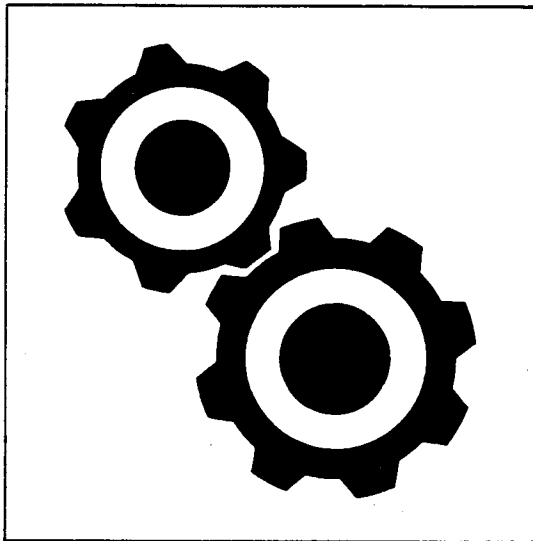


Statistisches Bundesamt

Produzierendes Gewerbe



Fachserie 4

Reihe 2.1

Indizes der Produktion und der Arbeitsproduktivität
im Produzierenden Gewerbe

März 1999

**METZLER
POESCHEL**

Statistisches Bundesamt
Bibliothek · Dokumentation · Archiv

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 oder Fax: 06 11 / 75 39 53

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 / 3 36 53
Internet: <http://www.s-f-g.com>
E-Mail: staba@s-f-g.com

Erscheinungsfolge: monatlich

Erschienen im Juni 1999

Preis: DM 19,60 / EUR 10,02

Bestellnummer: 2040210 – 99103

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.



Allgemeine Informationen über das Statistische Bundesamt und sein Datenangebot erhalten Sie:

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

oder bei unseren Allgemeinen Auskunftsdiensten

65180 Wiesbaden

- Telefon: 06 11 / 75 24 05
- Telefax: 06 11 / 75 33 30
- E-Mail: info@statistik-bund.de

Zweigstelle Berlin

Postfach 276

10124 Berlin

- Telefon: 030 / 23 24 68 66
- Telefax: 030 / 23 24 68 72
- E-Mail: stba-berlin.infodienst@t-online.de

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1999

Alle Rechte vorbehalten.

Für nichtgewerbliche Zwecke sind Nachdruck und Verbreitung mit Quellenangabe gestattet. Die Verbreitung über elektronische Systeme bedarf stets der vorherigen Genehmigung.

Statist. Bundesamt - Bibliothek



12-05715

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

	Seite
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 1 2 veröffentlicht.

Gebietsstand

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

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

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

Abkürzungen bei den Kurzbezeichnungen

AL2O3	= Aluminiumoxid	MM	= Millimeter
ANG.	= a.n.g., anderweitig nicht genannt	MOT.	= Motoren
BEARB.	= Bearbeitung	MWH	= Megawattstunde
BITUM	= bituminös(e)	N	= Stickstoff
BRUTST.	= Brutstoffe	NAOH	= Natriumhydroxid
CM	= Zentimeter	NA2CO3	= Natriumcarbonat
CM3	= Kubikzentimeter	N.A.E.	= nicht in Aufmachungen für den Einzelhandel
D.	= der/die	NE-	= Nichteisen-
DGL.	= dergleichen	O.A.	= oben angeben
DIENSTL.	= Dienstleistung	O.Ä.	= oder ähnliche (m, n, r, s)
DIN	= Deutsche Industrie- Norm(en)	O. DGL.	= oder dergleichen
DM	= Deutsche Mark	OH.	= ohne
DTEX	= dezitex = längenbezo- genes Maß für Textile, Fasern + Garne	P2O5	= Phosphorpentoxid
EFF	= effektiv	PbO	= Bleimonoxid
EGKS	= Europäische Gemein- schaft für Kohle und Stahl	SiO2	= Siliciumdioxid
EINSCHL.	= einschließlich	SO2	= Schwefeldioxid
ELEKTR.	= elektrisch	SONST.	= sonstige
ERBRING.	= Erbringung	ST	= Stück
F.	= für	T	= Tonne
FERTIGBAUT.	= Fertigbauteile	TECHN.	= technisch
GEM.	= gemäß	TiO2	= Titandioxid
GER.	= Geräte	T-Trock	= Tonne Trockengewicht
GEWERBL.	= gewerblich	TURB.	= Turbinen
GEW.V.	= Gewinnung von	U	= ungeschmolzen
G	= Gramm	U.	= und
GHT	= Gewichtshundertteile	U.A.	= und andere
HCL	= Chlorwasserstoff	U.ÄE.	= u.ä., und ähnliche (n,s)
H.V.	= Herstellung von	U.A.N.	= und andere nichtge- nannte
I.A.E.	= in Aufmachungen für den Einzelhandel	U. DGL.	= und dergleichen
K2O	= Kaliumoxid	USW	= usw., und so weiter
KG	= Kilogramm	V	= Volt
KVA	= Kilovoltampère	VERARB.V.	= Verarbeitung von
KW	= Kilowatt	VERARB.U.VEREDLG.V.	= Verarbeitung und Veredlung von
L	= Liter	VERB.	= verbundener
M2	= Quadratmeter	VERLAGSGEW.	= Verlagsgewerbe
M3	= Kubikmeter	VERVIELF.	= Vervielfältigung
MASCH.	= Maschinen	VOL	= Volumen Konzentration
MECH.	= mechanisch	W	= Watt
MIND.	= mindestens	WIRKST.	= Wirkstoff
		Z.B.	= zum Beispiel
		ZELLEN	= Anzahl der Zellen je Akkumulator

Zeichenerklärung

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

Einführung

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

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

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

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

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

zur Entwicklung der Teilgebiets-Indizes ergab, m.a.W. die Zuwachsrate für Deutschland lag außerhalb der für die Teilgebiete ausgewiesenen Veränderungsraten. 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 Berichtsmonat 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 die 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 vierteljährlichen 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.

Rechtsgrundlage ist 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 3 der Verordnung vom 26. März 1991 (BGBl. I S. 846), 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) in Verbindung mit dem 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 17. Januar 1996 (BGBl. I S. 34).

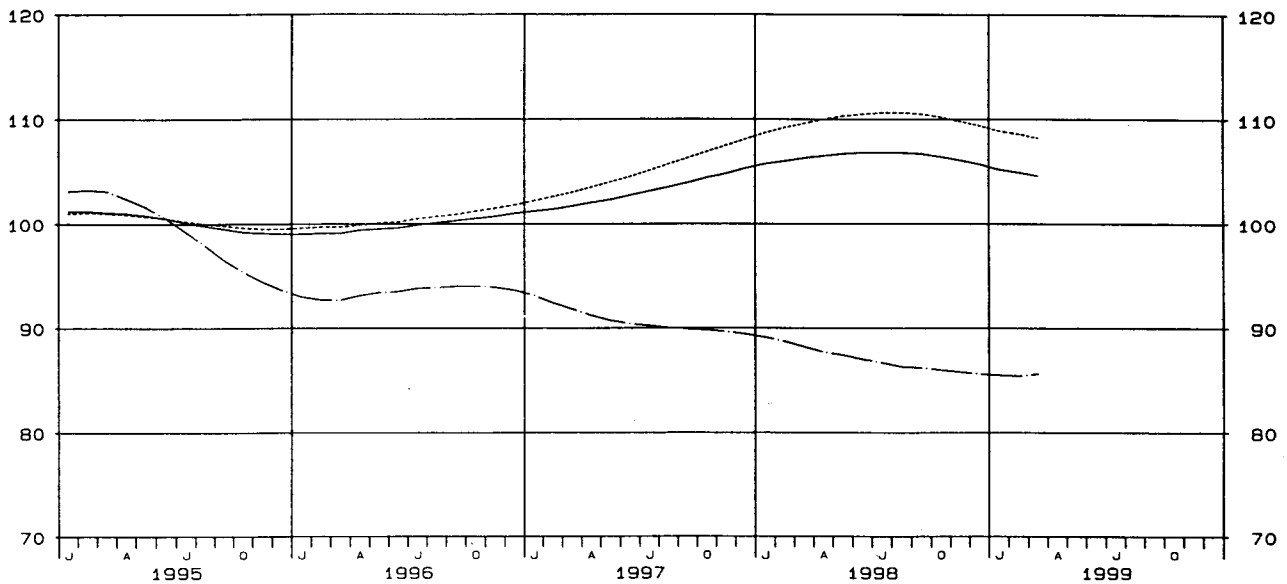
U E B E R B L I C K
DEUTSCHLAND
PRODUKTIONSINDEX FUER DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
1995 = 100
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN, ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTSZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)

WZ93-NR.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHTUNG	ZEITREIHENANALYSE NACH BV4							
			ORIGINALWERT		KALENDER-U. SAISONBEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE		ARBEITSTAEGL. BEREINIGTER WERT	
			1999 MRZ.	VAE. ZUM VOR- JAHR IN %	1999 MRZ.	VAE. ZUM VOR- MONAT IN %	1999 MRZ.	VAE. ZUM VOR- MONAT IN %	1999 MRZ.	VAE. ZUM VOR- JAHR IN %
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	114.3	-0.3	104.3	-	104.6	-0.3	111.4	-2.4
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	88,22	117.6	-0.5	106.8	-0.3	107.3	-0.4	114.7	-2.5
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	81,74	118.0	-0.5	107.1	-	107.6	-0.3	114.8	-2.6
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN	38,55	118.1	-0.1	107.7	0.8	107.4	-0.3	115.3	-2.0
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	23,06	119.1	-4.7	107.6	-1.6	110.3	-0.6	115.3	-7.3
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	6,79	127.1	3.1	110.4	2.1	109.7	-0.1	122.4	-
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	13,34	111.2	5.6	104.0	0.6	102.8	0.3	108.3	3.2
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	2,20	91.3	4.9	88.3	5.1	85.6	0.5	88.5	2.2
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,63	90.4	5.2	85.6	6.6	82.4	0.4	87.8	2.6
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,51	89.8	6.9	85.4	8.4	81.3	0.5	87.0	4.1
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	98.6	-10.6	89.8	-7.8	95.6	-0.4	97.6	-11.3
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,56	93.9	4.4	97.1	2.2	95.2	0.7	90.7	1.3
D	VERARBEITENDES GEWERBE	79,54	118.8	-0.5	107.7	-0.1	108.2	-0.4	115.5	-2.9
DA	ERNAEHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,86	112.4	10.1	109.0	1.9	106.8	0.8	109.7	7.9
15	ERNAEHRUNGSGEWERBE	6,56	111.7	9.4	108.7	2.0	106.4	0.7	109.1	7.4
16	TABAKVERARBEITUNG	0,30	126.8	23.2	117.6	2.8	113.6	1.8	123.1	20.1
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	2,00	98.8	-1.1	87.3	1.3	86.8	-0.6	95.5	-3.8
17	TEXTILGEWERBE	1,23	105.6	0.4	92.9	2.5	91.7	-0.5	102.1	-2.2
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,77	87.9	-4.1	78.2	-1.4	78.9	-0.5	85.1	-6.7
DC	LEDERGEWERBE	0,26	103.6	3.3	88.6	3.5	87.2	-	99.3	-
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,55	108.4	-4.9	97.8	0.2	97.9	-0.5	105.1	-7.2
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	5,84	115.1	0.8	105.9	-0.7	106.3	-0.3	112.8	-0.8
21	PAPIERGEWERBE	1,78	111.9	-0.3	100.8	1.7	99.5	-0.6	109.4	-2.1
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,70	122.6	-0.4	112.7	2.0	110.9	-0.4	120.0	-2.1
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,08	104.9	-0.2	93.6	2.0	92.4	-0.5	102.6	-2.0
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	4,06	116.5	1.4	108.2	-1.5	109.3	-0.2	114.2	-0.2
22.1	VERLAGSGEWERBE	1,77	125.0	2.2	122.5	0.3
22.2	DRUCKGEWERBE	2,22	110.8	2.0	102.7	-1.5	103.9	-	108.5	0.2
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,44	107.1	9.2	108.0	7.5	103.0	-0.1	107.1	9.3
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,46	123.3	1.7	112.9	2.5	110.4	-	121.5	0.3
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,25	131.4	2.5	123.5	4.8	119.2	0.2	131.4	2.2
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,60	120.0	5.2	107.0	-	104.7	0.4	116.1	2.6
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	104.0	-15.4	91.8	2.6	91.1	-2.9	101.1	-17.1
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	3,90	116.8	-2.6	104.7	-0.1	106.0	-0.6	113.2	-5.1
25.1	H V GUMMIWAREN	1,00	138.3	9.2	122.2	2.5	120.6	0.8	134.0	6.3
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	2,89	109.3	-7.1	99.3	-0.8	101.1	-1.1	106.0	-9.5
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,71	96.0	-4.1	91.6	-0.5	91.8	-0.5	94.0	-5.5
26.1	H U VERARB V GLAS	0,79	100.8	-1.1	95.0	-3.7	96.1	-0.3	100.8	-1.2
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,31	89.7	-7.3	86.4	-0.9	87.4	-0.6	86.9	-9.4
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,64	113.4	-4.5	102.1	-1.4	103.0	-0.6	111.3	-5.9
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,65	110.7	-5.9	99.5	0.6	97.8	-1.0	110.7	-5.9
27.1	ERZEUGUNG V ROEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,43	104.2	-12.7	94.6	0.9	92.4	-2.0	104.2	-12.7
27.5	GIessereiINDUSTRIE	0,63	125.2	0.2	111.2	-	110.9	-	125.2	0.1
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,98	114.8	-3.9	103.6	-2.4	105.8	-0.5	111.5	-6.1
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,63	94.5	-19.0	86.0	-6.5	89.0	-1.0	91.9	-20.8
DK	MASCHINENBAU	11,66	115.2	-4.6	104.0	-0.9	105.4	-0.8	112.0	-6.8
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,54	112.4	-1.1	101.8	2.3	100.4	-0.6	109.2	-3.4
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,43	153.0	4.9	114.9	16.8	105.7	-0.7	148.6	2.4
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,32	129.0	6.7	119.2	0.9	116.6	0.3	125.3	4.2
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	10,95	124.9	-2.0	113.2	-0.4	115.1	-0.5	120.9	-4.7
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,87	134.6	-22.1	130.9	-1.1	147.5	-2.5	129.3	-24.9
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	5,97	122.9	-0.3	111.2	-0.7	111.7	-0.3	119.3	-2.6
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,62	126.0	3.9	115.3	2.0	116.3	0.3	121.6	0.9
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	2,49	125.1	-0.6	110.7	-0.9	111.6	-0.4	121.8	-2.6
DM	FAHRZEUGBAU	10,81	140.6	3.8	124.4	-0.1	125.9	-0.2	135.0	0.4
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	9,51	147.2	4.8	129.9	0.3	131.0	-0.2	141.3	1.5
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,50	148.0	5.4	129.1	0.3	129.7	-0.1	142.0	2.0
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,30	91.6	-7.3	84.4	-3.5	88.7	-0.6	88.9	-9.6
35.1	SCHIFFBAU	0,34	75.2	-14.9	72.5	-5.1	79.9	-1.5	73.1	-16.9
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,62	102.3	-2.0	96.3	-1.5	98.3	-0.2	99.3	-4.5
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAERN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,47	109.1	-5.6	93.2	-1.8	95.0	-0.9	105.2	-8.5
36.1	H V MOEBELN	1,71	111.6	-3.2	93.1	-0.7	94.0	-0.6	107.5	-6.2
37	RECYCLING	0,10	118.0	-27.5	115.0	-29.1
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,49	112.7	-1.0	103.4	-2.8	104.3	-0.3	113.1	-0.8
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	11,78	90.0	2.5	87.4	3.8	85.6	0.2	87.3	0.5
	HOCHBAULEISTUNGEN	7,67	88.4	-0.7	85.3	2.2	84.8	-0.1	85.7	-2.7
	TIEFBAULEISTUNGEN	4,10	93.2	9.0	91.6	6.8	87.3	0.9	90.4	6.6

DEUTSCHLAND
 PRODUKTIONSINDEX FÜR DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
 1995 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

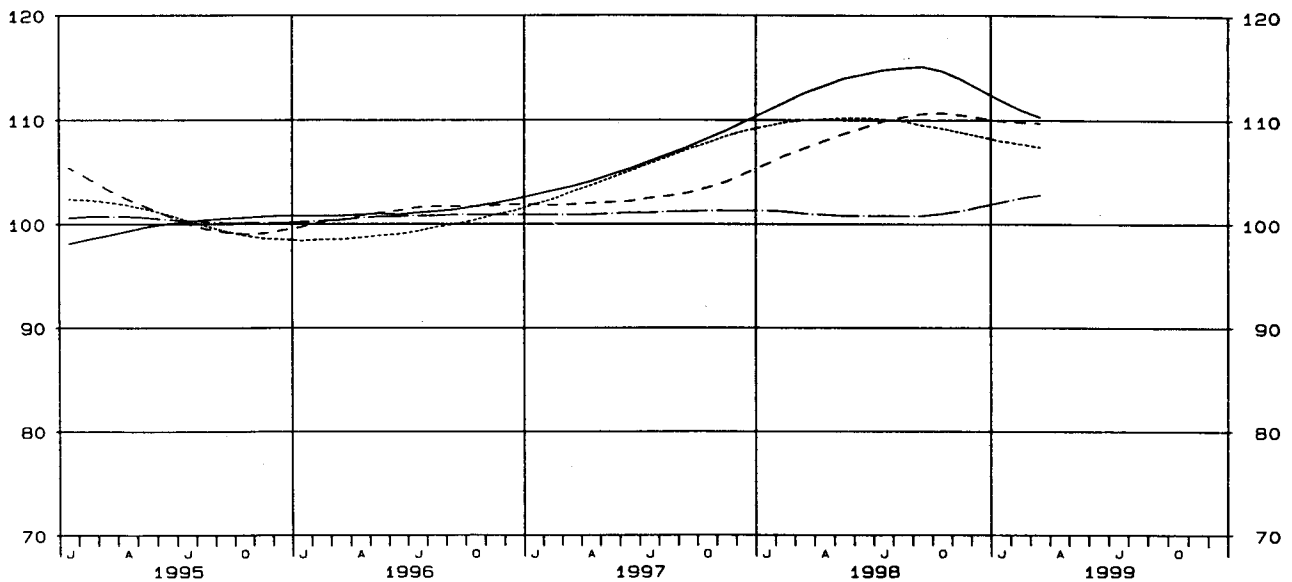
— PRODUZIERENDES GEWERBE - - - - - VERARBEITENDES GEWERBE
 — VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU



DEUTSCHLAND
 PRODUKTIONSINDEX FÜR DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
 1995 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

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



WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICH- TUNG	1999 MAERZ	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1999 FEB.	1999 JAN.	1998 DEZ.	1998 NOV.	1998 OKT.
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	114,3	-0,3	95,9	92,8	101,9	113,3	115,4
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	88,22	117,6	-0,5	101,4	97,1	106,9	115,9	117,1
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	81,74	118,0	-0,5	100,7	95,5	106,0	116,0	118,0
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN	38,55	118,1	-0,1	100,7	98,7	95,5	113,8	117,9
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	23,06	119,1	-4,7	99,9	90,0	129,0	122,5	120,7
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	6,79	127,1	+3,1	108,6	94,9	97,3	123,0	127,1
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	13,34	111,2	+5,6	97,0	96,2	97,8	107,9	108,7
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	2,20	91,3	+4,9	74,7	78,7	78,2	92,7	96,5
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,63	90,4	+5,2	79,3	84,0	81,4	90,3	89,9
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,51	89,8	+6,9	77,2	80,8	77,5	88,8	89,4
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	98,6	-10,6	104,8	123,0	127,0	109,3	98,1
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,56	93,9	+4,4	61,3	63,0	69,2	99,0	115,3
14.2	GEW V KIES, SAND, TON U KAOLIN	0,40	84,6	+3,2	42,1	47,5	59,2	97,1	118,1
D	VERARBEITENDES GEWERBE	79,54	118,8	-0,5	101,4	96,0	106,8	116,7	118,5
DA	ERNAERHUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,86	112,4	+10,1	97,3	99,0	103,7	111,2	112,4
15	ERNAERHUNGSGEWERBE	6,56	111,7	+9,4	96,6	99,0	104,3	111,2	112,6
15.1	SCHLACHTEN U FLEISCHVERARBEITUNG	1,10	111,5	+6,4	94,5	97,1	112,9	107,2	109,4
15.2	FISCHVERARBEITUNG	0,09	85,0	-6,8	82,2	77,5	88,5	95,8	91,7
15.3	OBST- U GEMUESEVERARBEITUNG	0,27	94,5	+0,4	78,9	81,3	88,1	94,9	97,1
15.4	H V PFLANZLICHEN U TIERISCHEN OELEN U FETTEN	0,14	107,1	-6,6	96,9	80,9	100,0	111,0	117,2
15.5	MILCHVERARBEITUNG	0,60	109,4	+7,7	93,1	99,5	86,2	90,2	99,8
15.6	MAHL- U SCHAELEMUEHLEN, H V STAERKE U STAERKEERZEUGN	0,16	110,4	+8,4	94,1	109,1	109,1	123,7	131,6
15.7	H V FUTTERMITTELN	0,17	104,5	-2,7	95,0	98,9	119,4	115,8	115,5
15.8	SONST ERNAERHUNGSGEWERBE (OH GETRAENKEHERSTELLUNG)	2,68	122,6	+17,3	110,6	110,9	111,3	132,1	132,3
15.81	H V BACKWAEREN (OH DAUERBACKWAEREN)	1,32	143,2	+26,2	131,8	134,2	118,6	113,9	115,2
15.82	H V DAUERBACKWAEREN	0,16	106,1	-2,5	88,1	89,4	81,6	117,8	120,4
15.84	H V SUESSWAEREN (OH DAUERBACKWAEREN)	0,38	110,4	+16,9	113,2	113,1	83,6	115,5	118,3
15.9	GETRAENKEHERSTELLUNG	1,36	98,4	+2,7	77,3	82,4	94,1	84,9	85,8
15.91	H V SPIRITUESEN	0,13	71,2	-26,1	68,3	68,7	77,8	84,0	82,1
15.96	H V BIER	0,78	93,3	+5,3	72,3	75,0	89,6	80,3	81,6
15.98	MINERALBRUNNEN, H V ERFRISCHUNGSGETRAENKEN	0,39	114,7	+3,6	89,2	98,2	96,6	87,4	90,4
16	TABAKVERARBEITUNG	0,30	126,8	+23,2	109,9	98,7	89,7	109,8	107,9
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	2,00	98,8	-1,1	90,6	86,9	74,5	91,3	93,7
17	TEXTILGEWERBE	1,23	105,6	+0,4	89,7	86,5	77,7	100,3	105,2
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG U SPINNEREI	0,14	94,9	-7,4	79,9	76,2	65,8	86,3	90,8
17.2	WEBEREI	0,26	104,3	-12,1	88,6	85,7	77,3	104,8	111,2
17.5	SONST TEXTILGEWERBE (OH H V MASCHENWARE)	0,31	121,1	+4,0	101,3	99,0	83,3	112,7	119,6
17.7	H V GEWIRKTEN U GESTRIKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	0,15	72,8	+5,7	73,2	72,5	64,7	78,0	79,7
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,77	87,9	-4,1	92,2	87,3	69,5	77,1	75,5
18.22	H V OBERBEKLEIDUNG (OH ARBEITS- U BERUFSBEKLEIDUNG)	0,46	83,7	-6,4	100,1	94,0	69,5	72,9	66,4
18.23	H V WAESCHE	0,18	99,9	-0,4	86,8	80,1	72,6	82,6	87,5
DC	LEDERGEWERBE	0,26	103,6	+3,3	86,5	84,5	77,1	94,1	91,0
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OH H V LEDERBEKLEIDUNG U SCHUHEN)	0,07	88,6	+6,7	63,3	61,9	62,3	75,8	76,6
19.3	H V SCHUHEN	0,15	105,5	+5,7	91,7	91,5	80,4	98,2	90,5
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,55	108,4	-4,9	86,8	84,8	94,9	112,5	114,0
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- U AE	0,25	129,2	-1,5	116,1	118,1	91,3	120,1	123,3
20.3	H V KONSTRUKTIONS- U FERTIGBAUT, AUSBAUELEMENTEN U AE	0,87	102,6	-4,6	77,5	73,8	99,5	112,8	111,0
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	5,84	115,1	+0,8	100,3	98,9	107,7	114,0	114,7
21	PAPIERGEWERBE	1,78	111,9	-0,3	96,7	98,1	88,6	102,9	105,9
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,70	122,6	-0,4	109,0	111,0	96,2	111,9	114,4
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,08	104,9	-0,2	88,8	89,8	83,6	97,1	100,3
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	4,06	116,5	+1,4	101,8	99,3	115,9	118,9	118,6
22.1	VERLAGSGEWERBE	1,77	125,0	+2,2	110,1	108,9	116,1	125,0	127,1
22.2	DRUCKGEWERBE	2,22	110,8	+2,0	95,9	92,4	116,7	113,7	111,2
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,44	107,1	+9,2	93,2	101,2	99,8	97,6	108,0
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,46	123,3	+1,7	106,4	109,8	98,3	108,5	113,1
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,25	131,4	+2,5	114,7	122,3	109,3	112,8	119,0
24.14	H V SONST ORGAN GRUNDSTOFFEN U CHEMIKALIEN	3,15	137,1	+5,4	117,2	124,9	112,4	113,2	119,3
24.16	H V KUNSTSTOFF IN PRIMAERFORM	0,56	128,3	-2,0	118,7	129,7	100,7	120,0	128,1
24.2	H V SCHAEDLINGSBEKAMPFUNGS- U PFLANZENSCHUTZMITTELN	0,07	141,8	+2,5	118,9	172,0	102,8	95,1	82,6
24.3	H V ANSTRICHMITTELN, DRUCKFARBEN U KITTEN	0,62	122,0	+6,1	102,9	100,4	81,5	107,3	115,3
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,60	120,0	+5,2	101,5	98,9	89,4	105,9	105,2
24.5	H V SEIFEN, WASCH-, REINIGUNGS- U KOERPERPFLEGE MITT	0,91	105,6	+0,5	91,2	85,2	78,8	92,6	98,5
24.6	H V SONST CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	0,75	112,0	-5,3	97,8	100,1	95,9	112,4	114,6
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	104,0	-15,4	86,8	91,9	87,8	102,2	110,0
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAEREN	3,90	116,8	-2,6	101,2	98,9	92,5	114,2	118,2
25.1	H V GUMMIWAEREN	1,00	138,3	+9,2	119,3	115,4	95,5	125,1	124,9
25.2	H V KUNSTSTOFFWAEREN	2,89	109,3	-7,1	95,0	93,2	91,5	110,4	115,9
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,71	96,0	-4,1	71,7	68,5	72,5	97,5	108,9
26.1	H U VERARB V GLAS	0,79	109,6	-1,7	96,5	93,7	91,8	112,1	116,2
26.2	KERAMIK (OH ZIEGELEI U BAUKERAMIK)	0,36	97,6	-8,1	87,0	82,9	82,9	93,4	97,5
26.3	H V KERAMISCHEN WAND- U BODENFLIESEN U -PLATTEN	0,11	92,0	+1,2	83,9	84,0	73,0	89,6	93,5
26.4	ZIEGELEI, H V SONST BAUKERAMIK	0,26	82,7	-1,4	57,0	54,1	73,7	90,0	100,2
26.5	H V ZEMENT, KALK U GEBRANNTEM GIPS	0,33	96,7	+0,5	56,9	55,1	60,0	90,5	109,8
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,31	89,7	-7,3	56,7	55,5	59,4	92,8	109,2

LAND
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
= 100

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

WERT

KUMULIERT		1998	1998	1999	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	1997	1998	1998	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	1996	1997	1998	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	WZ93- SCHL.
JAN. 1999 BIS MÄRZ 1999	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	1.VJ	4.VJ	1.VJ		2.HJ	1.HJ	2.HJ						
101,0	-1,3	102,3	110,2	101,0	-1,3	105,3	104,4	108,5	+3,0	99,8	102,4	106,4	+3,9	PROD GEW
105,4	-1,2	106,7	113,3	105,4	-1,2	106,5	107,4	110,6	+3,8	100,6	104,1	109,0	+4,7	C-E
104,7	-1,4	106,2	113,3	104,7	-1,4	106,8	107,6	111,0	+3,9	100,3	104,1	109,3	+5,0	C-D
105,8	-2,0	108,0	109,4	105,8	-2,0	107,5	109,3	109,8	+2,1	99,5	104,9	109,5	+4,4	VORLEIST
103,0	-3,1	106,3	124,1	103,0	-3,1	109,7	109,4	118,4	+7,9	101,0	105,2	113,9	+8,3	INVEST
110,2	+1,2	108,9	115,8	110,2	+1,2	100,9	108,4	109,4	+8,4	101,1	101,7	108,9	+7,1	GEBRAUCH
101,5	+2,3	99,2	104,8	101,5	+2,3	102,7	99,2	102,8	+0,1	100,6	100,8	101,0	+0,2	VERBRAUCH
81,6	-0,6	82,1	89,1	81,6	-0,6	92,3	82,3	88,2	-4,4	94,3	91,1	85,2	-6,5	C
84,6	-2,1	86,4	87,2	84,6	-2,1	88,4	81,1	83,7	-5,3	93,8	90,0	82,4	-8,4	CA
82,6	-2,4	84,6	85,2	82,6	-2,4	88,0	79,9	82,7	-6,0	93,2	89,6	81,3	-9,3	10
108,8	+0,4	108,4	111,5	108,8	+0,4	93,2	96,6	95,8	+2,8	101,0	94,7	96,2	+1,6	11
72,7	+4,5	69,6	94,5	72,7	+4,5	103,6	85,5	101,1	-2,4	95,9	94,4	93,3	-1,2	CB
58,1	+1,2	57,4	91,5	58,1	+1,2	106,1	79,2	101,5	-4,3	93,1	92,8	90,3	-2,7	14.2
105,4	-1,3	106,8	114,0	105,4	-1,3	107,2	108,3	111,6	+4,1	100,4	104,4	110,0	+5,4	D
102,9	+5,6	97,4	109,1	102,9	+5,6	105,8	99,3	105,1	-0,7	101,4	102,4	102,2	-0,2	DA
102,4	+5,0	97,5	109,4	102,4	+5,0	106,1	99,5	105,1	-0,9	101,6	102,8	102,3	-0,5	15
101,0	+1,4	99,6	109,8	101,0	+1,4	106,2	101,7	107,1	+0,8	101,9	104,3	104,4	+0,1	15.1
81,6	-10,3	91,0	92,0	81,6	-10,3	88,4	84,8	81,7	-7,6	97,4	89,9	83,2	-7,5	15.2
84,9	-2,4	87,0	92,7	84,9	-2,4	101,7	88,2	97,5	-4,1	95,4	95,5	92,8	-2,8	15.3
95,0	-14,9	111,6	109,4	95,0	-14,9	105,2	102,3	105,4	+0,2	96,6	100,4	103,8	+3,4	15.4
100,7	+3,2	97,6	90,1	100,7	+3,2	93,6	101,6	93,7	+0,1	100,6	97,2	97,6	+0,4	15.5
104,5	-5,9	111,0	121,5	104,5	-5,9	117,5	105,9	115,0	-2,1	105,6	110,8	110,5	-0,3	15.6
99,5	-1,2	100,7	116,9	99,5	-1,2	103,4	98,3	108,1	+4,5	101,3	101,5	103,2	+1,7	15.7
114,7	+14,0	100,6	125,2	114,7	+14,0	113,5	100,2	113,5	-	104,0	106,5	106,9	+0,4	15.8
136,4	+23,4	110,6	115,9	136,4	+23,3	112,7	110,6	113,6	+0,8	104,5	108,7	112,1	+3,1	15.81
94,5	-5,1	99,7	106,6	94,5	-5,2	110,9	99,5	108,1	-2,5	101,3	106,6	103,8	-2,6	15.82
112,2	+16,4	96,3	105,8	112,2	+16,5	109,5	85,8	104,1	-4,9	105,0	101,3	94,9	-6,3	15.84
86,0	-3,0	88,7	88,3	86,0	-3,0	98,5	97,7	93,7	-4,9	98,6	98,6	95,7	-2,9	15.9
69,4	-17,2	83,9	81,3	69,4	-17,3	86,5	80,7	75,8	-12,4	97,5	88,9	78,2	-12,0	15.91
80,2	-4,1	83,6	83,8	80,2	-4,1	96,4	93,2	90,7	-5,9	97,2	96,0	92,0	-4,2	15.96
100,7	-0,2	100,9	91,5	100,7	-0,2	103,5	111,9	101,0	-2,4	101,0	105,4	106,4	+0,9	15.98
111,8	+17,9	94,8	102,5	111,8	+17,9	97,5	95,8	103,7	+6,4	96,9	94,5	99,7	+5,5	16
92,1	-4,1	96,0	86,5	92,1	-4,1	89,2	90,9	88,5	-0,8	93,4	90,6	89,7	-1,0	DB
93,9	-4,2	98,0	94,4	93,9	-4,2	91,0	97,0	92,2	+1,3	94,3	93,7	94,6	+1,0	17
83,7	-10,0	93,0	81,0	83,7	-10,0	84,5	90,9	79,6	-5,8	87,3	88,2	85,2	-3,4	17.1
92,9	-11,4	104,8	97,8	92,9	-11,4	94,7	104,4	94,8	+0,1	95,7	98,3	99,6	+1,3	17.2
107,1	-3,5	111,0	105,2	107,1	-3,5	97,8	109,5	105,1	+7,5	96,6	100,0	107,3	+7,3	17.5
72,8	+1,3	71,9	74,1	72,8	+1,3	82,0	71,4	76,0	-7,9	89,5	82,9	73,7	-11,1	17.7
89,1	-4,0	92,8	74,0	89,1	-4,0	86,5	81,1	82,6	-4,5	92,0	85,6	81,8	-4,4	18
92,6	-2,4	94,9	69,6	92,6	-2,4	86,7	80,1	83,1	-4,2	91,8	85,2	81,6	-4,2	18.22
88,9	-9,5	98,1	80,9	88,9	-9,4	86,3	86,0	83,6	-3,1	91,6	88,1	84,8	-3,7	18.23
91,5	-1,2	92,6	87,4	91,5	-1,2	88,8	88,7	87,1	-1,9	91,1	89,3	87,9	-1,6	DC
71,3	-	71,3	71,6	71,3	-	81,5	69,4	69,6	-14,6	87,3	80,9	69,5	-14,1	19.2
96,2	+1,3	95,0	89,7	96,2	+1,3	88,4	90,0	89,8	+1,6	91,8	88,9	89,9	+1,1	19.3
93,3	-4,5	97,7	107,1	93,3	-4,5	103,7	98,6	104,6	+0,9	96,6	98,7	101,6	+2,9	DD
121,1	-0,7	122,0	111,6	121,1	-0,7	106,8	119,3	109,6	+2,6	99,7	108,7	114,4	+5,2	20.2
84,6	-5,1	89,1	107,8	84,6	-5,1	102,4	89,9	102,9	+0,5	93,1	93,5	96,4	+3,1	20.3
104,8	-0,6	105,4	112,1	104,8	-0,6	105,9	105,2	109,5	+3,4	101,3	103,4	107,4	+3,9	DE
102,2	-3,6	106,0	99,1	102,2	-3,6	101,1	104,2	101,1	-	99,5	101,7	102,7	+1,0	21
114,2	-3,6	118,5	107,5	114,2	-3,6	111,4	116,5	111,2	-0,2	99,4	110,8	113,9	+2,8	21.1
94,5	-3,6	98,0	93,7	94,5	-3,6	94,5	96,3	94,6	+0,1	99,5	95,9	95,4	-0,5	21.2
105,9	+0,8	105,1	117,8	105,9	+0,8	108,0	105,7	113,2	+4,8	102,1	104,2	109,4	+5,0	22
114,7	-	114,8	122,7	114,7	-0,1	114,1	115,8	119,6	+4,8	106,0	111,7	117,7	+5,4	22.1
99,7	+2,2	97,6	113,9	99,7	+2,2	103,2	98,1	108,5	+5,1	99,1	98,2	103,3	+5,2	22.2
100,5	+0,7	99,8	101,8	100,5	+0,7	100,9	101,2	104,1	+3,2	102,2	99,4	102,6	+3,2	DF
113,2	-2,1	115,6	106,6	113,2	-2,1	111,4	115,0	108,2	-2,9	105,1	110,9	111,6	+0,6	DG
122,8	-2,1	125,4	113,7	122,8	-2,1	120,1	125,4	114,8	-4,4	110,4	119,0	120,1	+0,9	24.1
126,4	-1,3	128,1	115,0	126,4	-1,3	122,5	128,1	115,6	-5,6	112,4	121,1	121,8	+0,6	24.14
125,6	+0,9	124,5	116,3	125,6	+0,9	117,0	124,7	118,9	+1,6	105,1	116,8	121,8	+4,3	24.16
144,2	+0,7	143,1	99,5	144,2	+0,8	85,0	127,6	99,6	+17,2	101,0	100,4	113,6	+13,1	24.2
108,4	+5,4	102,8	101,4	108,4	+5,4	109,1	107,5	107,3	-1,6	99,5	106,3	107,4	+1,0	24.3
106,8	+1,5	105,1	100,2	106,8	+1,6	101,3	103,2	101,9	+0,6	103,3	101,7	102,5	+0,8	24.4
94,0	-3,9	97,8	90,0	94,0	-3,9	95,5	95,6	92,2	-3,5	95,7	96,7	93,9	-2,9	24.5
103,3	-7,3	111,4	107,6	103,3	-7,3	108,8	109,4	107,7	-1,0	97,6	106,4	108,6	+2,1	24.6
94,2	-18,9	116,1	100,0	94,2	-18,9	108,9	115,7	101,2	-7,1	99,6	111,8	108,4	-3,0	24.7
105,6	-3,5	109,4	108,3	105,6	-3,5	105,9	110,0	109,3	+3,2	99,3	104,5	109,7	+5,0	DH
124,3	+6,5	116,7	115,2	124,3	+6,5	109,6	115,3	114,1	+4,1	102,1	109,8	114,7	+4,5	25.1
99,2	-7,2	106,9	105,9	99,2	-7,2	104,7	108,2	107,7	+2,9	98,3	102,7	107,9	+5,1	25.2
78,7	-5,3	83,1	93,0	78,7	-5,3	100,3	93,2	99,3	-1,0	95,5	95,0	96,2	+1,3	DI
99,9	-3,4	103,4	106,7	99,9	-3,4	106,0	105,6	107,1	+1,0	100,8	103,1	106,3	+3,1	26.1
89,2	-7,7	86,6	91,3	89,2	-7,7	95,2	96,8	92,4	-2,9	93,0	94,5	94,6	+0,1	26.2
86,6	+3,1	84,0	85,4	86,6	+3,1	79,7	87,0	87,3	+9,5	87,7	80,5	87,1	+8,2	26.3
64,6	-6,6	69,2	88,0	64,6	-6,6	96,9	82,9	87,0	-4,0	85,6	86,9	87,9	+1,2	26.4
69,6	-4,9	73,2	86,8	69,6	-4,9	100,0	90,0	98,1	-1,9	94,3	94,2	94,0	-0,2	26.5
67,3	-7,0	72,4	87,1	67,3	-7,0	100,3	88,0	98,0	-2,3	95,6	93,2	93,0	-0,2	26.6

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICH- TUNG	1999 MAERZ	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1999 FEB.	1999 JAN.	1998 DEZ.	1998 NOV.	1998 OKT.
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,64	113,4	-4,5	97,1	92,7	97,0	109,9	113,5
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,65	110,7	-5,9	97,6	91,4	79,2	102,7	108,8
27.1	ERZEUGUNG V RÖHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,43	104,2	-12,7	91,3	88,0	78,8	99,0	105,0
27.2	H V RÖHREN	0,53	95,6	-8,1	87,3	73,5	58,8	82,1	89,0
27.3	SONST BEARB V EISEN U STAHL, H V FERROLEGIERUNGEN	0,23	99,7	-8,9	87,0	83,7	64,9	97,9	104,8
27.4	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V NE-METALLEN	0,82	123,7	+3,3	107,3	102,8	89,1	111,4	117,1
27.42	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V ALUMINIUM	0,42	118,3	+2,6	99,8	96,0	85,9	109,0	115,8
27.44	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V KUPFER	0,30	119,1	-4,2	109,3	103,9	85,8	111,3	115,9
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,63	125,2	+0,2	111,9	102,4	90,2	118,9	123,9
27.51	EISENGIESSEREI	0,26	120,5	+2,1	102,2	100,3	82,3	114,6	119,9
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	0,20	142,6	+2,6	139,6	114,6	105,4	137,7	143,2
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,98	114,8	-3,9	96,8	93,4	106,3	113,7	116,1
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,63	94,5	-19,0	74,1	70,5	104,7	104,2	104,1
28.2	KESSEL- U BEHAELTERBAU	0,35	89,8	-8,0	73,9	69,3	83,0	99,3	109,3
28.3	H V DAMPKESSELN (OH ZENTRALHEIZUNGSKESSEL)	0,41	81,9	-5,8	60,6	59,7	245,9	110,8	84,1
28.4	H V SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U STANZTEILEN U AE	0,77	139,7	+3,0	124,0	119,5	99,1	128,3	133,6
28.5	OBERFLAECHEVEREDL, WAERMEBEHANDLUNG U MECHANIK ANG	0,96	159,1	+9,6	135,6	131,7	116,9	139,2	142,5
28.6	H V SCHNEIDWAEREN, WERKZEUGEN, SCHLÖESERN U BESCHLAE	1,27	123,9	+1,7	106,9	103,8	95,4	117,1	125,6
28.62	H V WERKZEUGEN	0,65	121,0	-1,9	109,4	104,5	105,0	118,1	128,4
28.63	H V SCHLÖESERN U BESCHLAEGEN	0,53	130,3	+5,9	108,0	108,7	81,9	120,7	128,5
28.7	H V SONST EISEN-, BLECH- U METALLWAEREN	1,59	103,6	-4,5	89,9	87,0	78,9	102,8	108,2
DK	MASCHINENBAU	11,66	115,2	-4,6	93,7	82,9	132,5	116,8	111,1
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,54	112,4	-1,1	94,7	87,6	91,4	106,2	109,2
29.11	H V VERBRENNUNGSMOT U TURB (OH LUFT- U STRASSENF)	0,29	104,6	+18,7	93,2	83,8	109,3	104,4	106,9
29.12	H V PUMPEN U KOMPRESSOREN	0,71	113,8	+1,2	90,6	84,4	97,4	106,2	106,2
29.13	H V ARMATUREN	0,74	105,4	-2,6	88,5	88,4	73,4	99,4	104,9
29.14	H V LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAED U ANTRIEBSELEMENTEN	0,81	120,5	-6,4	104,6	98,3	95,6	113,9	117,2
29.2	H V SONST MASCHINEN F UNSPEZIFISCHE VERWENDUNG	3,03	119,7	+2,9	93,7	82,2	152,3	118,8	115,2
29.21	H V OFENEN U BRENNERN	0,14	87,3	+6,6	67,1	58,9	97,2	130,6	122,6
29.22	H V HEBEZEUGEN U FOERDERMITTELN	0,93	115,3	-0,9	91,8	77,5	125,0	128,1	114,3
29.23	H V KAELTE- U LUFTTECHN ERZEUGN F GEWERBL ZWECHE	0,75	129,0	+4,5	99,4	82,8	231,9	112,1	121,0
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,43	153,0	+4,9	106,3	81,8	88,3	96,1	79,4
29.31	H V ACKERSCHLEPPERN	0,10	110,5	+1,1	92,1	69,0	81,3	89,8	105,6
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,32	129,0	+6,7	101,4	76,2	166,0	117,4	117,1
29.5	H V MASCHINEN F SONST BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWECHE	3,26	106,1	-16,2	88,7	81,0	144,7	119,4	104,8
29.51	H V MASCH F D METALLERZ V WALZWERKSEINR U GIESSMASCH	0,25	75,6	-57,9	92,9	109,0	148,7	196,5	78,0
29.52	H V BERGWERKS-, BAU- U BAUSTOFFMASCHINEN	0,49	98,2	-10,4	78,3	66,1	94,5	95,5	107,1
29.54	H V MASCH F D TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U LEDERGERWERBE	0,54	94,4	-28,3	79,5	73,2	91,5	94,7	98,4
29.55	H V MASCH F D PAPIERGERWERBE	0,17	87,7	-27,8	68,3	73,9	184,5	117,2	102,1
29.7	H V HAUSHALTSGERAETEN ANG	0,92	102,8	-18,0	95,0	93,5	86,1	117,7	123,0
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	10,95	124,9	-2,0	107,1	103,0	118,2	125,1	126,9
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,87	134,6	-22,1	115,0	153,3	203,7	191,3	192,0
30.01	H V BUEROMASCHINEN	0,13	121,3	-1,2	87,8	82,0	112,5	99,9	104,0
30.02	H V DATENVERARBEITUNGSGERAETEN U -EINRICHTUNGEN	0,74	137,0	-24,8	119,9	166,1	220,2	207,6	207,8
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	5,97	122,9	-0,3	106,9	100,0	105,1	119,2	120,9
31.1	H V ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN U TRANSFORMATOREN	0,61	118,1	-6,9	107,0	98,8	110,3	122,5	122,3
31.2	H V ELEKTRIZITAETVERTEILUNGS- U SCHALTEINRICHTUNGEN	3,87	127,1	+1,0	109,7	102,5	107,6	121,1	123,5
31.3	H V ISOLIERTEN ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U -DRAECHTEN	0,24	95,4	-13,5	81,6	79,0	77,4	104,3	101,6
31.4	H V AKKUMULATOREN U BATTERIEN	0,08	109,3	-2,8	90,8	84,3	86,4	108,9	113,3
31.5	H V ELEKTRISCHEN LAMPEN U LEUCHTEN	0,40	122,7	+2,1	109,3	106,1	98,2	119,4	121,8
31.6	H V ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN ANG	0,76	116,4	+2,2	101,0	91,6	102,4	113,2	113,9
32	RUNDfunk-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,62	126,0	+3,9	108,3	98,8	118,3	125,8	124,9
32.1	H V ELEKTRONISCHEN BAUELEMENTEN	0,39	149,3	+4,0	130,7	116,0	120,2	132,5	140,4
32.2	H V NACHRICHTENTECHNISCHEN GERAETEN U EINRICHTUNGEN	0,64	131,2	+3,3	113,1	102,5	133,8	124,5	118,7
32.3	H V RUNDfunk- U FERNSEHGER, PHONO- U VIDEOTECHN GER	0,59	104,8	+6,7	88,4	83,2	97,0	124,4	123,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGULUNGSTECHNIK, OPTIK	2,49	125,1	-0,6	104,4	95,8	119,4	115,9	119,7
33.1	H V MEDIZINISCHEN GERAETEN U ORTHOPAED VORRICHTUNGEN	0,91	135,7	+2,6	112,4	106,5	122,5	116,1	130,7
33.2	H V MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U AE INSTRUMENTEN	1,09	114,6	-2,8	98,8	89,6	110,1	115,2	112,3
33.4	H V OPTISCHEN U FOTOGRAFISCHEN GERAETEN	0,34	137,8	-2,5	108,5	97,1	111,6	113,1	115,6
33.5	H V UHREN	0,05	95,1	-8,6	81,5	69,9	74,6	95,9	99,8
DM	FAHRZEUGBAU	10,81	140,6	+3,8	124,8	106,7	114,5	140,4	143,6
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	9,51	147,2	+4,8	129,8	109,3	118,1	145,7	149,8
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,50	148,0	+5,4	130,8	104,1	115,6	144,5	150,6
34.2	H V KAROSSERIEN, AUFBAUTEN U ANHAENGERN	0,41	122,5	+0,7	105,6	93,7	106,7	117,5	113,0
34.3	H V TEILEN U ZUBEHOER F KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOT	2,61	149,2	+3,8	131,0	124,8	125,8	152,9	153,8
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,30	91,6	-7,3	88,2	86,9	88,3	101,3	99,4
35.1	SCHIFFBAU	0,34	75,2	-14,9	78,9	77,4	81,0	106,8	107,5
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	0,24	73,5	-14,1	71,9	77,2	73,2	81,4	77,6
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,62	102,3	-2,0	96,4	94,7	97,3	106,7	106,7
35.4	H V KRAFTRAEDERN, FAHRRRAEDERN U BEHINDERTENFAHRZEUGEN	0,07	131,0	-4,6	114,4	100,0	71,7	86,9	80,3
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAEREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,47	109,1	-5,6	91,0	83,0	93,2	114,3	113,1
36.1	H V MOEBELN	1,71	111,6	-3,2	93,5	83,0	88,1	109,3	108,5
36.11	H V SITZMOEBELN	0,38	132,1	+4,1	106,6	93,2	97,0	123,5	120,7
36.12	H V BUERO- U LADENMOEBELN	0,27	105,0	-9,0	94,8	72,3	101,6	111,5	109,8
36.13	H V KUECHENMOEBELN	0,29	107,1	-5,6	84,4	80,2	80,5	106,1	109,9
36.2	H V SCHMUCK U AE ERZEUGNISSEN	0,11	96,4	-1,1	71,3	67,5	93,1	116,2	128,3
36.5	H V SPIELWAEREN	0,15	91,4	-10,2	73,4	69,5	95,3	124,1	109,0
37	RECYCLING	0,10	118,0	-27,5	110,9	104,5	129,1	142,4	153,0
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,49	112,7	-1,0	109,8	117,0	117,8	115,3	107,4
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	11,78	90,0	+2,5	55,3	60,9	64,3	92,3	102,5
	HOCHBAULEISTUNGEN	7,67	88,4	-0,7	57,5	63,4	65,4	91,5	101,6
	TIEFBAULEISTUNGEN	4,10	93,2	+9,0	51,1	56,3	62,2	93,7	104,3

LAND
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
= 100

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

WERT

KUMULIERT		1998	1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1997	1998	1998	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1996	1997	1998	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	WZ93- SCHL.
JAN. 1999	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1.V.J	4.V.J	1.V.J		2.HJ	1.HJ	2.HJ		1996	1997	1998		
101,1	-4,5	105,9	106,8	101,1	-4,5	106,1	106,4	107,5	+1,3	96,8	102,5	107,0	+4,4	DJ
99,9	-8,9	109,7	96,9	99,9	-8,9	105,1	109,1	100,3	-4,6	94,8	103,8	104,7	+0,9	27
94,5	-16,2	112,8	94,3	94,5	-16,2	108,8	112,3	98,6	-9,4	95,6	106,4	105,4	-0,9	27.1
85,5	-9,8	94,7	76,6	85,5	-9,7	93,9	92,6	82,3	-12,4	86,0	95,0	87,4	-8,0	27.2
90,1	-11,2	101,5	89,2	90,1	-11,2	93,9	101,3	95,6	-0,3	87,0	94,2	97,4	+3,4	27.3
111,3	-1,5	113,0	105,9	111,3	-1,5	106,8	113,4	109,5	+2,5	96,9	105,2	111,5	+6,0	27.4
104,7	-3,4	108,5	103,6	104,7	-3,5	107,3	108,2	107,9	+0,6	98,4	106,3	108,0	+1,6	27.42
110,8	-3,8	115,2	104,3	110,8	-3,8	106,4	116,3	108,0	+1,5	94,4	103,5	112,2	+8,4	27.44
113,2	-0,7	114,0	111,0	113,2	-0,7	108,3	113,0	109,6	+1,2	100,8	107,0	111,3	+4,0	27.5
107,7	-0,3	108,0	105,6	107,7	-0,3	96,6	108,1	102,1	+5,7	93,1	96,8	105,1	+8,6	27.51
132,3	+3,5	127,8	128,8	132,3	+3,5	109,7	126,7	128,4	+17,0	102,1	111,1	127,5	+14,8	27.53
101,7	-2,1	103,9	112,0	101,7	-2,1	106,6	105,0	111,3	+4,4	97,8	101,8	108,2	+6,3	28
79,7	-10,7	89,2	104,3	79,7	-10,7	105,7	89,9	103,0	-2,6	95,1	94,9	96,4	+1,6	28.1
77,7	-9,1	85,5	97,2	77,7	-9,1	105,7	90,2	97,4	-7,9	98,3	97,1	93,8	-3,4	28.2
67,4	-8,4	73,6	146,9	67,4	-8,4	105,5	77,7	127,9	+21,2	107,7	93,1	102,8	+10,4	28.3
127,7	+4,1	122,7	120,3	127,7	+4,1	108,0	122,4	121,1	+12,1	99,9	107,6	121,8	+13,2	28.4
142,1	+8,2	131,3	132,9	142,1	+8,2	118,2	132,5	134,7	+14,0	101,2	114,9	133,6	+16,3	28.5
111,5	-	111,5	112,7	111,5	-	108,3	112,0	111,3	+2,8	99,0	106,7	111,6	+4,6	28.6
111,6	+1,0	110,5	117,2	111,6	+1,0	109,5	111,9	113,8	+3,9	100,7	105,7	112,8	+6,7	28.62
115,7	+0,1	115,6	110,4	115,7	+0,1	109,3	114,6	111,5	+2,0	96,4	109,7	113,1	+3,1	28.63
93,5	-5,6	99,1	96,6	93,5	-5,7	99,0	100,4	99,5	+0,5	93,9	97,6	99,9	+2,4	28.7
97,3	-4,5	101,9	120,1	97,3	-4,5	110,8	105,9	114,1	+3,0	100,6	104,7	110,0	+5,1	DK
98,2	-4,2	102,5	102,3	98,2	-4,2	101,7	103,6	103,8	+2,1	98,4	98,9	103,7	+4,9	29.1
87,2	-1,2	88,3	106,9	87,2	-1,2	106,7	91,4	105,9	-1,9	106,9	93,2	98,3	+5,6	29.11
96,3	-1,5	97,8	103,3	96,3	-1,5	97,2	100,9	102,8	+5,8	93,7	95,6	101,9	+6,6	29.12
94,1	-4,8	98,7	92,6	94,1	-4,7	98,0	99,3	97,4	-0,6	95,9	96,5	98,3	+1,9	29.13
107,8	-6,4	115,2	108,9	107,8	-6,4	107,1	114,3	110,0	+2,7	101,9	106,0	112,2	+5,8	29.14
98,5	+1,0	97,5	128,8	98,5	+1,0	114,7	101,4	119,2	+3,9	101,2	105,1	110,3	+4,9	29.2
71,1	-9,4	78,5	116,8	71,1	-9,4	104,5	81,4	110,0	+5,3	101,7	98,4	95,7	-2,7	29.21
94,9	-1,4	96,2	122,5	94,9	-1,4	112,2	98,7	114,8	+2,3	98,8	103,0	106,7	+3,6	29.22
103,7	+1,3	102,4	155,0	103,7	+1,3	126,5	107,9	137,8	+8,9	106,0	111,8	122,9	+9,9	29.23
113,7	-10,4	126,9	87,9	113,7	-10,4	94,1	126,9	97,9	+4,0	100,4	108,4	112,4	+3,7	29.3
90,5	-0,9	91,3	92,2	90,5	-0,9	70,5	93,0	86,8	+23,1	105,3	83,0	89,9	+8,3	29.31
102,2	+5,9	96,5	133,5	102,2	+5,9	115,7	103,6	121,5	+5,0	100,6	104,0	112,6	+8,3	29.4
91,9	-3,8	101,9	123,0	91,9	-3,8	113,3	109,3	116,1	+2,5	101,6	107,2	112,7	+5,1	29.5
92,5	-25,4	124,0	141,1	92,5	-25,4	92,3	131,4	108,1	+17,1	122,2	117,1	119,8	+2,3	29.51
80,9	-4,7	84,9	99,0	80,9	-4,7	100,3	104,7	98,9	-1,4	88,4	92,9	101,8	+9,6	29.52
82,4	-24,3	108,0	94,9	82,4	-24,4	106,4	107,1	97,1	-8,7	93,4	98,6	102,1	+3,5	29.54
76,6	-18,9	94,5	134,6	76,6	-18,9	136,0	98,1	141,8	+4,3	122,9	115,7	120,0	+3,7	29.55
97,1	-15,3	114,7	108,9	97,1	-15,3	107,7	108,8	105,4	-2,1	101,1	105,8	107,1	+1,2	29.7
111,7	-0,8	112,6	123,4	111,7	-0,8	112,2	113,2	120,9	+7,8	102,2	108,1	117,1	+8,3	DL
134,3	-8,9	147,5	195,7	134,3	-8,9	136,8	148,6	179,4	+31,1	111,9	130,4	164,0	+25,8	30
97,0	-4,6	101,7	105,5	97,0	-4,6	107,7	104,1	103,8	-3,6	96,9	102,0	104,0	+2,0	30.01
141,0	-9,5	155,8	211,9	141,0	-9,5	141,9	156,7	193,0	+36,0	114,6	135,5	174,9	+29,1	30.02
109,9	-0,4	110,3	115,1	109,9	-0,4	110,3	110,6	115,0	+4,3	100,4	106,0	112,8	+6,4	31
108,0	-3,0	111,2	118,4	108,0	-2,9	111,4	114,6	119,5	+7,3	101,8	107,4	117,1	+9,0	31.1
113,1	+0,5	112,5	117,4	113,1	+0,5	113,3	112,7	117,7	+3,9	101,7	108,5	115,2	+6,2	31.2
85,3	-14,8	100,1	94,4	85,3	-14,8	106,6	101,7	100,3	-5,9	96,5	102,7	101,0	-1,7	31.3
98,1	-5,2	103,5	102,9	98,1	-5,2	102,2	97,5	98,9	-3,2	95,9	98,8	98,2	-0,6	31.4
112,7	+1,8	110,7	113,1	112,7	+1,8	106,2	108,5	109,5	+3,1	97,2	103,3	109,0	+5,5	31.5
103,0	+0,8	102,2	109,8	103,0	+0,8	98,8	102,0	106,6	+7,9	96,5	96,4	104,3	+8,2	31.6
111,0	+3,3	107,5	123,0	111,0	+3,3	110,1	108,6	118,7	+7,8	103,1	107,6	113,6	+5,6	32
132,0	+1,5	130,0	131,0	132,0	+1,5	124,6	128,9	130,1	+4,4	95,9	114,1	129,5	+13,5	32.1
115,6	+7,6	107,4	125,7	115,6	+7,6	114,4	111,1	123,8	+8,2	115,3	119,1	117,5	-1,3	32.2
92,1	-0,4	92,5	114,9	92,1	-0,4	95,7	92,3	105,7	+10,4	93,5	90,8	99,0	+9,0	32.3
108,4	-0,7	109,2	118,3	108,4	-0,7	109,8	110,2	116,1	+5,7	102,6	105,5	113,2	+7,3	33
118,2	+3,7	114,0	123,1	118,2	+3,7	111,9	114,4	121,5	+8,6	104,2	109,0	117,9	+8,2	33.1
101,0	-2,3	103,4	112,5	101,0	-2,3	106,8	104,9	110,0	+3,0	100,0	101,5	107,4	+5,8	33.2
114,5	-7,4	123,6	113,4	114,5	-7,4	110,2	121,2	115,1	+4,4	105,2	109,2	118,2	+8,2	33.4
82,2	-9,5	90,8	90,1	82,2	-9,5	92,1	90,2	88,0	-4,5	96,8	87,9	89,1	+1,4	33.5
124,0	+3,2	120,2	132,8	124,0	+3,2	107,0	122,0	125,5	+17,3	102,0	108,2	123,8	+14,4	DM
128,8	+3,7	124,2	137,9	128,8	+3,7	109,8	126,4	130,2	+18,6	103,2	110,9	128,3	+15,7	34
127,6	+3,3	123,5	136,9	127,6	+3,3	108,6	125,2	128,2	+18,0	104,3	111,1	126,7	+14,0	34.1
107,3	+5,9	101,3	112,4	107,3	+5,9	87,5	107,3	106,6	+21,8	83,8	86,5	107,0	+23,7	34.2
135,0	+4,1	129,7	144,2	135,0	+4,1	116,2	132,5	138,5	+19,2	103,6	114,1	135,5	+18,8	34.3
88,9	-1,8	90,5	96,3	88,9	-1,8	86,8	90,2	91,9	+5,9	92,8	88,3	91,1	+3,2	35
77,2	-7,4	83,3	98,4	77,2	-7,3	76,7	82,8	88,4	+15,3	90,8	80,1	85,6	+6,9	35.1
74,2	-1,3	75,2	77,4	74,2	-1,3	80,5	74,3	76,4	-5,1	90,5	82,5	75,3	-8,7	35.2
97,8	+0,2	97,6	103,6	97,8	+0,2	95,2	97,3	100,6	+5,7	94,2	93,8	98,9	+5,4	35.3
115,1	+0,6	114,4	79,6	115,1	+0,6	79,1	115,8	79,9	+1,0	96,7	96,1	97,8	+1,8	35.4
94,4	-4,7	99,1	106,9	94,4	-4,7	97,9	98,0	100,8	+3,0	97,4	96,2	99,4	+3,3	DN
96,0	-2,9	98,9	102,0	96,0	-2,9	93,1	97,2	96,2	+3,3	96,3	93,0	96,7	+4,0	36.1
110,6	+0,5	110,1	113,7	110,6	+0,5	97,2	109,2	105,4	+8,4	98,8	99,5	107,3	+7,8	36.11
90,7	-1,8	92,4	107,6	90,7	-1,8	94,3	90,0	101,3	+7,4	91,1	88,1	95,7	+8,6	36.12
90,6	-4,6	95,0	98,8	90,6	-4,6	94,7	96,9	93,4	-1,4	99,6	94,5	95,2	+0,7	36.13
78,4	-3,4	81,2	112,5	78,4	-3,4	108,6	83,0	102,9	-5,2	96,6	95,0	93,0	-2,1	36.2
78,1	-3,1	80,6	109,5	78,1	-3,1	99,6	79,4	97,6	-2,0	100,5	93,6	88,5	-5,4	36.5
111,1	-26,3	150,7	141,5	111,1	-26,3	148,1	148,1	146,2	-1,3	104,1	140,5	147,2	+4,8	37
113,2	+0,1	113,1	113,5	113,2	+0,1	102,7	104,7	104,9	+2,1	105,6	104,6	104,8	+0,2	E
68,7	-1,4	69,7	86,4	68,7	-1,4	96,0	82,0	92,6	-3,5	93,4	89,7	87,3	-2,7	BAU
69,8	-2,9	71,9	86,2	69,8	-2,9	94,8	83,0	92,2	-2,7	94,0	89,9	87,6	-2,6	HOCHBAU
66,9	+2,1	65,5	86,7	66,9	+2,1	98,3	79,9	93,3	-5,1	92,2	89,2	86,6	-2,9	TIEFBAU

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICH- TUNG	1999 MAERZ	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1999 FEB.	1999 JAN.	1998 DEZ.	1998 NOV.	1998 OKT.
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	111,4	-2,4	96,5	95,8	100,3	112,1	113,5
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	88,22	114,7	-2,5	101,9	100,2	105,2	114,7	115,2
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	81,74	114,8	-2,6	101,2	98,9	104,3	114,7	115,9
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN	38,55	115,3	-2,0	101,2	101,5	95,2	112,8	116,1
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	23,06	115,3	-7,3	100,4	93,8	126,5	120,7	118,1
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	6,79	122,4	-	109,3	99,6	95,0	121,1	124,1
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	13,34	108,3	+3,2	97,4	99,5	96,2	106,6	106,8
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	2,20	88,5	+2,2	74,5	81,2	76,9	91,3	94,7
CA	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,63	87,8	+2,6	78,9	86,5	80,0	89,2	88,4
10	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,51	87,0	+4,1	76,7	83,4	76,1	87,5	87,9
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	97,6	-11,3	105,0	124,4	126,3	108,9	97,6
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,56	90,7	+1,3	61,6	65,9	67,8	97,7	112,7
14.2	GEW V KIES, SAND, TON U KADLIN	0,40	81,8	+0,2	42,4	49,6	57,9	95,8	115,3
D	VERARBEITENDES GEWERBE	79,54	115,5	-2,9	102,0	99,4	105,0	115,4	116,4
DA	ERNAERHUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,86	109,7	+7,9	97,6	102,1	102,1	110,1	110,6
15	ERNAERHUNGSGEWERBE	6,56	109,1	+7,4	97,0	102,2	102,8	110,2	110,8
15.1	SCHLACHTEN U FLEISCHVERARBEITUNG	1,10	108,8	+4,3	94,9	100,2	111,1	106,2	107,5
15.2	FISCHVERARBEITUNG	0,09	83,0	-8,6	82,5	79,9	87,3	94,8	90,3
15.3	OBST- U GEMUESEVERARBEITUNG	0,27	92,3	-1,4	79,2	83,9	84,8	94,1	95,6
15.4	H V PFLANZLICHEN U TIERISCHEN OELEN U FETTEN	0,14	104,5	-8,4	97,3	83,4	98,5	109,9	115,5
15.5	MILCHVERARBEITUNG	0,60	106,8	+5,7	93,4	102,7	85,0	89,4	92,3
15.6	MAHL- U SCHAEMLUEHLEN, H V STAERKE U STAERKEERZEUGN	0,16	107,8	+6,5	94,5	112,5	107,5	122,7	129,6
15.7	H V FUTTERMITTELN	0,17	102,0	-4,5	95,4	102,0	117,8	114,7	113,8
15.8	SONST ERNAERHUNGSGEWERBE (OH GETRAENKEHERSTELLUNG)	2,68	119,6	+15,0	111,1	114,4	109,7	130,7	130,1
15.81	H V BACKWAREN (OH DAUERBACKWAREN)	1,32	139,7	+23,5	132,3	138,4	116,9	112,9	113,4
15.82	H V DAUERBACKWAREN	0,16	103,5	-4,4	88,5	92,2	80,4	116,6	118,5
15.84	H V SUESSHAREN (OH DAUERBACKWAREN)	0,98	107,8	+14,8	113,7	116,5	82,3	114,1	116,4
15.9	GETRAENKEHERSTELLUNG	1,35	96,1	+0,8	77,7	85,0	92,8	84,1	84,3
15.91	H V SPIRITUOSEN	0,13	69,6	-27,4	68,6	70,9	76,7	83,1	80,8
15.96	H V BIER	0,78	91,1	+3,6	72,6	77,5	88,3	79,5	80,2
15.98	MINERALBRUNNEN, H V ERFRISCHUNGSGETRAENKEN	0,39	112,0	+1,7	89,6	101,3	95,1	86,8	88,8
16	TABAKVERARBEITUNG	0,30	123,1	+20,1	110,5	102,5	88,2	108,4	105,9
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	2,00	95,5	-3,8	91,1	90,7	73,1	90,0	91,6
17	TEXTILGEWERBE	1,23	102,1	-2,2	90,2	90,5	76,0	98,9	102,8
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG U SPINNEREI	0,14	91,8	-9,7	80,4	79,6	64,5	85,2	88,7
17.2	WEBEREI	0,26	100,8	-14,4	89,1	89,6	75,7	103,4	108,8
17.5	SONST TEXTILGEWERBE (OH H V MASCHENWARE)	0,31	117,0	+1,3	101,9	103,5	81,5	111,2	116,9
17.7	H V GEWIRKTEN U GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	0,15	70,4	+2,9	73,6	75,7	63,4	77,0	77,9
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,77	85,1	-6,7	92,7	91,0	68,0	75,9	73,8
18.22	H V OBERBEKLEIDUNG (OH ARBEITS- U BERUFSBEKLEIDUNG)	0,46	81,1	-8,7	100,6	98,0	68,1	71,8	65,0
18.23	H V WAESCHE	0,18	96,7	-3,0	87,3	83,6	71,2	81,5	85,7
DC	LEDERGEWERBE	0,26	99,3	-	87,2	89,3	75,0	92,3	88,5
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OH H V LEDERBEKLEIDUNG U SCHUHEN)	0,07	85,1	+3,7	63,8	65,4	60,6	74,4	74,4
19.3	H V SCHUHEN	0,15	101,1	+2,3	92,3	96,6	78,3	96,4	88,1
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,55	105,1	-7,2	87,3	88,3	93,1	111,1	111,4
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- U AE	0,25	125,1	-4,0	116,7	123,0	89,3	118,2	120,5
20.3	H V KONSTRUKTIONS- U FERTIGBAUT, AUSBAUELEMENTEN U AE	0,87	99,4	-7,0	77,9	77,0	97,6	111,5	108,5
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	5,84	112,8	-0,8	100,7	101,6	106,3	112,9	113,2
21	PAPIERGEWERBE	1,78	109,4	-2,1	97,1	101,0	87,4	101,8	104,4
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,70	120,0	-2,1	109,4	114,3	94,9	110,7	112,7
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,08	102,6	-2,0	89,1	92,4	82,4	96,1	98,9
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	4,06	114,2	-0,2	102,2	101,8	114,5	117,6	117,1
22.1	VERLAGSGEWERBE	1,77	122,5	+0,3	110,5	111,6	114,7	123,6	125,5
22.2	DRUCKGEWERBE	2,22	108,5	+0,2	96,2	94,6	115,3	112,6	109,8
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,44	107,1	+9,3	94,6	101,2	99,7	97,5	107,9
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,46	121,5	+0,3	107,2	111,7	97,4	107,7	112,1
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,25	131,4	+2,2	115,7	122,3	109,2	112,8	118,9
24.14	H V SONST ORGAN GRUNDSTOFFEN U CHEMIKALIEN	3,15	137,1	+5,1	118,2	124,9	112,3	113,1	119,2
24.16	H V KUNSTSTOFF IN PRIMAERFORM	0,56	128,3	-2,2	119,6	129,7	100,7	120,0	128,1
24.2	H V SCHAEDLINGSBEKAEMPFUNGS- U PFLANZENSCHUTZMITTELN	0,07	137,1	-	119,6	179,7	100,6	93,6	80,8
24.3	H V ANSTRICHMITTELN, DRUCKFARBEN U KITTEN	0,62	118,2	+3,5	103,5	104,4	79,9	105,9	113,2
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,60	116,1	+2,6	102,1	103,1	87,7	104,4	103,1
24.5	H V SEIFEN, WASCH-, REINIGUNGS- U KOERPERPFLEGEMITT	0,91	102,7	-1,8	91,6	88,2	77,6	91,6	96,9
24.6	H V SONST CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	0,75	108,7	-7,5	98,3	104,0	94,1	110,8	112,5
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	101,1	-17,1	87,2	95,3	86,3	101,1	108,1
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	3,90	113,2	-5,1	101,7	103,0	90,8	112,7	115,8
25.1	H V GUMMIWAREN	1,00	134,0	+6,3	120,0	120,1	93,7	123,3	122,5
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	2,89	106,0	-9,5	95,4	97,0	89,8	109,0	113,7
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,71	94,0	-5,5	71,9	70,3	71,6	96,9	107,2
26.1	H U VERARB V GLAS	0,79	109,6	-1,7	97,2	93,7	91,8	112,1	116,2
26.2	KERAMIK (OH ZIEGELI U BAUKERAMIK)	0,36	94,7	-10,3	87,4	86,1	81,5	92,3	95,7
26.3	H V KERAMISCHEN WAND- U BODENFLIESEN U -PLATTEN	0,11	88,6	-1,6	84,4	88,1	71,2	88,4	91,2
26.4	ZIEGELI, H V SONST BAUKERAMIK	0,26	80,6	-3,5	57,2	55,9	72,5	89,0	98,6
26.5	H V ZEMENT, KALK U GEBRANNTEM GIPS	0,33	96,7	+3,0	54,7	55,1	60,2	90,8	110,1
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,31	86,9	-9,4	57,1	57,9	58,1	92,0	106,6

LAND
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
= 100

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

BEREINIGTER WERT

KUMULIERT		1998	1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1997	1998	1998	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1996	1997	1998	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	WZ93- SCHL.
JAN. 1999 BIS MÄRZ 1999	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1.VJ	4.VJ	1.VJ		2.HJ	1.HJ	2.HJ						
101,2	-1,3	102,5	108,6	101,2	-1,3	105,3	104,6	107,5	+2,1	99,8	102,5	106,0	+3,4	PROD GEW
105,6	-1,1	106,8	111,7	105,6	-1,1	106,4	107,5	109,5	+2,9	100,6	104,1	108,5	+4,2	C-E
105,0	-1,2	106,3	111,6	105,0	-1,2	106,7	107,8	109,9	+3,0	100,2	104,1	108,9	+4,6	C-D
106,0	-1,9	108,1	108,0	106,0	-1,9	107,5	109,4	108,9	+1,3	99,5	105,0	109,1	+3,9	VORLEIST
103,2	-3,0	106,4	121,8	103,2	-3,0	106,6	109,6	116,9	+6,7	101,0	105,2	113,2	+7,6	INVEST
110,4	+1,3	109,0	113,4	110,4	+1,3	100,9	108,7	107,9	+6,9	101,1	101,9	108,3	+6,3	GEBRAUCH
101,7	+2,4	99,3	103,2	101,7	+2,4	102,7	99,5	101,7	-1,0	100,6	100,3	100,6	-0,3	VERBRAUCH
81,4	-1,0	82,2	87,6	81,4	-1,0	92,2	82,4	87,2	-5,4	94,3	91,1	84,8	-6,9	C
84,4	-2,4	86,5	85,9	84,4	-2,4	88,3	81,2	82,8	-6,2	93,7	90,1	82,0	-9,0	CA
82,4	-2,7	84,7	83,8	82,4	-2,7	87,9	80,0	81,8	-6,9	93,1	89,7	80,9	-9,8	10
109,0	+0,6	108,4	110,9	109,0	+0,6	93,2	96,6	95,5	+2,5	100,9	94,8	96,0	+1,3	11
72,7	+4,3	69,7	92,7	72,7	+4,3	103,6	85,8	99,9	-3,6	95,9	94,3	92,8	-1,6	CB
57,9	+0,7	57,5	89,7	57,9	+0,7	106,1	79,4	100,2	-5,6	93,3	92,6	89,8	-3,0	14.2
105,6	-1,3	107,0	112,3	105,6	-1,3	107,1	108,5	110,5	+3,2	100,4	104,4	109,5	+4,9	D
103,1	+5,7	97,5	107,6	103,1	+5,7	105,8	99,5	104,2	-1,5	101,4	102,5	101,8	-0,7	DA
102,8	+5,9	97,6	107,9	102,8	+5,9	106,2	99,7	104,2	-1,9	101,5	102,8	102,0	-0,8	15
101,3	+1,6	99,7	108,3	101,3	+1,6	106,2	101,9	106,1	-0,1	101,9	104,3	104,0	-0,3	15.1
81,8	-10,2	91,1	90,8	81,8	-10,2	88,4	84,9	80,9	-8,5	97,3	90,0	82,9	-7,9	15.2
85,1	-2,3	87,1	91,5	85,1	-2,3	101,6	88,4	96,6	-4,9	95,4	95,5	92,5	-3,1	15.3
95,1	-14,9	111,7	108,0	95,1	-14,9	105,3	102,4	104,5	-0,8	96,6	100,5	103,5	+3,0	15.4
101,0	+3,4	97,7	88,9	101,0	+3,4	93,6	101,7	93,0	-0,6	100,4	97,2	97,3	+0,1	15.5
104,9	-5,6	111,1	119,9	104,9	-5,6	117,7	106,1	114,0	-3,1	105,5	110,9	110,0	-0,8	15.6
99,8	-1,0	100,8	115,4	99,8	-1,0	103,4	98,5	107,1	+3,6	101,3	101,6	102,8	+1,2	15.7
115,0	+14,2	100,7	123,5	115,0	+14,2	113,4	100,4	112,4	-0,9	104,0	106,5	106,4	-0,1	15.8
136,8	+23,6	110,7	114,4	136,8	+23,6	112,8	110,8	112,5	-0,3	104,5	108,8	111,7	+2,7	15.81
94,7	-5,1	99,8	105,2	94,7	-5,1	110,8	99,8	107,1	-3,3	101,3	106,6	103,4	-3,0	15.82
112,7	+16,9	96,4	104,3	112,7	+16,9	109,4	85,9	103,1	-5,8	105,0	101,5	94,5	-6,9	15.84
86,3	-2,7	88,7	87,1	86,3	-2,7	98,5	97,9	92,8	-5,8	98,6	98,7	95,3	-3,4	15.9
69,7	-17,0	84,0	80,2	69,7	-17,0	86,5	80,8	75,1	-13,2	97,4	89,0	78,0	-12,4	15.91
80,4	-3,8	83,6	82,7	80,4	-3,8	96,4	93,3	90,0	-6,6	97,2	96,0	91,6	-4,6	15.96
101,0	-	101,0	90,2	101,0	-	103,5	112,0	100,1	-3,3	101,0	105,4	106,1	+0,7	15.98
112,0	+18,0	94,9	100,8	112,0	+18,0	97,6	96,0	102,6	+5,1	96,9	94,6	99,3	+5,0	16
92,4	-3,9	96,1	84,9	92,4	-3,9	89,1	91,1	87,4	-1,9	93,3	90,7	89,2	-1,7	DB
94,3	-3,9	98,1	92,6	94,3	-3,9	90,9	97,2	91,0	+0,1	94,2	93,8	94,1	+0,3	17
83,9	-9,9	93,1	79,5	83,9	-9,9	84,5	91,1	78,6	-7,0	87,3	88,3	84,8	-4,0	17.1
93,2	-11,1	104,9	96,0	93,2	-11,1	94,7	104,6	99,5	-1,3	95,7	98,4	99,1	+0,7	17.2
107,5	-3,2	111,1	103,2	107,5	-3,2	97,8	109,8	103,8	+6,1	96,5	100,1	106,8	+6,7	17.5
73,2	+1,5	72,0	72,8	73,2	+1,7	82,0	71,6	75,1	-8,4	89,5	83,0	73,3	-11,7	17.7
89,6	-3,6	92,9	72,6	89,6	-3,6	86,5	81,3	81,6	-5,7	91,8	85,8	81,4	-5,1	18
93,2	-1,9	95,0	68,3	93,2	-1,9	86,7	80,2	82,2	-5,2	91,6	85,4	81,2	-4,9	18.22
89,2	-9,3	98,2	79,5	89,2	-9,2	86,3	86,1	82,6	-4,3	91,5	88,4	84,4	-4,5	18.23
91,9	-0,9	92,7	85,3	91,9	-0,9	88,8	88,9	85,7	-3,5	90,9	89,5	87,3	-2,5	DC
71,4	+0,1	71,3	69,8	71,4	+0,1	81,4	69,5	68,5	-15,8	87,1	81,1	69,0	-14,9	19.2
96,7	+1,7	95,1	87,6	96,7	+1,7	88,4	90,2	88,4	-	91,7	89,1	89,3	+0,2	19.3
93,6	-4,3	97,8	105,2	93,6	-4,3	103,8	98,8	103,4	-0,4	96,6	98,8	101,1	+2,3	DD
121,6	-0,4	122,1	109,3	121,6	-0,4	106,8	119,5	108,2	+1,3	99,6	108,9	113,8	+4,5	20.2
84,8	-4,9	89,1	105,9	84,8	-4,8	102,4	90,1	101,7	-0,7	93,2	93,5	95,9	+2,6	20.3
105,0	-0,4	105,4	110,8	105,0	-0,4	106,0	105,3	108,7	+2,5	101,2	103,5	107,0	+3,4	DE
102,5	-3,4	106,1	97,9	102,5	-3,4	101,1	104,4	100,3	-0,8	99,4	101,8	102,3	+0,5	21
114,6	-3,4	118,6	106,1	114,6	-3,4	111,4	116,6	110,3	-1,0	99,4	110,9	113,4	+2,3	21.1
94,7	-3,4	98,1	92,5	94,7	-3,5	94,5	96,4	93,8	-0,7	99,4	96,0	95,1	-0,9	21.2
106,1	+1,0	105,1	116,4	106,1	+1,0	108,0	105,7	112,2	+3,9	102,0	104,2	109,0	+4,6	22
114,9	+0,1	114,8	121,3	114,9	+0,1	114,1	115,9	118,6	+3,9	106,0	111,8	117,3	+4,9	22.1
99,8	+2,3	97,6	112,6	99,8	+2,3	103,3	98,2	107,6	+4,2	99,0	98,3	102,9	+4,7	22.2
101,0	+0,9	100,1	101,7	101,0	+0,9	100,8	101,3	104,0	+3,2	101,7	99,4	102,6	+3,2	DF
113,5	-2,0	115,8	105,7	113,5	-2,0	111,4	115,2	107,6	-3,4	104,9	110,9	111,4	+0,5	DG
123,1	-2,1	125,7	113,6	123,1	-2,1	120,0	125,5	114,7	-4,4	110,1	119,0	120,1	+0,9	24.1
126,7	-1,3	128,4	114,9	126,7	-1,3	122,4	128,1	115,6	-5,6	112,1	121,1	121,8	+0,6	24.14
125,9	+1,0	124,7	116,3	125,9	+1,0	117,0	124,8	118,8	+1,5	104,9	116,8	121,8	+4,3	24.16
145,5	+1,6	143,2	91,7	145,5	+1,6	84,9	127,9	98,4	+15,9	100,8	100,8	113,1	+12,2	24.2
108,7	+5,7	102,9	99,7	108,7	+5,6	108,9	107,8	106,2	-2,5	99,5	106,3	107,0	+0,7	24.3
107,1	+1,9	105,2	98,4	107,1	+1,8	101,2	103,3	100,7	-0,5	103,2	101,8	102,0	+0,2	24.4
94,2	-3,8	97,9	88,7	94,2	-3,8	96,4	95,8	91,4	-4,2	95,7	96,7	93,6	-3,2	24.5
103,7	-7,0	111,5	105,8	103,7	-7,0	108,7	109,7	106,5	-2,0	97,5	106,4	108,1	+1,6	24.6
94,5	-18,7	116,2	98,5	94,5	-18,7	109,0	115,9	100,2	-8,1	99,6	111,9	108,1	-3,4	24.7
106,0	-3,3	109,6	106,4	106,0	-3,3	105,9	110,2	108,1	+2,1	99,2	104,6	109,2	+4,4	DH
124,7	+6,8	116,8	113,2	124,7	+6,8	109,5	115,6	112,7	+2,9	102,1	109,9	114,1	+3,8	25.1
99,5	-7,1	107,1	104,2	99,5	-7,1	104,7	108,4	106,5	+1,7	98,3	102,8	107,4	+4,5	25.2
78,7	-5,4	83,2	91,9	78,7	-5,4	100,3	93,4	98,6	-1,7	95,5	95,0	96,0	+1,1	DI
100,2	-3,3	103,6	106,7	100,2	-3,3	106,0	105,6	107,1	+1,0	100,6	103,1	106,3	+3,1	26.1
89,4	-7,5	96,7	89,8	89,4	-7,5	95,2	97,0	91,5	-3,9	93,0	94,6	94,2	-0,4	26.2
87,0	+3,4	84,1	83,6	87,0	+3,4	79,7	87,2	86,2	+8,2	87,6	80,5	86,7	+7,7	26.3
64,6	-6,8	69,3	86,7	64,6	-6,8	96,9	83,0	92,1	-5,0	89,6	86,9	87,6	+0,8	26.4
68,8	-5,2	72,6	87,0	68,8	-5,2	100,4	89,8	98,4	-2,0	95,3	94,3	94,1	-0,2	26.5
67,3	-7,0	72,5	85,6	67,3	-7,2	100,3	88,2	97,0	-3,3	95,7	93,0	92,6	-0,4	26.6

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICH- TUNG	1999 MAERZ	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1999 FEB.	1999 JAN.	1998 DEZ.	1998 NOV.	1998 OKT.
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,64	111,3	-5,9	97,6	95,1	95,8	108,9	112,1
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,65	110,7	-5,9	98,0	91,4	79,1	102,6	108,7
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,43	104,2	-12,7	91,6	88,0	78,8	99,0	105,0
27.2	H V ROHREN	0,53	95,6	-8,1	87,6	73,5	58,8	82,1	89,0
27.3	SONST BEARB V EISEN U STAHL, H V FERROLEGIERUNGEN	0,23	99,7	-9,0	87,4	83,7	64,9	97,9	104,8
27.4	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V NE-METALLEN	0,82	123,7	+3,3	107,7	102,8	89,1	114,1	117,1
27.42	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V ALUMINIUM	0,42	118,3	+2,5	100,2	96,0	85,9	109,0	115,8
27.44	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V KUPFER	0,30	119,1	-4,3	109,7	103,9	85,7	111,2	115,8
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,63	125,2	+0,1	112,4	102,4	90,2	118,8	123,8
27.51	EISENGIESSEREI	0,26	120,5	+1,9	102,6	100,3	82,3	114,6	119,9
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	0,20	142,6	+2,4	140,2	114,6	105,4	137,6	143,1
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,98	111,5	-6,1	97,3	96,9	104,3	112,2	114,0
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,63	91,9	-20,8	74,5	73,0	102,9	103,0	102,1
28.2	KESSEL- U BEHAELTERBAU	0,95	87,2	-10,2	74,3	71,9	81,5	98,1	107,4
28.3	H V DAMPFKESSELN (OH ZENTRALHEIZUNGSKESSEL)	0,41	79,6	-8,0	60,9	62,0	241,7	109,5	82,5
28.4	H V SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U STANZTEILEN U AE	0,77	135,7	+0,6	124,6	123,9	97,2	126,6	131,1
28.5	OBERFLAECHENVREDL-, WAERMEBEHANDLUNG U MECHANIK ANG	0,96	154,5	+7,1	136,3	136,7	114,9	137,6	140,0
28.6	H V SCHNEIDWAERN, WERKZEUGEN, SCHLOSSERN U BESCHLAG	1,27	120,3	-0,7	107,3	107,7	93,7	115,6	123,3
28.62	H V WERKZEUGEN	0,65	117,5	-4,2	109,9	108,5	103,1	116,7	126,1
28.63	H V SCHLOSSERN U BESCHLAGEN	0,53	126,5	+3,4	108,5	112,8	80,4	119,3	126,2
28.7	H V SONST EISEN-, BLECH- U METALLWAERN	1,59	100,6	-6,9	90,3	90,3	77,4	101,3	106,1
DK	MASCHINENBAU	11,66	112,0	-6,8	94,2	86,0	130,2	115,3	109,1
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,54	109,2	-3,4	95,1	91,0	89,9	104,9	107,3
29.11	H V VERBRENNUNGSMOT U TURB (OH LUFT- U STRASSENF)	0,29	101,6	+15,8	93,6	66,2	107,5	103,1	105,1
29.12	H V PUMPEN U KOMPRESSOREN	0,71	110,5	-1,3	91,0	87,6	95,7	104,8	104,3
29.13	H V ARMATUREN	0,74	102,3	-4,8	88,9	91,7	72,1	98,2	103,1
29.14	H V LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAED U ANTRIEBSELEMENTEN	0,81	117,0	-8,7	105,1	102,0	94,0	112,4	115,0
29.2	H V SONST MASCHINEN F UNSPEZIFISCHE VERWENDUNG	3,03	116,2	+0,3	94,2	85,3	149,6	117,2	113,0
29.21	H V OFEN U BRENNERN	0,14	84,9	+4,2	67,4	61,1	95,5	128,9	120,4
29.22	H V HEBEZEUGEN U FOERDERMITTELN	0,93	112,0	-3,4	92,3	80,3	122,9	126,5	112,4
29.23	H V KAELTE- U LUFTTECHN ERZEUGN F GEWERBL ZWECKE	0,75	125,3	+2,0	99,9	85,9	228,0	110,9	118,9
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,43	148,6	+2,4	106,8	84,9	86,7	94,9	77,8
29.31	H V ACKERSCHLEPPERN	0,10	107,2	-1,4	92,6	71,6	79,8	88,7	103,7
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,32	125,3	+4,2	101,9	79,1	163,2	116,0	115,1
29.5	H V MASCHINEN F SONST BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	3,26	103,0	-18,3	89,2	84,0	142,2	117,8	103,0
29.51	H V MASCH F D METALLERZ V WALZWERKSEINR U GIESSMASCH	0,25	73,4	-58,9	93,4	113,1	145,9	193,6	76,6
29.52	H V BERGWERKS-, BAU- U BAUSTOFFMASCHINEN	0,49	95,5	-12,6	78,7	68,6	92,9	94,1	105,2
29.54	H V MASCH F D TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U LEDERGERWERBE	0,54	91,7	-30,1	79,9	76,0	89,9	93,6	96,7
29.55	H V MASCH F D PAPIERGERWERBE	0,17	85,2	-29,5	68,6	76,6	181,2	115,6	100,3
29.7	H V HAUSHALTSGERAETEN ANG	0,32	99,9	-19,9	95,5	97,1	84,5	116,1	120,8
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	10,95	120,9	-4,7	107,8	107,2	115,9	123,3	124,4
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,87	129,3	-24,9	115,8	161,6	198,7	187,5	187,5
30.01	H V BUEROMASCHINEN	0,13	116,5	-4,8	88,4	86,5	109,9	97,9	101,6
30.02	H V DATENVERARBEITUNGSGERAETEN U -EINRICHTUNGEN	0,74	131,6	-27,5	120,7	175,1	214,7	203,3	202,9
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	5,97	119,3	-2,6	107,5	103,8	103,0	117,7	118,8
31.1	H V ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN U TRANSFORMATOREN	0,61	114,5	-9,2	107,5	102,7	108,2	120,9	120,1
31.2	H V ELEKTRIZITAETSVERTEILUNGS- U SCHALTEINRICHTUNGEN	3,87	123,3	-1,5	110,3	106,5	105,6	119,5	121,3
31.3	H V ISOLIERTEN ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U -DRAEHTEN	0,24	92,6	-15,6	82,0	82,2	76,0	102,9	99,6
31.4	H V AKKUMULATOREN U BATTERIEN	0,08	105,9	-5,3	91,2	98,1	84,7	107,4	111,1
31.5	H V ELEKTRISCHEN LAMPEN U LEUCHTEN	0,40	119,0	-0,4	109,9	110,2	96,5	118,0	119,5
31.6	H V ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN ANG	0,76	112,8	-0,3	101,6	95,3	100,4	111,6	111,6
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,62	121,6	+0,9	109,0	103,3	115,9	124,1	122,1
32.1	H V ELEKTRONISCHEN BAUELEMENTEN	0,39	143,6	+0,8	131,5	121,7	117,5	131,1	136,6
32.2	H V NACHRICHTENTECHNISCHEN GERAETEN U EINRICHTUNGEN	0,64	126,8	+0,5	113,7	107,1	131,1	122,7	116,1
32.3	H V RUNDFUNK- U FERNSEHGER, PHONO- U VIDEOTECHN GER	0,59	101,2	+3,7	88,9	87,0	94,9	122,5	120,5
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGULUNGSTECHNIK, OPTIK	2,49	121,8	-2,6	104,9	99,1	117,4	114,6	117,6
33.1	H V MEDIZINISCHEN GERAETEN U ORTHOPAED VORRICHTUNGEN	0,91	132,0	+0,3	112,9	110,3	120,6	114,9	128,5
33.2	H V MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U AE INSTRUMENTEN	1,09	111,5	-5,0	99,3	92,7	108,2	113,8	110,2
33.4	H V OPTISCHEN U FOTOGRAFISCHEN GERAETEN	0,34	134,1	-4,6	109,0	100,6	109,6	111,9	113,4
33.5	H V UHREN	0,05	92,5	-10,6	81,9	72,4	73,3	94,8	98,0
DM	FAHRZEUGBAU	10,81	135,0	+0,4	125,7	112,3	111,8	138,0	140,1
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	9,51	141,3	+1,5	130,7	115,3	115,0	143,1	145,9
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,50	142,0	+2,0	131,7	109,8	112,8	142,0	146,8
34.2	H V KAROSSERIEN, AUFBAUTEN U ANHAENGERN	0,41	117,5	-2,6	106,3	98,9	104,1	115,4	109,9
34.3	H V TEILEN U ZUBEHOER F KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOT	2,61	143,2	+0,6	132,0	131,7	122,6	150,3	149,8
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,30	88,9	-9,6	88,6	90,2	86,8	100,1	97,4
35.1	SCHIFFBAU	0,34	73,1	-16,9	79,3	80,3	79,4	105,3	105,2
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	0,24	71,4	-16,1	72,3	80,2	71,8	80,7	75,7
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,62	99,3	-4,5	96,9	98,3	95,6	105,3	104,9
35.4	H V KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN U BEHINDERTENFAHRZEUGEN	0,07	127,2	-6,9	115,0	103,7	70,4	85,9	78,6
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAERN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,47	105,2	-8,5	91,6	87,0	91,2	112,5	110,4
36.1	H V MOEBELN	1,71	107,5	-6,2	94,1	87,2	86,0	107,5	105,8
36.11	H V SITZMOEBELN	0,38	127,2	+0,9	107,3	97,9	94,8	121,5	117,9
36.12	H V BUERO- U LADENMOEBELN	0,27	101,1	-11,9	95,4	75,8	99,2	109,6	107,1
36.13	H V KUECHENMOEBELN	0,29	103,2	-8,5	84,9	84,2	78,6	104,3	107,2
36.2	H V SCHMUCK U AE ERZEUGNISSEN	0,11	92,7	-4,4	71,8	70,8	91,1	114,3	125,5
36.5	H V SPIELWAERN	0,15	88,0	-13,0	73,8	73,0	93,1	122,0	106,4
37	RECYCLING	0,10	115,0	-29,1	111,3	107,9	127,2	141,1	150,2
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,49	113,1	-0,8	110,3	116,9	117,7	115,7	107,6
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	11,78	87,3	+0,5	55,5	63,4	63,0	91,5	100,1
	HOCHBAULEISTUNGEN	7,67	85,7	-2,7	57,7	65,9	64,1	90,8	99,2
	TIEFBAULEISTUNGEN	4,10	90,4	+6,6	51,4	58,6	61,0	92,9	101,8

LAND
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
= 100

ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE 1993 (WZ93)

BEREINIGTER WERT

KUMULIERT		1998	1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1997	1998	1998	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1996	1997	1998	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	WZ93- SCHL.
JAN. 1999 BIS MÄRZ 1999	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1. VJ	4. VJ	1. VJ		2. HJ	1. HJ	2. HJ		1996	1997	1998		
101,3	-4,4	106,0	105,6	101,3	-4,4	106,1	106,5	106,7	+0,6	96,7	102,5	106,6	+4,0	DJ
100,0	-8,9	109,8	96,8	100,0	-8,9	105,1	109,1	100,3	-4,6	94,7	103,8	104,7	+0,9	27
94,6	-16,2	112,9	94,3	94,6	-16,2	108,8	112,3	98,6	-9,4	95,5	106,4	105,4	-0,9	27,1
85,6	-9,7	94,8	76,6	85,6	-9,7	93,9	92,7	82,3	-12,4	85,9	95,0	87,5	-7,9	27,2
90,3	-11,2	101,7	89,2	90,3	-11,2	93,9	101,4	93,6	-0,3	86,9	94,2	97,5	+3,5	27,3
111,4	-1,5	113,1	105,9	111,4	-1,5	106,8	113,4	109,5	+2,5	96,8	105,2	111,5	+6,0	27,4
104,8	-3,5	108,6	103,6	104,8	-3,5	107,3	108,2	107,9	+0,6	98,3	106,3	108,0	+1,6	27,42
110,9	-3,9	115,3	104,2	110,9	-3,8	106,4	116,4	108,0	+1,5	94,3	103,5	112,2	+8,4	27,44
113,3	-0,7	114,1	110,9	113,3	-0,7	108,3	113,1	109,6	+1,2	100,7	107,0	111,3	+4,0	27,5
107,8	-0,4	108,2	105,6	107,8	-0,4	96,6	108,2	102,0	+5,6	92,9	96,8	105,1	+8,6	27,51
132,5	+3,5	128,0	128,7	132,5	+3,5	109,6	126,7	128,3	+17,1	102,0	111,1	127,5	+14,8	27,53
101,9	-2,0	104,0	110,2	101,9	-2,0	106,6	105,2	110,1	+3,3	97,8	101,8	107,7	+5,8	28
79,8	-10,6	89,3	102,7	79,8	-10,6	105,7	90,1	101,9	-3,6	95,1	94,9	96,0	+1,2	28,1
77,8	-9,1	85,6	95,7	77,8	-9,1	105,7	90,4	96,3	-8,9	98,3	97,1	93,4	-3,8	28,2
67,5	-8,4	73,7	144,6	67,5	-8,4	105,4	77,9	126,4	+19,9	107,8	93,1	102,2	+9,8	28,3
128,1	+4,3	122,8	118,3	128,1	+4,3	108,1	122,7	119,8	+10,8	99,8	107,8	121,2	+12,4	28,4
142,5	+8,4	131,4	130,8	142,5	+8,4	118,2	132,7	133,3	+12,8	101,1	115,0	133,0	+15,7	28,5
111,8	+0,3	111,6	110,9	111,8	+0,2	108,3	112,1	110,1	+1,7	98,9	106,7	111,1	+4,1	28,6
112,0	+1,4	110,6	115,3	112,0	+1,3	109,5	112,1	112,6	+2,8	100,7	105,8	112,3	+6,1	28,62
115,9	+0,2	115,7	108,6	115,9	+0,2	108,2	114,8	110,4	+1,1	96,3	109,8	112,6	+2,6	28,63
93,7	-5,5	99,2	94,9	93,7	-5,5	99,0	100,6	98,5	-0,5	93,8	97,6	99,5	+1,9	28,7
97,4	-4,5	102,0	118,2	97,4	-4,5	110,7	106,1	112,9	+2,0	100,6	104,7	109,5	+4,6	DK
98,4	-4,1	102,6	100,7	98,4	-4,1	101,7	103,8	102,7	+1,0	98,4	98,9	103,3	+4,4	29,1
87,1	-1,5	88,4	105,2	87,1	-1,5	106,7	91,6	104,2	-2,3	106,9	93,2	97,9	+5,0	29,11
96,4	-1,5	97,9	101,6	96,4	-1,5	97,3	101,0	101,7	+4,5	93,6	95,6	101,4	+6,1	29,12
94,3	-4,6	98,8	91,1	94,3	-4,6	98,0	99,5	96,4	-1,6	95,8	96,6	97,9	+1,3	29,13
108,0	-6,3	115,3	107,1	108,0	-6,3	107,1	114,6	108,9	+1,7	101,9	106,0	111,7	+5,4	29,14
98,6	+1,0	97,6	126,6	98,6	+1,0	114,7	101,6	117,9	+2,8	101,1	105,2	109,7	+4,3	29,2
71,1	-9,5	78,6	114,9	71,1	-9,5	104,5	81,5	108,9	+4,2	101,7	98,4	95,2	-3,3	29,21
94,9	-1,6	96,3	120,6	94,9	-1,5	112,3	98,9	113,6	+1,2	98,8	103,1	106,2	+3,0	29,22
103,7	+1,2	102,5	152,6	103,7	+1,2	126,5	108,2	136,2	+7,7	106,0	111,8	122,2	+9,3	29,23
113,4	-10,7	127,0	85,5	113,4	-10,7	94,0	127,2	96,9	+3,1	100,3	108,3	112,0	+3,4	29,3
90,5	-1,0	91,4	90,7	90,5	-1,0	70,4	93,2	85,8	+21,9	105,2	83,0	89,5	+7,8	29,31
102,1	+5,7	96,6	131,4	102,1	+5,7	115,8	103,8	120,2	+3,8	100,6	104,1	112,0	+7,6	29,4
92,1	-9,7	102,0	121,0	92,1	-9,7	113,3	109,6	114,9	+1,4	101,6	107,1	112,2	+4,8	29,5
93,3	-24,8	124,1	138,7	93,3	-24,8	92,4	131,7	106,7	+15,5	122,3	116,9	119,2	+2,0	29,51
80,9	-4,8	85,0	97,4	80,9	-4,8	100,3	105,0	97,8	-2,5	88,4	93,0	101,4	+9,0	29,52
82,5	-24,5	109,2	93,4	82,5	-24,5	106,4	107,5	96,2	-9,6	93,3	98,6	101,8	+3,2	29,54
76,8	-18,8	94,6	132,4	76,8	-18,8	136,0	98,3	140,3	+3,2	122,9	115,7	119,3	+3,1	29,55
97,5	-15,1	114,8	107,1	97,5	-15,1	107,7	109,0	104,3	-3,2	101,1	105,9	106,6	+0,7	29,7
112,0	-0,6	112,7	121,2	112,0	-0,6	112,3	113,4	119,5	+6,4	102,2	108,2	116,5	+7,7	DL
135,6	-8,2	147,7	191,2	135,6	-8,2	136,8	149,0	176,7	+29,2	111,8	130,5	162,9	+24,8	30
97,1	-4,7	101,8	103,1	97,1	-4,6	107,7	104,4	102,3	-5,0	96,9	102,0	103,3	+1,3	30,01
142,5	-8,7	158,0	207,0	142,5	-8,7	141,9	157,1	190,0	+33,9	114,5	135,6	179,6	+28,0	30,02
110,2	-0,2	110,4	113,2	110,2	-0,2	110,4	110,8	113,7	+3,0	100,4	106,2	112,2	+5,6	31
108,2	-2,8	111,3	116,4	108,2	-2,8	111,4	114,9	118,3	+6,2	101,7	107,5	116,6	+8,5	31,1
113,4	+0,7	112,6	115,5	113,4	+0,7	113,3	112,9	116,4	+2,7	101,6	108,5	114,6	+5,6	31,2
85,6	-14,7	100,2	92,8	85,6	-14,6	106,7	102,0	99,2	-7,0	96,5	102,9	100,6	-2,2	31,3
98,4	-5,0	103,6	101,1	98,4	-5,0	102,2	97,7	97,6	-4,5	95,8	99,0	97,7	-1,3	31,4
113,0	+2,0	110,8	111,3	113,0	+2,0	106,3	108,7	108,3	+1,9	97,2	103,4	108,5	+4,9	31,5
103,2	+1,0	102,3	107,9	103,2	+0,9	98,7	102,2	105,3	+6,7	96,4	96,4	103,7	+7,6	31,6
111,3	+3,3	107,6	120,7	111,3	+3,4	110,1	108,9	117,2	+6,4	103,0	107,7	113,0	+4,9	32
132,3	+1,7	130,1	128,4	132,3	+1,7	124,7	129,1	128,4	+3,0	95,8	114,2	128,7	+12,7	32,1
115,9	+7,8	107,5	123,3	115,9	+7,8	114,4	111,4	122,3	+6,9	116,2	119,2	116,8	-2,0	32,2
92,4	-0,2	92,6	112,6	92,4	-0,2	95,8	92,5	104,2	+8,8	93,5	90,9	98,4	+8,3	32,3
108,6	+0,6	109,3	115,5	108,6	+0,6	109,8	110,4	115,0	+4,7	102,5	105,6	112,7	+6,7	33
118,4	+3,8	114,1	121,3	118,4	+3,8	111,9	114,6	120,3	+7,5	104,2	109,1	117,5	+7,7	33,1
101,2	-2,2	103,5	110,7	101,2	-2,2	106,7	105,0	108,8	+2,0	99,9	101,5	106,9	+5,3	33,2
114,6	-7,4	129,7	111,6	114,6	-7,4	110,3	121,5	114,0	+3,4	105,0	109,3	117,7	+7,7	33,4
82,3	-9,5	90,9	88,7	82,3	-9,5	92,1	90,3	87,0	-5,5	96,8	88,0	88,7	+0,8	33,5
124,3	+3,2	120,4	130,0	124,3	+3,2	107,0	122,4	123,7	+15,6	101,9	108,3	123,1	+13,7	DM
129,1	+3,8	124,4	134,7	129,1	+3,8	109,8	126,8	128,1	+16,7	103,1	111,0	127,4	+14,8	34
127,8	+3,3	123,7	133,9	127,8	+3,3	108,5	125,6	126,3	+16,4	104,1	111,2	126,0	+13,3	34,1
107,6	+6,0	101,5	109,8	107,6	+6,0	87,5	107,7	104,9	+19,9	83,7	86,5	106,3	+22,9	34,2
135,6	+4,4	129,9	140,9	135,6	+4,4	116,2	132,8	136,4	+17,4	103,5	114,3	134,6	+17,8	34,3
89,2	-1,5	90,6	94,8	89,2	-1,5	86,8	90,4	91,0	+4,8	92,8	88,4	90,7	+2,6	35
77,6	-7,1	83,4	96,6	77,6	-7,0	76,7	83,0	87,3	+13,8	90,7	80,3	85,1	+6,0	35,1
74,6	-0,8	75,2	76,1	74,6	-0,8	80,6	74,4	75,6	-6,2	90,4	82,6	75,0	-9,2	35,2
98,2	+0,5	97,7	101,9	98,2	+0,5	95,2	97,5	98,5	+4,5	94,2	93,8	98,5	+5,0	35,3
115,3	+0,8	114,5	78,3	115,3	+0,7	79,2	116,0	79,0	-0,3	96,6	96,3	97,5	+1,2	35,4
94,6	-4,6	99,2	104,7	94,6	-4,6	98,0	98,3	99,4	+1,4	97,3	96,3	98,8	+2,6	DN
96,3	-2,7	99,0	99,8	96,3	-2,7	93,1	97,4	94,8	+1,8	96,2	93,2	96,1	+3,1	36,1
110,8	+0,5	110,2	111,4	110,8	+0,5	97,1	109,4	103,9	+7,0	98,6	99,6	106,7	+7,1	36,11
90,8	-1,8	92,5	105,3	90,8	-1,8	94,4	90,2	99,9	+5,8	91,1	88,3	95,0	+7,6	36,12
90,8	-4,5	95,1	96,7	90,8	-4,5	94,6	97,2	92,1	-2,6	99,5	94,6	94,6	-	36,13
78,4	-3,6	81,3	110,3	78,4	-3,6	108,6	83,2	101,4	-6,6	96,6	95,0	92,3	-2,8	36,2
78,3	-3,0	80,7	107,2	78,3	-3,0	99,7	79,5	96,2	-3,5	100,5	93,8	87,8	-6,4	36,5
111,4	-26,2	150,9	139,5	111,4	-26,2	148,2	148,4	144,9	-2,2	104,2	140,6	146,6	+4,3	37
113,4	-	113,4	113,7	113,4	-	102,7	104,8	104,9	+2,1	105,5	104,7	104,9	+0,2	E
68,7	-1,3	69,7	84,9	68,7	-1,4	96,0	82,1	91,6	-4,6	93,5	89,6	86,8	-3,1	BAU
69,8	-2,9	72,0	84,7	69,8	-3,1	94,9	83,2	91,2	-3,9	94,0	89,9	87,2	-3,0	HOCHBAU
66,8	+1,8	65,6	85,2	66,8	+1,8	98,3	80,1	92,3	-6,1	92,3	89,1	86,2	-3,3	TIEFBAU

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

JAHR	MONAT	ORIGINALWERT			KALENDER- UND SAISON- BEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE	
		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT	1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT
			VORJAHR	VORMONAT				
PRODUZIERENDES GEWERBE								
1998	MAR	114,8	+15,6	+17,2	108,7	+ 2,3	106,3	+ 0,3
	APR	106,7	- 2,5	- 6,9	104,5	- 3,9	106,5	+ 0,2
	MAI	103,0	+ 8,3	- 3,5	107,5	+ 2,9	106,7	+ 0,2
	JUN	109,6	+ 0,0	+ 6,4	105,4	- 2,0	106,8	+ 0,1
	JUL	110,9	+ 3,4	+ 1,2	106,9	+ 1,4	106,8	+ 0,0
	AUG	95,1	+ 5,7	-14,2	107,4	+ 0,5	106,8	+ 0,0
	SEP	114,2	+ 2,5	+20,1	106,0	- 1,3	106,7	- 0,1
	OKT	115,4	+ 2,0	+ 1,1	107,0	+ 0,9	106,4	- 0,3
	NOV	113,3	+ 3,3	- 1,8	106,3	- 0,7	106,1	- 0,3
	DEZ	101,9	+ 1,9	-10,1	104,7	- 1,5	105,7	- 0,4
1999	JAN	92,8	- 1,9	- 8,9	105,5	+ 0,8	105,2	- 0,5
	FEB	95,9	- 1,9	+ 3,3	104,3	- 1,1	104,9	- 0,3
	MAR	114,3	- 0,3	+19,2	104,3	+ 0,0	104,6	- 0,3
C-E PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)								
1998	MAR	118,2	+16,8	+15,2	111,1	+ 2,4	108,7	+ 0,4
	APR	108,6	- 1,1	- 8,1	107,4	- 3,3	109,0	+ 0,3
	MAI	104,6	+ 9,1	- 3,7	109,8	+ 2,2	109,3	+ 0,3
	JUN	110,9	+ 0,5	+ 6,0	108,2	- 1,5	109,4	+ 0,1
	JUL	111,8	+ 4,2	+ 0,8	109,5	+ 1,2	109,5	+ 0,1
	AUG	96,0	+ 6,4	-14,1	110,3	+ 0,7	109,6	+ 0,1
	SEP	115,6	+ 3,5	+20,4	108,0	- 1,2	109,4	- 0,2
	OKT	117,1	+ 2,9	+ 1,3	108,6	+ 0,6	109,2	- 0,2
	NOV	115,9	+ 3,8	- 1,0	109,3	- 0,3	108,8	- 0,4
	DEZ	106,9	+ 2,7	- 7,8	107,7	- 1,5	108,4	- 0,4
1999	JAN	97,1	- 2,2	- 9,2	107,6	- 0,1	108,0	- 0,4
	FEB	101,4	- 1,2	+ 4,4	107,1	- 0,5	107,7	- 0,3
	MAR	117,6	- 0,5	+16,0	106,8	- 0,3	107,3	- 0,4
C-D BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE								
1998	MAR	118,6	+17,9	+15,8	111,5	+ 2,3	109,0	+ 0,4
	APR	109,0	- 1,1	- 8,1	107,5	- 3,6	109,4	+ 0,4
	MAI	105,4	+ 9,9	- 3,3	110,3	+ 2,6	109,6	+ 0,2
	JUN	112,6	+ 0,9	+ 6,8	108,9	- 1,3	109,8	+ 0,2
	JUL	113,1	+ 4,3	+ 0,4	109,8	+ 0,8	109,9	+ 0,1
	AUG	96,1	+ 6,3	-15,0	110,3	+ 0,5	109,9	+ 0,0
	SEP	116,9	+ 3,3	+21,6	109,1	- 1,1	109,8	- 0,1
	OKT	118,0	+ 3,3	+ 0,9	110,1	+ 0,9	109,5	- 0,3
	NOV	116,0	+ 4,1	- 1,7	109,7	- 0,4	109,1	- 0,4
	DEZ	106,0	+ 2,9	- 8,6	108,1	- 1,5	108,7	- 0,4
1999	JAN	95,5	- 2,3	- 9,9	107,9	- 0,2	108,3	- 0,4
	FEB	100,7	- 1,7	+ 5,4	107,1	- 0,7	107,9	- 0,4
	MAR	118,0	- 0,5	+17,2	107,1	+ 0,0	107,6	- 0,3
VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN								
1998	MAR	118,2	+16,9	+13,7	111,9	+ 1,5	110,0	+ 0,2
	APR	110,8	- 0,7	- 6,3	108,2	- 3,3	110,1	+ 0,1
	MAI	107,6	+ 9,1	- 2,9	111,1	+ 2,7	110,2	+ 0,1
	JUN	113,0	+ 1,4	+ 5,0	109,2	- 1,7	110,2	+ 0,0
	JUL	114,1	+ 3,2	+ 1,0	109,8	+ 0,5	110,1	- 0,1
	AUG	100,3	+ 4,8	-12,1	110,4	+ 0,5	109,9	- 0,2
	SEP	116,3	+ 2,6	+16,0	109,4	- 0,9	109,5	- 0,4
	OKT	117,9	+ 0,9	+ 1,4	109,2	- 0,2	109,2	- 0,3
	NOV	113,8	+ 2,4	- 3,5	109,3	+ 0,1	108,8	- 0,4
	DEZ	96,5	- 1,1	-15,2	106,7	- 2,4	108,4	- 0,4
1999	JAN	98,7	- 3,1	+ 2,3	108,2	+ 1,4	108,0	- 0,4
	FEB	100,7	- 3,2	+ 2,0	106,8	- 1,3	107,7	- 0,3
	MAR	118,1	- 0,1	+17,3	107,7	+ 0,8	107,4	- 0,3
INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN								
1998	MAR	125,0	+24,6	+21,8	117,3	+ 4,6	112,6	+ 0,8
	APR	110,9	+ 0,7	-11,3	110,9	- 5,5	113,3	+ 0,6
	MAI	106,9	+13,7	- 3,6	114,6	+ 3,3	114,0	+ 0,6
	JUN	119,5	+ 1,4	+11,8	112,0	- 2,3	114,4	+ 0,4
	JUL	118,8	+ 8,2	- 0,6	114,4	+ 2,1	114,8	+ 0,3
	AUG	95,9	+10,9	-19,3	115,4	+ 0,9	115,0	+ 0,2
	SEP	123,2	+ 5,3	+28,5	113,3	- 1,8	115,1	+ 0,1
	OKT	120,7	+ 7,6	- 2,0	115,9	+ 2,3	114,7	- 0,3
	NOV	122,5	+ 7,8	+ 1,5	115,2	- 0,6	113,9	- 0,7
	DEZ	129,0	+ 8,1	+ 5,3	114,6	- 0,5	112,9	- 0,9
1999	JAN	90,0	- 1,3	-30,2	111,0	- 3,1	111,9	- 0,9
	FEB	99,9	- 2,6	+11,0	109,4	- 1,4	111,0	- 0,8
	MAR	119,1	- 4,7	+19,2	107,6	- 1,6	110,3	- 0,6
GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN								
1998	MAR	123,3	+22,9	+14,0	110,8	+ 2,8	107,3	+ 0,7
	APR	109,6	- 4,6	-11,1	104,9	- 5,3	108,0	+ 0,7
	MAI	103,8	+15,5	- 5,3	109,9	+ 4,8	108,7	+ 0,6
	JUN	110,1	+ 0,3	+ 6,1	107,2	- 2,5	109,3	+ 0,6
	JUL	107,6	+ 3,9	- 2,3	108,9	+ 1,6	109,9	+ 0,5
	AUG	78,8	+15,7	-26,8	111,7	+ 2,6	110,3	+ 0,4
	SEP	122,4	+ 7,7	+55,3	110,9	- 0,7	110,6	+ 0,3
	OKT	127,1	+11,8	+ 3,8	113,7	+ 2,5	110,7	+ 0,1
	NOV	123,0	+ 6,6	- 3,2	110,6	- 2,7	110,5	- 0,2
	DEZ	97,3	+ 7,0	-20,9	108,8	- 1,6	110,2	- 0,3
1999	JAN	94,9	- 0,4	- 2,5	107,5	- 1,2	109,9	- 0,3
	FEB	108,6	+ 0,4	+14,4	108,1	+ 0,6	109,8	- 0,1
	MAR	127,1	+ 3,1	+17,0	110,4	+ 2,1	109,7	- 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		GLATTE KOMPONENTE	
		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT	1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT
			VORJAHR	VORMONAT				
VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN								
1998	MAR	105,3	+ 7,7	+11,8	101,6	+ 1,3	101,0	- 0,2
	APR	100,5	- 3,5	- 4,6	101,0	- 0,6	100,9	- 0,1
	MAI	96,9	+ 2,4	- 3,6	101,0	+ 0,0	100,8	- 0,1
	JUN	100,4	- 2,0	+ 3,6	100,7	- 0,3	100,8	+ 0,0
	JUL	103,3	+ 0,5	+ 2,9	101,6	+ 0,9	100,8	+ 0,0
	AUG	93,7	+ 0,1	- 9,3	100,7	- 0,9	100,8	+ 0,0
	SEP	105,5	- 0,7	+12,6	100,5	- 0,2	100,8	+ 0,0
	OKT	108,7	- 1,8	+ 3,0	100,5	+ 0,0	101,0	+ 0,2
	NOV	107,9	+ 1,5	- 0,7	101,3	+ 0,8	101,3	+ 0,3
	DEZ	97,8	+ 1,0	- 9,4	101,1	- 0,2	101,7	+ 0,4
1999	JAN	96,2	- 1,9	- 1,6	101,8	+ 0,7	102,1	+ 0,4
	FEB	97,0	+ 3,0	+ 0,8	103,4	+ 1,6	102,5	+ 0,4
	MAR	111,2	+ 5,6	+14,6	104,0	+ 0,6	102,8	+ 0,3
C BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN								
1998	MAR	87,0	+ 4,2	+10,8	87,9	+ 0,0	86,2	- 0,6
	APR	81,4	-20,0	- 6,4	80,5	- 8,4	85,6	- 0,7
	MAI	81,6	- 7,9	+ 0,2	85,4	+ 6,1	85,1	- 0,6
	JUN	84,3	-11,7	+ 3,3	83,0	- 2,8	84,8	- 0,4
	JUL	88,8	- 7,9	+ 5,3	84,6	+ 1,9	84,5	- 0,4
	AUG	81,6	- 4,8	- 8,1	86,2	+ 1,9	84,4	- 0,1
	SEP	91,2	- 2,4	+11,8	85,9	- 0,3	84,5	+ 0,1
	OKT	96,5	- 2,2	+ 5,8	86,3	+ 0,5	84,7	+ 0,2
	NOV	92,7	- 2,6	- 3,9	85,5	- 0,9	84,8	+ 0,1
	DEZ	78,2	- 7,0	-15,6	82,6	- 3,4	84,8	+ 0,0
1999	JAN	78,7	- 2,7	+ 0,6	86,2	+ 4,4	84,9	+ 0,1
	FEB	74,7	- 4,8	- 5,1	84,0	- 2,6	85,2	+ 0,4
	MAR	91,3	+ 4,9	+22,2	88,3	+ 5,1	85,6	+ 0,5
CA KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)								
1998	MAR	85,9	+ 2,3	+ 1,7	84,9	- 0,5	83,4	- 0,7
	APR	76,3	-23,3	-11,2	77,5	- 8,7	82,8	- 0,7
	MAI	74,8	-12,4	- 2,0	81,2	+ 4,8	82,2	- 0,7
	JUN	76,4	-14,3	+ 2,1	81,1	- 0,1	81,8	- 0,5
	JUL	80,6	- 9,9	+ 5,5	81,8	+ 0,9	81,6	- 0,2
	AUG	76,6	- 7,2	- 5,0	83,2	+ 1,7	81,5	- 0,1
	SEP	83,4	- 2,3	+ 8,9	84,0	+ 1,0	81,6	+ 0,1
	OKT	89,9	- 3,6	+ 7,8	83,1	- 1,1	81,8	+ 0,2
	NOV	90,3	- 1,3	+ 0,4	83,9	+ 1,0	81,8	+ 0,0
	DEZ	81,4	- 7,4	- 9,9	79,9	- 4,8	81,8	+ 0,0
1999	JAN	84,0	- 5,3	+ 3,2	81,4	+ 1,9	81,8	+ 0,0
	FEB	79,3	- 6,2	- 5,6	80,3	- 1,4	82,1	+ 0,4
	MAR	90,4	+ 5,2	+14,0	85,6	+ 6,6	82,4	+ 0,4
CB ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU								
1998	MAR	89,9	+ 9,9	+47,6	97,0	+ 2,1	93,9	- 0,5
	APR	96,0	-12,0	+ 6,8	88,7	- 8,6	93,5	- 0,4
	MAI	101,2	+ 3,5	+ 5,4	96,8	+ 9,1	93,2	- 0,3
	JUN	106,9	- 6,4	+ 5,6	88,1	- 9,0	93,0	- 0,2
	JUL	113,0	- 2,6	+ 5,7	93,7	+ 6,4	92,8	- 0,2
	AUG	95,7	+ 0,7	-15,3	93,8	+ 0,1	92,6	- 0,2
	SEP	114,2	- 1,8	+19,3	92,0	- 1,9	92,7	+ 0,1
	OKT	115,3	+ 0,7	+ 1,0	95,4	+ 3,7	92,9	+ 0,2
	NOV	99,0	- 6,7	-14,1	89,5	- 6,2	93,2	+ 0,3
	DEZ	69,2	- 5,9	-30,1	91,3	+ 2,0	93,6	+ 0,4
1999	JAN	63,0	+ 8,6	- 9,0	99,3	+ 8,8	94,0	+ 0,4
	FEB	61,3	+ 0,7	- 2,7	95,0	- 4,3	94,5	+ 0,5
	MAR	93,9	+ 4,4	+53,2	97,1	+ 2,2	95,2	+ 0,7
D VERARBEITENDES GEWERBE								
1998	MAR	119,4	+18,2	+15,9	112,2	+ 2,5	109,6	+ 0,4
	APR	109,8	- 0,5	- 8,0	108,3	- 3,5	110,0	+ 0,4
	MAI	106,0	+10,2	- 3,5	110,9	+ 2,4	110,3	+ 0,3
	JUN	113,4	+ 1,2	+ 7,0	109,6	- 1,2	110,5	+ 0,2
	JUL	113,7	+ 4,5	+ 0,3	110,4	+ 0,7	110,6	+ 0,1
	AUG	96,5	+ 6,6	-15,1	111,0	+ 0,5	110,6	+ 0,0
	SEP	117,6	+ 3,3	+21,9	109,7	- 1,2	110,5	- 0,1
	OKT	118,5	+ 3,4	+ 0,8	110,7	+ 0,9	110,2	- 0,3
	NOV	116,7	+ 4,4	- 1,5	110,4	- 0,3	109,8	- 0,4
	DEZ	106,8	+ 3,1	- 8,5	108,8	- 1,4	109,4	- 0,4
1999	JAN	96,0	- 2,1	-10,1	108,6	- 0,2	108,9	- 0,5
	FEB	101,4	- 1,6	+ 5,6	107,8	- 0,7	108,6	- 0,3
	MAR	118,8	- 0,5	+17,2	107,7	- 0,1	108,2	- 0,4
DA ERNAEHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG								
1998	MAR	102,1	+ 6,4	+10,1	102,4	+ 0,2	102,1	- 0,3
	APR	101,8	- 2,8	- 0,3	102,1	- 0,3	101,8	- 0,3
	MAI	100,6	+ 1,2	- 1,2	102,2	+ 0,1	101,7	- 0,1
	JUN	101,5	- 1,0	+ 0,9	102,2	+ 0,0	101,7	+ 0,0
	JUL	103,2	- 0,3	+ 1,7	102,4	+ 0,2	101,6	- 0,1
	AUG	97,3	- 0,3	- 5,7	101,9	- 0,5	101,7	+ 0,1
	SEP	102,8	- 3,7	+ 5,7	100,0	- 1,9	101,8	+ 0,1
	OKT	112,4	- 2,7	+ 9,3	101,6	+ 1,6	102,3	+ 0,5
	NOV	111,2	+ 1,7	- 1,1	103,1	+ 1,5	103,1	+ 0,8
	DEZ	103,7	+ 1,6	- 6,7	103,5	+ 0,4	104,0	+ 0,9
1999	JAN	99,0	+ 1,7	- 4,5	105,8	+ 2,2	105,1	+ 1,1
	FEB	97,3	+ 5,0	- 1,7	107,0	+ 1,1	106,0	+ 0,9
	MAR	112,4	+10,1	+15,5	109,0	+ 1,9	106,8	+ 0,8

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

JAHR	MONAT	ORIGINALWERT			KALENDER- UND SAISON- BEREINIGTER WERT		GLATTE KOMponente	
		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORJAHR	VORMONAT	1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT	1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT
	DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE						
1998	MAR	99,9	+ 9,4	+ 5,7	91,2	+ 1,8	90,2	+ 0,0
	APR	85,2	- 7,9	-14,7	89,8	- 1,5	90,2	+ 0,0
	MAI	81,2	+ 6,4	- 4,7	90,4	+ 0,7	90,1	- 0,1
	JUN	90,8	- 5,3	+11,8	89,9	- 0,6	90,0	- 0,1
	JUL	95,1	- 3,5	+ 4,7	89,4	- 0,6	89,9	- 0,1
	AUG	76,5	+ 1,6	-19,6	89,8	+ 0,4	89,7	- 0,2
	SEP	99,6	- 1,1	+30,2	90,1	+ 0,3	89,4	- 0,3
	OKT	93,7	- 0,2	- 5,9	89,4	- 0,8	89,0	- 0,4
	NOV	91,3	+ 1,0	- 2,6	89,0	- 0,4	88,6	- 0,4
	DEZ	74,5	- 2,5	-18,4	87,8	- 1,3	88,2	- 0,5
1999	JAN	86,9	- 7,2	+16,6	86,2	- 1,8	87,7	- 0,6
	FEB	90,6	- 4,1	+ 4,3	86,2	+ 0,0	87,3	- 0,5
	MAR	98,8	- 1,1	+ 9,1	87,3	+ 1,3	86,8	- 0,6
	17	TEXTILGEWERBE						
1998	MAR	105,2	+12,9	+11,8	96,5	+ 2,1	94,8	+ 0,1
	APR	98,4	- 6,6	- 6,5	93,6	- 3,0	94,9	+ 0,1
	MAI	91,6	+ 5,5	- 6,9	95,2	+ 1,7	94,9	+ 0,0
	JUN	98,1	- 4,5	+ 7,1	93,7	- 1,6	94,9	+ 0,0
	JUL	94,9	+ 1,2	- 3,3	95,5	+ 1,9	94,8	- 0,1
	AUG	70,9	+ 5,7	-25,3	95,4	- 0,1	94,7	- 0,1
	SEP	104,2	+ 0,5	+47,0	95,0	- 0,4	94,4	- 0,3
	OKT	105,2	+ 1,1	+ 1,0	94,5	- 0,5	94,0	- 0,4
	NOV	100,3	+ 1,6	- 4,7	93,6	- 1,0	93,5	- 0,5
	DEZ	77,7	- 0,9	-22,5	93,1	- 0,5	93,1	- 0,4
1999	JAN	86,5	- 8,7	+11,3	90,1	- 3,2	92,6	- 0,5
	FEB	89,7	- 4,7	+ 3,7	90,6	+ 0,6	92,2	- 0,4
	MAR	105,6	+ 0,4	+17,7	92,9	+ 2,5	91,7	- 0,5
	18	BEKLEIDUNGSGEWERBE						
1998	MAR	91,7	+ 3,4	- 3,5	83,2	+ 2,0	82,8	- 0,2
	APR	64,2	-11,0	-30,0	83,2	+ 0,0	82,6	- 0,2
	MAI	64,7	+ 8,4	+ 0,8	83,5	+ 0,4	82,4	- 0,2
	JUN	79,1	- 6,8	+22,3	83,4	- 0,1	82,2	- 0,2
	JUL	95,5	- 9,7	+20,7	79,7	- 4,4	81,9	- 0,4
	AUG	85,1	- 3,0	-10,9	81,1	+ 1,8	81,7	- 0,2
	SEP	92,6	- 4,3	+ 8,8	81,6	+ 0,6	81,4	- 0,4
	OKT	75,5	- 2,8	-18,5	81,6	+ 0,0	81,0	- 0,5
	NOV	77,1	- 0,9	+ 2,1	81,6	+ 0,0	80,6	- 0,5
	DEZ	69,5	- 5,4	- 9,9	79,2	- 2,9	80,2	- 0,5
1999	JAN	87,3	- 4,9	+25,6	79,8	+ 0,8	79,8	- 0,5
	FEB	92,2	- 2,9	+ 5,6	79,3	- 0,6	79,3	- 0,6
	MAR	87,9	- 4,1	- 4,7	78,2	- 1,4	78,9	- 0,5
	DC	LEDERGEWERBE						
1998	MAR	100,3	+10,1	+11,2	89,0	+ 0,9	88,5	- 0,3
	APR	87,5	-10,3	-12,8	87,1	- 2,1	88,3	- 0,2
	MAI	81,3	+13,7	- 7,1	90,8	+ 4,2	88,2	- 0,1
	JUN	85,6	- 8,8	+ 5,3	88,0	- 3,1	88,0	- 0,2
	JUL	90,1	- 6,2	+ 5,3	85,8	- 2,5	87,8	- 0,2
	AUG	71,4	+ 0,1	-20,8	88,4	+ 3,0	87,6	- 0,2
	SEP	98,7	- 0,9	+38,2	88,5	+ 0,1	87,4	- 0,2
	OKT	91,0	- 6,3	- 7,8	85,3	- 3,6	87,2	- 0,2
	NOV	94,1	+ 2,4	+ 3,4	88,0	+ 3,2	87,2	+ 0,0
	DEZ	77,1	+ 0,8	-18,1	86,9	- 1,3	87,2	+ 0,0
1999	JAN	84,5	- 3,3	+ 9,6	87,9	+ 1,2	87,2	+ 0,0
	FEB	86,5	- 4,1	+ 2,4	85,6	- 2,6	87,2	+ 0,0
	MAR	103,6	+ 3,3	+19,8	88,6	+ 3,5	87,2	+ 0,0
	DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)						
1998	MAR	114,0	+23,8	+23,5	107,5	+ 3,6	102,3	+ 0,0
	APR	99,0	- 5,4	-13,2	99,7	- 7,3	102,2	- 0,1
	MAI	96,7	+ 8,7	- 2,3	103,2	+ 3,5	102,2	+ 0,0
	JUN	102,4	- 3,7	+ 5,9	99,2	- 3,9	102,1	- 0,1
	JUL	104,4	- 0,5	+ 2,0	101,1	+ 1,9	101,8	- 0,3
	AUG	87,7	+ 3,8	-16,0	102,3	+ 1,2	101,5	- 0,3
	SEP	114,2	+ 1,2	+30,2	100,8	- 1,5	101,2	- 0,3
	OKT	114,0	- 2,1	- 0,2	99,6	- 1,2	100,8	- 0,4
	NOV	112,5	+ 2,0	- 1,3	101,0	+ 1,4	100,2	- 0,6
	DEZ	94,9	+ 1,6	-15,6	99,0	- 2,0	99,5	- 0,7
1999	JAN	84,8	- 2,4	-10,6	100,6	+ 1,6	98,8	- 0,7
	FEB	86,8	- 6,0	+ 2,4	97,6	- 3,0	98,4	- 0,4
	MAR	108,4	- 4,9	+24,9	97,8	+ 0,2	97,9	- 0,5
	DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE						
1998	MAR	114,2	+11,4	+14,5	108,4	+ 2,4	107,0	+ 0,4
	APR	106,8	+ 0,8	- 6,5	106,8	- 1,5	107,2	+ 0,2
	MAI	103,6	+ 6,8	- 3,0	108,5	+ 1,6	107,5	+ 0,3
	JUN	104,7	+ 1,7	+ 1,1	106,2	- 2,1	107,7	+ 0,2
	JUL	105,6	+ 4,3	+ 0,9	108,1	+ 1,8	107,8	+ 0,1
	AUG	100,9	+ 5,3	- 4,5	108,5	+ 0,4	107,8	+ 0,0
	SEP	114,2	+ 3,6	+13,2	107,9	- 0,6	107,7	- 0,1
	OKT	114,7	+ 0,7	+ 0,4	106,6	- 1,2	107,5	- 0,2
	NOV	114,0	+ 3,6	- 0,6	107,5	+ 0,8	107,3	- 0,2
	DEZ	107,7	+ 3,2	- 5,5	106,8	- 0,7	107,1	- 0,2
1999	JAN	98,9	- 3,3	- 8,2	105,8	- 0,9	106,8	- 0,3
	FEB	100,3	+ 0,6	+ 1,4	106,6	+ 0,8	106,6	- 0,2
	MAR	115,1	+ 0,8	+14,8	105,9	- 0,7	106,3	- 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		GLATTE KOMPONENTE	
		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT	1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT
			VORJAHR	VORMONAT				
21 PAPIERGEWERBE								
1998	MAR	112,2	+ 9,7	+11,3	104,8	+ 1,7	103,4	+ 0,0
	APR	102,5	- 2,5	- 8,6	102,9	- 1,8	103,4	+ 0,0
	MAI	101,5	+ 5,5	- 1,0	104,2	+ 1,3	103,3	+ 0,1
	JUN	103,1	- 1,2	+ 1,6	102,1	- 2,0	103,2	- 0,1
	JUL	105,7	+ 2,2	+ 2,5	104,4	+ 2,3	103,0	- 0,2
	AUG	97,9	+ 2,9	- 7,4	103,7	- 0,7	102,7	- 0,3
	SEP	105,8	+ 0,0	+ 8,1	102,1	- 1,5	102,2	- 0,5
	OKT	105,9	- 2,6	+ 0,1	100,8	- 1,3	101,7	- 0,5
	NOV	102,9	- 0,1	- 2,8	101,4	+ 0,6	101,3	- 0,4
	DEZ	88,6	- 2,1	-13,9	100,1	- 1,3	100,9	- 0,4
1999	JAN	98,1	- 6,7	+10,7	98,7	- 1,4	100,5	- 0,4
	FEB	96,7	- 4,1	- 1,4	99,1	+ 0,4	100,1	- 0,4
	MAR	111,9	- 0,3	+15,7	100,8	+ 1,7	99,5	- 0,6
21.1 H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE								
1998	MAR	123,1	+ 9,5	+ 7,9	115,0	- 0,9	115,1	+ 0,0
	APR	110,8	+ 0,7	-10,0	114,9	- 0,1	115,0	- 0,1
	MAI	117,3	+ 6,6	+ 5,9	114,6	- 0,3	114,9	- 0,1
	JUN	115,1	+ 1,2	- 1,9	114,8	+ 0,2	114,7	- 0,2
	JUL	117,0	+ 3,4	+ 1,7	115,5	+ 0,6	114,4	- 0,3
	AUG	112,3	+ 5,1	- 4,0	115,3	- 0,2	114,0	- 0,3
	SEP	115,6	+ 0,5	+ 2,9	113,9	- 1,2	113,4	- 0,5
	OKT	114,4	- 3,1	- 1,0	111,2	- 2,4	112,8	- 0,5
	NOV	111,9	- 1,1	- 2,2	112,0	+ 0,7	112,3	- 0,4
	DEZ	96,2	- 5,9	-14,0	110,8	- 1,1	112,0	- 0,3
1999	JAN	111,0	- 6,3	+15,4	109,4	- 1,3	111,7	- 0,3
	FEB	109,0	- 4,5	- 1,8	110,5	+ 1,0	111,3	- 0,4
	MAR	122,6	- 0,4	+12,5	112,7	+ 2,0	110,9	- 0,4
21.2 PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG								
1998	MAR	105,1	+ 9,7	+13,9	97,9	+ 3,4	95,8	+ 0,0
	APR	97,1	- 4,8	- 7,6	95,1	- 2,9	95,8	+ 0,0
	MAI	91,2	+ 4,5	- 6,1	97,1	+ 2,1	95,8	+ 0,0
	JUN	95,4	- 2,8	+ 4,6	94,0	- 3,2	95,7	- 0,1
	JUL	98,3	+ 1,1	+ 3,0	97,3	+ 3,5	95,6	- 0,1
	AUG	88,7	+ 1,3	- 9,8	96,1	- 1,2	95,4	- 0,2
	SEP	99,4	- 0,5	+12,1	94,6	- 1,6	94,9	- 0,5
	OKT	100,3	- 2,5	+ 0,9	99,8	- 0,8	94,4	- 0,5
	NOV	97,1	+ 0,5	- 3,2	94,3	+ 0,5	94,1	- 0,3
	DEZ	83,6	+ 0,7	-13,9	93,4	- 1,0	93,7	- 0,4
1999	JAN	89,8	- 6,9	+ 7,4	91,5	- 2,0	93,3	- 0,4
	FEB	88,8	- 3,8	- 1,1	91,8	+ 0,3	92,9	- 0,4
	MAR	104,9	- 0,2	+18,1	93,6	+ 2,0	92,4	- 0,5
22 VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN								
1998	MAR	114,9	+12,0	+15,8	109,9	+ 2,7	108,4	+ 0,4
	APR	108,7	+ 2,2	- 5,4	108,6	- 1,2	108,9	+ 0,5
	MAI	104,6	+ 7,3	- 3,8	110,5	+ 1,7	109,2	+ 0,3
	JUN	105,4	+ 3,0	+ 0,8	107,9	- 2,4	109,5	+ 0,3
	JUL	105,7	+ 5,5	+ 0,3	109,7	+ 1,7	109,8	+ 0,3
	AUG	101,9	+ 6,0	- 3,6	110,3	+ 0,5	110,0	+ 0,2
	SEP	117,9	+ 5,3	+15,7	110,6	+ 0,3	110,1	+ 0,1
	OKT	118,6	+ 2,2	+ 0,6	109,2	- 1,3	110,0	- 0,1
	NOV	118,9	+ 5,2	+ 0,9	110,2	+ 0,9	109,9	- 0,1
	DEZ	115,9	+ 5,0	- 2,5	109,9	- 0,3	109,8	- 0,1
1999	JAN	99,3	- 1,8	-14,3	108,8	- 1,0	109,6	- 0,2
	FEB	101,8	+ 2,6	+ 2,5	109,8	+ 0,9	109,5	- 0,1
	MAR	116,5	+ 1,4	+14,4	108,2	- 1,5	109,3	- 0,2
22.2 DRUCKGEWERBE								
1998	MAR	108,6	+12,5	+17,0	104,2	+ 3,0	102,1	+ 0,5
	APR	99,8	+ 2,3	- 8,1	102,3	- 1,8	102,6	+ 0,5
	MAI	95,5	+ 7,5	- 4,3	104,0	+ 1,7	103,0	+ 0,4
	JUN	100,4	+ 3,2	+ 5,1	102,1	- 1,8	103,4	+ 0,4
	JUL	101,0	+ 4,4	+ 0,6	103,1	+ 1,0	103,7	+ 0,3
	AUG	96,6	+ 7,2	- 4,4	104,3	+ 1,2	103,9	+ 0,2
	SEP	111,6	+ 6,3	+15,5	104,7	+ 0,4	104,1	+ 0,2
	OKT	111,2	+ 1,6	- 0,4	102,8	- 1,8	104,2	+ 0,1
	NOV	113,7	+ 6,6	+ 2,2	104,5	+ 1,7	104,1	- 0,1
	DEZ	116,7	+ 4,9	+ 2,6	103,6	- 0,9	104,1	+ 0,0
1999	JAN	92,4	+ 1,2	-20,8	104,3	+ 0,7	104,0	- 0,1
	FEB	95,9	+ 3,3	+ 3,8	104,3	+ 0,0	103,9	- 0,1
	MAR	110,8	+ 2,0	+15,5	102,7	- 1,5	103,9	+ 0,0
DF KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTSTOFFEN								
1998	MAR	98,1	- 3,2	+ 0,4	98,8	- 5,8	102,3	+ 0,2
	APR	103,2	+ 0,4	+ 5,2	101,9	+ 3,1	102,6	+ 0,3
	MAI	103,3	+ 1,5	+ 0,1	99,6	- 2,3	102,9	+ 0,3
	JUN	101,0	+ 7,6	- 2,2	106,0	+ 6,4	103,1	+ 0,2
	JUL	108,5	+ 6,1	+ 7,4	105,3	- 0,7	103,3	+ 0,2
	AUG	105,9	+ 4,9	- 2,4	103,4	- 1,8	103,3	+ 0,0
	SEP	104,9	+ 8,7	- 0,9	105,6	+ 2,1	103,2	- 0,1
	OKT	108,0	+ 4,8	+ 3,0	105,0	- 0,6	103,0	- 0,2
	NOV	97,6	+ 1,9	- 9,6	102,7	- 2,2	102,9	- 0,1
	DEZ	99,8	- 6,2	+ 2,3	97,8	- 4,8	103,0	+ 0,1
1999	JAN	101,2	- 2,3	+ 1,4	99,9	+ 2,1	103,1	+ 0,1
	FEB	93,2	- 4,6	- 7,9	100,5	+ 0,6	103,1	+ 0,0
	MAR	107,1	+ 9,2	+14,9	108,0	+ 7,5	103,0	- 0,1

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

JAHR	MONAT	ORIGINALWERT			KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE	
		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORJAHR	VORMONAT	1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT	1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT
DG CHEMISCHE INDUSTRIE								
1998	MAR	121,2	+10,9	+ 9,5	113,9	- 0,5	113,3	- 0,1
	APR	117,1	+ 1,1	- 3,4	114,0	+ 0,1	112,9	- 0,1
	MAI	110,5	+ 1,0	- 5,6	111,3	- 2,4	112,5	- 0,4
	JUN	115,8	- 0,3	+ 4,8	112,1	+ 0,7	112,1	- 0,4
	JUL	114,6	- 1,4	- 1,0	111,2	- 0,8	111,6	- 0,4
	AUG	103,2	- 1,9	- 9,9	110,6	- 0,5	111,0	- 0,5
	SEP	111,6	- 0,8	+ 8,1	111,8	+ 1,1	110,4	- 0,5
	OKT	113,1	- 2,8	+ 1,3	110,1	- 1,5	110,1	- 0,3
	NOV	108,5	- 3,8	- 4,1	108,7	- 1,3	110,0	- 0,1
	DEZ	98,3	- 6,8	- 9,4	107,8	- 0,8	110,1	+ 0,1
1999	JAN	109,8	- 4,4	+11,7	111,2	+ 3,2	110,3	+ 0,2
	FEB	106,4	- 3,9	- 3,1	110,1	- 1,0	110,4	+ 0,1
	MAR	123,3	+ 1,7	+15,9	112,9	+ 2,5	110,4	+ 0,0
24.1 H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN								
1998	MAR	128,2	+ 8,4	+ 5,2	122,0	- 2,6	122,5	- 0,6
	APR	127,9	+ 6,0	- 0,2	124,5	+ 2,0	121,9	- 0,5
	MAI	122,8	+ 0,4	- 4,0	120,2	- 3,5	121,3	- 0,5
	JUN	125,5	+ 2,8	+ 2,2	121,8	+ 1,3	120,7	- 0,5
	JUL	118,6	- 3,5	- 5,5	118,1	- 3,0	120,0	- 0,6
	AUG	113,4	- 3,0	- 4,4	118,5	+ 0,3	119,2	- 0,7
	SEP	115,5	- 2,5	+ 1,9	119,8	+ 1,1	118,4	- 0,7
	OKT	119,0	- 2,7	+ 3,0	118,5	- 1,1	118,0	- 0,3
	NOV	112,8	- 6,1	- 5,2	115,6	- 2,4	118,0	+ 0,0
	DEZ	109,3	- 9,0	- 3,1	115,1	- 0,4	118,3	+ 0,3
1999	JAN	122,3	- 2,9	+11,9	120,9	+ 5,0	118,7	+ 0,3
	FEB	114,7	- 5,9	- 6,2	117,8	- 2,6	119,0	+ 0,3
	MAR*	131,4	+ 2,5	+14,6	123,5	+ 4,8	119,2	+ 0,2
24.4 H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN								
1998	MAR	114,1	+14,4	+19,2	105,7	+ 4,2	102,6	- 0,3
	APR	106,8	- 1,1	- 6,4	103,8	- 1,8	102,4	- 0,2
	MAI	92,4	- 4,5	-13,5	98,0	- 5,6	102,3	- 0,1
	JUN	104,4	- 5,5	+13,0	100,7	+ 2,8	102,2	- 0,1
	JUL	112,4	+ 3,1	+ 7,7	104,7	+ 4,0	102,1	- 0,1
	AUG	88,8	- 1,9	-21,0	100,2	- 4,3	102,1	+ 0,0
	SEP	109,5	+ 5,4	+23,3	105,8	+ 5,6	102,1	+ 0,0
	OKT	105,2	- 1,9	- 3,9	101,4	- 4,2	102,3	+ 0,2
	NOV	105,9	+ 1,1	+ 0,7	102,5	+ 1,1	102,7	+ 0,4
	DEZ	89,4	- 3,1	-15,6	101,4	- 1,1	103,1	+ 0,4
1999	JAN	98,9	- 6,4	+10,6	101,2	- 0,2	103,7	+ 0,6
	FEB	101,5	+ 6,1	+ 2,6	107,0	+ 5,7	104,3	+ 0,6
	MAR	120,0	+ 5,2	+18,2	107,0	+ 0,0	104,7	+ 0,4
DH H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN								
1998	MAR	119,9	+19,1	+12,9	113,4	+ 2,9	109,7	+ 0,4
	APR	107,2	- 5,3	-10,6	105,1	- 7,3	110,0	+ 0,3
	MAI	109,9	+12,7	+ 2,5	112,7	+ 7,2	110,2	+ 0,2
	JUN	114,8	+ 2,0	+ 4,5	108,8	- 3,5	110,3	+ 0,1
	JUL	114,8	+ 4,6	+ 0,0	110,0	+ 1,1	110,3	+ 0,0
	AUG	99,4	+ 6,3	-13,4	110,6	+ 0,5	110,2	- 0,1
	SEP	116,7	+ 2,3	+17,4	108,8	- 1,6	110,0	- 0,2
	OKT	118,2	+ 0,4	+ 1,3	108,9	+ 0,1	109,5	- 0,5
	NOV	114,2	+ 4,0	- 3,4	110,5	+ 1,5	108,8	- 0,6
	DEZ	92,5	+ 2,5	-19,0	108,6	- 1,7	108,1	- 0,6
1999	JAN	98,9	- 3,0	+ 6,9	107,7	- 0,8	107,2	- 0,8
	FEB	101,2	- 4,7	+ 2,3	104,8	- 2,7	106,6	- 0,6
	MAR	116,8	- 2,6	+15,4	104,7	- 0,1	106,0	- 0,6
25.1 H V GUMMIWAREN								
1998	MAR	126,7	+17,1	+11,0	115,5	+ 2,0	113,7	+ 0,2
	APR	114,3	- 4,1	- 9,8	110,7	- 4,2	113,9	+ 0,2
	MAI	110,3	+11,9	- 3,5	115,8	+ 4,6	114,1	+ 0,2
	JUN	117,1	- 3,6	+ 6,2	111,4	- 3,8	114,3	+ 0,2
	JUL	115,9	+ 0,6	- 1,0	113,7	+ 2,1	114,7	+ 0,3
	AUG	97,8	+ 8,5	-15,6	117,4	+ 3,3	115,2	+ 0,4
	SEP	125,1	+ 4,1	+27,9	115,7	- 1,4	115,7	+ 0,4
	OKT	124,9	+ 2,1	- 0,2	116,2	+ 0,4	116,5	+ 0,7
	NOV	125,1	+ 6,7	+ 0,2	119,7	+ 3,0	117,2	+ 0,6
	DEZ	95,5	+ 3,4	-23,7	116,1	- 3,0	118,0	+ 0,7
1999	JAN	115,4	+ 5,7	+20,8	120,1	+ 3,4	118,8	+ 0,7
	FEB	119,3	+ 4,6	+ 3,4	119,2	- 0,7	119,7	+ 0,8
	MAR	138,3	+ 9,2	+15,9	122,2	+ 2,5	120,6	+ 0,8
25.2 H V KUNSTSTOFFWAREN								
1998	MAR	117,6	+19,9	+13,6	112,7	+ 3,1	108,4	+ 0,5
	APR	104,5	- 6,0	-11,1	103,0	- 8,6	108,7	+ 0,3
	MAI	109,8	+12,8	+ 5,1	111,4	+ 8,2	108,9	+ 0,2
	JUN	114,0	+ 4,1	+ 3,8	108,1	- 3,0	108,9	+ 0,0
	JUL	114,5	+ 6,1	+ 0,4	108,9	+ 0,7	108,8	- 0,1
	AUG	99,9	+ 5,2	-12,8	108,3	- 0,6	108,5	- 0,3
	SEP	113,8	+ 1,6	+13,9	106,6	- 1,6	108,0	- 0,5
	OKT	115,9	- 0,2	+ 1,8	106,3	- 0,3	107,2	- 0,7
	NOV	110,4	+ 2,8	- 4,7	107,3	+ 0,9	106,0	- 1,1
	DEZ	91,5	+ 2,2	-17,1	106,3	- 0,9	104,7	- 1,2
1999	JAN	93,2	- 6,3	+ 1,9	103,3	- 2,8	103,4	- 1,2
	FEB	95,0	- 8,2	+ 1,9	100,1	- 3,1	102,2	- 1,2
	MAR	109,3	- 7,1	+15,1	99,3	- 0,8	101,1	- 1,1

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

JAHR	MONAT	ORIGINALWERT			KALENDER- UND SAISON- BEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE	
		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT	1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT
			VORJAHR	VORMONAT				
DI GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN								
1998	MAR	100,1	+13,0	+30,0	99,8	+ 1,8	97,4	- 0,1
	APR	101,1	- 6,8	+ 1,0	94,0	- 5,8	97,2	- 0,2
	MAI	101,3	+ 6,5	+ 0,2	98,8	+ 5,1	97,1	- 0,1
	JUN	107,1	- 1,7	+ 5,7	94,9	- 3,9	96,9	- 0,2
	JUL	111,9	+ 1,2	+ 4,5	97,2	+ 2,4	96,5	- 0,4
	AUG	94,2	+ 0,3	-15,8	95,8	- 1,4	96,0	- 0,5
	SEP	111,0	+ 1,9	+17,8	95,9	+ 0,1	95,6	- 0,4
	OKT	108,9	- 1,7	- 1,9	95,7	- 0,2	94,9	- 0,7
	NOV	97,5	- 4,2	-10,5	92,3	- 3,6	94,3	- 0,6
	DEZ	72,5	- 4,4	-25,6	91,8	- 0,5	93,6	- 0,7
1999	JAN	68,5	- 5,3	- 5,5	95,1	+ 3,6	92,9	- 0,7
	FEB	71,7	- 6,9	+ 4,7	92,1	- 3,2	92,3	- 0,6
	MAR	96,0	- 4,1	+33,9	91,6	- 0,5	91,8	- 0,5
26.1 H U VERARB V GLAS								
1998	MAR	111,5	+12,4	+12,9	107,7	+ 0,1	107,0	+ 0,1
	APR	107,6	- 0,4	- 3,5	106,7	- 0,9	107,1	+ 0,1
	MAI	106,3	+11,0	- 1,2	109,5	+ 2,6	107,1	+ 0,0
	JUN	109,1	+ 0,2	+ 2,6	106,1	- 3,1	107,1	+ 0,0
	JUL	111,4	+ 0,6	+ 2,1	105,9	- 0,2	106,9	- 0,2
	AUG	96,2	- 0,9	-13,6	105,6	- 0,3	106,6	- 0,3
	SEP	114,8	+ 7,5	+19,3	108,6	+ 2,8	106,2	- 0,4
	OKT	116,2	- 0,7	+ 1,2	104,6	- 3,7	105,8	- 0,4
	NOV	112,1	+ 0,4	- 3,5	105,4	+ 0,8	105,4	- 0,4
	DEZ	91,8	- 1,0	-18,1	104,0	- 1,3	104,9	- 0,5
1999	JAN	93,7	- 6,3	+ 2,1	102,6	- 1,3	104,6	- 0,3
	FEB	96,5	- 2,3	+ 3,0	104,3	+ 1,7	104,2	- 0,4
	MAR	109,6	- 1,7	+13,6	103,9	- 0,4	103,7	- 0,5
DJ METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN								
1998	MAR	118,7	+22,0	+18,1	111,4	+ 3,6	107,8	+ 0,2
	APR	107,1	- 0,8	- 9,8	106,5	- 4,4	107,9	+ 0,1
	MAI	104,2	+11,6	- 2,7	108,7	+ 2,1	107,9	+ 0,0
	JUN	109,5	+ 0,1	+ 5,1	106,5	- 2,0	107,8	- 0,1
	JUL	110,5	+ 1,9	+ 0,9	106,8	+ 0,3	107,6	- 0,2
	AUG	99,2	+ 5,8	-10,2	107,9	+ 1,0	107,3	- 0,3
	SEP	114,9	+ 1,5	+15,8	108,8	- 1,0	106,8	- 0,5
	OKT	113,5	- 0,4	- 1,2	105,8	- 0,9	106,2	- 0,6
	NOV	109,9	+ 0,6	- 3,2	105,6	- 0,2	105,6	- 0,6
	DEZ	97,0	- 1,1	-11,7	104,6	- 0,8	104,9	- 0,7
1999	JAN	92,7	- 5,8	- 4,4	103,9	- 0,7	104,2	- 0,7
	FEB	97,1	- 3,4	+ 4,7	103,6	- 0,3	103,6	- 0,6
	MAR	113,4	- 4,5	+16,8	102,1	- 1,4	103,0	- 0,6
27 METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG								
1998	MAR	117,6	+17,6	+10,9	109,2	+ 0,7	107,9	- 0,4
	APR	108,6	- 2,6	- 7,7	106,2	- 2,7	107,4	- 0,5
	MAI	107,6	+ 8,9	- 0,9	107,1	+ 0,8	106,9	- 0,5
	JUN	109,4	- 0,1	+ 1,7	106,9	- 0,2	106,3	- 0,6
	JUL	105,6	- 0,3	- 3,5	105,7	- 1,1	105,4	- 0,8
	AUG	97,9	+ 2,7	- 7,3	105,4	- 0,3	104,4	- 0,9
	SEP	107,7	- 4,1	+10,0	103,7	- 1,6	103,1	- 1,2
	OKT	108,8	- 5,1	+ 1,0	101,4	- 2,2	102,0	- 1,1
	NOV	102,7	- 6,1	- 5,6	99,9	- 1,5	101,1	- 0,9
	DEZ	79,2	-14,9	-22,9	97,8	- 2,1	100,3	- 0,8
1999	JAN	91,4	-13,4	+15,4	97,5	- 0,3	99,6	- 0,7
	FEB	97,6	- 7,9	+ 6,8	98,9	+ 1,4	98,8	- 0,8
	MAR	110,7	- 5,9	+13,4	99,5	+ 0,6	97,8	- 1,0
27.1 ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)								
1998	MAR	119,3	+13,1	+10,5	110,6	- 1,5	111,0	- 0,6
	APR	110,9	+ 1,6	- 7,0	110,8	+ 0,2	110,1	- 0,8
	MAI	114,6	+ 8,3	+ 3,3	110,3	- 0,5	109,2	- 0,8
	JUN	109,5	+ 0,6	- 4,5	108,4	- 1,7	108,1	- 1,0
	JUL	104,4	- 1,0	- 4,7	107,4	- 0,9	106,6	- 1,4
	AUG	104,4	+ 1,8	+ 0,0	106,8	- 0,6	104,8	- 1,7
	SEP	100,1	-10,8	- 4,1	101,4	- 5,1	102,5	- 2,2
	OKT	105,0	-10,2	+ 4,9	98,5	- 2,9	100,4	- 2,0
	NOV	99,0	-10,1	- 5,7	98,6	+ 0,1	98,7	- 1,7
	DEZ*	78,8	-25,1	-20,4	93,1	- 5,6	97,2	- 1,5
1999	JAN	88,0	-20,9	+11,7	93,0	- 0,1	95,9	- 1,3
	FEB	91,3	-15,5	+ 3,8	93,8	+ 0,9	94,3	- 1,7
	MAR	104,2	-12,7	+14,1	94,6	+ 0,9	92,4	- 2,0
27.5 GIESSEREIINDUSTRIE								
1998	MAR	124,9	+22,1	+11,7	115,8	+ 3,9	111,4	+ 0,1
	APR	113,3	- 4,0	- 9,3	107,5	- 7,2	111,4	+ 0,0
	MAI	106,9	+12,9	- 5,6	112,4	+ 4,6	111,4	+ 0,0
	JUN	115,9	+ 0,9	+ 8,4	111,6	- 0,7	111,4	+ 0,0
	JUL	112,7	- 1,5	- 2,8	109,1	- 2,2	111,3	- 0,1
	AUG	89,3	+ 4,8	-20,8	110,5	+ 1,3	111,2	- 0,1
	SEP	122,6	+ 0,6	+37,3	110,5	+ 0,0	111,1	- 0,1
	OKT	123,9	+ 1,5	+ 1,1	112,9	+ 2,2	111,1	+ 0,0
	NOV	118,9	+ 1,6	- 4,0	111,8	- 1,0	111,0	- 0,1
	DEZ	90,2	+ 1,1	-24,1	111,6	- 0,2	110,9	- 0,1
1999	JAN	102,4	- 2,7	+13,5	109,3	- 2,1	110,8	- 0,1
	FEB	111,9	+ 0,1	+ 9,3	111,2	+ 1,7	110,9	+ 0,1
	MAR	125,2	+ 0,2	+11,9	111,2	+ 0,0	110,9	+ 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		GLATTE KOMPONENTE	
		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT	1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT
			VORJAHR	VORMONAT				
28 H V METALLERZEUGNISSEN								
1998	MAR	119,4	+24,6	+22,5	112,6	+ 5,3	107,7	+ 0,4
	APR	106,3	+ 0,3	-11,0	106,6	- 5,3	108,2	+ 0,5
	MAI	102,5	+13,1	- 3,6	109,6	+ 2,8	108,5	+ 0,3
	JUN	109,6	+ 0,3	+ 6,9	106,5	- 2,8	108,7	+ 0,2
	JUL	113,2	+ 3,4	+ 3,3	107,4	+ 0,8	108,9	+ 0,2
	AUG	99,9	+ 7,4	-11,7	109,3	+ 1,8	108,9	+ 0,0
	SEP	118,7	+ 4,5	+18,8	108,5	- 0,7	108,8	- 0,1
	OKT	116,1	+ 2,1	- 2,2	108,0	- 0,5	108,5	- 0,3
	NOV	113,7	+ 4,3	- 2,1	108,6	+ 0,6	108,0	- 0,5
	DEZ	106,3	+ 5,6	- 6,5	108,3	- 0,3	107,4	- 0,6
1999	JAN	93,4	- 1,5	-12,1	107,2	- 1,0	106,7	- 0,7
	FEB	96,8	- 0,7	+ 3,6	106,1	- 1,0	106,3	- 0,4
	MAR	114,8	- 3,9	+18,6	103,6	- 2,4	105,8	- 0,5
28.1 STAHL- U LEICHTMETALLBAU								
1998	MAR*	116,6	+42,2	+49,3	113,3	+16,6	98,0	+ 0,0
	APR	88,5	- 3,7	-24,1	95,6	-15,6	97,8	- 0,2
	MAI	88,0	+ 4,8	- 0,6	97,0	+ 1,5	97,6	- 0,2
	JUN	94,9	- 6,7	+ 7,8	92,7	- 4,4	97,2	- 0,4
	JUL	102,0	- 5,6	+ 7,5	93,6	+ 1,0	96,8	- 0,4
	AUG	93,7	+ 6,6	- 8,1	98,0	+ 4,7	96,2	- 0,6
	SEP	109,4	+ 1,2	+16,8	96,4	- 1,6	95,4	- 0,8
	OKT	104,1	- 2,5	- 4,8	95,0	- 1,5	94,6	- 0,8
	NOV	104,2	- 2,3	+ 0,1	94,4	- 0,6	93,4	- 1,3
	DEZ	104,7	-10,0	+ 0,5	88,2	- 6,6	92,2	- 1,3
1999	JAN	70,5	- 3,4	-32,7	94,3	+ 6,9	90,9	- 1,4
	FEB	74,1	- 5,1	+ 5,1	92,0	- 2,4	89,9	- 1,1
	MAR	94,5	-19,0	+27,5	96,0	- 6,5	89,0	- 1,0
DK MASCHINENBAU								
1998	MAR	120,8	+23,5	+22,3	115,2	+ 4,4	110,3	+ 0,3
	APR	106,3	+ 0,2	-12,0	108,4	- 5,9	110,5	+ 0,2
	MAI	102,4	+10,6	- 3,7	112,1	+ 3,4	110,6	+ 0,1
	JUN	120,9	- 0,6	+18,1	107,9	- 3,7	110,6	+ 0,0
	JUL	115,5	+ 8,0	- 4,5	111,5	+ 3,3	110,5	- 0,1
	AUG	91,2	+ 6,9	-21,0	111,0	- 0,4	110,2	- 0,3
	SEP	117,7	- 0,6	+29,1	106,6	- 4,0	109,8	- 0,4
	OKT	111,1	- 1,7	- 5,6	107,9	+ 1,2	109,2	- 0,5
	NOV	116,8	+ 4,0	+ 5,1	109,8	+ 1,8	108,5	- 0,6
	DEZ	132,5	+ 3,0	+13,4	109,2	- 0,5	107,7	- 0,7
1999	JAN	82,9	- 3,7	-37,4	107,3	- 1,7	106,9	- 0,7
	FEB	93,7	- 5,2	+13,0	104,9	- 2,2	106,2	- 0,7
	MAR	115,2	- 4,6	+22,9	104,0	- 0,9	105,4	- 0,8
29.1 H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE								
1998	MAR	113,6	+21,0	+13,6	106,9	+ 2,0	104,2	+ 0,2
	APR	108,0	+ 1,8	- 4,9	104,1	- 2,6	104,3	+ 0,1
	MAI	93,4	+13,7	- 8,0	105,1	+ 1,0	104,4	+ 0,1
	JUN	106,8	- 0,3	+ 7,4	103,2	- 1,8	104,3	- 0,1
	JUL	115,4	+ 6,6	+ 8,1	105,6	+ 2,3	104,2	- 0,1
	AUG	90,9	+ 1,8	-21,2	102,2	- 3,2	103,8	- 0,4
	SEP	109,4	+ 2,0	+20,4	103,1	+ 0,9	103,2	- 0,6
	OKT	109,2	- 0,3	- 0,2	102,4	- 0,7	102,6	- 0,6
	NOV	106,2	+ 2,3	- 2,7	102,6	+ 0,2	102,2	- 0,4
	DEZ	91,4	- 0,4	-13,9	100,9	- 1,7	101,7	- 0,5
1999	JAN	87,6	- 6,6	- 4,2	99,2	- 1,7	101,4	- 0,3
	FEB	94,7	- 5,3	+ 8,1	99,5	+ 0,3	101,0	- 0,4
	MAR	112,4	- 1,1	+18,7	101,8	+ 2,3	100,4	- 0,6
29.3 H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN								
1998	MAR	145,9	+20,0	+15,8	116,0	- 0,9	112,4	- 0,2
	APR	135,3	- 7,4	- 7,3	108,9	- 6,1	112,3	- 0,1
	MAI	117,8	- 2,2	-12,9	107,8	- 1,0	112,0	- 0,3
	JUN	127,5	- 5,1	+ 8,2	109,8	+ 1,9	111,8	- 0,2
	JUL	147,2	+ 4,2	+15,5	114,5	+ 4,3	111,5	- 0,3
	AUG	75,8	+ 6,9	-48,5	112,8	- 1,5	111,0	- 0,4
	SEP	100,4	- 3,1	+32,5	109,1	- 3,3	110,3	- 0,6
	OKT	79,4	+ 7,2	-20,9	112,9	+ 3,5	109,6	- 0,6
	NOV	98,1	+ 6,4	+21,0	111,8	- 1,0	108,6	- 0,9
	DEZ	88,3	+ 4,6	- 8,1	110,3	- 1,3	107,8	- 0,7
1999	JAN	81,8	-24,9	- 7,4	96,1	-12,9	106,9	- 0,8
	FEB	106,3	-15,6	+30,0	98,4	+ 2,4	106,4	- 0,5
	MAR	153,0	+ 4,9	+43,9	114,9	+16,8	105,7	- 0,7
29.4 H V WERKZEUGMASCHINEN								
1998	MAR	120,9	+25,4	+28,2	114,8	+ 3,5	111,9	+ 0,3
	APR	104,8	+ 2,8	-13,3	109,1	- 5,0	112,2	+ 0,3
	MAI	105,5	+16,2	+ 0,7	114,5	+ 4,9	112,6	+ 0,4
	JUN	122,1	+12,0	+15,7	116,1	+ 1,4	113,0	+ 0,4
	JUL	121,7	+21,0	- 0,3	118,3	+ 1,9	113,1	+ 0,1
	AUG	90,8	- 1,0	-25,4	109,7	- 7,3	113,1	+ 0,0
	SEP	116,2	+ 3,0	+28,0	110,6	+ 0,8	112,8	- 0,3
	OKT	117,1	+ 4,1	+ 0,8	112,3	+ 1,5	112,9	+ 0,1
	NOV	117,4	+ 0,9	+ 0,3	110,2	- 1,9	113,6	+ 0,6
	DEZ	166,0	+ 3,6	+41,4	113,7	+ 3,2	114,5	+ 0,8
1999	JAN	76,2	+ 2,7	-54,1	114,1	+ 0,4	115,5	+ 0,9
	FEB	101,4	+ 7,5	+33,1	118,1	+ 3,5	116,2	+ 0,6
	MAR	129,0	+ 6,7	+27,2	119,2	+ 0,9	116,6	+ 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		GLATTE KOMPONENTE	
		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT	1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT
			VORJAHR	VORMONAT				
		DL H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK						
1998	MAR	127,5	+21,8	+17,3	118,7	+ 3,4	115,8	+ 0,8
	APR	114,8	+ 1,5	-10,0	114,0	- 4,0	116,5	+ 0,6
	MAI	109,0	+16,2	- 5,1	118,4	+ 3,9	117,1	+ 0,5
	JUN	117,7	+ 2,4	+ 8,0	115,6	- 2,4	117,6	+ 0,4
	JUL	122,7	+ 7,7	+ 4,2	117,8	+ 1,9	118,0	+ 0,3
	AUG	102,5	+ 9,6	-16,5	118,6	+ 0,7	118,3	+ 0,3
	SEP	130,0	+ 6,9	+26,8	117,9	- 0,6	118,5	+ 0,2
	OKT	126,9	+ 7,5	- 2,4	119,4	+ 1,3	118,2	- 0,3
	NOV	125,1	+ 6,6	- 1,4	118,2	- 1,0	117,7	- 0,4
	DEZ	118,2	+ 8,5	- 5,5	117,5	- 0,6	117,0	- 0,6
1999	JAN	103,0	+ 1,4	-12,9	116,3	- 1,0	116,3	- 0,6
	FEB	107,1	- 1,5	+ 4,0	113,7	- 2,2	115,7	- 0,5
	MAR	124,9	- 2,0	+16,6	113,2	- 0,4	115,1	- 0,5
		30 H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN						
1998	MAR*	172,8	+41,3	+25,5	163,6	+10,5	154,3	+ 3,6
	APR	150,8	+13,6	-12,7	153,4	- 6,2	158,7	+ 2,9
	MAI	149,9	+29,9	- 0,6	159,4	+ 3,9	162,0	+ 2,1
	JUN	148,6	+13,3	- 0,9	156,2	- 2,0	164,8	+ 1,7
	JUL	164,4	+33,3	+10,6	168,3	+ 7,7	167,6	+ 1,7
	AUG	139,5	+29,6	-15,1	165,9	- 1,4	169,9	+ 1,4
	SEP	185,7	+27,2	+33,1	171,9	+ 3,6	172,0	+ 1,2
	OKT	192,0	+43,2	+ 3,4	183,2	+ 6,6	170,5	- 0,9
	NOV	191,3	+18,2	- 0,4	165,8	- 9,5	166,7	- 2,2
	DEZ	203,7	+37,6	+ 6,5	176,9	+ 6,7	161,9	- 2,9
1999	JAN	153,3	+16,3	-24,7	158,1	-10,6	156,2	- 3,5
	FEB	115,0	-16,5	-25,0	132,3	-16,3	151,3	- 3,1
	MAR	134,6	-22,1	+17,0	130,9	- 1,1	147,5	- 2,5
		31 H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE						
1998	MAR	123,3	+20,9	+15,7	115,4	+ 3,1	112,6	+ 0,3
	APR	113,1	+ 1,2	- 8,3	110,8	- 4,0	113,0	+ 0,4
	MAI	105,5	+13,8	- 6,7	114,6	+ 3,4	113,2	+ 0,2
	JUN	114,0	+ 1,9	+ 8,1	112,1	- 2,2	113,4	+ 0,2
	JUL	120,0	+ 5,7	+ 5,3	113,6	+ 1,3	113,5	+ 0,1
	AUG	100,7	+ 6,6	-16,1	114,1	+ 0,4	113,4	- 0,1
	SEP	123,8	+ 3,6	+22,9	112,0	- 1,8	113,3	- 0,1
	OKT	120,9	+ 2,9	- 2,3	113,4	+ 1,3	113,0	- 0,3
	NOV	119,2	+ 4,4	- 1,4	113,7	+ 0,3	112,8	- 0,2
	DEZ	105,1	+ 2,6	-11,8	110,7	- 2,6	112,5	- 0,3
1999	JAN	100,0	- 1,0	- 4,9	112,1	+ 1,3	112,2	- 0,3
	FEB	108,9	+ 0,3	+ 6,9	112,0	- 0,1	112,0	- 0,2
	MAR	122,9	- 0,3	+15,0	111,2	- 0,7	111,7	- 0,3
		31.2 H V ELEKTRIZITAETSVERTEILUNGS- U SCHALTEINRICHTUNGEN						
1998	MAR	125,9	+19,8	+16,3	117,9	+ 3,2	115,0	+ 0,3
	APR	115,6	+ 1,3	- 8,2	113,0	- 4,2	115,3	+ 0,3
	MAI	106,6	+12,4	- 7,8	116,6	+ 3,2	115,5	+ 0,2
	JUN	116,2	+ 2,1	+ 9,0	113,8	- 2,4	115,7	+ 0,2
	JUL	124,2	+ 6,1	+ 6,9	116,4	+ 2,3	115,7	+ 0,0
	AUG	103,3	+ 5,5	-16,8	116,1	- 0,3	115,7	+ 0,0
	SEP	125,5	+ 2,9	+22,5	114,1	- 1,7	115,6	- 0,1
	OKT	123,5	+ 3,3	- 2,4	116,3	+ 1,9	115,5	- 0,1
	NOV	121,1	+ 4,2	- 1,9	116,5	+ 0,2	115,4	- 0,1
	DEZ	107,6	+ 1,7	-11,1	113,2	- 2,8	115,2	- 0,2
1999	JAN	102,5	- 0,8	- 4,7	115,1	+ 1,7	115,1	- 0,1
	FEB	109,7	+ 1,3	+ 7,0	115,4	+ 0,3	115,1	+ 0,0
	MAR	127,1	+ 1,0	+15,9	114,8	- 0,5	115,0	- 0,1
		32 RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK						
1998	MAR	121,3	+15,7	+11,9	114,3	+ 1,7	111,0	+ 0,6
	APR	109,2	- 2,1	-10,0	109,7	- 4,0	111,7	+ 0,6
	MAI	104,8	+10,3	- 4,0	114,8	+ 4,6	112,3	+ 0,5
	JUN	114,9	- 4,2	+ 9,6	109,3	- 4,8	112,8	+ 0,4
	JUL	115,4	- 0,5	+ 0,4	109,9	+ 0,5	113,5	+ 0,6
	AUG	97,6	+ 8,9	-15,4	115,3	+ 4,9	114,2	+ 0,6
	SEP	130,2	+ 5,9	+33,4	115,4	+ 0,1	115,0	+ 0,7
	OKT	124,9	+ 5,6	- 4,1	114,9	- 0,4	115,7	+ 0,6
	NOV	125,8	+12,3	+ 0,7	118,6	+ 3,2	115,9	+ 0,2
	DEZ	118,3	+16,3	- 6,0	119,5	+ 0,8	115,9	+ 0,0
1999	JAN	98,8	+ 6,6	-16,5	116,5	- 2,5	115,8	- 0,1
	FEB	108,3	- 0,1	+ 9,6	113,0	- 3,0	116,0	+ 0,2
	MAR	126,0	+ 3,9	+16,3	115,3	+ 2,0	116,3	+ 0,3
		33 MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGULUNGSTECHNIK, OPTIK						
1998	MAR	125,9	+20,1	+21,2	115,6	+ 3,8	112,7	+ 0,6
	APR	110,2	- 0,1	-12,5	110,4	- 4,5	113,2	+ 0,4
	MAI	106,0	+19,8	- 3,8	116,2	+ 5,3	113,7	+ 0,4
	JUN	117,4	+ 3,6	+10,8	113,2	- 2,6	114,1	+ 0,4
	JUL	119,3	+ 8,2	+ 1,6	114,5	+ 1,1	114,4	+ 0,3
	AUG	97,4	+ 9,6	-18,4	114,4	- 0,1	114,4	+ 0,0
	SEP	125,1	+ 6,4	+28,4	114,5	+ 0,1	114,3	- 0,1
	OKT	119,7	+ 5,7	- 4,3	114,4	- 0,1	113,9	- 0,3
	NOV	115,9	+ 1,9	- 3,2	111,8	- 2,3	113,5	- 0,4
	DEZ	119,4	+ 3,6	+ 3,0	112,8	+ 0,9	113,0	- 0,4
1999	JAN	95,8	- 2,1	-19,8	111,5	- 1,2	112,6	- 0,4
	FEB	104,4	+ 0,5	+ 9,0	111,7	+ 0,2	112,1	- 0,4
	MAR	125,1	- 0,6	+19,8	110,7	- 0,9	111,6	- 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		GLATTE KOMPONENTE	
		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT	1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT
			VORJAHR	VORMONAT				
DM FAHRZEUGBAU								
1998	MAR	135,4	+24,3	+13,3	122,1	+ 2,3	119,7	+ 1,5
	APR	125,1	+ 2,5	- 7,6	117,9	- 3,4	121,3	+ 1,3
	MAI	119,7	+19,7	- 4,3	123,2	+ 4,5	122,8	+ 1,2
	JUN	126,9	+ 7,4	+ 6,0	122,1	- 0,9	124,1	+ 1,1
	JUL	127,6	+12,0	+ 0,6	124,1	+ 1,6	125,4	+ 1,0
	AUG	95,5	+23,4	-25,2	127,2	+ 2,5	126,5	+ 0,9
	SEP	131,5	+15,6	+37,7	127,1	- 0,1	127,4	+ 0,7
	OKT	143,6	+22,6	+ 9,2	132,8	+ 4,5	127,7	+ 0,2
	NOV	140,4	+16,9	- 2,2	130,1	- 2,0	127,5	- 0,2
	DEZ	114,5	+14,6	-18,4	125,7	- 3,4	127,0	- 0,4
1999	JAN	106,7	+ 1,1	- 6,8	121,3	- 3,5	126,4	- 0,5
	FEB	124,8	+ 4,4	+17,0	124,5	+ 2,6	126,1	- 0,2
	MAR	140,6	+ 3,8	+12,7	124,4	- 0,1	125,9	- 0,2
34 H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN								
1998	MAR	140,4	+26,1	+13,8	126,4	+ 2,5	123,8	+ 1,6
	APR	129,8	+ 3,3	- 7,5	121,7	- 3,7	125,5	+ 1,4
	MAI	124,2	+21,5	- 4,3	127,9	+ 5,1	127,1	+ 1,3
	JUN	131,9	+ 8,1	+ 6,2	126,4	- 1,2	128,6	+ 1,2
	JUL	132,8	+13,4	+ 0,7	128,7	+ 1,8	130,0	+ 1,1
	AUG	97,5	+26,0	-26,6	132,0	+ 2,6	131,2	+ 0,9
	SEP	137,0	+17,0	+40,5	132,0	+ 0,0	132,2	+ 0,8
	OKT	149,8	+24,6	+ 9,3	138,4	+ 4,8	132,6	+ 0,3
	NOV	145,7	+16,9	- 2,7	134,6	- 2,7	132,4	- 0,2
	DEZ	118,1	+15,6	-18,9	130,6	- 3,0	132,0	- 0,3
1999	JAN	109,3	+ 0,5	- 7,5	125,1	- 4,2	131,4	- 0,5
	FEB	129,8	+ 5,2	+18,8	129,5	+ 3,5	131,2	- 0,2
	MAR	147,2	+ 4,8	+13,4	129,9	+ 0,3	131,0	- 0,2
34.1 H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN								
1998	MAR	140,4	+24,6	+13,2	125,2	+ 2,1	122,2	+ 1,5
	APR	128,4	- 0,6	- 8,5	119,2	- 4,8	123,3	+ 1,4
	MAI	122,1	+17,9	- 4,9	125,4	+ 5,2	125,4	+ 1,2
	JUN	130,2	+ 6,1	+ 6,6	124,9	- 0,4	126,8	+ 1,1
	JUL	130,9	+10,7	+ 0,5	126,4	+ 1,2	128,2	+ 1,1
	AUG	90,9	+25,2	-30,6	130,3	+ 3,1	129,5	+ 1,0
	SEP	136,9	+16,4	+50,6	130,9	+ 0,5	130,5	+ 0,8
	OKT	150,6	+27,2	+10,0	138,8	+ 6,0	131,0	+ 0,4
	NOV	144,5	+14,1	- 4,1	131,9	- 5,0	130,9	- 0,1
	DEZ	115,6	+17,5	-20,0	129,8	- 1,6	130,5	- 0,3
1999	JAN	104,1	- 1,8	- 9,9	122,3	- 5,8	129,9	- 0,5
	FEB	130,8	+ 5,5	+25,6	128,7	+ 5,2	129,8	- 0,1
	MAR	148,0	+ 5,4	+13,1	129,1	+ 0,3	129,7	- 0,1
35 SONST FAHRZEUGBAU								
1998	MAR	98,8	+ 8,5	+ 8,8	90,7	+ 0,7	89,8	+ 0,8
	APR	91,9	- 4,8	- 7,0	89,5	- 1,3	90,4	+ 0,7
	MAI	86,9	+ 4,2	- 5,4	90,1	+ 0,7	90,9	+ 0,6
	JUN	90,8	- 0,2	+ 4,5	90,5	+ 0,4	91,3	+ 0,4
	JUL	90,1	- 0,3	- 0,8	90,7	+ 0,2	91,7	+ 0,4
	AUG	80,3	+ 4,8	-10,9	92,2	+ 1,7	92,1	+ 0,4
	SEP	92,1	+ 3,0	+14,7	91,2	- 1,1	92,6	+ 0,5
	OKT	99,4	+ 5,4	+ 7,9	92,6	+ 1,5	92,5	- 0,1
	NOV	101,3	+15,1	+ 1,9	96,6	+ 4,3	91,9	- 0,6
	DEZ	88,3	+ 7,7	-12,8	90,6	- 6,2	91,0	- 1,0
1999	JAN	86,9	+ 6,1	- 1,6	92,5	+ 2,1	90,0	- 1,1
	FEB	88,2	- 2,9	+ 1,5	87,5	- 5,4	89,2	- 0,9
	MAR	91,6	- 7,3	+ 3,9	84,4	- 3,5	88,7	- 0,6
35.1 SCHIFFBAU								
1998	MAR	88,4	+ 4,7	+ 3,5	82,2	+ 0,4	82,1	+ 1,9
	APR	83,0	- 6,7	- 6,1	82,0	- 0,2	83,5	+ 1,7
	MAI	78,7	+ 5,8	- 5,2	83,1	+ 1,3	84,5	+ 1,2
	JUN	84,9	- 0,1	+ 7,9	84,3	+ 1,4	85,4	+ 1,1
	JUL	80,4	+ 7,1	- 5,3	85,9	+ 1,9	86,4	+ 1,2
	AUG	66,3	- 7,3	-17,5	80,4	- 6,4	87,3	+ 1,0
	SEP	88,5	+ 3,6	+33,5	84,4	+ 5,0	88,5	+ 1,4
	OKT	107,5	+29,2	+21,5	95,4	+13,0	88,3	- 0,2
	NOV	106,8	+33,0	- 0,7	97,0	+ 1,7	87,0	- 1,5
	DEZ	81,0	+25,8	-24,2	88,2	- 9,1	85,1	- 2,2
1999	JAN	77,4	+ 1,4	- 4,4	82,0	- 7,0	82,8	- 2,7
	FEB	78,9	- 7,6	+ 1,9	76,4	- 6,8	81,1	- 2,1
	MAR	75,2	-14,9	- 4,7	72,5	- 5,1	73,9	- 1,5
35.3 LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU								
1998	MAR	104,4	+17,0	+ 8,4	99,9	+ 1,7	98,1	+ 0,6
	APR	99,9	+ 0,0	- 4,3	97,8	- 2,1	98,5	+ 0,4
	MAI	94,1	+ 7,7	- 5,8	99,3	+ 1,5	98,9	+ 0,4
	JUN	96,9	+ 2,3	+ 3,0	97,7	- 1,6	99,3	+ 0,4
	JUL	101,9	+ 3,1	+ 5,2	98,8	+ 1,1	99,6	+ 0,3
	AUG	89,1	+10,4	-12,6	101,8	+ 3,0	99,8	+ 0,2
	SEP	101,7	+ 4,0	+14,1	99,0	- 2,8	99,9	+ 0,1
	OKT	106,7	+ 3,4	+ 4,9	98,9	- 0,1	99,9	+ 0,0
	NOV	106,7	+ 7,0	+ 0,0	100,4	+ 1,5	99,6	- 0,3
	DEZ	97,3	+ 7,0	- 8,8	99,3	- 1,1	99,3	- 0,3
1999	JAN	94,7	+ 2,8	- 2,7	100,0	+ 0,7	98,8	- 0,5
	FEB	96,4	+ 0,1	+ 1,8	97,8	- 2,2	98,5	- 0,3
	MAR	102,3	- 2,0	+ 6,1	96,3	- 1,5	98,3	- 0,2

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

JAHR	MONAT	ORIGINALWERT			KALENDER- UND SAISON- BEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE	
		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT	1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT
			VORJAHR	VORMONAT				
DN H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAEREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING								
1998	MAR	115,6	+19,4	+21,9	102,9	+ 4,5	99,4	+ 0,5
	APR	100,8	- 4,2	-12,8	98,5	- 4,3	99,7	+ 0,3
	MAI	92,3	+11,7	- 8,4	100,5	+ 2,0	99,9	+ 0,2
	JUN	97,9	- 0,8	+ 6,1	99,2	- 1,3	100,1	+ 0,2
	JUL	91,1	- 0,2	- 6,9	98,8	- 0,4	100,2	+ 0,1
	AUG	78,6	+ 8,3	-13,7	100,7	+ 1,9	100,1	- 0,1
	SEP	114,3	+ 2,1	+45,4	99,8	- 0,9	99,8	- 0,3
	OKT	113,1	+ 0,7	- 1,0	98,6	- 1,2	99,3	- 0,5
	NOV	114,3	+ 6,8	+ 1,1	100,9	+ 2,3	98,5	- 0,8
	DEZ	93,2	+ 1,0	-18,5	96,7	- 4,2	97,6	- 0,9
1999	JAN	83,0	- 4,4	-10,9	96,1	- 0,6	96,7	- 0,9
	FEB	91,0	- 4,0	+ 9,6	94,9	- 1,2	95,9	- 0,8
	MAR	109,1	- 5,6	+19,9	93,2	- 1,8	95,0	- 0,8
36.1 H V MOEBELN								
1998	MAR	115,3	+20,9	+19,9	100,2	+ 3,7	96,5	+ 0,4
	APR	99,9	- 3,9	-13,4	95,9	- 4,3	96,8	+ 0,3
	MAI	91,4	+14,7	- 8,5	97,9	+ 2,1	97,1	+ 0,3
	JUN	95,1	- 1,1	+ 4,0	96,7	- 1,2	97,4	+ 0,3
	JUL	85,6	- 0,7	-10,0	95,8	- 0,9	97,5	+ 0,1
	AUG	74,7	+11,2	-12,7	98,2	+ 2,5	97,5	+ 0,0
	SEP	111,1	+ 2,2	+48,7	97,3	- 0,9	97,2	- 0,3
	OKT	108,5	+ 2,0	- 2,3	96,4	- 0,9	96,9	- 0,3
	NOV	109,3	+ 6,0	+ 0,7	97,6	+ 1,2	96,4	- 0,5
	DEZ	88,1	+ 1,6	-19,4	94,7	- 3,0	95,8	- 0,6
1999	JAN	83,0	- 2,5	- 5,8	94,5	- 0,2	95,1	- 0,7
	FEB	93,5	- 2,8	+12,7	93,8	- 0,7	94,6	- 0,5
	MAR	111,6	- 3,2	+19,4	93,1	- 0,7	94,0	- 0,6
E ENERGIEVERSORGUNG								
1998	MAR	113,8	+ 3,7	+ 7,2	105,2	+ 2,1	104,8	+ 0,2
	APR	102,9	- 1,5	- 9,6	105,0	- 0,2	105,0	+ 0,2
	MAI	95,0	- 0,1	- 7,7	104,3	- 0,7	105,2	+ 0,2
	JUN	90,7	- 1,4	- 4,5	105,9	+ 1,5	105,3	+ 0,1
	JUL	95,7	+ 3,7	+ 5,5	106,0	+ 0,1	105,5	+ 0,2
	AUG	94,7	+ 7,9	- 1,0	109,2	+ 3,0	105,6	+ 0,1
	SEP	98,3	+ 4,5	+ 3,8	106,4	- 2,6	105,4	- 0,2
	OKT	107,4	- 1,3	+ 9,3	103,8	- 2,4	105,2	- 0,2
	NOV	115,3	- 0,4	+ 7,4	104,3	+ 0,5	105,1	- 0,1
	DEZ	117,8	+ 0,6	+ 2,2	103,1	- 1,2	105,0	- 0,1
1999	JAN	117,0	- 2,0	- 0,7	102,7	- 0,4	104,8	- 0,2
	FEB	109,8	+ 3,4	- 6,2	106,4	+ 3,6	104,6	- 0,2
	MAR	112,7	- 1,0	+ 2,6	103,4	- 2,8	104,3	- 0,3
VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU								
1998	MAR	87,8	+ 5,0	+43,5	89,9	+ 0,0	88,2	- 0,6
	APR	92,6	-13,1	+ 5,5	83,7	- 6,9	87,7	- 0,6
	MAI	91,1	+ 1,0	- 1,6	88,7	+ 6,0	87,4	- 0,3
	JUN	98,9	- 6,1	+ 8,6	85,2	- 3,9	87,0	- 0,5
	JUL	104,1	- 3,2	+ 5,3	87,4	+ 2,6	86,7	- 0,3
	AUG	87,7	- 1,1	-15,8	86,6	- 0,9	86,3	- 0,5
	SEP	104,7	- 3,9	+19,4	85,4	- 1,4	86,2	- 0,1
	OKT	102,5	- 4,3	- 2,1	86,8	+ 1,6	86,0	- 0,2
	NOV	92,3	- 2,7	-10,0	84,7	- 2,4	85,8	- 0,2
	DEZ	64,3	- 6,9	-30,3	83,5	- 1,4	85,6	- 0,2
1999	JAN	60,9	+ 1,2	- 5,3	90,6	+ 8,5	85,5	- 0,1
	FEB	55,3	- 9,6	- 9,2	84,2	- 7,1	85,4	- 0,1
	MAR	90,0	+ 2,5	+62,7	87,4	+ 3,8	85,6	+ 0,2
HOCHBAULEISTUNGEN								
1998	MAR	89,0	+ 5,0	+39,7	90,1	+ 1,1	88,3	- 0,3
	APR	92,4	-12,7	+ 3,8	84,4	- 6,3	88,0	- 0,3
	MAI	91,1	+ 1,2	- 1,4	89,2	+ 5,7	87,7	- 0,3
	JUN	98,7	- 5,7	+ 8,3	85,7	- 3,9	87,5	- 0,2
	JUL	104,0	- 2,7	+ 5,4	87,7	+ 2,3	87,2	- 0,3
	AUG	87,1	- 0,8	-16,3	87,0	- 0,8	86,8	- 0,5
	SEP	103,5	- 3,5	+18,8	85,9	- 1,3	86,7	- 0,1
	OKT	101,6	- 3,4	- 1,8	87,2	+ 1,5	86,4	- 0,3
	NOV	91,5	- 1,5	- 9,9	85,3	- 2,2	86,0	- 0,5
	DEZ	65,4	- 4,9	-28,5	84,2	- 1,3	85,7	- 0,3
1999	JAN	63,4	+ 0,6	- 3,1	90,0	+ 6,9	85,3	- 0,5
	FEB	57,5	- 9,7	- 9,3	83,5	- 7,2	84,9	- 0,5
	MAR	88,4	- 0,7	+53,7	85,3	+ 2,2	84,8	- 0,1
TIEFBAULEISTUNGEN								
1998	MAR	85,5	+ 5,3	+51,6	89,5	- 2,0	87,8	- 0,9
	APR	92,7	-14,2	+ 8,4	82,0	- 8,4	87,1	- 0,8
	MAI	90,9	+ 0,4	- 1,9	87,6	+ 6,8	86,5	- 0,7
	JUN	99,1	- 7,0	+ 9,0	84,0	- 4,1	86,1	- 0,5
	JUL	104,2	- 4,1	+ 5,1	86,6	+ 3,1	85,6	- 0,6
	AUG	88,5	- 1,9	-15,1	85,5	- 1,3	85,1	- 0,6
	SEP	107,0	- 4,3	+20,9	84,7	- 0,9	85,0	- 0,1
	OKT	104,3	- 5,8	- 2,5	86,1	+ 1,7	85,0	+ 0,0
	NOV	93,7	- 5,0	-10,2	83,7	- 2,8	85,3	+ 0,4
	DEZ	62,2	-10,9	-33,6	81,9	- 2,2	85,6	+ 0,4
1999	JAN	56,3	+ 3,3	- 9,5	91,9	+12,2	86,0	+ 0,5
	FEB	51,1	- 9,4	- 9,2	85,8	- 6,6	86,5	+ 0,6
	MAR	93,2	+ 9,0	+82,4	91,6	+ 6,8	87,3	+ 0,9

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHT- TUNG	1999 MAERZ	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1999 FEB.	1999 JAN.	1998 DEZ.	1998 NOV.	1998 OKT.
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	114,3	-0,4	96,3	92,8	102,0	112,9	114,8
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	89,98	116,8	-0,7	100,9	96,4	106,2	115,1	118,2
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	83,69	117,1	-0,7	100,1	94,8	105,2	115,0	116,8
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN	39,38	117,0	-0,3	99,9	98,0	95,7	112,7	116,6
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	23,76	118,5	-5,2	99,8	89,4	129,1	122,0	119,9
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	7,16	126,0	+3,2	107,6	93,4	95,8	121,7	126,0
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	13,39	110,0	+5,8	96,4	95,6	95,5	106,2	106,7
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	2,01	93,6	+4,7	76,7	80,9	80,2	94,5	98,3
CA	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,53	92,5	+4,5	80,4	85,7	82,1	92,2	92,0
10	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,40	91,8	+6,3	78,0	82,1	77,8	90,7	91,5
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	100,9	-9,7	107,1	126,7	130,4	111,6	99,6
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,48	97,0	+4,8	64,9	65,4	73,9	101,3	118,5
D	VERARBEITENDES GEWERBE	81,68	117,7	-0,7	100,7	95,1	105,9	115,6	117,3
DA	ERNAHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,76	110,8	+10,7	96,2	97,8	100,3	108,7	109,8
15	ERNAHRUNGSGEWERBE	6,44	110,0	+9,9	95,5	97,7	100,8	108,7	109,9
16	TABAKVERARBEITUNG	0,32	126,8	+23,8	109,8	98,6	89,2	108,9	106,8
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	2,05	95,5	-2,8	88,5	84,8	73,1	89,1	91,3
17	TEXTILGEWERBE	1,24	99,9	-2,4	85,5	82,5	75,2	96,7	101,7
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,81	88,7	-3,5	93,1	86,2	69,6	77,3	75,6
DC	LEDERGEWERBE	0,26	104,1	+4,3	87,0	85,1	76,9	93,6	90,1
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,53	104,6	-4,8	83,8	81,5	89,6	105,5	107,6
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	5,98	113,7	+1,1	99,3	97,9	106,4	112,4	113,3
21	PAPIERGEWERBE	1,84	110,7	-	95,7	96,7	87,3	101,4	105,0
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,71	122,6	+0,2	108,9	109,8	95,7	110,9	114,4
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,13	103,2	-0,2	87,6	88,5	82,1	95,6	99,2
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	4,14	115,0	+1,4	100,9	98,4	114,7	117,3	116,9
22.1	VERLAGSGEWERBE	1,74	125,1	+2,3	111,1	110,2	116,1	125,3	127,0
22.2	DRUCKGEWERBE	2,32	108,4	+1,8	99,9	90,3	114,8	111,2	108,9
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,45	106,0	+8,3	92,4	100,1	99,5	97,6	108,0
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,68	123,3	+2,2	106,0	109,9	98,0	108,4	113,0
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,27	132,4	+3,0	114,6	123,2	110,0	113,9	120,5
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,62	119,9	+6,9	101,8	99,4	89,6	105,7	103,5
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	101,8	-16,4	83,7	90,6	87,2	100,4	108,6
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	4,05	116,2	-2,4	100,9	98,8	91,4	113,1	116,6
25.1	H V GUMMIWAREN	1,06	138,3	+9,8	119,2	114,9	95,1	124,3	124,2
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	2,99	108,3	-7,0	94,5	93,1	90,1	108,9	113,9
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,54	94,2	-4,5	70,9	67,0	71,6	95,4	106,0
26.1	H U VERARB V GLAS	0,79	103,4	-3,2	91,1	88,2	86,5	106,9	110,6
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,21	89,1	-7,3	56,4	54,2	59,4	91,3	107,3
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,85	111,9	-4,4	96,1	91,8	95,5	108,1	112,1
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,81	109,4	-5,9	96,7	90,4	78,0	101,4	107,4
27.1	ERZEUGUNG V ROEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,49	101,8	-12,8	89,5	86,5	77,1	96,7	102,6
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,64	121,4	-1,5	109,1	98,8	87,9	116,4	120,9
28	H V METALLERZEUGNISSEN	7,04	113,3	-3,5	95,8	92,5	104,9	111,7	114,6
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,52	89,5	-19,0	72,2	69,0	100,1	98,6	100,3
DK	MASCHINENBAU	12,20	114,6	-5,2	93,6	82,3	132,5	116,8	110,8
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,67	110,7	-1,9	94,1	87,0	90,4	105,6	108,2
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,44	156,5	+7,2	108,2	82,4	89,1	96,4	77,4
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,38	127,7	+5,5	100,5	74,2	166,4	117,4	116,5
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	11,44	122,0	-2,9	104,9	101,2	116,6	122,7	124,2
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,92	122,1	-27,3	107,6	144,7	200,8	181,1	176,1
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	6,29	122,2	-0,6	106,5	99,5	104,4	118,6	120,6
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,69	120,1	+0,9	102,2	95,9	116,4	123,2	121,3
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGULUNGSTECHNIK, OPTIK	2,55	122,4	+0,7	101,9	93,5	116,4	112,3	116,7
DM	FAHRZEUGBAU	11,36	140,6	+3,6	124,7	105,9	114,0	140,3	143,6
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	10,13	146,3	+4,4	129,1	108,1	116,8	144,5	148,7
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,97	147,5	+5,2	130,4	103,1	114,7	143,8	150,0
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,23	93,4	-6,3	89,0	87,6	91,0	104,5	101,0
35.1	SCHIFFBAU	0,31	76,8	-14,2	79,9	78,0	88,1	113,0	111,4
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,66	100,3	-2,1	94,3	92,7	95,6	104,8	104,8
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAERN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,53	107,1	-6,1	89,2	81,1	91,3	112,1	110,8
36.1	H V MOEBELN	1,76	109,0	-4,6	91,1	80,5	86,1	107,0	106,1
37	RECYCLING	0,08	115,1	-23,6	113,2	107,2	124,4	133,5	143,1
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,30	113,3	-0,8	110,4	117,7	118,6	116,0	107,9
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	10,02	91,9	+3,0	55,8	60,7	64,6	92,8	102,9
	HOCHBAULEISTUNGEN	6,54	90,6	+0,3	57,5	63,1	65,5	92,3	102,1
	TIEFBAULEISTUNGEN	3,47	94,4	+8,3	52,6	56,2	63,0	93,9	104,6

BUNDESGBEIT
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
= 100

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

WERT

KUMULIERT		1998	1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	1997	1998	1998	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	1996	1997	1998	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	WZ93- SCHL.
JAN. 1999 BIS MÄRZ 1999	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	1.VJ	4.VJ	1.VJ		2.HJ	1.HJ	2.HJ						
101,1	-1,5	102,6	109,9	101,1	-1,5	104,7	104,3	108,0	+3,2	99,6	102,1	106,2	+4,0	PROD GEW
104,7	-1,4	106,2	112,5	104,7	-1,4	105,8	106,8	109,7	+3,7	100,4	103,6	108,2	+4,4	C-E
104,0	-1,5	105,6	112,3	104,0	-1,5	106,0	106,9	110,0	+3,8	100,0	103,5	108,4	+4,7	C-D
105,0	-2,3	107,5	108,3	105,0	-2,3	106,9	108,5	108,6	+1,6	99,3	104,5	108,6	+3,9	VORLEIST
102,6	-3,3	106,1	123,7	102,6	-3,3	109,2	109,1	117,8	+7,9	100,8	104,9	113,5	+8,2	INVEST
109,0	+1,0	107,9	114,5	109,0	+1,0	100,2	107,4	108,1	+7,9	100,9	101,1	107,8	+6,6	GEBRAUCH
100,7	+2,8	98,0	102,8	100,7	+2,8	101,1	97,7	101,0	-0,1	99,8	99,4	99,3	-0,1	VERBRAUCH
83,7	-0,8	84,4	91,0	83,7	-0,8	93,1	84,0	90,0	-3,3	95,0	92,3	87,0	-5,7	C
86,2	-2,4	88,3	88,8	86,2	-2,4	89,1	82,7	85,5	-4,0	94,2	91,1	84,1	-7,7	CA
84,0	-2,8	86,4	86,7	84,0	-2,8	88,7	81,5	84,5	-4,7	93,6	90,8	83,0	-8,6	10
111,6	+1,5	109,9	113,9	111,6	+1,5	93,8	97,3	97,6	+4,1	100,7	95,3	97,5	+2,3	11
75,8	+5,3	72,0	97,9	75,8	+5,3	105,9	88,3	104,1	-1,7	97,5	96,1	96,2	+0,1	CB
104,5	-1,5	106,1	112,9	104,5	-1,5	106,3	107,4	110,5	+4,0	100,1	103,8	109,0	+5,0	D
101,6	+6,3	95,6	106,3	101,6	+6,3	103,3	97,0	102,5	-0,8	100,2	100,2	99,8	-0,4	DA
101,1	+5,6	95,7	106,5	101,1	+5,6	103,7	97,2	102,5	-1,2	100,3	100,5	99,8	-0,7	15
111,7	+18,8	94,0	101,6	111,7	+18,8	96,6	95,0	102,7	+6,3	96,4	93,6	98,9	+5,7	16
89,6	-5,5	94,7	84,5	89,6	-5,4	88,2	89,3	86,7	-1,7	92,8	89,7	88,0	-1,9	DB
89,3	-6,6	95,6	91,2	89,3	-6,6	89,2	94,3	89,1	-0,1	93,3	92,3	91,7	-0,7	17
90,0	-3,5	93,3	74,2	90,0	-3,5	86,6	81,5	83,0	-4,2	92,1	85,7	82,2	-4,1	18
92,1	-	92,2	86,9	92,1	-0,1	88,5	88,0	86,0	-2,8	91,2	89,3	87,0	-2,6	DC
90,0	-4,7	94,4	100,9	90,0	-4,7	100,8	95,0	98,7	-2,1	95,0	96,4	96,9	+0,5	DD
103,6	-0,4	104,0	110,7	103,6	-0,4	104,9	103,8	108,1	+3,1	101,0	102,6	106,0	+3,3	DE
101,0	-3,4	104,6	97,9	101,0	-3,4	100,1	102,8	99,8	-0,3	99,0	100,8	101,3	+0,5	21
113,8	-3,4	117,8	107,0	113,8	-3,4	110,7	115,7	110,4	-0,3	99,1	110,2	113,0	+2,5	21.1
93,1	-3,4	96,4	92,3	93,1	-3,4	93,6	94,7	93,2	-0,4	98,9	95,1	94,0	-1,2	21.2
104,8	+1,0	103,8	116,3	104,8	+1,0	107,1	104,3	111,8	+4,4	101,9	103,3	108,0	+4,5	22
115,5	+0,4	115,0	122,8	115,5	+0,4	114,5	115,9	119,7	+4,5	106,5	112,3	117,8	+4,9	22.1
97,5	+2,0	95,6	111,6	97,5	+2,0	101,6	96,2	106,4	+4,7	98,6	96,7	101,3	+4,8	22.2
99,5	-0,4	99,9	101,7	99,5	-0,4	102,3	101,0	103,7	+1,4	102,6	100,3	102,4	+2,1	DF
113,1	-2,0	115,4	106,5	113,1	-2,0	112,2	114,7	108,1	-3,7	105,5	111,6	111,4	-0,2	DG
123,4	-2,5	126,5	114,8	123,4	-2,5	122,8	126,3	115,8	-5,7	112,4	121,7	121,0	-0,6	24.1
107,0	+3,4	103,5	99,6	107,0	+3,4	99,8	101,7	101,2	+1,4	101,8	99,8	101,4	+1,6	24.4
92,0	-20,1	115,2	98,7	92,0	-20,1	108,3	114,7	100,2	-7,5	98,9	111,2	107,5	-3,3	24.7
105,3	-3,4	109,0	107,0	105,3	-3,4	104,6	109,3	107,9	+3,2	98,9	103,7	108,6	+4,7	DH
124,1	+7,0	116,0	114,6	124,1	+7,0	109,2	114,7	113,3	+3,8	102,1	109,7	114,0	+3,9	25.1
98,6	-7,3	106,4	104,3	98,6	-7,3	103,1	107,4	105,9	+2,7	97,8	101,6	106,6	+4,9	25.2
77,4	-6,1	82,4	91,0	77,4	-6,1	98,3	91,7	96,9	-1,4	94,3	93,2	94,3	+1,2	DI
94,2	-5,5	99,7	101,3	94,2	-5,5	101,9	101,5	101,5	-0,4	99,3	99,3	101,5	+2,2	26.1
66,6	-7,2	71,8	86,0	66,6	-7,2	98,8	86,9	96,4	-2,4	94,3	91,3	91,6	+0,3	26.6
99,9	-4,4	104,5	105,2	99,9	-4,4	104,7	105,1	105,8	+1,1	96,2	101,5	105,4	+3,8	DJ
98,8	-8,9	108,5	95,6	98,8	-8,9	104,3	107,8	98,9	-5,2	94,5	103,1	103,4	+0,3	27
92,6	-16,1	110,4	92,1	92,6	-16,1	107,2	109,9	96,5	-10,0	94,9	105,1	103,2	-1,8	27.1
109,8	-2,3	112,4	108,4	109,8	-2,3	107,5	111,4	107,1	-0,4	100,5	105,9	109,2	+3,1	27.5
100,5	-1,9	102,4	110,4	100,5	-1,9	104,8	103,5	109,5	+4,5	97,0	100,6	106,5	+5,9	28
76,9	-8,5	84,0	99,7	76,9	-8,5	100,3	85,3	97,9	-2,4	93,2	90,6	91,6	+1,1	28.1
96,8	-4,8	101,7	120,0	96,8	-4,8	110,4	105,6	113,8	+3,1	100,5	104,4	109,7	+5,1	DK
97,3	-4,4	101,8	101,4	97,3	-4,4	101,1	102,8	102,8	+1,7	98,1	98,4	102,8	+4,5	29.1
115,7	-9,5	127,9	87,6	115,7	-9,5	94,5	127,1	97,3	+3,0	100,7	109,3	112,2	+2,7	29.3
100,8	+5,0	96,0	133,4	100,8	+5,0	115,4	103,0	121,3	+5,1	100,5	103,8	112,2	+8,1	29.4
109,4	-1,4	111,0	121,2	109,4	-1,4	110,8	111,8	119,1	+7,5	101,6	106,9	115,4	+8,0	DL
124,8	-13,2	143,7	186,0	124,8	-13,2	133,0	145,6	173,0	+30,1	110,3	127,9	159,3	+24,6	30
109,4	-0,5	110,1	114,5	109,4	-0,6	110,0	110,4	114,5	+4,1	100,3	105,8	112,4	+6,2	31
106,1	+1,6	104,4	120,3	106,1	+1,6	107,3	105,6	115,9	+8,0	102,9	105,4	110,8	+5,1	32
105,9	-	105,9	115,1	105,9	-	107,0	107,1	113,3	+5,9	101,0	102,7	110,2	+7,3	33
123,7	+2,8	120,4	132,6	123,7	+2,7	107,2	122,2	125,1	+16,7	102,3	108,4	123,6	+14,0	DM
127,8	+3,1	123,9	136,7	127,8	+3,1	109,6	126,0	129,0	+17,7	103,3	110,8	127,5	+15,1	34
127,0	+3,1	123,2	136,2	127,0	+3,1	108,5	124,9	127,4	+17,4	104,4	111,0	126,1	+13,6	34.1
90,0	-1,6	91,5	98,8	90,0	-1,6	87,5	91,2	93,7	+7,1	93,4	88,8	92,5	+4,2	35
78,2	-7,6	84,7	104,2	78,2	-7,7	77,6	84,0	91,6	+18,0	91,3	80,9	87,8	+8,5	35.1
95,8	+0,2	95,6	101,7	95,8	+0,2	93,5	95,3	98,7	+5,6	93,8	92,1	97,0	+5,3	35.3
92,5	-5,1	97,5	104,7	92,5	-5,1	96,5	96,5	98,7	+2,3	96,9	94,9	97,6	+2,8	DN
93,5	-4,3	97,7	99,7	93,5	-4,3	92,2	96,1	94,5	+2,5	95,9	92,3	95,3	+3,3	36.1
111,8	-21,5	142,5	133,7	111,8	-21,5	139,7	138,7	134,0	-4,1	100,9	133,3	136,3	+2,3	37
113,8	+0,2	113,6	114,2	113,8	+0,2	103,1	105,0	105,4	+2,2	106,0	105,0	105,2	+0,2	E
69,5	-0,9	70,1	86,8	69,5	-0,9	95,3	82,8	92,8	-2,6	92,5	89,0	87,8	-1,3	BAU
70,4	-2,4	72,1	86,6	70,4	-2,4	93,6	83,7	92,3	-1,4	92,7	88,7	88,0	-0,8	HOCHBAU
67,7	+2,0	66,4	87,2	67,7	+2,0	98,5	81,1	93,7	-4,9	92,1	89,6	87,4	-2,5	TIEFBAU

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICH- TUNG	1999 MAERZ	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1999 FEB.	1999 JAN.	1998 DEZ.	1998 NOV.	1998 OKT.
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	111,4	-2,5	96,9	95,8	100,4	111,6	113,0
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	89,98	113,9	-2,7	101,4	99,5	104,5	113,8	114,3
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	83,69	113,9	-2,8	100,7	98,1	103,5	113,6	114,8
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN	39,38	114,3	-2,2	100,4	100,8	94,3	111,5	114,9
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	23,76	114,7	-7,7	100,3	93,2	126,6	120,2	117,5
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	7,16	121,3	+0,1	108,3	98,0	93,5	119,7	123,1
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	13,39	107,1	+3,4	96,8	98,9	94,1	104,9	105,0
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	2,01	90,6	+1,7	76,5	83,7	78,8	93,0	96,5
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,53	89,6	+1,6	79,9	88,5	80,7	90,9	90,3
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,40	88,7	+3,1	77,5	85,0	76,2	89,1	89,7
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	99,9	-10,4	107,3	128,2	129,8	111,2	99,1
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,48	93,8	+1,8	65,3	68,3	72,4	99,8	116,2
D	VERARBEITENDES GEWERBE	81,68	114,5	-2,9	101,3	98,5	104,0	114,1	115,1
DA	ERNAHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,76	108,2	+8,6	96,6	100,8	98,7	107,4	108,1
15	ERNAHRUNGSGEWERBE	6,44	107,4	+7,9	95,9	100,8	99,3	107,5	108,3
16	TABAKVERARBEITUNG	0,32	123,1	+20,7	110,4	102,3	87,6	107,3	104,9
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	2,05	92,3	-5,3	89,0	88,5	71,5	87,7	89,4
17	TEXTILGEWERBE	1,24	96,5	-5,1	86,0	86,3	73,6	95,1	99,4
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,81	85,9	-6,0	93,6	91,9	68,2	76,1	74,0
DC	LEDERGEWERBE	0,26	99,8	+1,0	87,7	89,9	74,8	91,8	87,8
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,53	101,3	-7,2	84,3	84,9	87,8	104,0	105,3
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	5,98	111,4	-0,6	99,7	100,5	105,1	111,3	111,7
21	PAPIERGEWERBE	1,84	108,2	-1,9	96,1	99,5	86,2	100,4	103,6
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,71	120,0	-1,6	103,3	113,0	94,4	109,8	112,8
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,13	100,9	-1,9	87,9	91,1	80,9	94,5	97,8
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	4,14	112,7	-0,2	101,3	100,9	113,4	116,2	115,5
22.1	VERLAGSGEWERBE	1,74	122,7	+0,6	111,5	112,9	114,7	124,1	125,5
22.2	DRUCKGEWERBE	2,32	106,2	+0,2	94,2	92,5	113,4	110,1	107,5
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,45	106,0	+8,4	93,8	100,1	99,4	97,5	107,9
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,68	121,5	+0,8	106,8	111,9	97,1	107,6	112,0
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,27	132,4	+2,6	115,6	123,2	109,9	113,8	120,4
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,62	115,9	+3,9	102,4	103,8	87,9	104,1	101,5
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	99,0	-18,0	84,1	93,9	85,7	99,2	106,7
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	4,05	112,6	-4,8	101,4	102,8	89,7	111,4	114,4
25.1	H V GUMMIWAREN	1,06	134,0	+6,9	119,9	119,5	93,2	122,7	121,9
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	2,99	105,0	-9,4	94,9	96,8	88,4	107,4	111,8
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,54	92,2	-5,8	71,0	68,8	70,8	94,6	104,6
26.1	H U VERARB V GLAS	0,79	103,4	-3,3	91,6	88,2	86,5	106,9	110,6
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,21	86,3	-9,3	56,8	56,6	58,1	90,1	104,9
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,85	109,8	-5,8	96,6	94,1	94,3	107,1	110,7
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,81	109,4	-5,9	97,1	90,4	78,0	101,4	107,4
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,49	101,8	-12,8	89,8	86,5	77,1	96,7	102,6
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,64	121,4	-1,7	109,5	98,8	87,9	116,4	120,9
28	H V METALLERZEUGNISSEN	7,04	110,0	-5,8	96,3	96,0	102,9	110,1	112,6
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,52	86,9	-21,1	72,6	71,5	98,4	97,3	98,4
DK	MASCHINENBAU	12,20	111,4	-7,4	94,1	85,4	130,0	115,2	108,8
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,67	107,5	-4,3	94,5	90,3	88,7	104,2	106,3
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,44	152,0	+4,7	108,7	85,5	87,5	95,2	75,9
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,38	124,0	+3,0	101,0	77,0	163,6	115,9	114,5
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	11,44	118,2	-5,4	105,5	105,3	114,4	121,0	121,9
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,92	117,0	-30,1	108,4	152,9	195,8	177,4	171,7
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	6,29	118,6	-3,0	107,1	103,3	102,5	117,1	118,6
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,69	116,1	-1,8	102,8	100,1	114,1	121,4	118,9
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	2,55	119,2	-1,3	102,4	96,7	114,4	110,9	114,7
DM	FAHRZEUGBAU	11,36	135,0	+0,4	125,6	111,5	111,2	137,6	139,9
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	10,13	140,4	+1,1	130,0	114,0	113,9	141,9	144,9
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,97	141,5	+1,8	131,3	108,7	111,8	141,2	146,2
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,23	90,7	-8,6	89,4	90,9	89,3	102,9	99,1
35.1	SCHIFFBAU	0,31	74,6	-16,3	80,3	80,9	86,5	111,3	109,4
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,66	97,4	-4,5	94,8	96,2	93,8	103,3	102,9
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,53	103,2	-9,1	89,8	85,1	89,2	110,1	108,3
36.1	H V MOEBELN	1,76	104,9	-7,7	91,7	84,6	82,2	105,2	103,8
37	RECYCLING	0,08	112,1	-25,2	113,7	110,7	144,4	131,8	140,8
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,30	113,7	-0,7	111,0	117,6	118,6	116,4	108,1
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	10,02	89,1	+0,9	56,1	63,2	63,3	91,6	100,9
	HOCHBAULEISTUNGEN	6,54	87,8	-1,8	57,8	65,7	64,2	91,1	100,1
	TIEFBAULEISTUNGEN	3,47	91,5	+6,0	52,9	58,5	61,8	92,7	102,5

BUNDESGBEIT
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
= 100

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

BEREINIGTER WERT

KUMULIERT		1998	1998	1999	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	1997	1998	1998	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	1996	1997	1998	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	WZ93- SCHL.
JAN. 1999 BIS MÄRZ 1999	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	1.VJ	4.VJ	1.VJ		2.HJ	1.HJ	2.HJ						
101,4	-1,3	102,7	108,3	101,4	-1,3	104,7	104,5	107,0	+2,2	99,5	102,2	105,8	+3,5	PROD GEW
104,9	-1,3	106,3	110,9	104,9	-1,3	105,8	107,0	108,6	+2,6	100,4	103,7	107,8	+4,0	C-E
104,2	-1,4	105,7	110,6	104,2	-1,4	106,0	107,1	108,9	+2,7	99,9	103,5	108,0	+4,3	C-D
105,2	-2,2	107,6	106,9	105,2	-2,2	106,8	108,6	107,7	+0,8	99,3	104,5	108,2	+3,5	VORLEIST
102,7	-3,3	106,2	121,4	102,7	-3,3	109,2	109,4	116,4	+6,6	100,8	104,9	112,9	+7,6	INVEST
109,2	+1,1	108,0	112,1	109,2	+1,1	100,2	107,7	106,7	+6,5	100,8	101,3	107,2	+5,8	GEBRAUCH
100,9	+2,9	98,1	101,3	100,9	+2,9	101,1	97,9	100,1	-1,0	99,7	99,4	99,0	-0,4	VERBRAUCH
83,6	-1,2	84,6	89,4	83,6	-1,2	93,0	84,2	88,9	-4,4	94,9	92,3	86,6	-6,2	C
86,0	-2,8	88,5	87,3	86,0	-2,8	89,1	82,9	84,5	-5,2	94,1	91,2	83,7	-8,2	CA
83,7	-3,2	86,5	85,0	83,7	-3,2	88,7	81,6	83,4	-6,0	93,6	90,9	82,5	-9,2	10
111,8	+1,7	109,9	113,4	111,8	+1,7	93,9	97,4	97,3	+3,6	100,6	95,4	97,3	+2,0	11
75,8	+5,1	72,1	96,1	75,8	+5,1	105,7	88,6	102,9	-2,6	97,6	95,9	95,7	-0,2	CB
104,8	-1,3	106,2	111,1	104,8	-1,3	106,3	107,6	109,3	+2,8	100,0	103,8	108,5	+4,5	D
101,9	+6,5	95,7	104,7	101,9	+6,5	103,3	97,2	101,5	-1,7	100,1	100,3	99,4	-0,9	DA
101,4	+5,8	95,8	105,0	101,4	+5,8	103,6	97,3	101,5	-2,0	100,4	100,6	99,4	-1,2	15
111,9	+18,9	94,1	99,9	111,9	+18,9	96,6	95,2	101,6	+5,2	96,3	93,7	98,4	+5,0	16
89,9	-5,2	94,8	82,9	89,9	-5,2	88,1	89,5	85,6	-2,8	92,7	89,8	87,5	-2,6	DB
89,6	-6,4	95,7	89,4	89,6	-6,4	89,2	94,5	87,9	-1,5	93,2	92,4	91,2	-1,3	17
90,5	-3,1	93,4	72,8	90,5	-3,1	86,5	81,7	82,0	-5,2	91,9	85,9	81,8	-4,8	18
92,5	+0,3	92,2	84,8	92,5	+0,3	88,4	88,3	84,6	-4,3	91,0	89,5	86,4	-3,5	DC
90,2	-4,6	94,5	99,0	90,2	-4,6	100,8	95,2	97,5	-3,3	95,0	96,4	96,3	-0,1	DD
103,9	-0,2	104,1	109,4	103,9	-0,2	104,9	104,0	107,2	+2,2	101,0	102,6	105,6	+2,9	DE
101,3	-3,2	104,7	96,7	101,3	-3,2	100,2	102,9	99,0	-1,2	98,9	100,9	100,9	-	21
114,1	-3,2	117,9	105,7	114,1	-3,2	110,7	115,9	109,4	-1,2	98,1	110,2	112,6	+2,2	21.1
93,3	-3,2	96,4	91,1	93,3	-3,2	93,6	94,8	92,4	-1,3	98,9	95,1	93,6	-1,6	21.2
105,0	+1,2	103,8	115,0	105,0	+1,2	107,0	104,4	111,0	+3,7	101,8	103,3	107,7	+4,3	22
115,7	+0,5	115,1	121,4	115,7	+0,5	114,5	116,0	118,9	+3,8	106,5	112,3	117,4	+4,5	22.1
97,6	+2,1	95,6	110,3	97,6	+2,1	101,5	96,2	105,5	+3,9	98,5	96,7	100,9	+4,3	22.2
100,0	-0,2	100,2	101,6	100,0	-0,2	102,2	101,1	103,6	+1,4	102,1	100,4	102,3	+1,9	DF
113,4	-1,9	115,6	105,6	113,4	-1,9	112,1	114,9	107,5	-4,1	105,3	111,6	111,2	-0,4	DG
123,7	-2,4	126,8	114,7	123,7	-2,4	122,7	126,4	115,8	-5,6	112,1	121,7	121,1	-0,5	24.1
107,4	+3,7	103,6	97,8	107,4	+3,7	99,7	102,0	100,0	+0,3	101,7	99,9	101,0	+1,1	24.4
92,3	-19,9	115,3	97,2	92,3	-19,9	108,3	114,9	99,2	-8,4	98,9	111,3	107,1	-3,8	24.7
105,6	-3,2	109,1	105,2	105,6	-3,2	104,6	109,5	106,6	+1,9	98,8	103,8	108,1	+4,1	DH
124,5	+7,2	116,1	112,6	124,5	+7,2	109,2	114,9	112,1	+2,7	101,9	109,7	113,5	+3,5	25.1
98,9	-7,2	106,6	102,5	98,9	-7,2	103,0	107,7	104,7	+1,7	97,7	101,7	106,2	+4,4	25.2
77,3	-6,2	82,4	90,0	77,3	-6,2	98,3	91,8	96,2	-2,1	94,4	93,1	94,0	+1,0	DI
94,4	-5,5	99,9	101,3	94,4	-5,5	101,9	101,6	101,5	-0,4	99,1	99,3	101,5	+2,2	26.1
66,6	-7,2	71,8	84,4	66,6	-7,2	98,8	87,1	95,3	-3,5	94,3	91,1	91,2	+0,1	26.6
100,2	-4,2	104,6	104,0	100,2	-4,2	104,6	105,2	105,0	+0,4	96,1	101,5	105,1	+3,5	DJ
99,0	-8,8	108,6	95,6	99,0	-8,8	104,9	107,9	98,9	-5,2	94,4	103,2	103,4	+0,2	27
92,7	-16,1	110,5	92,1	92,7	-16,1	107,2	109,9	96,5	-10,0	94,8	105,1	103,2	-1,8	27.1
109,9	-2,4	112,6	108,4	109,9	-2,4	107,4	111,4	107,0	-0,4	100,3	105,9	109,2	+3,1	27.5
100,8	-1,7	102,5	108,5	100,8	-1,7	104,8	103,7	108,2	+3,2	97,0	100,6	106,0	+5,4	28
77,0	-8,4	84,1	98,0	77,0	-8,4	100,3	85,5	96,9	-3,4	93,2	90,5	91,2	+0,8	28.1
97,0	-4,7	101,8	118,0	97,0	-4,7	110,3	105,8	112,5	+2,0	100,5	104,4	109,1	+4,5	DK
97,4	-4,4	101,9	99,7	97,4	-4,4	101,1	103,1	101,7	+0,6	98,0	98,5	102,4	+4,0	29.1
115,4	-9,8	128,0	86,2	115,4	-9,8	94,5	127,4	96,4	+2,0	100,6	109,4	111,9	+2,9	29.3
100,7	+4,8	96,1	131,3	100,7	+4,8	115,5	103,2	120,0	+3,9	100,5	103,9	111,6	+7,4	29.4
109,7	-1,3	111,1	119,1	109,7	-1,3	110,7	112,0	117,7	+6,3	101,6	106,9	114,9	+7,5	DL
126,1	-12,4	143,9	181,6	126,1	-12,4	133,0	146,1	170,3	+28,0	110,2	128,1	158,2	+23,5	30
109,7	-0,5	110,2	112,7	109,7	-0,5	109,9	110,6	113,3	+3,1	100,3	105,9	111,9	+5,7	31
106,3	+1,7	104,5	118,1	106,3	+1,7	107,3	105,9	114,5	+6,7	102,9	105,5	110,2	+4,5	32
106,1	+0,1	106,0	113,3	106,1	+0,1	106,9	107,3	112,1	+4,9	101,0	102,7	109,7	+6,8	33
124,0	+3,0	120,5	129,6	124,0	+2,9	107,1	122,4	123,2	+15,0	102,1	108,5	122,8	+13,2	DM
128,1	+3,2	124,1	133,6	128,1	+3,2	109,5	126,4	127,0	+15,0	103,2	110,9	126,7	+14,2	34
127,2	+3,1	123,4	133,1	127,2	+3,1	108,5	125,3	125,5	+15,7	104,2	111,1	125,4	+12,9	34.1
90,3	-1,4	91,6	97,1	90,3	-1,4	87,4	91,4	92,7	+6,1	93,9	88,8	92,0	+3,6	35
78,6	-7,3	84,8	102,4	78,6	-7,3	77,6	84,2	90,6	+16,8	91,3	81,0	87,4	+7,9	35.1
96,1	+0,4	95,7	100,0	96,1	+0,4	93,4	95,5	97,5	+4,4	93,7	92,2	96,5	+4,7	35.3
92,7	-5,0	97,6	102,5	92,7	-5,0	96,5	96,7	97,3	+0,8	96,9	95,1	97,0	+2,0	DN
93,7	-4,3	97,9	97,7	93,7	-4,3	92,2	96,4	93,2	+1,1	95,8	92,4	94,8	+2,6	36.1
112,2	-21,3	142,6	131,7	112,2	-21,3	139,6	138,9	132,6	-5,0	100,8	133,3	135,8	+1,9	37
114,1	+0,1	114,0	114,4	114,1	+0,1	103,2	105,2	105,5	+2,2	105,9	105,2	105,4	+0,2	E
69,5	-0,9	70,2	85,3	69,5	-1,0	95,3	83,0	91,8	-3,7	92,5	88,9	87,4	-1,7	BAU
70,4	-2,5	72,2	85,1	70,4	-2,5	93,6	83,9	91,3	-2,5	92,7	88,6	87,6	-1,1	HOCHBAU
67,6	+1,8	66,5	85,7	67,6	+1,7	98,4	81,3	92,7	-5,8	92,2	89,4	87,0	-2,7	TIEFBAU

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHT- TUNG	1999 MAERZ	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1999	1999	1998	1998	1998
					FEB.	JAN.	DEZ.	NOV.	OKT.
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	114,7	+1,3	91,1	93,2	100,3	117,0	122,4
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	67,85	129,6	+1,6	109,0	108,1	117,9	129,5	132,3
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	59,18	132,8	+2,0	109,7	107,7	119,1	132,5	136,6
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN	28,85	134,7	+2,4	113,8	109,9	109,8	132,6	137,7
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	14,93	130,4	+1,4	101,3	100,8	127,1	131,4	134,2
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	2,58	162,3	+0,1	141,8	143,0	149,9	163,5	161,5
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	12,83	125,4	+2,6	103,8	103,7	125,0	127,6	132,3
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	4,39	79,1	+6,7	63,9	66,7	67,8	82,7	86,9
CA	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDDEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	2,85	77,3	+11,7	72,5	73,2	76,8	78,3	77,1
10	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG	2,73	77,7	+13,6	72,3	73,1	76,6	78,2	77,0
11	GEW V ERDDEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	69,2	-23,8	76,2	76,4	82,5	80,2	78,3
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	1,54	82,6	+3,4	48,0	54,5	53,1	90,1	103,4
D	VERARBEITENDES GEWERBE	54,80	137,1	+1,7	113,3	111,0	123,2	136,5	140,6
DA	ERNAHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	8,08	128,0	+5,4	107,5	110,8	137,8	135,2	138,1
15	ERNAHRUNGSGEWERBE	7,97	128,0	+5,3	107,4	110,9	138,3	135,1	138,0
16	TABAKVERARBEITUNG	0,11	128,2	+4,0	111,7	103,2	109,8	144,3	147,1
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	1,43	153,9	+19,9	126,4	121,6	99,3	128,2	132,6
17	TEXTILGEWERBE	1,08	182,0	+28,2	145,1	140,0	110,3	147,0	152,6
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,35	66,2	-22,8	67,8	64,0	63,6	69,0	69,9
DC	LEDERGEWERBE	0,19	96,2	-10,9	78,8	75,7	80,7	100,8	104,2
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,77	146,8	-4,8	116,7	117,5	147,8	182,4	176,9
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	4,18	139,0	-0,5	116,2	116,1	128,2	139,4	138,5
21	PAPIERGEWERBE	1,04	136,4	-4,1	116,4	127,4	113,2	132,4	123,2
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,59	122,0	-7,2	111,1	128,2	103,1	123,8	114,0
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	0,45	155,0	-0,9	123,4	126,2	126,4	143,5	135,2
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	3,13	139,8	+0,6	116,1	112,4	133,3	141,8	143,6
22.1	VERLAGSGEWERBE	2,08	123,6	+0,4	100,5	95,8	116,3	120,9	127,6
22.2	DRUCKGEWERBE	1,01	174,1	+3,3	148,0	147,0	170,1	183,4	174,8
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,27	128,8	+26,9	109,4	122,6	105,7	98,0	108,3
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	5,88	122,4	-7,1	113,6	107,6	104,0	107,9	111,8
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	3,97	118,3	-5,1	115,4	111,0	101,7	100,1	98,7
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,26	120,8	-14,0	97,6	91,2	84,5	108,1	133,0
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,18	141,0	-2,2	140,4	114,6	98,4	135,4	135,1
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	2,16	130,9	-7,8	108,0	102,1	117,5	140,9	152,3
25.1	H V GUMMIWAREN	0,38	138,0	-7,6	122,2	132,5	113,8	146,1	148,2
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	1,78	129,3	-7,8	105,0	95,6	118,3	139,8	153,3
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	5,67	108,8	-2,2	77,9	79,2	78,4	113,6	130,0
26.1	H U VERARB V GLAS	0,81	179,8	+8,9	158,4	156,3	153,7	171,0	179,4
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	2,50	93,1	-8,5	58,7	62,9	58,8	100,9	119,6
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	8,20	136,0	-7,0	111,7	107,2	120,3	137,8	136,3
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	1,88	140,7	-6,3	117,8	114,0	106,1	133,8	140,1
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	0,78	157,4	-12,0	130,7	120,8	117,2	151,1	158,6
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,50	181,6	+21,7	153,0	155,1	124,9	155,2	167,4
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,32	134,6	-7,3	109,9	105,2	124,4	139,0	135,2
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	2,89	125,2	-17,7	85,6	79,3	132,0	138,7	126,4
DK	MASCHINENBAU	5,43	131,5	+8,5	96,2	97,4	134,3	117,3	120,0
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	1,10	160,6	+19,8	112,8	105,4	125,4	126,1	139,8
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,30	93,7	-33,3	74,4	72,1	73,3	89,0	115,1
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	0,64	161,8	+35,3	122,8	125,3	158,0	120,1	133,2
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	5,23	197,4	+13,6	164,0	149,1	157,6	183,7	193,5
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,31	565,8	+65,2	369,6	448,6	303,3	542,8	739,6
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	2,30	145,6	+10,7	118,5	114,7	127,1	140,3	131,9
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	0,83	264,7	+49,1	253,2	166,1	163,9	188,7	209,6
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	1,78	169,4	-14,5	145,8	133,9	169,8	175,7	170,5
DM	FAHRZEUGBAU	4,44	139,3	+8,1	127,1	128,9	130,6	147,8	150,1
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	2,40	130,6	+19,6	164,9	168,6	181,7	204,6	202,6
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	0,98	189,2	+17,2	164,4	188,3	199,2	212,7	207,9
35	SONST FAHRZEUGBAU	2,04	78,8	-15,3	82,6	82,1	71,4	81,5	85,8
35.1	SCHIFFBAU	0,71	67,3	-18,2	73,7	74,4	47,9	75,2	84,7
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,08	282,1	-1,2	289,5	277,8	263,4	287,0	294,8
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	1,86	141,3	+1,4	118,9	112,7	124,7	149,3	149,7
36.1	H V MOEBELN	1,10	159,9	+17,7	137,9	129,8	123,8	150,2	149,7
37	RECYCLING	0,31	126,7	-35,7	104,0	96,4	144,9	167,9	181,5
E	ENERGIEVERSORGUNG	8,67	107,8	-1,9	104,6	111,0	110,6	109,8	103,5
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	32,15	83,2	+0,7	53,3	61,6	63,0	90,4	101,0
	HOCHBAULEISTUNGEN	20,76	80,2	-4,9	57,3	64,3	65,1	89,0	99,9
	TIEFBAULEISTUNGEN	11,38	88,8	+11,6	45,9	56,8	59,0	92,7	102,9

UND BERLIN-OST
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
= 100

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

WERT

KUMULIERT		1998 1. VJ	1998 4. VJ	1999 1. VJ	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	1997 2. HJ	1998 1. HJ	1998 2. HJ	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	1996	1997	1998	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	WZ93- SCHL.
JAN. 1999 BIS MAERZ 1999	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR													
99,7	-	99,7	113,2	99,7	-	110,9	104,9	114,0	+2,8	102,0	105,4	109,4	+3,8	PRD GEW
115,6	+0,8	114,7	126,6	115,6	+0,8	116,6	117,3	124,4	+6,7	104,6	111,7	120,8	+8,1	C-E
116,7	+1,0	115,6	129,4	116,7	+1,0	119,2	119,5	128,0	+7,4	104,8	113,3	123,8	+9,3	C-D
119,5	+2,6	116,5	126,7	119,5	+2,6	117,4	121,5	128,4	+9,4	102,5	111,5	125,0	+12,1	VORLEIST
110,8	-0,1	110,9	130,9	110,8	-0,1	119,1	113,9	127,0	+6,6	103,9	110,7	120,5	+8,9	INVEST
149,0	+5,3	141,5	156,3	149,0	+5,3	123,3	138,6	147,5	+19,6	108,6	121,0	143,1	+18,3	GEBRAUCH
111,0	-2,5	113,9	128,3	111,0	-2,5	122,7	118,0	123,9	+1,0	110,5	118,6	121,0	+2,0	VERBRAUCH
69,9	+0,4	69,6	79,1	69,9	+0,4	87,9	72,4	78,5	-10,7	91,0	84,8	75,5	-11,0	C
74,9	+0,1	74,2	77,4	74,9	+0,1	83,6	70,8	72,3	-13,5	91,6	82,8	71,6	-13,5	CA
74,4	+0,9	73,6	77,3	74,4	+1,1	83,6	70,2	72,3	-13,5	91,0	82,5	71,2	-13,7	10
73,9	-17,2	89,3	80,3	73,9	-17,2	85,0	87,2	72,7	-14,5	104,1	87,2	79,9	-8,4	11
61,7	+1,5	60,8	82,2	61,7	+1,5	95,4	75,3	90,0	-5,7	90,1	88,5	82,7	-6,6	CB
120,5	+1,0	119,3	133,4	120,5	+1,0	121,8	123,4	131,9	+8,3	105,9	115,6	127,6	+10,4	D
115,4	+1,0	114,3	137,0	115,4	+1,0	129,7	121,3	130,8	+0,8	112,8	123,6	126,0	+1,9	DA
115,4	+1,1	114,2	137,1	115,4	+1,1	129,7	121,3	130,8	+0,8	112,7	123,6	126,0	+1,9	15
114,4	-6,6	122,5	133,7	114,4	-6,6	127,9	124,6	135,1	+5,6	115,3	124,3	129,8	+4,4	16
134,0	+13,8	117,7	120,0	134,0	+13,8	107,1	117,6	118,6	+10,7	102,7	105,7	118,1	+11,7	DB
155,7	+19,8	130,0	136,6	155,7	+19,8	113,7	132,8	133,8	+17,7	106,8	112,6	133,3	+18,4	17
66,0	-16,8	79,3	67,5	66,0	-16,8	86,4	70,4	70,5	-18,4	89,7	83,9	70,5	-16,0	18
83,6	-16,5	100,0	95,2	83,6	-16,4	93,7	99,0	103,8	+10,8	89,4	90,3	101,4	+12,3	DC
127,0	-2,6	130,4	169,0	127,0	-2,6	132,5	133,8	163,1	+23,1	113,1	121,9	148,4	+21,7	DD
123,8	-3,1	127,8	135,4	123,8	-3,1	122,0	128,1	132,2	+8,4	106,0	117,9	130,1	+10,3	DE
126,7	-6,1	134,9	122,9	126,7	-6,1	120,9	133,0	128,5	+6,3	109,1	120,4	130,8	+8,6	21
120,4	-5,6	127,6	113,6	120,4	-5,6	120,7	125,9	123,3	+2,2	104,1	119,9	124,6	+3,9	21.1
134,9	-6,7	144,6	135,0	134,9	-6,7	121,3	142,4	135,4	+11,6	115,6	121,0	138,9	+14,8	21.2
122,8	-2,1	125,4	139,6	122,8	-2,1	122,3	126,5	133,5	+9,2	105,0	117,1	130,0	+11,0	22
106,6	-5,3	112,6	121,6	106,6	-5,3	110,3	114,5	117,7	+6,7	100,8	106,4	116,1	+9,1	22.1
156,4	+3,4	151,3	176,1	156,4	+3,4	146,4	151,1	165,8	+13,3	113,4	139,0	158,4	+14,0	22.2
120,3	+23,6	97,3	104,0	120,3	+23,6	72,5	103,9	110,6	+52,6	94,4	81,3	107,2	+31,9	DF
114,5	-4,0	119,3	107,9	114,5	-4,0	99,7	120,4	109,3	+9,6	98,2	99,9	114,8	+14,9	DG
114,9	+2,0	112,7	100,2	114,9	+2,0	85,9	115,2	101,3	+17,9	85,1	85,1	108,2	+27,1	24.1
103,2	-20,6	129,9	108,5	103,2	-20,6	123,2	124,6	112,0	-9,1	126,2	129,5	118,3	-8,6	24.4
132,0	+0,6	131,2	123,0	132,0	+0,6	119,4	133,8	118,7	-0,6	111,5	121,7	126,3	+3,8	24.7
113,7	-5,2	119,9	136,9	113,7	-5,2	133,0	126,8	140,7	+5,8	108,4	122,2	133,3	+9,1	DH
130,9	-4,5	137,1	136,0	130,9	-4,5	118,7	135,6	136,5	+15,0	104,0	113,6	136,1	+19,8	25.1
110,0	-5,3	116,2	137,1	110,0	-5,3	136,1	123,7	141,6	+4,0	109,4	124,0	132,7	+7,0	25.2
88,6	+0,1	88,5	107,3	88,6	+0,1	114,8	104,2	116,9	+1,8	104,4	108,4	110,6	+2,0	DI
164,8	+12,9	146,0	168,0	164,8	+12,9	152,2	152,3	171,4	+12,6	117,6	147,0	161,8	+10,1	26.1
71,6	-5,5	75,8	93,1	71,6	-5,5	108,2	94,6	106,7	-1,4	103,1	103,6	100,7	-2,8	26.6
118,3	-6,8	126,9	131,5	118,3	-6,8	127,9	128,1	134,4	+5,1	106,4	117,7	131,3	+11,6	DJ
124,2	-10,3	138,5	126,7	124,2	-10,3	123,3	139,4	131,2	+6,4	102,1	118,7	135,3	+14,0	27
136,3	-18,0	166,2	142,3	136,3	-18,0	142,2	166,0	146,3	+2,9	110,8	132,5	156,2	+17,9	27.1
163,2	+19,0	137,1	149,2	163,2	+19,0	121,9	137,7	147,6	+21,1	106,3	123,9	142,7	+15,2	27.5
116,6	-5,5	123,4	132,9	116,6	-5,5	129,2	124,8	135,4	+4,8	107,7	117,4	130,1	+10,8	28
96,7	-20,0	120,8	132,4	96,7	-20,0	138,3	117,4	134,0	-3,1	107,1	121,3	125,7	+3,6	28.1
108,4	-0,9	109,3	123,9	108,4	-0,8	120,5	115,4	122,2	+1,4	103,4	111,4	118,8	+6,6	DK
126,3	+4,0	121,4	130,4	126,3	+4,0	117,8	124,7	132,5	+12,5	108,5	111,9	128,6	+14,9	29.1
80,1	-26,1	108,4	92,5	80,1	-26,1	86,5	121,5	107,2	+23,9	93,9	90,3	114,4	+26,7	29.3
136,6	+24,5	109,7	137,1	136,6	+24,5	122,5	119,1	128,0	+4,5	102,5	108,5	123,5	+13,8	29.4
170,2	+11,7	152,4	178,3	170,2	+11,7	150,2	150,3	165,7	+10,3	116,3	140,3	158,0	+12,6	DL
461,3	+64,9	279,7	528,6	461,3	+64,9	265,9	252,6	401,4	+51,0	166,7	214,2	327,0	+52,7	30
126,3	+7,9	117,0	133,1	126,3	+7,9	120,7	117,9	128,4	+6,4	104,2	114,2	123,2	+7,9	31
228,0	+26,4	180,5	187,4	228,0	+26,3	175,4	178,4	185,7	+5,9	106,4	109,0	182,0	+14,5	32
149,7	-8,2	163,0	172,0	149,7	-8,2	156,6	161,3	164,0	+4,7	127,9	152,7	162,6	+6,5	33
131,8	+14,3	115,3	142,8	131,8	+14,3	101,4	119,3	139,1	+37,2	94,3	100,7	129,2	+28,3	DM
174,7	+23,0	142,0	196,3	174,7	+23,0	117,8	149,7	189,4	+60,8	98,9	113,8	169,6	+49,0	34
180,6	+23,8	145,9	208,6	180,6	+23,8	115,1	152,2	203,2	+78,5	97,6	112,6	177,7	+57,8	34.1
81,2	-3,0	83,7	79,6	81,2	-3,0	82,2	83,3	79,7	-3,0	89,0	85,4	81,5	-4,6	35
71,8	-6,0	78,4	69,3	71,8	-6,0	72,4	76,7	72,1	-0,4	88,0	76,6	74,4	-2,9	35.1
283,1	+1,5	278,8	281,7	283,1	+1,5	254,5	281,2	283,6	+11,4	138,3	247,8	282,4	+14,0	35.3
124,3	+0,7	123,4	141,2	124,3	+0,7	120,8	122,6	133,7	+10,7	104,6	116,0	128,1	+10,4	DN
142,5	+18,8	120,0	141,2	142,5	+18,8	108,7	116,6	126,5	+16,4	103,0	107,0	121,6	+13,6	36.1
109,0	-37,8	175,3	164,8	109,0	-37,8	173,3	176,2	182,5	+5,3	114,0	161,9	178,4	+10,8	37
107,8	-0,8	108,7	108,0	107,8	-0,8	98,9	101,5	100,6	+1,7	102,9	100,9	101,0	+0,1	E
66,0	-2,9	68,0	84,8	66,0	-2,9	98,7	78,7	91,8	-7,0	96,6	92,2	85,3	-7,5	BAU
67,3	-5,5	71,2	84,7	67,3	-5,5	99,3	80,5	91,8	-7,6	98,9	94,5	86,2	-8,8	HOCHBAU
63,8	+2,6	62,2	84,9	63,8	+2,6	97,5	75,5	91,7	-5,9	92,6	88,0	83,6	-5,0	TIEFBAU

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICH- TUNG	1999 MAERZ	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1999	1999	1998	1998	1998
					FEB.	JAN.	DEZ.	NOV.	OKT.
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	112,0	-0,5	91,5	96,1	98,7	117,2	119,1
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	67,85	126,7	-0,2	109,5	111,3	116,3	129,7	129,4
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	59,18	129,4	-0,2	110,2	111,4	117,1	132,4	133,1
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN	28,85	131,7	+0,6	114,4	113,2	108,3	132,5	134,4
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	14,93	126,6	-1,2	101,7	104,8	124,7	130,9	130,6
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	2,58	156,8	-2,7	142,4	149,8	140,8	163,5	155,7
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	12,83	122,2	+0,6	104,2	107,3	123,0	127,9	128,7
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	4,39	77,5	+5,0	64,0	68,2	67,0	82,5	85,1
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	2,85	76,4	+10,6	72,4	74,1	76,1	78,2	76,4
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	2,73	76,7	+12,6	72,2	74,0	76,0	78,2	76,4
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	69,1	-24,0	76,2	76,6	82,3	79,9	78,3
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	1,54	79,5	-0,1	48,2	57,3	51,9	89,8	99,7
D	VERARBEITENDES GEWERBE	54,80	133,6	-0,3	113,9	114,8	121,2	136,4	136,9
DA	ERNAERHUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	8,08	124,6	+3,4	107,8	114,7	135,6	135,8	133,8
15	ERNAERHUNGSGEWERBE	7,97	124,6	+3,4	107,8	114,8	136,0	135,7	133,8
16	TABAKVERARBEITUNG	0,11	123,9	+1,6	112,2	108,1	107,3	145,0	141,1
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	1,43	149,2	+17,2	126,9	126,8	97,3	128,7	127,7
17	TEXTILGEWERBE	1,08	176,4	+25,5	145,7	146,0	108,2	148,1	147,1
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,35	64,1	-24,7	68,0	66,8	62,4	69,1	67,7
DC	LEDERGEWERBE	0,19	92,3	-13,7	79,2	80,0	78,6	101,1	99,7
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,77	142,6	-7,0	117,1	121,9	145,1	182,4	171,5
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	4,18	136,1	-2,5	116,5	119,4	126,8	138,1	136,8
21	PAPIERGEWERBE	1,04	133,5	-5,9	116,7	131,0	111,7	131,7	120,7
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,59	119,5	-8,8	111,4	131,9	101,8	123,2	111,6
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	0,45	151,7	-2,6	123,7	129,8	124,8	143,0	132,7
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERRIET V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	3,13	137,0	-1,4	116,4	115,5	131,8	140,0	142,1
22.1	VERLAGSGEWERBE	2,08	121,0	-1,7	100,7	98,5	115,0	119,4	126,2
22.2	DRUCKGEWERBE	1,01	170,5	+1,2	148,3	151,1	168,2	181,2	172,9
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,27	128,8	+27,3	110,2	122,6	105,7	98,0	108,3
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	5,88	121,7	-7,4	114,4	108,4	103,6	108,1	110,7
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	3,97	118,3	-5,1	116,4	111,0	101,6	100,0	98,6
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,26	118,9	-14,8	97,8	93,1	83,7	109,3	129,7
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,18	137,5	-4,1	140,8	118,5	96,9	135,8	131,3
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	2,16	126,2	-10,6	108,5	107,1	115,0	140,4	147,1
25.1	H V GUMMIWAREN	0,38	133,2	-10,2	122,7	139,0	111,4	145,6	143,3
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	1,78	124,8	-10,5	105,5	100,3	115,9	139,2	148,1
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	5,67	106,8	-3,3	78,3	81,2	77,5	114,0	126,7
26.1	H U VERARB V GLAS	0,81	179,8	+8,6	160,8	156,3	163,6	170,8	179,2
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	2,50	90,4	-10,3	58,9	65,5	57,8	101,8	115,2
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	8,20	133,5	-8,5	112,3	109,8	118,8	137,7	133,7
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	1,88	140,7	-6,3	119,1	114,0	106,0	133,7	140,0
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	0,78	157,4	-12,0	132,1	120,8	117,1	151,0	158,5
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,50	181,6	+21,7	154,6	155,1	124,8	155,1	167,3
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,32	131,3	-9,2	110,3	108,6	122,6	139,0	131,8
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	2,89	122,1	-19,5	85,8	81,8	130,1	138,7	123,3
DK	MASCHINENBAU	5,43	127,7	+5,9	96,6	101,4	132,0	116,5	117,1
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	1,10	155,9	+16,6	113,3	109,7	123,3	125,1	136,4
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,30	90,9	-35,1	74,7	75,0	72,1	88,6	112,4
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	0,64	157,0	+31,7	123,3	130,4	155,3	119,2	129,9
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	5,23	190,1	+10,0	164,9	166,7	154,0	182,7	187,3
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSSGER U -EINRICHTUNGEN	0,31	553,5	+61,5	370,7	461,7	299,6	535,7	731,3
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	2,30	139,8	+7,0	119,1	121,1	123,9	139,4	127,0
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	0,83	250,6	+43,2	255,0	178,9	158,5	189,7	197,3
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	1,78	164,2	-16,8	146,3	139,5	166,5	174,7	165,6
DM	FAHRZEUGBAU	4,44	134,0	+4,9	127,8	135,7	127,4	147,4	144,2
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	2,40	182,8	+15,6	165,8	178,3	177,0	204,2	194,2
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	0,98	181,5	+13,3	165,3	199,2	194,1	212,4	199,2
35	SONST FAHRZEUGBAU	2,04	76,4	-17,2	82,9	85,4	70,1	81,6	83,2
35.1	SCHIFFBAU	0,71	65,3	-20,2	74,0	77,5	47,1	75,2	82,1
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,08	273,7	-3,4	290,6	289,2	258,6	287,1	285,6
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	1,86	137,0	-1,0	119,3	117,4	122,3	150,1	144,4
36.1	H V MOEBELN	1,10	154,9	+15,1	138,4	135,4	121,1	151,1	143,8
37	RECYCLING	0,31	123,8	-36,9	104,3	99,4	143,0	167,7	177,4
E	ENERGIEVERSORGUNG	8,67	107,9	-1,8	104,8	111,0	110,1	110,3	103,9
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	32,15	81,0	-1,1	53,5	63,9	61,9	91,2	97,4
	HOCHBAULEISTUNGEN	20,76	78,1	-6,6	57,5	66,6	64,0	89,9	96,4
	TIEFBAULEISTUNGEN	11,38	86,4	+9,5	46,1	58,9	58,0	93,7	99,2

UND BERLIN-OST
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
= 100

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

BEREINIGTER WERT

KUMULIERT		1998 1. VJ	1998 4. VJ	1999 1. VJ	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1997 2. HJ	1998 1. HJ	1998 2. HJ	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1996	1997	1998	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	WZ93- SCHL.	
JAN. 1999	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR														
99,9	+0,1	99,8	111,7	99,9	+0,1	111,2	105,0	112,9	+1,5	102,0	105,6	109,0	+3,2	PROD GEW C-E C-D	
115,8	+0,9	114,8	125,1	115,8	+0,9	116,9	117,4	123,4	+5,6	104,6	111,9	120,4	+7,6		
117,0	+1,0	115,7	127,5	117,0	+1,1	119,6	119,8	126,7	+5,9	104,8	113,5	123,3	+8,6		
119,8	+2,7	116,6	125,1	119,8	+2,7	117,7	121,7	127,4	+8,2	102,4	111,6	124,5	+11,6	VORLEIST INVEST GEBRAUCH VERBRAUCH	
111,0	-	111,0	128,7	111,0	-	119,5	114,1	125,6	+5,1	103,9	110,9	119,9	+8,1		
149,7	+5,7	141,6	153,3	149,7	+5,7	124,0	138,9	145,6	+17,4	108,7	121,4	142,3	+17,2		
111,2	-2,5	114,0	126,5	111,2	-2,5	123,2	118,3	122,8	-0,3	110,5	118,9	120,5	+1,3		
69,9	+0,3	69,6	78,2	69,9	+0,4	87,9	72,5	78,0	-11,3	91,0	84,8	75,2	-11,3	C	
74,3	+0,1	74,2	76,9	74,3	+0,1	83,6	70,9	72,1	-13,8	91,5	82,8	71,5	-13,6	CA 10 11	
74,3	+1,0	73,6	76,9	74,3	+1,0	83,6	70,2	72,1	-13,8	90,9	82,6	71,1	-13,9		
74,0	-17,1	85,3	80,2	74,0	-17,1	85,1	87,2	72,5	-14,8	104,1	87,3	79,9	-8,5		
61,7	+1,3	60,9	80,5	61,7	+1,3	95,8	75,5	88,9	-7,2	90,1	88,5	82,2	-7,1	CB	
120,8	+1,2	119,4	131,5	120,8	+1,2	122,1	123,5	130,6	+7,0	105,9	115,8	127,1	+9,8	D	
115,7	+1,1	114,4	135,1	115,7	+1,1	130,2	121,5	129,6	-0,5	112,9	123,9	125,5	+1,3	DA 15 16	
115,7	+1,2	114,3	135,2	115,7	+1,2	130,2	121,4	129,5	-0,5	112,8	123,9	125,5	+1,3		
114,7	-6,4	122,5	131,1	114,7	-6,4	128,4	124,8	133,4	+3,9	115,2	124,6	129,1	+3,6		
134,3	+14,0	117,8	117,9	134,3	+14,0	107,5	117,9	117,2	+9,0	102,6	106,0	117,5	+10,8	DB 17 18	
156,0	+20,0	130,0	134,5	156,0	+20,0	114,2	133,0	132,4	+15,9	106,8	112,9	132,7	+17,5		
66,3	-16,4	79,3	66,4	66,3	-16,4	86,7	70,5	69,7	-19,6	89,6	84,1	70,1	-16,6		
83,8	-16,3	100,1	93,1	83,8	-16,3	94,2	99,2	102,4	+8,7	89,3	90,6	100,8	+11,3	DC	
127,2	-2,5	130,5	166,3	127,2	-2,5	132,9	134,1	161,4	+21,4	113,1	122,2	147,7	+20,9	DD	
124,0	-3,0	127,8	133,9	124,0	-3,0	122,4	128,3	131,3	+7,3	106,0	118,2	129,8	+9,8	DE 21 21.1 21.2	
127,1	-5,9	135,0	121,4	127,1	-5,9	121,3	133,2	127,5	+5,1	109,1	120,7	130,4	+8,0		
120,9	-5,3	127,6	112,2	120,9	-5,3	121,0	126,0	122,4	+1,2	104,1	120,1	124,2	+3,4		
135,1	-5,6	144,6	133,5	135,1	-6,6	121,6	142,5	134,4	+10,5	115,5	121,3	138,4	+14,1		
123,0	-1,9	125,4	138,0	123,0	-1,9	122,7	126,6	132,4	+7,9	104,9	117,4	129,5	+10,3		
106,7	-6,2	112,6	120,2	106,7	-5,2	110,6	114,7	116,8	+5,6	100,8	106,7	115,7	+8,4	22.1 22.2	
156,6	+3,5	151,3	174,1	156,6	+3,5	146,9	151,2	164,5	+12,0	113,4	139,2	157,8	+13,4		
120,5	+23,6	97,5	104,0	120,5	+23,6	72,5	104,0	110,6	+52,6	94,3	81,3	107,3	+32,0	DF	
114,8	-3,9	119,5	107,5	114,8	-3,9	99,7	120,5	109,0	+9,3	98,0	99,9	114,7	+14,8	DG 24.1 24.4 24.7	
115,2	+1,9	113,0	100,1	115,2	+1,9	85,8	115,3	101,2	+17,9	84,9	85,1	108,3	+27,3		
103,3	-20,5	130,0	107,6	103,3	-20,5	123,5	124,7	111,3	-9,9	126,1	129,7	118,0	-9,0		
132,3	+0,8	131,3	121,3	132,3	+0,8	119,7	134,0	117,7	-1,7	111,6	122,0	125,8	+3,1		
113,9	-5,0	119,9	134,2	113,9	-5,0	133,6	126,0	139,0	+4,0	108,4	122,5	132,5	+8,2		DH 25.1 25.2
131,6	-4,1	137,2	133,4	131,6	-4,1	119,3	135,8	134,8	+13,0	103,8	113,9	135,3	+18,8		
110,2	-5,2	116,2	134,4	110,2	-5,2	136,6	123,9	139,9	+2,4	109,4	124,3	131,9	+6,1		
88,8	+0,2	88,6	106,1	88,8	+0,2	115,1	104,3	116,1	+0,9	104,4	108,4	110,2	+1,7	DI 26.1 26.6	
165,6	+13,0	146,6	167,9	165,6	+13,0	152,0	152,5	171,2	+12,6	117,0	146,9	161,8	+10,1		
71,6	-5,7	75,9	91,6	71,6	-5,7	108,6	94,8	105,6	-2,8	103,1	103,6	100,2	-3,3		
118,5	-6,7	127,0	130,1	118,5	-6,7	128,1	128,3	133,5	+4,2	106,3	117,8	130,9	+11,1	DJ 27 27.1 27.5 28 28.1	
124,6	-10,2	138,8	126,6	124,6	-10,2	123,2	139,5	131,1	+6,4	101,7	118,7	135,3	+14,0		
136,8	-17,9	166,6	142,2	136,8	-17,9	142,1	166,1	146,2	+2,9	110,4	132,5	156,2	+17,9		
163,8	+19,2	137,4	149,1	163,8	+19,2	121,7	137,8	147,5	+21,2	105,9	123,8	142,7	+15,3		
116,7	-5,5	123,5	131,1	116,7	-5,5	129,6	125,0	134,2	+3,5	107,7	117,6	129,6	+10,2		
96,6	-20,1	120,9	130,7	96,6	-20,1	138,6	117,5	132,8	-4,2	107,2	121,5	125,2	+3,0		
108,6	-0,6	109,3	121,9	108,6	-0,6	120,9	115,5	120,9	-	103,4	111,6	118,2	+5,9		DK 29.1 29.3 29.4
126,3	+4,0	121,5	128,3	126,3	+4,0	118,3	124,9	131,1	+10,8	108,4	112,1	128,0	+14,2		
80,2	-26,1	108,5	91,0	80,2	-26,1	86,6	121,7	106,2	+22,6	93,8	90,4	114,0	+26,1		
136,9	+24,8	109,7	134,8	136,9	+24,8	123,2	119,3	126,5	+2,7	102,6	108,9	122,9	+12,9		
170,6	+11,9	152,5	174,7	170,6	+11,9	150,9	150,6	163,5	+8,3	116,4	140,8	157,1	+11,6		DL 30 31 32 33
462,0	+65,1	279,7	522,2	462,0	+65,2	267,1	252,8	397,7	+48,9	166,9	214,9	325,3	+51,4		
126,7	+8,2	117,1	130,1	126,7	+8,2	121,3	118,2	126,5	+4,3	104,2	114,6	122,4	+6,8		
228,2	+26,3	180,7	181,8	228,2	+26,3	176,4	178,9	182,1	+3,2	106,4	159,7	180,5	+13,0		
150,0	-8,0	163,1	168,9	150,0	-8,0	157,2	161,7	162,0	+3,1	128,0	153,1	161,8	+5,7		
132,5	+14,9	115,3	139,7	132,5	+14,9	101,9	119,5	137,1	+34,5	94,3	101,1	128,3	+26,9	DM 34 34.1 35 35.1 35.3	
175,6	+23,6	142,1	191,8	175,6	+23,6	118,4	150,1	186,5	+57,5	98,8	114,1	168,3	+47,5		
182,0	+24,7	146,0	201,9	182,0	+24,7	115,8	152,6	200,2	+72,9	97,5	113,0	176,4	+56,1		
81,6	-2,5	83,7	78,3	81,6	-2,5	82,5	83,3	78,9	-4,4	88,9	85,6	81,1	-5,3		
72,3	-5,4	76,4	68,1	72,3	-5,4	72,5	76,8	71,9	-1,7	88,0	76,8	74,1	-3,5		
284,5	+2,0	278,9	277,1	284,5	+2,0	255,4	281,6	280,6	+9,9	136,3	248,4	281,1	+13,2		
124,6	+0,9	123,5	138,9	124,6	+0,9	121,3	122,9	132,2	+9,0	104,6	116,3	127,5	+9,6		DN 36.1 37
142,9	+19,0	120,1	138,7	142,9	+19,0	109,1	116,9	124,9	+14,5	103,0	107,3	120,9	+12,7		
109,2	-37,7	175,4	162,7	109,2	-37,7	173,7	176,4	181,2	+4,3	114,0	162,1	178,8	+10,3		
107,9	-0,8	108,8	108,1	107,9	-0,8	99,0	101,5	100,6	+1,6	102,8	100,9	101,1	+0,2		E
66,1	-2,8	68,0	83,5	66,1	-2,8	98,9	78,8	91,0	-8,0	96,8	92,2	84,9	-7,9	BAU HOCHBAU TIEFBAU	
67,4	-5,3	71,2	83,4	67,4	-5,3	99,5	80,7	91,0	-8,5	98,9	94,6	85,8	-9,3		
63,8	+2,6	62,2	83,6	63,8	+2,6	97,8	75,6	90,9	-7,1	92,7	88,0	83,2	-5,5		

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 %
1997	111,5	+7,2	110,3	+6,0	111,5	+7,2	111,7	+8,4	113,6	+8,0	109,9	+2,8	108,1	+4,6
Jan	98,9	+4,8	102,7	+3,7	98,9	+4,9	100,0	+4,0	92,5	+5,2	103,3	+3,2	105,1	+7,4
Feb	102,9	+6,0	98,1	+2,7	103,0	+6,0	103,5	+8,0	100,6	+5,1	108,9	+1,4	103,1	+4,2
Mär	113,3	+5,1	103,9	-1,9	113,5	+5,3	112,7	+6,1	113,7	+5,1	115,7	-2,2	110,7	+4,0
Apr	113,6	+10,9	117,7	+18,2	113,5	+10,9	115,2	+13,3	113,8	+10,8	117,6	+9,9	106,5	+5,2
Mai	105,7	+3,4	108,9	+4,4	105,5	+3,4	107,6	+4,9	105,2	+4,4	101,5	-3,3	102,9	+1,2
Jun	118,8	+11,4	114,6	+12,2	118,9	+11,4	117,9	+13,4	126,7	+12,1	117,6	+8,1	108,2	+5,9
Jul	113,7	+11,6	115,3	+12,2	113,6	+11,4	115,2	+12,1	116,4	+13,6	107,5	+11,4	107,7	+6,2
Aug	98,4	+4,2	106,5	+5,8	98,1	+4,1	102,6	+6,2	95,5	+5,3	77,0	-8,7	101,5	+2,7
Sep	119,4	+7,3	112,9	+4,1	119,7	+7,5	118,4	+7,8	125,1	+9,1	120,3	+3,5	112,2	+5,2
Okt	120,8	+7,6	119,9	+3,7	120,8	+7,8	122,9	+8,5	119,3	+9,6	120,7	+2,5	117,7	+4,5
Nov	120,7	+5,5	118,5	+4,2	120,8	+5,6	119,3	+6,6	124,1	+5,8	126,9	+2,8	116,1	+3,3
Dez	111,7	+8,0	104,8	+3,7	111,9	+8,2	104,6	+9,9	129,9	+7,8	101,8	+3,6	105,7	+6,4
1998	115,2	+3,3	111,0	+0,6	115,3	+3,4	116,2	+4,0	118,1	+4,0	119,4	+8,6	105,6	-2,3
Jan	105,2	+6,4	104,7	+1,9	105,2	+6,4	110,1	+10,1	97,2	+5,1	108,0	+4,5	103,8	-1,2
Feb	109,6	+6,5	102,2	+4,2	109,8	+6,6	112,1	+8,3	108,4	+7,8	120,2	+10,4	99,6	-3,4
Mär	125,5	+10,8	111,9	+7,7	125,9	+10,9	126,1	+11,9	130,4	+14,7	135,3	+16,9	110,7	-
Apr	115,3	+1,5	105,0	-10,8	115,5	+1,8	117,9	+2,3	115,6	+1,6	120,2	+2,2	105,5	-0,9
Mai	113,1	+7,0	107,0	-1,7	113,2	+7,3	116,0	+7,8	113,2	+7,6	116,5	+14,8	103,4	+0,5
Jun	119,8	+0,8	110,1	-3,9	120,0	+0,9	120,8	+2,5	125,5	-0,9	121,9	+3,7	106,1	-1,9
Jul	116,8	+2,7	114,0	-1,1	116,8	+2,8	118,5	+2,9	120,8	+3,8	115,1	+7,1	105,9	-1,7
Aug	102,6	+4,3	108,3	+1,7	102,4	+4,4	107,1	+4,4	101,1	+5,9	89,5	+16,2	99,0	-2,5
Sep	121,3	+1,6	118,9	+5,3	121,4	+1,4	121,6	+2,7	125,6	+0,4	131,8	+9,6	108,6	-3,2
Okt	121,9	+0,9	125,4	+4,6	121,8	+0,8	123,0	+0,1	122,3	+2,5	135,9	+12,6	111,6	-5,2
Nov	120,9	+0,2	121,6	+2,6	120,9	+0,1	119,7	+0,3	125,0	+0,7	133,0	+4,8	111,8	-3,7
Dez	110,6	1,0	102,9	-1,8	110,7	-1,1	101,4	-3,1	131,7	+1,4	105,9	+4,0	101,7	-3,8
1999														
Jan	105,1	-0,1	111,6	+6,6	105,0	-0,2	108,8	-1,2	98,3	+1,1	107,4	-0,6	105,0	+1,2
Feb	107,7	-1,7	102,9	+0,7	107,9	-1,7	108,7	-3,0	105,3	-2,9	118,4	-1,5	102,9	+3,3

4 DEUTSCHLAND

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

4.2 Produktionsergebnis je Beschäftigtenstunden

Jahr Monat	Verarbeitendes Gewerbe sowie Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden													
	Insgesamt		Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden		Verarbeitendes Gewerbe									
					zusammen		Vorleistungsgüterproduzenten		Investitionsgüterproduzenten		Gebrauchsgüterproduzenten		Verbrauchsgüterproduzenten	
	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 %
1997	112,2	+6,7	111,7	+5,9	112,2	+6,7	112,3	+7,6	114,6	+7,2	110,2	+2,9	108,5	+4,5
Jan	100,2	+5,4	101,9	+5,7	100,2	+5,4	101,4	+4,6	94,9	+6,2	102,8	+3,3	104,7	+7,3
Feb	105,1	+6,9	102,7	+5,2	105,2	+6,9	106,1	+8,8	102,6	+6,3	109,4	+2,4	105,1	+5,0
Mär	109,9	+6,0	107,1	+6,3	110,0	+6,0	110,5	+7,5	109,7	+5,8	107,8	-2,7	107,8	+4,5
Apr	110,5	+7,7	111,8	+9,0	110,4	+7,6	111,3	+9,0	111,4	+8,3	114,0	+7,8	104,5	+2,6
Mai	111,0	+6,7	116,6	+10,3	110,9	+6,6	112,9	+8,3	110,9	+7,3	106,5	+0,1	107,7	+4,4
Jun	117,2	+8,3	112,1	+7,0	117,3	+8,2	115,9	+9,4	125,2	+9,2	115,9	+6,8	107,5	+3,7
Jul	112,3	+6,9	114,4	+7,8	112,3	+6,7	113,5	+7,6	114,8	+8,2	110,3	+6,0	106,3	+3,1
Aug	110,1	+7,5	114,4	+8,5	110,0	+7,5	113,8	+8,8	108,2	+8,9	93,1	-2,7	110,2	+6,2
Sep	116,7	+6,3	109,7	+3,3	117,0	+6,5	115,7	+6,2	122,7	+8,1	115,9	+4,5	109,9	+4,4
Okt	115,2	+5,9	114,7	+2,5	115,2	+5,9	116,8	+6,4	114,1	+7,3	114,4	+2,0	113,0	+3,7
Nov	116,8	+5,5	115,5	+4,8	116,8	+5,5	115,6	+6,4	119,6	+5,4	121,0	+3,4	113,3	+4,0
Dez	120,8	+6,2	119,6	+1,5	120,9	+6,3	113,6	+7,4	141,0	+5,7	111,7	+3,7	111,8	+5,5
1998	115,5	+2,9	112,0	+0,3	115,6	+3,0	116,3	+3,6	118,8	+3,7	119,3	+8,3	105,9	-2,4
Jan	106,4	+6,2	104,5	+2,6	106,4	+6,2	111,5	+10,0	99,1	+4,4	108,0	+5,1	104,0	-0,7
Feb	110,7	+5,3	105,5	+2,7	110,8	+5,3	113,5	+7,0	109,2	+6,4	119,6	+9,3	101,2	-3,7
Mär	117,4	+6,8	103,9	-3,0	117,6	+6,9	117,8	+6,6	121,6	+10,8	124,0	+15,0	104,8	-2,8
Apr	113,6	+2,8	105,6	-5,5	113,8	+3,1	116,0	+4,2	113,7	+2,1	117,5	+3,1	105,1	+0,6
Mai	114,8	+3,4	110,0	-5,7	114,8	+3,5	117,4	+4,0	115,2	+3,9	117,5	+10,3	105,1	-2,4
Jun	118,6	+1,2	111,9	-0,2	118,8	+1,3	119,3	+2,9	124,4	-0,6	119,9	+3,5	105,6	-1,8
Jul	116,1	+3,4	114,3	-0,1	116,1	+3,4	117,3	+3,3	120,1	+4,6	118,0	+7,0	105,3	-0,9
Aug	113,2	+2,8	115,2	+0,7	113,1	+2,8	117,2	+3,0	113,0	+4,4	105,1	+12,9	106,8	-3,1
Sep	118,9	+1,9	114,9	+4,7	119,0	+1,7	119,1	+2,9	123,8	+0,9	126,2	+8,9	106,9	-2,7
Okt	117,6	+2,1	120,6	+5,1	117,4	+1,9	118,3	+1,3	118,4	+3,8	129,3	+13,0	108,3	-4,2
Nov	116,9	+0,1	118,5	+2,6	117,0	+0,2	115,9	+0,3	121,0	+1,2	126,2	+4,3	108,8	-4,0
Dez	121,9	+0,9	119,0	-0,5	122,0	+0,9	112,1	-1,3	146,4	+3,8	120,1	+7,5	108,6	-2,9
1999														
Jan	106,8	+0,4	112,3	+7,5	106,7	+0,3	111,1	-0,4	100,5	+1,4	107,6	-0,4	105,2	+1,2
Feb	111,6	+0,8	108,7	+3,0	111,7	+0,8	112,7	-0,7	109,4	+0,2	120,8	+1,0	106,7	+5,4

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 %
1997	112,9	+7,5	112,6	+6,9	112,8	+7,5	112,6	+8,5	114,5	+8,2	111,0	+3,0	111,7	+5,9	
Jan	100,4	+5,6	104,9	+5,0	100,3	+5,7	101,3	+4,8	93,4	+6,0	104,3	+3,6	108,5	+8,9	
Feb	104,4	+6,7	100,3	+3,9	104,5	+6,7	104,8	+8,6	101,5	+5,9	109,8	+1,4	106,6	+5,8	
Mär	114,9	+5,7	106,0	-1,0	115,1	+5,9	114,0	+6,5	114,8	+5,7	116,8	-1,9	114,7	+5,6	
Apr	115,2	+11,5	120,0	+19,3	115,0	+11,3	116,5	+13,7	114,9	+11,3	118,8	+9,9	110,3	+6,6	
Mai	107,1	+3,8	111,1	+5,4	106,9	+3,8	108,6	+5,0	106,2	+4,7	102,7	-3,0	106,7	+2,4	
Jun	120,4	+11,9	116,9	+13,3	120,4	+11,8	119,0	+13,5	127,9	+12,5	119,0	+8,6	111,8	+7,1	
Jul	114,7	+11,8	117,6	+12,9	114,5	+11,5	115,8	+12,1	117,3	+13,9	108,2	+11,4	110,7	+7,3	
Aug	99,3	+4,4	108,6	+6,5	99,0	+4,3	103,1	+6,1	96,1	+5,4	77,7	-8,5	104,3	+4,1	
Sep	120,6	+7,3	115,1	+4,8	120,8	+7,6	119,2	+7,6	125,8	+9,0	121,4	+3,7	115,5	+6,2	
Okt	122,0	+7,6	122,3	+4,4	121,9	+7,7	123,8	+8,4	120,0	+9,6	121,7	+2,6	121,5	+5,6	
Nov	122,1	+5,6	121,1	+4,9	122,1	+5,5	120,0	+6,2	125,1	+6,0	128,2	+3,1	120,1	+4,3	
Dez	113,1	+8,0	107,3	+4,4	113,2	+8,1	105,3	+9,3	131,1	+8,0	103,2	+3,9	109,9	+7,3	
1998	116,4	+3,1	114,0	+1,2	116,4	+3,2	116,5	+3,5	118,4	+3,4	120,7	+8,7	110,3	-1,3	
Jan	106,5	+6,1	107,5	+2,5	106,4	+6,1	110,8	+9,4	97,8	+4,7	109,3	+4,8	108,4	-0,1	
Feb	110,9	+6,2	105,0	+4,7	110,9	+6,1	112,7	+7,5	108,8	+7,2	121,2	+10,4	104,0	-2,4	
Mär	126,9	+10,4	114,9	+8,4	127,2	+10,5	126,7	+11,1	131,0	+14,1	136,6	+17,0	115,8	+1,0	
Apr	116,6	+1,2	107,8	-10,2	116,7	+1,5	118,3	+1,5	116,0	+1,0	121,6	+2,4	110,5	+0,2	
Mai	114,4	+6,8	109,8	-1,2	114,3	+6,9	116,4	+7,2	113,6	+7,0	117,8	+14,7	108,2	+1,4	
Jun	120,9	+0,4	113,0	-3,3	121,0	+0,5	120,9	+1,6	125,9	-1,6	123,2	+3,5	110,6	-1,1	
Jul	117,6	+2,5	117,0	-0,5	117,5	+2,6	118,4	+2,2	120,9	+3,1	116,2	+7,4	110,1	-0,5	
Aug	103,3	+4,0	110,9	+2,1	103,1	+4,1	107,0	+3,8	101,3	+5,4	90,4	+16,3	102,9	-1,3	
Sep	122,4	+1,5	121,9	+5,9	122,4	+1,3	121,8	+2,2	125,8	-	133,3	+9,8	113,2	-2,0	
Okt	123,1	+0,9	129,0	+5,5	122,8	+0,7	123,3	-0,4	122,5	+2,1	137,3	+12,8	116,4	-4,2	
Nov	122,2	+0,1	125,3	+3,5	122,1	-	120,1	+0,1	125,4	+0,2	134,5	+4,9	116,9	-2,7	
Dez	112,0	-1,0	106,3	-0,9	111,9	-1,1	101,9	-3,2	132,3	+0,9	107,2	+3,9	106,8	-2,8	
1999															
Jan	106,6	+0,1	115,4	+7,3	106,3	-0,1	109,6	-1,1	99,2	+1,4	108,6	-0,6	110,3	+1,8	
Feb	109,3	-1,4	106,6	+1,5	109,3	-1,4	109,4	-2,9	106,2	-2,4	119,8	-1,2	108,4	+4,2	

4 DEUTSCHLAND

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

4.4 Produktionsergebnis je Arbeiterstunden

Jahr Monat	Verarbeitendes Gewerbe sowie Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden													
	Insgesamt		Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden		Verarbeitendes Gewerbe									
					zusammen		Vorleistungsgüter- produzenten		Investitionsgüter- produzenten		Gebrauchsgüter- produzenten		Verbrauchsgüter- 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 %
1997	113,5	+6,9	114,5	+7,0	113,5	+6,9	113,2	+7,5	115,8	+7,5	111,4	+3,4	111,7	+5,9
Jan	101,7	+6,3	103,4	+7,5	101,6	+6,2	102,8	+5,3	96,5	+7,5	102,8	+3,5	106,7	+8,4
Feb	106,6	+7,6	106,2	+7,2	106,6	+7,6	107,6	+9,2	103,6	+7,6	109,6	+2,7	108,5	+6,2
Mär	111,5	+6,6	112,1	+10,6	111,5	+6,6	112,0	+8,0	110,8	+6,6	108,2	-2,1	111,7	+5,6
Apr	112,0	+8,1	113,1	+7,7	111,9	+8,1	112,6	+9,3	112,3	+8,7	114,2	+7,5	109,1	+4,4
Mai	112,6	+7,2	119,8	+12,3	112,4	+7,0	113,8	+8,5	112,6	+7,8	108,3	+1,3	111,1	+5,5
Jun	118,7	+8,6	114,1	+7,2	118,7	+8,5	116,9	+9,6	126,5	+9,4	117,2	+7,6	111,6	+5,6
Jul	113,3	+7,0	117,0	+8,6	113,3	+7,0	114,1	+7,7	115,3	+8,0	112,3	+5,5	109,0	+4,9
Aug	111,1	+7,8	114,8	+9,0	110,9	+7,7	113,7	+8,3	110,0	+9,3	97,7	-0,7	110,6	+7,4
Sep	117,9	+6,3	111,8	+4,3	118,1	+6,5	116,5	+5,9	123,6	+8,0	116,0	+5,1	113,3	+5,8
Okt	116,4	+5,9	117,5	+3,4	116,3	+5,8	117,6	+6,1	114,8	+7,1	114,9	+2,6	117,3	+5,3
Nov	118,1	+5,4	118,4	+5,6	118,0	+5,5	116,4	+6,0	120,3	+5,2	121,7	+4,1	117,8	+5,5
Dez	122,4	+6,1	125,5	+2,3	122,3	+6,3	114,6	+6,8	142,7	+5,5	114,1	+4,5	114,2	+6,9
1998	116,7	+2,8	115,5	+0,9	116,6	+2,7	116,6	+3,0	119,4	+3,1	120,5	+8,2	110,4	-1,2
Jan	107,8	+6,0	106,9	+3,4	107,7	+6,0	112,2	+9,1	100,2	+3,8	108,9	+5,9	107,6	+0,8
Feb	112,0	+5,1	109,6	+3,2	112,0	+5,1	114,2	+6,1	109,5	+5,7	119,9	+9,4	106,2	-2,1
Mär	118,7	+6,5	106,6	-4,9	118,9	+6,6	118,3	+5,6	121,9	+10,0	124,0	+14,6	110,7	-0,9
Apr	114,9	+2,6	109,7	-3,0	115,0	+2,8	116,5	+3,5	114,0	+1,5	118,4	+3,7	111,0	+1,7
Mai	116,0	+3,0	113,6	-5,2	116,0	+3,2	117,6	+3,3	115,9	+2,9	118,8	+9,7	110,2	-0,8
Jun	119,7	+0,8	116,3	+1,9	119,7	+0,8	119,4	+2,1	124,9	-1,3	120,9	+3,2	110,6	-0,9
Jul	116,9	+3,2	117,9	+0,8	116,7	+3,0	117,2	+2,7	120,0	+4,1	120,4	+7,2	109,2	+0,2
Aug	113,9	+2,5	116,2	+1,2	113,8	+2,6	116,4	+2,4	114,2	+3,8	109,8	+12,4	108,8	-1,6
Sep	119,9	+1,7	117,3	+4,9	119,9	+1,5	119,3	+2,4	124,4	+0,6	126,3	+8,9	111,5	-1,6
Okt	118,7	+2,0	124,0	+5,5	118,4	+1,8	118,6	+0,9	118,6	+3,3	129,6	+12,8	113,5	-3,2
Nov	118,2	+0,1	122,5	+3,5	118,1	+0,1	116,5	+0,1	121,2	+0,7	126,4	+3,9	114,2	-3,1
Dez	123,5	+0,9	125,8	+0,2	123,4	+0,9	113,0	-1,4	147,7	+3,5	122,6	+7,4	111,4	-2,5
1999														
Jan	108,3	+0,5	115,6	+8,1	108,1	+0,4	111,7	-0,4	102,1	+1,9	108,7	-0,2	108,9	+1,2
Feb	113,3	+1,2	113,4	+3,5	113,2	+1,1	113,6	-0,5	110,5	+0,9	121,5	+1,3	112,2	+5,6

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHTUNG	1998	VER- AEND. IN % 1998 GEGEN 1997	1998 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1998 GEGEN		1998 2.HJ
						1.HJ	2.HJ	
						1997	1997	
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	106,4	+3,9	104,4	+4,8	-0,9	108,5
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	88,22	109,0	+4,7	107,4	+5,5	+0,8	110,6
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	81,74	109,3	+5,0	107,6	+6,1	+0,7	111,0
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN	38,55	109,5	+4,4	109,3	+6,7	+1,7	109,8
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	23,06	113,9	+8,3	109,4	+8,6	-0,3	118,4
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	6,79	108,9	+7,1	108,4	+5,7	+7,4	109,4
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	13,34	101,0	+0,2	99,3	+0,4	-3,4	102,8
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	2,20	85,2	-6,5	82,3	-8,6	-10,8	88,2
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,63	82,4	-8,4	81,1	-11,5	-8,3	83,7
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,51	81,3	-9,3	79,9	-12,4	-9,2	82,7
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	96,2	+1,6	96,6	+0,4	+3,6	95,8
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,56	93,3	-1,2	85,5	+0,4	-17,5	101,1
14.2	GEW V KIES, SAND, TON U KAOLIN	0,40	90,3	-2,7	79,2	-0,4	-25,4	101,5
D	VERARBEITENDES GEWERBE	79,54	110,0	+5,4	108,3	+6,5	+1,0	111,7
DA	ERNAHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,86	102,2	-0,2	99,4	+0,3	-6,0	105,1
15	ERNAHRUNGSGEWERBE	6,56	102,3	-0,5	99,5	+0,1	-6,3	105,2
15.1	SCHLACHTEN U FLEISCHVERARBEITUNG	1,10	104,4	+0,1	101,7	-0,6	-4,2	107,1
15.2	FISCHVERARBEITUNG	0,09	83,2	-7,5	84,8	-7,2	-4,1	81,7
15.3	OBST- U GEMUESEVERARBEITUNG	0,27	92,9	-2,7	88,3	-1,1	-13,2	97,5
15.4	H V PFLANZLICHEN U TIERISCHEN OELEN U FETTEN	0,14	103,9	+3,5	102,3	+7,0	-2,8	105,4
15.5	MILCHVERARBEITUNG	0,60	97,7	+0,5	101,6	+0,8	+8,5	93,8
15.6	MAHL- U SCHAEMLMUEHLEN, H V STAERKE U STAERKEERZEUGN	0,16	110,5	-0,3	105,9	+1,2	-9,2	115,0
15.7	H V FUTTERMITTELN	0,17	103,2	+1,7	98,3	-1,2	-5,0	108,1
15.8	SONST ERNAHRUNGSGEWERBE (OH GETRAENKEHERSTELLUNG)	2,68	106,9	+0,5	100,2	+0,8	-11,7	113,5
15.81	H V BACKWAEREN (OH DAUERBACKWAEREN)	1,32	112,1	+3,0	110,7	+5,6	-1,9	113,6
15.82	H V DAUERBACKWAEREN	0,16	103,8	-2,5	99,6	-2,6	-10,1	108,1
15.84	H V SUESSWAEREN (OH DAUERBACKWAEREN)	0,38	94,9	-6,3	85,8	-7,9	-21,6	104,1
15.9	GETRAENKEHERSTELLUNG	1,36	95,7	-2,9	97,7	-1,1	-0,8	93,7
15.91	H V SPIRITUOSEN	0,13	78,2	-12,0	80,7	-11,6	-6,7	75,8
15.96	H V BIER	0,78	92,0	-4,2	93,2	-2,5	-3,3	90,7
15.98	MINERALBRUNNEN, H V ERFRISCHUNGSGETRAENKEN	0,39	106,4	+0,9	111,9	+4,4	+8,0	101,0
16	TABAKVERARBEITUNG	0,30	99,8	+5,6	95,9	+4,8	-1,6	103,7
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	2,00	89,7	-1,0	90,9	-1,1	+1,9	88,5
17	TEXTILGEWERBE	1,23	94,6	+1,0	97,0	+0,5	+6,6	92,2
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG U SPINNEREI	0,14	85,3	-3,3	90,9	-1,1	+7,6	79,6
17.2	WEBEREI	0,26	99,6	+1,3	104,4	+2,5	+10,1	94,8
17.5	SONST TEXTILGEWERBE (OH H.V MASCHENWARE)	0,31	107,3	+7,3	109,6	+7,2	+12,1	105,1
17.7	H V GEWIRKTEN U GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	0,15	73,7	-11,1	71,5	-14,7	-12,8	76,0
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,77	81,8	-4,4	81,1	-4,3	-6,2	82,6
18.22	H V OBERBEKLEIDUNG (OH ARBEITS- U BERUFSBEKLEIDUNG)	0,46	81,6	-4,2	80,1	-4,2	-7,7	83,1
18.23	H V WAESCHE	0,18	84,8	-3,7	85,9	-4,6	-0,5	83,6
DC	LEDERGEWERBE	0,26	87,9	-1,6	88,7	-1,3	-0,1	87,1
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OH H V LEDERBEKLEIDUNG U SCHUHEN)	0,07	69,5	-14,2	69,4	-13,8	-14,8	69,6
19.3	H V SCHUHEN	0,15	89,9	+1,1	90,0	+0,7	+1,8	89,8
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,55	101,6	+2,9	98,6	+5,2	-5,0	104,6
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- U AE	0,25	114,4	+5,2	119,3	+7,8	+11,7	109,5
20.3	H V KONSTRUKTIONS- U FERTIGBAUT, AUSBAUELEMENTEN U AE	0,87	96,4	+3,1	89,9	+3,8	-12,2	103,0
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	5,84	107,4	+3,9	105,2	+4,2	-0,7	109,5
21	PAPIERGEWERBE	1,78	102,7	+0,9	104,2	+1,8	+3,1	101,1
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,70	113,9	+2,8	116,5	+5,7	+4,6	111,3
21.2	PAPIER- KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,08	95,5	-0,4	96,3	-1,0	+1,8	94,6
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	4,06	109,4	+5,0	105,7	+5,3	-2,1	113,2
22.1	VERLAGSGEWERBE	1,77	117,7	+5,4	115,8	+5,9	+1,5	119,6
22.2	DRUCKGEWERBE	2,22	103,3	+5,2	98,1	+5,1	-4,9	108,5
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,44	102,6	+3,2	101,2	+3,3	+0,3	104,1
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,46	111,6	+0,6	115,0	+4,3	+3,1	108,2
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,25	120,1	+0,9	125,4	+6,4	+4,4	114,8
24.14	H V SONST ORGAN GRUNDSTOFFEN U CHEMIKALIEN	3,15	121,8	+0,6	128,1	+7,0	+4,6	115,6
24.16	H V KUNSTSTOFF IN PRIMAERFORM	0,56	121,8	+4,3	124,7	+6,9	+6,5	118,9
24.2	H V SCHAEDLINGSBEKAEMPFUNGS- U PFLANZENSCHUTZMITTELN	0,07	113,6	+13,1	127,6	+10,1	+50,1	99,6
24.3	H V ANSTRICHMITTELN, DRUCKFARBEN U KITTEN	0,62	107,5	+1,0	107,6	+3,8	-1,4	107,4
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,60	102,5	+0,8	103,2	+1,1	+1,9	101,9
24.5	H V SEIFEN, WASCH-, REINIGUNGS- U KOERPERPFLEGE MITT	0,91	99,9	-2,9	95,6	-2,3	+0,1	92,2
24.6	H V SONST CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	0,75	108,5	+2,0	109,4	+5,3	+0,6	107,7
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	108,5	-3,0	115,7	+0,9	+6,2	101,2
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAEREN	3,90	109,7	+5,0	110,0	+6,6	+3,9	109,3
25.1	H V GUMMIWAEREN	1,00	114,7	+4,5	115,3	+4,7	+5,2	114,1
25.2	H V KUNSTSTOFFWAEREN	2,89	107,9	+5,1	108,2	+7,3	+3,4	107,7
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,71	96,3	+1,4	93,2	+3,9	-7,2	99,4
26.1	H U VERARB V GLAS	0,79	106,3	+3,1	105,6	+5,3	-0,4	107,1
26.2	KERAMIK (OH ZIEGELEI U BAUKERAMIK)	0,36	94,6	+0,1	96,8	+3,2	+1,7	92,5
26.3	H V KERAMISCHEN WAND- U BODENFLIESEN U -PLATTEN	0,11	87,2	+8,3	87,0	+7,1	+9,2	87,4
26.4	ZIEGELEI, H V SONST BAUKERAMIK	0,26	87,9	+1,0	82,9	+7,7	-14,4	93,0
26.5	H V ZEMENT, KALK U GEBRANNTEM GIPS	0,33	94,0	-0,2	90,0	+1,8	-10,0	98,1
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,31	93,0	-0,2	88,1	+2,3	-12,2	98,0

LAND
FUER DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
= 100

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

WERT

VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1998 GEGEN		1998 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 1998 GEGEN		1998 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 1998 GEGEN		1998 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1998 GEGEN		1998 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1998 GEGEN		WZ93- SCHL.
2.HJ 1997	1.HJ 1998		1.VJ 1997	4.VJ 1997		2.VJ 1997	1.VJ 1998		3.VJ 1997	3.VJ 1997		2.VJ 1998	4.VJ 1997	
+3,0	+3,9	102,3	+8,4	-4,9	106,4	+1,6	+4,0	106,7	+3,7	+0,3	110,2	+2,4	+3,3	PROD GEW
+3,8	+3,0	105,7	+8,7	-2,9	108,0	+2,6	+1,2	107,8	+4,6	-0,2	113,3	+3,1	+5,1	C-E
+3,9	+3,2	106,2	+9,7	-3,0	109,0	+2,9	+2,6	108,7	+4,5	-0,3	113,3	+3,5	+4,2	C-D
+2,1	+0,5	108,0	+10,8	-0,5	110,5	+3,1	+2,3	110,2	+3,5	-0,3	109,4	+0,8	-0,7	VORLEIST
+7,9	+8,2	105,3	+13,0	-7,6	112,4	+4,8	+5,7	112,6	+7,9	+0,2	124,1	+7,9	+10,2	INVEST
+8,4	+0,9	108,9	+8,7	+2,1	107,9	+2,9	-0,9	102,9	+8,2	-4,6	115,8	+8,5	+12,5	VERBRAUCH
0,0	+3,5	99,2	+1,8	-5,2	99,3	+1,1	+0,1	100,8	-0,1	+1,5	104,8	+0,2	+4,0	VERBRAUCH
-4,4	+7,2	82,1	-3,0	-11,4	82,4	-13,5	+0,4	87,2	-5,0	+5,8	89,1	-3,9	+2,2	C
-5,3	+3,2	86,4	-6,0	-5,0	75,8	-17,0	-12,3	80,2	-6,5	+5,8	87,2	-4,1	+8,7	CA
-6,0	+3,5	84,6	-6,3	-5,3	75,1	-18,5	-11,2	80,2	-7,4	+6,8	85,2	-4,6	+6,2	10
+2,8	-0,8	108,4	-2,4	-1,5	84,8	+4,3	-21,8	80,1	+5,0	-5,5	111,4	+1,3	+39,1	11
-2,4	+18,2	69,6	+9,8	-29,0	101,4	-5,2	+45,7	107,7	-1,3	+6,2	94,5	-3,6	-12,3	CB
-4,4	+28,2	57,4	+14,1	-41,3	100,9	-7,2	+75,8	111,5	-2,6	+10,5	91,5	-6,4	-17,9	14.2
+4,2	+3,1	106,8	+10,0	-2,9	109,7	+3,3	+2,7	109,3	+4,7	-0,4	114,0	+3,6	+4,3	D
-0,7	+5,7	97,4	+1,6	-10,6	101,3	-0,9	+4,0	101,1	-1,5	-0,2	109,1	+0,1	+7,9	DA
-0,9	+5,7	97,5	+1,4	-11,0	101,5	-1,1	+4,1	100,9	-1,8	-0,6	109,4	-0,2	+8,4	15
+0,8	+5,3	99,6	+0,1	-7,7	103,8	-1,2	+4,2	104,4	-0,1	+0,6	109,8	+1,8	+5,2	15.2
-7,6	-3,7	91,0	-5,6	-9,7	78,5	-9,1	-13,7	71,3	-6,1	-9,2	92,0	-8,7	+29,0	15.1
-4,1	+10,4	87,0	-0,6	-12,0	89,5	-1,6	+2,9	102,2	-2,1	+14,2	92,7	-6,3	-9,3	15.3
+0,1	+3,0	111,6	+12,5	-1,0	93,0	+1,1	-18,7	101,4	+3,7	+3,0	103,4	-2,9	+7,9	15.4
+0,2	-7,7	97,6	+1,0	+9,1	105,5	+0,6	+8,1	97,4	-0,3	-7,7	90,1	+0,7	-7,5	15.5
-2,2	+3,6	111,0	+4,9	-10,9	100,8	+1,2	-9,2	108,5	-1,2	+7,8	121,5	-2,5	+12,0	15.6
+4,4	+10,0	100,7	-0,1	-11,0	95,9	-2,3	-4,8	99,2	+5,9	+3,4	116,9	+3,3	+17,8	15.7
0,0	+13,3	100,6	+1,9	-19,2	99,8	-0,3	-0,8	101,8	-0,6	+2,0	125,2	+0,6	+23,0	15.8
+0,7	+2,6	110,6	+7,9	-4,3	110,7	+3,5	+0,1	111,2	+1,2	+0,5	115,9	+0,3	+4,2	15.81
-2,4	+8,5	99,7	+3,2	-6,1	99,4	-7,9	-0,3	109,6	-5,0	+10,3	106,6	+0,4	-2,7	15.82
-4,9	+21,3	96,3	-7,4	-13,2	75,2	-4,8	-21,9	102,3	-5,2	+36,0	105,8	-4,7	+3,4	15.84
-4,9	-4,1	88,7	+0,7	-2,3	106,7	-2,5	+20,3	99,1	-6,7	-7,1	88,3	-2,8	-10,9	15.9
-12,4	-6,1	83,9	-7,9	-10,6	77,5	-15,3	-7,6	70,2	-11,1	-9,4	81,3	-13,4	+15,8	15.91
-5,9	-2,7	83,6	-0,6	-4,1	102,8	-3,9	+23,0	97,6	-7,6	-5,1	83,8	-3,9	-14,1	15.96
-2,5	-9,7	100,9	+6,8	+11,2	122,8	+2,4	+21,7	110,5	-5,1	-10,0	91,5	+0,9	-17,2	15.98
+6,4	+8,1	94,8	+6,9	-0,3	96,9	+2,9	+2,2	104,8	+4,9	+8,2	102,5	+7,8	-2,2	16
-0,8	-2,6	96,0	+0,4	+10,5	85,7	-2,8	-10,7	90,4	-1,2	+5,5	86,5	-0,5	-4,3	DB
+1,3	-4,9	98,0	+3,5	+4,6	96,0	-2,9	-2,0	90,0	+2,0	-6,2	94,4	+0,7	+4,9	17
-5,8	-12,4	93,0	+2,4	+4,1	88,8	-4,5	-4,5	78,2	-1,8	-11,9	81,0	-9,3	+3,6	17.1
0,0	-9,2	104,8	+7,3	+6,4	104,0	-2,0	-0,8	91,7	+0,8	-11,8	97,8	-0,7	+6,7	17.2
+7,5	-4,1	111,0	+10,2	+11,6	108,1	+4,2	-2,6	105,0	+9,4	-2,9	105,2	+5,7	+0,2	17.5
-7,3	+6,3	71,9	-14,2	-6,1	71,0	-15,2	-1,3	77,8	-11,0	+9,6	74,1	-3,3	-4,8	17.7
-4,5	+1,8	92,8	-4,4	+21,8	69,3	-4,0	-25,3	91,1	-5,9	+31,5	74,0	-2,9	-18,8	18
-4,3	+3,7	94,9	-5,1	+35,0	65,2	-3,0	-31,3	96,6	-6,4	+48,2	69,6	-1,0	-28,0	18.22
-3,1	-2,7	98,1	-3,1	+19,2	73,7	-6,4	-24,9	86,3	-4,4	+17,1	80,9	-1,7	-6,3	18.23
-1,9	-1,8	92,6	+0,4	+4,6	84,8	-3,2	-8,4	86,7	-2,6	+2,2	87,4	-1,2	+0,8	DC
-14,6	+0,3	71,3	-11,9	-14,9	67,4	-15,7	-5,5	67,6	-14,5	+0,3	71,5	-14,7	+5,8	19.2
+1,6	-0,2	95,0	+1,4	+11,0	84,9	-0,2	-10,6	89,9	-1,3	+5,9	89,7	+4,8	-0,2	19.3
+0,8	+6,1	97,7	+11,9	-8,4	99,4	-0,6	+1,7	102,1	+1,3	+2,7	107,1	+0,4	+4,9	DD
+2,5	-8,2	122,0	+11,4	+10,7	116,6	+4,3	-4,4	107,5	+4,1	-7,8	111,5	+1,2	+3,7	20.2
+0,6	+14,6	89,1	+15,3	-16,6	90,7	-1,2	+1,8	98,1	+0,2	+8,2	107,8	+0,9	+9,9	20.3
+3,4	+4,1	105,4	+5,5	-3,7	105,0	+2,9	-0,4	106,9	+4,4	+1,8	112,1	+2,5	+4,9	DE
0,0	-3,0	106,0	+3,0	+5,2	102,4	+0,5	-3,4	103,1	+1,7	+0,7	99,1	-1,7	-3,9	21
-0,1	-4,5	118,5	+8,5	+6,7	114,4	+2,9	-3,5	115,0	+3,0	+0,5	107,5	-3,2	-6,5	21.1
0,0	-1,8	98,0	-0,8	+4,0	94,6	-1,3	-3,5	95,5	+0,6	+1,0	93,7	-0,5	-1,9	21.2
+4,8	+7,1	105,1	+6,6	-7,2	106,2	+4,0	+1,0	108,5	+5,5	+2,2	117,8	+4,1	+8,6	22
+4,8	+3,3	114,8	+7,4	-2,7	116,8	+4,4	+1,7	116,4	+5,7	-0,3	122,7	+4,0	+5,4	22.1
+5,1	+10,6	97,6	+6,1	-10,5	98,6	+4,3	+1,0	103,0	+5,9	+4,5	113,9	+4,4	+10,6	22.2
+3,2	+2,9	99,8	+3,5	-2,0	102,5	+3,0	+2,7	106,4	+6,5	+3,8	101,8	0,0	-4,3	DF
-3,0	-5,9	115,6	+8,2	+3,6	114,4	+0,5	-1,0	109,8	-1,3	-4,0	106,6	-4,5	-2,9	DG
-4,4	-8,5	125,4	+10,0	+3,8	125,4	+3,0	0,0	115,8	-3,0	-7,7	113,7	-5,9	-1,8	24.1
-5,6	-9,8	128,1	+10,2	+3,7	128,0	+4,0	-0,1	116,2	-4,4	-9,2	115,0	-6,9	-1,0	24.14
+1,5	-4,7	124,5	+12,4	+7,8	124,9	+2,1	+0,3	121,4	+2,4	-2,8	116,3	+0,7	-4,2	24.16
+17,2	-21,9	143,1	+5,6	+68,6	112,1	+16,5	-21,7	105,7	+24,4	-5,7	93,5	+10,1	-11,5	24.2
-1,6	-0,2	102,8	+9,0	-0,8	112,3	-0,6	+9,2	113,3	-1,0	+0,9	101,4	-2,1	-10,5	24.3
+0,6	-1,3	105,1	+6,2	+3,6	101,2	-3,7	-3,7	103,5	+2,4	+2,3	100,2	-1,2	-3,2	24.4
-3,5	-3,6	97,8	0,0	+1,3	93,4	-4,6	-4,5	94,4	0,0	+1,1	90,0	-6,7	-4,7	24.5
-1,0	-1,6	111,4	+11,5	+3,6	107,4	-0,5	-3,6	107,7	-1,2	+0,3	107,6	-0,9	-0,1	24.6
-7,1	-12,5	116,1	+3,5	+2,4	115,3	-1,5	-0,7	102,4	-2,9	-11,2	100,0	-11,0	-2,3	24.7
+3,2	-0,6	109,4	+11,1	+3,3	110,6	+2,6	+1,1	110,3	+4,3	-0,3	108,3	+2,3	-1,8	DH
+4,1	-1,0	116,7	+9,0	+5,5	113,9	+0,7	-2,4	112,9	+4,1	-0,9	115,2	+4,2	+2,0	25.1
+3,0	-0,5	106,9	+11,9	+2,5	109,4	+3,2	+2,3	109,4	+4,3	0,0	105,9	+1,5	-3,2	25.2
-1,0	+6,7	83,1	+10,5	-13,6	103,2	-1,0	+24,2	105,7	+1,1	+2,4	93,0	-3,3	-12,0	DI
+1,0	+1,4	103,4	+7,5	-3,5	107,7	+3,3	+4,2	107,5	+2,6	-0,2	106,7	-0,5	-0,7	26.1
-2,8	-4,4	96,6	+5,5	-0,6	97,0	+1,0	+0,4	93,6	+0,4	-3,5	91,3	-6,1	-2,5	26.2
+9,7	+0,5	84,0	+10,7	+6,2	89,9	+3,9	+7,0	89,3	+11,2	-0,7	85,4	+8,0	-4,4	26.3
-4,0	+12,2	69,2	+22,7	-25,0	96,5	-1,1	+39,5	97,9	-3,5	+1,5	88,0	-4,7	-10,1	26.4
-1,9	+9,0	73,2	+10,1	-20,5	106,7	-3,2	+45,8	109,4	+1,4	+2,5	86,7	-5,9	-20,7	26.5
-2,3	+11,2	72,4	+13,5	-21,3	103,7	-4,2	+43,2	108,8	+0,2	+4,9	87,1	-5,3	-19,9	26.6

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHTUNG	1998	VER- AEND. IN % 1998 GEGEN 1997	1998 1.HJ	VERAENDERUNG IN %		1998 2.HJ
						1.HJ 1998 GEGEN		
						1.HJ 1997	2.HJ 1997	
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,64	107,0	+4,4	106,4	+7,6	+0,3	107,5
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,65	104,7	+0,9	109,1	+6,4	+3,8	100,3
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,43	105,5	-0,8	112,3	+8,0	+3,2	98,7
27.2	H V ROHREN	0,53	87,4	-8,0	92,6	-3,7	-1,4	82,3
27.3	SONST BEARB V EISEN U STAHL, H V FERROLEGIERUNGEN	0,23	97,5	+3,5	101,3	+7,2	+7,9	93,6
27.4	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V NE-METALLEN	0,82	111,5	+6,0	113,4	+9,4	+6,2	109,6
27.42	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V ALUMINIUM	0,42	108,1	+1,7	108,2	+2,8	+0,7	107,9
27.44	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V KUPFER	0,30	112,2	+8,4	116,3	+15,6	+9,2	108,0
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,63	111,3	+4,0	113,0	+6,9	+4,2	109,6
27.51	EISENGIESSEREI	0,26	105,1	+8,6	108,1	+11,4	+11,9	102,1
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	0,20	127,5	+14,7	126,7	+12,5	+15,5	128,4
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,98	108,2	+6,3	105,0	+8,2	-1,5	111,3
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,63	96,4	+1,6	89,9	+6,9	-14,9	103,0
28.2	KESSEL- U BEHAELTERBAU	0,35	93,8	-3,4	90,2	+1,8	-14,7	97,4
28.3	H V DAMPFKESSELN (OH ZENTRALHEIZUNGSKESSEL)	0,41	102,8	+10,4	77,7	-3,8	-26,4	127,9
28.4	H V SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U STANZTEILEN U AE	0,77	121,7	+13,1	122,4	+14,1	+13,3	121,1
28.5	OBERFLAECHEENVEREDL, WAERMEBEHANDLUNG U MECHANIK ANG	0,96	133,6	+16,3	132,5	+18,7	+12,1	134,7
28.6	H V SCHNEIDWAERN, WERKZEUGEN, SCHLOSSERN U BESCHLAEG	1,27	111,6	+4,6	112,0	+6,7	+3,3	111,3
28.62	H V WERKZEUGEN	0,65	112,9	+6,8	111,9	+9,8	+2,2	113,8
28.63	H V SCHLOSSERN U BESCHLAEGEN	0,53	113,1	+3,1	114,6	+4,0	+4,8	111,5
28.7	H V SONST EISEN-, BLECH- U METALLWAERN	1,59	100,0	+2,5	100,4	+4,5	+1,4	99,6
DK	MASCHINENBAU	11,66	110,0	+5,1	105,9	+7,4	-4,3	114,1
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,54	103,7	+4,9	103,6	+7,8	+1,9	103,8
29.11	H V VERBRENNUNGSMOT U TURB (OH LUFT- U STRASSENF)	0,29	98,3	+5,5	91,4	+14,8	-14,3	105,3
29.12	H V PUMPEN U KOMPRESSOREN	0,71	101,9	+6,6	100,9	+7,5	+3,8	102,9
29.13	H V ARMATUREN	0,74	98,3	+1,9	99,3	+4,4	+1,9	97,4
29.14	H V LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAED U ANTRIEBSELEMENTEN	0,81	112,2	+5,8	114,4	+9,1	+6,8	110,0
29.2	H V SONST MASCHINEN F UNSPEZIFISCHE VERWENDUNG	3,03	110,3	+4,9	101,1	+6,1	-11,6	119,2
29.21	H V DEFEN U BRENNERN	0,14	95,7	-2,7	81,4	-11,8	-22,1	110,0
29.22	H V HEBEZEUGEN U FOERDERMITTELN	0,93	106,7	+3,6	98,7	+5,2	-12,0	114,8
29.23	H V KAELTE- U LUFTTECHN ERZEUGN F GEMERBL ZWECKE	0,75	122,8	+9,8	107,9	+11,1	-14,7	137,8
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,43	112,4	+3,7	126,9	+3,5	+34,9	97,9
29.31	H V ACKERSCHLEPPERN	0,10	89,9	+8,3	93,0	-2,6	+31,9	86,8
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,32	112,6	+8,3	103,7	+12,4	-10,4	121,6
29.5	H V MASCHINEN F SONST BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	3,26	112,7	+5,1	109,3	+8,1	-3,5	116,2
29.51	H V MASCH F D METALLERZ V WALZWERKSEINR U GIESSMASCH	0,25	119,8	+2,3	131,4	-7,5	+42,4	108,2
29.52	H V BERGMERK-, BAU- U BAUSTOFFMASCHINEN	0,49	101,8	+9,5	104,7	+22,3	+4,4	98,9
29.54	H V MASCH F D TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U LEDERGEWERBE	0,54	102,2	+3,7	107,2	+18,1	+0,7	97,2
29.55	H V MASCH F D PAPIERGEWERBE	0,17	120,0	+3,7	98,1	+2,8	-27,9	141,8
29.7	H V HAUSHALTSGERAETEN ANG	0,92	107,1	+1,2	108,8	+4,7	+1,0	105,4
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	10,95	117,1	+8,3	113,2	+8,8	+0,8	120,9
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,87	164,1	+25,8	148,7	+19,9	+8,7	179,5
30.01	H V BUEROMASCHINEN	0,13	104,0	+2,0	104,1	+8,2	-3,3	103,9
30.02	H V DATENVERARBEITUNGSGERAETEN U -EINRICHTUNGEN	0,74	174,9	+29,1	156,7	+21,5	+10,4	193,1
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	5,97	112,8	+6,3	110,6	+8,5	+0,3	115,0
31.1	H V ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN U TRANSFORMATOREN	0,61	117,1	+9,0	114,6	+10,8	+2,8	119,6
31.2	H V ELEKTRIZITAETSERZEILUNGS- U SCHALTEINRICHTUNGEN	3,87	115,2	+6,2	112,7	+8,7	-0,5	117,7
31.3	H V ISOLIIERTEN ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U -DRAECHTEN	0,24	101,0	-1,8	101,7	+2,8	-4,7	100,3
31.4	H V AKKUMULATOREN U BATTERIEN	0,08	98,2	-0,6	97,5	+2,1	-4,6	98,9
31.5	H V ELEKTRISCHEN LAMPEN U LEUCHTEN	0,40	109,0	+5,5	108,6	+8,2	+2,2	109,5
31.6	H V ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN ANG	0,76	104,3	+8,3	102,1	+8,7	+3,3	106,6
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,62	113,6	+5,5	108,6	+3,2	-1,4	118,7
32.1	H V ELEKTRONISCHEN BAUELEMENTEN	0,39	129,5	+13,5	128,9	+24,4	+3,4	130,1
32.2	H V NACHRICHTENTECHNISCHEN GERAETEN U EINRICHTUNGEN	0,64	117,5	-1,3	111,1	-10,3	-3,0	123,9
32.3	H V RUNDFUNK- U FERNSEHGER, PHONO- U VIDEOTECHN GER	0,59	99,0	+8,9	92,3	+7,3	-3,7	105,7
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	2,49	113,2	+7,3	110,2	+8,9	+0,4	116,1
33.1	H V MEDIZINISCHEN GERAETEN U ORTHOPAED VORRICHTUNGEN	0,91	117,9	+8,2	114,4	+7,7	+2,2	121,5
33.2	H V MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U AE INSTRUMENTEN	1,09	107,4	+5,8	104,9	+8,9	-1,8	110,0
33.4	H V OPTISCHEN U FOTOGRAFISCHEN GERAETEN	0,34	118,2	+8,2	121,3	+12,1	+10,0	115,1
33.5	H V UHREN	0,05	89,1	+1,4	90,2	+7,6	-2,1	88,0
DM	FAHRZEUGBAU	10,81	123,8	+14,4	122,1	+11,7	+14,0	125,6
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	9,51	128,3	+15,7	126,4	+13,0	+15,1	130,2
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,50	126,7	+14,0	125,2	+10,3	+15,3	128,3
34.2	H V KAROSSERIEN, AUFBAUTEN U ANHAENGERN	0,41	107,0	+23,7	107,4	+25,6	+22,7	106,6
34.3	H V TEILEN U ZUBEHOER F KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOT	2,61	135,5	+18,8	132,5	+18,2	+14,0	138,5
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,30	91,1	+3,2	90,2	+0,4	+3,9	92,0
35.1	SCHIFFBAU	0,34	85,6	+6,7	82,8	-1,0	+8,0	88,4
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	0,24	75,4	-8,5	74,3	-12,0	-7,7	76,4
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,82	99,0	+5,5	97,3	+5,3	+2,2	100,6
35.4	H V KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN U BEHINDERTENFAHRZEUGEN	0,07	97,8	+1,7	115,8	+2,3	+46,4	79,9
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAERN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,47	99,4	+3,3	98,1	+3,9	+0,1	100,8
36.1	H V MOEBELN	1,71	96,7	+4,0	97,2	+4,5	+4,4	96,2
36.11	H V SITZMOEBELN	0,38	107,3	+7,8	109,2	+7,3	+12,3	105,5
36.12	H V BUERO- U LADENMOEBELN	0,27	95,7	+8,6	90,0	+9,8	-4,6	101,4
36.13	H V KUECHENMOEBELN	0,29	95,2	+0,7	97,0	+2,8	+2,4	93,4
36.2	H V SCHMUCK U AE ERZEUGNISSEN	0,11	93,0	-2,1	83,1	+2,1	-23,5	102,9
36.5	H V SPIELWAERN	0,15	88,5	-5,5	79,4	-9,5	-20,3	97,6
37	RECYCLING	0,10	147,2	+4,8	148,1	+11,5	0,0	146,2
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,49	104,8	+0,2	104,7	-1,7	+1,9	104,9
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	11,78	87,3	-2,7	82,0	-1,6	-14,7	92,6
	HOCHBAULEISTUNGEN	7,67	87,6	-2,6	83,0	-2,4	-12,5	92,2
	TIEFBAULEISTUNGEN	4,10	86,6	-2,9	79,9	-0,4	-18,7	93,3

LAND
FUER DAS PRODUZIERENDE GEBWERBE
= 100

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

WERT

VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1998 GEGEN		1998 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 1998 GEGEN		1998 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 1998 GEGEN		1998 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 1998 GEGEN		1998 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 1998 GEGEN		WZ93- SCHL.
2. HJ 1997	1. HJ 1998		1. VJ 1997	4. VJ 1997		2. VJ 1997	1. VJ 1998		3. VJ 1997	2. VJ 1998		4. VJ 1997	3. VJ 1998	
+1,3	+1,0	105,9	+12,5	-1,1	106,9	+3,2	+0,9	108,2	+2,9	+1,2	106,8	-0,3	-1,3	DJ
-4,6	-8,1	109,7	+11,6	+3,8	108,5	+1,8	-1,1	103,7	-0,8	-4,4	96,9	-8,3	-6,6	27
-9,3	-12,1	112,8	+12,8	+1,9	111,7	+3,5	-1,0	103,0	-3,6	-7,8	94,3	-14,8	-8,4	27.1
-12,4	-11,1	94,7	+4,1	+0,5	90,5	-10,7	-4,4	87,9	-6,0	-2,9	76,6	-18,7	-12,9	27.2
-0,3	-7,6	101,5	+13,4	+11,1	101,1	+1,6	-0,4	98,0	+1,7	-3,1	89,2	-2,4	-9,0	27.3
+2,6	-3,4	113,0	+13,5	+6,9	113,7	+5,6	+0,6	113,2	+5,0	-0,4	105,9	+0,2	-6,4	27.4
+0,5	-0,3	108,5	+6,5	+3,8	107,9	-0,7	-0,6	112,2	+1,8	+4,0	103,6	-0,9	-7,7	27.42
+1,4	-7,1	115,2	+20,5	+7,3	117,4	+11,2	+1,9	111,7	+5,9	-4,9	104,3	-2,9	-6,6	27.44
+1,1	-3,0	114,0	+11,5	+4,1	112,0	+2,6	-1,8	108,2	+0,9	-3,4	111,0	+1,4	+2,6	27.5
+5,7	-5,6	108,0	+16,1	+8,3	108,2	+7,2	+0,2	98,6	+5,5	-8,9	105,6	+5,9	+7,1	27.51
+17,0	+1,3	127,8	+15,4	+13,4	125,6	+9,7	-1,7	127,9	+19,9	+1,8	128,8	+14,3	+0,7	27.53
+4,4	+6,0	103,9	+13,1	-3,6	106,1	+4,0	+2,1	110,6	+4,9	+4,9	112,0	+3,9	+1,3	28
-2,6	+14,6	89,2	+18,0	-18,8	90,5	-2,2	+1,5	101,7	+0,3	+12,4	104,3	-5,1	+2,6	28.1
-7,9	+8,0	85,5	+3,9	-16,5	94,9	+0,1	+11,0	97,5	-10,5	+2,7	97,2	-5,1	-0,3	28.2
+21,2	+64,6	73,6	-3,2	-30,4	81,8	-4,3	+11,1	108,8	+3,4	+39,0	146,9	+38,8	+35,0	28.3
+12,1	-1,1	122,7	+17,6	+12,9	122,1	+10,8	-0,5	121,8	+13,5	-0,2	120,3	+10,7	-1,2	28.4
+14,0	+1,7	131,3	+21,1	+10,7	133,6	+16,4	+1,8	136,4	+15,9	+2,1	132,9	+12,1	-2,6	28.5
+2,7	-0,6	111,5	+9,4	+0,8	112,4	+4,0	+0,8	109,9	+3,6	-2,2	112,7	+1,9	+2,5	28.6
+3,9	+1,7	110,5	+13,0	-2,7	113,3	+7,0	+2,5	110,4	+4,8	-2,6	117,2	+3,2	+6,2	28.62
+2,0	-2,7	115,6	+7,3	+5,7	113,6	+0,9	-1,7	112,6	+3,1	-0,9	110,4	+0,9	-2,0	28.63
+0,6	-0,8	99,1	+8,3	+1,2	101,7	+0,6	+2,6	102,5	+2,4	+0,8	96,6	-1,3	+5,8	28,7
+3,1	+7,7	101,9	+12,7	-13,6	109,9	+2,9	+7,9	108,1	+4,4	-1,6	120,1	+1,9	+11,1	DK
+2,1	+0,2	102,5	+11,4	+0,8	104,7	+4,5	+2,1	105,2	+3,5	+0,5	102,3	+0,6	-2,8	29.1
-1,3	+15,2	88,3	+20,0	-18,8	94,5	+10,4	+7,0	103,6	-1,1	+9,6	106,9	-1,7	+3,2	29.11
+5,9	+2,0	97,8	+11,1	-1,2	103,9	+4,1	+6,2	102,4	+7,3	-1,4	103,3	+4,3	+0,9	29.12
-0,6	-1,9	98,7	+7,2	+3,4	99,9	+1,9	-1,2	102,1	+1,6	+2,2	92,6	-3,0	-9,3	29.13
+2,7	-3,8	115,2	+13,1	+7,5	113,5	+5,2	-1,5	111,1	+3,8	-2,1	108,9	+1,6	-2,0	29.14
+2,0	+17,0	97,5	+10,0	+0,3	105,2	+1,9	+7,3	100,7	+2,0	+4,3	120,7	+5,1	+17,3	29.2
+5,3	+35,1	78,5	-1,6	-34,6	84,2	-19,7	+7,3	103,2	+16,1	+22,6	115,8	-2,7	+13,2	29.21
+2,3	+16,3	96,2	+13,2	-20,4	101,1	-1,5	+5,1	107,1	+3,5	+5,9	122,5	+1,3	+14,4	29.22
+8,9	+27,7	102,4	+17,6	-22,7	113,4	+5,9	+10,7	120,5	-0,1	+6,3	155,0	+17,1	+28,6	29.23
+4,0	-22,9	126,9	+13,7	+53,1	126,9	-5,0	0,0	107,8	+2,4	-15,1	87,9	+6,0	-18,5	29,3
+23,1	-6,7	91,3	-1,2	+16,6	94,7	-3,9	+3,7	81,3	+29,9	-14,1	92,2	+17,8	+13,4	29.31
+5,1	+17,3	96,5	+14,9	-25,6	110,8	+10,1	+14,8	109,6	+7,8	-1,1	133,5	+2,9	+21,8	29,4
+2,6	+6,3	101,9	+17,1	-18,2	116,7	+1,4	+14,5	109,3	+7,1	-6,3	123,0	-1,2	+12,5	29,5
+17,2	-17,7	124,0	+32,6	+5,4	138,8	-27,1	+11,9	75,2	+12,4	-45,8	141,1	+19,9	+87,6	29,51
-1,4	-5,5	84,9	+10,7	-23,3	124,5	+31,7	+46,6	98,7	+9,8	-20,7	99,0	-10,6	+0,3	29,52
-8,7	-9,3	109,0	+32,1	-5,5	105,3	+6,4	-3,4	99,4	+1,9	-5,6	94,9	-17,8	-4,5	29,54
+4,2	+44,5	94,5	+5,2	-33,1	101,7	+0,8	+7,6	149,0	+13,8	+46,5	134,6	-4,7	-9,7	29,55
-2,1	-3,1	114,7	+8,5	+0,1	102,9	+0,8	-10,3	101,9	+1,1	-1,0	108,9	-5,0	+6,9	29,7
+7,7	+6,8	112,6	+11,9	-1,9	113,8	+6,1	+1,1	118,4	+7,9	+4,0	123,4	+7,5	+4,2	DL
+31,2	+20,7	147,5	+21,3	-0,3	149,8	+18,5	+1,6	163,2	+29,9	+8,9	195,7	+32,2	+19,9	30
-3,5	-0,2	101,7	+15,2	-12,6	106,4	+2,2	+4,6	102,2	+3,2	-3,9	105,5	-5,4	+3,2	30.01
+36,0	+23,2	155,8	+22,1	+1,4	157,6	+20,9	+1,2	174,2	+33,7	+10,5	211,9	+38,0	+21,6	30.02
+4,3	+4,0	110,3	+12,3	-1,0	110,8	+5,0	+0,5	114,8	+5,1	+3,6	115,1	+3,3	+0,3	31
+7,3	+4,4	111,2	+13,1	+0,7	118,0	+8,8	+6,1	120,7	+7,3	+2,3	118,4	+7,2	-1,9	31.1
+3,9	+4,4	112,5	+12,7	-1,2	112,8	+4,9	+0,3	118,0	+4,8	+4,6	117,4	+3,1	-0,5	31.2
-5,0	-1,4	100,1	+4,9	-2,7	103,3	+1,0	+3,2	106,1	-3,9	+2,7	94,4	-8,3	-11,0	31.3
-3,2	+1,4	103,5	+7,3	-5,2	91,5	-3,2	-11,6	94,8	-0,3	+3,6	102,9	-5,8	+8,5	31.4
+3,0	+0,8	110,7	+11,0	-0,9	106,4	+5,3	-3,9	105,8	+5,0	-0,6	113,1	+1,3	+6,9	31,5
+7,9	+4,4	102,2	+13,6	-0,2	101,9	+4,2	-0,3	103,3	+8,6	+1,4	109,8	+7,2	+6,3	31,6
+7,8	+9,3	107,5	+5,8	-2,9	109,6	+0,7	+2,0	114,4	+4,5	+4,4	123,0	+11,1	+7,5	32
+4,3	+0,9	130,0	+30,9	+2,6	127,7	+18,4	-1,8	129,2	+5,4	+1,2	131,0	+3,4	+1,4	32.1
+8,2	+11,5	107,4	-10,0	+0,1	114,8	-10,5	+6,9	122,0	+0,3	+6,3	125,7	+17,1	+3,0	32.2
+10,3	+14,5	92,5	+10,4	-10,9	92,1	+4,5	-0,4	96,4	+9,9	+4,7	114,9	+10,7	+19,2	32.3
+5,7	+5,4	109,2	+11,1	-4,2	111,2	+6,9	+1,8	113,9	+7,9	+2,4	118,3	+3,8	+3,9	33
+8,6	+6,2	114,0	+8,7	-0,4	114,8	+6,8	+0,7	119,8	+9,7	+4,4	123,1	+7,5	+2,8	33.1
+3,0	+4,9	103,4	+11,3	-7,0	106,3	+6,7	+2,8	107,4	+5,0	+1,0	112,5	+1,2	+4,7	33.2
+4,4	-5,1	123,6	+17,2	+8,8	118,9	+7,2	-3,8	116,8	+9,3	-1,8	113,4	-0,2	-2,9	33.4
-4,5	-2,4	90,8	+12,1	-8,0	89,5	+3,5	-1,4	85,8	+0,5	-4,1	90,1	-8,7	+5,0	33.5
+17,3	+2,9	120,2	+14,4	+6,9	123,9	+9,3	+3,1	118,2	+16,2	-4,6	132,9	+18,2	+12,4	DM
+18,6	+3,0	124,2	+15,9	+7,3	128,6	+10,3	+3,5	122,4	+17,8	-4,8	137,9	+19,2	+12,7	34
+18,1	+2,5	123,5	+13,8	+8,0	126,9	+7,1	+2,8	119,6	+16,3	-5,8	136,9	+19,7	+14,5	34.1
+21,8	-0,7	101,3	+28,2	+9,9	113,4	+23,4	+11,9	100,8	+21,7	-11,1	112,4	+21,9	+11,5	34.2
+19,2	+4,5	129,7	+19,5	+5,8	135,2	+17,0	+4,2	132,8	+20,9	-1,8	144,2	+17,6	+8,6	34.3
+6,0	+2,0	90,5	+1,5	+2,7	89,9	-0,4	-0,7	87,5	+2,3	-2,7	96,4	+9,4	+10,2	35
+15,3	+6,8	83,3	-1,3	+9,6	82,2	-0,7	-1,3	78,4	+1,3	-4,6	98,4	+29,5	+25,5	35.1
-5,1	+2,8	75,2	-13,1	-6,6	73,4	-10,7	-2,4	75,4	-6,3	+2,7	77,4	-3,9	+2,7	35.2
+5,7	+3,4	97,6	+7,6	-0,3	97,0	+3,2	-0,6	97,6	+5,6	+0,6	103,6	+5,8	+6,1	35.3
+1,0	-31,0	114,4	+5,2	+43,5	117,2	-0,4	+2,4	80,1	+2,0	-31,7	79,6	-0,1	-0,6	35.4
+2,9	+2,8	99,1	+6,2	-4,6	97,0	+1,6	-2,1	94,7	+2,9	-2,4	106,9	+2,9	+12,9	DN
+3,3	-1,0	98,9	+6,8	+0,2	95,5	+2,4	-3,4	90,4	+3,4	-5,3	102,0	+3,3	+12,8	36.1
+8,5	-3,4	110,1	+7,9	+5,6	108,2	+6,6	-1,7	97,1	+7,8	-10,3	113,8	+9,1	+17,2	36.11
+7,5	+12,7	92,4	+16,4	-8,2	87,6	+3,7	-5,2	95,1	+8,1	+8,6	107,6	+7,0	+13,1	36.12
-1,4	-3,7	95,0	+4,2	-3,9	98,9	+1,4	+4,1	88,0	-2,7	-11,0	98,8	-0,1	+20,8	36.13
-5,2	+23,8	81,2	+8,0	-33,0	84,9	-3,0	+4,6	93,2	-2,8	+9,8	112,6	-7,1	+27,8	36.2
-2,0	+22,9	80,6	-8,0	-27,1	78,1	-11,0	-3,1	85,7	-3,3	+9,7	109,5	-1,0	+27,8	36.5
-1,3	-1,3	150,7	+22,4	+2,4	145,5	+2,1	-3,5	150,9	+1,3	+3,7	141,5	-3,9	-6,2	37
+2,1	+0,2	113,1	-2,3	-0,7	96,2	-1,0	-14,9	96,2	+5,3	0,0	113,5	-0,4	+18,0	E
-3,6	+12,9	69,7	+5,8	-22,9	94,2	-6,5	+35,2	98,8	-2,9	+4,9	86,4	-4,4	-12,6	BAU
-2,8	+11,1	71,9	+3,2	-19,2	94,1	-6,1	+30,9	98,2	-2,5	+4,4	86,2	-3,1	-12,2	HOCHBAU
-5,1	+16,8	65,5	+11,8	-29,6	94,2	-7,4	+43,8	99,9	-3,6	+6,1	86,7	-6,8	-13,2	TIEFBAU

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHTUNG	1998	VER- AEND. IN % 1998 GEGEN 1997	1998 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1998 GEGEN		1998 2.HJ
						1.HJ	2.HJ	
						1997	1997	
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	106,0	+3,4	104,6	+4,9	-0,7	107,5
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	88,22	108,5	+4,1	107,6	+5,6	+1,0	109,5
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	81,74	108,9	+4,6	107,8	+6,2	+0,9	109,9
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN	38,55	109,1	+3,9	109,4	+6,7	+1,8	108,9
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	23,06	113,2	+7,6	109,6	+8,7	-0,1	116,9
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	6,79	108,3	+6,3	108,7	+5,6	+7,7	107,9
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	13,34	100,6	-0,3	99,5	+0,4	-3,2	101,8
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	2,20	84,8	-7,0	82,4	-8,5	-10,7	87,2
CA	KOHLNBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,63	82,1	-8,9	81,3	-11,4	-8,0	82,9
10	KOHLNBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,51	80,9	-9,8	80,0	-12,5	-9,1	81,8
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	96,1	+1,4	96,7	+0,3	+3,8	95,5
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,56	92,8	-1,6	85,8	+0,9	-17,2	99,9
14.2	GEW V KIES, SAND, TON U KAOLIN	0,40	89,8	-3,0	79,4	+0,3	-25,2	100,3
D	VERARBEITENDES GEWERBE	79,54	109,5	+4,8	108,5	+6,6	+1,2	110,5
DA	ERNAHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,86	101,8	-0,7	99,5	+0,3	-6,0	104,2
15	ERNAHRUNGSGEWERBE	6,56	101,9	-1,0	99,7	+0,2	-6,1	104,2
15.1	SCHLACHTEN U FLEISCHVERARBEITUNG	1,10	104,0	-0,3	101,9	-0,5	-4,0	106,2
15.2	FISCHVERARBEITUNG	0,09	82,9	-7,9	84,9	-7,3	-4,0	80,9
15.3	OBST- U GEMUESEVERARBEITUNG	0,27	92,5	-3,1	88,5	-1,0	-12,9	96,6
15.4	H V PFLANZLICHEN U TIERISCHEN DELEN U FETTEN	0,14	103,5	+3,0	102,5	+7,0	-2,6	104,5
15.5	MILCHVERARBEITUNG	0,60	97,3	0,0	101,7	+0,8	+8,5	93,0
15.C	MAHL- U SCHAELEMUEHLEN, H V STAERKE U STAERKEERZEUGN	0,16	110,0	0,8	106,1	+1,3	3,3	114,0
15.7	H V FUTTERMITTELN	0,17	102,8	+1,2	98,5	-1,2	-4,8	107,1
15.8	SONST ERNAHRUNGSGEWERBE (OH GETRAENKEHERSTELLUNG)	2,68	106,4	-0,1	100,4	+0,8	-11,5	112,5
15.81	H V BACKWAEREN (OH DAUERBACKWAEREN)	1,32	111,7	+2,7	110,9	+5,7	-1,7	112,6
15.82	H V DAUERBACKWAEREN	0,16	103,5	-2,9	99,8	-2,5	-9,9	107,2
15.84	H V SUESSWAEREN (OH DAUERBACKWAEREN)	0,38	94,5	-6,8	85,9	-8,1	-21,5	103,1
15.9	GETRAENKEHERSTELLUNG	1,36	95,4	-3,3	97,9	-0,9	-0,6	92,9
15.91	H V SPIRITUOSEN	0,13	78,0	-12,4	80,9	-11,6	-6,5	75,1
15.96	H V BIER	0,78	91,7	-4,6	93,4	-2,4	-3,2	90,0
15.98	MINERALBRUNNEN, H V ERFRISCHUNGSGETRAENKEN	0,39	106,1	+0,7	112,0	+4,4	+8,2	100,1
16	TABAKVERARBEITUNG	0,30	99,3	+5,0	96,1	+4,9	-1,5	102,6
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	2,00	89,2	-1,7	91,1	-1,3	+2,1	87,4
17	TEXTILGEWERBE	1,23	94,1	+0,3	97,2	+0,4	+6,9	91,1
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG U SPINNEREI	0,14	84,8	-4,0	91,1	-1,1	+7,8	78,6
17.2	WEBEREI	0,26	99,1	+0,7	104,7	+2,5	+10,6	93,6
17.5	SONST TEXTILGEWERBE (OH H V MASCHENWARE)	0,31	106,8	+6,7	109,8	+7,1	+12,3	103,8
17.7	H V GEWIRKTEN U GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	0,15	73,3	-11,7	71,6	-14,8	-12,7	75,1
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,77	81,4	-5,1	81,3	-4,5	-6,0	81,6
18.22	H V OBERBEKLEIDUNG (OH ARBEITS- U BERUFSBEKLEIDUNG)	0,46	81,2	-4,9	80,3	-4,5	-7,4	82,2
18.23	H V WAESCHE	0,18	84,4	-4,5	86,1	-4,9	-0,2	82,7
DC	LEDERGEWERBE	0,26	87,3	-2,5	88,9	-1,6	+0,1	85,7
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OH H V LEDERBEKLEIDUNG U SCHUHEN)	0,07	69,0	-14,9	69,5	-14,0	-14,7	68,5
19.3	H V SCHUHEN	0,15	89,3	+0,2	90,2	+0,3	+2,0	88,4
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,55	101,1	+2,3	98,8	+5,3	-4,8	103,4
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- U AE	0,25	113,9	+4,6	119,6	+7,7	+12,0	108,2
20.3	H V KONSTRUKTIONSGEWERBE U FERTIGBAU, AUSBAUELEMENTEN U AE	0,87	95,9	+2,6	90,1	+6,5	-12,0	101,7
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	5,84	107,0	+3,4	105,3	+4,2	-0,7	108,7
21	PAPIERGEWERBE	1,78	102,3	+0,5	104,4	+1,8	+3,3	100,3
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,70	113,5	+2,3	116,6	+5,6	+4,7	110,3
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,08	95,1	-0,9	96,5	-1,0	+2,1	93,8
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	4,06	109,0	+4,6	105,8	+5,3	-2,0	112,3
22.1	VERLAGSGEWERBE	1,77	117,3	+4,9	115,9	+5,8	+1,6	118,6
22.2	DRUCKGEWERBE	2,22	102,9	+4,7	98,2	+5,1	-4,9	107,6
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,44	102,6	+3,2	101,3	+3,3	+0,5	104,0
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,46	111,4	+0,5	115,2	+4,3	+3,4	107,6
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,25	120,1	+0,9	125,5	+6,4	+4,6	114,7
24.14	H V SONST ORGAN GRUNDSTOFFEN U CHEMIKALIEN	3,15	121,9	+0,7	128,2	+7,0	+4,7	115,6
24.16	H V KUNSTSTOFF IN PRIMAERFORM	0,56	121,8	+4,3	124,8	+6,9	+6,7	118,8
24.2	H V SCHAEDELINGSBEKAEMPFUNGS- U PFLANZENSCHUTZMITTELN	0,07	113,1	+12,2	127,9	+9,7	+50,6	98,4
24.3	H V ANSTRICHMITTELN, DRUCKFARBEN U KITTEN	0,62	107,0	+0,7	107,8	+4,0	-1,1	106,2
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,60	102,0	+0,2	103,4	+1,1	+2,2	100,7
24.5	H V SEIFEN, WASCH-, REINIGUNGS- U KOERPERPFLEGEMITT	0,91	93,6	-3,2	95,8	-2,2	+0,4	91,4
24.6	H V SONST CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	0,75	108,1	+1,6	109,7	+5,4	+0,8	106,5
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	108,1	-3,4	116,0	+1,0	+6,4	100,2
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAEREN	3,90	109,2	+4,4	110,3	+6,8	+4,2	108,1
25.1	H V GUMMIWAEREN	1,00	114,2	+3,9	115,6	+4,8	+5,6	112,8
25.2	H V KUNSTSTOFFWAEREN	2,89	107,4	+4,5	108,4	+7,3	+3,5	106,5
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,71	96,0	+1,1	93,4	+4,2	-7,0	98,6
26.1	H U VERARB V GLAS	0,79	106,4	+3,2	105,6	+5,3	-0,4	107,1
26.2	KERAMIK (OH ZIEGELEI U BAUKERAMIK)	0,36	94,2	-0,4	97,0	+3,2	+1,9	91,5
26.3	H V KERAMISCHEN WAND- U BODENFLIESEN U -PLATTEN	0,11	86,7	+7,6	87,2	+7,1	+9,3	86,2
26.4	ZIEGELEI, H V SONST BAUKERAMIK	0,26	87,6	+0,8	83,1	+8,2	-14,2	92,1
26.5	H V ZEMENT, KALK U GEBRANNTEM GIPS	0,33	94,1	-0,2	89,8	+1,7	-10,6	98,4
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,31	92,6	-0,4	88,3	+2,9	-12,0	96,9

LAND
FUER DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
= 100

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

BEREINIGTER WERT

VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1998 GEGEN		1998	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 1998 GEGEN		1998	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 1998 GEGEN		1998	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 1998 GEGEN		1998	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 1998 GEGEN		WZ93- SCHL.
2. HJ 1997	1. HJ 1998		1. VJ 1997	4. VJ 1997		2. VJ 1997	1. VJ 1998		3. VJ	3. VJ 1997		2. VJ 1998	4. VJ	
+2,1	+2,8	102,5	+6,8	-5,0	106,7	+3,3	+4,1	106,3	+3,6	-0,4	108,6	+0,6	+2,2	PROD GEW
+2,8	+1,8	106,8	+6,9	-3,0	108,3	+4,3	+1,4	107,3	+4,4	-0,9	111,7	+1,5	+4,1	C-E
+2,9	+1,9	106,3	+7,8	-3,2	109,3	+4,8	+2,8	108,2	+4,3	-1,0	111,6	+1,6	+3,1	C-D
+1,3	-0,5	108,1	+9,1	-0,6	110,7	+4,5	+2,4	109,7	+3,3	-0,9	108,0	-0,6	-1,5	VORLEIST
+6,6	+6,7	106,4	+10,6	-7,7	112,7	+6,9	+5,9	112,0	+7,7	-0,6	121,8	+5,6	+8,8	INVEST
+6,9	-0,7	109,0	+5,9	+1,8	108,3	+5,4	-0,6	102,3	+8,0	-5,5	113,4	+5,9	+10,9	VERBRAUCH
-1,0	+2,3	99,3	+0,1	-5,3	99,6	+0,6	+0,3	100,3	-0,3	+0,7	103,2	-1,6	+2,9	VERBRAUCH
-5,5	+5,8	82,2	-4,9	-11,6	82,6	-11,8	+0,5	86,7	-5,2	+5,0	87,6	-5,8	+1,0	C
-6,2	+2,0	86,5	-7,8	-5,2	76,0	-15,4	-12,1	79,8	-6,7	+5,0	85,9	-5,8	+7,6	CA
-7,0	+2,3	84,7	-8,2	-5,5	75,3	-16,8	-11,1	79,7	-7,6	+5,8	83,8	-6,5	+5,1	10
+2,5	-1,2	108,4	-3,0	-1,5	84,9	+4,8	-21,7	80,0	+4,8	-5,8	110,9	+0,7	+38,6	11
-3,6	+16,4	69,7	+7,2	-29,2	101,8	-3,0	+46,1	107,0	-1,6	+5,1	92,7	-5,9	-13,4	CB
-5,5	+26,3	57,5	+11,4	-41,4	101,3	-5,1	+76,2	110,8	-2,8	+9,4	89,7	-8,7	-19,0	14.2
+3,1	+1,8	107,0	+8,2	-3,0	110,0	+5,2	+2,8	108,8	+4,6	-1,1	112,2	+1,7	+3,1	D
-1,5	+4,7	97,5	0,0	-10,8	101,5	+0,7	+4,1	100,7	-1,6	-0,8	107,6	-1,6	+6,9	DA
-1,9	+4,5	97,6	-0,2	-11,3	101,7	+0,5	+4,2	100,5	-1,9	-1,2	107,9	-1,9	+7,4	15
0,0	+4,2	99,7	-1,4	-7,9	104,0	+0,3	+4,3	104,0	-0,1	0,0	108,3	0,0	+4,1	15.1
-8,5	-4,7	91,1	-7,0	-9,8	78,7	-7,6	-13,6	71,0	-6,2	-9,8	90,8	-10,1	+27,9	15.2
-4,9	+9,2	87,1	-2,0	-12,1	89,8	0,0	+3,1	101,7	-2,3	+13,3	91,5	-7,7	-10,0	15.3
-0,7	+2,0	111,7	+10,8	-1,1	93,2	+2,6	-16,6	101,0	+3,6	+8,4	108,0	-4,3	+6,9	15.4
-0,7	-8,6	97,7	-0,5	+8,8	105,7	+2,0	+8,2	97,0	-0,5	-8,2	88,9	-1,0	-8,4	15.5
-3,1	+7,2	111,1	+2,2	-11,1	101,0	+0,4	-9,1	109,0	-2,1	+6,9	119,9	-4,1	+11,0	15.6
+3,5	+8,7	100,8	-1,7	-11,2	96,2	-0,7	-4,6	98,8	+5,8	+2,7	115,4	+1,7	+16,8	15.7
-0,9	+12,1	100,7	+0,4	-19,3	100,1	+1,3	-0,6	101,4	-0,7	+1,3	123,5	-1,0	+21,8	15.8
-0,2	+1,5	110,7	+6,3	-4,6	111,0	+5,1	+0,3	110,7	+1,0	-0,3	114,4	-1,4	+3,3	15.81
-3,2	+7,4	99,8	+1,6	-6,3	99,7	-6,4	-0,1	109,1	-5,2	+9,4	105,2	-1,2	-3,6	15.82
-5,8	+20,0	96,4	-8,8	-13,3	75,4	-7,1	-21,8	101,9	-5,3	+35,1	104,3	-6,2	+2,4	15.84
-5,7	-5,1	88,7	-1,0	-2,5	107,0	-0,9	+20,6	98,6	-7,0	-7,9	87,1	-4,3	-11,7	15.9
-13,2	-7,2	84,0	-9,3	-10,8	77,7	-14,0	-7,5	69,9	-11,3	-10,0	80,2	-14,3	+14,7	15.91
-6,7	-3,6	83,6	-2,3	-4,5	103,1	-2,5	+23,3	97,2	-7,8	-5,7	82,7	-5,5	-14,9	15.96
-3,3	-10,6	101,0	+5,1	+11,0	123,0	+3,9	+21,8	110,0	-5,2	-10,6	90,2	-0,9	-18,0	15.98
+5,1	+6,8	94,9	+4,9	-0,6	97,2	+5,0	+2,4	104,3	+4,7	+7,3	100,8	+5,5	-3,4	16
-2,0	-4,1	96,1	-1,8	+10,2	86,0	-0,8	-10,5	89,9	-1,3	+4,5	84,9	-2,6	-5,6	DB
+0,2	-6,3	98,1	+1,1	+4,4	96,3	-0,2	-1,8	89,5	+1,9	-7,1	92,6	-1,5	+3,5	17
-7,0	-13,7	93,1	+0,1	+3,9	89,1	-2,3	-4,3	77,7	-2,0	-12,8	79,4	-11,4	+2,2	17.1
-1,2	-10,6	104,9	+4,8	+6,2	104,4	+0,4	-0,5	91,1	+0,6	-12,7	96,0	-2,8	+5,4	17.2
+6,1	-5,5	111,1	+7,7	+11,2	108,5	+6,7	-2,3	104,3	+9,1	-3,9	103,2	+3,3	-1,1	17.5
-8,4	+4,9	72,0	-16,1	-6,4	71,2	-13,4	-1,1	77,4	-11,0	+8,7	72,7	-5,5	-6,1	17.7
-5,7	+0,4	92,9	-6,4	+21,4	63,6	-2,0	-25,1	90,6	-6,1	+30,2	72,6	-5,1	-19,9	18
-5,2	+2,4	95,0	-7,0	+34,8	65,5	-0,9	-31,1	96,1	-6,5	+46,7	68,3	-3,1	-28,9	18.22
-4,2	-3,9	98,2	-5,1	+19,0	74,0	-4,4	-24,6	85,8	-4,7	+15,9	79,5	-3,6	-7,3	18.23
-3,5	-3,6	92,7	-2,3	+4,3	85,1	-0,7	-8,2	86,1	-2,8	+1,2	85,3	-4,0	-0,9	DC
-16,0	-1,4	71,3	-14,4	-15,3	67,7	-13,4	-5,0	67,1	-14,7	-0,9	69,8	-17,1	+4,0	19.2
0,0	-2,0	95,1	-1,5	+10,6	85,2	+2,4	-10,4	89,2	-1,7	+4,7	87,6	+1,9	-1,8	19.3
-0,4	+4,7	97,8	+9,5	-8,7	99,7	+1,4	+1,9	101,5	+1,0	+1,8	105,2	-1,8	+3,6	DD
+1,3	-9,5	122,1	+9,0	+10,4	117,0	+6,5	-4,2	106,9	+3,8	-8,6	109,4	-1,1	+2,3	20.2
-0,7	+12,9	89,1	+12,6	-16,9	91,0	+1,0	+2,1	97,5	0,0	+7,1	105,9	-1,2	+8,6	20.3
+2,5	+3,2	105,4	+4,0	-3,9	105,2	+4,3	-0,2	106,5	+4,2	+1,2	110,8	+1,0	+4,0	DE
-0,8	-3,9	106,1	+1,5	+5,0	102,6	+2,0	-3,3	102,7	+1,5	+0,1	97,9	-3,1	-4,7	21
-1,0	-5,4	118,6	+7,0	+6,6	114,6	+4,3	-3,4	114,5	+2,8	-0,1	106,1	-4,7	-7,3	21.1
-0,7	-2,8	98,1	-2,3	+3,9	94,8	+0,2	-3,4	95,1	+0,5	+0,3	92,5	-2,0	-2,7	21.2
+4,0	+6,1	105,1	+5,2	-7,3	106,4	+5,3	+1,2	108,1	+5,4	+1,6	116,4	+2,6	+7,7	22
+3,9	+2,3	114,8	+6,0	-3,0	117,0	+5,7	+1,9	115,9	+5,5	-0,9	121,3	+2,5	+4,7	22.1
+4,2	+9,6	97,6	+4,7	-10,8	98,8	+5,7	+1,2	102,6	+5,7	+3,8	112,6	+2,9	+9,7	22.2
+3,2	+2,7	100,1	+3,4	-1,6	102,4	+3,0	+2,3	106,2	+6,4	+3,7	101,7	0,0	-4,2	DF
-3,4	-6,6	115,8	+7,2	+3,7	114,5	+1,4	-1,1	109,5	-1,4	-4,4	105,7	-5,4	-3,5	DG
-4,4	-8,6	125,7	+10,1	+4,1	125,3	+3,0	-0,3	115,8	-2,9	-7,6	113,6	-5,9	-1,9	24.1
-5,6	-9,8	128,4	+10,2	+4,1	127,9	+4,0	-0,4	116,2	-4,3	-9,1	114,9	-6,9	-1,1	24.14
+1,5	-4,8	124,7	+12,3	+8,0	124,8	+2,0	+0,1	121,3	+2,4	-2,8	116,3	+0,7	-4,1	24.16
+15,9	-23,1	143,2	+3,2	+8,3	112,5	+19,2	-21,4	105,1	+24,1	-6,6	91,7	+7,8	-12,7	24.2
-2,6	-1,5	102,9	+6,9	-0,9	112,7	+1,4	+9,5	112,7	-1,2	0,0	99,7	-3,9	-11,5	24.3
-0,5	-2,6	105,2	+4,0	+3,5	101,5	-1,8	-3,5	102,9	+2,1	+1,4	98,4	-3,1	-4,4	24.4
-4,2	-4,6	97,9	-1,7	+1,2	93,7	-2,8	-4,3	94,0	-0,1	+0,3	88,7	-8,3	-5,6	24.5
-2,1	-2,9	111,5	+9,3	+2,5	107,8	+1,5	-3,3	107,1	-1,5	-0,6	105,8	-2,8	-1,2	24.6
-8,1	-13,6	116,2	+1,6	+3,1	115,7	+0,3	-0,4	101,9	-3,1	-11,9	98,5	-12,6	-3,3	24.7
+2,1	-2,0	109,6	+8,9	+3,1	110,9	+4,6	+1,2	109,7	+4,0	-1,1	106,4	+0,1	-3,0	DH
+3,0	-2,4	116,8	+6,8	+5,3	114,3	+2,8	-2,1	112,3	+3,9	-1,7	113,2	+2,1	+0,8	25.1
+1,7	-1,8	107,1	+9,7	+2,3	109,7	+5,2	+2,4	108,8	+4,0	-0,8	104,1	-0,6	-4,3	25.2
-1,8	+5,6	83,2	+9,2	-13,7	103,5	+0,5	+24,4	105,3	+1,0	+1,7	91,9	-4,7	-12,7	DI
+1,0	+1,4	103,6	+7,5	-3,3	107,6	+3,3	+3,9	107,5	+2,6	-0,1	106,7	-0,4	-0,7	26.1
-3,9	-5,7	96,7	+3,5	-0,8	97,2	+2,9	+0,5	93,2	+0,4	-4,1	89,8	-7,9	-3,6	26.2
+8,0	-1,1	84,1	+8,0	+5,8	90,2	+6,4	+7,3	88,2	+11,0	-1,6	83,6	+5,2	-5,9	26.3
-5,0	+10,8	69,3	+20,7	-25,2	96,8	+3,7	+39,7	97,5	-3,7	+0,7	86,7	-6,4	-11,1	26.4
-2,0	+9,6	72,6	+10,2	-21,5	107,0	-0,5	+47,4	109,7	+1,4	+2,5	87,0	-5,9	-20,7	26.5
-3,4	+9,7	72,5	+11,2	-21,5	104,0	-2,3	+43,4	108,3	+0,1	+4,1	85,5	-7,4	-21,1	26.6

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHTUNG	1998	VER- AEND. IN % 1998 GEGEN 1997	1998	VERAENDERUNG IN %		1998
						1.HJ 1998 GEGEN		
						1.HJ 1997	2.HJ 1997	
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,64	106,6	+4,0	106,6	+7,7	+0,5	106,7
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,65	104,7	+0,9	109,1	+6,4	+3,8	100,3
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,43	105,5	-0,8	112,3	+8,0	+3,2	98,7
27.2	H V ROHREN	0,53	87,5	-7,9	92,7	-3,6	-1,3	82,3
27.3	SONST BEARB V EISEN U STAHL, H V FERROLEGIERUNGEN	0,23	97,5	+3,5	101,4	+7,2	+8,0	93,6
27.4	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V NE-METALLEN	0,82	111,5	+6,0	113,4	+9,4	+6,2	109,6
27.42	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V ALUMINIUM	0,42	108,0	+1,6	108,2	+2,7	+0,8	107,9
27.44	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V KUPFER	0,30	112,2	+8,4	116,4	+15,7	+9,3	108,0
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,63	111,3	+3,9	113,1	+6,9	+4,4	109,6
27.51	EISENGIESSEREI	0,26	105,1	+8,6	108,2	+11,4	+12,0	102,1
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	0,20	127,5	+14,8	126,8	+12,5	+15,7	128,3
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,98	107,7	+5,7	105,3	+8,4	-1,2	110,1
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,63	96,0	+1,2	90,1	+7,1	-14,8	101,9
28.2	KESSEL- U BEHAELTERBAU	0,35	93,4	-3,8	90,4	+2,0	-14,5	96,4
28.3	H V DAMPFKESSELN (OH ZENTRALHEIZUNGSKESSEL)	0,41	102,2	+9,7	77,9	-3,7	-26,2	126,5
28.4	H V SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U STANZTEILEN U AE	0,77	121,2	+12,4	122,7	+14,1	+13,5	119,8
28.5	OBERFLAECHEENVORBEREITUNG, WAERMEBEHANDLUNG U MECHANIK ANG	0,96	133,0	+15,7	132,7	+18,7	+12,3	133,3
28.6	H V SCHNEIDWAEREN, WERKZEUGEN, SCHLOSSERN U BESCHLAG	1,27	111,2	+4,2	112,2	+6,7	+3,6	110,2
28.62	H V WERKZEUGEN	0,65	112,4	+6,2	112,1	+9,8	+2,4	112,6
28.63	H V SCHLOSSERN U BESCHLAGEN	0,53	112,6	+2,6	114,8	+4,0	+5,1	110,4
28.7	H V SONST EISEN-, BLECH- U METALLWAEREN	1,59	99,5	-2,0	100,6	+4,5	+1,6	98,5
DK	MASCHINENBAU	11,66	109,5	+4,6	106,1	+7,5	-4,2	112,9
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,54	103,3	+4,4	103,8	+7,9	+2,1	102,7
29.11	H V VERBRENNUNGSMOT U TURB (OH LUFT- U STRASSENF)	0,29	97,9	+5,0	91,6	+14,9	-14,2	104,2
29.12	H V PUMPEN U KOMPRESSOREN	0,71	101,4	+6,1	101,1	+7,6	+3,9	101,8
29.13	H V ARMATUREN	0,74	97,9	+1,3	99,5	+4,5	+1,5	96,4
29.14	H V LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAED U ANTRIEBSELEMENTEN	0,81	111,7	+5,3	114,6	+9,0	+7,0	108,9
29.2	H V SONST MASCHINEN F UNSPEZIFISCHE VERWENDUNG	3,03	109,7	+4,3	101,6	+5,2	-11,1	117,9
29.21	H V OEFEN U BRENNERN	0,14	95,2	-3,3	81,5	-11,7	-22,0	108,8
29.22	H V HEBEZEUGEN U FORDERMITTELN	0,93	106,2	+3,0	98,9	+5,3	-11,9	113,6
29.23	H V KAELTE- U LUFTTECHN ERZEUGN F GWERBL ZWECKE	0,75	122,2	+9,3	108,2	+11,3	-14,5	136,2
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,43	112,0	+3,3	127,2	+3,7	+35,2	96,9
29.31	H V ACKERSCHLEPPERN	0,10	89,5	+7,8	93,2	-2,5	+32,4	85,8
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,32	112,0	+7,6	103,9	+12,4	-10,3	120,2
29.5	H V MASCHINEN F SONST BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	3,26	112,2	+4,7	109,6	+8,4	-3,9	114,9
29.51	H V MASCH F D METALLERZ V WALZWERKSEINR U GIESSMASCH	0,25	119,2	+2,0	131,7	-6,9	+42,5	106,8
29.52	H V BERGWERKS-, BAU- U BAUSTOFFMASCHINEN	0,49	101,4	+9,0	105,0	+22,5	+4,7	97,8
29.54	H V MASCH F D TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U LEDERGERWERBE	0,54	101,8	+3,2	107,5	+18,4	+1,0	96,2
29.55	H V MASCH F D PAPIERGEWERBE	0,17	119,3	+3,1	98,3	+3,0	-27,7	140,4
29.7	H V HAUSHALTSGERAETEN ANG	0,92	106,7	+0,8	109,0	+4,6	+1,2	104,3
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	10,95	116,5	+7,7	113,5	+9,0	+1,1	119,5
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,87	162,9	+24,8	149,1	+20,0	+9,0	176,7
30.01	H V BUEROMASCHINEN	0,13	103,3	+1,3	104,4	+8,3	-3,1	102,3
30.02	H V DATENVERARBEITUNGSGERAETEN U -EINRICHTUNGEN	0,74	173,6	+27,9	157,2	+21,5	+10,7	190,0
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	5,97	112,3	+5,7	110,8	+8,6	+0,4	113,7
31.1	H V ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN U TRANSFORMATOREN	0,61	116,6	+8,5	114,9	+11,0	+3,1	118,3
31.2	H V ELEKTRIZITAETSVERTILUNGS- U SCHALTEINRICHTUNGEN	3,87	114,7	+5,7	112,9	+8,8	-0,4	116,5
31.3	H V ISOLIERTEN ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U -DRAECHTEN	0,24	100,6	-2,2	102,0	+3,0	-4,4	99,2
31.4	H V AKKUMULATOREN U BATTERIEN	0,08	97,7	-1,3	97,7	+2,0	-4,4	97,7
31.5	H V ELEKTRISCHEN LAMPEN U LEUCHTEN	0,40	108,5	+4,9	108,8	+8,2	+4,4	108,3
31.6	H V ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN ANG	0,76	103,8	+7,7	102,2	+8,6	+3,5	105,3
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,62	113,0	+4,8	108,8	+3,2	-1,2	117,2
32.1	H V ELEKTRONISCHEN BAUELEMENTEN	0,39	128,8	+12,8	129,1	+24,4	+3,5	128,4
32.2	H V NACHRICHTENTECHNISCHEN GERAETEN U EINRICHTUNGEN	0,64	116,8	-2,1	111,4	-10,2	-2,6	122,3
32.3	H V RUNDFUNK- U FERNSEHGER, PHONO- U VIDEOTECHN GER	0,59	98,4	+8,1	92,5	+7,3	-3,4	104,3
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGULUNGSTECHNIK, OPTIK	2,49	112,7	+6,7	110,4	+9,0	+0,5	115,0
33.1	H V MEDIZINISCHEN GERAETEN U ORTHOPAED VORRICHTUNGEN	0,91	117,5	+7,7	114,7	+7,8	+2,5	120,3
33.2	H V MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U AE INSTRUMENTEN	1,09	106,9	+5,3	105,0	+8,9	-1,6	108,8
33.4	H V OPTISCHEN U FOTOGRAFISCHEN GERAETEN	0,34	117,8	+7,8	121,5	+12,1	+10,2	114,0
33.5	H V UHREN	0,05	88,7	+0,8	90,3	+7,6	-2,0	87,1
DM	FAHRZEUGBAU	10,81	123,1	+13,7	122,5	+11,9	+14,5	123,7
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	9,51	127,4	+14,8	126,8	+13,0	+15,5	128,1
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,50	126,0	+13,3	125,6	+10,4	+15,7	126,3
34.2	H V KAROSSERIEN, AUFBAUTEN U ANHAENGERN	0,41	106,3	+22,7	107,7	+25,8	+22,9	104,9
34.3	H V TEILEN U ZUBEHOER F KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOT	2,61	134,6	+17,8	132,8	+18,1	+14,3	136,4
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,30	90,7	+2,6	90,4	+0,4	+4,1	91,0
35.1	SCHIFFBAU	0,34	85,2	+6,1	83,0	-1,0	+8,1	87,4
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	0,24	75,0	-9,2	74,4	-12,1	-7,7	75,6
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,62	98,5	+5,0	97,5	+5,4	+2,4	99,5
35.4	H V KRAFTAEDERN, FAHRAEDERN U BEHINDERTENFAHRZEUGEN	0,07	97,5	+1,2	116,1	+2,4	+46,6	79,0
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAEREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,47	98,9	+2,7	98,3	+3,8	+0,3	99,4
36.1	H V MOEBELN	1,71	96,1	+3,1	97,5	+4,6	+4,7	94,8
36.11	H V SITZMOEBELN	0,98	106,7	+7,1	109,4	+7,1	+12,6	103,9
36.12	H V BUERO- U LADENMOEBELN	0,27	95,0	+7,6	90,2	+9,7	-4,4	99,9
36.13	H V KUECHENMOEBELN	0,29	94,6	0,0	97,2	+2,7	+2,7	92,1
36.2	H V SCHMUCK U AE ERZEUGNISSEN	0,11	92,3	-2,8	83,3	+2,2	-23,3	101,4
36.5	H V SPIELWAEREN	0,15	87,9	-6,3	79,6	-9,4	-20,2	96,2
37	RECYCLING	0,10	146,6	+4,3	148,4	+11,6	+0,1	144,9
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,49	104,9	+0,2	104,9	-1,7	+2,0	105,0
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	11,78	86,9	-3,0	82,1	-1,3	-14,6	91,6
	HOCHBAULEISTUNGEN	7,67	87,2	-3,0	83,2	-2,0	-12,3	91,2
	TIEFBAULEISTUNGEN	4,10	86,2	-3,3	80,1	+0,1	-18,5	92,3

LAND
FUER DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
= 100

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

BEREINIGTER WERT

VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1998 GEGEN		1998 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 1998 GEGEN		1998 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 1998 GEGEN		1998 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 1998 GEGEN		1998 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 1998 GEGEN		WZ93- SCHL.
2. HJ 1997	1. HJ 1998		1. VJ 1997	4. VJ 1997		2. VJ 1997	1. VJ 1998		3. VJ 1997	3. VJ 1997		2. VJ 1998	4. VJ 1997	
+0,6	+0,1	106,0	+11,1	-1,2	107,1	+4,5	+1,0	107,8	+2,8	+0,7	105,6	-1,6	-2,0	DJ
-4,6	-8,1	109,8	+11,6	+3,9	108,4	+1,8	-1,3	103,7	-0,7	-4,3	96,8	-8,4	-6,7	27
-9,3	-12,1	112,9	+12,8	+2,0	111,7	+3,6	-1,1	103,0	-3,6	-7,8	94,3	-14,8	-8,4	27.1
-12,4	-11,2	94,8	+4,1	+0,6	90,5	-10,7	-4,5	87,9	-6,0	-2,9	76,6	-18,7	-12,9	27.2
-0,3	-7,7	101,7	+13,5	+11,4	101,1	+1,6	-0,6	98,0	+1,7	-3,1	89,2	-2,3	-9,0	27.3
+2,6	-3,4	113,1	+13,4	+7,0	113,7	+5,6	+0,5	113,2	+5,0	-0,4	105,9	+0,2	-6,4	27.4
+0,6	-0,3	108,6	+6,5	+4,0	107,8	-0,8	-0,7	112,1	+1,7	+4,0	103,6	-0,8	-7,6	27.42
+1,4	-7,2	115,3	+20,6	+7,4	117,4	+11,2	+1,8	111,7	+5,9	-4,9	104,2	-3,0	-6,7	27.44
+1,2	-3,1	114,1	+11,4	+4,2	112,0	+2,6	-1,8	108,2	+1,0	-3,4	110,9	+1,3	+2,5	27.5
+5,7	-5,6	108,2	+16,1	+8,5	108,1	+7,1	-0,1	98,5	+5,5	-8,9	105,6	+5,9	+7,2	27.51
+17,1	+1,2	128,0	+15,5	+13,7	125,5	+9,6	-2,0	127,9	+20,0	+1,9	128,7	+14,3	+0,6	27.53
+3,3	+4,6	104,0	+10,9	-3,8	106,5	+6,1	+2,4	110,0	+4,7	+3,3	110,2	+1,9	+0,2	28
-3,6	+13,1	89,3	+15,8	-19,0	90,8	-0,2	+1,7	101,2	+0,1	+11,5	102,6	-7,0	+1,4	28.1
-8,8	+6,6	85,6	+2,0	-16,7	95,1	+1,9	+11,1	97,0	-10,7	+2,0	95,7	-6,8	-1,3	28.2
+19,9	+62,4	73,7	-4,9	-30,5	82,1	-2,5	+11,4	108,3	+3,3	+31,9	144,6	+36,3	+33,5	28.3
+10,8	-2,4	122,8	+15,3	+12,6	122,5	+12,9	-0,2	121,2	+13,3	-1,1	118,3	+8,4	-2,4	28.4
+12,8	+0,5	131,4	+18,8	+10,4	134,0	+18,6	+2,0	135,7	+15,7	+1,3	130,8	+3,9	-3,6	28.5
+1,8	-1,8	111,6	+7,4	+0,6	112,7	+8,9	+1,0	109,4	+3,5	-2,9	110,9	0,0	+1,4	28.6
+2,8	+0,4	110,6	+10,8	-3,0	113,6	+8,9	+2,7	109,9	+4,7	-3,3	115,3	+1,1	+4,9	28.62
+1,1	-3,8	115,7	+5,3	+5,6	113,9	+2,8	-1,6	112,1	+3,0	-1,6	108,6	-0,9	-3,1	28.63
-0,5	-2,1	99,2	+6,7	+1,0	102,0	+2,5	+2,8	102,0	+2,3	0,0	95,0	-3,3	-6,9	28.7
+2,0	+6,4	102,0	+10,5	-13,8	110,2	+4,9	+8,0	107,5	+4,3	-2,5	118,2	-0,1	+10,0	DK
+1,0	-1,1	102,6	+9,4	+0,6	105,0	+6,5	+2,3	104,7	+3,4	-0,3	100,7	-1,3	-3,8	29.1
-2,3	+13,8	88,4	+17,7	-18,9	94,7	+12,3	+7,1	103,1	-1,2	+8,9	105,2	-3,5	+2,0	29.11
+4,6	+0,7	97,9	+9,0	-1,5	104,2	+6,1	+6,4	101,9	+7,2	-2,2	101,6	+2,2	-0,3	29.12
-1,6	-3,1	98,8	+5,2	+3,1	100,2	+3,9	+1,4	101,6	+1,4	+1,4	91,1	-4,9	-10,3	29.13
+1,7	-5,0	115,3	+11,0	+7,3	113,8	+7,2	-1,3	110,6	+3,7	-2,8	107,1	-0,4	-3,2	29.14
+2,9	+10,0	97,6	+9,8	-20,5	105,5	+3,8	+8,1	109,1	+2,3	+3,4	125,6	+2,1	+16,0	29.2
+4,1	+33,5	78,6	-3,4	-34,7	84,4	-18,1	+7,4	102,7	+15,9	+21,7	114,9	-4,5	+11,9	29.21
+1,2	+14,9	96,3	+11,1	-20,6	101,4	+0,4	+5,9	106,5	+3,2	+5,0	120,6	-0,6	+13,2	29.22
+7,7	+25,9	102,5	+15,9	-22,8	113,8	+8,0	+11,0	119,8	-0,2	+5,3	152,6	+14,9	+27,4	29.23
+3,0	-23,8	127,0	+11,5	+52,8	127,3	-3,1	+0,2	107,3	+2,2	-15,7	86,4	+4,0	-19,5	29.3
+21,9	-7,9	91,4	-3,1	+16,6	95,0	-2,0	+3,9	80,9	+29,6	-14,8	90,7	+15,7	+12,1	29.31
+3,8	+15,7	96,6	+12,7	-25,7	111,1	+12,2	+15,0	109,0	+7,5	-1,9	131,4	+1,0	+20,6	29.4
+1,4	+4,8	102,0	+14,9	-18,3	117,1	+3,4	+14,8	108,8	+7,0	-7,1	121,0	-3,0	+11,2	29.5
+15,6	-18,9	124,1	+29,9	+5,2	139,2	-25,7	+12,2	74,8	+12,1	-46,9	138,7	+17,5	+85,4	29.51
-2,5	-6,9	85,0	+8,6	-23,5	124,9	+34,3	+46,9	98,1	+9,6	-21,5	97,4	-12,3	-0,7	29.52
-9,6	-10,5	109,2	+29,8	-5,6	105,7	+8,5	-3,2	98,9	+1,9	-6,4	93,4	-19,3	-5,6	29.54
+3,2	+42,8	94,6	+3,3	-33,1	102,0	+2,8	+7,8	148,3	+13,6	+45,4	132,4	-6,4	-10,7	29.55
-3,2	-4,3	114,8	+6,4	-0,1	103,2	+2,8	-10,1	101,4	+0,9	-1,7	107,2	-6,7	+5,7	29.7
+6,4	+5,3	112,7	+9,7	-2,2	114,2	+8,2	+1,3	117,7	+7,6	+3,1	121,2	+5,2	+3,0	DL
+29,2	+18,5	147,7	+18,1	-0,5	150,4	+21,8	+1,8	162,1	+29,7	+7,8	191,2	+28,8	+18,0	30
-5,0	-2,0	101,8	+12,1	-12,9	106,9	+4,9	+5,0	101,5	+3,0	-5,1	103,1	-11,8	+1,6	30.01
+33,8	+20,9	156,0	+18,8	+1,2	158,3	+24,3	+1,5	173,0	+33,4	+9,3	207,0	+34,2	+19,7	30.02
+3,0	+2,6	110,4	+10,2	-1,3	111,2	+7,2	+0,7	114,2	+4,9	+2,7	113,2	+1,3	-0,9	31
+5,2	+3,0	111,3	+10,9	+0,5	118,5	+11,2	+6,5	120,1	+7,1	+1,4	116,4	+5,1	-3,1	31.1
+2,8	+3,2	112,6	+10,6	-1,4	113,1	+7,0	+0,4	117,4	+4,5	+3,8	115,5	+1,1	-1,6	31.2
-7,0	-2,7	100,2	+2,9	-3,1	103,7	+3,1	+3,5	105,5	-4,1	+1,7	92,8	-10,3	-12,0	31.3
-4,4	0,0	103,6	+5,0	-5,5	91,8	-1,1	-11,4	94,2	-0,5	+2,6	101,1	-7,8	+7,3	31.4
+1,9	-0,5	110,8	+8,7	-1,2	106,7	+7,5	-3,7	105,3	+4,9	-1,3	111,3	-0,7	+5,7	31.5
+6,7	+3,0	102,3	+11,2	-0,4	102,1	+6,1	-0,2	102,7	+8,4	+0,6	107,9	+5,1	+5,1	31.6
+6,4	+7,7	107,6	+3,4	-3,2	110,0	+3,1	+2,2	113,7	+4,2	+3,4	120,7	+8,6	+6,2	32
+3,0	-0,5	130,1	+27,8	+2,1	128,1	+21,2	-1,5	128,4	+5,2	+0,2	128,4	+0,8	0,0	32.1
+6,9	+3,8	107,5	-12,0	-0,1	115,2	-8,6	+7,2	121,2	0,0	+5,2	123,3	+14,6	+1,7	32.2
+8,9	+12,8	92,6	+7,9	-11,0	92,4	+6,8	-0,2	95,8	+9,6	+3,7	112,7	+8,3	+17,6	32.3
+4,7	+4,2	103,3	+9,2	-4,4	111,5	+8,8	+2,0	113,4	+7,7	+1,7	116,5	+1,9	+2,7	33
+7,5	+4,9	114,1	+6,8	-0,7	115,2	+8,8	+1,0	119,3	+8,6	+3,6	121,3	+5,6	+1,7	33.1
+2,0	+3,6	103,5	+9,4	-7,1	106,5	+8,6	+2,9	106,9	+4,8	+0,4	110,7	-0,6	+3,6	33.2
+3,4	-6,2	123,7	+15,1	+8,5	119,3	+9,1	-3,6	116,3	+9,2	-2,5	111,7	-2,0	-4,0	33.4
-5,4	-3,5	90,9	+10,2	-8,2	89,7	+5,3	-1,3	85,4	+0,4	-4,8	88,7	-10,4	+3,9	33.5
+15,6	+1,0	120,4	+11,4	+6,7	124,5	+12,3	+3,4	117,4	+16,0	-5,7	129,9	+15,2	+10,6	DM
+16,7	+1,0	124,4	+12,7	+7,1	129,1	+13,2	+3,8	121,5	+17,5	-5,9	134,7	+16,0	+10,9	34
+16,3	+0,6	123,7	+10,7	+7,8	127,5	+10,1	+3,1	118,8	+16,1	-6,8	133,8	+16,6	+12,6	34.1
+19,7	-2,6	101,5	+24,8	+9,5	113,9	+26,7	+12,2	100,0	+21,4	-12,2	109,8	+18,4	+9,8	34.2
+17,4	+2,7	129,9	+16,3	+5,6	135,7	+20,1	+4,5	131,8	+20,6	-2,9	140,9	+14,6	+6,9	34.3
+4,8	+0,7	90,6	-0,5	+2,5	90,2	+1,5	-0,4	87,1	+2,2	-3,4	94,8	+7,2	+8,8	35
+13,8	+5,3	83,4	-3,1	+9,3	82,5	+1,2	-1,1	78,0	+1,0	-5,5	96,7	+26,7	+24,0	35.1
-6,2	+1,6	75,2	-14,8	-7,2	73,6	-8,9	-2,1	75,1	-6,2	+2,0	76,1	-6,0	+1,3	35.2
+4,5	+2,1	97,7	+5,6	-0,5	97,3	+5,3	-0,4	97,1	+5,4	-0,2	101,9	+3,8	+4,9	35.3
-0,3	-32,0	114,5	+3,2	+43,1	117,6	+1,6	+2,7	79,7	+1,8	-32,2	78,3	-2,1	-1,8	35.4
+1,4	+1,1	99,2	+3,7	-4,9	97,4	+4,1	-1,8	94,1	+2,6	-3,4	104,7	+0,4	+11,3	DN
+1,8	-2,8	99,0	+4,2	-0,1	95,9	+4,9	-3,1	89,8	+3,1	-6,4	99,8	+0,7	+11,1	36.1
+6,9	-5,0	110,2	+5,3	+5,3	108,6	+9,3	-1,5	96,4	+7,6	-11,2	111,4	+6,4	+15,6	36.11
+5,8	+10,8	92,5	+13,5	-8,4	87,9	+6,2	-5,0	94,4	+7,6	-7,4	105,3	+4,3	+11,5	36.12
-2,6	-5,2	95,1	+1,6	-4,1	99,3	+4,0	+4,4	87,4	-2,9	-12,0	96,7	-2,5	+10,6	36.13
-6,6	+21,7	81,3	+5,3	-33,1	85,2	-0,6	+4,8	92,5	-3,1	+8,6	110,3	-9,3	+19,2	36.2
-3,5	+20,9	80,7	-10,1	-27,4	78,4	-8,8	-2,9	85,2	-3,4	+8,7	107,2	-3,5	+25,8	36.5
-2,2	-2,4	150,9	+20,4	+2,0	145,9	+3,8	-3,3	150,2	+1,1	+2,9	139,5	-5,7	-7,1	37
+2,1	+0,1	113,4	-2,3	-0,6	96,3	-1,0	-15,1	96,2	+5,3	-0,1	113,7	-0,4	+18,2	E
-4,7	+11,6	69,7	+3,6	-23,2	94,5	-4,6	+35,6	98,3	-3,0	+4,0	84,9	-6,5	-13,6	BAU
-3,9	+9,6	72,0	+1,1	-19,5	94,4	-4,2	+31,1	97,7	-2,6	+3,5	84,7	-5,3	-13,3	HOCHBAU
-6,1	+15,2	65,6	+9,5	-29,8	94,5	-5,5	+44,1	99,4	-3,7	+5,2	85,2	-8,8	-14,3	TIEFBAU