



Variablenliste

Konjunkturtest Verarbeitendes Gewerbe

Daten: 1/1980-06/2014

Stand: Januar 2015

Inhaltsübersicht
Variablenbeschreibung

Seite 1-3
Seite 4-54

LMU-ifo Economics & Business Data Center (EBDC)

Poschingerstr. 5
81679 München

Variablenliste Konjunkturtest Verarbeitendes Gewerbe

1. Identifikationsvariablen

2. Standardfragen

3. Sonderfragen

1. Identifikationsvariablen

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

2. Standardfragen

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

*war bis 06/1997 Sonderfrage. Siehe 3.13)

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

3. Sonderfragen

Nr.	Name	Label	Label
3.1)	ranord	range of orders in months	Reichweite der Auftragsbestände in Monaten
3.2)	uticappc	capacity utilization in %	Auslastung der Anlagen in %
3.3)	uticapap	capacity utilization (appraisal)	Beurteilung der technischen Kapazität
3.4)	constrain	constraints to production	Behinderung der Produktionstätigkeit
3.5)	ordlack	lack of orders	Auftragsmangel
3.6)	mplack	lack of manpower	Arbeitskräftemangel
3.7)	matlack	lack of material	Materialknappheit
3.8)	techcap	technical capacity	Technische Kapazität
3.9)	bastlack	lack of back staff	Mangel an Hilfskräften
3.10)	diffin	difficulties of financing	Produktionsbehinderung durch Finanzierungsengpässe
3.11)	weather	weather conditions	Produktionsbehinderung durch Wetterlage
3.12)	skellack	lack of skilled employees	Mangel an Fachkräften
3.13)	othrea	other reasons	Sonstige Faktoren / Andere Ursachen
3.14)	proexpen	product too expensive	Produkte zu teuer
3.15)	proqual	quality of products	Produktqualität
3.16)	propro	program of products	Produktprogramm
3.17)	ovtime	overtime	Überstunden
3.18)	ovtimemo	overtime more than customary	Mehr Überstunden als betriebsüblich
3.19)	stwork	short-time work	Kurzarbeit
3.20)	stworkexp	expected short-time work	Erwartete Kurzarbeit
3.21)	emplexp*	expected employees	Erwartete Entwicklung der Gesamtbeschäftigtenzahl
3.22)	empl	employees 12 month	Beschäftigte Erwartungen
3.23)	prof	profit situation	Ertragsituation derzeit
3.24)	profch	change of profit situation	Ertragsituation gegenüber dem Vorquartal
3.25)	hcount	headcount	Entwicklung des Personalbestands
3.26)	fest	feedstock	Rohstoff- und Vormaterialbestände
3.27)	proenl	enlargement of production	Produktionserweiterung
3.28)	priceinc	increase in price	Preiserhöhung
3.29)	fincolow	low costs of financing	Niedrige Finanzierungskosten
3.30)	diffsup1	difficulties of supply	Versorgungsschwierigkeiten
3.31)	weaken	weakening	Abschwächung
3.32)	prored	reduction of production	Produktionsabschwächung
3.33)	pricedec	price decrease	Preisrückgänge
3.34)	fincohi	high costs of financing	Hohe Finanzierungskosten
3.35)	diffsup2	difficulties of supply	Versorgungsschwierigkeiten
3.36)	strength	strengthening	Verstärkte Produktion
3.37)	festwe	feedstock in weeks	Rohstoff- und Vormaterialbestände in Wochen
3.38)	stinwe	stock of inventories in weeks	Fertigwarenbestände in Wochen
3.39)	empro2	employees in production	Produktionsbeschäftigte für XY
3.40)	emplinc	increase of employees in %	Zunahme der Beschäftigten in % für die Produktion von XY
3.41)	empldec	decrease of employees in %	Abnahme der Beschäftigten in % für die Produktion von XY
3.42)	compos1	national competitive position	Wettbewerbsposition Inland
3.43)	compos2	EU competitive position	Wettbewerbsposition innerhalb der EU
3.44)	compos3	competitive position abroad	Wettbewerbsposition außerhalb der EU
3.45)	ranord2	range of orders in months (end of prev. month)	Reichweite der Auftragsbestände in Monaten
3.46)	uticappc2	capacity utilization in % (end of prev. month)	Kapazitätsauslastung in %
3.47)	empro	employees	Im Unternehmen beschäftigte Personen
3.48)	credit**	credit allocation	Kreditvergabe
3.49)	J1	Japan crisis q1	Japankrise Frage1
3.50)	J2	Japan crisis q2	Japankrise Frage2
3.51)	J3	Japan crisis q3	Japankrise Frage3
3.52)	J4	Japan crisis q4	Japankrise Frage4
3.53)	J5	Japan crisis q5	Japankrise Frage5
3.54)	J6	Japan crisis q6	Japankrise Frage6
3.55)	fairxh	exhibitor at an international specialized fair	Aussteller auf einer internationalen Fachmesse
3.56)	fairxh_g	exhibitor at an international specialized fair in Germany	Aussteller auf einer internationalen Fachmesse in Deutschland
3.57)	fairxh_e	exhibitor at an international specialized fair in a foreign European country	Aussteller auf einer internationalen Fachmesse im europäischen Ausland
3.58)	fairxh_ne	exhibitor at an international specialized fair in a country outside Europe	Aussteller auf einer internationalen Fachmesse im außereuropäischen Ausland
3.59)	fairxhexp	exhibitor at an international specialized fair during next 2-3 years	Aussteller auf einer internationalen Fachmesse in den nächsten 2-3 Jahren
3.60)	fairxhexp_g	exhibitor at an international specialized fair in Germany during next 2-3 years	Aussteller auf einer internationalen Fachmesse in Deutschland in den nächsten 2-3 Jahren
3.61)	fairxhexp_e	exhibitor at an international specialized fair in a foreign European country during next 2-3 years	Aussteller auf einer internationalen Fachmesse im europäischen Ausland in den nächsten 2-3 Jahren
3.62)	fairxhexp_ne	exhibitor at an international specialized fair in a country outside Europe during next 2-3 years	Aussteller auf einer internationalen Fachmesse im außereuropäischen Ausland in den nächsten 2-3 Jahren
3.63)	csal_lq	percentage change of sales in field xy - last quarter	Umsatzveränderung im letzten Quartal in Bereich XY
3.64)	csal_lq_v	values: percentage change of sales in field xy - last quarter	Wertangaben: Umsatzveränderung im letzten Quartal in Bereich XY
3.65)	csal_nqbc	best case//percentage change of sales in field xy - next quarter	Umsatzveränderung im nächsten Quartal in Bereich XY (best case)
3.66)	csal_nqbc_v	values: best case//percentage change of sales in field xy - next quarter	Wertangabe: Umsatzveränderung im nächsten Quartal in Bereich XY (best case)
3.67)	csal_nqac	average case//percentage change of sales in field xy - next quarter	Umsatzveränderung im nächsten Quartal in Bereich XY (average case)
3.68)	csal_nqac_v	values: average case//percentage change of sales in field xy - next quarter	Wertangabe: Umsatzveränderung im nächsten Quartal in Bereich XY (average case)
3.69)	csal_nqwc	worst case//percentage change of sales in field xy - next quarter	Umsatzveränderung im nächsten Quartal in Bereich XY (worst case)

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

*ab 07/1997 Standardfrage. Siehe 2.14)

**ab 08/2008 Standardfrage. Siehe 2.19)

1. Identifikationsvariablen

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

1.1) **westeast** western eastern West ab 01/1980 Ost ab 01/1991 Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung

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

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

1.2) **month** month West ab 01/1980 Ost ab 01/1991 Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung

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

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

1.3) **year** year West ab 01/1980 Ost ab 01/1991 Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung

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

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

1.4) **prodnum** ifo-product number West ab 01/1980 Ost ab 01/1991 Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	Beschreibung der Variable
WEST										ifo Produktnummer, 4-stellig

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

Ab 01/1991 wird der KT VG auch im Osten erhoben.
Die Ost-Daten werden mit einer Sypro-Produktnummer klassifiziert. Die Sypro-Nummer wird in eine ifo-Produktnummer umgeschlüsselt. Für einige Sypro-Nummern gibt es jedoch keine entsprechende ifo Produktnummer.

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

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

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

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

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

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

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

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

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
WEST									
Sektorbezeichnungen									
Sypronummer									
bis 1990:									
2-stellig									
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
WEST									
ab 1991 in Ost und West:									
7-stellig									
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
WEST									
OST									
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
WEST									
OST									

Labelaufschlüsselung: sehr umfangreich, auf Anfrage, siehe do-File: kt_vg_Panel_Label.do

WEST									
OST									

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

1.11)	idnum	KT and INNO firm adressfile id	West ab 04/1993 Ost ab 04/1992	Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung
-------	-------	--------------------------------	-----------------------------------	--

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

1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	Firmenidentifikationsnummer 7-stellig Stelle 1-2: Wirtschaftszweig Stelle 3-7: Unternehmenskennung

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

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	Beschreibung der Variable Nachzügler [1] N=latecomer Von 01/2002 bis 07/2008 werden die Daten der Variable latecomer nicht eingelesen, da im Datensatz eine Doppelbelegung der zugehörigen Spalte vorliegt
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	

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

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	Beschreibung der Variable Sektor, Wirtschaftszweig(-nummer) von 1993 Labelaufschlüsselung: sehr umfangreich, auf Anfrage, siehe do-File: kt_vg_Panel_Label.do

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

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	Beschreibung der Variable Sektor, Wirtschaftszweig(-nummer) von 2008 Labelaufschlüsselung: sehr umfangreich, auf Anfrage, siehe do-File: kt_vg_Panel_Label.do

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

II. Variablen zum Erhebungsprozess

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

1.15) **online** online West ab 01/1980 Ost ab 01/1991 Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	Beschreibung der Variable Fragebogen online beantwortet [0] paper [1] fax [2] online [5] manually collected
WEST										
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	
WEST										
OST										
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	
WEST										
OST										
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
WEST										
OST										

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

1.16) **survey_start** survey start West ab 07/2004 Ost ab 07/2004 Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	Beschreibung der Variable Umfragebeginn Bezieht sich nur auf Teilnehmer, die den Fragebogen online beantwortet haben.
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	
WEST										
OST										
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
WEST										
OST										

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

1.17) **survey_end** survey end West ab 07/2004 Ost ab 07/2004 Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung

1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	Beschreibung der Variable Umfrageende Bezieht sich nur auf Teilnehmer, die den Fragebogen online beantwortet haben.
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	
WEST										
OST										
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
WEST										
OST										

2. Standardfragen

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

Wortlaut der Frage

Zeitraum	Beschreibung der Variable
Von 01/1991 bis 11/2001 Keine Ostfragebögen verfügbar	Beurteilung der Geschäftslage
01/1980 bis 11/2001 Wir beurteilen unsere Geschäftslage für XY z.Z. als gut [1] befriedigend (saisonüblich) [2] schlecht [3]	
01/2002 bis 02/2002 Aktuelle Situation und Tendenzen Wir beurteilen unsere Geschäftslage für XY zur Zeit als gut [1] befriedigend [2] schlecht [3]	
ab 03/2002 Aktuelle Situation Wir beurteilen unsere Geschäftslage für XY als gut [1] befriedigend [2] schlecht [3]	

Zeitverlauf der Variable

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

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

Wortlaut der Frage

Zeitraum	Beschreibung der Variable
Von 01/1991 bis 11/2001 Keine Ostfragebögen verfügbar	Produktion im Vergleich zum Vormonat Wegen der Harmonisierung der Erhebungszeiträume durch die Europäische Union, wird die Frage ab dem 01/2002 durch die Variable 2.15) pro_vpq fortgesetzt. In der englischen Übersetzung der Wertelabels besteht vor 1990 eine sprachliche, aber keine inhaltliche Abweichung.
01/1980 bis 06/1994 Unsere inländische Produktionstätigkeit bezüglich XY war gegenüber dem Vormonat lebhafter [1] unverändert [2] schwächer [3]	
07/1994 bis 11/2001 Unsere inländische Produktionstätigkeit bezüglich XY war gegenüber dem Vormonat lebhafter [1] unverändert [2] schwächer [3] keine nennenswerte inländische Produktion [4]	

Wortlaut der Frage

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

Zeitverlauf der Variable

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

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

2.5) **ordvpm** orders versus previous month

West von 01/1980 bis 11/2001

Monatliche Erhebung

Ost von 01/1991 bis 11/2001

Monatliche Erhebung

Wortlaut der Frage

Von 01/1991 bis 11/2001	Beschreibung der Variable
Keine Ostfragebögen verfügbar	Auftragsbestand gegenüber dem Vormonat
01/1980 bis 12/1980	Wegen der Harmonisierung der Erhebungszeiträume durch die Europäische Union, wird die Frage ab dem 01/2002 durch die Variable 2.17) ord_vpq fortgesetzt.
Unser gesamter Auftragsbestand (In- und Ausland) für XY ist z.Z. gegenüber dem Vormonat (wertmäßig*)	
höher [1] etwa gleich groß [2] geringer [3] Auftragsbestand nicht üblich [4]	* Der Zusatz "wertmäßig" wurde nur in den Monaten 01/03/04/05/09/10 angefügt.
01/1981 bis 12/1982	
Unser Auftragsbestand (wertmäßig, In- und Ausland) für XY ist z.Z. gegenüber dem Vormonat	
höher [1] etwa gleich groß [2] geringer [3] Auftragsbestand nicht üblich [4]	
Ab 01/1983 bis 06/1994	
Unser Auftragsbestand (wertmäßig, In- und Ausland) für XY ist z.Z. gegenüber dem Vormonat	
höher [1] etwa gleich groß (bzw. nicht üblich) [2] geringer [3]	
Ab 07/1994 bis 06/1997	
Unser Auftragsbestand (wertmäßig) für XY ist z.Z. gegenüber dem Vormonat	
höher [1] etwa gleich groß (bzw. nicht üblich) [2]	

geringer [3]
Ab 07/1997 bis 11/2001
Unser Auftragsbestand In- u. Ausland (wertmäßig) für XY ist z.Z. gegenüber dem Vormonat
höher [1] etwa gleich groß (bzw. nicht üblich) [2] geringer [3]

Zeitverlauf der Variable

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

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

2.6) **orders** orders (appraisal)

West ab 01/1980
Ost ab 01/1991

Monatliche Erhebung
Monatliche Erhebung

Wortlaut der Frage

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

ausreichend (saisonüblich) [2] bzw. nicht üblich zu klein [3]									
Zeitverlauf der Variable									
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
WEST									
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
WEST									
	OST								
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
WEST									
OST									
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
WEST									
OST									

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

Wortlaut der Frage

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

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

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

2.8) proexp expected production

West ab 01/1980
Ost ab 01/1991

Monatliche Erhebung
Monatliche Erhebung

Wortlaut der Frage

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

Zeitverlauf der Variable

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

Nr. Name Label Erhebungszeitraum Erhebungsrhythmus

2.9) priceexp expected domestic prices

West ab 01/1980
Ost ab 01/1991

Monatliche Erhebung
Monatliche Erhebung

Wortlaut der Frage

Beschreibung der Variable	Beschreibung der Variable
<p>Von 01/1991 bis 11/2001 Keine Ostfragebögen verfügbar</p>	<p>Erwartete inländische Verkaufspreise * Von 03/1990 bis 01/1993 "abnehmen" anstatt "fallen"</p>
<p>01/1980 bis 05/1980 Unsere Inlandsverkaufspreise für XY (nur für Stammaufträge) werden - unter Berücksichtigung von Konditionsveränderungen - voraussichtlich im Laufe der nächsten 3 Monate</p>	

steigen [1] etwa gleich bleiben [2] fallen [3]
06/1980 bis 11/2001 Unsere Inlandsverkaufspreise (Nettoverkaufspreise) für XY werden - unter Berücksichtigung von Konditionsveränderungen - voraussichtlich im Laufe der nächsten 3 Monate
steigen [1] etwa gleich bleiben [2] fallen* [3]
Ab 01/2002 Erwartungen für die nächsten 3 Monate Unsere Inlandsverkaufspreise (Netto) für XY werden - unter Berücksichtigung von Konditionsveränderungen - voraussichtlich
steigen [1] etwa gleich bleiben [2] fallen [3]

Zeitverlauf der Variable

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

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

Wortlaut der Frage

Von 01/1991 bis 11/2001 Keine Ostfragebögen verfügbar	Beschreibung der Variable Erwarteter Exporthandel
01/1980 bis 11/2001 Der Umfang unseres Exportgeschäfts wird voraussichtlich in den nächsten 3 Monaten - unter Berücksichtigung der bisherigen Exportabschlüsse und laufenden Auftragsverhandlungen -	
zunehmen [1] etwa gleich bleiben [2] abnehmen [3] wir exportieren XY nicht [4]	
Ab 01/2002 Erwartungen für die nächsten 3 Monate Der Umfang unseres Exportgeschäfts mit XY wird voraussichtlich - unter Berücksichtigung der bisherigen Exportabschlüsse und laufenden Auftragsverhandlungen -	
zunehmen [1] etwa gleich bleiben [2] abnehmen [3] wir exportieren XY nicht [4]	

Zeitverlauf der Variable

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

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

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

2.11)	comexp	expected commercial operations	West ab 01/1980 Ost ab 01/1991	Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung
-------	--------	--------------------------------	-----------------------------------	--

Wortlaut der Frage

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

Zeitverlauf der Variable

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

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

2.12)	foreord	foreign orders (appraisal)	West ab 01/1980 Ost ab 01/1991	Monatliche Erhebung Monatliche Erhebung
-------	---------	----------------------------	-----------------------------------	--

Wortlaut der Frage

<p>Von 01/1991 bis 11/2001</p> <p>Keine Ostfragebögen verfügbar</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Bestand an Auslandsaufträgen</p> <p>01/2002 und 02/2002 *Anstatt "Aktuelle Situation" →"Aktuelle Situation und Tendenzen" **Zusatz "aktuellen"</p>
<p>01/1980 bis 11/2001</p> <p>Unseren Bestand an Auslandsaufträgen für XY empfinden wir z.Z. als</p> <p>verhältnismäßig groß [1] (z.B. verlängerte Lieferzeiten) ausreichend [2] zu klein [3] wir exportieren XY nicht [4]</p>	

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

verhältnismäßig groß [1]
 ausreichend (saisonüblich) [2]
 bzw. nicht üblich
 zu klein [3]
 wir exportieren XY nicht [4]

Zeitverlauf der Variable

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

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

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

Wortlaut der Frage

01/1980 bis 06/1994

Unser Umsatz (In- und Ausland) bezüglich XY wird voraussichtlich im Laufe der nächsten 3 Monate mengenmäßig

höher [1]
 etwa gleich groß [2]
 geringer [3]

sein, als zur entsprechenden Zeit des Vorjahres

Beschreibung der Variable

Erwarteter Umsatz

Wurde nur für Nahrungs- und Genussmittelgewerbe erhoben.

Zeitverlauf der Variable

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

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

2.14) **emplexp** expected employees West von 01/1980 bis 04/1997 und ab 07/1997 Quartalsweise Erhebung
Monatliche Erhebung
OST ab 01/1991 Monatliche Erhebung

Wortlaut der Frage

Von 01/1991 bis 11/2001

Keine Ostfragebögen verfügbar

01/1980 bis 04/1997

Beschäftigte (nur inländische Betriebe)
 Die Zahl der mit der Herstellung von XY beschäftigten Arbeitnehmer wird im Laufe der nächsten 3 Monate in konjunktureller

Beschreibung der Variable

Erwartete Entwicklung der Gesamtbeschäftigtenzahl

*Von 10/1980 bis 10/1993 hat die Frage für den Westen im Oktober die gleiche Struktur wie die Frage der Variable "empl". Siehe 3.14)

war bis 06/1997 Sonderfrage. Siehe 3.13)

Hinsicht - also unter Ausschaltung rein saisonaler Schwankungen -

zunehmen [1]
etwa gleich bleiben [2]
abnehmen [3]

07/1997 bis 11/2001

Beschäftigte (nur inländische Betriebe)
Die Zahl der mit der Herstellung von XY beschäftigten Arbeitnehmer wird im Laufe der nächsten 3 Monate

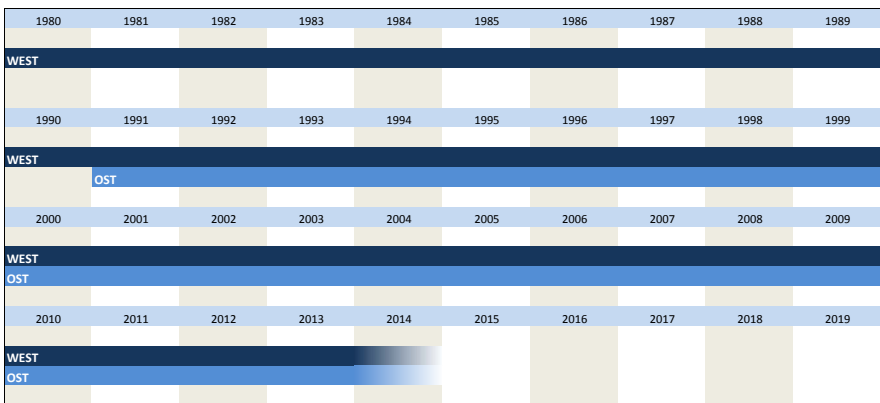
zunehmen [1]
etwa gleich bleiben [2]
abnehmen [3]

Ab 01/2002

Erwartungen für die nächsten 3 Monate
Beschäftigte (nur inländische Betriebe)
Die Zahl der mit der Herstellung von XY beschäftigten Arbeitnehmer wird

zunehmen [1]
etwa gleich bleiben [2]
abnehmen [3]

Zeitverlauf der Variable



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

2.15) **pro_vpq** production vs. previous 2-3 months

West ab 01/2002
Ost ab 01/2002

Monatliche Erhebung
Monatliche Erhebung

Wortlaut der Frage

von 01/2002 bis 02/2002

Unsere inländische Produktionstätigkeit bezüglich XY wurde im Lauf der letzten 2-3 Monate

lebhafter [1]
unverändert [2]
schwächer [3]
keine nennenswerte
inländische Produktion [4]

ab 03/2002

Tendenzen im vorangegangenen Monat
Unsere inländische **Produktionstätigkeit** bezüglich XY ist

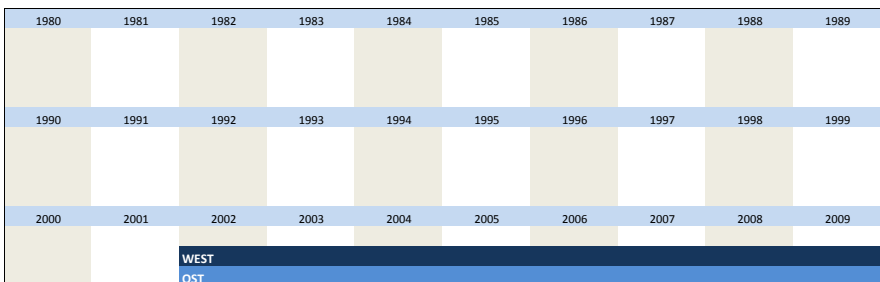
gestiegen [1]
etwa gleich geblieben [2]
gesunken [3]
keine nennenswerte
inländische Produktion [4]

Beschreibung der Variable

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

Wegen der Harmonisierung der Erhebungszeiträume durch die Europäische Union, wurde die Frage bis zum 11/2001 durch die Variable **2.2) provpm** beschrieben.

Zeitverlauf der Variable



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

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

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

Wortlaut der Frage

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

Zeitverlauf der Variable

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

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

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

Wortlaut der Frage

<p>von 01/2002 bis 02/2002</p> <p>Unser Auftragsbestand (In- und Ausland, wertmäßig) für XY ist im Laufe der letzten 2-3 Monate</p> <p style="text-align: center;">gestiegen [1] etwa gleich geblieben bzw. nicht üblich [2] gesunken [3]</p> <p>ab 03/2002</p> <p>Tendenzen im vorangegangenen Monat</p> <p>Unser Auftragsbestand (In- und Ausland, wertmäßig) für XY ist</p> <p style="text-align: center;">gestiegen [1] etwa gleich geblieben bzw. nicht üblich [2] gesunken [3]</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Auftragsbestand im vorangegangenen Monat bzw. in den letzten 2-3 Monaten</p> <p>Wegen der Harmonisierung der Erhebungszeiträume durch die Europäische Union, wurde die Frage bis zum 11/2001 durch die Variable 2.5) ordvpm beschrieben.</p>
--	--

Zeitverlauf der Variable

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

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

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

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

Wortlaut der Frage

<p>von 01/2002/ bis 02/2002</p> <p>Unsere Inlandsverkaufspreise (Netto) für XY wurden - unter Berücksichtigung von Konditionsveränderungen - im Laufe der letzten 2-3 Monate</p> <p>erhöht [1] nicht verändert [2] gesenkt [3]</p> <p>ab 03/2002</p> <p>Tendenzen im vorangegangenen Monat</p> <p>Unsere Inlandsverkaufspreise (Netto) für XY wurden - unter Berücksichtigung von Konditionsveränderungen -</p> <p>erhöht [1] nicht verändert [2] gesenkt [3]</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Inlandsverkaufspreise im vorangegangenen Monat bzw. in den letzten 2-3 Monaten</p> <p>Wegen der Harmonisierung der Erhebungszeiträume durch die Europäische Union, wurde die Frage bis zum 11/2001 durch die Variable 2.7) pricevpm beschrieben.</p>
--	---

Zeitverlauf der Variable

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

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

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

Wortlaut der Frage

<p>ab 07/2003</p> <p>Wie beurteilen Sie zur Zeit die Bereitschaft der Banken, Kredite an Unternehmen zu vergeben?</p> <p>entgegenkommend [1] normal bzw. üblich [2] zurückhaltend/restruktiv [3]</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Kreditvergabe</p> <p>2003: Juni, August war bis 08/2008 Sonderfrage. Siehe 3.48)</p>
--	---

Zeitverlauf der Variable

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

3. Sonderfragen

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

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

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

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

Wortlaut der Frage

Von 07/1992 bis 09/2001
 Keine Ostfragebögen verfügbar

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

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

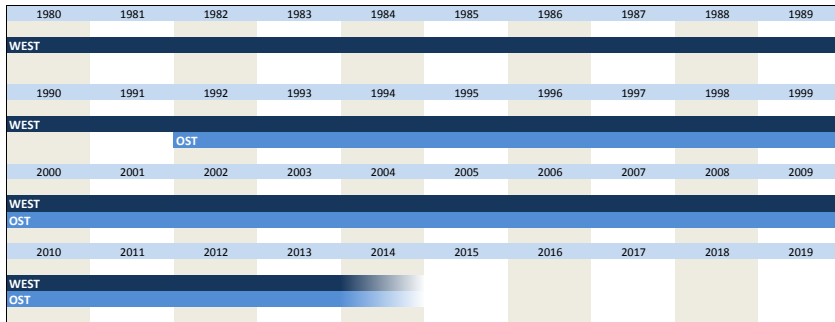
Ab 01/2002
 Unsere **Auftragsbestände** für XY entsprechen **gegenwärtig** einer Produktionsdauer

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

Beschreibung der Variable

Reichweite der Auftragsbestände in Monaten
 * Ab 01/2002 anstatt "z.Z." "gegenwärtig"

Zeitverlauf der Variable



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

3.2) **uticappc** capacity utilization in %

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

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

Wortlaut der Frage

Von 07/1992 bis 09/2001
 Keine Ostfragebögen verfügbar

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

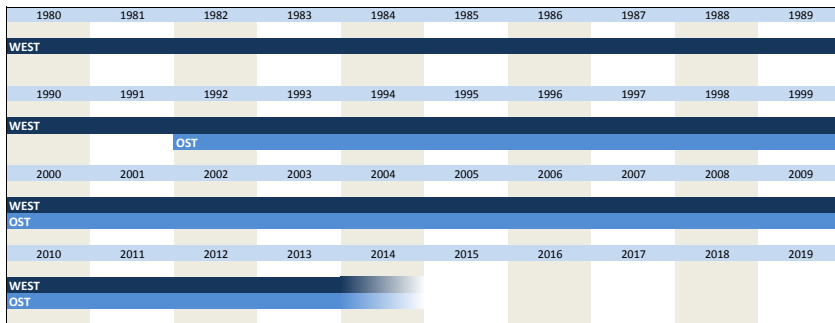
30 40 50 60 70 75 80 85 90 95 100 | mehr als 100% und zwar:

Beschreibung der Variable

Auslastung der Anlagen in %
 *09/94, 09/95, 09/96, 09/97, 09/98, 09/99, 09/00, 09/01
 Zusatz "inländische Anlagen"
 **Ab 01/2002 anstatt "z.Z." "gegenwärtig"

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

Zeitverlauf der Variable



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

3.3) **uticapap** capacity utilization (appraisal)

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

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

Wortlaut der Frage

Beschreibung der Variable

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

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

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

Wortlaut der Frage

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

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

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

Wortlaut der Frage

Von 01/1991 bis 10/2001 Keine Ostfragebögen verfügbar Von 01/1980 bis 10/2001 Unsere inländische Produktionstätigkeit bezüglich XY wird z.Z. behindert. Wenn ja , durch folgende Faktoren: <div style="text-align: center;"> zu wenig Aufträge* [1] </div>	Beschreibung der Variable Auftragsmangel *Ost von 01/1991 bis 12/2000 anstatt "zu wenig Aufträge" "Absatzschwierigkeiten"
Ab 01/2002 Unsere inländische Produktionstätigkeit wird zurzeit behindert. Wenn ja , durch folgende Faktoren: <div style="text-align: center;"> zu wenig Aufträge* [1] </div>	

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

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

Wortlaut der Frage		Beschreibung der Variable																																																																																										
<p>Von 01/1991 bis 10/2001</p> <p>Keine Ostfragebögen verfügbar</p>		Mangel an Arbeitskräften																																																																																										
<p>01/1980 bis 10/1995</p> <p>Unsere inländische Produktionstätigkeit bezüglich XY wird z.Z. behindert.</p> <p>Wenn ja, durch folgende Faktoren:</p> <p style="text-align: center;">Mangel an Arbeitskräften [1]</p>																																																																																												
<p>01/1996 bis 10/2001</p> <p>Unsere inländische Produktionstätigkeit bezüglich XY wird z.Z. behindert.</p> <p>Wenn ja, durch folgende Faktoren:</p> <p style="text-align: center;">Mangel an qualifizierten Arbeitskräften [1]</p>																																																																																												
Zeitverlauf der Variable																																																																																												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>1980</th><th>1981</th><th>1982</th><th>1983</th><th>1984</th><th>1985</th><th>1986</th><th>1987</th><th>1988</th><th>1989</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="10">WEST</td> </tr> <tr> <td>1990</td><td>1991</td><td>1992</td><td>1993</td><td>1994</td><td>1995</td><td>1996</td><td>1997</td><td>1998</td><td>1999</td> </tr> <tr> <td colspan="10">WEST</td> </tr> <tr> <td colspan="10">OST</td> </tr> <tr> <td>2000</td><td>2001</td><td>2002</td><td>2003</td><td>2004</td><td>2005</td><td>2006</td><td>2007</td><td>2008</td><td>2009</td> </tr> <tr> <td colspan="10">WEST</td> </tr> <tr> <td colspan="10">OST</td> </tr> <tr> <td>2010</td><td>2011</td><td>2012</td><td>2013</td><td>2014</td><td>2015</td><td>2016</td><td>2017</td><td>2018</td><td>2019</td> </tr> </tbody> </table>		1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	WEST										1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	WEST										OST										2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	WEST										OST										2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989																																																																																			
WEST																																																																																												
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999																																																																																			
WEST																																																																																												
OST																																																																																												
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009																																																																																			
WEST																																																																																												
OST																																																																																												
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019																																																																																			

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

Wortlaut der Frage		Beschreibung der Variable																														
<p>Von 01/2001 bis 10/2001</p> <p>Keine Ostfragebögen verfügbar</p>		Materialknappheit																														
<p>Von 01/1980 bis 10/2001</p> <p>Unsere inländische Produktionstätigkeit bezüglich XY wird z.Z. behindert.</p> <p>Wenn ja, durch folgende Faktoren:</p> <p style="text-align: center;">Mangel an Rohstoffen bzw. Vormaterialien [1]</p>																																
<p>Ab 01/2002</p> <p>Unsere inländische Produktionstätigkeit wird zurzeit behindert.</p> <p>Wenn ja, durch folgende Faktoren:</p> <p style="text-align: center;">Mangel an Rohstoffen bzw. Vormaterialien [1]</p>																																
Zeitverlauf der Variable																																
<table border="1"> <thead> <tr> <th>1980</th><th>1981</th><th>1982</th><th>1983</th><th>1984</th><th>1985</th><th>1986</th><th>1987</th><th>1988</th><th>1989</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="10">WEST</td> </tr> <tr> <td>1990</td><td>1991</td><td>1992</td><td>1993</td><td>1994</td><td>1995</td><td>1996</td><td>1997</td><td>1998</td><td>1999</td> </tr> </tbody> </table>		1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	WEST										1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989																							
WEST																																
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999																							

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

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

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

Wortlaut der Frage

Von 01/1991 bis 10/2001
Keine Ostfragebögen verfügbar

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

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

Beschreibung der Variable

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

Zeitverlauf der Variable

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

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

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

Wortlaut der Frage

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

Beschreibung der Variable

Mangel an Hilfskräften

Zeitverlauf der Variable

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

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

3.10)	diffin	difficulties of financing	Ost von 01/1991 bis 12/2000 Ost und West ab 01/2002	Monatliche Erhebung Jan, Apr, Jul, Okt
-------	--------	---------------------------	--	---

Wortlaut der Frage

Von 01/1991 bis 12/2000

Beschreibung der Variable

Keine Ostfragebögen verfügbar

Ab 01/2002

Unsere inländische **Produktionstätigkeit** wird zurzeit behindert.
Wenn ja, durch folgende Faktoren:

Finanzierungsgässe [1]

Produktionsbehinderung durch
Finanzierungsgässe

Zeitverlauf der Variable

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

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

Wortlaut der Frage

Von 01/1991 bis 12/2000

Es sind keine Ostfragebögen verfügbar. Nachfolgender Wortlaut ist aus vorrangegangenen Variablenlisten übernommen.

Von 02/1994 bis 06/2000

Unsere inländische Produktionstätigkeit bezüglich XY wird z.Z. behindert.
Wenn ja, durch folgende Faktoren:

ungünstige Wetterlage [1]

Beschreibung der Variable

Produktionsbehinderung durch Wetterlage

*Ab 01/1999 sind kein Werte mehr in dem Datensatz enthalten

Zeitverlauf der Variable

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

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

Wortlaut der Frage

Ab 01/2002

Unsere inländische Produktionstätigkeit bezüglich XY wird z.Z. behindert.
Wenn ja, durch folgende Faktoren:

Mangel an Fachkräften [1]

Beschreibung der Variable

Mangel an Fachkräften

* siehe Variable 3.6) mplack

Zeitverlauf der Variable

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

WEST				
OST				

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

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

Wortlaut der Frage

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

Zeitverlauf der Variable

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

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

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

Wortlaut der Frage

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

Zeitverlauf der Variable

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

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

3.15)	proqual	quality of products	Ost von 01/1991 bis 12/2000	Monatliche Erhebung
-------	---------	---------------------	-----------------------------	---------------------

Wortlaut der Frage

<p>Von 01/1991 bis 12/2000</p> <p>Es sind keine Ostfragebögen verfügbar. Nachfolgender Wortlaut ist aus vorrangegangenen Variablenlisten übernommen.</p> <p>Von 01/1991 bis 12/2000</p> <p>Unsere inländische Produktionstätigkeit bezüglich XY wird z.Z. behindert.</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Produktqualität</p>
--	--

<p>Wenn ja, durch folgende Faktoren: Absatzschwierigkeiten, da</p> <p>Qualität des Produkts unzureichend [1]</p>									
<p>Zeitverlauf der Variable</p>									
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
OST									
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
OST									
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019

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

Wortlaut der Frage

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

Zeitverlauf der Variable

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

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

Wortlaut der Frage

<p>Ab 01/1980</p> <p>Wir arbeiten z. Z. mit Überstunden</p> <p>ja [1] nein [2]</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Überstunden</p>
--	--

Zeitverlauf der Variable

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

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

3.18) **overtime** overtime more than customary

West ab 01/1980 bis 10/2001
Ost und West ab 03/2002

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

Wortlaut der Frage

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

Zeitverlauf der Variable

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

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

3.19) **stwork** short-time work

West von 01/1980 bis 10/2001
Ost von 01/1991 bis 12/2000
Ost von 01/2001 bis 10/2001
Ost und West ab 01/2002

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

Wortlaut der Frage

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

Zeitverlauf der Variable

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

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

3.20) **stworkexp** expected short-time work

West von 01/1980 bis 10/2001
Ost von 01/1991 bis 12/2000
Ost von 01/2001 bis 10/2001
Ost und West ab 01/2002

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

Wortlaut der Frage

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

Zeitverlauf der Variable

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

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

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

Wortlaut der Frage

Zeitraum	Beschreibung der Variable
01/1980 bis 04/1997	Erwartete Entwicklung der Gesamtbeschäftigtenzahl *Von 10/1980 bis 10/1993 hat die Frage für den Westen im Oktober die gleiche Struktur wie die Frage der Variable "empl". Siehe 3.14) ab 07/1997 Standardfrage. Siehe 2.14)
07/1997 bis 11/2001	
Ab 01/2002	

Zeitverlauf der Variable

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

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

Wortlaut der Frage

Zeitraum	Beschreibung der Variable
10/1980 bis 10/1993	Beschäftigte Erwartungen *Die erwartete Beschäftigung im Laufe der nächsten 3 Monate wird mit der Variable "emplexp" erfasst. Siehe 3.13) **zusätzlich "ab Berichtsmonat" * Jährliche Erhebung im Oktober

Zeitverlauf der Variable

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

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

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

Wortlaut der Frage

<p>Ab 06/2002</p> <p>Ertragslage und -entwicklung [...] Die Ertragsituation unseres Unternehmens - gemessen am Betriebsergebnis aus gewöhnlicher Geschäftstätigkeit - beurteilen wir derzeit als</p> <p>gut [1] befriedigend [2] schlecht [3]</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Ertragsituation derzeit</p> <p>*in 2002: Juni und September</p> <p>Die Frage wurde in einem eigenen Datensatz für den Osten von 12/1995 bis 11/2001 eingelesen</p>																																								
<p>Zeitverlauf der Variable</p> <table border="1"> <tr><td>1980</td><td>1981</td><td>1982</td><td>1983</td><td>1984</td><td>1985</td><td>1986</td><td>1987</td><td>1988</td><td>1989</td></tr> <tr><td>1990</td><td>1991</td><td>1992</td><td>1993</td><td>1994</td><td>1995</td><td>1996</td><td>1997</td><td>1998</td><td>1999</td></tr> <tr><td>2000</td><td>2001</td><td>2002</td><td>2003</td><td>2004</td><td>2005</td><td>2006</td><td>2007</td><td>2008</td><td>2009</td></tr> <tr><td>2010</td><td>2011</td><td>2012</td><td>2013</td><td>2014</td><td>2015</td><td>2016</td><td>2017</td><td>2018</td><td>2019</td></tr> </table> <p>WEST OST</p>	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989																																
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999																																
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009																																
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019																																

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

Wortlaut der Frage

<p>Ab 06/2002</p> <p>Ertragslage und -entwicklung [...] Die Ertragsituation unseres Unternehmens - gemessen am Betriebsergebnis aus gewöhnlicher Geschäftstätigkeit - hat sich gegenüber Herbst 20##**</p> <p>verbessert [1] nicht verändert [2] verschlechtert [3]</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Ertragsituation gegenüber dem Vorquartal</p> <p>*in 2002: Juni und September</p> <p>Im Mai lautet die Frage: "...hat sich gegenüber Herbst 20##..." Es wird nach dem vergangenen Herbst gefragt Bsp. Mai 2003: "...hat sich gegenüber Herbst 2002..."</p> <p>Im September lautet die Frage: "...hat sich gegenüber dem 1. Vj 20##..." Es wird nach dem 1. Quartal des aktuellen Jahres gefragt Bsp. September 2004: "...hat sich gegenüber dem 1. Vj 2004..."</p> <p>Die Frage wurde in einem eigenen Datensatz für den Osten von 12/1995 bis 11/2001 eingelesen</p>																																								
<p>Zeitverlauf der Variable</p> <table border="1"> <tr><td>1980</td><td>1981</td><td>1982</td><td>1983</td><td>1984</td><td>1985</td><td>1986</td><td>1987</td><td>1988</td><td>1989</td></tr> <tr><td>1990</td><td>1991</td><td>1992</td><td>1993</td><td>1994</td><td>1995</td><td>1996</td><td>1997</td><td>1998</td><td>1999</td></tr> <tr><td>2000</td><td>2001</td><td>2002</td><td>2003</td><td>2004</td><td>2005</td><td>2006</td><td>2007</td><td>2008</td><td>2009</td></tr> <tr><td>2010</td><td>2011</td><td>2012</td><td>2013</td><td>2014</td><td>2015</td><td>2016</td><td>2017</td><td>2018</td><td>2019</td></tr> </table> <p>WEST OST</p>	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989																																
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999																																
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009																																
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019																																

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.25)	hcount	headcount	West ab 03/2002 Ost ab 09/1994*	Mrz, Jun, Sep, Dez Mrz, Jun, Sep, Dez

Wortlaut der Frage

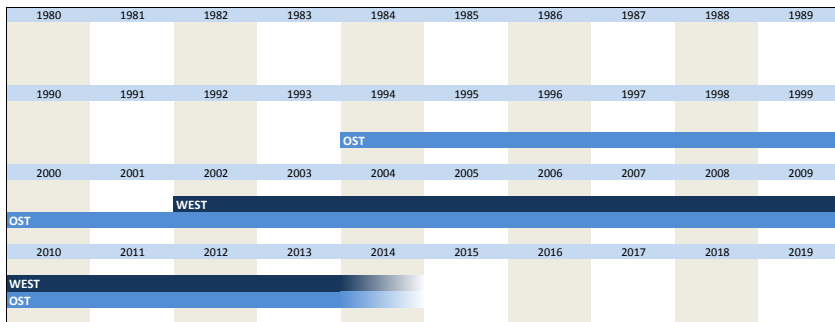
<p>Von 09/1994 bis 12/2001</p> <p>Keine Ostfragebögen verfügbar</p> <p>Ab 03/2002</p> <p>Wir beurteilen unseren derzeitigen Personalbestand im Hinblick auf die voraussichtliche Absatzentwicklung bezüglich XY in den nächsten 12 Monaten als</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Entwicklung des Personalbestands</p> <p>* keine Erhebung im Dez 2001, dafür im Nov 2001</p>
---	--

zu groß [1]
(z.B. Personalreduzierung notwendig)

angemessen [2]

zu klein [3]
(z.B. zusätzliches Personal erforderlich)

Zeitverlauf der Variable



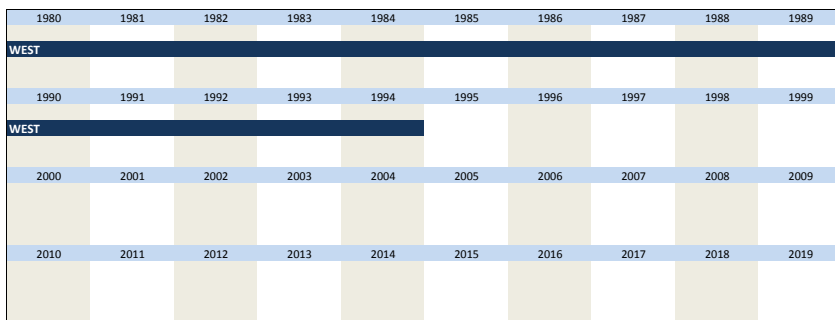
Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

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

Wortlaut der Frage

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

Zeitverlauf der Variable



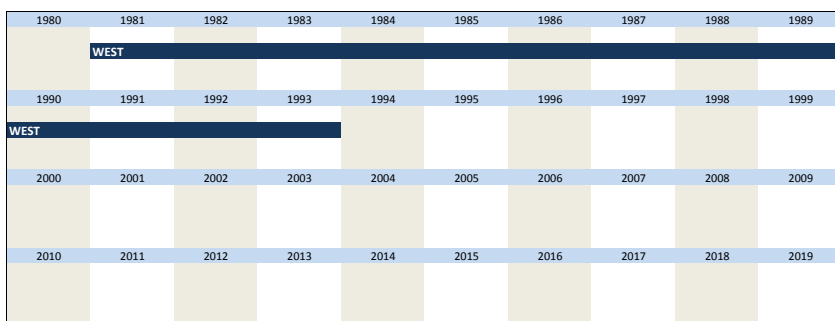
Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

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

Wortlaut der Frage

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

Zeitverlauf der Variable



Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus					
3.28)	priceinc	increase in price	West von 08/1981 bis 02/1993	Feb, Mai, Aug, Nov					
Wortlaut der Frage									
<p>Ab 08/1981</p> <p>Rohstoff- und Vormaterialbestände Unsere Bestände der für uns wichtigsten Rohstoffe und Vormaterialien zur Herstellung von XY sind z. Zt. [...] falls verhältnismäßig hoch: Wir halten derzeit* bewusst erhöhte Bestände wegen</p> <p style="text-align: center;">erwarteter Preiserhöhung [1]</p>			<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Preiserhöhung</p> <p>**"derzeit" ab 02/1988</p> <p>wurde im November 1981 nicht gefragt</p>						
Zeitverlauf der Variable									
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
WEST									
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
WEST									
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus					
3.29)	fincolow	low costs of financing	West von 05/1982 bis 02/1993	Feb, Mai, Aug, Nov					
Wortlaut der Frage									
<p>Ab 05/1982</p> <p>Rohstoff- und Vormaterialbestände Unsere Bestände der für uns wichtigsten Rohstoffe und Vormaterialien zur Herstellung von XY sind z. Zt. [...] falls verhältnismäßig hoch: Wir halten derzeit* bewusst erhöhte Bestände wegen</p> <p style="text-align: center;">relativ niedriger Finanzierungskosten [1]</p>			<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Niedrige Finanzierungskosten</p> <p>**"derzeit" ab 02/1988</p>						
Zeitverlauf der Variable									
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
WEST									
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
WEST									
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus					
3.30)	diffsup1	difficulties of supply	West von 08/1981 bis 02/1993	Feb, Mai, Aug, Nov					
Wortlaut der Frage									
<p>Ab 08/1981</p> <p>Rohstoff- und Vormaterialbestände Unsere Bestände der für uns wichtigsten Rohstoffe und Vormaterialien zur Herstellung von XY sind z. Zt. [...] falls verhältnismäßig hoch: Wir halten derzeit* bewusst erhöhte Bestände wegen</p> <p style="text-align: center;">Versorgungsschwierigkeiten [1]</p>			<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Versorgungsschwierigkeiten</p> <p>**"derzeit" ab 02/1988</p> <p>wurde im November 1981 nicht gefragt</p>						
Zeitverlauf der Variable									
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
WEST									
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999

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

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

Wortlaut der Frage

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

Zeitverlauf der Variable

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

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.32)	prored	reduction of production	West von 08/1981 bis 02/1993	Feb, Mai, Aug, Nov

Wortlaut der Frage

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

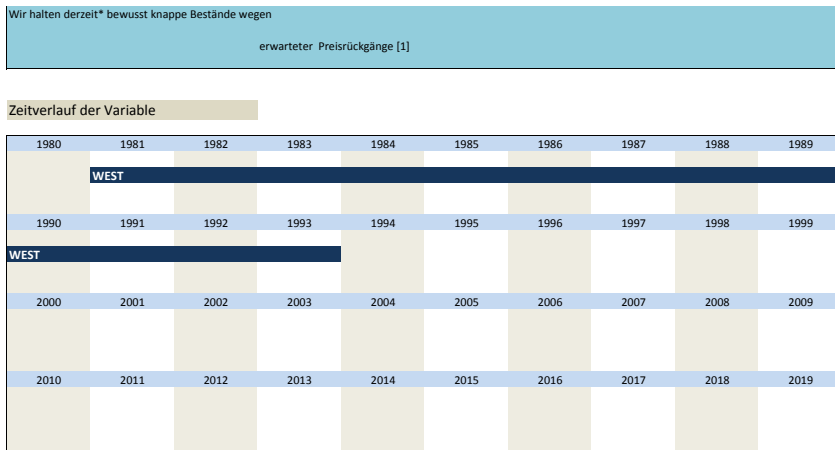
Zeitverlauf der Variable

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

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.33)	pricedec	price decrease	West von 08/1981 bis 02/1993	Feb, Mai, Aug, Nov

Wortlaut der Frage

Ab 08/1981	Beschreibung der Variable
Rohstoff- und Vormaterialbestände Unsere Bestände der für uns wichtigsten Rohstoffe und Vormaterialien zur Herstellung von XY sind z. Zt. [...] falls verhältnismäßig niedrig:	Preisrückgänge **"derzeit" ab 02/1988 wurde im November 1981 nicht gefragt

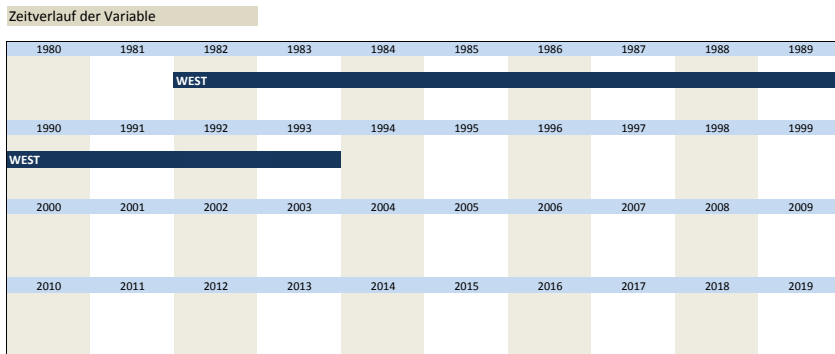


Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

3.34) **fincohi** high costs of financing West von 05/1982 bis 02/1993 Feb, Mai, Aug, Nov

Wortlaut der Frage

Ab 05/1982 Rohstoff- und Vormaterialbestände Unsere Bestände der für uns wichtigsten Rohstoffe und Vormaterialien zur Herstellung von XY sind z. Zt. [...] falls verhältnismäßig niedrig: Wir halten derzeit* bewusst knappe Bestände wegen ungewöhnliche hoher Finanzierungskosten [1]	Beschreibung der Variable Hohe Finanzierungskosten **"derzeit" ab 02/1988
--	--

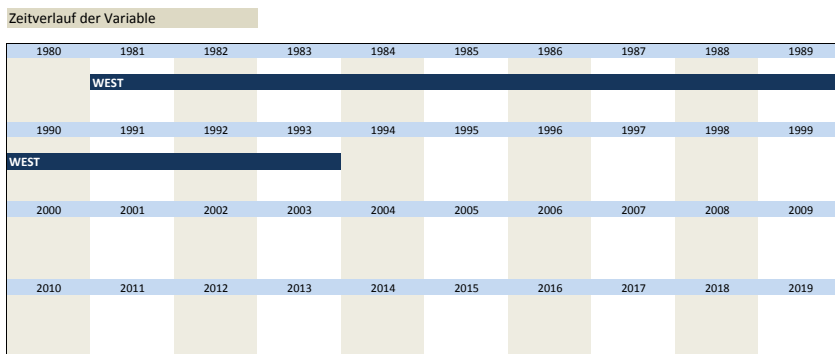


Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
-----	------	-------	-------------------	-------------------

3.35) **diffsup2** difficulties of supply West von 08/1981 bis 02/1993 Feb, Mai, Aug, Nov

Wortlaut der Frage

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



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

Wortlaut der Frage

<p>Ab 08/1981</p> <p>Rohstoff- und Vormaterialbestände Unsere Bestände der für uns wichtigsten Rohstoffe und Vormaterialien zur Herstellung von XY sind z. Zt. [...] falls verhältnismäßig niedrig: Die Bestände wurden knapp durch verstärkte Produktion [1]</p>	<p>Beschreibung der Variable Verstärkte Produktion wurde im November 1981 nicht gefragt</p>																																																												
<p>Zeitverlauf der Variable</p> <table border="1"> <tr><td>1980</td><td>1981</td><td>1982</td><td>1983</td><td>1984</td><td>1985</td><td>1986</td><td>1987</td><td>1988</td><td>1989</td></tr> <tr><td colspan="10" style="text-align: center;">WEST</td></tr> <tr><td>1990</td><td>1991</td><td>1992</td><td>1993</td><td>1994</td><td>1995</td><td>1996</td><td>1997</td><td>1998</td><td>1999</td></tr> <tr><td colspan="10" style="text-align: center;">WEST</td></tr> <tr><td>2000</td><td>2001</td><td>2002</td><td>2003</td><td>2004</td><td>2005</td><td>2006</td><td>2007</td><td>2008</td><td>2009</td></tr> <tr><td>2010</td><td>2011</td><td>2012</td><td>2013</td><td>2014</td><td>2015</td><td>2016</td><td>2017</td><td>2018</td><td>2019</td></tr> </table>		1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	WEST										1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	WEST										2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989																																																				
WEST																																																													
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999																																																				
WEST																																																													
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009																																																				
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019																																																				

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

Wortlaut der Frage

<p>Von 02/2001 bis 11/2001</p> <p>Keine Ostrfragebögen verfügbar</p> <p>Von 02/1980 bis 08/1981</p> <p>Rohstoff- und Vormaterialbestände Unsere Bestände der für uns wichtigsten Rohstoffe und Vormaterialien reichen z. Zt. für</p> <p style="text-align: center;">weniger als 0,5 0,5 1 2 3 4 5 6 mehr als 6, und zwar</p> <p>Produktionswochen (gemessen am gegenwärtigen Produktionsumfang)</p> <p>Von 11/1981 bis 02/1994</p> <p>Rohstoff- und Vormaterialbestände Unsere Bestände der für uns wichtigsten Rohstoffe und Vormaterialien reichen z. Zt. für</p> <p style="text-align: center;">keine Bestände als 0,5 weniger 0,5 1 2 3 4 5 6 mehr als 6, und zwar</p> <p>Produktionswochen (gemessen am gegenwärtigen Produktionsumfang)</p> <p>05/1994</p> <p>Rohstoff- und Vormaterialbestände Unsere Bestände der für uns wichtigsten Rohstoffe und Vormaterialien zur Herstellung von XY sind z.Zt. [...] Sie reichen z.Zt. für</p> <p style="text-align: center;">keine Bestände als 0,5 weniger 0,5 1 2 3 4 5 6 mehr als 6, und zwar</p> <p>Produktionswochen (gemessen am gegenwärtigen Produktionsumfang)</p> <p>Von 08/1994 bis 11/2001</p> <p>Rohstoff- und Vormaterialbestände Unsere Bestände der für uns wichtigsten Rohstoffe und Vormaterialien zur Herstellung von XY reichen z.Zt für</p> <p style="text-align: center;">keine Bestände als 0,5 weniger 0,5 1 2 3 4 5 6 mehr als 6, und zwar</p> <p>Produktionswochen (gemessen am gegenwärtigen Produktionsumfang)</p> <p>Ab 02/2002</p> <p>Rohstoff- und Vormaterialbestände Unsere Bestände der für uns wichtigsten Rohstoffe und Vormaterialien zur Herstellung von XY reichen z.Zt für eine</p> <p style="text-align: center;">keine Bestände als 0,5 weniger 0,5 Produktion von ... Wochen** 1 2 3 4 5 6 mehr als 6, und zwar</p> <p>**gemessen am gegenwärtigen Produktionsumfang</p>	<p>Beschreibung der Variable Rohstoff- und Vormaterialbestände in Wochen</p> <p>Bedeutung im Datensatz: "keine Bestände" = 0 Wochen "weniger als 1/2" = 0,3 Wochen "mehr als 6, und zwar", aber nur angekreuzt = 8 Wochen</p>										
<p>Zeitverlauf der Variable</p> <table border="1"> <tr><td>1980</td><td>1981</td><td>1982</td><td>1983</td><td>1984</td><td>1985</td><td>1986</td><td>1987</td><td>1988</td><td>1989</td></tr> </table>		1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989		

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

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

Wortlaut der Frage

Von 02/2001 bis 11/2001	Beschreibung der Variable
Keine Ostfragebögen verfügbar	Fertigwarenbestände in Wochen
Von 02/1980 bis 08/1981	* 08/1980 "keine Bestände" = 0 Wochen "weniger als 1/2" = 0,3 Wochen "mehr als 6, und zwar", aber nur angekreuzt = 8 Wochen
Fertigwarenbestände Unsere Bestände an unverkauften Fertigwaren von XY entsprechen z.Zt.	
weniger als 0,5 0,5 1 2 3 4 5 6 mehr als 6, und zwar	
Produktionswochen (gemessen am gegenwärtigen Produktionsumfang)	
Von 11/1981 bis 11/2001	
Fertigwarenbestände Unsere Bestände an unverkauften Fertigwaren von XY entsprechen z.Zt.	
keine Bestände als 0,5 weniger 0,5 1 2 3 4 5 6 mehr als 6, und zwar	
Produktionswochen (gemessen am gegenwärtigen Produktionsumfang)	
Ab 02/2002	
Fertigwarenbestände Unsere Bestände an unverkauften Fertigwaren von XY entsprechen z.Zt. einer	
keine Bestände als 0,5 weniger Produktion von ... Wochen** 0,5 1 2 3 4 5 6 mehr als 6, und zwar	
**gemessen am gegenwärtigen Produktionsumfang	

Zeitverlauf der Variable

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

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

Wortlaut der Frage

Von 01/1991 bis 11/2001	Beschreibung der Variable
Keine Ostfragebögen verfügbar	Produktionsbeschäftigte für XY
09/1980	* Jährliche Erhebung 1980: Erhebung im September 1981 - 2000: Erhebung im Oktober 1994: keine Erhebung
Anzahl der Beschäftigten (Angestellte und Arbeiter, Stand September 1980) für die Herstellung von XY	** Jährliche Erhebung im November
ca. Personen	
Von 10/1981 bis 10/1997	
Anzahl der beschäftigten Personen Stand: Ende [Monat] [Jahr]**	Anmerkung West: Die Daten werden zwar nur jährlich erhoben, erscheinen jedoch monatlich in jedem Datensätzen. Das liegt daran, dass jedes Monat die Daten der jährlichen Erhebung manuell zugespielt werden. Die Daten der aktuellen Erhebung, werden in der Regel zwei bis drei Monate nach der Erhebung zugespielt.
Wir beschäftigen im gesamten Unternehmen (nur inländische Betriebe) [...] Personen.	Beispiel:

Davon entfallen auf XY Personen

10/1998

Anzahl der beschäftigten Personen

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

ab 10/1999

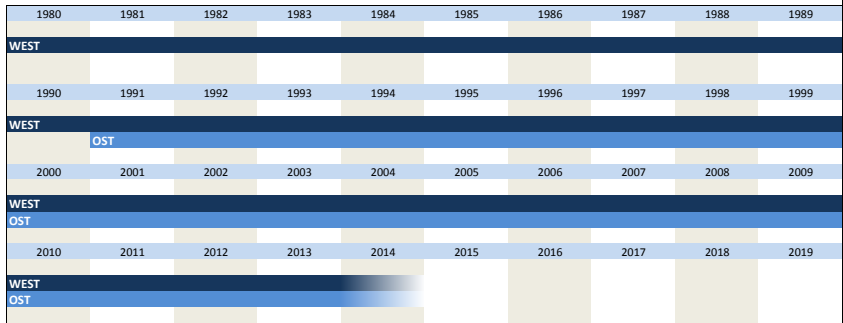
Anzahl der beschäftigten Personen

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

Für den November, Dezember 2002 beinhaltet die Variable **empro2** den Wert der Erhebung aus dem November 2001. Ab dem Januar 2003 beinhaltet die Variable **empro2** den Wert der Erhebung aus dem November 2002

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

Zeitverlauf der Variable



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

3.40)	emplinc	increase of employees in %	Ost von 01/1991 bis 12/2000	Monatliche Erhebung
-------	---------	----------------------------	-----------------------------	---------------------

Wortlaut der Frage

Von 01/1991 bis 12/2000

Es sind keine Ostfragebögen verfügbar. Nachfolgender Wortlaut ist aus vorrangigen Variablenlisten übernommen.

01/1991 bis 12/2000

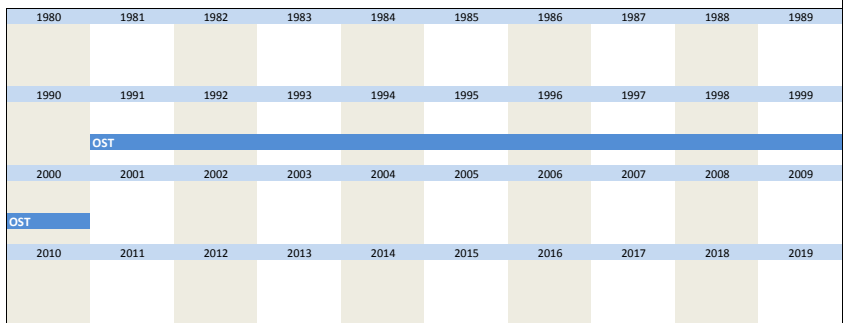
Die Zahl der mit der Herstellung von XY beschäftigten Arbeitnehmer wird im Laufe der nächsten 3 Monate in konjunktureller Hinsicht - also unter Ausschaltung rein saisonaler Schwankungen -

zunehmen um ca.%

Beschreibung der Variable

Zunahme der Beschäftigten in % für die Produktion von XY

Zeitverlauf der Variable



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

3.41)	empldec	decrease of employees in %	Ost von 01/1991 bis 12/2000	Monatliche Erhebung
-------	---------	----------------------------	-----------------------------	---------------------

Wortlaut der Frage

Von 01/1991 bis 12/2000

Es sind keine Ostfragebögen verfügbar. Nachfolgender Wortlaut ist aus vorrangigen Variablenlisten übernommen.

01/1991 bis 12/2000

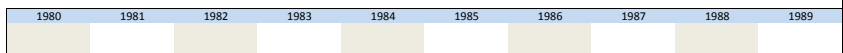
Die Zahl der mit der Herstellung von XY beschäftigten Arbeitnehmer wird im Laufe der nächsten 3 Monate in konjunktureller Hinsicht - also unter Ausschaltung rein saisonaler Schwankungen -

abnehmen um ca.%

Beschreibung der Variable

Abnahme der Beschäftigten in % für die Produktion

Zeitverlauf der Variable



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

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

Wortlaut der Frage

Zeitpunkt	Beschreibung der Variable
Von 08/1994 bis 11/2001	Wettbewerbsposition Inland
Keine Ostfragebögen verfügbar	
Von 08/1994 bis 05/2001 und	Wettbewerbsposition Inland
<p>Unsere Wettbewerbsposition für XY hat sich in den letzten drei Monaten auf dem Inlandmarkt</p> <p>verbessert [1] nicht verändert [2] verschlechtert [3]</p>	
Ab 08/2001	Wettbewerbsposition Inland
<p>Unsere Wettbewerbsposition für XY hat sich in den letzten 3 Monaten gegenüber den 3 Monaten davor auf dem Inlandmarkt</p> <p>verbessert [1] nicht verändert [2] verschlechtert [3]</p>	

Zeitverlauf der Variable

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

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

Wortlaut der Frage

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

Zeitverlauf der Variable

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

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

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

Wortlaut der Frage

<p>Von 08/1994 bis 11/2001</p> <p>Keine Ostfragebögen verfügbar</p> <p>Von 08/1994 bis 05/2001 und</p> <p>Unsere Wettbewerbsposition für XY hat sich in den letzten drei Monaten auf den Auslandsmärkten außerhalb der Europäischen Union</p> <p style="text-align: center;">verbessert [1] nicht verändert [2] verschlechtert [3] wir exportieren nicht [4]</p> <p>Ab 08/2001</p> <p>Unsere Wettbewerbsposition für XY hat sich in den letzten 3 Monaten gegenüber den 3 Monaten davor auf den Auslandsmärkten außerhalb der Europäischen Union</p> <p style="text-align: center;">verbessert [1] nicht verändert [2] verschlechtert [3] wir exportieren XY nicht [4]</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Wettbewerbsposition außerhalb der EU</p>
--	---

Zeitverlauf der Variable

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

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

Wortlaut der Frage

<p>Von 01/2002 bis 01/2008</p> <p>Unsere Auftragsbestände für XY entsprechen gegenwärtig einer Produktionsdauer bis zu etwa [...] Monaten Ende vergangenen Monats erreichten sie</p> <p style="text-align: center;">keine Bestände 1/2 1 2 bis zu etwa Monat(en) 3 4 5 6 7 8 9 10 bei mehr als 10, bitte Zahl der Monate angeben</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Reichweite der Auftragsbestände in Monaten</p> <p>Anmerkung Aufgrund der Harmonisierung der Konjunkturumfragen innerhalb der EU wurden die Fragestellung und die Befragungszeiträume in den einzelnen Ländern angepasst. Dies hatte zur Folge, dass sich die Fragen zu den Auftragsbeständen um ca. einen Monat verschoben hätten. In Folge dessen wurde seit dem ersten Quartal 2002 die Frage nach dem Auftragsbestand doppelt gestellt, mit dem Unterschied, dass nach dem laufenden Monat (ranord) und nach dem vergangenen Monat (ranord2) gefragt wurde.</p> <p>Codierung im Datensatz keine Bestände = [0] weniger als 1/2 = [5] 1 = [10] 5 = [50] 9 = [90] mehr als 10 = handschriftlicher Eintrag oder falls nur angekreuzt = [120] 2 = [20] 3 = [30] 4 = [40] 6 = [60] 7 = [70] 8 = [80] 10 = [100]</p>
--	--

Zeitverlauf der Variable

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

Nr.	Name	Label	Erhebungszeitraum	Erhebungsrhythmus
3.46)	uticappc2	capacity utilization in % (end of prev. month)	Ost und West von 01/2002 bis 01/2008	Jan, Apr, Jul, Okt

Zeitverlauf der Variable

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

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

Wortlaut der Frage

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

Zeitverlauf der Variable

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

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

Wortlaut der Frage

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

Zeitverlauf der Variable

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

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

Wortlaut der Frage

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

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

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

Wortlaut der Frage

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

Zeitverlauf der Variable

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

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

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

Wortlaut der Frage

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

Zeitverlauf der Variable

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

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

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

Wortlaut der Frage

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

Zeitverlauf der Variable

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

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

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

Wortlaut der Frage

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

Zeitverlauf der Variable

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

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

Wortlaut der Frage

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

Zeitverlauf der Variable

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

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

Wortlaut der Frage

06/2012	Beschreibung der Variable
	Aussteller auf einer internationalen Fachmesse im

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

[...]

Wenn ja, internationalen Fachmessen

- im außereuropäischen Ausland [1]

Zeitverlauf der Variable

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

WEST
OST

außereuropäischen Ausland in den nächsten 2-3 Jahren

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

Wortlaut der Frage

Ab 12/2012

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

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

weiß nicht [3]

Beschreibung der Variable

Umsatzveränderung im letzten Quartal in Bereich XY

**"i" bezeichnet entweder das vorangegangene Quartal oder das angebrochene Quartal

Beispiel:
Wird die Frage zu Beginn des vierten Quartals gestellt, bezieht sich die Frage auf das vorangegangene dritte Quartal. Wird sie am Ende des zweiten Quartals gestellt, bezieht sie sich auf das zweite Quartal

Weitere Anmerkungen:

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

Zeitverlauf der Variable

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

WEST
OST

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

Wortlaut der Frage

Ab 12/2012

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

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

Beschreibung der Variable

Wertangaben: Umsatzveränderung im letzten Quartal in Bereich XY

**"i" bezeichnet entweder das vorangegangene Quartal oder das angebrochene Quartal

Beispiel:
Wird die Frage zu Beginn des vierten Quartals gestellt, bezieht sich die Frage auf das vorangegangene dritte Quartal. Wird sie am Ende des zweiten Quartals gestellt, bezieht sie sich auf das zweite Quartal

Zeitverlauf der Variable

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

WEST
OST

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

Wortlaut der Frage

Ab 12/2012

Um wieviel Prozent wird sich der Umsatz in Ihrem Bereich im "k"ten* Quartal verändern?

Im besten Fall: % (bitte ganze, positive oder negative Zahlen eingeben) [1]
 weiß nicht [3]

Zeitverlauf der Variable

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

WEST
OST

Beschreibung der Variable
 Umsatzveränderung im nächsten Quartal in Bereich XY (best case)
 **"k" bezeichnet entweder das darauffolgende Quartal oder das angebrochene Quartal
 Beispiel:
 Wird die Frage am Ende des vierten Quartals gestellt, bezieht sich die Frage auf das darauffolgende erste Quartal. Wird sie zu Beginn des zweiten Quartals gestellt, bezieht sie sich auf das zweite Quartal

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

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

Wortlaut der Frage

Ab 12/2012

Um wieviel Prozent wird sich der Umsatz in Ihrem Bereich im "k"ten* Quartal verändern?

Im besten Fall: % (bitte ganze, positive oder negative Zahlen eingeben)

Zeitverlauf der Variable

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

WEST
OST

Beschreibung der Variable
 Wertangabe: Umsatzveränderung im nächsten Quartal in Bereich XY (best case)
 **"k" bezeichnet entweder das darauffolgende Quartal oder das angebrochene Quartal
 Beispiel:
 Wird die Frage am Ende des vierten Quartals gestellt, bezieht sich die Frage auf das darauffolgende erste Quartal. Wird sie zu Beginn des zweiten Quartals gestellt, bezieht sie sich auf das zweite Quartal

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

Wortlaut der Frage

Ab 12/2012

Um wieviel Prozent wird sich der Umsatz in Ihrem Bereich im "k"ten* Quartal verändern?

Im Mittel: % (bitte ganze, positive oder negative Zahlen eingeben) [1]
 weiß nicht [3]

Zeitverlauf der Variable

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

WEST
OST

Beschreibung der Variable
 Umsatzveränderung im nächsten Quartal in Bereich XY (average case)
 **"k" bezeichnet entweder das darauffolgende Quartal oder das angebrochene Quartal
 Beispiel:
 Wird die Frage am Ende des vierten Quartals gestellt, bezieht sich die Frage auf das darauffolgende erste Quartal. Wird sie zu Beginn des zweiten Quartals gestellt, bezieht sie sich auf das zweite Quartal

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

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

Wortlaut der Frage

<p>Ab 12/2012</p> <p>Um wieviel Prozent wird sich der Umsatz in Ihrem Bereich im "k"ten* Quartal verändern?</p> <p>Im Mittel: <input type="text"/> % (bitte ganze, positive oder negative Zahlen eingeben)</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Wertangabe: Umsatzveränderung im nächsten Quartal in Bereich XY (average case) **"k" bezeichnet entweder das darauffolgende Quartal oder das angebrochene Quartal Beispiel:</p>
---	--

Zeitverlauf der Variable

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

Wird die Frage am Ende des vierten Quartals gestellt, bezieht sich die Frage auf das darauffolgende erste Quartal. Wird sie zu Beginn des zweiten Quartals gestellt, bezieht sie sich auf das zweite Quartal

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

Wortlaut der Frage

<p>Ab 12/2012</p> <p>Um wieviel Prozent wird sich der Umsatz in Ihrem Bereich im "k"ten* Quartal verändern?</p> <p>Im schlechtesten Fall: <input type="text"/> % (bitte ganze, positive oder negative Zahlen eingeben) [1]</p> <p>weiß nicht [3] <input type="text"/></p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Umsatzveränderung im nächsten Quartal in Bereich XY (worst case) **"k" bezeichnet entweder das darauffolgende Quartal oder das angebrochene Quartal Beispiel:</p>
--	--

Zeitverlauf der Variable

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

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

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

Wortlaut der Frage

<p>Ab 12/2012</p> <p>Um wieviel Prozent wird sich der Umsatz in Ihrem Bereich im "k"ten* Quartal verändern?</p> <p>Im schlechtesten Fall: <input type="text"/> % (bitte ganze, positive oder negative Zahlen eingeben)</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Wertangabe: Umsatzveränderung im nächsten Quartal in Bereich XY (worst case) **"k" bezeichnet entweder das darauffolgende Quartal oder das angebrochene Quartal Beispiel:</p>
---	--

Zeitverlauf der Variable

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

Wird die Frage am Ende des vierten Quartals gestellt, bezieht sich die Frage auf das darauffolgende erste Quartal. Wird sie zu Beginn des zweiten Quartals gestellt, bezieht sie sich auf das zweite Quartal

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

Wortlaut der Frage

Ab 12/2012

Wie hoch schätzen Sie die Wahrscheinlichkeit ein, dass der Umsatz in Ihrem Bereich im "k"ten* Quartal steigt?

Wahrscheinlichkeit liegt bei % (bitte ganze Zahlen eingeben) [1]

Wahrscheinlichkeit liegt zwischen % und % (bitte ganze Zahlen eingeben) [2]

weiß nicht [3]

Beschreibung der Variable

Wahrscheinlichkeit eines Umsatzzuwachses im nächsten Quartal

**"k" bezeichnet entweder das darauffolgende Quartal oder das angebrochene Quartal

Beispiel:
Wird die Frage am Ende des vierten Quartals gestellt, bezieht sich die Frage auf das darauffolgende erste Quartal. Wird sie zu Beginn des zweiten Quartals gestellt, bezieht sie sich auf das zweite Quartal

Weitere Anmerkungen:

[1] = Es wurde ein Wert angegeben
[2] = Es wurde eine Spanne von Werten angegeben
[3] = Es wurde "weiß nicht" angegeben

Zeitverlauf der Variable

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

WEST
OST

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

Wortlaut der Frage

Ab 12/2012

Wie hoch schätzen Sie die Wahrscheinlichkeit ein, dass der Umsatz in Ihrem Bereich im "k"ten* Quartal steigt?

Wahrscheinlichkeit liegt zwischen % und % (bitte ganze Zahlen eingeben)

Beschreibung der Variable

Angegebene Untergrenze: Wahrscheinlichkeit eines Umsatzzuwachses im nächsten Quartal

**"k" bezeichnet entweder das darauffolgende Quartal oder das angebrochene Quartal

Beispiel:
Wird die Frage am Ende des vierten Quartals gestellt, bezieht sich die Frage auf das darauffolgende erste Quartal. Wird sie zu Beginn des zweiten Quartals gestellt, bezieht sie sich auf das zweite Quartal

Weitere Anmerkungen:

Die Variable gibt den kleineren der beiden angegebenen Werte an

Zeitverlauf der Variable

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

WEST
OST

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

Wortlaut der Frage

Ab 12/2012

Wie hoch schätzen Sie die Wahrscheinlichkeit ein, dass der Umsatz in Ihrem Bereich im "k"ten* Quartal steigt?

Wahrscheinlichkeit liegt zwischen % und % (bitte ganze Zahlen eingeben)

Beschreibung der Variable

Angegebene Obergrenze: Wahrscheinlichkeit eines Umsatzzuwachses im nächsten Quartal

**"k" bezeichnet entweder das darauffolgende Quartal oder das angebrochene Quartal

Beispiel:
Wird die Frage am Ende des vierten Quartals gestellt, bezieht sich die Frage auf das darauffolgende erste Quartal. Wird sie zu Beginn des zweiten Quartals gestellt, bezieht sie sich auf das zweite Quartal

Weitere Anmerkungen:

Die Variable gibt den größeren der beiden angegebenen Werte an

Zeitverlauf der Variable

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

WEST
OST

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

Wortlaut der Frage

<p>Ab 12/2012</p> <p>Wie hoch schätzen Sie die Wahrscheinlichkeit ein, dass der Umsatz in Ihrem Bereich im "k"ten* Quartal steigt?</p> <p>Wahrscheinlichkeit liegt bei <input type="text"/> % (bitte ganze Zahlen eingeben)</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Einzelwert: Wahrscheinlichkeit eines steigenden Umsatzes im nächsten Quartal "**k" bezeichnet entweder das darauffolgende Quartal oder das angebrochene Quartal Beispiel: Wird die Frage am Ende des vierten Quartals gestellt, bezieht sich die Frage auf das darauffolgende erste Quartal. Wird sie zu Beginn des zweiten Quartals gestellt, bezieht sie sich auf das zweite Quartal</p> <p>Weitere Anmerkungen: Sofern nur ein einzelner Wert angegeben wird, ist er in dieser Variable enthalten</p>																																								
<p>Zeitverlauf der Variable</p> <table border="1"> <tr><td>1980</td><td>1981</td><td>1982</td><td>1983</td><td>1984</td><td>1985</td><td>1986</td><td>1987</td><td>1988</td><td>1989</td></tr> <tr><td>1990</td><td>1991</td><td>1992</td><td>1993</td><td>1994</td><td>1995</td><td>1996</td><td>1997</td><td>1998</td><td>1999</td></tr> <tr><td>2000</td><td>2001</td><td>2002</td><td>2003</td><td>2004</td><td>2005</td><td>2006</td><td>2007</td><td>2008</td><td>2009</td></tr> <tr><td>2010</td><td>2011</td><td>2012</td><td>2013</td><td>2014</td><td>2015</td><td>2016</td><td>2017</td><td>2018</td><td>2019</td></tr> </table> <p style="text-align: center;">WEST OST</p>	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989																																
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999																																
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009																																
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019																																

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

Wortlaut der Frage

<p>Ab 12/2012</p> <p>Wie hoch schätzen Sie die Wahrscheinlichkeit ein, dass der Umsatz in Ihrem Bereich im "k"ten* Quartal gleich bleibt?</p> <p>Wahrscheinlichkeit liegt bei <input type="text"/> % (bitte ganze Zahlen eingeben) [1]</p> <p>Wahrscheinlichkeit liegt zwischen <input type="text"/> % und <input type="text"/> % (bitte ganze Zahlen eingeben) [2]</p> <p>weiß nicht [3] <input type="text"/></p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Wahrscheinlichkeit eines gleichbleibenden Umsatzes im nächsten Quartal "**k" bezeichnet entweder das darauffolgende Quartal oder das angebrochene Quartal Beispiel: Wird die Frage am Ende des vierten Quartals gestellt, bezieht sich die Frage auf das darauffolgende erste Quartal. Wird sie zu Beginn des zweiten Quartals gestellt, bezieht sie sich auf das zweite Quartal</p> <p>Weitere Anmerkungen: [1] = Es wurde ein Wert angegeben [2] = Es wurde eine Spanne von Werten angegeben [3] = Es wurde "weiß nicht" angegeben</p>																																								
<p>Zeitverlauf der Variable</p> <table border="1"> <tr><td>1980</td><td>1981</td><td>1982</td><td>1983</td><td>1984</td><td>1985</td><td>1986</td><td>1987</td><td>1988</td><td>1989</td></tr> <tr><td>1990</td><td>1991</td><td>1992</td><td>1993</td><td>1994</td><td>1995</td><td>1996</td><td>1997</td><td>1998</td><td>1999</td></tr> <tr><td>2000</td><td>2001</td><td>2002</td><td>2003</td><td>2004</td><td>2005</td><td>2006</td><td>2007</td><td>2008</td><td>2009</td></tr> <tr><td>2010</td><td>2011</td><td>2012</td><td>2013</td><td>2014</td><td>2015</td><td>2016</td><td>2017</td><td>2018</td><td>2019</td></tr> </table> <p style="text-align: center;">WEST OST</p>	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989																																
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999																																
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009																																
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019																																

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

Wortlaut der Frage

<p>Ab 12/2012</p> <p>Wie hoch schätzen Sie die Wahrscheinlichkeit ein, dass der Umsatz in Ihrem Bereich im "k"ten* Quartal gleich bleibt?</p> <p>Wahrscheinlichkeit liegt zwischen <input type="text"/> % und <input type="text"/> % (bitte ganze Zahlen eingeben)</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Angegebene Untergrenze: Wahrscheinlichkeit eines gleichbleibenden Umsatzes im nächsten Quartal "**k" bezeichnet entweder das darauffolgende Quartal oder das angebrochene Quartal Beispiel: Wird die Frage am Ende des vierten Quartals gestellt, bezieht sich die Frage auf das darauffolgende erste Quartal. Wird sie zu Beginn des zweiten Quartals gestellt, bezieht sie sich auf das zweite Quartal</p> <p>Weitere Anmerkungen: Die Variable gibt den kleineren der beiden angegebenen Werte an</p>																																								
<p>Zeitverlauf der Variable</p> <table border="1"> <tr><td>1980</td><td>1981</td><td>1982</td><td>1983</td><td>1984</td><td>1985</td><td>1986</td><td>1987</td><td>1988</td><td>1989</td></tr> <tr><td>1990</td><td>1991</td><td>1992</td><td>1993</td><td>1994</td><td>1995</td><td>1996</td><td>1997</td><td>1998</td><td>1999</td></tr> <tr><td>2000</td><td>2001</td><td>2002</td><td>2003</td><td>2004</td><td>2005</td><td>2006</td><td>2007</td><td>2008</td><td>2009</td></tr> <tr><td>2010</td><td>2011</td><td>2012</td><td>2013</td><td>2014</td><td>2015</td><td>2016</td><td>2017</td><td>2018</td><td>2019</td></tr> </table> <p style="text-align: center;">WEST OST</p>	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989																																
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999																																
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009																																
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019																																

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

Wortlaut der Frage

<p>Ab 12/2012</p> <p>Wie hoch schätzen Sie die Wahrscheinlichkeit ein, dass der Umsatz in Ihrem Bereich im "k"ten* Quartal gleich bleibt?</p> <p>Wahrscheinlichkeit liegt zwischen <input type="text"/> % und <input type="text"/> % (bitte ganze Zahlen eingeben)</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Angegebene Obergrenze: Wahrscheinlichkeit eines gleichbleibenden Umsatzes im nächsten Quartal **"k" bezeichnet entweder das darauffolgende Quartal oder das angebrochene Quartal Beispiel: Wird die Frage am Ende des vierten Quartals gestellt, bezieht sich die Frage auf das darauffolgende erste Quartal. Wird sie zu Beginn des zweiten Quartals gestellt, bezieht sie sich auf das zweite Quartal</p> <p>Weitere Anmerkungen: Die Variable gibt den größeren der beiden angegebenen Werte an</p>																																								
<p>Zeitverlauf der Variable</p> <table border="1"> <tr><td>1980</td><td>1981</td><td>1982</td><td>1983</td><td>1984</td><td>1985</td><td>1986</td><td>1987</td><td>1988</td><td>1989</td></tr> <tr><td>1990</td><td>1991</td><td>1992</td><td>1993</td><td>1994</td><td>1995</td><td>1996</td><td>1997</td><td>1998</td><td>1999</td></tr> <tr><td>2000</td><td>2001</td><td>2002</td><td>2003</td><td>2004</td><td>2005</td><td>2006</td><td>2007</td><td>2008</td><td>2009</td></tr> <tr><td>2010</td><td>2011</td><td>2012</td><td>2013</td><td>2014</td><td>2015</td><td>2016</td><td>2017</td><td>2018</td><td>2019</td></tr> </table> <p style="text-align: center;">WEST OST</p>	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989																																
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999																																
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009																																
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019																																

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

Wortlaut der Frage

<p>Ab 12/2012</p> <p>Wie hoch schätzen Sie die Wahrscheinlichkeit ein, dass der Umsatz in Ihrem Bereich im "k"ten* Quartal gleich bleibt?</p> <p>Wahrscheinlichkeit liegt bei <input type="text"/> % (bitte ganze Zahlen eingeben)</p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Einzelwert: Wahrscheinlichkeit eines gleichbleibenden Umsatzes im nächsten Quartal **"k" bezeichnet entweder das darauffolgende Quartal oder das angebrochene Quartal Beispiel: Wird die Frage am Ende des vierten Quartals gestellt, bezieht sich die Frage auf das darauffolgende erste Quartal. Wird sie zu Beginn des zweiten Quartals gestellt, bezieht sie sich auf das zweite Quartal</p> <p>Weitere Anmerkungen: Sofern nur ein einzelner Wert angegeben wird, ist er in dieser Variable enthalten</p>																																								
<p>Zeitverlauf der Variable</p> <table border="1"> <tr><td>1980</td><td>1981</td><td>1982</td><td>1983</td><td>1984</td><td>1985</td><td>1986</td><td>1987</td><td>1988</td><td>1989</td></tr> <tr><td>1990</td><td>1991</td><td>1992</td><td>1993</td><td>1994</td><td>1995</td><td>1996</td><td>1997</td><td>1998</td><td>1999</td></tr> <tr><td>2000</td><td>2001</td><td>2002</td><td>2003</td><td>2004</td><td>2005</td><td>2006</td><td>2007</td><td>2008</td><td>2009</td></tr> <tr><td>2010</td><td>2011</td><td>2012</td><td>2013</td><td>2014</td><td>2015</td><td>2016</td><td>2017</td><td>2018</td><td>2019</td></tr> </table> <p style="text-align: center;">WEST OST</p>	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989																																
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999																																
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009																																
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019																																

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

Wortlaut der Frage

<p>Ab 12/2012</p> <p>Wie hoch schätzen Sie die Wahrscheinlichkeit ein, dass der Umsatz in Ihrem Bereich im "k"ten* Quartal sinkt?</p> <p>Wahrscheinlichkeit liegt bei <input type="text"/> % (bitte ganze Zahlen eingeben) [1]</p> <p>Wahrscheinlichkeit liegt zwischen <input type="text"/> % und <input type="text"/> % (bitte ganze Zahlen eingeben) [2]</p> <p>weiß nicht [3] <input type="text"/></p>	<p>Beschreibung der Variable</p> <p>Wahrscheinlichkeit eines sinkenden Umsatzes im nächsten Quartal **"k" bezeichnet entweder das darauffolgende Quartal oder das angebrochene Quartal Beispiel: Wird die Frage am Ende des vierten Quartals gestellt, bezieht sich die Frage auf das darauffolgende erste Quartal. Wird sie zu Beginn des zweiten Quartals gestellt, bezieht sie sich auf das zweite Quartal</p> <p>Weitere Anmerkungen: [1] = Es wurde ein Wert angegeben [2] = Es wurde eine Spanne von Werten angegeben [3] = Es wurde "weiß nicht" angegeben</p>																																								
<p>Zeitverlauf der Variable</p> <table border="1"> <tr><td>1980</td><td>1981</td><td>1982</td><td>1983</td><td>1984</td><td>1985</td><td>1986</td><td>1987</td><td>1988</td><td>1989</td></tr> <tr><td>1990</td><td>1991</td><td>1992</td><td>1993</td><td>1994</td><td>1995</td><td>1996</td><td>1997</td><td>1998</td><td>1999</td></tr> <tr><td>2000</td><td>2001</td><td>2002</td><td>2003</td><td>2004</td><td>2005</td><td>2006</td><td>2007</td><td>2008</td><td>2009</td></tr> <tr><td>2010</td><td>2011</td><td>2012</td><td>2013</td><td>2014</td><td>2015</td><td>2016</td><td>2017</td><td>2018</td><td>2019</td></tr> </table> <p style="text-align: center;">WEST OST</p>	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989																																
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999																																
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009																																
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019																																

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

Wortlaut der Frage

Ab 12/2012 Wie hoch schätzen Sie die Wahrscheinlichkeit ein, dass der Umsatz in Ihrem Bereich im "k"ten* Quartal sinkt? Wahrscheinlichkeit liegt zwischen <input type="text"/> % und <input type="text"/> % (bitte ganze Zahlen eingeben)	Beschreibung der Variable Angegebene Untergrenze: Wahrscheinlichkeit eines sinkenden Umsatzes im nächsten Quartal *"k" bezeichnet entweder das darauffolgende Quartal oder das angebrochene Quartal Beispiel: Wird die Frage am Ende des vierten Quartals gestellt, bezieht sich die Frage auf das darauffolgende erste Quartal. Wird sie zu Beginn des zweiten Quartals gestellt, bezieht sie sich auf das zweite Quartal																																																												
Zeitverlauf der Variable	Weitere Anmerkungen: Die Variable gibt den kleineren der beiden angegebenen Werte an																																																												
<table border="1"> <tr><td>1980</td><td>1981</td><td>1982</td><td>1983</td><td>1984</td><td>1985</td><td>1986</td><td>1987</td><td>1988</td><td>1989</td></tr> <tr><td>1990</td><td>1991</td><td>1992</td><td>1993</td><td>1994</td><td>1995</td><td>1996</td><td>1997</td><td>1998</td><td>1999</td></tr> <tr><td>2000</td><td>2001</td><td>2002</td><td>2003</td><td>2004</td><td>2005</td><td>2006</td><td>2007</td><td>2008</td><td>2009</td></tr> <tr><td>2010</td><td>2011</td><td>2012</td><td>2013</td><td>2014</td><td>2015</td><td>2016</td><td>2017</td><td>2018</td><td>2019</td></tr> <tr><td></td><td></td><td>WEST</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td>OST</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>		1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019			WEST										OST							
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989																																																				
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999																																																				
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009																																																				
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019																																																				
		WEST																																																											
		OST																																																											

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

Wortlaut der Frage

Ab 12/2012 Wie hoch schätzen Sie die Wahrscheinlichkeit ein, dass der Umsatz in Ihrem Bereich im "k"ten* Quartal sinkt? Wahrscheinlichkeit liegt zwischen <input type="text"/> % und <input type="text"/> % (bitte ganze Zahlen eingeben)	Beschreibung der Variable Angegebene Obergrenze: Wahrscheinlichkeit eines sinkenden Umsatzes im nächsten Quartal *"k" bezeichnet entweder das darauffolgende Quartal oder das angebrochene Quartal Beispiel: Wird die Frage am Ende des vierten Quartals gestellt, bezieht sich die Frage auf das darauffolgende erste Quartal. Wird sie zu Beginn des zweiten Quartals gestellt, bezieht sie sich auf das zweite Quartal																																																												
Zeitverlauf der Variable	Weitere Anmerkungen: Die Variable gibt den größeren der beiden angegebenen Werte an																																																												
<table border="1"> <tr><td>1980</td><td>1981</td><td>1982</td><td>1983</td><td>1984</td><td>1985</td><td>1986</td><td>1987</td><td>1988</td><td>1989</td></tr> <tr><td>1990</td><td>1991</td><td>1992</td><td>1993</td><td>1994</td><td>1995</td><td>1996</td><td>1997</td><td>1998</td><td>1999</td></tr> <tr><td>2000</td><td>2001</td><td>2002</td><td>2003</td><td>2004</td><td>2005</td><td>2006</td><td>2007</td><td>2008</td><td>2009</td></tr> <tr><td>2010</td><td>2011</td><td>2012</td><td>2013</td><td>2014</td><td>2015</td><td>2016</td><td>2017</td><td>2018</td><td>2019</td></tr> <tr><td></td><td></td><td>WEST</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td>OST</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>		1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019			WEST										OST							
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989																																																				
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999																																																				
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009																																																				
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019																																																				
		WEST																																																											
		OST																																																											

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

Wortlaut der Frage

Ab 12/2012 Wie hoch schätzen Sie die Wahrscheinlichkeit ein, dass der Umsatz in Ihrem Bereich im "k"ten* Quartal sinkt? Wahrscheinlichkeit liegt bei <input type="text"/> % (bitte ganze Zahlen eingeben)	Beschreibung der Variable Einzelwert: Wahrscheinlichkeit eines sinkenden Umsatzes im nächsten Quartal *"k" bezeichnet entweder das darauffolgende Quartal oder das angebrochene Quartal Beispiel: Wird die Frage am Ende des vierten Quartals gestellt, bezieht sich die Frage auf das darauffolgende erste Quartal. Wird sie zu Beginn des zweiten Quartals gestellt, bezieht sie sich auf das zweite Quartal																																																												
Zeitverlauf der Variable	Weitere Anmerkungen: Sofern nur ein einzelner Wert angegeben wird, ist er in dieser Variable enthalten																																																												
<table border="1"> <tr><td>1980</td><td>1981</td><td>1982</td><td>1983</td><td>1984</td><td>1985</td><td>1986</td><td>1987</td><td>1988</td><td>1989</td></tr> <tr><td>1990</td><td>1991</td><td>1992</td><td>1993</td><td>1994</td><td>1995</td><td>1996</td><td>1997</td><td>1998</td><td>1999</td></tr> <tr><td>2000</td><td>2001</td><td>2002</td><td>2003</td><td>2004</td><td>2005</td><td>2006</td><td>2007</td><td>2008</td><td>2009</td></tr> <tr><td>2010</td><td>2011</td><td>2012</td><td>2013</td><td>2014</td><td>2015</td><td>2016</td><td>2017</td><td>2018</td><td>2019</td></tr> <tr><td></td><td></td><td>WEST</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td>OST</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>		1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019			WEST										OST							
1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989																																																				
1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999																																																				
2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009																																																				
2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019																																																				
		WEST																																																											
		OST																																																											