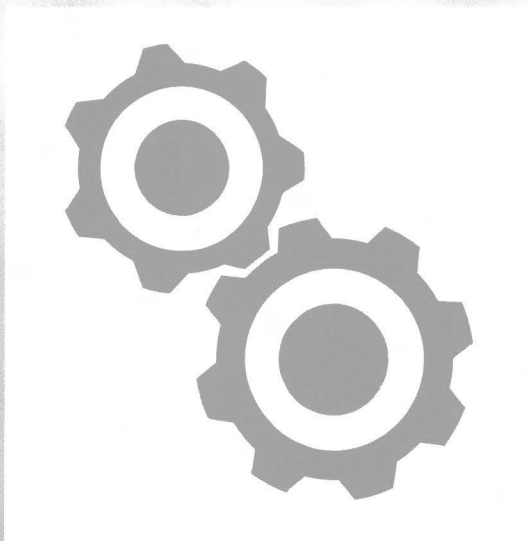


Statistisches Bundesamt

# Produzierendes Gewerbe



Fachserie 4

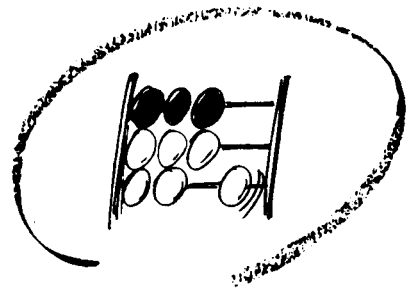
Reihe 2.1

Indizes der Produktion und der Arbeitsproduktivität  
im Produzierenden Gewerbe

Mai 1999

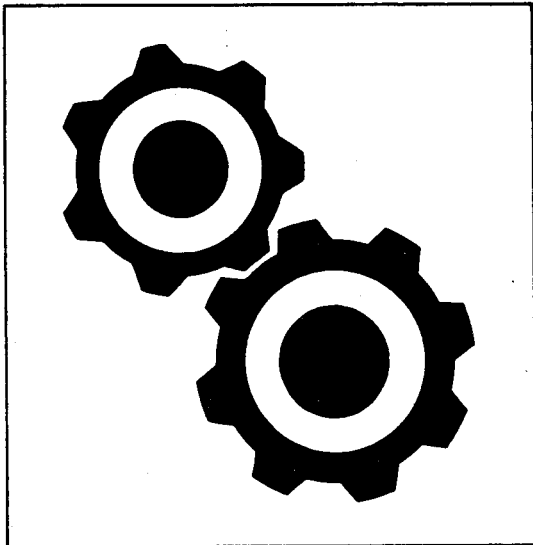
METZLER  
POESCHEL





Statistisches Bundesamt

# Produzierendes Gewerbe



Fachserie 4

## Reihe 2.1

Indizes der Produktion und der Arbeitsproduktivität  
im Produzierenden Gewerbe

**Mai 1999**

**METZLER  
POESCHEL**

Statistisches Bundesamt  
Bibliothek - Dokumentation - Archiv

**Herausgeber:** Statistisches Bundesamt, Wiesbaden



Fachliche Informationen zu dieser Veröffentlichung können Sie direkt beim Statistischen Bundesamt erfragen:  
Gruppe IV A, Telefon: 06 11 / 75 - 23 30 / 25 86 / 28 18 oder Fax: 06 11 / 75 39 53

**Verlag:** Metzler-Poeschel, Stuttgart

**Verlagsauslieferung:** SFG – Servicecenter Fachverlage GmbH  
Postfach 43 43  
72774 Reutlingen  
Telefon: 0 70 71 / 93 53 50  
Telefax: 0 70 71 / 3 36 53  
Internet: <http://www.s-f-g.com>  
E-Mail: [staba@s-f-g.com](mailto:staba@s-f-g.com)

Erscheinungsfolge: monatlich

Erschienen im Juli 1999

Preis: DM 19,60 / EUR 10,02

Bestellnummer: 2040210 – 99105

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](http://www.statistik-bund.de/zeitreih/home.htm)), auf Diskette, Magnetbandkassette oder CD-ROM bezogen werden.

Nähere Informationen dazu erhalten Sie telefonisch unter:

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



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

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

oder bei unserem Informationsservice

65180 Wiesbaden

● Telefon: 06 11 / 75 24 05

● Telefax: 06 11 / 75 33 30

● E-Mail: [info@statistik-bund.de](mailto:info@statistik-bund.de)

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1999  
Alle Rechte vorbehalten.

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

Statist. Bundesamt - Bibliothek



12-05729

# Inhalt

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

## Tabellenteil

### Monatlicher Produktionsindex für das Produzierende Gewerbe 1995 = 100

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

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

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

## Vierteljährlicher Produktionsindex für das Produzierende Gewerbe 1995 = 100

	Seite
5 Deutschland	
5.1 Originalwert .....	40
5.2 Arbeitstäglich bereinigter Wert .....	44

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

### Gebietsstand

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

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

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

## Abkürzungen bei den Kurzbezeichnungen

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

### Zeichenerklärung

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

## Einführung

Ab 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 Veränderungsdaten. Diese ökonomisch schwer begründbare Erscheinung kann durch eine Änderung der Berechnungsweise des Deutschland-Index vermieden werden. Ab dem Berichtsjahr 1995 wird deshalb dieser Index durch das Zusammenwiegen der beiden Teilgebietsindizes gebildet, wobei für die Gewichtsstruktur die Anteile der Bruttowertschöpfung zu Faktorkosten herangezogen werden.

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

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



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

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

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

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

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

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

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

Rechtsgrundlage ist das Gesetz über die Statistik im Produzierenden Gewerbe (ProdGewG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 30. Mai 1980 (BGBl. I S. 641), zuletzt geändert durch Artikel 3 der Verordnung vom 26. März 1991 (BGBl. I S. 846), Verordnung (EWG) Nr. 3924/91 des Rates vom 19. Dezember 1991 zur Einführung einer Gemeinschaftserhebung über die Produktion von Gütern (PRODCOM-VO, ABl. EG Nr. L 374, S. 1) in Verbindung mit dem Gesetz über die Statistik für Bundeszwecke (Bundesstatistikgesetz - BStatG) vom 22. Januar 1987 (BGBl. I S. 462, 565), zuletzt geändert durch Artikel 2 des Gesetzes vom 17. Januar 1996 (BGBl. I S. 34).

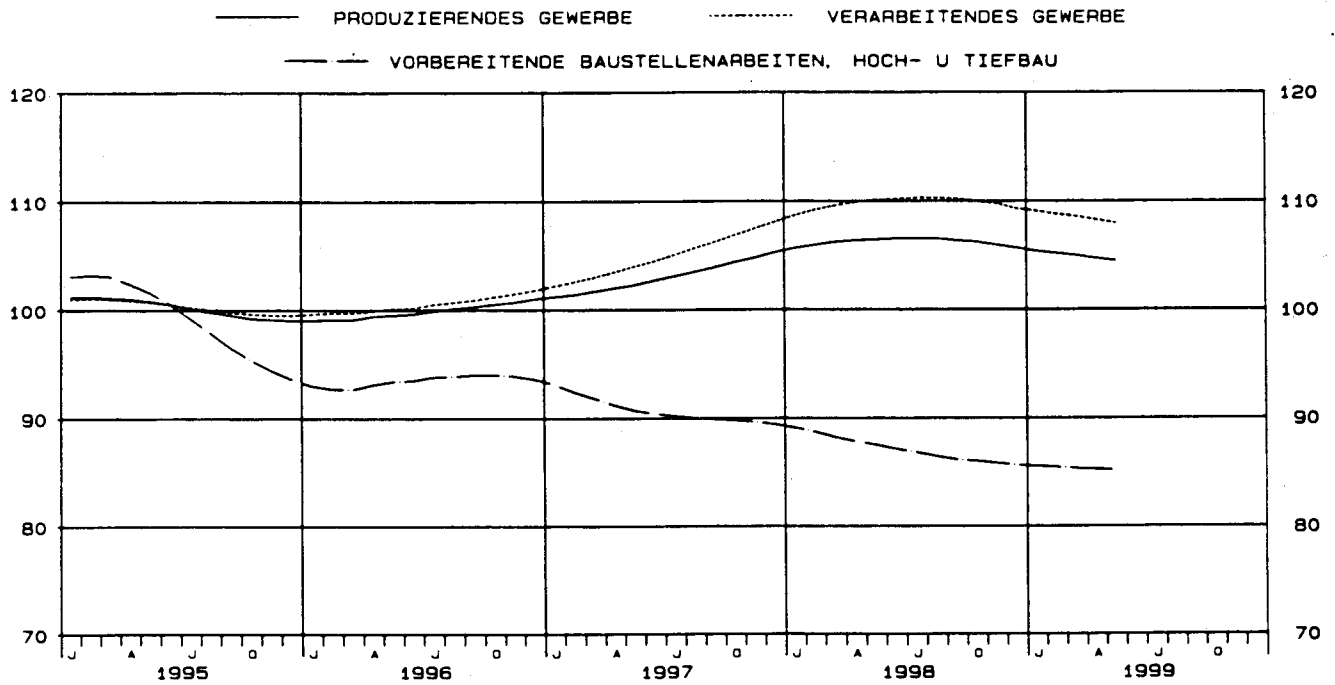
U E B E R B L I C K  
DEUTSCHLAND  
PRODUKTIONSINDEX FUER DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
1995 = 100  
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN, ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTSZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)

WZ93- NR.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICH- TUNG	ZEITREIHENANALYSE NACH BV4						ARBEITSTAEGL. BEREINIGTER WERT	
			ORIGINALWERT		KALENDER-U. SAISONBEREII- NIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE			
			1999 MAI	VAE. ZUM VOR- JAHR IN %	1999 MAI	VAE. ZUM VOR- MONAT IN %	1999 MAI	VAE. ZUM VOR- MONAT IN %	1999 MAI	VAE. ZUM VOR- JAHR IN %
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	100.8	-2.1	104.7	-	104.5	-0.2	101.9	-2.0
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	88,22	102.6	-1.9	107.5	0.4	107.2	-0.3	103.6	-1.8
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	81,74	103.4	-1.9	107.8	0.6	107.4	-0.3	104.6	-1.7
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN	38,55	105.6	-1.9	108.4	0.4	107.9	-0.1	106.5	-1.8
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	23,06	104.1	-2.6	111.1	0.5	110.6	-0.5	105.5	-2.3
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	6,79	104.3	0.5	109.9	2.8	108.4	-0.3	105.9	0.5
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	13,34	95.6	-1.3	100.0	0.4	100.1	-	96.6	-1.3
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	2,20	81.8	0.2	86.7	-1.3	86.9	0.5	82.7	0.5
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERD GAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,63	76.2	1.9	84.3	-1.1	84.2	0.5	77.1	2.4
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,51	74.1	-0.4	81.8	-2.2	82.4	0.4	75.0	-0.1
11	GEW V ERDOEL U ERD GAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	102.3	29.2	112.7	7.2	105.3	1.2	102.7	29.3
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,56	97.7	-3.5	93.5	-1.7	94.9	0.4	99.2	-3.2
D	VERARBEITENDES GEWERBE	79,54	104.0	-1.9	108.5	0.6	108.0	-0.3	105.1	-1.8
DA	ERNAEHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,86	99.6	-1.0	101.6	-0.7	102.1	0.1	100.5	-1.0
15	ERNAEHRUNGSGEWERBE	6,56	98.6	-2.2	100.4	-0.8	101.2	-	99.5	-2.2
16	TABAKVERARBEITUNG	0,30	120.2	24.7	123.8	1.6	121.4	2.4	121.7	24.9
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	2,00	77.8	-4.4	86.9	3.1	85.8	-0.6	78.7	-4.4
17	TEXTILGEWERBE	1,23	89.3	-2.5	92.5	2.9	91.3	-0.4	90.5	-2.4
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,77	59.2	-8.5	78.0	3.7	76.9	-0.8	59.9	-8.5
DC	LEDERGEWERBE	0,26	82.7	1.7	90.0	3.6	88.2	0.3	84.0	1.7
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,55	99.2	2.6	103.3	-0.1	101.5	0.3	100.6	2.8
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	5,84	102.6	-1.0	106.3	0.8	106.0	-0.2	103.5	-0.7
21	PAPIERGEWERBE	1,78	98.4	-3.1	100.6	0.8	99.7	-0.3	99.4	-2.8
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,70	116.8	-0.4	114.4	0.7	112.8	-	117.8	-0.3
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,08	86.6	-5.0	91.3	0.8	91.2	-0.4	87.4	-5.0
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	4,06	104.5	-0.1	109.0	0.9	108.8	-0.2	105.3	0.1
22.1	VERLAGSGEWERBE	1,77	109.9	-5.8	...	...	...	...	110.7	-5.7
22.2	DRUCKGEWERBE	2,22	101.4	6.2	107.8	0.9	106.5	0.4	102.2	6.5
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,44	100.3	-2.9	98.1	1.3	99.2	-0.8	100.3	-2.8
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,46	110.8	0.3	111.0	1.5	110.3	0.1	111.4	0.5
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,25	121.4	-1.1	117.4	0.9	117.5	0.1	121.4	-1.1
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,60	100.4	8.7	107.1	2.8	106.0	0.6	101.6	8.7
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	99.6	-11.5	94.3	4.1	90.9	-1.9	100.7	-11.5
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	3,90	104.5	-4.9	107.2	-1.0	106.9	-0.3	105.8	-4.7
25.1	H V GUMMIWAREN	1,00	113.6	3.0	120.9	2.0	120.4	0.6	115.0	3.0
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	2,89	101.4	-7.7	102.3	-2.2	102.3	-0.6	102.6	-7.4
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,71	95.6	-5.6	91.8	-1.4	91.9	-0.4	96.4	-6.0
25.1	H U VERARB V GLAS	0,79	100.3	-2.1	98.5	0.6	97.5	-	100.3	-2.1
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,31	94.0	-6.6	87.5	-2.2	87.8	-0.7	95.2	-6.9
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,64	99.1	-4.9	104.2	-0.4	103.8	-0.3	99.8	-4.8
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,65	96.8	-10.0	97.7	-0.5	97.3	-0.6	96.8	-10.0
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,43	99.1	-13.5	95.2	-1.1	93.5	-0.8	99.1	-13.5
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,63	99.8	-6.6	107.9	1.5	108.4	-0.2	99.8	-6.6
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,98	100.2	-2.2	107.4	-0.4	107.1	-0.1	101.4	-2.1
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,63	89.0	1.1	98.5	-2.4	96.7	0.7	90.1	1.3
DK	MASCHINENBAU	11,66	98.2	-4.1	106.9	1.0	105.9	-0.4	99.3	-4.0
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,54	92.5	-6.9	98.2	-0.4	98.7	-0.5	93.6	-6.8
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,43	103.2	-12.4	96.3	-1.3	99.4	-1.4	104.4	-12.3
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,32	107.9	2.3	115.2	1.5	116.2	0.4	109.2	2.5
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	10,95	107.2	-1.7	115.1	2.4	114.4	-0.4	108.6	-1.5
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,87	112.3	-25.1	120.6	0.4	127.6	-5.1	114.2	-24.6
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	5,97	106.1	0.6	113.5	2.6	112.3	-	107.4	0.8
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,62	112.3	7.2	119.9	2.2	118.3	0.4	113.9	7.4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	2,49	104.8	-1.1	114.2	2.4	112.8	-0.1	106.1	-0.8
DM	FAHRZEUGBAU	10,81	123.4	3.1	126.8	0.7	126.7	-0.2	125.4	3.1
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	9,51	127.9	3.0	131.5	0.8	131.3	-0.2	130.1	3.2
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,50	128.1	4.9	131.5	2.2	130.5	-0.2	130.2	4.8
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,30	89.9	3.5	92.4	-0.2	92.5	-	91.0	3.6
35.1	SCHIFFBAU	0,34	77.8	-1.1	81.4	2.0	82.1	-1.3	78.8	-1.0
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,62	101.0	7.3	104.8	0.4	103.9	0.6	102.1	7.5
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,47	85.9	-6.9	93.6	1.2	93.3	-0.9	87.1	-6.8
36.1	H V MOEBELN	1,71	86.8	-5.0	93.2	1.0	92.8	-0.6	88.2	-4.8
37	RECYCLING	0,10	119.8	-13.7	...	...	...	...	121.1	-13.5
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,49	91.6	-3.6	102.0	-1.6	103.1	-0.4	91.7	-3.8
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	11,78	88.2	-3.2	84.4	-2.4	85.1	-0.1	89.3	-3.6
	HOCHBAULEISTUNGEN	7,67	86.2	-5.4	82.9	-2.5	83.7	-0.5	87.3	-5.7
	TIEFBAULEISTUNGEN	4,10	92.0	1.2	87.5	-2.0	87.7	0.6	93.2	0.9

Statistisches Bundesamt, Fachserie 4, Reihe 2.1, 05/1999

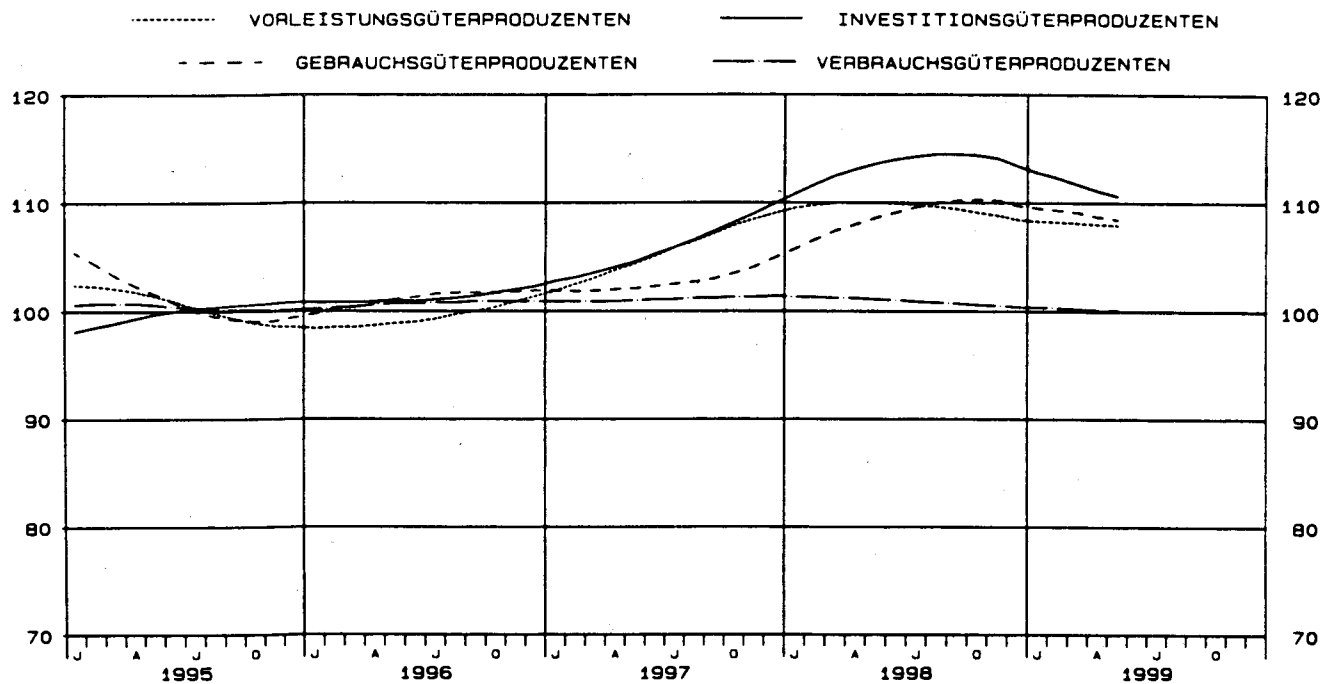
DEUTSCHLAND  
 PRODUKTIONSINDEX FÜR DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
 1995 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)



DEUTSCHLAND  
 PRODUKTIONSINDEX FÜR DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
 1995 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)



WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICH- TUNG	1999 MAY	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1999 APRIL	1999 MAERZ	1999 FEB.	1999 JAN.	1999 DEZ.
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	100,8	-2,1	104,9	114,5	95,5	92,4	101,9
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	88,22	102,6	-1,9	106,8	118,1	101,0	96,7	106,9
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	81,74	103,4	-1,9	107,1	118,5	100,2	95,0	106,0
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN	38,55	105,6	-1,9	108,8	118,7	100,7	98,7	96,5
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	23,06	104,1	-2,6	109,0	120,3	99,9	90,0	129,0
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	6,79	104,3	+0,5	109,3	122,8	108,6	94,9	97,3
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	13,34	95,6	-1,3	98,0	108,6	94,1	93,3	97,8
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	2,20	81,8	+0,2	86,1	91,8	74,7	78,7	78,2
CA	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,63	76,2	+1,9	82,1	90,4	79,3	84,0	81,4
10	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,51	74,1	-0,4	80,2	89,7	77,2	80,8	77,5
11	GEW V ERDOEL U ERGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	102,3	+29,2	105,6	98,6	104,8	123,0	127,0
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU GEW V KIES, SAND, TON U KAOLIN	0,56 0,40	97,7 95,1	-3,5 -5,7	97,7 96,6	95,9 87,5	61,3 42,1	63,0 47,5	69,2 59,2
D	VERARBEITENDES GEWERBE	79,54	104,0	-1,9	107,7	119,3	100,9	95,5	106,8
DA	ERNAERHUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,86	99,6	-1,0	101,0	107,4	91,6	93,3	103,7
15	ERNAERHUNGSGEWERBE	6,56	98,6	-2,2	99,8	106,5	90,8	93,1	104,3
15.1	SCHLACHTEN U FLEISCHVERARBEITUNG	1,10	98,1	-5,6	99,4	108,2	90,6	93,1	112,9
15.2	FISCHVERARBEITUNG	0,09	70,9	-11,6	74,0	86,4	82,2	77,5	88,5
15.3	OBST- U GEMUESEVERARBEITUNG	0,27	85,5	+1,4	84,6	95,8	78,9	81,3	86,1
15.4	H V PFLANZLICHEN U TIERISCHEN OELN U FETTEN	0,14	86,9	+4,6	101,2	107,1	96,9	80,9	100,0
15.5	MILCHVERARBEITUNG	0,60	103,9	-0,4	106,3	109,9	93,1	99,5	86,2
15.6	MAHL- U SCHAELELMUEHLEN, H V STAERKE U STAERKEERZEUGN H V FUTTERMUEHLEN	0,16 0,17	95,7 95,5	-2,7 +4,6	98,2 97,5	111,4 107,0	94,1 95,0	109,1 98,9	109,1 119,4
15.8	SONST ERNAERHUNGSGEWERBE (OH GETRAENKEHERSTELLUNG)	2,68	98,8	+0,7	102,0	109,6	97,9	97,9	111,3
15.81	H V BACKWAEREN (OH DAUERBACKWAEREN)	1,32	108,0	-1,9	111,5	117,0	105,8	107,7	118,6
15.82	H V DAUERBACKWAEREN	0,16	86,1	-5,9	98,2	106,4	88,1	89,4	81,6
15.84	H V SUESSWAEREN (OH DAUERBACKWAEREN)	0,38	93,7	+31,2	96,4	110,3	113,2	113,1	83,6
15.9	GETRAENKEHERSTELLUNG	1,36	102,7	-6,5	98,2	100,1	77,3	82,4	94,1
15.91	H V SPIRITUOSEN	0,13	68,1	-11,6	68,2	71,5	68,3	68,7	77,8
15.96	H V BIER	0,78	101,3	-3,8	94,4	95,3	72,3	75,0	89,6
15.98	MINERALBRUNNEN, H V ERFRISCHUNGSGETRAENKEN	0,39	116,2	-8,9	112,1	116,2	89,2	98,2	96,6
16	TABAKVERARBEITUNG	0,30	120,2	+24,7	125,9	127,5	109,9	98,7	89,7
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	2,00	77,6	-4,4	78,6	98,9	90,6	86,9	74,5
17	TEXTILGEWERBE	1,23	89,3	-2,5	93,0	106,3	89,7	86,5	77,7
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG U SPINNEREI	0,14	72,9	-13,8	78,6	94,4	79,9	76,2	65,8
17.2	WEBEREI	0,26	87,6	-13,3	94,6	106,2	88,6	85,7	77,3
17.5	SONST TEXTILGEWERBE (OH H V MASCHENWARE)	0,31	99,1	-4,0	103,9	121,7	101,3	99,0	83,3
17.7	H V GEWIRKTEN U GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	0,15	71,2	+11,9	82,8	72,6	73,2	72,5	64,7
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,77	59,2	-8,5	55,4	87,1	92,2	87,3	69,5
18.22	H V OBERBEKLEIDUNG (OH ARBEITS- U BERUFSBEKLEIDUNG)	0,46	53,3	-10,3	44,3	82,2	100,1	94,0	69,5
18.23	H V WAESCHE	0,18	63,4	-10,8	68,4	100,4	86,8	80,1	72,6
DC	LEDERGEWERBE	0,26	82,7	+1,7	85,8	103,6	86,5	84,5	77,1
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OH H V LEDERBEKLEIDUNG U SCHUHEN)	0,07	80,1	-4,1	85,7	88,7	63,3	61,9	62,3
19.3	H V SCHUHEN	0,15	84,7	+1,7	86,2	105,5	91,7	91,5	80,4
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,55	99,2	+2,6	102,4	109,2	86,8	84,8	94,9
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- U AE	0,25	119,9	+4,6	121,5	129,4	116,1	118,1	91,3
20.3	H V KONSTRUKTIONS- U FERTIGBAUT, AUSBAUELEMENTEN U AE	0,87	91,1	+3,4	94,2	103,4	77,5	73,8	99,5
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	5,84	102,6	-1,0	104,2	115,7	100,3	99,9	107,7
21	PAPIERGEWERBE	1,78	98,4	-3,1	97,9	112,1	96,7	98,1	88,6
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,70	116,8	-0,4	109,1	122,8	109,0	111,0	96,2
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,08	86,6	-5,0	90,8	105,1	88,8	89,8	83,6
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VIELEF V BESPIELTEN TON- BILD- U DATENTRAEGERN	4,06	104,5	-0,1	107,0	117,4	101,8	99,3	115,9
22.1	VERLAGSGEWERBE	1,77	109,9	-5,8	112,0	125,2	110,1	108,9	116,1
22.2	DRUCKGEWERBE	2,22	101,4	+6,2	103,8	112,1	95,9	92,4	116,7
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,44	100,3	-2,9	94,1	106,0	93,2	101,2	99,8
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,46	110,8	+0,3	112,8	123,7	106,4	109,8	98,3
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,25	121,4	-1,1	121,4	131,4	114,7	122,3	109,3
24.14	H V SONST ORGAN GRUNDSTOFFEN U CHEMIKALIEN	3,15	124,0	-0,8	123,7	137,2	117,2	124,9	112,4
24.16	H V KUNSTSTOFF IN PRIMAERFORM	0,56	123,0	+0,2	124,9	128,6	118,7	129,7	100,7
24.2	H V SCHAEDLINGSBEKAEMPFUNGS- U PFLANZENSCHUTZMITTELN	0,07	88,3	-25,1	128,5	145,2	118,9	172,0	102,8
24.3	H V ANSTRICHMITTELN, DRUCKFARBEN U KITTEN	0,62	109,6	+0,6	111,0	122,4	102,9	100,4	81,5
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,60	100,4	+8,7	106,2	120,7	101,5	98,9	89,4
24.5	H V SEIFEN, WASCH-, REINIGUNGS- U KOERPERPFLEGE MITT	0,91	91,9	+2,2	96,8	105,8	91,2	85,2	78,8
24.6	H V SONST CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	0,75	102,9	-0,7	103,6	113,5	97,8	100,1	95,9
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	99,6	-11,5	96,0	105,1	86,8	91,9	87,8
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAEREN	3,90	104,5	-4,9	107,4	116,8	101,2	98,9	92,5
25.1	H V GUMMIWAEREN	1,00	113,6	+3,0	118,5	135,8	119,3	115,4	95,5
25.2	H V KUNSTSTOFFWAEREN	2,89	101,4	-7,7	103,5	110,3	95,0	93,2	91,5
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,71	95,6	-5,6	96,8	97,1	71,7	68,5	72,5
26.1	H U VERARB V GLAS	0,79	101,2	-4,8	101,0	110,1	96,5	93,7	91,8
26.2	KERAMIK (OH ZIEGELEI U BAUKERAMIK)	0,36	83,2	-12,3	90,4	98,6	87,0	82,9	82,9
26.3	H V KERAMISCHEN WAND- U BODENFLIESEN U -PLATTEN	0,11	84,5	-1,3	82,2	91,4	83,9	84,0	73,0
26.4	ZIEGELEI, H V SONST BAUKERAMIK	0,26	91,6	-7,1	86,3	83,1	57,0	54,1	73,7
26.5	H V ZEMENT, KALK U GEBRANNTEM GIPS	0,33	108,0	-1,2	104,8	96,9	56,9	55,1	60,0
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,31	94,0	-6,6	96,3	90,9	56,7	55,5	59,4

LAND  
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
= 100

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

WERT

KUMULIERT		1998	1998	1999	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	1997	1998	1998	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	1996	1997	1998	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	WZ93- SCHL.
JAN. 1999	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	1.VJ	4.VJ	1.VJ		2.HJ	1.HJ	2.HJ						
101,6	-1,6	102,3	110,2	100,8	-1,5	105,3	104,4	108,5	+3,0	99,8	102,4	106,4	+3,9	PROD GEW
105,0	-1,6	106,7	113,3	105,3	-1,3	106,5	107,4	110,6	+3,8	100,6	104,1	109,0	+4,7	C-E
104,8	-1,7	106,2	113,3	104,6	-1,5	106,8	107,6	111,0	+3,9	100,3	104,1	109,3	+5,0	C-D
106,5	-1,8	108,0	109,4	106,0	-1,9	107,5	109,3	109,8	+2,1	99,5	104,9	109,5	+4,4	VORLEIST
104,7	-2,4	106,3	124,1	103,4	-2,7	109,7	109,4	118,4	+7,9	101,0	105,2	113,9	+8,3	INVEST
108,0	-	108,9	115,8	108,8	-0,1	100,9	108,4	109,4	+8,4	101,1	101,7	108,9	+7,1	GEBRAUCH
97,9	-1,1	99,2	104,8	98,7	-0,5	102,7	99,2	102,8	+0,1	100,6	100,8	101,0	+0,2	VERBRAUCH
82,6	+0,9	82,1	89,1	81,7	-0,5	92,3	82,3	88,2	-4,4	94,3	91,1	85,2	-6,5	C
82,4	+0,5	86,4	87,2	84,6	-2,1	88,4	81,1	83,7	-5,3	93,8	90,0	82,4	-8,4	CA
80,4	-0,2	84,6	85,2	82,6	-2,4	88,0	79,9	82,7	-6,0	93,2	89,6	81,3	-9,3	10
106,9	+7,0	108,4	111,5	108,8	+0,4	93,2	96,6	95,8	+2,8	101,0	94,7	96,2	+1,6	11
83,1	+2,3	89,6	94,5	73,4	+5,5	103,6	85,5	101,1	-2,4	95,9	94,4	93,3	-1,2	CB
73,8	+0,4	57,4	91,5	59,0	+2,8	106,1	79,2	101,5	-4,3	93,1	92,8	90,3	-2,7	14.2
105,5	-1,7	106,8	114,0	105,2	-1,5	107,2	108,3	111,6	+4,1	100,4	104,4	110,0	+5,4	D
98,6	-0,3	97,4	109,1	97,4	-	105,8	99,3	105,1	-0,7	101,4	102,4	102,2	-0,2	DA
97,8	-1,2	97,5	109,4	96,8	-0,7	106,1	99,5	105,1	-0,9	101,6	102,8	102,3	-0,5	15
97,9	-3,5	99,6	109,8	97,3	-2,3	106,2	101,7	107,1	+0,8	101,9	104,3	104,4	+0,1	15.1
78,2	-10,4	91,0	92,0	82,0	-9,9	88,4	84,8	81,7	-7,6	97,4	89,9	83,2	-7,5	15.2
85,2	-2,1	87,0	92,7	85,3	-2,0	101,7	88,2	97,5	-4,1	95,4	95,5	92,8	-2,8	15.3
94,6	-10,1	111,6	109,4	95,0	-14,9	105,2	102,3	105,4	+0,2	96,6	100,4	103,8	+3,4	15.4
102,5	+2,0	97,6	90,1	100,8	+3,3	93,6	101,6	93,7	+0,1	100,6	97,2	97,6	+0,4	15.5
101,7	-5,0	111,0	121,5	104,9	-5,5	117,5	105,9	115,0	-2,1	105,6	110,8	110,5	-0,3	15.6
98,8	-0,4	100,7	116,9	100,3	-0,4	103,4	98,3	108,1	+4,5	101,3	101,5	103,2	+1,7	15.7
101,2	+0,9	100,6	125,2	101,8	+1,2	113,5	100,2	113,5	-	104,0	106,5	106,9	+0,4	15.8
110,0	-1,0	110,6	115,9	110,2	-0,4	112,7	110,6	113,6	+0,8	104,5	108,7	112,1	+3,1	15.81
93,6	-4,7	99,7	106,6	94,6	-5,1	110,9	99,5	108,1	-2,5	101,3	106,6	103,8	-2,6	15.82
105,3	+20,6	96,3	105,8	112,2	+16,5	109,5	85,8	104,1	-4,9	105,0	101,3	94,9	-6,3	15.84
92,1	-3,6	88,7	88,3	86,6	-2,4	98,5	97,7	93,7	-4,9	98,6	98,6	95,7	-2,9	15.9
69,0	-15,4	83,9	81,3	69,5	-17,2	86,5	80,7	75,8	-12,4	97,5	88,9	78,2	-12,0	15.91
87,7	-3,5	83,6	83,8	80,9	-3,2	96,4	93,2	90,7	-5,9	97,2	96,0	92,0	-4,2	15.96
106,4	-2,0	100,9	91,5	101,2	+0,3	103,5	111,9	101,0	-2,4	101,0	105,4	106,4	+0,9	15.98
116,4	+20,7	94,8	102,5	112,0	+18,1	97,5	95,8	103,7	+6,4	96,9	94,5	99,7	+5,5	16
86,5	-4,8	96,0	86,5	92,1	-4,1	89,2	90,9	88,5	-0,8	93,4	90,6	89,7	-1,0	DB
93,0	-3,9	98,0	94,4	84,5	-3,9	91,0	97,0	92,2	+1,3	94,3	93,7	94,6	+1,0	17
80,4	-11,7	93,0	81,0	93,2	-10,2	84,5	90,9	79,6	-5,8	87,3	88,2	85,2	-3,4	17.1
92,5	-11,2	104,8	97,8	93,5	-10,8	94,7	104,4	94,8	+0,1	95,7	98,3	99,6	+1,3	17.2
105,0	-4,3	111,0	105,2	107,3	-3,3	97,8	109,5	105,1	+7,5	96,6	100,0	107,3	+7,3	17.5
70,5	+2,2	71,9	74,1	72,8	+1,3	82,0	71,4	76,0	-7,3	89,5	82,9	73,7	-11,1	17.7
76,2	-6,5	92,8	74,0	88,9	-4,2	86,5	81,1	82,6	-4,5	92,0	85,6	81,8	-4,4	18
74,8	-6,5	94,9	69,6	92,1	-3,0	86,7	80,1	83,1	-4,2	91,8	85,2	81,6	-4,2	18.22
79,8	-9,1	98,1	80,9	89,1	-9,2	86,3	86,0	83,6	-3,1	91,6	88,1	84,8	-3,7	18.23
88,6	-0,8	92,6	87,4	91,5	-1,2	88,8	88,7	87,1	-1,9	91,1	89,3	87,9	-1,6	DC
67,9	-1,9	71,3	71,6	71,3	-	81,5	69,4	69,6	-14,6	87,3	80,9	69,5	-14,1	19.2
91,9	+1,3	95,0	89,7	96,2	+1,3	88,4	90,0	89,8	+1,6	91,8	88,9	89,9	+1,1	19.3
96,5	-1,3	97,7	107,1	93,6	-4,2	103,7	98,6	104,6	+0,9	96,6	98,7	101,6	+2,9	DD
121,0	+0,7	122,0	111,6	121,2	-0,7	106,8	119,3	109,6	+2,6	99,7	108,7	114,4	+5,2	20.2
88,0	-0,8	89,1	107,8	84,9	-4,7	102,4	89,9	102,9	+0,5	93,1	93,5	96,4	+3,1	20.3
104,3	-0,9	105,4	112,1	105,0	-0,4	105,9	105,2	109,5	+3,4	101,3	103,4	107,4	+3,9	DE
100,6	-3,6	106,0	99,1	102,3	-3,5	101,1	104,2	101,1	-	99,5	101,7	102,7	+1,0	21
113,7	-2,6	118,5	107,5	114,3	-3,5	111,4	118,5	111,2	-0,2	99,4	110,8	113,9	+2,8	21.1
92,2	-4,4	98,0	93,7	94,6	-3,5	94,5	96,3	94,6	+0,1	99,5	95,9	95,4	-0,5	21.2
106,0	+0,3	105,1	117,8	106,2	+1,0	108,0	105,7	113,2	+4,8	102,1	104,2	109,4	+5,0	22
113,2	-2,7	114,8	122,7	114,7	-0,1	114,1	115,9	119,6	+4,8	106,0	111,7	117,7	+5,4	22.1
101,1	+3,6	97,6	113,9	100,1	+2,6	103,2	98,1	108,5	+5,1	99,1	98,2	103,3	+5,2	22.2
99,0	-2,2	99,8	101,8	100,1	+0,3	100,9	101,2	104,1	+3,2	102,2	99,4	102,6	+3,2	DF
112,7	-1,9	115,6	106,6	113,3	-2,0	111,4	115,0	108,2	-2,9	105,1	110,9	111,6	+0,6	DG
122,2	-2,6	125,4	113,7	122,8	-2,1	120,1	125,4	114,8	-4,4	110,4	119,0	120,1	+0,9	24.1
125,4	-2,1	128,1	115,0	126,4	-1,3	122,5	128,1	115,6	-5,6	112,4	121,1	121,8	+0,6	24.14
125,0	+0,5	124,5	116,3	125,7	+1,0	117,0	124,7	118,9	+1,6	105,1	116,8	121,8	+4,3	24.16
130,6	-2,8	143,1	93,5	145,4	+1,6	85,0	127,6	99,6	+17,2	101,0	100,4	113,6	+13,1	24.2
109,3	+3,3	102,8	101,4	108,6	+5,6	109,1	107,5	107,3	-1,6	99,5	106,3	107,4	+1,0	24.3
105,5	+2,5	105,1	100,2	107,0	+1,8	101,3	103,2	101,9	+0,6	103,3	101,7	102,5	+0,8	24.4
94,2	-1,1	97,8	90,0	94,1	-3,8	95,5	95,6	92,2	-3,5	95,7	96,7	93,9	-2,9	24.5
103,6	-5,6	111,4	107,6	103,8	-6,8	108,8	109,4	107,7	-1,0	97,6	106,4	108,6	+2,1	24.6
95,9	-17,0	116,1	100,0	94,6	-18,5	108,9	115,7	101,2	-7,1	98,6	111,8	108,4	-3,0	24.7
105,8	-2,9	109,4	108,3	105,6	-3,5	105,9	110,0	109,3	+3,2	99,3	104,5	109,7	+5,0	DH
120,5	+4,9	116,7	115,2	123,5	+5,8	108,6	115,3	114,1	+4,1	102,1	109,8	114,7	+4,5	25.1
100,7	-5,9	106,9	105,9	99,5	-6,9	104,7	108,2	107,7	+2,9	98,3	102,7	107,9	+5,1	25.2
85,9	-5,0	83,1	93,0	79,1	-4,8	100,3	93,2	99,3	-1,0	95,5	95,0	96,2	+1,3	DI
100,5	-4,1	103,4	106,7	100,1	-3,2	106,0	105,6	107,1	+1,0	100,8	103,1	106,3	+3,1	26.1
88,4	-8,6	96,6	91,3	89,5	-7,3	95,2	96,8	92,4	-2,9	93,0	94,5	94,6	+0,1	26.2
85,2	-0,7	84,0	85,4	86,4	+2,9	79,7	87,0	87,3	+9,5	87,7	80,5	87,1	+8,2	26.3
74,4	-6,4	69,2	88,0	64,7	-6,5	96,9	82,9	93,0	-4,0	89,6	86,9	87,9	+1,2	26.4
84,3	-2,5	73,2	86,8	69,6	-4,9	100,0	90,0	98,1	-1,9	94,3	94,2	94,0	-0,2	26.5
78,7	-5,9	72,4	87,1	67,7	-6,5	100,3	88,0	98,0	-2,3	95,6	93,2	93,0	-0,2	26.6

NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS

1.1 ORIGINAL

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHTUNG	1999	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1999	1999	1999	1999	1999
			MAI		APRIL	MAERZ	FEB.	JAN.	DEZ.
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,64	99,1	-4,9	104,8	114,9	97,1	92,7	97,0
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,65	96,8	-10,0	100,5	111,0	97,6	91,4	79,2
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,43	99,1	-13,5	99,8	104,3	91,9	88,0	78,8
27.2	H V ROHREN	0,53	73,1	-13,8	85,2	95,6	87,3	73,5	58,8
27.3	SONST BEARB V EISEN U STAHL, H V FERROLEGIERUNGEN	0,23	88,2	-10,5	89,6	100,6	87,0	83,7	64,9
27.4	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V NE-METALLEN	0,82	108,2	-4,6	110,3	124,3	107,3	102,8	89,1
27.42	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V ALUMINIUM	0,42	101,5	-4,6	106,0	118,6	99,8	96,0	85,9
27.44	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V KUPFER	0,30	105,9	-9,6	107,5	120,3	109,3	103,9	85,8
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,63	99,8	-6,6	106,8	125,4	111,9	102,4	90,2
27.51	EISENGIESSEREI	0,28	99,2	-4,1	107,1	121,0	102,2	100,3	82,3
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	0,20	113,5	-4,9	120,6	142,7	139,6	114,6	105,4
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,98	100,2	-2,2	107,0	117,0	96,8	93,4	106,3
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,63	89,0	+1,1	94,8	101,4	74,1	70,5	104,7
28.2	KESSLER- U BEHAELTERBAU	0,95	75,4	-17,8	81,1	90,6	73,9	69,3	83,0
28.3	H V DAMPFKESSELN (OH ZENTRALHEIZUNGSKESSEL)	0,41	75,9	-3,6	86,0	82,1	60,6	59,7	245,9
28.4	H V SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U STANZTEILEN U AE	0,77	119,1	+1,6	125,2	140,4	124,0	119,5	99,1
28.5	OBERFLAECHEVEREDL, WAERMEBEHANDLUNG U MECHANIK ANG	0,96	136,1	+5,5	143,0	160,2	135,6	131,7	116,9
28.6	H V SCHNEIDWAEREN, WERKZEUGEN, SCHLOSSERN U BESCHLAE	1,27	102,6	-4,6	113,0	124,4	106,9	103,8	95,4
28.62	H V WERKZEUGEN	0,85	105,7	-3,8	116,4	121,7	109,4	104,5	105,0
28.63	H V SCHLOSSERN U BESCHLAEGEN	0,53	104,1	-2,7	113,9	130,9	108,0	108,7	81,9
28.7	H V SONST EISEN-, BLECH- U METALLWAEREN	1,59	90,5	-7,8	95,2	104,5	89,9	87,0	78,9
DK	MASCHINENBAU	11,66	98,2	-4,1	101,1	116,5	93,7	82,9	132,5
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,54	92,5	-6,9	101,3	112,9	94,7	87,6	91,4
29.11	H V VERBRENNUNGSMOT U TURB (OH LUFT- U STRASSENF)	0,29	70,8	-16,9	102,2	106,5	93,2	63,8	109,3
29.12	H V PUMPEN U KOMPRESSOREN	0,71	93,5	-5,1	99,2	114,1	90,6	84,4	97,4
29.13	H V ARMATUREN	0,74	89,6	-6,6	94,1	105,9	88,5	88,4	73,4
29.14	H V LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAED U ANTRIEBSELEMENTEN	0,81	102,2	-6,1	109,5	120,7	104,6	98,3	95,6
29.2	H V SONST MASCHINEN F UNSPEZIFISCHE VERWENDUNG	3,03	98,1	+0,1	105,7	121,9	93,7	82,2	152,3
29.21	H V OEFEN U BRENNERN	0,14	78,2	-1,3	70,4	87,4	67,1	58,9	97,2
29.22	H V HEBEZEUGEN U FOERDERMITTELN	0,93	96,8	+1,1	106,8	116,3	91,8	77,5	125,0
29.23	H V KAELTE- U LUFTTECHN ERZEUGN F GEWERBL ZWECKE	0,75	97,3	-4,4	109,8	136,5	99,4	82,8	231,9
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,43	103,2	-12,4	120,3	155,7	106,3	81,8	88,3
29.31	H V ACKERSCHEPPERN	0,10	89,6	-1,3	116,1	110,4	92,1	69,0	81,3
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,32	107,9	+2,3	106,3	131,2	101,4	76,2	166,0
29.5	H V MASCHINEN F SONST BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	3,26	100,4	-5,9	96,8	106,9	88,7	81,0	144,7
29.51	H V MASCH F D METALLERZ V WALZWERKSEINR U GIEMASCH	0,25	143,0	+75,0	59,6	76,2	92,9	109,0	148,7
29.52	H V BERGWERKS-, BAU- U BAUSTOFFMASCHINEN	0,49	82,5	-30,6	86,1	101,8	78,3	66,1	94,5
29.54	H V MASCH F D TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U LEDERGERWERBE	0,54	87,3	-16,1	93,8	95,3	79,5	73,2	91,5
29.55	H V MASCH F D PAPIERGEWERBE	0,17	67,8	-47,8	79,6	88,9	68,3	73,9	184,5
29.7	H V HAUSHALTSGERAETEN ANG	0,92	86,6	-13,5	85,8	102,9	95,0	93,5	86,1
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	10,95	107,2	-1,7	110,5	126,8	107,1	103,0	118,2
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSSGER U -EINRICHTUNGEN	0,87	112,3	-25,1	110,1	139,5	115,0	153,3	203,7
30.01	H V BUEROMASCHINEN	0,13	94,0	-2,5	98,8	121,4	87,8	82,0	112,5
30.02	H V DATENVERARBEITUNGSSGERAETEN U -EINRICHTUNGEN	0,74	115,6	-27,5	112,1	142,8	119,9	166,1	220,2
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	5,97	106,1	+0,6	109,7	124,9	106,9	100,0	105,1
31.1	H V ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN U TRANSFORMATOREN	0,61	103,5	-8,5	108,2	123,4	107,0	98,8	110,3
31.2	H V ELEKTRIZITAETSERZ- U SCHALTEINRICHTUNGEN	3,87	110,1	+3,3	112,6	128,9	109,7	102,5	107,6
31.3	H V ISOLIERTEN ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U -DRAEHTEN	0,24	79,9	-21,5	92,2	95,6	81,6	79,0	77,4
31.4	H V AKKUMULATOREN U BATTERIEN	0,08	86,4	+5,9	104,1	110,8	90,8	94,3	86,4
31.5	H V ELEKTRISCHEN LAMPEN U LEUCHTEN	0,40	100,1	-2,5	106,2	124,7	109,3	106,1	98,2
31.6	H V ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN ANG	0,76	101,4	+3,3	104,1	116,3	101,0	91,6	102,4
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,82	112,3	+7,2	116,3	126,6	108,3	98,8	118,3
32.1	H V ELEKTRONISCHEN BAUELEMENTEN	0,39	123,6	+2,0	129,7	148,7	130,7	116,0	120,2
32.2	H V NACHRICHTENTECHNISCHEN GERAETEN U EINRICHTUNGEN	0,64	122,2	+12,5	129,0	133,2	113,1	102,5	133,8
32.3	H V RUNDFUNK- U FERNSEHGER, PHONO- U VIDEOTECHN GER	0,59	94,0	+4,1	93,5	104,7	88,4	83,2	97,0
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGULUNGSTECHNIK, OPTIK	2,49	104,8	-1,1	108,7	127,2	104,4	95,8	119,4
33.1	H V MEDIZINISCHEN GERAETEN U ORTHOPAED VORRICHTUNGEN	0,91	109,9	-	116,7	138,3	112,4	106,5	122,5
33.2	H V MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U AE INSTRUMENTEN	1,09	98,7	-2,0	102,7	115,9	98,8	89,6	110,1
33.4	H V OPTISCHEN U FOTOGRAFISCHEN GERAETEN	0,34	113,4	-1,6	116,2	140,8	108,5	97,1	111,6
33.5	H V UHREN	0,05	78,1	-8,0	79,5	94,6	81,5	69,9	74,6
DM	FAHRZEUGBAU	10,81	123,4	+3,1	131,6	141,9	124,8	106,7	114,5
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	9,51	127,9	+3,0	136,5	147,3	129,8	109,3	118,1
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,50	128,1	+4,9	135,3	148,1	130,8	104,1	115,6
34.2	H V KAROSSERIEN, AUFBAUTEN U ANHAENGERN	0,41	102,2	-6,2	111,2	123,5	105,6	93,7	106,7
34.3	H V TEILEN U ZUBEHDER F KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOT	2,61	131,5	-0,1	143,4	149,2	131,0	124,8	125,8
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,30	89,9	+3,5	95,8	102,1	88,2	86,9	88,3
35.1	SCHIFFBAU	0,34	77,8	-1,1	81,5	91,4	78,9	77,4	81,0
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	0,24	70,7	-0,7	75,7	81,6	71,9	77,2	73,2
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,62	101,0	+7,3	107,2	112,1	96,4	94,7	97,3
35.4	H V KRAFTRAEDEERN, FAHRRAEDEERN U BEHINDERTEFAHRZEUGEN	0,07	115,2	+1,9	131,3	132,2	114,4	100,0	71,7
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAEREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,47	85,9	-6,9	93,5	109,2	91,0	83,0	93,2
36.1	H V MOEBELN	1,71	86,8	-5,0	95,4	111,7	93,5	83,0	88,1
36.11	H V SITZMOEBELN	0,38	102,2	-1,2	108,6	128,3	106,6	93,2	97,0
36.12	H V BUERO- U LADENMOEBELN	0,27	82,3	-0,6	92,4	106,5	94,8	72,3	101,6
36.13	H V KUECHENMOEBELN	0,29	92,3	-2,6	95,9	108,9	84,4	80,2	80,5
36.2	H V SCHMUCK U AE ERZEUGNISSEN	0,11	78,9	-4,6	80,4	103,4	71,3	67,5	93,1
36.5	H V SPIELWAEREN	0,15	69,0	-6,8	79,9	91,3	73,4	69,5	95,3
37	RECYCLING	0,10	119,8	-13,7	126,3	123,8	110,9	104,5	129,1
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,49	91,6	-3,6	102,0	111,9	109,8	117,0	117,8
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	11,78	88,2	-3,2	91,3	87,6	55,3	60,9	64,3
	HOCHBAULEISTUNGEN	7,67	86,2	-5,4	89,3	87,0	57,5	63,4	65,4
	TIEFBAULEISTUNGEN	4,10	92,0	+1,2	94,9	88,9	51,1	56,3	62,2

LAND  
DAS PRODUZIERENDE GEBERBE  
= 100

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

WERT

KUMULIERT		1998	1998	1999	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	1997	1998	1998	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	1996	1997	1998	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	WZ93- SCHL.
JAN. 1999 BIS MAI 1999	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	1. VJ	4. VJ	1. VJ		2. HJ	1. HJ	2. HJ						
101,7	-3,9	105,9	106,8	101,6	-4,1	106,1	106,4	107,5	+1,3	96,8	102,5	107,0	+4,4	DJ
99,5	-8,8	109,7	96,9	100,0	-8,8	105,1	109,1	100,3	-4,6	94,8	103,8	104,7	+0,9	27
96,5	-14,5	112,8	94,3	94,5	-16,2	108,8	112,3	98,6	-9,4	95,6	106,4	105,4	-0,9	27.1
82,9	-10,3	94,7	76,6	85,5	-9,7	93,9	92,6	82,3	-12,4	86,0	95,0	87,4	-8,0	27.2
89,8	-10,9	101,5	89,2	90,4	-10,9	93,9	101,3	93,6	-0,3	87,0	94,2	97,4	+3,4	27.3
110,6	-2,1	113,0	105,9	111,5	-1,3	106,8	113,4	109,5	+2,5	96,9	105,2	111,5	+6,0	27.4
104,4	-3,2	108,5	103,6	104,8	-3,4	107,3	108,2	107,9	+0,6	98,4	106,3	108,0	+1,6	27.42
109,4	-5,4	115,2	104,3	111,2	-3,5	106,4	116,3	108,0	+1,5	94,4	103,5	112,2	+8,4	27.44
109,3	-2,8	114,0	111,0	113,2	-0,7	108,3	113,0	109,6	+1,2	100,8	107,0	111,3	+4,0	27.5
106,0	-1,2	108,0	105,6	107,8	-0,2	96,6	108,1	102,1	+5,7	93,1	96,8	105,1	+8,6	27.51
126,2	+0,3	127,8	128,8	132,3	+3,5	109,7	126,7	128,4	+17,0	102,1	111,1	127,5	+14,8	27.53
102,9	-1,2	103,9	112,0	102,4	-1,4	106,6	105,0	111,3	+4,4	97,8	101,8	108,2	+6,9	28
86,0	-3,2	89,2	104,3	82,0	-8,1	105,7	89,9	103,0	-2,6	95,1	94,9	96,4	+1,6	28.1
78,1	-10,1	85,5	97,2	77,9	-8,9	105,7	90,2	97,4	-7,9	98,3	97,1	93,8	-3,4	28.2
72,9	-5,2	73,6	146,9	67,5	-8,3	105,5	77,7	127,9	+21,2	107,7	93,1	102,8	+10,4	28.3
125,6	+3,1	122,7	120,3	128,0	+4,3	108,0	122,4	121,1	+12,1	99,9	107,6	121,8	+13,2	28.4
141,3	+7,4	131,3	132,9	142,5	+8,5	118,2	132,5	134,7	+14,0	101,2	114,9	133,6	+16,3	28.5
110,1	-1,0	111,5	112,7	111,7	+0,2	108,3	112,0	111,3	+2,8	99,0	106,7	111,6	+4,6	28.6
111,5	+0,3	110,5	117,2	111,9	+1,3	109,5	111,9	113,8	+3,9	100,7	105,7	112,8	+6,7	28.62
113,1	-0,9	115,6	110,4	115,9	+0,3	109,3	114,6	111,5	+2,0	96,4	109,7	113,1	+3,1	28.63
93,4	-6,3	99,1	96,6	93,8	-5,3	99,0	100,4	99,5	+0,5	93,9	97,6	99,9	+2,4	28.7
98,5	-4,3	101,9	120,1	97,7	-4,1	110,8	105,9	114,1	+3,0	100,6	104,7	110,0	+5,1	DK
97,8	-5,0	102,5	102,3	98,4	-4,0	101,7	103,6	103,8	+2,1	98,4	98,9	103,7	+4,9	29.1
87,3	-3,4	89,3	106,9	87,8	-0,6	106,7	91,4	105,3	-1,3	106,9	93,2	98,3	+5,5	29.11
96,4	-3,4	97,8	103,3	96,4	-1,4	97,2	100,9	102,8	+5,8	93,7	95,6	101,9	+6,6	29.12
93,3	-5,7	98,7	92,6	94,3	-4,5	98,0	99,3	97,4	-0,6	95,9	96,5	98,3	+1,9	29.13
107,1	-6,1	115,2	108,9	107,9	-6,3	107,1	114,3	110,0	+2,7	101,9	106,0	112,2	+5,8	29.14
100,3	+1,8	97,5	128,8	99,3	+1,8	114,7	101,4	119,2	+3,9	101,2	105,1	110,3	+4,9	29.2
72,4	-9,3	78,5	116,8	71,1	-9,4	104,5	81,4	110,0	+5,3	101,7	98,4	95,7	-2,7	29.21
97,8	+1,2	98,2	122,5	95,2	-1,0	112,2	98,7	114,8	+2,3	98,8	103,0	106,7	+3,6	29.22
105,2	+3,2	102,4	155,0	106,2	+3,7	126,5	107,9	137,8	+8,9	106,0	111,8	122,9	+9,9	29.23
113,5	-10,5	126,9	87,9	114,6	-9,7	94,1	126,9	97,9	+4,0	100,4	108,4	112,4	+3,7	29.3
95,4	+3,7	91,3	92,2	90,5	-0,9	70,5	93,0	86,8	+23,1	105,3	83,0	89,9	+8,3	29.31
104,6	+4,7	96,5	133,5	102,9	+6,6	115,7	103,6	121,5	+5,0	100,6	104,0	112,6	+8,3	29.4
94,8	-8,6	101,9	123,0	92,2	-9,5	113,3	109,3	116,1	+2,5	101,6	107,2	112,7	+5,1	29.5
96,1	-5,2	124,0	141,1	92,7	-25,2	92,3	131,4	108,1	+17,1	122,2	117,1	119,8	+2,3	29.51
83,0	-16,0	84,9	99,0	82,1	-3,3	100,3	104,7	98,9	-1,4	88,4	92,9	101,8	+9,6	29.52
85,8	-21,1	109,0	94,9	82,7	-24,1	106,4	107,1	97,1	-8,7	93,4	98,6	102,1	+3,5	29.54
75,7	-24,9	94,5	134,6	77,0	-18,5	136,0	98,1	141,8	+4,3	122,9	115,7	120,0	+3,7	29.55
92,8	-15,5	114,7	108,9	97,1	-15,3	107,7	108,8	105,4	-2,1	101,1	105,8	107,1	+1,2	29.7
110,9	-1,2	112,6	123,4	112,3	-0,3	112,2	113,2	120,9	+7,8	102,2	108,1	117,1	+8,3	DL
126,0	-15,2	147,5	195,7	135,9	-7,9	136,8	148,6	179,4	+31,1	111,9	130,4	164,0	+25,8	30
96,8	-5,3	101,7	105,5	97,1	-4,5	107,7	104,1	103,8	-3,6	96,9	102,0	104,0	+2,0	30.01
131,3	-16,4	155,8	211,9	142,9	-8,3	141,9	156,7	193,0	+36,0	114,6	135,5	174,9	+29,1	30.02
109,5	-0,4	110,3	115,1	110,6	+0,3	110,3	110,6	115,0	+4,3	100,4	106,0	112,8	+6,4	31
108,2	-4,5	111,2	118,4	109,7	-1,3	111,4	114,6	119,5	+7,3	101,8	107,4	117,1	+9,0	31.1
112,8	+0,8	112,5	117,4	113,7	+1,1	113,3	112,7	117,7	+3,9	101,7	108,5	115,2	+6,2	31.2
85,7	-15,4	100,1	94,4	85,4	-14,7	106,6	101,7	100,3	-5,9	96,5	102,7	101,0	-1,7	31.3
97,3	-0,5	103,5	102,9	98,6	-4,7	102,2	97,5	98,9	-3,2	95,9	98,8	98,2	-0,6	31.4
109,3	+0,7	110,7	113,1	113,4	+2,4	108,2	108,5	109,5	+3,1	97,2	103,3	109,0	+5,5	31.5
102,9	+1,6	102,2	109,8	103,0	+0,8	98,8	102,0	106,6	+7,9	96,5	96,4	104,3	+8,2	31.6
112,5	+4,8	107,5	123,0	111,2	+3,4	110,1	108,6	118,7	+7,8	103,1	107,6	113,6	+5,6	32
129,7	+1,6	130,0	131,0	131,8	+1,4	124,6	128,9	130,1	+4,4	95,9	114,1	129,5	+13,5	32.1
120,0	+9,4	107,4	125,7	116,3	+8,3	114,4	111,1	123,8	+8,2	116,3	119,1	117,5	-1,3	32.2
92,8	+2,2	92,5	114,9	92,1	-0,4	95,7	92,3	105,7	+10,4	93,5	90,8	99,0	+9,0	32.3
108,2	-0,6	109,2	118,3	109,1	-0,1	109,8	110,2	116,1	+5,7	102,6	105,5	113,2	+7,3	33
116,8	+3,5	114,0	123,1	119,1	+4,5	111,9	114,4	121,5	+8,6	104,2	109,0	117,9	+8,2	33.1
101,1	-2,4	103,4	112,5	101,4	-1,9	106,8	104,9	110,0	+3,0	100,0	101,5	107,4	+5,8	33.2
115,2	-4,6	123,6	113,4	115,5	-6,6	110,2	121,2	115,1	+4,4	105,2	109,2	118,2	+8,2	33.4
80,7	-10,0	90,8	90,1	82,0	-9,7	92,1	90,2	88,0	-4,5	96,8	87,9	89,1	+1,4	33.5
125,7	+3,9	120,2	132,8	124,5	+3,6	107,0	122,0	125,5	+17,3	102,0	108,2	123,8	+14,4	DM
130,2	+3,9	124,2	137,9	128,8	+3,7	109,8	126,4	130,2	+18,6	103,2	110,9	128,3	+15,7	34
129,3	+4,1	123,5	136,9	127,7	+3,4	108,6	125,2	128,2	+18,0	104,3	111,1	126,7	+14,0	34.1
107,2	+1,8	101,3	112,4	107,6	+6,2	87,5	107,3	106,6	+21,8	83,8	86,5	107,0	+23,7	34.2
136,0	+3,6	129,7	144,2	135,0	+4,1	116,2	132,5	138,5	+19,2	103,6	114,1	135,5	+18,8	34.3
92,6	+2,8	90,5	96,3	92,4	+2,1	86,8	90,2	91,9	+5,9	92,8	88,3	91,1	+3,2	35
81,4	-1,2	83,3	98,4	82,6	-0,8	76,7	82,8	88,4	+15,3	90,8	80,1	85,6	+6,9	35.1
75,4	+1,9	75,2	77,4	76,9	+2,3	80,5	74,3	76,4	-5,1	90,5	82,5	75,3	-8,7	35.2
102,3	+5,0	97,6	103,6	101,1	+3,6	95,2	97,3	100,6	+5,7	94,2	93,8	98,9	+5,4	35.3
118,6	+1,5	114,4	79,6	115,5	+1,0	79,1	115,8	79,9	+1,0	96,7	96,1	97,8	+1,8	35.4
92,5	-5,7	99,1	106,9	94,4	-4,7	97,9	98,0	100,8	+3,0	97,4	96,2	99,4	+3,3	DN
94,1	-3,6	98,9	102,0	96,1	-2,8	93,1	97,2	96,2	+3,3	96,3	93,0	96,7	+4,0	36.1
107,8	-1,5	110,1	113,7	109,4	-0,6	97,2	109,2	105,4	+8,4	98,8	99,5	107,3	+7,8	36.11
89,7	-	92,4	107,6	91,2	-1,3	94,3	90,0	101,3	+7,4	91,1	88,1	95,7	+8,6	36.12
92,3	-4,3	95,0	98,8	91,2	-4,0	94,7	96,9	93,4	-1,4	99,6	94,5	95,2	+0,7	36.13
80,3	-2,0	81,2	112,5	80,7	-0,6	108,6	83,0	102,9	-5,2	96,6	95,0	93,0	-2,1	36.2
76,6	-3,5	80,6	109,5	78,1	-3,1	99,6	73,4	97,6	-2,0	100,5	93,6	88,5	-5,4	36.5
117,1	-20,9	150,7	141,5	113,1	-25,0	148,1	148,1	146,2	-1,3	104,1	140,5	147,2	+4,8	37
106,5	-0,9	113,1	113,5	112,9	-0,2	102,7	104,7	104,9	+2,1	105,6	104,6	104,8	+0,2	E
76,7	-2,4	69,7	86,4	67,9	-2,6	96,0	82,0	92,6	-3,5	93,4	89,7	87,3	-2,7	BAU
76,7	-3,9	71,9	86,2	69,3	-3,6	94,8	83,0	92,2	-2,7	94,0	89,9	87,6	-2,6	HOCHBAU
76,6	+0,8	65,5	86,7	65,4	-0,2	98,3	79,9	93,3	-5,1	92,2	89,2	86,6	-2,9	TIEFBAU

Statistisches Bundesamt, Fachserie 4, Reihe 2.1, 5/1999

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICH- TUNG	1999 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1999 APRIL	1999 MAERZ	1999 FEB.	1999 JAN.	1998 DEZ.
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	101,9	-2,0	104,6	111,6	96,0	95,5	100,3
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	88,22	103,6	-1,8	106,4	115,1	101,5	99,8	105,2
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	81,74	104,6	-1,7	106,8	115,3	100,7	98,4	104,3
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN	38,55	106,5	-1,8	108,5	116,0	101,2	101,5	95,2
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	23,06	105,5	-2,3	108,6	116,5	100,4	93,8	126,5
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	6,79	105,9	+0,5	108,8	118,3	109,3	99,6	95,0
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	13,34	96,6	-1,3	97,7	105,7	94,5	96,6	96,2
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	2,20	82,7	+0,5	85,8	89,0	74,5	81,2	76,9
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,63	77,1	+2,4	81,8	87,8	78,9	86,5	80,0
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,51	75,0	-0,1	79,9	86,9	76,7	83,4	76,1
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	102,7	+29,3	105,4	97,6	105,0	124,4	126,3
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,56	99,2	-3,2	97,3	92,7	61,6	65,9	67,8
14.2	GEW V KIES, SAND, TON U KAOLIN	0,40	96,4	-5,6	96,2	84,6	42,4	49,6	57,9
D	VERARBEITENDES GEWERBE	79,54	105,1	-1,8	107,3	116,0	101,4	98,8	105,0
DA	ERNAERHUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,86	100,5	-1,0	100,7	104,8	92,0	96,3	102,1
15	ERNAERHUNGSGEWERBE	6,56	99,5	-2,2	99,6	103,9	91,1	95,9	102,8
15.1	SCHLACHTEN U FLEISCHVERARBEITUNG	1,10	99,0	-5,6	99,1	105,6	91,0	96,1	111,1
15.2	FISCHVERARBEITUNG	0,09	71,6	-11,5	73,8	84,4	82,5	79,9	87,3
15.3	OBST- U GEMUESEVERARBEITUNG	0,27	86,2	+1,2	84,3	93,5	79,2	83,9	84,8
15.4	H V PFLANZLICHEN U TIERISCHEN OELN U FETTEN	0,14	87,8	+4,8	101,0	104,5	97,3	83,4	98,5
15.5	MILCHVERARBEITUNG	0,60	104,9	-0,3	106,0	107,3	93,4	102,7	85,0
15.6	MAHL- U SCHAEELMUEHLEN, H V STAERKE U STAERKEERZEUGN	0,16	96,6	-2,7	97,9	108,8	94,5	112,5	107,5
15.7	H V FUTTERMITTELN	0,17	96,4	+4,4	97,2	104,5	95,4	102,0	117,8
15.8	SONST ERNAERHUNGSGEWERBE (OH GETRAENKEHERSTELLUNG)	2,68	99,7	+0,5	101,7	107,0	98,3	101,0	109,7
15.81	H V BACKWAREN (OH DAUERBACKWAREN)	1,32	109,0	-1,9	111,2	114,2	106,2	111,1	116,9
15.82	H V DAUERBACKWAREN	0,16	86,9	-6,0	97,9	103,9	88,5	92,2	80,4
15.84	H V SUESSWAREN (OH DAUERBACKWAREN)	0,38	94,6	+31,2	96,1	107,7	113,7	116,5	82,3
15.9	GETRAENKEHERSTELLUNG	1,36	103,7	-6,5	97,9	97,6	77,7	85,0	92,8
15.91	H V SPIRITUOSEN	0,13	68,8	-11,6	68,0	69,8	68,6	70,9	76,7
15.96	H V BIER	0,78	102,2	-3,9	94,1	93,0	72,6	77,5	88,3
15.98	MINERALBRUNNEN, H V ERFRISCHUNGSGETRAENKEN	0,39	117,4	-8,7	111,8	113,4	89,6	101,3	95,1
16	TABAKVERARBEITUNG	0,30	121,7	+24,9	125,4	123,9	110,5	102,5	88,2
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	2,00	78,7	-4,4	78,2	95,6	91,1	90,7	73,1
17	TEXTILGEWERBE	1,23	90,5	-2,4	92,7	102,7	90,2	90,5	76,0
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG U SPINNEREI	0,14	73,9	-13,9	78,3	91,2	80,4	79,6	64,5
17.2	WEBEREI	0,26	88,8	-13,3	94,1	102,6	89,1	89,6	75,7
17.5	SONST TEXTILGEWERBE (OH H V MASCHENWARE)	0,31	100,6	-3,8	103,5	117,6	101,9	103,5	81,5
17.7	H V GEWIRKTEN U GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	0,15	72,2	+12,3	62,6	70,1	73,6	75,7	63,4
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,77	59,9	-8,5	55,1	84,4	92,7	91,0	68,0
18.22	H V OBERBEKLEIDUNG (OH ARBEITS- U BERUFSBEKLEIDUNG)	0,46	54,0	-10,3	44,1	79,5	100,6	98,0	68,1
18.23	H V WAESCHE	0,18	64,3	-10,4	68,2	97,2	87,3	83,6	71,2
DC	LEDERGEWERBE	0,26	84,0	+1,7	85,4	99,4	87,2	89,3	75,0
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OH H V LEDERBEKLEIDUNG U SCHUHEN)	0,07	61,1	-4,1	65,4	85,1	63,8	65,4	60,6
19.3	H V SCHUHEN	0,15	86,2	+1,9	85,7	101,1	92,3	96,6	78,3
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,55	100,6	+2,8	101,9	105,8	87,3	88,3	93,1
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- U AE	0,25	121,5	+4,7	121,1	125,3	116,7	123,0	89,3
20.3	H V KONSTRUKTIONSGEWERBE, AUSBAUELEMENTEN U AE	0,87	92,2	+3,5	93,8	100,1	77,9	77,0	97,6
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	5,84	103,5	-0,7	104,0	113,4	100,7	101,6	106,3
21	PAPIERGEWERBE	1,78	99,4	-2,8	97,7	109,6	97,1	101,0	87,4
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,70	117,8	-0,3	108,8	120,2	109,4	114,3	94,9
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,08	87,4	-5,0	90,6	102,8	89,1	92,4	82,4
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	4,06	105,3	+0,1	106,7	115,1	102,2	101,8	114,5
22.1	VERLAGSGEWERBE	1,77	110,7	-5,7	111,7	122,7	110,5	111,6	114,7
22.2	DRUCKGEWERBE	2,22	102,2	+6,5	103,6	109,8	96,2	94,6	115,3
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,44	100,3	-2,8	94,1	106,0	94,6	101,2	99,7
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,46	111,4	+0,5	112,6	122,0	107,2	111,7	97,4
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,25	121,4	-1,1	121,4	131,4	115,7	122,3	109,2
24.14	H V SONST ORGAN GRUNDSTOFFEN U CHEMIKALIEN	3,15	124,0	-0,7	123,7	137,2	118,2	124,9	112,3
24.16	H V KUNSTSTOFF IN PRIMAERFORM	0,56	123,0	+0,3	124,9	128,6	119,6	129,7	100,7
24.2	H V SCHAEDLINGSBEKAEMPFUNGS- U PFLANZENSCHUTZMITTELN	0,07	89,5	-25,1	128,0	140,4	119,6	179,7	100,6
24.3	H V ANSTRICHMITTELN, DRUCKFARBEN U KITTEN	0,62	111,0	+0,6	110,6	118,7	103,5	104,4	79,9
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,60	101,6	+8,7	105,7	116,8	102,1	103,1	87,7
24.5	H V SEIFEN, WASCH-, REINIGUNGS- U KOERPERPFLEGEMITT	0,91	92,9	+2,4	96,4	103,0	91,6	88,2	77,6
24.6	H V SONST CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	0,75	104,1	-0,7	103,2	110,1	98,3	104,0	94,1
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	100,7	-11,5	95,7	102,3	87,2	95,3	86,3
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	3,90	105,8	-4,7	107,0	113,3	101,7	103,0	90,8
25.1	H V GUMMIWAREN	1,00	115,0	+3,0	118,0	131,6	120,0	120,1	93,7
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	2,89	102,6	-7,4	103,2	106,9	95,4	97,0	89,8
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,71	96,4	-6,0	96,5	95,1	71,9	70,3	71,6
26.1	H U VERARB V GLAS	0,79	101,2	-4,7	101,0	110,1	97,2	93,7	91,8
26.2	KERAMIK (OH ZIEGELEI U BAUKERAMIK)	0,36	84,1	-12,2	90,1	95,8	87,4	86,1	81,5
26.3	H V KERAMISCHEN HAND- U BODENFLIESEN U -PLATTEN	0,11	85,8	-1,4	81,9	88,1	84,4	88,1	71,2
26.4	ZIEGELEI, H V SONST BAUKERAMIK	0,26	92,5	-7,0	86,0	80,9	57,2	55,9	72,5
26.5	H V ZEMENT, KALK U GEBRANNTEM GIPS	0,33	108,0	-1,5	104,8	96,9	54,7	55,1	60,2
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,31	95,2	-6,9	95,9	88,0	57,1	57,9	58,1



LAND  
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
= 100

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

BEREINIGTER WERT

KUMULIERT		1998 1.VJ	1998 4.VJ	1999 1.VJ	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1997 2.HJ	1998 1.HJ	1998 2.HJ	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1996	1997	1998	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	WZ93- SCHL.
JAN. 1999 BIS MAI 1999	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR													
101,9	-1,5	102,5	108,6	101,0	-1,5	105,3	104,6	107,5	+2,1	99,8	102,5	106,0	+3,4	PROD GEW
105,3	-1,4	106,8	111,7	105,5	-1,2	106,4	107,5	109,5	+2,9	100,6	104,1	108,5	+4,2	C-E
105,2	-1,4	106,3	111,6	104,8	-1,4	106,7	107,8	109,9	+3,0	100,2	104,1	108,9	+4,6	C-D
106,7	-1,7	108,1	108,0	106,2	-1,8	107,5	109,4	108,9	+1,3	99,5	105,0	109,1	+3,9	VORLEIST
105,0	-2,3	106,4	121,8	103,6	-2,6	109,6	109,6	116,9	+6,7	101,0	105,2	113,2	+7,6	INVEST
108,4	+0,2	109,0	113,4	109,1	+0,1	100,9	108,7	107,9	+6,9	101,1	101,9	108,3	+6,3	GEBRAUCH
98,2	-1,0	99,3	103,2	98,9	-0,4	102,7	99,5	101,7	-1,0	100,6	100,9	100,6	-0,3	VERBRAUCH
82,6	+0,7	82,2	87,6	81,6	-0,7	92,2	82,4	87,2	-5,4	94,3	91,1	84,8	-6,9	C
82,4	+0,4	86,5	85,9	84,4	-2,4	88,3	81,2	82,8	-6,2	93,7	90,1	82,0	-9,0	CA
80,4	-0,5	84,7	83,8	82,3	-2,8	87,9	80,0	81,8	-6,9	93,1	89,7	80,9	-9,8	10
107,0	+7,1	108,4	110,9	109,0	+0,6	93,2	96,6	95,5	+2,5	100,9	94,8	96,0	+1,3	11
83,3	+2,3	69,7	92,7	73,4	+5,3	103,6	85,8	99,9	-3,6	95,9	94,3	92,8	-1,6	CB
73,8	+0,3	57,5	89,7	58,9	+2,4	106,1	79,4	100,2	-5,6	93,3	92,6	89,8	-3,0	14.2
105,7	-1,6	107,0	112,3	105,4	-1,5	107,1	108,5	110,5	+3,2	100,4	104,4	109,5	+4,9	D
98,9	-0,2	97,5	107,6	97,7	+0,2	105,8	99,5	104,2	-1,5	101,4	102,5	101,8	-0,7	DA
98,0	-1,2	97,6	107,9	97,0	-0,6	106,2	99,7	104,2	-1,9	101,5	102,8	102,0	-0,8	15
98,2	-3,3	99,7	108,3	97,6	-2,1	106,2	101,9	106,1	-0,1	101,9	104,3	104,0	-0,3	15.1
78,4	-10,4	91,1	90,8	82,3	-9,7	88,4	84,9	80,9	-8,5	97,3	90,0	82,9	-7,9	15.2
85,4	-2,1	87,1	91,5	85,5	-1,8	101,6	88,4	96,6	-4,9	95,4	95,5	92,5	-3,1	15.3
94,8	-10,0	111,7	108,0	95,1	-14,9	105,3	102,4	104,5	-0,8	96,6	100,5	103,5	+3,0	15.4
102,9	+2,3	97,7	88,9	101,1	+3,5	93,6	101,7	93,0	-0,6	100,4	97,2	97,3	+0,1	15.5
102,1	-4,8	111,1	119,9	105,3	-5,2	117,7	106,1	114,0	-3,1	105,5	110,9	110,0	-0,8	15.6
99,1	-0,2	100,8	115,4	100,6	-0,2	103,4	98,5	107,1	+3,6	101,3	101,6	102,8	+1,2	15.7
101,5	+1,1	100,7	123,5	102,1	+1,4	113,4	100,4	112,4	-0,9	104,0	106,5	106,4	-0,1	15.8
110,3	-0,8	110,7	114,4	110,5	-0,2	112,8	110,8	112,5	-0,3	104,5	108,8	111,7	+2,7	15.81
93,9	-4,5	99,8	105,2	94,9	-4,9	110,8	99,8	107,1	-3,3	101,3	106,6	103,4	-3,0	15.82
105,7	+20,9	96,4	104,3	112,6	+16,8	109,4	85,9	103,1	-5,8	105,0	101,5	94,5	-6,9	15.84
92,4	-3,3	88,7	87,1	86,8	-2,1	98,5	97,9	92,8	-5,8	98,6	98,7	95,3	-3,4	15.9
89,2	-15,3	84,0	80,2	69,8	-16,9	86,5	80,8	75,1	-13,2	97,4	89,0	78,0	-12,4	15.91
87,9	-3,4	83,6	82,7	81,0	-3,1	96,4	93,3	90,0	-6,6	97,2	96,0	91,6	-4,6	15.96
106,7	-1,8	101,0	90,2	101,4	+0,4	103,5	112,0	100,1	-3,3	101,0	105,4	106,1	+0,7	15.98
116,8	+20,9	94,9	100,8	112,3	+18,3	97,6	96,0	102,6	+5,1	96,9	94,6	99,3	+5,0	16
86,9	-4,5	96,1	84,9	92,5	-3,7	89,1	91,1	87,4	-1,9	93,3	90,7	89,2	-1,7	DB
93,3	-3,7	98,1	92,6	94,5	-3,7	90,9	97,2	91,0	+0,1	94,2	93,8	94,1	+0,3	17
80,7	-11,6	93,1	79,5	83,7	-10,1	84,5	91,1	78,6	-7,0	87,3	88,3	84,8	-4,0	17.1
92,8	-11,1	104,9	96,0	93,8	-10,6	94,7	104,6	93,5	-1,3	95,7	98,4	99,1	+0,7	17.2
105,4	-4,1	111,1	103,2	107,7	-3,1	97,8	109,8	103,8	+6,1	96,5	100,1	106,8	+6,7	17.5
70,8	+2,5	72,0	72,8	73,1	+1,5	82,0	71,6	75,1	-8,4	89,5	83,0	73,3	-11,7	17.7
76,6	-6,1	92,9	72,6	89,4	-3,8	86,5	81,3	81,6	-5,7	91,8	85,8	81,4	-5,1	18
75,2	-6,1	95,0	68,3	92,7	-2,4	86,7	80,2	82,2	-5,2	91,6	85,4	81,2	-4,9	18.22
80,1	-8,9	98,2	79,5	89,4	-9,0	86,3	86,1	82,6	-4,3	91,5	88,4	84,4	-4,5	18.23
89,1	-0,3	92,7	85,3	92,0	-0,8	88,8	88,9	85,7	-3,5	90,9	89,5	87,3	-2,5	DC
68,2	-1,4	71,3	69,8	71,4	+0,1	81,4	69,5	68,5	-15,8	87,1	81,1	69,0	-14,9	19.2
92,4	+1,7	95,1	87,6	96,7	+1,7	88,4	90,2	88,4	-	91,7	89,1	89,3	+0,2	19.3
96,8	-1,1	97,8	105,2	93,8	-4,1	103,8	98,8	103,4	-0,4	96,6	98,8	101,1	+2,3	DD
121,5	+1,0	122,1	109,3	121,7	-0,3	106,8	119,5	108,2	+1,3	99,6	108,9	113,8	+4,5	20.2
88,2	-0,8	89,1	105,9	85,0	-4,6	102,4	90,1	101,7	-0,7	93,2	93,5	95,9	+2,6	20.3
104,6	-0,8	105,4	110,8	105,2	-0,2	106,0	105,3	108,7	+2,5	101,2	103,5	107,0	+3,4	DE
101,0	-3,3	106,1	97,9	102,6	-3,3	101,1	104,4	100,3	-0,8	99,4	101,8	102,3	+0,5	21
114,1	-2,4	118,6	106,1	114,6	-3,4	111,4	116,6	110,3	-1,0	99,4	110,9	113,4	+2,3	21.1
92,5	-4,2	98,1	92,5	94,8	-3,4	94,5	96,4	93,8	-0,7	99,4	96,0	95,1	-0,9	21.2
106,2	+0,5	105,1	116,4	106,4	+1,2	108,0	105,7	112,2	+3,9	102,0	104,2	109,0	+4,6	22
113,4	-2,6	114,8	121,3	114,9	+0,1	114,1	115,9	118,6	+3,9	106,0	111,8	117,3	+4,9	22.1
101,3	+3,7	97,6	112,6	100,2	+2,7	103,3	98,2	107,6	+4,2	99,0	98,3	102,9	+4,7	22.2
99,2	-2,1	100,1	101,7	100,6	+0,5	100,8	101,3	104,0	+3,2	101,7	99,4	102,6	+3,2	DF
113,0	-1,7	115,8	105,7	113,6	-1,9	111,4	115,2	107,6	-3,4	104,9	110,9	111,4	+0,5	DG
122,4	-2,5	125,7	113,6	123,1	-2,1	120,0	125,5	114,7	-4,4	110,1	119,0	120,1	+0,9	24.1
125,6	-2,0	128,4	114,9	126,8	-1,2	122,4	128,1	115,6	-5,6	112,1	121,1	121,8	+0,6	24.14
125,2	+0,6	124,7	116,3	126,0	+1,0	117,0	124,8	118,8	+1,5	104,9	115,8	121,8	+4,3	24.16
131,4	-2,2	143,2	91,7	146,6	+2,4	84,9	127,9	98,4	+15,9	100,8	100,8	113,1	+12,2	24.2
109,6	+3,4	102,9	99,7	108,9	+5,8	108,9	107,8	106,2	-2,5	99,5	106,3	107,0	+0,7	24.3
105,9	+2,8	105,2	98,4	107,3	+2,0	101,2	103,3	100,7	-0,5	103,2	101,8	102,0	+0,2	24.4
94,4	-0,9	97,9	88,7	94,3	-3,7	95,4	95,8	91,4	-4,2	95,7	96,7	93,6	-3,2	24.5
103,9	-5,5	111,5	105,8	104,1	-6,6	108,7	109,7	106,5	-2,0	97,5	106,4	108,1	+1,6	24.6
96,2	-16,8	116,2	98,5	94,9	-18,3	109,0	115,9	100,2	-8,1	99,6	111,9	108,1	-3,4	24.7
106,2	-2,7	109,6	106,4	106,0	-3,3	105,9	110,2	108,1	+2,1	99,2	104,6	109,2	+4,4	DH
120,9	+5,0	116,8	113,2	123,9	+6,1	109,5	115,6	112,7	+2,9	102,1	109,9	114,1	+3,8	25.1
101,0	-5,8	107,1	104,2	99,8	-6,8	104,7	108,4	106,5	+1,7	98,3	102,8	107,4	+4,5	25.2
86,0	-5,0	83,2	91,9	79,1	-4,9	100,3	93,4	98,6	-1,7	95,5	95,0	96,0	+1,1	DI
100,6	-4,1	103,6	106,7	100,3	-3,2	106,0	105,6	107,1	+1,0	100,6	103,1	106,3	+3,1	25.1
88,7	-8,4	96,7	89,8	89,8	-7,1	95,2	97,0	91,5	-3,9	93,0	94,6	94,2	-0,4	25.2
85,7	-0,3	84,1	83,6	86,9	+3,3	79,7	87,2	86,2	+8,2	87,6	80,5	86,7	+7,7	25.3
74,5	-6,4	69,3	86,7	64,7	-6,6	96,9	83,0	92,1	-5,0	89,6	86,9	87,6	+0,8	25.4
83,9	-2,8	72,6	87,0	68,9	-5,1	100,4	89,8	98,4	-2,0	95,3	94,3	94,1	-0,2	25.5
78,8	-5,9	72,5	85,6	67,7	-6,6	100,3	88,2	97,0	-3,3	95,7	93,0	92,6	-0,4	25.6

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHT- TUNG	1999 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1999 APRIL	1999 MAERZ	1999 FEB.	1999 JAN.	1998 DEZ.
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,64	99,8	-4,8	104,6	112,7	97,6	95,1	95,8
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,65	96,8	-10,0	100,5	111,0	98,0	91,4	79,1
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,43	99,1	-13,5	99,8	104,3	91,6	88,0	78,8
27.2	H V ROHREN	0,53	73,1	-13,8	85,2	95,6	87,6	73,5	58,8
27.3	SONST BEARB V EISEN U STAHL, H V FERROLEGIERUNGEN	0,23	88,2	-10,5	89,6	100,6	87,4	83,7	64,9
27.4	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V NE-METALLEN	0,82	108,2	-4,6	110,3	124,3	107,7	102,8	89,1
27.42	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V ALUMINIUM	0,42	101,5	-4,5	106,0	118,6	100,2	96,0	85,9
27.44	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V KUPFER	0,30	105,9	-3,6	107,5	120,3	109,7	103,9	85,7
27.5	GIESSEEREIINDUSTRIE	0,63	99,8	-6,6	106,8	125,4	112,4	102,4	90,2
27.51	EISENGIESSEREI	0,26	99,2	-4,0	107,1	121,0	102,6	100,3	82,3
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	0,20	113,5	-4,9	120,6	142,7	140,2	114,6	105,4
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,98	101,4	-2,1	106,6	113,6	97,3	96,9	104,3
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,63	90,1	+1,3	94,4	98,4	74,5	73,0	102,9
28.2	KESSEL- U BEHAELTERBAU	0,35	76,2	-17,6	80,8	87,9	74,3	71,9	81,5
28.3	H V DAMPFKESSELN (OH ZENTRALHEIZUNGSKESSEL)	0,41	76,7	-3,5	85,6	79,7	60,9	62,0	241,7
28.4	H V SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U STANZTEILEN U AE	0,77	120,5	+1,7	124,7	136,4	124,6	123,9	97,2
28.5	OBERFLAECHEVEREDL, WAERMEBEHANDLUNG U MECHANIK ANG	0,96	137,7	+5,6	142,5	155,7	136,3	136,7	114,9
28.6	H V SCHNEIDWAEREN, WERKZEUGEN, SCHLOSSERN U BESCHLAEG	1,27	103,9	-4,4	112,6	120,8	107,3	107,7	93,7
28.62	H V WERKZEUGEN	0,65	106,9	-3,8	116,0	118,2	109,9	108,5	103,1
28.63	H V SCHLOSSERN U BESCHLAEGEN	0,53	105,3	-2,7	113,5	127,1	108,5	112,8	80,4
28.7	H V SONST EISEN-, BLECH- U METALLWAEREN	1,59	91,6	-7,8	94,9	101,5	90,3	90,3	77,4
DK	MASCHINENBAU	11,66	99,3	-4,0	100,7	113,2	94,2	86,0	130,2
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,54	93,6	-6,8	100,9	109,7	95,1	91,0	89,9
29.11	H V VERBRENNUNGSMOT U TURB (OH LUFT- U STRASSENF)	0,29	71,6	-16,8	101,8	103,4	93,6	66,2	107,5
29.12	H V PUMPEN U KOMPRESSOREN	0,71	94,5	-5,0	98,8	110,8	91,0	87,6	95,7
29.13	H V ARMATUREN	0,74	90,6	-6,4	93,8	102,9	88,9	91,7	72,1
29.14	H V LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAED U ANTRIEBSELEMENTEN	0,81	103,4	-5,9	109,1	117,3	105,1	102,0	94,0
29.2	H V SONST MASCHINEN F UNSPEZIFISCHE VERWENDUNG	3,03	99,2	+0,3	105,4	118,4	94,2	85,3	149,6
29.21	H V OEFEN U BRENNERN	0,14	79,1	-0,9	70,1	84,9	67,4	61,1	95,5
29.22	H V HEBEZEUGEN U FOERDERMITTELN	0,93	97,9	+1,3	106,4	113,0	92,3	80,3	122,9
29.23	H V KAELTE- U LUFTTECHN ERZEUGN F GEMERBL ZWECKE	0,75	98,4	-4,2	103,4	132,6	99,9	85,9	228,0
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,43	104,4	-12,3	119,9	151,2	106,8	84,9	86,7
29.31	H V ACKERSCHLEPPERN	0,10	90,6	-1,2	115,8	107,3	92,6	71,6	79,8
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,32	103,2	+2,5	106,0	127,4	101,9	79,1	163,2
29.5	H V MASCHINEN F SONST BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	3,26	101,7	-5,7	96,4	103,8	89,2	84,0	142,2
29.51	H V MASCH F D METALLERZ V WALZWERKSEINR U GIESSMASCH	0,25	144,7	+75,6	59,4	74,0	93,4	113,1	145,9
29.52	H V BERGWERKS-, BAU- U BAUSTOFFMASCHINEN	0,49	83,4	-30,5	85,8	98,9	78,7	68,6	92,9
29.54	H V MASCH F D TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U LEDERGERWERBE	0,54	88,3	-16,1	93,5	92,5	79,9	76,0	89,9
29.55	H V MASCH F D PAPIERGERWERBE	0,17	68,6	-47,7	79,2	86,3	68,6	76,6	181,2
29.7	H V HAUSHALTSGERAETEN ANG	0,92	87,6	-13,4	85,5	99,9	95,5	97,1	84,5
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	10,95	108,6	-1,5	110,1	123,0	107,8	107,2	115,9
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,87	114,2	-24,6	109,6	134,0	115,8	161,6	198,7
30.01	H V BUEROMASCHINEN	0,13	95,5	-2,1	98,3	116,5	88,4	86,5	109,9
30.02	H V DATENVERARBEITUNGSGERAETEN U -EINRICHTUNGEN	0,74	117,6	-27,0	111,6	137,1	120,7	175,1	214,7
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	5,97	107,4	+0,8	109,4	121,1	107,5	103,8	103,0
31.1	H V ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN U TRANSFORMATOREN	0,61	104,7	-8,5	107,8	119,6	107,5	102,7	108,2
31.2	H V ELEKTRIZITAETSVERTEILUNGS- U SCHALTEINRICHTUNGEN	3,87	111,5	+3,5	112,2	125,1	110,3	106,5	105,6
31.3	H V ISOLIERTEN ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U -DRAEHTEN	0,24	80,9	-21,5	91,8	92,7	82,0	82,2	76,0
31.4	H V AKKUMULATOREN U BATTERIEN	0,08	87,5	+5,9	103,6	107,4	91,2	98,1	84,7
31.5	H V ELEKTRISCHEN LAMPEN U LEUCHTEN	0,40	101,4	-2,3	105,7	120,9	109,9	110,2	96,5
31.6	H V ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN ANG	0,76	102,7	+3,7	103,8	112,8	101,6	95,3	100,4
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,62	113,9	+7,4	115,8	122,3	109,0	103,3	115,9
32.1	H V ELEKTRONISCHEN BAUELEMENTEN	0,39	125,7	+2,2	129,1	143,1	131,5	121,7	117,5
32.2	H V NACHRICHTENTECHNISCHEN GERAETEN U EINRICHTUNGEN	0,64	123,9	+12,6	128,5	128,8	113,7	107,1	131,1
32.3	H V RUNDFUNK- U FERNSEHGER, PHONO- U VIDEOTECHN GER	0,59	95,2	+4,0	93,2	101,3	88,9	87,0	94,9
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGULUNGSTECHNIK, OPTIK	2,49	106,1	-0,8	108,4	123,8	104,9	99,1	117,4
33.1	H V MEDIZINISCHEN GERAETEN U ORTHOPAED VORRICHTUNGEN	0,91	111,2	+0,1	116,3	134,6	112,9	110,3	120,6
33.2	H V MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U AE INSTRUMENTEN	1,09	99,9	-1,7	102,4	112,8	99,3	92,7	108,2
33.4	H V OPTISCHEN U FOTOGRAFISCHEN GERAETEN	0,34	114,7	-1,7	115,7	137,0	109,0	100,6	109,6
33.5	H V UHREN	0,05	78,9	-8,0	79,3	92,1	81,9	72,4	73,3
DM	FAHRZEUGBAU	10,81	125,4	+3,1	131,0	136,3	125,7	112,3	111,8
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	9,51	130,1	+3,2	135,9	141,3	130,7	115,3	115,0
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,50	130,2	+4,8	134,7	142,1	131,7	109,8	112,8
34.2	H V KAROSSERIEN, AUFBAUTEN U ANHAENGERN	0,41	104,0	-6,1	110,7	118,4	106,3	98,9	104,1
34.3	H V TEILEN U ZUBEHOER F KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOT	2,61	133,6	-0,1	142,7	143,1	132,0	131,7	122,6
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,30	91,0	+3,6	95,5	99,1	88,6	90,2	86,8
35.1	SCHIFFBAU	0,34	78,8	-1,0	81,2	88,8	79,3	80,3	79,4
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	0,24	71,6	-0,4	75,4	79,2	72,3	80,2	71,8
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,62	102,1	+7,5	106,8	108,8	96,9	98,3	95,6
35.4	H V KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN U BEHINDERTENFAHRZEUGEN	0,07	116,5	+1,9	130,9	128,4	115,0	103,7	70,4
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAEREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,47	87,1	-6,8	93,1	105,1	91,6	87,0	91,2
36.1	H V MOEBELN	1,71	88,2	-4,8	94,9	107,6	94,1	87,2	86,0
36.11	H V SITZMOEBELN	0,38	103,7	-1,0	108,1	123,6	107,3	97,9	94,8
36.12	H V BUERO- U LADENMOEBELN	0,27	83,6	-0,1	92,0	102,6	95,4	75,8	99,2
36.13	H V KUECHENMOEBELN	0,29	93,7	-2,4	95,5	104,9	84,9	84,2	78,6
36.2	H V SCHMUCK U AE ERZEUGNISSEN	0,11	80,1	-4,2	80,0	99,6	71,8	70,8	91,1
36.5	H V SPIELWAEREN	0,15	70,0	-6,5	79,5	87,9	73,8	73,0	93,1
37	RECYCLING	0,10	121,1	-13,5	125,9	120,7	111,3	107,9	127,2
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,49	91,7	-3,8	102,0	112,3	110,3	116,9	117,7
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	11,78	89,3	-3,6	90,9	85,0	55,5	63,4	63,0
	HOCHBAULEISTUNGEN	7,67	87,3	-5,7	89,0	84,3	57,7	65,9	64,1
	TIEFBAULEISTUNGEN	4,10	93,2	+0,9	94,5	86,2	51,4	58,6	61,0

LAND  
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
= 100

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

BEREINIGTER WERT

KUMULIERT		1998	1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1997	1998	1998	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1996	1997	1998	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	WZ93- SCHL.
JAN. 1999 BIS MAI 1999	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1.VJ	4.VJ	1.VJ		2.HJ	1.HJ	2.HJ						
102,0	-3,7	106,0	105,6	101,8	-4,0	106,1	106,5	106,7	+0,6	96,7	102,5	106,6	+4,0	DJ
99,5	-8,8	109,8	96,8	100,1	-8,8	105,1	109,1	100,3	-4,6	94,7	103,8	104,7	+0,9	27
96,6	-14,4	112,9	94,3	94,6	-16,2	108,8	112,3	98,6	-9,4	95,5	106,4	105,4	-0,9	27.1
83,0	-10,3	94,8	76,6	85,6	-9,7	93,9	92,7	82,3	-12,4	85,9	95,0	87,5	-7,9	27.2
89,9	-11,0	101,7	89,2	90,6	-10,9	93,9	101,4	93,6	-0,3	86,9	94,2	97,5	+3,5	27.3
110,7	-2,1	113,1	105,9	111,6	-1,3	106,8	113,4	109,5	+2,5	96,8	105,2	111,5	+6,0	27.4
104,5	-3,2	108,6	103,6	104,9	-3,4	107,3	108,2	107,9	+0,6	98,3	106,3	108,0	+1,6	27.42
109,5	-5,4	115,3	104,2	111,3	-3,5	106,4	116,4	108,0	+1,5	94,3	103,5	112,2	+8,4	27.44
109,4	-2,8	114,1	110,9	113,4	-0,6	108,3	113,1	109,6	+1,2	100,7	107,0	111,3	+4,0	27.5
106,0	-1,3	108,2	105,6	108,0	-0,2	96,6	108,2	102,0	+5,6	92,9	96,8	105,1	+8,6	27.51
126,3	+0,3	128,0	128,7	132,5	+3,5	109,6	126,7	128,3	+17,1	102,0	111,1	127,5	+14,8	27.53
103,2	-1,0	104,0	110,2	102,6	-1,3	106,6	105,2	110,1	+3,3	97,8	101,8	107,7	+5,8	28
86,1	-3,3	89,3	102,7	82,0	-8,2	105,7	90,1	101,9	-3,6	95,1	94,9	96,0	+1,2	28.1
78,2	-10,0	85,6	95,7	78,0	-8,9	105,7	90,4	96,3	-8,9	98,3	97,1	93,4	-3,8	28.2
73,0	-5,2	73,7	144,6	67,5	-8,4	105,4	77,9	126,4	+19,9	107,8	93,1	102,2	+9,8	28.3
126,0	+3,3	122,8	118,3	128,3	+4,5	108,1	122,7	119,8	+10,8	99,8	107,8	121,2	+12,4	28.4
141,8	+7,6	131,4	130,8	142,9	+8,8	118,2	132,7	133,3	+12,8	101,1	115,0	133,0	+15,7	28.5
110,5	-0,7	111,6	110,9	111,9	+0,3	108,3	112,1	110,1	+1,7	98,9	106,7	111,1	+4,1	28.6
111,9	+0,5	110,6	115,3	112,2	+1,4	109,5	112,1	112,6	+2,8	100,7	105,8	112,3	+6,1	28.62
113,4	-0,7	115,7	108,6	116,1	+0,3	109,2	114,8	110,4	+1,1	96,3	109,8	112,6	+2,6	28.63
93,7	-6,2	99,2	94,9	94,0	-5,2	99,0	100,6	98,5	-0,5	93,8	97,6	99,5	+1,9	28.7
98,7	-4,2	102,0	118,2	97,8	-4,1	110,7	106,1	112,9	+2,0	100,6	104,7	109,5	+4,6	DK
98,1	-4,8	102,6	100,7	98,6	-3,9	101,7	103,8	102,7	+1,0	98,4	98,9	103,3	+4,4	29.1
87,3	-3,6	88,4	105,2	87,7	-0,8	106,7	91,6	104,2	-2,3	106,9	93,2	97,9	+5,0	29.11
96,5	-3,4	97,9	101,6	96,5	-1,4	97,3	101,0	101,7	+4,5	93,6	95,6	101,4	+6,1	29.12
93,6	-5,5	98,8	91,1	94,5	-4,4	98,0	99,5	96,4	-1,6	95,8	96,6	97,9	+1,3	29.13
107,4	-6,0	115,3	107,1	108,1	-6,2	107,1	114,6	108,9	+1,7	101,9	106,0	111,7	+5,4	29.14
100,5	+1,9	97,6	126,6	99,3	+1,7	114,7	101,6	117,9	+2,8	101,1	105,2	109,7	+4,3	29.2
72,5	-9,3	78,6	114,9	71,1	-9,5	104,5	81,5	108,9	+4,2	101,7	98,4	95,2	-3,3	29.21
98,0	+1,3	96,3	120,6	95,2	-1,1	112,3	98,9	113,6	+1,2	98,8	103,1	106,2	+3,0	29.22
105,2	+3,1	102,5	152,6	106,1	+3,5	125,5	108,2	136,2	+7,7	106,0	111,8	122,2	+9,3	29.23
113,4	-10,7	127,0	86,5	114,3	-10,0	94,0	127,2	96,9	+3,1	100,3	108,3	112,0	+3,4	29.3
95,6	+3,8	91,4	90,7	90,5	-1,0	70,4	93,2	85,8	+21,9	105,2	83,0	89,5	+7,8	29.31
104,7	+4,6	96,6	131,4	102,8	+6,4	115,8	103,8	120,2	+3,8	100,6	104,1	112,0	+7,6	29.4
95,0	-8,6	102,0	121,0	92,3	-9,5	113,3	109,6	114,9	+1,4	101,6	107,1	112,2	+4,8	29.5
96,9	-4,5	124,1	138,7	93,5	-24,7	92,4	131,7	106,7	+15,5	122,3	116,9	119,2	+2,0	29.51
83,1	-16,1	85,0	97,4	82,1	-3,4	100,3	105,0	97,8	-2,5	88,4	93,0	101,4	+9,0	29.52
86,0	-21,2	109,2	93,4	82,8	-24,2	106,4	107,5	96,2	-9,6	93,3	98,6	101,8	+3,2	29.54
75,9	-24,9	94,6	132,4	77,2	-18,4	136,0	98,3	140,3	+3,2	122,9	115,7	119,3	+3,1	29.55
93,1	-15,4	114,8	107,1	97,5	-15,1	107,7	109,0	104,3	-3,2	101,1	105,9	106,6	+0,7	29.7
111,3	-1,1	112,7	121,2	112,7	-	112,3	113,4	119,5	+6,4	102,2	108,2	116,5	+7,7	DL
127,0	-14,8	147,7	191,2	137,1	-7,2	136,8	149,0	176,7	+29,2	111,8	130,5	162,9	+24,8	30
97,0	-5,3	101,8	103,1	97,1	-4,6	107,7	104,4	102,3	-5,0	96,9	102,0	103,3	+1,3	30.01
132,4	-15,9	156,0	207,0	144,3	-7,5	141,9	157,1	190,0	+33,9	114,5	135,6	173,6	+28,0	30.02
109,8	-0,2	110,4	113,2	110,8	+0,4	110,4	110,8	113,7	+3,0	100,4	106,2	112,2	+5,6	31
108,5	-4,3	111,3	116,4	109,9	-1,3	111,4	114,9	118,3	+6,2	101,7	107,5	116,6	+8,5	31.1
113,1	+0,9	112,6	115,5	114,0	+1,2	113,3	112,9	116,4	+2,7	101,6	108,5	114,6	+5,6	31.2
85,9	-15,5	100,2	92,8	85,6	-14,6	106,7	102,0	99,2	-7,0	96,5	102,9	100,6	-2,2	31.3
97,6	-0,4	103,6	101,1	98,9	-4,5	102,2	97,7	97,6	-4,5	95,8	99,0	97,7	-1,3	31.4
109,6	+0,9	110,8	111,3	113,7	+2,6	106,3	108,7	108,3	+1,9	97,2	103,4	108,5	+4,9	31.5
103,2	+1,8	102,3	107,9	103,2	+0,9	98,7	102,2	105,3	+6,7	96,4	96,4	103,7	+7,6	31.6
112,9	+5,0	107,6	120,7	111,5	+3,6	110,1	108,9	117,2	+6,4	103,0	107,7	113,0	+4,9	32
130,2	+1,8	130,1	128,4	132,1	+1,5	124,7	129,1	128,4	+3,0	95,8	114,2	128,7	+12,7	32.1
120,4	+9,6	107,5	123,3	116,5	+8,4	114,4	111,4	122,3	+6,9	116,2	119,2	116,8	-2,0	32.2
93,1	+2,3	92,6	112,6	92,4	-0,2	95,8	92,5	104,2	+8,8	93,5	90,9	98,4	+8,3	32.3
108,5	-0,4	109,3	116,5	109,3	-	109,8	110,4	115,0	+4,7	102,5	105,6	112,7	+6,7	33
117,1	+3,5	114,1	121,3	119,3	+4,6	111,9	114,6	120,3	+7,5	104,2	109,1	117,5	+7,7	33.1
101,4	-2,3	103,5	110,7	101,6	-1,8	106,7	105,0	108,8	+2,0	99,9	101,5	106,9	+5,3	33.2
115,4	-4,6	123,7	111,6	115,5	-6,6	110,3	121,5	114,0	+3,4	105,0	109,3	117,7	+7,7	33.4
80,9	-9,9	90,9	88,7	82,1	-9,7	92,1	90,3	87,0	-5,5	96,8	88,0	88,7	+0,8	33.5
126,1	+3,9	120,4	130,0	124,8	+3,7	107,0	122,4	123,7	+15,6	101,9	108,3	123,1	+13,7	DM
130,7	+4,1	124,4	134,7	129,1	+3,8	109,8	126,8	128,1	+16,7	103,1	111,0	127,4	+14,8	34
129,7	+4,2	123,7	133,9	127,9	+3,4	108,5	125,6	126,3	+16,4	104,1	111,2	126,0	+13,3	34.1
107,7	+2,1	101,5	109,8	107,9	+6,3	87,5	107,7	104,9	+19,9	83,7	86,5	106,3	+22,9	34.2
136,6	+3,9	129,9	140,9	135,6	+4,4	116,2	132,8	136,4	+17,4	103,5	114,3	134,6	+17,8	34.3
92,9	+3,0	90,6	94,8	92,6	+2,2	86,8	90,4	91,0	+4,8	92,8	88,4	90,7	+2,6	35
81,7	-1,0	83,4	96,6	82,8	-0,7	76,7	83,0	87,3	+13,8	90,7	80,3	85,1	+6,0	35.1
75,7	+2,3	75,2	76,1	77,2	+2,7	80,6	74,4	75,6	-6,2	90,4	82,6	75,0	-3,2	35.2
102,6	+5,2	97,7	101,9	101,3	+3,7	95,2	97,5	99,5	+4,5	94,2	93,8	98,5	+5,0	35.3
118,9	+1,6	114,5	78,3	115,7	+1,0	79,2	116,0	79,0	-0,3	96,6	96,3	97,5	+1,2	35.4
92,8	-5,5	99,2	104,7	94,6	-4,6	98,0	98,3	99,4	+1,4	97,3	96,3	98,8	+2,6	DN
94,4	-3,5	99,0	99,8	96,3	-2,7	93,1	97,4	94,8	+1,8	96,2	93,2	96,1	+3,1	36.1
108,1	-1,4	110,2	111,4	109,6	-0,5	97,1	109,4	103,9	+7,0	98,6	99,6	106,7	+7,1	36.11
89,9	+0,1	92,5	105,3	91,3	-1,3	94,4	90,2	99,9	+5,8	91,1	88,3	95,0	+7,6	36.12
92,6	-4,1	95,1	96,7	91,3	-4,0	94,6	97,2	92,1	-2,6	99,5	94,6	94,6	-	36.13
80,5	-1,8	81,3	110,3	80,7	-0,7	108,6	83,2	101,4	-6,6	96,6	95,0	92,3	-2,8	36.2
76,8	-3,4	80,7	107,2	78,2	-3,1	99,7	79,5	96,2	-3,5	100,5	93,8	87,8	-6,4	36.5
117,4	-20,8	150,9	139,5	113,3	-24,9	148,2	148,4	144,9	-2,2	104,2	140,6	146,6	+4,3	37
106,6	-0,9	113,4	113,7	113,2	-0,2	102,7	104,8	104,9	+2,1	105,5	104,7	104,9	+0,2	E
76,8	-2,3	69,7	84,9	68,0	-2,4	96,0	82,1	91,6	-4,6	93,5	89,6	86,8	-3,1	BAU
76,8	-4,0	72,0	84,7	69,3	-3,7	94,9	83,2	91,2	-3,9	94,0	89,9	87,2	-3,0	HOCHBAU
76,8	+0,8	65,6	85,2	65,4	-0,3	98,3	80,1	92,3	-6,1	92,3	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 SAISON- BEREINIGTER WERT			GLATTE KOMPONENTE	
		1995=100	VERÄNDERUNG IN % GEGEN		1995=100	VERÄNDERUNG IN % GEGEN		1995=100	VERÄNDERUNG IN % GEGEN
			VORJAHR	VORMONAT		VORMONAT		VORMONAT	
PRODUZIERENDES GEWERBE									
1998	MAI	103,0	+ 8,3	- 3,5	107,2	+ 2,3	106,5	+ 0,1	
	JUN	109,6	+ 0,0	+ 6,4	105,4	- 1,7	106,6	+ 0,1	
	JUL	110,9	+ 3,4	+ 1,2	106,8	+ 1,3	106,6	+ 0,0	
	AUG	95,1	+ 5,7	-14,2	107,4	+ 0,6	106,6	+ 0,0	
	SEP	114,2	+ 2,5	+20,1	106,1	- 1,2	106,4	- 0,2	
	OKT	115,4	+ 2,0	+ 1,1	106,9	+ 0,8	106,3	- 0,1	
	NOV	113,3	+ 3,3	- 1,8	106,3	- 0,6	106,0	- 0,3	
DEZ	101,9	+ 1,9	-10,1	104,9	- 1,3	105,7	- 0,3		
1999	JAN	92,4	- 2,3	- 9,3	105,4	+ 0,5	105,4	- 0,3	
	FEB	95,5	- 2,4	+ 3,4	104,2	- 1,1	105,2	- 0,2	
	MAR	114,5	- 0,1	+19,9	104,7	+ 0,5	105,0	- 0,2	
	APR	104,9	- 1,7	- 8,4	104,7	+ 0,0	104,7	- 0,3	
	MAI	100,8	- 2,1	- 3,9	104,7	+ 0,0	104,5	- 0,2	
C-E PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)									
1998	MAI	104,6	+ 9,1	- 3,7	109,5	+ 1,7	109,1	+ 0,2	
	JUN	110,9	+ 0,5	+ 6,0	108,3	- 1,1	109,2	+ 0,1	
	JUL	111,8	+ 4,2	+ 0,8	109,4	+ 1,0	109,3	+ 0,1	
	AUG	96,0	+ 6,4	-14,1	110,2	+ 0,7	109,3	+ 0,0	
	SEP	115,6	+ 3,5	+20,4	109,0	- 1,1	109,2	- 0,1	
	OKT	117,1	+ 2,9	+ 1,3	109,5	+ 0,5	109,0	- 0,2	
	NOV	115,9	+ 3,8	- 1,0	109,3	- 0,2	108,8	- 0,2	
DEZ	106,9	+ 2,7	- 7,8	107,9	- 1,3	108,4	- 0,4		
1999	JAN	96,7	- 2,6	- 9,5	107,6	- 0,3	108,2	- 0,2	
	FEB	101,0	- 1,6	+ 4,4	107,1	- 0,5	108,0	- 0,2	
	MAR	118,1	- 0,1	+16,9	107,3	+ 0,2	107,8	- 0,2	
	APR	106,8	- 1,7	- 9,6	107,1	- 0,2	107,5	- 0,3	
	MAI	102,6	- 1,9	- 3,9	107,5	+ 0,4	107,2	- 0,3	
C-D BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE									
1998	MAI	105,4	+ 9,9	- 3,3	109,9	+ 1,9	109,4	+ 0,1	
	JUN	112,6	+ 0,9	+ 6,8	108,9	- 0,9	109,5	+ 0,1	
	JUL	113,1	+ 4,3	+ 0,4	109,7	+ 0,7	109,6	+ 0,1	
	AUG	96,1	+ 6,3	-15,0	110,3	+ 0,5	109,6	+ 0,0	
	SEP	116,9	+ 3,3	+21,6	109,1	- 1,1	109,5	- 0,1	
	OKT	118,0	+ 3,3	+ 0,9	110,0	+ 0,8	109,3	- 0,2	
	NOV	116,0	+ 4,1	- 1,7	109,7	- 0,3	109,1	- 0,2	
DEZ	106,0	+ 2,9	- 8,6	108,2	- 1,4	108,7	- 0,4		
1999	JAN	95,0	- 2,8	-10,4	107,8	- 0,4	108,4	- 0,3	
	FEB	100,2	- 2,1	+ 5,5	107,0	- 0,7	108,2	- 0,2	
	MAR	118,5	- 0,1	+18,3	107,6	+ 0,6	108,0	- 0,2	
	APR	107,1	- 1,7	- 9,6	107,2	- 0,4	107,7	- 0,3	
	MAI	103,4	- 1,9	- 3,5	107,8	+ 0,6	107,4	- 0,3	
VORLEISTUNGSGÜTERPRODUZENTEN									
1998	MAI	107,6	+ 9,1	- 2,9	110,8	+ 2,0	110,0	+ 0,0	
	JUN	113,0	+ 1,4	+ 5,0	109,0	- 1,6	109,9	- 0,1	
	JUL	114,1	+ 3,2	+ 1,0	109,8	+ 0,7	109,8	- 0,1	
	AUG	100,3	+ 4,8	-12,1	110,4	+ 0,5	109,6	- 0,2	
	SEP	116,3	+ 2,6	+16,0	109,5	- 0,8	109,4	- 0,2	
	OKT	117,9	+ 0,9	+ 1,4	109,2	- 0,3	109,1	- 0,3	
	NOV	113,8	+ 2,4	- 3,5	109,3	+ 0,1	108,8	- 0,3	
DEZ	96,5	- 1,1	-15,2	106,9	- 2,2	108,4	- 0,4		
1999	JAN	98,7	- 3,1	+ 2,3	108,5	+ 1,5	108,3	- 0,1	
	FEB	100,7	- 3,2	+ 2,0	107,0	- 1,4	108,2	- 0,1	
	MAR	118,7	+ 0,4	+17,9	108,5	+ 1,4	108,1	- 0,1	
	APR	108,8	- 1,8	- 8,3	108,0	- 0,5	108,0	- 0,1	
	MAI	105,6	- 1,9	- 2,9	108,4	+ 0,4	107,9	- 0,1	
INVESTITIONSGÜTERPRODUZENTEN									
1998	MAI	106,9	+13,7	- 3,6	114,0	+ 2,5	113,6	+ 0,4	
	JUN	119,5	+ 1,4	+11,8	112,3	- 1,5	114,0	+ 0,4	
	JUL	118,8	+ 8,2	- 0,6	114,2	+ 1,7	114,3	+ 0,3	
	AUG	95,9	+10,9	-19,3	115,3	+ 1,0	114,5	+ 0,2	
	SEP	123,2	+ 5,3	+28,5	113,2	- 1,8	114,5	+ 0,0	
	OKT	120,7	+ 7,6	- 2,0	115,8	+ 2,3	114,4	- 0,1	
	NOV	122,5	+ 7,8	+ 1,5	115,4	- 0,3	114,1	- 0,3	
DEZ	129,0	+ 8,1	+ 5,3	115,0	- 0,3	113,4	- 0,6		
1999	JAN	90,0	- 1,3	-30,2	111,7	- 2,9	112,8	- 0,5	
	FEB	99,9	- 2,6	+11,0	110,0	- 1,5	112,3	- 0,4	
	MAR	120,3	- 3,8	+20,4	109,0	- 0,9	111,7	- 0,5	
	APR	109,0	- 1,7	- 9,4	110,6	+ 1,5	111,1	- 0,5	
	MAI	104,1	- 2,6	- 4,5	111,1	+ 0,5	110,6	- 0,5	
GEBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN									
1998	MAI	103,8	+15,5	- 5,3	109,3	+ 3,4	108,6	+ 0,6	
	JUN	110,1	+ 0,3	+ 6,1	107,3	- 1,8	109,1	+ 0,5	
	JUL	107,6	+ 3,9	- 2,3	108,8	+ 1,4	109,6	+ 0,5	
	AUG	78,8	+15,7	-26,8	111,7	+ 2,7	110,0	+ 0,4	
	SEP	122,4	+ 7,7	+55,3	110,8	- 0,8	110,2	+ 0,2	
	OKT	127,1	+11,8	+ 3,8	113,5	+ 2,4	110,3	+ 0,1	
	NOV	123,0	+ 6,6	- 3,2	110,5	- 2,6	110,2	- 0,1	
DEZ	97,3	+ 7,0	-20,9	108,6	- 1,7	109,7	- 0,5		
1999	JAN	94,9	- 0,4	- 2,5	107,6	- 0,9	109,5	- 0,2	
	FEB	106,6	+ 0,4	+14,4	107,9	+ 0,3	109,3	- 0,2	
	MAR	122,8	- 0,4	+13,1	107,7	- 0,2	109,1	- 0,2	
	APR	109,3	- 0,3	-11,0	106,9	- 0,7	108,7	- 0,4	
	MAI	104,3	+ 0,5	- 4,6	109,9	+ 2,8	108,4	- 0,3	

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

JAHR	MONAT	ORIGINALWERT			KALENDER- UND SAISON- BEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE		
		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT	1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT	
			VORJAHR	VORMONAT					
VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN									
1998	MAI	96,9	+ 2,4	- 3,6	101,1	- 0,1	101,1	- 0,1	
	JUN	100,4	- 2,0	+ 3,6	100,8	- 0,3	101,0	- 0,1	
	JUL	103,3	+ 0,5	+ 2,9	101,5	+ 0,7	100,9	- 0,1	
	AUG	93,7	+ 0,1	- 9,3	100,7	- 0,8	100,8	- 0,1	
	SEP	105,5	- 0,7	+12,6	100,5	- 0,2	100,7	- 0,1	
	OKT	108,7	- 1,8	+ 3,0	100,3	- 0,2	100,6	- 0,1	
	NOV	107,9	+ 1,5	- 0,7	100,9	+ 0,6	100,5	- 0,1	
	DEZ	97,8	+ 1,0	- 9,4	100,5	- 0,4	100,4	- 0,1	
	1999	JAN	93,3	- 4,9	- 4,6	99,3	- 1,2	100,4	+ 0,0
		FEB	94,1	- 0,1	+ 0,9	100,6	+ 1,3	100,3	- 0,1
		MAR	108,6	+ 3,1	+15,4	101,3	+ 0,7	100,2	- 0,1
		APR	98,0	- 2,5	- 9,8	99,6	- 1,7	100,1	- 0,1
MAI		95,6	- 1,3	- 2,4	100,0	+ 0,4	100,1	+ 0,0	
C BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN									
1998	MAI	81,6	- 7,9	+ 0,2	85,5	+ 5,6	85,3	- 0,4	
	JUN	84,3	-11,7	+ 3,3	83,3	- 2,6	85,0	- 0,4	
	JUL	88,8	- 7,9	+ 5,3	84,8	+ 1,8	84,7	- 0,4	
	AUG	81,6	- 4,8	- 8,1	86,1	+ 1,5	84,6	- 0,1	
	SEP	91,2	- 2,4	+11,8	85,9	- 0,2	84,6	+ 0,0	
	OKT	96,5	- 2,2	+ 5,8	86,2	+ 0,3	84,7	+ 0,1	
	NOV	92,7	- 2,6	- 3,9	85,4	- 0,9	85,0	+ 0,4	
	DEZ	78,2	- 7,0	-15,6	82,6	- 3,3	85,1	+ 0,1	
	1999	JAN	78,7	- 2,7	+ 0,6	86,2	+ 4,4	85,5	+ 0,5
		FEB	74,7	- 4,8	- 5,1	84,1	- 2,4	85,9	+ 0,5
		MAR	91,8	+ 5,5	+22,9	88,7	+ 5,5	86,3	+ 0,5
		APR	86,1	+ 5,8	- 6,2	87,8	- 1,0	86,5	+ 0,2
MAI		81,8	+ 0,2	- 5,0	86,7	- 1,3	86,9	+ 0,5	
CA KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)									
1998	MAI	74,8	-12,4	- 2,0	81,3	+ 4,2	82,4	- 0,4	
	JUN	76,4	-14,3	+ 2,1	81,3	+ 0,0	82,0	- 0,5	
	JUL	80,6	- 9,9	+ 5,5	81,9	+ 0,7	81,8	- 0,2	
	AUG	76,6	- 7,2	- 5,0	83,1	+ 1,5	81,6	- 0,2	
	SEP	83,4	- 2,3	+ 8,9	83,9	+ 1,0	81,6	+ 0,0	
	OKT	89,9	- 3,6	+ 7,8	82,9	- 1,2	81,7	+ 0,1	
	NOV	90,3	- 1,3	+ 0,4	83,7	+ 1,0	82,0	+ 0,4	
	DEZ	81,4	- 7,4	- 9,9	79,8	- 4,7	82,1	+ 0,1	
	1999	JAN	84,0	- 5,3	+ 3,2	81,7	+ 2,4	82,6	+ 0,6
		FEB	79,3	- 6,2	- 5,6	80,5	- 1,5	83,0	+ 0,5
		MAR	90,4	+ 5,2	+14,0	85,8	+ 6,6	83,5	+ 0,6
		APR	82,1	+ 7,6	- 3,2	85,2	- 0,7	83,8	+ 0,4
MAI		76,2	+ 1,9	- 7,2	84,3	- 1,1	84,2	+ 0,5	
CB ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU									
1998	MAI	101,2	+ 3,5	+ 5,4	96,7	+ 8,0	93,4	- 0,2	
	JUN	106,9	- 6,4	+ 5,6	86,7	- 8,3	93,3	- 0,1	
	JUL	113,0	- 2,6	+ 5,7	93,9	+ 5,9	93,2	- 0,1	
	AUG	95,7	+ 0,7	-15,3	94,0	+ 0,1	93,1	- 0,1	
	SEP	114,2	- 1,8	+19,3	92,2	- 1,9	93,0	- 0,1	
	OKT	115,3	+ 0,7	+ 1,0	95,4	+ 3,5	93,2	+ 0,2	
	NOV	99,0	- 6,7	-14,1	89,7	- 6,0	93,6	+ 0,4	
	DEZ	69,2	- 5,9	-30,1	91,6	+ 2,1	93,8	+ 0,2	
	1999	JAN	63,0	+ 8,6	- 9,0	98,6	+ 7,6	94,0	+ 0,2
		FEB	61,3	+ 0,7	- 2,7	94,6	- 4,1	94,2	+ 0,2
		MAR	95,9	+ 6,7	+56,4	97,7	+ 3,3	94,3	+ 0,1
		APR	97,7	+ 1,8	+ 1,9	95,1	- 2,7	94,5	+ 0,2
MAI		97,7	- 3,5	+ 0,0	93,5	- 1,7	94,9	+ 0,4	
D VERARBEITENDES GEWERBE									
1998	MAI	106,0	+10,2	- 3,5	110,6	+ 1,8	110,1	+ 0,2	
	JUN	113,4	+ 1,2	+ 7,0	109,6	- 0,9	110,2	+ 0,1	
	JUL	113,7	+ 4,5	+ 0,3	110,3	+ 0,6	110,3	+ 0,1	
	AUG	96,5	+ 6,8	-15,1	111,0	+ 0,6	110,3	+ 0,0	
	SEP	117,6	+ 3,3	+21,9	109,7	- 1,2	110,2	- 0,1	
	OKT	118,5	+ 3,4	+ 0,8	110,6	+ 0,8	110,0	- 0,2	
	NOV	116,7	+ 4,4	- 1,5	110,4	- 0,2	109,8	- 0,2	
	DEZ	106,8	+ 3,1	- 8,5	108,9	- 1,4	109,3	- 0,5	
	1999	JAN	95,5	- 2,7	-10,6	108,5	- 0,4	109,1	- 0,2
		FEB	100,9	- 2,0	+ 5,7	107,7	- 0,7	108,8	- 0,3
		MAR	119,3	- 0,1	+18,2	108,2	+ 0,5	108,6	- 0,2
		APR	107,7	- 1,9	- 9,7	107,8	- 0,4	108,3	- 0,3
MAI		104,0	- 1,9	- 3,4	108,5	+ 0,6	108,0	- 0,3	
DA ERNAHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG									
1998	MAI	100,6	+ 1,2	- 1,2	102,6	+ 0,3	102,2	- 0,2	
	JUN	101,5	- 1,0	+ 0,9	102,3	- 0,3	102,1	- 0,1	
	JUL	103,2	- 0,3	+ 1,7	102,3	+ 0,0	101,9	- 0,2	
	AUG	97,3	- 0,3	- 5,7	101,9	- 0,4	101,8	- 0,1	
	SEP	102,8	- 3,7	+ 5,7	100,0	- 1,9	101,7	- 0,1	
	OKT	112,4	- 2,7	+ 9,3	101,1	+ 1,1	101,6	- 0,1	
	NOV	111,2	+ 1,7	- 1,1	102,3	+ 1,2	101,7	+ 0,1	
	DEZ	103,7	+ 1,6	- 6,7	102,3	+ 0,0	101,7	+ 0,0	
	1999	JAN	93,3	- 4,1	-10,0	101,0	- 1,3	101,8	+ 0,1
		FEB	91,6	- 1,2	- 1,8	101,6	+ 0,6	101,8	+ 0,0
		MAR	107,4	+ 5,2	+17,2	104,0	+ 2,4	101,9	+ 0,1
		APR	101,0	- 0,8	- 6,0	102,3	- 1,6	102,0	+ 0,1
MAI		99,6	- 1,0	- 1,4	101,6	- 0,7	102,1	+ 0,1	

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

JAHR	MONAT	ORIGINALWERT			KALENDER- UND SAISON- BEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE		
		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT	1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT	
			VORJAHR	VORMONAT					
DB TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE									
1998	MAI	81,2	+ 6,4	- 4,7	90,0	- 0,2	90,0	- 0,2	
	JUN	90,8	- 5,3	+11,8	89,8	- 0,2	89,9	- 0,1	
	JUL	95,1	- 3,5	+ 4,7	89,4	- 0,4	89,7	- 0,2	
	AUG	76,5	+ 1,6	-15,6	83,8	+ 0,4	83,5	- 0,2	
	SEP	99,6	- 1,1	+30,2	90,1	+ 0,3	89,3	- 0,2	
	OKT	93,7	- 0,2	- 5,9	89,5	- 0,7	88,9	- 0,4	
	NOV	91,3	+ 1,0	- 2,6	89,0	- 0,6	88,5	- 0,4	
	DEZ	74,5	- 2,5	-18,4	87,7	- 1,5	88,0	- 0,6	
	1999	JAN	86,9	- 7,2	+16,6	86,2	- 1,7	87,5	- 0,6
		FEB	90,6	- 4,1	+ 4,3	86,2	+ 0,0	87,1	- 0,5
		MAR	98,9	- 1,0	+ 9,2	87,3	+ 1,3	86,7	- 0,5
		APR	78,6	- 7,7	-20,5	84,3	- 3,4	85,3	- 0,5
MAI		77,6	- 4,4	- 1,3	86,9	+ 3,1	85,8	- 0,6	
17 TEXTILGEWERBE									
1998	MAI	91,6	+ 5,5	- 6,9	94,8	+ 0,7	94,8	- 0,1	
	JUN	98,1	- 4,5	+ 7,1	93,7	- 1,2	94,7	- 0,1	
	JUL	94,9	+ 1,2	- 3,3	95,3	+ 1,7	94,6	- 0,1	
	AUG	70,9	+ 5,7	-25,3	95,4	+ 0,1	94,5	- 0,1	
	SEP	104,2	+ 0,5	+47,0	95,0	- 0,4	94,2	- 0,3	
	OKT	105,2	+ 1,1	+ 1,0	94,5	- 0,5	93,9	- 0,3	
	NOV	100,3	+ 1,6	- 4,7	93,6	- 1,0	93,5	- 0,4	
	DEZ	77,7	- 0,9	-22,5	93,1	- 0,5	93,0	- 0,5	
	1999	JAN	86,5	- 8,7	+11,3	90,2	- 3,1	92,6	- 0,4
		FEB	89,7	- 4,7	+ 3,7	90,8	+ 0,7	92,3	- 0,3
		MAR	106,3	+ 1,0	+18,5	93,5	+ 3,0	92,1	- 0,2
		APR	93,0	- 5,5	-12,5	89,9	- 3,9	91,7	- 0,4
MAI		89,3	- 2,5	- 4,0	92,5	+ 2,9	91,3	- 0,4	
18 BEKLEIDUNGSGEWERBE									
1998	MAI	84,7	+ 8,4	+ 0,8	83,1	- 0,6	82,4	- 0,4	
	JUN	79,1	- 6,8	+22,3	83,2	+ 0,1	82,2	- 0,2	
	JUL	95,5	- 9,7	+20,7	79,9	- 4,0	81,9	- 0,4	
	AUG	85,1	- 3,0	-10,9	81,1	+ 1,5	81,6	- 0,4	
	SEP	92,6	- 4,3	+ 8,8	81,6	+ 0,6	81,3	- 0,4	
	OKT	75,5	- 2,8	-18,5	81,6	+ 0,0	80,9	- 0,5	
	NOV	77,1	- 0,3	+ 2,1	81,5	- 0,1	80,5	- 0,5	
	DEZ	69,5	- 5,4	- 9,9	78,9	- 3,2	79,9	- 0,7	
	1999	JAN	87,3	- 4,9	+25,6	79,6	+ 0,9	79,3	- 0,8
		FEB	92,2	- 2,9	+ 5,6	79,1	- 0,6	78,7	- 0,8
		MAR	87,1	- 5,0	- 5,5	77,3	- 2,3	78,1	- 0,8
		APR	55,4	-13,7	-36,4	75,2	- 2,7	77,5	- 0,8
MAI		59,2	- 8,5	+ 6,9	78,0	+ 3,7	76,9	- 0,8	
DC LEDERGEWERBE									
1998	MAI	81,3	+13,7	- 7,1	90,1	+ 2,7	88,1	- 0,3	
	JUN	85,6	- 8,8	+ 5,3	87,9	- 2,4	87,8	- 0,3	
	JUL	90,1	- 6,2	+ 5,3	85,9	- 2,3	87,6	- 0,2	
	AUG	71,4	+ 0,1	-20,8	88,4	+ 2,9	87,4	- 0,2	
	SEP	98,7	- 0,9	+38,2	88,4	+ 0,0	87,3	- 0,1	
	OKT	91,0	- 6,3	- 7,8	85,4	- 3,4	87,2	- 0,1	
	NOV	94,1	+ 2,4	+ 3,4	88,0	+ 3,0	87,1	- 0,1	
	DEZ	77,1	+ 0,8	-18,1	86,8	- 1,4	87,1	+ 0,0	
	1999	JAN	84,5	- 3,3	+ 9,6	88,0	+ 1,4	87,3	+ 0,2
		FEB	86,5	- 4,1	+ 2,4	85,9	- 2,4	87,5	+ 0,2
		MAR	103,6	+ 3,3	+19,8	88,9	+ 3,5	87,7	+ 0,2
		APR	85,8	- 1,9	-17,2	86,9	- 2,2	87,9	+ 0,2
MAI		82,7	+ 1,7	- 3,6	90,0	+ 3,6	88,2	+ 0,3	
DD HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)									
1998	MAI	96,7	+ 8,7	- 2,3	102,6	+ 2,9	101,7	- 0,3	
	JUN	102,4	- 3,7	+ 5,9	99,2	- 3,3	101,4	- 0,3	
	JUL	104,4	- 0,5	+ 2,0	100,9	+ 1,7	101,2	- 0,2	
	AUG	87,7	+ 3,8	-16,0	102,2	+ 1,3	101,0	- 0,2	
	SEP	114,2	+ 1,2	+30,2	100,8	- 1,4	100,7	- 0,3	
	OKT	114,0	- 2,1	- 0,2	99,5	- 1,3	100,4	- 0,3	
	NOV	112,5	+ 2,0	- 1,3	101,1	+ 1,6	100,3	- 0,1	
	DEZ	94,9	+ 1,8	-15,6	99,8	- 1,3	100,2	- 0,1	
	1999	JAN	84,8	- 2,4	-10,6	101,3	+ 1,5	100,4	+ 0,2
		FEB	86,8	- 6,0	+ 2,4	98,6	- 2,7	100,6	+ 0,2
		MAR	109,2	- 4,2	+25,8	99,7	+ 1,1	101,0	+ 0,4
		APR	102,4	+ 3,4	- 6,2	103,4	+ 3,7	101,2	+ 0,2
MAI		99,2	+ 2,6	- 3,1	103,3	- 0,1	101,5	+ 0,3	
DE PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE									
1998	MAI	103,6	+ 6,8	- 3,0	108,2	+ 1,1	107,4	+ 0,2	
	JUN	104,7	+ 1,7	+ 1,1	106,3	- 1,8	107,5	+ 0,1	
	JUL	105,6	+ 4,3	+ 0,9	108,0	+ 1,6	107,6	+ 0,1	
	AUG	100,9	+ 5,3	- 4,5	108,5	+ 0,5	107,7	+ 0,1	
	SEP	114,2	+ 3,6	+13,2	107,9	- 0,6	107,6	- 0,1	
	OKT	114,7	+ 0,7	+ 0,4	106,7	- 1,1	107,5	- 0,1	
	NOV	114,0	+ 3,6	- 0,6	107,5	+ 0,7	107,3	- 0,2	
	DEZ	107,7	+ 3,2	- 5,5	106,9	- 0,6	107,0	- 0,3	
	1999	JAN	98,9	- 3,3	- 8,2	105,8	- 1,0	106,8	- 0,2
		FEB	100,3	+ 0,6	+ 1,4	106,7	+ 0,9	106,6	- 0,2
		MAR	115,7	+ 1,3	+15,4	106,3	- 0,4	106,4	- 0,2
		APR	104,2	- 2,4	- 9,9	105,5	- 0,8	106,2	- 0,2
MAI		102,6	- 1,0	- 1,5	106,3	+ 0,8	106,0	- 0,2	

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

JAHR	MONAT	ORIGINALWERT			KALENDER- UND SAISON- BEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE	
		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT	1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT
			VORJAHR	VORMONAT				
21 PAPIERGEWERBE								
1998	MAI	101,5	+ 5,5	- 1,0	103,8	+ 0,7	103,2	- 0,2
	JUN	103,1	- 1,2	+ 1,6	102,1	- 1,6	102,9	- 0,3
	JUL	105,7	+ 2,2	+ 2,5	104,1	+ 2,0	102,7	- 0,2
	AUG	97,9	+ 2,9	- 7,4	103,7	- 0,4	102,5	- 0,2
	SEP	105,8	+ 0,0	+ 8,1	102,1	- 1,5	102,1	- 0,4
	OKT	105,9	- 2,6	+ 0,1	100,9	- 1,2	101,7	- 0,4
	NOV	102,9	- 0,1	- 2,8	101,5	+ 0,6	101,2	- 0,5
DEZ	88,6	- 2,1	-13,9	100,2	- 1,3	100,8	- 0,4	
1999	JAN	98,1	- 6,7	+10,7	98,9	- 1,3	100,5	- 0,3
	FEB	96,7	- 4,1	- 1,4	99,4	+ 0,5	100,4	- 0,1
	MAR	112,1	- 0,1	+15,9	101,3	+ 1,9	100,2	- 0,2
	APR	97,9	- 4,5	-12,7	99,8	- 1,5	100,0	- 0,2
	MAI	98,4	- 3,1	+ 0,5	100,6	+ 0,8	99,7	- 0,3
21.1 H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE								
1998	MAI	117,3	+ 6,6	+ 5,9	114,2	- 0,5	114,6	- 0,3
	JUN	115,1	+ 1,2	- 1,9	114,5	+ 0,3	114,2	- 0,3
	JUL	117,0	+ 3,4	+ 1,7	115,2	+ 0,6	113,9	- 0,3
	AUG	112,3	+ 5,1	- 4,0	115,2	+ 0,0	113,6	- 0,3
	SEP	115,6	+ 0,5	+ 2,9	113,9	- 1,1	113,2	- 0,4
	OKT	114,4	- 3,1	- 1,0	111,3	- 2,3	112,7	- 0,4
	NOV	111,9	- 1,1	- 2,2	112,1	+ 0,7	112,1	- 0,5
DEZ	96,2	- 5,9	-14,0	110,9	- 1,1	111,9	- 0,2	
1999	JAN	111,0	- 6,3	+15,4	109,7	- 1,1	112,0	+ 0,1
	FEB	109,0	- 4,5	- 1,8	111,1	+ 1,3	112,2	+ 0,2
	MAR	122,8	- 0,2	+12,7	113,8	+ 2,4	112,6	+ 0,4
	APR	109,1	- 1,5	-11,2	113,6	- 0,2	112,8	+ 0,2
	MAI	116,8	- 0,4	+ 7,1	114,4	+ 0,7	112,8	+ 0,0
21.2 PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG								
1998	MAI	91,2	+ 4,5	- 6,1	96,8	+ 1,4	95,7	- 0,2
	JUN	95,4	- 2,8	+ 4,6	94,1	- 2,8	95,6	- 0,1
	JUL	98,3	+ 1,1	+ 3,0	97,0	+ 3,1	95,4	- 0,2
	AUG	88,7	+ 1,3	- 9,8	96,0	- 1,0	95,2	- 0,2
	SEP	99,4	- 0,5	+12,1	94,7	- 1,4	94,9	- 0,3
	OKT	100,3	- 2,5	+ 0,9	93,8	- 1,0	94,5	- 0,4
	NOV	97,1	+ 0,5	- 3,2	94,3	+ 0,5	94,1	- 0,4
DEZ	83,6	+ 0,7	-13,9	93,4	- 1,0	93,5	- 0,6	
1999	JAN	89,8	- 6,9	+ 7,4	91,5	- 2,0	93,0	- 0,5
	FEB	88,8	- 3,8	- 1,1	91,8	+ 0,3	92,6	- 0,4
	MAR	105,1	+ 0,0	+18,4	93,6	+ 2,0	92,1	- 0,5
	APR	90,8	- 6,5	-13,6	90,6	- 3,2	91,6	- 0,5
	MAI	86,6	- 5,0	- 4,6	91,3	+ 0,8	91,2	- 0,4
22 VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN								
1998	MAI	104,6	+ 7,3	- 3,8	110,2	+ 1,3	109,1	+ 0,3
	JUN	105,4	+ 3,0	+ 0,8	108,0	- 2,0	109,4	+ 0,3
	JUL	105,7	+ 5,5	+ 0,3	109,6	+ 1,5	109,7	+ 0,3
	AUG	101,9	+ 6,0	- 3,6	110,3	+ 0,6	109,9	+ 0,2
	SEP	117,9	+ 5,3	+15,7	110,5	+ 0,2	110,0	+ 0,1
	OKT	118,6	+ 2,2	+ 0,6	109,2	- 1,2	110,0	+ 0,0
	NOV	118,9	+ 5,2	+ 0,3	110,2	+ 0,9	110,0	+ 0,0
DEZ	115,9	+ 5,0	- 2,5	110,0	- 0,2	109,8	- 0,2	
1999	JAN	99,3	- 1,8	-14,3	108,9	- 1,0	109,6	- 0,2
	FEB	101,8	+ 2,6	+ 2,5	109,9	+ 0,9	109,4	- 0,2
	MAR	117,4	+ 2,2	+15,3	108,7	- 1,1	108,2	- 0,2
	APR	107,0	- 1,6	- 8,9	108,0	- 0,6	108,0	- 0,2
	MAI	104,5	- 0,1	- 2,3	109,0	+ 0,9	108,8	- 0,2
22.2 DRUCKGEWERBE								
1998	MAI	96,5	+ 7,5	- 4,3	103,5	+ 1,3	102,6	+ 0,2
	JUN	100,4	+ 3,2	+ 5,1	102,0	- 1,4	102,9	+ 0,3
	JUL	101,0	+ 4,4	+ 0,6	103,0	+ 1,0	103,2	+ 0,3
	AUG	96,6	+ 7,2	- 4,4	104,2	+ 1,2	103,5	+ 0,3
	SEP	111,6	+ 6,3	+15,5	104,7	+ 0,5	103,8	+ 0,3
	OKT	111,2	+ 1,6	- 0,4	102,8	- 1,8	104,0	+ 0,2
	NOV	113,7	+ 6,6	+ 2,2	104,7	+ 1,8	104,2	+ 0,2
DEZ	116,7	+ 4,9	+ 2,6	104,0	- 0,7	104,5	+ 0,3	
1999	JAN	92,4	+ 1,2	-20,8	104,8	+ 0,8	104,8	+ 0,3
	FEB	95,9	+ 3,3	+ 3,8	105,0	+ 0,2	105,3	+ 0,5
	MAR	112,1	+ 3,2	+16,9	104,4	- 0,6	105,7	+ 0,4
	APR	103,8	+ 4,0	- 7,4	106,8	+ 2,3	106,1	+ 0,4
	MAI	101,4	+ 6,2	- 2,3	107,8	+ 0,9	106,5	+ 0,4
DF KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTSTOFFEN								
1998	MAI	103,3	+ 1,5	+ 0,1	100,2	- 2,3	103,1	+ 0,3
	JUN	101,0	+ 7,6	- 2,2	105,8	+ 5,6	103,4	+ 0,3
	JUL	108,5	+ 6,1	+ 7,4	105,2	- 0,6	103,5	+ 0,1
	AUG	105,9	+ 4,9	- 2,4	103,6	- 1,5	103,6	+ 0,1
	SEP	104,9	+ 8,7	- 0,9	105,6	+ 1,9	103,4	- 0,2
	OKT	108,0	+ 4,8	+ 3,0	104,9	- 0,7	103,2	- 0,2
	NOV	97,6	+ 1,9	- 9,6	102,6	- 2,2	102,6	- 0,6
DEZ	98,8	- 6,2	+ 2,3	97,1	- 5,4	101,9	- 0,7	
1999	JAN	101,2	- 2,3	+ 1,4	98,9	+ 1,9	101,5	- 0,4
	FEB	93,2	- 4,6	- 7,9	99,5	+ 0,6	101,1	- 0,4
	MAR	106,0	+ 8,1	+13,7	106,3	+ 6,8	100,8	- 0,3
	APR	94,1	- 8,8	-11,2	96,8	- 8,9	100,0	- 0,8
	MAI	100,3	- 2,9	+ 6,6	98,1	+ 1,3	99,2	- 0,8

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

JAHR	MONAT	ORIGINALWERT			KALENDER- UND SAISON- BEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE		
		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT	1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT	
			VORJAHR	VORMONAT					
DG CHEMISCHE INDUSTRIE									
1998	MAI	110,5	+ 1,0	- 5,6	111,4	- 2,5	112,5	- 0,4	
	JUN	115,8	- 0,3	+ 4,8	112,1	+ 0,6	112,0	- 0,4	
	JUL	114,6	- 1,4	- 1,0	111,2	- 0,8	111,6	- 0,4	
	AUG	103,2	- 1,9	- 9,9	110,7	- 0,4	111,1	- 0,4	
	SEP	111,6	- 0,8	+ 8,1	111,9	+ 1,1	110,6	- 0,5	
	OKT	113,1	- 2,8	+ 1,3	110,2	- 1,5	110,2	- 0,4	
	NOV	108,5	- 3,8	- 4,1	108,6	- 1,5	109,9	- 0,3	
	DEZ	98,3	- 6,8	- 9,4	107,6	- 0,9	109,8	- 0,1	
	1999	JAN	109,8	- 4,4	+11,7	111,0	+ 3,2	109,8	+ 0,0
		FEB	106,4	- 3,9	- 3,1	109,9	- 1,0	109,9	+ 0,1
		MAR	123,7	+ 2,1	+16,3	113,0	+ 2,8	110,1	+ 0,2
		APR	112,8	- 3,7	- 8,8	109,4	- 3,2	110,2	+ 0,1
MAI		110,8	+ 0,3	- 1,8	111,0	+ 1,5	110,3	+ 0,1	
24.1 H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN									
1998	MAI	122,8	+ 0,4	- 4,0	120,6	- 3,2	121,5	- 0,6	
	JUN	125,5	+ 2,8	+ 2,2	121,8	+ 1,0	120,8	- 0,6	
	JUL	118,6	- 3,5	- 5,5	118,4	- 2,8	120,2	- 0,5	
	AUG	113,4	- 3,0	- 4,4	118,7	+ 0,3	119,6	- 0,5	
	SEP	115,5	- 2,5	+ 1,9	119,9	+ 1,0	118,9	- 0,6	
	OKT	119,0	- 2,7	+ 3,0	118,6	- 1,1	118,3	- 0,5	
	NOV	112,8	- 6,1	- 5,2	115,6	- 2,5	117,9	- 0,3	
	DEZ	109,3	- 9,0	- 3,1	114,8	- 0,7	117,7	- 0,2	
	1999	JAN	122,3	- 2,9	+11,9	120,4	+ 4,9	117,6	- 0,1
		FEB	114,7	- 5,9	- 6,2	117,1	- 2,7	117,4	- 0,2
		MAR*	131,4	+ 2,5	+14,6	122,6	+ 4,7	117,4	+ 0,0
		APR	121,4	- 5,1	- 7,6	116,3	- 5,1	117,4	+ 0,0
MAI		121,4	- 1,1	+ 0,0	117,4	+ 0,9	117,5	+ 0,1	
24.4 H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN									
1998	MAI	92,4	- 4,5	-13,5	98,3	- 5,5	102,3	- 0,2	
	JUN	104,4	- 5,5	+13,0	100,8	+ 2,5	102,2	- 0,1	
	JUL	112,4	+ 3,1	+ 7,7	104,5	+ 3,7	102,2	+ 0,0	
	AUG	88,8	- 1,9	-21,0	100,5	- 3,8	102,2	+ 0,0	
	SEP	109,5	+ 5,4	+23,3	105,7	+ 5,2	102,2	+ 0,0	
	OKT	105,2	- 1,9	- 3,9	101,5	- 4,0	102,3	+ 0,1	
	NOV	105,9	+ 1,1	+ 0,7	102,4	+ 0,9	102,6	+ 0,3	
	DEZ	89,4	- 3,1	-15,6	101,1	- 1,3	103,0	+ 0,4	
	1999	JAN	98,9	- 6,4	+10,6	100,8	- 0,3	103,5	+ 0,5
		FEB	101,5	+ 6,1	+ 2,6	107,0	+ 6,2	104,2	+ 0,7
		MAR	120,7	+ 5,8	+18,9	107,3	+ 0,3	104,8	+ 0,6
		APR	106,2	- 0,6	-12,0	104,2	- 2,9	105,4	+ 0,6
MAI		100,4	+ 8,7	- 5,5	107,1	+ 2,8	106,0	+ 0,6	
DH H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN									
1998	MAI	109,9	+12,7	+ 2,5	112,1	+ 6,4	109,9	+ 0,1	
	JUN	114,8	+ 2,0	+ 4,5	108,8	- 2,9	109,9	+ 0,0	
	JUL	114,8	+ 4,6	+ 0,0	109,9	+ 1,0	109,9	+ 0,0	
	AUG	99,4	+ 6,3	-13,4	110,6	+ 0,6	109,8	- 0,1	
	SEP	116,7	+ 2,3	+17,4	108,8	- 1,6	109,6	- 0,2	
	OKT	118,2	+ 0,4	+ 1,3	108,8	+ 0,0	109,3	- 0,3	
	NOV	114,2	+ 4,0	- 3,4	110,5	+ 1,6	109,0	- 0,3	
	DEZ	92,5	+ 2,5	-19,0	109,1	- 1,3	108,4	- 0,6	
	1999	JAN	98,9	- 3,0	+ 6,9	108,3	- 0,7	108,1	- 0,3
		FEB	101,2	- 4,7	+ 2,3	105,5	- 2,6	107,8	- 0,3
		MAR	116,8	- 2,6	+15,4	105,6	+ 0,1	107,6	- 0,2
		APR	107,4	+ 0,2	- 8,0	108,3	+ 2,6	107,2	- 0,4
MAI		104,5	- 4,9	- 2,7	107,2	- 1,0	106,9	- 0,3	
25.1 H V GUMMIWAREN									
1998	MAI	110,3	+11,9	- 3,5	115,6	+ 3,6	114,4	+ 0,3	
	JUN	117,1	- 3,6	+ 6,2	111,8	- 3,3	114,8	+ 0,3	
	JUL	115,9	+ 0,6	- 1,0	114,0	+ 2,0	115,1	+ 0,3	
	AUG	97,8	+ 8,5	-15,6	117,5	+ 3,1	115,5	+ 0,3	
	SEP	125,1	+ 4,1	+27,9	115,7	- 1,5	115,9	+ 0,3	
	OKT	124,9	+ 2,1	- 0,2	116,1	+ 0,3	116,4	+ 0,4	
	NOV	125,1	+ 6,7	+ 0,2	119,4	+ 2,8	117,1	+ 0,6	
	DEZ	96,5	+ 3,4	-23,7	115,7	- 3,1	117,6	+ 0,4	
	1999	JAN	115,4	+ 5,7	+20,8	119,9	+ 3,6	118,2	+ 0,5
		FEB	119,3	+ 4,6	+ 3,4	118,7	- 1,0	118,7	+ 0,4
		MAR	135,8	+ 7,2	+13,8	120,1	+ 1,2	119,2	+ 0,4
		APR	118,5	+ 3,7	-12,7	118,5	- 1,3	119,7	+ 0,4
MAI		113,6	+ 3,0	- 4,1	120,9	+ 2,0	120,4	+ 0,6	
25.2 H V KUNSTSTOFFWAREN									
1998	MAI	109,8	+12,8	+ 5,1	110,7	+ 7,2	108,4	+ 0,0	
	JUN	114,0	+ 4,1	+ 3,8	107,9	- 2,5	108,3	- 0,1	
	JUL	114,5	+ 6,1	+ 0,4	108,7	+ 0,7	108,1	- 0,2	
	AUG	99,9	+ 5,2	-12,8	108,1	- 0,6	107,9	- 0,2	
	SEP	113,8	+ 1,6	+13,9	106,6	- 1,4	107,4	- 0,5	
	OKT	115,9	- 0,2	+ 1,8	106,2	- 0,4	106,9	- 0,5	
	NOV	110,4	+ 2,8	- 4,7	107,5	+ 1,2	106,2	- 0,7	
	DEZ	91,5	+ 2,2	-17,1	106,9	- 0,6	105,3	- 0,8	
	1999	JAN	93,2	- 6,3	+ 1,9	104,1	- 2,6	104,7	- 0,6
		FEB	95,0	- 8,2	+ 1,9	101,0	- 3,0	104,1	- 0,6
		MAR	110,3	- 6,2	+16,1	101,1	+ 0,1	103,6	- 0,5
		APR	103,5	- 1,0	- 6,2	104,6	+ 3,5	102,9	- 0,7
MAI		101,4	- 7,7	- 2,0	102,3	- 2,2	102,3	- 0,6	



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

JAHR	MONAT	ORIGINALWERT			KALENDER- UND SAISON- BEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE	
		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT	1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT
			VORJAHR	VORMONAT				
DI GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN								
1998	MAI	101,3	+ 6,5	+ 0,2	98,4	+ 4,2	96,9	- 0,2
	JUN	107,1	- 1,7	+ 5,7	95,0	- 3,5	96,6	- 0,3
	JUL	111,9	+ 1,2	+ 4,5	97,1	+ 2,2	96,2	- 0,4
	AUG	94,2	+ 0,3	-15,8	95,9	-1,2	95,9	- 0,3
	SEP	111,0	+ 1,9	+17,8	96,0	+ 0,1	95,4	- 0,5
	OKT	108,9	- 1,7	- 1,9	95,7	- 0,3	94,9	- 0,5
	NOV	97,5	- 4,2	-10,5	92,5	- 3,3	94,4	- 0,5
	DEZ	72,5	- 4,4	-25,6	92,2	- 0,3	93,8	- 0,6
1999	JAN	68,5	- 5,3	- 5,5	95,1	+ 3,1	93,4	- 0,4
	FEB	71,7	- 6,9	+ 4,7	92,5	- 2,7	93,1	- 0,3
	MAR	97,1	- 3,0	+35,4	92,8	+ 0,3	92,8	- 0,3
	APR	96,8	- 4,3	- 0,3	93,1	+ 0,3	92,3	- 0,5
	MAI	95,6	- 5,6	- 1,2	91,8	- 1,4	91,9	- 0,4
26.1 H U VERARB V GLAS								
1998	MAI	106,3	+11,0	- 1,2	109,0	+ 1,8	107,0	- 0,1
	JUN	109,1	+ 0,2	+ 2,6	106,1	- 2,7	106,9	- 0,1
	JUL	111,4	+ 0,6	+ 2,1	105,9	- 0,2	106,7	- 0,2
	AUG	96,2	- 0,9	-13,6	105,6	- 0,3	106,5	- 0,2
	SEP	114,8	+ 7,5	+19,3	108,7	+ 2,9	106,2	- 0,3
	OKT	116,2	- 0,7	+ 1,2	104,7	- 3,7	105,7	- 0,5
	NOV	112,1	+ 0,4	- 3,5	105,5	+ 0,8	105,3	- 0,4
	DEZ	91,8	- 1,0	-18,1	103,9	- 1,5	104,7	- 0,6
1999	JAN	93,7	- 6,3	+ 2,1	102,8	- 1,1	104,2	- 0,5
	FEB	96,5	- 2,3	+ 3,0	104,3	+ 1,5	103,8	- 0,4
	MAR	110,1	- 1,3	+14,1	104,2	- 0,1	103,3	- 0,5
	APR	101,0	- 6,1	- 8,3	101,1	- 3,0	102,9	- 0,4
	MAI	101,2	- 4,8	+ 0,2	103,4	+ 2,3	102,4	- 0,5
DJ METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN								
1998	MAI	104,2	+11,6	- 2,7	108,4	+ 1,8	107,6	- 0,1
	JUN	109,5	+ 0,1	+ 5,1	106,4	- 1,8	107,4	- 0,2
	JUL	110,5	+ 1,9	+ 0,9	106,7	+ 0,3	107,2	- 0,2
	AUG	99,2	+ 5,8	-10,2	107,9	+ 1,1	107,0	- 0,2
	SEP	114,9	+ 1,5	+15,8	106,8	- 1,0	106,6	- 0,4
	OKT	113,5	- 0,4	- 1,2	105,8	- 0,9	106,1	- 0,5
	NOV	109,9	+ 0,6	- 3,2	105,7	- 0,1	105,7	- 0,4
	DEZ	97,0	- 1,1	-11,7	105,0	- 0,7	105,2	- 0,5
1999	JAN	92,7	- 5,8	- 4,4	104,4	- 0,6	104,9	- 0,3
	FEB	97,1	- 3,4	+ 4,7	104,1	- 0,3	104,6	- 0,3
	MAR	114,9	- 3,2	+18,3	103,7	- 0,4	104,4	- 0,2
	APR	104,8	- 2,1	- 8,8	104,6	+ 0,9	104,1	- 0,3
	MAI	99,1	- 4,9	- 5,4	104,2	- 0,4	103,8	- 0,3
27 METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG								
1998	MAI	107,6	+ 8,9	- 0,9	106,9	+ 0,5	106,7	- 0,7
	JUN	109,4	- 0,1	+ 1,7	106,7	- 0,2	105,9	- 0,7
	JUL	105,6	- 0,3	- 3,5	105,6	- 1,0	105,1	- 0,8
	AUG	97,9	+ 2,7	- 7,3	105,4	- 0,2	104,2	- 0,9
	SEP	107,7	- 4,1	+10,0	103,8	- 1,5	103,2	- 1,0
	OKT	108,8	- 5,1	+ 1,0	101,4	- 2,3	102,1	- 1,1
	NOV	102,7	- 6,1	- 5,6	99,9	- 1,5	100,9	- 1,2
	DEZ	79,2	-14,9	-22,9	97,9	- 2,0	99,9	- 1,0
1999	JAN	91,4	-13,4	+15,4	97,5	- 0,4	99,3	- 0,6
	FEB	97,6	- 7,9	+ 6,8	99,1	+ 1,6	98,9	- 0,4
	MAR	111,0	- 5,6	+13,7	100,2	+ 1,1	98,5	- 0,4
	APR	100,5	- 7,5	- 9,5	98,2	- 2,0	97,9	- 0,6
	MAI	96,8	-10,0	- 3,7	97,7	- 0,5	97,3	- 0,6
27.1 ERZEUGUNG V ROEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)								
1998	MAI	114,6	+ 8,3	+ 3,3	109,6	- 0,8	108,6	- 1,4
	JUN	109,5	+ 0,6	- 4,5	107,9	- 1,6	107,1	- 1,4
	JUL	104,4	- 1,0	- 4,7	107,0	- 0,8	105,6	- 1,4
	AUG	104,4	+ 1,8	+ 0,0	106,7	- 0,3	104,1	- 1,4
	SEP	100,1	-10,8	- 4,1	101,7	- 4,7	102,3	- 1,7
	OKT	105,0	-10,2	+ 4,9	98,7	- 2,9	100,4	- 1,9
	NOV	99,0	-10,1	- 5,7	98,8	+ 0,1	98,4	- 2,0
	DEZ*	78,8	-25,1	-20,4	93,1	- 5,8	96,9	- 1,5
1999	JAN	88,0	-20,9	+11,7	93,3	+ 0,2	96,0	- 0,9
	FEB	91,3	-15,5	+ 3,8	94,7	+ 1,5	95,4	- 0,6
	MAR	104,3	-12,6	+14,2	96,3	+ 1,7	96,0	- 0,4
	APR	99,8	-10,0	- 4,3	96,3	+ 0,0	94,3	- 0,7
	MAI	99,1	-13,5	- 0,7	96,2	- 1,1	93,5	- 0,8
27.5 GIESSEREIINDUSTRIE								
1998	MAI	106,9	+12,9	- 5,6	112,4	+ 3,5	111,7	+ 0,2
	JUN	115,9	+ 0,9	+ 8,4	111,7	- 0,6	111,7	+ 0,0
	JUL	112,7	- 1,5	- 2,8	109,4	- 2,1	111,6	- 0,1
	AUG	89,3	+ 4,8	-20,8	110,8	+ 1,3	111,5	- 0,1
	SEP	122,6	+ 0,6	+37,3	110,6	- 0,2	111,3	- 0,2
	OKT	123,9	+ 1,5	+ 1,1	112,7	+ 1,9	111,1	- 0,2
	NOV	118,9	+ 1,6	- 4,0	111,6	- 1,0	111,1	+ 0,0
	DEZ	90,2	+ 1,1	-24,1	111,4	- 0,2	110,6	- 0,5
1999	JAN	102,4	- 2,7	+13,5	109,3	- 1,8	110,2	- 0,4
	FEB	111,9	+ 0,1	+ 9,3	110,5	+ 1,1	109,7	- 0,5
	MAR	125,4	+ 0,4	+12,1	110,5	+ 0,0	109,2	- 0,5
	APR	106,8	- 5,7	-14,8	106,3	- 3,8	108,6	- 0,5
	MAI	99,8	- 6,6	- 6,6	107,9	+ 1,5	108,4	- 0,2

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

JAHR	MONAT	ORIGINALWERT			KALENDER- UND SAISON- BEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE		
		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT	1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT	
			VORJAHR	VORMONAT					
28 H V METALLERZEUGNISSEN									
1998	MAI	102,5	+13,1	- 3,6	109,2	+ 2,4	108,2	+ 0,3	
	JUN	109,6	+ 0,3	+ 6,9	106,6	- 2,4	108,3	+ 0,1	
	JUL	113,2	+ 3,4	+ 3,3	107,4	+ 0,8	108,4	+ 0,1	
	AUG	99,9	+ 7,4	-11,7	109,2	+ 1,7	108,5	+ 0,1	
	SEP	118,7	+ 4,5	+18,8	108,4	- 0,7	108,4	- 0,1	
	OKT	116,1	+ 2,1	- 2,2	107,9	- 0,5	108,3	- 0,1	
	NOV	113,7	+ 4,3	- 2,1	108,8	+ 0,8	108,3	+ 0,0	
	DEZ	106,3	+ 5,6	- 6,5	108,8	+ 0,0	108,0	- 0,3	
	1999	JAN	93,4	- 1,5	-12,1	107,8	- 0,9	107,8	- 0,2
		FEB	96,8	- 0,7	+ 3,6	106,8	- 0,9	107,6	- 0,2
		MAR	117,0	- 2,0	+20,9	105,6	- 1,1	107,4	- 0,2
		APR	107,0	+ 0,7	- 8,5	107,8	+ 2,1	107,2	- 0,2
MAI		100,2	- 2,2	- 6,4	107,4	- 0,4	107,1	- 0,1	
28.1 STAHL- U LEICHTMETALLBAU									
1998	MAI	88,0	+ 4,8	- 0,6	96,3	+ 1,5	96,6	- 0,6	
	JUN	94,9	- 6,7	+ 7,8	92,6	- 3,8	96,0	- 0,6	
	JUL	102,0	- 5,6	+ 7,5	93,5	+ 1,0	95,6	- 0,4	
	AUG	93,7	+ 6,6	- 8,1	97,7	+ 4,5	95,2	- 0,4	
	SEP	109,4	+ 1,2	+16,8	96,3	- 1,4	94,7	- 0,5	
	OKT	104,1	- 2,5	- 4,8	95,0	- 1,3	94,2	- 0,5	
	NOV	104,2	- 2,3	+ 0,1	94,7	- 0,3	94,1	- 0,1	
	DEZ	104,7	-10,0	+ 0,5	89,6	- 5,4	94,1	+ 0,0	
	1999	JAN	70,5	- 3,4	-32,7	96,0	+ 7,1	94,4	+ 0,3
		FEB	74,1	- 5,1	+ 5,1	94,3	- 1,8	94,9	+ 0,5
		MAR	101,4	-13,0	+36,8	92,8	- 1,6	95,5	+ 0,6
		APR	94,8	+ 7,1	- 6,5	100,9	+ 8,7	96,0	+ 0,5
MAI		89,0	+ 1,1	- 6,1	98,5	- 2,4	96,7	+ 0,7	
DK MASCHINENBAU									
1998	MAI	102,4	+10,6	- 3,7	111,5	+ 2,5	110,3	+ 0,0	
	JUN	120,9	- 0,6	+18,1	108,0	- 3,1	110,2	- 0,1	
	JUL	115,5	+ 8,0	- 4,5	111,3	+ 3,1	110,0	- 0,2	
	AUG	91,2	+ 6,9	-21,0	110,9	- 0,4	109,8	- 0,2	
	SEP	117,7	- 0,6	+29,1	106,8	- 3,7	109,5	- 0,3	
	OKT	111,1	- 1,7	- 5,6	107,9	+ 1,0	109,0	- 0,5	
	NOV	116,8	+ 4,0	+ 5,1	110,0	+ 1,9	108,6	- 0,4	
	DEZ	132,5	+ 3,0	+13,4	109,6	- 0,4	108,0	- 0,6	
	1999	JAN	82,9	- 3,7	-37,4	107,9	- 1,6	107,5	- 0,5
		FEB	93,7	- 5,2	+13,0	105,4	- 2,3	107,1	- 0,4
		MAR	116,5	- 3,6	+24,3	105,4	+ 0,0	106,7	- 0,4
		APR	101,1	- 4,9	-13,2	105,8	+ 0,4	106,3	- 0,4
MAI		98,2	- 4,1	- 2,9	106,9	+ 1,0	105,9	- 0,4	
29.1 H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE									
1998	MAI	99,4	+13,7	- 8,0	105,0	+ 0,7	104,3	- 0,1	
	JUN	106,8	- 0,3	+ 7,4	103,3	- 1,6	104,1	- 0,2	
	JUL	115,4	+ 6,6	+ 8,1	105,4	+ 2,0	104,0	- 0,1	
	AUG	90,9	+ 1,8	-21,2	102,2	- 3,0	103,7	- 0,3	
	SEP	109,4	+ 2,0	+20,4	103,2	+ 1,0	103,3	- 0,4	
	OKT	109,2	- 0,3	- 0,2	102,5	- 0,7	102,7	- 0,6	
	NOV	106,2	+ 2,3	- 2,7	102,7	+ 0,2	102,2	- 0,5	
	DEZ	91,4	- 0,4	-13,9	101,1	- 1,6	101,5	- 0,7	
	1999	JAN	87,6	- 6,6	- 4,2	99,4	- 1,7	100,9	- 0,6
		FEB	94,7	- 5,3	+ 8,1	99,3	- 0,1	100,4	- 0,5
		MAR	112,9	- 0,6	+19,2	101,9	+ 2,6	99,8	- 0,6
		APR	101,3	- 6,2	-10,3	98,6	- 3,2	99,2	- 0,6
MAI		92,5	- 6,9	- 8,7	96,2	- 0,4	98,7	- 0,5	
29.3 H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN									
1998	MAI	117,8	- 2,2	-12,8	108,9	- 0,8	112,5	+ 0,1	
	JUN	127,5	- 5,1	+ 8,2	110,3	+ 1,3	112,3	- 0,2	
	JUL	147,2	+ 4,2	+15,5	114,3	+ 3,6	112,0	- 0,3	
	AUG	75,8	+ 6,9	-48,5	112,9	- 1,2	111,5	- 0,4	
	SEP	100,4	- 3,1	+32,5	109,5	- 3,0	110,7	- 0,7	
	OKT	79,4	+ 7,2	-20,9	113,1	+ 3,3	109,9	- 0,7	
	NOV	96,1	+ 6,4	+21,0	111,8	- 1,1	109,1	- 0,7	
	DEZ	88,3	+ 4,6	- 8,1	110,4	- 1,3	107,3	- 1,6	
	1999	JAN	81,8	-24,9	- 7,4	95,2	-13,8	105,8	- 1,4
		FEB	106,3	-15,6	+30,0	97,2	+ 2,1	104,3	- 1,4
		MAR	155,7	+ 6,7	+46,5	114,6	+17,9	102,7	- 1,5
		APR	120,3	-11,1	-22,7	97,6	-14,8	100,8	- 1,9
MAI		103,2	-12,4	-14,2	96,3	- 1,3	99,4	- 1,4	
29.4 H V WERKZEUGMASCHINEN									
1998	MAI	105,5	+16,2	+ 0,7	114,5	+ 3,8	112,8	+ 0,2	
	JUN	122,1	+12,0	+15,7	115,8	+ 1,1	113,0	+ 0,2	
	JUL	121,7	+21,0	- 0,3	117,8	+ 1,7	113,2	+ 0,2	
	AUG	90,8	- 1,0	-25,4	109,9	- 6,7	113,4	+ 0,2	
	SEP	116,2	+ 3,0	+28,0	111,0	+ 1,0	113,5	+ 0,1	
	OKT	117,1	+ 4,1	+ 0,8	112,5	+ 1,4	113,5	+ 0,0	
	NOV	117,4	+ 0,9	+ 0,3	110,4	- 1,9	113,7	+ 0,2	
	DEZ	166,0	+ 3,6	+41,4	113,4	+ 2,7	113,9	+ 0,2	
	1999	JAN	76,2	+ 2,7	-54,1	113,7	+ 0,3	114,3	+ 0,4
		FEB	101,4	+ 7,5	+33,1	117,4	+ 3,3	114,8	+ 0,4
		MAR	131,2	+ 8,5	+29,4	120,0	+ 2,2	115,3	+ 0,4
		APR	106,3	+ 1,4	-19,0	113,5	- 5,4	115,7	+ 0,3
MAI		107,9	+ 2,3	+ 1,5	115,2	+ 1,5	116,2	+ 0,4	

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

JAHR	MONAT	ORIGINALWERT			KALENDER- UND SAISON- BEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE	
		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT	1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT
			VORJAHR	VORMONAT				
		DL H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK						
1998	MAI	109,0	+16,2	-5,1	117,8	+2,7	116,9	+0,4
	JUN	117,7	+2,4	+8,0	115,8	-1,7	117,4	+0,4
	JUL	122,7	+7,7	+4,2	117,6	+1,6	117,8	+0,3
	AUG	102,5	+9,6	-16,5	118,6	+0,9	118,0	+0,2
	SEP	130,0	+6,9	+26,8	117,8	-0,7	118,1	+0,1
	OKT	126,9	+7,5	-2,4	119,2	+1,2	118,0	-0,1
	NOV	125,1	+6,6	-1,4	118,3	-0,8	117,8	-0,2
	DEZ	118,2	+8,5	-5,5	117,7	-0,5	117,2	-0,5
1999	JAN	103,0	+1,4	-12,9	116,7	-0,8	116,6	-0,5
	FEB	107,1	-1,5	+4,0	114,0	-2,3	116,1	-0,4
	MAR	126,8	-0,5	+18,4	114,5	+0,4	115,5	-0,5
	APR	110,5	-3,7	-12,9	112,4	-1,8	114,9	-0,5
	MAI	107,2	-1,7	-3,0	115,1	+2,4	114,4	-0,4
		30 H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN						
1998	MAI	149,9	+29,9	-0,6	159,6	+2,8	161,9	+2,7
	JUN	148,6	+13,3	-0,9	157,3	-1,4	165,3	+2,1
	JUL	164,4	+33,3	+10,6	168,2	+6,9	167,7	+1,5
	AUG	139,5	+29,6	-15,1	165,9	-1,4	169,2	+0,9
	SEP	185,7	+27,2	+33,1	170,9	+3,0	170,2	+0,6
	OKT	192,0	+43,2	+3,4	182,5	+6,8	169,7	-0,3
	NOV	191,9	+18,2	-0,4	166,1	-3,0	167,7	-1,2
	DEZ	203,7	+37,6	+6,5	177,3	+6,7	162,5	-3,1
1999	JAN	153,3	+16,3	-24,7	159,7	-10,5	156,1	-3,9
	FEB	115,0	-16,5	-25,0	131,6	-17,1	149,2	-4,4
	MAR	139,5	-19,3	+21,3	131,6	+0,0	141,8	-5,0
	APR	110,1	-27,0	-21,1	120,1	-8,7	134,5	-5,1
	MAI	112,3	-25,1	+2,0	120,6	+0,4	127,6	-5,1
		31 H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE						
1998	MAI	105,5	+13,8	-6,7	114,0	+2,2	113,0	+0,1
	JUN	114,0	+1,9	+8,1	112,0	-1,8	113,1	+0,1
	JUL	120,0	+5,7	+5,3	113,5	+1,3	113,2	+0,1
	AUG	100,7	+6,6	-16,1	114,1	+0,5	113,2	+0,0
	SEP	123,8	+3,6	+22,9	112,1	-1,8	113,1	-0,1
	OKT	120,9	+2,9	-2,3	113,4	+1,2	113,0	-0,1
	NOV	119,2	+4,4	-1,4	113,7	+0,3	112,8	-0,2
	DEZ	105,1	+2,6	-11,8	110,8	-2,6	112,5	-0,3
1999	JAN	100,0	-1,0	-4,9	112,4	+1,4	112,4	-0,1
	FEB	106,9	+0,3	+6,9	112,3	-0,1	112,4	+0,0
	MAR	124,9	+1,3	+16,8	112,8	+0,4	112,4	+0,0
	APR	109,7	-3,0	-12,2	110,6	-2,0	112,3	-0,1
	MAI	106,1	+0,6	-3,3	113,5	+2,6	112,3	+0,0
		31.2 H V ELEKTRIZITAETSVERTEILUNGS- U SCHALTEINRICHTUNGEN						
1998	MAI	106,6	+12,4	-7,8	115,9	+1,8	115,3	+0,1
	JUN	116,2	+2,1	+9,0	113,8	-1,8	115,4	+0,1
	JUL	124,2	+6,1	+6,9	116,3	+2,2	115,4	+0,0
	AUG	103,9	+5,5	-16,8	116,1	-0,2	115,5	+0,1
	SEP	126,5	+2,9	+22,5	114,2	-1,6	115,4	-0,1
	OKT	123,5	+3,3	-2,4	116,3	+1,8	115,4	+0,0
	NOV	121,1	+4,2	-1,9	116,5	+0,2	115,3	-0,1
	DEZ	107,6	+1,7	-11,1	113,3	-2,7	115,2	-0,1
1999	JAN	102,5	-0,8	-4,7	115,4	+1,9	115,4	+0,2
	FEB	109,7	+1,3	+7,0	115,8	+0,3	115,6	+0,2
	MAR	128,9	+2,4	+17,5	116,3	+0,4	115,9	+0,3
	APR	112,6	-2,6	-12,6	113,9	-2,1	116,0	+0,1
	MAI	110,1	+3,3	-2,2	118,2	+3,8	116,3	+0,3
		32 RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK						
1998	MAI	104,8	+10,3	-4,0	114,0	+3,6	112,1	+0,6
	JUN	114,9	-4,2	+9,6	109,8	-3,7	112,7	+0,5
	JUL	115,4	-0,5	+0,4	110,1	+0,3	113,3	+0,5
	AUG	97,6	+8,9	-15,4	115,3	+4,7	114,0	+0,6
	SEP	130,2	+5,9	+33,4	115,2	-0,1	114,6	+0,5
	OKT	124,9	+5,6	-4,1	114,7	-0,4	115,3	+0,6
	NOV	125,8	+12,3	+0,7	118,6	+3,4	116,1	+0,7
	DEZ	118,3	+16,3	-6,0	119,9	+1,1	116,5	+0,3
1999	JAN	98,8	+6,6	-16,5	117,4	-2,1	116,8	+0,3
	FEB	108,3	-0,1	+9,6	113,3	-3,5	117,1	+0,3
	MAR	126,6	+4,4	+16,9	116,0	+2,4	117,4	+0,3
	APR	116,3	+6,5	-8,1	117,3	+1,1	117,8	+0,3
	MAI	112,3	+7,2	-3,4	119,9	+2,2	118,3	+0,4
		33 MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK						
1998	MAI	106,0	+19,8	-3,8	115,3	+3,8	113,4	+0,3
	JUN	117,4	+3,6	+10,8	113,1	-1,9	113,6	+0,2
	JUL	119,3	+8,2	+1,6	114,3	+1,1	113,8	+0,2
	AUG	97,4	+9,6	-18,4	114,3	+0,0	114,0	+0,2
	SEP	125,1	+6,4	+28,4	114,4	+0,1	113,9	-0,1
	OKT	119,7	+5,7	-4,3	114,4	+0,0	113,8	-0,1
	NOV	115,9	+1,9	-3,2	112,0	-2,1	113,5	-0,3
	DEZ	119,4	+3,6	+3,0	113,1	+1,0	113,1	-0,4
1999	JAN	95,8	-2,1	-19,8	111,9	-1,1	113,0	-0,1
	FEB	104,4	+0,5	+9,0	112,3	+0,4	113,0	+0,0
	MAR	127,2	+1,0	+21,8	112,8	+0,4	113,1	+0,1
	APR	108,7	-1,4	-14,5	111,5	-1,2	112,9	-0,2
	MAI	104,8	-1,1	-3,6	114,2	+2,4	112,8	-0,1

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

JAHR	MONAT	ORIGINALWERT			KALENDER- UND SAISON- BEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE		
		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORJAHR	VORMONAT	1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT	1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT	
1998	DM FAHRZEUGBAU								
	MAI	119,7	+19,7	- 4,3	122,7	+ 3,8	122,4	+ 1,2	
	JUN	126,9	+ 7,4	+ 6,0	122,1	- 0,5	123,7	+ 1,1	
	JUL	127,6	+12,0	+ 0,6	124,0	+ 1,6	124,9	+ 1,0	
	AUG	95,5	+23,4	-25,2	127,2	+ 2,6	125,9	+ 0,8	
	SEP	131,5	+15,6	+37,7	127,0	- 0,2	126,8	+ 0,7	
	OKT	143,6	+22,6	+ 9,2	132,6	+ 4,4	127,3	+ 0,4	
	NOV	140,4	+16,9	- 2,2	130,2	- 1,8	127,6	+ 0,2	
	DEZ	114,5	+14,6	-18,4	126,1	- 3,1	127,4	- 0,2	
	1999	JAN	106,7	+ 1,1	- 6,8	122,1	- 3,2	127,3	- 0,1
		FEB	124,8	+ 4,4	+17,0	125,0	+ 2,4	127,3	+ 0,0
		MAR	141,9	+ 4,8	+13,7	125,8	+ 0,6	127,2	- 0,1
APR		131,6	+ 5,2	- 7,3	125,9	+ 0,1	126,9	- 0,2	
MAI		123,4	+ 3,1	- 6,2	126,8	+ 0,7	126,7	- 0,2	
1998	34 H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN								
	MAI	124,2	+21,5	- 4,3	127,3	+ 4,2	126,8	+ 1,3	
	JUN	131,9	+ 8,1	+ 6,2	126,4	- 0,7	128,2	+ 1,1	
	JUL	132,8	+13,4	+ 0,7	128,6	+ 1,7	129,5	+ 1,0	
	AUG	97,5	+26,0	-26,6	132,0	+ 2,6	130,6	+ 0,8	
	SEP	137,0	+17,0	+40,5	131,9	- 0,1	131,5	+ 0,7	
	OKT	149,8	+24,6	+ 9,3	138,2	+ 4,8	132,1	+ 0,5	
	NOV	145,7	+16,9	- 2,7	134,7	- 2,5	132,5	+ 0,3	
	DEZ	118,1	+15,6	-18,9	131,0	- 2,7	132,2	- 0,2	
	1999	JAN	109,3	+ 0,5	- 7,5	125,8	- 4,0	132,1	- 0,1
		FEB	129,8	+ 5,2	+18,8	129,9	+ 3,3	132,0	- 0,1
		MAR	147,3	+ 4,9	+13,5	130,4	+ 0,4	131,9	- 0,1
APR		136,5	+ 5,2	- 7,3	130,4	+ 0,0	131,6	- 0,2	
MAI		127,9	+ 3,0	- 6,3	131,5	+ 0,8	131,3	- 0,2	
1998	34.1 H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN								
	MAI	122,1	+17,9	- 4,9	124,8	+ 4,1	125,1	+ 1,3	
	JUN	130,2	+ 6,1	+ 6,6	124,9	+ 0,1	126,4	+ 1,0	
	JUL	130,9	+10,7	+ 0,5	126,3	+ 1,1	127,7	+ 1,0	
	AUG	90,9	+25,2	-30,6	130,3	+ 3,2	128,9	+ 0,9	
	SEP	136,9	+16,4	+50,6	130,6	+ 0,2	129,8	+ 0,7	
	OKT	150,6	+27,2	+10,0	138,5	+ 6,0	130,5	+ 0,5	
	NOV	144,5	+14,1	- 4,1	132,0	- 4,7	130,9	+ 0,3	
	DEZ	115,6	+17,5	-20,0	130,1	- 1,4	130,7	- 0,2	
	1999	JAN	104,1	- 1,8	- 9,9	123,2	- 5,3	130,7	+ 0,0
		FEB	130,8	+ 5,5	+25,6	129,1	+ 4,8	130,8	+ 0,1
		MAR	148,1	+ 5,5	+13,2	129,6	+ 0,4	130,9	+ 0,1
APR		135,3	+ 5,4	- 8,6	128,7	- 0,7	130,7	- 0,2	
MAI		128,1	+ 4,9	- 5,3	131,5	+ 2,2	130,5	- 0,2	
1998	35 SONST FAHRZEUGBAU								
	MAI	86,9	+ 4,2	- 5,4	89,9	+ 0,7	90,3	+ 0,6	
	JUN	90,8	- 0,2	+ 4,5	90,4	+ 0,6	90,8	+ 0,6	
	JUL	90,1	- 0,3	- 0,8	90,6	+ 0,2	91,2	+ 0,4	
	AUG	80,3	+ 4,8	-10,9	92,0	+ 1,5	91,6	+ 0,4	
	SEP	92,1	+ 3,0	+14,7	91,2	- 0,9	92,0	+ 0,4	
	OKT	99,4	+ 5,4	+ 7,9	92,6	+ 1,5	92,4	+ 0,4	
	NOV	101,3	+15,1	+ 1,9	96,9	+ 4,6	92,6	+ 0,2	
	DEZ	88,3	+ 7,7	-12,8	91,5	- 5,6	92,7	+ 0,1	
	1999	JAN	86,9	+ 6,1	- 1,6	93,8	+ 2,5	92,7	+ 0,0
		FEB	88,2	- 2,9	+ 1,5	89,0	- 5,1	92,6	- 0,1
		MAR	102,1	+ 3,3	+15,8	92,0	+ 3,4	92,6	+ 0,0
APR		95,8	+ 4,2	- 6,2	92,6	+ 0,7	92,5	- 0,1	
MAI		89,9	+ 3,5	- 6,2	92,4	- 0,2	92,5	+ 0,0	
1998	35.1 SCHIFFBAU								
	MAI	78,7	+ 5,8	- 5,2	82,7	+ 0,6	83,8	+ 1,6	
	JUN	84,9	- 0,1	+ 7,9	84,3	+ 1,9	84,9	+ 1,3	
	JUL	80,4	+ 7,1	- 5,3	85,6	+ 1,5	85,8	+ 1,1	
	AUG	86,3	- 7,3	-17,5	80,7	- 5,7	86,6	+ 0,9	
	SEP	88,5	+ 3,6	+33,5	84,2	+ 4,3	87,4	+ 0,9	
	OKT	107,5	+29,2	+21,5	95,2	+13,1	87,9	+ 0,6	
	NOV	106,8	+33,0	- 0,7	97,5	+ 2,4	88,2	+ 0,3	
	DEZ	81,0	+25,8	-24,2	89,3	- 8,4	87,6	- 0,7	
	1999	JAN	77,4	+ 1,4	- 4,4	83,9	- 6,0	86,6	- 1,1
		FEB	78,9	- 7,6	+ 1,9	78,3	- 6,7	85,5	- 1,3
		MAR	91,4	+ 3,4	+15,8	83,4	+ 6,5	84,3	- 1,4
APR		81,5	- 1,8	-10,8	79,8	- 4,3	83,2	- 1,3	
MAI		77,8	- 1,1	- 4,5	81,4	+ 2,0	82,1	- 1,3	
1998	35.3 LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU								
	MAI	94,1	+ 7,7	- 5,8	98,9	+ 1,3	98,3	+ 0,2	
	JUN	96,9	+ 2,3	+ 3,0	97,6	- 1,3	98,6	+ 0,3	
	JUL	101,9	+ 3,1	+ 5,2	98,6	+ 1,0	98,9	+ 0,3	
	AUG	89,1	+10,4	-12,6	101,5	+ 2,9	99,2	+ 0,3	
	SEP	101,7	+ 4,0	+14,1	99,0	- 2,5	99,5	+ 0,3	
	OKT	106,7	+ 3,4	+ 4,9	99,1	+ 0,1	99,8	+ 0,3	
	NOV	106,7	+ 7,0	+ 0,0	100,7	+ 1,6	100,2	+ 0,4	
	DEZ	97,3	+ 7,0	- 8,8	100,2	- 0,5	100,7	+ 0,5	
	1999	JAN	94,7	+ 2,8	- 2,7	101,2	+ 1,0	101,3	+ 0,6
		FEB	96,4	+ 0,1	+ 1,8	99,4	- 1,8	101,9	+ 0,6
		MAR	112,1	+ 7,4	+16,3	102,8	+ 4,4	102,6	+ 0,7
APR		107,2	+ 7,3	- 4,4	104,4	+ 0,6	103,3	+ 0,7	
MAI		101,0	+ 7,3	- 5,8	104,8	+ 0,4	103,9	+ 0,6	

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

JAHR	MONAT	ORIGINALWERT			KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE	
		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN	1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN
			VORJAHR	VORMONAT		VORMONAT		VORMONAT
DN H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAEREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING								
1998	MAI	92,3	+11,7	- 8,4	100,1	+ 1,2	99,8	+ 0,2
	JUN	97,9	- 0,8	+ 6,1	99,2	- 0,9	99,9	+ 0,1
	JUL	91,1	- 0,2	- 6,9	98,8	- 0,4	99,9	+ 0,0
	AUG	78,6	+ 8,3	-13,7	100,6	+ 1,8	99,8	- 0,1
	SEP	114,3	+ 2,1	+45,4	99,7	- 0,9	99,5	- 0,3
	OKT	113,1	+ 0,7	- 1,0	98,6	- 1,1	99,1	- 0,4
	NOV	114,3	+ 8,8	+ 1,1	100,9	+ 2,3	98,6	- 0,5
	DEZ	93,2	+ 1,0	-18,5	96,9	- 4,0	97,7	- 0,9
1999	JAN	83,0	- 4,4	-10,9	96,4	- 0,5	96,8	- 0,9
	FEB	91,0	- 4,0	+ 9,6	95,0	- 1,5	95,9	- 0,9
	MAR	109,2	- 5,5	+20,0	93,3	- 1,8	95,1	- 0,8
	APR	93,5	- 7,2	-14,4	92,5	- 0,9	94,1	- 1,1
	MAI	86,9	- 6,9	- 8,1	93,6	+ 1,2	93,3	- 0,9
36.1 H V MOEBELN								
1998	MAI	91,4	+14,7	- 8,5	97,5	+ 1,4	97,0	+ 0,2
	JUN	95,1	- 1,1	+ 4,0	96,7	- 0,8	97,1	+ 0,1
	JUL	85,6	- 0,7	-10,0	95,9	- 0,8	97,2	+ 0,1
	AUG	74,7	+11,2	-12,7	98,2	+ 2,4	97,2	+ 0,0
	SEP	111,1	+ 2,2	+48,7	97,2	- 1,0	97,0	- 0,2
	OKT	109,5	+ 2,0	- 2,3	96,4	- 0,8	96,7	- 0,3
	NOV	109,3	+ 6,0	+ 0,7	97,7	+ 1,3	96,4	- 0,3
	DEZ	88,1	+ 1,6	-19,4	94,9	- 2,9	95,8	- 0,6
1999	JAN	83,0	- 2,5	- 5,8	94,8	- 0,1	95,2	- 0,6
	FEB	93,5	- 2,8	+12,7	93,9	- 0,9	94,6	- 0,6
	MAR	111,7	- 3,1	+19,5	93,2	- 0,7	94,0	- 0,6
	APR	95,4	- 4,5	-14,6	92,3	- 1,0	93,4	- 0,6
	MAI	86,8	- 5,0	- 9,0	93,2	+ 1,0	92,8	- 0,6
E ENERGIEVERSORGUNG								
1998	MAI	95,0	- 0,1	- 7,7	104,5	- 0,5	105,2	+ 0,1
	JUN	90,7	- 1,4	- 4,5	105,9	+ 1,3	105,4	+ 0,2
	JUL	95,7	+ 3,7	+ 5,5	106,0	+ 0,1	105,5	+ 0,1
	AUG	94,7	+ 7,9	- 1,0	108,9	+ 2,7	105,6	+ 0,1
	SEP	98,3	+ 4,5	+ 3,8	106,5	- 2,2	105,5	- 0,1
	OKT	107,4	- 1,3	+ 9,3	103,9	- 2,4	105,3	- 0,2
	NOV	115,3	- 0,4	+ 7,4	104,1	+ 0,2	105,1	- 0,2
	DEZ	117,8	+ 0,6	+ 2,2	103,2	- 0,9	104,7	- 0,4
1999	JAN	117,0	- 2,0	- 0,7	102,7	- 0,5	104,5	- 0,2
	FEB	109,8	+ 3,4	- 6,2	106,3	+ 3,5	104,2	- 0,3
	MAR	111,9	- 1,7	+ 1,9	102,9	- 3,2	103,9	- 0,3
	APR	102,0	- 0,9	- 8,8	103,7	+ 0,8	103,5	- 0,4
	MAI	91,6	- 3,6	-10,2	102,0	- 1,6	103,1	- 0,4
VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU								
1998	MAI	91,1	+ 1,0	- 1,6	88,7	+ 5,3	87,5	- 0,3
	JUN	98,9	- 6,1	+ 8,6	85,5	- 3,6	87,1	- 0,5
	JUL	104,1	- 3,2	+ 5,3	87,5	+ 2,3	86,8	- 0,3
	AUG	87,7	- 1,1	-15,8	86,7	- 0,9	86,4	- 0,5
	SEP	104,7	- 3,9	+19,4	85,5	- 1,4	86,1	- 0,3
	OKT	102,5	- 4,3	- 2,1	86,7	+ 1,4	86,0	- 0,1
	NOV	92,3	- 2,7	-10,0	84,7	- 2,3	85,8	- 0,2
	DEZ	64,3	- 6,9	-30,3	83,6	- 1,3	85,6	- 0,2
1999	JAN	60,9	+ 1,2	- 5,3	89,7	+ 7,3	85,5	- 0,1
	FEB	55,9	- 9,6	- 9,2	84,0	- 6,4	85,4	- 0,1
	MAR	87,6	- 0,2	+58,4	85,9	+ 2,3	85,3	- 0,1
	APR	91,3	- 1,4	+ 4,2	86,5	+ 0,7	85,2	- 0,1
	MAI	88,2	- 3,2	- 3,4	84,4	- 2,4	85,1	- 0,1
HOCHBAULEISTUNGEN								
1998	MAI	91,1	+ 1,2	- 1,4	89,2	+ 5,2	87,8	- 0,2
	JUN	98,7	- 5,7	+ 8,3	85,9	- 3,7	87,5	- 0,3
	JUL	104,0	- 2,7	+ 5,4	87,8	+ 2,2	87,2	- 0,3
	AUG	87,1	- 0,8	-18,3	87,2	- 0,7	86,9	- 0,3
	SEP	103,5	- 3,5	+18,8	85,9	- 1,5	86,6	- 0,3
	OKT	101,6	- 3,4	- 1,8	87,1	+ 1,4	86,4	- 0,2
	NOV	91,5	- 1,5	- 9,9	85,3	- 2,1	86,1	- 0,3
	DEZ	65,4	- 4,9	-28,5	84,4	- 1,1	85,7	- 0,5
1999	JAN	63,4	+ 0,6	- 3,1	89,3	+ 5,8	85,3	- 0,5
	FEB	57,5	- 9,7	- 9,3	83,3	- 6,7	85,0	- 0,4
	MAR	87,0	- 2,2	+51,3	84,4	+ 1,3	84,6	- 0,5
	APR	89,3	- 3,4	+ 2,6	85,0	+ 0,7	84,1	- 0,6
	MAI	86,2	- 5,4	- 3,5	82,9	- 2,5	83,7	- 0,5
TIEFBAULEISTUNGEN								
1998	MAI	90,9	+ 0,4	- 1,9	87,7	+ 6,2	86,7	- 0,6
	JUN	99,1	- 7,0	+ 9,0	84,3	- 3,9	86,2	- 0,6
	JUL	104,2	- 4,1	+ 5,1	86,7	+ 2,8	85,8	- 0,5
	AUG	88,5	- 1,9	-15,1	85,7	- 1,2	85,4	- 0,5
	SEP	107,0	- 4,3	+20,9	84,9	- 0,9	85,1	- 0,4
	OKT	104,3	- 5,8	- 2,5	85,9	+ 1,2	85,1	+ 0,0
	NOV	93,7	- 5,0	-10,2	83,5	- 2,8	85,2	+ 0,1
	DEZ	62,2	-10,9	-33,6	82,1	- 1,7	85,3	+ 0,1
1999	JAN	56,3	+ 3,3	- 9,5	90,7	+10,5	85,8	+ 0,6
	FEB	51,1	- 9,4	- 9,2	85,2	- 6,1	86,3	+ 0,6
	MAR	88,9	+ 4,0	+74,0	89,0	+ 4,5	86,8	+ 0,6
	APR	94,9	+ 2,4	+ 6,7	89,3	+ 0,3	87,2	+ 0,5
	MAI	92,0	+ 1,2	- 3,1	87,5	- 2,0	87,7	+ 0,6

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICH- TUNG	1999 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1999 APRIL	1999 MAERZ	1999 FEB.	1999 JAN.	1998 DEZ.
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	100,6	-2,0	104,7	114,5	96,0	92,4	102,0
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	89,98	101,8	-2,0	106,0	117,3	100,5	96,0	106,2
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	83,69	102,5	-1,9	106,2	117,6	99,7	94,3	105,2
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN	39,38	104,5	-2,1	107,7	117,7	99,9	98,0	95,7
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	23,76	103,5	-2,9	108,6	119,5	99,8	89,4	129,1
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	7,16	103,4	+0,4	108,2	121,5	107,6	93,4	95,8
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	13,39	94,8	-0,2	96,7	107,6	93,8	92,9	95,5
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	2,01	83,4	+0,2	88,1	94,1	76,7	80,9	80,2
CA	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,53	77,8	+2,0	84,2	92,5	80,4	85,7	82,1
10	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,40	75,4	-0,9	82,1	91,7	78,0	82,1	77,8
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	104,9	+31,9	108,1	100,9	107,1	126,7	130,4
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,48	101,1	-3,8	100,5	99,3	64,9	65,4	73,9
D	VERARBEITENDES GEWERBE	81,68	103,0	-1,9	106,7	118,2	100,3	94,7	105,9
DA	ERNAEHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,76	98,8	+1,1	99,6	106,1	91,0	92,5	100,3
15	ERNAEHRUNGSGEWERBE	6,44	97,7	-0,1	98,2	105,1	90,1	92,2	100,8
16	TABAKVERARBEITUNG	0,32	120,1	+25,5	125,8	127,5	109,8	98,6	89,2
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	2,05	74,4	-6,1	75,2	95,6	88,5	84,8	73,1
17	TEXTILGEWERBE	1,24	84,3	-4,7	88,0	100,6	85,5	82,5	75,2
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,81	59,4	-8,6	55,4	87,9	93,1	88,2	69,6
DC	LEDERGEWERBE	0,26	83,6	+3,9	86,0	104,1	87,0	85,1	76,9
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,53	95,9	+2,9	98,8	105,6	83,8	81,5	89,6
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	5,98	101,4	-0,9	102,9	114,3	99,3	97,9	106,4
21	PAPIERGEWERBE	1,84	97,1	-3,1	96,6	110,8	95,7	96,7	87,3
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,71	116,2	-0,1	108,3	122,7	108,9	109,8	95,7
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,13	85,2	-5,3	89,4	103,3	87,6	88,5	82,1
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	4,14	103,3	-	105,7	115,9	100,9	98,4	114,7
22.1	VERLAGSGEWERBE	1,74	110,1	-5,7	112,2	125,4	111,1	110,2	116,1
22.2	DRUCKGEWERBE	2,32	99,5	+6,2	101,7	109,7	93,9	90,3	114,8
DF	KOKEREI, MINERALDELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,45	99,7	-2,9	94,4	104,8	92,4	100,1	99,5
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,68	110,7	+0,5	112,3	123,8	106,0	109,9	98,0
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,27	121,8	-1,1	121,4	132,5	114,6	123,2	110,0
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,62	101,0	+9,9	105,7	120,7	101,8	99,4	89,6
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	97,7	-12,3	94,0	103,0	83,7	90,6	87,2
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	4,05	103,6	-5,0	106,5	116,1	100,9	98,8	91,4
25.1	H V GUMMIWAREN	1,06	113,4	+3,3	118,3	135,7	119,2	114,9	95,1
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	2,99	100,1	-8,2	102,3	109,2	94,5	93,1	90,1
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,54	93,6	-5,7	94,6	95,4	70,9	67,0	71,6
26.1	H U VERARB V GLAS	0,79	94,8	-6,7	94,7	104,0	91,1	88,2	86,5
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,21	93,4	-5,6	94,7	90,2	56,4	54,2	59,4
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,85	97,5	-5,2	103,7	113,5	96,1	91,8	96,5
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,81	95,5	-10,2	99,6	109,7	96,7	90,4	78,0
27.1	ERZEUGUNG V ROEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,49	96,8	-13,6	98,2	101,9	89,5	86,5	77,1
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,64	96,5	-8,5	103,5	121,6	109,1	98,8	87,9
28	H V METALLERZEUGNISSEN	7,04	98,5	-2,3	105,9	115,6	95,8	92,5	104,9
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,52	86,3	+2,4	93,2	97,1	72,2	69,0	100,1
DK	MASCHINENBAU	12,20	97,3	-4,6	100,2	115,7	93,6	82,3	132,5
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,67	92,0	-6,8	100,9	111,2	94,1	87,0	90,4
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,44	106,2	-9,3	124,3	159,3	119,2	82,4	89,1
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,38	102,7	-2,6	100,7	128,4	100,5	74,2	166,4
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	11,44	105,3	-2,4	108,6	123,9	104,9	101,2	116,6
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,92	105,1	-29,5	106,6	127,0	107,6	144,7	200,8
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	6,29	105,7	+0,3	109,3	124,2	106,5	99,5	104,4
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,69	107,8	+5,7	111,2	120,6	102,2	96,9	116,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	2,55	102,6	-1,0	105,9	124,3	101,9	93,5	116,4
DM	FAHRZEUGBAU	11,36	123,3	+2,8	131,5	141,7	124,7	105,9	114,0
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	10,13	127,2	+2,7	135,6	146,4	129,1	108,1	116,8
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,97	127,6	+4,7	134,6	147,6	130,4	103,1	114,7
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,23	91,5	+4,1	97,4	103,2	89,0	87,6	91,0
35.1	SCHIFFBAU	0,31	79,3	-1,1	83,2	92,8	79,9	78,0	88,1
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,66	99,0	+7,4	105,1	109,7	94,3	92,7	95,6
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,53	84,2	-7,3	91,6	107,0	89,2	81,1	91,3
36.1	H V MOEBELN	1,76	84,9	-6,3	93,3	108,9	91,1	80,5	86,1
37	RECYCLING	0,08	121,9	-4,8	127,2	123,2	113,2	107,2	124,4
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,30	91,7	-3,6	102,3	112,3	110,4	117,7	118,6
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	10,02	90,5	-2,4	93,6	89,7	55,8	60,7	64,6
	HOCHBAULEISTUNGEN	6,54	88,4	-4,6	91,5	89,2	57,5	63,1	65,5
	TIEFBAULEISTUNGEN	3,47	94,4	+1,8	97,5	90,7	52,6	56,2	63,0

BUNDESGBEIT  
DAS PRODUZIERENDE GEMERBE  
= 100

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

WERT

KUMULIERT		1998 1. VJ	1998 4. VJ	1999 1. VJ	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	1997 2. HJ	1998 1. HJ	1998 2. HJ	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	1996	1997	1998	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	WZ93- SCHL.
JAN. 1999 BIS MAI 1999	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR													
101,6	-1,7	102,6	109,9	101,0	-1,6	104,7	104,3	108,0	+3,2	99,6	102,1	106,2	+4,0	PROD GEW
104,3	-1,7	106,2	112,5	104,6	-1,5	105,8	106,8	109,7	+3,7	100,4	103,6	108,2	+4,4	C-E
104,1	-1,7	105,6	112,3	103,9	-1,6	106,0	106,9	110,0	+3,8	100,0	103,5	108,4	+4,7	C-D
105,6	-2,0	107,5	108,3	105,2	-2,1	106,9	108,5	108,6	+1,6	99,3	104,5	108,6	+3,9	VORLEIST
104,2	-2,7	106,1	123,7	102,9	-3,0	109,2	109,1	117,8	+7,9	100,8	104,9	113,5	+8,2	INVEST
106,8	-0,3	107,9	114,5	107,5	-0,4	100,2	107,4	108,1	+7,9	100,9	101,1	107,8	+6,6	GEBRAUCH
97,2	-0,4	98,0	102,8	98,1	+0,1	101,1	97,7	101,0	-0,1	99,8	99,4	99,3	-0,1	VERBRAUCH
84,6	+1,0	84,4	91,0	83,9	-0,6	93,1	84,0	90,0	-3,3	95,0	92,3	87,0	-6,7	C
84,1	+0,5	88,3	88,8	86,2	-2,4	89,1	82,7	85,5	-4,0	94,2	91,1	84,1	-7,7	CA
81,9	-0,4	86,4	86,7	83,9	-2,9	88,7	81,5	84,5	-4,7	93,6	90,8	83,0	-8,6	10
109,5	+8,3	109,9	113,9	111,6	+1,5	93,8	97,3	97,6	+4,1	100,7	95,3	97,5	+2,3	11
86,2	+2,7	72,0	97,9	76,5	+6,3	105,9	88,3	104,1	-1,7	97,5	96,1	96,2	+0,1	CB
104,6	-1,7	106,1	112,9	104,4	-1,6	106,3	107,4	110,5	+4,0	100,1	103,8	109,0	+5,0	D
97,6	+0,9	95,6	106,3	96,5	+0,9	103,3	97,0	102,5	-0,8	100,2	100,2	99,8	-0,4	DA
96,7	-0,1	95,7	106,5	95,8	+0,1	103,7	97,2	102,5	-1,2	100,3	100,5	99,8	-0,7	15
116,4	+21,6	94,0	101,6	112,0	+19,1	96,6	95,0	102,7	+6,3	96,4	93,6	98,9	+5,7	16
83,7	-6,4	94,7	84,5	89,6	-5,4	88,2	89,3	86,7	-1,7	92,8	89,7	88,0	-1,9	DB
88,2	-6,4	95,6	91,2	89,5	-6,4	89,2	94,3	89,1	-0,1	93,3	92,3	91,7	-0,7	17
76,8	-6,2	93,3	74,2	89,7	-3,9	86,6	81,5	83,0	-4,2	92,1	85,7	82,2	-4,1	18
89,2	+0,5	92,2	86,9	92,1	-0,1	88,5	88,0	86,0	-2,8	91,2	89,3	87,0	-2,6	DC
93,1	-1,5	94,4	100,9	90,3	-4,3	100,8	95,0	98,7	-2,1	95,0	96,4	96,9	+0,5	DD
103,2	-0,7	104,0	110,7	103,8	-0,2	104,9	103,8	108,1	+3,1	101,0	102,6	106,0	+3,3	DE
99,4	-3,5	104,6	97,9	101,1	-3,3	100,1	102,8	99,8	-0,3	99,0	100,8	101,3	+0,5	21
113,2	-2,4	117,8	107,0	113,8	-3,4	110,7	115,7	110,4	-0,3	99,1	110,2	113,0	+2,5	21.1
90,8	-4,3	96,4	92,3	93,1	-3,4	93,6	94,7	93,2	-0,4	98,9	95,1	94,0	-1,2	21.2
104,8	+0,4	103,8	116,3	105,1	+1,3	107,1	104,3	111,8	+4,4	101,9	103,3	108,0	+4,5	22
113,8	-2,3	115,0	122,8	115,6	+0,5	114,5	115,9	119,7	+4,5	106,5	112,3	117,8	+4,9	22.1
99,0	+3,4	95,6	111,6	98,0	+2,5	101,6	96,2	106,4	+4,7	98,6	96,7	101,3	+4,8	22.2
98,3	-2,8	99,9	101,7	99,1	-0,8	102,3	101,0	103,7	+1,4	102,6	100,3	102,4	+2,1	DF
112,5	-1,7	115,4	106,5	113,2	-1,9	112,2	114,7	108,1	-3,7	105,5	111,6	111,4	-0,2	DG
122,7	-2,8	126,5	114,8	123,4	-2,5	122,8	126,3	115,8	-5,7	112,4	121,7	121,0	-0,6	24.1
105,7	+3,9	103,5	99,6	107,3	+3,7	99,8	101,7	101,2	+1,4	101,8	99,8	101,4	+1,6	24.4
93,8	-18,1	115,2	98,7	92,4	-19,8	108,3	114,7	100,2	-7,5	98,9	111,2	107,5	-3,3	24.7
105,2	-3,0	109,0	107,0	105,3	-3,4	104,6	109,3	107,9	+3,2	98,9	103,7	108,6	+4,7	DH
120,3	+5,2	116,0	114,6	123,3	+6,3	109,2	114,7	113,3	+3,8	102,1	109,7	114,0	+3,9	25.1
99,8	-6,1	106,4	104,3	98,9	-7,0	103,1	107,4	105,9	+2,7	97,8	101,6	106,6	+4,9	25.2
84,3	-5,5	82,4	91,0	77,8	-5,6	98,3	91,7	96,9	-1,4	94,3	93,2	94,3	+1,2	DI
94,6	-6,2	99,7	101,3	94,4	-5,3	101,9	101,5	101,5	-0,4	99,3	99,3	101,5	+2,2	26.1
77,8	-6,8	71,8	86,0	66,9	-6,8	98,8	86,9	96,4	-2,4	94,3	91,3	91,6	+0,3	26.6
100,5	-3,8	104,5	105,2	100,5	-3,8	104,7	105,1	105,8	+1,1	96,2	101,5	105,4	+3,8	DJ
98,4	-8,7	108,5	95,6	98,9	-8,8	104,3	107,8	98,9	-5,2	94,5	103,1	103,4	+0,3	27
94,6	-14,4	110,4	92,1	92,6	-16,1	107,2	109,9	96,5	-10,0	94,9	105,1	103,2	-1,8	27.1
105,9	-4,5	112,4	108,4	109,8	-2,3	107,5	111,4	107,1	-0,4	100,5	105,9	109,2	+3,1	27.5
101,7	-0,9	102,4	110,4	101,3	-1,1	104,8	103,5	109,5	+4,5	97,0	100,6	106,5	+5,9	28
83,6	-0,7	84,0	99,7	79,4	-5,5	100,3	85,3	97,9	-2,4	93,2	90,6	91,6	+1,1	28.1
97,8	-4,7	101,7	120,0	97,2	-4,4	110,4	106,6	113,8	+3,1	100,5	104,4	109,7	+5,1	DK
97,0	-5,2	101,8	101,4	97,4	-4,3	101,1	102,8	102,8	+1,7	98,1	98,4	102,8	+4,5	29.1
116,1	-8,6	127,9	87,6	116,6	-8,8	94,5	127,1	97,3	+3,0	100,7	109,3	112,2	+2,7	29.3
101,3	+1,9	96,0	133,4	101,0	+5,2	115,4	103,0	121,3	+5,1	100,5	103,8	112,2	+8,1	29.4
108,8	-1,9	111,0	121,2	110,0	-0,9	110,8	111,8	119,1	+7,5	101,6	106,9	115,4	+8,0	DL
118,2	-19,0	143,7	186,0	126,4	-12,0	133,0	145,6	179,0	+30,1	110,3	127,9	159,3	+24,6	30
109,0	-0,6	110,1	114,5	110,1	-	110,0	110,4	114,5	+4,1	100,3	105,8	112,4	+6,2	31
107,5	+3,0	104,4	120,3	106,2	+1,7	107,3	105,6	115,9	+8,0	102,9	105,4	110,8	+5,1	32
105,6	-0,2	105,9	115,1	106,6	+0,7	107,0	107,1	113,3	+5,9	101,0	102,7	110,2	+7,3	33
125,4	+3,5	120,4	132,6	124,1	+3,1	107,2	122,2	125,1	+16,7	102,3	108,4	123,6	+14,0	DM
129,3	+3,5	123,9	136,7	127,9	+3,2	109,6	126,0	129,0	+17,7	103,3	110,8	127,5	+15,1	34
128,7	+3,9	123,2	136,2	127,0	+3,1	108,5	124,9	127,4	+17,4	104,4	111,0	126,1	+13,6	34.1
93,7	+2,9	91,5	98,8	93,3	+2,0	87,5	91,2	93,7	+7,1	93,4	88,8	92,5	+4,2	35
82,6	-1,3	84,7	104,2	83,6	-1,3	77,6	84,0	91,6	+18,0	91,3	80,9	87,8	+8,5	35.1
100,2	+5,0	95,6	101,7	98,9	+3,5	93,5	95,3	98,7	+5,6	93,8	92,1	97,0	+5,3	35.3
90,6	-6,1	97,5	104,7	92,4	-5,2	96,5	96,5	98,7	+2,3	96,9	94,9	97,6	+2,8	DN
91,7	-5,0	97,7	99,7	93,5	-4,3	92,2	96,1	94,5	+2,5	95,9	92,3	95,3	+3,3	36.1
118,5	-14,9	142,5	133,7	114,5	-19,6	139,7	138,7	134,0	-4,1	100,9	133,3	136,3	+2,3	37
106,9	-0,8	113,6	114,2	113,5	-0,1	103,1	105,0	105,4	+2,2	106,0	105,0	105,2	+0,2	E
78,1	-1,8	70,1	86,8	68,7	-2,0	95,3	82,8	92,8	-2,6	92,5	89,0	87,8	-1,3	BAU
77,9	-3,3	72,1	86,6	69,9	-3,1	93,6	83,7	92,3	-1,4	92,7	88,7	88,0	-0,8	HOCHBAU
78,3	+1,3	66,4	87,2	66,5	+0,2	98,5	81,1	93,7	-4,9	92,1	89,6	87,4	-2,5	TIEFBAU

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICH- TUNG	1999 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1999 APRIL	1999 MAERZ	1999 FEB.	1999 JAN.	1998 DEZ.
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	101,7	-1,9	104,4	111,6	96,5	95,5	100,4
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	89,98	102,8	-1,9	105,6	114,3	101,0	99,1	104,5
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	83,69	103,7	-1,7	105,9	114,4	100,2	97,7	103,5
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN	39,38	105,4	-2,0	107,4	115,0	100,4	100,8	94,3
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	23,76	104,8	-2,8	108,2	115,7	100,3	93,2	126,6
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	7,16	104,9	+0,3	107,7	117,0	108,3	98,0	93,5
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	13,39	95,8	-0,2	96,4	104,8	94,2	96,2	94,1
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	2,01	84,4	+0,6	87,8	91,1	76,5	83,7	78,8
CA	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,53	78,8	+2,5	83,9	89,6	79,9	88,5	80,7
10	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,40	76,4	-0,5	81,8	88,6	77,5	85,0	76,2
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	105,3	+32,0	107,9	99,9	107,3	128,2	129,8
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,48	102,5	-3,7	100,1	96,1	65,3	68,3	72,4
D	VERARBEITENDES GEWERBE	81,68	104,1	-1,8	106,3	115,0	100,8	98,0	104,0
DA	ERNAEHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,76	99,7	+1,2	99,3	103,6	91,4	95,4	98,7
15	ERNAEHRUNGSGEWERBE	6,44	98,6	-0,1	98,0	102,6	90,4	95,0	99,3
16	TABAKVERARBEITUNG	0,32	121,5	+25,8	125,3	123,9	110,4	102,3	87,6
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	2,05	75,4	-6,1	74,8	92,4	89,0	88,5	71,5
17	TEXTILGEWERBE	1,24	85,4	-4,7	87,7	97,2	86,0	86,3	73,6
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,81	60,1	-8,7	55,1	85,1	93,6	91,9	68,2
DC	LEDERGEWERBE	0,26	84,9	+3,8	85,6	99,8	87,7	89,9	74,8
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,53	97,2	+3,1	98,4	102,2	84,3	84,9	87,8
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	5,98	102,2	-0,7	102,7	112,0	99,7	100,5	105,1
21	PAPIERGEWERBE	1,84	98,0	-2,8	96,4	108,3	96,1	99,5	86,2
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,71	117,2	-	108,0	120,1	103,3	113,0	94,4
21.2	PAPIER- KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,13	86,0	-5,2	89,2	101,1	87,9	91,1	80,9
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	4,14	104,1	+0,2	105,4	113,6	101,3	100,9	113,4
22.1	VERLAGSGEWERBE	1,74	110,9	-5,6	111,9	122,9	111,5	112,9	114,7
22.2	DRUCKGEWERBE	2,32	100,3	+6,4	101,5	107,5	94,2	92,5	113,4
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,45	99,7	-2,8	94,4	104,8	93,8	100,1	99,4
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,68	111,3	+0,6	112,1	122,0	106,8	111,9	97,1
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,27	121,8	-1,1	121,4	132,5	115,6	123,2	109,9
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,62	102,3	+9,9	105,2	116,7	102,4	103,8	87,9
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	98,8	-12,3	93,7	100,2	84,1	93,9	85,7
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	4,05	104,8	-4,9	106,1	112,6	101,4	102,8	89,7
25.1	H V GUMMIWAREN	1,06	114,8	+3,4	117,8	131,6	119,9	119,5	93,2
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	2,99	101,3	-8,0	102,0	105,9	94,9	96,8	88,4
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,54	94,4	-5,9	94,3	93,4	71,0	68,8	70,8
26.1	H U VERARB V GLAS	0,79	94,8	-6,6	94,7	104,0	91,6	88,2	86,5
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,21	94,6	-6,1	94,3	87,3	56,8	56,6	58,1
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,85	98,2	-5,0	103,5	111,3	96,6	94,1	94,3
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,81	95,5	-10,2	99,6	109,7	97,1	90,4	79,0
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,49	96,8	-13,6	98,2	101,9	89,8	86,5	77,1
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,64	96,5	-8,4	103,5	121,6	109,5	98,8	87,9
28	H V METALLERZEUGNISSEN	7,04	99,7	-2,2	105,5	112,2	96,3	96,0	102,9
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,52	87,3	+2,6	92,8	94,2	72,6	71,5	98,4
DK	MASCHINENBAU	12,20	98,4	-4,5	99,8	112,4	94,1	85,4	130,0
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,67	93,1	-6,6	100,5	108,1	94,5	90,3	88,7
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,44	107,4	-9,3	123,8	154,7	108,7	85,5	87,5
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,38	103,9	-2,3	100,4	124,7	101,0	77,0	163,6
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	11,44	106,6	-2,3	108,2	120,2	105,5	105,3	114,4
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,92	106,9	-29,0	106,1	121,7	108,4	152,9	135,8
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	6,29	107,0	+0,6	109,0	120,5	107,1	103,3	102,5
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,69	109,2	+5,7	110,7	116,7	102,8	100,1	114,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	2,55	103,8	-0,9	105,6	121,1	102,4	96,7	114,4
DM	FAHRZEUGBAU	11,36	125,3	+3,0	130,9	136,1	125,6	111,5	111,2
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	10,13	129,3	+2,8	135,0	140,4	130,0	114,0	113,9
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,97	129,7	+4,7	134,0	141,6	131,3	108,7	111,8
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,23	92,6	+4,4	97,1	100,2	89,4	90,9	89,3
35.1	SCHIFFBAU	0,31	80,2	-1,0	82,9	90,1	80,3	80,9	86,5
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,66	100,1	+7,5	104,7	106,5	94,8	96,2	93,8
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAEREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,53	85,4	-7,1	91,2	103,0	89,8	85,1	89,2
36.1	H V MOEBELN	1,76	86,2	-6,0	92,8	104,9	91,7	84,6	84,2
37	RECYCLING	0,08	123,1	-4,7	126,8	120,1	113,7	110,7	122,4
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,30	91,8	-3,8	102,3	112,7	111,0	117,6	118,6
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	10,02	91,6	-2,8	93,2	86,9	56,1	63,2	63,3
	HOCHBAULEISTUNGEN	6,54	89,5	-4,9	91,2	86,4	57,8	65,7	64,2
	TIEFBAULEISTUNGEN	3,47	95,6	+1,5	97,1	87,9	52,9	58,5	61,8



BUNDESGBEIT  
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
= 100

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

BEREINIGTER WERT

KUMULIERT		1998	1998	1999	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	1997	1998	1998	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	1996	1997	1998	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	WZ93- SCHL.
JAN. 1999 BIS MAI 1999	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	1. VJ	4. VJ	1. VJ		2. HJ	1. HJ	2. HJ						
101,9	-1,5	102,7	108,3	101,2	-1,5	104,7	104,5	107,0	+2,2	99,5	102,2	105,8	+3,5	PROD GEW
104,6	-1,5	106,3	110,9	104,8	-1,4	105,8	107,0	108,6	+2,6	100,4	103,7	107,8	+4,0	C-E
104,4	-1,5	105,7	110,6	104,1	-1,5	106,0	107,1	108,9	+2,7	99,9	103,5	108,0	+4,3	C-D
105,8	-1,9	107,6	106,9	105,4	-2,0	106,8	108,6	107,7	+0,8	99,3	104,5	108,2	+3,5	VORLEIST
104,4	-2,7	106,2	121,4	103,1	-2,9	109,2	109,4	116,4	+6,6	100,8	104,9	112,9	+7,6	INVEST
107,2	-0,1	108,0	112,1	107,8	-0,2	100,2	107,7	106,7	+6,5	100,8	101,3	107,2	+5,8	VERBRAUCH
97,5	-0,2	98,1	101,3	98,4	+0,3	101,1	97,9	100,1	-1,0	99,7	99,4	99,0	-0,4	VERBRAUCH
84,7	+1,0	84,6	89,4	83,8	-0,9	93,0	84,2	88,9	-4,4	94,9	92,3	86,6	-6,2	C
84,1	+0,4	88,5	87,3	86,0	-2,8	89,1	82,9	84,5	-5,2	94,1	91,2	83,7	-8,2	CA
81,9	-0,5	88,5	85,0	83,7	-3,2	88,7	81,6	83,4	-6,0	93,6	90,9	82,5	-9,2	10
109,7	+8,5	109,9	113,4	111,8	+1,7	93,9	97,4	97,3	+3,6	100,6	95,4	97,3	+2,0	11
86,5	+2,7	72,1	96,1	76,6	+6,2	105,7	88,6	102,9	-2,6	97,6	95,9	95,7	-0,2	CB
104,8	-1,7	106,2	111,1	104,6	-1,5	106,3	107,6	109,3	+2,8	100,0	103,8	108,5	+4,5	D
97,9	+1,1	95,7	104,7	96,8	+1,1	103,3	97,2	101,5	-1,7	100,1	100,3	99,4	-0,9	DA
96,9	-	95,8	105,0	96,0	+0,2	103,6	97,3	101,5	-2,0	100,4	100,6	99,4	-1,2	15
116,7	+21,8	94,1	99,9	112,2	+19,2	96,6	95,2	101,6	+5,2	96,3	93,7	98,4	+5,0	16
84,0	-6,1	94,8	82,9	90,0	-5,1	88,1	89,5	85,6	-2,8	92,7	89,8	87,5	-2,6	DB
88,5	-6,2	95,7	89,4	89,8	-6,2	89,2	94,5	87,9	-1,5	93,2	92,4	91,2	-1,3	17
77,2	-5,9	93,4	72,8	90,2	-3,4	86,5	81,7	82,0	-5,2	91,9	85,9	81,8	-4,8	18
89,6	+0,8	92,2	84,8	92,5	+0,3	88,4	88,3	84,6	-4,3	91,0	89,5	86,4	-3,5	DC
93,4	-1,3	94,5	99,0	90,5	-4,2	100,8	95,2	97,5	-3,3	95,0	96,4	96,3	-0,1	DD
103,4	-0,6	104,1	109,4	104,1	-	104,9	104,0	107,2	+2,2	101,0	102,6	105,6	+2,9	DE
99,7	-3,3	104,7	96,7	101,9	-3,2	100,2	102,9	99,0	-1,2	98,9	100,9	100,9	-	21
113,5	-2,3	117,9	105,7	114,1	-3,2	110,7	115,9	109,4	-1,2	99,1	110,2	112,6	+2,2	21.1
91,1	-4,0	96,4	91,1	93,4	-3,1	93,6	94,8	92,4	-1,3	98,9	95,1	93,6	-1,6	21.2
105,1	+0,7	103,8	115,0	105,3	+1,4	107,0	104,4	111,0	+3,7	101,8	103,9	107,7	+4,3	22
114,0	-2,2	115,1	121,4	115,8	+0,6	114,5	116,0	118,9	+3,8	106,5	112,3	117,4	+4,5	22.1
99,2	+3,7	95,6	110,3	98,1	+2,6	101,5	96,2	105,5	+3,9	98,5	96,7	100,9	+4,3	22.2
98,6	-2,7	100,2	101,6	99,6	-0,6	102,2	101,1	103,6	+1,4	102,1	100,4	102,3	+1,9	DF
112,8	-1,7	115,6	105,6	113,6	-1,7	112,1	114,9	107,5	-4,1	105,3	111,6	111,2	-0,4	DG
122,9	-2,8	126,8	114,7	123,8	-2,4	122,7	126,4	115,8	-5,6	112,1	121,7	121,1	-0,5	24.1
106,1	+4,1	103,6	97,8	107,6	+3,9	99,7	102,0	100,0	+0,3	101,7	99,9	101,0	+1,1	24.4
94,1	-18,0	115,3	97,2	92,7	-19,6	108,3	114,9	99,2	-8,4	98,9	111,3	107,1	-3,8	24.7
105,5	-2,9	109,1	105,2	105,6	-3,2	104,6	109,5	106,6	+1,9	98,8	103,8	108,1	+4,1	DH
120,7	+5,5	116,1	112,6	123,7	+6,5	109,2	114,9	112,1	+2,7	101,9	109,7	113,5	+3,5	25.1
100,2	-6,0	106,6	102,5	99,2	-6,9	103,0	107,7	104,7	+1,7	97,7	101,7	106,2	+4,4	25.2
84,4	-5,4	82,4	90,0	77,7	-5,7	98,3	91,8	96,2	-2,1	94,4	93,1	94,0	+1,0	DI
94,7	-6,2	99,9	101,9	94,6	-6,3	101,9	101,6	101,5	-0,4	99,1	99,3	101,5	+2,2	26.1
77,9	-5,8	71,8	84,4	66,9	-6,8	98,8	87,1	95,3	-3,5	94,3	91,1	91,2	+0,1	26.6
100,7	-3,7	104,6	104,0	100,7	-3,7	104,6	105,2	105,0	+0,4	96,1	101,5	105,1	+3,5	DJ
98,5	-8,7	108,6	95,6	99,1	-8,7	104,3	107,9	98,9	-5,2	94,4	103,2	103,4	+0,2	27
94,6	-14,4	110,5	92,1	92,7	-16,1	107,2	109,9	96,5	-10,0	94,8	105,1	103,2	-1,8	27.1
106,0	-4,5	112,6	108,4	110,0	-2,3	107,4	111,4	107,0	-0,4	100,3	105,9	109,2	+3,1	27.5
101,9	-0,9	102,5	108,5	101,5	-1,0	104,8	103,7	108,2	+3,2	97,0	100,6	106,0	+5,4	28
83,7	-0,8	84,1	98,0	79,4	-5,6	100,3	85,5	96,9	-3,4	93,2	90,5	91,2	+0,8	28.1
98,0	-4,6	101,8	118,0	97,3	-4,4	110,3	105,8	112,5	+2,0	100,5	104,4	109,1	+4,5	DK
97,3	-5,0	101,9	99,7	97,6	-4,2	101,1	103,1	101,7	+0,6	98,0	98,5	102,4	+4,0	29.1
116,0	-8,7	128,0	86,2	116,3	-9,1	94,5	127,4	96,4	+2,0	100,6	109,4	111,9	+2,3	29.3
101,4	+1,9	96,1	131,3	100,9	+5,0	115,5	103,2	120,0	+3,9	100,5	103,9	111,6	+7,4	29.4
109,2	-1,7	111,1	119,1	110,3	-0,7	110,7	112,0	117,7	+6,3	101,6	106,9	114,9	+7,5	DL
119,2	-18,5	143,9	181,6	127,7	-11,3	133,0	146,1	170,3	+28,0	110,2	128,1	158,2	+23,5	30
109,4	-0,5	110,2	112,7	110,3	+0,1	109,9	110,6	113,3	+3,1	100,3	105,9	111,9	+5,7	31
107,9	+3,2	104,5	118,1	106,5	+1,9	107,3	105,9	114,5	+6,7	102,9	105,5	110,2	+4,5	32
105,9	-	106,0	113,3	106,7	+0,7	106,9	107,3	112,1	+4,9	101,0	102,7	109,7	+6,8	33
125,9	+3,7	120,5	129,6	124,4	+3,2	107,1	122,4	123,2	+15,0	102,1	108,5	122,8	+13,2	DM
129,7	+3,6	124,1	133,6	128,1	+3,2	109,5	126,4	127,0	+16,0	103,2	110,9	126,7	+14,2	34
129,1	+3,9	123,4	133,1	127,2	+3,1	108,5	125,3	125,5	+15,7	104,2	111,1	125,4	+12,9	34.1
94,0	+3,1	91,6	97,1	93,5	+2,1	87,4	91,4	92,7	+6,1	93,3	88,8	92,0	+3,6	35
82,9	-1,2	84,8	102,4	83,8	-1,2	77,6	84,2	90,6	+16,8	91,3	81,0	87,4	+7,9	35.1
100,5	+5,1	95,7	100,0	99,2	+3,7	93,4	95,5	97,5	+4,4	93,7	92,2	96,5	+4,7	35.3
90,9	-6,0	97,6	102,5	92,6	-5,1	96,5	96,7	97,3	+0,8	96,9	95,1	97,0	+2,0	DN
92,0	-5,0	97,9	97,7	93,7	-4,3	92,2	96,4	93,2	+1,1	95,8	92,4	94,8	+2,6	36.1
118,9	-14,6	142,6	131,7	114,8	-19,5	139,6	138,9	132,6	-5,0	100,8	133,3	136,8	+1,9	37
107,1	-0,9	114,0	114,4	113,8	-0,2	103,2	105,2	105,5	+2,2	105,9	105,2	105,4	+0,2	E
78,2	-1,8	70,2	85,3	68,7	-2,1	95,3	83,0	91,8	-3,7	92,5	88,9	87,4	-1,7	BAU
78,1	-3,2	72,2	85,1	70,0	-3,0	93,6	83,9	91,3	-2,5	92,7	88,6	87,6	-1,1	HOCHBAU
78,4	+1,3	66,5	85,7	66,4	-0,2	98,4	81,3	92,7	-5,8	92,2	89,4	87,0	-2,7	TIEFBAU

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICH- TUNG	1999 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1999 APRIL	1999 MAERZ	1999 FEB.	1999 JAN.	1998 DEZ.
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	103,3	-2,5	107,5	114,1	90,3	92,4	100,3
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	67,85	114,3	-1,3	119,2	130,2	107,9	107,0	117,9
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	59,18	117,8	-1,0	122,1	133,4	108,4	106,4	119,1
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN	28,85	122,9	+0,4	126,5	135,2	113,8	109,9	109,8
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	14,93	115,8	+5,0	116,9	135,9	101,3	100,8	127,1
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	2,58	134,5	+4,3	145,6	164,7	141,8	143,0	143,9
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	12,83	105,3	-12,1	113,4	120,1	97,8	97,6	125,0
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	4,39	73,0	+0,6	75,4	79,5	63,9	66,7	67,8
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	2,85	66,5	+2,9	68,8	77,3	72,5	73,2	76,8
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	2,73	66,4	+3,4	68,6	77,7	72,3	73,1	76,6
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	69,5	-6,7	74,6	69,2	76,2	76,4	82,5
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	1,54	85,2	-2,5	87,6	83,6	48,0	54,5	53,1
D	VERARBEITENDES GEWERBE	54,80	121,4	-1,1	125,8	137,7	111,9	109,6	123,2
DA	ERNAHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	8,08	107,1	-16,5	114,9	119,5	97,8	101,1	137,8
15	ERNAHRUNGSGEWERBE	7,97	106,8	-16,9	114,7	119,4	97,7	101,1	138,3
16	TABAKVERARBEITUNG	0,11	124,9	+4,0	128,2	128,2	111,7	103,2	109,8
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	1,43	131,4	+15,5	134,4	153,9	126,4	121,6	99,3
17	TEXTILGEWERBE	1,08	156,1	+17,7	160,0	182,0	145,1	140,0	110,3
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,35	53,9	-3,2	54,2	66,2	67,8	64,0	63,6
DC	LEDERGEWERBE	0,19	68,5	-26,7	82,5	96,3	78,8	75,7	80,7
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,77	132,6	+1,0	137,9	145,7	116,7	117,5	147,8
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	4,18	123,2	-2,1	126,2	139,8	116,2	116,1	128,2
21	PAPIERGEWERBE	1,04	125,5	-2,7	124,8	138,0	116,4	127,4	113,2
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,59	124,5	-4,1	119,8	123,8	111,1	128,2	103,1
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	0,45	126,9	-0,2	131,2	156,5	123,4	126,2	126,4
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON- BILD- U DATENTRAEGERN	3,13	122,4	-1,8	126,7	140,3	116,1	112,4	133,3
22.1	VERLAGSGEWERBE	2,08	108,0	-6,4	110,4	123,3	100,5	95,8	116,3
22.2	DRUCKGEWERBE	1,01	151,9	+5,0	160,3	175,8	148,0	147,0	170,1
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,27	110,8	-2,9	88,4	128,8	109,4	122,6	105,7
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	5,88	113,1	-2,4	121,2	122,3	113,6	107,6	104,0
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	3,97	116,8	-0,8	121,3	118,3	115,4	111,0	101,7
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,26	90,9	-4,2	113,0	120,8	97,6	91,2	84,5
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,18	132,1	-0,2	130,7	141,0	140,4	114,6	98,4
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	2,16	124,8	-1,0	126,7	133,0	108,0	102,1	117,5
25.1	H V GUMMIWAREN	0,38	119,3	-6,7	124,3	138,0	122,2	132,5	113,8
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	1,78	126,0	+0,4	127,2	131,9	105,0	95,6	118,3
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	5,67	109,9	-6,0	112,7	109,3	77,9	79,2	78,4
26.1	H U VERARB V GLAS	0,81	174,4	+8,6	173,3	179,6	158,4	156,3	153,7
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	2,50	97,2	-11,1	105,2	94,6	58,7	62,9	58,8
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	8,20	123,0	-3,1	121,3	136,7	111,7	107,2	120,3
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	1,88	126,2	-8,1	122,7	140,7	117,8	114,0	106,1
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	0,78	150,1	-12,7	135,5	157,3	130,7	120,8	117,2
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,50	147,9	+14,7	155,7	181,8	153,0	155,1	124,9
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,32	122,0	-1,7	120,8	135,5	109,9	105,2	124,4
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	2,89	105,8	-4,6	104,7	127,3	85,6	79,3	132,0
DK	MASCHINENBAU	5,43	121,1	+5,9	125,6	137,1	96,2	97,4	134,3
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	1,10	106,9	-9,5	113,3	161,0	112,8	105,4	125,4
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,30	52,2	-59,4	52,6	93,4	74,4	72,1	73,3
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	0,64	236,0	+118,7	245,5	200,0	122,8	125,3	158,0
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	5,23	156,4	+15,0	158,0	200,7	164,0	149,1	157,6
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,31	361,5	+95,4	231,4	569,8	369,6	448,6	303,3
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	2,30	117,8	+7,7	121,2	147,0	118,5	114,7	127,1
32	RUNDLUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	0,83	218,2	+28,7	237,3	268,8	253,2	166,1	163,9
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	1,78	141,9	-3,0	155,8	174,6	145,8	133,9	169,8
DM	FAHRZEUGBAU	4,44	124,9	+8,3	136,0	147,5	127,1	128,9	130,6
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	2,40	164,3	+14,0	179,5	192,8	164,9	168,6	181,7
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	0,98	170,4	+19,6	193,8	189,2	164,4	188,3	199,2
35	SONST FAHRZEUGBAU	2,04	78,5	-2,6	84,7	94,0	82,6	82,1	71,4
35.1	SCHIFFBAU	0,71	70,4	-1,4	72,8	84,5	73,7	74,4	47,9
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,08	284,8	+6,3	303,0	330,2	289,5	277,8	263,4
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAEREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	1,86	112,4	-3,4	123,8	143,0	118,9	112,7	124,7
36.1	H V MOEBELN	1,10	122,8	+15,8	134,6	162,5	137,9	129,8	123,8
37	RECYCLING	0,31	113,7	-33,2	123,6	125,5	104,0	96,4	144,9
E	ENERGIEVERSORGUNG	8,67	90,4	-3,2	99,2	108,5	104,6	111,0	110,6
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	32,15	80,0	-6,1	82,8	80,2	53,3	61,6	63,0
	HOCHBAULEISTUNGEN	20,76	78,0	-8,9	81,1	78,9	57,3	64,3	65,1
	TIEFBAULEISTUNGEN	11,38	83,7	-0,8	85,8	82,6	45,9	56,8	59,0

UND BERLIN-OST  
DAS PRODUZIERENDE GEMERBE  
= 100

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

WERT

KUMULIERT		1998	1998	1999	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	1997	1998	1998	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	1996	1997	1998	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	WZ93- SCHL.
JAN. 1989 BIS MAI 1999	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	1. VJ	4. VJ	1. VJ		2. HJ	1. HJ	2. HJ						
101,5	-1,2	99,7	113,2	98,9	-0,8	110,9	104,9	114,0	+2,8	102,0	105,4	109,4	+3,8	PROD GEW
115,7	-0,1	114,7	126,6	115,0	+0,3	116,6	117,3	124,4	+6,7	104,6	111,7	120,8	+8,1	C-E
117,6	+0,1	115,6	129,4	116,1	+0,4	119,2	119,5	128,0	+7,4	104,8	113,3	123,8	+9,3	C-D
121,7	+2,0	116,5	126,7	119,6	+2,7	117,4	121,5	128,4	+9,4	102,5	111,5	125,0	+12,1	VORLEIST
114,1	+2,2	110,9	130,9	112,7	+1,6	119,1	113,9	127,0	+6,6	103,9	110,7	120,5	+8,9	INVEST
145,9	+5,8	141,5	156,3	149,8	+5,9	123,3	138,6	147,5	+19,6	108,6	121,0	143,1	+18,3	GEBRAUCH
106,8	-8,3	113,9	128,3	106,2	-7,6	122,7	118,0	123,9	+1,0	110,5	116,6	121,0	+2,0	VERBRAUCH
71,7	+0,4	69,6	79,1	70,0	+0,6	87,9	72,4	78,5	-10,7	91,0	84,8	75,5	-11,0	C
71,7	+0,3	74,2	77,4	74,3	+0,1	83,6	70,8	72,3	-13,5	91,6	82,8	71,6	-13,5	CA
71,6	+0,8	73,6	77,3	74,4	+1,1	83,6	70,2	72,3	-13,5	91,0	82,5	71,2	-13,7	10
73,2	-13,6	89,3	80,3	73,9	-17,2	85,0	87,2	72,7	-14,5	104,1	87,2	79,9	-8,4	11
71,8	+0,8	60,8	82,2	62,0	+2,0	95,4	75,3	90,0	-5,7	90,1	88,5	82,7	-6,6	CB
121,3	-	119,3	133,4	119,7	+0,3	121,8	123,4	131,9	+8,3	105,9	115,6	127,6	+10,4	D
108,1	-9,5	114,3	137,0	106,1	-7,2	129,7	121,3	130,8	+0,8	112,8	123,6	126,0	+1,9	DA
107,9	-9,6	114,2	137,1	106,1	-7,1	129,7	121,3	130,8	+0,8	112,7	123,6	126,0	+1,9	15
119,2	-2,9	122,5	133,7	114,4	-6,6	127,9	124,6	135,1	+5,6	115,3	124,3	129,8	+4,4	16
133,5	+14,8	117,7	120,0	134,0	+13,8	107,1	117,6	118,6	+10,7	102,7	105,7	118,1	+11,7	DB
156,6	+19,5	130,0	136,6	155,7	+19,8	113,7	132,8	133,8	+17,7	106,8	112,6	133,3	+18,4	17
61,2	-13,4	79,3	67,5	66,0	-16,8	86,4	70,4	70,5	-18,4	89,7	83,9	70,5	-16,0	18
80,4	-17,8	100,0	95,2	83,6	-16,4	93,7	99,0	103,8	+10,8	89,4	90,3	101,4	+12,3	DC
130,1	-0,2	130,4	169,0	126,6	-2,9	132,5	133,8	163,1	+23,1	113,1	121,9	148,4	+21,7	DD
124,3	-3,0	127,8	135,4	124,0	-3,0	122,0	128,1	132,2	+8,4	106,0	117,9	130,1	+10,3	DE
126,4	-5,1	134,9	122,9	127,3	-5,6	120,9	133,0	128,5	+6,3	109,1	120,4	130,8	+8,6	21
121,5	-3,1	127,6	113,6	121,0	-6,2	120,7	125,9	123,3	+2,2	104,1	119,9	124,6	+3,9	21.1
132,8	-7,5	144,6	135,0	135,4	-6,4	121,3	142,4	136,4	+11,6	115,6	121,0	138,9	+14,8	21.2
123,6	-2,2	125,4	139,6	122,9	-2,0	122,3	126,5	133,5	+9,2	105,0	117,1	130,0	+11,0	22
107,6	-6,0	112,6	121,6	106,5	-5,4	110,3	114,5	117,7	+6,7	100,8	106,4	116,1	+9,1	22.1
156,6	+3,8	151,3	176,1	156,9	+3,7	146,4	151,1	165,8	+13,3	113,4	139,0	158,4	+14,0	22.2
112,0	+9,4	97,3	104,0	120,3	+23,6	72,5	103,9	110,6	+52,6	94,4	81,3	107,2	+31,9	DF
115,6	-3,6	119,3	107,9	114,5	-4,0	99,7	120,4	109,3	+9,6	98,2	99,9	114,8	+14,9	DG
116,6	+0,7	112,7	100,2	114,9	+2,0	85,9	115,2	101,3	+17,9	85,1	85,1	108,2	+27,1	24.1
102,7	-14,6	129,9	108,5	103,2	-20,6	123,2	124,6	112,0	-9,1	126,2	129,5	118,3	-8,6	24.4
131,8	-0,8	131,2	123,0	132,0	+0,6	119,4	133,8	118,7	-0,6	111,5	121,7	126,3	+3,8	24.7
118,9	-3,3	119,9	136,9	114,4	-4,6	133,0	125,8	140,7	+5,8	108,4	122,2	133,3	+9,1	DH
127,3	-5,6	137,1	136,0	130,9	-4,5	118,7	135,6	136,5	+15,0	104,0	113,6	136,1	+19,8	25.1
117,1	-2,7	116,2	137,1	110,8	-4,6	136,1	123,7	141,6	+4,0	109,4	124,0	132,7	+7,0	25.2
97,8	-1,6	88,5	107,3	88,8	+0,3	114,8	104,2	116,9	+1,8	104,4	108,4	110,6	+2,0	DI
168,4	+12,5	146,0	169,0	164,8	+12,9	152,2	152,3	171,4	+12,6	117,6	147,0	161,8	+10,1	26.1
83,7	-6,3	75,8	93,1	72,1	-4,9	108,2	94,6	106,7	-1,4	103,1	103,6	100,7	-2,8	26.6
120,0	-5,2	126,9	131,5	118,5	-6,6	127,9	128,1	134,4	+5,1	106,4	117,7	131,3	+11,6	DJ
124,3	-9,7	138,5	126,7	124,2	-10,3	123,3	139,4	131,2	+6,4	102,1	118,7	135,3	+14,0	27
138,9	-16,0	166,2	142,3	136,3	-18,0	142,2	166,0	146,3	+2,9	110,8	132,5	156,2	+17,9	27.1
158,7	+17,3	137,1	149,2	163,3	+19,1	121,9	137,7	147,6	+21,1	106,3	123,9	142,7	+15,2	27.5
118,7	-3,7	123,4	132,9	116,9	-5,3	129,2	124,8	135,4	+4,8	107,7	117,4	130,1	+10,8	28
100,5	-14,0	120,8	132,4	97,4	-19,4	138,3	117,4	134,0	-3,1	107,1	121,3	125,7	+3,6	28.1
115,5	+2,1	109,3	123,9	110,2	+0,8	120,5	115,4	122,2	+1,4	103,4	111,4	118,8	+6,6	DK
119,9	-1,6	121,4	130,4	126,4	+4,1	117,8	124,7	132,5	+12,5	108,5	111,9	128,6	+14,9	29.1
68,9	-43,3	108,4	32,5	80,0	-26,2	86,5	121,5	107,2	+23,9	99,9	90,3	114,4	+26,7	29.3
185,9	+62,1	109,7	137,1	149,4	+36,2	122,5	119,1	128,0	+4,5	102,5	108,5	123,5	+13,8	29.4
165,6	+12,5	152,4	178,3	171,3	+12,4	150,2	150,3	165,7	+10,3	116,3	140,3	158,0	+12,6	DL
396,2	+61,3	279,7	528,6	462,7	+65,4	285,9	252,6	401,4	+51,0	166,7	214,2	327,0	+62,7	30
123,8	+7,2	117,0	133,1	126,7	+8,3	120,7	117,9	128,4	+6,4	104,2	114,2	123,2	+7,9	31
228,7	+30,0	180,5	187,4	229,4	+27,1	175,4	178,4	185,7	+5,9	106,4	159,0	182,0	+14,5	32
150,4	-4,6	163,0	172,0	151,4	-7,1	156,6	161,3	164,0	+4,7	127,9	152,7	162,6	+6,5	33
132,9	+13,9	115,3	142,8	134,5	+16,7	101,4	119,3	139,1	+37,2	94,3	100,7	129,2	+28,3	DM
174,0	+20,3	142,0	136,3	175,4	+23,5	117,8	149,7	189,4	+60,8	98,9	113,8	169,6	+49,0	34
181,2	+23,0	145,9	206,6	180,6	+23,8	115,1	152,2	203,2	+76,5	97,6	112,6	177,7	+57,8	34.1
84,4	+1,1	83,7	79,6	86,2	+3,0	82,2	83,3	79,7	-3,0	89,0	85,4	81,5	-4,6	35
75,2	-0,1	76,4	69,3	77,5	+1,4	72,4	76,7	72,1	-0,4	88,0	76,6	74,4	-2,9	35.1
297,1	+6,6	278,8	281,7	299,2	+7,3	254,5	281,2	283,6	+11,4	138,3	247,8	282,4	+14,0	35.3
122,2	+0,2	123,4	141,2	124,9	+1,2	120,8	122,6	133,7	+10,7	104,6	116,0	128,1	+10,4	DN
137,5	+18,2	120,0	141,2	143,4	+19,5	108,7	116,6	126,5	+16,4	103,0	107,0	121,6	+13,6	36.1
112,6	-35,5	175,3	164,8	108,6	-38,0	173,3	176,2	182,5	+5,3	114,0	161,9	179,4	+10,8	37
102,7	-1,2	108,7	108,0	108,0	-0,6	98,9	101,5	100,6	+1,7	102,9	100,9	101,0	+0,1	E
71,6	-4,7	68,0	84,8	65,0	-4,4	98,7	78,7	91,8	-7,0	96,6	92,2	85,3	-7,5	BAU
71,9	-6,9	71,2	84,7	66,8	-6,2	99,3	80,5	91,8	-7,6	98,9	94,5	86,2	-8,8	HOCHBAU
71,0	-0,4	62,2	84,9	61,8	-0,6	97,5	75,5	91,7	-5,9	92,6	88,0	83,6	-5,0	TIEFBAU

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICH- TUNG	1999 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1999 APRIL	1999 MAERZ	1999 FEB.	1999 JAN.	1998 DEZ.
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	104,6	-2,5	107,1	111,4	90,7	95,3	98,7
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	67,85	115,6	-1,2	118,8	127,2	108,4	110,1	116,3
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	59,18	119,3	-0,9	121,7	130,0	108,9	110,0	117,1
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN	28,85	124,3	+0,5	126,1	132,1	114,4	113,2	108,3
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	14,93	117,6	+5,4	116,5	131,9	101,7	104,8	124,7
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	2,58	137,0	+4,5	145,0	159,1	142,4	149,8	140,8
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	12,83	106,6	-12,1	113,0	117,1	98,1	101,0	123,0
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	4,39	73,8	+0,8	75,2	77,9	64,0	68,2	67,0
CA	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	2,85	66,8	+3,1	68,7	76,4	72,4	74,1	76,1
10	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG	2,73	66,7	+3,4	68,5	76,7	72,2	74,0	76,0
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	69,5	-6,6	74,6	69,1	76,2	76,6	82,3
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	1,54	87,0	-1,9	87,2	80,5	48,2	57,3	51,9
D	VERARBEITENDES GEWERBE	54,80	123,0	-1,0	125,4	134,1	112,5	113,4	121,2
DA	ERNAHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	8,08	108,5	-16,7	114,5	116,3	98,2	104,7	135,6
15	ERNAHRUNGSGEWERBE	7,97	108,3	-16,9	114,3	116,2	98,0	104,7	136,0
16	TABAKVERARBEITUNG	0,11	127,1	+3,8	127,7	123,9	112,2	108,1	107,3
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	1,43	133,5	+15,2	133,9	149,2	126,9	126,8	97,3
17	TEXTILGEWERBE	1,08	158,7	+17,5	159,4	176,4	145,7	146,0	108,2
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,35	54,8	-3,0	54,0	64,1	68,0	66,8	62,4
DC	LEDERGEWERBE	0,19	70,0	-26,5	82,1	92,4	79,2	80,0	78,6
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,77	134,6	+1,2	137,4	141,6	117,1	121,9	145,1
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	4,18	124,5	-1,5	125,9	136,9	116,5	119,4	126,8
21	PAPIERGEWERBE	1,04	126,9	-2,4	124,4	135,1	116,7	131,0	111,7
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,59	125,9	-3,7	119,5	121,2	111,4	131,9	101,8
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	0,45	128,3	+0,1	130,8	153,2	123,7	129,8	124,8
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VIELE V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	3,13	123,7	-1,0	126,3	137,5	116,4	115,5	131,8
22.1	VERLAGSGEWERBE	2,08	109,2	-5,6	110,1	120,8	100,7	98,5	115,0
22.2	DRUCKGEWERBE	1,01	153,5	+5,9	159,9	172,2	148,3	151,1	168,2
DF	KOKEREI, MINERALDELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,27	110,8	-2,9	88,4	128,8	110,2	122,6	105,7
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	5,88	113,4	-2,6	121,1	121,6	114,4	108,4	103,6
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	3,97	116,8	-0,7	121,3	118,3	116,4	111,0	101,6
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,26	91,6	-5,0	112,7	118,9	97,8	93,1	83,7
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,18	133,8	-0,2	130,3	137,5	140,8	118,5	96,9
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	2,16	127,1	-0,5	126,2	128,3	108,5	107,1	115,0
25.1	H V GUMMIWAREN	0,38	121,6	-6,2	123,7	133,2	122,7	139,0	111,4
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	1,78	128,3	+0,8	126,7	127,2	105,5	100,3	115,9
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	5,67	111,0	-6,1	112,4	107,2	78,3	81,2	77,5
26.1	H U VERARB V GLAS	0,81	174,4	+8,7	173,3	179,6	160,8	156,3	153,6
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	2,50	98,8	-11,2	104,8	91,7	58,9	65,5	57,8
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	8,20	124,2	-3,0	121,0	134,1	112,3	109,8	118,8
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	1,88	126,2	-8,0	122,7	140,7	119,1	114,0	106,0
27.1	ERZEUGUNG V ROEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	0,78	150,1	-12,6	135,5	157,3	132,1	120,8	117,1
27.5	GIessereiINDUSTRIE	0,50	147,9	+14,8	155,7	181,8	154,6	155,1	124,8
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,32	123,6	-1,4	120,5	132,2	110,3	108,6	122,6
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	2,89	107,1	-4,4	104,4	124,2	85,8	81,8	130,1
DK	MASCHINENBAU	5,43	123,0	+6,6	125,1	133,1	96,6	101,4	132,0
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	1,10	108,5	-9,0	112,9	156,2	113,3	109,7	123,3
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,30	53,1	-59,1	52,4	90,6	74,7	75,0	72,1
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	0,64	239,6	+119,8	244,6	194,1	123,3	130,4	155,3
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	5,23	159,5	+15,5	157,2	193,3	164,9	156,7	154,0
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,31	365,5	+97,2	230,8	557,6	370,7	461,7	299,6
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	2,30	120,4	+8,3	120,6	141,1	119,1	121,1	123,9
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	0,83	224,6	+28,8	235,7	254,5	255,0	178,9	158,5
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	1,78	144,1	-2,7	155,2	169,3	146,3	139,5	166,5
DM	FAHRZEUGBAU	4,44	127,4	+8,6	135,3	142,0	127,8	135,7	127,4
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	2,40	167,8	+14,2	178,5	185,0	165,8	178,3	177,0
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	0,98	174,1	+19,9	192,7	181,5	165,3	199,2	194,1
35	SONST FAHRZEUGBAU	2,04	79,7	-2,4	84,4	91,2	82,9	85,4	70,1
35.1	SCHIFFBAU	0,71	71,5	-1,1	72,5	82,0	74,0	77,5	47,1
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,08	289,3	+6,4	301,9	320,3	290,6	289,2	258,6
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAEREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	1,86	114,1	-3,6	123,3	138,6	119,3	117,4	122,3
36.1	H V MOEBELN	1,10	124,8	+15,3	134,1	157,4	138,4	135,4	121,1
37	RECYCLING	0,31	115,1	-33,0	123,3	122,6	104,3	99,4	143,0
E	ENERGIEVERSORGUNG	8,67	90,4	-3,7	99,2	108,6	104,8	111,0	110,1
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	32,15	81,2	-6,5	82,5	78,1	53,5	63,9	61,9
	HOCHBAULEISTUNGEN	20,76	79,1	-9,4	80,8	76,8	57,5	66,6	64,0
	TIEFBAULEISTUNGEN	11,38	84,9	-1,3	85,5	80,4	46,1	58,9	58,0

UND BERLIN-OST  
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
= 100

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

BEREINIGTER WERT

KUMULIERT		1998 1. VJ	1998 4. VJ	1999 1. VJ	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	1997 2. HJ	1998 1. HJ	1998 2. HJ	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	1996	1997	1998	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	WZ93- SCHL.
JAN. 1999 BIS MAI 1999	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR													
101,8	-1,1	99,8	111,7	99,1	-0,7	111,2	105,0	112,9	+1,5	102,0	105,6	109,0	+3,2	PROD GEW
116,0	-	114,8	125,1	115,2	+0,3	116,9	117,4	123,4	+5,6	104,6	111,9	120,4	+7,6	C-E
118,0	+0,2	115,7	127,5	116,3	+0,5	119,6	119,8	126,7	+5,9	104,8	113,5	123,3	+8,6	C-D
122,0	+2,1	116,6	125,1	119,9	+2,8	117,7	121,7	127,4	+8,2	102,4	111,6	124,5	+11,6	VORLEIST
114,5	+2,4	111,0	128,7	112,8	+1,6	119,5	114,1	125,6	+5,1	103,9	110,9	119,9	+8,1	INVEST
146,7	+6,2	141,6	153,3	150,4	+6,2	124,0	138,9	145,6	+17,4	108,7	121,4	142,3	+17,2	GEBRAUCH
107,2	-8,2	114,0	126,5	105,4	-7,5	123,2	118,3	122,8	-0,3	110,5	118,9	120,5	+1,3	VERBRAUCH
71,8	+0,4	69,6	78,2	70,0	+0,6	87,9	72,5	78,0	-11,3	91,0	84,8	75,2	-11,3	C
71,7	+0,3	74,2	76,9	74,3	+0,1	83,6	70,9	72,1	-13,8	91,5	82,8	71,5	-13,6	CA
71,6	+0,8	73,6	76,9	74,3	+1,0	83,6	70,2	72,1	-13,8	90,9	82,6	71,1	-13,9	10
73,2	-13,6	89,3	80,2	74,0	-17,1	85,1	87,2	72,5	-14,8	104,1	87,3	79,9	-8,5	11
72,0	+0,8	60,9	80,5	62,0	+1,8	95,8	75,5	88,9	-7,2	90,1	88,5	82,2	-7,1	CB
121,7	+0,2	119,4	131,5	120,0	+0,5	122,1	123,5	130,6	+7,0	105,9	115,8	127,1	+9,8	D
108,4	-9,4	114,4	135,1	106,4	-7,0	130,2	121,5	129,6	-0,5	112,9	123,9	125,5	+1,3	DA
108,3	-9,4	114,3	135,2	106,3	-7,0	130,2	121,4	129,5	-0,5	112,8	123,9	125,5	+1,3	15
119,8	-2,6	122,5	131,1	114,7	-6,4	128,4	124,8	133,4	+3,9	115,2	124,6	129,1	+3,6	16
134,1	+15,0	117,8	117,9	134,3	+14,0	107,5	117,9	117,2	+9,0	102,6	106,0	117,5	+10,8	DB
157,2	+19,8	130,0	134,5	156,0	+20,0	114,2	133,0	132,4	+15,9	106,8	112,9	132,7	+17,5	17
81,5	-13,1	79,3	66,4	66,3	-16,4	86,7	70,5	69,7	-19,6	89,6	84,1	70,1	-16,6	18
80,7	-17,7	100,1	93,1	83,9	-16,2	94,2	99,2	102,4	+8,7	89,3	90,6	100,8	+11,3	DC
130,5	-	130,5	166,3	126,9	-2,8	132,9	134,1	161,4	+21,4	113,1	122,2	147,7	+20,9	DD
124,6	-2,9	127,8	133,9	124,3	-2,7	122,4	128,3	131,3	+7,3	106,0	118,2	129,8	+9,8	DE
126,8	-4,9	135,0	121,4	127,6	-5,5	121,3	133,2	127,5	+5,1	109,1	120,7	130,4	+8,0	21
122,0	-2,8	127,6	112,2	121,5	-4,8	121,0	126,0	122,4	+1,2	104,1	120,1	124,2	+3,4	21.1
133,2	-7,3	144,6	133,5	135,6	-6,2	121,6	142,5	134,4	+10,5	115,5	121,3	138,4	+14,1	21.2
123,9	-2,1	125,4	138,0	123,1	-1,8	122,7	126,6	132,4	+7,9	104,9	117,4	129,5	+10,3	22
107,9	-5,8	112,6	120,2	106,7	-5,2	110,6	114,7	116,8	+5,6	100,8	106,7	115,7	+8,4	22.1
157,0	+4,0	151,3	174,1	157,2	+3,9	146,9	151,2	164,5	+12,0	113,4	139,2	157,8	+13,4	22.2
112,2	+9,5	97,5	104,0	120,5	+23,6	72,5	104,0	110,6	+52,6	94,3	81,3	107,3	+32,0	DF
115,8	-3,5	119,5	107,5	114,8	-3,9	99,7	120,5	109,0	+9,3	98,0	99,9	114,7	+14,8	DG
116,8	+0,7	113,0	100,1	115,2	+1,9	85,8	115,3	101,2	+17,9	84,9	85,1	108,3	+27,3	24.1
102,8	-14,6	130,0	107,6	103,3	-20,5	123,5	124,7	111,3	-9,9	126,1	129,7	118,0	-9,0	24.4
132,2	-0,6	131,3	121,3	132,3	+0,8	119,7	134,0	117,7	-1,7	111,6	122,0	125,8	+3,1	24.7
119,4	-3,0	119,9	134,2	114,6	-4,4	133,6	126,0	139,0	+4,0	108,4	122,5	132,5	+8,2	DH
128,0	-5,3	137,2	133,4	131,6	-4,1	119,3	135,8	134,8	+13,0	103,8	113,9	135,3	+18,9	25.1
117,6	-2,4	116,2	134,4	111,0	-4,5	136,6	123,9	139,9	+2,4	109,4	124,3	131,9	+6,1	25.2
98,0	-1,6	88,6	106,1	88,9	+0,3	115,1	104,3	116,1	+0,9	104,4	108,4	110,2	+1,7	DI
168,9	+12,6	146,6	167,9	165,6	+13,0	152,0	152,5	171,2	+12,6	117,0	146,9	161,8	+10,1	26.1
83,9	-6,2	75,9	91,6	72,0	-5,1	108,6	94,8	105,6	-2,8	103,1	103,6	100,2	-3,3	26.6
120,3	-5,1	127,0	130,1	118,7	-6,5	128,1	128,3	133,5	+4,2	106,3	117,8	130,9	+11,1	DJ
124,5	-9,7	138,8	126,6	124,6	-10,2	123,2	139,5	131,1	+6,4	101,7	118,7	135,3	+14,0	27
139,2	-15,9	166,6	142,2	136,7	-17,9	142,1	166,1	146,2	+2,9	110,4	132,5	156,2	+17,9	27.1
159,0	+17,4	137,4	149,1	163,8	+19,2	121,7	137,8	147,5	+21,2	105,9	132,8	142,7	+15,3	27.5
119,0	-3,6	123,5	131,1	117,0	-5,3	129,6	125,0	134,2	+3,5	107,7	117,6	129,6	+10,2	28
100,7	-14,0	120,9	130,7	97,3	-19,5	138,6	117,5	132,8	-4,2	107,2	121,5	125,2	+3,0	28.1
115,8	+2,3	109,3	121,9	110,4	+1,0	120,9	115,5	120,9	-	103,4	111,6	118,2	+5,9	DK
120,1	-1,6	121,5	128,3	126,4	+4,0	118,3	124,9	131,1	+10,8	108,4	112,1	128,0	+14,2	29.1
69,2	-43,2	108,5	91,0	80,1	-26,2	86,6	121,7	106,2	+22,6	93,8	90,4	114,0	+26,1	29.3
186,4	+62,2	109,7	134,8	149,3	+36,1	123,2	119,3	126,5	+2,7	102,6	108,9	122,9	+12,9	29.4
166,3	+12,7	152,5	174,7	171,6	+12,5	150,9	150,6	163,5	+8,3	116,4	140,8	157,1	+11,6	DL
397,3	+61,6	279,7	522,2	463,3	+65,6	267,1	252,8	397,7	+48,9	166,9	214,9	325,3	+51,4	30
124,5	+7,5	117,1	130,1	127,1	+8,5	121,3	118,2	126,5	+4,3	104,2	114,6	122,4	+6,8	31
229,7	+30,1	180,7	181,8	229,5	+27,0	176,4	178,9	182,1	+3,2	106,4	159,7	180,5	+13,0	32
150,9	-4,6	163,1	168,9	151,7	-7,0	157,2	161,7	162,0	+3,1	128,0	153,1	161,8	+5,7	33
133,6	+14,3	115,3	139,7	135,2	+17,3	101,9	119,5	137,1	+34,5	94,3	101,1	128,3	+26,9	DM
175,1	+20,8	142,1	191,8	176,4	+24,1	118,4	150,1	186,5	+57,5	96,8	114,1	168,3	+47,5	34
182,6	+23,7	146,0	201,9	182,0	+24,7	115,8	152,6	200,2	+72,9	97,5	113,0	176,4	+56,1	34.1
84,7	+1,4	83,7	78,3	86,5	+3,3	82,5	83,3	78,9	-4,4	88,9	85,6	81,1	-5,3	35
75,5	+0,1	76,4	68,1	77,8	+1,8	72,5	76,8	71,3	-1,7	88,0	76,8	74,1	-3,5	35.1
298,3	+6,9	278,9	277,1	300,0	+7,6	255,4	281,6	280,6	+9,9	138,3	248,4	281,1	+13,2	35.3
122,5	+0,2	123,5	138,9	125,1	+1,3	121,3	122,9	132,2	+9,0	104,6	116,3	127,5	+9,6	DN
138,0	+18,5	120,1	138,7	143,7	+19,7	109,1	116,9	124,9	+14,5	103,0	107,3	120,9	+12,7	36.1
112,9	-35,4	175,4	162,7	108,8	-38,0	173,7	176,4	181,2	+4,3	114,0	162,1	178,8	+10,3	37
102,8	-1,2	108,8	108,1	108,1	-0,6	99,0	101,5	100,6	+1,6	102,8	100,9	101,1	+0,2	E
71,8	-4,5	68,0	83,5	65,2	-4,1	98,9	78,8	91,0	-8,0	96,8	92,2	84,9	-7,9	BAU
72,2	-6,6	71,2	83,4	67,0	-5,9	99,5	80,7	91,0	-8,5	98,9	94,6	85,8	-9,3	HOCHBAU
71,2	-0,4	62,2	83,6	61,8	-0,6	97,8	75,6	90,9	-7,1	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		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 %
<b>1997</b>	<b>111,5</b>	<b>+7,2</b>	<b>110,3</b>	<b>+6,0</b>	<b>111,5</b>	<b>+7,2</b>	<b>111,7</b>	<b>+8,4</b>	<b>113,6</b>	<b>+8,0</b>	<b>109,9</b>	<b>+2,8</b>	<b>108,1</b>	<b>+4,6</b>
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
<b>1998</b>	<b>115,2</b>	<b>+3,3</b>	<b>111,0</b>	<b>+0,6</b>	<b>115,3</b>	<b>+3,4</b>	<b>116,2</b>	<b>+4,0</b>	<b>118,1</b>	<b>+4,0</b>	<b>119,4</b>	<b>+8,6</b>	<b>105,6</b>	<b>-2,3</b>
Jan	105,2	+6,4	104,7	+1,9	105,2	+6,4	110,1	+10,1	97,2	+5,1	108,0	+4,5	103,8	-1,2
Feb	109,6	+6,5	102,2	+4,2	109,8	+6,6	112,1	+8,3	108,4	+7,8	120,2	+10,4	99,6	-3,4
Mär	125,5	+10,8	111,9	+7,7	125,9	+10,9	126,1	+11,9	130,4	+14,7	135,3	+16,9	110,7	-
Apr	115,3	+1,5	105,0	-10,8	115,5	+1,8	117,9	+2,3	115,6	+1,6	120,2	+2,2	105,5	-0,9
Mai	113,1	+7,0	107,0	-1,7	113,2	+7,3	116,0	+7,8	113,2	+7,6	116,5	+14,8	103,4	+0,5
Jun	119,8	+0,8	110,1	-3,9	120,0	+0,9	120,8	+2,5	125,5	-0,9	121,9	+3,7	106,1	-1,9
Jul	116,8	+2,7	114,0	-1,1	116,8	+2,8	118,5	+2,9	120,8	+3,8	115,1	+7,1	105,9	-1,7
Aug	102,6	+4,3	108,3	+1,7	102,4	+4,4	107,1	+4,4	101,1	+5,9	89,5	+16,2	99,0	-2,5
Sep	121,3	+1,6	118,9	+5,3	121,4	+1,4	121,6	+2,7	125,6	+0,4	131,8	+9,6	108,6	-3,2
Okt	121,9	+0,9	125,4	+4,6	121,8	+0,8	123,0	+0,1	122,3	+2,5	135,9	+12,6	111,6	-5,2
Nov	120,9	+0,2	121,6	+2,6	120,9	+0,1	119,7	+0,3	125,0	+0,7	133,0	+4,8	111,8	-3,7
Dez	110,6	+1,0	102,9	-1,8	110,7	-1,1	101,4	-3,1	131,7	+1,4	105,9	+4,0	101,7	-3,8
<b>1999</b>														
Jan	105,1	-0,1	111,6	+6,6	105,0	-0,2	108,8	-1,2	98,3	+1,1	107,4	-0,6	105,0	+1,2
Feb	107,7	-1,7	102,9	+0,7	107,9	-1,7	108,7	-3,0	105,3	-2,9	118,4	-1,5	102,9	+3,3
Mär	122,7	-2,2	123,2	+10,1	122,6	-2,6	124,4	-1,3	122,3	-6,2	128,4	-5,1	111,9	+1,1
Apr	114,2	-1,0	119,5	+13,8	114,0	-1,3	116,7	-1,0	114,3	-1,1	121,1	+0,7	103,9	-1,5

## 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		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 %
1997	112,2	+6,7	111,7	+5,9	112,2	+6,7	112,3	+7,6	114,6	+7,2	110,2	+2,9	108,5	+4,5
Jan	100,2	+5,4	101,9	+5,7	100,2	+5,4	101,4	+4,6	94,9	+6,2	102,8	+3,3	104,7	+7,3
Feb	105,1	+6,9	102,7	+5,2	105,2	+6,9	106,1	+8,8	102,6	+6,3	109,4	+2,4	105,1	+5,0
Mär	109,9	+6,0	107,1	+6,3	110,0	+6,0	110,5	+7,5	109,7	+5,8	107,8	-2,7	107,8	+4,5
Apr	110,5	+7,7	111,8	+9,0	110,4	+7,6	111,3	+9,0	111,4	+8,3	114,0	+7,8	104,5	+2,6
Mai	111,0	+6,7	116,6	+10,3	110,9	+6,6	112,9	+8,3	110,9	+7,3	106,5	+0,1	107,7	+4,4
Jun	117,2	+8,3	112,1	+7,0	117,3	+8,2	115,9	+9,4	125,2	+9,2	115,9	+6,8	107,5	+3,7
Jul	112,3	+6,9	114,4	+7,8	112,3	+6,7	113,5	+7,6	114,8	+8,2	110,3	+6,0	106,3	+3,1
Aug	110,1	+7,5	114,4	+8,5	110,0	+7,5	113,8	+8,8	108,2	+8,9	93,1	-2,7	110,2	+6,2
Sep	116,7	+6,3	109,7	+3,3	117,0	+6,5	115,7	+6,2	122,7	+8,1	115,9	+4,5	109,9	+4,4
Okt	115,2	+5,9	114,7	+2,5	115,2	+5,9	116,8	+6,4	114,1	+7,3	114,4	+2,0	113,0	+3,7
Nov	116,8	+5,5	115,5	+4,8	116,8	+5,5	115,6	+6,4	119,6	+5,4	121,0	+3,4	113,3	+4,0
Dez	120,8	+6,2	119,6	+1,5	120,9	+6,3	113,6	+7,4	141,0	+5,7	111,7	+3,7	111,8	+5,5
1998	115,5	+2,9	112,0	+0,3	115,6	+3,0	116,3	+3,6	118,8	+3,7	119,3	+8,3	105,9	-2,4
Jan	106,4	+6,2	104,5	+2,6	106,4	+6,2	111,5	+10,0	99,1	+4,4	108,0	+5,1	104,0	-0,7
Feb	110,7	+5,3	105,5	+2,7	110,8	+5,3	113,5	+7,0	109,2	+6,4	119,6	+9,3	101,2	-3,7
Mär	117,4	+6,8	103,9	-3,0	117,6	+6,9	117,8	+6,6	121,6	+10,8	124,0	+15,0	104,8	-2,8
Apr	113,6	+2,8	105,6	-5,5	113,8	+3,1	116,0	+4,2	113,7	+2,1	117,5	+3,1	105,1	+0,6
Mai	114,8	+3,4	110,0	-5,7	114,8	+3,5	117,4	+4,0	115,2	+3,9	117,5	+10,3	105,1	-2,4
Jun	118,6	+1,2	111,9	-0,2	118,8	+1,3	119,3	+2,9	124,4	-0,6	119,9	+3,5	105,6	-1,8
Jul	116,1	+3,4	114,3	-0,1	116,1	+3,4	117,3	+3,3	120,1	+4,6	118,0	+7,0	105,3	-0,9
Aug	113,2	+2,8	115,2	+0,7	113,1	+2,8	117,2	+3,0	113,0	+4,4	105,1	+12,9	106,8	-3,1
Sep	118,9	+1,9	114,9	+4,7	119,0	+1,7	119,1	+2,9	123,8	+0,9	126,2	+8,9	106,9	-2,7
Okt	117,6	+2,1	120,6	+5,1	117,4	+1,9	118,3	+1,3	118,4	+3,8	129,3	+13,0	108,3	-4,2
Nov	116,9	+0,1	118,5	+2,6	117,0	+0,2	115,9	+0,3	121,0	+1,2	126,2	+4,3	108,8	-4,0
Dez	121,9	+0,9	119,0	-0,5	122,0	+0,9	112,1	-1,3	146,4	+3,8	120,1	+7,5	108,6	-2,9
1999														
Jan	106,8	+0,4	112,3	+7,5	106,7	+0,3	111,1	-0,4	100,5	+1,4	107,6	-0,4	105,2	+1,2
Feb	111,6	+0,8	108,7	+3,0	111,7	+0,8	112,7	-0,7	109,4	+0,2	120,8	+1,0	106,7	+5,4
Mär	116,3	-0,9	114,8	+10,5	116,4	-1,0	117,6	-0,2	116,3	-4,4	119,6	-3,5	107,2	+2,3
Apr	112,9	-0,6	117,5	+11,3	112,9	-0,8	115,6	-0,3	112,8	-0,8	118,6	+0,9	103,5	-1,5

## 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 %
<b>1997</b>	<b>112,9</b>	<b>+7,5</b>	<b>112,6</b>	<b>+6,9</b>	<b>112,8</b>	<b>+7,5</b>	<b>112,6</b>	<b>+8,5</b>	<b>114,5</b>	<b>+8,2</b>	<b>111,0</b>	<b>+3,0</b>	<b>111,7</b>	<b>+5,9</b>
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
<b>1998</b>	<b>116,4</b>	<b>+3,1</b>	<b>114,0</b>	<b>+1,2</b>	<b>116,4</b>	<b>+3,2</b>	<b>116,5</b>	<b>+3,5</b>	<b>118,4</b>	<b>+3,4</b>	<b>120,7</b>	<b>+8,7</b>	<b>110,3</b>	<b>-1,3</b>
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
<b>1999</b>														
Jan	106,6	+0,1	115,4	+7,3	106,3	-0,1	109,6	-1,1	99,2	+1,4	108,6	-0,6	110,3	+1,8
Feb	109,3	-1,4	106,6	+1,5	109,3	-1,4	109,4	-2,9	106,2	-2,4	119,8	-1,2	108,4	+4,2
Mär	124,6	-1,8	127,7	+11,1	124,3	-2,3	125,2	-1,2	123,5	-5,7	130,1	-4,8	118,0	+1,9
Apr	116,1	-0,4	123,3	+14,4	115,8	-0,8	117,6	-0,6	115,5	-0,4	122,9	+1,1	110,0	-0,5



## 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 %
<b>1997</b>	113,5	+6,9	114,5	+7,0	113,5	+6,9	113,2	+7,5	115,8	+7,5	111,4	+3,4	111,7	+5,9
Jan	101,7	+6,3	103,4	+7,5	101,6	+6,2	102,8	+5,3	96,5	+7,5	102,8	+3,5	106,7	+8,4
Feb	106,6	+7,6	106,2	+7,2	106,6	+7,6	107,6	+9,2	103,6	+7,6	109,6	+2,7	108,5	+6,2
Mär	111,5	+6,6	112,1	+10,6	111,5	+6,6	112,0	+8,0	110,8	+6,6	108,2	-2,1	111,7	+5,6
Apr	112,0	+8,1	113,1	+7,7	111,9	+8,1	112,6	+9,3	112,3	+8,7	114,2	+7,5	109,1	+4,4
Mai	112,6	+7,2	119,8	+12,3	112,4	+7,0	113,8	+8,5	112,6	+7,8	108,3	+1,3	111,1	+5,5
Jun	118,7	+8,6	114,1	+7,2	118,7	+8,5	116,9	+9,6	126,5	+9,4	117,2	+7,6	111,6	+5,6
Jul	113,3	+7,0	117,0	+8,6	113,3	+7,0	114,1	+7,7	115,3	+8,0	112,3	+5,5	109,0	+4,9
Aug	111,1	+7,8	114,8	+9,0	110,9	+7,7	113,7	+8,3	110,0	+9,3	97,7	-0,7	110,6	+7,4
Sep	117,9	+6,3	111,8	+4,3	118,1	+6,5	116,5	+5,9	123,6	+8,0	116,0	+5,1	113,3	+5,8
Okt	116,4	+5,9	117,5	+3,4	116,3	+5,8	117,6	+6,1	114,8	+7,1	114,9	+2,6	117,3	+5,3
Nov	118,1	+5,4	118,4	+5,6	118,0	+5,5	116,4	+6,0	120,3	+5,2	121,7	+4,1	117,8	+5,5
Dez	122,4	+6,1	125,5	+2,3	122,3	+6,3	114,6	+6,8	142,7	+5,5	114,1	+4,5	114,2	+6,9
<b>1998</b>	116,7	+2,8	115,5	+0,9	116,6	+2,7	116,6	+3,0	119,4	+3,1	120,5	+8,2	110,4	-1,2
Jan	107,8	+6,0	106,9	+3,4	107,7	+6,0	112,2	+9,1	100,2	+3,8	108,9	+5,9	107,6	+0,8
Feb	112,0	+5,1	109,6	+3,2	112,0	+5,1	114,2	+6,1	109,5	+5,7	119,9	+9,4	106,2	-2,1
Mär	118,7	+6,5	106,6	-4,9	118,9	+6,6	118,3	+5,6	121,9	+10,0	124,0	+14,6	110,7	-0,9
Apr	114,9	+2,6	109,7	-3,0	115,0	+2,8	116,5	+3,5	114,0	+1,5	118,4	+3,7	111,0	+1,7
Mai	116,0	+3,0	113,6	-5,2	116,0	+3,2	117,6	+3,3	115,9	+2,9	118,8	+9,7	110,2	-0,8
Jun	119,7	+0,8	116,3	+1,9	119,7	+0,8	119,4	+2,1	124,9	-1,3	120,9	+3,2	110,6	-0,9
Jul	116,9	+3,2	117,9	+0,8	116,7	+3,0	117,2	+2,7	120,0	+4,1	120,4	+7,2	109,2	+0,2
Aug	113,9	+2,5	116,2	+1,2	113,8	+2,6	116,4	+2,4	114,2	+3,8	109,8	+12,4	108,8	-1,6
Sep	119,9	+1,7	117,3	+4,9	119,9	+1,5	119,3	+2,4	124,4	+0,6	126,3	+8,9	111,5	-1,6
Okt	118,7	+2,0	124,0	+5,5	118,4	+1,8	118,6	+0,9	118,6	+3,3	129,6	+12,8	113,5	-3,2
Nov	118,2	+0,1	122,5	+3,5	118,1	+0,1	116,5	+0,1	121,2	+0,7	126,4	+3,9	114,2	-3,1
Dez	123,5	+0,9	125,8	+0,2	123,4	+0,9	113,0	-1,4	147,7	+3,5	122,6	+7,4	111,4	-2,5
<b>1999</b>														
Jan	108,3	+0,5	115,6	+8,1	108,1	+0,4	111,7	-0,4	102,1	+1,9	108,7	-0,2	108,9	+1,2
Feb	113,3	+1,2	113,4	+3,5	113,2	+1,1	113,6	-0,5	110,5	+0,9	121,5	+1,3	112,2	+5,6
Mär	118,0	-0,6	118,3	+11,0	118,0	-0,8	118,4	+0,1	117,2	-3,9	119,8	-3,4	113,8	+2,8
Apr	114,8	-0,1	121,1	+10,4	114,6	-0,3	116,5	-	113,7	-0,3	119,8	+1,2	110,1	-0,8

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHTUNG	1998	VER- AEND. IN % 1998 GEGEN 1997	1998 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1998 GEGEN		1998 2.HJ
						1.HJ 1997	2.HJ 1997	
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	106,4	+3,9	104,4	+4,8	-0,9	108,5
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	88,22	109,0	+4,7	107,4	+5,5	+0,8	110,6
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	81,74	109,3	+5,0	107,6	+6,1	+0,7	111,0
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN	38,55	109,5	+4,4	109,3	+6,7	+1,7	109,8
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	23,06	113,9	+8,3	109,4	+8,6	-0,3	118,4
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	6,79	108,9	+7,1	108,4	+5,7	+7,4	109,4
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	13,34	101,0	+0,2	99,3	+0,4	-3,4	102,8
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	2,20	85,2	-6,5	82,3	-8,6	-10,8	88,2
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,63	82,4	-8,4	81,1	-11,5	-8,3	83,7
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,51	81,3	-9,3	79,9	-12,4	-9,2	82,7
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	96,2	+1,6	96,6	+0,4	+3,6	95,8
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,56	93,3	-1,2	85,5	+0,4	-17,5	101,1
14.2	GEW V KIES, SAND, TON U KAOLIN	0,40	90,3	-2,7	79,2	-0,4	-25,4	101,5
D	VERARBEITENDES GEWERBE	79,54	110,0	+5,4	108,3	+6,5	+1,0	111,7
DA	ERNAHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,86	102,2	-0,2	99,4	+0,3	-6,0	105,1
15	ERNAHRUNGSGEWERBE	6,56	102,3	-0,5	99,5	+0,1	-6,3	105,2
15.1	SCHLACHTEN U FLEISCHVERARBEITUNG	1,10	104,4	+0,1	101,7	-0,6	-4,2	107,1
15.2	FISCHVERARBEITUNG	0,09	83,2	-7,5	84,8	-7,2	-4,1	81,7
15.3	OBST- U GEMUESEVERARBEITUNG	0,27	92,9	-2,7	88,3	-1,1	-13,2	97,5
15.4	H V PFLANZLICHEN U TIERISCHEN DELEN U FETTEN	0,14	103,9	+3,5	102,3	+7,0	-2,8	105,4
15.5	MILCHVERARBEITUNG	0,60	97,7	+0,5	101,6	+0,8	+8,5	93,8
15.6	MAHL- U SCHAELMUEHLEN, H V STAERKE U STAERKEERZEUGN	0,15	110,5	-0,3	105,9	+1,8	-1,5	115,0
15.7	H V FUTTERMITTELN	0,17	103,2	-1,7	98,3	-1,2	-5,0	108,1
15.8	SONST ERNAHRUNGSGEWERBE (OH GETRAENKEHERSTELLUNG)	2,68	106,9	+0,5	100,2	+0,8	-11,7	113,5
15.81	H V BACKWAEREN (OH DAUERBACKWAEREN)	1,32	112,1	+3,0	110,7	+5,6	-1,9	113,6
15.82	H V DAUERBACKWAEREN	0,16	103,8	-2,5	99,6	-2,6	-10,1	108,1
15.84	H V SUESSWAEREN (OH DAUERBACKWAEREN)	0,38	94,9	-6,3	85,8	-7,9	-21,6	104,1
15.9	GETRAENKEHERSTELLUNG	1,36	95,7	-2,9	97,7	-1,1	-0,8	93,7
15.91	H V SPIRITUOSSEN	0,13	78,2	-12,0	80,7	-11,6	-6,7	75,8
15.96	H V BIER	0,78	92,0	-4,2	93,2	-2,5	-3,3	90,7
15.98	MINERALBRUNNEN, H V ERFRISCHUNGSGETRAENKEN	0,39	106,4	+0,9	111,9	+4,4	+8,0	101,0
16	TABAKVERARBEITUNG	0,30	99,8	+5,6	95,9	+4,8	-1,6	103,7
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	2,00	89,7	-1,0	90,9	-1,1	+1,9	88,5
17	TEXTILGEWERBE	1,23	94,6	+1,0	97,0	+0,5	+6,6	92,2
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG U SPINNEREI	0,14	85,3	-3,3	90,9	-1,1	+7,6	79,6
17.2	WEBEREI	0,26	99,6	+1,3	104,4	+2,5	+10,1	94,8
17.5	SONST TEXTILGEWERBE (OH H V MASCHENWARE)	0,31	107,3	+7,3	109,6	+7,2	+12,1	105,1
17.7	H V GEWIRKTEN U GESTRIKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	0,15	73,7	-11,1	71,5	-14,7	-12,8	76,0
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,77	81,8	-4,4	81,1	-4,3	-5,2	82,6
18.22	H V OBERBEKLEIDUNG (OH ARBEITS- U BERUFSBEKLEIDUNG)	0,46	81,6	-4,2	80,1	-4,2	-7,7	83,1
18.23	H V WAESCHE	0,18	84,8	-3,7	85,9	-4,6	-0,5	83,6
DC	LEDERGEWERBE	0,26	87,9	-1,6	88,7	-1,3	-0,1	87,1
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OH H V LEDERBEKLEIDUNG U SCHUHEN)	0,07	69,5	-14,2	69,4	-13,8	-14,8	69,6
19.3	H V SCHUHEN	0,15	89,9	+1,1	90,0	-0,7	+1,8	89,8
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,55	101,6	+2,9	98,6	-5,2	-5,0	104,6
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- U AE	0,25	114,4	-5,2	119,3	+7,8	+11,7	109,5
20.3	H V KONSTRUKTIONS- U FERTIGBAUT, AUSBAUELEMENTEN U AE	0,87	96,4	-3,1	89,9	+6,3	-12,2	103,0
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	5,64	107,4	+3,3	105,2	+4,2	-0,7	109,5
21	PAPIERGEWERBE	1,78	102,7	+0,3	104,2	+1,8	+3,1	101,1
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,70	113,9	-2,8	116,5	-6,7	+4,6	111,3
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,08	95,5	-0,4	96,3	-1,0	+1,8	94,6
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	4,06	109,4	+5,0	105,7	+5,3	-2,1	113,2
22.1	VERLAGSGEWERBE	1,77	117,7	+5,4	115,8	+5,9	+1,5	119,6
22.2	DRUCKGEWERBE	2,22	103,3	+5,2	98,1	+5,1	-4,9	108,5
DF	KOKEREI, MINERALGELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,44	102,6	+3,2	101,2	+3,3	+0,3	104,1
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,46	111,6	-0,6	115,0	+4,3	+3,1	108,2
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,25	120,1	-0,3	125,4	+6,4	+4,4	114,8
24.14	H V SONST ORGAN GRUNDSTOFFEN U CHEMIKALIEN	3,15	121,8	-0,6	128,1	-7,0	+4,6	115,6
24.16	H V KUNSTSTOFF IN PRIMAERFORM	0,56	121,8	+4,3	124,7	+6,9	+6,5	118,9
24.2	H V SCHAEDLINGSBEKAEMPFUNGS- U PFLANZENSCHUTZMITTELN	0,07	113,6	-13,1	127,6	+10,1	+50,1	99,6
24.3	H V ANSTRICHMITTELN, DRUCKFARBEN U KITTEN	0,62	107,5	+1,0	107,6	+3,8	-1,4	107,4
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,60	102,5	-0,8	103,2	-1,1	+1,9	101,9
24.5	H V SEIFEN, WASCHE, REINIGUNGS- U KOERPERPFLEGEMITT	0,91	83,3	-2,3	95,6	-2,3	+0,1	82,2
24.6	H V SONST CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	0,75	108,5	+2,0	109,4	+5,3	+0,6	107,7
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	108,5	-3,0	115,7	+0,9	+6,2	101,2
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAEREN	3,90	109,7	+5,0	110,0	+6,6	+3,9	109,3
25.1	H V GUMMIWAEREN	1,00	114,7	+4,5	115,3	+4,7	+5,2	114,1
25.2	H V KUNSTSTOFFWAEREN	2,89	107,9	+5,1	108,2	+7,3	+3,4	107,7
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,71	96,3	+1,4	93,2	+3,3	-7,2	99,4
26.1	H U VERARB V GLAS	0,79	106,3	+3,1	105,6	+5,3	-0,4	107,1
26.2	KERAMIK (OH ZIEGELEI U BAUKERAMIK)	0,36	94,6	+0,1	96,8	+3,2	+1,7	92,5
26.3	H V KERAMISCHEN HAND- U BODENFLIESEN U -PLATTEN	0,11	87,2	+8,3	87,0	+7,1	+9,2	87,4
26.4	ZIEGELEI, H V SONST BAUKERAMIK	0,26	87,9	+1,0	82,9	+7,7	-14,4	93,0
26.5	H V ZEMENT, KALK U GEBRANNTEM GIPS	0,33	94,0	-0,2	90,0	+1,8	-10,0	98,1
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,31	93,0	-0,2	88,1	+2,3	-12,2	98,0

LAND  
FUER DAS PRODUZIERENDE GEBERBE  
= 100

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

WERT

VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1998 GEGEN		1998 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 1998 GEGEN		1998 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 1998 GEGEN		1998 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 1998 GEGEN		1998 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1998 GEGEN		M293- SCHL.
2.HJ 1997	1.HJ 1998		1.VJ 1997	4.VJ 1997		2.VJ 1997	1.VJ 1998		3.VJ 1997	3.VJ 1998		2.VJ 1998	4.VJ 1997	
+3,0	+3,9	102,3	+8,4	-4,9	106,4	+1,6	+4,0	106,7	+3,7	+0,3	110,2	+2,4	+3,3	PROD GEW
+3,8	+3,0	106,7	+8,7	-2,9	108,0	+2,6	+1,2	107,8	+4,6	-0,2	113,3	+3,1	+5,1	C-E
+3,9	+3,2	106,2	+9,7	-3,0	109,0	+2,9	+2,6	108,7	+4,5	-0,3	113,3	+3,5	+4,2	C-D
+2,1	+0,5	108,0	+10,8	-0,5	110,5	+3,1	+2,3	110,2	+3,5	-0,3	109,4	+0,8	-0,7	VORLEIST
+7,9	+8,2	106,3	+13,0	-7,6	112,4	+4,8	+5,7	112,6	+7,9	+0,2	124,1	+7,9	+10,2	INVEST
+8,4	+0,9	108,9	+8,7	+2,1	107,9	+2,9	-0,9	102,9	+8,2	-4,6	115,8	+8,5	+12,5	GEBRAUCH
0,0	+3,5	99,2	+1,8	-5,2	99,3	-1,1	+0,1	100,8	-0,1	+1,5	104,8	+0,2	+4,0	VERBRAUCH
-4,4	+7,2	82,1	-3,0	-11,4	82,4	-13,5	+0,4	87,2	-5,0	+5,8	89,1	-3,9	+2,2	C
-5,3	+3,2	86,4	-6,0	-5,0	75,8	-17,0	-12,3	80,2	-6,5	+5,8	87,2	-4,1	+8,7	CA
-6,0	+3,5	84,6	-6,3	-5,3	75,1	-18,5	-11,2	80,2	-7,4	+6,8	85,2	-4,6	+6,2	10
-2,8	-0,8	108,4	-2,4	-1,5	84,8	+4,3	-21,8	80,1	+5,0	-5,5	111,4	+1,3	+39,1	11
-2,4	+18,2	69,6	+9,8	-29,0	101,4	-5,2	+45,7	107,7	-1,3	+6,2	94,5	-3,6	-12,3	CB
-4,4	+28,2	57,4	+14,1	-41,3	100,9	-7,2	+75,8	111,5	-2,6	+10,5	91,5	-6,4	-17,9	14.2
+4,2	+3,1	106,8	+10,0	-2,9	109,7	+3,3	+2,7	109,3	+4,7	-0,4	114,0	+3,6	+4,3	D
-0,7	+5,7	97,4	+1,6	-10,6	101,3	-0,9	+4,0	101,1	-1,5	-0,2	109,1	+0,1	+7,9	DA
-0,9	+5,7	97,5	+1,4	-11,0	101,5	-1,1	+4,1	100,9	-1,8	-0,6	109,4	-0,2	+8,4	15
+0,8	+5,3	99,6	+0,1	-7,7	103,8	-1,2	+4,2	104,4	-0,1	+0,6	109,8	+1,8	+5,2	15.1
-7,6	-3,7	91,0	-5,6	-9,7	78,5	-9,1	-13,7	71,3	-6,1	-9,2	92,0	-8,7	+29,0	15.2
-4,1	+10,4	87,0	-0,6	-12,0	89,5	-1,6	+2,9	102,2	-2,1	+14,2	92,7	-6,3	-9,3	15.3
+0,1	+3,0	111,6	+12,5	-1,0	93,0	+1,1	-16,7	101,4	+3,7	+9,0	109,4	-2,9	+7,9	15.4
+0,2	-7,7	97,6	+1,0	+9,1	105,5	+0,6	+8,1	97,4	-0,3	-7,7	90,1	+0,7	-7,5	15.5
-2,2	+6,6	111,0	+2,6	-10,9	100,6	-1,2	-9,2	108,5	-1,8	+7,6	121,5	-2,5	+12,0	15.6
+4,4	+10,0	100,7	-0,1	-11,0	95,9	-2,3	-4,8	99,2	+5,9	+3,4	116,9	+3,3	+17,3	15.7
0,0	+13,3	100,6	+1,9	-19,2	99,8	-0,3	-0,8	101,8	-0,6	+2,0	125,2	+0,6	+23,0	15.8
+0,7	+2,6	110,6	+7,9	-4,3	110,7	+3,5	+0,1	111,2	+1,2	+0,5	115,8	+0,3	+4,2	15.8
-2,4	+8,5	99,7	+3,2	-6,1	99,4	-7,9	-0,3	109,6	-5,0	+10,3	106,6	+0,4	-2,7	15.81
-4,9	+21,3	95,3	-7,4	-13,2	75,2	-8,6	-21,9	102,3	-5,2	+36,0	105,8	-4,7	+3,4	15.82
-4,9	+4,1	88,7	+0,7	-2,3	106,7	-2,5	+20,3	99,1	-6,7	-7,1	88,3	-2,8	-10,9	15.9
-12,4	-6,1	83,9	-7,9	-10,6	77,5	-15,3	-7,6	70,2	-11,1	-9,4	81,3	-13,4	+15,8	15.91
-1,5	-2,7	83,6	-0,6	-4,1	102,8	-3,9	+23,0	97,6	-7,6	-5,1	83,8	-3,9	-14,1	15.96
-2,5	-9,7	100,9	+6,8	+11,2	122,8	+2,4	+21,7	110,5	-5,1	-10,0	91,5	+0,9	-17,2	15.98
+6,4	+8,1	94,8	+6,9	-0,3	96,9	+2,9	+2,2	104,8	+4,9	+8,2	102,5	+7,8	-2,2	16
-0,8	-2,6	96,0	+0,4	+10,5	85,7	-2,8	-10,7	90,4	-1,2	+5,5	86,5	-0,5	-4,3	DB
+1,3	-4,9	98,0	+3,5	+4,6	96,0	-2,3	-2,0	90,0	+2,0	-5,2	94,4	+0,7	+4,9	17
-5,8	-12,4	93,0	+2,4	+4,1	88,8	-4,5	-4,5	79,2	-1,8	-11,9	81,0	-3,3	+3,6	17.1
0,0	-9,2	104,8	+7,3	+6,4	104,0	-2,0	-0,8	91,7	+0,8	-11,8	97,8	-0,7	+6,7	17.2
+7,5	-4,1	111,0	+10,2	+11,6	108,1	+4,2	-2,6	105,0	+9,4	-2,9	105,2	+5,7	+0,2	17.5
-7,3	+6,9	71,8	-14,2	-6,1	71,0	-15,2	-1,3	77,8	-11,0	+9,6	74,1	-3,3	-4,8	17.7
-4,5	+1,9	92,2	-4,4	+21,8	69,3	-4,0	-25,3	91,1	-5,9	+31,5	74,0	-2,9	-18,8	18
-4,3	+3,7	94,9	-5,1	+35,0	65,2	-3,0	-31,3	96,6	-6,4	+48,2	69,6	-1,0	-28,0	18.22
-3,1	-2,7	98,1	-3,1	+19,2	73,7	-6,4	-24,9	86,3	-4,4	+17,1	80,9	-1,7	-6,3	18.23
-1,9	-1,8	92,6	+0,4	+4,6	84,8	-3,2	-8,4	86,7	-2,6	+2,2	87,4	-1,2	+0,8	DC
-14,6	+0,3	71,3	-11,9	-14,9	67,4	-15,7	-5,5	67,6	-14,5	+0,3	71,5	-14,7	+5,8	19.2
+1,6	-0,2	95,0	+1,4	+11,0	84,9	-0,2	-10,6	89,9	-1,3	+5,9	89,7	+4,8	-0,2	19.3
+0,8	+6,1	97,7	+11,9	-8,4	99,4	-0,6	+1,7	102,1	+1,3	+2,7	107,1	+0,4	+4,9	DD
+2,5	-8,2	122,0	+11,4	+10,7	116,6	+4,3	-4,4	107,5	+4,1	-7,8	111,5	+1,2	+3,7	20.2
+0,6	+14,6	89,1	+15,3	-16,6	90,7	-1,2	+1,8	98,1	+0,2	+6,2	107,8	+0,9	+8,9	20.3
+3,4	+4,1	105,4	+5,5	-3,7	105,0	+2,9	-0,4	106,9	+4,4	+1,8	112,1	+2,5	+4,9	DE
0,0	-3,0	106,0	+3,0	+5,2	102,4	+0,5	-3,4	103,1	+1,7	+0,7	99,1	-1,7	-3,9	21
-0,1	-4,5	118,5	+8,5	+6,7	114,4	+2,9	-3,5	115,0	+3,0	+0,5	107,5	-3,2	-5,5	21.1
0,0	-1,8	98,0	-0,8	+4,0	94,6	-1,3	-3,5	95,5	+0,6	+1,0	93,7	-0,5	-1,9	21.2
+4,8	+7,1	105,1	+6,6	-7,2	106,2	+4,0	+1,0	108,5	+5,5	+2,2	117,8	+4,1	+8,6	22
+4,8	+3,3	114,8	+7,4	-2,7	116,8	+4,4	+1,7	116,4	+5,7	-0,9	122,7	+4,0	+5,4	22.1
+5,1	+10,6	97,6	+6,1	-10,5	98,6	+4,3	+1,0	103,0	+5,9	+4,5	113,9	+4,4	+10,6	22.2
+3,2	+2,9	99,8	+3,5	-2,0	102,5	+3,0	+2,7	106,4	+6,5	+3,8	101,8	0,0	-4,3	DF
-3,0	-5,9	115,6	+8,2	+3,6	114,4	+0,5	-1,0	109,8	-1,3	-4,0	106,6	-4,5	-2,9	DG
-4,4	-8,5	125,4	+10,0	+3,8	125,4	+3,0	0,0	115,8	-3,0	-7,7	113,7	-5,9	-1,8	24.1
-5,6	-9,8	128,1	+10,2	+3,7	128,0	+4,0	-0,1	116,2	-4,4	-9,2	115,0	-6,9	-1,0	24.14
+1,5	-4,7	124,5	+12,4	+7,8	124,9	+2,1	+0,3	121,4	+2,4	-2,8	115,3	+0,7	-4,2	24.16
-17,2	-21,9	143,1	+5,6	-68,6	112,1	+16,5	-21,7	105,7	+24,4	-5,7	93,5	+10,1	-11,5	24.2
-1,6	-0,2	102,8	+9,0	-0,8	112,3	-0,6	+9,2	113,3	-1,0	+0,9	101,4	-2,1	-10,5	24.3
+0,6	-1,3	105,1	+6,2	+3,6	101,2	-3,7	-3,7	103,5	+2,4	+2,3	100,2	-1,2	-3,2	24.3
-9,5	-3,6	97,8	0,0	+1,3	93,4	-4,6	-4,5	94,4	0,0	+1,1	90,0	-6,7	-4,7	24.4
-1,0	-1,6	111,4	+11,5	+2,6	107,4	-0,5	-3,6	107,7	-1,2	+0,3	107,6	-0,9	-0,1	24.5
-7,1	-12,5	116,1	+3,4	+3,4	115,3	-1,5	-0,7	102,4	-2,9	-11,2	100,0	-11,0	-2,3	24.6
+3,2	-0,6	109,4	+11,1	+3,3	110,6	+2,6	+1,1	110,3	+4,3	-0,3	108,3	+2,3	-1,8	DH
+4,1	-1,0	116,7	+9,0	+5,5	113,9	+0,7	-2,4	112,9	+4,1	-0,9	115,2	+4,2	+2,0	25.1
+3,0	-0,5	106,9	+11,9	+2,5	109,4	+3,2	+2,3	109,4	+4,3	0,0	105,9	+1,5	-3,2	25.2
-1,0	+6,7	83,1	+10,5	-13,6	103,2	-1,0	+24,2	105,7	+1,1	+2,4	83,0	-3,3	-12,0	DI
-1,0	+1,4	103,4	+7,5	-3,5	107,7	+3,3	+4,2	107,5	+2,6	-0,2	106,7	-0,5	-0,7	26.1
-2,8	-4,4	98,6	+5,5	-0,6	97,0	+1,0	+0,4	93,6	+0,4	-3,5	91,3	-6,1	-2,5	26.2
+9,7	+0,5	84,0	+10,7	+6,2	89,9	+3,9	+7,0	89,3	+11,2	-0,7	85,4	+8,0	-4,4	26.3
-4,0	+12,2	69,2	+22,7	-25,0	96,5	-1,1	+39,5	97,9	-3,5	+1,5	88,0	-4,7	-10,1	26.4
-1,9	+9,0	73,2	+10,1	-20,5	106,7	-3,2	+45,8	109,4	+1,4	+2,5	86,7	-5,3	-20,7	26.5
-2,3	+11,2	72,4	+13,5	-21,3	103,7	-4,2	+43,2	108,8	+0,2	+4,9	87,1	-5,3	-19,9	26.6

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHTUNG	1998	VER- AEND. IN % 1998 GEGEN 1997	1998 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 1998 GEGEN		1998 2. HJ
						1. HJ 1997	2. HJ 1997	
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,64	107,0	+4,4	106,4	+7,6	+0,3	107,5
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,65	104,7	+0,9	109,1	+6,4	+3,8	100,3
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,43	105,5	-0,8	112,3	+8,0	+3,2	98,7
27.2	H V ROEHREN	0,53	87,4	-8,0	92,6	-3,7	-1,4	82,3
27.3	SONST BEARB V EISEN U STAHL, H V FERROLEGIERUNGEN	0,23	97,5	+3,5	101,3	+7,2	+7,9	93,6
27.4	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V NE-METALLEN	0,82	111,5	+6,0	113,4	+9,4	+6,2	109,6
27.42	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V ALUMINIUM	0,42	108,1	+1,7	108,2	+2,8	+0,7	107,9
27.44	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V KUPFER	0,30	112,2	+8,4	116,3	+15,6	+9,2	108,0
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,63	111,3	+4,0	113,0	+6,9	+4,2	109,6
27.51	EISENGIESSEREI	0,26	105,1	+8,6	108,1	+11,4	+11,9	102,1
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	0,20	127,5	+14,7	126,7	+12,5	+15,5	128,4
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,98	108,2	+6,3	105,0	+8,2	-1,5	111,3
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,63	96,4	+1,6	89,9	+6,9	-14,9	103,0
28.2	KESSEL- U BEHAELTERBAU	0,35	93,8	-3,4	90,2	+1,8	-14,7	97,4
28.3	H V DAMPKESSELN (OH ZENTRALHEIZUNGSKESSEL)	0,41	102,8	+10,4	77,7	-3,8	-26,4	127,9
28.4	H V SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U STANZTEILEN U AE	0,77	121,7	+13,1	122,4	+14,1	+13,3	121,1
28.5	OBERFLAECHEVEREDL, WAERMEBEHANDLUNG U MECHANIK ANG	0,96	135,6	+16,3	132,5	+18,7	+12,1	134,7
28.6	H V SCHNEIDWAERN, WERKZEUGEN, SCHLOSSERN U BESCHLAG	1,27	111,6	+4,6	112,0	+6,7	+3,3	111,3
28.62	H V WERKZEUGEN	0,65	112,9	+6,8	111,9	+9,8	+2,2	113,8
28.63	H V SCHLOSSERN U BESCHLAGEN	0,53	113,1	+3,1	114,6	+4,0	+4,8	111,5
28.7	H V SONST EISEN-, BLECH- U METALLWAERN	1,59	100,0	+2,5	100,4	+4,5	+1,4	99,6
DK	MASCHINENBAU	11,66	110,0	+5,1	105,9	+7,4	-4,3	114,1
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,54	103,7	+4,9	103,6	+7,8	+1,9	103,8
29.11	H V VERBRENNUNGSMOT U TURB (OH LUFT- U STRASSENF)	0,29	98,3	+5,5	91,4	+14,8	-14,3	105,3
29.12	H V PUMPEN U KOMPRESSOREN	0,71	101,9	+6,6	100,9	+7,5	+3,8	102,9
29.13	H V ARMATUREN	0,74	98,3	+1,9	99,3	+4,4	+1,3	97,4
29.14	H V LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAED U ANTRIEBSELEMENTEN	0,81	112,2	+5,8	114,4	+9,1	+6,8	110,0
29.2	H V SONST MASCHINEN F UNSPEZIFISCHE VERWENDUNG	3,02	110,3	+4,9	101,1	+5,1	-11,5	119,2
29.21	H V OFEN U BRENNERN	0,14	95,7	-2,7	81,4	-11,8	-22,1	110,0
29.22	H V HEBEZEUGEN U FOEDERMITTELN	0,83	106,7	+3,6	98,7	+5,2	-12,0	114,8
29.23	H V KAELTE- U LUFTTECHN ERZEUGN F GEMERBL ZWECHE	0,75	122,8	+9,8	107,9	+11,1	-14,7	137,8
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,43	112,4	+3,7	126,9	+3,5	+34,9	97,9
29.31	H V ACKERSCHLEPPERN	0,10	89,9	+8,3	93,0	-2,6	+31,9	86,8
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,32	112,6	+8,3	103,7	+12,4	-10,4	121,6
29.5	H V MASCHINEN F SONST BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWECHE	3,26	112,7	+5,1	109,3	+8,1	-3,5	116,2
29.51	H V MASCH F D METALLERZ V WALZWERKSEINR U GIESSMASCH	0,25	119,8	+2,3	131,4	-7,5	+42,4	108,2
29.52	H V BERGWERKS-, BAU- U BAUSTOFFMASCHINEN	0,49	101,8	+9,5	104,7	+22,3	+4,4	98,9
29.54	H V MASCH F D TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U LEDERGERWERBE	0,54	102,2	+3,7	107,2	+18,1	+0,7	97,2
29.55	H V MASCH F D PAPIERGERWERBE	0,17	120,0	+3,7	98,1	+2,8	-27,9	141,8
29.7	H V HAUSHALTSGERAETEN ANG	0,92	107,1	+1,2	108,8	+4,7	+1,0	105,4
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	10,95	117,1	+8,3	113,2	+8,8	+0,8	120,9
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,87	164,1	+25,8	148,7	+19,9	+8,7	179,5
30.01	H V BUEROMASCHINEN	0,13	104,0	+2,0	104,1	+8,2	-3,3	103,9
30.02	H V DATENVERARBEITUNGSGERAETEN U -EINRICHTUNGEN	0,74	174,9	+29,1	156,7	+21,5	+10,4	193,1
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	5,97	112,8	+6,3	110,6	+8,5	+0,3	115,0
31.1	H V ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN U TRANSFORMATOREN	0,61	117,2	+9,0	114,6	+10,8	+2,8	119,6
31.2	H V ELEKTRIZITAETSERZEILUNGS- U SCHALTZEINRICHTUNGEN	3,87	115,2	+6,2	112,7	+8,7	-0,5	117,7
31.3	H V ISOLIERTEN ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U -DRAEHTEN	0,24	101,0	-1,8	101,7	+2,8	-4,7	100,3
31.4	H V AKKUMULATOREN U BATTERIEN	0,08	98,2	-0,6	97,5	+2,1	-4,6	98,9
31.5	H V ELEKTRISCHEN LAMPEN U LEUCHTEN	0,40	109,0	+5,5	108,6	+8,2	+2,2	109,5
31.6	H V ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN ANG	0,76	104,3	+8,3	102,1	+8,7	+3,3	106,6
32	RUNDUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,62	113,6	+5,5	108,6	+3,2	-1,4	118,7
32.1	H V ELEKTRONISCHEN BAUELEMENTEN	0,39	129,5	+13,5	128,9	+24,4	+3,4	130,1
32.2	H V NACHRICHTENTECHNISCHEN GERAETEN U EINRICHTUNGEN	0,64	117,5	-1,3	111,1	-10,3	-3,0	123,9
32.3	H V RUNDUNK- U FERNSEHGER, PHONO- U VIDEOTECHN GER	0,59	99,0	+8,9	92,3	+7,3	-3,7	105,7
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGULUNGSTECHNIK, OPTIK	2,49	113,2	+7,3	110,2	+8,3	+0,4	116,1
33.1	H V MEDIZINISCHEN GERAETEN U ORTHOPAED VORRICHTUNGEN	0,91	117,9	+8,2	114,4	+7,7	+2,2	121,5
33.2	H V MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U AE INSTRUMENTEN	1,09	107,4	+5,8	104,9	+6,9	-1,8	110,0
33.4	H V OPTISCHEN U FOTOGRAFISCHEN GERAETEN	0,34	118,2	+8,2	121,3	+12,1	+10,0	115,1
33.5	H V UHREN	0,05	89,1	+1,4	90,2	+7,6	-2,1	88,0
DM	FAHRZEUGBAU	10,81	123,8	+14,4	122,1	+11,7	+14,0	125,6
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	9,51	128,3	+15,7	126,4	+13,0	+15,1	130,2
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,50	126,7	+14,0	125,2	+10,3	+15,3	128,3
34.2	H V KAROSSERIEN, AUFBAUTEN U ANHAENGERN	0,41	107,0	+23,7	107,4	+25,6	+22,7	106,6
34.3	H V TEILEN U ZUBEHOER F KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOT	2,61	135,5	+18,8	132,5	+18,2	+14,0	138,5
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,30	91,1	+3,2	90,2	+0,4	+3,9	92,0
35.1	SCHIFFBAU	0,34	85,6	+6,7	82,8	-1,0	+8,0	88,4
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	0,24	75,4	+8,5	74,3	-12,0	-7,7	76,4
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,62	99,0	+5,0	97,3	+5,3	+2,2	100,6
35.4	H V KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN U BEHINDERTENFAHRZEUGEN	0,07	97,8	-1,7	115,8	+2,3	+46,4	79,9
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAERN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,47	99,4	+3,3	98,1	+3,3	+0,1	100,8
36.1	H V MOEBELN	1,71	96,7	+4,0	97,2	+4,3	+4,4	96,2
36.11	H V SITZMOEBELN	0,38	107,3	+7,8	109,2	+7,3	+12,3	105,5
36.12	H V BUERO- U LADENMOEBELN	0,27	95,7	+8,6	90,0	+9,8	-4,6	101,4
36.13	H V KUECHENMOEBELN	0,29	95,2	+0,7	97,0	+2,8	+2,4	93,4
36.2	H V SCHMUCK U AE ERZEUGNISSEN	0,11	93,0	-2,1	83,1	+2,1	-23,5	102,9
36.3	H V SPIELWAERN	0,15	86,5	-5,5	79,4	-9,5	-20,3	97,6
37	RECYCLING	0,10	147,2	+4,8	148,1	+11,5	0,0	146,2
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,49	104,8	+0,2	104,7	-1,7	+1,9	104,9
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	11,78	87,3	-2,7	82,0	-1,6	-14,7	92,6
	HOCHBAULEISTUNGEN	7,67	87,6	-2,6	83,0	-2,4	-12,5	92,2
	TIEFBAULEISTUNGEN	4,10	86,6	-2,9	79,9	-0,4	-18,7	93,3

LAND  
FUER DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
= 100

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

WERT

VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1998 GEGEN		1998 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 1998 GEGEN		1998 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 1998 GEGEN		1998 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 1998 GEGEN		1998 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 1998 GEGEN		WZ93- SCHL.
2. HJ 1997	1. HJ 1998		1. VJ 1997	4. VJ 1997		2. VJ 1997	1. VJ 1998		3. VJ 1997	3. VJ 1998		2. VJ 1998	4. VJ 1997	
+1,3	+1,0	105,9	+12,5	-1,1	106,9	+3,2	+0,9	108,2	+2,9	+1,2	106,8	-0,3	-1,3	DJ
-4,6	-8,1	109,7	+11,6	+3,8	108,5	+1,8	-1,1	103,7	-0,8	-4,4	96,9	-8,3	-6,6	27
-9,3	-12,1	112,8	+12,8	+1,9	111,7	+3,5	-1,0	103,0	-3,6	-7,8	94,9	-14,8	-8,4	27,1
-12,4	-11,1	94,7	+4,1	+0,5	90,5	-10,7	-4,4	87,9	-6,0	-2,9	76,6	-18,7	-12,9	27,2
-0,3	-7,6	101,5	+13,4	+11,1	101,1	+1,6	-0,4	98,0	+1,7	-3,1	89,2	-2,4	-8,0	27,3
+2,6	-3,4	113,0	+13,5	+6,9	113,7	+5,6	+0,6	113,2	+5,0	-0,4	105,9	+0,2	-6,4	27,4
+0,5	-0,3	108,5	+6,5	+3,8	107,9	-0,7	-0,6	112,2	+1,8	+4,0	103,6	-0,9	-7,7	27,42
+1,4	-7,1	115,2	+20,5	+7,3	117,4	+11,2	+1,9	111,7	+5,9	-4,9	104,3	-2,9	-6,6	27,44
+1,1	-3,0	114,0	+11,5	+4,1	112,0	+2,6	-1,8	108,2	+0,9	-3,4	111,0	+1,4	+2,6	27,5
+5,7	-5,6	108,0	+16,1	+8,3	108,2	+7,2	+0,2	98,6	+5,5	-8,9	105,6	+5,9	+7,1	27,51
+17,0	+1,3	127,8	+15,4	+13,4	125,6	+9,7	-1,7	127,9	+19,9	+1,8	128,8	+14,3	+0,7	27,53
+4,4	+6,0	103,9	+13,1	-3,6	106,1	+4,0	+2,1	110,6	+4,9	+4,2	112,0	+3,9	+1,3	28
-2,6	+14,6	89,2	+18,0	-18,8	90,5	-2,2	+1,5	101,7	+0,3	+12,4	104,9	-5,1	+2,6	28,1
-7,9	+8,0	85,5	+3,9	-16,5	94,9	+0,1	+11,0	97,5	-10,5	+2,7	97,2	-5,1	-0,3	28,2
+21,2	+64,6	73,6	-3,2	-30,4	81,8	-4,3	+11,1	108,8	+3,4	+33,0	146,9	+38,8	+35,0	28,3
+12,1	-1,1	122,7	+17,6	+12,9	122,1	+10,8	-0,5	121,8	+13,5	-0,2	120,3	+10,7	-1,2	28,4
+14,0	+1,7	131,3	+21,1	+10,7	133,6	+16,4	+1,8	136,4	+15,9	+2,1	132,9	+12,1	-2,6	28,5
+2,7	-0,6	111,5	+9,4	+0,8	112,4	+4,0	+0,8	109,9	+3,6	-2,2	112,7	+1,9	+2,5	28,6
+3,9	+1,7	110,5	+13,0	-2,7	113,3	+7,0	+2,5	110,4	+4,8	-2,6	117,2	+3,2	+6,2	28,62
+2,0	-2,7	115,6	+7,3	+5,7	113,6	+0,9	-1,7	112,6	+3,1	-0,9	110,4	+0,9	-2,0	28,63
+0,6	-0,8	99,1	+8,8	+1,2	101,7	+0,6	+2,6	102,5	+2,4	+0,8	96,6	-1,3	-5,8	28,7
+3,1	+7,7	101,9	+12,7	-13,6	109,9	+2,9	+7,9	108,1	+4,4	-1,6	120,1	+1,9	+11,1	DK
+2,1	+0,2	102,5	+11,4	+0,8	104,7	+4,5	+2,1	105,2	+3,5	+0,5	102,3	+0,6	-2,8	29.1
-1,3	+15,2	88,3	+20,0	-18,8	94,5	+10,4	+7,0	103,6	-1,1	+9,6	106,9	-1,7	+3,2	29.11
+5,9	+2,0	97,8	+11,1	-1,2	103,9	+4,1	+6,2	102,4	+7,3	-1,4	103,3	+4,3	+0,9	29.12
-0,8	-1,9	98,7	+7,2	+3,4	99,9	+1,9	+1,2	102,1	+1,6	+2,2	92,6	-3,0	-9,3	29.13
+2,7	+3,8	115,2	+13,1	+7,5	113,5	+5,2	-1,5	111,1	+3,8	-2,1	108,9	+1,6	-2,0	29.14
+3,3	+17,3	97,5	+10,3	+20,3	105,2	+1,9	+7,3	109,7	+2,0	+4,3	128,7	+5,1	+17,3	30.2
+5,3	+35,1	78,5	-1,6	-34,6	84,2	-19,7	+7,3	103,2	+16,1	+22,5	116,8	-2,7	+13,2	29.21
+2,3	+16,3	96,2	+13,2	-20,4	101,1	-1,5	+5,1	107,1	+3,5	+5,3	122,5	+1,3	+14,4	29.22
+8,9	+27,7	102,4	+17,6	-22,7	113,4	+5,9	+10,7	120,5	-0,1	+6,3	155,0	+17,1	+28,6	29.23
+4,0	-22,9	126,9	+13,7	+53,1	126,9	-5,0	0,0	107,8	+2,4	-15,1	87,9	+6,0	-18,5	29.3
+23,1	-6,7	91,3	-1,2	+16,6	94,7	-3,9	+3,7	81,3	+29,9	-14,1	82,2	+17,8	+13,4	29.31
+5,1	+17,3	95,5	+14,9	-25,6	110,8	+10,1	+14,8	109,6	+7,8	-1,1	133,5	+2,9	+21,8	29.4
+2,6	+5,3	101,9	+17,1	-18,2	116,7	+1,4	+14,5	109,3	+7,1	-6,3	123,0	-1,2	+12,5	29.5
+17,2	-17,7	124,0	+32,6	+5,4	138,8	-27,1	+11,9	75,2	+12,4	-45,8	141,1	+19,9	+67,6	29.51
-1,4	-5,5	84,9	+10,7	-23,3	124,5	+31,7	+46,6	98,7	+9,8	-20,7	99,0	+10,6	+0,3	29.52
-8,7	-9,3	109,0	+32,1	-5,5	105,3	+6,4	-3,4	99,4	+1,9	-5,6	94,9	-17,8	-4,5	29.54
+4,2	+44,5	94,5	+5,2	-33,1	101,7	+0,8	+7,6	149,0	+13,8	+46,5	134,6	-4,7	-9,7	29.55
-2,1	-3,1	114,7	+8,5	+0,1	102,9	+0,8	-10,3	101,9	+1,1	-1,0	108,9	-5,0	+6,9	29.7
+7,7	+6,8	112,6	+11,9	-1,9	113,8	+6,1	+1,1	118,4	+7,9	+4,0	123,4	+7,5	+4,2	DL
+31,2	+20,7	147,5	+21,3	-0,3	149,8	+18,5	+1,5	163,2	+29,9	+8,9	195,7	+32,2	+19,9	30
-3,5	-0,2	101,7	+15,2	-12,6	106,4	+2,2	+4,6	102,2	+3,2	-3,9	105,5	-9,4	+3,2	30.01
+8,0	+23,2	155,8	+22,1	+1,4	157,6	+20,9	+1,2	174,2	+33,7	+10,5	211,9	+38,0	+21,6	30.02
+4,3	+4,0	110,3	+12,3	-1,0	110,8	+5,0	+0,5	114,8	+5,1	+3,6	115,1	+3,3	+0,3	31
+7,3	+4,4	111,2	+13,1	+0,7	118,0	+8,8	+6,1	120,7	+7,3	+2,3	118,4	+7,2	-1,9	31.1
+3,9	-4,4	112,5	+12,7	-1,2	112,8	+4,9	+0,3	118,0	+4,8	+4,6	117,4	+3,1	-0,5	31.2
+6,0	+1,4	100,1	+4,9	-2,7	103,3	+1,0	+3,2	106,1	-3,9	+2,7	94,4	-8,3	-11,0	31.3
-3,2	+1,4	103,5	+7,3	-5,2	91,5	-3,2	-11,6	94,8	-0,3	+3,6	102,9	-5,8	+8,5	31.4
+3,0	+0,8	110,7	+11,0	-0,9	106,4	+3,3	-3,9	105,8	+5,0	-0,6	113,1	+1,3	+6,9	31.5
+7,9	+4,4	102,2	+13,6	-0,2	101,9	+4,2	-0,3	103,3	+8,6	+1,4	109,8	+7,2	+6,3	31.6
+7,8	+9,3	107,5	+5,8	-2,9	109,6	+0,7	+2,0	114,4	+4,5	+4,4	123,0	+11,1	+7,5	32
+4,3	+0,9	130,0	+30,9	+2,5	127,7	+18,4	-1,8	129,2	+5,4	+1,2	131,0	+3,4	+1,4	32.1
+8,2	+11,1	107,4	-10,0	+0,1	114,8	-10,5	+6,9	122,0	+0,3	+6,3	125,7	+17,1	+3,0	32.2
+10,3	+14,5	92,5	+10,4	-10,9	92,1	+4,5	-0,4	96,4	+9,9	+4,7	114,9	+10,7	+19,2	32.3
+6,7	+5,4	109,2	+11,1	-4,2	111,2	+6,9	+1,8	113,9	+7,9	+2,4	118,3	+3,8	+3,9	33
+8,6	+6,2	114,0	+8,7	-0,4	114,8	+6,8	+0,7	119,8	+9,7	+4,4	123,1	+7,5	+2,8	33.1
+3,0	+4,9	103,4	+11,3	-7,0	106,3	+6,7	+2,8	107,4	+5,0	+1,0	112,5	+1,2	+4,7	33.2
+4,4	-5,1	123,6	+17,2	+8,8	118,9	+7,2	-3,8	116,8	+9,3	-1,8	113,4	-0,2	-2,9	33.4
-4,5	-2,4	90,8	+12,1	-8,0	89,5	+3,5	-1,4	85,8	+0,5	-4,1	90,1	-8,7	+5,0	33.5
+17,3	+2,9	120,2	+14,4	+6,9	123,9	+9,3	+3,1	118,2	+16,2	-4,6	132,9	+18,2	-12,4	DM
+18,6	+3,0	124,2	+15,3	+7,3	128,6	+10,3	+3,5	122,4	+17,8	-4,8	137,9	+19,2	-12,7	34
+18,1	+2,5	123,5	+13,9	+8,0	126,9	+7,1	+2,8	119,6	+16,3	-5,8	136,9	+19,7	+14,5	34.1
-21,8	-0,7	101,9	+28,2	+9,9	113,4	+23,4	+11,9	100,8	+21,7	-11,1	112,4	+21,9	+11,5	34.2
+18,2	+4,5	129,7	+19,9	+5,8	135,2	+17,0	+4,2	132,8	+20,9	-1,8	144,2	+17,6	+8,6	34.3
+16,0	+2,0	90,5	+1,5	+2,7	89,9	-0,4	-0,7	87,5	+2,3	-2,7	96,4	+9,4	+10,2	35
+3,3	+6,8	83,3	-1,3	+9,6	82,2	-0,7	-1,3	78,4	+1,3	-4,6	98,4	+29,5	+25,5	35.1
+5,1	+2,8	75,2	-13,1	-6,6	73,4	-10,7	-2,4	75,4	-5,3	+2,7	77,4	-3,9	+2,7	35.2
+5,7	+3,4	97,6	+7,6	-0,3	97,0	+3,2	-0,6	97,6	+5,6	+0,6	103,6	+5,8	+6,1	35.3
+1,0	-31,0	114,4	+5,2	+43,5	117,2	-0,4	+2,4	80,1	+2,0	-31,7	79,6	-0,1	-0,6	35.4
+2,9	+2,8	99,1	+6,2	-4,6	97,0	+1,6	-2,1	94,7	+2,9	-2,4	106,9	+2,9	+12,9	DN
+3,3	-1,0	98,9	+6,8	+0,2	95,5	+2,4	-3,4	90,4	+3,4	-5,3	102,0	+3,3	+12,8	36.1
+8,5	+3,4	110,1	+7,9	+5,6	108,2	+6,6	-1,7	97,1	+7,8	-10,3	113,8	+9,1	+17,2	36.11
+7,5	+12,7	92,4	+16,4	-8,2	87,6	+3,7	-5,2	95,1	+8,1	+8,6	107,6	+7,0	+13,1	36.12
-1,4	-3,7	95,0	+4,2	-3,9	98,9	+1,4	+4,1	88,0	-2,7	-11,0	98,8	-0,1	+12,3	36.13
+5,2	+23,8	81,2	+8,0	-33,0	84,9	-3,0	+4,6	93,2	-2,8	+3,8	112,6	-7,1	+20,8	36.2
-2,0	+22,9	80,6	-8,0	-27,1	78,1	-11,0	-3,1	85,7	-3,3	+9,7	109,5	-1,0	+27,8	36.5
-1,3	-1,3	150,7	+22,4	+2,4	145,5	+2,1	-3,5	150,9	+1,3	+3,7	141,5	-3,9	-6,2	37
+2,1	+0,2	113,1	-2,3	-0,7	96,2	-1,0	-14,9	96,2	+5,3	0,0	113,5	-0,4	+18,0	E
-3,6	+12,9	69,7	+5,8	-22,9	94,2	-6,5	+35,2	98,8	-2,9	+4,9	86,4	-4,4	-12,6	BAU
-2,8	+11,1	71,9	+3,2	-19,2	94,1	-6,1	+30,9	98,2	-2,5	+4,4	86,2	-3,1	-12,2	HOCHBAU
-5,1	+16,8	65,5	+11,8	-29,6	94,2	-7,4	+43,8	99,9	-3,6	+6,1	86,7	-6,8	-13,2	TIEFBAU

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

LAND  
FUER DAS PRODUZIERENDE GEBERBE  
= 100

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

BEREINIGTER WERT

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHTUNG	1998	VER- AEND. IN % 1998 GEGEN 1997	1998 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1998 GEGEN		1998 2.HJ
						1.HJ 1997	2.HJ 1997	
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,64	106,6	+4,0	106,6	+7,7	+0,5	106,7
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,65	104,7	+0,9	109,1	+6,4	+3,8	100,3
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,43	105,5	-0,8	112,3	+8,0	+3,2	98,7
27.2	H V ROHREN	0,53	87,5	-7,9	92,7	-3,6	-1,3	82,3
27.3	SONST BEARB V EISEN U STAHL, H V FERROLEGIERUNGEN	0,23	97,5	+3,5	101,4	+7,2	+8,0	93,6
27.4	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V NE-METALLEN	0,82	111,5	+6,0	113,4	+9,4	+6,2	109,6
27.42	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V ALUMINIUM	0,42	108,0	+1,6	108,2	+2,7	+0,8	107,9
27.44	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V KUPFER	0,30	112,2	+8,4	116,4	+15,7	+9,3	108,0
27.5	GIESSEEREIINDUSTRIE	0,63	111,3	+3,9	113,1	+6,9	+4,4	109,6
27.51	EISENGIESSEREI	0,26	105,1	+8,6	108,2	+11,4	+12,0	102,1
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	0,20	127,5	+14,8	126,8	+12,5	+15,7	128,3
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,98	107,7	+5,7	105,3	+8,4	-1,2	110,1
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,63	96,0	+1,2	90,1	+7,1	-14,8	101,9
28.2	KESSEL- U BEHAELTERBAU	0,35	93,4	-3,8	90,4	+2,0	-14,5	96,4
28.3	H V DAMPFKESSELN (OH ZENTRALHEIZUNGSKESSEL)	0,41	102,2	+9,7	77,9	-3,7	-26,2	126,5
28.4	H V SCHMIED- PRESS-, ZIEH- U STANZTEILEN U AE	0,77	121,2	+12,4	122,7	+14,1	+13,5	119,8
28.5	OBERFLAECHENVREDL, WAERMEBEHANDLUNG U MECHANIK ANG	0,96	133,0	+15,7	132,7	+18,7	+12,9	133,3
28.6	H V SCHNEIDWAERN, WERKZEUGEN, SCHLOSSERN U BESCHLAG	1,27	111,2	+4,2	112,2	+6,7	+3,6	110,2
28.62	H V WERKZEUGEN	0,65	112,4	+6,2	112,1	+9,8	+2,4	112,6
28.63	H V SCHLOSSERN U BESCHLAGEN	0,53	112,6	+2,6	114,8	+4,0	+5,1	110,4
28.7	H V SONST EISEN-, BLECH- U METALLWAERN	1,59	99,6	+2,0	100,6	+4,5	+1,6	98,5
DK	MASCHINENBAU	11,66	109,5	+4,6	106,1	+7,5	-4,2	112,9
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,54	103,3	+4,4	103,8	+7,9	+2,1	102,7
29.11	H V VERBRENNUNGSMOT U TURB (OH LUFT- U STRASSENF)	0,29	97,9	+5,0	91,6	+14,9	-14,2	104,2
29.12	H V PUMPEN U KOMPRESSOREN	0,71	101,4	+6,1	101,1	+7,6	+3,9	101,8
29.13	H V ARMATUREN	0,74	97,9	+1,3	99,5	+4,5	+1,5	96,4
29.14	H V LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAED U ANTRIEBSELEMENTEN	0,81	111,7	+5,9	114,6	+9,0	+7,0	108,9
29.2	H V SONST MASCHINEN F UNSPEZIFISCHE VERWENDUNG	3,03	109,7	-3,7	121,6	+6,2	-11,1	117,9
29.21	H V OFEN U BRENNERN	0,14	95,2	-3,3	81,5	-11,7	-22,0	108,8
29.22	H V HEBEZEUGEN U FOERDERMITTELN	0,93	106,2	+3,0	98,9	+5,3	-11,9	113,6
29.23	H V KAELTE- U LUFTTECHN ERZEUGEN F GEMERBL ZWECKE	0,75	122,2	+9,3	108,2	+11,3	-14,5	136,2
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,43	112,0	+3,3	127,2	+3,7	+35,2	96,9
29.31	H V ACKERSCHLEPPERN	0,10	89,5	-7,8	93,2	-2,5	+32,4	85,8
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,32	112,0	-7,6	103,3	+12,4	-10,3	120,2
29.5	H V MASCHINEN F SONST BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	3,28	112,2	+4,7	109,6	+8,4	-3,3	114,9
29.51	H V MASCH F D METALLERZ V WALZWERKSEINR U GIESSMASCH	0,25	119,2	-2,0	131,7	+6,9	+42,5	106,8
29.52	H V BERGWERKS-, BAU- U BAUSTOFFMASCHINEN	0,49	101,4	+6,0	105,0	+22,5	+4,7	97,8
29.54	H V MASCH F D TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U LEDERGERWERBE	0,54	101,8	+3,2	107,5	+18,4	+1,0	96,2
29.55	H V MASCH F D PAPIERGERWERBE	0,17	119,3	+3,1	98,3	+3,0	-27,7	140,4
29.7	H V HAUSHALTSGERAETEN ANG	0,92	106,7	+0,8	109,0	+4,6	+1,2	104,3
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	10,95	116,5	-7,7	113,5	+9,0	+1,1	119,5
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,87	162,9	+24,8	149,1	+20,0	+9,0	176,7
30.01	H V BUEROMASCHINEN	0,13	103,3	-1,3	104,4	+8,3	-3,1	102,3
30.02	H V DATENVERARBEITUNGSGERAETEN U -EINRICHTUNGEN	0,74	173,6	-27,9	157,2	+21,5	+10,7	190,0
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	5,97	112,3	+6,7	110,8	+8,6	+0,4	113,7
31.1	H V ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN U TRANSFORMATOREN	0,61	116,6	+6,3	114,9	+11,0	+3,1	118,3
31.2	H V ELEKTRIZITAETSVERTEILUNGS- U SCHALTZEINRICHTUNGEN	3,87	114,7	+6,7	112,9	+8,8	-0,4	116,5
31.3	H V ISOLIERTEN ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U -DRAEHTEN	0,24	100,6	-2,2	102,0	+3,0	-4,4	99,2
31.4	H V AKKUMULATOREN U BATTERIEN	0,08	97,7	-1,3	97,7	+2,0	-4,4	97,7
31.5	H V ELEKTRISCHEN LAMPEN U LEUCHTEN	0,40	108,5	+4,3	108,8	+8,2	+2,4	108,3
31.6	H V ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN ANG	0,76	103,8	-7,7	102,2	+8,6	-3,5	105,3
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,62	113,0	+4,8	108,8	+3,2	-1,2	117,2
32.1	H V ELEKTRONISCHEN BAUELEMENTEN	0,39	128,8	-12,8	129,1	+24,4	+3,5	128,4
32.2	H V NACHRICHTENTECHNISCHEN GERAETEN U EINRICHTUNGEN	0,64	116,8	-2,1	111,4	-10,2	-2,6	122,3
32.3	H V RUNDFUNK- U FERNSEHGER, PHONO- U VIDEOTECHN GER	0,59	98,4	+8,1	92,5	+7,3	-3,4	104,3
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGULUNGSTECHNIK, OPTIK	2,49	112,7	+9,7	110,4	+9,0	+0,5	115,0
33.1	H V MEDIZINISCHEN GERAETEN U ORTHOPAED VORRICHTUNGEN	0,91	117,7	+7,7	114,7	+7,8	+2,5	120,3
33.2	H V MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U AE INSTRUMENTEN	1,09	106,9	+3,3	105,0	+8,9	-1,6	108,8
33.4	H V OPTISCHEN U FOTOGRAFISCHEN GERAETEN	0,34	117,8	-7,8	121,5	+12,1	+10,2	114,0
33.5	H V UHREN	0,05	88,7	+0,8	90,3	+7,6	-2,0	87,1
DM	FAHRZEUGBAU	10,81	123,1	+13,7	122,5	+11,9	+14,5	123,7
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	9,51	127,4	+14,8	126,8	+13,0	+15,5	128,1
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,50	126,0	+13,3	125,6	+10,4	+15,7	126,3
34.2	H V KAROSSERIEN, AUFBAUTEN U ANHAENGERN	0,41	106,3	-22,7	107,7	+25,8	+22,9	104,9
34.3	H V TEILEN U ZUBEHOER F KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOT	2,61	134,6	-17,8	132,8	+18,1	+14,3	136,4
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,30	90,7	-2,6	90,4	+0,4	+4,1	91,0
35.1	SCHIFFBAU	0,34	85,2	+6,7	83,0	-1,0	+8,1	87,4
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	0,24	75,0	+10,2	74,4	-12,1	-7,7	75,6
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,62	98,9	+1,3	97,5	+5,4	+2,4	99,5
35.4	H V KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN U BEHINDERTENFAHRZEUGEN	0,07	97,5	+1,2	116,1	+2,4	+46,6	79,0
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAERN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,47	99,9	+2,7	98,3	+3,8	+0,3	99,4
36.1	H V MOEBELN	1,71	96,1	+3,1	97,5	+4,6	+4,7	94,8
36.11	H V SITZMOEBELN	0,38	106,7	+7,1	109,4	+7,1	+12,6	103,9
36.12	H V BUERO- U LADENMOEBELN	0,27	95,0	+7,5	90,2	+9,7	-4,4	99,9
36.13	H V KUECHENMOEBELN	0,29	94,6	0,0	97,2	+2,7	+2,7	92,1
36.2	H V SCHMUCK U AE ERZEUGNISSEN	0,11	82,9	-2,8	83,3	+2,2	-23,3	101,4
36.5	H V SPIELWAERN	0,15	87,9	-3,3	79,6	-9,4	-20,2	96,2
37	RECYCLING	0,10	146,6	+4,3	148,4	+11,6	+0,1	144,9
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,49	104,9	-0,2	104,9	-1,7	+2,0	105,0
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	11,78	86,9	-3,0	82,1	-1,3	-14,6	91,6
	HOCHBAULEISTUNGEN	7,67	87,2	-3,0	83,2	-2,0	-12,3	91,2
	TIEFBAULEISTUNGEN	4,10	86,2	-3,3	80,1	+0,1	-18,5	92,3



LAND  
FUER DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
= 100

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

BEREINIGTER WERT

VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1998 GEGEN		1998 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 1998 GEGEN		1998 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 1998 GEGEN		1998 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 1998 GEGEN		1998 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 1998 GEGEN		WZ93- SCHL.
2. HJ 1997	1. HJ 1998		1. VJ 1997	4. VJ 1997		2. VJ 1997	1. VJ 1998		3. VJ 1997	2. VJ 1998		3. VJ 1997	2. VJ 1998	
+0,6	+0,1	106,0	+11,1	-1,2	107,1	+4,5	+1,0	107,8	+2,8	+0,7	105,6	-1,6	-2,0	DJ
-4,6	-8,1	109,8	+11,6	+3,9	108,4	+1,8	-1,3	103,7	-0,7	-4,3	95,8	-9,4	-5,7	27
-9,3	-12,1	112,9	+12,8	+2,0	111,7	+3,6	-1,1	103,0	-3,6	-7,8	94,3	-14,8	-8,4	27.1
-12,4	-11,2	94,8	+4,1	+0,6	90,5	-10,7	-4,5	87,9	-6,0	-2,9	76,6	-18,7	-12,9	27.2
-0,3	-7,7	101,7	+13,5	+11,4	101,1	+1,7	+0,6	98,0	+1,7	-3,1	89,2	-2,3	-9,0	27.3
+2,6	-3,4	113,1	+13,4	+7,0	113,7	+5,6	+0,5	113,2	+5,0	-0,4	105,9	+0,2	-6,4	27.4
+0,6	-0,3	108,6	+6,5	+4,0	107,8	-0,8	-0,7	112,1	+1,7	+4,0	103,6	-0,8	-7,6	27.42
+1,4	-7,2	115,3	+20,6	+7,4	117,4	+11,2	+1,8	111,7	+5,9	-4,9	104,2	-3,0	-6,7	27.44
+1,2	-3,1	114,1	+11,4	+4,2	112,0	+2,6	-1,8	108,2	+1,0	-3,4	110,9	+1,3	+2,5	27.5
+5,7	-5,6	108,2	+16,1	+8,5	108,1	+7,1	-0,1	98,5	+5,5	-8,9	105,6	+5,9	+7,2	27.51
+17,1	+1,2	128,0	+15,5	+13,7	125,5	+9,6	+2,0	127,9	+20,0	+1,9	128,7	+14,3	+0,6	27.53
+3,3	+4,6	104,0	+10,9	-3,8	106,5	+6,1	+2,4	110,0	+4,7	+3,3	110,2	+1,9	+0,2	28
-3,6	+13,1	89,3	+15,8	-19,0	90,8	-0,2	+1,7	101,2	+0,1	+11,0	102,6	-7,0	+1,4	28.1
-8,8	+6,6	85,6	+2,0	-16,7	95,1	+1,9	+11,1	97,0	-10,7	+2,0	95,7	-6,8	-1,3	28.2
+19,9	+62,4	73,7	-4,9	-30,5	82,1	+2,5	+11,4	108,3	+3,3	+31,9	144,6	+38,3	+33,5	28.3
+10,8	-2,4	122,8	+15,3	+12,6	122,5	+12,9	-0,2	121,2	+13,3	-1,1	118,3	+8,4	-2,4	28.4
+12,8	+0,5	131,4	+18,8	+10,4	134,0	+18,6	+2,0	135,7	+15,7	+1,3	130,8	+9,9	-3,6	28.5
+1,8	-1,8	111,6	+7,4	+0,6	112,7	+5,9	+1,0	109,4	+3,5	-2,9	110,9	0,0	+1,4	28.6
+2,8	+0,4	110,6	+10,8	-3,0	113,6	+8,9	+2,7	109,9	+4,7	-3,3	115,3	+1,1	+4,9	28.62
+1,1	-3,8	115,7	+5,3	+5,6	113,9	+2,8	-1,6	112,1	+3,0	-1,6	108,6	-0,9	-3,1	28.63
-0,5	-2,1	99,2	+6,7	+1,0	102,0	+2,5	+2,8	102,0	+2,3	0,0	95,0	-3,3	-6,9	28.7
+2,0	+6,4	102,0	+10,5	-13,8	110,2	+4,9	+8,0	107,5	+4,3	-2,5	118,2	-0,1	+10,0	DK
+1,0	-1,1	102,6	+9,4	+0,6	105,0	+6,5	+2,3	104,7	+3,4	-0,9	100,7	-1,3	-3,8	29.1
-2,3	+13,8	88,4	+17,7	-18,9	94,7	+12,3	+7,1	103,1	-1,2	+8,9	105,2	-3,5	+2,0	29.11
+4,6	+0,7	97,9	+9,0	-1,5	104,2	+6,1	+6,4	101,9	+7,2	-2,2	101,6	+2,2	-0,3	29.12
-1,6	-3,1	98,8	+5,2	+3,1	100,2	+3,9	+1,4	101,6	+1,4	+1,4	91,1	-4,9	-10,3	29.13
+1,7	-5,0	115,3	+11,0	+7,3	113,8	+7,2	-1,3	110,6	+3,7	-2,8	107,1	-0,4	-3,2	29.14
+2,9	+16,0	97,6	+9,9	-20,5	105,5	+3,8	+9,1	103,1	+2,3	+3,4	126,8	+3,1	+16,0	29.2
+4,1	+33,5	78,6	-3,4	-34,7	84,4	-18,1	+7,4	102,7	+15,9	+21,7	114,9	-4,6	+11,9	29.21
+1,2	+14,9	96,3	+11,1	-20,6	101,4	+0,4	+5,3	106,5	+3,2	+5,0	120,6	-0,6	+13,2	29.22
+7,7	+25,9	102,5	+15,3	-22,8	113,8	+8,0	+11,0	119,8	-0,2	+5,3	152,6	+14,9	+27,4	29.23
+3,0	+23,8	127,0	+11,5	+52,8	127,3	-3,1	+0,2	107,3	+2,2	-15,7	86,4	+4,0	-19,5	29.3
+21,9	-7,9	91,4	-3,1	+16,6	95,0	-2,0	+3,9	80,9	+29,6	-14,8	90,7	+15,7	+12,1	29.31
+3,8	+15,7	96,6	+12,7	-25,7	111,1	+12,2	+15,0	109,0	+7,5	-1,9	131,4	+1,0	+20,6	29.4
+1,4	+4,8	102,0	+14,9	-18,3	117,1	+3,4	+14,8	108,8	+7,0	-7,1	121,0	-3,0	+11,2	29.5
+15,6	-18,9	124,1	+29,9	+5,2	139,2	-25,7	+12,2	74,8	+12,1	-46,3	138,7	+17,5	+85,4	29.51
-2,5	-6,9	85,0	+8,6	-23,5	124,9	+34,3	+46,9	98,1	+9,6	-21,5	97,4	+12,3	-0,7	29.52
-3,6	-10,5	109,2	+29,8	+5,6	105,7	+8,5	-3,2	98,9	+1,9	-6,4	93,4	-19,3	-5,6	29.54
+3,2	+42,8	94,6	+3,3	-33,1	102,0	+2,8	+7,8	148,3	+13,6	+45,4	132,4	-6,4	-10,7	29.55
-3,2	-4,3	114,8	+6,4	-0,1	103,2	+2,8	-10,1	101,4	+0,9	-1,7	107,2	-6,7	+5,7	29.7
+6,4	+5,3	112,7	+9,7	-2,2	114,2	+8,2	+1,3	117,7	+7,6	+3,1	121,2	+5,2	+3,0	DL
+29,2	+18,5	147,7	+18,1	-0,5	150,4	+21,8	+1,8	162,1	+29,7	+7,8	191,2	+28,8	+18,0	30
+5,0	-2,0	101,8	+12,1	-12,9	106,9	+4,9	+5,0	101,5	+3,0	-5,1	103,1	-11,8	+1,6	30.01
+33,8	+20,9	155,0	+18,8	+1,2	158,3	+24,3	+1,5	173,0	+33,4	+9,3	207,0	+34,2	+19,7	30.02
+3,0	+2,6	110,4	+10,2	-1,3	111,2	+7,2	+0,7	114,2	+4,9	+2,7	113,2	+1,3	-0,9	31
+6,2	+3,0	111,3	+10,9	+0,5	118,5	+11,2	+6,5	120,1	+7,1	+1,4	116,4	+5,1	-3,1	31.1
+2,8	+3,2	112,6	+10,6	-1,4	113,1	+7,0	+0,4	117,4	+4,5	+3,8	115,5	+1,1	-1,6	31.2
-7,0	-2,7	100,2	+2,9	-3,1	103,7	+3,1	+3,5	105,5	-4,1	+1,7	92,8	-10,3	-12,0	31.3
-4,4	0,0	103,6	+5,0	-5,5	91,8	-1,1	-11,4	94,2	-0,5	+2,6	101,1	-7,8	+7,3	31.4
+1,9	-0,5	110,8	+8,7	-1,2	106,7	+7,5	-3,7	105,3	+4,9	-1,3	111,3	-0,7	+6,7	31.5
+6,7	+3,0	102,3	+11,2	-0,4	102,1	+5,1	-0,2	102,7	+8,4	+0,6	107,9	+5,1	+6,1	31.6
+6,4	+7,7	107,6	+3,4	-3,2	110,0	+3,1	+2,2	113,7	+4,2	+3,4	120,7	+8,6	-6,2	32
+3,0	-0,5	130,1	+27,8	+2,1	128,1	+21,2	-1,5	128,4	+5,2	+0,2	128,4	+0,8	0,0	32.1
+6,9	+9,8	107,5	-12,0	-0,1	115,2	+9,6	+7,2	121,2	+0,0	+5,2	123,3	+14,6	+1,7	32.2
+6,9	+12,8	92,6	+7,9	-11,0	92,4	+6,8	-0,2	95,8	+9,6	+3,7	112,7	+8,3	-17,6	32.3
+4,7	+4,2	109,3	+9,2	-4,4	111,5	+8,8	+2,0	113,4	+7,7	+1,7	116,5	+1,9	-2,7	33
+7,5	+4,9	114,1	+6,8	-0,7	115,2	+8,8	+1,0	119,3	+9,6	+3,6	121,3	+5,6	+1,7	33.1
+2,0	+3,6	103,5	+9,4	-7,1	106,5	+8,6	+2,9	106,9	+4,8	+0,4	110,7	-0,6	+3,6	33.2
+3,4	-6,2	123,7	+15,1	+8,5	119,3	+9,1	-3,6	116,3	+9,2	-2,5	111,7	-2,0	-4,0	33.4
-5,4	-3,5	90,9	+10,2	-8,2	89,7	+5,3	-1,3	85,4	+0,4	-4,3	88,7	-10,4	+3,9	33.5
+15,6	+1,0	120,4	+11,4	+6,7	124,5	+12,3	+3,4	117,4	+16,0	-5,7	129,9	+15,2	+10,6	DM
+16,7	+1,0	124,4	+12,7	+7,1	129,1	+13,2	+3,8	121,5	+17,5	-9,9	134,7	+16,0	+10,9	34
+16,3	+0,6	123,7	+10,7	+7,8	127,5	+10,1	+3,1	118,8	+16,1	-6,8	133,8	+16,6	+12,6	34.1
+13,7	-2,6	101,5	+24,8	+5,5	113,9	+26,7	+12,2	100,0	+21,4	-12,2	109,8	+18,4	-9,8	34.2
+17,4	+2,7	129,9	+16,3	+5,6	135,7	+20,1	+4,5	131,8	+20,6	-2,9	140,9	+14,6	-6,9	34.3
+4,8	+0,7	90,6	-0,5	+2,5	90,2	+1,5	-0,4	87,1	+2,2	-3,4	94,8	+7,2	+8,8	35
+13,8	+5,3	83,4	-3,1	+9,3	82,5	+1,2	-1,1	78,0	+1,0	-5,5	96,7	+26,7	+24,0	35.1
-6,2	+1,6	75,2	-14,8	-7,2	73,6	-8,9	-2,1	75,1	-6,2	+2,0	76,1	-6,0	+1,3	35.2
+4,5	+2,1	97,7	+5,6	-0,5	97,3	+5,3	-0,4	97,1	+5,4	-0,2	101,9	+3,8	-4,9	35.3
-0,3	-32,0	114,5	+3,2	+43,1	117,6	+1,6	+2,7	79,7	+1,8	-32,2	78,3	-2,1	-1,8	35.4
+1,4	+1,1	99,2	+3,7	-4,9	97,4	+4,1	-1,8	94,1	+2,6	-3,4	104,7	+0,4	+11,3	DN
+1,8	-2,8	99,0	+4,2	-0,1	95,9	+4,9	-3,1	89,8	+3,1	-5,4	99,8	+0,7	+11,1	36.1
+6,9	+5,0	110,2	+5,3	+5,3	108,6	+9,9	+1,5	96,4	+7,6	-11,2	111,4	+6,4	+15,6	36.11
+6,9	+10,8	92,5	+13,5	+8,4	87,9	+6,2	-5,0	94,4	+7,6	+7,4	105,3	+4,3	+11,5	36.12
-2,6	-5,2	95,1	+1,6	-4,1	93,3	+4,0	+4,4	87,4	-2,9	-12,0	96,7	-2,5	+10,6	36.13
+3,5	+21,7	81,3	+5,3	-33,1	85,2	+0,6	+4,8	92,5	-3,1	+6,6	110,3	-9,3	+19,2	36.2
-3,5	+20,9	80,7	-10,1	-27,4	78,4	-8,8	-2,9	85,2	-3,4	+8,7	107,2	-3,5	+25,8	36.5
-2,2	-2,4	150,9	+20,4	+2,0	145,9	+3,8	-3,3	150,2	+1,1	+2,3	139,5	-5,7	-7,1	37
+2,1	+0,1	113,4	-2,3	-0,6	96,3	-1,0	-15,1	96,2	+5,3	-0,1	113,7	-0,4	+18,2	E
-4,7	+11,6	69,7	+3,6	-23,2	94,5	-4,6	+35,6	98,3	-3,0	+4,0	84,9	-6,5	-13,6	BAU
-3,9	+9,6	72,0	+1,1	-19,5	94,4	-4,2	+31,1	97,7	-2,6	+3,5	84,7	-5,3	-13,3	HOCHBAU
-6,1	+15,2	65,6	+9,5	-29,8	94,5	-5,5	+44,1	99,4	-3,7	+5,2	85,2	-8,8	-14,3	TIEFBAU



# 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, Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Produzierenden Gewerbe**

*Monatlich* (etwa 7 Wochen nach dem Berichtszeitraum): Index der Produktion für das Produzierende Gewerbe sowie vierteljährliche Produktionsindizes nach Wirtschaftszweigen. Außerdem für ca. 1 000 ausgewählte Erzeugnisse absolute Produktionszahlen.

**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 Investitionshebung. 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, Bruttolohn- 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.

## 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 Gewerbebezweigen. 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 S: Sonderbeiträge

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

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

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

### Reihe S.15: Neuberechnung der Produktionsindizes auf Basis 1991

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

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

## Einzelveröffentlichungen

### Zensus im Produzierenden Gewerbe 1979 (7 Hefte)

### Handwerkszählung vom 31. März 1995

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

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

### Heft 2: Ergebnisse für Unternehmen und Nebenbetriebe nach Gewerbebezweigen

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

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

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

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

### Zählung im handwerksähnlichen Gewerbe vom 31. März 1996

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

### „Ausgewählte Zahlen für die Bauwirtschaft“

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

### „Ausgewählte Zahlen zur Energiewirtschaft“

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

### Klassifikationen

Klassifikation der Wirtschaftszweige mit Erläuterungen, Ausgabe 1993

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

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

Systematisches Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 1995



**Statistisches Bundesamt  
Gustav-Stresemann-Ring 11  
65189 Wiesbaden**

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

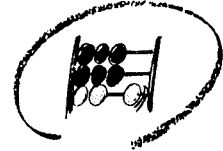




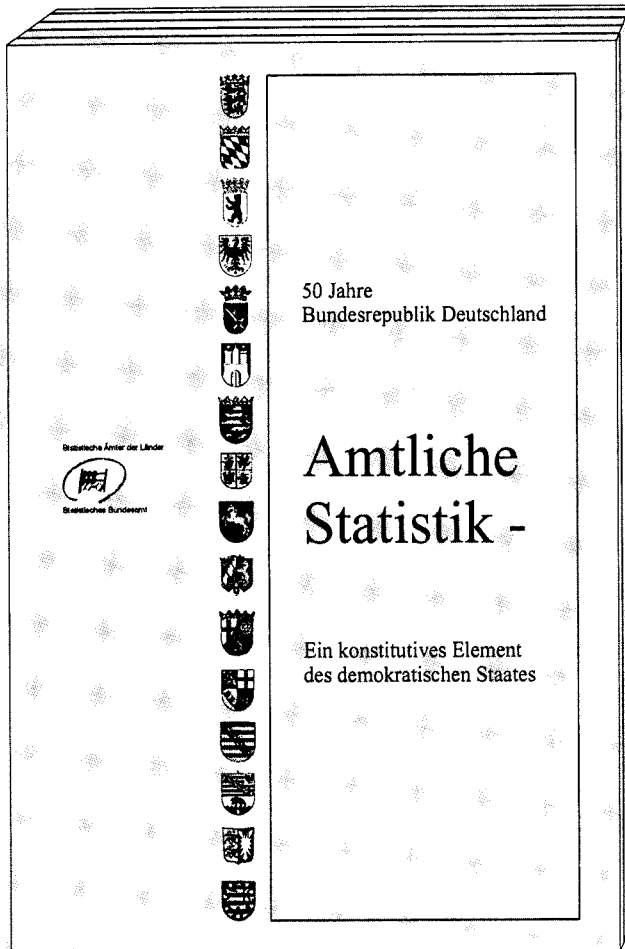


# Soeben erschienen

Statistische Ämter der Länder



Statistisches Bundesamt



## Amtliche Statistik -

Ein konstitutives Element  
des demokratischen Staates

161 Seiten, DIN A 4  
Kart., DM 28,80, EUR 14,73  
Bestell-Nr. 1011100 - 99900

Die Statistischen Ämter des Bundes und der Länder haben diese Veröffentlichung gemeinsam als Festschrift zum 50jährigen Bestehen der Bundesrepublik Deutschland herausgegeben. Der Band enthält die Vorträge und die Podiumsdiskussion des gleichnamigen siebten wissenschaftlichen Kolloquiums, das im November 1998 im Statistischen Bundesamt in Kooperation mit der Deutschen Statistischen Gesellschaft stattfand. Die Autoren, u.a. aus Politik und Wissenschaft, beleuchten in ihren Beiträgen die amtliche Statistik aus den verschiedensten Blickwinkeln, so daß sich ein vielschichtiges Bild von ihrer Funktion in der Gesellschaft ergibt. Die Beiträge sind nicht nur vergangenheitsbezogen sondern öffnen den Blick für zukünftige Entwicklungen und Anforderungen an die amtliche Statistik. Der Band schließt mit einem illustrierten historischen Rückblick auf 50 Jahre amtliche Statistik als wichtiger Bestandteil eines demokratischen Staates und des europäischen Integrationsprozesses.

Erhältlich beim Statistischen Bundesamt, ZB/PVM, 65180 Wiesbaden  
Telefax 06 11 / 75 25 55, Internet: <http://www.statistik-bund.de>  
E-Mail: [poststelle@statistik-bund.de](mailto:poststelle@statistik-bund.de)