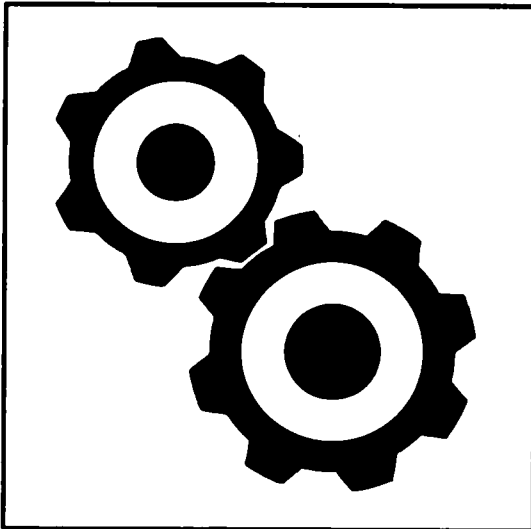


Statistisches Bundesamt

Produzierendes Gewerbe



Statistisches Bundesamt
Bibliothek
65180 Wiesbaden

Fachserie 4

Reihe 2.1

Indizes der Produktion und der Arbeitsproduktivität im
Produzierenden Gewerbe

Januar 2001

**METZLER
POESCHEL**

Statist. Bundesamt - Bibliothek



12-05819

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 März 2001

Preis: DM 13,50 / EUR 6,90

Bestellnummer: 2040210 - 01101

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 2001

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.

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 3. Quartal 2000 wurden die Monatsindizes für Juli, August und September revidiert.

Ab Berichtsmonat Oktober 2000 bis Dezember 2000 werden die monatlichen Indizes nun vorab mit dem Anpassungsfaktor aus dem 3. Quartal 2000 aufgeschätzt, bis die aus den Ergebnissen des 4. 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 Textil-, 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 = richtige Zahl
- = nichts vorhanden

Einführung

Ab Monats 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 Zuwachsraten für Deutschland lag außerhalb der für die Teilgebiete ausgewiesenen Veränderungsrate. 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 Monats 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).

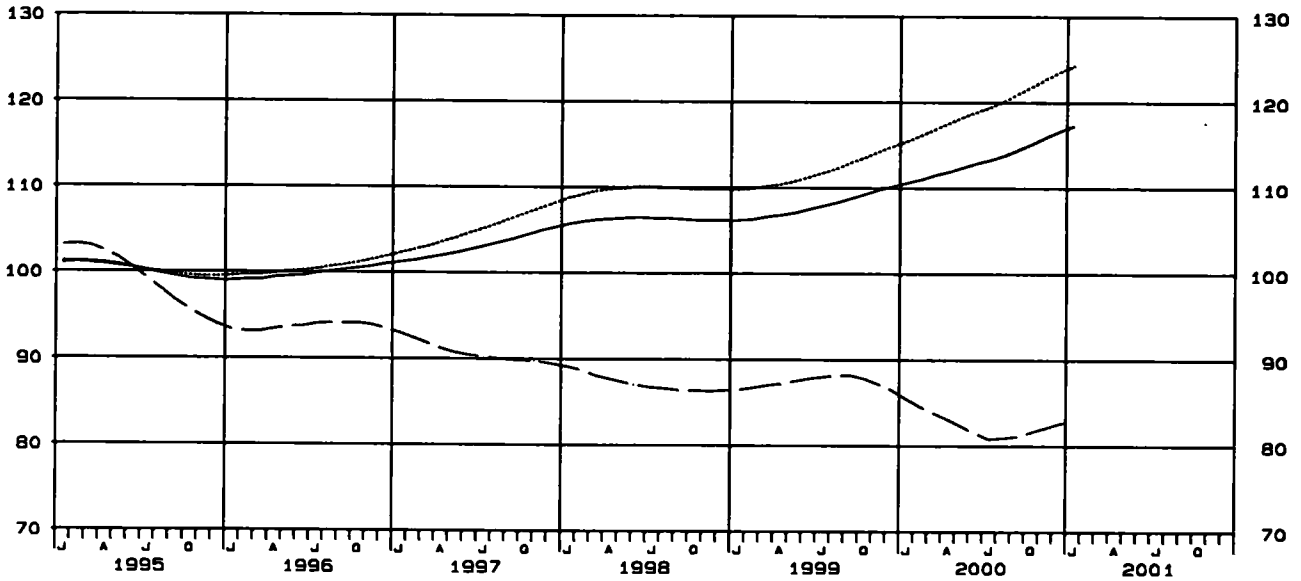
U E B E R B L I C K
DEUTSCHLAND
PRODUKTIONSINDEX FUER DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
1995 = 100
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN, ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTSZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)

WZ93-NR.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHTUNG	ZEITREIHENANALYSE NACH BV4							
			ORIGINALWERT		KALENDER- SAISONBEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE		ARBEITSTAEGL. BEREINIGTER WERT	
			2001 JAN.	VAE. ZUM VOR- JAHR IN %	2001 JAN.	VAE. ZUM VOR- MONAT IN %	2001 JAN.	VAE. ZUM VOR- MONAT IN %	2001 JAN.	VAE. ZUM VOR- JAHR IN %
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	107.4	10.4	117.4	-0.4	117.3	0.5	104.8	6.9
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	88,22	114.3	11.5	122.1	0.5	121.7	0.5	111.6	8.0
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	81,74	114.2	13.1	123.9	0.8	123.2	0.6	111.3	9.2
	VORLEISTUNGSQUETERPRODUZENTEN	38,55	114.8	8.7	121.6	-0.4	121.6	0.4	112.4	5.7
	INVESTITIONSQUETERPRODUZENTEN	23,06	119.7	23.3	137.9	3.1	135.1	1.0	116.1	18.3
	GEBRAUCHSQUETERPRODUZENTEN	6,79	120.1	17.3	129.3	2.4	127.5	0.7	116.0	11.9
	VERBRAUCHSQUETERPRODUZENTEN	13,34	99.4	5.4	104.3	0.6	104.1	0.1	96.9	1.9
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	2,20	71.4	-2.9	76.3	-1.9	76.2	-0.4	69.5	-6.2
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V EROEEL U EROGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,63	74.2	-4.7	69.3	0.4	68.7	-1.0	72.4	-8.0
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,51	71.0	-5.6	67.8	-0.6	67.8	-0.9	68.9	-9.2
11	GEW V EROEEL U EROGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	112.7	1.5	88.2	8.5	80.7	-0.7	111.8	0.5
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,58	83.3	4.8	97.0	-5.4	97.8	0.7	61.4	0.5
D	VERARBEITENDES GEWERBE	79,54	115.3	13.3	125.1	0.9	124.3	0.6	112.2	9.4
DA	ERNAEHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,86	100.7	5.8	108.7	1.1	108.1	-	98.2	2.5
15	ERNAEHRUNGSGEWERBE	6,58	100.9	5.4	108.6	0.9	108.2	0.1	98.6	2.3
16	TABAKVERARBEITUNG	0,30	95.2	13.5	112.9	3.1	110.3	0.4	92.6	9.3
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	2,00	78.5	-0.9	78.3	-3.3	80.1	-0.1	76.2	-4.9
17	TEXTILGEWERBE	1,23	88.3	6.9	91.8	-1.7	92.6	0.3	85.6	2.6
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,77	63.2	-14.4	58.8	-8.1	60.6	-1.1	61.4	-17.6
DC	LEDERGEWERBE	0,26	93.6	12.1	87.4	17.6	78.6	-1.1	89.9	6.3
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,55	88.9	0.5	102.1	1.9	100.8	-0.7	86.2	-3.6
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	5,84	112.4	8.3	117.5	1.7	116.6	0.1	110.2	3.6
21	PAPIERGEWERBE	1,78	109.4	5.0	108.5	2.7	107.4	-0.2	107.1	2.1
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,70	121.0	-2.3	119.2	1.7	119.2	-0.6	118.5	-5.0
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,08	101.9	11.4	101.9	4.0	100.0	0.3	98.8	8.5
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON- BILD- U DATENTRAEGERN	4,06	113.7	6.8	121.5	1.4	120.6	0.2	111.5	4.1
22.1	VERLAGSGEWERBE	1,77	122.1	4.3	128.1	-0.9	128.5	0.2	119.8	1.6
22.2	DRUCKGEWERBE	2,22	107.4	9.0	116.6	4.1	114.4	0.3	105.4	6.3
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,44	97.0	-2.9	98.0	-0.9	99.4	-0.3	96.7	-3.0
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,48	115.8	1.2	118.1	-1.8	120.2	0.1	114.3	-0.6
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,25	125.5	-4.0	126.8	-2.8	129.6	-0.2	125.4	-4.0
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,60	104.8	11.3	108.3	1.3	108.7	0.7	101.6	6.8
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	95.0	-8.0	96.6	-6.9	101.5	-1.0	92.6	-11.0
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAEREN	3,90	114.5	8.2	119.0	1.6	117.9	0.1	111.1	4.1
25.1	H V GUMMIWAEREN	1,00	125.7	6.8	125.0	0.4	125.1	0.2	122.0	2.8
25.2	H V KUNSTSTOFFWAEREN	2,89	110.6	8.9	117.0	3.0	115.3	0.1	107.3	4.6
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,71	71.8	2.4	96.1	-2.7	96.3	-0.1	70.4	-
26.1	H U VERARB V GLAS	0,79	90.2	1.1	95.3	-2.6	95.8	-	90.3	1.1
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,31	53.9	-1.3	89.8	-3.0	88.8	-0.2	62.3	-5.3
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,64	112.1	11.0	119.3	1.8	118.5	0.4	110.2	8.5
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,85	111.8	11.7	115.5	2.8	114.2	0.5	111.8	11.8
27.1	ERZEUGUNG V ROEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,43	111.3	7.4	117.3	3.0	116.3	0.4	111.5	7.4
27.5	GIESEREIINDUSTRIE	0,63	123.9	12.8	125.3	1.8	124.6	0.6	123.9	12.8
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,98	112.4	10.7	121.4	1.7	120.7	0.3	109.3	6.8
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,63	87.7	9.5	107.3	5.3	104.8	0.3	85.5	5.8
DK	MASCHINENBAU	11,66	105.0	18.4	123.7	1.6	122.2	0.8	102.3	14.2
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,54	109.2	12.8	115.2	0.9	114.5	0.9	106.3	8.8
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,43	92.6	-0.1	105.2	-5.8	110.1	0.1	90.1	-3.7
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,32	99.9	24.6	136.4	0.4	135.5	1.6	97.4	20.2
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	10,95	141.4	24.7	153.7	1.2	153.0	1.3	137.5	19.9
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,87	240.0	34.2	263.4	12.5	255.6	0.5	230.9	27.5
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	5,97	121.7	17.7	131.6	-1.9	131.1	1.2	118.2	13.2
32	RUNDLUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,62	177.2	40.3	182.7	2.2	191.6	2.2	171.4	34.2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	2,49	131.4	23.7	145.2	2.5	145.0	1.2	128.2	18.6
DM	FAHRZEUGBAU	10,81	145.6	24.8	156.0	3.6	152.1	0.9	140.3	18.7
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	9,51	151.9	26.7	163.5	3.9	159.0	1.1	146.2	20.2
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,50	145.1	31.9	158.9	4.5	154.9	1.4	138.8	26.3
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,30	98.5	5.2	100.6	-0.3	100.6	0.2	95.7	1.5
36.1	SCHIFFBAU	0,34	82.2	1.7	81.9	-1.1	82.3	-0.4	79.8	-1.8
36.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,62	116.6	7.7	119.7	-0.8	120.1	0.4	113.4	3.8
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAEREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,47	82.7	5.9	101.5	1.6	100.1	-0.1	89.3	1.0
36.1	H V MOEBELN	1,71	87.7	4.7	95.7	1.2	94.3	-0.1	84.8	-0.1
37	RECYCLING	0,10	262.1	56.0	271.5	15.3	251.9	2.3	265.9	61.2
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,49	118.0	-2.2	103.3	-0.3	104.4	-0.1	117.8	-2.2
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	11,78	54.9	-6.3	81.4	-7.8	82.9	0.4	53.5	-9.8
	HOCHBAULEISTUNGEN	7,67	56.9	-5.6	79.6	-7.0	80.5	0.4	55.3	-9.2
	TIEFBAULEISTUNGEN	4,10	51.3	-7.7	84.7	-8.9	87.4	0.3	49.9	-11.2

DEUTSCHLAND
 PRODUKTIONSINDEX FÜR DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
 1995 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

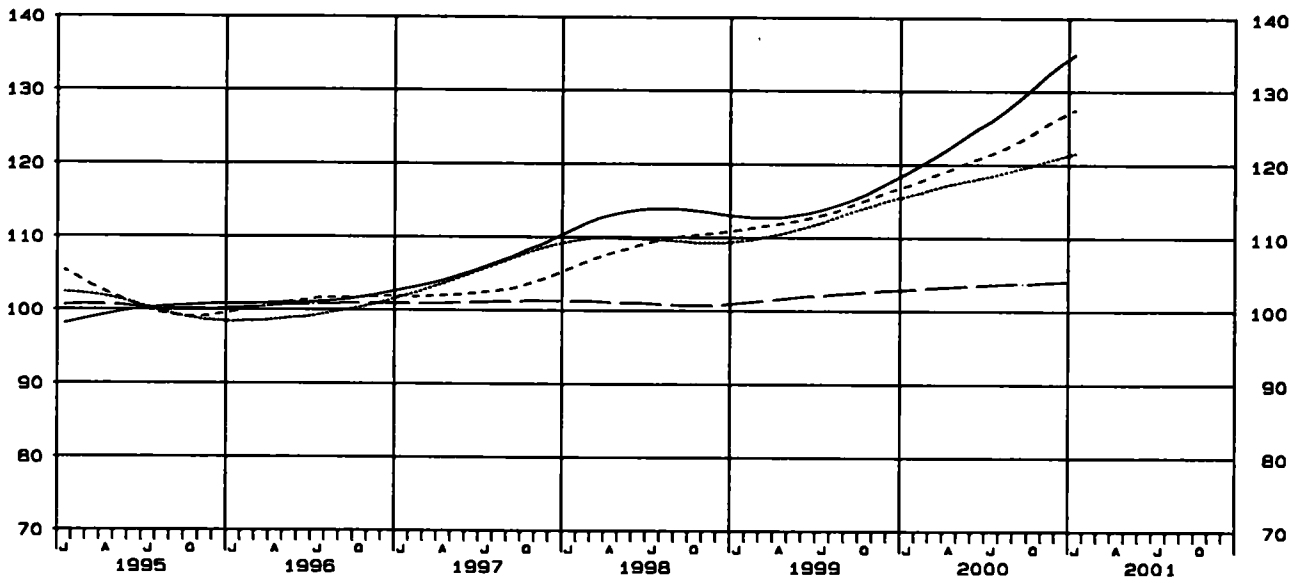
— PRODUZIERENDES GEWERBE ······ VERARBEITENDES GEWERBE
 - - - VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU



DEUTSCHLAND
 PRODUKTIONSINDEX FÜR DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
 1995 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

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



WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHT- TUNG	2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	2000	2000	2000	2000	2000
			JAN.		DEZ.	NOV.	OKT.	SEPT.	AUG.
	PRODUZIERENDES GEBERBE	100	107,4	+10,4	109,8	125,3	120,2	119,9	108,5
C-E	PRODUZIERENDES GEBERBE (OH BAULEISTUNGEN)	88,22	114,3	+11,5	115,6	129,7	123,7	123,8	111,2
C-D	BERGBAU, GEM V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEBERBE	81,74	114,2	+13,1	115,8	130,6	124,9	125,8	112,8
	VORLEISTUNGSQUETERPRODUZENTEN	38,55	114,8	+8,7	107,9	127,4	124,7	123,0	115,6
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	23,06	119,7	+23,3	141,2	141,8	131,4	140,1	117,4
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	6,79	120,1	+17,3	107,2	141,5	131,6	129,2	100,3
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	13,34	99,4	+5,4	98,4	113,2	110,8	108,5	103,1
C	BERGBAU U GEM V STEINEN U ERDEN	2,20	71,4	-2,9	72,1	83,6	79,0	78,9	80,6
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNING, GEM V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,63	74,2	-4,7	69,5	75,1	68,0	67,3	71,9
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNING	1,51	71,0	-5,6	65,3	73,0	68,4	67,1	72,1
11	GEM V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	112,7	+1,5	119,0	98,6	61,8	69,8	68,0
CB	ERZBERGBAU, GEM V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,56	63,3	+4,8	78,9	108,2	111,3	112,5	105,9
14.2	GEM V KIES, SAND, TON U KAOLIN	0,40	47,1	+4,4	74,9	108,0	113,2	118,2	110,1
D	VERARBEITENDES GEBERBE	79,54	115,3	+13,3	116,6	131,6	128,1	127,0	113,5
DA	ERNAEHRUNGSGEBERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,86	100,7	+5,8	104,4	119,5	116,8	107,7	109,3
16	ERNAEHRUNGSGEBERBE	6,58	100,9	+5,4	105,3	118,1	117,4	107,5	108,4
15.1	SCHLACHTEN U FLEISCHVERARBEITUNG	1,10	108,0	-2,9	112,1	123,3	122,3	122,8	123,9
15.2	FISCHVERARBEITUNG	0,09	97,6	+2,8	97,7	98,3	85,0	77,7	68,9
15.3	OBST- U GEMUESEVERARBEITUNG	0,27	89,0	+7,9	85,3	103,5	105,9	104,1	108,2
15.4	H V PFLANZLICHEN U TIERISCHEN OELN U FETTEN	0,14	110,9	+12,6	87,6	111,3	117,4	98,9	101,0
15.5	MILCHVERARBEITUNG	0,60	101,1	+3,4	87,4	95,8	85,4	85,6	102,0
15.6	MAHL- U SCHAEMLUEHLEN, H V STAERKE U STAERKEERZEUGN	0,16	121,2	+10,0	110,3	135,6	133,7	130,7	122,8
15.7	H V FUTTERMITTELN	0,17	108,8	+5,8	145,0	118,0	111,7	110,0	111,7
15.8	SONST ERNAEHRUNGSGEBERBE (OH GETRAENKEHERSTELLUNG)	2,68	105,1	+6,5	118,5	139,6	137,3	112,9	106,8
15.81	H V BACKWAEREN (OH DAUERBACKWAEREN)	1,32	122,2	+3,7	127,1	126,5	125,6	125,9	124,6
15.82	H V DAUERBACKWAEREN	0,16	85,2	+15,5	81,5	128,9	114,9	115,0	108,6
15.84	H V SUESSWAEREN (OH DAUERBACKWAEREN)	0,38	93,1	+10,3	76,0	111,8	113,6	102,4	100,8
15.9	GETRAENKEHERSTELLUNG	1,36	85,9	+10,3	81,9	87,8	86,0	90,3	103,7
15.91	H V SPIRITUOSEN	0,13	68,9	-2,2	48,6	79,4	62,9	69,0	55,6
15.96	H V BIER	0,78	77,1	+7,4	76,8	81,5	81,0	81,1	103,9
15.98	MINERALBRUNNEN, H V ERFRISCHUNGSGETRAENKEN	0,39	104,6	+15,1	98,5	94,1	96,4	110,6	118,0
16	TABAKVERARBEITUNG	0,30	95,2	+13,5	90,5	129,0	103,8	114,7	128,2
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEBERBE	2,00	78,5	-0,9	68,4	84,1	82,8	85,7	76,0
17	TEXTILGEBERBE	1,23	88,3	+6,9	76,4	101,3	96,3	94,2	77,7
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG U SPINNEREI	0,14	78,2	+6,4	68,1	85,7	83,6	82,5	53,1
17.2	WEBEREI	0,28	81,2	+8,8	70,5	94,9	89,6	90,3	68,7
17.5	SONST TEXTILGEBERBE (OH H V MASCHENWARE)	0,31	108,4	+5,9	90,5	127,9	121,8	117,6	101,6
17.7	H V BEKLEIDUNGS- U GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	0,15	72,4	+12,4	54,2	75,0	69,3	69,0	65,6
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	0,77	63,2	-14,4	61,0	57,8	61,9	72,7	73,3
18.22	H V OBERBEKLEIDUNG (OH ARBEITS- U BERUFSBEKLEIDUNG)	0,46	62,9	-19,8	48,8	52,8	54,7	76,9	80,2
18.23	H V WAESCHE	0,18	65,2	-3,6	49,5	59,4	65,2	63,5	61,9
DC	LEDERGERBE	0,26	93,6	+12,1	55,5	74,9	78,0	80,2	74,0
18.2	LEDERVERARBEITUNG (OH H V LEDERBEKLEIDUNG U SCHUHEN)	0,07	63,8	-4,8	61,4	80,8	76,2	74,6	65,9
18.3	H V SCHUHEN	0,15	105,3	+26,0	50,4	65,7	68,3	74,8	75,4
DD	HOLZGERBE (OH H V MOEBELN)	1,55	88,9	+0,5	90,2	116,7	112,3	113,6	99,0
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- U AE	0,25	122,0	-7,4	105,5	138,7	139,3	139,4	120,8
20.3	H V KONSTRUKTIONS- U FERTIGBAUT, AUSBAUELEMENTEN U AE	0,87	72,5	-1,2	84,0	107,8	100,7	102,7	86,3
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGERBE	5,84	112,4	+6,3	113,3	125,3	124,6	122,2	110,8
21	PAPIERGERBE	1,78	109,4	+5,0	92,2	112,2	112,2	109,3	109,2
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,70	121,0	-2,3	109,9	122,2	126,8	122,3	124,3
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,08	101,9	+11,4	84,7	105,7	102,7	101,0	99,5
22	VERLAGSGERBE, DRUCKGERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	4,08	113,7	+6,8	122,6	131,0	130,3	127,7	111,6
22.1	VERLAGSGERBE	1,77	122,1	+4,3	124,2	138,7	139,2	135,6	114,6
22.2	DRUCKGERBE	2,22	107,4	+9,0	121,5	125,5	123,0	121,8	109,7
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,44	97,0	-2,9	101,6	100,1	104,0	99,1	108,8
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,46	115,8	+1,2	108,8	125,2	123,6	117,0	119,1
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,25	125,5	-4,0	125,1	131,5	132,2	121,6	125,8
24.14	H V SONST ORGAN GRUNDSTOFFEN U CHEMIKALIEN	3,15	122,8	-8,2	128,0	132,2	132,6	118,9	124,8
24.16	H V KUNSTSTOFF IN PRIMAERFORM	0,56	149,4	+5,8	142,2	142,7	143,3	144,6	147,0
24.2	H V SCHAEDLINGSBEKAEMPFUNGS- U PFLANZENSCHUTZMITTELN	0,07	76,1	-31,9	70,5	98,1	75,0	42,4	55,3
24.3	H V ANSTRICHMITTELN, DRUCKFARBEN U KITTEN	0,62	103,1	+0,2	97,7	129,6	127,4	124,5	127,7
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,60	104,8	+11,3	89,6	119,1	110,3	113,8	110,2
24.6	H V SEIFEN, MASCH-, REINIGUNGS- U KOERPERPFLEGEMITT	0,91	95,1	+4,6	78,3	94,7	94,3	92,4	85,0
24.6	H V SONST CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	0,75	131,6	+20,2	114,8	145,3	144,7	134,0	134,1
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	95,0	-8,0	91,3	105,0	112,1	101,8	109,4
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAEREN	3,90	114,5	+8,2	94,3	125,6	123,4	121,8	114,1
25.1	H V GUMMIWAEREN	1,00	125,7	+6,8	96,2	132,4	129,8	128,8	118,9
25.2	H V KUNSTSTOFFWAEREN	2,89	110,6	+8,9	93,7	123,2	121,1	119,3	112,4
DI	GLASGERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,71	71,8	+2,4	76,6	102,8	104,9	106,1	102,3
26.1	H U VERARB V GLAS	0,79	110,6	+8,8	104,4	121,5	122,6	119,8	116,0
26.2	KERAMIK (OH ZIEGELN U BAUKERAMIK)	0,36	94,5	+6,9	85,6	101,3	98,8	85,6	89,7
26.3	H V KERAMISCHEN WAND- U BODENFLIESEN U -PLATTEN	0,11	63,3	-14,1	63,4	77,3	77,6	78,0	74,2
26.4	ZIEGELN, H V SONST BAUKERAMIK	0,26	44,4	-28,3	57,4	90,8	96,4	98,6	99,9
26.5	H V ZEMENT, KALK U GEBRANNTEM GIPS	0,33	48,5	-8,1	70,5	96,3	102,2	107,7	102,5
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,31	53,8	-1,3	62,1	95,7	98,1	102,5	100,4

LAND
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
= 100

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

WERT

KUMULIERT		1989	2000	2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR!	1988	2000	2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR!	1988	1988	2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR!	WZ93- SCHL.
JAN. 2001 BIS JAN. 2001	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR!	4. VJ	3. VJ	4. VJ		2. HJ	1. HJ	2. HJ		1988	1988	2000		
107,4	+10,4	114,5	113,0	118,4	+3,4	111,6	110,8	115,7	+3,7	108,4	108,3	113,3	+4,6	PROD GEW
114,3	+11,5	118,0	116,3	123,0	+4,2	113,9	115,0	119,7	+5,1	108,0	111,0	117,4	+5,9	C-E
114,2	+13,1	118,2	117,9	123,7	+4,7	114,7	115,8	120,8	+5,3	108,3	111,4	118,3	+6,2	C-D
114,8	+8,7	116,5	118,7	120,0	+3,0	115,0	117,3	119,3	+3,7	109,5	112,5	118,3	+5,2	VORLEIST
119,7	+23,3	126,2	125,9	138,1	+9,4	119,8	119,7	132,0	+10,2	113,9	114,2	125,8	+10,2	INVEST
120,1	+17,3	121,2	114,2	126,8	+4,6	113,7	121,6	120,5	+6,0	108,9	113,4	121,1	+6,8	VERBRAUCH
99,4	+6,4	108,2	103,5	106,8	-1,3	105,5	101,6	105,2	-0,3	101,0	102,6	103,4	+0,8	VERBRAUCH
71,4	-2,9	85,5	79,6	78,2	-8,5	85,2	78,0	78,9	-7,4	85,2	84,5	78,5	-7,1	C
74,2	-4,7	80,0	70,1	70,9	-11,4	77,7	74,5	70,5	-9,3	82,4	79,6	72,5	-8,9	CA
71,0	-5,6	76,6	70,1	68,9	-10,1	76,0	73,2	69,5	-8,6	81,3	77,9	71,3	-8,5	10
112,7	+1,5	121,2	69,3	93,1	-23,2	99,2	91,2	81,2	-18,1	98,2	100,7	86,2	-14,4	11
63,3	+4,8	101,7	107,1	99,5	-2,2	106,8	89,1	103,3	-3,3	93,3	98,7	95,7	-3,0	C8
47,1	+4,4	101,6	112,1	98,7	-2,9	109,3	83,3	105,4	-3,6	90,3	86,6	94,3	-2,4	14.2
115,3	+13,3	119,1	118,9	124,8	+4,8	115,5	116,8	121,8	+5,5	110,0	112,2	119,3	+6,3	D
100,7	+5,8	114,5	106,9	113,5	-0,9	110,5	104,5	110,2	-0,3	102,2	105,5	107,3	+1,7	DA
100,9	+6,4	114,5	108,4	113,9	-0,5	110,4	104,8	110,2	-0,2	102,3	105,4	107,4	+1,9	15
106,0	-2,9	119,6	120,8	119,2	-0,3	116,3	117,3	120,0	+3,2	104,4	112,0	118,7	+6,0	15.1
97,6	+2,8	94,9	70,5	93,7	-1,3	81,1	80,7	82,1	+1,2	83,2	80,5	81,4	+1,1	15.2
89,0	+7,9	102,1	106,7	98,2	-3,8	106,8	91,6	102,5	-4,0	92,8	98,2	97,0	-1,2	15.3
110,9	+12,6	116,2	101,0	105,4	-9,3	108,8	96,3	103,2	-5,1	103,8	102,8	99,8	-2,9	15.4
101,1	+3,4	94,4	101,3	92,9	-1,6	98,7	105,2	97,1	+0,4	97,6	99,7	101,1	+1,4	15.5
121,2	+10,0	128,2	119,7	126,5	-1,3	122,5	107,8	123,1	+0,5	110,5	112,4	115,5	+2,8	15.6
108,8	+6,8	122,7	109,4	124,9	+1,8	114,3	106,7	117,2	+2,5	103,2	109,5	112,0	+2,3	15.7
105,1	+8,5	128,2	107,3	131,8	+2,8	116,8	105,1	118,6	+2,4	106,9	108,8	112,3	+3,2	15.8
122,2	+3,7	123,2	123,7	126,4	+2,6	120,4	121,4	125,0	+3,8	112,1	117,5	123,2	+4,9	15.81
96,2	+15,5	108,2	108,1	107,8	-0,4	107,5	97,4	107,9	+0,4	103,8	102,1	102,7	+0,6	15.82
93,1	+10,3	105,5	94,9	100,5	-4,7	102,2	82,9	97,7	-4,4	94,9	92,6	90,3	-2,5	15.84
85,9	+10,3	93,4	96,2	85,2	-8,8	100,1	97,1	90,7	-8,4	95,7	98,0	93,9	-4,2	15.9
68,9	-2,2	80,4	62,2	63,6	-20,9	78,0	67,9	62,9	-19,4	78,2	75,9	65,4	-13,8	15.91
77,1	+7,4	86,3	91,6	79,8	-7,5	94,0	81,4	86,7	-8,8	82,0	82,3	88,5	-4,1	15.96
104,6	+15,1	102,5	114,3	95,7	-6,5	114,1	117,5	105,0	-8,0	106,4	113,2	111,2	-1,8	15.98
95,2	+13,5	112,7	119,0	107,8	-4,3	112,0	102,1	113,4	+1,3	99,7	105,8	107,7	+1,8	16
78,5	-0,9	77,9	80,6	77,8	-0,1	79,5	81,1	79,2	-0,4	89,7	82,2	80,1	-2,6	D8
98,3	+6,9	89,0	86,1	91,3	+2,6	86,3	81,6	88,7	+2,8	94,6	89,0	90,2	+1,3	17
78,2	+6,4	73,0	67,4	79,1	+8,4	68,7	77,8	73,3	+6,7	85,2	73,0	75,5	+3,4	17.1
81,2	+8,8	85,1	78,4	85,0	-0,1	81,8	85,7	81,7	-0,1	99,6	87,6	83,7	-4,6	17.2
108,4	+5,9	107,1	108,8	113,4	+5,9	105,1	111,5	111,1	+5,7	107,3	106,2	111,3	+4,8	17.5
72,4	+12,4	67,9	69,9	68,2	-2,5	71,6	65,4	68,0	-5,0	73,7	71,2	66,7	-6,3	17.7
83,2	-14,4	80,2	72,1	58,9	-5,5	68,8	64,6	64,5	-6,2	81,8	71,5	64,5	-9,8	18
82,9	-18,8	53,8	76,6	52,1	-3,2	67,8	62,1	64,4	-5,0	81,6	70,7	63,2	-10,6	18.22
85,2	-3,6	84,4	63,3	58,0	-9,9	65,9	69,6	60,7	-7,9	84,8	71,3	65,1	-8,7	18.23
93,6	+12,1	87,6	84,3	68,8	-21,5	86,7	86,1	76,5	-11,8	87,9	87,6	81,3	-7,2	DC
63,9	-4,8	78,2	72,7	72,8	-6,9	74,5	75,4	72,8	-2,3	69,5	72,6	74,1	+2,1	19.2
105,3	+26,0	87,0	84,1	61,5	-28,3	87,6	84,0	72,8	-16,9	89,9	88,9	78,4	-11,8	19.3
88,9	+0,5	116,4	103,9	106,4	-8,6	111,0	102,7	106,2	-5,2	101,6	104,7	104,0	-0,7	DD
122,0	-7,4	131,5	122,6	127,8	-2,8	124,1	131,3	125,2	+0,9	114,4	122,3	128,3	+4,9	20.2
72,5	-1,2	114,1	93,2	97,5	-14,5	106,5	91,3	96,4	-10,4	96,4	97,8	93,3	-4,6	20.3
112,4	+6,3	121,4	114,1	121,1	-0,2	116,0	113,1	117,6	+1,4	107,4	111,6	115,3	+3,3	DE
109,4	+5,0	108,1	108,7	105,5	-2,4	106,4	107,9	107,1	+0,7	102,7	104,5	107,5	+2,9	21
121,0	-2,3	121,9	123,5	117,6	-3,5	118,8	124,3	120,6	+0,7	113,9	117,6	122,4	+4,1	21.1
101,9	+11,4	99,2	99,2	97,7	-1,5	97,7	97,3	98,4	+0,7	96,4	96,0	97,9	+2,0	21.2
113,7	+6,8	127,3	116,4	128,0	+0,5	120,2	115,3	122,2	+1,7	108,4	114,8	118,7	+3,4	22
122,1	+4,3	130,4	123,3	133,4	+2,3	124,7	125,5	128,4	+3,0	117,7	121,5	126,9	+4,4	22.1
107,4	+8,0	124,8	111,5	123,3	-1,2	116,9	107,8	117,4	+0,4	103,3	108,9	112,6	+2,6	22.2
97,0	-2,9	101,5	104,2	101,9	+0,4	100,3	99,1	103,0	+2,7	102,6	99,0	101,1	+2,1	DF
115,8	+1,2	117,9	118,8	119,2	+1,1	117,8	120,5	119,0	+1,2	111,6	116,7	119,8	+2,7	D6
125,5	-4,0	129,6	126,4	129,6	-	129,3	134,0	128,0	-1,0	120,1	128,1	131,0	+2,3	24.1
122,8	-8,2	131,6	125,7	130,9	-0,5	131,8	136,8	128,3	-2,7	121,8	130,8	132,0	+0,8	24.14
143,4	+6,8	139,8	144,1	136,7	-2,2	138,0	144,5	140,4	+1,7	121,8	135,0	142,5	+5,6	24.16
76,1	-31,9	75,8	61,8	81,2	+7,1	78,9	93,8	71,5	-8,4	113,6	103,5	82,7	-20,1	24.2
103,1	+0,2	114,5	124,6	118,2	+3,2	115,3	117,4	121,4	+5,3	107,4	112,4	119,4	+6,2	24.3
104,8	+11,3	104,2	110,0	106,3	+2,0	104,3	101,8	108,2	+3,7	102,5	104,0	105,0	+1,0	24.4
85,1	+4,6	98,0	93,4	89,1	-5,1	98,7	86,5	81,3	-5,6	93,9	97,9	93,9	-4,1	24.5
131,6	+20,2	116,2	132,2	134,9	+16,1	115,4	123,0	133,6	+15,8	108,6	111,9	128,3	+14,8	24.6
95,0	-8,0	104,9	103,2	102,8	-2,0	100,9	108,7	103,0	+2,1	108,4	102,1	105,8	+3,6	24.7
114,5	+8,2	113,9	116,8	114,4	+0,4	113,6	116,8	115,6	+1,8	108,7	111,8	116,2	+3,9	DH
125,7	+6,8	117,3	121,5	119,5	+1,9	117,5	126,6	120,5	+2,6	114,7	118,8	123,5	+4,0	25.1
110,6	+8,9	112,8	115,2	112,7	-0,1	112,2	113,4	113,9	+1,5	107,9	109,4	113,7	+3,9	25.2
71,8	+2,4	99,1	104,4	94,8	-4,3	102,9	94,3	99,6	-3,2	96,2	97,4	96,9	-0,5	D1
110,6	+8,8	112,7	117,2	118,2	+3,1	111,8	112,7	116,7	+4,4	108,3	108,9	114,7	+5,3	26.1
94,5	+6,9	83,7	92,1	95,2	+1,6	90,1	92,9	93,7	+4,0	94,6	90,3	93,3	+3,3	26.2
63,3	-14,1	87,9	74,8	68,4	-21,0	87,0	80,4	72,1	-17,1	87,1	87,1	76,3	-12,4	26.3
44,4	-28,3	91,7	98,5	81,5	-11,1	95,8	87,1	90,5	-5,5	87,9	88,4	88,8	+0,6	26.4
48,5	-8,1	87,9	106,7	89,7	-8,4	106,7	91,7	98,2	-8,0	94,0	98,8	94,9	-3,9	26.5
53,8	-1,3	85,1	102,7	85,3	-10,3	103,0	87,9	94,0	-8,7	93,0	95,3	91,0	-4,5	26.6

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHT- TUNG	2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	2000	2000	2000	2000	2000
			JAN.		DEZ.	NOV.	OKT.	SEPT.	AUG.
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,64	112,1	+11,0	103,2	124,9	121,2	121,3	114,3
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,66	111,8	+11,7	93,2	116,0	113,3	113,7	111,2
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EOKS)	1,43	111,3	+7,4	103,0	113,0	113,9	116,3	118,2
27.2	H V ROHREN	0,63	67,0	+4,2	52,8	80,7	76,8	85,7	72,2
27.3	SONST BEARB V EISEN U STAHL, H V FERROLEGIERUNGEN	0,23	109,9	+12,6	85,3	118,5	115,3	112,0	104,4
27.4	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V NE-METALLEN	0,82	133,3	+20,0	101,6	133,1	125,8	121,1	123,6
27.42	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V ALUMINIUM	0,42	128,9	+15,2	99,1	128,1	127,0	122,0	123,2
27.44	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V KUPFER	0,30	127,4	+19,4	98,7	126,6	120,6	117,2	118,2
27.5	GIESEREIINDUSTRIE	0,63	123,9	+12,8	98,4	128,7	125,8	124,2	114,8
27.51	EISENGIESSEREI	0,26	115,8	+10,2	90,5	118,1	119,8	118,7	102,8
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	0,20	155,8	+20,8	119,3	161,3	152,3	144,6	120,0
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,98	112,4	+10,7	108,3	129,4	126,2	125,3	116,0
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,63	87,7	+9,5	107,1	116,1	114,2	111,9	106,2
28.2	KESSEL- U BEHAELTERBAU	0,35	73,5	+4,3	83,8	87,1	97,0	106,1	83,5
28.3	H V DAMPKESSELN (OH ZENTRALHEIZUNGSKESSEL)	0,41	66,0	+20,4	136,1	85,2	97,2	98,5	81,6
28.4	H V SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U STANZTEILEN U AE	0,77	143,4	+11,6	117,3	152,5	144,9	142,9	131,1
28.5	OBERFLAECHEWERRDL, WAERMEBEHANDLUNG U MECHANIK ANG	0,98	184,3	+20,8	146,8	196,8	185,3	186,6	172,4
28.6	H V SCHNEIDWAEREN, WERKZEUGEN, SCHLOSSEERN U BESCHLAG	1,27	117,2	+9,2	108,7	133,4	124,8	124,7	115,9
28.62	H V WERKZEUGEN	0,66	112,1	+9,4	120,1	133,5	119,7	124,8	116,7
28.63	H V SCHLOSSEERN U BESCHLAGEN	0,53	128,0	+9,0	98,9	138,8	135,6	128,5	120,7
28.7	H V SONST EISEN-, BLECH- U METALLWAEREN	1,59	95,7	+2,4	80,6	105,8	104,4	104,8	98,4
DK	MASCHINENBAU	11,66	105,0	+18,4	138,8	125,3	116,1	132,3	104,4
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,54	109,2	+12,8	104,5	118,5	108,5	116,4	107,4
29.11	H V VERBRENNUNGSMOT U TURB (OH LUFT- U STRASSENF)	0,29	119,4	+8,4	168,9	127,2	80,5	142,7	102,0
29.12	H V PUMPEN U KOMPRESSOREN	0,71	107,4	+14,9	105,0	118,2	111,5	112,5	105,8
29.13	H V ARMATUREN	0,74	94,7	+5,0	77,9	102,9	99,0	103,7	102,5
29.14	H V LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAED U ANTRIEBSELEMENTEN	0,81	121,1	+18,6	106,6	129,8	123,9	122,3	114,9
29.2	H V SONST MASCHINEN F UNSPEZIFISCHE VERWENDUNG	3,03	101,3	+18,8	146,5	129,3	114,0	128,3	108,0
29.21	H V OFEN U BRENNERN	0,14	83,4	+6,8	139,3	136,8	127,2	140,1	98,0
29.22	H V HEBEZEUGEN U FOERDERMITTELN	0,93	97,7	+19,0	142,4	124,8	118,4	118,2	106,9
29.23	H V HEBEZEUGEN U FOERDERMITTELN	0,75	114,3	+27,4	173,5	138,1	118,1	157,5	103,3
29.3	H V KAELTE- U LUFTTECHN ERZEUGN F GEMERBL ZWECHE	0,49	92,6	-0,1	89,9	88,1	100,7	105,1	84,3
29.31	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,10	70,8	+3,1	93,5	97,7	118,4	89,8	49,7
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,32	99,9	+24,6	189,9	141,1	121,2	153,3	110,5
29.5	H V MASCHINEN F SONST BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	3,26	109,2	+27,7	154,7	124,6	125,0	147,8	105,8
29.51	H V MASCH F D METALLERZ V WALZWERKSEINR U GIESSMASCH	0,25	69,5	-24,9	260,2	69,8	123,1	322,1	62,5
29.52	H V BERGWERKS-, BAU- U BAUSTOFFMASCHINEN	0,49	87,6	+12,7	116,2	103,9	96,4	106,8	98,6
29.54	H V MASCH F D TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U LEDERGERWERBE	0,54	94,3	+35,5	99,4	101,9	91,4	103,2	74,4
29.55	H V MASCH F D PAPIERGEWERBE	0,17	78,4	+10,3	141,4	108,8	73,0	174,8	167,4
29.7	H V HAUSHALTSGERAETEN ANG	0,92	111,6	+8,3	94,0	123,1	116,7	122,1	84,5
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	10,95	141,4	+24,7	149,5	160,8	152,6	156,5	134,9
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,87	240,0	+34,2	236,1	287,8	284,4	253,2	244,7
30.01	H V BUEROMASCHINEN	0,13	135,7	+62,7	143,9	138,1	111,0	106,5	86,2
30.02	H V DATENVERARBEITUNGSGERAETEN U -EINRICHTUNGEN	0,74	258,7	+32,1	252,5	314,6	315,6	279,5	273,0
31	H V GERAETEN D ELEKTIZITAEISERZ, -VERTEILUNG U AE	5,97	121,7	+17,7	127,2	135,0	128,7	133,7	116,5
31.1	H V ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN U TRANSFORMATOREN	0,61	128,4	+18,5	155,2	158,7	151,2	164,8	129,4
31.2	H V ELEKTIZITAEISERVEITLUNGS- U SCHALTEINRICHTUNGEN	3,87	118,6	+17,0	129,6	132,6	126,9	132,4	117,5
31.3	H V ISOLIERTEN ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U -DRAEHTEN	0,24	132,8	+39,8	105,4	124,1	119,1	126,0	106,2
31.4	H V AKKUMULATOREN U BATTERIEN	0,08	128,4	+21,5	95,1	126,1	117,9	124,3	95,8
31.5	H V ELEKTRISCHEN LAMPEN U LEUCHTEN	0,40	121,4	+11,4	112,4	139,6	133,3	125,9	106,4
31.6	H V ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN ANG	0,76	127,5	+19,0	110,4	130,1	120,9	122,8	112,0
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,62	177,2	+40,3	191,7	197,5	191,3	189,5	153,4
32.1	H V ELEKTRONISCHEN BAUELEMENTEN	0,39	222,1	+51,5	220,8	230,3	219,7	226,6	196,0
32.2	H V NACHRICHTENTECHNISCHEN GERAETEN U EINRICHTUNGEN	0,64	197,4	+32,9	254,8	233,9	212,0	241,6	183,8
32.3	H V RUNDFUNK- U FERNSEHER, PHONO- U VIDEOTECHN GER	0,59	125,6	+40,5	106,7	136,3	148,3	136,0	93,5
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	2,49	131,4	+23,7	146,4	154,2	137,7	148,3	128,9
33.1	H V MEDIZINISCHEN GERAETEN U ORTHOPAED VORRICHTUNGEN	0,81	132,2	+28,5	137,5	142,8	129,2	141,8	118,2
33.2	H V MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U AE INSTRUMENTEN	1,09	142,4	+37,6	168,8	160,6	139,6	157,9	133,8
33.4	H V OPTISCHEN U FOTOGRAFISCHEN GERAETEN	0,34	107,4	-17,3	135,1	172,0	157,8	150,5	145,3
33.6	H V UHREN	0,06	72,6	+4,9	87,1	101,4	94,7	94,7	62,8
DM	FAHRZEUGBAU	10,81	145,6	+24,8	131,1	161,2	147,9	144,1	120,9
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	8,51	151,9	+26,7	136,6	168,3	154,2	150,6	124,9
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,50	145,1	+31,9	131,9	167,0	148,1	144,8	116,6
34.2	H V KAROSSERIEN, AUFBAUTEN U ANHAENGERN	0,41	100,0	+8,0	108,0	130,4	117,8	118,5	88,0
34.3	H V TEILEN U ZUBEHOER F KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOT	2,61	177,0	+18,3	152,4	178,0	175,1	169,6	146,9
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,30	98,5	+5,2	90,0	106,8	100,3	98,8	91,1
35.1	SCHIFFBAU	0,34	82,2	+1,7	70,0	91,7	84,3	82,8	74,7
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	0,24	65,7	-9,3	60,8	72,9	67,7	69,0	66,8
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,62	116,8	+7,7	112,7	126,0	120,8	115,5	111,0
35.4	H V KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN U BEHINDERTENFAHRZEUGEN	0,07	129,9	+21,1	77,4	119,0	102,0	88,6	77,1
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAEREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,47	92,7	+5,9	89,7	115,7	108,8	110,0	89,4
36.1	H V MOEBELN	1,71	87,7	+4,7	84,1	106,8	101,0	104,5	83,8
36.11	H V SITZMOEBELN	0,98	111,8	+16,6	100,1	122,4	117,0	117,5	84,7
36.12	H V BUERO- U LADENMOEBELN	0,27	81,9	+11,1	98,6	117,5	112,1	113,4	99,3
36.13	H V KUECHENMOEBELN	0,29	71,7	-9,0	68,8	102,5	95,8	103,7	79,4
36.2	H V SCHMUCK U AE ERZEUGNISSEN	0,11	70,3	-13,6	71,6	106,8	104,0	102,2	88,9
36.6	H V SPIELWAEREN	0,15	69,3	-6,7	96,0	131,3	118,0	97,0	78,9
37	RECYCLING	0,10	282,1	+58,0	199,2	246,0	237,2	230,8	236,4
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,49	118,0	-2,2	116,9	118,3	107,7	98,8	82,0
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	11,78	64,9	-6,3	66,7	94,0	94,2	90,7	87,6
	HOCHBAULEISTUNGEN	7,67	56,9	-5,6	64,5	90,2	91,2	86,3	82,8
	TIEFBAULEISTUNGEN	4,10	51,3	-7,7	70,7	101,0	100,0	98,2	95,2

LAND
DAS PRODUZIERENDE GEMWERBE
= 100

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

WERT

KUMULIERT		1999	2000	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	1999	2000	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	1999	1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	WZ93- SCHL.
JAN. 2001 BIS JAN. 2001	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	4. VJ	3. VJ	4. VJ		2. HJ	1. HJ	2. HJ		1998	1999	2000		
112,1	+11,0	111,3	116,1	116,4	+4,6	110,1	112,4	116,3	+5,6	107,0	107,3	114,3	+6,5	DJ
111,8	+11,7	101,6	110,8	107,6	+5,8	101,4	108,3	109,2	+7,7	104,7	101,2	108,2	+7,9	27
111,3	+7,4	104,1	116,4	110,0	+5,7	104,3	110,8	113,2	+8,5	105,4	102,5	112,0	+9,3	27.1
67,0	+4,2	67,9	73,7	70,1	+3,2	68,0	74,8	71,9	+5,7	67,4	69,5	73,3	+5,5	27.2
109,9	+12,6	91,8	107,4	106,4	+15,9	92,4	106,6	106,9	+15,7	97,4	93,4	106,7	+14,2	27.3
133,3	+20,0	116,2	123,7	120,2	+3,4	116,6	120,5	121,9	+4,5	111,6	114,4	121,2	+5,8	27.4
128,9	+15,2	112,4	123,0	118,1	+5,1	113,5	118,3	120,5	+8,2	108,0	111,7	119,4	+6,9	27.42
127,4	+18,4	112,7	118,5	115,6	+2,6	111,0	117,7	117,1	+5,5	112,2	109,3	117,4	+7,4	27.44
123,8	+12,8	109,2	114,5	117,6	+7,7	106,7	121,2	116,1	+8,8	111,3	110,7	118,6	+7,1	27.5
116,8	+10,2	104,4	102,5	109,5	+4,9	100,6	114,7	106,0	+8,4	105,1	104,7	110,4	+5,4	27.51
152,8	+20,8	132,5	135,5	144,3	+8,9	127,4	144,7	138,9	+9,8	127,5	132,0	142,3	+7,8	27.53
112,4	+10,7	116,4	118,8	121,0	+4,0	114,7	114,1	118,9	+4,5	108,2	110,6	117,0	+6,8	28
87,7	+3,5	112,5	106,2	112,5	-	108,2	95,7	109,3	+0,1	98,4	99,2	102,5	+3,3	28.1
73,5	+4,3	95,0	94,8	92,6	-2,5	95,8	80,8	93,7	-2,2	93,8	89,7	87,3	-2,7	28.2
68,0	+20,4	121,6	86,3	106,2	-12,7	113,4	68,9	96,2	-15,2	102,8	94,5	82,6	-12,6	28.3
143,4	+11,6	128,0	135,5	138,2	+7,1	126,8	139,2	136,9	+8,0	121,8	127,7	138,0	+8,1	28.4
184,3	+20,8	151,9	179,0	176,3	+16,1	151,5	171,2	177,7	+17,3	133,6	149,8	174,4	+16,4	28.5
117,2	+8,2	114,8	117,8	122,6	+6,8	113,1	118,9	120,2	+8,3	111,6	112,1	119,6	+6,7	28.6
112,1	+9,4	118,4	119,0	124,4	+5,1	115,3	116,5	121,7	+5,6	112,8	113,0	119,1	+5,4	28.62
129,0	+9,0	116,2	121,4	124,8	+8,3	115,3	127,2	123,1	+6,8	113,1	116,1	125,2	+7,8	28.63
95,7	+2,4	97,2	101,6	86,9	-0,3	98,2	101,4	99,3	+1,1	98,9	97,7	100,3	+2,7	28.7
105,0	+18,4	119,0	115,3	126,7	+6,5	112,4	109,4	121,0	+7,7	110,0	109,1	115,2	+6,6	DK
108,2	+12,8	102,2	108,9	110,5	+8,1	101,1	106,3	110,2	+9,0	103,7	101,2	108,3	+7,0	29.1
119,4	+8,4	107,4	108,3	125,5	+16,9	98,8	94,0	116,9	+18,9	98,3	96,0	105,4	+9,8	29.11
107,4	+14,9	102,7	109,0	111,6	+8,7	100,2	105,8	110,3	+10,1	101,9	100,4	108,0	+7,6	29.12
94,7	+5,0	92,5	102,2	93,3	+0,9	95,8	99,9	97,7	+2,0	98,3	95,8	98,8	+3,1	29.13
121,1	+18,6	108,9	118,2	120,1	+10,3	107,7	117,3	119,2	+2,0	112,2	108,7	118,2	+8,7	29.14
101,3	+18,8	125,4	115,7	129,9	+3,6	119,0	107,6	122,8	+3,2	110,3	112,5	115,2	+2,4	29.2
83,4	+6,6	108,7	103,3	134,4	+23,6	99,5	78,4	118,9	+19,5	99,7	88,3	98,6	+11,7	29.21
87,7	+19,0	113,7	113,0	128,5	+8,3	114,7	105,3	120,8	+6,3	106,7	109,9	113,0	+2,8	29.22
114,3	+27,4	158,3	124,6	142,9	-6,8	145,0	118,1	133,8	-7,7	122,9	131,3	125,9	-4,1	29.23
92,6	-0,1	81,3	99,8	92,9	+14,3	86,6	119,5	96,4	+11,3	112,4	102,2	107,9	+5,6	29.3
70,8	+3,1	93,7	82,4	103,2	+10,1	88,0	100,8	92,8	+7,9	89,9	91,6	96,8	+5,7	29.31
99,9	+24,6	139,0	128,2	150,7	+8,4	126,4	110,2	139,5	+10,4	112,6	116,6	124,9	+7,1	29.4
108,2	+27,7	121,6	121,7	134,8	+10,9	112,9	113,3	126,3	+13,6	112,7	107,5	120,8	+12,4	29.5
89,5	-24,9	157,8	148,4	151,0	-4,3	107,7	170,9	149,7	+39,0	119,8	124,5	180,3	+28,8	29.51
87,6	+12,7	104,1	103,6	105,5	+1,3	99,6	106,7	104,5	+4,9	101,8	98,0	105,6	+10,0	29.52
94,3	+35,5	93,9	89,9	87,6	+3,9	88,9	84,3	93,8	+5,5	102,1	82,2	89,0	+6,3	29.54
78,4	+10,3	113,7	155,8	107,7	-5,3	130,3	86,8	132,3	+1,5	120,0	106,8	109,5	+2,5	29.55
111,6	+8,3	116,9	100,8	111,3	-4,8	109,1	108,9	106,0	-2,8	107,1	105,2	107,5	+2,2	29.7
141,4	+24,7	134,3	142,5	154,3	+14,9	130,0	132,1	148,4	+14,2	117,1	122,3	140,3	+14,7	DL
240,0	+34,2	229,7	240,4	268,4	+17,8	217,8	218,1	254,9	+17,0	164,0	177,6	238,5	+33,2	30
136,7	+62,7	111,4	97,2	131,0	+17,6	102,6	102,2	114,1	+11,2	104,0	99,1	108,1	+9,1	30.01
258,7	+32,1	248,7	268,1	294,2	+17,8	238,5	238,9	280,1	+17,4	174,9	191,7	258,5	+35,4	30.02
121,7	+17,7	118,8	122,7	130,3	+9,7	117,9	117,6	126,5	+7,3	112,8	115,1	122,0	+6,0	31
128,4	+16,5	132,5	140,8	155,0	+17,0	126,1	130,2	147,9	+17,3	117,1	121,1	139,0	+14,8	31.1
118,6	+17,0	118,5	122,8	129,7	+8,5	118,9	116,7	126,2	+6,1	115,2	116,4	121,5	+4,4	31.2
132,8	+38,8	97,9	113,7	116,2	+18,7	102,3	106,1	115,0	+12,4	101,0	99,7	110,6	+12,1	31.3
126,4	+21,5	116,7	108,2	113,0	-2,3	105,0	109,9	110,8	+5,3	98,2	100,8	108,8	+8,9	31.4
121,4	+11,4	120,8	114,6	128,4	+6,3	114,2	115,1	121,5	+8,4	109,0	110,4	118,3	+7,2	31.5
127,5	+19,0	115,8	116,3	120,5	+4,1	114,3	116,9	118,4	+3,6	104,3	112,5	117,7	+4,8	31.6
177,2	+40,3	148,9	171,8	193,5	+30,0	140,1	148,7	182,7	+30,4	113,6	127,8	165,7	+29,7	32
222,1	+51,5	152,7	203,5	223,6	+46,4	146,9	174,5	213,5	+45,3	129,5	136,9	194,0	+39,7	32.1
197,4	+32,9	169,9	202,6	233,6	+37,5	169,8	169,6	218,1	+36,5	117,5	142,4	193,8	+36,1	32.2
125,6	+40,5	123,7	117,4	130,4	+5,4	114,4	108,9	123,9	+8,3	99,0	104,7	116,4	+11,2	32.3
131,4	+23,7	128,6	136,7	145,8	+13,4	122,0	126,6	141,3	+15,8	113,2	116,9	133,8	+14,5	33
132,2	+29,5	125,2	126,6	136,5	+9,0	118,3	122,3	131,6	+11,2	117,9	115,1	127,0	+10,3	33.1
142,4	+37,6	125,5	143,6	153,0	+21,9	119,5	127,6	148,3	+24,1	107,4	113,9	138,0	+21,2	33.2
107,4	-17,3	134,9	145,5	155,0	+14,9	130,4	141,4	150,2	+15,2	118,2	127,4	145,8	+14,4	33.4
72,6	+4,9	91,7	82,8	94,4	+2,9	85,0	88,0	88,6	+4,2	89,1	82,9	88,3	+6,5	33.5
145,6	+24,8	135,1	133,6	148,7	+8,6	127,6	142,3	140,2	+9,9	123,8	128,1	141,2	+10,2	DM
151,9	+26,7	140,3	139,0	153,0	+8,1	132,2	147,8	146,0	+10,4	126,3	132,8	147,0	+10,7	34
145,1	+31,8	134,7	132,5	149,0	+10,6	126,7	141,2	140,8	+11,1	126,7	128,7	141,0	+9,8	34.1
100,0	+6,0	112,1	102,3	118,7	+5,9	102,6	114,9	110,5	+7,7	107,0	104,2	112,7	+8,2	34.2
177,0	+18,3	158,6	160,9	167,8	+5,8	150,0	169,9	164,4	+9,6	135,5	147,1	167,1	+13,6	34.3
98,5	+5,2	95,9	94,0	93,0	+2,2	94,6	100,9	96,6	+2,0	91,1	94,3	96,7	+4,7	35
82,2	+1,7	81,2	77,7	82,0	+1,0	79,2	84,1	79,9	+0,9	85,6	80,5	82,0	+1,9	35.1
85,7	-3,3	74,2	68,8	66,9	-3,8	73,8	72,3	66,9	-9,3	76,3	74,4	69,6	-6,5	35.2
116,6	+7,7	115,2	113,5	119,8	+4,0	111,3	116,7	116,7	+4,9	98,9	108,6	116,7	+7,5	35.3
129,9	+21,1	89,4	90,2	98,5	+11,3	91,1	136,5	94,9	+4,2	97,8	102,6	115,7	+12,8	35.4
92,7	+5,9	107,8	95,2	104,8	-2,8	101,1	98,7	100,0	-1,1	99,4	97,9	99,3	+1,4	DN
87,7	+4,7	102,1	88,0	97,3	-4,7	95,6	95,2	92,7	-2,9	96,7	94,9	93,9	-1,1	36.1
111,8	+16,6	115,3	98,8	113,2	-1,8	108,7	113,3	106,0	-0,7	107,3	108,7	109,8	+0,8	36.11
81,9	+11,1	112,6	98,5	108,7	-2,5	106,7	93,2	104,1	-1,5	95,7	97,2	98,6	+1,4	36.12
71,7	-8,0	100,1	84,2	88,0	-11,1	95,7	82,0	86,6	-9,6	95,2	95,3	89,3	-6,3	36.13
70,3	-13,6	125,3	98,0	93,7	-25,2	112,7	101,7	95,9	-14,9	93,0	96,8	96,8	+2,1	36.2
89,3	-6,7	111,7	83,9	114,4	+2,4	100,3	78,1	99,2	-1,1	88,5	89,8	88,6	-1,3	36.5
262,1	+58,0	185,8	233,6	227,5	+22,4	188,0	199,1	230,6	+22,7	147,2	168,5	214,8	+27,5	37
118,0	-2,2	114,7	96,3	114,3	-0,3	104,4	106,1	105,3	+0,9	104,8	105,3	105,7	+0,4	E
54,8	-8,3	88,8	88,3	85,0	-4,3	94,0	79,0	86,7	-7,8	87,3	88,2	82,8	-6,1	BAU
56,9	-5,6	86,6	84,5	82,0	-5,3	91,7	77,8	83,3	-9,2	87,6	87,1	80,4	-7,7	HOCHBAU
51,3	-7,7	93,1	95,6	90,6										

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHT- TUNG	2001 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	2000 DEZ.	2000 NOV.	2000 OKT.	2000 SEPT.	2000 AUG.
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	104,8	+6,9	114,4	122,8	121,3	122,1	106,4
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	89,22	111,6	+8,0	120,4	126,9	124,7	125,9	108,2
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	81,74	111,3	+9,2	120,5	127,5	126,0	128,1	109,5
	VORLEISTUNGSQUETERPRODUZENTEN	38,55	112,4	+5,7	111,9	125,2	126,8	125,0	112,9
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	23,06	116,1	+18,3	148,4	138,1	132,6	143,1	113,4
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	6,79	116,0	+11,9	113,6	137,2	132,9	132,3	96,3
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	13,34	98,9	+1,8	100,5	111,0	111,8	108,6	100,3
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	2,20	69,5	-6,2	75,8	81,7	80,0	80,6	78,2
CA	KOHLENERGEBAU, TORFGEMINNING, GEW V ERDDEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,63	72,4	-8,0	72,9	73,5	68,6	68,7	69,8
10	KOHLENERGEBAU, TORFGEMINNING	1,51	68,9	-9,2	68,8	71,2	68,0	68,5	70,0
11	GEW V ERDDEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	111,8	+0,5	120,6	98,0	62,0	70,2	67,3
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,68	81,4	+0,5	83,4	105,3	112,9	115,2	102,2
14.2	GEW V KIES, SAND, TON U KAOLIN	0,40	46,7	+0,2	79,1	105,1	114,8	119,1	108,3
D	VERARBEITENDES GEWERBE	79,54	112,2	+9,4	121,8	128,8	127,3	129,4	110,4
DA	ERNAEHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,86	98,2	+2,5	108,8	117,5	118,0	109,8	106,8
16	ERNAEHRUNGSGEWERBE	6,58	98,8	+2,3	109,4	117,0	118,6	109,4	105,8
16.1	SCHLACHTEN U FLEISCHVERARBEITUNG	1,10	103,6	-5,8	116,6	121,1	123,6	126,1	120,8
16.2	FISCHVERARBEITUNG	0,09	95,3	-0,3	101,6	96,5	86,7	79,1	66,3
16.3	OBST- U GEMUESEVERARBEITUNG	0,27	87,0	+4,8	88,7	101,8	106,9	108,0	105,6
16.4	H V PFLANZLICHEN U TIERISCHEN OELEN U FETTEN	0,14	108,4	+9,3	90,9	109,1	118,3	100,5	98,6
16.5	MILCHVERARBEITUNG	0,60	98,7	+0,4	90,8	94,1	96,2	87,2	93,3
16.6	MAHL- U SCHAELEMUEHLEN, H V STAERKE U STAERKEERZEUGN	0,18	118,4	+6,8	114,8	133,3	134,9	133,1	118,9
16.7	H V FUTTERMITTELN	0,17	106,3	+2,6	150,8	116,1	113,0	112,0	108,1
16.8	SONST ERNAEHRUNGSGEWERBE (OH GETRAENKEHERSTELLUNG)	2,68	102,7	+3,3	123,1	137,2	138,5	114,8	104,2
16.81	H V BACKWAEREN (OH DAUERBACKWAEREN)	1,32	119,2	+0,6	132,0	124,2	126,7	126,1	121,6
16.82	H V DAUERBACKWAEREN	0,16	93,1	+12,0	84,5	124,6	115,9	117,0	104,1
16.84	H V SUESSWAEREN (OH DAUERBACKWAEREN)	0,38	90,9	+7,2	79,2	110,2	114,9	104,4	98,6
16.9	GETRAENKEHERSTELLUNG	1,36	83,8	+6,9	86,2	86,1	86,9	91,9	101,3
16.91	H V SPIRITUOSEN	0,13	65,3	-5,1	50,5	77,9	63,4	70,1	54,1
16.96	H V BIER	0,78	75,6	+4,6	80,1	80,3	82,1	82,8	101,7
16.98	MINERALBRUNNEN, H V ERFRISCHUNGSGETRAENKEN	0,39	102,4	+11,7	100,2	92,2	97,3	112,5	115,1
18	TABAKVERARBEITUNG	0,30	92,6	+9,3	95,0	126,4	105,2	117,4	124,7
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	2,00	76,2	-4,9	70,0	82,0	83,9	87,8	73,5
17	TEXTILGEWERBE	1,23	85,6	+2,5	80,6	98,5	97,4	98,3	74,9
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG U SPINNEREI	0,14	75,9	+2,4	71,6	83,1	84,3	84,1	51,0
17.2	WEBEREI	0,26	78,6	+4,4	74,3	92,3	90,4	92,3	64,2
17.6	SONST TEXTILGEWERBE (OH H V MASCHENWARE)	0,31	105,0	+1,5	95,4	124,4	123,2	120,3	97,9
17.7	H V GEWIRKTEN U GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	0,16	70,3	+7,8	57,3	73,0	70,2	70,6	63,2
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,77	61,4	-17,6	63,7	56,6	62,6	74,2	70,9
18.22	H V OBERBEKLEIDUNG (OH ARBEITS- U BERUFSBEKLEIDUNG)	0,48	60,9	-23,0	51,5	51,7	56,5	78,9	77,8
18.23	H V WAESCHE	0,28	63,3	-7,3	52,1	58,0	68,0	68,0	58,9
DC	LEDERGEWERBE	0,26	89,9	+6,3	59,2	72,2	76,7	82,3	70,6
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OH H V LEDERBEKLEIDUNG U SCHUHEN)	0,07	61,5	-9,7	65,4	78,0	77,1	76,6	63,0
19.3	H V SCHUHEN	0,15	101,2	+19,6	53,8	63,5	69,1	76,7	72,0
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,55	86,2	-3,6	94,8	113,7	113,6	116,1	95,7
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- U AE	0,25	118,2	-11,0	111,3	136,7	141,2	142,7	117,1
20.3	H V KONSTRUKTIONS- U FERTIGBAUT, AUSBAUELEMENTEN U AE	0,87	70,6	-5,0	88,3	105,0	102,0	105,0	83,5
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	5,84	110,2	+3,8	116,9	123,4	125,5	123,9	108,6
21	PAPIERGEWERBE	1,78	107,1	+2,1	95,6	110,4	113,1	111,1	108,9
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,70	118,5	-5,0	107,7	120,3	127,8	124,2	121,8
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,08	99,8	+8,5	87,8	104,2	103,8	102,7	97,4
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	4,08	111,6	+4,1	126,4	129,0	131,1	129,5	108,2
22.1	VERLAGSGEWERBE	1,77	119,8	+1,6	128,2	134,6	140,2	137,4	112,1
22.2	DRUCKGEWERBE	2,22	105,4	+6,3	126,5	123,5	123,7	123,5	107,6
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,44	96,7	-3,0	101,6	100,1	104,0	99,1	108,8
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,48	114,3	-0,6	111,3	124,0	124,3	118,4	117,6
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,25	126,4	-4,0	126,1	131,5	132,2	121,6	125,8
24.14	H V SONST ORGAN GRUNDSTOFFEN U CHEMIKALIEN	3,15	122,7	-8,2	128,0	132,2	132,6	118,9	124,8
24.18	H V KUNSTSTOFF IN PRIMAEFORM	0,56	143,3	+5,8	124,2	142,7	143,3	144,6	147,0
24.2	H V SCHAEDELINGSBEKAEMPFUNGS- U PFLANZENSCHUTZMITTELN	0,07	73,8	-34,6	74,1	95,4	75,5	43,2	53,4
24.3	H V ANSTRICHMITTELN, DRUCKFARBEN U KITTEN	0,62	100,0	-3,8	102,8	126,8	128,9	127,4	123,9
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,60	101,6	+6,8	94,5	116,5	111,8	116,6	108,8
24.5	H V SEIFEN, WASCH-, REINIGUNGS- U KOERPERPFLEGE MITT	0,91	92,5	+0,9	82,1	93,1	95,3	94,2	92,3
24.6	H V SONST CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	0,75	128,0	+15,9	120,2	142,3	146,3	136,9	130,3
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	92,5	-11,0	95,3	102,9	113,2	103,9	100,6
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAEREN	3,90	111,1	+4,1	99,1	122,7	124,8	124,6	110,5
25.1	H V GUMMIWAEREN	1,00	122,0	+2,8	101,2	129,4	131,4	131,8	115,3
25.2	H V KUNSTSTOFFWAEREN	2,89	107,3	+4,6	98,3	120,3	122,4	122,0	108,8
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,71	70,4	-	78,2	101,3	105,8	107,7	100,2
26.1	H U VERARB V GLAS	0,78	110,5	+8,8	104,4	121,5	122,6	119,8	118,0
26.2	KERAMIK (OH ZIEGELEI U BAUKERAMIK)	0,38	91,9	+3,0	89,7	99,1	98,8	97,6	87,2
26.3	H V KERAMISCHEN HAND- U BODENFLIESEN U -PLATTEN	0,11	61,2	-17,9	56,8	75,2	78,6	78,0	71,4
26.4	ZIEGELEI, H V SONST BAUKERAMIK	0,26	43,2	-30,8	59,8	89,0	97,6	100,5	97,2
26.5	H V ZEMENT, KALK U GEBRANNTEM GIPS	0,33	47,2	-8,2	70,5	96,3	102,2	107,7	102,5
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,31	52,3	-6,3	65,4	83,4	99,3	104,8	97,1

LAND
DAS PRODUZIERENDE GEBERBE
= 100

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

BEREINIGTER WERT

KUMULIERT					VER-				VER-				VER-	
JAN. 2001	VER-	1999	2000	2000	ÄND.	1999	2000	2000	ÄND.	1999	1999	2000	ÄND.	WZ93-
815	IN %	4.VJ	3.VJ	4.VJ	IN %	2.HJ	1.HJ	2.HJ	IN %				IN %	SCHL.
JAN. 2001	GEGEN				GEGEN				GEGEN				GEGEN	
2001	VORJAHR!				VORJAHR!				VORJAHR!				VORJAHR!	
104,8	+6,9	112,5	113,9	119,5	+6,2	110,3	110,2	116,7	+5,8	106,0	107,6	113,5	+5,6	PROD GEW
111,6	+8,0	115,9	117,2	124,0	+7,0	112,7	114,5	120,8	+7,0	108,5	110,2	117,5	+6,6	C-E
111,3	+9,2	116,0	118,9	124,7	+7,5	113,3	115,3	121,8	+7,5	108,9	110,6	118,5	+7,1	C-D
112,4	+5,7	114,6	119,5	121,0	+5,6	113,8	118,7	120,2	+5,6	109,1	111,8	118,5	+6,0	VORLEIST
116,1	+18,3	123,5	127,1	138,7	+13,1	118,2	119,1	133,4	+12,9	113,2	113,2	126,3	+11,6	INVEST
116,0	+11,9	118,2	115,6	127,9	+8,2	111,8	121,0	121,8	+8,9	108,3	112,3	121,4	+8,1	VERBRAUCH
96,9	+1,9	106,4	104,4	107,8	+1,3	104,3	101,2	106,1	+1,7	100,6	101,9	103,6	+1,7	
69,5	-6,2	83,5	80,4	79,2	-5,1	84,0	77,7	79,8	-5,0	84,8	83,7	78,7	-6,0	C
72,4	-8,0	78,1	70,7	71,7	-8,2	76,6	74,2	71,2	-7,0	82,0	78,8	72,7	-7,7	CA
88,9	-9,2	74,6	70,8	69,7	-6,6	74,8	72,9	70,2	-6,1	80,9	77,1	71,5	-7,3	10
111,8	+0,5	120,5	69,5	93,5	-22,4	98,8	91,1	81,6	-17,5	96,0	100,4	86,3	-14,0	11
61,4	+0,5	99,3	108,3	100,5	+1,2	105,3	87,8	104,4	-0,9	92,8	97,8	96,1	-1,7	CB
45,7	+0,2	99,2	113,3	99,7	+0,5	107,8	83,1	106,5	-1,2	89,8	95,7	94,8	-0,9	14.2
112,2	+9,4	117,0	119,9	128,0	+7,7	114,1	116,2	122,9	+7,7	109,5	111,3	119,6	+7,5	D
98,2	+2,5	112,6	107,8	114,8	+2,0	109,4	104,0	111,3	+1,7	101,8	104,8	107,7	+2,8	DA
98,6	+2,3	112,7	107,2	115,0	+2,0	109,2	104,2	111,1	+1,7	102,0	104,7	107,6	+2,8	15
103,6	-5,8	117,5	121,7	120,4	+2,5	115,0	116,9	121,1	+5,3	104,0	111,2	119,0	+7,0	15.1
95,3	-0,3	83,3	71,1	94,6	+1,4	80,2	80,3	82,9	+3,4	82,9	80,0	81,6	+2,0	15.2
87,0	+4,6	100,4	107,5	99,1	-1,3	105,7	91,3	103,3	-2,3	92,5	97,6	97,3	-0,3	15.3
108,4	+9,3	114,4	101,7	108,1	-7,3	107,7	95,9	103,8	-3,5	103,5	102,1	99,9	-2,2	15.4
98,7	+0,4	92,9	101,9	93,7	+0,9	95,8	104,7	97,8	+2,1	97,3	99,0	101,3	+2,3	15.5
118,4	+6,8	126,1	120,7	127,6	+1,2	121,2	107,4	124,1	+2,4	110,0	111,8	115,8	+3,8	15.6
106,3	+2,6	120,7	110,3	126,6	+4,9	113,1	106,4	118,5	+4,8	102,8	108,8	112,4	+3,3	15.7
102,7	+3,3	126,1	108,2	132,9	+5,4	115,6	104,8	120,6	+4,3	106,4	108,0	112,7	+4,4	15.8
119,2	+0,6	121,1	124,6	127,6	+5,4	119,1	120,9	126,1	+5,9	111,7	116,7	123,5	+5,8	15.81
93,1	+12,0	106,5	108,9	108,3	+1,7	108,4	97,1	108,6	+2,1	103,4	101,5	102,9	+1,4	15.82
90,9	+7,2	103,8	95,7	101,4	-2,3	101,1	82,4	98,6	-2,5	94,5	92,0	90,5	-1,6	15.84
83,8	+6,9	91,9	96,9	86,1	-6,3	99,1	96,9	91,5	-7,7	95,3	97,4	94,2	-3,3	15.9
85,3	-5,1	78,1	62,7	63,8	-19,2	77,2	67,6	63,3	-18,0	78,0	75,4	65,5	-3,1	15.91
76,6	+4,6	84,8	92,4	80,8	-4,7	93,0	91,2	86,6	-6,9	91,6	91,7	88,9	-3,1	15.96
102,4	+11,7	100,8	116,2	95,6	-4,2	113,0	117,2	105,9	-6,3	106,1	112,6	111,6	-0,9	15.98
92,8	+9,3	110,8	120,2	108,9	-1,5	110,7	101,7	114,6	+3,5	99,3	105,0	108,1	+3,0	16
76,2	-4,9	76,1	81,5	78,6	+3,3	78,4	80,8	80,1	+2,2	88,2	81,6	80,4	-1,5	DB
85,6	+2,5	86,9	87,0	92,2	+5,1	85,0	91,2	89,6	+5,4	94,1	88,2	90,4	+2,5	17
75,9	+2,4	71,9	88,1	79,7	+11,8	67,6	77,3	73,9	+8,3	84,8	72,3	75,6	+4,6	17.1
78,6	+4,4	83,1	79,3	85,7	+3,1	80,5	85,3	82,5	+2,5	99,1	88,8	83,9	-3,3	17.2
105,0	+1,5	104,6	110,0	114,3	+9,3	103,5	110,9	112,2	+8,4	106,8	105,3	111,5	+5,9	17.5
70,3	+7,8	86,3	70,7	66,8	+0,8	70,5	65,0	68,8	-2,4	73,3	70,6	66,9	-5,2	17.7
61,4	-17,6	58,9	72,7	57,6	-2,2	68,0	64,2	65,2	-4,1	81,4	71,0	64,7	-8,9	18
60,9	-23,0	52,7	77,5	52,9	+0,4	67,0	61,7	65,2	-2,7	81,2	70,2	63,4	-9,7	18.22
63,3	-7,3	62,9	64,0	58,7	-6,7	64,9	69,1	61,3	-5,5	84,4	70,7	65,2	-7,8	18.23
89,9	+6,3	85,1	85,4	89,4	-18,4	85,2	85,4	77,4	-9,2	87,3	86,7	81,4	-6,1	DC
61,5	-9,7	76,0	73,7	73,5	-3,3	73,2	74,9	73,6	+0,5	69,0	71,8	74,2	+3,3	19.2
101,2	+19,6	84,5	85,3	62,1	-26,5	86,0	83,4	73,7	-14,3	89,3	88,0	78,5	-10,8	19.3
86,2	-3,6	113,8	105,0	107,4	-5,6	109,3	102,3	106,2	-2,8	101,1	103,7	104,2	+0,5	DO
118,2	-11,0	128,7	123,9	129,4	+0,5	122,2	130,6	128,7	+3,7	113,8	121,2	128,6	+6,1	20.2
70,6	-5,0	111,6	94,2	98,4	-11,8	105,0	91,0	96,3	-8,3	95,9	96,9	93,7	-3,3	20.3
110,2	+3,6	119,8	114,8	121,9	+1,8	114,9	112,7	118,4	+3,0	107,0	111,0	115,5	+4,1	DE
107,1	+2,1	106,5	109,5	106,4	-0,1	105,3	107,5	107,9	+2,5	102,3	103,9	107,7	+3,7	21
118,5	-5,0	120,1	124,4	118,6	-1,2	118,7	123,8	121,5	+2,4	113,4	118,9	122,7	+5,0	21.1
99,8	+8,6	97,7	100,0	98,6	+0,9	96,8	97,0	99,3	+2,6	96,1	95,5	98,1	+2,7	21.2
111,5	+4,1	125,6	117,1	128,8	+2,5	119,2	115,0	123,0	+3,2	109,0	114,1	119,0	+4,3	22
119,8	+1,6	128,6	124,1	134,3	+4,4	123,6	125,2	129,2	+4,5	117,3	120,9	127,2	+5,2	22.1
105,4	+6,3	123,2	112,1	124,2	+0,8	115,9	107,5	116,2	+2,0	102,9	109,3	112,8	+3,2	22.2
96,7	-3,0	101,3	104,2	101,9	+0,8	100,2	97,5	103,0	+2,8	102,6	99,0	100,3	+1,3	DF
114,3	-0,6	116,8	119,5	119,9	+2,7	116,9	119,8	119,7	+2,4	111,4	118,3	119,7	+2,9	DG
126,4	-4,0	129,5	126,4	128,6	+0,1	129,2	132,7	128,0	-0,9	120,1	128,1	130,4	+1,8	24.1
122,7	-8,2	131,5	125,7	130,9	-0,5	131,7	134,5	128,3	-2,6	121,8	130,8	131,4	+0,5	24.14
143,3	+5,8	139,7	144,1	136,7	-2,1	137,9	143,3	140,4	+1,8	121,8	135,0	141,8	+5,0	24.16
73,8	-34,6	74,1	82,5	81,7	+10,3	77,7	83,2	72,1	-7,2	113,1	102,7	82,6	-19,6	24.2
100,0	-3,8	112,1	125,9	119,5	+6,6	113,8	116,9	122,7	+7,8	107,0	111,4	119,8	+7,5	24.3
101,6	+6,8	102,1	111,2	107,6	+5,4	102,9	101,4	109,4	+6,3	102,0	103,2	105,4	+2,1	24.4
92,5	+0,9	96,3	94,2	90,2	-6,3	96,6	96,1	92,2	-3,6	93,6	97,2	94,1	-3,2	24.5
128,0	+15,8	113,8	133,5	136,3	+19,7	114,1	122,5	134,9	+18,2	108,1	110,9	128,7	+18,1	24.6
82,5	-11,0	102,9	104,1	103,8	+0,9	99,7	108,3	104,0	+4,3	108,1	101,4	106,1	+4,6	24.7
111,1	+4,1	111,6	118,0	115,5	+3,5	112,0	116,2	116,8	+4,3	109,2	110,9	116,5	+5,0	DH
122,0	+2,8	114,9	122,8	120,7	+5,0	115,9	125,9	121,8	+5,1	114,1	117,8	123,8	+3,1	25.1
107,3	+4,6	110,4	116,3	113,7	+3,0	110,7	112,9	115,0	+3,9	107,4	108,5	114,0	+5,1	25.2
70,4	-	87,7	105,1	85,4	-2,4	102,0	94,3	100,3	-1,7	96,0	98,9	97,3	+0,4	DI
110,5	+8,8	112,6	117,2	116,2	+3,2	111,7	111,8	116,7	+4,5	106,3	108,9	114,3	+5,0	26.1
91,9	+3,0	91,8	93,0	96,2	+4,8	89,0	92,5	94,6	+6,3	94,2	89,6	93,5	+4,4	26.2
61,2	-17,9	85,7	75,7	70,3	-18,0	85,6	80,0	73,0	-14,7	86,7	86,2	76,5	-11,3	26.3
43,2	-30,8	80,0	100,4	82,1	-8,8	94,7	86,9	91,3	-3,6	87,6	87,7	89,1	+1,6	26.4
47,2	-8,2	98,1	106,7	89,7	-8,6	107,0	96,5	98,2	-8,2	94,1	98,9	96,8	-2,1	26.5
52,3	-5,3	93,0	103,8	86,0	-7,5	101,6	87,6	94,9	-6,6	92,6	94,5	91,3	-3,4	26.6

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHTUNG	2001 JAN.	VER- ÄND. IN % VORJAHR	2000 DEZ.	2000 NOV.	2000 OKT.	2000 SEPT.	2000 AUG.
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,84	110,2	+8,5	106,5	123,0	122,0	123,0	112,2
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,65	111,8	+11,6	93,2	116,0	113,3	113,7	111,2
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,43	111,5	+7,4	103,0	113,0	113,9	115,3	118,2
27.2	H V ROHREN	0,53	87,0	+4,2	52,8	80,7	76,8	86,7	72,2
27.3	SONST BEARB V EISEN U STAHL, H V FERROLEGIERUNGEN	0,23	109,9	+12,6	85,3	118,5	115,3	112,0	104,4
27.4	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V NE-METALLEN	0,82	133,5	+20,1	101,6	133,1	125,8	121,1	123,6
27.42	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V ALUMINIUM	0,42	128,9	+15,2	99,1	128,1	127,0	122,0	123,2
27.44	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V KUPFER	0,30	127,4	+19,4	99,7	126,6	120,6	117,2	118,2
27.6	GIESSEREIINDUSTRIE	0,63	123,9	+12,8	98,4	128,7	125,8	124,2	114,8
27.61	EISSEISSERT	0,26	115,9	+10,2	90,5	118,1	119,8	118,7	102,8
27.63	LEICHTMETALLGIESSEREI	0,20	156,6	+20,7	119,3	161,3	152,3	144,6	120,0
27.65	H V METALLERZEUGNISSEN	6,98	108,3	+6,8	113,3	126,6	126,4	127,7	112,7
28	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,63	85,5	+5,8	112,0	113,6	115,4	114,1	103,2
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	0,35	71,8	+0,6	87,8	95,0	98,0	108,2	91,0
28.2	KESSEL- U BEHAELTERBAU	0,41	84,2	+16,1	142,3	83,4	98,1	100,4	79,2
28.3	H V DAMPKESSELN (OH ZENTRALHEIZUNGSKESSEL)	0,77	138,7	+7,7	122,9	149,2	146,3	145,7	127,3
28.4	H V SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U STANZTEILEN U AE	0,96	179,3	+16,7	153,6	192,5	187,3	190,4	167,4
28.6	OBERFLAECHEVEREDL, WAERMEBEHANDLUNG U MECHANIK ANG	1,27	114,0	+5,4	114,9	130,7	126,2	127,3	112,6
28.6	H V SCHNEIDWAEREN, WERKZEUGEN, SCHLOSSEERN U BESCHLAEG	0,85	108,4	+5,7	125,7	130,7	121,0	127,4	113,2
28.62	H V WERKZEUGEN	0,53	125,5	+5,2	104,7	135,7	137,0	131,2	117,2
28.63	H V SCHLOSSEERN U BESCHLAEGEN	1,59	93,1	-1,3	84,6	103,8	105,6	107,0	95,5
28.7	H V SONST EISEN-, BLECH- U METALLWAEREN	11,86	102,3	+14,2	145,4	122,5	117,3	135,0	101,3
DK	MASCHINENBAU	2,54	106,3	+8,8	109,5	115,9	109,5	118,8	104,2
29.1	H V VERBRENNINGSMOT U TURB (OH LUFT- U STRASSENF)	0,29	115,9	+4,6	177,0	124,6	81,4	145,7	99,0
29.12	H V PUMPEN U KOMPRESSOREN	0,71	104,4	+10,7	109,9	115,6	112,5	114,8	102,6
29.13	H V ARMATUREN	0,74	92,2	+1,4	81,7	100,7	100,1	105,9	99,6
29.14	H V LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAED U ANTRIEBSSELEMENTEN	0,81	118,0	+14,6	111,8	127,1	125,4	124,9	111,7
29.2	H V SONST MASCHINEN F UNSPEZIFISCHE VERWENDUNG	3,03	98,6	+14,4	153,4	126,5	115,1	130,9	104,8
29.21	H V OFENEN U BRENNERN	0,14	81,2	+2,9	145,9	133,8	128,6	143,1	95,2
29.22	H V HEBEZEUGEN U FOERDERMITTELN	0,93	94,9	+14,8	149,0	122,0	119,5	120,5	103,7
29.23	H V KAELTE- U LUFTTECHN ERZEUGN F GWERBL ZWECHE	0,75	111,3	+23,0	181,4	136,1	117,0	160,4	100,0
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,43	90,1	-3,7	94,0	86,1	101,5	106,9	81,7
29.31	H V ACKERSCHLEPPERN	0,10	69,0	-0,7	97,4	95,1	119,0	91,0	48,0
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,32	97,4	+20,2	158,5	137,8	122,2	156,1	107,0
29.5	H V MASCHINEN F SONST BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	3,26	106,3	+23,2	161,7	121,8	126,0	150,5	102,5
29.51	H V MASCH F D METALLERZ V WALZWERKSEINR U GIESSMASCH	0,25	67,6	-27,6	270,9	67,9	123,6	326,9	80,3
29.52	H V BERGWERK-, BAU- U BAUSTOFFMASCHINEN	0,49	85,3	+8,7	121,6	101,6	97,6	109,0	95,8
29.54	H V MASCH F D TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U LEDERGEWERBE	0,54	91,8	+30,8	103,8	99,5	92,0	105,0	72,0
29.55	H V MASCH F D PAPIERGEWERBE	0,17	76,2	+6,3	148,0	106,6	73,7	178,5	152,9
29.7	H V HAUSHALTSGERAETEN ANG	0,92	108,7	+4,7	98,2	120,2	117,8	124,4	81,9
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	10,95	137,5	+19,9	157,1	156,7	154,2	159,8	130,4
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,87	230,9	+27,5	252,5	279,2	286,6	260,9	234,7
30.01	H V BUEROMASCHINEN	0,13	130,7	+54,5	153,4	133,5	112,2	108,3	82,4
30.02	H V DATENVERARBEITUNGSGERAETEN U -EINRICHTUNGEN	0,74	248,9	+26,4	270,0	305,3	320,2	288,0	262,2
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	5,97	118,2	+13,2	133,3	131,9	129,9	136,5	112,8
31.1	H V ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN U TRANSFORMATOREN	0,61	124,7	+12,1	162,8	155,0	152,7	168,2	125,4
31.2	H V ELEKTRIZITAETSVERTILUNGS- U SCHALTEINRICHTUNGEN	3,87	115,4	+12,6	135,9	129,8	128,3	135,3	114,0
31.3	H V ISOLIERTEN ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U -DRAECHTEN	0,24	129,2	+34,6	110,5	121,2	120,3	128,7	102,9
31.4	H V AKKUMULATOREN U BATTERIEN	0,08	122,9	+17,0	99,8	123,0	119,2	127,0	92,6
31.6	H V ELEKTRISCHEN LAMPEN U LEUCHTEN	0,40	117,8	+7,3	117,8	136,3	134,7	128,5	103,0
31.6	H V ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN ANG	0,76	123,8	+14,6	116,0	127,0	122,4	125,4	108,3
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,62	171,4	+34,2	202,5	192,0	193,7	204,2	147,8
32.1	H V ELEKTRONISCHEN BAUELEMENTEN	0,39	214,8	+44,6	234,6	223,3	223,5	232,8	188,0
32.2	H V NACHRICHTENTECHNISCHEN GERAETEN U EINRICHTUNGEN	0,64	180,9	+27,4	268,7	227,6	214,3	247,1	177,4
32.3	H V RUNDFUNK- U FERNSEHGER, PHONO- U VIDEOTECHN GER	0,59	121,7	+34,6	112,2	132,3	149,3	138,7	88,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGULUNGSTECHNIK, OPTIK	2,49	128,2	+19,6	151,5	150,7	138,9	152,0	125,1
33.1	H V MEDIZINISCHEN GERAETEN U ORTHOPAED VORRICHTUNGEN	0,91	129,2	+24,2	143,3	139,7	130,5	144,6	114,7
33.2	H V MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U AE INSTRUMENTEN	1,09	139,1	+33,0	165,8	157,2	140,8	160,8	130,2
33.4	H V OPTISCHEN U FOTOGRAFISCHEN GERAETEN	0,34	104,6	-20,1	141,4	168,6	159,9	153,6	141,3
33.5	H V UHREN	0,05	70,9	+1,3	90,8	99,0	95,4	98,3	60,7
DM	FAHRZEUGBAU	10,81	140,3	+18,7	139,4	155,8	149,6	147,8	115,7
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	9,51	146,2	+20,2	145,8	162,9	158,3	154,7	119,6
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,50	139,8	+25,3	140,8	161,5	149,8	148,8	113,4
34.2	H V KAROSSERIEN, AUFBAUTEN U ANHAENGERN	0,41	98,3	+0,8	115,1	126,0	119,5	119,6	84,0
34.3	H V TEILEN U ZUEHENDEN F KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOT	2,61	170,3	+12,4	162,6	170,4	177,5	174,5	140,5
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,30	95,7	+1,5	94,2	104,5	101,4	98,8	88,4
35.1	SCHIFFBAU	0,34	79,8	-1,8	73,4	89,6	85,2	84,6	72,4
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	0,24	63,9	-12,5	63,9	70,7	68,7	70,6	64,6
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,62	113,4	+3,8	118,0	123,4	122,1	118,0	107,8
35.4	H V KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN U BEHINDERTENFAHRZEUGEN	0,07	126,4	+16,6	80,9	115,9	102,9	90,2	74,6
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAEREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,47	89,3	+1,0	95,1	112,3	110,3	112,9	86,0
36.1	H V MOEBELN	1,71	84,8	-0,1	89,3	103,8	102,5	107,3	80,7
36.11	H V SITZMOEBELN	0,38	107,9	+11,2	106,0	118,6	118,2	120,3	81,2
36.12	H V BUERO- U LADENMOEBELN	0,27	79,0	+6,0	105,9	114,3	113,9	116,6	95,6
36.13	H V KUECHENMOEBELN	0,29	69,2	-13,9	73,1	99,7	87,1	108,8	78,5
36.2	H V SCHMUCK U AE ERZEUGNISSEN	0,11	87,9	-17,8	76,9	102,4	105,2	104,9	65,3
36.5	H V SPIELWAEREN	0,16	66,9	-10,9	102,1	127,6	117,8	99,7	75,9
37	RECYCLING	0,10	255,9	+51,2	207,5	241,5	240,2	235,2	230,5
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,49	117,8	-2,2	117,8	118,3	107,7	99,2	91,5
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	11,78	53,5	-9,8	69,9	91,7	95,4	92,7	84,9
	HOCHBAULEISTUNGEN	7,67	55,3	-9,2	67,7	88,1	92,3	88,1	81,0
	TIEFBAULEISTUNGEN	4,10	49,9	-11,2	74,1	98,6	101,3	101,4	82,2

LAND
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
= 100

ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (W293)

BEREINIGTER WERT

KUMULIERT		1989 4.VJ	2000 3.VJ	2000 4.VJ	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR!	1989 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR!	1988	1989	2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR!	W293- SCHL.
JAN. 2001 BIS JAN. 2001	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR!													
110,2	+8,6	109,8	116,8	117,2	+6,7	109,2	112,0	117,0	+7,1	106,6	106,8	114,5	+7,2	DJ
111,8	+11,6	101,6	110,9	107,5	+5,8	101,4	108,9	109,2	+7,7	104,7	101,2	109,0	+7,7	27
111,5	+7,4	104,1	116,4	110,0	+5,7	104,3	110,4	113,2	+8,5	105,4	102,5	111,8	+8,1	27.1
67,0	+4,2	67,9	73,7	70,1	+3,2	68,0	74,5	71,9	+5,7	67,5	69,5	73,2	+5,3	27.2
109,9	+12,6	91,7	107,4	106,4	+16,0	92,3	108,1	106,9	+15,8	97,5	93,4	106,5	+14,0	27.3
133,5	+20,1	118,2	129,7	120,2	+3,4	116,6	120,1	121,9	+4,6	111,5	114,5	121,0	+5,7	27.4
126,9	+15,2	112,2	123,0	118,1	+5,3	113,4	117,9	120,5	+6,3	108,0	111,7	119,2	+6,7	27.4
127,4	+19,4	112,7	118,5	115,8	+2,6	111,0	117,2	117,1	+5,5	112,2	109,4	117,1	+7,0	27.42
123,9	+12,8	109,1	114,5	117,6	+7,8	106,6	120,7	116,1	+8,9	111,3	110,6	118,4	+7,1	27.44
115,9	+10,2	104,4	102,5	109,5	+4,9	100,6	114,3	106,0	+5,5	105,1	104,7	110,1	+5,2	27.51
156,6	+20,7	132,6	135,5	144,3	+8,9	127,3	144,0	139,9	+8,9	127,5	132,0	142,0	+7,6	27.53
109,3	+6,8	114,1	119,9	122,1	+7,0	113,3	113,6	121,0	+6,8	107,7	108,7	117,3	+6,9	28
85,5	+5,8	110,3	107,1	113,7	+3,1	107,8	95,4	110,4	+2,4	96,0	98,4	102,9	+4,6	28.1
71,6	+0,6	93,2	95,7	93,6	+0,4	94,7	80,5	94,7	-	93,4	99,0	97,6	-1,6	28.2
84,2	+18,1	119,2	87,0	107,9	-9,5	112,0	68,6	97,5	-12,9	102,2	93,7	93,0	-11,4	28.3
138,7	+7,7	126,5	136,7	139,5	+10,3	125,2	138,7	138,1	+10,3	121,2	126,8	138,4	+8,1	28.4
179,3	+16,7	149,1	180,6	177,8	+19,2	148,8	170,3	179,2	+19,6	133,0	148,8	174,8	+17,5	28.5
114,0	+5,4	112,7	118,9	123,9	+8,9	111,7	118,4	121,4	+8,7	111,1	111,3	119,9	+7,7	28.6
109,4	+6,7	116,2	120,1	125,8	+8,3	113,9	116,1	123,0	+8,0	112,3	119,5	119,5	+6,5	28.62
125,5	+5,2	113,1	122,5	125,8	+11,2	114,0	126,7	124,2	+8,9	112,6	115,3	125,4	+8,8	28.63
93,1	-1,3	95,3	102,5	98,0	+2,8	98,9	100,9	100,3	+3,5	98,5	97,0	100,6	+3,7	28.7
102,3	+14,2	116,6	118,5	128,4	+10,1	111,0	109,0	122,5	+10,4	109,5	107,3	115,8	+7,9	DK
106,3	+8,8	100,3	110,9	111,6	+11,3	99,9	105,9	111,3	+11,4	103,9	100,4	108,6	+8,2	29.1
116,9	+4,6	106,3	108,2	127,7	+21,3	97,6	93,6	118,5	+21,4	97,9	95,2	106,0	+11,3	29.11
104,4	+10,7	100,5	110,0	112,7	+12,1	98,9	105,3	111,3	+12,5	101,4	98,6	108,3	+8,7	29.12
92,2	+1,4	90,8	103,1	94,2	+3,7	94,7	99,5	98,7	+4,2	97,8	95,1	99,1	+4,2	29.13
118,0	+14,6	108,9	119,4	121,4	+13,6	108,5	116,8	120,4	+13,1	111,7	107,9	118,6	+9,9	29.14
98,6	+14,4	123,0	116,8	131,7	+7,1	117,6	107,2	124,2	+5,6	109,7	111,5	115,7	+3,8	29.2
81,2	+2,9	106,6	104,3	136,1	+27,7	98,3	78,1	120,2	+22,3	95,2	87,6	99,1	+13,1	29.21
94,9	+14,8	116,4	114,0	130,2	+11,9	113,2	104,9	122,1	+7,9	106,2	108,9	113,5	+4,2	29.22
111,3	+23,0	150,4	125,8	144,8	-3,7	143,2	117,6	136,3	-5,5	122,2	130,2	126,4	-2,9	29.23
90,1	-3,7	79,8	100,8	93,9	+17,7	85,7	119,1	97,3	+13,5	112,0	101,5	108,2	+6,6	29.3
89,0	-0,7	91,9	83,2	103,8	+12,8	85,0	100,4	93,5	+10,0	89,5	90,9	97,0	+6,7	29.31
97,4	+20,2	136,4	129,3	152,8	+12,0	124,9	109,8	141,1	+13,0	112,0	115,7	125,4	+8,4	29.4
106,3	+23,2	119,3	122,8	136,4	+14,3	111,5	112,9	128,6	+16,2	112,2	106,6	121,2	+13,7	29.5
67,6	-27,6	154,8	148,9	154,1	-0,5	108,1	170,7	152,0	+43,3	119,2	123,4	161,3	+30,7	29.51
85,3	+8,7	102,0	104,6	106,9	+4,8	98,3	108,3	105,8	+7,6	101,4	95,2	106,0	+11,3	29.52
91,8	+30,8	92,1	90,7	98,4	+6,8	87,8	83,9	94,8	+7,6	101,8	81,6	89,2	+8,3	29.54
78,2	+6,3	111,5	158,3	109,4	-1,9	128,8	88,5	133,9	+4,0	119,3	106,0	110,2	+4,0	29.55
108,7	+4,7	114,8	101,7	112,1	-2,2	107,7	108,3	106,9	-0,7	106,6	104,4	107,6	+3,1	29.7
137,5	+19,9	131,4	143,8	156,0	+18,7	128,3	131,6	149,9	+16,8	116,5	121,3	140,8	+18,1	DL
230,9	+27,5	222,5	243,8	273,4	+22,9	214,1	216,8	268,5	+20,7	162,9	175,4	237,7	+35,5	30
130,7	+54,6	108,4	98,5	133,0	+22,7	100,7	101,5	115,8	+15,0	103,3	98,0	108,7	+10,8	30.01
248,9	+25,4	243,0	269,6	298,5	+22,8	234,4	237,5	284,1	+21,2	173,6	189,3	260,8	+37,8	30.02
118,2	+13,2	116,4	123,8	131,7	+13,1	116,3	117,0	127,8	+9,9	112,2	114,1	122,4	+7,3	31
124,7	+12,1	128,8	142,1	156,8	+20,8	124,6	129,6	149,5	+20,1	116,6	120,2	139,6	+18,1	31.1
115,4	+12,6	116,1	124,0	131,3	+13,1	117,5	118,3	127,7	+8,7	114,6	115,5	122,0	+5,8	31.2
129,2	+34,6	95,8	114,9	117,3	+22,4	100,9	105,7	118,1	+15,1	100,6	97,9	110,9	+13,3	31.3
122,9	+17,0	113,3	109,4	114,0	+0,8	103,8	108,4	111,7	+7,8	97,7	98,9	110,0	+10,1	31.4
117,9	+7,3	118,3	115,7	129,8	+9,8	112,8	114,5	122,6	+8,9	108,5	109,4	118,6	+8,4	31.5
123,8	+14,6	113,4	117,4	121,8	+7,4	112,7	116,3	119,6	+6,1	103,7	111,6	118,0	+6,7	31.6
171,4	+34,2	146,5	173,8	196,1	+34,8	138,0	148,0	184,9	+34,0	113,0	128,5	166,5	+31,6	32
214,8	+44,5	148,7	205,9	227,1	+52,7	144,4	173,7	216,5	+43,9	128,7	137,4	185,1	+42,0	32.1
190,8	+27,4	166,0	204,9	238,9	+42,7	157,4	168,9	220,8	+40,3	116,8	140,9	194,9	+38,3	32.2
121,7	+19,6	120,9	118,6	131,3	+8,6	112,7	108,3	124,9	+10,8	98,4	103,8	116,6	+12,3	32.3
128,2	+34,6	126,3	137,8	147,0	+16,4	120,6	126,1	142,4	+18,1	112,7	116,0	134,2	+15,7	33
129,2	+24,2	127,7	127,7	137,8	+12,1	116,9	121,9	132,8	+13,6	117,5	114,3	127,3	+11,4	33.1
139,1	+33,0	123,2	144,9	154,6	+25,5	118,1	127,2	149,8	+28,8	108,9	113,1	138,5	+22,6	33.2
104,6	-20,1	132,3	146,8	158,6	+18,4	128,9	140,8	151,7	+17,7	117,7	126,5	146,2	+15,8	33.4
70,9	+1,3	80,0	83,5	95,1	+5,7	83,9	87,7	89,3	+6,4	88,7	82,2	88,5	+7,7	33.5
140,3	+18,7	131,5	136,3	148,3	+12,8	125,4	141,5	141,8	+13,1	123,1	126,8	141,6	+11,7	DM
146,2	+20,2	136,5	140,9	155,0	+13,6	129,7	147,1	148,0	+14,1	127,4	131,3	147,5	+12,3	34
138,8	+25,3	131,1	134,3	150,7	+15,0	124,5	140,4	142,5	+14,5	126,0	127,3	141,4	+11,1	34.1
96,3	+0,8	108,9	103,7	120,2	+10,4	100,6	114,2	111,9	+11,2	108,3	103,0	113,1	+8,8	34.2
170,3	+12,4	154,3	163,1	170,2	+10,3	147,4	168,9	168,7	+13,1	134,6	145,8	167,8	+15,2	34.3
95,7	+1,5	95,0	84,8	100,0	+5,3	93,4	100,4	97,5	+4,4	90,7	93,6	98,9	+5,7	35
78,8	-1,8	79,6	78,4	82,7	+3,9	78,1	83,7	80,6	+3,2	85,1	78,9	82,1	+2,8	35.1
69,9	-12,5	72,6	67,4	67,8	-6,6	72,8	71,9	67,6	-7,1	75,0	73,8	68,8	-5,4	35.2
113,4	+3,8	112,9	114,6	121,2	+7,4	109,9	116,2	117,9	+7,3	98,5	107,7	117,0	+8,8	35.3
128,4	+18,6	87,5	91,1	99,9	+14,2	89,9	136,0	95,5	+6,2	97,5	101,8	115,7	+13,7	35.4
89,3	+1,0	105,1	96,3	105,9	+0,8	98,4	98,1	101,1	+1,7	98,8	98,9	99,6	+2,8	DN
84,8	-0,1	99,6	89,1	98,5	-1,1	93,9	94,7	93,8	-0,1	98,1	94,0	94,2	+0,2	36.1
107,9	+11,2	112,4	100,0	114,3	+1,7	106,0	112,5	107,1	+2,0	108,7	107,6	108,8	+2,0	36.11
79,0	+6,0	108,7	99,7	111,4	+1,5	104,0	92,6	105,5	+1,4	95,0	98,2	98,1	+3,0	36.12
69,2	-13,3	97,6	85,3	90,0	-7,8	94,2	91,6	87,6	-7,0	94,6	94,3	89,6	-5,0	36.13
87,9	-17,6	122,2	99,2	94,5	-22,7	110,9	101,2	96,9	-12,8	92,3	85,7	89,0	+3,4	36.2
66,9	-10,9	108,0	85,0	115,8	+6,2	98,7	77,8	100,4	+1,7	87,8	88,9	89,0	+0,1	36.5
265,9	+51,2	182,5	235,6	229,7	+25,9	186,0	198,4	232,7	+25,1	148,8	167,3	215,6	+28,9	37
117,8	-2,2	114,8	96,5	114,6	-0,3	104,5	105,0	105,5	+1,0	104,8	105,5	105,3	-0,2	E
53,5	-8,8	87,0	89,2	85,7	-1,5	82,8	78,8	87,4	-5,8	86,8	87,5	83,1	-5,0	BAU
65,3	-8,2	84,7	85,3	82,7	-2,4	90,5	77,3	84,0	-7,2	87,2	86,3	80,6	-6,8	HOCHBAU
48,8	-11,2	91,2	86,6	81,3	+0,1	87,1	81,							

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				
PRODUZIERENDES GEWERBE								
2000	JAN	97,3	+ 5,0	-10,4	109,8	- 0,6	110,6	+ 0,4
	FEB	108,8	+12,8	+11,8	112,7	+ 2,8	111,0	+ 0,4
	MAR	120,9	+ 3,8	+11,1	111,3	- 1,2	111,6	+ 0,5
	APR	105,5	- 1,4	-12,7	110,7	- 0,5	111,9	+ 0,4
	MAI	121,5	+17,8	+15,2	118,7	+ 4,5	112,4	+ 0,4
	JUN	110,9	- 3,0	- 8,7	111,0	- 4,1	112,9	+ 0,4
	JUL	110,7	+ 2,7	- 0,2	112,8	+ 1,6	113,3	+ 0,4
	AUG	108,5	+ 8,0	- 2,0	113,7	+ 0,8	113,8	+ 0,4
	SEP	119,9	+ 2,0	+10,5	114,2	+ 0,4	114,5	+ 0,6
	OKT	120,2	+ 4,0	+ 0,3	114,3	+ 0,1	115,2	+ 0,6
	NOV	125,3	+ 6,0	+ 4,2	115,9	+ 1,4	116,0	+ 0,7
	DEZ	109,8	+ 1,1	-12,4	117,9	+ 1,7	116,7	+ 0,6
2001	JAN	107,4	+10,4	- 2,2	117,4	- 0,4	117,3	+ 0,5
C-E PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)								
2000	JAN	102,5	+ 5,7	- 9,9	113,3	- 0,1	113,9	+ 0,4
	FEB	113,8	+11,6	+11,0	115,4	+ 1,9	114,5	+ 0,6
	MAR	125,9	+ 4,9	+10,6	114,9	- 0,4	115,2	+ 0,8
	APR	108,9	+ 0,2	-13,5	114,9	+ 0,0	115,8	+ 0,5
	MAI	124,7	+19,2	+14,5	119,5	+ 4,0	118,4	+ 0,5
	JUN	114,4	- 1,2	- 8,3	115,3	- 3,5	117,1	+ 0,6
	JUL	114,0	+ 4,8	- 0,3	117,8	+ 2,2	117,6	+ 0,4
	AUG	111,2	+ 9,3	- 2,5	117,9	+ 0,1	118,2	+ 0,5
	SEP	123,8	+ 3,9	+11,3	119,0	+ 0,9	119,0	+ 0,7
	OKT	123,7	+ 5,2	- 0,1	119,1	+ 0,1	119,7	+ 0,6
	NOV	129,7	+ 5,7	+ 4,9	120,0	+ 0,8	120,4	+ 0,6
	DEZ	115,6	+ 1,7	-10,9	121,5	+ 1,3	121,1	+ 0,6
2001	JAN	114,3	+11,5	- 1,1	122,1	+ 0,5	121,7	+ 0,5
C-D BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE								
2000	JAN	101,0	+ 6,0	-10,8	113,7	- 0,4	114,6	+ 0,5
	FEB	114,0	+12,4	+12,9	118,3	+ 2,3	115,2	+ 0,5
	MAR	127,0	+ 5,3	+11,4	115,7	- 0,5	115,9	+ 0,6
	APR	109,5	+ 0,4	-13,8	115,6	- 0,1	116,5	+ 0,5
	MAI*	126,6	+20,2	+15,6	120,9	+ 4,6	117,2	+ 0,6
	JUN	118,4	- 0,9	- 8,1	118,2	- 3,9	117,9	+ 0,6
	JUL	115,2	+ 4,7	- 1,0	118,5	+ 2,0	118,5	+ 0,5
	AUG	112,8	+10,2	- 2,1	119,1	+ 0,5	119,2	+ 0,6
	SEP	125,8	+ 4,1	+11,5	119,9	+ 0,7	120,0	+ 0,7
	OKT	124,9	+ 5,5	- 0,7	120,0	+ 0,1	120,9	+ 0,8
	NOV	130,6	+ 6,1	+ 4,6	121,3	+ 1,1	121,7	+ 0,7
	DEZ	115,6	+ 2,1	-11,5	122,9	+ 1,3	122,5	+ 0,7
2001	JAN	114,2	+13,1	- 1,2	123,9	+ 0,8	123,2	+ 0,6
VORLEISTUNGSQUETERPRODUZENTEN								
2000	JAN	105,6	+ 5,5	- 1,9	114,6	- 1,7	115,7	+ 0,3
	FEB	115,8	+13,3	+ 9,7	117,5	+ 2,5	116,2	+ 0,4
	MAR	127,0	+ 4,9	+ 9,7	116,4	- 0,9	116,8	+ 0,5
	APR	111,2	- 0,3	-12,4	115,8	- 0,5	117,3	+ 0,4
	MAI*	127,7	+18,5	+14,8	121,5	+ 4,9	117,7	+ 0,3
	JUN	116,4	- 1,0	- 8,8	118,8	- 3,9	118,1	+ 0,3
	JUL	117,4	+ 4,0	+ 0,9	118,4	+ 1,4	118,5	+ 0,3
	AUG	115,6	+ 8,9	- 1,5	119,2	+ 0,7	119,0	+ 0,4
	SEP	123,0	+ 1,2	+ 6,4	118,1	- 0,9	119,5	+ 0,4
	OKT	124,7	+ 4,6	+ 1,4	119,7	+ 1,4	120,0	+ 0,4
	NOV	127,4	+ 4,0	+ 2,2	120,1	+ 0,3	120,6	+ 0,5
	DEZ	107,9	+ 0,2	-15,3	122,1	+ 1,7	121,1	+ 0,4
2001	JAN	114,8	+ 8,7	+ 6,4	121,6	- 0,4	121,6	+ 0,4
INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN								
2000	JAN	97,1	+10,5	-28,2	118,9	+ 2,8	118,9	+ 0,8
	FEB	115,5	+14,5	+18,9	121,5	+ 2,2	120,0	+ 0,9
	MAR	134,8	+ 9,5	+16,7	121,8	+ 0,2	121,1	+ 0,9
	APR	113,2	+ 3,1	-16,0	121,7	- 0,1	122,3	+ 1,0
	MAI	131,9	+25,6	+16,5	128,1	+ 5,3	123,6	+ 1,1
	JUN	125,4	+ 1,0	- 4,9	121,9	- 4,8	124,9	+ 1,1
	JUL	120,3	+ 7,1	- 4,1	125,1	+ 2,6	126,0	+ 0,9
	AUG	117,4	+15,4	- 2,4	127,0	+ 1,5	127,4	+ 1,1
	SEP	140,1	+10,8	+19,3	130,8	+ 3,0	129,0	+ 1,3
	OKT	131,4	+ 9,7	- 6,2	129,3	- 1,1	130,6	+ 1,2
	NOV	141,8	+11,5	+ 7,9	131,3	+ 1,5	132,3	+ 1,3
	DEZ	141,2	+ 7,4	- 0,4	133,2	+ 1,4	133,8	+ 1,1
2001	JAN	119,7	+23,3	-16,2	137,3	+ 3,1	135,1	+ 1,0
GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN								
2000	JAN	102,4	+ 7,1	- 2,2	116,3	+ 0,1	117,1	+ 0,5
	FEB	126,2	+13,9	+23,2	119,3	+ 2,8	117,8	+ 0,6
	MAR	138,7	+ 5,9	+ 8,3	118,7	- 0,5	118,6	+ 0,7
	APR	112,8	- 0,6	-17,5	117,9	- 0,7	119,3	+ 0,6
	MAI	136,0	+25,9	+20,6	125,2	+ 6,2	120,1	+ 0,7
	JUN	115,7	- 4,9	-14,9	116,7	- 6,8	120,8	+ 0,6
	JUL	113,1	+10,9	- 2,2	124,7	+ 6,9	121,5	+ 0,6
	AUG	100,3	+10,7	-11,3	121,3	- 2,7	122,3	+ 0,7
	SEP	129,2	+ 2,9	+28,8	121,9	+ 0,5	123,3	+ 0,8
	OKT	131,8	+ 4,4	+ 1,9	122,7	+ 0,7	124,4	+ 0,9
	NOV	141,5	+ 8,5	+ 7,5	125,6	+ 2,4	125,6	+ 1,0
	DEZ	107,2	+ 2,4	-24,2	126,3	+ 0,6	126,6	+ 0,8
2001	JAN	120,1	+17,3	+12,0	129,3	+ 2,4	127,5	+ 0,7

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

JAHR	MONAT	ORIGINALWERT			KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT		TREND-KONJUNKTUR-KOMPONENTE	
		1995=100	VERÄNDERUNG IN % GEGEN VORJAHR	VORMONAT	1995=100	VERÄNDERUNG IN % GEGEN VORMONAT	1995=100	VERÄNDERUNG IN % GEGEN VORMONAT
VERBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN								
2000	JAN	94,3	+ 0,7	- 7,4	101,6	- 1,6	102,9	+ 0,1
	FEB	99,9	+ 5,9	+ 5,9	103,0	+ 1,4	103,1	+ 0,2
	MAR	108,4	- 1,5	+ 8,5	101,9	- 1,1	103,2	+ 0,1
	APR	98,8	- 1,9	-10,7	103,2	+ 1,3	103,3	+ 0,1
	MAI	109,3	+12,4	+12,9	105,5	+ 2,2	103,4	+ 0,1
	JUN	100,7	- 3,2	- 7,9	103,4	- 2,0	103,5	+ 0,1
	JUL	100,9	- 0,9	+ 0,2	103,2	- 0,2	103,6	+ 0,1
	AUG	103,1	+ 4,7	+ 2,2	104,2	+ 1,0	103,7	+ 0,1
	SEP	106,5	- 1,1	+ 3,3	103,5	- 0,7	103,8	+ 0,1
	OKT	110,8	+ 0,8	+ 4,0	103,7	+ 0,2	103,8	+ 0,0
	NOV	113,2	+ 0,2	+ 2,2	103,4	- 0,3	103,8	+ 0,1
	DEZ	98,4	- 5,3	-14,8	103,7	+ 0,3	104,0	+ 0,1
2001	JAN	99,4	+ 5,4	+ 3,1	104,3	+ 0,6	104,1	+ 0,1
C BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN								
2000	JAN	73,5	- 6,5	- 8,4	80,7	- 3,4	80,9	- 0,7
	FEB	75,2	+ 0,3	+ 2,3	81,1	+ 0,5	80,4	- 0,6
	MAR	83,5	-10,8	+11,0	78,2	- 3,6	79,9	- 0,6
	APR	75,2	-13,9	- 9,8	78,0	- 0,3	79,4	- 0,6
	MAI	87,5	+ 7,1	+16,4	82,2	+ 5,4	78,9	- 0,6
	JUN	73,1	-15,9	-18,5	76,7	- 6,7	78,4	- 0,6
	JUL	79,3	- 5,7	+ 8,5	79,5	+ 3,7	77,9	- 0,6
	AUG	80,6	+ 0,4	+ 1,6	79,9	+ 0,5	77,7	- 0,3
	SEP	78,9	-12,2	- 2,1	74,9	- 6,3	77,3	- 0,5
	OKT	79,0	-12,2	+ 0,1	74,3	- 0,8	77,0	- 0,4
	NOV	83,6	- 3,2	+ 5,8	77,6	+ 4,3	76,7	- 0,4
	DEZ	72,1	-10,1	-13,8	77,8	+ 0,4	76,5	- 0,3
2001	JAN	71,4	- 2,9	- 1,0	76,3	- 1,9	76,2	- 0,4
CA KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)								
2000	JAN	77,9	- 7,2	- 3,6	75,6	- 2,7	76,5	- 0,8
	FEB	76,2	- 4,0	- 2,2	75,1	- 0,7	76,0	- 0,7
	MAR	81,0	-11,8	+ 6,3	72,8	- 3,1	74,5	- 0,7
	APR	70,0	-15,4	-13,8	73,1	+ 0,4	73,9	- 0,8
	MAI	78,5	+ 4,4	+12,1	76,0	+ 4,0	73,5	- 0,5
	JUN	63,6	-15,8	-19,0	71,9	- 5,4	73,0	- 0,7
	JUL	71,0	- 4,3	+11,6	75,5	+ 5,0	72,3	- 1,0
	AUG	71,9	- 0,4	+ 1,3	74,1	- 1,9	71,8	- 0,7
	SEP	67,3	-15,9	- 6,4	68,2	- 8,0	71,2	- 0,8
	OKT	68,0	-15,2	+ 1,0	67,7	- 0,7	70,6	- 1,0
	NOV	75,1	- 4,8	+10,4	70,4	+ 4,0	69,9	- 0,9
	DEZ	69,5	-14,0	- 7,5	69,0	- 2,0	69,4	- 0,7
2001	JAN	74,2	- 4,7	+ 6,8	69,3	+ 0,4	68,7	- 1,0
CB ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU								
2000	JAN	60,4	- 3,5	-22,9	95,5	- 4,9	96,7	- 0,8
	FEB	72,5	+18,9	+20,0	99,0	+ 3,7	96,1	- 0,6
	MAR	90,8	- 7,3	+25,2	93,9	- 5,2	95,5	- 0,6
	APR	90,3	-10,1	- 0,6	82,3	- 1,7	95,1	- 0,4
	MAI	113,6	+13,0	+25,8	100,6	+ 9,0	94,6	- 0,5
	JUN	100,9	-18,1	-11,2	89,8	-10,7	94,2	- 0,4
	JUL	103,0	- 8,8	+ 2,1	90,8	+ 1,1	94,0	+ 0,2
	AUG	105,9	+ 1,8	+ 2,8	97,0	+ 6,8	94,5	+ 0,5
	SEP	112,5	- 5,5	+ 6,2	93,9	- 3,2	95,0	+ 0,5
	OKT	111,3	- 6,1	- 1,1	93,4	- 0,5	95,6	+ 0,6
	NOV	108,2	+ 0,0	- 2,8	96,4	+ 5,4	95,3	+ 0,7
	DEZ	78,9	+ 0,8	-27,1	102,5	+ 4,2	97,1	+ 0,8
2001	JAN	63,3	+ 4,8	-18,8	97,0	- 5,4	97,8	+ 0,7
D VERARBEITENDES GEWERBE								
2000	JAN	101,8	+ 6,4	-10,8	114,7	- 0,2	115,5	+ 0,5
	FEB	115,0	+12,7	+13,0	117,3	+ 2,3	116,2	+ 0,6
	MAR	128,1	+ 5,5	+11,4	116,7	- 0,5	118,9	+ 0,6
	APR	110,5	+ 0,8	-13,7	118,8	+ 0,1	117,6	+ 0,6
	MAI	127,8	+20,7	+15,7	122,1	+ 4,5	118,3	+ 0,5
	JUN	117,8	- 0,6	- 8,0	117,3	- 3,9	118,9	+ 0,5
	JUL	118,1	+ 4,9	- 1,3	119,5	+ 1,9	119,5	+ 0,5
	AUG	113,5	+10,2	- 2,2	120,0	+ 0,4	120,2	+ 0,6
	SEP	127,0	+ 4,1	+11,9	120,9	+ 0,9	121,1	+ 0,7
	OKT	126,1	+ 5,8	- 0,7	121,2	+ 0,2	121,9	+ 0,7
	NOV	131,6	+ 6,0	+ 4,4	122,3	+ 0,9	122,8	+ 0,7
	DEZ	118,6	+ 2,2	-11,4	124,0	+ 1,4	123,6	+ 0,7
2001	JAN	115,3	+13,3	- 1,1	125,1	+ 0,9	124,3	+ 0,6
DA ERNÄHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG								
2000	JAN	85,2	+ 1,9	-13,6	104,8	- 2,4	106,9	+ 0,2
	FEB	89,3	+ 8,3	+ 4,3	107,0	+ 2,1	107,1	+ 0,2
	MAR	110,1	+ 1,7	+10,9	106,7	- 0,3	107,2	+ 0,1
	APR	101,9	+ 1,5	- 7,4	107,8	+ 1,0	107,4	+ 0,2
	MAI	113,8	+12,8	+11,7	109,8	+ 1,9	107,5	+ 0,1
	JUN	106,5	- 0,9	- 6,4	108,0	- 1,6	107,6	+ 0,1
	JUL	103,6	- 1,6	- 2,7	106,0	- 1,9	107,5	- 0,1
	AUG	109,3	+ 4,5	+ 5,5	107,9	+ 1,8	107,5	+ 0,0
	SEP	107,7	- 1,8	- 1,5	106,9	- 0,9	107,7	+ 0,2
	OKT	116,6	+ 1,5	+ 8,3	107,6	+ 0,7	107,8	+ 0,1
	NOV	119,5	+ 0,8	+ 2,5	107,7	+ 0,1	108,0	+ 0,2
	DEZ	104,4	- 5,3	-12,8	107,5	- 0,2	108,1	+ 0,1
2001	JAN	100,7	+ 5,8	- 3,5	108,7	+ 1,1	108,1	+ 0,0

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 VORJAHR	VORMONAT	1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT	1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT
2000	08	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE						
	JAN	79,2	- 6,4	+13,5	78,5	+ 0,0	79,4	+ 0,0
	FEB	84,9	- 3,9	+ 7,2	78,7	- 1,0	79,5	+ 0,1
	MAR	90,5	- 6,4	+ 5,6	79,6	+ 1,1	79,6	+ 0,1
	APR	70,3	- 8,8	-22,3	79,9	+ 0,4	79,7	+ 0,1
	MAI	84,1	+11,7	+19,6	82,3	+ 3,0	79,9	+ 0,9
	JUN	77,7	-11,4	- 7,6	78,3	- 4,9	80,1	+ 0,3
	JUL	80,0	- 4,5	+ 3,0	79,7	+ 1,8	80,4	+ 0,4
	AUG	78,0	+ 3,0	- 5,0	81,5	+ 2,3	80,6	+ 0,2
	SEP	85,7	- 0,2	+12,8	80,8	- 0,9	80,6	+ 0,0
	OKT	82,8	+ 2,3	- 3,4	80,7	- 0,1	80,4	- 0,2
	NOV	84,1	+ 1,3	+ 1,6	80,9	+ 0,2	80,3	- 0,1
DEZ	66,4	- 4,9	-21,0	81,0	+ 0,1	80,2	- 0,1	
2001	JAN	78,5	- 0,9	+18,2	78,3	- 3,3	80,1	- 0,1
2000	17	TEXTILGEWERBE						
	JAN	82,6	- 2,6	+ 8,3	87,7	- 0,3	88,1	+ 0,2
	FEB	90,9	+ 3,3	+10,0	89,1	+ 1,8	88,4	+ 0,3
	MAR	101,8	- 3,1	+12,0	88,9	- 0,9	88,7	+ 0,3
	APR	84,7	- 7,2	-16,8	87,8	- 0,6	89,1	+ 0,5
	MAI	100,8	+18,1	+19,0	93,1	+ 6,0	89,8	+ 0,6
	JUN	88,8	- 5,8	-11,9	88,5	- 4,9	90,0	+ 0,4
	JUL	86,3	+ 2,7	- 2,8	91,3	+ 3,2	90,4	+ 0,4
	AUG	77,7	+ 7,0	-10,0	91,6	+ 0,3	90,8	+ 0,4
	SEP	94,2	+ 0,1	+21,2	90,1	- 1,6	91,2	+ 0,4
	OKT	96,3	+ 0,7	+ 2,2	89,4	- 0,8	91,6	+ 0,4
	NOV	101,3	+ 6,4	+ 5,2	93,3	+ 4,4	92,0	+ 0,4
DEZ	76,4	+ 0,1	-24,6	93,4	+ 0,1	92,3	+ 0,3	
2001	JAN	88,3	+ 6,9	+15,6	91,8	- 1,7	92,6	+ 0,3
2000	18	BEKLEIDUNGSGEWERBE						
	JAN	73,8	-12,6	+24,0	68,6	+ 0,3	65,7	- 0,3
	FEB	75,3	-15,3	+ 2,0	62,0	+ 8,9	65,4	- 0,5
	MAR	72,7	-13,1	- 3,5	65,7	+ 9,0	65,2	- 0,3
	APR	47,6	-12,7	-34,5	67,4	+ 2,8	64,9	- 0,5
	MAI	58,0	+ 2,1	+21,8	65,7	- 2,5	64,8	- 0,2
	JUN	60,1	-21,8	+ 3,6	62,4	- 5,0	64,7	- 0,2
	JUL	70,2	-15,7	+16,8	61,5	- 1,4	64,8	+ 0,2
	AUG	73,3	- 3,8	+ 4,4	65,2	+ 6,0	64,6	- 0,3
	SEP	72,7	- 0,5	- 0,8	68,7	+ 2,3	64,0	- 0,9
	OKT	61,9	+ 8,0	-14,9	67,6	+ 1,3	63,1	- 1,4
	NOV	57,9	- 9,1	- 6,5	61,7	- 8,7	62,0	- 1,7
DEZ	51,0	-14,3	-11,9	61,8	+ 0,2	61,3	- 1,1	
2001	JAN	63,2	-14,4	+23,9	56,8	- 8,1	60,6	- 1,1
2000	0C	LEDERGEWERBE						
	JAN	83,5	- 0,8	+ 5,3	83,5	- 4,6	86,3	- 0,5
	FEB	93,1	+ 6,6	+11,5	88,0	+ 5,4	85,9	- 0,5
	MAR	96,5	- 7,6	+ 3,7	83,3	- 5,3	85,4	- 0,6
	APR	87,8	-21,2	-29,7	78,3	- 6,0	84,9	- 0,6
	MAI	96,7	+21,8	+42,6	90,5	+15,6	84,4	- 0,8
	JUN	78,8	-12,3	-18,5	82,9	- 8,4	83,7	- 0,8
	JUL	98,6	+12,4	+25,1	92,5	+11,6	82,6	- 1,3
	AUG	74,0	+ 1,0	-24,9	83,6	- 9,6	81,5	- 1,3
	SEP	80,2	-16,9	+ 8,4	76,6	- 8,4	80,8	- 0,9
	OKT	76,0	-12,7	- 5,2	77,5	+ 1,2	80,3	- 0,6
	NOV	74,9	-22,3	- 1,4	71,4	- 7,9	80,0	- 0,4
DEZ	55,5	-30,0	-25,9	74,3	+ 4,1	79,5	- 0,6	
2001	JAN	93,6	+12,1	+68,6	87,4	+17,6	78,6	- 1,1
2000	0D	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)						
	JAN	88,5	+ 5,2	-15,3	104,8	- 2,9	106,6	- 0,1
	FEB	101,9	+17,5	+15,1	109,1	+ 4,1	108,5	- 0,1
	MAR	110,3	+ 0,8	+ 8,2	104,4	- 4,3	108,3	- 0,2
	APR	98,7	- 3,2	-10,5	104,6	+ 0,2	108,1	- 0,2
	MAI	115,2	+17,3	+16,7	109,6	+ 4,8	105,7	- 0,4
	JUN	101,8	- 7,3	-11,6	102,9	- 6,1	105,1	- 0,6
	JUL	99,2	- 2,6	- 2,6	103,9	+ 1,0	104,3	- 0,8
	AUG	99,0	+ 2,6	- 0,2	104,6	+ 0,7	103,8	- 0,7
	SEP	113,6	- 3,9	+14,7	103,1	- 1,4	103,0	- 0,6
	OKT	112,3	- 6,9	- 1,1	100,5	- 2,5	102,6	- 0,5
	NOV	116,7	- 5,9	+ 3,9	100,9	+ 0,4	102,1	- 0,4
DEZ	90,2	-13,7	-22,7	100,2	- 0,7	101,5	- 0,6	
2001	JAN	88,9	+ 0,5	- 1,4	102,1	+ 1,9	100,8	- 0,7
2000	DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE						
	JAN	105,7	+ 6,4	-11,0	113,6	- 2,2	114,5	+ 0,3
	FEB	112,0	+11,1	+ 6,0	116,3	+ 1,5	114,8	+ 0,3
	MAR	122,8	+ 3,1	+ 9,8	113,9	- 1,2	115,1	+ 0,3
	APR	109,1	+ 1,3	-11,2	115,0	+ 1,0	115,3	+ 0,2
	MAI	117,8	+11,0	+ 8,0	116,2	+ 1,0	115,5	+ 0,2
	JUN	111,0	+ 0,4	- 5,8	115,4	- 0,7	115,6	+ 0,1
	JUL	109,4	+ 2,6	- 1,4	115,6	+ 0,1	115,7	+ 0,1
	AUG	110,8	+ 6,1	+ 1,9	115,7	+ 0,2	116,8	+ 0,1
	SEP	122,2	+ 1,3	+10,3	115,7	+ 0,0	116,9	+ 0,1
	OKT	124,6	+ 2,2	+ 2,0	116,4	+ 0,6	116,1	+ 0,2
	NOV	125,3	+ 1,3	+ 0,6	115,8	- 0,5	116,3	+ 0,2
DEZ	113,3	- 4,5	- 9,6	115,8	- 0,3	116,5	+ 0,2	
2001	JAN	112,4	+ 6,3	- 0,8	117,5	+ 1,7	116,6	+ 0,1

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 VORJAHR VORMONAT		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT	1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT
21 PAPIERGEWERBE								
2000	JAN	104,2	+ 5,4	+ 2,6	106,2	- 3,7	107,4	+ 0,3
	FEB	106,1	+11,2	+ 3,7	107,9	+ 1,6	107,7	+ 0,3
	MAR	116,5	+ 3,4	+ 7,8	107,1	- 0,7	108,0	+ 0,3
	APR	100,6	+ 1,9	-13,7	107,7	+ 0,6	108,2	+ 0,2
	MAI	113,3	+14,1	+12,7	109,7	+ 1,9	108,3	+ 0,1
	JUN	104,5	- 4,0	- 7,8	106,2	- 3,2	108,3	+ 0,0
	JUL	107,6	+ 3,4	+ 3,0	108,2	+ 1,9	108,2	- 0,1
	AUG	108,2	+ 8,1	+ 1,5	109,5	+ 1,2	108,1	- 0,1
	SEP	109,3	+ 0,5	+ 0,1	107,3	- 2,0	108,0	- 0,1
	OKT	112,2	+ 2,6	+ 2,7	108,5	+ 1,1	107,8	- 0,2
	NOV	112,2	- 1,0	+ 0,0	108,8	- 1,6	107,7	- 0,1
	DEZ	92,2	- 9,3	-17,8	105,6	- 1,1	107,6	- 0,1
2001	JAN	109,4	+ 5,0	+18,7	108,5	+ 2,7	107,4	- 0,2
21.1 H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE								
2000	JAN	123,9	+10,6	+ 9,2	123,3	- 2,0	123,4	+ 0,3
	FEB	125,0	+15,1	+ 0,9	124,8	+ 1,2	123,8	+ 0,3
	MAR	132,5	+ 8,3	+ 6,0	124,4	- 0,3	124,1	+ 0,2
	APR	118,2	+ 9,1	-10,8	124,3	- 0,1	124,3	+ 0,2
	MAI	126,4	+ 8,4	+ 6,9	123,1	- 1,0	124,2	- 0,1
	JUN	119,7	- 3,8	- 5,3	119,7	- 2,8	123,9	- 0,2
	JUL	123,9	+ 5,4	+ 3,5	122,9	+ 2,7	123,5	- 0,3
	AUG	124,3	+ 8,6	+ 0,3	126,1	+ 2,6	122,8	- 0,6
	SEP	122,3	+ 1,1	- 1,6	121,1	- 4,0	122,1	- 0,6
	OKT	126,8	+ 1,6	+ 3,7	122,8	+ 1,4	121,4	- 0,6
	NOV	122,2	- 4,1	- 3,6	119,4	- 2,8	120,6	- 0,7
	DEZ	103,9	- 8,5	-15,0	117,2	- 1,8	119,9	- 0,6
2001	JAN	121,0	- 2,3	+16,5	119,2	+ 1,7	119,2	- 0,6
21.2 PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG								
2000	JAN	91,5	+ 1,1	- 2,6	95,0	- 5,4	97,1	+ 0,2
	FEB	97,4	+ 8,3	+ 8,4	97,0	+ 2,1	97,3	+ 0,2
	MAR	106,1	- 0,4	+ 8,9	96,1	- 0,9	97,6	+ 0,3
	APR	89,1	- 3,6	-16,0	96,6	+ 0,5	97,8	+ 0,2
	MAI	104,9	+19,1	+17,7	101,6	+ 5,2	98,1	+ 0,3
	JUN	94,7	- 4,0	- 9,7	97,3	- 4,2	98,3	+ 0,2
	JUL	97,0	+ 1,7	+ 2,4	98,5	+ 1,2	98,4	+ 0,1
	AUG	99,5	+ 7,9	+ 2,6	99,4	+ 0,9	98,7	+ 0,3
	SEP	101,0	- 0,1	+ 1,5	98,4	- 1,0	98,9	+ 0,2
	OKT	102,7	+ 3,2	+ 1,7	99,0	+ 0,6	99,2	+ 0,3
	NOV	105,7	+ 1,3	+ 2,9	99,0	+ 0,0	99,4	+ 0,2
	DEZ	84,7	- 9,8	-19,9	98,0	- 1,0	98,7	+ 0,3
2001	JAN	101,9	+11,4	+20,3	101,8	+ 4,0	100,0	+ 0,3
22 VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN								
2000	JAN	106,6	+ 7,0	-15,7	116,7	- 1,6	117,6	+ 0,3
	FEB	113,6	+10,9	+ 6,7	118,5	+ 1,6	117,9	+ 0,3
	MAR	125,6	+ 2,9	+10,6	116,9	- 1,4	118,1	+ 0,2
	APR	112,8	+ 1,1	-10,2	118,1	+ 1,0	118,4	+ 0,3
	MAI	119,6	+ 9,6	+ 6,0	119,1	+ 0,8	118,6	+ 0,3
	JUN	113,6	+ 2,2	- 5,0	119,3	+ 0,2	118,8	+ 0,2
	JUL	110,1	+ 2,3	- 3,1	118,7	- 0,5	118,9	+ 0,1
	AUG	111,5	+ 5,3	+ 1,3	118,5	- 0,2	119,1	+ 0,2
	SEP	127,7	+ 1,3	+14,5	119,2	+ 0,6	119,4	+ 0,3
	OKT	130,3	+ 2,3	+ 2,0	119,9	+ 0,6	119,7	+ 0,3
	NOV	131,0	+ 2,2	+ 0,5	119,8	- 0,1	120,0	+ 0,3
	DEZ	122,6	- 2,8	- 6,4	119,8	+ 0,0	120,3	+ 0,3
2001	JAN	113,7	+ 6,8	- 7,3	121,5	+ 1,4	120,6	+ 0,2
22.2 DRUCKGEWERBE								
2000	JAN	98,5	+ 5,8	-24,5	110,3	- 3,9	112,1	+ 0,2
	FEB	104,7	+10,2	+ 6,3	112,2	+ 1,7	112,3	+ 0,2
	MAR	117,7	+ 3,1	+12,4	111,4	- 0,7	112,4	+ 0,1
	APR	102,8	- 2,2	-12,6	111,0	- 0,4	112,6	+ 0,2
	MAI	112,9	+ 9,6	+ 9,7	113,2	+ 2,0	112,7	+ 0,1
	JUN	110,0	+ 2,5	- 2,6	114,1	+ 0,8	112,8	+ 0,1
	JUL	103,0	- 0,2	- 6,4	111,9	- 1,8	113,0	+ 0,2
	AUG	109,7	+ 6,7	+ 6,5	113,9	+ 1,8	113,2	+ 0,2
	SEP	121,8	+ 0,8	+11,0	113,6	- 0,3	113,3	+ 0,1
	OKT	123,0	+ 3,3	+ 1,0	114,5	+ 0,8	113,6	+ 0,3
	NOV	125,5	+ 0,4	+ 2,0	113,1	- 1,2	113,8	+ 0,2
	DEZ	121,5	- 6,8	- 3,2	112,0	- 1,0	114,1	+ 0,3
2001	JAN	107,4	+ 9,0	-11,6	116,6	+ 4,1	114,4	+ 0,3
DF KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTSTOFFEN								
2000	JAN	99,9	+ 2,5	- 4,3	101,3	- 1,0	100,6	+ 0,4
	FEB	98,3	+ 4,1	- 1,6	101,1	- 0,2	100,9	+ 0,3
	MAR	103,7	- 3,9	+ 5,5	99,2	- 1,9	101,2	+ 0,3
	APR	100,5	+11,5	- 3,1	104,6	+ 5,4	101,5	+ 0,3
	MAI	95,6	- 5,0	- 4,9	97,8	- 6,5	101,7	+ 0,2
	JUN	96,4	+ 0,4	+ 0,8	99,5	+ 1,7	101,7	+ 0,0
	JUL	104,6	+ 5,7	+ 8,5	101,7	+ 2,2	101,9	+ 0,2
	AUG	108,8	+ 7,6	+ 4,0	105,4	+ 3,6	101,8	- 0,1
	SEP	99,1	+ 1,7	- 8,8	100,9	- 4,3	101,4	- 0,4
	OKT	104,0	+ 7,4	+ 4,9	102,3	+ 1,4	100,8	- 0,6
	NOV	100,1	- 3,1	- 3,8	99,3	- 2,9	100,1	- 0,7
	DEZ	101,6	- 2,7	+ 1,5	98,9	- 0,4	99,7	- 0,4
2001	JAN	97,0	- 2,8	- 4,5	98,0	- 0,9	99,4	- 0,3

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				
2000	DG CHEMISCHE INDUSTRIE							
	JAN	114,4	+ 1,5	+ 0,4	116,2	- 4,2	118,9	+ 0,3
	FEB	120,1	+11,5	+ 5,0	119,8	+ 3,1	118,2	+ 0,3
	MAR	124,5	- 1,3	+ 3,7	117,1	- 2,3	118,4	+ 0,2
	APR	115,7	- 0,4	- 7,1	117,6	+ 0,4	118,7	+ 0,3
	MAI	128,6	+12,8	+11,1	122,6	+ 4,3	118,9	+ 0,2
	JUN	119,9	+ 1,1	- 6,8	120,0	- 2,1	120,0	+ 0,1
	JUL	120,4	+ 1,6	+ 0,4	119,8	- 0,2	120,3	+ 0,3
	AUG	119,1	+ 5,6	- 1,1	121,4	+ 1,3	120,4	+ 0,1
	SEP	117,0	- 2,8	- 1,8	117,7	- 3,0	120,3	- 0,1
	OKT	123,6	+ 3,9	+ 5,6	121,2	+ 3,0	120,2	- 0,1
	NOV	125,2	+ 3,6	+ 1,3	122,5	+ 1,1	120,1	- 0,1
DEZ	108,8	- 4,5	-13,1	120,3	- 1,8	120,1	+ 0,0	
2001	JAN	115,8	+ 1,2	+ 6,4	118,1	- 1,8	120,2	+ 0,1
2000	24.1 H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN							
	JAN	130,7	+ 3,6	- 0,8	129,3	- 4,6	131,8	+ 0,2
	FEB	134,0	+14,5	+ 2,5	132,8	+ 2,7	131,8	+ 0,1
	MAR	136,5	+ 0,9	+ 1,9	130,5	- 1,7	132,0	+ 0,1
	APR	130,5	+ 2,4	- 4,4	129,9	- 0,5	132,0	+ 0,0
	MAI	139,2	+ 9,8	+ 6,7	134,8	+ 3,8	131,8	- 0,2
	JUN	133,0	+ 3,7	- 4,5	131,7	- 2,3	131,5	- 0,2
	JUL	131,8	+ 0,2	- 0,9	130,0	- 1,3	131,2	- 0,2
	AUG	125,8	- 0,1	- 4,6	130,1	+ 0,1	130,9	- 0,2
	SEP	121,6	- 6,2	- 3,3	125,9	- 3,2	130,6	- 0,2
	OKT	132,2	+ 3,3	+ 8,7	131,8	+ 4,7	130,3	- 0,2
	NOV	131,5	+ 2,0	- 0,5	133,7	+ 1,4	130,0	- 0,2
DEZ	125,1	- 5,1	- 4,9	130,5	- 2,4	129,7	- 0,2	
2001	JAN	125,5	- 4,0	+ 0,3	126,8	- 2,8	129,5	- 0,2
2000	24.4 H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN							
	JAN	94,2	- 3,8	+ 3,5	100,1	- 2,3	102,5	+ 0,4
	FEB	102,8	+ 3,0	+ 9,1	102,6	+ 2,5	102,7	+ 0,2
	MAR	106,5	-10,7	+ 3,6	97,7	- 4,8	102,9	+ 0,2
	APR	94,2	- 9,4	-11,5	99,9	+ 2,3	103,2	+ 0,3
	MAI	113,1	+14,2	+20,1	107,6	+ 7,7	103,8	+ 0,6
	JUN	100,2	- 2,6	-11,4	103,7	- 3,6	104,4	+ 0,6
	JUL	105,9	+ 1,3	+ 5,7	105,8	+ 2,0	105,5	+ 1,1
	AUG	110,2	+11,2	+ 4,1	110,7	+ 4,6	106,3	+ 0,8
	SEP	113,8	+ 4,1	+ 3,3	108,0	- 2,4	108,7	+ 0,4
	OKT	110,9	+ 2,9	- 3,1	108,6	- 1,3	107,1	+ 0,4
	NOV	119,1	+ 4,1	+ 8,0	108,7	+ 2,0	107,4	+ 0,3
DEZ	89,6	- 1,5	-24,8	106,9	- 1,7	107,9	+ 0,5	
2001	JAN	104,8	+11,3	+17,0	108,3	+ 1,3	108,7	+ 0,7
2000	DH H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN							
	JAN	105,8	+ 5,4	+ 7,4	114,2	+ 0,0	114,8	+ 0,4
	FEB	116,0	+11,1	+ 9,6	115,8	+ 1,4	115,2	+ 0,3
	MAR	128,9	+ 4,9	+ 9,4	115,4	- 0,3	115,6	+ 0,3
	APR	108,8	- 0,9	-14,3	114,9	- 0,4	115,9	+ 0,3
	MAI*	129,0	+21,0	+18,6	121,1	+ 5,4	116,3	+ 0,3
	JUN	114,5	- 3,0	-11,2	114,8	- 5,2	116,5	+ 0,2
	JUL	114,6	+ 2,0	+ 0,1	116,5	+ 1,5	116,6	+ 0,1
	AUG	114,1	+ 7,9	- 0,4	116,8	+ 0,1	116,7	+ 0,1
	SEP	121,8	+ 0,1	+ 6,7	116,0	- 0,6	117,0	+ 0,3
	OKT	123,4	+ 2,6	+ 1,3	117,3	+ 1,1	117,3	+ 0,3
	NOV	125,6	+ 2,2	+ 1,8	116,7	- 0,5	117,6	+ 0,3
DEZ	94,3	- 4,3	-24,9	117,1	+ 0,3	117,8	+ 0,2	
2001	JAN	114,5	+ 8,2	+21,4	119,0	+ 1,6	117,9	+ 0,1
2000	25.1 H V GUMMIWAREN							
	JAN	117,7	+ 3,7	+18,8	120,9	+ 1,1	120,9	+ 0,4
	FEB	128,7	+ 8,0	+ 9,3	121,4	+ 0,4	121,4	+ 0,4
	MAR	141,3	+ 4,1	+ 9,8	122,8	+ 1,2	121,9	+ 0,4
	APR	114,7	- 1,5	-18,8	121,4	- 1,1	122,3	+ 0,3
	MAI*	141,5	+27,0	+23,4	133,2	+ 9,7	122,8	+ 0,4
	JUN	115,6	- 7,2	-18,3	119,8	-10,1	123,2	+ 0,3
	JUL	116,7	+ 0,8	+ 1,0	123,0	+ 2,7	123,5	+ 0,2
	AUG	118,9	+ 8,1	+ 1,9	124,2	+ 1,0	123,8	+ 0,2
	SEP	128,8	+ 1,3	+ 8,3	124,1	- 0,1	124,1	+ 0,2
	OKT	129,8	+ 5,3	+ 0,8	125,7	+ 1,3	124,4	+ 0,2
	NOV	132,4	+ 2,2	+ 2,0	123,2	- 2,0	124,7	+ 0,2
DEZ	96,2	- 2,9	-27,3	124,5	+ 1,1	124,9	+ 0,2	
2001	JAN	125,7	+ 6,8	+30,7	125,0	+ 0,4	125,1	+ 0,2
2000	25.2 H V KUNSTSTOFFWAREN							
	JAN	101,6	+ 5,9	+ 3,3	111,9	- 0,5	112,6	+ 0,4
	FEB	111,6	+12,3	+ 9,7	113,8	+ 1,7	112,9	+ 0,3
	MAR	121,8	+ 5,0	+ 9,2	112,7	- 1,0	113,3	+ 0,4
	APR	106,7	- 0,8	-12,4	112,2	- 0,4	113,6	+ 0,3
	MAI	124,4	+18,4	+16,6	117,4	+ 4,6	113,9	+ 0,3
	JUN	114,3	- 1,3	- 8,1	112,8	- 3,9	114,1	+ 0,2
	JUL	113,8	+ 2,4	- 0,4	114,1	+ 1,2	114,1	+ 0,0
	AUG	112,4	+ 8,0	- 1,2	114,4	+ 0,3	114,2	+ 0,1
	SEP	119,3	- 0,2	+ 6,1	112,8	- 1,4	114,4	+ 0,2
	OKT	121,1	+ 1,4	+ 1,5	114,5	+ 1,5	114,7	+ 0,3
	NOV	123,2	+ 2,1	+ 1,7	114,6	+ 0,1	115,0	+ 0,3
DEZ	93,7	- 4,8	-23,9	113,6	- 0,9	115,2	+ 0,2	
2001	JAN	110,6	+ 8,9	+18,0	117,0	+ 3,0	115,9	+ 0,1

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					
2000	DI GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN								
	JAN	70,1	+ 1,4	-14,1	96,6	- 3,6	98,2	- 0,2	
	FEB	85,5	+16,3	+22,0	100,6	+ 4,1	98,0	- 0,2	
	MAR	101,6	+ 1,3	+18,8	97,6	- 3,0	97,8	- 0,2	
	APR	98,2	- 4,0	- 5,3	96,1	- 1,5	97,6	- 0,2	
	MAI	111,8	+12,5	+18,2	100,2	+ 4,3	97,3	- 0,3	
	JUN	100,7	- 8,1	- 9,9	94,8	- 5,4	96,9	- 0,4	
	JUL	104,7	- 2,7	+ 4,0	95,4	+ 0,6	96,4	- 0,5	
	AUG	102,3	+ 3,1	- 2,3	97,5	+ 2,2	96,2	- 0,2	
	SEP	106,1	- 6,3	+ 3,7	94,2	- 3,4	96,2	+ 0,0	
	OKT	104,9	- 4,6	- 1,1	94,5	+ 0,3	96,2	+ 0,0	
	NOV	102,8	- 2,7	- 2,0	96,1	+ 1,7	96,3	+ 0,1	
DEZ	76,6	- 6,1	-25,5	98,8	+ 2,8	96,4	+ 0,1		
2001	JAN	71,8	+ 2,4	- 6,3	96,1	- 2,7	96,3	- 0,1	
2000	26.1 H U VERARB V GLAS								
	JAN	101,7	+ 4,8	+ 0,0	111,4	- 0,8	112,0	+ 0,5	
	FEB	109,9	+ 9,4	+ 8,1	112,2	+ 0,7	112,6	+ 0,5	
	MAR	118,8	+ 3,7	+ 8,1	111,8	- 0,4	113,1	+ 0,4	
	APR	108,1	+ 2,8	- 9,0	113,1	+ 1,2	113,7	+ 0,5	
	MAI	123,9	+17,2	+14,6	116,8	+ 3,3	114,9	+ 0,5	
	JUN	113,5	+ 0,4	- 8,4	113,7	- 2,7	114,7	+ 0,3	
	JUL	115,7	+ 5,2	+ 1,9	115,7	+ 1,8	115,1	+ 0,3	
	AUG	116,0	+12,2	+ 0,3	117,5	+ 1,6	115,5	+ 0,3	
	SEP	119,8	+ 0,3	+ 3,3	113,6	- 3,3	115,8	+ 0,3	
	OKT	122,6	+ 5,2	+ 2,3	116,8	+ 2,8	116,1	+ 0,3	
	NOV	121,5	+ 1,3	- 0,9	113,5	- 2,8	116,3	+ 0,2	
DEZ	104,4	+ 2,7	-14,1	117,7	+ 3,7	116,7	+ 0,3		
2001	JAN	110,6	+ 8,8	+ 5,9	116,9	- 0,7	116,9	+ 0,2	
2000	DJ METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN								
	JAN	101,0	+ 8,4	- 1,7	111,0	+ 1,1	111,0	+ 0,6	
	FEB	110,9	+12,9	+ 9,8	113,1	+ 1,9	111,7	+ 0,6	
	MAR	122,4	+ 5,2	+10,4	112,0	- 1,0	112,4	+ 0,6	
	APR	105,8	- 0,2	-13,5	111,4	- 0,5	113,1	+ 0,6	
	MAI	122,9	+21,3	+16,1	117,0	+ 5,0	113,8	+ 0,6	
	JUN	111,4	- 0,7	- 9,4	112,6	- 3,8	114,4	+ 0,5	
	JUL	112,7	+ 7,2	+ 1,2	115,9	+ 2,9	114,9	+ 0,4	
	AUG	114,3	+11,3	+ 1,4	116,1	+ 0,2	115,5	+ 0,5	
	SEP	121,3	+ 1,8	+ 6,1	114,1	- 1,7	116,1	+ 0,5	
	OKT	121,2	+ 6,2	- 0,1	116,4	+ 2,0	116,8	+ 0,6	
	NOV	124,9	+ 6,7	+ 3,1	117,7	+ 1,1	117,4	+ 0,5	
DEZ	103,2	+ 0,5	-17,4	117,1	- 0,5	118,0	+ 0,5		
2001	JAN	112,1	+11,0	+ 8,6	119,3	+ 1,9	118,5	+ 0,4	
2000	27 METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG								
	JAN	100,1	+ 9,0	+ 9,5	105,2	- 1,7	105,3	+ 0,7	
	FEB	108,7	+11,0	+ 8,6	106,5	+ 1,2	108,1	+ 0,8	
	MAR	119,1	+ 6,9	+ 9,6	107,2	+ 0,7	107,0	+ 0,8	
	APR	103,5	+ 1,7	-13,1	108,2	- 0,9	107,9	+ 0,8	
	MAI	117,7	+20,2	+13,7	110,9	+ 4,4	108,7	+ 0,7	
	JUN	108,5	+ 1,6	- 9,5	107,6	- 3,0	109,4	+ 0,6	
	JUL	107,7	+ 9,9	+ 1,1	110,7	+ 2,9	110,0	+ 0,5	
	AUG	111,2	+12,7	+ 3,2	112,2	+ 1,4	110,8	+ 0,7	
	SEP	113,7	+ 6,5	+ 2,2	109,9	- 2,0	111,5	+ 0,6	
	OKT	113,3	+ 6,8	- 0,4	110,7	+ 0,7	112,2	+ 0,6	
	NOV	118,0	+ 8,0	+ 2,4	113,4	+ 2,4	112,9	+ 0,8	
DEZ	93,2	+ 2,0	-19,7	112,3	- 1,0	113,6	+ 0,6		
2001	JAN	111,8	+11,7	+20,0	115,5	+ 2,8	114,2	+ 0,5	
2000	27.1 ERZEUGUNG V RHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)								
	JAN	103,6	+13,8	+ 3,3	108,7	- 3,5	108,4	+ 0,7	
	FEB	108,6	+15,0	+ 4,8	109,5	+ 0,7	109,3	+ 0,8	
	MAR	118,2	+ 9,6	+ 8,8	110,4	+ 0,8	110,1	+ 0,7	
	APR	108,4	+ 5,4	- 8,3	108,7	- 1,5	111,0	+ 0,8	
	MAI	116,6	+14,2	+ 7,6	111,8	+ 2,9	111,7	+ 0,6	
	JUN	109,1	+ 3,3	- 6,4	110,3	- 1,3	112,4	+ 0,6	
	JUL	115,8	+11,7	+ 8,1	113,4	+ 2,8	112,8	+ 0,4	
	AUG	118,2	+13,4	+ 2,1	116,7	+ 2,9	113,5	+ 0,6	
	SEP	115,3	+ 6,2	- 2,5	112,5	- 3,6	114,1	+ 0,5	
	OKT	113,9	+ 5,0	- 1,2	112,3	- 0,2	114,6	+ 0,4	
	NOV	113,0	+ 8,2	- 0,8	117,0	+ 4,2	115,1	+ 0,4	
DEZ	109,0	+ 2,7	- 8,8	113,9	- 2,6	115,8	+ 0,6		
2001	JAN	111,3	+ 7,4	+ 8,1	117,3	+ 3,0	116,3	+ 0,4	
2000	27.5 GIESSEREIINDUSTRIE								
	JAN	109,8	+ 4,1	+16,3	114,0	+ 0,4	113,5	+ 0,8	
	FEB	123,7	+ 5,9	+12,7	114,1	+ 0,1	114,4	+ 0,8	
	MAR	137,6	+ 5,8	+11,2	117,2	+ 2,7	115,3	+ 0,8	
	APR	110,6	- 2,1	-19,6	113,5	- 3,2	116,3	+ 0,9	
	MAI	133,1	+26,0	+20,3	124,0	+ 9,3	117,4	+ 0,9	
	JUN	112,5	- 4,0	-15,5	114,7	- 7,5	118,4	+ 0,9	
	JUL	104,5	+ 3,7	- 7,1	116,4	+ 1,5	119,4	+ 0,8	
	AUG	114,8	+22,1	+ 9,9	125,2	+ 7,6	120,3	+ 0,8	
	SEP	124,2	+ 5,5	+ 8,2	119,9	- 4,2	121,2	+ 0,7	
	OKT	125,8	+ 9,2	+ 1,3	121,3	+ 1,2	122,1	+ 0,7	
	NOV	128,7	+ 9,1	+ 2,3	122,2	+ 0,7	122,9	+ 0,7	
DEZ	98,4	+ 4,2	-23,5	123,1	+ 0,7	123,7	+ 0,7		
2001	JAN	123,8	+12,8	+25,8	125,3	+ 1,8	124,5	+ 0,6	

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				
	28	H V METALLERZEUGNISSEN						
2000	JAN	101,5	+ 8,0	- 6,5	114,0	+ 2,4	114,0	+ 0,5
	FEB	112,0	+13,7	+10,3	116,4	+ 2,1	114,6	+ 0,5
	MAR	124,1	+ 4,3	+10,8	114,4	- 1,7	115,2	+ 0,5
	APR	107,4	- 0,8	-13,5	114,2	- 0,2	115,8	+ 0,6
	MAI	125,7	+22,3	+17,0	120,7	+ 5,7	116,5	+ 0,6
	JUN	114,1	- 1,7	- 9,2	115,1	+ 4,6	117,0	+ 0,4
	JUL	115,1	+ 5,7	+ 0,9	118,4	+ 2,9	117,5	+ 0,4
	AUG	118,0	+10,6	+ 0,8	118,2	- 0,2	117,8	+ 0,3
	SEP	125,3	- 0,2	+ 8,0	116,3	- 1,6	118,5	+ 0,5
	OKT	125,2	+ 5,8	- 0,1	119,3	+ 2,6	119,1	+ 0,5
	NOV	129,4	+ 5,9	+ 3,4	119,8	+ 0,4	119,8	+ 0,8
	DEZ	108,3	- 0,3	-16,3	119,4	- 0,3	120,3	+ 0,4
2001	JAN	112,4	+10,7	+ 3,8	121,4	+ 1,7	120,7	+ 0,3
	28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU						
2000	JAN	80,1	+14,8	-30,6	102,6	- 0,9	102,1	+ 0,1
	FEB	87,1	+16,1	+ 8,7	103,3	+ 0,7	102,3	+ 0,2
	MAR	105,2	+ 1,3	+20,8	100,7	- 2,5	102,5	+ 0,2
	APR	99,9	+ 2,3	-10,7	102,5	+ 1,8	102,7	+ 0,2
	MAI	108,1	+16,3	+13,0	105,1	+ 2,5	102,8	+ 0,1
	JUN	101,7	- 2,3	- 4,1	102,6	- 2,4	102,8	+ 0,0
	JUL	100,4	- 0,7	- 1,3	101,0	- 1,6	102,8	+ 0,0
	AUG	106,2	+ 4,8	+ 5,8	103,2	+ 2,2	103,0	+ 0,2
	SEP	111,9	- 2,6	+ 5,4	100,9	- 2,2	103,3	+ 0,3
	OKT	114,2	+ 7,1	+ 2,1	108,1	+ 5,2	103,7	+ 0,4
	NOV	116,1	+ 0,4	+ 1,7	104,2	- 1,8	104,1	+ 0,4
	DEZ	107,1	- 7,2	- 7,8	101,9	- 2,2	104,5	+ 0,4
2001	JAN	87,7	+ 9,5	-18,1	107,3	+ 5,3	104,8	+ 0,3
	DK	MASCHINENBAU						
2000	JAN	88,7	+ 6,4	-32,6	110,5	+ 2,1	110,2	+ 0,5
	FEB	103,6	+ 8,6	+16,8	111,6	+ 1,0	110,9	+ 0,6
	MAR	122,6	+ 3,5	+18,3	111,6	+ 0,0	111,6	+ 0,6
	APR	104,4	+ 1,6	-14,8	112,9	+ 1,2	112,4	+ 0,7
	MAI	120,0	+20,7	+14,9	117,9	+ 4,4	113,4	+ 0,9
	JUN	117,3	- 5,0	- 2,3	110,2	- 6,5	114,3	+ 0,8
	JUL	109,3	+ 4,5	- 6,8	113,9	+ 3,4	115,2	+ 0,8
	AUG	104,4	+10,5	- 4,5	115,9	+ 1,8	116,3	+ 1,0
	SEP	132,3	+11,7	+26,7	122,0	+ 5,3	117,5	+ 1,0
	OKT	116,1	+ 6,0	-12,2	116,6	- 4,4	118,8	+ 1,1
	NOV	125,3	+ 8,2	+ 7,9	118,6	+ 1,7	120,0	+ 1,0
	DEZ	138,8	+ 5,4	+10,8	121,8	+ 2,7	121,2	+ 1,0
2001	JAN	105,0	+18,4	-24,4	123,7	+ 1,6	122,2	+ 0,8
	29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE						
2000	JAN	96,8	+ 9,5	- 1,8	105,1	+ 1,0	103,3	+ 0,5
	FEB	105,1	+ 9,1	+ 8,6	106,3	+ 0,2	104,0	+ 0,7
	MAR	120,2	+ 4,6	+14,4	105,2	- 0,1	104,7	+ 0,7
	APR	96,9	- 6,1	-19,4	101,3	- 3,7	105,5	+ 0,8
	MAI	115,2	+22,9	+18,9	111,4	+10,0	108,4	+ 0,9
	JUN	103,8	- 6,4	- 9,9	102,2	- 8,3	107,3	+ 0,8
	JUL	105,9	+ 3,9	+ 2,0	108,4	+ 4,1	108,2	+ 0,8
	AUG	107,4	+18,8	+ 1,4	113,3	+ 6,5	109,3	+ 1,0
	SEP	116,4	+ 8,0	+ 8,4	111,5	- 1,6	110,4	+ 1,0
	OKT	108,5	+ 5,9	- 6,8	109,2	- 2,1	111,4	+ 0,9
	NOV	118,5	+11,2	+ 9,2	113,1	+ 3,6	112,4	+ 0,9
	DEZ	104,5	+ 6,0	-11,8	114,2	+ 1,0	113,5	+ 1,0
2001	JAN	108,2	+12,8	+ 4,5	115,2	+ 0,9	114,5	+ 0,9
	29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN						
2000	JAN	92,7	+ 5,5	+ 8,8	105,3	+ 3,9	102,4	+ 1,2
	FEB	114,5	+ 4,2	+23,5	104,6	- 0,7	103,6	+ 1,1
	MAR	129,3	-18,3	+12,9	91,7	-12,3	104,4	+ 0,9
	APR	128,8	+ 1,3	- 1,9	106,5	+16,1	105,6	+ 1,1
	MAI	138,0	+28,3	+ 8,8	117,5	+10,3	108,7	+ 1,1
	JUN	115,9	- 1,5	-16,0	105,5	-10,2	108,0	+ 1,2
	JUL	110,0	- 7,8	- 5,1	99,4	- 6,7	109,6	+ 1,5
	AUG	84,3	+41,7	-23,4	118,1	+20,0	110,6	+ 0,9
	SEP	105,1	+ 8,2	+24,7	111,1	- 5,9	110,7	+ 0,1
	OKT	100,7	+37,0	- 4,2	120,0	+ 8,0	110,5	- 0,2
	NOV	88,1	+ 3,4	-12,5	108,3	-11,4	110,0	- 0,6
	DEZ	89,9	+ 5,5	+ 2,0	111,7	+ 5,1	110,0	+ 0,0
2001	JAN	92,6	- 0,1	+ 3,0	105,2	- 5,8	110,1	+ 0,1
	29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN						
2000	JAN	80,2	+ 7,8	-54,6	117,3	- 1,6	117,8	+ 0,5
	FEB	106,6	+ 5,0	+32,9	117,1	- 0,2	118,5	+ 0,6
	MAR	128,8	- 3,9	+18,9	114,4	- 2,3	119,3	+ 0,7
	APR	107,6	+ 1,4	-15,1	120,5	+ 5,3	120,3	+ 0,8
	MAI	113,6	+ 6,4	+ 5,6	120,2	- 0,2	121,6	+ 1,1
	JUN	128,5	+ 8,0	+11,4	122,9	+ 2,2	123,1	+ 1,2
	JUL	120,9	+14,6	- 4,4	127,8	+ 4,0	124,8	+ 1,5
	AUG	110,5	+ 6,5	- 8,6	125,1	- 2,1	126,9	+ 1,6
	SEP	153,3	+16,3	+38,7	138,4	+ 9,0	128,5	+ 1,3
	OKT	121,2	+10,0	-20,9	126,8	- 7,0	130,0	+ 1,2
	NOV	141,1	+ 8,5	+16,4	131,1	+ 3,4	131,6	+ 1,2
	DEZ	189,9	+ 7,5	+34,6	135,9	+ 3,7	133,4	+ 1,4
2001	JAN	99,9	+24,6	-47,4	138,4	+ 0,4	135,5	+ 1,8

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 VORJAHR VORMONAT		1995=100	VERÄNDERUNG IN % GEGEN VORMONAT	1995=100	VERÄNDERUNG IN % GEGEN VORMONAT
		DL H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK						
2000	JAN	113,4	+13,1	-15,1	129,4	+ 0,2	130,2	+ 1,1
	FEB	130,8	+20,9	+15,3	133,5	+ 3,2	131,8	+ 1,2
	MAR	148,1	+14,8	+13,2	134,4	+ 0,7	133,5	+ 1,3
	APR	122,2	+ 7,1	-17,5	133,6	- 0,6	135,2	+ 1,3
	MAI	142,8	+29,9	+16,9	140,6	+ 5,2	137,0	+ 1,3
	JUN	135,5	+ 7,5	- 5,1	137,1	- 2,5	138,8	+ 1,3
	JUL	136,0	+ 8,5	+ 0,4	138,1	+ 0,7	140,5	+ 1,2
	AUG	134,9	+19,4	- 0,8	141,4	+ 2,4	142,5	+ 1,4
	SEP	156,5	+12,5	+16,0	145,4	+ 2,8	144,6	+ 1,5
	OKT	152,6	+18,4	- 2,5	148,4	+ 2,1	146,8	+ 1,5
	NOV	160,8	+14,6	+ 5,4	148,2	- 0,1	149,0	+ 1,6
	DEZ	149,5	+11,9	- 7,0	151,9	+ 2,5	151,0	+ 1,3
2001	JAN	141,4	+24,7	- 5,4	153,7	+ 1,2	153,0	+ 1,3
	30 H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN							
2000	JAN	178,8	+47,6	-21,9	209,8	+ 3,1	216,8	+ 2,5
	FEB	214,1	+78,6	+19,7	234,5	+11,8	222,4	+ 2,5
	MAR	256,4	+74,0	+19,3	245,8	+ 4,8	227,7	+ 2,4
	APR	206,7	+53,2	-19,1	234,5	- 4,6	232,4	+ 2,1
	MAI	228,3	+65,0	+10,9	242,9	+ 3,6	236,4	+ 1,7
	JUN	224,1	+38,3	- 2,3	240,8	- 0,9	239,5	+ 1,3
	JUL	223,4	+ 3,2	- 0,3	216,1	-10,3	240,8	+ 0,5
	AUG	244,7	+28,7	+ 9,5	239,7	+10,9	241,8	+ 0,4
	SEP	253,2	+18,2	+ 3,5	240,5	+ 0,3	245,3	+ 1,4
	OKT	284,4	+35,6	+12,3	260,3	+ 8,2	249,0	+ 1,5
	NOV	287,8	+16,4	+ 1,2	249,1	- 4,3	252,8	+ 1,5
	DEZ	236,1	+ 3,1	-18,0	234,2	- 6,0	254,4	+ 0,6
2001	JAN	240,0	+34,2	+ 1,7	263,4	+12,5	265,6	+ 0,5
	31 H V GERÄTEN D ELEKTRIZITÄTSESERZ, -VERTEILUNG U AE							
2000	JAN	103,4	+ 2,9	- 9,8	115,8	- 1,0	116,5	+ 0,3
	FEB	118,8	+ 9,7	+14,7	118,1	+ 2,0	117,0	+ 0,4
	MAR	132,2	+ 4,7	+11,5	117,9	- 0,2	117,6	+ 0,5
	APR	107,0	- 4,3	-19,1	116,0	- 1,6	118,3	+ 0,6
	MAI	128,2	+20,5	+18,8	124,0	+ 6,9	119,1	+ 0,7
	JUN	116,0	- 3,8	- 9,5	117,6	- 5,2	120,1	+ 0,8
	JUL	117,9	+ 1,2	+ 1,6	119,7	+ 1,8	121,1	+ 0,8
	AUG	116,5	+11,3	- 1,2	122,6	+ 2,4	122,6	+ 1,2
	SEP	133,7	+ 3,2	+14,8	123,6	+ 0,8	124,3	+ 1,4
	OKT	128,7	+10,8	- 3,7	127,1	+ 2,8	128,0	+ 1,4
	NOV	135,0	+ 7,4	+ 4,9	125,9	- 0,9	127,7	+ 1,3
	DEZ	127,2	+11,2	- 5,8	134,2	+ 6,6	129,5	+ 1,4
2001	JAN	121,7	+17,7	- 4,3	131,6	- 1,9	131,1	+ 1,2
	31.2 H V ELEKTRIZITÄTSVERTEILUNGS- U SCHALTEINRICHTUNGEN							
2000	JAN	101,4	- 0,1	-12,1	115,8	- 1,4	116,5	+ 0,0
	FEB	117,8	+ 7,9	+16,2	118,0	+ 2,1	116,8	+ 0,3
	MAR	132,3	+ 3,1	+12,3	117,8	- 0,2	117,2	+ 0,3
	APR	105,8	- 6,3	-20,0	115,6	- 1,9	117,8	+ 0,5
	MAI	127,6	+17,8	+20,6	123,3	+ 6,7	118,4	+ 0,5
	JUN	115,5	- 6,2	- 9,6	116,4	- 5,6	119,3	+ 0,8
	JUL	118,4	- 0,7	+ 2,5	118,8	+ 2,1	120,1	+ 0,7
	AUG	117,5	+10,6	- 0,8	122,5	+ 3,1	121,7	+ 1,3
	SEP	132,4	- 0,2	+12,7	121,3	- 1,0	123,4	+ 1,4
	OKT	126,9	+10,3	- 4,2	126,5	+ 4,3	125,1	+ 1,4
	NOV	132,6	+ 6,0	+ 4,5	124,6	- 1,5	126,9	+ 1,4
	DEZ	129,6	+12,3	- 2,3	135,1	+ 8,4	128,8	+ 1,5
2001	JAN	118,6	+17,0	- 8,6	130,5	- 3,4	130,4	+ 1,2
	32 RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK							
2000	JAN	126,3	+25,8	-16,1	142,0	- 0,3	144,0	+ 2,3
	FEB	139,7	+30,2	+10,6	146,9	+ 3,5	147,4	+ 2,4
	MAR	159,4	+25,1	+14,1	150,1	+ 2,2	150,8	+ 2,4
	APR	142,3	+22,7	-10,7	153,3	+ 2,1	154,5	+ 2,4
	MAI	168,4	+41,8	+11,3	160,7	+ 4,8	158,3	+ 2,5
	JUN	166,1	+27,7	+ 4,9	164,4	+ 2,3	162,3	+ 2,5
	JUL	182,6	+31,3	- 2,2	166,7	+ 1,4	166,4	+ 2,5
	AUG	153,4	+30,8	- 5,6	166,3	- 0,2	170,6	+ 2,5
	SEP*	199,5	+30,5	+30,1	181,9	+ 9,4	174,9	+ 2,5
	OKT	191,3	+30,0	- 4,1	178,9	- 1,6	179,1	+ 2,4
	NOV	197,5	+32,6	+ 3,2	185,4	+ 3,6	183,3	+ 2,3
	DEZ	191,7	+27,3	- 2,9	188,5	+ 1,7	187,5	+ 2,3
2001	JAN	177,2	+40,3	- 7,6	192,7	+ 2,2	191,6	+ 2,2
	33 MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK							
2000	JAN	106,2	+14,3	-21,3	124,5	+ 0,1	124,3	+ 1,3
	FEB	125,5	+19,8	+18,2	127,9	+ 2,7	126,8	+ 1,3
	MAR	142,1	+ 9,1	+13,2	126,1	- 1,4	127,6	+ 1,4
	APR	116,4	+ 4,6	-18,1	127,0	+ 0,7	129,3	+ 1,3
	MAI*	137,7	+28,6	+18,3	139,6	+ 5,2	131,2	+ 1,5
	JUN	131,4	+ 5,6	- 4,6	130,1	- 2,6	133,0	+ 1,4
	JUL	132,0	+12,7	+ 0,5	134,6	+ 3,5	134,9	+ 1,4
	AUG	128,9	+24,2	- 2,3	137,4	+ 2,1	136,8	+ 1,4
	SEP*	149,3	+19,1	+15,8	141,8	+ 3,2	138,5	+ 1,2
	OKT	137,7	+15,9	- 7,8	139,4	- 1,7	140,1	+ 1,2
	NOV	154,2	+16,9	+12,0	143,4	+ 2,9	141,6	+ 1,1
	DEZ	145,4	+ 7,7	- 5,7	141,7	- 1,2	143,3	+ 1,2
2001	JAN	131,4	+23,7	- 9,6	145,2	+ 2,5	145,0	+ 1,2

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 VORJAHR	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT	1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT	1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT
	DM	FAHRZEUGBAU						
2000	JAN	116,7	+ 9,1	- 1,6	133,5	+ 2,1	134,0	+ 0,8
	FEB	145,0	+15,4	+24,3	137,8	+ 3,2	135,2	+ 0,9
	MAR	161,1	+12,0	+11,1	139,2	+ 1,0	136,6	+ 1,0
	APR	132,2	- 0,5	-17,9	135,0	- 3,0	137,8	+ 1,0
	MAI	159,9	+28,6	+21,0	146,3	+ 8,4	139,2	+ 1,0
	JUN	139,0	+ 0,6	-13,1	138,7	- 6,6	140,4	+ 0,9
	JUL	136,7	+12,1	- 2,4	144,1	+ 5,4	141,4	+ 0,7
	AUG	120,9	+15,1	-10,9	141,6	- 1,7	142,8	+ 1,0
	SEP	144,1	+ 7,2	+19,2	143,3	+ 1,2	144,7	+ 1,3
	OKT	147,9	+ 6,1	+ 2,6	143,0	- 0,2	146,7	+ 1,4
	NOV	161,2	+ 9,5	+ 9,0	146,8	+ 2,7	148,9	+ 1,5
	DEZ	131,1	+10,5	-18,7	150,7	+ 2,7	150,7	+ 1,2
2001	JAN	145,6	+24,8	+11,1	156,0	+ 3,5	152,1	+ 0,9
		34 H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN						
2000	JAN	119,9	+ 9,0	- 2,1	138,4	+ 2,0	139,1	+ 0,7
	FEB	151,0	+15,6	+25,9	143,1	+ 3,4	140,4	+ 0,9
	MAR	167,9	+12,3	+11,2	144,6	+ 1,0	141,7	+ 0,9
	APR	137,0	- 0,5	-18,4	140,1	- 3,1	143,2	+ 1,1
	MAI	167,1	+28,5	+22,0	152,5	+ 8,9	144,7	+ 1,0
	JUN	144,6	+ 0,7	-13,5	141,9	- 7,0	146,1	+ 1,0
	JUL	141,4	+13,4	- 2,2	150,3	+ 5,9	147,2	+ 0,8
	AUG	124,9	+15,9	-11,7	147,4	- 1,9	148,7	+ 1,0
	SEP	150,6	+ 7,9	+20,6	149,4	+ 1,4	150,8	+ 1,4
	OKT	154,2	+ 6,3	+ 2,4	148,9	- 0,3	153,0	+ 1,5
	NOV	168,3	+ 9,7	+ 9,1	153,0	+ 2,8	155,4	+ 1,6
	DEZ	136,6	+11,5	-18,8	157,4	+ 2,9	157,3	+ 1,2
2001	JAN	151,9	+26,7	+11,2	163,5	+ 3,9	159,0	+ 1,1
		34.1 H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN						
2000	JAN	110,0	+ 7,0	- 5,1	132,6	+ 2,5	132,7	+ 0,5
	FEB	145,9	+12,2	+32,6	136,4	+ 2,9	133,7	+ 0,8
	MAR	161,6	+ 9,0	+10,8	137,2	+ 0,6	134,9	+ 0,9
	APR	129,9	- 3,4	-19,6	133,3	- 2,8	136,3	+ 1,0
	MAI	162,3	+27,4	+24,9	145,8	+ 9,4	137,8	+ 1,1
	JUN	137,3	- 2,9	-15,4	133,9	- 8,2	139,3	+ 1,1
	JUL	134,1	+13,5	- 2,3	145,0	+ 8,3	140,8	+ 0,9
	AUG	118,6	+17,1	-11,6	142,3	- 1,9	142,5	+ 1,4
	SEP	144,8	+ 5,8	+22,1	142,6	+ 0,2	144,9	+ 1,7
	OKT	148,1	+ 5,3	+ 2,3	142,7	+ 0,1	147,6	+ 1,9
	NOV	167,0	+13,2	+12,8	149,8	+ 5,0	150,3	+ 1,8
	DEZ	131,9	+13,8	-21,0	153,0	+ 2,1	152,8	+ 1,7
2001	JAN	145,1	+31,9	+10,0	159,9	+ 4,5	154,9	+ 1,4
		35 SONST FAHRZEUGBAU						
2000	JAN	93,8	+ 8,6	+ 3,7	97,6	+ 2,7	96,9	+ 0,3
	FEB	100,3	+12,3	+ 7,2	98,5	+ 0,9	97,3	+ 0,4
	MAR	110,7	+ 6,6	+10,4	99,0	+ 0,5	97,7	+ 0,4
	APR	98,8	- 0,2	-12,6	97,7	- 1,3	98,1	+ 0,4
	MAI	106,5	+18,9	+10,0	101,3	+ 3,7	98,4	+ 0,3
	JUN	97,3	- 1,4	- 8,6	98,1	- 3,2	98,7	+ 0,3
	JUL	94,1	- 0,8	- 3,3	97,4	- 0,7	98,7	+ 0,0
	AUG	91,1	+ 7,4	- 3,2	98,6	+ 1,2	98,9	+ 0,2
	SEP	96,8	- 0,2	+ 6,3	98,6	+ 0,0	99,3	+ 0,4
	OKT	100,3	+ 2,2	+ 3,6	98,1	- 0,5	99,7	+ 0,4
	NOV	106,8	+ 4,4	+ 6,5	100,1	+ 2,0	100,1	+ 0,4
	DEZ	90,0	- 0,3	-15,7	100,9	+ 0,8	100,4	+ 0,3
2001	JAN	98,5	+ 5,2	+ 9,4	100,6	- 0,3	100,6	+ 0,2
		35.1 SCHIFFBAU						
2000	JAN	80,8	+ 4,8	+11,9	83,3	+ 6,9	80,6	+ 0,1
	FEB	87,5	+13,3	+ 8,3	84,9	+ 1,8	81,0	+ 0,6
	MAR	93,1	+ 1,6	+ 6,4	83,2	- 2,0	81,3	+ 0,4
	APR	77,6	- 4,4	-16,6	82,1	- 1,3	81,6	+ 0,4
	MAI	85,4	+13,1	+10,1	83,4	+ 1,6	82,0	+ 0,5
	JUN	80,0	- 8,0	- 6,3	79,9	- 4,2	82,3	+ 0,4
	JUL	75,6	- 5,3	- 5,5	80,9	+ 1,3	82,0	- 0,4
	AUG	74,7	+11,8	- 1,2	84,4	+ 4,3	82,1	+ 0,1
	SEP	82,8	- 2,4	+10,8	81,9	- 3,0	82,3	+ 0,2
	OKT	84,3	+ 1,7	+ 1,8	80,0	- 2,3	82,4	+ 0,1
	NOV	91,7	+ 3,6	+ 8,8	81,7	+ 2,1	82,6	+ 0,2
	DEZ	70,0	- 3,0	-23,7	82,8	+ 1,3	82,6	+ 0,0
2001	JAN	82,2	+ 1,7	+17,4	81,9	- 1,1	82,3	- 0,4
		35.3 LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU						
2000	JAN	108,3	+12,1	- 1,4	113,6	+ 0,4	113,6	+ 0,5
	FEB	114,3	+15,5	+ 5,6	114,5	+ 0,9	114,2	+ 0,5
	MAR	125,7	+ 8,5	+10,0	115,1	+ 0,5	114,9	+ 0,6
	APR	114,1	+ 3,5	- 9,2	114,8	- 0,3	115,5	+ 0,5
	MAI	122,6	+19,0	+ 7,4	118,1	+ 2,9	116,0	+ 0,4
	JUN	114,9	+ 4,0	- 6,3	116,9	- 1,0	116,5	+ 0,4
	JUL	114,0	+ 3,5	- 0,8	115,6	- 1,1	116,9	+ 0,3
	AUG	111,0	+10,3	- 2,6	117,5	+ 1,6	117,4	+ 0,4
	SEP	115,6	+ 3,6	+ 4,1	116,9	- 0,5	117,9	+ 0,4
	OKT	120,8	+ 4,0	+ 4,6	117,2	+ 0,3	118,6	+ 0,5
	NOV	126,0	+ 5,4	+ 4,3	119,2	+ 1,7	119,1	+ 0,5
	DEZ	112,7	+ 2,6	-10,6	120,7	+ 1,3	119,6	+ 0,4
2001	JAN	118,6	+ 7,7	+ 3,5	118,7	- 0,8	120,1	+ 0,4

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 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								
2000	JAN	87,5	+ 6,2	- 8,7	99,3	+ 0,5	99,2	+ 0,1
	FEB	100,6	+ 9,3	+15,0	100,4	+ 1,1	99,4	+ 0,2
	MAR	112,3	+ 0,6	+11,6	99,1	- 1,3	99,6	+ 0,2
	APR	91,9	- 3,8	-18,2	99,3	- 0,8	99,7	+ 0,1
	MAI	108,0	+22,7	+17,5	104,6	+ 6,4	99,9	+ 0,2
	JUN	91,6	- 7,8	-15,2	97,5	- 6,8	99,9	+ 0,0
	JUL	86,1	- 1,0	- 6,0	99,3	+ 1,8	99,7	- 0,2
	AUG	89,4	+ 7,3	+ 3,8	101,2	+ 1,9	99,8	- 0,1
	SEP	110,0	- 2,4	+23,0	99,7	- 2,5	99,8	+ 0,2
	OKT	108,9	- 1,4	- 1,0	99,1	- 0,6	99,9	+ 0,1
	NOV	115,7	- 1,2	+ 6,2	99,2	+ 1,1	100,1	+ 0,2
	DEZ	89,7	- 6,4	-22,5	99,9	+ 0,7	100,2	+ 0,1
2001	JAN	92,7	+ 5,9	+ 3,3	101,5	+ 1,6	100,1	- 0,1
36.1 H V MOEBELN								
2000	JAN	83,8	+ 2,2	- 8,5	94,3	- 1,2	94,7	+ 0,0
	FEB	99,4	+ 7,1	+18,6	99,7	+ 1,5	94,6	- 0,1
	MAR	109,5	- 2,9	+10,2	99,6	- 2,2	94,6	+ 0,0
	APR	89,2	- 6,5	-18,6	93,1	- 0,5	94,6	+ 0,0
	MAI	103,4	+19,4	+15,9	98,7	+ 6,0	94,6	+ 0,0
	JUN	85,9	-10,5	-16,9	92,1	- 6,7	94,4	- 0,2
	JUL	75,7	- 3,8	-11,9	93,9	+ 2,0	94,2	- 0,2
	AUG	83,8	+ 4,8	+10,7	99,0	+ 2,2	94,1	- 0,1
	SEP	104,5	- 3,3	+24,7	93,7	- 2,4	94,2	+ 0,1
	OKT	101,0	- 3,1	- 3,3	92,6	- 1,2	94,2	+ 0,0
	NOV	106,8	- 3,4	+ 5,7	93,3	+ 0,8	94,4	+ 0,2
	DEZ	84,1	- 8,2	-21,3	94,6	+ 1,4	94,4	+ 0,0
2001	JAN	87,7	+ 4,7	+ 4,3	96,7	+ 1,2	94,3	- 0,1
E ENERGIEVERSORGUNG								
2000	JAN	120,7	+ 1,3	+ 0,9	105,8	+ 0,7	105,2	+ 0,2
	FEB	112,8	+ 2,0	- 6,7	105,0	- 0,8	105,3	+ 0,1
	MAR	113,6	+ 0,0	+ 0,9	104,5	- 0,5	105,4	+ 0,1
	APR	100,5	- 3,3	-11,5	104,6	+ 0,1	105,4	+ 0,0
	MAI	99,6	+ 3,2	- 0,9	105,4	+ 0,8	105,5	+ 0,1
	JUN	89,4	- 4,4	-10,2	104,0	- 1,3	105,6	+ 0,1
	JUL	98,1	+ 4,3	+ 9,7	108,1	+ 3,9	105,8	+ 0,2
	AUG	92,0	- 0,4	- 6,2	104,3	- 3,5	105,8	+ 0,0
	SEP	98,8	+ 3,1	+ 7,4	107,5	+ 3,1	105,5	- 0,3
	OKT	107,7	+ 0,5	+ 9,0	106,7	- 1,7	106,2	- 0,3
	NOV	118,3	+ 1,5	+ 9,8	105,1	- 0,6	104,8	- 0,4
	DEZ	116,9	- 2,8	- 1,2	103,6	- 1,4	104,5	- 0,3
2001	JAN	118,0	- 2,2	+ 0,9	103,3	- 0,3	104,4	- 0,1
VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU								
2000	JAN	58,6	- 3,8	-17,2	84,4	- 4,7	86,5	- 1,2
	FEB	70,8	+27,8	+20,8	82,0	+ 9,0	84,6	- 1,1
	MAR	82,1	- 9,1	+16,0	82,8	-10,0	83,8	- 0,9
	APR	80,0	-15,0	- 2,6	79,5	- 4,0	83,1	- 0,8
	MAI	97,7	+ 7,1	+22,1	86,4	+ 8,7	82,3	- 1,0
	JUN	84,7	-17,6	-13,3	78,4	- 9,3	81,5	- 1,0
	JUL	86,7	-13,1	+ 2,4	77,2	- 1,5	80,8	- 0,9
	AUG	87,6	- 5,2	+ 1,0	81,9	+ 6,1	80,9	+ 0,1
	SEP	90,7	-13,8	+ 3,5	78,2	- 4,5	81,1	+ 0,2
	OKT	94,2	- 6,3	+ 3,9	80,5	+ 2,9	81,6	+ 0,6
	NOV	94,0	- 1,2	- 0,2	86,2	+ 5,8	82,1	+ 0,6
	DEZ	66,7	- 5,8	-29,0	88,3	+ 3,6	82,6	+ 0,6
2001	JAN	54,9	- 6,3	-17,7	81,4	- 7,8	82,9	+ 0,4
HOCHBAULEISTUNGEN								
2000	JAN	60,3	- 4,9	-13,7	82,6	- 4,6	83,5	- 1,4
	FEB	71,2	+23,6	+18,1	89,9	+ 8,7	82,5	- 1,2
	MAR	80,8	-10,4	+13,5	80,7	-10,1	81,6	- 1,1
	APR	77,3	-16,4	- 4,3	77,6	- 3,8	80,8	- 1,0
	MAI	93,8	+ 4,5	+21,3	83,5	+ 7,6	80,0	- 1,0
	JUN	81,9	-18,9	-12,7	76,1	- 8,9	79,1	- 1,1
	JUL	83,7	-14,6	+ 2,2	74,9	- 1,6	78,3	- 1,0
	AUG	83,6	- 7,2	- 0,1	79,1	+ 5,6	78,4	+ 0,1
	SEP	86,3	-15,5	+ 3,2	75,5	- 4,6	78,6	+ 0,3
	OKT	91,2	- 6,3	+ 5,7	78,6	+ 4,1	79,1	+ 0,6
	NOV	90,2	- 2,7	- 1,1	82,5	+ 5,0	79,7	+ 0,8
	DEZ	64,5	- 7,7	-28,5	86,8	+ 3,8	80,2	+ 0,6
2001	JAN	56,9	- 5,6	-11,8	79,6	- 7,0	80,5	+ 0,4
TIEFBAULEISTUNGEN								
2000	JAN	55,6	- 1,4	-23,6	87,8	- 5,1	89,4	- 0,8
	FEB	70,0	+38,7	+25,9	96,3	+ 9,7	88,7	- 0,8
	MAR	84,5	- 6,7	+20,7	86,6	-10,1	88,1	- 0,7
	APR	85,1	-12,6	+ 0,7	82,9	- 4,3	87,5	- 0,7
	MAI	105,2	+11,9	+23,6	92,1	+11,1	86,9	- 0,7
	JUN	90,1	-15,2	-14,4	82,7	-10,2	86,2	- 0,8
	JUL	92,4	-10,4	+ 2,6	81,7	- 1,2	85,6	- 0,7
	AUG	95,2	- 1,4	+ 3,0	87,3	+ 6,9	85,7	+ 0,1
	SEP	98,2	-10,6	+ 4,2	83,4	- 4,5	85,9	+ 0,2
	OKT	100,0	- 6,2	+ 0,8	84,1	+ 0,8	86,2	+ 0,3
	NOV	101,0	+ 1,0	+ 1,0	90,0	+ 7,0	86,6	+ 0,5
	DEZ	70,7	- 2,9	-30,0	93,0	+ 3,3	87,1	+ 0,6
2001	JAN	51,3	- 7,7	-27,4	84,7	- 8,9	87,4	+ 0,3

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICH- TUNG	2001 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	2000 DEZ.	2000 NOV.	2000 OKT.	2000 SEPT.	2000 AUG.
	PRODUZIERENDES GEMERBE	100	107,2	+10,4	109,3	124,1	119,3	119,1	107,2
C-E	PRODUZIERENDES GEMERBE (OH BAULEISTUNGEN)	89,98	112,9	+11,6	113,9	127,3	121,9	122,1	109,3
C-D	BERGBAU, GEM V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEMERBE	83,69	112,6	+12,9	113,6	127,9	122,9	123,8	110,6
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN	39,38	112,6	+8,3	105,5	124,2	121,8	120,1	112,8
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	23,76	119,5	+24,1	140,2	140,2	130,8	139,5	116,1
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	7,16	119,0	+17,6	105,4	139,5	130,3	127,7	99,3
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	13,39	98,4	+4,1	93,4	109,8	108,0	104,1	100,3
C	BERGBAU U GEM V STEINEN U ERDEN	2,01	70,7	-5,6	71,6	83,3	78,0	78,7	80,5
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEM V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,53	71,6	-8,2	87,0	73,4	85,2	85,7	70,0
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,40	67,5	-8,6	62,0	70,9	85,6	85,4	70,1
11	GEM V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	116,0	+1,4	121,7	100,4	61,1	70,4	68,9
CB	ERZBERGBAU, GEM V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,48	68,3	+4,4	85,6	114,8	119,1	120,2	114,0
D	VERARBEITENDES GEMERBE	81,68	113,6	+13,3	114,6	128,9	124,0	124,9	111,3
DA	ERNAEHRUNGSGEMERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,76	97,3	+5,0	100,3	115,1	112,7	104,3	106,0
15	ERNAEHRUNGSGEMERBE	6,44	97,4	+4,6	101,1	114,6	113,4	103,9	104,9
16	TABAKVERARBEITUNG	0,32	93,5	+12,9	89,7	127,6	102,8	113,6	127,3
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEMERBE	2,05	74,8	-3,0	63,9	80,2	79,7	82,4	73,2
17	TEXTILGEMERBE	1,24	82,8	+5,2	72,8	95,8	91,7	89,1	73,2
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	0,81	62,8	-15,5	50,6	57,2	61,6	72,2	72,8
DC	LEDERGEMERBE	0,26	93,7	+12,1	63,9	72,5	74,6	78,6	73,5
DD	HOLZGEMERBE (OH H V MOEBELN)	1,53	83,1	+0,4	82,8	107,6	103,5	104,5	89,9
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEMERBE	5,98	110,3	+6,1	111,2	122,9	122,5	120,1	108,7
21	PAPIERGEMERBE	1,84	107,9	+5,0	90,3	110,2	110,6	107,8	107,5
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,71	121,1	-2,7	103,5	122,3	127,1	122,6	124,6
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,13	89,7	+11,6	82,2	102,7	100,3	98,6	96,9
22	VERLAGSGEMERBE, DRUCKGEMERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	4,14	111,4	+6,6	120,5	128,5	127,9	125,6	109,3
22.1	VERLAGSGEMERBE	1,74	122,3	+3,3	124,9	137,2	140,0	137,3	114,7
22.2	DRUCKGEMERBE	2,32	103,9	+9,4	117,6	121,4	119,0	117,6	106,1
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,45	85,2	-3,4	99,7	98,4	102,0	98,0	107,5
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,68	111,1	-1,1	105,8	121,2	119,9	113,3	116,5
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,27	120,6	-6,1	121,7	126,4	127,5	116,8	123,6
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,62	98,6	+6,7	87,8	116,2	108,5	111,8	106,3
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	91,4	-10,5	89,7	102,8	110,0	99,8	102,4
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAEREN	4,05	112,8	+7,8	92,4	122,8	120,8	119,0	111,4
25.1	H V GUMMIWAEREN	1,08	123,7	+5,5	95,1	130,9	128,7	127,7	117,7
25.2	H V KUNSTSTOFFWAEREN	2,99	109,1	+8,9	91,6	120,0	118,1	116,1	109,2
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,54	70,7	+2,9	75,0	99,8	102,5	103,3	99,2
26.1	H U VERARB V GLAS	0,79	102,2	+7,5	96,5	113,1	114,2	111,7	108,8
26.8	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,21	53,9	-0,4	62,1	94,3	98,3	102,4	98,7
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,86	109,6	+10,8	99,5	121,3	118,4	117,9	111,4
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,81	109,5	+11,3	91,1	113,7	111,0	111,6	109,7
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,49	108,5	+7,3	99,9	109,4	109,7	112,1	116,2
27.6	GIESSEREIINDUSTRIE	0,64	119,3	+12,2	93,9	123,6	122,3	119,9	111,5
28	H V METALLERZEUGNISSEN	7,04	109,6	+10,5	103,9	125,3	122,5	121,4	112,3
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,52	82,1	+8,2	97,8	108,6	108,9	104,0	101,1
DK	MASCHINENBAU	12,20	105,1	+19,3	138,0	124,4	116,0	131,9	103,6
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,67	107,9	+11,9	103,1	117,1	107,4	116,1	106,1
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,44	93,0	-1,3	90,7	87,8	102,7	107,3	85,8
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,38	102,5	+34,7	188,9	140,7	121,0	153,5	109,4
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	11,44	139,3	+25,4	146,5	156,0	149,2	153,6	130,8
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,82	233,3	+36,7	228,4	265,6	270,5	245,4	225,8
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	6,29	120,9	+17,6	126,5	134,0	128,5	133,1	115,7
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,69	171,5	+40,3	185,9	190,0	185,2	193,4	145,7
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	2,65	129,7	+26,9	140,2	147,9	131,7	144,5	124,2
DM	FAHRZEUGBAU	11,36	144,5	+24,7	130,4	160,0	147,4	143,7	120,4
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	10,13	149,8	+26,3	134,9	166,1	152,6	149,1	123,7
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,97	143,9	+30,9	131,2	166,2	147,8	144,8	119,1
36	SONST FAHRZEUGBAU	1,23	100,7	+6,4	93,2	109,3	103,7	96,0	93,0
36.1	SCHIFFBAU	0,31	84,8	+4,3	73,2	93,9	87,6	84,4	75,3
36.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,68	114,4	+7,7	110,7	123,7	118,8	113,3	108,6
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAEREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,53	89,8	+5,4	87,4	112,7	106,9	107,4	87,2
36.1	H V MOEBELN	1,76	85,2	+4,3	82,0	104,1	99,5	102,2	82,4
37	RECYCLING	0,08	276,8	+62,4	208,9	258,2	246,9	235,9	247,4
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,30	118,5	-2,2	117,5	118,9	108,0	99,0	92,2
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	10,02	56,7	-5,8	68,9	96,5	97,9	93,9	89,3
	HOCHBAULEISTUNGEN	6,54	59,4	-4,8	67,8	94,1	95,8	90,5	86,1
	TIEFBAULEISTUNGEN	3,47	51,7	-8,2	71,1	101,1	102,1	100,6	95,4

BUNDESGBIET
DAS PRODUZIERENDE GEBERBE
= 100

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

WERT

KUMULIERT		1999 4. VJ	2000 3. VJ	2000 4. VJ	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR!	1999 2. HJ	2000 1. HJ	2000 2. HJ	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR!	1998	1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR!	WZ93- SCHL.
JAN. 2001 BIS JAN. 2001	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR!													
107,2	+10,4	113,8	112,1	117,6	+3,3	110,8	110,4	114,8	+3,6	106,2	107,7	112,6	+4,6	PROD GEM
112,9	+11,6	118,4	114,6	121,0	+4,0	112,5	113,6	117,8	+4,7	108,2	108,8	115,7	+5,4	C-E
112,6	+12,9	116,5	115,9	121,5	+4,3	113,1	114,1	118,7	+5,0	108,4	110,1	116,4	+5,7	C-D
112,6	+8,3	114,6	115,9	117,2	+2,3	113,2	115,1	116,5	+2,8	108,6	111,0	115,8	+4,3	VORLEIST
119,5	+24,1	125,0	125,1	137,1	+8,7	118,8	119,0	131,1	+10,4	113,5	113,3	125,0	+10,3	INVEST
119,0	+17,6	119,5	112,7	125,1	+4,7	112,0	120,1	118,8	+6,2	107,8	111,9	119,5	+6,8	GEBRAUCH
98,4	+4,1	105,8	101,0	103,7	-2,0	103,3	99,2	102,4	-0,8	99,3	100,6	100,8	+0,2	VERBRAUCH
70,7	-5,6	88,6	78,5	77,6	-10,4	88,4	78,0	78,6	-9,0	87,0	86,1	78,8	-8,5	C
71,6	-8,2	80,2	68,6	68,6	-14,6	78,5	74,3	68,6	-12,6	84,1	80,9	71,4	-11,7	CA
67,5	-9,6	78,2	68,5	68,2	-13,1	76,4	72,5	67,3	-11,9	83,0	78,8	69,9	-11,3	10
116,0	+1,4	125,7	70,5	94,4	-24,9	102,4	94,0	82,5	-19,4	97,5	103,6	88,2	-14,9	11
68,3	+4,4	107,0	114,2	106,5	-0,5	111,9	94,1	110,4	-1,3	96,2	103,1	102,2	-0,9	C8
113,6	+13,3	117,2	116,8	122,5	+4,5	113,7	115,0	118,6	+5,2	109,0	110,6	117,3	+6,1	D
97,3	+5,0	110,7	103,7	108,4	-1,2	107,1	101,2	106,5	-0,8	99,8	102,4	103,9	+1,5	DA
97,4	+4,6	110,7	103,0	109,7	-0,9	107,0	101,2	106,4	-0,6	99,8	102,3	103,8	+1,5	15
99,5	+12,9	111,8	118,0	108,7	-4,6	111,0	101,2	112,4	+1,3	98,8	104,8	106,6	+1,9	18
74,8	-3,0	75,2	77,4	74,6	-0,8	77,1	78,2	76,0	-1,4	88,0	79,8	77,1	-3,4	D8
82,8	+5,2	85,0	81,0	86,8	+2,1	82,3	87,0	83,9	+1,8	91,7	85,1	85,4	+0,4	17
82,8	-15,5	60,2	71,7	58,5	-6,1	69,1	64,7	64,1	-7,2	82,2	71,9	64,4	-10,4	18
93,7	+12,1	87,2	83,9	67,0	-23,2	86,5	86,0	75,5	-12,7	87,0	87,5	80,7	-7,8	DC
83,1	+0,4	108,7	95,1	98,0	-9,8	103,4	95,9	98,5	-6,7	96,9	98,2	96,2	-2,0	DD
110,3	+6,1	120,0	112,1	118,9	-0,9	114,5	111,2	115,5	+0,9	106,0	110,1	113,3	+2,9	DE
107,9	+5,0	106,7	107,1	103,7	-2,8	104,8	106,6	105,4	+0,5	101,3	103,0	106,0	+2,9	21
121,1	-2,7	122,3	123,8	117,6	-3,8	119,9	124,9	120,7	+0,7	113,0	117,2	122,8	+4,8	21.1
99,7	+11,6	97,1	96,7	95,1	-2,1	95,6	95,1	95,9	+0,3	94,0	94,1	95,5	+1,5	21.2
111,4	+6,6	125,9	114,3	125,6	-0,2	118,7	113,3	120,0	+1,1	108,0	113,1	116,6	+3,1	22
122,3	+3,3	131,4	124,2	134,0	+2,0	126,4	126,4	129,1	+3,0	117,8	121,9	127,8	+4,8	22.1
103,9	+8,4	121,9	107,8	119,3	-2,1	114,1	104,3	113,6	-0,4	101,3	107,3	108,9	+1,5	22.2
95,2	-3,4	99,8	103,0	100,0	+0,2	98,7	97,6	101,5	+2,8	102,4	97,8	99,5	+1,7	DF
111,1	-1,1	116,1	115,8	115,6	-0,4	116,5	117,9	115,8	-0,6	111,4	115,9	116,9	+0,9	D6
120,6	-6,1	127,9	123,5	125,2	-2,1	129,1	131,4	124,4	-3,6	121,0	128,0	127,9	-0,1	24.1
98,6	+6,7	103,5	106,8	104,2	+0,7	103,6	99,7	105,5	+1,8	101,4	109,5	102,6	-0,9	24.4
91,4	-10,5	103,2	101,5	100,8	-2,3	99,9	106,7	101,2	+1,3	107,5	101,1	103,9	+2,8	24.7
112,8	+7,8	111,7	114,0	112,0	+0,3	111,4	114,8	113,0	+1,4	108,6	110,1	113,9	+3,6	DH
123,7	+5,5	116,6	120,2	118,2	+1,4	116,7	125,6	119,2	+2,1	114,0	118,1	122,4	+3,6	25.1
109,1	+8,9	110,0	111,9	109,9	-0,1	109,6	111,1	110,9	+1,2	106,6	107,4	111,0	+3,4	25.2
70,7	+2,9	96,2	101,4	92,4	-4,0	99,6	92,0	96,8	-2,7	94,3	94,6	94,5	-0,1	D1
102,2	+7,5	106,2	108,3	107,9	+1,6	105,1	105,3	108,6	+3,3	101,5	102,6	107,0	+4,3	28.1
53,9	-0,4	93,1	101,7	84,9	-8,8	100,7	87,2	93,3	-7,3	91,6	93,3	90,3	-3,2	28.6
109,8	+10,8	108,4	113,1	113,1	+4,3	107,4	110,0	113,1	+5,3	105,4	105,1	111,6	+6,2	DJ
109,5	+11,3	100,1	109,0	105,3	+5,2	99,9	107,4	107,2	+7,3	103,4	99,6	107,3	+7,7	27
108,5	+7,3	101,8	113,8	108,3	+4,4	101,9	108,2	110,1	+8,0	103,2	100,0	109,1	+9,1	27.1
119,3	+12,2	106,1	110,5	113,3	+6,8	103,6	117,3	111,9	+8,0	109,2	107,7	114,6	+6,4	27.5
109,6	+10,5	112,9	115,2	117,2	+3,8	111,5	111,5	116,2	+4,2	106,5	108,1	113,9	+5,4	28
82,1	+9,2	106,1	100,4	105,1	-0,8	102,8	91,3	102,8	-	91,6	94,3	97,0	+2,9	28.1
105,1	+19,3	118,7	114,8	126,1	+6,2	112,0	109,0	120,5	+7,6	109,7	107,7	114,7	+6,5	DK
107,9	+11,8	101,5	108,6	108,2	+7,6	100,3	105,5	108,9	+8,6	102,8	100,3	107,2	+6,9	29.1
93,0	-1,3	82,3	101,1	99,7	+13,9	87,7	121,4	97,4	+11,1	112,2	104,0	109,4	+5,2	29.3
102,5	+34,7	139,1	127,3	150,2	+8,0	125,9	109,3	138,8	+10,2	112,2	116,0	124,0	+6,9	29.4
139,3	+26,4	131,1	139,3	150,6	+14,9	127,4	129,1	144,8	+13,7	115,4	119,9	137,0	+14,3	DL
232,3	+35,7	215,2	230,8	254,8	+18,4	208,3	208,1	242,8	+16,6	169,3	189,3	225,5	+33,2	30
120,9	+17,6	118,0	122,0	129,7	+9,9	117,2	116,9	126,9	+7,4	112,4	114,5	121,4	+6,0	31
171,5	+40,3	146,1	165,4	187,0	+28,0	137,0	143,8	178,2	+28,6	110,8	124,7	160,0	+28,3	32
129,7	+26,9	123,2	131,7	139,9	+13,6	117,1	121,3	136,8	+16,0	110,2	112,2	128,6	+14,6	33
144,5	+24,7	134,8	132,9	145,9	+8,2	127,3	141,4	139,4	+9,5	123,6	127,8	140,4	+9,9	DM
148,8	+26,3	139,1	137,4	151,2	+8,7	131,0	146,1	144,3	+10,2	127,5	131,8	145,2	+10,3	34
143,9	+30,9	133,8	132,3	146,4	+10,8	126,0	140,5	140,3	+11,3	126,1	128,0	140,4	+9,7	34.1
100,7	+6,4	99,1	96,1	102,1	+3,0	96,6	102,8	99,1	+2,6	92,5	96,0	101,0	+5,2	35
84,8	+4,3	83,5	78,7	84,9	+1,7	81,0	85,9	81,8	+1,0	87,8	82,0	83,9	+2,3	35.1
114,4	+7,7	113,1	111,3	117,7	+4,1	109,2	114,5	114,5	+4,9	97,0	106,4	114,5	+7,6	35.3
89,8	+5,4	105,5	92,8	102,3	-3,0	98,9	96,3	97,6	-1,3	97,6	95,9	96,9	+1,0	DN
85,2	+4,3	89,7	88,2	95,2	-4,5	83,3	93,0	90,7	-2,8	85,3	92,9	91,9	-1,1	38.1
275,8	+62,4	187,6	243,3	238,3	+20,6	198,2	206,1	240,8	+21,5	136,3	175,9	223,5	+27,1	37
118,5	-2,2	115,3	98,5	114,8	-0,4	104,8	106,4	105,7	+0,9	105,2	105,7	106,0	+0,3	E
56,7	-5,8	89,8	90,9	87,8	-2,2	94,8	82,3	89,3	-5,8	87,8	89,2	85,8	-3,8	BAU
59,4	-4,8	88,3	88,0	85,9	-2,7	82,9	81,5	86,9	-6,5	88,0	88,2	84,2	-4,5	HOCHBAU
51,7	-8,2	92,7	96,5	81,4	-1,4	98,4	83,6	94,0	-4,5	87,4	91,1	88,8	-2,5	TIEFBAU

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHT- TUNG	2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	2000	2000	2000	2000	2000
			JAN.		DEZ.	NOV.	OKT.	SEPT.	AUG.
	PRODUZIERENDES GEMERBE	100	104,7	+6,9	114,0	121,6	120,4	121,4	104,4
C-E	PRODUZIERENDES GEMERBE (OH BAULEISTUNGEN)	89,98	110,2	+7,9	118,7	124,8	122,8	124,3	108,3
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEMERBE	83,69	109,6	+9,1	118,6	125,0	123,9	126,2	107,3
	VORLEISTUNGSQUETERPRODUZENTEN	39,38	110,1	+5,3	109,5	122,0	122,7	122,0	110,2
	INVESTITIONSGQUETERPRODUZENTEN	23,76	115,8	+19,0	147,4	136,6	132,0	142,6	112,2
	GEBRAUCHSGQUETERPRODUZENTEN	7,16	115,0	+12,1	111,6	135,2	131,5	130,7	95,3
	VERBRAUCHSGQUETERPRODUZENTEN	13,39	94,1	+0,7	97,5	107,8	108,0	106,2	97,7
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	2,01	68,8	-9,1	75,6	81,3	78,9	80,5	78,0
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,53	69,6	-11,7	70,8	71,8	66,0	67,3	67,9
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,40	65,3	-13,5	65,8	69,0	66,3	66,9	67,8
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	114,9	+0,2	123,5	99,7	81,3	70,8	68,2
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,48	66,3	+0,3	90,3	111,9	120,4	123,0	110,2
D	VERARBEITENDES GEMERBE	81,68	110,4	+9,2	119,7	126,1	125,0	127,3	108,1
DA	ERNAEHRUNGSGEMERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,76	95,0	+1,8	104,4	113,1	113,7	106,2	103,5
15	ERNAEHRUNGSGEMERBE	6,44	95,2	+1,5	105,0	112,6	114,4	105,8	102,5
16	TABAKVERARBEITUNG	0,32	91,0	+8,9	94,2	125,2	104,0	116,2	123,8
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEMERBE	2,05	72,4	-6,8	67,3	78,1	80,5	84,2	70,7
17	TEXTILGEMERBE	1,24	80,1	+0,8	76,9	93,2	92,7	91,2	70,6
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	0,81	60,8	-18,8	53,3	56,0	62,3	73,9	70,6
DC	LEDERGEMERBE	0,26	90,0	+6,4	57,4	69,9	75,2	80,5	70,2
DD	HOLZGEMERBE (OH H V MOEBELN)	1,53	80,6	-3,8	87,2	105,0	104,7	107,0	87,0
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEMERBE	5,98	108,2	+3,4	114,9	121,1	123,4	122,0	106,6
21	PAPIERGEMERBE	1,84	105,8	+2,1	93,6	106,5	111,5	109,6	105,2
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,71	118,6	-5,3	107,3	120,4	126,2	124,8	121,9
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,13	97,6	+8,7	85,2	101,1	101,2	100,3	94,9
22	VERLAGSGEMERBE, DRUCKGEMERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	4,14	109,2	+3,8	124,4	126,7	128,7	127,4	107,1
22.1	VERLAGSGEMERBE	1,74	119,9	+0,8	128,8	135,1	140,9	139,1	112,4
22.2	DRUCKGEMERBE	2,32	101,8	+6,5	121,5	119,7	119,8	119,3	104,1
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,45	95,1	-3,5	99,7	98,4	102,0	98,0	107,5
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,68	109,5	-3,0	108,0	119,8	120,4	114,5	114,6
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,27	120,5	-6,2	121,7	126,4	127,5	116,8	123,6
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,62	95,4	+2,3	92,8	113,5	109,9	114,7	102,9
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	89,0	-13,4	93,8	100,7	111,0	101,9	99,6
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAEREN	4,05	109,5	+3,7	97,1	120,0	122,1	121,8	107,9
25.1	H V GUMMIWAEREN	1,06	120,1	+1,5	99,9	127,8	129,9	130,5	114,0
25.2	H V KUNSTSTOFFWAEREN	2,99	105,9	+4,6	96,1	117,3	119,3	118,7	105,8
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,54	69,3	+0,4	77,5	98,3	103,2	104,8	97,1
26.1	H U VERARB V GLAS	0,79	102,0	+7,4	96,5	113,1	114,2	111,7	108,8
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,21	52,3	-4,4	65,4	92,1	99,4	104,8	95,6
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,85	107,7	+8,4	102,7	119,5	119,2	119,6	109,3
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,81	109,7	+11,4	91,1	113,7	111,0	111,6	109,7
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,49	108,6	+7,4	99,9	109,4	109,7	112,1	116,2
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,64	119,3	+12,3	93,9	123,6	122,3	119,9	111,5
28	H V METALLERZEUGNISSEN	7,04	106,6	+6,6	108,9	122,7	123,7	124,0	108,1
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,52	78,8	+6,3	102,5	106,5	110,1	106,4	98,4
DK	MASCHINENBAU	12,20	102,4	+15,2	144,4	121,6	117,0	134,5	100,5
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,67	105,0	+8,0	108,0	108,4	106,4	117,5	103,0
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,44	90,8	-4,7	94,7	85,9	103,5	109,2	83,1
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,38	99,8	+29,6	197,4	137,5	121,9	156,3	106,0
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	11,44	135,4	+20,7	153,9	152,2	150,7	156,9	126,6
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,92	224,2	+28,8	244,5	257,2	274,1	262,9	216,1
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	6,29	117,5	+13,3	132,6	131,0	129,7	136,8	112,1
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,69	166,2	+34,6	185,9	185,1	187,1	197,7	140,6
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	2,65	126,6	+22,7	146,1	144,8	132,7	147,2	120,8
DM	FAHRZEUGBAU	11,36	139,3	+18,6	138,7	154,8	148,9	147,5	115,2
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	10,13	144,2	+19,9	143,8	160,6	154,3	163,1	118,3
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,97	138,7	+24,4	139,8	160,6	149,4	148,7	113,9
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,23	98,0	+2,7	97,6	107,0	104,7	101,1	90,3
35.1	SCHIFFBAU	0,31	82,3	+0,6	76,7	91,9	86,3	86,2	73,0
36.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,66	111,2	+3,8	115,8	121,0	119,9	115,8	106,4
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAEREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,53	86,5	+0,5	92,6	109,3	108,0	110,0	83,9
36.1	H V MOEBELN	1,76	82,3	-0,6	87,0	101,1	100,8	104,9	79,2
37	RECYCLING	0,08	269,2	+57,3	218,6	253,5	249,3	240,3	241,2
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,30	118,4	-2,2	118,4	118,9	108,0	99,4	91,7
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	10,02	55,1	-8,5	72,4	94,3	99,1	96,1	86,6
	HOCHBAULEISTUNGEN	6,54	57,6	-8,6	71,2	91,9	96,8	92,5	83,4
	TIEFBAULEISTUNGEN	3,47	50,2	-11,8	74,7	98,8	103,2	102,9	92,4

BUNDESGBEIT
DAS PRODUZIERENDE GEMERBE
= 100

ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (M293)

BEREINIGTER WERT

KUMULIERT		1999	2000	2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1999	2000	2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1999	1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	M293- SCHL.
JAN. 2001 BIS JAN. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR													
104,7	+6,9	111,8	113,1	118,7	+6,2	109,5	109,9	115,9	+5,8	105,8	108,9	112,9	+5,6	PROD GEM
110,2	+7,9	114,4	115,5	122,1	+6,7	111,3	113,0	118,8	+6,7	107,8	109,0	115,8	+6,3	C-E
108,6	+9,1	114,4	116,8	122,5	+7,1	111,8	113,6	119,7	+7,1	108,0	109,3	116,6	+6,7	C-D
110,1	+5,3	112,7	116,7	118,1	+4,8	112,0	114,5	117,4	+4,8	108,2	110,3	115,9	+5,1	VORLEIST
115,8	+19,0	122,4	126,4	138,7	+13,3	117,2	118,4	132,5	+13,1	112,9	112,3	125,4	+11,7	INVEST
116,0	+12,1	116,7	114,1	126,1	+8,1	110,3	119,5	120,1	+8,9	107,2	110,8	119,8	+8,1	GEBRAUCH
94,1	+0,7	104,0	101,9	104,8	+0,8	102,2	98,9	103,4	+1,2	99,0	99,9	101,1	+1,2	VERBRAUCH
68,8	-9,1	84,4	80,3	78,6	-6,9	85,1	78,6	79,5	-6,6	86,6	85,2	79,1	-7,2	C
89,6	-11,7	78,1	69,4	69,5	-11,0	77,2	73,9	69,5	-10,0	83,7	80,0	71,7	-10,4	CA
65,3	-13,5	73,9	69,2	67,0	-9,3	75,0	72,1	68,1	-9,2	82,5	77,8	70,1	-10,0	10
114,9	+0,2	125,0	70,7	94,8	-24,2	101,9	93,8	82,8	-18,7	97,3	103,3	88,3	-14,5	11
66,3	+0,3	104,7	116,4	107,5	+2,7	110,3	93,8	111,5	+1,1	95,7	102,1	102,6	+0,5	CB
110,4	+9,2	115,1	117,8	123,6	+7,4	112,4	114,4	120,7	+7,4	108,5	109,8	117,5	+7,0	D
95,0	+1,8	109,0	104,5	110,4	+1,3	108,1	100,8	107,5	+1,3	99,4	101,8	104,1	+2,3	DA
95,2	+1,5	109,0	103,8	110,7	+1,6	105,9	100,9	107,3	+1,3	99,4	101,7	104,1	+2,4	15
91,0	+8,9	109,7	119,2	107,8	-1,7	109,7	100,8	113,5	+3,5	98,4	104,0	107,1	+9,0	16
72,4	-6,8	73,5	78,2	75,3	+2,4	76,0	77,7	78,7	+0,9	87,5	79,2	77,2	-2,5	DB
80,1	+0,8	83,1	81,9	87,6	+5,4	81,1	86,5	84,8	+4,6	91,2	84,3	85,6	+1,5	17
60,8	-18,8	58,9	72,5	57,2	-2,9	68,2	64,3	64,8	-5,0	81,8	71,3	64,6	-9,4	18
90,0	+6,4	84,8	85,0	87,5	-20,4	85,0	85,3	76,3	-10,2	86,4	88,6	80,8	-6,7	DC
80,6	-3,8	106,4	96,2	99,0	-7,0	102,1	95,5	97,6	-4,4	98,3	97,4	98,5	-0,9	DD
108,2	+3,4	118,5	112,9	119,8	+1,1	113,5	110,9	116,4	+2,6	105,6	109,4	113,6	+3,8	DE
105,6	+2,1	105,0	107,9	104,5	-0,5	103,8	106,2	106,2	+2,3	100,8	102,3	108,2	+3,8	21
118,8	-5,3	120,5	124,7	118,8	-1,6	118,8	124,5	121,7	+2,4	112,6	118,5	123,1	+5,7	21.1
97,8	+8,7	95,8	97,5	95,8	+0,2	94,8	94,8	96,7	+2,2	93,8	93,6	95,7	+2,2	21.2
109,2	+3,8	124,2	115,1	126,6	+1,9	117,6	112,9	120,8	+2,7	107,7	112,5	116,9	+3,9	22
119,9	+0,8	129,7	126,0	134,9	+4,0	124,4	126,0	130,0	+4,5	117,4	121,3	128,0	+5,5	22.1
101,8	+6,5	120,3	108,5	120,3	-	113,1	104,0	114,4	+1,1	100,9	106,7	109,2	+2,3	22.2
95,1	-3,5	99,5	103,0	100,0	+0,5	98,8	96,0	101,5	+2,9	102,3	97,8	98,8	+1,0	DF
109,5	-3,0	115,0	116,4	116,1	+1,0	115,8	117,2	116,2	+0,3	111,2	115,5	116,7	+1,0	DG
120,5	-6,2	127,8	123,5	125,2	-2,0	129,0	130,2	124,4	-3,6	121,1	128,0	127,3	-0,5	24.1
95,4	+2,3	101,3	108,1	105,4	+4,0	102,2	99,1	106,7	+4,4	101,0	102,7	102,9	+0,2	24.4
89,0	-13,4	101,4	102,4	101,8	+0,4	98,8	106,3	102,1	+3,3	107,1	100,4	104,2	+3,8	24.7
109,5	+3,7	109,6	115,2	113,1	+3,2	110,0	114,3	114,1	+3,7	108,1	109,3	114,2	+4,5	DH
120,1	+1,6	114,2	121,4	119,2	+4,4	115,2	124,9	120,3	+4,4	113,5	117,2	122,6	+4,6	25.1
105,9	+4,6	107,8	113,0	110,9	+2,9	108,1	110,5	112,0	+3,6	106,2	106,5	111,2	+4,4	25.2
89,3	+0,4	94,9	102,1	93,0	-2,0	98,8	92,0	97,6	-1,2	94,0	94,1	94,8	+0,7	DI
102,0	+7,4	106,1	108,3	107,9	+1,7	105,0	104,5	108,6	+3,4	101,5	102,6	108,8	+3,9	26.1
52,3	-4,4	91,1	102,9	85,6	-6,0	99,4	87,0	94,3	-6,1	91,2	92,5	90,6	-2,1	26.6
107,7	+8,4	107,0	113,8	113,8	+6,4	106,5	109,5	113,8	+6,9	105,1	104,6	111,7	+6,8	DJ
109,7	+11,4	100,0	109,0	105,3	+5,3	99,8	107,0	107,2	+7,4	103,4	99,6	107,1	+7,5	27
108,6	+7,4	101,8	113,8	106,3	+4,4	101,9	107,8	110,1	+8,0	103,2	100,0	108,9	+8,9	27.1
119,3	+12,3	106,1	110,5	113,3	+6,8	103,6	116,8	111,9	+8,0	109,2	107,8	114,3	+6,0	27.5
106,6	+6,6	110,8	116,4	118,4	+6,9	110,2	111,0	117,4	+6,5	106,0	107,3	114,2	+6,4	28
78,8	+5,3	104,1	101,6	106,4	+2,2	101,5	80,8	104,0	+2,5	91,2	93,5	97,4	+4,2	28.1
102,4	+15,2	116,4	115,9	127,7	+9,7	110,5	108,7	121,8	+10,2	109,1	108,8	115,2	+7,9	DK
105,0	+8,0	99,5	109,6	110,3	+10,9	99,1	105,0	110,0	+11,0	102,4	99,5	107,5	+8,0	29.1
90,8	-4,7	80,7	102,1	94,7	+17,3	86,6	121,0	98,4	+13,6	111,8	103,3	109,7	+6,2	29.3
98,8	+29,6	136,5	128,4	152,3	+11,6	124,3	108,9	140,4	+13,0	111,6	115,1	124,6	+8,3	29.4
136,4	+20,7	128,4	140,7	152,3	+18,6	125,7	128,6	146,5	+16,5	114,9	118,9	137,5	+15,6	DL
224,2	+28,8	209,3	234,0	258,8	+23,8	204,6	206,8	246,3	+20,4	158,2	167,2	226,5	+35,5	30
117,5	+13,3	115,7	123,1	131,1	+13,3	115,8	116,4	127,1	+9,8	111,9	113,6	121,7	+7,1	31
168,2	+34,6	142,8	167,2	168,4	+32,6	136,0	143,2	178,3	+32,1	110,2	123,5	160,8	+30,2	32
126,6	+22,7	121,2	132,8	141,2	+16,5	115,8	121,0	137,0	+18,3	109,7	111,4	129,0	+16,8	33
138,3	+18,6	131,2	134,6	147,5	+12,4	125,0	140,6	141,0	+12,8	122,8	126,4	140,8	+11,4	DM
144,2	+19,9	135,4	139,2	152,9	+12,9	128,7	145,2	146,0	+13,4	126,7	130,2	145,6	+11,8	34
138,7	+24,4	130,3	134,0	149,9	+15,0	123,8	139,7	142,0	+14,7	125,4	128,6	140,8	+11,2	34.1
98,0	+2,7	97,2	97,0	103,1	+6,1	96,4	102,4	100,1	+4,9	92,0	95,3	101,2	+6,2	35
82,3	+0,6	81,9	79,5	85,6	+4,5	80,0	85,5	82,6	+3,3	87,4	81,4	84,0	+3,2	35.1
111,2	+3,8	110,8	112,3	118,9	+7,2	107,9	114,0	115,6	+7,1	96,5	106,6	114,8	+8,7	35.3
86,5	+0,5	102,9	93,9	103,3	+0,4	97,3	95,8	98,8	+1,3	97,0	94,9	97,2	+2,4	DN
82,3	-0,8	97,1	87,2	96,3	-0,8	91,7	92,5	91,8	+0,1	94,8	91,9	92,1	+0,2	36.1
268,2	+57,3	194,3	245,3	240,5	+23,8	196,0	205,4	242,9	+23,9	136,8	174,6	224,1	+28,4	37
118,4	-2,2	115,5	98,7	115,1	-0,3	104,9	105,4	105,9	+1,0	105,4	105,9	105,6	-0,3	E
55,1	-9,5	88,0	91,9	88,6	+0,7	83,6	82,0	90,3	-3,5	87,4	88,4	88,1	-2,6	BAU
67,6	-9,6	86,5	88,9	86,6	+0,1	81,8	81,2	87,8	-4,4	87,6	87,4	84,5	-3,3	HOCHBAU
50,2	-11,8	90,8	97,5	92,2	+1,5	97,1	83,3	94,9	-2,3	87,0	90,3	89,1	-1,3	TIEFBAU

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHT- TUNG	2001 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	2000 DEZ.	2000 NOV.	2000 OKT.	2000 SEPT.	2000 AUG.
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	108,9	+8,6	114,6	139,2	128,1	126,9	122,1
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	67,86	137,6	+12,1	141,8	185,3	150,6	149,8	141,4
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	59,18	141,1	+14,2	146,1	173,0	157,3	157,8	149,0
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN	28,86	151,0	+14,3	144,7	178,8	170,1	169,8	160,2
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	14,93	125,0	+11,4	157,7	170,9	139,8	148,5	141,3
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	2,68	153,4	+8,9	168,1	210,2	174,1	179,1	134,0
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	12,83	136,2	+18,3	132,1	155,0	145,0	136,8	136,1
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	4,39	76,2	+14,5	74,5	84,8	84,4	79,8	81,0
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	2,86	91,2	+17,1	86,0	85,2	85,0	77,3	83,3
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	2,73	91,9	+17,4	85,2	85,6	85,4	77,8	84,4
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	72,5	+7,1	83,2	77,0	77,0	84,2	57,3
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	1,54	45,0	+8,1	54,4	84,1	83,1	84,4	76,5
D	VERARBEITENDES GEWERBE	54,80	146,4	+14,1	151,8	180,0	163,1	163,7	154,4
DA	ERNAHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	8,08	134,1	+12,4	145,4	183,5	156,6	141,8	141,6
15	ERNAHRUNGSGEWERBE	7,97	133,8	+12,2	145,9	183,4	155,9	141,6	141,4
18	TABAKVERARBEITUNG	0,11	159,5	+28,8	116,1	171,6	141,6	152,2	156,8
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	1,43	141,3	+20,6	108,7	151,3	136,3	142,1	123,2
17	TEXTILGEWERBE	1,08	162,4	+19,9	123,8	173,7	157,0	161,0	137,5
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,35	75,8	+25,3	80,1	78,4	89,1	83,1	81,3
DC	LEDERGEWERBE	0,19	91,2	+9,9	92,0	126,2	106,9	113,9	83,3
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,77	147,3	+1,1	163,3	204,3	197,1	202,0	191,4
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	4,18	148,4	+9,0	146,8	184,5	180,5	154,1	144,7
21	PAPIERGEWERBE	1,04	140,2	+4,9	130,6	152,8	144,2	140,0	144,4
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,59	119,9	+2,7	109,5	121,2	123,0	118,1	121,3
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	0,45	166,7	+7,1	158,2	193,8	171,8	168,7	174,4
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	3,13	151,1	+10,3	152,4	188,4	185,9	158,9	144,7
22.1	VERLAGSGEWERBE	2,08	120,5	+13,6	117,7	132,9	132,3	119,5	112,7
22.2	DRUCKGEWERBE	1,01	205,0	+4,2	221,8	229,9	223,4	232,5	203,4
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,27	131,3	+5,4	137,4	131,4	141,4	120,8	134,0
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	5,88	194,9	+29,2	163,8	195,2	188,5	181,9	166,7
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	3,97	182,9	+16,5	168,0	193,5	190,6	180,7	156,6
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,26	210,1	+70,4	115,6	162,9	136,3	141,0	169,2
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,18	153,6	+24,8	117,8	143,8	148,3	136,2	122,0
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAEREN	2,16	149,3	+15,3	133,9	186,2	178,8	181,4	172,7
25.1	H V GUMMIWAEREN	0,38	194,9	+47,2	134,0	184,2	170,9	169,0	160,3
25.2	H V KUNSTSTOFFWAEREN	1,78	139,1	+7,8	133,6	186,3	180,3	184,0	176,2
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	5,67	80,5	+0,1	89,0	124,6	122,1	126,1	125,1
26.1	H U VERARB V GLAS	0,81	206,6	+16,7	194,5	217,9	218,9	212,6	199,1
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	2,50	63,6	-6,6	82,1	103,2	95,9	101,9	108,8
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	8,20	150,7	+12,9	160,1	179,9	162,0	172,5	159,8
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	1,88	162,8	+15,3	144,4	172,8	172,3	166,8	145,8
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	0,78	177,6	+8,8	171,6	193,5	212,8	187,5	157,8
27.5	GIESEREIINDUSTRIE	0,50	191,7	+18,0	166,1	202,8	179,4	187,3	165,0
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,32	147,2	+12,1	164,7	182,1	159,6	174,2	163,9
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	2,89	122,8	+10,8	166,4	163,0	146,8	161,1	136,8
DK	MASCHINENBAU	5,43	105,0	-0,5	161,6	150,7	119,3	144,3	125,4
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	1,10	145,4	+33,4	142,3	155,5	136,5	150,2	141,1
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,30	87,3	+31,5	78,7	98,9	83,7	82,9	58,2
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	0,64	72,6	-49,8	214,4	150,1	127,5	147,8	138,1
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	5,23	198,5	+14,6	224,7	293,5	238,8	230,0	239,9
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,31	463,6	+11,7	498,6	1071,6	767,5	516,2	909,1
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	2,30	143,7	+17,5	148,7	167,3	138,1	153,7	141,7
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	0,83	305,6	+39,4	325,7	372,3	334,0	342,5	334,3
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	1,78	156,1	-9,0	229,1	256,7	237,8	226,0	206,6
DM	FAHRZEUGBAU	4,44	175,3	+28,7	152,7	198,0	163,2	158,3	136,3
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	2,40	255,0	+42,7	225,6	287,0	238,9	223,8	185,3
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	0,98	245,9	+116,8	205,4	245,5	176,8	152,9	89,1
35	SONST FAHRZEUGBAU	2,04	81,8	-4,8	87,3	89,3	76,5	81,0	78,1
35.1	SCHIFFBAU	0,71	68,5	-11,0	53,6	80,3	67,4	74,7	71,3
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,08	319,3	+7,3	296,0	340,4	307,5	319,2	334,5
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAEREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	1,86	139,1	+11,8	127,5	165,0	142,7	154,0	124,2
36.1	H V MOEBELN	1,10	139,3	+9,4	125,0	157,6	130,8	147,8	111,4
37	RECYCLING	0,31	221,5	+36,1	167,3	209,1	209,1	217,5	203,7
E	ENERGIEVERSORGUNG	8,67	112,9	-2,4	111,9	113,2	106,1	97,3	89,8
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	32,15	48,6	-8,0	58,3	84,5	80,6	79,0	81,3
	HOCHBAULEISTUNGEN	20,78	47,8	-9,3	52,1	75,5	73,8	70,4	74,0
	TIEFBAULEISTUNGEN	11,38	49,9	-5,7	69,2	100,6	82,7	84,3	84,4

UND BERLIN-OST
DAS PRODUZIERENDE GEMERBE
= 100

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

WERT

KUMULIERT		1999 4. VJ	2000 3. VJ	2000 4. VJ	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	1999 2. HJ	2000 1. HJ	2000 2. HJ	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	1999	1999	2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	WZ93- SCHL.
JAN. 2001 BIS JAN. 2001	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR													
108,9	+8,6	123,4	122,7	127,3	+3,2	121,2	115,3	125,0	+3,1	109,4	115,3	120,1	+4,2	PROD GEW
137,6	+12,1	141,4	143,4	152,6	+7,9	135,4	139,0	148,0	+9,3	120,8	129,6	143,0	+10,3	C-E
141,1	+14,2	146,0	150,7	158,8	+8,8	140,5	143,1	154,7	+10,1	123,8	133,7	148,9	+11,4	C-D
151,0	+14,3	146,7	162,5	164,6	+12,1	143,0	151,8	163,5	+14,3	125,0	136,6	167,6	+15,4	VORLEIST
125,0	+11,4	146,8	140,0	158,1	+8,3	138,8	132,9	148,1	+8,7	120,5	129,8	140,5	+8,2	INVEST
163,4	+8,9	173,5	162,8	184,1	+8,1	162,8	172,3	173,5	+6,6	143,1	158,8	172,9	+8,2	GEBRAUCH
136,2	+18,3	137,7	133,7	144,0	+4,6	132,0	129,8	138,9	+5,2	121,0	126,4	134,3	+6,3	VERBRAUCH
76,2	+14,5	80,0	80,0	81,2	+1,5	78,6	72,9	80,6	+2,5	75,5	75,8	76,8	+1,3	C
91,2	+17,1	78,7	79,1	85,1	+8,1	73,2	76,5	82,1	+12,2	71,6	71,9	79,3	+10,3	CA
91,9	+17,4	79,3	80,1	85,4	+7,7	73,7	77,3	82,8	+12,3	71,2	72,2	80,0	+10,8	10
72,5	+7,1	64,1	64,5	78,1	+23,4	69,3	66,5	68,8	+12,6	79,9	64,6	61,7	-4,5	11
45,0	+8,1	82,6	81,5	73,9	-10,6	88,6	66,3	77,7	-12,3	82,7	83,1	72,0	-13,4	C8
146,4	+14,1	151,3	156,2	165,0	+9,1	145,4	148,7	160,6	+10,5	127,6	138,3	164,7	+11,9	D
134,1	+12,4	150,5	138,2	154,8	+2,9	142,9	135,6	148,5	+2,5	126,0	134,5	141,1	+4,9	DA
133,8	+12,2	150,6	138,0	155,1	+3,0	142,8	135,7	146,6	+2,7	126,0	134,4	141,1	+5,0	16
159,5	+28,8	143,6	153,0	143,1	-0,3	148,7	133,2	148,0	-0,5	129,8	138,5	140,6	+0,8	18
141,3	+20,6	122,0	134,7	132,1	+8,3	120,7	130,9	133,4	+10,5	118,1	122,3	132,2	+8,1	D8
162,4	+19,9	141,5	152,7	151,5	+7,1	139,4	153,8	152,1	+9,1	133,3	141,1	152,8	+8,3	17
75,8	+25,3	61,0	78,4	69,2	+13,4	62,6	60,2	73,8	+17,9	70,5	63,3	67,0	+6,8	18
91,2	+9,9	93,2	90,0	108,0	+15,9	89,0	87,6	99,0	+11,2	101,4	89,7	93,3	+4,0	DC
147,3	+1,1	193,1	191,7	188,2	-2,5	185,4	170,8	190,0	+2,5	148,4	168,2	180,4	+7,3	DO
146,4	+9,0	145,8	146,5	157,3	+7,9	141,7	144,3	151,9	+7,2	130,1	138,2	148,1	+7,2	DE
140,2	+4,9	138,0	142,0	142,5	+4,8	138,7	135,2	142,3	+4,1	130,8	135,3	138,8	+2,6	21
119,9	+2,7	116,8	119,6	117,9	+0,9	118,3	115,7	118,8	+0,4	124,6	122,9	117,2	-4,6	21.1
166,7	+7,1	161,0	171,2	174,6	+8,4	160,5	160,7	172,9	+7,7	138,9	151,4	166,8	+10,2	21.2
151,1	+10,3	149,1	147,9	162,2	+8,8	143,3	147,3	155,1	+8,2	130,0	139,2	151,2	+8,6	22
120,5	+13,6	120,1	115,0	127,6	+8,2	117,2	118,0	121,3	+3,5	118,1	117,7	119,6	+1,6	22.1
205,0	+4,2	203,2	208,8	225,0	+10,7	193,0	202,1	216,9	+12,4	158,4	180,2	209,5	+16,3	22.2
131,3	+5,4	135,6	127,1	136,7	+0,8	132,2	126,7	131,9	-0,2	107,2	122,8	129,3	+6,3	DF
194,9	+29,2	147,5	171,1	182,4	+29,7	139,6	165,0	176,8	+32,3	114,8	129,6	170,9	+31,9	D6
182,9	+16,5	150,8	163,7	184,0	+22,0	132,0	164,7	173,9	+31,7	108,2	129,1	169,3	+31,1	24.1
210,1	+70,4	114,9	157,4	138,3	+20,4	114,2	135,2	147,8	+29,4	118,3	111,9	141,5	+26,5	24.4
153,6	+24,8	131,9	132,2	136,6	+3,6	118,9	142,6	134,4	+15,0	128,3	119,6	138,5	+15,8	24.7
149,3	+15,3	161,7	177,6	166,3	+2,8	160,0	159,0	172,0	+7,5	133,3	147,9	165,5	+11,9	DH
194,9	+47,2	141,0	165,3	163,0	+16,8	142,8	158,1	164,2	+15,0	136,1	140,3	161,1	+14,8	25.1
139,1	+7,8	166,2	180,2	166,7	+0,3	163,6	159,3	173,5	+8,1	132,7	149,6	166,4	+11,2	25.2
80,5	+0,1	120,0	125,8	111,9	-8,7	126,5	111,0	118,8	-8,0	110,6	118,0	114,9	-2,8	DI
206,8	+16,7	186,7	207,3	210,4	+12,7	186,4	196,5	206,9	+10,9	161,8	180,9	202,7	+12,1	26.1
59,5	-6,8	106,4	107,2	87,1	-18,1	115,8	91,4	97,1	-16,1	100,7	106,7	94,3	-11,6	26.8
160,7	+12,9	155,5	161,9	167,3	+7,6	152,0	149,0	164,6	+8,3	131,3	141,7	156,8	+10,7	DJ
162,8	+16,3	138,1	155,8	163,2	+18,2	138,9	153,3	159,5	+14,8	135,3	137,7	156,4	+13,6	27
177,6	+8,8	157,0	173,9	192,6	+22,7	157,7	170,0	183,3	+18,2	156,2	157,3	176,6	+12,9	27.1
191,7	+18,0	154,9	173,4	182,8	+18,0	151,8	180,4	178,1	+17,3	142,7	154,0	179,2	+16,4	27.6
147,2	+12,1	160,6	163,8	168,8	+5,1	155,9	147,7	166,3	+8,7	130,1	143,0	157,0	+9,8	28
122,8	+10,8	151,5	140,8	158,3	+4,6	147,5	123,0	149,6	+1,4	125,7	129,1	138,3	+5,6	28.1
105,0	-0,5	127,6	131,2	143,9	+12,8	123,9	121,1	137,6	+11,1	118,8	120,8	129,3	+7,0	DK
145,4	+33,4	129,8	144,9	144,4	+16,6	123,4	132,2	144,7	+17,3	128,6	125,4	138,4	+10,4	29.1
87,3	+31,6	64,8	77,8	80,4	+24,1	70,3	87,8	79,1	+12,5	114,4	72,4	83,5	+15,3	29.3
72,6	-49,8	137,4	149,8	164,0	+19,4	139,9	132,4	156,9	+12,2	123,5	132,6	144,7	+9,1	29.4
199,5	+14,6	213,3	223,1	248,9	+16,7	196,6	207,8	236,0	+20,0	158,0	183,8	221,9	+20,7	DL
463,6	+11,7	632,0	570,1	779,2	+12,8	547,1	581,7	674,7	+23,3	327,0	461,7	618,2	+33,9	30
149,7	+17,5	144,5	144,5	150,7	+4,3	138,2	137,6	147,6	+6,8	123,2	131,7	142,5	+8,2	31
305,6	+39,4	219,1	321,8	344,0	+57,0	215,0	281,8	332,9	+54,8	182,0	202,3	257,4	+47,0	32
156,1	-9,0	216,8	218,7	241,2	+11,3	203,0	212,4	230,0	+13,3	162,6	194,6	221,2	+13,7	33
175,3	+26,7	145,7	155,1	170,6	+17,1	139,7	168,7	162,9	+16,6	129,2	139,6	165,8	+18,8	DM
255,0	+42,7	200,0	218,4	249,8	+24,9	190,1	238,3	234,6	+23,4	168,6	188,0	236,5	+25,8	34
245,9	+116,8	204,1	163,0	209,2	+2,5	192,0	199,7	181,1	-5,7	177,7	189,6	190,4	+0,4	34.1
81,8	-4,8	81,6	79,2	77,7	-4,8	80,3	86,7	78,5	-2,2	81,5	82,6	82,6	-	35
69,5	-11,0	69,8	72,3	67,1	-3,8	69,9	74,8	69,7	-0,3	74,4	72,4	72,2	-0,3	35.1
318,3	+7,3	308,8	318,2	314,6	+1,9	304,6	310,8	316,4	+3,9	282,4	304,8	313,6	+2,8	35.3
139,1	+11,8	142,9	139,3	145,1	+1,5	136,6	136,6	139,2	+2,7	128,1	130,0	137,4	+5,7	DN
133,3	+8,4	146,1	122,9	137,8	-7,0	138,9	134,1	130,4	-4,7	121,6	133,7	132,2	-1,1	36.1
221,5	+36,1	150,5	205,3	195,2	+29,7	158,0	178,1	200,3	+26,8	179,4	146,9	189,2	+28,8	37
112,9	-2,4	109,9	94,4	110,1	+0,2	101,3	102,6	102,2	+0,9	101,0	102,1	102,4	+0,3	E
48,6	-8,0	85,3	79,0	74,6	-12,7	91,1	67,4	76,8	-15,7	85,3	84,8	72,1	-16,0	BAU
47,8	-9,3	80,2	71,6	67,1	-16,3	87,1	63,2	69,4	-20,3	86,2	82,9	66,3	-20,0	HOCHBAU
49,9	-5,7	94,6	82,4	87,5	-7,5	98,2	76,1	89,9	-8,5	83,6	88,4	82,5	-6,7	TIEFBAU

W293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHTUNG	2001 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	2000 DEZ.	2000 NOV.	2000 OKT.	2000 SEPT.	2000 AUG.
	PRODUZIERENDES GEMERBE	100	106,7	+5,7	119,2	136,2	130,4	129,3	118,9
C-E	PRODUZIERENDES GEMERBE (OH BAULEISTUNGEN)	67,86	134,8	+8,1	147,3	161,8	153,2	152,4	137,6
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEMERBE	59,18	136,1	+10,7	152,2	168,8	160,1	160,4	144,6
	VORLEISTUNGSQUETERPRODUZENTEN	28,86	148,1	+11,3	150,1	175,2	173,1	172,6	156,1
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	14,93	121,6	+7,4	165,8	168,4	143,1	151,9	136,7
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	2,68	148,7	+4,2	177,5	202,3	177,9	182,9	126,1
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	12,83	133,4	+14,8	137,8	151,6	147,9	138,3	132,3
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	4,39	74,0	+12,1	76,8	83,3	85,4	81,0	79,2
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNING, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	2,85	90,2	+15,3	86,6	84,3	85,3	77,9	82,3
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNING	2,73	91,0	+15,6	87,0	84,8	85,8	78,5	83,4
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	72,4	+6,8	83,5	76,7	77,1	64,3	57,2
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	1,54	43,6	+1,2	57,9	81,3	85,6	86,9	73,3
D	VERARBEITENDES GEMERBE	54,80	143,2	+10,7	158,4	175,7	166,2	166,7	149,9
DA	ERNAEHRUNGSGEMERBE U TABAKVERARBEITUNG	8,08	130,9	+8,8	152,1	159,5	159,0	144,7	137,4
15	ERNAEHRUNGSGEMERBE	7,97	130,8	+8,8	152,6	158,5	158,2	144,5	137,2
16	TABAKVERARBEITUNG	0,11	154,3	+23,5	123,0	168,3	145,5	166,3	150,7
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEMERBE	1,43	137,5	+16,0	114,4	146,8	139,5	145,3	118,6
17	TEXTILGEMERBE	1,08	157,9	+15,4	130,4	168,5	160,5	164,6	132,4
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	0,36	73,8	+20,6	63,6	76,2	70,9	85,1	78,3
DC	LEDERGEMERBE	0,19	87,9	+4,6	98,5	121,6	109,3	117,4	79,6
DD	HOLZGEMERBE (OH H V MOEBELN)	1,77	143,6	-2,3	171,1	199,0	201,4	206,3	185,2
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEMERBE	4,18	145,6	+6,2	151,8	161,1	162,8	158,3	141,2
21	PAPIERGEMERBE	1,04	137,5	+2,4	135,2	149,9	146,5	142,3	140,8
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,59	117,6	+0,2	113,3	118,8	124,9	120,0	118,3
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	0,45	163,5	+4,4	163,9	130,2	174,8	171,5	170,2
22	VERLAGSGEMERBE, DRUCKGEMERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	3,13	148,2	+7,5	157,8	165,2	166,6	161,3	141,2
22.1	VERLAGSGEMERBE	2,08	118,3	+10,7	121,8	130,3	134,4	121,3	110,0
22.2	DRUCKGEMERBE	1,01	201,1	+1,6	229,5	225,5	226,9	236,0	198,5
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,27	131,4	+5,5	137,4	131,4	141,4	120,6	134,0
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	5,88	194,2	+28,4	165,1	194,4	189,4	182,8	165,6
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	3,97	182,9	+16,5	168,0	193,5	190,6	180,7	155,8
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,26	207,1	+67,2	118,9	160,7	136,1	142,9	166,4
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,18	150,1	+21,0	122,8	140,3	151,1	138,6	118,4
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAEREN	2,18	144,7	+10,4	142,0	179,8	183,5	188,0	165,5
25.1	H V GUMMIWAEREN	0,38	188,9	+41,2	142,3	178,3	175,7	173,5	153,7
25.2	H V KUNSTSTOFFWAEREN	1,78	134,7	+3,2	141,8	179,9	186,1	188,7	168,0
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	5,67	79,3	-2,0	91,7	122,5	123,9	128,0	122,4
26.1	H U VERARB V GLAS	0,81	206,5	+16,7	194,5	217,9	218,9	212,6	199,1
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	2,50	52,3	-9,8	65,3	100,3	98,1	104,2	105,0
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	8,20	148,1	+10,4	165,5	176,7	164,5	175,1	156,3
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	1,88	162,8	+15,3	144,4	172,8	172,3	166,8	145,6
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	0,78	177,5	+8,8	171,6	193,6	212,6	187,5	157,6
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,50	191,8	+18,1	166,1	202,8	179,4	187,3	165,0
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,32	144,0	+8,8	171,4	178,0	162,4	177,4	159,3
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	2,89	119,9	+7,5	173,4	159,5	148,4	164,1	133,1
DK	MASCHINENBAU	5,43	102,1	-4,0	169,9	146,7	122,1	147,6	121,1
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	1,10	141,8	+28,7	149,6	151,3	138,7	153,5	136,3
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,30	85,0	+26,5	82,3	95,4	84,7	83,9	56,7
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	0,64	70,4	-51,6	224,8	145,6	130,1	150,7	133,1
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	5,23	191,8	+9,3	240,2	274,4	245,8	237,1	230,1
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,31	455,4	+8,8	522,0	1081,0	788,4	628,9	695,5
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	2,30	138,5	+11,9	159,3	161,2	140,4	158,4	135,2
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	0,83	290,6	+30,4	358,1	354,1	348,9	357,4	314,0
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	1,78	152,0	-12,3	241,1	249,1	243,2	230,9	198,1
DM	FAHRZEUGBAU	4,44	189,6	+22,7	162,5	198,3	167,4	162,2	129,8
34	H V KRAFTWAEN U KRAFTWAGENTEILEN	2,40	248,1	+35,7	240,8	274,7	243,4	229,6	176,7
34.1	H V KRAFTWAEN U KRAFTWAGENMOTOREN	0,98	238,0	+106,2	216,3	231,8	178,9	154,8	84,6
35	SONST FAHRZEUGBAU	2,04	79,6	-8,2	70,7	86,8	78,3	82,9	75,4
35.1	SCHIFFBAU	0,71	67,6	-14,3	58,4	78,2	69,1	76,5	68,9
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,08	310,6	+3,5	311,8	331,4	315,1	326,8	323,4
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAEREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	1,86	135,4	+7,7	133,9	160,2	145,8	157,4	119,9
36.1	H V MOEBELN	1,10	129,6	+5,2	131,6	152,8	133,8	150,9	107,2
37	RECYCLING	0,31	216,7	+32,4	173,7	204,7	213,0	221,2	188,2
E	ENERGIEVERSORGUNG	8,67	112,9	-2,4	112,3	113,3	106,2	97,5	89,7
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	32,15	47,4	-10,9	60,8	82,4	82,2	80,5	78,8
	HOCHBAULEISTUNGEN	20,78	46,7	-12,2	54,5	73,7	75,4	71,9	71,8
	TIEFBAULEISTUNGEN	11,38	48,9	-8,6	72,4	98,2	94,7	98,3	91,8

UND BERLIN-OST
DAS PRODUZIERENDE GEMERBE
= 100

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

BEREINIGTER WERT

KUMULIERT		1989	2000	2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1989	2000	2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1989	1989	2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	WZ93- SCHL.
JAN. 2001 BIS JAN. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR													
106,7	+5,7	120,8	123,6	128,6	+6,5	119,7	114,8	128,1	+5,3	109,0	114,4	120,5	+5,3	PROD GEM
134,8	+9,1	138,6	144,4	154,1	+11,2	133,9	137,4	149,3	+11,5	120,4	128,7	143,3	+11,3	C-E
138,1	+10,7	142,8	151,7	160,4	+12,3	138,6	142,5	156,0	+12,6	123,3	132,6	148,3	+12,6	C-D
148,1	+11,3	143,9	163,6	168,1	+15,4	141,4	151,2	164,9	+16,6	124,5	135,6	158,0	+16,5	VORLEIST
121,6	+7,4	142,9	141,3	158,4	+10,8	136,6	132,3	149,9	+9,7	119,9	128,5	141,1	+9,8	INVEST
148,7	+4,2	168,2	164,6	185,9	+10,5	159,6	171,4	175,2	+8,8	142,3	157,9	173,3	+8,8	GEBRAUCH
133,4	+14,9	134,7	134,7	145,7	+8,2	130,2	129,4	140,2	+7,7	120,5	125,3	134,8	+7,6	VERBRAUCH
74,0	+12,1	78,6	80,5	81,8	+4,1	77,7	72,8	81,2	+4,5	75,2	75,3	77,0	+2,3	C
80,2	+15,3	77,9	79,4	85,4	+9,6	72,7	76,4	82,4	+13,3	71,5	71,6	79,4	+10,9	CA
81,0	+15,6	78,5	80,4	85,9	+8,4	73,3	77,2	83,1	+13,4	71,1	71,9	80,2	+11,6	10
72,4	+6,8	64,0	54,5	79,1	+23,6	59,2	56,6	68,8	+12,8	79,9	64,5	61,7	-4,3	11
43,6	+1,2	79,8	82,7	74,9	-6,1	87,0	66,1	78,8	-9,4	82,2	82,1	72,4	-11,8	CB
143,2	+10,7	147,9	157,4	166,8	+12,8	143,4	148,1	162,1	+13,0	127,1	137,2	155,1	+13,0	D
130,9	+8,8	147,0	139,3	156,8	+6,7	140,8	135,1	148,1	+5,2	125,5	133,3	141,6	+6,2	DA
130,8	+8,8	147,1	139,1	157,1	+6,8	140,8	135,2	148,1	+5,2	125,6	133,2	141,6	+6,3	15
154,3	+23,5	139,4	154,5	144,9	+3,9	146,2	132,5	149,7	+2,4	129,1	138,0	141,1	+2,2	16
137,5	+16,0	118,6	136,1	133,6	+12,6	118,8	130,3	134,8	+13,5	117,5	121,1	132,5	+9,4	DB
157,9	+15,4	137,6	154,3	153,1	+11,3	137,0	152,8	153,7	+12,2	132,7	139,7	153,2	+9,7	17
73,8	+20,6	59,3	79,1	70,2	+18,4	61,5	59,9	74,7	+21,5	70,1	62,7	67,3	+7,3	18
87,9	+4,6	90,0	91,2	109,8	+22,0	87,2	87,0	100,5	+15,3	100,8	88,6	93,7	+5,8	DC
143,6	-2,3	188,3	193,2	190,5	+1,2	182,6	170,1	191,9	+5,1	147,7	166,5	181,0	+8,7	DD
145,6	+6,2	143,1	147,3	158,6	+10,8	140,1	143,8	152,9	+9,1	129,8	137,3	148,4	+8,1	DE
137,5	+2,4	133,4	142,9	149,9	+7,9	135,1	134,7	143,4	+8,1	130,4	134,3	139,0	+3,5	21
117,6	+0,2	114,6	120,3	119,0	+3,8	117,1	115,3	119,7	+2,2	124,2	122,1	117,5	-3,8	21.1
163,5	+4,4	158,0	172,4	176,3	+11,6	158,7	160,2	174,3	+8,8	138,4	150,3	167,3	+11,3	21.2
148,2	+7,5	146,3	148,8	163,9	+12,0	141,7	148,8	156,4	+10,4	128,5	138,3	151,6	+9,6	22
118,3	+10,7	118,0	115,7	128,8	+9,2	115,9	117,8	122,3	+5,5	115,7	117,0	119,9	+2,6	22.1
201,1	+1,6	199,5	210,0	227,3	+13,9	190,8	201,5	218,7	+14,8	157,8	178,9	210,1	+17,4	22.2
131,4	+5,5	135,6	127,1	136,7	+0,8	132,2	126,4	131,9	-0,2	107,3	122,8	129,1	+5,1	DF
194,2	+28,4	146,7	171,5	183,0	+24,7	133,1	164,5	177,3	+33,2	114,7	129,4	170,9	+32,1	DG
182,9	+16,5	150,7	163,7	184,0	+22,1	132,0	164,0	173,9	+31,7	108,3	128,2	168,9	+30,7	24.1
207,1	+67,2	113,4	158,2	139,2	+22,8	113,3	134,9	148,7	+31,2	118,0	111,4	141,8	+27,3	24.4
150,1	+21,0	129,0	133,2	138,1	+7,1	115,3	142,1	135,7	+17,7	125,8	118,6	138,9	+17,1	24.7
144,7	+10,4	156,7	179,5	168,4	+7,5	157,0	158,3	174,0	+10,8	132,5	146,2	166,1	+13,6	DH
188,9	+41,2	138,6	167,1	165,4	+21,1	140,2	157,3	168,3	+18,6	135,3	138,7	161,8	+16,7	25.1
134,7	+3,2	161,0	182,1	168,9	+4,9	160,6	158,5	175,5	+8,3	131,9	147,8	167,0	+13,0	25.2
79,3	-2,0	117,9	126,6	112,7	-4,4	125,3	110,7	119,7	-4,5	110,2	117,2	115,2	-1,7	DI
208,5	+18,7	188,5	207,3	210,4	+12,8	188,2	195,0	208,9	+11,0	161,8	180,9	201,9	+11,6	26.1
52,3	-8,8	103,6	108,1	87,9	-15,2	114,1	91,2	98,0	-14,1	100,2	105,6	94,6	-10,4	26.8
148,1	+10,4	152,7	162,8	168,9	+10,6	150,4	148,4	165,9	+10,3	130,9	140,8	157,1	+11,6	DJ
162,8	+15,3	138,0	155,8	163,2	+18,3	138,8	152,5	159,5	+14,9	135,3	137,7	158,0	+13,3	27
177,6	+8,8	158,8	173,9	192,6	+22,8	157,6	169,1	183,3	+16,3	156,2	157,3	176,2	+12,0	27.1
191,6	+18,1	154,6	173,4	182,8	+18,2	151,6	179,4	178,1	+17,5	142,7	154,0	178,7	+16,0	27.5
144,0	+8,8	167,1	164,9	170,6	+8,6	153,9	147,2	167,8	+9,0	129,6	141,8	167,5	+11,1	28
118,9	+7,5	148,2	141,9	160,4	+8,2	145,6	122,5	151,2	+3,8	125,2	127,9	138,8	+7,0	28.1
102,1	-4,0	124,2	132,5	146,2	+17,7	121,9	120,7	139,4	+14,4	118,2	119,6	130,0	+8,7	DK
141,8	+28,7	120,5	146,2	146,5	+21,6	121,4	131,7	146,4	+20,6	128,0	124,1	139,0	+12,0	29.1
85,0	+26,5	63,1	78,5	80,8	+28,1	69,2	87,4	79,6	+15,0	114,0	71,7	83,5	+18,5	29.3
70,4	-51,6	139,8	151,1	168,8	+24,7	137,7	131,9	158,0	+15,5	122,9	131,3	145,4	+10,7	29.4
191,8	+9,3	208,5	225,7	253,5	+22,8	192,7	206,8	239,6	+24,3	157,1	181,5	223,2	+23,0	DL
455,4	+8,8	678,7	573,7	780,5	+16,5	539,7	559,6	682,1	+26,4	325,3	457,8	620,9	+35,6	30
138,6	+11,8	139,4	146,3	153,6	+10,2	135,2	136,6	150,0	+10,9	122,4	129,9	143,3	+10,3	31
290,8	+30,4	208,6	327,2	363,7	+69,6	208,9	280,0	340,5	+63,0	180,5	198,6	300,2	+51,2	32
152,0	-12,3	210,8	220,7	244,5	+16,0	199,5	211,5	232,6	+16,6	161,8	192,5	222,0	+15,3	33
169,8	+22,7	140,8	158,9	172,7	+22,7	136,9	167,7	184,8	+20,4	129,3	137,9	166,3	+20,6	DM
248,1	+35,7	192,8	222,2	253,0	+31,2	185,8	236,8	237,6	+27,8	168,3	185,5	237,2	+27,9	34
238,0	+108,2	186,8	154,9	208,0	+6,2	187,7	198,7	182,0	-3,0	176,4	186,9	190,3	+1,8	34.1
79,6	-8,2	79,4	80,0	78,6	-1,0	79,0	86,3	79,3	+0,4	81,1	81,8	82,8	+1,2	35
67,5	-14,3	68,0	73,0	67,9	-0,1	68,8	74,4	70,5	+2,5	74,1	71,8	72,4	+0,8	35.1
310,6	+3,5	300,6	321,1	318,4	+6,3	299,7	309,4	320,3	+6,9	281,1	301,9	314,8	+4,3	35.3
135,4	+7,7	139,0	134,6	146,6	+5,5	133,4	134,9	140,6	+5,4	127,5	128,6	137,8	+7,2	DN
129,8	+5,2	143,8	124,1	139,4	-3,1	134,5	133,4	131,8	-2,0	120,9	132,3	132,6	+0,2	36.1
218,7	+32,4	147,4	208,7	197,1	+33,7	156,1	177,4	201,9	+29,3	178,8	145,8	189,7	+30,1	37
112,9	-2,4	110,0	94,5	110,3	+0,3	101,4	102,4	102,4	+1,0	101,1	102,2	102,4	+0,2	E
47,4	-10,8	83,3	79,6	75,1	-9,8	89,9	67,2	77,4	-13,9	84,9	84,1	72,3	-14,0	BAU
46,7	-12,2	78,3	72,2	67,9	-13,3	86,0	63,0	70,0	-18,6	85,8	82,1	66,5	-18,0	HOCHBAU
48,9	-8,5	92,4	83,1	88,4	-4,3	97,0	74,8	90,8	-8,4	83,2	87,6	82,8	-5,4	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		Vorleistungs- 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	117,1	+ 4,7	111,0	+ 0,2	117,2	+ 4,8	116,9	+ 4,1	118,7	+ 6,4	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	111,6	+ 7,6	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	116,0	+ 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	+ 6,6	119,7	+ 2,1	120,6	+ 3,2	119,3	+ 0,6	124,4	+ 3,7	112,5	+ 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	112,6	+ 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	128,0	+ 7,0	119,9	+ 2,3	128,1	+ 7,0	127,8	+ 6,0	132,1	+ 10,7	136,4	+ 8,8	114,7	+ 2,0	
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	128,1	+ 7,4	125,4	+ 5,7	128,0	+ 7,3	129,3	+ 6,2	130,7	+ 9,6	131,6	+ 15,2	114,8	+ 2,1	
Aug	117,3	+ 7,4	119,2	+ 6,9	117,3	+ 7,5	120,6	+ 6,7	117,5	+ 11,2	108,2	+ 9,0	110,2	+ 2,9	
Sep	137,2	+ 6,4	123,7	- 1,0	137,4	+ 6,6	133,6	+ 3,2	148,3	+ 13,2	146,8	+ 7,4	119,4	+ 2,4	
Okt	135,1	+ 5,1	124,1	- 3,0	135,3	+ 5,2	134,7	+ 4,5	137,6	+ 8,3	146,8	+ 4,3	123,4	+ 1,7	
Nov	136,8	+ 5,4	128,2	+ 6,7	137,0	+ 5,4	134,2	+ 3,8	143,0	+ 9,5	151,5	+ 6,2	122,9	+ 1,2	
Dez	129,8	+ 10,0	120,5	+ 11,9	130,1	+ 10,0	120,5	+ 7,1	153,3	+ 15,7	128,9	+ 15,2	112,2	+ 3,1	

Statistisches Bundesamt, Fachserie 4, Reihe 2.1, 01/2001

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		Vorleistungs- 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	117,6	+ 4,4	112,1	- 0,1	117,7	+ 4,6	117,1	+ 3,7	119,6	+ 5,1	119,9	+ 6,5	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	106,4	+ 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	+ 1,5	126,0	+ 5,1	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	128,5	+ 6,0	123,2	+ 4,1	128,6	+ 6,0	128,2	+ 6,2	132,7	+ 9,3	135,9	+ 7,9	116,0	+ 1,2
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	106,6	- 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	129,8	+ 7,3	129,9	+ 7,6	129,7	+ 7,2	131,5	+ 6,7	131,6	+ 9,2	135,9	+ 13,5	115,4	+ 2,0
Aug	127,0	+ 5,4	126,0	+ 8,0	126,9	+ 5,3	128,5	+ 4,6	129,4	+ 9,0	125,8	+ 6,9	116,5	+ 1,4
Sep	135,1	+ 6,5	123,0	+ 2,2	135,3	+ 6,2	131,6	+ 3,4	146,1	+ 12,2	142,8	+ 7,9	117,3	+ 2,1
Okt	132,4	+ 6,1	125,4	+ 1,0	132,6	+ 6,3	131,9	+ 5,4	135,0	+ 9,5	143,2	+ 5,8	120,9	+ 2,2
Nov	133,2	+ 5,9	129,1	+ 10,5	133,1	+ 5,6	129,9	+ 4,0	139,4	+ 9,9	146,7	+ 7,2	120,0	+ 1,4
Dez	136,9	+ 6,8	137,2	+ 11,2	136,7	+ 6,5	130,1	+ 5,3	162,4	+ 10,3	136,9	+ 8,9	117,3	+ 0,5

Statistisches Bundesamt, Fachserie 4, Reihe 2.1, 01/2001

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		Vorleistungs- 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	118,4	+ 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	113,6	+ 4,0	
Feb	112,7	+ 7,1	105,1	+ 3,0	112,8	+ 7,3	113,5	+ 7,6	109,5	+ 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	111,6	- 1,7	107,6	- 1,7	124,3	+ 2,1	110,7	+ 1,6	
Mrz	128,7	- 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	+ 4,6	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	145,6	+ 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	130,7	+ 7,4	123,2	+ 2,0	130,6	+ 7,4	129,0	+ 6,1	134,1	+ 11,0	138,2	+ 9,2	122,0	+ 2,6	
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	130,3	+ 7,5	128,8	+ 5,6	130,0	+ 7,4	130,1	+ 6,3	132,4	+ 9,8	134,0	+ 15,4	121,4	+ 2,6	
Aug	119,3	+ 7,5	122,3	+ 6,8	119,1	+ 7,6	121,4	+ 6,7	118,9	+ 11,1	110,3	+ 9,3	116,2	+ 3,2	
Sep	139,8	+ 6,6	127,2	- 1,0	139,9	+ 6,7	134,8	+ 3,2	150,3	+ 13,3	150,0	+ 7,7	126,4	+ 2,7	
Okt	137,9	+ 5,3	127,8	- 3,0	138,0	+ 5,4	136,1	+ 4,7	139,7	+ 8,5	150,3	+ 4,6	130,8	+ 1,9	
Nov	139,6	+ 5,4	132,4	+ 7,0	139,6	+ 5,4	135,6	+ 3,9	145,2	+ 9,6	154,9	+ 6,4	130,5	+ 1,5	
Dez	132,7	+ 10,1	124,6	+ 12,3	132,7	+ 9,9	121,8	+ 7,0	155,6	+ 15,7	131,9	+ 15,4	119,5	+ 3,4	

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		Vorleistungs- 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	+ 0,5	118,8	+ 4,3	117,6	+ 3,2	120,1	+ 4,6	121,2	+ 6,6	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	+ 8,3	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	+ 2,9	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	+ 6,4	123,3	+ 3,8	122,7	+ 4,4	123,1	+ 2,6	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	+ 6,5	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	126,5	+ 2,1	132,8	+ 5,6	125,1	+ 9,9	149,9	+ 0,9	131,5	+ 6,7	121,5	+ 3,8	
2000	131,2	+ 6,4	128,2	+ 6,2	131,1	+ 6,3	129,3	+ 6,4	134,9	+ 8,6	139,0	+ 8,4	122,1	+ 2,1	
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	132,0	+ 7,4	135,3	+ 8,5	131,8	+ 7,3	132,1	+ 6,5	133,3	+ 9,4	140,5	+ 13,7	121,1	+ 2,5	
Aug	129,1	+ 5,6	128,3	+ 9,0	128,9	+ 5,3	128,6	+ 4,6	132,0	+ 8,8	131,9	+ 6,6	120,7	+ 2,0	
Sep	137,7	+ 6,6	127,5	+ 3,8	137,7	+ 6,3	132,7	+ 3,5	148,4	+ 12,1	145,6	+ 8,9	124,0	+ 2,6	
Okt	135,2	+ 6,4	131,4	+ 2,6	135,1	+ 6,3	133,2	+ 5,7	137,2	+ 9,7	146,5	+ 6,5	128,1	+ 2,0	
Nov	136,0	+ 6,0	135,5	+ 12,3	135,6	+ 5,6	131,3	+ 4,1	141,3	+ 9,9	149,3	+ 7,6	127,9	+ 1,7	
Dez	142,0	+ 6,9	147,0	+ 14,4	141,5	+ 6,6	131,8	+ 5,4	164,8	+ 9,9	143,9	+ 9,4	122,7	+ 1,0	

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHTUNG	1999	VER- AEND. IN % 1999 GEGEN 1998	1999 2. HJ	VERAENDERUNG IN % GEGEN		2000 1. HJ
						2. HJ 1999	1. HJ 1999	
	PRODUZIERENDES GEMERBE	100	108,3	+1,8	111,6	+2,9	+6,3	110,8
C-E	PRODUZIERENDES GEMERBE (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 GEMERBE	81,74	111,4	+1,9	114,7	+3,3	+6,0	115,8
	VORLEISTUNGSQUETERPRODUZENTEN	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	+10,6	119,7
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	6,79	113,4	+4,1	113,7	+3,9	+0,6	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	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,63	79,6	-3,4	77,8	-7,0	-4,5	74,6
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,51	77,9	-4,2	76,0	-8,1	-4,8	73,2
11	GEW V ERDOEL U ERDGAAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	100,7	+4,7	99,2	+3,6	-2,9	91,2
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU GEW V KIES, SAND, TON U KAOLIN	0,56 0,40	98,8 96,7	+5,9 +7,1	106,9 109,3	+5,7 +7,7	+17,9 +30,1	88,1 83,3
D	VERARBEITENDES GEMERBE	79,54	112,2	+2,0	115,5	+3,4	+6,2	116,8
DA	ERNAEHRUNGSGEMERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,86	105,4	+3,1	110,5	+5,1	+10,1	104,5
15	ERNAEHRUNGSGEMERBE	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 OELEN 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 SCHAEMLUEHLEN, H V STAERKE U STAERKEERZEUGN	0,18	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 ERNAEHRUNGSGEMERBE (OH GETRAENKEHERSTELLUNG)	2,68	108,8	+1,8	116,8	+2,9	+16,0	105,2
15.81	H V BACKWAAREN (OH DAUERBACKWAAREN)	1,32	117,5	+4,8	120,4	+6,0	+5,1	121,4
15.82	H V DAUERBACKWAAREN	0,18	102,1	-1,6	107,6	-0,6	+11,1	97,4
15.84	H V SUESSWAAREN (OH DAUERBACKWAAREN)	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 BEKLEIDUNGSGEMERBE	2,00	82,3	-8,2	79,6	-10,1	-6,4	81,2
17	TEXTILGEMERBE	1,23	89,0	-5,9	86,3	-6,4	-5,9	91,6
17.1	SPINNSTOFFFAUFBEREITUNG 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 TEXTILGEMERBE (OH H V MASCHENWAERE)	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	BEKLEIDUNGSGEMERBE	0,77	71,5	-12,6	68,9	-18,6	-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	LEDERGEMERBE	0,26	87,6	-0,3	86,7	-0,5	-2,1	86,1
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OH H V LEADERBEKLEIDUNG 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	HOLZGEMERBE (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 DRUCKGEMERBE	5,84	111,6	+3,9	116,0	+5,9	+8,1	113,1
21	PAPIERGEMERBE	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	96,0	+0,5	97,7	+3,3	+3,6	97,3
22	VERLAGSGEMERBE, DRUCKGEMERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	4,06	114,8	+4,9	120,2	+6,2	+9,9	116,3
22.1	VERLAGSGEMERBE	1,77	121,5	+3,2	124,7	+4,3	+5,3	126,8
22.2	DRUCKGEMERBE	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	8,48	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 SCHAEDLINGSBEKAEMPFUNGS- U PFLANZENSCHUTZMITTELN	0,07	103,5	-8,9	78,9	-20,8	-38,4	93,8
24.3	H V ANSTRICHMITTELN, DRUCKFARBEN U KITTEN	0,62	112,3	+4,5	115,3	+7,4	+5,4	117,4
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,80	104,1	+1,6	104,3	+2,4	+0,4	101,8
24.6	H V SEIFEN, WASCH-, REINIGUNGS- U KOERPERPFLEGEMITT	0,91	97,9	+4,3	98,7	+4,9	-2,4	96,6
24.6	H V SONST CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	0,76	111,8	+3,0	115,5	+7,2	+8,7	123,0
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	102,1	-5,8	100,9	-0,3	-2,4	108,7
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAAREN	3,90	111,8	+1,9	113,6	+3,9	+3,2	118,8
25.1	H V GUMMIWAAREN	1,00	118,8	+3,6	117,5	+3,0	-2,2	126,6
25.2	H V KUNSTSTOFFWAAREN	2,89	109,4	+1,4	112,2	+4,2	+5,3	113,4
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,71	97,5	+1,2	102,8	+3,5	+11,8	94,3
26.1	H U VERARB V GLAS	0,79	108,9	+2,4	111,8	+4,4	+5,6	112,7
26.2	KERAMIK (OH ZIEGELEI U BAUKERAMIK)	0,36	90,4	-4,4	90,2	-2,6	-0,4	82,9
26.3	H V KERAMISCHEN HAND- 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 GEBRANNTEM 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 GEBERBE
= 100

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

WERT

VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2000 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		2000 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 2000 GEGEN		WZ93- SCHL.
1. HJ 1999	2. HJ 1999		4. VJ 1998	3. VJ 1999		1. VJ 1999	4. VJ 1999		2. VJ 1999	1. VJ 2000		3. VJ	3. VJ 1999	
+5,5	-0,7	114,5	+3,9	+5,4	109,0	+7,0	-4,8	112,6	+4,2	+3,3	113,0	+4,1	+0,4	PROD GEM
+6,6	+1,0	118,0	+4,1	+7,4	114,1	+7,3	-3,3	116,0	+5,7	+1,7	118,3	+6,8	+0,3	C-E
+7,0	+1,0	118,2	+4,3	+6,4	114,0	+7,9	-3,6	117,5	+6,2	+3,1	117,9	+6,1	+0,3	C-O
+6,5	+2,0	116,4	+6,4	+2,6	116,1	+7,7	-0,3	118,6	+5,5	+2,1	118,7	+4,6	+0,2	VORLEIST
+10,3	-0,2	126,2	+1,7	+11,2	115,8	+11,9	-8,2	123,5	+3,3	+6,6	125,9	+10,9	+1,9	INVEST
+7,6	+7,0	121,2	+4,7	+14,2	121,8	+8,9	+0,5	121,5	+6,2	-0,2	114,2	+7,6	-6,0	GEBRAUCH
+1,9	-3,7	108,2	+3,2	+5,4	100,9	+1,5	-6,7	102,3	+2,4	+1,4	103,5	+0,8	+1,2	VERBRAUCH
-6,9	-8,5	85,6	-3,9	+0,9	77,4	-6,0	-9,6	78,6	-7,9	+1,6	79,6	-6,1	+1,3	C
-8,5	-4,1	80,0	-8,3	+6,0	78,4	-7,9	-2,0	70,7	-9,1	-9,8	70,1	-7,2	-0,8	CA
-8,3	-3,7	76,6	-10,1	+1,6	76,1	-7,8	-0,7	70,3	-8,7	-7,6	70,1	-7,0	-0,3	10
-10,8	-8,1	121,2	+8,8	+57,0	106,0	-8,9	-12,5	76,4	-13,2	-27,9	63,3	-10,2	-9,3	11
-2,9	-17,6	101,7	+7,6	-9,2	74,6	+0,5	-26,6	101,6	-5,1	+38,2	107,1	-4,4	+5,4	CB
-0,8	-23,8	101,6	+11,0	-13,2	63,3	+5,1	-37,7	103,3	-4,2	+63,2	112,1	-4,2	+8,5	14.2
+7,4	+1,1	119,1	+4,5	+6,4	115,0	+8,2	-3,4	118,6	+6,6	+3,1	118,9	+6,3	+0,3	D
+4,1	-5,4	114,5	+4,9	+7,5	101,5	+3,8	-11,4	107,4	+4,4	+5,8	108,9	+0,4	-0,5	DA
+4,2	-5,3	114,5	+4,7	+7,7	101,7	+3,9	-11,2	107,4	+4,4	+5,8	108,4	+0,1	-0,9	15
+8,8	+0,9	119,6	+8,9	+5,9	115,1	+9,5	-9,8	119,5	+8,2	+3,8	120,8	+7,0	+1,1	15.1
+0,9	-0,5	94,9	+3,2	+41,0	86,4	+0,8	-9,0	75,0	+1,1	-13,2	70,5	+4,8	-6,0	15.2
+2,1	-14,2	102,1	+10,1	-8,3	89,8	+2,0	-12,0	93,4	+2,9	+4,0	106,7	-4,2	+14,2	15.3
-0,5	-11,5	116,2	+6,2	+14,6	99,3	+2,2	-14,5	93,3	+2,9	+4,0	101,0	-0,4	+8,3	15.4
+2,5	+6,8	94,4	+4,8	-4,6	102,2	+2,4	+8,3	108,1	+2,6	+5,8	101,3	+2,3	-6,3	15.5
+5,5	-11,9	128,2	+5,5	+9,9	109,4	+5,4	-14,7	106,3	+5,5	-2,8	119,7	+2,6	+12,6	15.6
+2,0	-6,6	122,7	+5,0	+16,0	106,9	-0,1	-12,9	106,6	+4,1	-0,3	109,5	+3,6	+2,7	15.7
+4,6	-9,9	128,2	+2,4	+21,6	105,5	+4,9	-17,7	104,8	+4,0	-0,7	107,3	+1,8	+2,4	15.8
+5,9	+0,8	123,2	+6,3	+4,8	121,0	+5,9	-1,8	121,7	+6,0	+0,6	123,7	+5,2	+1,6	15.81
+0,6	-9,4	108,2	+1,5	+1,4	95,3	-0,5	-11,9	99,5	+1,8	+4,4	108,1	+1,3	+8,6	15.82
-0,1	-18,9	105,5	-0,3	+6,8	92,1	+2,2	-12,7	73,6	-3,0	-20,1	94,9	-3,9	+28,9	15.84
+1,1	-3,0	93,4	+5,8	-12,5	85,3	-2,0	-8,7	108,9	+3,8	+27,7	96,2	-9,9	-11,7	15.9
-7,9	-12,9	80,4	-1,1	+6,3	67,7	-9,6	-15,8	68,0	-6,2	+0,4	62,2	-17,7	-8,5	15.91
+0,9	-2,8	86,3	+3,0	-15,1	78,8	-2,7	-8,7	103,9	+3,7	+31,9	91,6	-5,8	-11,8	15.96
+4,5	+3,0	102,5	+12,0	-18,5	102,3	+0,8	-0,2	132,7	+7,6	+29,7	114,4	-9,0	-13,8	15.98
+2,5	-8,9	112,7	+10,0	+1,2	96,6	+2,1	-14,3	107,5	+2,9	+11,3	118,0	+6,8	+10,7	16
-4,5	+2,0	77,9	-9,9	-4,1	84,9	-5,6	+9,0	77,4	-3,2	-8,8	80,6	-0,7	+4,1	D8
-0,1	+6,1	89,0	-5,7	+6,5	91,8	-0,9	+3,1	91,4	+0,7	-0,4	86,1	+3,0	-5,8	17
+0,6	+13,2	73,0	-9,9	+13,5	79,5	+0,3	+8,9	76,1	+1,1	-4,3	67,4	+4,8	-11,4	17.1
-9,0	+4,9	85,0	-13,1	+8,3	85,2	-10,0	+0,2	86,3	-6,1	+1,3	78,4	-0,1	-8,2	17.2
+3,8	+6,1	107,1	+1,8	+4,0	112,1	+4,1	+4,7	110,8	+3,5	-1,2	108,8	+5,6	-1,8	17.5
-7,8	-8,7	67,9	-8,4	-9,7	68,6	-6,3	+1,0	62,2	-9,2	-9,3	69,9	-7,0	+12,4	17.7
-12,9	-6,2	60,2	-18,6	-22,3	73,9	-13,8	+22,8	55,2	-12,0	-25,3	72,0	-7,1	+30,4	18
+15,9	-8,5	53,9	-22,6	-34,1	73,8	-16,8	+36,9	50,4	-13,7	-31,7	76,6	-6,4	+52,0	18.22
-9,3	+5,6	64,4	-20,4	-4,5	77,9	-10,5	+21,0	61,2	-7,8	-21,4	63,3	-6,1	+3,4	18.23
-2,8	-0,7	87,6	+0,2	+2,1	91,0	-1,1	+3,9	81,1	-4,7	-10,9	84,3	-1,7	+3,9	DC
+6,5	+1,2	78,2	+9,4	+10,5	77,3	+6,6	-1,2	73,5	+6,5	-4,9	72,7	+2,7	-1,1	19.2
-7,0	-4,1	87,0	-3,0	-1,2	91,2	-4,9	+4,8	76,8	-9,3	-15,8	84,1	-4,5	+9,5	19.3
+4,4	-7,5	116,4	+8,7	+10,3	100,2	+7,3	-13,9	105,2	+1,8	+5,0	103,9	-1,5	-1,2	DD
+8,9	+5,9	131,5	+17,9	+12,9	134,9	+11,3	+2,6	127,7	+6,5	-5,3	122,6	+5,2	-4,0	20.2
+2,5	-14,3	114,1	+5,8	+15,4	87,5	+5,4	-23,3	95,1	-0,1	+8,7	93,2	-5,8	-2,0	20.3
+5,4	-2,5	121,4	+8,3	+9,9	113,5	+6,7	-6,5	112,6	+4,2	-0,8	114,1	+3,3	+1,3	DE
+5,2	+1,4	108,1	+5,1	+3,3	109,6	+6,5	+1,4	106,1	+3,8	-3,2	108,7	+3,9	+2,5	21
+7,7	+3,8	121,9	+13,4	+3,6	127,1	+11,2	+4,3	121,4	+4,3	-4,5	123,5	+4,9	+1,7	21.1
+3,2	-0,4	99,2	+5,9	+3,1	98,3	+2,8	-0,9	96,2	+3,4	-2,1	99,2	+3,1	+3,1	21.2
+6,4	-4,1	127,3	+8,1	+12,6	115,2	+6,7	-9,5	115,4	+4,2	+0,2	116,4	+2,9	+0,9	22
+6,1	+0,7	130,4	+6,3	+9,6	128,2	+7,0	-3,2	124,9	+5,1	-1,0	123,3	+3,6	-1,3	22.1
+4,7	-7,8	124,8	+9,6	+14,6	107,0	+6,3	-14,3	108,6	+3,2	+1,5	111,5	+2,4	+2,7	22.2
+1,3	-1,3	101,5	-0,3	+2,3	100,6	+0,7	-0,9	97,5	+2,0	-3,1	104,2	+5,0	+6,9	DF
+4,1	+2,6	117,9	+10,6	+0,6	119,7	+9,6	+1,5	121,4	+4,4	+1,4	118,9	+1,5	-2,1	D9
+5,6	+3,6	129,8	+14,0	+0,4	133,7	+5,9	+3,2	134,2	+5,3	+0,4	128,4	-2,1	-5,8	24.1
+4,7	+3,0	131,6	+14,4	-0,3	136,5	+5,4	+3,7	135,1	+4,0	-1,0	125,7	-4,8	-7,0	24.14
+8,4	+4,7	139,8	+20,2	+2,7	140,1	+6,7	+0,2	148,9	+12,0	+6,3	144,0	+5,8	-3,3	24.16
-26,7	+18,9	75,8	-18,9	-7,6	109,7	-24,4	+44,7	77,9	-29,8	-29,8	61,8	-24,6	-20,7	24.2
+7,3	+1,8	114,5	+12,9	-1,3	115,1	+9,2	+0,5	119,7	+6,6	+4,0	124,8	+7,4	+4,1	24.3
-1,9	-2,3	104,2	+4,0	-0,1	101,2	-4,3	-2,8	102,5	+0,5	+1,3	110,0	+6,5	+7,3	24.4
-2,6	-0,2	98,0	+8,9	+2,8	96,0	-2,8	-2,0	87,0	-2,4	+1,0	89,4	-2,0	-3,7	24.5
+13,7	+6,5	116,2	+8,0	+1,3	118,3	+11,4	+1,8	127,7	+16,0	+7,9	132,3	+15,3	+3,6	24.6
+5,1	+7,7	104,8	+4,8	+8,0	106,2	+4,3	+1,3	111,1	+5,9	+4,6	103,2	+6,4	-7,1	24.7
+6,1	+2,8	113,9	+6,2	+0,6	116,2	+7,0	+2,0	117,4	+5,3	+1,0	116,8	+3,2	-0,5	DH
+5,3	+7,7	117,3	+1,8	-0,3	129,2	+5,2	+10,1	123,9	+6,4	-4,1	121,5	+3,3	-1,9	25.1
+6,4	+1,1	112,8	+6,5	+1,1	111,6	+7,6	-1,1	115,1	+5,1	+3,1	115,2	+3,2	+0,1	25.2
+2,5	-8,4	99,1	+6,6	-7,1	85,7	+5,9	-13,5	102,9	-0,2	+20,1	104,4	-2,2	+1,5	OI
+6,3	+0,8	112,7	+5,6	+1,6	110,1	+5,9	-2,3	116,2	+6,7	+4,6	117,2	+5,7	+1,7	26.1
+2,5	+3,0	93,7	+2,8	+8,2	94,5	+2,5	+0,9	91,3	+2,7	-3,4	92,1	+6,4	+0,8	26.2
-7,8	-7,6	87,9	+2,9	+2,1	81,3	-6,8	-7,5	75,5	-8,7	-2,2	74,8	-13,1	-5,9	26.3
+7,7	-9,1	81,7	+4,2	-8,2	74,9	+16,7	-19,3	93,3	+1,8	+32,6	89,6	-0,3	+0,3	26.4
+0,9	-14,1	97,8	+12,8	-15,3	76,4	+6,7	-21,9	107,0	-2,8	+40,1	106,7	-7,6	-0,3	26.5
+0,2	-14,7	85,1	+9,2	-14,2	74,7	+6,6	-21,5	101,1	-4,0	+35,3	102,7	-7,4	+1,6	26.6

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHTUNG	1999	VER- AEND. IN % 1999 GEGEN 1998	1998 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		2000 1.HJ
						2.HJ 1998	1.HJ 1999	
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,64	107,4	+0,4	110,2	+2,5	+5,4	112,4
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,66	101,2	-3,3	101,4	+1,1	+0,6	109,3
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,43	102,5	-2,8	104,3	+5,7	+3,7	110,8
27.2	H V ROHREN	0,63	69,6	-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	92,6	-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	0,36	89,7	-4,4	95,8	-1,5	+14,7	80,8
28.3	H V DAMPFKESSELN (OH ZENTRALHEIZUNGSKESSEL)	0,41	94,5	-8,1	113,4	-11,3	+60,0	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	OBERFLAECHEVEREDL., WÄRMEBEHANDLUNG U MECHANIK ANG	0,96	148,8	+12,1	151,6	+12,5	+2,4	171,2
28.6	H V SCHNEIDWAREN, WERKZEUGEN, SCHLOSSERN U BESCHLAG	1,27	112,2	+0,5	113,1	+1,6	+1,6	119,0
28.62	H V WERKZEUGEN	0,65	113,1	+0,2	115,3	+1,3	+4,1	116,5
28.63	H V SCHLOSSERN U BESCHLAGEN	0,63	116,1	+2,7	115,3	+3,4	-1,4	127,3
28.7	H V SONST EISEN-, BLECH- U METALLWAREN	1,59	97,7	-2,3	98,1	-1,5	+0,8	101,4
DK	MASCHINENBAU	11,66	108,1	-1,7	112,4	-1,5	+8,2	109,5
28.1	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 VERBRENNUNGS- 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	99,6	-9,6	+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 ERZEUGEN F GEMERBL ZECKE	0,75	131,3	+6,9	145,0	+5,2	+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	91,8	+1,9	86,1	-0,8	-11,4	100,8
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,32	116,6	+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	96,0	-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 PAPIERGERWERBE	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	217,6	+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 ELEKTROTRITAEZTSEZ, -VERTEILUNG U AE	5,97	115,1	+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
31.12	H V ELEKTROTRITAEZTVERTEILUNGS- 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	+17,5	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	116,9	+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
33.5	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 KRAFTWAGEN TEILEN	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	+1,8	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	+0,6	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	79,8	-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, FAHRRADERN U BEHINDERTENFAHRZEUGEN	0,07	102,6	+4,9	91,1	+14,0	-20,2	136,6
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAREN 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	96,2
36.11	H V SITZMOEBELN	0,98	108,7	+1,3	106,7	+1,1	-3,6	113,3
36.12	H V BUERO- U LADENMOEBELN	0,27	87,2	+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	86,8	+4,1	112,8	+9,6	+39,6	101,8
36.5	H V SPIELWAREN	0,15	89,8	+1,5	100,3	+2,8	+28,3	78,1
37	RECYCLING	0,10	168,5	+14,5	188,0	+28,6	+28,1	198,1
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,49	106,3	+0,5	104,4	-0,5	-1,7	108,1
	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	+6,4	+18,9	81,8

LAND
FUER DAS PRODUZIERENDE GEBERBE
= 100

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

WERT

VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2000 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		2000 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 2000 GEGEN		WZ93- SCHL.
1. HJ 1999	2. HJ 1999		4. VJ 1999	3. VJ 1999		1. VJ 1999	4. VJ 1999		2. VJ 1999	1. VJ 2000		2. VJ 1999	1. VJ 2000	
+7,5	+2,0	111,3	+4,2	+2,1	111,4	+8,6	+0,1	113,4	+8,5	+1,8	116,1	+8,6	+2,4	DJ
+8,3	+7,8	101,6	+4,9	+0,4	109,3	+8,0	+7,6	109,2	+7,6	-0,1	110,9	+9,6	+1,6	27
+10,1	+6,2	104,1	+10,4	-0,4	110,2	+12,8	+5,9	111,4	+7,6	+1,1	116,4	+11,4	+4,5	27.1
+6,2	+10,0	67,9	-11,4	-0,1	75,1	+4,5	+10,6	74,5	+6,1	-0,8	73,7	+8,4	-1,1	27.2
+12,9	+15,2	81,8	+2,9	-1,4	107,4	+14,3	+17,0	105,8	+11,6	-1,5	107,3	+15,3	+1,4	27.3
+7,3	+3,3	116,2	+9,7	-0,7	119,6	+6,8	+2,9	121,4	+7,9	+1,5	123,7	+5,7	+1,9	27.4
+7,5	+4,2	112,4	+8,5	-1,9	117,8	+7,4	+4,8	118,8	+7,7	+0,8	123,0	+7,3	+3,6	27.42
+9,3	+6,0	112,7	+8,1	+3,2	116,9	+8,1	+3,7	118,4	+10,4	+1,3	118,5	+8,5	+0,1	27.44
+5,7	+13,6	109,2	-1,6	+4,8	123,7	+5,4	+13,3	118,7	+6,1	-4,0	114,5	+9,9	-3,5	27.5
+5,5	+14,1	104,4	-1,1	+8,0	117,7	+7,0	+12,7	111,8	+3,9	-5,0	102,5	+6,0	-8,9	27.51
+5,9	+13,6	132,5	+2,9	+8,3	147,5	+3,8	+11,3	141,9	+8,3	-3,8	135,5	+10,8	-4,5	27.53
+7,1	-0,5	116,3	+3,8	+2,8	112,5	+8,4	-3,3	115,7	+8,0	+2,8	118,8	+5,0	+2,7	28
+7,2	-12,3	112,5	+7,9	+6,4	90,8	+9,5	-19,3	100,6	+5,1	+10,8	106,2	+0,5	+5,6	28.1
-3,3	-15,7	95,0	-2,3	-1,8	77,8	+1,8	-18,1	83,8	-7,7	+7,7	94,8	-2,0	+13,1	28.2
-8,9	-39,2	121,6	-17,2	+16,7	63,2	-7,1	-48,0	74,6	-10,3	+18,0	88,3	-17,9	+15,7	28.3
+8,2	+9,9	129,0	+7,2	+3,5	140,2	+8,1	+8,7	139,3	+8,4	-1,4	135,5	+8,7	-2,0	28.4
+15,6	+12,8	151,9	+14,3	+0,5	170,2	+15,5	+12,0	172,1	+15,6	+1,1	179,0	+18,4	+4,0	28.5
+6,9	+5,2	114,8	+1,9	+3,1	119,7	+7,6	+4,3	118,2	+6,2	-1,3	117,8	+5,8	-0,3	28.6
+5,1	+1,0	118,4	+1,0	+5,5	116,6	+5,9	-1,5	116,4	+4,4	-0,2	119,0	+6,1	+2,2	28.62
+8,9	+10,4	115,2	+4,3	-0,2	128,9	+10,2	+11,9	125,6	+7,5	-2,6	121,4	+5,2	-3,3	28.63
+4,2	+3,4	97,2	+0,6	-1,8	101,1	+5,4	+4,0	101,6	+2,9	+0,5	101,6	+2,6	-	28.7
+5,4	-2,6	119,0	-0,9	+12,5	105,0	+6,0	-11,8	113,9	+4,9	+8,5	115,4	+9,1	+1,3	DK
+5,1	+5,2	102,2	-0,1	+2,2	107,4	+7,6	+5,1	105,3	+2,6	-2,0	109,9	+9,9	+4,4	29.1
+1,0	-5,0	107,4	+0,5	+18,9	98,9	+8,6	-7,9	89,1	-4,8	-5,9	108,2	+19,8	+21,4	29.11
+5,2	+5,6	102,6	-0,7	+5,0	105,6	+8,1	+2,9	105,9	+1,5	+0,3	109,0	+11,6	+2,9	29.12
+4,3	+4,3	92,6	-	-8,5	100,8	+9,1	+8,9	99,0	+3,0	-1,8	102,2	+3,2	+3,2	29.13
+6,9	+8,9	108,9	-	+2,3	118,1	+8,3	+8,4	116,5	+5,6	-1,4	118,2	+11,0	+1,5	29.14
+1,7	-9,5	125,4	-2,6	+11,4	102,4	+2,4	-18,3	112,9	+1,1	+10,3	115,7	+2,8	+2,6	29.2
+1,7	-21,3	108,7	-6,9	+20,2	77,8	+5,1	-26,4	78,9	-1,5	+1,4	103,3	+14,3	+30,9	29.21
+0,3	-8,2	118,7	-3,1	+7,2	97,8	+1,2	-17,6	112,7	-0,6	+15,2	112,9	+2,0	+0,2	29.22
+0,4	-18,6	153,3	-1,1	+12,2	108,6	+0,3	-29,2	127,5	+0,6	+17,4	124,6	-8,8	-2,3	29.23
+1,5	+37,9	81,3	-7,5	-11,6	112,2	+5,5	+38,0	126,9	+8,6	+13,1	99,8	+8,5	-21,4	29.3
+3,7	+17,1	93,7	+1,6	+19,5	96,4	+6,3	+2,9	105,2	+1,5	+9,1	82,4	+5,1	-21,7	29.31
+3,1	-12,8	139,0	+4,1	+22,3	104,5	+1,9	-24,8	115,9	+4,3	+10,9	128,2	+12,8	+10,6	29.4
+11,0	+0,4	121,7	-1,1	+16,9	103,6	+11,3	-14,9	122,9	+10,7	+18,6	121,7	+16,9	-1,0	29.5
+20,9	+58,7	157,8	+11,8	+174,0	124,1	+34,2	-21,4	217,7	+14,5	+75,4	148,5	+157,8	-31,8	29.51
+15,5	+7,1	104,1	+5,2	+9,5	100,2	+15,3	-3,7	113,2	+15,8	+13,0	103,6	+8,9	-8,6	29.52
+11,5	-5,4	99,9	-1,1	+11,8	82,7	+11,3	-11,9	85,7	+11,7	+3,6	89,9	+7,0	+4,8	29.54
+4,1	-33,4	113,7	-15,5	-22,6	81,1	-3,9	-28,7	82,4	+12,1	+13,9	156,8	+6,7	+69,7	29.56
+7,5	-0,3	116,9	+7,3	+15,3	113,4	+8,9	-3,0	104,4	+6,0	-7,9	100,8	-0,6	-3,4	29.7
+15,4	+1,7	134,2	+8,8	+6,7	130,8	+16,3	-2,5	133,5	+14,4	+2,1	142,5	+13,3	+6,7	DL
+58,8	+0,1	228,7	+16,9	+10,5	216,1	+67,1	-5,5	220,0	+51,4	+1,8	240,4	+16,1	+9,3	30
+6,8	-0,4	111,4	+5,6	+18,9	102,4	+8,4	-8,1	101,9	+5,3	-0,5	97,2	+3,7	-4,6	30.01
+65,0	+0,1	249,7	+17,8	+9,8	236,5	+74,4	-5,3	241,3	+56,7	+2,0	266,1	+17,0	+10,3	30.02
+4,7	-0,3	118,8	+3,2	+1,6	118,1	+5,8	-0,6	117,0	+3,6	-0,9	122,7	+5,0	+4,8	31
+12,1	+3,2	132,5	+11,9	+10,6	126,7	+9,7	-4,4	133,7	+14,6	+5,5	140,8	+17,5	+5,3	31.1
+2,5	-1,8	118,5	+0,9	-0,8	117,2	+3,7	-1,1	116,3	+1,3	-0,8	122,8	+2,8	+5,8	31.2
+11,7	+3,8	97,9	+3,7	-8,2	108,8	+16,3	+9,1	105,5	+7,2	-1,2	113,7	+6,6	+7,8	31.3
+12,8	+3,8	115,7	+12,4	+22,7	116,9	+17,5	+1,0	101,0	+7,8	-13,6	108,2	+14,7	+7,1	31.4
+8,0	+0,8	120,8	+6,8	+12,4	119,8	+9,5	-0,8	110,4	+6,5	-7,8	114,6	+6,6	+3,8	31.5
+5,6	+2,4	115,8	+5,5	+2,8	118,2	+7,5	+2,1	115,7	+3,7	-2,1	116,3	+3,2	+0,6	31.6
+28,7	+8,1	148,9	+21,1	+13,4	141,8	+26,9	-4,8	155,6	+30,4	+9,7	171,8	+30,8	+10,4	32
+33,3	+18,8	152,7	+16,6	+8,3	164,6	+26,0	+7,8	184,3	+40,5	+12,0	203,5	+44,3	+10,4	32.1
+35,7	+6,1	169,9	+35,2	+13,6	180,6	+37,1	-5,6	178,5	+34,4	+11,1	202,6	+35,4	+13,5	32.2
+14,5	-4,8	123,7	+7,7	+17,4	106,2	+13,8	-14,1	111,5	+15,2	+5,0	117,3	+11,6	+5,2	32.3
+13,2	+3,8	128,6	+8,7	+11,4	124,6	+14,0	-3,1	128,5	+12,4	+3,1	136,7	+18,5	+6,4	33
+5,2	+3,4	125,2	+1,7	+12,4	120,8	+8,5	-3,5	123,8	+9,9	+2,5	126,6	+13,6	+2,3	33.1
+17,9	+6,9	125,5	+11,6	+10,6	124,2	+18,1	-1,0	131,1	+17,7	+5,6	143,6	+26,5	+9,6	33.2
+13,6	+8,4	134,9	+19,0	+7,1	142,3	+17,2	+5,5	140,6	+10,1	-1,3	145,5	+15,5	+3,6	33.4
+9,0	+3,5	91,7	+1,8	+17,1	86,8	+9,2	-5,3	89,1	+8,8	+2,6	82,8	+6,7	-7,1	33.6
+10,6	+11,5	135,1	+1,7	+12,5	140,9	+12,3	+4,3	143,7	+8,0	+2,0	133,6	+11,2	-7,0	DM
+10,9	+12,0	140,3	+1,7	+13,1	148,3	+12,5	+4,3	149,6	+9,4	+2,3	139,0	+12,1	-7,1	34
+8,0	+11,4	134,7	-1,6	+13,4	139,2	+9,6	+3,3	143,2	+6,5	+2,9	132,5	+11,5	-7,5	34.1
+8,6	+12,0	112,1	-0,3	+20,4	111,9	+7,7	-0,2	117,8	+9,3	+5,4	102,3	+8,9	-13,2	34.2
+17,7	+13,2	158,6	+10,0	+12,1	169,2	+19,7	+8,7	170,6	+15,9	+0,8	160,9	+13,7	-5,7	34.3
+7,2	+6,7	98,9	+0,5	+5,1	101,5	+9,0	+4,7	100,2	+5,4	-1,3	94,0	+2,0	-6,2	35
+2,8	+6,2	81,2	-17,5	+5,3	87,1	+5,7	+7,3	81,0	-0,2	-7,0	77,7	+0,8	-4,1	35.1
-3,6	-2,0	74,2	-4,1	+1,1	75,2	-0,5	+1,3	69,3	-6,9	-7,8	68,8	-9,0	-3,6	35.2
+10,2	+4,9	115,2	+11,2	+7,3	116,1	+11,8	+0,8	117,2	+8,6	+0,9	113,5	+6,7	-3,2	35.3
+19,6	+9,9	89,4	+12,3	-3,7	132,2	+19,2	+47,9	140,9	+20,0	+6,6	80,2	-2,8	-36,0	35.4
+4,1	-2,3	107,7	+0,7	+14,2	100,1	+5,0	-7,1	97,2	+3,1	-2,9	95,2	+1,0	-2,1	DN
+1,0	-0,3	102,1	+0,1	+14,8	97,6	+1,8	-4,4	92,8	+0,1	-4,9	88,0	-1,0	-5,2	36.1
+2,3	+6,2	115,3	+1,3	+17,5	116,8	+4,6	+1,3	109,7	-	-6,1	98,8	+0,7	-9,9	36.11
+5,0	-11,8	112,5	+4,6	+13,8	93,8	+7,2	-16,6	92,5	+2,8	-1,4	98,5	-0,4	+6,5	36.12
-2,9	-3,9	100,1	+1,3	+8,5	90,1	-3,3	-10,0	94,1	-2,4	+4,4	84,2	-7,9	-10,5	36.13
+26,0	-8,9	125,3	+11,3	+25,0	100,6	+31,2	-19,7	102,9	+21,2	+2,3	97,9	-2,3	-4,9	36.2
-1,6	-22,1	111,7	+2,0	+25,6	80,4	-1,0	-28,0	75,7	-2,3	-5,8	83,9	-5,6	+10,8	36.5
+33,5	+5,9	185,7	+31,2	-2,4	188,2	+42,1	+1,3	209,9	+26,7	+11,5	233,7	+22,8	+11,3	37
-0,1	+1,6	114,7	+1,1	+21,9	115,6	+1,0	+0,8	98,6	-1,5	-18,5	96,3	+2,3	-0,2	E
-4,2	-18,0	88,8	+2,8	-10,4	70,5	+2,3	-20,6	87,5	-8,9	+24,1	88,3	-10,9	+0,9	BAU
-5,8	-15,4	86,6	+0,5	-10,4	70,8	+0,6	-18,2	84,3	-10,7	+19,1	84,5	-12,8	+0,2	HOCHBAU
-1,1	-16,8	93,1	+7,4	-10,0	70,0	+5,9	-24,8	93,5	-5,7	+33,6	95,6	-7,6	+2,2	TIEFBAU

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHTUNG	1989	VER- AEND. IN %	1998	VERAENDERUNG IN %		2000
						1998 GEGEN 1989	2.HJ 1998	
	PRODUZIERENDES GEMERBE	100	107,5	+1,4	110,3	+2,6	+5,2	110,3
C-E	PRODUZIERENDES GEMERBE (OH BAULEISTUNGEN)	88,22	110,2	+1,6	112,7	+2,9	+4,6	114,6
C-D	BERGBAU, GEM V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEMERBE	81,74	110,6	+1,6	113,3	+3,1	+5,0	116,3
	VORLEISTUNGSQUETERPRODUZENTEN	98,55	111,8	+2,5	113,9	+4,6	+3,7	116,7
	INVESTITIONSGQUETERPRODUZENTEN	23,06	113,2	-	118,2	+1,1	+8,2	119,1
	GEBRAUCHSGQUETERPRODUZENTEN	6,79	112,3	+3,7	111,8	+3,6	-0,8	121,0
	VERBRAUCHSGQUETERPRODUZENTEN	13,34	101,8	+1,2	104,3	+2,5	+4,9	101,2
C	BERGBAU U GEM V STEINEN U ERDEN	2,20	83,7	-1,3	84,0	-3,7	+0,7	77,7
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEM V ERDOEL U ERD GAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,63	78,8	-4,0	76,6	-7,6	-5,5	74,2
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,51	77,1	-4,7	74,8	-8,8	-5,7	72,8
11	GEM V ERDOEL U ERD GAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	100,4	+4,5	98,8	+3,5	-3,2	91,1
CB	ERZBERGBAU, GEM V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU GEM V KIES, SAND, TON U KAOLIN	0,56 0,40	97,8 95,7	+5,4 +6,6	105,3 107,8	+5,4 +7,5	+18,6 +28,8	87,8 83,1
D	VERARBEITENDES GEMERBE	79,54	111,3	+1,6	114,1	+3,3	+6,1	116,2
DA	ERNAEHRUNGSGEMERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,88	104,7	+2,8	109,4	+5,0	+9,3	104,1
15	ERNAEHRUNGSGEMERBE	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	-0,8	+0,5	80,4
15.3	OBST- U GEMUESEVERARBEITUNG	0,27	97,6	+5,5	105,7	+8,4	+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	98,0
15.5	MILCHVERARBEITUNG	0,80	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	+8,3	+18,7	107,4
15.7	H V FUTTERMITTELN	0,17	108,8	+5,8	113,1	+5,6	+8,2	108,4
15.8	SONST ERNAEHRUNGSGEMERBE (OH GETRAENKEHERSTELLUNG)	2,68	108,0	+1,5	115,6	+2,8	+15,0	104,8
15.81	H V BACKWAEREN (OH DAUERBACKWAEREN)	1,32	116,7	+4,5	119,1	+5,8	+4,2	120,9
15.82	H V DAUERBACKWAEREN	0,16	101,5	-1,9	106,4	-0,7	+10,1	97,1
15.84	H V SUESSWAEREN (OH DAUERBACKWAEREN)	0,38	92,0	-2,6	101,1	-1,9	+22,0	82,4
15.9	GETRAENKEHERSTELLUNG	1,38	97,4	+2,1	99,1	+6,7	+3,4	96,9
15.91	H V SPIRITUOSEN	0,13	75,4	-3,3	77,2	+2,8	+4,9	67,6
15.96	H V BIER	0,78	91,7	-	93,0	+3,3	+2,8	91,2
15.98	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 BEKLEIDUNGSGEMERBE	2,00	81,6	-8,5	78,4	-10,3	-7,4	80,8
17	TEXTILGEMERBE	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	86,8	-12,4	80,6	-13,9	-13,3	85,3
17.5	SONST TEXTILGEMERBE (OH H V MASCHENWARE)	0,31	105,3	-1,4	103,5	-0,3	-3,4	110,9
17.7	H V GEMIRKTE U GESTRICKTE FERTIGERZEUGNISSEN	0,15	70,6	-3,7	70,6	-6,0	-0,1	65,0
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	0,77	71,0	-12,8	68,0	-18,7	-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	LEDERGEMERBE	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	HOLZGEMERBE (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	0,26	121,2	+6,4	122,2	+12,9	+1,7	130,6
20.3	H V KONSTRUKTIONS- U FERTIGBAUT, AUSBAUELEMENTEN U AE	0,87	98,9	+1,0	105,0	+3,2	+18,1	91,0
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEMERBE	5,84	111,0	+3,7	115,0	+5,8	+7,4	112,7
21	PAPIERGEMERBE	1,78	103,9	+1,6	106,4	+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	+2,8	97,0
22	VERLAGSGEMERBE, DRUCKGEMERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	4,06	114,1	+4,7	119,2	+6,1	+9,3	115,0
22.1	VERLAGSGEMERBE	1,77	120,9	+3,1	123,6	+4,2	+4,6	126,2
22.2	DRUCKGEMERBE	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	118,9	+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	3,16	130,8	+7,3	131,7	+13,9	+1,6	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	-20,8	-39,1	93,2
24.3	H V ANSTRICHMITTELN, DRUCKFARBEN U KITTEN	0,82	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, WASCHE-, REINIGUNGS- U KOERPERPFLEGE MITT	0,91	97,2	+3,8	95,6	+4,6	-3,3	99,1
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 KUNSTSTOFFWAEREN	3,90	110,9	+1,6	112,1	+3,7	+2,1	116,2
26.1	H V GUMMIWAEREN	1,00	117,8	+3,2	115,9	+2,7	-3,3	126,0
26.2	H V KUNSTSTOFFWAEREN	2,89	108,5	+1,0	110,7	+3,9	+4,1	112,9
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,71	96,9	+0,8	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	111,8
26.2	KERAMIK (OH ZIEGELN 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	ZIEGELN, H V SONST BAUKERAMIK	0,26	87,7	+0,1	94,8	+2,9	+17,6	88,9
26.5	H V ZEMENT, KALK U GEBRANNTEM GIPS	0,33	88,9	+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 GEBWERE
= 100

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

BEREINIGTER WERT

VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2000 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		2000 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 2000 GEGEN		WZ93- SCHL.
1. HJ 1999	2. HJ 1999		4. VJ 1999	3. VJ 1999		1. VJ 1999	4. VJ 1999		2. VJ 1999	1. VJ 2000		3. VJ 1999	2. VJ 2000	
+5,2	-	112,5	+3,6	+4,1	107,3	+5,2	-4,6	113,2	+5,3	+6,5	113,9	+5,4	+0,6	PROD GEW
+8,2	+1,6	115,9	+3,8	+5,9	112,4	+5,6	-3,0	116,5	+6,8	+3,6	117,2	+7,1	+0,8	C-E
+6,9	+1,8	118,0	+3,9	+4,9	112,3	+6,1	-3,2	118,2	+7,5	+5,3	118,9	+7,6	+0,8	C-D
+6,3	+2,5	114,6	+6,1	+1,3	114,4	+6,0	-0,2	119,0	+6,5	+4,0	119,5	+5,7	+0,4	VORLEIST
+10,1	+0,8	123,5	+1,4	+9,4	113,9	+9,4	-7,8	124,3	+10,8	+9,1	127,1	+12,6	+2,3	INVEST
+7,4	+8,2	118,2	+4,2	+12,1	119,5	+6,8	+1,1	122,5	+7,9	+2,5	115,6	+9,7	-5,6	VERBRAUCH
+1,8	-3,0	108,3	+3,0	+4,0	99,5	-	-6,4	102,8	+3,5	+3,3	104,4	+2,2	+1,6	
-6,8	-7,5	83,5	-4,7	-1,1	76,3	-7,0	-8,6	79,1	-6,7	+3,7	80,4	-4,7	+1,6	C
-8,5	-3,1	78,1	-9,1	+4,0	77,3	-8,7	-1,0	71,1	-8,1	-8,0	70,7	-5,9	-0,6	CA
-8,1	-2,5	74,6	-11,0	-0,5	75,0	-8,6	+0,5	70,7	-7,6	-5,7	70,8	-5,6	+0,1	10
-10,8	-7,8	120,5	+8,7	+58,5	105,6	-8,3	-12,4	76,6	-12,8	-27,5	69,5	-9,7	-8,3	11
-2,8	-16,6	99,3	+7,1	-10,8	73,3	-1,3	-26,2	102,3	-3,8	+39,6	108,3	-2,7	+5,9	CB
-0,7	-22,9	99,2	+10,6	-14,7	62,2	+3,2	-37,3	104,0	-2,8	+67,2	113,3	-2,6	+8,9	14.2
+7,0	+1,8	116,9	+4,2	+5,0	113,2	+6,4	-3,2	119,2	+7,7	+5,3	119,9	+7,7	+0,6	D
+4,0	-4,8	112,6	+4,6	+6,1	100,2	+2,5	-11,0	107,9	+5,4	+7,7	107,8	+1,6	-0,1	DA
+4,0	-4,7	112,7	+4,4	+6,5	100,4	+2,4	-10,9	107,9	+5,5	+7,5	107,2	+1,3	-0,6	15
+8,7	+1,7	117,5	+8,5	+4,5	113,7	+8,1	-3,2	120,1	+9,5	+5,6	121,8	+8,4	+1,4	15.1
+0,8	+0,2	93,3	+2,8	+3,0	85,4	-0,4	-8,5	75,3	+2,0	-11,8	71,1	+6,0	-5,6	15.2
+2,0	-13,6	100,4	+9,7	-9,5	88,7	+0,7	-11,7	93,9	+3,3	+5,9	107,5	-3,2	+14,5	15.3
-0,6	-10,9	114,4	+5,9	+13,3	98,2	+0,9	-14,2	89,7	-2,3	-4,6	101,7	+0,7	+8,5	15.4
+2,4	+9,4	92,9	+4,5	-5,8	100,9	+1,1	+8,6	108,6	+3,6	+7,6	102,0	+3,4	-6,1	15.5
+5,2	-11,4	126,1	+5,2	+8,4	108,0	+3,9	-14,4	106,8	+6,5	-1,1	120,7	+3,8	+13,0	15.6
+1,8	-5,9	120,7	+4,6	+14,5	105,6	-1,4	-12,5	107,2	+5,3	+1,5	110,3	+4,8	+2,9	15.7
+4,3	-9,3	126,1	+2,1	+20,1	104,2	+3,5	-17,4	105,3	+5,0	+1,1	108,1	+3,0	+2,7	15.8
+6,8	-1,6	121,1	+5,9	+3,4	119,4	+4,4	-1,4	122,3	+7,1	+2,4	124,6	+6,4	+1,9	15.81
+0,5	+8,7	106,5	+1,2	+0,2	94,1	-1,9	-11,6	100,0	+2,9	+6,3	108,9	+2,4	+8,9	15.82
-0,6	-18,5	103,8	-0,5	+5,5	90,9	+0,8	-12,4	73,9	-2,1	-18,7	85,8	-2,6	+29,6	15.84
+1,1	-2,2	91,9	+5,5	-13,5	84,2	-3,3	-8,4	109,5	+4,9	+30,0	98,9	-8,8	-11,5	15.9
-8,2	-12,4	79,1	-1,4	+5,0	68,8	-10,8	-15,5	68,3	-5,3	+2,2	62,7	-16,7	-8,2	15.91
+0,9	-1,9	84,8	+2,5	+6,2	77,9	-3,9	-8,1	104,5	+4,9	+34,1	92,4	-8,7	-11,6	15.98
+4,5	+3,7	100,8	+11,8	-19,5	101,1	-0,5	+0,3	133,3	+8,7	+31,8	115,2	-8,0	-13,6	15.98
+2,4	-8,2	110,8	+9,7	-0,3	99,2	+0,5	-13,9	108,2	+4,2	+13,7	120,2	+8,4	+11,1	16
-4,8	+3,1	76,1	-10,4	-5,7	83,5	-7,2	+9,7	78,0	-1,8	-6,8	81,5	+1,0	+4,5	D8
-0,2	+7,3	86,9	-6,2	+4,6	90,2	-2,7	+3,8	92,1	+2,2	+2,1	87,0	+4,7	-5,5	17
+0,4	+14,5	71,3	-10,2	+11,6	78,1	-1,6	+9,5	76,6	+2,5	-1,9	68,1	+6,6	-11,1	17.1
-8,3	+5,8	83,1	-13,4	+6,5	83,7	-11,7	+0,7	88,9	-4,7	+3,8	79,3	+1,7	-8,7	17.2
+3,5	+7,1	104,6	+1,4	+2,1	110,1	+2,1	+5,3	111,6	+5,0	+1,4	110,0	+7,4	-1,4	17.5
-8,1	-7,9	86,9	-8,8	-11,4	87,4	-8,0	+1,7	62,6	-7,9	-7,1	70,7	-5,5	+12,9	17.7
-13,2	-5,6	58,9	-18,9	-23,5	72,8	-15,2	+23,6	55,5	-10,8	-23,8	72,7	-5,6	+31,0	18
-15,9	-7,9	52,7	-22,8	-35,2	72,6	-18,2	+37,8	50,7	-12,6	-30,2	77,6	-4,7	+52,9	18.22
-9,7	+6,3	62,9	-20,9	-6,1	76,8	-12,1	+21,8	61,6	-6,4	-19,6	63,9	-4,6	+3,7	18.23
-3,1	+0,4	85,1	-0,2	-0,1	89,1	-3,3	+4,7	81,8	-3,0	-8,2	85,4	+0,2	+4,4	DC
+6,2	+2,3	76,0	+8,9	+8,1	75,7	+4,3	-0,4	74,1	+8,3	-2,1	73,7	+4,8	-0,5	19.2
-7,3	-3,0	84,5	-3,5	-3,4	89,2	-7,1	+5,6	77,5	-7,6	-13,1	85,3	-2,6	+10,1	19.3
+4,4	-6,5	113,9	+8,2	+8,5	98,8	+5,5	-13,4	105,9	+3,3	+7,4	105,0	+0,1	-0,8	DD
+8,7	+6,9	128,7	+11,2	+11,2	132,7	+9,4	+9,1	129,5	+7,9	-3,2	123,9	+7,1	-3,6	20.2
+2,4	-13,3	111,6	+15,4	+13,4	86,2	+3,7	-22,8	95,7	+1,2	+11,0	94,2	-4,3	-1,6	20.3
+5,2	-2,0	119,8	+8,1	+8,8	112,3	+5,4	-6,3	113,1	+5,1	+0,7	114,8	+4,3	+1,6	DE
+5,0	+2,0	106,5	+8,8	+2,2	108,4	+6,2	+1,8	108,6	+4,8	-1,7	109,5	+5,1	+2,7	21
+7,8	+4,3	120,1	+13,2	+2,4	125,7	+9,9	+4,7	121,9	+5,3	-3,0	124,4	+6,1	+2,1	21.1
+3,1	+0,2	97,7	+5,6	+2,0	97,2	+1,7	-0,5	96,7	+4,4	-0,5	100,0	+4,4	+3,4	21.2
+5,4	-3,5	125,6	+7,9	+11,4	114,1	+5,6	-9,2	115,9	+5,2	+1,6	117,1	+3,9	+1,0	22
+5,8	+1,3	128,8	+6,0	+8,4	124,9	+5,8	-2,9	125,5	+8,1	+0,5	124,1	+4,6	-1,1	22.1
+4,6	-7,2	123,2	+9,4	+13,5	106,0	+5,3	-14,0	109,0	+4,0	+2,8	112,2	+3,4	+2,9	22.2
-0,4	-2,7	101,3	-0,4	+2,2	97,5	-2,7	-3,8	97,5	+2,1	-	104,2	+5,1	+6,9	DF
+3,5	+2,5	116,8	+10,5	-0,1	117,7	+1,7	+0,8	121,8	+5,1	+3,5	119,5	+2,2	-1,9	DG
+4,5	+2,6	129,5	+14,0	+0,4	131,2	+3,7	+1,3	134,2	+5,3	+2,3	126,4	-2,0	-5,8	24.1
+3,7	+2,2	131,5	+14,4	-0,3	134,0	+3,2	+1,9	135,1	+4,1	+0,8	125,7	-4,7	-7,0	24.14
+8,4	+3,8	139,7	+20,1	+2,7	137,6	+4,6	-1,5	149,9	+12,1	+8,2	144,0	+5,9	-3,3	24.16
-27,0	+19,8	74,1	-19,2	-9,0	107,8	-25,8	+45,5	78,5	-28,7	-27,2	62,5	-23,2	-20,4	24.2
+7,1	+2,7	112,1	+12,4	-2,8	113,3	+7,3	+1,1	120,5	+7,0	+6,4	125,9	+9,1	+4,5	24.3
-2,0	-1,5	102,1	+3,8	-1,5	99,5	-6,0	-2,5	103,2	+2,0	+3,7	111,2	+7,2	+7,8	24.4
-2,8	+0,6	96,2	+8,6	+1,4	94,7	-4,2	-1,6	97,5	-1,3	+3,0	94,2	-0,7	-3,4	24.6
+13,6	+7,4	113,9	+7,7	-0,3	118,6	+9,7	+2,4	128,5	+17,5	+10,2	133,5	+16,8	+3,9	24.8
+5,0	+8,6	102,9	+4,5	+6,6	104,7	+2,7	+1,7	111,8	+7,3	+6,8	104,1	+7,9	-6,9	24.7
+5,8	+3,7	111,6	+4,9	-0,8	114,3	+6,2	+2,4	118,1	+6,6	+3,3	118,0	+4,9	-0,1	DH
+5,2	+8,7	114,9	+1,5	-1,7	127,2	+3,5	+10,7	124,7	+6,9	-2,0	122,8	+6,0	-1,5	25.1
+6,2	+2,0	110,4	+6,1	-0,5	109,9	+5,9	-0,5	115,9	+6,8	+5,5	116,3	+4,8	+0,3	26.2
+2,7	-7,6	97,7	+6,3	-8,2	85,2	+5,3	-12,8	103,3	+0,7	+21,2	105,1	-1,2	+1,7	DI
+5,5	+0,2	112,6	+5,5	+1,6	108,5	+4,2	-3,6	115,2	+6,7	+6,2	117,2	+5,8	+1,7	26.1
+2,4	+3,9	91,8	+2,2	+6,5	83,1	+0,9	+1,4	91,8	+4,0	-1,4	93,0	+7,9	+1,3	26.2
-7,8	-8,5	85,7	+0,2	+2,7	79,8	-8,6	-6,9	80,1	-7,2	+0,4	76,7	-11,5	-5,6	26.3
+7,8	-8,3	90,0	+3,8	-9,5	73,9	+14,8	-17,9	98,9	+3,1	+35,2	100,4	+0,9	+0,5	26.4
+5,3	-10,7	98,1	+12,8	-15,4	84,0	+18,5	-14,4	107,0	-3,2	+27,4	106,7	-7,9	-0,3	26.5
+0,3	-13,9	93,0	+8,8	-15,7	73,5	+4,9	-21,0	101,7	-2,7	+38,4	103,7	-6,0	+2,0	26.6

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHTUNG	1999	VER- AEND. IN %	1999	VERAENDERUNG IN %		2000
				1999 GEGEN 1998		2. HJ	2. HJ 1998	
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,64	106,8	+0,2	109,2	+2,9	+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	82,4	-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	108,4	-2,5	111,0	+2,8	+3,0	117,2
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,63	110,7	-0,5	108,6	-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	0,36	89,0	-4,7	94,7	-1,9	+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
28.6	OBERFLAECHEVEREDL, WÄRMEBEHANDLUNG U MECHANIK ANG	1,96	148,7	+11,8	149,8	+12,4	+1,4	170,4
28.6	H V SCHNEIDWAREN, WERKZEUGEN, SCHLOSSEERN U BESCHLAEAG	0,27	111,4	+0,2	111,8	+1,5	+0,7	118,5
28.62	H V WERKZEUGERN	0,66	112,2	-0,2	113,9	+1,2	+3,1	116,1
28.63	H V SCHLOSSEERN U BESCHLAEAG	0,53	115,3	+2,4	114,0	+3,3	-2,2	126,7
28.7	H V SONST EISEN-, BLECH- U METALLWAREN	1,58	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
28.1	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
28.11	H V VERBRENNUNGSMOT U TURB (OH LUFT- U STRASSENF)	0,29	95,2	-2,8	97,6	-6,3	+5,2	99,6
28.12	H V PUMPEN U KOMPRESSOREN	0,71	99,6	-1,8	98,9	-2,8	-1,4	105,3
28.13	H V ARMATUREN	0,74	95,1	-2,9	94,7	-1,8	-0,9	99,5
28.14	H V LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAED U ANTRIEBSELEMENTEN	0,81	107,9	-3,4	106,5	-2,2	-2,7	116,8
28.2	H V SONST MASCHINEN F UNSPEZIFISCHE VERWENDUNG	3,03	111,6	+1,7	117,6	-0,3	+11,4	107,2
28.21	H V OFEN U BRENNERN	0,14	87,8	-8,0	98,3	-9,7	+27,8	78,1
28.22	H V HEBEZEUGEN U FOERDERMITTELN	0,93	108,9	+2,5	113,3	-0,3	+8,3	104,9
28.23	H V KÄLTE- U LUFTTECHN ERZEUGN F GEMEINL ZWECHE	0,75	130,2	+6,5	143,2	+1,1	+22,0	117,6
28.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,43	101,5	-9,4	85,7	-11,6	-27,2	119,2
28.31	H V ACKERSCHLEPPERN	0,10	90,9	+1,6	85,0	-0,9	-12,3	100,4
28.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,32	115,7	+3,3	124,8	+3,8	+17,1	109,8
28.5	H V MASCHINEN F SONST BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	3,26	106,6	-5,0	111,5	-3,0	+9,6	112,9
28.51	H V MASCH F D METALLERZ V WALZWERKSEINR U GIESSMASCH	0,25	123,4	+3,5	106,1	-0,7	-24,6	170,7
28.52	H V BERGWERKS-, BAU- U BAUSTOFFMASCHINEN	0,49	95,2	-6,1	98,3	+0,5	+6,7	106,3
28.54	H V MASCH F D TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U LEDERGEWERBE	0,54	81,6	-19,8	87,9	-8,6	+18,7	83,9
28.55	H V MASCH F D PAPIERGEWERBE	0,17	106,0	-11,1	128,8	-8,3	+54,8	86,5
28.7	H V HAUSHALTSGERAETEN ANG	0,92	104,4	-2,2	107,8	+3,4	+6,6	108,4
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	10,95	121,3	+4,1	128,3	+7,4	+12,2	131,6
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,87	175,4	+7,7	214,1	+21,2	+56,6	216,8
30.01	H V BUEROMASCHINEN	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	+62,8	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 ELEKTRIZITAETSERZUNGS- U SCHALTZEINRICHTUNGEN	3,87	115,5	+0,7	117,5	+0,9	+3,4	116,3
31.3	H V ISOLIERTE 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	126,6	+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	0,84	140,9	+20,8	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 REGELUNGSTECHNIK, 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	+8,6	+9,3	127,3
33.4	H V OPTISCHEN U FOTOGRAFISCHEN GERAETEN	0,34	128,5	+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	2,41	103,1	-3,0	100,7	-4,0	-4,5	114,2
34.3	H V TEILEN U ZUEHOER F KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOT	0,61	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	118,2
35.4	H V KRAFTAEDERN, FAHRRADERN U BEHINDERTENFAHRZEUGEN	0,07	101,8	+4,4	89,9	+13,8	-21,0	138,0
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,47	96,8	-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	0,98	107,8	+0,8	105,0	+1,1	-4,8	112,5
36.12	H V BUERO- U LADENMOEBELN	0,27	98,2	+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	81,6
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 SPIELWAREN	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	+26,1	198,4
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,49	105,5	+0,6	104,5	-0,5	-1,9	106,0
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	11,78	87,5	+0,7	92,8	+1,3	+12,9	78,8
	HOCHBAULEISTUNGEN	7,67	88,3	-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 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		2000 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 2000 GEGEN		WZ93- SCHL.
1. HJ 1999	2. HJ 1999		4. VJ 1999	3. VJ 1999		1. VJ 1999	4. VJ 1999		2. VJ 1999	1. VJ 2000		2. VJ 1999	1. VJ 2000	
+7,3	+2,6	109,8	+4,0	+1,1	110,0	+7,1	+0,2	113,9	+7,5	+3,5	116,8	+7,6	+2,5	DJ
+7,8	+7,4	101,6	+5,0	+0,4	108,5	+8,1	+8,8	109,2	+7,6	+0,6	110,9	+9,6	+1,6	27
+9,7	+5,8	104,1	+10,4	-0,4	109,4	+11,9	+5,1	111,4	+7,7	+1,8	116,4	+11,4	+4,5	27.1
+4,8	+9,6	87,9	-11,4	-0,1	74,5	+3,5	+9,7	74,5	+6,1	-	73,7	+8,4	-1,1	27.2
+12,4	+14,9	91,7	+2,8	-1,4	106,5	+13,1	+16,1	105,8	+11,7	-0,7	107,3	+15,4	+1,4	27.3
+6,9	+3,0	116,2	+9,7	-0,7	118,7	+5,8	+2,2	121,4	+7,9	+2,3	123,7	+5,7	+1,9	27.4
+7,1	+3,8	112,3	+8,4	-2,0	116,9	+6,5	+4,1	118,8	+7,7	+1,6	123,0	+7,3	+3,5	27.42
+8,7	+5,6	112,7	+8,2	+3,2	116,0	+7,1	+2,9	118,4	+10,4	+2,1	118,5	+8,5	+0,1	27.44
+5,2	+13,2	109,1	-1,6	+4,8	122,7	+4,4	+12,5	118,7	+6,1	-3,3	114,5	+10,0	-3,5	27.6
+5,0	+13,7	104,3	-1,2	+8,0	116,7	+6,0	+11,9	111,8	+3,9	-4,2	102,5	+6,1	-8,2	27.51
+5,6	+13,1	132,6	+3,0	+8,4	146,2	+2,8	+10,3	141,9	+8,3	-2,9	136,5	+10,9	-4,5	27.53
+7,0	+0,3	114,1	+3,1	+1,4	110,8	+6,6	-2,9	116,3	+7,3	+5,0	119,9	+6,6	+3,1	28
+7,2	-11,6	110,3	-7,5	+4,8	89,5	+8,0	-18,9	101,2	+6,4	+13,1	107,1	+1,8	+5,8	28.1
-3,6	-15,0	93,2	-2,6	-3,1	76,7	+0,3	-17,7	84,3	-6,5	+9,9	95,7	-0,5	+13,5	28.2
-9,0	-38,7	119,2	-17,6	+13,8	62,2	-8,7	-47,8	75,0	-9,2	+20,6	87,0	-16,9	+16,0	28.3
+8,1	+10,7	126,5	+6,9	+2,0	138,2	+6,5	+9,2	139,1	+9,7	+0,7	136,7	+10,2	-1,7	28.4
+15,4	+13,8	149,0	+13,9	-1,0	167,6	+13,6	+12,5	173,1	+17,0	+3,3	180,6	+20,0	+4,3	28.6
+6,8	+6,0	112,7	+1,6	+1,7	117,9	+5,9	+4,6	119,0	+7,6	+0,9	118,9	+7,3	-0,1	28.6
+5,1	+1,9	116,2	+0,8	+4,1	115,0	+4,4	-1,0	117,1	+5,7	+1,8	120,1	+7,6	-2,6	28.62
+8,7	+11,1	113,1	+4,1	-1,6	127,0	+8,5	+12,3	126,4	+9,0	-0,5	122,5	+6,6	+3,1	28.63
+4,0	+4,1	95,3	+0,3	-3,2	99,8	+3,8	+4,5	102,2	+4,3	+2,6	102,6	+4,2	+0,4	28.7
+5,3	-1,7	116,7	-1,3	+10,8	103,5	+4,3	-11,3	114,6	+6,2	+10,7	116,5	+10,6	+1,7	DK
+5,0	+10,0	100,3	-0,4	+0,8	105,8	+5,9	+5,5	106,0	+4,0	+0,2	110,9	+11,5	+4,6	29.1
+0,9	-4,1	105,3	+0,1	+17,1	97,5	+5,1	-7,4	89,7	-3,3	-8,0	109,2	+21,5	+21,7	29.11
+5,0	+6,5	100,6	-1,0	+3,5	104,0	+7,3	+3,4	108,5	+2,7	+2,4	110,0	+13,2	+3,3	29.12
+4,1	+6,1	90,2	-0,3	-7,8	93,3	+3,3	+9,4	93,6	+4,3	+0,3	103,1	+4,7	+3,5	29.13
+6,8	+9,7	106,9	-0,2	+0,8	116,4	+6,7	+8,9	117,2	+6,9	+0,7	119,4	+12,6	+1,9	29.14
+1,5	-8,8	123,0	-2,8	+9,7	100,9	+0,8	-18,0	113,5	+2,3	+12,5	116,8	+4,2	+2,9	29.2
+1,6	-20,5	108,6	-7,2	+18,4	76,7	+3,5	-28,0	79,4	-0,3	+3,5	104,3	+15,9	+31,4	29.21
+0,3	-7,4	118,4	-3,5	+6,7	98,4	-0,3	-17,2	113,4	+0,8	+17,6	114,0	+3,5	+0,5	29.22
+0,3	-17,9	150,4	-1,4	+10,7	107,0	-1,3	-28,9	128,2	+1,7	+19,8	125,8	-7,4	-1,9	29.23
+1,5	+39,1	79,8	-7,6	-12,8	110,5	-6,9	+38,5	127,8	+10,2	+15,7	100,8	+10,2	-21,1	29.3
+3,6	+18,1	91,9	+1,3	+17,8	95,0	+4,6	+3,4	105,8	+2,7	+11,4	83,2	+6,7	-21,4	29.31
+3,0	-12,0	136,4	+3,8	+20,5	103,0	+0,3	-24,6	116,6	+5,6	+13,2	129,3	+14,2	+10,9	29.4
+11,0	+1,3	119,3	-1,4	+15,2	102,1	+9,5	-14,4	123,6	+12,2	+21,1	122,8	+18,5	-0,8	29.5
+21,3	+60,9	154,8	+11,6	+170,2	122,3	+32,1	-21,0	219,0	+16,0	+79,1	149,9	+161,6	-31,6	29.51
+15,4	+8,1	102,0	+4,7	+7,8	96,7	+13,4	-3,2	113,9	+17,2	+15,4	104,6	+10,6	-8,2	29.52
+11,4	-4,6	92,1	-1,4	+10,2	81,5	+5,5	-11,5	86,2	+13,1	+5,8	90,7	+8,5	+6,2	29.54
+4,0	-32,8	111,6	-16,8	-23,7	79,9	-6,4	-28,3	93,1	+13,8	+16,5	158,2	+8,3	+89,9	29.55
+7,2	+0,6	114,6	+6,9	+13,8	111,7	+7,2	-2,5	105,0	+7,3	-6,0	101,7	+0,8	-3,1	29.7
+15,1	+2,6	131,4	+8,4	+5,0	128,8	+14,4	-2,0	134,4	+16,0	+4,3	143,9	+14,9	+7,1	DL
+58,6	+1,3	222,5	+16,4	+8,2	211,6	+63,4	-4,9	222,0	+54,3	+4,9	243,6	+18,5	+9,7	30
+6,5	+0,8	108,4	+5,1	+16,6	100,3	+6,0	-7,5	102,7	+7,1	+2,4	98,5	+5,9	-4,1	30.01
+64,7	+1,3	243,0	+17,4	+7,6	231,6	+70,5	-4,7	243,4	+59,5	+5,1	269,6	+19,4	+10,8	30.02
+4,6	+0,5	118,4	+2,8	+0,1	116,3	+4,1	-0,1	117,7	+5,0	+1,2	123,8	+6,4	+5,2	31
+12,0	+4,2	129,8	+11,5	+8,9	124,7	+7,8	-3,9	134,6	+16,1	+7,9	142,2	+19,3	+5,6	31.1
+2,4	-1,0	116,1	+0,5	-2,3	115,5	+2,0	-0,5	117,1	+2,7	+1,4	124,0	+4,4	+5,9	31.2
+11,5	+4,7	95,8	+3,2	-8,7	105,2	+14,5	+9,8	108,1	+8,6	+0,9	114,9	+8,3	+8,3	31.3
+12,6	+4,6	113,3	+12,1	+20,8	115,1	+15,6	+1,6	101,6	+9,2	-11,7	109,3	+16,5	+7,6	31.4
+7,7	+1,6	118,3	+6,3	+10,6	117,9	+7,7	-0,3	111,1	+7,9	-5,8	115,7	+4,1	+4,1	31.5
+5,2	+3,2	113,4	+5,1	+1,9	116,9	+5,6	-2,6	116,3	+5,0	-	117,4	+4,8	+0,9	31.6
+28,6	+7,2	145,5	+20,5	+11,5	139,9	+24,6	-4,3	156,7	+32,3	+12,5	173,8	+33,2	+10,9	32
+33,1	+20,3	148,7	+15,8	+6,1	161,6	+25,5	+8,7	185,8	+42,8	+15,0	205,9	+47,0	+10,8	32.1
+35,7	+7,3	166,0	+34,6	+11,6	157,8	+34,6	-4,9	179,9	+38,5	+14,0	204,8	+37,7	+13,8	32.2
+14,2	-3,9	120,9	+7,3	+15,7	104,4	+11,8	-13,6	112,2	+16,8	+7,5	118,6	+13,5	+5,7	32.3
+13,1	+4,6	126,3	+8,4	+10,0	122,9	+12,3	-2,7	129,2	+13,7	+5,1	137,8	+20,0	+6,7	33
+9,1	+4,3	122,8	+1,3	+10,8	119,2	+7,0	-3,0	124,5	+11,3	+4,4	127,7	+15,1	+2,6	33.1
+17,8	+7,8	123,2	+11,3	+9,0	122,6	+16,4	-0,5	131,9	+19,0	+7,6	144,9	+28,2	+9,9	33.2
+13,5	+9,2	132,3	+18,4	+5,5	140,2	+15,4	+6,0	141,3	+11,5	+0,8	146,8	+17,1	+3,9	33.4
+8,9	+4,4	90,0	+1,5	+15,5	85,6	+7,5	-4,9	89,7	+10,2	+4,8	83,6	+7,3	-6,8	33.5
+10,4	+12,8	131,5	+1,2	+10,2	138,0	+9,8	+4,9	144,9	+10,9	+5,0	135,3	+13,4	-6,6	DM
+10,7	+13,3	136,5	+1,3	+11,0	143,2	+10,0	+4,9	150,9	+11,4	+5,4	140,9	+14,6	-6,6	34
+7,8	+12,8	131,1	-2,0	+11,2	136,3	+7,2	+4,0	144,4	+8,5	+5,9	134,3	+13,9	-7,0	34.1
+8,2	+13,4	108,9	-0,8	+17,9	109,5	+5,9	+0,6	118,9	+11,2	+8,6	103,7	+12,2	-12,8	34.2
+17,5	+14,6	154,3	+8,5	+9,8	165,7	+17,1	+7,4	172,0	+17,9	+3,8	163,1	+16,1	-5,2	34.3
+6,9	+7,5	95,0	+0,2	+3,8	100,0	+7,9	+5,3	100,8	+6,7	+0,8	94,9	+3,5	-5,9	35
+2,6	+7,0	79,8	-17,7	+3,8	86,7	+3,9	+7,1	81,8	+1,1	-4,8	78,4	+2,2	-3,9	35.1
-3,9	-1,2	72,6	-4,6	-0,6	74,1	-2,1	+2,1	69,7	-5,7	-5,9	67,4	-7,7	-3,3	35.2
+10,1	+5,7	112,9	+10,8	+5,6	114,4	+10,1	+1,3	117,9	+10,1	+3,1	114,6	+7,2	-2,8	35.3
+19,5	+51,3	87,5	+11,7	-5,2	130,2	+17,4	+48,8	141,8	+21,6	+8,9	91,1	-1,3	-35,8	35.4
+3,8	-1,3	105,1	+0,4	+12,2	98,2	+2,9	-6,6	97,9	+4,7	-0,3	98,3	+2,8	-1,6	DN
+0,6	+0,7	99,6	-0,2	+12,8	95,7	-0,4	-3,9	99,6	+1,7	-2,2	89,1	+0,9	-4,8	38.1
+2,0	+7,1	112,4	+0,9	+15,3	114,5	+2,4	+1,9	110,5	+1,6	-3,5	100,0	+2,6	-9,5	38.11
+4,6	+11,0	109,7	+4,2	+11,7	91,9	+4,9	-16,2	93,2	+4,4	+1,4	99,7	+1,5	+7,0	38.12
-3,0	-2,8	97,6	+0,8	+7,5	88,4	-5,3	-8,4	94,8	-0,7	+7,2	85,3	-6,1	-10,0	38.13
+28,0	-8,7	122,2	+10,8	+22,7	98,7	+28,7	-18,2	103,8	+23,4	+5,2	89,2	-0,4	-4,4	38.2
-1,9	-21,4	109,0	+1,7	+23,4	78,9	-3,0	-27,6	76,3	-0,7	-3,3	85,0	-3,7	+11,4	38.5
+33,4	+6,7	182,5	+30,8	-3,7	185,8	+40,2	+1,8	211,0	+28,0	+13,6	235,6	+24,3	+11,7	37
-1,4	+0,5	114,8	+1,1	+22,1	113,8	-0,9	-1,0	98,2	-1,9	-15,5	96,5	+2,6	+0,3	E
-4,1	-15,1	87,0	+2,5	-11,8	89,4	+0,6	-20,2	88,1	-7,7	+28,9	89,2	-9,5	+1,2	BAU
-5,8	-14,6	84,7	-	-12,0	89,6	-1,3	-17,8	84,9	-9,4	+22,0	85,3	-11,4	+0,6	HOCHBAU
-1,0	-16,1	91,2	+7,0	-11,5	88,9	+4,2	-24,5	84,1	-4,5	+38,6	98,5	-6,3	+2,6	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 Betriebstelle 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 Betriebstelle: Zahl der Einheiten und der Beschäftigten sowie Umsatz.

Jährlich: Jahresergebnisse werden in einem gesonderten Jahresbericht veröffentlicht. Dieser enthält außer Ergebnissen für Betriebe und fachliche Betriebstelle 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.

Fortsatzung 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 Gewerbebezügen.

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 Auftragsleistungs- und Umsatzindizes für das Verarbeitende Gewerbe sowie der Auftragsleistungs- und Auftragsbestandsindizes für das Bauhauptgewerbe auf Basis 1991

Reihe S.15: Neuberechnung der Produktionsindizes auf Basis 1991

Reihe S.16: Neuberechnung der Auftragsleistungs- 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:

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 Gewerbebezügen

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 Gewerbebezügen

- 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

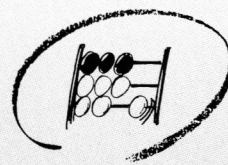


Statistisches Bundesamt
Gustav-Stresemann-Ring 11
65189 Wiesbaden

Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag METZLER-POESCHEL, Verlagsauslieferung: SFG-Servicecenter Fachverlage GmbH, Postfach 4343, 72774 Reutlingen, Tel. 0 70 71 / 93 53 50, erhältlich.

Daten aus 1. Hand

Statistisches Jahrbuch 2000



Statistisches Bundesamt



Ob in gedruckter Form oder als CD-ROM, das Statistische Jahrbuch 2000 ist ein unverzichtbares Nachschlagewerk für alle, die sich umfassend und zuverlässig über Strukturen und Entwicklungen im In- und Ausland informieren wollen.

Das Statistische Jahrbuch für die Bundesrepublik Deutschland informiert in 27 Kapiteln mit einem breiten Spektrum an Daten aus erster Hand über Situation und Entwicklung der Wirtschaft und Gesellschaft in Deutschland.

Das Auslandsjahrbuch enthält umfangreiche, vergleichbare Angaben zu den fünfzehn Mitgliedsländern der Europäischen Union und bietet in internationalen Übersichten aufschlussreiches Datenmaterial zu nahezu allen Ländern der Erde.

Statistisches Jahrbuch 2000

- für die Bundesrepublik Deutschland und für das Ausland

Beide Bände in einem Schuber
zum Vorzugspreis: DM 158,-/EUR 80,78;
ISBN 3-8246-0614-3

Als Einzelbände:

- für die Bundesrepublik Deutschland

748 S., DM 128,-/EUR 65,45;
ISBN 3-8246-0615-1

- für das Ausland

399 S., DM 57,-/EUR 29,14;
ISBN 3-8246-0616-X



- auf CD-ROM
DM 98,-/EUR 50,11;
ISBN 3-8246-0617-8

Erhältlich bei Ihrem Buchhändler und beim Verlag Metzler-Poeschel, Auslieferung SFG-Servicecenter Fachverlage, Postfach 43 43, 72774 Reutlingen, Telefon (0 70 71) 93 53 50, Telefax (0 70 71) 93 53 35 oder direkt über den Internet-Shop des Statistischen Bundesamtes unter www.statistik-bund.de/shop.

**METZLER
POESCHEL**

Bestellnummer: 2040210-01101