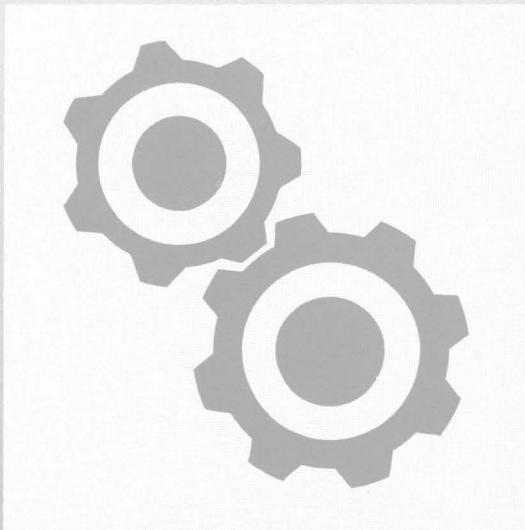


Statistisches Bundesamt

Produzierendes Gewerbe

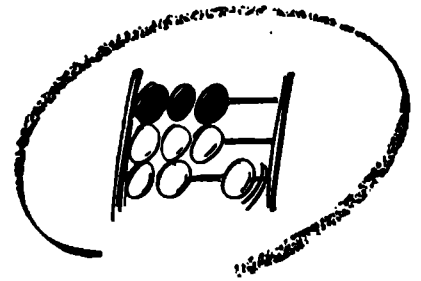


Fachserie 4

Reihe 2.1

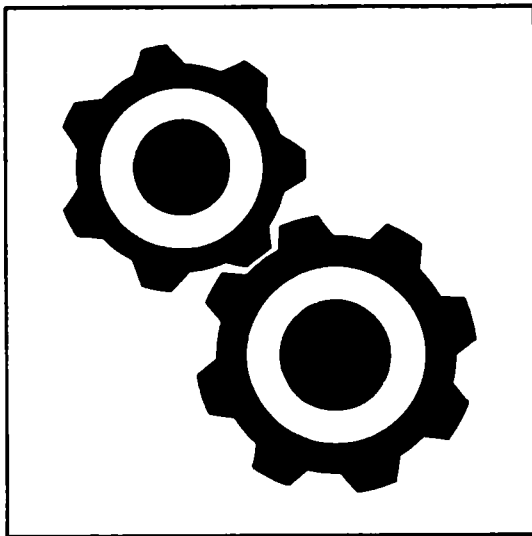
Indizes der Produktion und der Arbeitsproduktivität
im Produzierenden Gewerbe

September 1999



Statistisches Bundesamt

Produzierendes Gewerbe



Fachserie 4

Reihe 2.1

Indizes der Produktion und der Arbeitsproduktivität
im Produzierenden Gewerbe

September 1999

**METZLER
POESCHEL**

Statistisches Bundesamt
E-Mail: stat@statistik.de • 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 – 2330/2586/2818, 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 / 93 53 35
Internet: <http://www.s-f-g.com>
E-Mail: staba@s-f-g.com

Erscheinungsfolge: monatlich

Erschienen im November 1999

Preis: DM 19,60 / EUR 10,02

Bestellnummer: 2040210 - 99109

Recyclingpapier aus 100 % Altpapier.



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

Nähere Informationen dazu erhalten Sie telefonisch unter:

06 11 / 75 - 27 16 oder - 22 56 oder per Fax unter 06 11 / 72 40 00.



Informationen über das Statistische Bundesamt und sein Datenangebot erhalten Sie:

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

oder bei unserem Informationsservice

65180 Wiesbaden

● Telefon: 06 11 / 75 24 05

● Telefax: 06 11 / 75 33 30

● E-Mail: info@statistik-bund.de

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1999

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

Statist. Bundesamt - Bibliothek



12-05744

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	18
1.3	Zeitreihenanalyse (Berliner Verfahren, Version 4 (BV4))	26
2	Früheres Bundesgebiet	
2.1	Originalwert	36
2.2	Arbeitstäglich bereinigter Wert	40
3	Neue Länder und Berlin-Ost	
3.1	Originalwert	44
3.2	Arbeitstäglich bereinigter Wert	48

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	52
4.2	Produktionsergebnis je Beschäftigtenstunde	53
4.3	Produktionsergebnis je Arbeiter	54
4.4	Produktionsergebnis je Arbeiterstunde	55

5	Deutschland	
5.1	Originalwert	56
5.2	Arbeitstäglich bereinigter Wert	60

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

Gebietsstand

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

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

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

Abkürzungen bei den Kurzbezeichnungen

AL2O3	= Aluminiumoxid	MM	= Millimeter
ANG.	= a.n.g., anderweitig nicht genannt	MOT.	= Motoren
BEARB.	= Bearbeitung	MWH	= Megawattstunde
BITUM	= bituminös(e)	N	= Stickstoff
BRUTST.	= Brutstoffe	NAOH	= Natriumhydroxid
CM	= Zentimeter	NA2CO3	= Natriumcarbonat
CM3	= Kubikzentimeter	N.A.E.	= nicht in Aufmachungen für den Einzelhandel
D.	= der/die	NE-	= Nichteisen-
DGL.	= dergleichen	O.A.	= oben angeben
DIENSTL.	= Dienstleistung	O.Ä.	= oder ähnliche (m, n, r, s)
DIN	= Deutsche Industrie- Norm(en)	O. DGL.	= oder dergleichen
DM	= Deutsche Mark	OH.	= ohne
DTEX	= dezitex = längenbezo- genes Maß für Textilie, Fasern + Garne	P2O5	= Phosphorpentoxid
EFF	= effektiv	PbO	= Bleimonoxid
EGKS	= Europäische Gemein- schaft für Kohle und Stahl	SIO2	= Siliciumdioxid
EINSCHL.	= einschließlich	SO2	= Schwefeldioxid
ELEKTR.	= elektrisch	SONST.	= sonstige
ERBRING.	= Erbringung	ST	= Stück
F.	= für	T	= Tonne
FERTIGBAUT.	= Fertigbauteile	TECHN.	= technisch
GEM.	= gemäß	TiO2	= Titandioxid
GER.	= Geräte	T-Trock	= Tonne Trockengewicht
GEWERBL.	= gewerblich	TURB.	= Turbinen
GEW.V.	= Gewinnung von	U	= ungeschmolzen
G	= Gramm	U.	= und
GHT	= Gewichtshundertteile	U.A.	= und andere
HCL	= Chlorwasserstoff	U.AE.	= u.ä., und ähnliche (n,s)
H.V.	= Herstellung von	U.A.N.	= und andere nichtge- nannte
I.A.E.	= in Aufmachungen für den Einzelhandel	U. DGL.	= und dergleichen
K2O	= Kaliumoxid	USW	= usw., und so weiter
KG	= Kilogramm	V	= Volt
KVA	= Kilovoltampère	VERARB.V.	= Verarbeitung von
KW	= Kilowatt	VERARB.U.VEREDLG.V.	= Verarbeitung und Veredlung von
L	= Liter	VERB.	= verbundener
M2	= Quadratmeter	VERLAGSGEW.	= Verlagsgewerbe
M3	= Kubikmeter	VERVIELF.	= Vervielfältigung
MASCH.	= Maschinen	VOL	= Volumen Konzentration
MECH.	= mechanisch	W	= Watt
MIND.	= mindestens	WIRKST.	= Wirkstoff
		Z.B.	= zum Beispiel
		ZELLEN	= Anzahl der Zellen je Akkumulator

Zeichenerklärung

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

Einführung

Ab 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).

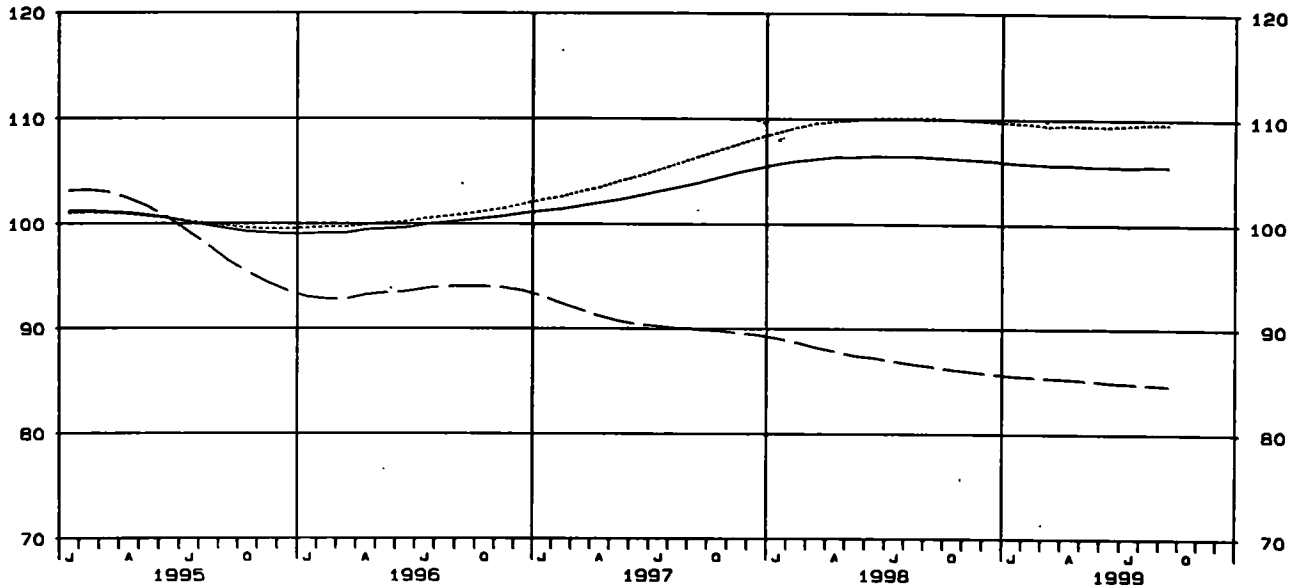
U E B E R B L I C K
DEUTSCHLAND
PRODUKTIONSINDEX FUER DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
1985 = 100
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN, ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTSZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)

WZ93-NR.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHTUNG	ZEITREIHENANALYSE NACH BV4						ARBEITSTAEGL. BEREINIGTER WERT	
			ORIGINALWERT		KALENDER-U. SAISONBEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE		1989	VAE. ZUM VOR-JAHR IN %
			1989	VAE. ZUM VOR-JAHR IN %	1989	VAE. ZUM VOR-MONAT IN %	1989	VAE. ZUM VOR-MONAT IN %		
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	112.8	-1.2	105.1	-1.3	105.6	-	112.1	-1.1
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	88,22	114.2	-1.2	107.8	-1.6	108.4	-	113.5	-1.0
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	81,74	115.7	-1.0	108.3	-1.6	108.9	-	114.9	-0.8
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN	38,55	115.8	-0.4	109.5	-0.5	109.7	0.1	115.2	-0.1
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	23,06	121.6	-1.3	111.0	-2.2	111.2	-0.2	120.6	-1.1
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	6,79	116.6	-4.7	107.5	-7.3	111.6	-0.1	115.5	-4.6
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	13,34	104.6	-0.9	100.5	-1.6	101.3	-	103.9	-0.4
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	2,20	89.4	-2.0	84.2	1.7	83.9	-0.4	88.8	-1.8
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,63	80.4	-3.6	80.0	1.8	79.5	-0.6	79.8	-3.4
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,51	80.2	-4.5	78.0	1.0	77.6	-0.8	78.6	-4.2
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	83.5	9.2	103.7	8.4	102.1	0.3	83.3	9.3
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,58	115.6	1.2	96.5	0.9	96.8	0.1	114.7	1.6
D	VERARBEITENDES GEWERBE	79,54	116.4	-1.0	109.0	-1.7	108.6	-	115.6	-0.9
DA	ERNAEHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,86	108.3	5.4	106.6	-0.1	106.6	0.6	107.7	5.7
15	ERNAEHRUNGSGEWERBE	6,56	106.8	4.2	105.4	-0.2	105.4	0.5	106.2	4.4
16	TABAKVERARBEITUNG	0,30	140.2	29.5	133.8	1.1	133.4	2.8	139.2	29.9
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	2,00	87.8	-11.8	78.5	-7.2	80.9	-0.9	87.0	-11.8
17	TEXTILGEWERBE	1,23	93.7	-10.1	84.9	-8.3	87.6	-0.5	92.9	-10.0
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,77	78.2	-15.6	67.8	-5.8	70.2	-1.7	77.6	-15.3
DC	LEDERGEWERBE	0,26	95.0	-3.7	84.5	-3.5	86.2	-0.2	94.1	-3.3
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,55	112.5	-1.5	100.6	-2.3	101.7	0.2	111.6	-1.2
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	5,84	114.5	0.3	108.1	1.0	108.1	-	113.9	0.4
21	PAPIERGEWERBE	1,78	107.6	1.7	103.9	0.4	103.3	0.4	107.0	1.8
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,70	121.2	4.8	119.2	1.5	117.9	0.9	120.5	5.1
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,08	98.9	-0.5	94.3	0.2	93.8	0.1	98.4	-0.3
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERRIETF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	4,06	117.5	-0.3	109.9	1.0	110.2	-0.2	117.0	-0.1
22.1	VERLAGSGEWERBE	1,77	120.1	-5.0	119.5	-4.8
22.2	DRUCKGEWERBE	2,22	115.9	3.9	108.4	1.6	108.0	0.3	115.4	4.2
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,44	98.7	-5.9	98.0	-1.8	97.8	-0.3	98.7	-5.7
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,46	111.9	0.3	113.3	-0.4	113.6	0.4	111.5	0.4
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,25	118.1	2.3	124.2	1.3	124.0	0.6	118.1	2.3
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,60	110.1	0.5	105.6	-3.6	105.8	0.5	109.2	0.8
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	98.4	-11.3	96.1	-1.4	95.5	-0.4	95.8	-11.0
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	3,90	116.4	-0.3	108.8	-1.7	109.1	-	115.6	0.1
25.1	H V GUMMIWAREN	1,00	127.2	1.7	119.0	-3.5	120.3	0.3	126.3	2.1
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	2,89	112.7	-1.0	105.5	-0.9	105.4	-0.1	111.8	-0.6
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,71	107.6	-3.1	93.5	-0.2	93.5	-0.1	107.1	-2.7
26.1	H U VERARB V GLAS	0,79	102.5	0.8	97.4	-1.6	97.8	0.2	102.5	0.6
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,31	110.8	-3.2	90.4	0.7	90.3	-0.1	109.7	-2.7
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,64	114.5	-0.3	105.6	-0.5	105.0	-	114.0	-0.1
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,65	103.7	-3.7	98.8	-1.7	98.1	0.1	103.7	-3.7
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,43	99.9	-0.2	101.8	2.0	99.7	0.7	99.9	-0.2
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,63	113.2	-7.7	102.6	-4.8	104.6	-1.2	113.2	-7.7
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,98	120.3	1.3	109.3	0.2	108.6	-	119.5	1.7
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,63	111.9	2.3	99.3	-0.3	99.0	0.6	111.1	2.5
DK	MASCHINENBAU	11,86	115.0	-2.3	105.4	-2.8	106.1	-0.2	114.2	-2.1
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,54	106.5	-2.7	99.5	-0.8	99.1	-0.3	105.8	-2.4
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,43	93.1	-7.3	99.3	4.6	95.3	-1.4	92.5	-7.3
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,32	133.9	15.2	125.9	2.8	120.0	1.0	133.0	15.5
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	10,95	127.2	-2.2	115.0	-2.5	116.3	-0.1	126.3	-1.9
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,87	142.2	-23.4	126.0	-11.1	132.9	-2.1	140.8	-23.5
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	5,97	120.0	-3.1	109.7	-2.1	111.4	-0.2	119.2	-2.8
32	RUNDLINK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,62	154.6	18.7	135.8	2.4	132.0	1.5	153.3	19.1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	2,49	121.4	-3.0	110.6	-4.0	112.8	0.1	120.6	-2.8
DM	FAHRZEUGBAU	10,81	130.7	-0.6	125.7	-3.5	127.2	-0.2	129.4	-0.4
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	9,51	135.4	-1.2	129.7	-4.2	131.6	-0.2	134.0	-0.8
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,50	134.2	-2.0	127.2	-5.9	129.7	-0.2	132.9	-1.8
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,30	96.0	4.2	95.2	2.3	94.5	0.2	95.3	4.4
35.1	SCHIFFBAU	0,34	85.5	-3.4	82.2	0.2	82.8	-0.8	84.9	-3.2
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,62	108.1	6.3	106.5	0.3	106.7	0.7	107.4	6.5
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAEREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,47	107.0	-6.4	93.3	-4.5	94.9	-0.3	106.1	-6.1
36.1	H V MOEBELN	1,71	104.2	-6.2	91.0	-6.2	92.8	-0.3	103.3	-5.9
37	RECYCLING	0,10	156.8	3.2	155.9	3.5
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,49	95.7	-2.6	102.1	0.3	102.5	-0.2	95.8	-2.3
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	11,78	102.5	-2.1	84.8	-0.4	84.6	-0.1	101.8	-1.5
	HOCHBAULEISTUNGEN	7,67	99.2	-4.2	82.8	-0.5	82.5	-0.5	98.4	-3.6
	TIEFBAULEISTUNGEN	4,10	108.7	1.6	88.5	-0.1	88.6	0.5	108.0	2.3

DEUTSCHLAND
 PRODUKTIONSINDEX FÜR DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
 1995 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

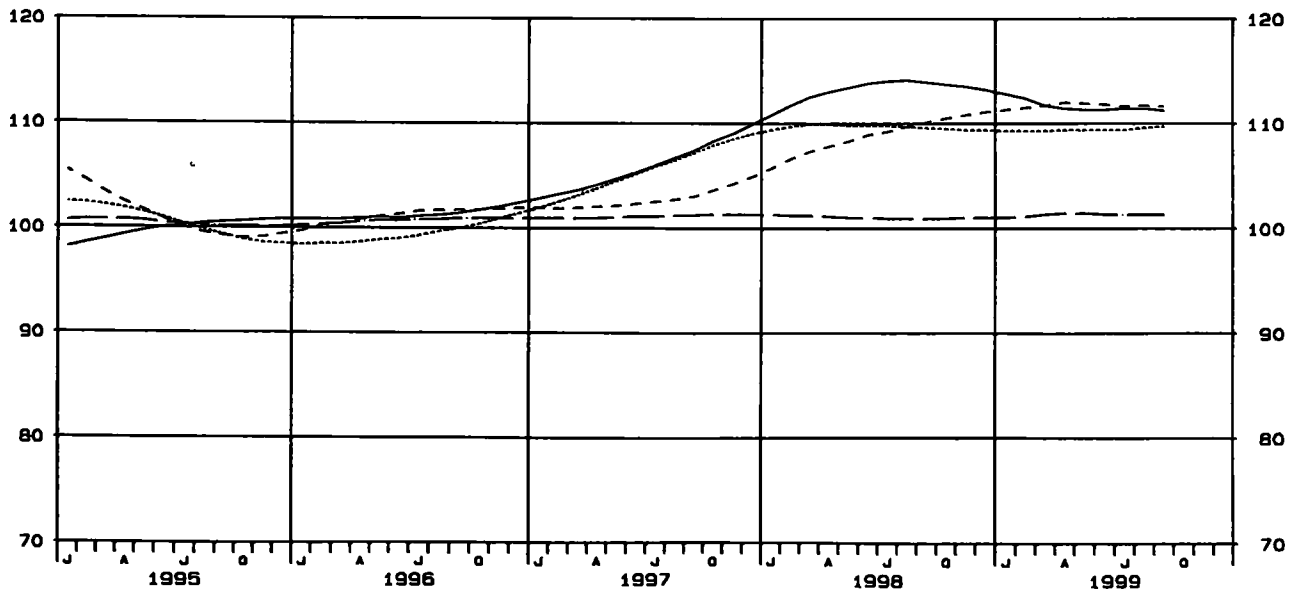
— PRODUZIERENDES GEWERBE ······ VERARBEITENDES GEWERBE
 - - - VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU



DEUTSCHLAND
 PRODUKTIONSINDEX FÜR DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
 1995 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

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



WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHT- TUNG	1999 SEPT.	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1999 AUG.	1999 JULI	1999 JUNI	1999 MAI	1999 APRIL
	PRODUZIERENDES GEBERBE *	100	112,8	-1,2	97,9	105,0	113,4	102,3	106,2
C-E	PRODUZIERENDES GEBERBE (OH BAULEISTUNGEN)	88,22	114,2	-1,2	99,0	106,2	115,4	104,3	108,3
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEBERBE	81,74	115,7	-1,0	99,7	107,3	117,1	105,0	108,7
	VORLEISTUNGSQUETERPRODUZENTEN	38,55	115,8	-0,4	102,9	109,2	117,4	107,7	111,3
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	23,06	121,6	-1,3	98,1	109,1	122,4	103,8	108,1
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	6,79	116,6	-4,7	91,3	102,5	123,4	109,7	115,2
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	13,34	104,6	-0,9	97,6	100,7	104,0	97,5	99,1
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	2,20	89,4	-2,0	80,0	83,8	86,7	81,7	87,2
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,63	80,4	-3,6	72,8	74,9	75,5	75,2	82,7
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,51	80,2	-4,6	72,8	72,6	75,2	74,8	80,9
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	83,5	+9,2	72,3	102,7	78,8	81,7	103,5
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,56	115,6	+1,2	100,9	109,8	119,9	100,5	100,4
14.2	GEW V KIES, SAND, TON U KAOLIN	0,40	118,3	+1,2	104,1	115,2	122,9	99,1	100,5
D	VERARBEITENDES GEBERBE	79,54	116,4	-1,0	100,3	107,9	117,9	105,7	109,3
DA	ERNAEHRUNGSGEBERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,88	108,3	+6,4	104,7	105,1	108,0	101,3	101,1
15	ERNAEHRUNGSGEBERBE	6,56	106,8	+4,2	103,4	103,4	106,8	101,0	100,6
15.1	SCHLACHTEN U FLEISCHVERARBEITUNG	1,10	104,7	-3,1	103,3	102,3	113,3	110,3	107,9
15.2	FISCHVERARBEITUNG	0,09	89,2	-13,7	66,2	60,9	69,3	72,2	76,6
15.3	OBST- U GEMUESEVERARBEITUNG	0,27	106,5	+5,4	105,2	112,4	96,8	86,4	87,3
15.4	H V PFLANZLICHEN U TIERISCHEN OELN U FETTEN	0,14	103,4	+1,6	96,7	96,5	96,0	87,8	102,4
15.6	MILCHVERARBEITUNG	0,60	96,9	+4,1	97,1	105,2	107,2	103,2	105,2
15.6	MAHL- U SCHAELEMUEHLEN, H V STAERKE U STAERKEERZEUGN	0,16	131,2	+0,8	115,1	102,2	107,9	95,0	98,3
15.7	H V FUTTERMUEHLEN	0,17	101,3	-3,8	98,1	98,3	105,3	99,7	101,9
15.8	SONST ERNAEHRUNGSGEBERBE (OH GETRAENKEHERSTELLUNG)	2,68	113,1	+4,9	104,7	102,3	103,4	98,7	99,6
15.81	H V BACKWAEREN (OH DAUERBACKWAEREN)	1,32	109,8	-2,5	113,3	111,1	113,8	114,5	114,9
15.82	H V DAUERBACKWAEREN	0,16	112,6	-5,5	100,8	95,8	105,5	87,5	99,9
15.84	H V SUESSWAEREN (OH DAUERBACKWAEREN)	0,38	139,5	+16,7	126,7	108,3	81,9	72,8	72,8
15.8	GETRAENKEHERSTELLUNG	1,36	101,3	+12,3	106,4	108,5	113,4	103,4	98,4
15.91	H V SPIRITUOSEN	0,13	74,2	-8,0	66,8	63,5	75,0	72,4	72,0
15.98	H V BIER	0,78	96,2	+9,7	103,2	105,8	105,4	101,5	93,8
15.98	MINERALBRUNNEN, H V ERFRISCHUNGSGETRAENKEN	0,39	118,3	+23,2	125,0	129,2	141,3	116,9	112,9
16	TABAKVERARBEITUNG	0,30	140,2	+29,5	135,1	141,1	133,1	108,6	113,8
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEBERBE	2,00	87,8	-11,8	75,0	85,5	87,8	75,3	77,1
17	TEXTILGEBERBE	1,23	93,7	-10,1	73,3	85,3	94,6	85,8	91,2
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG U SPINNEREI	0,14	84,2	-11,1	48,7	68,1	81,1	70,3	78,4
17.2	WEBEREI	0,26	86,9	-18,9	64,6	78,6	94,5	86,5	94,8
17.6	SONST TEXTILGEBERBE (OH H V MASCHENWARE)	0,31	109,8	-6,4	90,8	93,5	112,0	100,9	106,5
17.7	H V GEWIRKTEN U GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	0,15	78,4	-7,1	62,9	84,2	76,0	69,8	61,2
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	0,77	78,2	-15,6	77,9	85,9	78,8	56,9	54,5
18.22	H V OBERBEKLEIDUNG (OH ARBEITS- U BERUFSBEKLEIDUNG)	0,46	77,2	-17,3	89,9	90,5	78,4	52,2	44,5
18.23	H V WAESCHE	0,18	75,1	-18,0	55,1	73,4	71,3	60,0	67,6
DC	LEDERGERBE	0,26	95,0	-3,7	73,2	88,0	89,7	79,2	85,5
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OH H V LEDERBEKLEIDUNG U SCHUHEN)	0,07	77,8	+3,0	58,5	72,4	74,0	61,5	68,4
19.3	H V SCHUHEN	0,15	97,8	-4,5	78,5	87,0	90,3	79,2	85,8
DD	HOLZGERBE (OH H V MOEBELN)	1,55	112,5	-1,5	93,8	99,4	109,3	97,7	101,5
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- U AE	0,25	134,7	+9,0	111,7	105,7	123,4	116,3	119,3
20.3	H V KONSTRUKTIONS- U FERTIGBAUT, AUSBAUELEMENTEN U AE	0,87	109,4	-2,4	86,5	94,2	102,4	89,8	92,3
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGERBE	5,84	114,5	+0,3	101,0	103,1	110,6	108,1	107,7
21	PAPIERGERBE	1,78	107,8	+1,7	100,2	103,4	108,7	99,2	98,5
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,70	121,2	+4,8	115,0	118,0	124,1	118,3	108,0
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,08	98,9	-0,5	90,6	93,9	98,7	88,1	92,4
22	VERLAGSGEBERBE, DRUCKGERBE, Vervielf v Bespielten TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	4,06	117,5	-0,3	101,3	102,9	111,2	109,2	111,7
22.1	VERLAGSGEBERBE	1,77	120,1	-6,0	102,7	106,0	117,2	118,5	120,6
22.2	DRUCKGERBE	2,22	115,9	+3,9	100,7	101,3	107,5	103,2	105,4
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,44	98,7	-5,9	102,1	99,9	96,4	101,0	90,5
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,48	111,9	+0,3	107,7	113,3	118,6	114,3	116,5
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,25	118,1	+2,3	117,1	122,4	128,6	127,1	127,7
24.14	H V SONST ORGAN GRUNDSTOFFEN U CHEMIKALIEN	3,15	119,8	+2,8	119,7	124,9	130,9	129,9	129,6
24.18	H V KUNSTSTOFF IN PRIMAEFORM	0,58	127,2	+4,1	122,1	125,7	134,6	130,2	133,8
24.2	H V SCHAEDLINGSBEKAEMPFUNGS- U PFLANZENSCHUTZMITTELN	0,07	62,8	-35,1	70,3	111,3	101,4	98,5	128,8
24.3	H V ANSTRICHMITTELN, DRUCKFARBEN U KITTEN	0,82	122,7	+4,3	109,7	115,6	121,2	108,3	110,5
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,80	110,1	+0,5	100,9	107,0	102,9	100,5	105,4
24.5	H V SEIFEN, WASCHE-, REINIGUNGS- U KOERPERPFLEGEMITT	0,91	84,2	-13,3	87,7	90,4	103,4	94,7	99,5
24.6	H V SONST CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	0,75	114,9	+4,7	103,8	108,9	118,0	105,6	108,3
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	96,4	-11,3	84,4	89,9	106,4	105,9	102,1
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAEREN	3,90	116,4	-0,3	102,5	109,1	117,7	108,8	109,6
25.1	H V GUMMIWAEREN	1,00	127,2	+1,7	110,5	118,3	124,6	111,4	116,4
25.2	H V KUNSTSTOFFWAEREN	2,89	112,7	-1,0	99,8	106,6	115,4	105,3	107,2
DI	GLASGERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,71	107,6	-3,1	94,9	103,0	109,5	99,3	100,0
26.1	H U VERARB V GLAS	0,79	111,4	-3,0	98,2	104,4	113,2	105,9	105,4
26.2	KERAMIK (OH ZIEGELEI U BAUKERAMIK)	0,36	88,7	-8,2	78,3	85,2	89,8	84,8	91,7
26.3	H V KERAMISCHEN WAND- U BODENFLIESEN U -PLATTEN	0,11	89,8	-8,3	80,1	84,4	91,2	86,4	83,8
26.4	ZIEGELEI, H V SONST BAUKERAMIK	0,26	99,8	+0,2	93,6	97,5	105,8	97,1	89,7
26.5	H V ZEMENT, KALK U GEBRANNTEN GIPS	0,33	115,1	+3,2	108,7	120,5	114,7	109,0	105,8
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,31	110,6	-3,2	99,8	106,5	114,1	99,6	101,7

* Die Indizes für die Monate Januar bis Juni 1999 wurden an die aktuellen Ergebnisse des Vierteljährlichen Produktionsindex angepaßt. Für die Ergebnisse ab Berichtsmontat Juli 1999 wurde noch keine Anpassung durchgeführt, so daß die Vorjahres- und Vormonatsvergleiche gestört sind.

LAND
DAS PRODUZIERENDE GEMERBE
= 100

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

WERT

KUMULIERT		1998	1999	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	1998	1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	1998	1997	1998	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	WZ93- SCHL.
JAN. 1999	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	3. VJ	2. VJ	3. VJ		1. HJ	2. HJ	1. HJ		1998	1997	1998		
BIS SEPT. 1999														
104,7	-0,5	106,7	107,3	105,2	-1,4	104,4	106,5	104,5	+0,1	99,8	102,4	106,4	+3,9	PROD GEW
107,3	-0,2	107,8	109,3	106,5	-1,2	107,4	110,6	107,7	+0,3	100,6	104,1	109,0	+4,7	C-E
107,8	-0,2	108,7	110,3	107,6	-1,0	107,6	111,0	107,9	+0,3	100,3	104,1	108,3	+5,0	C-O
109,7	+0,1	110,2	112,1	109,3	-0,8	108,3	109,8	109,9	+0,5	99,5	104,9	109,5	+4,4	VORLEIST
108,4	-1,8	112,6	111,4	109,6	-2,7	109,4	118,4	107,9	-1,4	101,0	105,2	113,9	+8,3	INVEST
109,9	+3,1	102,9	116,1	103,6	+0,6	108,4	109,4	113,2	+4,4	101,1	101,7	108,9	+7,1	GEBRAUCH
100,3	+0,5	100,8	100,2	101,0	+0,2	99,2	102,8	100,0	+0,8	100,6	100,8	101,0	+0,2	VERBRAUCH
84,0	+0,1	87,2	86,2	84,4	-3,2	82,3	88,2	83,8	+1,8	94,3	91,1	85,2	-6,6	C
79,8	-1,5	80,2	77,8	76,0	-5,2	81,1	83,7	81,4	+0,4	93,8	90,0	82,4	-8,4	CA
78,2	-2,2	80,2	76,9	75,2	-6,2	79,9	82,7	79,7	-0,3	93,2	89,6	81,3	-9,3	10
96,8	+6,3	80,1	88,0	86,2	+7,8	96,6	95,8	102,2	+5,8	101,0	94,7	96,2	+1,6	11
98,7	+4,1	107,6	108,9	108,8	+1,1	95,6	101,1	90,7	+6,1	96,9	94,4	93,3	-1,2	CB
93,5	+4,0	111,5	107,5	112,5	+0,9	79,2	101,5	84,0	+6,1	93,1	92,8	90,3	-2,7	14.2
108,6	-0,1	109,3	111,0	108,2	-1,0	108,3	111,6	108,6	+0,3	100,4	104,4	110,0	+5,4	D
102,7	+2,8	101,1	103,5	108,0	+4,8	99,3	105,1	101,0	+1,7	101,4	102,4	102,2	-0,2	DA
101,8	+1,8	100,9	102,8	104,5	+3,6	99,5	105,1	100,4	+0,9	101,6	102,8	102,3	-0,5	15
106,4	+3,7	104,4	110,5	103,4	-1,0	101,7	107,1	107,9	+6,1	101,9	104,3	104,4	+0,1	15.1
79,0	-9,1	71,3	72,7	82,1	-12,9	84,8	81,7	78,5	-7,4	97,4	89,9	83,2	-7,6	15.2
95,5	+2,8	102,2	90,8	108,0	+5,7	86,2	97,5	89,3	+1,2	95,4	95,5	92,8	-2,8	15.3
96,9	-5,0	101,4	95,4	98,9	-2,6	102,3	105,4	95,9	-6,3	96,6	100,4	103,8	+3,4	15.4
101,5	+1,3	97,4	105,2	99,7	+2,4	101,6	93,7	102,4	+0,8	100,6	97,2	97,6	+0,4	15.5
106,9	+0,1	108,5	100,7	116,2	+7,1	105,9	115,0	102,3	-3,4	105,8	110,8	110,5	-0,3	15.6
102,6	+4,1	99,2	102,0	99,2	-	98,3	108,1	104,3	+6,1	101,3	101,5	103,2	+1,7	15.7
102,7	+2,0	101,8	100,6	106,7	+4,8	100,2	113,5	100,8	+0,6	104,0	106,5	106,9	+0,4	15.8
113,3	+2,3	111,2	114,4	111,4	+0,2	110,6	113,6	114,3	+3,3	104,5	108,7	112,1	+3,1	15.81
98,8	-4,0	109,6	97,6	103,1	-5,9	99,5	108,1	98,7	-2,8	101,3	106,8	103,8	-2,6	15.82
98,9	+6,1	102,3	75,8	124,8	+22,0	85,8	104,1	82,9	-3,4	105,0	101,3	94,9	-6,3	15.84
92,2	+1,0	99,1	105,1	105,4	+6,4	97,7	93,7	96,1	-1,6	98,6	98,6	95,7	-2,9	15.9
77,3	-6,3	70,2	73,1	68,2	-2,8	80,7	75,8	74,3	-7,9	97,5	88,9	78,2	-12,0	15.91
94,2	-0,5	97,6	100,2	101,4	+3,9	93,2	90,7	90,8	-2,8	97,2	96,0	82,0	-4,2	15.98
116,5	+4,6	110,5	123,7	124,2	+12,4	111,9	101,0	112,7	+0,7	101,0	105,4	108,4	+0,9	15.98
121,9	+23,4	104,8	118,5	138,8	+32,4	96,8	103,7	113,4	+18,4	96,9	94,6	99,7	+5,6	16
84,3	-7,1	80,4	80,1	82,8	-8,4	90,9	86,6	85,0	-6,5	93,4	90,6	89,7	-1,0	DB
85,2	-5,8	90,0	90,9	84,1	-6,6	97,0	82,2	91,7	-6,5	94,3	93,7	94,8	+1,0	17
74,3	-14,2	78,2	75,9	87,0	-14,3	90,9	79,8	78,0	-14,2	87,3	86,2	85,2	-3,4	17.1
87,8	-12,4	91,7	91,9	76,7	-16,4	104,4	94,8	83,3	-10,8	95,7	98,3	89,6	+1,3	17.2
104,8	-3,1	105,0	106,5	100,0	-4,8	109,5	105,1	106,9	-2,4	98,6	100,0	107,3	+7,3	17.5
72,0	-2,2	77,9	69,0	74,5	-4,4	71,4	76,0	70,8	-0,8	92,5	82,9	79,7	-11,1	17.7
76,4	-9,5	91,1	82,7	80,7	-11,4	81,1	82,6	74,3	-8,4	92,0	85,5	81,8	-4,4	18
77,8	-9,1	96,4	58,4	85,9	-11,1	80,1	83,1	73,7	-8,0	91,8	85,2	81,6	-4,2	18.22
73,5	-14,6	86,4	66,3	87,9	-21,4	86,0	83,8	76,4	-11,2	91,6	88,1	84,8	-3,7	18.23
87,4	-0,8	86,7	84,8	85,4	-1,5	88,7	87,1	88,4	-0,3	91,1	89,3	87,9	-1,6	DC
69,3	+0,7	67,7	67,3	69,8	+2,8	69,4	69,8	69,1	-0,4	87,3	80,9	69,5	-14,1	19.2
89,7	-0,2	89,9	85,1	87,8	-2,3	90,0	89,8	90,7	+0,8	91,8	88,9	89,9	+1,1	19.3
99,3	-0,4	102,1	102,8	101,9	-0,2	98,6	104,6	98,0	-0,6	96,6	98,7	101,6	+2,9	DO
118,5	+3,6	107,5	119,7	117,4	+3,2	119,3	109,6	120,6	+1,1	99,7	108,7	114,4	+6,2	20.2
91,4	-1,3	98,1	94,8	96,7	-1,4	89,9	102,9	88,7	-1,3	93,1	93,6	96,4	+3,1	20.3
108,9	+1,0	106,9	108,1	108,2	-0,7	105,2	109,5	107,3	+2,0	101,3	103,4	107,4	+3,9	DE
103,0	-0,8	103,1	102,1	103,7	+0,8	104,2	101,1	102,8	-1,5	99,5	101,7	102,7	+1,0	21
116,2	+0,2	115,0	116,1	118,1	+2,7	116,5	111,2	115,2	-1,1	99,4	110,8	113,9	+2,8	21.1
94,4	-1,7	95,5	93,1	94,5	-1,0	96,3	94,8	94,4	-2,0	99,5	99,9	95,4	-0,5	21.2
108,6	+1,9	108,5	110,7	107,2	-1,2	105,7	113,2	109,4	+3,5	102,1	104,2	109,4	+5,0	22
115,4	-0,5	116,4	118,8	109,6	-5,8	115,8	119,6	118,4	+2,2	106,0	111,7	117,7	+6,4	22.1
104,1	+4,4	103,1	105,4	108,0	+2,8	98,1	108,5	103,1	+5,1	99,1	98,2	103,3	+6,2	22.2
98,8	-4,0	106,4	98,0	100,2	-5,8	101,2	104,1	98,1	-3,1	102,2	99,4	102,6	+3,2	DF
114,3	+0,9	109,8	116,5	111,0	+1,1	115,0	108,2	116,0	+0,9	105,1	110,9	111,6	+0,6	DG
124,3	+1,7	116,8	127,8	119,2	+2,9	125,4	114,8	128,9	+1,2	110,4	119,0	120,1	+0,9	24.1
126,9	+2,3	116,2	130,1	121,5	+4,6	128,1	116,6	129,6	+1,2	112,4	121,1	121,8	+0,6	24.14
129,9	+5,1	121,4	132,9	125,0	+3,0	124,7	118,9	132,4	+6,2	105,1	118,8	121,8	+4,3	24.16
111,1	-7,6	105,7	108,9	81,5	-22,9	127,8	99,8	125,9	-1,3	101,0	100,4	113,8	+13,1	24.2
111,6	+2,0	113,3	113,3	118,0	+2,4	107,6	107,3	109,4	+1,8	99,5	106,3	107,4	+1,0	24.3
105,2	+1,8	103,6	102,9	108,0	+2,3	103,2	101,9	104,8	+1,6	103,3	101,7	102,5	+0,8	24.4
95,1	-0,1	94,4	99,2	87,4	-7,4	96,6	92,2	99,0	+3,6	99,7	96,7	93,9	-2,9	24.5
108,4	-0,5	107,7	110,0	109,2	+1,4	109,4	107,7	108,1	-1,2	97,6	106,4	108,6	+2,1	24.6
98,9	-11,1	102,4	104,8	90,2	-11,9	115,7	101,2	103,2	-10,8	99,6	111,8	108,4	-3,0	24.7
109,7	-0,4	110,3	111,4	109,3	-0,9	110,0	109,3	108,9	-0,1	99,3	104,5	109,7	+5,0	DH
119,4	+4,3	112,9	117,5	118,0	+4,5	115,3	114,1	120,1	+4,2	102,1	109,8	114,7	+4,5	25.1
108,4	-2,0	108,4	109,3	106,4	-2,7	108,2	107,7	106,4	-1,7	98,3	102,7	107,9	+5,1	25.2
95,2	-2,2	105,7	102,9	101,8	-3,7	93,2	99,3	91,9	-1,4	95,5	95,0	98,2	+1,3	DI
105,7	-0,5	107,5	108,2	104,7	-2,6	105,6	107,1	108,2	+0,6	100,8	103,1	106,3	+3,1	26.1
88,5	-1,5	93,6	88,8	84,4	-5,8	98,8	92,4	90,5	-6,5	93,0	94,6	94,6	+0,1	26.2
88,4	-1,5	89,3	87,1	84,8	-2,5	87,0	87,3	87,2	+0,2	87,7	80,5	87,1	+8,2	26.3
86,3	-1,8	97,9	97,5	97,0	-0,9	82,9	93,0	81,0	-2,3	85,6	86,9	87,8	+1,2	26.4
98,4	+2,1	109,4	109,8	114,1	+4,3	90,0	98,1	90,6	+0,7	94,3	94,2	94,0	-0,2	26.5
93,1	-2,0	108,8	105,1	104,3	-4,1	88,0	98,0	87,6	-0,5	95,6	93,2	93,0	-0,2	26.6

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHT- TUNG	1999 SEPT.	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1999 AUG.	1999 JULI	1999 JUNI	1999 MAI	1999 APRIL
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,64	114,5	-0,3	99,8	102,4	112,0	100,9	105,8
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,66	103,7	-3,7	95,7	95,1	104,8	97,7	101,6
27.1	ERZEUGUNG V ROEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,43	98,9	-0,2	98,4	97,9	105,5	102,0	102,7
27.2	H V ROEHREN	0,53	83,0	-13,0	79,3	59,4	70,3	64,5	75,8
27.3	SONST BEARB V EISEN U STAHL, H V FERROLEGIERUNGEN	0,23	95,4	-9,1	87,3	84,1	99,1	91,7	93,4
27.4	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V NE-METALLEN	0,82	119,0	+1,4	109,9	116,9	118,7	108,2	110,4
27.42	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V ALUMINIUM	0,42	114,2	+1,7	107,2	112,8	115,2	104,5	109,1
27.44	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V KUPFER	0,30	113,6	-3,2	105,3	109,4	112,5	103,3	104,9
27.6	GIESSEREIINDUSTRIE	0,63	113,2	-7,7	87,9	94,6	117,2	105,4	112,5
27.61	EISENGIESSEREI	0,26	114,8	-2,1	85,5	86,7	113,6	101,4	109,1
27.63	LEICHTMETALLGIESSEREI	0,20	123,0	-12,3	97,9	116,2	137,4	124,0	131,7
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,98	120,3	+1,3	101,9	106,2	115,8	102,7	108,0
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,63	111,9	+2,3	98,7	98,8	104,2	91,0	91,7
28.2	KESSEL- U BEHAELTERBAU	0,35	121,6	+16,8	97,8	94,2	93,4	75,3	81,4
28.3	H V DAMPFKESSELN (OH ZENTRALHEIZUNGSKESSEL)	0,41	121,5	-10,9	74,4	57,2	87,3	76,5	85,2
28.4	H V SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U STANZTEILEN U AE	0,77	130,2	-1,5	112,8	119,2	133,4	121,5	126,1
28.5	OBERFLAECHENVORBEREITUNG, WAERMEBEHANDLUNG U MECHANIK ANG	0,98	152,7	+8,4	132,3	148,2	156,6	141,8	149,2
28.6	H V SCHNEIDWAEREN, WERKZEUGEN, SCHLOSSEERN U BESCHLAG	1,27	121,7	+3,8	100,1	107,9	116,7	103,8	113,9
28.62	H V WERKZEUGEN	0,65	122,9	+8,5	99,5	113,9	116,4	104,8	114,7
28.63	H V SCHLOSSEERN U BESCHLAGEN	0,53	124,5	+0,4	103,5	108,4	123,9	107,9	118,3
28.7	H V SONST EISEN-, BLECH- U METALLWAEREN	1,59	102,7	-4,6	91,2	96,1	104,2	93,6	97,9
DK	MASCHINENBAU	11,86	115,0	-2,3	92,5	103,6	122,9	99,5	102,1
28.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,54	106,5	-2,7	89,5	101,0	111,0	99,7	103,2
28.11	H V VERBRENNUNGSMOT U TURB (OH LUFT- U STRASSENF)	0,29	109,6	+6,8	74,6	76,7	104,9	71,9	104,2
28.12	H V PUMPEN U KOMPRESSOREN	0,71	101,7	-7,6	85,7	100,1	115,6	95,7	102,0
28.13	H V ARMATUREN	0,74	102,9	-1,1	92,2	100,0	103,3	89,9	95,2
28.14	H V LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAED U ANTRIEBSELEMENTEN	0,81	113,0	-2,8	95,6	111,4	116,3	103,2	111,1
28.2	H V SONST MASCHINEN F UNSPEZIFISCHE VERWENDUNG	3,03	117,9	-4,7	97,9	106,4	126,7	89,0	107,9
28.21	H V OEFEN U BRENNERN	0,14	99,8	-20,7	74,8	88,5	78,6	93,7	75,8
28.22	H V HEBEZEUGEN U FUERDERMITTELN	0,93	119,4	+0,7	91,2	104,0	130,3	88,7	109,2
28.23	H V KAELTE- U LUFTTECHN ERZEUGN F GEMERBL ZWECHE	0,75	140,3	-3,8	121,4	118,0	160,3	103,6	115,9
28.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,43	93,1	-7,3	57,4	114,8	117,1	107,3	125,1
28.31	H V ACKERSCHLEPPERN	0,10	96,5	+21,4	29,4	103,4	101,8	91,2	117,9
28.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,32	133,9	+15,2	106,2	107,7	118,6	107,2	105,3
28.5	H V MASCHINEN F SONST BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	3,26	112,8	-4,5	92,6	105,0	134,3	101,6	95,4
28.51	H V MASCH F D METALLERZ U WALZWERKSEINER U GIESSMASCH	0,25	50,9	-40,0	53,4	44,2	374,8	137,1	58,5
28.52	H V BERGWERKS-, BAU- U BAUSTOFFMASCHINEN	0,49	90,4	-20,4	74,0	97,8	107,4	91,3	91,8
28.54	H V MASCH F D TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U LEDERGEWERBE	0,54	103,8	+2,3	78,5	111,6	84,4	75,0	70,4
28.65	H V MASCH F D PAPIERGEWERBE	0,17	190,6	+58,3	135,8	99,2	76,3	75,3	87,3
28.7	H V HAUSHALTSGERAETEN ANG	0,92	118,4	-7,1	78,2	88,4	111,0	92,8	92,3
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	10,95	127,2	-2,2	107,0	117,8	124,2	108,4	112,6
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,87	142,2	-23,4	126,2	142,4	142,9	122,8	118,8
30.01	H V BUEROMASCHINEN	0,13	107,3	-14,3	93,5	97,4	111,9	88,6	94,6
30.02	H V DATENVERARBEITUNGSGERAETEN U -EINRICHTUNGEN	0,74	148,5	-24,5	132,1	150,4	148,3	123,1	123,1
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	5,97	120,0	-3,1	102,8	113,1	120,3	106,2	111,5
31.1	H V ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN U TRANSFORMATOREN	0,61	115,0	-9,7	96,6	105,6	120,5	112,1	118,4
31.2	H V ELEKTRIZITAETSERZEILUNGS- U SCHALTEINRICHTUNGEN	3,87	123,5	-2,4	106,5	117,4	122,8	108,1	112,7
31.3	H V ISOLIERTE ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U -DRAEHTEN	0,24	102,3	-6,6	92,5	96,5	106,6	96,4	101,9
31.4	H V AKKUMULATOREN U BATTERIEN	0,08	116,5	+2,5	83,1	98,2	104,7	80,8	95,7
31.5	H V ELEKTRISCHEN LAMPEN U LEUCHTEN	0,40	123,4	+1,3	97,4	111,7	111,6	96,9	102,6
31.6	H V ELEKTRISCHEN AUSRIESTUNGEN ANG	0,76	108,4	-2,8	96,8	104,6	117,8	105,7	110,5
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,62	154,6	+18,7	120,7	126,6	130,4	112,1	116,5
32.1	H V ELEKTRONISCHEN BAUELEMENTEN	0,39	164,3	+16,4	130,6	141,7	145,8	120,0	126,2
32.2	H V NACHRICHTENTECHNISCHEN GERAETEN U EINRICHTUNGEN	0,64	163,8	+25,6	135,0	142,6	143,7	123,5	130,9
32.3	H V RUNDFUNK- U FERNSEHGER, PHONO- U VIDEOTECHN GER	0,69	138,3	+9,2	98,5	99,2	105,8	94,5	94,4
33	MEDIZIN- MESS-, STEUER- U REGULIERUNGSTECHNIK, OPTIK	2,48	121,4	-3,0	101,7	114,8	123,3	106,2	110,4
33.1	H V MEDIZINISCHEN GERAETEN U ORTHOPAED VORRICHTUNGEN	0,91	124,0	-10,0	102,0	118,5	117,9	105,2	111,7
33.2	H V MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U AE INSTRUMENTEN	1,09	117,3	+3,5	100,7	107,8	120,7	102,1	106,9
33.4	H V OPTISCHEN U FOTOGRAFISCHEN GERAETEN	0,34	125,9	+1,5	111,3	124,9	141,4	118,3	121,4
33.5	H V UHREN	0,05	98,0	-13,7	47,1	89,0	90,5	76,6	77,9
DM	FAHRZEUGBAU	10,81	130,7	-0,6	105,2	120,7	137,4	123,9	132,4
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGEN TEILEN	9,51	135,4	-1,2	108,0	124,4	142,9	128,6	137,3
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,50	134,2	-2,0	103,9	121,3	141,3	127,2	134,3
34.2	H V KAROSSERIEN, AUFBAUTEN U ANHAENGERN	0,41	100,3	-12,1	77,2	98,1	113,7	103,0	111,4
34.3	H V TEILEN U ZUBEHOER F KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOT	2,61	143,7	+1,6	123,1	136,3	151,3	136,4	149,0
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,30	96,0	+4,2	84,5	93,5	98,4	88,0	95,4
35.1	SCHIFFBAU	0,34	85,5	-3,4	67,5	80,0	86,8	75,8	81,2
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	0,24	76,9	-0,1	68,7	72,9	75,6	69,2	75,7
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,62	108,1	+6,3	98,7	107,3	106,4	99,6	107,2
35.4	H V KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN U BEHINDERTENFAHRZEUGEN	0,07	99,5	+28,4	89,9	105,3	114,7	109,2	128,3
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAEREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,47	107,0	-6,4	80,9	84,4	99,2	98,0	95,4
36.1	H V MOEBELN	1,71	104,2	-6,2	79,3	77,9	96,0	86,6	95,5
36.11	H V SITZMOEBELN	0,38	114,1	-4,0	76,9	91,9	114,9	103,6	110,4
36.12	H V BUERO- U LADENMOEBELN	0,27	117,2	+0,9	90,0	89,4	96,2	81,7	91,9
36.13	H V KUECHENMOEBELN	0,29	112,0	+2,8	82,0	78,6	98,6	92,8	97,1
36.2	H V SCHMUCK U AE ERZEUGNISSEN	0,11	99,6	-12,6	67,8	107,3	92,0	79,6	81,1
36.5	H V SPIELWAEREN	0,15	107,8	+2,4	80,3	84,6	81,0	70,4	80,5
37	RECYCLING	0,10	156,8	+3,2	143,0	150,9	186,4	158,2	152,4
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,49	95,7	-2,6	89,0	93,4	92,7	94,2	102,1
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	11,78	102,5	-2,1	89,3	96,5	99,4	98,3	91,3
	HOCHBAULEISTUNGEN	7,87	99,2	-4,2	86,7	94,1	97,2	86,2	89,2
	TIEFBAULEISTUNGEN	4,10	108,7	+1,6	94,1	100,7	103,7	92,1	95,0

LAND
DAS PRODUZIERENDE GEMERBE
= 100

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

WERT

KUMULIERT		1998 3. VJ	1999 2. VJ	1999 3. VJ	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	1998 1. HJ	1998 2. HJ	1999 1. HJ	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	1996	1997	1998	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	WZ93- SCHL.
JAN. 1999 BIS SEPT. 1999	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR													
104,8	-2,1	108,2	106,2	105,6	-2,4	106,4	107,5	104,4	-1,9	98,8	102,5	107,0	+4,4	DJ
99,9	-6,9	103,7	101,4	98,2	-5,3	109,1	100,3	100,8	-7,6	94,8	103,8	104,7	+0,9	27
100,0	-8,4	103,0	103,4	98,7	-4,2	112,3	98,6	100,6	-10,4	95,6	106,4	105,4	-0,9	27.1
71,9	-21,0	87,9	70,2	73,9	-15,9	92,8	82,3	70,9	-23,4	86,0	95,0	87,4	-8,0	27.2
92,5	-7,7	98,0	94,7	88,9	-9,3	101,3	93,6	94,4	-6,8	87,0	94,2	97,4	+3,4	27.3
113,2	-0,1	113,2	112,4	115,3	+1,9	113,4	109,5	112,1	-1,1	96,9	105,2	111,5	+6,0	27.4
110,0	+0,5	112,2	109,6	111,4	-0,7	108,2	107,8	105,2	+0,9	98,4	106,3	108,0	+1,6	27.42
108,0	-5,9	111,7	106,9	109,4	-2,1	118,3	108,0	107,4	-7,7	94,4	103,5	112,2	+8,4	27.44
109,2	-2,0	108,2	111,7	98,6	-8,9	113,0	109,6	114,5	+1,3	100,8	107,0	111,3	+4,0	27.5
104,8	-0,3	98,5	108,0	95,7	-2,8	108,1	102,1	109,0	+0,8	93,1	96,8	105,1	+8,6	27.61
128,5	+1,1	127,8	131,0	112,4	-12,1	126,7	128,4	138,6	+7,8	102,1	111,1	127,5	+14,8	27.63
107,4	+0,5	110,6	108,8	109,5	-1,0	105,0	111,3	108,3	+1,2	97,8	101,8	108,2	+6,3	28
93,9	+0,1	101,7	95,6	103,1	+1,4	89,9	103,0	89,3	-0,7	95,1	94,8	98,4	+1,6	28.1
89,0	-4,0	97,5	85,4	104,5	+7,2	90,2	97,4	81,3	-8,9	98,3	97,1	93,8	-3,4	28.2
78,4	-11,0	108,8	83,0	84,4	-22,4	77,7	127,9	75,4	-3,0	107,7	83,1	102,8	+10,4	28.3
125,8	+2,8	121,8	127,0	120,7	-0,9	122,4	121,1	128,0	+4,6	89,9	107,6	121,8	+13,2	28.4
146,9	+9,8	136,4	149,2	144,4	+5,9	132,5	134,7	148,1	+11,8	101,2	114,9	133,6	+16,3	28.5
110,9	-0,4	109,9	111,5	109,9	-	112,0	111,3	111,4	-0,5	99,0	106,7	111,6	+4,6	28.6
111,8	+0,2	110,4	112,0	112,1	+1,5	111,9	113,8	111,3	-0,5	100,7	105,7	112,8	+6,7	28.62
115,0	+0,9	112,6	118,7	111,5	-1,0	114,6	111,5	116,8	+1,8	96,4	109,7	113,1	+3,1	28.63
97,0	-4,0	102,4	98,6	96,7	-5,6	100,4	93,5	97,2	-3,2	93,9	97,6	99,9	+2,4	28.7
103,6	-2,8	108,1	108,2	103,7	-4,1	105,9	114,1	103,5	-2,3	100,6	104,7	110,0	+5,1	DK
100,5	-3,5	105,2	102,6	99,0	-5,9	103,6	103,8	101,2	-2,3	98,4	98,9	103,7	+4,9	29.1
91,1	-4,6	103,7	93,5	87,0	-16,1	91,4	106,3	93,1	+1,9	106,8	93,2	98,3	+5,5	29.11
99,0	-2,4	102,4	104,4	95,8	-6,4	100,9	102,8	100,6	-0,3	93,7	95,6	101,9	+6,6	29.12
96,7	-3,6	102,1	96,1	98,4	-3,6	99,3	97,4	95,8	-3,5	85,8	96,5	98,3	+1,9	29.13
108,6	-4,1	111,1	110,2	108,7	-4,0	114,3	110,0	109,8	-4,1	101,9	108,0	112,2	+5,8	29.14
106,2	+2,0	109,7	111,2	107,4	-2,1	101,4	118,2	105,5	+4,0	101,2	105,1	110,3	+4,9	29.2
80,2	-8,5	103,2	79,4	87,7	-15,0	81,4	110,0	76,5	-5,0	101,7	98,4	95,7	-2,7	29.21
104,7	+3,2	107,1	112,7	104,9	-2,1	98,7	114,8	104,6	+8,0	98,8	103,0	106,7	+3,6	29.22
120,5	+7,5	120,5	126,6	126,6	+5,1	107,9	137,8	117,4	+8,8	106,0	111,8	122,9	+9,9	29.23
107,6	-10,7	107,8	116,5	88,4	-18,0	126,9	97,9	117,2	-7,6	100,4	108,4	112,4	+3,7	29.3
90,3	+1,3	81,3	103,6	78,4	-6,0	93,0	86,8	97,2	+4,5	105,3	83,0	89,9	+8,3	29.31
109,5	+3,7	109,6	110,4	115,9	+5,7	103,8	121,5	106,3	+2,6	100,6	104,0	112,8	+8,3	29.4
102,2	-6,5	109,3	110,4	103,5	-5,3	109,3	116,1	101,6	-7,0	101,6	107,2	112,7	+5,1	29.5
110,7	-1,8	75,2	190,1	49,5	-34,2	131,4	108,1	141,3	+7,5	122,2	117,1	119,8	+2,3	29.51
90,4	-12,0	98,7	95,8	87,4	-11,4	104,7	98,9	91,9	-12,2	88,4	92,9	101,8	+9,6	29.52
82,9	-20,7	99,4	76,6	98,0	-1,4	107,1	97,1	75,4	-29,6	93,4	98,6	102,1	+3,5	29.54
101,5	-11,8	149,0	79,6	141,9	-4,8	98,1	141,8	81,4	-17,0	122,9	115,7	120,0	+3,7	29.55
99,3	-6,8	101,9	98,7	95,0	-6,8	108,8	105,4	101,5	-6,7	101,1	105,8	107,1	+1,2	29.7
114,9	-	118,4	115,1	117,3	-0,9	113,2	120,9	113,6	+0,4	102,2	108,1	117,1	+8,3	DL
131,4	-14,4	163,2	128,2	136,9	-16,1	148,6	179,4	128,6	-13,5	111,9	130,4	164,0	+26,8	30
97,4	-5,8	102,2	98,4	98,4	-2,7	104,1	103,8	96,4	-7,4	96,9	102,0	104,0	+2,0	30.01
137,5	-15,4	174,2	133,5	143,7	-17,5	156,7	193,0	134,4	-14,2	114,8	135,5	174,8	+29,1	30.02
112,0	-	114,8	112,7	112,0	-2,4	110,6	115,0	112,1	+1,4	100,4	108,0	112,8	+6,4	31
112,7	-3,9	120,7	116,3	108,1	-12,1	114,6	119,5	116,0	+1,2	101,8	107,4	117,1	+9,0	31.1
114,4	-	118,0	114,5	115,8	-1,9	112,7	117,7	113,7	+0,9	101,7	108,5	115,2	+6,2	31.2
95,7	-7,3	108,1	98,3	97,1	-8,5	101,7	100,3	95,0	-6,6	96,5	102,7	101,0	-1,7	31.3
97,5	+0,9	94,8	93,7	89,3	+4,7	97,5	98,9	96,6	-0,9	95,9	98,8	98,2	-0,6	31.4
108,0	+0,4	105,8	103,7	110,8	+4,7	108,5	109,5	106,8	-1,8	97,2	103,3	109,0	+5,5	31.5
108,0	+5,4	103,3	111,3	103,6	+0,3	102,0	106,8	110,3	+8,1	96,5	86,4	104,3	+8,2	31.6
121,9	+10,3	114,4	119,7	134,0	+17,1	108,6	118,7	115,9	+6,7	103,1	107,6	113,6	+5,8	32
135,3	+4,9	128,2	130,7	145,5	+12,6	128,9	130,1	130,3	+1,1	95,9	114,1	129,5	+13,5	32.1
132,3	+15,3	122,0	132,7	147,1	+20,6	111,1	123,8	124,8	+12,3	116,3	119,1	117,5	-1,3	32.2
101,8	+8,6	96,4	98,2	112,0	+16,2	92,3	105,7	98,7	+4,8	93,5	90,8	99,0	+9,0	32.3
111,5	-	113,9	113,3	112,6	-1,1	110,2	116,1	110,9	+0,6	102,6	105,5	113,2	+7,3	33
112,2	-3,4	119,9	111,6	114,8	-4,3	114,4	121,5	110,9	-3,1	104,2	109,0	117,9	+8,2	33.1
107,5	+1,7	107,4	109,9	108,6	+1,1	104,9	110,0	107,0	+2,0	100,0	101,5	107,4	+5,8	33.2
123,0	+2,8	116,8	127,0	120,7	+3,3	121,2	115,1	124,1	+2,4	105,2	109,2	118,2	+8,2	33.4
79,7	-10,1	85,8	81,7	78,0	-9,1	80,2	88,0	80,5	-10,8	98,8	87,9	89,1	+1,4	33.5
125,1	+3,6	118,2	131,2	118,9	+0,6	122,0	125,5	128,2	+5,1	102,0	108,2	123,8	+14,4	DM
129,5	+3,5	122,4	136,3	122,6	+0,2	126,4	130,2	133,0	+5,2	103,2	110,9	128,3	+15,7	34
127,0	+3,0	119,6	134,3	119,8	+0,2	125,2	128,2	130,6	+4,3	104,3	111,1	126,7	+14,0	34.1
102,4	-2,7	100,9	103,4	91,9	-8,9	107,3	108,8	107,7	+0,4	83,8	86,5	107,0	+23,7	34.2
140,1	+5,7	132,8	145,6	134,4	+1,2	132,5	138,5	143,0	+7,9	103,6	114,1	135,5	+18,8	34.3
92,2	+3,2	87,5	93,3	91,3	+4,3	90,2	91,9	92,7	+2,8	92,8	88,3	91,1	+3,2	35
80,3	-1,2	78,4	81,3	77,7	-0,9	82,8	88,4	81,7	-1,3	90,8	80,1	85,6	+6,9	35.1
74,4	-0,3	75,4	73,5	72,8	-3,4	74,3	76,4	76,2	+1,2	90,5	82,5	75,3	-8,7	35.2
103,4	+6,2	97,6	104,4	104,7	+7,3	97,3	100,6	102,7	+5,5	94,2	93,8	98,9	+5,4	35.3
108,8	+4,7	80,2	117,4	98,2	+22,4	115,8	79,9	114,1	-1,5	98,7	96,1	97,8	+1,8	35.4
93,4	-3,6	94,7	94,2	90,8	-4,1	98,0	100,8	94,8	-3,3	97,4	98,2	99,4	+3,3	DN
91,9	-3,2	90,5	92,7	87,1	-3,8	97,2	96,2	94,3	-3,0	96,3	93,0	96,7	+4,0	36.1
105,1	-	97,1	105,6	94,3	-2,9	109,2	105,4	110,6	+1,3	98,8	93,5	107,3	+7,8	36.11
92,1	+0,4	95,0	89,9	98,9	+4,1	90,0	101,3	88,7	-1,4	91,1	88,1	95,7	+8,6	36.12
93,2	-0,9	88,0	96,2	90,2	+2,5	96,9	93,4	94,7	-2,3	99,6	94,5	95,2	+0,7	36.13
84,3	-2,4	93,2	84,2	91,6	-1,7	83,0	102,9	80,7	-2,8	98,6	95,0	93,0	-2,1	36.2
83,1	+2,0	85,7	77,3	90,9	+6,1	79,4	97,6	79,3	-0,1	100,5	93,6	88,5	-5,4	36.5
149,6	+0,4	150,9	165,7	150,2	-0,5	148,1	146,2	149,3	+0,8	104,1	140,5	147,2	+4,8	37
100,6	-1,3	96,2	96,3	92,7	-3,6	104,7	104,9	104,8	-0,1	105,6	104,6	104,8	+0,2	E
85,7	-2,2	98,8	93,0	96,1	-2,7	82,0	92,6	80,5	-1,8	93,4	89,7	87,3	-2,7	BAU
84,5	-4,1	98,2	90,9	93,3	-5,0	83,0	92,2	80,1	-3,5	94,0	89,9	87,6	-2,6	HOCHBAU
87,9	+1,6	99,9	98,9	101,2	+1,3	79,8	93,3	81,3	+1,8	82,2	89,2	86,6	-2,9	TIEFBAU

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHTUNG	1999 JUNI	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	1999 MAI	1999 APRIL	1999 MAERZ	1999 FEB.	1999 JAN.
	PRODUZIERENDES GEBERBE *	100	113,4	+3,5	102,3	106,2	115,8	96,3	92,8
C-E	PRODUZIERENDES GEBERBE (OH BAULEISTUNGEN)	88,22	115,4	+4,1	104,3	108,3	119,5	101,7	97,0
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEBERBE	81,74	117,1	+4,0	105,0	108,7	120,2	101,2	95,4
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN	38,55	117,4	+3,9	107,7	111,3	120,8	102,2	99,7
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	23,06	122,4	+2,4	103,8	108,1	123,3	100,6	98,9
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	6,79	123,4	+12,1	109,7	115,2	126,1	108,5	96,2
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	13,34	104,0	+3,6	97,5	99,1	108,8	94,8	94,7
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	2,20	86,7	+2,8	81,7	87,2	93,4	76,1	78,7
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNING, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,63	75,5	-1,2	75,2	82,7	91,9	79,4	83,9
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNING	1,51	76,2	-1,2	74,6	80,9	90,1	76,9	80,4
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	78,8	-1,5	81,7	103,6	114,2	108,9	125,9
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,56	119,9	+12,2	100,5	100,4	97,8	82,3	83,1
14.2	GEW V KIES, SAND, TON U KAOLIN	0,40	122,9	+14,1	99,1	100,5	90,4	43,5	47,7
D	VERARBEITENDES GEBERBE	79,54	117,9	+4,0	105,7	108,3	120,9	101,8	95,9
DA	ERNAHRUNGSGEBERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,86	108,0	+6,4	101,3	101,1	108,6	92,4	94,5
15	ERNAHRUNGSGEBERBE	6,56	108,8	+4,7	101,0	100,6	108,0	91,6	94,5
15.1	SCHLACHTEN U FLEISCHVERARBEITUNG	1,10	113,3	+9,8	110,3	107,9	117,0	97,9	101,0
15.2	FISCHVERARBEITUNG	0,09	89,3	-3,7	72,2	76,6	88,8	84,5	79,7
15.3	OBST- U GEMUESEVERARBEITUNG	0,27	96,8	+2,8	88,4	87,3	98,3	81,1	83,7
15.4	H V PFLANZLICHEN U TIERISCHEN OELEN U FETTEN	0,14	96,0	+9,7	87,8	102,4	108,6	98,4	82,4
15.5	MILCHVERARBEITUNG	0,60	107,2	+0,3	103,2	105,2	108,6	91,9	98,3
15.6	MAHL- U SCHAELMUEHLEN, H V STAERKE U STAERKEERZEUGN	0,16	107,9	+8,1	96,0	98,3	110,2	93,1	108,0
15.7	H V FUTTERMITTELN	0,17	105,3	+12,1	98,7	101,9	114,1	100,9	104,8
15.8	SONST ERNAHRUNGSGEBERBE (OH GETRAENKEHERSTELLUNG)	2,68	103,4	+3,5	98,7	99,8	109,0	96,5	97,4
15.81	H V BACKWAEREN (OH DAUERBACKWAEREN)	1,32	113,8	+5,0	114,5	114,9	121,2	109,8	111,6
15.82	H V DAUERBACKWAEREN	0,16	105,5	-0,8	87,5	99,9	108,0	89,3	90,1
15.84	H V SUESSWAEREN (OH DAUERBACKWAEREN)	0,38	81,9	+4,5	72,8	72,8	81,3	88,6	90,0
15.9	GETRAENKEHERSTELLUNG	1,38	113,4	+4,2	103,4	98,4	100,6	77,5	83,1
15.91	H V SPIRITUOSEN	0,13	76,0	-1,4	72,4	72,0	76,1	72,7	77,6
15.96	H V BIER	0,78	105,4	+0,7	101,5	93,8	95,4	72,4	76,1
15.98	MINERALBRUNNEN, H V ERFRISCHUNGSGETRAENKEN	0,39	141,3	+10,1	116,9	112,9	116,7	89,3	98,8
16	TABAKVERARBEITUNG	0,30	133,1	+43,4	108,6	113,8	121,7	106,5	96,6
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEBERBE	2,00	87,8	-3,3	75,3	77,1	96,6	88,2	85,0
17	TEXTILGEBERBE	1,23	94,6	-3,6	86,8	91,2	104,8	87,8	85,0
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG U SPINNEREI	0,14	81,1	-9,5	70,3	76,4	90,4	76,9	72,7
17.2	WEBEREI	0,26	94,5	-10,3	86,5	94,8	107,9	89,6	86,5
17.5	SONST TEXTILGEBERBE (OH H V MASCHENWARE)	0,31	112,0	+3,0	100,9	106,5	121,6	101,3	98,8
17.7	H V GEWIRKTEN U GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	0,15	76,0	-9,2	69,8	61,2	72,3	72,8	72,5
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	0,77	76,8	-2,9	56,9	54,5	83,8	89,0	85,0
18.22	H V OBERBEKLEIDUNG (OH ARBEITS- U BERUFSBEKLEIDUNG)	0,46	78,4	-2,5	52,2	44,5	79,6	96,9	90,6
18.23	H V WAESCHE	0,18	71,3	-6,8	60,0	67,6	95,3	83,5	80,5
DC	LEDERGEBERBE	0,26	89,7	+4,8	79,2	85,5	104,4	86,9	84,5
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OH H V LEADERBEKLEIDUNG U SCHUHEN)	0,07	74,0	+5,3	61,5	66,4	88,2	62,9	61,6
19.3	H V SCHUHEN	0,15	90,3	+5,0	79,2	85,8	108,5	91,4	91,2
DD	HOLZGEBERBE (OH H V MOEBELN)	1,55	109,3	+6,7	97,7	101,5	108,8	86,5	84,4
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- U AE	0,25	123,4	+7,1	116,3	119,3	128,8	115,5	120,0
20.3	H V KONSTRUKTIONS- U FERTIGBAUT, AUSBAUELEMENTEN U AE	0,87	102,4	+6,9	89,6	92,3	101,2	75,8	71,1
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEBERBE	5,84	110,6	+5,8	106,1	107,7	117,7	101,7	100,0
21	PAPIERGEBERBE	1,78	108,7	+5,4	89,2	98,5	112,6	97,4	99,1
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,70	124,1	+7,8	116,3	108,0	122,3	108,6	112,0
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,08	98,7	+3,5	88,1	92,4	106,4	90,1	90,7
22	VERLAGSGEBERBE, DRUCKGEBERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON- BILD- U DATENTRAEGERN	4,06	111,2	+5,5	109,2	111,7	120,0	103,7	100,3
22.1	VERLAGSGEBERBE	1,77	117,2	+3,7	118,5	120,6	129,6	113,4	110,8
22.2	DRUCKGEBERBE	2,22	107,5	+7,1	103,2	105,4	113,3	96,6	92,6
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,44	98,4	-4,6	101,0	90,5	108,2	94,7	97,8
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,46	118,6	+2,4	114,3	116,5	126,8	108,6	111,1
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,25	128,6	+2,5	127,1	127,7	136,2	118,7	122,9
24.14	H V SONST ORGAN GRUNDSTOFFEN U CHEMICALIEN	3,15	130,9	+2,4	129,9	129,6	141,8	120,7	124,8
24.16	H V KUNSTSTOFF IN PRIMAERFORM	0,66	134,6	+6,6	130,2	133,8	135,1	124,9	135,5
24.2	H V SCHAEDLINGSBEKAEMPFUNGS- U PFLANZENSCHUTZMITTELN	0,07	101,4	+7,5	88,5	126,8	142,5	116,5	169,6
24.3	H V ANSTRICHMITTELN, DRUCKFARBEN U KITTEN	0,62	121,2	+4,6	108,3	110,5	121,0	97,3	97,8
24.4	H V PHARMAZEITISCHEN ERZEUGNISSEN	1,60	102,9	-1,4	100,5	105,4	120,2	101,1	98,7
24.5	H V SEIFEN, WASCH-, REINIGUNGS- U KOERPERPFLEGEMITT	0,91	103,4	+6,9	94,7	99,5	109,1	94,1	93,1
24.6	H V SONST CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	0,75	118,0	+9,7	105,6	106,3	116,0	99,9	102,6
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	108,4	-8,8	105,9	102,1	113,3	93,6	98,1
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAEREN	3,90	117,7	+2,5	108,8	109,6	120,1	103,9	101,1
25.1	H V GUMMIWAEREN	1,00	124,6	+6,4	111,4	116,4	134,8	118,3	114,9
25.2	H V KUNSTSTOFFWAEREN	2,89	115,4	+1,2	105,3	107,2	115,1	98,8	96,3
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,71	109,5	+2,2	99,3	100,0	99,9	73,3	69,3
26.1	H U VERARB V GLAS	0,79	113,2	+3,8	105,9	105,4	114,7	100,6	97,4
26.2	KERAMIK (OH ZIEGELI U BAUKERAMIK)	0,38	89,8	-7,8	84,8	91,7	103,9	88,5	84,3
26.3	H V KERAMISCHEN WAND- U BODENFLIESEN U -PLATTEN	0,11	91,2	-1,5	86,4	83,8	92,7	84,5	84,4
26.4	ZIEGELI, H V SONST BAUKERAMIK	0,26	105,8	+6,2	97,1	89,7	82,7	56,6	53,8
26.5	H V ZEMENT, KALK U GEBRANNTEM GIPS	0,33	114,7	+7,1	109,0	105,8	99,5	58,1	56,4
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,31	114,1	+3,5	99,6	101,7	94,5	58,7	56,8

* Die Indizes für die Monate Januar bis Juni 1999 wurden an die aktuellen Ergebnisse des Vierteljährlichen Produktionsindex angepaßt. Für die Ergebnisse ab Berichtsmontat Juli 1999 wurde noch keine Anpassung durchgeführt, so daß die Vorjahres- und Vormonatsvergleiche gestört sind.

LAND
DAS PRODUZIERENDE GEMERBE
= 100

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

WERT

KUMULIERT		1998 2. VJ	1999 1. VJ	1999 2. VJ	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	1998 1. HJ	1998 2. HJ	1999 1. HJ	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	1998	1997	1998	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	WZ93- SCHL.
JAN. 1999	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR													
104,5	+0,1	108,4	101,6	107,3	+0,8	104,4	108,5	104,5	+0,1	98,8	102,4	106,4	+3,9	PROD GEW
107,7	+0,3	108,0	106,1	109,3	+1,2	107,4	110,6	107,7	+0,3	100,6	104,1	108,0	+4,7	C-E
107,9	+0,3	109,0	105,6	110,3	+1,2	107,6	111,0	107,9	+0,3	100,3	104,1	109,3	+6,0	C-D
109,9	+0,5	110,5	107,6	112,1	+1,4	109,3	109,8	109,9	+0,5	99,5	104,9	109,5	+4,4	VORLEIST
107,9	-1,4	112,4	104,3	111,4	-0,9	109,4	118,4	107,9	-1,4	101,0	105,2	113,9	+8,3	INVEST
113,2	+4,4	107,8	110,3	116,1	+7,7	108,4	109,4	113,2	+4,4	101,1	101,7	108,9	+7,1	VERBRAUCH
100,0	+0,8	99,3	99,8	100,2	+0,9	99,2	102,8	100,0	+0,8	100,6	100,8	101,0	+0,2	VERBRAUCH
83,8	+1,8	82,4	82,4	85,2	+3,4	82,3	88,2	83,8	+1,8	94,3	81,1	85,2	-6,5	C
81,4	+0,4	76,8	85,1	77,8	+2,6	81,1	83,7	81,4	+0,4	93,8	90,0	82,4	-8,4	CA
78,7	-0,3	75,1	82,5	76,9	+2,4	79,9	82,7	79,7	-0,3	93,2	89,6	81,3	-9,3	10
102,2	+5,8	84,7	116,3	88,0	+3,9	96,6	95,8	102,2	+5,8	101,0	94,7	98,2	+1,6	11
90,7	+8,1	101,4	74,4	106,9	+6,4	85,5	101,1	90,7	+8,1	95,9	94,4	93,3	-1,2	CB
84,0	+8,1	100,9	60,5	107,5	+6,5	79,2	101,5	84,0	+8,1	93,1	92,8	90,3	-2,7	14.2
108,6	+0,3	109,7	108,2	111,0	+1,2	108,3	111,6	108,6	+0,3	100,4	104,4	110,0	+5,4	D
101,0	+1,7	101,3	98,5	103,5	+2,2	99,3	105,1	101,0	+1,7	101,4	102,4	102,2	-0,2	DA
100,4	+0,9	101,5	98,0	102,8	+1,3	99,5	105,1	100,4	+0,9	101,6	102,8	102,3	-0,5	15
107,9	+6,1	103,8	105,3	110,5	+6,5	101,7	107,1	107,9	+6,1	101,9	104,3	104,4	+0,1	15.1
78,6	-7,4	78,5	84,3	72,7	-7,4	84,8	81,7	78,6	-7,4	97,4	89,9	83,2	-7,5	15.2
89,3	+1,2	89,5	87,7	90,8	+1,5	88,2	97,5	89,3	+1,2	95,4	95,5	92,8	-2,8	15.3
95,9	-6,9	92,9	96,5	85,4	+2,7	102,3	105,4	95,9	-6,9	86,6	100,4	103,8	+3,4	15.4
102,4	+0,8	105,5	99,8	105,2	-0,3	101,6	93,7	102,4	+0,8	100,8	97,2	97,6	+0,4	15.5
102,3	-3,4	100,8	103,8	100,7	-0,1	105,9	115,0	102,3	-3,4	105,6	110,9	110,6	-0,3	15.8
104,3	+6,1	95,9	106,6	102,0	+6,4	98,3	108,1	104,3	+6,1	101,3	101,5	103,2	+1,7	15.7
100,8	+0,6	99,8	101,0	100,6	+0,8	100,2	113,5	100,8	+0,6	104,0	106,5	108,9	+0,4	15.8
114,3	+3,3	110,7	114,2	114,4	+3,3	110,6	113,6	114,3	+3,3	104,5	108,7	112,1	+3,1	15.81
98,7	-2,8	99,4	95,8	97,6	-1,8	99,5	108,1	98,7	-2,8	101,3	108,8	103,8	-2,6	15.82
82,9	-3,4	75,2	90,0	76,8	+0,8	85,8	104,1	82,9	-3,4	105,0	101,3	94,9	-6,3	15.84
96,1	-1,6	106,7	87,1	105,1	-1,5	97,7	93,7	96,1	-1,6	98,6	98,6	95,7	-2,9	15.9
74,3	-7,9	77,5	75,5	73,1	-5,7	80,7	75,8	74,3	-7,9	97,5	88,9	78,2	-12,0	15.91
90,6	-2,8	102,8	81,0	100,2	-2,5	93,2	90,7	90,6	-2,8	97,2	96,0	92,0	-4,2	15.98
112,7	+0,7	122,8	101,8	123,7	+0,7	111,9	101,0	112,7	+0,7	101,0	105,4	106,4	+0,9	15.98
113,4	+18,4	98,9	108,3	118,5	+22,3	95,8	103,7	113,4	+18,4	98,9	94,5	98,7	+6,5	18
85,0	-6,5	85,7	89,9	80,1	-6,5	90,9	88,5	85,0	-6,5	93,4	90,6	89,7	-1,0	DB
91,7	-5,5	98,0	92,5	90,9	-5,9	97,0	92,2	91,7	-5,5	94,3	93,7	94,8	+1,0	17
78,0	-14,2	88,8	80,0	75,9	-14,5	90,9	79,6	78,0	-14,2	87,3	88,2	85,2	-3,4	17.1
93,3	-10,6	104,0	94,7	91,9	-11,6	104,4	94,8	93,3	-10,6	95,7	98,3	99,9	+1,3	17.2
106,9	-2,4	108,1	107,2	106,5	-1,5	108,5	105,1	106,9	-2,4	100,0	100,0	107,3	+7,3	17.6
70,8	-0,8	71,0	72,5	69,0	-2,8	71,4	76,0	70,8	-0,8	89,5	82,3	73,7	-11,1	17.7
74,3	-8,4	69,3	85,9	82,7	-8,5	81,1	82,6	74,3	-8,4	92,0	85,6	81,8	-4,4	18
73,7	-8,0	65,2	89,1	58,4	-10,4	80,1	83,1	73,7	-8,0	91,8	85,2	81,6	-4,2	18.22
76,4	-11,2	73,7	86,4	86,3	-10,0	86,0	83,6	76,4	-11,2	81,6	88,1	84,8	-3,7	18.23
88,4	-0,3	84,8	91,9	84,8	-	88,7	87,1	88,4	-0,3	91,1	89,3	87,9	-1,6	DC
69,1	-0,4	67,4	70,9	67,3	-0,1	69,4	69,6	69,1	-0,4	87,3	80,9	69,5	-14,1	18.2
90,7	+0,8	84,9	96,4	85,1	+0,2	90,0	89,8	90,7	+0,8	91,8	88,9	89,9	+1,1	19.3
98,0	-0,6	99,4	93,2	102,8	+3,4	98,6	104,6	98,0	-0,6	98,6	98,7	101,6	+2,9	DD
120,6	+1,1	116,6	121,4	119,7	+2,7	118,3	109,6	120,6	+1,1	99,7	108,7	114,4	+5,2	20.2
88,7	-1,3	90,7	82,7	94,8	+4,5	89,9	102,9	88,7	-1,3	93,1	93,6	96,4	+3,1	20.3
107,3	+2,0	105,0	106,5	108,1	+3,0	105,2	109,5	107,3	+2,0	101,3	103,4	107,4	+3,9	DE
102,6	-1,5	102,4	103,0	102,1	-0,3	104,2	101,1	102,6	-1,5	99,5	101,7	102,7	+1,0	21
115,2	-1,1	114,4	114,3	116,1	+1,5	116,5	111,2	115,2	-1,1	99,4	110,8	113,9	+2,8	21.1
94,4	-2,0	94,6	95,7	93,1	-1,6	96,3	94,6	94,4	-2,0	99,5	95,9	95,4	-0,6	21.2
109,4	+3,5	106,2	108,0	110,7	+4,2	105,7	113,2	109,4	+3,5	102,1	104,2	109,4	+5,0	22
118,4	+2,2	116,8	117,9	118,8	+1,7	115,8	119,6	118,4	+2,2	106,0	111,7	117,7	+5,4	22.1
103,1	+5,1	98,6	100,8	105,4	+6,9	98,1	108,5	103,1	+5,1	99,1	98,2	103,3	+5,2	22.2
98,1	-3,1	102,6	100,2	96,0	-6,3	101,2	104,1	98,1	-3,1	102,2	99,4	102,6	+3,2	DF
116,0	+0,9	114,5	115,5	116,5	+1,7	115,0	108,2	116,0	+0,9	105,1	110,9	111,6	+0,6	DG
126,9	+1,2	125,4	125,9	127,8	+1,9	125,4	114,8	126,9	+1,2	110,4	119,0	120,1	+0,9	24.1
129,6	+1,2	128,0	129,1	130,1	+1,6	128,1	115,8	129,6	+1,2	112,4	121,1	121,8	+0,6	24.14
132,4	+6,2	125,0	131,8	132,9	+6,3	124,7	118,9	132,4	+6,2	105,1	116,8	121,9	+4,3	24.16
125,9	-1,3	112,1	142,9	108,9	-2,9	127,6	99,6	125,9	-1,3	101,0	100,4	113,6	+13,1	24.2
109,4	+1,8	112,2	105,4	113,3	+1,0	107,5	107,3	109,4	+1,8	99,5	108,3	107,4	+1,0	24.3
104,8	+1,6	101,2	106,7	102,9	+1,7	103,2	101,9	104,8	+1,6	103,3	101,7	102,5	+0,8	24.4
99,0	+3,6	93,4	98,8	98,2	+6,2	95,6	92,2	99,0	+3,6	95,7	98,7	93,9	-2,9	24.5
108,1	-1,2	107,4	106,2	110,0	+2,4	109,4	107,7	108,1	-1,2	97,6	106,4	108,6	+2,1	24.6
103,2	-10,8	115,3	101,7	104,8	-9,1	115,7	101,2	103,2	-10,8	99,6	111,8	108,4	-3,0	24.7
109,9	-0,1	110,6	108,4	111,4	+0,7	110,0	109,3	109,9	-0,1	99,3	104,5	109,7	+5,0	DH
120,1	+4,2	113,9	122,7	117,5	+3,2	115,3	114,1	120,1	+4,2	102,1	109,8	114,7	+4,5	25.1
106,4	-1,7	109,4	103,4	109,3	-0,1	108,2	107,7	106,4	-1,7	98,3	102,7	107,9	+5,1	25.2
81,9	-1,4	103,2	80,8	102,9	-0,3	93,2	99,3	81,9	-1,4	95,5	95,0	96,2	+1,3	DI
106,2	+0,6	107,7	104,2	108,2	+0,5	105,6	107,1	106,2	+0,6	100,8	103,1	106,9	+3,1	26.1
90,5	-8,5	97,0	92,2	88,8	-8,5	96,8	92,4	90,5	-8,5	93,0	94,5	94,6	+0,1	26.2
87,2	+0,2	89,3	87,2	87,1	-3,1	87,0	87,3	87,2	+0,2	87,7	80,5	87,1	+8,2	26.3
81,0	-2,3	96,5	64,4	97,5	+1,0	82,9	93,0	81,0	-2,3	89,6	86,9	87,9	+1,2	26.4
90,6	+0,7	106,7	71,3	109,8	+2,9	90,0	98,1	90,6	+0,7	94,3	94,2	94,0	-0,2	26.5
87,6	-0,5	103,7	70,0	105,1	+1,4	88,0	98,0	87,6	-0,5	95,6	93,2	93,0	-0,2	26.6

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHT- TUNG	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR						
			1999 JUNI	1999 MAI	1999 APRIL	1999 MAERZ	1999 FEB.	1999 JAN.	
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,64	112,0	+2,3	100,9	106,8	116,2	98,1	93,2
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,66	104,8	-4,2	97,7	101,6	111,2	97,8	91,5
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,43	105,6	-3,7	102,0	102,7	107,8	94,4	91,0
27.2	H V ROHREN	0,53	70,3	-26,0	64,5	75,8	80,2	73,2	61,8
27.3	SONST BEARB V EISEN U STAHL, H V FERROLEGIERUNGEN	0,23	99,1	-4,4	91,7	93,4	104,2	90,8	86,9
27.4	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V NE-METALLEN	0,82	118,7	+3,1	108,2	110,4	124,9	107,4	103,0
27.42	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V ALUMINIUM	0,42	115,2	+4,8	104,5	109,1	123,3	103,8	99,5
27.44	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V KUPFER	0,30	112,5	-5,6	103,3	104,9	117,0	105,3	101,1
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,63	117,2	+1,1	105,4	112,5	129,9	116,4	105,7
27.51	EISENGIESSEREI	0,26	113,5	+1,3	101,4	109,1	123,5	104,3	102,3
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	0,20	137,4	+4,9	124,0	131,7	153,4	150,1	123,0
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,98	115,8	+5,7	102,7	108,0	118,9	98,4	94,1
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,63	104,2	+9,8	91,0	91,7	103,3	74,9	70,4
28.2	KESSEL- U BEHAELTERBAU	0,35	99,4	-7,2	75,3	81,4	89,9	73,0	68,5
28.3	H V DAMPFKESSELN (OH ZENTRALHEIZUNGSKESSEL)	0,41	87,3	+6,9	76,5	85,2	88,1	60,4	54,8
28.4	H V SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U STANZTEILEN U AE	0,77	133,4	+6,4	121,5	128,1	141,7	124,8	120,5
28.5	OBERFLAECHEVEREDL, HAERBEHANDLUNG U MECHANIK ANG	0,98	156,6	+14,6	141,8	149,2	165,0	139,4	136,7
28.6	H V SCHNEIDWAEREN, WERKZEUGEN, SCHLOSSERN U BESCHLAG	1,27	116,7	+0,9	103,8	113,8	123,8	107,7	102,7
28.62	H V WERKZEUGEN	0,65	116,4	+0,9	104,8	114,7	121,2	109,1	101,7
28.63	H V SCHLOSSERN U BESCHLAGEN	0,63	123,9	+5,7	107,9	118,3	130,5	110,5	109,6
28.7	H V SONST EISEN-, BLECH- U METALLWAEREN	1,69	104,2	+0,5	93,6	97,9	108,1	92,5	89,0
DK	MASCHINENBAU	11,66	122,9	+1,7	99,5	102,1	118,5	94,9	83,3
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,54	111,0	+3,9	93,7	103,2	114,7	96,3	88,4
29.11	H V VERBRENNUNGSMOT U TURB (OH LUFT- U STRASSENF)	0,29	104,3	+8,6	71,9	104,2	113,4	98,1	66,8
29.12	H V PUMPEN U KOMPRESSOREN	0,71	115,6	+8,7	95,7	102,0	114,7	91,1	84,7
29.13	H V ARMATUREN	0,74	103,3	+1,8	89,9	95,2	107,2	90,6	88,6
29.14	H V LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAED U ANTRIEBSELEMENTEN	0,81	116,3	+0,6	103,2	111,1	122,4	105,5	99,0
29.2	H V SONST MASCHINEN F UNSPEZIFISCHE VERWENDUNG	3,03	126,7	+9,4	98,0	107,9	122,8	94,6	82,2
29.21	H V OFEN U BRENNERN	0,14	78,6	-12,0	83,7	75,8	92,1	70,8	58,1
29.22	H V HEBEZEUGEN U FOERDERMITTELN	0,93	130,3	+19,3	98,7	109,2	117,4	93,6	78,6
29.23	H V KAELTE- U LUFTTECHN ERZEUGN F GEMERBL ZWECKE	0,75	160,3	+16,0	103,6	115,9	138,6	101,2	85,0
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,43	117,1	-8,2	107,3	125,1	157,3	108,6	87,6
29.31	H V ACKERSCHLEPPERN	0,10	101,8	+3,7	91,2	117,9	110,8	92,0	69,3
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,32	118,6	-2,9	107,2	105,3	131,1	101,2	74,3
29.5	H V MASCHINEN F SONST BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	3,26	134,3	-2,0	101,6	95,4	109,2	88,7	80,3
29.51	H V MASCH F D METALLERZ V WALZWERKSEINR U GIEMASCH	0,25	374,8	+33,2	137,1	58,5	76,0	92,7	108,8
29.52	H V BERGWERKS-, BAU- U BAUSTOFFMASCHINEN	0,49	107,4	-19,9	91,3	91,8	110,3	82,0	68,3
29.54	H V MASCH F D TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U LEDERGWERBE	0,54	84,4	-14,4	75,0	70,4	91,5	68,0	62,9
29.55	H V MASCH F D PAPIERGWERBE	0,17	76,3	-9,8	76,3	87,3	95,8	73,8	79,8
29.7	H V HAUSHALTSGERAETEN ANG	0,92	111,0	+7,1	92,8	92,3	110,5	101,9	100,5
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN,	10,95	124,2	+5,5	108,4	112,6	127,3	106,8	102,4
30	ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	0,87	142,9	-3,8	122,8	118,8	133,1	108,6	145,6
30.01	H V BUEROMASCHINEN	0,13	111,9	-1,2	88,6	94,6	117,9	85,2	79,9
30.02	H V DATENVERARBEITUNGSGERAETEN U -EINRICHTUNGEN	0,74	148,3	-4,4	129,1	123,1	135,9	112,8	157,4
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	5,97	120,3	+5,5	106,2	111,5	126,2	107,8	100,3
31.1	H V ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN U TRANSFORMATOREN	0,61	120,5	-0,7	112,1	116,4	130,4	113,3	103,2
31.2	H V ELEKTRIZITAETSVERTILUNGS- U SCHALTEINRICHTUNGEN	3,87	122,8	+5,7	108,1	112,7	128,0	108,9	101,4
31.3	H V ISOLIERTELEKTRIKABELN, -LEITUNGEN U -DRAEHTEN	0,24	106,6	+2,9	86,4	101,9	103,2	87,8	84,2
31.4	H V AKKUMULATOREN U BATTERIEN	0,08	104,7	+9,3	80,8	95,7	118,2	89,1	91,1
31.5	H V ELEKTRISCHEN LAMPEN U LEUCHTEN	0,40	111,6	+2,9	96,9	102,6	121,1	105,9	101,2
31.6	H V ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN ANG	0,76	117,6	+11,5	105,7	110,5	123,1	107,2	97,4
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,62	130,4	+13,5	112,1	116,5	127,2	107,8	101,3
32.1	H V ELEKTRONISCHEN BAUELEMENTEN	0,39	145,8	+8,4	120,0	126,2	144,2	129,6	121,7
32.2	H V NACHRICHTENTECHNISCHEN GERAETEN U EINRICHTUNGEN	0,64	143,7	+22,0	123,5	130,9	135,1	113,3	102,5
32.3	H V RUNDFUNK- U FERNSEHGER, PHONO- U VIDEOTECHN GER	0,59	105,8	+6,0	94,5	94,4	107,5	91,4	86,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	2,49	123,3	+5,0	106,2	110,4	128,7	103,8	92,9
33.1	H V MEDIZINISCHEN GERAETEN U ORTHOPAED VORRICHTUNGEN	0,91	117,9	-3,2	105,2	111,7	130,3	105,5	95,0
33.2	H V MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U AE INSTRUMENTEN	1,09	120,7	+8,8	102,1	106,9	122,3	100,1	89,7
33.4	H V OPTISCHEN U FOTOGRAFISCHEN GERAETEN	0,34	141,4	+14,6	118,3	121,4	147,7	113,9	101,9
33.5	H V UHREN	0,05	90,5	-2,1	76,6	77,9	91,6	78,0	67,8
DM	FAHRZEUGBAU	10,81	137,4	+8,3	123,9	132,4	143,5	125,2	108,9
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	9,51	142,9	+8,3	128,6	137,3	149,1	130,2	109,7
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,50	141,3	+8,5	127,2	134,3	148,3	123,5	103,0
34.2	H V KAROSSERIEN, AUFBAUTEN U ANHAENGERN	0,41	113,7	-3,4	103,0	111,4	122,3	103,8	92,1
34.3	H V TEILEN U ZUBEHOER F KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOT	2,61	151,3	+9,4	136,4	149,0	155,1	136,1	129,8
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,30	96,4	+6,2	88,0	95,4	101,8	87,9	86,4
35.1	SCHIFFBAU	0,34	88,8	+2,2	75,8	81,2	90,8	78,4	76,9
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	0,24	75,6	-0,3	69,2	75,7	81,6	71,9	77,2
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,62	106,4	+9,8	99,6	107,2	112,1	96,4	94,7
35.4	H V KRAFTRAEDERN, FAHRRRAEDERN U BEHINDERTENFAHRZEUGEN	0,07	114,7	+3,6	109,2	128,3	127,7	110,7	94,0
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN,	2,47	99,2	+1,3	88,0	95,4	111,3	91,9	82,7
	SPIELWAEREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	1,71	96,0	+0,9	86,6	95,5	112,7	93,0	82,2
36.11	H V SITZMOEBELN	0,38	114,9	+6,3	103,6	110,4	130,9	109,0	94,6
36.12	H V BUERO- U LADENMOEBELN	0,27	96,2	+5,0	81,7	91,9	103,3	91,6	67,5
36.13	H V KUECHENMOEBELN	0,29	98,6	-0,9	92,8	97,1	111,3	86,4	81,8
36.2	H V SCHMUCK U AE ERZEUGNISSEN	0,11	92,0	+3,6	79,6	81,1	99,9	69,5	61,8
36.5	H V SPIELWAEREN	0,15	81,0	+2,1	70,4	80,5	94,9	76,3	72,5
37	RECYCLING	0,10	186,4	+25,5	158,2	152,4	146,5	131,2	121,1
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,49	92,7	+2,2	94,2	102,1	111,9	109,8	117,0
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	11,78	99,4	+0,5	88,3	91,3	87,7	55,4	61,0
	HOCHBAULEISTUNGEN	7,67	97,2	-1,5	86,2	88,2	87,0	57,5	63,4
	TIEFBAULEISTUNGEN	4,10	103,7	+4,6	92,1	95,0	89,2	51,3	58,5

LAND
DAS PRODUZIERENDE GEBERBE
= 100

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

WERT

KUMULIERT		1998	1999	1999	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	1998	1998	1999	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	1998	1997	1998	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	WZ93- SCHL.
JAN. 1999 BIS JUNI 1999	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	2. VJ	1. VJ	2. VJ		1. HJ	2. HJ	1. HJ						
104,4	-1,9	106,8	102,5	106,2	-0,7	108,4	107,5	104,4	-1,9	98,8	102,5	107,0	+4,4	DJ
100,8	-2,6	108,5	100,2	101,4	-6,5	109,1	100,3	100,8	-7,6	94,8	103,8	104,7	+0,9	27
100,8	-10,4	111,7	97,7	103,4	-7,4	112,3	98,6	100,6	-10,4	95,6	108,4	105,4	-0,9	27.1
70,9	-23,4	90,5	71,7	70,2	-22,4	92,6	82,3	70,9	-23,4	86,0	95,0	87,4	-8,0	27.2
94,4	-6,8	101,1	94,0	94,7	-6,3	101,3	93,6	94,4	-6,8	87,0	94,2	97,4	+3,4	27.3
112,1	-1,1	113,7	111,8	112,4	-1,1	113,4	109,5	112,1	-1,1	96,9	105,2	111,5	+6,0	27.4
109,2	+0,9	107,9	108,8	109,6	+1,6	108,2	107,9	109,2	+0,9	98,4	106,3	108,0	+1,6	27.42
107,4	-7,7	117,4	107,8	106,9	-8,9	116,3	108,0	107,4	-7,7	94,4	103,5	112,2	+8,4	27.44
114,6	+1,3	112,0	117,3	111,7	-0,3	113,0	109,6	114,6	+1,3	100,8	107,0	111,3	+4,0	27.5
109,0	+0,8	108,2	110,0	108,0	-0,2	108,1	102,1	109,0	+0,8	83,1	96,8	105,1	+8,6	27.51
138,6	+7,8	125,6	142,1	131,0	+4,3	128,7	128,4	138,6	+7,8	102,1	111,1	127,5	+14,8	27.53
106,3	+1,2	106,1	103,8	108,8	+2,5	105,0	111,3	106,3	+1,2	97,8	101,8	108,2	+8,3	28
89,3	-0,7	90,5	82,9	95,6	+5,6	89,9	103,0	89,3	-0,7	95,1	94,9	98,4	+1,6	28.1
81,3	-9,9	94,9	77,1	85,4	-10,0	90,2	97,4	81,3	-9,9	98,3	97,1	93,8	-3,4	28.2
75,4	-3,0	81,8	67,8	83,0	+1,5	77,7	127,9	75,4	-3,0	107,7	93,1	102,8	+10,4	28.3
128,0	+4,6	122,1	129,0	127,0	+4,0	122,4	121,1	128,0	+4,6	99,9	107,6	121,8	+13,2	28.4
148,1	+11,8	133,6	147,0	149,2	+11,7	132,5	134,7	148,1	+11,8	101,2	114,9	133,6	+16,3	28.5
111,4	-0,5	112,4	111,4	111,5	-0,8	112,0	111,3	111,4	-0,5	99,0	106,7	111,6	+4,8	28.6
111,3	-0,5	113,3	110,6	112,0	-1,1	111,9	113,8	111,3	-0,5	100,7	105,7	112,8	+6,7	28.62
116,8	+1,9	113,6	116,9	116,7	+2,7	114,6	111,5	116,8	+1,9	96,4	109,7	113,1	+3,1	28.63
97,2	-3,2	101,7	95,9	98,6	-3,0	100,4	99,5	97,2	-3,2	93,9	97,8	99,9	+2,4	28.7
103,5	-2,3	109,9	98,9	108,2	-1,5	105,9	114,1	103,5	-2,3	100,6	104,7	110,0	+5,1	DK
101,2	-2,3	104,7	99,8	102,6	-2,0	103,6	103,8	101,2	-2,3	98,4	99,9	103,7	+4,9	29.1
93,1	+1,9	94,5	92,8	93,5	-1,1	91,4	105,3	93,1	+1,9	106,9	93,2	98,3	+5,6	29.11
100,6	-0,3	103,9	96,8	104,4	+0,5	100,9	102,8	100,6	-0,3	93,7	95,6	101,9	+6,6	29.12
95,8	-3,5	99,9	85,5	86,1	-3,8	98,3	97,4	95,8	-3,5	95,9	96,5	98,3	+1,9	29.13
109,6	-4,1	113,5	108,9	110,2	-2,9	114,3	110,0	109,6	-4,1	101,9	106,0	112,2	+5,8	29.14
105,5	+3,0	105,2	99,9	111,2	+5,7	101,4	119,2	105,5	+3,0	101,2	105,1	110,3	+4,9	29.2
76,5	-5,0	84,2	73,7	79,4	-5,7	81,4	110,0	76,5	-5,0	101,7	98,4	95,7	-2,7	29.21
104,6	+6,0	101,1	96,5	112,7	+11,5	98,7	114,8	104,6	+6,0	98,8	103,0	106,7	+3,6	29.22
117,4	+8,8	113,4	108,3	126,6	+11,6	107,9	137,8	117,4	+8,8	106,0	111,8	122,8	+9,9	29.23
117,2	-7,6	126,9	117,8	116,5	-8,2	126,9	97,9	117,2	-7,6	100,4	108,4	112,4	+3,7	29.3
97,2	+4,5	94,7	90,7	103,6	+9,4	93,0	88,8	97,2	+4,5	105,3	83,0	89,9	+8,3	29.31
106,3	+2,6	110,8	102,2	110,4	-0,4	103,6	121,5	106,3	+2,6	100,6	104,0	112,6	+8,3	29.4
101,6	-7,0	116,7	92,8	110,4	-5,4	109,3	116,1	101,6	-7,0	101,8	107,2	112,7	+5,1	29.5
141,3	+7,5	138,8	92,5	190,1	+37,0	131,4	108,1	141,3	+7,5	122,2	117,1	119,8	+2,3	29.51
91,9	-12,2	124,5	86,9	98,8	-22,2	104,7	98,9	91,9	-12,2	88,4	92,9	101,8	+3,6	29.52
75,4	-29,6	105,3	74,1	76,8	-27,3	107,1	97,1	75,4	-29,6	93,4	98,8	102,1	+3,5	29.54
81,4	-17,0	101,7	83,1	79,6	-21,7	98,1	141,8	81,4	-17,0	122,9	115,7	120,0	+3,7	29.55
101,5	-6,7	102,9	104,3	98,7	-4,1	108,8	105,4	101,5	-6,7	101,1	105,8	107,1	+1,2	29.7
113,6	+0,4	113,8	112,2	115,1	+1,1	113,2	120,9	113,6	+0,4	102,2	108,1	117,1	+8,3	DL
128,6	-13,5	149,8	129,1	128,2	-14,4	148,6	179,4	128,6	-13,5	111,9	130,4	164,0	+26,8	30
96,4	-7,4	106,4	94,3	98,4	-7,5	104,1	103,8	96,4	-7,4	96,9	102,0	104,0	+2,0	30.01
134,4	-14,2	157,6	135,4	133,5	-15,9	156,7	193,0	134,4	-14,2	114,6	135,5	174,9	+29,1	30.02
112,1	+1,4	110,9	111,4	112,7	+1,6	110,8	115,0	112,1	+1,4	100,4	106,0	112,8	+6,4	31
116,0	+1,2	118,0	115,6	116,3	-1,4	114,6	119,5	116,0	+1,2	101,8	107,4	117,1	+9,0	31.1
113,7	+0,9	112,8	112,8	114,5	+1,5	112,7	117,7	113,7	+0,9	101,7	108,5	115,2	+6,2	31.2
95,0	-6,6	103,3	91,7	98,3	-4,8	101,7	100,3	95,0	-6,6	96,5	102,7	101,0	-1,7	31.3
96,6	-0,9	91,5	99,5	93,7	+2,4	97,5	98,9	96,6	-0,9	95,9	98,8	98,2	-0,8	31.4
106,6	-1,8	108,3	109,4	103,7	-2,4	108,5	109,5	106,6	-1,8	97,2	103,3	109,0	+5,5	31.5
110,3	+8,1	101,9	109,2	111,3	+9,2	102,0	108,6	110,3	+8,1	98,5	96,4	104,3	+8,2	31.6
115,9	+8,7	109,6	112,1	119,7	+9,2	108,6	118,7	115,9	+8,7	103,1	107,6	113,8	+5,6	32
130,3	+1,1	127,7	129,8	130,7	+2,3	128,9	130,1	130,3	+1,1	95,9	114,1	129,5	+13,5	32.1
124,8	+12,3	114,7	117,0	132,7	+15,7	111,1	123,8	124,8	+12,3	116,3	119,1	117,5	-1,3	32.2
96,7	+4,8	92,2	95,1	98,2	+6,5	92,3	105,7	96,7	+4,8	93,5	90,9	99,0	+8,0	32.3
110,9	+0,8	111,2	108,5	113,3	+1,9	110,2	116,1	110,9	+0,8	102,6	105,5	113,2	+7,3	33
110,9	-3,1	114,8	110,3	111,6	-2,8	114,4	121,5	110,9	-3,1	104,2	109,0	117,9	+8,2	33.1
107,0	+0,2	106,3	104,0	109,8	+3,4	104,9	110,0	107,0	+0,2	100,0	101,5	107,4	+5,8	33.2
124,1	+2,4	118,9	121,2	127,0	+6,8	121,2	115,1	124,1	+2,4	105,2	109,2	118,2	+8,2	33.4
80,5	-10,8	89,5	79,4	81,7	-8,7	90,2	88,0	80,5	-10,8	98,8	87,9	89,1	+1,4	33.5
128,2	+5,1	123,9	125,2	131,2	+5,9	122,0	125,5	128,2	+5,1	102,0	108,2	123,8	+14,4	DM
133,0	+5,2	128,6	129,7	136,3	+6,0	126,4	130,2	133,0	+5,2	103,2	110,9	128,3	+15,7	34
130,6	+4,3	126,9	128,9	134,3	+5,8	125,2	128,2	130,6	+4,3	104,3	111,1	128,7	+14,0	34.1
107,7	+0,4	113,4	106,1	109,4	-3,5	107,3	106,6	107,7	+0,4	83,8	86,5	107,0	+23,7	34.2
143,0	+7,9	135,2	140,4	145,6	+7,7	132,5	138,5	143,0	+7,9	103,6	114,1	135,5	+18,8	34.3
92,7	+2,8	89,9	92,0	93,3	+3,8	90,2	91,9	92,7	+2,8	92,8	88,3	91,1	+3,2	35
81,7	-1,3	82,2	82,1	81,3	-1,1	82,8	88,4	81,7	-1,3	90,8	80,1	85,6	+6,9	35.1
76,2	+1,2	73,4	76,9	73,5	+0,1	74,3	76,4	76,2	+1,2	90,5	82,5	76,3	-8,7	35.2
102,7	+5,5	97,0	101,1	104,4	+7,6	97,3	100,6	102,7	+5,5	94,2	93,8	98,9	+5,4	35.3
114,1	-1,5	117,2	110,8	117,4	+0,2	115,8	79,9	114,1	-1,5	96,7	96,1	97,8	+1,8	35.4
94,8	-3,3	97,0	95,3	94,2	-2,9	98,0	100,8	94,8	-3,3	97,4	96,2	99,4	+3,3	DN
94,3	+3,0	95,5	98,0	92,7	-2,9	97,2	98,2	94,3	+3,0	96,3	93,0	96,7	+4,0	36.1
110,6	+1,3	108,2	111,5	109,6	+1,3	109,2	105,4	110,6	+1,3	98,8	99,5	107,3	+7,8	36.11
88,7	-1,4	87,6	87,5	89,9	+2,6	90,0	101,3	88,7	-1,4	91,1	88,1	95,7	+8,6	36.12
94,7	-2,3	98,9	93,1	96,2	-2,7	96,9	93,4	94,7	-2,3	99,6	94,5	99,2	+0,7	36.13
80,7	-2,8	84,9	77,1	84,2	-0,8	83,0	102,9	80,7	-2,8	96,6	95,0	93,0	-2,1	36.2
79,3	-0,8	78,1	81,2	77,3	-1,0	79,4	97,6	79,3	-0,8	100,5	93,8	88,5	-5,4	36.5
149,3	+0,8	145,5	132,9	165,7	+13,9	148,1	148,2	149,3	+0,8	104,1	140,5	147,2	+4,8	37
104,6	-0,1	98,2	112,9	96,3	+0,1	104,7	104,9	104,6	-0,1	105,8	104,8	104,8	+0,2	E
80,5	-1,8	94,2	68,0	93,0	-1,3	82,0	92,8	80,5	-1,8	93,4	89,7	87,3	-2,7	BAU
80,1	-3,5	94,1	69,3	90,9	-3,4	83,0	92,2	80,1	-3,5	94,0	89,9	87,6	-2,6	HOCHBAU
81,3	+1,8	94,2	65,6	96,8	+2,9	79,9	93,3	81,3	+1,8	92,2	89,2	86,6	-2,9	TIEFBAU

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHT- TUNG	1999 SEPT.	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	1999 AUG.	1999 JULI	1999 JUNI	1999 MAI	1999 APRIL
	PRODUZIERENDES GEMERBE *	100	112,1	-1,1	97,3	106,7	111,2	103,2	105,6
C-E	PRODUZIERENDES GEMERBE (OH BAULEISTUNGEN)	88,22	113,5	-1,0	98,5	108,8	113,2	105,1	107,8
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEMERBE	81,74	114,9	-0,8	99,2	108,0	114,7	108,0	108,1
	VORLEISTUNGSQUETERPRODUZENTEN	38,55	115,2	-0,1	102,4	109,8	115,4	108,4	110,7
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	23,06	120,8	-1,1	97,5	110,0	115,5	104,8	107,4
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	6,79	115,5	-4,6	90,6	103,5	120,0	111,0	114,3
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	13,34	103,9	-0,4	97,2	101,4	102,0	98,4	98,6
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	2,20	88,8	-1,8	78,4	84,5	85,1	82,4	88,6
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNING, GEW V ERDUEL U ERDGAZ (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,83	79,8	-3,4	72,3	75,5	74,1	75,8	82,1
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNING	1,51	79,6	-4,2	72,3	73,2	73,9	75,3	80,4
11	GEW V ERDUEL U ERDGAZ, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	83,3	+8,3	72,2	102,8	78,2	81,9	103,3
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,56	114,7	+1,6	100,2	110,7	116,9	101,6	99,6
14.2	GEW V KIES, SAND, TON U KAOLIN	0,40	117,4	+1,6	103,3	118,1	118,8	100,2	99,9
D	VERARBEITENDES GEMERBE	79,54	115,6	-0,9	99,8	108,6	116,7	106,7	108,7
DA	ERNAHRUNGSGEMERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,86	107,7	+5,7	104,3	105,7	108,1	102,0	100,6
15	ERNAHRUNGSGEMERBE	6,56	108,2	+4,4	102,8	104,0	104,9	101,7	100,0
15.1	SCHLACHTEN U FLEISCHVERARBEITUNG	1,10	104,0	-2,8	102,8	102,9	111,3	111,1	107,3
15.2	FISCHVERARBEITUNG	0,09	68,8	-13,5	55,9	61,3	68,1	72,7	78,2
15.3	OBST- U GEMUESEVERARBEITUNG	0,27	105,8	+5,7	104,7	113,1	95,1	89,1	86,8
15.4	H V PFLANZLICHEN U TIERISCHEN OELN U FETTEN	0,14	102,8	+1,8	98,2	97,1	94,4	88,4	101,9
15.6	MILCHVERARBEITUNG	0,60	98,5	+4,4	98,6	105,7	105,2	104,0	104,6
15.8	MAHL- U SCHAELEMUEHLEN, H V STAERKE U STAERKEERZEUGN	0,16	130,5	+1,3	114,4	102,8	108,1	98,7	97,8
15.7	H V FUTTERMITTELN	0,17	100,7	-3,4	97,6	98,9	103,5	99,3	101,3
15.8	SONST ERNAHRUNGSGEMERBE (OH GETRAENKEHERSTELLUNG)	2,68	112,4	+5,1	104,2	102,9	101,7	99,4	99,1
15.81	H V BACKWAEREN (OH DAUERBACKWAEREN)	1,32	109,2	-2,0	112,8	111,7	111,7	115,2	114,3
15.82	H V DAUERBACKWAEREN	0,16	111,9	-5,2	100,3	98,3	103,8	88,3	99,4
15.84	H V SUESSWAEREN (OH DAUERBACKWAEREN)	0,38	138,7	+17,2	128,1	109,0	80,6	73,4	72,4
15.9	GETRAENKEHERSTELLUNG	1,36	100,7	+12,8	105,9	109,1	111,5	104,3	97,9
15.91	H V SPIRITUOSEN	0,13	73,7	-8,9	68,5	63,8	73,5	72,7	71,4
15.96	H V BIER	0,78	94,7	+10,0	102,7	106,4	103,5	102,2	93,3
15.98	MINERALBRUNNEN, H V ERFRISCHUNGSGETRAENKEN	0,39	117,6	+23,7	124,4	130,0	139,0	118,0	112,5
16	TABAKVERARBEITUNG	0,30	138,2	+28,9	134,3	142,1	130,4	109,9	113,2
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEMERBE	2,00	87,0	-11,8	74,5	88,2	85,6	76,1	76,5
17	TEXTILGEMERBE	1,23	92,9	-10,0	72,8	88,1	92,2	87,8	90,6
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG U SPINNEREI	0,14	83,5	-11,1	48,3	68,7	79,2	71,0	75,8
17.2	WEBEREI	0,26	88,1	-18,8	64,1	78,1	92,2	87,4	94,1
17.5	SONST TEXTILGEMERBE (OH H V MASCHENWARE)	0,31	108,8	-6,1	90,2	100,3	109,3	102,1	105,8
17.7	H V GEMIRKTEN U GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	0,15	75,7	-7,0	62,4	84,9	74,1	70,6	60,8
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	0,77	77,6	-15,3	77,4	86,5	75,2	57,6	54,2
18.22	H V OBERBEKLEIDUNG (OH ARBEITS- U BERUFSBEKLEIDUNG)	0,46	76,8	-17,0	63,3	91,2	76,8	52,8	44,3
18.23	H V WAESCHE	0,18	74,5	-17,8	54,7	74,0	63,7	60,6	67,1
DC	LEDERGEMERBE	0,26	94,1	-3,3	72,5	88,9	87,0	80,2	84,8
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OH H V LEDERBEKLEIDUNG U SCHUHEN)	0,07	77,0	+3,5	68,1	73,1	71,7	62,4	65,9
19.3	H V SCHUHEN	0,15	98,8	-4,0	77,8	87,9	87,7	80,2	85,1
DD	HOLZGEMERBE (OH H V MOEBELN)	1,55	111,8	-1,2	93,1	100,2	106,8	98,8	100,8
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- U AE	0,25	133,8	+9,3	111,0	106,6	120,6	117,6	118,6
20.3	H V KONSTRUKTIONS- U FERTIGBAUT, AUSBAUELEMENTEN U AE	0,87	108,6	-2,0	85,9	94,9	100,1	90,5	91,7
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEMERBE	5,84	113,9	+0,4	100,5	103,6	108,8	108,9	107,1
21	PAPIERGEMERBE	1,78	107,0	+1,9	99,7	104,0	106,9	99,9	98,0
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,70	120,5	+5,1	114,4	118,6	122,0	117,1	107,5
21.2	PAPIER- KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,08	98,4	-0,3	90,2	94,6	97,3	88,8	92,1
22	VERLAGSGEMERBE, DRUCKGEMERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	4,06	117,0	-0,1	100,9	103,4	109,7	109,9	111,2
22.1	VERLAGSGEMERBE	1,77	119,5	-4,8	102,2	106,5	115,5	119,3	120,1
22.2	DRUCKGEMERBE	2,22	115,4	+4,2	100,2	101,8	105,9	103,7	105,0
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,44	98,7	-5,7	102,1	99,9	96,3	100,9	90,4
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,46	111,5	+0,4	107,5	113,7	117,4	114,8	116,1
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,25	118,1	+2,3	117,1	122,4	128,5	127,0	127,6
24.14	H V SONST ORGAN GRUNDSTOFFEN U CHEMIKALIEN	3,15	119,8	+2,9	119,7	124,9	130,8	129,8	129,5
24.16	H V KUNSTSTOFF IN PRIMAERFORM	0,56	127,2	+4,2	122,1	125,7	134,5	130,1	133,7
24.2	H V SCHAEDLINGSBEKAEMPFUNGS- U PFLANZENSCHUTZMITTELN	0,07	62,3	-34,9	69,7	112,1	99,1	99,5	126,0
24.3	H V ANSTRICHMITTELN, DRUCKFARBEN U KITTEN	0,62	121,8	+4,6	108,9	116,5	118,4	109,3	109,7
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,80	108,2	+0,8	100,2	107,9	100,4	101,4	104,5
24.5	H V SEIFEN, WASCHE-, REINIGUNGS- U KOERPERPFLEGE MITT	0,91	83,6	-13,2	87,2	91,0	101,6	95,5	99,0
24.6	H V SONST CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	0,75	114,1	+5,2	103,2	109,8	115,7	108,6	105,7
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	95,8	-11,0	83,9	90,5	104,2	108,6	101,4
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAEREN	3,90	115,6	+0,1	101,8	109,9	115,1	107,9	108,9
25.1	H V GUMMIWAEREN	1,00	128,3	+2,1	109,8	117,2	121,7	112,4	115,6
25.2	H V KUNSTSTOFFWAEREN	2,89	111,8	-0,6	99,1	107,4	112,7	106,4	106,5
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,71	107,1	-2,7	94,5	103,5	107,7	99,9	99,5
26.1	H U VERARB V GLAS	0,79	111,4	-3,0	98,2	104,4	113,1	105,8	105,3
26.2	KERAMIK (OH ZIEGELEI U BAUKERAMIK)	0,36	88,1	-8,0	78,9	85,8	87,9	85,5	91,1
26.3	H V KERAMISCHEN HAND- U BODENFLIESEN U -PLATTEN	0,11	89,0	-8,0	78,5	85,1	88,4	87,3	83,1
26.4	ZIEGELEI, H V SONST BAUKERAMIK	0,26	99,3	+0,6	93,1	98,2	103,7	97,8	89,2
26.5	H V ZEMENT, KALK U GEBRANNTEM GIPS	0,33	115,1	+3,0	108,7	120,5	115,2	109,4	108,1
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,31	109,7	-2,7	95,1	107,3	111,4	100,5	100,9

* Die Indizes für die Monate Januar bis Juni 1999 wurden an die aktuellen Ergebnisse des Vierteljährlichen Produktionsindex angepaßt. Für die Ergebnisse ab Berichtsmontat Juli 1999 wurde noch keine Anpassung durchgeführt, so daß die Vorjahres- und Vormonatsvergleiche gestört sind.

LAND
DAS PRODUZIERENDE GEBWERE
= 100

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

BEREINIGTER WERT

KUMULIERT		1998	1999	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	1998	1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	1996	1997	1998	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	WZ93- SCHL.
JAN. 1999	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	3.VJ	2.VJ	3.VJ		1.HJ	2.HJ	1.HJ						
104,5	-0,8	108,3	108,7	105,0	-1,2	104,6	107,6	104,3	-0,3	99,8	102,5	106,0	+3,4	PROD GEW
107,1	-0,4	107,3	108,6	108,3	-0,9	107,6	109,6	107,6	-	100,6	104,1	108,5	+4,2	C-E
107,6	-0,3	108,2	109,6	107,4	-0,7	107,8	109,9	107,7	-0,1	100,2	104,1	108,9	+4,6	C-D
109,4	-0,1	109,7	111,5	109,1	-0,5	109,4	108,9	109,8	+0,2	99,5	105,0	109,1	+3,8	VORLEIST
108,1	-2,1	111,9	110,6	109,4	-2,2	109,6	116,9	107,5	+1,9	101,0	105,2	113,2	+7,6	INVEST
109,6	+2,8	102,3	115,1	103,2	+0,9	108,7	107,9	112,8	+3,8	101,1	101,9	108,3	+6,3	GEBRAUCH
100,1	+0,4	100,2	99,7	100,8	+0,6	99,5	101,7	99,8	+0,3	100,6	100,9	100,6	-0,3	VERBRAUCH
83,7	-0,1	86,7	84,7	84,2	-2,9	82,4	87,2	83,4	+1,2	94,3	91,1	84,8	-6,9	C
79,3	-1,7	79,8	77,3	75,9	-4,9	81,2	82,8	81,0	-0,2	93,7	90,1	82,0	-8,0	CA
127,9	-2,6	79,7	76,5	75,0	-5,9	80,0	81,8	79,3	-0,9	93,1	89,7	80,9	-9,8	10
96,8	+6,3	80,0	87,8	86,1	+7,6	96,6	95,5	102,1	+5,7	100,9	94,8	96,0	+1,3	11
96,3	+3,8	107,0	108,0	108,5	+1,4	85,8	99,9	90,2	+5,1	95,9	94,3	92,8	-1,6	CB
93,1	+3,6	110,8	106,6	112,3	+1,4	79,4	100,2	83,6	+5,3	93,3	92,6	89,8	-3,0	14.2
108,3	-0,3	108,8	110,4	108,0	-0,7	108,6	110,5	108,4	-0,1	100,4	104,4	109,5	+4,9	D
102,6	+2,8	100,7	102,9	105,9	+5,2	99,5	104,2	100,9	+1,3	101,4	102,5	101,8	-0,7	DA
101,5	+1,6	100,5	102,2	104,3	+3,8	99,7	104,2	100,2	+0,5	101,5	102,8	102,0	-0,8	15
106,2	+3,5	104,0	108,9	103,2	-0,8	101,9	108,1	107,7	+5,7	101,9	104,3	104,0	-0,3	15.1
72,9	-9,2	71,0	72,3	62,0	-12,7	84,9	80,9	78,4	-7,7	97,3	90,0	82,9	-7,8	15.2
95,3	+2,6	101,7	90,3	107,9	+8,1	88,4	96,8	89,1	+0,8	95,4	95,5	92,5	-3,1	15.3
96,7	-5,1	101,0	94,9	98,7	-2,3	102,4	104,5	95,7	-6,5	96,8	100,5	103,5	+3,0	15.4
101,3	+1,2	97,0	104,6	99,8	+2,7	101,7	93,0	102,2	+0,5	100,4	97,2	97,3	+0,1	15.6
106,7	-	108,0	100,2	115,9	+7,3	106,1	114,0	102,1	-3,8	105,6	110,9	110,0	-0,8	15.8
102,4	+3,9	98,8	101,4	99,1	+0,3	98,5	107,1	104,0	+5,6	101,3	101,8	102,8	+1,2	15.7
102,6	+1,9	101,4	100,1	106,5	+5,0	100,4	112,4	100,6	+2,2	104,0	108,5	106,4	-0,1	15.8
113,1	+2,1	110,6	113,7	111,2	+0,5	110,8	112,5	114,0	+0,2	104,5	108,8	111,7	+2,7	15.81
98,6	-4,2	109,1	97,2	102,8	-5,8	99,8	107,1	96,5	-3,3	101,3	108,6	103,4	-3,0	15.82
98,7	+6,0	101,9	75,4	124,6	+22,3	85,9	103,1	82,8	-3,6	105,0	101,5	94,5	-6,9	15.84
99,0	+0,9	99,6	104,6	105,2	+6,7	97,9	92,8	95,9	-2,0	98,6	98,7	95,3	-3,4	15.9
72,0	-6,7	69,9	72,5	68,0	-2,7	80,8	76,1	74,1	-8,3	97,4	89,0	78,0	-12,4	15.91
94,0	-0,6	97,2	99,7	101,3	+4,2	93,3	90,0	90,4	-3,1	97,2	99,0	91,6	-4,6	15.98
116,3	+4,4	110,0	123,2	124,0	+12,7	112,0	100,1	112,5	+0,4	101,0	105,4	106,1	+0,7	15.98
121,6	+23,1	104,3	117,8	138,5	+32,8	96,0	102,6	113,1	+17,8	96,9	94,6	99,3	+5,0	16
84,0	-7,4	90,0	79,4	82,6	-8,2	91,1	87,4	84,7	-7,0	83,3	90,7	89,2	-1,7	DB
88,9	-6,0	89,5	90,2	83,9	-6,3	97,2	91,0	91,4	-6,0	94,2	93,8	94,1	+0,3	17
74,1	-14,4	77,9	75,3	66,8	-13,9	91,1	78,6	77,7	-14,7	87,3	89,3	84,9	-4,0	17.1
87,5	-12,8	91,1	91,2	76,4	-16,1	104,6	93,0	93,0	-11,1	95,7	98,4	99,1	+0,7	17.2
104,3	-3,4	104,3	105,7	99,8	-4,3	109,8	103,8	106,6	-2,9	98,5	100,1	106,8	+6,7	17.6
71,8	-2,3	77,4	68,5	74,3	-4,0	71,6	75,1	70,6	-1,4	89,5	83,0	73,3	-11,7	17.7
76,3	-9,6	90,6	82,3	80,5	-11,1	81,3	81,6	74,2	-8,7	91,8	85,8	81,4	-5,1	18
77,6	-9,2	96,1	58,0	85,7	-10,8	80,2	82,2	73,6	-8,2	91,6	85,4	81,2	-4,8	18.22
73,3	-14,8	85,8	65,8	67,7	-21,1	86,1	82,6	76,2	-11,5	91,5	88,4	84,4	-4,6	18.23
87,1	-1,0	86,1	84,0	85,2	-1,0	88,9	85,7	88,0	-1,0	90,9	89,5	87,3	-2,5	DC
89,0	+0,4	87,1	66,7	69,4	+3,4	89,5	88,6	68,8	-1,0	87,1	81,1	69,0	-14,9	19.2
89,4	-0,4	89,2	84,3	87,5	-1,9	90,2	88,4	90,4	+0,2	91,7	89,1	89,3	+0,2	19.3
89,0	-0,7	101,5	102,1	101,6	+0,1	98,8	103,4	97,7	-1,1	96,6	98,8	101,1	+2,3	DD
119,2	+3,4	107,0	118,9	117,1	+9,4	119,5	108,2	120,2	+0,8	89,6	108,9	113,8	+4,5	20.2
91,1	-1,8	97,5	94,1	96,5	-1,0	90,1	101,7	88,5	-1,8	93,2	93,5	95,9	+2,6	20.3
106,7	+0,9	106,5	107,6	108,0	-0,5	105,3	108,7	107,1	+1,7	101,2	103,6	107,0	+3,4	DE
102,7	-1,1	102,7	101,6	103,6	+0,9	104,4	100,3	102,3	-2,0	99,4	101,8	102,3	+0,5	21
115,9	-	114,5	115,5	117,8	+2,9	116,6	110,3	115,0	-1,4	99,4	110,9	113,4	+2,3	21.1
94,3	-1,8	95,1	92,7	94,4	-0,7	96,4	93,8	94,2	-2,3	98,4	96,0	95,1	-0,9	21.2
108,4	+1,8	108,1	110,3	107,1	-0,9	105,7	112,2	109,1	+3,2	102,0	104,2	109,0	+4,6	22
115,2	-0,6	116,0	118,3	109,4	-5,7	115,9	118,6	118,1	+1,9	106,0	111,8	117,3	+4,9	22.1
103,8	+4,2	102,6	104,9	105,8	+3,1	98,2	107,8	102,8	+4,7	99,0	98,3	102,9	+4,7	22.2
98,9	-3,9	106,2	95,9	100,2	-5,8	101,3	104,0	98,2	-3,1	101,7	99,4	102,6	+3,2	DF
114,2	+0,8	109,5	116,1	110,9	+1,3	115,2	107,6	115,9	+0,6	104,9	110,9	111,4	+0,5	DG
124,4	+1,7	116,8	127,7	119,2	+2,9	125,5	114,7	126,9	+1,1	110,1	119,0	120,1	+0,9	24.1
127,0	+2,3	116,2	130,0	121,5	+4,6	128,1	116,6	129,8	+1,3	112,1	121,1	121,8	+0,6	24.14
129,9	+5,1	121,3	132,8	125,0	+3,1	124,8	118,8	132,4	+6,1	104,9	116,8	121,8	+4,3	24.16
110,9	-7,8	105,1	108,2	81,4	-22,5	127,9	98,4	125,6	-1,8	100,8	100,8	113,1	+12,2	24.2
111,3	+1,7	112,7	112,5	115,7	+2,7	107,8	106,2	109,1	+1,2	99,5	106,3	107,0	+0,7	24.3
104,9	+1,6	102,9	102,1	105,8	+2,8	103,3	100,7	104,4	+1,1	103,2	101,8	102,0	+0,2	24.4
94,9	-0,3	94,0	98,7	87,3	-7,1	95,8	91,4	98,8	+3,1	95,7	96,7	93,6	-3,2	24.5
108,2	-0,6	107,1	109,3	109,0	+1,8	109,7	108,5	107,8	-1,7	97,5	106,4	108,1	+1,6	24.6
98,6	-11,4	101,9	104,1	90,1	-11,8	115,9	100,2	102,9	-11,2	99,6	111,9	108,1	-3,4	24.7
109,4	-0,6	109,7	110,6	109,1	-0,5	110,2	108,1	109,6	-0,5	99,2	104,6	109,2	+4,4	DH
119,0	+3,9	112,3	116,8	117,8	+4,9	115,6	112,7	119,7	+3,6	102,1	109,9	114,1	+3,8	25.1
106,1	-2,2	108,8	108,5	106,1	-2,5	108,4	106,5	106,1	-2,1	98,3	102,8	107,4	+4,6	25.2
95,0	-2,5	105,3	102,4	101,7	-3,4	93,4	98,8	91,6	-1,9	95,5	95,0	96,0	+1,1	DI
105,7	-0,5	107,5	108,1	104,7	-2,6	105,6	107,1	106,2	+0,6	100,6	103,1	106,3	+3,1	26.1
88,2	-7,8	93,2	88,2	84,3	-8,5	97,0	91,5	90,2	-1,0	93,0	94,8	94,2	-0,4	26.2
86,0	-1,9	88,8	88,3	84,5	-4,8	87,2	85,2	86,8	-0,5	87,6	86,5	86,7	+7,7	26.3
86,0	-2,1	97,5	98,9	96,9	-0,6	83,0	92,1	80,6	-2,9	85,6	86,9	87,6	+0,8	26.4
98,3	+1,9	109,7	110,2	114,1	+4,0	89,8	98,4	90,4	+0,7	95,3	94,3	94,1	-0,2	26.5
92,8	-2,2	108,3	104,3	104,0	-4,0	89,2	97,0	87,2	-1,1	95,7	93,0	92,6	-0,4	26.6

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHT- TUNG	1989 SEPT.	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1999 AUG.	1999 JULI	1999 JUNI	1999 MAI	1999 APRIL
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,64	114,0	-0,1	99,4	102,9	110,4	101,6	105,4
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,85	103,7	-3,7	95,7	95,1	104,8	97,7	101,6
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,43	99,9	-0,2	98,4	97,9	105,5	102,0	102,7
27.2	H V ROHREN	0,53	83,0	-13,0	79,3	59,4	70,3	64,5	75,8
27.3	SONST BEARB V EISEN U STAHL, H V FERROLEGIERUNGEN	0,23	95,4	-9,1	87,3	84,1	99,0	91,6	93,3
27.4	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V NE-METALLEN	0,82	119,0	+1,4	109,9	116,9	118,6	108,1	110,3
27.42	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V ALLUMINIUM	0,42	114,2	+1,8	107,2	112,8	115,1	104,4	109,0
27.44	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V KUPFER	0,30	113,6	-3,2	105,3	109,4	112,5	103,3	104,9
27.5	GIESEREIINDUSTRIE	0,63	113,2	-7,7	87,9	94,6	117,2	105,4	112,5
27.51	EISENGIESSEREI	0,26	114,8	-2,0	85,5	86,7	113,5	101,4	109,1
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	0,20	123,0	-12,3	97,9	116,2	137,4	124,0	131,7
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,98	119,5	+1,7	101,3	106,9	113,3	103,6	107,4
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,63	111,1	+2,5	98,1	99,5	102,0	91,7	91,1
28.2	KESSEL- U BEHAELTERBAU	0,35	120,7	+17,1	97,2	94,9	97,6	76,1	81,1
28.3	H V DAMPKESSELN (OH ZENTRALHEIZUNGSKESSEL)	0,41	120,7	-10,5	74,1	57,6	85,6	77,3	84,7
28.4	H V SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U STANZTEILEN U AE	0,77	129,3	-1,2	112,1	120,1	130,7	122,6	125,4
28.5	OBERFLAECHEVEREDL, WERMBEHANDLUNG U MECHANIK ANG	0,96	151,6	+8,6	131,5	145,2	153,3	143,0	148,3
28.6	H V SCHNEIDWAEREN, WERKZEUGEN, SCHLOSSERN U BESCHLAGEN	1,27	120,8	+4,0	99,4	108,7	114,5	104,8	113,3
28.62	H V WERKZEUGEN	0,65	122,1	+8,6	98,9	114,8	114,0	105,8	114,1
28.63	H V SCHLOSSERN U BESCHLAGEN	0,53	123,6	+0,6	102,8	107,1	121,5	109,0	117,7
28.7	H V SONST EISEN-, BLECH- U METALLWAEREN	1,59	102,0	-4,4	90,7	98,7	102,2	94,5	97,3
DK	MASCHINENBAU	11,86	114,2	-2,1	91,9	104,3	120,4	100,4	101,6
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,54	105,8	-2,4	89,0	101,7	108,6	94,6	102,5
29.11	H V VERBRENNUNGSMOT U TURB (OH LUFT- U STRASSENF)	0,29	108,9	+7,1	74,1	77,3	102,2	72,6	103,5
29.12	H V PUMPEN U KOMPRESSOREN	0,71	101,0	-7,4	85,1	100,8	113,2	98,6	101,3
29.13	H V ARMATUREN	0,74	102,2	-0,8	91,6	100,7	101,1	90,8	94,7
29.14	H V LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAED U ANTRIEBSELEMENTEN	0,81	112,2	-2,7	95,1	112,2	113,9	104,1	110,5
29.2	H V SONST MASCHINEN F UNSPEZIFISCHE VERWENDUNG	3,03	117,1	-4,5	97,3	107,2	124,1	99,9	107,2
29.21	H V OEFEN U BRENNERN	0,14	99,1	-20,7	74,4	89,1	77,0	84,4	75,3
29.22	H V HEBEZEUGEN U FOERDERMITTELN	0,93	118,6	+0,9	90,6	104,8	127,6	99,6	108,7
29.23	H V KAELTE- U LUFTTECHN ERZEUGN F GEMERBL ZWECHE	0,75	139,4	-3,5	120,7	118,9	157,3	104,7	115,4
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,43	92,6	-7,3	57,0	115,6	114,7	108,1	124,3
29.31	H V ACKERSCHLEPPERN	0,10	95,8	+21,1	29,2	104,1	99,7	92,0	117,3
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,32	133,0	+15,5	105,6	108,4	116,2	108,2	104,7
29.5	H V MASCHINEN F SONST BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	3,26	112,0	-4,3	92,0	105,7	131,8	102,7	94,9
29.51	H V MASCH F D METALLERZ V WALZWERKSEINR U GIESSMASCH	0,25	50,5	-39,7	53,1	44,5	369,1	139,0	58,4
29.52	H V BERGWERKS-, BAU- U BAUSTOFFMASCHINEN	0,49	89,8	-20,2	73,5	98,5	105,2	92,2	91,2
29.54	H V MASCH F D TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U LEDERGEWERBE	0,54	103,1	+2,5	78,0	112,4	82,7	75,7	69,9
29.55	H V MASCH F D PAPIERGEWERBE	0,17	189,2	+80,2	135,0	99,9	74,5	75,8	86,6
29.7	H V HAUSHALTSGERAETEN ANG	0,92	117,6	-7,0	77,7	89,0	108,9	93,7	91,8
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	10,95	126,3	-1,9	106,9	118,7	121,5	109,4	111,9
30	H V BUEROMASCHINEN	0,87	140,8	-23,5	125,1	143,8	138,7	124,4	117,8
30.01	H V BUEROMASCHINEN	0,13	108,3	-14,3	92,7	98,4	108,8	89,8	93,9
30.02	H V DATENVERARBEITUNGSGERAETEN U -EINRICHTUNGEN	0,74	147,0	-24,6	131,0	152,0	144,0	130,9	122,0
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	5,97	119,2	-2,8	102,1	113,9	117,7	107,3	110,8
31.1	H V ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN U TRANSFORMATOREN	0,61	115,1	-9,6	96,0	106,4	117,8	113,0	115,6
31.2	H V ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	3,87	122,6	-2,2	105,8	118,3	120,3	109,2	112,1
31.3	H V ISOLIERTEN ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U -DRAEHTEN	0,24	101,5	-6,3	91,9	97,2	104,3	87,3	101,3
31.4	H V AKKUMULATOREN U BATTERIEN	0,08	115,7	+2,8	82,5	98,9	102,3	81,6	95,1
31.5	H V ELEKTRISCHEN LAMPEN U LEUCHTEN	0,40	122,4	+1,3	96,8	112,6	109,1	97,9	101,9
31.6	H V ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN ANG	0,76	108,7	-2,4	96,2	105,3	114,8	106,7	109,8
32	RUNDFUNK- FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,62	153,3	+19,1	118,8	127,8	127,2	113,4	115,7
32.1	H V ELEKTRONISCHEN BAUELEMENTEN	0,95	162,7	+16,7	129,8	143,1	141,8	121,7	125,2
32.2	H V NACHRICHTENTECHNISCHEN GERAETEN U EINRICHTUNGEN	0,64	162,5	+26,3	134,0	143,9	140,2	124,8	130,0
32.3	H V RUNDFUNK- U FERNSEHGER, PHONO- U VIDEOTECHN GER	0,69	137,2	+9,3	97,8	100,1	103,2	95,5	93,7
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	2,49	120,6	-2,8	101,1	115,6	121,0	107,1	109,8
33.1	H V MEDIZINISCHEN GERAETEN U ORTHOPAED VORRICHTUNGEN	0,91	123,1	-9,9	101,4	119,3	115,5	106,0	110,8
33.2	H V MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U AE INSTRUMENTEN	1,09	116,5	+3,8	100,1	108,5	118,5	103,1	106,4
33.4	H V OPTISCHEN U FOTOGRAFISCHEN GERAETEN	0,34	125,0	+1,6	110,7	125,7	138,6	119,4	120,6
33.5	H V UHREN	0,05	97,3	-13,7	46,8	89,5	88,8	77,3	77,6
DM	FAHRZEUGBAU	10,81	129,4	-0,4	104,9	121,9	133,4	125,3	131,2
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	9,51	134,0	-0,8	107,1	125,7	138,7	130,3	136,2
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,50	132,9	-1,8	103,0	122,5	137,3	128,7	133,2
34.2	H V KAROSSERIEN, AUFBAUTEN U ANHAENGERN	0,41	99,3	-12,0	76,6	99,2	110,3	104,4	110,4
34.3	H V TEILEN U ZUBEHOER F KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOT	2,61	142,3	+2,1	122,0	137,7	146,8	138,1	147,7
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,30	95,3	+4,4	83,9	94,3	94,4	88,8	94,9
35.1	SCHIFFBAU	0,34	84,9	-3,2	67,1	80,6	85,1	76,5	80,7
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	0,24	76,4	+0,3	68,3	73,5	74,0	69,9	75,2
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,62	107,4	+6,5	98,1	108,1	104,0	100,4	106,4
35.4	H V KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN U BEHINDERTENFAHRZEUGEN	0,07	98,8	+28,6	89,4	108,0	112,2	110,3	127,4
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAEREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,47	106,1	-6,1	80,2	85,2	96,7	88,9	94,7
36.1	H V MOEBELN	1,71	103,3	-5,9	78,7	78,6	93,4	87,7	94,7
36.11	H V SITZMOEBELN	0,38	113,1	-3,9	76,3	92,8	111,8	104,7	109,5
36.12	H V BUERO- U LADENMOEBELN	1,16	116,2	+1,2	89,3	90,2	93,7	82,6	91,1
36.13	H V KUECHENMOEBELN	0,29	110,9	+3,0	81,3	77,4	95,8	93,8	96,2
36.2	H V SCHMUCK U AE ERZEUGNISSEN	0,11	98,6	-12,5	67,2	108,2	89,3	80,5	80,3
36.5	H V SPIELWAEREN	0,15	106,9	+2,7	79,6	85,4	78,9	71,3	79,9
37	RECYCLING	0,10	155,9	+3,5	142,3	151,8	183,0	159,6	151,8
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,49	95,8	-2,3	89,0	93,4	92,6	94,2	102,0
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	11,78	101,8	-1,5	88,7	97,1	97,2	89,2	90,6
	HOCHBAULEISTUNGEN	7,67	98,4	-3,6	86,2	94,8	95,1	87,1	88,7
	TIEFBAULEISTUNGEN	4,10	108,0	+2,3	93,6	101,5	101,4	93,0	94,3

LAND
DAS PRODUZIERENDE GEBWERBE
= 100

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

BEREINIGTER WERT

KUMULIERT		1998 3. VJ	1999 2. VJ	1999 3. VJ	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1998 1. HJ	1998 2. HJ	1999 1. HJ	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1996	1997	1998	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	WZ93- SCHL.
JAN. 1999	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR													
104,6	-2,2	107,8	105,8	105,4	-2,2	106,5	106,7	104,2	-2,2	96,7	102,5	106,6	+4,0	DJ
99,9	-6,9	103,7	101,4	98,2	-5,3	109,1	100,3	100,9	-7,6	94,7	103,8	104,7	+0,9	27
100,0	-8,4	103,0	103,4	98,7	-4,2	112,3	98,6	100,6	-10,4	95,5	106,4	105,4	-0,9	27.1
72,0	-21,0	87,9	70,2	73,9	-15,9	82,7	82,3	71,0	-23,4	85,9	87,6	87,6	-7,9	27.2
92,5	-7,8	98,0	84,6	88,9	-9,3	101,4	93,6	94,4	-6,9	86,9	84,2	97,5	+3,5	27.3
113,2	-0,1	113,2	112,3	115,3	+1,9	113,4	109,5	112,1	-1,1	96,8	105,2	111,5	+6,0	27.4
110,0	+0,5	112,1	109,5	111,4	-0,6	108,2	107,9	109,3	+1,0	98,3	108,3	108,0	+1,6	27.42
108,1	-5,8	111,7	106,9	109,4	-2,1	116,4	108,0	107,5	-7,6	94,3	103,5	112,2	+8,4	27.44
109,2	-2,1	108,2	111,7	98,6	-8,9	113,1	109,6	114,6	+1,3	100,7	107,0	111,3	+4,0	27.6
104,6	-0,3	98,4	106,0	95,7	-2,7	108,2	102,0	109,0	+0,7	92,8	96,8	105,1	+6,6	27.51
128,6	+1,2	127,9	131,0	112,4	-12,1	128,7	128,3	136,7	+7,9	102,0	111,1	127,5	+14,8	27.53
107,1	+0,3	110,0	108,1	105,2	-0,7	105,2	110,1	106,0	+0,8	97,8	101,8	107,7	+5,8	28
93,6	-0,2	101,2	94,9	102,9	+1,7	90,1	101,9	89,0	-1,2	95,1	94,9	96,0	+1,2	28.1
88,8	-4,1	97,0	84,9	104,3	+7,5	90,4	98,3	91,1	-10,3	98,3	97,1	83,4	-3,8	28.2
78,2	-11,1	108,3	82,5	84,1	-22,3	77,9	126,4	76,2	-3,5	107,8	93,1	102,2	+9,8	28.3
125,3	+2,5	121,3	126,2	120,5	-0,7	122,7	119,8	127,7	+4,1	99,8	107,8	121,2	+12,4	28.4
146,5	+9,8	135,7	148,2	144,1	+6,2	132,7	133,3	147,7	+11,3	101,1	115,0	133,0	+15,7	28.5
110,6	-0,5	109,4	110,9	109,6	+0,2	112,1	110,1	111,2	-0,8	98,9	108,7	111,1	+4,1	28.6
111,3	-	109,9	111,3	111,9	+1,8	112,1	112,6	111,0	-1,0	100,7	105,8	112,3	+6,1	28.62
114,8	+0,8	112,1	116,1	111,2	-0,8	114,8	110,4	118,6	+1,8	98,3	109,8	112,6	+2,6	28.63
96,8	-4,3	102,0	98,0	98,5	-5,4	100,6	98,5	97,0	-3,6	93,8	97,6	99,5	+1,9	28.7
103,3	-3,1	107,5	107,5	103,5	-3,7	106,1	112,9	103,2	-2,7	100,6	104,7	109,5	+4,6	DK
100,2	-3,7	104,7	101,9	98,8	-5,6	103,8	102,7	100,9	-2,8	98,4	98,9	103,3	+4,4	29.1
90,8	-4,8	103,1	92,8	86,8	-15,8	91,6	104,2	92,8	+1,3	108,9	93,2	97,9	+6,0	29.11
98,7	-2,6	101,9	103,7	95,6	-6,2	101,0	101,7	100,3	-0,7	93,6	95,6	101,4	+6,1	29.12
96,5	-3,7	101,6	95,5	98,2	-3,3	99,5	96,4	95,6	-3,9	95,8	96,6	97,9	+1,3	29.13
108,3	-4,4	110,6	109,5	108,5	-3,7	114,6	108,9	109,2	-4,7	101,9	106,0	111,7	+5,4	29.14
105,9	+1,7	109,1	110,4	107,2	-1,7	101,6	117,9	105,2	+3,5	101,1	105,2	108,7	+4,3	29.2
80,1	-9,6	102,8	78,9	87,5	-14,9	81,5	108,9	76,4	-6,3	101,7	98,4	95,2	-3,3	29.21
104,4	+3,0	106,5	112,0	104,7	-1,7	98,9	113,6	104,3	+5,5	98,8	103,1	106,2	+3,0	29.22
120,2	+7,3	119,8	125,8	126,3	+5,4	108,2	136,2	117,1	+8,2	106,0	111,8	122,2	+8,3	29.23
107,3	-11,0	107,3	115,7	88,4	-17,6	127,2	96,9	116,8	-8,2	100,3	108,3	112,0	+3,4	29.3
90,1	+1,1	80,9	103,0	78,4	-5,6	89,2	85,8	98,9	+4,0	105,2	83,0	89,5	+7,8	29.31
109,2	+3,5	109,0	109,7	115,7	+6,1	103,8	120,2	106,0	+2,1	100,6	104,1	112,0	+7,6	29.4
102,0	-6,7	108,7	109,8	103,2	-5,1	109,6	114,9	101,3	-7,6	101,6	107,1	112,2	+4,8	29.5
110,3	-2,1	74,8	188,8	48,4	-34,0	131,7	106,7	140,7	+6,8	122,3	118,9	119,2	+2,0	29.51
90,2	-12,2	98,1	96,2	87,3	-11,0	105,0	97,8	91,6	-12,8	88,4	93,0	101,4	+9,0	29.52
82,7	-20,9	98,9	76,1	97,8	-1,1	107,5	96,2	75,1	-30,1	93,3	98,6	101,8	+3,2	29.54
101,2	-12,0	148,3	79,0	141,4	-4,7	98,3	140,3	81,1	-17,5	122,9	115,7	119,3	+3,1	29.55
99,1	-6,9	101,4	98,1	94,8	-6,5	109,0	104,3	101,3	-7,1	101,1	105,9	106,6	+0,7	29.7
114,6	-0,3	117,7	114,3	117,1	-0,5	113,4	119,5	113,3	-0,1	102,2	108,2	116,5	+7,7	DL
130,9	-14,7	162,1	127,0	136,6	-15,7	149,0	176,7	128,1	-14,0	111,8	130,5	162,9	+24,8	30
97,1	-6,1	101,5	97,5	99,1	-2,4	104,4	102,3	96,0	-8,0	96,9	102,0	103,3	+1,3	30.01
137,1	-15,6	173,0	132,3	143,3	-17,2	157,1	190,0	134,0	-14,7	114,5	135,6	173,6	+28,0	30.02
111,7	-0,2	114,2	111,9	111,7	-2,2	110,8	113,7	111,7	+0,8	100,4	108,2	112,2	+5,6	31
112,3	-3,7	120,2	115,4	105,8	-12,0	114,9	118,3	115,6	+0,6	101,7	107,5	116,6	+6,5	31.1
114,1	-0,3	117,4	113,9	115,6	-1,5	112,9	116,4	113,4	+0,4	101,6	108,5	114,6	+5,6	31.2
95,4	-7,6	105,5	97,6	96,9	-8,2	102,0	99,2	94,7	-7,2	96,5	102,9	100,6	-2,2	31.3
97,2	+0,7	94,2	93,0	99,0	+5,1	97,7	97,6	98,3	-1,4	95,8	99,0	97,7	-1,3	31.4
107,7	+0,1	105,3	103,0	110,6	+5,0	108,7	108,3	106,2	-2,3	97,2	103,4	108,5	+4,9	31.5
107,7	+5,3	102,7	110,4	103,4	+0,7	102,2	105,3	109,9	+7,5	96,4	98,4	103,7	+7,6	31.6
121,5	+10,0	113,7	118,8	133,6	+17,5	108,9	117,2	115,5	+6,1	103,0	107,7	113,0	+4,9	32
134,9	+4,7	128,3	129,6	145,1	+13,1	129,1	128,4	129,7	+0,5	95,8	114,2	128,7	+12,7	32.1
131,9	+15,1	121,2	131,7	146,8	+21,1	111,4	122,3	124,4	+11,7	116,2	119,2	116,8	-2,0	32.2
101,5	+8,4	95,8	97,5	111,7	+16,6	82,5	104,2	96,3	+4,1	83,5	90,9	98,4	+8,3	32.3
111,2	-0,2	113,6	112,8	112,4	-1,0	110,4	115,0	110,6	+0,2	102,5	105,6	112,7	+6,7	33
111,9	-3,7	119,3	110,8	114,6	-3,9	114,6	120,3	110,6	-3,5	104,2	109,1	117,5	+7,7	33.1
107,3	+1,6	106,9	109,3	108,4	+1,4	105,0	108,8	106,7	+1,6	99,9	101,5	106,9	+5,3	33.2
122,7	+2,4	116,3	126,2	120,5	+3,6	121,5	114,0	123,8	+1,9	105,0	109,3	117,7	+7,7	33.4
79,5	-10,4	85,4	81,2	77,9	-8,8	90,3	87,0	80,3	-11,1	96,8	88,0	88,7	+0,8	33.5
124,6	+3,2	117,4	130,0	118,5	+0,9	122,4	123,7	127,7	+4,3	101,9	108,3	123,1	+13,7	DM
129,1	+3,3	121,5	135,1	122,3	+0,7	126,8	128,1	132,5	+4,5	103,1	111,0	127,4	+14,8	34
126,5	+2,6	118,8	133,1	119,5	+0,6	125,6	126,3	130,1	+3,6	104,1	111,2	126,0	+13,3	34.1
102,1	-2,9	100,1	108,4	91,7	-8,4	107,7	104,9	107,3	-0,4	83,7	86,5	108,3	+22,9	34.2
139,6	+5,4	131,8	144,2	134,0	+1,7	132,8	136,4	142,4	+7,2	103,5	114,3	134,6	+17,8	34.3
92,0	+3,0	87,1	92,7	91,2	+4,7	90,4	91,0	92,4	+2,2	92,8	88,4	90,7	+2,6	35
80,2	-1,4	78,0	80,8	77,5	-0,6	83,0	87,3	81,5	-1,8	90,7	80,3	85,1	+6,0	35.1
74,3	-0,4	75,1	73,0	72,7	-3,2	74,4	75,6	75,0	+0,8	90,4	82,6	75,0	-9,2	35.2
103,1	+5,9	97,1	103,6	104,5	+7,6	97,5	99,5	102,4	+6,0	94,2	93,8	98,5	+5,0	35.3
108,5	+4,4	78,7	116,6	98,1	+23,1	118,0	79,0	113,8	-1,9	96,6	96,3	97,5	+1,2	35.4
93,1	-3,9	94,1	93,4	90,5	-3,8	88,3	89,4	94,4	-4,0	97,3	86,3	88,3	+2,6	DN
91,6	-3,5	89,8	91,9	86,9	-3,2	87,4	94,8	94,0	-3,5	98,2	93,2	96,1	+3,1	36.1
104,8	-0,3	96,4	108,7	94,1	-2,4	109,4	103,9	110,2	+0,7	98,8	99,6	106,7	+7,1	36.11
91,8	+0,2	94,4	89,1	88,6	+4,4	90,2	99,9	88,4	-2,0	91,1	88,3	95,0	+7,6	36.12
92,8	-1,3	87,4	95,3	89,9	+2,9	87,2	92,1	94,3	-3,0	99,5	94,6	94,6	-	36.13
84,0	-2,7	92,5	83,4	91,3	-1,3	83,2	101,4	80,3	-3,5	96,6	95,0	92,3	-2,8	36.2
82,9	+1,8	85,2	76,7	90,6	+6,3	79,5	96,2	79,0	-0,6	100,5	93,8	87,8	-6,4	36.5
149,3	+0,2	150,2	164,8	150,0	-0,1	148,4	144,9	148,9	+0,3	104,2	140,6	146,6	+4,3	37
100,7	-1,2	96,2	96,3	92,7	-3,6	104,8	104,9	104,7	-0,1	105,5	104,7	104,9	+0,2	E
85,4	-2,4	98,3	92,3	95,9	-2,4	82,1	91,6	80,2	-2,3	83,5	89,6	86,8	-3,1	BAU
84,2	-4,3	97,7	90,3	93,1	-4,7	83,2	91,2	79,8	-4,1	84,0	89,9	87,2	-3,0	HOCHBAU
87,6	+1,3	99,4	96,2	101,0	+1,6	80,1	92,3	80,9	+1,0	92,3	89,1	86,2	-3,3	TIEFBAU

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHT- TUNG	1999 JUNI	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1999 MAI	1999 APRIL	1999 MAERZ	1999 FEB.	1999 JAN.
	PRODUZIERENDES GEWERBE *	100	111,2	+1,1	103,2	105,6	112,9	96,8	95,9
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	88,22	113,2	+1,6	105,1	107,6	116,5	102,2	100,2
C-D	BERGBAU, GEM V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	81,74	114,7	+1,4	106,0	108,1	116,8	101,6	98,8
	VORLEISTUNGSQUETERPRODUZENTEN	38,55	115,4	+1,8	108,4	110,7	117,9	102,7	102,5
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	23,06	119,5	-0,4	104,8	107,4	119,4	101,2	92,6
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	6,78	120,0	+8,3	111,0	114,3	121,4	103,1	101,0
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	13,34	102,0	+1,1	98,4	98,6	106,8	95,2	97,8
C	BERGBAU U GEM V STEINEN U ERDEN	2,20	85,1	+0,7	82,4	86,6	90,5	74,7	81,2
CA	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEM V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,83	74,1	-3,3	75,8	82,1	89,1	78,7	88,3
10	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,51	73,9	-3,3	75,3	80,4	87,2	78,3	82,9
11	GEM V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	78,2	-2,5	81,9	103,3	113,0	109,0	127,2
CB	ERZBERGBAU, GEM V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,56	116,9	+8,7	101,6	99,6	94,6	62,7	65,9
14.2	GEM V KIES, SAND, TON U KAOLIN	0,40	119,8	+10,7	100,2	99,9	87,7	43,8	45,9
D	VERARBEITENDES GEWERBE	79,54	115,7	+1,6	108,7	108,7	117,6	102,4	99,3
DA	ERNAEHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,86	106,1	+4,1	102,0	100,6	105,8	92,7	97,4
15	ERNAEHRUNGSGEWERBE	6,56	104,9	+2,5	101,7	100,0	105,2	91,8	97,3
15.1	SCHLACHTEN U FLEISCHVERARBEITUNG	1,10	111,3	+7,4	111,1	107,3	114,0	98,3	104,0
15.2	FISCHVERARBEITUNG	0,09	68,1	-5,8	72,7	78,2	86,6	84,6	81,9
15.3	OBST- U GEMLESEVERARBEITUNG	0,27	95,1	+0,4	89,1	86,8	95,8	81,4	88,2
15.4	H V PFLANZLICHEN U TIERISCHEN OELEN U FETTEN	0,14	94,4	+7,4	88,4	101,9	108,0	98,8	84,9
15.5	MILCHVERARBEITUNG	0,60	105,2	-2,0	104,0	104,6	105,8	92,1	101,2
15.6	MAHL- U SCHAELEMUEHLEN, H V STAERKE U STAERKEERZEUGN	0,16	105,1	+6,0	96,7	97,8	107,5	93,2	111,1
15.7	H V FUTTERMITTELN	0,17	103,5	+9,8	93,3	101,3	111,1	101,1	107,9
15.8	SONST ERNAEHRUNGSGEWERBE (OH GETRAENKEHERSTELLUNG)	2,68	101,7	+1,4	99,4	99,1	106,2	96,7	100,4
15.81	H V BACKWAEREN (OH DAUERBACKWAEREN)	1,32	111,7	+2,7	115,2	114,3	118,1	105,9	114,9
15.82	H V DAUERBACKWAEREN	0,16	103,8	-2,9	88,3	99,4	105,3	89,6	92,8
15.84	H V SUESSWAEREN (OH DAUERBACKWAEREN)	0,98	80,5	+2,3	73,4	72,4	88,9	88,7	92,6
15.9	GETRAENKEHERSTELLUNG	1,36	111,5	+2,2	104,3	97,9	98,1	77,7	85,7
15.91	H V SPIRITUOSEN	0,13	73,5	-3,8	72,7	71,4	74,1	72,8	79,8
15.98	H V BIER	0,78	103,5	-1,5	102,2	93,3	93,1	72,7	77,5
15.99	MINERALBRUNNEN, H V ERFRISCHUNGSGETRAENKEN	0,39	139,0	+8,2	118,0	112,5	113,8	89,6	101,8
18	TABAKVERARBEITUNG	0,30	130,4	+39,8	109,9	113,2	118,1	108,9	100,2
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	2,00	85,6	-8,1	76,1	76,5	93,0	88,4	88,4
17	TEXTILGEWERBE	1,23	92,2	-6,5	87,8	90,6	101,1	88,3	88,5
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG U SPINNEREI	0,14	79,2	-12,1	71,0	75,8	87,3	77,3	75,8
17.2	WEBEREI	0,26	92,2	-12,9	87,4	94,1	104,1	90,0	90,3
17.5	SONST TEXTILGEWERBE (OH H V MASCHENWARE)	0,31	109,3	-0,1	102,1	105,8	117,3	101,6	103,2
17.7	H V GEWIRKTEN U GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	0,15	74,1	-11,8	70,6	60,8	69,5	72,9	75,5
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,77	75,2	-5,5	57,6	54,2	80,8	89,0	88,2
18.22	H V OBERBEKLEIDUNG (OH ARBEITS- U BERUFSBEKLEIDUNG)	0,46	76,8	-5,1	52,8	44,3	76,7	96,8	94,0
18.23	H V WAESCHE	0,18	69,7	-9,4	60,6	67,1	92,0	83,8	83,7
DC	LEDERGEWERBE	0,26	87,0	+1,0	80,2	84,8	99,8	87,3	88,9
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OH H V LEDERBEKLEIDUNG U SCHUHEN)	0,07	71,7	+1,3	62,4	65,9	84,6	63,4	64,9
19.3	H V SCHUHEN	0,15	87,7	+1,4	80,2	85,1	101,8	91,7	98,0
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,55	106,8	+3,8	98,8	100,8	105,2	88,9	87,8
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- U AE	0,25	120,6	+4,1	117,6	118,6	124,2	115,6	124,6
20.3	H V KONSTRUKTIONS- U FERTIGBAUT, AUSBAUELEMENTEN U AE	0,87	100,1	+3,9	90,5	91,7	98,1	78,3	74,1
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	5,84	108,8	+3,6	108,9	107,1	115,1	101,9	102,5
21	PAPIERGEWERBE	1,78	109,9	+3,3	99,9	98,0	108,8	97,5	101,6
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,70	122,0	+5,8	117,1	107,5	115,4	108,8	115,0
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,08	97,3	+1,7	88,8	92,1	103,8	90,2	93,1
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	4,06	109,7	+3,8	109,9	111,2	117,4	103,8	102,7
22.1	VERLAGSGEWERBE	1,77	115,5	+1,9	119,3	120,1	126,8	113,6	113,5
22.2	DRUCKGEWERBE	2,22	105,9	+5,2	103,7	105,0	110,8	98,7	94,8
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,44	98,3	-4,6	100,9	90,4	108,0	95,9	97,5
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,46	117,4	+1,2	114,8	116,1	124,9	109,4	112,9
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,25	128,5	+2,5	127,0	127,6	138,1	119,6	122,8
24.14	H V SONST ORGAN GRUNDSTOFFEN U CHEMICALIEN	3,15	130,8	+2,4	128,8	129,5	141,8	121,8	124,8
24.16	H V KUNSTSTOFF IN PRIMARFORM	0,56	134,5	+6,6	130,1	133,7	134,8	125,8	135,2
24.2	H V SCHAEDLINGSBEKAEMPFUNGS- U PFLANZENSCHUTZMITTELN	0,07	99,1	+4,3	99,5	126,0	136,8	116,4	178,0
24.3	H V ANSTRICHMITTELN, DRUCKFARBEN U KITTEN	0,82	118,4	+1,5	109,3	109,7	117,4	97,8	101,7
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,80	100,4	-4,4	101,4	104,5	116,1	101,5	102,7
24.5	H V SEIFEN, WASCHE-, REINIGUNGS- U KOERPERPFLEGEMITT	0,91	101,6	+3,6	99,5	99,0	106,0	94,4	98,2
24.6	H V SONST CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	0,75	115,7	+6,8	106,6	105,7	112,3	100,1	108,1
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	104,2	-11,2	106,6	101,4	110,1	93,8	101,5
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAEREN	3,90	115,1	-0,1	107,9	108,9	116,3	104,2	105,0
25.1	H V GUMMIWAEREN	1,00	121,7	+3,4	112,4	115,6	130,3	118,8	119,3
25.2	H V KUNSTSTOFFWAEREN	2,89	112,7	-1,6	106,4	106,5	111,4	99,3	100,0
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,71	107,7	+0,1	99,9	99,5	97,7	73,6	71,1
26.1	H U VERARB V GLAS	0,79	113,1	+3,8	105,8	105,3	114,6	101,2	97,3
26.2	KERAMIK (OH ZIEGELEI U BAUKERAMIK)	0,36	87,9	-10,0	85,5	91,1	100,6	88,8	87,1
26.3	H V KERAMISCHEN WAND- U BODENFLIESEN U -PLATTEN	0,11	86,4	-5,0	87,3	83,1	89,0	84,7	88,2
26.4	ZIEGELEI, H V SONST BAUKERAMIK	0,26	109,7	+3,6	97,8	83,2	80,6	56,9	55,6
26.5	H V ZEMENT, KALK U GEBRANNTEM GIPS	0,33	115,2	+7,3	109,4	108,1	99,5	55,8	58,5
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,31	111,4	+0,5	100,5	100,9	91,6	59,1	63,4

* Die Indizes für die Monate Januar bis Juni 1999 wurden an die aktuellen Ergebnisse des Vierteljährlichen Produktionsindex angepaßt. Für die Ergebnisse ab Berichtmonat Juli 1999 wurde noch keine Anpassung durchgeführt, so daß die Vorjahres- und Vormonatsvergleiche gestört sind.

LAND
DAS PRODUZIERENDE GEMERBE
= 100

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

BEREINIGTER WERT

KUMULIERT		1988	1989	1989	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	1988	1989	1989	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	1986	1987	1988	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	WZ93- SCHL.
JAN. 1989 BIS JUNI 1989	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	2. VJ	1. VJ	2. VJ		1. HJ	2. HJ	1. HJ						
104,3	-0,3	108,7	101,8	106,7	-	104,6	107,5	104,3	-0,3	99,8	102,5	106,0	+3,4	PROD GEM
107,5	-	108,3	106,3	108,6	+0,3	107,5	109,5	107,5	-	100,6	104,1	108,5	+4,2	C-E
107,7	-0,1	109,3	105,7	109,6	+0,3	107,8	109,9	107,7	-0,1	100,2	104,1	108,9	+4,6	C-D
109,6	+0,2	110,7	107,7	111,5	+0,7	109,4	108,9	109,6	+0,2	99,5	105,0	109,1	+3,9	VORLEIST
107,5	-1,9	112,7	104,4	110,6	-1,9	109,6	116,9	107,5	-1,9	101,0	105,2	113,2	+7,6	INVEST
112,8	+3,8	108,3	110,5	115,1	+6,3	108,7	107,9	112,8	+3,8	101,1	101,9	108,3	+6,3	GEBRAUCH
99,8	+0,3	99,6	99,9	99,7	+0,1	99,5	101,7	99,8	+0,3	100,6	100,9	100,6	-0,3	VERBRAUCH
83,4	+1,2	82,6	82,1	84,7	+2,5	82,4	87,2	83,4	+1,2	94,3	91,1	84,8	-6,9	C
81,0	-0,2	76,0	84,7	77,3	+1,7	81,2	82,8	81,0	-0,2	93,7	90,1	82,0	-8,0	CA
79,3	-0,9	76,3	82,1	76,5	+1,6	80,0	81,8	79,3	-0,9	93,1	89,7	80,9	-9,8	10
102,1	+5,7	84,9	116,4	87,8	+3,4	96,8	95,5	102,1	+5,7	100,9	94,8	96,0	+1,3	11
90,2	+5,1	101,8	74,4	108,0	+4,1	85,8	99,9	90,2	+5,1	95,9	94,3	92,8	-1,6	CB
83,6	+5,3	101,2	80,5	106,6	+5,3	79,4	100,2	83,6	+5,3	93,3	92,6	89,8	-3,0	14.2
108,4	-0,1	110,0	106,4	110,4	+0,4	108,5	110,5	108,4	-0,1	100,4	104,4	109,5	+4,9	D
100,8	+1,3	101,5	98,6	102,9	+1,4	96,5	104,2	100,8	+1,3	101,4	102,5	101,8	-0,7	DA
100,2	+0,5	101,7	98,1	102,2	+0,5	99,7	104,2	100,2	+0,5	101,5	102,8	102,0	-0,8	15
107,7	+5,7	104,0	106,4	109,9	+5,7	101,9	106,1	107,7	+5,7	101,9	104,3	104,0	-0,3	15.1
78,4	-7,7	78,7	84,4	72,3	-8,1	84,9	80,9	78,4	-7,7	87,3	80,0	82,9	-7,9	15.2
89,1	+0,8	89,8	87,8	90,3	+0,6	88,4	96,6	89,1	+0,8	85,4	95,5	82,5	-3,1	15.3
95,7	-6,5	93,1	96,6	94,9	+1,9	102,4	104,5	95,7	-6,5	96,6	100,5	103,5	+3,0	15.4
102,2	+0,5	105,7	99,7	104,6	-1,0	101,7	93,0	102,2	+0,5	100,4	97,2	97,3	+0,1	15.5
102,1	-3,8	101,0	103,9	100,2	-0,8	106,1	114,0	102,1	-3,8	105,5	110,9	110,0	-0,8	15.6
104,0	+5,6	98,2	108,7	101,4	+5,4	99,5	107,1	104,0	+5,6	101,3	101,8	102,8	+1,2	15.7
100,6	+0,2	100,1	101,1	100,1	-	100,4	112,4	100,6	+0,2	104,0	106,5	106,4	-0,1	15.8
114,0	+2,9	111,0	114,3	113,7	+2,4	110,8	112,5	114,0	+2,9	104,5	108,8	111,7	+2,7	15.81
96,5	-3,3	99,7	95,9	97,2	-2,5	99,8	107,1	96,5	-3,3	101,3	106,8	103,4	-3,0	15.82
82,8	-3,6	76,4	90,1	76,4	-	85,9	103,1	82,8	-3,6	105,0	101,5	94,5	-6,9	15.84
95,9	-2,0	107,0	87,2	104,6	-2,2	97,9	92,8	95,9	-2,0	98,6	98,7	95,3	-3,4	15.9
74,1	-8,3	77,7	75,6	72,5	-6,7	80,8	75,1	74,1	-8,3	87,4	89,0	78,0	-12,4	15.91
90,4	-3,1	103,1	81,1	98,7	-3,3	93,3	90,0	90,4	-3,1	87,2	86,0	81,6	-4,6	15.96
112,5	+0,4	123,0	101,7	123,2	+0,2	112,0	100,1	112,5	+0,4	101,0	105,9	106,1	+0,7	15.98
113,1	+17,8	97,2	108,4	117,8	+21,2	96,0	102,6	113,1	+17,8	96,9	94,8	99,3	+5,0	16
84,7	-7,0	86,0	90,0	79,4	-7,7	91,1	87,4	84,7	-7,0	93,3	90,7	89,2	-1,7	DB
91,4	-6,0	96,3	92,6	90,2	-6,3	97,2	91,0	91,4	-6,0	94,2	93,8	94,1	+0,3	17
77,7	-14,7	89,2	80,1	75,3	-15,6	91,1	78,6	77,7	-14,7	87,3	88,3	84,8	-4,0	17.1
93,0	-11,1	104,4	94,8	91,2	-12,6	104,6	93,5	93,0	-11,1	95,7	98,4	99,1	+0,7	17.2
106,6	-2,9	108,5	107,3	105,7	-2,6	109,8	103,8	106,6	-2,9	99,5	100,1	106,8	+6,7	17.6
70,6	-1,4	71,1	72,6	68,5	-3,7	71,6	75,1	70,6	-1,4	89,5	83,0	73,3	-11,7	17.7
74,2	-8,7	89,8	86,0	82,3	-10,5	81,3	81,6	74,2	-8,7	91,8	85,8	81,4	-5,1	18
73,6	-8,2	65,6	89,2	58,0	-11,5	80,2	82,2	73,6	-8,2	91,8	85,4	81,2	-4,9	18.22
76,2	-11,5	73,9	86,5	65,8	-11,0	86,1	82,6	76,2	-11,5	91,5	86,4	84,4	-4,5	18.23
88,0	-1,0	85,1	92,0	84,0	-1,3	88,9	85,7	88,0	-1,0	80,9	89,5	87,3	-2,5	DC
88,8	-1,0	87,7	71,0	88,7	-1,5	89,5	88,5	88,8	-1,0	87,1	81,1	89,0	-14,9	19.2
90,4	+0,2	85,2	96,5	84,3	-1,1	90,2	88,4	90,4	+0,2	91,7	89,1	89,3	+0,2	19.3
97,7	-1,1	98,7	93,3	102,1	+2,4	98,8	103,4	97,7	-1,1	96,6	98,8	101,1	+2,3	DD
120,2	+0,6	117,0	121,5	118,9	+1,6	119,5	108,2	120,2	+0,6	99,6	108,9	113,8	+4,6	20.2
88,5	-1,8	91,0	82,8	94,1	+3,4	90,1	101,7	88,5	-1,8	93,2	93,5	86,9	+2,6	20.3
107,1	+1,7	105,2	106,5	107,6	+2,3	105,3	108,7	107,1	+1,7	101,2	103,5	107,0	+3,4	DE
102,3	-2,0	102,6	103,0	101,6	-1,0	104,4	100,3	102,3	-2,0	99,4	101,8	102,3	+0,5	21
115,0	-1,4	114,6	114,4	116,5	+0,8	116,6	110,3	115,0	-1,4	99,4	110,9	113,4	+2,3	21.1
94,2	-2,3	94,8	95,7	82,7	-2,2	96,4	93,8	94,2	-2,3	98,4	96,0	95,1	-0,9	21.2
109,1	+3,2	106,4	108,0	110,3	+3,7	105,7	112,2	109,1	+3,2	102,0	104,2	109,0	+4,6	22
118,1	+1,9	117,0	118,0	118,9	+1,1	115,9	118,6	118,1	+1,9	106,0	111,8	117,3	+4,9	22.1
102,8	+4,7	98,7	100,8	104,9	+6,3	98,2	107,6	102,8	+4,7	99,0	96,3	102,9	+4,7	22.2
98,2	-3,1	102,4	100,5	95,9	-6,3	101,3	104,0	98,2	-3,1	101,7	89,4	102,6	+3,2	DF
116,9	+0,6	114,5	115,7	116,1	+1,4	115,2	107,6	116,9	+0,6	104,9	110,9	111,4	+0,5	DG
126,9	+1,1	126,3	126,2	127,7	+1,9	125,5	114,7	126,9	+1,1	110,1	119,0	120,1	+0,9	24.1
129,8	+1,3	127,9	129,4	130,0	+1,6	128,1	116,6	129,8	+1,3	112,1	121,1	121,8	+0,6	24.14
132,4	+6,1	124,9	132,0	132,8	+6,3	124,8	118,8	132,4	+6,1	104,9	116,8	121,8	+4,3	24.16
126,6	-1,8	112,5	143,1	108,2	-3,8	127,9	98,4	126,6	-1,8	100,8	100,8	113,1	+12,2	24.2
109,1	+1,2	112,7	105,6	112,5	-0,2	107,8	106,2	109,1	+1,2	99,5	106,3	107,0	+0,7	24.3
104,4	+1,1	101,5	106,8	102,1	+0,8	103,3	100,7	104,4	+1,1	103,2	101,8	102,0	+0,2	24.4
98,8	+3,1	83,7	98,9	98,7	+5,3	95,8	91,4	98,8	+3,1	95,7	96,7	93,6	-3,2	24.5
107,8	-1,7	107,8	108,2	109,3	+1,4	109,7	106,5	107,8	-1,7	97,5	106,4	108,1	+1,6	24.6
102,9	-11,2	115,7	101,8	104,1	-10,0	115,9	100,2	102,9	-11,2	99,6	111,9	108,1	-3,4	24.7
109,6	-0,5	110,9	108,5	110,8	-0,3	110,2	108,1	109,6	-0,5	99,2	104,6	109,2	+4,4	DH
119,7	+3,5	114,3	122,8	118,6	+2,0	116,6	112,7	119,7	+3,5	102,1	109,9	114,1	+3,8	25.1
106,1	-2,1	109,7	103,6	108,5	-1,1	108,4	106,5	106,1	-2,1	98,3	102,8	107,4	+4,5	25.2
91,6	-1,9	103,5	80,8	102,4	-1,1	93,4	98,6	91,6	-1,9	95,5	95,0	96,0	+1,1	DI
106,2	+0,6	107,6	104,4	108,1	+0,6	105,6	107,1	106,2	+0,6	100,6	103,1	106,3	+3,1	26.1
90,2	-7,0	97,2	92,2	88,2	-9,3	97,0	91,5	90,2	-7,0	93,0	94,6	94,2	-0,4	26.2
86,8	-0,5	90,2	87,3	86,3	-4,3	87,2	86,2	86,8	-0,5	87,6	80,5	86,7	+7,7	26.3
80,6	-2,9	96,8	84,4	96,9	+3,0	83,0	92,1	80,6	-2,9	89,6	86,9	87,6	+0,6	26.4
90,4	+0,7	107,0	70,6	110,2	+0,1	90,8	98,4	90,4	+0,7	95,3	94,3	94,1	-0,2	26.5
87,2	-1,1	104,0	70,0	104,3	+0,3	88,2	97,0	87,2	-1,1	95,7	93,0	82,6	-0,4	26.6

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHT- TUNG	1999 JUNI	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1999 MAI	1999 APRIL	1999 MAERZ	1999 FEB.	1999 JAN.
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,64	110,4	+0,5	101,6	105,4	113,9	98,6	95,5
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,65	104,8	-4,1	97,7	101,6	111,2	98,1	91,5
27.1	ERZEUGUNG V ROMEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,43	105,5	-3,7	102,0	102,7	107,8	94,7	91,0
27.2	H V ROHREN	0,53	70,3	-25,0	64,5	75,8	80,2	73,5	61,7
27.3	SONST BEARB V EISEN U STAHL, H V FERROLEGIERUNGEN	0,23	99,0	-4,5	91,6	93,3	104,2	91,1	86,9
27.4	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V NE-METALLEN	0,82	118,6	+3,0	108,1	110,3	124,9	107,9	103,0
27.42	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V ALUMINIUM	0,42	115,1	+4,8	104,4	109,0	123,3	104,2	99,5
27.44	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V KUPFER	0,30	112,5	-5,6	103,3	104,9	117,2	105,9	101,2
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,63	117,2	+1,1	105,4	112,5	129,9	116,9	105,6
27.51	EISENGIESSEREI	0,28	113,5	+1,4	101,4	109,1	123,4	104,6	102,2
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	0,20	137,4	+5,0	124,0	131,7	153,3	150,6	122,9
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,98	113,3	+2,9	103,6	107,4	115,4	98,7	97,6
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,63	102,0	+6,9	91,7	91,1	100,6	75,3	73,1
28.2	KESSEL- U BEHAELTERBAU	0,35	97,6	-9,2	78,1	81,1	87,2	73,3	71,0
28.3	H V DAMPFKESSELN (OH ZENTRALHEIZUNGSKESSEL)	0,41	85,6	+4,3	77,3	84,7	85,7	60,9	57,0
28.4	H V SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U STANZTEILEN U AE	0,77	130,7	+3,7	122,6	125,4	137,4	125,3	124,8
28.5	OBERFLAECHEVEREDL, WÄRMEBEHANDLUNG U MECHANIK ANSCHL	1,26	153,3	+11,7	143,0	148,3	160,1	138,9	141,5
28.6	H V SCHNEIDWAREN, WERKZEUGEN, SCHLOSSERN U BESCHLAE	0,97	114,5	-1,4	104,8	113,3	120,0	108,0	106,3
28.62	H V WERKZEUGEN	0,65	114,0	-1,6	105,8	114,1	117,4	109,5	105,3
28.63	H V SCHLOSSERN U BESCHLAE	0,53	121,5	+3,1	109,0	117,7	126,6	110,9	113,6
28.7	H V SONST EISEN-, BLECH- U METALLWAREN	1,59	102,2	-1,9	94,5	97,3	103,0	92,8	92,3
DK	MASCHINENBAU	11,66	120,4	-0,9	100,4	101,6	115,1	95,4	88,5
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,54	108,6	+1,2	94,8	102,5	111,4	96,7	91,7
29.11	H V VERBRENNUNGSMOT U TURB (OH LUFT- U STRASSENF)	0,29	102,2	+6,0	72,6	103,5	110,2	98,7	89,4
29.12	H V PUMPEN U KOMPRESSOREN	0,71	113,2	+6,0	96,6	101,3	111,3	91,5	87,9
29.13	H V ARMATUREN	0,74	101,1	-0,9	90,8	94,7	104,1	91,0	91,9
29.14	H V LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAED U ANTRIEBSELEMENTEN	0,81	113,9	-1,9	104,1	110,5	118,8	105,8	102,5
29.2	H V SONST MASCHINEN F UNSPEZIFISCHE VERWENDUNG	3,03	124,1	+6,7	99,9	107,2	119,4	95,2	85,4
29.21	H V OEFEN U BRENNERN	0,14	77,0	-14,1	84,4	75,3	89,6	71,3	60,5
29.22	H V HEBEZEUGEN U FOERDERMITTELN	0,93	127,6	+16,3	99,6	108,7	114,1	94,2	81,6
29.23	H V KAELTE- U LUFTTECHN ERZEUGN F GEMERBL ZWECHE	0,75	157,3	+13,3	104,7	115,4	134,9	101,9	88,4
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,43	114,7	-10,5	108,1	124,3	153,0	109,3	91,2
29.31	H V ACKERSCHLEPPERN	0,10	99,7	+1,0	92,0	117,3	107,9	92,6	71,9
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,32	116,2	-5,2	108,2	104,7	127,6	102,0	77,3
29.5	H V MASCHINEN F SONST BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWECHE	3,26	131,8	-4,4	102,7	94,9	106,1	89,1	83,4
29.51	H V MASCH F D METALLERZ V WALZWERKSEINR U GIESSMASCH	0,25	369,1	+30,7	139,0	58,4	73,3	92,5	112,0
29.52	H V BERGWERKS-, BAU- U BAUSTOFFMASCHINEN	0,49	105,2	-21,9	92,2	91,2	107,4	82,6	71,0
29.54	H V MASCH F D TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U LEDERGEWERBE	0,54	82,7	-16,6	75,7	69,9	88,8	88,3	65,2
29.55	H V MASCH F D PAPIERGEWERBE	0,17	74,5	-12,2	75,8	86,6	92,8	74,0	82,7
29.7	H V HAUSHALTSGERAETEN ANG	0,92	108,9	+4,6	93,7	91,8	107,1	102,2	104,1
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	10,95	121,5	+2,7	109,4	111,9	123,1	107,3	106,5
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,87	138,7	-7,2	124,4	117,8	126,9	108,5	152,4
30.01	H V BUEROMASCHINEN	0,13	108,8	-4,6	89,8	93,9	113,4	85,8	84,4
30.02	H V DATENVERARBEITUNGSGERAETEN U -EINRICHTUNGEN	0,74	144,0	-7,7	130,9	122,0	129,5	112,8	164,5
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	5,97	117,7	+2,8	107,3	110,8	122,1	108,2	104,1
31.1	H V ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN U TRANSFORMATOREN	0,61	117,8	-3,4	113,0	115,5	126,2	113,6	107,2
31.2	H V ELEKTRIZITAETVERTEILUNGS- U SCHALTEINRICHTUNGEN	3,87	120,3	+3,1	109,2	112,1	124,0	109,4	105,2
31.3	H V ISOLIERTE ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U -DRAEHTEN	0,24	104,3	+0,1	87,3	101,3	99,9	88,0	87,4
31.4	H V AKKUMULATOREN U BATTERIEN	0,08	102,3	+6,3	81,6	95,1	114,5	89,5	94,7
31.5	H V ELEKTRISCHEN LAMPEN U LEUCHTEN	0,40	109,1	-	97,9	101,9	117,2	106,2	105,0
31.6	H V ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN ANG	0,76	114,8	+8,4	108,7	109,8	119,3	107,6	101,3
32	RUNDFUNK- FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,62	127,2	+10,0	113,4	115,7	122,6	108,2	105,8
32.1	H V ELEKTRONISCHEN BAUELEMENTEN	0,39	141,8	+4,9	121,7	125,2	138,3	123,9	127,5
32.2	H V NACHRICHTENTECHNISCHEN GERAETEN U EINRICHTUNGEN	0,64	140,2	+18,2	124,8	130,0	130,5	113,8	107,1
32.3	H V RUNDFUNK- U FERNSEHGER, PHONO- U VIDEOTECHN GER	0,59	103,2	+3,0	95,5	93,7	103,8	91,8	90,0
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	2,49	121,0	+2,6	107,1	109,8	125,3	104,3	98,4
33.1	H V MEDIZINISCHEN GERAETEN U ORTHOPAED VORRICHTUNGEN	0,91	115,5	-5,8	106,0	110,8	126,8	106,0	96,2
33.2	H V MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U AE INSTRUMENTEN	1,09	118,5	+6,5	103,1	106,4	118,9	100,5	92,8
33.4	H V OPTISCHEN U FOTOGRAFISCHEN GERAETEN	0,34	138,6	+11,9	119,4	120,6	143,9	114,5	105,7
33.6	H V UHREN	0,05	88,8	-4,3	77,3	77,6	89,1	79,3	69,9
DM	FAHRZEUGBAU	10,81	133,4	+4,4	125,3	131,2	137,7	126,0	112,8
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	9,51	138,7	+4,4	130,3	136,2	142,9	131,0	115,7
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,50	137,3	+4,7	128,7	133,2	142,2	130,4	108,6
34.2	H V KAROSSERIEN, AUFBAUTEN U ANHAENGERN	0,41	110,3	-7,0	104,4	110,4	117,2	104,4	97,0
34.3	H V TEILEN U ZUBehoER F KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOT	2,61	146,8	+5,5	138,1	147,7	148,5	136,8	136,6
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,30	94,4	+3,5	88,8	94,9	98,5	88,1	89,4
35.1	SCHIFFBAU	0,34	85,1	-0,1	76,5	80,7	88,2	78,7	79,7
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	0,24	74,0	-2,8	69,9	75,2	78,0	72,1	80,0
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,62	104,0	+6,8	100,4	106,4	108,7	96,8	98,2
35.4	H V KRAFTRAEDERN, FAHRRaedERN U BEHINDERTENFAHRZEUGEN	0,07	112,2	+1,0	110,3	127,4	123,9	111,1	97,6
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,47	96,7	-1,7	88,9	94,7	107,0	92,4	86,7
36.1	H V MOEBELN	1,71	93,4	-2,4	87,7	94,7	108,5	93,5	86,2
36.11	H V SITZMOEBELN	0,38	111,8	+2,9	104,7	109,5	126,0	109,7	99,3
36.12	H V BUERO- U LADENMOEBELN	0,27	93,7	+1,7	82,6	91,1	99,6	92,3	70,9
36.13	H V KUECHENMOEBELN	0,29	95,8	-4,3	93,8	96,2	107,1	86,8	85,8
36.2	H V SCHMUCK U AE ERZEUGNISSEN	0,11	89,3	-	80,5	80,3	96,5	70,2	65,1
36.5	H V SPIELWAREN	0,15	78,9	-1,0	71,3	79,9	91,3	76,6	76,0
37	RECYCLING	0,10	183,0	+22,8	159,6	151,8	142,6	131,5	125,0
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,49	92,6	+2,1	94,2	102,0	112,3	110,3	118,9
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	11,78	97,2	-2,2	89,2	90,6	85,0	55,5	63,4
	HOCHBAULEISTUNGEN	7,67	95,1	-4,2	87,1	88,7	84,3	57,7	65,9
	TIEFBAULEISTUNGEN	4,10	101,4	+1,8	93,0	94,3	86,5	61,6	58,8

LAND
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
= 100

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

BEREINIGTER WERT

KUMULIERT		1998	1999	1999	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	1998	1998	1999	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	1996	1997	1998	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	WZ93- SCHL.
JAN. 1999 BIS JUNI 1999	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	2. VJ	1. VJ	2. VJ		1. HJ	2. HJ	1. HJ						
104,2	-2,2	107,1	102,7	105,8	-1,2	108,5	108,7	104,2	-2,2	96,7	102,5	108,6	+4,0	DJ
100,8	-7,6	108,4	100,3	101,4	-6,6	109,1	100,3	100,8	-7,6	94,7	103,8	104,7	+0,9	27
100,6	-10,4	111,7	87,8	103,4	-7,4	112,3	98,6	100,6	-10,4	95,5	108,4	106,4	-0,9	27.1
71,0	-23,4	90,5	71,8	70,2	-22,4	92,7	82,3	71,0	-23,4	85,9	95,0	87,5	-7,9	27.2
94,4	-6,9	101,1	94,1	94,6	-6,4	101,4	93,6	94,4	-6,9	88,9	94,2	97,5	+3,5	27.3
112,1	-1,1	113,7	111,9	112,3	-1,2	113,4	109,5	112,1	-1,1	98,8	105,2	111,5	+6,0	27.4
108,3	+1,0	107,8	109,0	109,5	+1,6	108,2	107,9	109,3	+1,0	98,3	106,3	108,0	+1,6	27.42
107,5	-7,8	117,4	108,1	106,9	-8,9	116,4	109,0	107,5	-7,8	84,3	103,5	112,2	+8,4	27.44
114,6	+1,3	112,0	117,5	111,7	-0,3	113,1	109,6	114,6	+1,3	100,7	107,0	111,3	+4,0	27,5
109,0	+0,7	108,1	110,1	108,0	-0,1	108,2	102,0	109,0	+0,7	92,9	96,8	105,1	+8,6	27,51
136,7	+7,9	125,5	142,2	131,0	+4,4	126,7	126,3	136,7	+7,9	102,0	111,1	127,5	+14,8	27,53
106,0	+0,8	106,5	103,9	108,1	+1,5	105,2	110,1	106,0	+0,8	97,8	101,8	107,7	+5,8	28
89,0	-1,2	90,8	83,0	84,9	+4,5	90,1	101,9	89,0	-1,2	95,1	94,9	96,0	+1,2	28.1
81,1	-10,3	95,1	77,2	84,8	-10,7	90,4	96,3	81,1	-10,3	98,3	97,1	93,4	-3,8	28.2
75,2	-3,5	82,1	67,9	82,6	+0,5	77,9	126,4	75,2	-3,5	107,8	93,1	102,2	+8,8	28.3
127,7	+4,1	122,5	129,1	128,2	+3,0	122,7	119,8	127,7	+4,1	89,8	107,8	121,2	+12,4	28.4
147,7	+11,3	134,0	147,1	148,2	+10,6	132,7	133,3	147,7	+11,3	101,1	115,0	133,0	+15,7	28.5
111,2	-0,8	112,7	111,5	110,9	-1,6	112,1	110,1	111,2	-0,8	98,9	106,7	111,1	+4,1	28.6
111,0	-1,0	113,6	110,7	111,3	-2,0	112,1	112,6	111,0	-1,0	100,7	105,8	112,3	+6,1	28.62
116,6	+1,6	113,9	117,0	116,1	+1,9	114,8	110,4	116,6	+1,6	98,3	109,8	112,6	+2,6	28.63
97,0	-3,6	102,0	98,0	98,0	-3,9	100,6	98,5	97,0	-3,6	93,8	97,6	98,5	+1,9	28.7
103,2	-2,7	110,2	99,0	107,5	-2,5	106,1	112,9	103,2	-2,7	100,6	104,7	109,5	+4,6	DK
100,9	-2,8	105,0	99,9	101,9	-3,0	103,8	102,7	100,9	-2,8	98,4	98,9	103,3	+4,4	29.1
92,8	+1,3	94,7	92,8	92,8	-2,0	91,8	104,2	92,8	+1,3	106,9	93,2	97,9	+5,0	29.11
100,3	-0,7	104,2	96,9	103,7	-0,5	101,0	101,7	100,3	-0,7	83,6	95,6	101,4	+6,1	29.12
95,6	-3,9	100,2	95,6	95,6	-4,7	98,5	96,4	95,6	-3,9	95,8	96,6	97,9	+1,3	29.13
109,2	-4,7	113,8	108,0	109,5	-3,8	114,6	108,9	109,2	-4,7	101,9	106,0	111,7	+5,4	29.14
105,2	+3,5	105,5	100,0	110,4	+4,8	101,9	117,9	105,2	+3,5	101,1	105,2	108,7	+4,3	29.2
76,4	-6,3	84,4	73,8	78,9	-6,5	81,5	108,9	76,4	-6,3	101,7	98,4	95,2	-3,3	29.21
104,3	+6,5	101,4	96,6	112,0	+10,5	98,9	113,6	104,3	+6,5	98,8	103,1	106,2	+3,0	29.22
117,1	+8,2	113,8	108,4	125,8	+10,5	108,2	136,2	117,1	+8,2	106,0	111,8	122,2	+9,3	29.23
116,8	-8,2	127,3	117,9	115,7	-9,1	127,2	98,9	116,8	-8,2	100,3	108,3	112,0	+3,4	29.3
96,9	+4,0	95,0	90,8	103,0	+8,4	93,2	85,8	96,9	+4,0	105,2	83,0	89,5	+7,8	29.31
106,0	+2,1	111,1	102,3	109,7	-1,3	103,8	120,2	106,0	+2,1	100,6	104,1	112,0	+7,6	29.4
101,3	-7,6	117,1	92,9	108,8	-6,2	106,8	114,9	101,3	-7,6	101,6	107,1	112,2	+4,8	29.5
140,7	+6,8	139,2	92,6	188,8	+35,6	131,7	106,7	140,7	+6,8	122,3	116,9	119,2	+2,0	29.51
91,6	-12,8	124,9	87,0	96,2	-23,0	105,0	97,8	91,6	-12,8	88,4	93,0	101,4	+9,0	29.52
75,1	-30,1	105,7	74,1	78,1	-28,0	107,5	96,2	75,1	-30,1	93,3	98,6	101,8	+3,2	29.54
81,1	-17,5	102,0	83,2	79,0	-22,5	98,3	140,3	81,1	-17,5	122,9	115,7	119,3	+3,1	29.55
101,3	-7,1	103,2	104,4	98,1	-4,8	108,0	104,3	101,3	-7,1	101,1	105,9	106,6	+0,7	29.7
113,3	-0,1	114,2	112,3	114,3	+0,1	113,4	119,5	113,3	-0,1	102,2	108,2	116,5	+7,7	DL
128,1	-14,0	150,4	129,3	127,0	-15,6	149,0	176,7	128,1	-14,0	111,8	130,5	162,9	+24,8	30
96,0	-8,0	108,9	94,5	97,5	-8,8	104,4	102,3	96,0	-8,0	96,9	102,0	103,3	+1,3	30.01
134,0	-14,7	158,3	135,6	132,3	-16,4	157,1	190,0	134,0	-14,7	114,5	135,6	173,6	+28,0	30.02
111,7	+0,8	111,2	111,5	111,9	+0,6	110,8	113,7	111,7	+0,8	100,4	106,2	112,2	+5,6	31
115,6	+0,6	118,4	115,7	115,4	-2,5	114,9	118,3	115,6	+0,6	101,7	107,5	116,6	+6,6	31.1
113,4	+0,4	113,1	112,9	113,9	+0,7	112,9	116,4	113,4	+0,4	101,6	108,5	114,6	+5,6	31.2
94,7	-7,2	103,7	91,8	97,6	-5,9	102,0	99,2	94,7	-7,2	96,5	102,9	100,6	-2,2	31.3
86,3	-1,4	91,8	99,6	93,0	+1,3	97,7	97,6	86,3	-1,4	85,8	99,0	97,7	-1,3	31.4
106,2	-2,3	106,7	109,5	109,0	-3,6	108,7	108,3	106,2	-2,3	97,2	103,4	108,5	+4,9	31.5
109,9	+7,5	102,1	109,4	110,4	+8,1	102,2	105,3	109,9	+7,5	96,4	96,4	103,7	+7,6	31.6
115,5	+6,1	110,0	112,2	118,8	+8,0	108,9	117,2	115,5	+6,1	103,0	107,7	113,0	+4,9	32
129,7	+0,5	128,1	129,9	129,6	+1,2	129,1	128,4	129,7	+0,5	95,8	114,2	126,7	+12,7	32.1
124,4	+11,7	115,2	117,1	131,7	+14,3	111,4	122,3	124,4	+11,7	116,2	119,2	116,8	-2,0	32.2
96,3	+4,1	92,5	95,2	97,5	+5,4	92,5	104,2	96,3	+4,1	93,5	90,9	98,4	+8,3	32.3
110,6	+0,2	111,5	108,6	112,6	+1,0	110,4	115,0	110,6	+0,2	102,5	105,6	112,7	+6,7	33
110,6	-3,5	115,2	110,4	110,8	-3,8	114,6	120,3	110,6	-3,5	104,2	109,1	117,5	+7,7	33.1
106,7	+1,6	106,5	104,1	109,3	+2,6	106,0	108,8	106,7	+1,6	99,8	101,5	108,9	+5,3	33.2
123,8	+1,9	119,3	121,3	126,2	+5,0	121,5	114,0	123,8	+1,9	105,0	109,3	117,7	+7,7	33.4
80,3	-11,1	89,7	79,4	81,2	-9,5	90,3	87,0	80,3	-11,1	98,8	88,0	88,7	+0,8	33.5
127,7	+4,3	124,4	125,4	130,0	+4,5	122,4	123,7	127,7	+4,3	101,9	108,3	123,1	+13,7	DM
132,5	+4,6	129,1	129,9	135,1	+4,6	126,8	128,1	132,5	+4,6	103,1	111,0	127,4	+14,8	34
130,1	+3,6	127,5	127,1	133,1	+4,4	125,6	128,3	130,1	+3,6	104,1	111,2	126,0	+13,3	34.1
107,3	-0,4	113,9	108,2	108,4	-4,8	107,7	104,9	107,3	-0,4	83,7	86,5	108,9	+22,9	34.2
142,4	+7,2	135,7	140,6	144,2	+6,3	132,8	136,4	142,4	+7,2	103,5	114,3	134,6	+17,8	34.3
92,4	+2,2	90,2	92,0	92,7	+2,8	90,4	91,0	92,4	+2,2	92,8	88,4	90,7	+2,6	35
81,5	-1,8	82,5	82,2	80,8	-2,1	83,0	87,3	81,5	-1,8	90,7	80,3	85,1	+6,0	35.1
75,0	+0,8	73,6	77,0	73,0	-0,8	74,4	76,8	75,0	+0,8	90,4	82,6	75,0	-8,2	35.2
102,4	+5,0	97,3	101,2	103,6	+6,5	97,5	99,5	102,4	+5,0	94,2	93,8	98,5	+5,0	35.3
113,8	-1,9	117,6	110,9	118,6	-0,8	116,0	78,0	113,8	-1,9	96,6	86,3	97,5	+1,2	35.4
84,4	-4,0	97,4	85,4	93,4	-4,1	98,3	99,4	84,4	-4,0	97,3	96,3	98,8	+2,6	DN
94,0	+3,5	95,9	96,1	91,9	-4,2	97,4	94,8	94,0	+3,5	96,2	93,2	98,1	+3,1	36.1
110,2	+0,6	108,6	111,7	108,7	+0,1	109,4	103,9	110,2	+0,6	98,6	99,6	108,7	+7,1	36.11
88,4	-2,0	87,9	87,6	89,1	+1,4	90,2	99,9	88,4	-2,0	91,1	88,3	95,0	+7,6	36.12
94,3	-3,0	99,3	93,2	95,3	-4,0	97,2	92,1	94,3	-3,0	95,6	94,6	94,6	-	36.13
80,3	-3,5	85,2	77,2	83,4	-2,1	83,2	101,4	80,3	-3,5	96,6	95,0	92,3	-2,8	36.2
79,0	-0,6	78,3	81,3	76,7	-2,0	78,5	96,2	79,0	-0,6	100,6	93,8	87,8	-6,4	36.5
148,9	+0,3	145,9	133,0	164,8	+13,0	148,4	144,9	148,9	+0,3	104,2	140,6	146,8	+4,3	37
104,7	-0,1	96,3	113,2	96,3	-	104,8	104,9	104,7	-0,1	105,5	104,7	104,9	+0,2	E
80,2	-2,3	94,5	68,0	92,3	-2,3	82,1	91,6	80,2	-2,3	93,5	89,6	86,8	-3,1	BAU
79,8	-4,1	94,4	69,3	90,3	-4,3	83,2	91,2	79,8	-4,1	94,0	89,9	87,2	-3,0	HOCHBAU
80,9	+1,0	94,5	65,6	96,2	+1,8	80,1	82,3	80,9	+1,0	82,3	89,1	86,2	-3,3	TIEFBAU

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

JAHR	MONAT	ORIGINALWERT			KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE	
		1995=100	VERÄNDERUNG IN % GEGEN VORJAHR	VORMONAT	1995=100	VERÄNDERUNG IN % GEGEN VORMONAT	1995=100	VERÄNDERUNG IN % GEGEN VORMONAT
PRODUZIERENDES GEWERBE *								
1998	SEP	114,2	+ 2,6	+20,1	106,2	- 0,7	106,4	- 0,1
	OKT	116,4	+ 2,0	+ 1,1	108,9	+ 0,7	106,3	- 0,1
	NOV	113,3	+ 3,3	- 1,9	106,4	- 0,5	106,2	- 0,1
	DEZ	101,9	+ 1,9	-10,1	105,2	- 1,1	106,1	- 0,1
1999	JAN	92,8	- 1,9	- 8,9	105,9	+ 0,7	105,9	- 0,2
	FEB	96,3	- 1,5	+ 3,9	105,0	- 0,8	105,8	- 0,1
	MAR	116,8	+ 1,0	+20,2	105,3	+ 0,3	105,7	+ 0,0
	APR	106,2	- 0,5	- 8,3	106,2	+ 0,9	105,7	+ 0,0
	MAI	102,3	- 0,7	- 3,7	106,0	- 0,2	105,6	- 0,1
	JUN	113,4	+ 3,5	+10,9	106,7	+ 0,7	105,6	+ 0,0
	JUL	105,0	- 5,3	- 7,4	104,2	- 2,3	105,5	- 0,1
	AUG	97,9	+ 2,9	- 6,8	106,5	+ 2,2	105,6	+ 0,1
	SEP	112,8	- 1,2	+15,2	105,1	- 1,3	105,6	+ 0,0
C-E PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)								
1998	SEP	116,6	+ 3,5	+20,4	109,1	- 0,6	109,1	- 0,1
	OKT	117,1	+ 2,9	+ 1,3	109,5	+ 0,4	109,0	- 0,1
	NOV	116,9	+ 3,8	- 1,0	109,3	- 0,2	109,0	+ 0,0
	DEZ	106,9	+ 2,7	- 7,8	108,1	- 1,1	108,9	- 0,1
1999	JAN	97,0	- 2,3	- 9,3	108,2	+ 0,1	108,7	- 0,2
	FEB	101,7	- 0,9	+ 4,8	107,9	- 0,3	108,6	- 0,1
	MAR	119,5	+ 1,1	+17,5	108,1	+ 0,2	108,5	- 0,1
	APR	108,3	- 0,3	- 9,4	108,6	+ 0,5	108,5	+ 0,0
	MAI	104,3	- 0,3	- 3,7	109,1	+ 0,5	108,4	- 0,1
	JUN	116,4	+ 4,1	+10,8	109,8	+ 0,6	108,4	+ 0,0
	JUL	106,2	- 5,0	- 8,0	106,8	- 2,7	108,4	+ 0,0
	AUG	99,0	+ 3,1	- 6,8	109,5	+ 2,5	108,4	+ 0,0
	SEP	114,2	- 1,2	+15,4	107,8	- 1,6	108,4	+ 0,0
C-D BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE								
1998	SEP	118,9	+ 3,3	+21,6	109,3	- 0,5	109,4	- 0,1
	OKT	118,0	+ 3,3	+ 0,9	110,0	+ 0,6	109,4	+ 0,0
	NOV	116,0	+ 4,1	- 1,7	109,7	- 0,3	109,3	- 0,1
	DEZ	106,0	+ 2,9	- 8,6	108,5	- 1,1	108,2	- 0,1
1999	JAN	95,4	- 2,4	-10,0	108,5	+ 0,0	109,0	- 0,2
	FEB	101,2	- 1,2	+ 6,1	108,0	- 0,5	108,9	- 0,1
	MAR	120,2	+ 1,3	+18,8	108,6	+ 0,6	108,8	- 0,1
	APR	108,7	- 0,3	- 9,6	109,0	+ 0,4	108,8	+ 0,0
	MAI	105,0	- 0,4	- 3,4	109,4	+ 0,4	108,8	+ 0,0
	JUN	117,1	+ 4,0	+11,5	110,2	+ 0,7	108,8	+ 0,0
	JUL	107,3	- 5,1	- 8,4	107,1	- 2,8	108,8	+ 0,0
	AUG	99,7	+ 3,7	- 7,1	110,1	+ 2,8	108,9	+ 0,1
	SEP	116,7	- 1,0	+16,0	108,3	- 1,6	108,9	+ 0,0
VORLEISTUNGSGÜTERPRODUZENTEN								
1998	SEP	116,3	+ 2,6	+16,0	109,6	- 0,5	109,6	- 0,1
	OKT	117,9	+ 0,9	+ 1,4	109,5	- 0,1	109,5	- 0,1
	NOV	113,8	+ 2,4	- 3,5	109,5	+ 0,0	109,4	- 0,1
	DEZ	96,5	- 1,1	-15,2	107,5	- 1,8	109,4	+ 0,0
1999	JAN	99,7	- 2,2	+ 3,3	109,4	+ 1,8	109,3	- 0,1
	FEB	102,2	- 1,7	+ 2,5	108,4	- 0,9	109,3	+ 0,0
	MAR	120,8	+ 2,2	+18,2	109,8	+ 1,3	108,3	+ 0,0
	APR	111,3	+ 0,5	- 7,9	110,3	+ 0,5	109,4	+ 0,1
	MAI	107,7	+ 0,1	- 3,2	110,2	- 0,1	109,4	+ 0,0
	JUN	117,4	+ 3,9	+ 9,0	110,8	+ 0,6	109,4	+ 0,0
	JUL	109,2	- 4,3	- 7,0	108,0	- 2,5	109,4	+ 0,0
	AUG	102,8	+ 2,6	- 5,8	110,0	+ 1,9	109,6	+ 0,2
	SEP	115,8	- 0,4	+12,5	109,5	- 0,5	109,7	+ 0,1
INVESTITIONSGÜTERPRODUZENTEN								
1998	SEP	123,2	+ 5,3	+28,5	113,2	- 1,2	113,9	- 0,2
	OKT	120,7	+ 7,6	+ 2,0	115,3	+ 1,9	113,7	- 0,2
	NOV	122,5	+ 7,8	+ 1,5	115,1	- 0,2	113,5	- 0,2
	DEZ	129,0	+ 8,1	+ 5,3	114,9	- 0,2	113,2	- 0,3
1999	JAN	98,9	- 2,5	-31,1	111,7	- 2,8	112,8	- 0,4
	FEB	100,6	- 1,9	+13,2	110,7	- 0,9	112,4	- 0,4
	MAR	123,3	- 1,4	+22,8	110,2	- 0,5	111,7	- 0,6
	APR	108,1	- 2,5	-12,3	110,6	+ 0,4	111,4	- 0,3
	MAI	109,8	- 2,9	- 4,0	111,5	+ 0,8	111,3	- 0,1
	JUN	122,4	+ 2,4	+17,9	112,5	+ 0,9	111,3	+ 0,0
	JUL	109,1	- 8,2	-10,9	108,7	- 3,4	111,4	+ 0,1
	AUG	98,1	+ 2,3	-10,1	113,5	+ 4,4	111,4	+ 0,0
	SEP	121,6	- 1,3	+24,0	111,0	- 2,2	111,2	- 0,2
GEBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN								
1998	SEP	122,4	+ 7,7	+65,3	111,5	+ 1,0	110,1	+ 0,4
	OKT	127,1	+11,8	+ 3,8	113,2	+ 1,5	110,5	+ 0,4
	NOV	123,0	+ 6,8	- 3,2	110,8	- 2,1	110,8	+ 0,3
	DEZ	97,3	+ 7,0	-20,9	109,4	- 1,3	111,1	+ 0,3
1999	JAN	96,2	+ 0,9	- 1,1	109,6	+ 0,2	111,3	+ 0,2
	FEB	108,5	+ 0,3	+12,8	108,8	- 0,7	111,5	+ 0,2
	MAR	126,1	+ 2,3	+16,2	110,2	+ 1,3	111,7	+ 0,2
	APR	115,2	+ 5,1	- 8,8	112,1	+ 1,7	112,0	+ 0,3
	MAI	108,7	+ 5,7	- 4,8	114,3	+ 2,0	111,9	- 0,1
	JUN	123,4	+12,1	+12,5	116,3	+ 1,7	111,8	- 0,1
	JUL	102,5	- 4,7	-16,9	107,6	- 7,5	111,6	- 0,2
	AUG	91,3	+15,9	-10,9	116,0	+ 7,8	111,7	+ 0,1
	SEP	116,6	- 4,7	+27,7	107,5	- 7,3	111,6	- 0,1

* Die Indizes für die Monate Januar bis Juni 1999 wurden an die aktuellen Ergebnisse des Vierteljährlichen Produktionsindex angepaßt. Für die Ergebnisse ab Berichtsmontat Juli 1999 wurde noch keine Anpassung durchgeführt, so daß die Vorjahres- und Vormonatsvergleiche gestört sind.

Statistisches Bundesamt, Fachserie 4, Reihe 2.1, 09/1999

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	SEP	105,5	- 0,7	+12,8	100,8	+ 0,2	100,8	+ 0,0
	OKT	108,7	- 1,8	+ 3,0	100,5	- 0,3	100,9	+ 0,0
	NOV	107,9	+ 1,5	- 0,7	101,0	+ 0,5	101,0	+ 0,1
	DEZ	97,8	+ 1,0	- 9,4	100,5	- 0,5	101,0	+ 0,0
1999	JAN	94,7	- 3,5	- 3,2	100,4	- 0,1	101,0	+ 0,0
	FEB	94,9	+ 0,7	+ 0,2	101,5	+ 1,1	101,1	+ 0,1
	MAR	108,8	+ 4,3	+15,7	102,2	+ 0,7	101,3	+ 0,2
	APR	99,1	- 1,4	- 9,7	100,9	- 1,3	101,4	+ 0,1
	MAI	97,5	+ 0,6	- 1,6	101,6	+ 0,7	101,4	+ 0,0
	JUN	104,0	+ 3,6	+ 8,7	101,9	+ 0,3	101,3	- 0,1
	JUL	100,7	- 2,5	- 3,2	100,9	- 1,0	101,3	+ 0,0
	AUG	97,6	+ 4,2	- 3,1	102,1	+ 1,2	101,3	+ 0,0
	SEP	104,6	- 0,9	+ 7,2	100,5	- 1,6	101,3	+ 0,0
C BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN								
1998	SEP	81,2	- 2,4	+11,8	85,9	- 0,5	85,4	+ 0,1
	OKT	88,5	- 2,2	+ 5,8	86,3	+ 0,5	85,6	+ 0,2
	NOV	82,7	- 2,6	- 3,9	85,5	- 0,9	85,7	+ 0,1
	DEZ	78,2	- 7,0	-15,6	83,1	- 2,8	85,8	+ 0,1
1999	JAN	78,7	- 2,7	+ 0,6	88,2	+ 3,7	85,9	+ 0,1
	FEB	75,1	- 4,3	- 4,8	84,2	- 2,3	88,0	+ 0,1
	MAR	99,4	+ 7,4	+24,4	88,9	+ 5,6	88,1	+ 0,1
	APR	87,2	+ 7,1	- 6,6	88,3	- 0,7	88,0	- 0,1
	MAI	81,7	+ 0,1	- 6,3	85,9	- 2,7	85,8	- 0,5
	JUN	86,7	+ 2,8	+ 6,1	85,2	- 0,8	85,1	- 0,6
	JUL	83,8	- 5,6	- 3,3	82,3	- 3,4	84,6	- 0,6
	AUG	80,0	- 2,0	- 4,5	82,8	+ 0,6	84,2	- 0,5
	SEP	89,4	- 2,0	+11,8	84,2	+ 1,7	83,9	- 0,4
CA KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDUEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)								
1998	SEP	83,4	- 2,3	+ 8,9	83,7	+ 0,5	82,5	+ 0,1
	OKT	89,8	- 3,8	+ 7,8	83,1	- 0,7	82,9	+ 0,1
	NOV	80,3	- 1,3	+ 0,4	83,6	+ 0,6	82,9	+ 0,0
	DEZ	81,4	- 7,4	- 9,8	80,1	- 4,2	82,7	+ 0,1
1999	JAN	83,9	- 5,4	+ 3,1	81,8	+ 2,1	82,7	+ 0,0
	FEB	79,4	- 6,0	- 5,4	80,2	- 2,0	82,7	+ 0,0
	MAR	91,8	+ 7,0	+15,7	85,7	+ 8,9	82,6	- 0,1
	APR	82,7	+ 8,4	-10,0	85,1	- 0,7	82,3	- 0,4
	MAI	75,2	+ 0,5	- 8,1	82,5	- 3,1	81,8	- 0,6
	JUN	75,6	- 1,2	+ 0,4	79,9	- 3,2	81,2	- 0,7
	JUL	74,9	- 7,1	- 0,8	78,5	- 1,8	80,5	- 0,9
	AUG	72,8	- 5,0	- 2,8	78,8	+ 0,1	80,0	- 0,8
	SEP	80,4	- 3,6	+10,4	80,0	+ 1,8	79,5	- 0,6
CB ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU								
1998	SEP	114,2	- 1,8	+19,3	92,8	- 1,5	93,7	+ 0,3
	OKT	115,3	+ 0,7	+ 1,0	95,5	+ 2,9	94,1	+ 0,4
	NOV	99,0	- 6,7	-14,1	90,5	- 6,2	94,4	+ 0,3
	DEZ	69,2	- 5,9	-30,1	92,4	+ 2,1	94,8	+ 0,4
1999	JAN	63,1	+ 8,8	- 8,8	98,1	+ 6,2	95,2	+ 0,4
	FEB	82,3	+ 2,3	- 1,3	95,4	- 2,8	95,7	+ 0,5
	MAR	97,8	+ 8,8	+57,0	98,5	+ 3,2	96,3	+ 0,8
	APR	100,4	+ 4,6	+ 2,7	97,8	- 0,7	96,7	+ 0,4
	MAI	100,5	- 0,7	+ 0,1	95,0	- 2,9	96,7	+ 0,0
	JUN	119,9	+12,2	+18,3	101,1	+ 6,4	96,7	+ 0,0
	JUL	109,8	- 2,8	- 8,4	93,1	- 7,9	96,6	- 0,1
	AUG	100,9	+ 5,4	- 8,1	95,6	+ 2,7	96,7	+ 0,1
	SEP	115,6	+ 1,2	+14,6	96,5	+ 0,9	96,8	+ 0,1
D VERARBEITENDES GEWERBE								
1998	SEP	117,8	+ 3,3	+21,9	109,9	- 0,6	110,1	+ 0,0
	OKT	118,5	+ 3,4	+ 0,8	110,6	+ 0,8	110,0	- 0,1
	NOV	116,7	+ 4,4	- 1,5	110,5	- 0,1	109,9	- 0,1
	DEZ	108,8	+ 3,1	- 8,5	109,2	- 1,2	109,8	- 0,1
1999	JAN	85,8	- 2,2	-10,2	109,2	+ 0,0	108,7	- 0,1
	FEB	101,8	- 1,2	+ 6,2	108,8	- 0,5	108,8	- 0,1
	MAR	120,9	+ 1,3	+18,8	109,1	+ 0,5	109,4	- 0,2
	APR	109,3	- 0,6	- 3,8	109,5	+ 0,4	109,5	+ 0,1
	MAI	105,7	- 0,3	- 3,3	110,0	+ 0,5	109,4	- 0,1
	JUN	117,9	+ 4,0	+11,5	110,9	+ 0,8	109,4	+ 0,0
	JUL	107,9	- 5,1	- 8,5	107,7	- 2,9	109,5	+ 0,1
	AUG	100,3	+ 3,9	- 7,0	110,9	+ 3,0	109,6	+ 0,1
	SEP	116,4	- 1,0	+16,1	109,0	- 1,7	109,6	+ 0,0
DA ERNAHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG								
1998	SEP	102,8	- 3,7	+ 5,7	100,4	- 1,4	101,8	+ 0,1
	OKT	112,4	- 2,7	+ 9,3	101,4	+ 1,0	101,8	+ 0,0
	NOV	111,2	+ 1,7	- 1,1	102,3	+ 0,9	101,9	+ 0,1
	DEZ	103,7	+ 1,8	- 6,7	102,2	- 0,1	102,1	+ 0,2
1999	JAN	94,5	- 2,9	- 8,9	102,0	- 0,2	102,4	+ 0,3
	FEB	92,4	- 0,3	- 2,2	102,4	+ 0,4	102,7	+ 0,3
	MAR	108,6	+ 6,4	+17,5	105,0	+ 2,5	103,2	+ 0,5
	APR	101,1	- 0,7	- 6,9	103,1	- 1,9	103,9	+ 0,8
	MAI	101,3	+ 0,7	+ 0,2	103,4	+ 0,3	104,3	+ 0,5
	JUN	108,0	+ 6,4	+ 6,6	106,1	+ 2,6	104,9	+ 0,6
	JUL	105,1	+ 1,8	- 2,7	105,8	- 0,3	105,4	+ 0,5
	AUG	104,7	+ 7,6	- 0,4	106,7	+ 0,9	106,0	+ 0,6
	SEP	108,3	+ 5,4	+ 3,4	106,6	- 0,1	106,6	+ 0,6

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

JAHR	MONAT	ORIGINALWERT			KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE	
		1995=100	VERÄNDERUNG IN % GEGEN		1995=100	VERÄNDERUNG IN % GEGEN	1995=100	VERÄNDERUNG IN % GEGEN
			VORJAHR	VORMONAT		VORMONAT		VORMONAT
08 TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE								
1998	SEP	99,6	- 1,1	+30,2	90,1	+ 1,2	88,8	- 0,4
	OKT	93,7	- 0,2	- 5,9	89,1	- 1,1	88,3	- 0,6
	NOV	91,3	+ 1,0	- 2,6	88,8	- 0,6	87,8	- 0,6
	DEZ	74,6	- 2,5	-18,4	87,3	- 1,5	87,2	- 0,7
1999	JAN	85,0	- 9,2	+14,1	85,0	- 2,6	86,6	- 0,7
	FEB	86,2	- 6,7	+ 3,8	84,5	- 0,6	85,9	- 0,8
	MAR	96,6	- 3,3	+ 3,5	85,3	+ 0,9	85,1	- 0,9
	APR	77,1	- 9,5	-20,2	82,8	- 2,9	84,5	- 0,7
	MAI	76,3	- 7,3	- 2,3	84,8	+ 2,4	83,8	- 0,8
	JUN	87,8	- 3,3	+16,6	84,1	- 0,8	83,0	- 1,0
	JUL	85,5	-10,1	- 2,6	81,4	- 3,2	82,3	- 0,8
	AUG	75,0	- 2,0	-12,3	84,6	+ 3,9	81,6	- 0,9
	SEP	87,8	-11,8	+17,1	78,5	- 7,2	80,9	- 0,9
17 TEXTILGEWERBE								
1998	SEP	104,2	+ 0,5	+47,0	95,1	+ 1,0	93,7	- 0,5
	OKT	105,2	+ 1,1	+ 1,0	94,2	- 0,9	93,2	- 0,5
	NOV	100,3	+ 1,6	- 4,7	93,3	- 1,0	92,8	- 0,4
	DEZ	77,7	- 0,9	-22,5	92,6	- 0,8	92,3	- 0,5
1999	JAN	85,0	-10,2	+ 9,4	89,4	- 3,5	91,7	- 0,7
	FEB	87,8	- 6,7	+ 3,3	89,2	- 0,2	91,1	- 0,7
	MAR	104,8	- 0,4	+19,4	91,7	+ 2,8	90,4	- 0,8
	APR	91,2	- 7,3	-13,0	88,3	- 3,7	90,0	- 0,4
	MAI	86,8	- 6,2	- 4,8	90,4	+ 2,4	89,4	- 0,7
	JUN	94,6	- 3,6	+ 9,0	89,0	- 1,5	88,9	- 0,6
	JUL	85,3	-10,1	- 9,8	87,4	- 1,8	88,4	- 0,6
	AUG	73,3	+ 3,4	-14,1	92,6	+ 5,9	88,0	- 0,5
	SEP	93,7	-10,1	+27,8	84,9	- 8,3	87,6	- 0,5
18 BEKLEIDUNGSGEWERBE								
1998	SEP	92,6	- 4,3	+ 8,8	81,7	+ 1,0	80,9	- 0,5
	OKT	76,5	- 2,8	-18,6	81,3	- 0,5	80,4	- 0,6
	NOV	77,1	- 0,3	+ 2,1	81,0	- 0,4	79,8	- 0,7
	DEZ	69,5	- 5,4	- 9,9	78,7	- 2,8	79,2	- 0,8
1999	JAN	85,0	- 7,4	+22,3	78,0	- 0,9	78,4	- 1,0
	FEB	89,0	- 6,3	+ 4,7	76,9	- 1,4	77,6	- 1,0
	MAR	83,8	- 8,6	- 5,8	75,0	- 2,5	76,7	- 1,2
	APR	64,5	-15,1	-35,0	74,1	- 1,2	75,7	- 1,3
	MAI	56,9	-12,1	+ 4,4	75,7	+ 2,2	74,7	- 1,3
	JUN	76,8	- 2,9	+35,0	76,3	+ 0,8	73,6	- 1,5
	JUL	85,9	-10,1	+11,8	72,0	- 5,6	72,5	- 1,5
	AUG	77,9	- 8,5	- 9,3	71,8	- 0,3	71,4	- 1,5
	SEP	78,2	-15,6	+ 0,4	67,8	- 5,6	70,2	- 1,7
DC LEDERGEWERBE								
1998	SEP	88,7	- 0,9	+38,2	88,7	+ 0,7	87,7	+ 0,0
	OKT	91,0	- 6,3	- 7,8	85,9	- 3,2	87,6	- 0,1
	NOV	94,1	+ 2,4	+ 3,4	88,1	+ 2,6	87,6	+ 0,0
	DEZ	77,1	+ 0,8	-18,1	86,9	+ 1,4	87,5	- 0,1
1999	JAN	84,5	- 3,3	+ 9,6	87,9	+ 1,2	87,4	- 0,1
	FEB	86,9	- 3,7	+ 2,8	88,2	- 1,9	87,5	+ 0,1
	MAR	104,4	+ 4,1	+20,1	88,9	+ 3,1	87,5	+ 0,0
	APR	85,5	- 2,3	-18,1	86,5	- 2,7	87,4	- 0,1
	MAI	78,2	- 2,6	- 7,4	87,5	+ 1,2	87,2	- 0,2
	JUN	89,7	+ 4,8	+13,3	87,8	+ 0,3	87,0	- 0,2
	JUL	88,0	- 2,3	- 1,9	87,3	- 0,6	86,6	- 0,5
	AUG	73,2	+ 2,5	-16,8	87,6	+ 0,3	86,4	- 0,2
	SEP	95,0	- 3,7	+29,8	84,5	- 3,5	88,2	- 0,2
DD HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)								
1998	SEP	114,2	+ 1,2	+30,2	101,1	- 0,7	100,9	- 0,2
	OKT	114,0	- 2,1	- 0,2	99,7	- 1,4	100,7	- 0,2
	NOV	112,5	+ 2,0	- 1,3	101,1	+ 1,4	100,5	- 0,2
	DEZ	94,9	+ 1,6	-15,6	100,0	- 1,1	100,4	- 0,1
1999	JAN	84,4	- 2,9	-11,1	100,9	+ 0,9	100,3	- 0,1
	FEB	86,5	- 6,3	+ 2,5	98,1	- 2,8	100,4	+ 0,1
	MAR	108,8	- 4,6	+25,8	98,3	+ 0,2	100,6	+ 0,1
	APR	101,5	+ 2,5	- 6,7	102,9	+ 4,7	100,8	+ 0,3
	MAI	97,7	+ 1,0	- 3,7	102,0	- 0,9	100,9	+ 0,1
	JUN	109,3	+ 6,7	+11,9	103,8	+ 1,8	101,1	+ 0,2
	JUL	99,4	- 4,8	- 9,1	99,8	- 3,9	101,2	+ 0,1
	AUG	93,8	+ 7,0	- 5,8	103,0	+ 3,2	101,5	+ 0,3
	SEP	112,5	- 1,5	+19,9	100,8	- 2,3	101,7	+ 0,2
DE PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE								
1998	SEP	114,2	+ 3,6	+13,2	108,0	- 0,5	107,7	+ 0,1
	OKT	114,7	+ 0,7	+ 0,4	107,0	- 0,9	107,8	+ 0,2
	NOV	114,0	+ 3,6	- 0,6	107,8	+ 0,7	107,9	+ 0,0
	DEZ	107,7	+ 3,2	- 5,5	107,5	- 0,3	108,0	+ 0,1
1999	JAN	100,0	- 2,2	- 7,1	107,1	- 0,4	108,1	+ 0,1
	FEB	101,7	+ 2,0	+ 1,7	108,3	+ 1,1	108,2	+ 0,1
	MAR	117,7	+ 3,1	+15,7	108,0	- 0,3	108,3	+ 0,1
	APR	107,7	+ 0,8	- 8,5	108,6	+ 0,6	108,4	+ 0,1
	MAI	106,1	+ 2,4	- 1,5	109,2	+ 0,6	108,3	- 0,1
	JUN	110,6	+ 5,6	+ 4,2	110,1	+ 0,8	108,2	- 0,1
	JUL	103,1	- 2,4	- 6,8	107,5	- 2,4	108,1	- 0,1
	AUG	101,0	+ 0,1	- 2,0	107,0	- 0,5	108,1	+ 0,0
	SEP	114,5	+ 0,3	+13,4	108,1	+ 1,0	108,1	+ 0,0

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

JAHR	MONAT	ORIGINALWERT			KALENDER- UND SAISON- BEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE	
		1996=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORJAHR	VORMONAT	1996=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT	1996=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT
21 PAPIERGEWERBE								
1998	SEP	105,8	+ 0,0	+ 8,1	102,0	- 1,3	101,9	- 0,4
	OKT	105,9	- 2,6	+ 0,1	101,1	- 0,9	101,6	- 0,3
	NOV	102,9	- 0,1	- 2,8	101,6	+ 0,5	101,4	- 0,2
	DEZ	98,6	- 2,1	-13,9	100,6	- 1,1	101,2	- 0,2
1999	JAN	99,1	- 6,7	+11,9	99,8	- 0,7	101,0	- 0,2
	FEB	97,4	- 3,4	- 1,7	100,2	+ 0,4	101,0	+ 0,0
	MAR	112,6	+ 0,4	+16,6	101,7	+ 1,5	101,1	+ 0,1
	APR	98,5	- 3,9	-12,5	100,9	- 0,8	101,5	+ 0,4
	MAI	99,2	- 2,3	+ 0,7	101,9	+ 1,0	101,7	+ 0,2
	JUN	108,7	+ 6,4	+ 8,6	104,8	+ 2,8	102,1	+ 0,4
	JUL	103,4	- 2,2	- 4,9	102,3	- 2,4	102,4	+ 0,3
	AUG	100,2	+ 2,3	- 3,1	103,5	+ 1,2	102,9	+ 0,5
	SEP	107,6	+ 1,7	+ 7,4	103,9	+ 0,4	103,3	+ 0,4
21.1 H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE								
1998	SEP	116,6	+ 0,6	+ 2,9	113,6	- 1,0	112,9	- 0,4
	OKT	114,4	- 3,1	- 1,0	111,6	- 1,8	112,5	- 0,4
	NOV	111,9	- 1,1	- 2,2	112,2	+ 0,5	112,3	- 0,2
	DEZ	96,2	- 6,9	-14,0	111,0	- 1,1	112,1	- 0,2
1999	JAN	112,0	- 6,4	+18,4	110,4	- 0,6	112,1	+ 0,0
	FEB	108,8	- 4,8	- 3,0	110,7	+ 0,3	112,2	+ 0,1
	MAR	122,3	- 0,6	+12,6	113,5	+ 2,5	112,7	+ 0,4
	APR	106,0	- 2,5	-11,7	113,4	- 0,1	113,5	+ 0,7
	MAI	116,3	- 0,9	+ 7,7	114,8	+ 1,2	114,3	+ 0,7
	JUN	124,1	+ 7,8	+ 6,7	119,1	+ 3,7	115,0	+ 0,6
	JUL	118,0	+ 0,9	- 4,9	115,9	- 2,7	115,8	+ 0,7
	AUG	115,0	+ 2,4	- 2,5	117,4	+ 1,3	116,8	+ 0,9
	SEP	121,2	+ 4,8	+ 5,4	119,2	+ 1,5	117,9	+ 0,9
21.2 PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG								
1998	SEP	99,4	- 0,6	+12,1	94,6	- 1,1	94,7	- 0,3
	OKT	100,9	- 2,6	+ 0,9	94,0	- 0,6	94,4	- 0,3
	NOV	97,1	+ 0,6	- 3,2	94,5	+ 0,5	94,2	- 0,2
	DEZ	83,6	+ 0,7	-13,9	93,7	- 0,8	94,0	- 0,2
1999	JAN	90,7	- 6,0	+ 8,5	92,6	- 1,2	93,8	- 0,2
	FEB	90,1	- 2,4	- 0,7	93,2	+ 0,6	93,6	- 0,2
	MAR	106,4	+ 1,2	+18,1	94,5	+ 1,4	93,5	- 0,1
	APR	92,4	- 4,9	-13,2	92,6	- 2,0	93,6	+ 0,1
	MAI	98,1	- 3,4	- 4,7	93,3	+ 0,8	93,6	+ 0,0
	JUN	98,7	+ 3,6	+12,0	95,7	+ 2,6	93,6	+ 0,0
	JUL	93,9	- 4,5	- 4,9	93,4	- 2,4	93,7	+ 0,1
	AUG	90,6	+ 2,1	- 3,5	94,1	+ 0,7	93,6	+ 0,1
	SEP	98,9	- 0,6	+ 8,2	94,3	+ 0,2	93,9	+ 0,1
22 VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN								
1998	SEP	117,9	+ 5,3	+15,7	110,6	+ 0,0	110,3	+ 0,4
	OKT	118,8	+ 2,2	+ 0,6	109,6	- 0,9	110,6	+ 0,3
	NOV	118,9	+ 6,2	+ 0,3	110,6	+ 0,9	110,8	+ 0,2
	DEZ	115,9	+ 5,0	- 2,5	110,7	+ 0,1	111,0	+ 0,2
1999	JAN	100,3	- 0,9	-13,6	110,2	- 0,6	111,2	+ 0,2
	FEB	103,7	+ 4,5	+ 3,4	111,9	+ 1,5	111,3	+ 0,1
	MAR	120,0	+ 4,4	+15,7	110,8	- 1,0	111,4	+ 0,1
	APR	111,7	+ 2,9	- 6,9	111,6	+ 0,9	111,4	+ 0,0
	MAI	109,2	+ 4,4	- 2,2	112,4	+ 0,6	111,1	- 0,3
	JUN	111,2	+ 5,6	+ 1,8	112,2	+ 0,2	110,9	- 0,2
	JUL	102,9	- 2,6	- 7,5	109,5	- 2,4	110,6	- 0,3
	AUG	101,3	- 0,6	- 1,6	108,8	- 0,6	110,4	- 0,2
	SEP	117,5	- 0,3	+16,0	109,9	+ 1,0	110,2	- 0,2
22.2 DRUCKGEWERBE								
1998	SEP	111,6	+ 6,3	+15,5	104,6	+ 0,3	104,0	+ 0,3
	OKT	111,2	+ 1,6	- 0,4	103,1	- 1,4	104,4	+ 0,4
	NOV	113,7	+ 8,6	+ 2,2	104,8	+ 1,6	104,7	+ 0,3
	DEZ	116,7	+ 4,9	+ 2,6	104,4	- 0,4	105,1	+ 0,4
1999	JAN	92,6	+ 1,4	-20,7	105,1	+ 0,7	105,4	+ 0,3
	FEB	96,6	+ 4,1	+ 4,3	105,7	+ 0,6	105,8	+ 0,4
	MAR	113,3	+ 4,3	+17,3	104,9	- 0,8	106,2	+ 0,4
	APR	106,4	+ 5,6	- 7,0	108,0	+ 3,0	106,6	+ 0,4
	MAI	103,2	+ 8,1	- 2,1	108,6	+ 0,6	108,9	+ 0,3
	JUN	107,5	+ 7,1	+ 4,2	107,9	- 0,6	107,1	+ 0,2
	JUL	101,3	+ 0,3	- 5,8	108,4	- 1,4	107,4	+ 0,3
	AUG	100,7	+ 4,2	- 0,6	108,7	+ 0,3	107,7	+ 0,3
	SEP	115,9	+ 3,9	+15,1	108,4	+ 1,6	108,0	+ 0,3
DF KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTSTOFFEN								
1998	SEP	104,9	+ 8,7	- 0,8	104,9	+ 1,8	102,7	- 0,4
	OKT	108,0	+ 4,8	+ 3,0	104,2	- 0,7	102,3	- 0,4
	NOV	97,6	+ 1,9	- 3,6	102,4	- 1,7	101,8	- 0,4
	DEZ	99,8	- 6,2	+ 2,3	97,4	- 4,9	101,5	- 0,4
1999	JAN	97,8	- 6,6	- 2,0	97,2	- 0,2	100,9	- 0,6
	FEB	94,7	- 3,1	- 3,2	100,1	+ 3,0	100,3	- 0,6
	MAR	108,2	+10,3	+14,3	107,6	+ 7,5	99,8	- 0,5
	APR	90,5	-12,3	-16,4	94,7	-12,0	99,4	- 0,4
	MAI	101,0	- 2,2	+11,6	99,1	+ 4,6	99,0	- 0,4
	JUN	98,4	- 4,6	- 4,8	98,3	- 0,8	98,6	- 0,4
	JUL	99,9	- 7,9	+ 3,6	97,1	- 1,2	98,3	- 0,3
	AUG	102,1	- 3,6	+ 2,2	99,8	+ 2,8	98,1	- 0,2
	SEP	98,7	- 6,9	- 3,3	98,0	- 1,8	97,8	- 0,3

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

JAHR	MONAT	ORIGINALWERT			KALENDER- UND SAISON- BEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE	
		1995=100	VERÄNDERUNG IN % GEGEN		1995=100	VERÄNDERUNG IN % GEGEN VORMONAT	1995=100	VERÄNDERUNG IN % GEGEN VORMONAT
			VORJAHR	VORMONAT				
09 CHEMISCHE INDUSTRIE								
1998	SEP	111,6	- 0,8	+ 8,1	112,2	+ 1,9	111,3	- 0,1
	OKT	113,1	- 2,8	+ 1,3	110,7	- 1,3	111,2	- 0,1
	NOV	108,5	- 3,8	- 4,1	109,3	- 1,3	111,1	- 0,1
	DEZ	98,3	- 6,8	- 9,4	108,5	- 0,7	111,1	+ 0,0
1999	JAN	111,1	- 3,2	+13,0	111,9	+ 3,1	111,2	+ 0,1
	FEB	106,6	- 1,9	- 2,3	111,7	- 0,2	111,4	+ 0,2
	MAR*	126,8	+ 4,6	+16,8	115,9	+ 3,8	111,9	+ 0,4
	APR	116,5	- 0,6	- 8,1	112,4	- 3,0	112,3	+ 0,4
	MAI	114,3	+ 3,4	- 1,9	114,0	+ 1,4	112,5	+ 0,2
	JUN	118,6	+ 2,4	+ 3,8	113,2	- 0,7	112,7	+ 0,2
	JUL	113,3	- 1,1	- 4,5	112,4	- 0,7	112,8	+ 0,1
	AUG	107,7	+ 4,4	- 4,9	113,7	+ 1,2	113,2	+ 0,4
	SEP	111,9	+ 0,3	+ 3,8	113,3	- 0,4	113,8	+ 0,4
24.1 H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN								
1998	SEP	115,5	- 2,5	+ 1,9	120,3	+ 1,0	119,7	- 0,1
	OKT	119,0	- 2,7	+ 3,0	118,1	- 1,0	118,5	- 0,2
	NOV	112,8	- 6,1	- 5,2	118,7	- 2,0	119,4	- 0,1
	DEZ	108,3	- 9,0	- 3,1	116,1	- 0,6	119,4	+ 0,0
1999	JAN	122,9	- 2,6	+12,4	121,1	+ 4,3	119,7	+ 0,3
	FEB	118,7	- 2,8	- 3,4	120,3	- 0,7	120,1	+ 0,3
	MAR*	136,2	+ 6,2	+14,7	127,6	+ 6,1	120,9	+ 0,7
	APR	127,7	- 0,2	- 6,2	121,5	- 4,8	121,5	+ 0,5
	MAI	127,1	+ 3,5	- 0,6	122,7	+ 1,0	122,0	+ 0,4
	JUN	128,8	+ 2,6	+ 1,2	123,7	+ 0,8	122,4	+ 0,3
	JUL	122,4	+ 3,2	- 4,8	123,7	+ 0,0	122,8	+ 0,3
	AUG	117,1	+ 3,3	- 4,3	122,8	- 0,9	123,3	+ 0,4
	SEP	118,1	+ 2,3	+ 0,9	124,2	+ 1,3	124,0	+ 0,6
24.4 H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN								
1998	SEP	109,5	+ 5,4	+23,3	105,2	+ 5,0	102,5	- 0,1
	OKT	105,2	- 1,9	- 3,9	101,7	- 3,3	102,5	+ 0,0
	NOV	105,9	+ 1,1	+ 0,7	102,3	+ 0,6	102,8	+ 0,1
	DEZ	89,4	- 3,1	-15,6	100,7	- 1,8	102,7	+ 0,1
1999	JAN	98,7	- 8,6	+10,4	100,4	- 0,3	102,9	+ 0,2
	FEB	101,1	+ 5,6	+ 2,4	108,3	+ 5,9	103,0	+ 0,1
	MAR	120,2	+ 5,3	+18,9	105,7	- 0,6	103,3	+ 0,3
	APR	105,4	- 1,3	-12,3	102,9	- 2,6	103,7	+ 0,4
	MAI	100,5	+ 8,8	- 4,6	106,8	+ 3,6	104,0	+ 0,3
	JUN	102,9	- 1,4	+ 2,4	100,7	- 5,5	104,4	+ 0,4
	JUL	107,0	- 4,8	+ 4,0	102,2	+ 1,5	104,8	+ 0,4
	AUG	100,9	+13,6	- 5,7	109,5	+ 7,1	105,3	+ 0,5
	SEP	110,1	+ 0,6	+ 9,1	106,8	- 3,6	105,8	+ 0,5
04 H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN								
1998	SEP	119,7	+ 2,3	+17,4	109,2	- 0,8	109,8	- 0,1
	OKT	118,2	+ 0,4	+ 1,3	109,2	+ 0,0	109,7	- 0,1
	NOV	114,2	+ 4,0	- 3,4	110,6	+ 1,3	108,8	- 0,1
	DEZ	92,6	+ 2,6	-19,0	109,5	- 1,0	109,5	- 0,1
1999	JAN	101,1	- 0,8	+ 9,3	110,2	+ 0,6	109,3	- 0,2
	FEB	103,9	- 2,2	+ 2,8	107,8	- 2,2	109,2	- 0,1
	MAR	120,1	+ 0,2	+15,6	107,6	- 0,2	109,1	- 0,1
	APR	109,8	+ 2,2	- 8,7	110,8	+ 3,0	109,1	+ 0,0
	MAI	106,8	- 2,8	- 2,6	109,3	- 1,4	109,0	- 0,1
	JUN	117,7	+ 2,5	+10,2	109,6	+ 0,3	109,0	+ 0,0
	JUL	109,1	- 5,0	- 7,3	107,0	- 2,4	109,1	+ 0,1
	AUG	102,5	+ 3,1	- 8,0	110,7	+ 3,5	109,1	+ 0,0
	SEP	116,4	- 0,3	+13,8	108,8	- 1,7	109,1	+ 0,0
25.1 H V GUMMIWAREN								
1998	SEP	125,1	+ 4,1	+27,9	115,9	- 0,4	115,9	+ 0,3
	OKT	124,9	+ 2,1	- 0,2	116,0	+ 0,1	116,3	+ 0,3
	NOV	125,1	+ 6,7	+ 0,2	118,9	+ 2,4	116,7	+ 0,3
	DEZ	95,5	+ 3,4	-23,7	115,1	- 3,1	117,1	+ 0,3
1999	JAN	114,9	+ 5,2	+20,3	119,3	+ 3,6	117,4	+ 0,3
	FEB	118,3	+ 3,7	+ 3,0	117,7	- 1,3	117,8	+ 0,3
	MAR	134,8	+ 6,4	+13,9	118,6	+ 0,8	118,0	+ 0,2
	APR	116,4	+ 1,8	-13,6	117,1	- 1,3	118,5	+ 0,4
	MAI	111,4	+ 1,0	- 4,3	118,6	+ 1,3	118,8	+ 0,3
	JUN	124,6	+ 6,4	+11,8	118,5	- 0,1	118,2	+ 0,3
	JUL	116,3	+ 0,3	- 8,7	117,8	- 0,6	119,5	+ 0,3
	AUG	110,5	+13,0	- 5,0	123,3	+ 4,7	120,0	+ 0,4
	SEP	127,2	+ 1,7	+15,1	119,0	- 3,5	120,3	+ 0,3
25.2 H V KUNSTSTOFFWAREN								
1998	SEP	113,8	+ 1,6	+13,9	106,9	- 0,9	107,7	- 0,2
	OKT	115,9	- 0,2	+ 1,8	108,7	- 0,2	107,4	- 0,3
	NOV	110,4	+ 2,8	- 4,7	107,8	+ 1,0	107,2	- 0,2
	DEZ	91,5	+ 2,2	-17,1	107,7	- 0,1	106,9	- 0,3
1999	JAN	96,3	- 3,2	+ 5,2	106,8	- 0,8	106,6	- 0,3
	FEB	98,8	- 4,5	+ 2,6	104,3	- 2,3	106,3	- 0,3
	MAR	115,1	- 2,1	+16,5	104,3	+ 0,0	106,1	- 0,2
	APR	107,2	+ 2,6	- 8,9	106,8	+ 4,1	105,9	- 0,2
	MAI	105,3	- 4,1	- 1,8	106,0	- 2,4	105,8	- 0,1
	JUN	115,4	+ 1,2	+ 9,6	106,8	+ 0,8	105,7	- 0,1
	JUL	106,6	- 6,9	- 7,6	103,2	- 3,4	106,8	- 0,1
	AUG	99,8	- 0,1	- 8,4	108,5	+ 3,2	105,5	- 0,1
	SEP	112,7	- 1,0	+12,9	105,5	- 0,9	105,4	- 0,1

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

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	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN						
1998	SEP	111,0	+ 1,9	+17,8	98,0	+ 0,1	95,7	- 0,2
	OKT	108,9	- 1,7	- 1,9	95,9	- 0,1	95,4	- 0,3
	NOV	97,5	- 4,2	-10,6	93,1	- 2,9	95,1	- 0,3
	DEZ	72,5	- 4,4	-25,8	93,0	- 0,1	94,9	- 0,2
1999	JAN	89,3	- 4,1	- 4,4	95,5	+ 2,7	94,8	- 0,3
	FEB	73,3	- 4,8	+ 5,8	93,9	- 1,7	94,4	- 0,2
	MAR	98,9	- 0,2	+38,3	94,6	+ 0,7	94,4	+ 0,0
	APR	100,0	- 1,1	+ 0,1	96,1	+ 1,6	94,3	- 0,1
	MAI	99,3	- 2,0	- 0,7	94,7	- 1,5	94,1	- 0,2
	JUN	108,5	+ 2,2	+10,3	95,0	+ 0,3	93,9	- 0,2
	JUL	103,0	- 8,0	- 5,9	91,9	- 3,3	93,6	- 0,3
	AUG	94,9	+ 0,7	- 7,9	93,7	+ 2,0	93,6	+ 0,0
	SEP	107,8	- 3,1	+13,4	93,5	- 0,2	93,5	- 0,1
	28.1	H U VERARB V GLAS						
1998	SEP	114,8	+ 7,5	+19,3	108,5	+ 2,6	106,8	+ 0,0
	OKT	116,2	- 0,7	+ 1,2	105,5	- 2,8	108,7	- 0,1
	NOV	112,1	+ 0,4	- 3,5	108,2	+ 0,7	108,6	- 0,1
	DEZ	91,8	- 1,0	-18,1	104,8	- 1,3	108,5	- 0,1
1999	JAN	97,4	- 2,6	+ 6,1	105,8	+ 1,0	108,4	- 0,1
	FEB	100,6	+ 1,8	+ 3,3	107,8	+ 1,9	108,4	+ 0,0
	MAR	114,7	+ 2,9	+14,0	107,8	+ 0,0	108,3	- 0,1
	APR	105,4	- 2,0	- 8,1	105,2	- 2,4	108,2	- 0,1
	MAI	105,9	- 0,4	+ 0,5	107,3	+ 2,0	108,0	- 0,2
	JUN	113,2	+ 3,8	+ 6,9	107,2	- 0,1	105,7	- 0,3
	JUL	104,4	- 6,3	- 7,8	102,9	- 4,0	105,5	- 0,2
	AUG	98,2	+ 2,1	- 5,9	108,0	+ 3,0	105,3	- 0,2
	SEP	111,4	- 3,0	+13,4	104,7	- 1,2	105,2	- 0,1
	DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN						
1998	SEP	114,9	+ 1,5	+15,8	106,7	- 0,7	106,6	- 0,3
	OKT	113,5	- 0,4	- 1,2	105,8	- 0,8	108,3	- 0,3
	NOV	108,9	+ 0,8	- 3,2	105,8	+ 0,0	105,9	- 0,4
	DEZ	97,0	- 1,1	-11,7	105,3	- 0,5	105,6	- 0,3
1999	JAN	93,2	- 5,9	- 3,9	105,0	- 0,3	105,3	- 0,3
	FEB	98,1	- 2,4	+ 5,3	105,0	+ 0,0	105,1	- 0,2
	MAR	116,2	- 2,1	+18,5	104,1	- 0,9	104,8	- 0,3
	APR	105,8	- 1,2	- 9,0	105,7	+ 1,5	104,8	+ 0,0
	MAI	100,9	- 3,2	- 4,6	105,6	- 0,1	104,8	+ 0,0
	JUN	112,0	+ 2,3	+11,0	105,5	+ 0,9	104,8	+ 0,0
	JUL	102,4	- 7,9	- 8,6	101,8	- 4,4	104,8	+ 0,0
	AUG	99,8	+ 0,5	- 2,5	108,1	+ 4,2	105,0	+ 0,2
	SEP	114,5	- 0,3	+14,7	105,6	- 0,5	105,0	+ 0,0
	27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG						
1998	SEP	107,7	- 4,1	+10,0	103,6	- 1,1	103,0	- 1,0
	OKT	108,8	- 5,1	+ 1,0	101,5	- 2,0	102,1	- 0,9
	NOV	102,7	- 6,1	- 5,6	100,2	- 1,3	101,1	- 1,0
	DEZ	79,2	-14,9	-22,9	98,2	- 2,0	100,3	- 0,8
1999	JAN	91,5	-13,3	+15,5	97,9	- 0,3	99,5	- 0,8
	FEB	97,8	- 7,7	+ 6,9	98,2	+ 1,3	98,9	- 0,6
	MAR	111,2	- 5,4	+13,7	100,1	+ 0,9	98,5	- 0,4
	APR	101,8	- 6,4	- 8,6	98,2	- 0,9	98,4	- 0,1
	MAI	97,7	- 8,2	- 3,8	98,5	- 0,6	98,2	- 0,2
	JUN	104,8	- 4,2	+ 7,3	99,7	+ 1,1	98,0	- 0,2
	JUL	95,1	- 8,9	- 8,3	95,8	- 3,9	97,9	- 0,1
	AUG	95,7	- 2,2	+ 0,6	100,5	+ 4,9	98,0	+ 0,1
	SEP	103,7	- 3,7	+ 8,4	98,8	- 1,7	98,1	+ 0,1
	27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EOKS)						
1998	SEP	100,1	-10,8	- 4,1	101,8	- 4,1	102,5	- 1,4
	OKT	105,0	-10,2	+ 4,9	99,3	- 2,5	101,1	- 1,4
	NOV	99,0	-10,1	- 5,7	99,5	+ 0,2	99,8	- 1,3
	DEZ*	78,8	-25,1	-20,4	94,3	- 5,2	98,7	- 1,1
1999	JAN	91,0	-18,2	+15,5	95,8	+ 1,8	97,8	- 0,9
	FEB	94,4	-12,8	+ 3,7	97,3	+ 1,6	97,2	- 0,6
	MAR	107,8	- 9,8	+14,2	99,0	+ 1,7	97,2	+ 0,0
	APR	102,7	- 7,4	- 4,7	99,5	+ 0,5	97,6	+ 0,4
	MAI	102,0	-11,0	- 0,7	98,8	- 0,7	97,7	+ 0,1
	JUN	105,5	- 3,7	+ 3,4	102,1	+ 3,3	98,0	+ 0,3
	JUL	97,9	- 6,2	- 7,2	97,7	- 4,3	98,3	+ 0,3
	AUG	98,4	- 5,7	+ 0,5	99,8	+ 2,1	99,0	+ 0,7
	SEP	99,9	- 0,2	+ 1,5	101,8	+ 2,0	98,7	+ 0,7
	27.5	GIESSEREIINDUSTRIE						
1998	SEP	122,6	+ 0,8	+37,3	111,5	+ 0,6	112,5	+ 0,3
	OKT	123,9	+ 1,5	+ 1,1	113,2	+ 1,5	112,7	+ 0,2
	NOV	118,9	+ 1,6	- 4,0	112,2	- 0,9	112,7	+ 0,0
	DEZ	90,2	+ 1,1	-24,1	112,0	- 0,2	112,6	- 0,1
1999	JAN	105,7	+ 0,5	+17,2	112,3	+ 0,3	112,4	- 0,2
	FEB	116,4	+ 4,1	+10,1	114,2	+ 1,7	112,2	- 0,2
	MAR	129,9	+ 4,0	+11,6	113,1	- 1,0	111,6	- 0,5
	APR	112,5	- 0,7	-13,4	110,7	- 2,1	110,7	- 0,8
	MAI	105,4	- 1,4	- 5,3	111,1	+ 0,4	109,5	- 1,1
	JUN	117,2	+ 1,1	+11,2	109,2	- 1,7	108,3	- 1,1
	JUL	94,8	-16,1	-19,3	98,9	- 9,4	107,1	- 1,1
	AUG	87,9	- 1,6	- 7,1	107,5	+ 8,7	105,9	- 1,1
	SEP	113,2	- 7,7	+28,8	102,6	- 4,6	104,6	- 1,2

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

JAHR	MONAT	ORIGINALWERT			KALENDER- UND SAISON- BEREINIGTER WERT		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	SEP	118,7	+ 4,6	+18,8	108,4	- 0,6	108,6	+ 0,0
	OKT	116,1	+ 2,1	- 2,2	108,0	- 0,4	108,5	+ 0,0
	NOV	113,7	+ 4,3	- 2,1	108,9	+ 0,8	108,5	+ 0,0
	DEZ	108,3	+ 6,8	- 6,5	109,1	+ 0,2	108,5	+ 0,0
1999	JAN	84,1	- 0,7	-11,6	108,7	- 0,4	108,4	- 0,1
	FEB	98,4	+ 0,8	+ 4,6	108,2	- 0,5	108,4	+ 0,0
	MAR	118,8	- 0,4	+20,8	108,4	- 1,7	108,2	- 0,2
	APR	108,0	+ 1,6	- 9,2	109,0	+ 2,4	108,2	+ 0,0
	MAI	102,7	+ 0,2	- 4,8	109,2	+ 0,2	108,3	+ 0,1
	JUN	116,8	+ 6,7	+12,8	110,1	+ 0,8	108,4	+ 0,1
	JUL	108,2	- 6,2	- 8,3	105,0	- 4,6	108,5	+ 0,1
	AUG	101,8	+ 2,0	- 4,0	109,1	+ 3,9	108,6	+ 0,1
	SEP	120,3	+ 1,3	+18,1	108,3	+ 0,2	108,8	+ 0,0
28.1 STAHL- U LEICHTMETALLBAU								
1998	SEP	109,4	+ 1,2	+18,8	98,3	- 0,9	95,1	- 0,3
	OKT	104,1	- 2,6	- 4,8	95,2	- 1,1	94,9	- 0,2
	NOV	104,2	- 2,3	+ 0,1	94,7	- 0,5	94,8	- 0,1
	DEZ	104,7	-10,0	+ 0,5	90,2	- 4,8	94,7	- 0,1
1999	JAN	70,4	- 3,6	-32,8	98,0	+ 8,4	94,8	+ 0,1
	FEB	74,8	- 4,1	+ 6,4	94,7	- 1,4	95,0	+ 0,2
	MAR	103,3	-11,4	+37,9	92,3	- 2,5	95,4	+ 0,4
	APR	91,7	+ 3,6	-11,2	99,1	+ 7,4	98,2	+ 0,8
	MAI	91,0	+ 3,4	- 0,8	99,3	+ 0,2	98,7	+ 0,5
	JUN	104,2	+ 8,8	+14,6	100,6	+ 1,3	97,1	+ 0,4
	JUL	98,8	- 3,1	- 5,2	94,4	- 6,2	97,6	+ 0,5
	AUG	98,7	+ 5,3	- 0,1	98,8	+ 5,5	98,4	+ 0,8
	SEP	111,9	+ 2,3	+13,4	99,3	- 0,3	99,0	+ 0,6
DK MASCHINENBAU								
1998	SEP	117,7	- 0,6	+29,1	107,4	- 2,6	108,4	- 0,4
	OKT	111,1	- 1,7	- 5,6	108,1	+ 0,7	109,1	- 0,3
	NOV	118,8	+ 4,0	+ 6,1	110,0	+ 1,8	108,8	- 0,3
	DEZ	132,6	+ 3,0	+13,4	109,6	- 0,5	108,5	- 0,3
1999	JAN	83,3	- 3,3	-37,1	108,6	- 0,8	108,0	- 0,5
	FEB	94,8	- 3,8	+13,9	106,5	- 1,9	107,7	- 0,3
	MAR	118,6	- 1,9	+24,9	108,1	- 0,4	107,3	- 0,4
	APR	102,1	- 4,0	-13,8	107,0	+ 0,8	107,0	- 0,3
	MAI	89,6	- 2,8	- 2,6	107,9	+ 0,8	106,8	- 0,2
	JUN	122,9	+ 1,7	+23,5	107,7	- 0,2	106,8	- 0,2
	JUL	103,6	-10,3	-15,7	103,7	- 3,7	106,4	- 0,2
	AUG	92,6	+ 1,4	-10,7	108,4	+ 4,5	106,3	- 0,1
	SEP	115,0	- 2,3	+24,3	105,4	- 2,8	106,1	- 0,2
28.1 H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE								
1998	SEP	109,4	+ 2,0	+20,4	103,1	+ 0,8	103,3	- 0,3
	OKT	109,2	- 0,3	- 0,2	102,7	- 0,4	102,9	- 0,4
	NOV	106,2	+ 2,3	- 2,7	102,8	+ 0,1	102,5	- 0,4
	DEZ	91,4	- 0,4	-13,9	101,7	- 1,1	102,1	- 0,4
1999	JAN	88,4	- 5,8	- 3,3	100,4	- 1,3	101,7	- 0,4
	FEB	96,3	- 3,7	+ 8,9	100,7	+ 0,3	101,3	- 0,4
	MAR	114,7	+ 1,0	+19,1	102,8	+ 2,1	100,8	- 0,5
	APR	103,2	- 4,4	-10,0	100,4	- 2,3	100,5	- 0,3
	MAI	83,7	- 6,7	- 9,2	99,7	- 0,7	100,1	- 0,4
	JUN	111,0	+ 3,9	+18,5	103,0	+ 3,3	99,8	- 0,3
	JUL	101,0	-12,6	- 9,0	95,4	- 7,4	99,8	- 0,2
	AUG	89,6	- 1,6	-11,4	100,3	+ 5,1	99,4	- 0,2
	SEP	106,6	- 2,7	+19,0	99,5	- 0,8	99,1	- 0,3
28.3 H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN								
1998	SEP	100,4	- 3,1	+32,5	108,8	- 3,8	111,0	- 0,7
	OKT	79,4	+ 7,2	-20,9	112,9	+ 3,8	110,1	- 0,8
	NOV	96,1	+ 6,4	+21,0	111,5	- 1,2	109,2	- 0,8
	DEZ	88,3	+ 4,6	- 8,1	111,4	- 0,1	108,2	- 0,9
1999	JAN	87,6	-19,6	- 0,8	99,5	-10,7	106,8	- 1,3
	FEB	108,6	-13,8	+24,0	98,0	- 0,5	105,3	- 1,4
	MAR	157,3	+ 7,8	+44,8	114,7	+15,9	103,4	- 1,8
	APR	125,1	- 7,5	-20,5	101,1	-11,9	101,7	- 1,6
	MAI	107,3	- 8,9	-14,2	99,9	- 1,2	100,4	- 1,3
	JUN	117,1	- 8,2	+ 9,1	98,5	- 1,4	99,1	- 1,3
	JUL	114,8	-22,0	- 2,0	99,8	- 8,7	98,0	- 1,1
	AUG	67,4	-24,3	-50,0	94,9	+ 5,6	96,7	- 1,3
	SEP	93,1	- 7,3	+62,2	99,3	+ 4,6	95,3	- 1,4
28.4 H V WERKZEUGMASCHINEN								
1998	SEP	116,2	+ 3,0	+28,0	110,1	+ 0,1	112,9	- 0,2
	OKT	117,1	+ 4,1	+ 0,8	112,4	+ 2,1	112,7	- 0,2
	NOV	117,4	+ 0,8	+ 0,3	110,5	- 1,7	112,6	- 0,1
	DEZ	168,0	+ 3,6	+41,4	112,5	+ 1,8	112,8	+ 0,0
1999	JAN	74,3	+ 0,1	-66,2	112,5	+ 0,0	112,6	+ 0,0
	FEB	101,2	+ 7,3	+36,2	116,5	+ 3,6	112,8	+ 0,2
	MAR	131,1	+ 8,4	+29,5	118,4	+ 1,6	113,0	+ 0,2
	APR	105,3	+ 0,5	-19,7	112,6	- 4,9	113,5	+ 0,4
	MAI	107,2	+ 1,6	+ 1,8	114,4	+ 1,6	114,6	+ 1,0
	JUN	118,6	- 2,9	+10,8	112,0	- 2,1	116,9	+ 1,1
	JUL	107,7	-11,6	- 9,2	110,3	- 1,5	117,5	+ 1,4
	AUG	106,2	+17,0	- 1,4	122,5	+11,1	118,8	+ 1,1
	SEP	133,8	+15,2	+26,1	126,9	+ 2,8	120,0	+ 1,0

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

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	SEP	130,0	+ 8,9	+26,8	117,8	- 0,1	117,4	- 0,1
	OKT	128,9	+ 7,6	- 2,4	118,9	+ 0,8	117,4	+ 0,0
	NOV	126,1	+ 8,8	- 1,4	118,1	- 0,7	117,3	- 0,1
	DEZ	118,2	+ 8,6	- 5,6	117,8	- 0,3	117,2	- 0,1
1999	JAN	102,4	+ 0,8	-13,4	118,8	- 0,8	117,0	- 0,2
	FEB	108,8	- 1,7	+ 4,3	114,4	- 2,1	118,7	- 0,3
	MAR	127,3	- 0,2	+19,2	114,8	+ 0,4	118,4	- 0,3
	APR	112,6	- 1,9	-11,5	114,8	- 0,1	118,3	- 0,1
	MAI	108,4	- 0,8	- 3,7	116,7	+ 1,7	118,3	+ 0,0
	JUN	124,2	+ 5,6	+14,6	118,8	+ 1,8	118,3	+ 0,0
	JUL	117,8	- 4,0	- 5,2	115,6	- 2,7	116,3	+ 0,0
	AUG	107,0	+ 4,4	- 9,2	118,0	+ 2,1	118,4	+ 0,1
	SEP	127,2	- 2,2	+18,8	115,0	- 2,6	116,3	- 0,1
	30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN						
1998	SEP	186,7	+27,2	+33,1	169,6	+ 3,6	162,8	- 0,9
	OKT	192,0	+43,2	+ 3,4	177,6	+ 5,3	161,6	- 0,8
	NOV	191,3	+18,2	- 0,4	163,4	- 7,8	160,1	- 0,8
	DEZ	203,7	+37,6	+ 8,6	176,8	+ 7,8	158,3	- 1,1
1999	JAN	145,8	+10,6	-28,6	168,2	-11,2	165,1	- 2,0
	FEB	108,8	-21,1	-25,4	131,6	-16,8	151,3	- 2,6
	MAR	133,1	-23,0	+22,8	132,1	+ 0,6	148,5	- 3,2
	APR	118,8	-21,2	-10,7	131,7	- 0,3	143,0	- 2,4
	MAI	122,8	-18,1	+ 3,4	135,2	+ 2,7	141,0	- 1,4
	JUN	142,9	- 3,8	+18,4	148,2	+ 8,1	139,4	- 1,1
	JUL	142,4	-13,4	- 0,3	144,2	- 1,4	138,0	- 1,0
	AUG	126,2	- 8,6	-11,4	141,7	- 1,7	135,7	- 1,7
	SEP	142,2	-23,4	+12,7	126,0	-11,1	132,9	- 2,1
	31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE						
1998	SEP	123,8	+ 3,6	+22,9	112,7	- 1,0	113,4	+ 0,1
	OKT	120,9	+ 2,9	- 2,3	113,6	+ 0,8	113,4	+ 0,0
	NOV	119,2	+ 4,4	- 1,4	113,8	+ 0,2	113,4	+ 0,0
	DEZ	105,1	+ 2,6	-11,8	111,2	- 2,3	113,3	- 0,1
1999	JAN	100,3	- 0,7	- 4,6	112,9	+ 1,6	113,2	- 0,1
	FEB	107,8	+ 1,1	+ 7,6	113,2	+ 0,3	113,1	- 0,1
	MAR	126,2	+ 2,4	+17,1	113,2	+ 0,0	113,0	- 0,1
	APR	111,6	- 1,4	-11,6	112,2	- 0,9	112,9	- 0,1
	MAI	106,2	+ 0,7	- 4,8	113,6	+ 1,2	112,6	- 0,3
	JUN	120,3	+ 5,6	+13,3	114,6	+ 0,9	112,2	- 0,4
	JUL	113,1	- 5,8	- 6,0	110,3	- 3,8	111,8	- 0,4
	AUG	102,8	+ 2,1	- 9,1	112,1	+ 1,6	111,8	- 0,2
	SEP	120,0	- 3,1	+16,7	108,7	- 2,1	111,4	- 0,2
	31.2	H V ELEKTRIZITAETSVERTEILUNGS- U SCHALTZEINRICHTUNGEN						
1998	SEP	126,6	+ 2,9	+22,6	114,7	- 0,9	116,6	+ 0,0
	OKT	123,6	+ 3,3	- 2,4	116,3	+ 1,4	116,6	+ 0,0
	NOV	121,1	+ 4,2	- 1,9	116,2	- 0,1	116,4	- 0,1
	DEZ	107,6	+ 1,7	-11,1	113,3	- 2,6	116,3	- 0,1
1999	JAN	101,4	- 1,8	- 5,8	114,7	+ 1,2	116,2	- 0,1
	FEB	108,9	+ 0,8	+ 7,4	116,1	+ 0,3	116,1	- 0,1
	MAR	128,0	+ 1,7	+17,6	114,9	- 0,2	116,1	+ 0,0
	APR	112,7	- 2,6	-12,0	113,9	- 0,9	116,0	- 0,1
	MAI	108,1	+ 1,4	- 4,1	116,4	+ 2,2	114,9	- 0,1
	JUN	122,8	+ 5,7	+13,6	117,1	+ 0,8	114,7	- 0,2
	JUL	117,4	- 5,6	- 4,4	112,9	- 3,6	114,4	- 0,3
	AUG	106,6	+ 3,1	- 9,3	116,2	+ 2,0	114,3	- 0,1
	SEP	123,6	- 2,4	+16,0	112,7	- 2,2	114,3	+ 0,0
	32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK						
1998	SEP	130,2	+ 5,9	+33,4	114,2	- 0,3	113,8	+ 0,2
	OKT	124,9	+ 6,8	+ 4,1	114,6	+ 0,3	114,3	+ 0,4
	NOV	126,8	+12,3	+ 0,7	117,9	+ 3,0	115,0	+ 0,8
	DEZ	118,3	+18,3	- 6,0	119,8	+ 1,4	116,8	+ 0,7
1999	JAN	101,3	+ 8,3	-14,4	119,0	- 0,5	116,7	+ 0,8
	FEB	107,8	- 0,8	+ 6,4	113,3	- 4,8	117,7	+ 0,9
	MAR	127,2	+ 4,8	+18,0	116,6	+ 2,9	116,5	+ 0,7
	APR	116,6	+ 6,7	- 8,4	118,7	+ 1,8	120,2	+ 1,4
	MAI	112,1	+ 7,0	- 3,8	121,6	+ 2,4	122,6	+ 1,9
	JUN	130,4	+13,6	+16,3	126,9	+ 3,8	125,0	+ 2,0
	JUL	126,6	+ 8,7	- 2,9	126,3	+ 0,3	127,6	+ 2,1
	AUG	120,7	+23,7	- 4,7	132,6	+ 5,0	130,0	+ 1,9
	SEP	164,6	+18,7	+28,1	136,8	+ 2,4	132,0	+ 1,6
	33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK						
1998	SEP	125,1	+ 8,4	+28,4	114,6	+ 0,8	113,6	+ 0,0
	OKT	119,7	+ 5,7	- 4,3	114,3	- 0,3	113,6	- 0,1
	NOV	116,9	+ 1,9	+ 3,2	112,2	- 1,8	113,5	+ 0,0
	DEZ	119,4	+ 3,6	+ 3,0	113,1	+ 0,8	113,4	- 0,1
1999	JAN	92,8	- 5,1	-22,2	110,9	- 1,9	113,2	- 0,2
	FEB	103,8	- 0,1	+11,7	112,3	+ 1,3	113,2	+ 0,0
	MAR	128,7	+ 2,2	+24,0	113,1	+ 0,7	113,2	+ 0,0
	APR	110,4	+ 0,2	-14,2	113,0	- 0,1	113,2	+ 0,0
	MAI	106,2	+ 0,2	- 3,8	114,9	+ 1,7	113,1	- 0,1
	JUN	123,3	+ 5,0	+16,1	116,2	+ 0,3	112,8	- 0,2
	JUL	114,8	- 3,8	- 6,9	111,3	- 3,4	112,7	- 0,2
	AUG	101,7	+ 4,4	-11,4	115,2	+ 3,6	112,7	+ 0,0
	SEP	121,4	- 3,0	+18,4	110,8	- 4,0	112,8	+ 0,1

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

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								
1988	SEP	131,6	+15,8	+37,7	126,7	+ 0,4	126,1	+ 0,4
	OKT	143,6	+22,6	+ 9,2	131,7	+ 3,9	126,6	+ 0,4
	NOV	140,4	+16,9	- 2,2	129,8	- 1,4	127,1	+ 0,4
	DEZ	114,6	+14,6	-16,4	126,2	- 2,8	127,4	+ 0,2
1989	JAN	106,9	+ 1,3	- 6,6	123,2	- 2,4	127,6	+ 0,1
	FEB	126,2	+ 4,8	+17,1	126,6	+ 1,9	127,5	+ 0,0
	MAR	143,6	+ 6,0	+14,6	126,4	+ 0,7	127,1	- 0,3
	APR	132,4	+ 5,8	- 7,7	126,9	+ 0,4	127,0	- 0,1
	MAI	123,9	+ 3,5	- 6,4	127,4	+ 0,4	127,1	+ 0,1
	JUN	137,4	+ 8,3	+10,9	129,3	+ 1,5	127,1	+ 0,0
	JUL	120,7	- 6,4	-12,2	122,9	- 5,4	127,3	+ 0,2
	AUG	105,2	+10,2	-12,8	130,3	+ 6,5	127,4	+ 0,1
	SEP	130,7	- 0,6	+24,2	126,7	- 3,6	127,2	- 0,2
34 H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN								
1988	SEP	137,0	+17,0	+40,5	131,7	+ 0,7	130,8	+ 0,4
	OKT	149,8	+24,6	+ 9,3	137,1	+ 4,1	131,4	+ 0,5
	NOV	145,7	+16,9	- 2,7	134,3	- 2,0	131,9	+ 0,4
	DEZ	118,1	+15,6	-18,9	131,0	- 2,6	132,2	+ 0,2
1989	JAN	109,7	+ 0,8	- 7,1	127,2	- 2,9	132,3	+ 0,1
	FEB	130,2	+ 5,5	+18,7	130,4	+ 2,6	132,2	- 0,1
	MAR	149,1	+ 6,2	+14,5	131,2	+ 0,8	131,7	- 0,4
	APR	137,3	+ 5,8	- 7,9	131,4	+ 0,2	131,6	- 0,1
	MAI	128,6	+ 3,5	- 6,3	132,2	+ 0,6	131,6	+ 0,0
	JUN	142,9	+ 8,3	+11,1	134,1	+ 1,4	131,7	+ 0,1
	JUL	124,4	- 6,3	-12,9	128,0	- 6,0	131,7	+ 0,0
	AUG	108,0	+10,8	-13,2	135,4	+ 7,5	131,8	+ 0,1
	SEP	136,4	- 1,2	+25,4	129,7	- 4,2	131,6	- 0,2
34.1 H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN								
1988	SEP	136,9	+16,4	+50,6	130,3	+ 1,2	128,8	+ 0,3
	OKT	150,8	+27,2	+10,0	136,9	+ 5,1	129,3	+ 0,4
	NOV	144,6	+14,1	- 4,1	131,5	- 3,8	129,8	+ 0,4
	DEZ	116,8	+17,5	-20,0	129,8	- 1,3	130,1	+ 0,2
1989	JAN	103,0	- 2,8	-10,9	123,6	- 4,9	130,1	+ 0,0
	FEB	129,6	+ 4,4	+25,7	128,0	+ 3,6	130,0	- 0,1
	MAR	148,3	+ 5,6	+14,6	128,9	+ 0,7	129,4	- 0,6
	APR	134,3	+ 4,8	- 9,4	128,3	- 0,5	129,4	+ 0,0
	MAI	127,2	+ 4,2	- 5,3	130,7	+ 1,9	129,6	+ 0,1
	JUN	141,3	+ 8,6	+11,1	132,1	+ 1,1	129,6	+ 0,1
	JUL	121,3	- 7,3	-14,2	123,3	- 6,7	129,7	+ 0,1
	AUG	103,9	+14,3	-14,3	136,2	+ 9,7	129,8	+ 0,2
	SEP	134,2	- 2,0	+29,2	127,2	- 5,9	129,7	- 0,2
35 SONST FAHRZEUGBAU								
1988	SEP	92,1	+ 3,0	+14,7	91,0	- 1,2	91,6	+ 0,2
	OKT	99,4	+ 5,4	+ 7,9	92,3	+ 1,4	91,8	+ 0,2
	NOV	101,3	+15,1	+ 1,9	96,1	+ 4,1	92,0	+ 0,2
	DEZ	88,3	+ 7,7	-12,8	91,7	- 4,6	92,3	+ 0,3
1989	JAN	86,4	+ 5,5	- 2,2	93,4	+ 1,9	92,4	+ 0,1
	FEB	87,9	- 3,2	+ 1,7	88,9	- 4,8	92,5	+ 0,1
	MAR	101,8	+ 3,0	+15,8	91,9	+ 3,4	92,5	+ 0,0
	APR	85,4	+ 3,8	- 6,3	92,7	+ 0,9	92,7	+ 0,2
	MAI	88,0	+ 1,3	- 7,8	92,0	- 0,8	93,1	+ 0,4
	JUN	96,4	+ 6,2	+ 9,5	94,4	+ 2,6	93,6	+ 0,4
	JUL	93,6	+ 3,8	- 3,0	95,1	+ 0,7	94,0	+ 0,6
	AUG	84,5	+ 5,2	- 9,6	93,1	- 2,1	94,3	+ 0,3
	SEP	96,0	+ 4,2	+13,6	95,2	+ 2,3	94,6	+ 0,2
35.1 SCHIFFBAU								
1988	SEP	88,6	+ 3,6	+33,6	84,0	+ 2,7	88,0	+ 0,2
	OKT	107,6	+29,2	+21,5	93,6	+11,4	86,2	+ 0,2
	NOV	106,8	+33,0	- 0,7	86,6	+ 2,0	86,4	+ 0,2
	DEZ	81,0	+26,8	-24,2	89,0	- 6,8	88,4	+ 0,0
1989	JAN	76,9	+ 0,8	- 5,1	83,8	- 5,8	86,1	- 0,3
	FEB	78,4	- 8,2	+ 2,0	79,5	- 8,3	85,5	- 0,7
	MAR	90,8	+ 2,7	+15,8	83,6	+ 6,4	84,5	- 1,2
	APR	81,2	- 2,2	-10,6	80,5	- 3,6	83,6	- 1,1
	MAI	75,8	- 3,7	- 6,7	81,7	+ 1,5	83,6	+ 0,0
	JUN	86,8	+ 2,2	+14,6	84,0	+ 2,8	83,8	+ 0,2
	JUL	80,0	- 0,6	- 7,8	85,5	+ 1,8	84,0	+ 0,2
	AUG	67,6	+ 1,8	-15,8	82,0	- 4,1	83,5	- 0,6
	SEP	85,6	- 3,4	+28,7	82,2	+ 0,2	82,8	- 0,8
35.3 LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU								
1988	SEP	101,7	+ 4,0	+14,1	99,3	- 1,7	99,6	+ 0,3
	OKT	106,7	+ 3,4	+ 4,9	99,3	+ 0,0	100,0	+ 0,4
	NOV	106,7	+ 7,0	+ 0,0	100,8	+ 1,5	100,4	+ 0,4
	DEZ	97,3	+ 7,0	- 8,8	100,6	- 0,3	100,9	+ 0,5
1989	JAN	94,7	+ 2,8	- 2,7	101,3	+ 0,8	101,4	+ 0,6
	FEB	96,4	+ 0,1	+ 1,8	99,6	- 1,8	101,9	+ 0,5
	MAR	112,1	+ 7,4	+16,3	103,5	+ 4,0	102,6	+ 0,7
	APR	107,2	+ 7,3	- 4,4	104,4	+ 0,9	103,4	+ 0,8
	MAI	99,6	+ 5,8	- 7,1	104,1	- 0,3	104,0	+ 0,6
	JUN	106,4	+ 9,8	+ 6,8	106,0	+ 1,8	104,6	+ 0,6
	JUL	107,3	+ 5,3	+ 0,8	106,5	- 0,6	105,2	+ 0,6
	AUG	98,7	+10,8	- 8,0	106,2	+ 0,7	108,0	+ 0,8
	SEP	108,1	+ 8,3	+ 9,6	108,5	+ 0,3	108,7	+ 0,7

1 DEUTSCHLAND
 PRODUKTIONSINDEX FUER DAS PRODUZIERENDE GEBIERE
 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
DN H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAEREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING								
1998	SEP	114,3	+ 2,1	+45,4	99,7	- 0,1	99,0	- 0,3
	OKT	113,1	+ 0,7	- 1,0	99,6	- 1,2	99,6	- 0,4
	NOV	114,3	+ 6,8	+ 1,1	100,6	+ 2,1	99,3	- 0,3
	DEZ	93,2	+ 1,0	-18,5	97,4	- 3,2	98,0	- 0,3
1999	JAN	82,7	- 4,7	-11,3	98,8	- 0,6	97,6	- 0,6
	FEB	91,9	- 3,1	+11,1	98,3	- 0,8	97,0	- 0,6
	MAR	111,3	- 9,7	+21,1	94,8	- 1,6	98,5	- 0,5
	APR	95,4	- 6,4	-14,3	94,8	+ 0,0	98,2	- 0,3
	MAI	98,0	- 4,7	- 7,8	98,2	+ 1,5	98,9	- 0,3
	JUN	99,2	+ 1,3	+12,7	97,3	+ 1,1	98,6	- 0,3
	JUL	84,4	- 7,4	-14,8	94,7	- 2,7	95,4	- 0,2
	AUG	80,9	+ 2,9	- 4,1	97,7	+ 3,2	95,2	- 0,2
	SEP	107,0	- 6,4	+32,3	93,3	- 4,6	94,9	- 0,3
36.1 H V MOEBELN								
1998	SEP	111,1	+ 2,2	+48,7	97,3	+ 0,3	96,4	- 0,4
	OKT	108,6	+ 2,0	- 2,3	98,3	- 1,0	98,1	- 0,3
	NOV	108,9	+ 6,0	+ 0,7	97,3	+ 1,0	95,9	- 0,2
	DEZ	88,1	+ 1,8	-19,4	98,0	- 2,4	98,6	- 0,4
1999	JAN	82,2	- 3,4	- 6,7	94,8	- 0,2	96,1	- 0,4
	FEB	93,0	- 3,3	+13,1	93,7	- 1,2	94,7	- 0,4
	MAR	112,7	- 2,3	+21,2	93,4	- 0,3	94,1	- 0,6
	APR	96,6	- 4,4	-15,3	92,8	- 0,6	93,8	- 0,3
	MAI	96,8	- 5,3	- 9,3	93,6	+ 0,9	93,6	- 0,2
	JUN	96,0	+ 0,8	+10,9	94,6	+ 1,1	93,4	- 0,2
	JUL	77,9	- 9,0	-18,9	91,4	- 3,4	93,2	- 0,2
	AUG	79,3	+ 6,2	+ 1,8	97,0	+ 6,1	93,1	- 0,1
	SEP	104,2	- 6,2	+31,4	91,0	- 6,2	92,8	- 0,3
E ENERGIEVERSORGUNG								
1998	SEP	98,3	+ 4,6	+ 3,8	106,3	- 1,8	106,3	+ 0,0
	OKT	107,4	- 1,3	+ 3,3	104,1	- 2,1	106,2	- 0,1
	NOV	115,3	+ 0,4	+ 7,4	104,2	+ 0,1	105,1	- 0,1
	DEZ	117,8	+ 0,6	+ 2,2	103,8	- 0,4	105,0	- 0,1
1999	JAN	117,0	- 2,0	- 0,7	103,3	- 0,6	104,9	- 0,1
	FEB	109,8	+ 3,4	- 6,2	106,7	+ 3,3	104,7	- 0,2
	MAR	111,9	- 1,7	+ 1,9	103,4	- 3,1	104,6	- 0,1
	APR	102,1	- 0,8	- 8,8	104,3	+ 0,9	104,4	- 0,2
	MAI	94,2	- 0,8	- 7,7	104,3	+ 0,0	104,0	- 0,4
	JUN	92,7	+ 2,2	- 1,8	104,8	+ 0,6	103,5	- 0,6
	JUL	93,4	- 2,4	+ 0,8	104,1	- 0,7	103,0	- 0,6
	AUG	89,0	- 6,0	- 4,7	101,8	- 2,2	102,7	- 0,3
	SEP	96,7	- 2,6	+ 7,6	102,1	+ 0,3	102,6	- 0,2
VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU								
1998	SEP	104,7	- 3,9	+19,4	85,7	- 1,2	86,4	- 0,2
	OKT	102,6	- 4,3	- 2,1	86,7	+ 1,2	86,1	- 0,3
	NOV	92,3	- 2,7	-10,0	84,8	- 2,2	85,9	- 0,2
	DEZ	64,3	- 6,8	-30,3	84,0	- 0,9	85,7	- 0,2
1999	JAN	81,0	+ 1,3	- 5,1	88,7	+ 6,6	85,5	- 0,2
	FEB	66,4	- 9,5	- 8,2	83,7	- 5,6	86,4	- 0,1
	MAR	87,7	- 0,1	+58,3	86,6	+ 2,2	86,3	- 0,1
	APR	91,3	- 1,4	+ 4,1	88,9	+ 1,6	86,2	- 0,1
	MAI	88,3	- 3,1	- 3,3	84,4	- 2,9	86,1	- 0,1
	JUN	99,4	+ 0,6	+12,6	86,0	+ 0,7	84,9	- 0,2
	JUL	96,6	- 7,3	- 2,9	83,6	- 1,8	84,8	- 0,1
	AUG	89,3	+ 1,9	- 7,6	86,1	+ 1,9	84,7	- 0,1
	SEP	102,6	- 2,1	+14,8	84,8	- 0,4	84,6	- 0,1
HOCHBAULEISTUNGEN								
1998	SEP	103,6	- 3,6	+18,8	86,0	- 1,1	86,6	- 0,6
	OKT	101,8	- 3,4	- 1,8	87,0	+ 1,2	86,3	- 0,3
	NOV	91,6	- 1,5	- 8,9	85,3	- 2,0	86,0	- 0,3
	DEZ	66,4	- 4,9	-28,5	84,7	- 0,7	85,6	- 0,6
1999	JAN	83,4	+ 0,8	- 3,1	88,4	+ 4,4	85,2	- 0,6
	FEB	67,6	- 8,7	- 9,3	83,1	- 6,0	84,9	- 0,4
	MAR	87,0	- 2,2	+61,3	84,1	+ 1,2	84,6	- 0,6
	APR	86,2	- 3,6	+ 2,6	86,3	+ 1,4	84,1	- 0,6
	MAI	86,2	- 6,4	- 3,4	82,9	- 2,8	83,8	- 0,4
	JUN	97,2	- 1,6	+12,8	83,4	+ 0,6	83,6	- 0,4
	JUL	94,1	- 9,6	- 3,2	81,8	- 1,9	83,2	- 0,4
	AUG	86,7	- 0,6	- 7,9	83,2	+ 1,7	82,9	- 0,4
	SEP	99,2	- 4,2	+14,4	82,8	- 0,6	82,6	- 0,6
TIEFBAULEISTUNGEN								
1998	SEP	107,0	- 4,3	+20,9	85,3	- 0,6	85,8	- 0,1
	OKT	104,3	- 6,8	- 2,6	86,0	+ 0,8	85,8	+ 0,0
	NOV	93,7	- 6,0	-10,2	83,9	- 2,4	86,8	+ 0,0
	DEZ	62,2	-10,9	-33,6	82,7	- 1,4	85,8	+ 0,0
1999	JAN	66,6	+ 3,7	- 9,2	89,4	+ 8,1	86,0	+ 0,2
	FEB	61,3	- 9,0	- 9,2	84,7	- 6,3	86,3	+ 0,3
	MAR	86,2	+ 4,3	+73,9	88,2	+ 4,1	86,8	+ 0,6
	APR	96,0	+ 2,6	+ 6,5	89,7	+ 1,7	87,3	+ 0,6
	MAI	82,1	+ 1,9	- 3,1	87,2	- 2,8	87,6	+ 0,2
	JUN	103,7	+ 4,8	+12,8	88,1	+ 1,0	87,7	+ 0,2
	JUL	100,7	- 3,4	- 2,9	86,6	- 1,7	87,9	+ 0,2
	AUG	94,1	+ 6,3	- 6,6	88,6	+ 2,3	88,2	+ 0,3
	SEP	106,7	+ 1,6	+16,5	88,6	- 0,1	88,6	+ 0,5

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHT- TUNG	1999 SEPT.	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1999 AUG.	1999 JULI	1999 JUNI	1999 MAI	1999 APRIL
	PRODUZIERENDES GEMERBE *	100	112,3	-1,1	97,1	104,6	112,7	101,8	105,8
C-E	PRODUZIERENDES GEMERBE (OH BAULEISTUNGEN)	89,98	113,1	-1,3	97,9	106,3	114,0	103,1	107,1
C-D	BERGBAU, GEM V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEMERBE	83,69	114,4	-1,1	98,6	106,2	116,7	103,8	107,6
	VORLEISTUNGSQUETERPRODUZENTEN	39,38	114,2	-0,6	101,7	107,7	115,5	106,3	109,9
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	23,76	120,6	-1,4	96,6	108,9	121,6	103,0	107,5
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	7,16	115,1	-5,0	90,6	101,2	122,0	108,8	114,1
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	13,39	103,7	+0,2	96,8	99,4	101,7	85,6	97,1
C	BERGBAU U GEM V STEINEN U ERDEN	2,01	91,6	-1,3	81,4	86,3	88,6	83,2	89,3
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEM V ERDDEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,53	82,2	-3,2	74,1	76,9	77,1	76,6	84,8
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,40	81,9	-4,3	74,1	73,3	78,8	76,0	83,0
11	GEM V ERDDEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	86,7	+10,2	73,7	106,0	80,6	83,3	106,0
CB	ERZBERGBAU, GEM V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,48	121,2	+3,1	104,6	116,4	126,4	104,2	103,6
D	VERARBEITENDES GEMERBE	81,68	115,0	-1,1	99,0	106,7	116,3	104,3	108,0
DA	ERNAEHRUNGSGEMERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,76	107,5	+7,3	103,4	103,6	104,7	98,1	98,2
16	ERNAEHRUNGSGEMERBE	6,44	106,8	+6,0	101,9	101,6	103,3	97,6	87,5
18	TABAKVERARBEITUNG	0,32	139,9	+30,7	134,6	141,0	132,6	108,1	113,2
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEMERBE	2,05	84,8	-12,8	73,2	82,0	85,1	72,9	74,6
17	TEXTILGEMERBE	1,24	88,6	-11,8	69,6	79,1	90,1	83,3	87,8
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	0,81	78,8	-16,3	78,7	86,6	77,2	56,9	64,4
DC	LEDERGEMERBE	0,26	96,3	-1,7	73,6	88,6	88,3	79,6	85,6
DD	HOLZGEMERBE (OH H V MOEBELN)	1,53	107,1	-0,6	89,4	93,4	102,7	92,4	96,1
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEMERBE	5,98	112,9	+0,1	99,9	101,6	108,5	104,6	106,0
21	PAPIERGEMERBE	1,84	106,4	+1,9	99,0	101,6	106,7	97,8	97,1
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,71	121,8	+6,6	115,5	117,4	122,8	115,3	106,8
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,13	96,9	-1,3	88,7	91,7	96,6	86,6	90,8
22	VERLAGSGEMERBE, DRUCKGEMERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	4,14	115,7	-0,8	100,2	101,6	109,1	107,6	109,9
22.1	VERLAGSGEMERBE	1,74	120,1	-5,2	103,4	106,0	116,6	118,4	120,6
22.2	DRUCKGEMERBE	2,32	112,9	+3,1	98,4	99,2	104,7	101,0	103,0
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,45	96,8	-6,9	100,3	98,2	94,4	100,1	90,3
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,68	111,8	+0,4	108,6	113,0	117,7	114,0	115,8
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,27	119,0	+2,1	119,2	122,6	127,8	127,3	127,5
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,62	110,0	+2,2	101,7	107,0	102,1	101,0	104,7
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	95,2	-12,1	84,9	89,9	107,3	104,6	100,7
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	4,05	114,7	-0,1	101,2	107,7	115,7	105,3	108,2
25.1	H V GUMMIWAREN	1,06	126,8	+2,3	109,9	115,8	123,4	110,9	115,9
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	2,99	110,6	-0,8	98,2	104,8	112,9	103,3	105,3
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,54	104,8	-3,2	92,1	100,2	106,3	96,6	97,0
26.1	H U VERARB V GLAS	0,79	104,2	-4,3	91,6	97,7	106,8	99,6	99,2
26.8	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,21	109,6	-2,5	94,0	105,0	111,7	98,2	99,0
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,86	112,3	-0,4	97,7	100,4	109,7	99,0	104,3
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,81	102,1	-3,8	94,9	93,6	103,1	96,2	100,4
27.1	ERZEUGUNG V ROEHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,49	97,6	-	97,3	95,9	102,7	99,2	100,6
27.6	GLASSERIEINDUSTRIE	0,64	108,6	-9,8	84,8	90,6	113,5	102,8	110,2
28	H V METALLERZEUGNISSEN	7,04	117,9	+1,4	99,2	104,1	113,1	100,6	106,3
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,52	106,6	+3,9	93,2	94,0	99,6	87,2	88,2
DK	MASCHINENBAU	12,20	113,9	-2,6	91,0	103,8	122,6	99,0	101,6
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,67	105,6	-2,4	88,8	100,5	110,2	93,0	102,6
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,44	94,6	-3,8	57,1	116,1	118,2	110,2	129,2
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,38	129,7	+12,4	97,2	106,8	121,7	105,4	102,8
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	11,44	124,6	-2,9	104,4	115,8	122,0	106,4	110,8
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,92	132,3	-26,1	116,2	138,8	139,7	115,4	115,4
31	H V GERAETEN O ELEKTROTECHNIK, -VERTEILUNG U AE	6,29	119,4	-3,2	101,8	112,6	119,6	105,8	111,3
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,69	148,1	+18,1	115,4	119,9	126,6	109,7	113,7
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	2,66	119,0	-2,9	99,3	112,4	118,3	102,1	106,7
DM	FAHRZEUGBAU	11,36	130,2	-0,5	105,0	120,3	136,9	123,7	132,1
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	10,13	134,2	-1,1	107,3	123,4	141,7	127,8	136,3
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,87	133,3	-1,9	103,6	120,4	140,4	126,7	133,6
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,23	97,3	+4,8	86,3	95,2	97,7	89,7	97,1
35.1	SCHIFFBAU	0,31	86,9	-1,8	68,8	81,2	88,4	78,0	83,0
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,68	105,7	+6,0	96,5	106,1	104,0	97,6	105,0
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,63	104,8	-6,9	79,6	82,3	97,0	86,4	93,6
36.1	H V MOEBELN	1,76	101,2	-7,7	78,3	75,4	93,8	86,0	93,8
37	RECYCLING	0,08	161,8	+18,7	147,4	167,0	194,6	167,0	166,4
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,30	95,8	-2,8	89,2	93,6	92,8	94,4	102,3
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	10,02	104,8	-0,4	89,6	97,8	100,8	90,5	93,6
	HOCHBAULEISTUNGEN	6,54	101,7	-2,1	87,0	96,4	98,6	88,6	91,4
	TIEFBAULEISTUNGEN	3,47	110,6	+2,4	94,3	102,2	105,2	94,3	97,6

* Die Indizes für die Monate Januar bis Juni 1999 wurden an die aktuellen Ergebnisse des Vierteljährlichen Produktionsindex angepaßt. Für die Ergebnisse ab Berichtsmontat Juli 1999 wurde noch keine Anpassung durchgeführt, so daß die Vorjahres- und Vormonatsvergleiche gestört sind.

Statistisches Bundesamt, Fachserie 4, Reihe 2.1, 09/1999

BUNDESGEBIET
DAS PRODUZIERENDE GEBERBE
= 100

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

WERT

KUMULIERT		1998	1999	1999	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	1998	1998	1999	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	1998	1997	1998	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	WZ93- SCHL.
JAN. 1999 BIS SEPT. 1999	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	3.VJ	2.VJ	3.VJ		1.HJ	2.HJ	1.HJ		1998	1997	1998		
104,4	-0,6	106,1	106,8	104,6	-1,4	104,3	108,0	104,2	-0,1	99,6	102,1	106,2	+4,0	PROD GEH
106,2	-0,6	106,9	108,1	106,4	-1,4	106,8	109,7	106,6	-0,2	100,4	103,6	108,2	+4,4	C-E
106,7	-0,4	107,6	109,0	106,4	-1,1	106,9	110,0	106,8	-0,1	100,0	103,6	108,4	+4,7	C-D
108,3	-0,3	108,9	110,6	107,9	-0,9	108,5	108,6	108,5	-	99,3	104,5	108,8	+3,9	VORLEIST
107,6	-2,3	112,0	110,7	108,7	-2,9	109,1	117,8	107,1	-1,8	100,8	104,9	113,5	+8,2	INVEST
108,7	+3,0	101,8	115,0	102,3	+0,6	107,4	108,1	111,9	+4,2	100,9	101,1	107,8	+6,8	GEBRAUCH
98,9	+0,7	98,2	98,1	100,0	+0,8	97,7	101,0	98,3	+0,6	99,8	98,4	99,3	-0,1	VERBRAUCH
85,9	+0,2	89,0	87,0	86,1	-3,3	84,0	90,0	85,8	+2,1	95,0	92,3	87,0	-5,7	C
81,2	-1,7	82,3	79,5	77,4	-6,0	82,7	85,5	83,2	+0,8	94,2	91,1	84,1	-7,7	CA
78,7	-2,6	82,4	78,6	76,4	-7,3	81,5	84,5	81,3	-0,2	83,6	90,8	83,0	-8,6	10
99,2	+7,8	81,3	90,0	88,1	+8,4	97,3	97,6	104,8	+7,7	100,7	95,3	97,5	+2,3	11
100,7	+5,3	110,4	111,0	113,7	+3,0	98,3	104,1	94,3	+8,8	97,5	96,1	96,2	+0,1	CB
107,2	-0,4	108,1	109,5	106,9	-1,1	107,4	110,5	107,3	-0,1	100,1	103,8	109,0	+5,0	D
100,5	+3,0	98,7	100,3	104,8	+6,2	97,0	102,5	98,4	+1,4	100,2	100,2	99,8	-0,4	DA
99,5	+1,9	98,4	99,5	103,1	+4,8	97,2	102,5	97,6	+0,4	100,3	100,5	99,8	-0,7	15
121,6	+24,1	103,8	117,9	138,5	+33,4	95,0	102,7	112,9	+18,8	96,4	93,6	98,9	+5,7	18
81,7	-8,3	88,8	77,5	80,0	-9,9	89,3	86,7	82,6	-7,5	92,8	89,7	88,0	-1,9	D8
84,9	-7,6	86,9	87,1	79,1	-9,0	94,3	89,1	87,8	-6,9	93,3	92,3	91,7	-0,7	17
76,8	-9,4	81,7	82,8	81,4	-11,2	81,5	83,0	74,7	-8,3	92,1	85,7	82,2	-4,1	18
87,4	+0,3	85,1	84,5	85,8	+0,8	88,0	86,0	88,2	+0,2	91,2	89,3	87,0	-2,6	DC
94,2	-1,4	96,5	97,1	96,8	+0,1	95,0	98,7	93,0	-2,1	95,0	96,4	96,9	+0,5	DD
105,4	+1,0	105,5	108,3	104,8	-0,7	103,8	108,1	105,8	+1,7	101,0	102,6	106,0	+3,3	DE
101,5	-0,9	101,6	100,5	102,3	+0,7	102,8	99,8	101,1	-1,7	99,0	100,8	101,3	+0,5	21
115,6	+0,5	113,7	115,0	118,2	+4,0	115,7	110,4	114,3	-1,2	99,1	110,2	113,0	+2,5	21.1
92,6	-2,0	94,1	91,4	82,4	-1,8	94,7	93,2	82,7	-2,1	98,9	96,1	94,0	-1,2	21.2
107,0	+1,6	107,3	108,8	105,8	-1,4	104,3	111,8	107,6	+3,2	101,9	103,3	108,0	+4,5	22
115,5	-0,5	116,6	118,5	109,8	-6,8	115,9	119,7	118,3	+2,1	106,5	112,3	117,8	+4,9	22.1
101,6	+3,9	101,1	102,9	103,6	+2,4	96,2	106,4	100,6	+4,6	98,6	96,7	101,3	+4,8	22.2
97,4	-5,1	105,8	94,9	98,4	-7,0	101,0	103,7	97,0	-4,0	102,6	100,3	102,4	+2,1	DF
114,0	+0,8	109,7	115,8	111,1	+1,3	114,7	108,1	115,5	+0,7	105,5	111,6	111,4	-0,2	DG
124,7	+1,3	116,9	127,5	120,3	+2,8	126,3	115,8	126,9	+0,5	112,4	121,7	121,0	-0,6	24.1
106,0	+2,9	102,8	102,6	106,2	+3,3	101,7	101,2	104,4	+2,7	101,8	99,8	101,4	+1,6	24.4
98,1	-11,1	101,7	104,2	90,0	-11,5	114,7	100,2	102,2	-10,9	98,9	111,2	107,5	-3,3	24.7
108,4	-0,6	108,7	109,7	107,9	-0,7	109,3	107,8	108,7	-0,5	98,9	103,7	108,6	+4,7	DH
118,8	+4,4	112,1	116,7	117,5	+4,8	114,7	113,3	119,5	+4,2	102,1	109,7	114,0	+3,9	25.1
104,7	-2,5	107,5	107,2	104,5	-2,8	107,4	105,9	104,8	-2,4	97,8	101,6	106,6	+4,9	25.2
92,6	-2,9	102,9	100,0	99,0	-3,8	91,7	96,9	89,4	-2,5	94,3	93,2	94,3	+1,2	DI
99,4	-2,1	101,6	101,9	97,8	-3,7	101,5	101,5	100,3	-1,2	99,3	99,3	101,5	+2,2	26.1
91,5	-2,1	106,8	103,0	102,8	-3,7	86,8	96,4	85,8	-1,3	94,3	91,3	91,6	+0,3	26.6
102,9	-2,5	102,3	104,3	103,5	-2,6	105,1	105,8	102,7	-2,3	96,2	101,5	105,4	+3,8	DJ
98,6	-7,1	106,3	99,9	96,8	-6,3	107,8	98,9	99,3	-7,8	94,5	103,1	103,4	+0,3	27
97,7	-8,6	100,9	100,8	98,8	-4,0	109,8	96,5	98,0	-10,8	94,9	105,1	103,2	-1,8	27.1
106,0	-3,2	106,7	108,8	94,6	-10,5	111,4	107,1	111,7	+0,3	100,5	105,9	109,2	+3,1	27.5
105,3	+0,1	108,5	106,6	107,1	-1,3	103,5	109,5	104,4	+0,9	97,0	100,8	106,5	+5,8	28
89,8	+0,9	96,2	91,6	97,9	+1,8	85,3	97,9	85,7	+0,5	93,2	90,6	91,6	+1,1	28.1
103,0	-3,1	107,6	107,7	102,9	-4,4	105,6	113,8	103,1	-2,4	100,5	104,4	109,7	+5,1	DK
99,6	-3,6	104,2	101,9	98,3	-5,7	102,8	102,8	100,3	-2,4	98,1	98,4	102,8	+4,5	29.1
109,5	-9,1	107,0	119,2	89,3	-16,5	127,1	97,3	119,8	-5,9	100,7	109,3	112,2	+2,7	29.3
107,5	+2,3	109,2	110,0	111,2	+1,8	103,0	121,3	105,6	+2,5	100,5	103,8	112,2	+8,1	28.4
112,6	-0,8	117,0	113,1	114,9	-1,8	111,8	119,1	111,5	-0,3	101,6	108,9	115,4	+6,0	DL
124,1	-17,6	160,0	123,6	129,5	-19,1	145,6	173,0	121,5	-16,6	110,3	127,9	159,3	+24,6	30
111,5	-0,2	114,5	112,2	111,3	-2,8	110,4	114,5	111,6	+1,1	100,3	105,8	112,4	+6,2	31
117,8	+9,5	111,5	116,7	127,8	+14,6	105,6	115,9	112,8	+6,8	102,9	105,4	110,8	+5,1	32
107,7	-0,7	111,4	108,7	110,2	-1,1	107,1	113,3	106,4	-0,7	101,0	102,7	110,2	+7,3	33
124,7	+3,4	117,6	130,9	118,5	+0,8	122,2	126,1	127,8	+4,6	102,3	108,4	123,6	+14,0	DM
128,5	+3,3	121,2	135,3	121,6	+0,3	126,0	129,0	131,9	+4,7	103,3	110,8	127,5	+15,1	34
126,3	+2,9	118,6	133,6	119,1	+0,4	124,9	127,4	129,9	+4,0	104,4	111,0	126,1	+13,6	34.1
93,5	+3,5	88,6	94,8	92,9	+4,9	91,2	93,7	93,8	+2,9	93,4	88,8	92,5	+4,2	35
81,7	-0,7	79,1	83,1	79,0	-0,1	84,0	91,6	83,1	-1,1	91,3	80,9	87,8	+6,5	35.1
101,2	+6,1	95,6	102,2	102,4	+7,1	95,3	98,7	100,5	+5,5	93,8	92,1	97,0	+5,3	35.3
91,6	-3,8	92,7	92,3	88,8	-4,2	96,5	98,7	93,0	-3,6	96,9	94,9	97,6	+2,8	DN
89,9	-4,2	89,2	90,9	85,0	-4,7	96,1	84,5	92,4	-3,9	95,8	82,3	95,3	+3,3	36.1
154,6	+12,7	134,3	172,3	155,4	+15,7	138,7	134,0	154,2	+11,2	100,9	133,3	136,3	+2,3	37
100,8	-1,3	96,6	96,5	92,8	-3,8	105,0	105,4	104,8	-0,1	108,0	105,0	105,2	+0,2	E
87,1	-1,1	98,8	95,0	97,4	-1,4	82,8	82,8	81,9	-1,1	92,5	89,0	87,8	-1,3	BAU
85,8	-3,1	98,0	82,8	94,7	-3,4	83,7	82,3	81,4	-2,7	92,7	88,7	88,0	-0,8	HOCHBAU
89,3	+2,1	100,3	99,0	102,3	+2,0	81,1	93,7	82,8	+2,1	92,1	89,6	87,4	-2,5	TIEFBAU

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHT- TUNG	1999 JUNI	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1999 MAI	1999 APRIL	1999 MAERZ	1999 FEB.	1999 JAN.
	PRODUZIERENDES GEBERBE *	100	112,7	+3,4	101,8	105,8	115,7	96,8	92,7
C-E	PRODUZIERENDES GEBERBE (OH BAULEISTUNGEN)	89,98	114,0	+3,5	103,1	107,1	118,5	101,0	96,1
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEBERBE	83,89	115,7	+3,8	103,8	107,6	119,0	100,4	94,5
	VORLEISTUNGSQUETERPRODUZENTEN	39,38	115,5	+3,3	106,3	109,8	119,6	101,2	98,6
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	23,76	121,6	+2,1	103,0	107,5	122,3	100,3	88,0
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	7,16	122,0	+11,8	108,8	114,1	124,8	107,3	94,6
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	13,39	101,7	+3,4	95,6	97,1	108,1	93,8	93,6
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	2,01	88,6	+3,6	83,2	89,3	85,8	77,1	80,8
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,63	77,1	-0,8	76,6	84,8	94,3	80,6	85,7
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,40	76,8	-1,3	76,0	83,0	92,3	77,8	81,8
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	80,6	+2,7	83,3	106,0	116,9	112,0	128,7
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,48	125,4	+14,1	104,2	103,5	101,3	66,0	65,1
D	VERARBEITENDES GEBERBE	81,68	118,3	+3,7	104,3	108,0	119,6	100,9	94,8
DA	ERNAEHRUNGSGERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,76	104,7	+6,3	98,1	98,2	106,0	90,6	92,6
15	ERNAEHRUNGSGERBE	6,44	109,3	+4,4	97,6	97,5	106,2	89,7	92,4
18	TABAKVERARBEITUNG	0,32	132,5	+44,7	108,1	113,2	121,3	106,2	96,3
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGERBE	2,05	85,1	-4,2	72,9	74,6	93,6	86,4	83,1
17	TEXTILGERBE	1,24	90,1	-5,0	83,3	87,8	99,9	84,2	81,3
18	BEKLEIDUNGSGERBE	0,81	77,2	-2,8	66,8	64,4	84,4	89,7	85,7
DC	LEDERGERBE	0,26	88,3	+4,7	79,6	85,5	104,3	86,9	84,6
DD	HOLZGERBE (OH H V MOEBELN)	1,53	102,7	+5,1	92,4	96,1	103,9	82,4	80,2
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGERBE	5,98	108,6	+5,0	104,5	106,0	115,9	100,5	98,4
21	PAPIERGERBE	1,84	106,7	+4,8	97,8	97,1	111,1	96,2	97,5
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,71	122,8	+7,7	115,3	106,9	121,9	108,1	110,5
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,13	98,6	+2,7	88,6	90,8	104,3	88,7	89,2
22	VERLAGSGERBE, DRUCKGERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	4,14	109,1	+4,9	107,5	109,8	118,0	102,4	98,8
22.1	VERLAGSGERBE	1,74	116,6	+3,4	118,4	120,5	129,3	113,8	111,0
22.2	DRUCKGERBE	2,32	104,7	+6,3	101,0	103,0	110,6	94,3	90,2
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,46	94,4	-6,0	100,1	90,3	106,9	93,8	96,2
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,68	117,7	+2,1	114,0	115,8	126,5	108,0	110,9
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,27	127,8	+1,0	127,3	127,5	137,1	118,5	123,4
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,62	102,1	+0,3	101,0	104,7	119,4	100,7	98,5
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	107,3	-7,1	104,6	100,7	111,9	91,0	97,4
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAAREN	4,05	115,7	+1,9	105,3	108,2	119,1	103,3	100,7
25.1	H V GUMMIWAAREN	1,06	123,4	+6,0	110,9	115,8	134,5	118,1	114,3
25.2	H V KUNSTSTOFFWAAREN	2,99	112,9	+0,3	103,3	105,3	113,6	98,1	95,8
DI	GLASGERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,54	108,3	+1,8	96,6	97,0	97,5	71,9	67,3
26.1	H U VERARB V GLAS	0,79	106,9	+2,4	99,6	99,2	108,7	85,3	91,9
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,21	111,7	+3,3	98,2	98,0	92,9	57,8	55,1
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,85	109,7	+1,7	99,0	104,3	114,3	86,8	81,8
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,81	103,1	-4,3	96,2	100,4	109,5	96,5	90,1
27.1	ERZEUGUNG V ROMEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,49	102,7	-3,9	99,2	100,6	104,8	92,0	88,9
27.5	GIESEREIINDUSTRIE	0,64	113,5	-0,2	102,8	110,2	126,8	114,3	102,7
28	H V METALLERZEUGNISSEN	7,04	113,1	+4,9	100,5	108,3	116,9	96,9	92,7
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,52	99,5	+9,3	87,2	88,2	98,4	72,6	68,3
DK	MASCHINENBAU	12,20	122,6	+1,6	98,0	101,6	117,6	94,7	82,8
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,87	110,2	+4,4	93,0	102,6	112,7	95,5	87,7
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,44	118,2	-7,6	110,2	129,2	160,9	110,6	88,5
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,38	121,7	+0,3	105,4	102,9	129,4	100,9	73,1
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	11,44	122,0	+5,4	106,4	110,8	124,8	104,8	100,4
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,92	139,7	-3,3	115,4	115,4	120,7	101,0	136,6
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	6,29	119,6	+5,2	105,9	111,3	125,5	107,5	99,9
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,69	126,6	+13,3	109,7	113,7	124,1	104,6	96,0
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGULUNGSTECHNIK, OPTIK	2,55	118,3	+4,0	102,1	105,7	123,8	99,5	88,9
DM	FAHRZEUGBAU	11,38	136,9	+8,0	123,7	132,1	143,1	125,0	108,1
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	10,13	141,7	+8,2	127,8	136,3	148,1	129,4	108,3
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,97	140,4	+8,3	126,7	133,6	147,8	129,1	102,0
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,23	97,7	+6,1	89,7	97,1	102,8	88,6	87,0
35.1	SCHIFFBAU	0,31	88,4	+3,8	78,0	83,0	92,2	79,4	77,5
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,68	104,0	+9,7	97,5	105,0	109,7	94,3	92,7
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAAREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,53	97,0	+0,8	86,4	93,6	109,5	90,4	81,0
36.1	H V MOEBELN	1,78	93,8	-0,1	85,0	93,8	110,7	91,1	80,2
37	RECYCLING	0,08	194,5	+42,9	167,0	155,4	147,6	135,4	125,0
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,30	92,8	+2,2	94,4	102,3	112,2	110,3	117,6
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	10,02	100,9	+1,5	90,5	93,6	89,8	55,9	60,8
	HOCHBAULEISTUNGEN	6,54	98,6	-0,6	88,5	91,4	89,2	57,5	63,1
	TIEFBAULEISTUNGEN	3,47	105,2	+5,3	94,3	97,6	90,8	52,7	66,3

* Die Indizes für die Monate Januar bis Juni 1999 wurden an die aktuellen Ergebnisse des Vierteljährlichen Produktionsindex angepaßt. Für die Ergebnisse ab Berichtsmonat Juli 1999 wurde noch keine Anpassung durchgeführt, so daß die Vorjahres- und Vormonatsvergleiche gestört sind.

BUNDESGBIET
DAS PRODUZIERENDE GEBIET
= 100

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

WERT

KUMULIERT		1988	1989	1989	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	1988	1988	1989	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	1988	1989	1989	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	WZ93- SCHL.
JAN. 1989 BIS JUNI 1989	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	2. V.J	1. V.J	2. V.J		1. H.J	2. H.J	1. H.J		1988	1989	1989		
104,2	-0,1	106,1	101,6	106,8	+0,7	104,3	108,0	104,2	-0,1	89,6	102,1	106,2	+4,0	PROD GEM
106,6	-0,2	107,3	106,2	108,1	+0,7	108,8	109,7	106,6	-0,2	100,4	103,6	108,2	+4,4	C-E
106,8	-0,1	108,1	104,6	109,0	+0,8	108,9	110,0	108,8	-0,1	100,0	103,6	108,4	+4,7	C-D
108,6	-	109,6	106,6	110,6	+1,0	108,6	108,6	108,6	-	89,3	104,6	108,6	+3,9	VORLEIST
107,1	-1,8	112,1	103,6	110,7	-1,2	109,1	117,8	107,1	-1,8	100,8	104,8	113,6	+8,2	INVEST
111,9	+4,2	106,9	108,9	115,0	+7,6	107,4	108,1	111,9	+4,2	100,9	101,1	107,8	+8,6	GEBRAUCH
98,3	+0,6	97,4	98,6	98,1	+0,7	97,7	101,0	98,3	+0,6	98,8	99,4	99,3	-0,1	VERBRAUCH
85,8	+2,1	83,7	84,6	87,0	+3,9	84,0	90,0	85,8	+2,1	95,0	92,3	87,0	-5,7	C
83,2	+0,6	77,1	86,9	79,5	+3,1	82,7	86,5	83,2	+0,6	94,2	91,1	84,1	-7,7	CA
81,3	-0,2	76,5	84,0	78,6	+2,7	81,5	84,5	81,3	-0,2	93,6	90,8	83,0	-8,6	10
104,8	+7,7	84,7	119,6	90,0	+8,3	97,3	97,6	104,8	+7,7	100,7	95,3	97,6	+2,3	11
94,3	+8,8	104,6	77,6	111,0	+6,1	88,3	104,1	94,3	+8,8	87,5	98,1	98,2	+0,1	CB
107,3	-0,1	108,7	106,1	109,6	+0,7	107,4	110,6	107,3	-0,1	100,1	103,8	109,0	+5,0	D
98,4	+1,4	98,6	96,4	100,3	+1,8	97,0	102,6	98,4	+1,4	100,2	100,2	99,8	-0,4	DA
97,6	+0,4	98,6	95,8	99,6	+0,9	97,2	102,5	97,6	+0,4	100,3	100,6	99,8	-0,7	16
112,9	+18,8	98,0	107,9	117,9	+22,8	95,0	102,7	112,9	+18,8	96,4	93,6	98,9	+5,7	18
82,6	-7,6	83,8	87,7	77,6	-7,6	89,3	86,7	82,6	-7,6	92,8	89,7	88,0	-1,9	DB
87,8	-6,9	93,0	88,5	87,1	-6,3	94,3	89,1	87,8	-6,9	93,3	92,3	91,7	-0,7	17
74,7	-8,3	69,6	86,6	62,8	-8,8	81,6	83,0	74,7	-8,3	82,1	85,7	82,2	-4,1	18
88,2	+0,2	83,9	92,0	84,6	+0,7	88,0	88,0	88,2	+0,2	91,2	89,3	87,0	-2,6	DC
93,0	-2,1	95,8	88,8	97,1	+1,6	85,0	98,7	93,0	-2,1	95,0	98,4	98,9	+0,5	DD
105,6	+1,7	103,6	104,9	106,3	+2,6	103,8	108,1	105,6	+1,7	101,0	102,6	106,0	+3,3	DE
101,1	-1,7	101,0	101,6	100,5	-0,6	102,8	99,8	101,1	-1,7	99,0	100,8	101,3	+0,5	21
114,3	-1,2	113,6	113,5	115,0	+1,2	115,7	110,4	114,3	-1,2	99,1	110,2	113,0	+2,6	21.1
92,7	-2,1	93,1	94,1	91,4	-1,8	94,7	93,2	92,7	-2,1	98,9	95,1	94,0	-1,2	21.2
107,6	+3,2	104,8	108,4	108,8	+3,8	104,3	111,8	107,6	+3,2	101,9	103,3	108,0	+4,6	22
118,3	+2,1	116,8	118,0	118,5	+1,5	116,9	119,7	118,3	+2,1	106,6	112,3	117,8	+4,9	22.1
100,6	+4,8	96,7	98,4	102,9	+6,4	98,2	106,4	100,6	+4,8	98,8	96,7	101,3	+4,8	22.2
97,0	-4,0	102,1	99,0	94,9	-7,1	101,0	103,7	97,0	-4,0	102,6	100,3	102,4	+2,1	DF
115,5	+0,7	114,0	116,1	116,8	+1,6	114,7	108,1	115,5	+0,7	105,5	111,6	111,4	-0,2	DG
126,9	+0,6	126,0	126,3	127,5	+1,2	126,3	115,8	126,9	+0,6	112,4	121,7	121,0	-0,6	24.1
104,4	+2,7	99,9	106,2	102,8	+2,7	101,7	101,2	104,4	+2,7	101,8	99,8	101,4	+1,6	24.4
102,2	-10,9	114,1	100,1	104,2	-8,7	114,7	100,2	102,2	-10,9	98,8	111,2	107,6	-3,3	24.7
108,7	-0,6	109,6	107,7	109,7	+0,1	109,3	107,9	108,7	-0,6	98,9	103,7	108,6	+4,7	DH
119,6	+4,2	113,3	122,3	116,7	+3,0	114,7	113,3	119,6	+4,2	102,1	108,7	114,0	+3,9	26.1
104,8	-2,4	108,3	102,6	107,2	-1,0	107,4	105,9	104,8	-2,4	97,8	101,6	106,8	+4,9	26.2
89,4	-2,6	101,0	78,9	100,0	-1,0	91,7	98,9	89,4	-2,6	94,3	93,2	94,3	+1,2	DI
100,3	-1,2	103,3	98,6	101,9	-1,4	101,5	101,5	100,3	-1,2	99,3	99,3	101,5	+2,2	26.1
85,8	-1,3	101,9	88,6	103,0	+1,1	86,9	96,4	85,8	-1,3	94,3	91,3	91,6	+0,3	26.6
102,7	-2,3	105,6	101,0	104,3	-1,2	105,1	105,8	102,7	-2,3	98,2	101,5	106,4	+3,8	DJ
99,3	-7,9	107,1	98,7	99,9	-6,7	107,8	99,3	99,3	-7,9	94,5	103,1	103,4	+0,3	27
98,0	-10,8	109,3	95,2	100,8	-7,8	109,9	96,5	98,0	-10,8	94,9	105,1	103,2	-1,8	27.1
111,7	+0,3	110,3	114,6	108,8	-1,4	111,4	107,1	111,7	+0,3	100,5	105,9	109,2	+3,1	27.6
104,4	+0,9	104,6	102,2	106,6	+1,9	103,6	109,5	104,4	+0,9	97,0	100,6	106,6	+5,9	28
85,7	+0,6	86,7	79,8	91,6	+5,7	85,3	97,9	85,7	+0,6	93,2	90,6	91,6	+1,1	28.1
103,1	-2,4	109,6	98,4	107,7	-1,6	105,6	113,8	103,1	-2,4	100,5	104,4	109,7	+5,1	DK
100,3	-2,4	103,9	98,6	101,9	-1,9	102,8	102,8	100,3	-2,4	98,1	98,4	102,8	+4,6	29.1
119,6	-5,9	126,4	120,0	119,2	-6,7	127,1	87,9	119,6	-5,9	100,7	105,3	112,2	+2,7	29.3
106,6	+2,6	110,1	101,1	110,0	-0,1	103,0	121,3	106,6	+2,6	100,5	103,8	112,2	+8,1	29.4
111,5	-0,3	112,5	109,9	113,1	+0,6	111,8	119,1	111,5	-0,3	101,6	108,9	115,4	+8,0	DL
121,6	-16,6	147,6	119,4	123,5	-16,3	145,6	173,0	121,6	-16,6	110,3	127,9	159,3	+24,6	30
111,6	+1,1	110,7	111,0	112,2	+1,4	110,4	114,5	111,6	+1,1	100,3	105,8	112,4	+6,2	31
112,8	+6,8	106,8	108,9	116,7	+9,3	106,6	116,9	112,8	+6,8	102,9	105,4	110,8	+5,1	32
106,4	-0,7	108,3	104,1	108,7	+0,4	107,1	113,3	106,4	-0,7	101,0	102,7	110,2	+7,3	33
127,8	+4,6	124,0	124,7	130,9	+6,6	122,2	126,1	127,8	+4,6	102,3	108,4	123,6	+14,0	DM
131,9	+4,7	128,0	128,6	135,3	+6,7	126,0	129,0	131,9	+4,7	103,3	110,8	127,6	+15,1	34
129,9	+4,0	126,6	126,3	133,6	+6,8	124,9	127,4	129,9	+4,0	104,4	111,0	126,1	+13,6	34.1
93,9	+2,9	91,0	92,8	94,8	+4,2	91,2	93,7	93,8	+2,9	93,4	88,8	92,5	+4,2	35
83,1	-1,1	83,3	83,1	83,1	-0,2	84,0	91,6	83,1	-1,1	91,3	80,9	87,8	+8,6	35.1
100,6	+5,6	95,0	98,9	102,2	+7,6	95,3	98,7	100,6	+5,6	93,8	92,1	97,0	+5,3	35.3
93,0	-3,6	85,6	83,6	82,3	-3,4	86,6	98,7	93,0	-3,6	96,9	94,9	97,6	+2,8	DN
92,4	-3,9	94,5	94,0	90,9	-3,8	96,1	94,5	92,4	-3,9	95,9	92,3	95,3	+3,3	36.1
154,2	+11,2	134,9	138,0	172,3	+27,7	138,7	134,0	154,2	+11,2	100,9	133,3	136,3	+2,3	37
104,9	-0,1	98,4	113,4	98,5	+0,1	105,0	105,4	104,9	-0,1	106,0	105,0	105,2	+0,2	E
81,9	-1,1	95,6	88,8	95,0	-0,5	82,8	92,8	81,9	-1,1	92,5	89,0	87,8	-1,3	BAU
81,4	-2,7	95,3	89,9	82,8	-2,6	83,7	92,3	81,4	-2,7	92,7	88,7	88,0	-0,8	HOCHBAU
82,8	+2,1	95,8	86,6	93,0	+3,3	81,1	93,7	82,8	+2,1	92,1	89,6	87,4	-2,6	TIEFBAU

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHT- TUNG	1999 SEPT.	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	1999 AUG.	1999 JULI	1999 JUNI	1999 MAI	1999 APRIL
	PRODUZIERENDES GEMERBE *	100	111,8	-1,0	96,6	105,2	110,8	102,8	105,3
C-E	PRODUZIERENDES GEMERBE (OH BAULEISTUNGEN)	89,98	112,4	-1,1	97,4	105,9	111,9	104,0	106,6
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEMERBE	83,69	113,7	-0,8	98,0	106,9	113,3	104,7	106,8
	VORLEISTUNGSQUETERPRODUZENTEN	39,38	113,6	-0,4	101,2	108,3	113,6	107,1	109,4
	INVESTITIONSQUETERPRODUZENTEN	23,76	119,6	-1,2	96,0	109,8	119,0	104,1	106,9
	GEBRAUCHSQUETERPRODUZENTEN	7,16	114,0	-6,0	89,9	102,2	118,7	110,0	113,2
	VERBRAUCHSQUETERPRODUZENTEN	13,39	103,0	+0,3	88,3	100,1	99,8	96,3	96,6
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	2,01	90,8	-1,0	80,8	86,0	86,7	83,9	88,6
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,53	81,5	-3,0	73,6	76,5	75,6	77,2	84,2
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,40	81,2	-4,0	73,6	73,8	75,2	76,8	82,2
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	85,5	+10,2	73,6	105,2	80,1	83,5	105,8
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,48	120,2	+3,5	103,8	116,4	122,4	105,2	102,7
D	VERARBEITENDES GEMERBE	81,68	114,2	-1,0	98,4	107,4	114,1	105,3	107,4
DA	ERNAHRUNGSGEMERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,76	106,9	+7,6	102,9	104,1	103,0	98,8	97,7
15	ERNAHRUNGSGEMERBE	6,44	105,3	+6,4	101,3	102,2	101,8	98,3	97,0
16	TABAKVERARBEITUNG	0,32	138,9	+30,9	133,8	142,0	129,9	109,2	112,6
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEMERBE	2,05	84,1	-12,7	72,7	82,7	82,9	73,6	74,0
17	TEXTILGEMERBE	1,24	87,9	-11,6	69,1	79,8	87,8	84,2	87,2
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	0,81	78,2	-14,9	78,2	87,2	75,6	57,6	54,1
DC	LEDERGEMERBE	0,26	94,4	-1,2	72,9	89,5	85,8	80,5	84,7
DD	HOLZGEMERBE (OH H V MOEBELN)	1,53	106,2	-0,4	88,7	94,2	100,4	93,4	95,5
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEMERBE	5,88	112,3	+0,3	99,4	102,1	106,8	105,2	105,4
21	PAPIERGEMERBE	1,84	105,8	+2,1	98,5	102,2	105,0	98,4	98,5
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,71	121,1	+8,8	114,9	118,0	120,8	118,1	108,3
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,13	96,4	-1,0	88,3	92,3	95,2	87,3	90,6
22	VERLAGSGEMERBE, DRUCKGEMERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	4,14	115,2	-0,6	99,8	102,1	107,6	108,2	109,4
22.1	VERLAGSGEMERBE	1,74	119,5	-5,1	102,9	106,5	114,9	119,0	119,9
22.2	DRUCKGEMERBE	2,32	112,4	+3,4	97,9	99,7	103,3	101,6	102,7
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,45	96,8	-6,7	100,3	98,2	94,3	100,0	90,2
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,88	111,4	+0,5	108,2	113,4	116,4	114,5	115,4
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,27	119,0	+2,1	119,2	122,6	127,7	127,2	127,4
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,62	109,1	+2,5	101,0	107,9	99,6	102,0	103,9
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	94,6	-11,7	84,4	90,5	105,1	105,4	100,0
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	4,05	113,9	+0,4	100,5	108,5	113,1	106,4	107,5
25.1	H V GUMMIWAREN	1,06	125,9	+2,6	109,2	116,7	120,8	112,0	115,2
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	2,99	108,6	-0,5	97,5	105,6	110,4	104,4	104,8
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,54	104,3	-2,9	91,6	100,7	104,6	97,2	96,5
26.1	H U VERARB V GLAS	0,79	104,2	-4,3	91,5	97,7	106,9	99,6	99,2
26.8	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,21	108,7	-1,9	93,3	105,8	109,2	99,2	98,3
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,85	111,8	-0,1	97,3	100,8	108,1	99,5	103,8
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,81	102,1	-3,8	94,9	93,6	103,1	96,2	100,4
27.1	ERZEUGUNG V ROEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,49	97,6	-	97,3	85,9	102,7	99,2	100,6
27.5	GLASSEREIINDUSTRIE	0,64	108,6	-9,7	84,8	90,5	113,5	102,8	110,2
28	H V METALLERZEUGNISSEN	7,04	117,1	+1,8	98,6	104,8	110,8	101,3	105,7
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,52	105,8	+4,1	92,6	94,7	97,5	88,0	87,7
DK	MASCHINENBAU	12,20	113,1	-2,3	90,4	104,5	120,1	99,9	101,0
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,67	104,9	-2,2	88,3	101,2	107,9	93,8	101,9
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,44	94,0	-3,9	66,7	116,9	115,9	111,2	128,4
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,38	128,8	+12,6	98,6	107,5	119,2	106,3	102,3
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	11,44	123,7	-2,7	103,7	116,7	119,2	107,3	110,0
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,32	130,9	-26,1	115,1	141,3	135,7	117,1	114,4
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	6,28	118,6	-2,9	101,1	113,4	116,9	106,8	110,5
32	RUNDfunk-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,89	146,9	+16,4	114,5	120,9	123,7	110,8	112,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	2,55	118,2	-2,7	98,7	113,2	116,1	103,0	105,1
DM	FAHRZEUGBAU	11,36	128,9	-0,2	104,1	121,5	133,0	125,2	131,0
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	10,13	132,8	-0,8	106,4	124,7	137,6	129,4	135,2
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,97	132,0	-1,8	102,6	121,6	138,4	128,2	132,6
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,23	98,8	+5,0	85,7	96,0	95,7	90,4	98,5
35.1	SCHIFFBAU	0,31	88,2	-1,8	68,3	81,8	86,6	78,6	82,4
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,86	105,0	+6,4	95,9	105,9	101,8	98,3	104,3
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,53	103,7	-6,7	78,9	83,0	94,5	87,2	92,8
36.1	H V MOEBELN	1,78	100,3	-7,6	77,6	78,1	91,3	86,1	93,0
37	RECYCLING	0,88	160,8	+19,0	146,5	158,0	190,9	168,2	154,6
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,30	95,9	-2,5	89,2	93,5	92,9	94,6	102,4
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	10,02	104,0	+0,1	88,9	98,5	98,7	91,4	92,9
	HOCHBAULEISTUNGEN	6,54	100,9	-1,6	86,4	96,1	98,4	89,3	90,8
	TIEFBAULEISTUNGEN	3,47	109,7	+3,0	93,7	103,0	102,9	95,2	96,9

* Die Indizes für die Monate Januar bis Juni 1999 wurden an die aktuellen Ergebnisse des Vierteljährlichen Produktionsindex angepaßt. Für die Ergebnisse ab Berichtmonat Juli 1999 wurde noch keine Anpassung durchgeführt, so daß die Vorjahres- und Vormonatsvergleiche gestört sind.

BUNDESBEREICH
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
= 100

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

BEREINIGTER WERT

KUMULIERT		1998	1999	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	1998	1999	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	1998	1997	1998	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	WZ93- SCHL.
JAN. 1999 BIS SEPT. 1999	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	3. VJ	2. VJ	3. VJ		1. HJ	2. HJ	1. HJ						
104,1	-0,8	106,6	106,2	104,4	-1,1	104,6	107,0	104,0	-0,6	99,6	102,2	106,8	+3,6	PROD. GEW.
106,0	-0,7	106,4	107,6	105,2	-1,1	107,0	108,6	106,4	-0,8	100,4	103,7	107,8	+4,0	C-E
106,4	-0,7	107,1	108,3	106,2	-0,8	107,1	108,9	106,5	-0,8	99,9	103,6	108,0	+4,3	C-D
108,1	-0,5	108,5	110,0	107,7	-0,7	108,6	107,7	108,3	-0,3	99,9	104,5	108,2	+3,6	VORLEIST.
107,4	-2,4	111,4	110,0	108,6	-2,6	109,4	116,4	106,9	-2,3	100,8	104,9	112,9	+7,6	INVEST.
108,3	+2,6	101,2	114,0	102,0	+0,8	107,7	108,7	111,5	+3,6	100,8	101,3	107,2	+5,8	GEBRAUCH.
98,7	+0,6	98,8	97,6	99,8	+1,0	97,9	100,1	98,1	+0,2	99,7	99,4	99,0	-0,4	VERBRAUCH
85,5	-0,1	88,4	86,4	85,9	-2,8	84,2	88,9	85,4	+1,4	94,9	92,3	88,6	-6,2	C
80,9	-1,9	81,8	79,0	77,2	-5,6	82,9	84,5	82,7	-0,2	94,1	91,2	83,7	-8,2	CA
79,2	-3,1	81,8	78,0	76,2	-6,8	81,6	83,4	80,7	-1,1	93,6	90,9	82,5	-9,2	10
99,2	+7,8	81,2	89,8	88,1	+8,6	97,4	97,3	104,7	+7,6	100,6	96,4	97,3	+2,0	11
100,4	+5,0	109,7	110,1	113,6	+3,6	98,8	102,9	93,8	+6,9	97,6	95,6	95,7	-0,2	CB
106,9	-0,7	107,6	108,9	106,7	-0,8	107,6	109,3	107,1	-0,6	100,0	103,8	108,6	+4,6	D
100,3	+2,8	98,3	99,8	104,8	+6,4	97,2	101,6	98,2	+1,0	100,1	100,3	99,4	-0,9	DA
99,3	+1,8	98,0	99,0	102,9	+5,0	97,3	101,6	97,6	+0,2	100,4	100,6	99,4	-1,2	15
121,2	+23,8	103,3	117,2	138,2	+33,8	95,2	101,6	112,6	+18,3	96,3	93,7	98,4	+5,0	16
81,5	-8,5	88,3	76,8	79,8	-8,6	89,5	85,6	82,3	-8,0	92,7	89,8	87,5	-2,6	DB
84,6	-7,8	86,4	86,4	78,9	-8,7	94,6	87,9	87,6	-8,7	93,2	92,4	91,2	-1,3	17
76,8	-9,4	91,2	82,4	81,2	-11,0	81,7	82,0	74,6	-8,7	91,9	85,9	81,8	-4,8	18
87,1	+0,1	84,4	83,6	85,6	+1,4	88,3	84,6	87,9	-0,6	91,0	89,6	86,4	-3,5	DC
93,9	-1,6	96,0	96,4	96,4	+0,4	96,2	97,6	92,7	-2,6	95,0	96,4	96,3	-0,1	DD
105,2	+0,9	105,1	106,8	104,6	-0,5	104,0	107,2	105,4	+1,3	101,0	102,6	106,6	+2,8	DE
101,2	-1,1	101,2	100,0	102,2	+1,0	102,9	99,0	100,8	-2,0	99,9	100,9	100,9		21
116,3	+0,3	113,2	114,4	118,0	+4,2	116,9	109,4	114,0	-1,6	99,1	110,2	112,6	+2,2	21.1
92,6	-2,0	93,7	91,0	92,3	-1,6	94,8	92,4	92,6	-2,3	98,8	95,1	93,6	-1,6	21.2
106,9	+1,6	108,9	108,4	105,7	-1,1	104,4	111,0	107,5	+3,0	101,8	103,3	107,7	+4,3	22
116,2	-0,8	116,3	117,9	109,6	-5,8	116,0	118,9	118,0	+1,7	106,5	112,3	117,4	+4,6	22.1
101,4	+3,8	100,7	102,6	103,3	+2,6	98,2	105,5	100,5	+4,6	98,6	96,7	100,8	+4,3	22.2
97,5	-6,0	105,6	94,8	98,4	-6,8	101,1	103,6	97,1	-4,0	102,1	100,4	102,3	+1,9	DF
113,9	+0,8	109,4	116,4	111,0	+1,5	114,9	107,6	115,4	+0,4	105,3	111,6	111,2	-0,4	DG
124,8	+1,3	116,9	127,4	120,3	+2,9	126,4	116,8	127,0	+0,6	112,1	121,7	121,1	-0,6	24.1
104,7	+2,6	102,1	101,8	106,0	+3,8	102,0	100,0	104,1	+2,1	101,7	99,9	101,0	+1,1	24.4
97,8	-11,4	101,2	103,6	89,8	-11,3	114,9	99,2	101,9	-11,3	98,9	111,3	107,1	-3,8	24.7
108,1	-0,8	108,1	109,0	107,6	-0,6	109,6	108,6	108,4	-1,0	98,8	103,8	108,1	+4,1	DH
118,6	+4,3	111,5	116,0	117,3	+5,2	114,9	112,1	119,2	+3,7	101,9	109,7	113,6	+3,6	25.1
104,4	-2,8	106,8	106,5	104,2	-2,4	107,7	104,7	104,6	-2,9	97,7	101,7	106,2	+4,4	25.2
92,4	-3,1	102,4	98,4	98,9	-3,4	91,8	96,2	89,2	-2,8	94,4	93,1	94,0	+1,0	DI
99,5	-2,1	101,6	101,9	97,8	-3,7	101,6	101,6	100,4	-1,2	99,1	99,3	101,6	+2,2	26.1
91,1	-2,5	106,2	102,2	102,6	-3,4	87,1	95,3	85,4	-2,0	94,3	91,1	91,2	+0,1	26.6
102,7	-2,6	105,9	103,8	103,3	-2,5	105,2	105,0	102,5	-2,6	96,1	101,5	105,1	+3,6	DJ
98,6	-7,1	102,3	99,9	98,9	-5,3	107,9	98,9	99,4	-7,9	94,4	103,2	103,4	+0,2	27
97,7	-8,6	100,9	100,8	96,9	-4,0	109,9	96,6	98,1	-10,7	94,8	105,1	103,2	-1,8	27.1
106,1	-3,1	106,6	108,8	94,6	-10,4	111,4	107,0	111,8	+0,4	100,3	105,9	109,2	+3,1	27.6
105,0	-0,1	107,9	105,9	106,8	-1,0	103,7	108,2	104,1	+0,4	97,0	100,8	106,0	+5,4	28
89,8	+0,8	96,7	91,1	97,7	+2,1	85,5	96,9	85,6	-	93,2	90,5	91,2	+0,8	28.1
102,7	-3,3	107,0	107,0	102,7	-4,0	105,8	112,6	102,7	-2,9	100,6	104,4	109,1	+4,6	DK
99,4	-3,8	103,7	101,2	98,1	-5,4	103,1	101,7	100,0	-3,0	98,0	98,6	102,4	+4,0	29.1
109,2	-9,3	106,6	118,6	89,2	-16,2	127,4	96,4	119,3	-6,4	100,6	109,4	111,9	+2,3	29.3
107,2	+2,1	108,6	109,3	111,0	+2,2	103,2	120,0	105,3	+2,0	100,6	103,9	111,6	+7,4	29.4
112,3	-1,0	116,4	112,2	114,7	-1,5	112,0	117,7	111,1	-0,8	101,6	108,9	114,9	+7,5	DL
123,7	-17,8	158,9	122,4	129,1	-18,8	146,1	170,3	121,0	-17,2	110,2	128,1	158,2	+29,5	30
111,2	-0,4	113,9	111,4	111,0	-2,6	110,6	113,3	111,3	+0,6	100,3	105,9	111,9	+6,7	31
117,4	+9,2	110,8	115,8	127,4	+15,0	106,9	114,6	112,4	+6,1	102,9	105,5	110,2	+4,5	32
107,4	-1,0	110,9	108,1	110,0	-0,8	107,3	112,1	106,1	-1,1	101,0	102,7	109,7	+8,8	33
124,3	+3,2	116,7	129,7	118,2	+1,3	122,4	123,2	127,3	+4,0	102,1	108,6	122,8	+13,2	DM
128,0	+3,0	120,3	134,1	121,3	+0,8	126,4	127,0	131,4	+4,0	103,2	110,9	126,7	+14,2	34
126,9	+2,5	117,9	132,4	118,7	+0,7	125,3	125,6	129,6	+3,4	104,2	111,1	125,4	+12,9	34.1
93,3	+3,3	88,2	94,2	92,8	+5,2	91,4	92,7	93,6	+2,3	83,3	88,8	92,0	+3,8	35
81,6	-1,0	78,7	82,6	78,8	+0,1	84,2	80,6	82,9	-1,5	81,3	81,0	87,4	+7,9	35.1
100,9	+5,8	95,1	101,5	102,3	+7,6	95,6	97,5	100,2	+4,9	93,7	92,2	96,5	+4,7	35.3
91,2	-4,2	92,1	91,6	88,6	-3,9	96,7	97,3	92,6	-4,2	96,9	95,1	97,0	+2,0	DN
89,6	-4,5	88,6	90,1	84,7	-4,4	96,4	93,2	92,1	-4,5	85,8	92,4	94,8	+2,6	36.1
164,1	+12,4	133,6	171,2	155,1	+16,1	138,9	132,6	163,7	+10,7	100,8	133,3	136,8	+1,9	37
101,1	-1,2	98,6	96,6	92,9	-3,8	105,2	105,5	105,2	-	105,8	105,2	105,4	+0,2	E
86,8	-1,5	98,3	94,3	97,1	-1,2	83,0	91,8	81,7	-1,6	92,6	88,9	87,4	-1,7	BAU
85,5	-3,3	97,6	92,2	94,6	-3,1	83,9	91,3	81,1	-3,3	92,7	88,6	87,6	-1,1	HOCHBAU
89,1	+1,9	99,8	98,3	102,1	+2,3	81,3	92,7	82,5	+1,5	92,2	89,4	87,0	-2,7	TIEFBAU

WZBS- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEMICH- TUNG	1999 JUNI	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	1999 MAY	1999 APRIL	1999 MÄRZ	1999 FEB.	1999 JAN.
	PRODUZIERENDES GEMERBE *	100	110,6	+1,0	102,8	105,3	112,6	97,0	95,8
C-E	PRODUZIERENDES GEMERBE (OH BAULEISTUNGEN)	89,88	111,9	+1,2	104,0	108,6	115,3	101,4	99,1
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEMERBE	83,89	113,3	+1,1	104,7	108,9	115,6	100,8	97,7
	VORLEISTUNGSQUETERPRODUZENTEN	39,38	113,6	+1,2	107,1	109,4	116,7	101,7	101,4
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	23,76	119,0	-0,7	104,1	106,9	118,4	100,9	91,8
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	7,16	118,7	+8,1	110,0	113,2	120,0	107,8	99,2
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	13,39	99,8	+0,9	96,3	96,6	105,1	94,1	96,8
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	2,01	86,7	+1,2	83,9	88,8	92,7	76,7	83,5
CA	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,53	76,6	-3,2	77,2	84,2	91,1	79,9	88,2
10	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,40	76,2	-3,7	76,6	82,2	88,9	77,0	84,4
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	80,1	+1,8	83,5	105,8	115,8	112,1	131,0
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,48	122,4	+10,8	105,2	102,7	98,2	86,5	68,0
D	VERARBEITENDES GEMERBE	81,68	114,1	+1,2	105,3	107,4	116,1	101,4	98,1
DA	ERNAHRUNGSGEMERBE U TABAKVERARBEITUNG	8,78	103,0	+4,1	98,8	97,7	103,3	90,9	95,3
15	ERNAHRUNGSGEMERBE	6,44	101,6	+2,3	98,3	97,0	102,6	90,0	95,2
18	TABAKVERARBEITUNG	0,32	129,9	+41,0	108,2	112,8	117,7	106,8	99,8
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEMERBE	2,05	82,9	-7,2	73,6	74,0	90,3	86,7	86,5
17	TEXTILGEMERBE	1,24	87,8	-7,9	84,2	87,2	96,3	84,6	84,8
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	0,81	76,8	-5,4	57,6	54,1	81,4	89,8	89,0
DC	LEDERGEMERBE	0,26	85,6	+0,8	80,5	84,7	98,8	87,4	89,1
DD	HOLZGEMERBE (OH H V MOEBELN)	1,53	100,4	+2,3	93,4	95,5	100,3	82,8	83,5
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEMERBE	5,98	106,8	+3,1	105,2	105,4	113,4	100,8	101,0
21	PAPIERGEMERBE	1,84	105,0	+2,9	98,4	96,5	108,4	96,4	100,0
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,71	120,8	+5,7	116,1	106,3	119,0	108,3	113,5
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,13	95,2	+1,0	87,3	90,6	101,8	88,8	91,8
22	VERLAGSGEMERBE, DRUCKGEMERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	4,14	107,6	+3,2	108,2	109,4	115,6	102,6	101,3
22.1	VERLAGSGEMERBE	1,74	114,9	+1,6	119,0	119,9	126,5	114,0	113,7
22.2	DRUCKGEMERBE	2,32	103,3	+4,6	101,6	102,7	108,2	94,6	92,4
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,45	94,3	-8,0	100,0	90,2	106,8	95,1	96,1
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,68	116,4	+0,7	114,5	115,4	124,5	108,8	112,8
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,27	127,7	+1,0	127,2	127,4	137,1	119,4	123,4
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,62	99,6	-2,7	102,0	103,9	115,2	101,1	102,6
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	105,1	-9,6	105,4	100,0	108,7	91,2	100,7
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	4,06	113,1	-0,8	106,4	107,5	116,2	103,8	104,5
25.1	H V GUMMIWAREN	1,08	120,8	+3,2	112,0	115,2	130,1	118,5	118,7
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	2,99	110,4	-2,4	104,4	104,8	109,9	98,4	99,4
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,54	104,6	-0,2	97,2	96,5	95,4	72,1	69,1
26.1	H U VERARB V GLAS	0,79	106,9	+2,8	99,6	99,2	108,7	95,8	91,9
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,21	109,2	+0,3	98,2	98,3	90,0	58,2	57,8
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,85	108,1	-	99,5	103,8	112,1	97,2	94,0
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,81	103,1	-4,3	96,2	100,4	109,5	96,8	80,1
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,49	102,7	-3,9	99,2	100,6	104,8	92,9	88,9
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,64	113,6	-0,1	102,8	110,2	126,9	114,7	102,7
28	H V METALLERZEUGNISSEN	7,04	110,8	+2,2	101,3	105,7	113,4	97,2	96,1
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,52	97,5	+6,7	88,0	87,7	95,7	73,1	71,0
DK	MASCHINENBAU	12,20	120,1	-1,0	98,9	101,0	114,2	95,1	85,8
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,67	107,9	+1,7	93,8	101,9	109,4	95,9	90,9
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,44	115,9	-9,8	111,2	128,4	156,6	111,4	92,1
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,38	119,2	-2,2	106,3	102,3	126,0	101,7	76,0
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	11,44	119,2	+2,4	107,3	110,0	120,6	105,2	104,3
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,92	135,7	-6,7	117,1	114,4	114,8	100,9	143,2
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	6,29	116,9	+2,5	106,8	110,5	121,6	108,0	103,7
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,69	123,7	+10,1	110,8	112,8	119,9	105,0	102,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	2,65	116,1	+1,8	103,0	105,1	120,6	100,0	92,0
DM	FAHRZEUGBAU	11,38	133,0	+4,2	125,2	131,0	137,4	125,8	111,6
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	10,13	137,6	+4,2	129,4	135,2	141,9	130,2	114,2
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,97	138,4	+4,4	128,2	132,5	141,9	130,1	107,6
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,23	95,7	+3,5	90,4	96,5	99,6	88,9	90,1
35.1	SCHIFFBAU	0,31	86,6	+1,3	78,6	82,4	89,5	79,7	80,3
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,66	101,8	+6,8	98,3	104,3	106,3	94,6	96,0
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAERN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,53	94,5	-2,2	87,2	92,8	105,2	90,9	84,9
36.1	H V MOEBELN	1,76	91,3	-3,3	86,1	93,0	106,5	91,6	84,1
37	RECYCLING	0,08	190,9	+39,8	168,2	154,6	143,6	135,7	129,0
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,30	92,9	+2,2	94,6	102,4	112,7	111,0	117,6
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	10,02	98,7	-1,4	91,4	92,8	87,2	56,3	63,4
	HOCHBAULEISTUNGEN	6,54	96,4	-3,4	89,3	90,8	86,4	57,8	65,7
	TIEFBAULEISTUNGEN	3,47	102,9	+2,3	96,2	96,9	88,3	53,1	58,8

* Die Indizes für die Monate Januar bis Juni 1999 wurden an die aktuellen Ergebnisse des Vierteljährlichen Produktionsindex angepaßt. Für die Ergebnisse ab Berichtsmontat Juli 1999 wurde noch keine Anpassung durchgeführt, so daß die Vorjahres- und Vormonatsvergleiche gestört sind.

Statistisches Bundesamt, Fachserie 4, Reihe 2.1, 09/1999

BUNDESGBIET
DAS PRODUZIERENDE GEBERBE
= 100

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

BEREINIGTER WERT

KUMULIERT		1988	1989	1989	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	1988	1988	1989	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	1988	1987	1988	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	WZ93- SCHL.
JAN. 1989 BIS JUNI 1989	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	2. VJ	1. VJ	2. VJ		1. HJ	2. HJ	1. HJ						
104,0	-0,5	106,4	101,7	108,2	-0,2	104,5	107,0	104,0	-0,5	99,5	102,2	105,8	+3,5	PROD GEW
106,4	-0,6	107,6	105,3	107,5	-0,1	107,0	108,6	106,4	-0,6	100,4	103,7	107,8	+4,0	C-E
108,5	-0,6	108,4	104,7	108,3	-0,1	107,1	108,9	108,5	-0,6	99,9	103,5	108,0	+4,3	C-D
108,3	-0,3	109,7	108,6	110,0	+0,3	108,6	107,7	108,3	-0,3	99,3	104,5	108,2	+3,5	VORLEIST
108,9	-2,3	112,5	103,7	110,0	-2,2	109,4	118,4	106,9	-2,3	100,8	104,9	112,9	+7,8	INVEST
111,6	+3,5	107,4	108,0	114,0	+6,1	107,7	108,7	111,5	+3,5	100,8	101,3	107,2	+5,8	VERBRAUCH
98,1	+0,2	97,7	98,6	97,6	-0,1	97,9	100,1	98,1	+0,2	99,7	98,4	99,0	-0,4	
85,4	+1,4	83,9	84,3	86,4	+3,0	84,2	88,9	85,4	+1,4	94,9	92,3	86,8	-6,2	C
82,7	-0,2	77,3	86,4	79,0	+2,2	82,9	84,5	82,7	-0,2	84,1	91,2	83,7	-8,2	CA
80,7	-1,1	78,7	83,4	78,0	+1,7	81,6	83,4	80,7	-1,1	93,6	90,9	82,5	-8,2	10
104,7	+7,5	84,8	119,6	89,8	+5,9	97,4	97,3	104,7	+7,5	100,6	86,4	97,3	+2,0	11
83,8	+5,9	105,0	77,6	110,1	+4,9	88,6	102,9	83,8	+5,9	97,6	95,9	96,7	-0,2	CB
107,1	-0,5	108,0	105,2	108,9	-0,1	107,6	109,3	107,1	-0,5	100,0	103,8	108,5	+4,5	D
98,2	+1,0	98,7	98,5	99,8	+1,1	97,2	101,5	98,2	+1,0	100,1	100,3	99,4	-0,8	DA
97,5	+0,2	98,9	95,9	99,0	+0,1	97,3	101,5	97,5	+0,2	100,4	100,6	99,4	-1,2	15
112,6	+18,3	98,3	108,0	117,2	+21,7	95,2	101,6	112,6	+18,3	98,3	93,7	98,4	+5,0	16
82,3	-8,0	84,1	87,8	76,8	-8,7	89,5	85,6	82,3	-8,0	92,7	89,8	87,5	-2,8	DB
87,5	-7,4	93,3	88,6	88,4	-7,4	94,5	87,9	87,5	-7,4	93,2	82,4	81,2	-1,3	17
74,6	-8,7	69,9	88,7	82,4	-10,7	81,7	82,0	74,6	-8,7	91,9	85,9	81,8	-4,8	18
87,8	-0,5	84,3	92,1	83,6	-0,8	88,3	84,8	87,8	-0,5	91,0	89,5	88,4	-3,5	DC
92,7	-2,6	85,9	88,9	96,4	+0,5	95,2	97,6	92,7	-2,6	95,0	98,4	98,3	-0,1	DD
105,4	+1,3	103,8	105,0	105,8	+1,9	104,0	107,2	105,4	+1,3	101,0	102,8	105,6	+2,9	DE
100,8	-2,0	101,1	101,6	100,0	-1,1	102,9	99,0	100,8	-2,0	98,9	100,9	100,9	-	21
114,0	-1,6	113,8	113,6	114,4	+0,5	115,9	109,4	114,0	-1,6	99,1	110,2	112,6	+2,2	21.1
92,6	-2,3	89,2	84,1	81,0	-2,4	84,8	92,4	92,6	-2,3	98,9	95,1	93,6	-1,6	21.2
107,5	+3,0	105,0	106,5	108,4	+3,2	104,4	111,0	107,5	+3,0	101,8	103,3	107,7	+4,3	22
118,0	+1,7	117,0	118,1	117,9	+0,8	116,0	118,9	118,0	+1,7	108,5	112,3	117,4	+4,5	22.1
100,5	+4,5	96,9	98,4	102,5	+5,8	98,2	105,5	100,5	+4,5	98,5	98,7	100,9	+4,3	22.2
97,1	-4,0	102,0	99,3	94,8	-7,1	101,1	103,6	97,1	-4,0	102,1	100,4	102,3	+1,9	DF
115,4	+0,4	114,1	115,3	115,4	+1,1	114,9	107,5	115,4	+0,4	105,3	111,6	111,2	-0,4	DG
127,0	+0,5	125,9	126,6	127,4	+1,2	126,4	115,8	127,0	+0,5	112,1	121,7	121,1	-0,5	24.1
104,1	+2,1	100,3	106,3	101,8	+1,6	102,0	100,0	104,1	+2,1	101,7	99,9	101,0	+1,1	24.4
101,9	-11,3	114,5	100,2	103,5	-9,6	114,9	99,2	101,9	-11,3	98,9	111,3	107,1	-3,8	24.7
108,4	-1,0	109,9	107,8	109,0	-0,8	109,5	106,6	108,4	-1,0	98,8	109,8	108,1	+4,1	DH
119,2	+3,7	113,6	122,4	116,0	+2,1	114,9	112,1	119,2	+3,7	101,9	109,7	113,5	+3,5	25.1
104,6	-2,9	108,7	102,6	108,5	-2,0	107,7	104,7	104,6	-2,9	97,7	101,7	106,2	+4,4	25.2
89,2	-2,8	101,2	78,9	89,4	-1,8	91,8	86,2	89,2	-2,8	94,4	93,1	94,0	+1,0	DI
100,4	-1,2	103,2	98,8	101,9	-1,3	101,6	101,5	100,4	-1,2	99,1	89,3	101,5	+2,2	26.1
85,4	-2,0	102,3	68,6	102,2	-0,1	87,1	95,3	85,4	-2,0	94,3	91,1	91,2	+0,1	26.6
102,5	-2,6	105,7	101,1	103,8	-1,8	105,2	105,0	102,5	-2,6	98,1	101,5	105,1	+3,5	DJ
99,4	-7,9	107,1	98,8	99,9	-6,7	107,9	98,8	99,4	-7,9	94,4	103,2	103,4	+0,2	27
98,1	-10,7	109,3	95,3	100,8	-7,8	109,9	96,5	98,1	-10,7	94,8	105,1	103,2	-1,8	27.1
111,8	+0,4	110,2	114,7	108,8	-1,3	111,4	107,0	111,8	+0,4	100,3	105,9	109,2	+3,1	27.5
104,1	+0,4	104,9	102,3	105,9	+1,0	103,7	108,2	104,1	+0,4	97,0	100,6	106,0	+5,4	28
85,6	-	88,9	79,9	91,1	+4,8	85,5	96,8	85,6	-	93,2	90,5	91,2	+0,8	28.1
102,7	-2,9	109,8	98,4	107,0	-2,6	105,8	112,5	102,7	-2,9	100,5	104,4	109,1	+4,5	DK
100,0	-3,0	104,2	98,7	101,2	+2,9	103,1	101,7	100,0	-3,0	98,0	98,5	102,4	+4,0	29.1
119,3	-6,4	126,8	120,1	118,5	-6,5	127,4	96,4	119,3	-6,4	100,6	109,4	111,9	+2,3	29.3
105,3	+2,0	110,4	101,2	109,3	-1,0	103,2	120,0	105,3	+2,0	100,5	103,9	111,6	+7,4	29.4
111,1	-0,8	112,8	110,0	112,2	-0,5	112,0	117,7	111,1	-0,8	101,6	106,8	114,9	+7,5	DL
121,0	-17,2	148,3	119,6	122,4	-17,5	146,1	170,3	121,0	-17,2	110,2	128,1	158,2	+23,5	30
111,3	+0,6	110,9	111,1	111,4	+0,5	110,6	113,3	111,3	+0,6	100,3	105,9	111,9	+5,7	31
112,4	+6,1	107,2	109,0	115,8	+8,0	105,9	114,5	112,4	+6,1	102,9	105,5	110,2	+4,5	32
106,1	-1,1	108,6	104,2	108,1	-0,5	107,3	112,1	106,1	-1,1	101,0	102,7	109,7	+8,8	33
127,3	+4,0	124,4	124,9	129,7	+4,3	122,4	123,2	127,3	+4,0	102,1	108,5	122,8	+13,2	DM
131,4	+4,0	128,6	128,8	134,1	+4,3	126,4	127,0	131,4	+4,0	103,2	110,9	126,7	+14,2	34
129,5	+3,4	127,1	126,5	132,4	+4,2	125,3	125,5	129,5	+3,4	104,2	111,1	125,4	+12,9	34.1
99,5	+2,3	91,2	92,9	94,2	+3,3	91,4	92,7	99,5	+2,3	93,3	88,8	92,0	+3,6	35
82,9	-1,5	83,5	83,2	82,5	-1,2	84,2	90,6	82,9	-1,5	81,3	81,0	87,4	+7,9	35.1
100,2	+4,9	95,3	99,0	101,5	+6,5	95,5	97,5	100,2	+4,9	93,7	92,2	98,5	+4,7	35.3
92,6	-4,2	95,8	93,7	91,5	-4,5	96,7	97,3	92,6	-4,2	96,9	95,1	97,0	+2,0	DN
92,1	-4,5	94,9	94,1	90,1	-5,1	96,4	93,2	92,1	-4,5	95,8	92,4	94,8	+2,6	36.1
153,7	+10,7	135,2	136,1	171,2	+28,6	138,9	132,6	153,7	+10,7	100,8	133,3	135,8	+1,9	37
105,2	-	96,5	113,8	96,6	+0,1	105,2	105,5	105,2	-	105,9	105,2	105,4	+0,2	E
81,7	-1,6	95,8	68,9	94,3	-1,6	83,0	91,8	81,7	-1,6	92,5	88,9	87,4	-1,7	BAU
81,1	-3,3	95,6	70,0	92,2	-3,6	83,9	91,3	81,1	-3,3	92,7	88,6	87,6	-1,1	HÖCHBAU
82,5	+1,5	86,1	66,7	88,3	+2,3	81,3	92,7	82,5	+1,5	92,2	89,4	87,0	-2,7	TIEFBAU

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHTUNG	1999 SEPT.	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1999 AUG.	1999 JULI	1999 JUNI	1999 MAI	1999 APRIL
	PRODUZIERENDES GEWERBE *	100	119,2	-2,5	106,9	111,3	121,8	107,8	110,9
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	87,85	130,9	-0,6	115,7	120,7	134,9	121,0	124,3
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	59,18	136,2	-0,7	119,8	124,9	141,4	125,3	127,9
	VORLEISTUNGSQUETERPRODUZENTEN	28,85	140,6	+1,7	122,1	133,5	146,6	129,0	132,5
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	14,93	140,3	+1,3	126,4	112,1	134,6	118,8	119,1
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	2,58	168,4	+3,6	115,2	143,6	167,9	139,0	150,5
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	12,83	115,5	-8,9	107,9	116,7	131,9	121,6	122,9
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	4,39	78,5	-8,1	72,4	76,1	77,4	73,8	78,2
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNING, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	2,85	69,5	-5,8	64,4	68,9	65,4	66,5	69,1
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNING	2,73	70,1	-5,9	64,8	68,7	65,8	66,8	69,0
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	65,5	-8,2	54,9	73,4	65,1	61,9	72,4
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	1,54	95,4	-8,8	87,4	89,4	100,0	87,2	89,4
D	VERARBEITENDES GEWERBE	54,80	140,8	-0,4	123,6	128,8	146,4	129,3	131,9
DA	ERNAEHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	8,08	115,8	-8,6	117,8	120,8	139,7	132,1	128,6
15	ERNAEHRUNGSGEWERBE	7,97	115,3	-8,9	117,3	120,5	139,3	132,1	128,6
16	TABAKVERARBEITUNG	0,11	151,8	+3,5	152,2	143,7	158,0	130,1	133,5
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	1,43	137,2	-0,5	105,7	143,6	132,3	114,6	117,6
17	TEXTILGEWERBE	1,08	161,4	+3,6	121,9	168,4	153,2	132,9	136,8
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,35	61,6	-24,8	54,9	65,7	67,1	57,2	57,4
DC	LEDERGEWERBE	0,19	91,0	-27,6	67,1	79,4	113,5	72,5	86,8
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,77	166,4	-8,0	137,6	158,9	175,2	150,5	154,3
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	4,18	141,6	+3,5	119,3	127,2	145,4	133,2	136,5
21	PAPIERGEWERBE	1,94	132,0	-2,1	124,7	140,2	149,0	129,6	129,2
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,59	113,2	-15,3	108,1	125,9	139,8	128,3	123,4
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	0,45	156,5	+14,7	148,3	158,9	161,0	131,1	136,8
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	3,13	144,8	+5,3	117,4	122,8	144,1	134,5	139,0
22.1	VERLAGSGEWERBE	2,08	119,0	-2,3	96,1	106,1	123,8	120,2	122,5
22.2	DRUCKGEWERBE	1,01	197,0	+17,3	161,2	157,6	182,0	161,5	171,1
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,27	134,7	+12,5	135,6	132,6	136,5	117,9	94,3
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	6,88	113,2	-1,6	94,8	119,2	135,9	120,1	129,0
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	3,97	106,9	+5,9	91,5	120,5	139,1	124,3	129,5
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,26	111,7	-19,6	88,2	106,9	113,4	91,4	113,8
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,18	117,9	+1,2	79,7	89,4	94,2	126,7	128,9
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	2,16	153,2	-3,6	130,8	139,9	163,3	139,6	141,1
25.1	H V GUMMIWAREN	0,38	141,1	-8,0	130,3	132,4	159,9	125,7	130,5
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	1,78	165,8	-2,6	130,9	141,5	163,9	142,7	143,6
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	5,67	128,1	-2,1	115,3	123,5	132,4	118,1	121,4
26.1	H U VERARB V GLAS	0,81	193,0	+6,0	175,1	180,8	184,0	176,9	176,3
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	2,50	115,9	-7,1	105,7	114,7	126,9	107,0	116,5
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	8,20	148,7	-0,4	131,6	132,7	148,7	131,7	129,4
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	1,88	141,3	-1,9	114,4	130,3	146,6	134,3	130,8
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	0,78	149,9	-5,1	121,9	142,9	167,5	165,4	149,3
27.5	GIESSEEREIINDUSTRIE	0,50	181,3	+15,9	139,8	155,2	170,7	143,4	149,1
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,32	150,9	-	136,7	133,3	149,3	130,8	129,0
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	2,89	144,1	-4,9	132,1	127,8	132,7	114,0	112,9
DK	MASCHINENBAU	5,43	143,4	+4,4	131,3	99,2	132,6	114,0	117,1
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	1,10	132,2	-8,5	108,1	116,0	132,7	113,8	119,7
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,30	67,2	-50,9	61,7	83,2	97,8	55,5	54,9
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	0,64	238,6	+73,9	330,3	129,4	80,2	137,1	143,0
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	5,23	193,7	+13,0	174,0	168,2	185,5	180,0	159,8
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,31	484,1	+16,6	471,9	226,8	254,2	372,4	238,1
31	H V GERAEATEN O ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	2,30	138,6	+3,4	133,4	128,7	147,5	119,1	119,8
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	0,83	308,0	+59,5	246,3	285,4	216,2	171,0	183,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	1,78	161,4	-3,0	141,3	154,0	206,8	171,8	188,1
DM	FAHRZEUGBAU	4,44	144,5	-2,9	110,6	131,6	150,0	127,9	140,1
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	2,40	183,2	-5,2	143,5	173,9	203,0	171,3	187,3
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	0,58	206,2	-4,9	139,5	194,4	218,0	170,2	193,6
35	SONST FAHRZEUGBAU	2,04	87,0	+1,4	71,7	81,6	87,6	76,4	84,3
35.1	SCHIFFBAU	0,71	78,7	-11,5	61,0	73,7	79,5	65,6	72,7
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,08	329,5	+12,8	303,3	310,9	314,8	286,5	303,8
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAEATEN, SPIELWAREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	1,86	144,8	+0,1	101,4	118,0	134,9	113,5	124,8
36.1	H V MOEBELN	1,10	159,1	+16,8	98,7	124,0	136,2	115,9	127,3
37	RECYCLING	0,31	142,1	-28,6	130,1	132,7	162,8	132,5	143,5
E	ENERGIEVERSORGUNG	8,67	95,0	-0,5	87,7	92,1	91,1	91,8	99,2
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	32,15	94,4	-8,1	88,5	91,6	94,2	80,2	82,8
	HOCHBAULEISTUNGEN	20,78	89,9	-11,9	85,7	89,4	92,1	78,2	81,2
	TIEFBAULEISTUNGEN	11,38	102,5	-1,3	93,5	95,5	98,1	84,0	85,7

* Die Indizes für die Monate Januar bis Juni 1999 wurden an die aktuellen Ergebnisse des Vierteljährlichen Produktionsindex angepaßt. Für die Ergebnisse ab Berichtsmontat Juli 1999 wurde noch keine Anpassung durchgeführt, so daß die Vorjahres- und Vormonatsvergleiche gestört sind.

Statistisches Bundesamt, Fachserie 4, Reihe 2.1. 09/1999

UND BERLIN-OST
DAS PRODUZIERENDE GEBERBE
= 100

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

WERT

KUMULIERT		1998	1998	1998	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	1998	1998	1998	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	1998	1997	1998	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	WZ93- SCHL.
JAN. 1999 BIS SEPT. 1999	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	3. VJ	2. VJ	3. VJ		1. HJ	2. HJ	1. HJ						
109,6	+1,3	114,7	113,6	112,5	-1,9	104,9	114,0	109,0	+3,0	102,0	105,4	109,4	+3,8	PROD GEN
123,2	+3,6	122,2	126,7	122,4	+0,2	117,3	124,4	123,5	+5,3	104,6	111,7	120,8	+8,1	C-E
126,8	+4,1	126,5	131,5	127,0	+0,4	119,5	128,0	126,8	+6,1	104,8	113,3	123,8	+8,3	C-D
130,7	+5,1	130,2	136,0	132,1	+1,5	121,5	128,4	130,0	+7,0	102,5	111,5	125,0	+12,1	VORLEIST
122,6	+4,8	123,1	124,2	126,3	+2,6	113,9	127,0	120,8	+6,1	103,9	110,7	120,5	+8,8	INVEST
150,6	+8,6	138,7	152,5	141,7	+2,2	138,6	147,5	155,0	+11,8	108,6	121,0	143,1	+18,3	GEBRAUCH
118,4	-0,1	119,6	125,5	113,4	-5,2	118,0	123,9	121,0	+2,5	110,5	118,6	121,0	+2,0	VERBRAUCH
73,9	-0,4	77,9	75,8	75,7	-2,8	72,4	78,5	73,0	+0,8	91,0	84,8	75,5	-11,0	C
69,6	-	67,3	67,0	67,6	+0,4	70,8	72,3	70,6	-0,3	91,6	82,8	71,6	-13,5	CA
69,7	+0,7	67,4	67,2	67,9	+0,7	70,2	72,3	70,7	+0,7	91,0	82,5	71,2	-13,7	10
68,8	-16,2	65,0	63,1	61,3	-5,7	87,2	72,7	69,8	-20,0	104,1	87,2	79,8	-8,4	11
82,0	-1,0	97,8	92,2	90,7	-7,3	75,3	90,0	77,7	+3,2	90,1	88,5	82,7	-6,6	CB
131,1	+4,3	130,3	135,9	131,1	+0,6	123,4	131,9	131,1	+6,2	105,9	115,6	127,6	+10,4	D
123,5	+0,9	124,6	133,5	118,1	-5,2	121,3	130,8	126,2	+4,0	112,8	123,6	126,0	+1,8	DA
123,3	+0,8	124,5	133,3	117,7	-5,6	121,3	130,8	126,1	+4,0	112,7	123,6	126,0	+1,8	15
136,8	+8,3	136,5	139,9	148,2	+8,3	124,6	135,1	130,3	+4,6	115,3	124,3	128,8	+4,4	16
125,6	+6,9	117,1	121,5	128,8	+10,0	117,6	118,8	124,1	+5,5	102,7	105,7	118,1	+11,7	D8
145,6	+10,1	131,0	141,0	160,6	+15,0	132,8	133,8	143,2	+7,8	106,8	112,6	133,3	+18,4	17
63,0	-11,8	73,4	60,6	60,7	-17,3	70,4	70,5	64,1	-8,9	89,7	83,9	70,5	-16,0	18
86,7	-16,2	112,3	90,9	79,2	-29,5	99,0	103,8	90,5	-8,6	89,4	90,3	101,4	+12,9	DC
150,4	+6,2	157,1	160,0	154,3	-1,8	133,8	163,1	148,5	+11,0	113,1	121,9	148,4	+21,7	DD
133,2	+3,7	129,0	138,4	129,4	+0,3	128,1	132,2	135,2	+5,5	106,0	117,9	130,1	+10,9	DE
133,3	-0,1	134,1	135,9	132,3	-1,3	133,0	128,5	133,9	+0,7	109,1	120,4	130,8	+9,8	21
123,5	-3,7	132,9	130,5	115,7	-12,9	125,9	123,3	127,5	+1,3	104,1	119,9	124,6	+3,9	21.1
146,1	+4,2	135,8	143,0	153,9	+13,3	142,4	135,4	142,3	-0,1	115,6	121,0	138,9	+14,8	21.2
133,2	+5,1	127,3	139,2	128,4	+0,9	126,5	133,5	135,6	+7,2	105,0	117,1	130,0	+11,0	22
115,2	+0,9	113,8	122,2	107,4	-5,6	114,5	117,7	119,1	+4,0	100,8	106,4	116,1	+5,1	22.1
168,7	+10,6	155,5	171,5	171,9	+10,5	151,1	165,8	167,1	+10,6	113,4	139,0	158,4	+14,0	22.2
125,0	+15,4	117,1	118,2	134,3	+14,7	103,9	110,6	120,4	+15,9	94,4	81,3	107,2	+31,9	DF
120,2	+2,6	110,6	128,3	109,1	-1,4	120,4	109,3	125,7	+4,4	98,2	99,9	114,8	+14,9	D6
119,6	+7,8	102,5	131,0	108,3	+3,7	115,2	101,3	126,3	+9,8	85,1	85,1	108,2	+27,1	24.1
107,2	-11,8	115,5	106,1	102,3	-11,4	124,6	112,0	109,7	-12,0	126,2	129,5	118,3	-8,6	24.4
113,0	-11,3	114,5	115,9	94,3	-17,6	133,8	118,7	122,3	-8,6	111,5	121,7	128,3	+3,8	24.7
137,5	+4,2	144,5	148,0	141,3	-2,2	125,8	140,7	135,5	+7,7	108,4	122,2	133,3	+9,1	DH
136,7	+0,4	137,0	138,7	134,6	-1,8	135,6	136,5	137,8	+1,6	104,0	113,6	136,1	+18,8	25.1
137,6	+4,9	146,1	150,0	142,7	-2,3	123,7	141,8	135,0	+9,1	109,4	124,0	132,7	+7,0	25.2
113,6	+1,8	126,5	124,0	122,3	-3,3	104,2	116,9	109,3	+4,9	104,4	108,4	110,6	+2,0	D1
176,6	+10,5	174,7	179,1	183,0	+4,8	152,3	171,4	173,4	+13,9	117,6	147,0	161,8	+10,1	26.1
102,3	-0,9	120,2	116,8	112,1	-5,7	94,6	106,7	97,5	+3,1	103,1	103,6	100,7	-2,8	26.6
133,6	+1,8	137,4	136,6	137,7	+0,2	128,1	134,4	131,5	+2,7	106,4	117,7	131,3	+11,8	DJ
133,7	-3,3	135,8	137,2	128,7	-5,2	139,4	131,2	136,2	-2,3	102,1	118,7	135,3	+14,0	27
150,7	-6,3	150,3	180,7	138,2	-8,1	168,0	146,3	158,9	-5,5	110,8	132,5	156,2	+17,9	27.1
156,5	+11,4	146,1	154,4	156,8	+7,3	137,7	147,6	158,3	+13,5	108,3	123,9	142,7	+15,2	27.5
133,5	+3,3	137,9	136,4	140,3	+1,7	124,8	135,4	130,1	+4,2	107,7	117,4	130,1	+10,8	28
118,7	-3,8	135,5	119,9	134,7	-0,6	117,4	134,0	110,7	-5,7	107,1	121,3	125,7	+3,6	28.1
120,0	+2,5	120,5	121,2	124,6	+3,4	115,4	122,2	117,6	+1,9	103,4	111,4	118,8	+6,6	DK
124,5	-2,7	134,5	122,1	118,8	-11,7	124,7	132,5	127,4	+2,2	108,5	111,9	128,6	+14,9	29.1
74,4	-38,9	122,0	69,4	74,0	-38,3	121,5	107,2	74,5	-38,7	93,9	90,3	114,4	+26,7	29.3
161,1	+35,4	118,9	120,1	232,8	+95,8	119,1	128,0	125,3	+5,2	102,5	108,5	123,5	+13,8	29.4
173,2	+14,5	153,2	168,4	178,6	+16,8	150,3	165,7	170,4	+13,4	116,3	140,3	158,0	+12,6	DL
382,6	+47,3	274,2	288,2	394,9	+44,0	252,6	401,4	376,4	+49,0	166,7	214,2	327,0	+52,7	30
127,9	+6,7	123,7	128,8	133,5	+7,9	117,9	128,4	125,1	+6,1	104,2	114,2	123,2	+7,9	31
219,2	+21,6	184,0	190,1	278,9	+52,1	178,4	185,7	188,8	+5,8	106,4	159,0	182,0	+14,5	32
173,9	+9,0	155,9	188,9	152,2	-2,4	161,3	164,0	184,7	+14,5	127,9	152,7	162,6	+6,5	33
135,8	+9,0	135,4	139,3	128,9	-4,8	119,3	139,1	139,3	+16,8	94,3	100,7	129,2	+28,3	DM
180,7	+12,4	182,5	187,2	170,2	-6,7	149,7	189,4	185,9	+24,2	98,9	113,8	169,6	+49,0	34
184,6	+9,9	199,8	193,9	180,0	-9,9	152,2	203,2	187,1	+22,9	97,6	112,6	177,7	+57,8	34.1
82,9	+1,0	79,8	82,8	80,1	+0,4	83,3	79,7	84,4	+1,3	89,0	85,4	81,5	-4,6	35
73,7	-3,2	74,9	72,6	71,1	-5,1	78,7	72,1	75,0	-2,2	88,0	76,6	74,4	-2,9	35.1
305,4	+8,1	285,5	301,7	314,6	+10,2	281,2	283,6	300,8	+7,0	138,3	247,8	282,4	+14,0	35.3
123,0	-0,6	126,1	124,4	121,4	-3,7	122,6	133,7	123,8	+1,0	104,6	116,0	128,1	+10,4	DN
128,1	+12,3	111,7	125,5	127,3	+14,0	116,8	126,5	130,0	+11,5	103,0	107,0	121,6	+13,8	36.1
134,9	-26,8	200,3	146,3	135,0	-32,6	176,2	182,5	134,9	-23,4	114,0	161,9	179,4	+10,8	37
97,9	-0,8	93,1	94,0	91,6	-1,6	101,5	100,6	101,0	-0,5	102,8	100,9	101,0	+0,1	E
80,8	-5,4	98,8	85,7	91,5	-7,4	78,7	91,8	75,4	-4,2	96,6	92,2	85,3	-7,5	BAU
78,7	-8,1	98,9	83,8	88,3	-10,7	80,5	91,8	75,4	-6,3	88,9	94,5	86,2	-8,8	HOCHBAU
82,8	-0,5	98,5	89,3	97,2	-1,3	75,5	91,7	75,6	+0,1	82,6	88,0	83,6	-5,0	TIEFBAU

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHTUNG	1999 JUNI	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1998 MAI	1999 APRIL	1999 MAERZ	1999 FEB.	1999 JAN.
	PRODUZIERENDES GEBERBE *	100	121,8	+6,5	107,8	110,9	118,1	93,4	98,2
C-E	PRODUZIERENDES GEBERBE (OH BAULEISTUNGEN)	87,86	134,9	+8,4	121,0	124,3	136,0	112,5	112,5
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEBERBE	59,18	141,4	+9,1	125,3	127,9	140,2	113,6	112,6
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN	28,85	146,6	+10,8	129,0	132,5	139,4	116,9	115,3
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	14,93	134,6	+7,3	118,8	119,1	142,4	105,7	104,0
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	2,58	167,3	+17,8	139,0	150,5	172,8	149,2	150,8
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	12,83	131,9	+5,0	121,8	122,9	132,6	107,8	108,9
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	4,39	77,4	-	73,8	76,2	79,9	63,9	67,0
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	2,85	65,4	-2,8	66,5	69,1	77,6	72,1	73,1
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	2,73	65,9	+0,2	66,8	69,0	77,4	72,0	72,8
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	55,1	-44,7	61,9	72,4	79,9	70,7	78,7
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	1,54	100,0	+4,0	87,2	89,4	84,8	48,7	55,8
D	VERARBEITENDES GEBERBE	54,80	146,4	+9,3	129,3	131,9	144,9	117,6	116,2
DA	ERNAEHRUNGSGEBERBE U TABAKVERARBEITUNG	8,08	139,7	+7,0	132,1	128,6	133,9	109,3	113,3
15	ERNAEHRUNGSGEBERBE	7,97	139,3	+6,7	132,1	128,6	133,9	109,2	113,4
16	TABAKVERARBEITUNG	0,11	156,0	+16,9	130,1	133,5	135,4	117,9	109,0
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEBERBE	1,43	132,3	+6,6	114,6	117,6	144,8	119,0	116,0
17	TEXTILGEBERBE	1,08	153,2	+8,1	132,9	136,8	169,1	134,9	132,1
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	0,35	87,1	-2,8	57,2	57,4	67,9	65,5	65,6
DC	LEDERGEBERBE	0,19	113,5	+7,7	72,5	86,8	103,7	84,8	81,5
DD	HOLZGEBERBE (OH H V MOEBELN)	1,77	175,2	+15,8	150,5	154,3	157,9	128,6	128,4
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEBERBE	4,18	145,4	+13,8	133,2	136,5	148,0	123,0	125,0
21	PAPIERGEBERBE	1,04	149,0	+13,1	129,6	129,2	143,0	120,5	131,9
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,59	139,8	+9,1	129,3	123,4	127,4	114,1	131,7
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	0,45	161,0	+18,4	131,1	136,8	163,7	128,9	132,0
22	VERLAGSGEBERBE, DRUCKGEBERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	3,13	144,1	+13,9	134,5	139,0	149,7	123,9	122,6
22.1	VERLAGSGEBERBE	2,08	123,8	+8,3	120,2	122,5	132,7	108,1	107,5
22.2	DRUCKGEBERBE	1,01	182,0	+19,8	161,5	171,1	182,3	153,5	152,0
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,27	136,5	+22,6	117,9	94,3	133,3	113,2	126,9
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	6,88	135,9	+10,4	120,1	129,0	132,1	122,3	115,0
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	3,97	139,1	+24,5	124,3	129,5	125,7	122,4	116,5
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,26	113,4	-22,3	91,4	113,6	132,5	107,1	100,0
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,18	94,2	-32,2	126,7	126,9	137,5	136,9	111,7
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAEREN	2,16	163,3	+16,2	139,6	141,1	142,8	116,3	110,1
25.1	H V GUMMIWAEREN	0,38	153,9	+15,0	125,7	130,5	145,7	128,6	136,3
25.2	H V KUNSTSTOFFWAEREN	1,78	169,9	+16,4	142,7	143,5	142,2	113,5	104,3
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	5,67	132,4	+3,5	118,1	121,4	117,1	83,0	83,8
26.1	H U VERARB V GLAS	0,81	184,0	+11,3	176,9	176,3	182,6	161,1	159,6
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	2,50	126,9	+4,5	107,0	118,5	103,8	63,8	66,7
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	8,20	148,7	+9,4	131,7	129,4	145,4	119,2	114,7
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	1,88	146,6	-0,9	134,3	130,8	153,2	128,6	123,9
27.1	ERZEUGUNG V ROEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	0,78	187,5	-1,1	165,4	149,3	178,7	146,8	135,7
27.5	GIESSEEREIINDUSTRIE	0,50	170,7	+13,8	143,4	149,1	176,1	148,2	150,3
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,32	149,3	+12,8	130,8	129,0	143,0	116,3	111,9
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	2,89	132,7	+11,1	114,0	112,9	133,2	88,6	82,9
DK	MASCHINENBAU	5,43	132,6	+4,6	114,0	117,1	144,1	99,8	98,1
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	1,10	132,7	-4,5	113,8	119,7	173,4	117,0	107,5
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,30	87,8	-19,2	65,5	54,9	93,9	72,6	72,4
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	0,64	80,2	-43,1	137,1	143,0	174,0	112,1	105,4
DL	H V BUERO MASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	5,23	185,5	+11,8	160,0	159,8	198,9	160,9	157,5
30	H V BUERO MASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,31	254,2	-11,6	372,4	238,1	567,7	372,0	454,1
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	2,30	147,5	+13,5	119,1	119,8	142,0	114,2	108,2
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	0,83	216,2	+13,5	171,0	183,1	203,9	183,0	175,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	1,78	206,8	+15,4	171,8	188,1	207,9	174,1	159,6
DM	FAHRZEUGBAU	4,44	150,0	+13,7	127,9	140,1	151,7	131,1	135,1
34	H V KRAFTWAEGEN U KRAFTWAEGENTEILEN	2,40	203,0	+15,7	171,3	187,3	201,0	172,4	180,4
34.1	H V KRAFTWAEGEN U KRAFTWAEGENMOTOREN	0,98	218,0	+23,2	170,2	193,6	188,9	164,1	188,0
35	SONST FAHRZEUGBAU	2,04	87,6	+8,4	78,4	84,3	93,7	82,3	81,8
35.1	SCHIFFBAU	0,71	79,5	-5,2	65,6	72,7	84,3	73,5	74,2
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,08	314,9	+7,1	286,5	303,8	331,0	290,2	278,5
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAEREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	1,96	134,9	+7,2	113,5	124,8	140,9	117,4	111,5
36.1	H V MOEBELN	1,10	136,2	+16,0	115,9	127,3	151,0	128,4	121,1
37	RECYCLING	0,91	162,8	-11,9	132,5	143,5	142,7	118,3	109,5
E	ENERGIEVERSORGUNG	8,67	91,1	+1,9	91,8	99,2	108,5	104,6	111,0
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	32,15	94,2	-2,8	80,2	82,8	80,3	53,4	61,7
	HOCHBAULEISTUNGEN	20,76	82,1	-6,3	78,2	81,2	79,0	57,4	64,4
	TIEFBAULEISTUNGEN	11,38	98,1	+2,1	84,0	86,7	82,7	46,0	56,9

* Die Indizes für die Monate Januar bis Juni 1999 wurden an die aktuellen Ergebnisse des Vierteljährlichen Produktionsindex angepaßt. Für die Ergebnisse ab Berichtmonat Juli 1999 wurde noch keine Anpassung durchgeführt, so daß die Vorjahres- und Vormonatsvergleiche gestört sind.

UND BERLIN-OST
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
= 100

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

WERT

KUMULIERT		1998 2. VJ	1999 1. VJ	1998 2. VJ	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	1998 1. HJ	1998 2. HJ	1999 1. HJ	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	1998	1997	1998	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	WZ93- SCHL.
JAN. 1999	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR													
108,0	+3,0	110,0	102,6	113,5	+3,2	104,9	114,0	108,0	+3,0	102,0	105,4	109,4	+3,8	PROD GEM
123,5	+5,3	119,8	120,3	128,7	+5,8	117,3	124,4	123,5	+5,3	104,6	111,7	120,8	+8,1	C-E
126,8	+8,1	123,5	122,1	131,5	+8,5	119,5	128,0	126,8	+8,1	104,8	113,3	123,8	+9,3	C-D
130,0	+7,0	126,4	123,9	136,0	+7,6	121,5	128,4	130,0	+7,0	102,5	111,5	125,0	+12,1	VORLEIST
120,8	+8,1	118,9	117,4	124,2	+8,2	113,9	127,0	120,8	+6,1	103,9	110,7	120,5	+8,9	INVEST
155,0	+11,8	135,7	157,5	162,5	+12,4	138,6	147,5	155,0	+11,8	108,6	121,0	143,1	+18,3	VERBRAUCH
121,0	+2,5	122,2	118,4	125,5	+2,7	118,0	123,9	121,0	+2,5	110,5	118,6	121,0	+2,0	VERBRAUCH
73,0	+0,8	75,2	70,3	75,8	+0,8	72,4	78,5	73,0	+0,8	91,0	84,8	76,5	-11,0	C
70,6	-0,3	67,4	74,2	67,0	-0,6	70,8	72,3	70,6	-0,3	81,6	82,8	71,6	-13,6	CA
70,7	+0,7	66,7	74,1	67,2	+0,7	70,2	72,3	70,7	+0,7	91,0	82,5	71,2	-13,7	10
69,8	-20,0	85,1	78,4	63,1	-25,9	87,2	72,7	69,8	-20,0	104,1	87,2	79,9	-8,4	11
77,7	+3,2	89,8	63,1	82,2	+2,7	75,3	90,0	77,7	+3,2	90,1	88,5	82,7	-8,6	CB
131,1	+8,2	127,4	126,2	135,9	+6,7	123,4	131,9	131,1	+6,2	105,9	115,6	127,6	+10,4	D
128,2	+4,0	128,3	118,8	133,5	+4,1	121,3	130,8	128,2	+4,0	112,8	123,6	128,0	+1,9	DA
128,1	+4,0	128,3	118,8	133,3	+3,9	121,3	130,8	128,1	+4,0	112,7	123,6	128,0	+1,9	15
130,3	+4,6	126,6	120,8	138,9	+10,5	124,6	135,1	130,3	+4,6	115,3	124,3	129,8	+4,4	18
124,1	+5,5	117,5	126,8	121,5	+3,4	117,6	118,6	124,1	+5,5	102,7	105,7	118,1	+11,7	D8
143,2	+7,8	135,5	145,4	141,0	+4,1	132,8	133,8	143,2	+7,8	108,8	112,6	133,3	+18,4	17
64,1	-8,8	61,6	67,7	60,6	-1,6	70,4	70,5	64,1	-8,9	89,7	83,9	70,5	-18,0	18
90,5	-8,6	98,0	90,0	90,9	-7,2	99,0	103,8	90,5	-8,6	89,4	90,3	101,4	+12,3	DC
148,5	+11,0	137,3	137,0	160,0	+16,5	133,8	163,1	148,5	+11,0	113,1	121,9	148,4	+21,7	DD
135,2	+5,5	128,4	132,0	138,4	+7,8	128,1	132,2	135,2	+5,5	106,0	117,9	130,1	+10,3	DE
133,9	+0,7	131,1	131,8	135,9	+3,7	133,0	128,5	133,9	+0,7	109,1	120,4	130,8	+8,6	21
127,5	+1,3	124,1	124,4	130,5	+5,2	126,9	123,3	127,5	+1,3	104,1	119,9	124,6	+3,9	21.1
142,3	-0,1	140,1	141,5	143,0	+2,1	142,4	135,4	142,3	-0,1	115,6	121,0	138,9	+14,8	21.2
135,6	+7,2	127,5	132,1	139,2	+8,2	128,5	133,5	135,6	+7,2	105,0	117,1	130,0	+11,0	22
119,1	+4,0	118,4	116,1	122,2	+5,0	114,5	117,7	119,1	+4,0	100,8	108,4	116,1	+9,1	22.1
167,1	+10,6	150,8	162,6	171,5	+13,7	161,1	165,8	167,1	+10,6	113,4	139,0	158,4	+14,0	22.2
120,4	+15,9	110,4	124,5	118,2	+5,3	103,9	110,8	120,4	+15,9	94,4	81,3	107,2	+31,9	DF
125,7	+4,4	121,5	123,1	128,3	+5,6	120,4	109,3	125,7	+4,4	98,2	99,9	114,8	+14,9	D9
128,3	+9,6	117,6	121,5	131,0	+11,4	115,2	101,3	128,3	+9,6	85,1	85,1	108,2	+27,1	24.1
109,7	-12,0	119,2	113,2	106,1	-11,0	124,6	112,0	109,7	-12,0	128,2	129,5	118,3	-8,8	24.4
122,3	-8,6	136,5	128,7	115,9	-15,1	133,8	118,7	122,3	-8,6	111,5	121,7	126,3	+3,8	24.7
135,5	+7,7	131,7	123,1	148,0	+12,4	125,8	140,7	135,5	+7,7	108,4	122,2	133,3	+9,1	DH
137,8	+1,6	134,0	138,9	138,7	+3,5	135,6	136,5	137,8	+1,6	104,0	113,6	136,1	+19,8	25.1
135,0	+9,1	131,2	120,0	150,0	+14,3	123,7	141,6	135,0	+9,1	109,4	124,0	132,7	+7,0	25.2
109,3	+4,9	119,8	94,6	124,0	+3,5	104,2	116,9	109,3	+4,9	104,4	108,4	110,6	+2,0	DI
173,4	+13,9	158,8	167,8	179,1	+12,9	152,3	171,4	173,4	+13,9	117,6	147,0	161,8	+10,1	28.1
97,5	+3,1	113,5	78,1	118,8	+2,9	94,6	106,7	97,5	+3,1	103,1	103,6	100,7	-2,8	28.8
131,5	+2,7	129,4	126,4	136,6	+5,6	128,1	134,4	131,5	+2,7	106,4	117,7	131,3	+11,6	DJ
138,2	-2,3	140,3	135,2	137,2	-2,2	139,4	131,2	138,2	-2,3	102,1	118,7	135,3	+14,0	27
158,9	-5,5	165,8	153,1	160,7	-3,1	166,0	146,3	158,9	-5,5	110,8	132,5	156,2	+17,9	27.1
158,3	+13,5	138,4	158,2	154,4	+11,6	137,7	147,6	158,3	+13,5	108,3	123,9	142,7	+15,2	27.5
130,1	+4,2	126,2	123,7	136,4	+8,1	124,8	135,4	130,1	+4,2	107,7	117,4	130,1	+10,8	28
110,7	-5,7	113,9	101,6	119,9	+5,3	117,4	134,0	110,7	-5,7	107,1	121,3	125,7	+3,6	28.1
117,6	+1,9	121,4	114,0	121,2	-0,2	115,4	122,2	117,6	+1,9	103,4	111,4	118,8	+6,6	DK
127,4	+2,2	127,9	132,6	122,1	-4,5	124,7	132,5	127,4	+2,2	108,5	111,9	128,6	+14,9	29.1
74,5	-38,7	134,6	79,8	69,4	-48,4	121,5	107,2	74,5	-38,7	93,9	90,3	114,4	+26,7	29.3
125,3	+6,2	128,5	130,5	120,1	-8,5	119,1	128,0	125,3	+6,2	102,5	108,5	123,5	+13,8	29.4
170,4	+13,4	148,2	172,4	168,4	+13,6	150,3	165,7	170,4	+13,4	116,3	140,3	158,0	+12,6	DL
376,4	+49,0	225,4	464,6	288,2	+27,9	252,6	401,4	376,4	+49,0	166,7	214,2	327,0	+52,7	30
125,1	+6,1	118,8	121,5	128,8	+8,4	117,8	128,4	125,1	+6,1	104,2	114,2	123,2	+7,9	31
188,8	+5,8	176,3	187,6	190,1	+7,8	178,4	185,7	188,8	+5,8	108,4	159,0	182,0	+14,5	32
184,7	+14,5	159,5	180,5	188,9	+18,4	161,3	184,0	184,7	+14,5	127,9	152,7	162,6	+6,5	33
139,3	+16,8	123,2	139,3	139,3	+13,1	119,3	139,1	139,3	+16,8	94,3	100,7	129,2	+28,3	DM
185,9	+24,2	167,5	184,6	187,2	+18,9	149,7	189,4	185,9	+24,2	98,9	113,8	159,6	+49,0	34
187,1	+22,9	168,5	180,3	193,9	+22,3	162,2	203,2	187,1	+22,9	97,6	112,6	177,7	+67,8	34.1
84,4	+1,3	82,8	85,9	82,8	-	83,3	79,7	84,4	+1,3	88,0	85,4	81,5	-4,6	35
75,0	-2,2	77,0	77,3	72,6	-5,7	76,7	72,1	75,0	-2,2	88,0	78,6	74,4	-2,9	35.1
300,8	+7,0	283,5	299,9	301,7	+6,4	281,2	283,6	300,8	+7,0	138,3	247,8	282,4	+14,0	35.3
123,8	+1,0	121,8	123,3	124,4	+2,1	122,6	133,7	123,8	+1,0	104,8	118,0	128,1	+10,4	DN
130,0	+11,5	113,3	133,5	126,5	+11,7	116,6	126,5	130,0	+11,5	103,0	107,0	121,6	+13,6	36.1
134,9	-23,4	177,0	123,5	146,3	-17,3	178,2	182,5	134,9	-23,4	114,0	161,9	179,4	+10,8	37
101,0	-0,5	94,2	108,0	94,0	-0,2	101,5	100,6	101,0	-0,5	102,9	100,9	101,0	+0,1	E
75,4	-4,2	89,5	65,1	85,7	-4,2	78,7	81,8	75,4	-4,2	98,6	92,2	85,3	-7,5	BAU
75,4	-6,3	89,9	86,8	83,8	-6,8	80,5	81,8	75,4	-6,3	98,9	94,5	86,2	-8,8	HOCHBAU
75,6	+0,1	88,7	81,9	89,3	+0,7	75,5	81,7	75,6	+0,1	92,6	88,0	83,6	-5,0	TIEFBAU

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHT- TUNG	1999 SEPT.	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1999 AUG.	1999 JULI	1999 JUNI	1999 MAI	1999 APRIL
	PRODUZIERENDES GEMERBE	100	118,5	-2,1	106,6	112,0	119,4	109,0	110,3
C-E	PRODUZIERENDES GEMERBE (OH BAULEISTUNGEN)	67,85	130,2	-0,3	115,3	121,4	132,3	122,1	123,7
C-D	BERGBAU, GEM V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEMERBE	59,18	135,3	-0,3	119,4	125,7	138,4	126,6	127,2
	VORLEISTUNGSQUETERPRODUZENTEN	28,85	139,8	+2,0	121,7	134,3	143,9	130,2	132,0
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	14,93	139,3	+1,5	125,9	112,9	131,2	120,4	118,3
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	2,58	164,9	+3,9	114,7	144,9	163,0	141,1	149,3
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	12,83	114,8	-8,6	107,6	117,5	129,1	123,1	122,3
C	BERGBAU U GEM V STEINEN U ERDEN	4,39	78,1	-6,0	72,1	76,5	76,0	74,4	75,8
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNING, GEM V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	2,85	69,4	-5,7	64,2	69,1	65,0	66,8	69,0
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNING	2,73	69,9	-5,8	64,6	68,9	65,4	67,0	68,8
11	GEM V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	55,5	-6,1	54,9	73,4	54,9	61,9	72,3
CB	ERZBERGBAU, GEM V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	1,54	94,5	-6,7	87,0	90,2	96,7	88,6	88,7
D	VERARBEITENDES GEMERBE	54,80	139,9	-	123,2	129,7	143,3	130,8	131,2
DA	ERNAEHRUNGSGEMERBE U TABAKVERARBEITUNG	8,08	115,0	-9,2	117,4	121,6	136,3	133,4	127,7
15	ERNAEHRUNGSGEMERBE	7,97	114,5	-9,3	116,9	121,3	136,1	133,5	127,7
16	TABAKVERARBEITUNG	0,11	150,5	+4,4	151,6	144,9	151,6	132,0	132,6
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEMERBE	1,43	136,1	-0,2	105,2	144,7	128,8	116,2	116,8
17	TEXTILGEMERBE	1,08	160,1	+3,8	121,4	169,8	149,1	134,8	135,8
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	0,35	61,1	-24,3	54,6	66,3	65,3	58,0	57,0
DC	LEDERGEMERBE	0,19	90,1	-27,3	66,8	80,2	110,0	73,9	86,2
DD	HOLZGEMERBE (OH H V MOEBELN)	1,77	165,2	-5,9	137,0	160,1	171,0	152,3	153,4
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEMERBE	4,18	140,8	+3,3	119,0	127,9	142,9	134,4	135,8
21	PAPIERGEMERBE	1,04	131,3	-1,9	124,3	141,1	146,3	130,8	128,6
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,59	112,6	-15,2	107,8	126,7	137,2	129,5	122,7
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	0,45	155,6	+14,9	145,9	159,8	168,2	132,3	136,3
22	VERLAGSGEMERBE, DRUCKGEMERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	3,13	144,0	+5,2	117,2	123,5	141,6	135,7	138,4
22.1	VERLAGSGEMERBE	2,08	119,3	-2,5	95,9	106,7	121,6	121,3	121,9
22.2	DRUCKGEMERBE	1,01	195,9	+17,0	160,8	158,4	178,7	162,8	170,2
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,27	134,7	+12,5	135,6	132,6	136,4	117,8	94,2
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	5,88	113,0	-1,3	94,8	119,3	135,2	120,3	128,8
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	3,37	106,9	+6,1	91,5	120,5	139,0	124,2	129,4
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,26	111,3	-19,2	88,0	107,4	112,0	92,1	113,3
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,18	117,2	+1,6	75,5	90,0	92,0	127,7	125,8
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	2,16	151,8	-3,6	130,2	141,1	158,3	141,7	139,9
25.1	H V GUMMIWAREN	0,38	139,8	-8,8	129,7	133,6	155,1	127,6	129,4
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	1,78	154,4	-2,4	130,3	142,8	159,0	144,9	142,3
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	5,67	127,4	-1,8	115,1	124,1	130,2	119,1	121,0
26.1	H U VERARB V GLAS	0,81	193,0	+6,2	175,1	180,8	183,9	176,8	176,2
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	2,50	115,1	-6,3	105,3	115,6	123,6	108,3	115,7
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	8,20	148,0	-0,3	131,3	133,3	146,4	132,8	128,9
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	1,88	141,3	-1,8	114,4	130,3	146,5	134,2	130,7
27.1	ERZEUGUNG V ROEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	0,78	149,9	-5,1	121,9	142,9	167,4	165,3	149,2
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,50	181,3	+16,1	133,8	155,2	170,5	143,2	148,9
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,32	150,0	+0,3	136,3	134,2	146,2	132,3	128,4
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	2,89	143,2	-4,7	131,7	128,6	130,0	115,1	112,3
DK	MASCHINENBAU	5,43	142,3	+4,4	130,8	100,0	129,2	115,5	116,3
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	1,10	121,2	-8,4	107,7	116,9	129,3	115,1	118,8
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,30	68,7	-51,0	61,5	94,0	55,5	58,3	54,6
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	0,64	236,8	+74,0	329,1	130,4	77,9	138,2	141,5
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	5,23	191,8	+13,2	173,2	169,9	179,5	162,7	158,5
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,31	481,5	+16,4	470,6	230,1	248,9	374,8	236,5
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	2,30	137,1	+3,5	132,7	130,1	142,6	121,3	118,9
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	0,83	303,7	+60,7	244,6	289,5	205,4	175,1	181,0
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	1,78	160,2	-2,7	140,7	155,2	201,5	174,1	186,8
DM	FAHRZEUGBAU	4,44	143,1	-2,5	110,1	132,9	145,2	130,0	138,9
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	2,40	191,3	-4,7	142,8	175,8	195,9	174,4	185,5
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	0,98	204,1	-4,7	138,8	196,5	210,5	173,4	191,9
35	SONST FAHRZEUGBAU	2,04	86,4	+1,9	71,5	82,3	85,4	77,4	83,8
35.1	SCHIFFBAU	0,71	78,1	-10,9	60,8	74,3	77,6	66,5	72,3
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,08	327,0	+13,2	302,2	313,3	308,8	290,0	301,7
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	1,86	143,7	+0,6	101,0	119,0	131,3	114,9	123,9
36.1	H V MOEBELN	1,10	157,8	+17,4	98,3	125,1	132,6	117,5	126,5
37	RECYCLING	0,31	141,3	-28,5	129,8	133,5	159,8	133,9	142,9
E	ENERGIEVERSORGUNG	8,67	95,0	-0,6	87,7	92,1	91,1	91,8	99,2
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	32,15	93,7	-7,6	88,2	92,2	92,1	81,2	82,3
	HOCHBAULEISTUNGEN	20,76	89,3	-11,3	85,4	90,0	90,1	79,1	80,7
	TIEFBAULEISTUNGEN	11,38	101,8	-0,6	93,2	96,2	95,9	85,0	85,2

* Die Indizes für die Monate Januar bis Juni 1999 wurden an die aktuellen Ergebnisse des Vierteljährlichen Produktionsindex angepaßt. Für die Ergebnisse ab Berichtmonat Juli 1999 wurde noch keine Anpassung durchgeführt, so daß die Vorjahres- und Vormonatsvergleiche gestört sind.

Statistisches Bundesamt, Fachserie 4, Reihe 2.1, 09/1999

UND BERLIN-OST
DAS PRODUZIERENDE GEBERBE
= 100

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

BEREINIGTER WERT

KUMULIERT		1998 3. VJ	1998 2. VJ	1998 3. VJ	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	1998 1. HJ	1998 2. HJ	1998 1. HJ	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	1996	1997	1998	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	WZ93- SCHL.
JAN. 1999 BIS SEPT. 1999	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR													
109,3	+1,1	114,2	112,9	112,4	-1,6	105,0	112,9	107,8	+2,7	102,0	105,6	109,0	+3,2	PRD GEW C-E C-D
122,9	+3,6	121,7	126,0	122,3	+0,5	117,4	123,4	123,2	+4,9	104,6	111,9	120,4	+7,6	
128,6	+3,9	125,9	130,7	126,8	+0,7	119,8	128,7	128,5	+5,6	104,8	113,5	123,3	+8,6	
130,4	+4,9	129,6	135,4	131,9	+1,8	121,7	127,4	129,7	+6,6	102,4	111,6	124,5	+11,6	VORLEIST INVEST GEBRAUCH VERBRAUCH
122,9	+4,6	122,5	123,3	126,0	+2,9	114,1	125,6	120,4	+5,5	103,9	110,9	119,9	+8,1	
150,1	+8,3	137,9	151,1	141,5	+2,6	138,9	145,6	154,4	+11,2	108,7	121,4	142,3	+17,2	
118,2	-0,3	119,1	124,8	113,3	-4,9	118,3	122,8	120,6	+1,9	110,6	118,9	120,5	+1,3	
73,8	-0,7	77,7	75,4	75,6	-2,7	72,6	78,0	72,9	+0,6	81,0	84,8	75,2	-11,3	C
69,5	-0,3	67,3	66,9	67,6	+0,4	70,9	72,1	70,5	-0,6	91,5	82,8	71,5	-13,6	CA
68,6	+0,6	67,3	67,1	67,8	+0,7	70,2	72,1	70,5	+0,4	90,9	82,6	71,1	-13,9	10
66,9	-16,2	64,9	63,0	61,3	-5,5	87,2	72,5	69,7	-20,1	104,1	87,3	78,9	-8,5	11
81,7	-1,3	97,3	91,3	90,6	-6,9	75,5	88,9	77,3	+2,4	90,1	88,5	82,2	-7,1	CB
130,8	+4,1	129,8	135,1	130,9	+0,8	123,5	130,6	130,7	+5,8	105,9	115,8	127,1	+9,8	D
123,1	+0,7	124,0	132,5	118,0	-4,8	121,5	129,6	125,7	+3,5	112,9	123,9	125,5	+1,3	DA
122,9	+0,6	123,8	132,4	117,6	-5,0	121,4	129,5	125,6	+3,5	112,8	123,9	125,5	+1,3	15
136,2	+6,1	135,7	138,7	149,0	+9,8	124,8	133,4	129,8	+4,0	115,2	124,6	129,1	+3,6	16
125,3	+6,7	116,5	120,6	128,7	+10,5	117,9	117,2	123,6	+4,8	102,6	106,0	117,5	+10,8	DB
145,3	+10,0	130,4	139,9	150,4	+15,3	133,0	132,4	142,7	+7,3	106,8	112,9	132,7	+17,5	17
62,8	-11,9	73,0	60,1	60,7	-16,8	70,5	69,7	63,9	-9,4	89,6	84,1	70,1	-16,6	18
88,4	-16,4	111,6	90,0	79,0	-29,2	99,2	102,4	90,1	-9,2	89,3	90,6	100,8	+11,3	DC
160,0	+6,0	166,4	158,9	154,1	-1,5	134,1	161,4	148,0	+10,4	113,1	122,2	147,7	+20,9	DD
133,0	+3,6	128,6	137,7	129,2	+0,5	128,3	131,3	134,9	+5,1	106,0	118,2	129,8	+9,8	DE
133,1	-0,2	133,7	135,2	132,2	-1,1	133,2	127,5	133,6	+0,3	109,1	120,7	130,4	+6,0	21
123,3	-3,8	132,5	129,8	115,7	-12,7	128,0	122,4	127,1	+0,9	104,1	120,1	124,2	+3,4	21.1
145,9	+4,1	135,3	142,3	153,8	+13,7	142,5	134,4	142,0	-0,4	115,5	121,3	138,4	+14,1	21.2
133,0	+5,0	126,8	138,6	128,2	+1,1	126,6	132,4	135,4	+7,0	104,9	117,4	129,5	+10,3	22
115,0	+0,7	113,4	121,8	107,3	-5,4	114,7	116,8	118,9	+3,7	100,8	106,7	115,7	+8,4	22.1
168,3	+10,4	154,9	170,6	171,7	+10,8	151,2	164,5	166,6	+10,2	113,4	139,2	167,8	+13,4	22.2
125,1	+15,5	117,1	116,1	134,3	+14,7	104,0	110,6	120,4	+15,8	94,3	81,3	107,3	+32,0	DF
120,2	+2,6	110,5	128,1	109,0	-1,4	120,5	109,0	125,7	+4,3	98,0	99,9	114,7	+14,8	DG
119,7	+7,8	102,4	130,9	106,3	+3,8	115,3	101,2	126,4	+9,6	84,9	85,1	108,3	+27,3	24.1
107,1	-11,8	115,0	105,8	102,2	-11,1	124,7	111,3	109,5	-12,2	126,1	129,7	118,0	-9,0	24.4
112,7	-11,5	114,0	115,2	94,2	-17,4	134,0	117,7	121,9	-9,0	111,6	122,0	125,8	+3,1	24.7
136,9	+3,8	143,7	146,6	141,0	-1,9	126,0	139,0	134,9	+7,1	108,4	122,5	132,5	+8,2	DH
136,2	+0,2	136,2	137,4	134,4	-1,3	135,8	134,8	137,2	+1,0	103,8	113,9	135,3	+18,8	25.1
137,1	+4,6	145,3	148,7	142,5	-1,9	123,9	139,9	134,4	+8,5	109,4	124,3	131,9	+6,1	25.2
113,5	+1,7	126,1	123,4	122,2	-3,1	104,3	116,1	109,1	+4,6	104,4	108,4	110,2	+1,7	DI
176,8	+10,6	174,5	179,0	183,0	+4,9	162,5	171,2	173,7	+13,8	117,0	146,9	161,8	+10,1	26.1
102,0	-1,1	119,7	115,9	112,0	-6,4	94,8	106,6	97,0	+2,3	103,1	103,6	100,2	-3,3	26.6
133,3	+1,6	137,0	136,0	137,5	+0,4	128,3	133,5	131,3	+2,3	106,3	117,8	130,9	+11,1	DJ
133,8	-3,2	135,7	137,1	128,7	-5,2	139,5	131,1	138,4	-2,2	101,7	118,7	135,3	+14,0	27
150,8	-6,2	150,2	160,6	138,2	-8,0	166,1	146,2	157,1	-5,4	110,4	132,5	168,2	+17,9	27.1
156,6	+11,5	145,9	154,2	158,8	+7,5	137,8	147,5	156,5	+13,6	105,9	123,8	142,7	+15,3	27.6
133,2	+3,2	137,3	135,6	140,2	+2,1	125,0	134,2	129,7	+3,8	107,7	117,6	129,6	+10,2	28
118,4	-4,0	135,0	119,1	134,5	-0,4	117,5	132,8	110,4	-6,0	107,2	121,5	125,2	+3,0	28.1
119,6	+2,2	120,0	120,3	124,4	+3,7	115,5	120,9	117,2	+1,5	103,4	111,6	118,2	+5,9	DK
124,1	-3,0	133,9	121,1	118,6	-11,4	124,9	131,1	126,8	+1,5	108,4	112,1	128,0	+14,2	23.1
74,2	-33,0	121,4	68,6	74,1	-35,0	121,7	106,2	74,2	-35,0	93,6	50,4	114,0	+26,1	25.3
160,6	+35,0	118,2	119,2	232,1	+96,4	119,3	126,5	124,9	+4,7	102,6	108,9	122,9	+12,9	25.4
172,6	+14,2	152,3	166,9	178,3	+17,1	160,6	163,5	169,7	+12,7	116,4	140,8	157,1	+11,6	DL
381,9	+47,1	273,2	286,7	394,1	+44,3	252,8	397,7	375,8	+48,7	166,9	214,9	325,3	+51,4	30
127,5	+6,4	123,0	127,6	133,3	+8,4	118,2	126,5	124,6	+5,4	104,2	114,6	122,4	+6,8	31
218,2	+21,2	182,4	187,5	279,3	+53,1	178,9	182,1	187,6	+4,9	106,4	159,7	180,5	+13,0	32
173,4	+8,7	155,0	187,5	152,0	-1,9	161,7	162,0	184,0	+13,8	128,0	153,1	161,8	+5,7	33
135,4	+8,8	134,5	138,0	128,7	-4,3	119,5	137,1	138,7	+16,1	84,3	101,1	128,3	+28,9	DM
180,0	+12,1	181,2	185,3	170,0	-6,2	150,1	186,5	185,0	+23,3	98,8	114,1	168,3	+47,5	34
184,0	+9,6	198,6	191,9	179,8	-9,5	152,6	200,2	186,2	+22,0	97,5	113,0	176,4	+58,1	34.1
82,7	+0,9	79,4	82,2	80,1	+0,9	83,3	78,9	84,1	+1,0	88,9	85,6	81,1	-5,3	35
73,5	-3,3	74,5	72,1	71,1	-4,6	78,8	71,3	74,7	-2,7	88,0	76,8	74,1	-3,5	35.1
304,6	+7,9	284,1	299,5	314,2	+10,6	281,6	280,6	299,8	+6,5	138,3	248,4	281,1	+13,2	35.3
122,6	-0,9	125,4	123,4	121,2	-3,3	122,9	132,2	123,3	+0,3	104,6	116,3	127,5	+9,6	DN
128,7	+11,9	111,1	125,5	127,1	+14,4	116,9	124,9	129,5	+10,8	103,0	107,3	120,9	+12,7	36.1
134,6	-26,9	199,6	145,5	134,9	-32,4	176,4	181,2	134,5	-23,8	114,0	162,1	178,8	+10,3	37
97,9	-0,8	93,1	94,0	91,6	-1,6	101,5	100,6	101,1	-0,4	102,8	100,9	101,1	+0,2	E
80,5	-5,7	98,4	85,2	91,4	-7,1	78,8	91,0	75,1	-4,7	96,8	92,2	84,9	-7,9	BAU
79,5	-8,2	98,5	83,3	88,2	-10,5	80,7	91,0	75,1	-6,9	98,9	94,6	85,8	-8,3	HOCHBAU
82,8	-0,6	98,1	88,7	97,1	-1,0	75,6	90,9	75,3	-0,4	92,7	88,0	83,2	-5,6	TIEFBAU

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHT- TUNG	1999						
			JUNI	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	MAI	APRIL	MAERZ	FEB.	JAN.
	PRODUZIERENDES GEMERBE *	100	119,4	+3,1	109,0	110,3	115,2	93,6	99,1
C-E	PRODUZIERENDES GEMERBE (OH BAULEISTUNGEN)	67,85	132,3	+6,3	122,1	123,7	132,7	112,8	115,6
C-D	BERGBAU, GEM V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEMERBE	59,18	138,4	+6,6	126,6	127,2	138,4	113,9	116,3
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN	28,85	143,9	+6,6	130,2	132,0	136,0	117,3	118,5
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	14,93	131,2	+4,4	120,4	118,3	138,2	106,1	108,1
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	2,58	163,0	+14,1	141,1	149,3	166,2	149,4	157,3
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	12,83	129,1	+2,7	123,1	122,3	128,9	107,9	112,2
C	BERGBAU U GEM V STEINEN U ERDEN	4,39	76,0	-2,1	74,4	75,8	78,3	64,0	68,7
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEM V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	2,85	65,0	-3,6	66,8	69,0	76,5	71,8	73,8
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	2,73	65,4	-0,9	67,0	68,8	76,3	71,8	73,8
11	GEM V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	54,8	-45,0	61,9	72,3	79,7	70,7	78,9
CB	ERZBERGBAU, GEM V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	1,54	96,7	+0,5	88,6	88,7	81,8	49,1	58,7
D	VERARBEITENDES GEMERBE	54,80	143,3	+6,9	130,8	131,2	140,9	117,9	120,1
DA	ERNAHRUNGSGEMERBE U TABAKVERARBEITUNG	8,08	138,3	+4,3	133,4	127,7	130,2	109,4	117,2
15	ERNAHRUNGSGEMERBE	7,97	138,1	+4,2	133,5	127,7	130,1	109,2	117,1
16	TABAKVERARBEITUNG	0,11	151,6	+13,5	132,0	132,6	130,5	118,2	113,8
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEMERBE	1,43	128,8	+3,6	116,2	116,8	140,0	119,2	120,8
17	TEXTILGEMERBE	1,08	149,1	+5,1	134,8	135,8	163,6	135,3	137,7
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	0,35	65,3	-5,4	58,0	57,0	65,5	69,4	68,2
DC	LEDERGEMERBE	0,19	110,0	+4,2	73,9	86,2	99,2	85,1	85,8
DD	HOLZGEMERBE (OH H V MOEBELN)	1,77	171,0	+12,6	152,3	153,4	153,2	128,8	131,0
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEMERBE	4,18	142,9	+11,6	134,4	135,9	144,8	123,2	128,4
21	PAPIERGEMERBE	1,04	148,3	+10,9	130,8	128,6	139,7	120,6	135,4
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,59	137,2	+7,0	129,5	122,7	124,2	114,1	135,0
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	0,45	158,2	+16,2	132,3	136,3	160,1	129,2	135,6
22	VERLAGSGEMERBE, DRUCKGEMERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	3,13	141,6	+11,6	135,7	138,4	146,6	124,1	125,8
22.1	VERLAGSGEMERBE	2,08	121,8	+6,0	121,3	121,9	129,9	108,2	110,4
22.2	DRUCKGEMERBE	1,01	178,7	+17,4	162,8	170,2	178,3	153,6	156,1
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,27	136,4	+22,6	117,8	94,2	133,3	114,0	126,9
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	5,88	135,2	+9,8	120,3	128,8	131,2	123,1	115,7
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	3,97	139,0	+24,6	124,2	129,4	125,7	123,6	116,5
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,26	112,0	-23,3	92,1	113,3	130,3	107,2	102,0
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,18	92,0	-33,8	127,7	125,8	133,8	137,0	115,3
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	2,16	158,3	+12,4	141,7	139,9	137,5	116,6	115,3
25.1	H V GUMMIWAREN	0,38	155,1	+11,3	127,6	129,4	139,9	128,6	142,3
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	1,78	159,0	+12,7	144,9	142,3	137,0	114,0	109,3
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	5,67	130,2	+1,8	119,1	121,0	114,9	83,5	85,8
26.1	H U VERARB V GLAS	0,81	183,9	+11,4	176,8	176,2	182,4	163,3	159,4
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	2,50	123,6	+1,7	108,3	115,7	100,8	64,0	69,4
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	8,20	146,4	+7,6	132,8	128,9	142,5	119,5	117,4
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	1,88	146,5	-0,8	134,2	130,7	153,2	129,9	123,9
27.1	ERZEUGUNG V ROEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	0,78	167,4	-1,0	165,3	149,2	176,6	148,3	135,6
27.5	GIESEREIINDUSTRIE	0,50	170,5	+13,7	143,2	148,9	176,1	149,8	150,3
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,32	146,2	+10,3	132,3	128,4	139,4	116,5	115,5
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	2,89	130,0	+8,9	115,1	112,3	130,2	89,0	85,8
DK	MASCHINENBAU	5,43	129,2	+1,7	115,5	116,3	140,0	100,2	102,2
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	1,10	129,3	-7,0	115,1	118,8	168,2	117,8	111,9
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,30	95,5	-21,3	66,3	54,6	90,9	72,8	75,2
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	0,64	77,9	-44,9	138,2	141,5	169,1	112,6	109,8
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	5,23	178,5	+8,0	162,7	158,5	191,0	161,3	165,2
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,31	248,9	-13,6	374,8	236,5	555,0	372,7	468,8
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	2,30	142,6	+9,4	121,3	118,9	136,1	114,6	114,1
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	0,83	206,4	+8,1	175,1	181,0	191,8	183,1	188,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	1,78	201,5	+12,1	174,1	186,8	201,2	174,6	168,0
DM	FAHRZEUGBAU	4,44	145,2	+9,8	130,0	138,9	145,4	131,2	141,7
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	2,40	195,9	+11,4	174,4	185,5	191,9	172,5	189,9
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	0,98	210,5	+18,7	173,4	191,9	179,9	163,8	197,4
35	SONST FAHRZEUGBAU	2,04	85,4	+3,6	77,4	83,8	90,8	82,3	84,8
35.1	SCHIFFBAU	0,71	77,6	-7,6	66,5	72,3	81,5	73,6	77,0
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,08	308,8	+4,1	290,0	301,7	320,4	290,7	289,3
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	1,86	131,3	+4,2	114,9	123,9	136,4	117,6	115,9
36.1	H V MOEBELN	1,10	132,6	+11,8	117,5	126,6	145,9	128,6	125,9
37	RECYCLING	0,31	169,8	-13,6	133,9	142,9	139,3	118,5	112,8
E	ENERGIEVERSORGUNG	8,67	91,1	+2,1	91,8	99,2	108,6	104,8	111,0
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU HOCHBAULEISTUNGEN	32,16	92,1	-5,0	81,2	82,3	78,0	63,4	63,8
	TIEFBAULEISTUNGEN	20,76	80,1	-7,5	79,1	80,7	76,7	67,4	66,5
		11,38	95,9	-0,3	85,0	85,2	80,5	46,2	59,0

* Die Indizes für die Monate Januar bis Juni 1999 wurden an die aktuellen Ergebnisse des Vierteljährlichen Produktionsindex angepaßt. Für die Ergebnisse ab Berichtsmontat Juli 1999 wurde noch keine Anpassung durchgeführt, so daß die Vorjahres- und Vormonatsvergleiche gestört sind.

UND BERLIN-OST
DAS PRODUZIERENDE GEBERBE
= 100

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

BEREINIGTER WERT

KUMULIERT		1998	1999	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	1998	1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	1998	1997	1998	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	WZ93- SCHL.
JAN. 1999	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	2. VJ	1. VJ	2. VJ		1. HJ	2. HJ	1. HJ		1996	1997	1998		
BIS JUNI 1999														
107,8	+2,7	110,3	102,6	112,9	+2,4	105,0	112,9	107,8	+2,7	102,0	105,6	109,0	+3,2	PROD GEW
123,2	+4,9	120,0	120,4	126,0	+5,0	117,4	123,4	123,2	+4,9	104,6	111,9	120,4	+7,6	C-E
126,6	+5,6	123,8	122,2	130,7	+5,6	119,8	126,7	126,6	+5,6	104,8	113,5	123,3	+8,6	C-D
129,7	+6,6	126,7	123,9	135,4	+6,8	121,7	127,4	129,7	+6,6	102,4	111,6	124,5	+11,6	VORLEIST
120,4	+5,6	117,2	117,5	123,3	+5,2	114,1	126,6	120,4	+5,6	103,8	110,9	119,8	+8,1	INVEST
154,4	+11,2	136,2	157,6	151,1	+10,9	138,9	145,6	154,4	+11,2	108,7	121,4	142,3	+17,2	GEBRAUCH
120,6	+1,9	122,5	116,3	124,8	+1,9	118,3	122,8	120,6	+1,9	110,5	118,9	120,5	+1,3	VERBRAUCH
72,9	+0,6	75,4	70,3	75,4	-	72,5	78,0	72,9	+0,6	91,0	84,8	75,2	-11,3	C
70,5	-0,6	67,5	74,0	66,9	-0,9	70,9	72,1	70,5	-0,6	91,5	82,8	71,5	-13,6	CA
70,5	+0,4	66,8	73,9	67,1	+0,4	70,2	72,1	70,5	+0,4	90,9	82,6	71,1	-13,9	10
69,7	-20,1	85,1	76,4	63,0	-26,0	87,2	72,5	68,7	-20,1	104,1	87,3	79,9	-8,5	11
77,3	+2,4	80,1	63,2	91,3	+1,3	75,5	88,9	77,3	+2,4	90,1	88,5	82,2	-7,1	CB
130,7	+5,8	127,7	126,3	135,1	+5,8	123,5	130,6	130,7	+5,8	105,9	115,8	127,1	+9,8	D
126,7	+3,5	128,6	118,9	132,5	+3,0	121,5	129,6	126,7	+3,5	112,9	123,9	125,5	+1,3	DA
125,6	+3,5	128,6	118,8	132,4	+3,0	121,4	129,5	125,6	+3,5	112,8	123,9	125,5	+1,3	16
129,8	+4,0	127,0	120,8	138,7	+8,2	124,8	133,4	129,8	+4,0	115,2	124,6	129,1	+3,6	18
123,6	+4,8	117,9	126,7	120,6	+2,3	117,8	117,2	123,6	+4,8	102,8	108,0	117,5	+10,8	DB
142,7	+7,3	135,9	145,5	139,9	+2,9	133,0	132,4	142,7	+7,3	106,8	112,9	132,7	+17,5	17
63,9	-9,4	61,7	67,7	60,1	-2,6	70,6	69,7	63,9	-9,4	89,6	84,1	70,1	-16,6	18
90,1	-9,2	88,3	90,1	90,0	-8,4	99,2	102,4	90,1	-9,2	89,3	90,6	100,8	+11,3	DC
148,0	+10,4	137,6	137,0	158,9	+15,5	134,1	161,4	148,0	+10,4	113,1	122,2	147,7	+20,9	DD
134,8	+5,1	128,8	132,1	137,7	+6,9	128,3	131,3	134,8	+5,1	106,0	118,2	129,8	+8,8	DE
133,6	+0,3	131,3	131,6	135,2	+3,0	133,2	127,5	133,6	+0,3	108,1	120,7	130,4	+8,0	21
127,1	+0,9	124,3	124,4	129,8	+4,4	126,0	122,4	127,1	+0,9	104,1	120,1	124,2	+3,4	21.1
142,0	-0,4	140,4	141,6	142,3	+1,4	142,5	134,4	142,0	-0,4	115,5	121,3	138,4	+14,1	21.2
135,4	+7,0	127,8	132,2	138,6	+8,5	126,6	132,4	135,4	+7,0	104,9	117,4	129,5	+10,3	22
118,9	+3,7	116,7	116,2	121,6	+4,2	114,7	116,8	118,9	+3,7	100,8	106,7	115,7	+8,4	22.1
166,6	+10,2	151,1	162,7	170,6	+12,9	151,2	164,5	166,6	+10,2	113,4	139,2	157,8	+13,4	22.2
120,4	+15,8	110,4	124,7	116,1	+5,2	104,0	110,6	120,4	+15,8	94,3	81,3	107,3	+32,0	DF
125,7	+4,3	121,5	123,3	128,1	+5,4	120,5	109,0	125,7	+4,3	98,0	99,9	114,7	+14,8	DG
126,4	+9,6	117,5	121,9	130,8	+11,4	115,3	101,2	126,4	+9,6	84,9	85,1	108,3	+27,3	24.1
109,5	-12,2	119,4	113,2	105,8	-11,4	124,7	111,3	109,5	-12,2	126,1	129,7	118,0	-9,0	24.4
121,9	-9,0	136,7	128,7	115,2	-15,7	134,0	117,7	121,9	-9,0	111,6	122,0	125,8	+3,1	24.7
134,9	+7,1	132,1	123,1	146,6	+11,0	126,0	139,0	134,9	+7,1	108,4	122,5	132,5	+8,2	DH
137,2	+1,0	134,5	136,9	137,4	+2,2	135,8	134,8	137,2	+1,0	103,8	113,9	135,3	+18,8	25.1
134,4	+8,5	131,6	120,1	148,7	+13,0	123,9	139,9	134,4	+8,5	109,4	124,3	131,9	+8,1	25.2
109,1	+4,6	120,0	94,7	123,4	+2,8	104,3	116,1	109,1	+4,6	104,4	108,4	110,2	+1,7	DI
173,7	+13,9	158,4	168,4	179,0	+13,0	152,5	171,2	173,7	+13,9	117,0	146,9	161,8	+10,1	26.1
87,0	+2,3	113,7	78,1	115,9	+1,9	94,8	105,6	87,0	+2,3	103,1	103,6	100,2	-3,3	26.6
131,3	+2,3	129,6	126,5	136,0	+4,9	128,3	133,5	131,3	+2,3	108,3	117,8	130,9	+11,1	DJ
136,4	-2,2	140,2	135,7	137,1	-2,2	139,5	131,1	136,4	-2,2	101,7	118,7	135,3	+14,0	27
157,1	-5,4	165,6	153,5	160,6	-3,0	166,1	146,2	157,1	-5,4	110,4	132,5	156,2	+17,9	27.1
156,5	+13,6	138,3	158,7	154,2	+11,5	137,8	147,5	156,5	+13,6	105,9	123,8	142,7	+15,3	27.5
129,7	+3,8	126,4	123,8	135,6	+7,3	125,0	134,2	129,7	+3,8	107,7	117,6	129,6	+10,2	28
110,4	-6,0	114,1	101,7	119,1	+4,4	117,5	132,8	110,4	-6,0	107,2	121,5	125,2	+3,0	28.1
117,2	+1,5	121,7	114,1	120,3	-1,2	115,5	120,9	117,2	+1,5	103,4	111,6	118,2	+5,8	DK
126,8	+1,5	128,2	132,6	121,1	-5,5	124,9	131,1	126,8	+1,5	108,4	112,1	126,0	+14,2	29.1
74,2	-39,0	134,9	79,6	68,8	-49,0	121,7	106,2	74,2	-39,0	83,8	90,4	114,0	+26,1	29.3
124,9	+4,7	128,9	130,5	119,2	-7,5	119,3	126,5	124,9	+4,7	102,6	108,9	122,9	+12,9	29.4
169,7	+12,7	148,7	172,5	166,9	+12,2	150,6	163,5	169,7	+12,7	116,4	140,8	157,1	+11,6	DL
375,8	+48,7	225,9	464,8	296,7	+26,9	252,8	397,7	375,8	+48,7	168,9	214,9	325,3	+51,4	30
124,6	+5,4	119,3	121,6	127,6	+7,0	118,2	126,5	124,6	+5,4	104,2	114,6	122,4	+6,8	31
187,6	+4,9	177,1	187,7	187,5	+5,9	178,9	182,1	187,6	+4,9	106,4	159,7	180,5	+13,0	32
184,0	+13,8	160,2	180,6	187,5	+17,0	161,7	162,0	184,0	+13,8	126,0	153,1	161,8	+5,7	33
138,7	+16,1	123,7	139,4	138,0	+11,6	119,5	137,1	138,7	+16,1	94,3	101,1	128,3	+26,9	DM
185,0	+23,3	158,1	184,8	185,3	+17,2	150,1	186,5	185,0	+23,3	98,8	114,1	168,3	+47,5	34
186,2	+22,0	159,1	180,4	191,9	+20,6	152,6	200,2	186,2	+22,0	97,5	113,0	176,4	+56,1	34.1
84,1	+1,0	83,0	85,9	82,2	-1,0	83,3	78,9	84,1	+1,0	88,9	85,6	81,1	-5,3	35
74,7	-2,7	77,2	77,3	72,1	-6,8	76,8	71,3	74,7	-2,7	88,0	76,8	74,1	-3,5	35.1
299,8	+6,5	284,3	300,1	299,5	+5,3	281,6	280,6	299,8	+6,5	138,3	248,4	281,1	+13,2	35.3
123,3	+0,3	122,2	123,3	123,4	+1,0	122,9	132,2	123,3	+0,3	104,6	116,3	127,5	+9,6	DN
129,5	+10,8	113,7	133,4	125,5	+10,4	116,9	124,9	129,5	+10,8	103,0	107,3	120,9	+12,7	36.1
134,5	-23,8	177,4	123,5	145,5	-18,0	176,4	181,2	134,5	-23,8	114,0	162,1	178,8	+10,3	37
101,1	-0,4	94,2	108,1	94,0	-0,2	101,5	100,6	101,1	-0,4	102,8	100,9	101,1	+0,2	E
75,1	-4,7	89,7	65,1	85,2	-5,0	78,8	91,0	75,1	-4,7	96,8	92,2	84,9	-7,9	BAU
75,1	-6,9	90,1	86,9	83,3	-7,5	80,7	91,0	75,1	-6,9	98,9	94,6	85,8	-8,3	HOCHBAU
75,3	-0,4	88,9	81,8	88,7	-0,2	75,6	90,9	75,3	-0,4	92,7	88,0	83,2	-5,5	TIEFBAU

4 DEUTSCHLAND

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

4.1 Produktionsergebnis je Beschäftigten

Jahr Monat	Verarbeitendes Gewerbe sowie Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden														
	Insgesamt		Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden		Verarbeitendes Gewerbe										
					zusammen		Vorteilungs- güter- produzenten		Investitions- güter- produzenten		Gebrauchs- güter- produzenten		Verbrauchs- güter- produzenten		
Index	Veränd. zum Vor- jahres- zeitraum in %	Index	Veränd. zum Vor- jahres- zeitraum in %	Index	Veränd. zum Vor- jahres- zeitraum in %	Index	Veränd. zum Vor- jahres- zeitraum in %	Index	Veränd. zum Vor- jahres- zeitraum in %	Index	Veränd. zum Vor- jahres- zeitraum in %	Index	Veränd. zum Vor- jahres- zeitraum in %	Index	Veränd. zum Vor- jahres- zeitraum in %
1997	111,8	+7,2	110,3	+6,0	111,6	+7,2	111,7	+8,4	113,8	+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	118,2	+3,3	111,0	+0,6	118,3	+3,4	116,2	+4,0	118,1	+4,0	119,4	+8,6	106,6	-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	109,6	+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	116,9	+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	-1,6	110,7	-1,1	101,4	-3,1	131,7	+1,4	105,9	+4,0	101,7	-3,8	
1999															
Jan	105,0	-0,2	111,6	+6,6	104,8	-0,4	109,9	-0,2	97,0	-0,2	108,9	+0,8	103,2	-0,6	
Feb	108,1	-1,4	103,2	+1,0	108,3	-1,4	110,3	-1,6	106,2	-2,0	118,2	-1,7	100,6	+1,0	
Mär	124,3	-1,0	125,2	+11,9	124,3	-1,3	126,4	+0,2	125,3	-3,9	131,8	-2,6	113,1	+2,2	
Apr	115,6	+0,3	120,7	+15,0	115,5	-	119,1	+1,0	113,0	-2,2	127,2	+5,8	104,9	-0,6	
Mai	113,5	+0,4	114,6	+7,3	113,5	+0,3	116,8	+0,7	110,4	-2,5	123,7	+6,2	104,5	+1,1	
Jun	122,5	+2,3	119,1	+8,2	122,8	+2,3	124,2	+2,8	125,6	+0,2	133,5	+9,5	107,7	+1,5	
Jul	114,9	-1,6	118,5	+3,9	114,7	-1,8	117,3	-1,0	115,9	-4,1	113,6	-1,3	106,5	+0,6	
Aug	105,1	+2,4	111,0	+2,5	105,0	+2,5	109,2	+2,0	102,2	+1,1	99,1	+10,7	101,5	+2,5	

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		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	112,2	+6,7	111,7	+5,9	112,2	+6,7	112,3	+7,6	114,6	+7,2	110,2	+2,9	108,5	+4,6	
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	+8,2	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	116,6	+2,9	112,0	+0,3	116,6	+3,0	116,3	+3,6	118,8	+3,7	119,3	+8,3	106,9	-2,4	
Jan	106,4	+6,2	104,5	+2,8	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	106,7	+0,3	112,3	+7,5	106,6	+0,2	112,3	+0,7	99,2	+0,1	109,1	+1,0	103,5	-0,5	
Feb	112,1	+1,3	109,3	+3,6	112,1	+1,2	114,4	+0,8	110,1	+0,8	120,7	+0,9	104,4	+3,2	
Mär	117,9	+0,4	116,8	+12,4	117,9	+0,3	119,6	+1,5	119,2	-2,0	122,8	-1,0	108,3	+3,3	
Apr	114,6	+0,9	119,0	+12,7	114,6	+0,7	118,2	+1,9	111,9	-1,6	125,0	+6,4	104,7	-0,4	
Mai	116,9	+1,8	119,1	+8,3	117,0	+1,9	120,3	+2,5	114,4	-0,7	127,6	+8,6	107,5	+2,3	
Jun	122,3	+3,1	119,1	+6,4	122,4	+3,0	123,5	+3,5	126,3	+1,5	132,6	+10,6	107,7	+2,0	
Jul	115,9	-0,2	120,2	+5,2	115,8	-0,3	118,5	+1,0	116,7	-2,8	118,7	+0,6	106,5	+1,1	
Aug	114,5	+1,1	115,9	+0,6	114,6	+1,3	117,5	+0,3	113,3	+0,3	116,1	+10,5	107,8	+0,9	

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 %
1997	112,9	+7,5	112,6	+6,9	112,8	+7,6	112,8	+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	106,5	-	115,4	+7,3	106,2	-0,2	110,6	-0,2	97,9	+0,1	110,1	+0,7	108,4	-
Feb	109,8	-1,0	106,9	+1,8	109,8	-1,0	111,1	-1,4	107,1	-1,6	119,5	-1,4	106,0	+1,9
Mär	126,2	-0,6	129,8	+13,0	126,1	-0,9	127,2	+0,4	126,6	-3,4	133,5	-2,3	119,2	+2,9
Apr	117,5	+0,8	124,4	+15,4	117,3	+0,5	120,0	+1,4	114,2	-1,6	129,1	+6,2	111,0	+0,5
Mai	115,4	+0,9	118,2	+7,7	115,3	+0,9	117,7	+1,1	111,6	-1,8	125,7	+6,7	110,8	+2,4
Jun	124,6	+3,1	122,7	+8,6	124,7	+3,1	125,1	+3,5	127,2	+1,0	135,6	+10,1	114,0	+3,1
Jul	116,7	-0,8	121,9	+4,2	116,4	-0,9	118,1	-0,3	117,2	-3,1	115,4	-0,7	112,1	+1,8
Aug	106,8	+3,4	114,1	+2,9	106,6	+3,4	109,9	+2,7	103,4	+2,1	100,6	+11,3	106,8	+3,8

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		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	113,6	+6,9	114,6	+7,0	113,6	+6,9	113,2	+7,6	118,8	+7,6	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	106,8	+7,8	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	+8,5	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	118,3	+5,8	117,6	+8,1	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	116,6	+0,9	116,6	+2,7	116,6	+3,0	119,4	+3,1	120,6	+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	108,2	+0,4	115,6	+8,1	108,0	+0,3	112,8	+0,5	100,9	+0,7	110,2	+1,2	107,2	-0,4
Feb	113,8	+1,6	114,0	+4,0	113,6	+1,4	115,3	+1,0	111,3	+1,6	121,4	+1,3	109,8	+3,4
Mär	119,7	+0,8	120,3	+12,9	119,6	+0,6	120,5	+1,9	120,2	-1,4	123,0	-0,8	115,0	+3,9
Apr	116,5	+1,4	122,7	+11,9	116,3	+1,1	119,2	+2,3	112,8	-1,1	126,3	+6,7	111,3	+0,3
Mai	119,0	+2,6	123,2	+8,5	118,9	+2,5	121,1	+3,0	116,0	+0,1	129,9	+9,3	113,7	+3,2
Jun	124,4	+3,9	123,0	+5,8	124,3	+3,8	124,4	+4,2	127,8	+2,3	134,0	+10,8	114,2	+3,3
Jul	117,7	+0,7	124,1	+5,3	117,5	+0,7	119,1	+1,6	117,9	-1,8	122,5	+1,7	111,1	+1,7
Aug	116,3	+2,1	117,0	+0,7	116,3	+2,2	117,6	+1,0	115,8	+1,4	121,8	+10,9	111,1	+2,1

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHTUNG	1998	VER- ÄND. IN %	1998	VERÄNDERUNG IN %		1999
						2. HJ 1998 GEGEN		
						2. HJ 1997	1. HJ 1998	
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	106,4	+3,9	108,5	+3,0	+3,9	104,6
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	88,22	109,0	+4,7	110,8	+3,8	+3,0	107,7
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U EROEN U VERARBEITENDES GEWERBE	81,74	109,3	+5,0	111,0	+3,9	+3,2	108,0
	VORLEISTUNGSQUETERPRODUZENTEN	38,55	109,5	+4,4	109,8	+2,1	+0,5	109,9
	INVESTITIONSGQUETERPRODUZENTEN	23,06	113,9	+8,3	118,4	+7,9	+8,2	107,9
	GEBRAUCHSGQUETERPRODUZENTEN	6,79	108,9	+7,1	109,4	+8,4	+0,9	113,2
	VERBRAUCHSGQUETERPRODUZENTEN	13,34	101,0	+0,2	102,8	0,0	+3,5	100,0
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	2,20	85,2	-6,5	88,2	-4,4	+7,2	83,8
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNING, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,63	82,4	-8,4	83,7	-5,3	+3,2	81,5
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNING	1,51	81,3	-9,3	82,7	-6,0	+3,5	79,7
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	96,2	+1,6	95,8	+2,8	-0,8	102,2
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,56	93,3	-1,2	101,1	-2,4	+18,2	90,7
14.2	GEW V KIES, SAND, TON U KAOLIN	0,40	90,3	-2,7	101,5	-4,4	+28,2	84,0
D	VERARBEITENDES GEWERBE	79,54	110,0	+5,4	111,7	+4,2	+3,1	108,6
DA	ERNAEHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,86	102,2	-0,2	105,1	-0,7	+5,7	101,0
15	ERNAEHRUNGSGEWERBE	6,58	102,3	-0,5	105,2	-0,9	+5,7	100,4
15.1	SCHLACHTEN U FLEISCHVERARBEITUNG	1,10	104,4	+0,1	107,1	+0,8	+5,3	107,9
15.2	FISCHVERARBEITUNG	0,09	83,2	-7,5	81,7	-7,6	-3,7	78,5
15.3	OBST- U GEMUESEVERARBEITUNG	0,27	92,9	-2,7	97,5	-4,1	+10,4	89,3
15.4	H V PFLANZLICHEN U TIERISCHEN OELEN U FETTEN	0,14	103,9	+3,5	105,4	+0,1	+3,0	96,0
15.5	MILCHVERARBEITUNG	0,60	97,7	+0,5	93,8	+0,2	-7,7	102,4
15.6	MAHL- U SCHAEMLMUEHLEN, H V STAERKE U STAERKEERZEUGN	0,16	110,5	-0,3	115,0	-2,2	+8,6	102,3
15.7	H V FUTTERMITTELN	0,17	103,2	+1,7	108,1	+4,4	+10,0	104,3
15.8	SONST ERNAEHRUNGSGEWERBE (OH GETRAENKEHERSTELLUNG)	2,68	106,9	+0,5	113,5	0,0	+13,3	100,8
15.81	H V BACKWAREN (OH DAUERBACKWAREN)	1,32	112,1	+3,0	113,6	+0,7	+2,8	114,3
15.82	H V DAUERBACKWAREN	0,16	103,8	-2,5	108,1	-2,4	+8,5	96,8
15.84	H V SUESSWAREN (OH DAUERBACKWAREN)	0,38	94,9	-6,3	104,1	-4,9	+21,3	82,9
15.9	GETRAENKEHERSTELLUNG	1,36	95,7	-2,9	93,7	-4,9	-4,1	98,1
15.91	H V SPIRITUOSEN	0,19	78,2	-12,0	75,8	-12,4	-6,1	74,3
15.98	H V BIER	0,78	92,0	-4,2	90,7	-5,9	-2,7	90,6
15.98	MINERALBRUNNEN, H V ERFRISCHUNGSGETRAENKEN	0,39	106,4	+0,9	101,0	-2,5	-9,7	112,7
16	TABAKVERARBEITUNG	0,30	99,8	+5,8	103,7	+6,4	+8,1	113,4
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	2,00	89,7	-1,0	88,5	-0,8	-2,6	85,0
17	TEXTILGEWERBE	1,23	94,6	+1,0	92,2	+1,3	-4,9	91,7
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG U SPINNEREI	0,14	85,3	-3,3	79,6	-5,8	-12,4	78,0
17.2	WEBEREI	0,26	99,6	+1,3	94,8	0,0	-9,2	93,3
17.5	SONST TEXTILGEWERBE (OH H V MASCHENWARE)	0,31	107,3	+7,3	105,1	+7,5	-4,1	106,9
17.7	H V GEWIRKTEN U GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	0,15	73,7	-11,1	76,0	-7,3	+6,3	70,8
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,77	81,8	-4,4	82,6	-4,5	+1,8	74,3
18.22	H V OBERBEKLEIDUNG (OH ARBEITS- U BERUFSBEKLEIDUNG)	0,46	81,6	-4,2	83,1	-4,3	+3,7	73,8
18.23	H V WAESCHE	0,18	84,8	-3,7	83,6	-3,1	-2,7	76,4
DC	LEDERGEWERBE	0,28	87,9	-1,6	87,1	-1,9	-1,8	88,4
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OH H V LEDERBEKLEIDUNG U SCHUHEN)	0,07	69,5	-14,6	69,6	-14,6	+0,3	69,1
19.3	H V SCHUHEN	0,15	89,9	+1,1	89,8	+1,6	-0,2	90,8
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,55	101,6	+2,9	104,6	+0,8	+6,1	99,0
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- U AE	0,25	114,4	+5,2	109,5	+2,5	-8,2	120,6
20.3	H V KONSTRUKTION- U FERTIGBAUT, AUSBAUELEMENTEN U AE	0,87	96,4	+3,1	103,0	+0,6	+14,6	88,8
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	5,84	107,4	+3,9	109,5	+3,4	+4,1	107,3
21	PAPIERGEWERBE	1,78	102,7	+0,9	101,1	0,0	-3,0	102,6
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,70	113,9	+2,8	111,3	-0,1	-4,5	115,2
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,08	95,5	-0,4	94,6	0,0	-1,8	94,4
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	4,06	109,4	+5,0	113,2	+4,8	+7,1	109,4
22.1	VERLAGSGEWERBE	1,77	117,7	+5,4	119,6	+4,8	+3,3	118,4
22.2	DRUCKGEWERBE	2,22	103,3	+5,2	108,5	+5,1	+10,6	103,1
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,44	102,8	+3,2	104,1	+3,2	+2,9	98,1
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,46	111,6	+0,6	108,2	-3,0	-5,9	116,0
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,25	120,1	+0,9	114,8	-4,4	-8,5	126,9
24.14	H V SONST ORGAN GRUNDSTOFFEN U CHEMIKALIEN	3,15	121,8	+0,6	115,6	-5,6	-9,8	129,6
24.18	H V KUNSTSTOFF IN PRIMAERFORM	0,56	121,8	+4,3	118,9	+1,5	-4,7	132,4
24.2	H V SCHAEDLINGSBEKAEMPFUNGS- U PFLANZENSCHUTZMITTELN	0,07	113,6	+13,1	99,6	+17,2	-21,9	125,9
24.3	H V ANSTRICHMITTELN, DRUCKFARBEN U KITTEN	0,62	107,5	+1,0	107,4	-1,6	-0,2	109,4
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,80	102,5	+0,8	101,9	+0,6	-1,3	104,8
24.5	H V SEIFEN, WASH-, REINIGUNGS- U KOERPERPFLEGE MITT	0,91	93,9	-2,9	92,2	-3,5	-3,6	99,0
24.6	H V SONST CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	0,75	108,5	+2,0	107,7	-1,0	-1,6	108,1
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	108,5	-3,0	101,2	-7,1	-12,5	103,3
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	3,90	109,7	+5,0	109,3	+3,2	-0,6	109,9
25.1	H V GUMMIWAREN	1,00	114,7	+4,5	114,1	+4,1	-1,0	120,1
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	2,89	107,9	+5,1	107,7	+3,0	-0,5	106,4
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U EROEN	3,71	96,3	+1,4	99,4	-1,0	+6,7	91,9
26.1	H U VERARB V GLAS	0,79	108,3	+3,1	107,1	+1,0	+1,4	106,2
26.2	KERAMIK (OH ZIEGELEI U BAUKERAMIK)	0,36	94,6	+0,1	92,5	-2,8	-4,4	90,5
26.3	H V KERAMISCHEN WAND- U BODENFLIESEN U -PLATTEN	0,11	87,2	+8,3	87,4	+9,7	+0,5	87,2
26.4	ZIEGELEI, H V SONST BAUKERAMIK	0,26	87,9	+1,0	93,0	-4,0	+12,2	81,0
26.5	H V ZEMENT, KALK U GEBRANNTEM GIPS	0,33	94,0	-0,2	98,1	-1,9	+9,0	90,6
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,31	93,0	-0,2	98,0	-2,3	+11,2	87,6

LAND
FUER DAS PRODUZIERENDE GEMERBE
= 100

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

WERT

VERAENDERUNG IN % 1. HJ 1999 GEGEN		1998 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 1998 GEGEN		1998 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 1998 GEGEN		1999 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 1999 GEGEN		1999 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 1999 GEGEN		WZ93- SCHL.
1. HJ 1998	2. HJ 1998		3. VJ 1998	2. VJ 1998		4. VJ 1998	3. VJ 1998		1. VJ 1999	1. VJ 1998		4. VJ 1998	2. VJ 1999	
+0,1	-3,7	106,7	+3,7	+0,3	110,2	+2,4	+3,3	101,6	-0,7	-7,8	107,3	+0,8	+5,6	PROD GEM
+0,3	-2,6	107,8	+4,8	-0,2	113,3	+3,1	+5,1	106,1	-0,6	-6,4	109,3	+1,2	+3,0	C-E
+0,4	-2,7	108,7	+4,6	-0,3	113,3	+3,5	+4,2	106,6	-0,6	-6,8	110,3	+1,2	+4,6	C-D
+0,5	+0,1	110,2	+3,5	-0,3	109,4	+0,8	-0,7	107,6	-0,4	-1,6	112,1	+1,4	+4,2	VORLEIST
-1,4	-8,9	112,6	+7,9	+0,2	124,1	+7,9	+10,2	104,3	-1,9	-16,0	111,4	-0,9	+6,8	INVEST
+4,4	+3,5	102,9	+8,2	-4,6	115,8	+8,5	+12,5	110,3	+1,3	-4,7	116,1	+7,6	+5,3	GEBRAUCH
+0,7	-2,7	100,8	-0,1	+1,5	104,8	+0,2	+4,0	99,8	+0,6	-4,8	100,2	+0,9	+0,4	VERBRAUCH
+1,8	-5,0	87,2	-5,0	+5,8	89,1	-3,9	+2,2	82,4	+0,4	-7,5	85,2	+3,4	+3,4	C
+0,5	-2,6	80,2	-6,5	+5,8	87,2	-4,1	+8,7	85,1	-1,5	-2,4	77,8	+2,6	-8,6	CA
-0,3	-3,6	80,2	-7,4	+6,8	85,2	-4,6	+6,2	82,5	-2,5	-3,2	76,9	+2,4	-6,8	10
+5,8	+6,7	80,1	+5,0	-5,5	111,4	+1,3	+39,1	116,3	+7,3	+4,4	88,0	+3,8	-24,3	11
+6,1	-10,3	107,7	-1,3	+6,2	94,5	-3,6	-12,3	74,4	+8,9	-21,3	106,8	+5,4	+43,7	C8
+6,1	-17,2	111,5	-2,6	+10,5	91,5	-6,4	-17,9	80,5	+5,4	-33,9	107,5	+6,5	+77,7	14.2
+0,3	-2,8	109,3	+4,7	-0,4	114,0	+3,6	+4,3	106,2	-0,6	-6,8	111,0	+1,2	+4,6	D
+1,6	-3,8	101,1	-1,5	-0,2	109,1	+0,1	+7,9	98,5	+1,1	-9,7	103,5	+2,2	+5,1	DA
+0,9	-4,6	100,9	-1,8	-0,6	109,4	-0,2	+8,4	98,0	+0,5	-10,4	102,8	+1,3	+4,9	15
+6,1	+0,7	104,4	-0,1	+0,6	109,8	+1,8	+5,2	105,3	+6,7	-4,1	110,6	+6,5	+4,9	15.1
-7,4	-3,9	71,3	-6,1	-8,2	92,0	-8,7	+28,0	84,3	-7,4	-8,4	72,7	-7,4	-13,8	15.2
+1,1	-8,4	102,2	-2,1	+14,2	92,7	-6,3	-8,3	87,7	+0,8	-5,4	90,8	+1,5	+3,5	15.3
-6,2	-8,9	101,4	+3,7	+9,0	108,4	-2,9	+7,9	96,5	-13,5	-11,8	95,4	+2,6	-1,1	15.4
+0,8	+9,2	97,4	-0,3	-7,7	90,1	+0,7	-7,5	99,6	+2,0	+10,5	105,2	-0,3	+5,6	15.5
-3,4	-11,0	108,5	-1,8	+7,6	121,6	-2,5	+12,0	103,8	-6,5	-14,6	100,7	-0,1	-3,0	15.6
+6,1	-3,5	99,2	+5,9	+3,4	118,9	+3,3	+17,8	106,8	+5,9	-8,8	102,0	+6,4	-4,3	15.7
+0,6	-11,2	101,8	-0,6	+2,0	125,2	+0,6	+23,0	101,0	+0,4	-19,3	100,6	+0,8	-0,4	15.8
+3,3	+0,6	111,2	+1,2	+0,5	115,9	+0,3	+4,2	114,2	+3,3	-1,5	114,4	+3,3	+0,2	15.81
-2,8	-10,5	109,6	-5,0	+10,3	108,6	+0,4	-2,7	95,8	-10,1	-97,7	-1,7	+2,0	15.82	
-3,4	-20,4	102,3	-5,2	+36,0	105,8	-4,7	+3,4	90,0	-6,5	-14,9	75,8	+0,8	-15,8	15.84
-1,6	+2,6	99,1	-6,7	-7,1	88,3	-2,8	-10,9	87,1	-1,8	-1,4	105,1	-1,5	+20,7	15.9
-7,9	-2,0	70,2	-11,1	-9,4	81,3	-13,4	+15,8	75,5	-10,0	-7,1	73,1	-5,7	-3,2	15.91
-2,8	-0,1	97,6	-7,6	-5,1	83,8	-3,9	-14,1	81,0	-3,1	-3,3	100,2	-2,5	+23,7	15.98
+0,7	+11,6	110,5	-5,1	-10,0	91,5	+0,9	-17,2	101,6	+0,7	+11,0	123,7	+0,7	+21,8	15.98
+18,2	+9,4	104,8	+4,9	+8,2	102,5	+7,8	-2,2	108,3	+14,2	+5,7	118,5	+22,3	+9,4	16
-6,5	-4,0	90,4	-1,2	+5,5	86,5	-0,5	-4,3	89,9	-6,4	+3,9	80,0	-6,7	-11,0	D8
-5,5	-0,5	90,0	+2,0	-6,2	94,4	+0,7	+4,9	92,5	-5,5	-2,0	90,9	-5,3	-1,7	17
-14,2	-2,0	78,2	-1,8	-11,9	81,0	-3,3	+3,6	80,0	-14,0	-1,2	75,9	-14,5	-5,1	17.1
-10,6	-1,6	91,7	+0,8	-11,8	97,8	-0,7	+6,7	94,7	-8,6	-3,2	81,9	-11,6	-3,0	17.2
-2,5	+1,7	105,0	+9,4	-2,9	106,2	+5,7	+0,2	107,2	-3,4	+1,9	108,5	-1,5	-0,7	17.5
-1,0	-6,8	77,8	-11,0	+9,6	74,1	-3,3	-4,8	72,5	+0,8	-2,2	69,0	-2,8	-4,8	17.7
-8,4	-10,0	91,1	-5,9	+31,5	74,0	-2,9	-18,8	85,9	-7,4	+16,1	62,7	-9,5	-27,0	18
-7,9	-11,2	86,6	-6,4	+28,2	69,6	-1,0	-28,0	89,1	-6,1	+28,0	68,4	-10,4	-34,5	18.22
-11,1	-8,6	86,3	-4,4	+17,1	80,9	-1,7	-6,3	86,4	-11,9	+6,8	68,3	-10,0	-23,3	18.23
-0,3	+1,5	86,7	-2,6	+2,2	87,4	-1,2	+0,8	91,9	-0,8	+5,1	84,8	0,0	-7,7	DC
-0,4	-0,7	67,6	-14,5	+0,3	71,5	-14,7	+5,8	70,9	-0,6	-0,8	67,3	-0,1	-5,1	19.2
+0,9	+1,1	89,8	-1,3	+6,9	89,7	+4,8	-0,2	96,4	+1,5	+7,5	85,1	+0,2	-11,7	19.3
-0,6	-6,3	102,1	+1,3	+2,7	107,1	+0,4	+4,9	93,2	-4,6	-13,0	102,8	+3,4	+10,3	DD
+1,1	+10,1	107,5	+4,1	-7,8	111,5	+1,2	+3,7	121,4	-0,5	+8,9	119,7	+2,7	-1,4	20.2
-1,2	-13,8	98,1	+0,2	+8,2	107,8	+0,9	+9,9	82,7	-7,2	-23,3	94,8	+4,5	+14,6	20.3
+2,0	-2,0	106,9	+4,4	+1,8	112,1	+2,5	+4,9	106,5	+1,0	-5,0	108,1	+3,0	+1,5	DE
-1,5	+1,5	103,1	+1,7	+0,7	99,1	-1,7	-3,9	103,0	-2,8	+3,9	102,1	-0,3	-0,9	21
-1,1	+3,5	115,0	+3,0	+0,5	107,5	-3,2	-5,5	114,3	-3,5	+6,3	118,1	+1,5	+1,6	21.1
-2,0	-0,2	95,5	+0,6	+1,0	93,7	-0,5	-1,9	95,7	-2,3	+2,1	93,1	-1,6	-2,7	21.2
+3,5	-3,4	108,5	+5,5	+2,2	117,8	+4,1	+8,6	108,0	+2,8	-8,3	110,7	+4,2	+2,5	22
+2,2	-1,0	116,4	+5,7	-0,3	122,7	+4,0	+5,4	117,9	+2,7	-3,9	118,8	+1,7	+0,8	22.1
+5,1	-5,0	103,0	+5,9	+4,5	113,9	+4,4	+10,6	100,8	+3,3	-11,5	105,4	+6,9	+4,6	22.2
-3,1	-5,8	106,4	+6,5	+3,8	101,8	0,0	-4,3	100,2	+0,4	-1,6	98,0	-6,3	-4,2	DF
+0,9	+7,2	109,8	-1,3	-4,0	106,6	-4,5	-2,9	115,5	-0,1	+8,9	116,5	+1,8	+0,9	D9
+1,2	+10,5	115,8	-3,0	-7,7	113,7	-5,9	-1,8	125,9	+0,4	+10,7	127,8	+1,9	+1,5	24.1
+1,2	+12,1	116,2	-4,4	-8,2	115,0	-6,9	-1,0	129,1	+0,8	+12,3	130,1	+1,6	+0,8	24.14
+6,2	+11,4	121,4	+2,4	-2,8	116,3	+0,7	-4,2	131,8	+5,9	+13,3	132,9	+6,4	+0,8	24.16
-1,3	+26,4	105,7	+24,4	-5,7	93,5	+10,1	-11,5	142,9	-0,1	+52,8	108,9	-2,9	-23,8	24.2
+1,7	+1,9	113,3	-1,0	+0,9	101,4	-2,1	-10,5	105,4	+2,5	+3,9	113,3	+0,9	+7,5	24.3
+1,6	+2,8	103,5	+2,4	+2,9	100,2	-1,2	-3,2	106,7	+1,5	+6,5	102,9	+1,7	-3,6	24.4
+3,6	+7,4	94,4	0,0	+1,1	90,0	-6,7	-4,7	98,8	+1,0	+9,8	99,2	+8,2	+0,4	24.5
-1,2	+0,4	107,7	-1,2	+0,3	107,6	-0,9	-0,1	106,2	-4,7	-1,3	110,0	+2,4	+3,6	24.6
-10,7	+2,1	102,4	-2,9	-11,2	100,0	-11,0	-2,3	101,7	-12,4	+1,7	104,8	-9,1	+3,0	24.7
-0,1	+0,5	110,3	+4,3	-0,3	108,3	+2,3	-1,8	108,4	-0,9	+0,1	111,4	+0,7	+2,8	DH
+4,2	+5,3	112,9	+4,1	-0,9	115,2	+4,2	+2,0	122,7	+5,1	+6,5	117,5	+3,2	-4,2	25.1
-1,7	-1,2	109,4	+4,3	0,0	105,9	+1,5	-3,2	103,4	-3,3	-2,4	109,3	-0,1	+5,7	25.2
-1,4	-7,5	105,7	+1,1	+2,4	93,0	-3,3	-12,0	80,8	-2,8	-13,1	102,9	-0,3	+27,4	D1
+0,6	-0,8	107,5	+2,6	-0,2	108,7	-0,5	-0,7	104,2	+0,8	-2,3	108,2	+0,5	+3,8	26.1
-6,5	-2,2	93,6	+0,4	-3,5	91,3	-6,1	-2,5	92,2	-4,6	+1,0	88,8	-8,5	-3,7	26.2
+0,2	-0,2	89,3	+11,2	-0,7	85,4	+8,0	-4,4	87,2	+3,8	+2,1	87,1	-3,1	-0,1	26.3
-2,3	-12,9	97,9	-3,5	+1,5	88,0	-4,7	-10,1	64,4	-6,9	-26,8	97,5	+1,0	+51,4	26.4
+0,7	-7,6	109,4	+1,4	+2,5	88,7	-5,9	-20,7	71,3	-2,6	-17,8	109,8	+2,9	+54,0	26.5
-0,6	-10,8	108,8	+0,2	+4,9	87,1	-5,3	-19,9	70,0	-3,9	-19,6	105,1	+1,4	+50,1	26.6

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHTUNG	1998	VER- AEND. IN %	1998 2. HJ	VERAENDERUNG IN % GEGEN		1999 1. HJ
				1998 GEGEN 1997		2. HJ 1997	1. HJ 1998	
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,64	107,0	+4,4	107,5	+1,3	+1,0	104,4
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,65	104,7	+0,9	100,3	-4,6	-8,1	100,8
27.1	ERZEUGUNG V ROEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,43	105,5	-0,8	98,7	-9,3	-12,1	100,6
27.2	H V ROEHREN	0,53	87,4	-8,0	82,3	-12,4	-11,1	71,0
27.3	SONST BEARB V EISEN U STAHL, H V FERROLEGIERUNGEN	0,23	97,5	+3,5	93,6	-0,3	-7,6	94,4
27.4	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V NE-METALLEN	0,82	111,5	+6,0	109,6	+2,6	-3,4	112,1
27.42	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V ALLUMINIUM	0,42	108,1	+1,7	107,9	+0,5	-0,3	109,2
27.44	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V KUPFER	0,30	112,2	+8,4	108,0	+1,4	-7,1	107,4
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,63	111,3	+4,0	109,6	+1,1	-3,0	114,5
27.51	EISENGIESSEREI	0,26	105,1	+8,6	102,1	+5,7	-5,6	109,0
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	0,20	127,5	+14,7	128,4	+17,0	+1,3	136,6
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,98	108,2	+6,3	111,3	+4,4	+6,0	106,3
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,63	98,4	+1,6	103,0	-2,6	+14,6	89,3
28.2	KESSEL- U BEHAELTERBAU	0,35	93,8	-3,4	97,4	-7,9	+8,0	81,3
28.3	H V DAMPKESSELN (OH ZENTRALHEIZUNGSKESSEL)	0,41	102,8	+10,4	127,9	+21,2	+64,6	75,4
28.4	H V SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U STANZTEILEN U AE	0,77	121,7	+13,1	121,1	+12,1	-1,1	128,0
28.5	OBERFLAECHEVEREDL, WAERMEBEHANDLUNG U MECHANIK ANG	0,98	133,6	+16,3	134,7	+14,0	+1,7	148,1
28.6	H V SCHNEIDWAEREN, WERKZEUGEN, SCHLOSSERN U BESCHLAG	1,27	111,6	+4,6	111,3	+2,7	-0,6	111,5
28.62	H V WERKZEUGEN	0,65	112,9	+6,8	113,8	+3,9	+1,7	111,3
28.63	H V SCHLOSSERN U BESCHLAGEN	0,53	113,1	+3,1	111,5	+2,0	-2,7	116,8
28.7	H V SONST EISEN-, BLECH- U METALLWAEREN	1,58	100,0	+2,5	99,6	+0,6	-0,8	97,3
DK	MASCHINENBAU	11,68	110,0	+5,1	114,1	+3,1	+7,7	103,6
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,54	103,7	+4,9	103,8	+2,1	+0,2	101,2
29.11	H V VERBRENNUNGSMOT U TURB (OH LUFT- U STRASSENF)	0,29	98,3	+5,5	105,3	-1,3	+15,2	93,1
29.12	H V PUMPEN U KOMPRESSOREN	0,71	101,9	+6,6	102,9	+6,9	+2,0	100,6
29.13	H V ARMATUREN	0,74	98,3	+1,9	97,4	-0,6	-1,9	95,8
29.14	H V LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAED U ANTRIEBSELEMENTEN	0,81	112,2	+5,8	110,0	+2,7	-3,8	109,6
29.2	H V SONST MASCHINEN F UNSPEZIFISCHE VERWENDUNG	3,03	110,3	+4,9	119,2	+3,9	+17,6	105,6
29.21	H V OFEN U BRENNERN	0,14	95,7	-2,7	110,0	+5,3	+35,1	76,6
29.22	H V HEBEZEUGEN U FORDERMITTELN	0,93	106,7	+3,6	114,8	+2,3	+16,3	104,6
29.23	H V KAELTE- U LUFTTECHN ERZEUGN F GEMERBL ZWECKE	0,75	122,8	+9,8	137,8	+8,9	+27,7	117,5
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,43	112,4	+3,7	97,9	+4,0	-22,9	117,2
29.31	H V ACKERSCHLEPPERN	0,10	89,9	+8,3	86,8	+23,1	-6,7	97,2
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,32	112,6	+8,3	121,6	+5,1	+17,3	106,3
29.5	H V MASCHINEN F SONST BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	3,28	112,7	+5,1	116,2	+2,6	+6,3	101,6
29.51	H V MASCH F D METALLERZ V WALZWERKSEINR U GIESSMASCH	0,25	119,8	+2,3	108,2	+17,2	-17,7	141,3
29.52	H V BERGWERKS-, BAU- U BAUSTOFFMASCHINEN	0,49	101,8	+9,5	98,9	-1,4	-5,5	91,9
29.54	H V MASCH F D TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U LEDERGEWERBE	0,54	102,2	+3,7	97,2	-8,7	-9,3	75,4
29.55	H V MASCH F D PAPIERGEWERBE	0,17	120,0	+3,7	141,8	+4,2	+44,6	81,4
29.7	H V HAUSHALTSGERAETEN ANG	0,92	107,1	+1,2	105,4	-2,1	-3,1	101,5
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	10,95	117,1	+8,3	120,9	+7,7	+6,8	113,7
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,87	164,1	+25,8	179,5	+31,2	+20,7	128,7
30.01	H V BUEROMASCHINEN	0,13	104,0	+2,0	103,9	-3,5	-0,2	98,4
30.02	H V DATENVERARBEITUNGSGERAETEN U -EINRICHTUNGEN	0,74	174,9	+29,1	193,1	+36,0	+23,2	134,5
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	5,97	112,8	+6,3	115,0	+4,3	+4,0	112,1
31.1	H V ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN U TRANSFORMATOREN	0,61	117,1	+9,0	119,6	+7,3	+4,4	116,0
31.2	H V ELEKTRIZITAETSERTEILUNGS- U SCHALTEINRICHTUNGEN	3,87	115,2	+6,2	117,7	+3,9	+4,4	113,7
31.3	H V ISOLERTEN ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U -DRAEHTEN	0,24	101,0	-1,8	100,3	-6,0	-1,4	95,0
31.4	H V AKKUMULATOREN U BATTERIEN	0,08	98,2	-0,6	98,9	-3,2	+1,4	96,6
31.5	H V ELEKTRISCHEN LAMPEN U LEUCHTEN	0,40	109,0	+5,5	109,5	+3,0	+0,8	108,6
31.6	H V ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN ANG	0,76	104,3	+8,3	106,6	+7,9	+4,4	110,2
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,62	113,6	+5,5	118,7	+7,8	+9,3	115,9
32.1	H V ELEKTRONISCHEN BAUELEMENTEN	0,39	123,5	+13,5	130,1	+4,3	+0,9	130,3
32.2	H V NACHRICHTENTECHNISCHEN GERAETEN U EINRICHTUNGEN	0,64	117,5	-1,3	123,9	+8,2	+11,5	124,9
32.3	H V RUNDFUNK- U FERNSEHGER, PHONO- U VIDEOTECHN GER	0,59	99,0	+8,9	105,7	+10,3	+14,5	96,7
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	2,49	113,2	+7,3	116,1	+5,7	+5,4	110,9
33.1	H V MEDIZINISCHEN GERAETEN U ORTHOPAED VORRICHTUNGEN	0,91	117,9	+8,2	121,5	+8,6	+6,2	111,0
33.2	H V MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U AE INSTRUMENTEN	1,09	107,4	+5,8	110,0	+3,0	+4,9	107,0
33.4	H V OPTISCHEN U FOTOGRAFISCHEN GERAETEN	0,34	118,2	+8,2	115,1	+4,4	-5,1	124,1
33.5	H V UHREN	0,05	89,1	+1,4	88,0	-4,5	-2,4	80,6
DM	FAHRZEUGBAU	10,81	123,8	+14,4	125,6	+17,3	+2,9	128,2
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	9,51	128,3	+15,7	130,2	+18,6	+3,0	133,0
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,50	126,7	+14,0	128,3	+18,1	+2,5	130,6
34.2	H V KAROSSERIEN, AUFBAUTEN U ANHAENGERN	0,41	107,0	+23,7	106,6	+21,8	-0,7	107,8
34.3	H V TEILEN U ZUBEHOER F KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOT	2,61	135,5	+18,8	138,5	+19,2	+4,5	143,0
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,30	91,1	+3,2	92,0	+6,0	+2,0	92,7
35.1	SCHIFFBAU	0,34	85,6	+6,7	88,4	+15,3	+6,8	81,7
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	0,24	75,4	-8,5	76,4	-5,1	+2,8	75,2
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,62	99,0	+5,5	100,6	+5,7	+3,4	102,8
35.4	H V KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN U BEHINDERTENFAHRZEUGEN	0,07	97,8	+1,7	79,9	+1,0	-31,0	114,1
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAEREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,47	99,4	+3,3	100,8	+2,9	+2,8	94,8
36.1	H V MOEBELN	1,71	96,7	+4,0	96,2	+3,3	-1,0	94,4
36.11	H V SITZMOEBELN	0,38	107,3	+7,8	105,5	+8,5	-3,4	110,6
36.12	H V BUERO- U LADENMOEBELN	0,27	95,7	+8,6	101,4	+7,5	+12,7	88,7
36.13	H V KUECHENMOEBELN	0,29	95,2	+0,7	93,4	-1,4	-3,7	94,7
36.2	H V SCHMUCK U AE ERZEUGNISSEN	0,11	93,0	-2,1	102,9	-5,2	+23,8	80,7
36.5	H V SPIELWAEREN	0,15	88,5	-5,6	97,6	-2,0	+22,9	79,3
37	RECYCLING	0,10	147,2	+4,8	146,2	-1,3	-1,3	149,3
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,49	104,8	+0,2	104,9	+2,1	+0,2	104,6
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	11,78	87,3	-2,7	92,6	-3,6	+12,9	80,5
	HOCHBAULEISTUNGEN	7,67	87,6	-2,6	92,2	-2,8	+11,1	80,1
	TIEFBAULEISTUNGEN	4,10	86,6	-2,9	93,3	-5,1	+16,8	81,3

LAND
FUER DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
= 100

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

WERT

VERAENDERUNG IN % 1. HJ 1999 GEGEN		1998 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 1998 GEGEN		1998 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 1998 GEGEN		1999 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 1999 GEGEN		1999 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 1999 GEGEN		WZ93- SCHL.
1. HJ 1998	2. HJ 1998		3. VJ 1997	2. VJ 1998		4. VJ 1997	3. VJ 1998		1. VJ 1998	4. VJ 1998		2. VJ 1998	2. VJ 1999	
-1,9	-2,9	108,2	+2,9	+1,2	106,8	-0,3	-1,3	102,6	-3,2	-4,0	108,2	-0,7	+3,8	DJ
-7,6	+0,5	103,7	-0,8	-4,4	96,9	-8,3	-6,6	100,2	-8,7	+3,4	101,4	-6,5	+1,2	27
-10,4	+1,9	103,0	-3,6	-7,8	94,3	-14,8	-8,4	97,7	-13,4	+3,6	103,4	-7,4	+6,8	27.1
-23,3	-13,7	87,9	-6,0	-2,9	76,6	-18,7	-12,9	71,7	-24,3	-6,4	70,2	-22,4	-2,1	27.2
-6,8	+0,9	99,0	+1,7	-3,1	89,2	-2,4	-9,0	94,0	-7,4	+5,4	94,7	-6,3	+0,7	27.3
-1,1	+2,3	113,2	+5,0	-0,4	105,9	+0,2	-6,4	111,8	-1,1	+5,6	112,4	-1,1	+0,5	27.4
+0,9	+1,2	112,2	+1,8	+4,0	103,6	-0,9	-7,7	108,8	+0,3	+5,0	108,6	+1,6	+0,7	27.42
-7,7	-0,6	111,7	+6,9	-4,9	104,3	-2,9	-6,8	107,8	-6,4	+3,4	108,9	-8,9	-0,8	27.44
+1,3	+4,5	108,2	+0,9	-3,4	111,0	+1,4	+2,6	117,3	+2,8	+5,7	111,7	-0,3	-4,8	27.5
+0,8	+6,8	98,6	+5,5	-8,9	105,6	+5,9	+7,1	110,0	+1,9	+4,2	108,0	-0,2	-1,8	27.51
+7,8	+6,4	127,9	+15,9	+1,8	128,8	+14,3	+0,7	142,1	+11,2	+10,3	131,0	+4,3	-7,8	27.53
+1,2	-4,4	110,6	+4,9	+4,2	112,0	+3,9	+1,3	103,8	-0,1	-7,3	108,8	+2,5	+4,8	28
-0,7	-13,3	101,7	+0,3	+12,4	104,3	-5,1	+2,6	82,9	-7,1	-20,5	95,6	+6,6	+15,3	28.1
-9,9	-16,5	87,5	-10,6	+2,7	97,2	-5,1	-0,3	77,1	-9,8	-37,8	85,4	-10,0	+10,8	28.2
-3,0	-41,0	108,8	+3,4	+33,0	146,9	+38,8	+35,0	67,8	-7,9	-53,8	83,0	+1,6	+22,4	28.3
+4,6	+5,7	121,8	+13,5	-0,2	120,3	+10,7	-1,2	129,0	+5,1	+7,2	127,0	+4,0	-1,6	28.4
+11,8	+8,9	136,4	+16,9	+2,1	132,9	+12,1	-2,6	147,0	+12,0	+10,6	149,2	+11,7	+1,5	28.5
-0,4	+0,2	109,9	+3,6	-2,2	112,7	+1,9	+2,5	111,4	-0,1	-1,2	111,5	-0,8	+0,1	28.6
-0,5	-2,2	110,4	+4,8	-2,6	117,2	+3,2	+8,2	110,6	+0,1	-5,6	112,0	-1,1	+1,9	28.62
+1,9	+4,8	112,8	+3,1	-0,9	110,4	+0,9	-2,0	116,9	+1,1	+5,9	116,7	+2,7	-0,2	28.63
-3,1	-2,3	102,5	+2,4	+0,8	96,6	-1,3	-5,8	95,9	-3,2	-0,7	98,6	-3,0	+2,8	28.7
-2,2	-9,2	108,1	+4,4	-1,6	120,1	+1,9	+11,1	98,9	-2,9	-17,7	108,2	-1,5	+8,4	DK
-2,3	-2,5	105,2	+3,5	+0,5	102,3	+0,6	-2,8	99,8	-2,6	-2,4	102,6	-2,0	+2,8	29.1
+1,9	-11,6	103,6	-1,1	+9,6	108,9	-1,7	+3,2	92,8	+5,1	-13,2	83,4	-1,2	+0,6	29.11
-0,3	-2,2	102,4	+7,3	-1,4	103,3	+4,3	+0,9	96,8	-1,0	-6,3	104,4	+0,5	+7,9	29.12
-3,5	-1,6	102,1	+1,6	+2,2	92,6	-3,0	-9,3	96,5	-3,2	+3,1	96,1	-3,8	+0,8	29.13
-4,2	-0,4	111,1	+3,8	-2,1	108,9	+1,8	-2,0	108,9	-5,5	0,0	110,2	-2,9	+1,2	29.14
+4,1	-11,4	109,7	+2,6	+4,3	128,7	+5,7	+17,9	99,9	+2,5	-22,4	111,2	+6,7	+11,9	29.2
-5,9	-30,4	103,2	+16,1	+22,6	116,8	-2,7	+13,2	79,7	-6,1	-38,9	79,4	-5,7	+7,7	29.21
+6,0	-8,9	107,1	+3,5	+5,9	122,5	+1,3	+14,4	96,5	+0,3	-21,2	112,7	+11,5	+16,8	29.22
+8,9	-14,7	120,5	-0,1	+6,3	155,0	+17,1	+28,6	108,3	+5,8	-30,1	126,6	+11,6	+16,9	29.23
-7,6	+19,7	107,8	+2,4	-15,1	87,9	+6,0	-18,5	117,8	-7,2	+34,0	116,5	-8,2	-1,1	29.3
+4,5	+12,0	81,3	+29,9	-14,1	92,2	+17,8	+13,4	90,7	-0,7	-1,6	103,6	+9,4	+14,2	29.31
+2,5	-12,8	109,6	+7,8	-1,1	133,5	+2,9	+21,8	102,2	+5,9	-23,4	110,4	-0,4	+8,0	29.4
-7,0	-12,6	109,3	+7,1	-6,3	123,0	-1,2	+12,5	92,8	-8,9	-24,6	110,4	-5,4	+19,0	29.5
+7,5	+30,6	75,2	+12,4	-45,8	141,1	+19,9	+87,6	92,5	-25,4	-34,4	190,1	+37,0	+105,5	29.51
-12,2	-7,1	98,7	+3,8	-20,7	99,0	-10,8	+0,9	86,9	+2,4	-12,2	96,8	-22,2	+11,4	29.52
-29,7	-22,4	99,4	+1,9	-5,6	94,9	-17,8	+4,5	74,1	-32,0	-21,9	78,6	-27,3	+3,4	29.54
-17,0	-42,9	149,0	+13,8	+46,5	134,6	-4,7	-8,7	83,1	-12,1	-38,3	79,6	-21,7	-4,2	29.55
-6,7	-3,7	101,9	+1,1	-1,0	108,8	-5,0	+6,9	104,3	-9,1	-4,2	98,7	-4,1	-5,4	29.7
+0,4	-6,0	118,4	+7,9	+4,0	123,4	+7,5	+4,2	112,2	-0,4	-9,1	115,1	+1,1	+2,8	DL
-13,4	-28,3	163,2	+29,9	+8,9	195,7	+32,2	+19,9	129,1	-12,5	-34,0	128,2	-14,4	-0,7	30
-7,4	-7,2	102,2	+3,2	-3,9	105,5	-9,4	+3,2	94,3	-7,3	-10,6	98,4	-7,5	+4,3	30.01
-14,2	-30,3	174,2	+33,7	+10,5	211,9	+38,0	+21,6	136,4	-13,1	-38,1	133,5	-15,3	-1,4	30.02
+1,4	-2,5	114,8	+5,1	+3,8	115,1	+3,9	+0,9	111,4	+1,0	-3,2	112,7	+1,7	+1,2	31
+1,2	-3,0	120,7	+7,3	+2,3	118,4	+7,2	-1,9	115,6	+4,0	-2,4	116,3	-1,4	+0,6	31.1
+0,9	-3,4	118,0	+4,8	+4,6	117,4	+3,1	-0,5	112,8	+0,3	-3,8	114,6	+1,6	+1,6	31.2
-6,6	-5,3	108,1	+3,9	+2,7	94,4	-8,3	-11,0	91,7	-8,4	-2,9	98,3	-4,6	+7,2	31.3
-0,9	-2,3	94,8	-0,3	+3,6	102,9	-5,8	+8,5	98,5	-3,9	-3,3	93,7	+2,4	-5,8	31.4
-1,8	-2,6	105,8	+5,0	-0,6	113,1	+1,3	+6,9	109,4	-1,2	-3,3	103,7	-2,6	-5,2	31.6
+7,9	+3,4	103,3	+8,6	+1,4	109,8	+7,2	+6,3	108,2	+6,8	-0,5	111,2	+9,1	+1,8	31.6
+6,7	-2,4	114,4	+4,5	+4,4	123,0	+11,1	+7,5	112,1	+4,3	-8,9	119,7	+9,2	+6,8	32
+1,1	+0,2	129,2	+5,4	+1,2	131,0	+3,4	+3,4	129,8	-0,2	-0,9	130,7	+2,3	+0,7	32.1
+12,4	+0,8	122,0	+0,3	+6,3	125,7	+17,1	+1,0	117,0	+8,9	-6,9	132,7	+15,8	+13,4	32.2
+4,8	-8,5	96,4	+9,9	+4,7	114,9	+10,7	+18,2	95,1	+2,8	-17,2	98,2	+6,6	+3,3	32.3
+0,6	-4,5	113,9	+7,9	+2,4	118,3	+3,8	+3,8	108,5	-0,6	-8,3	113,3	+1,9	+4,4	33
-3,0	-8,9	119,8	+9,7	+4,4	123,1	+7,5	+2,9	110,3	-3,2	-10,4	111,6	-2,8	+1,2	33.1
+2,0	-2,7	107,4	+5,0	+1,0	112,5	+1,2	+4,7	104,0	+0,6	-7,6	109,9	+3,4	+5,7	33.2
+2,3	+7,8	116,8	+9,3	-1,8	113,4	-0,2	-2,9	121,2	-1,9	+6,9	127,0	+6,8	+4,8	33.3
-10,6	-8,4	85,8	+0,5	-4,1	90,1	-8,7	+5,0	79,4	-12,6	-11,9	81,7	-8,7	+2,8	33.5
+5,0	+2,1	118,2	+16,2	-4,6	132,9	+18,2	+12,4	125,2	+4,2	-5,8	131,2	+5,9	+4,8	DM
+5,2	+2,2	122,4	+17,8	-4,8	137,9	+19,2	+12,7	129,7	+4,4	-5,9	136,3	+6,0	+5,1	34
+4,3	+1,8	119,6	+16,3	-5,8	136,9	+19,7	+14,5	126,9	+2,8	-7,3	134,3	+5,8	+5,8	34.1
+0,4	+1,1	100,8	+21,7	-11,1	112,4	+21,9	+11,5	106,1	+4,7	-5,6	109,4	-3,5	+3,1	34.2
+7,9	+3,2	132,8	+20,9	-1,8	144,2	+17,6	+8,6	140,4	+8,2	-2,6	145,6	+7,7	+3,7	34.3
+2,8	+0,8	87,5	+2,3	-2,7	96,4	+9,4	+10,2	92,0	+1,7	-4,6	93,3	+3,8	+1,4	35
-1,3	-7,5	78,4	+1,3	-4,6	88,4	+28,5	+25,5	82,1	-1,4	-16,6	81,3	-1,1	-1,0	35.1
+1,2	-1,6	75,4	-6,3	+2,7	77,4	-3,9	+2,7	76,9	+2,3	-0,6	73,5	+0,1	-4,4	35.2
+5,7	+2,2	97,6	+5,6	+0,6	103,6	+5,8	+6,1	101,1	+3,6	-2,4	104,4	+7,6	+3,3	35.3
-1,5	+42,8	80,1	+2,0	-31,7	79,6	-0,1	-0,6	110,8	-3,1	+39,2	117,4	+0,2	+6,0	35.4
-3,4	-6,0	94,7	+2,9	-2,4	106,9	+2,9	+12,9	95,3	-3,8	-10,9	94,2	-2,9	-1,2	DN
-2,9	-1,9	90,4	+3,4	-5,3	102,0	+3,3	+12,8	96,0	-2,9	-5,9	92,7	-2,9	-3,4	36.1
+1,3	+4,9	97,1	+7,8	-10,3	113,8	+9,1	+17,2	111,5	+1,3	-2,0	109,6	+1,3	-1,7	36.11
-1,4	-12,5	95,1	+8,1	+8,6	107,6	+7,0	+13,1	87,5	-5,3	-18,7	89,9	+2,6	+2,7	36.12
-2,4	+1,4	88,0	-2,7	-11,0	98,8	-0,1	+12,3	93,1	-2,0	-5,8	96,2	-2,7	+3,3	36.13
-2,9	-21,6	93,2	-2,8	+9,8	112,6	-7,1	+20,8	77,1	-5,0	-31,5	84,2	-0,8	+9,2	36.2
-0,1	-18,7	85,7	-3,3	+9,7	109,5	-1,0	+27,8	81,2	+0,7	-25,8	77,3	-1,0	-4,8	36.5
+0,8	+2,1	150,9	+1,3	+3,7	141,5	-3,9	-6,2	132,9	-11,8	-6,1	165,7	+13,9	+24,7	37
-0,1	-0,3	96,2	+5,3	0,0	113,5	-0,4	+18,0	112,9	-0,2	-0,5	96,3	+0,1	-14,7	E
-1,8	-13,1	98,8	-2,9	+4,9	86,4	-4,4	-12,6	68,0	-2,4	-21,3	93,0	-1,3	+36,8	BAU
-3,5	-13,1	98,2	-2,5	+4,4	86,2	-3,1	-12,2	69,3	-3,6	-19,6	90,9	-3,4	+31,2	HOCHBAU
+1,8	-12,8	99,9	-3,6	+6,1	86,7	-6,8	-13,2	65,6	+0,2	-24,3	96,9	+2,9	+47,7	TIEFBAU

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHTUNG	1998	VER- ÄND. IN % 1998 GEGEN 1997	1998 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1998 GEGEN		1999 1.HJ
						2.HJ 1997	1.HJ 1998	
	PRODUZIERENDES GEMERBE	100	108,0	+3,4	107,6	+2,1	+2,8	104,3
C-E	PRODUZIERENDES GEMERBE (OH BAULEISTUNGEN)	88,22	108,5	+4,1	109,5	+2,8	+1,8	107,5
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEMERBE	81,74	108,9	+4,6	109,9	+2,9	+1,9	107,7
	VORLEISTUNGSQUETERPRODUZENTEN	38,55	109,1	+3,9	108,9	+1,3	-0,6	109,6
	INVESTITIONSGQUETERPRODUZENTEN	23,06	113,2	+7,6	116,9	+6,6	+6,7	107,5
	GEBRAUCHSGQUETERPRODUZENTEN	6,79	108,3	+6,3	107,9	+6,9	-0,7	112,8
	VERBRAUCHSGQUETERPRODUZENTEN	13,34	100,6	-0,3	101,8	-1,0	+2,3	99,8
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	2,20	84,8	-7,0	87,2	-5,5	+5,8	83,4
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNING, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,63	82,1	-8,9	82,9	-6,2	+2,0	81,0
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNING	1,51	80,9	-9,8	81,8	-7,0	+2,3	79,3
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	96,1	+1,4	96,5	+2,5	-1,2	102,1
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,56	92,8	-1,6	99,9	-3,6	+16,4	90,2
14.2	GEW V KIES, SAND, TON U KAOLIN	0,40	89,8	-3,0	100,3	-5,5	+26,3	83,6
D	VERARBEITENDES GEMERBE	79,54	109,5	+4,8	110,5	+3,1	+1,8	108,4
DA	ERNAHRUNGSGEMERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,86	101,8	-0,7	104,2	-1,5	+4,7	100,8
16	ERNAHRUNGSGEMERBE	6,56	101,9	-1,0	104,2	-1,9	+4,5	100,2
16.1	SCHLACHTEN U FLEISCHVERARBEITUNG	1,10	104,0	-0,3	106,2	0,0	+4,2	107,7
15.2	FISCHVERARBEITUNG	0,09	82,9	-7,9	80,9	-8,5	-4,7	78,4
15.3	OBST- U GEMIESEVERARBEITUNG	0,27	92,5	-3,1	96,6	-4,8	+9,2	89,1
15.4	H V PFLANZLICHEN U TIERISCHEN OELN U FETTEN	0,14	103,5	+3,0	104,5	-0,7	+2,0	95,8
15.5	MILCHVERARBEITUNG	0,60	97,3	0,0	99,0	-0,7	-8,6	102,2
15.6	MAHL- U SCHAEALMUEHLEN, H V STAERKE U STAERKEERZEUGN	0,16	110,0	-0,8	114,0	-3,1	+7,4	102,1
15.7	H V FUTTERMITTELN	0,17	102,8	+1,2	107,1	+3,5	+8,7	104,1
15.8	SONST ERNAHRUNGSGEMERBE (OH GETRAENKEHERSTELLUNG)	2,68	106,4	-0,1	112,5	-0,9	+12,1	100,6
15.81	H V BACKWAEREN (OH DAUERBACKWAEREN)	1,32	111,7	+2,7	112,6	-0,2	+1,5	114,1
15.82	H V DAUERBACKWAEREN	0,16	103,5	-2,9	107,2	-3,2	+7,4	96,6
15.84	H V SUESSWAEREN (OH DAUERBACKWAEREN)	0,38	94,5	-6,8	103,1	-5,8	+20,0	82,8
15.9	GETRAENKEHERSTELLUNG	1,36	95,4	-3,3	92,9	-5,7	-5,1	95,9
15.91	H V SPIRITUOSEN	0,13	78,0	-12,4	75,1	-13,2	-7,2	74,1
15.96	H V BIER	0,78	91,7	-4,6	90,0	-6,7	-3,6	90,4
15.98	MINERALBRUNNEN, H V ERFRISCHUNGSGETRAENKEN	0,39	106,1	+0,7	100,1	-3,3	-10,6	112,4
16	TABAKVERARBEITUNG	0,30	99,3	+5,0	102,6	+5,1	+6,8	113,1
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEMERBE	2,00	89,2	-1,7	87,4	-2,0	-4,1	84,7
17	TEXTILGEMERBE	1,23	94,1	+0,3	91,1	+0,2	-6,3	91,4
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG U SPINNEREI	0,14	84,8	-4,0	78,6	-7,0	-13,7	77,7
17.2	WEBEREI	0,26	99,1	+0,7	93,6	-1,2	-10,6	93,0
17.5	SONST TEXTILGEMERBE (OH H V MASCHENWARE)	0,31	106,8	+6,7	103,8	+6,1	-5,5	106,5
17.7	H V GEWIRKTEN U GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	0,15	73,3	-11,7	75,1	-8,4	+4,9	70,6
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	0,77	81,4	-5,1	81,6	-5,7	+0,4	74,2
18.22	H V OBERBEKLEIDUNG (OH ARBEITS- U BERUFSBEKLEIDUNG)	0,46	81,2	-4,9	82,2	-5,2	+2,4	73,6
18.23	H V WAESCHE	0,18	84,4	-4,5	82,7	-4,2	-3,9	76,2
DC	LEDERGEMERBE	0,26	87,3	-2,5	85,7	-3,5	-3,6	88,0
18.2	LEDERVERARBEITUNG (OH H V LEDERBEKLEIDUNG U SCHUHEN)	0,07	69,0	-14,9	68,5	-16,0	-1,4	69,9
19.3	H V SCHUHEN	0,15	89,3	+0,2	88,4	0,0	-2,0	90,4
DD	HOLZGEMERBE (OH H V MOEBELN)	1,55	101,1	+2,3	103,4	-0,4	+4,7	97,7
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- U AE	0,25	113,9	+4,6	108,2	+1,3	-9,5	120,2
20.3	H V KONSTRUKTIONS- U FERTIGBAUT, AUSBAUELEMENTEN U AE	0,87	95,9	+2,6	101,7	-0,7	+12,9	88,5
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEMERBE	5,84	107,0	+3,4	108,7	+2,5	+3,2	107,1
21	PAPIERGEMERBE	1,78	102,3	+0,5	100,3	-0,8	-3,9	102,3
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,70	113,5	+2,3	110,3	-1,0	-5,4	115,0
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,08	95,1	-0,9	93,8	-0,7	-2,8	94,2
22	VERLAGSGEMERBE, DRUCKGEMERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	4,06	109,0	+4,6	112,3	+4,0	+6,1	109,2
22.1	VERLAGSGEMERBE	1,77	117,3	+4,9	118,6	+3,9	+2,3	118,2
22.2	DRUCKGEMERBE	2,22	102,9	+4,7	107,6	+4,2	+9,6	102,9
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,44	102,6	+3,2	104,0	+3,2	+2,7	98,2
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,46	111,4	+0,5	107,6	-3,4	-6,6	115,9
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,25	120,1	+0,9	114,7	-4,4	-8,8	127,0
24.14	H V SONST ORGAN GRUNDSTOFFEN U CHEMIKALIEN	3,15	121,9	+0,7	115,6	-5,6	-9,8	129,7
24.16	H V KUNSTSTOFF IN PRIMAEFORM	0,56	121,8	+4,3	118,8	+1,5	-4,8	132,4
24.2	H V SCHAEDELINGSBEKAEMPFUNGS- U PFLANZENSCHUTZMITTELN	0,07	113,1	+12,2	98,4	+15,9	-23,1	125,7
24.3	H V ANSTRICHMITTELN, DRUCKFARBEN U KITTEN	0,62	107,0	+0,7	106,2	-2,6	-1,5	109,1
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,80	102,0	+0,2	100,7	-0,5	-2,6	104,5
24.5	H V SEIFEN-, MASCH-, REINIGUNGS- U KOERPERPFLEGEMITT	0,81	93,6	-3,2	91,4	-4,2	-4,6	98,8
24.6	H V SONST CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	0,75	108,1	+1,6	106,5	-2,1	-2,9	107,8
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	108,1	-3,4	100,2	-8,1	-13,6	103,0
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAEREN	3,90	109,2	+4,4	108,1	+2,1	-2,0	108,6
25.1	H V GUMMIWAEREN	1,00	114,2	+3,9	112,8	+3,0	-2,4	119,7
25.2	H V KUNSTSTOFFWAEREN	2,89	107,4	+4,5	106,5	+1,7	-1,8	108,1
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,71	96,0	+1,1	98,6	-1,8	+5,6	91,6
26.1	H U VERARB V GLAS	0,79	106,4	+3,2	107,1	+1,0	+1,4	106,3
26.2	KERAMIK (OH ZIEGELEI U BAUKERAMIK)	0,36	94,2	-0,4	91,5	-3,9	-5,7	90,2
26.3	H V KERAMISCHEN WAND- U BODENFLIESEN U -PLATTEN	0,11	86,7	+7,6	86,2	+8,0	-1,1	86,8
26.4	ZIEGELEI, H V SONST BAUKERAMIK	0,26	87,8	+0,8	92,1	-5,0	+10,8	80,7
26.5	H V ZEMENT, KALK U GEBRANNTEM GIPS	0,33	94,1	-0,2	98,4	-2,0	+9,6	90,4
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,31	92,6	-0,4	98,9	-3,4	+9,7	87,2

LAND
FUER DAS PRODUZIERENDE GEBERBE
= 100

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

BEREINIGTER WERT

VERAENDERUNG IN % 1. HJ 1999 GEGEN		1998 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 1998 GEGEN		1998 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 1998 GEGEN		1998 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 1998 GEGEN		1998 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 1998 GEGEN		WZ93- SCHL.
1. HJ 1998	2. HJ 1998		3. VJ 1997	2. VJ 1998		4. VJ 1997	3. VJ 1998		1. VJ 1998	4. VJ 1998		2. VJ 1998	2. VJ 1998	
-0,3	-3,0	108,3	+3,6	-0,4	108,6	+0,6	+2,2	101,8	-0,7	-6,3	106,7	0,0	+4,8	PROD GEM
-0,1	-1,8	107,3	+4,4	-0,9	111,7	+1,6	+4,1	108,3	-0,5	-4,8	108,6	+0,3	+2,2	C-E
-0,1	-2,0	108,2	+4,3	-1,0	111,6	+1,6	+3,1	105,7	-0,6	-6,3	108,6	+0,3	+3,7	C-D
+0,2	+0,6	109,7	+3,3	-0,9	108,0	-0,6	-1,5	107,7	-0,4	-0,3	111,5	+0,7	+3,5	VORLEIST
-1,9	-8,0	112,0	+7,7	-0,6	121,8	+5,6	+8,8	104,4	-1,9	-14,3	110,6	-1,8	+6,9	INVEST
+3,8	+4,6	102,3	+8,0	-5,6	113,4	+6,8	+10,9	110,6	+1,4	-2,6	115,1	+6,3	+4,2	GEBRAUCH
+0,3	-2,0	100,3	-0,3	+0,7	103,2	-1,6	+2,9	99,9	+0,6	-3,2	99,7	+0,1	-0,2	VERBRAUCH
+1,2	-4,4	86,7	-5,2	+5,0	87,6	-5,8	+1,0	82,1	-0,1	-6,3	84,7	+2,5	+3,2	C
-0,4	-2,3	79,8	-6,7	+5,0	85,9	-5,8	+7,6	84,7	-2,1	-1,4	77,3	+1,7	-8,7	CA
-0,9	-3,1	76,7	-7,6	+5,8	83,8	-6,5	+5,1	82,1	-3,1	-2,0	78,6	+1,6	-8,9	10
+5,6	+6,9	80,0	+4,8	+5,8	110,9	+0,7	+38,6	116,4	+7,4	+5,0	87,8	+3,4	-24,6	11
+5,1	-8,7	107,0	-1,8	+5,1	92,7	-5,9	-13,4	74,4	+6,7	-19,7	106,0	+4,1	+42,5	CB
+5,3	-16,7	110,8	-2,8	+3,4	89,7	-8,7	-19,0	80,5	+5,2	-32,6	106,6	+5,2	+76,2	14.2
-0,1	-1,9	108,8	+4,6	-1,1	112,2	+1,7	+3,1	108,4	-0,6	-5,2	110,3	+0,3	+3,7	D
+1,3	-3,3	100,7	-1,6	-0,8	107,6	-1,6	+6,9	99,6	+1,1	-8,4	102,9	+1,4	+4,4	DA
+0,5	-3,8	100,5	-1,9	-1,2	107,9	-1,9	+7,4	98,1	+0,5	-9,1	102,2	+0,5	+4,2	15
+5,7	+1,4	104,0	-0,1	0,0	108,3	0,0	+4,1	105,4	+5,7	-2,7	109,9	+5,7	+4,3	15.1
-7,7	-3,1	71,0	-8,2	-9,8	90,8	-10,1	+27,9	84,4	-7,4	-7,0	72,3	-8,1	-14,3	15.2
+0,7	-7,8	101,7	-2,3	+13,3	91,5	-7,7	-10,0	87,8	+0,8	-4,0	90,3	+0,6	+2,8	15.3
-6,5	-8,3	101,0	+3,6	+8,4	108,0	-4,3	+6,9	99,6	-13,5	-10,6	94,9	+1,8	-1,8	15.4
+0,5	+5,9	97,0	-0,5	+8,2	88,9	-1,0	-8,4	99,7	+2,0	+12,1	104,6	-1,0	+4,9	15.5
-3,8	-10,4	108,0	-2,1	+6,9	119,9	-4,1	+11,0	103,9	-6,5	-13,3	100,2	-0,8	-3,6	15.6
+5,7	-2,9	98,8	+5,8	+2,7	115,4	+1,7	+16,8	106,7	+5,9	-7,5	101,4	+6,4	-5,0	15.7
+0,2	-10,6	101,4	-0,7	+1,3	123,6	-1,0	+21,8	101,1	+0,4	-18,1	100,1	0,0	-1,0	15.8
+2,9	+1,3	110,7	+1,0	-0,3	114,4	-1,4	+3,3	114,3	+3,3	-0,1	113,8	+2,5	-0,4	15.81
-3,2	-9,9	109,1	+5,2	+9,4	105,2	-1,2	-3,6	99,9	-3,9	-8,8	97,2	-2,5	+1,4	15.82
-3,6	-19,7	101,9	-5,3	+35,1	104,3	-6,2	+2,4	90,1	-5,6	-13,6	75,4	0,0	-15,3	15.84
-2,0	+3,2	98,6	-7,0	-7,9	87,1	-4,3	-11,7	87,2	-1,7	+0,1	104,6	-2,2	+20,0	15.9
-8,4	-1,3	69,9	-11,3	-10,0	80,2	-14,9	+14,7	76,6	-10,0	-5,7	72,6	-6,6	-4,0	15.91
-3,2	+0,4	97,2	-7,8	-5,7	82,7	-5,5	-14,9	81,1	-3,0	-1,9	99,6	-3,4	+22,8	15.96
+0,4	+12,3	110,0	-5,2	-10,6	90,2	-0,9	-18,0	101,7	+0,7	+12,7	123,1	+0,1	+21,0	15.98
+17,7	+10,2	104,3	+4,7	+7,3	100,8	+5,5	-3,4	108,4	+14,2	+7,6	117,8	+21,2	+8,7	16
-7,0	-3,1	89,9	-1,3	+4,5	84,9	-2,8	+5,6	90,0	-6,3	+6,0	79,4	-7,7	-11,8	D8
-6,0	+0,3	89,5	+1,9	-7,1	92,6	-1,5	+3,5	92,6	-5,6	0,0	90,2	-6,3	-2,8	17
-14,7	-1,1	77,7	-2,0	-12,8	79,4	-4,4	+2,2	80,1	-14,0	+0,9	76,3	-15,5	-6,0	17.1
-11,2	-0,6	91,1	+0,6	-12,7	96,0	-2,8	+5,4	94,8	-9,6	-1,2	91,2	-12,9	-3,8	17.2
-3,0	+2,8	104,3	+9,1	-3,9	103,2	+3,9	-1,1	107,3	-3,4	+4,0	106,7	-2,9	-1,5	17.5
-1,4	-6,0	77,4	-11,0	+8,7	72,7	-5,6	-6,1	72,6	+0,8	-0,1	68,5	-3,9	-5,6	17.7
-8,7	-9,1	90,6	-6,1	+30,2	72,6	-5,1	-19,9	88,0	-7,4	+18,5	62,3	-10,5	-27,6	18
-8,9	-10,5	98,1	-6,5	+46,7	68,3	-3,1	-29,9	89,2	-6,1	+30,6	58,0	-11,5	-35,0	18.22
-11,5	-7,9	85,8	-4,7	+15,8	79,5	-3,6	-7,3	86,5	-11,9	+8,8	85,8	-11,1	-23,9	18.23
-1,0	+2,7	86,1	-2,8	+1,2	85,3	-4,0	-0,9	92,0	-0,8	+7,9	84,0	-1,3	-8,7	DC
-0,9	+0,8	67,1	-14,7	-0,9	69,8	-17,1	+4,0	71,0	-0,4	+1,7	66,7	-1,5	-9,1	19.2
+0,2	+2,3	89,2	-1,7	+4,7	87,6	+1,9	-1,8	96,5	+1,5	+10,2	84,3	-1,1	-12,8	19.3
-1,1	-5,5	101,5	+1,0	+1,8	105,2	-1,8	+3,6	99,3	-4,8	-11,3	102,1	+2,4	+9,4	DD
+0,5	+11,1	108,9	+3,8	-8,6	109,4	-1,1	+2,3	121,6	-0,5	+11,1	118,9	+1,6	-2,1	20.2
-1,8	-13,0	97,5	0,0	+7,1	106,9	-1,2	+8,6	82,8	-7,1	-21,8	94,1	+3,4	+13,6	20.3
+1,7	-1,5	106,5	+4,2	+1,2	110,8	+1,0	+4,0	108,5	+1,0	-3,9	107,6	+2,3	+1,0	DE
-2,0	+2,0	102,7	+1,5	+0,1	97,9	-3,1	-4,7	103,0	-2,9	+5,2	101,8	-1,0	-1,4	21
-1,4	+4,3	114,5	+2,8	-0,1	106,1	-4,7	-7,3	114,4	-3,5	+7,8	115,6	+0,8	+1,0	21.1
-2,4	+0,4	95,1	+0,5	+0,3	92,5	-2,0	-2,7	95,7	-2,4	+3,6	92,7	-2,2	-3,1	21.2
+3,2	-2,8	108,1	+5,4	+1,6	116,4	+2,6	+7,7	108,0	+2,8	-7,2	110,3	+3,7	+2,1	22
+2,0	-0,3	115,9	+5,5	-0,9	121,3	+2,5	+4,7	118,0	+2,8	-2,7	118,3	+1,1	+0,3	22.1
+4,8	-4,4	102,6	+5,7	+3,8	112,8	+2,9	+9,7	100,8	+3,3	-10,5	104,9	+6,2	+4,1	22.2
-3,1	-5,6	108,2	+6,4	+3,7	101,7	0,0	-4,2	100,5	+0,4	-1,2	95,9	-6,3	-4,6	DF
+0,6	+7,7	109,5	-1,4	-4,4	105,7	-5,4	-3,5	115,7	-0,1	+9,5	116,1	+1,4	+0,3	DG
+1,2	+10,7	115,8	-2,9	-7,6	113,6	-5,9	-1,9	126,2	+0,4	+11,1	127,7	+1,9	+1,2	24.1
+1,2	+12,2	116,2	-4,3	-9,1	114,9	-6,9	-1,1	129,4	+0,8	+12,6	130,0	+1,6	+0,5	24.14
+6,1	+11,4	121,3	+2,4	-2,8	116,3	+0,7	-4,1	132,0	+5,9	+13,5	132,8	+6,4	+0,6	24.16
-1,7	+27,7	105,1	+24,1	-6,6	91,7	+7,8	-12,7	143,1	-0,1	+56,1	108,2	-3,8	-24,4	24.2
+1,2	+2,7	112,7	-1,2	0,0	99,7	-3,9	-11,5	105,6	+2,6	+6,9	112,5	-0,2	+6,5	24.3
+1,1	+3,8	102,9	+2,1	+1,4	98,4	-3,1	-4,4	106,8	+1,5	+8,5	102,1	+0,6	-4,4	24.4
+3,1	+8,1	94,0	-0,1	+0,3	88,7	-8,3	-5,6	98,9	+1,0	+11,5	98,7	+5,3	-0,2	24.5
-1,7	+1,2	107,1	-1,5	-0,8	105,8	-2,8	-1,2	106,2	-4,8	+0,4	109,3	+1,4	+2,9	24.6
-11,2	+2,8	101,9	-3,1	-11,9	98,5	-12,6	-3,3	101,8	-12,4	+3,4	104,1	-10,0	+2,3	24.7
-0,6	+1,4	109,7	+4,0	-1,1	106,4	+0,1	-3,0	108,5	-1,0	+2,0	110,6	-0,3	+1,9	DH
+3,5	+6,1	112,3	+3,9	-1,7	113,2	+2,1	+0,8	122,8	+5,1	+8,5	116,6	+2,0	-5,0	25.1
-2,1	-0,4	108,8	+4,0	-0,8	104,1	-0,6	-4,3	103,5	-3,4	-0,8	108,6	-1,0	+4,9	25.2
-1,9	-7,1	105,3	+1,0	+1,7	91,9	-4,7	-12,7	80,8	-2,9	-12,1	102,4	-1,1	+26,7	DI
+0,7	-0,7	107,5	+2,6	-0,1	106,7	-0,4	-0,7	104,4	+0,8	-2,2	108,1	+0,5	+3,5	25.1
-7,0	-1,4	93,2	+0,4	-4,1	89,8	-7,9	-3,6	92,2	-4,7	+2,7	89,2	-8,3	-4,3	26.2
-0,5	+0,7	88,8	+11,0	-1,8	83,6	+5,2	-5,9	87,3	+3,8	+4,4	85,3	-4,3	-1,1	26.3
-2,9	-12,4	97,5	-3,7	+0,7	86,7	-8,4	-11,1	64,4	-7,1	-25,7	96,9	+0,1	+50,5	28.4
+0,7	-8,1	109,7	+1,4	+2,5	87,0	-5,9	-20,7	70,6	-2,8	-18,9	110,2	+3,0	+56,1	26.5
-1,2	-10,0	108,3	+0,1	+4,1	85,5	-7,4	-21,1	70,0	-3,4	-18,1	104,3	+0,3	+49,0	28.6

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHTUNG	1998	VER- ÄND. IN %	1998	VERÄNDERUNG IN %		1999
						1998 GEGEN 1997	2.HJ 1997	
0J	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,64	108,6	+4,0	106,7	+0,6	+0,1	104,3
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,65	104,7	+0,9	100,3	-4,6	-8,1	100,9
27.1	ERZEUGUNG V RÖHREISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,43	105,5	-0,8	98,7	-9,3	-12,1	100,6
27.2	H V RÖHREN	0,53	87,5	-7,9	82,3	-12,4	-11,2	71,0
27.3	SONST BEARB V EISEN U STAHL, H V FERROLEGIERUNGEN	0,23	97,5	+3,5	93,6	-0,3	-7,7	94,4
27.4	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V NE-METALLEN	0,82	111,5	+8,0	109,6	+2,6	-3,4	112,1
27.42	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V ALLUMINIUM	0,42	108,0	+1,6	107,9	+0,6	-0,3	109,3
27.44	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V KUPFER	0,30	112,2	+8,4	108,0	+1,4	-7,2	107,5
27.6	GIESSEREIINDUSTRIE	0,63	111,3	+3,9	109,6	+1,2	-3,1	114,6
27.61	EISENGIESSEREI	0,26	105,1	+8,6	102,1	+5,7	-5,6	109,1
27.63	LEICHTMETALLGIESSEREI	0,20	127,5	+14,8	128,3	+17,1	+1,2	138,6
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,98	107,7	+5,7	110,1	+3,3	+4,6	106,0
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,63	98,0	+1,2	101,9	-3,6	+13,1	89,0
28.2	KESSEL- U BEHAELTERBAU	0,35	93,4	-3,8	96,4	-8,9	+6,6	81,1
28.3	H V DAMPFKESSELN (OH ZENTRALHEIZUNGSKESSEL)	0,41	102,2	+9,7	126,5	+19,9	+62,4	75,2
28.4	H V SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U STANZTEILEN U AE	0,77	123,2	+12,4	119,8	+10,8	-2,4	127,7
28.6	OBERFLÄCHENVEREDL, WÄRMEBEHANDLUNG U MECHANIK ANG	0,98	133,0	+15,7	133,3	+12,8	+0,5	147,7
28.6	H V SCHNIDWAREN, WERKZEUGEN, SCHLÖSSERN U BESCHLAG	1,27	111,2	+4,2	110,2	+1,8	-1,8	111,2
28.62	H V WERKZEUGEN	0,65	112,4	+6,2	112,6	+2,8	+0,4	111,0
28.63	H V SCHLÖSSERN U BESCHLAGEN	0,53	112,6	+2,6	110,4	+1,1	-3,8	118,5
28.7	H V SONST EISEN-, BLECH- U METALLWAREN	1,59	99,6	+2,0	98,5	-0,5	-2,1	97,0
DK	MASCHINENBAU	11,66	109,5	+4,6	112,9	+2,0	+6,4	103,3
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,54	103,3	+4,4	102,7	+1,0	-1,1	100,9
29.11	H V VERBRENNUNGSMOT U TURB (OH LUFT- U STRASSENF)	0,29	97,9	+5,0	104,2	-2,3	+13,8	92,8
29.12	H V PUMPEN U KOMPRESSOREN	0,71	101,4	+8,1	101,8	+4,6	+0,7	100,3
29.13	H V ARMATUREN	0,74	97,9	+1,3	96,4	-1,6	-3,1	95,6
29.14	H V LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAED U ANTRIEBSELEMENTEN	0,81	111,7	+5,3	108,9	+1,7	-5,0	109,3
29.2	H V SONST MASCHINEN F UNSPEZIFISCHE VERWENDUNG	3,03	109,7	+4,3	117,9	+2,8	+16,0	105,2
29.21	H V OFEN U BRENNERN	0,14	96,2	-3,3	108,8	+4,1	+33,5	78,4
29.22	H V HEBEZEUGEN U FOERDERMITTELN	0,93	106,2	+3,0	113,6	+1,2	+14,9	104,3
29.23	H V KAELTE- U LUFTTECHN ERZEUGN F GEMERBL ZWECKE	0,75	122,2	+9,3	136,2	+7,7	+25,9	117,1
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,43	112,0	+3,3	96,9	+3,0	-23,8	118,8
29.31	H V ACKERSCHLEPPERN	0,10	89,5	+7,8	85,8	+21,9	-7,9	98,9
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,32	112,0	+7,6	120,2	+3,8	+15,7	106,0
29.5	H V MASCHINEN F SONST BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	3,28	112,2	+4,7	114,9	+1,4	+4,8	101,4
29.51	H V MASCH F D METALLERZ U WALZWERKSEINR U GIESSMASCH	0,25	119,2	+2,0	106,8	+15,8	-18,9	140,7
29.52	H V BERGWERKS-, BAU- U BAUSTOFFMASCHINEN	0,49	101,4	+9,0	97,8	-2,5	-6,9	91,6
29.54	H V MASCH F D TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U LEDERGERWERBE	0,54	101,8	+3,2	96,2	-9,6	-10,5	75,1
29.55	H V MASCH F D PAPIERGEWERBE	0,17	119,3	+3,1	140,4	+3,2	+42,8	81,1
29.7	H V HAUSHALTSGERAETEN ANG	0,92	106,7	+0,8	104,3	-3,2	-4,3	101,3
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	10,95	116,5	+7,7	119,5	+6,4	+5,3	113,3
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,87	162,9	+24,8	176,7	+29,2	+18,5	128,2
30.01	H V BUEROMASCHINEN	0,13	103,3	-1,9	102,3	-5,0	-2,0	96,0
30.02	H V DATENVERARBEITUNGSGERAETEN U -EINRICHTUNGEN	0,74	173,6	+27,9	190,0	+33,8	+20,9	134,0
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	5,97	112,3	+5,7	113,7	+3,0	+2,6	111,7
31.1	H V ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN U TRANSFORMATOREN	0,61	116,6	+8,5	118,3	+6,2	+3,0	115,6
31.2	H V ELEKTRIZITAETSERTEILUNGS- U SCHALTEINRICHTUNGEN	3,87	114,7	+5,7	116,5	+2,8	+3,2	113,4
31.3	H V ISOLIERTEN ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U -DRAEHTEN	0,24	100,6	-2,2	99,2	-7,0	-2,7	94,8
31.4	H V AKKUMULATOREN U BATTERIEN	0,08	97,7	-1,3	97,7	-4,4	0,0	86,3
31.5	H V ELEKTRISCHEN LAMPEN U LEUCHTEN	0,40	108,5	+4,9	108,3	+1,9	-0,5	108,3
31.6	H V ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN ANG	0,76	103,8	+7,7	105,3	+6,7	+3,0	109,9
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,62	113,0	+4,8	117,2	+6,4	+7,7	115,5
32.1	H V ELEKTRONISCHEN BAUELEMENTEN	0,39	128,8	+12,8	128,4	+3,0	-0,5	129,8
32.2	H V NACHRICHTENTECHNISCHEN GERAETEN U EINRICHTUNGEN	0,64	116,8	-2,1	122,3	+6,9	+9,8	124,4
32.3	H V RUNDFUNK- U FERNSEHGER, PHONO- U VIDEOTECHN GER	0,59	98,4	+8,1	104,3	+8,9	+12,8	96,4
33	MEDIZIN- MESS-, STEUER- U REGULUNGSTECHNIK, OPTIK	2,49	112,7	+6,7	115,0	+4,7	+4,2	110,6
33.1	H V MEDIZINISCHEN GERAETEN U ORTHOPAED VORRICHTUNGEN	0,91	117,5	+7,7	120,3	+7,5	+4,9	110,8
33.2	H V MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U AE INSTRUMENTEN	1,09	106,9	+5,3	108,8	+2,0	+3,6	106,7
33.4	H V OPTISCHEN U FOTOGRAFISCHEN GERAETEN	0,34	117,8	+7,8	114,0	+3,4	-8,2	123,8
33.5	H V UHREN	0,05	88,7	+0,8	87,1	-5,4	-3,5	80,3
DM	FAHRZEUGBAU	10,81	123,1	+13,7	123,7	+15,6	+1,0	127,7
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	9,51	127,4	+14,8	128,1	+16,7	+1,0	132,5
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,50	126,0	+13,3	126,3	+16,3	+0,6	130,1
34.2	H V KAROSSERIEN, AUFBAUTEN U ANHAENGERN	0,41	106,3	+22,7	104,9	+19,7	-2,6	107,3
34.3	H V TEILEN U ZUBEHOER F KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOT	2,61	134,6	+17,8	136,4	+17,4	+2,7	142,4
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,30	90,7	+2,6	91,0	+4,8	+0,7	92,4
35.1	SCHIFFBAU	0,34	85,2	+6,1	87,4	+13,8	+5,3	81,5
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	0,24	75,0	-9,2	75,6	-6,2	+1,6	75,0
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,62	98,5	+5,0	99,5	+4,5	+2,1	102,4
35.4	H V KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN U BEHINDERTENFAHRZEUGEN	0,07	97,5	+1,2	79,0	-0,3	-32,0	113,8
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,47	98,9	+2,7	99,4	+1,4	+1,1	94,4
36.1	H V MOEBELN	1,71	96,1	+3,1	94,8	+1,8	-2,8	94,0
36.11	H V SITZMOEBELN	0,98	106,7	+7,1	103,9	+6,9	-5,0	110,2
36.12	H V BUERO- U LADENMOEBELN	0,27	95,0	+7,6	99,9	+5,8	+10,8	88,4
36.13	H V KUECHENMOEBELN	0,29	94,6	0,0	92,1	-2,6	-5,2	94,3
36.2	H V SCHMUCK U AE ERZEUGNISSEN	0,11	92,3	-2,8	101,4	-6,6	+21,7	80,3
36.5	H V SPIELWAREN	0,15	87,9	-6,3	96,2	-3,5	+20,9	75,0
37	RECYCLING	0,10	146,6	+4,3	144,9	-2,2	-2,4	148,9
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,49	104,9	+0,2	105,0	+2,1	+0,1	104,8
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	11,78	86,9	-3,0	91,6	-4,7	+11,6	80,2
	HOCHBAULEISTUNGEN	7,67	87,2	-3,0	91,2	-3,9	+9,6	79,8
	TIEFBAULEISTUNGEN	4,10	86,2	-3,3	92,3	-6,1	+15,2	80,9

LAND
FUER DAS PRODUZIERENDE GEBERBE
= 100

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

BEREINIGTER WERT

VERAENDERUNG IN % 1. HJ 1999 GEGEN		1998 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 1998 GEGEN		1998 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 1998 GEGEN		1998 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 1999 GEGEN		1998 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 1999 GEGEN		WZ93- SCHL.
1. HJ 1998	2. HJ 1998		3. VJ 1997	2. VJ 1998		4. VJ 1997	3. VJ 1998		1. VJ 1998	4. VJ 1998		2. VJ 1998	1. VJ 1999	
-2,2	-2,2	107,8	+2,8	+0,7	105,6	-1,6	-2,0	102,7	-3,1	-2,7	105,8	-1,2	+3,0	DJ
-7,5	+0,6	103,7	-0,7	-4,3	92,8	-8,4	-6,7	100,3	-8,7	+3,6	101,4	-5,6	+1,1	27
-10,4	+1,9	103,0	-3,6	-2,8	94,3	-14,8	-8,4	97,8	-13,4	+3,7	103,4	-2,4	+5,7	27.1
-23,4	-13,7	87,9	-6,0	-2,9	78,6	-18,7	-12,8	71,8	-24,3	-6,3	70,2	-22,4	-2,2	27.2
-6,9	+0,9	98,0	+1,7	-3,1	83,2	-2,3	-9,0	94,1	-7,5	+5,5	94,6	-6,4	+0,5	27.3
-1,1	+2,3	113,2	+5,0	-0,4	105,9	+0,2	-6,4	111,9	-1,1	+5,7	112,3	-1,2	+0,4	27.4
+1,0	+1,3	112,1	+1,7	+4,0	103,6	-0,8	-7,8	109,0	+0,4	+5,2	109,5	+1,6	+0,5	27.42
-7,6	-0,6	111,7	+5,9	-4,9	104,2	-3,0	-6,7	108,1	-6,2	+3,7	106,9	-8,9	-1,1	27.44
+1,3	+4,6	108,2	+1,0	-3,4	110,9	+1,3	+2,5	117,5	+3,0	+6,0	111,7	-0,3	-4,9	27.6
+0,8	+6,9	98,5	+5,5	-8,9	105,6	+5,9	+7,2	110,1	+1,8	+4,3	108,0	-0,1	-1,9	27.51
+7,7	+6,5	127,9	+20,0	+1,9	126,7	+14,3	+0,6	142,2	+11,1	+10,5	131,0	+4,4	-7,9	27.53
+0,7	-3,7	110,0	+4,7	+3,3	110,2	+1,9	+0,2	103,9	-0,1	-5,7	108,1	+1,5	+4,0	28
-1,2	-12,7	101,2	+0,1	+11,5	102,6	-7,0	+1,4	83,0	-7,1	-19,1	95,0	+4,6	+14,5	28.1
-10,3	-15,9	87,0	-10,7	+2,0	95,7	-8,8	-1,3	77,2	-9,8	-19,3	84,9	-10,7	+10,0	28.2
-3,5	-40,6	108,3	+3,3	+31,9	144,6	+36,3	+33,6	67,8	-7,9	-53,0	82,6	+0,6	+21,5	28.3
+4,1	+6,6	121,2	+13,3	-1,1	118,3	+8,4	-2,4	129,1	+5,1	+9,1	126,2	+3,0	-2,2	28.4
+11,3	+10,8	135,7	+15,7	+1,3	130,8	+9,9	-3,6	147,1	+11,9	+12,5	148,2	+10,6	+0,7	28.5
-0,9	+0,9	109,4	+3,5	-2,9	110,9	0,0	+1,4	111,5	-0,1	+0,5	110,8	-1,7	-0,6	28.6
-1,0	-1,4	109,9	+4,7	-3,3	115,3	+1,1	+4,9	110,7	+0,1	-4,0	111,3	-2,0	+0,5	28.62
+1,6	+5,5	112,1	+3,0	-1,8	108,6	-0,9	-3,1	117,0	+1,1	+7,7	116,0	+1,8	-0,9	28.63
-3,6	-1,5	102,0	+2,3	0,0	95,0	-3,3	-6,9	96,0	-3,2	+1,1	98,0	-3,9	+2,1	28.7
-2,6	-8,5	107,5	+4,3	-2,5	118,2	-0,1	+10,0	99,0	-2,9	-16,2	107,5	-2,5	+8,6	DK
-2,8	-1,8	104,7	+3,4	-0,3	100,7	-1,3	-3,8	99,9	-2,6	-0,8	101,9	-3,0	+2,0	29.1
+1,3	-10,9	103,1	-1,2	+8,9	105,2	-3,5	+2,0	92,8	+5,0	-11,8	92,8	-2,0	0,0	29.11
-0,8	-1,6	101,9	+7,2	-2,2	101,6	+2,2	-0,3	96,9	-1,0	-4,8	103,7	-0,5	+7,0	29.12
-3,9	-0,8	101,6	+1,4	+1,4	91,1	-4,9	-10,3	95,6	-3,2	+4,9	95,6	-4,7	-0,1	29.13
-4,6	+0,4	110,6	+3,7	-2,8	107,1	-0,4	-3,2	109,0	-5,5	+1,8	109,5	-3,8	+0,5	29.14
+3,5	-10,8	109,1	+2,9	+3,4	128,6	+3,1	+16,0	100,0	+2,5	-21,0	110,4	+4,6	+10,4	29.2
-6,3	-29,8	102,7	+15,9	+21,7	114,9	-4,6	+11,9	73,8	-6,1	-35,8	78,9	-6,5	+6,9	29.21
+5,5	-8,2	106,5	+3,2	+5,0	120,6	-0,6	+13,2	96,8	+0,3	-19,9	112,0	+10,5	+15,9	29.22
+8,2	-14,0	119,8	-0,2	+5,3	152,8	+14,9	+27,4	108,4	+5,9	-29,0	125,8	+10,5	+16,1	29.23
-8,2	+20,6	107,3	+2,2	-15,7	86,4	+4,0	-19,5	117,9	-7,2	+36,5	115,7	-5,1	-1,9	29.3
+4,0	+12,9	80,9	+29,6	-14,8	90,7	+15,7	+12,1	90,8	-0,7	+0,1	103,0	+8,4	+13,4	29.31
+2,0	-11,8	109,0	+7,5	-1,9	131,4	+1,0	+20,6	102,3	+5,9	-22,1	109,7	-1,3	+7,2	29.4
-7,5	-11,7	108,8	+7,0	-7,1	121,0	-3,0	+11,2	92,9	-8,9	-23,2	109,8	-6,2	+18,2	29.5
+6,8	+31,7	74,8	+12,1	-46,3	138,7	+17,5	+85,4	92,6	-25,4	-33,2	188,8	+35,6	+109,9	29.51
-12,8	-6,3	98,1	+9,6	-21,5	97,4	-12,3	-0,7	87,0	+2,4	-10,7	96,2	-23,0	+10,6	29.52
-30,1	-21,9	98,9	+1,9	-6,4	93,4	-19,3	-5,6	74,1	-32,1	-20,7	76,1	-28,0	+2,7	29.54
-17,5	-42,2	148,3	+13,6	+45,4	132,4	-6,4	-10,7	83,2	-12,1	-37,2	79,0	-22,5	-5,0	29.55
-7,1	-2,9	101,4	+0,9	-1,7	107,2	-6,7	+5,7	104,4	-9,1	-2,6	98,1	-4,9	-6,0	29.7
-0,2	-5,2	117,7	+7,6	+3,1	121,2	+5,2	+3,0	112,3	-0,4	-7,3	114,3	+0,1	+1,8	DL
-14,0	-27,4	162,1	+29,7	+7,8	191,2	+28,8	+18,0	129,3	-12,5	-32,4	127,0	-15,6	-1,8	30
-8,0	-6,2	101,6	+3,0	-5,1	103,1	-11,8	+1,6	94,5	-7,2	-8,3	97,6	-8,8	+3,2	30.01
-14,8	-29,5	173,0	+33,4	+9,3	207,0	+34,2	+19,7	135,6	-13,1	-34,5	132,3	-16,4	-2,4	30.02
+0,8	-1,8	114,2	+4,9	+2,7	113,2	+1,3	-0,9	111,5	+1,0	-1,5	111,9	+0,6	+0,4	31
+0,6	-2,3	120,1	+7,1	+1,4	118,4	+5,1	-3,1	115,7	+4,0	-0,6	115,4	-2,6	-0,3	31.1
+0,4	-2,7	117,4	+4,5	+3,8	115,6	+1,1	-1,6	112,9	+0,3	-2,3	113,9	+0,7	+0,9	31.2
-7,1	-4,4	105,6	-4,1	+1,7	92,8	-10,3	-12,0	91,8	-8,4	-1,1	87,7	-5,8	+6,4	31.3
-1,4	-1,4	94,2	-0,5	+2,6	101,1	-7,8	+7,3	99,6	-3,9	-1,5	93,0	+1,3	-6,6	31.4
-2,3	-1,8	105,3	+4,9	-1,3	111,3	-0,7	+5,7	109,6	-1,2	-1,6	103,0	-3,5	-5,9	31.5
+7,5	+4,4	102,7	+8,4	+0,6	107,9	+5,1	+5,1	109,4	+6,9	+1,4	110,4	+8,1	+0,9	31.6
+6,2	-1,5	113,7	+4,2	+3,4	120,7	+8,6	+6,2	112,2	+4,3	-7,0	118,8	+8,0	+5,9	32
+0,5	+1,1	128,4	+5,2	+0,2	128,4	+0,8	0,0	129,9	-0,2	+1,2	129,6	+1,2	-0,2	32.1
+11,7	+1,7	121,2	0,0	+5,2	123,3	+14,6	+1,7	117,1	+8,9	-5,0	131,7	+14,3	+12,5	32.2
+4,2	-7,6	95,8	+9,8	+3,7	112,7	+8,3	+17,6	95,2	+2,8	-15,5	97,6	+5,5	+2,4	32.3
+0,2	-3,8	113,4	+7,7	+1,7	116,5	+1,9	+2,7	108,6	-0,6	-6,8	112,6	+1,0	+3,7	33
-3,6	-8,1	119,3	+9,6	+3,6	121,3	+5,6	+1,7	110,4	-3,2	-9,0	110,8	-3,8	+0,4	33.1
+1,8	-1,9	106,9	+4,8	+0,4	110,7	-0,6	+3,6	104,1	+0,6	-6,0	109,3	+2,6	+5,0	33.2
+1,9	+8,6	118,3	+9,2	-2,5	111,7	-2,0	-4,0	121,3	-1,9	+8,9	126,2	+5,8	+4,0	33.4
-11,1	-7,8	85,4	+0,4	-4,8	88,7	-10,4	+3,9	79,4	-12,7	-10,5	81,2	-9,5	+2,3	33.5
+4,2	+3,2	117,4	+16,0	-5,7	129,9	+15,2	+10,6	125,4	+4,2	-3,5	130,0	+4,4	+3,7	DM
+4,5	+3,4	121,6	+17,5	-5,9	134,7	+16,0	+10,9	129,9	+4,4	+4,4	135,1	+4,6	+4,0	34
+3,6	+3,0	118,8	+16,1	-6,8	133,8	+16,6	+12,6	127,1	+2,7	-5,0	133,1	+4,4	+4,7	34.1
-0,4	+2,3	100,0	+21,4	-12,2	109,8	+18,4	+9,8	106,2	+4,6	-3,3	108,4	-4,8	+2,1	34.2
+7,2	+4,4	131,8	+20,6	-2,9	140,9	+14,6	+6,9	140,6	+8,2	-0,2	144,2	+6,3	+2,6	34.3
+2,2	+1,6	87,1	+2,2	-3,4	94,8	+7,2	+8,8	92,0	+1,5	-3,0	92,7	+2,8	+0,8	35
-1,8	-6,8	78,0	+1,0	+5,5	98,7	+26,7	+24,0	82,2	-1,4	-15,0	80,8	-2,1	-1,7	35.1
+0,8	-0,8	75,1	+2,0	-6,2	78,1	-6,0	+1,3	77,0	+2,4	+1,2	79,0	-0,8	-5,2	35.2
+5,0	+2,9	97,1	+5,4	-0,2	101,9	+3,8	+4,9	101,2	+3,6	-0,7	103,6	+6,5	+2,4	35.3
-2,0	+44,1	79,7	+1,8	-32,2	78,3	-2,1	-1,8	110,9	-3,1	+41,6	116,6	-0,9	+5,1	35.4
-4,0	-5,0	94,1	+2,6	-3,4	104,7	+0,4	+11,3	95,4	-3,8	-8,9	93,4	-4,1	-2,1	DN
-3,6	-0,8	99,8	+3,1	-6,4	99,8	+0,7	+11,1	96,1	-2,9	-3,7	91,9	-4,2	-4,4	36.1
+0,7	+6,1	86,4	+7,6	-11,2	111,4	+6,4	+15,6	111,7	+1,4	+0,3	108,7	+0,1	-2,7	36.11
-2,0	-11,5	94,4	+7,6	+7,4	105,3	+4,3	+11,5	87,8	-5,3	-16,8	89,1	+1,4	+1,7	36.12
-3,0	+2,4	87,4	-2,9	-12,0	98,7	-2,5	+10,6	93,2	-2,0	-3,6	95,3	-4,0	+2,3	36.13
-3,8	-20,8	92,5	-3,1	+8,9	110,3	-5,3	+19,2	77,2	-5,0	-30,0	83,4	-2,1	+8,0	36.2
-0,8	-17,9	85,2	-3,4	+8,7	107,2	-3,5	+25,8	81,3	+0,7	-24,2	76,7	-2,2	-5,7	36.5
+0,3	+2,8	150,2	+1,1	+2,9	139,5	-5,7	-7,1	133,0	-11,9	-4,7	164,8	+13,0	+23,9	37
-0,1	-0,2	96,2	+5,3	-0,1	113,7	-0,4	+18,2	113,2	-0,2	-0,4	96,3	0,0	-14,9	E
-2,3	-12,4	98,3	-3,0	+4,0	84,8	-8,5	-13,6	68,0	-2,4	-18,9	92,3	-2,3	+35,7	BAU
-4,1	-12,6	97,7	-2,8	+3,5	84,7	-5,3	-13,3	69,3	-3,7	-18,2	90,3	-4,3	+30,3	HOCHBAU
+1,0	-12,4	99,4	-3,7	+5,2	85,2	-8,8	-14,3	65,6	0,0	-23,0	96,2	+1,8	+48,6	TIEFBAU

Fachserie 4: Produzierendes Gewerbe

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

Reihe 2: Indizes für das Produzierende Gewerbe

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

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

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

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

Reihe 3: Produktion im Produzierenden Gewerbe

Reihe 3.1: Produktion im Produzierenden Gewerbe

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

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

Reihe 3.2: Struktur der Produktion im Produzierenden Gewerbe

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

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

Beschäftigung, Umsatz und Investitionen der Unternehmen

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

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

Jahresergebnisse werden in einem gesonderten Jahresbericht veröffentlicht.

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

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

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

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

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

Jährlicher Bericht.

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

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

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

Jährlich: Beschäftigte, Umsatz, Investitionen, Lagerbestände, Zugänge an vermieteten Sachanlagen und Aufwendungen für gemietete und gepachtete Sachanlagen (jeweils nach Wirtschaftszweigen und Beschäftigten- und Umsatzgrößenklassen).

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

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

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

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

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

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

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

– Regionale und sektorale Verflechtung der Unternehmen und Betriebe –

Reihe 5: Baugewerbe

Reihe 5.1: Beschäftigung und Umsatz der Betriebe im Baugewerbe

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

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

Jährlich: Beschäftigte, Brutto Lohn- und -gehaltssumme, Jahresbauleistung, Umsatz und Investitionen nach Wirtschaftszweigen, Beschäftigten und Umsatzgrößenklassen (Bauhauptgewerbe: 20 Beschäftigte und mehr, Ausbaugewerbe: 10 Beschäftigte und mehr).

Reihe 5.3: Kostenstruktur der Unternehmen im Baugewerbe

Jährlich: Kosten- und Leistungsgrößen im Bauhaupt- und Ausbaugewerbe nach Wirtschaftszweigen, Beschäftigten- und Bruttoproduktionswertgrößenklassen. Unternehmen (mit 20 Beschäftigten und mehr).

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

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

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

Fortsetzung siehe folgende Seite

Reihe 6: Energie und Wasserversorgung

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

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

Reihe 6.2 und 6.3 unbesetzt

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

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

Reihe 7: Handwerk

Reihe 7.1: Beschäftigte und Umsatz im Handwerk

Vierteljährlich: Beschäftigte und Umsatz in ausgewählten Gewerbezweigen. Saisonbereinigte Zahlen, Regionalangaben und weitere Strukturdaten wie Ausbildungsverhältnisse, Arbeiterverdienste und Insolvenzen im Handwerk.

Reihe 8: Fachstatistiken

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

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

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

Reihe 8.2: Düngemittelversorgung

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

Reihe 9: Sonderbeiträge

Reihe 9.12: Dienstleistungen im Produzierenden Gewerbe 1988 – Ergebnisse einer Testerhebung –

Reihe 9.13: Gegenüberstellung der Produktion im Produzierenden Gewerbe nach den Systematischen Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken (GP) von 1989 und 1982

Reihe 9.14: Neuberechnung der Auftragseingangs- und Umsatzindizes für das Verarbeitende Gewerbe sowie der Auftragseingangs- und Auftragsbestandsindizes für das Bauhauptgewerbe auf Basis 1991

Reihe 9.15: Neuberechnung der Produktionsindizes auf Basis 1991

Reihe 9.16: Neuberechnung der Auftragseingangs- und Umsatzindizes für das Verarbeitende Gewerbe auf Basis 1995

Reihe 9.17: Neuberechnung der Produktionsindizes und des Index der Arbeitsproduktivität auf Basis 1995

Einzelveröffentlichungen

Zensus im Produzierenden Gewerbe 1979 (7 Hefte)

Handwerkszählung vom 31. März 1995

Die Handwerkszählung 1995 war die erste Totalerhebung in diesem Bereich seit 18 Jahren. Gleichzeitig war sie die erste Zählung des Handwerks, die im wiedervereinigten Deutschland durchgeführt wurde. Nach der Auswertung dieser Erhebung liegen nun-

mehr wieder aktuelle und zuverlässige Strukturdaten über diesen wichtigen Bereich des deutschen Mittelstandes vor. Damit konnte eine bedeutende Datenlücke geschlossen werden. So zeigte die Zählung u. a., daß das Handwerk einen wesentlich größeren Stellenwert besitzt, als die bisherigen Daten vermuten ließen. In der öffentlichen Diskussion ist dies bereits auf eine breite Resonanz gestoßen.

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

Heft 1: Ergebnisse für Unternehmen und Nebenbetriebe nach Gewerbezweigen

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

Heft 2: Ergebnisse für Unternehmen und Nebenbetriebe nach Gewerbezweigen

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

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

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

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

Zählung im handwerksähnlichen Gewerbe vom 31. März 1996

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

„Ausgewählte Zahlen für die Bauwirtschaft“

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

„Ausgewählte Zahlen zur Energiewirtschaft“

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

Klassifikationen

Klassifikation der Wirtschaftszweige mit Erläuterungen, Ausgabe 1993

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

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

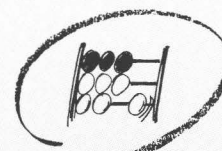
Systematisches Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 1995



Statistisches Bundesamt
Gustav-Stresemann-Ring 11
65189 Wiesbaden

Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag METZLER-POESCHEL, Verlagsauslieferung SFG – Servicecenter Fachverlage GmbH, Postfach 43 43, 72774 Reutlingen, erhältlich.

Soeben erschienen



Statistisches Bundesamt

Informationen aus 1. Hand: Statistisches Jahrbuch 1999

Das umfassendste statistische Nachschlagewerk Deutschlands.

○ **Statistisches Jahrbuch 1999
für die Bundesrepublik Deutschland**

763 Seiten mit 37 vierfarbigen Schaubildern.
Format 21,5 x 25,5 cm. DM 128,- / EUR 65,45
ISBN 3-8246-0600-3

○ **Statistisches Jahrbuch 1999
für das Ausland**

396 Seiten mit 21 vierfarbigen Schaubildern.
Format 21,5 x 25,5 cm. DM 57,- / EUR 29,14
ISBN 3-8246-0601-1

Beide Bände zusammen in einem Schuber
zum Vorzugspreis von DM 158,- / EUR 80,78
1159 Seiten mit 58 vierfarbigen Schaubildern.
Format 21,5 x 25,5 cm.
ISBN 3-8246-0602-X

Beide Bände komplett auf

○ **CD-ROM**

DM 98,- / EUR 50,11
ISBN 3-8246-0603-8

Erhältlich im Buchhandel oder direkt beim Verlag Metzler-Poeschel,
Auslieferung SFG-Servicecenter Fachverlage GmbH, Postfach 43 43,
72774 Reutlingen, Telefon (0 70 71) 93 53 50, Telefax (0 70 71) 93 53 35,
Internet: <http://www.s-f-g.com>, E-Mail: staba@s-f-g.com

**METZLER
POESCHEL**