Standardfragen 3. Sonderfragen I. Bautätigkeit II. Bauaufträge III. Baupreise IV. Geschäftslage V. Kapazitätsausnutzung* V. Beschäftigte ***Baubaufgewerbe ****Fertigetilbou im Hochbou

Die Sonderfragen wurden nur für das Bauhauptgewerbe gestellt. Für den Fertigteilbau im Hochbau ist an dieser Stelle auf dem Fragebogen lediglich Raum für Bemerkungen vorgesehen. Durch die Harominisierung de Konkunkturumfragen der FU, wurden die Fragebogen ab 01/2002 ca. 1 Woche später versandt. Daher gibt es keine Frhebungen im 12/2001.

1. Identifikationsvariablen

Nr.	Name	Label	Label
		2000.	2000
1.1)	code	code of data set	Codierung des Datensatz
1.2)	idnum	firm X adress file id	Firmenidentifikationsnummer
1.3)	runnum	running number of plant	Laufende Firmennummer
1.4)	sector	sector	Bausektor
1.5)	year	year	Erhebungsjahr
1.6)	plantnum	KT information id	12-stellige KT Identifikationsnummer
1.7)	fedstaifo	federal state (ifo-code)	Bundesland entsprechend ifo Codierung
1.8)	month	month	Monat
1.9)	latecomer	latecomer	Nachzügler
1.10)	westeast	western eastern	Unterscheidung zwischen West- und Ost-Erhebung

II. Variablen zum Erhebungsprozess

Nr.	Name	Label	Label
1.11)	online	online	Fragebogen online beantwortet
1.12)	survey_start	survey start	Umfragebeginn
1.13)	survey_end	survey end	Umfrageende
1.14)	participation_date	participation date	Teilnahmedatum
1.15)	participation_hour	participation hour	Teilnahmestunde
1.16)	participation_status	participation status	Teilnahmestatus

2. Standardfragen

I. Bautätigkeit

Nr.	Name	Label	Label
2.1)	conactex	construction activity versus previous month	Bautätigkeit im Vormonat
2.2)	constrain	constraints	Behinderung der Produktionstätigkeit
2.3)	mplack	constraints: lack of manpower	Mangel an Arbeitskräften
2.4)	matlack	constraints: lack of material	Materialknappheit
2.5)	weathcon	constraints: weather conditions	Ungünstige Wetterlage
2.6)	finan	constraints: financing	Unzureichende Finanzierungsmittel
2.7)	ordlack	lack of orders	Mangel an Aufträgen
2.8)	cancord	cancellation of orders	Auftragsstornierungen
2.9)	othrea	constraints: other reasons	Andere Ursachen
2.10)	conactfut	construction activity in 3 month	Bautätigkeit in den nächsten 3 Monaten

II. Bauaufträge

Nr.	Name	Label	Label		
2.10)	ordvpm	orders versus previous month	Bestand an Bauaufträgen		
2.11)	orders	orders (appraisal)	Auftragsbestand		
2.12)	ranord	range of orders in months	Auftragsbestände in Monaten		

III. Baupreise

Nr.	Name	Label	Label
2.42)	12 15 15 152		Provided to Market Inc. of Market Inc.
2.13)	prvpm	prices versus previous month	Baupreise im Verlgeich zum Vormonat
2.14)	prcoco	prime costs covering	Erzielbare Baupreise
2.15)	exppr	expected prices	Erwartete Baupreise

IV. Geschäftslage

Nr.	Name	Label	Label
2.16)	statebus	state of business (appraisal)	Beurteilung der Geschäftslage
2.17)	comexp	expected commercial operations	Erwartungen der Geschäftslage

V. Kapazitätsausnutzung*

			* bis 11/2001 "Geräteausnutzung"	
Nr.	Name	Label	Label	
2.18)	equiput2	equipment utilization in %	Kapazitätsauslastung	
2.19)	equiput1	equipment utilization (civil engineering) in %	Kapazitätsauslastung im Bauhauptgewerbe	

VI. Beschäftigte

Nr.	Name	Label	Label
2.20)	emplexp	expected employees	Erwartete Entwicklung der Gesamtbeschäftigtenzahl
2.21)	indwork	industrial worker	Gewerbliche Arbeitnehmer
2.22)	employ	employee	Angestellte
2.23)	statill	status of employee's illness in %	Krankenstand

3. Sonderfragen

VII. Sonderfragen**/Bemerkungen***

			** Bauhauptgewerbe, *** Fertigteilbau im Hochbau				
Nr.	Name	Label	Label				
3.1)	backconst	backlog of constructions	Überhang an Bauten				
3.2)	subannsal	subcontractor: % of annual sales	Umsatz Subunternehmer in Prozent zum eigenen Jahresumsatz				
3.3)	submain	subcontractor: % for main contract work	Subunternehmerleistungen des Bauhauptgewerbes				
3.4)	subupgr	subcontractor: % for upgrading work	Subunternehmerleistungen des Ausbaugewerbes				
3.5)	subtrans	subcontractor: % for transport company	Subunternehmerleistungen von Transportunternehmen				
3.6)	subreba	subcontractor: % for reinforcing bars	Subunternehmerleistungen von Biegen und Verlegen von Betonstahl				
3.7)	subfowo	subcontractor: % for formwork	Subunternehmerleistungen von Schalungsarbeiten / Gerüstbau				
3.8)	subdiv	subcontractor: % for other companies	Subunternehmerleistungen von sonstigen Unternehmen				
3.9)	subfor	% for foreign subcontractors	Leistungen ausländischer Subunternehmer				
3.10)	undcons	% of undocumented constructions	Statistisch noch nicht erfasste Bauten				
3.11)	sphadis	sphere of action: % in same district	Umsatz im eigenen Landkreis				
3.12)	sphasfs	sphere of action: % in same federal state	Umsatz im eigenen Bundesland				
3.13)	sphaofs	sphere of action: % in other federal state	Umsatz in anderem Bundesland				
3.14)	sphafc	sphere of action: % in foreign country	Umsatz im Ausland				
3.15)	witiwoth	wintertime: work through	Winterbau				
3.16)	witilo	wintertime: lack of orders	Winterbau: Mangel an Aufträgen				
3.17)	witirc	wintertime: reasons of construction	Winterbau: baubetriebliche Gründe				
3.18)	witipw	wintertime: preference of workers	Winterbau: Präferenzen der Arbeiter				
3.19)	sdbreach	special difficulties: breach of VOB-conditions	Verletzung der VOB-Bestimmungen				
3.20)	sddp	special difficulties: defaulting payment	Säumige Zahlungsweise der Auftraggeber				
3.21)	sdlap	special difficulties: labor piracy of manpower	Abwerbung von Arbeitskräften				
3.22)	sdco	special difficulties: cancelation of order	Auftragsstornierungen				
3.23)	sdnopro	special difficulties: no severe problems	Keine größeren Probleme				
3.24)	sdcc	special difficulties: constraints of construction	Baubehinderung				
3.25)	sdda	special difficulties: delay of final acceptance	Verzögerte Bauabnahme				
3.26)	sdlop	special difficulties: accept the bid by the lowest price	Zuschlagserteilung auf das billigste Angebot				
3.27)	wh1	working hours: payment of overtime	Bezahlung zusätzlicher Stunden				
3.28)	wh2	working hours: development	Entwicklung zusätzlich bezahlter Stunden				
3.29)	wh3	working hours: number in t-1	Zusätzlich bezahlte Stunden in t-1				
3.30)	wh4	working hours: number in t-2	Zusätzlich bezahlte Stunden in t-2				
3.31)	chord1	range of orders within next 2 months: complete	Auftragsentwicklung in 2 Monaten				
3.32)	chord2	range of orders within next 2 months: other civil engineering	Auftragsentwicklung in 2 Monaten: sonstiger Tiefbau				
3.33)	chord3	range of orders within next 2 months: public civil engineering	Auftragsentwicklung in 2 Monaten: Öffentlicher Hochbau				
3.34)	chord4	range of orders within next 2 months: industrial civil engineering	Auftragsentwicklung in 2 Monaten: Gewerblicher Bau				
3.35)	chord5	range of o. w. next 2 m.: domestic construction, complete	Auftragsentwicklung in 2 Monaten: Wohnungsbau insgesamt				
3.36)	chord6	range of o. w. next 2 m.: buildings of 3 or more appartments	A. in 2 M.: Gebäude mit 3 oder mehr Wohnungen				
3.37)	chord7	range of orders within next 2 months: road construction	Auftragsentwicklung in 2 Monaten: Straßenbau				
3.38)	cvno	changes in construction volume: no changes	Veränderungen im Bauvolumen				
3.39)	cvpos	changes in construction volume: no changes in %	Veränderungen im Bauvolumen: Steigerung in %				
3.40)	cvneg	changes in construction volume: positive changes in %	Veränderungen im Bauvolumen: Abnahme in %				
3.40)	bes	borrowed equipment / subcontractors	Leihgeräte				
3.41)	beslc	borrowed equipment / subcontractors: for lack of capacities	Leingerate Leihgeräte wegen Kapazitätsengpässen				
	bessw						
3.43)		borrowed equipment / subcontractors: special work	Leihgeräte wegen Spezialarbeiten				
3.44)	beper	borrowed equipment: number in %	Leihgeräte in Prozent				
3.45)	belope	borrowed equipment: number in % for longer periods	Leihgeräte in Prozent, längerfristig				
3.46)	bewill	borrowed equipment: willingness	Neigung Leihgeräte anzumieten				
3.47)	bewilp	borrowed equipment: willingness for longer periods	Neigung Leihgeräte längerfristig anzumieten				

Nr.	Name	Label	Label		
3.48)	sper	subcontractors: % of sales volume	Umsatzanteil Subunternehmer		
3.49)	swill1	subcontractors: willingness	Vergabe von Spezialarbeiten an Subunternehmer		
3.50)	swill	subcontractors: willingness	Vergabe von Spezialarbeiten an Subunternehmer		
3.51)	co1	medium-term expected commercial operations: 3. quarter	Geschäftlage dieses Jahr im 3. Quartal		
3.52)	co2	medium-term expected commercial operations: 4. quarter	Geschäftlage dieses Jahr im 4. Quartal		
3.53)	co3	medium-term expected commercial operations: 1. quarter	Geschäftlage nächstes Jahr im 1. Quartal		
3.54)	co4	medium-term expected commercial operations: 2. quarter	Geschäftlage nächstes Jahr im 2. Quartal		
3.55)	lackwoper	number lack of work in %	Arbeitsausfall durch Sommerurlaub		
3.56)	lackwo2	lack of work (comparison)	Arbeitsausfall druch Sommerurlaub im Vgl. zum letzten Jahr		
3.57)	prpa1	precast parts: utitization	Verwendung von Fertigteilen		
3.58)	prpacvm	precast parts: % of construction volumen at the moment	Fertigteile in % vom Bauwert		
3.59)	prpacvy	precast parts: % of construction volumen whole year	Fertigteile in % vom Bauwert im letzten Jahr		
3.60)	ovtim	overtime	Überstunden		
3.61)	ovtimper	overtime in %	Überstunden in Prozent		
3.62)	cfc1	construction in foreign countries	Auslandsbau		
3.63)	cfcgh	construction in foreign countries: german headquarter	Auslandsbau durch deutsche Stammfirma		
3.64)	cfcac	construction in foreign countries: associated company	Auslandsbau durch rechtlich selbständige Gesellschaften		
3.65)	cfcsh	construction in foreign countries: shareholding	Auslandsbau durch Beteiligung an ortsansässigen Gesellschaften		
3.66)	salvol1	sales volume in %: road construction	Umsatzanteil im Straßenbau		
3.67)	salvol2	sales volume in %: other civil engineering	Umsatzanteil im sonstigen Tiefbau		
3.68)	salvol3	sales volume in %: public civil engineering	Umsatzanteil im öffentlichen Hochbau		
3.69)	salvol4	sales volume in %: industrial civil engineering	Umsatzanteil im gewerblichen Bau		
3.70)	salvol5	sales volume in %: domestic construction	Umsatzanteil im Wohnungsbau insgesamt		
3.71)	salvol6	sales volume in %: buildings with 3 or more flats	Umsatzanteil im Häuserbau mit 3 oder mehr Wohnungen		
3.72)	salvol7	number of workers	Arbeiter		
3.73)	salvol8	employees all together	Beschäftigte insgesamt		
3.74)	emp	employees	Beschäftigte insgesamt		
3.75)	inwo	indsutrial worker	Arbeiter		
3.76)	numwor	number of workers	Arbeiter		
3.77)	empl	employees all together	Beschäftigte insgesamt		
3.78)	phcaw	plant holidays: cessation of all work	Betriebsurlaub des gesamten Baubetriebs		
3.79)	phcwbr	plant holidays: cessation of work of singular branches	Betriebsurlaub für einzelne Niederlassungen		
3.80)	phm	plant holidays: month (labels valid until 12/2000, afterwards: June)	Betriebsurlaub Monat / Juni		
3.81)	phjul	plant holidays: July	Betriebsurlaub Juli		
3.82)	phaug	plant holidays: August	Betriebsurlaub August		
3.83)	phsep	plant holidays: September	Betriebsurlaub September		
3.84)	phbr1	plant holidays: branches 1	Betriebsurlaub Niederlassung 1		
3.85)	phbr2	plant holidays: branches 2	Betriebsurlaub Niederlassung 2		
3.86)	phbr3	plant holidays: branches 3	Betriebsurlaub Niederlassung 3		
3.87)	phbr4	plant holidays: branches 4	Betriebsurlaub Niederlassung 4		
3.88)	phdur	plant holidays: duration in weeks	Betriebsurlaub in Wochen		
3.89)	phintr	year of introduction of plant holidays	Einführungsjahr des Betriebsurlaubs		
3.90)	deccon	decline of construction activity	Rückgang der Bautätigkeit wegen Betriebsurlaub		
3.91)	credit	credit allocation	Kreditvergabe		
,			v		

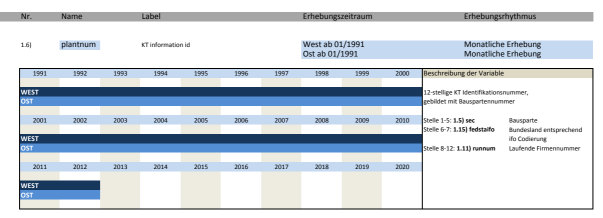
:	1. Identifikati	ionsvariab	len							
Nr.	Name		Label				Erhebungs	zeitraum		Erhebungsrhythmus
1.1)	code	code of dataset				West ab 01/1991 Ost ab 01/1991			Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung	
1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	Beschreibung der Variable
										Codierung des Datensatzes
WEST OST										[1]: Datensatz bezieht sich auf die Bausparte [2]: Datensatz bezieht sich auf das Unternehmen
031										[3]: Nur für West erhoben. Diese Datensätze
2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	beinhalten nur Gewichtungsvariablen
										Von 02/1991 bis 02/1995
WEST										Jährliche Erhebung Februar
OST										Von 12/1996 bis 12/2000
2011	2012	2012	2011	2045	2046	2048	2010	2010	2020	Jährliche Erhebung Dezember
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
WEST										
OST										

Nr.	Name		Label			Erhebungszeitraum			Erhebungsrhythmus	
1.2)	idnum	l					West ab 03/1994 Ost ab 04/1992			Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung
1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	Beschreibung der Variable
	OST		WEST							Firmenidentifikationsnummer
	031									7-stellig
2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
WEST										
OST										
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
WEST OST										

Nr.	Name		Label				Erhebungs	zeitraum		Erhebungsrhythmus
1.3)	runnum		running numb	per of plant			West ab 01			Monatliche Erhebung
							Ost ab 01/	1991		Monatliche Erhebung
1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	Beschreibung der Variable
WEST										Laufende Firmennummer
OST										
2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
WEST OST										
USI										
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
WEST										
OST										
031										

Nr.	Name		Label				Erhebungs	zeitraum		Erhebungsrhythmus	
1.4)	sector		sector				West ab 0 Ost ab 01/			Monatliche Erhebur Monatliche Erhebur	
1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	Beschreibung der Variable	
										Bausparten:	
WEST										West und Ost:	
OST										2100000: Bauindustrie	code
										2110100: Straßenbau	code
2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2110200: Sonstiger Tiefbau	code
										2120100: Öffentlicher Hochbau	code
WEST										2120200: Gewerblicher Bau	code
OST										2120300: Wohnungsbau	code
										2120400: Gebäude mit 3 u. mehr W.	
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	nur West	
										2200000: Bauhandwerk	code
WEST										2210100: Straßenbau	code
OST										2210200: Sonstiger Tiefbau	code
										2220200: Gewerblicher Bau	code
										2220300: Wohnungsbau	code
										2220400: Gebäude mit 3 u. mehr W.	code
										West und Ost:	
										2300000: Fertigteilbau im Hochbau	code
										2320100: Einfamilienhäuser	code
										2320200: Mehrfamilienhäuser	code
										2320300: Nichtwohnbau	code





Nr.	Name		Label				Erhebungs	zeitraum		Erhebungsi	rhythmus
1.7)	fedstaifo		federal state (ifo-code)			West ab 0 Ost ab 01/			Monatliche Monatliche	
1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	Beschreibung der Variable	
										Bundesland entsprechend if	
WEST										1 "[01] Berlin West"	10 "[10] Bayern"
OST										2 "[02] Schleswig-Holstein"	11 "[11] Saarland"
										3 "[03] Hamburg"	12 "[12] Mecklenburg-
2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	4 "[04] Bremen"	Vorpommern"
										5 "[05] Niedersachsen"	13 "[13] Brandenburg
WEST										6 "[06] Nordrhein-Westfalen	" (incl. Berlin Ost)"
OST										7 "[07] Rheinland-Pfalz"	14 "[14] Sachsen-Anhal
										8 "[08] Hessen"	15 "[15] Sachsen"
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	9 "[09] Baden-	16 "[16] Thueringen"
										Wuerttemberg"	
WEST											
OST											

Nr.	Name		Label				Erhebungs	zeitraum		Erhebungsrhythmus
1.8)	month		month				West ab 03 Ost ab 01/			Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung
1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	Beschreibung der Variable
WEST OST			_				_			Monat
2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
WEST OST										
USI										
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
WEST OST										

Nr.	Name		Label				Erhebungs	zeitraum		Erhebungsrhythmus
1.9)	latecomer		latecomer				West von 0	01/1991 bis	12/1995	Monatliche Erhebung
1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	Beschreibung der Variable
WEST										Nachzügler
2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	[N]
2001	2002	2003	2004	2003	2000	2007	2008	2003	2010	



Nr.	Name		Label				Erhebungs	zeitraum		Erhebungsrhythmus
1.10)	westeast		western easte	rn			West ab 01/			Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung
1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	Beschreibung der Variable
WEST OST										Unterscheidung zwischen West- und Ost-Erhebung
2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	[1] western [2] eastern
WEST OST										
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
WEST										
031										

		II. Variable	en zum Erhe	ebungsproz	ess					
Nr.	Name		Label				Erhebungs	zeitraum		Erhebungsrhythmus
1.11)	online		online				West ab 09 Ost ab 06/			Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung
199	91 1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	Beschreibung der Variable
										Fragebogen online beantwortet
200	01 2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	[2] online
	WEST OST						_			
20:	11 2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
WEST										

Nr.	Name		Label				Erhebungs	zeitraum		Erhebungsrhythmus
1.12)	survey_sta	rt	survey_start				West ab 01/			Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung
1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	Beschreibung der Variable
2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	Umfragebeginn Bezieht sich nur auf Teilnehmer, die den Fragebogen online beantwortet haben.
				WEST						
				OST						
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
WEST OST										

Nr.	Name		Label				Erhebungs	zeitraum		Erhebungsrhythmus
1.13)	survey_end		survey_end				West ab 01/			Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung
1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	Beschreibung der Variable
										Umfrageende
										Bezieht sich nur auf Teilnehmer, die den Fragebogen onlin
2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	beantwortet haben.
				WEST						
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
WEST										
OST										

Nr.	Name		Label				Erhebungs	zeitraum		Erhebungsrhythmus
1.14)	participati	on_date	participation	date			West ab 0: Ost ab 01/			Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung
1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	Beschreibung der Variable
										Teilnahmedatum Bezieht sich nur auf Teilnehmer, die den Fragebogen online
2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	beantwortet haben.
				WEST OST						
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
WEST OST										

Nr.	Name		Label				Erhebungs	zeitraum		Erhebungsrhythmus
1.15)	participati	ion_hour	participation	hour			West ab 02 Ost ab 01/			Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung
1991	1 1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	Beschreibung der Variable
										Teilnahmestunde Bezieht sich nur auf Teilnehmer, die den Fragebogen online
2001	1 2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	beantwortet haben.
				WEST						
2011	1 2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
WEST OST										

	Nr.	ivame		Labei				Ernebungs	zeitraum		Ernebungsrnytnmus
	1.16)	participation	on_status		participation :	status		West ab 02 Ost ab 01/			Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung
1	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	Beschreibung der Variable
	2001	2002	2003	2004	2005 WEST OST	2006	2007	2008	2009	2010	Teilnahmestatus Bezieht sich nur auf Teilnehmer, die den Fragebogen online beantwortet haben. [1] finished [2] reworked [3] completed
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	[4] saved
	WEST OST										

2. Standardfragen

gestiegen [1] etwa gleich geblieben [2] gesunken [3]

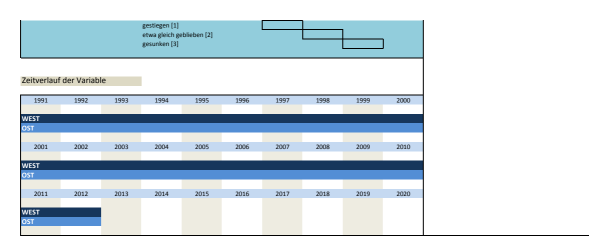
I. Bautätigkeit

Unsere Bautätigkeit ist im Laufe der letzen 2-3 Monate

ab 03/2002

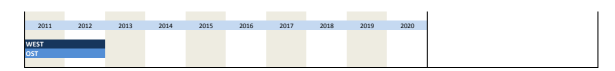
Unsere Bautätigkeit ist im Vormonat

Nr. Name Label Erhebungszeitraum Erhebungsrhythmus 2.1) Conactex construction activity versus previous month West ab 01/1991 Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung Wortlaut der Frage 01/1991 bis 11/2001 Wir haben im Berichtsmonat mehr [1] gebaut als im Durchschnitt der letzten 3 Monate 01/2002, 02/2002



	Name	La	ibel			Erhebungs	zeitraum		Erhebungsrhythmus
2.2)	constrain	cor	nstraints			West ab 01			Monatliche Erhebung
Wortlaut	dor Frago					Ost ab 01/2	1991		Monatliche Erhebung
Wortlaut	uei riage								
04 /4004	L h.i 44 /2004								Beschreibung der Variable
von 01/1991	l bis 11/2001								Behinderung der Produktionstätigkeit
Die Ausführu	ung der Aufträge	wird z.Z. behinde	ert						
	j	ja [1]		nein [2]		ן			
						_			
01/2002, 02/	/2002								
Die Bautätig	keit/Ausführung	der Aufträge wir	d z.Z. behindert						
						,			
	j	ja [1]		nein [2]					
	j	ja [1]		nein [2])			
7eitverlau				nein [2]]			
	uf der Variable	e				1000	1000		
Zeitverlau			1994 1995	nein [2]	1997	1998	1999	2000	
1991 WEST	uf der Variable	e	1994 1995		1997	1998	1999	2000	
1991	uf der Variable	e	1994 1995		1997	1998	1999	2000	
1991 WEST	uf der Variable	e	1994 1995 2004 2005		1997	1998	1999	2000	
1991 WEST OST 2001	ıf der Variable 1992	e 1993	_	1996					
1991 WEST OST	ıf der Variable 1992	e 1993	_	1996					
1991 WEST OST 2001 WEST OST	uf der Variable	1993 2003	2004 2005	1996	2007	2008	2009	2010	
1991 WEST OST 2001 WEST	ıf der Variable 1992	e 1993	_	1996					
1991 WEST OST 2001 WEST OST 2011	uf der Variable	1993 2003	2004 2005	1996	2007	2008	2009	2010	
1991 WEST OST 2001 WEST OST 2011	uf der Variable	1993 2003	2004 2005	1996	2007	2008	2009	2010	

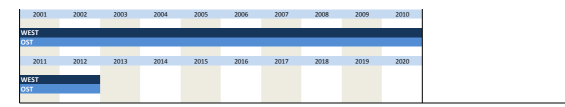
Nr.	Name		Label				Erhebungs	zeitraum		Erhebungsrhythmus
	mplack		constraints: la	ick of manpow	er		West ab 01/			Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung
Wortlaut d	ler Frage									
	eit / Ausführun wenn ja, durcl	n:	wird z.Z. / wu peitskräften [1		•]			Beschreibung der Variable Mangel an Arbeitskräften *Für den genauen Wortlaut der Frage zum jeweiligen Zeitpunkt siehe 2.2) constraints
Zeitverlauf	f der Variabl	e								
1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
WEST										
					2005	2007	2008	2000		
2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	



Nr.	Name		Label				Erhebungs	zeitraum		Erhebungsrhythmus
2.4)	matlack		constraints: la	ck of material			West ab 01			Monatliche Erhebung
							Ost ab 01/	1991		Monatliche Erhebung
Wortlaut	der Frage									
										Beschreibung der Variable
ab 01/1991										Materialknappheit
Die Rautätig	keit / Ausführun	g der Aufträg	wird 7.7 / wu	rde hehindert	*					Materiaiknappneit
Die Daatatig	wenn ja, durc			oc bennidere						
								•		*Für den genauen Wortlaut der Frage zum
		Materialknap	pheit/unzureicl	hende techniso	he Ausstattun	g [1]				jeweiligen Zeitpunkt siehe 2.2) constraints
1991	ıf der Variabl	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
1331	1332	1333	2551	1333	1550	1337	1330	1333	2000	
WEST										
OST										
2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
WEST										
OST										
			2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
2011	2012	2013	2014							
	2012	2013	2014	2013						
WEST	2012	2013	2014	2013						
	2012	2013	2014	2013						

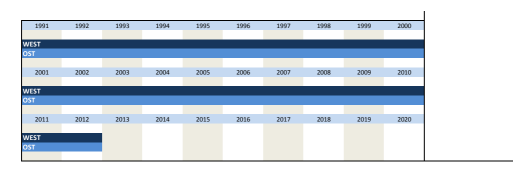
Nr.	Name		Label				Erhebungs	zeitraum		Erhebungsrhythmus
2.5) Wortlaut d	weathcon der Frage		constraints: w	eather conditi	ons		West ab 01/3	1/1991 1991		Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung
ab 01/1991 Die Bautätigk	eit / Ausführun		wird z.Z. / wu	rde behindert.	*					Beschreibung der Variable ungünstige Wetterlage
	wenn ja, durch	n: ungünstige We	etterlage [1]]			*Für den genauen Wortlaut der Frage zum jeweiligen Zeitpunkt siehe 2.2) constraints
Zeitverlauf	f der Variabl	e								
1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
WEST OST										
2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
WEST										
		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
2011	2012	2013	2014	2015	2010					
2011 WEST	2012	2013	2014	2013	2010					

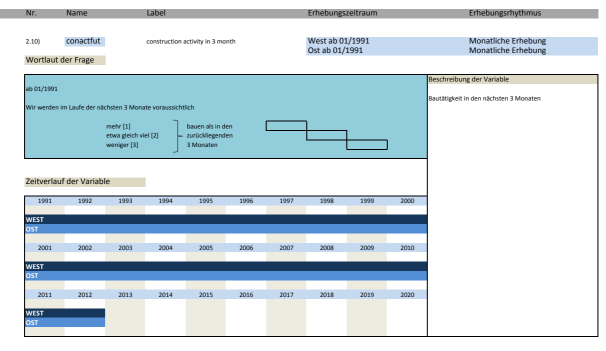
Nr.	Name		Label				Erhebungs	zeitraum		Erhebungsrhythmus
2.6)	finan der Frage		constraints: fir	nancing			West ab 02 Ost ab 01/			Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung
ab 01/1996		der Aufträge	wird z.Z. / wur	de behindert.						Beschreibung der Variable unzureichende Finanzierungsmittel
	wenn ja, durch		e Finanzierungs	smittel [1]]			*Für den genauen Wortlaut der Frage zum jeweiligen Zeitpunkt siehe 2.2) constraints
Zeitverla	uf der Variable	:								
		1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
1991	1992	1555								

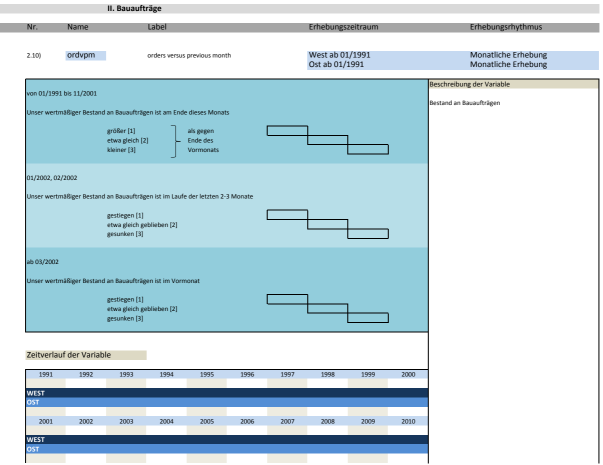


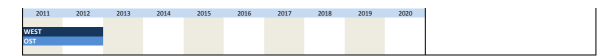
	Name		Label				Erhebungs	zeitraum		Erhebungsrhythmus
2.7) Wortlau	ordlack t der Frage		lack of orders				West ab 01/			Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung
										Beschreibung der Variable
ab 01/1991				ada babbadaaa						Mangel an Aufträgen
Die Bautati	igkeit / Ausführur wenn ja, durc		e wird z.Z. / wu	rae beninaer	t.*					*Für den genauen Wortlaut der Frage zum
		Mangel an Au	ıfträgen [1]]			jeweiligen Zeitpunkt siehe 2.2) constraints
	uf der Variab									
1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
					WEST OST				_	
2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
WEST OST										
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
WEST										
OST										
Nr.	Name		Label				Erhebungs	zoitraum		Erhebungsrhythmus
	rume		20001				Linesangs	zereraam		z.nesangsmyamus
2.8)	cancord									
			cancellation o	f orders			West ab 01/			Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung
Wortlau	t der Frage	l	cancellation c	f orders						Monatliche Erhebung
Wortlau			cancellation c	f orders						Monatliche Erhebung Beschreibung der Variable
ab 01/2012 Die Bautät		ng der Aufträg								Monatliche Erhebung
ab 01/2012	2	:h:	ge wurde behin							Monatliche Erhebung Beschreibung der Variable
ab 01/2012 Die Bautät	2 igkeit / Ausführu	h: Mangel an Au	ge wurde behin	dert.						Monatliche Erhebung Beschreibung der Variable
ab 01/2012 Die Bautät []	2 ligkeit / Ausführu wenn ja, durc	h: Mangel an Au - darunter: A	g e wurde behin ufträgen	dert.						Monatliche Erhebung Beschreibung der Variable
ab 01/2012 Die Bautät []	2 wenn ja, durc udf der Variab	h: Mangel an Au - darunter: A	ge wurde behin ufträgen uftragsstornier	dert. rungen [1]			Ost ab 01/	2012		Monatliche Erhebung Beschreibung der Variable
ab 01/2012 Die Bautät []	2 ligkeit / Ausführu wenn ja, durc	h: Mangel an Au - darunter: A	g e wurde behin ufträgen	dert.	1996	1997			2000	Monatliche Erhebung Beschreibung der Variable
ab 01/2012 Die Bautät []	2 wenn ja, durc udf der Variab	h: Mangel an Au - darunter: A	ge wurde behin ufträgen uftragsstornier	dert. rungen [1]	1996	1997	Ost ab 01/	2012	2000	Monatliche Erhebung Beschreibung der Variable
ab 01/2012 Die Bautät []	2 wenn ja, durc udf der Variab	h: Mangel an Au - darunter: A	ge wurde behin ufträgen uftragsstornier	dert. rungen [1]	1996	1997	Ost ab 01/	2012	2000	Monatliche Erhebung Beschreibung der Variable
ab 01/2012 Die Bautät [] Zeitverla	2 wenn ja, durc uuf der Variab	ch: Mangel an Au - darunter: A	ge wurde behin ufträgen uftragsstornier 1994	dert. ungen [1] 1995			Ost ab 01/	1999		Monatliche Erhebung Beschreibung der Variable
ab 01/2012 Die Bautät [] Zeitverla 1991 2001	wenn ja, durc wenn ja, durc nuf der Variab 1992	h: Mangel an Au - darunter: A le 1993	ge wurde behin ufträgen uftragsstorniei 1994	dert. ungen [1] 1995	2006	2007	Ost ab 01/	1999	2010	Monatliche Erhebung Beschreibung der Variable
ab 01/2012 Die Bautät [] Zeitverla	wenn ja, durc uuf der Variab 1992 2002	ch: Mangel an Au - darunter: A	ge wurde behin ufträgen uftragsstornier 1994	dert. ungen [1] 1995			Ost ab 01/	1999		Monatliche Erhebung Beschreibung der Variable
ab 01/2012 Die Bautät [] Zeitverla 1991 2001	wenn ja, durc wenn ja, durc nuf der Variab 1992	h: Mangel an Au - darunter: A le 1993	ge wurde behin ufträgen uftragsstorniei 1994	dert. ungen [1] 1995	2006	2007	Ost ab 01/	1999	2010	Monatliche Erhebung Beschreibung der Variable
ab 01/2012 Die Bautät [] Zeitverla 1991 2001	wenn ja, durc wenn ja, durc nuf der Variab 1992 2002	h: Mangel an Au - darunter: A le 1993	ge wurde behin ufträgen uftragsstorniei 1994	dert. ungen [1] 1995	2006	2007	Ost ab 01/	1999	2010	Monatliche Erhebung Beschreibung der Variable

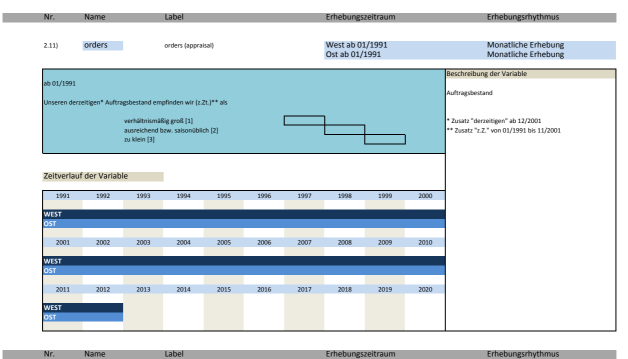
Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
2.9)	othrea	constraints: other reasons	West ab 01/1991 Ost ab 01/1991	Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung
Wortla	ut der Frage			
				Beschreibung der Variable
ab 01/199	91			andere Ursachen
Die Bautä	itigkeit / Ausführung d wenn ja, durch:	er Aufträge wird z.Z. / wurde behindert.*		
				*Für den genauen Wortlaut der Frage zum
	anı	dere Ursachen, und zwar**		jeweiligen Zeitpunkt siehe 2.2) constraints
	_			** Zusatz "und zwar" ab 01/2002
Zeitverl	lauf der Variable			



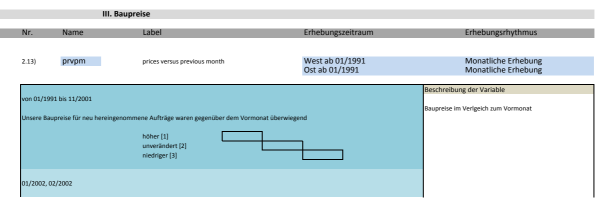


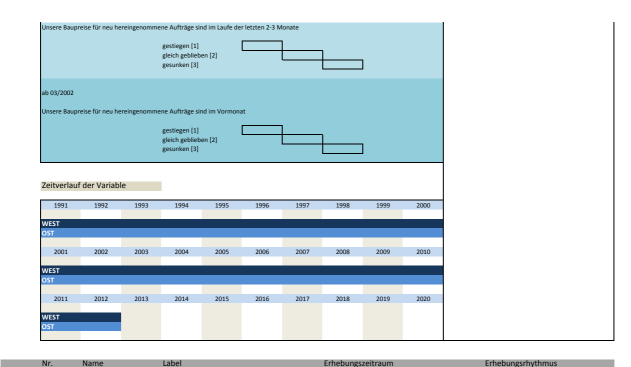


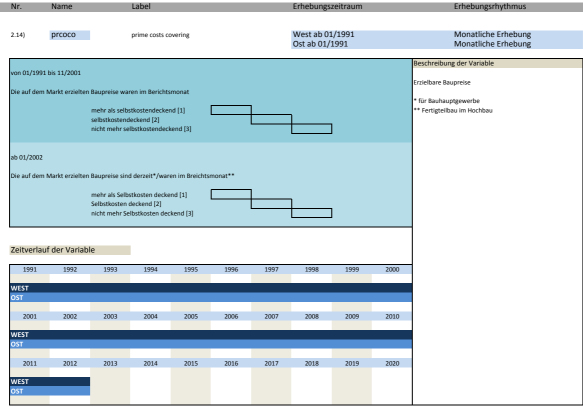


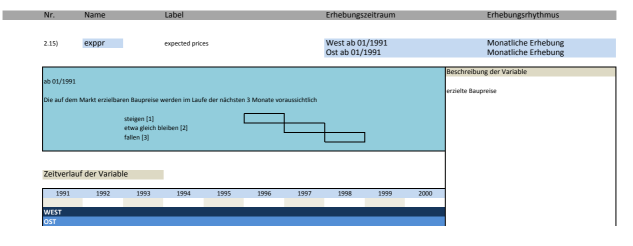


Nr.	Name		Label				Erhebungs	zeitraum		Erhebungsrhythmus
2.12)	ranord		range of order	s in months			West ab 01 Ost ab 01/2			Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung
von 01/1991 Unsere Auftra Produktion vo	agsbestände ent	sprechen bei	normalem Sais	onverlauf am	Ende des Beric	:htsmonats ein	er durchschnit	tlichen		Beschreibung der Variable Auftragsbestände in Monaten [10] entspricht 1 Monat
					Monaten					[15] entsprechen 1,5 Monate
	agsbestände ens		normalem Sais	onverlauf der	zeit einer durci Monaten	hschnittlichen	Produktion voi	n		[100] entsprechen 10 Monate usw.
1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
WEST OST										
2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
WEST DST										
2011 WEST	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
OST										

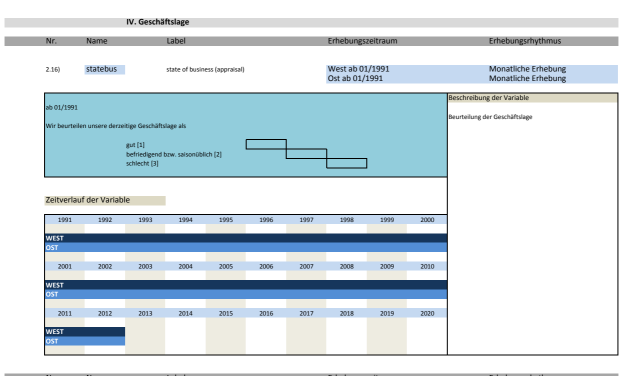


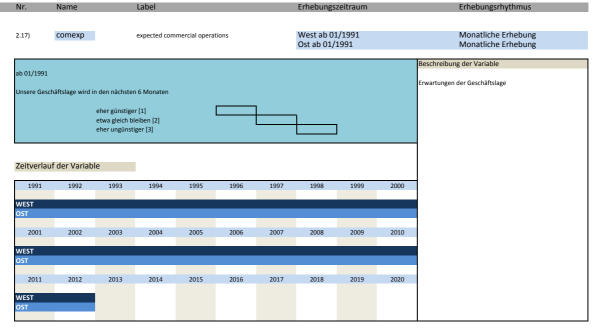






2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
WEST									
OST									
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
WEST									
OST									



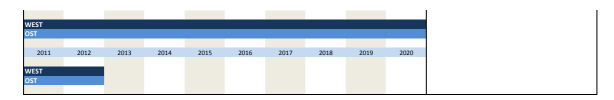




ab 01/2001															
Die Ausnutzung etwa:	g unserer Ma	schiner	nkapazit	täten (b	etriebs	üblich	e Vollau	snutzui	ng = 10	0%) be	trug zı	iletzt du	rchschr	nittlich	
alle Geräte*	:	30	40	50	60	70	75	80	85	90	95	100	mehr als	s 100% und zwar:	
						<u> </u>									
Zeitverlauf	der Variab	le													
1991	1992	19	993	19	194	19	995	19	996	19	97	19	998	1999	2000
WEST															
OST															
2001	2002	20	003	20	104	20	005	20	006	20	07	20	008	2009	2010
WEST OST															
2011	2012	20	013	20	14	20	015	20	016	20	17	20	018	2019	2020
WEST															
OST															

Nr.	Name		Labe	el							Erheb	ungsz	eitraum		Erhebungsrhythmus
2.19)	equiput1	l	equip	ment ut	ilization	ı (civil e	nginee	ering) in	%			ab 01, b 01/1	/1991 .991		Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung
															Beschreibung der Variable
Die Ausnutz alle Gerä davon: - für de	L bis 11/2001 ung unserer Ger te: en Tiefbau en Hochbau	30 41		Vollausi 60	70	75	%) betr	rug im B	90	nonat 95			n etwa		Kapazitätsauslastung im Bauhauptgewerbe Die Unterscheidung nach Tief- und Hochbau wird nur im Bauhauptgewerbe getroffen. Im Fertigteilbau im Hochbau existiert diese Fra nicht
Die Ausnutz		chinonkar	nazitäten (hotrioho	ühlicho	V-II		ng - 100	1%) het	rug zul		obsobnit	estich		
etwa: alle Gerä davon: - für de	te: en Tiefbau	30 4		60	70	75	80	85	90	95	100		100% und zwar:		
etwa: alle Gerä davon: - für dı - für dı	te:	30 44	0 50												
etwa: alle Gerä davon: - für dı - für dı	te: en Tiefbau en Hochbau	30 4	0 50			75	80			95		mehr als 1		2000	
etwa: alle Gerä davon: - für di - für di Zeitverlau 1991 WEST	en Tiefbau en Hochbau uf der Variabl	30 44	0 50	60	70	75	80	85	90	95	100	mehr als 1	100% und zwar:	2000	
etwa: alle Gerä davon: - für di - für di Zeitverlau	en Tiefbau en Hochbau uf der Variabl	30 44	0 50	60	70	95	19	85	90	95	100	mehr als 1	100% und zwar:	2000	
etwa: alle Geräi davon: - für di - für di Zeitverlat 1991 WEST 2001 WEST	te: en Tiefbau en Hochbau uf der Variabi 1992	30 44 lee	0 50	994	199	95	19	996	19	95	199	mehr als 1	1999		
etwa: alle Geräi davon: - für di - für di Zeitverlat 1991 WEST OST 2001	te: en Tiefbau en Hochbau uf der Variabi 1992	30 44 lee	1:	994	199	75	19	996	19	95	199	98	1999		

VI. Beschäftigte Erhebungszeitraum Erhebungsrhythmus Nr. Name Label West ab 01/1991 Ost ab 01/1991 Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung emplexp 2.20) expected employees Beschreibung der Variable ab 01/1991 Erwartete Entwicklung der Gesamtbeschäftigtenzahl Die Zahl unserer Arbeitnehmer wird im Laufe der nächsten 3 bis 4 Monate zunehmen [1] etwa gleich bleiben [2] abnehmen [3] Zeitverlauf der Variable 1991 1992 1993 1994 1995 1996 1997 1998 1999 2000 WEST 2001 2002 2003 2004 2005 2006 2007



Nr.	Name		Label				Erhebungs	zeitraum		Erhebungsrhythmus
2.21)	indwork		industrial work	er			West ab 01 Ost ab 01/2			Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung
1 04 /4 004										Beschreibung der Variable
ab 01/1991 Die Zahl unse	erer Arbeitnehm	ner wird im La	ufe der nächster	n 3 bis 4 Mon	ate					gewerbliche Arbeitnehmer
			zunehmen [1]	etwa	gleich bleiben	[2]	abnehmen [3]			
darı	gesamt unter verbliche Arbeiti	nehmer				l l				
Zeitverlau	f der Variab	e								
1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
WEST OST										
USI										
2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
WEST										
OST										
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
WEST										

•										
22)	employ						West ab 01	/1001		Monatliche Erhebung
.22)	employ		employee				Ost ab 01/1	001		Monatliche Erhebung
							O3t ab 01/1	.551		Worldthere Emebung
										Beschreibung der Variable
01/1991										
										Angestellte
ie Zahl unse	erer Arbeitnehm	ner wird im La	ufe der nächster	n 3 bis 4 Mon	ate					
			zunehmen [1]		gleich bleiben	(2)	abnehmen [3]			
			zunenmen [1]	etwa	gieich bieiben j	[2]	abnenmen [3]			
inse	esamt									
	inter									
Ange	estellte									
Ango	estellte									
	estellte f der Variabl	le								
		le 1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
eitverlaut 1991	f der Variabl		1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
eitverlauf 1991 VEST	f der Variabl		1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
'eitverlau	f der Variabl		1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
eitverlauf 1991 VEST	f der Variabl		1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
1991 VEST 2001	f der Variabl	1993								
1991 VEST 2001 VEST	f der Variabl	1993								
1991 VEST 2001	f der Variabl	1993								
1991 VEST 2001 VEST SST	f der Variabl	1993	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
1991 VEST 2001 VEST	f der Variabl	1993								
1991 VEST 2001 VEST 2011	f der Variabl	1993	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
1991 VEST 2001 VEST VEST	f der Variabl	1993	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	

Nr.	Name	Lab	oel			Erhebungs	zeitraum		Erhebungsrhythmus
2.23)	statill	stat	us of employee's illnes	s in %		West ab 01 Ost ab 01/			Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung
ab 01/199	1 en Arbeitnehmern si	nd gegenwärtig l	krank%						Beschreibung der Variable Krankenstand Anm.: Werte in den Stata-Files müssen durch 10
Zeitverla	auf der Variable								geteilt werden, um das korrekte Prozent-Format (mit Dezimalstelle) zu erhalten. Bsp.: Für Wert von 85 im Datensatz gilt: 8,5%
1991	1992	1993	1994 1995	1996	1997	1998	1999	2000	

2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
					_	_		

3. Sonderfragen VII. Sonderfragen**/Bemerkungen*** Erhebungsrhythmus Erhebungszeitraum Label Nr. Name West ab 01/1991 Ost ab 01/2002 Jährliche Erhebung, Januar Jährliche Erhebung, Januar backconst 3.1) backlog of constructions Wortlaut der Frage eschreibung der Variable von 01/1991 bis 01/2001 Überhang an Bauten Unser Überhang an noch nicht fertiggestellten und noch nicht in Angriff genommenen Bauten war Ende 19XX* (für Bauhauptgewerbe) "Ende 20XX" bedeutet "Ende des vergangen Jahres". etwa gleich [2] kleiner [3] als Ende 19/20YY** Beispiel: Wurde die Frage im Januar 2003 gestellt, bedeutet "20XX"="2002". ab 01/2002 ** "Ende 20YY" bedeutet "Ende des vorlezten Überhang an Bauten Unser Überhang an noch nicht fertiggestellten und noch nicht in Angriff genommenen Bauten war Ende 20XX* Jahres". Wurde die Frage im Januar 2003 gestellt, bedeutet "20YY"="2001". höher [1] etwa gleich [2] geringer [3] als Ende 20YY** Zeitverlauf der Variable 1991 1995 1996 1997 1998 1999 WEST 2010 2002 2004 2006 2008 2001 2003 2005 2007 2009 WEST 2011 2012 2018 2019 2020

Nr.	Name		Label				Erhebungs	zeitraum		Erhebungsrhythmus
3.2)	subannsal		subcontractor	r: % of annual s	sales		West ab 02/			Jährliche Erhebung, Febru Jährliche Erhebung, Febru
Wortlaut	der Frage						OSL 8D 02/	2002		Janniene Emebung, Febru
	nmerleistungen n Jahresumsatz :		ielen auf Subu	nternehmer et	wa*	%				Beschreibung der Variable Umsatz Subunternehmer in Prozent zum eigene Jahresumsatz (für Bauhauptgewerbe)
										* "20XX" bedeutet das vergangene Jahr
	f der Variabl									Beispiel: Wurde die Frage im Februar 2003 gestellt, bedeutet "20XX"="2002".
Zeitverlau	f der Variabl	e 1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	Wurde die Frage im Februar 2003 gestellt, bedeutet "20XX"="2002".
			1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	Wurde die Frage im Februar 2003 gestellt,
1991			1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	Wurde die Frage im Februar 2003 gestellt, bedeutet "20XX"="2002".
1991			1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	Wurde die Frage im Februar 2003 gestellt, bedeutet "20XX"="2002".
1991 WEST 2001	1992	1993								Wurde die Frage im Februar 2003 gestellt, bedeutet "20XX"="2002".
1991 WEST	1992	1993								Wurde die Frage im Februar 2003 gestellt, bedeutet "20XX"="2002".
1991 WEST 2001	1992	1993								Wurde die Frage im Februar 2003 gestellt, bedeutet "20XX"="2002".

Erhebungszeitraum Erhebungsrhythmus

Nr. Name Label

West ab 02/1991 Ost ab 02/2002 Jährliche Erhebung, Februar Jährliche Erhebung, Februar submain subcontractor: % for main contract work Wortlaut der Frage Beschreibung der Variable ab 02/1991 Subunternehmerleistungen des Subunternehmerleistungen Von den Subunternehmerleistungen des Jahres 19/20XX* entfielen Bauhauptgewerbes (für Bauhauptgewerbe) auf Firmen des Bauhauptgewerbes "20XX" bedeutet das vergangene Jahr Beispiel: Wurde die Frage im Februar 2003 gestellt, bedeutet "20XX"="2002". Zeitverlauf der Variable 1991 1992 1993 1995 1996 1997 1999 2000 1994 1998 WEST 2003 2008 2009 2010 WEST 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 WEST

Erhebungsrhythmus

Erhebungsrhythmus

^{3.4)} Wortlaut d	subupgr	 	subcontractor	: % for upgrad	ing work		West ab 02/3			Jährliche Erhebung, Februar Jährliche Erhebung, Februar
b 02/1991 ubunternehr 'on den Subu	merleistungen Internehmerle	istungen des Ja			s Ausbaugewe	rbes	%			Beschreibung der Variable Subunternehmerleistungen des Ausbaugewerbes (für Bauhauptgewerbe) * "20XX" bedeutet das vergangene Jahr Beispiel: Wurde die Frage im Februar 2003 gestellt,
1991	f der Variab 1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	bedeutet "20XX"="2002".
2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
	OST									
2011 VEST	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	

Nr. Name Label

Nr. Name Label

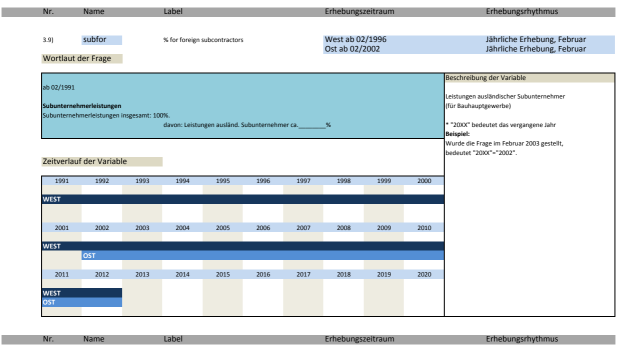
,	subtrans		subcontractor	: % for transpo	ort company		West ab 02/2 Ost ab 02/2			Jährliche Erhebung, Februar Jährliche Erhebung, Februar
ortlaut d	der Frage									
02/1991										Beschreibung der Variable Subunternehmerleistungen von
	merleistungen unternehmerlei				unternehmen_	%				Transportunternehmen (für Bauhauptgewerbe)
eitverlauf	f der Variab	le								* "20XX" bedeutet das vergangene Jahr Beispiel: Wurde die Frage im Februar 2003 gestellt, bedeutet "20XX"="2002".
1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
VEST										
2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
VEST	OST									
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
VEST OST										

Erhebungszeitraum

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

	nmerleistungen unternehmerle									Subunternehmerleistungen von Schalungsarbeiten / Gerüstbau (für Bauhauptgewerbe)
				auf Schalungs	arbeiten / Geri	üstbau	_%			* "20XX" bedeutet das vergangene Jahr
										Beispiel: Wurde die Frage im Februar 2003 gestellt,
Zeitverlau	ıf der Variab	le								bedeutet "20XX"="2002".
1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
WEST										
2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
WEST										
	OST									
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
WEST OST										
031										

Nr. Name Label Erhebungszeitraum Erhebungsrhythmus West ab 02/1991 Ost ab 02/2002 Jährliche Erhebung, Februar Jährliche Erhebung, Februar subdiv 3.8) subcontractor: % for other companies Wortlaut der Frage Beschreibung der Variable ab 02/1991 Subunternehmerleistungen von Subunternehmerleistungen
Von den Subunternehmerleistungen des Jahres 19/20XX* entfielen sonstigen Unternehmen (für Bauhauptgewerbe) auf sonstige Unternehr "20XX" bedeutet das vergangene Jahr Beispiel: . Wurde die Frage im Februar 2003 gestellt, bedeutet "20XX"="2002". Zeitverlauf der Variable 1992 1993 1995 1996 1997 1999 2000 1991 1994 1998 WEST 2001 2002 2003 2004 2005 2006 2007 2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020



			Lubei				Linebungs			Emebanganyannas
3.10)	undcons		% of undocum	ented constru	ictions		West ab 02			Jährliche Erhebung, Februar
14/	J						Ost ab 02/2	2002		Jährliche Erhebung, Februar
Wortlaut	der Frage									
										Beschreibung der Variable
ab 02/1991										
Statistisch n	och nicht erfaß	to Pauton								Statistisch noch nicht erfasste Bauten (für Bauhauptgewerbe)
	r geleisteten ab		ıls Umsatz (für	die Baubericht	terstattung) ge	emeldeten Arb	eiten betrug			(Ital Bauriauptgeweibe)
)/20XX ca		·		0,0					* "20XX" bedeutet das vergangene Jahr
			unserer gesam	nten Jahrespro	duktion.					Beispiel:
										Wurde die Frage im Februar 2003 gestellt, bedeutet "20XX"="2002".
										Dededict 2004 - 2002 .
Zeitverlau	ıf der Variab	le								
1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
WEST										
2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2000	2000	2010	
2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
WEST										
	OST									
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
WEST										
OST										

Nr.	Name		Label				Erhebungs	zeitraum		Erhebungsrhythmus
3.11) Wortlaut	sphadis t der Frage		sphere of acti	on: % in same (district		West ab 02/3			Jährliche Erhebung, Febru Jährliche Erhebung, Febru
(Nur von de	e reich der Firma er Hauptstelle zu en Umsätzen im Ja		entfielen auf E	Baustellen	im eigenen St	tadt- oder Land	Ikreis ca	%		Beschreibung der Variable Umsatz im eigenen Landkreis (für Bauhauptgewerbe) * "20XX" bedeutet das vergangene Jahr Beispiel:
										Wurde die Frage im Februar 2003 gestellt, bedeutet "20XX"="2002".
Zeitverla	uf der Variab	le 1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
			1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
1991			1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
1991 WEST	1992	1993								
1991 WEST	1992	1993								

	Name		Label				Erhebungs	zeitraum		Erhebungsrhythmus
3.12)	sphasfs		sphere of acti	on: % in same	federal state		West ab 0	2/1991		Jährliche Erhebung, Februa
•	•		.,				Ost ab 02/			Jährliche Erhebung, Februa
Wortlaut	der Frage									
										Beschreibung der Variable
ab 02/1991										
										Umsatz im eigenen Bundesland
	ereich der Firma er Hauptstelle zu l	haantuuartan\								(für Bauhauptgewerbe)
	n Umsätzen im Ja		entfielen auf I	Baustellen						* "20XX" bedeutet das vergangene Jahr
				in anderen Kr	eisen, jedoch i	im eigenen Bu	ndesland ca	%		Beispiel:
										Wurde die Frage im Februar 2003 gestellt,
										bedeutet "20XX"="2002".
Zeitverla	uf der Variabl	le								
1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1000	2000	
						1337	1996	1999	2000	
		1333	1331	1333	1330	1557	1998	1999	2000	
WEST		1933	1551	1933	1330	1997	1998	1999	2000	
WEST		1993	1931	1955	1930	1997	1998	1999	2000	
WEST 2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
2001										
	2002									
2001										
2001	2002									
2001 WEST	2002 OST	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
2001 WEST 2011 WEST	2002 OST	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
2001 WEST	2002 OST	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
2001 WEST 2011 WEST	2002 OST	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
2001 WEST 2011 WEST	2002 OST	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	Erhebungsrhythmus

8.13) Wortlaut o	sphaofs der Frage		sphere of acti	on: % in other	federal state		West ab 02 Ost ab 02/2			Jährliche Erhebung, Februar Jährliche Erhebung, Februar
Nur von der	eich der Firma Hauptstelle zu Umsätzen im J		entfielen auf E	3austellen	in anderen Bu	undesländern o	ca%			Beschreibung der Variable Umsatz in anderem Bundesland (für Bauhauptgewerbe) * "20XX" bedeutet das vergangene Jahr Beispiel: Wurde die Frage im Februar 2003 gestellt,
Zeitverlau	f der Variab	le 1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	bedeutet "20XX"="2002".
2001 WEST	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
	OST 2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	

	Name		Label				Erhebungsz	zeitraum		Erhebungsrhythmus
.14) Vortlaut	sphafc der Frage		sphere of acti	on: % in foreig	n country		West ab 02/2 Ost ab 02/2			Jährliche Erhebung, Februar Jährliche Erhebung, Februar
lur von de	e reich der Firma r Hauptstelle zu l n Umsätzen im Ja		' entfielen auf E	Baustellen	im Ausland ca	a%				Beschreibung der Variable Umsatz im Ausland (für Bauhauptgewerbe) * "20XX" bedeutet das vergangene Jahr Beispiel:
eitverlaı	uf der Variabl	le								Wurde die Frage im Februar 2003 gestellt, bedeutet "20XX"="2002".
Zeitverlau 1991	uf der Variabl	le 1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
			1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
1991			1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
WEST									
OST									
031									

Nr.	Name		Labei				Ernebungs	Zeitrauiii		Ernebungsrnytnmus
3.15)	witiwoth		wintertime: w	ork through			West ab 03	2/1991		März, November
3.13)	With World		***************************************	ork till odgil			Ost ab 11/			März, November
Wortlaut	der Frage									,
	Ū									
										Beschreibung der Variable
von 03/199	1 bis 11/2001									
Winterbau										Winterbau (für Bauhauptgewerbe)
		äge und eine e	ntsprechende A	usrüstung, ur	n im Winter (1	19XX/19YY*) 20	XX/20YY* - mit	: Ausnahme de	r	(var baanaapigewerbe)
behördlich :	anerkannten Sc	hlechtwetterta	ge - mit voller B	elegschaft du	ırcharbeiten zı	u können.				* Beispiel:
										Die Frage wurde im März 2004 gestellt, dann
		ja [1]			nein [2]		J			bedeutet "20WW/20VV" = "2003/2004"
ab 03/2002										
Winterbau										
	genügend Auftr ten zu können.	äge und eine e	ntsprechende A	usrüstung, ur	n im Winter (1	L9XX/19YY*) 20	XX/20YY* mit v	oller Belegsch	aft	
uurcharbeit	ten zu konnen.									
		ja [1]			nein [2]					
7eitverla	uf der Varial	nle								
201010110	ar acr variar	J.C								
1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
WEST										
2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
WEST										
OST										
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
2011		2013	2011	2015	2010	2017	2010	2013	2020	
WEST										
OST										

	Name		Label			Erhebungs	zeitraum		Erhebungsrhythmus
3.16) Wortlaut	witilo der Frage	ı	wintertime: lack	of orders		West ab 03 Ost ab 11/2	3/1991 2001		März, November März, November
Winterbau Wir hatten g behördlich a Wenn nein:	inerkannten Sch	nlechtwettertag	e - mit voller Bele h hauptsächlich	srüstung, um im Winte egschaft durcharbeitei aus		XX/20YY* - mit	Ausnahme de	r	Beschreibung der Variable Winterbau: Mangel an Aufträgen (für Bauhauptgewerbe) * Beispiel: Die Frage wurde im März 2004 gestellt, dann bedeutet "20WW/20VV" = "2003/2004"
ab 03/2002									
durcharbeite Wenn nein:	en zu können.		rbeit ergab sich	srüstung, um im Winte hauptsächlich aus	r (19XX/19YY*) 20	XX/20YY* mit v	oller Belegsch	aft	
Wir hatten g durcharbeite Wenn nein: Die Notwend	en zu können.	ssungen / Kurza	rbeit ergab sich	-	r (19XX/19YY*) 20	XX/20YY* mit v	oller Belegsch	aft	
Wir hatten g durcharbeite Wenn nein: Die Notwend Zeitverlau	en zu können. digkeit für Entla	ssungen / Kurza	rbeit ergab sich	-	r (19XX/19YY*) 20	XX/20YY* mit v	oller Belegsch	2000	
Wir hatten g durcharbeite Wenn nein: Die Notwend	en zu können. digkeit für Entla uf der Variab	ssungen / Kurza Mangel an Aut	rbeit ergab sich trägen [1]	hauptsächlich aus					
Wir hatten g durcharbeite Wenn nein: Die Notwend Zeitverlau 1991 WEST	en zu können. digkeit für Entla uf der Variab 1992	Mangel an Aud Ie 1993	rrbeit ergab sich trägen [1]	hauptsächlich aus	1997	1998	1999	2000	

3.17) witirc

wintertime: reasons of construction

West ab 03/1991 Ost ab 11/2001 März, November März, November

Wortlaut der Frage

										0 b 2b d M - 2 - b d -
00/407	/2004									Beschreibung der Variable
von 03/1991 b	ois 11/2001									
										Winterbau: baubetriebliche Gründe
Winterbau										(für Bauhauptgewerbe)
Wir hatten ger							XX/20YY* - mit	Ausnahme de	r	
behördlich and	erkannten Schl	echtwettertag	ge - mit voller B	elegschaft dur	charbeiten zu	können.				* Beispiel:
Wenn nein:										Die Frage wurde im März 2004 gestellt, dann
Die Notwendig	gkeit der Entla	ssung ergab sid	ch hauptsächlic	h aus						bedeutet "20WW/20VV" = "2003/2004"
		baubetrieblich	nen Gründen [1	.]						
1 00/2002										
ab 03/2002										
Winterbau									6	
Wir hatten ger		ge una eine en	itsprechende A	usrustung, un	ım Winter (19	XX/19YY*) 20	XX/20YY* mit v	oller Belegsch	art	
durcharbeiten	zu konnen.									
Wenn nein:	-114 675 - 5-41	/ W			ala acca					
Die Notwendig	gkeit für Entlas	sungen / Kurz	arbeit ergab sid	n nauptsacnii	cn aus					
				,						
		baubetrieblich	nen Gründen [1	.]						
Zeitverlauf	dor Variabl	0								
Zeitveriaui	uei vaiiabi	C								
1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
1551	1332	1555	1554	1333	1550	1557	1550	1333	2000	
WEST										
WEST										
2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
2001	2002	2003	2004	2003	2000	2007	2008	2003	2010	
WEST										
OST										
031										
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
MECT										
WEST										
OST										

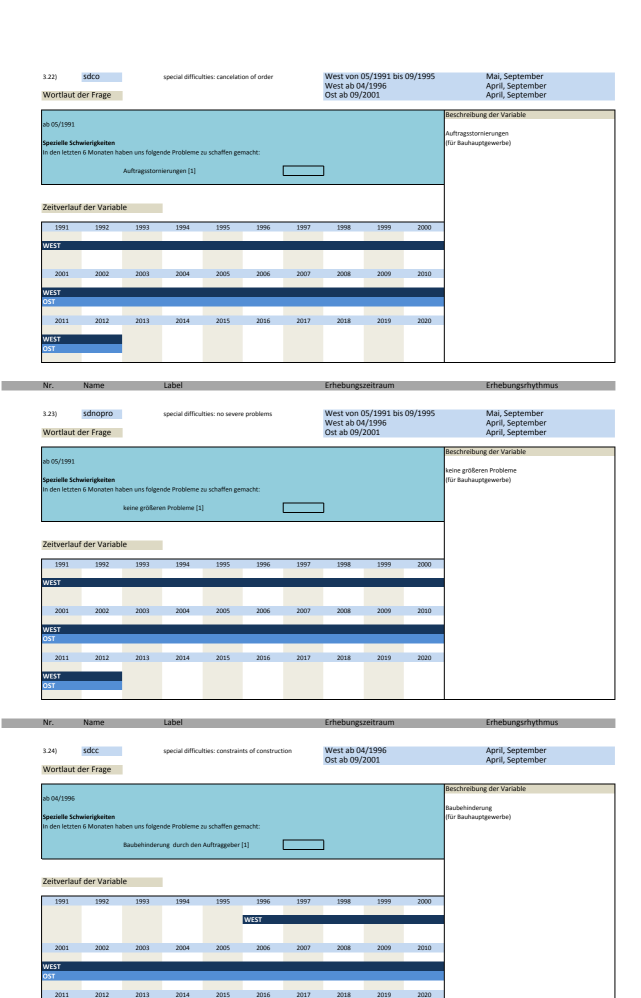
Nr.	Name		Label				Erhebungs	zeitraum		Erhebungsrhythmus
.18) Vortlaut d	witipw ler Frage		wintertime: p	reference of w	vorkers		West von (West ab 11 Ost ab 11/		11/1995	März, November Jährliche Erhebung, November Jährliche Erhebung, November
02/4004	bis 11/1995									Beschreibung der Variable
/interbau	ne Einstellung u	nserer Arbeite	er zum Wintert	oau, soweit un	s bekannt: wer	nn sie die Wah	l hätten, bevor	zugen		Winterbau: Präferenzen der Arbeiter (für Bauhauptgewerbe)
	das Schlechtwo die Arbeit mit			geld [2]						
b 03/1996										
e meisten A	ne Einstellung urbeiter bevorzu das Winteraus die Arbeit mit	gen fallgeld ohne <i>i</i> normalem Loh	Arbeit [1]		s veraint: Wer	iii sie uie wan	Tilatteil, Wurde	::I		
1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
/EST										
2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
/EST ST						_				
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019		
							2010	2019	2020	

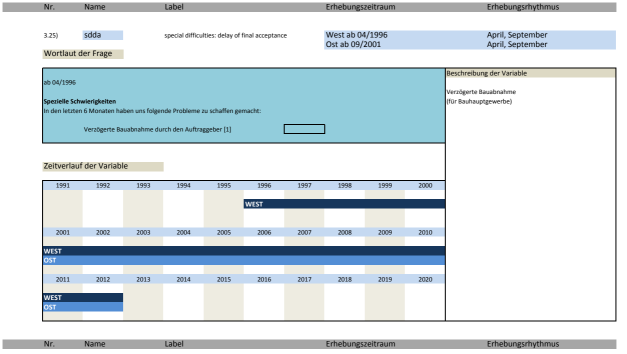
Nr.		Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.19	9) :	sdbreach		West von 05/1991 bis 09/1995 West ab 04/1996	Mai, September
Wo	ortlaut de	er Frage		Ost ab 09/2001	April, September April, September

										Beschreibung der Variable
ab 05/1991										Verletzung der VOB-Bestimmungen
Spezielle Sch										(für Bauhauptgewerbe)
In den letzten	6 Monaten ha	ben uns folger	ide Probleme :	zu schaffen gei	macht:					
		Verletzung de	r VOB -Bestim	mungen [1]]			
Zeitverlauf	f der Variab	le								
1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
WEST										
2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
WEST										
OST										
2011	2012	2012	2014	2015	2016	2017	2010	2010	2020	
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
WEST										
OST										

Nr.	Name		Label				Erhebungs	zeitraum		Erhebungsrhythmus
3.20) Wortlaut	sddp der Frage		special difficul	ities: defaulting	g payment		West von (West ab 04 Ost ab 09/	4/1996	09/1995	Mai, September April, September April, September
	hwierigkeiten en 6 Monaten ha	iben uns folgen Säumige Zahlu					l			Beschreibung der Variable Säumige Zahlungsweise der Auftraggeber (für Bauhauptgewerbe)
						•	•			
Zeitverlau	ıf der Variab	le 1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
1991 WEST	1992	1993								
1991			1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	

	Name		Label				Erhebungs	zeitraum		Erhebungsrhythmus
3.21) Wortlaut	sdlap der Frage		special difficul	ities: labor pira	cy of manpow	er	West von (West ab 04 Ost ab 09/	4/1996	09/1995	Mai, September April, September April, September
	hwierigkeiten en 6 Monaten ha	aben uns folgen Abwerbung vo			nacht:]			Beschreibung der Variable Abwerbung von Arbeitskräften (für Bauhauptgewerbe)
Zeitverlau 1991	uf der Variab 1992	le 1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
1991			1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
1991 WEST	1992	1993								





.26) Vortlaut d	sdlop		special difficul price	Ities: accept th	ne bid by the lov		West ab 04 Ost ab 09/2			April, September April, September
voi tiaut u	iei i i age									Beschreibung der Variable
b 04/1996										
	wierigkeiten ı 6 Monaten ha	ben uns folgen	ide Probleme z	zu schaffen gei	macht:					Zuschlagserteilung auf das billigste Angebot (für Bauhauptgewerbe)
	Zuschlagsertei	ilung auf das bi	illigste und nic	ht auf das	ſ		ן			
	wirtschaftlichs	ste Angebot [1]	1		•		•			
oitvorlauf	f der Variahl	۵								
	f der Variabl									
eitverlauf 1991	f der Variabl	e 1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
			1994		1996 WEST	1997	1998	1999	2000	
			1994			1997	1998	1999	2000	
			1994			1997	1998	1999	2000	
1991	1992	1993			WEST					
1991 2001 VEST	1992	1993			WEST					
1991 2001 VEST	1992	1993	2004	2005	WEST 2006	2007	2008	2009	2010	
1991 2001 VEST	1992	1993			WEST					
1991 2001 VEST	1992	1993	2004	2005	WEST 2006	2007	2008	2009	2010	

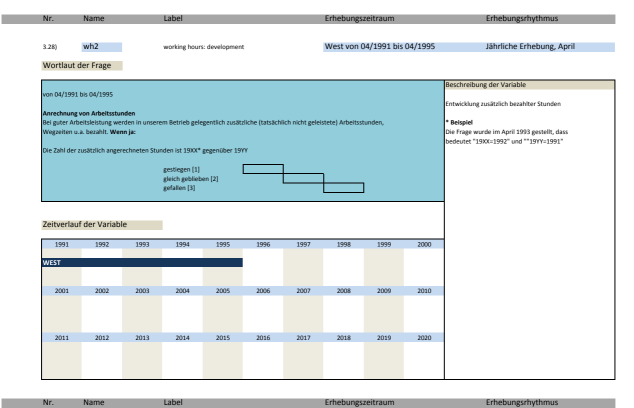
27)	wh1		working hours	: payment of	overtime		West von (04/1991 bis 04/	1995	Jährliche Erhebung, April
ortlaut d	der Frage									
										Beschreibung der Variable
1 04/1991 I	bis 04/1995									Bezahlung zusätzlicher Stunden
rechnung v	von Arbeitsstu	nden								Section of Education Statistics
		rden in unsere	em Betrieb gele	gentlich zusät	zliche (tatsächl	lich nicht gelei:	stete) Arbeitss	tunden,		
egzeiten u.a		ja [1]			nein [2]		1			
		Jo (±)			[2]					
itvorlauf	f der Variah	ما								
eitverlauf	f der Variabl	le	l							
itverlauf	f der Variab	le 1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
1991			1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
1991			1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
1991 EST	1992	1993								
1991			1994	1995	1996	1997	1998		2000	
1991 EST	1992	1993								
1991 EST	1992	1993								
1991 EST	1992	1993						2009 :		

Erhebungszeitraum

Erhebungsrhythmus

Nr. Name

Label



3.29)	wh3 working hours: number	West von 04/1991 bis 04/1995	Jährliche Erhebung, April
Wortlaut	der Frage		
von 04/199	1 bis 04/1995		Beschreibung der Variable
Anrechnung	g von Arbeitsstunden		Zusätzlich bezahlte Stunden in t-1
	beitsleistung werden in unserem Betrieb gelegentlich z	sätzliche (tatsächlich nicht geleistete) Arbeitsstunden,	* Beispiel Die Frage wurde im April 1993 gestellt, dass

Der Anteil der zusätzlich angerechneten Stunden an den insgesamt bezahlten Stunden betrug: 19XX etwa _____%

Die Frage wurde im April 1993 gestellt, dass bedeutet "19XX=1992" und ""19YY=1991"

Zeitverlauf der Variable

1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000
WEST									
2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.30)	wh4	working hours: number in t-2	West von 04/1991 bis 04/1995	Jährliche Erhebung, April

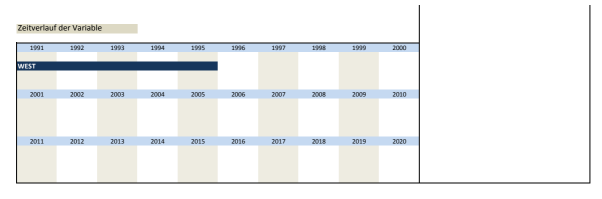
Wortlaut der Frage on 04/1991 bis 04/1995

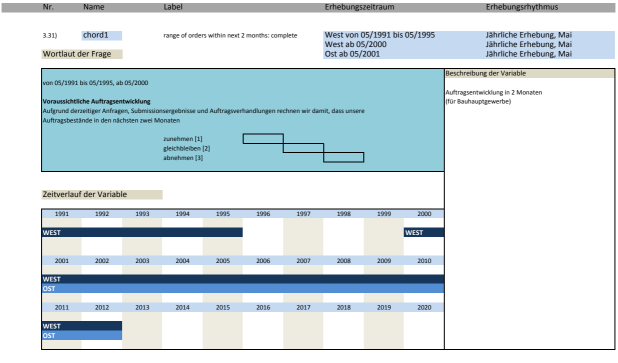
Anrechnung von Arbeitsstunden Bei guter Arbeitsleistung werden in unserem Betrieb gelegentlich zusätzliche (tatsächlich nicht geleistete) Arbeitsstunden, Wegzeiten u.a. bezahlt. Wenn ja: Der Anteil der zusätzlich angerechneten Stunden an den insgesamt bezahlten Stunden betrug:

19YY etwa _____%

Zusätzlich bezahlte Stunden in t-2 Die Frage wurde im April 1993 gestellt, dass bedeutet "19XX=1992" und ""19YY=1991"

Beschreibung der Variable



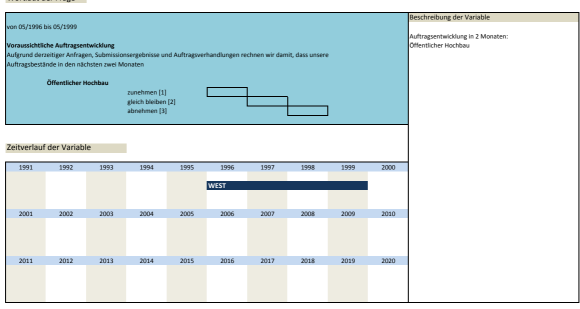


Nr.	Name		Label				Erhebungs	zeitraum		Erhebungsrhythmus
3.32) Wortlaut	chord2 der Frage		range of order other civil eng		2 months:		West von (05/1996 bis	05/1999	Jährliche Erhebung, Mai
Voraussicht Aufgrund de	6 bis 05/1999 tliche Auftragsen erzeitiger Anfrags stände in den näc	en, Submissior		nd Auftragsver	rhandlungen re	chnen wir dan	nit, dass unser	e		Beschreibung der Variable Auftragsentwicklung in 2 Monaten: Sonstiger Tiefbau
Zoitvorlo	Sonstiger Tief		zunehmen [1] gleich bleiben abnehmen [3]	[2]]		
1991	1992	1993	1994	1995	1996 WEST	1997	1998	1999	2000	
2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.33)	chord3	range of orders within next 2 months:	West von 05/1996 bis 05/1999	Jährliche Erhebung, Mai

Wortlaut der Frage

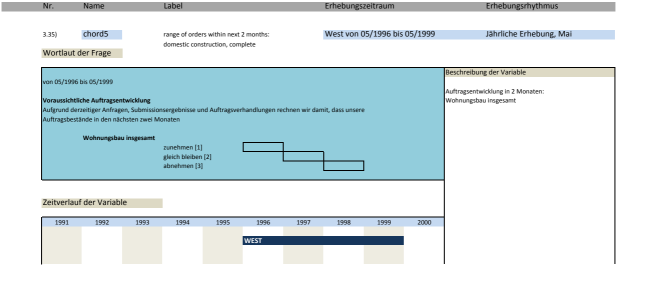
Nr. Name



Erhebungszeitraum

Erhebungsrhythmus

3.34) Wortlaut o	chord4 der Frage		range of order industrial civil		2 months:		West von 0	5/1996 bis	05/1999	Jährliche Erhebung, Mai
Aufgrund der Auftragsbestä	che Auftragsen zeitiger Anfrag ände in den näc Gewerblicher	en, Subm ⁱ ssior chsten zwei M Bau	nsergebnisse un onaten zunehmen [1] gleich bleiben abnehmen [3]	[2]	handlungen re	chnen wir dam	nit, dass unsere			Beschreibung der Variable Auftragsentwicklung in 2 Monaten: Gewerblicher Bau
Zeitverlauf	f der Variab	1993	1994	1995	1996 WEST	1997	1998	1999	2000	
2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	

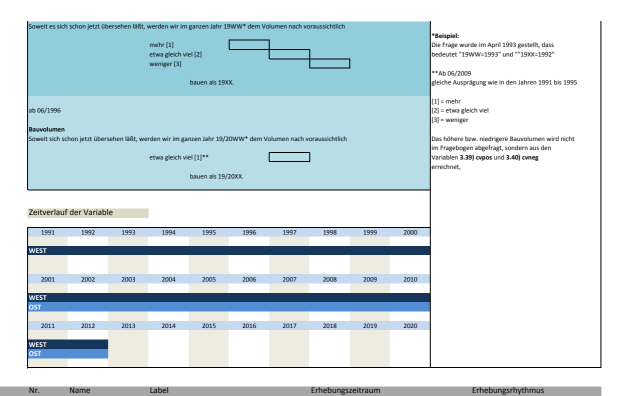


200	01 2	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
201	11 2	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020

Nr.	Name		Label				Erhebungs	zeitraum		Erhebungsrhythmus
3.36) Wortlaut	chord6 der Frage		range of order construction:				West von 0	05/1996 bis	05/1999	Jährliche Erhebung, Mai
Voraussicht Aufgrund de	5 bis 05/1999 liche Auftragsen erzeitiger Anfrag tände in den näc Wohnungsbar 3 oder mehr \	en, Submission hsten zwei Mo u, darunter Ge Vohnungen	onaten	[2]	handlungen re	chnen wir dan	nit, dass unsere	,		Beschreibung der Variable Auftragsentwicklung in 2 Monaten: Gebäude mit 3 oder mehr Wohnungen
Zeitverlau	uf der Variab	e 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	2020	

rtlaut d	chord7 ler Frage		range of order road construct		2 months:		West von 0)5/1997 bis (05/1999	Jährliche Erhebung, Mai
n 05/1997 raussichtlid fgrund den ftragsbestä	che Auftragsen zeitiger Anfrage inde in den näc	n, Submission	nsergebnisse ur onaten	nd Auftragsver	handlungen re	chnen wir dan	iit, dass unsere	·		Beschreibung der Variable Auftragsentwicklung in 2 Monaten: Straßenbau
	Straßenbau		zunehmen [1] gleich bleiben abnehmen [3]	[2]						
itveriaui	der Variabl	e								
1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997 WEST	1998	1999	2000	
			1994	1995	1996		1998	1999	2000	
1991	1992	1993				WEST				

	1101110	2000.	Errico arigozera a arii	zes agsyaas
3.38)	cvno	changes in construction volume: no changes	West ab 06/1991 Ost ab 06/2001	Jährliche Erhebung, Juni Jährliche Erhebung, Juni
Wortlaut	der Frage			
				Beschreibung der Variable
von 06/1991	1 bis 06/1995			Veränderungen im Bauvolumen

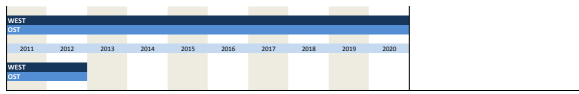


3.39)	cvpos		changes in cor		me:		West ab 06/2			Jährliche Erhebung, Juni Jährliche Erhebung, Juni
Wortlaut d	er Frage		positive chang	es III 70			O3t ab 00/2	.001		Janniche Ernebung, Juni
ab 06/1991 Bauvolumen Soweit es sich	schon jetzt übe		mehr und zwa		%	ı Volumen nacı	h voraussichtlic	h		Beschreibung der Variable Veränderungen im Bauvolumen: Steigerung in % (für Bauhauptgewerbe) *Beispiel: Die Frage wurde im April 1993 gestellt, dass bedeutet "19WW=1993" und ""19XX=1992"
Zeitverlauf 1991 WEST	der Variabl	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
2001 WEST	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
2011 WEST	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	

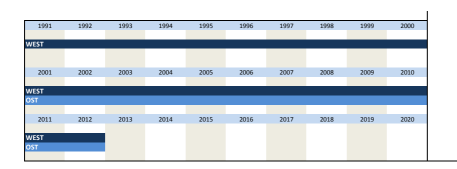
0) ortlaut	cvneg der Frage		changes in cor negative chan		me:		West ab 06/1 Ost ab 06/20			Jährliche Erhebung, Juni Jährliche Erhebung, Juni
06/1991 uvolumer			weniger und z	-	%	Volumen nach	n voraussichtlich			Beschreibung der Variable Veränderungen im Bauvolumen: Abnahme in % (für Bauhauptgewerbe) *Beispiel: Die Frage wurde im April 1993 gestellt, dass bedeutet "19WW=1993" und ""19XX=1992"
eitverlau	ıf der Variable									
eitverlau 1991	of der Variable	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
		1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	

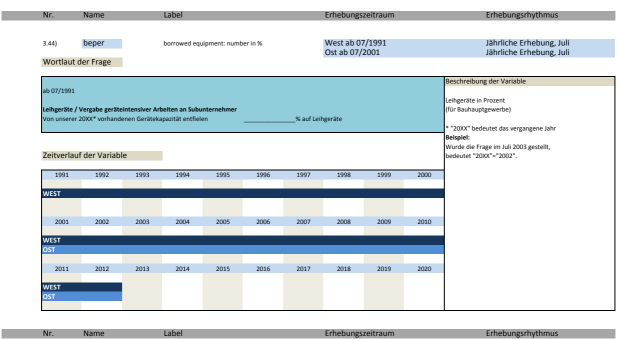
Erhebungszeitraum Erhebungsrhythmus

Nr. Name Label



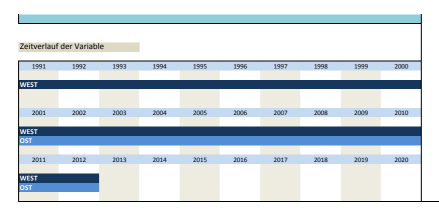
Nr.			Label				Erhebungszeitraum			Erhebungsrhythmus	
3.41) Wortlaut	bes der Frage		borrowed equ	uipment / subo	contractors		West ab 07/1991 Ost ab 07/2001			Jährliche Erhebung, Juli Jährliche Erhebung, Juli	
	/ Vergabe geräte rung geräteintens				bzw. verpflich nein [2]	ten wir Spezia	lfirmen als Subu	unternehmer		Beschreibung der Variable Leihgeräte (für Bauhauptgewerbe)	
Zeitverla	uf der Variabl	e									
1991 WEST	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000		
2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010		
WEST OST	-						_				
2011 WEST OST	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020		
Nr.	Name		Label	_		_	Erhebungs	zeitraum		Erhebungsrhythmus	
3.42)	beslc		borrowed equ	uipment / subo	contractors:		West ab 07/			Jährliche Erhebung, Juli Jährliche Erhebung, Juli	
ab 07/1991 Leihgeräte / Zur Ausführ	/ Vergabe geräte rung geräteintens	iver Arbeiten	beiten an Sub u mieten wir bis	unternehmer	bzw. verpflich	ten wir Spezia	lfirmen als Subu	unternehmer.		Beschreibung der Variable Leihgeräte wegen Kapazitätsengpässen (für Bauhauptgewerbe)	
ab 07/1991 Leihgeräte / Zur Ausführ	/ Vergabe geräte	iver Arbeiten Igt in erster Li	beiten an Subu mieten wir bis nie:	unternehmer weilen Geräte	bzw. verpflicht	ten wir Spezia	lfirmen als Subu	unternehmer.		Leihgeräte wegen Kapazitätsengpässen	
ab 07/1991 Leihgeräte / Zur Ausführ Wenn ja, die	/ Vergabe geräte rung geräteintens ie Maßname erfol	iver Arbeiten Igt in erster Li I kurzfristiger	beiten an Subu mieten wir bis nie:	unternehmer weilen Geräte	bzw. verpflicht	ten wir Spezia	Ifirmen als Subu	unternehmer.	2000	Leihgeräte wegen Kapazitätsengpässen	
ab 07/1991 Leihgeräte / Zur Ausführ Wenn ja, die	/ Vergabe geräte rung geräteintens le Maßname erfol zum Ausgleich	iver Arbeiten Igt in erster Li kurzfristiger e	beiten an Subu mieten wir bis nie: Kapazitätsengg	unternehmer weilen Geräte bässe [1]					2000	Leihgeräte wegen Kapazitätsengpässen	
ab 07/1991 Leihgeräte / Zur Ausführ Wenn ja, die Zeitverlat	/ Vergabe geräte rung geräteintens le Maßname erfol zum Ausgleich	iver Arbeiten Igt in erster Li kurzfristiger e	beiten an Subu mieten wir bis nie: Kapazitätsengg	unternehmer weilen Geräte bässe [1]					2000	Leihgeräte wegen Kapazitätsengpässen	
ab 07/1991 Leihgeräte / Zur Ausführ Wenn ja, did Zeitverlat 1991 WEST	/ Vergabe geräte rung geräteintens ie Maßname erfol zum Ausgleich uf der Variabl	e 1993	beiten an Subu mieten wir bis nie: Kapazitätsengp 1994	unternehmer weilen Geräte vässe [1] 1995	1996	1997	1998	1999		Leihgeräte wegen Kapazitätsengpässen	
ab 07/1991 Leihgeräte / Zur Ausführ Wenn ja, die Zeitverlat 1991 WEST 2001 WEST 2011	/ Vergabe geräte rung geräteintens ie Maßname erfol zum Ausgleich uf der Variabl	e 1993	beiten an Subu mieten wir bis nie: Kapazitätsengp 1994	unternehmer weilen Geräte vässe [1] 1995	1996	1997	1998	1999		Leihgeräte wegen Kapazitätsengpässen	
ab 07/1991 Leihgeräte / Zur Ausführ Wenn ja, die Zeitverlat 1991 WEST 2001 WEST 2011 WEST	/ Vergabe geräte rung geräteintens ie Maßname erfol zum Ausgleich uf der Variabl 1992 2002	e 1993	beiten an Subu mieten wir bis nie: Kapazitätsengg 1994	unternehmer weilen Geräte söässe [1] 1995	1996	1997	1998	1999 2009 2019	2010	Leihgeräte wegen Kapazitätsengpässen	
ab 07/1991 Leihgeräte / Zur Ausführ Wenn ja, die Zeitverlat 1991 WEST 2001 WEST 2011 WEST OST Nr. 3.43)	/ Vergabe geräte rung geräteintens ie Maßname erfol zum Ausgleich 1992 2002	e 1993	beiten an Subu mieten wir bis nie: Kapazitätsengp 1994 2004	unternehmer weilen Geräte söässe [1] 1995	1996 2006 2016	1997	1998 2008	1999 2009 2019 zeitraum 7/1991	2010	Leihgeräte wegen Kapazitätsengpässen (für Bauhauptgewerbe)	
ab 07/1991 Leihgeräte / Zur Ausführ Wenn ja, die Zeitverlat 1991 WEST 2001 WEST OST 2011 WEST OST 3.43) Wortlaut	/ Vergabe geräte rung geräteintens e Maßname erfol zum Ausgleich 1992 2002 2012 Name bessw der Frage	e 1993	beiten an Subu mieten wir bis nie: Kapazitätsengp 1994 2004 Label borrowed eqi	unternehmer weilen Geräte vöässe [1] 1995 2005	1996 2006 2016	1997	1998 2008 2018 Erhebungs West ab 07	1999 2009 2019 zeitraum 7/1991	2010	Leihgeräte wegen Kapazitätsengpässen (für Bauhauptgewerbe) Erhebungsrhythmus Jährliche Erhebung, Juli	
ab 07/1991 Leihgeräte / Zeitverlat 1991 WEST 2001 WEST 2011 WEST OST 3.43) Wortlaut ab 07/1991 Leihgeräte / Zur Ausführ	/ Vergabe geräte rung geräteintens e Maßname erfol zum Ausgleich 1992 2002 2012 Name bessw der Frage	intensiver Arbeiten intensiver Arbeiten intensiver Arriviver Arbeiten	beiten an Subu mieten wir bis nie: Kapazitätsengg 1994 2004 2014 Label borrowed eqt special work	unternehmer weilen Geräte vässe [1] 1995 2005 2015 uitpment / subcuriternehmer	1996 2006 2016	1997 2007	1998 2008 2018 Erhebungs West ab 07/	2009 2019 zeitraum 7/1991 2001	2010	Erhebungsrhythmus Jährliche Erhebung, Juli Jährliche Erhebung, Juli	





	belope ler Frage		borrowed equ number in % t	ipment: or longer perio	ods		West ab 07/1991 Ost ab 07/2001			Jährliche Erhebung, Juli Jährliche Erhebung, Juli	
	Vergabe geräte r längerfristig a				vorhandenen C		it betrug dabei	ca.		Beschreibung der Variable Leihgeräte in Prozent, längerfristig (für Bauhauptgewerbe)	
itverlauf 1991	f der Variab	le 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	2020		
EST											

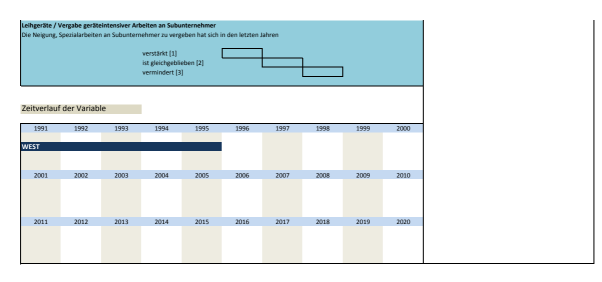
Nr. Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.46) bewill	borrowed equipment: willingness	West ab 07/1991 Ost ab 07/2001	Jährliche Erhebung, Juli Jährliche Erhebung, Juli
Wortlaut der Frag	;e		I
ab 07/1991			Beschreibung der Variable
	geräteintensiver Arbeiten an Subunternehmer nzumieten hat sich in den letzten Jahren		Neigung Leihgeräte anzumieten (für Bauhauptgewerbe)
	verstärkt [1]	<u> </u>	



	Name		Label				Erhebungs	zeitraum		Erhebungsrhythmus
3.47)	bewilp		borrowed equ	uipment: r longer period	lo.		West ab 07/			Jährliche Erhebung, Juli Jährliche Erhebung, Juli
Wortlaut	der Frage		willingness to	i loliger period	15		OSL ab 07/	2001		Janniche Ernebung, Jun
										_
ab 07/1991										Beschreibung der Variable
ab 07/1331										Neigung Leihgeräte längerfristig anzumieten
	/ Vergabe geräte									(für Bauhauptgewerbe)
Die Neigung	g, Geräte längerf	ristig anzumie	ten hat sich in	den letzten Jah	ren					
			verstärkt [1]							
			ist gleichgebli					1		
			vermindert [3	3]				J		
Zeitverla	uf der Variab	le	ı							
Zeitverla	uf der Variab	le 1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
1991			1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
			1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
1991			1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
1991			1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
1991 WEST	1992	1993								
1991 WEST	1992	1993								
1991 WEST 2001 WEST OST	1992	1993	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
1991 WEST 2001 WEST	1992	1993								
1991 WEST 2001 WEST OST	1992	1993	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
1991 WEST 2001 WEST OST 2011	1992	1993	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	

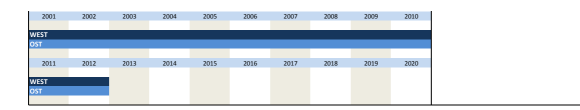
Nr.	Name		Labei				Ernebungs	zeitraum		Ernebungsrnythmus		
3.48)	sper	l	subcontractor	s: % of sales v	olume		West ab 07/1991			Jährliche Erhebung, Juli		
							Ost ab 07/	2001		Jährliche Erhebung, Juli		
Wortlaut o	der Frage											
										Beschreibung der Variable		
ab 07/1991												
										Umsatzanteil Subunternehmer		
	Vergabe geräte tensive Subunte				9/	nseres Umsatz				(für Bauhauptgewerbe)		
aui gerateiiit	tensive Subunite	: nemierieistu	ingen enthelen	13/20XX . Cd.		iscres Ullisati	ics .			* "20XX" bedeutet das vergangene Jahr		
										Beispiel:		
										Wurde die Frage im Juli 2003 gestellt,		
Zeitverlau	ıf der Variab	le								bedeutet "20XX"="2002".		
1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000			
WEST												
2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010			
2001	2002	2003	2004	2003	2000	2007	2000	2003	2010			
NEST												
OST												
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020			
2011												
WEST												
WEST OST												

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.49)	swill1	subcontractors: willingness	West von 07/1991 bis 07/1995	Jährliche Erhebung, Juli
Wort	tlaut der Frage			
	7/4004		Bes	chreibung der Variable
von 07	7/1991 bis 07/1995		Ven	gabe von Spezialarbeiten an Subunternehmer



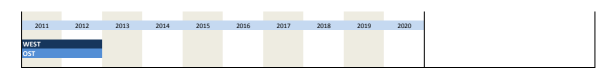
Nr.	Name		Label				Erhebungs	zeitraum		Erhebungsrhythmus
3.50) Wortlaut	swill der Frage	l	subcontracto	rs: willingness			West ab 07/1996 Ost ab 07/2001			Jährliche Erhebung, Juli Jährliche Erhebung, Juli
										Beschreibung der Variable
	Vergabe geräte Spezialarbeiter				in den letzten .	Jahren				Vergabe von Spezialarbeiten an Subunternehm (für Bauhauptgewerbe)
			verstärkt [1]	iohon (2)]			
			vermindert [3]		
	ıf der Variab	le	vermindert [3	3]						
Zeitverlau	ıf der Variab 1992				1996	1997	1998	1999	2000	
		le	vermindert [3	1995	1996 WEST	1997	1998	1999	2000	
		le	vermindert [3	1995		1997	1998	1999	2000	
1991	1992	le 1993	vermindert [3	1995	WEST					
1991	1992	le 1993	vermindert [3	1995	WEST					
1991 2001 WEST	1992	le 1993	vermindert [3	1995	WEST					
1991 2001 WEST OST	1992	le 1993 2003	1994 2004	1995	WEST 2006	2007	2008	2009	2010	

Nr.	Name	Label		Erhebung	szeitraum	Erhebungsrhythmus
3.51)	co1	medium-term e	spected commercial operation	ns: West ab (08/1991	Jährliche Erhebung, Augus
14/	d	3. quarter		Ost ab 08	/2001	Jährliche Erhebung, Augus
wortlaut	der Frage					
						Beschreibung der Variable
ab 08/1991	bis 08/1995					
8 818 8 - 16-1 - 81	ge Geschäftserwartu					Geschäftlage dieses Jahr im 3. Quartal (für Bauhauptgewerbe)
	ge Geschaftserwartur chäftslage in konjunk		3. Quartal 19W\	./**		(fur Baunauptgewerbe)
onsere des	criartsiage iii korijurik	turener rimsicht im	3. Qualtai 19WV	•		*Anweisung zur Beantwortung
		sehr gut [1]				"Beantworten Sie bitte diese Sonderfrage für da
		gut[2]				gesamte Unternehmen bzw. Betrieb oder Niede
		befriedigend [3]				lassung"
		schlecht [4]				
		sehr schlecht [5]				## #20\Ank# hadatat diaasa laha
						** "20WW" bedeutet dieses Jahr Beispiel:
ab 08/1996	***					Wurde die Frage im Juli 2003 gestellt,
22, 2330						bedeutet "20WW"="2003".
Mittelfristi	ge Geschäftserwartur	ngen*				
Unsere Ges	chäftslage in konjunk	tureller Hinsicht im	3. Quartal 19/20	WW**		
						*** co1- co4 werden auf 5 Kategorien umkodie
		gut [1]				
		befriedigend [2] schlecht [3]				
		Schicent [5]				
	61 37 111					
Zeitverla	uf der Variable					
1991	1992	1993 1994	1995 1996	1997 1998	1999 200	0
WEST						
WEST						
						į



	Name		Label				Erhebungs	zeitraum		Erhebungsrhythmus
3.52) Wortlaut	co2 der Frage		medium-term 4. quarter	expected cor	nmercial operat	ions:	West ab 08/2			Jährliche Erhebung, Augu: Jährliche Erhebung, Augu:
	ois 08/1995 e Geschäftserwa häftslage in konj		insicht im sehr gut [1] gut[2] befriedigend [: schlecht [4] sehr schlecht [4. Quartal 19V	√W**				Beschreibung der Variable Geschäftlage dieses Jahr im 4. Quartal (für Bauhauptgewerbe) *Anweisung zur Beantwortung "Beantworten Sie bitte diese Sonderfrage für di gesamte Unternehmen bzw. Betrieb oder Niede lassung" ** "20WW" bedeutet dieses Jahr
ab 08/1996										Beispiel: Wurde die Frage im Juli 2003 gestellt, bedeutet "20WW"="2003".
	e Geschäftserwa häftslage in konj		insicht im gut [1] befriedigend [i schlecht [3]	2]	4. Quartal 19/	20WW**				
Unsere Gesch		junktureller H	gut [1] befriedigend [2]	4. Quartal 19/:	20WW**				
Unsere Gesch	häftslage in konj	junktureller H	gut [1] befriedigend [1995	4. Quartal 19/3	20WW** 1997	1998	1999	2000	
Zeitverlau	häftslage in konj Inder Variabli	iunktureller H	gut [1] befriedigend [i schlecht [3]				1998	1999	2000	
Zeitverlau 1991 WEST	f der Variable	e 1993	gut [1] befriedigend [i schlecht [3]	1995	1996	1997				
Zeitverlau 1991 WEST 2001	f der Variable	e 1993	gut [1] befriedigend [i schlecht [3]	1995	1996	1997				

	Name		Label				Erhebungs	zeitraum		Erhebungsrhythmus
3.53) Wortlaut	co3 der Frage		medium-term 1. quarter	expected cor	mmercial operat	ions:	West ab 08/3			Jährliche Erhebung, Augus Jährliche Erhebung, Augus
Mittelfristig	bis 08/1995 ge Geschäftserwa chäftslage in kon		sehr gut [1] gut[2] befriedigend [3 schlecht [4] sehr schlecht [1. Quartal 19V	v**				Beschreibung der Variable Geschäftlage nächstes Jahr im 1. Quartal (für Bauhauptgewerbe) *Anweisung zur Beantwortung *Beantworten Sie bitte diese Sonderfrage für da gesamte Unternehmen bzw. Betrieb oder Niede lassung"
	ge Geschäftserwa chäftslage in konj		linsicht im gut [1] befriedigend [2 schlecht [3]	:]	1. Quartal 20V	√* *				** "20VV" bedeutet nächstes Jahr Beispiel: Wurde die Frage im August 2003 gestellt, bedeutet "20VV"="2004".
Zeitverlau	uf der Variabl	le 1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
WEST										



Nr.	Name		Label				Erhebungs	zeitraum		Erhebungsrhythmus
3.54) Wortlaut	co4 der Frage		medium-term 2. quarter	expected con	nmercial opera	tions:	West ab 08 Ost ab 08/2			Jährliche Erhebung, August Jährliche Erhebung, August
Unsere Gesch ab 08/1996 Mittelfristige	ois 08/1995 e Geschäftserw: näftslage in kon e Geschäftserw: näftslage in kon	junktureller H	sehr gut [1] gut[2] befriedigend [i schlecht [4] sehr schlecht [55]	2. Quartal 20\					Beschreibung der Variable Geschäftlage nächstes Jahr im 2. Quartal (für Bauhauptgewerbe) *Anweisung zur Beantwortung "Beantworten Sie bitte diese Sonderfrage für das gesamte Unternehmen bzw. Betrieb oder Nieder- lassung" ** "20VV" bedeutet nächstes Jahr Beispiel: Wurde die Frage im August 2003 gestellt, bedeutet "20VV"="2004".
Zeitverlau	f der Variab	le	ı							
1991 WEST	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
WEST OST	_									
2011 WEST OST	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	

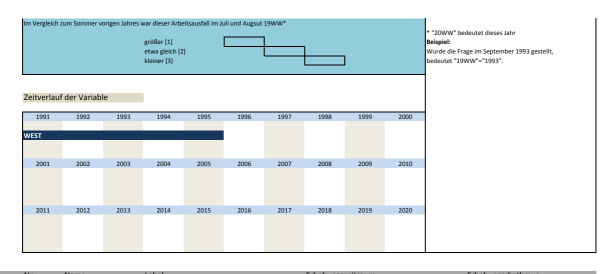
55)	lackwoper	woper number lack of work in % West von 09/1991 bis 09/199							09/1995	Jährliche Erhebung, September
ortlaut d	er Frage									
n 09/1991 b mmerurlau I Juli und Au er Beschäfti	b gust dieses Jah	nres betrug der	Arbeitsausfall	durch Urlaub	etwa	% der gele	isteten Arbeits:	stunden		Beschreibung der Variable Arbeitsausfall durch Sommerurlaub
eitverlauf 1991	der Variabl	le 1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
EST										
2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	

Erhebungszeitraum Erhebungsrhythmus

Erhebungszeitraum Erhebungsrhythmus

Nr. Name Label

3.56)	lackwo2	lack of work (comparison)	West von 09/1991 bis 09/1995	Jährliche Erhebung, September
Wortlaut	der Frage			
von 09/1991	1 bis 09/1995			Beschreibung der Variable
Sommerurla				Arbeitsausfall druch Sommerurlaub im Vgl. zum letzten Jahr



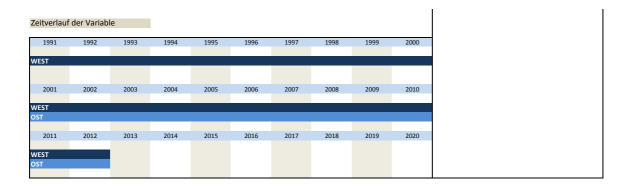
			Labei				Ernebungs	Zeitiauiii		Ernebungsrnytnmus		
57)	prpa1	I	precast parts:	utitization			West ab 10/1991			Jährliche Erhebung, Oktober		
							Ost ab 10/2001			Jährliche Erhebung, Oktober		
Wortlaut o	der Frage											
										Beschreibung der Variable		
b 10/1991												
										Verwendung von Fertigteilen		
	von Fertigteile				(Treppenläufe,					(für Bauhauptgewerbe)		
	, Kanal- und Sci				(Treppeniaure,	, rassadeneien	iente, Fertigae	cken, keller-		* Zusatz "Kanal- und Schachtbauelemente" ab		
										10/1996		
		ja [1]			nein [2]							
7oitvorlaut	f der Variab	ما										
Leitveriaui	i uei vaiiau	ic										
1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000			
1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000			
1991 WEST	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000			
	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000			
WEST												
	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000			
WEST 2001												
VEST 2001												
WEST												
VEST 2001												
2001 WEST	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010			
2001 WEST DST 2011 WEST	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010			
WEST 2001 WEST DST 2011	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010			

	Name		Label				Ernebungs	Zeitiauiii		Ernebungsrnythmus
58)	prpacvm		precast parts:				West ab 10/1991 Ost ab 10/2001			Jährliche Erhebung, Oktober
			% of construct	tion volumen a	at the moment					Jährliche Erhebung, Oktober
Vortlaut	der Frage									
										Beschreibung der Variable
b 10/1991										Fertigteile in % vom Bauwert
erwendun	g von Fertigteiler	n im "konventi	ionellen" Bau							(für Bauhauptgewerbe)
	"konventioneller			ch Fertigteile (Treppenläufe,	Fassadenelen	ente, Fertigde	cken, Keller-		(
	e, Kanal- und Sch	achtbaueleme	nte*, Tübbing	s u.d dgl.)						* Zusatz "Kanal- und Schachtbauelemente" ab
Venn ja:										10/1996
uf Fertigte	ile entfallen gege	nwärtig vom g	esamten Bauv	vert ca.						
						%				
'eitverlai	uf der Variable	۵								
1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
	1992		1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
	1992		1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
	1992		1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
	1992		1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
Z001		1993								
VEST 2001		1993								
VEST 2001		1993								
2001 VEST	2002	1993	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
VEST 2001		1993								
VEST 2001 VEST OST	2002	1993	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
VEST 2001 VEST OST 2011	2002	1993	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	

۱r.	Name		Label				Erhebungs	zeitraum		Erhebungsrhythmus
.60)	ovtim		overtime				West ab 10			Jährliche Erhebung, Oktober
A / k k	I F						Ost ab 10/	2001		Jährliche Erhebung, Oktober
Wortlaut d	ier Frage									
on 10/1991 i	hic 10/2001									Beschreibung der Variable
7011 10/ 1551 1	015 10/2001									Überstunden
Überstunden										(für Bauhauptgewerbe)
m Berichtsmo	onat wurden b	ei uns Überstı	unden geleistet							
		i= (a)			(D))			
		ja [1]			nein [2]					
ab 10/2002										
Überstunden										
lm Septembei	r wurden bei u	ıns Überstunde	en geleistet							
		ja [1]			nein [2]		ļ			
										-
Zeitverlauf	f der Variab	le								
1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
WEST										
VVLSI										
2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
WEST										
OST										
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
WEST										
OST										
-										
										1

ovtimper	overtime in %	West ab 10/1991 Ost ab 10/2001	Jährliche Erhebung, Oktober Jährliche Erhebung, Oktober
won 10/1991 bis 10/2001 Überstunden Im Berichtsmonat wurden bei uns Wenn ja: Und zwar waren von den Überstunden	Überstunden geleistet ingesamt geleisteten Arbeitsstunden schätzungs	weise%	Beschreibung der Variable Überstunden in Prozent (für Bauhauptgewerbe)
ab 10/2002 Ü berstunden im September wurden bei uns Übe Wenn ja : Und zwar waren von den Überstunden	rstunden geleistet ingesamt geleisteten Arbeitsstunden schätzungs	weise%	

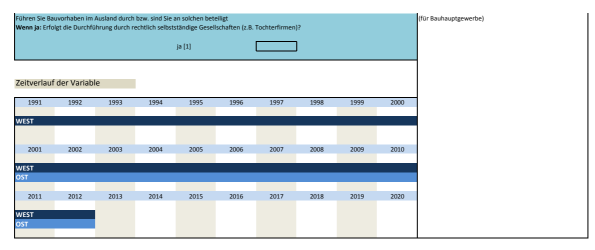
Erhebungszeitraum Erhebungsrhythmus



Nr.	Name		Label				Erhebungs	zeitraum		Erhebungsrhythmus
3.62) Wortlaut	cfc1 der Frage		construction in	n foreign count	tries		West ab 10 Ost ab 10/2	0/1991 2001		Jährliche Erhebung, Oktob Jährliche Erhebung, Oktob
ab 10/1991 Auslandsbau Führen Sie Ba	auvorhaben im	Ausland durch ja [1]	bzw. sind Sie a		eiligt nein [2]]			Beschreibung der Variable Auslandsbau (für Bauhauptgewerbe)
										1
	f der Variabl									
1991	f der Variab	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
			1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
1991			1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
1991 WEST	1992	1993								
1991 WEST 2001 WEST	1992	1993								

Nr.	Name		Label				Erhebungs	zeitraum		Erhebungsrhythmus
3.63) Wortlaut	cfcgh der Frage		construction i german heado	n foreign count quarter	tries:		West ab 10 Ost ab 10/2			Jährliche Erhebung, Oktol Jährliche Erhebung, Oktol
	ı auvorhaben im . olgt die Durchfü		ie deutsche St		eiligt		1			Beschreibung der Variable Auslandsbau durch deutsche Stammfirma (für Bauhauptgewerbe)
1991	of der Variabl	le 1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
					1996	1997	1998	1999	2000	

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.64)	cfcac	construction in foreign countries:	West ab 10/1991	Jährliche Erhebung, Oktober
•	t der Frage	associated company	Ost ab 10/2001	Jährliche Erhebung, Oktober
Worthan	t del Trage			Beschreibung der Variable
ab 10/1991	1			Auslandsbau durch rechtlich selbständige
Auslandsba	au			Gesellschaften



Nr.	Name		Label				Erhebungs	zeitraum		Erhebungsrhythmus
.65) Vortlaut d	cfcsh ler Frage		construction is shareholding	n foreign coun	tries:		West ab 10 Ost ab 10/2			Jährliche Erhebung, Oktober Jährliche Erhebung, Oktober
	uvorhaben im . olgt die Durchfü					ften?				Beschreibung der Variable Auslandsbau durch Beteiligung an ortsansässigen Gesellschaften (für Bauhauptgewerbe)
eitverlauf	f der Variabl	e 1993	1994	ja [1]	1996	1997	1998	1999	2000	
/EST 2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
VEST ST 2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
VEST ST										

Nr. Name Label Erhebungszeitraum Erhebungsrhythmus

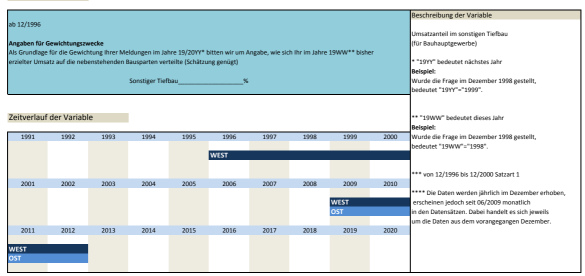
cc)	salvol1						Maskyan	12/100C bis 1	2/2000	lähuliaka Fuhahuna Danasahas
66)	Salvoit		sales volume i	n %: road con:	struction			12/1996 bis 12 Ost ab 06/200		Jährliche Erhebung, Dezember Jährliche Erhebung, Dezember*
							West und	O3t ab 00/200	,,	Janniene Emebung, Dezember
Vortlaut d	er Frage									
										Beschreibung der Variable
12/1996										beschiebung der Variable
										Umsatzanteil im Straßenbau
	Gewichtungszv									(für Bauhauptgewerbe)
						ingabe, wie sic	th Ihr im Jahre	19WW** bisher		
zielter Umsa	atz auf die neb	enstehenden B	Bausparten vert	teilte (Schätzu	ng genügt)					* "19YY" bedeutet nächstes Jahr Beispiel:
			Straßenbau		%					Wurde die Frage im Dezember 1998 gestellt,
			Straiscribau							bedeutet "19YY"="1999".
eitverlauf	der Variabl	e								** "19WW" bedeutet dieses Jahr
			1994	1995	1996	1997	1008	1999	2000	** "19WW" bedeutet dieses Jahr Beispiel:
eitverlauf 1991	der Variabl	e 1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	** "19WW" bedeutet dieses Jahr Beispiel: Wurde die Frage im Dezember 1998 gestellt,
			1994	1995	1996 WEST	1997	1998	1999	2000	** "19WW" bedeutet dieses Jahr Beispiel:
			1994	1995		1997	1998	1999	2000	** "19WW" bedeutet dieses Jahr Beispiel: Wurde die Frage im Dezember 1998 gestellt, bedeutet "19WW"="1998".
1991	1992	1993			WEST					** "19WW" bedeutet dieses Jahr Beispiel: Wurde die Frage im Dezember 1998 gestellt,
			1994	1995		1997	1998	1999	2000	** "19WW" bedeutet dieses Jahr Beispiel: Wurde die Frage im Dezember 1998 gestellt, bedeutet "19WW"="1998". *** von 12/1996 bis 12/2000 Satzart 1
1991	1992	1993			WEST					** "19WW" bedeutet dieses Jahr Beispiel: Wurde die Frage im Dezember 1998 gestellt, bedeutet "19WW"="1998". *** von 12/1996 bis 12/2000 Satzart 1 *** Die Daten werden jährlich im Dezember erhoben,
1991	1992	1993			WEST			2009		** "19WW" bedeutet dieses Jahr Beispiel: Wurde die Frage im Dezember 1998 gestellt, bedeutet "19WW"="1998". *** von 12/1996 bis 12/2000 Satzart 1
1991	1992	1993	2004	2005	WEST 2006	2007	2008	2009 WEST OST	2010	** "19WW" bedeutet dieses Jahr Beispiel: Wurde die Frage im Dezember 1998 gestellt, bedeutet "19WW"="1998". *** von 12/1996 bis 12/2000 Satzart 1 *** Die Daten werden jährlich im Dezember erhoben, erscheinen jedoch seit 06/2009 monatlich
1991	1992	1993			WEST			2009 WEST		** "19WW" bedeutet dieses Jahr Beispiel: Wurde die Frage im Dezember 1998 gestellt, bedeutet "19WW"="1998". *** von 12/1996 bis 12/2000 Satzart 1 **** Die Daten werden jährlich im Dezember erhoben, erscheinen jedoch seit 06/2009 monatlich in den Datensätzen. Dabei handelt es sich jeweils
1991 2001 2011	1992	1993	2004	2005	WEST 2006	2007	2008	2009 WEST OST	2010	** "19WW" bedeutet dieses Jahr Beispiel: Wurde die Frage im Dezember 1998 gestellt, bedeutet "19WW"="1998". *** von 12/1996 bis 12/2000 Satzart 1 **** Die Daten werden jährlich im Dezember erhoben, erscheinen jedoch seit 06/2009 monatlich in den Datensätzen. Dabei handelt es sich jeweils
1991	1992	1993	2004	2005	WEST 2006	2007	2008	2009 WEST OST	2010	** "19WW" bedeutet dieses Jahr Beispiel: Wurde die Frage im Dezember 1998 gestellt, bedeutet "19WW"="1998". *** von 12/1996 bis 12/2000 Satzart 1 **** Die Daten werden jährlich im Dezember erhoben, erscheinen jedoch seit 06/2009 monatlich in den Datensätzen. Dabei handelt es sich jeweils

Erhebungsrhythmus

Erhebungszeitraum Erhebungsrhythmus

Wortlaut der Frage

salvol2



3.68)	salvol3		sales volume i	ո %։ public civ	ril engineering			12/1996 bis : Ost ab 06/20		Jährliche Erhebung, Dezember Jährliche Erhebung, Dezember****
Wortlaut d	der Frage									
Als Grundlage	Gewichtungszv e für die Gewich atz auf die neb	ntung Ihrer Me enstehenden B		eilte (Schätzu		Angabe, wie sie	ch Ihr im Jahre	19WW** bisher	r	Beschreibung der Variable Umsatzanteil im öffentlichen Hochbau (für Bauhauptgewerbe) * "19YY" bedeutet nächstes Jahr Beispiel: Wurde die Frage im Dezember 1998 gestellt, bedeutet "19YY"="1999".
Zeitverlauf	f der Variabl	le								** "19WW" bedeutet dieses Jahr Beispiel:
1991	1992	1993	1994	1995	1996 WEST	1997	1998	1999	2000	Wurde die Frage im Dezember 1998 gestellt, bedeutet "19WW"="1998". *** von 12/1996 bis 12/2000 Satzart 1
2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009 WEST OST	2010	**** Die Daten werden jährlich im Dezember erhoben, erscheinen jedoch seit 06/2009 monatlich in den Datensätzen. Dabei handelt es sich jeweils um die Daten aus dem vorangegangen Dezember.
2011 WEST OST	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	

3.69)	salvol4	sales volume in %: industrial civil engineering	West von 12/1996 bis 12/2000 West und Ost ab 06/2009	Jährliche Erhebung, Dezember Jährliche Erhebung, Dezember****
Wortlaut d	der Frage			
ab 12/1996				Beschreibung der Variable Umsatzanteil im gewerblichen Bau
Angaben für	Gewichtungszwecke			(für Bauhauptgewerbe)
Als Grundlage	e für die Gewichtung I	hrer Meldungen im Jahre 19/20YY* bitten wir um Angabe, w	ie sich Ihr im Jahre 19WW** bisher	
erzielter Ums	atz auf die nebensteh	enden Bausparten verteilte (Schätzung genügt)		* "19YY" bedeutet nächstes Jahr
				Beispiel:
		Gewerblicher Bau%		Wurde die Frage im Dezember 1998 gestellt,
				bedeutet "19YY"="1999".

		enstehenden E	Bausparten ver Gewerblicher	teilte (Schätzu	bitten wir um A ıng genügt) %		th Ihr im Jahre	: 19WW** bish	er	* "19YY" bedeutet nächstes Jahr Beispiel: Wurde die Frage im Dezember 1998 gestellt, bedeutet "19YY"="1999".
Zeitverlauf	der Variabl	e 1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	** "19WW" bedeutet dieses Jahr Beispiel: Wurde die Frage im Dezember 1998 gestellt,
					WEST					bedeutet "19WW"="1998". *** von 12/1996 bis 12/2000 Satzart 1
2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	WEST OST	2010	**** Die Daten werden jährlich im Dezember erhoben, erscheinen jedoch seit 06/2009 monatlich in den Datensätzen. Dabei handelt es sich jeweils um die Daten aus dem vorangegangen Dezember.

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
WEST									
OST									

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.70)	salvol5	sales volume in %: domestic construction	West von 12/1996 bis 12/2000 West und Ost ab 06/2009	Jährliche Erhebung, Dezember Jährliche Erhebung, Dezember****

Wortlaut der Frage

										Beschreibung der Variable
12/1996										
										Umsatzanteil im Wohnungsbau insgesamt
	Gewichtungszv									(für Bauhauptgewerbe)
						Angabe, wie sic	h Ihr im Jahre	19WW** bishe	er	
ielter Umsa	atz auf die neb	enstehenden B	Bausparten verl	teilte (Schätzu	ıng genügt)					* "19YY" bedeutet nächstes Jahr
										Beispiel:
			Wohnungsbau	insgesamt		%				Wurde die Frage im Dezember 1998 gestellt,
										bedeutet "19YY"="1999".
tverlauf	der Variabl	le								** "19WW" bedeutet dieses Jahr
										Beispiel:
1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	Beispiel: Wurde die Frage im Dezember 1998 gestellt,
1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
1991	1992	1993	1994	1995	1996 WEST	1997	1998	1999	2000	Wurde die Frage im Dezember 1998 gestellt,
1991	1992	1993	1994	1995		1997	1998	1999	2000	Wurde die Frage im Dezember 1998 gestellt,
1991	1992	1993	1994	1995		1997	1998	1999	2000	Wurde die Frage im Dezember 1998 gestellt,
	1992	1993	1994	1995		1997	1998	1999	2000	Wurde die Frage im Dezember 1998 gestellt, bedeutet "19WW"="1998".
					WEST					Wurde die Frage im Dezember 1998 gestellt, bedeutet "19WW"="1998". *** von 12/1996 bis 12/2000 Satzart 1
					WEST					Wurde die Frage im Dezember 1998 gestellt, bedeutet "19WW"="1998". *** von 12/1996 bis 12/2000 Satzart 1
2001					WEST			2009		Wurde die Frage im Dezember 1998 gestellt, bedeutet "19WW"="1998". *** von 12/1996 bis 12/2000 Satzart 1 *** Die Daten werden jährlich im Dezember erhoben
					WEST			2009 WEST		Wurde die Frage im Dezember 1998 gestellt, bedeutet "19WW"="1998". *** von 12/1996 bis 12/2000 Satzart 1 *** Die Daten werden jährlich im Dezember erhoben erscheinen jedoch seit 06/2009 monatlich in den Datensätzen. Dabei handelt es sich jeweils
					WEST			2009 WEST		Wurde die Frage im Dezember 1998 gestellt, bedeutet "19WW"="1998". *** von 12/1996 bis 12/2000 Satzart 1 *** Die Daten werden jährlich im Dezember erhoben erscheinen jedoch seit 06/2009 monatlich
2001	2002	2003	2004	2005	WEST 2006	2007	2008	2009 WEST OST	2010	Wurde die Frage im Dezember 1998 gestellt, bedeutet "19WW"="1998". *** von 12/1996 bis 12/2000 Satzart 1 *** Die Daten werden jährlich im Dezember erhoben erscheinen jedoch seit 06/2009 monatlich in den Datensätzen. Dabei handelt es sich jeweils
2001	2002	2003	2004	2005	WEST 2006	2007	2008	2009 WEST OST	2010	Wurde die Frage im Dezember 1998 gestellt, bedeutet "19WW"="1998". *** von 12/1996 bis 12/2000 Satzart 1 *** Die Daten werden jährlich im Dezember erhoben erscheinen jedoch seit 06/2009 monatlich in den Datensätzen. Dabei handelt es sich jeweils

	Name		Label				Erhebungs	zeitraum		Erhebungsrhythmus
3.71)	salvol6		sales volume i	in %: buildings	with 3 or more	e flats	West von 1	12/1996 bis	12/1999	Jährliche Erhebung, Dezembe
Wortlaut	der Frage	l								
Angaben fü Als Grundla	6 bis 12/1999 r Gewichtungszu ge für die Gewich nsatz auf die neb	htung Ihrer Me				ingabe, wie sic	h Ihr im Jahre	19WW** bishe	r	Beschreibung der Variable Umsatzanteil im Häuserbau mit 3 oder mehr Wohungen * "19YY" bedeutet nächstes Jahr
		Wohnungsbau darunter Gebä		er mehr Wohnu	ungen	%				Beispiel: Wurde die Frage im Dezember 1998 gestellt, bedeutet "19YY"="1999".
Zeitverlau	uf der Variabl									** "19WW" bedeutet dieses Jahr Beispiel: Wurde die Frage im Dezember 1998 gestellt,
Zeitverlau	uf der Variabl	le 1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	Beispiel:
			1994		1996 WEST	1997	1998	1999	2000	Beispiel: Wurde die Frage im Dezember 1998 gestellt,
			1994			1997	1998	1999	2000	Beispiel: Wurde die Frage im Dezember 1998 gestellt,
			1994			1997	1998	1999	2000	Beispiel: Wurde die Frage im Dezember 1998 gestellt, bedeutet "19WW"="1998".
1991	1992	1993			WEST					Beispiel: Wurde die Frage im Dezember 1998 gestellt, bedeutet "19WW"="1998".
1991	1992	1993			WEST					Beispiel: Wurde die Frage im Dezember 1998 gestellt, bedeutet "19WW"="1998".

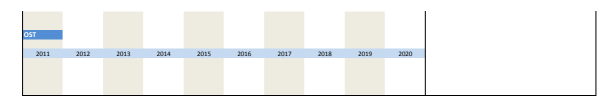
Nr.	Name		Label				Erhebungs	zeitraum		Erhebungsrhythmus
3.72)	salvol7		number of wo	rkers			West von 1	12/1996 bis	12/2000	Jährliche Erhebung, Dezember
Wortlaut o	der Frage									
von 12/1996 Arbeiter Im Jahresdur	bis 12/2000 chschnitt 19/20)WW* betrug o	lie Anzahl unse	rer Arbeiter_						Beschreibung der Variable Arbeiter * "19WW" bedeutet dieses Jahr
Zeitverlau	f der Variab	le								Beispiel: Wurde die Frage im Dezember 1998 gestellt, bedeutet "19WW"="1998".
1991	1992	1993	1994	1995	1996 WEST	1997	1998	1999	2000	

Ī										
	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Į										

Nr.	Name		Label				Erhebungs	zeitraum		Erhebungsrhythmus
3.73)	salvol8		employees all	together			West von 1	12/1996 bis	12/2000	Jährliche Erhebung, Dezembe
Wortlaut	der Frage									
Arbeiter	b bis 12/2000									Beschreibung der Variable Beschäftigte insgesamt
lm Jahresdui	rchschnitt 19/20)WW* betrug o	lie Anzahl unse	erer Beschäftig	ten insgesamt			-		* "19WW" bedeutet dieses Jahr Beispiel:
										Wurde die Frage im Dezember 1998 gestellt,
Zeitverlau	ıf der Variabl	le								bedeutet "19WW"="1998".
Zeitverlau 1991	ıf der Variabl	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
			1994		1996 WEST	1997	1998	1999	2000	
			1994			1997	1998	1999	2000	
1991	1992	1993			WEST					
1991	1992	1993			WEST					

3.74)	emp		employees				Ost von 12,	/1995 bis 0	4/2001	Monatliche Erhebung
Wortlaut d	er Frage									
on 12/1995 b	ois 04/2001									Beschreibung der Variable Beschäftigte insgesamt
	der Variab	WW* betrug d	lie Anzahl unse	erer Beschäftig	ten insgesamt			-		* "19WW" bedeutet dieses Jahr Beispiel: Wurde die Frage im Dezember 1998 gestellt, bedeutet "19WW"="1998".
1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
				OST						
2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
ST										
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	

Nr.	Name		Label				Erhebungs	zeitraum		Erhebungsrhythmus
3.75) Wortlau	inwo t der Frage		indsutrial worl	ker			Ost von 01	/2000 bis	01/2001	Jährliche Erhebung, Janua
von 01/20	00 bis 01/2001									Beschreibung der Variable Arbeiter
Arbeiter Im Jahreso	lurchschnitt 20WV	V* betrug die A	Anzahl unserer	Arbeiter						* "20WW" bedeutet dieses Jahr
Im Jahreso	auf der Variab	le			1996	1997	1998	1000	2000	
Im Jahreso			Anzahl unserer	Arbeiter	1996	1997	1998	1999	2000 OST	* "20WW" bedeutet dieses Jahr Beispiel: Wurde die Frage im Dezember 2000 gestellt,



Nr. Name Label Erhebungszeitraum Erhebungsrhythmus

3.76) numwor number of workers West ab 12/2002 Jährliche Erhebung, Dezember**
Ost ab 12/2002 Jährliche Erhebung, Dezember**

Wortlaut der Frage

	chschnitt 20WV f der Variabl		Anzahl unserer	Arbeiter						Beschreibung der Variable Arbeiter (für Bauhauptgewerbe) * "20WW" bedeutet dieses Jahr Beispiel: Wurde die Frage im Dezember 2003 gestellt, bedeutet "20WW"="2003".
1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	> Vorgänger der Variable numwor war nur für den Westen
										die Variable 3.79) salvol7 (von 12/1996 bis 12/2000).
2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
	WEST									** Die Daten werden jährlich im Dezember erhoben, erscheinen jedoch seit 06/2009 monatlich
	OST									in den Datensätzen. Dabei handelt es sich jeweils um die Daten aus dem vorangegangen Dezember.
2011 WEST OST	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	3-9-19-1

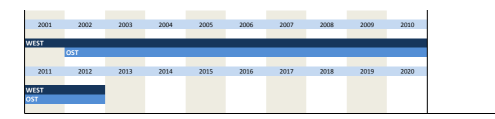
Nr. Name Label Erhebungszeitraum Erhebungsrhythmus

3.77) empl employees all together West ab 12/2002 Jährliche Erhebung, Dezember**
Ost ab 12/2002 Jährliche Erhebung, Dezember**

Wortlaut der Frage

b 12/2002										Beschreibung der Variable
										Beschäftigte insgesamt
Arbeiter m. Jahresdur	chschnitt 20WV	N* hotrug die /	Anzahl uncarar	Roschäftigton	incoocamt					(für Bauhauptgewerbe)
iii saiii esaaii	CHSCHIIIC ZOVVV	v betrug die z	anzam anscrei	Descriartigien	mageadine					* "20WW" bedeutet dieses Jahr
										Beispiel:
		•								Wurde die Frage im Dezember 2003 gestellt,
zeitverlau:	f der Variab	ie								bedeutet "20WW"="2003".
1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
										> Vorgänger der Variable empl war nur für den Westen d
										Variable 3.80) salvol8 (von 12/1996 bis 12/2000).
2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
										** Die Daten werden jährlich im Dezember erhoben,
	WEST									erscheinen jedoch seit 06/2009 monatlich
	OST									in den Datensätzen. Dabei handelt es sich jeweils
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	um die Daten aus dem vorangegangen Dezember.
2011	2012	2013	2014	2013	2010	2017	2010	2013	2020	
WEST										
OST										

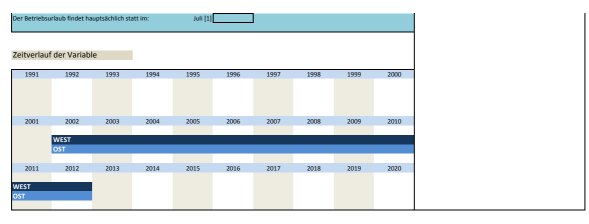
Nr. Name Label Erhebungszeitraum Erhebungsrhythmus West ab 12/1991 Ost ab 12/2002 Jährliche Erhebung*, Dezember Jährliche Erhebung, Dezember 3.78) phcaw plant holidays: cessation of all work Wortlaut der Frage Beschreibung der Variable ab 12/1991 Betriebsurlaub für den gesamten Baustellenbetrieb Betriebsurlaub (für Bauhauptgewerbe) ermonaten Betriebsurlaub, und zwar durch Einstellen des gesamten Baubetriebs *Keine Erhebung in 12/2001 vorhanden ja [1] nein [2] Zeitverlauf der Variable 1991 1992 1993 1995 1996 1997 1999 2000



Nr.	Name		Label				Erhebungs	zeitraum		Erhebungsrhythmus
3.79) Wortlaut	phcwbr der Frage		plant holidays cessation of w	: rork of singular	branches		West ab 12 Ost ab 12/2			Jährliche Erhebung*, Dezem Jährliche Erhebung, Dezemb
ab 12/1991 Betriebsurla Wir machen	aub in den Sommer		ebsurlaub, und ja [1]	l zwar durch Ein		aubetriebs der nein [2]	einzelnen Nied	derlassungen		Beschreibung der Variable Betriebsurlaub des gesamten Baubetriebs (für Bauhauptgewerbe) *Keine Erhebung in 12/2001 vorhanden
Zeitverlau	uf der Variabl		1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
	uf der Variabl	le 1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
1991			1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
1991 WEST	1992	1993								
1991 WEST	1992	1993								

Nr.	Name		Label				Erhebungsz	eitraum		Erhebungsrhythmus
3.80) Wortlaut	phm der Frage		plant holidays month (labels afterwards: Ju	valid until 12/	2000,		West ab 12 Ost ab 12/2			Jährliche Erhebung*, Deze Jährliche Erhebung, Dezer
Betriebsurl	aub surlaub findet sta	att im:	Juli [2]		August [3]		September [4]		Baustellen-	Beschreibung der Variable Betriebsurlaub Monat / Juni (für Bauhauptgewerbe) von 12/1991 bis 12/2000 [1] Juni [2] Juli [3] August
ab 12/2002										[4] September [5] Juni/Juli
Betriebsurl	aub surlaub findet ha	uptsächlich sta	att im:	Juni [1]						[6] Juli/August [7] August/September
Betriebsurl Der Betrieb			att im:	Juni [1]						[7] August/September ab 12/2002 [1] Juni
Betriebsurl Der Betrieb	surlaub findet ha		1994	Juni [1]	1996	1997	1998	1999	2000	[7] August/September ab 12/2002 [1] Juni als einzige mögliche Ausprägung vorhanden. Fü Monate Juli, August und September,
Betriebsurl Der Betrieb Zeitverla	uf der Variab	le				1997	1998	1999	2000	[7] August/September ab 12/2002 [1] Juni als einzige mögliche Ausprägung vorhanden. Fü Monate Juli, August und September, siehe 3.83) phjul, 3.84) phaug, 3.85) phsep
Betriebsurl Der Betrieb Zeitverla 1991	uf der Variab	le				1997	1998	1999	2000	August/September ab 12/2002 [1] Juni als einzige mögliche Ausprägung vorhanden. Fü Monate Juli, August und September,
Betriebsurl Der Betrieb Zeitverla 1991 WEST	uf der Variabl	le 1993	1994	1995	1996					[7] August/September ab 12/2002 [1] Juni als einzige mögliche Ausprägung vorhanden. Fü Monate Juli, August und September, siehe 3.83) phjul, 3.84) phaug, 3.85) phsep
Betriebsurl Der Betrieb Zeitverla 1991 WEST 2001	uf der Variabl	le 1993	1994	1995	1996					[7] August/September ab 12/2002 [1] Juni als einzige mögliche Ausprägung vorhanden. Fü Monate Juli, August und September, siehe 3.83) phjul, 3.84) phaug, 3.85) phsep
Betriebsurl Der Betrieb Zeitverla 1991 WEST 2001	uf der Variabl	le 1993	1994	1995	1996					[7] August/September ab 12/2002 [1] Juni als einzige mögliche Ausprägung vorhanden. Fü Monate Juli, August und September, siehe 3.83) phjul, 3.84) phaug, 3.85) phsep
Betriebsurl Der Betrieb Zeitverla 1991 WEST 2001 WEST	uf der Variabl 1992 2002 OST	1993 2003	1994	1995	1996 2006	2007	2008	2009	2010	[7] August/September ab 12/2002 [1] Juni als einzige mögliche Ausprägung vorhanden. Fü Monate Juli, August und September, siehe 3.83) phjul, 3.84) phaug, 3.85) phsep

	Hunne	Lubei	Efficiality	Emebangsmyannas
3.81)	phjul	plant holidays: July	West ab 12/2002 Ost ab 12/2002	Jährliche Erhebung, Dezember Jährliche Erhebung, Dezember
Wortlau	it der Frage		33334 22,2002	
ab 12/200	2			Beschreibung der Variable
au 12/200.	2			Betriebsurlaub Juli
Betriebsur	rlaub			(für Bauhauptgewerbe)

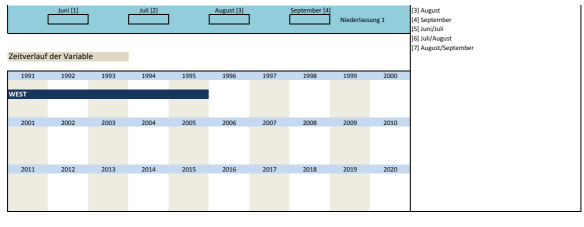


Nr.	Name		Label				Erhebungs	zeitraum		Erhebungsrhythmus
3.82) Wortlaut	phaug der Frage		plant holidays	:: August			West ab 12/ Ost ab 12/			Jährliche Erhebung, Dezember Jährliche Erhebung, Dezember
	ub urlaub findet ha f der Variabl	<u> </u>	itt im:	Augsut [1]		1				Beschreibung der Variable Betriebsurlaub August (für Bauhauptgewerbe)
1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
2011	OST 2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
WEST OST	2012	2013	2014	2013	2010	2317	2318	2015	2020	

3.83)	phsep		plant holidays	: September			West ab 12/			Jährliche Erhebung, Dezember Jährliche Erhebung, Dezember
Wortlaut	der Frage						USI du 12/	2002		Janniche Ernebung, Dezember
- h 42/2002										Beschreibung der Variable
ab 12/2002										Betriebsurlaub September
Betriebsurla	aub					-				(für Bauhauptgewerbe)
Der Betrieb	surlaub findet ha	uptsächlich sta	att im:	September [1]						
Zeitverla	uf der Variabl	le								
1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	
2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
	WEST									
	OST									
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
WEST										
OST										

Nr. Name Label Erhebungszeitraum Erhebungsrhythmus

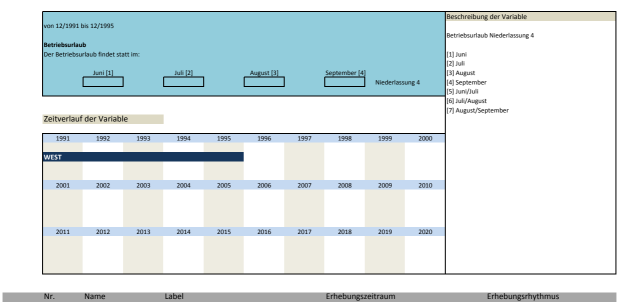
N	lr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.	.84)	phbr1	plant holidays: branches 1	West von 12/1991 bis 12/1995	Jährliche Erhebung, Dezember
W	Vortlaut d	er Frage			
					Beschreibung der Variable
vo	on 12/1991 b	ois 12/1995			Betriebsurlaub Niederlassung 1
Ве	etriebsurlau	b			Detriensuriann Meneriassurig 1
De	er Betriebsu	rlaub findet statt im:			[1] Juni
					[2] Juli



	Name		Label				Erhebungsz	eitraum		Erhebungsrhythmus
3.85) Wortlau	phbr2 t der Frage		plant holidays	: branches 2			West von 1	2/1991 bis	12/1995	Jährliche Erhebung, Dezembei
Betriebsur	91 bis 12/1995 laub osurlaub findet sta	att im:	Juli [2]		August [3]	1	September [4]	Niederlas:	sung 2	Beschreibung der Variable Betriebsurlaub Niederlassung 2 [1] Juni [2] Juli [3] August [4] September
										[5] Juni/Juli [6] Juli/August [7] August/September
	uf der Variabl		1994	1995	1996	1997	1998	1000	2000	[7] Augusty September
Zeitverla 1991 WEST	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	[1] Augusty September
1991			1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	[1] rugusiy septembel

Nr.	Name		Label				Erhebungsz	eitraum		Erhebungsrhythmus
3.86) Wortlaut	phbr3 der Frage		plant holidays	: branches 3			West von 12	2/1991 bis	12/1995	Jährliche Erhebung, Dezember
Betriebsurl	aub surlaub findet sta	att im:	Juli [2]	l	August [3]		September [4]	Niederlass	ung 3	Beschreibung der Variable Betriebsurlaub Niederlassung 3 [1] Juni [2] Juli [3] August [4] September [5] Juni/Juli
Zeitverla	uf der Variab	le 1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	[7] August/September
WEST										
2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.87)	phbr4	plant holidays: branches 4	West von 12/1991 bis 12/1995	Jährliche Erhebung, Dezember
Wortlaut	der Frage			



Nr.	Name Label						Erhebungs	zeitraum		Erhebungsrhythmus		
3.88)	phdur		plant holidays	: duration in v	veeks		West ab 12/1991			Jährliche Erhebung*, Dezember		
A/autlat.	dou Fuero						Ost ab 12/2002			Jährliche Erhebung, Dezember		
wortlaut	der Frage											
										Beschreibung der Variable		
b 12/1991												
										Betriebsurlaub in Wochen		
etriebsurla										(für Bauhauptgewerbe)		
Die Dauer de	es Betriebsurlau	bs betragt:			1 Woche [1] 2 Wochen [2]					*Keine Erhebung in 12/2001 vorhanden		
					3 Wochen [3]					Reine Efficiality in 12/2001 vornanden		
					4 Wochen [4]							
			_									
Zeitverlau	ıf der Variabl	le										
1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000			
WEST												
2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010			
2001	2002	2003	2004	2003	2000	2007	2008	2005	2010			
VEST												
	OST											
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020			
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020			
WEST												
OST												

Nr.	Name		Label				Erhebungs	zeitraum		Erhebungsrhythmus		
3.89)	phintr		year of introd	uction of plant	holidays		West von 12/2002 bis 12/2008 Ost von 12/2002 bis 12/2008			Jährliche Erhebung, Dezembei Jährliche Erhebung, Dezembei		
Wortlaut	der Frage											
1 42/2002										Beschreibung der Variable		
ab 12/2002										Einführungsjahr des Betriebsurlaubs		
Betriebsurl										(für Bauhauptgewerbe)		
Der Betrieb	surlaub wurde be	ei uns im Jahre	ei	ngeführt						4-stellige Jahreszahl		
										4-Stellige Jani eszani		
										*Keine Erhebung in 12/2001 vorhanden		
7 - 14 1	f . al									neme Emebung in 12/2001 vomanden		
Zeitverla	uf der Variabl	le								Reme Effecting in 12/2001 formander		
Zeitverla 1991	uf der Variabl	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000			
			1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000			
			1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000			
1991	1992	1993										
			1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000			
1991	1992 2002 WEST	1993										
1991	1992	1993										
1991	1992 2002 WEST OST	1993	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010			
1991	1992 2002 WEST	1993										
1991	1992 2002 WEST OST	1993	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010			

Nr.	Name		Label			Erhebungszeitraum				Erhebungsrhythmus				
3.91)	credit		credit allocation	on			Ost und West von 08/2003 bis 08, Ost und West von 03/2005 bis 08, Ost und West ab 11/2008				Jährliche Erhebung, August März , August Monatliche Erhebung			
wortlaut	Wortlaut der Frage													
										Beschreibu	ng der Variable			
ab 08/2003	8/2003										Kreditvergabe			
Wie beurteil	len Sie zur Zeit o	die Bereitschaft	: der Banken, K	redite an Unte	rnehmen zu ve	ergeben?								
			entgegenkom											
			normal bzw. ü zurückhaltend											
				,										
	61 1/ 11													
Zeitverlau	uf der Variab	ole												
1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000					
2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010					
		WEST												
		OST												
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020					
WEST														
OST														