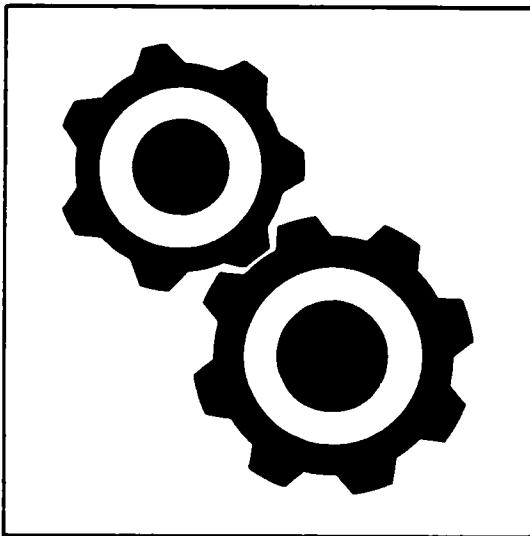


Statistisches Bundesamt

Produzierendes Gewerbe



Fachserie 4

Reihe 2.1

Indizes der Produktion und der Arbeitsproduktivität
im Produzierenden Gewerbe

Oktober 2000

Herausgeber: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden



Fachliche Informationen zu dieser Veröffentlichung können Sie direkt beim Statistischen Bundesamt erfragen:
Gruppe IV A, Telefon: 06 11 / 75 – 23 30 / 25 86 / 28 18, Fax: 06 11 / 75 39 53 oder
E-Mail: hans-ruediger.moeller@statistik-bund.de

Verlag: Metzler-Poeschel, Stuttgart

Verlagsauslieferung: SFG – Servicecenter Fachverlage GmbH
Postfach 43 43
72774 Reutlingen
Telefon: 0 70 71 / 93 53 50
Telefax: 0 70 71 / 93 53 35
Internet: <http://www.s-f-g.com>
E-Mail: staba@s-f-g.com

Erscheinungsfolge: monatlich

Erschienen im Dezember 2000

Preis: DM 13,10 / EUR 6,70

Bestellnummer: 2040210 - 00110

Recyclingpapier aus 100 % Altpapier.



Daten aus dieser Veröffentlichung sind auch in unserer Datenbank STATIS-BUND als Zeitreihen gespeichert und können gegen Entgelt via Internet (www.statistik-bund.de/zeitreih/home.htm), auf Diskette, Magnetbandkassette oder CD-ROM bezogen werden.

Nähere Informationen dazu erhalten Sie telefonisch unter:
06 11 / 75 - 27 16 oder - 22 56 oder per Fax unter 06 11 / 72 40 00.



Informationen über das Statistische Bundesamt und sein Datenangebot erhalten Sie:

● im Internet: <http://www.statistik-bund.de>

oder bei unserem Informationsservice

65180 Wiesbaden

● Telefon: 06 11 / 75 24 05

● Telefax: 06 11 / 75 33 30

● E-Mail: info@statistik-bund.de

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2000

Für nichtgewerbliche Zwecke sind Vervielfältigung und unentgeltliche Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet. Die Verbreitung, auch auszugsweise, über elektronische Systeme/Datenträger bedarf der vorherigen Zustimmung. Alle übrigen Rechte bleiben vorbehalten.

Statist. Bundesamt - Bibliothek



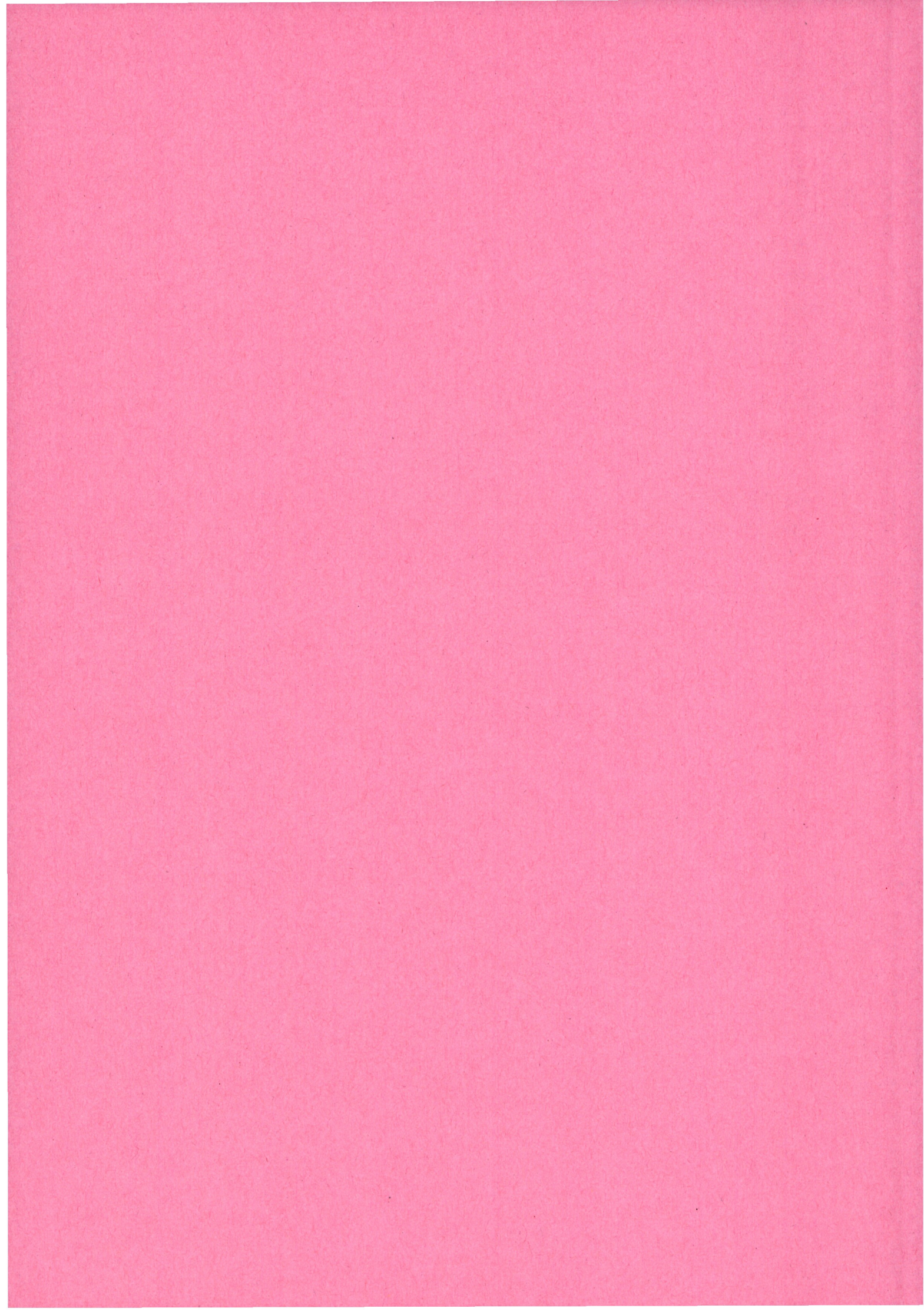
14-01316

Hinweis zum Produktionsindex

Nach dem zu Jahresbeginn 1999 eingeführten neuen Konzept des Produktionsindex werden die monatlichen Indizes – die nur auf der Grundlage von Produktionsangaben der wichtigsten Betriebe berechnet werden – jeweils rückwirkend an das Niveau des Vierteljährlichen Produktionsindex angeglichen, der die Produktionsdaten aller Betriebe zur Fortschreibung verwendet.

Nach Vorliegen der Daten der Vierteljährlichen Produktionserhebung für das 2. Quartal 2000 wurden die Monatsindizes für April, Mai und Juni revidiert.

Ab Berichtsmonat Juli 2000 werden die monatlichen Indizes nun vorab so lange mit dem Anpassungsfaktor aus dem 2. Quartal 2000 aufgeschätzt, bis die aus den Ergebnissen des 3. Quartals der Vierteljährlichen Produktionserhebung berechneten Vierteljährlichen Indizes zur Verfügung stehen.



Inhalt

	Seite
Abkürzungen und Zeichenerklärung	5
Einführung	6
Überblick	8
Schaubilder zum Produzierenden Gewerbe	9

Tabellenteil

Monatlicher Produktionsindex für das Produzierende Gewerbe 1995 = 100

1	Deutschland	
1.1	Originalwert	10
1.2	Arbeitstäglich bereinigter Wert	14
1.3	Zeitreihenanalyse (Berliner Verfahren, Version 4 (BV4))	18
2	Früheres Bundesgebiet	
2.1	Originalwert	28
2.2	Arbeitstäglich bereinigter Wert	30
3	Neue Länder und Berlin-Ost	
3.1	Originalwert	32
3.2	Arbeitstäglich bereinigter Wert	34

Index der Arbeitsproduktivität für das Verarbeitende Gewerbe sowie Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden 1995 = 100

4	Deutschland	
	monatlich	
4.1	Produktionsergebnis je Beschäftigten	36
4.2	Produktionsergebnis je Beschäftigtenstunde	37
4.3	Produktionsergebnis je Arbeiter	38
4.4	Produktionsergebnis je Arbeiterstunde	39

5	Deutschland	
5.1	Originalwert	40
5.2	Arbeitstäglich bereinigter Wert	44

Ergebnisse der Länder werden in den "Statistischen Berichten" der Statistischen Landesämter unter der Kennziffer E I 2 veröffentlicht.

Gebietsstand

Die Angaben für Deutschland beziehen sich auf den Gebietsstand der Bundesrepublik Deutschland seit dem 3.10.1990.

Die Angaben für das frühere Bundesgebiet beziehen sich auf die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand bis zum 3.10.1990; sie schließen Berlin-West ein.

Die Angaben für die neuen Länder und Berlin-Ost beziehen sich auf die Länder Brandenburg, Mecklenburg-Vorpommern, Sachsen, Sachsen-Anhalt, Thüringen sowie Berlin-Ost.

Abkürzungen bei den Kurzbezeichnungen

AL2O3	= Aluminiumoxid	MM	= Millimeter
ANG.	= a.n.g., anderweitig nicht genannt	MOT.	= Motoren
BEARB.	= Bearbeitung	MWH	= Megawattstunde
BITUM	= bituminös(e)	N	= Stickstoff
BRUTST.	= Brutstoffe	NAOH	= Natriumhydroxid
CM	= Zentimeter	NA2CO3	= Natriumcarbonat
CM3	= Kubikzentimeter	N.A.E.	= nicht in Aufmachungen für den Einzelhandel
D.	= der/die	NE-	= Nichteisen-
DGL.	= dergleichen	O.A.	= oben angeben
DIENSTL.	= Dienstleistung	O.Ä.	= oder ähnliche (m, n, r, s)
DIN	= Deutsche Industrie- Norm(en)	O. DGL.	= oder dergleichen
DM	= Deutsche Mark	OH.	= ohne
DTEX	= dezitex = längenbezo- genes Maß für Textile, Fasern + Garne	P2O5	= Phosphorpentoxid
EFF	= effektiv	PbO	= Bleimonoxid
EGKS	= Europäische Gemein- schaft für Kohle und Stahl	SiO2	= Siliciumdioxid
EINSCHL.	= einschließlich	SO2	= Schwefeldioxid
ELEKTR.	= elektrisch	SONST.	= sonstige
ERBRING.	= Erbringung	ST	= Stück
F.	= für	T	= Tonne
FERTIGBAUT.	= Fertigbauteile	TECHN.	= technisch
GEM.	= gemäß	TIO2	= Titandioxid
GER.	= Geräte	T-Trock	= Tonne Trockengewicht
GEWERBL.	= gewerblich	TURB.	= Turbinen
GEW.V.	= Gewinnung von	U	= ungeschmolzen
G	= Gramm	U.	= und
GHT	= Gewichtshundertteile	U.A.	= und andere
HCL	= Chlorwasserstoff	U.AE.	= u.ä., und ähnliche (n,s)
H.V.	= Herstellung von	U.A.N.	= und andere nichtge- nannte
I.A.E.	= in Aufmachungen für den Einzelhandel	U. DGL.	= und dergleichen
K2O	= Kaliumoxid	USW	= usw., und so weiter
KG	= Kilogramm	V	= Volt
KVA	= Kilovoltampère	VERARB.V.	= Verarbeitung von
KW	= Kilowatt	VERARB.U.VEREDLG.V.	= Verarbeitung und Veredlung von
L	= Liter	VERB.	= verbundener
M2	= Quadratmeter	VERLAGSGEW.	= Verlagsgewerbe
M3	= Kubikmeter	VERVIELF.	= Vervielfältigung
MASCH.	= Maschinen	VOL	= Volumen Konzentration
MECH.	= mechanisch	W	= Watt
MIND.	= mindestens	WIRKST.	= Wirkstoff
		Z.B.	= zum Beispiel
		ZELLEN	= Anzahl der Zellen je Akkumulator

Zeichenerklärung

- . = Zahlenwert unbekannt oder geheimzuhalten
- ... = Angabe fällt später an
- r = berichtigte Zahl
- = nichts vorhanden

Einführung

Ab Berichtsmont Mai 1998 werden die Indizes der Produktion auf der Basis 1995 berechnet. Die Darstellung der Methoden der Indexberechnung ist in der Zeitschrift "Wirtschaft und Statistik" Heft 5/1998 S. 386 ff erschienen. Rückgerechnete Ergebnisse für den Berichtszeitraum 1991 bis 1996 sind in einem Sonderheft der Fachserie 4, Reihe S. 17, veröffentlicht. Die fachliche Gliederung der Indizes erfolgt nach der "Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 1993 (WZ 93)".

In den Tabellen 1 bis 3 wird der Produktionsindex für das Produzierende Gewerbe (auf Basis 1995) veröffentlicht, dessen Aufgabe es ist, kurzfristig unter Ausschaltung der Preisveränderungen die Entwicklung der Nettoleistung der einzelnen Wirtschaftszweige und des gesamten Produzierenden Gewerbes zu messen.

Für die Zusammenfassung der Produktionsindizes der (vierstelligen) Wirtschaftszweige (= Klassen) zu übergeordneten Aggregaten (Gruppen, Abteilungen, Unterabschnitte, Abschnitte) der WZ 93 wird die Bruttowertschöpfung zu Faktorkosten als repräsentative Nettoleistung der Wirtschaftszweige herangezogen. Dies gilt für alle drei Gebietsstände.

Mit der Umstellung auf das Basisjahr 1995 wird die Berechnungsweise des Deutschland-Index geändert.

Auf der Basis 1991 wurde der Index für Deutschland aus den Summen der einzelnen Fortschreibungsreihen je Wirtschaftszweig in gleicher Weise wie die Indizes für die Teilgebiete originär berechnet. Dieses Berechnungsverfahren hatte allerdings den methodisch bedingten Nachteil, daß sich im einen oder anderen Fall eine Inkonsistenz zur Entwicklung der Teilgebiets-

Indizes ergab, m.a.W. die Zuwachsrate für Deutschland lag außerhalb der für die Teilgebiete ausgewiesenen Veränderungsdaten. Diese ökonomisch schwer begründbare Erscheinung kann durch eine Änderung der Berechnungsweise des Deutschland-Index vermieden werden. Ab dem Berichtsjahr 1995 wird deshalb dieser Index durch das Zusammenwiegen der beiden Teilgebietsindizes gebildet, wobei für die Gewichtungsstruktur die Anteile der Bruttowertschöpfung zu Faktorkosten herangezogen werden.

Ab Berichtsmont Januar 1999 hat sich die Fortschreibung der monatlichen Produktionsindizes grundlegend geändert. Wurde bisher die Produktion für die 1 000 wichtigsten Erzeugnisse monatlich bei allen Betrieben erfaßt, so wird jetzt die vollständige, über 6 000 Positionen umfassende Erzeugnisliste des „Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 1995 (GP 95)“ zur Fortschreibung herangezogen. Allerdings erfolgt die monatliche Erfassung nur bei den größten Betrieben; die Berichtspflicht beschränkt sich dabei auf die Einheiten, deren (je Wirtschaftszweig) kumulierter Produktionswert mindestens 75 % in jedem Bundesland abdeckt. Einzelheiten zum System der neukonzipierten monatlichen Produktionserhebung und den Auswirkungen auf die Konstruktion der Indizes sind in „Wirtschaft und Statistik“ Heft 4/1999 erläutert.

In Tabelle 4 ist der Index der Arbeitsproduktivität dargestellt. Hier sind die Umstellungsarbeiten auf die neue WZ 93 inzwischen abgeschlossen, so daß mit der Umstellung auf die Basis 1995 = 100 wieder ein Index der Arbeitsproduktivität veröffentlicht werden kann. Der Index der Arbeitsproduktivität zeigt die Entwicklung der

Produktion (gemessen am Produktionsindex) im Verhältnis zum personellen Aufwand. Er wird als Index des Produktionsergebnisses je Beschäftigten, je Beschäftigtenstunde, je Arbeiter und je Arbeiterstunde berechnet. Veröffentlicht werden die Indizes monatlich für das Verarbeitende Gewerbe (einschl. Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden) sowie für alle Hauptgruppen, einmal jährlich für ausgewählte Wirtschaftszweige.

In Tabelle 5 wird der auf der Grundlage der gesamten Vierteljährlichen Produktionserhebung unter Ausschaltung der Preisveränderungen berechnete Vierteljährliche Produktionsindex für das Produzierende Gewerbe (auf Basis 1995) veröffentlicht, der vor allem der mittelfristigen Konjunktur- und Strukturbeobachtung dient.

Der bisher in Tabelle 6 enthaltene Nachweis absoluter monatlicher Produktionsdaten entfällt bis auf weiteres. Mit Berichtsjahr 1999 ist der Produktions-Eilbericht eingestellt worden; an seine Stelle tritt jetzt ein neues Konzept der Produktionserhebungen. Monatlich werden nur noch die größten Betriebe eines jeden Wirtschaftszweiges nach ihrer Produktion befragt; diese Meldung wird in der Gliederung des Systematischen Güterverzeichnisses für Produktionsstatistiken, Ausgabe 1995 (GP 1995) abgegeben. Die restlichen Betriebe des Berichtskreises melden ihre Produktion vierteljährlich und ergänzen die monatlichen Daten.

Aus diesem Grund liegen die vollständigen Produktionsergebnisse ausschließlich für die Berichtsquartale vor. Eine Hochrechnung der monatlichen Teilergebnisse auf den gesamten Berichtskreis wird im Statistischen Bundesamt derzeit erprobt. Durch einen Vergleich dieser Ergebnisse mit der erhobenen vierteljähr-

lichen Produktion kann die Qualität der Hochrechnung beurteilt werden. Nach Abschluß dieser Prüfung wird das Statistische Bundesamt entscheiden, in welchem Umfang die Veröffentlichung der absoluten hochgerechneten monatlichen Produktionsergebnisse verantwortet werden kann.

Alle Zahlen für den aktuellen Berichtszeitraum sind vorläufig. Abweichungen zu früher veröffentlichten Zahlen ergeben sich durch zwischenzeitlich durchgeführte Korrekturen. Die monatlichen Produktionsindizes werden jeweils nach Vorliegen der Vierteljährlichen Produktionserhebung an den aus diesem Datenmaterial berechneten Vierteljährlichen Produktionsindex angepaßt. Deshalb ergeben sich im System der monatlichen Indizes mehrfache unterjährige Korrekturen (dies gilt auch für die Produktivitätsindizes). Korrigierte Ergebnisse werden nicht gesondert gekennzeichnet.

Veränderungsraten von 1 000 % oder mehr werden aus technischen Gründen als 999,9 % dargestellt.

Rechtsgrundlagen sind das Gesetz über die Statistik im Produzierenden Gewerbe (ProdGewG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 30. Mai 1980 (BGBl. I S. 641), zuletzt geändert durch Artikel 1 des Gesetzes vom 6. August 1998 (BGBl. I S. 2036) die Verordnung (EWG) Nr. 3924/91 des Rates vom 19. Dezember 1991 zur Einführung einer Gemeinschaftserhebung über die Produktion von Gütern (PRODCOM-VO) (ABl. EG Nr. L 374 S. 1) und das Gesetz über die Statistik für Bundeszwecke (Bundesstatistikgesetz-BstatG) vom 22. Januar 1987 (BGBl. I S. 462, 565), zuletzt geändert durch Artikel 2 des Gesetzes vom 16. Juni 1998 (BGBl. I S. 1300).

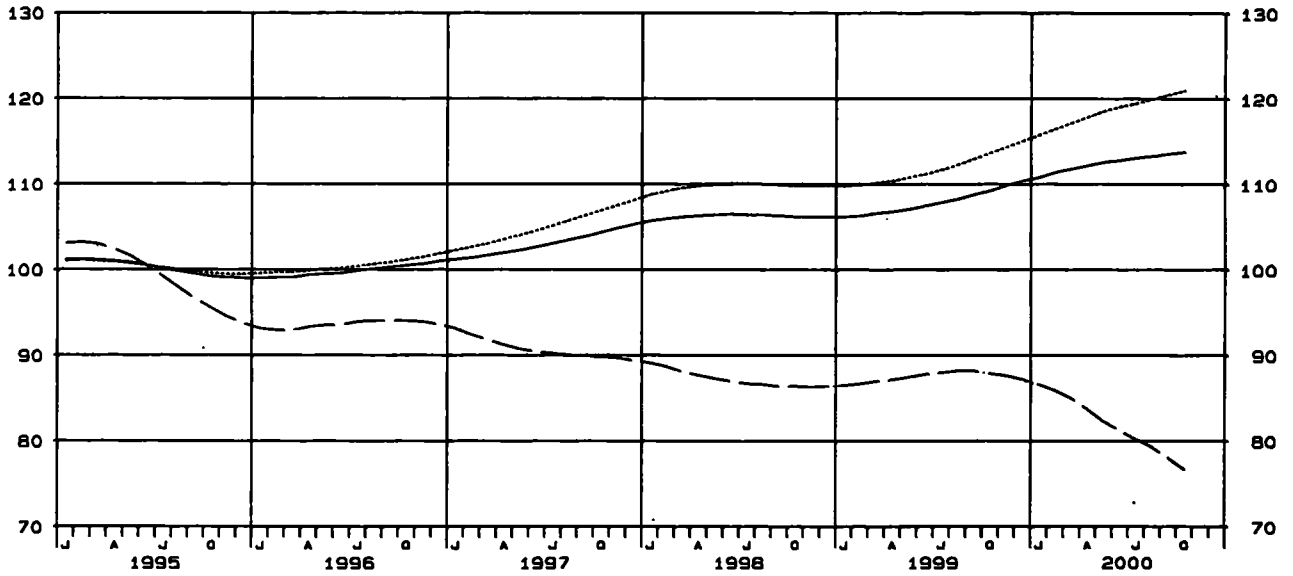
U E B E R B L I C K
DEUTSCHLAND
PRODUKTIONSINDEX FUER DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
1995 = 100
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN, ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTSZWEIGE, AUSGABE 1993 (W293)

W293-NR.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHTUNG	ZEITREIHENANALYSE NACH BV4							
			ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISONBEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE		ARBEITSTAEGL. BEREINIGTER WERT	
			2000 OKT.	VAE. ZUM VOR- JAHR IN %	2000 OKT.	VAE. ZUM VOR- MONAT IN %	2000 OKT.	VAE. ZUM VOR- MONAT IN %	2000 OKT.	VAE. ZUM VOR- JAHR IN %
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	119.9	3.7	113.5	-0.2	113.8	0.2	121.0	4.2
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	88,22	123.4	4.9	118.5	-0.1	118.8	0.4	124.6	5.5
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	81,74	124.6	5.2	119.3	-0.1	119.7	0.4	126.1	5.9
	VORLEISTUNGSGUETTERPRODUZENTEN	38,55	124.1	4.1	118.8	1.1	118.9	0.1	125.3	4.7
	INVESTITIONSGUETTERPRODUZENTEN	23,06	131.9	10.1	128.9	-1.5	129.5	0.9	133.4	10.4
	GEBRAUCHSGUETTERPRODUZENTEN	6,79	131.5	4.3	121.7	0.3	122.5	0.3	133.5	5.1
	VERBRAUCHSGUETTERPRODUZENTEN	13,34	109.9	-	103.1	-	103.5	0.1	111.1	0.5
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	2,20	79.1	-12.1	73.4	-1.2	75.2	-0.9	80.1	-11.4
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,63	68.1	-15.1	67.2	-1.0	69.4	-1.0	68.7	-15.1
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,51	69.1	-11.3	67.6	0.9	69.1	-0.7	70.0	-10.8
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	56.7	-47.5	60.9	-24.5	73.7	-3.9	56.9	-47.4
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,56	111.4	-6.0	91.5	-1.1	92.0	-0.8	113.2	-4.6
D	VERARBEITENDES GEWERBE	79,54	126.0	5.7	120.7	0.1	121.0	0.4	127.2	6.0
DA	ERNAHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,86	114.6	-0.3	105.9	-0.3	106.6	-0.2	115.6	0.2
15	ERNAHRUNGSGEWERBE	6,56	115.1	0.7	106.4	0.3	106.7	-0.1	118.2	1.1
16	TABAKVERARBEITUNG	0,30	104.1	-15.6	97.1	-9.0	105.4	-0.2	105.4	-14.9
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	2,00	84.4	4.3	82.2	2.4	81.0	0.5	85.8	5.4
17	TEXTILGEWERBE	1,23	93.9	-1.8	86.6	-0.6	88.0	-0.1	95.4	-0.6
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,77	69.7	21.6	75.5	8.3	70.0	1.6	70.3	21.6
DC	LEDERGEWERBE	0,26	71.4	-18.0	72.9	0.6	76.5	-1.8	73.0	-16.9
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,55	111.9	-7.2	99.8	-2.4	101.9	-0.9	113.3	-6.5
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	5,84	125.7	3.1	117.2	1.1	116.7	0.2	126.7	3.5
21	PAPIERGEWERBE	1,78	111.5	1.9	108.2	1.4	108.2	-0.1	112.4	2.3
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,70	125.5	0.6	122.3	1.8	122.4	-0.5	126.4	0.9
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,08	102.6	3.1	98.9	0.7	99.0	0.1	103.6	3.6
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	4,06	131.9	3.5	121.0	1.1	120.2	0.2	132.9	3.9
22.1	VERLAGSGEWERBE	1,77	135.0	0.6	126.2	-0.4	126.4	-0.1	140.2	1.0
22.2	DRUCKGEWERBE	2,22	126.4	6.1	117.5	1.7	116.2	0.4	127.1	6.2
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,44	106.5	10.0	105.5	1.7	105.5	0.6	108.5	10.2
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,46	122.8	3.2	120.9	2.9	120.2	0.1	123.6	3.5
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,25	129.9	1.5	129.5	4.5	129.0	-0.6	129.9	1.6
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,60	113.9	6.3	110.7	-0.6	111.0	1.4	115.4	6.8
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	119.0	12.6	114.8	4.3	114.5	1.0	120.3	13.2
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAEREN	3,90	123.1	2.3	116.8	0.9	117.0	0.2	124.5	2.9
25.1	H V GUMMIWAEREN	1,00	129.7	5.2	126.1	1.2	125.6	0.6	131.6	6.1
25.2	H V KUNSTSTOFFWAEREN	2,89	120.7	1.1	113.7	1.1	114.0	-	122.2	1.9
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,71	104.1	-5.4	92.7	-0.4	93.9	-0.8	105.1	-4.7
26.1	H U VERARB V GLAS	0,79	100.5	-1.8	96.0	2.2	95.3	-	100.5	-1.7
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,31	98.2	-12.8	82.6	-0.5	84.2	-2.1	93.4	-12.0
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,64	119.1	4.4	114.1	1.3	114.5	0.2	120.1	4.8
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,65	111.4	5.0	108.4	0.2	109.8	0.2	111.4	5.0
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,43	110.2	1.6	107.9	-0.5	110.1	-0.2	110.2	1.6
27.5	GIESEREIINDUSTRIE	0,63	125.7	9.1	121.4	0.8	122.6	1.0	125.7	9.2
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,98	123.2	4.1	117.3	1.9	117.2	0.3	124.7	4.8
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,63	111.7	4.8	103.6	4.3	102.0	-0.2	112.9	5.2
DK	MASCHINENBAU	11,66	117.1	6.9	116.8	-4.8	118.5	0.9	118.3	7.3
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,54	109.4	7.8	109.2	-2.1	110.8	0.8	110.7	8.3
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,43	102.2	39.0	125.0	10.3	117.4	2.1	103.4	39.5
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,32	120.0	8.9	125.1	-7.9	128.7	1.2	121.0	8.6
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	10,95	153.2	18.9	148.7	2.1	146.5	1.2	155.0	19.4
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,87	283.6	35.2	260.5	7.8	251.4	1.0	287.2	35.5
31	H V GERAEETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	5,97	130.0	11.9	127.3	2.5	125.1	0.8	131.5	12.4
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,62	193.7	31.7	180.2	-2.4	178.3	2.2	195.9	32.1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	2,49	136.1	14.6	137.9	-1.1	138.8	1.1	137.6	15.0
DM	FAHRZEUGBAU	10,81	148.7	6.7	142.0	-0.8	143.9	0.6	151.0	7.5
34	H V KRAFTWAENEN U KRAFTWAGENTEILEN	9,51	154.7	6.6	147.6	-0.9	149.8	0.7	157.4	7.6
34.1	H V KRAFTWAENEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,50	149.4	6.2	141.5	-0.4	143.3	0.8	151.8	7.1
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,30	102.8	4.8	99.2	0.3	99.3	0.1	103.9	5.3
35.1	SCHIFFBAU	0,34	85.1	2.7	80.1	-2.3	81.8	0.1	86.3	3.6
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,62	123.6	6.5	118.6	1.4	118.5	0.3	124.8	6.8
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAEETEN, SPIELWAEREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,47	109.3	-1.0	97.9	-1.3	99.5	-0.1	110.8	-0.3
36.1	H V MOEBELN	1,71	101.9	-2.2	92.7	-1.4	94.0	-0.1	103.6	-1.3
37	RECYCLING	0,10	220.0	12.0	209.7	-0.1	214.0	0.6	222.7	12.9
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,49	107.2	-	106.1	-1.7	106.5	0.2	107.3	0.4
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	11,78	92.7	-7.8	77.1	1.2	76.7	-1.7	94.2	-6.5
	HOCHBAULEISTUNGEN	7,67	89.3	-8.2	75.0	2.0	74.2	-1.7	90.6	-7.2
	TIEFBAULEISTUNGEN	4,10	99.4	-6.8	81.5	-0.4	82.0	-1.3	101.0	-5.5

DEUTSCHLAND
 PRODUKTIONSINDEX FÜR DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
 1995 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

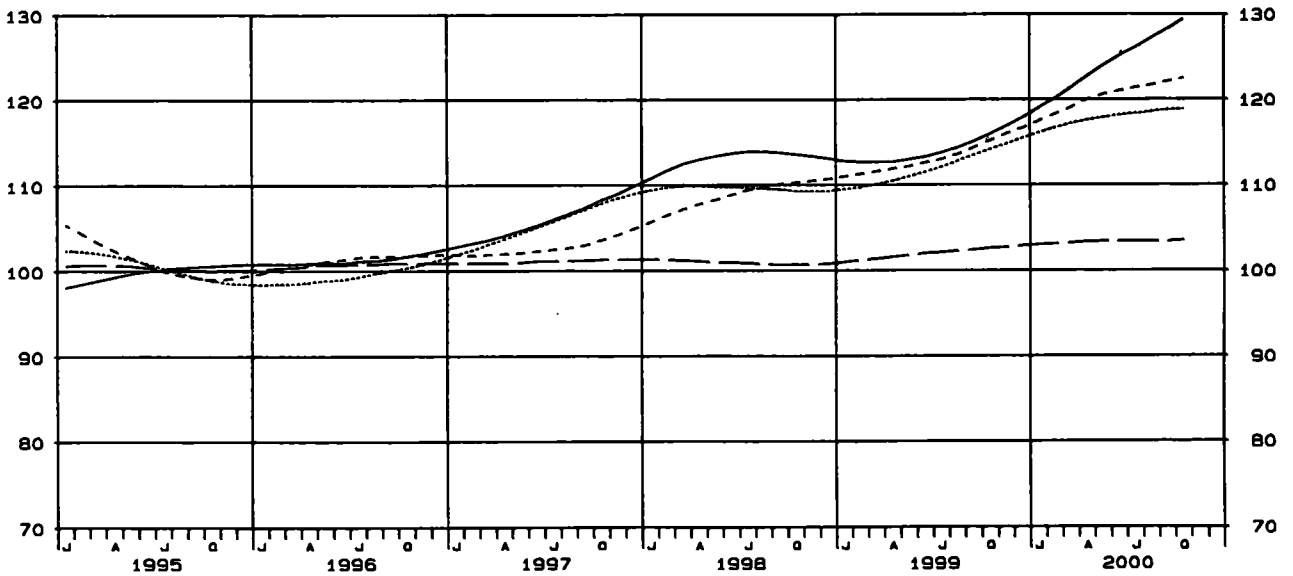
— PRODUZIERENDES GEWERBE ······ VERARBEITENDES GEWERBE
 - - - VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU



DEUTSCHLAND
 PRODUKTIONSINDEX FÜR DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
 1995 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

····· VORLEISTUNGSGÜTERPRODUZENTEN — INVESTITIONSGÜTERPRODUZENTEN
 - - - GEBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN - - - VERBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN



WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHT- TUNG	2000 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	2000 SEPT.	2000 AUG.	2000 JULI	2000 JUNI	2000 MAI
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	119,9	+3,7	119,8	108,4	110,6	110,9	121,5
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	88,22	123,4	+4,9	123,6	111,0	113,8	114,4	124,7
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	81,74	124,6	+5,2	125,5	112,5	114,9	116,4	126,6
	VORLEISTUNGSQUETERPRODUZENTEN	38,55	124,1	+4,1	122,8	115,4	117,2	116,4	127,7
	INVESTITIONSGQUETERPRODUZENTEN	23,06	131,9	+10,1	139,9	117,2	120,1	125,4	131,9
	GEBRAUCHSGQUETERPRODUZENTEN	6,79	131,5	+4,3	129,3	100,4	113,3	115,7	136,0
	VERBRAUCHSGQUETERPRODUZENTEN	13,34	109,9	-	106,2	102,8	100,6	100,7	109,3
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	2,20	79,1	-12,1	78,9	80,6	79,3	73,1	87,5
CA	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,63	68,1	-15,1	67,4	72,0	71,1	63,6	78,5
10	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,51	69,1	-11,3	67,8	72,8	71,8	63,5	78,9
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	56,7	-47,5	64,0	62,4	64,4	65,2	76,1
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,56	111,4	-6,0	112,5	105,9	103,0	100,9	113,6
14.2	GEW V KIES, SAND, TON U KAOLIN	0,40	114,1	-6,7	116,6	110,5	110,4	103,5	116,0
D	VERARBEITENDES GEWERBE	79,54	126,0	+5,7	126,9	113,4	116,0	117,6	127,8
DA	ERNAEHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,86	114,6	-0,3	107,3	108,9	103,2	106,5	113,8
15	ERNAEHRUNGSGEWERBE	6,56	115,1	+0,7	107,0	107,9	102,7	106,5	113,5
15.1	SCHLACHTEN U FLEISCHVERARBEITUNG	1,10	119,6	+6,5	122,5	123,5	115,5	119,7	123,9
15.2	FISCHVERARBEITUNG	0,09	79,5	-7,1	74,3	64,0	64,0	69,1	77,6
15.3	OBST- U GEMUESEVERARBEITUNG	0,27	104,7	-0,3	103,9	108,1	107,6	95,5	99,2
15.4	H V PFLANZLICHEN U TIERISCHEN OELEN U FETTEN	0,14	118,3	-5,4	99,6	101,8	103,9	91,4	87,3
15.5	MILCHVERARBEITUNG	0,60	93,1	-2,7	93,7	99,9	104,2	105,9	112,8
15.6	MAHL- U SCHAELEMUEHLEN, H V STAERKE U STAERKEERZEUGN	0,16	135,1	-2,5	132,2	124,1	106,9	104,8	114,2
15.7	H V FUTTERMITTELN	0,17	111,6	+1,2	110,1	111,8	106,7	105,6	110,4
15.8	SONST ERNAEHRUNGSGEWERBE (OH GETRAENKEHERSTELLUNG)	2,68	133,3	+0,8	112,3	106,3	101,8	101,4	108,7
15.81	H V BACKWAEREN (OH DAUERBACKWAEREN)	1,32	120,6	+0,1	124,8	123,6	119,5	119,8	123,4
15.82	H V DAUERBACKWAEREN	0,16	113,6	+0,7	113,6	105,4	101,5	95,2	107,2
15.84	H V SUESSWAEREN (OH DAUERBACKWAEREN)	0,38	107,4	-3,9	98,8	95,3	77,2	70,3	78,0
15.9	GETRAENKEHERSTELLUNG	1,36	85,9	-2,9	89,7	103,0	93,8	112,6	123,0
15.91	H V SPIRITUOSEN	0,13	61,8	-23,9	67,4	54,3	60,7	67,0	76,3
15.96	H V BIER	0,78	80,7	-0,4	80,4	102,9	89,0	107,5	116,3
15.98	MINERALBRUNNEN, H V ERFRISCHUNGSGETRAENKEN	0,39	97,6	+0,1	111,1	118,6	114,9	139,2	152,8
16	TABAKVERARBEITUNG	0,30	104,1	-15,6	115,0	128,6	114,5	107,3	118,9
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	2,00	84,4	+4,3	84,8	75,2	79,2	77,7	84,1
17	TEXTILGEWERBE	1,23	93,9	-1,8	91,8	75,7	84,1	88,8	100,8
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG U SPINNEREI	0,14	82,5	+2,0	81,5	62,4	65,8	73,8	84,0
17.2	WEBEREI	0,26	89,1	-4,7	89,7	66,3	77,8	83,4	95,7
17.5	SONST TEXTILGEWERBE (OH H V MASCHENWARE)	0,31	122,0	+4,9	118,4	102,3	108,0	107,0	122,5
17.7	H V GEWIRKTEN U GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	0,15	66,4	-4,5	65,5	62,2	71,2	61,5	69,7
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,77	69,7	+21,6	74,0	74,6	71,4	60,1	58,0
18.22	H V OBERBEKLEIDUNG (OH ARBEITS- U BERUFSBEKLEIDUNG)	0,46	69,4	+46,4	80,1	83,5	75,8	58,2	53,2
18.23	H V WAESCHE	0,18	66,2	+1,7	62,9	61,4	63,8	63,8	62,1
DC	LEDERGEWERBE	0,26	71,4	-18,0	75,9	70,0	93,3	78,8	96,7
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OH H V LEDERBEKLEIDUNG U SCHUHEN)	0,07	73,6	-5,4	74,2	65,6	77,2	72,2	80,3
19.3	H V SCHUHEN	0,15	61,7	-26,5	67,6	68,1	92,4	74,5	94,9
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,55	111,9	-7,2	113,1	98,6	98,8	101,8	115,2
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- U AE	0,25	138,9	+0,1	138,2	119,8	106,8	119,2	140,6
20.3	H V KONSTRUKTIONSGEWERBE, AUSBAUELEMENTEN U AE	0,87	99,6	-14,4	101,7	85,5	89,9	92,7	104,2
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	5,84	126,7	+3,1	122,3	111,0	109,5	111,0	117,8
21	PAPIERGEWERBE	1,78	111,5	+1,9	108,6	108,5	106,9	104,5	113,3
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,70	125,5	+0,6	120,9	122,9	122,5	119,7	126,4
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,08	102,8	+3,1	100,9	99,3	96,8	94,7	104,9
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	4,06	131,9	+3,5	128,2	111,9	110,6	113,6	119,6
22.1	VERLAGSGEWERBE	1,77	139,0	+0,6	134,9	113,9	119,3	119,1	129,0
22.2	DRUCKGEWERBE	2,22	126,4	+6,1	123,5	111,2	104,4	110,0	112,9
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,44	106,5	+10,0	101,6	111,5	107,2	96,4	95,6
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,46	122,8	+3,2	117,2	119,2	120,6	119,9	128,6
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,25	129,9	+1,6	120,5	124,7	130,6	133,0	139,2
24.14	H V SONST ORGAN GRUNDSTOFFEN U CHEMIKALIEN	3,15	129,8	+0,9	117,4	123,2	131,6	133,2	139,8
24.16	H V KUNSTSTOFF IN PRIMAERFORM	0,58	143,3	-	144,2	146,6	140,2	149,8	156,1
24.2	H V SCHADLINGSBEKAEMPFUNGS- U PFLANZENSCHUTZMITTELN	0,07	55,3	-20,0	41,9	54,7	86,7	75,4	67,4
24.3	H V ANSTRICHMITTELN, DRUCKFARBEN U KITTEN	0,62	125,9	+5,6	123,2	126,3	120,4	116,0	131,8
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,60	113,9	+6,3	116,9	113,2	108,9	100,2	113,1
24.5	H V SEIFEN, WASCH-, REINIGUNGS- U KOERPERPFLEGEMITT	0,91	91,3	-11,5	91,0	93,5	91,5	95,6	105,1
24.6	H V SONST CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	0,75	145,6	+20,3	136,0	136,1	130,5	126,6	137,0
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	119,0	+12,6	109,1	110,9	111,9	112,0	116,0
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAEREN	3,90	123,1	+2,3	121,7	114,0	114,5	114,5	129,0
25.1	H V GUMMIWAEREN	1,00	129,7	+5,2	128,9	119,0	116,8	115,6	141,5
25.2	H V KUNSTSTOFFWAEREN	2,89	120,7	+1,1	119,2	112,3	113,7	114,3	124,4
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,71	104,1	-5,4	105,7	102,0	104,4	100,7	111,8
26.1	H U VERARB V GLAS	0,79	121,1	+3,9	119,1	115,3	115,0	113,5	123,9
26.2	KERAMIK (OH ZIEGLEI U BAUKERAMIK)	0,36	95,7	+1,6	95,6	89,7	91,1	86,7	100,9
26.3	H V KERAMISCHEN WAND- U BODENFLIESEN U -PLATTEN	0,11	79,9	-13,7	77,4	75,6	75,7	76,1	85,9
26.4	ZIEGLEI, H V SONST BAUKERAMIK	0,26	96,5	-3,5	98,4	99,6	99,8	99,5	105,0
26.5	H V ZEMENT, KALK U GEBRANNTM GIPS	0,33	101,9	-13,9	107,4	102,2	109,5	104,3	114,5
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,31	98,2	-12,8	101,9	99,8	104,7	98,5	111,7

LAND
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
= 100

ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)

WERT

KUMULIERT			1999	2000	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	1999	1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	1997	1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	WZ93- SCHL.
JAN. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	3. VJ													
112,4	+4,9	108,6	112,6	112,9	112,9	+4,0	105,0	111,6	110,8	+6,5	102,4	106,4	108,3	+1,8	PROD GEW
116,2	+6,1	109,9	116,0	116,1	116,1	+5,6	108,0	113,9	115,0	+6,6	104,1	109,0	111,0	+1,8	C-E
117,2	+6,4	111,1	117,5	117,6	117,6	+5,9	108,2	114,7	115,8	+7,0	104,1	109,3	111,4	+1,9	C-D
118,3	+5,6	113,5	118,4	118,5	118,5	+4,4	110,1	115,0	117,3	+6,5	104,9	109,5	112,5	+2,7	VORLEIST
122,7	+10,4	113,5	123,5	125,7	125,7	+10,7	108,5	119,8	119,7	+10,3	105,2	113,9	114,2	+0,3	INVEST
120,4	+7,2	106,1	121,5	114,3	114,3	+7,7	113,1	113,7	121,6	+7,5	101,7	108,9	113,4	+4,1	GEBRAUCH
102,9	+1,3	102,7	102,3	103,2	103,2	+0,5	99,7	105,5	101,6	+1,9	100,8	101,0	102,6	+1,6	VERBRAUCH
78,6	-7,2	84,8	78,6	79,6	79,6	-6,1	83,8	85,2	78,0	-6,9	91,1	85,2	84,5	-0,8	C
72,6	-8,7	75,5	70,7	70,2	70,2	-7,0	81,4	77,7	74,5	-8,5	90,0	82,4	79,6	-3,4	CA
72,1	-7,9	75,4	70,3	70,8	70,8	-6,1	79,7	78,0	73,2	-8,2	89,8	81,3	77,9	-4,2	10
79,5	-16,6	77,2	76,4	63,6	63,6	-17,6	102,2	99,2	91,2	-10,8	94,7	96,2	100,7	+4,7	11
96,1	-3,7	112,0	101,6	107,1	107,1	-4,4	90,6	106,8	88,1	-2,8	94,4	93,3	98,7	+5,8	C8
95,1	-2,7	117,0	103,3	112,5	112,5	-3,8	84,0	109,3	83,3	-0,8	92,8	90,3	98,6	+7,0	14.2
118,3	+6,8	111,9	118,6	118,8	118,8	+6,2	108,8	115,5	116,8	+7,4	104,4	110,0	112,2	+2,0	D
106,1	+2,3	106,5	107,4	106,5	106,5	-	100,4	110,5	104,5	+4,1	102,4	102,2	105,5	+3,2	DA
106,0	+2,3	106,3	107,4	105,9	105,9	-0,4	100,4	110,4	104,6	+4,2	102,8	102,3	105,4	+3,0	15
118,5	+7,9	112,9	119,5	120,5	120,5	+6,7	107,8	116,3	117,3	+8,8	104,3	104,4	112,0	+7,3	15.1
76,6	-0,1	67,2	75,0	67,4	67,4	+0,3	79,9	81,1	80,7	+1,0	89,9	83,2	80,6	-3,2	15.2
97,4	-0,3	111,4	93,4	106,5	106,5	-4,4	89,7	106,8	91,6	+2,1	95,5	92,8	98,2	+5,8	15.3
100,1	-0,9	101,3	93,3	101,8	101,8	+0,5	96,8	108,8	98,3	-0,5	100,4	103,8	102,8	-1,0	15.4
102,2	+1,4	98,9	108,2	99,3	99,3	+0,4	102,6	98,7	105,2	+2,5	97,2	97,8	99,7	+2,2	15.5
114,5	+3,8	116,7	106,3	121,1	121,1	+3,8	102,3	122,5	107,8	+5,4	110,9	110,5	112,4	+1,7	15.6
108,1	+2,4	105,8	106,6	109,5	109,5	+3,5	104,7	114,3	106,7	+1,9	101,5	103,2	108,5	+6,1	15.7
108,4	+2,9	105,4	104,8	106,8	106,8	+1,3	100,7	116,8	105,1	+4,4	106,5	106,9	108,8	+1,8	15.8
121,7	+4,8	117,6	121,7	122,6	122,6	+4,3	114,5	120,4	121,4	+6,0	108,7	112,1	117,5	+4,8	15.81
101,8	+0,5	106,7	99,5	106,8	106,8	+0,1	96,7	107,5	97,4	+0,7	106,6	103,8	102,1	-1,6	15.82
87,4	-3,5	98,8	73,6	89,8	89,8	-9,1	83,0	102,2	82,9	-0,1	101,3	94,9	92,6	-2,4	15.84
95,5	-3,0	106,8	108,9	95,5	95,5	-10,6	96,0	100,1	97,1	+1,1	98,6	95,7	98,0	+2,4	15.9
65,1	-13,2	75,6	68,0	60,8	60,8	-19,6	73,7	78,0	67,9	-7,9	88,9	78,2	75,9	-2,9	15.91
90,1	-3,1	101,6	103,9	90,8	90,8	-10,6	90,8	94,0	91,4	+0,9	86,0	92,0	92,3	+0,3	15.96
114,7	-0,2	125,7	132,7	114,9	114,9	-8,6	112,4	114,1	117,5	+4,5	105,4	106,4	113,2	+6,4	15.98
107,5	+1,9	111,4	107,5	119,4	119,4	+7,2	99,6	112,0	102,1	+2,5	94,5	99,7	105,8	+6,1	16
81,0	-2,9	81,2	77,4	79,7	79,7	-1,8	85,0	79,5	81,1	-4,6	90,6	89,7	82,2	-8,4	08
89,5	-0,2	83,6	91,4	83,9	83,9	+0,4	91,7	86,3	91,6	-0,1	93,7	94,6	89,0	-5,9	17
74,9	+1,5	64,4	76,2	66,6	66,6	+3,4	77,3	69,7	77,8	+0,6	88,2	85,2	73,0	-14,3	17.1
83,7	-5,8	78,5	86,3	77,9	77,9	-0,8	93,3	81,8	85,7	-8,1	98,3	99,8	87,6	-12,0	17.2
112,0	+4,8	103,0	110,8	109,6	109,6	+6,4	107,4	105,1	111,5	+3,8	100,0	107,3	106,2	-1,0	17.5
65,8	-8,6	75,2	62,2	66,3	66,3	-11,8	70,9	71,6	65,4	-7,8	82,9	73,7	71,2	-3,4	17.7
67,7	-7,9	77,5	55,2	73,3	73,3	-5,4	74,2	68,8	64,6	-12,9	85,8	81,8	71,5	-12,6	18
68,2	-7,1	81,8	50,4	79,8	79,8	-2,4	73,6	67,8	62,1	-15,6	85,2	81,6	70,7	-13,4	18.22
67,2	-7,7	67,4	61,3	62,7	62,7	-7,0	76,7	69,9	69,6	-9,3	88,1	84,8	71,3	-16,9	18.23
82,7	-5,6	85,8	81,1	79,7	79,7	-7,1	88,5	86,7	86,1	-2,7	89,3	87,9	87,6	-0,3	DC
74,3	+3,9	70,8	73,5	72,3	72,3	+2,1	70,7	74,5	75,4	+6,6	80,9	69,5	72,6	+4,5	19.2
79,4	-10,8	88,1	76,8	76,0	76,0	-13,7	90,3	87,6	84,0	-7,0	88,9	89,9	88,9	-1,1	19.3
103,9	+1,2	105,5	105,2	103,5	103,5	-1,9	98,4	111,0	102,7	+4,4	98,7	101,6	104,7	+3,1	DD
129,2	+6,6	116,6	127,7	121,6	121,6	+4,3	120,5	124,1	131,3	+9,0	108,7	114,4	122,3	+6,9	20.2
92,4	-2,5	98,9	95,0	92,4	92,4	-6,6	89,1	106,5	91,3	+2,5	93,5	96,4	97,8	+1,5	20.3
114,7	+4,6	110,5	112,6	114,3	114,3	+3,4	107,3	116,0	113,1	+5,4	103,4	107,4	111,8	+3,9	DE
108,3	+4,2	104,6	106,1	108,0	108,0	+3,3	102,6	106,4	107,9	+5,2	101,7	102,7	104,5	+1,8	21
123,8	+5,8	117,7	121,4	122,1	122,1	+3,7	115,4	119,8	124,3	+7,7	110,8	113,9	117,6	+3,2	21.1
98,3	+3,0	96,2	98,2	99,0	99,0	+2,9	94,3	97,7	97,3	+3,2	95,9	95,4	98,0	+0,6	21.2
117,4	+4,5	113,2	115,3	116,9	116,9	+3,3	109,3	120,2	115,3	+5,5	104,2	109,4	114,8	+4,9	22
126,0	+4,5	119,1	124,9	122,7	122,7	+3,0	118,4	124,7	125,5	+6,0	111,7	117,7	121,6	+3,2	22.1
111,2	+4,5	108,9	108,6	113,0	113,0	+3,8	103,0	116,9	107,8	+4,7	98,2	103,3	109,9	+6,4	22.2
102,1	+4,1	99,2	97,5	106,8	106,8	+7,7	97,8	100,3	99,1	+1,3	99,4	102,8	99,0	-3,5	DF
120,3	+3,2	117,2	121,4	119,0	119,0	+1,5	115,9	117,6	120,5	+4,0	110,9	111,6	116,7	+4,6	DG
131,0	+2,7	129,1	134,2	125,3	125,3	-2,9	126,8	129,3	134,0	+5,7	119,0	120,1	128,1	+6,7	24.1
131,7	+1,1	132,0	135,1	124,1	124,1	-6,0	129,7	131,8	135,8	+4,7	121,1	121,8	130,8	+7,4	24.14
144,1	+7,2	136,1	148,9	143,7	143,7	+5,6	132,1	138,0	144,5	+9,4	116,8	121,8	135,0	+10,8	24.16
80,2	-25,9	81,9	78,0	61,1	61,1	-25,4	128,0	78,9	93,8	-26,7	100,4	113,6	103,6	-8,9	24.2
120,0	+6,8	116,0	119,7	123,3	123,3	+6,3	105,4	115,3	117,4	+7,3	106,3	107,4	112,4	+4,7	24.3
106,4	+2,0	104,3	102,5	113,0	113,0	+8,3	103,8	104,3	101,8	-1,9	101,7	102,5	104,0	+1,5	24.4
94,6	-3,9	95,3	97,0	92,0	92,0	-3,5	99,1	96,7	96,5	-2,6	96,7	93,9	97,9	+4,3	24.5
128,6	+15,4	114,7	127,7	134,2	134,2	+17,0	108,2	115,4	123,0	+13,7	106,4	108,6	111,8	+2,9	24.6
110,3	+8,5	97,0	111,1	110,6	110,6	+14,0	103,4	100,9	108,7	+5,1	111,8	108,4	102,1	-5,8	24.7
117,4	+4,8	113,3	117,4	116,7	116,7	+3,0	110,0	113,6	118,8	+6,2	104,5	109,7	111,8	+1,9	DH
125,4	+4,8	117,6	123,9	121,6	121,6	+3,4	120,1	117,5	126,6	+5,4	109,8	114,7	118,8	+3,6	25.1
114,6	+4,8	111,6	115,1	115,1	115,1	+3,1	106,6	112,2	113,4	+6,4	102,7	107,9	109,4	+1,4	25.2
98,2	-	106,7	102,9	104,0	104,0	-2,5	92,0	102,9	94,3	+2,5	95,0	96,2	97,4	+1,2	DI
114,6	+5,6	110,9	115,2	116,5	116,5	+5,0	106,0	111,8	112,7	+6,3	103,1	106,3	108,9	+2,4	26.1
92,9	+3,6	86,6	91,3	92,1	92,1	+6,4	90,5	90,1	92,9	+2,7	94,5	94,6	90,3	-4,5	26.2
79,1	-9,5	86,1	79,5	76,2	76,2	-11,5	87,2	87,0	80,4	-7,8	80,5	87,1	87,1	-	26.3
91,7	+3,6	99,9	99,3	99,3	99,3	-0,6	80,9	95,8	87,1	+7,7	86,9	87,9	88,4	+0,6	26.4
97,1	-3,9	115,5	107,0	106,4	106,4	-7,9	90,9	106,7	91,7	+0,9	94,2	94,0	98,8	+5,1	26.5
93,2	-4,0	110,9	101,1	102,1	102,1	-7,9	87,7	103,0	87,9	+0,2	93,2	93,0	95,3	+2,5	26.6

W293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICH- TUNG	2000 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	2000 SEPT.	2000 AUG.	2000 JULI	2000 JUNI	2000 MAY
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,84	119,1	+4,4	119,7	112,9	111,3	111,4	122,9
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,65	111,4	+5,0	112,5	110,0	106,5	106,5	117,7
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,43	110,2	+1,6	111,5	114,3	111,9	109,1	116,6
27.2	H V ROHREN	0,53	72,9	+4,6	83,4	70,2	61,4	71,6	83,6
27.3	SONST BEARB V EISEN U STAHL, H V FERROLEGIERUNGEN	0,23	113,0	+15,8	111,3	103,8	105,1	102,9	117,9
27.4	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V NE-METALLEN	0,82	127,0	+4,8	122,8	125,4	128,2	120,8	129,5
27.42	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V ALUMINIUM	0,42	129,9	+9,2	124,9	126,2	126,7	116,2	128,9
27.44	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V KUPFER	0,30	123,3	+7,2	119,9	120,9	122,9	117,8	125,3
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,63	125,7	+9,1	125,2	115,7	105,3	112,5	133,1
27.51	EISENGIESSEREI	0,26	120,5	+6,7	120,6	104,5	87,5	106,6	124,9
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	0,20	148,0	+8,1	142,1	117,9	139,6	135,5	160,7
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,98	123,2	+4,1	123,9	114,7	113,8	114,1	125,7
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,63	111,7	+4,8	110,4	104,8	99,1	101,7	106,1
28.2	KESSEL- U BEHAELTERBAU	0,35	98,7	-4,7	107,3	94,6	85,8	82,3	96,3
28.3	H V DAMPKESSELN (OH ZENTRALHEIZUNGSKESSEL)	0,41	88,3	-17,5	88,6	73,4	70,8	85,1	72,4
28.4	H V SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U STANZTEILEN U AE	0,77	142,0	+6,8	141,2	129,6	130,9	133,6	151,6
28.5	OBERFLAECHENVORBEREITUNG, WAERMEBEHANDLUNG U MECHANIK ANG	0,96	181,8	+14,4	183,1	169,2	174,8	166,1	189,2
28.6	H V SCHNEIDWAREN, WERKZEUGEN, SCHLOSSESN U BESCHLAEG	1,27	122,5	+1,7	123,6	114,9	111,7	115,4	130,0
28.62	H V WERKZEUGEN	0,85	119,4	-0,4	124,8	116,7	115,6	113,4	127,4
28.63	H V SCHLOSSESN U BESCHLAEGEN	0,53	130,1	+2,0	125,7	118,0	112,5	122,4	138,9
28.7	H V SONST EISEN-, BLECH- U METALLWAREN	1,59	105,6	+2,6	105,8	99,3	102,4	99,2	111,2
DK	MASCHINENBAU	11,66	117,1	+6,9	132,6	104,6	109,6	117,3	120,0
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,54	109,4	+7,8	116,5	107,5	106,0	103,8	115,2
29.11	H V VERBRENNUNGSMOT U TURB (OH LUFT- U STRASSENF)	0,29	86,2	+15,4	108,9	108,9	85,5	96,8	98,8
29.12	H V PUMPEN U KOMPRESSOREN	0,71	113,6	+11,4	112,0	105,3	108,2	104,9	115,1
29.13	H V ARMATUREN	0,74	99,2	-0,5	103,5	102,3	100,1	96,9	108,7
29.14	H V LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAED U ANTRIEBSELEMENTEN	0,81	123,4	+9,6	121,9	114,5	117,0	112,7	127,5
29.2	H V SONST MASCHINEN F UNSPEZIFISCHE VERWENDUNG	3,03	115,6	+0,3	128,9	108,5	111,3	118,4	116,6
29.21	H V OFEN U BRENNERN	0,14	134,3	+39,6	148,7	104,0	76,3	81,6	84,3
29.22	H V HEBEZEUGEN U FORDERMITTELN	0,93	118,5	+13,1	114,6	103,7	110,3	126,1	114,2
29.23	H V KAELTE- U LUFTTECHN ERZEUGEN F GEMERBL ZWECKE	0,75	119,5	-17,8	160,8	105,4	115,4	131,4	132,7
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,43	102,2	+39,0	104,3	83,7	105,2	115,9	138,0
29.31	H V ACKERSCHLEPPERN	0,10	116,5	+6,4	88,1	48,8	105,6	92,5	111,6
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,32	120,0	+8,9	151,7	109,4	119,7	126,5	113,6
29.5	H V MASCHINEN F SONST BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	3,26	127,1	+14,7	149,2	106,7	112,6	130,5	128,4
29.51	H V MASCH F D METALLERZ U WALZWERKSEINR U GIESSMASCH	0,25	115,4	-46,2	308,5	59,9	58,2	257,9	215,5
29.52	H V BERGWERKS-, BAU- U BAUSTOFFMASCHINEN	0,49	98,4	-1,4	105,6	98,3	105,0	108,7	124,2
29.54	H V MASCH F D TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U LEDERGERWERBE	0,54	97,0	+12,5	106,6	76,9	95,2	82,2	90,6
29.55	H V MASCH F D PAPIERGEWERBE	0,17	81,2	-4,1	188,2	169,4	148,9	111,1	82,3
29.7	H V HAUSHALTSGERAETEN ANG	0,92	112,9	-8,1	118,6	82,1	93,0	96,0	118,3
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	10,95	153,2	+18,9	156,8	135,2	136,3	135,5	142,8
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,87	283,6	+35,2	252,8	244,2	223,1	224,1	229,3
30.01	H V BUEROMASCHINEN	0,13	103,0	-1,1	107,8	87,3	100,1	102,7	112,2
30.02	H V DATENVERARBEITUNGSGERAETEN U -EINRICHTUNGEN	0,74	316,2	+38,3	278,9	272,5	245,2	246,0	250,4
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	5,97	130,0	+11,9	134,6	117,3	118,7	118,0	128,2
31.1	H V ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN U TRANSFORMATOREN	0,61	153,4	+25,1	166,1	130,4	129,1	138,6	141,3
31.2	H V ELEKTRIZITAETSVERTILUNGS- U SCHALTEINRICHTUNGEN	3,87	127,7	+11,0	132,8	117,8	118,7	115,5	127,6
31.3	H V ISOLIERTEN ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U -DRAEHTEN	0,24	120,4	+14,3	128,9	108,6	111,4	102,9	112,5
31.4	H V AKKUMULATOREN U BATTERIEN	0,08	116,2	-1,5	122,6	94,4	103,0	101,1	111,9
31.5	H V ELEKTRISCHEN LAMPEN U LEUCHTEN	0,40	133,1	+8,3	126,8	107,3	112,3	103,5	123,3
31.6	H V ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN ANG	0,76	124,5	+6,1	124,6	113,8	116,0	113,6	129,1
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,62	193,7	+31,7	202,0	155,4	164,5	166,1	158,4
32.1	H V ELEKTRONISCHEN BAUELEMENTEN	0,39	219,9	+48,7	227,5	196,8	188,7	199,0	186,7
32.2	H V NACHRICHTENTECHNISCHEN GERAETEN U EINRICHTUNGEN	0,64	217,3	+30,7	246,9	187,9	186,4	199,3	176,6
32.3	H V RUNDFUNK- U FERNSEHGER, PHONO- U VIDEOTECHN GER	0,59	149,3	+18,7	137,3	94,4	123,8	109,2	119,3
33	MEDIZIN- MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	2,49	136,1	+14,6	147,1	127,0	130,1	131,4	137,7
33.1	H V MEDIZINISCHEN GERAETEN U ORTHOPAED VORRICHTUNGEN	0,91	129,0	+11,2	141,6	117,9	119,5	121,8	134,7
33.2	H V MESS-, KONTROLL-, NAVIGATION- U AE INSTRUMENTEN	1,09	138,2	+19,3	154,5	131,0	136,1	139,9	137,7
33.4	H V OPTISCHEN U FOTOGRAFISCHEN GERAETEN	0,34	154,3	+17,9	147,4	142,3	137,7	140,9	151,7
33.5	H V UHREN	0,06	93,3	+4,8	95,3	63,2	91,4	86,9	96,1
DM	FAHRZEUGBAU	10,81	148,7	+6,7	144,7	121,4	136,2	139,0	159,9
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	9,51	154,7	+6,6	151,1	125,4	142,0	144,6	167,1
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,50	149,4	+6,2	145,6	119,2	134,8	137,3	162,3
34.2	H V KAROSSERIEN, AUFBAUTEN U ANHAENGERN	0,41	121,7	+7,9	120,1	90,7	105,6	108,7	132,9
34.3	H V TEILEN U ZUBEHOER F KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOT	2,61	173,5	+7,9	169,5	146,7	165,9	168,6	184,1
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,30	102,8	+4,8	96,9	91,2	94,2	97,3	106,5
35.1	SCHIFFBAU	0,34	85,1	+2,7	82,7	74,6	75,5	80,0	85,4
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	0,24	72,2	-4,1	69,0	66,6	64,7	65,8	75,6
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,62	123,6	+6,5	115,6	111,1	114,1	114,9	122,6
35.4	H V KRAFTRAEDESN, FAHRRAEDESN U BEHINDERTENFAHRZEUGEN	0,07	101,5	+8,9	88,9	77,4	105,3	128,3	157,4
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,47	109,3	-1,0	110,9	90,1	86,8	91,6	108,0
36.1	H V MOEBELN	1,71	101,9	-2,2	105,2	84,3	78,2	85,9	103,4
36.11	H V SITZMOEBELN	0,38	116,6	-0,5	117,4	84,6	94,2	102,9	121,7
36.12	H V BUERO- U LADENMOEBELN	0,27	112,6	+1,2	113,8	95,6	83,1	87,7	101,1
36.13	H V KUECHENMOEBELN	0,29	95,8	-9,7	103,6	79,4	69,4	88,6	104,6
36.2	H V SCHMUCK U AE ERZEUGNISSEN	0,11	118,7	-11,7	122,0	106,1	122,7	88,7	119,9
36.5	H V SPIELWAREN	0,15	118,0	+0,9	99,2	80,6	77,3	73,3	82,6
37	RECYCLING	0,10	220,0	+12,0	222,8	228,2	225,5	215,2	227,0
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,49	107,2	-	98,8	92,0	98,1	89,4	99,6
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	11,78	92,7	-7,8	90,6	87,5	86,6	84,7	97,7
	HOCHBAULEISTUNGEN	7,67	89,3	-8,2	86,2	83,5	83,6	81,9	93,8
	TIEFBAULEISTUNGEN	4,10	99,4	-6,8	99,3	95,3	92,5	90,1	105,2

LAND
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
= 100

ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)

WERT

KUMULIERT		1999	2000	2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1999	1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1997	1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	WZ93- SCHL.
JAN. 2000 BIS OKT. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR													
113,8	+6,6	109,0	113,4	114,6	+5,1	104,6	110,1	112,4	+7,5	102,5	107,0	107,3	+0,3	DJ
109,6	+8,0	101,2	109,2	109,7	+8,4	100,9	101,4	109,3	+8,3	103,8	104,7	101,2	-3,3	27
111,2	+8,4	104,5	111,4	112,6	+7,8	100,6	104,3	110,8	+10,1	106,4	105,4	102,5	-2,8	27.1
73,7	+5,3	68,0	74,5	71,7	+5,4	71,0	68,0	74,8	+5,4	95,0	87,4	68,5	-20,5	27.2
107,3	+13,8	93,1	105,8	106,7	+14,6	94,4	92,4	106,6	+12,9	94,2	97,4	93,4	-4,1	27.3
122,6	+7,0	117,0	121,4	125,5	+7,3	112,3	116,6	120,5	+7,3	105,2	111,5	114,4	+2,6	27.4
121,8	+8,5	114,6	118,8	125,9	+9,9	110,0	113,5	118,3	+7,5	106,3	108,0	111,7	+3,4	27.42
119,3	+9,6	109,2	118,4	121,2	+11,0	107,7	111,0	117,7	+9,3	103,5	112,2	109,3	-2,6	27.44
119,9	+7,4	104,2	118,7	115,4	+10,7	114,7	106,7	121,2	+5,7	107,0	111,3	110,7	-0,5	27.5
112,1	+6,2	96,7	111,8	104,2	+7,8	108,9	100,6	114,7	+5,3	96,8	105,1	104,7	-0,4	27.51
141,6	+7,0	122,2	141,9	133,2	+9,0	136,6	127,4	144,7	+5,9	111,1	127,5	132,0	+3,5	27.53
116,0	+5,8	113,1	115,7	117,5	+3,9	106,5	114,7	114,1	+7,1	101,8	108,2	110,6	+2,2	28
100,0	+4,2	105,8	100,6	104,8	-0,9	89,3	109,2	95,7	+7,2	94,9	96,4	99,2	+2,9	28.1
87,1	-2,7	96,7	83,8	95,9	-0,8	83,6	95,8	80,8	-3,3	97,1	93,8	89,7	-4,4	28.2
73,4	-16,2	105,1	74,6	77,6	-26,2	75,6	113,4	68,9	-8,9	93,1	102,8	94,5	-8,1	28.3
137,9	+7,9	124,5	138,3	133,9	+7,6	128,6	126,8	139,2	+8,2	107,6	121,8	127,7	+4,8	28.4
173,6	+15,7	151,2	172,2	175,7	+16,2	148,1	151,5	171,2	+15,6	114,9	133,6	149,8	+12,1	28.5
118,6	+5,7	111,3	118,2	116,7	+4,9	111,2	113,1	118,9	+8,9	106,7	111,6	111,7	+0,4	28.6
117,6	+4,9	112,2	116,4	119,0	+6,1	110,8	115,3	116,5	+5,1	105,7	112,8	113,0	+0,2	28.62
125,0	+6,4	115,4	125,6	118,7	+2,9	116,9	115,3	127,2	+8,8	109,7	113,1	116,1	+2,7	28.63
102,1	+3,8	99,1	101,7	102,5	+3,4	97,3	98,2	101,4	+4,2	97,6	99,9	97,7	-2,2	28.7
112,1	+6,8	105,8	113,9	115,6	+9,3	103,8	112,4	109,4	+5,4	104,7	110,0	108,1	-1,7	DK
107,7	+6,7	100,0	105,3	110,0	+10,0	101,2	101,1	106,3	+5,0	98,9	103,7	101,2	-2,4	29.1
99,7	+10,3	90,3	89,1	115,6	+28,0	93,1	98,8	94,0	+1,0	93,2	98,3	96,0	-2,3	29.11
107,4	+7,6	97,7	105,9	108,5	+11,1	100,5	100,2	105,8	+5,3	95,6	101,9	100,4	-1,5	29.12
100,5	+3,5	99,0	99,0	102,0	+3,0	95,8	95,8	99,9	+4,3	96,5	98,3	95,8	-2,5	29.13
118,1	+8,3	106,5	116,5	117,8	+10,6	109,7	107,7	117,3	+6,9	106,0	112,2	108,7	-3,1	29.14
111,0	+1,9	112,8	112,9	116,2	+3,2	105,9	119,0	107,6	+1,6	105,1	110,3	112,5	+2,0	29.2
93,4	+12,5	90,4	78,9	109,7	+21,3	77,1	99,5	78,4	+1,7	98,4	95,7	88,3	-7,7	29.21
107,9	+1,1	110,7	112,7	109,5	-1,1	105,0	114,7	105,3	+0,3	103,0	106,7	109,9	+3,0	29.22
121,0	-4,0	136,6	127,5	127,2	-6,9	117,6	145,0	118,1	+0,4	111,8	122,9	131,3	+6,8	29.23
111,7	+5,8	92,0	126,9	99,1	+7,7	117,8	86,6	119,5	+1,4	108,4	112,4	102,2	-9,1	29.3
96,4	+3,9	78,4	105,2	80,8	+3,1	97,2	86,0	100,8	+3,7	83,0	89,9	91,6	+1,9	29.31
116,2	+6,4	113,7	115,9	126,9	+11,6	106,8	126,4	110,2	+3,2	104,0	112,6	116,6	+3,8	29.4
117,5	+13,4	104,1	122,9	122,8	+18,0	102,1	112,9	113,3	+11,0	107,2	112,7	107,5	-4,8	29.5
156,7	+26,9	57,6	217,7	142,2	+146,9	141,3	107,7	170,9	+20,9	117,1	119,8	124,5	+3,9	29.51
104,8	+11,5	95,1	113,2	103,3	+8,6	92,4	99,6	106,7	+15,5	92,9	101,8	96,0	-5,7	29.52
88,1	+11,4	84,0	85,8	92,9	+10,6	75,5	88,9	84,3	+11,7	98,6	102,1	82,2	-19,5	29.54
110,8	+8,0	146,9	92,4	188,8	+14,8	83,4	130,3	86,8	+4,1	115,7	120,0	106,8	-11,0	29.55
106,0	+2,4	101,4	104,4	97,9	-3,5	101,3	109,1	108,9	+7,5	105,8	107,1	105,2	-1,8	29.7
137,4	+15,1	125,8	133,5	142,8	+13,5	114,6	130,0	132,1	+15,3	108,1	117,1	122,3	+4,4	DL
231,2	+39,7	207,0	220,0	240,0	+15,9	137,3	217,8	218,1	+58,8	130,4	164,0	177,6	+8,3	30
101,1	+5,4	93,7	101,9	98,4	+5,0	95,7	102,6	102,2	+8,8	102,0	104,0	99,1	-4,7	30.01
254,6	+43,0	227,4	241,3	265,5	+16,8	144,8	236,5	238,9	+65,0	135,5	174,9	191,7	+9,6	30.02
120,6	+5,7	116,9	117,1	123,5	+5,6	112,3	117,9	117,6	+4,7	106,0	112,8	115,1	+2,0	31
136,0	+15,4	119,8	133,7	141,9	+18,4	116,1	126,1	130,2	+12,1	107,4	117,1	121,1	+3,4	31.1
119,7	+3,5	119,4	116,3	123,1	+3,1	113,9	118,9	116,7	+2,5	108,5	115,2	116,4	+1,0	31.2
110,6	+11,0	106,7	105,5	116,3	+9,0	95,1	102,3	106,1	+11,6	102,7	101,0	98,7	-2,3	31.3
109,0	+11,1	94,3	101,0	106,7	+13,1	96,6	105,0	108,9	+12,7	98,8	98,2	100,8	+2,6	31.4
117,0	+7,8	107,6	110,4	115,5	+7,3	106,5	114,2	115,1	+8,1	103,3	109,0	110,4	+1,3	31.5
118,1	+5,4	112,7	115,7	118,1	+4,8	110,8	114,3	116,9	+5,5	96,4	104,3	112,5	+7,9	31.6
160,8	+30,3	131,3	155,6	174,0	+32,5	115,5	140,1	148,7	+28,7	107,6	113,6	127,8	+12,5	32
188,0	+38,5	141,0	184,3	204,3	+44,9	131,0	146,9	174,5	+33,2	114,1	129,5	138,9	+7,3	32.1
185,6	+36,0	149,6	176,5	207,1	+38,4	125,0	159,8	169,6	+36,7	119,1	117,5	142,4	+21,2	32.2
115,8	+14,5	105,1	111,5	118,5	+12,7	95,0	114,4	108,9	+14,6	90,8	99,0	104,7	+5,8	32.3
130,0	+14,4	115,4	128,5	134,7	+16,7	111,8	122,0	126,6	+13,2	105,5	113,2	116,9	+3,3	33
124,2	+10,7	111,4	123,9	126,3	+13,4	111,9	118,3	122,3	+9,3	109,0	117,9	115,1	-2,4	33.1
132,6	+19,9	113,6	131,1	140,5	+23,7	108,3	119,5	127,6	+17,8	101,5	107,4	113,9	+6,1	33.2
143,0	+13,9	125,9	140,5	142,5	+13,2	124,4	130,4	141,4	+13,7	109,2	118,2	127,4	+7,8	33.4
87,1	+7,8	78,3	89,1	83,3	+6,4	80,7	85,0	88,0	+9,0	87,9	89,1	82,9	-7,0	33.5
140,5	+10,5	120,1	143,7	134,1	+11,7	128,6	127,6	142,3	+10,7	108,2	123,8	128,1	+3,5	DM
146,1	+10,8	124,0	149,6	139,5	+12,5	133,4	132,2	147,9	+10,9	110,9	128,3	132,8	+3,5	34
139,6	+9,0	118,8	143,2	133,2	+12,1	130,7	126,7	141,2	+8,0	111,1	126,7	128,7	+1,6	34.1
112,8	+9,8	93,1	117,9	105,5	+13,3	105,9	102,6	114,9	+8,5	86,5	107,0	104,2	-2,6	34.2
167,5	+15,4	141,5	170,6	160,7	+13,6	144,2	150,0	169,9	+17,8	114,1	135,5	147,1	+8,6	34.3
99,0	+5,4	92,2	100,2	94,1	+2,1	94,1	94,6	100,9	+7,2	88,3	91,1	94,3	+3,5	35
82,2	+2,1	77,1	81,0	77,6	+0,6	81,8	79,2	84,1	+2,8	80,1	85,6	80,5	-6,0	35.1
70,6	-5,4	73,4	69,3	66,8	-9,0	75,0	73,8	72,3	-3,6	82,5	75,3	74,4	-1,2	35.2
116,4	+8,5	107,4	117,2	113,6	+5,8	105,9	111,3	116,7	+10,2	93,8	98,9	108,6	+9,8	35.3
119,2	+12,8	92,8	140,9	90,5	-2,5	114,2	91,1	136,5	+19,5	96,1	97,8	102,6	+4,8	35.4
98,9	+2,8	94,3	97,2	95,9	+1,7	94,8	101,1	98,7	+4,1	86,2	99,4	97,9	-1,5	DN
93,9	+0,2	88,9	92,8	88,6	-0,3	94,3	95,5	95,2	+1,0	93,0	96,7	94,9	-1,9	36.1
109,2	+1,5	98,1	109,7	98,7	+0,6	110,7	106,7	113,3	+2,3	99,5	107,3	108,7	+1,3	36.11
96,8	+2,9	98,9	92,5	98,8	-0,1	88,8	105,7	93,2	+5,0	88,1	95,7	97,2	+1,6	36.12
90,0	-5,2	91,4	94,0	84,1	-8,0	94,8	96,7	92,0	-3,0	94,5	95,2	95,3	+0,1	36.13
108,0	+17,4	100,2	102,8	116,9	+16,7	80,8	112,7	101,7	+25,9	95,0	93,0	96,8	+4,1	36.2
84,4	-1,9	88,9	75,7	85,7	-3,6	79,3	100,3	78,1	-1,5	93,6	88,5	89,8	+1,5	36.5
209,1	+25,8	190,3	209,9	225,5	+18,5	149,0	188,0	193,1	+33,6	140,5	147,2	168,5	+14,5	37
103,3	+0,6	94,1	96,5	96,3	+2,3	106,2	104,4	106,1	-0,1	104,6	104,8	105,3	+0,5	E
83,1	-6,9	99,1	87,5	88,2	-11,0	82,5	94,0	79,0	-4,2	89,7	87,3	88,2	+1,0	BAU
80,8	-8,4	96,7	84,3	84,4	-12,7	82,4	91,7	77,6	-5,8	83,9	87,6	87,1	-0,6	HOCHBAU
87,7	-3,9	103,5	93,5	95,7	-7,5	82,7	98,3	81,8	-1,1	89,2	86,6	90,5	+4,5	TIEFBAU

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHT- TUNG	2000 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	2000 SEPT.	2000 AUG.	2000 JULI	2000 JUNI	2000 MAI
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	121,0	+4,2	122,1	105,4	114,2	114,9	113,9
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	88,22	124,8	+5,5	125,9	108,2	117,4	118,4	116,8
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	81,74	126,1	+5,9	128,2	109,8	119,1	120,8	118,4
	VORLEISTUNGSQUETERPRODUZENTEN	98,55	125,3	+4,7	124,8	112,7	120,4	120,1	120,7
	INVESTITIONSGQUETERPRODUZENTEN	23,08	133,4	+10,4	143,2	113,5	125,0	130,9	121,7
	GEBRAUCHSGQUETERPRODUZENTEN	6,78	133,5	+5,1	133,1	96,9	119,0	121,9	124,3
	VERBRAUCHSGQUETERPRODUZENTEN	13,34	111,1	+0,5	108,4	100,1	104,1	104,4	102,5
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	2,20	80,1	-11,4	80,7	78,3	82,5	78,3	81,3
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,63	68,7	-15,1	68,8	69,9	73,8	66,1	73,2
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,51	70,0	-10,8	69,4	70,9	74,7	66,4	73,2
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	56,9	-47,4	64,4	61,8	65,1	68,0	74,6
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,58	113,2	-4,6	115,5	102,4	107,6	105,7	104,7
14.2	GEW V KIES, SAND, TON U KAOLIN	0,40	115,9	-5,4	119,8	106,9	115,3	108,5	106,9
D	VERARBEITENDES GEWERBE	79,54	127,2	+6,0	129,4	110,4	119,9	121,9	119,3
DA	ERNAEHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,86	115,6	+0,2	109,2	106,2	106,3	109,9	107,1
15	ERNAEHRUNGSGEWERBE	6,56	116,2	+1,1	108,8	106,2	105,7	109,8	107,0
15.1	SCHLACHTEN U FLEISCHVERARBEITUNG	1,10	120,7	+7,0	124,7	120,4	118,9	123,5	116,6
15.2	FISCHVERARBEITUNG	0,09	80,0	-7,1	75,3	82,2	65,7	71,1	72,9
15.3	OBST- U GEMUESEVERARBEITUNG	0,27	105,8	+0,3	105,9	105,4	110,8	98,7	93,6
15.4	H V PFLANZLICHEN U TIERISCHEN OELN U FETTEN	0,14	118,8	-5,4	101,0	99,0	106,4	93,8	82,0
15.5	MILCHVERARBEITUNG	0,60	93,9	-2,4	95,3	97,3	107,1	109,1	106,2
15.6	MAHL- U SCHAELEMUEHLEN, H V STAERKE U STAERKEERZEUGN	0,16	136,4	-2,0	134,6	121,2	110,2	108,2	107,7
15.7	H V FUTTERMITTELN	0,17	112,5	+1,4	112,0	109,1	109,9	109,0	104,1
15.8	SONST ERNAEHRUNGSGEWERBE (OH GETRAENKEHERSTELLUNG)	2,68	134,5	+1,3	114,3	103,6	104,8	104,6	102,4
15.81	H V BACKWAEREN (OH DAUERBACKWAEREN)	1,32	121,5	+0,4	126,9	120,4	122,9	123,5	116,1
15.82	H V DAUERBACKWAEREN	0,16	114,9	+1,4	115,9	103,1	104,7	98,4	101,1
15.84	H V SUESSWAEREN (OH DAUERBACKWAEREN)	0,38	108,3	-3,5	98,4	92,9	79,4	72,5	73,4
15.9	GETRAENKEHERSTELLUNG	1,36	87,2	-1,9	91,6	100,9	97,1	116,7	116,4
15.91	H V SPIRITUOSEN	0,13	82,5	-23,4	68,7	53,1	62,6	89,3	72,1
15.96	H V BIER	0,78	81,8	+0,5	82,0	100,8	91,9	111,3	109,9
15.98	MINERALBRUNNEN, H V ERFRISCHUNGSGETRAENKEN	0,39	93,1	+1,0	113,5	116,1	118,9	144,2	144,4
16	TABAKVERARBEITUNG	0,30	105,4	-14,9	117,6	125,0	118,9	111,8	110,9
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	2,00	85,8	+5,4	87,1	72,9	82,6	81,3	77,6
17	TEXTILGEWERBE	1,23	95,4	-0,6	94,3	73,4	87,9	93,1	92,8
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG U SPINNEREI	0,14	83,6	+3,0	83,5	50,6	68,6	77,2	77,2
17.2	WEBEREI	0,26	90,4	-3,7	92,1	64,1	81,3	87,5	88,1
17.6	SONST TEXTILGEWERBE (OH H V MASCHENWARE)	0,31	123,8	+5,9	121,6	99,0	112,9	112,2	112,8
17.7	H V GEWIRKTEN U GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	0,15	67,4	-3,4	67,1	60,1	74,4	64,4	64,1
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,77	70,3	+21,6	75,4	72,0	74,1	62,6	53,5
18.22	H V OBERBEKLEIDUNG (OH ARBEITS- U BERUFSBEKLEIDUNG)	0,46	70,2	+48,9	81,8	80,7	78,7	60,7	49,2
18.23	H V WAESCHE	0,18	66,8	+2,1	64,3	59,2	66,3	66,4	57,2
DC	LEDERGEWERBE	0,26	73,0	-16,9	78,7	67,5	98,8	83,8	87,8
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OH H V LEDERBEKLEIDUNG U SCHUHEN)	0,07	74,8	-4,7	76,5	62,9	81,3	76,3	72,5
19.3	H V SCHUHEN	0,15	63,2	-25,2	70,2	65,9	98,2	79,5	86,5
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,56	113,3	-6,5	115,9	95,5	102,9	106,3	106,6
20.2	FURNIER-, SPERHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- U AE	0,26	140,9	+0,9	141,5	116,0	111,1	124,3	130,0
20.3	H V KONSTRUKTIONSG- U FERTIGBAUT, AUSBAUELEMENTEN U AE	0,87	101,0	-13,7	104,3	82,9	93,6	96,8	96,6
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	5,84	128,7	+3,5	124,2	108,8	112,3	113,9	112,0
21	PAPIERGEWERBE	1,78	112,4	+2,3	110,4	106,2	109,8	107,6	107,3
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,70	126,4	+0,9	122,7	120,1	125,8	123,2	119,5
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,08	103,6	+3,6	102,6	97,2	99,6	97,6	99,5
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERRUEF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	4,06	132,9	+3,9	130,1	109,7	113,2	116,7	113,9
22.1	VERLAGSGEWERBE	1,77	140,2	+1,0	137,0	111,8	122,4	122,4	122,8
22.2	DRUCKGEWERBE	2,22	127,1	+6,2	125,1	108,9	106,7	112,8	107,4
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,44	106,5	+10,2	101,6	111,5	107,2	96,4	95,6
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,48	123,6	+3,5	118,5	117,7	122,7	122,0	124,5
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,25	129,9	+1,6	120,5	124,7	130,6	133,0	135,2
24.14	H V SONST ORGAN GRUNDSTOFFEN U CHEMIKALIEN	3,15	129,8	+0,9	117,4	123,2	131,6	133,2	138,8
24.16	H V KUNSTSTOFF IN PRIMAERFORM	0,56	143,3	+0,1	144,2	146,6	140,2	149,8	156,1
24.2	H V SCHAEDELINGSBEKAEMPFUNGS- U PFLANZENSCHUTZMITTELN	0,07	55,1	-21,1	42,4	52,4	89,3	78,0	61,3
24.3	H V ANSTRICHMITTELN, DRUCKFARBEN U KITTEN	0,62	127,5	+6,3	126,1	122,7	125,2	121,0	122,3
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,80	115,4	+6,8	119,8	109,8	113,3	104,8	104,8
24.6	H V SEIFEN, WASCH-, REINIGUNGS- U KOERPERPFLEGEMITT	0,91	92,4	-11,0	92,8	91,0	94,7	99,2	98,3
24.6	H V SONST CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	0,75	147,3	+20,9	139,0	132,3	135,3	131,6	127,7
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	120,3	+13,2	111,5	107,9	115,7	116,2	108,5
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAEREN	3,90	124,5	+2,9	124,6	110,5	118,9	119,4	119,5
25.1	H V GUMMIWAEREN	1,00	131,6	+6,1	132,2	115,6	121,7	120,8	131,6
25.2	H V KUNSTSTOFFWAEREN	2,89	122,2	+1,9	122,0	108,8	118,2	119,1	115,4
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,71	105,1	-4,7	107,3	99,9	107,1	103,5	106,4
26.1	H U VERARB V GLAS	0,79	121,1	+4,0	119,1	115,3	115,0	113,5	123,9
26.2	KERAMIK (OH ZIEGELEI U BAUKERAMIK)	0,36	96,9	+2,5	97,8	87,4	94,5	89,1	94,1
26.3	H V KERAMISCHEN WAND- U BODENFLIESEN U -PLATTEN	0,11	81,1	-13,0	79,5	72,7	79,1	79,8	78,3
26.4	ZIEGELEI, H V SONST BAUKERAMIK	0,26	97,6	-2,7	100,3	97,1	103,9	103,2	98,5
26.5	H V ZEMENT, KALK U GEBRANNTEN GIPS	0,33	101,9	-14,2	107,4	102,2	109,5	104,3	114,5
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,31	99,4	-12,0	104,3	96,7	108,9	102,9	103,4

LAND
DAS PRODUZIERENDE GEBERBE
= 100

ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSSAGE 1993 (WZ93)

BEREINIGTER WERT

KUMULIERT		1999	2000	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	1999	1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	1997	1998	1998	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	WZ93- SCHL.
JAN. 2000 BIS OKT. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	3. VJ	2. VJ	3. VJ		1. HJ	2. HJ	1. HJ						
112,4	+5,1	108,1	113,2	113,9	+5,4	104,8	110,3	110,2	+5,2	102,6	108,0	107,8	+1,6	PROD GEW
116,3	+6,4	109,4	116,5	117,2	+7,1	107,8	112,7	114,6	+6,2	104,1	108,6	110,2	+1,8	C-E
117,6	+7,0	110,6	118,2	119,0	+7,8	107,9	113,3	116,3	+6,9	104,1	108,9	110,8	+1,8	C-D
118,3	+5,8	113,1	119,0	119,3	+5,6	109,8	113,8	116,7	+6,3	106,0	109,1	111,8	+2,6	VORLEIST
123,0	+10,9	112,9	124,3	127,2	+12,7	108,2	118,2	119,1	+10,1	106,2	113,2	113,2	-	INVEST
120,8	+8,0	105,4	122,5	116,3	+10,3	112,7	111,8	121,0	+7,4	101,9	108,3	112,3	+3,7	GEBRAUCH
103,1	+1,7	102,2	102,8	104,2	+2,0	99,5	104,3	101,2	+1,7	100,8	100,8	101,9	+1,3	VERBRAUCH
78,8	-6,6	84,4	79,1	80,5	-4,6	83,4	84,0	77,7	-6,8	91,1	84,8	83,7	-1,3	C
72,6	-8,4	75,1	71,1	70,8	-5,7	81,1	78,6	74,2	-8,5	90,1	82,0	78,8	-3,9	CA
72,2	-7,4	75,0	70,7	71,7	-4,4	79,3	74,8	72,9	-8,1	85,7	80,9	77,1	-4,7	10
79,5	-16,5	77,0	76,6	83,8	-17,1	102,1	98,8	91,1	-10,8	94,8	96,0	100,4	+4,8	11
98,6	-3,0	111,3	102,3	108,5	-2,5	90,3	105,3	87,8	-2,8	94,3	92,8	97,8	+6,4	CB
95,6	-1,7	116,3	104,0	114,0	-2,0	83,7	107,8	83,1	-0,7	92,8	89,8	95,7	+8,8	14.2
118,4	+7,1	111,3	119,2	119,9	+7,7	108,6	114,1	116,2	+7,0	104,4	109,6	111,3	+1,8	D
106,2	+2,6	106,1	107,9	107,2	+1,0	100,1	109,4	104,0	+3,9	102,5	101,8	104,8	+2,9	DA
106,1	+2,7	105,8	107,9	106,6	+0,8	100,1	109,2	104,2	+4,1	102,8	102,0	104,7	+2,8	16
118,6	+8,3	112,4	120,1	121,3	+7,9	107,4	115,0	116,9	+8,8	104,3	104,0	111,2	+6,9	15.1
76,6	-0,1	67,1	76,2	67,7	+0,9	79,8	80,2	80,3	+0,6	90,0	82,9	80,0	-3,6	16.2
97,6	+0,1	111,0	93,9	107,4	-3,2	88,6	106,7	81,3	+2,0	96,5	92,6	97,6	+6,6	15.3
100,1	-0,7	101,0	93,7	102,1	+1,1	98,8	107,7	95,9	-0,7	100,5	103,6	102,1	-1,4	15.4
102,2	+1,6	98,6	106,8	99,9	+1,3	102,3	95,8	104,7	+2,3	97,2	97,3	98,0	+1,7	15.6
114,7	+4,2	116,3	106,8	122,0	+4,9	102,1	121,2	107,4	+5,2	110,9	110,0	111,6	+1,6	15.8
108,2	+2,7	105,5	107,2	110,3	+4,6	104,6	113,1	106,4	+1,8	101,8	102,8	108,8	+6,8	15.7
108,6	+3,3	106,0	105,3	107,8	+2,5	100,5	115,6	104,8	+4,3	108,5	106,4	108,0	+1,6	16.8
121,7	+5,1	117,1	122,3	123,4	+5,4	114,3	119,1	120,9	+5,8	108,8	111,7	116,7	+4,6	15.81
102,1	+1,0	106,3	100,0	107,9	+1,5	96,5	106,4	97,1	+0,6	106,6	103,4	101,6	-1,8	16.82
87,3	-3,5	98,4	73,9	90,2	-8,3	82,9	101,1	82,4	-0,6	101,5	94,5	82,0	-2,8	15.84
95,8	-2,4	106,2	109,5	96,6	-9,1	96,7	99,1	98,9	+1,3	99,7	96,3	97,4	+2,2	15.9
66,3	-12,8	75,3	68,4	61,5	-18,3	73,5	77,2	87,6	-8,0	89,0	78,0	76,4	-3,3	15.91
90,4	-2,5	101,2	104,5	91,6	-9,5	90,4	93,0	91,2	+0,9	96,0	91,8	91,7	+0,1	15.96
115,1	+0,3	125,2	133,3	116,2	-7,2	112,1	113,0	117,2	+4,6	105,4	108,1	112,6	+8,1	15.98
107,7	+2,4	110,9	108,2	120,5	+8,7	99,3	110,7	101,7	+2,4	94,6	98,3	105,0	+6,7	16
81,3	-2,3	80,7	78,0	80,9	+0,2	84,7	78,4	80,8	-4,6	90,7	89,2	81,8	-8,5	DB
89,8	+0,4	83,1	92,1	85,2	+2,6	91,4	85,0	91,2	-0,2	93,8	94,1	88,2	-6,3	17
75,0	+2,0	63,9	76,6	67,6	+5,8	77,1	67,8	77,3	+0,3	88,3	84,8	72,3	-14,7	17.1
84,0	-5,2	77,9	86,9	79,2	+1,7	93,0	80,5	85,3	-8,3	98,4	93,1	88,8	-12,4	17.2
112,3	+5,3	102,4	111,6	111,2	+8,6	107,0	103,5	110,9	+3,6	100,1	106,8	105,3	-1,4	17.6
65,9	-8,2	74,8	82,5	67,2	-10,2	70,7	70,5	66,0	-8,1	83,0	73,3	70,6	-3,7	17.7
67,7	-7,6	77,1	56,5	73,8	-4,3	74,0	68,0	64,2	-13,2	86,8	81,4	71,0	-12,8	18
68,1	-7,0	81,3	50,7	80,4	-1,1	73,4	67,0	61,7	-15,9	86,4	81,2	70,2	-13,6	18.22
67,1	-7,4	67,0	81,6	83,3	-5,5	78,5	84,9	69,1	-9,7	88,4	84,4	70,7	-16,2	18.23
83,1	-4,8	85,2	81,8	81,7	-4,1	88,2	85,2	86,4	-3,2	89,6	87,3	88,7	-0,7	DC
74,5	+4,6	70,3	74,1	73,6	+4,7	70,5	73,2	74,9	+6,2	81,1	69,0	71,8	+4,1	18.2
79,8	-10,0	87,5	77,5	78,1	-10,7	90,0	86,0	83,4	-7,3	89,1	89,3	88,0	-1,6	18.3
104,1	+1,7	104,9	105,9	104,8	-0,1	98,0	109,3	102,3	+4,4	98,8	101,1	103,7	+2,8	DD
129,3	+7,0	115,7	128,4	122,9	+6,2	120,2	122,2	130,6	+6,0	108,9	113,8	121,2	+6,6	20.2
92,8	-1,9	98,5	95,7	93,6	-5,0	88,9	106,0	91,0	+2,4	93,5	96,9	98,9	+1,0	20.3
114,8	+4,8	110,1	113,1	115,1	+4,6	107,1	114,9	112,7	+5,2	103,6	107,0	111,0	+3,7	DE
108,4	+4,5	104,2	106,6	108,8	+4,4	102,4	105,3	107,6	+5,0	101,8	102,3	103,9	+1,6	21
123,8	+6,0	117,3	121,9	122,9	+4,8	115,1	118,7	123,8	+7,6	110,9	113,4	116,9	+3,1	21.1
98,5	+3,5	95,8	96,7	99,8	+4,2	94,1	96,8	97,0	+3,1	96,0	95,1	95,5	+0,4	21.2
117,6	+4,9	112,7	115,9	117,7	+4,4	109,1	119,2	115,0	+5,4	104,2	109,0	114,1	+4,7	22
126,3	+5,0	118,6	125,5	123,7	+4,3	118,1	123,6	125,2	+6,0	111,8	117,3	120,9	+3,1	22.1
111,3	+4,8	108,5	109,0	113,6	+4,7	102,8	115,9	107,5	+4,8	98,3	102,8	108,3	+6,2	22.2
101,2	+3,2	99,1	97,5	108,8	+7,8	97,8	100,2	97,5	-0,3	98,4	102,6	99,0	-3,6	DF
120,1	+3,1	116,9	121,8	119,6	+2,3	115,8	116,9	119,8	+3,5	110,9	111,4	116,3	+4,4	DG
130,2	+2,0	129,0	134,2	125,3	-2,9	127,0	129,2	132,7	+4,5	119,0	120,1	128,1	+6,7	24.1
130,9	+0,5	131,9	135,1	124,1	-5,9	129,8	131,7	134,5	+3,6	121,1	121,8	130,8	+7,4	24.14
143,4	+6,7	136,0	149,9	143,7	+5,7	132,2	137,8	143,3	+8,4	116,8	121,8	135,0	+10,8	24.16
79,8	-26,1	81,4	78,5	61,4	-24,6	127,7	77,7	93,2	-27,0	100,8	113,1	102,7	-9,2	24.2
120,3	+7,3	115,4	120,5	124,7	+8,1	109,1	113,8	116,9	+7,1	106,3	107,0	111,4	+4,1	24.3
106,7	+2,6	103,7	103,3	114,3	+10,2	103,6	102,9	101,4	-2,0	101,8	102,0	103,2	+1,2	24.4
94,7	-3,6	94,9	97,5	82,8	-2,2	98,9	95,6	96,1	-2,8	98,7	93,8	97,2	+3,8	24.5
128,9	+16,0	114,2	128,5	135,5	+18,7	107,8	114,1	122,5	+13,6	106,4	108,1	110,9	+2,6	24.6
110,5	+9,0	96,5	111,8	111,7	+15,8	103,1	99,7	108,3	+5,0	101,9	108,1	101,4	-8,2	24.7
117,6	+5,3	112,5	118,1	118,0	+4,9	109,8	112,0	116,2	+5,8	104,6	109,2	110,9	+1,6	DH
125,7	+5,4	116,9	124,7	123,2	+5,4	119,7	115,9	125,9	+5,2	109,9	114,1	117,8	+3,2	25.1
114,9	+5,4	111,0	115,9	116,3	+4,8	106,2	110,7	112,9	+6,3	102,8	107,4	108,5	+1,0	25.2
98,5	+0,5	106,4	103,3	104,8	-1,5	91,8	102,0	94,3	+2,7	95,0	96,0	98,9	+0,9	DI
114,2	+5,3	110,8	115,2	116,5	+5,1	106,0	111,7	111,8	+5,5	103,1	106,3	108,9	+2,4	26.1
93,1	+4,0	86,2	91,8	83,2	+8,1	90,3	89,0	92,5	+2,4	94,6	94,2	88,6	-4,9	26.2
79,2	-9,1	85,5	80,1	77,1	-9,8	85,8	85,6	80,0	-7,8	80,5	86,7	86,2	-0,6	26.3
92,0	+4,3	99,5	99,9	100,2	+0,7	80,8	94,7	86,9	+7,8	86,9	87,6	87,7	+0,1	26.4
99,4	-1,7	115,9	107,0	106,4	-8,2	90,7	107,0	95,5	+5,3	94,3	94,1	98,9	+5,1	26.5
93,5	-3,4	110,3	101,7	103,3	-8,3	87,3	101,6	87,6	+0,3	93,0	92,6	94,5	+2,1	26.6

NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS

1.2 ARBEITSTÄGLICH

WZ93-SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHTUNG	2000 OKT.	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	2000 SEPT.	2000 AUG.	2000 JULI	2000 JUNI	2000 MAI
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,64	120,1	+4,8	121,7	110,9	114,0	114,4	117,4
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,66	111,4	+5,0	112,5	110,0	108,5	106,6	117,7
27.1	ERZEUGUNG V RÖHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,43	110,2	+1,6	111,5	114,3	111,8	109,1	116,6
27.2	H V RÖHREN	0,53	72,9	+4,8	83,4	70,2	61,4	71,5	83,6
27.3	SONST BEARB V EISEN U STAHL, H V FERROLEGIERUNGEN	0,23	113,0	+15,9	111,3	103,8	105,1	102,9	117,9
27.4	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V NE-METALLEN	0,82	127,0	+4,8	122,8	125,4	128,2	120,8	128,5
27.42	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V ALUMINIUM	0,42	129,9	+9,3	124,9	126,2	126,7	116,2	128,9
27.44	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V KUPFER	0,30	123,3	+7,2	119,9	120,9	122,9	117,8	125,3
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,63	125,7	+9,2	125,2	116,7	105,3	112,5	133,1
27.51	EISENGIESSEREI	0,26	120,5	+8,8	120,6	104,5	87,5	106,6	124,9
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	0,20	148,0	+8,1	142,1	117,9	139,6	135,5	160,7
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,98	124,7	+4,8	126,4	111,5	117,9	118,5	117,1
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,63	112,9	+5,2	112,7	101,9	102,6	105,7	99,1
28.2	KESSEL- U BEHAELTERBAU	0,35	100,1	-3,8	110,0	92,4	89,3	85,8	90,0
28.3	H V DAMPFKESSELN (OH ZENTRALHEIZUNGSKESSEL)	0,41	88,8	-17,7	90,0	71,0	73,0	88,1	67,3
28.4	H V SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U STANZTEILEN U AE	0,77	143,7	+7,5	144,4	126,1	135,7	139,0	141,4
28.5	OBERFLAECHE NV EREDL, WAERMEBEHANDLUNG U MECHANIK ANG	0,96	184,0	+15,1	187,2	164,6	181,1	172,5	176,6
28.6	H V SCHNEIDWAEREN, WERKZEUGEN, SCHLOSSERN U BESCHLAEAG	1,27	124,1	+2,3	126,5	111,8	116,0	120,1	121,4
28.62	H V WERKZEUGEN	0,65	120,8	-	127,6	113,4	119,9	117,9	118,9
28.63	H V SCHLOSSERN U BESCHLAEAGEN	0,53	131,8	+2,8	128,8	115,0	116,9	127,5	129,7
28.7	H V SONST EISEN-, BLECH- U METALLWAEREN	1,59	106,9	+3,4	108,0	96,4	106,1	103,1	103,6
DK	MASCHINENBAU	11,86	118,3	+7,3	135,3	101,5	113,5	121,8	111,7
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,54	110,7	+8,3	119,1	104,5	110,0	108,1	107,5
29.11	H V VERBRENNUNGSMOT U TURB (OH LUFT- U STRASSENF)	0,29	87,2	+15,5	156,2	108,1	88,9	99,9	92,2
29.12	H V PUMPEN U KOMPRESSOREN	0,71	114,8	+11,9	114,4	102,2	112,1	109,0	107,2
29.13	H V ARMATUREN	0,74	100,4	+0,1	105,8	99,5	103,8	100,9	101,3
29.14	H V LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAED U ANTRIEBSELEMENTEN	0,81	124,8	+10,2	124,5	111,3	121,2	117,2	118,9
29.2	H V SONST MASCHINEN F UNSPEZIFISCHE VERWENDUNG	3,03	116,8	+0,5	131,6	105,3	115,2	123,0	108,4
29.21	H V OFFEN U BRENNERN	0,14	135,8	+39,9	152,0	101,1	79,2	84,8	78,5
29.22	H V HEBEZEUGEN U FORDERMITTELN	0,93	119,5	+12,9	116,8	100,5	114,2	130,8	106,1
29.23	H V KAELTE- U LUFTTECHN ERZEUGN F GEMEINBL ZWECKE	0,75	120,6	-17,8	163,9	102,2	119,4	136,2	123,3
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,43	103,4	+39,5	106,6	81,4	113,4	120,7	128,6
29.31	H V ACKERSCHLEPPERN	0,10	117,6	+8,9	89,7	47,3	109,1	96,0	103,8
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,32	121,0	+8,6	154,4	105,9	123,5	131,0	105,5
29.5	H V MASCHINEN F SONST BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWECHE	3,26	128,4	+14,8	152,3	103,7	116,6	136,5	119,6
29.51	H V MASCH F D METALLERZ V WALZWERKSEIN U GIESSMASCH	0,25	116,5	-45,9	314,4	58,0	60,1	267,4	200,4
29.52	H V BERGWERKS-, BAU- U BAUSTOFFMASCHINEN	0,49	99,6	-0,9	108,9	95,7	109,0	113,2	115,8
29.54	H V MASCH F D TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U LEDERGEWERBE	0,54	97,9	+12,5	108,8	74,6	98,5	85,3	84,3
29.55	H V MASCH F D PAPIERGEWERBE	0,17	81,8	-4,6	191,4	164,0	153,8	115,0	76,3
29.7	H V HAUSHALTSGERAETEN ANG	0,92	114,4	-7,2	121,3	79,9	96,5	99,8	110,3
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	10,95	155,0	+19,4	160,5	130,9	141,7	141,3	132,0
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,87	287,2	+35,5	260,0	233,8	234,3	236,5	208,9
30.01	H V BUEROMASCHINEN	0,13	104,6	-0,6	111,0	83,7	105,5	108,5	101,5
30.02	H V DATENVERARBEITUNGSGERAETEN U -EINRICHTUNGEN	0,74	319,9	+38,3	286,6	260,9	257,4	259,4	225,8
31	H V GERAETEN D ELEKTРИZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	5,97	131,5	+12,4	137,6	113,8	123,2	120,8	119,0
31.1	H V ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN U TRANSFORMATOREN	0,61	155,1	+25,4	169,8	126,6	134,1	142,4	131,1
31.2	H V ELEKTРИZITAETSVERTeilUNGS- U SCHALTEINRICHTUNGEN	3,87	129,4	+11,7	136,0	114,6	123,4	120,5	118,8
31.3	H V ISOLIERTEN ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U -DRAEHTEN	0,24	121,8	+15,2	131,7	105,3	115,6	107,1	104,5
31.4	H V AKKUMULATOREN U BATTERIEN	0,08	117,9	-0,7	125,6	91,6	107,3	105,5	103,9
31.5	H V ELEKTRISCHEN LAMPEN U LEUCHTEN	0,40	135,1	+9,2	130,0	104,2	116,9	108,0	114,8
31.6	H V ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN ANG	0,76	128,1	+6,9	127,7	110,3	120,7	118,4	119,7
32	RUNDfunk-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,62	195,9	+32,1	206,6	149,5	171,4	173,5	145,1
32.1	H V ELEKTRONISCHEN BAUELEMENTEN	0,39	223,3	+49,9	233,2	188,4	197,2	208,5	169,5
32.2	H V NACHRICHTENTECHNISCHEN GERAETEN U EINRICHTUNGEN	0,84	219,4	+30,8	252,3	181,2	193,9	207,8	162,2
32.3	H V RUNDfunk- U FERNSEHGER, PHONO- U VIDEOTECHN GER	0,59	150,9	+19,1	140,5	91,0	128,9	114,1	109,6
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	2,49	137,6	+15,0	150,0	123,5	134,5	136,1	128,9
33.1	H V MEDIZINISCHEN GERAETEN U ORTHOPAED VORRICHTUNGEN	0,91	130,6	+11,9	144,6	114,8	123,8	126,2	126,1
33.2	H V MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U AE INSTRUMENTEN	1,09	139,5	+19,6	157,6	127,6	140,9	145,0	128,9
33.4	H V OPTISCHEN U FOTOGRAFISCHEN GERAETEN	0,34	156,3	+18,9	150,4	138,3	142,5	148,2	141,8
33.5	H V UHREN	0,05	94,6	+5,7	97,4	61,4	94,7	90,2	90,0
DM	FAHRZEUGBAU	10,81	151,0	+7,5	149,2	116,6	143,4	146,8	145,1
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	9,51	157,4	+7,6	155,9	120,5	149,6	153,0	151,3
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,50	151,8	+7,1	150,4	114,6	142,2	145,5	147,0
34.2	H V KAROSSERIEN, AUFBAUTEN U ANHAENGERN	0,41	123,9	+9,2	123,9	87,0	111,3	114,9	120,3
34.3	H V TEILEN U ZUEHOER F KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOT	2,61	178,0	+8,4	174,6	140,5	174,4	177,9	166,2
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,30	103,9	+5,3	98,9	88,5	97,5	101,1	99,1
35.1	SCHIFFBAU	0,34	86,3	+3,6	84,7	72,5	78,4	83,3	79,5
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	0,24	73,3	-3,0	70,6	64,6	67,1	68,5	70,4
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,62	124,8	+6,8	118,0	107,8	118,1	119,3	114,1
35.4	H V KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN U BEHINDERTENFAHRZEUGEN	0,07	103,0	+10,2	91,0	75,3	109,4	133,6	146,8
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAEREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,47	110,8	-0,3	114,1	86,9	91,0	96,2	98,8
36.1	H V MOEBELN	1,71	103,6	-1,3	108,2	81,4	80,1	90,5	94,4
36.11	H V SITZMOEBELN	0,38	118,2	+0,2	120,7	81,5	98,8	108,1	111,0
36.12	H V BUERO- U LADENMOEBELN	0,27	114,2	+1,7	116,9	95,9	87,1	92,2	92,2
36.13	H V KUECHENMOEBELN	0,29	97,2	-8,9	106,6	76,5	72,8	93,2	95,6
36.2	H V SCHMUCK U AE ERZEUGNISSEN	0,11	120,8	-10,8	126,0	102,5	129,1	93,7	109,9
36.5	H V SPIELWAEREN	0,15	119,7	+1,5	102,0	77,6	81,1	77,1	75,4
37	RECYCLING	0,10	222,7	+12,9	227,1	222,6	232,9	222,7	213,5
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,49	107,3	+0,4	99,3	91,6	98,8	89,5	98,8
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	11,78	94,2	-6,5	92,9	85,1	90,2	88,4	90,9
	HOCHBAULEISTUNGEN	7,67	90,6	-7,2	88,2	81,1	87,0	85,4	87,2
	TIEFBAULEISTUNGEN	4,10	101,0	-5,5	101,8	92,6	96,2	94,0	97,9

LAND
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
= 100

ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1999 (WZ99)

BEREINIGTER WERT

KUMULIERT		1999 3. VJ	2000 2. VJ	2000 3. VJ	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	1999 1. HJ	1999 2. HJ	2000 1. HJ	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	1997	1998	1998	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	WZ99- SCHL.
JAN. 2000 BIS OKT. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR													
113,9	+6,8	108,6	113,9	115,5	+6,4	104,3	109,2	112,0	+7,4	102,5	106,6	106,6	+0,2	DJ
109,4	+7,8	101,2	109,2	106,7	+8,4	100,9	101,4	108,9	+7,9	103,8	104,7	101,2	-3,3	27
111,0	+8,2	104,5	111,4	112,6	+7,8	100,6	104,3	110,4	+8,7	106,4	105,4	102,5	-2,8	27.1
73,5	+5,0	68,0	74,5	71,7	+5,4	71,1	68,0	74,5	+4,8	66,0	67,5	69,5	-2,6	27.2
107,0	+13,5	93,0	105,8	106,7	+14,7	94,5	92,3	106,1	+12,3	84,2	87,5	83,4	-4,2	27.3
122,4	+6,8	117,0	121,4	125,5	+7,3	112,4	116,6	120,1	+6,9	105,2	111,5	114,5	+2,7	27.4
121,5	+8,2	114,6	118,8	125,9	+9,9	110,1	113,4	117,9	+7,1	108,3	108,0	111,7	+3,4	27.42
119,0	+9,3	109,2	118,4	121,2	+11,0	107,8	111,0	117,2	+8,7	103,5	112,2	109,4	-2,5	27.44
118,6	+7,2	104,1	118,7	115,4	+10,9	114,7	108,6	120,7	+5,2	107,0	111,3	110,6	-0,6	27.5
111,9	+6,0	96,6	111,8	104,2	+7,9	108,9	100,5	114,3	+5,0	98,8	105,1	104,7	-0,4	27.51
141,2	+6,7	122,1	141,9	133,2	+8,1	136,8	127,3	144,0	+5,4	111,1	127,5	132,0	+3,5	27.53
116,2	+6,9	112,5	116,3	118,6	+5,4	106,2	113,3	113,8	+7,0	101,8	107,7	109,7	+1,9	28
100,2	+4,7	105,2	101,3	105,7	+0,5	89,0	107,8	95,4	+7,2	94,9	96,0	98,4	+2,5	28.1
87,5	-2,0	96,2	84,3	97,2	+1,0	83,4	94,7	80,5	-3,5	97,1	93,4	89,0	-4,7	28.2
73,4	-16,0	104,7	75,0	78,0	-25,5	75,4	112,0	88,6	-9,0	93,1	102,2	93,7	-8,3	28.3
136,2	+8,3	124,0	135,1	136,4	+9,2	128,3	125,2	136,7	+8,1	107,8	121,2	126,8	+4,6	28.4
173,9	+18,1	150,5	173,1	177,6	+18,0	147,8	149,8	170,3	+15,2	115,0	133,0	148,8	+11,9	28.5
118,9	+6,3	110,8	119,0	118,1	+8,5	110,9	111,7	118,4	+6,8	108,7	111,1	111,3	+0,2	28.6
117,8	+5,3	111,6	117,1	120,3	+7,8	110,5	113,9	116,1	+5,1	105,8	112,3	112,2	-0,1	28.62
125,3	+6,9	114,9	126,4	120,2	+4,6	116,6	114,0	126,7	+8,7	109,8	112,6	115,3	+2,4	28.63
102,3	+4,3	98,5	102,2	103,5	+5,1	97,0	98,9	100,9	+4,0	97,6	98,5	97,0	-2,5	28.7
112,3	+7,2	105,3	114,6	118,8	+10,9	103,6	111,0	109,0	+5,2	104,7	109,5	107,3	-2,0	DK
108,0	+7,4	99,5	106,0	111,2	+11,8	100,9	99,9	105,8	+5,0	98,9	103,3	100,4	-2,8	29.1
100,0	+10,9	89,9	89,7	117,1	+30,3	92,8	97,6	93,6	+0,9	93,2	97,9	95,2	-2,8	29.11
107,5	+7,9	97,2	106,5	109,8	+12,8	100,3	98,9	105,3	+5,0	95,6	101,4	99,6	-1,8	29.12
100,8	+3,8	98,5	98,6	103,0	+4,8	95,6	94,7	98,5	+4,1	96,8	97,9	95,1	-2,9	29.13
118,3	+8,7	106,1	117,2	119,0	+12,2	109,3	106,5	116,8	+6,9	106,0	111,7	107,9	-3,4	29.14
111,2	+2,4	112,1	113,5	117,4	+4,7	105,5	117,6	107,2	+1,6	105,2	109,7	111,5	+1,6	29.2
93,6	+13,0	80,0	79,4	110,9	+23,1	76,8	98,3	78,1	+1,7	88,4	95,2	87,6	-8,0	29.21
108,0	+1,5	110,1	113,4	110,5	+0,4	104,9	113,2	104,9	+0,9	103,1	108,2	108,9	+2,5	29.22
121,2	-3,7	135,3	128,1	116,5	-5,4	117,2	143,2	117,6	+0,3	111,8	122,2	130,2	+6,5	29.23
112,0	+6,4	91,5	127,8	100,5	+9,8	117,3	85,7	119,1	+1,5	108,3	112,0	101,5	-9,4	29.3
96,6	+4,3	81,0	105,7	82,0	+5,1	96,9	85,0	100,4	+3,6	83,0	89,5	90,9	+1,6	29.31
116,4	+6,8	113,3	116,6	127,9	+12,9	106,5	124,9	109,8	+3,1	104,1	112,0	115,7	+3,3	29.4
117,8	+14,0	103,6	123,6	124,2	+19,9	101,7	111,5	112,9	+11,0	107,1	112,2	108,6	-5,0	29.5
157,3	+27,7	57,3	219,0	144,2	+151,7	140,7	108,1	170,7	+21,3	116,9	119,2	123,4	+3,5	29.51
105,1	+12,2	94,6	113,9	104,5	+10,5	92,1	98,3	106,3	+15,4	93,0	101,4	95,2	-8,1	29.52
86,3	+11,8	83,6	86,2	94,0	+12,4	75,3	87,9	83,9	+11,4	88,6	101,8	81,6	-19,8	29.54
111,0	+8,5	146,1	93,1	189,7	+18,2	83,2	128,8	86,5	+4,0	115,7	119,3	106,0	-11,1	29.55
106,2	+2,9	100,9	104,9	98,2	-1,7	101,1	107,7	108,3	+7,1	105,9	106,6	104,4	-2,1	29.7
137,8	+15,7	125,2	134,4	144,4	+15,3	114,3	128,3	131,6	+15,1	109,2	116,5	121,3	+4,1	DL
231,6	+40,4	205,7	222,0	242,7	+18,0	136,7	214,1	216,8	+58,8	130,5	162,9	175,4	+7,7	30
101,4	+8,1	93,0	102,7	100,1	+7,6	95,3	100,7	101,5	+8,5	102,0	103,3	98,0	-5,1	30.01
255,0	+43,7	225,7	243,4	288,3	+18,9	144,2	234,4	237,5	+64,7	135,6	173,6	189,3	+9,0	30.02
120,8	+6,2	116,3	117,7	124,9	+7,4	111,9	116,3	117,0	+4,6	106,2	112,2	114,1	+1,7	31
136,3	+15,9	119,1	134,6	143,5	+20,5	115,8	124,5	129,6	+11,9	107,5	116,6	120,2	+3,1	31.1
120,1	+4,1	118,8	117,1	124,7	+5,0	113,6	117,5	116,3	+2,4	108,5	114,6	115,5	+0,8	31.2
110,8	+11,6	106,1	106,2	117,5	+10,7	94,8	100,9	105,7	+11,5	102,9	100,6	97,9	-2,7	31.3
109,3	+11,8	93,8	101,6	108,2	+15,4	96,3	103,6	108,4	+12,6	89,0	97,7	99,9	+2,3	31.4
117,3	+8,4	106,9	111,1	117,0	+9,4	106,2	112,6	114,5	+7,8	103,4	108,5	109,4	+0,8	31.6
118,3	+5,9	112,0	116,3	119,6	+6,8	110,5	112,7	116,3	+5,2	96,4	103,7	111,6	+7,6	31.8
161,1	+31,0	130,5	156,7	175,8	+34,7	115,1	138,0	148,0	+28,6	107,7	113,0	126,5	+11,9	32
188,4	+39,3	140,0	185,8	206,3	+47,4	130,5	144,4	173,7	+33,1	114,2	128,7	137,4	+6,8	32.1
186,0	+36,7	148,7	179,9	209,1	+40,6	124,5	157,4	168,9	+35,7	119,2	116,8	140,9	+20,6	32.2
116,1	+15,1	104,5	112,2	120,1	+14,9	94,8	112,7	108,3	+14,2	90,9	98,4	103,8	+5,5	32.3
130,2	+14,9	114,8	129,2	136,0	+18,5	111,5	120,6	126,1	+13,1	105,6	112,7	116,0	+2,8	33
124,5	+11,3	110,9	124,5	127,7	+16,1	111,7	116,9	121,9	+8,1	109,1	117,5	114,3	-2,7	33.1
132,9	+20,4	113,0	131,9	142,0	+25,7	108,1	118,1	127,2	+17,7	101,5	108,9	113,1	+5,8	33.2
143,2	+14,3	125,4	141,3	143,7	+14,6	124,1	128,9	140,8	+13,5	109,3	117,7	126,5	+7,5	33.4
87,4	+8,4	77,8	89,7	84,5	+8,6	80,5	83,9	87,7	+8,9	88,0	88,7	82,2	-7,3	33.5
140,9	+11,2	119,3	144,9	136,4	+14,3	128,2	125,4	141,5	+10,4	108,3	123,1	128,8	+3,0	DM
146,6	+11,7	123,0	150,9	142,0	+15,4	132,9	129,7	147,1	+10,7	111,0	127,4	131,3	+3,1	34
140,1	+9,8	117,9	144,4	135,7	+15,1	130,1	124,5	140,4	+7,9	111,2	126,0	127,3	+1,0	34.1
113,1	+10,6	92,4	118,9	107,4	+16,2	105,5	100,6	114,2	+8,2	86,5	106,3	103,0	-3,1	34.2
167,9	+16,1	140,5	172,0	163,1	+16,1	143,7	147,4	168,8	+17,5	114,3	134,6	145,8	+8,2	34.3
99,1	+5,8	91,7	100,8	95,0	+3,6	93,8	93,4	100,4	+7,0	88,4	90,7	93,6	+3,2	35
82,4	+2,6	76,7	81,8	78,5	+2,3	81,6	78,1	83,7	+2,8	80,3	85,1	79,9	-8,1	35.1
70,7	-4,8	73,0	69,7	67,4	-7,7	74,8	72,8	71,9	-3,9	82,6	75,0	73,8	-1,6	35.2
118,6	+8,9	106,9	117,9	114,6	+7,2	105,5	109,9	116,2	+10,1	93,8	98,5	107,7	+9,3	35.3
119,5	+13,5	92,3	141,8	91,9	-0,4	113,8	89,9	136,0	+19,5	96,3	97,5	101,8	+4,4	35.4
99,1	+3,3	93,7	97,9	97,3	+3,8	94,5	99,4	98,1	+3,8	96,3	98,8	96,9	-1,9	DN
94,1	+0,7	88,3	93,6	89,9	+1,8	94,1	93,9	94,7	+0,6	93,2	96,1	94,0	-2,2	36.1
109,4	+2,1	97,5	110,5	100,3	+2,9	110,3	105,0	112,5	+2,0	98,6	108,7	107,6	+0,8	36.11
97,0	+3,5	96,2	93,2	100,0	+1,8	88,4	104,0	92,6	+4,8	88,3	95,0	96,2	+1,3	36.12
90,3	-4,5	90,8	94,8	85,3	-6,1	94,4	94,2	91,6	-3,0	94,6	94,6	94,3	-0,3	36.13
108,6	+18,4	96,6	103,8	118,2	+18,7	80,4	110,9	101,2	+25,9	95,0	92,3	95,7	+3,7	36.2
84,6	-1,3	86,3	76,3	86,9	-1,6	86,9	98,7	77,6	-1,8	93,8	87,8	88,9	+1,3	36.5
209,6	+26,4	189,5	211,0	227,5	+20,1	148,7	186,0	198,4	+33,4	140,6	146,6	167,3	+14,1	37
102,7	-0,1	94,1	96,2	96,6	+2,7	108,5	104,5	105,0	-1,4	104,7	104,9	105,5	+0,6	E
83,5	-6,2	98,6	88,1	89,4	-9,3	82,2	92,8	78,8	-4,1	89,6	86,8	87,5	+0,8	BAU
81,1	-7,7	95,3	84,9	85,4	-11,3	82,1	90,5	77,3	-5,8	89,9	87,2	86,3	-1,0	HOCHBAU
88,1	-3,2	103,0	94,1	96,9	-5,9	82,3	97,1	81,5	-1,0	88,1	86,2	89,7	+4,1	TIEFBAU

1 DEUTSCHLAND
 PRODUKTIONSINDEX FUER DAS PRODUZIERENDE GEBERBE
 1.3 ZEITREIHENANALYSE (BERLINER VERFAHREN, VERSION 4 (BV4))

JAHR	MONAT	ORIGINALWERT			KALENDER- UND SAISON- BEREINIGTER WERT		TREND-KONJUNKTUR- KOMPONENTE	
		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORJAHR VORMONAT		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT	1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT
PRODUZIERENDES GEBERBE								
1999	Okt	115,6	+ 0,2	- 1,6	109,0	- 0,1	109,3	+ 0,5
	Nov	118,3	+ 5,3	+ 3,2	109,6	+ 0,8	109,9	+ 0,5
	Dez	108,6	+ 6,8	+ 9,0	110,8	+ 1,1	110,4	+ 0,5
2000	JAN	97,3	+ 6,0	-10,4	109,7	- 1,0	110,8	+ 0,4
	FEB	108,8	+12,9	+11,8	113,1	+ 3,1	111,4	+ 0,5
	MAR	120,9	+ 3,8	+11,1	111,3	- 1,6	111,8	+ 0,4
	APR	105,5	- 1,4	-12,7	110,8	- 0,4	112,2	+ 0,4
	Mai	121,5	+17,8	+15,2	115,8	+ 4,8	112,6	+ 0,4
	JUN	110,9	- 3,0	- 8,7	111,0	- 4,2	112,8	+ 0,2
	JUL	110,6	+ 2,6	- 0,3	112,5	+ 1,4	113,1	+ 0,3
	AUG	108,4	+ 7,9	- 2,0	113,5	+ 0,9	113,3	+ 0,2
	SEP	119,8	+ 2,0	+10,5	113,7	+ 0,2	113,6	+ 0,3
	Okt	119,9	+ 3,7	+ 0,1	113,5	- 0,2	113,8	+ 0,2
C-E PRODUZIERENDES GEBERBE (OH BAULEISTUNGEN)								
1999	Okt	117,6	+ 0,4	- 1,3	112,0	+ 0,2	112,2	+ 0,5
	Nov	122,7	+ 6,9	+ 4,3	112,9	+ 0,8	112,8	+ 0,5
	Dez	113,7	+ 8,4	- 7,3	113,4	+ 0,4	113,4	+ 0,5
2000	JAN	102,5	+ 6,7	- 9,9	113,2	- 0,2	114,0	+ 0,5
	FEB	113,8	+11,6	+11,0	116,6	+ 2,1	114,7	+ 0,6
	MAR	125,9	+ 4,9	+10,6	114,8	- 0,7	115,3	+ 0,5
	APR	108,9	+ 0,2	-13,5	115,0	+ 0,2	116,0	+ 0,6
	Mai	124,7	+18,2	+14,5	118,8	+ 4,2	116,5	+ 0,4
	JUN	114,4	- 1,2	- 8,3	116,3	- 3,8	117,0	+ 0,4
	JUL	113,8	+ 4,6	- 0,5	117,5	+ 1,9	117,5	+ 0,4
	AUG	111,0	+ 9,1	- 2,5	117,7	+ 0,2	117,9	+ 0,3
	SEP	123,6	+ 3,8	+11,4	118,8	+ 0,8	118,3	+ 0,3
	Okt	123,4	+ 4,9	- 0,2	118,5	- 0,1	118,8	+ 0,4
C-D BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEBERBE								
1999	Okt	118,4	+ 0,3	- 2,1	112,4	- 0,1	112,8	+ 0,5
	Nov	123,1	+ 8,1	+ 4,0	113,4	+ 0,9	113,5	+ 0,6
	Dez	113,2	+ 6,8	- 8,0	114,2	+ 0,7	114,1	+ 0,5
2000	JAN	101,0	+ 6,0	-10,8	113,8	- 0,4	114,8	+ 0,6
	FEB	114,0	+12,4	+12,8	116,5	+ 2,4	115,5	+ 0,6
	MAR	127,0	+ 5,3	+11,4	115,7	- 0,7	116,2	+ 0,6
	APR	109,5	+ 0,4	-13,8	115,7	+ 0,0	116,8	+ 0,5
	Mai	128,6	+20,2	+15,6	121,0	+ 4,6	117,4	+ 0,5
	JUN	118,4	- 0,9	- 8,1	118,1	- 4,0	117,9	+ 0,4
	JUL	114,9	+ 4,5	- 1,3	118,0	+ 1,6	118,4	+ 0,4
	AUG	112,5	+ 9,9	- 2,1	118,8	+ 0,7	118,8	+ 0,3
	SEP	125,5	+ 3,8	+11,6	119,4	+ 0,5	119,2	+ 0,3
	Okt	124,8	+ 5,2	- 0,7	119,3	- 0,1	119,7	+ 0,4
VORLEISTUNGSGUTERPRODUZENTEN								
1999	Okt	119,2	+ 1,1	- 1,9	113,4	- 0,6	114,2	+ 0,6
	Nov	122,5	+ 7,6	+ 2,8	114,9	+ 1,3	114,8	+ 0,5
	Dez	107,7	+11,6	-12,1	117,1	+ 1,9	115,5	+ 0,6
2000	JAN	105,6	+ 5,5	- 1,9	114,5	- 2,2	116,1	+ 0,5
	FEB	116,8	+13,3	+ 9,7	117,9	+ 3,0	116,7	+ 0,5
	MAR	127,0	+ 4,9	+ 9,7	116,4	- 1,3	117,2	+ 0,4
	APR	111,2	- 0,3	-12,4	115,9	- 0,4	117,6	+ 0,3
	Mai	127,7	+18,5	+14,8	121,3	+ 4,7	117,9	+ 0,3
	JUN	116,4	- 1,0	- 8,8	116,7	- 3,8	118,2	+ 0,3
	JUL	117,2	+ 3,8	+ 0,7	118,1	+ 1,2	118,4	+ 0,2
	AUG	116,4	+ 8,7	- 1,5	118,8	+ 0,6	118,6	+ 0,2
	SEP	122,8	+ 1,1	+ 6,4	117,5	- 1,1	118,8	+ 0,2
	Okt	124,1	+ 4,1	+ 1,1	118,8	+ 1,1	118,9	+ 0,1
INVESTITIONSGUTERPRODUZENTEN								
1999	Okt	119,8	- 0,7	- 5,3	115,7	+ 0,4	116,0	+ 0,8
	Nov	127,2	+ 3,8	+ 6,2	116,5	+ 0,7	116,9	+ 0,8
	Dez	131,5	+ 1,9	+ 3,4	115,4	- 0,9	117,9	+ 0,8
2000	JAN	97,1	+10,5	-26,2	119,5	+ 3,6	119,0	+ 0,9
	FEB	115,5	+14,5	+18,9	121,7	+ 1,8	120,1	+ 0,9
	MAR	134,8	+ 9,5	+16,7	122,1	+ 0,3	121,4	+ 1,1
	APR	113,2	+ 3,1	-16,0	121,8	- 0,2	122,7	+ 1,1
	Mai	131,9	+25,6	+16,5	128,5	+ 5,5	124,0	+ 1,1
	JUN	125,4	+ 1,0	- 4,9	122,0	- 5,1	125,1	+ 0,9
	JUL	120,1	+ 6,9	- 4,2	124,9	+ 2,4	126,1	+ 0,8
	AUG	117,2	+15,2	- 2,4	127,1	+ 1,8	127,2	+ 0,9
	SEP	139,9	+10,6	+19,4	130,8	+ 2,9	128,3	+ 0,9
	Okt	131,9	+10,1	- 5,7	128,9	- 1,5	129,5	+ 0,9
GEBRAUCHSGUTERPRODUZENTEN								
1999	Okt	126,1	- 0,8	+ 0,4	114,0	- 0,3	115,2	+ 0,7
	Nov	132,9	+ 8,0	+ 5,4	116,1	+ 1,8	116,0	+ 0,7
	Dez	104,7	+ 7,6	-21,2	116,1	+ 0,0	116,7	+ 0,6
2000	JAN	102,4	+ 7,1	- 2,2	116,7	+ 0,5	117,5	+ 0,7
	FEB	126,2	+13,9	+23,2	119,6	+ 2,5	118,3	+ 0,7
	MAR	136,7	+ 5,9	+ 8,3	118,9	- 0,6	119,1	+ 0,7
	APR	112,8	- 0,6	-17,5	118,1	- 0,7	120,0	+ 0,8
	Mai	136,0	+25,9	+20,6	125,9	+ 6,6	120,6	+ 0,5
	JUN	115,7	- 4,9	-14,9	116,8	- 7,2	121,0	+ 0,3
	JUL	113,3	+11,1	- 2,1	124,3	+ 6,4	121,4	+ 0,3
	AUG	100,4	+10,8	-11,4	121,3	- 2,4	121,7	+ 0,2
	SEP	129,3	+ 2,9	+28,8	121,3	+ 0,0	122,1	+ 0,3
	Okt	131,5	+ 4,3	+ 1,7	121,7	+ 0,3	122,5	+ 0,3

1 DEUTSCHLAND
PRODUKTIONSINDEX FÜR DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
1.3 ZEITREIHENANALYSE (BERLINER VERFAHREN, VERSION 4 (BV4))

JAHR	MONAT	ORIGINALWERT			KALENDER- UND SAISON- BEREINIGTER WERT		TREND-KONJUNKTUR- KOMPONENTE	
		1995=100	VERÄNDERUNG IN % GEGEN		1995=100	VERÄNDERUNG IN % GEGEN VORMONAT	1995=100	VERÄNDERUNG IN % GEGEN VORMONAT
			VORJAHR	VORMONAT				
VERBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN								
1999	Okt	109,8	+ 1,1	+ 2,0	103,1	+ 0,3	102,8	+ 0,2
	Nov	113,0	+ 4,7	+ 2,8	103,1	+ 0,0	102,7	+ 0,1
	Dez	101,8	+ 4,1	- 9,9	103,2	+ 0,1	102,9	+ 0,2
2000	JAN	94,3	+ 0,7	- 7,4	101,3	- 1,8	103,0	+ 0,1
	FEB	98,9	+ 5,9	+ 8,9	103,1	+ 1,8	103,1	+ 0,1
	MAR	108,4	- 1,5	+ 8,5	101,7	- 1,4	103,2	+ 0,1
	APR	98,8	- 1,9	- 10,7	103,1	+ 1,4	103,3	+ 0,1
	Mai	109,3	+ 12,4	+ 12,8	105,7	+ 2,5	103,4	+ 0,1
	JUN	100,7	- 3,2	- 7,8	103,4	- 2,2	103,4	+ 0,0
	JUL	100,8	- 1,2	- 0,1	102,8	- 0,5	103,4	+ 0,0
	AUG	102,8	+ 4,4	+ 2,2	104,0	+ 1,1	103,4	+ 0,0
	SEP	106,2	- 1,4	+ 3,3	103,1	- 0,9	103,4	+ 0,0
	Okt	108,9	+ 0,0	+ 3,5	103,1	+ 0,0	103,5	+ 0,1
C BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN								
1999	Okt	80,0	- 6,7	+ 0,1	82,0	- 2,3	82,6	- 0,5
	Nov	88,4	- 6,8	- 4,0	79,5	- 3,0	82,2	- 0,5
	Dez	80,2	+ 2,6	- 7,2	84,2	+ 5,9	81,7	- 0,8
2000	JAN	73,5	- 6,5	- 8,4	80,7	- 4,2	81,2	- 0,8
	FEB	76,2	+ 0,3	+ 2,3	81,3	+ 0,7	80,7	- 0,8
	MAR	83,5	- 10,8	+ 11,0	78,0	- 4,1	80,2	- 0,8
	APR	75,2	- 13,9	- 9,9	78,2	+ 0,3	79,8	- 0,5
	Mai	87,5	+ 7,1	+ 18,4	82,8	+ 5,6	79,2	- 0,8
	JUN	73,1	- 15,9	- 18,5	78,6	- 7,3	78,4	- 1,0
	JUL	79,3	- 5,7	+ 8,5	78,1	+ 3,3	77,6	- 1,0
	AUG	80,6	+ 0,4	+ 1,6	78,5	+ 0,5	78,7	- 1,2
	SEP	78,9	- 12,2	- 2,1	74,3	- 6,5	75,8	- 1,0
	Okt	79,1	- 12,1	+ 0,3	73,4	- 1,2	76,2	- 0,8
CA KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDÖL U ERDGAZ (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)								
1999	Okt	80,2	- 10,8	+ 0,3	76,3	- 3,2	77,3	- 0,5
	Nov	78,9	- 12,8	- 1,6	73,1	- 4,2	78,8	- 0,8
	Dez	80,8	- 0,7	+ 2,4	77,8	+ 6,6	78,2	- 0,8
2000	JAN	77,9	- 7,2	- 3,6	75,9	- 2,6	75,6	- 0,8
	FEB	78,2	- 4,0	- 2,2	76,2	- 0,9	75,1	- 0,7
	MAR	81,0	- 11,9	+ 6,3	72,8	- 3,5	74,6	- 0,7
	APR	70,0	- 15,4	- 13,8	73,4	+ 1,1	74,4	- 0,3
	Mai	78,5	+ 4,4	+ 12,1	76,6	+ 4,4	73,8	- 0,8
	JUN	63,8	- 18,8	- 19,0	71,8	- 6,3	73,0	- 1,1
	JUL	71,1	- 4,2	+ 11,8	75,3	+ 4,9	72,0	- 1,4
	AUG	72,0	- 0,3	+ 1,3	73,9	- 1,9	71,0	- 1,4
	SEP	67,4	- 15,8	- 6,4	67,9	- 8,1	70,1	- 1,3
	Okt	68,1	- 15,1	+ 1,0	67,2	- 1,0	69,4	- 1,0
CB ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU								
1999	Okt	118,5	+ 2,8	- 0,4	98,3	- 0,8	98,5	- 0,2
	Nov	108,2	+ 9,3	- 8,7	98,5	+ 0,2	98,3	- 0,2
	Dez	78,3	+ 13,2	- 27,6	102,2	+ 3,8	98,0	- 0,3
2000	JAN	60,4	- 3,5	- 22,8	85,0	- 7,0	97,6	- 0,4
	FEB	72,5	+ 19,9	+ 20,0	88,7	+ 4,9	97,1	- 0,5
	MAR	80,8	- 7,3	+ 25,2	93,8	- 5,9	98,4	- 0,7
	APR	90,3	- 10,1	- 0,6	92,3	- 1,6	95,5	- 0,8
	Mai	113,6	+ 13,0	+ 25,8	100,8	+ 8,2	94,7	- 0,8
	JUN	100,9	- 16,1	- 11,2	88,6	- 11,1	94,1	- 0,8
	JUL	103,0	- 8,8	+ 2,1	89,9	+ 0,3	93,7	- 0,4
	AUG	105,8	+ 1,8	+ 2,8	96,3	+ 7,1	93,3	- 0,4
	SEP	112,5	- 5,5	+ 6,2	92,5	- 3,9	92,7	- 0,6
	Okt	111,4	- 8,0	- 1,0	91,5	- 1,1	92,0	- 0,8
D VERARBEITENDES GEWERBE								
1999	Okt	119,2	+ 0,6	- 2,3	113,3	- 0,1	113,7	+ 0,6
	Nov	124,1	+ 8,3	+ 4,1	114,3	+ 0,9	114,4	+ 0,6
	Dez	114,1	+ 6,8	- 8,1	115,0	+ 0,6	115,1	+ 0,6
2000	JAN	101,8	+ 8,4	- 10,8	114,7	- 0,3	115,8	+ 0,6
	FEB	115,0	+ 12,7	+ 13,0	117,5	+ 2,4	118,5	+ 0,6
	MAR	128,1	+ 5,5	+ 11,4	118,7	- 0,7	117,2	+ 0,6
	APR	110,5	+ 0,8	- 13,7	118,9	+ 0,2	117,9	+ 0,6
	Mai	127,8	+ 20,7	+ 15,7	122,2	+ 4,5	118,8	+ 0,8
	JUN	117,6	- 0,6	- 8,0	117,3	- 4,0	119,1	+ 0,4
	JUL	118,0	+ 4,8	- 1,4	119,2	+ 1,6	119,5	+ 0,3
	AUG	113,4	+ 10,1	- 2,2	119,9	+ 0,6	120,0	+ 0,4
	SEP	128,9	+ 4,0	+ 11,9	120,6	+ 0,6	120,5	+ 0,4
	Okt	126,0	+ 5,7	- 0,7	120,7	+ 0,1	121,0	+ 0,4
DA ERNÄHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG								
1999	Okt	114,9	+ 2,2	+ 4,7	106,3	- 0,7	106,3	+ 0,3
	Nov	118,5	+ 6,6	+ 3,1	108,9	+ 0,8	108,7	+ 0,4
	Dez	110,2	+ 6,3	- 7,0	107,4	+ 0,5	108,9	+ 0,2
2000	JAN	95,2	+ 1,9	- 13,6	104,8	- 2,6	107,2	+ 0,3
	FEB	99,3	+ 8,3	+ 4,3	107,1	+ 2,4	107,3	+ 0,1
	MAR	110,1	+ 1,7	+ 10,9	106,7	- 0,4	107,5	+ 0,2
	APR	101,9	+ 1,5	- 7,4	107,8	+ 1,0	107,6	+ 0,1
	Mai	113,8	+ 12,8	+ 11,7	109,9	+ 1,9	107,6	+ 0,0
	JUN	108,5	- 0,9	- 6,4	107,9	- 1,8	107,4	- 0,2
	JUL	103,2	- 2,0	- 3,1	105,5	- 2,2	107,2	- 0,2
	AUG	108,9	+ 4,1	+ 5,5	107,4	+ 1,8	108,9	- 0,3
	SEP	107,3	- 2,2	- 1,5	106,2	- 1,1	108,8	- 0,1
	Okt	114,8	- 0,3	+ 6,8	105,9	- 0,3	108,6	- 0,2

1 DEUTSCHLAND
PRODUKTIONSINDEX FUER DAS PRODUZIERENDE GEBWERBE
1.3 ZEITREIHENANALYSE (BERLINER VERFAHREN, VERSION 4 (BV4))

JAHR	MONAT	ORIGINALWERT			KALENDER- UND SAISON- BEREINIGTER WERT		TREND-KONJUNKTUR- KOMPONENTE	
		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT	1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT
			VORJAHR	VORMONAT				
08 TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE								
1999	Okt	80,9	-13,7	- 5,8	78,7	+ 0,6	79,7	- 0,5
	Nov	83,0	- 8,1	+ 2,6	78,2	- 0,8	79,4	- 0,4
	Dez	89,8	- 6,3	-15,9	78,7	+ 1,9	79,1	- 0,4
2000	JAN	79,2	- 6,4	+13,5	79,0	- 0,9	78,9	- 0,3
	FEB	84,9	- 3,9	+ 7,2	78,4	- 0,8	78,9	+ 0,0
	MAR	90,5	- 6,4	+ 8,6	79,5	+ 1,4	79,0	+ 0,1
	APR	70,3	- 8,8	-22,3	79,7	+ 0,3	79,2	+ 0,3
	MAI	84,1	+11,7	+19,6	82,5	+ 3,5	79,4	+ 0,3
	JUN	77,7	-11,4	- 7,6	78,3	- 5,1	79,7	+ 0,4
	JUL	79,2	- 5,5	+ 1,9	79,2	+ 1,1	80,0	+ 0,4
	AUG	75,2	+ 1,9	- 5,1	81,3	+ 2,7	80,3	+ 0,4
	SEP	84,8	- 1,3	+12,8	80,3	- 1,2	80,6	+ 0,4
	Okt	84,4	+ 4,3	- 0,5	82,2	+ 2,4	81,0	+ 0,5
17 TEXTILGEWERBE								
1999	Okt	95,6	- 9,1	+ 1,6	87,3	+ 1,2	88,0	+ 0,2
	Nov	95,2	- 5,1	- 0,4	88,6	- 0,8	88,1	+ 0,1
	Dez	78,3	- 1,8	-19,9	88,4	+ 2,1	88,1	+ 0,0
2000	JAN	82,6	- 2,6	+ 8,3	87,5	- 1,0	88,2	+ 0,1
	FEB	90,9	+ 3,3	+10,0	89,1	+ 1,8	88,4	+ 0,2
	MAR	101,8	- 3,1	+12,0	88,2	- 1,0	88,7	+ 0,3
	APR	84,7	- 7,2	-16,8	87,7	- 0,6	89,1	+ 0,5
	MAI	100,8	+16,1	+19,0	93,3	+ 8,4	89,1	+ 0,0
	JUN	88,8	- 5,8	-11,9	88,1	- 5,6	89,0	- 0,1
	JUL	84,1	+ 0,1	- 5,3	89,3	+ 1,4	88,7	- 0,3
	AUG	75,7	+ 4,3	-10,0	89,8	+ 0,6	88,4	- 0,3
	SEP	81,8	- 2,4	+21,3	87,1	- 3,0	88,1	- 0,3
	Okt	93,9	- 1,8	+ 2,3	86,6	- 0,8	88,0	- 0,1
18 BEKLEIDUNGSGEWERBE								
1999	Okt	57,3	-24,1	-21,8	64,8	- 0,9	66,6	- 1,8
	Nov	63,7	-17,4	+11,2	64,8	+ 0,0	65,6	- 1,5
	Dez	69,5	-14,4	- 6,6	66,3	+ 2,3	64,8	- 1,2
2000	JAN	73,8	-12,6	+24,0	65,4	- 1,4	64,1	- 1,1
	FEB	76,3	-15,3	+ 2,0	61,0	- 6,7	63,7	- 0,6
	MAR	72,7	-13,1	- 3,5	65,4	+ 7,2	63,6	- 0,2
	APR	47,6	-12,7	-34,5	67,2	+ 2,8	63,7	+ 0,2
	MAI	58,0	+ 2,1	+21,8	68,0	- 1,8	64,2	+ 0,8
	JUN	80,1	-21,8	+ 3,6	63,1	- 4,4	65,2	+ 1,6
	JUL	71,4	-14,3	+18,8	63,1	+ 0,0	66,4	+ 1,8
	AUG	74,6	- 1,8	+ 4,5	67,7	+ 7,3	67,8	+ 2,1
	SEP	74,0	+ 1,2	- 0,8	69,7	+ 3,0	68,9	+ 1,6
	Okt	69,7	+21,6	- 5,8	75,5	+ 8,3	70,0	+ 1,6
DC LEDERGEWERBE								
1999	Okt	87,1	- 4,3	- 9,7	87,1	+ 0,1	87,1	+ 0,2
	Nov	96,4	+ 2,4	+10,7	87,6	+ 0,6	87,1	+ 0,0
	Dez	79,3	+ 2,9	-17,7	86,3	- 1,5	86,9	- 0,2
2000	JAN	83,5	- 0,8	+ 5,3	85,3	- 1,2	86,6	- 0,3
	FEB	93,1	+ 6,6	+11,5	88,3	+ 3,5	86,3	- 0,3
	MAR	98,5	- 7,6	+ 3,7	82,8	- 6,2	85,8	- 0,6
	APR	67,8	-21,2	-29,7	78,1	- 5,7	85,5	- 0,3
	MAI	96,7	+21,8	+42,6	91,0	+16,5	84,5	- 1,2
	JUN	78,8	-12,3	-18,6	82,5	- 9,3	83,1	- 1,7
	JUL	93,3	+ 6,4	+18,4	89,1	+ 8,0	81,4	- 2,0
	AUG	70,0	- 4,5	-25,0	80,6	- 9,7	79,6	- 2,2
	SEP	79,9	-21,3	+ 8,4	72,5	- 9,9	77,9	- 2,1
	Okt	71,4	-18,0	- 5,9	72,9	+ 0,6	76,5	- 1,8
DD HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)								
1999	Okt	120,6	+ 5,8	+ 2,0	107,4	+ 1,8	106,2	+ 0,5
	Nov	124,0	+10,2	+ 2,8	107,9	+ 0,5	106,6	+ 0,4
	Dez	104,5	+10,1	-15,7	107,8	- 0,1	106,9	+ 0,3
2000	JAN	88,5	+ 5,2	-15,3	105,0	- 2,6	107,1	+ 0,2
	FEB	101,9	+17,5	+15,1	108,6	+ 4,4	107,1	+ 0,0
	MAR	110,3	+ 0,8	+ 8,2	104,1	- 5,0	106,9	- 0,2
	APR	98,7	- 3,2	-10,5	104,6	+ 0,5	108,5	- 0,4
	MAI	115,2	+17,3	+16,7	109,9	+ 5,1	105,9	- 0,6
	JUN	101,8	- 7,3	-11,6	102,8	- 6,5	105,2	- 0,7
	JUL	98,8	- 2,9	- 2,9	103,1	+ 0,3	104,4	- 0,8
	AUG	98,6	+ 2,1	- 0,2	104,3	+ 1,2	103,6	- 0,8
	SEP	113,1	- 4,3	+14,7	102,3	- 1,9	102,8	- 0,8
	Okt	111,9	- 7,2	- 1,1	99,8	- 2,4	101,9	- 0,9
DE PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE								
1999	Okt	121,9	+ 6,3	+ 1,1	114,4	+ 1,0	113,2	+ 0,4
	Nov	123,7	+ 8,5	+ 1,5	114,2	- 0,2	113,7	+ 0,4
	Dez	118,7	+10,2	- 4,0	116,1	+ 1,7	114,2	+ 0,4
2000	JAN	105,7	+ 6,4	-11,0	113,5	- 2,2	114,6	+ 0,4
	FEB	112,0	+11,1	+ 6,0	115,5	+ 1,8	115,0	+ 0,3
	MAR	122,8	+ 3,1	+ 9,6	113,7	- 1,6	115,3	+ 0,3
	APR	109,1	+ 1,3	+11,2	114,9	+ 1,1	115,4	+ 0,1
	MAI	117,8	+11,0	+ 8,0	116,3	+ 1,2	115,6	+ 0,2
	JUN	111,0	+ 0,4	- 5,8	115,5	- 0,7	115,8	+ 0,2
	JUL	109,5	+ 2,7	- 1,4	115,5	+ 0,0	116,1	+ 0,3
	AUG	111,0	+ 6,3	+ 1,4	115,9	+ 0,3	116,3	+ 0,2
	SEP	122,3	+ 1,4	+10,2	115,9	+ 0,0	116,5	+ 0,2
	Okt	125,7	+ 3,1	+ 2,8	117,2	+ 1,1	118,7	+ 0,2

1 DEUTSCHLAND
PRODUKTIONSINDEX FUER DAS PRODUZIERENDE GEBERBE
1.3 ZEITREIHENANALYSE (BERLINER VERFAHREN, VERSION 4 (8V4))

JAHR	MONAT	ORIGINALWERT			KALENDER- UND SAISON- BEREINIGTER WERT		TREND-KONJUNKTUR- KOMPONENTE	
		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT	1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT
			VORJAHR	VORMONAT				
21 PAPIERGEWERBE								
1999	Okt	109,4	+ 3,3	+ 0,6	106,7	+ 0,2	108,0	+ 0,5
	Nov	113,3	+10,1	+ 3,8	107,7	+ 1,8	108,8	+ 0,8
	Dez	101,8	+14,7	-10,3	110,3	+ 2,4	107,1	+ 0,6
2000	JAN	104,2	+ 5,4	+ 2,6	108,3	- 3,8	107,5	+ 0,4
	FEB	108,1	+11,2	+ 3,7	108,0	+ 1,8	107,9	+ 0,4
	MAR	116,5	+ 3,4	+ 7,8	108,7	- 1,2	108,1	+ 0,2
	APR	100,5	+ 1,8	-13,7	107,5	+ 0,7	108,1	+ 0,0
	Mai	113,3	+14,1	+12,7	108,6	+ 2,0	108,1	+ 0,0
	JUN	104,5	- 4,0	- 7,8	108,1	- 3,2	108,2	+ 0,1
	JUL	106,9	+ 2,7	+ 2,3	107,7	+ 1,5	108,3	+ 0,1
	AUG	108,5	+ 7,4	+ 1,5	108,1	+ 1,3	108,4	+ 0,1
	SEP	108,8	- 0,2	+ 0,1	108,7	- 2,2	108,3	- 0,1
	Okt	111,5	+ 1,8	+ 2,7	108,2	+ 1,4	108,2	- 0,1
21.1 H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE								
1999	Okt	124,8	+ 9,1	+ 3,1	120,6	+ 0,5	121,2	+ 0,7
	Nov	127,4	+13,9	+ 2,1	124,7	+ 3,4	122,1	+ 0,7
	Dez	113,5	+18,0	-10,8	126,7	+ 0,8	122,8	+ 0,7
2000	JAN	123,8	+10,6	+ 9,2	123,5	- 1,8	123,6	+ 0,6
	FEB	125,0	+15,1	+ 0,9	125,0	+ 1,2	124,0	+ 0,3
	MAR	132,5	+ 8,9	+ 8,0	124,3	- 0,6	124,3	+ 0,2
	APR	118,2	+ 8,1	-10,8	124,1	- 0,2	124,0	- 0,2
	Mai	126,4	+ 8,4	+ 8,9	122,6	- 1,2	123,6	- 0,3
	JUN	118,7	- 3,8	- 5,3	118,4	- 2,8	123,5	- 0,1
	JUL	122,5	+ 4,3	+ 2,3	121,7	+ 1,8	123,4	- 0,1
	AUG	122,9	+ 7,3	+ 0,3	125,3	+ 3,0	123,4	+ 0,0
	SEP	120,9	- 0,1	- 1,6	120,1	- 1,2	123,0	- 0,3
	Okt	125,5	+ 0,6	+ 3,8	122,3	+ 1,8	122,4	- 0,5
21.2 PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG								
1999	Okt	99,5	- 0,8	- 1,6	98,1	- 0,3	98,2	+ 0,3
	Nov	104,3	+ 7,4	+ 4,8	97,0	+ 0,9	98,6	+ 0,4
	Dez	93,9	+12,3	-10,0	100,5	+ 3,6	98,8	+ 0,3
2000	JAN	91,5	+ 1,1	- 2,6	95,1	- 5,4	97,2	+ 0,3
	FEB	97,4	+ 8,3	+ 6,4	97,1	+ 2,1	97,5	+ 0,3
	MAR	106,1	- 0,4	+ 8,8	95,6	- 1,5	97,8	+ 0,3
	APR	85,1	- 3,6	-18,0	98,5	+ 0,9	97,8	+ 0,1
	Mai	104,9	+19,1	+17,7	101,8	+ 5,5	98,1	+ 0,2
	JUN	94,7	- 4,0	- 3,7	97,3	- 4,4	98,3	+ 0,2
	JUL	96,8	+ 1,5	+ 2,2	98,3	+ 1,0	98,5	+ 0,2
	AUG	99,3	+ 7,7	+ 2,6	99,2	+ 0,9	98,7	+ 0,2
	SEP	100,9	- 0,2	+ 1,6	98,2	- 1,0	98,9	+ 0,2
	Okt	102,8	+ 3,1	+ 1,7	98,9	+ 0,7	98,0	+ 0,1
22 VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN								
1999	Okt	127,4	+ 7,4	+ 1,1	118,1	+ 1,1	118,4	+ 0,3
	Nov	128,2	+ 7,8	+ 0,6	117,1	- 0,8	118,9	+ 0,4
	Dez	128,3	+ 9,0	- 1,5	118,7	+ 1,4	117,3	+ 0,3
2000	JAN	106,5	+ 7,0	-15,7	118,7	- 1,7	117,8	+ 0,4
	FEB	113,6	+10,9	+ 6,7	118,7	+ 1,7	118,1	+ 0,3
	MAR	125,6	+ 2,9	+10,6	118,8	- 1,6	118,4	+ 0,3
	APR	112,8	+ 1,1	-10,2	118,1	+ 1,1	118,5	+ 0,1
	Mai	119,8	+ 9,6	+ 8,0	119,3	+ 1,0	118,8	+ 0,3
	JUN	113,8	+ 2,2	- 5,0	119,5	+ 0,2	119,1	+ 0,3
	JUL	110,6	+ 2,8	- 2,6	118,8	- 0,5	119,4	+ 0,3
	AUG	111,9	+ 5,7	+ 1,2	118,9	+ 0,0	119,7	+ 0,3
	SEP	128,2	+ 1,7	+14,6	119,7	+ 0,7	120,0	+ 0,3
	Okt	131,9	+ 3,5	+ 2,9	121,0	+ 1,1	120,2	+ 0,2
22.2 DRUCKGEWERBE								
1999	Okt	119,1	+ 7,1	- 1,4	112,2	+ 0,4	111,0	+ 0,3
	Nov	125,0	+ 9,8	+ 5,0	112,4	+ 0,2	111,3	+ 0,3
	Dez	130,4	+11,7	+ 4,3	114,7	+ 2,0	111,7	+ 0,4
2000	JAN	98,5	+ 5,8	-24,5	110,4	- 3,7	112,1	+ 0,4
	FEB	104,7	+10,2	+ 6,3	112,4	+ 1,8	112,4	+ 0,3
	MAR	117,7	+ 3,1	+12,4	111,2	- 1,1	112,6	+ 0,2
	APR	102,9	- 2,2	-12,6	110,9	- 0,3	112,7	+ 0,1
	Mai	112,9	+ 9,6	+ 9,7	113,6	+ 2,4	113,1	+ 0,4
	JUN	110,0	+ 2,5	- 2,8	114,5	+ 0,8	113,7	+ 0,5
	JUL	104,4	+ 1,2	- 5,1	112,9	- 1,4	114,3	+ 0,5
	AUG	111,2	+ 8,2	+ 6,5	115,5	+ 2,3	115,1	+ 0,7
	SEP	123,5	+ 2,2	+11,1	115,5	+ 0,0	115,7	+ 0,5
	Okt	126,4	+ 6,1	+ 2,3	117,5	+ 1,7	116,2	+ 0,4
OF KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTSTOFFEN								
1999	Okt	98,8	-10,4	- 0,6	95,2	- 2,8	99,1	+ 0,2
	Nov	103,3	+ 5,8	+ 6,7	104,1	+ 5,3	98,4	+ 0,3
	Dez	104,4	+ 4,6	+ 1,1	102,2	- 1,8	99,8	+ 0,4
2000	JAN	99,9	+ 2,5	- 4,3	101,2	- 1,0	100,2	+ 0,4
	FEB	98,3	+ 4,1	- 1,6	101,1	- 0,1	100,6	+ 0,4
	MAR	103,7	- 3,9	+ 5,5	98,9	- 2,2	101,0	+ 0,4
	APR	100,5	+11,5	- 3,1	104,8	+ 6,0	101,4	+ 0,4
	Mai	95,6	- 5,0	- 4,9	97,5	- 7,0	101,8	+ 0,4
	JUN	98,4	+ 0,4	+ 0,8	99,8	+ 2,4	102,6	+ 0,8
	JUL	107,2	+ 8,3	+11,2	103,9	+ 4,1	103,5	+ 0,8
	AUG	111,5	+10,3	+ 4,0	108,0	+ 3,9	104,4	+ 0,8
	SEP	101,6	+ 4,3	- 8,9	103,7	- 4,0	104,9	+ 0,5
	Okt	106,5	+10,0	+ 4,8	105,5	+ 1,7	105,5	+ 0,6

1 DEUTSCHLAND
 PRODUKTIONSINDEX FUER DAS PRODUZIERENDE GEBIERE
 1.3 ZEITREIHENANALYSE (BERLINER VERFAHREN, VERSION 4 (BV4))

JAHR	MONAT	ORIGINALWERT			KALENDER- UND SAISON- BEREINIGTER WERT		TREND-KONJUNKTUR- KOMPONENTE	
		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORJAHR VORMONAT		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT	1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT
DG CHEMISCHE INDUSTRIE								
1999	OKT	119,0	+ 5,2	- 1,2	117,9	- 1,2	117,9	+ 0,3
	NOV	120,8	+11,3	+ 1,6	119,8	+ 1,4	118,3	+ 0,3
	DEZ	113,9	+16,9	- 6,7	121,9	+ 1,9	118,7	+ 0,3
2000	JAN	114,4	+ 1,5	+ 0,4	115,1	- 6,8	119,0	+ 0,3
	FEB	120,1	+11,6	+ 5,0	120,0	+ 4,3	119,3	+ 0,3
	MAR	124,6	- 1,3	+ 3,7	116,3	- 3,1	118,4	+ 0,1
	APR	116,7	- 0,4	- 7,1	117,3	+ 0,9	119,6	+ 0,1
	MAI	128,6	+12,8	+11,1	122,8	+ 4,7	119,6	+ 0,1
	JUN	118,9	+ 1,1	- 6,8	119,7	- 2,6	119,7	+ 0,1
	JUL	120,6	+ 1,8	+ 0,6	119,7	+ 0,0	119,8	+ 0,1
	AUG	119,2	+ 5,7	- 1,2	121,4	+ 1,4	120,0	+ 0,2
	SEP	117,2	- 2,7	- 1,7	117,6	- 3,2	120,1	+ 0,1
	OKT	122,8	+ 3,2	+ 4,8	120,9	+ 2,9	120,2	+ 0,1
24.1 H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN								
1999	OKT	128,0	+ 7,8	- 1,3	129,8	- 2,3	130,9	+ 0,5
	NOV	128,9	+14,3	+ 0,7	132,4	+ 2,0	131,5	+ 0,5
	DEZ	131,8	+20,6	+ 2,2	136,7	+ 3,2	132,1	+ 0,5
2000	JAN	130,7	+ 3,5	- 0,8	128,2	- 6,2	132,4	+ 0,2
	FEB	134,0	+14,6	+ 2,5	133,2	+ 3,9	132,6	+ 0,2
	MAR	138,6	+ 0,9	+ 1,9	130,3	- 2,2	132,4	- 0,2
	APR	130,6	+ 2,4	- 4,4	129,5	- 0,6	131,9	- 0,4
	MAI	139,2	+ 9,8	+ 6,7	134,7	+ 4,0	131,2	- 0,5
	JUN	133,0	+ 3,7	- 4,5	130,9	- 2,8	130,6	- 0,5
	JUL	130,8	- 0,8	- 1,8	128,7	- 1,7	130,0	- 0,5
	AUG	124,7	- 1,0	- 4,5	128,7	+ 0,0	129,5	- 0,4
	SEP	120,6	- 7,1	- 3,4	123,9	- 3,7	128,8	- 0,5
	OKT	129,9	+ 1,6	+ 7,8	129,5	+ 4,5	128,0	- 0,6
24.4 H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN								
1999	OKT	107,2	+ 1,9	- 1,9	104,1	+ 1,4	102,1	- 0,4
	NOV	114,4	+ 8,0	+ 6,7	105,4	+ 1,2	101,9	- 0,2
	DEZ	91,0	+ 1,8	-20,5	102,1	- 3,1	101,8	- 0,1
2000	JAN	94,2	- 3,8	+ 3,5	99,2	- 2,8	101,9	+ 0,1
	FEB	102,8	+ 3,0	+ 9,1	102,5	+ 3,3	102,1	+ 0,2
	MAR	106,6	-10,7	+ 3,6	98,8	- 5,6	102,3	+ 0,2
	APR	94,2	- 9,4	-11,5	99,6	+ 2,9	103,1	+ 0,8
	MAI	113,1	+14,2	+20,1	108,6	+ 9,0	104,3	+ 1,2
	JUN	100,2	- 2,6	-11,4	104,3	- 4,0	105,5	+ 1,2
	JUL	108,9	+ 4,2	+ 8,7	107,9	+ 3,5	106,8	+ 1,2
	AUG	113,2	+14,2	+ 3,9	113,8	+ 5,5	108,1	+ 1,2
	SEP	116,9	+ 7,0	+ 3,3	111,4	- 2,1	109,5	+ 1,3
	OKT	113,9	+ 6,3	- 2,6	110,7	- 0,6	111,0	+ 1,4
DH H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN								
1999	OKT	120,3	+ 1,8	- 1,2	113,3	- 0,1	113,3	+ 0,4
	NOV	122,9	+ 7,8	+ 2,2	114,3	+ 0,9	113,9	+ 0,5
	DEZ	98,6	+ 6,5	-19,9	114,0	- 0,3	114,5	+ 0,5
2000	JAN	105,8	+ 5,4	+ 7,4	114,4	+ 0,4	115,0	+ 0,4
	FEB	116,0	+11,1	+ 9,6	118,0	+ 1,4	115,5	+ 0,4
	MAR	128,9	+ 4,9	+ 9,4	115,3	- 0,6	115,9	+ 0,3
	APR	108,8	- 0,9	-14,3	115,0	- 0,3	116,3	+ 0,3
	MAI	129,0	+21,0	+18,6	121,2	+ 5,4	116,6	+ 0,3
	JUN	114,5	- 3,0	-11,2	114,7	- 5,4	116,7	+ 0,1
	JUL	114,6	+ 1,9	+ 0,0	116,2	+ 1,3	116,7	+ 0,0
	AUG	114,0	+ 7,9	- 0,4	116,6	+ 0,3	116,8	+ 0,1
	SEP	121,7	+ 0,0	+ 6,8	115,8	- 0,7	116,8	+ 0,0
	OKT	123,1	+ 2,3	+ 1,2	116,8	+ 0,9	117,0	+ 0,2
25.1 H V GUMMIWAREN								
1999	OKT	123,3	- 1,3	- 3,0	118,2	- 0,6	119,6	+ 0,3
	NOV	129,6	+ 3,6	+ 5,1	118,7	+ 0,4	120,0	+ 0,3
	DEZ	99,1	+ 3,8	-23,5	119,4	+ 0,6	120,4	+ 0,3
2000	JAN	117,7	+ 3,7	+18,8	120,9	+ 1,3	120,8	+ 0,3
	FEB	129,7	+ 8,0	+ 9,3	121,4	+ 0,4	121,3	+ 0,4
	MAR	141,3	+ 4,1	+ 9,8	123,0	+ 1,3	121,8	+ 0,4
	APR	114,7	- 1,5	-18,8	121,4	- 1,3	122,5	+ 0,6
	MAI	141,5	+27,0	+23,4	132,9	+ 9,5	123,0	+ 0,4
	JUN	116,6	- 7,2	-18,3	119,9	- 9,8	123,5	+ 0,4
	JUL	116,8	+ 0,9	+ 1,0	123,1	+ 2,7	124,0	+ 0,4
	AUG	119,0	+ 8,2	+ 1,9	125,0	+ 1,5	124,4	+ 0,3
	SEP	128,9	+ 1,4	+ 8,3	124,6	- 0,3	124,9	+ 0,4
	OKT	129,7	+ 5,2	+ 0,6	126,1	+ 1,2	125,6	+ 0,6
25.2 H V KUNSTSTOFFWAREN								
1999	OKT	119,4	+ 3,0	- 0,1	111,4	- 0,2	111,2	+ 0,5
	NOV	120,7	+ 9,3	+ 1,1	113,0	+ 1,4	111,8	+ 0,5
	DEZ	98,4	+ 7,5	-18,5	112,2	- 0,7	112,4	+ 0,5
2000	JAN	101,6	+ 5,9	+ 3,3	112,3	+ 0,1	112,9	+ 0,4
	FEB	111,5	+12,3	+ 9,7	114,1	+ 1,6	113,4	+ 0,4
	MAR	121,8	+ 5,0	+ 9,2	112,6	- 1,3	113,8	+ 0,4
	APR	106,7	- 0,8	-12,4	112,4	- 0,2	114,0	+ 0,2
	MAI	124,4	+18,4	+16,6	117,6	+ 4,6	114,2	+ 0,2
	JUN	114,3	- 1,3	- 8,1	112,7	- 4,2	114,2	+ 0,0
	JUL	113,7	+ 2,3	- 0,5	113,7	+ 0,9	114,2	+ 0,0
	AUG	112,3	+ 7,9	- 1,2	114,3	+ 0,5	114,0	- 0,1
	SEP	118,2	- 0,9	+ 6,1	112,5	- 1,6	114,0	- 0,1
	OKT	120,7	+ 1,1	+ 1,3	113,7	+ 1,1	114,0	+ 0,0

1 DEUTSCHLAND
PRODUKTIONSINDEX FUER DAS PRODUZIERENDE GEBERBE
1.3 ZEITREIHENANALYSE (BERLINER VERFAHREN, VERSION 4 (BV4))

JAHR	MONAT	ORIGINALWERT			KALENDER- UND SAISON- BEREINIGTER WERT		TREND-KONJUNKTUR- KOMPONENTE	
		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT	1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT
			VORJAHR	VORMONAT				
DI GLASGERBERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN								
1999	Okt	116,0	+ 1,0	- 2,8	87,9	- 0,4	88,3	+ 0,3
	Nov	106,8	+ 8,3	- 4,0	89,3	+ 1,4	88,8	+ 0,3
	Dez	81,8	+12,8	-22,7	101,2	+ 1,9	88,8	+ 0,2
2000	JAN	70,1	+ 1,4	-14,1	98,3	- 4,8	88,9	+ 0,1
	FEB	85,6	+18,3	+22,0	101,2	+ 5,1	88,8	- 0,1
	MAR	101,6	+ 1,3	+18,8	87,7	- 3,5	88,8	- 0,2
	APR	98,2	- 4,0	- 5,3	88,2	- 1,5	88,2	- 0,4
	Mai	111,8	+12,5	+18,2	100,2	+ 4,2	87,5	- 0,7
	JUN	100,7	- 8,1	- 9,9	94,5	- 5,7	88,8	- 0,7
	JUL	104,4	- 3,0	+ 3,7	84,8	+ 0,3	88,2	- 0,8
	AUG	102,0	+ 2,8	- 2,3	88,7	+ 2,0	88,6	- 0,7
	SEP	105,7	- 6,8	+ 3,8	89,1	- 3,7	84,7	- 0,8
	Okt	104,1	- 5,4	- 1,5	82,7	- 0,4	83,8	- 0,8
26.1 H U VERARB V GLAS								
1999	Okt	116,5	+ 0,3	- 2,4	108,7	- 2,0	110,2	+ 0,5
	Nov	120,0	+ 7,0	+ 3,0	111,5	+ 2,8	110,8	+ 0,5
	Dez	101,7	+10,8	-15,3	112,8	+ 1,0	111,4	+ 0,5
2000	JAN	101,7	+ 4,8	+ 0,0	111,4	- 1,1	112,0	+ 0,5
	FEB	108,9	+ 8,4	+ 8,1	112,1	+ 0,6	112,6	+ 0,5
	MAR	118,8	+ 3,7	+ 8,1	111,4	- 0,6	113,1	+ 0,4
	APR	108,1	+ 2,8	- 8,0	113,0	+ 1,4	113,7	+ 0,6
	Mai	123,9	+17,2	+14,6	118,9	+ 3,5	114,2	+ 0,4
	JUN	113,5	+ 0,4	- 8,4	113,6	- 2,8	114,5	+ 0,3
	JUL	115,0	+ 4,5	+ 1,3	115,2	+ 1,4	114,9	+ 0,3
	AUG	115,3	+11,5	+ 0,3	118,9	+ 1,5	115,2	+ 0,3
	SEP	119,1	- 0,3	+ 3,3	113,2	- 3,2	115,5	+ 0,3
	Okt	121,1	+ 3,9	+ 1,7	115,8	+ 2,4	115,9	+ 0,3
DJ METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN								
1999	Okt	114,1	+ 0,5	- 4,2	108,8	- 0,6	109,1	+ 0,8
	Nov	117,1	+ 8,6	+ 2,6	109,9	+ 1,0	109,8	+ 0,8
	Dez	102,7	+ 5,9	-12,3	109,5	- 0,4	110,5	+ 0,6
2000	JAN	101,0	+ 8,4	- 1,7	111,3	+ 1,6	111,2	+ 0,6
	FEB	110,9	+12,9	+ 9,8	113,3	+ 1,8	111,9	+ 0,6
	MAR	122,4	+ 5,2	+10,4	111,6	- 1,2	112,6	+ 0,6
	APR	105,8	- 0,2	-13,5	111,4	- 0,4	113,2	+ 0,5
	Mai	122,9	+21,3	+18,1	117,1	+ 5,1	113,6	+ 0,4
	JUN	111,4	- 0,7	- 9,4	112,3	- 4,1	113,9	+ 0,3
	JUL	111,3	+ 5,9	- 0,1	114,4	+ 1,9	114,0	+ 0,1
	AUG	112,9	+ 9,9	+ 1,4	114,8	+ 0,3	114,1	+ 0,1
	SEP	119,7	+ 0,5	+ 6,0	112,6	- 1,9	114,3	+ 0,2
	Okt	119,1	+ 4,4	- 0,5	114,1	+ 1,3	114,5	+ 0,2
27 METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG								
1999	Okt	106,1	- 2,5	- 0,7	101,8	- 0,1	109,0	+ 1,0
	Nov	107,4	+ 4,8	+ 1,2	103,5	+ 1,7	103,9	+ 0,9
	Dez	91,4	+15,4	-14,8	107,1	+ 3,5	104,8	+ 0,9
2000	JAN	100,1	+ 9,0	+ 9,5	105,7	- 1,3	105,7	+ 0,9
	FEB	108,7	+11,0	+ 8,8	108,7	+ 0,9	108,6	+ 0,9
	MAR	119,1	+ 6,9	+ 9,6	107,3	+ 0,6	107,4	+ 0,8
	APR	103,5	+ 1,7	-13,1	108,2	- 1,0	108,1	+ 0,7
	Mai	117,7	+20,2	+13,7	110,9	+ 4,4	108,6	+ 0,5
	JUN	106,5	+ 1,8	- 9,5	107,2	- 3,3	109,0	+ 0,4
	JUL	106,5	+ 8,7	+ 0,0	109,3	+ 2,0	109,3	+ 0,3
	AUG	110,0	+11,4	+ 3,3	111,1	+ 1,6	109,5	+ 0,2
	SEP	112,5	+ 5,3	+ 2,3	108,2	- 2,8	108,8	+ 0,1
	Okt	111,4	+ 5,0	- 1,0	108,4	+ 0,2	109,8	+ 0,2
27.1 ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)								
1999	Okt	108,5	+ 3,3	+ 2,7	104,8	- 1,2	106,8	+ 1,1
	Nov	103,5	+ 4,5	- 4,6	104,4	- 0,4	107,0	+ 1,1
	Dez	100,3	+27,3	- 3,1	113,1	+ 8,3	108,1	+ 1,0
2000	JAN	103,6	+13,8	+ 3,3	109,3	- 3,4	109,0	+ 0,8
	FEB	108,6	+15,0	+ 4,8	109,7	+ 0,4	109,8	+ 0,7
	MAR	118,2	+ 8,6	+ 8,8	110,6	+ 0,8	110,5	+ 0,6
	APR	108,4	+ 5,4	- 8,3	108,3	- 2,1	110,8	+ 0,3
	Mai	116,6	+14,2	+ 7,6	111,4	+ 2,8	110,9	+ 0,1
	JUN	109,1	+ 3,3	- 6,4	109,4	- 1,8	110,9	+ 0,0
	JUL	111,9	+ 7,9	+ 2,8	110,0	+ 0,5	110,8	- 0,1
	AUG	114,3	+ 9,7	+ 2,1	113,4	+ 3,1	110,6	- 0,2
	SEP	111,5	+ 5,6	- 2,4	108,4	- 4,4	110,3	- 0,3
	Okt	110,2	+ 1,8	- 1,2	107,9	- 0,5	110,1	- 0,2
27.5 GIESSEREIINDUSTRIE								
1999	Okt	115,2	- 7,0	- 2,1	109,4	- 0,6	111,1	+ 0,5
	Nov	118,0	- 0,8	+ 2,4	110,5	+ 1,9	111,7	+ 0,5
	Dez	94,4	+ 4,7	-20,0	113,4	+ 2,6	112,4	+ 0,8
2000	JAN	109,8	+ 4,1	+16,3	114,3	+ 0,8	113,2	+ 0,7
	FEB	123,7	+ 5,9	+12,7	114,0	- 0,3	114,2	+ 0,9
	MAR	137,6	+ 5,8	+11,2	117,5	+ 3,1	115,3	+ 1,0
	APR	110,6	- 2,1	-19,6	113,5	- 3,4	116,6	+ 1,1
	Mai	133,1	+26,0	+20,3	124,8	+10,0	117,7	+ 0,8
	JUN	112,5	- 4,0	-15,5	114,7	- 8,1	118,7	+ 0,8
	JUL	105,3	+ 4,5	- 6,4	116,3	+ 1,4	119,7	+ 0,8
	AUG	115,7	+23,1	+ 9,9	128,2	+ 8,5	120,6	+ 0,8
	SEP	125,2	+ 6,4	+ 8,2	120,4	- 4,8	121,4	+ 0,7
	Okt	126,7	+ 9,1	+ 0,4	121,4	+ 0,8	122,6	+ 1,0

1 DEUTSCHLAND
 PRODUKTIONSINDEX FUER DAS PRODUZIERENDE GEBERBE
 1.3 ZEITREIHENANALYSE (BERLINER VERFAHREN, VERSION 4 (BV4))

JAHR	MONAT	ORIGINALWERT			KALENDER- UND SAISON- BEREINIGTER WERT		TREND-KONJUNKTUR- KOMPONENTE	
		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT	1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT
			VORJAHR	VORMONAT				
28 H V METALLERZEUGNISSEN								
1999	OKT	118,3	+ 1,9	- 6,7	112,4	- 0,9	112,3	+ 0,5
	NOV	122,2	+ 7,5	+ 3,3	113,4	+ 0,9	113,0	+ 0,8
	DEZ	108,8	+ 2,2	-11,1	110,8	- 2,3	113,8	+ 0,5
2000	JAN	101,5	+ 8,0	- 6,5	114,2	+ 3,1	114,2	+ 0,5
	FEB	112,0	+13,7	+10,3	118,6	+ 2,1	114,8	+ 0,5
	MAR	124,1	+ 4,3	+10,8	114,2	- 2,1	115,4	+ 0,5
	APR	107,4	- 0,8	-13,5	114,1	- 0,1	115,9	+ 0,4
	MAI	125,7	+22,3	+17,0	120,9	+ 6,0	118,4	+ 0,4
	JUN	114,1	- 1,7	- 9,2	114,9	- 5,0	116,5	+ 0,1
	JUL	113,8	+ 4,5	- 0,3	117,0	+ 1,8	116,7	+ 0,2
	AUG	114,7	+ 9,3	+ 0,8	117,0	+ 0,0	116,8	+ 0,1
	SEP	123,9	- 1,3	+ 8,0	115,1	- 1,6	118,9	+ 0,1
	OKT	123,2	+ 4,1	- 0,6	117,3	+ 1,9	117,2	+ 0,3
28.1 STAHL- U LEICHTMETALLBAU								
1999	OKT	108,8	+ 2,4	- 7,2	99,5	- 1,8	101,2	+ 0,5
	NOV	115,6	+10,9	+ 8,4	102,3	+ 2,8	101,7	+ 0,5
	DEZ	115,4	+10,2	- 0,2	103,0	+ 0,7	102,1	+ 0,4
2000	JAN	80,1	+14,8	-30,6	103,4	+ 0,4	102,5	+ 0,4
	FEB	87,1	+18,1	+ 8,7	103,6	+ 0,2	102,8	+ 0,3
	MAR	105,2	+ 1,3	+20,8	100,3	- 3,2	102,9	+ 0,1
	APR	93,9	+ 2,3	-10,7	102,5	+ 2,2	102,7	- 0,2
	MAI	108,1	+18,3	+13,0	105,2	+ 2,6	102,5	- 0,2
	JUN	101,7	- 2,3	- 4,1	102,4	- 2,7	102,4	- 0,1
	JUL	99,1	- 2,0	- 2,6	99,4	- 2,8	102,4	+ 0,0
	AUG	104,8	+ 3,5	+ 5,8	102,2	+ 2,8	102,4	+ 0,0
	SEP	110,4	- 3,9	+ 5,3	99,3	- 2,8	102,2	- 0,2
	OKT	111,7	+ 4,8	+ 1,2	103,6	+ 4,3	102,0	- 0,2
DK MASCHINENBAU								
1999	OKT	109,5	- 1,4	- 7,5	109,1	+ 1,3	108,5	+ 0,4
	NOV	115,8	- 0,9	+ 5,8	107,5	- 1,5	109,0	+ 0,5
	DEZ	131,7	- 0,8	+13,7	108,0	+ 0,5	108,5	+ 0,5
2000	JAN	98,7	+ 8,4	-32,6	110,7	+ 2,5	110,1	+ 0,5
	FEB	103,8	+ 8,6	+18,8	111,7	+ 0,9	110,9	+ 0,7
	MAR	122,6	+ 3,5	+18,3	111,7	+ 0,0	111,7	+ 0,7
	APR	104,4	+ 1,8	-14,8	113,0	+ 1,2	112,7	+ 0,8
	MAI	120,0	+20,7	+14,9	118,5	+ 4,9	113,8	+ 1,0
	JUN	117,3	- 5,0	- 2,3	110,4	- 6,8	114,7	+ 0,8
	JUL	109,6	+ 4,8	- 6,8	114,0	+ 3,3	115,6	+ 0,8
	AUG	104,6	+10,7	- 4,6	116,4	+ 2,1	118,4	+ 0,7
	SEP	132,6	+12,0	+26,8	122,7	+ 5,4	117,4	+ 0,9
	OKT	117,1	+ 6,8	-11,7	118,8	- 4,8	118,5	+ 0,9
29.1 H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE								
1999	OKT	101,5	- 7,1	- 5,8	99,4	- 1,3	101,6	+ 0,4
	NOV	108,6	+ 0,4	+ 5,0	102,0	+ 2,6	102,1	+ 0,5
	DEZ	98,8	+ 7,9	- 7,5	104,3	+ 2,3	102,7	+ 0,6
2000	JAN	98,8	+ 9,5	- 1,8	105,7	+ 1,3	103,3	+ 0,6
	FEB	105,1	+ 9,1	+ 8,6	106,6	- 0,2	104,1	+ 0,8
	MAR	120,2	+ 4,6	+14,4	105,3	- 0,2	104,8	+ 0,7
	APR	98,9	- 8,1	-19,4	101,1	- 4,0	105,6	+ 0,8
	MAI	115,2	+22,9	+18,9	111,6	+10,4	108,4	+ 0,8
	JUN	103,8	- 6,4	- 9,9	102,2	- 8,4	107,3	+ 0,8
	JUL	106,0	+ 4,0	+ 2,1	106,1	+ 3,8	108,3	+ 0,9
	AUG	107,5	+18,9	+ 1,4	113,2	+ 6,7	109,2	+ 0,8
	SEP	116,5	+ 8,1	+ 8,4	111,5	- 1,5	109,8	+ 0,6
	OKT	109,4	+ 7,8	- 6,1	109,2	- 2,1	110,8	+ 0,8
29.3 H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN								
1999	OKT	73,5	- 7,4	-24,3	101,1	- 2,8	99,9	- 0,5
	NOV	85,2	-11,3	+15,9	99,0	- 2,1	99,8	- 0,1
	DEZ	85,2	- 3,5	+ 0,0	101,4	+ 2,4	100,1	+ 0,3
2000	JAN	92,7	+ 5,5	+ 8,8	104,3	+ 2,9	100,6	+ 0,5
	FEB	114,5	+ 4,2	+23,5	104,1	- 0,2	101,4	+ 0,8
	MAR	129,3	-18,3	+12,9	89,1	-14,4	102,3	+ 0,9
	APR	126,8	+ 1,3	- 1,9	105,8	+18,7	103,3	+ 1,0
	MAI	138,0	+28,3	+ 8,8	118,3	+11,8	105,3	+ 1,9
	JUN	115,9	- 1,5	-18,0	105,6	-10,7	107,5	+ 2,1
	JUL	109,2	- 8,5	- 5,8	97,8	- 7,4	109,9	+ 2,2
	AUG	89,7	+40,7	-23,4	118,9	+21,6	112,5	+ 2,4
	SEP	104,3	+ 7,4	+24,6	113,3	- 4,7	115,0	+ 2,2
	OKT	102,2	+38,0	- 2,0	125,0	+10,3	117,4	+ 2,1
29.4 H V WERKZEUGMASCHINEN								
1999	OKT	110,2	- 5,9	-16,4	114,0	- 4,8	116,4	+ 0,1
	NOV	130,1	+10,8	+18,1	121,0	+ 6,1	116,7	+ 0,3
	DEZ	176,7	+ 8,4	+36,8	119,7	- 1,1	117,2	+ 0,4
2000	JAN	80,2	+ 7,8	-54,6	117,1	- 2,2	117,8	+ 0,5
	FEB	106,6	+ 5,0	+32,9	117,0	- 0,1	118,3	+ 0,4
	MAR	126,8	- 3,8	+18,9	113,4	- 3,1	118,9	+ 0,5
	APR	107,6	+ 1,4	-15,1	120,3	+ 6,1	119,8	+ 0,8
	MAI	113,6	+ 5,4	+ 5,6	119,9	- 0,3	121,3	+ 1,3
	JUN	126,5	+ 6,0	+11,4	122,7	+ 2,3	122,7	+ 1,2
	JUL	119,7	+13,5	- 5,4	126,3	+ 2,9	124,1	+ 1,1
	AUG	109,4	+ 5,4	- 8,6	123,9	- 1,9	125,5	+ 1,1
	SEP	151,7	+15,1	+38,7	135,8	+ 8,6	127,2	+ 1,4
	OKT	120,0	+ 8,9	-20,9	125,1	- 7,9	128,7	+ 1,2

1 DEUTSCHLAND
PRODUKTIONSINDEX FUER DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
1.3 ZEITREIHENANALYSE (BERLINER VERFAHREN, VERSION 4 (BV4))

JAHR	MONAT	ORIGINALWERT			KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT		TREND-KONJUNKTUR-KOMPONENTE	
		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT	1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT
			VORJAHR	VORMONAT				
	DL	H V BUEROMASCH., DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK						
1999	Okt	129,9	+ 1,8	- 7,3	123,7	- 0,8	125,7	+ 1,0
	Nov	140,3	+12,2	+ 8,8	128,3	+ 3,7	127,2	+ 1,2
	Dez	139,8	+13,0	- 4,8	128,2	+ 0,7	128,7	+ 1,2
2000	JAN	113,4	+13,1	-15,1	129,3	+ 0,1	130,3	+ 1,2
	FEB	130,8	+20,9	+16,3	133,8	+ 3,6	131,8	+ 1,2
	MAR	148,1	+14,8	+13,2	134,4	+ 0,4	133,6	+ 1,3
	APR	122,2	+ 7,1	-17,6	133,5	- 0,7	135,2	+ 1,2
	MAI	142,8	+29,9	+18,9	140,8	+ 5,6	137,0	+ 1,3
	JUN	135,6	+ 7,6	- 6,1	137,2	- 2,8	138,9	+ 1,4
	JUL	138,3	+ 8,8	+ 0,6	138,6	+ 0,8	140,8	+ 1,4
	AUG	136,2	+18,8	- 0,8	141,8	+ 2,4	142,8	+ 1,4
	SEP	158,8	+12,7	+18,0	145,7	+ 2,8	144,8	+ 1,3
	Okt	153,2	+18,8	- 2,3	148,7	+ 2,1	148,6	+ 1,2
	30	H V BUEROMASCH., DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN						
1999	Okt	209,8	+ 9,3	- 2,1	188,3	- 2,2	188,4	+ 3,6
	Nov	247,3	+29,3	+17,9	210,6	+11,8	204,8	+ 3,2
	Dez	228,8	+12,4	- 7,4	187,6	- 8,2	211,1	+ 3,1
2000	JAN	178,8	+47,6	-21,9	209,6	+ 6,1	217,2	+ 2,8
	FEB	214,1	+78,6	+18,7	236,8	+12,6	223,3	+ 2,8
	MAR	265,4	+74,0	+18,3	248,7	+ 5,6	228,8	+ 2,6
	APR	208,7	+63,2	-18,1	234,3	- 6,8	233,8	+ 2,2
	MAI	223,3	+66,0	+10,9	242,8	+ 3,6	237,0	+ 1,3
	JUN	224,1	+38,3	- 2,3	240,8	- 0,7	240,3	+ 1,4
	JUL	223,1	+ 3,0	- 0,4	219,1	- 9,0	243,3	+ 1,2
	AUG	244,2	+28,4	+ 8,6	242,1	+10,6	248,3	+ 1,2
	SEP	252,8	+18,0	+ 3,6	241,7	- 0,2	248,8	+ 1,0
	Okt	283,8	+36,2	+12,2	260,6	+ 7,8	261,4	+ 1,0
	31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ., -VERTEILUNG U AE						
1999	Okt	118,2	- 3,8	-10,3	113,1	- 2,8	115,4	+ 0,3
	Nov	125,7	+ 6,5	+ 8,2	116,4	+ 2,8	115,8	+ 0,3
	Dez	114,4	+ 8,8	- 9,0	118,1	+ 1,6	118,2	+ 0,3
2000	JAN	103,4	+ 2,8	- 8,6	116,6	- 2,1	118,7	+ 0,4
	FEB	118,6	+ 9,7	+14,7	118,4	+ 2,4	117,3	+ 0,6
	MAR	132,2	+ 4,7	+11,6	117,9	- 0,4	117,8	+ 0,6
	APR	107,0	- 4,3	-18,1	118,0	- 1,6	118,6	+ 0,5
	MAI	128,2	+20,5	+18,8	124,4	+ 7,2	118,6	+ 0,8
	JUN	118,0	- 3,8	- 9,6	117,7	- 6,4	120,6	+ 0,8
	JUL	118,7	+ 1,9	+ 2,3	120,2	+ 2,1	121,7	+ 1,0
	AUG	117,3	+12,0	- 1,2	123,1	+ 2,4	122,9	+ 1,0
	SEP	134,8	+ 3,9	+14,7	124,2	+ 0,8	124,1	+ 1,0
	Okt	130,0	+11,8	- 3,4	127,3	+ 2,6	126,1	+ 0,8
	31.2	H V ELEKTRIZITAETSVERTEILUNGS- U SCHALTEINRICHTUNGEN						
1999	Okt	115,0	- 8,9	-13,3	112,9	- 4,6	116,1	+ 0,1
	Nov	126,1	+ 3,3	+ 8,8	118,4	+ 3,1	118,3	+ 0,2
	Dez	116,4	+ 7,2	- 7,8	118,7	+ 2,0	118,6	+ 0,2
2000	JAN	101,4	- 0,1	-12,1	115,3	- 2,9	118,8	+ 0,3
	FEB	117,8	+ 7,9	+16,2	118,4	+ 2,7	117,2	+ 0,3
	MAR	132,3	+ 3,1	+12,3	117,8	- 0,6	117,8	+ 0,3
	APR	105,8	- 6,3	-20,0	116,6	- 2,0	118,0	+ 0,3
	MAI	127,6	+17,8	+20,8	123,9	+ 7,3	118,7	+ 0,8
	JUN	115,5	- 6,2	- 9,6	116,6	- 8,0	118,6	+ 0,7
	JUL	118,7	- 0,4	+ 2,8	118,9	+ 2,1	120,6	+ 0,8
	AUG	117,8	+10,8	- 0,8	122,6	+ 3,0	121,6	+ 0,8
	SEP	132,8	+ 0,1	+12,7	121,3	- 1,0	122,4	+ 0,7
	Okt	127,7	+11,0	- 3,8	126,8	+ 3,8	123,3	+ 0,7
	32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK						
1999	Okt	147,1	+17,8	- 3,8	136,6	+ 2,4	134,8	+ 2,0
	Nov	148,0	+18,4	+ 1,3	137,2	+ 0,6	137,7	+ 2,2
	Dez	150,6	+27,3	+ 1,1	142,8	+ 4,2	140,8	+ 2,3
2000	JAN	126,3	+25,8	-16,1	141,6	- 0,8	144,0	+ 2,3
	FEB	139,7	+30,2	+10,8	146,8	+ 3,7	147,6	+ 2,4
	MAR	159,4	+25,1	+14,1	150,0	+ 2,2	151,1	+ 2,4
	APR	142,3	+22,7	-10,7	153,3	+ 2,2	154,8	+ 2,4
	MAI	158,4	+41,8	+11,3	161,0	+ 5,0	168,8	+ 2,6
	JUN	166,1	+27,7	+ 4,8	164,8	+ 2,4	162,7	+ 2,6
	JUL	164,6	+32,9	- 1,0	167,7	+ 1,7	166,6	+ 2,4
	AUG	155,4	+32,6	- 6,5	167,6	- 0,1	170,4	+ 2,3
	SEP	202,0	+32,1	+30,0	184,7	+10,2	174,4	+ 2,3
	Okt	193,7	+31,7	- 4,1	180,2	- 2,4	178,3	+ 2,2
	33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK						
1999	Okt	118,8	- 0,8	- 6,3	117,8	+ 1,8	119,7	+ 1,0
	Nov	131,9	+13,8	+11,0	123,4	+ 4,8	121,1	+ 1,2
	Dez	135,0	+13,1	+ 2,4	124,1	+ 0,6	122,6	+ 1,2
2000	JAN	108,2	+14,3	-21,3	124,5	+ 0,3	124,0	+ 1,2
	FEB	125,5	+19,8	+18,2	128,0	+ 2,8	126,6	+ 1,3
	MAR	142,1	+ 9,1	+13,2	126,6	- 1,9	127,2	+ 1,3
	APR	118,4	+ 4,6	-18,1	126,7	+ 0,9	128,8	+ 1,3
	MAI	137,7	+28,6	+18,3	133,6	+ 5,4	130,4	+ 1,2
	JUN	131,4	+ 6,6	- 4,6	129,8	- 2,8	132,2	+ 1,4
	JUL	130,1	+11,1	- 1,0	133,0	+ 2,6	134,0	+ 1,4
	AUG	127,0	+22,4	- 2,4	136,0	+ 2,3	136,8	+ 1,3
	SEP	147,1	+17,3	+16,8	139,6	+ 2,6	137,3	+ 1,1
	Okt	138,1	+14,6	- 7,6	137,9	- 1,1	138,8	+ 1,1

1 DEUTSCHLAND
 PRODUKTIONSINDEX FUER DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
 1.3 ZEITREIHENANALYSE (BERLINER VERFAHREN, VERSION 4 (BV4))

JAHR	MONAT	ORIGINALWERT			KALENDER- UND SAISON- BEREINIGTER WERT		TREND-KONJUNKTUR- KOMPONENTE	
		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT	1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT
			VORJAHR	VORMONAT				
DM FAHRZEUGBAU								
1999	Okt	139,4	- 2,9	+ 3,7	129,0	- 0,2	130,8	+ 0,9
	Nov	147,2	+ 4,8	+ 5,6	131,4	+ 1,9	132,1	+ 1,0
	Dez	118,6	+ 3,8	-19,4	130,4	- 0,8	133,3	+ 0,9
2000	JAN	118,7	+ 9,1	- 1,6	134,6	+ 3,2	134,6	+ 0,9
	FEB	145,0	+15,4	+24,3	138,3	+ 2,7	136,0	+ 1,1
	MAR	161,1	+12,0	+11,1	140,0	+ 1,2	137,6	+ 1,1
	APR	132,2	- 0,5	-17,9	135,4	- 3,3	139,1	+ 1,2
	Mai	168,8	+28,6	+21,0	147,2	+ 8,7	140,2	+ 0,8
	JUN	139,0	+ 0,6	-13,1	136,9	- 7,0	141,1	+ 0,8
	JUL	136,2	+12,6	- 2,0	144,1	+ 5,3	141,8	+ 0,5
	AUG	121,4	+15,6	-10,9	141,8	- 1,6	142,3	+ 0,4
	SEP	144,7	+ 7,7	+19,2	143,1	+ 0,9	149,2	+ 0,5
	Okt	148,7	+ 6,7	+ 2,8	142,0	- 0,8	143,9	+ 0,6
34 H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN								
1999	Okt	145,1	- 3,1	+ 3,9	133,6	- 0,1	136,7	+ 1,0
	Nov	163,4	+ 5,3	+ 5,7	136,7	+ 2,3	137,1	+ 1,0
	Dez	122,5	+ 3,7	-20,1	136,4	- 1,0	138,3	+ 0,9
2000	JAN	119,9	+ 9,0	- 2,1	139,6	+ 3,1	139,7	+ 1,0
	FEB	151,0	+15,8	+25,9	143,7	+ 2,9	141,3	+ 1,1
	MAR	167,9	+12,3	+11,2	145,5	+ 1,3	142,8	+ 1,1
	APR	137,0	- 0,5	-18,4	140,5	- 3,4	144,6	+ 1,3
	Mai	187,1	+29,5	+22,0	153,5	+ 9,3	145,9	+ 0,9
	JUN	144,6	+ 0,7	-13,5	142,1	- 7,4	146,8	+ 0,6
	JUL	142,0	+13,9	- 1,8	150,4	+ 5,8	147,5	+ 0,5
	AUG	126,4	+16,3	-11,7	147,6	- 1,9	148,1	+ 0,4
	SEP	151,1	+ 8,2	+20,5	148,9	+ 0,9	148,8	+ 0,5
	Okt	164,7	+ 8,6	+ 2,4	147,8	- 0,9	149,8	+ 0,7
34.1 H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN								
1999	Okt	140,7	- 8,6	+ 2,9	127,7	- 1,1	130,3	+ 0,8
	Nov	147,6	+ 2,1	+ 4,8	130,5	+ 2,2	131,3	+ 0,8
	Dez	115,9	+ 0,3	-21,4	128,9	- 1,2	132,3	+ 0,8
2000	JAN	110,0	+ 7,0	- 5,1	134,0	+ 4,0	133,3	+ 0,8
	FEB	145,9	+12,2	+22,8	136,9	+ 2,2	134,7	+ 1,1
	MAR	161,6	+ 9,0	+10,8	138,0	+ 0,8	136,1	+ 1,0
	APR	129,9	- 3,4	-19,8	133,7	- 3,1	137,8	+ 1,2
	Mai	182,3	+27,4	+24,9	146,9	+ 9,9	139,1	+ 0,9
	JUN	137,3	- 2,8	-15,4	134,1	- 8,7	140,0	+ 0,6
	JUL	134,8	+14,0	- 1,8	145,0	+ 8,1	140,8	+ 0,6
	AUG	119,2	+17,7	-11,8	142,7	- 1,6	141,5	+ 0,5
	SEP	145,6	+ 6,4	+22,1	142,1	- 0,4	142,2	+ 0,5
	Okt	149,4	+ 8,2	+ 2,8	141,5	- 0,4	143,3	+ 0,8
35 SONST FAHRZEUGBAU								
1999	Okt	98,1	- 1,3	+ 1,1	94,9	- 1,1	95,7	+ 0,5
	Nov	102,3	+ 1,0	+ 4,3	93,7	- 1,3	96,2	+ 0,5
	Dez	90,3	+ 2,3	-11,7	94,9	+ 1,3	96,6	+ 0,4
2000	JAN	93,6	+ 8,6	+ 3,7	97,9	+ 3,2	97,0	+ 0,4
	FEB	100,3	+12,3	+ 7,2	98,6	+ 0,7	97,5	+ 0,5
	MAR	110,7	+ 6,6	+10,4	99,5	+ 0,9	98,0	+ 0,5
	APR	96,8	- 0,2	-12,6	97,9	- 1,6	98,5	+ 0,5
	Mai	106,5	+18,9	+10,0	101,6	+ 3,8	98,8	+ 0,3
	JUN	97,3	- 1,4	- 8,6	98,2	- 3,3	98,9	+ 0,1
	JUL	94,2	- 0,7	- 3,2	97,7	- 0,5	99,0	+ 0,1
	AUG	91,2	+ 7,5	- 3,2	98,7	+ 1,0	99,0	+ 0,0
	SEP	96,9	- 0,1	+ 6,3	98,9	+ 0,2	99,2	+ 0,2
	Okt	102,8	+ 4,8	+ 6,1	99,2	+ 0,3	99,3	+ 0,1
35.1 SCHIFFBAU								
1999	Okt	82,9	-22,9	- 2,2	74,8	- 7,8	80,1	+ 0,3
	Nov	88,5	-17,1	+ 6,8	73,8	- 1,3	80,2	+ 0,1
	Dez	72,2	-10,9	-18,4	77,6	+ 5,1	80,3	+ 0,1
2000	JAN	80,8	+ 4,8	+11,9	84,0	+ 8,2	80,4	+ 0,1
	FEB	87,5	+11,3	+ 8,3	85,2	+ 1,4	80,8	+ 0,5
	MAR	93,1	+ 1,6	+ 8,4	83,6	- 1,9	81,2	+ 0,5
	APR	77,6	- 4,4	-16,6	82,4	- 1,4	82,1	+ 1,1
	Mai	85,4	+13,1	+10,1	83,6	+ 1,5	82,4	+ 0,4
	JUN	80,0	- 8,0	- 6,3	79,9	- 4,4	82,3	- 0,1
	JUL	76,5	- 5,4	- 5,6	81,4	+ 1,9	82,1	- 0,2
	AUG	74,6	+11,7	- 1,2	84,3	+ 3,6	81,8	- 0,4
	SEP	82,7	- 2,5	+10,9	82,0	- 2,7	81,7	- 0,1
	Okt	85,1	+ 2,7	+ 2,9	80,1	- 2,3	81,8	+ 0,1
35.3 LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU								
1999	Okt	116,1	+ 8,8	+ 4,1	111,7	+ 1,0	111,4	+ 0,8
	Nov	119,6	+12,1	+ 3,0	111,7	+ 0,0	112,2	+ 0,7
	Dez	109,8	+12,8	- 8,2	113,3	+ 1,4	113,0	+ 0,7
2000	JAN	108,3	+12,1	- 1,4	113,3	+ 0,0	113,8	+ 0,7
	FEB	114,3	+15,5	+ 5,5	114,6	+ 1,1	114,5	+ 0,6
	MAR	125,7	+ 8,5	+10,0	115,3	+ 0,6	115,2	+ 0,6
	APR	114,1	+ 3,5	- 9,2	114,9	- 0,3	115,8	+ 0,5
	Mai	122,6	+19,0	+ 7,4	118,3	+ 3,0	116,2	+ 0,3
	JUN	114,9	+ 4,0	- 6,3	117,1	- 1,0	116,7	+ 0,4
	JUL	114,1	+ 3,6	- 0,7	115,6	- 1,3	117,2	+ 0,4
	AUG	111,1	+10,4	- 2,6	117,6	+ 1,7	117,6	+ 0,3
	SEP	115,6	+ 3,7	+ 4,1	117,0	- 0,5	118,1	+ 0,4
	Okt	123,6	+ 6,5	+ 6,9	118,6	+ 1,4	118,5	+ 0,3

1 DEUTSCHLAND
PRODUKTIONSINDEX FUER DAS PRODUZIERENDE GEBIETE
1.3 ZEITREIHENANALYSE (BERLINER VERFAHREN, VERSION 4 (BV4))

JAHR	MONAT	ORIGINALWERT			KALENDER- UND SAISON- BEREINIGTER WERT		TREND-KONJUNKTUR- KOMPONENTE	
		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORJAHR	VORMONAT	1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT	1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT
DN H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAEREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING								
1999	OKT	110,4	- 2,4	- 2,0	98,5	+ 0,8	98,5	+ 0,4
	NOV	117,1	+ 2,4	+ 8,1	98,5	+ 0,0	98,9	+ 0,4
	DEZ	95,8	+ 2,8	-18,2	98,6	+ 0,1	99,2	+ 0,3
2000	JAN	87,5	+ 6,2	- 8,7	99,8	+ 1,2	99,5	+ 0,3
	FEB	100,6	+ 9,3	+16,0	100,8	+ 0,8	99,8	+ 0,3
	MAR	112,3	+ 0,8	+11,6	99,1	- 1,6	100,1	+ 0,3
	APR	91,9	- 3,8	-18,2	98,5	- 0,8	100,4	+ 0,3
	MAI	108,0	+22,7	+17,5	105,1	+ 6,7	100,6	+ 0,1
	JUN	91,6	- 7,8	-15,2	97,6	- 7,1	100,3	- 0,2
	JUL	86,8	- 0,2	- 5,2	99,7	+ 2,2	100,1	- 0,2
	AUG	90,1	+ 8,2	+ 3,8	101,8	+ 2,1	99,8	- 0,3
	SEP	110,9	- 1,6	+23,1	99,2	- 2,8	99,8	- 0,2
	OKT	109,3	- 1,0	- 1,4	97,9	- 1,3	99,5	- 0,1
36.1 H V MOEBELN								
1999	OKT	104,2	- 4,0	- 3,6	94,5	+ 0,4	94,8	+ 0,1
	NOV	110,6	+ 1,2	+ 6,1	94,4	- 0,1	94,7	+ 0,1
	DEZ	91,6	+ 4,0	-17,2	95,5	+ 1,2	94,8	+ 0,1
2000	JAN	83,8	+ 2,2	- 8,5	94,6	- 0,9	94,9	+ 0,1
	FEB	99,4	+ 7,1	+18,8	96,0	+ 1,5	95,0	+ 0,1
	MAR	108,5	- 2,8	+10,2	93,5	- 2,8	95,0	+ 0,0
	APR	89,2	- 6,5	-18,5	93,2	- 0,3	95,1	+ 0,1
	MAI	103,4	+19,4	+15,9	98,2	+ 6,4	95,0	- 0,1
	JUN	85,9	-10,5	-16,9	92,2	- 7,1	94,9	- 0,1
	JUL	76,2	- 3,2	-11,9	94,0	+ 2,0	94,8	- 0,3
	AUG	84,3	+ 5,4	+10,8	96,7	+ 2,9	94,4	- 0,2
	SEP	105,2	- 2,7	+24,8	94,0	- 2,8	94,1	- 0,3
	OKT	101,9	- 2,2	- 3,1	92,7	- 1,4	94,0	- 0,1
E ENERGIEVERSORGUNG								
1999	OKT	107,2	- 0,2	+11,9	105,0	+ 1,5	104,9	+ 0,0
	NOV	116,6	+ 1,1	+ 8,8	108,0	+ 1,0	104,8	- 0,1
	DEZ	120,3	+ 2,1	+ 3,2	104,9	- 1,0	104,8	+ 0,0
2000	JAN	120,7	+ 1,3	+ 0,3	105,8	+ 0,7	104,8	+ 0,0
	FEB	112,6	+ 2,0	- 6,7	104,7	- 0,9	104,8	+ 0,0
	MAR	113,6	+ 0,0	+ 0,9	104,1	- 0,6	104,8	+ 0,1
	APR	100,5	- 3,3	-11,5	104,4	+ 0,3	104,9	+ 0,0
	MAI	99,6	+ 3,2	- 0,9	105,3	+ 0,9	105,1	+ 0,2
	JUN	89,4	- 4,4	-10,2	104,0	- 1,2	105,4	+ 0,3
	JUL	98,1	+ 4,3	+ 8,7	108,9	+ 4,1	105,7	+ 0,3
	AUG	92,0	- 0,4	- 6,2	104,5	- 3,5	108,0	+ 0,3
	SEP	98,8	+ 3,1	+ 7,4	107,9	+ 3,3	108,9	+ 0,3
	OKT	107,2	+ 0,0	+ 8,5	106,1	- 1,7	106,5	+ 0,2
VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU								
1999	OKT	100,5	- 2,0	- 4,5	87,0	- 1,2	87,9	- 0,3
	NOV	95,1	+ 3,0	- 5,4	87,0	+ 0,0	87,6	- 0,3
	DEZ	70,8	+10,1	-25,8	80,4	+ 3,9	87,2	- 0,6
2000	JAN	58,8	- 3,8	-17,2	83,9	- 7,2	86,6	- 0,7
	FEB	70,8	+27,8	+20,8	93,2	+11,1	85,9	- 0,8
	MAR	82,1	- 9,1	+16,0	82,8	-11,2	85,0	- 1,0
	APR	80,0	-15,0	- 2,6	79,5	- 4,0	83,7	- 1,5
	MAI	97,7	+ 7,1	+22,1	86,4	+ 8,7	82,3	- 1,7
	JUN	84,7	-17,6	-13,3	77,9	- 9,8	81,2	- 1,3
	JUL	86,6	-13,2	+ 2,2	76,3	- 2,1	80,2	- 1,2
	AUG	87,5	- 5,3	+ 1,0	80,8	+ 5,9	79,3	- 1,1
	SEP	90,6	-13,9	+ 3,5	76,2	- 5,7	78,0	- 1,8
	OKT	82,7	- 7,8	+ 2,3	77,1	+ 1,2	76,7	- 1,7
HOCHBAULEISTUNGEN								
1999	OKT	97,3	- 4,2	- 4,7	85,2	- 1,6	86,3	- 0,6
	NOV	92,7	+ 1,3	- 4,7	85,4	+ 0,2	85,8	- 0,8
	DEZ	89,9	+ 6,9	-24,6	88,3	+ 3,4	85,3	- 0,8
2000	JAN	80,3	- 4,9	-13,7	82,4	- 8,7	84,7	- 0,7
	FEB	71,2	+23,6	+18,1	91,0	+10,4	83,9	- 0,9
	MAR	80,8	-10,4	+13,5	80,7	-11,3	82,8	- 1,3
	APR	77,3	-16,4	- 4,3	77,7	- 3,7	81,4	- 1,7
	MAI	93,8	+ 4,5	+21,3	83,4	+ 7,3	80,0	- 1,7
	JUN	81,9	-18,8	-12,7	76,6	- 8,4	78,8	- 1,5
	JUL	83,6	-14,7	+ 2,1	74,0	- 2,1	77,8	- 1,3
	AUG	83,5	- 7,3	- 0,1	78,0	+ 5,4	76,8	- 1,3
	SEP	86,2	-15,8	+ 3,2	73,5	- 5,8	75,5	- 1,7
	OKT	89,3	- 8,2	+ 3,6	75,0	+ 2,0	74,2	- 1,7
TIEFBAULEISTUNGEN								
1999	OKT	106,8	+ 2,2	- 3,9	90,4	- 0,4	91,0	- 0,1
	NOV	100,0	+ 6,7	- 6,2	90,4	+ 0,0	91,0	+ 0,0
	DEZ	72,8	+17,0	-27,2	94,5	+ 4,5	90,8	- 0,2
2000	JAN	55,6	- 1,4	-23,6	86,9	- 8,0	80,5	- 0,3
	FEB	70,0	+36,7	+25,9	97,6	+12,3	90,0	- 0,6
	MAR	84,5	- 8,7	+20,7	86,7	-11,2	89,2	- 0,9
	APR	85,1	-12,6	+ 0,7	82,9	- 4,4	88,1	- 1,2
	MAI	105,2	+11,9	+23,6	92,2	+11,2	88,9	- 1,4
	JUN	90,1	-15,2	-14,4	82,3	-10,7	85,9	- 1,2
	JUL	92,5	-10,9	+ 2,7	80,9	- 1,7	85,1	- 0,9
	AUG	85,9	- 1,9	+ 3,0	84,4	+ 6,8	84,2	- 1,1
	SEP	89,3	-10,5	+ 4,2	81,8	- 5,3	83,1	- 1,3
	OKT	89,4	- 6,8	+ 0,1	81,5	- 0,4	82,0	- 1,3

WZGS- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHT- TUNG	2000 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	2000 SEPT.	2000 AUG.	2000 JULI	2000 JUNI	2000 MAI
	PRODUZIERENDES GEMERBE	100	119,5	+4,1	119,3	107,3	110,0	110,3	120,9
C-E	PRODUZIERENDES GEMERBE (OH BAULEISTUNGEN)	89,98	121,8	+5,0	122,0	109,2	112,2	112,8	122,9
C-D	BERGBAU, GEM V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEMERBE	83,69	122,9	+6,3	123,7	110,6	113,2	114,6	124,6
	VORLEISTUNGSQUETERPRODUZENTEN	39,39	121,4	+9,6	120,0	112,7	114,7	113,9	125,0
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	23,78	131,6	+10,7	139,8	116,1	119,7	124,8	131,2
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	7,18	130,3	+4,7	127,9	99,6	111,6	113,9	134,4
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	13,39	107,6	-	103,7	99,9	98,1	98,0	106,3
C	BERGBAU U GEM V STEINEN U ERDEN	2,01	78,1	-14,1	78,8	80,6	79,4	72,8	89,2
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNING, GEM V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,53	65,4	-18,9	65,9	70,2	70,3	61,8	79,1
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNING	1,40	68,4	-14,7	68,2	70,9	70,8	61,5	78,4
11	GEM V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	58,9	-49,0	65,5	64,1	67,2	68,8	78,6
CB	ERZBERGBAU, GEM V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,48	118,9	-4,2	120,0	113,8	108,2	107,9	120,9
D	VERARBEITENDES GEMERBE	81,68	124,0	+5,7	124,8	111,2	114,0	115,6	125,6
DA	ERNAEHRUNGSGEMERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,78	111,7	+0,4	109,8	105,3	100,1	102,8	108,6
16	ERNAEHRUNGSGEMERBE	6,44	112,1	+1,4	109,0	104,0	99,4	102,6	109,1
18	TABAKVERARBEITUNG	0,32	103,1	-15,8	114,0	127,7	113,5	106,6	118,0
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEMERBE	2,05	82,4	+6,6	82,5	73,4	76,7	74,8	80,7
17	TEXTILGEMERBE	1,24	90,3	-1,4	87,8	72,1	79,5	84,1	95,4
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	0,81	70,0	+22,4	74,1	74,8	71,8	60,2	67,9
DC	LEDERGEMERBE	0,28	70,0	-19,1	74,3	69,6	94,2	78,7	96,8
DD	HOLZGEMERBE (OH H V MOEBELN)	1,53	104,0	-7,7	104,6	90,0	91,0	93,7	108,7
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEMERBE	5,98	123,4	+2,3	120,2	108,8	107,4	108,9	115,8
21	PAPIERGEMERBE	1,84	109,9	+1,7	107,1	106,8	105,2	103,2	111,7
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,71	125,6	+0,6	121,0	123,0	122,7	120,2	126,7
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,13	100,2	+2,6	98,4	98,7	94,3	92,5	102,3
22	VERLAGSGEMERBE, DRUCKGEMERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	4,14	129,7	+2,9	126,2	109,8	108,6	111,6	117,5
22.1	VERLAGSGEMERBE	1,74	139,2	-0,5	136,2	113,8	119,7	119,6	129,5
22.2	DRUCKGEMERBE	2,32	122,7	+5,5	119,3	107,6	101,0	106,2	109,3
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,45	104,5	+9,9	100,5	110,2	106,0	95,2	93,3
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,68	118,8	+1,0	113,1	118,3	117,8	117,6	125,6
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,27	124,9	-1,5	115,6	122,2	128,7	131,5	136,0
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,62	111,1	+4,2	114,0	108,3	104,2	97,2	110,8
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	117,6	+13,2	107,6	110,4	110,4	109,9	113,8
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	4,05	120,4	+2,0	118,9	111,3	111,5	111,6	126,3
25.1	H V GUMMIWAREN	1,06	128,2	+4,6	127,4	117,4	115,0	113,7	139,8
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	2,99	117,8	+1,1	116,1	109,2	110,3	111,1	121,4
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,54	101,7	-4,4	102,8	98,8	101,3	97,6	108,9
26.1	H U VERARB V GLAS	0,79	112,3	+2,7	110,7	107,8	106,5	105,9	116,1
26.8	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,21	98,7	-10,8	102,2	98,5	103,9	97,3	110,9
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,85	116,7	+4,7	116,7	110,2	108,8	108,7	120,2
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,81	109,1	+4,4	110,5	108,6	104,8	104,2	115,8
27.1	ERZEUGUNG V ROEHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,49	106,5	+0,6	108,9	112,9	109,7	108,1	114,2
27.6	GIESEREIINDUSTRIE	0,84	122,4	+9,0	121,0	112,5	101,0	108,1	127,7
28	H V METALLERZEUGNISSEN	7,04	120,8	+4,9	120,2	111,2	110,9	111,2	122,7
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,52	107,4	+8,4	103,2	100,3	95,6	97,4	101,8
DK	MASCHINENBAU	12,20	117,2	+7,2	132,4	104,0	109,3	116,4	119,6
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,67	108,7	+7,9	115,5	106,5	104,9	102,6	113,7
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,44	104,7	+40,9	107,1	85,7	110,1	117,1	140,4
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,38	121,1	+10,9	153,5	109,4	119,1	127,4	113,8
DL	H V BUEROEMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	11,44	150,0	+18,8	154,2	131,2	139,9	132,7	139,2
30	H V BUEROEMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,92	288,9	+34,4	244,3	224,8	220,2	221,1	219,0
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	6,29	129,9	+12,4	134,0	118,5	118,1	115,1	127,0
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,69	188,7	+30,3	196,9	148,4	159,9	160,2	152,3
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	2,55	130,5	+14,6	142,8	122,7	124,9	126,2	132,3
DM	FAHRZEUGBAU	11,38	148,0	+6,3	144,3	120,9	135,1	138,1	158,9
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	10,13	153,2	+8,5	149,7	124,2	139,9	142,8	165,0
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,97	148,8	+6,4	145,5	119,7	133,5	138,4	161,3
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,23	105,4	+5,1	99,1	93,1	96,4	99,7	108,5
35.1	SCHIFFBAU	0,31	87,1	+2,8	84,4	75,3	76,5	82,3	86,6
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,66	121,4	+6,5	113,4	108,7	112,1	112,8	120,4
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,53	107,2	-0,8	108,4	88,0	84,7	89,1	105,5
36.1	H V MOEBELN	1,76	100,3	-1,4	102,9	82,9	74,5	83,8	101,2
37	RECYCLING	0,08	228,1	+9,5	229,2	240,4	239,5	225,4	235,9
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,30	107,5	-0,1	99,0	92,2	98,3	89,7	99,8
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	10,02	98,8	-5,0	94,0	89,4	89,5	87,7	102,2
	HOCHBAULEISTUNGEN	6,54	94,2	-5,1	90,5	86,1	87,3	85,6	99,0
	TIEFBAULEISTUNGEN	3,47	101,7	-4,8	100,7	95,6	93,6	91,6	108,1

BUNDESGBIET
DAS PRODUZIERENDE GEBIERE
= 100

ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)

WERT

KUMULIERT		1988	2000	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	1988	1988	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	1987	1988	1988	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	WZ93- SCHL.
JAN. 2000 BIS OKT. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	3. V.J.	2. V.J.	3. V.J.		1. HJ	2. HJ	1. HJ						
111,9	+5,0	107,7	112,0	112,2	+4,2	104,7	110,8	110,4	+5,4	102,1	106,2	107,7	+1,4	PROD GEM
114,7	+5,8	108,6	114,3	114,5	+5,4	107,0	112,5	113,6	+8,2	103,6	108,2	108,8	+1,6	C-E
115,6	+6,2	108,7	115,8	115,8	+5,8	107,1	113,1	114,1	+8,5	103,5	108,4	110,1	+1,6	C-D
115,9	+4,8	111,9	115,9	115,8	+3,5	108,8	113,2	115,1	+5,8	104,6	108,6	111,0	+2,2	VORLEIST
122,1	+10,6	112,6	122,7	125,1	+11,1	107,8	118,8	119,0	+10,4	104,9	113,5	113,3	-0,2	INVEST
119,0	+7,3	104,8	119,8	113,0	+8,0	111,8	112,0	120,1	+7,4	101,1	107,8	111,9	+3,8	GEBRAUCH
100,5	+0,8	100,8	98,6	100,6	-0,2	97,9	103,3	98,2	+1,3	99,4	99,3	100,6	+1,3	VERBRAUCH
79,1	-8,6	86,3	79,2	79,6	-7,8	85,9	88,4	79,0	-8,0	92,3	87,0	88,1	-1,0	C
71,7	-11,5	76,8	70,0	68,8	-10,4	83,2	78,5	74,3	-10,7	81,1	84,1	80,8	-3,8	CA
71,0	-10,7	76,6	68,3	68,3	-8,5	81,3	76,4	72,5	-10,8	80,8	83,0	78,8	-5,1	10
81,8	-16,3	79,0	78,5	85,6	-17,0	104,8	102,4	94,0	-10,3	85,3	87,5	103,6	+8,3	11
102,8	-1,3	116,8	108,2	114,0	-2,4	94,2	111,9	94,1	-0,1	96,1	96,2	103,1	+7,2	CB
116,4	+6,5	110,3	116,5	116,7	+6,8	107,5	113,7	115,0	+7,0	103,8	109,0	110,6	+1,5	D
102,8	+2,0	103,5	103,6	103,0	-0,5	97,7	107,1	101,2	+3,6	100,2	98,8	102,4	+2,6	DA
102,6	+2,0	103,2	103,5	102,1	-1,1	97,7	107,0	101,2	+3,6	100,5	99,8	102,3	+2,5	15
106,5	+2,0	110,1	106,7	118,4	+7,5	98,8	111,0	101,2	+2,8	93,8	98,9	104,8	+6,0	16
78,4	-3,3	78,9	74,3	77,5	-1,8	82,8	77,1	78,2	-5,3	89,7	88,0	79,8	-8,3	DB
85,1	-0,7	79,5	86,7	79,8	+0,4	87,8	82,3	87,0	-0,8	82,3	81,7	85,1	-7,2	17
67,9	-8,1	78,0	55,2	73,8	-5,6	74,6	63,1	84,7	-13,3	85,7	82,2	71,9	-12,5	18
82,4	-5,8	85,8	80,9	79,3	-7,8	88,5	88,5	86,0	-2,8	89,3	87,0	87,5	+0,6	DC
98,5	-	98,2	97,5	95,2	-3,1	93,0	103,4	95,9	+3,1	96,4	96,9	98,2	+1,3	DD
112,7	+4,3	108,9	110,6	112,1	+2,8	105,8	114,5	111,2	+5,3	102,6	108,0	110,1	+3,9	DE
108,8	+4,4	103,0	104,7	106,4	+3,3	101,0	104,9	106,8	+5,5	100,8	101,3	103,0	+1,7	21
124,1	+6,6	117,5	121,8	122,2	+4,0	114,4	119,8	124,9	+9,2	110,2	113,0	117,2	+3,7	21.1
96,0	+2,6	94,0	94,0	96,5	+2,7	82,7	95,6	85,1	+2,6	95,1	94,0	94,1	+0,1	21.2
115,4	+4,3	111,5	113,3	114,9	+3,0	107,6	118,7	113,3	+5,3	103,3	108,0	113,1	+4,7	22
126,7	+4,8	119,5	125,6	123,2	+3,1	118,4	125,4	126,4	+6,8	112,3	117,8	121,9	+3,5	22.1
107,6	+3,7	106,2	105,0	108,3	+2,8	100,5	114,1	104,3	+3,8	96,7	101,3	107,3	+6,8	22.2
100,7	+3,8	97,7	95,8	105,6	+8,1	97,0	98,7	97,6	+0,8	100,3	102,4	97,8	-4,5	DF
117,4	+1,2	116,9	118,7	115,7	-1,0	115,3	118,5	117,9	+2,3	111,6	111,4	115,9	+4,0	DB
128,0	-	130,4	131,6	122,1	-6,4	127,0	129,1	131,4	+3,5	121,7	121,0	128,0	+6,8	24.1
103,6	-0,2	103,7	100,1	108,8	+4,9	103,4	103,6	99,7	-3,6	99,8	101,4	103,5	+2,1	24.4
108,6	+7,8	96,6	109,1	109,5	+13,4	102,3	99,9	106,7	+4,3	111,2	107,5	101,1	-8,0	24.7
115,1	+4,3	111,1	114,9	113,9	+2,5	108,9	111,4	114,8	+5,4	103,7	108,6	110,1	+1,4	DH
124,1	+4,3	116,7	122,5	119,9	+2,7	119,8	116,7	125,6	+5,0	109,7	114,0	118,1	+3,8	25.1
112,0	+4,2	109,1	112,4	111,9	+2,6	105,1	108,6	111,1	+5,7	101,8	106,8	107,4	+0,8	25.2
95,7	+0,4	103,0	100,1	101,0	-1,9	89,6	99,8	92,0	+2,7	93,2	94,9	94,6	+0,3	DI
106,9	+4,6	104,0	107,7	108,3	+4,1	100,1	105,1	105,3	+5,2	99,3	101,5	102,8	+1,1	26.1
92,7	-2,5	108,3	100,3	101,5	-8,3	85,9	100,7	87,2	+1,5	91,3	91,8	93,3	+1,9	26.6
111,3	+6,2	106,4	110,9	111,9	+5,2	102,8	107,4	110,0	+7,0	101,5	105,4	105,1	-0,3	DJ
107,7	+7,7	98,6	107,2	108,0	+8,4	99,4	99,9	107,4	+8,0	103,1	103,4	99,6	-3,7	27
108,7	+8,6	102,0	108,8	110,5	+8,3	98,1	101,9	108,2	+10,3	105,1	103,2	100,0	-3,1	27.1
116,0	+6,7	101,1	114,4	111,5	+10,3	111,9	103,6	117,3	+4,8	105,9	109,2	107,7	-1,4	27.5
113,2	+5,5	110,1	112,9	114,1	+3,8	104,6	111,5	111,5	+6,8	100,6	106,5	108,1	+1,5	28
95,4	+4,4	99,5	96,1	99,7	+0,2	85,8	102,8	91,3	+6,4	90,8	91,6	94,3	+2,9	28.1
111,7	+6,8	105,3	113,2	115,2	+8,4	103,4	112,0	109,0	+5,4	104,4	109,7	107,7	-1,8	DK
106,8	+6,8	99,2	104,1	108,0	+8,9	100,3	100,3	105,5	+5,2	98,4	102,8	100,3	-2,4	29.1
113,6	+5,7	93,0	129,0	101,0	+8,6	120,3	87,7	121,4	+0,9	109,3	112,2	104,0	-7,3	29.3
115,9	+6,9	112,6	114,9	127,3	+13,1	106,1	125,9	109,3	+3,0	103,8	112,2	116,0	+3,4	29.4
134,4	+14,7	123,7	130,3	139,8	+13,0	112,4	127,4	129,1	+14,9	106,9	115,4	119,9	+3,9	DL
220,7	+39,1	201,4	210,6	229,8	+14,1	130,4	208,3	208,1	+59,8	127,9	158,3	163,3	+8,3	30
120,0	+5,6	116,4	116,3	122,9	+5,6	111,8	117,2	116,9	+4,6	105,8	112,4	114,5	+1,9	31
155,7	+29,4	127,9	150,0	168,4	+31,7	112,4	137,0	143,8	+27,9	105,4	110,8	124,7	+12,5	32
124,9	+14,6	110,9	123,2	130,1	+17,3	107,3	117,1	121,3	+13,0	102,7	110,2	112,2	+1,8	33
139,7	+10,2	119,7	142,8	133,4	+11,4	128,3	127,3	141,4	+10,2	108,4	123,6	127,8	+3,4	DM
144,3	+10,5	122,8	147,7	137,8	+12,3	132,3	131,0	146,1	+10,4	110,8	127,5	131,6	+3,2	34
139,0	+9,0	118,1	142,3	132,9	+12,5	130,1	126,0	140,5	+8,0	111,0	126,1	128,0	+1,5	34.1
101,1	+5,9	94,1	102,5	98,2	+2,2	95,4	96,6	102,9	+7,9	88,8	92,5	96,0	+3,8	35
83,9	+2,4	78,5	83,1	78,7	+0,3	83,1	81,0	85,9	+3,4	80,9	87,8	82,0	-6,6	35.1
114,3	+8,7	105,3	115,1	111,4	+5,8	103,7	109,2	114,5	+10,4	92,1	87,0	106,4	+9,7	35.3
98,6	+2,5	92,2	94,8	93,7	+1,6	92,9	98,9	96,3	+3,7	94,9	97,6	95,9	-1,7	DN
91,9	+0,2	86,9	90,8	88,8	-0,1	92,4	93,3	93,0	+0,6	92,3	95,3	92,9	-2,5	36.1
217,4	+26,0	198,7	217,7	236,4	+19,0	153,6	198,2	206,1	+34,2	133,3	136,3	175,9	+29,1	37
103,6	+0,8	94,2	96,8	98,5	+2,4	106,7	104,8	106,4	-0,3	105,0	105,2	105,7	+0,5	E
86,3	-4,3	99,8	91,2	91,0	-8,8	83,5	94,8	82,3	-1,4	89,0	87,8	88,2	+1,6	BAU
84,7	-5,0	97,5	88,8	88,0	-9,7	83,4	92,9	81,5	-2,3	88,7	88,0	88,2	+0,2	HOCHBAU
89,3	-3,1	104,0	95,7	96,6	-7,1	83,8	98,4	83,6	-0,2	89,6	87,4	91,1	+4,2	TIEFBAU

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHT- TUNG	2000 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	2000 SEPT.	2000 AUG.	2000 JULI	2000 JUNI	2000 MAI
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	120,4	+4,4	121,6	104,4	113,6	114,3	113,2
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	89,98	123,1	+5,4	124,4	106,4	115,9	116,8	115,2
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	83,69	124,3	+5,8	126,4	107,5	117,3	118,9	116,6
	VORLEISTUNGSQUETERPRODUZENTEN	39,38	122,3	+3,9	121,9	110,1	117,9	117,5	118,1
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	23,78	133,0	+10,8	142,9	112,5	124,8	130,3	121,0
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	7,16	132,3	+5,4	131,7	98,0	117,1	120,0	122,8
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	13,39	108,7	+0,4	105,7	97,3	101,5	101,6	99,7
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	2,01	79,1	-13,6	80,7	78,2	82,7	76,1	82,5
CA	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,53	88,3	-18,3	67,6	68,2	73,4	64,7	73,4
10	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,40	87,2	-14,2	67,8	68,7	74,0	64,4	73,0
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	57,1	-49,0	85,9	63,5	68,0	67,6	76,9
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,48	120,4	-3,4	123,1	110,2	112,9	112,9	111,7
D	VERARBEITENDES GEWERBE	81,68	126,4	+6,2	127,5	108,3	118,1	119,9	117,3
DA	ERNAHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,78	112,6	+0,7	105,4	102,7	103,0	106,1	103,2
15	ERNAHRUNGSGEWERBE	6,44	113,1	+1,6	104,9	101,6	102,3	105,8	103,0
16	TABAKVERARBEITUNG	0,32	104,4	-15,2	116,8	124,3	117,9	111,0	110,0
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	2,05	83,4	+8,1	84,5	70,9	79,9	78,2	74,2
17	TEXTILGEWERBE	1,24	91,5	-0,8	90,1	63,7	63,0	68,1	87,7
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,81	70,9	+23,1	75,9	72,4	74,8	62,8	53,6
DC	LEDERGEWERBE	0,26	71,5	-18,1	77,1	67,1	99,9	83,8	88,0
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,53	105,1	-7,4	107,1	87,1	94,8	97,9	98,6
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	5,98	124,4	+2,6	122,1	106,7	110,3	111,9	110,0
21	PAPIERGEWERBE	1,84	110,9	+2,1	109,0	104,6	108,2	106,3	105,8
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,71	126,8	+0,8	123,0	120,3	128,1	123,8	119,9
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,13	101,0	+3,0	100,1	94,6	96,9	95,3	96,9
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	4,14	130,5	+3,1	127,9	107,6	111,1	114,4	111,9
22.1	VERLAGSGEWERBE	1,74	140,2	-0,2	138,2	111,7	122,7	122,8	123,3
22.2	DRUCKGEWERBE	2,32	123,6	+5,7	121,1	105,6	103,6	109,1	104,1
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,45	104,5	+10,1	100,5	110,2	106,0	95,2	93,3
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,68	119,5	+1,3	114,6	114,7	120,0	119,8	121,4
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,27	124,3	-1,4	115,5	122,2	128,7	131,5	136,0
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,62	112,5	+4,7	116,8	104,8	108,6	101,7	102,1
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	118,5	+13,3	109,8	107,4	114,1	114,0	106,2
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	4,05	121,9	+2,6	121,9	108,0	115,9	116,4	117,2
25.1	H V GUMMIWAREN	1,06	129,9	+5,4	130,7	114,2	119,8	118,8	130,1
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	2,99	119,0	+1,6	118,7	105,8	114,5	115,7	112,5
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,54	102,5	-4,0	104,4	96,8	104,0	100,4	103,5
26.1	H U VERARB V GLAS	0,79	112,3	+2,7	110,7	107,8	106,5	105,9	116,1
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,21	100,1	-9,9	104,8	95,6	108,4	101,8	102,7
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,86	117,6	+5,0	118,4	108,2	111,4	111,6	114,8
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,81	109,1	+4,5	110,5	108,6	104,8	104,2	115,6
27.1	ERZEUGUNG V ROEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,49	106,5	+0,6	108,9	112,9	109,7	106,1	114,2
27.5	GIESSEIINDUSTRIE	0,64	122,4	+9,0	121,0	112,5	101,0	108,1	127,7
28	H V METALLERZEUGNISSEN	7,04	122,1	+5,2	122,7	108,0	115,0	115,6	114,3
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,52	108,2	+6,5	105,2	97,3	98,8	101,1	94,7
DK	MASCHINENBAU	12,20	118,5	+7,5	135,2	101,1	113,2	121,0	111,4
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,67	109,8	+8,3	118,0	103,5	108,7	106,8	106,0
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,44	105,9	+41,4	109,5	83,3	114,3	121,9	130,8
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,38	122,1	+10,5	158,4	106,0	123,1	132,1	105,7
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	11,44	151,7	+19,2	157,7	127,3	139,3	138,4	128,9
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,92	272,2	+34,4	251,4	214,8	231,5	233,5	196,8
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	6,29	131,4	+12,9	137,1	113,2	122,6	119,8	118,1
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,69	190,5	+30,6	201,3	143,1	166,3	167,1	140,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	2,55	132,0	+14,9	145,8	119,6	129,3	130,8	124,2
DM	FAHRZEUGBAU	11,36	150,3	+7,1	148,7	116,2	142,3	145,9	144,1
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	10,13	155,6	+7,2	154,4	119,3	147,4	151,0	149,3
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,97	151,3	+7,2	150,2	115,0	140,9	144,5	146,1
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,23	106,4	+5,3	101,2	90,4	99,8	103,6	101,0
35.1	SCHIFFBAU	0,31	88,0	+3,2	86,3	73,2	79,3	85,6	80,6
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,66	122,5	+6,7	115,7	105,5	116,0	117,1	112,0
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAERN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,53	108,9	-	111,7	85,1	89,0	93,8	96,5
36.1	H V MOEBELN	1,76	101,9	-0,6	105,9	80,0	78,3	88,4	92,3
37	RECYCLING	0,08	230,3	+9,9	233,7	234,6	247,5	233,4	221,5
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,30	107,6	+0,3	99,5	91,8	99,1	89,8	98,9
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	10,02	98,0	-4,4	96,3	86,8	93,2	91,6	94,8
	HOCHBAULEISTUNGEN	6,54	95,4	-4,5	92,7	83,6	90,9	89,4	91,9
	TIEFBAULEISTUNGEN	3,47	103,0	-4,0	103,2	92,7	97,4	95,6	100,3

BUNDESGEBIET
DAS PRODUZIERENDE GEBERBE
= 100

ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1999 (WZ93)

BEREINIGTER WERT

KUMULIERT		1999	2000	2000	VER-	1999	1999	2000	VER-	1997	1998	1999	VER-	WZ93- SCHL.	
JAN. 2000 BIS OKT. 2000	VER-ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	3. V.J	2. V.J	3. V.J	ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	1. HJ	2. HJ	1. HJ	ÄND. IN % GEGEN VORJAHR				ÄND. IN % GEGEN VORJAHR		
111,9	+6,3	107,2	112,6	113,2	+6,6	104,3	109,5	109,9	+5,4	102,2	105,8	106,9	+1,0	PROD GEW C-E C-D	
114,8	+6,1	108,1	114,9	115,6	+6,9	108,8	111,3	113,0	+5,8	103,7	107,8	108,0	+1,1		
115,7	+6,5	109,2	116,3	117,1	+7,2	109,8	111,8	113,6	+6,4	103,5	108,0	108,3	+1,2		
115,9	+6,1	111,4	118,4	118,8	+4,7	108,6	112,0	114,5	+5,5	104,5	108,2	110,3	+1,9	VORLEIST INVEST GEBRAUCH VERBRAUCH	
122,3	+11,1	112,0	123,5	126,7	+13,1	107,5	117,2	118,4	+10,1	104,9	112,9	112,3	-0,5		
118,4	+8,1	104,0	120,8	114,9	+10,5	111,3	110,3	119,5	+7,4	101,3	107,2	110,8	+3,4		
100,7	+1,2	100,3	100,1	101,5	+1,2	97,7	102,2	98,9	+1,2	98,4	98,0	99,9	+0,9		
79,3	-7,9	85,8	79,6	80,5	-6,2	85,4	85,1	78,6	-8,0	92,3	88,6	85,2	-1,6		
71,9	-10,9	78,4	70,5	69,7	-8,8	82,8	77,2	73,9	-10,7	81,2	83,7	80,0	-4,4	CA 10 11	
71,0	-10,2	76,1	69,7	70,2	-7,8	80,8	75,0	72,1	-10,8	80,9	82,5	77,9	-5,6		
81,8	-16,3	78,8	78,7	65,8	-16,5	104,7	101,8	93,8	-10,4	95,4	97,3	103,3	+6,2		
103,0	-0,5	115,9	108,9	115,4	-0,4	93,8	110,3	93,8	-	95,9	95,7	102,1	+6,7	CB	
116,6	+8,9	109,7	117,2	118,0	+7,6	107,3	112,4	114,4	+6,6	103,8	108,5	109,8	+1,2	D	
102,9	+2,3	103,1	104,1	103,7	+0,6	97,5	106,1	100,8	+3,4	100,3	99,4	101,8	+2,4	DA 15 18	
102,7	+2,3	102,8	104,0	102,9	+0,1	97,4	105,9	100,9	+3,6	100,6	99,4	101,7	+2,3		
106,8	+2,5	109,6	107,4	119,8	+8,1	98,3	108,7	100,8	+2,5	93,7	98,4	104,0	+5,7		
78,5	-2,8	78,4	74,8	78,4	-	82,3	78,0	77,7	-5,6	89,8	87,5	79,2	-8,5	DB 17 18	
85,3	-0,2	79,0	87,3	80,9	+2,4	87,6	81,1	88,5	-1,3	92,4	81,2	84,3	-7,8		
88,0	-7,7	77,5	65,6	74,4	-4,0	74,4	68,2	64,3	-13,6	85,9	81,8	71,3	-12,8		
82,8	-5,0	85,3	81,6	81,4	-4,6	88,1	85,0	85,3	-3,2	89,5	88,4	88,6	+0,2	DC	
98,7	+0,4	97,7	98,2	98,3	-1,4	92,7	102,1	95,5	+3,0	96,4	96,3	97,4	+1,1	DD	
112,9	+4,6	108,5	111,1	113,0	+4,1	105,4	113,5	110,9	+5,2	102,6	105,6	109,4	+3,6	DE 21 21.1 21.2	
107,0	+4,8	102,6	105,2	107,3	+4,6	100,8	103,8	108,2	+5,4	100,9	100,9	102,3	+1,4		
124,3	+7,0	117,1	122,4	123,1	+5,1	114,2	118,8	124,5	+9,0	110,2	112,6	116,5	+3,5		
98,1	+2,9	93,6	94,4	97,2	+3,8	92,5	94,6	94,8	+2,5	95,1	93,6	93,6	-		
115,5	+4,5	111,1	113,8	115,5	+4,0	107,5	117,6	112,9	+6,0	103,3	107,7	112,5	+4,6	22 22.1 22.2	
126,8	+5,1	119,1	128,1	124,2	+4,3	118,1	124,4	126,0	+6,7	112,3	117,4	121,3	+3,3		
107,8	+4,0	105,8	105,5	110,1	+4,1	100,4	113,1	104,0	+3,8	98,7	100,9	108,7	+6,7		
99,7	+2,8	97,6	95,8	105,8	+8,2	97,1	98,6	98,0	-1,1	100,4	102,3	97,8	-4,4	DF	
117,2	+1,1	116,6	119,0	118,4	-0,2	115,2	115,8	117,2	+1,7	111,6	111,2	115,5	+3,9	DG 24.1 24.4 24.7	
127,3	-0,5	130,3	131,8	122,1	-6,3	127,1	129,0	130,2	+2,4	121,7	121,1	128,0	+6,7		
103,7	+0,1	103,1	100,7	110,1	+6,8	103,2	102,2	99,1	-4,0	99,9	101,0	102,7	+1,7		
108,7	+8,2	96,2	109,7	110,4	+14,8	102,0	98,8	106,3	+4,2	111,3	107,1	100,4	-6,3		
115,4	+4,7	110,5	115,7	115,3	+4,3	108,6	110,0	114,3	+5,2	103,8	108,1	109,3	+1,1	DH 25.1 25.2	
124,4	+4,8	116,1	123,3	121,6	+4,7	119,3	115,2	124,9	+4,7	109,7	113,5	117,2	+3,3		
112,1	+4,7	108,5	113,0	113,0	+4,1	104,8	108,1	110,5	+6,4	101,7	106,2	108,5	+0,3		
96,0	+0,9	102,7	100,5	101,7	-1,0	89,4	98,8	92,0	+2,9	93,1	84,0	84,1	+0,1	DI 28.1 28.6	
106,5	+4,2	103,9	107,7	108,3	+4,2	100,2	105,0	104,5	+4,3	99,3	101,5	102,6	+1,1		
93,1	-1,8	107,7	101,0	102,9	-4,5	85,6	89,4	87,0	+1,6	91,1	91,2	92,5	+1,4		
111,3	+6,4	106,1	111,3	112,7	+6,2	102,6	106,5	108,5	+6,7	101,6	105,1	104,6	-0,5	DJ 27 27.1 27.5 28 28.1	
107,5	+7,6	99,5	107,2	108,0	+8,5	99,4	99,8	107,0	+7,6	103,2	103,4	99,6	-3,7		
108,5	+8,4	102,0	108,8	110,5	+8,3	98,1	101,9	107,8	+9,8	102,1	103,2	100,0	-3,1		
115,7	+6,4	101,1	114,4	111,5	+10,3	111,9	103,6	116,8	+4,4	105,9	103,2	107,8	-1,3		
113,4	+5,9	109,6	113,5	115,2	+5,1	104,4	110,2	111,0	+6,3	100,8	108,0	107,3	+1,2		
95,4	+4,6	99,0	96,6	100,4	+1,4	85,6	101,5	90,8	+6,1	90,5	91,2	93,5	+2,5		
112,0	+7,4	104,7	114,0	118,5	+11,3	103,1	110,5	108,7	+6,4	104,4	109,1	106,8	-2,1		DK 29.1 29.3 29.4
107,0	+7,3	98,7	104,7	110,1	+11,6	100,0	99,1	105,0	+6,0	98,5	102,4	99,5	-2,8		
113,9	+6,3	92,5	129,8	102,4	+10,7	119,8	88,6	121,0	+0,9	108,4	111,9	103,3	-7,7		
116,1	+7,3	112,1	115,6	128,5	+14,6	105,8	124,3	108,9	+2,9	103,9	111,6	115,1	+3,1		
134,8	+15,4	123,0	131,2	141,4	+15,0	112,0	125,7	128,6	+14,8	108,9	114,9	118,9	+3,5	DL 30 31 32 33	
221,1	+39,8	199,9	212,5	232,6	+16,4	129,8	204,6	206,8	+59,3	128,1	158,2	167,2	+6,7		
120,3	+6,2	115,8	117,0	124,3	+7,3	111,5	116,8	116,4	+4,4	105,9	111,8	113,6	+1,5		
156,1	+30,2	127,2	151,1	170,2	+33,8	112,0	135,0	149,2	+27,9	105,5	110,2	123,5	+12,1		
125,2	+15,1	110,4	123,9	131,6	+19,2	107,0	115,8	121,0	+13,1	102,7	109,7	111,4	+1,5		
140,1	+10,9	118,8	144,0	135,7	+14,2	127,8	125,0	140,6	+10,0	108,5	122,8	126,4	+2,9		DM 34 34.1 35 35.1 35.3
144,8	+11,2	122,0	148,9	140,4	+15,1	131,8	128,7	145,2	+10,2	110,9	128,7	130,2	+2,8		
139,5	+9,8	117,2	143,5	135,4	+15,5	129,5	123,8	136,7	+7,9	111,1	125,4	128,6	+1,0		
101,2	+6,2	93,6	103,1	97,1	+3,7	95,1	95,4	102,4	+7,7	88,8	92,0	95,3	+3,6		
84,0	+2,8	78,1	83,7	79,6	+1,9	82,9	80,0	85,5	+3,1	81,0	87,4	81,4	-6,9		
114,4	+9,1	104,8	115,8	112,4	+7,3	103,4	107,9	114,0	+10,3	92,2	96,5	105,6	+9,4		
96,9	+3,2	91,6	95,6	95,3	+4,0	92,6	97,3	95,8	+3,5	95,1	97,0	94,9	-2,2	DN 36.1 37	
92,1	+0,8	86,3	91,6	88,1	+2,1	92,1	91,7	92,5	+0,4	92,4	84,8	91,9	-3,1		
217,8	+26,5	197,8	218,8	238,6	+20,6	153,1	196,0	205,4	+34,2	133,3	136,8	174,6	+28,6		
103,0	-0,1	94,2	96,4	96,8	+2,8	106,9	104,9	105,4	-1,4	105,2	105,4	105,9	+0,5	E	
86,6	-3,8	99,2	91,8	92,1	-7,2	83,2	93,6	82,0	-1,4	88,9	87,4	88,4	+1,1	BAU HOCHBAU TIEFBAU	
85,0	-4,4	97,0	89,4	89,1	-8,1	83,1	91,8	81,2	-2,3	88,6	87,6	87,4	-0,2		
89,6	-2,5	103,4	96,3	97,8	-5,4	83,5	97,1	83,3	-0,2	89,4	87,0	90,3	+3,8		

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHT- TUNG	2000 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	2000 SEPT.	2000 AUG.	2000 JULI	2000 JUNI	2000 MAI
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	124,8	-0,7	125,7	120,9	117,9	118,2	129,2
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	87,85	146,7	+5,1	147,9	139,6	137,4	139,1	151,6
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	59,18	152,8	+5,4	155,3	146,9	143,3	146,8	159,6
	VORLEISTUNGSGUTERPRODUZENTEN	28,85	167,1	+10,7	167,3	157,9	155,2	155,4	170,7
	INVESTITIONSGUTERPRODUZENTEN	14,93	136,2	+1,8	144,3	137,3	126,5	136,6	144,7
	GEBRAUCHSGUTERPRODUZENTEN	2,58	168,7	-4,4	174,0	130,2	170,4	174,1	188,4
	VERBRAUCHSGUTERPRODUZENTEN	12,83	136,5	-0,9	137,1	137,5	130,6	133,6	145,2
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	4,39	84,3	-0,8	79,5	80,7	78,9	75,0	79,0
CA	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	2,85	84,5	+8,3	76,6	82,6	78,1	74,7	74,8
10	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG	2,73	85,8	+9,0	78,0	84,6	78,3	76,0	76,2
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	53,9	-10,9	44,9	40,1	23,3	45,5	44,9
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	1,54	84,3	-14,5	85,2	77,2	84,5	75,6	87,1
D	VERARBEITENDES GEWERBE	54,80	158,2	+5,6	161,4	152,2	148,5	152,5	165,8
DA	ERNAHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	8,08	140,9	-5,8	143,4	143,1	132,8	141,9	154,3
15	ERNAHRUNGSGEWERBE	7,97	140,9	-5,8	143,1	142,9	132,6	142,0	154,3
16	TABAKVERARBEITUNG	0,11	139,7	-8,2	150,1	154,6	147,8	133,9	149,1
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	1,43	121,1	-5,1	125,2	108,6	122,4	127,2	143,2
17	TEXTILGEWERBE	1,08	142,5	-3,8	145,0	123,9	143,9	150,6	170,9
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,35	55,1	-12,8	65,7	64,3	56,1	54,2	56,4
DC	LEDERGEWERBE	0,19	102,6	+6,8	110,6	80,9	70,6	79,4	91,9
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,77	189,2	-5,1	197,4	187,1	177,5	183,0	199,1
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	4,18	161,3	+11,7	155,2	145,8	141,8	143,6	152,4
21	PAPIERGEWERBE	1,04	144,1	+6,6	140,0	144,3	141,6	132,2	146,8
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,59	122,7	+0,9	117,9	121,0	119,2	112,3	120,8
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	0,45	172,1	+12,6	169,0	174,6	170,8	158,2	180,7
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	3,13	167,1	+13,3	160,4	146,1	141,5	147,4	154,2
22.1	VERLAGSGEWERBE	2,08	137,0	+12,5	122,8	115,8	115,9	114,9	125,1
22.2	DRUCKGEWERBE	1,01	217,7	+11,6	230,4	201,5	188,7	208,6	206,7
DF	KOKEREI, MINERALDELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,27	143,7	+8,8	122,5	136,3	128,9	117,5	140,1
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	5,88	191,9	+35,4	185,2	169,7	167,8	158,7	179,4
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	3,97	190,1	+33,2	180,4	155,4	154,4	151,9	177,8
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,26	156,3	+34,3	161,7	194,0	185,6	147,8	148,4
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,18	148,6	+8,2	137,6	123,2	139,8	149,0	155,5
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	2,16	178,9	+4,7	180,8	172,2	178,2	177,5	186,7
25.1	H V GUMMIWAREN	0,38	175,5	+18,5	174,5	165,6	172,0	175,7	190,3
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	1,78	179,7	+2,3	182,3	173,6	179,7	177,8	186,0
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	5,67	121,7	-10,5	125,9	124,9	126,0	122,4	132,6
26.1	H U VERARB V GLAS	0,81	220,9	+11,8	214,0	200,4	211,4	200,4	213,1
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	2,50	94,5	-23,5	100,3	107,1	109,1	105,1	116,3
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	8,20	155,5	+1,0	167,8	155,4	149,3	153,1	163,5
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	1,88	163,2	+12,2	158,9	138,7	147,5	160,1	166,3
27.1	ERZEUGUNG V ROEISENEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	0,78	193,9	+15,8	171,0	143,8	161,1	178,5	170,1
27.5	GIESSEIINDUSTRIE	0,50	175,5	+11,4	186,5	164,3	167,0	177,3	213,4
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,32	153,3	-2,0	170,2	160,1	149,7	151,1	162,7
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	2,89	138,5	-1,9	156,6	133,0	121,1	128,7	132,7
DK	MASCHINENBAU	5,43	112,1	-2,2	136,0	118,2	116,9	139,9	130,5
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	1,10	132,1	+5,8	146,4	137,5	139,7	139,9	159,3
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,30	58,9	-2,3	54,4	50,3	97,1	98,6	97,6
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	0,64	104,7	-18,7	121,4	113,5	134,4	113,7	114,4
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	5,23	231,9	+19,1	224,6	234,3	194,6	204,2	232,0
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,31	797,2	+46,1	535,2	944,3	297,0	304,1	587,9
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	2,30	132,4	-4,1	150,8	139,1	135,5	142,8	162,6
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	0,83	313,5	+51,0	325,4	317,6	274,1	301,5	302,7
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	1,78	228,0	+13,8	216,0	196,6	214,6	217,4	225,3
DM	FAHRZEUGBAU	4,44	164,6	+9,8	156,7	134,9	168,9	163,3	190,4
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	2,40	232,5	+12,3	220,4	182,5	245,3	233,1	273,3
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	0,98	175,3	-15,2	151,8	68,6	235,3	209,5	241,0
35	SONST FAHRZEUGBAU	2,04	84,4	+2,1	81,3	78,4	78,8	81,0	92,7
35.1	SCHIFFBAU	0,71	75,3	+1,8	74,5	71,1	70,6	68,3	79,4
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,08	328,1	+5,8	319,4	334,8	301,1	307,3	326,8
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	1,86	138,6	-5,7	148,9	120,1	117,7	129,3	146,3
36.1	H V MOEBELN	1,10	131,0	-13,4	146,2	110,4	108,8	123,2	142,8
37	RECYCLING	0,31	195,9	+21,5	203,8	190,9	182,5	184,2	200,5
E	ENERGIEVERSORGUNG	8,67	104,8	+1,4	97,4	89,9	96,1	87,3	98,0
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	32,15	78,6	-17,7	79,0	81,3	76,8	74,3	82,0
	HOCHBAULEISTUNGEN	20,76	71,6	-20,3	70,5	74,1	70,4	68,4	74,9
	TIEFBAULEISTUNGEN	11,38	91,5	-13,4	94,4	94,5	88,5	85,0	94,9

UND BERLIN-OST
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
= 100

ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)

WERT

KUMULIERT		1999 3. VJ	2000 2. VJ	2000 3. VJ	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1999 1. HJ	1999 2. HJ	2000 1. HJ	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1997	1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	WZ93- SCHL.
JAN. 2000 BIS OKT. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR													
118,1 140,0 145,7	+3,7 +10,1 +11,1	119,0 129,5 134,9	120,0 141,8 148,7	121,5 141,6 148,5	+2,1 +9,3 +10,1	109,3 123,9 126,9	121,2 135,4 140,5	115,3 138,0 143,1	+5,5 +11,4 +12,8	105,4 111,7 113,3	109,4 120,8 123,8	115,3 125,6 133,7	+5,4 +7,3 +8,0	PROD GEW C-E C-D
155,8 134,2 167,7 132,1	+15,5 +7,2 +6,8 +6,4	139,3 130,9 152,0 126,3	157,6 138,8 175,3 134,8	160,1 138,0 158,2 135,1	+14,9 +3,9 +4,1 +7,0	130,1 120,8 156,8 120,8	143,0 138,8 162,8 132,0	151,8 132,9 172,3 129,8	+16,7 +10,0 +9,9 +7,5	111,5 110,7 121,0 118,6	125,0 120,5 143,1 121,0	136,6 129,8 159,8 126,4	+9,3 +7,7 +11,7 +4,5	VORLEIST INVEST GEBRAUCH VERBRAUCH
76,1	+0,8	77,1	76,0	79,7	+3,4	73,0	78,6	72,9	-0,1	84,8	75,5	76,8	+0,4	C
77,9 79,1 50,7	+10,5 +11,9 -21,2	87,7 68,2 54,5	75,1 76,2 49,5	78,4 80,3 38,1	+15,8 +17,7 -30,1	70,6 70,7 69,8	73,2 73,7 59,3	76,5 77,3 56,5	+8,4 +9,3 -18,1	82,8 82,5 87,2	71,6 71,2 79,9	71,9 72,2 64,6	+0,4 +1,4 -19,1	CA 10 11
72,9	-14,0	94,6	77,6	82,3	-13,0	77,6	88,6	66,3	-14,6	88,5	82,7	83,1	+0,5	CB
161,3	+11,6	139,5	154,5	154,0	+10,4	131,3	146,4	148,7	+13,3	115,6	127,6	138,3	+8,4	D
137,4 137,4 139,1	+4,7 +4,8 -0,3	135,2 134,9 153,7	143,6 143,7 135,0	139,8 139,5 150,8	+3,4 +3,4 -1,9	126,1 126,1 130,3	142,9 142,8 148,7	135,6 136,7 133,2	+7,5 +7,6 +2,2	123,6 123,6 124,3	126,0 126,0 129,8	134,5 134,4 139,5	+6,7 +6,7 +7,5	DA 15 16
126,3 147,7 60,3	+2,8 +4,2 -5,8	119,5 137,2 84,1	129,6 153,8 53,9	118,7 137,6 62,0	-0,7 +0,3 -3,3	123,8 142,8 64,1	120,7 139,4 62,6	130,9 153,6 60,2	+5,7 +7,6 -6,1	105,7 112,6 83,9	118,1 133,3 70,5	122,3 141,1 63,3	+3,6 +5,9 -10,2	DB 17 18
89,0	-0,3	84,8	84,2	87,4	+3,1	90,5	89,0	87,6	-3,2	90,3	101,4	89,7	-11,6	DC
177,6	+8,4	177,6	181,2	187,3	+5,5	150,9	185,4	170,8	+13,2	121,9	148,4	168,2	+13,3	DD
147,0 138,1 117,5 165,1	+7,6 +2,3 -6,7 +11,1	137,5 137,3 118,8 160,0	144,9 135,0 114,9 161,2	147,6 142,0 119,4 171,5	+7,3 +3,4 -0,3 +7,2	134,8 133,9 127,5 142,3	141,7 136,7 118,3 160,5	144,3 135,2 115,7 160,7	+7,0 +1,0 -9,3 +12,9	117,9 120,4 119,9 121,0	130,1 130,8 124,6 138,9	138,2 135,3 122,9 151,4	+6,2 +3,4 -1,4 +9,0	DE 21 21.1 21.2
149,9 119,9 205,1	+8,4 +2,1 +17,3	137,5 114,2 182,7	148,2 118,5 203,5	149,3 118,2 208,9	+8,6 +9,5 +13,2	135,1 118,2 167,5	143,3 117,2 193,0	147,3 118,0 202,1	+9,0 -0,2 +20,7	117,1 106,4 139,0	130,0 116,1 158,4	139,2 117,7 180,2	+7,1 +1,4 +13,8	22 22.1 22.2
129,2	+7,8	128,8	129,4	129,2	+0,3	113,4	132,2	126,7	+11,7	81,3	107,2	122,8	+14,6	DF
170,5 168,9 150,9 140,5	+35,9 +34,6 +35,3 +18,4	119,6 113,2 113,4 101,9	168,2 188,6 138,9 146,2	174,2 163,4 180,4 133,5	+45,7 +44,3 +59,1 +31,0	125,7 126,3 109,7 122,3	133,6 132,0 114,2 116,9	165,0 164,7 135,2 142,6	+31,3 +30,4 +23,2 +16,6	99,9 85,1 129,5 121,7	114,8 129,1 118,3 126,3	129,6 129,1 111,9 119,6	+12,9 +18,3 -5,4 -5,3	DG 24.1 24.4 24.7
166,4 163,6 167,1	+13,9 +16,1 +13,5	158,2 144,6 161,1	170,2 167,5 170,8	177,1 170,7 178,5	+11,9 +18,0 +10,8	135,9 137,8 135,5	160,0 142,8 163,6	159,0 158,1 159,3	+17,0 +14,7 +17,6	122,2 113,6 124,0	133,3 136,1 132,7	147,8 140,3 149,6	+11,0 +3,1 +12,7	DH 25.1 26.2
116,5 202,5 96,0	-2,3 +12,0 -11,4	133,0 190,0 125,1	122,8 200,6 106,4	125,6 208,6 106,5	-5,6 +9,8 -15,7	108,5 173,4 97,5	126,5 186,4 115,8	111,0 196,5 91,4	+1,4 +13,3 -6,3	108,4 147,0 103,6	110,6 161,8 100,7	118,0 180,9 106,7	+6,7 +11,8 +6,0	DI 26.1 26.6
152,2 152,8 169,0 177,5 152,0 128,7	+9,7 +10,4 +6,7 +15,2 +9,4 +4,2	148,5 139,8 158,4 148,6 151,1 143,5	152,6 155,2 168,9 183,6 151,9 128,5	157,5 148,4 158,6 172,6 160,0 136,9	+6,1 +6,2 +0,1 +16,2 +5,9 -4,6	131,5 136,5 156,9 156,3 130,1 110,6	152,0 138,9 157,7 151,8 155,9 147,5	149,0 153,3 170,0 180,4 147,7 123,0	+13,3 +12,3 +8,3 +15,4 +13,5 +11,2	117,7 118,7 132,5 123,9 117,4 121,3	131,3 136,3 156,2 142,7 130,1 126,7	141,7 137,7 157,3 154,0 143,0 129,1	+7,9 +1,8 +0,7 +7,9 +8,9 +2,7	DJ 27 27.1 27.5 29 28.1
121,0 134,9 78,8 126,8	+2,4 +7,2 +7,2 -3,1	120,2 123,0 75,7 142,3	131,8 140,5 92,0 139,6	123,7 141,2 67,3 123,1	+2,9 +14,8 -11,1 -13,5	117,7 127,4 74,5 125,3	123,9 123,4 70,3 139,9	121,1 132,2 87,8 132,4	+2,9 +3,8 +17,9 +5,7	111,4 111,9 90,3 108,5	118,8 128,8 114,4 123,5	120,8 125,4 72,4 132,6	+1,7 -2,5 -36,7 +7,4	DK 29.1 29.3 29.4
213,2 594,4 138,3 280,1 213,0	+21,1 +48,2 +7,7 +41,6 +13,0	179,9 402,2 131,8 211,0 189,1	213,2 544,0 139,8 286,2 216,6	217,8 592,2 141,8 306,7 209,1	+21,1 +47,2 +7,6 +44,9 +10,6	171,0 376,4 125,2 189,6 186,2	196,6 547,1 138,2 215,0 203,0	207,8 561,7 137,5 261,8 212,4	+21,5 +49,2 +9,8 +38,1 +14,1	140,3 214,2 114,2 159,0 152,7	158,0 327,0 123,2 182,0 162,6	183,8 451,7 131,7 202,3 194,6	+16,3 +41,2 +6,9 +11,2 +19,7	DL 30 31 32 33
163,7 231,0 182,9 84,3 74,0 314,8	+17,9 +24,0 -2,1 +1,7 +0,8 +3,5	133,8 180,2 179,8 79,0 70,0 300,3	170,5 243,8 217,2 84,1 70,5 311,4	153,5 216,1 151,9 79,5 72,1 318,4	+14,7 +19,9 -15,5 +0,6 +3,0 +6,0	139,6 185,9 187,1 84,8 74,9 305,2	139,7 190,1 192,0 80,3 69,9 304,6	168,7 238,3 199,7 86,7 74,8 310,8	+20,8 +28,2 +6,7 +2,2 -0,1 +1,8	100,7 113,8 112,6 85,4 76,6 247,8	129,2 169,6 177,7 81,5 74,4 282,4	139,6 188,0 189,6 82,6 72,4 304,9	+8,0 +10,8 +6,7 +1,3 -2,7 +8,0	DM 34 34.1 35 35.1 35.3
133,9 130,1 184,1	+4,8 -0,8 +25,1	128,2 129,7 165,5	133,8 128,6 186,7	128,9 121,8 182,4	+0,5 -3,1 +16,3	124,4 130,6 135,8	135,6 138,9 158,0	135,6 134,1 178,1	+9,0 +2,7 +31,1	116,0 107,0 161,9	128,1 121,6 179,4	130,0 133,7 148,9	+1,5 +10,0 -18,1	DN 36.1 37
100,4	+0,5	92,8	94,4	94,5	+1,8	102,9	101,3	102,6	-0,3	100,9	101,0	102,1	+1,1	E
72,0 66,6 81,9	-16,1 -21,1 -7,2	96,8 94,0 101,9	74,3 68,1 85,6	79,0 71,7 92,5	-18,4 -23,7 -9,2	78,6 78,6 78,6	91,1 87,1 98,2	67,4 63,2 75,1	-14,2 -19,6 -4,5	92,2 94,5 88,0	85,3 86,2 83,6	84,8 82,9 88,4	-0,6 -3,8 +5,7	BAU HOCHBAU TIEFBAU

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHT- TUNG	2000 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	2000 SEPT.	2000 AUG.	2000 JULI	2000 JUNI	2000 MAI
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	127,3	+1,8	128,2	117,8	121,7	122,2	121,8
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	67,85	149,3	+7,3	150,6	136,0	141,6	143,5	143,1
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	59,18	155,8	+7,8	158,4	142,9	148,1	151,7	149,8
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN	28,85	170,2	+13,1	170,4	154,1	160,1	160,3	161,8
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	14,93	139,2	+4,4	147,4	132,7	131,4	141,8	134,2
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	2,58	173,3	-1,1	178,6	125,0	178,4	182,1	172,6
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	12,83	139,3	+1,5	139,8	133,7	134,9	138,1	136,4
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	4,39	85,6	+0,8	80,9	79,1	81,2	77,2	75,1
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNING, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	2,85	84,8	+8,4	77,3	81,7	77,3	75,9	72,6
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNING	2,79	86,1	+9,0	78,6	83,5	79,4	77,1	73,8
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	54,0	-10,7	45,0	40,0	29,4	45,7	44,6
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	1,54	86,9	-11,0	87,9	74,1	88,8	79,5	79,5
D	VERARBEITENDES GEWERBE	54,80	161,4	+8,2	164,5	147,9	153,5	157,7	155,8
DA	ERNAHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	8,08	143,9	-3,3	146,3	138,9	137,5	146,9	144,5
15	ERNAHRUNGSGEWERBE	7,97	143,9	-3,3	146,1	138,7	137,1	146,9	144,6
16	TABAKVERARBEITUNG	0,11	143,8	-4,9	154,6	149,0	154,9	140,3	137,4
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	1,43	124,2	-2,1	128,3	104,8	127,5	132,6	132,6
17	TEXTILGEWERBE	1,08	146,3	-0,7	148,7	119,7	150,0	157,0	158,3
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,35	56,4	-10,2	67,2	61,8	58,4	56,5	52,0
DC	LEDERGEWERBE	0,19	105,7	+10,8	113,8	77,1	74,2	83,5	83,2
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,77	193,7	-2,4	202,1	181,4	184,3	189,9	185,9
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	4,18	164,0	+14,0	157,7	142,4	145,6	147,5	144,7
21	PAPIERGEWERBE	1,04	146,7	+9,0	142,5	141,0	145,7	136,0	139,3
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,59	124,9	+3,1	119,8	118,1	122,5	115,4	114,6
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	0,45	175,3	+15,1	172,1	170,7	176,0	182,9	171,8
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	3,13	169,8	+15,5	162,8	142,5	145,3	151,3	146,2
22.1	VERLAGSGEWERBE	2,08	139,2	+14,5	124,6	113,0	118,9	118,0	118,7
22.2	DRUCKGEWERBE	1,01	221,1	+13,7	233,9	196,7	193,7	214,1	196,2
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,27	143,7	+8,8	122,5	136,3	128,9	117,5	140,1
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	5,88	192,8	+36,4	186,1	168,6	169,2	159,9	177,2
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	3,97	190,1	+33,3	180,4	155,4	154,4	151,9	177,8
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,26	158,4	+36,3	163,8	190,7	189,6	150,9	142,9
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,18	151,8	+11,2	140,3	119,8	144,5	154,0	146,4
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	2,16	184,2	+8,5	186,1	165,5	186,9	186,1	171,2
25.1	H V GUMMIWAREN	0,38	181,0	+23,1	180,0	159,4	180,7	184,8	174,7
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	1,78	184,9	+6,0	187,4	166,8	188,3	186,3	170,3
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	5,67	123,6	-8,7	127,9	122,3	129,3	125,7	126,6
26.1	H U VERARB V GLAS	0,81	220,9	+12,0	214,0	200,4	211,4	200,4	213,1
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	2,50	97,1	-20,8	102,9	103,7	113,5	109,5	108,2
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	8,20	158,0	+2,9	170,4	152,1	153,1	157,0	156,1
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	1,88	163,2	+12,3	158,9	138,7	147,5	160,1	166,3
27.1	ERZEUGUNG V ROEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	0,78	193,9	+15,9	171,0	143,8	161,1	178,5	170,1
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,50	175,5	+11,6	186,5	164,3	167,0	177,3	213,4
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,32	156,4	+0,3	173,5	155,8	154,7	156,0	153,2
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	2,89	141,0	+0,1	159,4	129,2	124,8	132,7	124,8
DK	MASCHINENBAU	5,43	114,5	+0,2	138,7	113,9	121,1	144,9	120,8
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	1,10	135,7	+9,3	150,1	133,3	145,5	145,7	148,4
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,30	60,2	-	55,7	48,5	100,9	102,3	90,7
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	0,64	105,9	-17,5	122,7	108,4	138,0	116,8	105,0
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	5,23	238,8	+23,2	231,3	224,4	204,8	214,9	211,2
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,31	810,2	+48,9	543,5	920,3	305,0	312,4	558,3
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	2,30	137,3	-	156,3	133,3	143,5	151,2	147,9
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	0,83	325,7	+58,3	337,7	296,7	293,1	322,4	263,6
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	1,78	233,4	+17,0	220,9	189,6	223,2	226,1	208,4
DM	FAHRZEUGBAU	4,44	169,9	+14,1	161,5	129,1	177,7	171,9	173,1
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	2,40	240,5	+17,1	227,7	174,2	259,2	246,3	246,9
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	0,98	181,2	-11,7	156,8	65,4	248,4	221,3	217,7
35	SONST FAHRZEUGBAU	2,04	86,6	+5,4	83,4	75,9	82,1	84,3	86,2
35.1	SCHIFFBAU	0,71	77,4	+5,2	76,5	68,9	73,6	71,2	73,9
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,08	335,6	+8,7	326,6	323,1	312,7	319,2	303,1
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAE TEN, SPIELWAREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	1,86	141,9	-2,9	152,4	116,1	122,5	134,4	135,8
36.1	H V MOEBELN	1,10	134,5	-10,5	150,0	106,6	113,5	128,6	132,3
37	RECYCLING	0,31	199,7	+24,3	207,5	185,9	188,1	189,9	189,3
E	ENERGIEVERSORGUNG	8,67	104,9	+1,5	97,6	89,8	96,5	87,4	97,7
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	32,15	80,5	-15,1	80,7	79,0	79,6	77,0	76,8
	HOCHBAULEISTUNGEN	20,76	73,3	-17,7	72,1	72,0	73,0	70,9	70,2
	TIEFBAULEISTUNGEN	11,38	93,7	-10,8	96,6	91,9	91,8	88,2	89,0

UND BERLIN-OST
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
= 100

ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)

BEREINIGTER WERT

KUMULIERT		1999 3. VJ	2000 2. VJ	2000 3. VJ	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	1999 1. HJ	1999 2. HJ	2000 1. HJ	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	1997	1998	1999	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	WZ93- SCHL.
JAN. 2000 BIS OKT. 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR													
118,4	+4,3	118,6	120,7	122,6	+3,4	109,0	119,7	114,8	+5,3	105,6	109,0	114,4	+5,0	PROD GEW
140,2	+10,6	129,1	142,4	142,7	+10,5	123,5	133,9	137,4	+11,3	111,9	120,4	128,7	+8,9	C-E
146,0	+11,7	134,4	149,5	149,8	+11,5	126,5	138,6	142,5	+12,6	113,5	123,3	132,6	+7,6	C-D
156,2	+16,0	138,8	158,4	161,5	+16,4	129,8	141,4	151,2	+16,5	111,6	124,5	135,6	+8,9	VORLEIST
134,5	+7,9	130,3	139,6	137,2	+5,3	120,5	136,6	132,3	+9,8	110,9	118,9	128,5	+7,2	INVEST
168,4	+7,5	151,1	176,6	160,7	+6,4	156,2	159,6	171,4	+9,7	121,4	142,3	157,9	+11,0	GEBRAUCH
132,4	+7,0	125,8	135,5	136,1	+8,2	120,5	130,2	129,4	+7,4	118,9	120,5	125,3	+4,0	VERBRAUCH
76,4	+1,5	76,8	76,4	80,4	+4,7	72,9	77,7	72,8	-0,1	84,8	75,2	75,3	+0,1	C
77,9	+10,7	67,6	75,3	78,8	+16,6	70,5	72,7	76,4	+8,4	82,8	71,5	71,6	+0,1	CA
79,1	+12,0	68,1	76,4	80,5	+18,2	70,5	73,3	77,2	+9,5	82,6	71,1	71,9	+1,1	10
50,8	-20,9	54,5	49,6	38,1	-30,1	69,7	59,2	56,6	-18,8	87,3	79,9	64,5	-19,3	11
73,4	-12,9	94,1	78,2	83,6	-11,2	77,2	87,0	66,1	-14,4	88,5	82,2	82,1	-0,1	CB
151,6	+12,2	139,0	155,3	155,3	+11,7	130,9	143,4	148,1	+13,1	115,8	127,1	137,2	+7,9	D
137,7	+5,4	134,6	144,4	140,9	+4,7	125,7	140,8	135,1	+7,5	123,9	125,5	133,3	+6,2	DA
137,7	+5,4	134,4	144,5	140,6	+4,6	125,6	140,8	135,2	+7,6	123,9	125,5	133,2	+6,1	15
139,7	+0,6	152,9	136,1	152,8	-0,1	129,8	146,2	132,5	+2,1	124,6	129,1	138,0	+6,9	16
126,6	+3,4	118,9	130,4	120,2	+1,1	123,3	118,8	130,3	+5,7	106,0	117,5	121,1	+3,1	DB
148,1	+5,0	136,4	154,8	139,5	+2,3	142,4	137,0	152,8	+7,3	112,9	132,7	139,7	+5,3	17
60,3	-5,3	63,7	54,3	62,5	-1,9	63,9	61,5	59,9	-6,3	84,1	70,1	62,7	-10,6	18
89,3	+0,4	84,3	84,9	88,4	+4,9	90,1	87,2	87,0	-3,4	90,6	100,8	88,6	-12,1	DC
178,2	+9,3	176,8	182,1	189,3	+7,1	150,4	182,6	170,1	+19,1	122,2	147,7	168,5	+12,7	DD
147,3	+8,1	137,0	145,5	148,6	+8,5	134,6	140,1	143,8	+6,8	118,2	129,8	137,3	+5,8	DE
138,4	+2,8	136,8	135,5	143,1	+4,6	133,6	135,1	134,7	+0,8	120,7	130,4	134,3	+3,0	21
117,7	-5,3	119,5	115,4	120,1	+0,5	127,2	117,1	115,3	-9,4	120,1	124,2	122,1	-1,7	21.1
165,5	+11,7	159,5	161,9	172,9	+8,4	141,9	158,7	160,2	+12,9	121,3	138,4	150,3	+8,6	21.2
150,1	+9,8	137,1	148,8	150,2	+9,6	134,8	141,7	146,8	+8,9	117,4	129,5	138,3	+6,8	22
120,1	+2,6	113,9	119,0	118,8	+4,3	118,0	115,9	117,6	-0,3	108,7	115,7	117,0	+1,1	22.1
205,4	+17,8	182,1	204,5	208,1	+14,3	167,1	190,8	201,5	+20,6	139,2	157,8	178,8	+13,4	22.2
129,0	+7,6	128,7	129,4	129,2	+0,4	113,5	132,2	126,4	+11,4	81,3	107,3	122,8	+14,4	DF
170,4	+35,9	119,5	168,4	174,6	+46,1	125,6	133,1	164,5	+31,0	99,9	114,7	129,4	+12,8	DG
166,4	+34,1	113,2	166,6	163,4	+44,3	126,4	132,0	164,0	+29,7	85,1	108,3	129,2	+19,3	24.1
151,2	+35,8	113,3	139,4	181,4	+60,1	108,5	113,3	134,9	+23,2	129,7	118,0	111,4	-6,6	24.4
140,9	+20,1	101,6	147,1	134,9	+32,8	121,9	115,3	142,1	+16,6	122,0	125,8	118,6	-5,7	24.7
167,3	+15,1	157,3	171,5	179,5	+14,1	135,3	157,0	158,3	+17,0	122,5	132,5	146,2	+10,3	DH
164,5	+17,4	143,8	168,8	173,4	+20,6	137,2	140,2	157,3	+14,7	113,9	135,3	138,7	+2,5	25.1
167,8	+14,5	160,2	172,0	180,8	+12,9	134,9	160,6	158,5	+17,5	124,3	131,9	147,8	+12,1	25.2
116,7	-1,8	132,6	123,4	126,5	-4,6	109,2	125,3	110,7	+1,4	108,4	110,2	117,2	+6,4	DI
201,7	+11,5	189,8	200,6	208,6	+8,9	173,7	188,2	195,0	+12,3	146,9	161,8	180,9	+11,8	26.1
96,4	-10,7	124,5	106,2	106,7	-14,3	97,1	114,1	91,2	-6,1	103,6	100,2	105,6	+5,4	26.6
152,4	+10,0	148,0	153,3	158,5	+7,1	131,2	150,4	148,4	+13,1	117,8	130,9	140,8	+7,6	DJ
152,3	+10,0	139,7	155,2	148,4	+6,2	136,6	138,8	152,5	+11,8	118,7	135,3	137,7	+1,8	27
168,4	+6,2	158,3	168,9	158,6	+0,2	157,1	157,6	169,1	+7,8	132,5	158,2	157,3	+0,7	27.1
177,0	+14,8	148,5	183,6	172,6	+16,2	156,4	151,6	179,4	+14,7	123,8	142,7	154,0	+7,8	27.5
152,4	+10,0	150,6	152,7	161,3	+7,1	129,7	153,9	147,2	+13,5	117,6	129,6	141,8	+9,4	28
128,9	+4,7	142,9	129,2	137,8	-3,6	110,3	145,6	122,5	+11,1	121,5	125,2	127,9	+2,2	28.1
121,2	+3,0	119,7	132,6	124,6	+4,1	117,3	121,9	120,7	+2,9	111,6	118,2	119,6	+1,2	DK
135,5	+8,2	122,4	141,4	143,0	+16,8	126,8	121,4	131,7	+3,9	112,1	128,0	124,1	-3,0	29.1
79,0	+7,9	75,3	92,5	68,4	-9,2	74,2	69,2	87,4	+17,8	90,4	114,0	71,7	-37,1	29.3
126,6	-2,8	141,6	140,5	123,0	-13,1	124,9	137,7	131,9	+5,6	108,9	122,9	131,3	+8,8	29.4
214,0	+22,1	178,8	214,9	220,2	+23,2	170,4	192,7	206,8	+21,4	140,8	157,1	181,5	+15,5	DL
593,7	+48,4	400,8	546,5	589,6	+47,1	375,8	539,7	559,6	+48,9	214,9	325,3	457,8	+40,7	30
139,0	+8,8	130,9	141,1	144,4	+10,3	124,6	135,2	136,6	+9,6	114,6	122,4	129,9	+6,1	31
281,3	+43,3	209,1	289,6	309,2	+47,9	188,4	208,9	260,0	+38,0	159,7	180,5	198,6	+10,0	32
213,6	+13,8	188,2	218,1	211,2	+12,2	185,5	199,5	211,5	+14,0	153,1	161,8	192,5	+19,0	33
164,4	+19,0	132,9	171,9	156,1	+17,5	138,9	136,9	167,7	+20,7	101,1	128,3	137,9	+7,5	DM
232,2	+25,3	179,0	248,0	220,4	+23,1	185,0	185,9	236,8	+28,0	114,1	168,3	185,5	+10,2	34
184,4	-0,8	178,6	219,1	156,9	-12,2	186,2	187,7	198,7	+6,7	113,0	178,4	186,9	+6,0	34.1
84,6	+2,5	78,6	84,6	80,5	+2,4	84,5	79,0	88,3	+2,1	85,6	81,1	81,8	+0,9	35
74,3	+1,6	69,7	71,0	73,0	+4,7	74,7	68,8	74,4	-0,4	76,8	74,1	71,8	-3,1	35.1
315,4	+4,1	298,8	313,4	320,8	+7,4	304,1	299,7	309,4	+1,7	248,4	281,1	301,9	+7,4	35.3
134,2	+5,4	127,7	134,6	130,3	+2,0	123,9	133,4	134,9	+8,9	116,3	127,5	128,6	+0,9	DN
130,5	-0,1	125,0	130,5	123,4	-1,3	130,1	134,5	133,4	+2,5	107,3	120,8	132,3	+9,4	36.1
184,6	+25,8	164,8	187,6	193,8	+17,6	135,4	156,1	177,4	+31,0	162,1	178,8	145,8	-18,5	37
100,3	+0,4	92,8	94,3	94,6	+1,9	103,0	101,4	102,4	-0,6	100,9	101,1	102,2	+1,1	E
72,3	-15,3	96,4	74,7	79,8	-17,2	78,4	89,9	67,2	-14,3	92,2	84,9	84,1	-0,9	BAU
66,8	-20,5	93,6	68,5	72,4	-22,6	78,3	86,0	63,0	-19,5	94,6	85,8	82,1	-4,3	HOCHBAU
82,4	-6,3	101,5	86,1	93,4	-8,0	78,3	97,0	74,9	-4,3	88,0	83,2	87,6	+5,3	TIEFBAU

4 DEUTSCHLAND

Index der Arbeitsproduktivität für das Verarbeitende Gewerbe sowie Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden 1995 = 100

4.1 Produktionsergebnis je Beschäftigten

Jahr Monat	Verarbeitendes Gewerbe sowie Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden													
	Insgesamt		Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden		Verarbeitendes Gewerbe									
					zusammen		Vorteilungs- güter- produzenten		Investitions- güter- produzenten		Gebrauchs- güter- produzenten		Verbrauchs- güter- produzenten	
Index	Veränd. zum Vor- jahres- zeitraum in %	Index	Veränd. zum Vor- jahres- zeitraum in %	Index	Veränd. zum Vor- jahres- zeitraum in %	Index	Veränd. zum Vor- jahres- zeitraum in %	Index	Veränd. zum Vor- jahres- zeitraum in %	Index	Veränd. zum Vor- jahres- zeitraum in %	Index	Veränd. zum Vor- jahres- zeitraum in %	
1998	117,1	+ 4,7	111,0	+ 0,2	117,2	+ 4,8	116,9	+ 4,1	118,7	+ 5,4	120,0	+ 6,9	110,7	+ 1,4
Jan	106,9	+ 7,2	104,7	+ 0,2	106,9	+ 7,4	110,8	+ 10,0	97,7	+ 5,2	108,5	+ 1,8	108,8	+ 2,9
Feb	111,3	+ 7,3	102,2	+ 2,4	111,8	+ 7,8	112,7	+ 8,2	109,0	+ 7,9	120,7	+ 7,4	104,4	+ 0,7
Mrz	127,5	+ 11,6	111,9	+ 5,9	128,0	+ 12,2	126,8	+ 11,8	131,1	+ 14,8	136,0	+ 13,9	118,0	+ 4,1
Apr	117,2	+ 3,5	105,0	- 10,1	117,4	+ 3,8	118,5	+ 2,9	116,2	+ 3,9	120,8	+ 1,6	110,6	+ 2,4
Mai	115,0	+ 9,2	107,0	- 0,8	115,1	+ 9,5	116,7	+ 8,5	113,8	+ 10,1	117,0	+ 13,9	108,4	+ 3,8
Jun	121,8	+ 2,8	110,1	- 3,1	122,0	+ 2,9	121,5	+ 3,1	126,2	+ 1,4	122,5	+ 3,0	111,2	+ 1,4
Jul	118,7	+ 3,9	114,0	- 1,4	118,8	+ 4,1	119,2	+ 2,4	121,4	+ 5,5	115,7	+ 5,0	111,0	+ 2,0
Aug	104,3	+ 5,6	108,3	+ 1,3	104,1	+ 5,6	107,7	+ 4,0	101,7	+ 7,7	89,9	+ 13,9	103,8	+ 1,2
Sep	123,3	+ 2,8	118,9	+ 4,9	123,5	+ 2,7	122,3	+ 2,2	126,3	+ 2,1	132,4	+ 7,5	113,8	+ 0,3
Okt	123,9	+ 2,3	125,5	+ 4,1	123,8	+ 2,2	123,7	+ 0,2	122,9	+ 3,9	136,5	+ 10,9	116,9	- 1,4
Nov	122,9	+ 1,5	121,7	+ 2,2	122,9	+ 1,5	120,4	+ 0,5	125,7	+ 2,1	133,6	+ 3,2	117,2	+ 0,2
Dez	112,4	+ 0,4	102,9	- 2,4	112,5	+ 0,3	102,0	- 2,9	132,4	+ 2,6	106,4	+ 2,5	106,6	+ 0,1
1999	119,6	+ 2,1	117,2	+ 5,6	119,7	+ 2,1	120,6	+ 3,2	119,3	+ 0,6	124,4	+ 3,7	112,6	+ 1,6
Jan	106,5	- 0,4	111,9	+ 6,9	106,2	- 0,7	111,2	+ 0,4	96,5	- 1,2	109,9	+ 1,3	107,3	- 1,4
Feb	110,1	- 1,1	103,3	+ 1,1	110,1	- 1,3	110,9	- 1,6	106,6	- 2,2	122,8	+ 1,7	104,9	+ 0,5
Mrz	126,7	- 0,6	125,4	+ 12,1	126,7	- 1,0	127,4	+ 0,5	125,5	- 4,3	137,1	+ 0,8	118,9	+ 2,5
Apr	118,0	+ 0,7	120,8	+ 15,0	117,9	+ 0,4	120,2	+ 1,4	115,8	- 0,3	124,9	+ 3,4	109,4	- 1,1
Mai	115,5	+ 0,4	114,9	+ 7,4	115,6	+ 0,4	117,6	+ 0,8	112,6	- 1,1	121,2	+ 3,6	109,0	+ 0,6
Jun	125,1	+ 2,7	119,3	+ 8,4	125,3	+ 2,7	125,2	+ 3,0	128,6	+ 1,9	130,9	+ 6,9	112,8	+ 1,4
Jul	119,3	+ 0,5	118,6	+ 4,0	119,3	+ 0,4	121,7	+ 2,1	119,2	- 1,8	114,2	- 1,3	112,4	+ 1,3
Aug	109,2	+ 4,7	111,5	+ 3,0	109,1	+ 4,8	113,0	+ 4,9	105,7	+ 3,9	99,3	+ 10,5	107,1	+ 3,2
Sep	128,9	+ 4,5	124,9	+ 5,0	128,9	+ 4,4	129,5	+ 5,9	131,0	+ 3,7	136,7	+ 3,2	116,6	+ 2,5
Okt	128,5	+ 3,7	127,9	+ 1,9	128,6	+ 3,9	128,9	+ 4,2	127,1	+ 3,4	140,8	+ 3,2	121,3	+ 3,8
Nov	129,8	+ 5,6	120,1	- 1,3	130,0	+ 5,8	129,3	+ 7,4	130,6	+ 3,9	142,6	+ 6,7	121,4	+ 3,6
Dez	118,0	+ 5,0	107,7	+ 4,7	118,3	+ 5,2	112,5	+ 10,3	132,5	+ 0,1	111,9	+ 5,2	108,8	+ 2,1
2000														
Jan	111,0	+ 4,2	110,0	- 1,7	110,9	+ 4,4	115,8	+ 4,1	104,1	+ 7,9	115,1	+ 4,7	105,3	- 1,9
Feb	119,9	+ 8,9	108,5	+ 5,0	120,1	+ 9,1	122,0	+ 10,0	117,6	+ 10,3	135,1	+ 10,0	107,7	+ 2,7
Mrz	135,7	+ 7,1	122,6	- 2,2	135,9	+ 7,3	136,0	+ 6,8	139,5	+ 11,2	149,3	+ 8,9	118,5	- 0,3
Apr	125,6	+ 6,4	119,3	- 1,2	125,6	+ 6,5	126,0	+ 4,8	127,1	+ 9,8	136,1	+ 9,0	113,0	+ 3,3
Mai	128,6	+ 11,3	122,2	+ 6,4	128,5	+ 11,2	130,8	+ 11,2	128,2	+ 13,9	139,4	+ 15,0	113,9	+ 4,5
Juni	130,8	+ 4,6	115,4	- 3,3	130,9	+ 4,5	129,7	+ 3,6	137,7	+ 7,1	136,2	+ 4,0	115,6	+ 2,5
Juli	128,2	+ 7,5	125,6	+ 5,9	128,0	+ 7,3	129,1	+ 6,1	130,8	+ 9,7	132,5	+ 16,0	114,6	+ 2,0
Aug	117,4	+ 7,5	119,3	+ 7,0	117,3	+ 7,5	120,4	+ 6,5	117,6	+ 11,3	108,9	+ 9,7	110,0	+ 2,7
Sep	137,3	+ 6,5	123,8	- 0,9	137,4	+ 6,6	133,4	+ 3,0	148,4	+ 13,3	147,7	+ 8,0	119,2	+ 2,2

4 DEUTSCHLAND

Index der Arbeitsproduktivität für das Verarbeitende Gewerbe sowie Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden 1995 = 100

4.2 Produktionsergebnis je Beschäftigtenstunde

Jahr Monat	Verarbeitendes Gewerbe sowie Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden														
	Insgesamt		Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden		Verarbeitendes Gewerbe										
					zusammen		Vorteilungs- güter- produzenten		Investitions- güter- produzenten		Gebrauchs- güter- produzenten		Verbrauchs- güter- produzenten		
Index	Veränd. zum Vor- jahres- zeitraum in %	Index	Veränd. zum Vor- jahres- zeitraum in %	Index	Veränd. zum Vor- jahres- zeitraum in %	Index	Veränd. zum Vor- jahres- zeitraum in %	Index	Veränd. zum Vor- jahres- zeitraum in %	Index	Veränd. zum Vor- jahres- zeitraum in %	Index	Veränd. zum Vor- jahres- zeitraum in %	Index	Veränd. zum Vor- jahres- zeitraum in %
1998	117,6	+ 4,4	112,1	- 0,1	117,7	+ 4,6	117,1	+ 3,7	119,6	+ 6,1	119,9	+ 6,6	111,3	+ 1,6	
Jan	108,3	+ 7,3	104,6	+ 1,7	108,4	+ 7,6	112,3	+ 10,2	99,7	+ 4,8	108,6	+ 2,6	109,3	+ 4,1	
Feb	112,7	+ 6,5	105,6	+ 1,7	112,8	+ 6,7	114,3	+ 7,2	109,9	+ 6,8	120,3	+ 6,9	108,4	+ 0,9	
Mrz	119,5	+ 8,0	104,0	- 4,0	119,8	+ 8,3	118,6	+ 6,8	122,3	+ 11,3	124,7	+ 12,4	110,1	+ 1,9	
Apr	115,6	+ 4,2	105,8	- 5,5	115,9	+ 4,5	116,8	+ 4,5	114,4	+ 3,6	118,2	+ 1,7	110,5	+ 3,5	
Mai	116,8	+ 4,8	110,1	- 5,7	116,9	+ 4,8	118,2	+ 4,1	115,9	+ 5,5	118,1	+ 8,9	110,5	+ 0,5	
Jun	120,7	+ 2,6	112,1	- 0,1	120,9	+ 2,6	120,1	+ 3,2	125,2	+ 0,9	120,5	+ 2,0	111,0	+ 1,2	
Jul	118,2	+ 4,7	114,4	- 0,4	118,2	+ 4,6	118,1	+ 2,9	120,8	+ 6,3	118,6	+ 5,0	110,6	+ 2,9	
Aug	115,2	+ 4,1	115,4	+ 0,3	115,2	+ 4,2	118,0	+ 2,5	113,7	+ 6,2	105,7	+ 10,9	112,2	+ 0,6	
Sep	121,0	+ 3,0	115,0	+ 4,3	121,2	+ 3,0	119,9	+ 2,4	124,6	+ 2,6	126,9	+ 7,0	112,4	+ 1,0	
Okt	119,7	+ 3,9	120,7	+ 5,0	119,6	+ 3,8	119,1	+ 1,7	119,1	+ 5,5	130,0	+ 12,0	113,8	+ 0,4	
Nov	119,0	+ 1,9	118,7	+ 2,7	119,1	+ 2,0	116,7	+ 0,7	121,8	+ 2,9	126,9	+ 3,3	114,3	+ 0,5	
Dez	124,1	+ 2,7	119,1	- 0,6	124,2	+ 2,7	112,9	- 1,0	147,3	+ 5,5	120,7	+ 6,3	114,1	+ 1,7	
1999	121,2	+ 3,1	118,4	+ 6,6	121,3	+ 3,1	121,9	+ 4,1	121,4	+ 1,6	126,0	+ 6,1	113,6	+ 2,1	
Jan	108,8	+ 0,5	113,5	+ 8,5	108,7	+ 0,3	113,9	+ 1,4	98,7	- 1,0	110,3	+ 1,6	108,1	- 1,1	
Feb	114,5	+ 1,6	109,7	+ 3,9	114,5	+ 1,5	115,4	+ 1,0	110,9	+ 0,9	125,5	+ 4,3	109,1	+ 2,5	
Mrz	120,3	+ 0,7	116,8	+ 12,3	120,4	+ 0,5	120,6	+ 1,7	119,1	- 2,6	127,7	+ 2,4	114,1	+ 3,6	
Apr	117,4	+ 1,6	119,4	+ 12,9	117,3	+ 1,2	119,5	+ 2,3	114,9	+ 0,4	123,1	+ 4,1	109,9	- 0,5	
Mai	119,6	+ 2,4	119,4	+ 8,4	119,6	+ 2,3	121,6	+ 2,9	117,0	+ 0,9	125,3	+ 6,1	112,8	+ 2,1	
Jun	124,9	+ 3,5	119,4	+ 6,5	125,1	+ 3,5	124,6	+ 3,7	129,1	+ 3,1	130,3	+ 8,1	113,1	+ 1,9	
Jul	121,0	+ 2,4	120,7	+ 5,5	121,0	+ 2,4	123,3	+ 4,4	120,5	- 0,2	119,7	+ 0,9	113,1	+ 2,3	
Aug	120,5	+ 4,6	116,7	+ 1,1	120,5	+ 4,6	122,9	+ 4,2	118,7	+ 4,4	117,7	+ 11,4	114,9	+ 2,4	
Sep	126,9	+ 4,9	120,4	+ 4,7	127,4	+ 5,1	127,3	+ 6,2	130,2	+ 4,5	132,4	+ 4,3	114,9	+ 2,2	
Okt	124,8	+ 4,3	124,1	+ 2,8	124,8	+ 4,3	125,1	+ 5,0	123,3	+ 3,5	135,3	+ 4,1	118,3	+ 4,0	
Nov	125,8	+ 5,7	116,8	- 1,6	126,0	+ 5,8	124,9	+ 7,0	126,8	+ 4,1	136,9	+ 7,9	118,3	+ 3,5	
Dez	130,0	+ 4,8	123,4	+ 3,6	130,2	+ 4,8	123,6	+ 9,5	147,3	0,0	127,5	+ 5,6	116,7	+ 2,3	
2000															
Jan	113,4	+ 4,2	112,3	- 1,1	113,5	+ 4,4	118,3	+ 3,9	106,9	+ 8,3	116,9	+ 6,0	108,6	- 1,4	
Feb	121,2	+ 5,9	111,7	+ 1,8	121,4	+ 6,0	123,4	+ 6,9	118,9	+ 7,2	134,3	+ 7,0	109,4	+ 0,3	
Mrz	127,5	+ 6,0	116,9	+ 0,1	127,7	+ 6,1	127,5	+ 5,7	131,0	+ 10,0	137,9	+ 8,0	112,6	- 1,3	
Apr	124,5	+ 6,0	123,2	+ 3,2	124,7	+ 6,3	125,8	+ 5,3	124,9	+ 8,7	133,0	+ 8,0	113,4	+ 3,2	
Mai	128,7	+ 7,6	123,8	+ 3,7	129,0	+ 7,9	129,4	+ 6,4	130,1	+ 11,2	140,0	+ 11,7	115,1	+ 2,0	
Juni	130,7	+ 4,6	119,9	+ 0,4	131,0	+ 4,7	130,1	+ 4,4	136,8	+ 6,0	135,1	+ 3,7	115,6	+ 2,2	
Juli	129,4	+ 6,9	129,9	+ 7,6	129,6	+ 7,1	131,3	+ 6,5	131,4	+ 9,0	136,2	+ 13,6	115,1	+ 1,8	
Aug	126,7	+ 5,1	126,0	+ 8,0	126,8	+ 5,2	128,3	+ 4,4	129,2	+ 8,8	125,9	+ 7,0	116,2	+ 1,1	
Sep	134,8	+ 6,2	123,0	+ 2,2	135,2	+ 6,1	131,4	+ 3,2	145,9	+ 12,1	142,9	+ 7,9	117,0	+ 1,8	

4 DEUTSCHLAND

Index der Arbeitsproduktivität für das Verarbeitende Gewerbe sowie Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden 1995 = 100

4.3 Produktionsergebnis je Arbeiter

Jahr Monat	Verarbeitendes Gewerbe sowie Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden													
	Insgesamt		Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden		Verarbeitendes Gewerbe									
					zusammen		Vorteilungs- güter- produzenten		Investitions- güter- produzenten		Gebrauchs- güter- produzenten		Verbrauchs- güter- produzenten	
	Index	Veränd. zum Vor- jahres- zeitraum in %	Index	Veränd. zum Vor- jahres- zeitraum in %	Index	Veränd. zum Vor- jahres- zeitraum in %	Index	Veränd. zum Vor- jahres- zeitraum in %	Index	Veränd. zum Vor- jahres- zeitraum in %	Index	Veränd. zum Vor- jahres- zeitraum in %	Index	Veränd. zum Vor- jahres- zeitraum in %
1998	118,4	+ 4,6	114,1	+ 1,0	118,4	+ 4,7	117,3	+ 3,6	119,1	+ 4,8	121,3	+ 7,0	115,6	+ 2,5
Jan	108,3	+ 7,0	107,6	+ 0,8	108,3	+ 7,3	111,5	+ 9,3	98,3	+ 4,7	109,8	+ 2,0	113,8	+ 4,0
Feb	112,7	+ 7,1	105,1	+ 3,0	112,8	+ 7,3	113,5	+ 7,8	108,5	+ 7,5	121,8	+ 7,5	109,0	+ 1,6
Mrz	129,1	+ 11,5	115,0	+ 6,6	129,4	+ 11,8	127,5	+ 11,1	131,8	+ 14,4	137,3	+ 13,8	121,4	+ 5,2
Apr	118,6	+ 3,3	107,8	- 9,4	118,7	+ 3,5	119,1	+ 2,2	116,7	+ 3,5	122,2	+ 1,7	115,7	+ 3,4
Mai	116,3	+ 8,9	109,8	- 0,3	116,3	+ 9,2	117,2	+ 7,9	114,3	+ 9,6	118,4	+ 14,1	113,4	+ 4,7
Jun	123,0	+ 2,4	113,0	- 2,5	123,1	+ 2,5	121,7	+ 2,3	126,6	+ 0,8	123,8	+ 2,8	115,8	+ 2,1
Jul	119,6	+ 3,8	117,0	- 0,8	119,5	+ 3,8	119,2	+ 1,9	121,6	+ 4,8	116,8	+ 5,3	115,4	+ 3,1
Aug	105,1	+ 5,4	110,9	+ 1,7	104,8	+ 5,4	107,7	+ 3,4	101,9	+ 7,2	90,9	+ 14,1	107,8	+ 2,3
Sep	124,4	+ 2,6	121,9	+ 5,5	124,5	+ 2,6	122,6	+ 1,7	126,5	+ 1,6	134,0	+ 7,8	118,6	+ 1,5
Okt	125,2	+ 2,3	129,0	+ 5,0	124,9	+ 2,1	124,1	- 0,2	123,2	+ 3,4	138,0	+ 11,1	122,0	- 0,3
Nov	124,3	+ 1,6	125,3	+ 3,0	124,2	+ 1,5	120,9	+ 0,2	126,1	+ 1,6	135,2	+ 3,4	122,5	+ 1,2
Dez	113,8	+ 0,4	106,3	- 1,5	113,8	+ 0,3	102,6	- 3,0	133,1	+ 2,3	107,7	+ 2,4	111,9	+ 1,1
1999	121,7	+ 2,8	120,8	+ 5,9	121,6	+ 2,7	121,6	+ 3,7	120,8	+ 1,4	126,5	+ 4,3	118,9	+ 2,9
Jan	108,1	- 0,2	115,8	+ 7,6	107,6	- 0,6	111,9	+ 0,4	97,2	- 1,1	111,3	+ 1,4	112,8	- 0,7
Feb	111,8	- 0,8	106,9	+ 1,7	111,7	- 1,0	111,8	- 1,7	107,6	- 1,7	124,3	+ 2,1	110,7	+ 1,6
Mrz	126,7	- 0,3	129,7	+ 12,8	128,5	- 0,7	128,3	+ 0,6	126,8	- 3,8	139,0	+ 1,2	125,4	+ 3,3
Apr	120,0	+ 1,2	124,4	+ 15,4	119,8	+ 0,9	121,1	+ 1,7	117,2	+ 0,4	126,8	+ 3,8	115,9	+ 0,2
Mai	117,6	+ 1,1	118,3	+ 7,7	117,5	+ 1,0	118,6	+ 1,2	114,0	- 0,3	123,2	+ 4,1	115,6	+ 1,9
Jun	127,3	+ 3,5	122,8	+ 8,7	127,3	+ 3,4	126,1	+ 3,6	130,2	+ 2,8	133,0	+ 7,4	119,3	+ 3,0
Jul	121,2	+ 1,3	122,0	+ 4,3	121,0	+ 1,3	122,4	+ 2,7	120,6	- 0,8	116,1	- 0,6	118,3	+ 2,5
Aug	111,0	+ 5,6	114,5	+ 3,2	110,7	+ 5,6	113,8	+ 5,7	107,0	+ 5,0	100,9	+ 11,0	112,6	+ 4,5
Sep	131,2	+ 5,5	128,5	+ 5,4	131,1	+ 5,3	130,6	+ 6,5	132,7	+ 4,9	139,3	+ 4,0	123,1	+ 3,8
Okt	131,0	+ 4,8	131,7	+ 2,1	130,9	+ 4,8	130,0	+ 4,8	128,8	+ 4,5	143,7	+ 4,1	128,4	+ 5,2
Nov	132,4	+ 6,5	123,7	- 1,3	132,5	+ 6,7	130,5	+ 7,9	132,5	+ 5,1	145,8	+ 7,7	128,6	+ 5,0
Dez	120,5	+ 5,9	111,0	+ 4,4	120,7	+ 6,1	113,8	+ 10,9	134,5	+ 1,1	114,3	+ 6,1	115,6	+ 3,3
2000														
Jan	113,5	+ 5,0	112,5	- 2,8	113,3	+ 5,3	117,1	+ 4,6	105,9	+ 9,0	117,5	+ 5,6	112,5	- 0,3
Feb	122,7	+ 9,7	111,1	+ 3,9	122,7	+ 9,8	123,5	+ 10,7	119,6	+ 11,2	137,7	+ 10,8	115,1	+ 4,0
Mrz	138,8	+ 7,8	125,6	- 3,2	138,8	+ 8,0	137,5	+ 7,2	141,9	+ 11,9	152,3	+ 9,6	126,7	+ 1,0
Apr	128,4	+ 7,0	122,1	- 1,8	128,3	+ 7,1	127,3	+ 5,1	129,2	+ 10,2	138,8	+ 9,5	120,8	+ 4,2
Mai	131,4	+ 11,7	125,3	+ 5,9	131,2	+ 11,7	132,2	+ 11,5	130,3	+ 14,3	142,3	+ 15,5	121,5	+ 5,1
Juni	133,4	+ 4,8	118,3	- 3,7	133,4	+ 4,8	130,9	+ 3,8	139,8	+ 7,4	138,8	+ 4,4	123,0	+ 3,1
Juli	130,4	+ 7,6	129,0	+ 5,7	130,0	+ 7,4	129,9	+ 6,1	132,5	+ 9,9	135,0	+ 16,3	121,1	+ 2,4
Aug	119,4	+ 7,6	122,5	+ 7,0	119,1	+ 7,6	121,2	+ 6,5	119,0	+ 11,2	111,0	+ 10,0	116,0	+ 3,0
Sep	139,9	+ 6,6	127,4	- 0,9	139,9	+ 6,7	134,6	+ 3,1	150,4	+ 13,3	150,9	+ 8,3	126,2	+ 2,5

4 DEUTSCHLAND

Index der Arbeitsproduktivität für das Verarbeitende Gewerbe sowie Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden 1995 = 100

4.4 Produktionsergebnis je Arbeiterstunde

Jahr Monat	Verarbeitendes Gewerbe sowie Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden														
	Insgesamt		Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden		Verarbeitendes Gewerbe										
					zusammen		Vorteilungs- güter- produzenten		Investitions- güter- produzenten		Gebrauchs- güter- produzenten		Verbrauchs- güter- produzenten		
Index	Veränd. zum Vor- jahres- zeitraum in %	Index	Veränd. zum Vor- jahres- zeitraum in %	Index	Veränd. zum Vor- jahres- zeitraum in %	Index	Veränd. zum Vor- jahres- zeitraum in %	Index	Veränd. zum Vor- jahres- zeitraum in %	Index	Veränd. zum Vor- jahres- zeitraum in %	Index	Veränd. zum Vor- jahres- zeitraum in %	Index	Veränd. zum Vor- jahres- zeitraum in %
1998	118,8	+ 4,2	115,6	+ 0,6	118,8	+ 4,3	117,5	+ 3,2	120,1	+ 4,6	121,2	+ 6,5	116,0	+ 2,7	
Jan	109,8	+ 7,3	107,0	+ 2,4	109,7	+ 7,3	113,0	+ 9,4	100,8	+ 4,2	109,5	+ 3,5	113,1	+ 5,6	
Feb	114,1	+ 6,3	109,7	+ 2,1	114,1	+ 6,4	115,1	+ 6,4	110,2	+ 6,2	120,6	+ 7,0	111,6	+ 2,5	
Mrz	120,9	+ 7,8	106,7	- 5,8	121,1	+ 8,0	119,2	+ 6,0	122,7	+ 10,4	124,7	+ 12,0	116,3	+ 3,8	
Apr	117,0	+ 4,0	109,7	- 3,2	117,2	+ 4,3	117,3	+ 3,7	114,7	+ 3,1	119,1	+ 2,4	116,6	+ 4,7	
Mai	118,2	+ 4,6	113,7	- 5,3	118,2	+ 4,6	118,5	+ 3,6	116,6	+ 4,6	119,5	+ 6,3	115,8	+ 2,0	
Jun	121,9	+ 2,4	116,4	+ 1,9	122,0	+ 2,3	120,3	+ 2,5	125,7	+ 0,2	121,6	+ 1,9	116,2	+ 1,9	
Jul	119,0	+ 4,4	118,0	+ 0,3	118,9	+ 4,4	118,0	+ 2,3	120,7	+ 5,9	121,0	+ 5,2	114,8	+ 4,1	
Aug	116,0	+ 3,8	116,3	+ 0,7	116,0	+ 4,0	117,2	+ 1,9	114,9	+ 5,5	110,4	+ 10,3	114,3	+ 2,1	
Sep	122,1	+ 3,0	117,4	+ 4,4	122,2	+ 2,9	120,1	+ 1,9	125,2	+ 2,3	127,0	+ 7,0	117,2	+ 2,2	
Okt	120,9	+ 3,9	124,1	+ 5,5	120,6	+ 3,7	119,5	+ 1,4	119,3	+ 5,0	130,3	+ 11,7	119,3	+ 1,4	
Nov	120,4	+ 1,9	122,6	+ 3,4	120,3	+ 1,9	117,4	+ 0,6	121,9	+ 2,4	127,1	+ 2,8	120,0	+ 1,5	
Dez	125,7	+ 2,7	125,9	+ 0,2	125,7	+ 2,8	113,8	- 1,0	148,6	+ 5,2	123,3	+ 6,4	117,0	+ 2,1	
1999	123,3	+ 3,8	121,9	+ 5,4	123,3	+ 3,8	122,7	+ 4,4	123,1	+ 2,5	128,2	+ 6,8	119,6	+ 3,1	
Jan	110,4	+ 0,5	117,2	+ 9,5	110,1	+ 0,4	114,5	+ 1,3	100,2	- 0,6	111,5	+ 1,8	112,5	- 0,5	
Feb	116,3	+ 1,9	114,4	+ 4,3	116,2	+ 1,8	116,3	+ 1,0	111,9	+ 1,5	126,3	+ 4,7	115,0	+ 3,0	
Mrz	122,2	+ 1,1	119,8	+ 12,3	122,2	+ 0,9	121,5	+ 1,9	120,1	- 2,1	128,0	+ 2,6	121,4	+ 4,4	
Apr	119,4	+ 2,1	122,8	+ 11,9	119,2	+ 1,7	120,4	+ 2,6	116,0	+ 1,1	124,4	+ 4,5	116,9	+ 0,3	
Mai	121,8	+ 3,0	123,4	+ 8,5	121,6	+ 2,9	122,3	+ 3,2	118,8	+ 1,9	127,5	+ 6,7	119,4	+ 3,1	
Jun	127,1	+ 4,3	123,2	+ 5,8	127,1	+ 4,2	125,4	+ 4,2	130,9	+ 4,1	131,7	+ 8,3	119,8	+ 3,1	
Jul	122,9	+ 3,3	124,7	+ 5,7	122,8	+ 3,3	124,0	+ 5,1	121,8	+ 0,9	123,6	+ 2,1	118,1	+ 2,9	
Aug	122,3	+ 5,4	117,7	+ 1,2	122,4	+ 5,5	122,9	+ 4,9	121,3	+ 5,6	123,7	+ 12,0	118,3	+ 3,5	
Sep	129,2	+ 5,8	122,8	+ 4,6	129,5	+ 6,0	128,2	+ 6,7	132,4	+ 5,8	133,7	+ 5,3	120,9	+ 3,2	
Okt	127,1	+ 5,1	128,1	+ 3,2	127,1	+ 5,4	126,0	+ 5,4	125,1	+ 4,9	137,6	+ 5,6	125,6	+ 5,3	
Nov	128,3	+ 6,6	120,7	- 1,5	128,4	+ 6,7	126,1	+ 7,4	128,6	+ 5,5	136,7	+ 9,1	125,8	+ 4,8	
Dez	132,8	+ 5,6	128,5	+ 2,1	132,8	+ 5,6	125,1	+ 9,9	149,9	+ 0,9	131,5	+ 6,7	121,5	+ 3,8	
2000															
Jan	115,9	+ 5,0	115,0	- 1,9	115,9	+ 5,3	119,5	+ 4,4	109,2	+ 9,0	119,3	+ 7,0	113,0	+ 0,4	
Feb	124,0	+ 6,6	115,5	+ 1,0	124,0	+ 6,7	124,8	+ 7,3	120,9	+ 8,0	135,8	+ 7,5	117,6	+ 2,3	
Mrz	130,4	+ 6,7	120,6	+ 0,7	130,5	+ 6,8	129,0	+ 6,2	133,0	+ 10,7	139,4	+ 8,9	121,4	0,0	
Apr	127,4	+ 6,7	128,9	+ 5,0	127,3	+ 6,8	127,0	+ 5,5	126,9	+ 9,4	136,1	+ 9,4	121,8	+ 4,2	
Mai	131,5	+ 8,0	127,3	+ 3,2	131,7	+ 8,3	130,6	+ 6,8	132,2	+ 11,3	141,8	+ 11,2	123,8	+ 3,7	
Juni	133,4	+ 5,0	125,6	+ 1,9	133,5	+ 5,0	131,2	+ 4,6	139,1	+ 6,3	138,3	+ 5,0	122,8	+ 2,5	
Juli	131,7	+ 7,2	135,3	+ 8,5	131,6	+ 7,2	131,9	+ 6,4	133,0	+ 9,2	140,7	+ 13,8	120,8	+ 2,3	
Aug	128,8	+ 5,3	128,3	+ 9,0	128,8	+ 5,2	128,4	+ 4,5	131,8	+ 8,7	132,1	+ 6,8	120,4	+ 1,8	
Sep	137,4	+ 6,3	127,5	+ 3,8	137,6	+ 6,3	132,5	+ 3,4	148,2	+ 11,9	145,7	+ 9,0	123,7	+ 2,3	

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHTUNG	1999	VER- AEND. IN % 1999 GEGEN 1998	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		2000 1.HJ
						2.HJ 1998	1.HJ 1999	
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	108,3	+1,8	111,6	+2,9	+6,3	110,8
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	88,22	111,0	+1,8	114,0	+3,1	+5,6	115,1
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	81,74	111,4	+1,9	114,7	+3,3	+6,0	115,8
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN	38,55	112,5	+2,7	115,0	+4,7	+4,5	117,3
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	23,06	114,2	+0,3	119,9	+1,3	+10,5	119,7
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	6,79	113,4	+4,1	113,7	+3,9	+0,5	121,7
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	13,34	102,6	+1,6	105,5	+2,6	+5,8	101,6
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	2,20	84,5	-0,8	85,2	-3,4	+1,7	78,0
CA	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERODGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,63	79,6	-3,4	77,8	-7,0	-4,5	74,6
10	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,51	77,9	-4,2	76,0	-8,1	-4,8	73,2
11	GEW V ERDOEL U ERODGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	100,7	+4,7	99,2	+3,5	-2,9	91,2
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,56	98,8	+5,9	106,9	+5,7	+17,9	88,1
14.2	GEW V KIES, SAND, TON U KAOLIN	0,40	96,7	+7,1	109,3	+7,7	+30,1	83,3
D	VERARBEITENDES GEWERBE	79,54	112,2	+2,0	115,5	+3,4	+6,2	116,8
DA	ERNAHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,96	105,4	+3,1	110,5	+5,1	+10,1	104,5
15	ERNAHRUNGSGEWERBE	6,56	105,4	+3,0	110,4	+4,9	+10,0	104,6
15.1	SCHLACHTEN U FLEISCHVERARBEITUNG	1,10	112,0	+7,3	116,3	+8,6	+7,9	117,3
15.2	FISCHVERARBEITUNG	0,09	80,5	-3,2	81,1	-0,7	+1,4	80,7
15.3	OBST- U GEMUESEVERARBEITUNG	0,27	98,2	+5,7	106,8	+9,5	+19,1	91,6
15.4	H V PFLANZLICHEN U TIERISCHEN OELN U FETTEN	0,14	102,8	-1,1	108,8	+3,2	+12,4	96,3
15.5	MILCHVERARBEITUNG	0,60	99,7	+2,0	96,7	+3,1	-5,8	105,2
15.6	MAHL- U SCHAEMLMUEHLEN, H V STAERKE U STAERKEERZEUGN	0,16	112,4	+1,7	122,5	+6,5	+19,7	107,9
15.7	H V FUTTERMITTELN	0,17	109,5	+6,1	114,3	+5,7	+9,2	106,8
15.8	SONST ERNAHRUNGSGEWERBE (OH GETRAENKEHERSTELLUNG)	2,68	108,8	+1,8	116,8	+2,9	+16,0	105,2
15.81	H V BACKWAEREN (OH DAUERBACKWAEREN)	1,32	117,5	+4,8	120,4	+6,0	+5,1	121,4
15.82	H V DAUERBACKWAEREN	0,16	102,1	-1,6	107,5	-0,6	+11,1	97,4
15.84	H V SUESSWAEREN (OH DAUERBACKWAEREN)	0,38	92,6	-2,4	102,2	-1,8	+23,1	82,9
15.9	GETRAENKEHERSTELLUNG	1,36	98,0	+2,4	100,1	+6,8	+4,3	97,1
15.91	H V SPIRITUOSEN	0,13	75,9	-2,9	78,0	+2,9	+5,8	67,9
15.96	H V BIER	0,78	92,3	+0,3	94,0	+3,6	+3,8	91,4
15.98	MINERALBRUNNEN, H V ERFRISCHUNGSGETRAENKEN	0,39	113,3	+6,5	114,1	+13,0	+1,5	117,5
16	TABAKVERARBEITUNG	0,30	105,8	+6,0	112,1	+8,1	+12,6	102,1
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	2,00	82,3	-8,2	79,6	-10,1	-6,4	81,2
17	TEXTILGEWERBE	1,23	89,0	-6,9	86,3	-6,4	-5,9	91,6
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG U SPINNEREI	0,14	73,0	-14,4	68,7	-13,7	-11,1	77,8
17.2	WEBEREI	0,26	87,5	-12,1	81,8	-13,7	-12,3	85,8
17.5	SONST TEXTILGEWERBE (OH H V MASCHENWARE)	0,31	106,2	-1,0	105,1	-	-2,1	111,5
17.7	H V GEWIRKTEN U GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	0,15	71,2	-3,4	71,6	-5,8	+1,0	65,4
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,77	71,5	-12,6	68,9	-16,6	-7,1	64,6
18.22	H V OBERBEKLEIDUNG (OH ARBEITS- U BERUFSBEKLEIDUNG)	0,46	70,7	-13,4	67,9	-18,3	-7,7	62,1
18.23	H V WAESCHE	0,18	71,3	-15,9	65,9	-21,2	-14,1	69,6
DC	LEDERGEWERBE	0,26	87,6	-0,3	86,7	-0,5	-2,1	86,1
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OH H V LEDERBEKLEIDUNG U SCHUHEN)	0,07	72,6	+4,5	74,5	+7,0	+5,2	75,4
19.3	H V SCHUHEN	0,15	88,9	-1,1	87,6	-2,4	-3,0	84,0
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,55	104,7	+3,1	111,0	+6,1	+12,8	102,7
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- U AE	0,25	122,3	+6,9	124,0	+13,2	+2,8	131,3
20.3	H V KONSTRUKTIONS- U FERTIGBAUT, AUSBAUELEMENTEN U AE	0,87	97,8	+1,5	106,5	+3,4	+19,5	91,3
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	5,84	111,6	+3,9	116,0	+5,9	+8,1	113,1
21	PAPIERGEWERBE	1,78	104,5	+1,8	106,4	+5,2	+3,7	107,9
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,70	117,6	+3,2	119,8	+7,6	+3,8	124,3
21.2	PAPIER- KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,08	98,0	+0,5	97,7	+3,3	+3,6	97,3
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VIELEF V BESPIELTEN TON- BILD- U DATENTRAEGERN	4,06	114,8	+4,9	120,2	+6,2	+9,9	115,3
22.1	VERLAGSGEWERBE	1,77	121,5	+3,2	124,7	+4,3	+5,3	125,6
22.2	DRUCKGEWERBE	2,22	109,9	+6,4	116,9	+7,7	+13,5	107,8
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,44	99,1	-3,4	100,4	-3,6	+2,7	99,1
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,46	116,7	+4,6	117,6	+8,7	+1,5	120,6
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,25	128,1	+6,7	129,4	+12,7	+2,0	134,0
24.14	H V SONST ORGAN GRUNDSTOFFEN U CHEMIKALIEN	3,15	130,8	+7,4	131,8	+14,0	+1,6	135,8
24.16	H V KUNSTSTOFF IN PRIMAERFORM	0,56	135,0	+10,8	138,0	+16,1	+4,5	144,5
24.2	H V SCHAEDELINGSBEKAEMPFUNGS- U PFLANZENSCUTZMITTELN	0,07	103,5	-8,9	78,9	-20,8	-38,4	93,8
24.3	H V ANSTRICHMITTELN, DRUCKFARBNEN U KITTEN	0,62	112,3	+4,5	115,3	+7,4	+5,4	117,4
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,60	104,1	+1,6	104,3	+2,4	+0,4	101,9
24.5	H V SEIFEN, WASH-, REINIGUNGS- U KOERPERPFLEGE MITT	0,91	97,9	+4,3	96,7	+4,9	-2,4	96,5
24.6	H V SONST CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	0,75	111,8	+3,0	115,5	+7,2	+6,7	123,0
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	102,1	-5,9	100,9	-0,3	-2,4	108,7
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAEREN	3,90	111,8	+1,9	113,6	+3,9	+3,2	116,8
25.1	H V GUMMIWAEREN	1,00	118,8	+3,6	117,5	+3,0	-2,2	126,6
25.2	H V KUNSTSTOFFWAEREN	2,89	109,4	+1,4	112,2	+4,2	+5,3	113,4
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,71	97,5	+1,2	102,9	+3,5	+11,8	94,3
26.1	H U VERARB V GLAS	0,79	108,9	+2,4	111,8	+4,4	+5,5	112,7
26.2	KERAMIK (OH ZIEGELEI U BAUKERAMIK)	0,36	90,4	-4,4	90,2	-2,5	-0,4	92,9
26.3	H V KERAMISCHEN WAND- U BODENFLIESEN U -PLATTEN	0,11	87,1	-0,1	87,0	-0,5	-0,2	80,4
26.4	ZIEGELEI, H V SONST BAUKERAMIK	0,26	88,3	+0,5	95,8	+3,0	+18,4	87,1
26.5	H V ZEMENT, KALK U GEBRAUNTEM GIPS	0,33	98,8	+5,1	106,7	+8,8	+17,4	91,7
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,31	95,4	+2,6	103,0	+5,1	+17,4	87,9

LAND
FUER DAS PRODUZIERENDE GEBWERE
= 100

ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)

WERT

VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1999 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 1999 GEGEN		1999 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 1999 GEGEN		2000 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2000 GEGEN			2000 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 2000 GEGEN		WZ93- SCHL.
1. HJ 1998	2. HJ 1998		3. VJ 1998	2. VJ 1999		4. VJ 1998	3. VJ 1999		1. VJ 1999	4. VJ 1999	2. VJ 1999		2. VJ 1999	1. VJ 2000	
+5,5	-0,7		108,6	+1,8		+0,5	114,5		+3,9	+5,4	109,0		+7,0	-4,8	
+6,6	+1,0	109,9	+1,9	+0,2	118,0	+4,1	+7,4	114,1	+7,3	-3,3	118,0	+5,7	+1,7	C-E	
+7,0	+1,0	111,1	+2,2	+0,5	118,2	+4,3	+6,4	114,0	+7,9	-3,6	117,6	+6,2	+3,1	C-D	
+6,5	+2,0	113,5	+3,0	+1,1	116,4	+6,4	+2,6	116,1	+7,7	-0,3	118,5	+5,5	+2,1	VORLEIST	
+10,3	-0,2	113,5	+0,8	+0,4	126,2	+1,7	+11,2	115,8	+11,3	-8,2	123,5	+8,3	+6,6	INVEST	
+7,6	+7,0	106,1	+3,1	-7,3	121,2	+4,7	+14,2	121,8	+8,9	+0,5	121,5	+6,2	-0,2	GEBRAUCH	
+1,9	-3,7	102,7	+1,9	+2,8	108,2	+3,2	+5,4	100,9	+1,5	-6,7	102,3	+2,4	+1,4	VERBRAUCH	
-6,9	-8,5	84,8	-2,8	-0,6	85,6	-3,9	+0,9	77,4	-6,0	-9,6	78,6	-7,9	+1,6	C	
-8,5	-4,1	75,5	-5,9	-3,0	80,0	-8,3	+6,0	78,4	-7,9	-2,0	70,7	-9,1	-9,8	CA	
-8,3	-3,7	75,4	-5,0	-2,1	76,6	-10,1	+1,6	78,1	-7,8	-0,7	70,3	-8,7	-7,6	10	
-10,8	-8,1	77,2	-3,6	-12,3	121,2	+8,8	+57,0	108,0	-8,9	-12,5	76,4	-13,2	-27,9	11	
-2,9	-17,6	112,0	+4,0	+4,6	101,7	+7,6	-9,2	74,6	+0,5	-26,6	101,6	-5,1	+38,2	CB	
-0,8	-23,8	117,0	+4,9	+8,5	101,6	+11,0	-13,2	63,3	+5,1	-37,7	103,3	-4,2	+63,2	14.2	
+7,4	+1,1	111,9	+2,4	+0,5	119,1	+4,5	+6,4	115,0	+8,2	-3,4	118,6	+8,6	+3,1	D	
+4,1	-5,4	106,5	+5,3	+3,5	114,5	+4,9	+7,5	101,5	+3,8	-11,4	107,4	+4,4	+5,8	DA	
+4,2	-5,3	106,3	+5,4	+3,3	114,5	+4,7	+7,7	101,7	+3,9	-11,2	107,4	+4,4	+5,6	15	
+8,8	+0,9	112,9	+8,1	+2,3	119,6	+8,9	+5,9	115,1	+8,5	-3,8	119,5	+8,2	+3,8	15.1	
+0,9	-0,5	67,3	-5,6	-9,3	94,9	+3,2	+41,0	86,4	+0,8	-9,0	75,0	+1,1	-13,2	15.2	
+2,1	-14,2	111,4	+9,0	+22,0	102,1	+10,1	-8,3	89,8	+2,0	-12,0	93,4	+2,3	+4,0	15.3	
-0,5	-11,5	101,4	-	+5,2	116,2	+6,2	+14,6	95,3	+2,2	-14,5	93,3	-3,2	-6,0	15.4	
+2,5	+8,8	99,0	+1,6	-8,1	94,4	+4,8	-4,6	102,2	+2,4	+8,3	108,1	+2,6	+5,8	15.5	
+5,5	-11,9	116,7	+7,6	+15,8	128,2	+5,5	+9,9	109,4	+5,4	-14,7	106,3	+5,5	-2,8	15.6	
+2,0	-6,6	105,8	+6,7	+3,3	122,7	+5,0	+16,0	106,9	-0,1	-12,9	108,8	+4,1	-0,3	15.7	
+4,5	-9,9	105,4	+3,5	+4,6	128,2	+2,4	+21,6	105,5	+4,9	-17,7	104,8	+4,0	-0,7	15.8	
+5,9	+0,8	117,6	+5,8	+2,4	123,2	+6,3	+4,8	121,0	+5,9	-1,8	121,7	+6,0	+0,6	15.8.1	
+0,6	-3,4	106,7	-2,6	+9,2	108,2	+1,5	+1,4	95,3	-0,5	-11,9	99,5	+1,8	+4,4	15.8.2	
-0,1	-18,9	98,8	-3,4	+30,2	105,5	-0,3	+6,8	92,1	+2,2	-12,7	73,6	-3,0	-20,1	15.8.4	
+1,1	-3,0	106,8	+7,8	+1,8	93,4	+5,8	-12,5	85,3	-2,0	-8,7	108,9	+3,8	+27,7	15.9	
-7,9	-12,9	75,6	+7,7	+4,3	80,4	-1,1	+6,3	67,7	-9,6	-15,8	68,0	-6,2	+0,4	15.9.1	
+0,9	-2,8	101,6	+4,1	+1,4	86,3	+3,0	-15,1	78,8	-2,7	-8,7	103,9	+3,7	+31,9	15.9.6	
+4,5	+3,0	125,7	+13,8	+1,9	102,5	+12,0	-18,5	102,3	+0,8	-0,2	132,7	+7,6	+29,7	15.9.8	
+2,5	-8,9	111,4	+6,3	+6,6	112,7	+10,0	+1,2	96,6	+2,1	-14,3	107,5	+2,9	+11,3	16	
-4,5	+2,0	81,2	-10,2	+1,5	77,9	-9,9	-4,1	84,9	-5,6	+9,0	77,4	-3,2	-8,8	08	
-0,1	+6,1	83,6	-7,1	-7,9	89,0	-5,7	+6,5	91,8	-0,9	+3,1	91,4	+0,7	-0,4	17	
+0,6	+13,2	84,3	-17,8	-14,6	73,0	-9,9	+13,5	79,5	+0,3	+8,9	76,1	+1,1	-4,3	17.1	
-8,0	+4,9	78,5	-14,4	-14,6	85,0	-13,1	+8,3	85,2	-10,0	+0,2	86,3	-6,1	+1,3	17.2	
+3,8	+6,1	103,0	-1,9	-3,8	107,1	+1,8	+4,0	112,1	+4,1	+4,7	110,8	+3,5	-1,2	17.5	
-7,8	-8,7	75,2	-3,3	+9,8	67,9	-8,4	-9,7	68,6	-6,3	+1,0	82,2	-5,2	-9,3	17.7	
-12,9	-6,2	77,5	-14,9	+23,6	60,2	-18,6	-22,3	73,9	-13,8	+22,8	55,2	-12,0	-25,3	18	
-15,6	-8,5	81,8	-15,3	+40,1	53,9	-22,6	-34,1	73,8	-16,8	+36,9	50,4	-13,7	-31,7	18.2.2	
-9,3	+5,6	67,4	-21,9	+1,5	64,4	-20,4	-4,5	77,9	-10,5	+21,0	61,2	-7,8	-21,4	18.2.3	
-2,8	-0,7	85,8	-1,0	+0,8	87,6	+0,2	+2,1	91,0	-1,1	+3,9	81,1	-4,7	-10,9	DC	
+6,5	+1,2	70,8	+4,7	+2,6	78,2	+9,4	+10,5	77,3	+6,6	-1,2	73,5	+6,5	-4,9	19.2	
-7,0	-4,1	88,1	-2,0	+4,0	87,0	-3,0	-1,2	91,2	-4,9	+4,8	76,8	-9,3	-15,8	19.3	
+4,4	-7,5	105,5	+3,3	+2,1	116,4	+8,7	+10,3	100,2	+7,3	-13,9	105,2	+1,8	+5,0	DD	
+8,9	+5,9	116,5	+8,4	-2,8	131,5	+17,9	+12,9	134,9	+11,3	+2,6	127,7	+6,5	-5,3	20.2	
+2,5	-14,3	98,9	+0,8	+3,9	114,1	+5,8	+15,4	87,5	+5,4	-23,3	95,1	-0,1	+8,7	20.3	
+5,4	-2,5	110,5	+3,4	+2,2	121,4	+8,3	+9,9	113,5	+6,7	-6,5	112,6	+4,2	-0,8	DE	
+5,2	+1,4	104,6	+1,5	+2,3	108,1	+9,1	+3,3	109,6	+6,5	+1,4	108,1	+3,8	-3,2	21	
+7,7	+3,8	117,7	+2,3	+1,1	121,9	+13,4	+3,6	127,1	+11,2	+4,3	121,4	+4,3	-4,5	21.1	
+3,2	-0,4	96,2	+0,7	+3,4	99,2	+5,9	+3,1	98,3	+2,8	-0,9	96,2	+3,4	-2,1	21.2	
+5,4	-4,1	113,1	+4,2	+2,2	127,3	+8,1	+12,6	115,2	+6,7	-9,5	115,4	+4,2	+0,2	22	
+6,1	+0,7	119,0	+2,2	+0,2	130,4	+6,3	+9,6	126,2	+7,0	-3,2	124,9	+5,1	-1,0	22.1	
+4,7	-7,8	108,9	+5,7	+3,5	124,8	+9,6	+14,6	107,0	+6,3	-14,3	108,6	+3,2	+1,5	22.2	
+1,3	-1,3	99,2	-6,8	+3,8	101,5	-0,3	+2,3	100,6	+0,7	-0,9	97,5	+2,0	-3,1	DF	
+4,1	+2,6	117,2	+6,7	+0,8	117,9	+10,6	+0,6	119,7	+3,6	+1,5	121,4	+4,4	+1,4	DG	
+5,6	+3,6	129,1	+11,5	+1,3	129,6	+14,0	+0,4	133,7	+5,9	+3,2	134,2	+5,3	+0,4	24.1	
+4,7	+3,0	132,0	+13,6	+1,6	131,6	+14,4	-0,3	136,5	+5,4	+3,7	135,1	+4,0	-1,0	24.1.4	
+9,4	+4,7	136,1	+12,1	+2,4	139,8	+20,2	+2,7	140,1	+6,7	+0,2	148,9	+12,0	+6,3	24.1.6	
-26,7	+18,9	82,0	-22,4	-26,1	75,8	-18,9	-7,6	109,7	-24,4	+44,7	77,9	-29,8	-29,0	24.2	
+7,3	+1,8	116,0	+2,4	+2,3	114,5	+12,9	-1,3	115,1	+9,2	+0,5	119,7	+5,6	+4,0	24.3	
-1,9	-2,3	104,3	+0,8	+2,3	104,2	+4,0	-0,1	101,2	-4,3	-2,9	102,5	+0,5	+1,3	24.4	
-2,6	-0,2	95,3	+1,0	-4,1	98,0	+8,9	+2,8	96,0	-2,8	-2,0	97,0	-2,4	+1,0	24.5	
+13,7	+6,5	114,7	+6,5	+4,2	116,2	+8,0	+1,3	118,3	+11,4	+1,8	127,7	+16,0	+7,9	24.6	
+5,1	+7,7	97,0	-5,3	-7,5	104,8	+4,8	+8,0	106,2	+4,3	+1,3	111,1	+5,3	+4,6	24.7	
+6,1	+2,8	113,2	+2,6	+1,5	113,9	+5,2	+0,6	116,2	+7,0	+2,0	117,4	+5,3	+1,0	DH	
+5,3	+7,7	117,6	+4,2	+0,1	117,3	+1,8	-0,3	129,2	+5,2	+10,1	123,9	+5,4	-4,1	25.1	
+6,4	+1,1	111,6	+2,0	+1,9	112,8	+6,5	+1,1	111,6	+7,6	-1,1	115,1	+5,1	+3,1	25.2	
+2,5	-8,4	106,7	+0,9	+3,5	99,1	+6,6	-7,1	85,7	+5,9	-13,5	102,9	-0,2	+20,1	DI	
+6,3	+0,8	110,9	+3,2	+2,7	112,7	+5,6	+1,6	110,1	+5,9	-2,3	115,2	+6,7	+4,6	26.1	
+2,5	+3,0	86,6	-7,5	-2,6	93,7	+2,6	+8,2	94,5	+2,5	+0,9	91,3	+2,7	-3,4	26.2	
-7,8	-7,6	86,1	-3,6	-1,1	87,9	+2,9	+2,1	81,3	-6,8	-7,5	79,5	-8,7	-2,2	26.3	
+7,7	-9,1	99,9	+2,0	+2,5	91,7	+4,2	-8,2	74,9	+16,7	-18,3	99,3	+1,8	+32,6	26.4	
+0,9	-14,1	115,5	+5,6	+4,9	97,8	+12,8	-15,3	76,4	+6,7	-21,9	107,0	-2,8	+40,1	26.5	
+0,2	-14,7	110,9	+1,9	+5,3	95,1	+9,2	-14,2	74,7	+6,6	-21,5	101,1	-4,0	+35,3	26.6	

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHTUNG	1999	VER- AEND. IN % 1999 GEGEN 1998	1999 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		2000 1. HJ
						2. HJ 1998	1. HJ 1999	
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,84	107,4	+0,4	110,2	+2,5	+5,4	112,4
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,65	101,2	-3,3	101,4	+1,1	+0,5	109,3
27.1	ERZEUGUNG V ROEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,43	102,5	-2,8	104,3	+5,7	+3,7	110,8
27.2	H V ROHREN	0,53	69,5	-20,5	68,0	-17,4	-4,4	74,8
27.3	SONST BEARB V EISEN U STAHL, H V FERROLEGIERUNGEN	0,23	93,4	-4,2	92,5	-1,2	-2,0	106,6
27.4	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V NE-METALLEN	0,82	114,4	+2,6	116,6	+6,4	+3,8	120,5
27.42	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V ALUMINIUM	0,42	111,8	+3,4	113,5	+5,2	+3,2	118,3
27.44	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V KUPFER	0,30	109,3	-2,6	111,0	+2,8	+3,1	117,7
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,63	110,7	-0,5	106,7	-2,6	-7,0	121,2
27.51	EISENGIESSEREI	0,26	104,7	-0,4	100,6	-1,5	-7,5	114,8
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	0,20	132,0	+3,5	127,4	-0,8	-6,7	144,7
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,98	110,6	+2,2	114,7	+3,1	+7,7	114,1
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,63	99,2	+2,9	109,1	+5,9	+22,2	95,7
28.2	KESSEL- U BEHAELTERBAU	0,35	89,7	-4,4	95,9	-1,5	+14,7	80,8
28.3	H V DAMPKESSELN (OH ZENTRALHEIZUNGSKESSEL)	0,41	94,5	-8,1	113,4	-11,3	+50,0	68,9
28.4	H V SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U STANZTEILEN U AE	0,77	127,7	+4,9	126,8	+4,7	-1,5	139,3
28.5	OBERFLAECHEWENEDL, WAERMEBEHANDLUNG U MECHANIK ANG	0,96	149,8	+12,1	151,6	+12,5	+2,4	171,2
28.6	H V SCHNEIDWAERN, WERKZEUGEN, SCHLOESSERN U BESCHLAEG	1,27	112,2	+0,5	113,1	+1,6	+1,6	119,0
28.62	H V WERKZEUGEN	0,85	113,1	+0,2	115,3	+1,3	+4,1	116,5
28.63	H V SCHLOESSERN U BESCHLAEGEN	0,53	116,1	+2,7	115,3	+3,4	+1,4	127,3
28.7	H V SONST EISEN-, BLECH- U METALLWAERN	1,59	97,7	-2,3	98,1	-1,5	+0,8	101,4
DK	MASCHINENBAU	11,86	108,1	-1,7	112,4	-1,5	+8,2	109,5
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,54	101,2	-2,4	101,1	-2,6	-0,1	106,4
29.11	H V VERBRENNUNGSMOT U TURB (OH LUFT- U STRASSENF)	0,29	98,0	-2,3	98,9	-6,1	+6,2	94,0
29.12	H V PUMPEN U KOMPRESSOREN	0,71	100,4	-1,5	100,2	-2,6	-0,4	105,8
29.13	H V ARMATUREN	0,74	95,8	-2,5	95,8	-1,6	-	99,9
29.14	H V LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAED U ANTRIEBSELEMENTEN	0,81	108,7	-3,1	107,7	-2,1	-1,8	117,3
29.2	H V SONST MASCHINEN F UNSPEZIFISCHE VERWENDUNG	3,03	112,4	+1,9	119,0	-0,2	+12,4	107,7
29.21	H V OFEN U BRENNERN	0,14	88,3	-7,7	99,8	-9,5	+29,2	78,4
29.22	H V HEBEZEUGEN U FOERDERMITTELN	0,93	109,9	+3,0	114,7	-0,1	+9,2	105,3
29.23	H V KAELTE- U LUFTTECHN ERZEUGN F GEMERBL ZWECKE	0,75	131,3	+6,9	145,0	+6,2	+23,3	118,1
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,43	102,2	-9,1	86,7	-11,4	-26,4	119,6
29.31	H V ACKERSCHLEPPERN	0,10	91,6	+1,9	86,1	-0,8	-11,4	100,8
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,32	116,8	+3,6	126,4	+3,9	+18,2	110,2
29.5	H V MASCHINEN F SONST BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	3,26	107,5	-4,6	112,9	-2,8	+10,6	113,3
29.51	H V MASCH F D METALLERZ V WALZWERKSEINR U GIESSMASCH	0,25	124,5	+3,9	107,7	-0,5	-23,8	170,9
29.52	H V BERGWERKS-, BAU- U BAUSTOFFMASCHINEN	0,49	95,0	-5,7	99,6	+0,7	+7,8	106,7
29.54	H V MASCH F D TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U LEDERGERWERBE	0,54	82,2	-19,6	89,0	-8,4	+17,9	84,2
29.55	H V MASCH F D PAPIERGEWERBE	0,17	106,9	-10,9	130,3	-8,1	+56,2	86,8
29.7	H V HAUSHALTSGERAETEN ANG	0,92	105,2	-1,8	109,2	+3,6	+7,8	108,9
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	10,95	122,3	+4,4	130,0	+7,5	+13,4	132,2
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,87	177,6	+8,2	217,9	+21,4	+58,7	218,1
30.01	H V BUEROMASCHINEN	0,13	99,1	-4,7	102,6	-1,3	+7,2	102,2
30.02	H V DATENVERARBEITUNGSGERAETEN U -EINRICHTUNGEN	0,74	191,7	+9,6	238,6	+23,6	+64,8	238,9
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	5,97	119,1	+2,0	117,9	+2,5	+5,0	117,6
31.1	H V ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN U TRANSFORMATOREN	0,61	121,1	+3,4	126,2	+5,5	+8,7	130,2
31.2	H V ELEKTRIZITAETSERTEILUNGS- U SCHALTEINRICHTUNGEN	3,87	116,4	+1,0	119,0	+1,1	+4,5	116,8
31.3	H V ISOLIERTEN ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U -DRAEHTEN	0,24	98,7	-2,3	102,3	+2,0	+7,6	106,2
31.4	H V AKKUMULATOREN U BATTERIEN	0,08	100,8	+2,6	105,0	+6,2	+8,7	109,0
31.5	H V ELEKTRISCHEN LAMPEN U LEUCHTEN	0,40	110,4	+1,3	114,2	+4,3	+7,1	115,1
31.6	H V ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN ANG	0,76	112,5	+7,9	114,3	+7,2	+3,2	117,0
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,62	127,8	+12,5	140,1	+18,0	+21,3	148,7
32.1	H V ELEKTRONISCHEN BAUELEMENTEN	0,39	138,9	+7,3	146,9	+12,9	+12,2	174,5
32.2	H V NACHRICHTENTECHNISCHEN GERAETEN U EINRICHTUNGEN	0,64	142,4	+21,2	159,8	+29,0	+27,8	169,6
32.3	H V RUNDFUNK- U FERNSEHGER, PHONO- U VIDEOTECHN GER	0,59	104,7	+5,8	114,4	+8,2	+20,3	108,9
33	MEDIZIN- MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	2,49	118,9	+3,3	122,0	+5,1	+9,1	126,6
33.1	H V MEDIZINISCHEN GERAETEN U ORTHOPAED VORRICHTUNGEN	0,91	115,1	-2,4	118,3	-2,6	+5,6	122,3
33.2	H V MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U AE INSTRUMENTEN	1,09	113,9	+6,1	119,5	+8,6	+10,3	127,7
33.4	H V OPTISCHEN U FOTOGRAFISCHEN GERAETEN	0,34	127,5	+7,9	130,5	+13,4	+4,8	141,4
33.6	H V UHREN	0,05	82,9	-7,0	85,0	-3,4	+5,3	88,0
DM	FAHRZEUGBAU	10,81	128,1	+3,5	127,6	+1,6	-0,9	142,3
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	9,51	132,8	+3,5	132,2	+1,5	-0,9	148,0
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,50	128,7	+1,6	126,8	-1,2	-3,0	141,2
34.2	H V KAROSSERIEN, AUFBAUTEN U ANHAENGERN	0,41	104,3	-2,5	102,6	-3,8	-3,1	114,9
34.3	H V TEILEN U ZUBEHOER F KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOT	2,61	147,2	+8,6	150,1	+8,4	+4,0	169,9
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,30	94,3	+3,5	94,6	+2,8	+0,5	100,9
35.1	SCHIFFBAU	0,34	80,5	-6,0	79,2	-10,4	-3,2	84,1
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	0,24	74,4	-1,3	73,8	-3,4	-1,6	72,3
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,62	108,6	+9,7	111,3	+10,6	+5,1	116,7
35.4	H V KRAFTRAEDERN, FAHRRAEDERN U BEHINDERTENFAHRZEUGEN	0,07	102,6	+4,9	91,1	+14,0	-20,2	136,6
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAERN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,47	97,9	-1,5	101,0	+0,2	+6,5	98,7
36.1	H V MOEBELN	1,71	94,9	-1,9	95,5	-0,7	+1,3	95,2
36.11	H V SITZMOEBELN	0,38	108,7	+1,3	106,7	+1,1	-3,6	113,3
36.12	H V BUERO- U LADENMOEBELN	0,27	97,2	+1,6	105,7	+4,2	+19,0	93,2
36.13	H V KUECHENMOEBELN	0,29	95,3	+0,1	95,8	+2,6	+1,1	92,1
36.2	H V SCHMUCK U AE ERZEUGNISSEN	0,11	96,8	+4,1	112,8	+9,6	+39,6	101,8
36.5	H V SPIELWAERN	0,15	89,8	+1,5	100,3	+2,8	+26,3	78,1
37	RECYCLING	0,10	168,5	+14,5	188,0	+28,6	+26,1	199,1
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,49	105,3	+0,5	104,4	-0,5	-1,7	106,1
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	11,78	88,2	+1,0	94,0	+1,5	+13,9	79,0
	HOCHBAULEISTUNGEN	7,67	87,0	-0,7	91,7	-0,5	+11,3	77,6
	TIEFBAULEISTUNGEN	4,10	90,5	+4,5	98,3	+5,4	+18,9	81,8

LAND
FUER DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
= 100

ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)

WERT

VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1999	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1999 GEGEN		1999	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1999 GEGEN		2000	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2000 GEGEN		2000	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		WZ93- SCHL.
1.HJ 1999	2.HJ 1999	3.VJ	3.VJ 1999	2.VJ 1999	4.VJ	4.VJ 1999	3.VJ 1999	1.VJ	1.VJ 1999	4.VJ 1999	2.VJ	2.VJ 1999	1.VJ 2000	
+7,5	+2,0	109,0	+0,7	+2,3	111,3	+4,2	+2,1	111,4	+8,6	+0,1	113,4	+6,5	+1,8	DJ
+8,3	+7,8	101,2	-2,4	-0,3	101,6	+4,9	+0,4	109,3	+9,0	+7,6	109,2	+7,6	-0,1	27
+10,1	+6,2	104,5	+1,5	+1,0	104,1	+10,4	-0,4	110,2	+12,8	+5,9	111,4	+7,6	+1,1	27.1
+5,2	+10,0	68,0	-22,6	-3,1	67,9	-11,4	-0,1	75,1	+4,5	+10,6	74,5	+6,1	-0,8	27.2
+12,9	+15,2	93,1	-5,0	-1,8	91,8	+2,9	-1,4	107,4	+14,3	+17,0	105,8	+11,6	-1,5	27.3
+7,3	+3,3	117,0	+3,4	+4,0	116,2	+9,7	-0,7	119,6	+6,8	+2,9	121,4	+7,9	+1,5	27.4
+7,5	+4,2	114,8	+2,1	+3,9	112,4	+8,5	-1,9	117,8	+7,4	+4,8	118,8	+7,7	+0,8	27.42
+9,3	+6,0	109,2	-2,2	+1,9	112,7	+8,1	+3,2	116,9	+8,1	+3,7	118,4	+10,4	+1,3	27.44
+5,7	+13,6	104,2	-3,7	-6,9	109,2	-1,6	+4,8	123,7	+5,4	+13,3	118,7	+6,1	-4,0	27.5
+5,5	+14,1	96,7	-1,9	-10,1	104,4	-1,1	+8,0	117,7	+7,0	+12,7	111,8	+3,9	-6,0	27.51
+5,9	+13,6	122,3	-4,4	-6,6	132,5	+2,9	+8,3	147,5	+3,8	+11,3	141,9	+8,3	-3,8	27.53
+7,1	-0,5	113,1	+2,3	+3,7	116,3	+3,8	+2,8	112,5	+8,4	-3,3	115,7	+6,0	+2,8	28
+7,2	-12,3	105,7	+3,9	+10,4	112,5	+7,9	+6,4	90,8	+9,5	-19,3	100,6	+5,1	+10,8	28.1
-3,3	-15,7	96,7	-0,8	+6,6	95,0	-2,3	-1,8	77,8	+1,8	-18,1	83,8	-7,7	+7,7	28.2
-8,9	-39,2	105,1	-3,4	+26,3	121,6	-17,2	+15,7	63,2	-7,1	-48,0	74,6	-10,3	+18,0	28.3
+8,2	+9,9	124,6	+2,3	-2,4	129,0	+7,2	+3,5	140,2	+8,1	+8,7	138,3	+8,4	-1,4	28.4
+15,6	+12,9	151,2	+10,9	+1,5	151,9	+14,3	+0,5	170,2	+15,5	+12,0	172,1	+15,6	+1,1	28.5
+6,9	+5,2	111,3	+1,3	-	114,8	+1,9	+3,1	119,7	+7,6	+4,3	118,2	+6,2	-1,3	28.6
+5,1	+1,0	112,2	+1,6	+0,6	118,4	+1,0	+5,5	116,6	+5,9	-1,5	116,4	+4,4	-0,2	28.62
+8,9	+10,4	115,4	+2,5	-1,2	115,2	+4,3	-0,2	128,9	+10,2	+11,9	125,6	+7,5	-2,6	28.63
+4,2	+3,4	99,0	-3,4	+0,3	97,2	+0,6	-1,8	101,1	+5,4	+4,0	101,6	+2,9	+0,5	28.7
+5,4	-2,6	105,8	-2,1	-2,6	119,0	-0,9	+12,5	105,0	+8,0	-11,8	113,9	+4,9	+8,5	DK
+5,1	+5,2	100,0	-4,9	-2,5	102,2	-0,1	+2,2	107,4	+7,6	+5,1	105,3	+2,8	-2,0	29.1
+1,0	-5,0	90,3	-12,8	-3,3	107,4	+0,5	+8,9	98,9	+8,6	-7,9	89,1	-4,6	-9,9	29.11
+5,2	+5,6	97,7	-4,6	-6,3	102,6	-0,7	+5,0	105,8	+3,1	+2,9	105,9	+1,5	+0,3	29.12
+4,3	+4,3	99,0	-3,0	+3,0	92,6	-	-6,5	100,8	+5,5	+8,9	99,0	+3,0	-1,8	29.13
+6,9	+8,9	106,5	-4,1	-3,4	108,9	-	+2,3	118,1	+8,3	+8,4	116,6	+5,6	-1,4	29.14
+1,7	-9,5	112,6	+2,6	+0,8	125,4	-2,6	+11,4	102,4	+2,4	-18,3	112,9	+1,1	+10,3	29.2
+1,7	-21,3	90,4	-12,4	+12,9	108,7	-6,9	+20,2	77,8	+5,1	-28,4	78,9	-1,5	+1,4	29.21
+0,3	-8,2	110,7	+3,4	-2,4	118,7	-3,1	+7,2	97,8	+1,2	-17,6	112,7	-0,6	+15,2	29.22
+0,4	-18,6	136,8	+13,4	+7,7	153,3	-1,1	+12,2	108,6	+0,3	-29,2	127,5	+0,8	+17,4	29.23
+1,5	+37,9	92,0	-14,7	-21,2	81,3	-7,5	-11,8	112,2	-5,5	+38,0	126,9	+8,8	+13,1	29.3
+3,7	+17,1	78,4	-3,6	-24,3	93,7	+1,6	+19,5	95,4	+6,3	+2,9	105,2	+1,5	+9,1	29.31
+3,1	-12,8	113,7	+3,7	+2,3	139,0	+4,1	+22,3	104,5	+1,9	-24,8	115,9	+4,9	+10,9	29.4
+11,0	+0,4	104,1	-4,8	-6,2	121,7	-1,1	+16,9	103,6	+11,3	-14,9	122,9	+10,7	+16,6	29.5
+20,9	+58,7	57,6	-23,4	-69,7	157,8	+11,8	+174,0	124,1	+34,2	-21,4	217,7	+14,5	+76,4	29.51
+15,5	+7,1	95,1	-3,6	-2,9	104,1	+5,2	+8,5	100,2	+15,3	-3,7	113,2	+15,6	+13,0	29.52
+11,5	-5,4	84,0	-15,5	+9,5	99,9	-1,1	+11,8	82,7	+11,3	-11,9	85,7	+11,7	+3,6	29.54
+4,1	-33,4	146,9	-1,4	+78,3	113,7	-15,5	-22,6	81,1	-3,9	-28,7	92,4	+12,1	+13,9	29.55
+7,5	-0,3	101,4	-0,5	+2,9	116,9	+7,3	+15,3	113,4	+8,9	-3,0	104,4	+6,0	-7,9	29.7
+15,4	+1,7	125,8	+6,3	+7,8	134,2	+8,8	+6,7	130,8	+16,3	-2,5	133,5	+14,4	+2,1	DL
+58,8	+0,1	207,0	+26,8	+42,5	228,7	+16,9	+10,5	216,1	+67,1	-5,5	220,0	+51,4	+1,8	30
+6,8	-0,4	93,7	-8,3	-3,2	111,4	+5,6	+18,9	102,4	+8,4	-8,1	101,9	+5,3	-0,5	30.01
+65,0	+0,1	227,4	+30,5	+47,7	249,7	+17,8	+9,8	236,5	+74,4	-5,3	241,3	+56,7	+2,0	30.02
+4,7	-0,3	116,9	+1,8	+3,5	118,8	+3,2	+1,6	118,1	+5,8	-0,6	117,0	+3,6	-0,9	31
+12,1	+3,2	119,8	-0,7	+2,7	132,5	+11,9	+10,8	126,7	+9,7	-4,4	139,7	+14,6	+6,5	31.1
+2,5	-1,8	119,4	+1,2	+4,0	118,5	+0,9	-0,8	117,2	+3,7	-1,1	116,3	+1,3	-0,8	31.2
+11,7	+3,8	106,7	+0,6	+8,4	97,9	+3,7	-8,2	106,8	+16,3	+9,1	106,5	+7,2	-1,2	31.3
+12,8	+3,8	94,3	-0,5	+0,6	115,7	+12,4	+22,7	116,9	+17,5	+1,0	101,0	+7,8	-13,6	31.4
+8,0	+0,8	107,5	+1,6	+3,7	120,8	+6,8	+12,4	119,8	+9,5	-0,8	110,4	+6,5	-7,8	31.5
+5,6	+2,4	112,7	+9,1	+1,0	115,8	+5,5	+2,8	118,2	+7,5	+2,1	115,7	+3,7	-2,1	31.6
+28,7	+6,1	131,3	+14,8	+10,1	148,9	+21,1	+13,4	141,8	+26,9	-4,8	155,6	+30,4	+8,7	32
+33,3	+18,8	141,0	+9,1	+7,5	152,7	+16,6	+8,3	164,6	+26,0	+7,8	184,3	+34,5	+12,0	32.1
+35,7	+6,1	149,6	+22,6	+12,7	169,8	+35,2	+13,6	160,6	+37,1	-5,5	178,5	+40,4	+11,1	32.2
+14,5	-4,8	105,1	+9,0	+8,6	123,7	+7,7	+17,7	106,2	+13,8	-14,1	111,5	+15,2	+5,0	32.3
+13,2	+3,8	115,4	+1,3	+1,0	128,6	+8,7	+11,4	124,6	+14,0	-3,1	128,5	+12,4	+3,1	33
+9,2	+3,4	111,4	-7,0	-1,1	125,2	+1,7	+12,4	120,8	+8,5	-3,5	123,8	+9,9	+2,5	33.1
+17,9	+6,9	113,5	+5,7	+1,9	125,5	+11,6	+10,6	124,2	+18,1	-1,0	131,1	+17,7	+5,8	33.2
+13,6	+8,4	126,0	+7,9	-1,3	134,9	+19,0	+7,1	142,3	+17,2	+5,5	140,5	+10,1	-1,3	33.4
+9,0	+3,5	78,3	-8,7	-4,4	91,7	+1,8	+17,1	86,8	+9,2	-5,3	89,1	+8,8	+2,6	33.5
+10,6	+11,5	120,1	+1,6	-8,9	135,1	+1,7	+12,5	140,9	+12,3	+4,3	143,7	+9,0	+2,0	DM
+10,9	+12,0	124,0	+1,3	-9,4	140,3	+1,7	+13,1	146,3	+12,5	+4,3	149,6	+9,4	+2,3	34
+8,0	+11,4	118,8	-0,7	-11,6	134,7	-1,6	+13,4	139,2	+9,6	+3,3	143,2	+6,5	+2,9	34.1
+8,5	+12,0	93,1	-7,6	-13,7	112,1	-0,3	+20,4	111,9	+7,7	-0,2	117,9	+9,3	+6,4	34.2
+17,7	+13,2	141,5	+6,6	-3,9	158,6	+10,0	+12,1	169,2	+19,7	+6,7	170,6	+15,9	+0,8	34.3
+7,2	+6,7	92,2	+5,4	-3,0	98,9	+0,5	+5,1	101,5	+9,0	+4,7	100,2	+5,4	-1,3	35
+2,8	+8,2	77,1	-1,7	-5,0	81,2	-17,5	+5,3	87,1	+5,7	+7,3	81,0	-0,2	-7,0	35.1
-3,6	-2,0	73,4	-2,7	-1,3	74,2	-4,1	+1,1	75,2	-0,5	+1,3	69,3	-6,9	-7,8	35.2
+10,2	+4,9	107,4	+10,0	-0,5	115,2	+11,2	+7,3	116,1	+11,8	+0,8	117,2	+8,8	+0,9	35.3
+19,6	+49,9	92,8	+15,9	-21,0	89,4	+12,3	-3,7	132,2	+19,2	+47,9	140,9	+20,0	+6,6	35.4
+4,1	-2,3	94,3	-0,4	-	107,7	+0,7	+14,2	100,1	+5,0	-7,1	97,2	+3,1	-2,9	DN
+1,0	-0,3	88,9	-1,7	-4,1	102,1	+0,1	+14,8	97,6	+1,8	-4,4	92,8	+0,1	-4,9	36.1
+2,3	+6,2	98,1	+1,0	-10,6	115,3	+1,3	+17,5	116,8	+4,6	+1,3	109,7	-	-6,1	36.11
+5,0	-11,8	98,9	+4,0	+9,9	112,5	+4,6	+13,8	93,8	+7,2	-16,6	92,5	+2,8	-1,4	36.12
-2,8	-3,9	91,4	+3,9	-5,2	100,1	+1,3	+9,5	90,1	-3,3	-10,0	84,1	-2,4	+4,4	36.13
+26,0	-9,8	100,2	+7,5	+18,0	125,3	+11,3	+25,0	100,6	+31,2	-19,7	102,9	+21,2	+2,3	36.2
-1,6	-22,1	88,9	+3,7	+14,7	111,7	+2,0	+25,6	80,4	-1,0	-28,0	75,7	-2,3	-5,8	36.5
+33,5	+5,9	190,3	+26,1	+14,8	185,7	+31,2	-2,4	188,2	+42,1	+1,3	209,9	+26,7	+11,5	37
-0,1	+1,6	94,1	-2,2	-4,0	114,7	+1,1	+21,9	115,6	+1,0	+0,8	96,5	-1,5	-16,5	E
-4,2	-16,0	99,1	+0,3	+3,2	88,8	+2,8	-10,4	70,5	+2,3	-20,6	87,5	-8,9	+24,1	BAU
-5,8	-15,4	96,7	-1,5	+2,4	86,6	+0,5	-10,4	70,8	+0,6	-18,2	84,3	-10,7	+19,1	HOCHBAU
-1,1	-16,8	103,5	+3,6	+4,3	93,1	+7,4	-10,0	70,0	+5,9	-24,8	93,5	-5,7	+33,6	TIEFBAU

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHTUNG	1999	VER- AEND. IN % 1999 GEGEN 1998	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		2000 1.HJ
						2.HJ 1998	1.HJ 1999	
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	107,5	+1,4	110,3	+2,6	+5,2	110,3
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	88,22	110,2	+1,6	112,7	+2,9	+4,5	114,5
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	81,74	110,6	+1,6	113,3	+3,1	+5,0	115,3
	VORLEISTUNGSQUETERPRODUZENTEN	38,55	111,8	+2,5	113,9	+4,6	+3,7	116,7
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	23,06	113,2	-	118,2	+1,1	+9,2	119,1
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	6,79	112,3	+3,7	111,8	+3,6	-0,8	121,0
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	13,34	101,8	+1,2	104,3	+2,5	+4,9	101,2
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	2,20	83,7	-1,3	84,0	-3,7	+0,7	77,7
CA	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,63	78,8	-4,0	76,6	-7,6	-5,5	74,2
10	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,51	77,1	-4,7	74,8	-8,6	-5,7	72,9
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	100,4	+4,5	98,8	+3,5	-3,2	91,1
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,56	97,8	+5,4	105,3	+5,4	+16,6	87,8
14.2	GEW V KIES, SAND, TON U KAOLIN	0,40	95,7	+6,6	107,8	+7,5	+28,8	83,1
D	VERARBEITENDES GEWERBE	79,54	111,3	+1,6	114,1	+3,3	+5,1	116,2
DA	ERNAHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,86	104,7	+2,8	109,4	+5,0	+9,3	104,1
15	ERNAHRUNGSGEWERBE	6,56	104,7	+2,7	109,3	+4,9	+9,1	104,2
15.1	SCHLACHTEN U FLEISCHVERARBEITUNG	1,10	111,2	+6,9	115,0	+8,3	+7,0	116,8
15.2	FISCHVERARBEITUNG	0,09	80,0	-3,5	80,2	-0,9	+0,5	80,4
15.3	OBST- U GEMUESEVERARBEITUNG	0,27	97,6	+5,5	105,7	+9,4	+18,1	91,3
15.4	H V PFLANZLICHEN U TIERISCHEN OELN U FETTEN	0,14	102,2	-1,3	107,7	+3,1	+11,5	96,0
15.5	MILCHVERARBEITUNG	0,60	99,0	+1,7	95,8	+3,0	-6,4	104,8
15.6	MAHL- U SCHAELEMUEHLEN, H V STAERKE U STAERKEERZEUGN	0,16	111,7	+1,5	121,2	+6,3	+18,7	107,4
15.7	H V FUTTERMITTELN	0,17	108,8	+5,8	113,1	+5,6	+8,2	106,4
15.8	SONST ERNAHRUNGSGEWERBE (OH GETRAENKEHERSTELLUNG)	2,68	108,0	+1,5	115,6	+2,8	+15,0	104,8
15.8.1	H V BACKWAREN (OH DAUERBACKWAREN)	1,32	116,7	+4,5	119,1	+5,8	+4,2	120,9
15.8.2	H V DAUERBACKWAREN	0,18	101,5	-1,9	106,4	-0,7	+10,1	97,1
15.8.4	H V SUESSWAREN (OH DAUERBACKWAREN)	0,38	92,0	-2,6	101,1	-1,9	+22,0	82,4
15.9	GETRAENKEHERSTELLUNG	1,36	97,4	+2,1	99,1	+6,7	+3,4	96,9
15.9.1	H V SPIRITUOSEN	0,13	75,4	-3,3	77,2	+2,8	+4,9	67,6
15.9.6	H V BIER	0,78	91,7	-	93,0	+3,3	+2,9	91,2
15.9.8	MINERALBRUNNEN, H V ERFRISCHUNGSGETRAENKEN	0,39	112,6	+6,1	113,0	+12,9	+0,8	117,2
16	TABAKVERARBEITUNG	0,30	105,0	+5,7	110,8	+8,0	+11,6	101,7
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	2,00	81,6	-8,5	78,4	-10,3	-7,4	80,8
17	TEXTILGEWERBE	1,23	88,2	-6,3	85,0	-6,7	-7,0	91,2
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG U SPINNEREI	0,14	72,3	-14,7	67,6	-14,0	-12,3	77,4
17.2	WEBEREI	0,26	88,8	-12,4	80,6	-13,9	-13,3	85,3
17.5	SONST TEXTILGEWERBE (OH H V MASCHENWARE)	0,31	105,3	-1,4	103,5	-0,3	-3,4	110,9
17.7	H V GEWIRKTEN U GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	0,15	70,6	-3,7	70,6	-6,0	-0,1	65,0
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,77	71,0	-12,8	68,0	-16,7	-8,1	64,2
18.22	H V OBERBEKLEIDUNG (OH ARBEITS- U BERUFSBEKLEIDUNG)	0,46	70,2	-13,5	67,0	-18,5	-8,7	61,7
18.23	H V WAESCHE	0,18	70,7	-16,2	65,0	-21,4	-15,0	69,1
DC	LEDERGEWERBE	0,26	86,7	-0,7	85,2	-0,6	-3,4	85,5
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OH H V LEDERBEKLEIDUNG U SCHUHEN)	0,07	71,8	+4,1	73,2	+6,9	+3,8	74,9
19.3	H V SCHUHEN	0,15	88,0	-1,5	86,0	-2,7	-4,4	83,4
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,55	103,7	+2,6	109,4	+5,8	+11,6	102,3
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- U AE	0,25	121,2	+6,4	122,2	+12,9	+1,7	130,6
20.3	H V KONSTRUKTIONS- U FERTIGBAUT, AUSBAUELEMENTEN U AE	0,87	96,9	+1,0	105,0	+3,2	+18,1	91,0
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	5,84	111,0	+3,7	115,0	+5,8	+7,4	112,7
21	PAPIERGEWERBE	1,78	103,9	+1,6	105,4	+5,1	+2,9	107,5
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,70	116,9	+3,0	118,7	+7,6	+3,1	123,8
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,08	95,4	+0,3	96,8	+3,2	+2,9	97,0
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	4,06	114,1	+4,7	119,2	+6,1	+9,3	115,0
22.1	VERLAGSGEWERBE	1,77	120,9	+3,1	123,6	+4,2	+4,6	125,2
22.2	DRUCKGEWERBE	2,22	109,3	+6,2	115,9	+7,7	+12,7	107,5
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,44	99,0	-3,5	100,2	-3,7	+2,3	97,5
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,46	116,3	+4,4	116,9	+8,6	+0,9	119,8
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,25	128,1	+6,7	129,3	+12,7	+1,8	132,7
24.14	H V SONST ORGAN GRUNDSTOFFEN U CHEMIKALIEN	3,15	130,8	+7,3	131,7	+13,9	+1,5	134,6
24.16	H V KUNSTSTOFF IN PRIMAERFORM	0,56	135,0	+10,8	137,9	+16,1	+4,3	143,3
24.2	H V SCHAEDLINGSBEKAEMPFUNGS- U PFLANZENSCHUTZMITTELN	0,07	102,7	-9,2	77,8	-20,9	-39,1	93,2
24.3	H V ANSTRICHMITTELN, DRUCKFARBEN U KITTEN	0,62	111,4	+4,1	113,8	+7,2	+4,3	116,9
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,60	103,2	+1,2	102,9	+2,2	-0,6	101,4
24.5	H V SEIFEN, WASCH-, REINIGUNGS- U KOERPERPFLEGE MITT	0,91	97,2	+3,8	95,6	+4,6	-3,3	96,1
24.6	H V SONST CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	0,75	111,0	+2,7	114,1	+7,1	+5,7	122,6
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	101,4	-6,2	99,7	-0,5	-3,3	108,3
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	3,90	110,9	+1,6	112,1	+3,7	+2,1	116,2
25.1	H V GUMMIWAREN	1,00	117,8	+3,2	115,9	+2,7	-3,3	126,0
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	2,89	108,5	+1,0	110,7	+3,9	+4,1	112,9
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,71	96,9	+0,9	102,1	+3,5	+11,2	94,3
26.1	H U VERARB V GLAS	0,79	108,9	+2,3	111,7	+4,3	+5,3	111,9
26.2	KERAMIK (OH ZIEGELI U BAUKERAMIK)	0,36	89,7	-4,8	89,0	-2,7	-1,4	92,5
26.3	H V KERAMISCHEN WAND- U BODENFLIESEN U -PLATTEN	0,11	86,2	-0,6	85,6	-0,7	-1,4	80,0
26.4	ZIEGELI, H V SONST BAUKERAMIK	0,26	87,7	+0,1	94,8	+2,9	+17,6	86,9
26.5	H V ZEMENT, KALK U GEBRANNTEM GIPS	0,33	98,9	+5,1	107,0	+8,7	+18,0	95,5
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,31	94,5	+2,1	101,7	+5,0	+16,5	87,6

LAND
FUER DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
= 100

ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)

BEREINIGTER WERT

VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1999 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 1999 GEGEN		1999 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 1999 GEGEN		2000 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2000 GEGEN		2000 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 2000 GEGEN		WZ93- SCHL.
1. HJ 1999	2. HJ 1999		3. VJ 1999	2. VJ 1999		4. VJ 1999	3. VJ 1999		1. VJ 1999	4. VJ 1999		2. VJ 1999	1. VJ 2000	
+5,2	-	108,1	+1,7	+0,6	112,5	+3,6	+4,1	107,3	+5,2	-4,6	113,2	+5,3	+5,5	PROD GEW
+6,2	+1,6	109,4	+2,0	+0,3	115,9	+3,8	+5,9	112,4	+5,6	-3,0	116,5	+6,8	+3,6	C-E
+8,9	+1,8	110,6	+2,2	+0,5	116,0	+3,9	+4,9	112,3	+6,1	-3,2	118,2	+7,5	+5,3	C-D
+6,3	+2,5	113,1	+3,1	+1,3	114,6	+6,1	+1,3	114,4	+6,0	-0,2	118,0	+6,5	+4,0	VORLEIST
+10,1	+0,8	112,9	+0,8	+0,6	123,6	+1,4	+9,4	113,9	+9,4	-7,8	124,3	+10,8	+9,1	INVEST
+7,4	+8,2	105,4	+3,0	-7,1	118,2	+4,2	+12,1	119,5	+6,8	+1,1	122,5	+7,9	+2,5	GERBRAUCH
+1,8	-3,0	102,2	+1,9	+2,9	108,3	+3,0	+4,0	99,5	-	-6,4	102,8	+3,5	+3,3	VERBRAUCH
-6,8	-7,6	84,4	-2,7	-0,5	83,5	-4,7	-1,1	76,3	-7,0	-8,6	79,1	-6,7	+3,7	C
-8,5	-3,1	75,1	-5,9	-3,0	78,1	-9,1	+4,0	77,3	-8,7	-1,0	71,1	-8,1	-8,0	CA
-8,1	-2,5	75,0	-5,9	-2,0	74,6	-11,0	-0,5	75,0	-8,6	+0,5	70,7	-7,6	-5,7	10
-10,8	-7,8	77,0	-3,7	-12,3	120,5	+8,7	+56,5	105,8	-9,3	-12,4	76,6	-12,8	-27,6	11
-2,8	-16,6	111,3	+4,0	+4,7	99,3	+7,1	-10,8	73,3	-1,3	-26,2	102,3	-3,8	+38,6	CB
-0,7	-22,9	116,3	+5,0	+8,7	99,2	+10,6	-14,7	62,2	+3,2	-37,3	104,0	-2,8	+67,2	14.2
+7,0	+1,8	111,3	+2,3	+0,5	116,9	+4,2	+5,0	113,2	+6,4	-3,2	119,2	+7,7	+5,3	D
+4,0	-4,8	106,1	+5,4	+3,6	112,6	+4,6	+6,1	100,2	+2,5	-11,0	107,9	+5,4	+7,7	DA
+4,0	-4,7	105,8	+5,3	+3,4	112,7	+4,4	+6,5	100,4	+2,4	-10,9	107,9	+5,5	+7,5	16
+8,7	+1,7	112,4	+8,1	+2,5	117,5	+8,5	+4,5	113,7	+8,1	-3,2	120,1	+9,5	+5,8	15.1
+0,8	+0,2	67,1	-5,5	-9,1	93,3	+2,8	+38,0	85,4	-0,4	-8,5	75,3	+2,0	-11,8	15.2
+2,0	-13,6	111,0	+9,1	+22,1	100,4	+9,7	-9,5	88,7	+0,7	-11,7	93,9	+3,3	+6,9	15.3
-0,6	-10,9	101,0	-	+5,3	114,4	+5,9	+13,3	98,2	+0,9	-14,2	93,7	-2,3	-4,6	15.4
+2,4	+9,4	98,6	+1,6	-5,9	92,9	+4,5	-5,8	100,9	+1,1	+8,6	108,6	+3,6	+7,6	15.5
+5,2	-11,4	116,3	+7,7	+16,0	126,1	+5,2	+8,4	108,0	+3,9	-14,4	106,8	+6,5	-1,1	15.6
+1,8	-5,9	106,4	+6,7	+3,5	120,7	+4,6	+14,5	106,6	-1,4	-12,5	107,2	+5,3	+1,5	15.7
+4,3	-9,3	105,0	+3,6	+4,7	126,1	+2,1	+20,1	104,2	+3,5	-17,4	105,3	+5,0	+1,1	15.8
+5,8	+1,5	117,1	+5,8	+2,5	121,1	+5,9	+3,4	119,4	+4,4	-1,4	122,3	+7,1	+2,4	15.81
+0,5	-8,7	106,3	-2,6	+9,4	106,5	+1,2	+0,2	94,1	-1,9	-11,6	100,0	+2,9	+6,3	15.82
-0,6	-18,5	98,4	-3,4	+30,3	103,8	-0,5	+5,5	90,9	+0,8	-12,4	73,9	-2,1	-18,7	15.84
+1,1	-2,2	106,3	+7,8	+1,8	91,9	+5,5	-13,5	84,2	-3,3	-8,4	109,5	+4,9	+30,0	15.9
-8,2	-12,4	75,3	+7,7	+4,4	79,1	-1,4	+5,0	66,8	-10,9	-15,5	68,3	-5,3	+2,2	15.91
+0,9	-1,9	101,2	+4,1	+1,6	84,8	+2,5	-18,2	77,9	-3,9	-8,1	104,5	+4,9	+34,1	15.96
+4,5	+3,7	125,2	+13,8	+2,1	100,8	+11,8	-19,5	101,1	-0,5	+0,3	133,3	+8,7	+31,8	15.98
+2,4	-8,2	110,9	+6,3	+6,8	110,6	+9,7	-0,3	96,2	+0,5	-13,9	108,2	+4,2	+13,7	16
-4,6	+3,1	80,7	-10,2	+1,6	76,1	-10,4	-5,7	83,5	-7,2	+9,7	78,0	-1,8	-6,6	DB
-0,2	+7,3	83,1	-7,2	-7,8	86,9	-6,2	+4,6	90,2	-2,7	+3,8	92,1	+2,2	+2,1	17
+0,4	+14,5	63,9	-17,8	-14,5	71,3	-10,2	+11,6	78,1	-1,6	+9,5	76,6	-2,5	-1,9	17.1
-8,3	+5,8	78,0	-14,4	-14,5	83,1	-13,4	+6,5	83,7	-11,7	+0,7	86,9	-4,7	+3,8	17.2
+3,5	+7,1	102,4	-1,8	-3,7	104,6	+1,4	+2,1	110,1	+2,1	+5,3	111,6	+5,0	+1,4	17.5
-8,1	-7,9	74,8	-3,4	+10,0	66,3	-8,8	-11,4	67,4	-8,0	+1,7	62,6	-7,9	-7,1	17.7
-13,2	-5,6	77,0	-15,0	+23,8	58,9	-18,9	-23,5	72,8	-15,2	+23,6	55,5	-10,8	-23,8	18
-15,9	-7,9	81,3	-15,4	+40,2	52,7	-22,8	-35,2	72,6	-18,2	+37,8	50,7	-12,6	-30,2	18.22
-9,7	+6,3	67,0	-21,9	+1,8	62,9	-20,9	-6,1	76,6	-12,1	+21,8	61,6	-6,4	-19,8	18.23
-3,1	+0,4	85,2	-1,0	+1,1	85,1	-0,2	-0,1	89,1	-3,3	+4,7	81,8	-3,0	-8,2	DC
+6,2	+2,3	70,3	+4,8	+2,8	76,0	+8,9	+8,1	75,7	+4,3	-0,4	74,1	+8,9	-2,1	18.2
-7,3	-3,0	87,5	-1,9	+4,3	84,5	-3,5	-3,4	89,2	-7,1	+5,6	77,5	-7,6	-13,1	19.3
+4,4	-6,5	104,9	+3,3	+2,3	113,8	+8,2	+8,5	98,6	+5,5	-13,4	105,9	+3,3	+7,4	DO
+8,7	+6,9	115,7	+8,2	-2,9	128,7	+17,6	+11,2	132,7	+9,4	+3,1	128,5	+7,9	-3,2	20.2
+2,4	-13,3	98,4	+0,8	+4,0	111,6	+5,4	+13,4	86,2	+3,7	-22,8	95,7	+1,2	+11,0	20.3
+5,2	-2,0	110,1	+3,4	+2,3	119,8	+8,1	+8,8	112,3	+5,4	-6,3	113,1	+5,1	+0,7	DE
+5,0	+2,0	104,2	+1,5	+2,5	106,5	+8,8	+2,2	109,4	+5,2	+1,8	106,6	+4,8	-1,7	21
+7,6	+4,3	117,3	+2,4	+1,3	120,1	+13,2	+2,4	125,7	+9,9	+4,7	121,9	+5,3	-3,0	21.1
+3,1	+0,2	96,8	+0,7	+3,5	97,7	+5,6	+2,0	97,2	+1,7	-0,6	96,7	+4,4	-0,5	21.2
+5,4	-3,5	112,7	+4,3	+2,3	125,6	+7,9	+11,4	114,1	+5,6	-9,2	115,9	+5,2	+1,6	22
+5,9	+1,3	118,6	+2,3	+0,3	128,6	+6,0	+8,4	124,9	+5,8	-2,9	125,5	+6,1	+0,5	22.1
+4,6	-7,2	108,5	+5,8	+3,5	123,2	+9,4	+13,5	106,0	+5,3	-14,0	109,0	+4,0	+2,8	22.2
-0,4	-2,7	99,1	-6,7	+3,8	101,3	-0,4	+2,2	97,5	-2,7	-3,8	97,5	+2,1	-	DF
+3,5	+2,5	116,9	+6,8	+0,9	116,8	+10,5	-0,1	117,7	+1,7	+0,8	121,8	+5,1	+3,5	DG
+4,5	+2,6	129,0	+11,4	+1,3	129,5	+14,0	+0,4	131,2	+3,7	+1,3	134,2	+5,3	+2,3	24.1
+3,7	+2,2	131,9	+13,5	+1,6	131,5	+14,4	-0,3	134,0	+3,2	+1,9	135,1	+4,1	+0,8	24.14
+8,4	+3,9	136,0	+12,1	+2,4	139,7	+20,1	+2,7	137,6	+4,6	-1,5	148,9	+12,1	+8,2	24.16
-27,0	+19,8	81,4	-22,5	-26,1	74,1	-19,2	-9,0	107,8	-25,8	+45,5	78,5	-26,7	-27,2	24.2
+7,1	+2,7	115,4	+2,4	+2,5	112,1	+12,4	-2,9	113,3	+7,3	+1,1	120,5	+7,0	+6,4	24.3
-2,0	-1,5	103,7	+0,8	+2,5	102,1	+3,8	-1,5	99,5	-6,0	-2,5	103,2	+2,0	+3,7	24.4
-2,8	+0,5	94,9	+1,0	-3,9	96,2	+8,5	+1,4	94,7	-4,2	-1,6	97,5	-1,3	+3,0	24.5
+13,6	+7,4	114,2	+6,6	+4,4	113,9	+7,7	-0,3	116,6	+9,7	+2,4	128,5	+17,5	+10,2	24.6
+5,0	+8,6	96,5	-5,3	-7,4	102,9	+4,5	+6,6	104,7	+2,7	+1,7	111,8	+7,3	+6,8	24.7
+5,8	+3,7	112,5	+2,6	+1,5	111,6	+4,9	-0,8	114,3	+5,2	+2,4	118,1	+6,6	+3,3	DH
+5,2	+8,7	116,9	+4,1	+0,3	114,9	+1,5	-1,7	127,2	+3,5	+10,7	124,7	+6,9	-2,0	25.1
+6,2	+2,0	111,0	+2,0	+2,1	110,4	+6,1	-0,5	109,9	+5,9	-0,5	115,9	+6,6	+5,5	25.2
+2,7	-7,6	106,4	+1,0	+3,7	97,7	+6,3	-8,2	85,2	+5,3	-12,8	103,3	+0,7	+21,2	DI
+5,5	+0,2	110,8	+3,1	+2,6	112,6	+5,5	+1,6	108,5	+4,2	-3,6	115,2	+6,7	+6,2	26.1
+2,4	+3,9	86,2	-7,5	-2,4	91,8	+2,2	+6,5	93,1	+0,9	+1,4	91,8	+4,0	-1,4	26.2
-7,8	-6,5	85,5	-3,7	-0,9	85,7	+2,5	+0,2	79,8	-8,6	-6,9	80,1	-7,2	+0,4	26.3
+7,8	-8,3	95,5	+2,1	+2,7	90,0	+3,8	-9,5	73,9	+14,9	-17,9	99,9	+3,1	+35,2	26.4
+5,3	-10,7	115,9	+5,7	+4,9	98,1	+12,8	-15,4	84,0	+18,5	-14,4	107,0	-3,2	+27,4	26.5
+0,3	-13,9	110,3	+1,8	+5,6	93,0	+8,8	-15,7	73,5	+4,9	-21,0	101,7	-2,7	+38,4	26.6

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHTUNG	1999	VER- AEND. IN %	1999	VERAENDERUNG IN %		2000
				1999 GEGEN 1998		2. HJ 1999 GEGEN		
						2. HJ 1998	1. HJ 1999	
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,84	108,8	+0,2	109,2	+2,3	+4,6	112,0
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,65	101,2	-3,3	101,4	+1,1	+0,4	108,9
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,43	102,5	-2,8	104,3	+5,7	+3,7	110,4
27.2	H V ROHREN	0,53	69,5	-20,6	68,0	-17,4	-4,4	74,5
27.3	SONST BEARB V EISEN U STAHL, H V FERROLEGIERUNGEN	0,23	93,4	-4,2	92,4	-1,3	-2,2	106,2
27.4	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V NE-METALLEN	0,82	114,5	+2,7	116,6	+6,4	+3,7	120,1
27.42	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V ALUMINIUM	0,42	111,8	+3,5	113,5	+5,2	+3,1	117,9
27.44	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V KUPFER	0,30	109,4	-2,5	111,0	+2,8	+3,0	117,2
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,63	110,7	-0,5	106,6	-2,7	-7,1	120,7
27.51	EISENGIESSEREI	0,26	104,7	-0,4	100,5	-1,6	-7,7	114,3
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	0,20	132,0	+3,5	127,4	-0,7	-6,7	144,1
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,98	109,7	+1,9	113,3	+2,9	+6,7	113,6
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,63	98,4	+2,5	107,8	+5,8	+21,1	95,4
28.2	KESSEL- U BEHAELTERBAU	0,35	89,0	-4,7	94,7	-1,8	+13,5	80,5
28.3	H V DAMPKESSELN (OH ZENTRALHEIZUNGSKESSEL)	0,41	93,7	-8,3	112,0	-11,5	+48,5	68,6
28.4	H V SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U STANZTEILEN U AE	0,77	126,8	+4,6	125,3	+4,6	-2,3	138,7
28.5	OBERFLAECHENVORBEREITUNG, WAERMEBEHANDLUNG U MECHANIK ANG	0,96	148,7	+11,8	149,8	+12,4	+1,4	170,4
28.6	H V SCHNEIDWAEREN, WERKZEUGEN, SCHLOSSERN U BESCHLAEG	1,27	111,4	+0,2	111,8	+1,5	+0,7	118,5
28.62	H V WERKZEUGEN	0,85	112,2	-0,2	113,9	+1,2	+3,1	118,1
28.63	H V SCHLOSSERN U BESCHLAEGEN	0,53	115,3	+2,4	114,0	+3,3	-2,2	126,7
28.7	H V SONST EISEN-, BLECH- U METALLWAEREN	1,59	97,0	-2,6	96,9	-1,6	-0,1	100,9
DK	MASCHINENBAU	11,66	107,3	-2,0	111,0	-1,7	+7,1	109,1
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,54	100,4	-2,8	99,9	-2,7	-1,0	105,9
29.11	H V VERBRENNUNGSMOT U TURB (OH LUFT- U STRASSENF)	0,29	95,2	-2,8	97,6	-6,3	+5,2	93,6
29.12	H V PUMPEN U KOMPRESSOREN	0,71	99,6	-1,8	98,9	-2,8	-1,4	105,3
29.13	H V ARMATUREN	0,74	95,1	-2,9	94,7	-1,8	-0,9	99,5
29.14	H V LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAED U ANTRIEBSELEMENTEN	0,81	107,9	-3,4	106,5	-2,2	-2,7	116,8
29.2	H V SONST MASCHINEN F UNSPEZIFISCHE VERWENDUNG	3,03	111,6	+1,7	117,6	-0,3	+11,4	107,2
29.21	H V OFENEN U BRENNERN	0,14	87,6	-8,0	98,3	-9,7	+27,8	78,1
29.22	H V HEBEZEUGEN U FORDERMITTELN	0,93	108,9	+2,5	113,3	-0,3	+8,3	104,9
29.23	H V KAELTE- U LUFTTECHN ERZEUGEN F GEMERBL ZWECKE	0,75	130,2	+6,5	143,2	+5,1	+22,2	117,6
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,43	101,5	-9,4	85,7	-11,6	-27,0	119,2
29.31	H V ACKERSCHLEPPERN	0,10	90,9	+1,6	85,0	-0,9	-12,3	100,4
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,32	115,7	+3,3	124,8	+3,8	+17,1	109,8
29.5	H V MASCHINEN F SONST BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	3,26	106,6	-5,0	111,5	-3,0	+3,6	112,9
29.51	H V MASCH F D METALLERZ V WALZWERKSEINR U GIESSMASCH	0,25	123,4	+3,5	106,1	-0,7	-24,6	170,7
29.52	H V BERGWERKS-, BAU- U BAUSTOFFMASCHINEN	0,49	95,2	-6,1	98,3	+0,5	+6,7	106,3
29.54	H V MASCH F D TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U LEDERGEWERBE	0,54	81,6	-19,8	87,9	-8,6	+16,7	83,9
29.56	H V MASCH F D PAPIERGEWERBE	0,17	106,0	-11,1	128,8	-8,3	+54,8	86,5
29.7	H V HAUSHALTSGERAETEN ANG	0,92	104,4	-2,2	107,8	+3,4	+6,6	108,4
DL	H V BUERMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	10,95	121,3	+4,1	128,3	+7,4	+12,2	131,6
30	H V BUERMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,87	175,4	+7,7	214,1	+21,2	+56,6	216,8
30.01	H V BUERMASCHINEN	0,13	98,0	-5,1	100,7	-1,6	+5,7	101,5
30.02	H V DATENVERARBEITUNGSGERAETEN U -EINRICHTUNGEN	0,74	189,3	+9,0	234,4	+23,4	+62,6	237,5
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	5,97	114,1	+1,6	116,4	+2,4	+4,0	117,0
31.1	H V ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN U TRANSFORMATOREN	0,61	120,2	+3,1	124,5	+5,2	+7,5	129,7
31.2	H V ELEKTRIZITAETSVERTEILUNGS- U SCHALTEINRICHTUNGEN	3,87	115,5	+0,7	117,5	+0,9	+3,4	116,3
31.3	H V ISOLIERTEN ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U -DRAEHTEN	0,24	97,9	-2,7	101,0	+1,8	+6,5	105,7
31.4	H V AKKUMULATOREN U BATTERIEN	0,08	99,9	+2,3	103,6	+6,0	+7,6	108,4
31.5	H V ELEKTRISCHEN LAMPEN U LEUCHTEN	0,40	109,5	+0,9	112,7	+4,1	+6,0	114,5
31.6	H V ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN ANG	0,76	111,6	+7,5	112,7	+7,0	+2,0	116,3
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,62	128,6	+12,0	138,0	+17,7	+19,9	148,0
32.1	H V ELEKTRONISCHEN BAUELEMENTEN	0,39	137,4	+6,7	144,4	+12,5	+10,7	173,7
32.2	H V NACHRICHTENTECHNISCHEN GERAETEN U EINRICHTUNGEN	0,64	140,9	+20,6	157,4	+28,7	+26,4	168,9
32.3	H V RUNDFUNK- U FERNSEHGER, PHONO- U VIDEOTECHN GER	0,59	103,7	+5,4	112,7	+8,1	+18,9	108,3
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGULUNGSTECHNIK, OPTIK	2,49	116,0	+2,9	120,6	+4,9	+8,2	126,1
33.1	H V MEDIZINISCHEN GERAETEN U ORTHOPAED VORRICHTUNGEN	0,91	114,3	-2,7	116,9	-2,8	+4,7	121,9
33.2	H V MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U AE INSTRUMENTEN	1,09	113,1	+5,8	118,1	+8,5	+9,3	127,3
33.4	H V OPTISCHEN U FOTOGRAFISCHEN GERAETEN	0,34	126,5	+7,4	128,9	+13,1	+3,9	140,8
33.5	H V UHREN	0,05	82,2	-7,3	84,0	-3,6	+4,3	87,7
DM	FAHRZEUGBAU	10,81	126,8	+3,0	125,4	+1,4	-2,2	141,5
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	9,51	131,3	+3,1	129,8	+1,3	-2,3	147,1
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,50	127,3	+1,0	124,5	-1,4	-4,4	140,4
34.2	H V KAROSSERIEN, AUFBAUTEN U ANHAENGERN	0,41	103,1	-3,0	100,7	-4,0	-4,5	114,2
34.3	H V TEILEN U ZUBEHOER F KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOT	2,61	145,6	+8,2	147,4	+8,1	+2,6	168,9
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,30	93,6	+3,2	93,4	+2,6	-0,5	100,4
35.1	SCHIFFBAU	0,34	79,9	-6,2	78,2	-10,5	-4,2	83,7
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	0,24	73,8	-1,6	72,8	-3,7	-2,7	71,9
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,62	107,7	+9,3	109,9	+10,5	+4,2	116,2
35.4	H V KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN U BEHINDERTENFAHRZEUGEN	0,07	101,8	+4,4	89,9	+13,8	-21,0	136,0
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAEREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,47	96,9	-2,0	99,4	-	+5,2	98,1
36.1	H V MOEBELN	1,71	94,0	-2,2	94,0	-0,8	-0,1	94,7
36.11	H V SITZMOEBELN	0,38	107,6	+0,8	105,0	+1,1	-4,8	112,5
36.12	H V BUERO- U LADENMOEBELN	0,27	96,2	+1,3	104,0	+4,1	+17,5	92,6
36.13	H V KUECHENMOEBELN	0,29	94,3	-0,3	94,2	+2,3	-0,2	91,6
36.2	H V SCHMUCK U AE ERZEUGNISSEN	0,11	95,7	+3,7	110,9	+9,4	+37,9	101,3
36.5	H V SPIELWAEREN	0,15	88,9	+1,1	98,7	+2,6	+24,8	77,6
37	RECYCLING	0,10	167,3	+14,1	186,0	+28,4	+25,1	198,4
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,49	105,5	+0,6	104,5	-0,5	-1,9	105,0
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	11,78	87,5	+0,7	92,8	+1,3	+12,9	78,8
	HOCHBAULEISTUNGEN	7,67	86,3	-1,0	90,5	-0,8	+10,2	77,3
	TIEFBAULEISTUNGEN	4,10	89,7	+4,1	97,1	+5,2	+18,0	81,5

LAND
FUER DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
= 100

ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)

BEREINIGTER WERT

VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1999 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1999 GEGEN		1999 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1999 GEGEN		2000 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2000 GEGEN		2000 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		WZ93- SCHL.
1.HJ 1998	2.HJ 1999		3.VJ 1998	2.VJ 1999		4.VJ 1998	3.VJ 1999		1.VJ 1999	4.VJ 1999		2.VJ 1999	1.VJ 2000	
+7,3	+2,6	108,6	+0,7	+2,6	109,8	+4,0	+1,1	110,0	+7,1	+0,2	113,9	+7,5	+3,6	DJ
+7,8	+7,4	101,2	-2,4	-0,3	101,6	+5,0	+0,4	108,5	+8,1	+6,8	109,2	+7,6	+0,8	27
+9,7	+5,8	104,5	+1,5	+1,1	104,1	+10,4	-0,4	109,4	+11,9	+5,1	111,4	+7,7	+1,8	27.1
+4,8	+9,6	68,0	-22,6	-3,1	67,9	-11,4	-0,1	74,5	+3,5	+9,7	74,5	+6,1	-	27.2
+12,4	+14,8	93,0	-5,1	-1,8	91,7	+2,8	-1,4	106,5	+13,1	+16,1	105,8	+11,7	-0,7	27.3
+6,9	+3,0	117,0	+3,4	+4,0	116,2	+9,7	-0,7	118,7	+5,8	+2,2	121,4	+7,9	+2,3	27.4
+7,1	+3,9	114,6	+2,2	+3,9	112,3	+8,4	-2,0	116,9	+6,5	+4,1	118,8	+7,7	+1,6	27.42
+8,7	+5,6	109,2	-2,2	+1,9	112,7	+8,2	+3,2	116,0	+7,1	+2,9	118,4	+10,4	+2,1	27.44
+5,2	+13,2	104,1	-3,8	-7,0	109,1	-1,6	+4,8	122,7	+4,4	+12,5	118,7	+8,1	-3,3	27.6
+5,0	+13,7	96,6	-1,9	-10,2	104,3	-1,2	+8,0	116,7	+6,0	+11,9	111,8	+3,9	-4,2	27.61
+5,5	+13,1	122,2	-4,5	-6,7	132,5	+3,0	+8,4	146,2	+2,8	+10,3	141,8	+8,3	-2,9	27.53
+7,0	+0,3	112,5	+2,3	+3,8	114,1	+3,5	+1,4	110,8	+6,6	-2,9	116,3	+7,3	+5,0	28
+7,2	-11,5	105,2	+4,0	+10,6	110,3	+7,5	+4,8	89,5	+8,0	-18,9	101,2	+6,4	+13,1	28.1
-3,5	-15,0	96,2	-0,8	+6,7	93,2	-2,6	-3,1	76,7	+0,3	-17,7	84,3	-8,5	+9,8	28.2
-9,0	-38,7	104,7	-3,3	+26,8	119,2	-17,6	+13,8	62,2	-8,7	-47,8	75,0	-3,2	+20,6	28.3
+8,1	+10,7	124,0	+2,3	-2,2	126,5	+6,9	+2,0	138,2	+6,5	+9,2	139,1	+8,7	+0,7	28.4
+15,4	+13,8	150,5	+10,9	+1,8	149,0	+13,9	-1,0	167,6	+13,6	+12,5	173,1	+17,0	+3,3	28.5
+6,8	+6,0	110,8	+1,3	+0,2	112,7	+1,6	+1,7	117,9	+5,9	+4,6	119,0	+7,6	+0,9	28.6
+5,1	+1,9	111,6	+1,5	+0,7	116,2	+0,8	+4,1	115,0	+4,4	-1,0	117,1	+5,7	+1,8	28.62
+8,7	+11,1	114,9	+2,5	-0,9	113,1	+4,1	-1,6	127,0	+8,5	+12,3	126,4	+8,0	-0,5	28.63
+4,0	+4,1	98,5	-3,4	+0,5	95,3	+0,3	-3,2	99,6	+3,8	+4,5	102,2	+4,3	+2,6	28.7
+5,3	-1,7	105,3	-2,0	-2,4	116,7	-1,3	+10,8	103,5	+4,3	-11,3	114,6	+6,2	+10,7	DK
+5,0	+6,0	98,5	-5,0	-2,4	100,3	-0,4	+0,8	106,8	+5,9	+5,5	106,0	+4,0	+0,2	29.1
+0,9	-4,1	89,9	-12,8	-3,1	105,3	+0,1	+17,1	97,5	+5,1	-7,4	89,7	-3,3	-6,0	29.11
+5,0	+8,5	97,2	-4,6	-6,3	100,6	-1,0	+3,5	104,0	+7,3	+3,4	108,5	+2,7	+2,4	29.12
+4,1	+5,1	98,5	-3,1	+3,1	90,8	-0,3	-7,8	99,3	+3,9	+8,4	99,6	+4,3	+0,3	29.13
+6,8	+9,7	106,0	-4,2	-3,3	106,9	-0,2	+0,8	118,4	+6,7	+8,9	117,2	+6,9	+0,7	29.14
+1,5	-8,8	112,1	+2,7	+1,0	123,0	-2,8	+9,7	100,9	+0,8	-18,0	113,6	+2,3	+12,5	29.2
+1,6	-20,5	90,0	-12,4	+13,1	106,6	-7,2	+18,4	76,7	+3,5	-28,0	79,4	-0,3	+3,5	29.21
+0,3	-7,4	110,1	+3,4	-2,1	116,4	-3,5	+5,7	96,4	-0,3	-17,2	113,4	+0,8	+17,6	29.22
+0,3	-17,9	135,9	+13,4	+7,9	150,4	-1,4	+10,7	107,0	-1,3	-28,9	128,2	+1,7	+19,8	29.23
+1,5	+39,1	91,5	-14,7	-21,1	79,8	-7,6	-12,8	110,5	-6,9	+38,5	127,8	+10,2	+15,7	29.3
+3,6	+18,1	78,0	-3,6	-24,3	91,9	+1,3	+17,8	95,0	+4,6	+3,4	105,8	+2,7	+11,4	29.31
+3,0	-12,0	113,2	+3,9	+2,5	136,4	+3,8	+20,5	103,0	+0,3	-24,5	116,6	+5,6	+13,2	29.4
+11,0	+1,3	103,6	-4,8	-6,0	119,3	-1,4	+16,2	102,1	+9,5	-14,4	123,6	+12,2	+21,1	29.5
+21,3	+60,9	57,3	-23,4	-69,7	154,8	+11,6	+170,2	122,3	+32,1	-21,0	219,0	+16,0	+79,1	29.51
+15,4	+8,1	94,6	-3,6	-2,7	102,0	+4,7	+7,8	98,7	+13,4	-3,2	113,9	+17,2	+15,4	29.52
+11,4	-4,6	83,6	-15,5	+9,7	92,1	-1,4	+10,2	81,5	+9,5	-11,5	88,2	+13,1	+5,8	29.54
+4,0	-32,8	146,1	-1,5	+78,6	111,5	-15,8	-23,7	79,9	-5,4	-28,3	93,1	+13,8	+16,5	29.55
+7,2	+0,6	100,9	-0,5	+3,1	114,6	+6,9	+13,6	111,7	+7,2	-2,5	105,0	+7,3	-6,0	29.7
+15,1	+2,6	125,2	+6,4	+8,0	131,4	+8,4	+5,0	128,8	+14,4	-2,0	134,4	+16,0	+4,3	DL
+58,6	+1,3	205,6	+26,8	+42,9	222,5	+16,4	+8,2	211,6	+63,4	-4,9	222,0	+54,3	+4,9	30
+6,5	+0,8	93,0	-8,4	-3,0	108,4	+5,1	+16,6	100,3	+6,0	-7,5	102,7	+7,1	+2,4	30.01
+64,7	+1,3	225,8	+30,5	+48,0	243,0	+17,4	+7,6	231,6	+70,5	-4,7	243,4	+59,5	+5,1	30.02
+4,6	+0,5	116,3	+1,8	+3,7	116,4	+2,8	+0,1	116,3	+4,1	-0,1	117,7	+5,0	+1,2	31
+12,0	+4,2	119,2	-0,7	+2,8	129,8	+11,5	+8,9	124,7	+7,8	-3,9	134,6	+16,1	+7,9	31.1
+2,4	-1,0	118,8	+1,2	+4,2	116,1	+0,5	-2,3	115,5	+2,0	-0,5	117,1	+2,7	+1,4	31.2
+11,5	+4,7	106,1	+0,6	+8,6	95,8	+3,2	-9,7	105,2	+14,5	+9,8	106,1	+8,6	+0,9	31.3
+12,6	+4,6	93,8	-0,4	+0,9	113,3	+12,1	+20,8	115,1	+15,6	+1,6	101,6	+9,2	-11,7	31.4
+7,7	+1,6	107,0	+1,6	+3,9	118,3	+6,3	+10,6	117,9	+7,7	-0,3	111,1	+7,9	-6,8	31.5
+5,2	+3,2	112,0	+9,1	+1,1	113,4	+5,1	+1,3	116,3	+6,6	+2,6	118,3	+5,0	-	31.6
+28,6	+7,2	130,5	+14,8	+10,2	145,5	+20,5	+11,5	139,3	+24,6	-4,3	158,7	+32,3	+12,6	32
+33,1	+20,3	140,1	+9,1	+7,7	148,7	+15,8	+6,1	161,6	+23,5	+8,7	185,8	+42,8	+15,0	32.1
+35,7	+7,3	148,7	+22,7	+12,8	168,0	+34,6	+11,6	157,8	+34,6	-4,9	179,9	+36,5	+14,0	32.2
+14,2	-3,9	104,5	+9,1	+8,7	120,9	+7,3	+15,7	104,4	+11,8	-13,8	112,2	+16,8	+7,5	32.3
+13,1	+4,6	114,8	+1,2	+1,1	126,3	+8,4	+10,0	122,9	+12,9	-2,7	129,2	+13,7	+5,1	33
+9,1	+4,3	110,9	-7,0	-0,9	122,9	+1,3	+10,8	119,2	+7,0	-3,0	124,5	+11,3	+4,4	33.1
+17,8	+7,8	113,0	+5,7	+2,0	123,2	+11,3	+9,0	122,6	+16,4	-0,5	131,9	+19,0	+7,6	33.2
+13,5	+9,2	125,4	+7,8	-1,0	132,3	+18,4	+5,5	140,2	+15,4	+6,0	141,3	+11,5	+0,8	33.4
+8,9	+4,4	77,9	-8,8	-4,3	90,0	+1,5	+15,5	85,6	+7,5	-4,9	89,7	+10,2	+4,8	33.5
+10,4	+12,8	119,3	+1,6	-8,7	131,5	+1,2	+10,2	138,0	+9,8	+4,9	144,9	+10,9	+5,0	DM
+10,7	+13,3	123,0	+1,2	-9,2	136,5	+1,3	+11,0	143,2	+10,0	+4,9	150,9	+11,4	+5,4	34
+7,8	+12,8	117,9	-0,8	-11,4	131,1	-2,0	+11,2	136,3	+7,2	+4,0	144,4	+8,5	+5,9	34.1
+8,2	+13,4	92,4	-7,6	-13,6	108,9	-0,8	+17,8	109,5	+5,3	+0,6	118,9	+11,2	+8,6	34.2
+17,5	+14,6	140,5	+6,6	-3,7	154,3	+9,5	+9,8	165,7	+17,1	+7,4	172,0	+17,9	+3,8	34.3
+6,9	+7,5	91,7	+5,3	-3,0	95,0	+0,2	+3,6	100,0	+7,3	+5,3	100,8	+6,7	+0,8	35
+2,6	+7,0	76,7	-1,7	-5,0	79,6	-17,7	+3,8	85,7	+7,7	+3,9	81,6	+1,1	-4,8	35.1
-3,9	-1,2	73,0	-2,8	-1,2	72,6	-4,6	-0,5	74,1	-2,1	+2,1	69,7	-5,7	-5,9	35.2
+10,1	+5,7	106,9	+10,1	-0,2	112,9	+10,8	+5,6	114,4	+10,1	+1,3	117,9	+10,1	+3,1	35.3
+19,5	+51,3	92,3	+15,8	-20,8	87,5	+11,7	-5,2	130,2	+17,4	+48,8	141,8	+21,6	+8,9	35.4
+3,8	-1,3	93,7	-0,4	+0,2	105,1	+0,4	+12,2	98,2	+2,9	-6,6	97,9	+4,7	-0,3	DN
+0,6	+0,7	88,3	-1,7	-4,0	99,6	-0,2	+12,8	95,7	-0,4	-3,9	93,6	+1,7	-2,2	36.1
+2,0	+7,1	97,5	+1,1	-10,4	112,4	+0,9	+15,3	114,5	+2,4	+1,9	110,5	+1,6	-3,5	36.11
+4,6	-11,0	98,2	+4,0	+10,0	109,7	+4,2	+11,7	91,9	+4,9	-16,2	93,2	+4,4	+1,4	36.12
-3,0	-2,8	90,8	+3,9	-4,9	97,6	+0,9	+7,5	88,4	-5,3	-9,4	94,8	-0,7	+7,2	36.13
+26,0	-8,7	99,6	+7,7	+18,4	122,2	+10,8	+22,7	98,7	+28,7	-19,2	103,8	+23,4	+5,2	36.2
-1,9	-21,4	88,3	+3,6	+15,0	109,0	+1,7	+23,4	78,9	-3,0	-27,6	76,3	-0,7	-3,3	36.5
+33,4	+6,7	189,5	+26,2	+15,0	182,5	+30,8	-3,7	185,8	+40,2	+1,8	211,0	+28,0	+13,6	37
-1,4	+0,5	94,1	-2,2	-4,1	114,9	+1,1	+22,1	113,8	-0,9	-1,0	96,2	-1,9	-15,5	E
-4,1	-15,1	98,6	+0,3	+3,4	87,0	+2,5	-11,8	69,4	+0,6	-20,2	88,1	-7,7	+26,9	BAU
-5,8	-14,6	96,3	-1,4	+2,8	84,7	-	-12,0	69,6	-1,3	-17,8	84,9	-9,4	+22,0	HOCHBAU
-1,0	-16,1	103,0	+3,6	+4,6	91,2	+7,0	-11,5	68,9	+4,2	-24,5	94,1	-4,5	+36,6	TIEFBAU

Fachserie 4: Produzierendes Gewerbe

Reihe 1: Zusammenfassende Daten für das Produzierende Gewerbe (vorgesehen)

Reihe 2: Indizes für das Produzierende Gewerbe

Reihe 2.1: Indizes der Produktion und der Arbeitsproduktivität im Produzierenden Gewerbe

Monatlich (etwa 7 Wochen nach dem Berichtszeitraum): Index der Produktion für das Produzierende Gewerbe sowie vierteljährliche Produktionsindizes nach Wirtschaftszweigen.

Reihe 2.2: Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe – Indizes –

Monatliche Indexberechnung für Inland, Ausland und Insgesamt nach Wirtschaftszweigen (vorläufige Ergebnisse ca. 8 Wochen nach dem Berichtszeitraum, endgültige Ergebnisse im Folgebericht).

Reihe 3: Produktion im Produzierenden Gewerbe

Reihe 3.1: Produktion im Produzierenden Gewerbe

Vierteljährliche und *jährliche* Darstellung der Produktion von rd. 6 400 Gütern (Menge und Wert) und ergänzende Angaben aus der Preisstatistik.

Reihe 3.S.1: Produktion im Produzierenden Gewerbe in den neuen Bundesländern 3. und 4. Vierteljahr 1990

Reihe 3.2: Struktur der Produktion im Produzierenden Gewerbe

Jährliche Darstellung der Produktion von rd. 1 100 Güterklassen nach der Herkunft aus den Wirtschaftszweigen.

Reihe 4: Verarbeitendes Gewerbe sowie Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden

Beschäftigung, Umsatz und Investitionen der Unternehmen

Reihe 4.1.1: Beschäftigung, Umsatz und Energieversorgung der Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden

Monatlich (etwa 9 Wochen nach dem Berichtszeitraum): Betriebe und fachliche Betriebsteile in wirtschaftssystematischer Gliederung und nach Ländern (für Bergbau und Verarbeitendes Gewerbe insgesamt). Für **Betriebe**: zusätzlich Zahl der Angestellten und Arbeiter, geleistete Arbeiterstunden und Energieversorgung; für **fachliche Betriebsteile**: Zahl der Einheiten und der Beschäftigten sowie Umsatz.

Jährlich: Jahresergebnisse werden in einem gesonderten Jahresbericht veröffentlicht. Dieser enthält außer Ergebnissen für Betriebe und fachliche Betriebsteile auch Ergebnisse für Unternehmen (Zahl der Einheiten, Beschäftigte, Lohn- und Gehaltssumme, Umsatz).

Reihe 4.1.2: Betriebe, Beschäftigte und Umsatz des Verarbeitenden Gewerbes sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden nach Beschäftigtengrößenklassen

Jährlich für September Ergebnisse für Betriebe nach Beschäftigtengrößenklassen (Betriebe, Beschäftigte und Umsatz in wirtschaftssystematischer Gliederung; Länderergebnisse für Bergbau und Verarbeitendes Gewerbe insgesamt).

Reihe 4.1.3: Regionale Verteilung der Betriebe im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe und deren Beschäftigte

Alle 4 Jahre: Anzahl der Betriebe und deren Beschäftigte in wirtschaftssystematischer und regionaler Gliederung (bis einschl. Kreise).

Reihe 4.1.4: Beschäftigte und Umsatz der Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden nach Bundesländern

Jährlicher Bericht.

Reihe 4.2: Beschäftigte, Umsatz und Investitionen der Unternehmen und Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden – Investitionen –

Jährlicher Vorbericht mit vorläufigen Unternehmens- und Betriebsergebnissen der Investitionserhebung. Die endgültigen Ergebnisse erscheinen in tieferer systematischer Gliederung in den Reihen:

Reihe 4.2.1: Beschäftigte, Umsatz und Investitionen der Unternehmen und Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden

Jährlich: Beschäftigte, Umsatz, Investitionen und Zugänge an vermieteten oder mit Finanzierungsleasing beschafften Sachanlagen (jeweils nach Wirtschaftszweigen und Beschäftigten- und Umsatzgrößenklassen).

Reihe 4.2.3: Konzentrationsstatistische Daten für den Bergbau und das Verarbeitende Gewerbe sowie das Baugewerbe

2-jährlich: Konzentrationsraten und -koeffizienten für Unternehmen und Betriebe des Bergbaus und des Verarbeitenden Gewerbes.

Reihe 4.2.4: Material- und Wareneingang im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe

4-jährlich: Material- und Wareneingang der Unternehmen des Bergbaus und des Verarbeitenden Gewerbes nach Warenarten und Wirtschaftszweigen.

Reihe 4.3: Kostenstruktur der Unternehmen des Verarbeitenden Gewerbes sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden

Jährlich: Beschäftigte, Bestandteile der Gesamtleistung, wichtige Kostenarten sowie Kosten- und Leistungsstruktur (Gliederung: wirtschaftssystematisch sowie nach Beschäftigtengrößenklassen).

Reihe 4.S.2: Schätzung des Nettoproduktionswertes im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe 1991 (Zensus)

– Regionale und sektorale Verflechtung der Unternehmen und Betriebe –

Reihe 5: Baugewerbe

Reihe 5.1: Beschäftigung und Umsatz der Betriebe im Baugewerbe

Jährliche Ergebnisse der zur Jahresmitte durchgeführten Erhebung nach Wirtschaftszweigen und Beschäftigtengrößenklassen z.T. in regionaler Gliederung bis zu Kreisen.

Reihe 5.2: Beschäftigung, Umsatz und Investitionen der Unternehmen im Baugewerbe

Jährlich: Beschäftigte, Bruttolohn- und -gehaltssumme, Jahresbauleistung, Umsatz und Investitionen nach Wirtschaftszweigen und Beschäftigtengrößenklassen. Unternehmen mit 20 Beschäftigten und mehr.

Reihe 5.3: Kostenstruktur der Unternehmen im Baugewerbe

Jährlich: Kosten- und Leistungsgrößen im Bauhaupt- und Ausbaugewerbe nach Wirtschaftszweigen und Beschäftigtengrößenklassen. Unternehmen mit 20 Beschäftigten und mehr.

Reihe 5.S.1: Beschäftigung, Umsatz und Gerätebestand der Betriebe im Baugewerbe nach der Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 1993 (WZ 93) – 1995 –

In diesem Sonderheft werden erstmalig Ergebnisse der zur Jahresmitte 1995 durchgeführten Jahreserhebung in der Gliederung nach der WZ 93 vorgelegt. Diese WZ 93 basiert auf der EU-einheitlichen Zweigklassifikation NACE Rev. 1.

Die Ergebnisse sind nach Wirtschaftszweigen und Beschäftigtengrößenklassen dargestellt, z.T. auch in regionaler Gliederung bis zu den Kreisen. Die qualitativen und quantitativen Veränderungen gegenüber der bisher in der Bundesrepublik angewandten Zweigsystematik „SYPRO“ werden erläutert.

Fortsetzung siehe folgende Seite

Reihe 6: Energie und Wasserversorgung

Reihe 6.1: Beschäftigung, Umsatz, Investitionen und Kostenstruktur der Unternehmen in der Energie- und Wasserversorgung

Jährlich (auch für fachliche Unternehmensteile): Beschäftigte, Arbeiterstunden, Löhne und Gehälter, Umsätze, Lagerbestände und Investitionen nach Wirtschaftszweigen und -bereichen sowie nach Beschäftigten- und Umsatzgrößenklassen. Außerdem Brutto- und Nettoproduktionswert, Brutto- und Nettowertschöpfung, Materialverbrauch und Wareneinsatz sowie Kosten nach Kostenarten.

Reihe 6.2 und 6.3 unbesetzt

Reihe 6.4: Stromerzeugungsanlagen der Betriebe im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe

Jährlich: Betriebe mit Stromerzeugungsanlagen nach Wirtschaftszweigen und Ländern; Leistung und Belastung der Stromerzeugungsanlagen sowie Verbrauch an Brennstoffen für die Elektrizitätserzeugung.

Reihe 7: Handwerk

Reihe 7.1: Beschäftigte und Umsatz im Handwerk

Vierteljährlich: Beschäftigte und Umsatz in ausgewählten Wirtschafts- und Gewerbebezweigen.

Reihe 8: Fachstatistiken

Reihe 8.1: Eisen- und Stahl (Eisenerzbergbau, eisenschaffende Industrie, Eisen-, Stahl- und Tempergießerei)

Monatlicher Vorbericht mit ersten vorläufigen Produktionszahlen und Monatsbericht über wesentliche Entwicklungstendenzen.

Der *Vierteljahresbericht* gibt Überblick über Struktur und Entwicklung der entsprechenden Bereiche, auch im Ausland.

Reihe 8.2: Düngemittelversorgung

Vierteljährlicher und *jährlicher* Bericht mit Angaben über den Inlandsabsatz nach Ländern und Düngesorten sowie Nährstoffgehalten.

Reihe S: Sonderbeiträge

Reihe S.12: Dienstleistungen im Produzierenden Gewerbe 1988 – Ergebnisse einer Testerhebung –

Reihe S.13: Gegenüberstellung der Produktion im Produzierenden Gewerbe nach den Systematischen Güterverzeichnissen für Produktionsstatistiken (GP) von 1989 und 1982

Reihe S.14: Neuberechnung der Auftragseingangs- und Umsatzindizes für das Verarbeitende Gewerbe sowie der Auftragseingangs- und Auftragsbestandsindizes für das Bauhauptgewerbe auf Basis 1991

Reihe S.15: Neuberechnung der Produktionsindizes auf Basis 1991

Reihe S.16: Neuberechnung der Auftragseingangs- und Umsatzindizes für das Verarbeitende Gewerbe auf Basis 1995

Reihe S.17: Neuberechnung der Produktionsindizes und des Index der Arbeitsproduktivität auf Basis 1995

Einzelveröffentlichungen

Zensus im Produzierenden Gewerbe 1979 (7 Hefte)

Handwerkszählung vom 31. März 1995

Die Handwerkszählung 1995 war die erste Totalerhebung in diesem Bereich seit 18 Jahren. Gleichzeitig war sie die erste Zählung des Handwerks, die im wiedervereinigten Deutschland durchgeführt wurde. Nach der Auswertung dieser Erhebung liegen nunmehr wieder aktuelle und zuverlässige Strukturdaten über diesen wichtigen Bereich des deutschen Mittelstandes vor. Damit konnte eine bedeutende Datenlücke geschlossen werden. So zeigte die

Zählung u. a., daß das Handwerk einen wesentlich größeren Stellenwert besitzt, als die bisherigen Daten vermuten ließen. In der öffentlichen Diskussion ist dies bereits auf eine breite Resonanz gestoßen.

Die Ergebnisse der Handwerkszählung 1995 werden auf Diskette und in drei Sonderheften innerhalb der Fachserie 4 veröffentlicht:

Heft 1: Ergebnisse für Unternehmen und Nebenbetriebe nach Gewerbebezweigen

Enthält u. a. Angaben über Beschäftigte, Umsatz, Umsatzarten und Absatzrichtung nach Beschäftigten- und Umsatzgrößenklassen, Daten über Beschäftigte und Umsatz nach Ländern sowie Ergebnisse der Handwerkszählungen 1977 und 1995 im Zeitvergleich.

Heft 2: Ergebnisse für Unternehmen und Nebenbetriebe nach Gewerbebezweigen

– Beschäftigte nach ihrer Stellung im Unternehmen, Löhne, Gehälter und gesetzliche Sozialkosten

Enthält u. a. Angaben über Beschäftigte nach ihrer Stellung im Unternehmen, Umsatz, Löhne, Gehälter und gesetzliche Sozialkosten nach Beschäftigten- und Umsatzgrößenklassen.

Heft 3: Ergebnisse für Unternehmen und Nebenbetriebe nach ausgewählten Wirtschaftszweigen der Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 1993

Enthält u. a. Angaben über Beschäftigte nach ihrer Stellung im Unternehmen, Umsatz, Umsatzarten, Absatzrichtung, Löhne, Gehälter und gesetzliche Sozialkosten nach Beschäftigten- und Umsatzgrößenklassen.

Zählung im handwerksähnlichen Gewerbe vom 31. März 1996

Die Zählung im handwerksähnlichen Gewerbe 1996 war die erste Totalerhebung in diesem Bereich. Nach der Auswertung der Erhebung liegen nunmehr erstmals aktuelle und zuverlässige Informationen über diesen überwiegend kleingewerblich strukturierten Bereich vor. Die Bundesergebnisse aus dieser Zählung werden in einem Sonderheft innerhalb der Fachserie 4 sowie auf Diskette zur Verfügung gestellt.

„Ausgewählte Zahlen für die Bauwirtschaft“

Monatliche Querschnittsveröffentlichung mit den Hauptteilen Baugewerbe und Bautätigkeit sowie mit ausgewählten Daten aus zahlreichen anderen Sachgebieten.

„Ausgewählte Zahlen zur Energiewirtschaft“

Monatliche und jährliche Querschnittsveröffentlichungen über Aufkommen und Verwendung von festen, flüssigen und gasförmigen Brennstoffen sowie Elektrizität. Preisindizes und Preise für ausgewählte Energiearten. Beschäftigung der Betriebe in der Energie- und Wasserversorgung, Mineralölsteuern, Klimadaten.

Klassifikationen

Klassifikation der Wirtschaftszweige mit Erläuterungen, Ausgabe 1993

Systematik der Wirtschaftszweige mit Betriebs- und ähnlichen Benennungen, Ausgabe 1979

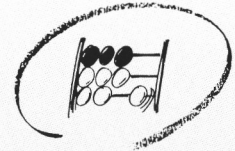
Alphabetisches Verzeichnis der Betriebs- und ähnlichen Benennungen zur Systematik der Wirtschaftszweige, Ausgabe 1988

Systematisches Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 1995

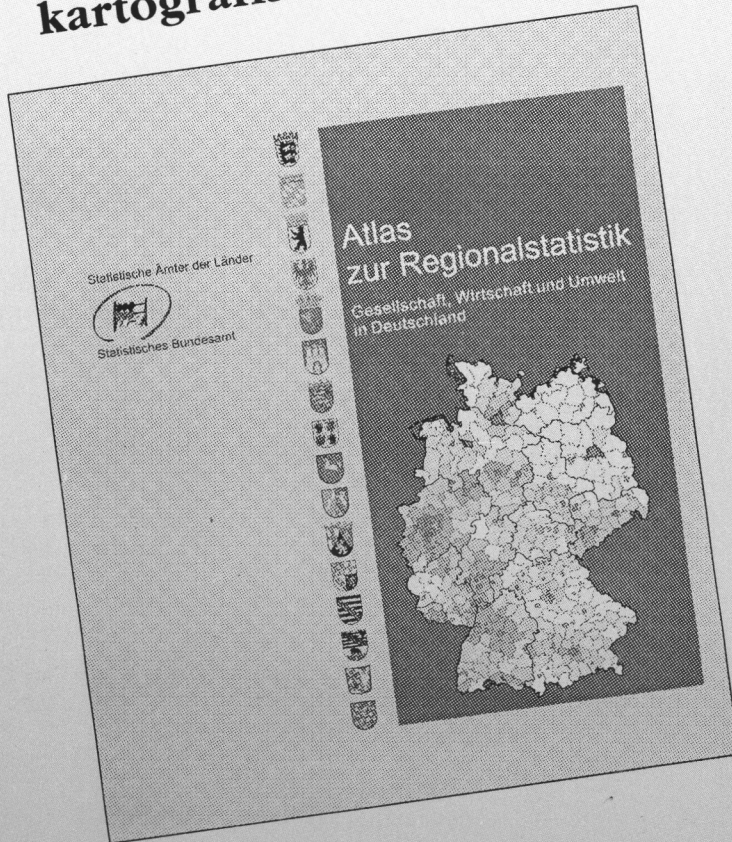


Statistisches Bundesamt
Gustav-Stresemann-Ring 11
65189 Wiesbaden

Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag METZLER-POESCHEL, Verlagsauslieferung SFG – Servicecenter Fachverlage GmbH, Postfach 43 43, 72774 Reutlingen, Tel. 0 70 71 / 93 53 35 erhältlich.



Gesellschaft, Wirtschaft und Umwelt in Deutschland – kartografisch visualisiert



Atlas zur Regionalstatistik

Die Gemeinschaftsveröffentlichung der Statistischen Ämter des Bundes und der Länder enthält:

- Ein breites Informationsangebot aus den Datenbanken der amtlichen Statistik
- Schnelle Vergleichsmöglichkeiten zwischen Bundesländern und Kreisen
- 80 übersichtliche Schaubilder
- Ausführliche Erläuterungen und Definitionen
- Ein Verzeichnis sämtlicher Kreise Deutschlands

Der neue Atlas bietet Informationen zu den Themen: Gebiet und Fläche, Bevölkerung, Bildung, Bundestagswahlen 1998, Erwerbstätigkeit, Landwirtschaft, Produzierendes Gewerbe, Bautätigkeit und Wohnungen, Tourismus, Verkehr, Gesundheits- und Sozialwesen, Öffentliche Haushalte, Verdienste und Einkommen, Bruttowertschöpfung, Energie und Umwelt, Verwaltungsgliederung.

Atlas zur Regionalstatistik

156 Seiten mit 80 mehrfarbigen Schaubildern
Format: 25,2 x 29,7 cm, gebunden,
DM 48,- / EUR 24,54 zzgl. Versandkosten.

Für alle, die *zusätzliche Informationen* wünschen, sind folgende Veröffentlichungen lieferbar:

Kreiszahlen 1999

Ausgewählte Regionaldaten für Deutschland
192 Seiten, Format: DIN A4, kartoniert,
DM 25,- / EUR 12,78 zzgl. Versandkosten.

Statistik regional 1999

Informationen aus der amtlichen Statistik auf CD-ROM
Die CD-ROM kostet als Einzelplatzversion
DM 290,- / EUR 148,27 einschl. Versandkosten.

Die Veröffentlichungen können bezogen werden über die Statistischen Ämter der Länder und das Statistische Bundesamt, ZB/PVM, 65180 Wiesbaden, Telefon (06 11) 75 32 48, Fax (06 11) 75 25 55, E-Mail: vertrieb@statistikbund.de oder direkt über den Internet-Shop des Statistischen Bundesamtes unter www.statistik-bund.de/shop.