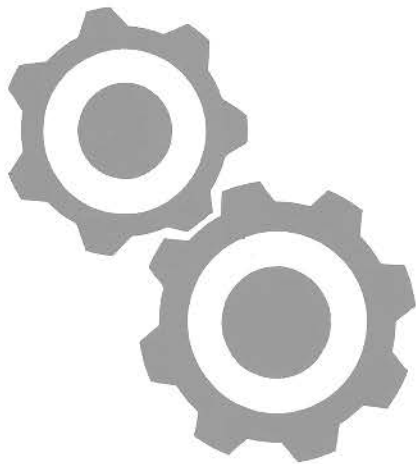


Statistisches Bundesamt

# Produzierendes Gewerbe



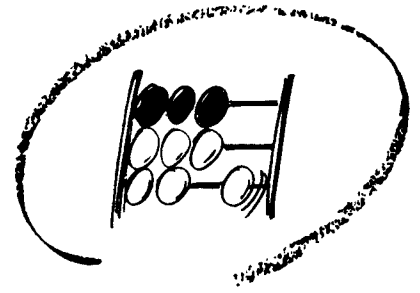
Fachserie 4

## Reihe 2.1

Indizes der Produktion und der Arbeitsproduktivität,  
Produktion ausgewählter Erzeugnisse  
im Produzierenden Gewerbe

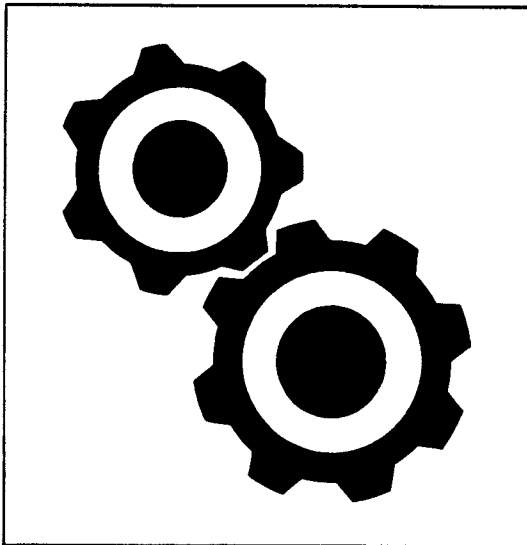
**Mai 1998**

METZLER  
POESCHEL



Statistisches Bundesamt

# Produzierendes Gewerbe



Fachserie 4

## Reihe 2.1

Indizes der Produktion und der Arbeitsproduktivität,  
Produktion ausgewählter Erzeugnisse  
im Produzierenden Gewerbe

Mai 1998

*Handwritten note:*  
Produktion ausgewählter Erzeugnisse  
im Produzierenden Gewerbe

**METZLER  
POESCHEL**

**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 1998

Preis: DM 16,50

Bestellnummer: 2040210 - 98105

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 unseren Allgemeinen Auskunftsdiensten

65180 Wiesbaden

- Telefon: 06 11 / 75 24 05
- Telefax: 06 11 / 75 33 30
- E-Mail: [auskunftsdienst@stba.bund400.de](mailto:auskunftsdienst@stba.bund400.de)

Zweigstelle Berlin

Postfach 276

10124 Berlin

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

© Copyright: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1998  
Alle Rechte vorbehalten.

Es ist insbesondere nicht gestattet, ohne ausdrückliche Genehmigung des Statistischen Bundesamtes diese Veröffentlichung oder Teile daraus für gewerbliche Zwecke zu übersetzen, zu vervielfältigen, auf Mikrofilme/-fiche zu verfilmen oder in elektronische Systeme einzuspeichern.

Statist. Bundesamt - Bibliothek



12-05670

# Inhalt

	Seite
Abkürzungen und Zeichenerklärung .....	5
Hinweis .....	7
Einführung .....	8
Überblick .....	10
Schaubilder zum Produzierenden Gewerbe .....	11

## Tabellenteil

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

1	Deutschland	
1.1	Originalwert .....	12
1.2	Arbeitstäglich bereinigter Wert .....	32
1.3	Zeitreihenanalyse (Berliner Verfahren, Version 4 (BV4)) .....	52
2	Früheres Bundesgebiet	
2.1	Originalwert .....	62
2.2	Arbeitstäglich bereinigter Wert .....	72
3	Neue Länder und Berlin-Ost	
3.1	Originalwert .....	82
3.2	Arbeitstäglich bereinigter Wert .....	92

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

4	Deutschland	
	monatlich	
4.1	Produktionsergebnis je Beschäftigten .....	102
4.2	Produktionsergebnis je Beschäftigtenstunde .....	103
4.3	Produktionsergebnis je Arbeiter .....	104
4.4	Produktionsergebnis je Arbeiterstunde .....	105
	jährlich	
4.5	Produktionsergebnis je Beschäftigten und Beschäftigtenstunde .....	106
4.6	Produktionsergebnis je Arbeiter und Arbeiterstunde .....	107

Die Ergebnisse für Tabelle 5 werden voraussichtlich ab 1999 vorliegen.



**6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse**  
(Ergebnisse des monatlichen Eilberichts für Deutschland)

Abteilung	Bezeichnung	
10	Kohle und Torf .....	108
11	Erdöl und Erdgas, Dienstleistungen bei der Gewinnung von Erdöl und Erdgas .....	108
13	Erze .....	108
14	Steine und Erden, sonstige Bergbauerzeugnisse .....	108
15	Erzeugnisse des Ernährungsgewerbes .....	108
16	Tabakerzeugnisse .....	110
17	Textilien .....	110
18	Bekleidung .....	112
19	Leder und Lederwaren .....	113
20	Holz und Holzwaren, Kork und Korkwaren, Flecht- und Korbmacherwaren (ohne Möbel) .....	114
21	Papier .....	114
22	Verlags- und Druckerzeugnisse, bespielte Ton-, Bild- und Datenträger .....	115
23	Kokereierzeugnisse, Mineralölerzeugnisse, Spalt- und Brutstoffe .....	115
24	Chemische Erzeugnisse .....	116
25	Gummi- und Kunststoffwaren .....	120
26	Glas, Keramik, bearbeitete Steine und Erden .....	121
27	Eisen- und Stahlerzeugnisse; NE-Metalle und -erzeugnisse .....	122
28	Metallerzeugnisse .....	124
29	Maschinen .....	126
30	Büromaschinen, Datenverarbeitungsgeräte und -einrichtungen .....	132
31	Geräte der Elektrizitätserzeugung und -verteilung u.ä. ....	133
32	Nachrichtentechnik, Rundfunk- und Fernsehgeräte sowie elektronische Bauelemente .....	135
33	Medizin-, meß-, steuerungs-, regelungstechnische und optische Erzeugnisse; Uhren .....	136
34	Kraftwagen und Kraftwagenteile .....	138
35	Sonstige Fahrzeuge .....	139
36	Möbel, Schmuck, Musikinstrumente, Sportgeräte, Spielwaren und sonstige Erzeugnisse .....	139

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.	= einschließlic	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



## Hinweis

Das Statistische Bundesamt veröffentlicht mit dem **Berichtsmonat Mai 1998** erstmals die Indizes für **Produktion, Auftragseingang und Umsatz** auf dem **neuen Basisjahr 1995=100**. Gleichzeitig sind für alle Gebietsstände (Deutschland, Früheres Bundesgebiet, Neue Bundesländer) entsprechende Indizes bis Januar 1991 zurück verfügbar. Die Daten werden in Sonderheften der Fachserie 4, Reihe S. 16 und S. 17 veröffentlicht und sind auch - per Internet-Zeitreihenservice - aus dem Informationssystem STATIS-Bund abrufbar.

Mit der Umstellung auf das neue Basisjahr sind bei den **Auftragseingangs- und Umsatzindizes** keine Änderungen in der Berechnungsmethodik verbunden. Es stehen aber anstelle der **geschätzten** Basiswerte für 1991 (Überführung der empirisch in der Gliederung der Systematik der Wirtschaftszweige, Fassung für die Statistik im Produzierenden Gewerbe (SYPRO) erhobenen Daten in die neue ab 1995 eingeführte Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 1993 (WZ 93)) jetzt die zur Gewichtung der Indizes erforderlichen Auftragseingänge und Umsätze für das Jahr 1995 in **originärer** Abgrenzung der WZ 93 zur Verfügung.

Auch im **Produktionsindex** konnten für das bisherige Basisjahr 1991 die zur Aggregation der Wirtschaftszweige (=Viersteller) erforderlichen Wertschöpfungsgrößen nur durch sehr problematische Schätzungen gewonnen werden. In den neuen Bundesländern war die Ausgangslage hierfür besonders schwierig. Zum einen wurde erstmals ein vollständiges Jahresergebnis nach einer dort bisher unbekanntem Kostenstrukturerhebung (mit marktwirtschaftlichen Kategorien und Statistikinhalten) abgefordert; zum andern ergab sich durch die abrupten Strukturbrüche in einigen Wirtschaftszweigen eine negative Wertschöpfung, die Behelfslösungen für die Indexberechnungen erforderlich machten (Verwendung des Nettoproduktionswertes anstelle der Bruttowertschöpfung zu Faktorkosten).

Hinzu kommt, daß auch in den Produktionsstatistiken seit 1995 eine neue Klassifikation eingeführt wurde (das Systematische Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 1989 (GP 89) ist durch das Systematische Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 1995 (GP 95) ersetzt worden). Somit mußten auch die für die Indexfortschreibung benötigten Daten des Produktions-Eilberichts für die Jahre 1991 bis 1994 von der Gliederung nach GP 89 in die Gliederung des GP 95 umgeschätzt werden.

Mit dem Basisjahr 1995 liegen nun erstmals für beide Gebietsstände weitgehend zuverlässige, originär gewonnene Wertschöpfungsdaten in der Abgrenzung der WZ 93 vor. In den neuen Bundesländern wurde das fünfte Jahr in Folge die Kostenstrukturerhebung durchgeführt und auch die monatlichen und vierteljährlichen Produktionserhebungen sind eingespielt; im Hinblick auf die sich mittlerweile stabilisierenden Wirtschaftsstrukturen sind nun die Datengrundlagen für die Berechnung von Produktionsindizes wesentlich verbessert. Die aktuelle Gewichtungsstruktur führt daher zu teilweise erheblichen Abweichungen im Vergleich mit den bisherigen Veränderungsraten der Indizes für die Dreisteller, Zweisteller, Hauptgruppen und das Verarbeitende bzw. Produzierende Gewerbe.

Eine weitere methodische Änderung betrifft die Berechnung der Produktionsindizes für Deutschland ab 1995. Da die Indizes für die Teilgebiete jetzt die gleichen Wertschöpfungsgrößen verwenden wie der bisher berechnete gesamtdeutsche Index, ist es möglich, diese Indizes mit ihrem jeweiligen Anteil ihrer Bruttowertschöpfung zu Faktorkosten zum Index für Deutschland zusammenzuwiegen. Somit ist auch sichergestellt, daß die Veränderungsrate der Deutschland-Indizes stets zwischen den Veränderungsraten der beiden Teilgebietsindizes liegt. Die geänderte Methode führt mit dazu, daß sich die Veränderungsraten der bisherigen Produktionsindizes für Deutschland z.T. deutlich von den Ergebnissen auf der neuen Basis unterscheiden. Bei den Teilgebietsindizes kommt noch der Einfluß der auf 1995 aktualisierten Produktionswertanteile der rd. 1000 einzelnen Fortschreibungsreihen des Produktions-Eilberichts hinzu.

Für die Zeiträume vor 1995 wurden sämtliche Indizes für die Wirtschaftszweige (=Viersteller) bei allen Gebietsständen lediglich umbasiert, d.h., die Veränderungsraten bleiben auf dieser Berechnungsebene nahezu unverändert. Insbesondere ergeben sich damit auf dem neuen Basisjahr für die vierstelligen Indizes (Produktions-, Auftragseingangs- und Umsatzindizes) die gleichen Veränderungsraten von 1994 auf 1995, dem Zeitpunkt, ab dem sowohl die Wirtschaftszweig- als auch die Erzeugnisklassifikationen grundlegend geändert wurden. Erst bei der Zusammenfassung dieser vierstelligen Wirtschaftszweigindizes zu übergeordneten Aggregaten ist die neue Gewichtungsstruktur des Jahres 1995 von Bedeutung.

## Hinweis

Durch die Einführung der den Erhebungen der kurzfristigen Statistiken im Produzierenden Gewerbe zugrundeliegenden Klassifikationen des Produktions-Eilberichts (abgeleitet aus dem "Systematischen Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 1995 (GP 95)") und der Wirtschaftszweige (Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 1993 (WZ 93")) ab Berichtsmonat Januar 1995 kann der Vergleich mit den Ergebnissen der vorhergehenden Berichtszeiträume beeinträchtigt sein.

Die Schätzung der voraussichtlichen Korrekturen der vorläufigen Indizes kann bis auf weiteres nicht durchgeführt werden. Erst wenn über einen längeren Zeitraum diese Korrekturen in der Abgrenzung der neuen Wirtschaftszweigklassifikation vorliegen, verfügt das Verfahren wieder über eine ausreichende Schätzgrundlage.

## 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 3 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 Veränderungs-raten. 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 gebil-

det, wobei als Gewichtungsstruktur die Anteil der Bruttowertschöpfung zu Faktorkosten herangezogen wird.

Die Tabelle 4 ist für den 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 werden, der vor allem der mittelfristigen Konjunktur- und Strukturbeobachtung dient. Erste Ergebnisse werden voraussichtlich im ersten Halbjahr 1999 vorliegen.

In Tabelle 6 werden für etwa 1 000 ausgewählte Erzeugnisse Produktionszahlen für Deutschland dargestellt. Sie werden überwiegend durch den monatlichen Produktions-Eilbericht erfaßt und bei einigen Gütergruppen durch Daten aus Fachstatistiken ergänzt.

Als Grundlage der Erhebung und der Gliederung der Daten dienen die "Erzeugnisliste zum Produktions-Eilbericht, Ausgabe 1995" und die "Erzeugnisliste Fachstatistiken, Ausgabe 1995".

Der Berichtskreis umfaßt Betriebe des Bergbaus und des Verarbeitenden Gewerbes von Unternehmen des

Produzierenden Gewerbes mit im allgemeinen 20 Beschäftigten und mehr sowie Betriebe des Bergbaus und des Verarbeitenden Gewerbes mit im allgemeinen 20 Beschäftigten und mehr von Unternehmen der übrigen Wirtschaftsbereiche.

Dieser Eilbericht bildet die Grundlage für die Aufstellung von Meßzahlen. Gegen einen Vergleich der absoluten Produktionszahlen des Eilberichts mit den Angaben der Vierteljährlichen Produktionserhebung (Fachserie 4, Reihe 3.1) - der immer wieder von den Benutzern dieser Statistik gemacht wird - spricht vor allem, daß in den Monatsangaben Schätzungen enthalten sind, die nicht in allen Fällen korrigiert werden können. Die auf den Berichtsmonat bezogenen Zahlen des Eilberichts haben stets vorläufigen Charakter und lassen sich nicht in jedem Fall mit denen der Vierteljährlichen Produktionserhebung vergleichen; letztere sind weitgehend endgültige Zahlen und für genauere Marktanalysen geeignet.

Bei den veröffentlichten Daten sind zwei Fälle zu unterscheiden:

- Zum **Absatz** bestimmte Produktion. Sie umfaßt im allgemeinen den verkaufsfähigen, für den Markt bestimmten Produktionsausstoß einschließlich Lohnarbeit.
- **Gesamtproduktion**. Sie schließt neben der zum Absatz bestimmten auch die zur Weiterverarbeitung im berichtenden Betrieb, in einem anderen Betrieb desselben Unternehmens oder im Lohnauftrag in einem anderen Unternehmen bestimmte Menge ein und wird in der Maßeinheitenspalte durch einen Stern (\*) gekennzeichnet.

Dem **Wert** der zum Absatz bestimmten Produktion liegen die im Berichtszeitraum erzielten Verkaufspreise oder die im Zeitpunkt des Absatzes erzielbaren Ver-

kaufspreise ab Werk zugrunde. Der Wert umfaßt auch die Kosten der Verpackung, selbst wenn sie gesondert in Rechnung gestellt sind. Nicht einbezogen sind dagegen die in Rechnung gestellte Umsatz- und Verbrauchsteuer, die gesondert in Rechnung gestellten Frachtkosten sowie die den Kunden gewährten Rabatte. Als Wert für die Lohnarbeit meldet der Auftragnehmer die vom Auftraggeber gezahlte Vergütung.

Die Anzahl der Betriebe mit zum Absatz bestimmter Produktion wird nur in der Zeile "Menge" oder - bei Erzeugnissen ohne Mengenangaben - in der Zeile "Wert" nachgewiesen. Bei den Erzeugnissen, für die die Gesamtproduktion nachgewiesen wird, wird die Zahl der Betriebe mit Produktion überhaupt (zum Absatz und/oder zur Weiterverarbeitung bestimmte Produktion) angegeben.

Alle Zahlen für den aktuellen Berichtszeitraum sind vorläufig. Abweichungen zu früher veröffentlichten Zahlen ergeben sich durch zwischenzeitlich durchgeführte Korrekturen. 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)

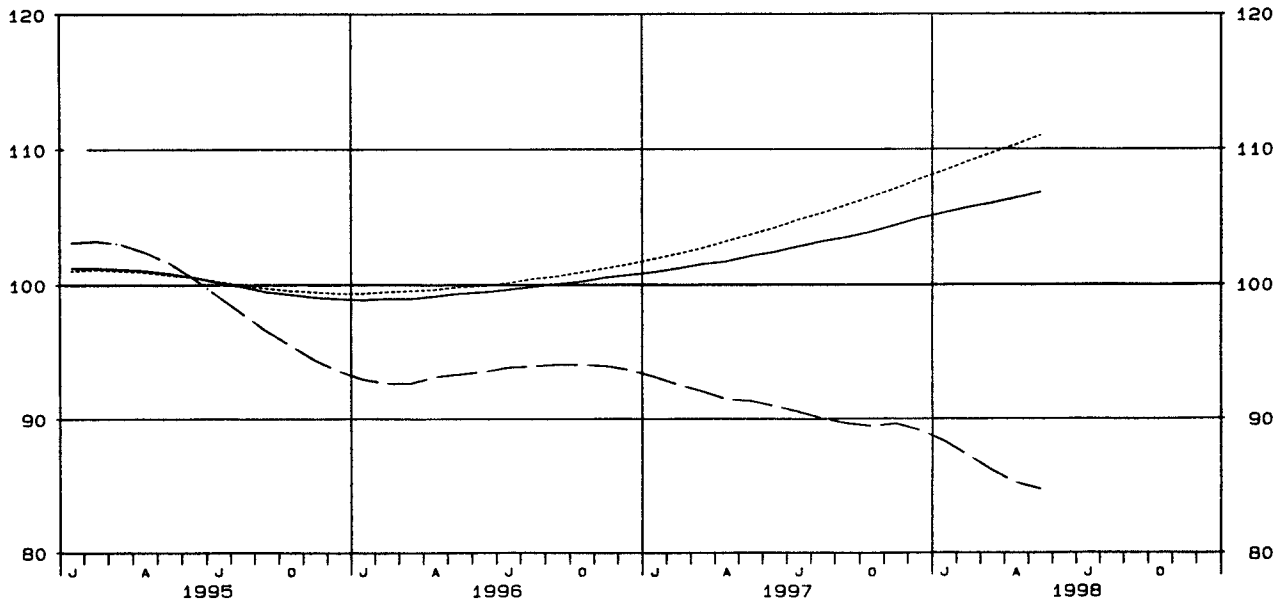
WZ93- NR.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHT- TUNG	ZEITREIHENANALYSE NACH BV4						ARBEITSTAEGL. BEREINIGTER WERT	
			ORIGINALWERT		KALENDER-U. SAISONBEREII- NIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE			
			1998 MAI	VAE. ZUM VOR- JAHR IN %	1998 MAI	VAE. ZUM VOR- MONAT IN %	1998 MAI	VAE. ZUM VOR- MONAT IN %	1998 MAI	VAE. ZUM VOR- JAHR IN %
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	102.0	7.6	106.8	3.1	106.8	0.4	103.3	6.2
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	88,22	104.1	9.1	109.6	2.4	109.6	0.5	105.3	7.8
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	81,74	105.0	9.9	110.2	2.8	110.2	0.5	106.3	8.5
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN	38,55	107.0	9.1	110.9	3.1	110.9	0.5	108.1	7.9
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	23,06	107.2	13.0	115.2	3.7	115.3	0.8	108.7	11.1
	GEBRUCHSGUETERPRODUZENTEN	6,79	105.8	19.8	111.4	4.8	110.2	1.2	107.6	17.1
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	13,34	94.8	2.4	99.6	-0.6	100.0	-0.1	95.9	1.1
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	2,20	80.4	-9.2	83.0	6.7	82.3	-1.3	81.3	-10.2
CA	KOHLLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,63	74.7	-11.8	78.7	5.1	78.3	-1.8	75.3	-12.9
10	KOHLLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,51	73.4	-13.4	76.5	4.9	76.4	-2.1	74.0	-14.5
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	90.3	7.5	103.2	6.3	99.8	0.6	90.6	7.0
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,56	97.3	-2.0	94.2	8.5	93.4	-0.3	98.7	-3.5
D	VERARBEITENDES GEWERBE	79,54	105.7	10.4	111.0	2.8	111.0	0.6	106.9	9.0
DA	ERNAEHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,86	100.2	1.6	103.0	0.6	102.8	-	101.4	0.4
15	ERNAEHRUNGSGEWERBE	6,58	100.3	1.0	103.0	0.6	102.9	-	101.5	-0.1
16	TABAKVERARBEITUNG	0,30	96.8	15.5	103.3	1.3	102.0	1.0	98.0	14.1
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	2,00	76.5	4.7	86.9	-0.9	87.1	-0.1	77.6	2.8
17	TEXTILGEWERBE	1,23	86.1	4.6	90.1	0.6	90.2	-0.1	87.5	2.7
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,77	61.2	5.0	82.3	-2.5	82.3	-0.2	62.1	3.3
DC	LEDERGEWERBE	0,26	81.8	16.2	91.7	4.8	89.6	-0.1	83.5	13.6
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,55	95.9	8.4	103.3	3.3	103.4	0.7	97.4	6.4
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	5,84	101.3	4.6	108.1	-	108.6	0.5	102.1	3.7
21	PAPIERGEWERBE	1,78	102.4	6.3	106.1	1.5	105.6	0.6	103.4	5.4
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,70	118.7	7.9	116.9	0.8	117.0	0.4	119.8	6.7
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,08	92.0	5.3	99.1	2.2	98.2	0.6	92.8	4.2
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	4,06	100.9	3.9	109.3	-0.5	110.1	0.5	101.5	2.9
22.1	VERLAGSGEWERBE	1,77	115.1	4.6	...	...	...	...	115.9	3.7
22.2	DRUCKGEWERBE	2,22	89.6	3.2	99.7	-0.8	100.7	0.6	90.2	2.4
DF	KOKEREI, MINERALGELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,44	106.7	5.0	102.2	-1.4	102.8	0.3	106.7	5.0
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,46	103.4	-2.2	104.1	-2.3	106.5	-0.4	104.0	-2.9
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,25	112.3	-6.4	110.4	-3.2	113.7	-0.7	112.3	-6.4
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,60	82.6	-4.0	85.6	-7.3	90.1	-0.1	83.8	-5.6
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	115.7	1.5	113.1	-0.2	115.0	0.1	117.6	-0.4
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	3,90	108.0	13.1	110.3	9.1	108.8	0.6	109.3	11.2
25.1	H V GUMMIWAREN	1,00	112.2	12.5	117.0	4.6	116.5	0.2	113.6	10.7
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	2,89	106.5	13.2	107.7	9.9	106.2	0.8	107.9	11.6
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,71	101.6	6.2	99.5	5.4	98.9	0.5	102.8	4.5
26.1	H U VERARB V GLAS	0,79	111.0	11.2	113.7	3.4	112.5	0.6	111.0	11.2
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,31	101.5	4.1	95.5	8.0	94.8	0.4	104.0	1.4
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,64	105.8	12.3	111.3	2.7	111.7	0.6	106.7	11.4
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,65	109.4	11.1	109.4	1.4	110.3	0.4	109.4	11.1
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,43	113.7	7.8	111.1	-	112.4	0.2	113.7	7.8
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,63	108.7	20.0	112.4	4.3	112.7	1.0	108.7	20.0
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,98	104.0	13.2	112.1	2.9	112.4	0.8	105.2	11.4
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,63	94.8	4.6	105.3	1.1	108.8	0.7	96.0	3.1
DK	MASCHINENBAU	11,66	103.2	11.1	112.7	4.0	112.8	0.7	104.4	9.5
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,54	99.7	13.4	105.1	0.2	106.1	0.6	100.9	11.7
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,43	127.5	-3.4	110.5	-2.2	116.0	-	129.1	-4.7
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,32	102.4	14.2	111.4	3.1	111.8	0.8	103.6	12.5
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	10,95	106.8	17.2	116.4	3.7	115.8	0.9	108.3	15.5
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,87	150.2	29.4	156.3	3.5	154.8	1.6	151.8	27.7
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	5,97	102.9	14.7	112.3	3.4	112.3	0.7	104.2	13.0
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,62	101.9	11.6	112.3	4.0	110.2	0.6	103.6	9.6
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	2,49	104.6	21.9	115.6	4.8	114.4	1.1	105.9	19.8
DM	FAHRZEUGBAU	10,81	125.1	21.1	128.6	4.5	127.4	1.4	127.6	18.1
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	9,51	129.4	22.7	133.1	4.9	131.7	1.5	132.2	19.5
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,50	123.4	17.9	126.0	5.2	125.0	1.1	126.0	14.8
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,30	92.5	7.2	95.1	0.4	95.6	0.3	93.7	6.0
35.1	SCHIFFBAU	0,34	78.3	8.3	80.3	-	81.0	0.7	79.3	7.0
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,62	92.9	6.2	98.8	0.8	99.1	0.5	94.0	4.9
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,47	94.4	15.7	102.7	3.1	101.4	0.7	95.7	13.8
36.1	H V MOEBELN	1,71	94.5	19.0	100.4	3.6	98.8	0.9	95.8	17.1
37	RECYCLING	0,10	136.7	4.4	...	...	...	...	138.1	3.4
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,49	92.7	-2.5	101.8	-1.5	102.6	-0.2	93.0	-2.3
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	11,78	86.4	-4.3	84.3	6.4	84.7	-0.6	88.3	-6.4
	HOCHBAULEISTUNGEN	7,67	85.0	-5.8	83.6	6.1	83.7	-0.9	86.9	-7.7
	TIEFBAULEISTUNGEN	4,10	89.1	-1.5	85.7	7.5	86.5	-0.2	91.1	-3.6



DEUTSCHLAND  
 PRODUKTIONSINDEX FÜR DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
 1995 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

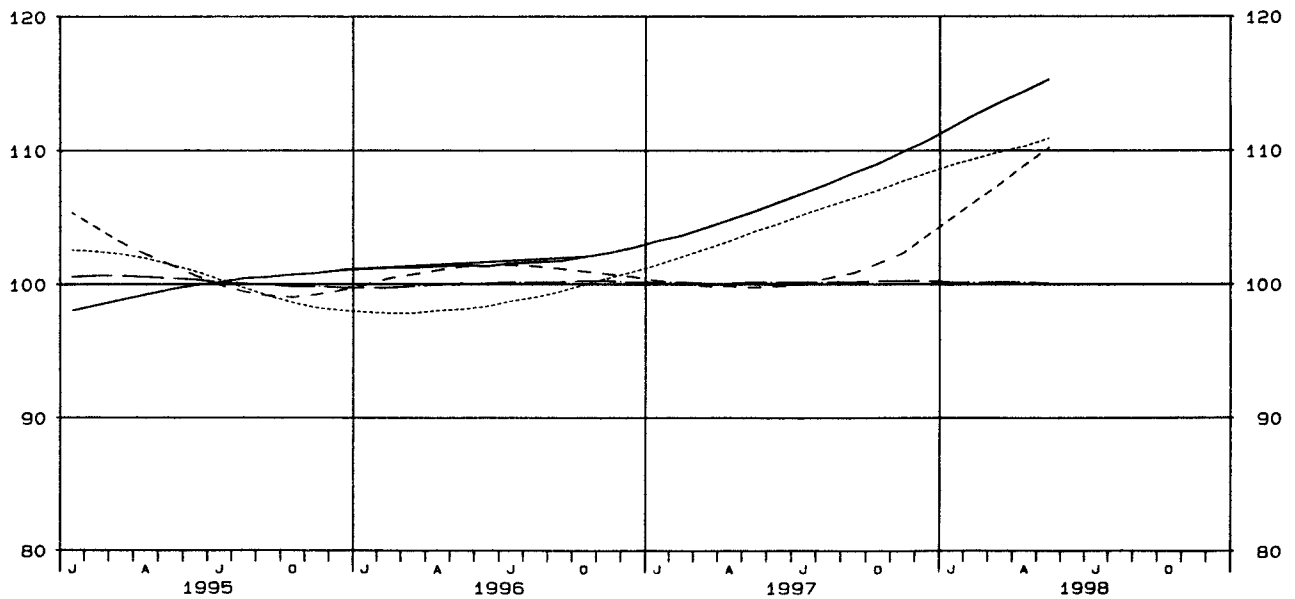
——— PRODUZIERENDES GEWERBE      ······ VERARBEITENDES GEWERBE  
 - - - - - BAUHAUPTGEWERBE



DEUTSCHLAND  
 PRODUKTIONSINDEX FÜR DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
 1995 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

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



WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHTUNG	1998 MAI	VERAENDERUNG IN % 1998 GEGEN		1998 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 1998 GEGEN		KUMULIERT	
				MAI 1997	APR. 1998		APR. 1997	MAR. 1998	JAN. 1998 BIS MAI 1998	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	102,0	+7,6	-3,5	105,7	-3,1	-7,1	102,6	+5,6
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	88,22	104,1	+9,1	-3,6	108,0	-1,2	-8,4	106,2	+6,7
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	81,74	105,0	+9,9	-3,2	108,5	-1,2	-8,1	106,2	+7,5
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN	38,55	107,0	+9,1	-2,6	109,8	-1,2	-6,5	107,8	+7,8
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	23,06	107,2	+13,0	-3,9	111,5	+0,4	-11,2	107,8	+10,6
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	6,79	105,8	+19,8	-4,5	110,8	-1,8	-10,1	108,8	+10,2
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	13,34	94,8	+2,4	-4,0	98,8	-3,0	-5,4	97,7	+0,5
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	2,20	80,4	-9,2	+1,0	79,6	-21,7	-7,1	80,2	-9,1
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,63	74,7	-11,8	-0,5	75,1	-23,8	-11,5	80,5	-11,5
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,51	73,4	-13,4	-0,5	73,8	-25,6	-10,5	78,6	-12,7
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	90,3	+7,5	-0,2	90,5	-0,1	-20,6	103,4	+0,5
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,56	97,3	-2,0	+4,7	92,9	-16,1	+5,2	79,5	-0,9
14.2	GEW V KIES, SAND, TON U KAOLIN	0,40	96,7	-4,7	+5,7	91,5	-19,9	+12,3	72,5	-2,2
D	VERARBEITENDES GEWERBE	79,54	105,7	+10,4	-3,3	109,3	-0,5	-8,2	106,9	+7,9
DA	ERNAHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,86	100,2	+1,6	-0,8	101,0	-2,8	-0,9	98,5	+0,5
15	ERNAHRUNGSGEWERBE	6,56	100,3	+1,0	-0,7	101,0	-3,0	-0,8	98,6	+0,1
15.1	SCHLACHTEN U FLEISCHVERARBEITUNG	1,10	106,5	+0,9	+1,0	105,4	-3,4	-0,6	102,9	+0,1
15.2	FISCHVERARBEITUNG	0,09	91,9	+0,3	-3,0	94,7	-8,1	-7,6	98,5	-3,8
15.3	OBST- U GEMUESEVERARBEITUNG	0,27	97,8	+3,9	-5,7	103,7	-2,5	-3,3	99,8	+1,8
15.4	H V PFLANZLICHEN U TIERISCHEN OELEN U FETTEN	0,14	83,8	-7,2	-22,9	108,7	+8,4	-4,5	104,9	+8,8
15.5	MILCHVERARBEITUNG	0,60	103,4	-1,0	+0,2	103,2	-2,4	+3,4	98,8	-0,7
15.6	MAHL- U SCHAELEMUEHLEN, H V STAERKE U STAERKEERZEUGN	0,16	92,7	+2,4	-4,6	97,2	+2,9	-2,4	103,3	+1,2
15.7	H V FUTTERMITTELN	0,17	99,3	+8,8	-7,4	107,2	+9,1	+2,4	100,2	+5,3
15.8	SONST ERNAHRUNGSGEWERBE (OH GETRAENKEHERSTELLUNG)	2,68	95,1	+1,9	-3,0	98,0	-3,4	-4,2	97,6	-0,2
15.81	H V BACKWAEREN (OH DAUERBACKWAEREN)	1,32	104,0	+0,5	-2,4	106,6	+0,7	-1,1	105,1	+1,9
15.82	H V DAUERBACKWAEREN	0,16	94,5	+0,4	-8,1	102,8	-12,3	-6,4	99,8	-
15.84	H V SUESSWAEREN (OH DAUERBACKWAEREN)	0,38	69,2	+2,7	-7,1	74,5	-11,3	-19,6	85,4	-6,2
15.9	GETRAENKEHERSTELLUNG	1,36	108,1	+0,7	+7,1	100,9	-5,3	+4,9	95,2	-0,5
15.91	H V SPIRITUOSEN	0,13	77,7	-10,4	-2,3	79,5	-22,3	-18,7	82,5	-11,9
15.96	H V BIER	0,78	104,9	-3,7	+6,6	98,4	-6,9	+10,6	91,1	-2,8
15.98	MINERALBRUNNEN, H V ERFRISCHUNGSGETRAENKEN	0,39	124,7	+11,8	+12,2	111,1	+1,2	+1,6	107,1	+6,6
16	TABAKVERARBEITUNG	0,30	96,8	+15,5	-5,0	101,9	+2,8	-0,6	96,3	+7,2
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	2,00	76,5	+4,7	-6,0	81,4	-8,1	-16,8	88,0	-1,2
17	TEXTILGEWERBE	1,23	86,1	+4,6	-6,7	92,3	-7,6	-8,2	92,0	+0,5
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG U SPINNEREI	0,14	77,6	-2,8	-7,8	84,2	-12,6	-10,1	83,9	-5,4
17.2	WEBEREI	0,26	102,0	+12,3	-3,2	105,4	-5,8	-7,5	101,6	+3,3
17.5	SONST TEXTILGEWERBE (OH H V MASCHENWARE)	0,31	99,7	+7,1	-9,2	109,8	-1,2	-7,5	110,0	+8,7
17.7	H V GEWIRKTEN U GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	0,15	47,8	-14,6	-1,0	48,3	-23,5	-9,2	52,4	-19,3
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,77	61,2	+5,0	-4,4	64,0	-9,1	-31,5	81,6	-4,2
18.22	H V OBERBEKLEIDUNG (OH ARBEITS- U BERUFSBEKLEIDUNG)	0,46	54,9	+0,9	-1,6	55,8	-8,4	-37,0	78,7	-5,1
18.23	H V WAESCHE	0,18	72,5	+11,9	-5,1	76,4	-10,9	-25,4	89,5	-1,5
DC	LEDERGEWERBE	0,26	81,8	+16,2	-5,7	86,7	-9,6	-13,1	90,0	+1,1
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OH H V LEDERBEKLEIDUNG U SCHUHEN)	0,07	64,7	+1,1	-8,9	71,0	-14,3	-15,6	73,9	-6,7
19.3	H V SCHUHEN	0,15	81,1	+21,8	-1,8	82,6	-12,6	-15,0	88,4	-0,2
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,55	95,9	+8,4	-2,9	98,8	-5,0	-11,0	96,5	+6,0
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- U AE	0,25	96,4	+8,6	-3,4	99,8	-5,8	-9,8	101,0	+5,0
20.3	H V KONSTRUKTIONS- U FERTIGBAUT, AUSBAUELEMENTEN U AE	0,87	89,9	+9,0	-1,7	91,5	-5,1	-14,8	90,4	+7,2
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	5,84	101,3	+4,6	-5,9	107,6	+1,7	-7,1	106,0	+4,6
21	PAPIERGEWERBE	1,78	102,4	+6,3	-1,1	103,5	-1,6	-8,7	105,5	+3,1
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,70	118,7	+7,9	+6,4	111,6	+1,5	-8,9	116,8	+6,6
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,08	92,0	+5,3	-6,3	98,2	-3,8	-8,7	98,2	+0,7
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	4,06	100,9	+3,9	-7,9	109,5	+3,3	-6,3	106,2	+5,4
22.1	VERLAGSGEWERBE	1,77	115,1	+4,6	-7,6	124,5	+5,5	-2,8	120,0	+5,9
22.2	DRUCKGEWERBE	2,22	89,6	+3,2	-8,3	97,7	+2,4	-8,3	94,9	+4,9
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,44	106,7	+5,0	+3,7	102,9	+0,3	+4,3	102,2	+2,7
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,46	103,4	-2,2	-4,2	107,9	-3,6	-5,4	107,6	+1,9
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,25	112,3	-6,4	-1,8	114,4	-3,4	-4,3	115,6	+1,0
24.14	H V SONST ORGAN GRUNDSTOFFEN U CHEMIKALIEN	3,15	114,3	-7,6	-2,1	116,7	-2,7	-4,3	118,3	+0,5
24.16	H V KUNSTSTOFF IN PRIMAERFORM	0,56	113,8	-1,7	-2,3	116,5	-5,1	-5,5	116,2	+4,1
24.2	H V SCHAEDELINGSBEKAEMPFUNGS- U PFLANZENSCHUTZMITTELN	0,07	117,8	+45,1	-1,4	119,5	+15,7	-13,0	132,8	+12,3
24.3	H V ANSTRICHMITTELN, DRUCKFARBNEN U KITTEN	0,62	111,3	+8,9	-2,2	113,8	-4,6	-1,5	107,0	+5,5
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,60	82,6	-4,0	-13,3	95,3	-0,7	-6,2	91,6	+1,6
24.5	H V SEIFEN, WASCH-, REINIGUNGS- U KOERPERPFLEGEMITT	0,91	91,2	+10,9	-2,0	93,1	-10,1	-10,7	95,7	-
24.6	H V SONST CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	0,75	99,2	+2,2	-6,1	105,6	-4,8	-7,3	105,4	+5,3
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	115,7	+1,5	-3,7	120,1	-1,2	-4,8	118,9	+3,9
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAEREN	3,90	108,0	+13,1	+3,2	104,7	-5,6	-10,3	106,4	+8,6
25.1	H V GUMMIWAEREN	1,00	112,2	+12,5	-3,0	115,7	-4,1	-8,8	115,5	+7,2
25.2	H V KUNSTSTOFFWAEREN	2,89	106,5	+13,2	+5,7	100,8	-6,2	-11,0	103,2	+9,1
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,71	101,6	+6,2	-	101,6	-7,0	+1,7	90,6	+4,7
26.1	H U VERARB V GLAS	0,79	111,0	+11,2	-0,5	111,6	-0,8	-2,3	108,1	+6,8
26.2	KERAMIK (OH ZIEGELEI U BAUKERAMIK)	0,36	96,1	+5,6	-5,0	101,2	-4,0	-7,1	98,9	+3,5
26.3	H V KERAMISCHEN WAND- U BODENFLIESEN U -PLATTEN	0,11	92,0	+0,5	-6,0	97,9	+4,3	+2,8	90,4	+5,4
26.4	ZIEGELEI, H V SONST BAUKERAMIK	0,26	97,5	+2,5	+8,9	89,5	-5,4	+8,2	78,6	+9,9
26.5	H V ZEMENT, KALK U GEBRANNTEN GIPS	0,33	108,7	+6,0	+5,8	102,7	-8,8	+8,2	85,7	+3,5
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,31	101,5	+4,1	+0,7	100,8	-12,0	+7,3	83,0	+2,9

LAND  
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
= 100

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

WERT

1997 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1996	1997 1. VJ	1997 4. VJ	1998 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 1998 GEGEN		1996 2. HJ	1997 1. HJ	1997 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1997 GEGEN		1995	1996	1997	VER- AEND. IN % 1997 GEGEN 1996	WZ93- SCHL.
					1. VJ 1997	4. VJ 1997				2. HJ 1996	1. HJ 1997					
94,8	-4,9	94,0	107,6	101,8	+8,3	-5,4	101,7	99,2	105,0	+3,2	+5,8	100,0	99,5	102,1	+2,6	PROD GEW
95,4	-3,5	97,7	109,9	106,3	+8,8	-3,3	101,6	101,3	106,2	+4,5	+4,8	100,0	100,4	103,7	+3,3	C-E
95,5	-3,5	96,2	109,5	105,8	+10,0	-3,4	101,5	100,9	106,5	+4,9	+5,6	100,0	99,9	103,7	+3,8	C-D
98,1	-1,1	97,0	108,2	107,4	+10,7	-0,7	100,2	101,8	106,8	+6,6	+4,9	100,0	98,9	104,3	+5,5	VORLEIST
94,9	-3,4	93,9	116,2	106,7	+13,6	-8,2	104,3	101,1	110,9	+6,3	+9,7	100,0	101,4	106,0	+4,5	INVEST
88,3	-12,7	97,4	105,1	109,1	+12,0	+3,8	99,1	100,2	99,0	-0,1	-1,2	100,0	101,0	99,6	-1,4	VERBRAUCH
92,6	-6,0	97,1	104,2	98,3	+1,2	-5,7	101,5	97,7	101,9	+0,4	+4,3	100,0	99,8	99,8	-	VERBRAUCH
88,5	-7,6	83,7	92,6	80,3	-4,1	-13,3	95,2	89,4	92,0	-3,4	+2,9	100,0	93,8	90,7	-3,3	C
84,7	-6,4	90,6	90,2	84,2	-7,1	-6,7	91,2	90,6	87,6	-3,9	-3,3	100,0	93,0	89,1	-4,2	CA
84,8	-6,1	88,7	88,2	81,9	-7,7	-7,1	90,7	90,0	86,9	-4,2	-3,4	100,0	92,3	88,4	-4,2	10
84,0	-8,8	113,3	113,2	112,0	-1,1	-1,1	97,5	97,7	95,5	-2,1	-2,3	100,0	101,4	96,6	-4,7	11
99,3	-10,9	63,6	99,5	69,1	+8,6	-30,6	106,5	86,1	104,7	-1,7	+21,6	100,0	96,1	95,4	-0,7	CB
101,5	-10,1	51,5	100,9	58,0	+12,6	-42,5	109,0	82,0	108,9	-0,1	+32,8	100,0	93,1	95,4	+2,5	14.2
95,7	-3,4	96,6	110,0	106,5	+10,2	-3,2	101,7	101,2	106,9	+5,1	+5,6	100,0	100,1	104,0	+3,9	D
98,6	-2,8	95,9	109,3	97,1	+1,3	-11,2	105,3	99,7	105,8	+0,5	+7,2	100,0	101,6	102,2	+0,6	DA
99,3	-2,5	96,3	109,9	97,2	+0,9	-11,6	105,6	99,0	106,1	+0,5	+7,2	100,0	101,8	102,6	+0,8	15
105,5	-0,5	99,8	108,7	100,9	+1,1	-7,2	105,1	102,8	106,7	+1,5	+3,8	100,0	102,7	104,8	+2,0	15.1
91,6	-13,8	105,8	104,2	102,0	-3,6	-2,1	99,0	100,5	93,6	-5,5	-6,9	100,0	102,3	97,0	-5,2	15.2
94,1	-4,9	96,5	107,9	99,2	+2,8	-8,1	101,3	99,0	105,6	+4,2	+6,7	100,0	100,4	102,3	+1,9	15.3
90,3	+4,5	97,1	112,3	110,7	+14,0	-1,4	97,9	94,0	104,6	+6,8	+11,3	100,0	95,2	99,3	+4,3	15.4
104,4	+5,6	95,8	90,2	95,8	-	+6,2	96,3	100,1	93,7	-2,7	-6,4	100,0	99,7	96,9	-2,8	15.5
90,5	+6,9	108,4	136,8	108,8	+0,4	-20,5	121,3	100,3	124,3	+2,5	+23,9	100,0	106,3	112,3	+5,6	15.6
91,3	-6,3	95,5	104,3	98,2	+2,8	-5,8	95,8	94,8	98,7	+3,0	+4,1	100,0	95,6	96,8	+1,3	15.7
93,9	-1,3	97,9	123,6	98,4	+0,5	-20,4	112,5	97,9	112,6	+0,1	+15,0	100,0	104,2	105,3	+1,1	15.8
103,5	-	102,0	110,6	105,0	+2,9	-5,1	107,1	102,8	108,3	+1,1	+5,4	100,0	103,7	105,5	+1,7	15.81
94,1	-7,8	95,8	106,5	100,6	+5,0	-5,5	109,7	102,0	111,4	+1,5	+9,2	100,0	103,9	106,7	+2,7	15.82
67,4	-14,1	101,2	109,8	94,4	-6,7	-14,0	113,4	90,3	108,1	-4,7	+19,7	100,0	103,1	99,2	-3,8	15.84
107,3	-4,5	88,2	90,4	89,1	+1,0	-1,4	97,8	98,5	98,2	+0,4	-0,3	100,0	98,6	98,3	-0,3	15.9
86,7	-9,9	92,9	90,7	85,1	-8,4	-6,2	99,5	93,6	85,1	-14,5	-9,1	100,0	97,1	99,3	-8,0	15.91
108,9	-5,6	84,6	87,4	84,0	-0,7	-3,9	97,4	96,2	97,0	-0,4	+0,8	100,0	97,7	96,6	-1,1	15.96
111,5	-1,9	93,8	88,5	99,8	+6,4	+12,8	95,1	104,9	100,8	+5,0	-3,9	100,0	100,4	102,9	+2,5	15.98
83,8	-11,1	88,7	95,3	94,3	+6,3	-1,0	99,5	91,5	97,7	-1,8	+6,8	100,0	97,0	94,6	-2,5	16
73,1	-12,0	94,6	84,7	84,1	-0,5	+11,1	90,0	89,6	87,4	-2,9	-2,5	100,0	91,5	88,5	-3,3	DB
82,3	-8,6	91,8	91,3	93,9	+2,3	+2,8	88,0	92,5	88,2	+0,2	-4,6	100,0	90,9	90,3	-0,7	17
79,8	-5,2	89,2	86,3	85,8	-3,8	-0,6	80,6	89,2	80,3	-0,4	-10,0	100,0	85,9	84,8	-1,3	17.1
90,8	-8,5	96,4	97,1	100,2	+3,9	+3,2	90,9	100,1	94,2	+3,6	-5,9	100,0	94,6	97,1	+2,6	17.2
93,1	-2,7	100,6	98,7	113,5	+12,8	+15,0	91,5	102,1	96,8	+5,8	-5,2	100,0	95,6	99,4	+4,0	17.5
56,0	-20,0	68,5	60,5	55,3	-19,3	-8,6	73,6	66,8	66,6	-9,5	-0,3	100,0	73,3	66,7	-9,0	17.7
58,3	-19,1	99,0	74,1	94,3	-4,7	+27,3	93,2	84,8	85,2	-7,5	+1,7	100,0	92,5	85,5	-7,6	18
54,4	-20,8	99,7	67,0	94,2	+40,6	+40,6	93,1	82,9	84,3	-9,5	+1,7	100,0	91,2	83,6	-8,3	18.22
64,8	-15,0	101,4	81,7	99,5	-1,9	+21,8	87,8	90,1	86,3	-1,7	-4,2	100,0	91,5	88,2	-3,6	18.23
70,4	-18,8	93,0	87,9	93,8	+0,9	+6,7	88,2	89,6	88,6	+0,5	-1,1	100,0	89,8	89,1	-0,8	DC
64,0	-22,3	83,0	82,5	77,9	-6,1	-5,6	85,2	80,7	80,3	-5,8	-0,5	100,0	86,2	80,5	-6,6	19.2
66,6	-23,1	93,9	84,6	92,8	-1,2	+9,7	88,3	88,8	88,3	-	-0,6	100,0	91,1	88,5	-2,9	19.3
88,5	-6,2	87,5	105,8	96,0	+9,7	-9,3	101,2	93,4	102,8	+1,6	+10,1	100,0	96,1	98,1	+2,1	DD
88,8	+0,5	95,4	96,0	102,9	+7,9	+7,2	89,4	97,4	93,6	+4,7	-3,9	100,0	92,8	95,5	+2,9	20.2
82,5	-7,8	80,8	108,0	90,2	+11,6	-16,5	101,7	87,1	103,2	+1,5	+18,5	100,0	93,4	95,1	+1,8	20.3
96,8	-0,1	101,3	110,7	107,0	+5,6	-3,3	103,2	101,5	106,8	+3,5	+5,2	100,0	100,9	104,1	+3,2	DE
96,3	+1,2	103,4	100,3	107,2	+3,7	+6,9	100,3	102,7	101,2	+0,9	-1,5	100,0	99,1	101,9	+2,8	21
110,0	+19,2	109,4	111,8	118,0	+7,9	+5,5	103,3	110,3	112,0	+8,4	+1,5	100,0	99,8	111,2	+11,4	21.1
87,4	-9,9	99,4	92,9	100,3	+0,9	+8,0	98,3	97,7	94,3	-4,1	-3,5	100,0	98,7	96,0	-2,7	21.2
97,1	-0,5	100,3	115,3	106,9	+6,6	-7,3	104,4	101,0	109,2	+4,6	+8,1	100,0	101,6	105,1	+3,4	22
110,0	+7,2	112,9	125,3	120,2	+6,5	-4,1	106,5	113,0	119,4	+12,1	+5,7	100,0	105,1	116,2	+10,6	22.1
86,8	-7,2	90,1	106,4	95,8	+6,3	-10,0	102,4	91,3	100,7	-1,7	+10,3	100,0	98,7	96,0	-2,7	22.2
101,6	-4,0	97,8	107,1	100,4	+2,7	-6,3	106,3	98,5	103,9	-2,3	+5,5	100,0	104,5	101,2	-3,2	DF
105,7	+2,8	103,5	106,6	109,0	+5,3	+2,3	101,0	106,8	106,4	+5,3	-0,4	100,0	101,5	106,6	+5,0	DG
120,0	+15,4	111,2	116,0	117,0	+5,2	+0,9	106,5	115,3	115,3	+8,3	-	100,0	105,7	115,3	+9,1	24.1
123,7	+17,9	115,0	119,8	120,2	+4,5	+0,3	109,1	118,6	118,6	+8,7	-	100,0	108,3	118,6	+9,5	24.14
115,8	+10,3	106,5	110,2	116,8	+9,7	+6,0	103,9	112,9	112,2	+8,0	-0,6	100,0	102,1	112,5	+10,2	24.16
81,2	-29,6	135,7	84,5	142,3	+4,9	+68,4	74,0	114,9	79,5	+7,4	-30,8	100,0	96,6	97,2	+0,6	24.2
102,2	-3,3	95,2	103,0	103,3	+8,5	+0,3	102,7	104,5	108,7	+5,8	+4,0	100,0	100,8	108,6	+5,8	24.3
86,0	-16,6	89,7	89,1	93,3	+4,0	+4,7	94,2	91,5	89,3	-5,2	-2,4	100,0	97,6	90,4	-7,4	24.4
82,2	-14,3	97,6	95,6	98,1	+0,5	+2,6	93,8	96,5	94,7	+1,0	-1,9	100,0	95,2	95,6	+0,4	24.5
97,1	-1,8	97,5	106,3	107,3	+10,1	+0,9	95,0	101,6	106,5	+12,1	+4,8	100,0	95,2	104,1	+9,3	24.6
114,0	+7,6	112,1	112,9	119,6	+6,7	+5,9	98,3	114,2	109,1	+11,0	-4,5	100,0	99,9	111,6	+11,7	24.7
95,5	-2,3	94,5	105,1	106,4	+12,6	+1,2	94,8	100,0	103,4	+9,1	+3,4	100,0	94,6	101,7	+7,5	DH
99,7	-2,5	106,1	112,4	116,6	+9,9	+3,7	98,5	110,3	110,6	+12,3	+0,3	100,0	101,7	110,4	+8,6	25.1
94,1	-2,1	90,4	102,5	103,0	+13,9	+0,5	93,5	96,5	100,9	+7,9	+4,6	100,0	92,2	98,7	+7,0	25.2
95,7	-8,7	75,9	97,2	83,3	+9,7	-14,3	101,7	90,4	100,6	-1,1	+11,3	100,0	95,7	95,5	-0,2	DI
99,8	+2,1	97,8	111,2	106,0	+8,4	-4,7	101,9	103,2	108,4	+6,4	+5,0	100,0	99,4	105,8	+6,4	26.1
91,0	-3,3	93,8	99,5	99,1	+5,7	-0,4	92,4	96,7	96,8	+4,8	+0,1	100,0	93,9	96,8	+3,1	26.2
91,5	-2,9	81,1	82,5	87,4	+7,8	+5,9	88,0	86,0	82,9	-5,8	-3,6	100,0	90,2	84,4	-6,4	26.3
95,1	-5,1	96,0	94,1	68,6	+22,5	-27,1	96,0	76,9	98,0	+2,1	+27,4	100,0	88,8	87,4	-1,6	26.4
102,5	-9,9	66,3	91,2	72,3	+9,0	-20,7	102,0	87,8	99,3	-2,6	+13,1	100,0	93,9	93,5	-0,4	26.5
97,5	-14,6	63,8	92,7	71,0	+11,3	-23,4	106,0	86,4	100,9	-4,8	+16,8	100,0	96,8	93,7	-3,2	26.6

NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS

1.1 ORIGINAL

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHT- TUNG	1998 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 1998 GEGEN		1998 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 1998 GEGEN		KUMULIERT	
				MAI 1997	APR. 1998		APR. 1997	MAR. 1998	JAN. 1998 BIS MAI 1998	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
				DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN		10,64	105,8	+12,3	-2,6
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,65	109,4	+11,1	-0,5	109,9	-1,2	-8,1	110,8	+8,9
27.1	ERZEUGUNG V ROEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,43	113,7	+7,8	+3,4	110,0	+1,0	-7,7	112,4	+9,3
27.2	H V ROEHREN	0,53	96,8	+8,4	-8,2	105,4	-5,3	-8,7	103,6	+4,5
27.3	SONST BEARB V EISEN U STAHL, H V FERROLEGIERUNGEN	0,23	104,9	+18,3	-2,0	107,0	-0,6	-7,0	106,3	+12,4
27.4	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V NE-METALLEN	0,82	111,5	+10,0	+1,6	109,7	-4,4	-8,2	111,8	+6,7
27.42	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V ALUMINIUM	0,42	105,9	+6,2	-0,7	106,7	-6,4	-8,5	108,3	+2,4
27.44	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V KUPFER	0,30	113,9	+13,8	+1,6	112,1	-1,0	-7,7	112,7	+10,9
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,63	108,7	+20,0	-5,6	115,1	+1,9	-8,4	113,5	+13,7
27.51	EISENGIESSEREI	0,26	103,5	+21,8	-5,3	109,3	-1,0	-7,6	107,5	+12,0
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	0,20	125,7	+16,4	-5,3	132,7	+2,2	-8,3	131,5	+14,3
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,98	104,0	+13,2	-3,6	107,9	+0,3	-10,2	105,3	+10,5
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,63	94,8	+4,6	-2,3	97,0	-2,2	-22,6	96,6	+11,7
28.2	KESSEL- U BEHAELTERBAU	0,35	90,4	+14,3	+1,1	89,4	-10,6	-12,1	89,7	+3,8
28.3	H V DAMPKESSELN (OH ZENTRALHEIZUNGSKESSEL)	0,41	81,4	+8,8	-4,8	85,5	-5,7	-4,9	79,3	-2,5
28.4	H V SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U STANZTEILEN U AE	0,77	122,7	+21,2	-6,0	130,6	+6,7	-7,2	127,1	+15,5
28.5	OBERFLAECHEENVEREDL, WAERMEBEHANDLUNG U MECHANIK ANG	0,96	129,5	+28,9	-0,7	130,4	+12,9	-4,9	126,4	+21,2
28.6	H V SCHNEIDWAEREN, WERKZEUGEN, SCHLOSSERN U BESCHLAE	1,27	102,2	+9,3	-5,2	107,8	-3,5	-7,1	105,8	+5,8
28.62	H V WERKZEUGEN	0,65	103,9	+14,2	-4,5	108,8	-1,2	-6,7	105,2	+8,1
28.63	H V SCHLOSSERN U BESCHLAE	0,53	101,9	+6,7	-6,9	109,5	-6,3	-7,0	108,8	+4,6
28.7	H V SONST EISEN-, BLECH- U METALLWAEREN	1,59	99,3	+10,9	-4,7	104,2	-2,6	-4,6	100,5	+7,4
DK	MASCHINENBAU	11,66	103,2	+11,1	-3,4	106,8	+0,3	-11,9	103,3	+10,6
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,54	99,7	+13,4	-7,9	108,3	+1,5	-4,2	102,9	+9,5
29.11	H V VERBRENNUNGSMOT U TURB (OH LUFT- U STRASSENF)	0,29	80,6	-2,1	-20,4	101,2	+16,3	+23,3	85,8	+5,5
29.12	H V PUMPEN U KOMPRESSOREN	0,71	102,5	+15,4	-7,5	110,8	+3,2	-4,7	103,4	+11,2
29.13	H V ARMATUREN	0,74	96,0	+13,3	-5,8	101,9	-3,8	-7,1	99,7	+7,0
29.14	H V LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAED U ANTRIEBSELEMENTEN	0,81	107,5	+16,5	-6,4	114,8	+1,0	-7,9	111,5	+11,2
29.2	H V SONST MASCHINEN F UNSPEZIFISCHE VERWENDUNG	3,03	98,7	+10,3	-3,1	101,9	-0,6	-12,8	99,0	+9,0
29.21	H V OFENEN U BRENNERN	0,14	89,8	+12,1	-5,5	95,0	-8,1	-3,5	93,6	-2,6
29.22	H V HEBEZEUGEN U FOERDERMITTELN	0,93	94,8	-3,4	-2,3	97,0	-5,9	-14,6	95,0	+3,0
29.23	H V KAELTE- U LUFTTECHN ERZEUGN F GEWERBL ZWECHE	0,75	107,0	+18,0	+3,2	103,7	-3,0	-20,0	106,7	+16,2
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,43	127,5	-3,4	-14,1	148,5	-7,2	-6,4	137,8	+7,1
29.31	H V ACKERSCHLEPPERN	0,10	88,6	+14,0	-6,0	94,3	-23,6	-12,4	90,5	-3,9
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,32	102,4	+14,2	-1,5	104,0	+3,3	+11,8	97,4	+12,0
29.5	H V MASCHINEN F SONST BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWECHE	3,26	109,3	+9,1	+1,6	107,6	+1,5	-16,8	105,7	+14,5
29.51	H V MASCH F D METALLERZ V WALZWERKSEINR U GIESSMASCH	0,25	81,7	-49,4	+56,2	52,3	-49,0	-71,1	102,1	-2,5
29.52	H V BERGWERKS-, BAU- U BAUSTOFFMASCHINEN	0,49	106,8	+32,2	+1,4	105,3	-3,7	-5,0	93,5	+10,7
29.54	H V MASCH F D TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U LEDERGEWERBE	0,54	110,5	+27,9	-7,9	120,0	+15,1	-12,0	114,1	+29,5
29.55	H V MASCH F D PAPIERGEWERBE	0,17	156,3	+113,2	+41,1	110,8	+19,1	+2,3	103,9	+17,8
29.7	H V HAUSHALTSGERAETEN ANG	0,92	96,8	+25,2	-4,0	100,8	-4,0	-15,0	104,7	+9,3
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	10,95	106,8	+17,2	-5,1	112,5	+2,5	-9,5	110,0	+11,3
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,87	150,2	+29,4	-0,5	150,9	+13,0	-13,1	149,1	+21,7
30.01	H V BUEROMASCHINEN	0,13	85,4	-10,9	-10,9	95,9	+11,1	-13,1	91,2	+6,7
30.02	H V DATENVERARBEITUNGSGERAETEN U -EINRICHTUNGEN	0,74	161,9	+35,3	+0,7	160,7	+13,2	-13,2	159,5	+23,5
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	5,97	102,9	+14,7	-6,5	110,0	+1,7	-7,9	107,1	+10,9
31.1	H V ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN U TRANSFORMATOREN	0,61	107,7	+19,0	-6,4	115,1	+3,6	-5,0	108,2	+12,2
31.2	H V ELEKTRIZITAETSERTEILUNGS- U SCHALTEINRICHTUNGEN	3,87	104,8	+15,4	-7,0	112,7	+3,1	-7,3	109,1	+11,7
31.3	H V ISOLIERTELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U -DRAEHTEN	0,24	106,4	+12,1	-1,9	108,5	-1,6	-4,7	105,0	+5,0
31.4	H V AKKUMULATOREN U BATTERIEN	0,08	78,8	+10,7	-12,8	90,4	-13,4	-18,2	94,8	+2,5
31.5	H V ELEKTRISCHEN LAMPEN U LEUCHTEN	0,40	93,2	+15,9	-6,7	99,9	-5,7	-13,1	102,1	+8,0
31.6	H V ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN ANG	0,76	96,1	+9,0	-4,0	100,1	-1,9	-11,1	100,7	+10,2
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,62	101,9	+11,6	-3,9	106,0	-1,1	-8,0	102,9	+5,1
32.1	H V ELEKTRONISCHEN BAUELEMENTEN	0,39	124,4	+24,8	-5,8	132,1	+26,2	-8,8	130,0	+29,6
32.2	H V NACHRICHTENTECHNISCHEN GERAETEN U EINRICHTUNGEN	0,64	117,3	+0,9	-6,2	125,1	-8,1	-7,1	116,9	-4,7
32.3	H V RUNDFUNK- U FERNSEHER, PHONO- U VIDEOTECHN GER	0,59	70,1	+19,8	+3,2	67,9	-12,2	-8,4	69,6	+0,6
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	2,49	104,6	+21,9	-4,4	109,4	+2,3	-12,2	108,0	+11,9
33.1	H V MEDIZINISCHEN GERAETEN U ORTHOPAED VORRICHTUNGEN	0,91	108,9	+25,2	-3,9	113,3	+4,5	-13,9	112,4	+13,5
33.2	H V MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U AE INSTRUMENTEN	1,09	99,2	+19,1	-6,5	106,1	+2,2	-9,8	103,4	+10,8
33.4	H V OPTISCHEN U FOTOGRAFISCHEN GERAETEN	0,34	109,8	+21,6	-2,1	112,2	-4,0	-16,3	115,4	+10,7
33.5	H V UHREN	0,05	88,5	+19,3	-6,9	95,1	+1,6	-14,2	94,9	+12,6
DM	FAHRZEUGBAU	10,81	125,1	+21,1	-4,6	131,2	+4,0	-7,1	126,4	+14,0
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	9,51	129,4	+22,7	-4,6	135,6	+4,5	-7,5	130,7	+15,0
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,50	123,4	+17,9	-4,9	129,8	-0,6	-8,4	125,4	+11,2
34.2	H V KAROSSERIEN, AUFBAUTEN U ANHAENGERN	0,41	104,7	+28,6	-5,9	111,3	+14,4	-5,8	102,2	+25,2
34.3	H V TEILEN U ZUBEHOER F KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOT	2,61	148,3	+33,1	-3,5	153,7	+15,7	-5,8	148,5	+22,7
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,30	92,5	+7,2	-6,3	98,7	-1,1	-3,8	94,6	+4,8
35.1	SCHIFFBAU	0,34	79,3	+8,3	-6,3	83,6	-3,4	-5,5	82,4	+4,4
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	0,24	105,5	+6,6	-2,7	108,4	+0,4	-0,9	100,3	+2,5
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,62	92,9	+6,2	-7,1	100,0	-	-4,2	97,1	+5,5
35.4	H V KRAFTTRAEERN, FAHRRADERN U BEHINDERTENFAHRZEUGEN	0,07	115,2	+10,8	-9,8	127,7	-4,1	-3,0	114,4	+7,8
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAEREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,47	94,4	+15,7	-5,9	100,3	-3,6	-11,9	97,7	+5,4
36.1	H V MOEBELN	1,71	94,5	+19,0	-5,8	100,3	-3,2	-11,9	97,8	+6,0
36.11	H V SITZMOEBELN	0,38	103,0	+21,0	-7,7	111,6	+0,5	-6,5	106,0	+6,6
36.12	H V BUERO- U LADENMOEBELN	0,27	85,0	+12,1	-7,2	91,6	-0,8	-22,2	91,8	+11,7
36.13	H V KUECHENMOEBELN	0,29	106,6	+30,5	+4,1	102,4	-3,0	-9,1	98,4	+7,3
36.2	H V SCHMUCK U AE ERZEUGNISSEN	0,11	77,4	+1,8	-9,3	85,3	-6,3	-15,5	83,0	+6,4
36.5	H V SPIELWAEREN	0,15	79,7	+9,6	+0,9	79,0	-18,0	-25,8	82,3	-4,3
37	RECYCLING	0,10	136,7	+4,4	-5,3	144,4	+4,7	-3,7	139,5	+14,7
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,49	92,7	-2,5	-8,8	101,7	-2,7	-12,6	106,3	-2,8
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	11,78	86,4	-4,3	-1,5	87,7	-17,8	+5,5	75,7	-4,1
	HOCHBAULEISTUNGEN	7,67	85,0	-5,8	-1,5	86,3	-18,7	+4,1	76,3	-5,9
	TIEFBAULEISTUNGEN	4,10	89,1	-1,5	-1,5	90,5	-16,3	+8,4	74,8	-0,1

LAND  
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
= 100

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

WERT

1997 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1996	1997 1.VJ	1997 4.VJ	1998 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 1998 GEGEN		1996 2.HJ	1997 1.HJ	1997 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1997 GEGEN		1995	1996	1997	VER- AEND. IN % 1997 GEGEN 1996	WZ93- SCHL.
					1.VJ 1997	4.VJ 1997				2.HJ 1996	1.HJ 1997					
94,2	-2,5	94,8	108,7	107,1	+13,0	-1,5	99,8	99,7	107,4	+7,6	+7,7	100,0	97,6	103,5	+6,0	DJ
98,5	+3,4	99,6	106,1	111,5	+11,9	+5,1	94,1	103,0	104,6	+11,2	+1,6	100,0	94,6	103,8	+9,7	27
105,5	+14,5	99,9	110,9	112,7	+12,8	+1,6	95,5	103,8	108,2	+13,3	+4,2	100,0	93,7	106,0	+13,1	27.1
89,3	-13,7	98,2	96,8	105,2	+7,1	+8,7	90,6	100,4	95,6	+5,5	-4,8	100,0	92,9	98,0	+5,5	27.2
88,7	+0,1	92,3	95,4	106,6	+15,5	+11,7	86,8	97,5	98,7	+13,7	+1,2	100,0	90,0	98,1	+9,0	27.3
101,4	+3,9	102,6	108,0	112,5	+9,6	+4,2	97,6	105,8	108,6	+11,3	+2,6	100,0	97,6	107,2	+9,8	27.4
99,7	-1,9	105,1	104,4	109,7	+4,4	+5,1	101,5	106,6	107,4	+5,8	+0,8	100,0	100,9	107,0	+6,0	27.42
100,1	+5,9	98,2	107,9	112,6	+14,7	+4,4	92,3	102,9	107,9	+16,9	+4,9	100,0	93,3	105,4	+13,0	27.44
90,6	-5,0	98,6	104,8	114,6	+16,2	+9,4	92,0	101,5	100,9	+9,7	-0,6	100,0	96,0	101,2	+5,4	27.5
85,0	-9,7	94,8	101,1	108,3	+14,2	+7,1	88,3	97,7	96,1	+8,8	-1,6	100,0	93,2	96,9	+4,0	27.51
108,0	+7,5	112,5	118,3	133,0	+18,2	+12,4	101,8	117,0	114,2	+12,2	-2,4	100,0	104,7	115,6	+10,4	27.53
91,9	-5,5	92,4	110,0	104,8	+13,4	-4,7	102,8	97,9	108,8	+5,8	+11,1	100,0	99,1	103,4	+4,3	28
90,6	-7,3	80,9	117,6	97,1	+20,0	-17,4	110,2	90,4	113,7	+3,2	+25,8	100,0	100,1	102,0	+1,9	28.1
79,1	-13,4	84,4	106,0	89,6	+6,2	-15,5	106,3	90,9	108,2	+1,8	+19,0	100,0	100,0	99,6	-0,4	28.2
74,8	-21,0	80,3	112,8	76,5	-4,7	-32,2	137,1	85,6	111,9	-18,4	+30,7	100,0	110,8	98,8	-10,8	28.3
101,2	-0,7	108,8	114,8	127,5	+17,2	+11,1	93,3	112,0	113,7	+15,7	+1,5	100,0	101,9	112,8	+10,7	28.4
100,5	+1,1	101,8	117,3	124,1	+21,9	+5,8	99,0	106,0	115,6	+16,8	+8,1	100,0	99,2	110,8	+11,7	28.5
93,5	-3,8	98,3	107,4	106,3	+8,1	-1,0	99,3	101,5	105,9	+6,6	+4,3	100,0	99,0	103,7	+4,7	28.6
91,0	-9,2	95,1	111,3	104,4	+9,8	-6,2	100,6	98,7	107,6	+7,0	+9,0	100,0	101,0	103,2	+2,2	28.62
95,5	+2,2	102,6	104,5	110,8	+8,0	+6,0	98,0	105,9	106,0	+8,2	+0,1	100,0	95,9	106,0	+10,5	28.63
89,5	-5,7	90,5	97,8	99,7	+10,2	+1,9	92,9	95,8	99,1	+6,7	+3,4	100,0	93,7	97,5	+4,1	28.7
92,9	-3,3	89,1	117,3	102,1	+14,6	-13,0	103,0	98,2	109,8	+6,6	+11,8	100,0	100,1	104,0	+3,9	DK
87,9	-9,5	91,8	102,7	102,1	+11,2	-0,6	97,1	96,3	101,4	+4,4	+5,3	100,0	98,1	98,9	+0,8	29.1
82,9	-23,9	79,0	119,3	82,4	+4,4	-30,9	114,3	88,7	107,9	-5,6	+24,5	100,0	108,9	97,3	-10,7	29.11
88,8	-4,5	89,6	101,2	101,2	+12,9	-	94,8	95,8	98,9	+4,3	+3,2	100,0	95,4	97,3	+2,0	29.12
84,7	-9,0	91,8	94,0	100,2	+9,2	+6,6	93,0	94,8	96,8	+4,1	+2,1	100,0	94,5	95,8	+1,4	29.13
92,3	-8,0	98,5	105,2	111,8	+13,5	+5,3	96,7	101,7	105,6	+9,2	+3,8	100,0	99,9	103,6	+3,7	29.14
89,5	-0,8	87,3	122,5	98,1	+12,4	-19,9	108,2	95,3	115,2	+6,5	+20,9	100,0	100,4	105,2	+4,8	29.2
80,1	-12,8	99,0	118,0	94,4	-4,6	-20,0	114,6	98,4	109,9	-4,1	+11,7	100,0	106,6	104,2	-2,3	29.21
98,1	+9,9	86,6	125,9	94,3	+8,9	-25,1	109,3	97,0	116,8	+6,9	+20,4	100,0	100,4	106,9	+6,5	29.22
90,7	-0,1	87,1	135,1	107,6	+23,5	-20,4	114,9	98,4	131,5	+14,4	+33,6	100,0	102,4	114,9	+12,2	29.23
132,0	+14,1	117,1	79,8	137,7	+17,6	+72,6	86,7	131,8	90,9	+4,8	-31,0	100,0	103,3	111,3	+7,7	29.3
77,7	-28,1	90,0	75,6	89,8	-0,2	+18,8	96,1	93,4	68,7	-28,5	-26,4	100,0	103,5	81,0	-21,7	29.31
89,7	-14,2	81,6	127,6	93,5	+14,6	-26,7	111,1	90,5	114,4	+3,0	+26,4	100,0	101,9	102,4	+0,5	29.4
100,2	+4,0	85,2	124,0	103,8	+21,8	-16,3	103,1	101,0	112,9	+9,5	+11,8	100,0	100,6	106,9	+6,3	29.5
161,4	+64,4	86,5	105,7	125,4	+45,0	+18,6	110,3	142,1	84,9	-23,0	-40,3	100,0	120,5	113,5	+5,8	29.51
80,8	-16,4	77,4	93,9	85,1	+9,9	-9,4	80,6	87,8	93,9	+16,5	+6,9	100,0	85,9	90,8	+5,7	29.52
86,4	+2,0	83,2	118,9	113,3	+36,2	-4,7	98,7	90,5	108,9	+10,3	+20,3	100,0	94,6	99,7	+5,4	29.54
73,3	-52,5	91,6	164,9	84,2	-8,1	-48,9	160,2	97,4	157,8	-1,5	+62,0	100,0	136,4	127,6	-6,5	29.55
77,3	-17,0	98,9	109,7	108,6	+9,8	-1,0	94,9	97,1	101,9	+7,4	+4,9	100,0	97,8	99,5	+1,7	29.7
91,1	-7,1	97,7	112,9	110,2	+12,8	-2,4	103,2	100,9	110,2	+6,8	+9,2	100,0	101,7	105,6	+3,8	DL
116,1	+11,7	121,0	149,2	148,2	+22,5	-0,7	113,3	124,1	137,5	+21,4	+10,8	100,0	110,6	130,8	+18,3	30
95,9	-3,5	81,8	109,8	91,5	+11,9	-16,7	92,6	87,3	97,7	+5,5	+11,9	100,0	91,6	92,5	+1,0	30.01
119,7	+14,4	128,1	158,3	158,3	+23,6	+1,3	117,1	130,7	144,6	+23,5	+10,6	100,0	114,0	137,7	+20,8	30.02
89,7	-8,1	95,0	109,3	107,5	+13,2	-1,6	101,2	98,5	107,7	+6,4	+9,3	100,0	100,2	103,1	+2,9	31
90,5	-6,9	93,5	107,3	106,1	+13,5	-1,1	102,1	98,9	108,8	+6,6	+10,0	100,0	100,4	103,9	+3,5	31.1
90,8	-8,1	96,1	111,1	109,3	+13,7	-1,6	102,4	99,6	109,6	+7,0	+10,0	100,0	101,4	104,6	+3,2	31.2
94,9	-1,1	98,2	108,5	103,4	+5,3	-4,7	102,6	102,2	111,2	+8,4	+8,8	100,0	99,2	106,7	+7,6	31.3
71,2	-2,7	95,6	106,4	101,7	+6,4	-4,4	93,7	94,2	99,8	+6,5	+5,9	100,0	93,1	97,0	+4,2	31.4
80,4	-6,6	95,5	108,8	105,7	+10,7	-2,8	98,3	95,3	102,3	+4,1	+7,3	100,0	96,0	98,8	+2,9	31.5
88,2	-12,3	88,9	102,3	102,4	+15,2	+0,1	96,5	93,9	99,3	+2,9	+5,8	100,0	97,4	96,6	-0,8	31.6
91,3	-6,7	97,0	107,4	102,2	+5,4	-4,8	104,6	100,8	107,4	+2,7	+6,5	100,0	101,6	104,1	+2,5	32
99,7	+8,0	99,1	125,9	131,1	+32,3	+4,1	95,8	104,2	126,9	+32,5	+21,8	100,0	96,9	115,5	+19,2	32.1
116,3	+4,0	120,4	117,0	114,1	-5,2	-2,5	127,4	126,1	123,9	-2,7	-1,7	100,0	117,9	125,0	+6,0	32.2
58,5	-32,4	70,1	84,8	69,9	-0,3	-17,6	85,5	71,0	76,4	-10,6	+7,6	100,0	87,2	73,7	-15,5	32.3
85,8	-12,1	96,6	112,4	108,7	+12,5	-3,3	103,7	98,7	108,5	+4,6	+9,9	100,0	102,2	103,6	+1,4	33
87,0	-13,4	99,9	111,9	113,3	+13,4	+1,3	103,7	100,6	110,1	+6,2	+9,4	100,0	104,4	105,3	+0,9	33.1
83,3	-11,1	93,2	109,4	103,9	+11,5	-5,0	100,8	95,7	105,0	+4,2	+9,7	100,0	99,1	100,4	+1,3	33.2
90,3	-12,8	104,6	112,4	118,3	+13,1	+5,2	105,5	106,0	109,0	+3,3	+2,8	100,0	104,0	107,5	+3,4	33.4
74,2	-24,2	84,6	102,4	96,9	+14,5	-5,4	98,1	86,7	94,0	-4,2	+8,4	100,0	100,4	90,3	-10,1	33.5
103,3	-2,5	108,3	116,6	125,3	+15,7	+7,5	103,1	112,8	111,1	+7,8	-1,5	100,0	104,8	111,9	+6,8	DM
105,5	-2,0	111,0	119,5	129,6	+16,8	+8,5	104,8	115,7	113,6	+8,4	-1,8	100,0	106,4	114,6	+7,7	34
104,7	-2,6	109,5	115,8	124,6	+13,8	+7,6	103,7	114,7	110,1	+6,2	-4,0	100,0	105,8	112,4	+6,2	34.1
81,4	-6,5	76,4	93,0	98,4	+28,8	+5,8	80,1	84,0	87,0	+8,6	+3,6	100,0	83,0	85,5	+3,0	34.2
111,4	+0,5	120,2	132,6	146,8	+22,1	+10,7	111,4	123,5	126,4	+13,5	+2,3	100,0	111,6	124,9	+11,9	34.3
86,3	-8,7	88,5	95,3	93,9	+6,1	-1,5	90,0	91,0	93,0	+3,3	+2,2	100,0	92,6	92,0	-0,6	35
72,3	-24,4	78,6	75,2	83,3	+6,0	+10,8	82,4	79,5	75,1	-8,9	-5,5	100,0	88,0	77,3	-12,2	35.1
99,0	+6,6	94,2	121,9	95,8	+1,7	-21,4	96,4	99,1	117,8	+22,2	+18,9	100,0	95,5	108,4	+13,5	35.2
87,5	-5,2	90,9	98,1	97,6	+7,4	-0,5	93,4	92,5	95,4	+2,1	+3,1	100,0	94,2	93,9	-0,3	35.3
104,0	-8,1	97,8	77,0	109,7	+12,2	+42,5	74,3	106,4	75,4	+1,5	-29,1	100,0	92,2	90,9	-1,4	35.4
81,6	-12,2	92,6	105,7	97,9	+5,7	-7,4	98,8	93,5	98,6	-0,2	+5,5	100,0	97,5	96,1	-1,4	DN
79,4	-14,8	92,9	98,8	98,1	+5,6	-0,7	94,5	92,9	92,5	-2,1	-0,4	100,0	96,2	92,7	-3,6	36.1
85,1	-11,7	100,2	102,5	105,2	+5,0	+2,6	93,2	99,7	94,7	+1,6	-5,0	100,0	98,0	97,2	-0,8	36.11
75,8	-10,3	80,9	102,3	94,2	+16,4	-7,9	96,9	83,5	95,6	-1,						

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHT- TUNG	1998 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 1998 GEGEN		1998 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 1998 GEGEN		KUMULIERT	
				APR.	MAR. 1998		MAR.	FEB. 1998	JAN. 1998 BIS APR. 1998	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	105,7	-3,1	-7,1	113,8	+15,3	+17,0	102,8	+5,1
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	88,22	108,0	-1,2	-8,4	117,9	+17,1	+15,6	106,7	+6,1
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	81,74	108,5	-1,2	-8,1	118,0	+18,0	+15,8	106,5	+6,9
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN	38,55	109,8	-1,2	-6,5	117,4	+16,7	+13,6	108,0	+7,5
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	23,06	111,5	+0,4	-11,2	125,6	+25,5	+22,4	107,9	+9,9
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	6,79	110,8	-1,8	-10,1	123,3	+26,5	+13,6	109,6	+8,2
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	13,34	98,8	-3,0	-5,4	104,4	+7,1	+11,9	98,5	+0,2
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	2,20	79,6	-21,7	-7,1	85,7	+3,8	+12,0	80,1	-9,2
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,63	75,1	-23,8	-11,5	84,9	+2,5	+3,8	81,9	-11,6
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,51	73,8	-25,6	-10,5	82,5	+2,5	+3,1	79,9	-12,6
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	90,5	-0,1	-20,6	114,0	+3,1	+9,1	106,7	-0,8
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,56	92,9	-16,1	+5,2	88,3	+7,6	+45,2	75,0	-0,5
14.2	GEW V KIES, SAND, TON U KAOLIN	0,40	91,5	-19,9	+12,3	81,5	+4,4	+65,0	66,4	-1,2
D	VERARBEITENDES GEWERBE	79,54	109,3	-0,5	-8,2	119,0	+18,4	+16,1	107,2	+7,3
DA	ERNAHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,86	101,0	-2,8	-0,9	101,9	+6,1	+10,3	98,1	+0,2
15	ERNAHRUNGSGEWERBE	6,56	101,0	-3,0	-0,8	101,8	+5,8	+10,3	98,2	-0,1
15.1	SCHLACHTEN U FLEISCHVERARBEITUNG	1,10	105,4	-3,4	-0,6	106,0	+6,3	+11,9	102,0	-0,1
15.2	FISCHVERARBEITUNG	0,09	94,7	-8,1	-7,6	102,5	-6,1	-3,8	100,2	-4,7
15.3	OBST- U GEMUESEVERARBEITUNG	0,27	103,7	-2,5	-3,3	107,2	+12,4	+13,4	100,3	+1,3
15.4	H V PFLANZLICHEN U TIERISCHEN OELN U FETTEN	0,14	108,7	+8,4	-4,5	113,8	+20,0	+6,8	110,2	+12,6
15.5	MILCHVERARBEITUNG	0,60	103,2	-2,4	+3,4	99,8	+3,6	+7,9	97,7	-0,6
15.6	MAHL- U SCHAELEMUEHLEN, H V STAERKE U STAERKEERZEUGN	0,16	97,2	+2,9	-2,4	99,6	+12,3	-4,0	105,9	+0,9
15.7	H V FUTTERMITTELN	0,17	107,2	+9,1	+2,4	104,7	+11,4	+16,1	100,5	+4,5
15.8	SONST ERNAHRUNGSGEWERBE (OH GETRAENKEHERSTELLUNG)	2,68	98,0	-3,4	-4,2	102,3	+4,7	+8,1	98,3	-0,5
15.81	H V BACKWAREN (OH DAUERBACKWAREN)	1,32	106,6	+0,7	-1,1	107,8	+3,0	+5,9	105,4	+2,3
15.82	H V DAUERBACKWAREN	0,16	102,8	-12,3	-6,4	109,8	+13,7	+15,1	101,1	-0,1
15.84	H V SUESSWAREN (OH DAUERBACKWAREN)	0,38	74,5	-11,3	-19,6	92,7	+7,2	-0,7	89,5	-7,6
15.9	GETRAENKEHERSTELLUNG	1,36	100,9	-5,3	+4,9	96,2	+5,7	+17,3	92,0	-0,9
15.91	H V SPIRITUOSEN	0,13	79,5	-22,9	-18,7	97,8	+5,3	+29,9	83,7	-12,2
15.96	H V BIER	0,78	98,4	-6,9	+10,6	89,0	+2,9	+12,2	87,6	-2,6
15.98	MINERALBRUNNEN, H V ERFRISCHUNGSGETRAENKEN	0,39	111,1	+1,2	+1,6	109,4	+11,0	+22,9	102,7	+5,0
16	TABAKVERARBEITUNG	0,30	101,9	+2,8	-0,6	102,5	+11,3	+8,8	96,2	+5,4
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	2,00	81,4	-8,1	-16,8	97,8	+8,3	+5,4	90,9	-2,4
17	TEXTILGWERBE	1,23	92,3	-7,6	-8,2	100,5	+11,3	+11,2	93,5	-0,3
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG U SPINNEREI	0,14	84,2	-12,6	-10,1	93,7	+7,1	+13,6	85,4	-6,2
17.2	WEBEREI	0,26	105,4	-5,8	-7,5	113,9	+18,0	+20,0	101,5	+1,2
17.5	SONST TEXTILGWERBE (OH H V MASCHENWARE)	0,31	109,8	-1,2	-7,5	118,7	+18,2	+8,8	112,6	+9,1
17.7	H V GEWIRKTEN U GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	0,15	48,3	-23,5	-9,2	53,2	-15,8	-8,3	53,6	-20,1
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,77	84,0	-9,1	-31,5	93,4	+3,3	-3,2	86,8	-5,5
18.22	H V OBERBEKLEIDUNG (OH ARBEITS- U BERUFSBEKLEIDUNG)	0,46	55,8	-8,4	-37,0	88,6	+2,8	-10,1	84,6	-6,0
18.23	H V WAESCHE	0,18	76,4	-10,9	-25,4	102,4	+3,7	+1,4	93,7	-3,9
DC	LEDERGERWERBE	0,26	86,7	-9,6	-13,1	99,8	+8,6	+8,8	92,0	-1,8
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OH H V LEDERBEKLEIDUNG U SCHUHEN)	0,07	71,0	-14,3	-15,6	84,1	-4,3	+9,6	76,2	-8,2
19.3	H V SCHUHEN	0,15	82,6	-12,6	-15,0	97,2	+7,8	+7,4	90,3	-4,0
DD	HOLZGERWERBE (OH H V MOEBELN)	1,55	98,8	-5,0	-11,0	111,0	+20,3	+22,7	96,7	+5,6
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- U AE	0,25	99,8	-5,8	-9,8	110,7	+14,1	+11,0	102,1	+4,1
20.3	H V KONSTRUKTIONS- U FERTIGBAUT, AUSBAUELEMENTEN U AE	0,87	91,5	-5,1	-14,8	107,4	+26,7	+28,5	90,6	+7,0
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGERWERBE	5,84	107,6	+1,7	-7,1	115,8	+11,5	+14,4	107,1	+4,6
21	PAPIERGERWERBE	1,78	103,5	-1,6	-8,7	113,4	+10,3	+11,3	106,3	+2,4
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,70	111,6	+1,5	-8,9	122,5	+8,8	+7,9	116,4	+6,2
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,08	98,2	-3,8	-8,7	107,5	+11,5	+13,8	99,8	-0,3
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGERWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	4,06	109,5	+3,3	-6,3	116,9	+12,0	+15,9	107,5	+5,6
22.1	VERLAGSGEWERBE	1,77	124,5	+5,5	-2,8	128,1	+9,4	+13,4	121,3	+6,2
22.2	DRUCKGERWERBE	2,22	97,7	+2,4	-8,3	106,6	+12,8	+17,0	96,3	+5,4
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,44	102,9	+0,3	+4,3	98,7	-4,0	+0,4	101,0	+2,0
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,46	107,9	-3,6	-5,4	114,1	+7,7	+9,5	108,7	+2,9
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,25	114,4	-3,4	-4,3	119,6	+3,6	+5,2	116,4	+3,0
24.14	H V SONST ORGAN GRUNDSTOFFEN U CHEMIKALIEN	3,15	116,7	-2,7	-4,3	121,9	+1,9	+4,3	119,3	+2,7
24.16	H V KUNSTSTOFF IN PRIMAERFORM	0,56	116,5	-5,1	-5,5	123,3	+13,0	+9,4	116,8	+5,6
24.2	H V SCHAEDELINGSBEKAMPFUNGS- U PFLANZENSCHUTZMITTELN	0,07	119,5	+15,7	-13,0	137,3	+26,0	+4,7	136,6	+7,1
24.3	H V ANSTRICHMITTELN, DRUCKFARBEN U KITTEN	0,62	113,8	-4,6	-1,5	115,5	+13,8	+16,8	106,0	+4,7
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,60	95,3	-0,7	-6,2	101,6	+12,5	+20,8	93,8	-2,7
24.5	H V SEIFEN, MASCH-, REINIGUNGS- U KOERPERPFLEGEMITT	0,91	93,1	-10,1	-10,7	104,2	+7,8	+10,5	96,9	-2,2
24.6	H V SONST CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	0,75	105,6	-4,8	-7,3	113,9	+16,1	+9,6	106,9	+6,1
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	120,1	-1,2	-4,8	126,2	+16,0	+11,1	113,7	+4,5
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	3,90	104,7	-5,6	-10,3	116,7	+20,8	+12,9	106,0	+7,5
25.1	H V GUMMIWAREN	1,00	115,7	-4,1	-8,8	126,8	+18,3	+11,2	116,4	+6,0
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	2,89	100,8	-6,2	-11,0	113,3	+22,0	+13,6	102,4	+8,1
DI	GLASGERWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,71	101,6	-7,0	+1,7	99,9	+11,7	+28,9	87,9	+4,4
26.1	H U VERARB V GLAS	0,79	111,6	-0,8	-2,3	114,2	+13,9	+12,7	107,4	+5,8
26.2	KERAMIK (OH ZIEGELEI U BAUKERAMIK)	0,36	101,2	-4,0	-7,1	108,9	+18,5	+12,8	99,6	+3,0
26.3	H V KERAMISCHEN WAND- U BODENFLIESEN U -PLATTEN	0,11	97,9	+4,3	+2,8	95,2	+16,1	+8,7	90,0	+6,8
26.4	ZIEGELEI, H V SONST BAUKERAMIK	0,26	89,5	-5,4	+8,2	82,7	-21,8	+29,0	73,8	+12,3
26.5	H V ZEMENT, KALK U GEBRANNTEM GIPS	0,33	102,7	-8,8	+8,2	94,9	+3,2	+44,4	79,9	+2,6
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,31	100,8	-12,0	+7,3	93,9	+7,7	+47,4	78,4	+2,5

LAND  
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
= 100

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

WERT

1997 APR.	VER- ÄEND. IN % GEGEN APR. 1996	1997 1.VJ	1997 4.VJ	1998 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 1998 GEGEN		1996 2.HJ	1997 1.HJ	1997 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1997 GEGEN		1995	1996	1997	VER- ÄEND. IN % 1997 GEGEN 1996	WZ93- SCHL.
					1.VJ 1997	4.VJ 1997				2.HJ 1996	1.HJ 1997					
109,1	+9,4	94,0	107,6	101,8	+8,3	-5,4	101,7	99,2	105,0	+3,2	+5,8	100,0	99,5	102,1	+2,6	PROD GEW C-E C-D
109,3	+10,1	97,7	109,9	106,3	+8,8	-3,3	101,6	101,3	106,2	+4,5	+4,8	100,0	100,4	103,7	+3,3	
109,8	+10,8	96,2	109,5	105,8	+10,0	-3,4	101,5	100,9	106,5	+4,9	+5,6	100,0	99,9	103,7	+3,8	
111,1	+12,9	97,0	108,2	107,4	+10,7	-0,7	100,2	101,8	106,8	+6,6	+4,9	100,0	98,9	104,3	+5,5	VORLEIST INVEST GEBRAUCH VERBRAUCH
111,1	+11,0	93,9	116,2	106,7	+13,6	-8,2	104,3	101,1	110,9	+6,3	+9,7	100,0	101,4	106,0	+4,5	
112,8	+11,1	97,4	105,1	109,1	+12,0	+3,8	99,1	100,2	99,0	-0,1	-1,2	100,0	101,0	99,6	-1,4	
101,9	+3,8	97,1	104,2	98,3	+1,2	-5,7	101,5	97,7	101,9	+0,4	+4,3	100,0	99,8	99,8	-	
101,7	+11,3	83,7	92,6	80,3	-4,1	-13,3	95,2	89,4	92,0	-3,4	+2,9	100,0	93,8	90,7	-3,3	C
98,6	+11,3	90,6	90,2	84,2	-7,1	-6,7	91,2	90,6	87,6	-3,9	-3,3	100,0	93,0	89,1	-4,2	CA 10 11
99,2	+13,0	88,7	88,2	81,9	-7,7	-7,1	90,7	90,0	86,9	-4,2	-3,4	100,0	92,3	88,4	-4,2	
90,6	-7,7	113,3	113,2	112,0	-1,1	-1,1	97,5	97,7	95,5	-2,1	-2,3	100,0	101,4	96,6	-4,7	
110,7	+11,4	63,6	99,5	69,1	+8,6	-30,6	106,5	86,1	104,7	-1,7	+21,6	100,0	96,1	95,4	-0,7	CB 14.2
114,3	+14,9	51,5	100,9	58,0	+12,6	-42,5	109,0	82,0	108,9	-0,1	+32,8	100,0	93,1	95,4	+2,5	
109,9	+10,7	96,6	110,0	106,5	+10,2	-3,2	101,7	101,2	106,9	+5,1	+5,6	100,0	100,1	104,0	+3,9	D
103,9	+4,0	95,9	108,3	97,1	+1,3	-11,2	105,3	98,7	105,8	+0,5	+7,2	100,0	101,6	102,2	+0,6	DA 15
104,1	+4,2	96,3	109,9	97,2	+0,9	-11,6	105,6	99,0	106,1	+0,5	+7,2	100,0	101,8	102,6	+0,8	
109,1	+13,4	99,8	108,7	100,9	+1,1	-7,2	105,1	102,8	106,7	+1,5	+3,8	100,0	102,7	104,8	+2,0	15.1 15.2
103,1	-3,4	105,8	104,2	102,0	-3,6	-2,1	99,0	100,5	93,6	-5,5	-6,9	100,0	102,3	97,0	-5,2	
106,4	+6,6	96,5	107,9	99,2	+2,8	-8,1	101,3	99,0	105,6	+4,2	+6,7	100,0	100,4	102,3	+1,9	15.3 15.4
100,3	+4,0	97,1	112,3	110,7	+14,0	-1,4	97,9	94,0	104,6	+6,8	+11,3	100,0	95,2	99,3	+4,3	
105,7	-3,1	95,8	90,2	95,8	-	+6,2	96,3	100,1	93,7	-2,7	-6,4	100,0	99,7	96,9	-2,8	15.5 15.6
94,5	+9,8	108,4	136,8	108,8	+0,4	-20,5	121,3	100,3	124,3	+2,5	+23,9	100,0	106,3	112,3	+5,6	
98,3	-1,3	95,5	104,3	98,2	+2,8	-5,8	95,8	94,8	98,7	+3,0	+4,1	100,0	95,6	96,8	+1,3	15.7 15.8
101,4	+5,7	97,9	123,6	98,4	+0,5	-20,4	112,5	97,9	112,6	+0,1	+15,0	100,0	104,2	105,3	+1,1	
105,9	+4,5	102,0	110,6	105,0	+2,9	-5,1	107,1	102,8	108,3	+1,1	+5,4	100,0	103,7	105,5	+1,7	15.81 15.82
117,2	+14,8	95,8	106,5	100,6	+5,0	-5,5	109,7	102,0	111,4	+1,5	+9,2	100,0	103,9	106,7	+2,7	
84,0	+1,9	101,2	109,8	94,4	-6,7	-14,0	113,4	90,3	108,1	-4,7	+19,7	100,0	103,1	99,2	-3,8	15.84 15.9
106,5	-1,8	88,2	90,4	89,1	+1,0	-1,4	97,8	98,5	98,2	+0,4	-0,3	100,0	98,6	99,3	-0,3	
102,3	+1,7	92,9	90,7	85,1	-8,4	-6,2	99,5	93,6	89,1	-14,5	-8,1	100,0	97,1	89,3	-8,0	15.91 15.96
105,7	-3,6	84,6	87,4	84,0	-0,7	-3,9	97,4	96,2	97,0	-0,4	+0,8	100,0	97,7	96,6	-1,1	
109,8	-0,5	93,8	88,5	99,8	+6,4	+12,8	95,1	104,9	100,8	+6,0	-3,9	100,0	100,4	102,9	+2,5	15.98 16
99,1	+0,8	88,7	95,3	94,3	+6,3	-1,0	99,5	91,5	97,7	-1,8	+6,8	100,0	97,0	94,6	-2,5	
88,6	+4,2	94,6	84,7	94,1	-0,5	+11,1	90,0	89,6	87,4	-2,9	-2,5	100,0	91,5	88,5	-3,3	DB 17
99,9	+7,4	91,8	91,3	99,9	+2,3	+2,8	88,0	92,5	88,2	+0,2	-4,6	100,0	90,9	90,3	-0,7	
96,3	+2,0	89,2	86,3	85,8	-3,8	-0,6	80,6	89,2	80,3	-0,4	-10,0	100,0	85,9	84,8	-1,3	17.1 17.2
111,9	+12,0	96,4	97,1	100,2	+3,9	+3,2	90,9	100,1	94,2	+3,6	-5,9	100,0	94,6	97,1	+2,6	
111,1	+11,8	100,6	98,7	113,5	+12,8	+15,0	91,5	102,1	96,8	+5,8	-5,2	100,0	95,6	99,4	+4,0	17.5 17.7
63,1	+1,3	88,5	60,5	55,3	-19,3	-8,6	73,6	66,8	66,6	-9,5	-0,3	100,0	73,3	68,7	-9,0	
70,4	-2,4	93,0	74,1	94,3	-4,7	+27,3	93,2	84,8	86,2	-7,5	+1,7	100,0	92,5	85,5	-7,6	18 18.22
60,9	-3,2	99,7	67,0	94,2	-5,6	+40,6	93,1	82,9	84,3	-9,5	+1,7	100,0	91,2	83,6	-8,3	
85,7	+6,2	101,4	81,7	99,5	-1,9	+21,8	87,8	90,1	86,3	-1,7	-4,2	100,0	91,5	88,2	-3,6	18.23 19.3
95,9	+7,5	93,0	87,9	93,8	+0,9	+6,7	88,2	89,6	88,6	+0,5	-1,1	100,0	89,8	89,1	-0,8	
82,8	-7,6	83,0	82,5	77,9	-6,1	-5,6	85,2	80,7	80,3	-5,8	-0,5	100,0	86,2	80,5	-6,6	19.2 19.3
94,5	+5,8	93,9	84,6	92,8	-1,2	+9,7	88,3	88,8	88,3	-	-0,6	100,0	91,1	88,5	-2,9	
104,0	+13,5	87,5	105,8	96,0	+9,7	-9,3	101,2	93,4	102,8	+1,6	+10,1	100,0	96,1	98,1	+2,1	DD 20.2 20.3
105,9	+14,1	95,4	96,0	102,9	+7,9	+7,2	89,4	97,4	93,6	+4,7	-3,9	100,0	92,8	95,5	+2,9	
96,4	+13,5	80,8	108,0	90,2	+11,6	-16,5	101,7	87,1	103,2	+1,5	+18,5	100,0	93,4	95,1	+1,8	
105,8	+8,1	101,3	110,7	107,0	+5,6	-3,3	103,2	101,5	106,8	+3,5	+5,2	100,0	100,9	104,1	+3,2	DE 21
105,2	+11,2	103,4	100,3	107,2	+3,7	+6,9	100,3	102,7	101,2	+0,9	-1,5	100,0	99,1	101,9	+2,8	
110,0	+24,0	109,4	111,8	118,0	+7,9	+5,5	103,3	110,3	112,0	+8,4	+1,5	100,0	99,8	111,2	+11,4	21.1 21.2
102,1	+3,8	99,4	92,9	100,3	+0,9	+8,0	98,3	97,7	94,3	-4,1	-3,5	100,0	98,7	96,0	-2,7	
106,0	+6,7	100,3	115,3	106,9	+6,6	-7,3	104,4	101,0	109,2	+4,6	+8,1	100,0	101,6	105,1	+3,4	22 22.1 22.2
118,0	+13,8	112,9	125,3	120,2	+6,5	-4,1	106,5	113,0	119,4	+12,1	+5,7	100,0	105,1	116,2	+10,6	
95,4	-0,5	90,1	106,4	95,8	+6,3	-10,0	102,4	91,3	100,7	-1,7	+10,3	100,0	98,7	96,0	-2,7	
102,6	+5,3	97,8	107,1	100,4	+2,7	-6,3	106,3	98,5	103,9	-2,3	+5,5	100,0	104,5	101,2	-3,2	DF
111,9	+7,2	103,5	106,6	109,0	+5,3	+2,3	101,0	106,8	106,4	+5,3	-0,4	100,0	101,5	106,6	+5,0	DG 24.1
118,4	+10,8	111,2	116,0	117,0	+5,2	+0,9	106,5	115,3	115,3	+8,3	-	100,0	105,7	115,3	+9,1	
120,0	+8,9	115,0	119,8	120,2	+4,5	+0,3	109,1	118,6	118,6	+8,7	-	100,0	108,3	118,6	+9,5	24.14 24.16
122,7	+18,8	106,5	110,2	116,8	+9,7	+6,0	103,9	112,9	112,2	+8,0	-0,6	100,0	102,1	112,5	+10,2	
103,3	-14,0	136,7	84,5	142,3	+4,9	+68,4	74,0	114,9	79,5	+7,4	-30,8	100,0	96,6	97,2	+5,6	24.2 24.3
119,3	+16,1	95,2	103,0	103,3	+8,5	+0,3	102,7	104,5	108,7	+5,8	+4,0	100,0	100,8	106,6	+6,8	
96,0	-8,7	89,7	89,1	93,3	+4,0	+4,7	94,2	91,5	89,3	-5,2	-2,4	100,0	97,6	90,4	-7,4	24.4 24.5
103,6	+6,8	97,6	95,6	98,1	+0,5	+2,6	93,8	96,5	94,7	+1,0	-1,9	100,0	95,2	95,6	+0,4	
110,9	+14,6	97,5	106,3	107,3	+10,1	+0,9	95,0	101,6	106,5	+12,1	+4,8	100,0	95,2	104,1	+9,3	24.6 24.7
121,6	+17,1	112,1	112,9	119,6	+6,7	+5,9	98,3	114,2	109,1	+11,0	-4,5	100,0	99,9	111,6	+11,7	
110,9	+18,4	94,5	105,1	106,4	+12,6	+1,2	94,8	100,0	103,4	+9,1	+3,4	100,0	94,6	101,7	+7,5	DH 25.1 25.2
120,6	+16,4	106,1	112,4	116,6	+9,9	+3,7	98,5	110,3	110,6	+12,3	+0,3	100,0	101,7	110,4	+8,6	
107,5	+18,9	90,4	102,5	103,0	+13,9	+0,5	93,5	96,5	100,9	+7,9	+4,6	100,0	92,2	98,7	+7,0	
109,2	+9,4	75,9	97,2	83,3	+9,7	-14,3	101,7	90,4	100,6	-1,1	+11,3	100,0	95,7	95,5	-0,2	DI 26.1
112,5	+16,7	97,8	111,2	106,0	+8,4	-4,7	101,9	103,2	108,4	+6,4	+5,0	100,0	99,4	105,8	+6,4	
105,4	+10,3	99,8	99,5	99,1	+5,7	-0,4	92,4	96,7	96,8	+4,8	+0,1	100,0	93,9	96,8	+3,1	26.2 26.3
93,9	+5,2	81,1	82,5	87,4	+7,8	+5,9	88,0	86,0	82,9	-5,8	-3,6	100,0	90,2	84,4	-6,4	
94,6	+4,1	56,0	94,1	88,6	+22,5	-27,1	96,0	76,9	98,0	+2,1	+27,4	100,0	88,8	87,4	-1,6	26.4 26.5
112,6	+7,8	66,3	91,2	72,3	+9,0	-20,7										

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHTUNG	1998 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 1998 GEGEN		1998 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 1998 GEGEN		KUMULIERT	
				APR. 1997	MAR. 1998		MAR. 1997	FEB. 1998	JAN. 1998 BIS APR. 1998	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,64	108,6	-0,3	-9,4	119,9	+22,3	+17,9	107,5	+9,2
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,65	109,9	-1,2	-8,1	119,6	+18,1	+10,9	111,1	+8,4
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,43	110,0	+1,0	-7,7	119,2	+13,1	+10,5	112,1	+9,7
27.2	H V ROHREN	0,53	105,4	-5,3	-8,7	115,5	+20,4	+17,3	105,3	+3,7
27.3	H V SONST BEARB V EISEN U STAHL, H V FERROLEGIERUNGEN	0,23	107,0	-0,6	-7,0	115,0	+20,8	+11,5	106,7	+11,0
27.4	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V NE-METALLEN	0,82	109,7	-4,4	-8,2	119,5	+18,0	+7,4	111,8	+5,8
27.42	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V ALUMINIUM	0,42	106,7	-6,4	-8,5	116,6	+12,7	+9,9	109,0	+1,6
27.44	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V KUPFER	0,30	112,1	-1,0	-7,7	121,4	+24,6	+9,9	112,5	+10,4
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,63	115,1	+1,9	-8,4	125,6	+27,3	+11,7	114,7	+12,2
27.51	EISENGIESSEREI	0,26	109,3	-1,0	-7,6	118,3	+25,3	+12,6	108,5	+9,9
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	0,20	132,7	+2,2	-8,3	144,7	+30,2	+8,6	132,9	+13,8
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,98	107,9	+0,3	-10,2	120,1	+24,7	+22,1	105,6	+9,8
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,63	97,0	-2,2	-22,6	125,4	+43,0	+47,7	97,1	+13,6
28.2	KESSEL- U BEHAELTERBAU	0,35	89,4	-10,6	-12,1	101,7	+13,8	+20,4	89,6	+1,5
28.3	H V DAMPKESSELN (OH ZENTRALHEIZUNGSKESSEL)	0,41	85,5	-5,7	-4,9	89,9	-7,1	+42,9	78,7	-5,1
28.4	H V SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U STANZTEILEN U AE	0,77	130,6	+6,7	-7,2	140,8	+29,1	+14,0	128,3	+14,3
28.4	H V VERBRENNUNGSMOT U TURB (OH LUFT- U STRASSENF)	0,96	130,4	+12,9	-4,9	137,1	+31,4	+14,3	125,7	+19,5
28.5	OBERFLAECHEVEREDL, WÄRMEBEHANDLUNG U MECHANIK ANG	0,96	130,4	+12,9	-4,9	137,1	+31,4	+14,3	125,7	+19,5
28.6	H V SCHNEIDWAREN, WERKZEUGEN, SCHLOSSERN U BESCHLAE	1,27	107,8	-3,5	-7,1	116,1	+17,6	+12,7	106,7	+4,9
28.62	H V WERKZEUGEN	0,65	108,8	-1,2	-6,7	116,6	+18,6	+15,7	105,5	+6,7
28.63	H V SCHLOSSERN U BESCHLAE	0,53	109,5	-6,3	-7,0	117,8	+17,4	+8,8	110,5	+4,0
28.7	H V SONST EISEN-, BLECH- U METALLWAREN	1,59	104,2	-2,6	-4,6	109,2	+16,8	+13,9	100,9	+6,5
DK	MASCHINENBAU	11,66	106,8	+0,3	-11,9	121,2	+25,7	+23,3	103,3	+10,5
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,54	108,3	+1,5	-4,2	113,1	+20,7	+13,7	103,7	+8,5
29.11	H V VERBRENNUNGSMOT U TURB (OH LUFT- U STRASSENF)	0,29	101,2	+16,3	+23,3	82,1	+3,7	+2,2	87,1	+7,5
29.12	H V PUMPEN U KOMPRESSOREN	0,71	110,8	+3,2	-4,7	116,3	+24,5	+16,9	103,6	+10,1
29.13	H V ARMATUREN	0,74	101,9	-3,8	-7,1	109,7	+20,4	+13,4	100,6	+5,6
29.14	H V LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAD U ANTRIEBSELEMENTEN	0,81	114,8	+1,0	-7,9	124,6	+22,5	+14,2	112,6	+10,1
29.2	H V SONST MASCHINEN F UNSPEZIFISCHE VERWENDUNG	3,03	101,9	-0,6	-12,8	116,9	+23,4	+21,1	99,1	+8,8
29.21	H V DEFEN U BRENNERN	0,14	95,0	-8,1	-3,5	98,4	+10,2	+13,6	94,6	-5,5
29.22	H V HEBEZEUGEN U FOERDERMITTELN	0,93	97,0	-5,9	-14,6	113,6	+20,2	+26,2	95,0	+4,7
29.23	H V KAELTE- U LUFTTECHN ERZEUGN F GEMISCHT ZWECHE	0,75	103,7	-3,0	-20,0	129,6	+31,2	+19,4	106,7	+15,9
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,43	148,5	-7,2	-6,4	158,7	+24,4	+16,9	140,4	+9,8
29.31	H V ACKERSCHLEPPERN	0,10	94,3	-23,6	-12,4	107,7	+7,0	+18,9	91,0	-7,5
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,32	104,0	+3,3	-11,6	117,7	+25,7	+29,9	96,1	+11,2
29.5	H V MASCHINEN F SONST BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	3,26	107,6	+1,5	-16,8	129,3	+36,1	+35,0	104,8	+15,9
29.51	H V MASCH F D METALLERZ V WALZWERKSEINR U GIESSMASCH	0,25	52,3	-49,0	-71,1	181,2	+121,2	+52,1	107,2	+18,5
29.52	H V BERGWERKS- BAU- U BAUSTOFFMASCHINEN	0,49	105,3	-3,7	-5,0	110,8	+12,6	+36,0	90,2	+5,6
29.54	H V MASCH F D TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U LEDERGEWERBE	0,54	120,0	+15,1	-12,0	136,4	+57,1	+29,4	115,0	+29,9
29.55	H V MASCH F D PAPIERGEWERBE	0,17	110,8	+19,1	+2,3	108,3	-6,6	+29,7	90,9	-1,1
29.7	H V HAUSHALTSGERAETEN ANG	0,92	100,8	-4,0	-15,0	118,6	+22,5	+12,2	106,6	+6,2
DL	H V BUERDMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	10,95	112,5	+2,5	-9,5	124,3	+22,2	+16,8	110,8	+10,0
30	H V BUERDMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,87	150,9	+13,0	-13,1	173,7	+42,7	+25,5	148,9	+15,9
30.01	H V BUERDMASCHINEN	0,13	95,9	+11,1	-13,1	110,3	+21,6	+25,1	92,6	+11,6
30.02	H V DATENVERARBEITUNGSGERAETEN U -EINRICHTUNGEN	0,74	160,7	+13,2	-13,2	185,1	+45,4	+25,7	158,9	+20,7
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	5,97	110,0	+1,7	-7,9	119,5	+21,1	+14,8	108,2	+10,1
31.1	H V ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN U TRANSFORMATOREN	0,61	115,1	+3,6	-5,0	121,1	+24,1	+16,7	108,4	+10,7
31.2	H V ELEKTRIZITAETSVERTEILUNGS- U SCHALTEINRICHTUNGEN	3,87	112,7	+3,1	-7,3	121,6	+20,2	+15,6	110,2	+9,9
31.3	H V ISOLIERTEN ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U -DRAEHTEN	0,24	108,5	-1,6	-4,7	113,9	+14,2	+16,8	104,7	+3,5
31.4	H V AKKUMULATOREN U BATTERIEN	0,08	90,4	-13,4	-18,2	110,5	+18,8	+15,3	98,9	+1,1
31.5	H V ELEKTRISCHEN LAMPEN U LEUCHTEN	0,40	99,9	-5,7	-13,1	114,9	+21,8	+9,1	104,3	+6,3
31.6	H V ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN ANG	0,76	100,1	-1,9	-11,1	112,6	+26,1	+12,2	101,9	+10,5
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,62	106,0	-1,1	-8,0	115,2	+15,1	+12,1	103,2	+3,7
32.1	H V ELEKTRONISCHEN BAUELEMENTEN	0,39	132,1	+26,2	-8,8	144,9	+41,0	+10,5	131,4	+30,7
32.2	H V NACHRICHTENTECHNISCHEN GERAETEN U EINRICHTUNGEN	0,64	125,1	-8,1	-7,1	134,6	+7,0	+15,9	116,8	-6,1
32.3	H V RUNDFUNK- U FERNSEHGER, PHONO- U VIDEOTECHN GER	0,59	67,9	-12,2	-8,4	74,1	+5,3	+6,8	69,4	-3,5
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGULUNGSTECHNIK, OPTIK	2,49	109,4	+2,3	-12,2	124,6	+21,0	+20,7	108,9	+9,8
33.1	H V MEDIZINISCHEN GERAETEN U ORTHOPAED VORRICHTUNGEN	0,91	113,3	+4,5	-13,9	131,6	+26,5	+26,1	113,3	+11,1
33.2	H V MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U AE INSTRUMENTEN	1,09	106,1	+2,2	-9,8	117,6	+19,1	+16,4	104,5	+9,1
33.4	H V OPTISCHEN U FOTOGRAFISCHEN GERAETEN	0,34	112,2	-4,0	-16,3	134,0	+13,8	+17,4	116,8	+8,4
33.5	H V UHREN	0,05	95,1	+1,6	-14,2	110,9	+25,3	+14,7	96,5	+11,2
DM	FAHRZEUGBAU	10,81	131,2	+4,0	-7,1	141,3	+25,9	+13,5	126,8	+12,4
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	9,51	135,6	+4,5	-7,5	146,6	+27,3	+13,9	131,1	+13,3
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,50	129,8	-0,6	-8,4	141,7	+24,6	+13,2	125,9	+9,7
34.2	H V KAROSSERIEN, AUFBAUTEN U ANHAENGERN	0,41	111,3	+14,4	-5,8	118,1	+35,0	+21,9	101,6	+24,5
34.3	H V TEILEN U ZUBEHOER F KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOT	2,61	153,7	+15,7	-5,8	163,2	+32,1	+14,5	148,5	+20,3
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,30	98,7	-1,1	-3,8	102,6	+13,5	+8,9	95,1	+4,0
35.1	SCHIFFBAU	0,34	83,6	-3,4	-5,5	88,5	+12,6	+3,6	83,4	+3,5
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	0,24	108,4	+0,4	-0,9	109,4	+7,1	+10,4	99,0	+1,4
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,62	100,0	-	-4,2	104,4	+16,8	+8,4	98,2	+5,4
35.4	H V KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN U BEHINDERTENFAHRZEUGEN	0,07	127,7	-4,1	-3,0	131,6	+13,4	+21,9	114,2	+7,0
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,47	100,3	-3,6	-11,9	113,8	+18,4	+21,3	98,5	+3,2
36.1	H V MOEBELN	1,71	100,3	-3,2	-11,9	113,8	+18,9	+18,9	98,7	+3,2
36.11	H V SITZMOEBELN	0,38	111,6	+0,5	-6,5	119,4	+12,5	+13,4	106,8	+3,8
36.12	H V BUERO- U LADENMOEBELN	0,27	91,6	-0,8	-22,2	117,7	+36,1	+30,3	93,5	+11,6
36.13	H V KUECHENMOEBELN	0,29	102,4	-3,0	-9,1	112,6	+18,7	+27,1	96,4	+2,3
36.2	H V SCHMUCK U AE ERZEUGNISSEN	0,11	85,3	-6,3	-15,5	101,0	+27,7	+31,7	84,4	+7,5
36.5	H V SPIELWAREN	0,15	79,0	-18,0	-25,8	106,5	+16,5	+51,5	83,0	-7,1
37	RECYCLING	0,10	144,4	+4,7	-3,7	150,0	+20,7	+9,1	140,3	+17,6
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,49	101,7	-2,7	-12,6	116,4	+6,2	+11,4	109,7	-2,8
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	11,78	87,7	-17,8	+5,5	83,1	-0,6	+35,6	73,1	-3,9
	HOCHBAULEISTUNGEN	7,67	86,3	-18,7	+4,1	82,9	-2,2	+29,5	74,1	-6,0
	TIEFBAULEISTUNGEN	4,10	90,5	-16,3	+8,4	83,5	+2,7	+48,0	71,2	+0,3



LAND  
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
= 100

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

WERT

1997 APR.	VER- AEND. IN % GEGEN APR. 1996	1997 1. VJ	1997 4. VJ	1998 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 1998 GEGEN		1996 2. HJ	1997 1. HJ	1997 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1997 GEGEN		1995	1996	1997	VER- AEND. IN % 1997 GEGEN 1996	WZ93- SCHL.
					1. VJ 1997	4. VJ 1997				2. HJ 1996	1. HJ 1997					
108,9	+13,7	94,8	108,7	107,1	+13,0	-1,5	99,8	99,7	107,4	+7,6	+7,7	100,0	97,6	103,5	+6,0	DJ
111,2	+17,8	99,6	106,1	111,5	+11,9	+5,1	94,1	103,0	104,6	+11,2	+1,6	100,0	94,6	103,8	+9,7	27
108,9	+17,0	99,9	110,9	112,7	+12,8	+1,6	95,5	103,8	108,2	+13,3	+4,2	100,0	93,7	106,0	+13,1	27.1
111,3	+14,2	98,2	96,8	105,2	+7,1	+8,7	90,6	100,4	95,6	+5,5	-4,8	100,0	92,9	98,0	+5,5	27.2
107,7	+18,4	92,3	95,4	106,6	+15,5	+11,7	86,8	97,5	98,7	+13,7	+1,2	100,0	90,0	98,1	+9,0	27.3
114,8	+21,9	102,6	108,0	112,5	+9,6	+4,2	97,6	105,8	108,6	+11,3	+2,6	100,0	97,6	107,2	+9,8	27.4
114,0	+16,0	105,1	104,4	109,7	+4,4	+5,1	101,5	108,6	107,4	+5,8	+0,8	100,0	100,9	107,0	+6,0	27.42
113,2	+26,3	98,2	107,9	112,6	+14,7	+4,4	92,3	102,9	107,9	+16,9	+4,9	100,0	93,3	105,4	+13,0	27.44
112,9	+17,0	98,6	104,8	114,6	+16,2	+9,4	92,0	101,5	100,9	+9,7	-0,6	100,0	96,0	101,2	+5,4	27.5
110,4	+14,6	94,8	101,1	108,3	+14,2	+7,1	88,3	97,7	96,1	+8,8	-1,6	100,0	93,2	96,9	+4,0	27.51
129,8	+29,2	112,5	118,3	133,0	+18,2	+12,4	101,8	117,0	114,2	+12,2	-2,4	100,0	104,7	115,6	+10,4	27.53
107,6	+11,6	92,4	110,0	104,8	+13,4	-4,7	102,8	97,9	108,8	+5,8	+11,1	100,0	99,1	103,4	+4,3	28
99,2	+5,4	80,9	117,6	97,1	+20,0	-17,4	110,2	90,4	113,7	+3,2	+25,8	100,0	100,1	102,0	+1,9	28.1
100,0	+2,7	84,4	106,0	89,6	+6,2	-15,5	106,3	90,9	108,2	+1,8	+19,0	100,0	100,0	99,6	-0,4	28.2
90,7	+11,4	80,3	112,8	76,5	-4,7	-32,2	137,1	85,6	111,9	-18,4	+30,7	100,0	110,8	98,8	-10,8	28.3
122,4	+14,5	108,8	114,8	127,5	+17,2	+11,1	98,3	112,0	113,7	+15,7	+1,5	100,0	101,9	112,8	+10,7	28.4
115,5	+16,5	101,8	117,3	124,1	+21,9	+5,8	99,0	106,0	115,6	+16,8	+9,1	100,0	99,2	110,8	+11,7	28.5
111,7	+14,8	98,3	107,4	106,3	+8,1	-1,0	99,3	101,5	105,9	+6,6	+4,3	100,0	99,0	103,7	+4,7	28.6
110,1	+8,5	95,1	111,3	104,4	+9,8	-6,2	100,6	98,7	107,6	+7,0	+9,0	100,0	101,0	103,2	+2,2	28.62
116,9	+27,9	102,6	104,5	110,8	+8,0	+6,0	98,0	105,9	106,0	+8,2	+0,1	100,0	95,9	106,0	+10,5	28.63
107,0	+12,4	90,5	97,8	99,7	+10,2	+1,9	92,9	95,8	99,1	+6,7	+3,4	100,0	93,7	97,5	+4,1	28.7
106,5	+7,9	89,1	117,3	102,1	+14,6	-13,0	103,0	98,2	109,8	+6,6	+11,8	100,0	100,1	104,0	+3,9	DK
106,7	+8,8	91,8	102,7	102,1	+11,2	-0,6	97,1	96,3	101,4	+4,4	+5,3	100,0	98,1	98,9	+0,8	29.1
87,0	-5,1	79,0	119,3	82,4	+4,3	-30,9	114,3	86,7	107,9	-5,6	+24,5	100,0	108,9	97,3	-10,7	29.11
107,4	+11,2	89,6	101,2	101,2	+12,9	-	94,8	95,8	98,9	+4,3	+3,2	100,0	95,4	97,3	+2,0	29.12
105,9	+11,5	91,8	94,0	100,2	+9,2	+6,6	93,0	94,8	96,8	+4,1	+2,1	100,0	94,5	95,8	+1,4	29.13
113,7	+8,5	98,5	106,2	111,8	+13,5	+5,3	96,7	101,7	105,6	+9,2	+3,8	100,0	99,9	103,6	+3,7	29.14
102,5	+8,1	87,3	122,5	98,1	+12,4	-13,9	108,2	95,3	115,2	+6,5	+20,9	100,0	100,4	105,2	+4,8	29.2
103,4	+11,8	99,0	118,0	94,4	-4,6	-20,0	114,6	98,4	109,9	-4,1	+11,7	100,0	106,6	104,2	-2,3	29.21
103,1	+10,9	86,6	125,9	94,3	+8,9	-25,1	109,3	97,0	116,8	+6,9	+20,4	100,0	100,4	106,9	+6,5	29.22
106,9	+18,1	87,1	135,1	107,6	+23,5	-20,4	114,9	98,4	131,5	+14,4	+33,6	100,0	102,4	114,9	+12,2	29.23
160,1	+25,7	117,1	79,8	137,7	+17,6	+72,6	86,7	131,8	90,9	+4,8	-31,0	100,0	103,3	111,3	+7,7	29.3
123,4	-1,9	90,0	75,6	89,8	-0,2	+18,8	96,1	93,4	68,7	-28,5	-26,4	100,0	103,5	81,0	-21,7	29.31
100,7	+1,4	81,6	127,6	93,5	+14,6	-26,7	111,1	90,5	114,4	+3,0	+26,4	100,0	101,9	102,4	+0,5	29.4
106,0	+4,5	85,2	124,0	103,8	+21,8	-16,3	103,1	101,0	112,9	+9,5	+11,8	100,0	100,6	106,9	+6,3	29.5
102,5	-1,1	86,5	105,7	125,4	+45,0	+18,6	110,3	142,1	84,9	-23,0	-40,3	100,0	120,5	113,5	-5,8	29.51
109,3	+6,5	77,4	93,9	85,1	+9,9	-3,4	80,6	87,8	93,9	+16,5	+6,9	100,0	85,9	90,8	+5,7	29.52
104,3	+13,1	83,2	118,9	113,3	+36,2	-4,7	98,7	90,5	108,9	+10,3	+20,3	100,0	94,6	99,7	+5,4	29.54
93,0	-25,4	91,6	164,9	84,2	-8,1	-48,9	160,2	97,4	157,8	-1,5	+62,0	100,0	136,4	127,6	-6,5	29.55
105,0	+10,8	98,9	109,7	108,6	+9,8	-1,0	94,9	97,1	101,9	+7,4	+4,9	100,0	97,8	99,5	+1,7	29.7
109,8	+11,1	97,7	112,9	110,2	+12,8	-2,4	103,2	100,9	110,2	+6,8	+9,2	100,0	101,7	105,6	+3,8	DL
133,5	+32,2	121,0	149,2	148,2	+22,5	-0,7	113,3	124,1	137,5	+21,4	+10,8	100,0	110,6	130,8	+18,3	30
86,3	-4,7	81,8	109,8	91,5	+11,9	-16,7	32,6	87,3	97,7	+5,5	+11,9	100,0	91,6	92,5	+1,0	30.01
141,9	+37,9	129,1	156,3	158,3	+23,6	+1,3	117,1	130,7	144,6	+23,5	+10,6	100,0	114,0	137,7	+20,8	30.02
108,2	+9,6	95,0	109,3	107,5	+13,2	-1,6	101,2	98,5	107,7	+6,4	+5,3	100,0	100,2	103,1	+2,9	31
111,1	+11,8	93,5	107,3	106,1	+13,5	-1,1	102,1	98,9	108,8	+6,6	+10,0	100,0	100,4	103,9	+3,5	31.1
109,3	+9,2	96,1	111,1	109,3	+13,7	-1,6	102,4	99,6	109,6	+7,0	+10,0	100,0	101,4	104,6	+3,2	31.2
110,3	+14,9	98,2	108,5	103,4	+5,3	-4,7	102,6	102,2	111,2	+8,4	+8,8	100,0	99,2	106,7	+7,6	31.3
104,4	+24,9	95,6	106,4	101,7	+6,4	-4,4	93,7	94,2	99,8	+6,5	+5,9	100,0	93,1	97,0	+4,2	31.4
105,9	+17,3	95,5	108,8	105,7	+10,7	-2,8	98,3	95,3	102,3	+4,1	+7,3	100,0	96,0	98,8	+2,9	31.5
102,0	+4,2	88,9	102,3	102,4	+15,2	+0,1	96,5	93,9	99,3	+2,9	+5,8	100,0	97,4	96,6	-0,8	31.6
107,2	+10,7	97,0	107,4	102,2	+5,4	-4,8	104,6	100,8	107,4	+2,7	+6,5	100,0	101,6	104,1	+2,5	32
104,7	+7,6	99,1	125,9	131,1	+32,3	+4,1	95,8	104,2	126,9	+32,5	+21,8	100,0	96,9	115,5	+19,2	32.1
136,1	+26,8	120,4	117,0	114,1	-5,2	-2,5	127,4	126,1	123,9	-2,7	-1,7	100,0	117,9	125,0	+6,0	32.2
77,3	-3,0	70,1	84,8	68,9	-0,9	-17,6	85,5	71,0	76,4	-10,6	+7,6	100,0	87,2	73,7	-15,5	32.3
106,9	+7,0	96,6	112,4	109,7	+12,5	-3,3	103,7	98,7	108,5	+4,6	+9,9	100,0	102,2	103,6	+1,4	33
108,4	+1,6	99,9	111,9	113,3	+13,4	+1,3	103,7	100,6	110,1	+6,2	+9,4	100,0	104,4	105,3	+0,9	33.1
103,8	+6,5	93,2	109,4	103,9	+11,5	-5,0	100,8	95,7	105,0	+4,2	+9,7	100,0	99,1	100,4	+1,3	33.2
116,9	+23,4	104,6	112,4	118,3	+13,1	+5,2	105,5	108,0	109,0	+3,3	+2,8	100,0	104,0	107,5	+3,4	33.4
93,6	-4,6	84,6	102,4	96,9	+14,5	-5,4	98,1	86,7	94,0	-4,2	+8,4	100,0	100,4	90,3	-10,1	33.5
126,2	+17,7	108,3	116,6	125,3	+15,7	+7,5	103,1	112,8	111,1	+7,8	-1,5	100,0	104,8	111,9	+6,8	DM
129,8	+19,5	111,0	119,5	129,6	+16,8	+8,5	104,8	115,7	113,6	+8,4	-1,8	100,0	106,4	114,6	+7,7	34
130,6	+20,1	109,5	115,8	124,6	+13,8	+7,6	103,7	114,7	110,1	+6,2	-4,0	100,0	105,8	112,4	+6,2	34.1
97,3	+6,8	76,4	93,0	98,4	+28,8	+5,8	80,1	84,0	87,0	+8,6	+3,6	100,0	83,0	85,5	+3,0	34.2
132,9	+19,4	120,2	132,6	146,8	+22,1	+10,7	111,4	123,5	126,4	+13,5	+2,3	100,0	111,6	124,9	+11,9	34.3
99,8	+3,7	88,5	95,3	93,9	+6,1	-1,5	90,0	91,0	93,0	+3,3	+2,2	100,0	92,6	92,0	-0,6	35
86,5	-8,9	78,6	75,2	83,3	+6,0	+10,8	82,4	79,5	75,1	-8,9	-5,5	100,0	88,0	77,3	-12,2	35.1
108,0	+16,1	94,2	121,9	95,8	+1,7	-21,4	96,4	99,1	117,8	+22,2	+18,9	100,0	95,5	108,4	+13,5	35.2
100,0	+5,2	90,9	98,1	97,6	+7,4	-0,5	93,4	92,5	95,4	+2,1	+3,1	100,0	94,2	93,9	-0,3	35.3
133,2	+8,6	97,8	77,0	109,7	+12,2	+42,5	74,3	106,4	75,4	+1,5	-29,1	100,0	92,2	90,9	-1,4	35.4
104,0	+7,3	92,6	105,7	97,9	+5,7	-7,4	98,8	93,5	98,6	-0,2	+5,5	100,0	97,5	96,1	-1,4	DN
103,6	+4,4	92,9	98,8	98,1	+5,6	-0,7	94,5	92,9	92,5	-2,1	-0,4	100,0	96,2	92,7	-3,6	36.1
111,1	+7,8	100,2	102,5	105,2	+5,0	+2,6	93,2	99,7	94,7	+1,6	-5,0	100,0	98,0	97,2	-0,8	36.11
92,3	-0,3	80,9	102,9	94,2												

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICH- TUNG	1998 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 1998 GEGEN		1998 JAN.	VERAENDERUNG IN % JAN. 1998 GEGEN		KUMULIERT	
				FEB.	JAN.		JAN.	DEZ.	JAN. 1998 BIS FEB. 1998	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
				1997	1998		1997	1997	1998	
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	97,3	+5,0	+3,1	94,4	+4,3	-5,6	95,9	+4,7
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	88,22	102,0	+5,7	+3,0	99,0	+3,3	-4,9	100,5	+4,5
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	81,74	101,9	+6,7	+4,4	97,6	+4,7	-5,2	99,8	+5,7
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN	38,55	103,3	+7,5	+1,9	101,4	+7,6	+4,2	102,4	+7,6
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	23,06	102,6	+9,3	+11,5	92,0	+4,9	-23,7	97,3	+7,2
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	6,79	108,5	+9,8	+13,5	95,6	-0,4	+6,8	102,1	+4,8
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	13,34	93,3	-2,1	-4,1	97,3	-1,2	+0,9	95,3	-1,7
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	2,20	76,5	-6,0	-2,8	78,7	-9,5	-6,3	77,6	-7,8
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,83	81,8	-7,5	-4,7	85,8	-14,7	-1,6	83,8	-11,3
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,51	80,0	-8,0	-3,7	83,1	-15,8	-1,5	81,6	-12,2
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	104,5	-0,8	-11,1	117,6	-5,2	-2,4	111,1	-3,1
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,56	60,8	-0,3	+4,6	58,1	+21,8	-22,1	59,5	+9,4
14.2	GEW V KIES, SAND, TON U KAOLIN	0,40	49,4	+1,0	+14,4	43,2	+56,5	-38,1	46,3	+20,9
D	VERARBEITENDES GEWERBE	79,54	102,5	+6,9	+4,5	98,1	+5,0	-5,3	100,3	+5,9
DA	ERNAHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,86	92,4	-0,5	-4,7	97,0	-1,8	-5,3	94,7	-1,3
15	ERNAHRUNGSGEWERBE	6,56	92,3	-1,1	-5,3	97,5	-1,9	-5,2	94,9	-1,6
15.1	SCHLACHTEN U FLEISCHVERARBEITUNG	1,10	94,7	+1,3	-7,1	101,9	-4,0	-6,9	98,3	-1,6
15.2	FISCHVERARBEITUNG	0,09	106,6	-0,1	+9,9	97,0	-4,4	-4,3	101,8	-2,2
15.3	OBST- U GEMUESEVERARBEITUNG	0,27	94,5	-0,4	-1,4	95,8	-3,4	-1,0	95,2	-0,2
15.4	H V PFLANZLICHEN U TIERISCHEN OELN U FETTEN	0,14	106,6	+11,6	-4,6	111,7	+10,6	+13,6	109,2	+11,1
15.5	MILCHVERARBEITUNG	0,60	92,5	+0,5	-2,8	95,2	-3,9	+6,4	93,9	-1,8
15.6	MAHL- U SCHAELEMUEHLEN, H V STAERKE U STAERKEERZEUGN	0,16	103,8	-2,0	-15,6	123,0	-5,9	-0,9	113,4	-4,1
15.7	H V FUTTERMUEHLEN	0,17	90,2	-1,3	-9,6	99,8	-1,4	-5,9	95,0	-1,3
15.8	SONST ERNAHRUNGSGEWERBE (OH GETRAENKEHERSTELLUNG)	2,68	94,6	-2,8	-3,7	98,2	-0,5	-8,1	96,4	-1,6
15.81	H V BACKWAEREN (OH DAUERBACKWAEREN)	1,32	101,8	+2,8	-3,3	105,3	+2,8	-5,2	103,6	+2,9
15.82	H V DAUERBACKWAEREN	0,16	95,4	+1,2	-1,1	96,5	-0,1	+14,5	96,0	+0,5
15.84	H V SUESSWAEREN (OH DAUERBACKWAEREN)	0,38	93,4	-13,6	-3,9	97,2	-10,9	+12,9	95,3	-12,2
15.9	GETRAENKEHERSTELLUNG	1,36	82,0	-1,0	-7,9	89,0	-2,0	-5,8	85,5	-1,5
15.91	H V SPIRITUOSEN	0,13	75,3	-13,3	-8,4	82,2	-17,0	+2,0	78,8	-15,3
15.96	H V BIER	0,78	79,3	-0,4	-5,4	83,8	-4,3	-8,1	81,6	-2,4
15.98	MINERALBRUNNEN, H V ERFRISCHUNGSGETRAENKEN	0,39	89,0	+1,1	-12,0	101,1	+6,6	+8,0	95,1	+4,0
16	TABAKVERARBEITUNG	0,30	94,2	+10,0	+9,2	86,3	-2,3	-4,1	90,3	+3,8
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	2,00	92,8	-4,3	+1,3	91,6	-5,0	+23,0	92,2	-4,7
17	TEXTILGERWERBE	1,23	90,4	-1,7	-0,3	90,7	-2,6	+18,7	90,6	-2,2
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG U SPINNEREI	0,14	82,5	-8,9	+1,5	81,3	-9,2	+9,4	81,9	-9,1
17.2	WEBEREI	0,26	94,9	-0,4	+3,3	91,9	-5,6	+17,8	93,4	-3,1
17.5	SONST TEXTILGERWERBE (OH H V MASCHENWARE)	0,31	109,1	+8,3	-3,2	112,7	+11,9	+42,1	110,9	+10,1
17.7	H V GEWIRKTEN U GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	0,15	58,0	-18,2	+5,8	54,8	-23,1	-0,4	56,4	-20,7
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,77	96,5	-8,1	+3,7	93,1	-8,5	+30,2	94,8	-8,3
18.22	H V OBERBEKLEIDUNG (OH ARBEITS- U BERUFSBEKLEIDUNG)	0,46	98,5	-8,5	+3,1	95,5	-9,3	+40,0	97,0	-8,9
18.23	H V WAESCHE	0,18	101,0	-3,4	+6,3	95,0	-5,8	+24,7	98,0	-4,7
DC	LEDERGERWERBE	0,26	91,7	-3,1	+2,1	89,8	-2,8	+18,2	90,8	-2,9
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OH H V LEDERBEKLEIDUNG U SCHUHEN)	0,07	76,7	-10,5	+5,1	73,0	-3,2	+0,6	74,9	-7,1
19.3	H V SCHUHEN	0,15	90,5	-4,7	-0,2	90,7	-6,1	+25,3	90,6	-5,4
DD	HOLZGERWERBE (OH H V MOEBELN)	1,55	90,5	+4,9	+4,6	86,5	+3,2	-6,6	88,5	+4,0
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- U AE	0,25	99,7	+6,9	+1,4	98,3	+2,4	+23,2	99,0	+4,5
20.3	H V KONSTRUKTIONS- U FERTIGBAUT, AUSBAUELEMENTEN U AE	0,87	83,6	+4,1	+4,9	79,7	+3,0	-17,6	81,7	+3,5
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGERWERBE	5,84	101,2	+1,9	-2,6	103,9	+3,3	-1,6	102,6	+2,6
21	PAPIERGERWERBE	1,78	101,9	+0,4	-4,1	106,3	+0,5	+18,0	104,1	+0,4
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,70	113,5	+6,3	-3,7	117,9	+8,4	+14,7	115,7	+7,3
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,08	94,5	-3,7	-4,4	98,8	-4,7	+20,6	96,7	-4,2
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGERWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	4,06	100,9	+2,7	-1,8	102,8	+4,5	-8,5	101,9	+3,7
22.1	VERLAGSGEWERBE	1,77	113,0	+2,6	-5,4	119,4	+7,1	+2,0	116,2	+4,9
22.2	DRUCKGERWERBE	2,22	91,1	+3,1	+1,7	89,6	+2,6	-17,3	90,4	+2,8
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,44	98,3	+6,2	-5,7	104,2	+6,4	-6,9	101,3	+6,3
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,46	104,2	+2,6	-4,1	108,6	+5,3	+7,7	106,4	+3,9
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,25	113,7	+4,4	-3,5	117,8	+7,8	+2,2	115,8	+6,1
24.14	H V SONST ORGAN GRUNDSTOFFEN U CHEMIKALIEN	3,15	116,9	+4,3	-4,0	121,8	+7,6	+0,2	119,4	+5,9
24.16	H V KUNSTSTOFF IN PRIMAERFORM	0,56	112,7	+6,3	-1,6	114,5	+9,7	+16,0	113,6	+8,0
24.2	H V SCHAEDLINGSBEKAMPFUNGS- U PFLANZENSCHUTZMITTELN	0,07	131,1	-8,7	-17,3	158,5	+2,6	+89,4	144,8	-2,9
24.3	H V ANSTRICHMITTELN, DRUCKFARBEN U KITTEN	0,62	98,9	+8,3	+3,5	95,6	+3,1	+13,9	97,3	+5,8
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,60	84,1	-4,2	-10,7	94,2	+3,6	+16,2	89,2	-0,2
24.5	H V SEIFEN, WASCH-, REINIGUNGS- U KODERPFLEGEEMITT	0,91	94,3	-3,1	-1,7	95,9	-2,9	+14,3	95,1	-3,1
24.6	H V SONST CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	0,75	103,9	+6,8	-0,3	104,2	+7,4	+13,8	104,1	+7,1
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	113,6	+5,3	-4,5	118,9	-0,6	+4,6	116,3	+2,2
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAEREN	3,90	103,4	+10,1	+4,2	99,2	+6,8	+10,8	101,3	+8,5
25.1	H V GUMMIWAEREN	1,00	114,0	+6,7	+4,6	109,0	+4,4	+16,1	111,5	+5,6
25.2	H V KUNSTSTOFFWAEREN	2,89	99,7	+11,6	+4,0	95,9	+7,8	+9,0	97,8	+9,6
DI	GLASGERWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,71	77,5	+3,2	+6,7	72,6	+14,9	-5,2	75,1	+8,5
26.1	H U VERARB V GLAS	0,79	101,9	+7,8	-1,1	102,4	+3,7	+6,4	101,9	+5,7
26.2	KERAMIK (OH ZIEGELN U BAUKERAMIK)	0,36	96,5	-0,6	+5,0	91,9	-0,6	+3,8	94,2	-0,6
26.3	H V KERAMISCHEN WAND- U BODENFLIESEN U -PLATTEN	0,11	87,6	+9,4	+10,5	79,3	-2,5	+11,4	83,5	+3,5
26.4	ZIEGELN, H V SONST BAUKERAMIK	0,26	64,1	+21,2	+8,6	59,0	+25,0	-25,5	61,6	+23,0
26.5	H V ZEMENT, KALK U GEBRANNTEM GIPS	0,33	65,7	+0,9	+16,5	56,4	+57,1	-11,0	61,1	+21,0
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,31	63,7	-1,4	+15,2	55,3	+39,3	-15,6	59,5	+14,0

LAND  
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
= 100

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

WERT

1997 FEB.	VER- ÄEND. IN % GEGEN FEB. 1996	1996 4. VJ	1997 3. VJ	1997 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 1997 GEGEN			1996 2. HJ	1997 1. HJ	1997 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1997 GEGEN		1995	1996	1997	VER- ÄEND. IN % 1997 GEGEN 1996	WZ93- SCHL.
					4. VJ 1996	3. VJ 1997					2. HJ 1996	1. HJ 1997					
92,7	+0,9	104,0	102,4	107,6	+3,5	+5,1	101,7	99,2	105,0	+3,2	+5,8	100,0	99,5	102,1	+2,6	PROD GEW	
96,5	-0,8	105,0	102,5	109,9	+4,7	+7,2	101,6	101,3	106,2	+4,5	+4,8	100,0	100,4	103,7	+3,3	C-E	
95,5	-0,3	104,3	103,4	109,5	+5,0	+5,9	101,5	100,9	106,5	+4,9	+5,6	100,0	99,9	103,7	+3,8	C-D	
96,1	+2,2	101,2	105,3	108,2	+6,9	+2,8	100,2	101,8	106,8	+6,6	+4,9	100,0	98,9	104,3	+5,5	VORLEIST	
93,9	-1,5	109,7	105,5	116,2	+5,9	+10,1	104,3	101,1	110,9	+6,3	+9,7	100,0	101,4	106,0	+4,5	INVEST	
98,8	-6,4	104,8	92,9	105,1	+0,3	+13,1	99,1	100,2	99,0	-0,1	-1,2	100,0	101,0	99,6	-1,4	GERBRAUCH	
95,3	-2,2	103,6	99,7	104,2	+0,6	+4,5	101,5	97,7	101,9	+0,4	+4,3	100,0	99,8	99,8	-	VERBRAUCH	
81,4	-8,3	97,0	91,3	92,6	-4,5	+1,4	95,2	89,4	92,0	-3,4	+2,9	100,0	93,8	90,7	-3,3	C	
88,4	-12,2	95,4	85,0	90,2	-5,5	+6,1	91,2	90,6	87,6	-3,9	-3,3	100,0	93,0	89,1	-4,2	CA	
87,0	-12,7	93,9	85,6	88,2	-6,1	+3,0	90,7	90,0	86,9	-4,2	-3,4	100,0	92,3	88,4	-4,2	10	
105,3	-7,6	114,2	77,7	113,2	-0,9	+45,7	97,5	97,7	95,5	-2,1	-2,3	100,0	101,4	96,6	-4,7	11	
61,0	+13,0	101,4	109,9	99,5	-1,9	-9,5	106,5	86,1	104,7	-1,7	+21,6	100,0	96,1	95,4	-0,7	CB	
48,9	+51,9	100,9	117,0	100,9	-	-13,8	109,0	82,0	108,9	-0,1	+32,8	100,0	93,1	95,4	+2,5	14.2	
95,9	-0,1	104,5	103,8	110,0	+5,3	+6,0	101,7	101,2	106,9	+5,1	+5,6	100,0	100,1	104,0	+3,9	D	
92,9	-1,1	108,9	102,2	109,3	+0,4	+6,9	105,3	98,7	105,8	+0,5	+7,2	100,0	101,6	102,2	+0,6	DA	
93,3	-0,9	109,5	102,4	109,9	+0,4	+7,3	105,6	99,0	106,1	+0,5	+7,2	100,0	101,8	102,6	+0,8	15	
93,5	-4,9	106,1	104,8	108,7	+2,5	+3,7	105,1	102,8	106,7	+1,5	+3,8	100,0	102,7	104,8	+2,0	15.1	
106,7	-3,9	108,2	82,9	104,2	-3,7	+25,7	99,0	100,5	93,6	-5,5	-6,9	100,0	102,3	97,0	-5,2	15.2	
94,9	-0,9	102,2	103,3	107,9	+5,6	+4,5	101,3	99,0	105,6	+4,2	+6,7	100,0	100,4	102,3	+1,9	15.3	
95,5	+1,9	102,3	97,0	112,3	+9,8	+15,8	97,9	94,0	104,6	+6,8	+11,3	100,0	95,2	99,3	+4,3	15.4	
92,0	-3,9	90,6	97,1	90,2	-0,4	-7,1	96,3	100,1	93,7	-2,7	-6,4	100,0	99,7	96,9	-2,8	15.5	
105,9	+18,5	135,5	111,8	136,8	+1,0	+22,4	121,3	100,3	124,3	+2,5	+23,9	100,0	106,3	112,3	+5,6	15.6	
91,4	-2,0	98,8	93,1	104,3	+5,6	+12,0	95,8	94,8	98,7	+3,0	+4,1	100,0	95,6	96,8	+1,3	15.7	
97,3	+1,2	124,0	101,6	123,6	-0,3	+21,7	112,5	97,9	112,6	+0,1	+15,0	100,0	104,2	105,3	+1,1	15.8	
99,0	-	109,3	106,0	110,6	+1,2	+4,3	107,1	102,8	108,3	+1,1	+5,4	100,0	103,7	105,5	+1,7	15.81	
94,3	+1,2	104,0	116,2	106,5	+2,4	-8,3	109,7	102,0	111,4	+1,5	+9,2	100,0	103,9	106,7	+2,7	15.82	
108,1	-1,4	115,6	106,4	109,8	-5,0	+3,2	113,4	90,3	108,1	-4,7	+19,7	100,0	103,1	99,2	-3,8	15.84	
82,8	-2,7	92,6	106,0	90,4	-2,4	-14,7	97,8	98,5	98,2	+0,4	-0,3	100,0	98,6	98,3	-0,3	15.9	
86,9	-4,2	104,5	79,4	90,7	-13,2	+14,2	99,5	93,6	85,1	-14,5	-9,1	100,0	97,1	89,3	-8,0	15.91	
79,6	-4,3	89,9	106,7	87,4	-2,8	-18,1	97,4	96,2	97,0	-0,4	+0,8	100,0	97,7	96,6	-1,1	15.96	
88,0	-0,9	87,0	113,1	89,5	+1,7	-21,8	95,1	104,9	100,8	+6,0	-3,9	100,0	100,4	102,9	+2,5	15.98	
85,6	-4,6	95,3	100,1	95,3	-	-4,8	99,5	91,5	97,7	-1,8	+6,8	100,0	97,0	94,6	-2,5	16	
97,0	-6,2	88,6	90,1	84,7	-4,4	-6,0	90,0	89,6	87,4	-2,9	-2,5	100,0	91,5	88,5	-3,3	DB	
92,0	-3,2	92,4	85,0	91,3	-1,2	+7,4	88,0	92,5	88,2	+0,2	-4,6	100,0	90,9	90,3	-0,7	17	
90,6	-	87,2	74,2	86,3	-1,0	+16,3	80,6	89,2	80,3	-0,4	-10,0	100,0	85,9	84,8	-1,3	17.1	
95,3	-0,5	96,4	91,3	97,1	+0,7	+6,4	90,9	100,1	94,2	+3,6	-5,9	100,0	94,6	97,1	+2,6	17.2	
100,7	-1,7	94,2	94,9	98,7	+4,8	+4,0	91,5	102,1	96,8	+5,8	-5,2	100,0	95,6	99,4	+4,0	17.5	
70,9	-7,2	69,7	72,6	60,5	-13,2	-16,7	73,6	66,8	66,6	-9,5	-0,3	100,0	73,3	66,7	-9,0	17.7	
105,0	-10,1	82,7	98,3	74,1	-10,4	-24,6	93,2	84,8	88,2	-7,5	+1,7	100,0	92,5	85,5	-7,6	18	
107,7	-10,4	77,3	101,7	67,0	-13,3	-34,1	93,1	82,9	84,3	-9,5	+1,7	100,0	91,2	83,6	-8,3	18.22	
104,6	-8,8	83,8	90,8	81,7	-2,5	-10,0	87,8	90,1	86,3	-1,7	-4,2	100,0	91,5	88,2	-3,6	18.23	
94,6	-4,0	88,8	89,2	87,9	-1,0	-1,5	88,2	89,6	88,6	+0,5	-1,1	100,0	89,8	89,1	-0,8	DC	
85,7	-8,6	86,6	78,1	82,5	-4,7	+5,6	85,2	80,7	80,3	-5,8	-0,5	100,0	86,2	80,5	-6,6	19.2	
95,0	-7,9	86,9	92,0	84,6	-2,6	-8,0	88,3	88,8	88,3	-	-0,6	100,0	91,1	88,5	-2,9	19.3	
86,3	+0,8	105,8	99,7	105,8	-	+6,1	101,2	93,4	102,8	+1,6	+10,1	100,0	96,1	98,1	+2,1	DD	
93,3	-7,0	93,4	91,1	96,0	+2,8	+5,4	89,4	97,4	93,6	+4,7	-3,9	100,0	92,8	95,5	+2,9	20.2	
80,3	+1,0	108,3	98,4	108,0	-0,3	+9,8	101,7	87,1	103,2	+1,5	+18,5	100,0	93,4	95,1	+1,8	20.3	
99,3	+1,4	107,2	102,8	110,7	+3,3	+7,7	103,2	101,5	106,8	+3,5	+5,2	100,0	100,9	104,1	+3,2	DE	
101,5	+5,0	100,6	102,1	100,3	-0,3	-1,8	100,3	102,7	101,2	+0,9	-1,5	100,0	99,1	101,9	+2,8	21	
106,8	+12,5	105,3	112,2	111,8	+6,2	-0,4	103,3	110,3	112,0	+8,4	+1,5	100,0	99,8	111,2	+11,4	21.1	
98,1	+0,2	97,6	95,7	92,9	-4,8	-2,9	98,3	97,7	94,3	-4,1	-3,5	100,0	98,7	96,0	-2,7	21.2	
98,2	-0,2	110,1	103,2	115,3	+4,7	+11,7	104,4	101,0	109,2	+4,6	+8,1	100,0	101,6	105,1	+3,4	22	
110,1	+5,7	111,7	113,5	125,3	+12,2	+10,4	106,5	113,0	119,4	+12,1	+5,7	100,0	105,1	116,2	+10,6	22.1	
88,4	-5,5	108,1	94,9	106,4	-1,6	+12,1	102,4	91,3	100,7	-1,7	+10,3	100,0	98,7	96,0	-2,7	22.2	
92,6	-6,0	107,6	100,6	107,1	-0,5	+6,5	106,3	98,5	103,9	-2,3	+5,5	100,0	104,5	101,2	-3,2	DF	
101,6	+3,0	101,8	106,3	106,6	+4,7	+0,3	101,0	106,8	106,4	+5,3	-0,4	100,0	101,5	106,6	+5,0	DG	
108,9	+7,3	109,6	114,6	116,0	+5,8	+1,2	106,5	115,3	115,3	+8,3	-	100,0	105,7	115,3	+9,1	24.1	
112,1	+7,3	113,4	117,4	119,8	+5,6	+2,0	109,1	118,6	118,6	+8,7	-	100,0	108,3	118,6	+9,5	24.14	
106,0	+11,5	103,2	114,2	110,2	+6,8	-3,5	103,9	112,9	112,2	+8,0	-0,6	100,0	102,1	112,5	+10,2	24.16	
143,6	+14,3	74,7	74,5	84,5	+13,1	+13,4	74,0	114,9	79,5	+7,4	-30,8	100,0	96,6	97,2	+0,6	24.2	
91,3	+1,8	97,6	114,3	103,0	+5,5	-9,9	102,7	104,5	108,7	+5,8	+4,0	100,0	100,8	106,6	+5,8	24.3	
87,8	-12,0	93,1	89,5	89,1	-4,3	-0,4	94,2	91,5	89,3	-5,2	-2,4	100,0	97,6	90,4	-7,4	24.4	
97,3	+6,3	91,5	93,7	95,6	+4,5	+2,0	93,8	96,5	94,7	+1,0	-1,9	100,0	95,2	95,6	+0,4	24.5	
97,3	+5,5	93,4	106,7	108,3	+13,8	-0,4	95,0	101,6	106,5	+12,1	+4,8	100,0	95,2	104,1	+9,3	24.6	
107,9	+6,8	104,6	105,2	112,9	+7,9	+7,3	98,3	114,2	109,1	+11,0	-4,5	100,0	99,9	111,6	+11,7	24.7	
93,9	+2,4	94,3	101,7	105,1	+11,5	+3,3	94,8	100,0	103,4	+9,1	+3,4	100,0	94,6	101,7	+7,5	DH	
106,8	-0,6	97,8	108,8	112,4	+14,9	+3,3	98,5	110,3	110,6	+12,3	+0,3	100,0	101,7	110,4	+8,6	25.1	
89,3	+3,5	93,1	99,2	102,5	+10,1	+3,3	93,5	96,5	100,9	+7,9	+4,6	100,0	92,2	98,7	+7,0	25.2	
75,1	+10,4	96,9	104,0	97,2	+0,3	-6,5	101,7	90,4	100,6	-1,1	+11,3	100,0	95,7	95,5	-0,2	DI	
94,0	+0,6	103,2	105,5	111,2	+7,8	+5,4	101,9	103,2	108,4	+6,4	+5,0	100,0	99,4	105,8	+6,4	26.1	
97,1	+0,9	93,0	94,1	99,5	+7,0	+5,7	92,4	96,7	96,8	+4,8	+0,1	100,0	93,9	96,8	+3,1	26.2	
80,1	-13,2	90,3	83,3	82,5	-8,6	-1,0	88,0	86,0	82,9	-5,8	-3,6	100,0	90,2	84,4	-6,4	26.3	
52,9	-13,3	90,6	101,9	94,1	+3,9	-7,7	96,0	76,9	98,0	+2,1	+27,4	100,0	88,8	87,4	-1,6	26.4	
65,1	+41,5	93,5	107,3	91,2	-2,5	-15,0	102,0	87,8	99,3	-2,6	+13,1	100,0	93,9	93,5	-0,4	26.5	
64,6	+28,2	95,4	109,0	92,7	-2,8	-15,0	106,0	86,4	100,9	-4,8	+16,8	100,0	96,8	93,7	-3,2</		

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHT- TUNG	1998 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 1998 GEGEN		1998 JAN.	VERAENDERUNG IN % JAN. 1998 GEGEN		KUMULIERT	
				FEB. 1997	JAN. 1998		JAN. 1997	DEZ. 1997	JAN. 1998 BIS FEB. 1998	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,64	101,7	+8,0	+1,9	99,8	+8,1	+0,2	100,8	+8,0
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,65	107,8	+8,1	+0,6	107,2	+9,6	+14,7	107,5	+8,8
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,43	107,9	+10,0	-2,9	111,1	+15,4	+5,4	109,5	+12,7
27.2	H V ROHREN	0,53	98,5	-2,9	-3,1	101,6	+4,3	+31,6	100,1	+0,7
27.3	SONST BEARB V EISEN U STAHL, H V FERROLEGIERUNGEN	0,23	103,1	+11,2	+1,4	101,7	+14,4	+34,7	102,4	+12,8
27.4	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V NE-METALLEN	0,82	111,3	+8,3	+4,2	106,8	+3,0	+12,8	109,1	+5,6
27.42	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V ALUMINIUM	0,42	106,1	+1,9	-0,3	106,4	-1,2	+19,4	106,3	+0,4
27.44	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V KUPFER	0,30	110,5	+10,9	+4,4	105,8	+8,5	+11,7	108,2	+9,7
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,63	112,4	+12,4	+6,2	105,8	+9,1	+23,9	109,1	+10,8
27.51	EISENGIESSEREI	0,26	105,1	+8,8	+3,6	101,4	+8,6	+27,9	103,3	+8,7
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	0,20	133,3	+14,7	+10,3	120,9	+9,8	+26,9	127,1	+12,3
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,98	98,4	+7,7	+2,5	96,0	+7,4	-6,6	97,2	+7,5
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,63	84,9	+5,9	+4,8	81,0	+8,1	-34,9	83,0	+7,0
28.2	KESSEL- U BEHAELTERBAU	0,35	84,5	+4,4	+2,2	82,7	-0,1	-7,2	83,6	+2,1
28.3	H V DAMPKESSELN (OH ZENTRALHEIZUNGSKESSEL)	0,41	62,9	-8,6	-17,9	76,6	+1,7	-51,8	69,8	-3,2
28.4	H V SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U STANZTEILEN U AE	0,77	123,5	+12,8	+4,6	118,1	+9,7	+24,1	120,8	+11,2
28.5	OBERFLAECHEHVEREDL, WAERMEBEHANDLUNG U MECHANIK ANG	0,96	120,0	+16,8	+4,2	115,2	+17,2	+10,2	117,6	+17,0
28.6	H V SCHNEIDWAEREN, WERKZEUGEN, SCHLOSSERN U BESCHLAG	1,27	103,0	+5,1	+3,2	99,8	+1,6	+8,5	101,4	+3,4
28.62	H V WERKZEUGEN	0,65	100,8	+4,7	+5,2	95,8	+5,5	-10,5	98,3	+5,0
28.63	H V SCHLOSSERN U BESCHLAGEN	0,53	108,3	+8,0	+1,9	106,3	-0,9	+38,4	107,3	+3,4
28.7	H V SONST EISEN-, BLECH- U METALLWAEREN	1,59	95,9	+6,3	+1,9	94,1	+7,1	+17,3	95,0	+6,6
DK	MASCHINENBAU	11,66	98,3	+9,6	+13,1	86,9	+6,9	-32,1	92,6	+8,3
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,54	99,5	+7,8	+6,1	93,8	+4,8	+1,2	96,7	+6,4
29.11	H V VERBRENNUNGSMOT U TURB (OH LUFT- U STRASSENF)	0,29	80,3	-3,4	-5,3	84,8	+13,5	-34,7	82,6	+4,7
29.12	H V PUMPEN U KOMPRESSOREN	0,71	99,5	+12,3	+13,2	87,9	+1,2	-6,1	93,7	+6,7
29.13	H V ARMATUREN	0,74	96,7	+5,8	+2,7	94,2	+1,5	+23,9	95,5	+3,7
29.14	H V LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAED U ANTRIEBSELEMENTEN	0,81	109,1	+9,2	+7,3	101,7	+8,2	+8,1	105,4	+8,7
29.2	H V SONST MASCHINEN F UNSPEZIFISCHE VERWENDUNG	3,03	96,5	+8,5	+19,1	81,0	+3,3	-44,1	88,8	+6,1
29.21	H V OFEN U BRENNERN	0,14	86,6	-9,8	-11,8	98,2	-12,1	+0,6	92,4	-11,1
29.22	H V HEBEZEUGEN U FOERDERMITTELN	0,93	90,0	+1,2	+13,4	79,4	+4,1	-48,1	84,7	+2,5
29.23	H V KAELTE- U LUFTTECHN ERZEUGN F GWERBL ZWECHE	0,75	108,5	+23,2	+27,9	84,8	+13,8	-52,3	96,7	+18,9
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,43	135,7	+11,7	+14,4	118,6	+15,9	+46,1	127,2	+13,7
29.31	H V ACKERSCHLEPPERN	0,10	90,6	-2,5	+27,2	71,2	-6,9	+2,9	80,9	-4,5
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,32	90,6	+9,6	+25,7	72,1	+5,3	-54,3	81,4	+7,7
29.5	H V MASCHINEN F SONST BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWECHE	3,26	95,8	+12,4	+10,9	86,4	+14,7	-39,2	91,1	+13,4
29.51	H V MASCH F D METALLERZ V WALZWERKSEINR U GIESSMASCH	0,25	119,1	+62,0	+56,7	76,0	-26,9	-46,9	97,6	+9,9
29.52	H V BERGWERKS-, BAU- U BAUSTOFFMASCHINEN	0,49	81,5	+12,1	+29,2	63,1	+3,3	-27,5	72,3	+8,1
29.54	H V MASCH F D TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U LEDERGERWERBE	0,54	105,4	+23,4	+7,4	98,1	+26,7	-17,1	101,8	+25,1
29.55	H V MASCH F D PAPIERGEWERBE	0,17	83,5	+0,7	+37,3	60,8	-19,9	-75,2	72,2	-9,1
29.7	H V HAUSHALTSGERAETEN ANG	0,92	105,7	+7,1	+4,2	101,4	+0,3	+15,1	103,6	+3,7
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	10,95	106,4	+9,0	+6,4	100,0	+6,6	-6,6	103,2	+7,8
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,87	138,4	+14,7	+4,5	132,4	+9,7	-11,3	135,4	+12,2
30.01	H V BUEROMASCHINEN	0,13	88,2	+7,4	+15,9	76,1	+4,7	-31,4	82,2	+6,2
30.02	H V DATENVERARBEITUNGSGERAETEN U -EINRICHTUNGEN	0,74	147,3	+15,4	+3,3	142,6	+10,2	-8,6	145,0	+12,8
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	5,97	104,1	+9,3	+5,2	99,0	+8,8	-1,5	101,6	+9,1
31.1	H V ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN U TRANSFORMATOREN	0,61	103,8	+10,4	+11,1	93,4	+5,1	-6,8	98,6	+7,8
31.2	H V ELEKTRICTAETVERTEILUNGS- U SCHALTEINRICHTUNGEN	3,87	105,2	+5,2	+4,1	101,1	+11,2	-2,0	103,2	+10,3
31.3	H V ISOLIERTEN ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U -DRAEHTEN	0,24	97,5	-0,4	-1,2	98,7	+1,8	+8,7	98,1	+0,6
31.4	H V AKKUMULATOREN U BATTERIEN	0,08	95,8	+4,4	-2,9	98,7	-3,1	+5,2	97,3	+0,4
31.5	H V ELEKTRISCHEN LAMPEN U LEUCHTEN	0,40	105,3	+7,8	+8,6	97,0	+2,8	-0,2	101,2	+5,3
31.6	H V ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN ANG	0,76	100,4	+12,9	+6,5	94,3	+6,4	+1,7	97,4	+9,7
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,62	102,8	+5,8	+16,0	88,6	-5,3	-10,2	95,7	+0,3
32.1	H V ELEKTRISCHEN BAUELEMENTEN	0,39	131,1	+28,2	+11,8	117,3	+27,2	+2,0	124,2	+27,6
32.2	H V NACHRICHTENTECHNISCHEN GERAETEN U EINRICHTUNGEN	0,64	116,1	-0,3	+26,9	91,5	-23,1	-18,0	103,8	-11,9
32.3	H V RUNDFUNK- U FERNSEHGER, PHONO- U VIDEOTECHN GER	0,59	89,4	-4,8	+4,7	66,3	-0,9	-10,2	67,9	-2,9
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	2,49	103,2	+8,8	+5,0	98,3	+7,7	-13,5	100,8	+7,9
33.1	H V MEDIZINISCHEN GERAETEN U ORTHOPAED VORRICHTUNGEN	0,91	104,4	+6,4	+0,5	103,9	+6,5	-5,8	104,2	+6,4
33.2	H V MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U AE INSTRUMENTEN	1,09	101,0	+9,3	+8,4	93,2	+5,4	-13,3	97,1	+7,4
33.4	H V OPTISCHEN U FOTOGRAFISCHEN GERAETEN	0,34	114,1	+12,6	+6,8	106,8	+12,8	-6,2	110,5	+12,8
33.5	H V UHREN	0,05	96,7	+15,1	+16,4	83,1	+2,3	-7,3	89,9	+8,8
DM	FAHRZEUGBAU	10,81	124,5	+14,7	+13,2	110,0	+5,6	+6,2	117,3	+10,2
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	9,51	128,7	+15,7	+13,5	113,4	+6,4	+7,4	121,1	+11,2
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,50	125,2	+14,2	+17,1	106,9	+1,5	+7,3	116,1	+8,0
34.2	H V KAROSSERIEN, AUFBAUTEN U ANHAENGERN	0,41	96,9	+26,3	+20,8	80,2	+23,6	-16,2	88,6	+25,1
34.3	H V TEILEN U ZUEHOER F KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOT	2,61	142,5	+18,2	+5,9	134,6	+15,4	+10,2	138,6	+16,9
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,30	94,2	+6,1	+11,0	84,9	-1,7	-4,3	89,6	+2,3
35.1	SCHIFFBAU	0,34	85,4	+6,1	+12,4	76,0	-0,8	+19,3	80,7	+2,7
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	0,24	99,1	+6,2	+25,4	79,0	-9,3	-35,7	89,1	-1,2
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,62	96,3	+6,4	+4,6	92,1	-0,6	+1,1	94,2	+2,8
35.4	H V KRAFTTRAEERN, FAHRRADERN U BEHINDERTENFAHRZEUGEN	0,07	108,0	+7,2	+20,8	89,4	+16,7	+25,9	98,7	+11,3
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAEREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,47	93,8	+1,1	+8,8	86,2	-2,9	-8,2	90,0	-0,9
36.1	H V MOEBELN	1,71	95,7	+2,4	+12,7	84,9	-5,1	-2,2	90,3	-1,3
36.11	H V SITZMOEBELN	0,38	105,3	+4,7	+16,0	90,8	-3,3	+1,2	98,1	+0,8
36.12	H V BUERO- U LADENMOEBELN	0,27	90,3	+7,2	+21,2	74,5	+3,5	-25,1	82,4	+5,5
36.13	H V KUECHENMOEBELN	0,29	88,6	+0,3	+8,0	82,0	-6,7	-1,3	85,3	-3,2
36.2	H V SCHMUCK U AE ERZEUGNISSEN	0,11	75,7	+4,5	+3,0	74,5	+5,7	-22,8	75,6	+5,0
36.5	H V SPIELWAEREN	0,15	70,3	-22,1	-7,6	76,1	-4,0	-30,1	73,2	-13,7
37	RECYCLING	0,10	137,5	+17,8	+6,5	129,1	+31,3	-2,0	133,3	+24,0
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,49	104,5	-4,1	-10,1	116,3	-9,6	-0,7	110,4	-7,1
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	11,78	61,3	-3,5	+1,8	60,2	+19,2	-13,0	60,8	+6,7
	HOCHBAULEISTUNGEN	7,67	64,0	-5,7	+1,4	63,1	+11,9	-8,4	63,6	+2,3
	TIEFBAULEISTUNGEN	4,10	56,4	+2,2	+3,5	54,5	+38,0	-21,8	55,5	+17,1

LAND  
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
= 100

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

WERT

1997 FEB.	VER- ÄND. IN % GEGEN FEB. 1996	1996 4.VJ	1997 3.VJ	1997 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1997 GEGEN		1996 2.HJ	1997 1.HJ	1997 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1997 GEGEN		1995	1996	1997	VER- ÄND. IN % 1997 GEGEN 1996	WZ93- SCHL.		
					4.VJ					2.HJ							1.HJ	
					4.VJ 1996	3.VJ 1997				2.HJ 1996	1.HJ 1997						2.HJ 1996	1.HJ 1997
94,2	+1,2	100,7	106,0	108,7	+7,9	+2,5	99,8	99,7	107,4	+7,6	+7,7	100,0	97,6	103,5	+6,0	DJ		
99,7	+6,2	94,6	103,0	106,1	+12,2	+3,0	94,1	103,0	104,6	+11,2	+1,6	100,0	94,6	103,8	+9,7	27		
98,1	+3,7	98,4	105,5	110,9	+12,7	+5,1	95,5	103,8	108,2	+13,3	+4,2	100,0	93,7	106,0	+13,1	27.1		
101,4	+10,5	90,6	94,4	96,8	+6,8	+2,5	90,6	100,4	95,6	+5,5	-4,8	100,0	92,9	98,0	+5,5	27.2		
92,7	-2,2	82,8	102,0	95,4	+15,2	-6,5	86,8	97,5	98,7	+13,7	+1,2	100,0	90,0	98,1	+9,0	27.3		
102,8	+5,4	95,3	103,2	108,0	+13,3	-1,1	97,6	105,8	108,6	+11,3	+2,6	100,0	97,6	107,2	+9,8	27.4		
104,1	+6,7	97,7	110,5	104,4	+6,9	-5,5	101,5	106,6	107,4	+5,8	+0,8	100,0	100,9	107,0	+6,0	27.42		
99,6	+1,7	91,0	108,0	107,9	+18,6	-0,1	92,3	102,9	107,9	+16,9	+4,9	100,0	93,3	105,4	+13,0	27.44		
100,0	-0,9	92,6	97,0	104,8	+13,2	+8,0	92,0	101,5	100,9	+9,7	-0,6	100,0	96,0	101,2	+5,4	27.5		
96,6	-3,7	90,3	91,0	101,1	+12,0	+11,1	88,3	97,7	96,1	+8,8	-1,6	100,0	93,2	96,9	+4,0	27.51		
116,2	+7,5	102,7	110,0	118,3	+15,2	+7,5	101,8	117,0	114,2	+12,2	-2,4	100,0	104,7	115,6	+10,4	27.53		
91,4	-1,4	103,9	107,7	110,0	+5,9	+2,1	102,8	97,9	108,8	+5,8	+11,1	100,0	99,1	103,4	+4,3	28		
80,2	+0,5	113,2	109,7	117,6	+3,9	+7,2	110,2	90,4	113,7	+3,2	+25,8	100,0	100,1	102,0	+1,9	28.1		
80,9	-2,9	105,0	110,3	106,0	+1,0	-3,9	106,3	90,9	108,2	+1,8	+19,0	100,0	100,0	99,6	-0,4	28.2		
68,8	-22,1	146,0	111,1	112,8	-22,7	+1,5	137,1	85,6	111,9	-18,4	+30,7	100,0	110,8	98,8	-10,8	28.3		
109,5	+2,8	98,4	112,7	114,8	+16,7	+1,9	98,3	112,0	113,7	+15,7	+1,5	100,0	101,9	112,8	+10,7	28.4		
102,7	+4,5	99,5	113,9	117,3	+17,9	+3,0	99,0	106,0	115,6	+16,8	+9,1	100,0	99,2	110,8	+11,7	28.5		
98,0	-4,9	100,7	104,5	107,4	+6,7	+2,8	99,3	101,5	105,9	+6,6	+4,3	100,0	99,0	103,7	+4,7	28.6		
96,3	-11,8	102,6	103,9	111,3	+8,5	+7,1	100,6	98,7	107,6	+7,0	+9,0	100,0	101,0	103,2	+2,2	28.62		
100,3	+8,0	98,0	107,5	104,5	+6,6	-2,8	98,0	105,9	106,0	+8,2	+0,1	100,0	95,9	106,0	+10,5	28.63		
90,2	-0,4	91,0	100,5	97,8	+7,5	-2,7	92,9	95,8	99,1	+6,7	+3,4	100,0	93,7	97,5	+4,1	28.7		
89,7	-1,0	110,4	102,3	117,3	+6,3	+14,7	103,0	98,2	109,8	+6,6	+11,8	100,0	100,1	104,0	+3,9	DK		
92,3	-5,2	97,4	100,1	102,7	+5,4	+2,6	97,1	96,3	101,4	+4,4	+5,3	100,0	98,1	98,9	+0,8	29.1		
83,1	-4,2	122,4	96,4	119,3	-2,5	+23,8	114,3	86,7	107,9	-5,6	+24,5	100,0	108,9	97,3	-10,7	29.11		
88,6	-5,5	96,5	96,6	101,2	+4,9	+4,8	94,8	95,8	98,9	+4,3	+3,2	100,0	95,4	97,3	+2,0	29.12		
91,4	-3,2	88,9	99,7	94,0	+5,7	-5,7	93,0	94,8	96,8	+4,1	+2,1	100,0	94,5	95,8	+1,4	29.13		
99,9	-6,8	97,0	105,0	106,2	+9,5	+1,1	96,7	101,7	105,6	+9,2	+3,8	100,0	99,9	103,6	+3,7	29.14		
88,9	+2,9	116,0	107,8	122,5	+5,6	+13,6	108,2	95,3	115,2	+6,5	+20,9	100,0	100,4	105,2	+4,8	29.2		
96,0	-8,2	118,2	101,9	118,0	-0,2	+15,8	114,6	98,4	109,9	-4,1	+11,7	100,0	106,6	104,2	-2,3	29.21		
88,9	+8,4	120,0	107,8	125,9	+4,9	+16,8	109,3	97,0	116,8	+6,9	+20,4	100,0	100,4	106,9	+6,5	29.22		
88,1	+3,8	121,7	127,8	135,1	+11,0	+5,7	114,9	98,4	131,5	+14,4	+33,6	100,0	102,4	114,9	+12,2	29.23		
121,5	+0,8	82,2	102,0	79,8	-2,9	-21,8	86,7	131,8	90,9	+4,8	-31,0	100,0	103,3	111,3	+7,7	29.3		
92,9	-13,5	99,8	61,7	75,6	-24,2	+22,5	96,1	93,4	68,7	-28,5	-26,4	100,0	103,5	81,0	-21,7	29.31		
82,7	+6,2	125,4	101,1	127,6	+1,8	+26,2	111,1	90,5	114,4	+3,0	+26,4	100,0	101,9	102,4	+0,5	29.4		
85,2	-2,2	113,9	101,7	124,0	+8,9	+21,9	103,1	101,0	112,9	+9,5	+11,8	100,0	100,6	106,9	+6,3	29.5		
73,5	-5,6	121,0	64,1	105,7	-12,6	+64,9	110,3	142,1	84,9	-23,0	-40,3	100,0	120,5	113,5	-5,8	29.51		
72,7	-14,0	84,0	93,9	93,9	+11,8	-	80,6	87,8	93,9	+16,5	+6,9	100,0	85,9	90,8	+5,7	29.52		
85,4	-11,3	108,1	98,9	118,9	+10,0	+20,2	98,7	90,5	108,9	+10,3	+20,3	100,0	94,6	99,7	+5,4	29.54		
82,9	-36,1	167,6	150,7	164,9	-1,6	+9,4	160,2	97,4	157,8	-1,5	+62,0	100,0	136,4	127,6	-6,5	29.56		
98,7	-7,0	99,9	94,2	109,7	+9,8	+16,5	94,9	97,1	101,9	+7,4	+4,9	100,0	97,8	99,5	+1,7	29.7		
97,6	-3,7	104,3	107,5	112,9	+8,2	+5,0	103,2	100,9	110,2	+6,8	+9,2	100,0	101,7	105,6	+3,8	DL		
120,7	+13,5	119,9	125,7	149,2	+24,4	+18,7	113,3	124,1	137,5	+21,4	+10,8	100,0	110,6	130,8	+18,3	30		
82,1	-6,7	101,8	85,5	109,8	+7,9	+28,4	92,6	87,3	97,7	+5,5	+11,9	100,0	91,6	92,5	+1,0	30.01		
127,6	+16,4	123,2	133,0	156,3	+26,9	+17,5	117,1	130,7	144,6	+23,5	+10,6	100,0	114,0	137,7	+20,8	30.02		
95,2	-6,2	100,9	106,1	109,3	+8,3	+3,0	101,2	98,5	107,7	+6,4	+9,3	100,0	100,2	103,1	+2,9	31		
94,0	-6,1	99,2	110,3	107,3	+8,2	-2,7	102,1	98,9	108,8	+6,6	+10,0	100,0	100,4	103,9	+3,5	31.1		
96,3	-6,6	101,5	108,1	111,1	+9,5	+2,8	102,4	99,6	109,6	+7,0	+10,0	100,0	101,4	104,6	+3,2	31.2		
97,9	+2,5	97,7	113,8	108,5	+11,1	-4,7	102,6	102,2	111,2	+8,4	+8,8	100,0	99,2	106,7	+7,6	31.3		
91,8	-5,8	98,2	93,2	106,4	+8,4	+14,2	93,7	94,2	99,8	+6,5	+5,9	100,0	93,1	97,0	+4,2	31.4		
97,7	-2,3	103,7	95,8	108,8	+4,9	+13,6	98,3	95,3	102,3	+4,1	+7,3	100,0	96,0	98,8	+2,9	31.5		
88,9	-8,9	98,6	96,2	102,3	+3,8	+6,3	96,5	93,9	99,3	+2,9	+5,8	100,0	97,4	96,6	-0,8	31.6		
97,2	+0,6	106,8	107,4	107,4	+0,6	-	104,6	100,8	107,4	+2,7	+6,5	100,0	101,6	104,1	+2,5	32		
102,3	+2,1	97,1	128,0	125,9	+29,7	-1,6	95,8	104,2	126,9	+32,5	+21,8	100,0	96,9	115,5	+19,2	32.1		
116,5	+11,9	128,9	130,9	117,0	-9,2	-10,6	127,4	126,1	123,9	-2,7	-1,7	100,0	117,9	125,0	+6,0	32.2		
72,9	-15,4	89,1	68,1	84,8	-4,8	+24,5	85,5	71,0	76,4	-10,6	+7,6	100,0	87,2	73,7	-15,5	32.3		
95,4	-6,7	105,3	104,5	112,4	+6,7	+7,6	103,7	98,7	108,5	+4,6	+9,9	100,0	102,2	103,6	+1,4	33		
98,1	-7,4	103,0	108,2	111,9	+8,6	+3,4	103,7	100,6	110,1	+6,2	+9,4	100,0	104,4	105,3	+0,9	33.1		
92,4	-6,4	102,8	100,6	109,4	+5,4	+8,7	100,8	95,7	105,0	+4,2	+9,7	100,0	99,1	100,4	+1,3	33.2		
101,3	-7,0	110,4	105,7	112,4	+1,8	+6,3	105,5	106,0	109,0	+3,3	+2,8	100,0	104,0	107,5	+3,4	33.4		
84,0	-24,5	110,6	85,5	102,4	-7,4	+19,8	98,1	86,7	94,0	-4,2	+8,4	100,0	100,4	90,3	-10,1	33.5		
108,5	-0,3	109,0	105,6	116,6	+7,0	+10,4	103,1	112,8	111,1	+7,8	-1,5	100,0	104,8	111,9	+6,8	DM		
111,2	+1,2	111,3	107,7	119,5	+7,4	+11,0	104,8	115,7	113,6	+8,4	-1,8	100,0	106,4	114,6	+7,7	34		
109,6	-1,3	110,6	104,4	115,8	+4,7	+10,9	103,7	114,7	110,1	+6,2	-4,0	100,0	105,8	112,4	+6,2	34.1		
76,7	-7,3	86,4	81,0	93,0	+7,6	+14,8	80,1	84,0	87,0	+8,6	+3,6	100,0	83,0	85,5	+3,0	34.2		
120,6	+8,2	116,8	120,1	132,6	+13,5	+10,4	111,4	123,5	126,4	+13,5	+2,3	100,0	111,6	124,9	+11,9	34.3		
88,8	-11,4	91,9	90,7	95,3	+3,7	+5,1	90,0	91,0	93,0	+3,3	+2,2	100,0	92,6	92,0	-0,6	35		
80,5	-17,7	82,6	75,1	75,2	-9,0	+0,1	82,4	79,5	75,1	-8,9	-5,5	100,0	88,0	77,3	-12,2	35.1		
93,3	+2,0	100,1	113,6	121,9	+21,8	+7,3	96,4	99,1	117,8	+22,2	+18,9	100,0	95,5	108,4	+13,5	35.2		
90,5	-13,2	95,9	92,6	98,1	+2,3	+5,9	93,4	92,5	95,4	+2,1	+3,1	100,0	94,2	93,9	-0,3	35.3		
100,7	-10,5	72,0	73,7	77,0	+6,9	+4,5	74,3	106,4	75,4	+1,5	-29,1	100,0	92,2	90,9	-1,4	35.4		
92,8	-5,3	105,6	91,6	105,7	+0,1	+15,4	98,8	93,5	98,6	-0,2	+5,5	100,0	97,5	96,1	-1,4	DN		
93,5	-7,9	100,2	86,2	98,8	-1,4	+14,6	94,5	92,9	92,5	-2,1	-0,4	100,0	96,2	92,7	-3,6	36.1		
100,6	-7,1	100,3	86,8	102,5	+2,2	+18,1	93,2	99,7	94,7	+1,6	-5,0	100,0	98,0	97,2	-0,8	36.11		
84,2	-7,5	103,2	88,9	102,3	-0,9	+15,1</												

WZ93- NR.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICH- TUNG	1997	1997	1997	1997	1997	1997	1997
				1. HJ	2. HJ	1. VJ	2. VJ	3. VJ	4. VJ
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	102,1	99,2	105,0	94,0	104,4	102,4	107,6
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	88,22	103,7	101,3	106,2	97,7	104,8	102,5	109,9
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	81,74	103,7	100,9	106,5	96,2	105,5	103,4	109,5
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN	38,55	104,3	101,8	106,8	97,0	106,7	105,3	108,2
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	23,06	106,0	101,1	110,9	93,9	108,3	105,5	116,2
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	6,79	99,6	100,2	99,0	97,4	103,0	92,9	105,1
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	13,34	99,8	97,7	101,9	97,1	98,3	99,7	104,2
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	2,20	90,7	89,4	92,0	83,7	95,2	91,3	92,6
CA	KOHLNBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,63	89,1	90,6	87,6	90,6	90,5	85,0	90,2
10	KOHLNBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,51	88,4	90,0	86,9	88,7	91,2	85,6	88,2
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	96,6	97,7	95,5	113,3	82,1	77,7	113,2
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,56	95,4	86,1	104,7	63,6	108,6	109,9	99,5
14.2	GEW V KIES, SAND, TON U KAOLIN	0,40	95,4	82,0	108,9	51,5	112,4	117,0	100,9
D	VERARBEITENDES GEWERBE	79,54	104,0	101,2	106,9	96,6	105,7	103,8	110,0
DA	ERNAEHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,86	102,2	98,7	105,8	95,9	101,4	102,2	109,3
15	ERNAEHRUNGSGEWERBE	6,56	102,6	99,0	106,1	96,3	101,7	102,4	109,9
15.1	SCHLACHTEN U FLEISCHVERARBEITUNG	1,10	104,8	102,8	108,7	99,8	105,7	104,8	108,7
15.2	FISCHVERARBEITUNG	0,09	97,0	100,5	93,6	105,8	95,1	82,9	104,2
15.3	OBST- U GEMUESEVERARBEITUNG	0,27	102,3	99,0	105,6	96,5	101,4	103,3	107,9
15.4	H V PFLANZLICHEN U TIERISCHEN OELN U FETTEN	0,14	99,3	94,0	104,6	97,1	90,9	97,0	112,3
15.5	MILCHVERARBEITUNG	0,60	96,9	100,1	93,7	95,8	104,4	97,1	90,2
15.6	MAHL- U SCHAELEMUEHLEN, H V STAERKE U STAERKEERZEUGN	0,16	112,3	100,3	124,3	108,4	92,2	111,8	136,8
15.7	H V FUTTERMITTELN	0,17	96,8	94,8	98,7	95,5	94,1	93,1	104,3
15.8	SONST ERNAEHRUNGSGEWERBE (OH GETRAENKEHERSTELLUNG)	2,68	105,3	97,9	112,6	97,9	97,8	101,6	123,6
15.81	H V BACKWAREN (OH DAUERBACKWAREN)	1,32	105,5	102,8	108,3	102,0	103,6	106,0	110,6
15.82	H V DAUERBACKWAREN	0,16	106,7	102,0	111,4	95,8	108,1	116,2	106,5
15.84	H V SUESSWAREN (OH DAUERBACKWAREN)	0,38	99,2	90,3	108,1	101,2	79,4	108,4	109,8
15.9	GETRAENKEHERSTELLUNG	1,36	98,3	98,5	98,2	88,2	108,7	106,0	90,4
15.91	H V SPIRITUOSEN	0,13	98,3	93,6	85,1	92,9	94,2	79,4	90,7
15.96	H V BIER	0,78	96,6	96,2	97,0	84,6	107,8	106,7	87,4
15.98	MINERALBRUNNEN, H V ERFRISCHUNGSGETRAENKEN	0,39	102,9	104,9	100,8	93,8	116,0	113,1	88,5
16	TABAKVERARBEITUNG	0,30	94,6	91,5	97,7	88,7	94,4	100,1	95,3
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	2,00	88,5	89,6	87,4	94,6	84,5	90,1	84,7
17	TEXTILGEWERBE	1,23	90,3	92,5	88,2	91,8	93,2	85,0	91,3
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG U SPINNEREI	0,14	84,8	89,2	80,3	89,2	89,3	74,2	86,3
17.2	WEBEREI	0,26	97,1	100,1	94,2	96,4	103,8	91,3	97,1
17.5	SONST TEXTILGEWERBE (OH H V MASCHENWARE)	0,31	99,4	102,1	96,8	100,6	103,6	94,9	98,7
17.7	H V GEWIRKTEN U GESTRIKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	0,15	66,7	66,8	66,6	68,5	65,1	72,6	60,5
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,77	85,5	84,8	86,2	99,0	70,5	98,3	74,1
18.22	H V OBERBEKLEIDUNG (OH ARBEITS- U BERUFSBEKLEIDUNG)	0,46	83,6	82,9	84,3	99,7	66,0	101,7	67,0
18.23	H V WAESCHE	0,18	88,2	90,1	86,3	101,4	78,8	90,8	81,7
DC	LEDERGEWERBE	0,26	89,1	89,6	88,6	93,0	86,2	89,2	87,9
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OH H V LEDERBEKLEIDUNG U SCHUHEN)	0,07	80,5	80,7	80,3	83,0	78,5	78,1	82,5
19.3	H V SCHUHEN	0,15	88,5	88,8	88,3	93,9	83,6	92,0	84,6
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,55	98,1	93,4	102,8	87,5	99,4	99,7	105,8
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- U AE	0,25	95,5	97,4	93,6	95,4	99,4	91,1	96,0
20.3	H V KONSTRUKTIONS- U FERTIGBAUT, AUSBAUELEMENTEN U AE	0,87	95,1	87,1	103,2	80,8	93,3	98,4	108,0
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	5,84	104,1	101,5	106,8	101,3	101,8	102,8	110,7
21	PAPIERGEWERBE	1,78	101,9	102,7	101,2	103,4	102,0	102,1	100,3
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,70	111,2	110,3	112,0	109,4	111,2	112,2	111,8
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,08	96,0	97,7	94,3	99,4	95,9	95,7	92,9
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	4,06	105,1	101,0	109,2	100,3	101,7	103,2	115,3
22.1	VERLAGSGEWERBE	1,77	116,2	113,0	119,4	112,9	113,0	113,5	125,3
22.2	DRUCKGEWERBE	2,22	96,0	91,3	100,7	90,1	92,4	94,9	106,4
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,44	101,2	98,5	103,9	97,8	99,3	100,6	107,1
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,46	106,6	106,8	106,4	103,5	110,0	106,3	106,6
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,25	115,3	115,3	115,3	111,2	119,4	114,6	116,0
24.14	H V SONST ORGAN GRUNDSTOFFEN U CHEMIKALIEN	3,15	118,6	118,6	118,6	115,0	122,2	117,4	119,8
24.16	H V KUNSTSTOFF IN PRIMAERFORM	0,56	112,5	112,9	112,2	106,5	119,3	114,2	110,2
24.2	H V SCHAEDLINGSBEKAEMPFUNGS- U PFLANZENSCHUTZMITTELN	0,07	97,2	114,9	79,5	135,7	94,0	74,5	84,5
24.3	H V ANSTRICHMITTELN, DRUCKFARBEN U KITTEN	0,62	106,6	104,5	108,7	95,2	113,8	114,3	103,0
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,60	90,4	91,5	89,3	89,7	93,4	89,5	89,1
24.5	H V SEIFEN, WASCHE-, REINIGUNGS- U KOERPERPFLEGEMITT	0,91	95,6	96,5	94,7	97,6	95,4	93,7	95,6
24.6	H V SONST CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	0,75	104,1	101,6	106,5	97,5	105,7	106,7	106,3
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	111,6	114,2	109,1	112,1	116,2	109,2	112,9
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	3,90	101,7	100,0	103,4	94,5	105,6	101,7	105,1
25.1	H V GUMMIWAREN	1,00	110,4	110,3	110,6	106,1	114,4	108,8	112,4
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	2,89	98,7	96,5	100,9	90,4	102,5	99,2	102,5
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,71	95,5	90,4	100,6	75,9	104,9	104,0	97,2
26.1	H U VERARB V GLAS	0,79	105,8	103,2	108,4	97,8	108,6	105,5	111,2
26.2	KERAMIK (OH ZIEGELEI U BAUKERAMIK)	0,36	96,8	96,7	96,8	93,8	99,5	94,1	99,5
26.3	H V KERAMISCHEN WAND- U BODENFLIESEN U -PLATTEN	0,11	84,4	86,0	82,9	81,1	90,8	83,3	82,5
26.4	ZIEGELEI, H V SONST BAUKERAMIK	0,26	87,4	76,9	98,0	56,0	97,8	101,9	94,1
26.5	H V ZEMENT, KALK U GEBRANNTEM GIPS	0,33	93,5	87,8	99,3	66,3	109,2	107,3	91,2
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,31	93,7	86,4	100,9	63,8	109,0	109,0	92,7

LAND  
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
= 100

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

WERT

1997 JAN.	1997 FEB.	1997 MAERZ	1997 APRIL	1997 MAI	1997 JUNI	1997 JULI	1997 AUG.	1997 SEPT.	1997 OKT.	1997 NOV.	1997 DEZ.	WZ93- NR.
90,5	92,7	98,7	109,1	94,8	109,3	106,8	89,6	110,9	113,1	109,7	100,0	PROD GEW
95,8	96,5	100,7	109,3	95,4	109,8	106,7	89,7	111,1	113,8	111,7	104,1	C-E
93,2	95,5	100,0	109,8	95,5	111,2	107,8	89,9	112,5	114,2	111,4	103,0	C-D
94,2	96,1	100,6	111,1	98,1	110,9	109,4	94,6	112,0	116,5	110,8	97,3	VORLEIST
87,7	93,9	100,1	111,1	94,9	119,0	111,0	87,4	118,2	113,4	114,8	120,5	INVEST
96,0	98,8	97,5	112,8	88,3	107,8	101,2	66,5	111,1	112,0	113,7	89,5	GEBRAUCH
98,5	95,3	97,5	101,9	92,6	100,4	101,6	92,5	104,9	110,3	105,9	96,4	VERBRAUCH
87,0	81,4	82,6	101,7	88,5	95,4	95,3	85,2	92,9	98,6	95,1	84,0	C
100,6	88,4	82,8	98,6	84,7	88,3	88,7	81,7	84,6	92,6	90,8	87,2	CA
98,7	87,0	80,5	99,2	84,8	89,7	89,6	82,1	85,0	91,5	88,8	84,4	10
124,0	105,3	110,6	90,6	84,0	71,8	78,4	76,5	78,3	106,0	113,1	120,5	11
47,7	61,0	82,1	110,7	99,3	115,9	116,9	95,7	117,2	116,3	107,7	74,6	CB
27,6	48,9	78,1	114,3	101,5	121,3	123,4	103,2	124,3	124,0	108,8	69,8	14.2
93,4	95,9	100,5	109,9	95,7	111,6	108,2	90,0	113,1	114,6	111,8	103,6	D
98,8	92,9	96,0	103,9	98,6	101,7	103,1	97,2	106,4	115,8	109,6	102,4	DA
99,4	93,3	96,2	104,1	99,3	101,7	103,3	97,5	106,4	116,6	110,1	102,9	15
106,2	93,5	99,7	109,1	105,5	102,6	108,1	98,5	107,8	112,3	104,3	109,4	15.1
101,5	106,7	109,2	103,1	91,6	90,6	86,5	70,7	91,4	104,8	106,5	101,4	15.2
99,2	94,9	95,4	106,4	94,1	103,8	108,2	92,8	108,8	118,8	108,1	96,8	15.3
101,0	95,5	94,8	100,3	90,3	82,1	93,6	91,1	106,2	125,6	112,9	98,3	15.4
99,1	92,0	96,3	105,7	104,4	103,2	105,6	92,2	93,6	92,3	88,8	89,5	15.5
130,7	105,9	88,7	94,5	90,5	91,7	92,4	105,5	137,5	150,8	135,4	124,1	15.6
101,2	91,4	94,0	98,3	91,3	92,7	95,9	85,2	98,1	106,8	100,0	106,1	15.7
98,7	97,3	97,7	101,4	93,9	98,2	98,8	96,0	110,1	134,4	129,6	106,9	15.8
102,4	99,0	104,7	105,9	103,5	101,3	105,7	104,1	108,2	112,2	108,4	111,1	15.81
96,6	94,3	96,6	117,2	94,1	113,0	115,1	108,4	125,2	120,4	114,9	84,3	15.82
109,1	108,1	86,5	84,0	67,4	86,9	93,5	101,0	124,8	125,0	118,2	86,1	15.84
90,8	82,8	91,0	106,5	107,3	112,4	110,3	106,3	101,4	92,3	84,4	94,5	15.9
99,0	86,9	92,9	102,3	86,7	93,6	77,8	67,6	92,9	93,0	98,5	80,6	15.91
87,6	79,6	86,5	105,7	108,9	108,8	113,1	107,8	99,2	90,4	80,5	91,2	15.96
94,8	88,0	98,6	109,8	111,5	126,8	114,3	118,1	107,0	91,3	80,5	93,6	15.98
88,3	85,6	92,1	99,1	83,8	100,2	102,3	90,3	107,6	98,6	97,4	90,0	16
96,4	97,0	90,3	88,6	73,1	91,9	97,0	74,1	99,2	91,5	88,1	74,5	DB
93,1	92,0	90,3	99,9	82,3	97,4	90,4	64,7	99,9	101,4	96,2	76,4	17
89,5	90,6	87,5	96,3	79,8	91,7	82,2	47,0	93,4	91,6	93,1	74,3	17.1
97,4	95,3	96,5	111,9	90,8	108,7	94,7	70,8	108,4	110,0	103,2	78,0	17.2
100,7	100,7	100,4	111,1	93,1	106,5	102,4	73,9	108,3	115,8	101,1	79,3	17.5
71,3	70,9	63,2	63,1	56,0	76,3	83,7	58,2	75,9	60,1	66,4	55,0	17.7
101,7	105,0	90,4	70,4	58,3	82,9	107,4	89,1	98,3	75,6	75,2	71,5	18
105,3	107,7	86,2	60,9	54,4	82,8	110,5	96,3	98,3	64,7	68,0	68,2	18.22
100,9	104,6	98,7	85,7	64,8	85,9	106,8	74,1	91,6	86,7	82,2	76,2	18.23
92,4	94,6	91,9	95,9	70,4	92,4	96,3	71,5	99,8	96,4	91,3	76,0	DC
75,4	85,7	87,9	82,8	64,0	88,6	88,9	62,7	82,6	92,3	82,7	72,6	19.2
96,6	95,0	90,2	94,5	66,6	89,6	95,0	77,5	103,4	91,7	89,7	72,4	19.3
83,8	86,3	92,3	104,0	88,5	105,7	103,8	83,6	111,7	115,4	109,4	92,6	DD
95,0	93,3	97,0	105,9	88,8	103,6	88,4	77,8	107,2	107,7	100,4	79,8	20.2
77,4	80,3	84,8	96,4	82,5	101,1	102,8	80,1	112,2	116,3	111,1	96,7	20.3
100,6	99,3	103,9	105,8	96,8	102,7	101,6	96,2	110,6	115,3	111,3	105,6	DE
105,8	101,5	102,8	105,2	96,3	104,4	104,1	95,8	106,5	108,2	102,5	90,1	21
108,8	106,8	112,6	110,0	110,0	113,7	113,7	107,4	115,5	118,8	113,8	102,8	21.1
103,7	98,1	96,4	102,1	87,4	98,2	98,0	88,3	100,7	101,5	95,3	81,9	21.2
98,4	98,2	104,4	106,0	97,1	101,9	100,6	96,5	112,4	118,3	115,1	112,4	22
111,5	110,1	117,1	118,0	110,0	111,0	109,0	107,1	124,4	131,3	127,4	117,1	22.1
87,3	88,4	94,5	95,4	86,8	95,1	94,3	87,9	102,4	106,8	104,1	108,4	22.2
97,9	92,6	102,8	102,6	101,6	93,7	103,0	101,7	97,2	108,5	100,8	111,9	DF
103,1	101,6	105,9	111,9	105,7	112,3	111,0	100,5	107,4	111,2	107,7	100,8	DG
109,3	108,9	115,4	118,4	120,0	119,8	118,0	112,2	113,7	117,4	115,3	115,3	24.1
113,2	112,1	119,6	120,0	123,7	123,0	119,9	116,1	116,1	119,3	118,5	121,5	24.14
104,4	106,0	109,1	122,7	115,8	119,4	121,1	105,4	116,0	120,3	111,5	98,7	24.16
154,5	143,6	109,0	103,3	81,2	97,6	89,4	63,0	71,1	91,0	78,9	83,7	24.2
92,7	91,3	101,5	119,3	102,2	119,8	120,8	104,1	118,1	118,6	106,4	83,9	24.3
90,9	87,8	90,3	96,0	86,0	98,2	96,5	80,1	92,0	94,2	92,0	81,1	24.4
98,8	97,3	96,7	103,6	82,2	100,4	97,7	87,8	95,7	102,1	100,7	83,9	24.5
97,0	97,3	98,1	110,9	97,1	109,2	112,2	95,7	112,3	116,8	110,5	91,6	24.6
119,6	107,9	108,8	121,6	114,0	113,0	110,9	93,9	110,8	117,9	107,1	113,7	24.7
92,9	93,9	96,6	110,9	95,5	110,3	105,5	89,9	109,7	116,8	109,0	89,5	DH
104,4	106,8	107,2	120,6	99,7	122,9	115,5	90,3	120,5	124,3	119,1	93,9	25.1
89,0	89,3	92,9	107,5	94,1	105,9	102,0	89,8	105,9	114,1	105,5	88,0	25.2
63,2	75,1	89,4	109,2	95,7	109,7	110,1	93,5	108,4	112,0	102,9	76,6	DI
98,7	94,0	100,8	112,5	99,8	113,4	111,4	97,7	107,5	121,4	115,9	96,2	26.1
92,5	97,1	91,9	105,4	91,0	102,2	97,2	84,1	101,0	107,5	102,6	88,5	26.2
81,3	80,1	82,0	93,9	91,5	87,0	80,6	70,5	88,7	91,1	85,1	71,2	26.3
47,2	52,9	67,9	94,6	95,1	103,6	107,9	94,9	102,9	105,4	97,6	79,2	26.4
35,9	65,1	98,0	112,6	102,5	112,5	112,3	99,3	110,4	110,3	100,0	63,4	26.5
39,7	64,6	87,2	114,6	97,5	115,0	116,7	96,2	114,2	112,4	100,2	65,5	26.6



WZ93-NR.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHTUNG	1997	1997	1997	1997	1997	1997	1997
				1.HJ	2.HJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ	4.VJ
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,64	103,5	99,7	107,4	94,8	104,5	106,0	108,7
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,65	103,8	103,0	104,6	99,6	106,3	103,0	106,1
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,43	106,0	103,8	108,2	99,9	107,6	105,5	110,9
27.2	H V ROHREN	0,53	98,0	100,4	95,6	98,2	102,5	94,4	96,8
27.3	SONST BEARB V EISEN U STAHL, H V FERROLEGIERUNGEN	0,23	98,1	97,5	98,7	92,3	102,7	102,0	95,4
27.4	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V NE-METALLEN	0,82	107,2	105,8	108,6	102,6	109,0	109,2	108,0
27.42	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V ALUMINIUM	0,42	107,0	106,6	107,4	105,1	108,2	110,5	104,4
27.44	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V KUPFER	0,30	105,4	102,9	107,9	98,2	107,5	108,0	107,9
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,63	101,2	101,5	100,9	98,6	104,5	97,0	104,8
27.51	EISENGIESSEREI	0,26	96,9	97,7	96,1	94,8	100,6	91,0	101,1
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	0,20	115,6	117,0	114,2	112,5	121,5	110,0	118,3
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,98	103,4	97,9	108,8	92,4	103,5	107,7	110,0
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,63	102,0	90,4	113,7	80,9	99,8	109,7	117,6
28.2	KESSEL- U BEHALTERBAU	0,35	99,6	90,9	108,2	84,4	97,5	110,3	106,0
28.3	H V DAMPKESSELN (OH ZENTRALHEIZUNGSKESSEL)	0,41	98,8	85,6	111,9	80,3	90,9	111,1	112,8
28.4	H V SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U STANZTEILEN U AE	0,77	112,8	112,0	113,7	108,8	115,2	112,7	114,8
28.5	OBERFLAECHEVEREDL, WAERMEBEHANDLUNG U MECHANIK ANG	0,96	110,8	106,0	115,6	101,8	110,2	113,9	117,3
28.6	H V SCHNEIDWAEREN, WERKZEUGEN, SCHLOSSERN U BESCHLAG	1,27	103,7	101,5	105,9	98,3	104,6	104,5	107,4
28.62	H V WERKZEUGEN	0,65	103,2	98,7	107,6	95,1	102,2	103,9	111,3
28.63	H V SCHLOSSERN U BESCHLAGEN	0,53	106,0	105,9	106,0	102,6	109,2	107,5	104,5
28.7	H V SONST EISEN-, BLECH- U METALLWAEREN	1,59	97,5	95,8	99,1	90,5	101,1	100,5	97,8
DK	MASCHINENBAU	11,66	104,0	98,2	109,8	89,1	107,2	102,3	117,3
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,54	98,9	96,3	101,4	91,8	100,8	100,1	102,7
29.11	H V VERBRENNUNGSMOT U TURB (OH LUFT- U STRASSENF)	0,29	97,3	86,7	107,9	79,0	94,3	96,4	119,3
29.12	H V PUMPEN U KOMPRESSOREN	0,71	97,3	95,8	98,9	89,6	101,9	96,6	101,2
29.13	H V ARMATUREN	0,74	95,8	94,8	96,8	91,8	97,8	99,7	94,0
29.14	H V LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAED U ANTRIEBELEMENTEN	0,81	103,6	101,7	105,6	98,5	104,8	105,0	106,2
29.2	H V SONST MASCHINEN F UNSPEZIFISCHE VERWENDUNG	3,03	105,2	95,3	115,2	87,3	103,2	107,8	122,5
29.21	H V DEFEN U BRENNERN	0,14	104,2	98,4	109,9	99,0	97,8	101,9	118,0
29.22	H V HEBEZEUGEN U FOERDERMITTELN	0,93	106,9	97,0	116,8	86,6	107,3	107,8	125,9
29.23	H V KAELTE- U LUFTTECHN ERZEUGN F GWERBL ZWECKE	0,75	114,9	98,4	131,5	87,1	109,6	127,8	135,1
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,43	111,3	131,8	90,9	117,1	146,4	102,0	79,8
29.31	H V ACKERSCHLEPPERN	0,10	81,0	93,4	68,7	90,0	96,7	61,7	75,6
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,32	102,4	90,5	114,4	81,6	99,4	101,1	127,6
29.5	H V MASCHINEN F SONST BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	3,26	106,9	101,0	112,9	85,2	116,8	101,7	124,0
29.51	H V MASCH F D METALLERZ V WALZWERKSEINR U GIESSMASCH	0,25	113,5	142,1	84,9	86,5	197,8	64,1	105,7
29.52	H V BERGWERKS-, BAU- U BAUSTOFFMASCHINEN	0,49	90,8	87,8	93,9	77,4	98,2	93,9	93,9
29.54	H V MASCH F D TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U LEDERGEWERBE	0,54	99,7	90,5	108,9	83,2	97,7	98,9	118,9
29.55	H V MASCH F D PAPIERGEWERBE	0,17	127,6	97,4	157,8	91,6	103,2	150,7	164,9
29.7	H V HAUSHALTSGERAETEN ANG	0,92	99,5	97,1	101,9	98,9	95,3	94,2	105,7
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	10,95	105,6	100,9	110,2	97,7	104,2	107,5	112,9
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,87	130,8	124,1	137,5	121,0	127,2	125,7	149,2
30.01	H V BUEROMASCHINEN	0,13	92,5	87,3	97,7	81,8	92,8	85,5	109,8
30.02	H V DATENVERARBEITUNGSGERAETEN U -EINRICHTUNGEN	0,74	137,7	130,7	144,6	128,1	133,3	133,0	156,3
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	5,97	103,1	98,5	107,7	95,0	102,1	106,1	109,3
31.1	H V ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN U TRANSFORMATOREN	0,61	103,9	98,9	108,8	93,5	104,4	110,3	107,3
31.2	H V ELEKTRIZITAETSERZ- U SCHALTEINRICHTUNGEN	3,87	104,6	99,6	109,6	96,1	103,0	108,1	111,1
31.3	H V ISOLIIERTEN ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U -DRAEHTEN	0,24	102,2	111,2	108,2	106,1	113,8	108,5	108,5
31.4	H V AKKUMULATOREN U BATTERIEN	0,08	97,0	94,2	99,8	95,6	92,9	93,2	106,4
31.5	H V ELEKTRISCHEN LAMPEN U LEUCHTEN	0,40	98,8	95,3	102,3	95,5	95,2	95,8	108,8
31.6	H V ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN ANG	0,76	96,6	93,9	99,3	88,9	98,8	96,2	102,3
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,62	104,1	100,8	107,4	97,0	104,6	107,4	107,4
32.1	H V ELEKTRONISCHEN BAUELEMENTEN	0,39	115,5	104,2	126,9	99,1	109,2	128,0	125,9
32.2	H V NACHRICHTENTECHNISCHEN GERAETEN U EINRICHTUNGEN	0,64	125,0	123,9	120,4	120,4	131,7	130,9	117,0
32.3	H V RUNDFUNK- U FERNSEHGER, PHONO- U VIDEOTECHN GER	0,59	73,7	71,0	76,4	70,1	71,9	68,1	84,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	2,49	103,6	98,7	108,5	96,6	100,8	104,5	112,4
33.1	H V MEDIZINISCHEN GERAETEN U ORTHOPAED VORRICHTUNGEN	0,91	105,3	100,6	110,1	99,9	101,3	108,2	111,9
33.2	H V MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U AE INSTRUMENTEN	1,09	100,4	95,7	105,0	93,2	98,2	100,6	109,4
33.4	H V OPTISCHEN U FOTOGRAFISCHEN GERAETEN	0,34	106,0	109,0	104,6	107,4	105,7	112,4	112,4
33.5	H V UHREN	0,05	90,3	86,7	94,0	84,6	88,8	85,5	102,4
DM	FAHRZEUGBAU	10,81	111,9	112,8	111,1	108,3	117,2	105,6	116,6
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	9,51	114,6	115,7	113,6	111,0	120,4	107,7	119,5
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,50	112,4	114,7	110,1	109,5	119,8	104,4	115,8
34.2	H V KAROSSERIEN, AUFBAUTEN U ANHAENGERN	0,41	85,5	84,0	87,0	76,4	91,6	81,0	93,0
34.3	H V TEILEN U ZUEHOER F KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOT	2,61	124,9	123,5	126,4	120,2	126,8	120,1	132,6
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,30	92,0	91,0	93,0	88,5	93,4	90,7	95,3
35.1	SCHIFFBAU	0,34	77,3	79,5	75,1	78,6	80,5	75,1	75,2
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	0,24	108,4	99,1	117,8	94,2	104,0	113,6	121,9
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,62	93,9	92,5	95,4	90,9	94,1	92,6	98,1
35.4	H V KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN U BEHINDERTENFAHRZEUGEN	0,07	90,9	106,4	75,4	97,8	115,0	73,7	77,0
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAEREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,47	96,1	93,5	98,6	92,6	94,4	91,6	105,7
36.1	H V MOEBELN	1,71	92,7	92,9	92,5	92,9	92,9	86,2	98,8
36.11	H V SITZMOEBELN	0,38	97,2	98,7	94,7	100,2	99,3	86,8	102,5
36.12	H V BUERO- U LADENMOEBELN	0,27	89,6	83,5	95,6	80,9	86,1	88,9	102,3
36.13	H V KUECHENMOEBELN	0,29	94,0	93,6	94,4	90,4	96,8	89,9	98,8
36.2	H V SCHMUCK U AE ERZEUGNISSEN	0,11	93,6	80,1	107,2	74,3	85,8	95,4	119,0
36.5	H V SPIELWAEREN	0,15	97,7	86,9	108,5	87,0	86,9	92,8	124,3
37	RECYCLING	0,10	134,0	124,9	143,1	113,1	136,7	145,1	141,0
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,49	104,6	106,5	102,7	115,7	97,2	91,4	113,9
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	11,78	89,7	83,3	96,1	65,9	100,8	101,7	90,5
	HOCHBAULEISTUNGEN	7,67	90,0	85,1	94,9	69,7	100,4	100,7	89,1
	TIEFBAULEISTUNGEN	4,10	89,2	80,2	98,2	58,7	101,7	103,5	92,9



LAND  
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
= 100

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

WERT

1997	1997	1997	1997	1997	1997	1997	1997	1997	1997	1997	1997	1997	WZ93- NR.
JAN.	FEB.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.		
92,3	94,2	98,0	108,9	94,2	110,4	109,3	94,6	114,2	115,7	110,8	99,6	DJ	
97,8	99,7	101,3	111,2	98,5	109,2	104,4	93,9	110,7	115,1	109,8	93,5	27	
96,3	98,1	105,4	108,9	105,5	108,5	104,2	101,4	110,8	117,1	110,3	105,4	27.1	
97,4	101,4	95,9	111,3	89,3	106,8	94,4	84,4	104,4	106,8	106,5	77,2	27.2	
88,9	92,7	95,2	107,7	88,7	111,8	105,6	89,2	111,3	108,2	102,5	75,5	27.3	
103,7	102,8	101,3	114,8	101,4	110,8	111,7	101,3	114,6	117,9	111,5	94,7	27.4	
107,7	104,1	103,5	114,0	99,7	110,8	115,3	102,5	113,7	116,9	107,1	89,1	27.42	
97,5	99,6	97,4	113,2	100,1	109,3	106,0	103,6	114,3	118,5	110,4	94,7	27.44	
97,0	100,0	98,7	112,9	90,6	110,0	103,5	77,1	110,3	116,9	112,0	85,4	27.5	
93,4	96,6	94,4	110,4	85,0	106,4	96,3	67,3	109,5	115,4	108,5	79,3	27.51	
110,1	116,2	111,1	129,8	108,0	126,8	122,6	87,9	119,5	131,2	128,4	95,3	27.53	
89,4	91,4	96,3	107,6	91,9	110,9	111,9	95,0	116,1	116,0	111,2	102,8	28	
74,9	80,2	87,7	99,2	90,6	109,7	117,0	95,1	116,9	114,3	114,2	124,4	28.1	
82,8	80,9	89,4	100,0	79,1	113,4	111,4	91,4	128,2	124,9	104,1	89,1	28.2	
75,3	68,8	96,8	90,7	74,8	107,1	95,6	116,1	121,6	90,1	89,2	159,0	28.3	
107,7	109,5	109,1	122,4	101,2	121,9	118,2	98,5	121,3	128,8	120,3	95,2	28.4	
98,3	102,7	104,3	115,5	100,5	114,7	122,4	99,9	119,5	126,1	121,2	104,5	28.5	
98,2	98,0	98,7	111,7	93,5	108,7	106,4	92,0	115,1	115,7	114,4	92,0	28.6	
90,8	96,3	98,3	110,1	91,0	105,6	106,3	90,0	115,4	110,6	116,4	107,0	28.62	
107,2	100,3	100,3	116,9	95,5	115,3	110,6	94,4	117,5	124,0	112,8	76,8	28.63	
87,9	90,2	93,5	107,0	89,5	106,9	105,9	88,0	107,5	110,5	102,6	80,2	28.7	
81,3	89,7	96,4	106,5	92,9	122,1	105,7	84,3	117,0	112,4	111,7	127,9	DK	
89,5	92,3	93,7	106,7	87,9	107,7	106,7	88,0	105,7	110,6	104,8	92,7	29.1	
74,7	83,1	79,2	87,0	82,3	113,6	92,9	93,7	102,7	109,3	118,7	129,9	29.11	
86,9	88,6	93,4	107,4	88,8	109,6	103,0	84,8	101,9	108,9	101,2	93,6	29.12	
92,8	91,4	91,1	105,9	84,7	102,7	107,6	88,2	103,2	108,2	97,7	76,0	29.13	
94,0	99,9	101,7	113,7	92,3	108,5	114,1	88,6	112,4	114,9	109,5	94,1	29.14	
78,4	88,9	94,7	102,5	89,5	117,6	106,8	87,0	129,6	111,2	111,6	144,8	29.2	
111,7	96,0	89,3	103,4	80,1	110,0	105,3	74,0	126,3	133,8	122,5	97,6	29.21	
76,3	88,9	94,5	103,1	98,1	120,8	109,8	87,5	126,1	109,6	114,9	153,1	29.22	
74,5	88,1	98,8	106,9	90,7	131,1	113,5	89,4	180,5	114,5	113,1	177,7	29.23	
102,3	121,5	127,6	160,1	132,0	147,2	138,9	68,7	100,4	71,3	86,9	81,2	29.3	
76,5	92,9	100,7	123,4	77,7	88,9	103,7	19,7	61,8	85,9	71,7	69,2	29.31	
68,5	82,7	93,6	100,7	89,7	107,7	100,0	91,2	112,1	110,7	114,5	157,6	29.4	
75,3	85,2	95,0	106,0	100,2	144,3	105,4	81,9	117,7	114,8	115,3	142,0	29.5	
104,0	73,5	81,9	102,5	161,4	329,4	70,8	56,6	64,8	98,8	75,2	143,1	29.51	
61,1	72,7	98,4	109,3	80,8	104,4	116,0	70,0	95,6	99,6	95,0	87,0	29.52	
77,4	85,4	86,8	104,3	86,4	102,5	106,1	82,0	108,6	117,7	120,5	118,4	29.54	
75,9	82,9	115,9	93,0	73,3	143,2	90,2	78,8	283,0	115,1	134,9	244,8	29.55	
101,1	98,7	96,8	105,0	77,3	103,6	93,8	69,9	118,8	124,1	116,9	88,1	29.7	
93,8	97,6	101,7	109,8	91,1	111,6	111,6	91,6	119,2	116,0	115,5	107,1	DL	
120,7	120,7	121,7	133,5	116,1	132,0	123,4	107,7	146,1	135,2	163,1	149,2	30	
72,7	82,1	90,7	86,3	95,9	96,1	92,4	57,3	106,8	105,1	113,3	111,0	30.01	
129,4	127,6	127,3	141,9	119,7	138,4	129,0	116,8	153,2	140,6	172,1	156,1	30.02	
91,0	95,2	98,7	108,2	89,7	108,3	110,3	91,8	116,1	115,3	112,0	100,5	31	
88,9	94,0	97,6	111,1	90,5	111,5	115,1	91,4	124,3	111,3	110,4	100,2	31.1	
90,9	96,3	101,2	109,3	90,8	109,0	112,4	94,0	118,0	116,7	113,3	103,2	31.2	
97,0	97,9	99,7	110,3	94,9	113,1	119,2	105,6	116,5	122,1	112,7	90,8	31.3	
101,9	91,8	93,0	104,4	71,2	103,0	94,9	70,0	114,7	113,7	111,8	93,8	31.4	
94,4	97,7	94,3	105,9	80,4	99,3	96,6	83,2	107,6	115,5	113,6	97,2	31.5	
88,6	88,9	89,3	102,0	88,2	106,3	101,8	83,1	103,8	109,3	105,0	92,7	31.6	
93,6	97,2	100,1	107,2	91,3	115,3	113,8	87,9	120,5	114,8	108,7	98,7	32	
92,2	102,9	102,8	104,7	99,7	123,3	124,1	110,3	149,5	132,2	130,4	115,0	32.1	
119,0	116,5	125,8	136,1	116,3	142,8	146,5	113,5	132,6	124,1	115,2	111,6	32.2	
66,9	72,9	70,4	77,3	58,5	80,0	71,2	45,1	88,0	93,1	87,4	73,8	32.3	
91,3	95,4	103,0	106,9	85,8	109,8	109,2	88,0	116,4	111,6	112,1	113,6	33	
97,6	98,1	104,0	108,4	87,0	108,5	110,4	90,2	124,1	111,8	113,7	110,3	33.1	
88,4	92,4	98,7	103,8	83,3	107,4	108,1	85,0	108,8	111,7	109,1	107,5	33.2	
94,7	101,3	117,7	116,9	90,3	114,9	110,7	89,7	116,7	109,4	113,8	113,9	33.4	
81,2	84,0	88,5	93,6	74,2	98,5	97,8	48,5	110,1	113,9	103,8	89,6	33.5	
104,2	108,5	112,2	126,2	103,3	122,2	118,3	80,4	118,2	121,5	124,6	103,6	DM	
106,6	111,2	115,2	129,8	105,5	126,0	121,4	80,2	121,4	124,1	128,7	105,6	34	
105,3	109,6	113,7	130,6	104,7	124,0	120,0	73,7	119,4	119,8	128,1	99,6	34.1	
64,9	76,7	87,5	97,3	81,4	96,0	92,5	58,3	92,2	88,4	94,9	95,7	34.2	
116,6	120,6	123,5	132,9	111,4	136,0	129,4	100,0	130,8	140,6	135,2	122,1	34.3	
86,4	88,8	90,4	99,8	86,3	94,1	95,9	81,3	94,8	102,0	95,2	88,7	35	
76,6	80,5	78,6	86,5	72,3	82,6	72,9	69,4	82,9	82,3	79,5	63,7	35.1	
87,1	93,3	102,1	108,0	99,0	105,1	124,3	106,5	110,1	133,0	109,9	122,9	35.2	
92,7	90,5	89,4	100,0	87,5	94,8	99,0	80,9	98,0	103,4	99,9	91,1	35.3	
76,6	100,7	116,1	133,2	104,0	107,7	86,6	60,3	74,2	78,7	81,4	71,0	35.4	
88,8	92,8	96,1	104,0	81,6	97,6	90,9	72,3	111,5	114,2	108,9	93,9	DN	
89,5	93,5	95,7	103,6	79,4	95,8	85,0	66,3	107,2	106,5	103,2	86,8	36.1	
93,9	100,6	106,1	111,1	85,1	101,6	93,5	55,7	111,3	110,7	107,2	89,7	36.11	
72,0	84,2	86,5	92,3	75,8	90,3	90,5	69,6	106,5	105,3	102,2	99,4	36.12	
87,9	88,3	94,9	105,6	81,7	103,1	86,8	70,2	112,8	107,3	106,0	83,1	36.13	
70,5	73,4	79,1	91,0	76,0	90,3	99,1	62,8	124,4	140,8	119,7	96,5	36.2	
79,3	90,2	91,4	96,3	72,7	91,7	90,1	75,6	112,6	132,6	131,4	108,8	36.5	
98,3	116,7	124,3	137,9	131,0	141,3	149,8	135,8	149,6	152,0	139,4	131,7	37	
128,6	109,0	109,6	104,5	95,1	92,0	92,3	87,8	94,1	108,8	115,8	117,1	E	
50,5	63,5	83,6	106,7	90,3	105,4	107,5	88,7	108,9	107,2	95,0	69,2	BAU	
56,4	67,9	84,8	106,1	90,2	104,9	106,9	87,8	107,3	105,3	93,0	68,9	HOCHBAU	
39,5	55,2	81,3	108,1	90,5	106,6	108,6	90,1	111,7	110,6	98,5	69,7	TIEFBAU	

WZ93- NR.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICH- TUNG	1997	1997	1997	1997	1997	1997	1997
				1.HJ	2.HJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ	4.VJ
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	+2,6	+2,0	+3,2	-0,9	+4,6	+2,9	+3,5
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	88,22	+3,3	+2,2	+4,5	-1,3	+5,6	+4,3	+4,7
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	81,74	+3,8	+2,5	+4,9	-1,2	+6,1	+4,9	+5,0
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN	38,55	+5,5	+4,3	+6,6	+0,2	+8,3	+6,3	+6,9
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	23,06	+4,5	+2,6	+6,3	-1,8	+6,8	+6,7	+5,9
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	6,79	-1,4	-2,6	-0,1	-7,3	+2,2	-0,4	+0,3
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	13,34	-	-0,5	+0,4	-1,6	+0,7	+0,3	+0,6
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	2,20	-3,3	-3,4	-3,4	-9,4	+2,8	-2,1	-4,5
CA	KOHLNBERGBAU, TORFGEWINNING, GEW V ERDDEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,63	-4,2	-4,4	-3,9	-11,4	+3,7	-2,3	-5,5
10	KOHLNBERGBAU, TORFGEWINNING	1,51	-4,2	-4,2	-4,2	-12,1	+4,8	-2,2	-6,1
11	GEW V ERDDEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	-4,7	-7,2	-2,1	-5,6	-9,3	-4,0	-0,9
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,56	-0,7	+0,3	-1,7	-	+0,6	-1,5	-1,9
14.2	GEW V KIES, SAND, TON U KAOLIN	0,40	+2,5	+6,2	-0,1	+13,2	+3,2	-0,2	-
D	VERARBEITENDES GEWERBE	79,54	+3,9	+2,6	+5,1	-0,9	+6,1	+5,1	+5,3
DA	ERNAHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,86	+0,6	+0,8	+0,5	-	+1,5	+0,5	+0,4
15	ERNAHRUNGSGEWERBE	6,56	+0,8	+0,9	+0,5	+0,2	+1,6	+0,8	+0,4
15.1	SCHLACHTEN U FLEISCHVERARBEITUNG	1,10	+2,0	+2,6	+1,5	-1,0	+6,0	+0,7	+2,5
15.2	FISCHVERARBEITUNG	0,09	-5,2	-4,8	-5,5	-2,6	-7,2	-7,6	-3,7
15.3	OBST- U GEMUESEVERARBEITUNG	0,27	+1,9	-0,5	+4,2	-3,5	+2,4	+3,0	+5,6
15.4	H V PFLANZLICHEN U TIERISCHEN OELN U FETTEN	0,14	+4,3	+1,6	+6,8	+0,9	+2,4	+3,9	+9,8
15.5	MILCHVERARBEITUNG	0,60	-2,8	-2,9	-2,7	-2,3	-3,3	-4,7	-0,4
15.6	MAHL- U SCHAELMUEHLEN, H V STAERKE U STAERKEERZEUGN	0,16	+5,6	+9,9	+2,5	+11,4	+8,2	+4,3	+1,0
15.7	H V FUTTERMITTELN	0,17	+1,3	-0,6	+3,0	-0,9	-0,2	+0,3	+5,6
15.8	SONST ERNAHRUNGSGEWERBE (OH GETRAENKEHERSTELLUNG)	2,68	+1,1	+2,1	+0,1	+1,0	+2,9	+0,6	-0,3
15.81	H V BACKWAREN (OH DAUERBACKWAREN)	1,32	+1,7	+2,5	+1,1	+2,1	+2,8	+1,1	+1,2
15.82	H V DAUERBACKWAREN	0,16	+2,7	+3,9	+1,5	+1,5	+6,0	+0,8	+2,4
15.84	H V SUESSWAREN (OH DAUERBACKWAREN)	0,38	-3,8	-2,6	-4,7	-3,0	-2,0	-4,3	-5,0
15.9	GETRAENKEHERSTELLUNG	1,36	-0,3	-0,9	+0,4	+0,2	-1,9	+2,9	-2,4
15.91	H V SPIRITUOSEN	0,13	-8,0	-1,2	-14,5	-0,6	-1,8	-15,9	-13,2
15.96	H V BIER	0,78	-1,1	-1,8	-0,4	-	-3,1	+1,8	-2,8
15.98	MINERALBRUNNEN, H V ERFRISCHUNGSGETRAENKEN	0,39	+2,5	-0,8	+6,0	-1,0	-0,5	+9,6	+1,7
16	TABAKVERARBEITUNG	0,30	-2,5	-3,1	-1,8	-3,5	-2,6	-3,5	-
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	2,00	-3,3	-3,7	-2,9	-6,3	-0,6	-1,4	-4,4
17	TEXTILGEWERBE	1,23	-0,7	-1,3	+0,2	-5,1	+2,6	+1,7	-1,2
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG U SPINNEREI	0,14	-1,3	-2,2	-0,4	-3,3	-0,9	+0,1	-1,0
17.2	WEBEREI	0,26	+2,6	+1,8	+3,6	-2,3	+6,0	+7,0	+0,7
17.5	SONST TEXTILGEWERBE (OH H V MASCHENWARE)	0,31	+4,0	+2,4	+5,8	-2,0	+7,1	+6,9	+4,8
17.7	H V GEWIRKTEN U GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	0,15	-9,0	-8,4	-9,5	-10,8	-5,8	-6,4	-13,2
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,77	-7,6	-7,5	-7,5	-8,2	-6,7	-5,2	-10,4
18.22	H V OBERBEKLEIDUNG (OH ARBEITS- U BERUFSBEKLEIDUNG)	0,46	-8,3	-7,2	-9,5	-6,6	-8,1	-6,6	-13,3
18.23	H V WAESCHE	0,18	-3,6	-5,4	-1,7	-8,7	-0,6	-1,1	-2,5
DC	LEDERGEWERBE	0,26	-0,8	-2,1	+0,5	-3,6	-0,3	+1,9	-1,0
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OH H V LEDERBEKLEIDUNG U SCHUHEN)	0,07	-6,6	-7,6	-5,8	-6,7	-8,3	-6,7	-4,7
19.3	H V SCHUHEN	0,15	-2,9	-5,3	-	-7,4	-3,0	+2,4	-2,6
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,55	+2,1	+2,5	+1,6	-1,6	+6,5	+3,3	-
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- U AE	0,25	+2,9	+1,2	+4,7	-6,7	+10,1	+6,7	+2,8
20.3	H V KONSTRUKTIONS- U FERTIGBAUT, AUSBAUELEMENTEN U AE	0,87	+1,8	+2,2	+1,5	-1,6	+5,8	+3,6	-0,3
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	5,84	+3,2	+2,9	+3,5	+1,4	+4,7	+3,7	+3,3
21	PAPIERGEWERBE	1,78	+2,8	+4,8	+0,9	+3,4	+6,4	+2,1	-0,3
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,70	+11,4	+14,7	+8,4	+10,8	+18,6	+10,7	+6,2
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,08	-2,7	-1,4	-4,1	-1,5	-1,3	-3,4	-4,8
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	4,06	+3,4	+2,2	+4,6	+0,4	+4,0	+4,5	+4,7
22.1	VERLAGSGEWERBE	1,77	+10,6	+9,0	+12,1	+7,2	+10,7	+12,0	+12,2
22.2	DRUCKGEWERBE	2,22	-2,7	-3,8	-1,7	-5,5	-2,2	-1,9	-1,6
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,44	-3,2	-4,2	-2,3	-4,9	-3,3	-4,3	-0,5
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,46	+5,0	+4,7	+5,3	+1,1	+8,3	+6,1	+4,7
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,25	+9,1	+10,0	+8,3	+4,5	+15,7	+10,8	+5,8
24.14	H V SONST ORGAN GRUNDSTOFFEN U CHEMIKALIEN	3,15	+9,5	+10,3	+8,7	+4,3	+16,7	+11,9	+5,6
24.16	H V KUNSTSTOFF IN PRIMAERFORM	0,56	+10,2	+12,6	+8,0	+9,7	+15,2	+9,3	+6,8
24.2	H V SCHAEDLINGSBEKAMPFUNGS- U PFLANZENSCHUTZMITTELN	0,07	+0,6	-3,7	+7,4	+5,3	-14,2	+1,5	+13,1
24.3	H V ANSTRICHMITTELN, DRUCKFARBEN U KITTEN	0,62	+5,8	+5,8	+5,8	+2,7	+8,5	+6,0	+5,5
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,60	-7,4	-9,4	-5,2	-11,5	-7,2	-6,1	-4,3
24.5	H V SEIFEN, WASCH-, REINIGUNGS- U KOERPERPFLEGEMITT	0,91	+0,4	-0,2	+1,0	+0,5	-0,9	-2,5	+4,5
24.6	H V SONST CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	0,75	+9,3	+6,4	+12,1	+4,3	+8,3	+10,6	+13,8
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	+11,7	+12,6	+11,0	+10,6	+14,5	+14,3	+7,9
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	3,90	+7,5	+5,8	+9,1	+1,3	+10,3	+6,8	+11,5
25.1	H V GUMMIWAREN	1,00	+8,6	+5,1	+12,3	-1,7	+12,3	+9,8	+14,9
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	2,89	+7,0	+6,2	+7,9	+2,5	+9,5	+5,8	+10,1
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,71	-0,2	+0,9	-1,1	-	+1,5	-2,3	+0,3
26.1	H U VERARB V GLAS	0,79	+6,4	+6,5	+6,4	+1,8	+11,2	+5,0	+7,8
26.2	KERAMIK (OH ZIEGELEI U BAUKERAMIK)	0,36	+3,1	+1,3	+4,8	-4,3	+6,9	+2,6	+7,0
26.3	H V KERAMISCHEN HAND- U BODENFLIESEN U -PLATTEN	0,11	-6,4	-6,9	-5,8	-14,3	+0,7	-2,7	-8,6
26.4	ZIEGELEI, H V SONST BAUKERAMIK	0,26	-1,6	-5,8	+2,1	-16,2	+1,5	+0,6	+3,9
26.5	H V ZEMENT, KALK U GEBRANNTEM GIPS	0,33	-0,4	+2,3	-2,6	+8,2	-0,9	-2,5	-2,5
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,31	-3,2	-1,4	-4,8	+1,4	-3,0	-6,5	-2,8

LAND  
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
= 100

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

WERT

VORJAHRESZEITRAUM IN %

1997 JAN.	1997 FEB.	1997 MAERZ	1997 APRIL	1997 MAI	1997 JUNI	1997 JULI	1997 AUG.	1997 SEPT.	1997 OKT.	1997 NOV.	1997 DEZ.	WZ93- NR.
-0,9	+0,9	-2,7	+9,4	-4,9	+9,3	+5,8	-2,3	+4,7	+3,6	+1,7	+5,5	PROD GEW
+0,2	-0,8	-3,2	+10,1	-3,5	+10,6	+7,5	-0,8	+5,7	+4,7	+2,6	+6,9	C-E
-0,3	-0,3	-2,8	+10,8	-3,5	+11,2	+8,0	-0,6	+6,4	+5,1	+2,6	+7,7	C-D
-0,5	+2,2	-1,0	+12,9	-1,1	+13,4	+9,1	+2,0	+7,4	+6,7	+4,4	+10,2	VORLEIST
-0,2	-1,5	-3,4	+11,0	-3,4	+12,4	+10,3	+0,6	+8,3	+7,0	+3,1	+7,8	INVEST
-2,5	-6,4	-12,4	+11,1	-12,7	+8,1	+7,5	-15,0	+3,2	-0,4	-1,1	+2,8	GEBRAUCH
+1,5	-2,2	-4,0	+3,8	-6,0	+4,4	+1,4	-3,3	+2,4	-	-1,7	+4,0	VERBRAUCH
-6,1	-8,3	-13,6	+11,3	-7,6	+5,3	+2,0	-5,2	-3,3	-4,9	-5,0	-3,6	C
-4,6	-12,2	-17,9	+11,3	-6,4	+6,6	+2,5	-4,1	-5,3	-6,2	-6,4	-3,6	CA
-4,9	-12,7	-18,9	+13,0	-6,1	+8,2	+2,4	-4,4	-4,6	-7,2	-6,8	-3,8	10
-0,2	-7,6	-9,3	-7,7	-8,8	-11,7	+5,1	-	-14,5	+6,2	-3,7	-3,8	11
-15,3	+13,0	+2,1	+11,4	-10,9	+2,5	+1,3	-7,5	+1,2	-1,6	-1,3	-3,0	CB
-23,8	+51,9	+14,9	+14,9	-10,1	+6,2	+0,4	-5,1	+3,7	+1,1	+1,1	-3,5	14.2
-0,1	-0,1	-2,5	+10,7	-3,4	+11,3	+8,1	-0,4	+6,8	+5,2	+2,8	+8,1	D
+5,1	-1,1	-3,7	+4,0	-2,8	+3,2	+1,3	-2,9	+3,0	+0,3	-2,7	+3,6	DA
+5,3	-0,9	-3,5	+4,2	-2,5	+3,1	+1,8	-2,5	+2,9	+0,4	-2,6	+3,5	15
+5,8	-4,9	-3,9	+13,4	-0,5	+6,0	+3,3	-3,7	+2,3	+2,3	-1,0	+6,2	15.1
-1,0	-3,9	-2,8	-3,4	-13,8	-4,0	+14,6	-25,7	-7,3	-8,0	-4,8	+2,7	15.2
-1,7	-0,9	-7,6	+6,6	-4,9	+5,5	+2,9	-5,0	+10,9	+7,3	+0,1	+10,0	15.3
+6,2	+1,9	-5,0	+4,0	+4,5	+1,8	+1,2	+2,0	+7,8	+12,9	+6,1	+10,2	15.4
+3,3	-3,9	-6,3	-3,1	-5,6	-1,1	-6,5	-6,9	-0,2	-2,0	-2,4	+3,5	15.5
+19,0	+18,5	-4,4	+9,8	+6,5	+7,6	+3,9	+3,9	+2,5	+3,9	-3,1	+2,1	15.6
+3,7	-2,0	-4,5	-1,3	-6,3	+7,8	+2,0	-3,6	+2,1	+6,8	+1,2	+8,8	15.7
+4,9	+1,2	-2,7	+5,7	-1,3	+4,5	+2,5	-1,5	+0,8	+0,4	-2,4	+1,4	15.8
+4,6	-	+1,8	+4,5	-	+3,9	+2,2	-1,2	+2,6	+2,9	-0,1	+0,5	15.81
+10,3	+1,2	-5,6	+14,8	-7,8	+10,9	+4,8	-1,2	-0,9	+0,2	+3,3	+4,6	15.82
+4,2	-1,4	-12,3	+1,9	-14,1	+5,7	+5,8	-9,5	-6,7	-7,5	-8,6	+4,5	15.84
+6,1	-2,7	-2,5	-1,8	-4,5	+0,6	+1,4	-0,5	+8,6	-4,3	-6,2	+3,5	15.9
+7,5	-4,2	-4,8	+1,7	-9,9	+2,9	-5,2	-30,0	-11,1	-21,0	-12,6	-3,0	15.91
+6,8	-4,3	-2,3	-3,6	-5,6	-0,2	-0,8	-1,2	+8,5	-4,9	-5,2	+1,7	15.96
+1,5	-0,9	-3,2	-0,5	-1,9	+0,8	+4,8	+10,1	+14,9	+1,3	-7,0	+10,9	15.98
+2,8	-4,6	-7,9	+0,8	-11,1	+2,2	-5,5	-11,4	+6,4	+0,8	-6,3	+6,9	16
-3,6	-6,2	-9,2	+4,2	-12,0	+5,8	+4,0	-9,1	-0,2	-5,9	-5,8	-0,9	DB
-3,9	-3,2	-8,0	+7,4	-8,6	+9,1	+8,8	-8,1	+2,6	-2,2	-2,1	+1,7	17
-0,8	-	-8,7	+2,0	-5,2	-	+8,0	-12,8	+1,3	-10,7	+2,4	+9,1	17.1
+0,2	-0,5	-6,3	+12,0	-8,5	+15,0	+13,8	-1,8	+7,6	+2,0	-1,2	+1,4	17.2
-0,6	-1,7	-3,9	+11,8	-2,7	+12,2	+13,7	-5,0	+9,9	+9,7	-	+4,6	17.5
-14,9	-7,2	-9,8	+1,3	-20,0	+1,7	+1,1	-11,6	-9,9	-20,4	-13,1	-3,7	17.7
-3,1	-10,1	-11,2	-2,4	-19,1	+0,2	-1,8	-10,2	-4,1	-12,8	-12,6	-5,2	18
+0,8	-10,4	-9,7	-3,2	-20,8	-1,1	-4,4	-11,2	-4,4	-17,6	-15,6	-6,3	18.22
-9,6	-8,8	-7,8	+6,2	-15,0	+6,0	+6,2	-6,8	-3,8	-4,5	-5,5	+3,4	18.23
-1,3	-4,0	-5,5	+7,5	-18,8	+10,5	+7,7	-7,0	+3,9	+0,4	-5,7	+3,1	DC
-1,7	-8,6	-8,8	-7,6	-22,3	+4,6	+2,7	-15,3	-8,7	-4,0	-11,9	+3,9	19.2
-4,9	-7,9	-9,2	+5,8	-23,1	+8,5	+5,3	-4,6	+5,6	-1,8	-5,9	+0,6	19.3
-5,1	+0,8	-0,6	+13,5	-6,2	+12,7	+11,5	-6,0	+3,8	+1,1	-1,4	+0,3	DD
-6,2	-7,0	-6,6	+14,1	+0,5	+15,5	+20,3	-3,5	+4,9	+3,1	-1,0	+7,5	20.2
-5,5	+1,0	-0,2	+13,5	-7,8	+12,2	+12,8	-6,4	+3,6	+2,0	-1,3	-1,6	20.3
+2,5	+1,4	+0,2	+8,1	-0,1	+6,0	+4,5	+0,5	+5,8	+3,6	+1,5	+5,1	DE
+5,1	+5,0	+0,1	+11,2	+1,2	+6,6	+3,9	-0,8	+3,3	-1,1	-2,8	+3,6	21
+11,5	+12,5	+8,7	+24,0	+18,2	+13,4	+13,9	+8,6	+9,6	+5,0	+4,1	+10,1	21.1
+0,9	+0,2	-5,5	+3,8	-9,9	+2,0	-2,3	-7,2	-1,0	-5,2	-7,3	-1,2	21.2
+1,4	-0,2	+0,2	+6,7	-0,5	+5,6	+4,9	+1,3	+6,9	+5,5	+3,0	+5,6	22
+9,5	+5,7	+6,6	+13,8	+7,2	+11,0	+11,7	+10,9	+13,3	+13,0	+11,5	+11,8	22.1
-6,4	-5,5	-4,7	-0,5	-7,2	+1,0	-0,6	-6,6	+1,4	-1,0	-4,3	+0,7	22.2
-3,9	-6,0	-4,9	+5,3	-4,0	-10,6	-1,7	-2,2	-8,7	+0,7	-1,6	-0,6	DF
-0,1	+3,0	+0,6	+7,2	+2,8	+14,9	+6,7	+4,4	+7,2	+4,7	+2,3	+7,5	DG
+1,3	+7,3	+5,0	+10,8	+15,4	+21,3	+10,7	+11,2	+10,7	+7,7	+3,3	+6,5	24.1
-0,1	+7,3	+5,8	+8,9	+17,9	+24,1	+10,2	+13,5	+12,2	+7,8	+2,5	+6,7	24.14
+12,4	+11,5	+5,7	+18,8	+10,3	+16,6	+16,8	+4,2	+6,9	+8,6	+5,1	+6,4	24.16
+22,4	+14,3	-19,3	-14,0	-29,6	+4,7	+13,3	-19,6	+13,2	+16,5	-0,1	+24,9	24.2
+3,3	+1,8	+2,7	+16,1	-3,3	+12,7	+5,4	+2,1	+10,6	+3,9	+2,8	+11,9	24.3
-11,5	-12,0	-11,3	-8,7	-16,6	+5,0	-2,9	-10,6	-5,0	-7,9	-6,9	+3,7	24.4
+0,7	+6,3	-4,8	+6,8	-14,3	+4,7	-2,8	-4,1	-0,5	+4,0	+3,6	+6,2	24.5
+5,7	+5,5	+1,8	+14,6	-1,8	+12,6	+12,5	+3,3	+15,5	+15,5	+13,3	+12,3	24.6
+15,6	+8,8	+9,2	+17,1	+7,6	+19,2	+15,6	+14,1	+13,3	+3,3	+1,2	+21,2	24.7
+1,2	+2,4	+0,3	+18,4	-2,3	+15,3	+8,2	+1,8	+9,8	+9,7	+9,1	+16,8	DH
-0,9	-0,6	-3,5	+16,4	-2,5	+23,3	+16,9	-1,0	+12,3	+11,6	+10,2	+27,1	25.1
+2,2	+3,5	+1,9	+18,9	-2,1	+12,2	+5,2	+3,0	+8,9	+8,9	+8,7	+13,5	25.2
-10,0	+10,4	-0,2	+9,4	-8,7	+4,1	+0,7	-6,4	-1,6	-0,8	-	+2,3	DI
+4,2	+0,6	+0,5	+16,7	+2,1	+14,5	+13,0	+5,2	-2,2	+6,2	+4,3	+14,1	26.1
-4,7	+0,9	-8,7	+10,3	-3,3	+14,2	+3,0	-2,0	+6,3	+5,0	+5,1	+12,2	26.2
-14,6	-13,2	-14,8	+5,2	-2,9	-0,2	-2,1	-1,5	-4,2	-12,5	-10,5	-0,8	26.3
-29,9	-13,3	-5,7	+4,1	-5,1	+5,5	+1,7	-2,7	+2,5	+0,8	+3,3	+8,8	26.4
-25,7	+41,5	+3,3	+7,8	-9,9	+0,3	-2,6	-6,2	+0,1	-0,1	+0,5	-10,2	26.5
-24,8	+28,2	+2,0	+8,0	-14,6	-1,5	-4,1	-12,9	-3,1	-4,1	-2,4	-1,1	26.6

WZ93- NR.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICH- TUNG	1997	1997	1997	1997	1997	1997	1997
				1.HJ	2.HJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ	4.VJ
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,64	+6,0	+4,5	+7,6	+0,3	+8,5	+7,2	+7,9
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,65	+9,7	+8,2	+11,2	+4,3	+12,0	+10,0	+12,2
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,43	+13,1	+12,8	+13,3	+9,5	+15,9	+14,1	+12,7
27.2	H V ROHREN	0,53	+5,5	+5,5	+5,5	+5,7	+5,2	+4,3	+6,8
27.3	SONST BEARB V EISEN U STAHL, H V FERROLEGIERUNGEN	0,23	+9,0	+4,6	+13,7	-4,1	+13,9	+12,5	+15,2
27.4	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V NE-METALLEN	0,82	+9,8	+8,3	+11,3	+3,3	+13,4	+9,4	+13,3
27.42	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V ALUMINIUM	0,42	+6,0	+6,2	+5,8	+3,3	+9,2	+4,9	+6,9
27.44	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V KUPFER	0,30	+13,0	+9,1	+16,9	+2,7	+15,7	+15,4	+18,6
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,63	+5,4	+1,5	+9,7	-3,6	+6,9	+6,2	+13,2
27.51	EISENGIESSEREI	0,26	+4,0	-0,4	+8,8	-6,4	+6,0	+5,3	+12,0
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	0,20	+10,4	+8,7	+12,2	+2,6	+15,1	+9,1	+15,2
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,98	+4,3	+2,5	+5,8	-1,6	+6,7	+5,9	+5,9
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,63	+1,9	+0,4	+3,2	-1,0	+1,6	+2,4	+3,9
28.2	KESSEL- U BEHAELTERBAU	0,35	-0,4	-3,1	+1,8	-4,8	-1,3	+2,6	+1,0
28.3	H V DAMPFKESSELN (OH ZENTRALHEIZUNGSKESSEL)	0,41	-10,8	+1,3	-18,4	-2,4	+4,7	-13,3	-22,7
28.4	H V SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U STANZTEILEN U AE	0,77	+10,7	+6,1	+15,7	+0,4	+12,1	+14,9	+16,7
28.5	OBERFLAECHENVORBEREITUNG, WAERMEBEHANDLUNG U MECHANIK ANG	0,96	+11,7	+6,5	+16,8	+1,2	+12,1	+15,6	+17,9
28.6	H V SCHNEIDWAEREN, WERKZEUGEN, SCHLOSSERN U BESCHLAG	1,27	+4,7	+2,8	+6,6	-2,5	+8,4	+6,9	+6,7
28.62	H V WERKZEUGEN	0,65	+2,2	-2,7	+7,0	-8,7	+3,5	+5,3	+8,5
28.63	H V SCHLOSSERN U BESCHLAGEN	0,53	+10,5	+12,9	+8,2	+8,6	+17,3	+9,7	+6,6
28.7	H V SONST EISEN-, BLECH- U METALLWAEREN	1,59	+4,1	+1,4	+6,7	-3,9	+6,6	+6,0	+7,5
DK	MASCHINENBAU	11,66	+3,9	+1,1	+6,6	-3,5	+5,1	+6,9	+6,3
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,54	+0,8	-2,8	+4,4	-7,3	+1,6	+3,4	+5,4
29.11	H V VERBRENNUNGSMOT U TURB (OH LUFT- U STRASSENF)	0,29	-10,7	-16,3	-5,6	-17,7	-15,1	-9,2	-2,5
29.12	H V PUMPEN U KOMPRESSOREN	0,71	+2,0	-0,1	+4,3	-4,8	+4,3	+3,6	+4,9
29.13	H V ARMATUREN	0,74	+1,4	-1,2	+4,1	-6,1	+3,9	+2,7	+5,7
29.14	H V LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAED U ANTRIEBSELEMENTEN	0,81	+3,7	-1,5	+9,2	-6,5	+3,9	+8,8	+9,5
29.2	H V SONST MASCHINEN F UNSPEZIFISCHE VERWENDUNG	3,03	+4,8	+2,8	+6,5	-2,8	+7,9	+7,5	+5,6
29.21	H V OFEN U BRENNERN	0,14	-2,3	-0,2	-4,1	-4,3	+4,4	-8,2	-0,2
29.22	H V HEBEZEUGEN U FOERDERMITTELN	0,93	+6,5	+5,9	+6,9	+0,8	+10,3	+9,2	+4,9
29.23	H V KAELTE- U LUFTTECHN ERZEUGN F GEBAU ZWECKE	0,75	+12,2	+9,5	+14,4	-0,1	+18,2	+18,2	+11,0
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,43	+7,7	+9,8	+4,8	-0,6	+19,9	+11,8	-2,9
29.31	H V ACKERSCHLEPPERN	0,10	-21,7	-15,8	-28,5	-17,4	-14,3	-33,2	-24,2
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,32	+0,5	-2,3	+3,0	-1,2	-3,2	+4,4	+1,8
29.5	H V MASCHINEN F SONST BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	0,26	+6,3	+3,0	+9,5	-0,6	+5,7	+10,2	+8,9
29.51	H V MASCH F D METALLERZ V WALZWERKSEINR U GIESSMASCH	3,25	-5,8	+8,6	-23,0	+16,9	+5,4	-35,6	-12,6
29.52	H V BERGWERKS-, BAU- U BAUSTOFFMASCHINEN	0,49	+5,7	-3,7	+16,5	-7,4	-0,6	+21,8	+11,8
29.54	H V MASCH F D TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U LEDERGERWERBE	0,54	+5,4	-0,1	+10,3	-9,0	+8,8	+10,9	+10,0
29.55	H V MASCH F D PAPIERGEWERBE	0,17	-6,5	-13,5	-1,5	-4,7	-20,0	-1,4	-1,6
29.7	H V HAUSHALTSGERAETEN ANG	0,92	+1,7	-3,5	+7,4	-7,7	+1,4	+4,7	+9,8
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	10,95	+3,8	+0,7	+6,8	-3,7	+5,5	+5,2	+8,2
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,87	+18,3	+15,1	+21,4	+7,5	+23,5	+17,8	+24,4
30.01	H V BUEROMASCHINEN	0,13	+1,0	-3,7	+5,5	-5,7	+2,0	+2,6	+7,9
30.02	H V DATENVERARBEITUNGSGERAETEN U -EINRICHTUNGEN	0,74	+20,8	+17,9	+23,5	+9,2	+27,7	+19,9	+26,9
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	5,97	+2,9	-0,8	+6,4	-5,7	+4,4	+4,4	+8,3
31.1	H V ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN U TRANSFORMATOREN	0,61	+3,5	+0,3	+6,6	-5,5	+6,2	+5,0	+8,2
31.2	H V ELEKTRIZITAETSERZ- U SCHALTEINRICHTUNGEN	3,87	+3,2	-0,9	+7,0	-5,6	+3,9	+4,6	+9,5
31.3	H V ISOLIERTEN ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U -DRAEHTEN	0,24	+7,6	+6,7	+8,4	+2,7	+10,6	+6,0	+11,1
31.4	H V AKKUMULATOREN U BATTERIEN	0,08	+4,2	+1,8	+6,5	-5,3	+10,7	+4,4	+8,4
31.5	H V ELEKTRISCHEN LAMPEN U LEUCHTEN	0,40	+2,9	+1,7	+4,1	-4,7	+3,2	+3,1	+4,9
31.6	H V ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN ANG	0,76	-0,8	-4,5	+2,9	-9,9	+0,9	+2,0	+3,8
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,62	+2,5	+2,7	+2,7	-2,4	+6,7	+5,0	+0,6
32.1	H V ELEKTRONISCHEN BAUELEMENTEN	0,39	+19,2	+6,4	+32,5	-3,3	+17,0	+35,4	+29,7
32.2	H V NACHRICHTENTECHNISCHEN GERAETEN U EINRICHTUNGEN	0,64	+16,3	-2,7	+13,7	+13,7	+18,9	+3,9	-9,2
32.3	H V RUNDFUNK- U FERNSEHER, PHONO- U VIDEOTECHN GER	0,59	-15,5	-20,0	-10,6	-22,5	-17,5	-16,8	-4,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	2,49	+1,4	-2,1	+4,6	-4,4	+0,3	+2,5	+6,7
33.1	H V MEDIZINISCHEN GERAETEN U ORTHOPAED VORRICHTUNGEN	0,91	+0,9	-4,3	+6,2	-4,0	-4,4	+3,6	+8,6
33.2	H V MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U AE INSTRUMENTEN	1,09	+1,3	-1,7	+4,2	-5,3	+2,0	+1,8	+6,4
33.4	H V OPTISCHEN U FOTOGRAFISCHEN GERAETEN	0,34	+3,4	+3,5	+3,3	+2,2	+4,9	+5,1	+1,8
33.5	H V UHREN	0,05	-10,1	-15,6	-4,2	-21,8	-8,5	-	-7,4
DM	FAHRZEUGBAU	10,81	+6,8	+5,9	+7,8	+0,7	+11,2	+8,8	+7,0
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	9,51	+7,7	+7,1	+8,4	+1,8	+12,5	+9,6	+7,4
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,50	+6,2	+6,3	+6,2	+0,3	+12,4	+7,9	+4,7
34.2	H V KAROSSERIEN, AUFBAUTEN U ANHAENGERN	0,41	+3,0	-2,2	+8,6	-9,4	+4,8	+9,9	+7,6
34.3	H V TEILEN U ZUBEHOER F KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOT	2,61	+11,9	+10,5	+13,5	+6,7	+14,2	+13,3	+13,5
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,30	-0,6	-4,4	+3,3	-8,4	-0,4	+3,0	+3,7
35.1	SCHIFFBAU	0,34	-12,2	-15,1	-8,9	-16,3	-13,6	-8,5	-9,0
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	0,24	+13,5	+4,6	+22,2	-1,7	+11,1	+22,5	+21,8
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,62	-0,3	-2,6	+2,1	-7,2	+2,2	+1,9	+2,3
35.4	H V KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN U BEHINDERTENFAHRZEUGEN	0,07	-1,4	-3,4	+1,5	-7,9	+1,0	-3,7	+6,9
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAEREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,47	-1,4	-2,8	-0,2	-6,1	+0,6	-0,4	+0,1
36.1	H V MOEBELN	1,71	-3,6	-5,2	-2,1	-8,4	-1,7	-2,8	-1,4
36.11	H V SITZMOEBELN	0,38	-0,8	-2,9	+1,6	-6,6	+1,1	+0,8	+2,2
36.12	H V BUERO- U LADENMOEBELN	0,27	-3,6	-6,0	-1,3	-10,9	-0,8	-1,9	-0,9
36.13	H V KUECHENMOEBELN	0,29	-5,5	-6,3	-4,6	-9,3	-3,4	-6,4	-3,1
36.2	H V SCHMUCK U AE ERZEUGNISSEN	0,11	-4,6	-5,0	-4,2	-10,6	+0,5	-2,7	-5,3
36.5	H V SPIELWAEREN	0,15	-3,0	-0,5	-5,0	-2,9	+2,2	-1,4	-7,4
37	RECYCLING	0,10	+28,0	+26,3	+29,5	+19,4	+32,6	+31,4	+27,5
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,49	-0,9	-0,8	-1,2	-2,2	+0,8	-2,6	-0,1
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	11,78	-4,0	-1,3	-6,2	+3,1	-3,8	-6,5	-5,9
	HOCHBAULEISTUNGEN	7,67	-4,4	-1,6	-6,6	+0,6	-3,3	-6,6	-6,5
	TIEFBAULEISTUNGEN	4,10	-3,4	-0,2	-5,8	+8,7	-4,7	-6,4	-5,0

LAND  
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
= 100

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

WERT

VORJAHRESZEITRAUM IN %

1997	1997	1997	1997	1997	1997	1997	1997	1997	1997	1997	1997	1997	WZ93- NR.
JAN.	FEB.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.		
+0,8	+1,2	-0,8	+13,7	-2,5	+14,3	+10,0	+1,5	+9,7	+9,9	+4,3	+10,1	DJ	
+6,8	+6,2	+0,4	+17,8	+3,4	+15,1	+13,1	+4,9	+11,9	+12,7	+8,4	+16,4	27	
+14,6	+9,7	+5,3	+17,0	+14,5	+16,4	+18,0	+10,0	+14,1	+14,9	+6,9	+17,0	27.1	
+8,9	+10,5	-1,5	+14,2	-13,7	+17,0	+8,8	+0,4	+3,8	+8,2	+6,6	+5,3	27.2	
-8,1	-2,2	-1,9	+18,4	+0,1	+22,7	+12,2	+5,7	+18,8	+13,9	+12,1	+22,0	27.3	
+6,5	+5,4	-1,7	+21,9	+3,9	+14,8	+8,4	+4,8	+14,8	+12,4	+9,1	+20,2	27.4	
+4,9	+6,7	-1,1	+16,0	-1,9	+13,9	+5,4	+1,8	+7,6	+8,1	-0,6	+15,4	27.42	
+6,7	+1,7	-0,2	+26,3	+5,9	+15,5	+9,8	+13,3	+22,9	+16,9	+19,2	+19,7	27.44	
-4,6	-0,9	-5,3	+17,0	-5,0	+8,5	+13,2	-4,1	+7,9	+11,8	+11,8	+16,8	27.5	
-8,2	-3,7	-7,5	+14,6	-9,7	+13,0	+20,4	-12,5	+7,1	+10,6	+11,1	+15,3	27.51	
+2,6	+7,5	-1,9	+29,2	+7,5	+9,4	+9,9	+7,2	+9,9	+14,5	+13,6	+18,2	27.53	
-2,3	-1,4	-1,3	+11,6	-5,5	+14,0	+8,4	-0,1	+8,7	+8,4	+2,1	+7,3	28	
-4,6	+0,5	+1,2	+5,4	-7,3	+6,6	+10,2	-8,7	+5,4	+4,2	+5,0	+2,7	28.1	
-1,7	-2,9	-9,3	+2,7	-13,4	+5,3	+3,4	-9,8	+7,3	+6,1	-8,9	+7,2	28.2	
-1,7	-22,1	+18,2	+11,4	-21,0	+27,2	-26,1	+4,9	-15,9	+6,4	-48,3	-12,2	28.3	
+0,7	+2,8	-2,2	+14,5	-0,7	+22,4	+18,1	+8,8	+17,0	+16,7	+14,1	+19,9	28.4	
-0,3	+4,5	-0,6	+16,5	+1,1	+19,0	+18,0	+9,3	+19,0	+17,1	+16,0	+21,2	28.5	
+0,5	-4,9	-2,9	+14,8	-3,8	+14,3	+6,7	+1,5	+11,5	+4,8	+6,5	+9,3	28.6	
-5,0	-11,8	-8,7	+8,5	-9,2	+11,9	+1,4	+0,8	+13,1	+5,4	+8,7	+11,8	28.62	
+10,2	+8,0	+7,6	+27,9	+2,2	+22,0	+15,9	+1,7	+11,0	+7,4	+4,8	+8,2	28.63	
+6,0	-0,4	-5,0	+12,4	-5,7	+13,5	+8,5	-0,5	+9,1	+7,5	+5,8	+9,4	28.7	
-3,3	-1,0	-5,6	+7,9	-3,3	+9,8	+7,0	+4,5	+8,8	+7,8	+2,5	+8,6	DK	
-7,3	-5,2	-9,2	+8,8	-9,5	+5,3	+6,0	+2,0	+2,2	+7,3	+4,9	+4,0	29.1	
-24,5	-4,2	-22,7	-5,1	-23,9	-14,9	-3,7	+8,1	-24,1	-2,9	+10,5	-11,8	29.11	
-3,3	-5,5	-6,4	+11,2	-4,5	+5,8	+4,8	+2,9	+3,1	+15,6	+1,0	-1,6	29.12	
-6,3	-3,2	-8,9	+11,5	-9,0	+9,0	+5,4	-2,3	+4,5	+4,6	+3,9	+9,7	29.13	
-4,9	-6,8	-7,8	+8,5	-8,0	+11,2	+10,7	+3,0	+12,1	+7,1	+6,9	+15,9	29.14	
-3,0	+2,9	-7,2	+8,1	-0,8	+15,5	+8,8	+2,8	+9,8	+2,6	-1,2	+14,2	29.2	
+8,8	-8,2	-13,2	+11,8	-12,8	+13,6	-6,5	-11,7	-7,6	-0,9	-4,8	+7,3	29.21	
-3,5	+8,4	-2,1	+10,9	+9,9	+10,3	+11,6	+0,3	+14,2	+3,2	-3,3	+13,5	29.22	
-4,0	+3,8	-0,3	+18,1	-0,1	+35,6	+19,1	+0,6	+28,7	-5,6	+11,2	+25,1	29.23	
+3,2	+0,8	-4,6	+25,7	+14,1	+19,4	+22,5	+7,8	+2,2	-2,9	+8,5	-12,7	29.3	
-21,4	-13,5	-17,7	-1,9	-28,1	-15,0	-11,2	-68,2	-37,1	-23,7	-25,9	-23,1	29.31	
+3,6	+6,2	-9,7	+1,4	-14,2	+3,4	-1,6	+11,1	+5,1	+1,7	-1,3	+4,1	29.4	
+0,8	-2,2	-0,4	+4,5	+4,0	+7,8	+8,0	+6,5	+14,8	+13,2	+3,6	+10,0	29.5	
+52,0	-5,6	+8,0	-1,1	+64,4	-8,7	-53,0	-25,5	-10,1	+16,0	-51,6	+16,9	29.51	
-9,5	-14,0	-0,4	+6,5	-16,4	+7,6	+38,6	+2,0	+21,2	+17,0	+24,2	-3,9	29.52	
-2,1	-11,3	-12,2	+13,1	+2,0	+10,8	+11,2	+12,0	+9,6	+7,5	+11,5	+11,1	29.54	
+7,2	-36,1	+32,0	-25,4	-52,5	+32,7	-16,6	-25,4	+15,7	-1,2	-35,6	+38,5	29.55	
-6,0	-7,0	-10,4	+10,8	-17,0	+10,1	+2,5	-1,0	+10,2	+11,9	+6,5	+11,7	29.7	
-2,7	-3,7	-4,9	+11,1	-7,1	+12,2	+8,7	-1,2	+7,2	+7,7	+7,0	+10,2	DL	
+3,3	+13,5	+6,0	+32,2	+11,7	+26,9	+17,2	+14,6	+20,9	+23,4	+31,7	+18,0	30	
-5,7	-6,7	-4,6	-4,7	-3,5	+2,2	+8,2	-18,8	+13,9	-0,9	+1,3	+26,9	30.01	
+4,4	+16,4	+7,5	+37,9	+14,4	+30,8	+18,5	+18,8	+22,0	+27,6	+36,6	+17,0	30.02	
-4,5	-6,2	-6,4	+9,6	-8,1	+11,6	+7,7	-	+5,1	+7,4	+6,3	+11,8	31	
-1,0	-6,1	-8,6	+11,8	-6,9	+13,4	+15,8	+0,4	-0,2	+13,5	+7,4	+3,5	31.1	
-5,1	-6,6	-4,9	+9,2	-8,1	+10,7	+6,3	+0,9	+6,2	+7,4	+7,5	+14,0	31.2	
+4,3	+2,5	+1,4	+14,9	-1,1	+18,1	+11,3	+0,1	+6,2	+11,7	+8,8	+13,1	31.3	
-0,7	-5,8	-9,7	+24,9	-2,7	+8,5	+21,5	-18,3	+10,3	+7,1	+0,9	+20,9	31.4	
-4,8	-2,3	-6,9	+17,3	-6,6	+16,5	+5,7	+1,5	+2,2	+4,2	+1,2	+10,2	31.5	
-6,8	-8,9	-13,7	+4,2	-12,3	+11,8	+6,7	-4,4	+3,1	+2,5	+1,9	+7,7	31.6	
-3,1	+0,6	-4,8	+10,7	-6,7	+16,0	+14,6	-7,8	+7,2	+3,7	-2,1	+0,1	32	
-9,2	+2,1	-2,7	+7,6	+8,0	+36,4	+38,5	+24,9	+41,4	+29,7	+26,7	+32,9	32.1	
+22,1	+11,9	+8,4	+26,8	+4,0	+25,9	+17,4	-6,4	+0,5	-6,1	-11,3	-10,4	32.2	
-27,6	-15,4	-24,1	-9,0	-32,4	-11,2	-9,0	-37,4	-7,9	-0,1	-8,8	-5,9	32.3	
-0,7	-6,7	-5,4	+7,0	-12,1	+5,6	+4,4	-4,8	+6,8	+5,5	+5,0	+9,9	33	
+3,0	-7,4	-6,9	+1,6	-13,4	-2,0	+2,4	-3,9	+11,2	+6,8	+9,1	+10,1	33.1	
-3,0	-6,4	-6,4	+6,5	-11,1	+9,8	+3,8	-3,1	+3,9	+8,3	+3,5	+7,6	33.2	
+13,3	-7,0	+2,8	+23,4	-12,8	+5,4	+11,6	-4,9	+7,7	-2,6	+6,2	+5,2	33.4	
-17,1	-24,5	-23,3	-4,6	-24,2	+3,2	+3,2	-7,6	+0,8	-1,6	-16,8	-2,8	33.5	
+3,9	-0,3	-1,2	+17,7	-2,5	+18,5	+19,4	-3,6	+8,6	+5,5	+4,2	+12,4	DM	
+5,0	+1,2	-0,4	+19,5	-2,0	+20,3	+20,4	-3,6	+9,4	+5,4	+4,8	+13,1	34	
+4,8	-1,3	-2,0	+20,1	-2,6	+19,6	+20,8	-9,5	+8,7	+3,2	+3,7	+8,0	34.1	
-13,2	-7,3	-8,4	+6,8	-6,5	+14,1	+20,4	-7,5	+13,3	+1,7	+8,8	+12,5	34.2	
+7,9	+8,2	+4,6	+19,4	+0,5	+22,9	+19,4	+10,0	+10,2	+11,3	+6,8	+25,2	34.3	
-5,5	-11,4	-8,0	+3,7	-8,7	+3,7	+11,4	-4,5	+1,9	+4,9	-	+6,6	35	
-16,6	-17,7	-14,6	-8,9	-24,4	-7,3	+3,8	-20,4	-6,7	-9,8	-10,0	-6,9	35.1	
-5,4	+2,0	-1,5	+16,1	+6,6	+10,7	+51,4	+12,5	+8,7	+31,4	+11,3	+22,5	35.2	
+0,3	-13,2	-8,0	+5,2	-5,2	+6,8	+3,7	-1,8	+3,3	+2,3	+0,8	+4,2	35.3	
-9,1	-10,5	-4,8	+8,6	-8,1	+1,8	-6,6	-9,9	+6,0	+2,7	+3,4	+16,8	35.4	
-3,9	-5,3	-8,8	+7,3	-12,2	+6,4	+2,9	-9,3	+3,1	+0,4	-2,2	+2,3	DN	
-6,1	-7,9	-11,0	+4,4	-14,8	+5,0	+1,9	-14,1	+1,7	-1,8	-2,9	+1,0	36.1	
-4,7	-7,1	-7,7	+7,8	-11,7	+6,8	+5,9	-14,2	+5,9	+2,3	+1,7	+2,6	36.11	
-12,4	-7,5	-12,8	-0,3	-10,3	+8,4	+6,1	-17,6	+4,4	-0,5	-3,3	+1,2	36.12	
-5,9	-11,2	-10,6	+5,4	-17,9	+2,2	+1,9	-19,7	-2,3	-4,6	-5,8	+2,7	36.13	
-8,0	-7,2	-15,6	+9,0	-8,4	+0,7	-7,5	-13,6	+8,8	-2,5	-8,5	-5,4	36.2	
+0,4	+3,2	-10,7	+14,1	-12,1	+4,4	+0,3	-7,6	+2,3	-7,2	-9,8	-4,7	36.5	
+9,8	+25,9	+22,1	+38,7	+24,9	+34,7	+40,8	+33,0	+21,8	+38,7	+30,0	+14,5	37	
+5,2	-5,5	-6,6	+3,8	-3,0	+1,5	-0,6	-3,4	-3,6	+0,7	+2,9	-3,5	E	
-13,8	+23,5	+2,2	+3,6	-14,6	-0,2	-4,7	-12,4	-2,9	-5,0	-5,8	-7,6	BAU	
-11,9	+18,7	-2,1	+3,9	-13,9	+0,4	-4,7	-12,6	-3,1	-5,6	-7,1	-7,4	HOCHBAU	
-18,6	+36,0	+11,5	+3,1	-15,7	-1,2	-4,7	-12,4	-2,8	-3,9	-3,7	-8,2	TIEFBAU	

NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS

1.2 ARBEITSTAEGLICH

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICH- TUNG	1998 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 1998 GEGEN		1998 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 1998 GEGEN		KUMULIERT	
				MAI 1997	APR. 1998		APR. 1997	MAR. 1998	JAN. 1998 BIS MAI 1998	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	103,3	+6,2	-1,9	105,3	+0,5	-7,1	103,0	+5,3
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	88,22	105,3	+7,8	-2,2	107,7	+2,2	-8,3	106,5	+6,3
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	81,74	106,3	+8,5	-1,7	108,1	+2,5	-8,1	106,6	+7,2
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN	38,55	108,1	+7,9	-1,3	109,5	+1,9	-6,4	108,1	+7,5
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	23,06	108,7	+11,1	-2,1	111,0	+4,6	-11,2	108,1	+10,0
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	6,79	107,6	+17,1	-2,4	110,2	+3,4	-10,1	109,3	+9,8
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	13,34	95,9	+1,1	-2,6	98,5	+0,4	-5,3	98,0	+0,3
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	2,20	81,3	-10,2	+2,4	79,4	-19,1	-7,1	80,4	-9,3
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,63	75,3	-12,9	+0,5	74,9	-21,7	-11,6	80,7	-11,7
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,51	74,0	-14,5	+0,5	73,6	-23,5	-10,6	78,8	-12,8
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	90,6	+7,0	+0,2	90,4	+1,1	-2,6	103,5	+0,4
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,56	98,7	-3,5	+6,7	92,5	-12,4	+5,2	79,8	-1,2
14.2	GEW V KIES, SAND, TON U KAOLIN	0,40	98,1	-6,1	+7,7	91,1	-16,3	+12,3	72,7	-2,5
D	VERARBEITENDES GEWERBE	79,54	106,9	+9,0	-1,8	108,9	+3,0	-8,1	107,2	+7,5
DA	ERNAHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,86	101,4	+0,4	+0,7	100,7	+0,6	-0,8	98,8	+0,1
15	ERNAHRUNGSGEWERBE	6,56	101,5	-0,1	+0,9	100,6	+0,2	-0,9	98,9	-0,1
15.1	SCHLACHTEN U FLEISCHVERARBEITUNG	1,10	107,9	-0,1	+2,8	105,0	-0,1	-0,7	103,3	-0,1
15.2	FISCHVERARBEITUNG	0,09	92,9	-1,0	-1,6	94,4	-5,1	-7,5	98,8	-4,2
15.3	OBST- U GEMUESEVERARBEITUNG	0,27	98,9	+2,7	-4,3	103,3	+0,6	-3,4	100,1	+1,6
15.4	H V PFLANZLICHEN U TIERISCHEN OELEN U FETTEN	0,14	84,7	-8,4	-21,8	108,3	+11,9	-4,5	105,2	+8,6
15.5	MILCHVERARBEITUNG	0,60	104,6	-2,1	+1,8	102,8	+0,9	+3,3	99,1	-1,0
15.6	MAHL- U SCHAELEMUEHLEN, H V STAERKE U STAERKEERZEUGN	0,16	93,7	+1,1	-3,3	98,9	+6,4	-2,4	103,6	+1,0
15.7	H V FUTTERMITTELN	0,17	100,4	+7,5	-6,0	106,8	+12,7	+2,3	100,5	+4,9
15.8	SONST ERNAHRUNGSGEWERBE (OH GETRAENKEHERSTELLUNG)	2,88	96,2	+0,2	-1,5	97,7	-0,1	-4,1	97,9	-0,5
15.81	H V BACKWAREN (OH DAUERBACKWAREN)	1,32	105,1	-0,8	-1,1	106,3	+4,0	-1,1	105,4	+1,5
15.82	H V DAUERBACKWAREN	0,16	95,6	-0,7	-6,7	102,5	-9,4	-6,4	100,1	-0,2
15.84	H V SUESSWAREN (OH DAUERBACKWAREN)	0,38	70,0	+1,4	-5,8	74,3	-8,4	-19,5	85,6	-6,4
15.9	GETRAENKEHERSTELLUNG	1,36	109,4	-0,5	+8,7	100,6	-2,0	+4,9	95,6	-0,6
15.91	H V SPIRITUOSEN	0,13	78,6	-11,4	-0,9	79,3	-19,7	-18,7	82,8	-12,0
15.96	H V BIER	0,78	106,2	-4,8	+8,3	98,1	-3,7	+10,7	91,4	-3,0
15.98	MINERALBRUNNEN, H V ERFRISCHUNGSGETRAENKEN	0,39	126,2	+10,6	+14,0	110,7	+4,6	+1,6	107,4	+6,1
16	TABAKVERARBEITUNG	0,30	98,0	+14,1	-3,4	101,5	+6,3	-0,7	96,6	+7,0
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	2,00	77,6	+2,8	-4,3	81,1	-3,8	-16,7	88,4	-1,6
17	TEXTILGEWERBE	1,23	87,5	+2,7	-4,8	91,9	-3,2	-8,1	92,4	+0,1
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG U SPINNEREI	0,14	78,8	-4,5	-6,0	83,8	-8,2	-10,2	84,2	-5,9
17.2	WEBEREI	0,26	103,7	+10,3	-1,1	104,9	-1,2	-7,4	102,1	+3,0
17.5	SONST TEXTILGEWERBE (OH H V MASCHENWARE)	0,31	101,3	+5,1	-7,3	109,3	+3,6	-7,5	110,5	+8,2
17.7	H V GEWIRKTEN U GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	0,15	48,6	-16,1	+1,0	48,1	-19,6	-9,1	52,7	-19,4
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,77	62,1	+3,3	-2,7	63,8	-5,3	-31,5	82,0	-4,5
18.22	H V OBERBEKLEIDUNG (OH ARBEITS- U BERUFSBEKLEIDUNG)	0,46	55,7	-0,5	+0,2	55,6	-4,6	-37,0	79,0	-5,6
18.23	H V WAESCHE	0,18	73,5	+10,2	-3,4	76,1	-7,2	-25,4	89,8	-2,1
DC	LEDERGEWERBE	0,26	83,5	+13,6	-3,1	86,2	-4,1	-13,1	90,5	+0,6
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OH H V LEDERBEKLEIDUNG U SCHUHEN)	0,07	66,1	-1,0	-6,4	70,6	-9,0	-15,7	74,3	-7,2
19.3	H V SCHUHEN	0,15	82,8	+19,1	+0,9	82,1	-7,3	-15,0	88,9	-0,6
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,55	97,4	+6,4	-1,0	98,4	-0,7	-10,9	96,9	+5,7
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- U AE	0,25	97,9	+6,6	-1,5	99,4	-1,4	-9,7	101,4	+4,5
20.3	H V KONSTRUKTIONS- U FERTIGBAUT, AUSBAUELEMENTEN U AE	0,87	91,3	+7,2	+0,2	91,1	-0,9	-14,8	90,8	+6,8
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	5,84	102,1	+3,7	-4,9	107,4	+4,2	-7,1	106,2	+4,4
21	PAPIERGEWERBE	1,78	103,4	+5,4	+0,2	103,2	+1,0	-8,8	105,8	+2,9
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,70	119,8	+6,7	+7,6	111,3	+4,1	-8,9	117,1	+6,2
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,08	92,8	+4,2	-5,2	97,9	-1,2	-8,7	98,4	+0,4
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	4,06	101,5	+2,9	-7,1	109,2	+5,4	-6,3	106,4	+5,1
22.1	VERLAGSGEWERBE	1,77	115,9	+3,7	-6,8	124,3	+7,7	-2,9	120,2	+5,6
22.2	DRUCKGEWERBE	2,22	90,2	+2,4	-7,5	97,5	+4,6	-8,4	95,1	+4,7
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,44	106,7	+5,0	+3,7	102,9	+0,3	+4,3	102,4	+2,7
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,46	104,0	-2,9	-3,4	107,7	-1,8	-5,4	107,8	+1,8
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,25	112,3	-6,4	-1,8	114,4	-3,4	-4,3	115,5	+1,0
24.14	H V SONST ORGAN GRUNDSTOFFEN U CHEMIKALIEN	3,15	114,3	-7,6	-2,1	116,7	-2,7	-4,9	118,3	+0,6
24.16	H V KUNSTSTOFF IN PRIMAERFORM	0,56	113,8	-1,7	-2,3	116,5	-5,1	-5,6	116,1	+4,1
24.2	H V SCHADLINGSBEKAEMPFUNGS- U PFLANZENSCHUTZMITTELN	0,07	119,7	+42,2	+0,6	119,0	+21,4	-12,9	133,5	+12,0
24.3	H V ANSTRICHMITTELN, DRUCKFARBEN U KITTEN	0,62	112,9	+7,2	-0,4	113,4	-0,6	-1,4	107,4	+5,2
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,60	83,8	-5,6	-11,7	94,9	+3,6	-6,2	91,9	+1,1
24.5	H V SEIFEN, WASCH-, REINIGUNGS- U KOERPERPFLEGE MITT	0,91	92,3	+9,5	-0,5	92,8	-7,0	-10,7	96,1	-0,2
24.6	H V SONST CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	0,75	100,5	+0,3	-4,4	105,1	-0,8	-7,3	105,7	+4,8
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	117,6	-0,4	-1,6	119,5	+3,5	-4,9	119,4	+3,6
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	3,90	109,3	+11,2	+4,8	104,3	-1,9	-10,3	106,8	+8,3
25.1	H V GUMMIWAREN	1,00	113,6	+10,7	-1,5	115,3	-0,3	-8,7	115,9	+6,9
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	2,89	107,9	+11,6	+7,5	100,4	-2,6	-11,1	103,6	+8,8
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,71	102,8	+4,5	+1,6	101,2	-3,3	+1,7	91,0	+4,4
26.1	H U VERARB V GLAS	0,79	111,0	+11,2	-0,5	111,6	-0,8	-2,3	108,2	+6,9
26.2	KERAMIK (OH ZIEGELEI U BAUKERAMIK)	0,36	97,3	+4,3	-3,6	100,9	-0,5	-7,0	99,2	+3,2
26.3	H V KERAMISCHEN WAND- U BODENFLIESEN U -PLATTEN	0,11	94,0	-2,2	-3,4	97,3	+11,2	+2,9	90,9	+4,6
26.4	ZIEGELEI, H V SONST BAUKERAMIK	0,26	98,6	+1,1	+10,5	89,2	-2,1	+8,1	78,8	+9,4
26.5	H V ZEMENT, KALK U GEBRANNTEM GIPS	0,33	108,7	+6,0	+5,8	102,7	-8,0	+8,2	86,4	+3,5
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,31	104,0	+1,4	+4,0	100,0	-5,7	+7,3	83,5	+1,8

LAND  
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
= 100

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

BEREINIGTER WERT

1997 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1996	1997 1. VJ	1997 4. VJ	1998 1. VJ	VERÄNDERUNG IN % 1. VJ 1998 GEGEN		1996 2. HJ	1997 1. HJ	1997 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1997 GEGEN		1995	1996	1997	VER- ÄND. IN % 1997 GEGEN 1996	WZ93- SCHL.	
					1. VJ 1997	4. VJ 1997				2. HJ 1996	1. HJ 1997						
97,3	-1,7	95,6	107,5	102,1	+6,8	-5,0	101,8	99,6	104,9	+3,0	+5,3	100,0	99,6	102,2	+2,6	PROD GEW	
97,7	-0,7	99,3	109,8	106,6	+7,4	-2,9	101,7	101,7	106,1	+4,3	+4,3	100,0	100,4	103,9	+3,5	C-E	
98,0	-0,4	97,9	109,5	106,1	+8,4	-3,1	101,6	101,3	106,3	+4,6	+4,9	100,0	100,0	103,8	+3,8	C-D	
100,2	+1,5	98,4	108,2	107,6	+9,3	-0,6	100,2	102,2	106,7	+6,5	+4,4	100,0	98,9	104,4	+5,6	VORLEIST	
97,8	+0,3	95,8	116,2	107,0	+11,7	-7,9	104,5	101,6	110,7	+5,9	+9,0	100,0	101,6	106,1	+4,4	INVEST	
91,9	-8,2	99,7	105,0	109,5	+9,8	-	+4,3	99,2	100,7	98,7	-0,5	-2,0	100,0	101,1	99,7	-1,4	GERBRAUCH
94,9	-3,1	98,6	104,1	98,6	-	-5,3	101,6	98,1	101,8	+0,2	+3,8	100,0	99,9	99,9	-	VERBRAUCH	
90,5	-4,9	84,9	92,5	80,5	-5,2	-13,0	95,2	89,7	91,8	-3,6	+2,3	100,0	93,8	90,8	-3,2	C	
86,5	-3,9	91,6	90,1	84,4	-7,9	-6,3	91,3	90,8	87,5	-4,2	-3,6	100,0	93,0	89,1	-4,2	CA	
86,6	-3,6	89,7	88,2	82,1	-8,5	-6,9	90,8	90,2	86,8	-4,4	-3,8	100,0	92,3	88,5	-4,1	10	
84,7	-7,8	113,8	113,1	112,2	-1,4	-0,8	97,6	97,9	95,4	-2,3	-2,6	100,0	101,5	96,6	-4,8	11	
102,3	-7,5	85,3	99,5	69,2	+6,0	-30,5	106,5	86,5	104,6	-1,8	+20,9	100,0	96,3	95,5	-0,8	CB	
104,5	-6,8	53,2	100,7	58,1	+9,2	-42,3	109,0	82,3	108,7	-0,3	+32,1	100,0	93,3	95,5	+2,4	14.2	
98,1	-0,3	98,3	110,0	106,8	+8,6	-2,9	101,8	101,6	106,7	+4,8	+5,0	100,0	100,2	104,2	+4,0	D	
101,0	+0,1	97,4	109,2	97,3	-0,1	-10,9	105,4	99,1	105,7	+0,3	+6,7	100,0	101,7	102,4	+0,7	DA	
101,6	+0,3	97,7	109,8	97,5	-0,2	-11,2	105,7	99,4	106,1	+0,4	+6,7	100,0	101,9	102,7	+0,8	15	
108,0	+2,5	101,3	108,7	101,2	-0,1	-6,9	105,2	103,2	106,7	+1,4	+3,4	100,0	102,7	104,9	+2,1	15.1	
93,8	-11,3	107,5	104,2	102,3	-4,8	-1,8	99,1	101,0	93,5	-5,7	-7,4	100,0	102,3	97,2	-5,0	15.2	
96,3	-2,0	97,8	107,8	99,5	+1,7	-7,7	101,3	99,3	105,5	+4,1	+6,2	100,0	100,4	102,4	+2,0	15.3	
92,5	+7,7	98,4	112,1	111,0	+12,8	-1,0	97,9	94,4	104,5	+6,7	+10,7	100,0	95,2	99,4	+4,4	15.4	
106,8	-2,9	97,2	90,3	96,1	-1,1	+6,4	96,3	100,5	93,7	-2,7	-6,8	100,0	99,7	97,1	-2,6	15.5	
92,7	+9,8	109,7	136,6	109,1	-0,5	-20,1	121,6	100,7	124,2	+2,1	+23,3	100,0	106,4	112,4	+5,6	15.6	
93,4	-3,6	96,9	104,3	98,5	+1,7	-5,6	95,9	95,2	98,6	+2,8	+3,6	100,0	95,7	96,9	+1,3	15.7	
96,0	+1,6	99,4	123,6	98,6	-0,8	-20,2	112,7	98,3	112,5	-0,2	+14,4	100,0	104,3	105,4	+1,1	15.8	
105,9	+2,9	103,6	110,6	105,2	+1,5	-4,9	107,2	103,3	108,2	+0,9	+4,7	100,0	103,8	105,8	+1,9	15.81	
96,3	-5,1	97,3	106,5	100,8	+3,6	-5,4	109,7	102,3	111,3	+1,5	+8,8	100,0	104,0	106,8	+2,7	15.82	
69,0	-11,5	102,4	109,6	94,6	-7,6	-13,7	113,6	90,6	108,0	-4,9	+19,2	100,0	103,1	99,3	-3,7	15.84	
109,9	-1,7	89,5	90,4	89,3	-0,2	-1,2	97,9	98,8	98,2	+0,3	-0,6	100,0	98,7	98,5	-0,2	15.9	
88,7	-7,3	94,3	90,6	85,3	-9,5	-5,8	99,6	93,9	84,9	-14,8	-9,6	100,0	97,2	89,4	-8,0	15.91	
111,5	-2,8	85,9	87,4	84,3	-1,9	-3,5	97,4	96,5	97,0	-0,4	+0,5	100,0	97,7	96,8	-0,9	15.96	
114,1	+1,0	95,3	88,5	100,1	+5,0	+13,1	95,2	105,3	100,8	+5,9	-4,3	100,0	100,5	103,1	+2,6	15.98	
85,9	-8,3	90,1	95,2	94,6	+5,0	-0,6	99,6	91,9	97,6	-2,0	+6,2	100,0	97,0	94,7	-2,4	16	
75,5	-8,4	96,4	84,6	94,4	-2,1	+11,6	90,1	90,0	87,2	-3,2	-3,1	100,0	91,5	88,6	-3,2	DB	
85,2	-4,6	93,8	91,2	94,1	+0,3	+3,2	88,1	93,0	87,9	-0,2	-5,5	100,0	90,9	90,5	-0,4	17	
82,5	-1,3	91,2	86,3	86,1	-5,6	-0,2	80,7	89,7	80,0	-0,9	-10,8	100,0	85,9	84,9	-1,2	17.1	
94,0	-4,5	98,4	97,0	100,6	+2,2	+3,7	91,0	100,5	94,0	+3,3	-6,5	100,0	94,6	97,3	+2,9	17.2	
96,4	+1,7	102,8	98,6	113,9	+10,8	+15,5	91,6	102,7	96,5	+5,3	-6,0	100,0	95,6	99,6	+4,2	17.5	
57,9	-16,6	69,8	60,5	55,5	-20,5	-8,3	73,7	67,1	66,4	-9,9	-1,0	100,0	73,9	66,8	-8,9	17.7	
60,1	-16,1	100,7	74,1	94,7	-6,0	+27,8	93,3	85,3	86,1	-7,7	+0,9	100,0	92,5	85,7	-7,4	18	
56,0	-17,9	101,3	66,9	94,6	-6,6	+41,4	93,1	83,4	84,3	-9,5	+1,1	100,0	91,2	83,8	-8,1	18.22	
66,7	-11,9	103,2	81,6	99,7	-3,4	+22,2	87,8	90,6	86,1	-1,9	-5,0	100,0	91,5	88,3	-3,5	18.23	
73,5	-14,3	95,5	87,8	94,2	-1,4	+7,3	88,3	90,2	88,3	-	-2,1	100,0	89,9	89,3	-0,7	DC	
66,8	-18,1	85,4	82,4	78,3	-8,3	-5,0	85,2	81,4	80,0	-6,1	-1,7	100,0	86,3	80,7	-6,5	19.2	
69,5	-18,8	96,4	84,5	93,2	-3,3	+10,3	88,5	89,3	88,1	-0,5	-1,3	100,0	91,1	88,7	-2,6	19.3	
91,5	-2,2	89,4	105,7	96,3	+7,7	-8,9	101,3	93,9	102,6	+1,3	+9,3	100,0	96,2	98,2	+2,1	DD	
91,8	+4,7	97,5	95,8	103,2	+5,8	+7,7	89,5	97,9	93,4	+4,3	-4,6	100,0	92,9	95,6	+2,9	20.2	
85,2	-3,9	82,6	108,0	90,5	+9,6	-16,2	101,8	87,5	103,0	+1,2	+17,7	100,0	93,5	95,3	+1,9	20.3	
98,5	+2,1	102,3	110,6	107,1	+4,7	-3,2	103,2	101,8	106,7	+3,4	+4,8	100,0	100,9	104,2	+3,3	DE	
98,1	+3,6	104,5	100,3	107,4	+2,8	+7,1	100,3	103,0	101,2	+0,9	-1,7	100,0	99,2	102,1	+2,9	21	
112,3	+22,2	110,7	111,7	118,2	+6,8	+5,8	103,4	110,8	111,9	+8,2	+1,0	100,0	99,8	111,3	+11,5	21.1	
89,1	-7,7	100,5	92,9	100,5	-	+8,2	98,4	97,9	94,2	-4,3	-3,8	100,0	98,7	96,1	-2,6	21.2	
98,6	+1,4	101,3	115,2	107,1	+5,7	-7,0	104,5	101,3	109,1	+4,4	+7,7	100,0	101,7	105,2	+3,4	22	
111,8	+9,4	113,9	125,2	120,3	+5,6	-3,9	106,6	113,3	119,3	+11,9	+5,3	100,0	105,1	116,3	+10,7	22.1	
88,1	-5,5	91,0	106,4	95,9	+5,4	-9,9	102,5	91,5	100,6	-1,9	+9,9	100,0	98,7	96,0	-2,7	22.2	
101,6	-4,0	98,1	107,1	100,8	+2,8	-5,9	106,3	98,7	103,9	-2,3	+5,3	100,0	104,1	101,3	-2,7	DF	
107,1	+4,6	104,3	106,5	109,0	+4,5	+2,3	101,0	106,9	106,4	+5,3	-0,5	100,0	101,6	106,6	+4,9	DG	
120,0	+15,4	111,0	116,0	116,9	+5,3	+0,8	106,5	115,2	115,3	+8,3	+0,1	100,0	105,8	115,3	+9,0	24.1	
123,7	+17,9	114,8	119,8	120,1	+4,6	+0,3	109,1	118,5	118,6	+8,7	+0,1	100,0	108,4	118,6	+9,4	24.14	
115,8	+10,3	106,4	110,2	116,8	+9,8	+6,0	103,9	112,9	112,2	+8,0	-0,6	100,0	102,1	112,5	+10,2	24.16	
84,2	-26,4	137,9	84,4	142,9	+3,6	+69,3	74,1	115,4	79,3	+7,0	-31,3	100,0	96,6	97,4	+0,8	24.2	
105,3	+0,4	97,1	102,8	103,6	+6,7	+0,8	102,7	104,9	108,4	+5,6	+3,3	100,0	100,8	106,7	+5,9	24.3	
88,8	-13,3	91,4	89,0	93,6	+2,4	+5,2	94,2	92,0	89,2	-5,3	-3,0	100,0	97,6	90,6	-7,2	24.4	
84,3	-11,5	99,1	95,4	98,4	-0,7	+3,1	93,9	96,9	94,5	+0,6	-2,5	100,0	95,3	95,7	+0,4	24.5	
100,2	+2,0	99,4	106,2	107,7	+8,4	+1,4	95,0	102,1	106,3	+11,9	+4,1	100,0	95,3	104,2	+9,3	24.6	
118,1	+12,5	114,4	112,8	120,0	+4,9	+6,4	98,4	114,8	108,9	+10,7	-5,1	100,0	99,9	111,8	+11,9	24.7	
98,3	+1,3	96,1	105,0	106,7	+11,0	+1,6	94,8	100,4	103,2	+8,9	+2,8	100,0	94,7	101,8	+7,5	DH	
102,6	+1,0	108,0	112,3	116,9	+8,2	+4,1	98,5	110,7	110,4	+12,1	-0,3	100,0	101,7	110,5	+8,7	25.1	
96,7	+1,3	92,0	102,4	103,3	+12,3	+0,9	93,6	96,8	100,8	+7,7	+4,1	100,0	92,3	98,8	+7,0	25.2	
98,4	-5,5	77,7	97,1	83,6	+7,6	-13,9	101,7	90,8	100,4	-1,3	+10,6	100,0	95,7	95,6	-0,1	DI	
99,8	+2,1	98,0	111,2	106,1	+8,3	-4,6	101,9	103,3	108,4	+6,4	+4,9	100,0	99,2	105,8	+6,7	26.1	
93,3	-0,3	95,3	99,5	99,3	+4,2	-0,2	92,4	97,0	96,7	+4,7	-0,3	100,0	94,0	96,9	+3,1	26.2	
96,1	+3,2	83,7	82,3	87,8	+4,9	+6,7	88,0	86,7	82,6	-6,1	-4,7	100,0	90,2	84,7	-5,1	26.3	
97,6	-2,0	57,1	93,9	68,8	+20,5	-26,7	96,0	77,1	97,9	+2,0	+27,0	100,0	88,9	87,5	-1,6	26.4	
102,5	-8,9	67,4	91,2	79,5	+9,1	-19,4	102,0	88,3	99,3	-2,6	+12,5	100,0	93,9	93,8	+0,5	26.5	
102,6	-9,0	67,1	92,5	71,2	+6,1	-23,0	106,0	87,3	100,6	-5,1	+15,2	100,0</					

NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS

1.2 ARBEITSTAEGLICH

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHT- TUNG	1998 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 1998 GEGEN		1998 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 1998 GEGEN		KUMULIERT	
				MAI 1997	APR. 1998		APR. 1997	MAR. 1998	JAN. 1998 BIS MAI 1998	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,64	106,7	+11,4	-1,5	108,3	+2,2	-9,4	107,4	+9,7
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,65	109,4	+11,1	-0,5	109,9	-1,2	-8,1	110,8	+8,9
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,43	113,7	+7,8	+3,4	110,0	+1,0	-7,7	112,4	+9,2
27.2	H V ROHREN	0,53	96,8	+8,4	-8,2	105,4	-5,3	-8,7	103,6	+4,5
27.3	SONST BEARB V EISEN U STAHL, H V FERROLEGIERUNGEN	0,23	104,9	+18,3	-2,0	107,0	-0,6	-7,0	106,4	+12,4
27.4	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V NE-METALLEN	0,82	111,5	+10,0	+1,6	109,7	-4,4	-8,2	111,8	+6,7
27.42	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V ALUMINIUM	0,42	105,9	+6,2	-0,7	106,7	-6,4	-8,5	108,4	+2,5
27.44	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V KUPFER	0,30	113,9	+13,8	+1,6	112,1	-1,0	-7,7	112,8	+11,0
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,63	108,7	+20,0	-5,6	115,1	+1,9	-8,4	113,5	+13,6
27.51	EISENGIESSEREI	0,26	103,5	+21,8	-5,3	109,3	-1,0	-7,6	107,5	+12,0
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	0,20	125,7	+16,4	-5,3	132,7	+2,2	-8,3	131,5	+14,2
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,98	105,2	+11,4	-2,1	107,5	+4,1	-10,1	105,6	+10,1
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,63	96,0	+3,1	-0,6	96,6	+1,4	-22,7	96,9	+11,3
28.2	KESSEL- U BEHAELTERBAU	0,35	91,5	+12,7	+2,7	89,1	-7,1	-12,1	90,1	+3,7
28.3	H V DAMPFKESSELN (OH ZENTRALHEIZUNGSKESSEL)	0,41	82,4	+7,2	-3,3	85,2	-2,2	-4,9	79,5	-3,0
28.4	H V SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U STANZTEILEN U AE	0,77	124,2	+19,4	-4,5	130,1	+10,7	-7,2	127,5	+15,2
28.5	OBERFLAECHE NVEREDL, WAERMEBEHANDLUNG U MECHANIK ANG	0,96	131,1	+27,0	+0,9	129,9	+17,1	-4,9	126,9	+21,0
28.6	H V SCHNEIDWAEREN, WERKZEUGEN, SCHLOSSERN U BESCHLAEG	1,27	103,4	+7,6	-3,7	107,4	+0,2	-7,2	106,1	+5,5
28.62	H V WERKZEUGEN	0,65	105,2	+12,5	-3,0	108,4	+2,6	-6,7	105,5	+7,8
28.63	H V SCHLOSSERN U BESCHLAEGEN	0,53	103,1	+5,0	-5,4	109,0	-2,9	-7,1	109,1	+4,3
28.7	H V SONST EISEN-, BLECH- U METALLWAEREN	1,59	100,5	+9,2	-3,2	103,8	+1,0	-4,6	100,9	+7,1
DK	MASCHINENBAU	11,66	104,4	+9,5	-1,9	106,4	+3,9	-11,8	103,6	+10,2
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,54	100,9	+11,7	-6,6	108,0	+5,3	-4,2	103,2	+9,1
29.11	H V VERBRENUNGS- U TURB (OH LUFT- U STRASSEN F)	0,29	81,6	-3,4	-19,2	101,0	+20,8	+23,5	86,1	+5,3
29.12	H V PUMPEN U KOMPRESSOREN	0,71	103,7	+13,8	-6,1	110,4	+6,8	-4,7	103,7	+10,8
29.13	H V ARMATUREN	0,74	97,1	+11,7	-4,4	101,6	-0,2	-7,0	100,0	+6,8
29.14	H V LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAED U ANTRIEBSELEMENTEN	0,81	108,8	+14,9	-4,9	114,4	+4,7	-7,8	111,9	+10,9
29.2	H V SONST MASCHINEN F UNSPEZIFISCHE VERWENDUNG	3,03	99,7	+8,5	-1,9	101,6	+3,1	-12,7	99,2	+8,5
29.21	H V DEFEN U BRENNERN	0,14	90,9	+10,4	-3,9	94,6	-4,9	-3,6	93,9	-2,8
29.22	H V HEBEZEUGEN U FOERDERMITTELN	0,93	96,0	-4,7	-0,7	96,7	-2,4	-14,5	95,2	+2,6
29.23	H V KAEELTE- U LUFTTECHN ERZEUGN F GEWERBL ZWECHE	0,75	108,3	+16,3	+4,8	103,3	+0,6	-20,0	107,0	+15,8
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,43	129,1	-4,7	-12,8	148,0	-3,8	-6,4	138,2	+6,8
29.31	H V ACKERSCHLEPPERN	0,10	89,7	+12,5	-4,6	94,0	-20,8	-12,4	90,8	-4,1
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,32	103,6	+12,5	-	103,6	+6,9	-11,7	97,6	+11,3
29.5	H V MASCHINEN F SONST BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	3,26	110,6	+7,5	+3,2	107,2	+5,2	-16,8	106,0	+14,0
29.51	H V MASCH F D METALLERZ V WALZWERKSEINR U GIESSMASCH	0,25	82,7	-50,1	+58,7	52,1	-47,2	-71,2	102,3	-3,0
29.52	H V BERGWERKS-, BAU- U BAUSTOFFMASCHINEN	0,49	108,1	+30,2	+3,0	105,0	-	-4,9	93,8	+10,2
29.54	H V MASCH F D TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U LEDERGERWERBE	0,54	111,8	+26,0	-6,4	119,5	+19,1	-12,1	114,4	+29,1
29.55	H V MASCH F D PAPIERGERWERBE	0,17	158,2	+110,1	+43,3	110,4	+23,5	+2,3	104,3	+17,1
29.7	H V HAUSHALTSGERAETEN ANG	0,92	98,0	+23,3	-2,4	100,4	-0,6	-15,1	105,0	+9,0
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	10,95	108,3	+15,5	-3,4	112,1	+6,6	-9,5	110,4	+11,0
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,87	151,8	+27,7	+0,9	150,4	+16,7	-13,1	149,5	+21,3
30.01	H V BUEROMASCHINEN	0,13	86,2	-12,0	-9,8	95,6	+14,1	-13,1	91,4	+6,0
30.02	H V DATENVERARBEITUNGSGERAETEN U -EINRICHTUNGEN	0,74	163,5	+33,4	+2,0	160,3	+17,0	-13,1	159,9	+23,1
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	5,97	104,2	+13,0	-4,9	109,6	+5,5	-8,0	107,5	+10,6
31.1	H V ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN U TRANSFORMATOREN	0,61	109,0	+17,2	-5,0	114,7	+7,6	-4,9	108,5	+11,9
31.2	H V ELEKTRIZITAETSVERTeilUNGS- U SCHALTTECHN	3,87	106,1	+13,6	-5,5	112,3	+7,2	-7,3	109,4	+11,2
31.3	H V ISOLIERTE ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U -DRAEHTEN	0,24	107,7	+10,5	-0,3	108,0	+2,2	-4,8	105,3	+4,7
31.4	H V AKKUMULATOREN U BATTERIEN	0,08	79,9	+9,2	-11,2	90,0	-10,1	-18,3	95,2	+2,5
31.5	H V ELEKTRISCHEN LAMPEN U LEUCHTEN	0,40	94,3	+14,0	-5,2	99,5	-2,1	-13,1	102,4	+7,7
31.6	H V ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN ANG	0,76	97,3	+7,3	-2,4	99,7	+1,9	-11,1	101,0	+9,8
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,62	103,6	+9,6	-1,8	105,5	+3,7	-7,9	103,3	+4,6
32.1	H V ELEKTRONISCHEN BAUELEMENTEN	0,39	126,7	+22,8	-3,6	131,4	+32,7	-8,9	130,6	+28,8
32.2	H V NACHRICHTENTECHNISCHEN GERAETEN U EINRICHTUNGEN	0,64	119,1	-1,1	-4,3	124,5	-3,7	-7,1	117,4	-5,2
32.3	H V RUNDFUNK- U FERNSEHGER, PHONO- U VIDEOTECHN GER	0,59	71,2	+17,5	+5,3	67,6	-7,9	-8,4	69,9	+0,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	2,49	105,9	+19,8	-2,8	108,9	+6,3	-12,2	108,3	+11,4
33.1	H V MEDIZINISCHEN GERAETEN U ORTHOPAED VORRICHTUNGEN	0,91	110,3	+23,4	-2,3	112,9	+8,7	-13,9	112,8	+13,1
33.2	H V MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U AE INSTRUMENTEN	1,09	100,6	+17,2	-4,7	105,6	+6,2	-9,8	103,7	+10,3
33.4	H V OPTISCHEN U FOTOGRAFISCHEN GERAETEN	0,34	111,2	+19,8	-0,5	111,8	-0,4	-16,2	115,8	+10,3
33.5	H V UHREN	0,05	89,6	+17,4	-5,4	94,7	+5,6	-14,3	95,2	+12,1
DM	FAHRZEUGBAU	10,81	127,6	+18,1	-2,1	130,4	+10,2	-7,1	127,0	+13,2
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	9,51	132,2	+19,5	-1,9	134,8	+11,1	-7,5	131,5	+14,2
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,50	126,0	+14,8	-2,3	129,0	+5,7	-8,4	126,1	+10,5
34.2	H V KAROSSERIEN, AUFBAUTEN U ANHAENGERN	0,41	107,0	+25,6	-3,3	110,7	+21,8	-5,7	102,8	+24,5
34.3	H V TEILEN U ZUBEHOER F KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOT	2,61	151,5	+29,7	-0,8	152,7	+23,0	-5,9	149,3	+21,9
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,30	93,7	+6,0	-4,8	98,4	+2,4	-3,8	94,9	+4,5
35.1	SCHIFFBAU	0,34	79,3	+7,0	-4,8	83,3	-	-5,6	82,6	+4,0
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	0,24	106,9	+5,6	-1,0	108,0	+3,9	-0,8	100,6	+2,1
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,62	94,0	+4,9	-5,7	99,7	+3,4	-4,2	97,4	+5,3
35.4	H V KRAFTRAEDERN, FAHRRRAEDERN U BEHINDERTENFAHRZEUGEN	0,07	116,6	+9,4	-8,5	127,4	-0,6	-2,8	114,7	+7,4
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAEREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,47	95,7	+13,8	-4,2	99,9	+0,5	-11,8	98,0	+5,0
36.1	H V MOEBELN	1,71	95,8	+17,1	-4,1	99,9	+1,0	-11,8	98,2	+5,6
36.11	H V SITZMOEBELN	0,38	104,6	+19,3	-5,9	111,1	+4,9	-6,6	106,4	+6,3
36.12	H V BUERO- U LADENMOEBELN	0,27	86,2	+10,2	-5,4	91,1	+3,4	-22,3	92,1	+11,1
36.13	H V KUECHENMOEBELN	0,29	108,2	+28,5	+6,1	102,0	+1,3	-9,0	98,8	+7,0
36.2	H V SCHMUCK U AE ERZEUGNISSEN	0,11	78,6	+0,3	-7,4	84,9	-2,3	-15,6	83,3	+6,0
36.5	H V SPIELWAEREN	0,15	80,9	+8,0	+2,8	78,7	-14,4	-25,8	82,6	-4,6
37	RECYCLING	0,10	138,1	+3,4	-4,1	144,0	+7,9	-3,7	139,9	+14,5
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,49	93,0	-2,3	-8,5	101,6	-2,8	-12,7	106,4	-2,8
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	11,78	88,3	-6,4	+1,3	87,2	-12,4	+5,7	76,2	-4,6
	HOCHBAULEISTUNGEN	7,67	86,9	-7,7	+1,4	85,7	-13,3	+4,1	76,7	-6,6
	TIEFBAULEISTUNGEN	4,10	91,1	-3,6	+1,3	89,9	-10,8	+8,4	75,2	-0,9



LAND  
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
= 100

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

BEREINIGTER WERT

1997 MAI	VER- ÄEND. IN % GEGEN MAI 1996	1997 1.VJ	1997 4.VJ	1998 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 1998 GEGEN		1996 2.HJ	1997 1.HJ	1997 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1997 GEGEN		1995	1996	1997	VER- ÄEND. IN % 1997 GEGEN 1996	WZ93- SCHL.
					1.VJ 1997	4.VJ 1997				2.HJ 1996	1.HJ 1997					
95,8	-0,4	95,9	108,6	107,3	+11,9	-1,2	99,8	99,9	107,3	+7,5	+7,4	100,0	97,6	103,6	+6,1	DJ
98,5	+3,4	99,6	106,1	111,6	+12,0	+5,2	94,1	103,0	104,6	+11,2	+1,6	100,0	94,6	103,8	+9,7	27
105,5	+14,5	100,0	110,9	112,8	+12,8	+1,7	95,5	103,8	108,2	+13,3	+4,2	100,0	93,7	106,0	+13,1	27.1
89,3	-13,7	98,3	96,8	105,2	+7,0	+8,7	90,6	100,4	95,6	+5,5	-4,8	100,0	92,8	98,0	+5,6	27.2
88,7	+0,1	92,3	95,4	106,7	+15,6	+11,8	86,8	97,5	98,7	+13,7	+1,2	100,0	89,9	98,1	+9,1	27.3
101,4	+3,9	102,7	108,0	112,6	+9,6	+4,3	97,6	105,8	108,6	+11,3	+2,6	100,0	97,6	107,2	+9,8	27.4
99,7	-1,9	105,1	104,4	109,7	+4,4	+5,1	101,5	106,7	107,4	+5,8	+0,7	100,0	100,9	107,0	+6,0	27.42
100,1	+5,9	98,2	107,9	112,6	+14,7	+4,4	92,3	102,9	107,9	+16,9	+4,9	100,0	93,3	105,4	+13,0	27.44
90,6	-5,0	98,6	104,8	114,6	+16,2	+9,4	92,0	101,6	100,9	+9,7	-0,7	100,0	95,9	101,2	+5,5	27.5
85,0	-9,7	94,8	101,1	108,3	+14,2	+7,1	88,3	97,7	96,1	+8,8	-1,6	100,0	93,2	96,9	+4,0	27.51
108,0	+7,5	112,5	118,3	133,1	+18,3	+12,5	101,8	117,0	114,2	+12,2	-2,4	100,0	104,6	115,6	+10,5	27.53
94,4	-2,2	94,0	109,9	105,1	+11,8	-4,4	102,9	98,3	108,7	+5,6	+10,6	100,0	99,2	103,5	+4,3	28
93,1	-4,0	82,4	117,6	97,3	+18,1	-17,3	110,4	90,8	113,5	+2,8	+25,0	100,0	100,2	102,2	+2,0	28.1
81,2	-10,6	85,8	105,8	89,9	+4,8	-15,0	106,4	91,2	108,0	+1,5	+18,4	100,0	100,1	99,6	-0,5	28.2
76,9	-18,3	82,0	112,8	76,7	-6,5	-32,0	137,7	86,1	112,0	-18,7	+30,1	100,0	111,1	99,0	-10,9	28.3
104,0	+2,7	110,6	114,6	127,8	+15,8	+11,5	98,3	112,4	113,5	+15,5	+1,0	100,0	101,9	113,0	+10,9	28.4
103,2	+4,5	103,5	117,1	124,4	+20,2	+6,2	99,1	106,4	115,4	+16,4	+8,5	100,0	99,3	110,9	+11,7	28.5
96,1	-0,5	99,9	107,3	106,6	+6,7	-0,7	99,3	101,8	105,8	+6,5	+3,9	100,0	99,0	103,8	+4,8	28.6
93,5	-6,0	96,8	111,3	104,7	+8,2	-5,9	100,7	99,1	107,5	+6,8	+8,5	100,0	101,1	103,3	+2,2	28.62
98,2	+5,8	104,3	104,4	111,1	+6,5	+6,4	98,1	106,3	105,8	+7,8	-0,5	100,0	95,9	106,1	+10,6	28.63
92,0	-2,4	92,1	97,6	100,0	+8,6	+2,5	93,0	96,2	98,9	+6,3	+2,8	100,0	93,7	97,6	+4,2	28.7
95,3	-0,2	90,7	117,3	102,3	+12,8	-12,8	103,2	98,5	109,7	+6,3	+11,4	100,0	100,2	104,1	+3,9	DK
90,3	-6,3	93,4	102,6	102,4	+9,6	-0,2	97,2	96,6	101,3	+4,2	+4,9	100,0	98,2	99,0	+0,8	29.1
84,5	-21,4	80,3	119,3	82,6	+2,9	-30,8	114,7	87,0	107,8	-6,0	+23,9	100,0	109,2	97,4	-10,8	29.11
91,1	-1,4	91,1	101,1	101,4	+11,3	+0,3	95,0	98,1	98,7	+3,9	+2,7	100,0	95,5	97,4	+2,0	29.12
86,9	-6,1	93,2	93,8	100,4	+7,7	+7,0	93,0	95,0	96,6	+3,9	+1,7	100,0	94,5	95,8	+1,4	29.13
94,7	-4,9	100,2	106,1	112,1	+11,9	+5,7	96,8	102,0	105,4	+8,9	+3,3	100,0	100,0	103,7	+3,7	29.14
91,9	+2,6	88,9	122,5	98,3	+10,6	-19,8	108,4	95,6	115,0	+6,1	+20,3	100,0	100,6	105,3	+4,7	29.2
82,3	-9,9	100,4	117,8	94,7	-5,7	-19,6	114,7	98,7	109,7	-4,4	+11,1	100,0	106,6	104,2	-2,3	29.21
100,7	+13,4	88,1	125,9	94,5	+7,3	-24,9	109,6	97,4	116,7	+6,5	+19,8	100,0	100,6	107,0	+6,4	29.22
93,1	+3,2	88,8	135,1	107,8	+21,4	-20,2	115,2	98,7	131,3	+14,0	+33,0	100,0	102,6	115,0	+12,1	29.23
135,4	+17,7	119,3	79,9	138,0	+15,7	+72,7	86,6	132,2	90,7	+4,5	-31,4	100,0	103,5	111,4	+7,6	29.3
79,7	-25,8	91,7	75,5	90,0	-1,9	+19,2	96,0	93,6	68,3	-28,9	-27,0	100,0	103,5	81,0	-21,7	29.31
92,1	-11,4	83,1	127,6	93,6	+12,6	-26,6	111,4	90,9	114,3	+2,6	+25,7	100,0	102,1	102,6	+0,5	29.4
102,9	+7,5	86,7	124,1	104,1	+20,1	-16,1	103,4	101,3	112,7	+9,0	+11,3	100,0	100,9	107,0	+6,0	29.5
165,7	+69,9	87,7	105,6	125,6	+43,2	+18,9	110,4	142,4	84,8	-23,2	-40,4	100,0	121,2	113,6	-6,3	29.51
83,0	-13,6	79,1	93,8	85,3	+7,8	-9,1	80,7	88,2	93,6	+16,0	+6,1	100,0	86,0	90,9	+5,7	29.52
88,7	+5,3	84,6	118,8	113,6	+34,3	-4,4	98,8	90,8	108,7	+10,0	+19,7	100,0	94,8	99,7	+5,2	29.54
75,3	-50,9	93,5	165,0	84,3	-9,8	-48,9	160,9	97,9	157,5	-2,1	+60,9	100,0	136,7	127,7	-6,6	29.55
79,5	-14,1	100,4	109,5	108,9	+8,5	-0,5	95,0	97,4	101,7	+7,1	+4,4	100,0	97,8	99,6	+1,8	29.7
93,8	-3,7	99,5	112,8	110,5	+11,1	-2,0	103,4	101,4	110,0	+6,4	+8,5	100,0	101,8	105,7	+3,8	DL
118,9	+15,1	122,8	149,2	148,4	+20,8	-0,5	113,5	124,5	137,4	+21,1	+10,4	100,0	110,7	130,9	+18,2	30
98,0	-0,8	83,0	109,8	91,7	+10,5	-16,5	92,6	87,7	97,5	+5,3	+11,2	100,0	91,7	92,6	+1,0	30.01
122,6	+17,9	129,9	156,3	158,6	+22,1	+1,5	117,3	131,1	144,5	+23,2	+10,2	100,0	114,1	137,8	+20,8	30.02
92,2	-4,9	96,7	109,1	107,8	+11,5	-1,2	101,3	98,9	107,5	+6,1	+8,7	100,0	100,3	103,2	+2,9	31
93,0	-3,6	95,2	107,3	106,3	+11,0	-0,9	102,3	99,3	108,6	+6,2	+9,4	100,0	100,5	104,0	+3,5	31.1
93,4	-4,8	97,9	110,9	109,6	+12,0	-1,2	102,5	100,0	109,4	+6,7	+9,4	100,0	101,5	104,7	+3,2	31.2
97,5	+2,1	99,9	108,4	103,6	+3,7	-4,4	102,7	102,5	111,0	+8,1	+8,3	100,0	99,2	106,8	+7,7	31.3
73,2	+0,7	97,1	106,4	102,0	+5,0	-4,1	93,9	94,5	99,7	+6,2	+5,5	100,0	93,2	97,1	+4,2	31.4
82,7	-3,3	97,0	108,7	106,0	+9,3	-2,5	98,4	95,7	102,2	+3,9	+6,8	100,0	96,0	98,9	+3,0	31.5
90,7	-9,2	90,4	102,2	102,7	+13,6	+0,5	96,6	94,2	99,2	+2,7	+5,3	100,0	97,5	96,7	-0,8	31.6
94,5	-2,7	99,2	107,3	102,5	+3,3	-4,5	104,8	101,3	107,2	+2,3	+5,8	100,0	101,8	104,2	+2,4	32
103,2	+12,8	101,6	125,9	131,6	+29,5	+4,5	96,0	104,9	126,8	+32,1	+20,9	100,0	97,0	115,8	+19,4	32.1
120,4	+8,6	123,2	116,8	114,4	-7,1	-2,1	127,7	128,8	123,7	-3,1	-2,4	100,0	118,1	125,2	+6,0	32.2
60,6	-29,5	71,6	84,6	70,2	-2,0	-17,0	85,7	71,3	76,2	-11,1	+6,9	100,0	87,3	73,7	-15,6	32.3
88,4	-8,8	98,4	112,4	109,0	+10,8	-3,0	103,9	99,2	108,4	+4,3	+9,3	100,0	102,4	103,8	+1,4	33
89,4	-10,5	101,7	111,8	113,6	+11,7	+1,6	103,9	101,0	110,0	+5,9	+8,9	100,0	104,5	105,5	+1,0	33.1
85,8	-7,7	94,9	109,3	104,2	+9,8	-4,7	101,0	96,1	104,9	+3,9	+9,2	100,0	99,2	100,5	+1,3	33.2
92,8	-9,7	106,6	112,3	118,6	+11,3	+5,6	105,7	106,5	108,9	+3,0	+2,3	100,0	104,1	107,7	+3,5	33.4
76,3	-21,6	86,1	102,3	97,2	+12,9	-5,0	98,2	87,0	93,7	+4,6	+7,7	100,0	100,4	90,3	-10,1	33.5
108,0	+3,0	111,5	116,4	125,7	+12,7	+8,0	103,2	113,6	110,7	+7,3	-2,6	100,0	104,9	112,1	+6,9	DM
110,6	+3,9	114,5	119,3	130,1	+13,6	+9,1	105,0	116,6	113,2	+7,8	-2,9	100,0	106,5	114,9	+7,9	34
109,9	+3,3	112,9	115,7	125,1	+10,8	+8,1	103,9	115,5	109,7	+5,6	-5,0	100,0	105,9	112,6	+6,3	34.1
85,2	-1,2	79,0	93,0	98,8	+25,1	+6,2	80,3	84,6	86,7	+8,0	+2,5	100,0	83,2	85,7	+3,0	34.2
116,8	+6,6	123,9	132,4	147,5	+19,0	+11,4	111,6	124,5	126,0	+12,9	+1,2	100,0	111,7	125,2	+12,1	34.3
88,4	-5,9	89,9	95,3	94,2	+4,8	-1,2	90,1	91,3	92,9	+3,1	+1,8	100,0	92,6	92,1	-0,5	35
74,1	-22,0	79,8	75,2	83,5	+4,6	+11,0	82,5	79,8	75,1	-9,0	-5,9	100,0	88,0	77,4	-12,0	35.1
101,2	+9,5	95,9	122,0	96,0	+0,1	-21,3	96,6	99,6	117,7	+21,8	+18,2	100,0	95,7	108,6	+13,5	35.2
89,6	-2,4	92,2	98,1	97,8	+6,1	-0,3	93,5	92,8	95,3	+1,9	+2,7	100,0	94,2	94,0	-0,2	35.3
106,6	-5,4	99,7	77,1	109,9	+10,2	+42,5	74,3	106,8	75,3	+1,3	-29,5	100,0	92,2	91,0	-1,3	35.4
84,1	-8,8	94,4	105,6	98,2	+4,0	-7,0	99,0	93,9	98,4	-0,6	+4,8	100,0	97,6	96,2	-1,4	DN
81,8	-11,6	94,7	98,7	98,4	+3,9	-0,3	94,6	93,3	92,3	-2,4	-1,1	100,0	96,3	92,8	-3,6	36.1
87,7	-8,4	102,3	102,4	105,5	+3,1	+3,0	93,3	100,2	94,4	+1,2	-5,8	100,0	98,1	97,3	-0,8	36.11
78,2	-6,7	82,7	102,2	94,4	+14,1	-7,6	97,1	84,0	95,4	-1,8	+13,6	1				

NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS

1.2 ARBEITSTAEGLICH

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICH- TUNG	1998 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 1998 GEGEN		1998 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 1998 GEGEN		KUMULIERT	
				APR. 1997	MAR. 1998		MAR. 1997	FEB. 1998	JAN. 1998 BIS APR. 1998	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	105,3	+0,5	-7,1	113,4	+8,8	+16,1	102,9	+5,1
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	88,22	107,7	+2,2	-8,3	117,5	+11,1	+14,7	106,9	+6,1
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	81,74	108,1	+2,5	-8,1	117,6	+11,5	+15,0	106,6	+6,8
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN	38,55	109,5	+1,9	-6,4	117,0	+11,2	+12,9	108,1	+7,3
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	23,06	111,0	+4,6	-11,2	125,0	+17,5	+21,4	108,0	+9,8
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	6,79	110,2	+3,4	-10,1	122,6	+16,4	+12,4	109,7	+8,1
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	13,34	98,5	+0,4	-5,3	104,0	+1,5	+11,1	98,6	+0,1
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	2,20	79,4	-19,1	-7,1	85,5	-1,2	+11,5	80,2	-9,1
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,63	74,9	-21,7	-11,6	84,7	-1,6	+3,2	82,0	-11,4
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,51	73,6	-23,5	-10,6	82,3	-2,0	+2,5	80,0	-12,5
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	90,4	+1,1	-20,6	113,9	+1,4	+8,9	106,7	-0,9
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,56	92,5	-12,4	+5,2	87,9	+0,3	+44,1	75,0	-0,5
14.2	GEW V KIES, SAND, TON U KAOLIN	0,40	91,1	-16,3	+12,3	81,1	-2,5	+63,5	66,4	-1,2
D	VERARBEITENDES GEWERBE	79,54	108,9	+3,0	-8,1	118,5	+11,8	+15,2	107,3	+7,2
DA	ERNAEHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,86	100,7	+0,6	-0,8	101,5	+0,6	+9,5	98,2	+0,1
15	ERNAEHRUNGSGEWERBE	6,56	100,6	+0,2	-0,9	101,5	+0,5	+9,5	98,3	-0,1
15.1	SCHLACHTEN U FLEISCHVERARBEITUNG	1,10	105,0	-0,1	-0,7	105,7	+0,8	+11,1	102,1	-0,2
15.2	FISCHVERARBEITUNG	0,09	94,4	-5,1	-7,5	102,1	-10,9	-4,5	100,3	-4,9
15.3	OBST- U GEMUESEVERARBEITUNG	0,27	103,3	+0,6	-3,4	106,9	+6,9	+12,6	100,4	+1,3
15.4	H V PFLANZLICHEN U TIERISCHEN OELN U FETTEN	0,14	108,3	+11,9	-4,5	113,4	+14,1	+6,0	110,3	+12,6
15.5	MILCHVERARBEITUNG	0,60	102,8	+0,9	+3,3	99,5	-1,6	+7,2	97,8	-0,6
15.6	MAHL- U SCHAEMLMUEHLEN, H V STAERKE U STAERKEERZEUGN	0,16	96,9	+6,4	-2,4	99,3	+6,7	-4,6	106,1	+1,0
15.7	H V FUTTERMITTELN	0,17	106,8	+12,7	+2,3	104,4	+5,9	+15,4	100,6	+4,4
15.8	SONST ERNAEHRUNGSGEWERBE (OH GETRAENKEHERSTELLUNG)	2,68	97,7	-0,1	-4,1	101,9	-0,6	+7,4	98,4	-0,6
15.81	H V BACKWAREN (OH DAUERBACKWAREN)	1,32	106,3	+4,0	-1,1	107,5	-2,3	+5,3	105,5	+2,1
15.82	H V DAUERBACKWAREN	0,16	102,5	-9,4	-6,4	109,5	+8,0	+14,4	101,2	-0,1
15.84	H V SUESSWAREN (OH DAUERBACKWAREN)	0,38	74,3	-8,4	-19,5	92,3	+1,7	-1,5	89,6	-7,7
15.9	GETRAENKEHERSTELLUNG	1,36	100,6	-2,0	+4,9	95,9	+0,3	+16,5	92,1	-0,8
15.91	H V SPIRITUOSEN	0,13	79,3	-19,7	-18,7	97,5	-0,1	+29,0	83,8	-12,2
15.96	H V BIER	0,78	98,1	-3,7	+10,7	88,6	-2,5	+11,2	87,7	-2,4
15.98	MINERALBRUNNEN, H V ERFRISCHUNGSGETRAENKEN	0,39	110,7	+4,6	+1,6	109,0	+5,1	+22,1	102,7	+4,9
16	TABAKVERARBEITUNG	0,30	101,5	+6,3	-0,7	102,2	+5,6	+8,1	96,3	+5,2
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	2,00	81,1	-3,8	-16,7	97,4	+0,9	+4,5	91,1	-2,5
17	TEXTILGEWERBE	1,23	91,9	-3,2	-8,1	100,0	+3,2	+10,1	93,6	-0,5
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG U SPINNEREI	0,14	83,8	-8,2	-10,2	93,3	-0,7	+12,5	85,6	-6,1
17.2	WEBEREI	0,26	104,9	-1,2	-7,4	113,3	+9,6	+18,8	101,7	+1,3
17.5	SONST TEXTILGEWERBE (OH H V MASCHENWARE)	0,31	109,3	+3,6	-7,5	118,1	+9,6	+7,7	112,8	+9,0
17.7	H V GEWIRKTEN U GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	0,15	48,1	-19,6	-9,1	52,9	-22,0	-9,4	53,7	-20,2
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,77	63,8	-5,3	-31,5	93,1	-3,0	-3,9	87,0	-5,8
18.22	H V OBERBEKLEIDUNG (OH ARBEITS- U BERUFSBEKLEIDUNG)	0,46	55,6	-4,6	-37,0	88,3	-3,6	-10,7	84,8	-6,4
18.23	H V WAESCHE	0,18	76,1	-7,2	-25,4	102,0	-2,7	+0,6	93,8	-4,2
DC	LEDERGEWERBE	0,26	86,2	-4,1	-13,1	99,2	-1,2	+7,5	92,2	-2,0
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OH H V LEDERBEKLEIDUNG U SCHUHEN)	0,07	70,6	-9,0	-15,7	83,7	-12,7	+8,4	76,4	-8,5
19.3	H V SCHUHEN	0,15	82,1	-7,3	-15,0	96,6	-1,9	+6,0	90,5	-4,1
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,55	98,4	-0,7	-10,9	110,4	+12,0	+21,3	96,8	+5,4
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- U AE	0,25	99,4	-1,4	-9,7	110,1	+6,1	+9,9	102,3	+4,1
20.3	H V KONSTRUKTIONS- U FERTIGBAUT, AUSBAUELEMENTEN U AE	0,87	91,1	-0,9	-14,8	106,9	+18,0	+27,3	90,7	+6,8
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	5,84	107,4	+4,2	-7,1	115,6	+7,6	+14,0	107,2	+4,6
21	PAPIERGEWERBE	1,78	103,2	+1,0	-8,8	113,1	+5,9	+10,7	106,4	+2,3
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,70	111,3	+4,1	-8,9	122,2	+4,4	+7,4	116,5	+6,1
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,08	97,9	-1,2	-8,7	107,2	+7,0	+13,1	99,9	-0,3
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	4,06	109,2	+5,4	-6,3	115,6	+8,4	+15,2	107,6	+5,6
22.1	VERLAGSGEWERBE	1,77	124,3	+7,7	-2,9	128,0	+6,2	+13,2	121,3	+6,1
22.2	DRUCKGEWERBE	2,22	97,5	+4,6	-8,4	106,4	+9,1	+16,5	96,3	+5,2
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,44	102,9	+0,3	+4,3	98,7	-4,0	-0,8	101,3	+2,0
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,46	107,7	-1,8	-5,4	113,9	+4,6	+3,3	108,7	+2,8
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,25	114,4	-3,4	-4,3	113,6	+3,6	+5,5	116,3	+3,0
24.14	H V SONST ORGAN GRUNDSTOFFEN U CHEMIKALIEN	3,15	116,7	-2,7	-4,3	121,9	+1,9	+4,5	119,3	+2,8
24.16	H V KUNSTSTOFF IN PRIMAERFORM	0,56	116,5	-5,1	-5,5	123,3	+13,0	+9,6	116,7	+5,6
24.2	H V SCHAEDLINGSBEKAEMPFUNGS- U PFLANZENSCHUTZMITTELN	0,07	119,0	+21,4	-12,9	136,6	+16,8	+3,6	137,0	+7,0
24.3	H V ANSTRICHMITTELN, DRUCKFARBEN U KITTEN	0,62	113,4	-0,6	-1,4	115,0	+6,7	+15,8	106,1	+4,7
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,60	94,9	+3,6	-6,2	101,2	+5,2	+19,9	93,9	+2,6
24.5	H V SEIFEN, WASCH-, REINIGUNGS- U KOERPERPFLEGEMITT	0,91	92,8	-7,0	-10,7	103,9	+2,0	+9,7	97,0	-2,3
24.6	H V SONST CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	0,75	105,1	-0,8	-7,3	113,4	+8,5	+8,6	107,0	+5,8
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	119,5	+3,5	-4,9	125,6	+7,6	+10,0	119,9	+4,5
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	3,90	104,3	-1,9	-10,3	116,3	+13,8	+12,0	106,1	+7,5
25.1	H V GUMMIWAREN	1,00	115,3	-0,3	-8,7	126,3	+11,3	+10,4	115,5	+6,0
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	2,89	100,4	-2,6	-11,1	112,9	+14,9	+12,8	102,6	+8,2
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,71	101,2	-3,3	+1,7	99,5	+5,2	+27,2	88,0	+4,3
26.1	H U VERARB V GLAS	0,79	111,6	-0,8	-2,3	114,2	+13,3	+12,2	107,5	+5,8
26.2	KERAMIK (OH ZIEGELEI U BAUKERAMIK)	0,96	100,9	-0,5	-7,0	108,5	+12,2	+12,1	99,7	+3,0
26.3	H V KERAMISCHEN HAND- U BODENFLIESEN U -PLATTEN	0,11	97,3	+11,2	+2,9	94,6	+4,5	+7,3	90,2	+6,6
26.4	ZIEGELEI, H V SONST BAUKERAMIK	0,26	89,2	-2,1	+8,1	82,5	+15,5	+28,1	73,9	+12,7
26.5	H V ZEMENT, KALK U GEBRANNTEM GIPS	0,39	102,7	-8,8	+8,2	94,9	-3,2	+37,3	80,8	+2,7
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,31	100,0	-5,7	+7,3	93,2	-4,1	+45,2	78,4	+2,1

LAND  
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
= 100

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

BEREINIGTER WERT

1997 APR.	VER- ÄND. IN % GEGEN APR. 1996	1997 1.VJ	1997 4.VJ	1998 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 1998 GEGEN		1996 2.HJ	1997 1.HJ	1997 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1997 GEGEN		1995	1996	1997	VER- ÄND. IN % 1997 GEGEN 1996	WZ93- SCHL.
					1.VJ 1997	4.VJ 1997				2.HJ 1996	1.HJ 1997					
104,8	+5,4	95,6	107,5	102,1	+6,8	-5,0	101,8	99,6	104,9	+3,0	+5,3	100,0	99,6	102,2	+2,6	PROD GEW
105,4	+6,6	99,3	109,8	106,6	+7,4	-2,9	101,7	101,7	106,1	+4,3	+4,3	100,0	100,4	103,9	+3,5	C-E
105,5	+6,8	97,9	109,5	106,1	+8,4	-3,1	101,6	101,3	106,3	+4,6	+4,9	100,0	100,0	103,8	+3,8	C-D
107,5	+9,6	98,4	108,2	107,6	+9,3	-0,6	100,2	102,2	106,7	+6,5	+4,4	100,0	98,9	104,4	+5,6	VORLEIST
106,1	+6,4	95,8	116,2	107,0	+11,7	-7,9	104,5	101,6	110,7	+5,9	+9,0	100,0	101,6	106,1	+4,4	INVEST
106,6	+5,5	99,7	105,0	109,5	+3,8	+4,3	99,2	100,7	98,7	-0,5	-2,0	100,0	101,1	99,7	-1,4	GEBRAUCH
98,1	+0,3	98,6	104,1	98,6	-	-5,3	101,6	98,1	101,8	+0,2	+3,8	100,0	99,9	99,9	-	VERBRAUCH
98,1	+7,8	84,9	92,5	80,5	-5,2	-13,0	95,2	89,7	91,8	-3,6	+2,3	100,0	93,8	90,8	-3,2	C
95,6	+8,3	91,6	90,1	84,4	-7,9	-6,3	91,3	90,8	87,5	-4,2	-3,6	100,0	93,0	89,1	-4,2	CA
96,2	+9,9	89,7	88,2	82,1	-8,5	-6,9	90,8	90,2	86,8	-4,4	-3,8	100,0	92,3	88,5	-4,1	10
89,4	-8,9	113,8	113,1	112,2	-1,4	-0,8	97,6	97,9	95,4	-2,3	-2,6	100,0	101,5	96,6	-4,8	11
105,6	+6,8	65,3	99,5	69,2	+6,0	-30,5	106,5	86,5	104,6	-1,8	+20,9	100,0	96,3	95,5	-0,8	CB
108,9	+9,9	53,2	100,7	58,1	+9,2	-42,3	109,0	82,3	108,7	-0,3	+32,1	100,0	93,3	95,5	+2,4	14.2
105,7	+6,9	98,3	110,0	106,8	+8,6	-2,9	101,8	101,6	106,7	+4,8	+5,0	100,0	100,2	104,2	+4,0	D
100,1	+0,6	97,4	109,2	97,3	-0,1	-10,9	105,4	99,1	105,7	+0,3	+6,7	100,0	101,7	102,4	+0,7	DA
100,4	+0,8	97,7	109,8	97,5	-0,2	-11,2	105,7	99,4	106,1	+0,4	+6,7	100,0	101,9	102,7	+0,8	15
105,1	+9,6	101,3	108,7	101,2	-0,1	-6,9	105,2	103,2	106,7	+1,4	+3,4	100,0	102,7	104,9	+2,1	15.1
99,5	-6,5	107,5	104,2	102,3	-4,8	-1,8	99,1	101,0	93,5	-5,7	-7,4	100,0	102,3	97,2	-5,0	15.2
102,7	+3,3	97,8	107,8	99,5	+1,7	-7,7	101,3	99,3	105,5	+4,1	+6,2	100,0	100,4	102,4	+2,0	15.3
96,8	+0,7	98,4	112,1	111,0	+12,8	-1,0	97,9	94,4	104,5	+6,7	+10,7	100,0	95,2	98,4	+4,4	15.4
101,9	-8,3	97,2	90,3	96,1	-1,1	+6,4	96,3	100,5	93,7	-2,7	-6,8	100,0	99,7	97,1	-2,6	15.5
91,1	+6,2	109,7	136,6	109,1	-0,5	-20,1	121,6	100,7	124,2	+2,1	+23,3	100,0	106,4	112,4	+5,6	15.6
94,8	-4,5	96,9	104,3	98,5	+1,7	-5,6	95,9	95,2	98,6	+2,8	+3,6	100,0	95,7	96,9	+1,3	15.7
97,8	+2,4	99,4	123,6	98,6	-0,8	-20,2	112,7	98,3	112,5	-0,2	+14,4	100,0	104,3	105,4	+1,1	15.8
102,2	+1,2	103,6	110,6	105,2	+1,5	-4,9	107,2	103,3	108,2	+0,9	+4,7	100,0	103,8	105,8	+1,9	15.81
113,1	+11,1	97,3	106,5	100,8	+3,6	-5,4	109,7	102,3	111,3	+1,5	+8,8	100,0	104,0	106,8	+2,7	15.82
81,1	-1,2	102,4	109,6	94,6	-7,6	-13,7	113,6	90,6	108,0	-4,9	+19,2	100,0	103,1	99,9	-3,7	15.84
102,7	-5,0	89,5	90,4	89,3	-0,2	-1,2	97,9	98,8	98,2	+0,3	-0,6	100,0	98,7	98,5	-0,2	15.9
98,7	-1,6	94,3	90,6	85,3	-5,5	-5,8	93,6	93,9	84,9	-14,8	-9,6	100,0	97,2	89,4	-8,0	15.91
101,9	-6,3	85,9	87,4	84,3	-1,9	-3,5	97,4	96,5	97,0	-0,4	+0,5	100,0	97,7	96,8	-0,9	15.96
105,8	-3,8	95,9	88,5	100,1	+5,0	+13,1	95,2	105,3	100,8	+5,9	-4,3	100,0	100,5	103,1	+2,6	15.98
95,5	-2,5	90,1	95,2	94,6	+5,0	-0,6	99,6	91,9	97,6	-2,0	+6,2	100,0	97,0	94,7	-2,4	16
84,3	-0,2	96,4	84,6	94,4	-2,1	+11,6	90,1	90,0	87,2	-3,2	-3,1	100,0	91,5	88,6	-3,2	DB
94,9	+2,6	93,8	91,2	94,1	+0,3	+3,2	88,1	93,0	87,9	-0,2	-5,5	100,0	90,9	90,5	-0,4	17
91,3	-2,8	91,2	86,3	86,1	-5,6	-0,2	80,7	89,7	80,0	-0,9	-10,8	100,0	85,9	84,9	-1,2	17.1
106,2	+6,8	98,4	97,0	100,6	+2,2	+3,7	91,0	100,5	94,0	+3,3	-6,5	100,0	94,6	97,3	+2,9	17.2
105,5	+6,7	102,8	98,6	113,9	+10,8	+15,5	91,6	102,7	96,5	+5,3	-6,0	100,0	95,6	99,6	+4,2	17.5
59,8	-3,5	69,8	60,5	55,5	-20,5	-8,3	73,7	67,1	66,4	-9,9	-1,0	100,0	73,3	66,8	-8,9	17.7
67,4	-6,1	100,7	74,1	94,7	-6,0	+27,8	93,3	85,3	86,1	-7,7	+0,9	100,0	92,5	85,7	-7,4	18
58,3	-6,9	101,3	66,9	94,6	-6,6	+41,4	93,1	83,4	84,3	-9,5	+1,1	100,0	91,2	83,8	-8,1	18.22
82,0	+2,1	103,2	81,6	99,7	-3,4	+22,2	87,8	90,6	86,1	-1,9	-5,0	100,0	91,5	88,3	-3,5	18.23
89,9	+1,4	95,5	87,8	94,2	-1,4	+7,3	88,3	90,2	88,3	-	-2,1	100,0	89,9	89,3	-0,7	DC
77,6	-12,9	85,4	82,4	78,3	-8,9	-5,0	85,2	81,4	80,0	-6,1	-1,7	100,0	86,3	80,7	-6,5	19.2
88,6	-0,2	96,4	84,5	93,2	-3,3	+10,3	88,5	89,3	88,1	-0,5	-1,3	100,0	91,1	88,7	-2,6	19.3
99,1	+8,8	89,4	105,7	96,3	+7,7	-8,9	101,3	93,9	102,6	+1,3	+9,3	100,0	96,2	98,2	+2,1	DD
100,8	+9,2	97,5	95,8	103,2	+5,8	+7,7	89,5	97,9	93,4	+4,4	-4,6	100,0	92,9	95,6	+2,9	20.2
91,9	+8,8	82,6	108,0	90,5	+9,6	-16,2	101,8	87,5	103,0	+1,2	+17,7	100,0	93,5	95,3	+1,9	20.3
103,1	+5,5	102,3	110,6	107,1	+4,7	-3,2	103,2	101,8	106,7	+3,4	+4,8	100,0	100,9	104,2	+3,3	DE
102,2	+8,4	104,5	100,3	107,4	+2,8	+7,1	100,3	103,0	101,2	+0,9	-1,7	100,0	99,2	102,1	+2,9	21
106,9	+20,9	110,7	111,7	118,2	+6,8	+5,8	103,4	110,8	111,9	+8,2	+1,0	100,0	99,8	111,3	+11,5	21.1
99,1	+1,0	100,5	92,9	100,5	-	+8,2	98,4	97,9	94,2	-4,3	-3,8	100,0	98,7	96,1	-2,6	21.2
103,6	+4,5	101,3	115,2	107,1	+5,7	-7,0	104,5	101,3	109,1	+4,4	+7,7	100,0	101,7	105,2	+3,4	22
115,4	+11,5	113,9	125,2	120,3	+5,6	-3,9	106,6	113,3	119,3	+11,9	+3,3	100,0	105,1	116,3	+10,7	22.1
93,2	-2,6	91,0	106,4	95,9	+5,4	-9,9	102,5	91,5	100,6	-1,9	+9,9	100,0	98,7	96,0	-2,7	22.2
102,6	+5,3	98,1	107,1	100,8	+2,8	-5,9	106,3	98,7	103,9	-2,3	+5,3	100,0	104,1	101,3	-2,7	DF
109,7	+5,4	104,3	106,5	109,0	+4,5	+2,3	101,0	106,9	106,4	+5,3	-0,5	100,0	101,6	106,6	+4,9	DG
118,4	+10,8	111,0	116,0	116,9	+5,3	+0,8	106,5	115,2	115,3	+8,3	+0,1	100,0	105,8	115,3	+9,0	24.1
120,0	+8,9	114,8	119,8	120,1	+4,6	+0,3	109,1	118,5	118,6	+8,7	+0,1	100,0	108,4	118,6	+9,4	24.14
122,7	+18,8	106,4	110,2	116,8	+9,8	+6,0	103,9	112,9	112,2	+8,0	-0,6	100,0	102,1	112,5	+10,2	24.16
98,0	-18,0	137,9	84,4	142,9	+3,6	+69,3	74,1	115,4	79,3	+7,0	-31,3	100,0	95,6	97,4	+0,8	24.2
114,1	+11,4	97,1	102,8	103,6	+6,7	+0,8	102,7	104,9	108,4	+5,6	+3,3	100,0	100,8	106,7	+5,9	24.3
91,6	-12,4	91,4	89,0	93,6	+2,4	+5,2	94,2	92,0	89,2	-5,3	-3,0	100,0	97,6	90,6	-7,2	24.4
99,8	+3,3	99,1	95,4	98,4	-0,7	+3,1	93,9	96,9	94,5	+0,6	-2,5	100,0	95,3	95,7	+0,4	24.5
106,0	+10,0	99,4	106,2	107,7	+8,4	+1,4	95,0	102,1	106,3	+11,9	+4,1	100,0	95,3	104,2	+8,9	24.6
115,5	+11,8	114,4	112,8	120,0	+4,9	+6,4	98,4	114,8	108,9	+10,7	+5,1	100,0	99,9	111,8	+11,9	24.7
106,3	+13,9	96,1	105,0	106,7	+11,0	+1,6	94,8	100,4	103,2	+8,9	+2,8	100,0	94,7	101,8	+7,5	DH
115,6	+12,0	108,0	112,3	116,9	+8,2	+4,1	98,5	110,7	110,4	+12,1	-0,3	100,0	101,7	110,5	+8,7	25.1
103,1	+14,6	92,0	102,4	103,3	+12,3	+0,9	93,6	96,8	100,8	+7,7	+4,1	100,0	92,3	98,8	+7,0	25.2
104,6	+5,2	77,7	97,1	83,6	+7,6	-13,9	101,7	90,8	100,4	-1,3	+10,6	100,0	95,7	95,6	-0,1	DI
112,5	+16,7	98,0	111,2	106,1	+8,3	-4,6	101,9	103,3	108,4	+6,4	+4,9	100,0	99,2	105,8	+6,7	26.1
101,4	+6,4	95,3	99,5	99,3	+4,2	-0,2	92,4	97,0	96,7	+4,7	-0,3	100,0	94,0	96,9	+3,1	26.2
87,5	-1,5	83,7	82,3	87,8	+4,9	+6,7	88,0	86,7	82,6	-6,1	-4,7	100,0	90,2	84,7	-6,1	26.3
91,1	+0,6	57,1	93,9	88,8	+20,5	-26,7	96,0	77,1	97,9	+2,0	+27,0	100,0	88,9	87,5	-1,6	26.4
112,6	+7,8	67,4	91,2	73,5	+9,1	-19,4	102,0	88,3	99,3	-2,6	+12,5	100,0	93,3	93,8	+0,5	26.5
106,1	+0,7	67,1	92,5	71,2	+6,1	-23,0	106,0	87,3	100,6	-5,1	+15,2	100,0				

NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS

1.2 ARBEITSTAEGLICH

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHTUNG	1998 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 1998 GEGEN		1998 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 1998 GEGEN		KUMULIERT	
				APR. 1997	MAR. 1998		MAR. 1997	FEB. 1998	JAN. 1998 BIS APR. 1998	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,64	108,3	+2,2	-9,4	119,6	+17,8	+17,4	107,6	+9,3
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,65	109,9	-1,2	-8,1	119,6	+18,1	+10,8	111,2	+8,5
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,43	110,0	+1,0	-7,7	119,2	+13,1	+10,4	112,1	+9,7
27.2	H V ROHREN	0,53	105,4	-5,3	-8,7	115,5	+20,4	+17,1	105,3	+3,7
27.3	SONST BEARB V EISEN U STAHL, H V FERROLEGIERUNGEN	0,23	107,0	-0,6	-7,0	115,0	+20,8	+11,3	106,8	+11,0
27.4	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V NE-METALLEN	0,82	109,7	-4,4	-8,2	119,5	+18,0	+7,3	111,9	+5,9
27.42	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V ALUMINIUM	0,42	108,7	-6,4	-8,5	116,6	+12,7	+9,8	109,0	+1,5
27.44	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V KUPFER	0,30	112,1	-1,0	-7,7	121,4	+24,6	+9,8	112,5	+10,3
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,63	115,1	+1,9	-8,4	125,6	+27,3	+11,6	114,8	+12,3
27.51	EISENGIESSEREI	0,26	109,3	-1,0	-7,6	118,3	+25,3	+12,5	108,6	+10,0
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	0,20	132,7	+2,2	-8,3	144,7	+30,2	+8,3	133,0	+13,8
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,98	107,5	+4,1	-10,1	119,6	+17,6	+21,1	105,7	+9,8
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,63	98,6	+1,4	-22,7	125,0	+34,8	+46,7	97,1	+13,3
28.2	KESSEL- U BEHAELTERBAU	0,35	89,1	-7,1	-12,1	101,4	+7,4	+19,4	89,7	+1,5
28.3	H V DAMPKESSELN (OH ZENTRALHEIZUNGSKESSEL)	0,41	85,2	-2,2	-4,9	89,6	-12,3	+41,8	78,8	-5,4
28.4	H V SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U STANZTEILEN U AE	0,77	130,1	+10,7	-7,2	140,2	+21,6	+13,1	128,4	+14,3
28.5	OBERFLAECHENVEREDL, WAERMEBEHANDLUNG U MECHANIK ANG	0,96	129,9	+17,1	-4,9	136,6	+24,0	+13,4	125,8	+19,4
28.6	H V SCHNEIDWAEREN, WERKZEUGEN, SCHLOSSERN U BESCHLAG	1,27	107,4	+0,2	-7,2	115,7	+11,0	+11,9	108,8	+5,0
28.62	H V WERKZEUGEN	0,65	108,4	+2,6	-6,7	116,2	+11,8	+14,8	105,6	+6,6
28.63	H V SCHLOSSERN U BESCHLAGEN	0,53	109,0	-2,9	-7,1	117,3	+10,7	+7,9	110,6	+4,0
28.7	H V SONST EISEN-, BLECH- U METALLWAEREN	1,59	103,8	+1,0	-4,6	108,8	+10,2	+13,0	101,0	+6,5
DK	MASCHINENBAU	11,66	106,4	+3,9	-11,8	120,7	+18,7	+22,4	103,4	+10,4
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,54	108,0	+5,3	-4,2	112,7	+14,1	+12,8	103,8	+8,5
29.11	H V VERBRENNUNGSMOT U TURB (OH LUFT- U STRASSENF)	0,29	101,0	+20,8	+23,5	81,8	-2,0	+1,5	87,2	+7,5
29.12	H V PUMPEN U KOMPRESSOREN	0,71	110,4	+6,8	-4,7	115,9	+17,8	+16,1	103,7	+10,1
29.13	H V ARMATUREN	0,74	101,6	-0,2	-7,0	109,3	+14,0	+12,7	100,7	+5,7
29.14	H V LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAED U ANTRIEBSELEMENTEN	0,81	114,4	+4,7	-7,8	124,1	+15,9	+13,3	112,7	+10,0
29.2	H V SONST MASCHINEN F UNSPEZIFISCHE VERWENDUNG	3,03	101,6	+3,1	-12,7	116,4	+16,6	+20,2	99,1	+8,5
29.21	H V OEFEN U BRENNERN	0,14	94,6	-4,9	-3,6	98,1	+4,1	+12,9	94,7	-5,5
29.22	H V HEBEZEUGEN U FOERDERMITTELN	0,93	96,7	-2,4	-14,5	113,1	+13,6	+25,2	95,1	+4,6
29.23	H V KAELTE- U LUFTTECHN ERZEUGN F GEBWBL ZWECHE	0,75	103,3	+0,6	-20,0	129,1	+24,0	+18,5	106,7	+15,6
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,43	148,0	-3,8	-6,4	158,1	+17,5	+16,1	140,5	+9,9
29.31	H V ACKERSCHLEPPERN	0,10	94,0	-20,8	-12,4	107,3	+1,0	+17,9	91,0	-7,6
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,32	103,6	+6,9	-11,7	117,3	+19,0	+29,0	96,1	+11,0
29.5	H V MASCHINEN F SONST BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	3,26	107,2	+5,2	-16,8	128,9	+28,8	+34,1	104,9	+15,9
29.51	H V MASCH F D METALLERZ U WALZWERKSEINR U GIESSMASCH	0,25	52,1	-47,2	-71,2	180,6	+109,0	+51,1	107,2	+18,5
29.52	H V BERGWERKS-, BAU- U BAUSTOFFMASCHINEN	0,49	105,0	-	-4,9	110,4	+6,5	+35,0	90,2	+5,4
29.54	H V MASCH F D TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U LEDERGEWERBE	0,54	119,5	+19,1	-12,1	135,9	+48,5	+28,4	115,1	+30,1
29.55	H V MASCH F D PAPIERGEWERBE	0,17	110,4	+23,5	+2,3	107,9	-11,7	+28,8	90,9	-1,7
29.7	H V HAUSHALTSGERAETEN ANG	0,92	100,4	-0,6	-15,1	118,2	+15,8	+11,4	106,8	+6,2
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN,	10,95	112,1	+6,6	-9,5	123,8	+14,9	+15,9	110,9	+9,9
-	ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	0,87	150,4	+16,7	-13,1	173,1	+35,9	+24,8	148,9	+19,8
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,13	95,6	+14,1	-13,1	110,0	+16,2	+24,3	92,7	+11,4
30.01	H V BUEROMASCHINEN	0,74	160,3	+17,0	-13,1	184,5	+38,4	+24,8	159,1	+20,8
30.02	H V DATENVERARBEITUNGSGERAETEN U -EINRICHTUNGEN	5,97	109,6	+5,5	-8,0	119,1	+14,2	+14,0	108,3	+9,9
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	0,61	114,7	+7,6	-4,9	120,6	+16,9	+15,7	108,4	+10,5
31.1	H V ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN U TRANSFORMATOREN	3,87	112,3	+7,2	-7,3	121,2	+13,3	+14,8	110,3	+10,7
31.2	H V ELEKTRIZITAETSVERTILUNGS- U SCHALTZEINRICHTUNGEN	0,24	108,0	+2,2	-4,8	113,5	+7,7	+15,9	104,7	+3,3
31.3	H V ISOLIERTEN ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U -DRAEHTEN	0,08	90,0	-10,1	-18,3	110,1	+12,0	+14,4	99,0	+1,1
31.4	H V AKKUMULATOREN U BATTERIEN	0,40	99,5	-2,1	-13,1	114,5	+15,0	+8,3	104,4	+6,3
31.5	H V ELEKTRISCHEN LAMPEN U LEUCHTEN	0,76	99,7	+1,9	-11,1	112,2	+18,9	+11,3	102,0	+10,5
31.6	H V ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN ANG	1,62	105,5	+3,7	-7,9	114,6	+6,6	+10,9	103,3	+3,5
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	0,39	131,4	+32,7	-8,9	144,2	+29,8	+9,3	131,6	+30,3
32.1	H V ELEKTRONISCHEN BAUELEMENTEN	0,64	124,5	-3,7	-7,1	134,0	-0,7	+14,8	117,0	-6,2
32.2	H V NACHRICHTENTECHNISCHEN GERAETEN U EINRICHTUNGEN	0,59	67,6	-7,9	-8,4	73,8	-2,1	+5,9	69,6	-3,5
32.3	H V RUNDFUNK- U FERNSEHGER, PHONO- U VIDEOTECHN GER	2,49	108,9	+6,9	-12,2	124,1	+13,9	+19,8	109,0	+9,7
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGULUNGSTECHNIK, OPTIK	0,91	112,9	+8,7	-13,9	131,1	+19,2	+25,1	113,4	+10,9
33.1	H V MEDIZINISCHEN GERAETEN U ORTHOPAED VORRICHTUNGEN	1,09	105,6	+6,2	-9,8	117,1	+12,0	+15,5	104,5	+8,7
33.2	H V MESS-, KONTRULL-, NAVIGATIONS- U AE INSTRUMENTEN	0,34	111,8	-0,4	-16,2	133,4	+7,1	+16,4	116,9	+8,2
33.4	H V OPTISCHEN U FOTOGRAFISCHEN GERAETEN	0,05	94,7	+5,6	-14,3	110,5	+18,1	+13,8	96,6	+11,0
33.5	H V UHREN	10,81	130,4	+10,2	-7,1	140,4	+14,3	+12,1	126,9	+12,1
DM	FAHRZEUGBAU	9,51	134,8	+11,1	-7,5	145,7	+15,1	+12,4	131,3	+13,0
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	6,50	129,0	+5,7	-8,4	140,8	+12,7	+11,7	126,1	+9,5
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	0,41	110,7	+21,8	-5,7	117,4	+22,3	+20,3	101,8	+24,1
34.2	H V KAROSSERIEN, AUFBAUTEN U ANHAENGERN	2,61	152,7	+23,0	-5,9	162,2	+19,4	+13,0	148,8	+20,0
34.3	H V TEILEN U ZUBEHOER F KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOT	1,30	98,4	+2,4	-3,8	102,3	+7,7	+8,3	95,2	+4,2
35	SONST FAHRZEUGBAU	0,34	83,3	-	-5,6	88,2	+6,7	+2,9	83,5	+3,5
35.1	SCHIFFBAU	0,24	108,0	+3,9	-0,8	108,9	+1,2	+3,4	99,0	+1,1
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	0,62	99,7	+3,4	-4,2	104,1	+11,0	+7,8	98,3	+5,5
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,07	127,4	-0,6	-2,8	131,1	+7,5	+20,8	114,3	+7,0
35.4	H V KRAFTRAEDERN, FAHRRRAEDERN U BEHINDERTENFAHRZEUGEN	2,47	99,9	+0,5	-11,8	113,3	+10,8	+20,3	98,6	+3,0
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN,	1,71	99,9	+1,0	-11,8	113,3	+11,2	+17,9	98,8	+3,1
36.1	SPIELWAEREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	0,38	111,1	+4,9	-6,6	118,9	+5,2	+12,4	106,9	+3,6
36.11	H V SITZMOEBELN	0,27	91,1	+3,4	-22,3	117,2	+27,1	+29,2	93,6	+11,3
36.12	H V BUERO- U LADENMOEBELN	0,29	102,0	+1,3	-9,0	112,1	+10,9	+25,8	96,5	+2,3
36.13	H V KUECHENMOEBELN	0,11	84,9	-2,3	-15,6	100,6	+19,5	+30,6	84,4	+7,4
36.2	H V SCHMUCK U AE ERZEUGNISSEN	0,15	78,7	-14,4	-25,8	106,0	+8,8	+50,1	83,1	-7,3
36.5	H V SPIELWAEREN	0,10	144,0	+7,9	-3,7	149,6	+15,3	+8,4	140,4	+17,6
37	RECYCLING	4,10	89,9	-10,8	+8,4	82,9	-7,5	+46,0	71,3	+0,1
E	ENERGIEVERSORGUNG	11,78	87,2	-12,4	+5,7	82,5	-10,4	+33,7	73,1	-4,2
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	7,67	85,7	-13,3	+4,1	82,3	-11,9	+27,8	74,1	-6,2
	HOCHBAULEISTUNGEN	4,10	89,9	-10,8	+8,4	82,9	-7,5	+46,0	71,3	+0,1
	TIEFBAULEISTUNGEN									

LAND  
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
= 100

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

BEREINIGTER WERT

1997 APR.	VER- AEND. IN % GEGEN APR. 1996	1997 1. VJ	1997 4. VJ	1998 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 1998 GEGEN		1996 2. HJ	1997 1. HJ	1997 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1997 GEGEN		1995	1996	1997	VER- AEND. IN % 1997 GEGEN 1996	WZ93- SCHL.
					1. VJ	4. VJ				2. HJ	1. HJ					
					1997	1997				1996	1997					
106,0	+11,0	95,9	108,6	107,3	+11,9	-1,2	99,8	99,9	107,3	+7,5	+7,4	100,0	97,6	103,6	+6,1	DJ
111,2	+17,8	99,6	106,1	111,6	+12,0	+5,2	94,1	103,0	104,6	+11,2	+1,6	100,0	94,6	103,8	+9,7	27
108,9	+17,0	100,0	110,9	112,8	+12,8	+1,7	95,5	103,8	108,2	+13,3	+4,2	100,0	93,7	106,0	+13,1	27.1
111,3	+14,2	98,3	96,8	105,2	+7,0	+8,7	90,6	100,4	95,6	+5,5	-4,8	100,0	92,8	98,0	+5,6	27.2
107,7	+18,4	92,3	95,4	106,7	+15,6	+11,8	86,8	97,5	98,7	+13,7	+1,2	100,0	89,9	98,1	+9,1	27.3
114,8	+21,9	102,7	108,0	112,6	+9,6	+4,3	97,6	105,8	108,6	+11,3	+2,6	100,0	97,6	107,2	+9,8	27.4
114,0	+16,0	105,1	104,4	109,7	+4,4	+5,1	101,5	106,7	107,4	+5,8	+0,7	100,0	100,9	107,0	+6,0	27.42
113,2	+26,3	98,2	107,9	112,6	+14,7	+4,4	92,3	102,9	107,9	+16,9	+4,9	100,0	93,9	105,4	+13,0	27.44
112,9	+17,0	98,6	104,8	114,6	+16,2	+9,4	92,0	101,6	100,9	+9,7	-0,7	100,0	95,9	101,2	+5,5	27.5
110,4	+14,6	94,8	101,1	108,3	+14,2	+7,1	88,3	97,7	96,1	+8,8	-1,6	100,0	93,2	96,9	+4,0	27.51
129,8	+29,2	112,5	118,3	133,1	+18,3	+12,5	101,8	117,0	114,2	+12,2	-2,4	100,0	104,6	115,6	+10,5	27.53
103,3	+7,6	94,0	109,9	105,1	+11,8	-4,4	102,9	98,3	108,7	+5,6	+10,6	100,0	99,2	103,5	+4,3	28
95,3	+1,7	82,4	105,8	97,3	+18,1	-17,3	110,4	90,8	113,5	+2,8	+25,0	100,0	100,2	102,2	+2,0	28.1
95,9	-1,1	85,8	105,8	89,9	+4,8	-15,0	106,4	91,2	108,0	+1,5	+18,4	100,0	100,1	99,6	-0,5	28.2
87,1	+7,4	82,0	112,8	76,7	-6,5	-32,0	137,7	86,1	112,0	-18,7	+30,1	100,0	111,1	99,0	-10,9	28.3
117,5	+10,3	110,6	114,6	127,8	+15,6	+11,5	98,3	112,4	113,5	+15,5	+1,0	100,0	100,9	113,0	+10,9	28.4
110,9	+12,4	103,5	117,1	124,4	+20,2	+6,2	99,1	106,4	115,4	+16,4	+8,5	100,0	99,9	110,9	+11,7	28.5
107,2	+10,6	99,9	107,3	106,6	+6,7	-0,7	99,3	101,8	105,8	+6,5	+3,9	100,0	99,0	103,8	+4,8	28.6
105,7	+4,5	96,8	111,3	104,7	+8,2	-5,9	100,7	99,1	107,5	+6,8	+8,5	100,0	101,1	103,3	+2,2	28.62
112,2	+23,3	104,3	104,4	111,1	+6,5	+6,4	98,1	106,3	105,8	+7,8	-0,5	100,0	95,9	106,1	+10,6	28.63
102,8	+8,4	92,1	97,6	100,0	+8,6	+2,5	93,0	96,2	98,9	+6,3	+2,8	100,0	93,7	97,6	+4,2	28.7
102,4	+4,1	90,7	117,3	102,3	+12,8	-12,8	103,2	98,5	109,7	+6,3	+11,4	100,0	100,2	104,1	+3,9	DK
102,6	+4,9	93,4	102,6	102,4	+9,6	-0,2	97,2	96,6	101,3	+4,2	+4,9	100,0	98,2	99,0	+0,8	28.1
83,6	-8,4	80,3	119,3	82,6	+2,9	-30,8	114,7	87,0	107,8	-6,0	+23,9	100,0	109,2	97,4	+10,8	29.11
103,4	+7,4	91,1	101,1	101,4	+11,3	+0,3	95,0	96,1	98,7	+3,9	+2,7	100,0	95,5	97,4	+2,0	29.12
101,8	+7,6	93,2	93,8	100,4	+7,7	+7,0	93,0	95,0	96,6	+3,9	+1,7	100,0	94,5	95,8	+1,4	29.13
109,3	+4,7	100,2	106,1	112,1	+11,9	+5,7	96,8	102,0	105,4	+8,9	+3,3	100,0	100,0	103,7	+3,7	29.14
98,5	+4,3	88,9	122,5	98,3	+10,6	-19,8	108,4	95,6	115,0	+6,1	+20,3	100,0	100,6	105,3	+4,7	29.2
99,5	+8,0	100,4	117,8	94,7	-5,7	-19,6	114,7	98,7	109,7	-4,4	+11,1	100,0	106,6	104,2	-2,3	29.21
99,1	+6,9	88,1	125,9	94,5	+7,3	-24,9	109,6	97,4	116,7	+6,5	+19,8	100,0	100,6	107,0	+6,4	29.22
102,7	+13,9	88,8	135,1	107,8	+21,4	-20,2	115,2	98,7	131,3	+14,0	+33,0	100,0	102,6	115,0	+12,1	29.23
153,9	+21,3	119,3	79,9	138,0	+15,7	+72,7	86,8	132,2	90,7	+4,5	-31,4	100,0	103,5	111,4	+7,6	29.3
118,7	-5,3	91,7	75,5	90,0	-1,9	+19,2	96,0	93,6	68,3	-28,9	-27,0	100,0	103,5	81,0	-21,7	29.31
96,9	-2,0	83,1	127,6	93,6	+12,6	-26,6	111,4	90,9	114,3	+2,6	+25,7	100,0	102,1	102,6	+0,5	29.4
101,9	+0,9	86,7	124,1	104,1	+20,1	-16,1	103,4	101,3	112,7	+9,0	+11,3	100,0	100,9	107,0	+6,0	29.5
98,6	-4,5	87,7	105,6	125,6	+43,2	+18,9	110,4	142,4	84,8	-23,2	-40,4	100,0	121,2	113,6	-6,3	29.51
105,0	+2,6	79,1	93,8	85,3	+7,8	-9,1	80,7	88,2	93,6	+16,0	+6,1	100,0	86,0	90,9	+5,7	29.52
100,3	+9,1	84,6	118,8	113,6	+34,3	-4,4	98,8	90,8	108,7	+10,0	+19,7	100,0	94,8	99,7	+5,2	29.54
89,4	-28,0	93,5	165,0	84,3	-9,8	-48,9	160,9	97,9	157,5	-2,1	+60,9	100,0	136,7	127,7	-6,6	29.55
101,0	+6,9	100,4	109,5	108,9	+8,5	-0,5	95,0	97,4	101,7	+7,1	+4,4	100,0	97,8	99,6	+1,8	29.7
105,2	+6,9	99,5	112,8	110,5	+11,1	-2,0	103,4	101,4	110,0	+6,4	+8,5	100,0	101,8	105,7	+3,8	DL
128,9	+27,9	122,8	149,2	148,4	+20,8	-0,5	113,5	124,5	137,4	+21,1	+10,4	100,0	110,7	130,9	+18,2	30
83,8	-7,2	83,0	109,9	91,7	+10,5	-16,5	92,6	87,7	97,5	+5,3	+11,2	100,0	91,7	92,6	+1,0	30.01
137,0	+33,4	129,9	156,3	158,6	+22,1	+1,5	117,3	131,1	144,5	+23,2	+10,2	100,0	114,1	137,8	+20,8	30.02
103,9	+5,7	96,7	109,1	107,8	+11,5	-1,2	101,3	98,9	107,5	+6,1	+8,7	100,0	100,3	103,2	+2,9	31
106,6	+7,7	95,2	107,3	106,3	+11,7	-0,9	102,3	99,3	108,6	+6,2	+3,4	100,0	100,5	104,0	+3,5	31.1
104,8	+5,1	97,9	110,9	109,6	+12,0	-1,2	102,5	100,0	109,4	+6,7	+9,4	100,0	101,5	104,7	+3,2	31.2
105,7	+10,6	99,9	108,4	103,6	+3,7	-4,4	102,7	102,5	111,0	+8,1	+8,3	100,0	99,2	106,8	+7,7	31.3
100,1	+20,2	97,1	106,4	102,0	+5,0	-4,1	93,9	94,5	99,7	+6,2	+5,5	100,0	93,2	97,1	+4,2	31.4
101,6	+13,0	97,0	108,7	106,0	+9,3	-2,5	98,4	95,7	102,2	+3,9	+6,8	100,0	96,0	98,9	+3,0	31.5
97,8	+0,2	90,4	102,2	102,7	+13,6	+0,5	96,6	94,2	99,2	+2,7	+5,3	100,0	97,5	96,7	-0,8	31.6
101,7	+5,6	99,2	107,9	102,5	+3,3	-4,5	104,8	101,3	107,2	+2,3	+5,8	100,0	101,8	104,2	+2,4	32
99,0	+2,4	101,6	125,9	111,6	+29,5	+4,5	96,0	104,9	126,8	+32,1	+20,9	100,0	97,0	115,8	+19,4	32.1
129,3	+21,1	123,2	116,8	114,4	-7,1	-2,1	127,7	126,8	123,7	-3,1	-2,4	100,0	118,1	125,2	+6,0	32.2
73,4	-13,1	71,6	84,6	70,2	-2,0	-17,0	85,7	71,3	76,2	-11,1	+6,9	100,0	87,3	73,7	-15,6	32.3
102,4	+2,9	98,4	112,4	109,0	+10,8	-3,0	103,9	99,2	108,4	+4,3	+9,3	100,0	102,4	103,8	-1,4	33
103,9	-2,3	101,7	111,8	113,6	+11,7	+1,6	103,9	101,0	110,0	+5,9	+8,9	100,0	104,5	105,5	+1,0	33.1
99,4	+2,3	94,9	109,3	104,2	+9,8	-4,7	101,0	96,1	104,9	+3,9	+9,2	100,0	99,2	100,5	+1,3	33.2
112,2	+19,0	106,6	112,3	118,6	+11,3	+5,6	105,7	106,5	108,9	+3,0	+2,3	100,0	104,1	107,7	+3,5	33.4
89,7	-8,2	86,1	102,3	97,2	+12,9	-5,0	98,2	87,0	93,7	+4,6	+7,7	100,0	100,4	90,3	-10,1	33.5
118,3	+11,1	111,5	116,4	125,7	+12,7	+8,0	103,2	113,6	110,7	+7,3	-2,6	100,0	104,9	112,1	+6,9	DM
121,3	+12,4	114,5	119,3	130,1	+13,6	+9,1	105,0	116,6	113,2	+7,8	-2,9	100,0	106,5	114,9	+7,9	34
122,0	+13,0	112,9	115,7	125,1	+10,8	+8,1	103,9	115,5	109,7	+5,6	-5,0	100,0	105,9	112,6	+6,3	34.1
90,9	+0,4	79,0	93,0	98,8	+25,1	+6,2	80,3	84,6	86,7	+8,0	+2,5	100,0	83,2	85,7	+3,0	34.2
124,1	+12,2	123,9	132,4	147,5	+19,0	+11,4	111,6	124,5	126,0	+12,9	+1,2	100,0	111,7	125,2	+12,1	34.3
96,1	+0,2	89,9	95,3	94,2	+4,8	-1,2	90,1	91,3	92,9	+3,1	+1,8	100,0	92,6	92,1	-0,5	35
83,3	-12,0	79,8	75,2	83,5	+4,6	+11,0	82,5	79,8	75,1	-9,0	-5,9	100,0	88,0	77,4	-12,0	35.1
103,9	+12,1	95,9	122,0	96,0	+0,1	-21,3	96,6	93,6	117,7	+21,8	+18,2	100,0	95,7	108,6	+13,5	35.2
96,4	+1,7	92,2	98,1	97,8	+6,1	-0,3	93,5	92,8	95,3	+1,9	+2,7	100,0	94,2	94,0	-0,2	35.3
128,2	+4,9	99,7	77,1	109,9	+10,2	+42,5	74,3	106,8	75,3	+1,3	-29,5	100,0	92,2	91,0	-1,3	35.4
99,4	+3,0	94,4	105,6	98,2	+4,0	-7,0	99,0	93,9	98,4	-0,6	+4,8	100,0	97,6	96,2	-1,4	DN
98,9	+0,1	94,7	98,7	98,4	+3,9	-0,3	94,6	93,3	92,3	-2,4	-1,1	100,0	96,3	92,8	-3,6	36.1
105,9	+3,1	102,3	102,4	105,5	+3,1	+3,0	93,3	100,2	94,4	+1,2	-5,8	100,0	98,1	97,3	-0,8	36.11
88,1	-4,4	82,7	102,													

NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS

1.2 ARBEITSTAEGELICH

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICH- TUNG	1998 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 1998 GEGEN		1998 JAN.	VERAENDERUNG IN % JAN. 1998 GEGEN		KUMULIERT	
				FEB. 1997	JAN. 1998		JAN. 1997	DEZ. 1997	JAN. 1998 BIS FEB. 1998	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	97,7	+5,1	+2,6	95,2	+6,3	-5,2	96,5	+5,7
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	88,22	102,4	+5,6	+2,6	99,8	+5,1	-4,5	101,1	+5,3
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	81,74	102,3	+6,7	+3,9	98,5	+6,7	-4,7	100,4	+6,7
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN	38,55	103,6	+7,4	+1,5	102,1	+9,3	+4,6	102,9	+8,3
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	23,06	103,0	+9,2	+10,9	92,9	+7,2	-23,3	98,0	+8,3
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	6,79	109,1	+9,9	+12,7	96,8	+2,3	+7,6	103,0	+6,2
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	13,34	93,6	-2,1	-4,6	98,1	+0,5	+1,4	95,9	-0,7
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	2,20	76,7	-6,1	-3,3	79,3	-8,2	-5,8	78,0	-7,3
CA	KOEHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,63	82,1	-7,4	-4,9	86,3	-13,6	-1,3	84,2	-10,7
10	KOEHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,51	80,3	-8,0	-4,2	83,8	-14,4	-0,9	82,1	-11,3
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	104,6	-0,8	-11,4	118,0	-4,6	-2,2	111,3	-2,9
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,56	61,0	-0,3	+3,9	58,7	+24,6	-21,7	59,9	+10,5
14.2	GEW V KIES, SAND, TON U KAOLIN	0,40	49,6	+0,8	+13,8	43,6	+59,7	-37,8	46,6	+21,7
D	VERARBEITENDES GEWERBE	79,54	102,9	+6,9	+4,0	98,9	+6,9	-4,9	100,9	+6,9
DA	ERNAEHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,86	92,7	-0,6	-5,1	97,7	-0,3	-4,9	95,2	-0,5
15	ERNAEHRUNGSGEWERBE	6,56	92,7	-1,0	-5,6	98,2	-0,2	-4,8	95,5	-0,5
15.1	SCHLACHTEN U FLEISCHVERARBEITUNG	1,10	95,1	+1,3	-7,4	102,7	-2,4	-6,5	98,9	-0,7
15.2	FISCHVERARBEITUNG	0,09	106,9	-0,2	+9,3	97,8	-2,9	-3,8	102,4	-1,4
15.3	OBST- U GEMUESEVERARBEITUNG	0,27	94,9	-0,3	-1,8	96,6	-1,7	-0,5	95,8	-1,0
15.4	H V PFLANZLICHEN U TIERISCHEN OELEN U FETTEN	0,14	107,0	+11,7	-5,0	112,6	+12,6	+14,2	109,8	+12,2
15.5	MILCHVERARBEITUNG	0,60	92,8	+0,5	-3,3	96,0	-2,2	+6,8	94,4	-0,9
15.6	MAHL- U SCHAEMLMUEHLEN, H V STAERKE U STAERKEERZEUGN	0,16	104,1	-2,2	-16,0	123,9	-4,4	-0,5	114,0	-3,4
15.7	H V FUTTERMITTELN	0,17	90,5	-1,3	-10,0	100,6	+0,3	-5,5	95,6	-0,4
15.8	SONST ERNAEHRUNGSGEWERBE (OH GETRAENKEHERSTELLUNG)	2,68	94,9	-2,9	-4,0	98,9	+1,0	-7,8	96,9	-0,9
15.81	H V BACKWAREN (OH DAUERBACKWAREN)	1,32	102,1	+2,8	-3,8	106,1	+4,5	-4,9	104,1	+3,7
15.82	H V DAUERBACKWAREN	0,16	95,7	+1,1	-1,5	97,2	+1,5	+14,8	96,5	+1,3
15.84	H V SUESSWAREN (OH DAUERBACKWAREN)	0,38	93,7	-13,6	-4,3	97,9	-9,4	+13,3	95,8	-11,5
15.9	GETRAENKEHERSTELLUNG	1,36	82,3	-1,0	-8,2	89,7	-0,2	-5,4	86,0	-0,6
15.91	H V SPIRITUOSEN	0,13	75,6	-13,3	-8,7	82,8	-15,7	+2,5	79,2	-14,6
15.96	H V BIER	0,78	79,7	-0,3	-5,7	84,5	-2,6	-7,8	82,1	-1,6
15.98	MINERALBRUNNEN, H V ERFRISCHUNGSGETRAENKEN	0,39	89,3	+1,1	-12,4	101,9	+8,5	+8,5	95,6	+4,9
16	TABAKVERARBEITUNG	0,30	94,5	+10,0	+8,6	87,0	-0,7	-3,7	90,8	+4,6
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	2,00	93,2	-4,4	+0,6	92,6	-2,8	+23,8	92,9	-3,6
17	TEXTILGEWERBE	1,23	90,8	-1,8	-0,9	91,6	-0,3	+19,4	91,2	-1,1
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG U SPINNEREI	0,14	82,9	-9,0	+0,9	82,2	-7,0	+10,2	82,6	-8,0
17.2	WEBEREI	0,26	95,4	-0,3	+2,6	93,0	-3,3	+18,6	94,2	-1,9
17.5	SONST TEXTILGEWERBE (OH H V MASCHENWARE)	0,31	109,7	+8,4	-3,8	114,0	+14,7	+43,0	111,9	+11,6
17.7	H V GEWIRKTEN U GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	0,15	58,4	-18,0	+5,6	55,3	-21,4	-	56,9	-19,6
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,77	96,9	-8,2	+3,0	94,1	-6,5	+30,9	95,5	-7,4
18.22	H V OBERBEKLEIDUNG (OH ARBEITS- U BERUFSBEKLEIDUNG)	0,46	98,9	-8,6	+2,5	96,5	-7,4	+40,9	97,7	-8,0
18.23	H V WAESCHE	0,18	101,4	-3,5	+5,8	95,8	-4,0	+25,1	98,6	-3,8
DC	LEDERGEWERBE	0,26	92,3	-3,0	+1,3	91,1	+0,1	+19,1	91,7	-1,5
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OH H V LEDERBEKLEIDUNG U SCHUHEN)	0,07	77,2	-10,4	+4,2	74,1	-0,1	+1,5	75,7	-5,6
19.3	H V SCHUHEN	0,15	91,1	-4,7	-1,0	92,0	-3,2	+26,2	91,6	-3,9
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,55	91,0	+5,0	+4,1	87,4	+5,6	-6,1	89,2	+5,2
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- U AE	0,25	100,2	+6,8	+0,9	99,3	+4,7	+23,8	99,8	+5,8
20.3	H V KONSTRUKTIONS- U FERTIGBAU, AUSBAUELEMENTEN U AE	0,87	84,0	+4,1	+4,2	80,6	+5,5	-17,1	82,3	+4,7
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	5,84	101,4	+1,9	-2,9	104,4	+4,3	-1,3	102,9	+3,1
21	PAPIERGEWERBE	1,78	102,2	+0,4	-4,5	107,0	+1,9	+18,6	104,6	+1,2
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,70	113,8	+6,3	-4,0	118,6	+9,8	+15,0	116,2	+8,0
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,08	94,8	-3,7	-4,7	99,5	-3,4	+21,0	97,2	-3,5
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	4,06	101,2	+2,7	-2,1	103,4	+5,6	-8,2	102,3	+4,2
22.1	VERLAGSGEWERBE	1,77	113,1	+2,4	-5,7	119,9	+8,1	+2,2	116,5	+5,2
22.2	DRUCKGEWERBE	2,22	91,3	+3,0	+1,3	90,1	+3,8	-17,0	90,7	+3,4
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,44	99,5	+6,2	-4,5	104,2	+6,4	-6,9	101,9	+6,4
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,46	104,2	+2,7	-4,4	109,0	+6,3	+7,9	106,6	+4,5
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,25	113,4	+4,6	-3,7	117,8	+7,8	+2,2	115,6	+6,2
24.14	H V SONST ORGAN GRUNDSTOFFEN U CHEMIKALIEN	3,15	116,6	+4,4	-4,3	121,8	+7,6	+0,2	119,2	+6,0
24.16	H V KUNSTSTOFF IN PRIMAERFORM	0,56	112,5	+6,4	-1,7	114,5	+9,7	+16,0	113,5	+8,0
24.2	H V SCHAEDELINGSBEKAEMPFUNGS- U PFLANZENSCHUTZMITTELN	0,07	131,8	-8,7	-17,8	160,4	+5,2	+90,7	146,1	-1,5
24.3	H V ANSTRICHMITTELN, DRUCKFARBEN U KITTEN	0,62	99,3	+8,3	+2,9	96,5	+5,2	+14,5	97,9	+6,8
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,60	84,4	-4,3	-11,3	95,2	+5,9	+17,0	89,8	+0,8
24.5	H V SEIFEN, WASCH-, REINIGUNGS- U KOERPERPFLEGE MITT	0,91	94,7	-3,0	-2,1	96,7	-1,2	+14,8	95,7	-2,1
24.6	H V SONST CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	0,75	104,4	+6,9	-0,8	105,2	+9,6	+14,3	104,8	+8,2
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	114,2	+5,4	-4,9	120,1	+1,8	+5,1	117,2	+3,5
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	3,90	103,8	+10,2	+3,7	100,1	+8,9	+11,3	102,0	+9,6
25.1	H V GUMMIWAREN	1,00	114,4	+6,7	+4,1	109,9	+6,4	+16,6	112,2	+6,6
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	2,89	100,1	+11,6	+3,4	96,8	+9,9	+9,5	98,5	+10,8
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,71	78,2	+3,2	+6,8	73,2	+16,7	-4,8	75,7	+9,2
26.1	H U VERARB V GLAS	0,79	101,8	+7,8	-0,6	102,4	+3,7	+6,4	102,1	+5,7
26.2	KERAMIK (OH ZIEGELEI U BAUKERAMIK)	0,36	96,8	-0,7	+4,4	92,7	+1,2	+4,4	94,8	+0,2
26.3	H V KERAMISCHEN WAND- U BODENFLIESEN U -PLATTEN	0,11	88,2	+9,4	+9,6	80,5	+0,8	+12,4	84,4	+5,1
26.4	ZIEGELEI, H V SONST BAUKERAMIK	0,26	64,4	+21,3	+8,2	59,5	+26,9	-25,1	62,0	+24,0
26.5	H V ZEMENT, KALK U GEBRANNTEM GIPS	0,33	69,1	+1,2	+22,5	56,4	+57,1	-11,0	62,8	+20,5
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,31	64,2	-1,2	+14,2	56,2	+44,1	-14,7	60,2	+15,8

LAND  
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
= 100

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

BEREINIGTER WERT

1997 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN	1996 4.VJ	1997 3.VJ	1997 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1997 GEGEN		1996 2.HJ	1997 1.HJ	1997 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1997 GEGEN		1995	1996	1997	VER- AEND. IN % 1997 GEGEN 1996	WZ93- SCHL.
	FEB. 1996				4.VJ 1996	3.VJ 1997				2.HJ 1996	1.HJ 1997				1997 GEGEN 1996	
93,0	+2,8	104,2	102,2	107,5	+3,2	+5,2	101,8	99,6	104,9	+3,0	+5,3	100,0	99,6	102,2	+2,6	PROD GEW
97,0	+1,1	105,3	102,3	109,8	+4,3	+7,3	101,7	101,7	106,1	+4,3	+4,3	100,0	100,4	103,9	+3,5	C-E
95,9	+1,6	104,6	103,2	109,5	+4,7	+6,1	101,6	101,3	106,3	+4,6	+4,9	100,0	100,0	103,8	+3,8	C-D
96,5	+4,0	101,4	105,1	108,2	+6,7	+2,9	100,2	102,2	106,7	+6,5	+4,4	100,0	98,9	104,4	+5,6	VORLEIST
94,3	+0,6	110,2	105,2	118,2	+5,4	+10,5	104,5	101,6	110,7	+5,9	+9,0	100,0	101,6	106,1	+4,4	INVEST
99,3	-3,9	105,1	92,4	105,0	-0,1	+13,6	99,2	100,7	98,7	-0,5	-2,0	100,0	101,1	99,7	-1,4	GEBRAUCH
95,6	-0,5	103,8	99,5	104,1	+0,3	+4,6	101,6	98,1	101,8	+0,2	+3,8	100,0	99,9	99,9	-	VERBRAUCH
81,7	-6,7	97,1	91,2	92,5	-4,7	+1,4	95,2	89,7	91,8	-3,6	+2,3	100,0	93,8	90,8	-3,2	C
88,7	-10,9	95,6	84,9	90,1	-5,8	+6,1	91,3	90,8	87,5	-4,2	-3,6	100,0	93,0	89,1	-4,2	CA
87,3	-11,3	94,1	85,4	88,2	-6,3	+3,3	90,8	90,2	86,8	-4,4	-3,8	100,0	92,3	88,5	-4,1	10
105,4	-7,2	114,3	77,7	113,1	-1,0	+45,6	97,6	97,9	95,4	-2,3	-2,6	100,0	101,5	96,6	-4,8	11
61,2	+15,5	101,6	109,7	99,5	-2,1	-9,3	106,5	86,5	104,6	-1,8	+20,9	100,0	96,3	95,5	-0,8	CB
49,2	+55,2	101,0	116,7	100,7	-0,3	-13,7	109,0	82,3	108,7	-0,3	+32,1	100,0	93,3	95,5	+2,4	14.2
96,3	+1,8	104,8	103,5	110,0	+5,0	+6,3	101,8	101,6	106,7	+4,8	+5,0	100,0	100,2	104,2	+4,0	D
93,3	+0,6	109,1	102,1	109,2	+0,1	+7,0	105,4	99,1	105,7	+0,3	+6,7	100,0	101,7	102,4	+0,7	DA
93,6	+0,9	109,8	102,3	109,8	-	+7,3	105,7	99,4	106,1	+0,4	+6,7	100,0	101,9	102,7	+0,8	15
93,9	-3,2	106,5	104,6	108,7	+2,1	+3,9	105,2	103,2	106,7	+1,4	+3,4	100,0	102,7	104,9	+2,1	15.1
107,1	-2,2	108,5	82,7	104,2	-4,0	+26,0	99,1	101,0	93,5	-5,7	-7,4	100,0	102,3	97,2	-5,0	15.2
95,2	+0,7	102,5	103,1	107,8	+5,2	+4,6	101,3	99,3	105,5	+4,1	+6,2	100,0	100,4	102,4	+2,0	15.3
95,8	+3,6	102,5	96,8	112,1	+9,4	+15,8	97,9	94,4	104,5	+6,7	+10,7	100,0	95,2	99,4	+4,4	15.4
92,3	-2,2	90,8	97,1	90,3	-0,6	-7,0	96,3	100,5	93,7	-2,7	-6,8	100,0	99,7	97,1	-2,6	15.5
106,4	+20,6	135,9	111,8	136,6	+0,5	+22,2	121,6	100,7	124,2	+2,1	+23,3	100,0	106,4	112,4	+5,6	15.6
91,7	-0,4	99,1	92,9	104,3	+5,2	+12,3	95,9	95,2	98,6	+2,8	+3,6	100,0	95,7	96,9	+1,3	15.7
97,7	+3,0	124,3	101,5	123,6	-0,6	+21,8	112,7	98,3	112,5	-0,2	+14,4	100,0	104,3	105,4	+1,1	15.8
99,3	+1,6	109,7	105,9	110,6	+0,8	+4,4	107,2	103,3	108,2	+0,9	+4,7	100,0	103,8	105,8	+1,9	15.81
94,7	+2,8	104,1	116,1	106,5	+2,3	-8,3	109,7	102,3	111,3	+1,5	+8,8	100,0	104,0	106,8	+2,7	15.82
108,4	+0,2	115,8	106,3	109,6	-5,4	+3,1	113,6	90,6	108,0	-4,9	+19,2	100,0	103,1	99,9	-3,7	15.84
83,1	-1,0	92,8	105,9	90,4	-2,6	-14,6	97,9	98,8	98,2	+0,3	-0,6	100,0	98,7	96,5	-0,2	15.9
87,2	-2,7	104,6	79,3	90,6	-13,4	+14,2	99,6	93,9	84,9	-14,8	-9,6	100,0	97,2	89,4	-8,0	15.91
79,9	-2,7	90,2	106,6	87,4	-3,1	-18,0	97,4	96,5	97,0	-0,4	+0,5	100,0	97,7	96,8	-0,9	15.96
88,3	+0,8	87,3	113,1	88,5	+1,4	-21,8	95,2	105,3	100,8	+5,9	-4,3	100,0	100,5	103,1	+2,6	15.98
85,9	-2,9	95,6	99,9	95,2	-0,4	-4,7	99,6	91,9	97,6	-2,0	+6,2	100,0	97,0	94,7	-2,6	16
97,5	-4,0	88,9	89,8	84,6	-4,8	-5,8	90,1	90,0	87,2	-3,2	-3,1	100,0	91,5	88,6	-3,2	DB
92,5	-0,8	92,6	84,6	91,2	-1,5	+7,8	88,1	93,0	87,9	-0,2	-5,5	100,0	90,9	90,5	-0,4	17
91,1	+2,6	87,3	73,7	86,3	-1,1	+17,1	80,7	89,7	80,0	-0,9	-10,8	100,0	85,9	84,9	-1,2	17.1
95,7	+1,8	96,6	91,0	97,0	+0,4	+6,6	91,0	100,5	94,0	+3,3	-6,5	100,0	94,6	97,9	+2,9	17.2
101,2	+0,8	94,4	94,4	98,6	+4,4	+4,4	91,6	102,7	96,5	+5,3	-6,0	100,0	95,6	99,6	+4,2	17.5
71,2	-5,1	69,8	72,3	60,5	-13,3	-16,3	73,7	67,1	68,4	-9,9	-1,0	100,0	73,3	66,8	-8,9	17.7
105,5	-8,2	83,0	98,0	74,1	-10,7	-24,4	93,3	85,3	86,1	-7,7	+0,9	100,0	92,5	85,7	-7,4	18
108,2	-8,5	77,5	101,6	66,9	-13,7	-34,2	93,1	83,4	84,3	-9,5	+1,1	100,0	91,2	83,8	-8,1	18.22
105,1	-6,9	84,0	90,5	81,6	-2,9	-9,8	87,8	90,6	86,1	-1,9	-5,0	100,0	91,5	88,3	-3,5	18.23
95,2	-1,0	89,2	88,8	87,8	-1,6	-1,1	88,3	90,2	88,3	-	-2,1	100,0	89,9	89,3	-0,7	DC
86,2	-5,9	86,9	77,7	82,4	-5,2	+6,0	85,2	81,4	80,0	-6,1	-1,7	100,0	86,3	80,7	-6,5	19.2
95,6	-5,1	87,2	91,6	84,5	-3,1	-7,8	88,5	89,3	88,1	-0,5	-1,3	100,0	91,1	88,7	-2,6	19.3
86,7	+3,2	106,0	99,4	105,7	-0,3	+6,3	101,3	93,9	102,6	+1,3	+9,3	100,0	96,2	98,2	+2,1	DD
93,8	-4,8	93,6	90,9	95,8	+2,4	+5,4	89,5	97,9	93,4	+4,4	-4,6	100,0	92,9	95,6	+2,9	20.2
80,7	+3,3	108,6	98,1	108,0	+0,6	+10,1	101,8	87,5	103,0	+1,2	+17,7	100,0	93,5	95,3	+1,9	20.3
99,5	+2,6	107,4	102,8	110,6	+3,0	+7,6	103,2	101,8	106,7	+3,4	+4,8	100,0	100,9	104,2	+3,3	DE
101,8	+6,4	100,8	102,1	100,3	-0,5	-1,8	100,3	103,0	101,2	+0,9	-1,7	100,0	99,2	102,1	+2,9	21
107,1	+14,2	105,4	112,1	111,7	+6,0	-0,4	103,4	110,8	111,9	+8,2	+1,0	100,0	99,8	111,3	+11,5	21.1
98,4	+1,5	97,8	95,5	92,9	-5,0	-2,7	98,4	97,9	94,2	-4,3	-3,8	100,0	98,7	96,1	-2,6	21.2
98,5	+0,9	110,3	103,1	115,2	+4,4	+11,7	104,5	101,3	109,1	+4,4	+7,7	100,0	101,7	105,2	+3,4	22
110,4	+6,9	111,9	113,5	125,2	+11,9	+10,3	106,6	113,3	119,3	+11,9	+5,3	100,0	105,1	116,3	+10,7	22.1
88,6	-4,4	108,4	94,8	106,4	-1,8	+12,2	102,5	91,5	100,6	-1,9	+9,9	100,0	98,7	96,0	-2,7	22.2
93,7	-	107,6	100,6	107,1	-0,5	+6,5	106,3	98,7	103,9	-2,3	+5,3	100,0	104,1	101,3	-2,7	DF
101,5	+3,2	101,9	106,2	106,5	+4,5	+0,3	101,0	106,9	106,4	+5,3	-0,5	100,0	101,6	106,6	+4,9	DG
108,4	+5,7	109,6	114,6	116,0	+5,8	+1,2	106,5	115,2	115,3	+8,3	+0,1	100,0	105,8	115,3	+9,0	24.1
111,7	+5,7	113,4	117,4	119,8	+5,6	+2,0	109,1	118,5	118,6	+8,7	+0,1	100,0	108,4	118,6	+9,4	24.14
105,7	+10,3	103,2	114,2	110,2	+6,8	-3,5	103,9	112,9	112,2	+8,0	-0,6	100,0	102,1	112,5	+10,2	24.16
144,3	+17,2	74,9	74,2	84,4	+12,7	+13,7	74,1	115,4	79,3	+7,0	-31,3	100,0	96,6	97,4	+0,8	24.2
91,7	+3,9	97,7	114,1	102,8	+5,2	-9,9	102,7	104,9	108,4	+5,6	+3,3	100,0	100,8	106,7	+5,9	24.3
88,2	-10,1	93,3	89,3	89,0	-4,6	-0,3	94,2	92,0	89,2	-5,3	-3,0	100,0	97,6	90,6	-7,2	24.4
97,6	+8,2	91,7	93,6	95,4	+4,0	+1,9	93,9	96,9	94,5	+0,6	-2,5	100,0	95,3	95,7	+0,4	24.5
97,7	+7,8	93,7	106,5	106,2	+13,3	-0,3	95,0	102,1	106,3	+11,9	+4,1	100,0	95,3	104,2	+9,3	24.6
108,4	+9,4	104,9	104,9	112,8	+7,5	+7,5	98,4	114,8	108,9	+10,7	-5,1	100,0	99,9	111,8	+11,9	24.7
94,2	+4,3	94,5	101,5	105,0	+11,1	+3,4	94,8	100,4	103,2	+8,9	+2,8	100,0	94,7	101,8	+7,5	DH
107,2	+1,4	97,9	108,4	112,3	+14,7	+3,6	98,5	110,7	110,4	+12,1	-0,3	100,0	101,7	110,5	+8,7	25.1
89,7	+5,7	93,3	99,1	102,4	+9,8	+3,3	93,6	96,8	100,8	+7,7	+4,1	100,0	92,3	98,8	+7,0	25.2
75,8	+14,7	97,0	103,8	97,1	+0,1	-6,5	101,7	90,8	100,4	-1,3	+10,6	100,0	95,7	95,6	-0,1	DI
94,4	+3,2	103,2	105,5	111,2	+7,8	+5,4	101,9	103,3	108,4	+6,4	+4,9	100,0	99,2	105,8	+6,7	26.1
97,5	+2,7	93,2	93,9	99,5	+6,8	+6,0	92,4	97,0	96,7	+4,7	-0,3	100,0	94,0	96,9	+3,1	26.2
80,6	-10,3	90,6	82,9	82,3	-9,2	-0,7	88,0	86,7	82,6	-6,1	-4,7	100,0	90,2	84,7	-6,1	26.3
53,1	-11,6	90,8	101,8	93,9	+3,4	-7,8	96,0	77,1	97,9	+2,0	+27,0	100,0	88,9	87,5	-1,6	26.4
68,3	+76,5	53,5	107,3	91,2	-2,5	-15,0	102,0	88,3	99,3	-2,6	+12,5	100,0	93,3	93,8	+0,5	26.5
65,0	+32,7	95,5	108,7	92,5	-3,1	-14,9	106,0	87,3	100,6							



NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS

1.2 ARBEITSTAEGLICH

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHT- TUNG	1998 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 1998 GEGEN		1998 JAN.	VERAENDERUNG IN % JAN. 1998 GEGEN		KUMULIERT	
				FEB. 1997	JAN. 1998		JAN. 1997	DEZ. 1997	JAN. 1998 BIS FEB. 1998	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,64	101,9	+7,8	+1,5	100,4	+9,5	+0,6	101,2	+8,7
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,65	107,9	+8,1	+0,7	107,2	+9,6	+14,7	107,6	+8,9
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,43	108,0	+10,0	-2,8	111,1	+15,4	+5,4	109,6	+12,6
27.2	H V ROHREN	0,53	98,6	-2,9	-3,0	101,6	+4,3	+31,6	100,1	+0,6
27.3	SONST BEARB V EISEN U STAHL, H V FERROLEGIERUNGEN	0,23	103,3	+11,3	+1,6	101,7	+14,4	+34,7	102,5	+12,8
27.4	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V NE-METALLEN	0,82	111,4	+8,2	+4,3	106,8	+3,0	+12,8	109,1	+5,5
27.42	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V ALUMINIUM	0,42	106,2	+1,9	-0,2	106,4	-1,2	+19,4	106,3	+0,3
27.44	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V KUPFER	0,30	110,6	+10,8	+4,5	105,8	+8,5	+11,7	108,2	+9,6
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,63	112,5	+12,3	+6,3	105,8	+9,1	+23,9	109,2	+10,8
27.51	EISENGIESSEREI	0,26	105,2	+8,8	+3,7	101,4	+8,6	+27,9	103,3	+8,6
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	0,20	133,6	+14,8	+10,5	120,9	+9,8	+26,9	127,3	+12,4
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,98	98,8	+7,7	+2,1	96,8	+9,4	-6,2	97,8	+8,5
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,63	85,2	+5,8	+4,4	81,6	+10,1	-34,6	83,4	+7,9
28.2	KESSEL- U BEHALTERBAU	0,35	84,9	+4,6	+1,8	83,4	+1,8	-6,7	84,2	+3,2
28.3	H V DAMPFKESSELN (OH ZENTRALHEIZUNGSKESSEL)	0,41	63,2	-8,5	-18,1	77,2	+3,5	-51,6	70,2	-2,4
28.4	H V SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U STANZTEILEN U AE	0,77	124,0	+12,8	+4,1	119,1	+11,7	+24,6	121,6	+12,3
28.5	OBERFLAECHEINVEREDL, WAERMEBEHANDLUNG U MECHANIK ANG	0,96	120,5	+16,9	+3,7	116,2	+19,4	+10,8	118,4	+18,2
28.6	H V SCHNEIDWAEREN, WERKZEUGEN, SCHLOSSERN U BESCHLAEAG	1,27	103,4	+5,2	+2,8	100,6	+3,5	+8,9	102,0	+4,3
28.62	H V WERKZEUGEN	0,65	101,2	+4,7	+4,8	96,6	+7,5	-10,1	98,9	+6,0
28.63	H V SCHLOSSERN U BESCHLAEAGEN	0,53	108,7	+7,9	+1,4	107,2	+1,0	+39,0	108,0	+4,4
28.7	H V SONST EISEN-, BLECH- U METALLWAEREN	1,59	96,3	+6,4	+1,5	94,9	+9,1	+17,9	95,6	+7,7
DK	MASCHINENBAU	11,66	98,6	+9,6	+12,4	87,7	+8,9	-31,7	93,2	+9,3
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,54	99,9	+7,8	+5,6	94,6	+6,8	+1,6	97,3	+7,3
29.11	H V VERBRENNUNGSMOT U TURB (OH LUFT- U STRASSENF)	0,29	80,6	-3,4	-5,7	85,5	+15,5	-34,4	83,1	+5,6
29.12	H V PUMPEN U KOMPRESSOREN	0,71	99,8	+12,1	+12,6	88,6	+3,0	-5,7	94,2	+7,7
29.13	H V ARMATUREN	0,74	97,0	+5,8	+2,1	95,0	+3,4	+24,5	96,0	+4,6
29.14	H V LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAED U ANTRIEBSELEMENTEN	0,81	109,5	+9,2	+6,7	102,6	+10,2	+8,6	106,1	+9,7
29.2	H V SONST MASCHINEN F UNSPEZIFISCHE VERWENDUNG	3,03	96,8	+8,4	+18,5	81,7	+5,3	-43,8	89,3	+6,9
29.21	H V OFEN U BRENNERN	0,14	86,9	-9,8	-12,3	99,1	-10,4	+1,1	93,0	-10,1
29.22	H V HEBEZEUGEN U FORDERMITTELN	0,93	90,3	+1,2	+12,7	80,1	+6,0	-47,9	85,2	+3,4
29.23	H V KAELTE- U LUFTTECHN ERZEUGN F GEWERBL ZWECKE	0,75	108,9	+23,1	+27,4	85,5	+15,9	-52,1	97,2	+19,7
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,43	136,2	+11,6	+13,9	119,6	+18,1	+46,6	127,9	+14,5
29.31	H V ACKERSCHLEPPERN	0,10	91,0	-2,5	+26,7	71,8	-5,2	+3,3	81,4	-3,7
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,32	90,9	+9,5	+25,0	72,7	+7,2	-54,0	81,8	+8,5
29.5	H V MASCHINEN F SONST BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	3,26	96,1	+12,4	+10,2	87,2	+17,0	-38,8	91,7	+14,6
29.51	H V MASCH F D METALLERZ V WALZWERKSEINR U GIESSMASCH	0,25	119,5	+61,9	+55,8	76,7	-25,5	-46,6	98,1	+11,0
29.52	H V BERGWERKS-, BAU- U BAUSTOFFMASCHINEN	0,49	81,8	+12,1	+28,4	63,7	+5,1	-27,0	72,8	+9,0
29.54	H V MASCH F D TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U LEDERGEWERBE	0,54	105,8	+23,5	+6,9	99,0	+29,2	-16,7	102,4	+26,1
29.55	H V MASCH F D PAPIERGEWERBE	0,17	83,8	+0,7	+36,7	61,3	-18,5	-75,1	72,6	-8,3
29.7	H V HAUSHALTSGERAETEN ANG	0,92	106,1	+7,2	+3,6	102,4	+2,3	+15,8	104,3	+4,7
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	10,95	106,8	+9,0	+5,8	100,9	+8,7	-6,1	103,9	+8,9
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,87	138,7	+14,4	+4,0	133,4	+11,4	-10,9	136,1	+12,9
30.01	H V BUEROMASCHINEN	0,13	88,5	+7,4	+15,5	76,6	+6,4	-31,2	82,6	+7,0
30.02	H V DATENVERARBEITUNGSGERAETEN U -EINRICHTUNGEN	0,74	147,8	+15,4	+2,9	143,6	+11,9	-8,4	145,7	+13,7
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	5,97	104,5	+9,3	+4,6	99,9	+10,9	-1,0	102,2	+10,0
31.1	H V ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN U TRANSFORMATOREN	0,61	104,2	+10,4	+10,6	94,2	+7,0	-6,4	99,2	+8,8
31.2	H V ELEKTRIZITAETSERZEILUNGS- U SCHALTEINRICHTUNGEN	3,87	105,6	+9,2	+3,5	102,0	+13,0	-1,5	103,8	+11,1
31.3	H V ISOLIERTEN ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U -DRAEHTEN	0,24	97,9	-0,4	-1,6	99,5	+3,6	+9,2	98,7	+1,5
31.4	H V AKKUMULATOREN U BATTERIEN	0,08	96,2	+4,3	-3,4	99,6	-1,2	+5,7	97,9	+1,5
31.5	H V ELEKTRISCHEN LAMPEN U LEUCHTEN	0,40	105,7	+7,7	+8,0	97,9	+4,9	+0,2	101,8	+6,4
31.6	H V ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN ANG	0,76	100,8	+13,0	+6,0	95,1	+8,4	+2,1	98,0	+10,7
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,62	103,3	+5,7	+15,3	89,6	-3,0	-9,7	96,5	+1,5
32.1	H V ELEKTRONISCHEN BAUELEMENTEN	0,39	131,9	+28,2	+11,1	118,7	+30,7	+2,7	125,3	+29,3
32.2	H V NACHRICHTENTECHNISCHEN GERAETEN U EINRICHTUNGEN	0,64	116,7	-0,4	+26,0	92,6	-21,2	-17,4	104,7	-10,8
32.3	H V RUNDFUNK- U FERNSEHGER, PHONO- U VIDEOTECHN GER	0,59	69,7	-4,9	+3,9	67,1	+1,5	-9,4	68,4	-1,9
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	2,49	103,6	+8,1	+4,4	99,2	+9,7	-13,1	101,4	+8,9
33.1	H V MEDIZINISCHEN GERAETEN U ORTHOPAED VORRICHTUNGEN	0,91	104,8	+6,4	-0,1	104,9	+8,6	-5,3	104,9	+7,5
33.2	H V MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U AE INSTRUMENTEN	1,09	101,4	+9,3	+7,9	94,0	+7,6	-12,9	97,7	+8,4
33.4	H V OPTISCHEN U FOTOGRAFISCHEN GERAETEN	0,34	114,6	+12,8	+6,3	107,8	+15,0	-5,7	111,2	+13,8
33.5	H V UHREN	0,05	97,1	+15,0	+15,7	83,9	+4,4	-6,7	90,5	+9,8
DM	FAHRZEUGBAU	10,81	125,3	+14,8	+12,4	111,5	+8,7	+7,0	118,4	+11,8
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	9,51	129,6	+15,8	+12,6	115,1	+9,7	+8,3	122,4	+12,9
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,50	126,0	+14,2	+16,0	108,6	+4,8	+8,4	117,3	+9,6
34.2	H V KAROSSERIEN, AUFBAUTEN U ANHAENGERN	0,41	97,6	+26,4	+19,9	81,4	+27,8	-15,6	89,5	+27,0
34.3	H V TEILEN U ZUBEHOER F KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOT	2,61	143,5	+18,2	+5,0	136,7	+19,3	+11,2	140,1	+18,7
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,30	94,5	+6,1	+10,3	85,7	+0,2	-3,7	90,1	+3,2
35.1	SCHIFFBAU	0,34	85,7	+6,1	+11,9	76,6	+0,9	+19,9	81,2	+3,6
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	0,24	99,5	+6,2	+24,8	79,7	-7,6	-35,4	89,6	-0,4
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,62	96,6	+6,4	+4,1	92,8	+1,0	+1,5	94,7	+3,6
35.4	H V KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN U BEHINDERTENFAHRZEUGEN	0,07	108,5	+7,4	+20,4	90,1	+18,6	+26,4	99,3	+12,2
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAEREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,47	94,2	+1,1	+8,3	87,0	-0,8	-7,8	90,6	+0,1
36.1	H V MOEBELN	1,71	96,1	+2,3	+12,1	85,7	-3,1	-1,7	90,9	-0,3
36.11	H V SITZMOEBELN	0,38	105,8	+4,6	+15,4	91,7	-1,2	+1,8	98,8	+1,9
36.12	H V BUERO- U LADENMOEBELN	0,27	90,7	+7,2	+20,5	75,3	+5,6	-24,5	83,0	+6,4
36.13	H V KUECHENMOEBELN	0,29	89,1	+0,5	+7,6	82,8	-4,6	-0,8	86,0	-2,1
36.2	H V SCHMUCK U AE ERZEUGNISSEN	0,11	77,0	+4,5	+2,4	75,2	+7,9	-22,4	76,1	+6,1
36.5	H V SPIELWAEREN	0,15	70,6	-22,2	-8,2	76,9	-1,8	-29,6	73,8	-12,7
37	RECYCLING	0,10	138,0	+17,9	+6,2	130,0	+33,3	-1,6	134,0	+24,9
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,49	104,8	-4,1	-9,9	116,3	-9,5	-1,0	110,6	-7,0
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	11,78	61,7	-3,4	+1,0	61,1	+23,2	-12,3	61,4	+8,1
	HOCHBAULEISTUNGEN	7,67	64,4	-5,8	+0,5	64,1	+15,7	-7,6	64,3	+3,9
	TIEFBAULEISTUNGEN	4,10	56,8	+2,2	+2,5	55,4	+42,8	-21,1	56,1	+18,9



LAND  
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
= 100

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

BEREINIGTER WERT

1997 FEB.	VER- ÄND. IN % GEGEN FEB. 1996	1996 4.VJ	1997 3.VJ	1997 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1997 GEGEN		1996 2.HJ	1997 1.HJ	1997 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1997 GEGEN		1995	1996	1997	VER- ÄND. IN % 1997 GEGEN 1996	WZ93- SCHL.
					4.VJ 1996	3.VJ 1997				2.HJ 1996	1.HJ 1997					
94,5	+2,7	100,8	105,9	108,6	+7,7	+2,5	99,8	99,9	107,3	+7,5	+7,4	100,0	97,6	103,6	+6,1	DJ
99,8	+6,9	94,6	103,0	106,1	+12,2	+3,0	94,1	103,0	104,6	+11,2	+1,6	100,0	94,6	103,8	+9,7	27
98,2	+10,5	98,4	105,5	110,9	+12,7	+5,1	95,5	103,8	108,2	+13,3	+4,2	100,0	93,7	106,0	+13,1	27.1
101,5	+11,2	90,6	94,4	96,8	+6,8	+2,5	90,6	100,4	95,6	+5,5	-4,8	100,0	92,8	98,0	+5,6	27.2
92,8	-1,6	82,8	102,0	95,4	+15,2	-6,5	86,8	97,5	98,7	+13,7	+1,2	100,0	93,9	98,1	+9,1	27.3
103,0	+6,2	95,3	103,2	108,0	+13,3	-1,1	97,6	105,8	108,6	+11,3	+2,6	100,0	97,5	107,2	+9,8	27.4
104,2	+7,3	97,7	110,5	104,4	+6,9	-5,5	101,5	106,7	107,4	+5,8	+0,7	100,0	100,9	107,0	+6,0	27.42
99,8	+2,5	91,0	108,0	107,9	+18,6	-0,1	92,3	102,9	107,9	+16,9	+4,9	100,0	93,3	105,4	+13,0	27.44
100,2	-	92,6	97,0	104,8	+13,2	+8,0	92,0	101,6	100,9	+9,7	-0,7	100,0	95,9	101,2	+5,5	27.5
96,7	-2,9	90,3	91,0	101,1	+12,0	+11,1	88,3	97,7	96,1	+8,8	-1,6	100,0	93,2	96,9	+4,0	27.51
116,4	+8,5	102,7	110,0	118,3	+15,2	+7,5	101,8	117,0	114,2	+12,2	-2,4	100,0	104,6	115,6	+10,5	27.53
91,7	+0,4	104,2	107,5	109,9	+5,5	+2,2	102,9	98,3	108,7	+5,6	+10,6	100,0	99,2	103,5	+4,3	28
80,5	+2,4	113,7	109,4	117,6	+3,4	+7,5	110,4	90,8	113,5	+2,8	+25,0	100,0	100,2	102,2	+2,0	28.1
81,2	-1,1	105,2	110,1	105,8	+6,6	-3,9	106,4	91,2	108,0	+1,5	+18,4	100,0	100,1	99,6	-0,5	28.2
69,1	-20,5	147,2	111,2	112,8	-23,4	+1,4	137,7	88,1	112,0	-18,7	+30,1	100,0	111,1	99,0	-10,9	28.3
109,9	+4,8	98,5	112,4	114,6	+16,3	+2,0	98,3	112,4	113,5	+15,5	+1,0	100,0	101,9	113,0	+10,9	28.4
103,1	+6,4	99,7	113,6	117,1	+17,5	+3,1	99,1	106,4	115,4	+16,4	+8,5	100,0	99,3	110,9	+11,7	28.5
98,3	-3,2	100,9	104,3	107,3	+6,3	+2,9	99,3	101,8	105,8	+6,5	+3,9	100,0	99,0	103,8	+4,8	28.6
96,7	-10,1	102,9	103,6	111,3	+8,2	+7,4	99,1	107,5	107,5	+6,8	+8,5	100,0	101,1	103,3	+2,2	28.62
100,7	+10,1	98,1	107,3	104,4	+6,4	-2,7	98,1	106,3	105,8	+7,8	-0,5	100,0	95,9	106,1	+10,6	28.63
90,5	+1,5	91,2	100,2	97,6	+7,0	-2,6	93,0	96,2	98,9	+6,3	+2,8	100,0	93,7	97,6	+4,2	28.7
90,0	+0,8	110,8	102,0	117,3	+5,9	+15,0	103,2	98,5	109,7	+6,3	+11,4	100,0	100,2	104,1	+3,9	DK
92,7	-3,4	97,6	99,9	102,6	+5,1	+2,7	97,2	98,6	101,3	+4,2	+4,9	100,0	98,2	99,0	+0,8	29.1
83,4	-2,3	123,1	98,3	119,3	-3,1	+23,9	114,7	87,0	107,8	-6,0	+23,9	100,0	109,2	97,4	-10,8	29.11
89,0	-3,8	96,9	96,3	101,1	+4,3	+5,0	95,0	96,1	98,7	+3,9	+2,7	100,0	95,5	97,4	+2,0	29.12
91,7	-1,4	89,0	99,4	93,8	+5,4	-5,6	93,0	95,0	96,6	+3,9	+1,7	100,0	94,5	95,8	+1,4	29.13
100,3	-5,1	97,2	104,8	106,1	+9,2	+1,2	96,8	102,0	105,4	+8,9	+3,3	100,0	100,0	103,7	+3,7	29.14
89,3	+4,9	116,6	107,5	122,5	+5,1	+14,0	108,4	95,6	115,0	+6,1	+20,3	100,0	100,6	105,3	+4,7	29.2
96,3	-6,6	118,4	101,5	117,8	-0,5	+16,1	114,7	98,7	109,7	-4,4	+11,1	100,0	106,6	104,2	-2,3	29.21
89,2	+10,5	120,6	107,6	125,9	+4,4	+17,0	109,6	97,4	116,7	+6,5	+19,8	100,0	100,6	107,0	+6,4	29.22
88,5	+5,9	122,2	127,4	135,1	+10,6	+6,0	115,2	98,7	131,3	+14,0	+33,0	100,0	102,6	115,0	+12,1	29.23
122,0	+2,8	82,6	101,5	79,9	-3,3	-21,3	86,8	132,2	90,7	+4,5	-31,4	100,0	103,5	111,4	+7,6	29.3
93,3	-11,8	100,0	81,1	75,5	-24,5	+23,6	96,0	93,6	68,3	-28,9	-27,0	100,0	103,5	81,0	-21,7	29.31
83,0	+8,1	126,1	100,9	127,6	+1,2	+26,5	111,4	90,9	114,3	+2,6	+25,7	100,0	102,1	102,6	+0,5	29.4
85,5	-0,5	114,5	101,3	124,1	+8,4	+22,5	103,4	101,3	112,7	+9,0	+11,3	100,0	100,9	107,0	+6,0	29.5
73,8	-3,9	121,7	63,9	105,6	-13,2	+65,3	110,4	142,4	84,8	-23,2	-40,4	100,0	121,2	113,6	-6,3	29.51
73,0	-12,4	84,4	93,4	93,8	+11,1	+0,4	80,7	88,2	93,6	+16,0	+6,1	100,0	86,0	90,9	+5,7	29.52
85,7	-9,7	108,5	98,6	118,8	+9,5	+20,5	98,8	90,8	108,7	+10,0	+19,7	100,0	94,8	99,7	+5,2	29.54
83,2	-34,9	168,6	150,0	165,0	-2,1	+10,0	180,9	97,9	157,5	-2,1	+60,9	100,0	136,7	127,7	-6,6	29.55
99,0	-5,4	100,1	93,9	109,5	+9,4	+16,6	95,0	97,4	101,7	+7,1	+4,4	100,0	97,8	99,6	+1,8	29.7
98,0	-1,7	104,6	107,2	112,8	+7,8	+5,2	103,4	101,4	110,0	+6,4	+8,5	100,0	101,8	105,7	+3,8	DL
121,2	+15,4	120,4	125,5	149,2	+23,9	+18,9	113,5	124,5	137,4	+21,1	+10,4	100,0	110,7	130,9	+18,2	30
82,4	-5,3	102,1	85,2	109,8	+7,5	+28,9	92,6	87,7	97,5	+5,3	+11,2	100,0	91,7	92,6	+1,0	30.01
128,1	+18,4	123,7	132,8	156,3	+26,4	+17,7	117,3	131,1	144,5	+23,2	+10,2	100,0	114,1	137,8	+20,8	30.02
95,6	-4,4	101,2	105,8	109,1	+7,8	+3,1	101,3	98,9	107,5	+6,1	+8,7	100,0	100,3	103,2	+2,9	31
94,4	-4,3	99,6	110,0	107,3	+7,7	-2,5	102,3	99,3	108,6	+6,2	+9,4	100,0	100,5	104,0	+3,5	31.1
96,7	-4,7	101,8	107,9	110,9	+8,9	+2,8	102,5	100,0	109,4	+6,7	+9,4	100,0	101,5	104,7	+3,2	31.2
98,3	+4,6	97,9	113,6	108,4	+10,7	-4,6	102,7	102,5	111,0	+8,1	+8,3	100,0	99,2	106,8	+7,7	31.3
92,2	-4,1	98,4	92,9	106,4	+8,1	+14,5	93,9	94,5	99,7	+6,2	+5,5	100,0	93,2	97,1	+4,2	31.4
98,1	-0,4	104,0	95,6	108,7	+4,5	+13,7	98,4	95,7	102,2	+3,9	+6,8	100,0	96,0	98,9	+3,0	31.5
89,2	-7,2	98,9	96,1	102,2	+3,3	+6,3	96,6	94,2	99,2	+2,7	+5,3	100,0	97,5	96,7	-0,8	31.6
97,7	+3,1	107,2	107,0	107,3	+0,1	+0,3	104,8	101,3	107,2	+2,3	+5,8	100,0	101,8	104,2	+2,4	32
102,9	+4,8	97,5	127,7	125,9	+29,1	-1,4	96,0	104,9	126,8	+32,1	+20,9	100,0	97,0	115,8	+19,4	32.1
117,2	+14,8	129,4	130,5	116,8	-9,7	-10,5	127,7	126,8	123,7	-3,1	-2,4	100,0	118,1	125,2	+6,0	32.2
73,3	-13,4	89,5	67,7	84,6	-5,5	+25,0	85,7	71,3	76,2	-11,1	+6,9	100,0	87,3	73,7	-15,6	32.3
95,8	-5,0	105,8	104,3	112,4	+6,2	+7,8	103,9	99,2	108,4	+4,3	+9,3	100,0	102,4	103,8	+1,4	33
98,5	-5,6	103,4	108,1	111,8	+8,1	+3,4	103,9	101,0	110,0	+5,9	+8,9	100,0	104,5	105,5	+1,0	33.1
92,8	-4,5	103,2	100,4	109,3	+5,9	+8,9	101,0	96,1	104,9	+3,9	+9,2	100,0	99,2	100,5	+1,3	33.2
101,6	-5,3	110,8	105,4	112,3	+1,4	+6,5	105,7	106,5	108,9	+3,0	+2,3	100,0	104,1	107,7	+3,5	33.4
84,4	-22,9	110,9	85,0	102,3	-7,8	+20,4	98,2	87,0	93,7	-4,6	+7,7	100,0	100,4	90,3	-10,1	33.5
109,1	+2,7	109,3	105,0	116,4	+6,5	+10,9	103,2	113,6	110,7	+7,3	-2,6	100,0	104,9	112,1	+6,9	DM
111,9	+4,5	111,7	107,0	119,3	+6,8	+11,5	105,0	116,6	113,2	+7,8	-2,9	100,0	106,5	114,9	+7,9	34
110,3	+1,9	111,1	103,7	115,7	+4,1	+11,6	103,9	115,5	109,7	+5,6	-5,0	100,0	105,9	112,6	+6,3	34.1
77,2	-4,3	87,0	80,5	93,0	+6,9	+15,5	80,3	84,6	86,7	+8,0	+2,5	100,0	83,2	85,7	+3,0	34.2
121,4	+11,7	117,2	119,5	132,4	+13,0	+10,8	111,6	124,5	126,0	+12,9	+1,2	100,0	111,7	125,2	+12,1	34.3
89,1	-9,8	92,1	90,5	95,3	+3,5	+5,3	90,1	91,3	92,9	+3,1	+1,8	100,0	92,6	92,1	-0,5	35
80,8	-16,3	82,8	75,0	75,2	-9,2	+0,3	82,5	79,8	75,1	-9,0	-5,9	100,0	88,0	77,4	-12,0	35.1
93,7	+3,9	100,5	113,4	122,0	+21,4	+7,6	96,6	99,6	117,7	+21,8	+18,2	100,0	95,7	108,6	+13,5	35.2
90,8	-11,8	96,1	92,4	98,1	+2,1	+6,2	93,5	92,8	95,3	+1,9	+2,7	100,0	94,2	94,0	-0,2	35.3
101,0	-9,0	72,2	73,4	77,1	+6,8	+5,0	74,3	106,8	75,3	+1,3	-29,5	100,0	92,2	91,0	-1,3	35.4
93,2	-3,1	105,9	91,3	105,6	-0,3	+15,7	99,0	93,9	98,4	-0,6	+4,8	100,0	97,6	96,2	-1,4	DN
93,9	-5,8	100,5	85,9	98,7	-1,8	+14,9	94,6	93,3	92,3	-2,4	-1,1	100,0	96,3	92,6	-3,6	36.1
101,1	-5,1	100,6	86,4	102,4	+1,8	+18,5	93,3	100,2	94,4	+1,2	-5,8	100,0	98,1	97,3	-0,8	36.11
84,6	-5,5	103,6	88,6	102,2	-1,4	+15,3	97,1	84,0	95,4	-1,8	+13,6	100				

WZ93- NR.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICH- TUNG	1997	1997	1997	1997	1997	1997	1997	1997
				1.HJ	2.HJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ	4.VJ	
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	102,2	99,6	104,9	95,6	103,5	102,2	107,5	
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	88,22	103,9	101,7	106,1	99,3	104,0	102,3	109,8	
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	81,74	103,8	101,3	106,3	97,9	104,6	103,2	109,5	
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN	38,55	104,4	102,2	106,7	98,4	105,9	105,1	108,2	
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	23,06	106,1	101,6	110,7	95,8	107,3	105,2	118,2	
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	6,79	99,7	100,7	98,7	99,7	101,7	92,4	105,0	
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	13,34	99,9	98,1	101,8	98,6	97,6	99,5	104,1	
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	2,20	90,8	89,7	91,8	84,9	94,5	91,2	92,5	
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,63	89,1	90,8	87,5	91,6	90,0	84,9	90,1	
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,51	88,5	90,2	86,8	89,7	90,6	85,4	88,2	
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	96,6	97,9	95,4	113,8	81,9	77,7	113,1	
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,56	95,5	86,5	104,6	65,3	107,7	109,7	99,5	
14.2	GEW V KIES, SAND, TON U KAOLIN	0,40	95,5	82,3	108,7	53,2	111,3	116,7	100,7	
D	VERARBEITENDES GEWERBE	79,54	104,2	101,6	106,7	98,3	104,9	103,5	110,0	
DA	ERNAEHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,86	102,4	99,1	105,7	97,4	100,7	102,1	109,2	
15	ERNAEHRUNGSGEWERBE	6,56	102,7	99,4	106,1	97,7	101,1	102,3	109,8	
15.1	SCHLACHTEN U FLEISCHVERARBEITUNG	1,10	104,9	103,2	106,7	101,3	105,1	104,6	108,7	
15.2	FISCHVERARBEITUNG	0,09	97,2	101,0	93,5	107,5	94,5	82,7	104,2	
15.3	OBST- U GEMUESEVERARBEITUNG	0,27	102,4	99,9	105,5	97,8	100,7	103,1	107,8	
15.4	H V PFLANZLICHEN U TIERISCHEN OELN U FETTEN	0,14	99,4	94,4	104,5	98,4	90,3	96,8	112,1	
15.5	MILCHVERARBEITUNG	0,60	97,1	100,5	93,7	97,2	103,8	97,1	90,3	
15.6	MAHL- U SCHAELEMUEHLEN, H V STAERKE U STAERKEERZEUGN	0,16	112,4	100,7	124,2	109,7	91,6	111,8	136,6	
15.7	H V FUTTERMITTELN	0,17	96,9	95,2	98,6	96,9	93,4	92,9	104,3	
15.8	SONST ERNAEHRUNGSGEWERBE (OH GETRAENKEHERSTELLUNG)	2,68	105,4	98,3	112,5	99,4	97,1	101,5	123,6	
15.81	H V BACKWAREN (OH DAUERBACKWAREN)	1,32	105,8	103,3	108,2	103,6	102,9	105,9	110,6	
15.82	H V DAUERBACKWAREN	0,16	106,8	102,3	111,3	97,3	107,2	116,1	106,5	
15.84	H V SUESSWAREN (OH DAUERBACKWAREN)	0,38	99,3	90,6	108,0	102,4	78,8	106,3	109,6	
15.9	GETRAENKEHERSTELLUNG	1,36	98,5	98,8	98,2	89,5	108,1	105,9	90,4	
15.91	H V SPIRITUOSEN	0,13	89,4	93,9	84,9	94,3	93,4	79,3	90,6	
15.96	H V BIER	0,78	96,8	96,5	97,0	85,9	107,2	106,6	87,4	
15.98	MINERALBRUNNEN, H V ERFRISCHUNGSGETRAENKEN	0,39	103,1	105,3	100,8	95,3	115,4	113,1	88,5	
16	TABAKVERARBEITUNG	0,30	94,7	91,9	97,6	90,1	93,6	99,9	95,2	
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	2,00	88,6	90,0	87,2	96,4	83,6	89,8	84,6	
17	TEXTILGEWERBE	1,23	90,5	93,0	87,9	93,8	92,2	84,6	91,2	
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG U SPINNEREI	0,14	84,9	89,7	80,0	91,2	88,3	73,7	86,3	
17.2	WEBEREI	0,26	97,3	100,5	94,0	98,4	102,6	91,0	97,0	
17.5	SONST TEXTILGEWERBE (OH H V MASCHENWARE)	0,31	99,6	102,7	96,5	102,8	102,5	94,4	98,6	
17.7	H V GEWIRKTEN U GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	0,15	66,8	67,1	66,4	69,8	64,4	72,3	60,5	
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,77	85,7	85,3	86,1	100,7	69,9	98,0	74,1	
18.22	H V OBERBEKLEIDUNG (OH ARBEITS- U BERUFSBEKLEIDUNG)	0,46	83,8	83,4	84,3	101,3	65,5	101,6	66,9	
18.23	H V WAESCHE	0,18	88,3	90,6	86,1	103,2	78,0	90,5	81,6	
DC	LEDERGEWERBE	0,26	89,3	90,2	88,3	95,5	84,9	88,8	87,8	
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OH H V LEDERBEKLEIDUNG U SCHUHEN)	0,07	80,7	81,4	80,0	85,4	77,3	77,7	82,4	
19.3	H V SCHUHEN	0,15	88,7	89,3	88,1	96,4	82,2	91,6	84,5	
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,55	98,2	93,9	102,6	89,4	98,5	99,4	105,7	
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- U AE	0,25	95,6	97,9	93,4	97,5	98,4	90,9	95,8	
20.3	H V KONSTRUKTIONS- U FERTIGBAUT, AUSBAUELEMENTEN U AE	0,87	95,3	87,5	103,0	82,6	92,5	98,1	108,0	
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	5,84	104,2	101,8	106,7	102,9	101,2	102,8	110,6	
21	PAPIERGEWERBE	1,78	102,1	103,0	101,2	104,5	101,4	102,1	100,3	
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,70	111,3	110,8	111,9	110,7	110,8	112,1	111,7	
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,08	96,1	97,9	94,2	100,5	95,3	95,5	92,9	
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	4,06	105,2	101,3	109,1	101,3	101,2	103,1	115,2	
22.1	VERLAGSGEWERBE	1,77	116,3	113,3	119,3	113,9	112,6	113,5	125,2	
22.2	DRUCKGEWERBE	2,22	96,0	91,5	100,6	91,0	92,0	94,8	106,4	
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,44	101,3	98,7	103,9	98,1	99,3	100,6	107,1	
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,46	106,6	106,9	106,4	104,3	109,5	106,2	106,5	
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,25	115,3	115,2	115,3	111,0	119,4	114,6	116,0	
24.14	H V SONST ORGAN GRUNDSTOFFEN U CHEMIKALIEN	3,15	118,6	118,5	118,6	114,8	122,2	117,4	119,8	
24.16	H V KUNSTSTOFF IN PRIMAERFORM	0,56	112,5	112,9	112,2	106,4	119,3	114,2	110,2	
24.2	H V SCHAEDLINGSBEKAEMPFUNGS- U PFLANZENSCHUTZMITTELN	0,07	97,4	115,4	79,3	137,9	92,9	74,2	84,4	
24.3	H V ANSTRICHMITTELN, DRUCKFARBEN U KITTEN	0,62	106,7	104,9	108,4	97,1	112,7	114,1	102,8	
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,60	90,6	92,0	89,2	91,4	92,6	89,3	89,0	
24.5	H V SEIFEN, WASCH-, REINIGUNGS- U KOERPERPFLEGEMITT	0,91	95,7	96,9	94,5	99,1	94,6	93,6	95,4	
24.6	H V SONST CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	0,75	104,2	102,1	106,3	99,4	104,8	106,5	106,2	
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	111,8	114,8	108,9	114,4	115,2	104,9	112,8	
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	3,90	101,8	100,4	103,2	96,1	104,7	101,5	105,0	
25.1	H V GUMMIWAREN	1,00	110,5	110,7	110,4	108,0	113,4	108,4	112,3	
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	2,89	98,8	96,8	100,8	92,0	101,6	99,1	102,4	
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,71	95,6	90,8	100,4	77,7	104,0	103,8	97,1	
26.1	H U VERARB V GLAS	0,79	105,8	103,3	108,4	98,0	108,6	105,5	111,2	
26.2	KERAMIK (OH ZIEGELEI U BAUKERAMIK)	0,96	96,9	97,0	96,7	95,3	98,7	93,9	99,5	
26.3	H V KERAMISCHEN WAND- U BODENFLIESEN U -PLATTEN	0,11	84,7	86,7	82,6	83,7	89,8	82,9	82,3	
26.4	ZIEGELEI, H V SONST BAUKERAMIK	0,26	87,5	77,1	97,9	57,1	97,1	101,8	93,9	
26.5	H V ZEMENT, KALK U GEBRAUNTEM GIPS	0,33	93,8	88,3	99,3	67,4	109,2	107,3	91,2	
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,31	93,9	87,3	100,6	67,1	107,4	108,7	92,5	

LAND  
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
= 100

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

BEREINIGTER WERT

1997 JAN.	1997 FEB.	1997 MAERZ	1997 APRIL	1997 MAI	1997 JUNI	1997 JULI	1997 AUG.	1997 SEPT.	1997 OKT.	1997 NOV.	1997 DEZ.	WZ93- NR.
89,6	93,0	104,2	104,8	97,3	108,5	104,9	91,7	110,1	111,4	110,7	100,4	PROD GEW
95,0	97,0	105,8	105,4	97,7	103,0	104,9	91,6	110,4	112,3	112,6	104,5	C-E
92,3	95,9	105,5	105,5	98,0	110,4	105,9	91,9	111,7	112,6	112,4	103,4	C-D
93,4	96,5	105,2	107,5	100,2	110,1	107,7	96,4	111,3	115,2	111,7	97,6	VORLEIST
86,7	94,3	106,4	106,1	97,8	118,0	108,7	89,6	117,2	111,5	115,9	121,1	INVEST
94,6	93,3	105,3	106,6	91,9	106,6	98,5	68,7	109,9	109,8	115,1	90,0	GEBRAUCH
97,6	95,6	102,5	98,1	94,9	99,7	99,7	94,5	104,2	108,8	106,9	96,7	VERBRAUCH
86,4	81,7	86,5	98,1	90,5	94,8	94,3	87,0	92,3	97,4	95,8	84,2	C
99,9	88,7	86,1	95,6	86,5	87,8	87,5	83,1	84,1	91,6	91,2	87,4	CA
97,9	87,3	84,0	96,2	86,6	89,1	88,3	83,5	84,5	90,5	89,4	84,6	10
123,7	105,4	112,3	89,4	84,7	71,6	77,9	77,1	78,1	105,4	113,4	120,6	11
47,1	61,2	87,6	105,6	102,3	115,2	114,4	98,4	116,2	114,4	109,0	75,0	CB
27,3	49,2	83,2	108,9	104,5	120,5	120,8	106,1	123,2	121,9	110,2	70,1	14.2
92,5	96,3	106,0	105,7	98,1	110,8	106,2	92,0	112,3	113,0	112,9	104,0	D
98,0	93,3	100,9	100,1	101,0	101,1	101,4	99,3	105,7	114,4	110,6	102,7	DA
98,4	93,6	101,0	100,4	101,6	101,2	101,5	99,7	105,7	115,2	111,1	103,2	15
105,2	93,9	104,9	105,1	108,0	102,1	106,3	100,6	107,0	110,9	105,5	109,8	15.1
100,7	107,1	114,6	99,5	93,8	90,1	85,1	72,2	90,8	103,5	107,5	101,7	15.2
98,3	95,2	100,0	102,7	96,3	103,1	106,4	94,9	108,1	117,3	109,1	97,1	15.3
100,0	95,8	99,4	96,8	92,5	81,6	92,1	92,9	105,5	124,0	113,8	98,6	15.4
98,2	92,3	101,1	101,9	106,8	102,6	103,9	94,2	93,1	91,2	89,7	89,9	15.5
129,6	106,4	93,1	91,1	92,7	91,1	90,9	107,8	136,7	148,8	136,6	124,5	15.6
100,3	91,7	98,6	94,8	93,4	92,1	94,4	86,9	97,4	105,5	100,8	106,5	15.7
97,9	97,7	102,5	97,8	96,0	97,6	97,1	98,1	109,3	132,7	130,7	107,3	15.8
101,5	99,3	110,0	102,2	105,9	100,7	103,9	106,3	107,5	110,7	109,4	111,6	15.81
95,8	94,7	101,4	113,1	96,3	112,2	113,2	110,7	124,5	118,9	115,8	84,7	15.82
108,1	108,4	90,8	81,1	69,0	86,3	92,0	103,1	123,9	123,4	119,1	86,4	15.84
89,9	83,1	95,6	102,7	109,9	111,8	108,5	108,6	100,7	91,2	85,2	94,8	15.9
98,2	87,2	97,6	98,7	88,7	92,9	76,5	69,0	92,3	91,7	99,3	80,8	15.91
86,8	79,9	90,9	101,9	111,5	108,1	111,2	110,1	98,5	89,2	81,3	91,6	15.96
93,9	88,3	103,7	105,8	114,1	126,2	112,4	120,6	106,2	90,2	81,4	93,9	15.98
87,6	85,9	96,8	95,5	85,9	99,4	100,6	92,3	106,8	97,2	98,2	90,3	16
95,3	97,5	96,5	84,3	75,5	91,1	94,8	76,3	98,3	89,8	89,1	74,8	DB
91,9	92,5	96,9	94,9	85,2	96,6	88,4	66,7	98,8	99,6	97,4	76,7	17
88,4	91,1	94,0	91,3	82,5	91,1	80,2	48,5	92,5	89,9	94,4	74,6	17.1
96,2	95,7	103,4	106,2	94,0	107,7	92,6	72,9	107,4	108,0	104,5	78,4	17.2
99,4	101,2	107,8	105,5	96,4	105,6	100,0	76,2	107,1	113,7	102,3	79,7	17.5
70,4	71,2	67,8	59,8	57,9	75,6	81,7	60,0	75,1	58,9	67,4	55,3	17.7
100,6	105,5	96,0	67,4	60,1	82,2	105,2	91,4	97,5	74,4	76,0	71,9	18
104,2	108,2	91,6	58,3	56,0	82,2	108,3	98,9	97,5	63,6	68,7	68,5	18.22
99,8	105,1	104,8	82,0	66,7	85,2	104,6	76,1	90,9	85,3	83,0	76,6	18.23
91,0	95,2	100,4	89,9	73,5	91,4	93,5	74,3	98,6	94,1	92,7	76,5	DC
74,2	86,2	95,9	77,6	66,8	87,6	86,3	65,2	81,6	90,2	83,9	73,0	19.2
95,0	95,6	98,5	88,6	69,5	88,6	92,2	80,5	102,2	89,5	91,0	72,9	19.3
82,8	86,7	98,6	99,1	91,5	104,8	101,5	86,0	110,7	113,4	110,7	93,1	DD
94,8	93,8	103,8	100,8	91,8	102,5	86,3	80,1	106,2	105,8	101,5	80,2	20.2
76,4	80,7	90,6	91,9	85,2	100,3	100,5	82,5	111,2	114,3	112,5	97,2	20.3
100,1	99,5	107,4	103,1	98,5	102,1	100,5	97,7	110,1	114,2	111,9	105,8	DE
105,0	101,8	106,8	102,2	98,1	103,8	102,8	97,5	106,0	107,2	103,3	90,3	21
108,0	107,1	117,1	106,9	112,3	113,2	112,2	109,2	114,9	117,5	114,6	103,1	21.1
103,0	98,4	100,2	99,1	89,1	97,6	96,7	89,8	100,1	100,5	95,9	82,2	21.2
97,9	98,5	107,6	103,6	98,6	101,4	99,6	97,8	111,9	117,3	115,6	112,6	22
110,9	110,4	120,5	115,4	111,8	110,5	107,9	108,5	124,0	130,2	128,0	117,3	22.1
86,8	88,6	97,5	93,2	88,1	94,7	93,3	89,0	102,0	106,0	104,6	108,6	22.2
97,9	93,7	102,8	102,6	101,6	93,7	103,0	101,7	97,2	108,5	100,8	111,9	DF
102,5	101,5	108,9	109,7	107,1	111,8	110,0	101,7	107,0	110,3	108,2	101,0	DG
109,3	108,4	115,4	118,4	120,0	119,8	118,0	112,2	113,7	117,4	115,3	115,3	24.1
113,2	111,7	119,6	120,0	123,7	123,0	119,9	116,1	118,1	119,3	118,5	121,5	24.14
104,4	105,7	109,1	122,7	115,8	119,4	121,1	105,4	116,0	120,3	111,5	98,7	24.16
152,5	144,3	117,0	98,0	84,2	96,6	87,3	65,0	70,4	89,4	79,7	84,1	24.2
91,7	91,7	107,8	114,1	105,3	118,8	118,3	106,8	117,2	116,6	107,4	84,3	24.3
89,9	88,2	96,2	91,6	88,8	97,4	94,4	82,3	91,2	92,6	93,0	81,4	24.4
97,9	97,6	101,9	99,8	84,3	99,8	96,0	89,7	95,0	100,6	101,4	84,2	24.5
96,0	97,7	104,5	106,0	100,2	108,2	109,8	98,3	111,3	114,9	111,7	92,0	24.6
118,0	108,4	116,7	115,5	118,1	112,0	108,3	96,8	109,7	115,6	108,4	114,3	24.7
91,9	94,2	102,2	106,3	98,3	109,4	103,5	92,2	108,8	115,0	110,0	89,9	DH
103,3	107,2	113,5	115,6	102,6	122,0	113,2	92,5	119,5	122,4	120,2	94,3	25.1
88,1	89,7	98,3	103,1	96,7	105,1	100,1	92,0	105,1	112,4	106,5	88,4	25.2
62,7	75,8	94,6	104,6	98,4	108,9	107,9	95,9	107,5	110,4	103,9	76,9	DI
98,7	94,4	100,8	112,5	99,8	113,4	111,4	97,7	107,5	121,4	115,9	96,2	26.1
91,6	97,5	96,7	101,4	93,3	101,5	95,5	86,0	100,3	106,0	103,6	88,8	26.2
79,9	80,6	90,5	87,5	96,1	85,8	87,6	73,5	87,5	88,8	86,5	71,6	26.3
46,9	53,1	71,4	91,1	97,5	102,8	106,1	97,0	102,3	103,9	98,5	79,4	26.4
35,9	68,3	98,0	112,6	102,5	112,5	112,3	99,3	110,4	110,3	100,0	63,4	26.5
39,0	65,0	97,2	106,1	102,6	113,6	112,6	100,8	112,7	109,3	102,2	65,9	26.6

WZ93- NR.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICH- TUNG	1997	1997	1997	1997	1997	1997	1997
				1.HJ	2.HJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ	4.VJ
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,64	103,6	99,9	107,3	95,9	103,9	105,9	108,6
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,65	103,8	103,0	104,6	99,6	106,3	103,0	106,1
27.1	ERZEUGUNG V ROEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,43	106,0	103,8	108,2	100,0	107,6	105,5	110,9
27.2	H V ROEHREN	0,53	98,0	100,4	95,6	98,3	102,5	94,4	96,8
27.3	SONST BEARB V EISEN U STAHL, H V FERROLEGIERUNGEN	0,23	98,1	97,5	98,7	92,3	102,7	102,0	95,4
27.4	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V NE-METALLEN	0,82	107,2	105,8	108,6	102,7	109,0	109,2	108,0
27.42	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V ALUMINIUM	0,42	107,0	106,7	107,4	105,1	108,2	110,5	104,4
27.44	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V KUPFER	0,30	105,4	102,9	107,9	98,2	107,5	107,5	107,9
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,63	101,2	101,6	100,9	98,6	104,5	97,0	104,8
27.51	EISENGIESSEREI	0,26	96,9	97,7	96,1	94,8	100,6	91,0	101,1
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	0,20	115,6	117,0	114,2	112,5	121,5	110,0	118,3
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,98	103,5	98,3	108,7	94,0	102,6	107,5	109,9
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,63	102,2	90,8	113,5	82,4	99,1	109,4	117,6
28.2	KESSEL- U BEHAELTERBAU	0,35	99,6	91,2	108,0	85,8	96,6	111,1	105,8
28.3	H V DAMPFKESSELN (OH ZENTRALHEIZUNGSKESSEL)	0,41	99,0	86,1	112,0	82,0	90,1	110,2	112,8
28.4	H V SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U STANZTEILEN U AE	0,77	113,0	112,4	113,5	110,6	114,2	112,4	114,6
28.5	OVERFLAECHENVEREDL, WAERMEBEHANDLUNG U MECHANIK ANG	0,96	110,9	106,4	115,4	103,5	109,3	113,6	117,1
28.6	H V SCHNEIDWAEREN, WERKZEUGEN, SCHLOSSERN U BESCHLAG	1,27	103,8	101,8	105,8	99,9	103,7	104,3	107,3
28.62	H V WERKZEUGEN	0,65	103,3	99,1	107,5	96,8	101,3	103,6	111,3
28.63	H V SCHLOSSERN U BESCHLAGEN	0,53	106,1	106,3	105,8	104,3	108,3	107,3	104,4
28.7	H V SONST EISEN-, BLECH- U METALLWAEREN	1,59	97,6	96,2	98,9	92,1	100,3	100,2	97,6
DK	MASCHINENBAU	11,66	104,1	98,5	109,7	90,7	106,3	102,0	117,3
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,54	99,0	96,6	101,3	93,4	99,9	99,9	102,6
29.11	H V VERBRENNUNGSMOT U TURB (OH LUFT- U STRASSENF)	0,29	97,4	87,0	107,8	80,3	93,6	96,3	119,3
29.12	H V PUMPEN U KOMPRESSOREN	0,71	97,4	96,1	98,7	91,1	101,1	96,3	101,1
29.13	H V ARMATUREN	0,74	95,8	95,0	96,6	93,2	96,9	99,4	93,8
29.14	H V LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAED U ANTRIEBSELEMENTEN	0,81	103,7	102,0	105,4	100,2	103,9	104,8	106,1
29.2	H V SONST MASCHINEN F UNSPEZIFISCHE VERWENDUNG	3,03	105,3	95,6	115,0	88,9	102,4	107,5	122,5
29.21	H V DEFEN U BRENNERN	0,14	104,2	98,7	109,7	100,4	97,0	101,5	117,8
29.22	H V HEBEZEUGEN U FOERDERMITTELN	0,93	107,0	97,4	116,7	88,1	106,6	107,6	125,9
29.23	H V KAELTE- U LUFTTECHN ERZEUGN F GEWERBL ZWECHE	0,75	115,0	98,7	131,3	88,8	108,6	127,4	135,1
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,43	111,4	132,2	90,7	119,3	145,1	101,5	79,9
29.31	H V ACKERSCHLEPPERN	0,10	81,0	93,6	68,3	91,7	95,5	61,1	75,5
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,32	102,6	90,9	114,3	83,1	98,6	100,9	127,6
29.5	H V MASCHINEN F SONST BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWECHE	3,26	107,0	101,3	112,7	86,7	116,0	101,3	124,1
29.51	H V MASCH F D METALLERZ V WALZWERKSEINR U GIESSMASCH	0,25	113,6	142,4	84,8	87,7	137,1	63,9	105,6
29.52	H V BERGWERKS-, BAU- U BAUSTOFFMASCHINEN	0,49	90,9	88,2	93,6	73,1	97,2	93,4	93,8
29.54	H V MASCH F D TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U LEDERGEWERBE	0,54	99,7	90,8	108,7	84,6	96,9	98,6	118,8
29.55	H V MASCH F D PAPIERGEWERBE	0,17	127,7	97,9	157,5	93,5	102,2	150,0	165,0
29.7	H V HAUSHALTSGERAETEN ANG	0,92	99,6	97,4	101,7	100,4	94,4	93,9	109,5
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN,								
	ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	10,95	105,7	101,4	110,0	99,5	103,2	107,2	112,8
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,87	130,9	124,5	137,4	122,8	126,2	125,5	149,2
30.01	H V BUEROMASCHINEN	0,13	92,6	87,7	97,5	83,0	92,4	85,2	109,8
30.02	H V DATENVERARBEITUNGSGERAETEN U -EINRICHTUNGEN	0,74	137,8	131,1	144,5	129,9	132,3	132,8	156,3
31	H V GERAETEN D ELEKTROTECHN, -VERTEILUNG U AE	5,97	103,2	98,9	107,5	96,7	101,2	105,8	109,1
31.1	H V ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN U TRANSFORMATOREN	0,61	104,0	99,3	108,6	95,2	103,4	110,0	107,3
31.2	H V ELEKTROTECHN, VERTEILUNGS- U SCHALTTECHN	3,87	104,7	100,0	109,4	97,9	102,1	107,9	110,9
31.3	H V ISOLIERTEN ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U -DRAEHTEN	0,24	106,8	102,5	111,0	99,9	105,1	113,6	108,4
31.4	H V AKKUMULATOREN U BATTERIEN	0,08	97,1	94,5	99,7	97,1	91,8	92,9	106,4
31.5	H V ELEKTRISCHEN LAMPEN U LEUCHTEN	0,40	98,9	95,7	102,2	97,0	94,3	95,6	108,7
31.6	H V ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN ANG	0,76	96,7	94,2	99,2	90,4	98,0	96,1	102,2
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,62	104,2	101,3	107,2	99,2	103,5	107,0	107,3
32.1	H V ELEKTRONISCHEN BAUELEMENTEN	0,39	115,8	104,9	126,8	101,6	108,2	127,7	125,9
32.2	H V NACHRICHTENTECHNISCHEN GERAETEN U EINRICHTUNGEN	0,64	125,2	126,8	123,7	123,2	130,4	130,5	116,8
32.3	H V RUNDFUNK- U FERNSEHGER, PHONO- U VIDEOTECHN GER	0,59	73,7	71,3	76,2	71,6	71,1	67,7	84,6
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	2,49	103,8	99,2	108,4	98,4	99,9	104,3	112,4
33.1	H V MEDIZINISCHEN GERAETEN U ORTHOPAED VORRICHTUNGEN	0,91	105,5	101,0	110,0	101,7	100,3	108,1	111,8
33.2	H V MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U AE INSTRUMENTEN	1,09	100,5	96,1	104,9	94,9	97,2	100,4	109,3
33.4	H V OPTISCHEN U FOTOGRAFISCHEN GERAETEN	0,34	107,7	106,5	108,9	106,6	106,4	105,4	112,3
33.5	H V UHREN	0,05	90,3	87,0	93,7	86,1	87,9	85,0	102,3
DM	FAHRZEUGBAU	10,81	112,1	113,6	110,7	111,5	115,7	105,0	116,4
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	9,51	114,9	116,6	113,2	114,5	118,8	107,0	119,3
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,50	112,6	115,5	109,7	112,9	118,0	103,7	115,7
34.2	H V KAROSSERIEN, AUFBAUTEN U ANHAENGERN	0,41	85,7	84,6	86,7	79,0	90,3	80,5	93,0
34.3	H V TEILEN U ZUBEHOER F KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOT	2,61	125,2	124,5	126,0	123,9	125,0	119,5	132,4
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,30	92,1	91,3	92,9	89,9	92,7	90,5	95,3
35.1	SCHIFFBAU	0,34	77,4	79,8	75,1	79,8	79,8	75,0	75,2
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	0,24	108,6	99,6	117,7	95,9	103,3	113,4	122,0
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,62	94,0	92,8	95,3	92,2	93,4	92,4	98,1
35.4	H V KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN U BEHINDERTENFAHRZEUGEN	0,07	91,0	106,8	75,3	99,7	113,9	73,4	77,1
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN,								
	SPIELWAEREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,47	96,2	93,9	98,4	94,4	93,4	91,3	105,6
36.1	H V MOEBELN	1,71	92,8	93,3	92,3	94,7	91,9	85,9	98,7
36.11	H V SITZMOEBELN	0,38	97,3	100,2	94,4	102,3	98,1	86,4	102,4
36.12	H V BUERO- U LADENMOEBELN	0,27	89,7	84,0	95,4	82,7	85,3	88,6	102,2
36.13	H V KUECHENMOEBELN	0,29	94,1	94,0	94,2	92,2	95,7	89,7	98,7
36.2	H V SCHMUCK U AE ERZEUGNISSEN	0,11	93,6	80,4	106,9	75,9	85,0	94,9	118,8
36.5	H V SPIELWAEREN	0,15	97,9	87,4	108,4	88,8	85,9	92,5	124,2
37	RECYCLING	0,10	134,2	125,4	143,0	114,8	135,9	144,9	141,1
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,49	104,6	106,6	102,7	115,9	97,3	91,4	114,0
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	11,78	89,9	84,0	95,8	68,5	99,4	101,3	90,4
	HOCHBAULEISTUNGEN	7,67	90,2	85,7	94,7	72,4	99,0	100,3	89,0
	TIEFBAULEISTUNGEN	4,10	89,4	80,8	98,0	61,3	100,3	103,1	92,9

LAND  
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
= 100

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

BEREINIGTER WERT

1997	1997	1997	1997	1997	1997	1997	1997	1997	1997	1997	1997	WZ93- NR.
JAN.	FEB.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	
91,7	94,5	101,5	106,0	95,8	109,9	108,0	96,1	113,7	114,6	111,5	99,8	DJ
97,8	99,8	101,3	111,2	98,5	109,2	104,4	93,9	110,7	115,1	109,8	93,5	27
96,3	98,2	105,4	108,9	105,5	108,5	104,2	101,4	110,8	117,1	110,3	105,4	27.1
97,4	101,5	95,9	111,3	89,3	106,8	94,4	84,4	104,4	106,8	106,5	77,2	27.2
88,9	92,8	95,2	107,7	88,7	111,8	105,6	89,2	111,3	108,2	102,5	75,5	27.3
103,7	103,0	101,3	114,8	101,4	110,8	111,7	101,3	114,6	117,9	111,5	94,7	27.4
107,7	104,2	103,5	114,0	99,7	110,8	115,3	102,5	113,7	116,9	107,1	89,1	27.42
97,5	99,8	97,4	113,2	100,1	109,3	106,0	103,6	114,3	118,5	110,4	94,7	27.44
97,0	100,2	98,7	112,9	90,6	110,0	103,5	77,1	110,3	116,9	112,0	85,4	27,5
93,4	96,7	94,4	110,4	85,0	106,4	96,3	67,3	109,5	115,4	108,5	79,3	27.51
110,1	116,4	111,1	129,8	108,0	126,8	122,6	87,9	119,5	131,2	128,4	95,3	27.53
88,5	91,7	101,7	103,3	94,4	110,1	109,8	97,3	115,3	114,3	112,3	103,2	28
74,1	80,5	92,7	95,3	93,1	109,0	114,8	97,3	116,1	112,7	115,4	124,8	28.1
81,9	81,2	94,4	95,9	81,2	112,6	109,4	93,6	127,2	123,0	105,1	89,4	28.2
74,6	69,1	102,2	87,1	76,9	106,4	93,9	118,9	120,7	88,8	90,0	159,5	28.3
106,6	109,9	115,3	117,5	104,0	121,0	116,0	100,9	120,4	127,0	121,3	95,6	28.4
97,3	103,1	110,2	110,9	103,2	113,9	120,1	102,2	118,6	124,2	122,3	104,9	28.5
97,2	98,3	104,2	107,2	96,1	107,9	104,5	94,3	114,2	113,9	115,5	92,4	28.6
89,9	96,7	103,9	105,7	93,5	104,7	104,3	92,1	114,5	109,0	117,4	107,4	28.62
106,1	100,7	106,0	112,2	98,2	114,4	108,6	96,7	116,6	122,1	113,9	77,1	28.63
87,0	90,5	98,7	102,8	92,0	106,1	103,9	90,1	106,7	108,9	103,5	80,5	28.7
80,5	90,0	101,7	102,4	95,3	121,1	103,8	86,2	116,1	110,8	112,6	128,4	DK
88,6	92,7	98,8	102,6	90,3	106,8	104,8	90,0	105,0	109,0	105,7	93,1	29.1
74,0	83,4	83,5	83,6	84,5	112,7	91,2	95,8	102,0	107,8	119,6	130,4	29.11
86,0	89,0	98,4	103,4	91,1	108,7	101,1	86,7	101,2	107,4	102,0	94,0	29.12
91,9	91,7	95,9	101,8	86,9	101,9	105,7	90,2	102,4	106,6	98,5	76,3	29.13
93,1	100,3	107,1	109,3	94,7	107,7	112,1	90,6	111,6	113,3	110,4	94,5	29.14
77,6	89,3	99,8	98,5	91,9	116,7	104,9	89,0	128,7	109,6	112,5	145,4	29.2
110,6	96,3	94,2	99,5	82,3	109,1	103,4	75,7	125,4	131,9	123,5	98,0	29.21
75,6	89,2	99,6	99,1	100,7	119,9	107,9	89,6	125,3	108,0	115,9	153,7	29.22
73,8	88,5	104,1	102,7	93,1	130,1	111,5	91,5	179,1	112,8	114,2	178,4	29.23
101,3	122,0	134,5	153,9	135,4	146,1	134,5	70,3	99,7	70,3	87,7	81,6	29.3
75,7	93,3	106,2	118,7	79,7	88,2	101,8	20,2	61,3	84,7	72,3	69,5	29.31
67,8	83,0	98,6	96,9	92,1	106,8	98,2	93,3	111,3	109,1	115,5	158,2	29.4
74,5	85,5	100,1	101,9	102,9	143,1	103,4	83,9	116,7	113,2	116,4	142,6	29.5
103,0	73,8	86,4	98,6	165,7	326,9	63,5	57,9	64,3	97,4	75,8	143,7	29.51
60,6	73,0	103,7	105,0	83,0	103,7	113,8	71,6	94,9	98,2	95,9	87,3	29.52
76,6	85,7	91,5	100,3	88,7	101,7	104,2	83,9	107,8	116,0	121,5	118,9	29.54
75,2	83,2	122,2	89,4	75,3	142,0	88,5	80,7	280,9	113,4	136,0	245,7	29.55
100,1	99,0	102,1	101,0	79,5	102,8	92,1	71,7	117,9	122,3	117,8	88,4	29.7
92,8	98,0	107,7	105,2	93,8	110,7	109,4	93,9	118,3	114,2	116,6	107,5	DL
119,8	121,2	127,4	128,9	118,9	130,9	121,5	109,9	145,2	133,6	164,2	149,8	30
72,0	82,4	94,7	83,8	98,0	95,4	91,0	58,4	106,2	103,9	114,1	111,3	30.01
128,3	128,1	133,3	137,0	122,6	137,4	127,0	119,2	152,2	138,9	173,2	156,7	30.02
90,1	95,6	104,3	103,9	92,2	107,5	108,2	94,0	115,3	113,6	112,9	100,9	31
88,0	94,4	103,2	106,6	93,0	110,7	112,9	93,7	123,4	109,7	111,5	100,6	31.1
90,0	96,7	107,0	104,8	93,4	108,2	110,2	96,3	117,2	114,9	114,3	103,6	31.2
96,0	98,3	105,4	105,7	97,5	112,2	116,9	108,3	115,6	120,3	113,9	91,1	31.3
100,8	92,2	98,3	100,1	73,2	102,1	93,1	71,8	113,9	112,0	112,9	94,2	31.4
93,3	98,1	99,6	101,6	82,7	98,6	94,8	85,3	106,8	113,8	114,5	97,7	31.5
87,7	89,2	94,4	97,8	90,7	105,4	99,9	85,3	103,0	107,6	106,0	93,1	31.6
92,4	97,7	107,5	101,7	94,5	114,2	111,0	90,7	119,3	112,6	110,1	99,2	32
90,8	102,9	111,1	99,0	103,2	122,4	120,9	114,2	147,9	129,5	132,6	115,6	32.1
117,5	117,2	134,9	129,3	120,4	141,4	143,2	117,0	131,4	121,8	118,5	112,1	32.2
66,1	73,3	75,4	73,4	60,6	79,2	69,6	46,5	87,1	91,3	88,3	74,1	32.3
90,4	95,8	109,0	102,4	88,4	109,0	107,1	90,3	115,6	109,9	113,2	114,1	33
96,6	98,5	110,0	103,9	89,4	107,7	108,4	92,6	123,2	110,0	114,7	110,8	33.1
87,4	92,8	104,6	99,4	85,8	106,5	106,0	87,1	108,0	110,0	110,1	107,9	33.2
93,7	101,6	124,5	112,2	92,8	114,1	108,7	91,9	115,7	107,7	115,0	114,3	33.4
80,4	84,4	93,6	89,7	76,3	97,7	96,0	49,7	109,3	112,2	104,8	89,9	33.5
102,6	109,1	122,8	118,3	108,0	120,7	114,9	83,5	116,7	118,6	126,3	104,2	DM
104,9	111,9	126,6	121,3	110,6	124,4	117,6	83,6	119,9	121,1	130,5	106,3	34
103,6	110,3	124,9	122,0	109,8	122,3	116,3	76,8	117,9	116,8	130,0	100,2	34.1
63,7	77,2	96,0	90,9	85,2	94,8	89,7	60,6	91,1	86,2	96,3	96,4	34.2
114,6	121,4	135,8	124,1	116,8	134,2	125,3	104,1	129,1	137,1	137,2	122,9	34.3
85,5	89,1	95,0	96,1	88,4	93,5	94,3	83,0	94,2	100,7	96,1	89,0	35
75,9	80,8	82,7	83,3	74,1	82,1	71,6	70,9	82,4	81,2	80,4	63,9	35.1
86,3	93,7	107,6	103,9	101,2	104,7	122,0	109,0	109,3	131,3	111,3	123,4	35.2
91,9	90,8	93,8	96,4	89,6	94,1	97,4	82,6	97,3	102,1	100,7	91,4	35.3
76,0	101,0	122,0	128,2	106,6	107,0	85,1	61,6	73,6	77,7	82,3	71,3	35.4
87,7	93,2	102,3	99,4	84,1	96,8	88,9	74,3	110,6	112,3	110,1	94,4	DN
88,4	93,9	101,9	98,9	81,8	95,0	83,2	68,2	106,2	104,6	104,4	87,2	36.1
92,8	101,1	113,0	105,9	87,7	100,7	91,5	57,3	110,3	108,8	108,4	90,1	36.11
71,3	84,6	92,2	88,1	78,2	89,6	88,5	71,6	105,6	103,5	103,4	99,8	36.12
86,8	88,7	101,1	100,7	84,2	102,2	85,0	72,2	111,9	105,5	107,2	83,5	36.13
69,7	73,7	84,2	86,9	78,4	89,6	87,0	64,4	123,4	138,4	121,0	96,9	36.2
78,3	90,7	97,4	91,9	74,9	91,0	88,2	77,7	111,6	130,4	132,9	109,3	36.5
97,5	117,0	129,8	133,4	133,5	140,9	147,6	138,4	148,7	150,3	140,8	132,1	37
128,5	109,3	109,8	104,5	95,2	92,1	92,1	87,9	94,1	108,6	115,8	117,5	E
49,6	63,9	92,1	99,6	94,3	104,4	104,1	92,4	107,4	104,6	96,8	69,7	BAU
55,4	68,4	93,4	98,9	94,2	103,8	103,5	91,6	105,9	102,8	94,9	69,4	HOCHBAU
38,8	55,6	89,6	100,8	94,5	105,5	105,2	93,9	110,3	107,9	100,5	70,2	TIEFBAU

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

LAND  
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
= 100

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

BEREINIGTER WERT

VORJAHRESZEITRAUM IN %

1997 JAN.	1997 FEB.	1997 MAERZ	1997 APRIL	1997 MAI	1997 JUNI	1997 JULI	1997 AUG.	1997 SEPT.	1997 OKT.	1997 NOV.	1997 DEZ.	WZ93- NR.
-0,3	+2,8	+1,3	+5,4	-1,7	+5,6	+6,0	-0,4	+2,8	+3,6	+2,3	+3,6	PROD GEW
+0,7	+1,1	+0,4	+6,6	-0,7	+7,2	+7,4	+1,0	+4,0	+4,8	+3,1	+5,1	C-E
+0,2	+1,6	+1,0	+6,8	-0,4	+7,7	+8,1	+1,2	+4,5	+5,0	+3,3	+5,8	C-D
-0,1	+4,0	+2,3	+6,6	+1,5	+10,2	+9,0	+3,7	+5,7	+6,8	+5,1	+8,6	VORLEIST
+0,3	+0,6	+0,9	+6,4	+0,3	+8,3	+10,2	+2,6	+6,1	+6,9	+3,8	+5,8	INVEST
-1,9	-3,9	-7,4	+5,5	-8,2	+3,1	+7,5	-12,7	+0,5	-0,3	-0,3	+0,1	GEBRAUCH
+2,1	-0,5	-0,4	+0,3	-3,1	+1,2	+1,2	-1,7	+0,6	-	-1,0	+2,1	VERBRAUCH
-5,7	-6,7	-10,6	+7,8	-4,9	+2,4	+2,1	-3,7	-4,9	-4,9	-4,5	-5,1	C
-4,1	-10,9	-15,5	+8,3	-3,9	+4,0	+2,5	-2,8	-6,6	-6,1	-6,2	-5,0	CA
-4,6	-11,3	-16,3	+9,9	-3,6	+5,3	+2,3	-3,1	-6,0	-7,2	-6,4	-5,2	10
+0,1	-7,2	-8,3	-8,9	-7,8	-12,7	+4,8	+0,7	-15,0	+6,1	-3,6	-4,4	11
-14,7	+15,5	+7,1	+6,8	-7,5	-1,1	+1,2	-5,4	-1,0	-1,5	-0,4	-5,2	CB
-23,1	+55,2	+20,4	+9,9	-6,8	+2,5	+0,4	-2,9	+1,4	+1,0	+2,1	-5,7	14.2
+0,4	+1,8	+1,2	+6,9	-0,3	+7,8	+8,0	+1,3	+4,9	+5,3	+3,5	+6,2	D
+5,6	+0,6	-0,2	+0,6	+0,1	+0,2	+1,3	-1,2	+1,3	+0,5	-2,0	+1,9	DA
+5,7	+0,9	-0,1	+0,8	+0,3	+0,3	+1,6	-0,7	+1,2	+0,4	-1,9	+1,7	15
+6,4	-3,2	-0,3	+9,6	+2,5	+3,1	+3,3	-2,0	+0,6	+2,3	-0,2	+4,3	15.1
-0,3	-2,2	+0,7	-6,5	-11,3	-6,6	+14,7	-24,4	-8,8	-8,0	-4,2	+1,0	15.2
-1,1	+0,7	-4,4	+3,3	-2,0	+2,4	+2,9	-3,3	+9,1	+7,4	+0,7	+8,0	15.3
+6,6	+3,6	-1,8	+0,7	+7,7	-4,7	+1,2	+3,7	+6,0	+12,9	+6,8	+8,4	15.4
+3,9	-2,2	-3,0	-6,3	-2,9	-3,8	-6,5	-5,3	-1,7	-1,8	-1,6	+1,7	15.5
+19,7	+20,6	-1,1	+6,2	+9,8	+5,4	+7,6	+5,8	+0,9	+3,8	-2,4	+0,2	15.6
+4,2	-0,4	-1,1	-4,5	-3,6	+4,8	+2,1	-2,0	+0,2	+6,9	+1,8	+7,0	15.7
+5,6	+3,0	+0,8	+2,4	+1,6	+1,5	+2,4	+0,2	-1,0	+0,4	-1,8	-0,4	15.8
+5,2	+1,6	+5,6	+1,2	+2,9	+0,9	+2,2	+0,5	+0,8	+2,9	+0,6	-1,2	15.81
+10,8	+2,8	-2,1	+11,1	-5,1	+7,6	+4,8	+0,5	-2,4	+0,2	+3,9	+3,0	15.82
+4,6	+0,2	-9,1	-1,2	-11,5	+2,6	+5,7	-7,9	-8,3	-7,6	-8,2	+2,6	15.84
+6,4	-1,0	+1,1	-5,0	-1,7	-2,2	+1,4	+1,3	+6,6	-4,1	-5,5	+1,7	15.9
+8,1	-2,7	-1,4	-1,6	-7,3	-0,2	-5,3	-28,9	-12,6	-21,1	-12,0	-4,7	15.91
+7,3	-2,7	+1,3	-6,9	-2,8	-3,0	-0,8	+0,5	+6,6	-4,9	-4,5	-	15.96
+2,0	+0,8	+0,3	-3,8	+1,0	-1,9	+4,9	+12,0	+12,7	+1,3	-6,2	+8,9	15.98
+3,5	-2,9	-4,4	-2,5	-8,3	-0,9	-5,5	-9,8	+4,5	+0,7	-5,8	+5,0	16
-2,9	-4,0	-4,8	-0,2	-8,4	+1,8	+3,9	-6,8	-2,5	-5,9	-5,0	-3,4	DB
-3,2	-0,8	-3,1	+2,6	-4,6	+4,5	+8,9	-5,8	-0,2	-2,2	-1,2	-0,9	17
-	+2,6	-3,8	-2,8	-1,3	-3,8	+7,9	-10,7	-1,2	-10,6	+3,5	+6,3	17.1
+1,1	+1,8	-1,6	+6,8	-4,5	+10,2	+13,9	+0,6	+5,1	+2,1	-0,3	-1,0	17.2
+0,1	+0,8	+1,1	+9,7	+1,7	+7,6	+13,8	-2,7	+7,0	+9,7	+0,9	+2,0	17.5
-14,3	-5,1	-5,0	-3,5	-16,6	-2,7	+1,1	-3,4	-12,2	-20,4	-12,1	-6,0	17.7
-2,4	-8,2	-7,3	-6,1	-16,1	-3,3	-1,8	-8,3	-6,1	-12,9	-15,0	-7,0	18
+1,4	-8,5	-5,8	-6,9	-17,9	-4,5	-4,3	-8,2	-6,3	-17,6	-15,0	-8,2	18.22
-9,0	-6,9	-3,7	+2,1	-11,9	+2,3	+6,1	-4,8	-5,7	-4,5	-4,8	+1,3	18.23
-0,3	-1,0	+0,8	+1,4	-14,3	+4,9	+7,7	-4,1	+0,8	+0,3	-4,6	-	DC
-0,8	-5,9	-2,9	-12,9	-18,1	-0,9	+2,7	-12,5	-11,3	-3,9	-11,0	+0,7	19.2
-4,1	-5,1	-3,1	-0,2	-18,8	+3,0	+5,3	-1,6	+2,6	-2,0	-4,9	-2,4	19.3
-4,5	+3,2	+4,1	+8,8	-2,2	+8,4	+11,4	-3,7	+1,5	+1,3	-0,4	-1,9	DD
-5,7	-4,8	-1,9	+9,2	+4,7	+10,7	+20,2	-1,2	+2,5	+3,0	-0,2	+5,1	20.2
+5,0	+3,3	+4,6	+8,8	-3,9	+8,0	+12,8	-4,2	+1,3	+2,1	-0,4	-3,8	20.3
+3,0	+2,6	+2,7	+5,5	+2,1	+3,7	+4,6	+1,8	+4,7	+3,5	+1,8	+3,8	DE
+5,4	+6,4	+2,9	+8,4	+3,6	+4,1	+4,0	+0,5	+2,0	-1,0	-2,1	+2,0	21
+11,9	+14,2	+11,8	+20,9	+22,2	+10,7	+13,9	+10,0	+8,1	+5,0	+4,7	+8,6	21.1
+1,4	+1,5	-2,9	+1,0	-7,7	-0,5	-2,3	-6,0	-2,3	-5,2	-6,9	-2,5	21.2
+1,9	+0,9	+2,5	+4,5	+1,4	+3,6	+4,8	+2,3	+5,9	+5,5	+3,3	+4,5	22
+9,9	+6,9	+8,9	+11,5	+9,4	+9,1	+11,7	+12,0	+12,2	+12,9	+11,9	+10,6	22.1
-6,1	-4,4	-2,6	-2,6	-5,5	-0,9	-0,6	-5,7	+0,3	-0,9	-4,0	-0,5	22.2
-3,9	-	-4,9	+5,3	-4,0	-10,6	-1,7	-2,2	-8,7	+0,7	-1,6	-0,6	DF
+0,2	+3,2	+2,5	+5,4	+4,6	+12,7	+6,8	+5,3	+6,2	+4,6	+2,6	+6,5	DG
+1,3	+5,7	+5,0	+10,8	+15,4	+21,3	+10,7	+11,2	+10,7	+7,7	+3,3	+6,5	24.1
-0,1	+5,7	+5,8	+8,9	+17,9	+24,1	+10,2	+13,5	+12,2	+7,8	+2,5	+6,7	24.14
+12,4	+10,3	+5,7	+18,8	+10,3	+16,6	+16,8	+4,2	+6,9	+8,6	+5,1	+6,4	24.16
+23,4	+17,2	-15,0	-18,0	-26,4	+0,2	+13,4	-17,5	+10,3	+16,7	+0,6	+21,9	24.2
+4,0	+3,9	+7,3	+11,4	+0,4	+8,7	+5,3	+4,2	+8,4	+3,8	+3,5	+9,6	24.3
-10,8	-10,1	-7,1	-12,4	-13,3	+0,9	-2,9	-8,7	-7,0	-8,0	-6,2	+1,4	24.4
+1,2	+8,2	-1,3	+3,3	-11,5	+1,5	-2,8	-2,5	-2,5	+3,8	+4,1	+4,3	24.5
+6,5	+7,8	+6,4	+10,0	+2,0	+8,2	+12,5	+5,6	+13,1	+15,6	+14,2	+9,8	24.6
+16,3	+9,4	+15,0	+11,8	+12,5	+14,4	+15,7	+16,9	+10,6	+3,2	+2,1	+18,3	24.7
+1,8	+4,3	+4,5	+13,9	+1,3	+11,3	+8,3	+3,9	+7,6	+9,6	+9,8	+14,7	DH
-0,3	+1,4	+0,5	+12,0	+1,0	+19,1	+16,8	+1,0	+10,0	+11,5	+10,9	+24,7	25.1
+2,8	+5,7	+6,2	+14,6	+1,3	+8,5	+5,1	+4,9	+6,7	+8,9	+9,3	+11,3	25.2
-9,4	+14,7	+3,8	+5,2	-5,5	+0,4	+0,7	-4,5	-3,7	-0,7	+0,7	+0,3	DI
+4,2	+3,2	+0,5	+16,7	+2,1	+14,5	+13,0	+5,2	-2,2	+6,2	+4,3	+14,1	26.1
-4,4	+2,7	-5,4	+6,4	-0,3	+10,8	+2,9	-0,2	+4,4	+5,0	+5,8	+10,2	26.2
-13,8	-10,3	-8,4	-1,5	+3,2	-6,0	-2,2	+1,8	-7,3	-12,5	-9,4	-4,3	26.3
-29,3	-11,6	-2,2	+0,6	-2,0	+2,1	+1,8	-1,0	+0,8	+3,9	+6,6	+6,6	26.4
-25,7	+76,5	+9,3	+7,8	-9,9	+0,3	-2,6	-6,2	+0,1	-0,1	+0,5	-10,2	26.5
-23,8	+32,7	+10,2	+0,7	-9,0	-7,6	-4,1	-9,5	-6,5	-4,0	-1,1	-4,9	26.6

WZ93- NR.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICH- TUNG	1997	1997	1997	1997	1997	1997	1997
				1.HJ	2.HJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ	4.VJ
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,64	+6,1	+4,7	+7,5	+1,9	+7,6	+7,2	+7,7
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,65	+9,7	+8,3	+11,2	+4,5	+12,0	+10,0	+12,2
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,43	+13,1	+12,9	+13,3	+9,9	+15,9	+14,1	+12,7
27.2	H V ROHREN	0,53	+5,6	+5,6	+5,5	+6,0	+5,2	+4,3	+6,8
27.3	SONST BEARB V EISEN U STAHL, H V FERROLEGIERUNGEN	0,23	+9,1	+4,7	+13,7	-3,9	+13,9	+12,5	+15,2
27.4	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V NE-METALLEN	0,82	+9,8	+8,4	+11,3	+3,5	+13,4	+9,4	+13,9
27.42	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V ALUMINIUM	0,42	+6,0	+6,4	+5,8	+3,5	+9,2	+4,9	+6,9
27.44	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V KUPFER	0,30	+13,0	+9,2	+16,9	+2,8	+15,7	+15,4	+18,6
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,63	+5,5	+1,7	+9,7	-3,9	+6,9	+6,2	+13,2
27.51	EISENGIESSEREI	0,26	+4,0	-0,3	+8,8	-6,2	+6,0	+5,3	+12,0
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	0,20	+10,5	+8,8	+12,2	+2,9	+15,1	+9,1	+15,2
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,98	+4,3	+2,9	+5,6	+0,5	+5,2	+5,8	+5,5
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,63	+2,0	+0,9	+2,8	+1,4	+0,3	+2,2	+3,4
28.2	KESSEL- U BEHAELTERBAU	0,35	-0,5	-2,9	+1,5	-2,9	-2,8	+2,4	+0,6
28.3	H V DAMPFKESSELN (OH ZENTRALHEIZUNGSKESSEL)	0,41	-10,9	+1,9	-18,7	+0,2	+3,3	-13,2	-23,4
28.4	H V SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U STANZTEILEN U AE	0,77	+10,9	+6,4	+15,5	+2,5	+10,6	+14,7	+16,3
28.5	OBERFLAECHEVEREDL, WAERMEBEHANDLUNG U MECHANIK ANG	0,96	+11,7	+6,9	+16,4	+3,3	+10,6	+15,4	+17,5
28.6	H V SCHNEIDWAEREN, WERKZEUGEN, SCHLOSSERN U BESCHLAE	1,27	+4,8	+3,1	+6,5	-0,4	+6,8	+6,8	+6,3
28.62	H V WERKZEUGEN	0,65	+2,2	-2,3	+6,8	-6,7	+2,1	+5,1	+8,2
28.63	H V SCHLOSSERN U BESCHLAE	0,53	+10,6	+13,3	+7,8	+11,0	+15,7	+9,5	+6,4
28.7	H V SONST EISEN-, BLECH- U METALLWAEREN	1,59	+4,2	+1,8	+6,3	-1,7	+5,2	+5,7	+7,0
DK	MASCHINENBAU	11,66	+3,9	+1,2	+6,3	-1,3	+3,5	+6,7	+5,9
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,54	+0,8	-2,6	+4,2	-5,3	+0,2	+3,3	+5,1
29.11	H V VERBRENNUNGSMOT U TURB (OH LUFT- U STRASSENF)	0,29	-10,8	-16,2	-6,0	-16,0	-16,4	-9,3	-3,1
29.12	H V PUMPEN U KOMPRESSOREN	0,71	+2,0	-	+3,9	-2,9	+2,8	+3,4	+4,3
29.13	H V ARMATUREN	0,74	+1,4	-1,0	+3,9	-4,2	+2,4	+2,6	+5,4
29.14	H V LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAED U ANTRIEBSSELEMENTEN	0,81	+3,7	-1,2	+8,9	-4,6	+2,5	+8,7	+9,2
29.2	H V SONST MASCHINEN F UNSPEZIFISCHE VERWENDUNG	3,03	+4,7	+3,0	+6,1	-0,6	+6,6	+7,3	+5,1
29.21	H V OFEN U BRENNERN	0,14	-2,3	+0,2	-4,4	-2,4	+3,0	-8,6	-0,5
29.22	H V HEBEZEUGEN U FOERDERMITTELN	0,93	+6,4	+6,2	+6,5	+3,2	+8,9	+9,2	+4,4
29.23	H V KAELTE- U LUFTTECHN ERZEUGN F GWERBL ZWECHE	0,75	+12,1	+9,7	+14,0	+2,2	+16,5	+17,7	+10,6
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,43	+7,6	+10,1	+4,5	+1,6	+18,2	+11,5	-3,3
29.31	H V ACKERSCHLEPPERN	1,10	-21,7	-15,7	-28,9	-15,6	-15,7	-33,6	-24,5
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	0,32	+0,5	-2,0	+2,6	+0,8	-4,5	+4,3	+1,2
29.5	H V MASCHINEN F SONST BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWECHE	3,26	+6,0	+2,9	+9,0	+1,5	+4,2	+9,9	+8,4
29.51	H V MASCH F D METALLERZ V WALZWERKSEINR U GIESSMASCH	0,25	-6,3	+7,9	-23,2	+19,0	+3,6	-35,5	-13,2
29.52	H V BERGWERKS-, BAU- U BAUSTOFFMASCHINEN	0,49	+5,7	-3,5	+16,0	-5,2	-2,1	+21,3	+11,1
29.54	H V MASCH F D TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U LEDERGWERBE	0,54	+5,2	+0,1	+10,0	-7,1	+7,3	+10,7	+9,5
29.55	H V MASCH F D PAPIERGWERBE	0,17	-6,6	-13,0	-2,1	-2,2	-21,0	-2,1	-2,1
29.7	H V HAUSHALTSGERAETEN ANG	0,92	+1,8	-3,2	+7,1	-5,9	-0,1	+4,4	+9,4
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	10,95	+3,8	+1,2	+6,4	-1,5	+3,8	+4,9	+7,8
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,87	+18,2	+15,5	+21,1	+9,4	+22,1	+17,7	+23,9
30.01	H V BUEROMASCHINEN	0,81	+1,0	-3,4	+5,3	-4,0	-2,7	+2,4	+7,5
30.02	H V DATENVERARBEITUNGSGERAETEN U -EINRICHTUNGEN	0,74	+20,8	+18,3	+23,2	+11,3	+26,1	+19,7	+26,4
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	5,97	+2,9	-0,4	+6,1	-3,6	+3,1	+4,2	+7,8
31.1	H V ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN U TRANSFORMATOREN	0,61	+3,5	+0,7	+6,2	-3,4	+4,7	+4,8	+7,7
31.2	H V ELEKTRIZITAETSVERTILUNGS- U SCHALTEINRICHTUNGEN	3,87	+3,2	-0,5	+6,7	-3,4	+2,5	+4,6	+8,9
31.3	H V ISOLIERTE ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U -DRAEHTEN	0,24	+7,7	+7,0	+8,1	+5,0	+8,9	+5,8	+10,7
31.4	H V AKKUMULATOREN U BATTERIEN	0,08	+4,2	+2,2	+6,2	-3,5	+8,6	+4,0	+8,1
31.5	H V ELEKTRISCHEN LAMPEN U LEUCHTEN	0,40	+3,0	+2,1	+3,9	-2,7	+7,6	+2,9	+4,5
31.6	H V ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN ANG	0,76	-0,8	-4,2	+2,7	-8,0	-0,4	+1,9	+3,3
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,62	+2,4	+2,5	+2,3	+0,3	+4,9	+4,6	+0,1
32.1	H V ELEKTRONISCHEN BAUELEMENTEN	0,39	+19,4	+7,2	+32,1	-0,3	+15,2	+35,1	+29,1
32.2	H V NACHRICHTENTECHNISCHEN GERAETEN U EINRICHTUNGEN	0,64	+6,0	+16,9	-3,1	+16,9	+16,7	+3,7	-9,7
32.3	H V RUNDFUNK- U FERNSEHER, PHONO- U VIDEOTECHN GER	0,59	-15,6	-19,8	-11,1	-20,4	-19,1	-17,3	-5,5
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGULUNGSTECHNIK, OPTIK	2,49	+1,4	-1,7	+4,3	-2,2	-1,2	+2,4	+6,2
33.1	H V MEDIZINISCHEN GERAETEN U ORTHOPAED VORRICHTUNGEN	0,91	+1,0	-4,0	+5,9	-1,9	-6,0	+3,5	+8,1
33.2	H V MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U AE INSTRUMENTEN	1,09	+1,3	-1,4	+3,9	-3,2	+0,3	+1,7	+5,9
33.4	H V OPTISCHEN U FOTOGRAFISCHEN GERAETEN	0,34	+3,5	+3,9	+3,0	+4,5	+3,3	+4,8	+1,4
33.5	H V UHREN	0,05	-10,1	-15,3	-4,6	-20,1	-10,0	-0,5	-7,8
DM	FAHRZEUGBAU	10,81	+6,9	+6,6	+7,3	+4,4	+8,8	+8,2	+6,5
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	9,51	+7,9	+7,9	+7,8	+5,8	+10,0	+9,0	+6,8
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,50	+6,3	+6,9	+5,6	+4,2	+9,7	+7,2	+4,1
34.2	H V KAROSSERIEN, AUFBAUTEN U ANHAENGERN	0,41	+3,0	-1,6	+8,0	-5,8	+2,4	+9,4	+6,9
34.3	H V TEILEN U ZUBEHOER F KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOT	2,61	+12,1	+11,3	+12,9	+10,9	+11,6	+12,8	+13,0
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,30	-0,5	-4,1	+3,1	-6,5	-1,6	+2,8	+3,5
35.1	SCHIFFBAU	0,34	-12,0	-14,7	-9,0	-14,7	-14,7	-8,6	-9,2
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	0,24	+13,5	+5,1	+21,8	+0,5	+9,8	+22,3	+21,4
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,62	-0,2	-2,3	+1,9	-5,4	+1,8	+1,8	+2,1
35.4	H V KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN U BEHINDERTENFAHRZEUGEN	0,07	-1,3	-3,1	+1,3	-5,9	-0,4	-3,8	+6,8
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAEREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,47	-1,4	-2,4	-0,6	-3,8	-1,1	-0,8	-0,3
36.1	H V MOEBELN	1,71	-3,6	-4,8	-2,4	-6,1	-3,4	-3,2	-1,8
36.11	H V SITZMOEBELN	0,38	-0,8	-2,5	+1,2	-4,2	-0,7	+0,3	+1,8
36.12	H V BUERO- U LADENMOEBELN	0,27	-3,5	-5,5	-1,8	-8,5	-2,3	-2,2	-1,4
36.13	H V KUECHENMOEBELN	0,29	-5,5	-6,0	-4,9	-7,1	-5,1	-6,7	-3,3
36.2	H V SCHMUCK U AE ERZEUGNISSEN	0,11	-4,7	-4,7	-4,5	-8,3	-1,2	-3,1	-5,6
36.5	H V SPIELWAEREN	0,15	-3,0	-	-5,2	-0,6	+0,5	-1,7	-7,7
37	RECYCLING	0,10	+28,1	+28,8	+29,2	+21,6	+31,3	+31,3	+27,2
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,49	-0,9	-0,7	-1,2	-1,8	+0,8	-2,6	-0,1
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	11,78	-4,0	-0,9	-6,5	+7,5	-6,0	-6,7	-6,2
	HOCHBAULEISTUNGEN	7,67	-4,3	-1,4	-6,8	+4,9	-5,5	-6,8	-6,9
	TIEFBAULEISTUNGEN	4,10	-3,4	-	-6,0	+13,7	-7,0	-6,6	-5,2



LAND  
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
= 100

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

BEREINIGTER WERT

VORJAHRESZEITRAUM IN %

1997 JAN.	1997 FEB.	1997 MAERZ	1997 APRIL	1997 MAI	1997 JUNI	1997 JULI	1997 AUG.	1997 SEPT.	1997 OKT.	1997 NOV.	1997 DEZ.	WZ93- NR.
+1,2	+2,7	+1,7	+11,0	-0,4	+11,9	+10,0	+2,9	+8,4	+10,0	+4,8	+8,6	DJ
+6,8	+6,9	+0,4	+17,8	+3,4	+15,1	+13,1	+4,9	+11,9	+12,7	+8,4	+16,4	27
+14,6	+10,5	+5,3	+17,0	+14,5	+16,4	+18,0	+10,0	+14,1	+14,9	+6,9	+17,0	27.1
+8,9	+11,2	-1,5	+14,2	-13,7	+17,0	+8,8	+0,4	+3,8	+8,2	+6,6	+5,3	27.2
-8,1	-1,6	-1,9	+18,4	+0,1	+22,7	+12,2	+5,7	+18,8	+13,9	+12,1	+22,0	27.3
+6,5	+6,2	-1,7	+21,9	+3,9	+14,8	+8,4	+4,8	+14,8	+12,4	+9,1	+20,2	27.4
+4,9	+7,3	-1,1	+16,0	-1,9	+13,9	+5,4	+1,8	+7,6	+8,1	-0,6	+15,4	27.42
+6,7	+2,5	-0,2	+26,3	+5,9	+15,5	+9,8	+13,3	+22,9	+16,9	+19,2	+19,7	27.44
-4,6	-	-5,3	+17,0	+5,0	+8,5	+13,2	-4,1	+7,9	+11,8	+11,8	+16,8	27.5
-8,2	-2,9	-7,5	+14,6	-9,7	+13,0	+20,4	-12,5	+7,1	+10,6	+11,1	+15,3	27.51
+2,6	+8,5	-1,9	+29,2	+7,5	+9,4	+9,9	+9,9	+9,9	+14,5	+13,6	+18,2	27.53
-1,8	+0,4	+2,6	+7,6	-2,2	+10,2	+8,4	+1,9	+6,8	+8,4	+2,8	+5,4	28
-4,0	+2,4	+5,3	+1,7	-4,0	+3,2	+10,1	-7,1	+3,6	+4,2	+5,8	+0,7	28.1
-1,4	-1,1	-5,6	-1,1	-10,6	+1,9	+9,5	-8,0	+5,2	+6,0	-8,4	+5,2	28.2
-1,2	-20,5	+23,0	+7,4	-18,3	+23,1	-26,1	+6,9	-17,4	+6,3	-47,9	-13,9	28.3
+1,1	+4,8	+1,8	+10,3	+2,7	+18,4	+18,1	+11,0	+14,8	+16,8	+14,8	+17,7	28.4
+0,1	+6,4	+3,5	+12,4	+4,5	+15,2	+18,0	+11,3	+16,7	+17,1	+16,7	+18,9	28.5
+1,0	-3,2	+0,9	+10,6	-0,5	+10,4	+6,9	+3,6	+9,5	+4,8	+7,2	+7,2	28.6
-4,5	-10,1	-5,0	+4,5	-6,0	+8,0	+1,5	+2,7	+10,9	+5,5	+9,3	+9,7	28.62
+10,8	+10,1	+12,1	+23,3	+8,8	+17,8	+16,0	+3,8	+8,9	+7,3	+5,6	+6,1	28.63
-5,4	+1,5	-1,2	+28,4	-2,4	+9,7	+8,5	+1,5	+7,0	+7,5	+6,4	+7,5	28.7
-2,8	+0,8	-1,8	+4,1	-0,2	+6,1	+7,0	+6,3	+6,9	+7,8	+3,0	+6,6	DK
-6,7	-3,4	-5,6	+4,9	-6,3	+1,7	+6,0	+3,8	+0,4	+7,2	+5,5	+2,3	29.1
-24,1	-2,3	-19,6	-8,4	-21,4	-17,7	-3,8	+10,0	-25,4	-2,8	+11,0	-13,4	29.11
-3,0	-3,8	-1,8	+7,4	-1,4	+2,4	+4,7	+4,7	+1,3	+15,6	+1,5	-3,3	29.12
-5,7	-1,4	-5,5	+7,6	-6,1	+5,4	+5,5	-0,4	+2,5	+4,6	+4,6	+7,6	29.13
-4,4	-5,1	-4,4	+4,7	-4,9	+7,5	+10,7	+4,9	+10,0	+7,1	+7,5	+13,9	29.14
-2,5	+4,9	-3,6	+4,3	+2,6	+11,8	+8,9	+4,8	+7,9	+2,6	-0,6	+12,1	29.2
+9,4	+6,6	-9,8	+8,0	-9,9	+10,0	-6,5	-10,0	-9,3	-0,9	-4,3	+5,3	29.21
-2,8	+10,0	+1,8	+6,9	+13,4	+6,9	+11,7	+2,4	+12,4	+3,2	-2,7	+11,5	29.22
-3,4	+5,0	+3,5	+13,9	+3,2	+31,3	+19,0	+2,5	+26,4	-5,6	+12,1	+22,8	29.23
+3,8	+2,8	-1,0	+21,3	+17,7	+15,5	+22,5	+10,0	+0,4	-2,9	+9,2	-14,2	29.3
-21,0	-11,8	-14,4	-5,3	-25,8	-17,8	-11,2	-67,5	-38,2	-23,7	-26,4	-24,5	29.31
+4,0	+8,1	-6,3	-2,0	-11,4	-	-1,5	+13,2	+3,2	+1,7	-0,7	+2,2	29.4
+1,2	-0,5	+3,4	+0,9	+7,5	+4,3	+7,9	+8,5	+12,6	+13,2	+4,3	+8,0	29.5
+53,0	-3,9	+12,4	-4,5	+69,9	-11,7	-53,0	-24,2	-11,8	+16,1	-51,4	+14,8	29.51
-8,9	-12,4	+3,4	+2,6	-13,6	+4,1	+38,4	+3,9	+18,9	+16,9	+25,0	-5,5	29.52
-1,7	-5,7	-8,9	+9,1	+5,3	+7,2	+11,2	+14,1	+7,6	+7,4	+12,1	+9,1	29.54
+7,9	-34,9	+37,1	-28,0	-50,9	+28,3	-16,6	-24,0	+13,6	-1,2	-35,2	+35,8	29.55
-5,5	-5,4	-6,8	+6,9	-14,1	+6,4	+2,4	+1,1	+8,2	+11,8	+7,0	+9,5	29.7
-2,1	-1,7	-0,8	+6,9	-3,7	+8,2	+8,6	+0,9	+5,0	+7,6	+7,7	+8,0	DL
+4,0	+15,4	+9,5	+27,9	+15,1	+23,3	+17,3	+16,4	+19,1	+23,5	+32,3	+16,2	30
-5,5	-5,3	-1,7	-7,2	-0,8	-0,6	+8,2	-17,6	+12,3	-0,9	+1,7	+24,8	30.01
+5,1	+18,4	+11,2	+33,4	+17,9	+27,1	+18,6	+20,9	+19,9	+27,7	+37,1	+15,2	30.02
-3,9	-4,4	-2,5	+5,7	-4,9	+8,0	+7,7	+2,0	+3,1	+7,4	+6,8	+9,7	31
-0,3	-4,3	-4,9	+7,7	-3,6	+9,7	+15,8	+2,5	-2,1	+13,6	+8,1	+1,5	31.1
-4,6	-4,7	-0,9	+5,1	-4,8	+7,0	+6,3	+2,9	+4,3	+7,3	+8,1	+11,8	31.2
+4,9	+4,6	+5,6	+10,6	+2,1	+14,1	+11,2	+2,2	+4,1	+11,8	+9,6	+10,7	31.3
-0,2	-4,1	-6,1	+20,2	+0,7	+4,8	+21,5	-16,6	+8,3	+7,1	+1,5	+18,5	31.4
-4,4	-0,4	-3,3	+13,0	-3,3	+12,7	+5,7	+3,5	+0,3	+4,3	+1,8	+8,2	31.5
-6,3	-7,2	-10,3	+0,2	-9,2	+8,0	+6,7	-2,3	+1,1	+2,4	+2,6	+5,4	31.6
-2,5	+3,1	+0,3	+5,6	-2,7	+11,1	+14,4	-5,5	+4,6	+3,7	-1,2	-2,3	32
-8,7	+4,8	+3,0	+2,4	+12,8	+30,9	+38,3	+28,6	+37,7	+29,6	+28,4	+29,5	32.1
+22,9	+14,8	+13,9	+21,1	+8,6	+20,5	+17,5	-4,0	-1,9	-6,2	-10,7	-12,5	32.2
-27,0	-13,4	-20,3	-13,1	-29,5	-15,0	-8,9	-35,8	-10,1	-0,2	-8,2	-8,3	32.3
-	-5,0	-1,5	+2,9	-8,8	+2,1	+4,3	-2,8	+4,9	+5,5	+5,6	+7,6	33
+3,5	-5,6	-3,1	-2,3	-10,5	-5,4	+2,6	-1,9	+9,0	+6,7	+9,8	+8,0	33.1
-2,5	-4,5	-2,5	+2,3	-7,7	+6,0	+3,8	-1,1	+1,9	+8,4	+4,2	+5,4	33.2
+13,9	+5,3	+7,1	+19,0	-9,7	+2,0	+11,7	-3,1	+5,6	-2,6	+3,6	+3,2	33.4
-16,7	-22,9	-20,1	-8,2	-21,6	-0,3	+3,2	-5,9	-1,1	-1,6	-15,6	-4,8	33.5
+4,9	+2,7	+5,4	+11,1	+3,0	+12,2	+19,6	-0,6	+5,3	+5,5	+5,3	+9,0	DM
+6,2	+4,5	+6,7	+12,4	+3,9	+13,5	+20,4	-0,4	+6,0	+5,6	+5,8	+9,5	34
+5,8	+1,9	+4,9	+13,0	+3,3	+12,8	+20,9	-6,3	+5,4	+3,1	+4,8	+4,5	34.1
-12,6	-4,3	-2,0	+0,4	-1,2	+8,0	+20,4	-4,4	+9,8	+1,7	+9,9	+8,9	34.2
+8,8	+11,7	+12,1	+12,2	+6,6	+15,9	+19,3	+13,6	+6,7	+11,4	+7,9	+21,2	34.3
-5,1	-9,8	-4,7	+0,2	-5,9	+0,6	+11,3	-2,8	+0,3	+5,0	+0,7	+4,7	35
-16,1	-16,9	-11,5	-12,0	-22,0	-10,0	+3,8	-19,1	-8,2	-9,9	-9,2	-8,6	35.1
-4,9	+3,9	+2,2	+12,1	+9,5	+7,7	+51,4	+14,6	+6,7	+31,4	+12,5	+20,3	35.2
+0,9	-11,8	-4,8	+1,7	-2,4	+3,5	+3,7	-0,1	+1,5	+2,3	+1,4	+2,5	35.3
-8,5	-8,0	-1,3	+4,9	-5,4	-1,2	-6,6	-8,2	+4,1	+2,8	+4,4	+14,6	35.4
-3,4	-3,1	-4,6	+3,0	-8,8	+2,5	+2,8	-7,2	+1,1	+0,4	-1,5	+0,2	DN
-5,6	-5,8	-6,8	+0,1	-11,6	+1,2	+2,1	-12,1	-0,7	-2,0	-2,1	-1,1	36.1
-4,0	-5,1	-3,5	+3,1	-8,4	+2,8	+5,9	-12,3	+3,6	+2,4	+2,6	+0,4	36.11
-11,8	-5,5	-8,7	-4,4	-6,7	+4,4	+6,0	-15,7	+2,1	-0,5	-2,5	-1,0	36.12
-5,4	-5,2	-6,5	+0,9	-14,8	-1,6	+1,9	-17,9	-4,3	-4,6	-5,0	+0,6	36.13
-7,3	-5,9	-11,6	+4,6	-4,9	-3,0	-7,5	-11,9	+6,6	-2,5	-7,7	-7,4	36.2
+0,9	+5,6	+6,6	+9,4	-8,8	+0,6	-0,3	-5,6	+0,1	-7,2	-9,0	-6,8	36.5
+10,3	+27,7	+25,9	+34,6	+27,9	+31,7	+40,7	+36,2	+20,0	+38,8	+31,1	+12,8	37
+5,2	-4,4	-6,7	+3,8	-3,0	+1,5	-0,6	-3,4	-3,6	+0,7	+2,9	-3,6	E
-13,1	+27,8	+9,6	-2,7	-9,8	-5,5	-4,7	-9,5	-6,1	-4,8	-4,5	-10,6	BAU
-11,2	+22,8	+4,9	-2,5	-9,2	-4,9	-4,7	-9,6	-6,2	-5,4	-5,7	-10,3	HOCHBAU
-17,8	+40,8	+19,6	-3,3	-11,1	-6,6	-4,6	-9,5	-5,9	-3,9	-2,2	-11,1	TIEFBAU

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
PRODUZIERENDES GEWERBE								
1997	MAI	94,8	- 4,9	-13,1	100,2	- 3,4	102,1	+ 0,4
	JUN	109,3	+ 9,3	+15,3	103,9	+ 3,7	102,4	+ 0,3
	JUL	106,8	+ 5,8	- 2,3	103,9	+ 0,0	102,8	+ 0,4
	AUG	89,6	- 2,3	-16,1	101,4	- 2,4	103,2	+ 0,4
	SEP	110,9	+ 4,7	+23,8	103,4	+ 2,0	103,5	+ 0,3
	OKT	113,1	+ 3,6	+ 2,0	104,0	+ 0,6	103,9	+ 0,4
	NOV	109,7	+ 1,7	- 3,0	104,2	+ 0,2	104,4	+ 0,5
DEZ	100,0	+ 5,5	- 8,8	103,8	- 0,4	104,9	+ 0,5	
1998	JAN	94,4	+ 4,3	- 5,6	105,9	+ 2,0	105,3	+ 0,4
	FEB	97,3	+ 5,0	+ 3,1	106,2	+ 3,0	105,7	+ 0,4
	MAR	113,8	+15,3	+17,0	109,0	+ 2,6	106,0	+ 0,3
	APR	105,7	- 3,1	- 7,1	103,6	- 5,0	106,4	+ 0,4
	MAI	102,0	+ 7,6	- 3,5	106,8	+ 3,1	106,8	+ 0,4
C-E PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)								
1997	MAI	95,4	- 3,5	-12,7	102,1	- 2,4	103,5	+ 0,4
	JUN	109,8	+10,6	+15,1	105,5	+ 3,3	104,0	+ 0,5
	JUL	106,7	+ 7,5	- 2,8	105,7	+ 0,2	104,4	+ 0,4
	AUG	89,7	- 0,8	-15,9	103,4	- 2,2	104,9	+ 0,5
	SEP	111,1	+ 5,7	+23,9	105,2	+ 1,7	105,4	+ 0,5
	OKT	113,8	+ 4,7	+ 2,4	105,9	+ 0,7	105,9	+ 0,5
	NOV	111,7	+ 2,6	- 1,8	106,3	+ 0,4	106,4	+ 0,5
DEZ	104,1	+ 6,9	- 6,8	106,3	+ 0,0	107,0	+ 0,6	
1998	JAN	99,0	+ 3,3	- 4,9	107,1	+ 0,8	107,5	+ 0,5
	FEB	102,0	+ 5,7	+ 3,0	108,3	+ 1,1	108,1	+ 0,6
	MAR	117,9	+17,1	+15,6	111,7	+ 3,1	108,6	+ 0,5
	APR	108,0	- 1,2	- 8,4	107,0	- 4,2	109,1	+ 0,5
	MAI	104,1	+ 9,1	- 3,6	109,6	+ 2,4	109,6	+ 0,5
C-D BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE								
1997	MAI	95,5	- 3,5	-13,0	101,8	- 2,8	103,4	+ 0,5
	JUN*	111,2	+11,2	+16,4	105,7	+ 3,8	103,9	+ 0,5
	JUL	107,8	+ 8,0	- 3,1	105,8	+ 0,1	104,4	+ 0,5
	AUG	89,9	- 0,6	-16,6	103,2	- 2,5	104,9	+ 0,5
	SEP	112,5	+ 6,4	+25,1	105,5	+ 2,2	105,5	+ 0,6
	OKT	114,2	+ 5,1	+ 1,5	106,0	+ 0,5	106,0	+ 0,5
	NOV	111,4	+ 2,6	- 2,5	106,2	+ 0,2	106,6	+ 0,6
DEZ	103,0	+ 7,7	- 7,5	106,5	+ 0,3	107,3	+ 0,7	
1998	JAN	97,6	+ 4,7	- 5,2	107,7	+ 1,1	107,9	+ 0,6
	FEB	101,9	+ 6,7	+ 4,4	108,9	+ 1,1	108,5	+ 0,6
	MAR	118,0	+18,0	+15,8	112,2	+ 3,0	109,1	+ 0,6
	APR	108,5	- 1,2	- 8,1	107,2	- 4,5	109,6	+ 0,5
	MAI	105,0	+ 9,9	- 3,2	110,2	+ 2,8	110,2	+ 0,5
VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN								
1997	MAI	98,1	- 1,1	-11,7	102,2	- 3,1	103,9	+ 0,7
	JUN*	110,9	+13,4	+13,0	106,8	+ 4,5	104,5	+ 0,6
	JUL	109,4	+ 9,1	- 1,4	106,1	- 0,7	105,2	+ 0,7
	AUG	94,6	+ 2,0	-13,5	104,2	- 1,8	105,8	+ 0,6
	SEP	112,0	+ 7,4	+18,4	105,7	+ 1,4	106,4	+ 0,6
	OKT	116,5	+ 6,7	+ 4,0	107,1	+ 1,3	107,0	+ 0,6
	NOV	110,8	+ 4,4	- 4,9	107,4	+ 0,3	107,7	+ 0,7
DEZ	97,3	+10,2	-12,2	107,8	+ 0,4	108,3	+ 0,6	
1998	JAN	101,4	+ 7,6	+ 4,2	109,3	+ 1,4	108,9	+ 0,6
	FEB	103,3	+ 7,5	+ 1,9	109,8	+ 0,5	109,4	+ 0,5
	MAR	117,4	+16,7	+13,6	112,2	+ 2,2	109,9	+ 0,5
	APR	109,8	- 1,2	- 6,5	107,6	- 4,1	110,3	+ 0,4
	MAI	107,0	+ 9,1	- 2,6	110,9	+ 3,1	110,9	+ 0,5
INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN								
1997	MAI	94,9	- 3,4	-14,6	103,6	- 2,7	105,4	+ 0,6
	JUN*	119,0	+12,4	+25,4	108,8	+ 5,0	106,1	+ 0,7
	JUL	111,0	+10,3	- 6,7	109,0	+ 0,2	106,8	+ 0,7
	AUG	87,4	+ 0,6	-21,3	105,3	- 3,4	107,5	+ 0,7
	SEP	118,2	+ 8,3	+35,2	109,3	+ 3,8	108,3	+ 0,7
	OKT	113,4	+ 7,0	- 4,1	108,7	- 0,5	109,0	+ 0,6
	NOV	114,8	+ 3,1	+ 1,2	108,6	- 0,1	109,9	+ 0,8
DEZ	120,5	+ 7,8	+ 5,0	109,8	+ 1,1	110,7	+ 0,7	
1998	JAN	92,0	+ 4,9	-23,7	109,9	+ 0,1	111,7	+ 0,9
	FEB	102,6	+ 9,3	+11,5	112,8	+ 2,6	112,7	+ 0,9
	MAR	125,6	+25,5	+22,4	119,7	+ 6,1	113,6	+ 0,8
	APR	111,5	+ 0,4	-11,2	111,1	- 7,2	114,4	+ 0,7
	MAI	107,2	+13,0	- 3,9	115,2	+ 3,7	115,3	+ 0,8
GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN								
1997	MAI	88,3	-12,7	-21,7	97,5	- 5,9	99,7	- 0,1
	JUN	107,8	+ 8,1	+22,1	102,1	+ 4,7	99,8	+ 0,1
	JUL	101,2	+ 7,5	- 6,1	103,5	+ 1,4	100,0	+ 0,2
	AUG	66,5	-15,0	-34,3	96,4	- 6,9	100,4	+ 0,4
	SEP	111,1	+ 3,2	+67,1	101,6	+ 5,4	100,8	+ 0,4
	OKT	112,0	- 0,4	+ 0,8	101,0	- 0,6	101,5	+ 0,7
	NOV	113,7	- 1,1	+ 1,5	101,8	+ 0,8	102,3	+ 0,8
DEZ	89,5	+ 2,8	-21,3	101,7	- 0,1	103,6	+ 1,3	
1998	JAN	95,6	- 0,4	+ 6,8	103,5	+ 1,8	104,9	+ 1,3
	FEB	108,5	+ 9,8	+13,5	108,8	+ 5,1	106,2	+ 1,2
	MAR	123,3	+26,5	+13,6	112,8	+ 3,7	107,5	+ 1,2
	APR	110,8	- 1,8	-10,1	106,3	- 5,8	108,9	+ 1,3
	MAI	105,8	+19,8	- 4,5	111,4	+ 4,8	110,2	+ 1,2

1 DEUTSCHLAND  
PRODUKTIONSINDEX FUER DAS PRODUZIERENDE GEWERBE

1.3 ZEITREIHENANALYSE (BERLINER VERFAHREN, VERSION 4 (BV4))

JAHR	MONAT	ORIGINALWERT			KALENDER- UND SAISON- BEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE		
		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT	1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT	
			VORJAHR	VORMONAT					
VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN									
1997	MAI	92,6	- 6,0	- 9,1	99,1	- 0,8	100,1	+ 0,1	
	JUN	100,4	+ 4,4	+ 8,4	100,1	+ 1,0	100,1	+ 0,0	
	JUL	101,6	+ 1,4	+ 1,2	100,9	+ 0,8	100,1	+ 0,0	
	AUG	92,5	- 3,3	- 9,0	99,6	- 1,3	100,1	+ 0,0	
	SEP	104,9	+ 2,4	+13,4	100,3	+ 0,7	100,1	+ 0,0	
	OKT	110,3	+ 0,0	+ 5,1	100,2	- 0,1	100,2	+ 0,1	
	NOV	105,9	- 1,7	- 4,0	100,2	+ 0,0	100,2	+ 0,0	
	DEZ	96,4	+ 4,0	- 3,0	100,3	+ 0,1	100,2	+ 0,0	
	1998	JAN	97,3	- 1,2	+ 0,9	100,6	+ 0,3	100,1	- 0,1
		FEB	93,3	- 2,1	- 4,1	99,0	- 1,6	100,1	+ 0,0
		MAR	104,4	+ 7,1	+11,9	100,7	+ 1,7	100,1	+ 0,0
		APR	98,8	- 3,0	- 5,4	100,2	- 0,5	100,1	+ 0,0
MAI		94,8	+ 2,4	- 4,0	99,6	- 0,6	100,0	- 0,1	
C BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN									
1997	MAI	88,5	- 7,6	-13,0	90,8	- 6,4	92,1	- 0,2	
	JUN	95,4	+ 5,3	+ 7,8	94,0	+ 3,5	91,8	- 0,3	
	JUL	95,9	+ 2,0	+ 0,5	92,9	- 1,2	91,5	- 0,3	
	AUG	85,2	- 5,2	-11,2	90,0	- 3,1	91,0	- 0,5	
	SEP	92,9	- 3,3	+ 9,0	88,7	- 1,4	90,5	- 0,5	
	OKT	98,6	- 4,9	+ 6,1	88,7	+ 0,0	89,7	- 0,9	
	NOV	95,1	- 5,0	- 3,5	89,0	+ 0,3	88,8	- 1,0	
	DEZ	84,0	- 3,6	-11,7	88,2	- 0,9	87,8	- 1,1	
	1998	JAN	78,7	- 9,5	- 6,3	86,0	- 2,5	86,8	- 1,1
		FEB	76,5	- 6,0	- 2,8	86,1	+ 0,1	85,7	- 1,3
		MAR	85,7	+ 3,8	+12,0	87,3	+ 1,4	84,6	- 1,3
		APR	79,6	-21,7	- 7,1	77,8	-10,9	83,4	- 1,4
MAI		80,4	- 9,2	+ 1,0	83,0	+ 6,7	82,3	- 1,3	
CA KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)									
1997	MAI	84,7	- 6,4	-14,1	90,4	- 5,2	90,6	- 0,4	
	JUN	88,3	+ 6,6	+ 4,3	92,6	+ 2,4	90,2	- 0,4	
	JUL	88,7	+ 2,5	+ 0,5	91,6	- 1,1	89,8	- 0,4	
	AUG	81,7	- 4,1	- 7,9	89,4	- 2,4	89,2	- 0,7	
	SEP	84,6	- 5,3	+ 3,5	88,4	- 3,4	88,5	- 0,8	
	OKT	92,6	- 6,2	+ 9,5	88,2	- 0,2	87,5	- 1,1	
	NOV	90,8	- 6,4	- 1,9	86,4	+ 0,2	86,2	- 1,5	
	DEZ	87,2	- 3,6	- 4,0	86,2	- 0,2	84,9	- 1,5	
	1998	JAN	85,8	-14,7	- 1,6	80,1	- 7,1	83,6	- 1,5
		FEB	81,8	- 7,5	- 4,7	82,5	+ 3,0	82,4	- 1,4
		MAR	84,9	+ 2,5	+ 3,8	83,8	+ 1,6	81,1	- 1,6
		APR	75,1	-23,8	-11,5	74,9	-10,6	79,7	- 1,7
MAI		74,7	-11,8	- 0,5	78,7	+ 5,1	78,3	- 1,8	
CB ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU									
1997	MAI*	99,3	-10,9	-10,3	90,9	-11,7	96,4	+ 0,1	
	JUN	115,9	+ 2,5	+16,7	98,2	+ 8,0	96,4	+ 0,0	
	JUL	116,9	+ 1,3	+ 0,9	96,6	- 1,6	96,3	- 0,1	
	AUG	95,7	- 7,5	-18,1	92,1	- 4,7	96,2	- 0,1	
	SEP	117,2	+ 1,2	+22,5	95,0	+ 3,1	96,1	- 0,1	
	OKT	116,3	- 1,6	- 0,8	96,0	+ 1,1	96,1	+ 0,0	
	NOV	107,7	- 1,3	- 7,4	95,6	- 0,4	95,3	+ 0,2	
	DEZ	74,6	- 3,0	-30,7	93,4	- 2,3	96,1	- 0,2	
	1998	JAN	58,1	+21,8	-22,1	102,3	+ 9,5	95,6	- 0,5
		FEB	60,8	- 0,3	+ 4,6	96,3	- 5,9	95,0	- 0,6
		MAR	88,3	+ 7,6	+45,2	98,0	+ 1,8	94,3	- 0,7
		APR	92,9	-16,1	+ 5,2	86,8	-11,4	93,7	- 0,6
MAI		97,3	- 2,0	+ 4,7	94,2	+ 8,5	93,4	- 0,3	
D VERARBEITENDES GEWERBE									
1997	MAI	95,7	- 3,4	-12,9	102,1	- 2,7	103,7	+ 0,5	
	JUN*	111,6	+11,3	+16,6	106,1	+ 3,9	104,2	+ 0,5	
	JUL	108,2	+ 8,1	- 3,0	106,1	+ 0,0	104,8	+ 0,6	
	AUG	90,0	- 0,4	-16,8	103,6	- 2,4	105,3	+ 0,5	
	SEP	113,1	+ 6,8	+25,7	106,0	+ 2,3	105,9	+ 0,6	
	OKT	114,6	+ 5,2	+ 1,3	106,4	+ 0,4	106,5	+ 0,6	
	NOV	111,8	+ 2,8	- 2,4	106,6	+ 0,2	107,1	+ 0,6	
	DEZ	103,6	+ 8,1	- 7,3	107,0	+ 0,4	107,8	+ 0,7	
	1998	JAN	98,1	+ 5,0	- 5,3	108,2	+ 1,1	108,4	+ 0,6
		FEB	102,5	+ 6,9	+ 4,5	108,4	+ 1,1	109,1	+ 0,6
		MAR	119,0	+18,4	+16,1	113,0	+ 3,3	109,7	+ 0,5
		APR	109,3	- 0,5	- 8,2	108,0	- 4,4	110,3	+ 0,5
MAI		105,7	+10,4	- 3,3	111,0	+ 2,8	111,0	+ 0,6	
DA ERNAEHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG									
1997	MAI	98,6	- 2,8	- 5,1	102,2	- 0,4	102,4	+ 0,0	
	JUN	101,7	+ 3,2	+ 3,1	102,1	- 0,1	102,4	+ 0,0	
	JUL	103,1	+ 1,3	+ 1,4	102,7	+ 0,6	102,4	+ 0,0	
	AUG	97,2	- 2,9	- 5,7	101,5	- 1,2	102,4	+ 0,0	
	SEP	106,4	+ 3,0	+ 9,5	103,1	+ 1,6	102,4	+ 0,0	
	OKT	115,8	+ 0,3	+ 8,8	102,9	- 0,2	102,5	+ 0,1	
	NOV	109,6	- 2,7	- 5,4	101,6	- 1,3	102,5	+ 0,0	
	DEZ	102,4	+ 3,6	- 6,6	103,2	+ 1,6	102,5	+ 0,0	
	1998	JAN	97,0	- 1,8	- 5,3	103,0	- 0,2	102,6	+ 0,1
		FEB	92,4	- 0,5	- 4,7	102,4	- 0,6	102,6	+ 0,0
		MAR	101,9	+ 6,1	+10,3	103,0	+ 0,6	102,7	+ 0,1
		APR	101,0	- 2,8	- 0,9	102,4	- 0,6	102,8	+ 0,1
MAI		100,2	+ 1,6	- 0,8	103,0	+ 0,6	102,8	+ 0,0	

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

JAHR	MONAT	ORIGINALWERT			KALENDER- UND SAISON- BEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE	
		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT	1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT
			VORJAHR	VORMONAT				
DB TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE								
1997	MAI	73,1	-12,0	-17,5	87,8	- 2,2	89,2	- 0,4
	JUN	91,9	+ 5,9	+25,7	90,0	+ 2,5	89,0	- 0,2
	JUL	97,0	+ 4,0	+ 5,5	92,4	+ 2,7	88,7	- 0,3
	AUG	74,1	- 9,1	-23,6	87,7	- 5,1	88,5	- 0,2
	SEP	99,2	- 0,2	+33,9	87,9	+ 0,2	88,2	- 0,3
	OKT	91,5	- 5,9	- 7,8	86,2	- 1,9	87,9	- 0,3
	NOV	88,1	- 5,8	- 3,7	87,4	+ 1,4	87,5	- 0,5
	DEZ	74,5	- 0,9	-15,4	86,5	- 1,0	87,3	- 0,2
1998	JAN	91,6	- 5,0	+23,0	87,0	+ 0,6	87,3	+ 0,0
	FEB	92,8	- 4,3	+ 1,3	86,5	- 0,6	87,3	+ 0,0
	MAR	97,8	+ 8,3	+ 5,4	88,7	+ 2,5	87,3	+ 0,0
	APR	81,4	- 8,1	-16,8	87,7	- 1,1	87,2	- 0,1
	MAI	76,5	+ 4,7	- 6,0	86,9	- 0,9	87,1	- 0,1
17 TEXTILGEWERBE								
1997	MAI	82,3	- 8,6	-17,6	89,2	- 3,1	90,8	- 0,1
	JUN	97,4	+ 9,1	+18,3	92,3	+ 3,5	90,8	+ 0,0
	JUL	90,4	+ 8,8	- 7,2	94,8	+ 2,7	90,8	+ 0,0
	AUG	64,7	- 8,1	-28,4	89,1	- 6,0	90,8	+ 0,0
	SEP	99,9	+ 2,6	+54,4	90,3	+ 1,3	90,7	- 0,1
	OKT	101,4	- 2,2	+ 1,5	89,1	- 1,3	90,5	- 0,2
	NOV	96,2	- 2,1	- 5,1	90,4	+ 1,5	90,3	- 0,2
	DEZ	76,4	+ 1,7	-20,6	89,3	- 1,2	90,2	- 0,1
1998	JAN	90,7	- 2,6	+18,7	89,7	+ 0,4	90,3	+ 0,1
	FEB	90,4	- 1,7	- 0,3	89,8	+ 0,1	90,3	+ 0,0
	MAR	100,5	+11,3	+11,2	92,2	+ 2,7	90,4	+ 0,1
	APR	92,3	- 7,6	- 8,2	89,6	- 2,8	90,3	- 0,1
	MAI	86,1	+ 4,6	- 6,7	90,1	+ 0,6	90,2	- 0,1
18 BEKLEIDUNGSGEWERBE								
1997	MAI	58,3	-19,1	-17,2	85,5	- 1,3	86,6	- 0,9
	JUN	82,9	+ 0,2	+42,2	86,5	+ 1,2	86,0	- 0,7
	JUL	107,4	- 1,8	+29,6	88,5	+ 2,3	85,3	- 0,8
	AUG	89,1	-10,2	-17,0	85,4	- 3,5	84,7	- 0,7
	SEP	98,3	- 4,1	+10,3	84,2	- 1,4	84,1	- 0,7
	OKT	75,6	-12,8	-23,1	81,7	- 3,0	83,5	- 0,7
	NOV	75,2	-12,6	- 0,5	82,3	+ 0,7	82,9	- 0,7
	DEZ	71,5	- 5,2	- 4,9	82,1	- 0,2	82,6	- 0,4
1998	JAN	93,1	- 8,5	+30,2	82,7	+ 0,7	82,5	- 0,1
	FEB	96,5	- 8,1	+ 3,7	80,9	- 2,2	82,5	+ 0,0
	MAR	93,4	+ 3,3	- 3,2	83,4	+ 3,1	82,6	+ 0,1
	APR	64,0	- 9,1	-31,5	84,4	+ 1,2	82,5	- 0,1
	MAI	61,2	+ 5,0	- 4,4	82,3	- 2,5	82,3	- 0,2
DC LEDERGEWERBE								
1997	MAI	70,4	-18,8	-26,6	85,0	- 5,7	89,6	- 0,1
	JUN	92,4	+10,5	+31,3	90,7	+ 6,7	89,6	+ 0,0
	JUL	96,3	+ 7,7	+ 4,2	93,8	+ 3,4	89,6	+ 0,0
	AUG	71,5	- 7,0	-25,8	88,3	- 5,9	89,6	+ 0,0
	SEP	99,8	+ 3,9	+39,6	90,7	+ 2,7	89,5	- 0,1
	OKT	96,4	+ 0,4	- 3,4	88,6	- 2,3	89,4	- 0,1
	NOV	91,3	- 5,7	- 5,3	87,8	- 0,9	89,2	- 0,2
	DEZ	76,0	+ 3,1	-16,8	89,2	+ 1,6	89,0	- 0,2
1998	JAN	89,8	- 2,8	+18,2	89,5	+ 0,3	89,2	+ 0,2
	FEB	91,7	- 3,1	+ 2,1	88,1	- 1,6	89,4	+ 0,2
	MAR	99,8	+ 8,6	+ 8,8	89,5	+ 1,6	89,7	+ 0,3
	APR	86,7	- 9,6	-13,1	87,5	- 2,2	89,7	+ 0,0
	MAI	81,8	+16,2	- 5,7	91,7	+ 4,8	89,6	- 0,1
DD HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)								
1997	MAI	88,5	- 6,3	-14,9	96,5	- 5,1	98,7	+ 0,1
	JUN	105,7	+12,7	+19,4	101,4	+ 5,1	98,8	+ 0,1
	JUL	103,8	+11,5	- 1,8	101,9	+ 0,5	99,0	+ 0,2
	AUG	83,6	- 6,0	-19,5	95,9	- 5,9	99,2	+ 0,2
	SEP	111,7	+ 3,8	+33,6	99,0	+ 3,2	99,4	+ 0,2
	OKT	115,4	+ 1,1	+ 3,3	99,5	+ 0,5	99,6	+ 0,2
	NOV	109,4	- 1,4	- 5,2	98,5	- 1,0	99,9	+ 0,3
	DEZ	92,6	+ 0,3	-15,4	97,8	- 0,7	100,4	+ 0,5
1998	JAN	86,5	+ 3,2	- 6,6	101,7	+ 4,0	101,0	+ 0,6
	FEB	90,5	+ 4,9	+ 4,6	102,5	+ 0,8	101,6	+ 0,6
	MAR	111,0	+20,3	+22,7	107,6	+ 5,0	102,2	+ 0,6
	APR	98,8	- 5,0	-11,0	100,0	- 7,1	102,7	+ 0,5
	MAI	95,9	+ 8,4	- 2,9	103,3	+ 3,3	103,4	+ 0,7
DE PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE								
1997	MAI	96,8	- 0,1	- 8,5	103,3	- 1,0	104,0	+ 0,3
	JUN	102,7	+ 6,0	+ 6,1	104,1	+ 0,8	104,3	+ 0,3
	JUL	101,6	+ 4,5	- 1,1	104,8	+ 0,7	104,6	+ 0,3
	AUG	96,2	+ 0,5	- 5,3	104,5	- 0,3	104,9	+ 0,3
	SEP	110,6	+ 5,8	+15,0	105,4	+ 0,9	105,3	+ 0,4
	OKT	115,3	+ 3,6	+ 4,2	108,0	+ 0,6	105,6	+ 0,3
	NOV	111,3	+ 1,5	- 3,5	108,3	+ 0,3	106,0	+ 0,4
	DEZ	105,6	+ 5,1	- 5,1	105,2	- 1,0	106,5	+ 0,5
1998	JAN	103,9	+ 3,3	- 1,6	107,3	+ 2,0	106,9	+ 0,4
	FEB	101,2	+ 1,9	- 2,6	106,6	- 0,7	107,3	+ 0,4
	MAR	115,8	+11,5	+14,4	109,8	+ 3,0	107,7	+ 0,4
	APR	107,6	+ 1,7	- 7,1	108,1	- 1,5	108,1	+ 0,4
	MAI	101,3	+ 4,6	- 5,9	108,1	+ 0,0	108,6	+ 0,5

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									
1997	MAI	96,3	+ 1,2	- 8,5	101,7	- 2,1	102,3	- 0,1	
	JUN	104,4	+ 6,6	+ 8,4	102,5	+ 0,8	102,2	- 0,1	
	JUL	104,1	+ 3,9	- 0,3	102,5	+ 0,0	102,2	+ 0,0	
	AUG	95,8	- 0,8	- 8,0	101,7	- 0,8	102,3	+ 0,1	
	SEP	106,5	+ 3,3	+11,2	102,1	+ 0,4	102,2	- 0,1	
	OKT	108,2	- 1,1	+ 1,6	101,8	- 0,3	102,3	+ 0,1	
	NOV	102,5	- 2,8	- 5,3	101,5	- 0,3	102,5	+ 0,2	
	DEZ	90,1	+ 3,6	-12,1	102,2	+ 0,7	102,9	+ 0,4	
	1998	JAN	106,3	+ 0,5	+18,0	104,0	+ 1,8	103,4	+ 0,5
		FEB	101,9	+ 0,4	- 4,1	104,1	+ 0,1	103,9	+ 0,5
		MAR	113,4	+10,3	+11,3	106,8	+ 2,6	104,5	+ 0,6
		APR	103,5	- 1,6	- 8,7	104,5	- 2,2	105,0	+ 0,5
MAI		102,4	+ 6,3	- 1,1	106,1	+ 1,5	105,6	+ 0,6	
21.1 H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE									
1997	MAI	110,0	+19,2	+ 0,0	112,2	- 0,1	110,9	+ 0,5	
	JUN	113,7	+13,4	+ 3,4	110,4	- 1,6	111,5	+ 0,5	
	JUL	113,7	+13,9	+ 0,0	112,7	+ 2,1	112,0	+ 0,4	
	AUG	107,4	+ 8,6	- 5,5	111,2	- 1,3	112,6	+ 0,5	
	SEP	115,5	+ 9,6	+ 7,5	112,8	+ 1,4	113,0	+ 0,4	
	OKT	118,8	+ 5,0	+ 2,9	112,2	- 0,5	113,3	+ 0,3	
	NOV	113,8	+ 4,1	- 4,2	112,2	+ 0,0	113,7	+ 0,4	
	DEZ	102,8	+10,1	- 9,7	114,5	+ 2,0	114,2	+ 0,4	
	1998	JAN	117,9	+ 8,4	+14,7	116,0	+ 1,3	114,7	+ 0,4
		FEB	113,5	+ 6,3	- 3,7	116,3	+ 0,3	115,3	+ 0,5
		MAR	122,5	+ 8,8	+ 7,9	115,8	- 0,4	115,8	+ 0,4
		APR	111,6	+ 1,5	- 8,9	116,0	+ 0,2	116,5	+ 0,6
MAI		118,7	+ 7,9	+ 6,4	116,9	+ 0,8	117,0	+ 0,4	
21.2 PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG									
1997	MAI	87,4	- 9,9	-14,4	94,6	- 3,9	96,7	- 0,5	
	JUN	98,2	+ 2,0	+12,4	97,2	+ 2,7	96,2	- 0,5	
	JUL	98,0	- 2,3	- 0,2	96,1	- 1,1	95,8	- 0,4	
	AUG	88,3	- 7,2	- 9,9	95,4	- 0,7	95,5	- 0,3	
	SEP	100,7	- 1,0	+14,0	95,1	- 0,3	95,3	- 0,2	
	OKT	101,5	- 5,2	+ 0,8	95,2	+ 0,1	95,2	- 0,1	
	NOV	95,3	- 7,3	- 6,1	94,6	- 0,6	95,2	+ 0,0	
	DEZ	81,9	- 1,2	-14,1	94,6	+ 0,0	95,5	+ 0,3	
	1998	JAN	98,8	- 4,7	+20,6	96,2	+ 1,7	96,0	+ 0,5
		FEB	94,5	- 3,7	- 4,4	96,2	+ 0,0	96,5	+ 0,5
		MAR	107,5	+11,5	+13,8	101,0	+ 5,0	97,1	+ 0,6
		APR	98,2	- 3,8	- 8,7	97,0	- 4,0	97,6	+ 0,5
MAI		92,0	+ 5,3	- 6,3	99,1	+ 2,2	98,2	+ 0,6	
22 VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN									
1997	MAI	97,1	- 0,5	- 8,4	103,8	- 0,8	104,6	+ 0,4	
	JUN	101,9	+ 5,6	+ 4,9	104,9	+ 1,1	105,1	+ 0,5	
	JUL	100,6	+ 4,9	- 1,3	106,0	+ 1,0	105,6	+ 0,5	
	AUG	96,5	+ 1,3	- 4,1	105,6	- 0,4	105,0	+ 0,4	
	SEP	112,4	+ 6,9	+16,5	106,8	+ 1,1	106,5	+ 0,5	
	OKT	118,3	+ 5,5	+ 5,2	107,7	+ 0,8	107,0	+ 0,5	
	NOV	115,1	+ 3,0	- 2,7	108,2	+ 0,5	107,5	+ 0,5	
	DEZ	112,4	+ 5,6	- 2,3	106,5	- 1,6	108,0	+ 0,5	
	1998	JAN	102,8	+ 4,5	- 8,5	108,4	+ 1,8	108,4	+ 0,4
		FEB	100,9	+ 2,7	- 1,8	107,7	- 0,6	108,8	+ 0,4
		MAR	116,9	+12,0	+15,9	111,3	+ 3,3	109,3	+ 0,5
		APR	109,5	+ 3,3	- 6,3	109,9	- 1,3	109,6	+ 0,3
MAI		100,9	+ 3,9	- 7,9	109,3	- 0,5	110,1	+ 0,5	
22.2 DRUCKGEWERBE									
1997	MAI	86,8	- 7,2	- 9,0	95,5	- 0,4	96,1	+ 0,0	
	JUN	95,1	+ 1,0	+ 9,6	96,6	+ 1,2	96,1	+ 0,0	
	JUL	94,3	- 0,6	- 0,8	97,2	+ 0,6	96,1	+ 0,0	
	AUG	87,9	- 6,6	- 6,8	95,3	- 2,0	96,2	+ 0,1	
	SEP	102,4	+ 1,4	+16,5	96,9	+ 1,7	96,4	+ 0,2	
	OKT	106,8	- 1,0	+ 4,3	96,8	- 0,1	96,7	+ 0,3	
	NOV	104,1	- 4,3	- 2,5	96,2	- 0,6	97,3	+ 0,6	
	DEZ	108,4	+ 0,7	+ 4,1	96,2	+ 0,0	97,8	+ 0,5	
	1998	JAN	89,6	+ 2,6	-17,3	99,4	+ 3,3	98,4	+ 0,6
		FEB	91,1	+ 3,1	+ 1,7	99,5	+ 0,1	99,0	+ 0,6
		MAR	106,6	+12,8	+17,0	102,6	+ 3,1	99,5	+ 0,5
		APR	97,7	+ 2,4	- 8,3	100,5	- 2,0	100,1	+ 0,6
MAI		89,6	+ 3,2	- 8,3	99,7	- 0,8	100,7	+ 0,6	
DF KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTSTOFFEN									
1997	MAI	101,6	- 4,0	- 1,0	101,9	- 2,5	101,5	- 0,1	
	JUN	93,7	-10,6	- 7,8	97,1	- 4,7	101,3	- 0,2	
	JUL	103,0	- 1,7	+ 9,9	101,1	+ 4,1	101,1	- 0,2	
	AUG	101,7	- 2,2	- 1,3	101,0	- 0,1	101,1	+ 0,0	
	SEP	97,2	- 8,7	- 4,4	97,8	- 3,2	101,2	+ 0,1	
	OKT	108,5	+ 0,7	+11,6	104,6	+ 7,0	101,4	+ 0,2	
	NOV	100,8	- 1,6	- 7,1	100,3	- 4,1	101,8	+ 0,4	
	DEZ	111,9	- 0,6	+11,0	103,1	+ 2,8	102,3	+ 0,5	
	1998	JAN	104,2	+ 6,4	- 6,9	106,0	+ 2,8	102,3	+ 0,0
		FEB	98,3	+ 6,2	- 5,7	105,8	- 0,2	102,3	+ 0,0
		MAR	98,7	- 4,0	+ 0,4	99,0	- 6,4	102,2	- 0,1
		APR	102,9	+ 0,3	+ 4,3	103,7	+ 4,7	102,5	+ 0,3
MAI		106,7	+ 5,0	+ 3,7	102,2	- 1,4	102,8	+ 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				
DG CHEMISCHE INDUSTRIE								
1997	MAI	105,7	+ 2,8	- 5,5	106,6	+ 1,1	106,8	+ 0,7
	JUN	112,3	+14,9	+ 6,2	109,4	+ 2,6	107,3	+ 0,5
	JUL	111,0	+ 6,7	- 1,2	108,3	- 1,0	107,8	+ 0,5
	AUG	100,5	+ 4,4	- 9,5	107,9	- 0,4	108,2	+ 0,4
	SEP	107,4	+ 7,2	+ 6,9	107,8	- 0,1	108,5	+ 0,3
	OKT	111,2	+ 4,7	+ 3,5	108,2	+ 0,4	108,6	+ 0,1
	NOV	107,7	+ 2,3	- 3,1	108,2	+ 0,0	108,7	+ 0,1
DEZ	100,8	+ 7,5	- 6,4	108,3	+ 0,1	108,5	- 0,2	
1998	JAN	108,6	+ 5,3	+ 7,7	109,2	+ 0,8	108,2	- 0,3
	FEB	104,2	+ 2,6	- 4,1	107,7	- 1,4	107,8	- 0,4
	MAR	114,1	+ 7,7	+ 9,5	107,1	- 0,6	107,4	- 0,4
	APR	107,9	- 3,6	- 5,4	106,5	- 0,6	106,9	- 0,5
	MAI	103,4	- 2,2	- 4,2	104,1	- 2,3	106,5	- 0,4
24.1 H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN								
1997	MAI	120,0	+15,4	+ 1,4	117,3	+ 3,0	115,7	+ 0,9
	JUN	119,8	+21,3	- 0,2	119,2	+ 1,6	116,5	+ 0,7
	JUL	118,0	+10,7	- 1,5	117,4	- 1,5	117,2	+ 0,6
	AUG	112,2	+11,2	- 4,9	117,9	+ 0,4	117,7	+ 0,4
	SEP	113,7	+10,7	+ 1,3	117,4	- 0,4	118,0	+ 0,3
	OKT	117,4	+ 7,7	+ 3,3	117,3	- 0,1	118,0	+ 0,0
	NOV	115,3	+ 3,3	- 1,8	116,2	- 0,9	117,8	- 0,2
DEZ	115,3	+ 6,5	+ 0,0	116,6	+ 0,3	117,3	- 0,4	
1998	JAN	117,8	+ 7,8	+ 2,2	117,7	+ 0,9	116,7	- 0,5
	FEB	113,7	+ 4,4	- 3,5	116,8	- 0,8	116,0	- 0,6
	MAR	119,6	+ 3,6	+ 5,2	113,4	- 2,9	115,3	- 0,6
	APR	114,4	- 3,4	- 4,3	114,1	+ 0,6	114,5	- 0,7
	MAI	112,3	- 6,4	- 1,8	110,4	- 3,2	113,7	- 0,7
24.4 H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN								
1997	MAI	86,0	-16,6	-10,4	89,8	+ 1,2	91,0	- 0,1
	JUN	98,2	+ 5,0	+14,2	94,4	+ 5,1	90,9	- 0,1
	JUL	86,5	- 2,9	- 1,7	93,2	- 1,3	90,8	- 0,1
	AUG	80,1	-10,6	-17,0	90,5	- 2,9	90,7	- 0,1
	SEP	92,0	- 5,0	+14,9	89,5	- 1,1	90,8	+ 0,1
	OKT	94,2	- 7,9	+ 2,4	88,5	- 1,1	90,9	+ 0,1
	NOV	92,0	- 6,9	- 2,3	89,8	+ 1,5	91,1	+ 0,2
DEZ	81,1	+ 3,7	-11,8	91,7	+ 2,1	91,2	+ 0,1	
1998	JAN	94,2	+ 3,6	+16,2	94,3	+ 2,8	91,1	- 0,1
	FEB	84,1	- 4,2	-10,7	88,6	- 6,0	90,8	- 0,3
	MAR	101,6	+12,5	+20,8	93,5	+ 5,5	90,6	- 0,2
	APR	95,3	- 0,7	- 6,2	82,3	- 1,3	90,2	- 0,4
	MAI	82,6	- 4,0	-13,3	85,6	- 7,3	90,1	- 0,1
DH H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN								
1997	MAI	95,5	- 2,3	-13,9	97,4	- 7,3	100,8	+ 0,8
	JUN	110,3	+15,3	+15,5	104,4	+ 7,2	101,7	+ 0,9
	JUL	105,5	+ 8,2	- 4,4	102,2	- 2,1	102,5	+ 0,8
	AUG	89,9	+ 1,8	-14,8	101,0	- 1,2	103,3	+ 0,8
	SEP	109,7	+ 9,8	+22,0	103,4	+ 2,4	104,1	+ 0,8
	OKT	116,8	+ 9,7	+ 6,5	105,0	+ 1,5	104,8	+ 0,7
	NOV	109,0	+ 9,1	- 6,7	106,7	+ 1,6	105,7	+ 0,9
DEZ	89,5	+16,8	-17,9	106,4	- 0,3	106,3	+ 0,6	
1998	JAN	99,2	+ 6,8	+10,8	105,4	- 0,9	106,9	+ 0,6
	FEB	103,4	+10,1	+ 4,2	108,2	+ 2,7	107,3	+ 0,4
	MAR	116,7	+20,8	+12,9	112,6	+ 4,1	107,8	+ 0,5
	APR	104,7	- 5,6	-10,3	101,1	-10,2	108,2	+ 0,4
	MAI	108,0	+13,1	+ 3,2	110,3	+ 9,1	108,8	+ 0,6
25.1 H V GUMMIWAREN								
1997	MAI	99,7	- 2,5	-17,3	106,5	- 5,5	109,1	+ 0,9
	JUN*	122,9	+23,3	+23,3	116,1	+ 9,0	110,3	+ 1,1
	JUL	115,5	+16,9	- 6,0	113,6	- 2,2	111,3	+ 0,9
	AUG	90,3	- 1,0	-21,8	107,0	- 5,8	112,3	+ 0,9
	SEP	120,5	+12,3	+33,4	113,0	+ 5,6	113,2	+ 0,8
	OKT	124,3	+11,6	+ 3,2	114,4	+ 1,2	113,9	+ 0,6
	NOV	119,1	+10,2	- 4,2	114,6	+ 0,2	114,5	+ 0,5
DEZ	93,9	+27,1	-21,2	118,0	+ 3,0	114,9	+ 0,3	
1998	JAN	109,0	+ 4,4	+16,1	112,3	- 4,8	115,3	+ 0,3
	FEB	114,0	+ 6,7	+ 4,6	114,2	+ 1,7	115,7	+ 0,3
	MAR	126,8	+18,3	+11,2	118,9	+ 3,6	116,1	+ 0,3
	APR	115,7	- 4,1	- 8,8	111,9	- 5,4	116,3	+ 0,2
	MAI	112,2	+12,5	- 3,0	117,0	+ 4,6	116,5	+ 0,2
25.2 H V KUNSTSTOFFWAREN								
1997	MAI	94,1	- 2,1	-12,5	94,4	- 8,0	97,8	+ 0,8
	JUN	105,9	+12,2	+12,5	100,1	+ 6,0	98,6	+ 0,8
	JUL	102,0	+ 5,2	- 3,7	98,2	- 1,9	99,3	+ 0,7
	AUG	89,8	+ 3,0	-12,0	98,8	+ 0,6	100,1	+ 0,8
	SEP	105,9	+ 9,0	+17,9	99,9	+ 1,1	100,8	+ 0,7
	OKT	114,1	+ 8,9	+ 7,7	101,8	+ 1,9	101,6	+ 0,8
	NOV	105,5	+ 8,7	- 7,5	103,7	+ 1,9	102,5	+ 0,9
DEZ	88,0	+13,5	-16,6	102,5	- 1,2	103,3	+ 0,8	
1998	JAN	95,9	+ 7,8	+ 9,0	102,8	+ 0,3	103,9	+ 0,6
	FEB	99,7	+11,6	+ 4,0	106,1	+ 3,2	104,4	+ 0,5
	MAR	113,3	+22,0	+13,6	110,4	+ 4,1	104,9	+ 0,5
	APR	100,8	- 6,2	-11,0	98,0	-11,2	105,4	+ 0,5
	MAI	106,5	+13,2	+ 5,7	107,7	+ 9,9	106,2	+ 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					
DI GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN									
1997	MAI	95,7	- 8,7	-12,4	93,0	- 6,4	95,9	+ 0,1	
	JUN	109,7	+ 4,1	+14,6	96,9	+ 4,2	96,0	+ 0,1	
	JUL	110,1	+ 0,7	+ 0,4	96,0	- 0,9	96,0	+ 0,0	
	AUG	93,5	- 6,4	-15,1	93,8	- 2,3	96,1	+ 0,1	
	SEP	108,4	- 1,6	+15,9	94,2	+ 0,4	96,2	+ 0,1	
	OKT	112,0	- 0,8	+ 3,3	96,0	+ 1,9	96,5	+ 0,3	
	NOV	102,9	+ 0,0	- 8,1	97,5	+ 1,6	97,2	+ 0,7	
	DEZ	76,6	+ 2,3	-25,6	95,8	- 1,7	97,6	+ 0,4	
	1998	JAN	72,6	+14,9	- 5,2	102,9	+ 7,4	97,9	+ 0,3
		FEB	77,5	+ 3,2	+ 6,7	99,4	- 3,4	98,0	+ 0,1
		MAR	99,9	+11,7	+28,9	101,0	+ 1,6	98,2	+ 0,2
		APR	101,6	- 7,0	+ 1,7	94,4	- 6,5	98,4	+ 0,2
MAI		101,6	+ 6,2	+ 0,0	99,5	+ 5,4	98,9	+ 0,5	
26.1 H U VERARB V GLAS									
1997	MAI	99,8	+ 2,1	-11,3	104,4	- 2,2	105,2	+ 0,4	
	JUN*	113,4	+14,5	+13,6	108,5	+ 3,9	105,8	+ 0,6	
	JUL	111,4	+13,0	- 1,8	109,0	+ 0,5	106,3	+ 0,5	
	AUG	97,7	+ 5,2	-12,3	106,5	- 2,3	106,9	+ 0,6	
	SEP	107,5	- 2,2	+10,0	101,9	- 4,3	107,4	+ 0,5	
	OKT	121,4	+ 6,2	+12,9	108,0	+ 6,0	107,9	+ 0,5	
	NOV	115,9	+ 4,3	- 4,5	108,9	+ 0,8	108,4	+ 0,5	
	DEZ	96,2	+14,1	-17,0	111,4	+ 2,3	109,0	+ 0,6	
	1998	JAN	102,4	+ 3,7	+ 6,4	108,6	- 2,5	109,7	+ 0,6
		FEB	101,3	+ 7,8	- 1,1	110,8	+ 2,0	110,4	+ 0,6
		MAR	114,2	+13,3	+12,7	111,3	+ 0,5	111,1	+ 0,6
		APR	111,6	- 0,8	- 2,3	110,0	- 1,2	111,8	+ 0,6
MAI		111,0	+11,2	- 0,5	113,7	+ 3,4	112,5	+ 0,6	
DJ METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN									
1997	MAI	94,2	- 2,5	-13,5	100,7	- 3,5	102,9	+ 0,7	
	JUN	110,4	+14,3	+17,2	105,4	+ 4,7	103,6	+ 0,7	
	JUL	109,3	+10,0	- 1,0	105,7	+ 0,3	104,4	+ 0,8	
	AUG	94,6	+ 1,5	-13,4	103,1	- 2,5	105,2	+ 0,8	
	SEP	114,2	+ 9,7	+20,7	105,8	+ 2,6	105,9	+ 0,7	
	OKT	115,7	+ 9,9	+ 1,3	107,6	+ 1,7	106,6	+ 0,7	
	NOV	110,8	+ 4,3	- 4,2	106,7	- 0,8	107,4	+ 0,8	
	DEZ	99,6	+10,1	-10,1	106,9	+ 0,2	108,2	+ 0,7	
	1998	JAN	99,8	+ 8,1	+ 0,2	108,6	+ 1,6	108,9	+ 0,6
		FEB	101,7	+ 8,0	+ 1,9	109,4	+ 0,7	109,6	+ 0,6
		MAR	119,9	+22,3	+17,9	114,5	+ 4,7	110,3	+ 0,6
		APR	108,6	- 0,3	- 9,4	108,4	- 5,3	111,0	+ 0,6
MAI		105,8	+12,3	- 2,6	111,3	+ 2,7	111,7	+ 0,6	
27 METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG									
1997	MAI	98,5	+ 3,4	-11,4	102,0	- 2,9	103,0	+ 1,0	
	JUN	109,2	+15,1	+10,9	103,8	+ 1,8	103,9	+ 0,9	
	JUL	104,4	+13,1	- 4,4	105,4	+ 1,5	104,8	+ 0,9	
	AUG	93,9	+ 4,9	-10,1	103,1	- 2,2	105,7	+ 0,9	
	SEP	110,7	+11,9	+17,9	105,6	+ 2,4	106,5	+ 0,8	
	OKT	115,1	+12,7	+ 4,0	108,6	+ 2,8	107,3	+ 0,8	
	NOV	109,8	+ 8,4	- 4,6	107,4	- 1,1	108,0	+ 0,7	
	DEZ	93,5	+16,4	-14,8	109,2	+ 1,7	108,6	+ 0,6	
	1998	JAN	107,2	+ 9,6	+14,7	109,5	+ 0,3	109,0	+ 0,4
		FEB	107,8	+ 8,1	+ 0,6	109,5	+ 0,0	109,3	+ 0,3
		MAR	119,6	+18,1	+10,9	111,2	+ 1,6	109,6	+ 0,3
		APR	109,9	- 1,2	- 8,1	107,9	- 3,0	109,9	+ 0,3
MAI		109,4	+11,1	- 0,5	109,4	+ 1,4	110,3	+ 0,4	
27.1 ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)									
1997	MAI	105,5	+14,5	- 3,1	105,3	+ 1,0	104,9	+ 1,2	
	JUN	108,5	+16,4	+ 2,8	105,6	+ 0,3	106,1	+ 1,1	
	JUL	104,2	+18,0	- 4,0	108,0	+ 2,3	107,1	+ 0,9	
	AUG	101,4	+10,0	- 2,7	105,6	- 2,2	108,1	+ 0,9	
	SEP	110,8	+14,1	+ 9,3	107,6	+ 1,9	109,0	+ 0,8	
	OKT	117,1	+14,9	+ 5,7	111,5	+ 3,6	109,9	+ 0,8	
	NOV	110,3	+ 6,9	- 5,8	108,2	- 3,0	110,6	+ 0,6	
	DEZ	105,4	+17,0	- 4,4	112,8	+ 4,3	111,1	+ 0,5	
	1998	JAN	111,1	+15,4	+ 5,4	113,3	+ 0,4	111,4	+ 0,3
		FEB	107,9	+10,0	- 2,9	112,1	- 1,1	111,7	+ 0,3
		MAR	119,2	+13,1	+10,5	111,1	- 0,9	111,9	+ 0,2
		APR	110,0	+ 1,0	- 7,7	111,1	+ 0,0	112,2	+ 0,3
MAI		113,7	+ 7,8	+ 3,4	111,1	+ 0,0	112,4	+ 0,2	
27.5 GIESSEREIINDUSTRIE									
1997	MAI	90,6	- 5,0	-19,8	96,8	- 6,5	99,7	+ 0,9	
	JUN	110,0	+ 8,5	+21,4	100,6	+ 3,9	100,6	+ 0,9	
	JUL	103,5	+13,2	- 5,9	105,2	+ 4,6	101,6	+ 1,0	
	AUG	77,1	- 4,1	-25,5	98,3	- 6,6	102,7	+ 1,1	
	SEP	110,3	+ 7,9	+43,1	103,7	+ 5,5	103,8	+ 1,1	
	OKT	116,9	+11,8	+ 6,0	105,9	+ 2,1	105,0	+ 1,2	
	NOV	112,0	+11,8	- 4,2	107,6	+ 1,6	106,3	+ 1,2	
	DEZ	85,4	+16,8	-23,8	106,6	- 0,9	107,6	+ 1,2	
	1998	JAN	105,8	+ 9,1	+23,9	106,7	+ 0,1	108,6	+ 0,9
		FEB	112,4	+12,4	+ 6,2	110,5	+ 3,6	109,6	+ 0,9
		MAR	125,6	+27,3	+11,7	116,2	+ 5,2	110,6	+ 0,9
		APR	115,1	+ 1,9	- 8,4	107,8	- 7,2	111,6	+ 0,9
MAI		108,7	+20,0	- 5,6	112,4	+ 4,3	112,7	+ 1,0	

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

JAHR	MONAT	ORIGINALWERT			KALENDER- UND SAISON- BEREINIGTER WERT		GLATTE KOMponente		
		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT	1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT	
			VORJAHR	VORMONAT					
28 H V METALLERZEUGNISSEN									
1997	MAI	91,9	- 5,5	-14,6	99,8	- 4,0	102,8	+ 0,6	
	JUN*	110,9	+14,0	+20,7	106,4	+ 6,6	103,4	+ 0,6	
	JUL	111,9	+ 8,4	+ 0,9	105,8	- 0,6	104,1	+ 0,7	
	AUG	95,0	- 0,1	-15,1	102,9	- 2,7	104,8	+ 0,7	
	SEP	116,1	+ 8,7	+22,2	106,1	+ 3,1	105,5	+ 0,7	
	OKT	116,0	+ 8,4	- 0,1	107,1	+ 0,9	106,2	+ 0,7	
	NOV	111,2	+ 2,1	- 4,1	106,0	- 1,0	107,0	+ 0,8	
	DEZ	102,8	+ 7,3	- 7,6	105,9	- 0,1	107,9	+ 0,8	
	1998	JAN	96,0	+ 7,4	- 6,6	108,0	+ 2,0	108,8	+ 0,8
		FEB	98,4	+ 7,7	+ 2,5	109,1	+ 1,0	109,7	+ 0,8
		MAR	120,1	+24,7	+22,1	116,3	+ 6,6	110,7	+ 0,9
		APR	107,9	+ 0,3	-10,2	108,9	- 6,4	111,5	+ 0,7
MAI		104,0	+13,2	- 3,6	112,1	+ 2,9	112,4	+ 0,8	
28.1 STAHL- U LEICHTMETALLBAU									
1997	MAI	90,6	- 7,3	- 8,7	98,8	- 3,1	101,4	+ 0,5	
	JUN	109,7	+ 6,6	+21,1	103,3	+ 4,6	101,9	+ 0,5	
	JUL	117,0	+10,2	+ 6,7	106,3	+ 2,9	102,5	+ 0,6	
	AUG	95,1	- 8,7	-18,7	97,7	- 8,1	103,0	+ 0,5	
	SEP	116,9	+ 5,4	+22,9	103,8	+ 6,2	103,6	+ 0,6	
	OKT	114,3	+ 4,2	- 2,2	104,2	+ 0,4	104,3	+ 0,7	
	NOV	114,2	+ 5,0	- 0,1	106,6	+ 2,3	105,4	+ 1,1	
	DEZ	124,4	+ 2,7	+ 8,9	103,3	- 3,1	106,1	+ 0,7	
	1998	JAN	81,0	+ 8,1	-34,9	106,3	+ 2,9	106,7	+ 0,6
		FEB	84,9	+ 5,9	+ 4,8	106,3	+ 0,0	107,2	+ 0,5
		MAR*	125,4	+43,0	+47,7	126,7	+19,2	107,6	+ 0,4
		APR	97,0	- 2,2	-22,6	104,2	-17,8	108,0	+ 0,4
MAI		94,8	+ 4,6	- 2,3	105,3	+ 1,1	108,8	+ 0,7	
DK MASCHINENBAU									
1997	MAI	92,9	- 3,3	-12,8	101,0	- 2,5	103,0	+ 0,7	
	JUN	122,1	+ 9,8	+31,4	106,8	+ 5,7	103,8	+ 0,8	
	JUL	105,7	+ 7,0	-13,4	105,7	- 1,0	104,6	+ 0,8	
	AUG	84,3	+ 4,5	-20,2	104,3	- 1,3	105,4	+ 0,8	
	SEP	117,0	+ 8,8	+38,8	107,4	+ 3,0	106,2	+ 0,8	
	OKT	112,4	+ 7,8	- 3,9	107,4	+ 0,0	107,0	+ 0,8	
	NOV	111,7	+ 2,5	- 0,6	105,8	- 1,5	107,9	+ 0,8	
	DEZ	127,9	+ 8,6	+14,5	108,1	+ 2,2	108,7	+ 0,7	
	1998	JAN	86,9	+ 6,9	-32,1	107,7	- 0,4	109,6	+ 0,8
		FEB	98,3	+ 9,6	+13,1	110,4	+ 2,5	110,5	+ 0,8
		MAR	121,2	+25,7	+23,3	117,3	+ 6,3	111,4	+ 0,8
		APR	106,8	+ 0,3	-11,9	108,4	- 7,6	112,0	+ 0,5
MAI		103,2	+11,1	- 3,4	112,7	+ 4,0	112,8	+ 0,7	
29.1 H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE									
1997	MAI	87,9	- 9,5	-17,6	95,9	- 4,1	98,2	+ 0,5	
	JUN	107,7	+ 5,3	+22,5	99,0	+ 3,2	98,8	+ 0,6	
	JUL	106,7	+ 6,0	- 0,9	101,8	+ 2,8	99,4	+ 0,6	
	AUG	88,0	+ 2,0	-17,5	100,5	- 1,3	100,0	+ 0,6	
	SEP	105,7	+ 2,2	+20,1	99,5	- 1,0	100,6	+ 0,6	
	OKT	110,6	+ 7,3	+ 4,6	102,7	+ 3,2	101,3	+ 0,7	
	NOV	104,8	+ 4,9	- 5,2	102,6	- 0,1	102,0	+ 0,7	
	DEZ	92,7	+ 4,0	-11,5	100,0	- 2,5	102,8	+ 0,8	
	1998	JAN	93,8	+ 4,8	+ 1,2	102,4	+ 2,4	103,5	+ 0,7
		FEB	99,5	+ 7,8	+ 6,1	104,6	+ 2,1	104,2	+ 0,7
		MAR	113,1	+20,7	+13,7	107,9	+ 3,2	104,8	+ 0,6
		APR	108,3	+ 1,5	- 4,2	104,9	- 2,8	105,5	+ 0,7
MAI		99,7	+13,4	- 7,9	105,1	+ 0,2	106,1	+ 0,6	
29.3 H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN									
1997	MAI	132,0	+14,1	-17,6	118,0	- 3,0	113,6	+ 0,5	
	JUN	147,2	+19,4	+11,5	117,7	- 0,3	114,2	+ 0,5	
	JUL	136,9	+22,5	- 7,0	122,1	+ 3,7	114,9	+ 0,6	
	AUG	88,7	+ 7,8	-49,8	111,7	- 8,5	115,3	+ 0,3	
	SEP	100,4	+ 2,2	+46,1	110,4	- 1,2	115,6	+ 0,3	
	OKT	71,3	- 2,9	-29,0	108,4	- 1,8	115,7	+ 0,1	
	NOV	86,9	+ 8,5	+21,9	114,6	+ 5,7	115,9	+ 0,2	
	DEZ	81,2	-12,7	- 6,6	105,1	- 8,3	116,3	+ 0,3	
	1998	JAN	118,6	+15,9	+46,1	123,0	+17,0	116,4	+ 0,1
		FEB	135,7	+11,7	+14,4	122,5	- 0,4	116,2	- 0,2
		MAR	158,7	+24,4	+16,9	126,7	+ 3,4	116,0	- 0,2
		APR	148,5	- 7,2	- 6,4	113,0	-10,8	116,0	+ 0,0
MAI		127,5	- 3,4	-14,1	110,5	- 2,2	116,0	+ 0,0	
29.4 H V WERKZEUGMASCHINEN									
1997	MAI	89,7	-14,2	-10,9	97,2	- 4,2	101,6	+ 0,6	
	JUN	107,7	+ 3,4	+20,1	102,7	+ 5,7	102,1	+ 0,5	
	JUL	100,0	- 1,6	- 7,1	101,7	- 1,0	102,7	+ 0,6	
	AUG	91,2	+11,1	- 8,8	106,9	+ 5,1	103,3	+ 0,6	
	SEP	112,1	+ 5,1	+22,9	106,9	+ 0,0	104,1	+ 0,8	
	OKT	110,7	+ 1,7	- 1,2	103,6	- 3,1	105,0	+ 0,9	
	NOV	114,5	- 1,3	+ 3,4	102,9	- 0,7	106,2	+ 1,1	
	DEZ	157,6	+ 4,1	+37,6	107,8	+ 4,8	107,2	+ 0,9	
	1998	JAN	72,1	+ 5,3	-54,3	107,6	- 0,2	108,2	+ 0,9
		FEB	90,6	+ 9,6	+25,7	110,2	+ 2,4	109,2	+ 0,9
		MAR	117,7	+25,7	+29,9	115,4	+ 4,7	110,1	+ 0,8
		APR	104,0	+ 3,3	-11,6	108,0	- 6,4	110,9	+ 0,7
MAI		102,4	+14,2	- 1,5	111,4	+ 3,1	111,8	+ 0,8	



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

JAHR	MONAT	ORIGINALWERT			KALENDER- UND SAISON- BEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE	
		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN		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								
1997	MAI	91,1	- 7,1	-17,0	102,3	- 3,9	104,7	+ 0,6
	JUN	111,6	+12,2	+22,5	107,7	+ 5,3	105,4	+ 0,7
	JUL	111,6	+ 8,7	+ 0,0	107,8	+ 0,1	106,2	+ 0,8
	AUG	91,6	- 1,2	-17,9	104,9	- 2,7	107,0	+ 0,8
	SEP	119,2	+ 7,2	+30,1	108,1	+ 3,1	107,9	+ 0,8
	OKT	116,0	+ 7,7	- 2,7	109,1	+ 0,9	108,8	+ 0,8
	NOV	115,5	+ 7,0	- 0,4	110,6	+ 1,4	109,8	+ 0,9
	DEZ	107,1	+10,2	- 7,3	109,8	- 0,7	110,8	+ 0,9
1998	JAN	100,0	+ 6,6	- 6,6	111,1	+ 1,2	111,9	+ 1,0
	FEB	106,4	+ 9,0	+ 6,4	112,6	+ 1,4	112,9	+ 0,9
	MAR	124,3	+22,2	+16,8	117,2	+ 4,1	113,9	+ 0,9
	APR	112,5	+ 2,5	- 9,5	112,3	- 4,2	114,8	+ 0,8
	MAI	106,8	+17,2	- 5,1	116,4	+ 3,7	115,8	+ 0,9
30 H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN								
1997	MAI	116,1	+11,7	-13,0	125,7	- 3,3	127,0	+ 1,6
	JUN	132,0	+26,9	+13,7	131,5	+ 4,6	129,0	+ 1,6
	JUL	123,4	+17,2	- 6,5	129,8	- 1,3	131,2	+ 1,7
	AUG	107,7	+14,6	-12,7	128,2	- 1,2	133,4	+ 1,7
	SEP	146,1	+20,9	+35,7	137,3	+ 7,1	135,7	+ 1,7
	OKT	135,2	+23,4	- 7,5	138,7	+ 1,0	137,8	+ 1,5
	NOV	163,1	+31,7	+20,6	148,6	+ 7,1	140,1	+ 1,7
	DEZ	149,2	+18,0	- 8,5	140,8	- 5,2	142,6	+ 1,8
1998	JAN	132,4	+ 9,7	-11,3	137,4	- 2,4	145,0	+ 1,7
	FEB	138,4	+14,7	+ 4,5	143,6	+ 4,5	147,4	+ 1,7
	MAR*	173,7	+42,7	+25,5	161,1	+12,2	149,9	+ 1,7
	APR	150,9	+13,0	-13,1	151,0	- 6,3	152,4	+ 1,7
	MAI	150,2	+29,4	- 0,5	156,3	+ 3,5	154,8	+ 1,6
31 H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE								
1997	MAI	89,7	- 8,1	-17,1	99,9	- 3,9	102,4	+ 0,7
	JUN	108,3	+11,6	+20,7	105,5	+ 5,6	103,2	+ 0,8
	JUL	110,3	+ 7,7	+ 1,8	105,2	- 0,3	103,9	+ 0,7
	AUG	91,8	+ 0,0	-16,8	103,3	- 1,8	104,8	+ 0,9
	SEP	116,1	+ 5,1	+26,5	104,8	+ 1,5	105,6	+ 0,8
	OKT	115,3	+ 7,4	- 0,7	107,2	+ 2,3	106,5	+ 0,9
	NOV	112,0	+ 6,3	- 2,9	107,7	+ 0,5	107,5	+ 0,9
	DEZ	100,5	+11,8	-10,3	107,8	+ 0,1	108,4	+ 0,8
1998	JAN	99,0	+ 8,8	- 1,5	109,7	+ 1,8	109,3	+ 0,8
	FEB	104,1	+ 9,3	+ 5,2	109,9	+ 0,2	110,0	+ 0,6
	MAR	119,5	+21,1	+14,8	113,6	+ 3,4	110,8	+ 0,7
	APR	110,0	+ 1,7	- 7,9	108,6	- 4,4	111,5	+ 0,6
	MAI	102,9	+14,7	- 6,5	112,3	+ 3,4	112,3	+ 0,7
31.2 H V ELEKTRIZITAETSVERTEILUNGS- U SCHALTEINRICHTUNGEN								
1997	MAI	90,8	- 8,1	-16,9	100,9	- 4,3	103,6	+ 0,8
	JUN	109,0	+10,7	+20,0	106,7	+ 5,7	104,4	+ 0,8
	JUL	112,4	+ 6,3	+ 3,1	105,9	- 0,7	105,3	+ 0,9
	AUG	94,0	+ 0,9	-16,4	105,1	- 0,8	106,2	+ 0,9
	SEP	118,0	+ 6,2	+25,5	106,7	+ 1,5	107,2	+ 0,9
	OKT	116,7	+ 7,4	- 1,1	108,7	+ 1,9	108,2	+ 0,9
	NOV	113,9	+ 7,5	- 2,9	109,7	+ 0,9	109,3	+ 1,0
	DEZ	103,2	+14,0	- 8,9	109,9	+ 0,2	110,3	+ 0,9
1998	JAN	101,1	+11,2	- 2,0	112,1	+ 2,0	111,2	+ 0,8
	FEB	105,2	+ 9,2	+ 4,1	111,3	- 0,7	112,0	+ 0,7
	MAR	121,6	+20,2	+15,6	115,5	+ 3,8	112,8	+ 0,7
	APR	112,7	+ 3,1	- 7,3	110,8	- 4,1	113,6	+ 0,7
	MAI	104,8	+15,4	- 7,0	114,5	+ 3,3	114,5	+ 0,8
32 RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK								
1997	MAI	91,3	- 6,7	-14,8	101,5	- 4,5	104,2	+ 0,0
	JUN	115,3	+16,0	+26,3	109,5	+ 7,9	104,3	+ 0,1
	JUL	113,8	+14,6	- 1,3	110,2	+ 0,6	104,5	+ 0,2
	AUG	87,9	- 7,8	-22,8	100,3	- 9,0	104,8	+ 0,3
	SEP	120,5	+ 7,2	+37,1	106,9	+ 6,6	105,0	+ 0,2
	OKT	114,8	+ 3,7	- 4,7	104,3	- 2,4	105,1	+ 0,1
	NOV	108,7	- 2,1	- 5,3	103,2	- 1,1	105,1	+ 0,0
	DEZ	98,7	+ 0,1	- 9,2	103,6	+ 0,4	105,6	+ 0,5
1998	JAN	88,6	- 5,3	-10,2	102,2	- 1,4	106,5	+ 0,9
	FEB	102,8	+ 5,8	+16,0	109,2	+ 6,8	107,5	+ 0,9
	MAR	115,2	+15,1	+12,1	111,7	+ 2,3	108,7	+ 1,1
	APR	106,0	- 1,1	- 8,0	108,0	- 3,3	109,5	+ 0,7
	MAI	101,9	+11,6	- 3,9	112,3	+ 4,0	110,2	+ 0,6
33 MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK								
1997	MAI	85,8	-12,1	-19,7	99,2	- 5,2	102,6	+ 0,5
	JUN	109,8	+ 5,6	+28,0	103,7	+ 4,5	103,2	+ 0,6
	JUL	109,2	+ 4,4	- 0,5	105,0	+ 1,3	103,8	+ 0,6
	AUG	88,0	- 4,8	-19,4	102,7	- 2,2	104,5	+ 0,7
	SEP	116,4	+ 6,8	+32,3	106,5	+ 3,7	105,4	+ 0,9
	OKT	111,6	+ 5,5	- 4,1	106,6	+ 0,1	106,4	+ 0,9
	NOV	112,1	+ 5,0	+ 0,4	108,2	+ 1,5	107,6	+ 1,1
	DEZ	113,6	+ 9,9	+ 1,3	108,6	+ 0,4	108,7	+ 1,0
1998	JAN	98,3	+ 7,7	-13,5	110,0	+ 1,3	109,9	+ 1,1
	FEB	103,2	+ 8,2	+ 5,0	110,2	+ 0,2	111,0	+ 1,0
	MAR	124,6	+21,0	+20,7	115,8	+ 5,1	112,1	+ 1,0
	APR	109,4	+ 2,3	-12,2	110,3	- 4,7	113,2	+ 1,0
	MAI	104,6	+21,9	- 4,4	115,6	+ 4,8	114,4	+ 1,1

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

JAHR	MONAT	ORIGINALWERT			KALENDER- UND SAISON- BEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE		
		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT	1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT	
			VORJAHR	VORMONAT					
DM FAHRZEUGBAU									
1997	MAI	103,3	- 2,5	-18,1	109,6	- 4,1	111,4	+ 0,5	
	JUN	122,2	+18,5	+18,3	115,5	+ 5,4	112,1	+ 0,6	
	JUL	118,3	+19,4	- 3,2	117,4	+ 1,6	112,9	+ 0,7	
	AUG	80,4	- 3,6	-32,0	109,3	- 6,9	113,8	+ 0,8	
	SEP	118,2	+ 8,6	+47,0	114,5	+ 4,8	114,8	+ 0,9	
	OKT	121,5	+ 5,5	+ 2,8	114,3	- 0,2	115,8	+ 0,9	
	NOV	124,6	+ 4,2	+ 2,6	115,8	+ 1,3	117,0	+ 1,0	
	DEZ	103,6	+12,4	-16,9	118,3	+ 2,2	118,6	+ 1,4	
	1998	JAN	110,0	+ 5,6	+ 6,2	118,6	+ 0,3	120,3	+ 1,4
		FEB	124,5	+14,7	+13,2	124,8	+ 5,2	122,1	+ 1,5
		MAR	141,3	+25,9	+13,5	128,2	+ 2,7	123,9	+ 1,5
		APR	131,2	+ 4,0	- 7,1	123,1	- 4,0	125,6	+ 1,4
MAI		125,1	+21,1	- 4,6	128,6	+ 4,5	127,4	+ 1,4	
34 H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN									
1997	MAI	105,5	- 2,0	-18,7	111,9	- 4,7	114,0	+ 0,5	
	JUN	126,0	+20,3	+19,4	118,7	+ 6,1	114,8	+ 0,7	
	JUL	121,4	+20,4	- 3,7	120,3	+ 1,3	115,7	+ 0,8	
	AUG	80,2	- 3,6	-33,9	111,6	- 7,2	116,6	+ 0,8	
	SEP	121,4	+ 9,4	+51,4	117,5	+ 5,3	117,7	+ 0,9	
	OKT	124,1	+ 5,4	+ 2,2	116,9	- 0,5	118,8	+ 0,9	
	NOV	128,7	+ 4,8	+ 3,7	118,8	+ 1,6	120,1	+ 1,1	
	DEZ	105,6	+13,1	-17,9	121,6	+ 2,4	121,9	+ 1,5	
	1998	JAN	113,4	+ 6,4	+ 7,4	122,0	+ 0,3	123,8	+ 1,6
		FEB	128,7	+15,7	+13,5	128,7	+ 5,5	125,8	+ 1,6
		MAR	146,6	+27,3	+13,9	132,7	+ 3,1	127,8	+ 1,6
		APR	135,6	+ 4,5	- 7,5	126,9	- 4,4	129,8	+ 1,6
MAI		129,4	+22,7	- 4,6	133,1	+ 4,9	131,7	+ 1,5	
34.1 H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN									
1997	MAI	104,7	- 2,6	-19,8	110,7	- 5,0	112,5	+ 0,4	
	JUN	124,0	+19,6	+18,4	116,9	+ 5,6	113,0	+ 0,4	
	JUL	120,0	+20,8	- 3,2	119,1	+ 1,9	113,6	+ 0,5	
	AUG	73,7	- 9,5	-38,6	107,9	- 9,4	114,3	+ 0,6	
	SEP	119,4	+ 8,7	+62,0	115,6	+ 7,1	115,0	+ 0,6	
	OKT	119,8	+ 3,2	+ 0,3	113,4	- 1,9	115,7	+ 0,6	
	NOV	128,1	+ 3,7	+ 6,9	116,2	+ 2,5	116,6	+ 0,8	
	DEZ	99,6	+ 8,0	-22,2	116,5	+ 0,3	117,9	+ 1,1	
	1998	JAN	106,9	+ 1,5	+ 7,3	116,5	+ 0,0	119,2	+ 1,1
		FEB	125,2	+14,2	+17,1	124,6	+ 7,0	120,7	+ 1,3
		MAR	141,7	+24,6	+13,2	127,4	+ 2,2	122,1	+ 1,2
		APR	129,8	- 0,6	- 8,4	119,8	- 6,0	123,6	+ 1,2
MAI		123,4	+17,9	- 4,9	126,0	+ 5,2	125,0	+ 1,1	
35 SONST FAHRZEUGBAU									
1997	MAI	86,3	- 8,7	-13,5	90,9	- 1,3	91,9	+ 0,2	
	JUN	94,1	+ 3,7	+ 9,0	92,1	+ 1,3	92,3	+ 0,4	
	JUL	95,9	+11,4	+ 1,9	96,5	+ 4,8	92,6	+ 0,3	
	AUG	81,3	- 4,5	-15,2	91,3	- 5,4	92,9	+ 0,3	
	SEP	94,8	+ 1,9	+16,6	92,0	+ 0,8	93,3	+ 0,4	
	OKT	102,0	+ 4,9	+ 7,6	95,4	+ 3,7	93,6	+ 0,3	
	NOV	95,2	+ 0,0	- 6,7	93,1	- 2,4	93,9	+ 0,3	
	DEZ	88,7	+ 6,6	- 6,8	94,3	+ 1,3	94,2	+ 0,3	
	1998	JAN	84,9	- 1,7	- 4,3	92,9	- 1,5	94,5	+ 0,3
		FEB	94,2	+ 6,1	+11,0	95,7	+ 3,0	94,8	+ 0,3
		MAR	102,6	+13,5	+ 8,9	96,0	+ 0,3	95,1	+ 0,3
		APR	98,7	- 1,1	- 3,8	94,7	- 1,4	95,3	+ 0,2
MAI		92,5	+ 7,2	- 6,3	95,1	+ 0,4	95,6	+ 0,3	
35.1 SCHIFFBAU									
1997	MAI	72,3	-24,4	-16,4	75,0	- 2,8	78,0	- 0,5	
	JUN	82,6	- 7,3	+14,2	78,3	+ 4,4	77,7	- 0,4	
	JUL	72,9	+ 3,8	-11,7	83,6	+ 6,8	77,4	- 0,4	
	AUG	69,4	-20,4	- 4,8	72,9	-12,8	77,3	- 0,1	
	SEP	82,9	- 6,7	+19,5	77,9	+ 6,9	77,3	+ 0,0	
	OKT	82,3	+ 9,8	- 0,7	76,3	- 2,1	77,5	+ 0,3	
	NOV	79,5	-10,0	- 3,4	76,1	- 0,3	78,0	+ 0,6	
	DEZ	63,7	- 6,9	-19,9	77,8	+ 2,2	78,5	+ 0,6	
	1998	JAN	76,0	- 0,8	+19,3	80,6	+ 3,6	79,0	+ 0,6
		FEB	85,4	+ 6,1	+12,4	82,8	+ 2,7	79,5	+ 0,6
		MAR	88,5	+12,6	+ 3,6	81,7	- 1,3	80,0	+ 0,6
		APR	83,6	- 3,4	- 5,5	80,3	- 1,7	80,4	+ 0,5
MAI		78,3	+ 8,3	- 6,3	80,3	+ 0,0	81,0	+ 0,7	
35.3 LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU									
1997	MAI	87,5	- 5,2	-12,5	93,4	- 1,4	93,8	+ 0,1	
	JUN	94,8	+ 6,8	+ 8,3	95,3	+ 2,0	94,1	+ 0,3	
	JUL	99,0	+ 3,7	+ 4,4	95,5	+ 0,2	94,4	+ 0,3	
	AUG	80,9	- 1,8	-18,3	94,1	- 1,5	94,8	+ 0,4	
	SEP	98,0	+ 3,3	+21,1	94,6	+ 0,5	95,2	+ 0,4	
	OKT	103,4	+ 2,3	+ 5,5	96,3	+ 1,8	95,6	+ 0,4	
	NOV	99,9	+ 0,8	- 3,4	96,2	- 0,1	96,0	+ 0,4	
	DEZ	91,1	+ 4,2	- 8,8	95,8	- 0,4	96,5	+ 0,5	
	1998	JAN	92,1	- 0,6	+ 1,1	96,0	+ 0,2	97,1	+ 0,6
		FEB	96,3	+ 6,4	+ 4,6	97,8	+ 1,9	97,6	+ 0,5
		MAR	104,4	+16,8	+ 8,4	100,1	+ 2,4	98,1	+ 0,5
		APR	100,0	+ 0,0	- 4,2	98,0	- 2,1	98,6	+ 0,5
MAI		92,9	+ 6,2	- 7,1	98,8	+ 0,8	99,1	+ 0,5	

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

JAHR	MONAT	ORIGINALWERT			KALENDER- UND SAISON- BEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE		
		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN		1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT	1995=100	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT	
			VORJAHR	VORMONAT					
DN H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAEREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING									
1997	MAI	81,6	-12,2	-21,5	93,7	- 4,4	96,0	- 0,2	
	JUN	97,6	+ 6,4	+19,6	97,1	+ 3,6	96,0	+ 0,0	
	JUL	90,9	+ 2,9	- 6,9	98,3	+ 1,2	96,1	+ 0,1	
	AUG	72,3	- 9,3	-20,5	94,5	- 3,9	96,2	+ 0,1	
	SEP	111,5	+ 3,1	+54,2	97,2	+ 2,9	96,3	+ 0,1	
	OKT	114,2	+ 0,4	+ 2,4	97,2	+ 0,0	96,6	+ 0,3	
	NOV	108,9	- 2,2	- 4,6	96,7	- 0,5	96,9	+ 0,3	
	DEZ	93,9	+ 2,3	-13,8	96,2	- 0,5	97,5	+ 0,6	
	1998	JAN	86,2	- 2,9	- 8,2	96,7	+ 0,5	98,2	+ 0,7
		FEB	93,8	+ 1,1	+ 8,8	98,3	+ 1,7	99,1	+ 0,9
		MAR	113,8	+18,4	+21,3	103,4	+ 5,2	99,9	+ 0,8
		APR	100,3	- 3,6	-11,9	99,6	- 3,7	100,7	+ 0,8
MAI		94,4	+15,7	- 5,9	102,7	+ 3,1	101,4	+ 0,7	
36.1 H V MOEBELN									
1997	MAI	79,4	-14,8	-23,4	90,7	- 4,1	92,7	- 0,3	
	JUN	95,8	+ 5,0	+20,7	94,0	+ 3,6	92,6	- 0,1	
	JUL	85,0	+ 1,9	-11,3	95,4	+ 1,5	92,5	- 0,1	
	AUG	66,3	-14,1	-22,0	90,4	- 5,2	92,6	+ 0,1	
	SEP	107,2	+ 1,7	+61,7	93,9	+ 3,9	92,7	+ 0,1	
	OKT	106,5	- 1,8	- 0,7	93,0	- 1,0	92,9	+ 0,2	
	NOV	103,2	- 2,9	- 3,1	93,5	+ 0,5	93,3	+ 0,4	
	DEZ	86,8	+ 1,0	-15,9	92,5	- 1,1	94,0	+ 0,8	
	1998	JAN	84,9	- 5,1	- 2,2	92,7	+ 0,2	94,9	+ 1,0
		FEB	95,7	+ 2,4	+12,7	96,1	+ 3,7	95,9	+ 1,1
		MAR	113,8	+18,9	+18,9	100,6	+ 4,7	97,0	+ 1,1
		APR	100,3	- 3,2	-11,9	96,9	- 3,7	97,9	+ 0,9
MAI		94,5	+19,0	- 5,8	100,4	+ 3,6	98,8	+ 0,9	
E ENERGIEVERSORGUNG									
1997	MAI	95,1	- 3,0	- 9,0	105,3	+ 0,5	105,0	- 0,2	
	JUN	92,0	+ 1,5	- 3,3	104,8	- 0,5	104,8	- 0,2	
	JUL	92,3	- 0,6	+ 0,3	104,8	+ 0,0	104,6	- 0,2	
	AUG	87,8	- 3,4	- 4,9	104,1	- 0,7	104,4	- 0,2	
	SEP	94,1	- 3,6	+ 7,2	103,6	- 0,5	104,2	- 0,2	
	OKT	108,8	+ 0,7	+15,6	105,3	+ 1,6	103,9	- 0,3	
	NOV	115,8	+ 2,9	+ 6,4	107,4	+ 2,0	103,6	- 0,3	
	DEZ	117,1	- 3,5	+ 1,1	103,0	- 4,1	103,4	- 0,2	
	1998	JAN	116,3	- 9,6	- 0,7	98,7	- 4,2	103,2	- 0,2
		FEB	104,5	- 4,1	-10,1	101,2	+ 2,5	103,0	- 0,2
		MAR	116,4	+ 6,2	+11,4	105,7	+ 4,4	102,9	- 0,1
		APR	101,7	- 2,7	-12,6	103,3	- 2,3	102,8	- 0,1
MAI		92,7	- 2,5	- 8,8	101,8	- 1,5	102,6	- 0,2	
VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU									
1997	MAI	90,3	-14,6	-15,4	86,7	- 8,3	91,3	- 0,1	
	JUN	105,4	- 0,2	+16,7	90,9	+ 4,8	90,9	- 0,4	
	JUL	107,5	- 4,7	+ 2,0	89,7	- 1,3	90,5	- 0,4	
	AUG	88,7	-12,4	-17,5	86,3	- 3,8	90,0	- 0,6	
	SEP	108,9	- 2,9	+22,8	89,1	+ 3,2	89,6	- 0,4	
	OKT	107,2	- 5,0	- 1,6	89,1	+ 0,0	89,4	- 0,2	
	NOV	95,0	- 5,8	-11,4	88,8	- 0,3	89,6	+ 0,2	
	DEZ	69,2	- 7,6	-27,2	86,4	- 2,7	89,1	- 0,6	
	1998	JAN	60,2	+19,2	-13,0	97,2	+12,5	88,3	- 0,9
		FEB	61,3	- 3,5	+ 1,8	90,2	- 7,2	87,2	- 1,2
		MAR	83,1	- 0,6	+35,6	87,5	- 3,0	86,1	- 1,3
		APR	87,7	-17,8	+ 5,5	79,2	- 9,5	85,2	- 1,0
MAI		86,4	- 4,3	- 1,5	84,3	+ 6,4	84,7	- 0,6	
HOCHBAULEISTUNGEN									
1997	MAI	90,2	-13,9	-15,0	87,3	- 8,0	91,6	- 0,2	
	JUN	104,9	+ 0,4	+16,3	91,6	+ 4,9	91,2	- 0,4	
	JUL	106,9	- 4,7	+ 1,9	90,1	- 1,6	90,7	- 0,5	
	AUG	87,8	-12,6	-17,9	86,7	- 3,8	90,1	- 0,7	
	SEP	107,3	- 3,1	+22,2	89,3	+ 3,0	89,6	- 0,6	
	OKT	105,3	- 5,6	- 1,9	89,0	- 0,3	89,2	- 0,4	
	NOV	93,0	- 7,1	-11,7	88,4	- 0,7	89,2	+ 0,0	
	DEZ	68,9	- 7,4	-25,9	86,6	- 2,0	88,5	- 0,8	
	1998	JAN	63,1	+11,9	- 8,4	95,4	+10,2	87,6	- 1,0
		FEB	64,0	- 5,7	+ 1,4	88,9	- 6,8	86,6	- 1,1
		MAR	82,9	- 2,2	+29,5	86,1	- 3,1	85,4	- 1,4
		APR	86,3	-18,7	+ 4,1	78,8	- 8,5	84,5	- 1,1
MAI		85,0	- 5,8	- 1,5	83,6	+ 6,1	83,7	- 0,9	
TIEFBAULEISTUNGEN									
1997	MAI	90,5	-15,7	-16,3	85,7	- 8,8	90,7	+ 0,1	
	JUN	106,6	- 1,2	+17,8	89,7	+ 4,7	90,4	- 0,3	
	JUL	108,6	- 4,7	+ 1,9	88,9	- 0,9	90,1	- 0,3	
	AUG	90,1	-12,4	-17,0	85,5	- 3,8	89,8	- 0,3	
	SEP	111,7	- 2,8	+24,0	88,8	+ 3,9	89,6	- 0,2	
	OKT	110,6	- 3,9	- 1,0	89,1	+ 0,3	89,6	+ 0,0	
	NOV	98,5	- 3,7	-10,9	89,4	+ 0,3	90,3	+ 0,8	
	DEZ	69,7	- 8,2	-29,2	86,1	- 3,7	90,1	- 0,2	
	1998	JAN	54,5	+38,0	-21,8	100,5	+16,7	89,4	- 0,8
		FEB	56,4	+ 2,2	+ 3,5	92,6	- 7,9	88,5	- 1,0
		MAR	83,5	+ 2,7	+48,0	90,2	- 2,6	87,5	- 1,1
		APR	90,5	-16,3	+ 8,4	79,7	-11,6	86,7	- 0,9
MAI		89,1	- 1,5	- 1,5	85,7	+ 7,5	86,5	- 0,2	

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICH- TUNG	VERAENDERUNG IN %				VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT	
			1998 MAI	MAI 1998 GEGEN		1998 APR.	APR. 1998 GEGEN		JAN. 1998 BIS MAI 1998	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
				MAI 1997	APR. 1998		APR. 1997	MAR. 1998			
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	102,1	+8,4	-3,5	105,8	-2,8	-7,4	103,0	+5,9	
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	89,98	103,6	+9,3	-3,7	107,6	-1,4	-8,5	105,9	+6,5	
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	83,69	104,4	+10,1	-3,3	108,0	-1,4	-8,2	105,8	+7,3	
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN	39,38	106,3	+9,0	-2,7	109,2	-1,4	-6,6	107,4	+7,4	
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	23,76	107,1	+13,2	-3,9	111,4	+0,2	-11,2	107,7	+10,5	
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	7,16	105,0	+19,6	-4,5	110,0	-1,9	-9,8	107,8	+9,9	
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	13,39	93,6	+2,9	-4,1	97,6	-3,3	-5,9	96,9	+0,5	
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	2,01	81,4	-7,6	+1,9	79,9	-22,8	-8,5	81,9	-8,5	
CA	KOEHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,53	76,0	-10,4	+0,5	75,6	-25,6	-12,7	82,2	-11,0	
10	KOEHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,40	74,6	-12,1	+0,5	74,2	-27,6	-11,7	80,2	-12,3	
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	91,6	+8,8	-0,1	91,7	+0,8	-20,8	105,0	+1,3	
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,48	98,9	+0,5	+5,5	93,7	-14,5	+4,6	80,9	+1,0	
D	VERARBEITENDES GEWERBE	81,68	105,0	+10,5	-3,4	108,7	-0,8	-8,2	106,4	+7,6	
DA	ERNAEHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,76	98,1	+1,9	-1,0	99,1	-3,0	-1,2	96,9	+0,2	
15	ERNAEHRUNGSGEWERBE	6,44	98,2	+1,3	-0,8	99,0	-3,3	-1,2	96,9	-0,2	
16	TABAKVERARBEITUNG	0,32	96,1	+15,8	-5,0	101,2	+3,2	-0,7	95,6	+7,5	
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	2,05	75,1	+4,0	-6,2	80,1	-8,5	-17,1	87,0	-1,7	
17	TEXTILGWERBE	1,24	84,0	+3,3	-7,2	90,5	-8,4	-8,1	90,2	-0,3	
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,81	61,4	+5,7	-4,4	64,2	-8,3	-31,5	82,1	-3,9	
DC	LEDERGEWERBE	0,26	81,6	+16,7	-5,9	86,7	-9,9	-13,4	90,1	+0,7	
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,53	93,9	+7,9	-3,5	97,3	-5,5	-10,7	94,9	+5,7	
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	5,98	100,0	+4,5	-5,9	106,3	+1,4	-7,2	104,8	+4,3	
21	PAPIERGEWERBE	1,84	101,0	+6,3	-1,0	102,0	-2,3	-8,7	103,9	+2,5	
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,71	117,4	+8,2	+5,8	111,0	+1,5	-8,6	115,8	+6,3	
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,13	90,9	+5,0	-5,7	96,4	-4,8	-8,7	96,6	-0,2	
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	4,14	99,6	+3,8	-8,0	108,3	+3,2	-6,5	105,2	+5,1	
22.1	VERLAGSGEWERBE	1,74	115,7	+5,3	-7,5	125,1	+5,9	-2,8	120,7	+6,0	
22.2	DRUCKGEWERBE	2,32	87,5	+2,2	-8,9	96,0	+2,1	-8,5	93,2	+4,3	
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,45	105,4	+3,0	+3,5	101,8	-0,1	+3,9	101,5	+2,1	
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,68	103,8	-2,6	-4,2	108,3	-4,3	-5,5	108,3	+1,1	
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,27	113,4	-7,6	-1,9	115,6	-4,5	-4,3	117,1	-0,4	
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,62	83,4	-3,1	-12,9	95,7	-1,2	-6,6	92,3	+2,0	
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	114,6	+1,0	-3,6	118,9	-1,6	-5,0	118,0	+3,8	
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	4,05	106,8	+13,0	+3,4	103,3	-6,3	-10,6	105,5	+8,3	
25.1	H V GUMMIWAREN	1,06	111,7	+12,1	-2,9	115,0	-4,5	-8,8	114,9	+6,7	
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	2,99	105,0	+13,3	+6,0	99,1	-7,1	-11,4	102,1	+8,8	
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,54	100,1	+6,9	-	100,1	-6,6	+1,3	89,8	+5,3	
26.1	H U VERARB V GLAS	0,79	107,6	+10,7	-1,2	108,9	-1,5	-1,8	105,4	+6,4	
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,21	100,3	+5,2	+0,7	99,6	-11,2	+7,2	82,2	+4,3	
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,85	104,6	+12,1	-2,8	107,6	-0,8	-9,2	106,1	+9,3	
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,81	108,2	+10,6	-0,6	108,9	-1,6	-8,0	109,7	+8,5	
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,49	111,6	+7,3	+3,0	108,4	+0,4	-7,5	110,6	+8,8	
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,64	106,7	+20,6	-5,6	113,0	+1,9	-8,4	111,4	+13,7	
28	H V METALLERZEUGNISSEN	7,04	102,7	+13,0	-3,9	106,9	-0,4	-9,8	104,1	+9,7	
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,52	92,2	+5,1	-2,3	94,4	-2,7	-22,4	93,5	+10,8	
DK	MASCHINENBAU	12,20	102,8	+11,1	-3,3	106,3	-0,3	-12,4	103,0	+10,4	
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,67	99,1	+13,5	-8,1	107,8	+1,2	-4,1	102,3	+9,2	
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,44	126,6	-5,1	-13,7	146,7	-9,7	-7,4	137,7	+5,2	
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,38	102,0	+13,5	-0,9	102,9	+1,8	-12,6	96,8	+11,5	
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	11,44	105,9	+17,4	-5,0	111,5	+2,6	-9,0	108,7	+11,0	
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,92	149,0	+29,3	-0,1	149,1	+13,7	-11,6	146,1	+20,9	
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	6,29	102,8	+15,0	-6,5	109,9	+1,9	-7,8	106,9	+11,0	
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,69	99,5	+11,7	-3,8	103,4	-2,0	-8,0	99,8	+3,6	
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGULUNGSTECHNIK, OPTIK	2,55	102,5	+22,0	-4,5	107,3	+2,5	-11,2	105,5	+11,5	
DM	FAHRZEUGBAU	11,36	125,3	+21,2	-4,6	131,4	+3,8	-7,3	126,7	+13,8	
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	10,13	129,3	+22,4	-4,5	135,4	+4,2	-7,6	130,6	+14,7	
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,97	123,2	+17,8	-4,9	129,5	-0,8	-8,5	125,1	+10,9	
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,23	91,8	+8,4	-6,3	98,0	-0,8	-4,2	94,3	+5,1	
35.1	SCHIFFBAU	0,31	79,0	+9,4	-6,5	84,5	+0,8	-4,1	82,6	+6,9	
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,66	90,9	+5,7	-7,2	98,0	-0,3	-4,3	95,1	+5,2	
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,53	92,9	+16,3	-6,0	98,8	-3,8	-11,9	96,1	+5,0	
36.1	H V MOEBELN	1,76	94,0	+19,6	-5,6	99,6	-3,3	-11,7	97,0	+5,8	
37	RECYCLING	0,08	120,9	+6,9	-6,9	129,9	+6,5	+1,6	122,8	+12,2	
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,30	93,0	-2,6	-8,9	102,1	-2,6	-12,7	106,8	-2,7	
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	10,02	88,2	-0,6	-1,6	89,6	-15,8	+5,8	76,8	-1,8	
	HOCHBAULEISTUNGEN	6,54	86,5	-2,0	-1,7	88,0	-16,3	+4,4	77,0	-3,4	
	TIEFBAULEISTUNGEN	3,47	91,4	+2,1	-1,4	92,7	-14,8	+8,5	76,3	+1,2	

BUNDESGBIET  
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
= 100

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

WERT

1997 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1996	1997 1.VJ	1997 4.VJ	1998 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 1998 GEGEN		1996 2.HJ	1997 1.HJ	1997 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1997 GEGEN		1995	1996	1997	VER- AEND. IN % 1997 GEGEN 1996	WZ93- SCHL.
					1.VJ 1997	4.VJ 1997				2.HJ 1996	1.HJ 1997					
94,2	-5,2	94,5	107,5	102,3	+8,3	-4,8	101,2	99,3	104,7	+3,5	+5,4	100,0	99,4	102,0	+2,6	PROD GEW
94,8	-4,0	97,7	109,4	106,1	+8,6	-3,0	101,3	101,1	105,7	+4,3	+4,5	100,0	100,2	103,4	+3,2	C-E
94,8	-4,0	96,3	109,0	105,5	+9,6	-3,2	101,1	100,7	105,9	+4,7	+5,2	100,0	99,7	103,3	+3,6	C-D
97,5	-1,6	97,2	107,9	107,2	+10,3	-0,6	99,8	101,7	106,4	+6,6	+4,6	100,0	98,7	104,0	+5,4	VORLEIST
94,6	-3,7	94,0	115,9	106,6	+13,4	-8,0	104,1	101,1	110,4	+6,1	+9,2	100,0	101,3	105,8	+4,4	INVEST
87,8	-13,1	96,9	104,2	108,1	+11,6	+3,7	98,8	99,6	98,2	-0,6	-1,4	100,0	100,8	98,9	-1,9	GEBRAUCH
91,0	-7,0	96,7	102,8	97,7	+1,0	-5,0	100,5	96,9	100,7	+0,2	+3,9	100,0	99,2	98,8	-0,4	VERBRAUCH
88,1	-8,0	85,3	93,4	82,7	-3,0	-11,5	95,9	90,7	92,8	-3,2	+2,3	100,0	94,2	91,7	-2,7	C
84,8	-7,0	91,9	90,9	86,4	-6,0	-5,0	92,4	92,0	88,7	-4,0	-3,6	100,0	93,2	90,3	-3,1	CA
84,9	-6,8	89,9	88,8	84,0	-6,6	-5,4	92,0	91,5	88,0	-4,3	-3,8	100,0	92,5	89,7	-3,0	10
84,2	-8,0	114,4	114,9	113,8	-0,5	-1,0	97,3	98,4	96,3	-1,0	-2,1	100,0	101,2	97,3	-3,9	11
98,4	-11,2	64,2	101,4	70,6	+10,0	-30,4	106,9	86,3	106,0	-0,8	+22,8	100,0	97,2	96,2	-1,0	CB
95,0	-3,9	96,6	109,4	106,1	+9,8	-3,0	101,2	100,9	106,2	+4,9	+5,3	100,0	99,9	103,6	+3,7	D
96,3	-4,0	95,0	107,1	95,7	+0,7	-10,6	103,8	97,2	103,8	-	+6,8	100,0	100,6	100,5	-0,1	DA
96,9	-3,8	95,4	107,7	95,8	+0,4	-11,0	104,0	97,6	104,2	+0,2	+6,8	100,0	100,8	100,9	+0,1	15
83,0	-11,7	87,8	94,4	93,5	+6,5	-1,0	98,9	90,6	96,8	-2,1	+6,8	100,0	96,4	93,7	-2,8	16
72,2	-12,4	94,3	83,4	93,2	-1,2	+11,8	89,4	88,9	86,5	-3,2	-2,7	100,0	90,9	87,7	-3,5	DB
81,3	-8,9	90,8	89,7	92,1	+1,4	+2,7	86,8	91,5	86,7	-0,1	-5,2	100,0	89,8	89,1	-0,8	17
58,1	-19,3	99,7	73,8	94,9	-4,8	+28,6	93,4	85,0	86,3	-7,6	+1,5	100,0	92,6	85,6	-7,6	18
69,9	-20,1	93,9	87,5	94,1	+0,2	+7,5	89,0	90,0	88,3	-0,8	-1,9	100,0	90,6	89,1	-1,7	DC
87,0	-6,8	86,3	103,4	94,4	+9,4	-8,7	99,0	92,1	100,1	+1,1	+8,7	100,0	94,6	96,1	+1,6	DD
95,7	-0,7	100,7	109,9	105,9	+5,2	-3,6	102,7	100,7	105,9	+3,1	+5,2	100,0	100,5	103,3	+2,8	DE
95,0	+0,1	102,6	99,4	105,6	+2,9	+6,2	99,6	101,7	100,2	+0,6	-1,5	100,0	98,5	101,0	+2,5	21
108,5	+17,4	108,9	111,0	116,9	+7,3	+5,3	102,9	109,5	111,1	+8,0	+1,5	100,0	99,4	110,3	+11,0	21.1
86,6	-10,2	98,7	92,1	98,5	-0,2	+6,9	97,6	96,9	93,5	-4,2	-3,5	100,0	98,0	95,2	-2,9	21.2
96,0	-1,0	99,9	114,6	106,0	+6,1	-7,5	104,1	100,3	108,5	+4,2	+8,2	100,0	101,4	104,4	+3,0	22
109,9	+8,0	113,8	125,9	121,0	+6,3	-3,9	106,5	113,4	119,9	+12,6	+5,7	100,0	105,0	116,7	+11,1	22.1
85,6	-8,3	89,1	105,2	94,2	+5,7	-10,5	102,0	90,2	99,4	-2,5	+10,2	100,0	98,4	94,8	-3,7	22.2
102,3	-3,5	97,6	108,4	100,0	+2,5	-7,7	106,2	98,6	105,1	-1,0	+6,6	100,0	104,5	101,9	-2,5	DF
106,6	+2,6	105,2	107,9	109,8	+4,4	+1,8	102,0	108,1	108,0	+5,9	-0,1	100,0	102,3	108,0	+5,6	DG
122,7	+16,1	114,8	119,6	118,9	+3,6	-0,6	109,2	118,5	119,0	+9,0	+0,4	100,0	107,7	118,8	+10,3	24.1
86,1	-18,2	89,9	88,9	94,1	+4,7	+5,8	94,1	91,5	89,2	-5,2	-2,5	100,0	98,0	90,4	-7,8	24.4
113,5	+7,3	111,4	112,3	118,9	+6,7	+5,9	97,6	113,5	108,5	+11,2	-4,4	100,0	99,3	111,0	+11,8	24.7
94,5	-3,2	94,1	103,4	105,8	+12,4	+2,3	93,7	99,5	101,9	+8,8	+2,4	100,0	94,1	100,7	+7,0	DH
99,6	-3,0	106,1	112,1	116,0	+9,3	+3,5	98,2	110,2	110,1	+12,1	-0,1	100,0	101,6	110,2	+8,5	25.1
92,7	-3,2	89,9	100,3	102,2	+13,7	+1,9	92,1	95,6	98,9	+7,4	+3,5	100,0	91,4	97,3	+6,5	25.2
93,6	-9,4	75,3	96,0	83,0	+10,2	-13,5	99,6	89,1	98,9	-0,7	+11,0	100,0	94,5	94,0	-0,5	DI
97,2	-	95,8	108,0	103,5	+8,0	-4,2	100,2	101,0	105,2	+5,0	+4,2	100,0	98,2	103,1	+5,0	25.1
95,3	-15,9	62,2	92,1	70,4	+13,2	-23,6	104,2	84,5	99,9	-4,1	+18,2	100,0	95,9	92,2	-3,9	25.6
93,3	-2,6	94,6	107,6	106,1	+12,2	-1,4	98,9	99,1	106,1	+7,3	+7,1	100,0	97,0	102,6	+5,8	DJ
97,8	+3,2	99,1	105,4	110,5	+11,5	+4,8	93,7	102,4	103,8	+10,8	+1,4	100,0	94,2	103,1	+9,4	27
104,0	+14,5	98,8	109,3	110,9	+12,2	+1,5	94,6	102,6	106,7	+12,8	+4,0	100,0	92,7	104,6	+12,8	27.1
88,5	-6,4	96,8	103,2	112,4	+16,1	+8,9	90,9	99,7	99,1	+9,0	-0,6	100,0	95,1	99,4	+4,5	27.5
90,9	-5,6	92,2	108,7	103,7	+12,5	-4,6	101,8	97,4	107,4	+5,5	+10,3	100,0	98,5	102,4	+4,0	28
87,7	-9,7	79,0	114,2	93,6	+18,5	-18,0	107,8	87,9	109,5	+1,6	+24,6	100,0	98,5	98,7	+0,2	28.1
92,5	-3,9	89,1	117,1	101,9	+14,4	-13,0	103,0	98,1	109,5	+6,3	+11,6	100,0	100,1	103,8	+3,7	DK
87,3	-9,7	91,6	102,4	101,5	+10,8	-0,9	96,9	96,0	101,0	+4,2	+5,2	100,0	97,8	98,5	+0,7	29.1
133,4	+14,9	119,5	80,4	138,3	+15,7	+72,0	87,3	134,1	91,6	+4,9	-31,7	100,0	104,0	112,8	+8,5	29.3
89,9	-13,6	81,0	126,6	93,0	+14,8	-26,5	111,1	90,4	113,8	+2,4	+25,9	100,0	101,8	102,1	+0,3	29.4
90,2	-8,0	96,9	111,4	108,7	+12,2	-2,4	102,6	100,0	108,8	+6,0	+8,8	100,0	101,3	104,4	+3,1	DL
115,2	+11,8	119,2	143,6	144,2	+21,0	+0,4	110,2	122,6	133,4	+21,1	+8,8	100,0	108,8	128,0	+17,6	30
89,4	-8,4	94,8	108,8	107,3	+13,2	-1,4	101,0	98,3	107,3	+6,2	+9,2	100,0	100,1	102,8	+2,7	31
89,1	-9,6	95,6	105,2	98,8	+3,3	-6,1	104,7	99,1	104,6	-0,1	+5,5	100,0	101,8	101,9	+0,1	32
84,0	-13,4	94,7	110,3	105,9	+11,8	-4,0	102,4	96,7	106,4	+3,9	+10,0	100,0	101,1	101,5	+0,4	33
103,4	-2,6	108,8	116,8	125,6	+15,4	+7,5	103,4	113,2	111,2	+7,5	-1,8	100,0	105,0	112,2	+6,9	DM
105,6	-1,9	111,3	119,5	129,4	+16,3	+8,3	105,1	116,0	113,6	+8,1	-2,1	100,0	106,6	114,8	+7,7	34
104,6	-2,7	109,7	115,8	124,3	+13,3	+7,3	104,0	114,7	110,1	+5,9	-4,0	100,0	105,9	112,4	+6,1	34.1
84,7	-10,3	88,4	94,7	93,9	+6,2	-0,8	89,3	90,3	91,5	+2,5	+1,3	100,0	92,3	90,9	-1,5	35
72,2	-25,6	76,8	75,8	83,2	+8,3	+9,8	82,1	77,9	74,6	-9,1	-4,2	100,0	87,5	76,2	-12,9	35.1
86,0	-6,4	89,3	96,4	95,6	+7,1	-0,8	92,8	90,9	93,7	+1,0	+3,1	100,0	93,7	92,3	-1,5	35.3
79,9	-13,7	91,6	103,8	96,2	+5,0	-7,3	98,1	92,3	96,8	-1,3	+4,9	100,0	97,0	94,5	-2,6	DN
78,6	-15,5	92,3	97,8	97,1	+5,2	-0,7	93,9	92,3	91,6	-2,4	-0,8	100,0	95,8	91,9	-4,1	36.1
113,1	+10,6	104,0	122,2	121,0	+16,3	-1,0	103,7	111,5	124,1	+19,7	+11,3	100,0	99,1	117,8	+18,9	37
95,5	-2,7	116,3	114,5	113,0	-2,8	-1,3	104,3	106,9	103,1	-1,2	-3,6	100,0	105,9	105,0	-0,8	E
88,7	-15,4	65,3	90,5	68,7	+5,2	-24,1	100,7	82,7	95,4	-5,3	+15,4	100,0	92,5	89,0	-3,8	BAU
88,3	-15,2	68,3	88,8	70,2	+2,8	-20,9	99,7	83,8	93,7	-6,0	+11,8	100,0	92,7	88,7	-4,3	HOCHBAU
89,5	-16,0	59,5	93,6	65,8	+10,6	-29,7	102,7	80,7	98,4	-4,2	+21,9	100,0	92,2	89,6	-2,8	TIEFBAU

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICH- TUNG	1998 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 1998 GEGEN		1998 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 1998 GEGEN		KUMULIERT	
				APR. 1997	MAR. 1998		MAR. 1997	FEB. 1998	JAN. 1998 BIS APR. 1998	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	105,8	-2,8	-7,4	114,3	+15,7	+16,8	103,2	+5,2
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	89,98	107,6	-1,4	-8,5	117,6	+16,9	+15,4	106,5	+5,9
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	83,69	108,0	-1,4	-8,2	117,6	+17,7	+15,6	106,2	+6,6
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN	39,38	109,2	-1,4	-6,6	116,9	+16,1	+13,3	107,7	+7,1
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	23,76	111,4	+0,2	-11,2	125,5	+25,6	+22,4	107,8	+9,7
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	7,16	110,0	-1,9	-9,8	122,0	+25,9	+13,4	108,6	+7,8
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	13,39	97,6	-3,3	-5,9	103,7	+7,0	+11,7	97,7	-0,1
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	2,01	79,9	-22,8	-8,5	87,3	+4,2	+10,1	82,0	-8,8
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,53	75,6	-25,6	-12,7	86,6	+2,2	+2,4	83,7	-11,2
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,40	74,2	-27,6	-11,7	84,0	+2,1	+1,6	81,6	-12,4
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	91,7	+0,8	-20,8	115,8	+3,9	+9,1	108,3	-0,3
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,48	93,7	-14,5	+4,6	89,6	+10,6	+43,8	76,4	+1,1
D	VERARBEITENDES GEWERBE	81,68	108,7	-0,8	-8,2	118,4	+18,0	+15,9	106,8	+7,0
DA	ERNAERHUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,76	99,1	-3,0	-1,2	100,3	+5,8	+9,7	96,6	-0,2
15	ERNAERHUNGSGEWERBE	6,44	99,0	-3,3	-1,2	100,2	+5,5	+9,7	96,6	-0,6
16	TABAKVERARBEITUNG	0,32	101,2	+3,2	-0,7	101,9	+11,5	+9,1	95,4	+5,5
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	2,05	80,1	-8,5	-17,1	96,6	+7,3	+5,0	90,0	-2,8
17	TEXTILGEWERBE	1,24	90,5	-8,4	-8,1	98,5	+9,9	+11,2	91,7	-1,2
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,81	64,2	-8,3	-31,5	93,7	+3,3	-3,6	87,3	-5,4
DC	LEDERGEWERBE	0,26	86,7	-9,9	-13,4	100,1	+8,1	+8,8	92,3	-2,3
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,53	97,3	-5,5	-10,7	109,0	+19,6	+22,6	95,1	+5,1
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	5,98	106,3	+1,4	-7,2	114,5	+10,9	+14,2	106,0	+4,1
21	PAPIERGEWERBE	1,84	102,0	-2,3	-8,7	111,7	+9,5	+11,0	104,7	+1,6
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,71	111,0	+1,5	-8,6	121,5	+8,7	+8,0	115,5	+6,0
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,13	96,4	-4,8	-8,7	105,6	+10,1	+13,3	98,0	-1,3
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	4,14	108,3	+3,2	-6,5	115,8	+11,6	+15,7	106,6	+5,3
22.1	VERLAGSGEWERBE	1,74	125,1	+5,9	-2,8	128,7	+9,3	+13,1	122,0	+6,2
22.2	DRUCKGEWERBE	2,32	96,0	+2,1	-8,5	104,9	+12,2	+17,1	94,7	+4,8
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,45	101,8	-0,1	+3,9	98,0	-4,4	-0,5	100,5	+1,8
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,68	108,3	-4,3	-5,5	114,6	+6,5	+9,2	109,4	+2,1
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,27	115,6	-4,5	-4,3	120,8	+1,3	+4,7	118,1	+1,5
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,82	95,7	-1,2	-6,6	102,5	+13,3	+21,3	94,5	+3,2
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	118,9	-1,6	-5,0	125,2	+16,2	+10,9	118,9	+4,5
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	4,05	103,3	-6,3	-10,6	115,5	+20,3	+12,1	105,2	+7,1
25.1	H V GUMMIWAREN	1,06	115,0	-4,5	-8,8	126,1	+17,9	+11,2	115,7	+5,5
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	2,99	99,1	-7,1	-11,4	111,8	+21,4	+12,6	101,4	+7,8
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,54	100,1	-6,6	+1,3	98,8	+12,5	+27,5	87,3	+4,8
26.1	H U VERARB V GLAS	0,79	109,9	-1,5	-1,8	110,9	+12,6	+11,9	104,8	+5,3
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,21	99,6	-11,2	+7,2	92,9	+9,3	+46,1	77,7	+4,0
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,85	107,6	-0,8	-9,2	118,5	+21,7	+17,8	106,5	+8,6
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,81	108,9	-1,6	-8,0	118,4	+17,7	+11,0	110,1	+7,9
27.1	ERZEUGUNG V ROEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,49	108,4	+0,4	-7,5	117,2	+12,7	+10,5	110,3	+9,1
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,64	113,0	+1,9	-8,4	123,3	+26,9	+11,8	112,6	+12,2
28	H V METALLERZEUGNISSEN	7,04	106,9	-0,4	-9,8	118,5	+23,8	+21,9	104,5	+8,9
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,52	94,4	-2,7	-22,4	121,6	+43,6	+50,3	93,8	+12,3
DK	MASCHINENBAU	12,20	106,3	-0,3	-12,4	121,3	+26,1	+23,8	103,0	+10,2
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,67	107,8	+1,2	-4,1	112,4	+20,2	+13,9	103,1	+8,2
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,44	146,7	-9,7	-7,4	158,4	+23,4	+16,8	140,4	+7,8
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,38	102,9	+1,8	-12,6	117,8	+27,2	+31,3	95,5	+10,9
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	11,44	111,5	+2,6	-9,0	122,5	+21,5	+16,6	109,4	+9,6
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,92	149,1	+13,7	-11,6	168,6	+42,2	+24,2	145,4	+19,0
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	6,29	109,9	+1,9	-7,8	119,2	+20,9	+14,7	108,0	+10,1
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,69	103,4	-2,0	-8,0	112,4	+13,4	+13,0	99,9	+1,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGULUNGSTECHNIK, OPTIK	2,55	107,3	+2,5	-11,2	120,8	+19,6	+19,7	106,2	+9,3
DM	FAHRZEUGBAU	11,36	131,4	+3,8	-7,3	141,7	+25,8	+13,5	127,0	+12,1
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	10,13	135,4	+4,2	-7,6	146,5	+26,9	+13,9	130,9	+12,8
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,97	129,5	-0,8	-8,5	141,5	+24,5	+13,3	125,6	+9,3
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,23	98,0	-0,8	-4,2	102,3	+14,3	+8,9	94,9	+4,3
35.1	SCHIFFBAU	0,31	84,5	+0,8	-4,1	88,1	+14,7	+2,1	83,5	+6,2
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,66	98,0	-0,3	-4,3	102,4	+16,6	+8,5	96,2	+5,1
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,53	98,8	-3,8	-11,9	112,1	+17,8	+21,8	96,9	+2,6
36.1	H V MOEBELN	1,76	99,6	-3,3	-11,7	112,8	+18,4	+19,1	97,7	+2,8
37	RECYCLING	0,08	129,9	+6,5	+1,6	127,9	+12,9	+7,8	123,2	+13,5
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,30	102,1	-2,6	-12,7	117,0	+6,4	+11,4	110,3	-2,7
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	10,02	89,6	-15,8	+5,8	84,7	+2,3	+37,1	74,0	-2,1
	HOCHBAULEISTUNGEN	6,54	88,0	-16,3	+4,4	84,3	+0,7	+31,7	74,7	-3,7
	TIEFBAULEISTUNGEN	3,47	92,7	-14,8	+8,5	85,4	+5,2	+48,3	72,6	+1,1

BUNDESGBIET  
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
= 100

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

WERT

1997 APR.	VER- ÄEND. IN % GEGEN APR. 1996	1997 1. VJ	1997 4. VJ	1998 1. VJ	VERÄNDERUNG IN % 1. VJ 1998 GEGEN		1996 2. HJ	1997 1. HJ	1997 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1997 GEGEN		1995	1996	1997	VER- ÄEND. IN % 1997 GEGEN 1996	WZ93- SCHL.
					1. VJ 1997	4. VJ 1997				2. HJ 1996	1. HJ 1997					
108,9	+9,4	94,5	107,5	102,3	+8,3	-4,8	101,2	99,3	104,7	+3,5	+5,4	100,0	99,4	102,0	+2,6	PROD GEW C-E C-D
109,1	+10,0	97,7	109,4	106,1	+8,6	-3,0	101,3	101,1	105,7	+4,3	+4,5	100,0	100,2	103,4	+3,2	
109,5	+10,6	96,3	109,0	105,5	+9,6	-3,2	101,1	100,7	105,9	+4,7	+5,2	100,0	99,7	103,3	+3,6	
110,8	+12,7	97,2	107,9	107,2	+10,3	-0,6	99,8	101,7	106,4	+6,6	+4,6	100,0	98,7	104,0	+5,4	VORLEIST INVEST GEBRAUCH VERBRAUCH
111,2	+11,2	94,0	115,9	106,6	+13,4	-8,0	104,1	101,1	110,4	+6,1	+9,2	100,0	101,3	105,8	+4,4	
112,1	+10,4	96,9	104,2	108,1	+11,6	+3,7	98,8	95,6	98,2	-0,6	-1,4	100,0	100,8	98,9	-1,9	
100,9	+3,1	96,7	102,8	97,7	+1,0	-5,0	100,5	96,9	100,7	+0,2	+3,9	100,0	99,2	98,8	-0,4	
103,5	+13,6	85,3	93,4	82,7	-3,0	-11,5	95,9	90,7	92,8	-3,2	+2,3	100,0	94,2	91,7	-2,7	
101,6	+15,2	91,9	90,9	86,4	-6,0	-5,0	92,4	92,0	88,7	-4,0	-3,6	100,0	93,2	90,3	-3,1	CA 10 11
102,5	+17,4	89,9	88,8	84,0	-6,6	-5,4	92,0	91,5	88,0	-4,3	-3,8	100,0	92,5	89,7	-3,0	
91,0	-7,5	114,4	114,9	113,8	-0,5	-1,0	97,3	98,4	96,3	-1,0	-2,1	100,0	101,2	97,3	-3,9	
109,6	+9,4	64,2	101,4	70,6	+10,0	-30,4	106,9	86,3	106,0	-0,8	+22,8	100,0	97,2	96,2	-1,0	CB
109,6	+10,5	96,6	109,4	106,1	+9,8	-3,0	101,2	100,9	106,2	+4,9	+5,3	100,0	99,9	103,6	+3,7	D
102,2	+3,0	95,0	107,1	95,7	+0,7	-10,6	103,8	97,2	103,8	-	+6,8	100,0	100,6	100,5	-0,1	DA 15 16
102,4	+3,2	95,4	107,7	95,8	+0,4	-11,0	104,0	97,6	104,2	+0,2	+6,8	100,0	100,8	100,9	+0,1	
98,1	+0,1	87,8	94,4	93,5	+6,5	-1,0	98,9	90,6	96,8	-2,1	+6,8	100,0	96,4	93,7	-2,8	
87,5	+3,8	94,3	83,4	93,2	-1,2	+11,8	89,4	88,9	86,5	-3,2	-2,7	100,0	90,9	87,7	-3,5	DB 17 18
98,8	+6,9	90,8	89,7	92,1	+1,4	+2,7	86,8	91,5	86,7	-0,1	-5,2	100,0	89,8	89,1	-0,8	
70,0	-2,5	99,7	73,8	94,9	-4,8	+28,6	93,4	85,0	86,3	-7,6	+1,5	100,0	92,6	85,6	-7,6	
96,2	+6,9	93,9	87,5	94,1	+0,2	+7,5	89,0	90,0	88,3	-0,8	-1,9	100,0	90,6	89,1	-1,7	DC
103,0	+13,4	86,3	103,4	94,4	+9,4	-8,7	99,0	92,1	100,1	+1,1	+8,7	100,0	94,6	96,1	+1,6	DD
104,8	+7,4	100,7	109,9	105,9	+5,2	-3,6	102,7	100,7	105,9	+3,1	+5,2	100,0	100,5	103,3	+2,8	DE 21 21.1 21.2
104,4	+10,8	102,6	99,4	105,6	+2,9	+6,2	99,6	101,7	100,2	+0,6	-1,5	100,0	98,5	101,0	+2,5	
109,4	+24,2	108,9	111,0	116,9	+7,3	+5,3	102,9	109,5	111,1	+8,0	+1,5	100,0	99,4	110,3	+11,0	
101,3	+3,4	98,7	92,1	98,5	-0,2	+6,9	97,6	96,9	93,5	-4,2	-3,5	100,0	98,0	95,2	-2,9	
104,9	+5,9	99,9	114,6	106,0	+6,1	-7,5	104,1	100,3	108,5	+4,2	+8,2	100,0	101,4	104,4	+3,0	22 22.1 22.2
118,1	+13,9	113,8	125,9	121,0	+6,3	-3,9	106,5	113,4	119,9	+12,6	+5,7	100,0	105,0	116,7	+11,1	
94,0	-1,9	89,1	105,2	94,2	+5,7	-10,5	102,0	90,2	99,4	-2,5	+10,2	100,0	98,4	94,8	-3,7	
101,9	+4,3	97,6	108,4	100,0	+2,5	-7,7	106,2	98,6	105,1	-1,0	+6,6	100,0	104,5	101,9	-2,5	DF
113,2	+7,6	105,2	107,9	109,8	+4,4	+1,8	102,0	108,1	108,0	+5,9	-0,1	100,0	102,3	108,0	+5,6	DG 24.1 24.4 24.7
121,0	+11,5	114,8	119,6	118,9	+3,6	-0,6	109,2	118,5	119,0	+9,0	+0,4	100,0	107,7	118,8	+10,3	
96,9	-8,9	89,9	88,9	94,1	+4,7	+5,8	94,1	91,5	89,2	-5,2	-2,5	100,0	98,0	90,4	-7,8	
120,8	+17,1	111,4	112,3	118,9	+6,7	+5,9	97,6	113,5	108,5	+11,2	-4,4	100,0	99,3	111,0	+11,8	
110,3	+17,8	94,1	103,4	105,8	+12,4	+2,3	93,7	99,5	101,9	+8,8	+2,4	100,0	94,1	100,7	+7,0	DH 25.1 25.2
120,4	+15,9	106,1	112,1	116,0	+9,3	+3,5	98,2	110,2	110,1	+12,1	-0,1	100,0	101,6	110,2	+8,5	
106,7	+18,6	89,9	100,3	102,2	+13,7	+1,9	92,1	95,6	98,9	+7,4	+3,5	100,0	91,4	97,3	+6,5	
107,2	+8,3	75,3	96,0	83,0	+10,2	-13,5	99,6	89,1	98,9	-0,7	+11,0	100,0	94,5	94,0	-0,5	DI 26.1 26.6
110,6	+15,4	95,8	108,0	103,5	+8,0	-4,2	100,2	101,0	105,2	+5,0	+4,2	100,0	98,2	103,1	+5,0	
112,1	+5,2	62,2	92,1	70,4	+13,2	-23,6	104,2	84,5	99,9	-4,1	+18,2	100,0	95,9	92,2	-3,9	
108,5	+14,0	94,6	107,6	106,1	+12,2	-1,4	98,9	99,1	106,1	+7,3	+7,1	100,0	97,0	102,6	+5,8	DJ 27 27.1 27.5 28 28.1
110,7	+17,8	99,1	105,4	110,5	+11,5	+4,8	93,7	102,4	103,8	+10,8	+1,4	100,0	94,2	103,1	+9,4	
108,0	+17,1	98,8	109,3	110,9	+12,2	+1,5	94,6	102,6	106,7	+12,8	+4,0	100,0	92,7	104,6	+12,8	
110,9	+15,8	96,8	103,2	112,4	+16,1	+8,9	90,9	99,7	99,1	+9,0	-0,6	100,0	95,1	99,4	+4,5	
107,3	+12,0	92,2	108,7	103,7	+12,5	-4,6	101,8	97,4	107,4	+5,5	+10,3	100,0	98,5	102,4	+4,0	
97,0	+4,0	79,0	114,2	93,6	+18,5	-18,0	107,8	87,9	109,5	+1,6	+24,6	100,0	98,5	98,7	+0,2	
106,6	+8,2	89,1	117,1	101,9	+14,4	-13,0	103,0	98,1	109,5	+6,3	+11,6	100,0	100,1	103,8	+3,7	
106,5	+8,9	91,6	102,4	101,5	+10,8	-0,9	96,9	96,0	101,0	+4,2	+5,2	100,0	97,8	98,5	+0,7	
162,5	+26,8	119,5	80,4	138,3	+15,7	+72,0	87,3	134,1	91,6	+4,9	-31,7	100,0	104,0	112,8	+8,5	DK 29.1 29.3 29.4
101,1	+1,7	81,0	126,6	93,0	+14,8	-26,5	111,1	90,4	113,8	+2,4	+25,9	100,0	101,8	102,1	+0,3	
108,7	+10,1	96,9	111,4	108,7	+12,2	-2,4	102,6	100,0	108,8	+6,0	+8,8	100,0	101,3	104,4	+3,1	DL 30 31 32 33
131,1	+30,2	119,2	143,6	144,2	+21,0	+0,4	110,2	122,6	133,4	+21,1	+8,8	100,0	108,8	128,0	+17,6	
107,9	+9,2	94,8	108,8	107,3	+13,2	-1,4	101,0	98,3	107,3	+6,2	+9,2	100,0	100,1	102,8	+2,7	
105,5	+8,7	95,6	105,2	98,8	+3,3	-6,1	104,7	99,1	104,6	-0,1	+5,5	100,0	101,8	101,9	+0,1	
104,7	+5,8	94,7	110,3	105,9	+11,8	-4,0	102,4	96,7	106,4	+3,9	+10,0	100,0	101,1	101,5	+0,4	
126,6	+17,9	108,8	116,8	125,6	+15,4	+7,5	103,4	113,2	111,2	+7,5	-1,8	100,0	105,0	112,2	+6,9	
130,0	+19,6	111,3	119,5	129,4	+16,3	+8,3	105,1	116,0	113,6	+8,1	-2,1	100,0	106,6	114,8	+7,7	
130,6	+20,1	109,7	115,8	124,3	+13,9	+7,3	104,0	114,7	110,1	+5,9	-4,0	100,0	105,9	112,4	+6,1	
98,8	+2,5	88,4	94,7	93,9	+6,2	-0,8	89,3	90,3	91,5	+2,5	+1,3	100,0	92,3	90,9	-1,5	35 35.1 35.3
83,8	-11,7	76,8	75,8	83,2	+8,3	+9,8	82,1	77,9	74,6	-9,1	-4,2	100,0	87,5	76,2	-12,9	
98,3	+3,7	89,3	96,4	95,6	+7,1	-0,8	92,8	90,9	93,7	+1,0	+3,1	100,0	93,7	92,3	-1,5	
102,7	+6,4	91,6	103,8	96,2	+5,0	-7,3	98,1	92,3	96,8	-1,3	+4,9	100,0	97,0	94,5	-2,6	DN 36.1 37
103,0	+3,9	92,3	97,8	97,1	+5,2	-0,7	93,9	92,3	91,6	-2,4	-0,8	100,0	95,8	91,9	-4,1	
122,0	+34,2	104,0	122,2	121,0	+16,3	-1,0	103,7	111,5	124,1	+19,7	+11,3	100,0	99,1	117,8	+18,9	
104,8	+3,9	116,3	114,5	113,0	-2,8	-1,3	104,3	106,9	103,1	-1,2	-3,6	100,0	105,9	105,0	-0,8	E
106,4	+3,3	65,3	90,5	68,7	+5,2	-24,1	100,7	82,7	95,4	-5,3	+15,4	100,0	92,5	89,0	-3,8	BAU HOCHBAU TIEFBAU
105,2	+3,3	68,3	88,8	70,2	+2,8	-20,9	99,7	83,8	93,7	-6,0	+11,8	100,0	92,7	88,7	-4,3	
108,8	+3,3	59,5	93,6	65,8	+10,6	-29,7	102,7	80,7	98,4	-4,2	+21,9	100,0	92,2	89,6	-2,8	

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHT- TUNG	1998 FEB.	VERAENDERUNG IN %		1998 JAN.	VERAENDERUNG IN %		KUMULIERT	
				FEB. 1998 GEGEN			JAN. 1998 GEGEN		JAN. 1998 BIS FEB. 1998	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
				FEB. 1997	JAN. 1998		JAN. 1997	DEZ. 1997		
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	97,9	+4,9	+3,3	94,8	+3,8	-5,3	96,4	+4,4
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	89,98	101,9	+5,5	+3,2	98,7	+2,9	-4,7	100,3	+4,2
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	83,69	101,7	+6,4	+4,5	97,3	+4,2	-5,1	99,5	+5,3
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN	39,38	103,2	+7,1	+1,8	101,4	+7,3	+4,4	102,3	+7,1
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	23,76	102,5	+9,2	+11,7	91,8	+4,2	-23,6	97,2	+6,8
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	7,16	107,6	+9,6	+13,7	94,6	-0,9	+7,1	101,1	+4,3
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	13,39	92,8	-2,2	-4,0	96,7	-1,7	+2,1	94,8	-2,0
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	2,01	79,3	-5,5	-2,6	81,4	-7,7	-4,6	80,4	-6,6
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,53	84,6	-6,6	-4,0	88,1	-12,3	+0,6	86,4	-9,5
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,40	82,7	-7,3	-3,0	85,3	-13,1	+0,9	84,0	-10,4
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	106,1	-0,1	-11,3	119,6	-4,8	-2,4	112,9	-2,6
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,48	62,3	-	+4,2	59,8	+21,1	-23,1	61,1	+9,3
D	VERARBEITENDES GEWERBE	81,68	102,2	+6,6	+4,6	97,7	+4,5	-5,1	100,0	+5,6
DA	ERNAEHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,76	91,4	-0,8	-4,3	95,5	-2,7	-4,3	93,5	-1,7
15	ERNAEHRUNGSGEWERBE	6,44	91,3	-1,3	-4,9	96,0	-2,7	-4,3	93,7	-2,0
16	TABAKVERARBEITUNG	0,32	93,4	+10,4	+9,6	85,2	-2,4	-4,7	89,3	+3,8
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	2,05	92,0	-4,9	+1,0	91,1	-5,3	+24,1	91,6	-5,1
17	TEXTILGEWERBE	1,24	88,6	-2,4	-0,8	89,3	-3,0	+19,2	89,0	-2,7
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,81	97,2	-8,1	+3,5	93,9	-8,4	+32,1	95,6	-8,3
DC	LEDERGEWERBE	0,26	92,0	-3,9	+1,9	90,3	-3,2	+19,3	91,2	-3,5
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,53	88,9	+4,5	+4,2	85,3	+3,3	-5,5	87,1	+3,8
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	5,98	100,3	+1,3	-2,4	102,8	+2,8	-1,9	101,6	+2,1
21	PAPIERGEWERBE	1,84	100,6	-0,4	-3,6	104,4	-0,4	+17,2	102,5	+0,4
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,71	112,5	+5,4	-3,7	116,8	+7,9	+14,5	114,7	+6,7
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,13	93,2	-4,4	-3,6	96,7	-5,8	+19,2	95,0	-5,1
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	4,14	100,1	+2,1	-1,9	102,0	+4,2	-8,8	101,1	+3,2
22.1	VERLAGSGEWERBE	1,74	113,8	+2,2	-5,5	120,4	+7,1	+2,6	117,1	+4,6
22.2	DRUCKGEWERBE	2,32	89,6	+2,3	+1,6	88,2	+2,2	-17,8	88,9	+2,2
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,45	98,5	+6,5	-4,9	103,6	+5,9	-8,8	101,1	+6,2
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,68	104,9	+1,7	-4,5	109,8	+4,8	+7,8	107,4	+3,3
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,27	115,4	+2,6	-4,2	120,4	+7,0	+1,1	117,9	+4,8
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,62	84,5	-3,0	-11,3	95,3	+3,6	+18,1	89,9	+0,3
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	112,9	+5,3	-4,8	118,6	-0,6	+5,0	115,8	+2,2
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	4,05	103,0	+10,2	+4,3	98,8	+6,4	+12,4	100,9	+8,3
25.1	H V GUMMIWAREN	1,06	113,4	+6,2	+4,6	108,4	+3,7	+15,4	110,9	+4,9
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	2,99	99,3	+12,0	+4,0	95,5	+7,5	+11,4	97,4	+9,7
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,54	77,5	+3,9	+6,6	72,7	+14,7	-4,2	75,1	+8,8
26.1	H U VERARB V GLAS	0,79	99,1	+8,0	-1,3	100,4	+3,3	+8,0	99,8	+5,6
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,21	63,6	+1,0	+16,3	54,7	+42,1	-15,7	59,2	+16,5
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,85	100,6	+7,0	+1,4	99,2	+7,5	+0,8	99,9	+7,2
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,81	106,7	+7,5	+0,4	106,3	+9,2	+14,5	106,5	+8,3
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,49	106,1	+9,2	-3,1	109,5	+15,0	+5,2	107,8	+12,1
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,64	110,3	+12,3	+6,5	103,6	+8,9	+23,9	107,0	+10,7
28	H V METALLERZEUGNISSEN	7,04	97,2	+6,6	+1,9	95,4	+6,5	-5,9	96,3	+6,5
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,52	80,9	+3,5	+3,2	78,4	+5,7	-35,7	79,7	+4,6
DK	MASCHINENBAU	12,20	98,0	+9,4	+13,3	86,5	+6,3	-32,1	92,3	+8,0
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,67	98,7	+6,8	+5,8	93,3	+4,9	+1,2	98,0	+5,8
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,44	135,6	+8,6	+12,1	121,0	+15,1	+47,0	128,3	+11,6
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,38	89,7	+8,5	+25,6	71,4	+5,3	-53,8	80,6	+7,0
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	11,44	105,1	+8,8	+6,8	98,4	+5,6	-6,8	101,8	+7,3
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,92	135,7	+14,4	+5,9	128,2	+6,6	-12,4	132,0	+10,5
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	6,29	103,9	+9,4	+5,2	98,8	+8,8	-1,2	101,4	+9,1
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,69	99,5	+3,9	+17,9	84,4	-8,1	-12,0	92,0	-1,9
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGULUNGSTECHNIK, OPTIK	2,55	100,9	+8,4	+5,2	95,9	+6,4	-13,8	98,4	+7,4
DM	FAHRZEUGBAU	11,36	124,8	+14,5	+13,2	110,2	+5,1	+6,4	117,5	+9,8
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	10,13	128,6	+15,3	+13,6	113,2	+5,8	+7,3	120,9	+10,6
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,97	124,9	+13,9	+17,2	106,6	+0,9	+7,1	115,8	+7,5
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,23	93,9	+6,2	+10,0	85,4	-2,2	-2,2	89,7	+2,0
35.1	SCHIFFBAU	0,31	86,3	+8,7	+14,9	75,1	+1,1	+15,0	80,7	+4,9
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,66	94,4	+6,2	+4,9	90,0	-1,2	+0,7	92,2	+2,4
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,53	92,0	+0,2	+8,9	84,5	-3,9	-8,5	88,3	-1,8
36.1	H V MOEBELN	1,76	94,7	+1,9	+13,0	83,8	-5,4	-2,4	89,3	-1,7
37	RECYCLING	0,08	118,7	+11,0	+2,0	116,4	+26,9	+2,0	117,6	+18,4
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,30	105,0	-4,2	-10,2	116,9	-9,6	-0,7	111,0	-7,1
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	10,02	61,8	-2,5	+3,5	59,7	+20,4	-13,5	60,8	+7,6
	HOCHBAULEISTUNGEN	6,54	64,0	-4,2	+2,6	62,4	+14,5	-8,6	63,2	+4,1
	TIEFBAULEISTUNGEN	3,47	57,6	+1,2	+5,7	54,5	+34,9	-22,4	58,1	+15,2



BUNDESGBIET  
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
= 100

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

WERT

1997 FEB.	VER- ÄND. IN % FEB. 1996	1996 4.VJ	1997 3.VJ	1997 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1997 GEGEN		1996 2.HJ	1997 1.HJ	1997 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1997 GEGEN		1995	1996	1997	VER- ÄND. IN % 1997 GEGEN 1996	WZ93- SCHL.
					4.VJ 1996	3.VJ 1997				2.HJ 1996	1.HJ 1997					
93,3	+0,4	103,7	101,8	107,5	+3,7	+5,6	101,2	99,3	104,7	+3,5	+5,4	100,0	99,4	102,0	+2,6	PROD GEW C-E C-D
96,6	-0,9	104,7	102,0	109,4	+4,5	+7,3	101,3	101,1	105,7	+4,3	+4,5	100,0	100,2	103,4	+3,2	
95,6	-0,5	103,9	102,7	109,0	+4,9	+6,1	101,1	100,7	105,9	+4,7	+5,2	100,0	99,7	103,3	+3,6	
96,4	+2,1	100,9	104,8	107,9	+6,9	+3,0	99,8	101,7	106,4	+6,6	+4,6	100,0	98,7	104,0	+5,4	VORLEIST INVEST GEBRAUCH VERBRAUCH
93,9	-1,6	109,6	104,9	115,9	+5,7	+10,5	104,1	101,1	110,4	+6,1	+9,2	100,0	101,3	105,8	+4,4	
98,2	-6,8	104,3	92,2	104,2	-0,1	+13,0	98,8	99,6	98,2	-0,6	-1,4	100,0	100,8	98,9	-1,9	
94,9	-2,8	102,4	98,6	102,8	+0,4	+4,3	100,5	96,9	100,7	+0,2	+3,9	100,0	99,2	98,8	-0,4	
83,9	-5,2	98,1	92,1	93,4	-4,8	+1,4	95,9	90,7	92,8	-3,2	+2,3	100,0	94,2	91,7	-2,7	C
90,6	-7,6	96,6	86,4	90,9	-5,9	+5,2	92,4	92,0	88,7	-4,0	-3,6	100,0	93,2	90,3	-3,1	CA 10 11
89,2	-7,7	95,0	87,1	88,8	-6,5	+2,0	92,0	91,5	88,0	-4,3	-3,8	100,0	92,5	89,7	-3,0	
106,2	-6,9	115,0	77,7	114,9	-0,1	+47,9	97,3	98,4	96,3	-1,0	-2,1	100,0	101,2	97,3	-3,9	
62,3	+7,6	102,9	110,6	101,4	-1,5	-8,3	106,9	86,3	106,0	-0,8	+22,8	100,0	97,2	96,2	-1,0	CB
95,9	-0,4	104,1	103,0	109,4	+5,1	+6,2	101,2	100,9	106,2	+4,9	+5,3	100,0	99,9	103,6	+3,7	D
92,1	-2,0	106,9	100,5	107,1	+0,2	+6,6	103,8	97,2	103,8	-	+6,8	100,0	100,6	100,5	-0,1	DA 15 16
92,5	-1,8	107,5	100,6	107,7	+0,2	+7,1	104,0	97,6	104,2	+0,2	+6,8	100,0	100,8	100,9	+0,1	
84,6	-5,5	94,8	99,2	94,4	-0,4	-4,8	98,9	90,6	96,8	-2,1	+6,8	100,0	96,4	93,7	-2,8	
96,7	-6,3	89,0	89,6	83,4	-5,2	-6,9	89,4	88,9	86,5	-3,2	-2,7	100,0	90,9	87,7	-3,5	DB 17 18
90,8	-3,5	91,4	83,7	89,7	-1,9	+7,2	86,8	91,5	86,7	-0,1	-5,2	100,0	89,8	89,1	-0,8	
105,8	-9,6	82,7	98,7	73,8	-10,8	-25,2	93,4	85,0	86,3	-7,6	+1,5	100,0	92,6	85,6	-7,6	
95,7	-3,9	89,6	89,1	87,5	-2,3	-1,8	89,0	90,0	88,3	-0,8	-1,9	100,0	90,6	89,1	-1,7	DC
85,1	+0,2	103,4	96,9	103,4	-	+6,7	99,0	92,1	100,1	+1,1	+8,7	100,0	94,6	96,1	+1,6	DD
99,0	+1,3	106,8	101,9	109,9	+2,9	+7,9	102,7	100,7	105,9	+3,1	+5,2	100,0	100,5	103,3	+2,8	DE 21 21.1 21.2
101,0	+5,2	100,1	101,1	99,4	-0,7	-1,7	99,6	101,7	100,2	+0,6	-1,5	100,0	98,5	101,0	+2,5	
106,7	+12,9	105,1	111,1	111,0	+5,6	-0,1	102,9	109,5	111,1	+8,0	+1,5	100,0	99,4	110,3	+11,0	
97,5	+0,6	97,0	94,9	92,1	-5,1	-3,0	97,6	96,9	93,5	-4,2	-3,5	100,0	98,0	95,2	-2,9	
98,0	-0,5	109,8	102,3	114,6	+4,4	+12,0	104,1	100,3	108,5	+4,2	+8,2	100,0	101,4	104,4	+3,0	
111,4	+6,5	111,8	113,9	125,9	+12,6	+10,5	106,5	113,4	119,9	+12,6	+5,7	100,0	105,0	116,7	+11,1	22 22.1 22.2
87,6	-6,4	107,7	93,6	105,2	-2,3	+12,4	102,0	90,2	99,4	-2,5	+10,2	100,0	98,4	94,8	-3,7	DF
92,5	-6,1	107,4	101,8	108,4	+0,9	+6,5	106,2	98,6	105,1	-1,0	+6,6	100,0	104,5	101,9	-2,5	DG
103,1	+3,9	103,0	108,0	107,9	+4,8	-0,1	102,0	108,1	108,0	+5,9	-0,1	100,0	102,3	108,0	+5,6	24.1 24.4 24.7
112,5	+9,4	112,6	118,5	119,6	+6,2	+0,9	109,2	118,5	119,0	+9,0	+0,4	100,0	107,7	118,8	+10,3	
87,1	-13,3	93,5	89,5	88,9	-4,9	-0,7	94,1	91,5	89,2	-5,2	-2,5	100,0	98,0	90,4	-7,8	
107,2	+6,9	103,7	104,6	112,3	+8,3	+7,4	97,6	113,5	108,5	+11,2	-4,4	100,0	99,3	111,0	+11,8	
93,5	+1,7	93,1	100,3	103,4	+11,1	+3,1	93,7	99,5	101,9	+8,8	+2,4	100,0	94,1	100,7	+7,0	
106,8	-0,7	97,6	108,2	112,1	+14,9	+3,6	98,2	110,2	110,1	+12,1	-0,1	100,0	101,6	110,2	+8,5	25.1 25.2
88,7	+2,7	91,5	97,5	100,3	+8,6	+2,9	92,1	95,6	98,9	+7,4	+3,5	100,0	91,4	97,3	+6,5	
74,6	+8,1	95,1	101,9	96,0	+0,9	-5,8	99,6	89,1	98,9	-0,7	+11,0	100,0	94,5	94,0	-0,5	
91,8	-1,1	101,7	102,3	108,0	+6,2	+5,6	100,2	101,0	105,2	+5,0	+4,2	100,0	98,2	103,1	+5,0	26.1 26.6
63,0	+23,8	93,7	107,8	92,1	-1,7	-14,6	104,2	84,5	99,9	-4,1	+18,2	100,0	95,9	92,2	-3,9	
94,0	+1,0	99,8	104,7	107,6	+7,8	+2,8	98,9	99,1	106,1	+7,3	+7,1	100,0	97,0	102,6	+5,6	
99,3	+6,1	94,2	102,2	105,4	+11,9	+3,1	93,7	102,4	103,8	+10,8	+1,4	100,0	94,2	103,1	+9,4	27 27.1 27.5 28 28.1
97,2	+9,5	97,5	104,2	109,9	+12,1	+4,9	94,6	102,6	106,7	+12,8	+4,0	100,0	92,7	104,6	+12,8	
98,2	-1,9	91,5	95,0	103,2	+12,8	+8,6	90,9	99,7	99,1	+9,0	-0,6	100,0	95,1	99,4	+4,5	
91,2	-1,7	102,9	106,1	108,7	+5,6	+2,5	101,8	97,4	107,4	+5,5	+10,3	100,0	98,5	102,4	+4,0	
78,2	-1,0	110,9	104,8	114,2	+3,0	+9,0	107,8	87,9	109,5	+1,6	+24,6	100,0	98,5	98,7	+0,2	
89,6	-1,0	110,5	101,8	117,1	+6,0	+15,0	103,0	98,1	109,5	+6,3	+11,6	100,0	100,1	103,8	+3,7	
92,4	-5,0	97,2	99,6	102,4	+5,3	+2,8	96,9	96,0	101,0	+4,2	+5,2	100,0	97,8	98,5	+0,7	
124,9	+4,8	82,9	102,8	80,4	-3,0	-21,8	87,3	134,1	91,6	+4,9	-31,7	100,0	104,0	112,8	+8,5	
82,7	+6,7	125,5	101,1	126,6	+0,9	+25,2	111,1	90,4	113,8	+2,4	+25,9	100,0	101,8	102,1	+0,3	
96,6	-4,5	103,2	106,1	111,4	+7,9	+5,0	102,6	100,0	108,8	+6,0	+8,8	100,0	101,3	104,4	+3,1	
118,6	+12,0	115,0	123,2	143,6	+24,9	+16,6	110,2	122,6	139,4	+21,1	+8,8	100,0	108,8	129,0	+17,6	
95,0	-6,6	100,4	105,7	108,8	+8,4	+2,9	101,0	98,3	107,3	+6,2	+9,2	100,0	100,1	102,8	+2,7	
95,8	-0,9	106,5	104,0	105,2	-1,2	+1,2	104,7	99,1	104,6	-0,1	+5,5	100,0	101,8	101,9	+0,1	
93,1	-8,1	103,4	102,4	110,3	+6,7	+7,7	102,4	96,7	106,4	+3,9	+10,0	100,0	101,1	101,5	+0,4	
109,0	-0,1	109,5	105,6	116,8	+6,7	+10,6	103,4	113,2	111,2	+7,5	-1,8	100,0	105,0	112,2	+6,9	DM 34 34.1 35 35.1 35.3
111,5	+1,4	111,6	107,7	119,5	+7,1	+11,0	105,1	116,0	113,6	+8,1	-2,1	100,0	106,6	114,8	+7,7	
109,7	-1,2	110,9	104,3	115,8	+4,4	+11,0	104,0	114,7	110,1	+5,9	-4,0	100,0	105,9	112,4	+6,1	
88,4	-13,0	91,9	88,2	94,7	+3,0	+7,4	89,3	90,3	91,5	+2,5	+1,3	100,0	92,3	90,9	-1,5	
79,4	-19,0	83,4	73,4	75,8	-9,1	+3,3	82,1	77,9	74,6	-9,1	-4,2	100,0	87,5	76,2	-12,9	
88,9	-14,4	95,2	90,9	96,4	+1,3	+6,1	92,8	90,9	93,7	+1,0	+3,1	100,0	93,7	92,3	-1,5	
91,8	-6,1	104,7	89,8	103,8	-0,9	+15,6	98,1	92,3	96,8	-1,3	+4,9	100,0	97,0	94,5	-2,6	
92,9	-8,3	99,5	85,5	97,8	-1,7	+14,4	93,9	92,3	91,6	-2,4	-0,8	100,0	95,8	91,9	-4,1	
106,9	+21,6	99,3	126,0	122,2	+23,1	-3,0	103,7	111,5	124,1	+19,7	+11,3	100,0	99,1	117,8	+18,9	
109,6	-5,2	114,8	91,7	114,5	-0,3	+24,9	104,3	106,9	103,1	-1,2	-3,6	100,0	105,9	105,0	-0,8	E
63,4	+23,1	94,8	100,2	90,5	-4,5	-9,7	100,7	82,7	95,4	-5,3	+15,4	100,0	92,5	89,0	-3,8	BAU HOCHBAU TIEFBAU
66,8	+19,3	94,0	98,6	88,8	-5,5	-9,9	99,7	83,8	93,7	-6,0	+11,8	100,0	92,7	88,7	-4,3	
56,9	+32,3	96,5	103,2	93,6	-3,0	-9,3	102,7	80,7	98,4	-4,2	+21,9	100,0	92,2	89,6	-2,8	

WZ93- NR.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICH- TUNG	1997	1997	1997	1997	1997	1997	1997
				1. HJ	2. HJ	1. VJ	2. VJ	3. VJ	4. VJ
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	102,0	99,3	104,7	94,5	104,1	101,8	107,5
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	89,98	103,4	101,1	105,7	97,7	104,5	102,0	109,4
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	83,69	103,3	100,7	105,9	96,3	105,0	102,7	109,0
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN	39,38	104,0	101,7	106,4	97,2	106,3	104,8	107,9
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	23,76	105,8	101,1	110,4	94,0	108,3	104,9	115,9
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	7,16	98,9	99,6	98,2	96,9	102,4	92,2	104,2
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	13,39	98,8	96,9	100,7	96,7	97,0	98,6	102,8
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	2,01	91,7	90,7	92,8	85,3	96,0	92,1	93,4
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDDEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,53	90,3	92,0	88,7	91,9	92,1	86,4	90,9
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,40	89,7	91,5	88,0	89,9	93,0	87,1	88,8
11	GEW V ERDDEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	97,3	98,4	96,3	114,4	82,3	77,7	114,9
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,48	96,2	86,3	106,0	64,2	108,4	110,6	101,4
D	VERARBEITENDES GEWERBE	81,68	103,6	100,9	106,2	96,6	105,2	103,0	109,4
DA	ERNAHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,76	100,5	97,2	103,8	95,0	99,5	100,5	107,1
15	ERNAHRUNGSGEWERBE	6,44	100,9	97,6	104,2	95,4	99,7	100,6	107,7
16	TABAKVERARBEITUNG	0,32	93,7	90,6	96,8	87,8	93,5	99,2	94,4
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	2,05	87,7	88,9	86,5	94,3	83,6	89,6	83,4
17	TEXTILGEWERBE	1,24	89,1	91,5	86,7	90,8	92,1	83,7	89,7
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,81	85,6	85,0	86,3	99,7	70,3	98,7	73,8
DC	LEDERGEWERBE	0,26	89,1	90,0	88,3	93,9	86,1	89,1	87,5
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,53	96,1	92,1	100,1	86,3	97,9	96,9	103,4
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	5,98	103,3	100,7	105,9	100,7	100,7	101,9	109,9
21	PAPIERGEWERBE	1,84	101,0	101,7	100,2	102,6	100,8	101,1	99,4
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,71	110,3	109,5	111,1	108,9	110,1	111,1	111,0
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,13	95,2	96,9	93,5	98,7	95,0	94,9	92,1
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	4,14	104,4	100,3	108,5	99,9	100,6	102,3	114,6
22.1	VERLAGSGEWERBE	1,74	116,7	113,4	113,9	113,8	113,0	113,9	125,9
22.2	DRUCKGEWERBE	2,32	94,8	90,2	99,4	89,1	91,2	93,6	105,2
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,45	101,9	98,6	105,1	97,6	99,6	101,8	108,4
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,68	108,0	108,1	108,0	105,2	111,0	108,0	107,9
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,27	118,8	118,5	119,0	114,8	122,2	118,5	119,6
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,62	90,4	91,5	89,2	89,9	93,1	89,5	88,9
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	111,0	113,5	108,5	111,4	115,7	104,6	112,3
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	4,05	100,7	99,5	101,9	94,1	104,8	100,3	103,4
25.1	H V GUMMIWAREN	1,06	110,2	110,2	110,1	106,1	114,3	108,2	112,1
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	2,99	97,3	95,6	98,9	89,9	101,4	97,5	100,3
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,54	94,0	89,1	98,9	75,3	102,8	101,9	96,0
26.1	H U VERARB V GLAS	0,79	103,1	101,0	105,2	95,8	106,1	102,3	108,0
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,21	92,2	84,5	99,9	62,2	106,9	107,8	92,1
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,85	102,6	99,1	106,1	94,6	103,7	104,7	107,6
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,81	103,1	102,4	103,8	99,1	105,6	102,2	105,4
27.1	ERZEUGUNG V ROEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,49	104,6	102,6	108,7	98,8	106,3	104,2	109,3
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,84	99,4	99,7	99,1	96,8	102,6	95,0	103,2
28	H V METALLERZEUGNISSEN	7,04	102,4	97,4	107,4	92,2	102,6	106,1	108,7
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,52	98,7	87,9	109,5	79,0	96,7	104,8	114,2
DK	MASCHINENBAU	12,20	103,8	98,1	109,5	89,1	107,0	101,8	117,1
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,67	98,5	96,0	101,0	91,6	100,3	99,6	102,4
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,44	112,8	134,1	91,6	119,5	148,7	102,8	80,4
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,38	102,1	90,4	113,8	81,0	99,7	101,1	126,6
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	11,44	104,4	100,0	108,8	96,9	103,1	106,1	111,4
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,92	128,0	122,6	133,4	119,2	126,1	123,2	143,6
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	6,29	102,8	98,3	107,3	94,8	101,7	105,7	108,8
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,89	101,9	99,1	104,6	95,6	102,7	104,0	105,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	2,55	101,5	96,7	106,4	94,7	98,6	102,4	110,3
DM	FAHRZEUGBAU	11,36	112,2	113,2	111,2	108,8	117,6	105,6	116,8
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	10,13	114,8	116,0	113,6	111,3	120,6	107,7	119,5
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,97	112,4	114,7	110,1	109,7	118,7	104,3	115,8
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,23	90,9	90,3	91,5	88,4	92,1	88,2	94,7
35.1	SCHIFFBAU	0,31	76,2	77,9	74,6	76,8	78,9	73,4	75,8
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,66	92,3	90,9	93,7	89,3	92,4	90,9	96,4
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAEREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,53	94,5	92,3	95,8	91,6	92,9	89,8	103,8
36.1	H V MOEBELN	1,76	91,9	92,3	91,6	92,3	92,2	85,5	97,8
37	RECYCLING	0,08	117,8	111,5	124,1	104,0	119,1	126,0	122,2
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,30	105,0	106,9	103,1	116,3	97,5	91,7	114,5
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	10,02	89,0	82,7	95,4	65,3	100,1	100,2	90,5
	HOCHBAULEISTUNGEN	6,54	88,7	83,8	93,7	68,3	99,2	98,6	88,8
	TIEFBAULEISTUNGEN	3,47	89,6	80,7	98,4	59,5	101,9	103,2	93,6

BUNDESGBEBIET  
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
= 100

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

WERT

1997	1997	1997	1997	1997	1997	1997	1997	1997	1997	1997	1997	1997	WZ93- NR.
JAN.	FEB.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.		
91,3	93,3	98,8	108,9	94,2	109,1	106,6	88,6	110,2	112,9	109,5	100,1		PROD GEW
95,9	96,6	100,6	109,1	94,8	109,5	106,6	88,9	110,4	113,5	111,2	103,6		C-E
93,4	95,6	99,9	109,5	94,8	110,8	107,6	89,0	111,6	113,8	110,8	102,5		C-D
94,5	96,4	100,7	110,8	97,5	110,5	109,1	94,0	111,4	116,2	110,3	97,1		VORLEIST
88,1	93,9	99,9	111,2	94,6	119,0	111,2	86,5	116,9	113,2	114,4	120,2		INVEST
95,5	98,2	96,9	112,1	87,8	107,9	101,0	65,4	110,2	111,5	112,8	88,3		GEBRAUCH
98,4	94,9	96,9	100,9	91,0	99,0	100,7	91,4	103,8	109,1	104,6	94,7		VERBRAUCH
88,2	83,9	83,8	103,5	88,1	96,5	97,8	85,5	93,0	99,6	95,4	85,3		C
100,4	90,6	84,7	101,6	84,8	90,0	91,2	82,6	85,3	94,0	91,2	87,6		CA
98,2	89,2	82,3	102,5	84,9	91,6	92,4	83,1	85,8	92,9	89,0	84,5		10
125,6	106,2	111,4	91,0	84,2	71,8	78,2	76,4	78,5	107,2	115,0	122,5		11
49,4	62,3	81,0	109,6	98,4	117,3	119,0	95,0	117,9	117,4	109,0	77,8		CB
93,5	95,9	100,3	109,6	95,0	111,1	107,9	89,1	112,1	114,1	111,1	102,9		D
98,1	92,1	94,8	102,2	96,3	99,9	101,6	95,5	104,5	113,9	107,6	99,8		DA
98,7	92,5	95,0	102,4	96,9	99,9	101,7	95,8	104,4	114,7	108,1	100,3		15
87,3	84,6	91,4	98,1	83,0	99,3	101,4	89,4	106,7	97,4	96,4	89,4		16
96,2	96,7	90,0	87,5	72,2	91,0	96,5	73,9	98,4	90,2	86,7	73,4		DB
92,1	90,8	89,6	98,8	81,3	96,2	89,0	63,8	98,3	99,8	94,4	74,9		17
102,5	105,8	90,7	70,0	58,1	82,9	108,0	89,5	98,6	75,5	74,9	71,1		18
93,3	95,7	92,6	96,2	69,9	92,1	97,2	70,3	99,8	95,9	91,0	75,7		DC
82,6	85,1	91,1	103,0	87,0	103,8	101,1	80,6	108,9	113,2	106,7	90,3		DD
100,0	99,0	103,2	104,8	95,7	101,7	100,7	95,3	109,8	114,5	110,4	104,8		DE
104,8	101,0	102,0	104,4	95,0	103,1	103,1	94,5	105,7	107,5	101,5	89,1		21
108,2	106,7	111,8	109,4	108,5	112,4	112,6	106,0	114,8	118,1	113,0	102,0		21.1
102,6	97,5	95,9	101,3	86,6	97,2	97,3	87,3	100,1	100,9	94,4	81,1		21.2
97,9	98,0	103,8	104,9	96,0	101,0	99,7	95,7	111,6	117,6	114,3	111,8		22
112,4	111,4	117,7	118,1	109,9	110,9	109,0	107,7	125,0	132,1	128,2	117,4		22.1
86,3	87,6	93,5	94,0	85,6	94,1	93,1	86,6	101,2	105,6	102,8	107,3		22.2
97,8	92,5	102,5	101,9	102,3	94,6	104,3	102,9	98,2	110,3	101,4	113,6		DF
104,8	103,1	107,6	113,2	106,6	113,3	112,7	102,2	109,2	112,9	108,9	101,9		DG
112,5	112,5	119,3	121,0	122,7	122,9	121,7	116,4	117,4	120,9	118,7	119,1		24.1
92,0	87,1	90,5	96,9	86,1	96,4	96,6	79,5	92,5	94,9	91,1	80,7		24.4
119,3	107,2	107,7	120,8	113,5	112,7	110,3	93,3	110,2	117,9	106,2	112,9		24.7
92,9	93,5	96,0	110,3	94,5	109,5	104,1	88,8	108,1	115,0	107,4	87,9		DH
104,5	106,8	107,0	120,4	99,6	123,0	114,9	89,8	119,8	123,8	118,5	93,9		25.1
88,8	88,7	92,1	106,7	92,7	104,8	100,3	88,4	103,9	111,8	103,5	85,7		25.2
63,4	74,6	87,8	107,2	93,6	107,7	108,6	90,9	106,1	110,6	101,4	75,9		DI
97,2	91,8	98,5	110,6	97,2	110,6	108,4	94,2	103,4	118,3	112,7	93,0		26.1
38,5	63,0	85,0	112,1	95,3	113,2	115,8	94,2	113,3	112,2	99,2	64,9		26.6
92,3	94,0	97,4	108,5	93,3	109,3	108,3	93,5	112,3	114,9	109,4	98,4		DJ
97,3	99,3	100,6	110,7	97,8	108,4	103,8	93,2	109,7	114,4	109,0	92,8		27
95,2	97,2	104,0	108,0	104,0	106,9	103,5	100,0	109,0	115,4	108,3	104,1		27.1
95,1	98,2	97,2	110,9	88,5	108,4	101,4	75,4	108,3	115,2	110,9	83,6		27.5
89,6	91,2	95,7	107,3	90,9	109,7	110,8	93,7	113,7	115,2	109,5	101,4		28
74,2	78,2	84,7	97,0	87,7	105,5	113,6	91,3	109,4	111,5	109,0	122,0		28.1
81,4	89,6	96,2	106,6	92,5	122,0	106,0	83,7	115,7	112,3	111,7	127,4		DK
88,9	92,4	93,5	106,5	87,3	107,1	106,3	87,7	104,7	110,5	104,5	92,2		29.1
105,1	124,9	128,4	162,5	133,4	150,1	140,5	67,0	100,8	70,4	88,5	82,3		29.3
67,8	82,7	92,6	101,1	89,9	108,2	99,9	91,2	112,1	110,2	114,9	154,6		29.4
93,2	96,6	100,8	108,7	90,2	110,4	110,8	90,2	117,4	114,8	113,8	105,6		DL
120,3	118,6	118,6	131,1	115,2	132,0	122,4	105,4	141,8	129,4	155,0	146,3		30
90,8	95,0	98,6	107,9	89,4	107,8	110,1	91,4	115,6	115,0	111,5	100,0		31
91,8	95,8	99,1	105,5	89,1	113,4	111,7	84,1	116,3	112,9	106,7	95,9		32
90,1	93,1	101,0	104,7	84,0	107,1	107,6	85,9	113,7	110,1	109,5	111,3		33
104,9	109,0	112,6	126,6	103,4	122,7	118,9	79,7	118,2	121,9	125,0	103,6		DM
107,0	111,5	115,4	130,0	105,6	126,3	121,8	80,0	121,3	124,3	128,7	105,5		34
105,6	109,7	113,7	130,6	104,6	124,0	120,2	73,5	119,2	119,9	128,0	99,5		34.1
87,3	88,4	89,5	98,8	84,7	92,9	95,5	76,8	92,4	101,5	95,3	87,3		35
74,3	79,4	76,8	83,8	72,2	80,8	73,6	65,4	81,2	82,3	79,8	65,3		35.1
91,1	88,9	87,8	98,3	86,0	93,0	97,3	79,4	96,0	101,5	98,3	89,4		35.3
87,9	91,8	95,2	102,7	79,9	96,0	89,5	70,1	109,9	112,5	106,6	92,3		DN
88,6	92,9	95,3	103,0	78,6	95,1	84,8	65,2	106,4	105,7	101,8	85,9		36.1
91,7	106,9	113,3	122,0	113,1	122,2	129,9	116,6	131,5	133,1	119,4	114,1		37
129,3	109,6	110,0	104,8	95,5	92,3	92,6	88,1	94,5	109,3	116,4	117,7		E
49,6	63,4	82,8	106,4	88,7	105,1	107,1	85,4	108,2	107,5	95,0	69,0		BAU
54,5	66,8	83,7	105,2	88,3	104,0	105,7	84,0	106,1	105,2	92,8	68,3		HOCHBAU
40,4	56,9	81,2	108,8	89,5	107,3	109,6	88,0	112,1	111,7	99,0	70,2		TIEFBAU

WZ93- NR.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHT- TUNG	1997	1997	1997	1997	1997	1997	1997	1997
				1.HJ	2.HJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ	4.VJ	
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	+2,6	+1,7	+3,5	-1,3	+4,7	+3,0	+3,7	
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	89,98	+3,2	+2,0	+4,3	-1,4	+5,6	+4,2	+4,5	
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	83,69	+3,6	+2,3	+4,7	-1,3	+6,0	+4,6	+4,9	
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN	39,98	+5,4	+4,1	+6,6	+0,1	+8,2	+6,2	+6,9	
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	23,76	+4,4	+2,6	+6,1	-1,8	+6,9	+6,4	+5,7	
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	7,16	-1,9	-3,1	-0,6	-7,7	+1,8	-1,1	-0,1	
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	13,39	-0,4	-1,1	+0,2	-2,1	-0,1	-0,1	+0,4	
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	2,01	-2,7	-1,8	-3,2	-8,0	+4,2	-1,6	-4,8	
CA	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,53	-3,1	-2,1	-4,0	-8,7	+5,6	-2,0	-5,9	
10	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,40	-3,0	-1,6	-4,3	-9,2	+6,9	-2,1	-6,5	
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	-3,9	-6,4	-1,0	-4,7	-8,6	-2,5	-0,1	
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,48	-1,0	-1,4	-0,8	-4,5	+0,6	-0,3	-1,5	
D	VERARBEITENDES GEWERBE	81,68	+3,7	+2,4	+4,9	-1,2	+5,9	+4,8	+5,1	
DA	ERNAEHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,76	-0,1	-0,3	-	-0,9	+0,4	-0,1	+0,2	
15	ERNAEHRUNGSGEWERBE	6,44	+0,1	-0,1	+0,2	-0,7	+0,4	+0,1	+0,2	
16	TABAKVERARBEITUNG	0,32	-2,8	-3,5	-2,1	-3,8	-3,0	-3,7	-0,4	
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	2,05	-3,5	-3,9	-3,2	-6,4	-0,7	-1,4	-5,2	
17	TEXTILGEWERBE	1,24	-0,8	-1,4	-0,1	-5,3	+2,6	+1,7	-1,9	
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,81	-7,6	-7,5	-7,6	-7,9	-6,9	-5,1	-10,8	
DC	LEDERGEWERBE	0,26	-1,7	-2,5	-0,8	-3,6	-1,1	+0,8	-2,3	
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,53	+1,6	+2,1	+1,1	-2,3	+6,3	+2,5	-	
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	5,98	+2,8	+2,5	+3,1	+1,0	+4,0	+3,3	+2,9	
21	PAPIERGEWERBE	1,84	+2,5	+4,4	+0,6	+3,2	+5,7	+2,0	-0,7	
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,71	+11,0	+14,3	+8,0	+10,9	+17,9	+10,3	+5,6	
21.2	PAPIER- KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,13	-2,9	-1,5	-4,2	-1,5	-1,8	-3,3	-5,1	
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	4,14	+3,0	+1,7	+4,2	-	+3,3	+4,0	+4,4	
22.1	VERLAGSGEWERBE	1,74	+11,1	+9,5	+12,6	+7,8	+11,2	+12,5	+12,6	
22.2	DRUCKGEWERBE	2,32	-3,7	-4,9	-2,5	-6,5	-3,3	-2,8	-2,3	
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,45	-2,5	-4,2	-1,0	-5,2	-3,1	-3,0	+0,9	
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,68	+5,6	+5,3	+5,9	+2,1	+8,4	+6,9	+4,8	
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,27	+10,3	+11,6	+9,0	+6,6	+16,7	+12,1	+6,2	
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,62	-7,8	-10,3	-5,2	-12,0	-8,5	-4	-4,9	
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	+11,8	+12,4	+11,2	+10,5	+14,3	+14,3	+8,3	
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	4,05	+7,0	+5,3	+8,8	+0,6	+9,9	+6,5	+11,1	
25.1	H V GUMMIWAREN	1,06	+8,5	+5,0	+12,1	-1,7	+11,9	+9,5	+14,9	
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	2,99	+6,5	+5,4	+7,4	+1,7	+9,0	+5,3	+9,6	
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,54	-0,5	-0,3	-0,7	-2,0	+0,9	-2,0	+0,9	
26.1	H U VERARB V GLAS	0,79	+5,0	+5,0	+5,0	+0,3	+9,6	+3,5	+6,2	
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,21	-3,9	-3,4	-4,1	-2,4	-4,0	-6,0	-1,7	
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,85	+5,8	+4,3	+7,3	+0,1	+8,6	+6,8	+7,8	
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,81	+9,4	+8,1	+10,8	+4,2	+12,0	+9,8	+11,9	
27.1	ERZEUGUNG V ROEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,49	+12,8	+12,9	+12,8	+9,5	+16,0	+13,6	+12,1	
27.5	GIessereiINDUSTRIE	0,44	+4,5	+0,4	+9,0	-4,6	+5,8	+5,1	+12,8	
28	H V METALLERZEUGNISSEN	7,04	+4,0	+2,4	+5,5	-2,0	+6,8	+5,4	+5,6	
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,52	+0,2	-1,5	+1,6	-2,7	-0,4	-	+3,0	
DK	MASCHINENBAU	12,20	+3,7	+1,0	+6,3	-3,5	+5,0	+6,6	+6,0	
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,67	+0,7	-2,8	+4,2	-7,4	+1,6	+3,1	+5,3	
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,44	+8,5	+11,2	+4,9	+1,1	+20,9	+12,1	-3,0	
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,38	+0,3	-2,4	+2,4	-1,8	-2,9	+4,6	+0,9	
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	11,44	+3,1	-	+6,0	-4,4	+4,7	+4,0	+7,9	
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,92	+17,6	+14,2	+21,1	+5,9	+23,4	+17,0	+24,9	
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	6,29	+2,7	-1,0	+6,2	-6,0	+4,1	+4,1	+8,4	
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,69	+0,1	+0,2	-0,1	-3,9	+4,4	+1,1	-1,2	
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	2,55	+0,4	-3,1	+3,9	-5,3	-0,9	+1,1	+6,7	
DM	FAHRZEUGBAU	11,36	+6,9	+6,1	+7,5	+0,9	+11,4	+8,6	+6,7	
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	10,13	+7,7	+7,3	+8,1	+2,0	+12,7	+9,3	+7,1	
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,97	+6,1	+6,3	+5,9	+0,5	+12,3	+7,5	+4,4	
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,23	-1,5	-5,1	+2,5	-8,7	-1,6	+1,6	+3,0	
35.1	SCHIFFBAU	0,31	-12,9	-16,1	-9,1	-16,9	-15,6	-9,0	-9,1	
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,66	-1,5	-3,9	+1,0	-8,4	+0,8	+0,4	+1,3	
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,53	-2,6	-3,8	-1,3	-6,9	-0,5	-1,9	-0,9	
36.1	H V MOEBELN	1,76	-4,1	-5,5	-2,4	-8,8	-2,1	-3,2	-1,7	
37	RECYCLING	0,08	+18,9	+17,9	+19,7	+14,7	+21,0	+16,7	+23,1	
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,30	-0,8	-0,7	-1,2	-1,9	+1,0	-2,3	-0,3	
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	10,02	-3,8	-1,9	-5,3	+0,9	-3,7	-6,0	-4,5	
	HOCHBAULEISTUNGEN	6,54	-4,3	-2,3	-6,0	-0,4	-3,6	-6,5	-5,5	
	TIEFBAULEISTUNGEN	3,47	-2,8	-1,2	-4,2	+3,8	-3,9	-5,1	-3,0	

BUNDESGBIET  
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
= 100

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

WERT

VORJAHRESZEITRAUM IN %

1997 JAN.	1997 FEB.	1997 MAERZ	1997 APRIL	1997 MAI	1997 JUNI	1997 JULI	1997 AUG.	1997 SEPT.	1997 OKT.	1997 NOV.	1997 DEZ.	WZ93- NR.
-0,9	+0,4	-3,2	+9,4	-5,2	+9,8	+5,9	-1,9	+4,7	+3,6	+1,8	+5,9	PROD GEW
+0,2	-0,9	-3,5	+10,0	-4,0	+10,7	+7,2	-0,8	+5,4	+4,5	+2,4	+7,0	C-E
-0,3	-0,5	-3,1	+10,6	-4,0	+11,4	+7,7	-0,6	+6,1	+4,8	+2,3	+8,0	C-D
-0,6	+2,1	-1,1	+12,7	-1,6	+13,6	+8,8	+2,3	+7,2	+6,6	+4,3	+10,3	VORLEIST
+0,1	-1,6	-3,8	+11,2	-3,7	+12,7	+10,1	+0,5	+7,5	+6,6	+2,6	+8,2	INVEST
-2,8	-6,8	-12,9	+10,4	-13,1	+8,1	+6,8	-15,7	+2,7	-0,5	-1,6	+2,3	GEBRAUCH
+1,1	-2,8	-4,6	+3,1	-7,0	+3,7	+1,0	-3,6	+2,3	-0,5	-1,8	+4,1	VERBRAUCH
-5,2	-5,2	-13,3	+13,6	-8,0	+7,8	+2,9	-4,7	-3,3	-5,4	-5,8	-2,8	C
-3,0	-7,6	-15,8	+15,2	-7,0	+9,4	+3,6	-4,4	-5,4	-6,3	-7,8	-3,4	CA
-3,3	-7,7	-16,6	+17,4	-6,8	+11,0	+3,4	-4,9	-4,8	-7,4	-8,3	-3,4	10
+1,1	-6,9	-8,8	-7,5	-8,0	-10,2	+7,9	+1,6	-14,1	+7,5	-3,2	-3,1	11
-17,3	+7,6	-3,7	+9,4	-11,2	+4,4	+1,5	-5,2	+2,3	-3,2	+0,1	-0,9	CB
-0,2	-0,4	-2,9	+10,5	-3,9	+11,3	+7,8	-0,4	+6,4	+5,0	+2,5	+8,2	D
+4,3	-2,0	-4,8	+3,0	-4,0	+2,1	+0,4	-3,3	+2,6	-0,1	-3,1	+4,3	DA
+4,3	-1,8	-4,6	+3,2	-3,8	+2,0	+0,9	-2,9	+2,4	-0,1	-2,9	+4,2	15
+2,3	-5,5	-7,9	+0,1	-11,7	+2,1	-5,8	-11,7	+6,6	+0,5	-6,9	+6,4	16
-3,7	-6,3	-9,2	+3,8	-12,4	+6,1	+3,0	-8,0	-0,2	-6,6	-6,5	-1,6	DB
-4,3	-3,5	-7,9	+6,9	-8,9	+9,7	+7,4	-6,3	+2,5	-3,0	-2,9	+1,2	17
-2,9	-9,6	-11,0	-2,5	-19,3	+0,1	-2,0	-9,7	-3,9	-13,0	-12,7	-6,0	18
-1,7	-3,9	-5,2	+6,9	-20,1	+9,8	+6,2	-8,2	+2,8	-0,8	-7,0	+1,7	DC
-6,1	+0,2	-1,1	+13,4	-6,8	+12,6	+8,9	-5,8	+3,5	+0,8	-1,5	+0,9	DD
+2,1	+1,3	-0,3	+7,4	-0,7	+5,6	+4,0	+0,1	+5,7	+3,1	+1,1	+4,6	DE
+4,5	+5,2	+0,1	+10,8	+0,1	+6,2	+3,5	-0,9	+3,2	-1,6	-2,9	+2,9	21
+11,3	+12,9	+8,5	+24,2	+17,4	+12,9	+13,9	+7,6	+9,5	+4,6	+3,4	+9,4	21.1
+0,3	+0,6	-5,3	+3,4	-10,2	+1,7	-2,7	-6,6	-0,8	-5,8	-7,0	-1,7	21.2
+1,0	-0,5	-0,4	+5,9	-1,0	+5,2	+4,4	+0,6	+6,7	+5,1	+2,7	+5,3	22
+10,4	+6,5	+6,7	+13,9	+8,0	+11,7	+12,5	+11,5	+13,6	+13,6	+12,1	+12,2	22.1
-7,4	-6,4	-5,7	-1,9	-8,3	+0,2	-1,7	-7,7	+0,9	-1,9	-5,0	-	22.2
-4,0	-6,1	-5,5	+4,3	-3,5	-9,6	-0,3	-1,1	-7,7	+2,6	-0,4	+0,6	DF
+0,9	+3,9	+1,6	+7,6	+2,6	+15,5	+7,8	+5,0	+7,9	+4,9	+2,6	+7,0	DG
+3,1	+9,4	+7,3	+11,5	+16,1	+23,0	+12,3	+12,8	+11,4	+8,4	+3,8	+6,3	24.1
-11,6	-13,3	-11,4	-8,9	-18,2	+3,2	-1,3	-11,8	-3,5	-3,2	-6,1	+2,3	24.4
+15,6	+6,9	+8,8	+17,1	+7,3	+19,3	+15,5	+14,8	+12,9	+3,7	+1,3	+22,1	24.7
+0,5	+1,7	-0,3	+17,8	-3,2	+15,4	+7,2	+2,1	+9,6	+8,9	+8,6	+17,4	DH
-0,4	-0,7	-3,9	+15,9	-3,0	+23,5	+16,9	-1,0	+11,6	+11,2	+9,9	+27,2	25.1
+1,0	+2,7	+1,2	+18,6	-3,2	+12,3	+3,7	+3,3	+8,8	+8,0	+8,0	+13,8	25.2
-11,2	+8,1	-2,6	+8,3	-9,4	+4,2	+0,8	-5,7	-1,8	-0,6	+0,7	+3,4	DI
+3,2	-1,1	-1,0	+15,4	-	+13,4	+11,5	+4,3	-4,3	+4,9	+2,9	+12,5	26.1
-28,3	+23,8	-1,6	+6,2	-15,9	-1,8	-4,1	-11,7	-2,9	-3,4	-1,3	+0,8	26.6
+0,8	+1,0	-1,3	+14,0	-2,6	+14,3	+9,3	+1,7	+8,9	+9,5	+3,7	+10,6	DJ
+6,7	+6,1	+0,2	+17,8	+3,2	+15,2	+12,3	+5,1	+11,6	+12,5	+8,1	+16,0	27
+14,7	+9,5	+5,3	+17,1	+14,5	+16,4	+17,6	+9,9	+13,4	+14,6	+5,8	+16,6	27.1
-5,7	-1,9	-6,3	+15,8	-6,4	+7,9	+11,2	-4,3	+7,0	+11,1	+12,4	+16,1	27.5
-2,3	-1,7	-2,1	+12,0	-5,6	+13,9	+7,8	+0,1	+7,6	+8,1	+1,3	+8,0	28
-4,5	-1,0	-2,5	+4,0	-9,7	+4,5	+7,8	-9,8	+1,5	+2,8	+3,8	+2,4	28.1
-3,3	-1,0	-5,9	+8,2	-3,9	+9,9	+6,9	+4,2	+8,1	+7,1	+2,1	+8,7	DK
-8,0	-5,0	-3,0	+8,9	-9,7	+5,3	+5,6	+2,2	+1,5	+7,1	+4,6	+4,3	29.1
+4,4	+4,8	-4,7	+26,8	+14,9	+20,4	+23,1	+6,9	+2,4	-3,2	+8,2	-12,5	29.3
+3,4	+6,7	-11,2	+1,7	-13,6	+3,4	-2,4	+12,9	+5,0	+0,7	-1,4	+2,7	29.4
-3,1	-4,5	-5,6	+10,1	-8,0	+11,7	+7,6	-2,0	+5,9	+7,4	+6,6	+10,2	DL
+2,6	+12,0	+3,5	+30,2	+11,8	+28,4	+16,2	+14,2	+19,8	+23,8	+30,6	+20,0	30
-4,8	-6,6	-6,5	+9,2	-8,4	+11,6	+7,2	-	+4,7	+7,3	+6,2	+12,2	31
-5,1	-0,9	-5,7	+8,7	-9,6	+14,1	+11,3	-11,8	+2,9	+2,0	-3,4	-2,4	32
-0,1	-8,1	-6,8	+5,8	-13,4	+4,4	+2,9	-5,7	+5,2	+5,4	+4,6	+10,1	33
+4,5	-0,1	-1,1	+17,9	-2,6	+19,0	+19,1	-4,0	+8,5	+5,3	+3,9	+12,1	DM
+5,4	+1,4	-0,3	+19,6	-1,9	+20,6	+20,2	-3,8	+9,3	+5,3	+4,4	+12,7	34
+5,2	-1,2	-2,0	+20,1	-2,7	+19,8	+20,7	-9,9	+8,6	+3,0	+3,2	+7,7	34.1
-4,4	-13,0	-8,3	+2,5	-10,3	+3,3	+9,8	-5,7	+0,5	+3,8	-	+5,7	35
-16,9	-19,0	-14,4	-11,7	-25,6	-8,8	+6,5	-23,3	-7,5	-10,6	-9,3	-6,7	35.1
-0,9	-14,4	-9,3	+3,7	-6,4	+5,1	+2,3	-2,9	+1,6	+0,8	-0,5	+3,8	35.3
-4,6	-6,1	-9,6	+6,4	-13,7	+5,5	+0,7	-10,2	+2,3	-0,6	-3,5	+2,2	DN
-6,6	-9,3	-11,2	+3,9	-15,5	+5,0	+0,8	-14,1	+1,4	-2,2	-3,4	+0,9	36.1
+6,3	+21,6	+15,6	+34,2	+10,6	+19,8	+22,8	+23,0	+6,7	+28,6	+17,3	+23,1	37
+5,6	-5,2	-6,5	+3,9	-2,7	+2,0	-0,4	-3,1	-3,4	+0,7	+2,7	-3,9	E
-16,4	+23,1	-0,6	+3,3	-15,4	+1,2	-4,5	-11,8	-2,4	-4,3	-3,9	-5,9	BAU
-14,0	+19,3	-3,2	+3,3	-15,2	+1,3	-5,1	-12,3	-2,8	-5,2	-5,6	-5,9	HOCHBAU
-21,7	+32,3	+5,0	+3,3	-16,0	+0,9	-3,4	-10,9	-1,8	-2,6	-1,1	-6,0	TIEFBAU

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHTUNG	1998 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 1998 GEGEN		1998 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 1998 GEGEN		KUMULIERT	
				MAI 1997	APR. 1998		APR. 1997	MAR. 1998	JAN. 1998 BIS MAI 1998	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	103,3	+6,7	-2,0	105,4	+0,8	-7,5	103,3	+5,5
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	89,98	104,8	+7,8	-2,3	107,3	+2,0	-8,4	106,2	+6,2
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	83,69	105,7	+8,5	-1,8	107,6	+2,3	-8,2	106,2	+6,9
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN	39,38	107,4	+7,7	-1,4	108,9	+1,6	-6,5	107,7	+7,2
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	23,76	108,6	+11,3	-2,1	110,9	+4,4	-11,2	108,0	+9,9
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	7,16	106,8	+16,8	-2,4	109,4	+3,9	-9,8	108,3	+9,4
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	13,39	94,6	+1,4	-2,8	97,3	+0,1	-5,8	97,2	+0,2
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	2,01	82,3	-8,8	+3,3	79,7	-20,1	-8,4	82,1	-8,7
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,53	76,7	-11,5	+1,7	75,4	-23,4	-12,7	82,4	-11,2
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,40	75,3	-13,2	+1,8	74,0	-25,4	-11,7	80,4	-12,4
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	92,0	+8,4	+0,4	91,6	+2,1	-20,8	105,1	+1,2
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,48	100,3	-1,4	+7,5	93,3	-10,7	+4,6	81,1	+0,4
D	VERARBEITENDES GEWERBE	81,68	106,2	+8,9	-1,9	108,3	+2,8	-8,1	106,7	+7,2
DA	ERNAHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,76	99,2	+0,6	+0,4	98,8	+0,1	-1,2	97,2	-0,1
15	ERNAHRUNGSGEWERBE	6,44	99,3	+0,1	+0,6	98,7	-0,2	-1,2	97,2	-0,4
16	TABAKVERARBEITUNG	0,32	97,2	+14,2	-3,6	100,8	+6,6	-0,8	95,8	+7,2
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	2,05	76,2	+2,1	-4,5	79,8	-4,2	-17,0	87,3	-2,2
17	TEXTILGEWERBE	1,24	85,3	+1,3	-5,3	90,1	-4,0	-8,1	90,5	-0,9
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,81	62,3	+4,0	-2,7	64,0	-4,5	-31,5	82,4	-4,4
DC	LEDERGEWERBE	0,26	83,3	+14,1	-3,4	86,2	-4,4	-13,4	90,6	+0,1
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,53	95,3	+5,8	-1,7	96,9	-1,2	-10,6	95,3	+5,3
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	5,98	100,8	+3,5	-5,0	106,1	+4,0	-7,2	105,0	+4,0
21	PAPIERGEWERBE	1,84	102,0	+5,3	+0,3	101,7	+0,3	-8,7	104,2	+2,3
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,71	118,5	+6,9	+7,0	110,7	+4,2	-8,7	116,1	+6,0
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,13	91,7	+3,9	-4,6	96,1	-2,2	-8,7	96,8	-0,4
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	4,14	100,3	+2,8	-7,1	108,0	+5,5	-6,5	105,4	+4,8
22.1	VERLAGSGEWERBE	1,74	116,6	+4,3	-6,6	124,8	+8,3	-2,9	121,0	+5,8
22.2	DRUCKGEWERBE	2,32	88,1	+1,3	-8,0	95,8	+4,5	-8,5	93,4	+4,0
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,45	105,4	+3,0	+3,5	101,8	-0,1	+3,9	101,7	+2,1
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,68	104,4	-3,4	-3,4	108,1	-2,5	-5,5	108,4	+0,9
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,27	113,4	-7,6	-1,9	115,6	-4,5	-4,3	117,0	-0,4
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,62	84,6	-4,8	-11,2	95,3	+3,0	-6,7	92,6	+1,4
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	116,5	-1,0	-1,5	118,3	+3,1	-5,1	118,6	+3,4
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	4,05	108,1	+11,1	+5,1	102,9	-2,6	-10,6	105,8	+7,8
25.1	H V GUMMIWAREN	1,06	113,1	+10,2	-1,3	114,6	-0,7	-8,8	115,3	+6,4
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	2,99	106,4	+11,5	+7,8	98,7	-3,5	-11,4	102,5	+8,6
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,54	101,3	+5,1	+1,6	99,7	-2,9	+1,3	90,2	+4,9
26.1	H U VERARB V GLAS	0,79	107,6	+10,7	-1,2	108,9	-1,5	-1,8	105,5	+6,5
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,21	102,7	+1,9	+3,9	98,8	-4,6	+7,2	82,7	+3,2
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,85	105,4	+10,9	-1,8	107,3	+1,5	-9,2	106,3	+9,0
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,81	108,2	+10,6	-0,6	108,9	-1,6	-8,0	109,7	+8,4
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,49	111,6	+7,3	+3,0	108,4	+0,4	-7,5	110,6	+8,8
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,64	106,7	+20,6	-5,6	113,0	+1,9	-8,4	111,4	+13,7
28	H V METALLERZEUGNISSEN	7,04	103,9	+11,2	-2,4	106,5	+3,4	-9,7	104,4	+9,3
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,52	93,4	+3,4	-0,6	94,0	+1,0	-22,4	93,7	+10,2
DK	MASCHINENBAU	12,20	104,0	+9,5	-1,8	105,9	+3,4	-12,3	103,3	+10,0
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,67	100,3	+11,8	-6,7	107,5	+5,1	-4,0	102,6	+8,8
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,44	128,2	-6,4	-12,3	146,2	-6,3	-7,4	138,1	+4,9
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,38	103,2	+11,7	+0,7	102,5	+5,5	-12,7	97,0	+10,9
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	11,44	107,3	+15,5	-3,4	111,1	+6,6	-8,9	109,0	+10,5
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,92	150,6	+27,5	+1,3	148,6	+17,6	-11,5	146,5	+20,6
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	6,29	104,1	+13,3	-4,9	109,5	+5,7	-7,8	107,3	+10,6
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,69	101,0	+9,5	-1,8	102,9	+2,6	-8,0	100,2	+3,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	2,55	103,8	+19,9	-2,8	106,8	+6,6	-11,2	105,8	+11,0
DM	FAHRZEUGBAU	11,96	127,8	+18,1	-2,1	130,6	+10,1	-7,2	127,3	+13,1
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	10,13	132,1	+19,2	-1,9	134,6	+10,9	-7,6	131,4	+14,0
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,97	125,8	+14,7	-2,3	128,7	+5,5	-8,5	125,8	+10,2
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,23	92,9	+7,0	-4,9	97,7	+2,5	-4,2	94,6	+4,9
35.1	SCHIFFBAU	0,31	79,9	+8,0	-5,1	84,2	+4,2	-4,1	82,8	+6,6
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,66	91,9	+4,3	-5,9	97,7	+3,1	-4,3	95,4	+5,0
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,53	94,2	+14,3	-4,3	98,4	+0,2	-11,8	96,4	+4,6
36.1	H V MOEBELN	1,76	95,3	+17,5	-3,9	99,2	+0,8	-11,7	97,3	+5,4
37	RECYCLING	0,08	122,1	+5,4	-5,7	129,5	+9,8	+1,6	123,1	+11,8
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,30	93,2	-2,5	-8,6	102,0	-2,7	-12,8	106,9	-2,7
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	10,02	90,1	-3,3	+1,2	89,0	-10,2	+5,8	77,2	-2,5
	HOCHBAULEISTUNGEN	6,54	88,4	-4,7	+1,1	87,4	-10,8	+4,4	77,5	-4,1
	TIEFBAULEISTUNGEN	3,47	93,4	-0,6	+1,4	92,1	-9,1	+8,6	76,7	+0,4

BUNDESGBIET  
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
= 100

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

BEREINIGTER WERT

1997 MAI	VER- ÄEND. IN % GEGEN MAI 1996	1997 1. VJ	1997 4. VJ	1998 1. VJ	VERÄNDERUNG IN % 1. VJ 1998 GEGEN		1996 2. HJ	1997 1. HJ	1997 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1997 GEGEN		1995	1996	1997	VER- ÄEND. IN % 1997 GEGEN 1996	WZ93- SCHL.
					1. VJ 1997	4. VJ 1997				2. HJ 1996	1. HJ 1997					
96,8	-1,9	96,1	107,4	102,6	+6,8	-4,5	101,3	99,7	104,5	+3,2	+4,8	100,0	99,5	102,1	+2,6	PROD GEW
97,2	-1,0	99,3	109,3	106,3	+7,0	-2,7	101,4	101,5	105,5	+4,0	+3,9	100,0	100,2	103,5	+3,3	C-E
97,4	-0,8	98,0	108,9	105,8	+8,0	-2,8	101,2	101,1	105,7	+4,4	+4,5	100,0	99,8	103,4	+3,6	C-D
99,7	+1,2	98,6	107,8	107,4	+8,9	-0,4	99,9	102,1	106,2	+6,3	+4,0	100,0	98,8	104,1	+5,4	VORLEIST
97,6	+0,1	95,9	115,9	106,8	+11,4	-7,9	104,3	101,6	110,2	+5,7	+8,5	100,0	101,5	105,9	+4,3	INVEST
91,4	-8,6	99,2	104,1	108,4	+9,3	+4,1	98,9	100,1	97,9	-1,0	-2,2	100,0	100,9	99,0	-1,9	GERBRAUCH
93,3	-4,1	98,2	102,7	98,0	-0,2	-4,6	100,6	97,2	100,6	-	+3,5	100,0	99,3	98,9	-0,4	VERBRAUCH
90,2	-5,3	86,5	93,3	82,9	-4,2	-11,1	95,9	90,9	92,6	-3,4	+1,9	100,0	94,2	91,8	-2,5	C
86,7	-4,4	92,9	90,8	86,7	-6,7	-4,5	92,5	92,2	88,6	-4,2	-3,9	100,0	93,2	90,4	-3,0	CA
86,8	-4,2	91,0	88,7	84,3	-7,4	-5,0	92,1	91,7	87,9	-4,6	-4,1	100,0	92,5	89,8	-2,9	10
84,9	-7,0	114,9	114,8	114,0	-0,8	-0,7	97,4	98,5	96,3	-1,1	-2,2	100,0	101,2	97,4	-3,8	11
101,7	-7,5	65,9	101,2	70,7	+7,3	-30,1	106,9	86,7	105,8	-1,0	+22,0	100,0	97,3	96,2	-1,1	CB
97,5	-0,7	98,2	109,3	106,3	+8,2	-2,7	101,3	101,3	106,0	+4,6	+4,6	100,0	99,9	103,7	+3,8	D
98,6	-1,2	96,4	107,0	96,0	-0,4	-10,3	103,8	97,6	103,7	-0,1	+6,3	100,0	100,7	100,7	-	DA
99,2	-0,9	96,7	107,6	96,1	-0,6	-10,7	104,1	97,9	104,1	-	+6,3	100,0	100,9	101,0	+0,1	15
85,1	-8,9	89,1	94,3	93,7	+5,2	-0,6	99,0	90,9	96,7	-2,3	+6,4	100,0	96,5	93,8	-2,8	16
74,6	-8,7	96,1	83,3	93,6	-2,6	+12,4	89,5	89,4	86,3	-3,6	-3,5	100,0	90,9	87,9	-3,3	DB
84,2	-4,8	92,7	89,5	92,4	-0,3	+3,2	86,9	91,9	86,5	-0,5	-5,9	100,0	89,9	89,2	-0,8	17
59,9	-16,2	101,3	73,7	95,3	-5,9	+29,3	93,4	85,5	86,1	-7,8	+0,7	100,0	92,6	85,8	-7,3	18
73,0	-15,7	96,4	87,3	94,6	-1,9	+8,4	89,1	90,6	88,0	-1,2	-2,9	100,0	90,7	89,3	-1,5	DC
90,1	-2,6	88,2	103,3	94,7	+7,4	-8,3	99,1	92,6	99,9	+0,8	+7,9	100,0	94,7	96,2	+1,6	DD
97,4	+1,5	101,8	109,8	106,0	+4,1	-3,5	102,8	101,0	105,9	+3,0	+4,9	100,0	100,5	103,4	+2,9	DE
96,9	+2,6	103,8	99,3	105,8	+1,9	+6,5	99,7	102,0	100,2	+0,5	-1,8	100,0	98,6	101,1	+2,5	21
110,8	+20,4	110,2	110,9	117,2	+6,4	+5,7	103,0	109,9	111,0	+7,8	+1,0	100,0	99,4	110,5	+11,2	21.1
88,3	-7,9	99,8	92,1	98,7	-1,1	+7,2	97,6	97,1	93,4	-4,3	-3,8	100,0	98,0	95,3	-2,8	21.2
97,6	+1,0	100,9	114,5	106,2	+5,3	-7,2	104,2	100,6	108,4	+4,0	+7,8	100,0	101,4	104,5	+3,1	22
111,8	+10,3	115,0	125,8	121,2	+5,4	-3,7	108,6	113,7	119,8	+12,4	+5,4	100,0	105,1	116,8	+11,1	22.1
87,0	-6,4	90,1	105,2	94,4	+4,8	-10,3	102,1	90,4	99,4	-2,6	+10,0	100,0	98,5	94,9	-3,7	22.2
102,3	-3,5	98,0	108,4	100,4	+2,4	-7,4	106,2	98,8	105,1	-1,0	+6,4	100,0	104,1	102,0	-2,0	DF
108,1	+4,4	105,9	107,8	109,9	+3,8	+1,9	102,0	108,3	107,9	+5,8	-0,4	100,0	102,4	108,1	+5,6	DG
122,7	+16,1	114,6	119,6	118,7	+3,6	-0,8	109,2	118,4	119,0	+9,0	+0,5	100,0	107,8	118,7	+10,1	24.1
88,9	-14,8	91,6	88,8	94,4	+3,1	+6,3	94,1	92,0	89,0	-5,4	-3,3	100,0	98,0	90,5	-7,7	24.4
117,7	+12,2	113,7	112,2	119,3	+4,9	+6,3	97,7	114,2	108,3	+10,8	-5,2	100,0	99,3	111,2	+12,0	24.7
97,3	+0,4	95,8	103,2	106,1	+10,8	+2,8	93,7	99,8	101,7	+8,5	+1,9	100,0	94,1	100,7	+7,0	DH
102,6	+0,6	108,0	111,9	116,2	+7,6	+3,8	98,2	110,7	109,9	+11,9	-0,7	100,0	101,6	110,3	+8,6	25.1
95,4	+0,3	91,5	100,2	102,5	+12,0	+2,3	92,2	96,0	98,8	+7,2	+2,9	100,0	91,4	97,4	+6,6	25.2
96,4	-6,0	77,0	95,8	83,3	+8,2	-13,0	99,6	89,5	98,7	-0,9	+10,3	100,0	94,5	94,1	-0,4	DI
97,2	-	96,0	108,0	103,6	+7,9	-4,1	100,2	101,1	105,2	+5,0	+4,1	100,0	98,1	103,1	+5,1	26.1
100,8	-9,8	65,4	91,7	70,6	+8,0	-23,0	104,1	85,3	99,5	-4,4	+16,6	100,0	96,1	92,4	-3,9	26.6
95,0	-0,4	95,6	107,5	106,3	+11,2	-1,1	99,0	99,4	106,0	+7,1	+6,6	100,0	97,0	102,7	+5,9	DJ
97,8	+3,2	99,1	105,4	110,5	+11,5	+4,8	99,7	102,4	103,8	+10,8	+1,4	100,0	94,1	103,1	+9,6	27
104,0	+14,5	98,8	109,3	111,0	+12,3	+1,6	94,6	102,6	106,7	+12,8	+4,0	100,0	92,7	104,6	+12,8	27.1
88,5	-6,4	96,9	103,2	112,4	+16,0	+8,9	90,9	99,7	99,1	+9,0	-0,6	100,0	95,1	99,4	+4,5	27.5
93,4	-2,3	93,8	108,6	103,9	+10,8	-4,3	101,9	97,8	107,2	+5,2	+9,6	100,0	98,5	102,5	+4,1	28
90,3	-6,3	80,5	114,0	93,8	+16,5	-17,7	108,0	88,3	109,3	+1,2	+23,8	100,0	98,6	98,8	+0,2	28.1
95,0	-0,7	90,7	117,1	102,1	+12,6	-12,8	103,2	98,4	109,3	+5,9	+11,1	100,0	100,2	103,9	+3,7	DK
89,7	-6,6	93,1	102,3	101,7	+9,2	-0,6	97,0	96,3	100,8	+3,9	+4,7	100,0	97,9	98,5	+0,6	29.1
137,0	+18,7	121,6	80,5	138,6	+14,0	+72,2	87,4	134,5	91,4	+4,6	-32,0	100,0	104,1	112,9	+8,5	29.3
92,4	-10,6	82,6	126,6	93,1	+12,7	-26,5	111,4	90,8	113,8	+2,2	+25,3	100,0	102,1	102,3	+0,2	29.4
92,9	-4,5	98,6	111,3	108,9	+10,4	-2,2	102,7	100,4	108,6	+5,7	+8,2	100,0	101,4	104,5	+3,1	DL
118,1	+15,3	121,0	143,6	144,4	+19,3	+0,6	110,4	123,1	133,3	+20,7	+8,3	100,0	108,9	128,2	+17,7	30
91,9	-5,2	96,5	108,7	107,6	+11,5	-1,0	101,1	98,7	107,1	+5,9	+8,5	100,0	100,2	102,9	+2,7	31
92,2	-5,7	97,7	105,0	99,0	+1,3	-5,7	104,9	99,6	104,3	-0,6	+4,7	100,0	101,9	102,0	+0,1	32
86,6	-10,1	96,6	110,2	106,1	+9,8	-3,7	102,6	97,1	106,2	+3,5	+9,4	100,0	101,2	101,7	+0,5	33
108,2	+2,9	112,0	116,6	126,1	+12,6	+8,1	103,5	114,0	110,8	+7,1	-2,8	100,0	105,1	112,4	+6,9	DM
110,8	+4,0	114,8	119,3	130,0	+13,2	+9,0	105,2	116,9	113,2	+7,6	-3,2	100,0	106,7	115,0	+7,8	34
109,7	+3,2	113,1	115,6	124,9	+10,4	+8,0	104,1	115,5	109,6	+5,3	-5,1	100,0	106,0	112,6	+6,2	34.1
86,8	-7,5	89,7	94,6	94,1	+4,9	-0,5	89,4	90,6	91,3	+2,1	+0,8	100,0	92,3	91,0	-1,4	35
74,0	-23,2	78,0	75,7	83,4	+6,9	+10,2	82,2	78,2	74,5	-9,4	-4,7	100,0	87,5	76,3	-12,8	35.1
88,1	-3,6	90,5	96,3	95,8	+5,9	-0,5	92,9	91,1	93,5	+0,6	+2,6	100,0	93,8	92,3	-1,6	35.3
82,4	-10,3	93,4	103,6	96,4	+3,2	-6,9	98,2	92,7	96,6	-1,6	+4,2	100,0	97,1	94,6	-2,6	DN
81,1	-12,1	94,1	97,7	97,3	+3,4	-0,4	94,0	92,7	91,4	-2,8	-1,4	100,0	95,9	92,0	-4,1	36.1
115,8	+13,9	105,5	122,1	121,3	+15,0	-0,7	103,8	112,0	124,0	+19,5	+10,7	100,0	99,2	118,0	+19,0	37
95,6	-2,7	116,4	114,5	113,0	-2,9	-1,3	104,4	107,0	103,1	-1,2	-3,6	100,0	105,9	105,1	-0,8	E
93,2	-10,1	68,0	90,2	69,0	+1,5	-23,5	100,7	83,3	95,0	-5,7	+14,0	100,0	92,7	89,2	-3,8	BAU
92,8	-9,8	71,1	88,5	70,5	-0,8	-20,3	99,7	84,4	93,4	-6,3	+10,7	100,0	92,9	88,9	-4,3	HOCHBAU
94,0	-10,6	62,2	93,3	66,1	+6,3	-29,2	102,7	81,3	98,1	-4,5	+20,7	100,0	92,4	89,7	-2,9	TIEFBAU

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHTUNG	1998 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 1998 GEGEN		1998 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 1998 GEGEN		KUMULIERT	
				APR. 1997	MAR. 1998		MAR. 1997	FEB. 1998	JAN. 1998 BIS APR. 1998	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	105,4	+0,8	-7,5	113,9	+9,2	+15,9	103,3	+5,2
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	89,98	107,3	+2,0	-8,4	117,2	+10,9	+14,6	106,6	+5,8
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	83,69	107,6	+2,3	-8,2	117,2	+11,2	+14,8	106,3	+6,5
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN	39,38	108,9	+1,6	-6,5	116,5	+10,6	+12,6	107,8	+6,9
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	23,76	110,9	+4,4	-11,2	124,9	+17,5	+21,4	107,9	+9,5
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	7,16	109,4	+3,3	-9,8	121,3	+15,9	+12,1	108,7	+7,7
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	13,39	97,3	+0,1	-5,8	103,3	+1,5	+11,0	97,8	-0,1
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	2,01	79,7	-20,1	-8,4	87,0	-1,0	+9,3	82,1	-8,7
CA	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,53	75,4	-23,4	-12,7	86,4	-2,2	+1,8	83,9	-11,0
10	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,40	74,0	-25,4	-11,7	83,8	-2,7	+1,0	81,7	-12,2
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	91,6	+2,1	-20,8	115,7	+2,1	+8,9	108,4	-0,2
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,48	93,3	-10,7	+4,6	89,2	+3,2	+42,7	76,4	+1,1
D	VERARBEITENDES GEWERBE	81,68	108,3	+2,8	-8,1	117,9	+11,4	+14,9	106,8	+6,8
DA	ERNAEHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,76	98,8	+0,1	-1,2	100,0	+0,6	+9,1	96,7	-0,3
15	ERNAEHRUNGSGEWERBE	6,44	98,7	-0,2	-1,2	99,9	+0,4	+9,1	96,7	-0,6
16	TABAKVERARBEITUNG	0,32	100,8	+6,6	-0,8	101,6	+5,9	+8,4	95,5	+5,5
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	2,05	79,8	-4,2	-17,0	96,2	+0,1	+4,1	90,1	-3,0
17	TEXTILGEWERBE	1,24	90,1	-4,0	-8,1	98,0	+2,1	+10,1	91,8	-1,3
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,81	64,0	-4,5	-31,5	93,4	-3,0	-4,3	87,5	-5,7
DC	LEDERGEWERBE	0,26	86,2	-4,4	-13,4	99,5	-1,6	+7,5	92,5	-2,5
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,53	96,9	-1,2	-10,6	108,4	+11,3	+21,3	95,3	+5,1
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	5,98	106,1	+4,0	-7,2	114,3	+6,9	+13,7	106,1	+4,1
21	PAPIERGEWERBE	1,84	101,7	+0,3	-8,7	111,4	+5,0	+10,4	104,8	+1,6
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,71	110,7	+4,2	-8,7	121,2	+4,2	+7,4	115,6	+5,9
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,13	96,1	-2,2	-8,7	105,3	+5,6	+12,6	98,1	-1,3
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VIELE V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	4,14	108,0	+5,5	-6,5	115,5	+7,7	+15,0	106,6	+5,2
22.1	VERLAGSGEWERBE	1,74	124,8	+8,3	-2,9	128,5	+5,8	+12,7	122,1	+6,2
22.2	DRUCKGEWERBE	2,32	95,8	+4,5	-8,5	104,7	+8,4	+16,6	94,8	+4,8
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,45	101,8	-0,1	+3,9	98,0	-4,4	-1,7	100,8	+1,8
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,68	108,1	-2,5	-5,5	114,4	+3,4	+9,1	109,4	+2,1
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,27	115,6	-4,5	-4,3	120,8	+1,3	+5,0	118,0	+1,5
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,62	95,3	+3,0	-6,7	102,1	+5,9	+20,4	94,6	+2,9
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	118,3	+3,1	-5,1	124,6	+7,8	+9,8	119,1	+4,6
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	4,05	102,9	-2,6	-10,6	115,1	+13,3	+11,3	105,3	+7,1
25.1	H V GUMMIWAREN	1,06	114,6	-0,7	-8,8	125,6	+10,9	+10,4	115,8	+5,5
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	2,99	98,7	-3,5	-11,4	111,4	+14,3	+11,7	101,6	+7,9
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,54	99,7	-2,9	+1,3	98,4	+5,9	+25,8	87,4	+4,7
26.1	H U VERARB V GLAS	0,79	108,9	-1,5	-1,8	110,9	+12,6	+11,3	105,0	+5,4
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,21	98,8	-4,6	+7,2	92,2	-2,9	+43,8	77,7	+3,6
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,85	107,3	+1,5	-9,2	118,2	+17,1	+17,3	106,5	+8,5
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,81	108,9	-1,6	-8,0	118,4	+17,7	+10,9	110,1	+7,9
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,49	108,4	+0,4	-7,5	117,2	+12,7	+10,4	110,3	+9,1
27.5	GIESEREIINDUSTRIE	0,64	113,0	+1,9	-8,4	123,3	+26,9	+11,7	112,6	+12,2
28	H V METALLERZEUGNISSEN	7,04	106,5	+3,4	-9,7	118,0	+16,7	+20,9	104,6	+8,8
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,52	94,0	+1,0	-22,4	121,1	+35,2	+49,1	93,8	+12,1
DK	MASCHINENBAU	12,20	105,9	+3,4	-12,3	120,8	+19,0	+22,9	103,1	+10,1
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,67	107,5	+5,1	-4,0	112,0	+13,6	+13,0	103,2	+8,2
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,44	146,2	-6,3	-7,4	157,8	+16,5	+15,9	140,5	+7,9
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,38	102,5	+5,5	-12,7	117,4	+20,3	+30,4	95,5	+10,8
DL	H V BUERDMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	11,44	111,1	+6,6	-8,9	122,0	+14,3	+15,6	109,5	+9,5
30	H V BUERDMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,32	148,6	+17,6	-11,5	168,0	+34,9	+23,4	145,5	+19,0
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	6,29	109,5	+5,7	-7,8	118,8	+14,0	+13,9	108,1	+10,0
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,69	102,9	+2,6	-8,0	111,9	+5,5	+12,0	100,0	+1,6
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGULUNGSTECHNIK, OPTIK	2,55	106,8	+6,6	-11,2	120,3	+12,4	+18,8	106,3	+9,0
DM	FAHRZEUGBAU	11,36	130,6	+10,1	-7,2	140,8	+14,2	+12,1	127,2	+11,9
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	10,13	134,6	+10,9	-7,6	145,6	+14,7	+12,4	131,2	+12,7
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,97	128,7	+5,5	-8,5	140,6	+12,5	+11,9	125,8	+9,1
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,23	97,7	+2,5	-4,2	102,0	+8,6	+8,3	95,0	+4,3
35.1	SCHIFFBAU	0,31	84,2	+4,2	-4,1	87,8	+8,9	+1,4	83,6	+6,2
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,66	97,7	+3,1	-4,3	102,1	+10,9	+7,8	96,3	+5,1
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,53	98,4	+0,2	-11,8	111,6	+10,3	+20,8	96,9	+2,4
36.1	H V MOEBELN	1,76	99,2	+0,8	-11,7	112,3	+10,9	+18,1	97,8	+2,7
37	RECYCLING	0,08	129,5	+9,8	+1,6	127,5	+7,6	+7,1	123,3	+13,5
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,30	102,0	-2,7	-12,8	117,0	+6,2	+11,2	110,3	-2,8
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	10,02	89,0	-10,2	+5,8	84,1	-8,0	+35,2	74,0	-2,4
	HOCHBAULEISTUNGEN	6,54	87,4	-10,8	+4,4	83,7	-9,4	+30,0	74,7	-4,0
	TIEFBAULEISTUNGEN	3,47	92,1	-9,1	+8,6	84,8	-5,4	+46,2	72,6	+0,8



BUNDESGBIET  
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
= 100

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

BEREINIGTER WERT

1997 APR.	VER- ÄND. IN % GEGEN APR. 1996	1997 1.VJ	1997 4.VJ	1998 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 1998 GEGEN		1996 2.HJ	1997 1.HJ	1997 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1997 GEGEN		1995	1996	1997	VER- ÄND. IN % GEGEN 1996	WZ93- SCHL.
					1.VJ 1997	4.VJ 1997				2.HJ 1996	1.HJ 1997					
104,6	+5,4	96,1	107,4	102,6	+6,8	-4,5	101,3	99,7	104,5	+3,2	+4,8	100,0	99,5	102,1	+2,6	PROD GEW C-E C-D
105,2	+6,5	99,3	109,3	106,3	+7,0	-2,7	101,4	101,5	105,5	+4,0	+3,9	100,0	100,2	103,5	+3,3	
105,2	+6,6	98,0	108,9	105,8	+8,0	-2,8	101,2	101,1	105,7	+4,4	+4,5	100,0	99,8	103,4	+3,6	
107,2	+9,4	98,6	107,8	107,4	+8,9	-0,4	99,9	102,1	106,2	+6,3	+4,0	100,0	98,8	104,1	+5,4	VORLEIST INVEST GEBRAUCH VERBRAUCH
106,2	+6,6	95,9	115,9	106,8	+11,4	-7,9	104,3	101,6	110,2	+5,7	+8,5	100,0	101,5	105,9	+4,3	
105,9	+4,9	99,2	104,1	108,4	+9,3	+4,1	98,9	100,1	97,9	-1,0	-2,2	100,0	100,9	99,0	-1,9	
97,2	-0,3	98,2	102,7	98,0	-0,2	-4,6	100,6	97,2	100,6	-	+3,5	100,0	99,3	98,9	-0,4	
99,8	+10,0	86,5	93,3	82,9	-4,2	-11,1	95,9	90,9	92,6	-3,4	+1,9	100,0	94,2	91,8	-2,5	C
98,4	+11,9	92,9	90,8	86,7	-6,7	-4,5	92,5	92,2	88,6	-4,2	-3,9	100,0	93,2	90,4	-3,0	CA 10 11
99,2	+14,0	91,0	88,7	84,3	-7,4	-5,0	92,1	91,7	87,9	-4,6	-4,1	100,0	92,5	89,8	-2,9	
89,7	-8,7	114,9	114,8	114,0	-0,8	-0,7	97,4	98,5	96,3	-1,1	-2,2	100,0	101,2	97,4	-3,8	
104,5	+4,7	65,9	101,2	70,7	+7,3	-30,1	106,9	86,7	105,8	-1,0	+22,0	100,0	97,3	96,2	-1,1	CB
105,3	+6,6	98,2	109,3	106,3	+8,2	-2,7	101,3	101,3	106,0	+4,6	+4,6	100,0	99,9	103,7	+3,8	D
98,7	-0,2	96,4	107,0	96,0	-0,4	-10,3	103,8	97,6	103,7	-0,1	+6,3	100,0	100,7	100,7	-	DA 15 16
98,9	-	96,7	107,6	96,1	-0,6	-10,7	104,1	97,9	104,1	-	+6,3	100,0	100,9	101,0	+0,1	
94,6	-3,1	89,1	94,3	93,7	+5,2	-0,6	99,0	90,9	96,7	-2,3	+6,4	100,0	96,5	93,8	-2,8	
83,3	-0,7	96,1	83,3	93,6	-2,6	+12,4	89,5	89,4	86,3	-3,6	-3,5	100,0	90,9	87,9	-3,3	DB 17 18
93,9	+2,2	92,7	89,5	92,4	-0,3	+3,2	86,9	91,9	86,5	-0,5	-5,9	100,0	89,9	89,2	-0,8	
67,0	-6,3	101,3	73,7	95,3	-5,9	+29,3	93,4	85,5	86,1	-7,8	+0,7	100,0	92,6	85,8	-7,3	
90,2	+0,8	96,4	87,3	94,6	-1,9	+8,4	89,1	90,6	88,0	-1,2	-2,9	100,0	90,7	89,3	-1,5	DC
98,1	+8,6	88,2	103,3	94,7	+7,4	-8,3	99,1	92,6	99,9	+0,8	+7,9	100,0	94,7	96,2	+1,6	DD
102,0	+4,7	101,8	109,8	106,0	+4,1	-3,5	102,8	101,0	105,9	+3,0	+4,9	100,0	100,5	103,4	+2,9	DE 21 21.1 21.2
101,4	+8,0	103,8	99,3	105,8	+1,9	+6,5	99,7	102,0	100,2	+0,5	-1,8	100,0	98,6	101,1	+2,5	
106,2	+21,0	110,2	110,9	117,2	+6,4	+5,7	103,0	109,9	111,0	+7,8	+1,0	100,0	99,4	110,5	+11,2	
98,3	+0,6	99,8	92,1	98,7	-1,1	+7,2	97,6	97,1	93,4	-4,3	-3,8	100,0	98,0	95,3	-2,8	
102,4	+3,5	100,9	114,5	106,2	+5,3	-7,2	104,2	100,6	108,4	+4,0	+7,8	100,0	101,4	104,5	+3,1	22 22.1 22.2
115,2	+11,3	115,0	125,8	121,2	+5,4	-3,7	106,6	113,7	119,8	+12,4	+5,4	100,0	105,1	116,8	+11,1	
91,7	-4,1	90,1	105,2	94,4	+4,8	-10,3	102,1	90,4	99,4	-2,6	+10,0	100,0	98,5	94,9	-3,7	
101,9	+4,3	98,0	108,4	100,4	+2,4	-7,4	106,2	98,8	105,1	-1,0	+6,4	100,0	104,1	102,0	-2,0	DF
110,9	+5,7	105,9	107,8	109,9	+3,8	+1,9	102,0	108,3	107,9	+5,8	-0,4	100,0	102,4	108,1	+5,6	DG 24.1 24.4 24.7
121,0	+11,5	114,6	119,6	118,7	+3,6	-0,8	109,2	118,4	119,0	+9,0	+0,5	100,0	107,8	118,7	+10,1	
92,5	-12,7	91,6	88,8	94,4	+3,1	+6,3	94,1	92,0	89,0	-5,4	-3,3	100,0	98,0	90,5	-7,7	
114,7	+11,7	113,7	112,2	119,3	+4,9	+6,3	97,7	114,2	108,3	+10,8	-5,2	100,0	99,3	111,2	+12,0	
105,7	+13,4	95,8	103,2	106,1	+10,8	+2,8	93,7	99,8	101,7	+8,5	+1,9	100,0	94,1	100,7	+7,0	DH 25.1 25.2
115,4	+11,5	108,0	111,9	116,2	+7,6	+3,8	98,2	110,7	109,9	+11,9	-0,7	100,0	101,6	110,3	+8,6	
102,3	+14,2	91,5	100,2	102,5	+12,0	+2,3	92,2	96,0	98,8	+7,2	+2,9	100,0	91,4	97,4	+6,6	
102,7	+4,2	77,0	95,8	83,3	+8,2	-13,0	99,6	89,5	98,7	-0,9	+10,3	100,0	94,5	94,1	-0,4	DI 26.1 26.6
110,6	+15,4	96,0	108,0	103,6	+7,9	-4,1	100,2	101,1	105,2	+5,0	+4,1	100,0	98,1	103,1	+5,1	
103,6	-1,2	65,4	91,7	70,6	+8,0	-23,0	104,1	85,3	99,5	-4,4	+16,6	100,0	96,1	92,4	-3,9	
105,7	+11,4	95,6	107,5	106,3	+11,2	-1,1	99,0	99,4	106,0	+7,1	+6,6	100,0	97,0	102,7	+5,9	DJ 27 27.1 27.5 28 28.1
110,7	+17,8	99,1	105,4	110,5	+11,5	+4,8	93,7	102,4	103,8	+10,8	+1,4	100,0	94,1	103,1	+9,6	
108,0	+17,1	98,8	109,3	111,0	+12,3	+1,6	94,6	102,6	106,7	+12,8	+4,0	100,0	92,7	104,6	+12,8	
110,9	+15,8	96,9	103,2	112,4	+16,0	+8,9	90,9	99,7	99,1	+9,0	-0,6	100,0	95,1	99,4	+4,5	
103,0	+8,0	93,8	108,6	103,9	+10,8	-4,3	101,9	97,8	107,2	+5,2	+9,6	100,0	98,5	102,5	+4,1	
93,1	+0,2	80,5	114,0	93,8	+16,5	-17,7	108,0	88,3	109,3	+1,2	+23,8	100,0	98,6	98,8	+0,2	
102,4	+4,3	90,7	117,1	102,1	+12,6	-12,8	103,2	98,4	109,3	+5,9	+11,1	100,0	100,2	103,9	+3,7	
102,3	+5,0	93,1	102,3	101,7	+9,2	-0,6	97,0	96,3	100,8	+3,9	+4,7	100,0	97,9	98,5	+0,6	
156,1	+22,2	121,6	80,5	138,6	+14,0	+72,2	87,4	134,5	91,4	+4,6	-32,0	100,0	104,1	112,9	+8,5	
97,2	-1,8	82,6	126,6	93,1	+12,7	-26,5	111,4	90,8	113,8	+2,2	+25,3	100,0	102,1	102,3	+0,2	
104,2	+6,0	98,6	111,3	108,9	+10,4	-2,2	102,7	100,4	108,6	+5,7	+8,2	100,0	101,4	104,5	+3,1	
126,4	+25,9	121,0	143,6	144,4	+19,3	+0,6	110,4	123,1	133,3	+20,7	+8,3	100,0	108,9	128,2	+17,7	
103,6	+5,3	96,5	108,7	107,6	+11,5	-1,0	101,1	98,7	107,1	+5,9	+8,5	100,0	100,2	102,9	+2,7	
100,3	+3,8	97,7	105,0	99,0	+1,3	-5,7	104,9	99,6	104,3	-0,6	+4,7	100,0	101,9	102,0	+0,1	
100,2	+1,6	96,6	110,2	106,1	+9,8	-3,7	102,6	97,1	106,2	+3,5	+9,4	100,0	101,2	101,7	+0,5	
118,6	+11,2	112,0	116,6	126,1	+12,6	+8,1	103,5	114,0	110,8	+7,1	-2,8	100,0	105,1	112,4	+6,9	
121,4	+12,4	114,8	119,3	130,0	+13,2	+9,0	105,2	116,9	113,2	+7,6	-3,2	100,0	106,7	115,0	+7,8	
122,0	+13,0	113,1	115,6	124,9	+10,4	+8,0	104,1	115,5	109,6	+5,3	-5,1	100,0	106,0	112,6	+6,2	
95,3	-0,8	89,7	94,6	94,1	+4,9	-0,5	89,4	90,6	91,3	+2,1	+0,8	100,0	92,3	91,0	-1,4	
80,8	-14,6	78,0	75,7	83,4	+6,9	+10,2	82,2	78,2	74,5	-9,4	-4,7	100,0	87,5	76,3	-12,8	
94,8	+0,3	90,5	96,3	95,8	+5,9	-0,5	92,9	91,1	93,5	+0,6	+2,6	100,0	93,8	92,3	-1,6	
98,2	+2,2	93,4	103,6	96,4	+3,2	-6,9	98,2	92,7	96,6	-1,6	+4,2	100,0	97,1	94,6	-2,6	DN 36.1 37
98,4	-0,3	94,1	97,7	97,3	+3,4	-0,4	94,0	92,7	91,4	-2,8	-1,4	100,0	95,9	92,0	-4,1	
117,9	+30,1	105,5	122,1	121,3	+15,0	-0,7	103,8	112,0	124,0	+19,5	+10,7	100,0	99,2	118,0	+19,0	
104,8	+3,9	116,4	114,5	113,0	-2,9	-1,3	104,4	107,0	103,1	-1,2	-3,6	100,0	105,9	105,1	-0,8	E
99,1	-3,1	68,0	90,2	69,0	+1,5	-23,5	100,7	83,3	95,0	-5,7	+14,0	100,0	92,7	89,2	-3,8	BAU HOCHBAU TIEFBAU
98,0	-3,1	71,1	88,5	70,5	-0,8	-20,3	99,7	84,4	93,4	-6,3	+10,7	100,0	92,9	88,9	-4,3	
101,3	-3,2	62,2	93,3	66,1	+6,3	-29,2	102,7	81,3	98,1	-4,5	+20,7	100,0	92,4	89,7	-2,9	

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICH- TUNG	1998 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 1998 GEGEN		1998 JAN.	VERAENDERUNG IN % JAN. 1998 GEGEN		KUMULIERT	
				FEB. 1997	JAN. 1998		JAN. 1997	DEZ. 1997	JAN. 1998 BIS FEB. 1998	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	98,3	+5,0	+2,8	95,6	+5,8	-4,9	97,0	+5,4
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	89,98	102,3	+5,5	+2,8	99,5	+4,6	-4,3	100,9	+5,0
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	83,69	102,1	+6,4	+4,0	98,2	+6,2	-4,6	100,2	+6,3
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN	39,38	103,5	+6,9	+1,4	102,1	+9,0	+4,8	102,8	+7,9
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	23,76	102,9	+9,1	+11,0	92,7	+6,4	-23,3	97,8	+7,8
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	7,16	108,2	+9,6	+12,9	95,8	+1,8	+7,9	102,0	+5,8
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	13,39	93,1	-2,2	-4,5	97,5	-	+2,6	95,3	-1,1
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	2,01	79,6	-5,5	-2,9	82,0	-6,3	-4,1	80,8	-5,9
CA	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,53	84,9	-6,6	-4,3	88,7	-10,9	+1,0	86,8	-8,9
10	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,40	83,0	-7,3	-3,5	86,0	-11,6	+1,5	84,5	-9,5
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	106,2	-0,1	-11,5	120,0	-4,2	-2,1	113,1	-2,3
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,48	62,5	-0,2	+3,5	60,4	+24,0	-22,8	61,5	+10,4
D	VERARBEITENDES GEWERBE	81,68	102,6	+6,5	+4,2	98,5	+6,4	-4,6	100,6	+6,5
DA	ERNAEHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,76	91,7	-0,8	-4,7	96,2	-1,1	-3,9	94,0	-0,9
15	ERNAEHRUNGSGEWERBE	6,44	91,6	-1,3	-5,3	96,7	-1,1	-3,9	94,2	-1,2
16	TABAKVERARBEITUNG	0,32	93,7	+10,4	+9,1	85,9	-0,8	-4,2	89,8	+4,7
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	2,05	92,4	-4,9	+0,3	92,1	-3,2	+25,0	92,3	-4,1
17	TEXTILGEWERBE	1,24	89,0	-2,5	-1,3	90,2	-0,8	+19,9	89,6	-1,6
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,81	97,6	-8,2	+2,8	94,9	-6,4	+32,9	96,3	-7,3
DC	LEDERGEWERBE	0,26	92,6	-3,8	+1,1	91,6	-0,2	+20,2	92,1	-2,1
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,53	89,4	+4,6	+3,6	86,3	+5,8	-5,0	87,9	+5,1
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	5,98	100,5	+1,3	-2,7	103,3	+3,9	-1,6	101,9	+2,6
21	PAPIERGEWERBE	1,84	100,9	-0,4	-4,0	105,1	+1,1	+17,6	103,0	+0,3
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,71	112,8	+5,4	-4,0	117,5	+9,4	+14,9	115,2	+7,5
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,13	93,5	-4,4	-4,0	97,4	-4,4	+19,7	95,5	-4,4
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	4,14	100,4	+2,1	-2,1	102,6	+5,4	-8,4	101,5	+3,8
22.1	VERLAGSGEWERBE	1,74	114,0	+2,1	-5,8	121,0	+8,3	+2,8	117,5	+5,2
22.2	DRUCKGEWERBE	2,32	89,8	+2,3	+1,2	88,7	+3,4	-17,5	89,3	+2,9
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,45	99,7	+6,5	-3,8	103,6	+5,9	-8,8	101,7	+6,3
DG-	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,68	104,9	+1,8	-4,9	110,3	+5,9	+8,0	107,6	+3,9
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,27	115,0	+2,7	-4,5	120,4	+7,0	+1,1	117,7	+4,8
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,62	84,8	-3,1	-11,9	96,3	+5,8	+18,9	90,6	+1,5
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	113,5	+5,4	-5,3	119,9	+1,9	+5,6	116,7	+3,5
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	4,05	103,4	+10,2	+3,7	99,7	+8,5	+13,0	101,6	+9,4
25.1	H V GUMMIWAREN	1,06	113,8	+6,2	+4,1	109,3	+5,7	+15,9	111,6	+6,0
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	2,99	99,7	+11,9	+3,4	96,4	+9,7	+12,0	98,1	+10,8
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,54	78,2	+3,9	+6,7	73,3	+16,5	-3,8	75,8	+9,7
26.1	H U VERARB V GLAS	0,79	99,6	+8,0	-0,8	100,4	+3,3	+8,0	100,0	+5,6
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,21	64,1	+1,1	+15,3	55,6	+47,1	-14,9	59,9	+18,4
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,85	100,8	+6,9	+1,0	99,8	+8,8	+1,2	100,3	+7,8
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,81	106,8	+7,4	+0,5	106,3	+9,2	+14,5	106,6	+8,3
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,49	106,2	+9,1	-3,0	109,5	+15,0	+5,2	107,9	+12,0
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,64	110,4	+12,3	+6,6	103,6	+8,9	+23,9	107,0	+10,7
28	H V METALLERZEUGNISSEN	7,04	97,6	+6,7	+1,5	96,2	+8,5	-5,5	96,9	+7,5
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,52	81,2	+3,4	+2,8	79,0	+7,6	-35,5	80,1	+5,4
DK	MASCHINENBAU	12,20	98,3	+9,3	+12,6	87,3	+8,3	-31,7	92,8	+8,8
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,67	99,1	+6,8	+5,3	94,1	+6,9	+1,6	95,6	+6,9
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,44	136,1	+8,5	+11,6	122,0	+17,3	+47,5	129,1	+12,6
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,38	90,0	+8,4	+25,0	72,0	+7,3	-53,6	81,0	+7,9
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	11,44	105,5	+8,8	+6,2	99,3	+7,7	-6,3	102,4	+8,2
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,92	136,1	+14,3	+5,3	129,2	+8,3	-12,0	132,7	+11,3
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	6,29	104,3	+9,3	+4,6	99,7	+10,9	-0,7	102,0	+10,0
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,69	99,9	+3,7	+17,1	85,3	-6,0	-11,4	92,6	-1,0
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	2,55	101,3	+8,3	+4,6	98,8	+8,5	-13,3	99,1	+6,4
DM	FAHRZEUGBAU	11,36	125,6	+14,6	+12,3	111,8	+8,3	+7,3	118,7	+11,6
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	10,13	129,5	+15,4	+12,6	115,0	+9,3	+8,3	122,3	+12,5
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,97	125,7	+13,9	+16,1	108,3	+4,3	+8,2	117,0	+9,2
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,23	94,2	+6,2	+9,4	86,1	-0,5	-1,7	90,2	+3,0
35.1	SCHIFFBAU	0,31	86,6	+8,7	+14,4	75,7	+2,9	+15,6	81,2	+5,9
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,66	94,7	+6,2	+4,4	90,7	+0,4	+1,1	92,7	+3,2
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,53	92,4	+0,2	+8,3	85,3	-1,8	-8,0	88,9	-0,8
36.1	H V MOEBELN	1,76	95,1	+1,9	+12,4	84,6	-3,4	-2,0	89,9	-0,7
37	RECYCLING	0,08	119,1	+11,1	+1,6	117,2	+28,9	+2,4	118,2	+19,3
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,30	105,2	-4,2	-10,0	116,9	-9,5	-1,0	111,1	-7,0
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	10,02	62,2	-2,5	+2,6	60,6	+24,4	-12,8	61,4	+9,1
	HOCHBAULEISTUNGEN	6,54	64,4	-4,3	+1,6	63,4	+18,5	-7,8	63,9	+5,8
	TIEFBAULEISTUNGEN	3,47	58,0	+1,2	+4,7	55,4	+39,5	-21,6	56,7	+16,9

BUNDESGBEIT  
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
= 100

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

BEREINIGTER WERT

1997 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1996	1996 4. VJ	1997 3. VJ	1997 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 1997 GEGEN		1996 2. HJ	1997 1. HJ	1997 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1997 GEGEN		1995	1996	1997	VER- AEND. IN % 1997 GEGEN 1996	WZ93- SCHL.
					4. VJ 1996	3. VJ 1997				2. HJ 1996	1. HJ 1997					
93,6	+2,3	103,9	101,6	107,4	+3,4	+5,7	101,3	99,7	104,5	+3,2	+4,8	100,0	99,5	102,1	+2,6	PROD GEW
97,0	+0,9	104,9	101,8	109,3	+4,2	+7,4	101,4	101,5	105,5	+4,0	+3,9	100,0	100,2	103,5	+3,3	C-E
96,0	+1,4	104,2	102,5	108,9	+4,5	+6,2	101,2	101,1	105,7	+4,4	+4,5	100,0	99,8	103,4	+3,6	C-D
96,8	+3,9	101,1	104,6	107,8	+6,6	+3,1	99,9	102,1	106,2	+6,3	+4,0	100,0	98,8	104,1	+5,4	VORLEIST
94,3	+0,5	110,1	104,5	115,9	+5,3	+10,9	104,3	101,6	110,2	+5,7	+8,5	100,0	101,5	105,9	+4,3	INVEST
98,7	-4,4	104,6	91,6	104,1	-0,5	+13,6	98,9	100,1	97,9	-1,0	-2,2	100,0	100,9	99,0	-1,9	GEBRAUCH
95,2	-1,1	102,6	98,4	102,7	+0,1	+4,4	100,6	97,2	100,6	-	+3,5	100,0	99,3	98,9	-0,4	VERBRAUCH
84,2	-3,6	98,3	92,0	93,3	-5,1	+1,4	95,9	90,9	92,6	-3,4	+1,9	100,0	94,2	91,8	-2,5	C
90,9	-6,1	96,8	86,3	90,8	-6,2	+5,2	92,5	92,2	88,6	-4,2	-3,9	100,0	93,2	90,4	-3,0	CA
89,5	-6,1	95,2	87,0	88,7	-6,8	+2,0	92,1	91,7	87,9	-4,6	-4,1	100,0	92,5	89,8	-2,9	10
106,3	-6,4	115,2	77,7	114,8	-0,3	+47,7	97,4	98,5	96,3	-1,1	-2,2	100,0	101,2	97,4	-3,8	11
62,6	+10,0	103,0	110,4	101,2	-1,7	-8,3	106,9	86,7	105,8	-1,0	+22,0	100,0	97,3	96,2	-1,1	CB
96,3	+1,5	104,3	102,8	109,3	+4,8	+6,3	101,3	101,3	106,0	+4,6	+4,6	100,0	99,9	103,7	+3,8	D
92,4	-0,4	107,1	100,4	107,0	-0,1	+6,6	103,8	97,6	103,7	-0,1	+6,3	100,0	100,7	100,7	-	DA
92,8	-0,2	107,7	100,5	107,6	-0,1	+7,1	104,1	97,9	104,1	-	+6,3	100,0	100,9	101,0	+0,1	15
84,9	-3,9	95,1	99,0	94,3	-0,8	-4,7	99,0	90,9	96,7	-2,3	+6,4	100,0	96,5	93,8	-2,8	16
97,2	-4,1	88,2	89,3	83,3	-5,6	-6,7	89,5	89,4	86,3	-3,6	-3,5	100,0	90,9	87,9	-3,3	DB
91,3	-1,2	91,6	83,4	89,5	-2,3	+7,3	86,9	91,9	86,5	-0,5	-5,9	100,0	89,9	89,2	-0,8	17
106,3	-7,7	83,0	98,5	73,7	-11,2	-25,2	93,4	85,5	86,1	-7,8	+0,7	100,0	92,6	85,8	-7,3	18
96,3	-1,0	90,0	88,7	87,3	-3,0	-1,6	89,1	90,6	88,0	-1,2	-2,9	100,0	90,7	89,3	-1,5	DC
85,5	+2,6	103,6	96,6	103,3	-0,3	+6,9	99,1	92,6	99,9	+0,8	+7,9	100,0	94,7	96,2	+1,6	DD
99,2	+2,5	100,0	101,9	109,8	+2,6	+7,8	102,8	101,0	105,9	+3,0	+4,9	100,0	100,5	103,4	+2,9	DE
101,3	+6,7	107,3	101,1	99,3	-1,0	-1,8	99,7	102,0	100,2	+0,5	-1,8	100,0	98,6	101,1	+2,5	21
107,0	+14,6	105,4	111,1	110,9	+5,2	-0,2	103,0	109,9	111,0	+7,8	+1,0	100,0	99,4	110,5	+11,2	21.1
97,8	+2,0	97,2	94,8	92,1	-5,2	-2,8	97,6	97,1	93,4	-4,3	-3,8	100,0	98,0	95,3	-2,8	21.2
98,3	+0,6	110,0	102,3	114,5	+4,1	+11,9	104,2	100,6	108,4	+4,0	+7,8	100,0	101,4	104,5	+3,1	22
111,7	+7,8	112,0	113,8	125,8	+12,3	+10,5	106,6	113,7	119,8	+12,4	+5,4	100,0	105,1	116,8	+11,1	22.1
87,8	-5,4	108,0	93,6	105,2	-2,6	+12,4	102,1	90,4	99,4	-2,6	+10,0	100,0	98,5	94,9	-3,7	22.2
93,6	-0,2	107,4	101,8	108,4	+0,9	+6,5	106,2	98,8	105,1	-1,0	+6,4	100,0	104,1	102,0	-2,0	DF
103,0	+3,8	103,1	107,9	107,8	+4,6	-0,1	102,0	108,3	107,9	+5,8	-0,4	100,0	102,4	108,1	+5,6	DG
112,0	+7,4	112,6	118,5	119,6	+6,2	+0,9	109,2	118,4	119,0	+9,0	+0,5	100,0	107,8	118,7	+10,1	24.1
87,5	-11,4	93,7	89,3	88,8	-5,2	-0,6	94,1	92,0	89,0	-5,4	-3,3	100,0	98,0	90,5	-7,7	24.4
107,7	+9,5	104,0	104,4	112,2	+7,9	+7,5	97,7	114,2	108,3	+10,8	-5,2	100,0	99,3	111,2	+12,0	24.7
93,8	+3,6	93,3	100,1	103,2	+10,6	+3,1	93,7	99,8	101,7	+8,5	+1,9	100,0	94,1	100,7	+7,0	DH
107,2	+1,3	97,8	107,8	111,9	+14,4	+3,8	98,2	110,7	109,9	+11,9	-0,7	100,0	101,6	110,3	+8,6	25.1
89,1	+4,8	91,7	97,4	100,2	+9,3	+2,9	92,2	96,0	98,8	+7,2	+2,9	100,0	91,4	97,4	+6,6	25.2
75,3	+12,4	95,3	101,6	95,8	+0,5	-5,7	99,6	89,5	98,7	-0,9	+10,3	100,0	94,5	94,1	-0,4	DI
92,2	+1,3	101,7	102,3	108,0	+6,2	+5,6	100,2	101,1	105,2	+5,0	+4,1	100,0	98,1	103,1	+5,1	26.1
63,4	+28,3	93,8	107,4	91,7	-2,2	-14,6	104,1	85,3	99,5	-4,4	+16,6	100,0	96,1	92,4	-3,9	26.6
94,3	+2,5	100,0	104,6	107,5	+7,5	+2,8	99,0	99,4	106,0	+7,1	+6,6	100,0	97,0	102,7	+5,9	DJ
99,4	+6,7	94,2	102,2	105,4	+11,9	+3,1	93,7	102,4	103,8	+10,8	+1,4	100,0	94,1	103,1	+9,6	27
97,3	+10,1	97,5	104,2	109,3	+12,1	+4,9	94,6	102,6	106,7	+12,8	+4,0	100,0	92,7	104,6	+12,8	27.1
98,3	-1,3	91,5	95,0	103,2	+12,8	+8,6	90,9	99,7	99,1	+9,0	-0,6	100,0	95,1	99,4	+4,5	27.5
91,5	+0,1	103,1	105,9	108,6	+5,3	+2,5	101,9	97,8	107,2	+5,2	+9,6	100,0	98,5	102,5	+4,1	28
78,5	+0,9	111,4	104,5	114,0	+2,3	+9,1	108,0	88,3	109,3	+1,2	+23,8	100,0	98,6	98,8	+0,2	28.1
89,9	+0,8	111,0	101,5	117,1	+5,5	+15,4	103,2	98,4	109,3	+5,9	+11,1	100,0	100,2	103,9	+3,7	DK
92,8	-3,2	97,4	99,3	102,3	+5,0	+3,0	97,0	96,3	100,8	+3,9	+4,7	100,0	97,9	98,5	+0,6	29.1
125,4	+6,8	83,3	102,2	80,5	-3,4	-21,2	87,4	134,5	91,4	+4,6	-32,0	100,0	104,1	112,9	+8,5	29.3
83,0	+8,6	126,2	100,9	126,6	+0,3	+25,5	111,4	90,8	113,8	+2,2	+25,3	100,0	102,1	102,3	+0,2	29.4
97,0	-2,6	103,5	105,9	111,3	+7,5	+5,1	102,7	100,4	108,6	+5,7	+8,2	100,0	101,4	104,5	+3,1	DL
119,1	+14,0	115,5	123,0	143,6	+24,3	+16,7	110,4	123,1	133,3	+20,7	+8,3	100,0	108,9	128,2	+17,7	30
95,4	-4,8	100,7	105,5	108,7	+7,9	+3,0	101,1	98,7	107,1	+5,9	+8,5	100,0	100,2	102,9	+2,7	31
96,3	+1,5	106,9	103,6	105,0	-1,8	+1,4	104,9	99,6	104,3	-0,6	+4,7	100,0	101,9	102,0	+0,1	32
93,5	-6,3	103,9	102,2	110,2	+6,1	+7,8	102,6	97,1	106,2	+3,5	+9,4	100,0	101,2	101,7	+0,5	33
109,6	+2,9	109,9	105,0	116,6	+6,1	+11,0	103,5	114,0	110,8	+7,1	-2,8	100,0	105,1	112,4	+6,9	DM
112,2	+4,7	112,1	107,1	119,3	+6,4	+11,4	105,2	116,9	113,2	+7,6	-3,2	100,0	106,7	115,0	+7,8	34
110,4	+2,0	111,4	103,6	115,6	+3,8	+11,6	104,1	115,5	109,6	+5,3	-5,1	100,0	106,0	112,6	+6,2	34.1
88,7	-11,5	92,1	88,1	94,6	+2,7	+7,4	89,4	90,6	91,3	+2,1	+0,8	100,0	92,9	91,0	-1,4	35
79,7	-17,6	83,5	73,3	75,7	-9,3	+3,3	82,2	78,2	74,5	-9,4	-4,7	100,0	87,5	76,3	-12,8	35.1
89,2	-13,0	95,4	90,7	96,3	+0,9	+6,2	92,9	91,1	93,5	+0,6	+2,6	100,0	93,8	92,3	-1,6	35.3
92,2	-4,1	105,0	89,5	103,6	-1,3	+15,8	98,2	92,7	96,6	-1,6	+4,2	100,0	97,1	94,6	-2,6	DN
93,3	-6,3	99,8	85,2	97,7	-2,1	+14,7	94,0	92,7	91,4	-2,8	-1,4	100,0	95,9	92,0	-4,1	36.1
107,2	+23,5	99,6	125,8	122,1	+22,6	-2,9	103,8	112,0	124,0	+19,5	+10,7	100,0	99,2	118,0	+19,0	37
109,8	-4,4	114,8	91,7	114,5	-0,3	+24,9	104,4	107,0	103,1	-1,2	-3,6	100,0	105,9	105,1	-0,8	E
63,8	+27,3	95,0	99,8	90,2	-5,1	-9,6	100,7	83,3	95,0	-5,7	+14,0	100,0	92,7	89,2	-3,8	BAU
67,3	+23,5	94,2	98,2	88,5	-6,1	-8,9	99,7	84,4	93,4	-6,3	+10,7	100,0	92,9	88,9	-4,3	HOCHBAU
57,3	+36,8	96,7	102,8	93,3	-3,5	-9,2	102,7	81,3	98,1	-4,5	+20,7	100,0	92,4	89,7	-2,9	TIEFBAU

WZ93- NR.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICH- TUNG	1997	1997	1997	1997	1997	1997	1997
				1.HJ	2.HJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ	4.VJ
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	102,1	99,7	104,5	96,1	103,2	101,6	107,4
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	89,98	103,5	101,5	105,5	99,3	103,7	101,8	109,3
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	83,69	103,4	101,1	105,7	98,0	104,2	102,5	108,9
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN	39,38	104,1	102,1	106,2	98,6	105,5	104,6	107,8
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	23,76	105,9	101,6	110,2	95,9	107,2	104,5	115,9
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	7,16	99,0	100,1	97,9	99,2	101,1	91,6	104,1
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	13,39	98,9	97,2	100,6	98,2	96,3	98,4	102,7
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	2,01	91,8	90,9	92,6	86,5	95,3	92,0	93,3
CA	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,53	90,4	92,2	88,6	92,9	91,5	86,3	90,8
10	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,40	89,8	91,7	87,9	91,0	92,3	87,0	88,7
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	97,4	98,5	96,3	114,9	82,1	77,7	114,8
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,48	96,2	86,7	105,8	65,9	107,5	110,4	101,2
D	VERARBEITENDES GEWERBE	81,68	103,7	101,3	106,0	98,2	104,3	102,8	109,3
DA	ERNAEHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,76	100,7	97,6	103,7	96,4	98,8	100,4	107,0
15	ERNAEHRUNGSGEWERBE	6,44	101,0	97,9	104,1	96,7	99,1	100,5	107,6
16	TABAKVERARBEITUNG	0,32	93,8	90,9	96,7	89,1	92,7	99,0	94,3
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	2,05	87,9	89,4	86,3	96,1	82,7	89,3	83,3
17	TEXTILGEWERBE	1,24	89,2	91,9	86,5	92,7	91,1	83,4	89,5
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,81	85,8	85,5	86,1	101,3	69,7	98,5	73,7
DC	LEDERGEWERBE	0,26	89,3	90,6	88,0	96,4	84,7	88,7	87,3
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,53	96,2	92,6	99,9	88,2	97,0	96,6	103,3
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	5,98	103,4	101,0	105,9	101,8	100,2	101,9	109,8
21	PAPIERGEWERBE	1,84	101,1	102,0	100,2	103,8	100,3	101,1	99,3
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,71	110,5	109,9	111,0	110,2	109,6	111,1	110,9
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,13	95,3	97,1	93,4	99,8	94,4	94,8	92,1
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	4,14	104,5	100,6	108,4	100,9	100,2	102,3	114,5
22.1	VERLAGSGEWERBE	1,74	116,8	113,7	119,8	115,0	112,4	113,8	125,8
22.2	DRUCKGEWERBE	2,32	94,9	90,4	99,4	90,1	90,8	93,6	105,2
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,45	102,0	98,8	105,1	98,0	99,6	101,8	108,4
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,68	108,1	108,3	107,9	105,9	110,6	107,9	107,8
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,27	118,7	118,4	119,0	114,6	122,2	118,5	119,6
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,62	90,5	92,0	89,0	91,6	92,3	89,3	88,8
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	111,2	114,2	108,3	113,7	114,7	104,4	112,2
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	4,05	100,7	99,8	101,7	95,8	103,9	100,1	103,2
25.1	H V GUMMIWAREN	1,06	110,3	110,7	109,9	108,0	113,3	107,8	111,9
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	2,99	97,4	96,0	98,8	91,5	100,5	97,4	100,2
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,54	94,1	89,5	98,7	77,0	102,0	101,6	95,8
26.1	H U VERARB V GLAS	0,79	103,1	101,1	105,2	96,0	106,1	102,3	108,0
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,21	92,4	85,3	99,5	85,4	105,3	107,4	91,7
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,85	102,7	99,4	106,0	95,6	103,1	104,6	107,5
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,81	103,1	102,4	103,8	99,1	105,6	102,2	105,4
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,49	104,6	102,6	106,7	98,8	106,3	104,2	109,3
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,64	99,4	99,7	99,1	96,9	102,6	95,0	103,2
28	H V METALLERZEUGNISSEN	7,04	102,5	97,8	107,2	93,8	101,7	105,9	108,6
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,52	98,8	88,3	109,3	80,5	96,0	104,5	114,0
DK	MASCHINENBAU	12,20	103,9	98,4	109,3	90,7	106,1	101,5	117,1
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,67	98,5	96,3	100,8	93,1	99,4	99,3	102,3
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,44	112,9	134,5	91,4	121,6	147,3	102,2	80,5
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,38	102,3	90,8	113,8	82,6	99,0	100,9	126,6
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	11,44	104,5	100,4	108,6	98,6	102,2	105,9	111,3
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,92	128,2	123,1	133,3	121,0	125,1	123,0	143,6
31	H V GERAETEN O ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	6,29	102,9	98,7	107,1	96,5	100,8	105,5	108,7
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,69	102,0	99,6	104,3	97,7	101,6	103,6	105,0
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	2,55	101,7	97,1	106,2	96,6	97,7	102,2	110,2
DM	FAHRZEUGBAU	11,36	112,4	114,0	110,8	112,0	116,0	105,0	116,6
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	10,13	115,0	116,9	113,2	114,8	118,9	107,1	119,3
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,97	112,6	115,5	109,6	113,1	118,0	103,6	115,6
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,23	91,0	90,6	91,3	89,7	91,4	88,1	94,6
35.1	SCHIFFBAU	0,31	76,3	78,2	74,5	78,0	78,3	73,3	75,7
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,66	92,3	91,1	93,5	90,5	91,7	90,7	96,3
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,53	94,6	92,7	96,6	93,4	91,9	89,5	103,6
36.1	H V MOEBELN	1,76	92,0	92,7	91,4	94,1	91,2	85,2	97,7
37	RECYCLING	0,08	118,0	112,0	124,0	105,5	118,4	125,8	122,1
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,30	105,1	107,0	103,1	116,4	97,6	91,7	114,5
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	10,02	89,2	83,3	95,0	68,0	98,6	99,8	90,2
	HOCHBAULEISTUNGEN	6,54	88,9	84,4	93,4	71,1	97,8	98,2	88,5
	TIEFBAULEISTUNGEN	3,47	89,7	81,3	98,1	62,2	100,4	102,8	93,3

BUNDESGBIET  
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
= 100

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

BEREINIGTER WERT

1997 JAN.	1997 FEB.	1997 MAERZ	1997 APRIL	1997 MAI	1997 JUNI	1997 JULI	1997 AUG.	1997 SEPT.	1997 OKT.	1997 NOV.	1997 DEZ.	WZ93- NR.
90,4	93,6	104,3	104,6	96,8	108,2	104,7	90,6	109,4	111,2	110,4	100,5	PROD GEW
95,1	97,0	105,7	105,2	97,2	108,7	104,8	90,8	109,7	111,9	112,0	104,0	C-E
92,5	96,0	105,4	105,2	97,4	109,9	105,7	91,0	110,8	112,2	111,7	102,9	C-D
93,7	96,8	105,3	107,2	99,7	109,7	107,4	95,8	110,7	114,8	111,1	97,4	VORLEIST
87,1	94,3	106,3	106,2	97,6	117,9	108,9	88,8	115,9	111,3	115,5	120,8	INVEST
94,1	98,7	104,7	105,9	91,4	106,0	98,3	67,6	109,0	109,2	114,2	88,8	GEBRAUCH
97,5	95,2	101,8	97,2	93,3	98,3	98,9	93,3	103,1	107,6	105,4	95,0	VERBRAUCH
87,5	84,2	87,9	99,8	90,2	95,8	96,2	87,3	92,4	98,3	96,1	85,5	C
99,6	90,9	88,3	98,4	86,7	89,4	89,9	84,1	84,8	93,0	91,7	87,8	CA
97,3	89,5	86,1	99,2	86,8	91,0	91,0	84,7	85,3	91,8	89,6	84,7	10
125,2	106,3	113,3	89,7	84,9	71,6	77,7	77,0	78,3	106,6	115,3	122,6	11
48,7	62,6	86,4	104,5	101,7	116,2	116,5	97,7	116,9	115,4	110,0	78,2	CB
92,6	96,3	105,8	105,3	97,5	110,2	105,9	91,1	111,3	112,5	112,1	103,3	D
97,3	92,4	99,4	98,7	98,6	99,2	100,0	97,5	103,8	112,5	108,4	100,1	DA
97,8	92,8	99,5	98,9	99,2	99,2	100,0	97,8	103,7	113,3	108,9	100,6	15
86,6	84,9	95,9	94,6	85,1	98,5	99,7	91,3	106,0	96,1	97,1	89,7	16
95,1	97,2	96,1	83,3	74,6	90,1	94,4	76,1	97,5	88,6	87,6	73,7	DB
90,9	91,3	96,0	93,9	84,2	95,2	87,0	65,8	97,3	98,0	95,4	75,2	17
101,4	106,3	96,3	67,0	59,9	82,2	105,8	91,9	97,8	74,2	75,6	71,4	18
91,8	96,3	101,1	90,2	73,0	91,0	94,4	73,0	98,6	93,6	92,2	76,2	DC
81,6	85,5	97,4	98,1	90,1	102,7	98,8	83,0	107,9	111,2	107,8	90,8	DD
99,4	99,2	106,9	102,0	97,4	101,1	99,6	96,8	109,3	113,4	111,0	105,0	DE
104,0	101,3	106,1	101,4	96,9	102,5	101,8	96,2	105,2	106,4	102,2	89,4	21
107,4	107,0	116,3	106,2	110,8	111,8	111,1	107,9	114,2	116,8	113,7	102,3	21.1
101,9	97,8	99,7	98,3	88,3	96,6	96,0	88,8	99,5	99,9	95,0	81,4	21.2
97,3	98,3	107,2	102,4	97,6	100,5	98,6	97,1	111,1	116,5	114,9	112,0	22
111,7	111,7	121,5	115,2	111,8	110,3	107,8	109,2	124,5	130,9	128,8	117,7	22.1
85,8	87,8	96,6	91,7	87,0	93,6	92,1	87,8	100,8	104,7	103,3	107,5	22.2
97,8	93,6	102,5	101,9	102,3	94,6	104,3	102,9	98,2	110,3	101,4	113,6	DF
104,2	103,0	110,6	110,9	108,1	112,8	111,6	103,4	108,8	112,0	109,4	102,1	DG
112,5	112,0	119,3	121,0	122,7	122,9	121,7	116,4	117,4	120,9	118,7	119,1	24.1
91,0	87,5	96,4	92,5	88,9	95,5	94,5	81,7	91,7	93,3	92,0	81,0	24.4
117,7	107,7	115,6	114,7	117,7	111,6	107,7	96,3	109,1	115,6	107,4	113,5	24.7
91,9	93,8	101,6	105,7	97,3	108,6	102,1	91,0	107,2	113,2	108,3	88,2	DH
103,4	107,2	113,3	115,4	102,6	122,0	112,6	92,0	118,8	121,9	119,5	94,3	25.1
87,9	89,1	97,5	102,3	95,4	103,9	98,4	90,6	103,1	110,1	104,4	86,1	25.2
62,9	75,3	92,9	102,7	96,4	106,8	106,4	93,3	105,2	108,9	102,3	76,2	DI
97,2	92,2	98,5	110,6	97,2	110,6	109,4	94,2	103,4	118,3	112,7	93,0	26.1
37,8	63,4	95,0	103,6	100,8	111,4	111,6	98,8	111,7	108,9	100,9	65,3	26.6
91,7	94,3	100,9	105,7	95,0	108,7	107,0	95,0	111,8	113,8	110,0	98,6	DJ
97,3	99,4	100,6	110,7	97,8	108,4	103,8	93,2	109,7	114,4	109,0	92,8	27
95,2	97,3	104,0	108,0	104,0	106,9	103,5	100,0	109,0	115,4	108,3	104,1	27.1
95,1	98,3	97,2	110,9	88,5	108,4	101,4	75,4	108,3	115,2	110,9	83,6	27.5
86,7	91,5	101,1	103,0	93,4	108,8	108,7	96,0	112,9	113,4	110,5	101,8	28
73,4	78,5	89,6	93,1	90,3	104,6	111,4	93,5	108,6	109,8	109,9	122,4	28.1
80,6	89,9	101,5	102,4	95,0	121,0	104,1	85,7	114,8	110,7	112,6	127,9	DK
88,0	92,8	98,6	102,3	89,7	106,2	104,3	89,7	104,0	108,9	105,4	92,6	29.1
104,0	125,4	135,4	156,1	137,0	148,9	138,0	68,6	100,1	69,4	89,3	82,7	29.3
67,1	83,0	97,6	97,2	92,4	107,3	98,1	93,4	111,3	108,6	115,9	155,2	29.4
92,2	97,0	106,7	104,2	92,9	109,5	108,6	92,5	116,5	113,0	114,8	106,0	DL
119,3	119,1	124,5	126,4	118,1	130,9	120,4	107,7	140,9	127,7	156,1	146,9	30
89,9	95,4	104,2	103,6	91,9	107,0	108,0	93,6	114,8	113,3	112,4	100,4	31
90,7	96,3	106,1	100,9	92,2	112,2	109,1	86,6	115,2	110,8	107,8	96,3	32
89,2	93,5	107,0	100,2	86,6	106,2	105,5	88,2	112,9	108,4	110,5	111,7	33
103,2	109,6	123,3	118,6	108,2	121,1	115,4	82,8	116,7	118,9	126,7	104,2	DM
105,2	112,2	126,9	121,4	110,8	124,6	118,0	83,4	119,8	121,2	130,5	106,2	34
103,8	110,4	125,0	122,0	109,7	122,3	116,5	76,6	117,7	116,9	129,8	100,1	34.1
86,5	88,7	93,9	95,3	86,8	92,2	93,9	78,4	91,9	100,2	96,0	87,6	35
73,6	79,7	80,6	80,8	74,0	80,2	72,4	66,8	80,7	81,2	80,4	65,5	35.1
90,3	89,2	92,1	94,8	88,1	92,3	95,7	81,1	95,4	100,2	99,0	89,7	35.3
86,9	92,2	101,2	98,2	82,4	95,1	87,6	72,0	109,0	110,6	107,6	92,7	DN
87,6	93,3	101,3	98,4	81,1	94,2	83,0	67,0	105,5	103,9	102,8	86,3	36.1
90,9	107,2	118,5	117,9	115,8	121,4	127,9	118,9	130,7	131,5	120,2	114,5	37
129,2	109,8	110,2	104,8	95,6	92,4	92,5	88,2	94,5	109,1	116,4	118,1	E
48,7	63,8	91,4	99,1	93,2	103,6	103,6	89,1	106,7	104,7	96,4	69,5	BAU
53,5	67,3	92,4	98,0	92,8	102,5	102,3	87,7	104,7	102,5	94,2	68,8	HOCHEBAU
39,7	57,3	89,6	101,3	94,0	105,8	106,1	91,8	110,6	108,8	100,5	70,7	TIEFBAU

WZ93- NR.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICH- TUNG	1997	1997	1997	1997	1997	1997	1997
				1.HJ	2.HJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ	4.VJ
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	+2,6	+2,2	+3,2	+0,8	+3,2	+2,9	+3,4
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	89,98	+3,3	+2,4	+4,0	+0,6	+4,3	+4,1	+4,2
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	83,69	+3,6	+2,6	+4,4	+0,8	+4,5	+4,5	+4,5
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN	39,38	+5,4	+4,5	+6,3	+2,0	+7,0	+6,1	+6,6
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	23,76	+4,3	+3,0	+5,7	+0,6	+5,2	+6,1	+5,3
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	7,16	-1,9	-2,7	-1,0	-5,0	-0,2	-1,6	-0,5
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	13,39	-0,4	-0,8	-	-0,2	-1,2	-0,2	+0,1
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	2,01	-2,5	-1,6	-3,4	-6,3	+3,0	-1,7	-5,1
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,53	-3,0	-1,8	-4,2	-7,3	+4,6	-2,2	-6,2
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,40	-2,9	-1,3	-4,6	-7,6	+5,7	-2,1	-6,8
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	-3,8	-6,2	-1,1	-4,2	-8,9	-2,5	-0,3
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,48	-1,1	-1,3	-1,0	-1,6	-0,9	-0,4	-1,7
D	VERARBEITENDES GEWERBE	81,68	+3,8	+2,7	+4,6	+0,8	+4,5	+4,6	+4,8
DA	ERNAHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	6,76	-	-	-0,1	+0,9	-0,8	-0,2	-0,1
15	ERNAHRUNGSGEWERBE	6,44	+0,1	+0,2	-	+0,9	-0,6	-	-0,1
16	TABAKVERARBEITUNG	0,32	-2,8	-3,2	-2,3	-2,1	-4,3	-3,8	-0,8
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	2,05	-3,3	-3,2	-3,6	-4,1	-2,4	-1,5	-5,6
17	TEXTILGEWERBE	1,24	-0,8	-1,0	-0,5	-2,7	+0,9	+1,3	-2,3
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,81	-7,3	-6,9	-7,8	-5,9	-8,3	-5,1	-11,2
DC	LEDERGEWERBE	0,26	-1,5	-1,8	-1,2	-0,2	-3,6	+0,5	-3,0
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,53	+1,6	+2,7	+0,8	+0,5	+4,8	+2,2	-0,3
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	5,98	+2,9	+2,7	+3,0	+2,4	+3,2	+3,3	+2,6
21	PAPIERGEWERBE	1,84	+2,5	+4,7	+0,5	+4,7	+4,7	+2,0	-1,0
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,71	+11,2	+14,7	+7,8	+12,6	+16,8	+10,3	+5,2
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,13	-2,8	-1,3	-4,3	-	-2,7	-3,4	-5,2
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	4,14	+3,1	+2,0	+4,0	+1,3	+2,6	+4,0	+4,1
22.1	VERLAGSGEWERBE	1,74	+11,1	+9,7	+12,4	+9,3	+10,3	+12,5	+12,3
22.2	DRUCKGEWERBE	2,32	-3,7	-4,7	-2,6	-5,3	-4,0	-2,8	-2,6
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,45	-2,0	-3,2	-1,0	-3,4	-3,1	-3,0	+0,9
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,68	+5,6	+5,4	+5,8	+2,8	+7,7	+6,8	+4,6
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,27	+10,1	+11,2	+9,0	+5,9	+16,7	+12,1	+6,2
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,62	-7,7	-9,7	-5,4	-9,8	-9,7	-5,5	-5,2
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,27	+12,0	+13,1	+10,8	+13,5	+12,7	+14,3	+7,9
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	4,05	+7,0	+5,6	+5,6	+2,9	+8,3	+6,3	+10,6
25.1	H V GUMMIWAREN	1,06	+8,6	+5,4	+11,9	+0,6	+10,4	+9,2	+14,4
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	2,99	+6,6	+5,8	+7,2	+4,0	+7,5	+5,2	+9,3
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,54	-0,4	+0,1	-0,9	+0,9	-0,6	-2,2	+0,5
26.1	H U VERARB V GLAS	0,79	+5,1	+5,4	+5,0	+1,2	+3,6	+3,5	+6,2
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,21	-3,9	-3,2	-4,4	+3,0	-6,6	-6,2	-2,2
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,85	+5,9	+4,6	+7,1	+1,6	+7,6	+6,7	+7,5
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,81	+9,6	+8,2	+10,8	+4,4	+12,0	+9,8	+11,9
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,49	+12,8	+13,0	+12,8	+9,7	+16,0	+13,6	+12,1
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,64	+4,5	+0,5	+9,0	-4,4	+5,8	+5,1	+12,8
28	H V METALLERZEUGNISSEN	7,04	+4,1	+2,7	+5,2	+0,1	+5,3	+5,3	+5,3
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,52	+0,2	-1,1	+1,2	-0,4	-1,7	-0,2	+2,3
DK	MASCHINENBAU	12,20	+3,7	+1,1	+5,9	-1,3	+3,4	+6,4	+5,5
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,67	+0,6	-2,5	+3,9	-5,4	+0,1	+2,9	+5,0
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,44	+8,5	+11,3	+4,6	+3,2	+19,1	+11,7	-3,4
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,38	+0,2	-2,2	+2,2	+0,4	-4,1	+4,6	+0,3
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	11,44	+3,1	+0,4	+5,7	-2,3	+3,1	+3,9	+7,5
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,92	+17,7	+14,6	+20,7	+7,9	+21,9	+16,8	+24,3
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	6,29	+2,7	-0,6	+5,9	-3,9	+2,8	+4,0	+7,9
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,69	+0,1	+0,6	-0,6	-1,3	+2,6	+0,7	-1,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	2,55	+0,5	-2,8	+3,5	-3,0	-2,4	+1,0	+6,1
DM	FAHRZEUGBAU	11,36	+6,9	+6,7	+7,1	+4,7	+8,9	+8,1	+6,1
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	10,13	+7,8	+8,0	+7,6	+6,0	+10,1	+8,8	+6,4
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,97	+6,2	+6,9	+5,3	+4,3	+9,8	+6,9	+3,8
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,23	-1,4	-4,8	+2,1	-7,0	-2,8	+1,6	+2,7
35.1	SCHIFFBAU	0,31	-12,8	-15,8	-9,4	-15,2	-16,6	-9,3	-9,3
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,66	-1,6	-3,7	+0,6	-6,8	-0,5	+0,3	+0,9
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	2,53	-2,6	-3,3	-1,6	-4,6	-2,1	-2,1	-1,3
36.1	H V MOEBELN	1,76	-4,1	-5,1	-2,8	-6,5	-3,8	-3,5	-2,1
37	RECYCLING	0,08	+19,0	+18,4	+19,5	+16,7	+19,8	+16,6	+22,6
E	ENERGIEVERSORGUNG	6,30	-0,8	-0,5	-1,2	-1,7	+1,0	-2,3	-0,3
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	10,02	-3,8	-1,7	-5,7	+5,4	-6,1	-6,2	-5,1
	HOCHBAULEISTUNGEN	6,54	-4,3	-2,0	-6,3	+3,9	-5,9	-6,7	-6,1
	TIEFBAULEISTUNGEN	3,47	-2,9	-1,0	-4,5	+8,7	-6,3	-5,3	-3,5

BUNDESGBIET  
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
= 100

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

BEREINIGTER WERT

VORJAHRESZEITRAUM IN %

1997 JAN.	1997 FEB.	1997 MAERZ	1997 APRIL	1997 MAI	1997 JUNI	1997 JULI	1997 AUG.	1997 SEPT.	1997 OKT.	1997 NOV.	1997 DEZ.	WZ93- NR.
-0,3	+2,3	+0,7	+5,4	-1,9	+6,0	+6,0	-0,1	+2,7	+3,6	+2,3	+4,0	PROD GEW
+0,7	+0,9	+0,1	+6,5	-1,0	+7,3	+7,2	+1,0	+3,7	+4,5	+2,8	+5,3	C-E
+0,2	+1,4	+0,7	+6,6	-0,8	+7,6	+7,7	+1,2	+4,1	+4,9	+2,9	+6,1	C-D
-0,2	+3,9	+2,1	+9,4	+1,2	+10,4	+8,7	+3,9	+5,5	+6,6	+4,8	+8,7	VORLEIST
+0,7	+0,5	+0,7	+6,6	+0,1	+8,5	+10,0	+2,7	+5,3	+6,5	+3,3	+6,1	INVEST
-2,2	-4,4	-7,9	+4,9	-8,6	+2,9	+6,7	-13,4	-	-0,5	-0,7	-0,3	GEBRAUCH
+1,7	-1,1	-1,2	-0,3	-4,1	+0,5	+0,9	-2,0	+0,5	-0,5	-1,3	+2,3	VERBRAUCH
-4,7	-3,6	-10,2	+10,0	-5,3	+4,6	+3,0	-3,1	-4,9	-5,4	-5,3	-4,5	C
-2,5	-6,1	-13,2	+11,9	-4,4	+6,4	+3,6	-3,0	-6,8	-6,2	-7,5	-4,9	CA
-3,0	-6,1	-13,8	+14,0	-4,2	+7,9	+3,3	-3,4	-6,3	-7,4	-7,9	-5,0	10
+1,3	-6,4	-7,6	-8,7	-7,0	-11,3	+7,8	+2,3	-14,6	+7,5	-3,0	-3,8	11
-16,9	+10,0	+0,9	+4,7	-7,5	+0,3	+1,6	-3,0	-	-3,2	+0,7	-3,1	CB
+0,3	+1,5	+0,9	+6,6	-0,7	+7,6	+7,7	+1,3	+4,4	+5,0	+3,1	+6,3	D
+4,7	-0,4	-1,5	-0,2	-1,2	-0,9	+0,4	-1,7	+0,9	-	-2,5	+2,6	DA
+4,8	-0,2	-1,5	-	-0,9	-0,9	+0,7	-1,3	+0,7	-0,1	-2,4	+2,4	15
+3,0	-3,9	-4,6	-3,1	-8,9	-1,1	-5,9	-10,2	+4,8	+0,5	-6,5	+4,5	16
-3,1	-4,1	-4,9	-0,7	-8,7	+1,8	+3,1	-5,7	-2,4	-6,5	-5,8	-3,9	DB
-3,6	-1,2	-3,2	+2,2	-4,8	+5,0	+7,4	-3,9	-0,1	-3,0	-2,2	-1,3	17
-2,3	-7,7	-7,1	-6,3	-16,2	-3,4	-1,9	-7,7	-5,9	-13,1	-12,1	-7,9	18
-0,9	-1,0	+1,1	+0,8	-15,7	+4,0	+6,2	-5,4	-0,2	-1,0	-6,1	-1,3	DC
-5,4	+2,6	+3,7	+8,6	-2,6	+8,0	+8,8	-3,5	+1,1	+0,9	-0,7	-1,4	DD
+2,6	+2,5	+2,3	+4,7	+1,5	+3,2	+4,2	+1,4	+4,4	+3,1	+1,5	+3,2	DE
+4,8	+6,7	+2,9	+8,0	+2,6	+3,5	+3,7	+0,4	+1,9	-1,6	-2,4	+1,5	21
+11,8	+14,6	+11,7	+21,0	+20,4	+10,0	+13,9	+9,1	+8,0	+4,6	+3,7	+7,9	21.1
+0,8	+2,0	-2,7	+0,6	-7,9	-0,8	-2,7	-5,3	-2,2	-5,7	-6,6	-3,0	21.2
+1,5	+0,6	+2,0	+3,5	+1,0	+3,1	+4,3	+1,8	+5,5	+5,0	+3,0	+4,0	22
+10,8	+7,8	+9,2	+11,3	+10,3	+9,4	+12,5	+12,7	+12,4	+13,5	+12,4	+10,9	22.1
-7,0	-5,4	-3,5	-4,1	-6,4	-1,9	-1,7	-6,7	-0,2	-1,9	-4,7	-1,2	22.2
-4,0	-0,2	-5,5	+4,3	-3,5	-9,6	-0,3	-1,1	-7,7	+2,6	-0,4	+0,6	DF
+1,2	+3,8	+3,6	+5,7	+4,4	+13,3	+7,8	+5,9	+6,9	+4,9	+2,9	+6,1	DG
+3,1	+7,4	+7,3	+11,5	+16,1	+23,0	+12,3	+12,8	+11,4	+8,4	+3,8	+6,3	24.1
-11,0	-11,4	-7,2	-12,7	-14,8	-0,9	-1,4	-9,8	-5,7	-9,2	-5,4	-	24.4
+16,3	+9,5	+14,6	+11,7	+12,2	+14,2	+15,6	+17,7	+10,2	+3,7	+2,1	+19,1	24.7
+1,1	+3,6	+3,9	+13,4	+0,4	+11,4	+7,1	+4,1	+7,4	+8,8	+9,2	+15,0	DH
+0,2	+1,3	+0,2	+11,5	+0,6	+19,3	+16,8	+1,0	+9,4	+11,1	+10,5	+24,9	25.1
+1,6	+4,8	+5,5	+14,2	+0,3	+8,5	+3,7	+5,2	+6,6	+8,0	+8,6	+11,5	25.2
-10,5	+12,4	+1,4	+4,2	-6,0	+0,3	+0,9	-3,7	-3,8	-0,6	+1,3	+1,3	DI
+3,2	+1,3	-1,0	+15,4	-	+13,4	+11,5	+4,3	+4,3	+4,9	+2,9	+12,5	26.1
-27,3	+28,3	+6,5	-1,2	-9,8	-8,3	-4,0	-8,3	-6,4	-3,5	-0,2	-3,3	26.6
+1,2	+2,5	+1,2	+11,4	-0,4	+11,8	+9,3	+3,1	+7,6	+9,6	+4,1	+9,1	DJ
+6,7	+6,7	+0,2	+17,8	+3,2	+15,2	+12,3	+5,1	+11,6	+12,5	+8,1	+16,0	27
+14,7	+10,1	+5,3	+17,1	+14,5	+16,4	+17,6	+9,9	+13,4	+14,6	+5,8	+16,6	27.1
-5,7	-1,3	-6,3	+15,8	-6,4	+7,9	+11,2	-4,3	+7,0	+11,1	+12,4	+16,1	27.5
-1,8	+0,1	+1,8	+8,0	-2,3	+10,0	+7,7	+2,1	+5,6	+8,0	+1,9	+6,0	28
-3,9	+0,9	+1,5	+0,2	-6,3	+0,9	+7,7	-8,1	-0,4	+2,7	+4,4	+0,4	28.1
-2,8	+0,8	-2,1	+4,3	-0,7	+6,2	+6,9	+6,2	+6,1	+7,1	+2,6	+6,7	DK
-7,5	-3,2	-5,4	+5,0	-6,6	+1,7	+5,5	+4,1	-0,4	+7,1	+5,2	+2,4	29.1
+4,9	+6,8	-1,1	+22,2	+18,7	+16,3	+23,2	+9,1	+0,6	-3,1	+8,9	-14,1	29.3
+3,9	+8,6	-7,8	-1,8	-10,6	-	-2,4	+15,2	+3,1	+0,7	-0,8	+0,8	29.4
-2,5	-2,6	-1,7	+6,0	-4,5	+7,8	+7,5	+0,1	+3,7	+7,3	+7,1	+8,1	DL
+3,3	+14,0	+7,1	+25,9	+15,3	+24,5	+16,2	+16,2	+17,8	+23,9	+31,2	+18,1	30
-4,3	-4,8	-2,7	+5,3	-5,2	+8,0	+7,1	+2,0	+2,8	+7,3	+6,7	+10,1	31
-4,4	+1,5	-0,9	+3,8	-5,7	+9,3	+11,2	-9,7	+0,5	+2,0	-2,8	-4,7	32
+0,6	-6,3	-2,9	+1,6	-10,1	+0,7	+2,8	-3,7	+3,2	+5,3	+5,1	+7,7	33
+5,4	+2,9	+5,7	+11,2	+2,9	+12,4	+19,2	-1,0	+5,2	+5,2	+4,9	+8,7	DM
+6,5	+4,7	+6,8	+12,4	+4,0	+13,7	+20,2	-0,6	+5,9	+5,4	+5,3	+9,1	34
+6,1	+2,0	+5,0	+13,0	+3,2	+12,9	+20,7	-6,8	+5,2	+3,0	+4,2	+4,2	34.1
-3,9	-11,5	-5,1	-0,8	-7,5	+0,2	+3,7	-4,0	-1,0	+3,8	+0,5	+3,9	35
-16,6	-17,6	-11,4	-14,6	-23,2	-11,5	+6,5	-22,1	-9,0	-10,7	-8,8	-8,3	35.1
-0,3	-13,0	-6,1	+0,3	-3,6	+1,9	+2,4	-1,2	-0,1	+0,8	-	+2,0	35.3
-4,0	-4,1	-5,5	+2,2	-10,3	+1,5	+0,6	-8,3	+0,3	-0,6	-3,0	-	DN
-6,0	-6,3	-7,1	-0,3	-12,1	+1,0	+0,9	-12,2	-0,8	-2,3	-2,7	-1,1	36.1
+6,7	+23,5	+19,3	+30,1	+13,9	+16,5	+22,7	+25,0	+5,0	+28,7	+17,8	+21,2	37
+5,6	-4,4	-6,6	+3,9	-2,7	+2,0	-0,4	-3,1	-3,4	+0,7	+2,7	-3,9	E
-15,6	+27,3	+6,8	-3,1	-10,1	-4,9	-4,5	-8,7	-5,7	-4,2	-3,0	-9,0	BAU
-13,3	+23,5	+3,9	-3,1	-9,8	-4,7	-5,1	-9,2	-6,0	-5,2	-4,7	-9,0	HOCHBAU
-20,9	+36,8	+12,8	-3,2	-10,6	-5,0	-3,4	-7,8	-5,1	-2,6	-0,1	-9,1	TIEFBAU

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICH- TUNG	1998 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 1998 GEGEN		1998 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 1998 GEGEN		KUMULIERT	
				MAI 1997	APR. 1998		APR. 1997	MAR. 1998	JAN. 1998 BIS MAI 1998	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	101,2	-0,7	-2,7	104,0	-6,4	-4,1	98,7	+3,4
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	67,85	111,3	+6,3	-3,1	114,9	+2,0	-6,7	111,3	+9,0
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	59,18	114,3	+7,2	-2,6	117,3	+2,8	-6,0	112,6	+10,8
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN	28,85	117,7	+9,7	-1,4	119,4	+3,5	-4,8	113,6	+13,0
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	14,93	108,7	+7,8	-4,2	113,5	+4,8	-10,3	109,9	+13,1
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	2,58	131,1	+25,1	-4,3	137,0	+1,9	-16,6	139,8	+19,6
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	12,83	109,6	-2,1	-3,1	113,1	-0,7	-0,3	108,0	+1,9
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	4,39	75,1	-17,2	-3,8	78,1	-15,0	+0,8	71,3	-12,6
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	2,85	66,3	-21,4	-7,5	71,7	-9,9	-3,2	69,6	-15,4
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	2,73	66,0	-21,9	-7,8	71,6	-9,7	-2,5	69,0	-15,6
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	73,4	-10,5	-3,0	75,7	-11,7	-16,7	83,4	-10,5
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	1,54	91,4	-10,8	+1,7	89,9	-21,6	+7,3	74,5	-7,1
D	VERARBEITENDES GEWERBE	54,80	117,4	+8,9	-2,6	120,5	+4,0	-6,3	116,0	+12,4
DA	ERNAEHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	8,08	120,1	-1,1	+0,7	119,3	-0,6	+1,9	114,1	+2,5
15	ERNAEHRUNGSGEWERBE	7,97	120,1	-1,2	+0,8	119,2	-0,6	+1,9	114,0	+2,6
16	TABAKVERARBEITUNG	0,11	120,4	+10,4	-5,0	126,7	-4,3	+2,7	123,0	+2,8
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	1,43	99,4	+12,6	-3,3	102,8	-3,7	-12,3	104,9	+6,3
17	TEXTILGEWERBE	1,08	113,6	+18,0	-2,6	116,6	+1,7	-8,7	116,2	+10,5
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,35	55,2	-12,7	-7,2	59,5	-27,1	-29,2	69,5	-11,5
DC	LEDERGEWERBE	0,19	84,3	+7,3	-3,2	87,1	-5,1	-8,0	87,1	+6,5
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,77	116,2	+11,9	+1,8	114,1	-0,2	-13,2	113,2	+9,7
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	4,18	123,4	+6,7	-4,3	129,0	+5,8	-6,0	125,8	+10,6
21	PAPIERGEWERBE	1,04	131,2	+7,3	-2,1	134,0	+10,7	-9,5	137,3	+14,7
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,59	136,5	+3,9	+13,5	120,3	+1,5	-11,7	130,7	+9,2
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	0,45	124,4	+12,5	-18,1	151,8	+22,1	-7,2	145,9	+22,0
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	3,13	120,8	+6,4	-5,1	127,3	+4,2	-4,6	121,9	+9,1
22.1	VERLAGSGEWERBE	2,08	109,0	-2,2	-8,5	119,1	+1,9	-3,0	119,0	+4,6
22.2	DRUCKGEWERBE	1,01	144,9	+22,5	+0,6	144,1	+8,2	-5,3	139,8	+16,9
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,27	132,5	+49,7	+7,4	123,4	+7,0	+10,1	115,7	+14,1
DG-	CHEMISCHE INDUSTRIE	5,88	95,8	+6,6	-5,9	101,8	+12,5	-2,9	96,4	+18,4
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	3,97	98,0	+13,0	-1,7	99,7	+15,7	-4,2	95,9	+28,7
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,26	71,2	-16,3	-20,8	89,9	+9,4	+1,6	81,3	-5,0
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,18	134,2	+9,6	-4,1	140,0	+3,9	-2,6	133,3	+6,0
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	2,16	133,8	+14,2	-0,7	134,8	+8,3	-5,7	126,2	+15,3
25.1	H V GUMMIWAREN	0,38	128,5	+25,4	-7,2	138,4	+9,1	-6,4	134,9	+22,6
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	1,78	135,0	+12,1	+0,7	134,1	+8,2	-5,6	124,4	+13,7
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	5,67	112,2	+1,2	+0,1	112,1	-9,3	+4,2	96,3	+1,0
25.1	H U VERARB V GLAS	0,81	149,3	+15,7	+5,0	142,2	+5,7	-6,3	138,8	+10,8
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	2,50	108,4	-1,3	+0,6	107,7	-16,1	+8,2	87,8	-4,1
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	8,20	124,6	+15,6	+0,9	123,5	+8,0	-12,9	123,5	+18,9
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	1,88	136,6	+17,8	+1,8	134,2	+8,6	-9,0	135,8	+17,9
27.1	ERZEUGUNG V ROEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	0,78	159,9	+16,0	+10,1	145,2	+12,1	-11,7	152,7	+18,8
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,50	138,9	+14,3	-4,6	145,6	+2,8	-8,9	145,1	+14,0
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,32	121,0	+14,9	+0,6	120,3	+7,9	-14,2	119,9	+19,3
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	2,89	110,3	+1,7	-2,3	112,9	+0,2	-24,2	115,7	+15,8
DK	MASCHINENBAU	5,43	112,7	+9,6	-5,9	119,8	+13,9	+0,4	111,0	+15,6
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	1,10	115,6	+9,7	-6,6	123,8	+10,0	-7,2	120,3	+17,1
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,30	143,0	+32,9	-19,9	178,5	+49,2	+9,0	140,2	+52,4
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	0,64	113,0	+33,7	-14,2	131,7	+43,3	+13,8	112,5	+21,4
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	5,23	130,4	+13,7	-5,5	138,0	+0,7	-18,7	143,2	+17,6
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,31	193,1	+31,2	-8,9	211,9	-1,3	-39,4	252,4	+37,3
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	2,30	105,7	+7,1	-6,0	112,4	-5,3	-12,1	112,0	+8,2
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	0,83	158,0	+9,9	-6,0	168,0	+14,8	-6,7	175,0	+28,6
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGULUNGSTECHNIK, OPTIK	1,78	138,6	+19,3	-4,1	144,5	+0,8	-23,2	149,8	+16,8
DM	FAHRZEUGBAU	4,44	118,4	+19,0	-5,5	125,3	+9,4	-3,8	118,7	+19,8
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	2,40	135,8	+34,3	-5,6	143,9	+18,9	-5,3	137,2	+33,2
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	0,98	142,8	+26,8	-8,5	156,0	+17,3	-3,2	147,2	+36,0
35	SONST FAHRZEUGBAU	2,04	97,8	+0,1	-5,5	103,5	-3,1	-1,2	96,9	+2,5
35.1	SCHIFFBAU	0,71	74,7	+2,2	-5,8	79,3	-20,7	-12,3	81,1	-6,9
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,08	278,7	+23,8	-3,2	287,9	+13,2	+1,2	280,1	+18,3
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	1,86	117,2	+8,0	-5,5	124,0	-0,9	-12,2	123,3	+11,1
36.1	H V MOEBELN	1,10	103,3	+10,7	-8,8	113,3	-1,7	-14,3	113,5	+8,5
37	RECYCLING	0,31	183,5	-0,4	-2,2	187,7	+1,3	-13,0	189,5	+19,9
E	ENERGIEVERSORGUNG	8,67	90,6	-1,6	-8,1	98,6	-3,5	-11,4	102,5	-2,8
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	32,15	79,9	-16,7	-1,4	81,0	-25,0	+4,8	71,9	-11,8
	HOCHBAULEISTUNGEN	20,76	79,4	-18,1	-0,7	80,0	-26,7	+3,0	73,3	-14,8
	TIEFBAULEISTUNGEN	11,38	80,9	-13,8	-2,2	82,7	-21,8	+7,8	69,4	-5,3



UND BERLIN-GST  
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
= 100

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

WERT

1997 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1996	1997 1.VJ	1997 4.VJ	1998 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 1998 GEGEN		1996 2.HJ	1997 1.HJ	1997 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1997 GEGEN		1995	1996	1997	VER- AEND. IN % 1997 GEGEN 1996	WZ93- SCHL.
					1.VJ 1997	4.VJ 1997				2.HJ 1996	1.HJ 1997					
101,9	-1,5	88,1	108,4	96,1	+9,1	-11,3	107,5	98,2	109,0	+1,4	+11,0	100,0	101,1	103,6	+2,5	PROD GEW
104,7	+3,7	97,7	117,0	110,2	+12,8	-5,8	106,9	104,1	114,0	+6,6	+9,5	100,0	103,2	109,0	+5,6	C-E
106,6	+4,8	95,7	118,2	110,5	+15,5	-6,5	107,9	104,3	116,2	+7,7	+11,4	100,0	103,2	110,2	+6,8	C-D
107,3	+5,7	93,2	113,9	110,4	+18,5	-3,1	105,4	103,2	113,6	+7,8	+10,1	100,0	101,2	108,4	+7,1	VORLEIST
100,8	+3,0	92,3	121,4	109,2	+18,3	-10,0	107,7	100,9	119,4	+10,9	+18,3	100,0	103,1	110,1	+6,8	INVEST
104,8	-0,2	115,1	133,3	143,7	+24,8	+7,8	109,9	118,1	124,5	+13,3	+5,4	100,0	108,6	121,3	+11,7	GEBRAUCH
111,9	+5,6	101,4	121,0	105,8	+4,3	-12,6	113,4	107,8	116,6	+2,8	+8,2	100,0	106,8	112,2	+5,1	VERBRAUCH
90,7	-5,1	75,1	87,9	67,8	-9,7	-22,9	91,2	82,9	87,5	-4,1	+5,5	100,0	92,0	85,2	-7,4	C
84,4	-1,9	82,5	85,4	70,0	-15,2	-18,0	83,7	81,6	80,9	-3,3	-0,9	100,0	91,9	81,2	-11,6	CA
84,5	-1,1	81,8	85,1	69,2	-15,4	-18,7	83,0	81,2	80,7	-2,8	-0,6	100,0	91,4	81,0	-11,4	10
82,0	-17,8	99,5	91,9	89,4	-10,2	-2,7	100,1	89,6	85,1	-15,0	-5,0	100,0	104,2	87,3	-16,2	11
102,5	-9,6	61,3	92,7	63,8	+4,1	-31,2	105,0	85,3	100,0	-4,8	+17,2	100,0	92,2	92,7	+0,5	CB
107,8	+5,5	97,4	120,6	114,0	+17,0	-5,5	109,3	106,0	118,5	+8,4	+11,8	100,0	104,1	112,2	+7,8	D
121,4	+7,9	105,0	130,1	110,3	+5,0	-15,2	120,4	112,6	124,6	+3,5	+10,7	100,0	111,1	118,6	+6,8	DA
121,6	+8,0	104,7	130,1	110,2	+5,3	-15,3	120,4	112,5	124,5	+3,4	+10,7	100,0	111,0	118,5	+6,8	15
109,1	+4,3	118,9	126,0	122,6	+3,1	-2,7	120,1	121,1	128,1	+6,7	+5,8	100,0	115,2	124,6	+8,2	16
88,3	-6,8	99,5	105,5	107,5	+8,0	+1,9	100,1	100,0	101,9	+1,8	+1,9	100,0	100,7	100,9	+0,2	DB
96,3	-4,8	104,9	112,9	116,9	+11,4	+3,5	103,6	106,6	107,6	+3,9	+0,9	100,0	104,6	107,1	+2,4	17
63,2	-14,8	82,6	82,4	77,6	-6,1	-5,8	89,1	79,2	84,2	-5,5	+6,3	100,0	88,6	81,7	-7,8	18
78,6	+5,9	79,6	93,7	88,1	+10,7	-6,0	74,5	84,4	92,3	+23,9	+9,4	100,0	77,0	88,3	+14,7	DC
103,8	-1,1	99,4	129,8	111,9	+12,6	-13,8	123,1	106,8	128,9	+4,7	+20,7	100,0	111,6	117,8	+5,6	DD
115,7	+10,1	110,3	124,3	125,5	+13,8	+1,0	110,3	114,6	120,8	+9,5	+5,4	100,0	107,1	117,7	+9,9	DE
122,3	+21,4	118,3	118,7	140,5	+18,8	+18,4	113,7	121,4	120,8	+6,2	-0,5	100,0	111,4	121,1	+8,7	21
131,4	+44,1	116,2	122,1	132,3	+13,9	+8,4	108,6	121,8	124,5	+14,6	+2,2	100,0	105,5	123,1	+16,7	21.1
110,6	-2,3	121,1	114,3	151,2	+24,9	+32,3	120,3	121,0	116,0	-3,6	-4,1	100,0	119,0	118,5	-0,4	21.2
113,5	+6,6	107,6	126,2	120,4	+11,9	-4,6	109,3	112,4	120,8	+10,5	+7,5	100,0	105,6	116,6	+10,4	22
111,4	+1,1	104,0	119,2	112,3	+8,0	-5,8	107,2	108,8	114,4	+6,7	+5,1	100,0	105,8	111,6	+5,5	22.1
118,3	+18,1	115,5	139,0	136,6	+18,3	-1,7	113,1	120,2	133,0	+17,6	+10,6	100,0	105,5	126,6	+20,0	22.2
88,5	-12,4	101,0	80,9	107,5	+6,4	+32,9	108,6	97,4	79,4	-26,9	-18,5	100,0	104,3	88,4	-15,2	DF
89,9	+7,2	75,6	83,5	94,8	+25,4	+13,5	83,8	83,8	80,3	-4,2	-4,2	100,0	86,9	82,0	-5,6	DG
86,7	+5,1	66,5	71,9	94,0	+41,4	+30,7	73,8	75,7	69,0	-6,5	-8,9	100,0	80,8	72,3	-10,5	24.1
85,1	+17,5	86,9	91,9	81,8	-5,9	-11,0	96,0	92,3	90,5	-5,7	-2,0	100,0	91,4	91,4	-	24.4
122,5	+13,7	123,8	122,0	130,8	+5,7	+7,2	110,7	124,4	118,6	+7,1	-4,7	100,0	109,8	121,5	+10,7	24.7
117,2	+16,8	101,9	141,5	120,8	+18,5	-14,6	118,2	112,4	136,8	+15,7	+21,7	100,0	106,9	124,6	+16,6	DH
102,5	+15,2	106,8	125,0	135,8	+27,2	+8,6	106,8	111,7	126,5	+18,4	+13,2	100,0	104,3	119,1	+14,2	25.1
120,4	+17,2	100,9	145,0	117,6	+16,6	-18,9	120,6	112,5	138,9	+15,2	+23,5	100,0	107,4	125,7	+17,0	25.2
110,9	-4,0	80,7	105,9	85,7	+6,2	-19,1	116,9	100,1	112,6	-3,7	+12,5	100,0	104,3	106,3	+1,9	DI
129,0	+24,9	121,0	147,3	134,2	+10,9	-8,9	120,2	128,6	144,7	+20,4	+12,5	100,0	112,9	136,6	+21,0	26.1
109,8	-8,1	73,3	96,0	74,2	+1,2	-22,7	116,1	97,2	106,2	-8,5	+9,3	100,0	102,2	101,7	-0,5	26.6
107,8	-0,5	99,1	126,2	123,2	+24,3	-2,4	113,2	107,8	126,4	+11,7	+17,3	100,0	107,3	117,1	+9,1	DJ
116,0	+8,1	112,1	123,5	136,0	+21,3	+10,1	104,0	117,4	122,4	+17,7	+4,3	100,0	105,4	119,9	+13,8	27
137,8	+13,6	125,1	147,8	152,7	+22,1	+3,3	115,2	130,9	141,0	+22,4	+7,7	100,0	115,3	136,0	+18,0	27.1
121,5	+14,0	124,4	127,4	146,9	+18,1	+15,3	107,5	128,3	126,6	+17,8	-1,3	100,0	109,3	127,5	+16,7	27.5
105,3	-3,0	95,2	127,0	119,4	+29,4	-6,0	116,0	104,9	127,6	+10,0	+21,6	100,0	107,9	116,3	+7,8	28
108,5	+7,1	92,7	138,7	118,4	+27,7	-14,6	124,4	105,8	139,1	+11,8	+31,5	100,0	109,5	122,4	+11,8	28.1
102,8	+12,5	90,7	122,5	107,5	+18,5	-12,2	103,1	100,7	119,0	+15,4	+18,2	100,0	100,3	109,9	+9,6	DK
105,4	-2,0	98,5	111,2	120,8	+22,6	+8,6	103,5	106,4	113,9	+10,0	+7,0	100,0	105,6	110,2	+4,4	29.1
107,6	-0,5	77,6	69,2	126,5	+63,0	+82,8	76,6	93,0	79,1	+3,3	-14,9	100,0	92,6	86,1	-7,0	29.3
84,5	-29,7	95,7	153,2	106,0	+10,8	-30,8	112,1	93,0	127,5	+13,7	+37,1	100,0	103,4	110,2	+6,6	29.4
114,7	+14,7	119,1	150,2	149,2	+25,3	-0,7	120,4	125,0	145,8	+21,1	+16,6	100,0	113,1	135,4	+19,7	DL
147,2	+10,3	185,7	343,3	285,7	+53,9	-16,8	221,4	175,2	278,2	+25,7	+58,8	100,0	172,1	226,7	+31,7	30
98,7	+2,4	100,0	122,6	114,0	+14,0	-7,0	109,9	106,9	119,8	+9,0	+12,1	100,0	104,3	113,4	+8,7	31
143,8	+74,1	130,1	160,3	183,0	+40,7	+14,2	101,3	140,1	173,5	+71,3	+23,8	100,0	97,9	156,8	+60,2	32
116,2	+8,6	127,1	147,7	155,4	+22,3	+5,2	125,3	132,7	143,7	+14,7	+8,3	100,0	121,4	136,2	+13,8	33
99,5	+1,3	93,8	109,0	118,6	+24,3	+7,0	93,1	100,6	108,0	+16,0	+7,4	100,0	96,9	104,3	+7,6	DM
101,1	+0,3	97,6	117,1	135,5	+38,8	+15,7	92,1	104,6	111,7	+21,3	+6,8	100,0	98,7	108,2	+9,6	34
112,6	+4,0	98,5	120,2	145,7	+47,9	+21,2	84,1	110,3	115,0	+36,7	+4,3	100,0	98,0	112,6	+14,9	34.1
97,7	+2,7	89,3	99,5	94,3	+5,6	-5,2	94,3	95,8	103,6	+9,9	+8,1	100,0	94,9	99,7	+5,1	35
73,1	-17,3	87,4	72,0	83,9	-4,0	+16,5	84,0	87,8	77,7	-7,5	-11,5	100,0	90,3	82,7	-8,4	35.1
225,1	+76,0	234,8	258,0	277,9	+18,4	+7,7	145,3	240,6	254,4	+75,1	+5,7	100,0	137,7	247,5	+79,7	35.3
108,5	+10,5	107,1	135,0	125,2	+16,9	-7,3	110,9	113,0	127,0	+14,5	+12,4	100,0	106,1	120,0	+13,1	DN
93,3	-2,9	104,8	117,7	117,0	+11,6	-0,6	104,4	105,3	108,4	+3,8	+2,9	100,0	103,7	106,9	+3,1	36.1
184,2	+63,3	140,3	196,9	192,1	+36,9	-2,4	131,0	164,8	199,4	+52,2	+21,0	100,0	121,3	182,1	+50,1	37
92,1	-4,3	111,0	109,1	107,7	-3,0	-1,3	100,0	102,8	98,9	-1,1	-3,8	100,0	102,8	100,8	-1,9	E
95,9	-11,7	67,9	90,3	66,3	-2,4	-26,6	108,7	85,7	98,6	-9,3	+15,1	100,0	96,6	92,1	-4,7	BAU
97,0	-9,8	74,6	90,2	69,1	-7,4	-23,4	108,4	89,7	99,2	-8,5	+10,6	100,0	98,9	94,5	-4,4	HOCHBAU
93,9	-15,2	55,7	90,5	61,2	+9,9	-32,4	109,5	78,4	97,5	-11,0	+24,4	100,0	92,6	87,9	-5,1	TIEFBAU

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHT- TUNG	1998		VERAENDERUNG IN % APR. 1998 GEGEN		1998		VERAENDERUNG IN % MAR. 1998 GEGEN		KUMULIERT	
			APR.	MAR.	APR. 1997	MAR. 1998	APR. 1997	FEB. 1998	JAN. 1998 BIS APR. 1998	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
											APR.	MAR.
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	104,0		-6,4	-4,1	108,4	+11,1	+20,6	98,1	+4,5	
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	67,85	114,9		+2,0	-6,7	123,1	+19,6	+18,1	111,4	+9,9	
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	59,18	117,3		+2,8	-6,0	124,8	+21,8	+19,2	112,2	+11,9	
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN	28,85	119,4		+3,5	-4,8	125,4	+25,9	+20,1	112,6	+14,0	
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	14,93	113,5		+4,8	-10,3	126,5	+22,0	+21,2	110,3	+14,5	
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	2,58	137,0		+1,9	-16,6	164,3	+40,2	+18,9	142,0	+18,3	
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	12,83	113,1		-0,7	-0,3	113,4	+8,4	+14,3	107,6	+3,0	
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	4,39	78,1		-15,0	+0,8	77,5	+1,6	+26,0	70,4	-11,2	
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNING, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	2,85	71,7		-9,9	-3,2	74,1	+4,2	+14,5	70,4	-13,9	
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNING	2,73	71,6		-9,7	-2,5	73,4	+5,2	+14,9	69,8	-14,0	
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	75,7		-11,7	-16,7	90,9	-9,2	+8,1	86,0	-10,4	
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	1,54	89,9		-21,6	+7,3	83,8	-2,7	+51,0	70,3	-5,9	
D	VERARBEITENDES GEWERBE	54,80	120,5		+4,0	-6,3	128,6	+22,9	+18,9	115,6	+13,3	
DA	ERNAHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	8,08	119,3		-0,6	+1,9	117,1	+8,4	+14,5	112,6	+3,6	
15	ERNAHRUNGSGEWERBE	7,97	119,2		-0,6	+1,9	117,0	+8,5	+14,6	112,4	+3,6	
16	TABAKVERARBEITUNG	0,11	126,7		-4,3	+2,7	123,4	+6,6	+1,5	123,7	+1,1	
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	1,43	102,8		-3,7	-12,3	117,2	+22,3	+11,3	106,3	+4,9	
17	TEXTILGEWERBE	1,08	116,6		+1,7	-8,7	127,7	+28,0	+11,6	116,9	+8,8	
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,35	59,5		-27,1	-29,2	84,0	+1,1	+9,5	73,1	-11,3	
DC	LEDERGEWERBE	0,19	87,1		-5,1	-8,0	94,7	+16,3	+9,2	87,8	+6,3	
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,77	114,1		-0,2	-13,2	131,4	+26,3	+23,6	112,5	+9,1	
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	4,18	129,0		+5,8	-6,0	137,2	+19,0	+17,3	126,4	+11,7	
21	PAPIERGEWERBE	1,04	134,0		+10,7	-9,5	148,1	+25,2	+14,6	138,9	+16,7	
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,59	120,3		+1,5	-11,7	136,3	+9,9	+6,9	129,3	+10,7	
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	0,45	151,8		+22,1	-7,2	163,5	+47,4	+24,4	151,3	+24,1	
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	3,13	127,3		+4,2	-4,6	133,5	+16,8	+18,2	122,2	+9,8	
22.1	VERLAGSGEWERBE	2,08	119,1		+1,9	-3,0	122,8	+10,6	+17,3	114,0	+6,3	
22.2	DRUCKGEWERBE	1,01	144,1		+8,2	-5,3	152,1	+24,9	+16,0	138,5	+15,5	
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,27	123,4		+7,0	+10,1	112,1	+3,2	+18,9	111,5	+6,6	
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	5,88	101,8		+12,5	-2,9	104,8	+36,1	+13,5	96,6	+21,8	
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	3,97	99,7		+15,7	-4,2	104,1	+54,7	+13,2	95,4	+33,6	
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,26	89,9		+9,4	+1,6	88,5	+0,8	+12,6	83,9	-2,2	
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,18	140,0		+3,9	-2,6	143,8	+12,9	+14,8	133,1	+5,1	
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	2,16	134,8		+8,3	-5,7	143,0	+30,6	+27,6	124,3	+15,5	
25.1	H V GUMMIWAREN	0,38	138,4		+9,1	-6,4	147,9	+30,0	+11,5	136,5	+22,1	
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	1,78	134,1		+8,2	-5,6	142,0	+30,9	+31,8	121,8	+14,3	
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	5,67	112,1		-9,3	+4,2	107,6	+6,3	+39,2	92,3	+1,0	
26.1	H U VERARB V GLAS	0,81	142,2		+5,7	-6,3	151,8	+19,0	+20,4	136,2	+9,5	
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	2,50	107,7		-16,1	+8,2	99,5	-0,1	+54,3	82,6	-5,1	
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	8,20	123,5		+8,0	-12,9	141,8	+31,8	+20,1	123,3	+19,8	
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	1,88	134,2		+8,6	-9,0	147,5	+24,6	+11,3	135,6	+17,9	
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	0,78	145,2		+12,1	-11,7	164,4	+20,4	+11,7	150,9	+19,6	
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,50	145,6		+2,8	-8,9	159,9	+32,5	+11,7	146,6	+13,9	
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,32	120,3		+7,9	-14,2	140,2	+34,3	+23,2	119,6	+20,4	
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	2,89	112,9		+0,2	-24,2	148,9	+40,1	+36,2	117,0	+19,8	
DK	MASCHINENBAU	5,43	119,8		+13,9	+0,4	119,3	+16,5	+13,4	110,6	+17,3	
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	1,10	123,8		+10,0	-7,2	133,4	+33,4	+9,5	121,5	+19,1	
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,30	178,5		+49,2	+9,0	163,8	+43,2	+18,9	139,5	+58,3	
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	0,64	131,7		+43,3	+13,8	115,7	-2,9	+3,0	112,4	+18,6	
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	5,23	138,0		+0,7	-18,7	169,8	+35,8	+22,8	146,4	+18,4	
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,31	211,9		-1,3	-39,4	349,8	+52,4	+52,3	267,3	+38,5	
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	2,30	112,4		-5,3	-12,1	127,9	+25,3	+17,6	113,6	+8,5	
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	0,83	168,0		+14,8	-6,7	180,1	+45,0	-0,7	179,2	+33,5	
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	1,78	144,5		+0,8	-23,2	188,2	+37,4	+33,9	152,7	+16,4	
DM	FAHRZEUGBAU	4,44	125,3		+9,4	-3,8	130,3	+28,2	+11,7	118,8	+20,0	
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	2,40	143,9		+18,9	-5,3	152,0	+43,9	+13,6	137,6	+32,9	
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	0,98	156,0		+17,3	-3,2	161,2	+45,8	+9,8	148,3	+38,3	
35	SONST FAHRZEUGBAU	2,04	103,5		-3,1	-1,2	104,8	+8,2	+8,6	96,6	+3,1	
35.1	SCHIFFBAU	0,71	79,3		-20,7	-12,3	90,4	+3,1	+11,7	82,7	-8,7	
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,08	287,9		+13,2	+1,2	284,5	+22,7	+5,9	280,4	+17,0	
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	1,86	124,0		-0,9	-12,2	141,2	+28,2	+15,5	124,9	+11,9	
36.1	H V MOEBELN	1,10	113,3		-1,7	-14,3	132,2	+28,1	+16,0	116,1	+8,1	
37	RECYCLING	0,31	187,7		+1,3	-13,0	215,8	+37,4	+11,5	191,0	+26,0	
E	ENERGIEVERSORGUNG	8,67	98,6		-3,5	-11,4	111,3	+5,2	+10,7	105,4	-3,1	
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU HOCHBAULEISTUNGEN	32,15	81,0		-25,0	+4,8	77,3	-10,4	+29,5	70,0	-10,3	
	TIEFBAULEISTUNGEN	20,76	80,0		-26,7	+3,0	77,7	-12,5	+21,8	71,8	-13,8	
		11,38	82,7		-21,8	+7,8	76,7	-6,1	+46,7	66,6	-2,3	

UND BERLIN-OST  
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
= 100

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

WERT

1997 APR.	VER- ÄND. IN % GEGEN APR. 1996	1997 1.VJ	1997 4.VJ	1998 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 1998 GEGEN		1996 2.HJ	1997 1.HJ	1997 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1997 GEGEN		1995	1996	1997	VER- ÄND. IN % 1997 GEGEN 1996	WZ93- SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ					
					1997	1997				1996	1997					
111,1	+9,5	88,1	108,4	96,1	+9,1	-11,3	107,5	98,2	109,0	+1,4	+11,0	100,0	101,1	103,6	+2,5	PROD GEW
112,6	+11,8	97,7	117,0	110,2	+12,8	-5,8	106,9	104,1	114,0	+6,6	+9,5	100,0	103,2	109,0	+5,6	C-E
114,1	+13,1	95,7	118,2	110,5	+15,5	-6,5	107,9	104,3	116,2	+7,7	+11,4	100,0	103,2	110,2	+6,8	C-D
115,4	+15,9	93,2	113,9	110,4	+18,5	-3,1	105,4	103,2	113,6	+7,8	+10,1	100,0	101,2	108,4	+7,1	VORLEIST
108,3	+6,1	92,3	121,4	109,2	+18,3	-10,0	107,7	100,9	119,4	+10,9	+18,3	100,0	103,1	110,1	+6,8	INVEST
134,5	+31,3	115,1	133,3	143,7	+24,8	+7,8	109,9	118,1	124,5	+13,3	+5,4	100,0	108,6	121,3	+11,7	GERBRAUCH
113,9	+11,3	101,4	121,0	105,8	+4,3	-12,6	113,4	107,8	116,6	+2,8	+8,2	100,0	106,8	112,2	+5,1	VERBRAUCH
91,9	-1,0	75,1	87,9	67,8	-9,7	-22,9	91,2	82,9	87,5	-4,1	+5,5	100,0	92,0	85,2	-7,4	C
79,6	-12,4	82,5	85,4	70,0	-15,2	-18,0	83,7	81,6	80,9	-3,3	-0,9	100,0	91,9	81,2	-11,6	CA
79,3	-12,6	81,8	85,1	69,2	-15,4	-18,7	83,0	81,2	80,7	-2,8	-0,6	100,0	91,4	81,0	-11,4	10
85,7	-10,4	99,5	91,9	89,4	-10,2	-2,7	100,1	89,6	85,1	-15,0	-5,0	100,0	104,2	87,3	-16,2	11
114,7	+19,1	61,3	92,7	63,8	+4,1	-31,2	105,0	85,3	100,0	-4,8	+17,2	100,0	92,2	92,7	+0,5	CB
115,9	+14,1	97,4	120,6	114,0	+17,0	-5,5	109,3	106,0	118,5	+8,4	+11,8	100,0	104,1	112,2	+7,8	D
120,0	+12,9	105,0	130,1	110,3	+5,0	-15,2	120,4	112,6	124,6	+3,5	+10,7	100,0	111,1	118,6	+6,8	DA
119,9	+12,9	104,7	130,1	110,2	+5,3	-15,3	120,4	112,5	124,5	+3,4	+10,7	100,0	111,0	118,5	+6,8	15
132,4	+20,9	118,9	126,0	112,6	+3,1	-2,7	120,1	121,1	128,1	+6,7	+5,8	100,0	115,2	124,6	+8,2	16
106,7	+11,4	99,5	105,5	107,5	+8,0	+1,9	100,1	100,0	101,9	+1,8	+1,9	100,0	100,7	100,9	+0,2	DB
114,7	+14,2	104,9	112,9	116,9	+11,4	+3,5	103,6	106,6	107,6	+3,9	+0,9	100,0	104,6	107,1	+2,4	17
81,6	+0,2	82,6	82,4	77,6	-6,1	-5,8	89,1	79,2	84,2	-5,5	+6,3	100,0	88,6	81,7	-7,8	18
91,8	+19,2	79,6	93,7	88,1	+10,7	-6,0	74,5	84,4	92,3	+23,9	+9,4	100,0	77,0	88,3	+14,7	DC
114,3	+14,4	99,4	129,8	111,9	+12,6	-13,8	123,1	106,8	128,9	+4,7	+20,7	100,0	111,6	117,8	+5,6	DD
121,9	+19,4	110,3	124,3	125,5	+13,8	+1,0	110,3	114,6	120,8	+9,5	+5,4	100,0	107,1	117,7	+9,9	DE
121,0	+18,0	118,3	118,7	140,5	+18,8	+18,4	113,7	121,4	120,8	+6,2	-0,5	100,0	111,4	121,1	+8,7	21
118,5	+22,0	116,2	122,1	132,3	+13,9	+8,4	108,6	121,8	124,5	+14,6	+2,2	100,0	105,5	123,1	+16,7	21.1
124,3	+13,4	121,1	114,3	151,2	+24,9	+32,3	120,3	121,0	116,0	-3,6	-4,1	100,0	119,0	118,5	-0,4	21.2
122,2	+19,8	107,6	126,2	120,4	+11,9	-4,6	109,3	112,4	120,8	+10,5	+7,5	100,0	105,6	116,6	+10,4	22
116,9	+12,9	104,0	119,2	112,3	+8,0	-5,8	107,2	108,8	114,4	+6,7	+5,1	100,0	105,8	111,6	+5,5	22.1
133,2	+33,6	115,5	139,0	136,6	+18,3	-1,7	113,1	120,2	133,0	+17,6	+10,6	100,0	105,5	126,6	+20,0	22.2
115,3	+25,9	101,0	80,9	107,5	+6,4	+32,9	108,6	97,4	79,4	-26,9	-18,5	100,0	104,3	88,4	-15,2	DF
90,5	+0,4	75,6	83,5	94,8	+25,4	+13,5	83,8	83,8	80,3	-4,2	-4,2	100,0	86,9	82,0	-5,6	DG
86,2	-1,1	66,5	71,9	94,0	+41,4	+30,7	73,8	75,7	69,0	-6,5	-8,9	100,0	80,8	72,3	-10,5	24.1
82,2	-4,0	86,9	91,9	81,8	-5,9	-11,0	96,0	92,3	90,5	-5,7	-2,0	100,0	91,4	91,4	-	24.4
134,8	+18,8	123,8	122,0	130,8	+5,7	+7,2	110,7	124,4	118,6	+7,1	-4,7	100,0	109,8	121,5	+10,7	24.7
124,5	+29,1	101,9	141,5	120,8	+18,5	-14,6	118,2	112,4	136,8	+15,7	+21,7	100,0	106,9	124,6	+16,6	DH
126,9	+37,5	106,8	125,0	135,8	+27,2	+8,6	106,8	111,7	126,5	+18,4	+13,2	100,0	104,3	119,1	+14,2	25.1
123,9	+27,5	100,9	145,0	117,6	+16,6	-18,9	120,6	112,5	138,9	+15,2	+23,5	100,0	107,4	125,7	+17,0	25.2
123,6	+17,3	80,7	105,9	85,7	+6,2	-19,1	116,9	100,1	112,6	-3,7	+12,5	100,0	104,3	106,3	+1,9	DI
134,5	+30,3	121,0	147,3	134,2	+10,9	-8,9	120,2	128,6	144,7	+20,4	+12,5	100,0	112,9	136,6	+21,0	26.1
128,3	+17,6	73,3	96,0	74,2	+1,2	-22,7	116,1	97,2	106,2	-8,5	+9,3	100,0	102,2	101,7	-0,5	26.6
114,3	+9,5	99,1	126,2	123,2	+24,3	-2,4	113,2	107,8	126,4	+11,7	+17,3	100,0	107,3	117,1	+9,1	DJ
123,6	+18,4	112,1	123,5	136,0	+21,3	+10,1	104,0	117,4	122,4	+17,7	+4,3	100,0	105,4	119,9	+13,8	27
129,5	+15,5	125,1	147,8	152,7	+22,1	+3,3	115,2	130,9	141,0	+22,4	+7,7	100,0	115,3	136,0	+18,0	27.1
141,7	+33,2	124,4	127,4	146,9	+18,1	+15,3	107,5	128,3	126,6	+17,8	-1,3	100,0	109,3	127,5	+16,7	27.5
111,5	+6,8	95,2	127,0	119,4	+25,4	-6,0	116,0	104,9	127,6	+10,0	+21,6	100,0	107,9	116,3	+7,8	28
112,7	+13,8	92,7	138,7	118,4	+27,7	-14,6	124,4	105,8	139,1	+11,8	+31,5	100,0	109,5	122,4	+11,8	28.1
105,2	+1,7	90,7	122,5	107,5	+18,5	-12,2	103,1	100,7	119,0	+15,4	+18,2	100,0	100,3	109,9	+9,6	DK
112,5	+4,2	98,5	111,2	120,8	+22,6	+8,6	103,5	106,4	113,9	+10,0	+7,0	100,0	105,6	110,2	+4,4	29.1
119,6	+5,3	77,6	89,2	126,5	+63,0	+82,8	76,6	93,0	79,1	+3,3	-14,9	100,0	92,6	86,1	-7,0	29.3
91,9	-5,8	95,7	153,2	106,0	+10,8	-30,8	112,1	93,0	127,5	+13,7	+37,1	100,0	103,4	110,2	+6,6	29.4
137,1	+33,6	119,1	150,2	149,2	+25,3	-0,7	120,4	125,0	145,8	+21,1	+16,6	100,0	113,1	135,4	+19,7	DL
214,7	+90,3	185,7	343,3	285,7	+53,9	-16,8	221,4	175,2	278,2	+25,7	+58,8	100,0	172,1	226,7	+31,7	30
118,7	+22,8	100,0	122,6	114,0	+14,0	-7,0	109,9	106,9	119,8	+9,0	+12,1	100,0	104,3	113,4	+8,7	31
146,4	+62,7	130,1	180,3	183,0	+40,7	+14,2	101,3	140,1	173,5	+71,3	+23,8	100,0	97,9	156,8	+60,2	32
143,3	+25,3	127,1	147,7	155,4	+22,3	+5,2	125,3	132,7	143,7	+14,7	+8,3	100,0	121,4	138,2	+13,8	33
114,5	+14,5	93,8	109,0	116,6	+24,3	+7,0	93,1	100,6	108,0	+16,0	+7,4	100,0	96,9	104,3	+7,6	DM
121,0	+15,7	97,6	117,1	135,5	+38,8	+15,7	92,1	104,6	111,7	+21,3	+6,8	100,0	98,7	108,2	+9,6	34
133,0	+21,7	98,5	120,2	145,7	+47,9	+21,2	84,1	110,3	115,0	+36,7	+4,3	100,0	98,0	112,6	+14,9	34.1
106,8	+13,0	89,3	99,5	94,3	+5,6	-5,2	94,3	95,8	103,6	+9,9	+8,1	100,0	94,9	99,7	+5,1	35
100,0	+4,8	87,4	72,0	83,9	-4,0	+16,5	84,0	87,8	77,7	-7,5	-11,5	100,0	90,3	82,7	-8,4	35.1
254,4	+110,2	234,8	258,0	277,9	+18,4	+7,7	145,3	240,6	254,4	+75,1	+5,7	100,0	137,7	247,5	+79,7	35.3
125,1	+21,5	107,1	135,0	125,2	+16,9	-7,3	110,9	113,0	127,0	+14,5	+12,4	100,0	106,1	120,0	+13,1	DN
115,3	+13,4	104,8	117,7	117,0	+11,6	-0,6	104,4	105,3	108,4	+3,8	+2,9	100,0	103,7	106,9	+3,1	36.1
185,2	+48,4	140,3	196,9	192,1	+36,9	-2,4	131,0	164,8	199,4	+52,2	+21,0	100,0	121,3	182,1	+50,1	37
102,2	+3,0	111,0	109,1	107,7	-3,0	-1,3	100,0	102,8	98,9	-1,1	-3,8	100,0	102,8	100,8	-1,9	E
108,0	+4,7	67,9	90,3	66,3	-2,4	-26,6	108,7	85,7	98,6	-9,3	+15,1	100,0	96,6	92,1	-4,7	BAU
109,2	+5,9	74,6	90,2	69,1	-7,4	-23,4	108,4	89,7	99,2	-8,5	+10,6	100,0	98,9	94,5	-4,4	HÖCHBAU
105,8	+2,2	55,7	90,5	61,2	+9,9	-32,4	109,5	78,4	97,5	-11,0	+24,4	100,0	92,6	87,9	-5,1	TIEFBAU

3.1 ORIGINAL

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHTUNG	1998 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 1998 GEGEN		1998 JAN.	VERAENDERUNG IN % JAN. 1998 GEGEN		KUMULIERT	
				FEB. 1997	JAN. 1998		JAN. 1997	DEZ. 1997	JAN. 1998 BIS FEB. 1998	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	89,9	+5,3	-	89,9	+10,6	-8,6	89,9	+7,8
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	67,85	104,2	+8,9	+1,0	103,2	+9,3	-7,8	103,7	+9,0
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	59,18	104,7	+10,8	+2,5	102,1	+13,2	-8,8	103,4	+11,9
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN	28,85	104,4	+15,2	+3,1	101,3	+13,2	+0,4	102,9	+14,2
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	14,93	104,4	+11,5	+8,1	96,6	+21,5	-23,5	100,5	+16,1
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	2,58	138,2	+17,9	+7,5	128,5	+15,9	+0,1	133,4	+16,9
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	12,83	99,2	-0,3	-5,3	104,7	+4,6	-10,4	102,0	+2,2
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	4,39	61,5	-9,7	-4,7	64,5	-20,2	-16,2	63,0	-15,4
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	2,85	64,7	-13,3	-9,1	71,2	-30,1	-15,7	68,0	-23,0
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	2,73	63,9	-13,4	-9,0	70,2	-31,0	-16,5	67,1	-23,6
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	84,1	-10,2	-9,7	93,1	-11,0	-2,7	88,6	-10,7
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	1,54	55,5	-1,1	+6,5	52,1	+24,9	-17,4	53,8	+10,0
D	VERARBEITENDES GEWERBE	54,80	108,2	+12,0	+2,9	105,1	+15,6	-8,4	106,7	+13,8
DA	ERNAEHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	8,08	102,3	+1,3	-8,3	111,6	+5,4	-12,3	107,0	+3,4
15	ERNAEHRUNGSGEWERBE	7,97	102,1	+1,3	-8,3	111,4	+5,5	-12,6	106,8	+3,5
16	TABAKVERARBEITUNG	0,11	121,6	+3,0	-1,1	122,9	-	+11,6	122,3	+1,5
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	1,43	105,3	+2,6	+5,4	99,9	-0,3	+7,5	102,6	+1,2
17	TEXTILGEWERBE	1,08	114,4	+5,6	+5,2	108,7	+1,9	+13,5	111,6	+3,8
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,35	76,7	-9,4	+6,2	72,2	-9,7	-13,7	74,5	-9,6
DC	LEDERGEWERBE	0,19	86,7	+11,0	+4,7	82,8	+4,5	+3,0	84,8	+7,8
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,77	106,3	+7,7	+8,4	98,1	+2,8	-15,3	102,2	+5,3
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	4,18	117,0	+12,2	-4,3	122,2	+9,9	+2,9	119,6	+10,9
21	PAPIERGEWERBE	1,04	129,2	+15,9	-10,3	144,1	+15,1	+31,6	136,7	+15,5
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,59	127,5	+17,9	-4,2	133,1	+14,2	+17,1	130,3	+16,0
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	0,45	131,4	+13,4	-17,2	158,6	+16,3	+52,6	145,0	+14,9
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	3,13	112,9	+10,8	-1,7	114,9	+7,8	-5,8	113,9	+9,2
22.1	VERLAGSGEWERBE	2,08	104,7	+7,1	-4,2	109,3	+6,0	-4,0	107,0	+6,5
22.2	DRUCKGEWERBE	1,01	131,1	+19,1	+3,6	126,6	+10,5	-8,5	128,9	+14,7
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,27	94,3	+0,2	-18,8	116,1	+15,8	+46,8	105,2	+8,2
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	5,88	92,3	+21,8	+5,7	87,3	+18,0	+7,2	89,8	+19,9
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	3,97	92,0	+45,1	+7,2	85,8	+24,7	+26,4	88,9	+34,5
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,26	78,6	-20,3	+0,3	78,4	+5,4	-10,4	78,5	-9,2
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,18	125,3	+4,7	+1,6	123,3	-0,9	-2,8	124,3	+1,8
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	2,16	112,1	+9,4	+4,4	107,4	+14,5	-14,3	109,8	+11,8
25.1	H V GUMMIWAREN	0,38	132,6	+25,0	+4,4	127,0	+26,4	+34,5	129,8	+25,7
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	1,78	107,7	+5,9	+4,4	103,2	+11,7	-21,8	105,5	+8,7
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	5,67	77,3	-1,9	+7,1	72,2	+16,5	-11,5	74,8	+6,3
26.1	H U VERARB V GLAS	0,81	126,1	+5,9	+1,1	124,7	+7,1	-6,1	125,4	+6,5
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	2,50	64,5	-12,5	+9,9	58,7	+26,2	-14,6	61,6	+2,5
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	8,20	118,1	+20,9	+7,8	109,6	+19,3	-7,5	113,9	+20,1
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	1,88	132,5	+22,7	+3,4	128,1	+16,7	+18,7	130,3	+19,7
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	0,78	147,2	+25,3	+0,4	146,6	+20,9	+9,2	146,9	+23,0
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,50	143,2	+12,5	+4,0	137,7	+10,0	+22,3	140,5	+11,2
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,32	113,8	+20,3	+9,3	104,1	+20,2	-14,0	109,0	+20,3
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	2,89	109,3	+18,2	+12,7	97,0	+22,3	-30,1	103,2	+20,1
DK	MASCHINENBAU	5,43	105,2	+14,2	+7,3	98,0	+26,3	-30,5	101,6	+19,7
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	1,10	121,8	+35,0	+13,7	107,1	+1,6	+0,2	114,5	+17,1
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,30	137,8	+116,0	+76,9	77,9	+42,4	+25,8	107,9	+82,0
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	0,64	112,3	+37,6	+24,8	90,0	+4,2	-61,2	101,2	+20,5
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	5,23	138,3	+13,5	-0,9	139,5	+26,5	-3,7	138,9	+19,6
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,31	229,7	+19,4	-17,3	277,7	+105,2	+11,2	253,7	+54,8
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	2,30	108,8	+7,9	+3,2	105,4	+8,7	-10,2	107,1	+8,3
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	0,83	181,3	+38,9	-3,3	187,5	+38,3	+13,5	184,4	+38,5
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	1,78	140,6	+5,7	+2,4	137,3	+23,4	-10,0	139,0	+13,7
DM	FAHRZEUGBAU	4,44	116,7	+22,8	+13,5	102,8	+21,2	-0,8	109,8	+22,1
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	2,40	133,8	+36,4	+10,9	120,7	+35,3	+11,6	127,3	+35,9
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	0,98	146,8	+45,9	+13,7	129,1	+53,0	+19,1	138,0	+49,2
35	SONST FAHRZEUGBAU	2,04	96,5	+5,6	+18,1	81,7	+2,5	-16,8	89,1	+4,1
35.1	SCHIFFBAU	0,71	80,9	-6,1	+0,7	80,3	-9,1	+43,9	80,6	-7,7
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,08	268,6	+14,7	-4,3	280,7	+17,6	+13,3	274,7	+16,2
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	1,86	122,2	+12,2	+9,0	112,1	+9,5	-6,3	117,2	+10,9
36.1	H V MOEBELN	1,10	114,0	+8,3	+8,7	104,9	-0,9	+1,1	109,5	+3,7
37	RECYCLING	0,31	193,6	+32,7	+15,9	167,0	+41,5	-9,2	180,3	+36,6
E	ENERGIEVERSORGUNG	8,67	100,5	-3,6	-9,7	111,3	-9,4	-0,4	105,9	-6,8
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	32,15	59,7	-8,3	-3,4	61,8	+14,9	-11,6	60,8	+3,4
	HOCHBAULEISTUNGEN	20,76	63,8	-11,0	-3,0	65,8	+3,8	-7,3	64,8	-4,1
	TIEFBAULEISTUNGEN	11,38	52,3	+6,5	-4,0	54,5	+50,6	-19,7	53,4	+25,1

UND BERLIN-OST  
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
= 100

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

WERT

1997 FEB.	VER- ÄND. IN % FEB. 1996	1996 4.VJ	1997 3.VJ	1997 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1997 GEGEN		1996 2.HJ	1997 1.HJ	1997 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1997 GEGEN		1995	1996	1997	VER- ÄND. IN % 1997 GEGEN 1996	WZ93- SCHL.	
					4.VJ 1996	3.VJ 1997				2.HJ 1996	1.HJ 1997						
85,4	+6,2	107,1	109,6	108,4	+1,2	-1,1	107,5	98,2	109,0	+1,4	+11,0	100,0	101,1	103,6	+2,5	PROD GEW C-E C-D	
95,7	+1,5	110,0	110,9	117,0	+6,4	+5,5	106,9	104,1	114,0	+6,6	+9,5	100,0	103,2	109,0	+5,6		
94,5	+3,2	110,4	114,2	118,2	+7,1	+3,5	107,9	104,3	116,2	+7,7	+11,4	100,0	103,2	110,2	+6,8		
90,6	+2,7	105,5	113,3	113,9	+8,0	+0,5	105,4	103,2	113,6	+7,8	+10,1	100,0	101,2	108,4	+7,1	VORLEIST INVEST GEBRAUCH VERBRAUCH	
93,6	+1,1	111,5	117,3	121,4	+8,9	+3,5	107,7	100,9	119,4	+10,9	+18,3	100,0	103,1	110,1	+6,8		
117,2	+8,4	120,8	115,7	133,3	+10,3	+15,2	109,9	118,1	124,5	+13,3	+5,4	100,0	108,6	121,3	+11,7		
99,5	+5,0	117,9	112,1	121,0	+2,6	+7,9	113,4	107,8	116,6	+2,8	+8,2	100,0	106,8	112,2	+5,1		
68,1	-24,4	90,8	87,1	87,9	-3,2	+0,9	91,2	82,9	87,5	-4,1	+5,5	100,0	92,0	85,2	-7,4	C	
74,6	-36,4	87,9	76,4	85,4	-2,8	+11,8	83,7	81,6	80,9	-3,3	-0,9	100,0	91,9	81,2	-11,6	CA 10 11	
73,8	-37,1	87,2	76,3	85,1	-2,4	+11,5	83,0	81,2	80,7	-2,8	-0,6	100,0	91,4	81,0	-11,4		
93,7	-17,1	104,1	78,3	91,9	-11,7	+17,4	100,1	89,6	85,1	-15,0	-5,0	100,0	104,2	87,3	-16,2		
56,1	+41,3	96,0	107,2	92,7	-3,4	-13,5	105,0	85,3	100,0	-4,8	+17,2	100,0	92,2	92,7	+0,5	CB	
96,6	+5,3	111,9	116,3	120,6	+7,8	+3,7	109,3	106,0	118,5	+8,4	+11,8	100,0	104,1	112,2	+7,8	D	
101,0	+8,7	128,5	119,1	130,1	+1,2	+9,2	120,4	112,6	124,6	+3,5	+10,7	100,0	111,1	118,6	+6,8	DA 15 16	
100,8	+8,6	128,7	118,9	130,1	+1,1	+9,4	120,4	112,5	124,5	+3,4	+10,7	100,0	111,0	118,5	+6,8		
118,1	+21,8	113,2	130,3	126,0	+11,3	-3,3	120,1	121,1	128,1	+6,7	+5,8	100,0	115,2	124,6	+8,2		
102,6	-4,4	100,0	98,3	105,5	+5,5	+7,3	100,1	100,0	101,9	+1,8	+1,9	100,0	100,7	100,9	+0,2	DB 17 18	
108,3	+1,4	105,7	102,3	112,9	+6,8	+10,4	103,6	106,6	107,6	+3,9	+0,9	100,0	104,6	107,1	+2,4		
84,7	-22,2	82,3	85,9	82,4	+0,1	-4,1	89,1	79,2	84,2	-5,5	+6,3	100,0	88,6	81,7	-7,8		
78,1	-4,5	76,0	90,9	93,7	+23,3	+3,1	74,5	84,4	92,3	+23,9	+9,4	100,0	77,0	88,3	+14,7	DC	
98,7	+7,0	129,7	127,9	129,8	+0,1	+1,5	123,1	106,8	128,9	+4,7	+20,7	100,0	111,6	117,8	+5,6	DD	
104,3	+3,9	113,0	117,2	124,3	+10,0	+6,1	110,3	114,6	120,8	+9,5	+5,4	100,0	107,1	117,7	+9,9	DE 21 21.1 21.2	
111,5	-0,4	110,0	122,9	118,7	+7,9	-3,4	113,7	121,4	120,8	+6,2	-0,5	100,0	111,4	121,1	+8,7		
108,1	+7,8	106,7	126,8	122,1	+14,4	-3,7	108,6	121,8	124,5	+14,6	+2,2	100,0	105,5	123,1	+16,7		
115,9	-9,0	114,3	117,7	114,3	-	-2,9	120,3	121,0	116,0	-3,6	-4,1	100,0	119,0	118,5	-0,4		
101,9	+5,6	114,0	115,4	126,2	+10,7	+9,4	109,3	112,4	120,8	+10,5	+7,5	100,0	105,6	116,6	+10,4	22 22.1 22.2	
97,8	-2,1	111,2	109,6	119,2	+7,2	+8,8	107,2	108,8	114,4	+6,7	+5,1	100,0	105,8	111,6	+5,5		
110,1	+22,6	118,2	127,0	139,0	+17,6	+3,4	113,1	120,2	133,0	+17,6	+10,6	100,0	105,5	126,6	+20,0		
94,1	-3,9	110,1	77,9	80,9	-26,5	+3,9	108,6	97,4	79,4	-26,9	-18,5	100,0	104,3	88,4	-15,2	DF	
75,8	-14,0	81,3	77,1	83,5	+2,7	+8,3	83,8	83,8	80,3	-4,2	-4,2	100,0	86,9	82,0	-5,6	DG 24.1 24.4 24.7	
63,4	-25,4	72,3	66,0	71,9	-0,6	+8,9	73,8	75,7	69,0	-6,5	-8,9	100,0	80,8	72,3	-10,5		
98,6	+10,8	87,7	89,1	91,9	+4,8	+3,1	96,0	92,3	90,5	-5,7	-2,0	100,0	91,4	91,4	-		
119,7	+5,4	120,4	115,1	122,0	+1,3	+6,0	110,7	124,4	118,6	+7,1	-4,7	100,0	109,8	121,5	+10,7		
102,5	+16,0	120,3	132,0	141,5	+17,6	+7,2	118,2	112,4	136,8	+15,7	+21,7	100,0	106,9	124,6	+16,6	DH 25.1 25.2	
106,1	+1,5	103,3	128,0	125,0	+21,0	-2,3	106,8	111,7	126,5	+18,4	+13,2	100,0	104,3	119,1	+14,2		
101,7	+19,6	123,9	132,8	145,0	+17,0	+9,2	120,6	112,5	138,9	+15,2	+23,5	100,0	107,4	125,7	+17,0		
78,8	+29,2	109,7	119,4	105,9	-3,5	-11,3	116,9	100,1	112,6	-3,7	+12,5	100,0	104,3	106,3	+1,9	DI 26.1 26.6	
119,1	+19,1	121,0	142,1	147,3	+21,7	+3,7	120,2	128,6	144,7	+20,4	+12,5	100,0	112,9	136,6	+21,0		
73,7	+54,8	104,7	116,4	96,0	-8,3	-17,5	116,1	97,2	106,2	-8,5	+9,3	100,0	102,2	101,7	-0,5		
97,7	+4,8	114,2	126,6	126,2	+10,5	-0,3	113,2	107,8	126,4	+11,7	+17,3	100,0	107,3	117,1	+9,1	DJ 27 27.1 27.5 28 28.1	
109,0	+7,2	104,1	121,2	123,5	+18,6	+1,9	104,0	117,4	122,4	+17,7	+4,3	100,0	105,4	119,9	+13,8		
117,5	+15,2	119,2	134,2	147,8	+24,0	+10,1	115,2	130,9	141,0	+22,4	+7,7	100,0	115,3	136,0	+18,0		
127,3	+13,4	110,1	125,8	127,4	+15,7	+1,3	107,5	128,3	126,6	+17,8	-1,3	100,0	109,3	127,5	+16,7		
94,6	+4,0	117,3	128,2	127,0	+8,3	-0,9	116,0	104,9	127,6	+10,0	+21,6	100,0	107,9	116,3	+7,8		
92,5	+9,6	127,6	139,5	138,7	+8,7	-0,6	124,4	105,8	139,1	+11,8	+31,5	100,0	109,5	122,4	+11,8		
92,1	-0,5	106,3	115,5	122,5	+15,2	+6,1	103,1	100,7	119,0	+15,4	+18,2	100,0	100,3	109,9	+9,6		DK 29.1 29.3 29.4
90,2	-9,7	103,1	116,6	111,2	+7,9	-4,6	103,5	106,4	113,9	+10,0	+7,0	100,0	105,6	110,2	+4,4		
63,8	-55,0	70,3	88,9	69,2	-1,6	-22,2	76,6	93,0	79,1	+3,9	-14,9	100,0	92,6	86,1	-7,0		
81,6	-7,7	124,5	101,7	153,2	+23,1	+50,6	112,1	93,0	127,5	+13,7	+37,1	100,0	103,4	110,2	+6,6		
121,9	+16,3	132,4	141,5	150,2	+13,4	+6,1	120,4	125,0	145,8	+21,1	+16,6	100,0	113,1	135,4	+19,7		DL 30 31 32 33
132,4	+59,4	289,3	213,2	343,3	+18,7	+61,0	221,4	175,2	278,2	+25,7	+58,8	100,0	172,1	226,7	+31,7		
100,8	+5,9	115,3	117,0	122,6	+6,3	+4,8	109,9	106,9	119,8	+9,0	+12,1	100,0	104,3	113,4	+8,7		
130,5	+37,1	113,0	186,6	160,3	+41,9	-14,1	101,3	140,1	173,5	+71,3	+23,8	100,0	97,9	156,8	+60,2		
133,0	+11,7	136,5	139,7	147,7	+8,2	+5,7	125,3	132,7	143,7	+14,7	+8,3	100,0	121,4	138,2	+13,8		
95,0	-4,2	93,4	106,9	109,0	+16,7	+2,0	93,1	100,6	108,0	+16,0	+7,4	100,0	96,9	104,3	+7,6	DM 34 34.1 35 35.1 35.3	
98,1	-7,8	94,8	106,4	117,1	+23,5	+10,1	92,1	104,6	111,7	+21,3	+6,8	100,0	98,7	108,2	+9,6		
100,6	-10,2	86,7	109,8	120,2	+38,6	+9,5	84,1	110,3	115,0	+36,7	+4,3	100,0	98,0	112,6	+14,9		
91,4	+0,8	91,6	107,6	99,5	+8,6	-7,5	94,3	95,8	103,6	+9,9	+8,1	100,0	94,9	99,7	+5,1		
86,2	-11,0	79,1	83,3	72,0	-9,0	-13,6	84,0	87,8	77,7	-7,5	-11,5	100,0	90,3	82,7	-8,4		
234,1	+69,4	157,4	250,8	258,0	+63,9	+2,9	145,3	240,6	254,4	+75,1	+5,7	100,0	137,7	247,5	+79,7		
108,9	+8,5	120,7	119,0	135,0	+11,8	+13,4	110,9	113,0	127,0	+14,5	+12,4	100,0	106,1	120,0	+13,1		DN 36.1 37
105,3	+0,8	113,4	99,1	117,7	+3,8	+18,8	104,4	105,3	108,4	+3,8	+2,9	100,0	103,7	106,9	+3,1		
145,9	+36,4	144,1	201,8	196,9	+36,6	-2,4	131,0	164,8	199,4	+52,2	+21,0	100,0	121,3	182,1	+50,1		
104,2	-7,3	107,3	88,6	109,1	+1,7	+23,1	100,0	102,8	98,9	-1,1	-3,8	100,0	102,8	100,8	-1,9		E
63,7	+24,9	101,0	106,8	90,3	-10,6	-15,4	108,7	85,7	98,6	-9,3	+15,1	100,0	96,6	92,1	-4,7	BAU HOCHBAU TIEFBAU	
71,7	+16,8	100,3	108,2	90,2	-10,1	-16,6	108,4	89,7	99,2	-8,5	+10,6	100,0	98,9	94,5	-4,4		
49,1	+53,4	102,3	104,4	90,5	-11,5	-13,3	109,5	78,4	97,5	-11,0	+24,4	100,0	92,6	87,9	-5,1		

NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS

3.1 ORIGINAL

WZ93- NR.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICH- TUNG	1997	1997	1997	1997	1997	1997	1997
				1.HJ	2.HJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ	4.VJ
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	103,6	98,2	109,0	88,1	108,2	109,6	108,4
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	87,85	109,0	104,1	114,0	97,7	110,5	110,9	117,0
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	59,18	110,2	104,3	116,2	95,7	112,8	114,2	118,2
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN	28,85	108,4	103,2	113,6	93,2	113,1	113,3	113,9
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	14,93	110,1	100,9	119,4	92,3	109,6	117,3	121,4
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	2,58	121,3	118,1	124,5	115,1	121,0	115,7	133,3
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	12,83	112,2	107,8	116,6	101,4	114,2	112,1	121,0
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	4,39	85,2	82,9	87,5	75,1	90,7	87,1	87,9
CA	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	2,85	81,2	81,6	80,9	82,5	80,6	76,4	85,4
10	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG	2,73	81,0	81,2	80,7	81,8	80,7	76,3	85,1
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	87,3	89,6	85,1	99,5	79,7	78,3	91,9
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	1,54	92,7	85,3	100,0	61,3	109,3	107,2	92,7
D	VERARBEITENDES GEWERBE	54,80	112,2	106,0	118,5	97,4	114,6	116,3	120,6
DA	ERNAHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	8,08	118,6	112,6	124,6	105,0	120,2	119,1	130,1
15	ERNAHRUNGSGEWERBE	7,97	118,5	112,5	124,5	104,7	120,2	118,9	130,1
16	TABAKVERARBEITUNG	0,11	124,6	121,1	128,1	118,9	123,3	130,3	126,0
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	1,43	100,9	100,0	101,9	99,5	100,4	98,3	105,5
17	TEXTILGEWERBE	1,08	107,1	106,6	107,6	104,9	108,3	102,3	112,9
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,35	81,7	79,2	84,2	82,6	75,7	85,9	82,4
DC	LEDERGEWERBE	0,19	88,3	84,4	92,3	79,6	89,1	90,9	93,7
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,77	117,8	106,8	128,9	99,4	114,3	127,9	129,8
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	4,18	117,7	114,6	120,8	110,3	118,9	117,2	124,3
21	PAPIERGEWERBE	1,04	121,1	121,4	120,8	118,3	124,5	122,9	118,7
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,59	123,1	121,8	124,5	116,2	127,4	126,8	122,1
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	0,45	118,5	121,0	116,0	121,1	120,9	117,7	114,3
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	3,13	116,6	112,4	120,8	107,6	117,1	115,4	126,2
22.1	VERLAGSGEWERBE	2,08	111,6	108,8	114,4	104,0	113,6	109,6	119,2
22.2	DRUCKGEWERBE	1,01	126,6	120,2	133,0	115,5	124,8	127,0	139,0
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,27	88,4	97,4	79,4	101,0	93,7	77,9	80,9
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	5,88	82,0	83,8	80,3	75,6	91,9	77,1	83,5
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	3,97	72,3	75,7	89,0	66,5	84,8	66,0	71,9
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,26	91,4	92,3	90,5	86,9	97,7	89,1	91,9
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,18	121,5	124,4	118,6	123,8	125,0	115,1	122,0
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	2,16	124,6	112,4	136,8	101,9	122,8	132,0	141,5
25.1	H V GUMMIWAREN	0,38	119,1	111,7	126,5	106,8	116,6	128,0	125,0
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	1,78	125,7	112,5	138,9	100,9	124,1	132,8	145,0
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	5,67	106,3	100,1	112,6	80,7	119,5	119,4	105,9
25.1	H U VERARB V GLAS	0,81	136,6	128,6	144,7	121,0	136,1	142,1	147,3
25.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	2,50	101,7	97,2	106,2	73,3	121,2	116,4	96,0
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	8,20	117,1	107,8	126,4	99,1	116,5	126,6	126,2
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	1,88	119,9	117,4	122,4	112,1	122,7	121,2	123,5
27.1	ERZEUGUNG V RHOEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	0,78	136,0	130,9	141,0	125,1	136,7	134,2	147,8
27.5	GIessereiINDUSTRIE	0,50	127,5	128,3	126,6	124,4	132,2	125,8	127,4
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,32	116,3	104,9	127,6	95,2	114,6	128,2	127,0
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	2,89	122,4	105,8	139,1	92,7	118,8	139,5	138,7
DK	MASCHINENBAU	5,43	109,9	100,7	119,0	90,7	110,7	115,5	122,5
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	1,10	110,2	106,4	113,9	98,5	114,2	116,6	111,2
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,30	86,1	93,0	79,1	77,6	108,4	88,9	69,2
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	0,64	110,2	93,0	127,5	95,7	90,2	101,7	153,2
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	5,23	135,4	125,0	145,8	119,1	130,9	141,5	150,2
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,31	226,7	175,2	278,2	185,7	164,6	213,2	343,3
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	2,30	113,4	106,9	119,8	100,0	113,8	117,0	122,6
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	0,83	156,8	140,1	173,5	130,1	150,0	186,6	160,3
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	1,78	138,2	132,7	143,7	127,1	138,3	139,7	147,7
DM	FAHRZEUGBAU	4,44	104,3	100,6	108,0	93,8	107,3	106,9	109,0
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	2,40	108,2	104,6	111,7	97,6	111,6	106,4	117,1
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	0,98	112,6	110,3	115,0	98,5	122,0	109,8	120,2
35	SONST FAHRZEUGBAU	2,04	99,7	95,8	103,6	89,3	102,3	107,6	99,5
35.1	SCHIFFBAU	0,71	82,7	87,8	77,7	87,4	88,2	83,3	72,0
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,08	247,5	240,6	254,4	234,8	246,4	250,8	258,0
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	1,86	120,0	113,0	127,0	107,1	118,8	119,0	135,0
36.1	H V MOEBELN	1,10	106,9	105,3	108,4	104,8	105,8	99,1	117,7
37	RECYCLING	0,31	182,1	164,8	199,4	140,3	189,2	201,8	196,9
E	ENERGIEVERSORGUNG	8,67	100,8	102,8	98,9	111,0	94,6	88,6	109,1
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	32,15	92,1	85,7	98,6	67,9	103,5	106,8	90,3
	HOCHBAULEISTUNGEN	20,76	94,5	89,7	99,2	74,6	104,7	108,2	90,2
	TIEFBAULEISTUNGEN	11,38	87,9	78,4	97,5	55,7	101,2	104,4	90,5

UND BERLIN-OST  
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
= 100

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

WERT

1997 JAN.	1997 FEB.	1997 MAERZ	1997 APRIL	1997 MAI	1997 JUNI	1997 JULI	1997 AUG.	1997 SEPT.	1997 OKT.	1997 NOV.	1997 DEZ.	WZ93- NR.
81,3	85,4	97,6	111,1	101,9	111,7	108,8	101,4	118,7	115,0	111,9	98,4	PROD GEW
94,4	95,7	102,9	112,6	104,7	114,1	108,7	101,8	122,2	119,2	119,9	111,9	C-E
90,2	94,5	102,5	114,1	106,6	117,7	111,5	104,2	126,8	121,3	121,3	112,0	C-D
89,5	90,6	99,6	115,4	107,3	116,6	114,0	104,3	121,7	121,8	118,9	100,9	VORLEIST
79,5	93,6	103,7	108,3	100,8	119,6	107,1	103,3	141,5	116,3	121,6	126,3	INVEST
110,9	117,2	117,2	134,5	104,8	123,7	106,1	100,5	140,5	129,7	141,7	128,4	GEBRAUCH
100,1	99,5	104,6	113,9	111,9	116,7	112,1	105,9	118,4	124,2	122,1	116,8	VERBRAUCH
80,8	68,1	76,3	91,9	90,7	89,4	85,6	83,7	92,1	93,6	93,2	77,0	C
101,9	74,6	71,1	79,6	84,4	77,9	73,0	76,1	80,0	83,6	88,0	84,5	CA
101,8	73,8	69,8	79,3	84,5	78,2	72,7	76,0	80,2	83,9	87,9	84,1	10
104,6	93,7	100,1	85,7	82,0	71,3	80,5	78,4	80,2	80,4	83,7	95,7	11
41,7	56,1	86,1	114,7	102,5	110,8	109,1	98,0	114,6	112,3	102,8	63,1	CB
90,9	96,6	104,6	115,9	107,8	120,0	113,6	105,9	129,5	123,5	123,5	114,8	D
105,9	101,0	108,0	120,0	121,4	119,1	118,1	113,8	125,3	134,5	128,5	127,2	DA
105,6	100,8	107,8	119,9	121,6	119,0	117,9	113,7	125,1	134,4	128,5	127,4	15
122,9	118,1	115,8	132,4	109,1	128,5	133,5	121,0	136,3	137,1	130,8	110,1	16
100,2	102,6	95,8	106,7	88,3	106,3	105,0	76,6	113,2	112,5	111,2	92,9	DB
106,7	108,3	99,8	114,7	96,3	113,9	109,6	76,5	120,7	123,0	120,0	95,8	17
80,0	84,7	83,1	81,6	63,2	82,4	90,8	77,2	89,8	79,7	83,7	83,7	18
79,2	78,1	81,4	91,8	78,6	97,0	82,8	90,4	99,4	104,0	96,6	80,4	DC
95,4	98,7	104,0	114,3	103,8	124,8	130,6	113,5	139,7	137,2	136,3	115,8	DD
111,2	104,3	115,3	121,9	115,7	119,2	116,5	111,7	123,5	127,9	126,1	118,8	DE
125,2	111,5	118,3	121,0	122,3	130,3	123,6	123,0	122,0	123,4	123,2	109,5	21
116,5	108,1	124,0	118,5	131,4	132,2	128,7	126,3	125,4	127,8	124,8	113,7	21.1
136,4	115,9	110,9	124,3	110,6	127,7	116,9	118,6	117,7	117,8	121,1	103,9	21.2
106,6	101,9	114,3	122,2	113,5	115,6	114,1	108,0	124,0	129,4	127,1	122,0	22
103,1	97,8	111,0	116,9	111,4	112,5	108,8	101,3	118,7	123,6	120,1	113,8	22.1
114,6	110,1	121,8	133,2	118,3	123,0	125,2	121,7	134,0	139,5	139,2	138,4	22.2
100,3	94,1	108,6	115,3	88,5	77,4	78,6	78,0	77,2	73,5	90,0	79,1	DF
74,0	75,8	77,0	90,5	89,9	95,3	82,7	71,1	77,4	82,3	86,8	81,4	DG
68,8	63,4	67,3	86,2	86,7	81,6	71,6	59,3	67,2	74,3	73,5	67,9	24.1
74,4	98,6	87,8	82,2	85,1	125,7	94,4	88,7	84,3	83,4	104,9	87,5	24.4
124,4	119,7	127,4	134,8	122,5	117,8	120,6	103,3	121,5	117,0	122,1	126,8	24.7
93,8	102,5	109,5	124,5	117,2	126,7	136,0	114,9	145,0	155,3	144,0	125,3	DH
100,5	106,1	113,8	126,9	102,5	120,5	136,4	105,8	141,8	140,6	139,9	94,4	25.1
92,4	101,7	108,5	123,9	120,4	128,0	135,9	116,9	146,7	158,4	144,8	131,9	25.2
62,0	78,8	101,2	123,6	110,9	123,9	120,6	112,6	124,9	122,5	113,5	81,6	DI
116,4	119,1	127,6	134,5	129,0	144,7	133,8	137,9	154,7	157,2	151,9	132,8	26.1
46,5	73,7	99,6	128,3	109,8	125,4	122,0	107,7	119,5	113,8	105,5	68,7	26.6
91,9	97,7	107,6	114,3	107,8	127,3	124,3	111,4	144,1	128,0	132,1	118,5	DJ
109,8	108,0	118,4	123,6	118,0	128,4	118,1	110,7	134,9	132,4	128,3	109,8	27
121,3	117,5	136,5	129,5	137,8	142,9	119,3	131,4	151,8	154,0	155,2	134,2	27.1
125,2	127,3	120,7	141,7	121,5	133,5	134,4	103,0	139,9	141,6	128,0	112,6	27.5
86,6	94,6	104,4	111,5	105,3	127,0	126,1	111,6	146,9	133,3	133,3	121,1	28
79,3	92,5	106,3	112,7	108,5	135,3	137,8	118,0	162,8	131,4	146,0	138,7	28.1
77,6	92,1	102,4	105,2	102,8	124,1	97,4	98,9	150,3	114,4	112,1	141,1	DK
105,4	90,2	100,0	112,5	105,4	124,8	119,3	97,7	132,9	113,9	112,9	106,9	29.1
54,7	63,8	114,4	119,6	107,6	98,1	75,2	98,5	93,1	86,7	59,0	51,9	29.3
86,4	81,6	119,1	91,9	84,5	94,2	102,6	90,3	112,3	123,5	103,9	232,1	29.4
110,3	121,9	125,0	137,1	114,7	140,9	132,6	127,0	164,8	146,0	159,8	144,8	DL
135,3	192,4	229,5	214,7	147,2	132,0	159,1	186,3	294,1	336,4	443,7	249,8	30
97,0	100,8	102,1	118,7	98,7	124,1	115,9	103,7	131,3	123,8	126,7	117,4	31
135,6	130,5	124,2	146,4	143,8	159,9	162,9	177,5	219,3	158,9	156,9	165,2	32
111,3	133,0	137,0	143,3	116,2	155,4	135,5	123,2	160,4	135,6	155,1	152,5	33
84,8	95,0	101,6	114,5	99,5	108,0	101,0	100,7	119,1	111,0	112,4	103,6	DM
89,2	98,1	105,6	121,0	101,1	112,8	102,8	90,7	125,7	115,7	127,3	108,2	34
84,4	100,6	110,6	133,0	112,6	120,3	101,1	89,3	139,0	113,7	138,6	108,4	34.1
79,7	91,4	96,9	106,8	97,7	102,4	98,9	112,5	111,4	105,5	94,8	98,2	35
88,3	86,2	87,7	100,0	73,1	91,4	69,1	89,4	91,5	82,1	78,2	55,8	35.1
238,6	234,1	231,8	254,4	225,1	259,8	259,2	215,8	277,5	278,9	247,3	247,8	35.3
102,4	108,9	110,1	125,1	108,5	122,9	112,4	107,1	137,4	140,9	144,3	119,7	DN
105,9	105,3	103,2	115,3	93,3	108,8	89,5	86,3	121,5	120,4	129,0	103,8	36.1
118,0	145,9	157,1	185,2	184,2	198,3	209,0	193,0	203,3	208,1	198,8	183,9	37
122,9	104,2	105,8	102,2	92,1	89,4	89,5	85,3	91,1	104,9	110,7	111,8	E
53,8	63,7	86,3	108,0	95,9	106,5	108,9	100,4	111,2	106,1	95,0	69,9	BAU
63,4	71,7	88,8	109,2	97,0	108,0	111,1	101,9	111,6	105,8	93,9	71,0	HOCHBAU
36,2	49,1	81,7	105,8	93,9	103,9	105,0	105,0	110,5	106,7	96,9	67,9	TIEFBAU

WZ93- NR.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICH- TUNG	1997	1997	1997	1997	1997	1997	1997
				1.HJ	2.HJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ	4.VJ
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	+2,5	+3,7	+1,4	+3,4	+3,8	+1,6	+1,2
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	67,85	+5,6	+4,6	+6,6	+1,2	+7,9	+6,7	+6,4
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	59,18	+6,8	+5,9	+7,7	+2,1	+9,1	+8,2	+7,1
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN	28,85	+7,1	+6,3	+7,8	+1,7	+10,3	+7,5	+8,0
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	14,93	+6,8	+2,5	+10,9	-0,8	+5,6	+12,9	+8,9
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	2,58	+11,7	+10,1	+13,3	+6,3	+13,8	+16,9	+10,3
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	12,83	+5,1	+7,5	+2,8	+5,2	+9,6	+2,9	+2,6
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	4,39	-7,4	-10,7	-4,1	-17,1	-4,4	-4,9	-3,2
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	2,85	-11,6	-18,5	-3,3	-26,7	-8,0	-3,9	-2,8
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	2,73	-11,4	-18,6	-2,8	-27,1	-7,5	-3,2	-2,4
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	-16,2	-17,3	-15,0	-16,3	-18,5	-18,5	-11,7
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	1,54	+0,5	+7,6	-4,8	+22,1	+0,8	-6,0	-3,4
D	VERARBEITENDES GEWERBE	54,80	+7,8	+7,1	+8,4	+3,6	+10,1	+9,1	+7,8
DA	ERNAHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	8,08	+6,8	+10,6	+3,5	+9,8	+11,3	+6,1	+1,2
15	ERNAHRUNGSGEWERBE	7,97	+6,8	+10,6	+3,4	+9,7	+11,4	+6,1	+1,1
16	TABAKVERARBEITUNG	0,11	+8,2	+9,8	+6,7	+9,0	+10,6	+2,7	+11,3
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	1,43	+0,2	-1,4	+1,8	-5,0	+2,4	-1,8	+5,5
17	TEXTILGEWERBE	1,08	+2,4	+0,9	+3,9	-1,9	+3,8	+0,9	+6,8
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,35	-7,8	-10,1	-5,5	-15,7	-3,2	-10,4	+0,1
DC	LEDERGEWERBE	0,19	+14,7	+6,2	+23,9	-3,4	+16,5	+24,5	+23,3
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,77	+5,6	+6,7	+4,7	+4,5	+8,9	+9,8	+0,1
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	4,18	+9,9	+10,4	+9,5	+7,2	+13,6	+8,8	+10,0
21	PAPIERGEWERBE	1,04	+8,7	+11,3	+6,2	+5,1	+18,0	+4,8	+7,9
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,59	+16,7	+18,8	+14,6	+10,1	+28,0	+14,9	+14,4
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	0,45	-0,4	+2,8	-3,6	-0,7	+6,5	-6,8	-
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	3,13	+10,4	+10,2	+10,5	+8,0	+12,2	+10,3	+10,7
22.1	VERLAGSGEWERBE	2,08	+5,5	+4,2	+6,7	+1,9	+6,4	+6,2	+7,2
22.2	DRUCKGEWERBE	1,01	+20,0	+22,7	+17,6	+21,3	+23,9	+17,6	+17,6
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,27	-15,2	-2,5	-26,9	+1,4	-6,5	-27,3	-26,5
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	5,88	-5,6	-6,8	-4,2	-17,5	+4,2	-10,7	+2,7
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	3,97	-10,5	-13,9	-6,5	-26,7	-0,2	-12,4	-0,6
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,26	-	+6,3	-5,7	-2,5	+15,8	-14,6	+4,8
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,18	+10,7	+14,2	+7,1	+11,6	+16,9	+14,0	+1,3
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	2,16	+16,6	+17,6	+15,7	+15,8	+19,0	+13,7	+17,6
25.1	H V GUMMIWAREN	0,38	+14,2	+9,7	+18,4	-1,7	+22,9	+16,0	+21,0
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	1,78	+17,0	+19,3	+15,2	+20,7	+18,3	+13,2	+17,0
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	5,67	+1,9	+9,2	-3,7	+15,9	+5,1	-3,8	-3,5
26.1	H U VERARB V GLAS	0,81	+21,0	+2,8	+20,4	+16,9	+26,4	+19,0	+21,7
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	2,50	-0,5	+10,1	-8,5	+25,1	+2,7	-8,7	-8,3
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	8,20	+9,1	+6,3	+11,7	+4,6	+7,8	+12,8	+10,5
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	1,88	+13,8	+9,9	+17,7	+6,8	+13,0	+16,5	+18,6
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	0,78	+18,0	+13,3	+22,4	+11,8	+14,9	+20,8	+24,0
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,50	+16,7	+15,5	+17,8	+10,3	+20,8	+20,0	+15,7
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,32	+7,8	+5,1	+10,0	+3,9	+6,2	+11,9	+8,3
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	2,89	+11,8	+11,7	+11,8	+9,8	+13,1	+15,2	+8,7
DK	MASCHINENBAU	5,43	+9,6	+3,3	+15,4	-0,5	+6,6	+15,6	+15,2
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	1,10	+4,4	-1,2	+10,0	-4,8	+2,1	+12,2	+7,9
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,30	-7,0	-14,3	+3,3	-29,5	+1,4	+7,1	-1,6
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	0,64	+6,6	-1,7	+13,7	+12,3	-13,3	+2,0	+23,1
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	5,23	+19,7	+18,1	+21,1	+13,0	+23,3	+30,7	+13,4
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,31	+31,7	+42,7	+25,7	+61,5	+26,0	+38,9	+18,7
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	2,30	+8,7	+8,3	+9,0	+3,8	+12,7	+12,0	+6,3
32	RUNDPUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	0,83	+60,2	+48,4	+71,3	+32,5	+65,4	+108,3	+41,9
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	1,78	+13,8	+13,0	+14,7	+7,0	+19,2	+22,4	+8,2
DM	FAHRZEUGBAU	4,44	+7,6	-0,2	+16,0	-7,6	+7,3	+15,1	+16,7
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	2,40	+9,8	-0,7	+21,3	-8,5	+7,5	+19,0	+23,5
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	0,98	+14,9	-1,4	+36,7	-12,4	+9,5	+34,7	+38,6
35	SONST FAHRZEUGBAU	2,04	+5,1	+0,4	+9,9	-6,4	+7,2	+10,9	+8,6
35.1	SCHIFFBAU	0,71	-8,4	-9,1	-7,5	-13,9	-3,9	-6,4	-9,0
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,08	+79,7	+84,9	+75,1	+71,0	+100,5	+88,1	+63,9
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	1,86	+13,1	+11,7	+14,5	+5,7	+17,4	+17,8	+11,8
36.1	H V MOEBELN	1,10	+3,1	+2,2	+3,8	-1,1	+5,9	+3,9	+3,8
37	RECYCLING	0,31	+50,1	+47,5	+52,2	+32,0	+61,6	+71,3	+36,6
E	ENERGIEVERSORGUNG	8,67	-1,9	-2,7	-1,1	-4,1	-0,9	-4,3	+1,7
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	32,15	-4,7	+1,3	-9,3	+10,9	-4,1	-8,3	-10,6
	HOCHBAULEISTUNGEN	20,76	-4,4	+0,3	-8,5	+4,2	-2,3	-7,0	-10,1
	TIEFBAULEISTUNGEN	11,38	-5,1	+3,4	-11,0	+32,0	-7,4	-10,5	-11,5



UND BERLIN-OST  
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
= 100

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

WERT

VORJAHRESZEITRAUM IN %

1997 JAN.	1997 FEB.	1997 MAERZ	1997 APRIL	1997 MAI	1997 JUNI	1997 JULI	1997 AUG.	1997 SEPT.	1997 OKT.	1997 NOV.	1997 DEZ.	WZ93- NR.
-0,5	+6,2	+4,4	+9,5	-1,5	+3,9	+5,3	-5,7	+5,1	+3,2	+0,5	-0,2	PROD GEW
+0,7	+1,5	+1,3	+11,8	+3,7	+8,3	+11,3	-1,0	+10,0	+8,4	+6,2	+4,5	C-E
+0,4	+3,2	+2,8	+13,1	+4,8	+9,5	+13,1	-0,3	+11,8	+9,4	+6,5	+5,4	C-D
+0,8	+2,7	+1,9	+15,9	+5,7	+9,5	+13,9	-1,0	+9,9	+9,1	+6,8	+7,9	VORLEIST
-8,0	+1,1	+3,7	+6,1	+3,0	+7,3	+16,0	+0,7	+21,1	+14,7	+11,6	+1,8	INVEST
+5,1	+8,4	+5,3	+31,3	-0,2	+10,8	+35,9	+3,0	+15,8	+7,5	+9,9	+13,8	GEBRAUCH
+7,6	+5,0	+3,1	+11,3	+5,6	+12,0	+5,3	-0,5	+4,0	+5,1	-0,2	+3,3	VERBRAUCH
-11,6	-24,4	-15,6	-1,0	-5,1	-7,2	-3,3	-7,9	-3,5	-1,9	-0,6	-7,3	C
-13,0	-36,4	-31,0	-12,4	-1,9	-9,4	-5,7	-2,2	-4,1	-6,2	+3,4	-5,6	CA
-12,8	-37,1	-31,8	-12,6	-1,1	-8,5	-4,8	-1,4	-3,4	-6,0	+4,1	-5,1	10
-15,4	-17,1	-16,6	-10,4	-17,8	-27,2	-20,7	-15,6	-19,3	-10,4	-11,0	-13,4	11
-5,0	+41,3	+28,7	+19,1	-9,6	-4,0	-	-14,9	-2,7	+4,9	-6,4	-11,4	CB
+1,3	+5,3	+4,1	+14,1	+5,5	+10,7	+14,3	+0,3	+12,8	+10,2	+6,9	+6,1	D
+13,7	+8,7	+7,1	+12,9	+7,9	+13,2	+9,5	+1,2	+7,5	+4,5	+0,2	-0,9	DA
+13,7	+8,6	+7,4	+12,9	+8,0	+13,3	+9,5	+1,2	+7,6	+4,4	+0,1	-1,2	15
+16,8	+21,8	-7,4	+20,9	+4,3	+6,7	+8,4	-1,1	+0,7	+6,7	+8,2	+22,2	16
-0,7	-4,4	-9,6	+11,4	-6,8	+2,8	+22,0	-24,2	+0,1	+4,9	+3,6	+8,5	DB
+0,9	+1,4	-7,7	+14,2	-4,8	+2,4	+28,2	-24,3	+2,5	+7,7	+5,6	+6,0	17
-7,0	-22,2	-16,3	+0,2	-14,8	+4,2	+3,3	-23,8	-8,8	-6,6	-7,9	+18,6	18
+7,6	-4,5	-11,3	+19,2	+5,9	+23,7	+46,3	+11,5	+22,1	+22,6	+19,6	+28,6	DC
+3,9	+7,0	+2,6	+14,4	-1,1	+13,2	+36,3	-7,1	+6,2	+3,8	-0,1	-3,7	DD
+9,3	+3,9	+8,2	+19,4	+10,1	+11,5	+11,3	+6,7	+8,6	+11,5	+6,2	+12,6	DE
+14,2	-0,4	+1,7	+18,0	+21,4	+14,9	+10,9	+0,7	+3,0	+9,7	+0,4	+15,5	21
+12,6	+7,8	+10,1	+22,0	+44,1	+20,0	+14,1	+21,2	+9,7	+10,3	+14,8	+19,1	21.1
+16,0	-9,0	-8,4	+13,4	-2,3	+8,6	+6,6	-18,4	-4,9	+8,9	-14,0	+10,6	21.2
+7,7	+5,6	+10,5	+19,8	+6,6	+10,4	+11,3	+9,1	+10,5	+12,1	+8,3	+11,8	22
+1,8	-2,1	+5,7	+12,9	+1,1	+5,5	+4,3	+4,3	+9,8	+7,4	+6,5	+7,7	22.1
+20,3	+22,6	+21,3	+33,6	+18,1	+20,2	+24,8	+18,0	+11,0	+22,2	+11,8	+19,3	22.2
-0,6	-3,9	+8,7	+25,9	-12,4	-28,3	-27,8	-24,9	-29,1	-33,8	-20,6	-25,3	DF
-18,7	-14,0	-19,5	+0,4	+7,2	+5,1	-13,6	-10,2	-7,9	+0,6	-5,7	+16,0	DG
-26,5	-25,4	-28,1	-1,1	+5,1	-4,4	-15,3	-17,5	-3,3	-5,0	-4,4	+9,9	24.1
-8,3	+10,8	-9,7	-4,0	+17,5	+32,0	-22,1	+8,4	-23,4	+19,7	-16,7	+29,8	24.4
+14,5	+5,4	+15,3	+18,8	+13,7	+18,5	+18,0	+3,7	+20,1	-3,9	-1,1	+9,2	24.7
+18,1	+16,0	+13,8	+29,1	+16,8	+12,3	+29,3	-0,7	+13,9	+22,6	+18,5	+11,3	DH
-15,0	+1,5	+10,0	+37,5	+15,2	+16,4	+17,8	-0,5	+30,5	+22,9	+18,4	+22,3	25.1
+30,0	+19,6	+14,7	+27,5	+17,2	+11,4	+31,9	-0,7	+11,0	+22,5	+18,4	+9,7	25.2
+0,2	+29,2	+17,7	+17,3	-4,0	+3,1	-0,3	-9,9	-1,1	-1,7	-4,4	-4,8	DI
+15,5	+19,1	+16,3	+30,3	+24,9	+24,2	+28,5	+12,5	+17,7	+20,2	+17,8	+28,8	26.1
-2,5	+54,8	+23,6	+17,6	-8,1	-0,1	-4,2	-17,8	-3,8	-7,3	-8,3	-10,1	26.6
+0,7	+4,8	+8,0	+9,5	-0,5	+14,1	+19,4	-1,2	+20,4	+14,3	+12,2	+4,9	DJ
+8,5	+7,2	+4,6	+18,4	+8,1	+12,4	+31,1	+1,9	+19,2	+17,5	+14,7	+25,2	27
+15,4	+15,2	+6,1	+15,5	+13,6	+15,7	+26,6	+10,5	+26,3	+19,6	+28,7	+24,0	27.1
+9,4	+13,4	+8,2	+33,2	+14,0	+15,8	+43,0	-1,0	+20,1	+19,9	+4,2	+26,1	27.5
-1,9	+4,0	+9,2	+6,8	-3,0	+14,6	+16,5	-2,2	+20,8	+13,4	+11,5	+0,4	28
-4,8	+9,6	+24,5	+13,8	+7,1	+17,9	+23,8	-3,5	+25,5	+12,0	+10,5	+4,0	28.1
-3,2	-0,5	+1,6	+1,7	+12,5	+6,3	+10,2	+7,7	+25,9	+29,1	+15,0	+6,3	DK
+13,6	-9,7	-15,1	+4,2	-2,0	+3,9	+18,1	-3,7	+21,6	+12,1	+12,9	-0,7	29.1
-23,7	-55,0	-2,1	+5,3	-0,5	-1,0	+3,2	+20,9	-1,5	+1,0	+15,0	-16,0	29.3
+8,3	-7,7	+36,1	-5,8	-29,7	+0,1	+26,4	-20,5	+7,6	+29,7	-0,8	+33,8	29.4
+7,7	+16,3	+14,8	+33,6	+14,7	+21,5	+38,8	+16,3	+37,2	+13,8	+16,8	+9,5	DL
+31,4	+59,4	+89,0	+90,3	+10,3	-9,3	+51,2	+21,9	+45,2	+18,3	+47,5	-11,7	30
+6,4	+5,9	-0,3	+22,8	+2,4	+12,8	+22,9	-0,6	+14,3	+7,7	+8,8	+2,6	31
+43,0	+37,1	+18,7	+62,7	+74,1	+60,9	+118,7	+84,1	+124,2	+42,5	+28,3	+56,9	32
-7,5	+11,7	+17,0	+25,3	+8,6	+22,8	+28,7	+8,1	+30,3	+7,2	+9,6	+7,7	33
-12,9	-4,2	-5,9	+14,5	+1,3	+6,2	+30,0	+5,7	+12,7	+13,7	+15,4	+21,7	DM
-12,3	-7,8	-5,7	+15,7	+0,3	+6,4	+35,6	+10,3	+14,2	+13,8	+27,4	+30,7	34
-23,8	-10,2	-3,6	+21,7	+4,0	+3,3	+41,2	+34,3	+30,5	+19,7	+60,2	+37,7	34.1
-13,7	+0,8	-6,2	+13,0	+2,7	+6,0	+23,8	+1,5	+11,0	+13,7	+0,5	+11,8	35
-15,0	-11,0	-15,3	+4,8	-17,3	-0,2	-9,0	-7,6	-3,0	-5,5	-12,8	-7,9	35.1
+67,1	+69,4	+77,2	+110,2	+76,0	+116,7	+91,6	+58,2	+116,5	+101,5	+89,8	+21,8	35.3
+5,5	+8,5	+3,5	+21,5	+10,5	+20,1	+41,2	+1,8	+16,1	+16,0	+14,8	+4,2	DN
+3,0	+0,8	-6,7	+13,4	-2,9	+6,7	+28,6	-14,6	+5,3	+3,3	+4,9	+3,2	36.1
+19,3	+36,4	+38,9	+48,4	+63,3	+74,6	+93,0	+55,8	+67,6	+63,1	+61,4	+1,4	37
+2,1	-7,3	-7,4	+3,0	-4,3	-2,0	-2,3	-6,0	-4,7	+1,1	+4,3	-0,3	E
-4,1	+24,9	+12,8	+4,7	-11,7	-4,8	-5,4	-14,6	-4,7	-7,3	-12,0	-13,3	BAU
-4,5	+16,8	+2,1	+5,9	-9,8	-2,6	-3,4	-13,4	-4,1	-6,6	-12,2	-12,1	HOCHBAU
-3,2	+53,4	+42,6	+2,2	-15,2	-8,6	-9,0	-16,7	-5,8	-8,4	-11,9	-15,4	TIEFBAU

NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS

3.2 ARBEITSTAEGLICH

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHT- TUNG	1998 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 1998 GEGEN		1998 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 1998 GEGEN		KUMULIERT	
				MAI 1997	APR. 1998		APR. 1997	MAR. 1998	JAN. 1998 BIS MAI 1998	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	102,8	-0,8	-0,8	103,6	-2,8	-4,1	99,1	+3,2
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	67,85	112,7	+6,3	-1,6	114,5	+4,9	-6,7	111,7	+9,0
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	59,18	115,8	+7,2	-0,9	116,9	+6,1	-6,0	113,0	+10,8
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN	28,85	119,1	+9,6	-	119,1	+6,5	-4,7	114,0	+13,0
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	14,93	110,1	+7,8	-2,7	113,2	+8,1	-10,2	110,3	+13,0
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	2,58	133,6	+25,0	-2,1	136,4	+6,6	-16,6	140,4	+19,5
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	12,83	111,4	-2,0	-1,2	112,7	+3,2	-0,3	108,5	+1,9
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	4,39	75,8	-17,5	-2,7	77,9	-12,8	+0,8	71,5	-12,6
CA	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	2,85	66,5	-22,0	-7,1	71,6	-8,7	-3,2	69,7	-15,5
10	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG	2,73	66,3	-22,4	-7,3	71,5	-8,5	-2,5	69,1	-15,7
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	73,3	-10,5	-3,2	75,7	-12,2	-16,7	83,4	-10,5
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	1,54	93,1	-10,7	+4,0	89,5	-18,2	+7,3	74,9	-7,1
D	VERARBEITENDES GEWERBE	54,80	119,0	+8,9	-0,9	120,1	+7,4	-6,2	116,3	+12,3
DA	ERNAHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	8,08	122,4	-1,1	+3,0	118,8	+4,1	+2,0	114,6	+2,4
15	ERNAHRUNGSGEWERBE	7,97	122,4	-1,2	+3,1	118,7	+4,1	+1,9	114,6	+2,5
16	TABAKVERARBEITUNG	0,11	123,5	+10,4	-2,0	126,0	+1,7	+2,7	123,8	+2,7
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	1,43	101,6	+12,5	-0,6	102,2	+1,5	-12,3	105,5	+6,2
17	TEXTILGEWERBE	1,08	116,2	+17,8	+0,2	116,0	+7,5	-8,7	116,9	+10,5
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,35	56,1	-12,8	-5,2	59,2	-24,0	-29,3	69,8	-11,5
DC	LEDERGEWERBE	0,19	86,5	+7,2	-0,1	86,6	+0,8	-8,1	87,7	+6,3
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,77	118,0	+11,8	+3,8	113,7	+3,8	-13,1	113,6	+9,5
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	4,18	123,6	+6,6	-4,1	128,9	+6,2	-6,0	125,8	+10,6
21	PAPIERGEWERBE	1,04	132,4	+7,3	-1,0	133,7	+13,0	-9,5	137,7	+14,8
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,59	137,7	+3,9	+14,7	120,1	+3,6	-11,7	131,1	+9,2
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	0,45	125,5	+12,6	-17,2	151,5	+24,8	-7,1	146,2	+22,0
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	3,13	120,7	+6,4	-5,2	127,3	+4,0	-4,6	121,9	+9,1
22.1	VERLAGSGEWERBE	2,08	108,9	-2,2	-8,6	119,1	+1,7	-3,0	113,0	+4,6
22.2	DRUCKGEWERBE	1,01	144,8	+22,5	+0,5	144,1	+7,9	-5,3	139,7	+16,8
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,27	132,5	+49,7	+7,4	123,4	+7,0	+10,1	116,0	+14,1
DG.	CHEMISCHE INDUSTRIE	5,88	96,4	+6,6	-5,2	101,7	+14,3	-2,9	96,7	+18,4
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	3,97	98,0	+13,0	-1,7	99,7	+15,7	-4,2	96,1	+28,8
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,26	72,6	-16,3	-18,9	89,5	+14,6	+1,6	81,7	-5,3
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,18	136,5	+9,6	-2,1	139,4	+8,0	-2,7	133,9	+5,9
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	2,16	136,0	+14,2	+1,3	134,3	+12,6	-5,8	126,7	+15,2
25.1	H V GUMMIWAREN	0,38	130,6	+25,3	-5,3	137,9	+13,3	-6,4	135,4	+22,6
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	1,78	137,2	+12,2	+2,7	133,6	+12,5	-5,5	124,9	+13,6
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	5,67	113,9	+1,2	+2,0	111,7	-5,8	+4,2	96,7	+1,0
26.1	H U VERARB V GLAS	0,81	149,3	+15,7	+5,0	142,2	+5,7	-6,3	138,9	+10,7
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	2,50	111,1	-1,3	+3,8	107,0	-10,8	+8,2	88,3	-4,3
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	8,20	125,8	+15,6	+2,1	123,2	+10,6	-12,9	123,9	+18,9
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	1,88	136,6	+17,8	+1,8	134,2	+8,6	-9,0	136,0	+18,0
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	0,78	159,9	+16,0	+10,1	145,2	+12,1	-11,7	152,9	+18,8
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,50	138,9	+14,3	-4,6	145,6	+2,8	-8,9	145,3	+14,0
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,32	122,6	+14,9	+2,2	120,0	+11,3	-14,1	120,3	+19,2
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	2,89	111,7	+1,6	-0,8	112,6	+3,4	-24,2	116,0	+15,7
DK	MASCHINENBAU	5,43	113,8	+9,6	-4,8	119,6	+16,6	+0,5	111,3	+15,6
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	1,10	116,7	+9,7	-5,5	123,5	+12,6	-7,2	120,6	+17,2
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,30	144,3	+32,9	-19,0	178,1	+52,9	+9,0	140,4	+52,1
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	0,64	114,1	+33,8	-13,1	131,3	+46,5	+13,8	112,8	+21,2
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	5,23	132,7	+13,7	-3,5	137,5	+4,8	-18,7	143,8	+17,5
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,31	193,0	+31,2	-8,9	211,9	-1,6	-39,5	252,4	+37,3
31	H V GERATEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	2,30	107,6	+7,2	-3,8	111,9	-1,2	-12,1	112,5	+8,3
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	0,83	163,7	+9,9	-1,7	166,6	+24,8	-6,7	176,6	+28,3
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	1,78	140,4	+19,4	-2,5	144,0	+3,8	-23,2	150,3	+16,9
DM	FAHRZEUGBAU	4,44	120,8	+19,0	-3,1	124,7	+14,8	-3,9	119,3	+19,8
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	2,40	138,8	+34,4	-3,0	143,1	+25,3	-5,4	138,0	+33,2
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	0,98	146,0	+26,8	-5,9	155,2	+23,7	-3,2	148,0	+35,9
35	SONST FAHRZEUGBAU	2,04	99,5	+0,1	-3,4	103,0	+1,0	-1,2	97,2	+2,3
35.1	SCHIFFBAU	0,71	76,0	+2,2	-3,8	79,0	-17,4	-12,2	81,5	-6,8
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,08	263,5	+23,8	-1,1	286,7	+17,9	+1,2	281,3	+18,2
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	1,86	119,7	+8,1	-3,0	123,4	+4,3	-12,1	124,0	+11,0
36.1	H V MOEBELN	1,10	105,9	+10,8	-6,0	112,7	+4,2	-14,2	114,2	+8,5
37	RECYCLING	0,31	185,6	-0,4	-0,9	187,2	+4,2	-13,0	190,1	+19,9
E	ENERGIEVERSORGUNG	8,67	91,2	-1,2	-7,1	98,2	-3,8	-11,8	102,6	-2,8
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	32,15	82,0	-16,7	+1,9	80,5	-20,5	+4,8	72,4	-11,9
	HOCHBAULEISTUNGEN	20,76	81,4	-18,2	+2,4	79,5	-22,3	+3,0	73,8	-14,9
	TIEFBAULEISTUNGEN	11,38	83,0	-13,8	+1,0	82,2	-17,1	+7,9	69,9	-5,5

UND BERLIN-OST  
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
= 100

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

BEREINIGTER WERT

1997 MAI	VER- ÄEND. IN % GEGEN MAI 1996	1997 1. VJ	1997 4. VJ	1998 1. VJ	VERÄNDERUNG IN % 1. VJ 1998 GEGEN		1996 2. HJ	1997 1. HJ	1997 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1997 GEGEN		1995	1996	1997	VER- ÄEND. IN % 1997 GEGEN 1996	WZ93- SCHL.
					1. VJ 1997	4. VJ 1997				2. HJ 1996	1. HJ 1997					
103,6	+0,5	89,9	108,9	96,3	+7,1	-11,6	107,7	98,7	109,2	+1,4	+10,6	100,0	101,2	103,9	+2,7	PROD GEW
106,0	+5,2	99,1	117,4	110,4	+11,4	-6,0	107,1	104,5	114,1	+6,5	+9,2	100,0	103,3	109,3	+5,8	C-E
108,0	+6,5	97,3	118,6	110,8	+13,9	-6,6	108,1	104,7	116,3	+7,6	+11,1	100,0	103,4	110,5	+6,9	C-D
108,7	+7,4	94,7	114,3	110,7	+16,9	-3,1	105,6	103,6	113,7	+7,7	+9,7	100,0	101,3	108,6	+7,2	VORLEIST
102,1	+4,6	93,7	121,9	109,3	+16,6	-10,3	107,9	101,3	119,5	+10,8	+18,0	100,0	103,2	110,4	+7,0	INVEST
106,9	+2,3	117,6	134,1	144,0	+22,4	+7,4	110,3	118,6	124,8	+13,1	+5,2	100,0	108,9	121,7	+11,8	GEBRAUCH
113,7	+7,7	103,2	121,6	106,1	+2,8	-12,7	113,6	108,3	116,8	+2,8	+7,8	100,0	107,0	112,5	+5,1	VERBRAUCH
91,9	-3,6	76,0	88,1	67,9	-10,7	-22,9	91,3	83,1	87,6	-4,1	+5,4	100,0	92,1	85,3	-7,4	C
85,3	-0,6	82,9	85,4	70,1	-15,4	-17,9	89,8	81,7	80,8	-3,6	-1,1	100,0	91,9	81,3	-11,5	CA
85,4	+0,2	82,2	85,1	69,2	-15,8	-18,7	89,1	81,3	80,7	-2,9	-0,7	100,0	91,4	81,0	-11,4	10
81,9	-17,9	99,3	91,9	89,3	-10,1	-2,8	100,1	89,5	85,1	-15,0	-4,9	100,0	104,2	87,3	-16,2	11
104,3	-7,6	63,1	93,2	63,9	+1,3	-31,4	105,1	85,8	100,1	-4,8	+16,7	100,0	92,4	92,9	+0,5	CB
109,3	+7,3	99,0	121,1	114,2	+15,4	-5,7	109,5	106,4	118,6	+8,3	+11,5	100,0	104,2	112,5	+8,0	D
123,8	+10,5	107,2	130,7	110,7	+3,3	-15,3	120,7	113,2	124,8	+3,4	+10,2	100,0	111,3	119,0	+6,9	DA
123,9	+10,5	107,0	130,8	110,6	+3,4	-15,4	120,7	113,1	124,8	+3,4	+10,3	100,0	111,3	118,9	+6,8	15
111,9	+7,7	122,2	126,9	123,2	+0,8	-2,9	120,3	121,9	128,4	+6,7	+5,3	100,0	115,4	125,2	+8,5	16
90,3	-4,1	101,8	106,2	107,8	+5,9	+1,5	100,4	100,6	102,0	+1,6	+1,4	100,0	100,9	101,3	+0,4	DB
98,6	-2,1	107,5	113,7	117,4	+9,2	+3,3	103,9	107,3	107,7	+3,7	+0,4	100,0	104,8	107,5	+2,6	17
64,3	-13,0	84,2	82,9	77,9	-7,5	-6,0	89,2	79,6	84,3	-5,5	+5,9	100,0	88,7	81,9	-7,7	18
80,7	+9,3	81,9	94,3	88,5	+8,1	-6,2	74,8	85,0	92,6	+23,8	+8,9	100,0	77,2	88,8	+15,0	DC
105,5	+0,9	101,2	130,4	112,1	+10,8	-14,0	123,4	107,3	129,0	+4,5	+20,2	100,0	111,8	118,2	+5,7	DD
115,9	+10,4	110,5	124,4	125,5	+13,6	+0,9	110,4	114,7	120,8	+9,4	+5,3	100,0	107,1	117,7	+9,9	DE
123,4	+22,8	119,3	119,0	140,7	+17,9	+18,2	113,7	121,7	120,9	+6,3	-0,7	100,0	111,4	121,3	+8,9	21
132,5	+45,6	117,3	122,4	132,5	+13,0	+8,3	108,6	122,1	124,6	+14,7	+2,0	100,0	105,6	123,3	+16,8	21.1
111,5	-1,2	122,0	114,6	151,4	+24,1	+32,1	120,4	121,2	116,1	-3,6	-4,2	100,0	119,1	118,7	-0,3	21.2
113,4	+6,5	107,5	126,2	120,4	+12,0	-4,6	109,3	112,3	120,8	+10,5	+7,6	100,0	105,6	116,5	+10,3	22
111,3	+1,0	103,9	119,2	112,3	+8,1	-5,8	107,2	108,8	114,4	+6,7	+5,1	100,0	105,8	111,6	+5,5	22.1
118,2	+18,0	115,4	139,0	136,6	+18,4	-1,7	113,1	120,2	133,0	+17,6	+10,6	100,0	105,5	126,6	+20,0	22.2
88,5	-12,4	101,5	80,9	108,0	+6,4	+33,5	108,6	97,6	79,4	-26,9	-18,6	100,0	103,8	88,5	-14,7	DF
90,4	+7,9	76,4	83,8	95,1	+24,5	+13,5	83,9	84,0	80,4	-4,2	-4,3	100,0	86,7	82,2	-5,2	DG
86,7	+5,1	66,7	71,9	94,3	+41,4	+31,2	73,8	75,8	69,0	-8,5	-9,0	100,0	80,5	72,4	-10,1	24.1
86,7	+20,2	88,9	92,6	82,1	-7,6	-11,3	96,1	93,0	90,8	-5,5	-2,4	100,0	91,5	91,9	+0,4	24.4
124,6	+16,1	126,1	122,6	131,1	+4,0	+6,9	110,9	125,1	118,7	+7,0	-5,1	100,0	109,9	121,9	+10,9	24.7
119,1	+19,2	103,9	142,1	121,1	+16,6	-14,8	118,4	112,9	136,9	+15,6	+21,3	100,0	107,1	124,9	+16,6	DH
104,2	+17,5	108,8	125,6	136,2	+25,2	+8,4	106,9	112,2	126,6	+18,4	+12,8	100,0	104,3	119,4	+14,5	25.1
122,3	+19,6	102,8	145,6	117,9	+14,7	-19,0	120,9	113,0	139,1	+15,1	+23,1	100,0	107,7	126,0	+17,0	25.2
112,5	-2,2	82,5	106,3	86,0	+4,2	-19,1	117,0	100,5	112,7	-3,7	+12,1	100,0	104,4	106,6	+2,1	DI
129,0	+24,9	121,3	147,3	134,4	+10,8	-8,8	120,2	128,7	144,7	+20,4	+12,4	100,0	112,7	136,7	+21,3	26.1
112,6	-5,1	76,3	96,7	74,4	-2,5	-23,1	116,2	98,0	106,4	-8,4	+8,6	100,0	102,5	102,2	-0,3	26.6
108,8	+0,7	100,3	126,6	123,4	+23,0	-2,5	113,4	108,1	126,5	+11,6	+17,0	100,0	107,4	117,3	+9,2	DJ
116,0	+8,1	112,3	123,5	136,4	+21,5	+10,4	104,0	117,5	122,4	+17,7	+4,2	100,0	105,2	119,9	+14,0	27
137,8	+13,6	125,4	147,8	153,1	+22,1	+3,6	115,2	131,1	141,0	+22,4	+7,6	100,0	115,1	136,0	+18,2	27.1
121,5	+14,0	124,7	127,4	147,3	+18,1	+15,6	107,5	128,5	126,6	+17,8	-1,5	100,0	109,0	127,5	+17,0	27.5
106,7	-1,4	96,7	127,5	119,6	+23,7	-6,2	116,2	105,3	127,7	+9,9	+21,3	100,0	108,0	116,5	+7,9	28
109,9	+8,8	94,3	139,3	118,6	+25,8	-14,9	124,6	106,2	139,3	+11,8	+31,2	100,0	109,7	122,8	+11,9	28.1
103,8	+13,8	91,8	122,8	107,7	+17,3	-12,3	103,4	101,0	119,1	+15,2	+17,9	100,0	100,5	110,1	+9,6	DK
106,4	-0,8	99,5	111,6	120,9	+21,5	+8,3	103,7	106,6	114,0	+9,9	+6,9	100,0	105,7	110,3	+4,4	29.1
108,6	+0,6	78,9	69,3	126,6	+60,5	+82,7	76,7	93,3	79,2	+3,3	-15,1	100,0	92,6	86,2	-6,9	29.3
85,3	-28,9	96,9	153,5	106,2	+9,6	-30,8	112,4	93,3	127,6	+13,5	+36,8	100,0	103,5	110,4	+6,7	29.4
116,7	+17,2	121,4	151,0	149,6	+23,2	-0,9	120,7	125,6	146,1	+21,0	+16,3	100,0	113,3	135,8	+19,9	DL
147,1	+10,1	185,5	343,1	285,7	+54,0	-16,7	221,4	175,1	278,2	+25,7	+58,9	100,0	172,1	226,7	+31,7	30
100,4	+4,7	101,9	123,3	114,4	+12,3	-7,2	110,2	107,4	120,0	+8,9	+11,7	100,0	104,5	113,7	+8,8	31
148,9	+82,0	135,2	162,1	184,2	+36,2	+13,6	101,9	141,6	174,2	+71,0	+23,0	100,0	98,3	157,9	+60,6	32
117,6	+10,2	128,9	148,4	155,6	+20,7	+4,9	125,6	133,1	143,9	+14,6	+8,1	100,0	121,5	138,5	+14,0	33
101,5	+3,9	96,0	109,7	117,0	+21,9	+6,7	93,4	101,1	108,2	+15,8	+7,0	100,0	97,1	104,7	+7,8	DM
103,3	+3,0	100,2	117,9	136,0	+35,7	+15,4	92,4	105,3	112,0	+21,2	+6,4	100,0	98,9	108,6	+9,8	34
115,1	+6,9	101,3	121,2	146,2	+44,3	+20,6	84,4	110,9	115,4	+36,7	+4,1	100,0	98,2	113,1	+15,2	34.1
99,4	+5,0	91,2	99,9	94,6	+3,7	-5,3	94,5	96,3	103,8	+9,8	+7,8	100,0	95,0	100,0	+5,3	35
74,4	-15,5	89,0	72,4	84,1	-5,5	+16,2	84,2	88,2	77,9	-7,5	-11,7	100,0	90,4	83,0	-8,2	35.1
223,0	+79,7	239,1	259,1	278,8	+16,6	+7,6	145,9	241,7	254,7	+74,6	+5,4	100,0	138,0	248,2	+79,9	35.3
110,7	+13,3	103,8	135,9	125,6	+14,4	-7,6	111,3	113,6	127,3	+14,4	+12,1	100,0	106,3	120,5	+13,4	DN
95,6	+0,1	107,6	118,7	117,5	+9,2	-1,0	104,9	106,0	108,7	+3,6	+2,5	100,0	103,9	107,4	+3,4	36.1
186,3	+65,6	142,3	197,6	192,5	+35,3	-2,6	131,3	165,3	139,5	+51,9	+20,7	100,0	121,5	182,4	+50,1	37
92,3	-4,4	111,2	109,3	107,9	-3,0	-1,3	100,1	103,0	99,0	-1,1	-3,9	100,0	102,7	101,0	-1,7	E
98,4	-8,9	70,4	90,9	66,5	-5,5	-26,8	108,9	86,4	98,8	-9,3	+14,4	100,0	96,9	92,6	-4,4	BAU
99,5	-6,9	77,2	90,8	69,4	-10,1	-23,6	108,5	90,4	99,4	-8,4	+10,0	100,0	99,1	94,9	-4,2	HOCHBAU
96,3	-12,5	58,1	91,1	61,4	+5,7	-32,6	109,6	79,1	97,7	-10,9	+23,5	100,0	92,9	88,4	-4,8	TIEFBAU

3.2 ARBEITSTAEGLICH

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHTUNG	1998' APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 1998 GEGEN		1998 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 1998 GEGEN		KUMULIERT	
				APR. 1997	MAR. 1998		MAR. 1997	FEB. 1998	JAN. 1998 BIS APR. 1998	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	103,6	-2,8	-4,1	108,0	+4,7	+19,6	98,1	+4,3
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	67,85	114,5	+4,9	-6,7	122,7	+14,2	+17,2	111,5	+9,7
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	59,18	116,9	+6,1	-6,0	124,4	+15,7	+18,3	112,3	+11,7
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN	28,85	119,1	+6,5	-4,7	125,0	+20,2	+19,0	112,8	+13,9
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	14,93	113,2	+8,1	-10,2	126,1	+16,3	+20,4	110,3	+14,3
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	2,58	136,4	+6,6	-16,6	163,5	+30,3	+17,8	142,1	+18,2
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	12,83	112,7	+3,2	-0,3	113,0	+2,0	+13,5	107,8	+3,0
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	4,39	77,9	-12,8	+0,8	77,3	-2,4	+25,5	70,4	-11,2
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNING, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	2,85	71,6	-8,7	-3,2	74,0	+2,2	+14,2	70,5	-13,8
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNING	2,73	71,5	-8,5	-2,5	73,3	+2,9	+14,5	69,8	-14,0
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	75,7	-12,2	-16,7	90,9	-8,5	+8,1	85,9	-10,5
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	1,54	89,5	-18,2	+7,3	83,4	-9,2	+49,5	70,3	-5,9
D	VERARBEITENDES GEWERBE	54,80	120,1	+7,4	-6,2	128,1	+16,7	+17,8	115,7	+13,2
DA	ERNAHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	8,08	118,8	+4,1	+2,0	116,5	+0,8	+13,3	112,7	+3,5
15	ERNAHRUNGSGEWERBE	7,97	118,7	+4,1	+1,9	116,5	+1,0	+13,5	112,6	+3,5
16	TABAKVERARBEITUNG	0,11	126,0	+1,7	+2,7	122,7	-3,2	+0,2	123,9	+1,1
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	1,43	102,2	+1,5	-12,3	116,5	+12,3	+10,0	106,4	+4,7
17	TEXTILGEWERBE	1,08	116,0	+7,5	-8,7	127,0	+17,1	+10,3	117,1	+8,8
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,35	59,2	-24,0	-29,3	83,7	-5,3	+8,6	73,2	-11,4
DC	LEDERGEWERBE	0,19	86,6	+0,8	-8,1	94,2	+5,6	+7,9	88,0	+6,2
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,77	113,7	+3,8	-13,1	130,8	+18,7	+22,6	112,5	+8,9
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	4,18	128,9	+6,2	-6,0	137,1	+18,3	+17,1	126,4	+11,7
21	PAPIERGEWERBE	1,04	133,7	+13,0	-9,5	147,8	+21,2	+14,1	139,0	+16,7
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,59	120,1	+3,6	-11,7	136,0	+6,5	+6,4	129,4	+10,6
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	0,45	151,5	+24,8	-7,1	163,1	+42,7	+23,8	151,4	+24,2
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	3,13	127,3	+4,0	-4,6	133,5	+17,1	+18,2	122,2	+9,9
22.1	VERLAGSGEWERBE	2,08	119,1	+1,7	-3,0	122,8	+10,9	+17,3	114,0	+6,3
22.2	DRUCKGEWERBE	1,01	144,1	+7,9	-5,3	152,1	+25,2	+16,0	138,5	+15,4
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,27	123,4	+7,0	+10,1	112,1	+3,2	+16,9	111,9	+6,6
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	5,88	101,7	+14,3	-2,9	104,7	+32,4	+12,5	96,8	+21,6
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	3,97	99,7	+15,7	-4,2	104,1	+54,7	+11,8	95,7	+33,7
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,26	89,5	+14,6	+1,6	88,1	-6,3	+11,7	83,9	-2,7
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,18	139,4	+8,0	-2,7	143,2	+6,0	+13,8	133,2	+5,0
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	2,16	134,3	+12,6	-5,8	142,5	+23,0	+26,7	124,4	+15,5
25.1	H V GUMMIWAREN	0,38	137,9	+13,3	-6,4	147,3	+22,3	+10,7	136,6	+22,0
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	1,78	133,6	+12,5	-5,5	141,4	+23,1	+30,8	121,8	+14,0
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	5,67	111,7	-5,8	+4,2	107,2	+0,4	+37,6	92,4	+0,9
26.1	H U VERARB V GLAS	0,81	142,2	+5,7	-6,3	151,8	+19,0	+19,8	136,4	+9,5
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	2,50	107,0	-10,8	+8,2	98,9	-9,4	+52,4	82,6	-5,4
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	8,20	123,2	+10,6	-12,9	141,5	+27,1	+19,3	123,4	+19,7
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	1,88	134,2	+8,6	-9,0	147,5	+24,6	+10,5	135,8	+17,9
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	0,78	145,2	+12,1	-11,7	164,4	+20,4	+10,9	151,1	+19,5
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,50	145,6	+2,8	-8,9	159,9	+32,5	+10,8	146,9	+13,9
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,32	120,0	+11,3	-14,1	139,7	+27,9	+22,3	119,7	+20,3
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	2,89	112,6	+3,4	-24,2	148,5	+33,4	+35,4	117,1	+19,6
DK	MASCHINENBAU	5,43	119,6	+16,6	+0,5	119,0	+12,4	+12,8	110,7	+17,1
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	1,10	123,5	+12,6	-7,2	133,1	+28,7	+9,1	121,6	+19,1
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,30	178,1	+52,9	+9,0	163,4	+38,1	+18,3	139,5	+58,0
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	0,64	131,3	+46,5	+13,8	115,4	-6,3	+2,5	112,5	+18,3
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	5,23	137,5	+4,8	-18,7	169,1	+27,4	+21,7	146,6	+18,4
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,31	211,9	-1,6	-39,5	350,0	+53,0	+52,4	267,3	+38,6
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	2,30	111,9	-1,2	-12,1	127,3	+17,1	+16,5	113,8	+8,6
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	0,83	166,6	+24,8	-6,7	178,5	+26,1	-2,5	179,8	+33,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	1,78	144,0	+3,8	-23,2	187,6	+31,2	+33,0	152,7	+16,2
DM	FAHRZEUGBAU	4,44	124,7	+14,8	-3,9	129,7	+19,0	+10,6	118,9	+19,9
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	2,40	143,1	+25,3	-5,4	151,3	+32,5	+12,5	137,8	+32,9
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	0,98	155,2	+23,7	-3,2	160,4	+34,1	+8,7	148,5	+38,4
35	SONST FAHRZEUGBAU	2,04	103,0	+1,0	-1,2	104,3	+1,4	+7,6	96,7	+3,0
35.1	SCHIFFBAU	0,71	79,0	-17,4	-12,2	90,0	-3,4	+10,8	82,8	-8,7
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,08	286,7	+17,9	+1,2	283,3	+15,0	+5,0	280,8	+17,0
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAEREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	1,86	123,4	+4,3	-12,1	140,4	+18,1	+14,3	125,0	+11,7
36.1	H V MOEBELN	1,10	112,7	+4,2	-14,2	131,4	+16,5	+14,6	116,3	+7,9
37	RECYCLING	0,31	187,2	+4,2	-13,0	215,2	+31,6	+10,8	191,2	+26,1
E	ENERGIEVERSORGUNG	8,67	98,2	-3,8	-11,8	111,4	+4,7	+10,3	105,5	-3,2
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	32,15	80,5	-20,5	+4,8	76,8	-18,6	+27,8	70,0	-10,4
	HOCHBAULEISTUNGEN	20,76	79,5	-22,3	+3,0	77,2	-20,6	+20,2	71,9	-13,9
	TIEFBAULEISTUNGEN	11,38	82,2	-17,1	+7,9	76,2	-14,8	+44,9	66,6	-2,6

UND BERLIN-OST  
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
= 100

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

BEREINIGTER WERT

1997 APR.	VER- ÄND. IN % GEGEN APR. 1996	1997 1.VJ	1997 4.VJ	1998 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 1998 GEGEN		1996 2.HJ	1997 1.HJ	1997 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1997 GEGEN		1995	1996	1997	VER- ÄND. IN % 1997 GEGEN 1996	WZ93- SCHL.
					1.VJ 1997	4.VJ 1997				2.HJ 1996	1.HJ 1997					
106,6	+5,4	89,9	108,9	96,3	+7,1	-11,6	107,7	98,7	109,2	+1,4	+10,6	100,0	101,2	103,9	+2,7	PROD GEW
109,1	+8,7	99,1	117,4	110,4	+11,4	-6,0	107,1	104,5	114,1	+6,5	+9,2	100,0	103,3	109,3	+5,8	C-E
110,2	+9,5	97,3	118,6	110,8	+13,9	-6,6	108,1	104,7	116,3	+7,6	+11,1	100,0	103,4	110,5	+6,9	C-D
111,8	+12,6	94,7	114,3	110,7	+16,9	-3,1	105,6	103,6	113,7	+7,7	+9,7	100,0	101,3	108,6	+7,2	VORLEIST
104,7	+2,9	93,7	121,9	109,3	+16,6	-10,3	107,9	101,3	119,5	+10,8	+18,0	100,0	103,2	110,4	+7,0	INVEST
127,9	+25,5	117,6	134,1	144,0	+22,4	+7,4	110,3	118,6	124,8	+13,1	+5,2	100,0	108,9	121,7	+11,8	GEBRAUCH
109,2	+7,2	103,2	121,6	106,1	+2,8	-12,7	113,6	108,3	116,8	+2,8	+7,8	100,0	107,0	112,5	+5,1	VERBRAUCH
89,3	-3,5	76,0	88,1	67,9	-10,7	-22,9	91,3	83,1	87,6	-4,1	+5,4	100,0	92,1	85,3	-7,4	C
78,4	-13,7	82,9	85,4	70,1	-15,4	-17,9	83,8	81,7	80,8	-3,6	-1,1	100,0	91,9	81,3	-11,5	CA
78,1	-13,8	82,2	85,1	69,2	-15,8	-18,7	83,1	81,3	80,7	-2,9	-0,7	100,0	91,4	81,0	-11,4	10
86,2	-9,9	93,3	91,9	89,3	-10,1	-2,8	100,1	89,5	85,1	-15,0	-4,9	100,0	104,2	87,3	-16,2	11
109,4	+14,2	63,1	93,2	63,9	+1,3	-31,4	105,1	85,8	100,1	-4,8	+16,7	100,0	92,4	92,9	+0,5	CB
111,8	+10,5	99,0	121,1	114,2	+15,4	-5,7	109,5	106,4	118,6	+8,3	+11,5	100,0	104,2	112,5	+8,0	D
114,1	+7,8	107,2	130,7	110,7	+3,3	-15,3	120,7	113,2	124,8	+3,4	+10,2	100,0	111,3	119,0	+6,9	DA
114,0	+7,8	107,0	130,8	110,6	+3,4	-15,4	120,7	113,1	124,8	+3,4	+10,3	100,0	111,3	118,9	+6,8	15
123,9	+13,9	122,2	126,9	123,2	+0,8	-2,9	120,3	121,9	128,4	+6,7	+5,3	100,0	115,4	125,2	+8,5	16
100,7	+5,7	101,8	106,2	107,8	+5,9	+1,5	100,4	100,6	102,0	+1,6	+1,4	100,0	100,9	101,3	+0,4	DB
107,9	+8,1	107,5	113,7	117,4	+9,2	+3,3	103,9	107,3	107,7	+3,7	+0,4	100,0	104,8	107,5	+2,6	17
77,9	-3,8	84,2	82,9	77,9	-7,5	-6,0	89,2	79,6	84,3	-5,5	+5,9	100,0	88,7	81,9	-7,7	18
85,9	+12,1	81,9	94,3	88,5	+8,1	-6,2	74,8	85,0	92,6	+23,8	+8,9	100,0	77,2	88,8	+15,0	DC
109,5	+10,1	101,2	130,4	112,1	+10,8	-14,0	123,4	107,3	129,0	+4,5	+20,2	100,0	111,8	118,2	+5,7	DD
121,4	+18,9	110,5	124,4	125,5	+13,6	+0,9	110,4	114,7	120,8	+9,4	+5,3	100,0	107,1	117,7	+9,9	DE
118,3	+15,6	119,3	119,0	140,7	+17,9	+18,2	113,7	121,7	120,9	+6,3	-0,7	100,0	111,4	121,3	+8,9	21
115,9	+19,6	117,3	122,4	132,5	+13,0	+8,3	108,6	122,1	124,6	+14,7	+2,0	100,0	105,6	123,3	+16,8	21.1
121,4	+11,0	122,0	114,6	151,4	+24,1	+32,1	120,4	121,2	118,1	-3,6	-4,2	100,0	119,1	118,7	-0,3	21.2
122,4	+20,0	107,5	126,2	120,4	+12,0	-4,6	109,3	112,3	120,8	+10,5	+7,6	100,0	105,6	116,5	+10,3	22
117,1	+13,1	103,9	119,2	112,3	+8,1	-5,8	107,2	108,8	114,4	+6,7	+5,1	100,0	105,8	111,6	+5,5	22.1
133,5	+33,9	115,4	139,0	136,6	+18,4	-1,7	113,1	120,2	133,0	+17,6	+10,6	100,0	105,5	126,6	+20,0	22.2
115,3	+25,9	101,5	80,9	108,0	+6,4	+33,5	108,6	97,6	79,4	-26,9	-18,6	100,0	103,8	88,5	-14,7	DF
89,0	-1,1	76,4	83,8	95,1	+24,5	+13,5	83,9	84,0	80,4	-4,2	-4,3	100,0	86,7	82,2	-5,2	DG
86,2	-1,1	66,7	71,9	94,3	+41,4	+31,2	73,8	75,8	69,0	-6,5	-9,0	100,0	80,5	72,4	-10,1	24.1
78,1	-8,3	88,9	92,6	82,1	-7,6	-11,3	96,1	93,0	90,8	-5,5	-2,4	100,0	81,5	91,9	+0,4	24.4
129,1	+14,2	126,1	122,6	131,1	+4,0	+6,9	110,9	125,1	118,7	+7,0	+7,0	100,0	109,9	121,9	+10,9	24.7
119,3	+24,3	103,9	142,1	121,1	+16,6	-14,8	118,4	112,9	136,9	+15,6	+21,3	100,0	107,1	124,9	+16,6	DH
121,7	+32,3	108,8	125,6	136,2	+25,2	+8,4	106,9	112,2	126,6	+18,4	+12,8	100,0	104,3	119,4	+14,5	25.1
118,8	+22,6	102,8	145,6	117,9	+14,7	-19,0	120,9	113,0	139,1	+15,1	+23,1	100,0	107,7	126,0	+17,0	25.2
118,6	+13,0	82,5	106,3	86,0	+4,2	-19,1	117,0	100,5	112,7	-3,7	+12,1	100,0	104,4	106,6	+2,1	DI
134,5	+30,3	121,3	147,3	134,4	+10,8	-8,8	120,2	128,7	144,7	+20,4	+12,4	100,0	112,7	136,7	+21,3	26.1
120,0	+10,7	76,3	96,7	74,4	-2,5	-23,1	116,2	98,0	106,4	-8,4	+8,6	100,0	102,5	102,2	-0,3	26.6
111,4	+6,9	100,3	126,6	123,4	+23,0	-2,5	113,4	108,1	126,5	+11,6	+17,0	100,0	107,4	117,3	+9,2	DJ
123,6	+18,4	112,3	123,5	136,4	+21,5	+10,4	104,0	117,5	122,4	+17,7	+4,2	100,0	105,2	119,9	+14,0	27
129,5	+15,5	125,4	147,8	153,1	+22,1	+3,6	115,2	131,1	141,0	+22,4	+7,6	100,0	115,1	136,0	+18,2	27.1
141,7	+33,2	124,7	127,4	147,3	+18,1	+15,6	107,5	128,5	126,6	+17,8	-1,5	100,0	109,0	127,5	+17,0	27.5
107,8	+3,6	96,7	127,5	119,6	+23,7	-6,2	116,2	105,3	127,7	+9,9	+21,3	100,0	108,0	116,5	+7,9	28
108,9	+10,3	94,3	139,3	118,6	+25,8	-14,9	124,6	106,2	139,3	+11,8	+31,2	100,0	109,7	122,8	+11,9	28.1
102,6	-0,6	91,8	122,8	107,7	+17,3	-12,3	103,4	101,0	119,1	+15,2	+17,9	100,0	100,5	110,1	+9,6	DK
109,7	+1,8	99,5	111,6	120,9	+21,5	+8,3	103,7	106,6	114,0	+9,9	+6,9	100,0	105,7	110,3	+4,4	29.1
116,5	+2,8	78,9	69,3	126,6	+60,5	+82,7	76,7	93,3	79,2	+3,3	-15,1	100,0	92,6	86,2	-6,9	29.3
89,6	-7,9	96,9	153,5	106,2	+9,6	-30,8	112,4	93,3	127,6	+13,5	+36,8	100,0	103,5	110,4	+6,7	29.4
131,2	+28,4	121,4	151,0	149,6	+23,2	-0,9	120,7	125,6	146,1	+21,0	+16,3	100,0	113,3	135,8	+19,9	DL
215,3	+90,7	185,5	343,1	285,7	+54,0	-16,7	221,4	175,1	278,2	+25,7	+58,9	100,0	172,1	226,7	+31,7	30
113,3	+17,7	101,9	123,3	114,4	+12,3	-7,2	110,2	107,4	120,0	+8,9	+11,7	100,0	104,5	113,7	+8,8	31
133,5	+49,7	135,2	162,1	184,2	+36,2	+13,6	101,9	141,6	174,2	+71,0	+23,0	100,0	98,3	157,9	+60,6	32
138,7	+21,7	128,9	148,4	155,6	+20,7	+4,9	125,6	133,1	143,9	+14,6	+8,1	100,0	121,5	138,5	+14,0	33
108,6	+9,1	96,0	109,7	117,0	+21,9	+6,7	93,4	101,1	108,2	+15,8	+7,0	100,0	97,1	104,7	+7,8	DM
114,2	+9,8	100,2	117,9	136,0	+35,7	+15,4	92,4	105,3	112,0	+21,2	+6,4	100,0	98,9	108,6	+9,8	34
125,5	+15,5	101,3	121,2	146,2	+44,3	+20,6	84,4	110,9	115,4	+36,7	+4,1	100,0	98,2	113,1	+15,2	34.1
102,0	+8,4	91,2	99,9	94,6	+3,7	-5,3	94,5	96,3	103,8	+9,8	+7,8	100,0	95,0	100,0	+5,3	35
95,6	+0,6	89,0	72,4	84,1	-5,5	+16,2	84,2	88,2	77,9	-7,5	-11,7	100,0	90,4	83,0	-8,2	35.1
243,1	+101,7	239,1	259,1	278,8	+16,6	+7,6	145,9	241,7	254,7	+74,6	+5,4	100,0	138,0	248,2	+79,9	35.3
118,3	+15,4	109,8	135,9	125,6	+14,4	-7,6	111,3	113,6	127,3	+14,4	+12,1	100,0	106,3	120,5	+13,4	DN
108,2	+7,0	107,6	118,7	117,5	+9,2	-1,0	104,9	106,0	108,7	+3,6	+2,5	100,0	103,9	107,4	+3,4	36.1
179,6	+44,3	142,3	197,6	192,5	+35,3	-2,6	131,3	165,3	199,5	+51,9	+20,7	100,0	121,5	182,4	+50,1	37
102,1	+3,0	111,2	109,3	107,9	-3,0	-1,3	100,1	103,0	99,0	-1,1	-3,9	100,0	102,7	101,0	-1,7	E
101,2	-1,4	70,4	90,9	66,5	-5,5	-26,8	108,9	86,4	98,8	-9,3	+14,4	100,0	96,9	92,6	-4,4	BAU
102,3	-0,2	77,2	90,8	69,4	-10,1	-23,6	108,5	90,4	99,4	-8,4	+10,0	100,0	99,1	94,9	-4,2	HOCHBAU
99,1	-3,7	58,1	91,1	61,4	+5,7	-32,6	109,6	79,1	97,7	-10,9	+23,5	100,0	92,9	88,4	-4,8	TIEFBAU

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHT- TUNG	1998 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 1998 GEGEN		1998 JAN.	VERAENDERUNG IN % JAN. 1998 GEGEN		KUMULIERT	
				FEB. 1997	JAN. 1998		JAN. 1997	DEZ. 1997	JAN. 1998 BIS FEB. 1998	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	90,3	+5,1	-0,3	90,6	+12,5	-8,4	90,5	+8,8
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	67,85	104,7	+8,8	+0,8	103,9	+11,0	-7,6	104,3	+9,9
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	59,18	105,2	+10,9	+2,3	102,8	+15,0	-8,5	104,0	+12,8
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN	28,85	105,0	+15,1	+2,9	102,0	+14,9	+0,8	103,5	+15,0
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	14,93	104,7	+11,5	+7,7	97,2	+23,4	-23,3	101,0	+16,9
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	2,58	138,8	+17,8	+6,9	129,8	+18,6	+0,6	134,3	+18,2
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	12,83	99,6	-0,3	-5,8	105,7	+6,8	-9,8	102,7	+3,2
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	4,39	61,6	-9,8	-4,9	64,8	-19,4	-16,1	63,2	-15,1
CA	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNING, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	2,85	64,8	-13,4	-9,2	71,4	-29,7	-15,6	68,1	-22,8
10	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNING	2,73	64,0	-13,5	-9,1	70,4	-30,6	-16,4	67,2	-23,4
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	84,1	-10,2	-9,6	93,0	-11,3	-2,8	88,6	-10,8
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	1,54	55,8	-0,9	+6,1	52,6	+27,7	-17,0	54,2	+11,1
D	VERARBEITENDES GEWERBE	54,80	108,7	+12,1	+2,7	105,8	+17,4	-8,2	107,3	+14,6
DA	ERNAEHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	8,08	102,8	+1,3	-8,8	112,7	+7,8	-11,7	107,8	+4,7
15	ERNAEHRUNGSGEWERBE	7,97	102,6	+1,3	-8,9	112,6	+8,0	-12,0	107,6	+4,7
16	TABAKVERARBEITUNG	0,11	122,4	+2,9	-1,8	124,6	+3,1	+12,5	123,5	+3,0
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	1,43	105,9	+2,7	+4,7	101,1	+2,4	+8,2	103,5	+2,6
17	TEXTILGEWERBE	1,08	115,1	+5,7	+4,5	110,1	+4,9	+14,3	112,6	+5,2
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,35	77,1	-9,4	+5,9	72,8	-7,8	-13,4	75,0	-8,6
DC	LEDERGEWERBE	0,19	87,3	+11,1	+4,1	83,9	+7,7	+3,7	85,6	+9,3
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,77	106,7	+7,7	+7,9	98,9	+4,9	-14,9	102,8	+6,3
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	4,18	117,1	+12,2	-4,3	122,4	+10,2	+2,9	119,8	+11,1
21	PAPIERGEWERBE	1,04	129,5	+15,9	-10,6	144,9	+16,5	+32,1	137,2	+16,2
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,59	127,8	+18,0	-4,5	133,8	+15,4	+17,4	130,8	+16,7
21.2	PAPIER- KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	0,45	131,7	+13,3	-17,3	159,3	+17,5	+53,0	145,5	+15,6
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	3,13	112,9	+10,8	-1,7	114,9	+7,8	-5,8	113,9	+9,2
22.1	VERLAGSGEWERBE	2,08	104,7	+7,1	-4,2	109,3	+6,0	-4,0	107,0	+6,5
22.2	DRUCKGEWERBE	1,01	131,1	+19,1	+3,6	126,5	+10,3	-8,6	128,8	+14,6
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,27	95,9	+0,2	-17,4	116,1	+15,8	+46,8	106,0	+8,2
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	5,88	93,1	+21,7	+6,3	87,6	+18,9	+7,4	90,4	+20,4
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	3,97	93,1	+45,2	+8,5	85,8	+24,7	+26,4	89,5	+34,6
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,26	78,9	-20,4	-0,4	79,2	+7,8	-9,9	79,1	-8,3
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,18	125,8	+4,7	+1,1	124,4	+1,1	-2,3	125,1	+2,9
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	2,16	112,5	+9,3	+3,8	108,4	+16,8	-13,8	110,5	+12,9
25.1	H V GUMMIWAREN	0,38	133,1	+25,0	+3,9	128,1	+28,9	+35,1	130,6	+26,8
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	1,78	108,1	+5,8	+3,7	104,2	+14,1	-21,3	106,2	+9,7
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	5,67	77,9	-1,9	+7,0	72,8	+18,6	-11,1	75,4	+7,1
26.1	H U VERARB V GLAS	0,81	126,7	+5,8	+1,6	124,7	+7,1	-6,1	125,7	+6,4
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	2,50	64,9	-12,4	+9,1	59,5	+30,2	-14,0	62,2	+3,8
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	8,20	118,6	+20,9	+7,6	110,2	+20,6	-7,2	114,4	+20,7
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	1,88	133,5	+22,7	+4,2	128,1	+16,7	+16,7	130,8	+19,7
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	0,78	148,3	+25,3	+1,2	146,6	+20,9	+9,2	147,5	+23,0
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,50	144,3	+12,6	+4,8	137,7	+10,0	+22,3	141,0	+11,3
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,32	114,2	+20,3	+8,9	104,9	+22,1	-13,6	109,6	+21,2
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	2,89	109,7	+18,2	+12,3	97,7	+24,1	-29,8	103,7	+20,9
DK	MASCHINENBAU	5,43	105,5	+14,3	+7,1	98,5	+27,8	-30,4	102,0	+20,4
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	1,10	122,0	+35,0	+13,3	107,7	+2,9	+0,5	114,9	+17,7
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,30	138,1	+115,8	+76,4	78,3	+44,2	+26,1	108,2	+82,8
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	0,64	112,6	+37,7	+24,4	90,5	+5,5	-61,1	101,6	+21,2
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	5,23	138,9	+13,5	-1,4	140,9	+29,3	-3,1	139,9	+20,9
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,31	229,7	+19,4	-17,2	277,5	+104,9	+11,1	253,6	+54,7
31	H V GERATEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	2,30	109,3	+8,0	+2,6	106,5	+11,1	-9,7	107,9	+9,4
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	0,83	183,0	+39,1	-4,3	191,2	+44,4	+14,7	187,1	+41,7
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	1,78	141,1	+5,9	+2,1	138,2	+25,2	-9,7	139,7	+14,6
DM	FAHRZEUGBAU	-4,44	117,3	+23,0	+12,8	104,0	+24,3	-0,1	110,7	+23,5
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	2,40	134,5	+36,4	+10,1	122,2	+39,2	+12,4	128,4	+37,8
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	0,98	147,6	+46,0	+13,0	130,6	+57,2	+19,8	139,1	+51,0
35	SONST FAHRZEUGBAU	2,04	96,9	+5,6	+17,5	82,5	+4,7	-16,3	89,7	+5,2
35.1	SCHIFFBAU	0,71	81,2	-6,2	+0,1	81,1	-7,1	+44,8	81,2	-6,7
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,08	269,8	+14,8	-4,8	283,3	+20,1	+13,8	276,6	+17,5
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	1,86	122,8	+12,1	+8,2	113,5	+12,5	-5,7	118,2	+12,4
36.1	H V MOEBELN	1,10	114,7	+8,3	+7,8	106,4	+2,2	+1,9	110,6	+5,3
37	RECYCLING	0,31	194,2	+32,7	+15,5	168,1	+43,7	-8,9	181,2	+37,6
E	ENERGIEVERSORGUNG	8,67	101,0	-3,5	-9,3	111,4	-9,1	-1,3	106,2	-6,6
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	32,15	60,1	-6,2	-4,1	62,7	+18,8	-10,8	61,4	+5,0
	HOCHBAULEISTUNGEN	20,76	64,2	-11,1	-3,7	66,7	+7,1	-6,6	65,5	-2,7
	TIEFBAULEISTUNGEN	11,38	52,6	+6,5	-4,9	55,3	+55,3	-19,0	54,0	+27,1

UND BERLIN-OST  
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
= 100

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

BEREINIGTER WERT

1997 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN	1996 4.VJ	1997 3.VJ	1997 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1997 GEGEN		1996 2.HJ	1997 1.HJ	1997 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1997 GEGEN		1996	1996	1997	VER- AEND. IN % 1997 GEGEN 1996	WZ93- SCHL.
	FEB. 1996				4.VJ 1996	3.VJ 1997				2.HJ 1996	1.HJ 1997					
85,9	+9,0	107,5	109,4	108,9	+1,3	-0,5	107,7	98,7	109,2	+1,4	+10,6	100,0	101,2	103,9	+2,7	PROD GEW
96,2	+3,9	110,4	110,8	117,4	+6,3	+6,0	107,1	104,5	114,1	+6,5	+9,2	100,0	103,3	109,3	+5,8	C-E
94,9	+5,4	110,8	114,0	118,6	+7,0	+4,0	108,1	104,7	116,3	+7,6	+11,1	100,0	103,4	110,5	+6,9	C-D
91,2	+5,6	105,7	113,1	114,3	+8,1	+1,1	105,6	103,6	113,7	+7,7	+9,7	100,0	101,3	108,6	+7,2	VORLEIST
93,9	+2,7	112,0	117,2	121,9	+8,8	+4,0	107,9	101,3	119,5	+10,8	+18,0	100,0	103,2	110,4	+7,0	INVEST
117,8	+11,1	121,4	115,4	134,1	+10,5	+16,2	110,3	118,6	124,8	+13,1	+5,2	100,0	108,9	121,7	+11,8	GEBRAUCH
99,9	+7,1	118,4	112,0	121,6	+2,7	+8,6	113,6	108,3	116,8	+2,8	+7,8	100,0	107,0	112,5	+5,1	VERBRAUCH
68,3	-23,7	90,9	87,1	88,1	-3,1	+1,1	91,3	83,1	87,6	-4,1	+5,4	100,0	92,1	85,3	-7,4	C
74,8	-35,9	88,0	76,3	85,4	-3,0	+11,9	83,8	81,7	80,8	-3,6	-1,1	100,0	91,9	81,3	-11,5	CA
74,0	-36,6	87,3	76,3	85,1	-2,5	+11,5	83,1	81,3	80,7	-2,9	-0,7	100,0	91,4	81,0	-11,4	10
93,7	-17,3	104,0	78,3	91,9	-11,6	+17,4	100,1	89,5	85,1	-15,0	-4,9	100,0	104,2	87,3	-16,2	11
56,3	+44,4	96,3	107,0	93,2	-3,2	-12,9	105,1	85,8	100,1	-4,8	+16,7	100,0	92,4	92,9	+0,5	CB
97,0	+7,7	112,3	116,2	121,1	+7,8	+4,2	109,5	106,4	118,6	+8,3	+11,5	100,0	104,2	112,5	+8,0	D
101,5	+11,3	129,2	118,9	130,7	+1,2	+9,9	120,7	113,2	124,8	+3,4	+10,2	100,0	111,3	119,0	+6,9	DA
101,3	+11,2	129,5	118,7	130,8	+1,0	+10,2	120,7	113,1	124,8	+3,4	+10,3	100,0	111,3	118,9	+6,8	15
118,9	+25,6	113,7	129,9	126,9	+11,6	-2,3	120,3	121,9	128,4	+6,7	+5,3	100,0	115,4	125,2	+8,5	16
103,1	-1,8	100,5	97,8	106,2	+5,7	+8,6	100,4	100,6	102,0	+1,6	+1,4	100,0	100,9	101,3	+0,4	DB
108,9	+4,9	106,3	101,7	113,7	+7,0	+11,8	103,9	107,3	107,7	+3,7	+0,4	100,0	104,8	107,5	+2,6	17
85,1	-20,5	82,6	85,7	82,9	+0,4	-3,3	89,2	79,6	84,3	-5,5	+5,9	100,0	88,7	81,9	-7,7	18
78,6	-1,5	76,4	90,8	94,3	+23,4	+3,9	74,8	85,0	92,6	+23,8	+8,9	100,0	77,2	88,8	+15,0	DC
99,1	+9,3	130,2	127,6	130,4	+0,2	+2,2	123,4	107,3	129,0	+4,5	+20,2	100,0	111,8	118,2	+5,7	DD
104,4	+4,1	113,0	117,2	124,4	+10,1	+6,1	110,4	114,7	120,8	+9,4	+5,3	100,0	107,1	117,7	+9,9	DE
111,7	+0,5	110,2	122,8	119,0	+8,0	-3,1	113,7	121,7	120,9	+6,3	-0,7	100,0	111,4	121,3	+8,9	21
108,3	+9,0	106,8	126,7	122,4	+14,6	-3,4	108,6	122,1	124,6	+14,7	+2,0	100,0	105,6	123,3	+16,8	21.1
116,2	-8,0	114,5	117,7	114,6	+0,1	-2,6	120,4	121,2	116,1	-3,6	-4,2	100,0	119,1	118,7	-0,3	21.2
101,9	+5,5	114,0	115,4	126,2	+10,7	+9,4	109,3	112,3	120,8	+10,5	+7,6	100,0	105,6	116,5	+10,3	22
97,8	-2,2	111,2	109,6	119,2	+7,2	+8,8	107,2	108,8	114,4	+6,7	+5,1	100,0	105,8	111,6	+5,5	22.1
110,1	+22,5	118,2	127,0	139,0	+17,6	+9,4	113,1	120,2	133,0	+17,6	+10,6	100,0	105,5	126,6	+20,0	22.2
95,7	+4,1	110,1	77,9	80,9	-26,5	+3,9	108,6	97,6	79,4	-26,9	-18,6	100,0	103,8	88,5	-14,7	DF
76,5	-10,1	81,5	77,0	83,8	+2,8	+8,8	83,9	84,0	80,4	-4,2	-4,3	100,0	86,7	82,2	-5,2	DG
64,1	-21,2	72,3	66,0	71,9	-0,6	+8,9	73,8	75,8	69,0	-6,5	-9,0	100,0	80,5	72,4	-10,1	24.1
99,1	+13,5	88,2	89,0	92,6	+5,0	+4,0	96,1	93,0	90,8	-5,5	-2,4	100,0	91,5	91,9	+0,4	24.4
120,2	+7,5	121,0	114,9	122,6	+1,3	+6,7	110,9	125,1	118,7	+7,0	-5,1	100,0	109,9	121,9	+10,9	24.7
102,9	+18,3	120,7	131,6	142,1	+17,7	+8,0	118,4	112,9	136,9	+15,6	+21,3	100,0	107,1	124,9	+16,6	DH
106,5	+3,6	103,5	127,7	125,6	+21,4	-1,6	106,9	112,2	126,6	+18,4	+12,8	100,0	104,3	119,4	+14,5	25.1
102,2	+22,2	124,5	132,5	145,6	+16,9	+9,9	120,9	113,0	139,1	+15,1	+23,1	100,0	107,7	126,0	+17,0	25.2
79,4	+33,7	109,9	119,2	106,3	-3,3	-10,8	117,0	100,5	112,7	-3,7	+12,1	100,0	104,4	106,6	+2,1	DI
119,8	+22,5	121,0	142,1	147,3	+21,7	+3,7	120,2	128,7	144,7	+20,4	+12,4	100,0	112,7	136,7	+21,3	26.1
74,1	+59,4	105,0	116,0	96,7	-7,9	-16,6	116,2	98,0	106,4	-8,4	+8,6	100,0	102,5	102,2	-0,3	26.6
98,1	+7,0	114,6	126,4	126,6	+10,5	+0,2	113,4	108,1	126,5	+11,6	+17,0	100,0	107,4	117,3	+9,2	DJ
108,8	+11,4	104,1	121,2	123,5	+18,6	+1,9	104,0	117,5	122,4	+17,7	+4,2	100,0	105,2	119,9	+14,0	27
118,4	+19,6	119,2	134,2	147,8	+24,0	+10,1	115,2	131,1	141,0	+22,4	+7,6	100,0	115,1	136,0	+18,2	27.1
128,2	+17,6	110,1	125,8	127,4	+15,7	+1,3	107,5	128,5	126,6	+17,8	-1,5	100,0	109,0	127,5	+17,0	27.5
94,9	+5,6	117,7	128,0	127,5	+8,3	-0,4	116,2	105,3	127,7	+9,9	+21,3	100,0	108,0	116,5	+7,9	28
92,8	+11,4	128,2	139,3	139,3	+8,7	-	124,6	106,2	139,3	+11,8	+31,2	100,0	109,7	122,8	+11,9	28.1
92,3	+0,7	106,8	115,4	122,8	+15,0	+6,4	103,4	101,0	119,1	+15,2	+17,9	100,0	100,5	110,1	+9,6	DK
90,4	-8,6	103,4	116,4	111,6	+7,9	-4,1	103,7	106,6	114,0	+9,9	+6,9	100,0	105,7	110,3	+4,4	29.1
64,0	-54,4	70,5	89,0	69,3	-1,7	-22,1	76,7	93,3	79,2	+3,3	-15,1	100,0	92,6	86,2	-6,9	29.3
81,8	-6,6	125,1	101,6	153,5	+22,7	+51,1	112,4	93,3	127,6	+13,5	+36,8	100,0	103,5	110,4	+6,7	29.4
122,4	+18,7	133,0	141,2	151,0	+13,5	+6,9	120,7	125,6	146,1	+21,0	+16,3	100,0	113,3	135,8	+19,9	DL
192,3	+59,2	289,3	213,2	343,1	+18,6	+60,9	221,4	175,1	278,2	+25,7	+58,9	100,0	172,1	226,7	+31,7	30
101,2	+8,2	115,8	116,7	123,3	+6,5	+5,7	110,2	107,4	120,0	+8,9	+11,7	100,0	104,5	113,7	+8,8	31
131,6	+43,2	114,1	186,3	162,1	+42,1	-13,0	101,9	141,6	174,2	+71,0	+23,0	100,0	98,3	157,9	+60,6	32
133,3	+13,3	137,1	139,5	148,4	+8,2	+6,4	125,6	133,1	143,9	+14,6	+8,1	100,0	121,5	138,5	+14,0	33
95,4	-2,0	93,8	106,8	109,7	+17,0	+2,7	93,4	101,1	108,2	+15,8	+7,0	100,0	97,1	104,7	+7,8	DM
98,6	-5,4	95,2	106,1	117,9	+23,8	+11,1	92,4	105,3	112,0	+21,2	+6,4	100,0	98,9	108,6	+9,8	34
101,1	-7,8	87,1	109,5	121,2	+39,2	+10,7	84,4	110,9	115,4	+36,7	+4,1	100,0	98,2	113,1	+15,2	34.1
91,8	+2,9	92,0	107,6	99,9	+8,6	-7,2	94,5	96,3	103,8	+9,8	+7,8	100,0	95,0	100,0	+5,3	35
86,6	-9,1	79,3	83,4	72,4	-8,7	-13,2	84,2	88,2	77,9	-7,5	-11,7	100,0	90,4	83,0	-8,2	35.1
235,1	+73,0	158,6	250,2	259,1	+63,4	+3,6	145,9	241,7	254,7	+74,6	+5,4	100,0	138,0	248,2	+79,9	35.3
109,5	+11,4	121,4	118,7	135,9	+11,9	+14,5	111,3	113,6	127,3	+14,4	+12,1	100,0	106,3	120,5	+13,4	DN
105,9	+3,7	114,1	98,8	118,7	+4,0	+20,1	104,9	106,0	108,7	+3,6	+2,5	100,0	103,9	107,4	+3,4	36.1
146,3	+38,3	144,8	201,5	197,6	+36,5	-1,9	131,3	165,3	199,5	+51,9	+20,7	100,0	121,5	182,4	+50,1	37
104,7	-5,0	107,6	88,6	109,3	+1,6	+23,4	100,1	103,0	99,0	-1,1	-3,9	100,0	102,7	101,0	-1,7	E
64,1	+29,0	101,4	106,6	90,9	-10,4	-14,7	108,9	86,4	98,8	-9,3	+14,4	100,0	96,9	92,6	-4,4	BAU
72,2	+20,5	100,8	107,9	90,8	-9,9	-15,8	108,5	90,4	99,4	-8,4	+10,0	100,0	99,1	94,9	-4,2	HOCHBAU
49,4	+58,3	102,7	104,2	91,1	-11,3	-12,6	109,6	79,1	97,7	-10,9	+23,5	100,0	92,9	88,4	-4,8	TIEFBAU

WZ93- NR.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICH- TUNG	1997	1997	1997	1997	1997	1997	1997
				1.HJ	2.HJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ	4.VJ
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	103,9	98,7	109,2	89,9	107,4	109,4	108,9
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	67,85	109,3	104,5	114,1	99,1	109,8	110,8	117,4
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	59,18	110,5	104,7	116,3	97,3	112,1	114,0	118,6
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN	28,85	108,6	103,6	113,7	94,7	112,5	113,1	114,3
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	14,93	110,4	101,3	119,5	93,7	108,9	117,2	121,9
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	2,58	121,7	118,6	124,8	117,6	119,7	115,4	134,1
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	12,83	112,5	108,3	116,8	103,2	113,4	112,0	121,6
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	4,39	85,3	83,1	87,6	76,0	90,2	87,1	88,1
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	2,85	81,3	81,7	80,8	82,9	80,4	76,3	85,4
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	2,73	81,0	81,3	80,7	82,2	80,5	76,3	85,1
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	87,3	89,5	85,1	99,3	79,8	78,3	91,9
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	1,54	92,9	85,8	100,1	63,1	108,4	107,0	93,2
D	VERARBEITENDES GEWERBE	54,80	112,5	106,4	118,6	99,0	113,8	116,2	121,1
DA	ERNAEHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	8,08	119,0	113,2	124,8	107,2	119,2	118,9	130,7
15	ERNAEHRUNGSGEWERBE	7,97	118,9	113,1	124,8	107,0	119,2	118,7	130,8
16	TABAKVERARBEITUNG	0,11	125,2	121,9	128,4	122,2	121,7	129,9	126,9
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	1,43	101,3	100,6	102,0	101,8	99,3	97,8	106,2
17	TEXTILGEWERBE	1,08	107,5	107,3	107,7	107,5	107,0	101,7	113,7
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,35	81,9	79,6	84,3	84,2	75,0	85,7	82,9
DC	LEDERGEWERBE	0,19	88,8	85,0	92,6	81,9	88,1	90,8	94,3
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,77	118,2	107,3	129,0	101,2	113,4	127,6	130,4
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	4,18	117,7	114,7	120,8	110,5	118,9	117,2	124,4
21	PAPIERGEWERBE	1,04	121,3	121,7	120,9	119,3	124,1	122,8	119,0
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,59	123,3	122,1	124,6	117,3	127,0	126,7	122,4
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	0,45	118,7	121,2	116,1	122,0	120,3	117,7	114,6
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	3,13	116,5	112,3	120,8	107,5	117,1	115,4	126,2
22.1	VERLAGSGEWERBE	2,08	111,6	108,8	114,4	103,9	113,6	109,6	119,2
22.2	DRUCKGEWERBE	1,01	126,6	120,2	133,0	115,4	124,9	127,0	139,0
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,27	88,5	97,6	79,4	101,5	93,7	77,9	80,9
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	5,88	82,2	84,0	80,4	76,4	91,6	77,0	83,8
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	3,97	72,4	75,8	69,0	66,7	84,8	66,0	71,9
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,26	91,9	93,0	90,8	88,9	97,0	89,0	93,6
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,18	121,9	125,1	118,7	126,1	124,0	114,9	122,6
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	2,16	124,9	112,9	136,9	103,9	121,8	131,6	142,1
25.1	H V GUMMIWAREN	0,38	119,4	112,2	126,6	108,8	115,6	127,7	125,6
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	1,78	126,0	113,0	139,1	102,8	123,2	132,5	145,6
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	5,67	106,6	100,5	112,7	82,5	118,5	119,2	106,3
26.1	H U VERARB V GLAS	0,81	136,7	128,7	144,7	121,3	136,1	142,1	147,3
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	2,50	102,2	98,0	106,4	76,3	119,6	116,0	96,7
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	8,20	117,3	108,1	126,5	100,3	116,0	126,4	126,6
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	1,88	119,9	117,5	122,4	112,3	122,7	121,2	123,5
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	0,78	136,0	131,1	141,0	125,4	136,7	134,2	147,8
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,50	127,5	128,5	126,6	124,7	132,2	125,8	127,4
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,32	116,5	105,3	127,7	96,7	114,0	128,0	127,5
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	2,89	122,8	106,2	139,3	94,3	118,2	139,3	139,3
DK	MASCHINENBAU	5,43	110,1	101,0	119,1	91,8	110,3	115,4	122,8
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	1,10	110,3	106,6	114,0	99,5	113,7	116,4	111,6
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,30	86,2	93,3	79,2	78,9	107,8	89,0	69,3
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	0,64	110,4	93,3	127,6	96,9	89,8	101,6	153,5
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	5,23	135,8	125,6	146,1	121,4	129,8	141,2	151,0
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,31	226,7	175,1	278,2	185,5	164,8	213,2	343,1
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	2,30	113,7	107,4	120,0	101,9	112,8	116,7	123,3
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	0,83	157,9	141,6	174,2	135,2	147,9	186,3	162,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	1,78	136,5	133,1	143,9	126,9	137,4	139,5	146,4
DM	FAHRZEUGBAU	4,44	104,7	101,1	108,2	96,0	106,2	106,8	109,7
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	2,40	108,6	105,3	112,0	100,2	110,3	106,1	117,9
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMDTOREN	0,98	113,1	110,9	115,4	101,3	120,5	109,5	121,2
35	SONST FAHRZEUGBAU	2,04	100,0	96,3	103,8	91,2	101,4	107,6	99,9
35.1	SCHIFFBAU	0,71	83,0	88,2	77,9	89,0	87,3	83,4	72,4
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,08	248,2	241,7	254,7	239,1	244,3	250,2	259,1
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	1,86	120,5	113,6	127,3	109,8	117,5	118,7	135,9
36.1	H V MOEBELN	1,10	107,4	106,0	108,7	107,6	104,4	98,8	118,7
37	RECYCLING	0,31	182,4	165,3	199,5	142,3	188,3	201,5	197,6
E	ENERGIEVERSORGUNG	8,67	101,0	103,0	99,0	111,2	94,7	88,6	109,3
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	32,15	92,6	86,4	98,8	70,4	102,3	106,6	90,9
	HOCHBAULEISTUNGEN	20,76	94,9	90,4	99,4	77,2	103,5	107,9	90,8
	TIEFBAULEISTUNGEN	11,38	88,4	79,1	97,7	58,1	100,0	104,2	91,1



UND BERLIN-OST  
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
= 100

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

BEREINIGTER WERT

1997	1997	1997	1997	1997	1997	1997	1997	1997	1997	1997	1997	1997	WZ93- NR.
JAN.	FEB.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.		
80,5	85,9	103,2	106,6	103,6	112,1	106,6	103,9	117,7	113,5	114,4	98,9		PROD GEW
93,6	96,2	107,4	109,1	106,0	114,4	107,1	103,7	121,5	118,0	121,9	112,4		C-E
89,4	94,9	107,5	110,2	108,0	118,1	109,7	106,4	125,9	120,0	123,6	112,3		C-D
88,8	91,2	104,0	111,8	108,7	116,9	112,2	106,3	120,9	120,7	120,9	101,2		VORLEIST
78,8	93,9	108,4	104,7	102,1	120,0	105,5	105,3	140,7	115,2	123,7	126,7		INVEST
109,4	117,8	125,5	127,9	106,9	124,3	103,7	103,3	139,2	127,8	145,6	129,0		GEBRAUCH
99,0	99,9	110,8	109,2	113,7	117,2	109,9	108,6	117,4	122,7	124,9	117,2		VERBRAUCH
80,4	68,3	79,2	89,3	91,9	89,4	84,5	85,1	91,6	92,8	94,3	77,2		C
101,5	74,8	72,4	78,4	85,3	77,6	72,5	76,7	79,7	83,2	88,3	84,6		CA
101,4	74,0	71,2	78,1	85,4	77,9	72,2	76,7	79,9	82,9	88,2	84,2		10
104,8	93,7	99,3	86,2	81,9	71,2	80,8	78,1	76,0	90,6	89,5	95,7		11
41,2	56,3	91,9	109,4	104,3	111,4	106,7	100,7	113,6	110,7	105,4	63,4		CB
90,1	97,0	109,8	111,8	109,3	120,4	111,7	108,1	128,7	122,2	125,9	115,2		D
104,5	101,5	115,6	114,1	123,8	119,7	115,4	117,1	124,1	132,5	132,0	127,7		DA
104,3	101,3	115,4	114,0	123,9	119,6	115,2	117,0	124,0	132,5	131,9	128,0		15
120,8	118,9	126,8	123,9	111,9	129,3	129,4	125,7	134,6	134,4	135,5	110,8		16
98,7	103,1	103,7	100,7	90,3	106,9	102,3	79,2	112,0	110,6	114,7	93,4		D8
105,0	108,9	108,5	107,9	98,6	114,6	106,6	79,2	119,3	120,8	124,0	96,3		17
79,0	85,1	86,4	77,9	64,3	82,8	88,9	79,2	89,1	78,7	85,8	84,1		18
77,9	78,6	89,2	85,9	80,7	97,6	80,2	93,9	98,2	102,0	100,1	80,9		DC
94,3	99,1	110,2	109,5	105,5	125,3	128,0	116,3	138,6	135,5	139,4	116,2		DD
111,1	104,4	115,9	121,4	115,9	119,3	116,2	112,1	123,4	127,8	126,4	118,9		DE
124,4	111,7	121,9	118,3	123,4	130,6	122,3	124,6	121,5	122,6	124,7	109,7		21
115,9	108,3	127,7	115,9	132,5	132,5	127,4	127,9	124,8	126,9	126,3	114,0		21.1
135,6	116,2	114,3	121,4	111,5	128,0	115,7	120,1	117,3	117,0	122,6	104,1		21.2
106,6	101,9	114,0	122,4	113,4	115,6	114,2	107,9	124,0	129,5	127,0	122,0		22
103,1	97,8	110,7	117,1	111,3	112,5	108,9	101,2	118,8	123,7	120,0	113,8		22.1
114,7	110,1	121,5	133,5	118,2	123,0	125,3	121,6	134,1	139,6	139,1	138,4		22.2
100,3	95,7	108,6	115,3	88,5	77,4	78,6	78,0	77,2	73,5	90,0	79,1		DF
73,7	76,5	79,1	89,0	90,4	95,5	81,9	72,0	77,1	81,9	87,8	81,6		DG
68,8	64,1	67,3	86,2	86,7	81,6	71,6	59,3	67,2	74,3	73,5	67,9		24.1
73,5	99,1	94,0	78,1	86,7	126,3	92,2	91,4	83,5	82,2	107,8	87,9		24.4
123,0	120,2	135,1	129,1	124,6	118,3	118,2	105,9	120,6	115,5	124,9	127,3		24.7
92,8	102,9	115,9	119,3	119,1	127,1	133,3	117,7	143,9	153,3	147,2	125,8		DH
99,4	106,5	120,4	121,7	104,2	121,0	133,8	108,5	140,8	138,8	143,1	94,8		25.1
91,3	102,2	114,9	118,8	122,3	128,5	133,2	119,7	144,6	156,4	148,1	132,4		25.2
61,4	79,4	106,8	118,6	112,5	124,3	118,4	115,1	124,0	121,1	115,9	81,9		DI
116,4	119,8	127,6	134,5	129,0	144,7	133,8	137,9	154,7	157,2	151,9	132,8		26.1
45,7	74,1	109,2	120,0	112,6	126,1	118,2	111,9	118,0	111,5	109,4	69,2		26.6
91,4	98,1	111,3	111,4	108,8	127,7	122,8	113,1	143,4	127,0	134,0	118,8		DJ
109,8	108,8	118,4	123,6	116,0	128,4	118,1	110,7	134,9	132,4	128,3	109,8		27
121,3	118,4	136,5	129,5	137,8	142,9	119,3	131,4	151,8	154,0	155,2	134,2		27.1
125,2	128,2	120,7	141,7	121,5	133,5	134,4	103,0	139,9	141,6	128,0	112,6		27.5
85,9	94,9	109,2	107,8	106,7	127,5	124,2	113,8	145,9	125,4	135,7	121,4		28
78,7	92,8	111,3	108,9	109,9	135,8	135,6	120,4	161,8	130,2	148,6	139,1		28.1
77,1	92,3	105,9	102,6	103,8	124,4	96,3	100,3	149,6	113,5	113,5	141,5		DK
104,7	90,4	103,4	109,7	106,4	125,1	117,9	99,1	132,3	113,1	114,4	107,2		29.1
54,3	64,0	118,3	116,5	108,6	98,3	74,3	99,9	92,7	86,1	59,8	62,1		29.3
85,8	81,8	123,1	89,6	85,3	94,4	101,4	91,5	111,8	122,6	105,3	232,7		29.4
109,0	122,4	132,7	131,2	116,7	141,5	129,8	130,5	163,4	144,1	163,4	145,4		DL
135,4	192,3	228,7	215,3	147,1	132,0	159,3	186,0	294,3	336,6	443,0	249,8		30
95,9	101,2	108,7	113,3	100,4	124,6	113,4	106,5	130,2	122,1	129,8	117,9		31
132,4	131,6	141,5	133,5	148,9	161,4	156,0	187,3	215,6	154,6	164,9	166,7		32
110,4	133,3	143,0	138,7	117,6	155,8	133,5	125,5	159,5	134,4	157,7	153,0		33
83,7	95,4	109,0	108,6	101,5	108,6	98,7	103,7	118,0	109,3	115,6	104,1		DM
87,8	98,6	114,2	114,2	103,3	113,4	100,1	93,7	124,4	113,8	131,3	108,7		34
83,1	101,1	119,6	125,5	115,1	121,0	98,5	92,3	137,6	111,8	142,9	109,0		34.1
78,8	91,8	102,9	102,0	99,4	102,9	96,9	115,4	110,4	104,1	97,1	98,6		35
87,3	86,6	93,2	95,6	74,4	91,8	67,7	91,7	90,7	81,0	80,1	56,0		35.1
235,8	235,1	246,3	243,1	229,0	260,9	253,9	221,4	275,2	275,2	253,3	248,9		35.3
100,9	109,5	118,9	118,3	110,7	123,5	109,6	110,5	136,0	138,6	148,7	120,3		DN
104,1	105,9	112,8	108,2	95,6	109,4	86,8	89,6	120,0	118,1	133,5	104,4		36.1
117,0	146,3	163,5	179,6	186,3	198,9	206,1	196,3	202,1	206,2	202,0	184,5		37
122,6	104,7	106,4	102,1	92,3	89,6	89,2	85,5	91,2	104,4	110,7	112,9		E
52,8	64,1	94,4	101,2	98,4	107,2	105,7	104,3	109,8	104,1	98,4	70,3		BAU
62,3	72,2	97,2	102,3	99,5	108,7	107,8	105,8	110,2	103,8	97,3	71,4		HOCBAU
35,6	49,4	89,4	99,1	96,3	104,6	101,9	101,5	109,2	104,6	100,4	68,3		TIEFBAU

NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS

3.2 ARBEITSTAEGELICH

VERAENDERUNG GEGENUEBER

WZ93- NR.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICH- TUNG	1997	1997	1997	1997	1997	1997	1997
				1.HJ	2.HJ	1.VJ	2.VJ	3.VJ	4.VJ
	PRODUZIERENDES GEWERBE	100	+2,7	+4,1	+1,4	+6,0	+2,5	+1,5	+1,3
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN)	67,85	+5,8	+5,0	+6,5	+3,1	+6,7	+6,7	+6,3
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	59,18	+6,9	+6,2	+7,6	+4,3	+7,9	+8,1	+7,0
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN	28,85	+7,2	+6,8	+7,7	+4,0	+9,2	+7,3	+8,1
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	14,93	+7,0	+2,8	+10,8	+1,1	+4,4	+12,8	+8,8
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	2,58	+11,8	+10,4	+13,1	+9,2	+11,8	+16,3	+10,5
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	12,83	+5,1	+7,9	+2,8	+7,5	+8,2	+2,9	+2,7
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	4,39	-7,4	-10,5	-4,1	-15,9	-5,3	-4,9	-3,1
CA	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNING, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	2,85	-11,5	-18,3	-3,6	-26,1	-8,4	-4,1	-3,0
10	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNING	2,73	-11,4	-18,5	-2,9	-26,5	-7,9	-3,3	-2,5
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	0,12	-16,2	-17,4	-15,0	-16,6	-18,3	-18,5	-11,6
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	1,54	+0,5	+7,8	-4,8	+25,9	-0,6	-6,1	-3,2
D	VERARBEITENDES GEWERBE	54,80	+8,0	+7,5	+8,3	+5,9	+8,8	+9,0	+7,8
DA	ERNAEHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	8,08	+6,9	+11,1	+3,4	+12,7	+9,7	+6,0	+1,2
15	ERNAEHRUNGSGEWERBE	7,97	+6,8	+11,1	+3,4	+12,8	+9,8	+6,0	+1,0
16	TABAKVERARBEITUNG	0,11	+8,5	+10,2	+6,7	+12,5	+8,1	+2,4	+11,6
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	1,43	+0,4	-0,9	+1,6	-2,2	+0,5	-2,4	+5,7
17	TEXTILGEWERBE	1,08	+2,6	+1,5	+3,7	+1,2	+1,7	+0,2	+7,0
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,35	-7,7	-9,6	-5,5	-13,7	-4,7	-10,6	+0,4
DC	LEDERGEWERBE	0,19	+15,0	+6,8	+23,8	-0,1	+14,0	+24,0	+23,4
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,77	+5,7	+7,1	+4,5	+6,9	+7,3	+9,4	+0,2
DE	PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE	4,18	+9,9	+10,5	+9,4	+7,4	+13,5	+8,8	+10,1
21	PAPIERGEWERBE	1,04	+8,9	+11,5	+6,3	+6,1	+17,2	+4,7	+8,0
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,59	+16,8	+19,1	+14,7	+11,5	+27,3	+14,8	+14,6
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	0,45	-0,3	+3,0	-3,6	+0,2	+5,7	-6,8	+0,1
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN	3,13	+10,3	+10,1	+10,5	+7,8	+12,2	+10,3	+10,7
22.1	VERLAGSGEWERBE	2,08	+5,5	+4,2	+6,7	+1,8	+6,5	+5,2	+7,2
22.2	DRUCKGEWERBE	1,01	+20,0	+22,7	+17,6	+21,2	+24,0	+17,6	+17,6
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	0,27	-14,7	-1,3	-26,9	+4,0	-6,5	-27,3	-26,5
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	5,88	-5,2	-6,2	-4,2	-15,8	+3,5	-10,7	+2,8
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	3,97	-10,1	-13,2	-6,5	-25,5	-0,2	-12,4	-0,6
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,26	+0,4	+7,0	-5,5	+0,2	+14,0	-14,5	+5,0
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,18	+10,9	+14,9	+7,0	+14,3	+15,5	+13,9	+1,3
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	2,16	+16,6	+17,8	+15,6	+18,5	+17,3	+13,4	+17,7
25.1	H V GUMMIWAREN	0,38	+14,5	+10,2	+18,4	+0,6	+20,9	+15,9	+21,4
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	1,78	+17,0	+19,7	+15,1	+23,4	+16,7	+13,0	+16,9
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	5,67	+2,1	+9,5	-3,7	+19,0	+3,6	-3,9	-3,3
26.1	H U VERARB V GLAS	0,81	+21,3	+22,3	+20,4	+18,0	+26,4	+19,0	+21,7
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	2,50	-0,3	+10,2	-8,4	+30,2	+0,3	-8,9	-7,9
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	8,20	+9,2	+6,6	+11,6	+6,4	+6,9	+12,8	+10,5
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	1,88	+14,0	+10,5	+17,7	+8,0	+13,0	+16,5	+18,6
27.1	ERZEUGUNG V ROEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	0,78	+18,2	+14,0	+22,4	+13,1	+14,9	+20,8	+24,0
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,50	+17,0	+16,2	+17,8	+11,6	+20,8	+20,0	+15,7
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,32	+7,9	+5,4	+9,9	+5,9	+5,2	+11,7	+8,3
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	2,89	+11,9	+12,0	+11,8	+12,3	+11,9	+15,1	+8,7
DK	MASCHINENBAU	5,43	+9,6	+3,5	+15,2	+0,9	+5,8	+15,5	+15,0
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	1,10	+4,4	-1,1	+9,9	-3,7	+1,2	+12,0	+7,9
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,30	-6,9	-14,0	+3,3	-28,1	+0,6	+7,2	-1,7
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	0,64	+6,7	-1,4	+13,5	+14,0	-13,8	+1,8	+22,7
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	5,23	+19,9	+18,6	+21,0	+15,7	+21,4	+30,4	+13,5
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,31	+31,7	+42,6	+25,7	+61,2	+26,2	+38,9	+18,6
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	2,30	+8,8	+8,7	+8,9	+6,4	+10,9	+11,7	+6,5
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	0,83	+60,6	+49,5	+71,0	+38,8	+60,8	+107,7	+42,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	1,78	+14,0	+13,3	+14,6	+8,9	+17,9	+22,3	+8,2
DM	FAHRZEUGBAU	4,44	+7,8	+0,3	+15,8	-5,0	+5,5	+15,0	+17,0
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	2,40	+9,8	-0,1	+21,2	-5,6	+5,4	+18,5	+23,8
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	0,98	+15,2	-1,0	+36,7	-9,4	+7,3	+34,2	+39,2
35	SONST FAHRZEUGBAU	2,04	+5,3	+0,8	+9,8	-4,1	+5,6	+10,8	+8,6
35.1	SCHIFFBAU	0,71	-8,2	-8,8	-7,5	-11,9	-5,4	-6,3	-8,7
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,08	+79,9	+85,8	+74,6	+75,2	+97,7	+88,0	+63,4
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING	1,86	+13,4	+12,0	+14,4	+9,0	+15,2	+17,3	+11,9
36.1	H V MOEBELN	1,10	+3,4	+2,9	+3,6	+2,2	+3,6	+3,3	+4,0
37	RECYCLING	0,31	+50,1	+47,9	+51,9	+34,2	+60,3	+71,1	+36,5
E	ENERGIEVERSORGUNG	8,67	-1,7	-2,3	-1,1	-3,4	-1,0	-4,3	+1,6
	VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU	32,15	-4,4	+1,6	-9,3	+15,4	-6,1	-8,3	-10,4
	HOCHBAULEISTUNGEN	20,76	-4,2	+0,7	-8,4	+8,3	-4,3	-7,1	-9,9
	TIEFBAULEISTUNGEN	11,38	-4,8	+3,7	-10,9	+37,7	-9,3	-10,6	-11,3

UND BERLIN-OST  
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
= 100

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

BEREINIGTER WERT

VORJAHRESZEITRAUM IN %

1997 JAN.	1997 FEB.	1997 MAERZ	1997 APRIL	1997 MAI	1997 JUNI	1997 JULI	1997 AUG.	1997 SEPT.	1997 OKT.	1997 NOV.	1997 DEZ.	W293- NR.
-0,1	+9,0	+8,6	+5,4	+0,5	+1,7	+5,3	-3,8	+3,0	+3,2	+2,5	-2,0	PROD GEW
+0,9	+3,9	+4,5	+8,7	+5,2	+6,5	+11,2	+0,6	+8,4	+8,4	+7,8	+3,0	C-E
+0,7	+5,4	+6,4	+8,5	+6,5	+7,7	+13,1	+1,4	+10,0	+9,4	+8,3	+3,5	C-D
+0,9	+5,6	+5,3	+12,6	+7,4	+7,8	+13,7	+0,6	+8,2	+9,2	+8,4	+6,3	VORLEIST
-7,6	+2,7	+6,9	+2,9	+4,6	+5,5	+16,2	+2,3	+19,3	+14,7	+13,3	+0,2	INVEST
+5,6	+11,1	+10,5	+25,5	+2,3	+8,1	+35,7	+5,4	+13,1	+7,5	+12,6	+11,1	GEBRAUCH
+8,0	+7,1	+7,5	+7,2	+7,7	+9,7	+5,3	+1,7	+1,9	+5,1	+1,9	+1,1	VERBRAUCH
-11,4	-23,7	-13,1	-3,5	-3,6	-8,7	-3,3	-6,7	-4,9	-1,9	+0,4	-8,4	C
-12,8	-35,9	-30,0	-13,7	-0,6	-10,6	-5,8	-1,7	-4,9	-6,1	+3,6	-6,2	CA
-12,7	-36,6	-30,8	-13,8	+0,2	-9,7	-4,9	-0,8	-4,2	-5,9	+4,4	-5,8	10
-15,5	-17,3	-17,1	-9,9	-17,9	-27,1	-20,6	-15,8	-19,1	-10,4	-11,1	-13,2	11
-4,4	+44,4	+34,9	+14,2	-7,6	-6,1	-	-13,0	-4,9	+4,8	-4,3	-13,4	CB
+1,7	+7,7	+7,9	+10,5	+7,3	+8,9	+14,3	+2,0	+10,9	+10,2	+8,8	+4,3	D
+14,2	+11,3	+12,6	+7,8	+10,5	+10,5	+9,5	+3,7	+4,9	+4,4	+2,6	-3,3	DA
+14,2	+11,2	+12,8	+7,8	+10,5	+10,7	+9,5	+3,7	+5,1	+4,4	+2,4	-3,5	15
+17,5	+25,6	-1,1	+13,9	+7,7	+3,4	+8,4	+2,1	-2,5	+6,7	+11,6	+18,4	16
-0,2	-1,8	-4,2	+5,7	-4,1	-0,1	+21,9	-22,0	-2,6	+4,9	+6,5	+5,5	DB
+1,4	+4,3	-1,9	+8,1	-2,1	-0,5	+28,1	-22,0	-0,4	+7,7	+9,7	+2,9	17
-6,6	-20,5	-12,6	-3,8	-13,0	+2,0	+3,3	-22,2	-10,6	-6,5	-5,8	+16,2	18
+8,3	-1,5	-5,3	+12,1	+9,3	+19,8	+46,1	+15,1	+18,3	+22,7	+23,3	+24,5	DC
+4,3	+9,3	+7,0	+10,1	+0,9	+10,9	+36,3	-5,2	+4,1	+3,8	+1,9	-5,8	DD
+9,5	+4,1	+8,5	+18,9	+10,4	+11,3	+11,2	+7,0	+8,3	+11,6	+6,5	+12,5	DE
+14,4	+0,5	+3,9	+15,6	+22,8	+13,7	+10,9	+1,8	+1,9	+9,8	+1,5	+14,3	21
+12,9	+9,0	+12,5	+19,6	+45,6	+18,7	+14,1	+22,4	+8,4	+10,3	+16,1	+17,9	21.1
+16,3	-8,0	-6,4	+11,0	-1,2	+7,5	+6,5	-17,6	-5,8	+8,8	-13,0	+9,5	21.2
+7,6	+5,5	+10,4	+20,0	+6,5	+10,5	+11,3	+9,0	+10,6	+12,1	+8,2	+11,9	22
+1,7	-2,2	+5,5	+13,1	+1,0	+5,6	+4,3	+4,2	+10,0	+7,4	+6,4	+7,8	22.1
+20,2	+22,5	+21,1	+33,9	+18,0	+20,4	+24,8	+17,9	+11,2	+22,1	+11,7	+19,4	22.2
-0,6	+4,1	+8,7	+25,9	-12,4	-28,3	-27,8	-24,9	-29,1	-33,8	-20,6	-25,3	DF
-18,7	-10,1	-17,9	-1,1	+7,9	+4,1	-13,6	-9,2	-8,8	+0,6	-4,7	+14,9	DG
-26,5	-21,2	-28,1	-1,1	+5,1	-4,4	-15,3	-17,5	-3,3	-5,0	-4,4	+9,9	24.1
-7,7	+13,5	-5,1	-8,3	+20,2	+28,9	-22,1	+11,2	-25,2	+19,7	-14,7	+26,7	24.4
+15,1	+7,5	+20,3	+14,2	+16,1	+16,1	+18,0	+5,9	+17,8	-3,9	+1,0	+7,0	24.7
+18,5	+18,3	+18,6	+24,3	+19,2	+9,9	+29,2	+1,4	+11,6	+22,5	+20,9	+9,1	DH
-14,6	+3,6	+14,6	+32,3	+17,5	+14,2	+17,8	+1,6	+27,9	+22,8	+20,8	+19,8	25.1
+30,2	+22,2	+19,6	+22,6	+19,6	+9,3	+31,9	+1,4	+8,8	+22,5	+20,8	+7,6	25.2
+0,5	+33,7	+22,3	+13,0	-2,2	+1,0	-0,3	-8,3	-3,0	-1,6	-2,6	-6,5	DI
+15,5	+22,5	+16,3	+30,3	+24,9	+24,2	+28,5	+12,5	+17,7	+20,2	+17,8	+28,8	26.1
-1,9	+59,4	+32,0	+10,7	-5,1	-3,4	-4,4	-15,2	-6,7	-7,3	-5,2	-12,8	26.6
+1,0	+7,0	+10,6	+6,9	+0,7	+12,8	+19,6	-	+18,9	+14,3	+13,7	+3,5	DJ
+9,5	+11,4	+4,6	+18,4	+8,1	+12,4	+31,1	+1,9	+19,2	+17,5	+14,7	+25,2	27
+15,4	+19,6	+6,1	+15,5	+13,6	+15,7	+26,6	+10,5	+26,3	+19,6	+28,7	+24,0	27.1
+9,4	+17,6	+8,2	+33,2	+14,0	+15,8	+43,0	-1,0	+20,1	+19,9	+4,2	+26,1	27.5
-1,6	+5,6	+12,8	+3,6	-1,4	+12,8	+16,6	-0,6	+18,8	+13,4	+13,4	-1,2	28
-4,4	+11,4	+28,7	+10,3	+8,8	+16,0	+23,8	-1,9	+23,6	+12,0	+12,2	+2,4	28.1
-3,0	+0,7	+4,1	-0,6	+13,8	+5,1	+10,2	+9,0	+24,4	+29,0	+16,2	+5,0	DK
+13,8	-8,6	-13,0	+1,8	-0,8	+2,7	+18,0	-2,6	+20,2	+12,1	+14,2	-1,7	29.1
-23,6	-54,4	+0,3	+2,8	+0,6	-2,2	+3,1	+22,3	-2,5	+1,1	+16,3	-17,0	29.3
+8,5	-6,6	+39,4	-7,9	-28,9	-1,2	+26,3	-19,6	+6,3	+29,7	+0,4	+32,3	29.4
+8,1	+18,7	+19,8	+28,4	+17,2	+18,9	+38,7	+19,1	+34,4	+13,7	+19,2	+7,5	DL
+31,3	+59,2	+88,5	+90,7	+10,1	-9,2	+51,3	+21,8	+45,4	+18,3	+47,3	-11,5	30
+6,9	+8,2	+4,3	+17,7	+4,7	+10,4	+22,9	+1,7	+11,9	+7,8	+11,1	+0,4	31
+44,2	+43,2	+30,5	+49,7	+82,0	+53,9	+118,5	+92,7	+114,7	+42,6	+34,2	+50,0	32
+7,1	+13,3	+20,7	+21,7	+10,2	+20,9	+28,7	+9,8	+28,3	+7,2	+11,3	+6,1	33
-12,4	-2,0	-1,0	+9,1	+3,9	+3,6	+30,2	+8,2	+10,1	+13,7	+18,4	+18,8	DM
-11,8	-5,4	-0,2	+9,8	+3,0	+3,5	+35,6	+13,4	+11,1	+13,8	+31,0	+27,1	34
-23,4	-7,8	+2,0	+15,5	+6,9	+0,5	+41,3	+38,2	+27,2	+19,7	+64,8	+34,1	34.1
-13,3	+2,9	-2,1	+8,4	+5,0	+3,7	+23,9	+3,7	+8,6	+13,8	+2,8	+9,6	35
-14,7	-9,1	-11,6	+0,6	-15,5	-2,3	-8,9	-5,7	-5,0	-5,6	-10,9	-10,0	35.1
+67,7	+73,0	+85,2	+101,7	+79,7	+112,1	+91,6	+61,6	+112,0	+101,5	+94,0	+19,3	35.3
+6,1	+11,4	+9,4	+15,4	+13,3	+16,7	+41,4	+4,4	+13,1	+16,1	+17,9	+1,4	DN
+3,7	+3,7	-0,4	+7,0	+0,1	+3,4	+28,4	-12,0	+2,1	+3,3	+8,1	-	36.1
+19,5	+38,3	+42,9	+44,3	+65,6	+72,2	+92,8	+58,1	+65,2	+63,0	+63,6	-	37
+2,1	-5,0	-7,4	+3,0	-4,4	-2,0	-2,3	-5,9	-4,7	+1,0	+4,3	-0,3	E
-3,6	+29,0	+20,4	-1,4	-8,9	-7,7	-5,4	-11,8	-7,7	-7,2	-9,2	-16,0	BAU
-4,0	+20,5	+9,0	-0,2	-6,9	-5,6	-3,4	-10,6	-7,1	-6,6	-9,3	-14,9	HOCHBAU
-2,5	+58,3	+52,0	-3,7	-12,5	-11,4	-9,0	-14,0	-8,6	-8,5	-9,1	-18,1	TIEFBAU

## 4 DEUTSCHLAND

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

#### 4.1 Produktionsergebnis je Beschäftigten

Jahr Monat	Bergbau, Gewinnung von Steinen und Erden und Verarbeitendes Gewerbe													
	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. z. Vor jahres- zeitr. in %	Index	Veränd. z. Vor jahres- zeitr. in %	Index	Veränd. z. Vor jahres- zeitr. in %	Index	Veränd. z. Vor jahres- zeitr. in %	Index	Veränd. z. Vor jahres- zeitr. in %	Index	Veränd. z. Vor jahres- zeitr. in %	Index	Veränd. z. Vor jahres- zeitr. 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

#### 1998

Jan	105,2	+6,4	101,9	-0,8	105,1	+6,3	109,6	+9,6	98,6	+6,6	106,3	+2,9	103,0	-2,0
Feb	109,2	+6,1	99,5	+1,4	109,3	+6,1	111,4	+7,6	109,1	+8,4	118,2	+8,5	98,8	-4,2
Mär	125,2	+10,5	110,4	+6,3	125,5	+10,6	125,4	+11,3	131,8	+15,9	132,7	+14,7	109,8	-0,8
Apr	115,0	+1,2	102,9	-12,6	115,3	+1,6	117,1	+1,6	117,1	+2,9	119,5	+1,6	104,1	-2,3
Mai														
Jun														
Jul														
Aug														
Sep														
Okt														
Nov														
Dez														

## 4 DEUTSCHLAND

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

#### 4.2 Produktionsergebnis je Beschäftigtenstunde

Jahr Monat	Bergbau, Gewinnung von Steinen und Erden und Verarbeitendes Gewerbe													
	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. z. Vor jahres- zeitr. in %	Index	Veränd. z. Vor jahres- zeitr. in %	Index	Veränd. z. Vor jahres- zeitr. in %	Index	Veränd. z. Vor jahres- zeitr. in %	Index	Veränd. z. Vor jahres- zeitr. in %	Index	Veränd. z. Vor jahres- zeitr. in %	Index	Veränd. z. Vor jahres- zeitr. in %	
<b>1997</b>	<b>112,2</b>	<b>+6,7</b>	<b>111,7</b>	<b>+5,9</b>	<b>112,2</b>	<b>+6,7</b>	<b>112,3</b>	<b>+7,6</b>	<b>114,6</b>	<b>+7,2</b>	<b>110,2</b>	<b>+2,9</b>	<b>108,5</b>	<b>+4,5</b>
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
<b>1998</b>														
Jan	106,2	+6,0	101,4	-0,5	106,3	+6,1	111,0	+9,5	100,3	+5,7	105,9	+3,0	103,1	-1,5
Feb	110,1	+4,8	102,7	0,0	110,1	+4,7	112,6	+6,1	109,7	+6,9	117,3	+7,2	100,2	-4,7
Mär	117,0	+6,5	102,5	-4,3	117,5	+6,8	117,2	+6,1	123,0	+12,1	121,6	+12,8	104,0	-3,5
Apr	112,7	+2,0	103,1	-7,8	112,9	+2,3	114,6	+3,0	114,3	+2,6	116,3	+2,0	103,2	-1,2
Mai														
Jun														
Jul														
Aug														
Sep														
Okt														
Nov														
Dez														

## 4 DEUTSCHLAND

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

#### 4.3 Produktionsergebnis je Arbeiter

Jahr Monat	Bergbau, Gewinnung von Steinen und Erden und Verarbeitendes Gewerbe													
	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. z. Vor jahres- zeitr. in %	Index	Veränd. z. Vor jahres- zeitr. in %	Index	Veränd. z. Vor jahres- zeitr. in %	Index	Veränd. z. Vor jahres- zeitr. in %	Index	Veränd. z. Vor jahres- zeitr. in %	Index	Veränd. z. Vor jahres- zeitr. in %	Index	Veränd. z. Vor jahres- zeitr. 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

#### 1998

Jan	106,6	+6,2	104,7	-0,2	106,4	+6,1	110,3	+8,9	99,2	+6,2	107,8	+3,4	107,5	-0,9
Feb	110,6	+5,9	102,3	+2,0	110,5	+5,7	112,1	+7,0	109,7	+8,1	119,3	+8,7	103,1	-3,3
Mär	126,7	+10,3	113,5	+7,1	126,9	+10,3	126,0	+10,5	132,6	+15,5	134,0	+14,7	114,8	0,1
Apr	116,3	+1,0	105,7	-11,9	116,5	+1,3	117,6	+0,9	117,7	+2,4	120,9	+1,8	108,8	-1,4
Mai														
Jun														
Jul														
Aug														
Sep														
Okt														
Nov														
Dez														

## 4 DEUTSCHLAND

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

#### 4.4 Produktionsergebnis je Arbeiterstunde

Jahr Monat	Bergbau, Gewinnung von Steinen und Erden und Verarbeitendes Gewerbe													
	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. z. Vor jahres- zeitr. in %	Index	Veränd. z. Vor jahres- zeitr. in %	Index	Veränd. z. Vor jahres- zeitr. in %	Index	Veränd. z. Vor jahres- zeitr. in %	Index	Veränd. z. Vor jahres- zeitr. in %	Index	Veränd. z. Vor jahres- zeitr. in %	Index	Veränd. z. Vor jahres- zeitr. in %	
<b>1997</b>	<b>113,5</b>	<b>+6,9</b>	<b>114,5</b>	<b>+7,0</b>	<b>113,5</b>	<b>+6,9</b>	<b>113,2</b>	<b>+7,5</b>	<b>115,8</b>	<b>+7,5</b>	<b>111,4</b>	<b>+3,4</b>	<b>111,7</b>	<b>+5,9</b>
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
Mar	111,5	+6,6	112,1	+10,6	111,5	+6,6	112,0	+8,0	110,8	+6,6	108,2	-2,1	111,7	+5,6
Apr	112,0	+8,1	113,1	+7,7	111,9	+8,1	112,6	+9,3	112,3	+8,7	114,2	+7,5	109,1	+4,4
Mai	112,6	+7,2	119,8	+12,3	112,4	+7,0	113,8	+8,5	112,6	+7,8	108,3	+1,3	111,1	+5,5
Jun	118,7	+8,6	114,1	+7,2	118,7	+8,5	116,9	+9,6	126,5	+9,4	117,2	+7,6	111,6	+5,6
Jul	113,3	+7,0	117,0	+8,6	113,3	+7,0	114,1	+7,7	115,3	+8,0	112,3	+5,5	109,0	+4,9
Aug	111,1	+7,8	114,8	+9,0	110,9	+7,7	113,7	+8,3	110,0	+9,3	97,7	-0,7	110,6	+7,4
Sep	117,9	+6,3	111,8	+4,3	118,1	+6,5	116,5	+5,9	123,6	+8,0	116,0	+5,1	113,3	+5,8
Okt	116,4	+5,9	117,5	+3,4	116,3	+5,8	117,6	+6,1	114,8	+7,1	114,9	+2,6	117,3	+5,3
Nov	118,1	+5,4	118,4	+5,6	118,0	+5,5	116,4	+6,0	120,3	+5,2	121,7	+4,1	117,8	+5,5
Dez	122,4	+6,1	125,5	+2,3	122,3	+6,3	114,6	+6,8	142,7	+5,5	114,1	+4,5	114,2	+6,9

#### 1998

Jan	107,6	+5,8	103,8	+0,4	107,6	+5,9	111,7	+8,7	101,4	+5,1	106,9	+4,0	106,6	-0,1
Feb	111,4	+4,5	106,8	+0,6	111,3	+4,4	113,4	+5,4	110,1	+6,3	117,7	+7,4	105,0	-3,2
Mar	118,4	+6,2	105,3	-6,1	118,7	+6,5	117,8	+5,2	123,5	+11,5	121,8	+12,6	109,9	-1,6
Apr	114,0	+1,8	107,2	-5,2	114,1	+2,0	115,1	+2,2	114,5	+2,0	117,3	+2,7	108,9	-0,2
Jun														
Jul														
Aug														
Sep														
Okt														
Nov														
Dez														

4 DEUTSCHLAND  
INDEX DER ARBEITSPRODUKTIVITÄT FÜR DEN BERGBAU, GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN  
UND DAS VERARBEITENDE GEWERBE  
1995=100

4.5 PRODUKTIONSERGEBNIS JE BESCHAFTIGTEN UND BESCHAFTIGTENSTUNDE

WZ93- NR.	WIRTSCHAFTSZWEIG	P R O D U K T I O N S E R G E B N I S J E							
		BESCHAFTIGTEN				BESCHAFTIGTENSTUNDE			
		INDEX 1996	VERÄND IN % GEGEN VORJAHR	INDEX 1997	VERÄND IN % GEGEN VORJAHR	INDEX 1996	VERÄND IN % GEGEN VORJAHR	INDEX 1997	VERÄND IN % GEGEN VORJAHR
	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	104.0	4.0	111.5	7.2	105.2	5.2	112.2	6.7
	VORLEISTUNGSGÜTERPRODUZENTEN	103.0	3.0	111.7	8.4	104.4	4.4	112.3	7.6
	INVESTITIONSGÜTERPRODUZENTEN	105.2	5.2	113.6	8.0	106.9	6.9	114.6	7.2
	GEBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN	106.9	6.9	109.9	2.8	107.1	7.1	110.2	2.9
	VERBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN	103.3	3.3	108.1	4.6	103.8	3.8	108.5	4.5
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	104.1	4.1	110.3	6.0	105.5	5.5	111.7	5.9
CA	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	104.9	4.9	110.3	5.1	106.6	6.6	112.2	5.3
10	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG	104.4	4.4	110.1	5.5	106.3	6.3	112.1	5.5
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	106.2	6.2	106.3	0.1	107.1	7.1	106.9	-0.2
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	99.9	-0.1	108.1	8.2	100.6	0.6	106.7	6.1
D	VERARBEITENDES GEWERBE	104.0	4.0	111.5	7.2	105.2	5.2	112.2	6.7
DA	ERNAHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	103.4	3.4	107.6	4.1	104.0	4.0	108.4	4.2
15	ERNAHRUNGSGEWERBE	103.5	3.5	107.7	4.1	104.1	4.1	108.6	4.3
16	TABAKVERARBEITUNG	103.3	3.3	107.1	3.7	103.7	3.7	109.3	5.4
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	101.5	1.5	105.9	4.3	101.3	1.3	104.7	3.4
17	TEXTILGEWERBE	100.1	0.1	105.2	5.1	99.7	-0.3	103.6	3.9
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	103.7	3.7	106.7	2.9	103.7	3.7	106.3	2.5
DC	LEDERGEWERBE	99.7	-0.3	106.4	6.7	101.0	1.0	105.3	4.3
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	100.2	0.2	107.3	7.1	101.7	1.7	107.7	5.9
DE	PAPIER- U DRUCKGEWERBE (OH VERLAGSGEWERBE)	102.7	2.7	108.1	5.3	103.6	3.6	108.4	4.6
21	PAPIERGEWERBE	101.2	1.2	106.9	5.6	102.3	2.3	106.6	4.2
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	102.5	2.5	116.2	13.4	102.9	2.9	114.7	11.5
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	100.5	0.5	100.8	0.3	101.7	1.7	101.0	-0.7
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELFÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	103.3	3.3	108.5	5.0	104.2	4.2	109.0	4.6
22.1	VERLAGSGEWERBE	100.4	0.4	110.7	10.3	101.4	1.4	111.5	10.0
22.2	DRUCKGEWERBE	104.5	4.5	104.8	0.3	105.3	5.3	105.2	-0.1
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	117.4	17.4	122.5	4.3	119.0	19.0	123.3	3.6
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	104.9	4.9	114.5	9.2	106.2	6.2	115.5	8.8
24.1.	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	109.0	9.0	122.0	11.9	111.1	11.1	124.4	12.0
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	99.2	-0.8	96.5	-2.7	99.7	-0.3	96.8	-2.9
24.7	H V CHEMIEFASERN	107.1	7.1	128.4	19.3	107.2	7.2	127.2	18.7
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	98.2	-1.8	107.8	9.8	98.7	-1.3	107.3	8.7
25.1	H V GUMMIWAREN	106.6	6.6	117.6	10.3	108.1	8.1	118.3	9.4
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	95.4	-4.6	104.4	9.4	95.6	-4.4	103.7	8.5
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	100.7	0.7	104.8	4.1	101.9	1.9	105.6	3.6
26.1	H U VERARB V GLAS	102.1	2.1	110.7	8.4	102.6	2.6	111.1	8.3
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT UND GIPS	102.6	2.6	104.2	1.6	102.8	2.8	104.3	1.5
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	101.8	1.8	110.9	8.9	103.9	3.9	111.7	7.5
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	99.5	-0.5	112.4	13.0	102.5	2.5	113.3	10.5
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	100.7	0.7	116.7	15.9	103.1	3.1	116.9	13.4
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	98.7	-1.3	106.8	8.2	101.9	1.9	108.0	6.0
28	H V METALLERZEUGNISSEN	103.0	3.0	110.1	6.9	104.7	4.7	110.9	5.9
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	106.0	6.0	111.9	5.6	107.2	7.2	112.9	5.3
DK	MASCHINENBAU	103.7	3.7	111.0	7.0	105.9	5.9	112.5	6.2
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	101.5	1.5	104.9	3.3	104.1	4.1	107.0	2.8
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	108.7	8.7	121.1	11.4	110.8	10.8	122.7	10.7
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	104.5	4.5	109.2	4.5	106.5	6.5	109.6	2.9
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	106.5	6.5	115.9	8.8	107.5	7.5	116.7	8.6
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	121.4	21.4	150.6	24.1	122.1	22.1	150.0	22.9
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	106.0	6.0	113.7	7.3	107.2	7.2	115.1	7.4
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	104.9	4.9	118.0	12.5	106.2	6.2	118.8	11.9
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	105.2	5.2	109.3	3.9	105.6	5.6	109.1	3.3
DM	FAHRZEUGBAU	107.0	7.0	114.2	6.7	107.6	7.6	114.2	6.1
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	106.8	6.8	112.9	5.7	107.3	7.3	112.7	5.0
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	107.7	7.7	111.0	3.1	107.6	7.6	110.4	2.6
35	SONST FAHRZEUGBAU	101.5	1.5	109.0	7.4	102.3	2.3	109.7	7.2
35.1	SCHIFFBAU	96.5	-3.5	95.2	-1.3	97.9	-2.1	97.8	-0.1
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	102.0	2.0	103.9	1.9	101.2	1.2	103.1	1.9
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAREN U SONST ERZEUGNISSEN (OH RECYCLING)	102.7	2.7	105.9	3.1	103.4	3.4	107.2	3.7
36.1	H V MOEBELN	101.7	1.7	102.7	1.0	102.4	2.4	104.5	2.1
37	RECYCLING	93.8	-6.2	112.8	20.3	94.0	-6.0	110.5	17.6



4 DEUTSCHLAND  
INDEX DER ARBEITSPRODUKTIVITÄT FÜR DEN BERGBAU, GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN  
UND DAS VERARBEITENDE GEWERBE  
1995=100

4.6 PRODUKTIONSERGEBNIS JE ARBEITER UND ARBEITERSTUNDE

WZ93- NR.	WIRTSCHAFTSZWEIG	P R O D U K T I O N S E R G E B N I S S J E							
		A R B E I T E R				A R B E I T E R S T U N D E			
		INDEX 1996	VERÄND IN % GEGEN VORJAHR	INDEX 1997	VERÄND IN % GEGEN VORJAHR	INDEX 1996	VERÄND IN % GEGEN VORJAHR	INDEX 1997	VERÄND IN % GEGEN VORJAHR
	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	105.0	5.0	112.9	7.5	106.2	6.2	113.5	6.9
	VORLEISTUNGSGÜTERPRODUZENTEN	103.8	3.8	112.6	8.5	105.3	5.3	113.2	7.5
	INVESTITIONSGÜTERPRODUZENTEN	105.8	5.8	114.5	8.2	107.7	7.7	115.8	7.5
	GEBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN	107.8	7.8	111.0	3.0	107.7	7.7	111.4	3.4
	VERBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN	105.5	5.5	111.7	5.9	105.5	5.5	111.7	5.9
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	105.3	5.3	112.6	6.9	107.0	7.0	114.5	7.0
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	106.3	6.3	112.7	6.0	108.6	8.6	115.5	6.4
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	105.6	5.6	112.1	6.2	108.0	8.0	115.0	6.5
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL	111.0	11.0	111.4	0.4	110.7	10.7	110.7	-0.0
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	100.4	0.4	109.8	9.4	101.0	1.0	107.8	6.7
D	VERARBEITENDES GEWERBE	104.9	4.9	112.8	7.5	106.2	6.2	113.5	6.9
DA	ERNAHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	104.3	4.3	109.3	4.8	104.5	4.5	110.0	5.3
15	ERNAHRUNGSGEWERBE	104.4	4.4	109.4	4.8	104.7	4.7	110.2	5.3
16	TABAKVERARBEITUNG	104.2	4.2	110.2	5.8	104.0	4.0	113.8	9.4
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	102.8	2.8	108.0	5.1	102.2	2.2	106.2	3.9
17	TEXTILGEWERBE	100.2	0.2	105.2	5.0	99.3	-0.7	102.8	3.5
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	107.0	7.0	112.6	5.2	106.9	6.9	112.6	5.3
DC	LEDERGEWERBE	101.5	1.5	109.6	8.0	102.9	2.9	108.0	5.0
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	101.1	1.1	108.3	7.1	102.6	2.6	108.7	5.9
DE	PAPIER- U DRUCKGEWERBE (OH VERLAGSGEWERBE)	105.2	5.2	112.1	6.6	105.9	5.9	112.0	5.8
21	PAPIERGEWERBE	101.7	1.7	107.7	5.9	102.6	2.6	107.0	4.3
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	109.0	3.0	117.0	13.6	103.1	3.1	114.5	11.1
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	101.0	1.0	101.6	0.6	102.3	2.3	101.6	-0.7
22	VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELFÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	107.5	7.5	115.0	7.0	108.0	8.0	115.6	7.0
22.1	VERLAGSGEWERBE	108.8	8.8	129.9	18.3	110.7	10.7	132.5	19.7
22.2	DRUCKGEWERBE	104.5	4.5	105.1	0.6	105.1	5.1	105.2	0.1
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST	117.7	17.7	125.2	6.4	118.7	18.7	125.7	5.9
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	106.4	6.4	115.9	8.9	107.7	7.7	117.1	8.7
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	110.3	10.3	124.0	12.4	113.0	13.0	127.4	12.7
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	99.3	-0.7	97.7	-1.6	98.7	-1.3	97.5	-1.2
24.7	H V CHEMIEFASERN	108.3	8.3	129.2	19.3	108.1	8.1	127.4	17.9
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	98.8	-1.2	108.8	10.1	99.1	-0.9	108.0	9.0
25.1	H V GUMMIWAREN	106.7	6.7	118.7	11.2	108.5	8.5	119.5	10.1
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	96.1	-3.9	105.5	9.8	96.1	-3.9	104.2	8.4
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	102.1	2.1	107.3	5.1	103.3	3.3	108.2	4.7
26.1	H U VERARB V GLAS	102.8	2.8	112.0	8.9	102.9	2.9	112.2	9.0
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT UND GIPS	104.8	4.8	107.9	3.0	104.9	4.9	107.7	2.7
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	102.3	2.3	111.4	8.9	104.7	4.7	112.2	7.2
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	99.8	-0.2	112.8	13.0	103.5	3.5	113.7	9.9
27.1	ERZEUGUNG V ROEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	100.9	0.9	117.3	16.3	103.7	3.7	117.3	13.1
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	98.8	-1.2	106.8	8.1	102.5	2.5	108.2	5.6
28	H V METALLERZEUGNISSEN	103.5	3.5	110.7	7.0	105.4	5.4	111.5	5.8
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	106.7	6.7	112.4	5.3	107.7	7.7	113.5	5.4
DK	MASCHINENBAU	104.3	4.3	112.5	7.9	107.2	7.2	114.5	6.8
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	101.9	1.9	106.7	4.7	105.5	5.5	109.9	4.2
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	108.2	8.2	119.2	10.2	110.7	10.7	121.5	9.8
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	104.6	4.6	110.0	5.2	106.9	6.9	110.1	3.0
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	108.0	8.0	117.7	9.0	108.9	8.9	118.7	9.0
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	123.2	23.2	147.5	19.7	122.2	22.2	143.7	17.6
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	107.0	7.0	114.7	7.2	108.2	8.2	116.7	7.9
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	106.7	6.7	119.9	12.4	108.4	8.4	121.1	11.7
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	107.6	7.6	113.3	5.3	107.1	7.1	112.4	4.9
DM	FAHRZEUGBAU	107.2	7.2	114.4	6.7	107.6	7.6	114.1	6.0
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	107.5	7.5	113.6	5.7	107.9	7.9	113.3	5.0
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	108.6	8.6	111.4	2.6	108.0	8.0	110.6	2.4
35	SONST FAHRZEUGBAU	100.4	0.4	108.9	8.5	100.9	0.9	109.6	8.6
35.1	SCHIFFBAU	96.7	-3.3	96.4	-0.3	98.3	-1.7	99.9	1.6
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	94.9	-5.1	94.1	-0.8	91.8	-8.2	91.3	-0.5
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAREN U SONST ERZEUGNISSEN (OH RECYCLING)	103.1	3.1	106.7	3.5	103.8	3.8	108.4	4.4
36.1	H V MOEBELN	102.2	2.2	103.5	1.3	102.9	2.9	105.9	2.9
37	RECYCLING	93.7	-6.3	112.6	20.2	93.7	-6.3	109.7	17.1

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1997		1998		Januar bis Mai		Anzahl Unternehmen Mai 1998
			1997	1997	1998	1998	1997	1998	
	Kohle und Torf								
1010 10	Steinkohle	1000 t *	3 560	3 040	3 060	19 612	16 910	-	
1010 20	Steinkohlenbriketts	1000 t *	41	.	.	122	.	-	
1020 10	Braunkohle, roh	1000 t *	15 135	13 902	13 456	76 123	70 443	-	
1020 20	Braunkohlenbriketts	1000 t *	302	172	183	1 543	784	-	
	Erdöl und Erdgas								
1110 10	Erdöl und Öl aus bitum. Mineralien, roh	1000 t *	221	254	261	1 121	1 224	-	
1110 20	Erdgas	1000 MWh *	13 937	16 667	15 004	89 895	89 208	-	
	Erze								
1310 10	Nicht agglomerierte Eisenerze	t-eff. *	-	-	-	-	-	-	
1310 20	Agglomerierte Eisenerze	t-eff. *	-	-	-	-	-	-	
	Steine und Erden, sonstige Bergbauerzeugnisse								
1412 10	Kalksteine als Hochofenzuschläge oder zum Herstellen von Kalk oder Zement	1000 t *	6 740	6 480	6 711	26 864	27 083	81	
1412 20	Dolomit, gebrannt und gesintert	t *	77 764	80 194	78 352	350 990	331 441	14	
1412 30	Dolomitstampfmasse, rein	t *	.	.	.	.	.	2	
1421 10	Natürliche Sande	1000 t 1000 DM	9 407 104 712	8 773 100 384	9 043 103 591	37 013 422 346	35 950 416 354	479	
1421 20	Kies, Feldsteine, Feuerstein (Flintstein), Kiesel	1000 t 1000 DM	11 476 131 462	10 597 121 012	10 768 124 059	43 545 503 714	41 850 481 206	508	
1421 30	Andere gebrochene Natursteine	1000 t 1000 DM	9 985 104 362	9 204 95 078	9 053 94 299	35 640 375 839	33 092 342 466	257	
1421 40	Körnungen, Splitt und Mehl aus Marmor	1000 t 1000 DM	152 2 068	109 1 324	111 1 950	460 7 769	352 7 543	6	
1421 50	Körnungen, Splitt und Mehl von anderen Steinen	1000 t 1000 DM	4 872 58 086	4 761 56 152	5 222 61 342	16 933 203 029	17 559 207 977	206	
1421 60	Makadam, Teermakadam	1000 t 1000 DM	1 224 59 558	774 37 270	943 47 995	3 103 144 536	2 636 127 409	52	
1430 10	Carnallit, Sylvinit u.a. natürliche rohe Kalisalze	t-K2O *	.	.	.	.	.	4	
1440 10	Steinsalz	1000 t *	393	321	314	2 828	2 080	10	
1440 20	Siedesalz, reines Natriumchlorid	1000 t *	191	188	188	942	962	7	
	Erzeugnisse des Ernährungsgewerbes								
1513 10	Fleisch und genießbare Schlachtnebenprodukte, gesalzen, in Salzlake, geräuchert; genießbares Mehl von Fleisch oder Schlachtnebenenerzeugnissen	t 1000 DM	36 402 294 740	38 169 268 067	37 454 257 063	184 056 1 337 112	188 653 1 299 494	652	
1513 20	Würste u.ä. Erzeugnisse, Zubereitungen aus Fleisch, Schlachtnebenenerzeugnissen oder Blut; Extrakte und Säfte aus Fleisch, Fischen und wirbellosen Wassertieren	t 1000 DM	157 505 1 247 461	162 626 1 250 939	163 583 1 253 140	780 846 6 000 780	796 020 6 141 413	1 009	
1520 10	Fischfilets u.a. Fischfleisch, frisch oder gekühlt	t 1000 DM	1 206 9 439	1 316 13 738	1 012 10 003	8 203 66 197	6 164 61 066	15	
1520 20	Fischfilets, gefroren	t 1000 DM	3 364 19 100	2 662 16 396	2 899 18 438	14 830 90 018	13 492 79 905	21	
1520 30	Fisch, anders zubereitet oder haltbar gemacht (ohne Kaviar)	t 1000 DM	26 889 140 604	28 358 144 698	26 051 139 143	150 771 781 908	147 200 761 706	85	
1531 10	Kartoffeln, getrocknet, Kartoffelerzeugnisse (oh. Kartoffelchips und -sticks, nicht gefroren)	t 1000 DM	39 091 60 088	41 789 70 283	39 863 67 121	205 111 334 568	210 966 348 539	61	
1531 20	Kartoffelchips und -sticks, nicht gefroren	t 1000 DM	8 187 40 245	9 265 42 660	8 529 38 451	39 162 196 989	42 693 203 123	6	
1532 10	Frucht- und Gemüsesäfte (ohne Saftkonzentrate)	1000 l 1000 DM	212 575 230 531	234 270 240 949	230 488 235 630	1 040 405 1 158 346	1 111 840 1 158 750	130	
1532 20	Nektars	1000 l 1000 DM	134 830 98 282	126 530 102 160	116 141 97 024	632 083 495 990	571 262 486 172	138	
1533 10	Gemüse, gefroren, auch in Wasser oder Dampf gekocht	t 1000 DM	16 062 34 929	14 053 34 399	13 822 30 926	42 161 106 445	49 765 121 276	9	
1533 20	Gemüse und Früchte, ohne Essig zubereitet oder haltbar gemacht	t 1000 DM	15 796 57 246	19 974 77 738	17 337 71 016	108 792 378 883	108 352 397 034	70	

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1997	1998		Januar bis Mai		Anzahl Unternehmen Mai 1998
			Mai	April	Mai	1997	1998	
1533 30	Konfituren, Fruchtgelees, Marmeladen, Frucht- und -pasten, durch Kochen hergestellt usw. (ohne homogenisierte Zubereitungen)	t 1000 DM	42 289 126 206	41 942 134 193	43 132 129 845	213 859 641 011	216 707 652 476	33
1533 40	Andere Fruchtzubereitungen	t 1000 DM	4 878 19 726	4 412 19 828	4 320 18 322	26 021 103 126	22 358 97 917	30
1541 10	Soja-, Erdnuß-, Oliven-, Sonnenblumen-, Saflor-, Baumwollsaat-, Rub- und Senfsaatol, roh, nicht chemisch modifiziert	t *	154 435	168 012	165 973	761 730	881 776	12
1541 20	Ölkuchen u.a. feste Rückstände aus der Gewinnung pflanzlicher Öle und Fette, auch gemahlen oder in Form von Pellets	t 1000 DM	387 479 143 667	449 224 139 598	467 109 142 488	2 085 276 740 012	2 361 471 765 790	11
1542 10	Soja-, Erdnuß-, Oliven-, Sonnenblumen-, Saflor-, Baumwollsaat-, Rub-, Senfsaat- und Sesamol und deren Fraktionen, raffiniert, nicht chemisch modifiziert	t *	114 985	126 654	121 776	594 232	659 631	20
1542 20	Palm-, Kokos-, Palmkern-, Babassu- und Leinöl sowie deren Fraktionen, raffiniert, nicht chemisch modifiziert	t *	29 498	32 186	30 432	154 467	166 988	9
1542 30	Pflanzliche Fette und Öle sowie deren Fraktionen, hydriert, umgeestert, wiederverestert oder elaidiniert, auch raffiniert, jedoch nicht weiterverarbeitet	t *	28 052	32 631	27 236	159 206	163 843	9
1543 10	Margarine (ohne flüssige Margarine)	t 1000 DM	51 552 156 780	64 275 204 522	44 625 137 716	290 295 832 530	310 768 962 268	18
1551 10	Milch und Rahm mit einem Fettgehalt von mehr als 1 %, jedoch höchstens 6 %	1000 l 1000 DM	603 254 458 779	556 234 433 255	575 294 445 428	2 939 608 2 258 878	2 769 145 2 152 477	131
1551 20	Milch und Rahm mit einem Fettgehalt von mehr als 6 %, weder eingedickt noch gesüßt	1000 l 1000 DM	75 484 230 176	73 188 228 994	73 212 225 678	352 436 1 079 900	335 478 1 051 995	146
1551 30	Milch und Rahm in Pulverform, granuliert oder in anderer fester Form, eingedickt oder gesüßt mit einem Fettgehalt von 1,5 % oder weniger	t *	41 743	33 925	43 948	179 079	165 092	41
1551 40	Butter u.a. Fettstoffe aus Milch	t 1000 DM	40 663 269 984	38 169 263 393	37 606 259 267	192 807 1 256 983	183 370 1 271 445	105
1551 50	Käse und Quark ohne Frischkäse	t 1000 DM	86 009 560 476	90 858 592 053	88 484 569 265	429 166 2 811 895	439 308 2 866 285	100
1551 60	Milch und Rahm, eingedickt, nicht in Pulverform, auch gesüßt	t 1000 DM	106 832 194 794	104 727 193 412	103 429 190 068	517 383 935 320	509 038 956 063	43
1551 70	Buttermilch, Sauermilch, Sauerrahm, Kefir u.a., fermentierte oder gesäuerte Milch oder Rahm, auch mit Früchten oder Kakao	t 1000 DM	53 905 66 024	51 039 64 601	58 150 72 113	231 903 281 112	247 321 310 113	81
1552 10	Speiseeis	1000 l 1000 DM	44 522 175 488	50 952 195 261	49 362 190 908	207 213 831 513	229 885 879 471	36
1561 10	Mehl von Weizen oder Mengkorn	t *	294 002	321 251	307 900	1 448 185	1 583 288	69
1561 20	Mehl von anderem Getreide als Weizen oder Mengkorn (z.B. Roggen, Mais, Reis, Gerste, Hafer)	t *	37 316	39 505	39 266	195 188	198 922	58
1561 30	Grobgrieß, Feingrieß und Pellets von anderem Getreide	t 1000 DM	6 511 3 062	6 491 2 911	5 908 2 696	33 129 15 396	29 891 12 992	5
1561 40	Getreidekörner, gequetscht, als Flocken oder anders bearbeitet	t 1000 DM	17 530 17 750	19 776 20 420	15 773 17 306	88 848 101 087	91 988 96 023	34
1562 10	Weizen-, Mais- und Kartoffelstärke	t *	40 831	44 193	42 488	370 437	322 761	12
1582 10	Leb- und Honigkuchen u.ä.; Kekse u.ä. Kleingebäck, gesüßt; Waffeln	t 1000 DM	37 173 241 663	41 305 282 082	39 618 262 264	188 071 1 287 401	192 990 1 309 581	126
1582 20	Andere Dauerbackwaren	t 1000 DM	24 235 156 133	24 436 154 190	21 904 138 606	128 963 827 020	126 459 813 873	127
1583 10	Weißzucker	t	-	-	-	-	-	-
1584 10	Kakaobutter, Kakaofett und Kakaobl	t *	2 719	1 564	1 748	13 161	9 984	5
1584 20	Kakaopulver, ohne Zusatz von Zucker oder anderen Süßmitteln	t 1000 DM	2 798 3 899	2 592 4 157	2 586 4 108	13 965 20 918	14 972 22 878	7
1584 30	Schokolade	t 1000 DM	8 949 34 317	9 910 39 948	8 110 32 852	53 666 204 632	53 839 214 254	17
1584 40	Kakaoglasur	t 1000 DM	142 733	1 181 3 808	1 063 3 410	1 117 4 994	5 639 17 656	4
1584 50	Schokolade u.a. kakaohaltige Lebensmittelzubereitungen, in Form von Tafeln, Stangen oder Riegeln	t 1000 DM	56 866 407 962	62 067 450 876	54 522 414 881	390 889 2 974 481	347 541 2 712 413	153

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1997	1998		Januar bis Mai		Anzahl Unternehmen Mai 1998
			Mai	April	Mai	1997	1998	
1584 60	Süßwaren ohne Kakaogehalt (einschl. weißer Schokolade)	t 1000 DM	33 928 196 262	38 570 223 197	37 398 215 172	191 124 1 166 017	200 222 1 154 257	107
1584 70	Mit Zucker haltbar gemachte Früchte, Nusse, Fruchtschalen u.a. Pflanzenteile	t 1000 DM	759 5 381	679 5 149	846 6 392	4 286 30 835	4 001 29 514	9
1585 10	Teigwaren, weder gekocht oder gefüllt noch in anderer Weise zubereitet	t 1000 DM	21 362 47 570	24 085 53 268	21 393 47 897	123 095 275 864	114 777 264 409	28
1585 20	Teigwaren, gefüllt, auch gekocht, andere Teigwaren (ohne Couscous)	t 1000 DM	6 522 26 928	7 935 32 263	8 492 34 206	35 953 156 714	40 948 170 665	43
1586 10	Kaffee geröstet	t *	36 076	52 375	48 160	225 889	225 668	23
1586 20	Auszüge, Essenzen oder Konzentrate aus Kaffee, fest	t 1000 DM	3 848 59 126	4 693 70 005	4 527 73 518	19 738 294 826	21 747 350 405	7
1587 10	Sojasoße	t 1000 DM	.	.	.	.	.	1
1587 20	Tomatenketchup u.a. Tomatensoßen	t 1000 DM	11 856 32 278	12 559 33 558	12 721 35 003	60 544 166 165	56 808 149 758	23
1587 30	Andere Würzsoßen und Würzmittel, Zubereitungen zum Herstellen von Würzsoßen	t 1000 DM	15 849 130 595	16 885 138 289	16 476 134 529	79 015 707 655	81 710 715 226	47
1587 40	Gewürze, verarbeitet	1000 DM	97 295	90 750	98 096	455 342	450 756	49
1588 10	Homogenisierte Lebensmittelzubereitungen und diätetische Lebensmittel	t 1000 DM	18 367 141 663	20 804 156 425	18 939 142 998	98 609 744 030	108 263 792 230	37
1589 10	Suppen und Brühen, Zubereitungen dafür	t 1000 DM	14 304 104 760	18 412 108 846	17 656 107 992	88 815 621 335	98 914 618 207	48
1589 20	Lebensmittelzubereitungen, a.n.g., ohne solche auf Getreide oder Milchbasis (ohne Kindernahrung), Malzextrakt	t 1000 DM	59 466 215 574	57 438 239 977	58 499 237 671	283 654 1 094 906	286 125 1 129 974	138
1591 10	Reiner Alkoholanteil bei Ethylalkohol mit einem Alkoholgehalt von weniger als 80 % vol.; Branntwein, Likör u.a. Spirituosen; zusammengesetzte alkoholhaltige Zubereitungen zum Herstellen von Getränken	1000 l 1000 DM	86 5 376	69 3 790	78 4 651	453 26 362	361 19 914	8
1591 20	Reiner Alkohol bei Branntwein aus Wein oder Traubentrester	1000 l 1000 DM	2 946 31 557	2 827 29 548	3 595 40 127	16 342 190 734	14 778 162 565	35
1591 30	Reiner Alkohol bei Obstbranntwein	1000 l 1000 DM	655 7 873	807 7 822	641 6 727	4 405 47 019	4 187 42 152	21
1591 40	Reiner Alkohol bei Likör u.a. Spirituosen	1000 l 1000 DM	6 321 133 509	6 026 118 795	5 024 104 532	31 488 687 142	28 996 615 579	86
1592 10	Ethylalkohol mit einem Alkoholgehalt von 80 % vol. oder mehr, unvergällt	1000 l *	14 376	5 428	3 065	75 503	28 500	12
1592 20	Ethylalkohol und Branntwein mit beliebigem Alkoholgehalt, vergällt	1000 l *	6 271	4 882	4 860	36 096	20 662	5
1596 10	Bier aus Malz	1000 hl 1000 DM	10 076 1 342 255	9 608 1 234 695	10 150 1 315 698	43 466 5 750 434	44 036 5 698 302	384
1597 10	Malz, ungeröstet und geröstet	t *	155 742	151 219	161 849	744 189	763 927	64
1598 10	Mineralwasser und kohlenstoffhaltiges Wasser, nicht gesüßt	1000 l *	787 722	779 088	886 186	3 622 530	3 762 277	279
1598 20	Wasser (einschl. Mineralwasser und kohlenstoffhaltigem Wasser) mit Zusatz von Zucker, anderen Süßmitteln oder Aromastoffen (Erfrischungsgetränke)	1000 l 1000 DM	554 372 466 045	577 779 475 630	626 146 518 034	2 585 478 2 141 231	2 729 947 2 276 069	354
1598 30	Andere Fruchtsaftgetränke	1000 l 1000 DM	81 752 85 471	80 045 79 814	100 308 96 800	327 885 318 299	394 521 394 083	170
Tabakerzeugnisse								
1600 10	Zigarren, Stumpfen und Zigarillos, Tabak enthaltend	Mill. St 1000 DM	115 22 820	152 30 038	141 28 041	595 122 198	725 141 451	10
1600 20	Zigaretten, Tabak enthaltend	Mill. St 1000 DM	13 592 486 758	14 795 572 793	13 915 554 891	73 245 2 602 708	71 719 2 730 407	11
1600 30	Rauchtabak, auch teilweise oder ganz aus Tabakersatzstoffen	t 1000 DM	1 249 23 064	2 428 37 650	2 490 34 015	5 986 119 219	11 530 164 782	13
Textilien								
1711 10	Baumwollgarne für Gewebe	t *	8 956	9 365	9 546	48 300	48 588	37
1711 20	Baumwollgarne für Maschenware	t *	1 899	1 860	1 841	11 006	9 607	15
1711 30	Garne aus synthetischen Spinnfasern für Teppiche und Fußbodenbeläge	t *	2 382	3 122	2 932	14 618	15 476	10
1711 40	Garne aus synthetischen Spinnfasern für Gewebe	t *	5 320	5 990	5 693	28 409	30 362	39

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	*	1997	1998		Januar bis Mai		Anzahl Unternehmen Mai 1998
				Mai	April	Mai	1997	1998	
1711 50	Garne aus synth. Spinnfasern für Maschenware	t	*	894	1 020	984	4 704	5 021	17
1711 60	Garne aus künstlichen Spinnfasern für Gewebe	t	*	1 296	1 706	1 605	7 501	8 891	25
	Garne aus synthetischen Spinnfasern (ohne Nähgarn) mit gekrempelter Wolle oder feinen Tierhaaren gemischt mit einem Anteil von weniger als 85 GHT								
1712 10	für Teppiche und Fußbodenbeläge	t	*	.	.	.	.	.	1
1712 20	für Gewebe	t	*	.	.	.	.	.	3
1712 30	für Maschenware	t	*	.	.	.	.	.	3
1713 10	Wollkammgarne für Gewebe	t	*	1 343	1 239	1 041	7 631	6 516	13
1713 20	Wollkammgarne für Maschenware	t	*	615	596	546	3 099	2 711	9
	Garne aus synthetischen Spinnfasern (ohne Nähgarn) mit gekämmter Wolle oder feinen Tierhaaren gemischt mit einem Anteil von weniger als 85 GHT								
1713 30	für Teppiche und Fußbodenbeläge	t	*	-	-	-	-	-	-
1713 40	für Gewebe	t	*	305	386	332	1 976	1 775	5
1713 50	für Maschenware	t	*	120	133	114	754	569	5
1715 10	Handstrickgarne	t	*	63	45	33	313	232	4
1716 10	Nähgarne	t	*	651	579	565	3 534	2 872	12
1721 10	Baumwollgewebe für Bekleidung	t	*	7 364	7 418	7 194	35 990	37 707	41
1721 20	Baumwollgewebe für Heim- und Haushaltstextilien	t	*	2 626	2 890	2 839	14 257	14 546	54
1721 30	Baumwollgewebe für technischen und industriellen Bedarf	t	*	1 434	1 986	1 887	8 135	9 749	28
1721 40	Gewebe aus synthetischen Spinnfasern für Bekleidung	t	*	1 059	1 197	1 154	5 859	6 146	26
1721 50	Gewebe aus synthetischen Spinnfasern für Heim- und Haushaltstextilien	t	*	3 756	4 333	4 000	20 346	21 180	45
1721 60	Gewebe aus synthetischen Spinnfasern für technischen und industriellen Bedarf	t	*	575	845	730	3 111	3 981	20
1721 70	Gewebe aus künstlichen Spinnfasern	t	*	834	968	950	5 097	5 286	36
1721 81	Samt und Plüsch für Bekleidung aus Baumwolle	t	*	440	378	448	2 161	1 649	7
1721 83	Samt und Plüsch für Bekleidung aus anderen Spinnstoffen	t	*	.	.	.	.	.	3
1721 85	Samt und Plüsch für Heimtextilien	t	*	880	923	898	4 719	4 849	12
1721 90	Frottiertgewebe	t	*	438	612	492	2 769	3 022	12
	Gewebe aus synthetischen Spinnfasern mit gestrichener Wolle oder feinen Tierhaaren gemischt								
1722 10	für Bekleidung	t	*	.	.	.	.	.	3
1722 20	für Heim- und Haushaltstextilien	t	*	.	.	.	.	.	1
1722 30	für technischen und industriellen Bedarf	t	*	.	.	.	.	.	1
1723 10	Kammgarngewebe aus Wolle für Bekleidung	t	*	1 753	1 688	1 700	8 058	7 549	31
	Gewebe aus synthetischen Spinnfasern mit gekämmter Wolle oder feinen Tierhaaren gemischt								
1723 20	für Bekleidung	t	*	701	620	657	3 066	2 953	10
1723 30	für Heim- und Haushaltstextilien	t	*	.	.	.	.	.	1
1723 40	für technischen und industriellen Bedarf	t	*	-	-	-	-	-	-
1724 10	Gewebe aus synthetischen und künstlichen Filamenten für Futterstoff	t	*	695	713	687	3 821	3 637	8
1724 20	Gewebe aus Filamenten für Bekleidung (ohne Futterstoffe)	t	*	316	418	418	1 754	1 945	13
1724 30	Gewebe aus Filamentgarnen für technischen und industriellen Bedarf	t	*	3 069	3 804	3 808	16 423	18 885	28
1740 10	Decken	t 1000 DM		598 12 951	701 13 632	621 11 675	3 647 80 069	3 251 63 867	17
1740 20	Bettwäsche aus Gewebe und Maschenstoffen	t 1000 DM		1 847 35 085	1 918 36 130	1 801 34 216	9 406 186 569	9 106 177 060	53

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1997	1998		Januar bis Mai		Anzahl Unter- nehmen Mai 1998
			Mai	April	Mai	1997	1998	
1740 30	Tischwäsche aus Geweben und Maschenstoffen	t 1000 DM	269 13 719	294 16 391	268 14 238	1 536 80 757	1 432 77 635	40
1740 40	Wäsche zur Körperpflege und Küchenwäsche aus Gewebe und Maschenstoffen	t 1000 DM	344 9 510	466 12 067	392 10 209	2 287 60 606	2 378 62 384	16
1740 50	Deckbetten	1000 St *	516	584	518	3 186	3 056	60
1740 60	Kopfkissen	1000 St *	486	585	557	3 601	3 448	61
1740 70	Schlafsäcke	1000 St 1000 DM	23 797	35 1 417	30 1 102	200 6 824	152 6 024	11
1751 10	Teppiche, gewebt	t *	641	878	855	3 692	4 125	14
1751 20	Teppiche im Tuftingverfahren hergestellt	t *	10 844	14 219	13 043	68 920	72 397	35
1751 30	Teppiche im Nadelfilzverfahren hergestellt	t 1000 DM	8 314 52 448	5 843 51 335	5 725 49 244	43 915 295 089	36 779 270 737	23
1753 10	Vliesstoffe, auch getränkt, bestrichen, überzogen oder mit Lagen versehen	t 1000 DM	16 253 121 059	19 160 151 670	18 142 147 113	84 374 642 782	96 116 728 626	50
1754 10	Bänder	t *	1 540	2 363	2 083	8 956	11 078	71
1754 20	Reifencordgewebe	t 1000 DM	1 699 14 460	1 872 13 399	1 802 13 307	9 065 72 670	9 299 68 457	3
1754 30	Beschichtete Gewebe	t 1000 DM	5 008 64 504	6 033 68 990	6 000 60 601	24 619 311 705	29 231 363 342	25
1760 10	Gewirkter Samt und Plusch	t *	606	666	703	3 074	3 244	13
1760 20	Maschenstoffe für Vorhänge und Gardinen	t *	791	802	728	4 437	4 064	25
1760 30	Andere Maschenstoffe	t *	3 961	5 039	4 793	21 373	24 680	62
1771 10	Strumpfhosen	1000 St 1000 DM	11 795 18 998	11 605 18 315	10 987 16 447	68 219 112 430	57 022 88 152	15
1771 20	Herrenstrümpfe	1000 Paar 1000 DM	3 632 9 149	3 949 11 009	3 581 9 675	20 817 54 539	20 225 54 377	15
1772 10	Pullover, Strickjacken, Westen u.ä. Waren gewirkt oder gestrickt	1000 St 1000 DM	1 392 62 192	1 193 49 723	1 140 52 213	8 106 362 577	6 512 285 883	143
	Bekleidung							
1810 10	Lederbekleidung	1000 St 1000 DM	22 4 241	20 4 823	21 4 969	123 28 694	109 27 330	20
	Arbeits- und Berufsbekleidung							
1821 10	Arbeitskombinationen und -jacken für Männer	1000 St 1000 DM	185 6 354	151 6 171	166 7 194	1 036 35 359	849 33 739	34
1821 20	Lange Hosen, Latzhosen für Männer	1000 St 1000 DM	204 5 462	247 6 746	252 6 975	1 236 32 279	1 276 35 378	33
1821 30	Arbeitskombinationen und -jacken für Frauen	1000 St 1000 DM	7 210	8 231	9 268	40 1 273	42 1 228	9
1821 40	Lange Hosen, Latzhosen für Frauen	1000 St 1000 DM	13 296	11 260	11 269	63 1 543	49 1 236	13
1821 50	Andere Arbeits- und Berufsbekleidung für Männer oder Frauen	1000 St 1000 DM	395 3 108	523 3 472	1 022 4 605	4 703 19 365	3 994 19 082	39
	Oberbekleidung (ohne Arbeits- und Berufsbekleidung)							
1822 10	Mäntel, Anoraks, Windjacken, Blousons u.ä. Waren für Männer oder Knaben	1000 St 1000 DM	23 3 487	43 4 857	27 3 069	296 43 732	263 30 156	16
1822 15	Anzüge und Kombinationen für Männer oder Knaben	1000 St 1000 DM	44 10 494	79 18 918	57 15 754	331 81 114	362 94 412	34
1822 20	Jacken für Männer oder Knaben	1000 St 1000 DM	154 19 599	140 19 640	147 20 029	1 065 143 623	988 137 118	48
1822 25	Hosen für Männer oder Knaben	1000 St 1000 DM	750 36 609	905 42 648	804 38 426	5 070 264 237	4 907 253 522	77
1822 30	Mäntel, Anoraks, Windjacken, Blousons u.ä. Waren für Frauen oder Mädchen	1000 St 1000 DM	176 24 817	149 21 009	153 21 639	1 485 177 070	1 347 169 360	64
1822 35	Kostüme u. Kombinationen für Frauen o. Mädchen	1000 St 1000 DM	150 15 696	194 17 673	164 15 296	1 286 139 399	1 283 129 473	55
1822 40	Kleider, Röcke und Hosenröcke für Frauen oder Mädchen	1000 St 1000 DM	932 50 871	949 45 047	914 49 039	6 854 411 868	6 430 387 735	152
1822 45	Hosen für Frauen oder Mädchen	1000 St 1000 DM	1 170 49 879	1 237 47 551	1 126 49 756	7 643 349 659	7 232 339 550	130

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1997	1998		Januar bis Mai		Anzahl Unternehmen Mai 1998
			Mai	April	Mai	1997	1998	
Oberbekleidung aus Gewirken oder Gestrickten								
1822 50	Mäntel, Anoraks, Windjacken, Blousons u.ä. Waren für Männer oder Knaben	1000 St 1000 DM	1 .	0 15	.	.	.	2
1822 55	Anzüge, Kombinationen, Jacken, lange Hosen, Latzhosen und kurze Hosen für Männer oder Knaben	1000 St 1000 DM	5 34 5 060	69 7 551	65 8 728	333 49 257	460 58 274	14
1822 60	Mäntel, Anoraks, Windjacken, Blousons u.ä. Waren für Frauen oder Mädchen	1000 St 1000 DM	10 1 719	3 230	3 449	91 12 388	24 3 771	8
1822 65	Kostume, Kombinationen, Jacken, lange Hosen, Latzhosen, kurze Hosen, Kleider, Rocks und Hosenrocks für Frauen oder Mädchen	1000 St 1000 DM	320 12 813	362 13 432	335 11 908	2 234 93 803	2 081 79 505	49
Wäsche aus Gewirken oder Gestrickten								
1823 10	Hemden für Männer oder Knaben	1000 St 1000 DM	13 400	16 440	8 232	103 4 330	85 3 037	9
1823 20	Slips u.a. Unterhosen, Nachthemden, Schlafanzüge und -jacken, Hausmäntel u.ä. Waren für Männer oder Knaben	1000 St 1000 DM	1 802 15 012	1 692 13 781	1 587 12 208	9 816 88 058	9 450 72 259	44
1823 30	Blusen und Hemdblusen für Frauen oder Mädchen	1000 St 1000 DM	395 13 785	480 15 636	361 12 806	2 500 90 273	2 455 87 556	32
1823 40	Slips u.a. Unterhosen, Nachthemden, Bademäntel und -jacken, Schlafanzüge, Negliges, Hausmäntel u.ä. Waren für Frauen oder Mädchen	1000 St 1000 DM	5 396 32 495	5 831 36 553	6 145 39 089	32 740 213 842	34 391 199 882	68
Wäsche aus anderen Stoffen								
1823 50	Hemden für Männer oder Knaben	1000 St 1000 DM	92 3 470	142 5 285	122 4 663	689 24 794	782 27 853	15
1823 60	Blusen und Hemdblusen für Frauen oder Mädchen	1000 St 1000 DM	782 31 078	1 084 43 681	971 41 701	6 789 308 297	6 927 330 800	106
1823 70	Nachthemden, Schlafanzüge, Negliges, Bademäntel und -jacken, Hausmäntel, Unterhemden, Slips für Frauen oder Mädchen	1000 St 1000 DM	106 2 253	163 2 910	207 3 671	998 19 659	998 19 377	20
1823 80	Bustenhalter, Hüftgürtel, Miederhosen, Korsetts	1000 St 1000 DM	290 5 815	331 6 557	299 5 837	1 838 36 771	1 629 32 048	25
1823 90	T-Shirts und Unterhemden aus Gewirken oder Gestrickten	1000 St 1000 DM	5 138 45 299	5 462 50 846	4 844 47 177	28 179 257 647	27 155 250 605	79
Leder und Lederwaren								
1910 10	Sämischleder, Lackleder und folien-kaschierte Lackleder, metallisierte Leder	1000 m2 *	.	.	.	.	.	1
1910 20	Gegerbtes Leder aus ganzen Häuten von Rindern und Kälbern, mit einer Oberfläche von 2,6 m2 oder weniger	t 1000 DM	.	4 928	140 4 373	.	766 24 224	3
1910 30	Anderes Leder aus ganzen Häuten von Rindern und Kälbern, mit einer Oberfläche von 2,6 m2 oder weniger (Boxcalf u.a. bearbeitet)	1000 m2 *	145	178	164	900	814	7
1910 40	Rind-, Kalbleder, Roßleder und Leder von anderen Einhufern, gegerbt oder nachgegerbt, auch gespalten	t *	3 170	4 981	4 595	17 887	24 324	9
1910 50	Narbenspalt von Rindern und Kälbern, Roßleder und Leder von anderen Einhufern, Volleder, nach dem Gerben zugerichtet	1000 m2 *	941	1 194	1 060	4 876	5 654	16
1910 60	Schaf- oder Lammleder, enthaart, nach dem Gerben zugerichtet, Pergament oder Rohhautleder	1000 m2 *	.	.	.	.	.	2
1910 70	Ziegen- oder Zickellleder, enthaart, nach dem Gerben zugerichtet, Pergament oder Rohhautleder	1000 m2 *	3	3	3	15	15	3
1910 80	Leder von Schweinen, enthaart, nach dem Gerben zugerichtet, Pergament oder Rohhautleder	1000 m2 *	.	.	.	.	.	2
1910 90	Leder von Kriechtieren u.a.n. Tieren, nach dem Gerben zugerichtet	1000 m2 *	-	-	-	-	-	-
1920 10	Sattlerwaren für alle Tiere (einschl. Zugtauen, Leinen, Kniekappen, Maulkörben, Satteldecken, Satteltaschen, Mundedecken u.dgl.), aus Stoffen aller Art	1000 DM	8 176	8 695	8 645	48 348	44 326	18
1920 20	Reisekoffer, Handkoffer, Kosmetikkoffer und Dokumentenkoffer, Aktentaschen, Schulranzen u.ä. Behältnisse	1000 St 1000 DM	186 9 646	262 12 545	229 11 273	1 237 61 529	1 180 60 987	25

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1997	1998		Januar bis Mai		Anzahl Unternehmen Mai 1998
			Mai	April	Mai	1997	1998	
1920 30	Handtaschen, auch mit Schulterriemen (einschl. solcher ohne Handgriffe)	1000 St 1000 DM	48 3 781	54 4 743	43 3 520	321 30 637	331 28 472	13
1920 40	Taschen- oder Handtaschenartikel	1000 DM	7 891	6 009	6 033	46 539	37 671	25
1920 50	Reisetaschen, Toilettentaschen (Necessaires), Rucksäcke, Taschen für Sportartikel, Behältnisse für Musikinstrumente u.a. Behältnisse	1000 DM	14 069	16 596	14 869	81 760	81 440	31
1930 10	Schuhe mit Oberteil aus Leder	1000 Paar 1000 DM	1 575 87 179	2 237 112 047	2 203 111 184	11 570 620 779	12 053 625 320	74
1930 20	Schuhe mit Oberteil aus Spinnstoffen (ohne Sportschuhe)	1000 Paar 1000 DM	334 10 023	271 8 769	263 6 707	1 683 49 227	1 292 37 589	13
1930 30	Schuhe mit einem Metallschutz in der Vorderkappe, mit Oberteil aus Leder	1000 Paar 1000 DM	258 17 179	319 21 243	311 20 890	1 545 103 219	1 573 105 532	17
1930 40	Andere Schuhe mit einer Hauptsohle aus Holz, weder mit Innensohle noch mit einem Metallschutz in der Vorderkappe, mit Oberteil aus Leder	1000 Paar 1000 DM	- -	- -	- -	- -	- -	-
1930 50	Laufsohlen und Absätze aus Kautschuk oder Kunststoff	1000 St 1000 DM	6 018 9 478	6 496 12 943	6 777 13 293	33 369 53 679	32 511 63 811	20
	Holz und Holzwaren							
2010 05	Nadelholz; in der Längsrichtung gesägt oder gesäumt, gemessert oder geschält, mit einer Dicke von mehr als 6 mm	m3	* 1 107 300	1 177 286	1 149 534	5 154 244	5 328 654	672
2010 10	Laubholz (ohne Stäbe und Friese für Parkett aus tropischem Laubholz oder Eichenholz), in der Längsrichtung gesägt oder gesäumt, gemessert oder geschält, mit einer Dicke von mehr als 6 mm	m3	* 95 457	114 785	109 043	473 550	522 181	200
2010 20	Stäbe und Friese für Parkett aus tropischem Laubholz und Eichenholz, gehobelt, nicht zusammengesetzt, über 6 mm Dicke	m2	* 118 445	128 579	130 658	610 644	644 743	15
2010 30	Nadelholz	t	* 21 789	22 804	21 008	111 470	114 968	83
2010 40	Laubholz (ohne Stäbe und Friese für Parkett)	t	* 4 625	6 400	5 421	30 229	31 068	85
2010 50	Stäbe und Friese für Parkett aus Laubholz (ohne solche aus Eiche, nur gehobelt), nicht zusammengesetzt	m2	* 85 340	79 314	75 727	395 619	373 057	16
2020 10	Sperrholz, ausschließlich aus Furnieren, mit einer Dicke von 6 mm oder weniger	m3	* 3 961	5 221	4 345	24 605	25 455	17
2020 20	Anderes Sperrholz, furniertes Holz u.ä. Lagenholz	m3	* 29 956	32 533	30 458	171 816	163 573	33
2020 30	Spanplatten u.ä. Platten, aus Holz oder anderen holzigen Stoffen	m3	* 742 432	800 689	795 794	3 819 365	4 086 449	65
2020 40	Faserplatten aus Holz oder anderen holzigen Stoffen mit einer Dichte von mehr als 0,8 g/cm3	1000 m2	* 12 569	14 307	14 641	65 126	71 149	11
2020 50	Furnierblätter oder Blätter für Sperrholz u.a. Holz, in der Längsrichtung gesägt, gemessert oder geschält, mit einer Dicke von 6 mm oder weniger, keilverzinkt, gehobelt, geschliffen und Brettchen zum Herstellen von holzgefaßten Stiften	m2	* 189 988	278 462	249 273	1 324 049	1 333 601	5
2020 60	Andere Furnierblätter oder Blätter mit einer Dicke von 6 mm oder weniger	m3	* 22 171	28 087	27 171	131 310	143 212	44
2030 10	Fenster, Fenstertüren, Rahmen und Verkleidungen dafür, Türen und Türrahmen, -verkleidungen und -schwelle, aus Holz	1000 St 1000 DM	1 326 375 078	1 537 408 431	1 501 400 730	7 424 1 911 875	7 685 2 026 192	583
2030 20	Parkettafeln	1000 m2 1000 DM	579 23 852	757 30 666	754 30 500	3 316 138 148	4 009 157 499	31
2030 30	Verschalungen für Betonarbeiten	t 1000 DM	7 889 20 472	9 539 22 819	9 582 23 097	38 131 95 457	44 320 104 161	18
2030 40	Treppen	t 1000 DM	1 609 29 097	1 818 33 197	1 747 32 239	8 669 146 694	9 673 175 827	74
2040 10	Flachpaletten, Boxpaletten u.a. Ladungsträger, aus Holz	1000 St 1000 DM	2 919 37 874	3 581 47 762	3 605 46 658	14 945 195 625	18 104 228 135	130
2040 20	Kisten, Kistchen, Verschlüge, Trommeln u.ä. Verpackungsmittel	t 1000 DM	19 438 33 269	21 868 37 219	21 646 36 561	105 217 171 259	108 286 182 121	125
	Papier							
2111 10	Chemische Halbstoffe aus Holz (Sulfitzellstoff) (ohne solche zum Auflösen)	t-tr90 % *	55 627	52 994	54 879	262 558	278 627	6



## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1997	1998		Januar bis Mai		Anzahl Unternehmen Mai 1998
			Mai	April	Mai	1997	1998	
2111 20	Mechanische oder halbchemische Halbstoffe aus Holz, Halbstoffe aus anderen cellulosehaltigen Faserstoffen	t-tr90 % *	119 083	111 208	134 176	591 898	630 579	17
2112 10	Zeitungsdruckpapier, in Rollen oder Bogen	t *	156 895	144 125	156 257	741 548	733 109	8
2112 15	Büttenpapier und -pappe (handgeschöpft)	t *	-	-	-	-	-	-
2112 20	Rohpapier und Rohpappe für licht-, wärme- oder elektroempfindliche Papiere und Pappen, Kohlerohpapier und Tapetenrohpapier, in Rollen oder Bogen	t *	37 217	32 823	33 821	190 893	181 137	15
2112 25	Grafische Papiere und Pappen	t *	212 521	227 234	234 193	1 116 586	1 183 484	38
2112 30	Zellstoffwatte, gekrepptes Papier und Vliese aus Zellstoffasern u.a. Papiere für die H.v. Toilettenpapier, Abschmink- oder Handtüchern, Servietten o.ä. Papiererzeugnissen	t *	61 101	59 291	62 373	328 677	310 572	16
2112 35	Mehrlagige Papiere und Pappen	t *	152 012	154 640	157 862	728 702	768 896	24
2112 40	Andere Papiere und Pappen, weder bestrichen noch überzogen; Zigarettenpapier, nicht zugeschnitten	t *	300 159	314 557	320 035	1 498 214	1 602 385	93
2112 45	Naturpapppapier	t *	254	.	.	1 369	.	2
2112 50	Papiere und Pappen, gekreppt, gefälzelt, durch Pressen oder Prägen gemustert oder perforiert, a.n.g.	t *	1 598	1 742	1 629	7 797	8 678	9
2112 55	Ein- oder beidseitig mit Kaolin o.a. anorganischen Stoffen gestrichene Papiere und Pappen zum Beschreiben, Bedrucken oder für andere grafische Zwecke	t *	345 123	362 145	387 306	1 654 930	1 894 803	29
2112 60	Gestrichene oder überzogene Kraftpapiere und -pappen (ohne solche zum Beschreiben, Bedrucken oder zu anderen graphischen Zwecken)	t *	.	.	.	.	.	1
2112 65	Andere gestrichene Papiere und Pappen	t *	19 832	21 521	20 731	94 430	106 325	9
2112 70	Kohlepapier und präpariertes Durchschreibepapier mit einer Breite von ungefaltet mehr als 36 cm	t *	33 462	23 064	27 249	166 308	143 242	7
2121 10	Wellpapier oder -pappe, in Rollen oder Bogen, auch perforiert	t *	232 099	280 490	262 836	1 324 564	1 405 053	101
2121 20	Säcke, Beutel, Tuten aus Papier	t 1000 DM	23 161 106 950	26 605 123 328	24 693 114 127	124 636 568 457	129 751 597 123	81
2121 30	Schachteln und Kartons aus Wellpapier oder -pappe	t 1000 DM	216 124 344 097	258 985 427 079	240 204 394 824	1 225 469 1 963 707	1 294 555 2 118 266	176
2121 40	Faltschachteln, Schachteln und Packmittel, aus nicht gewelltem Papier oder nicht gewellter Pappe	t 1000 DM	110 808 375 413	124 805 410 036	123 382 397 016	583 992 1 990 838	621 792 2 041 746	250
2121 50	Andere Verpackungsmittel aus Papier, Pappe, Zellstoffwatte oder Vliesen aus Zellstoffasern (einschl. Schallplattenhüllen); Pappwaren zur Verwendung in Büros, Läden u.dgl.	t 1000 DM	9 447 38 115	10 330 40 414	9 876 40 919	50 363 205 939	52 728 208 861	62
2122 10	Toilettenpapier, Taschen-, Abschmink-, Hand- und Taschentücher, Servietten	t 1000 DM	57 914 200 570	67 549 205 001	62 517 187 968	325 748 1 117 472	333 856 1 023 046	23
2122 20	Hygienische Binden, Tampons, Windeln für Kleinkinder u.ä. Waren zu hygienischen Zwecken	t 1000 DM	31 520 125 836	39 530 137 361	38 152 133 548	170 217 994 445	204 015 717 207	18
2123 10	Kohlepapier, präpariertes Durchschreibepapier u.a. Vervielfältigungs- und Umdruckpapier, vollständige Dauerschablonen und Offsetplatten aus Papier	t 1000 DM	8 706	10 049	9 523	41 042	51 232	6
2124 10	Tapeten und Wandverkleidungen aus Papier; Buntglaspapier	t 1000 DM	14 276 72 005	15 943 84 153	13 186 68 333	73 819 376 947	82 552 424 031	22
	Verlags- und Druckerzeugnisse, bespielte Ton-, Bild- und Datenträger							
2231 10	Vervielfältigung von bespielten Tonträgern (Schallplatten, Magnettonbänder, Compact-discs)	1000 St 1000 DM	36 794 66 049	37 443 62 960	41 329 69 384	200 915 358 056	207 207 348 487	13
	Kokerei- und Mineralölerzeugnisse, Spalt- und Brutstoffe							
2310 10	Koks und Schwelkoks aus Steinkohle und Braunkohle, auch agglomeriert	t-Trock. *	910 677	892 904	912 700	4 427 243	4 504 689	-
2320 10	Motorenbenzin ohne Flugbenzin	t	2 018 095	2 100 015	2 169 397	10 229 662	10 339 296	-

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	*	1997	1998		Januar bis Mai		Anzahl Unternehmen Mai 1998
				Mai	April	Mai	1997	1998	
2320 20	Leichtöle zur Bearbeitung in begünstigten Verfahren und zur chemischen Umwandlung	t	*	786 376	797 615	861 832	3 856 811	3 933 458	-
2320 30	Benzinkomponenten	t	*	-	36 024	101 297	74 700	477 321	-
2320 40	Mittelschwere Öle	t	*	-	-	-	-	-	-
2320 50	Gasöl zur Bearbeitung in begünstigten Verfahren und zur chemischen Umwandlung; Mitteldestillatkomponenten	t	*	156 578	165 436	165 893	829 912	466 829	-
2320 60	Dieselmotorkraftstoff	t	*	1 852 862	2 060 552	2 201 711	8 649 014	9 504 315	-
2320 70	Leichtes Heizöl	t	*	1 782 714	1 781 686	1 681 070	9 931 766	9 936 343	-
2320 80	Heizöle, mittelschwer und schwer	t	*	1 148 172	1 104 000	942 215	5 420 991	5 444 896	-
2320 85	Schmieröle, andere Öle	t	*	100 313	87 719	102 737	459 480	456 961	-
2320 90	Bitumen aus Erdöl	t	*	350 038	289 845	398 934	931 726	1 018 847	-
Chemische Erzeugnisse									
2411 10	Stickstoff	1000 m3	*	326 956	312 501	306 526	1 625 969	1 550 818	30
2411 20	Sauerstoff	1000 m3	*	582 323	600 927	595 074	2 730 101	2 936 503	32
2412 10	Titanoxide	t-TiO2	*	39 070	24 514	25 580	181 587	148 110	6
2412 20	Bleimonoxid	t	*	-	.	.	-	.	1
2412 30	Mennige und Orangemennige	t-PbO	*	1 598	1 990	2 012	8 316	9 548	3
2412 40	Andere Bleioxide	t	*	3 931	3 982	3 869	20 779	20 153	4
2412 50	Ausgewählte anorganische Basen; ausgewählte Metalloxide	t	*	.	.	.	.	.	20
2412 60	Synthetische organische Farbstoffe, auch chemisch einheitlich; Farbstoffe sowie Zubereitungen auf deren Grundlage; synthetische organische Erzeugnisse als fluoreszierende Aufheller; Farblacke und Zubereitungen auf deren Grundlage	t	*	22 982	28 260	27 798	113 708	136 479	45
2412 70	Synthetische organische Gerbstoffe; anorganische Gerbstoffe, Gerbstoffzubereitungen, auch natürliche Gerbstoffe enthaltend; Enzymzubereitungen zum Vorgerben	t	*	10 272	12 252	11 941	55 565	58 892	8
2413 10	Chlor	t	*	297 456	297 169	280 101	1 438 286	1 465 490	15
2413 15	Ruß	t	*	29 050	30 822	30 924	136 552	150 653	7
2413 20	Phosphor	t	*	.	.	.	.	.	1
2413 25	Chlorwasserstoff (Salzsäure)	t-HCl	*	118 236	133 405	129 435	600 814	645 582	27
2413 30	Schwefelsäure, Oleum	t-SO2	*	218 945	255 751	260 363	1 108 387	1 247 095	24
2413 35	Diphosphorpentaoxid, Phosphorsäure und Polyphosphorsäuren	t-P2O5	*	6 617	5 596	5 702	31 077	27 708	10
2413 40	Siliciumdioxid	t-SiO2	*	12 586	14 189	14 354	64 166	70 614	12
2413 45	Natriumhydroxid	t-NaOH	*	281 724	216 593	220 922	1 268 566	1 144 988	20
2413 50	Aluminiumhydroxid	t-Al2O3	*	106 657	82 709	84 562	517 569	.	5
2413 55	Chloride (ohne Ammoniumchlorid), Chloridoxide und Chloridhydroxide	t	*	33 898	37 382	33 446	179 881	171 380	25
2413 60	Phosphate und Polyphosphate	t-P2O5	*	10 411	8 953	8 016	50 015	44 607	10
2413 65	Dinatriumcarbonat (Soda)	t-Na2CO3	*	207 805	176 746	181 839	976 783	889 506	10
2413 70	Edelmetalle in kolloidem Zustand; anorganische oder organische Verbindungen der Edelmetalle, auch chemisch nicht einheitlich; Edelmetallamalgame	t 1000 DM	*	89 23 172	68 20 017	98 24 735	622 144 871	513 139 106	7
2413 75	Carbide, auch chemisch nicht einheitlich	kg	*	.	.	.	.	.	6
2414 10	Ethylen	t	*	345 765	346 238	325 572	1 695 809	1 759 333	9
2414 12	Propen (Propylen)	t	*	245 737	248 888	251 210	1 212 772	1 315 882	12
2414 14	Buten (Butylen) und seine Isomere	t	*	83 160	91 277	82 039	372 996	401 665	8
2414 16	Buta-1,3-dien	t	*	44 534	63 598	56 420	283 693	322 062	4
2414 18	Andere ungesättigte acyclische Kohlenwasserstoffe	t	*	13 893	14 322	13 053	57 610	58 675	21

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	*	1997	1998		Januar bis Mai		Anzahl Unternehmen Mai 1998
				Mai	April	Mai	1997	1998	
2414 20	Benzol	t	*	212 352	201 842	182 827	1 059 670	1 043 013	14
2414 22	Toluol	t	*	65 677	55 924	55 410	291 966	294 041	8
2414 24	Xylol	t	*	71 259	66 520	64 851	332 277	302 521	9
2414 26	1,2-Dichlorethan (Ethylendichlorid)	t	*	209 151	216 307	167 522	842 310	1 043 797	10
2414 28	Vinylchlorid (Chlorethylen)	t	*	162 924	102 430	147 093	665 532	652 115	8
2414 30	Methanol (Methylalkohol)	t	*	149 235	145 194	155 943	693 793	703 695	12
2414 32	D-Glucitol (Sorbit), chemisch einheitlich	t	*	7 798	8 051	8 604	44 345	45 530	4
2414 34	Phenol (Hydroxybenzol) und seine Salze	t	*	67 580	74 093	62 415	307 816	352 440	5
2414 36	Andere technische einbasische Fettsäuren	t	*	28 669	32 588	44 480	233 063	218 411	14
2414 38	Ester der Stearinsäure	t	*	.	.	.	.	.	2
2414 40	Essigsäure	t	*	28 361	22 176	25 296	183 360	119 326	6
2414 42	Dibutylorthophthalate, Dioctylorthophthalate	t	*	17 875	18 800	24 431	96 974	94 761	3
2414 44	Dinonyl- oder Didecylorthophthalate; andere Ester der Orthophthalsäure	t	*	11 809	11 181	10 290	54 586	59 182	5
2414 46	Phthalsäureanhydrid	t	*	18 977	17 440	17 486	90 975	86 162	3
2414 48	Aromatische Monoamine, Polyamine und ihre Derivate; Salze dieser Erzeugnisse	t	*	56 183	46 856	41 651	244 362	222 463	10
2414 50	Amine mit Sauerstofffunktionen (ohne Lysin) und seine Ester und Salze dieser Erzeugnisse; Glutaminsäure und ihre Salze	t	*	20 315	19 766	19 720	97 423	.	21
2414 52	Acrylnitril	t	*	39 327	39 149	38 922	181 594	195 736	4
2414 54	Organische Thioverbindungen	t	*	8 722	8 682	7 299	40 504	41 840	17
2414 56	Ester der Phosphorsäuren und ihre Salze (einschl. Lactophosphaten); ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate	t	*	3 066	3 695	3 498	13 471	18 754	5
2414 58	Methanal (Formaldehyd)	t	*	71 103	77 809	76 197	357 293	367 271	9
2414 60	Ethanal (Acetaldehyd)	t	*	21 526	23 396	28 012	143 166	128 700	4
2414 62	Paraformaldehyd	t	*	.	.	.	.	.	1
2414 64	Oxiran (Ethylenoxid)	t	*	68 703	73 675	73 293	290 662	375 045	5
2414 66	Methyloxiran (Propylenoxid)	t	*	68 179	62 974	55 357	312 143	303 008	3
2414 68	Andere Enzyme; andere zubereitete Enzyme, a.n.g.	t	*	599	173	261	3 076	993	8
2414 70	Aktivierete natürliche mineralische Stoffe; Tierisches Schwarz, auch ausgebraucht	t	*	32 032	41 726	41 155	167 038	185 347	4
2415 10	Salpetersäure; Natriersäuren	t-N	*	45 895	50 992	51 072	233 159	247 596	9
2415 15	Ammoniak	t-N	*	249 416	233 933	232 335	1 163 736	1 132 860	8
2415 20	Ammoniumchlorid	t	*	.	.	.	.	.	1
2415 25	Triammoniumphosphat	t	*	-	-	-	-	-	-
2415 30	Mineralische oder chemische Stickstoffdüngemittel (ohne Natronsalpeter)	t-N	*	126 899	128 661	137 820	600 855	621 967	14
2415 40	Mineralische oder chemische Phosphatdüngemittel	t-P2O5	*	5 815	10 185	11 149	30 818	46 654	5
2415 50	Mineralische oder chemische Kalidüngemittel (ohne Carnallit, Sylvinit u.a. natürliche rohe Kalisalze)	t-K2O	*	300 662	283 139	313 479	1 493 977	1 583 438	9
2415 70	Natriumnitrat (Natronsalpeter)	t-N	*	.	.	.	.	.	1
2415 80	Düngemittel, a.n.g. ohne Düngemittel in Tabletten o.ä. Formen oder in Packungen mit einem Rohgewicht von 10 kg oder weniger	t- eff.	*	133 797	131 763	135 752	653 241	654 221	14
2416 10	Polymere des Ethylens, in Primärformen	t	*	173 483	175 637	170 978	775 467	862 855	16
2416 15	Polymere des Styrols, in Primärformen	t	*	111 844	101 037	104 525	528 043	536 141	12
2416 20	Polyvinylchlorid, nicht mit anderen Stoffen gemischt, in Primärformen	t	*	109 899	102 009	102 018	527 274	514 247	10
2416 25	Anderes Polyvinylchlorid, in Primärformen	t	*	11 863	13 443	13 334	53 166	66 291	17
2416 30	Vinylchlorid-Vinylacetat-Copolymere u.a. Copolymere des Vinylchlorids, in Primärformen	t	*	20 427	20 262	23 214	97 655	110 106	4

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1997	1998		Januar bis Mai		Anzahl Unternehmen Mai 1998
			1997	April	Mai	1997	1998	
2416 35	Polyacetale, andere Polyether und Epoxidharze, in Primärformen; Polycarbonate, Alkydharze, Allylpolyester u.a. Polyester, in Primärformen	t	* 173 949	186 916	180 664	819 798	919 109	63
2416 40	Polymere des Propylens o.a. Olefine, in Primärformen	t	* 101 496	85 001	87 382	455 424	453 513	17
2416 45	Polymere des Vinylacetats	t	* 27 893	31 963	30 861	131 562	145 780	16
2416 50	Acrylpolymer, in Primärformen	t	* 77 178	82 228	82 574	375 167	405 134	37
2416 55	Polyamide, in Primärformen	t	* 75 101	79 888	77 697	356 285	391 003	24
2416 60	Harnstoffharze, Thioharnstoffharze, Melaminharze, in Primärformen	t	* 64 856	68 856	59 878	335 693	319 180	15
2416 65	Andere Aminoharze, in Primärformen	t	* 1 802	1 594	1 578	8 901	8 481	6
2416 70	Polyurethane, in Primärformen	t	* 56 564	62 643	63 789	282 214	319 192	41
2416 75	Silicone, in Primärformen	t	* 22 257	31 660	29 113	120 768	146 326	21
2416 80	Celluloseacetate, in Primärformen	t	*	.	.	.	.	1
2416 85	Celluloseether u.a. chemische Derivate der Cellulose, in Primärformen (z.B. Carboxymethylcellulose, Ethylcellulose, Celluloseester)	t	* 10 096	4 910	5 393	49 969	31 894	7
2416 90	Natürliche Polymere (z.B. Alginsäure) und modifizierte natürliche Polymere (z.B. gehärtete Eiweißstoffe, chemische Derivate von Naturkautschuk), a.n.g., in Primärformen	t	* 65	133	73	486	.	3
2417 10	Synthetischer Kautschuk, in Primärformen	t	* 44 049	49 987	47 117	223 295	247 304	15
2420 10	Insektizide auf der Grundlage von Organophosphaten	kg-Wirkst 1000 DM	707 985 18 646	222 675 16 851	147 066 17 600	3 793 196 102 397	1 514 697 77 907	8
2420 20	Herbizide	kg-Wirkst 1000 DM	2 077 694 80 829	2 247 805 99 078	2 033 214 94 388	13 113 002 531 349	13 197 291 608 743	12
2420 30	Desinfektionsmittel i.A.E.	kg-Wirkst 1000 DM	1 795 144 23 806	2 005 063 28 045	1 889 137 27 059	9 288 682 122 525	9 862 014 137 858	27
2420 40	Fungizide	kg-Wirkst 1000 DM	3 366 890 78 473	3 577 217 140 207	3 482 819 140 917	17 872 268 676 298	18 632 117 780 323	15
2430 10	Anstrichfarben und Lacke auf der Grundlage von synthetischen oder chemisch modifizierten natürlichen Polymeren, in einem wäßrigen Medium dispergiert oder gelöst	t 1000 DM	89 518 286 059	104 664 326 573	95 203 311 856	434 205 1 374 040	458 275 1 445 295	183
2430 15	Anstrichfarben und Lacke auf der Grundlage von synthetischen oder chemisch modifizierten natürlichen Polymeren, in einem nichtwäßrigen Medium dispergiert oder gelöst; Lösungen der o.a. Polymere, Anteil des organischen Lösemittels über 50 GH	t 1000 DM	45 750 353 216	51 990 381 294	49 692 373 112	230 219 1 769 388	241 261 1 822 612	198
2430 20	Zubereitete Pigmente, Trübungsmittel, Farben u.ä. Zubereitungen für die Keramik-, Emaillier- oder Glasindustrie	t 1000 DM	932 10 214	1 081 14 866	1 086 14 477	4 912 58 737	5 108 72 013	11
2430 25	Schmelzglasuren u.a. verglasbaren Massen, Engoben u.ä. Zubereitungen für die Keramik-, Emaillier- oder Glasindustrie	t 1000 DM	6 928 5 624	2 841 6 022	2 299 5 470	32 615 24 989	12 456 27 102	6
2430 30	Andere Anstrichfarben und Lacke, zubereitete Wasserpigmentfarben für die Lederzubereitung	t 1000 DM	8 361 54 095	9 406 57 749	9 581 57 309	38 744 266 181	44 106 283 486	54
2430 35	Perlenessenz	t 1000 DM	.	.	.	.	.	2
2430 40	Kitte; Spachtelmassen für Anstreicherarbeiten	t 1000 DM	16 251 47 903	17 101 48 790	14 645 45 781	70 572 225 165	74 543 230 177	61
2430 45	Nichtfeuerfeste Spachtel- und Verputzmassen für Fassaden, Innenwände, Fußböden, Decken u.dgl	t 1000 DM	58 865 95 840	62 405 96 785	63 139 100 868	268 214 418 077	281 510 431 958	80
2430 50	Zusammengesetzte organische Lösungs- und Verdünnungsmittel und Zubereitungen zum Entfernen von Farben oder Lacken	t 1000 DM	19 444 41 458	22 346 47 898	24 599 46 783	95 620 211 828	111 043 228 296	172
2430 55	Druckfarben	t 1000 DM	26 979 177 809	31 359 211 255	31 321 204 006	138 642 935 197	157 675 1 049 558	30
2441 10	Lysin und seine Ester; Salze dieser Erzeugnisse, Glutaminsäure und ihre Salze	t	*	.	.	-	.	1
2441 20	Natürliche, auch synthetisch hergestellte Provitamine und Vitamine (einschl. natürlicher Konzentrate), ihre hauptsächlich als Vitamine gebrauchten Derivate, auch untereinander gemischt, auch in Lösungsmitteln	1000 DM	83 715	90 529	77 661	415 077	446 434	11

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1997	1998		Januar bis Mai		Anzahl Unternehmen Mai 1998
			Mai	April	Mai	1997	1998	
2441 30	Natürliche, auch synthetisch hergestellte Hormone; ihre hauptsächlich als Hormone gebrauchten Derivate; andere hauptsächlich als Hormone gebrauchte Steroide	1000 DM	941	.	.	10 843	.	5
2441 40	Natürliche, auch synthetisch hergestellte Glykoside und pflanzliche Alkaloide, ihre Salze, Ether, Ester u.a. Derivate	1000 DM	38 176	45 607	46 000	197 488	250 054	13
2441 50	Antibiotika	kg *	.	.	.	.	.	2
2442 10	Arzneiwaren, Penicilline, Streptomycine oder andere Antibiotika enthaltend	1000 DM	308 652	326 668	297 283	1 606 900	1 613 936	78
2442 20	Arzneiwaren (ohne solche mit Antibiotika), Hormone enthaltend	1000 DM	172 869	168 283	166 722	860 323	868 260	42
2442 30	Reagenzien zum Bestimmen der Blutgruppen oder Blutfaktoren; Röntgenkontrastmittel; diagnostische Reagenzien; Zahnzement u.a. Zahnfüllstoffe; Zement zum Wiederherstellen von Knochen	1000 DM	151 285	210 451	151 687	871 223	914 726	27
2451 10	Glycerin, -wasser und -unterlaugen	t *	8 552	8 936	9 890	48 336	53 686	7
2451 15	Organische grenzflächenaktive Stoffe (ohne Seifen)	t *	69 369	83 250	84 879	368 933	422 289	27
2451 20	Seifen; als Seife verwendbare organische grenzflächenaktive Stoffe und Zubereitungen in Form von Tafeln, Riegeln usw., zur Körperpflege; Feinseifen, Medizinalseifen	t 1000 DM	4 775 23 971	6 678 28 083	5 743 22 396	26 843 131 685	28 326 134 745	19
2451 25	Grenzflächenaktive Zubereitungen (ohne Seifen), i.A.E.	t 1000 DM	3 218 13 773	2 514 13 852	1 938 11 758	16 517 76 354	11 421 65 742	16
2451 30	Universalwaschmittel	t 1000 DM	35 137 98 028	36 663 108 244	37 857 122 589	201 378 588 923	186 784 588 417	24
2451 35	Spezialwaschmittel	t 1000 DM	5 262 21 581	5 919 23 464	5 673 21 952	31 984 136 203	30 311 119 951	24
2451 40	Geschirrspulmittel	t 1000 DM	18 919 44 889	20 297 47 964	19 643 45 451	103 627 243 868	102 663 240 012	45
2451 45	Andere zubereitete Waschmittel, . Waschhilfsmittel und Reinigungsmittel, i.A.E.	t 1000 DM	18 374 58 772	19 820 60 216	18 289 56 901	111 367 364 349	98 734 313 299	86
2451 50	Grenzflächenaktive Zubereitungen (ohne Seifen), n.A.E.	t 1000 DM	8 048 26 456	9 348 32 665	9 303 30 927	42 114 148 875	47 290 162 577	23
2451 55	Zubereitete Waschmittel, Waschhilfsmittel und zubereitete Reinigungsmittel, auch Seife enthaltend, n.A.E.	t 1000 DM	28 067 66 382	31 624 78 765	29 318 73 108	156 582 376 505	155 316 391 260	96
2451 60	Möbel- und Bohnerwachs u.ä. Zubereitungen für Möbel	t 1000 DM	130 922	136 1 106	111 836	710 5 118	654 4 918	12
2451 65	Andere Polier-, Pflegemittel u.ä. Zubereitungen	t 1000 DM	107 1 729	176 2 515	177 2 117	1 010 13 292	1 002 13 452	13
2451 70	Scheuermittel (Pasten, Pulver u.ä. Zubereitungen, ohne Polierpasten)	t 1000 DM	1 079 3 555	1 279 4 302	1 499 4 736	7 378 22 274	6 809 22 526	15
2452 10	Duftwässer (Toilettenwässer)	l 1000 DM	524 221 22 736	220 436 25 860	209 187 23 152	2 462 685 131 772	1 208 599 120 659	18
2452 20	Zubereitungen zur Hand- oder Fußpflege	1000 DM	17 538	17 558	16 480	94 798	89 889	60
2452 30	Andere Zubereitungen zur Schönheitspflege	1000 DM	163 072	196 982	194 357	916 624	990 777	92
2452 40	Flüssige Haarwaschmittel	1000 l 1000 DM	6 285 31 332	9 494 45 009	9 378 44 986	35 884 192 007	45 150 213 506	59
2452 50	Haarsprays (Haarlacke)	1000 DM	22 325	27 471	22 412	130 084	126 702	25
2452 60	Andere zubereitete Haarbehandlungsmittel	1000 DM	94 365	124 935	127 253	574 022	626 025	54
2452 70	Zahnputzmittel	1000 St 1000 DM	45 430 29 924	39 846 21 676	37 574 17 687	214 808 254 024	213 182 101 677	21
2452 80	Andere zubereitete Zahn- und Mundpflegemittel (einschl. Haftpulver und -pasten für Zahnprothesen)	1000 DM	12 604	9 169	6 703	105 714	67 812	15
2452 90	Zubereitete Rasier-, Riech-, Körperpflege- und Schönheitsmittel	1000 DM	90 728	108 268	103 941	566 408	563 828	115
2462 10	Gelatine und ihre Derivate	t 1000 DM	2 325 24 611	2 427 27 750	2 502 28 853	11 625 123 600	11 808 135 092	10
2462 20	Zur Verwendung als Klebstoff geeignete Erzeugnisse aller Art i.A.E., mit einem Gewicht des Inhalts von 1 kg oder weniger	t 1000 DM	7 270 41 003	6 539 44 016	6 042 47 529	36 133 229 613	33 713 235 427	37
2462 30	Klebstoffe auf der Grundlage von Kautschuk oder Kunststoffen (einschl. Kunstharzen), mit einem Gewicht des Inhalts von mehr als 1 kg	t 1000 DM	19 583 77 415	23 496 94 553	22 664 90 247	110 758 438 053	119 927 474 391	58

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1997	1998		Januar bis Mai		Anzahl Unternehmen Mai 1998
			Mai	April	Mai	1997	1998	
2462 40	Andere zubereitete Leime und Klebstoffe, mit einem Gewicht des Inhalts von mehr als 1 kg	t 1000 DM	7 655 13 384	7 060 13 207	6 777 12 809	37 299 66 064	35 720 66 160	21
2463 10	Etherische öle, Resinoide, Mischungen von Riechstoffen	t 1000 DM	4 581 93 104	4 805 99 564	4 756 92 680	24 713 493 543	24 518 501 179	38
2464 10	Lichtempfindliche fotografische Platten, Filme und Papiere	1000 m2 1000 DM	36 477 192 755	43 832 240 205	32 851 203 313	220 121 1 055 513	209 327 1 200 638	14
2464 20	Zubereitete chemische Erzeugnisse zu fotografischen Zwecken (ohne Lacke, Klebstoffe u.ä. Zubereitungen); ungemischte Erzeugnisse zu fotografischen Zwecken, dosiert oder gebrauchsfertig i.A.E.	t 1000 DM	11 993 17 865	16 796	10 472 14 264	63 405 99 311	77 962	8
2465 10	Unbespielte Ton-, Bild- und Datenträger	t 1000 DM	8 448 126 213	9 158 95 767	8 858 91 077	46 362 564 581	48 177 556 843	7
2470 10	Kabel aus synthetischen Filamenten; synthetische Spinnfasern, weder gekrempelt noch gekämmt noch anders für die Spinnerei bearbeitet	t *	36 953	38 145	35 189	184 833	180 722	12
2470 20	Hochfeste Garne aus Polyamiden und Polyestern, n.A.E. (einschl. synthetischer Monofile von weniger als 67 dtex)	t 1000 DM	10 229 68 458	12 108 79 769	10 670 73 626	50 949 334 744	55 918 384 524	6
2470 30	Texturierte Garne u.a. Garne, ungezwirnt, n.A.E.	t 1000 DM	27 639 178 128	27 063 186 775	26 663 182 500	138 030 880 227	138 182 936 717	23
2470 40	Synthetische Monofile von 67 dtex oder mehr und einem größten Durchmesser von 1 mm oder weniger; Streifen u.dgl. aus synthetischer Spinnmasse, mit einer Breite von 5 mm oder weniger aus Polypropylen	t 1000 DM	604 2 677	621 3 252	628 3 499	3 025 14 474	3 100 16 388	5
2470 50	Kabel aus künstlichen Filamenten; künstliche Spinnfasern, weder gekrempelt noch gekämmt noch anders für die Spinnerei bearbeitet	t *	.	.	.	.	.	2
2470 60	Hochfeste Garne aus Viskose (ohne Nähgarne), n.A.E. (einschl. künstlicher Monofile von weniger als 67 dtex)	t 1000 DM	.	.	.	.	.	1
2470 70	Texturierte Garne u.a. ungezwirnte Garne, n.A.E.	t 1000 DM	2 576 33 833	2 509 34 528	2 465 33 377	13 354 182 423	13 399 183 337	5
2470 80	Künstliche Monofile von 67 dtex oder mehr und einem größten Durchmesser von 1 mm oder weniger; Streifen u.dgl. aus künstlicher Spinnmasse mit einer Breite von 5 mm oder weniger	t *	-	-	-	-	-	-
Gummi- und Kunststoffwaren								
2511 10	Luftreifen aus Kautschuk, neu, für Personenkraftwagen (einschl. Kombinationskraftwagen, Rennwagen)	1000 St 1000 DM	3 547 296 898	4 088 308 019	4 180 318 897	19 120 1 523 988	21 331 1 592 076	13
2511 20	Luftreifen aus Kautschuk, neu, für Motorräder, Motorroller und Fahrräder	St 1000 DM	250 784	293 924	310 668	1 582 044	1 531 002	3
2511 30	Luftreifen aus Kautschuk, neu, für Omnibusse, Lastkraftwagen und Luftfahrzeuge	St 1000 DM	474 307 91 420	639 585 113 009	669 507 114 815	2 843 209 498 919	3 248 580 576 782	11
2511 40	Luftreifen aus Kautschuk, neu, für Land- und. Forstwirtschaftsfahrzeuge, Tiefbaufahrzeuge usw.	St 1000 DM	40 492 7 475	28 945 6 059	34 460 7 910	230 441 43 126	146 541 32 071	4
2513 10	Formen (z.B. Stäbe, Stangen, Rohre) und Waren (z.B. Scheiben, Ringe), aus nichtvulkanisiertem Kautschuk (ohne Rohlaufprofile)	t 1000 DM	2 057 31 732	2 121 35 771	2 033 34 729	10 934 169 756	10 895 180 361	34
2513 20	Platten, Blätter und Streifen, aus vulkanisiertem Weichkautschuk	t 1000 DM	1 423 12 535	1 663 14 790	1 922 15 075	8 426 73 882	9 601 76 561	26
2513 30	Stäbe, Stangen und Profile, aus vulkanisiertem Zellkautschuk	t 1000 DM	1 029 9 300	1 560 13 242	1 443 12 213	6 358 57 729	7 107 62 071	4
2513 40	Stäbe, Stangen und Profile, aus vulkanisiertem Vollkautschuk	t 1000 DM	5 346 61 433	6 174 72 234	5 583 69 459	27 832 330 750	30 068 340 260	20
2513 50	Rohre und Schläuche, aus Weichkautschuk, auch mit Form-, Verschluß- und Verbindungstücken	t 1000 DM	4 837 92 132	6 311 116 085	5 851 108 727	26 671 510 510	30 528 571 598	53
2513 60	Förderbänder und Treibriemen, aus vulkanisiertem Kautschuk	t 1000 DM	3 326 43 907	4 811 55 069	3 976 53 919	17 706 232 487	23 494 283 080	17
2513 70	Klebebänder, aus kautschutiertem Gewebe, mit einer Breite von 20 cm oder weniger	t 1000 DM	744 16 685	1 135 18 004	1 040 16 021	3 713 86 471	5 383 87 164	5
2513 80	Waren des technischen Bedarfs, aus vulkanisiertem Zellkautschuk, a.n.g.	t 1000 DM	545 13 001	691 14 863	590 13 707	3 210 71 432	3 343 72 687	12

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1997		1998		Januar bis Mai		Anzahl Unternehmen Mai 1998
			1997	1998	1997	1998	1997	1998	
2513 90	Gummi-Metalteile für Kraftfahrzeuge aus vulkanisiertem Weichkautschuk	t 1000 DM	4 772 93 369	6 066 114 079	5 865 108 967	26 775 519 630	30 408 574 853	27	
2513 95	Andere Gummi-Metalteile	t 1000 DM	1 505 32 181	1 759 37 954	1 726 35 067	8 070 172 980	8 601 183 856	42	
2521 10	Tafeln, Folien u.ä., aus Polymethyl-Methacrylat und aus anderen Acrylpolymeren	t	* 5 619	6 248	7 187	28 151	34 010	10	
2521 20	Folien, Bänder oder Streifen, aus regenerierter Cellulose	t	* 74	.	.	374	.	2	
2521 30	Filmunterlagen in Rollen oder Streifen, aus Celluloseacetaten	t	* .	-	-	.	-	-	
2521 40	Tafeln, Folien u.ä., aus anderen Cellulosederivaten	t	* .	.	.	.	.	3	
	Glas, Keramik, bearbeitete Steine und Erden								
2611 10	Gegossenes oder gewalztes Glas, gefärbt, undurchsichtig, überfangen oder mit absorbierender oder reflektierender Schicht	1000 m2 1000 DM	720 9 196	608 7 903	682 8 625	2 582 32 907	2 828 36 073	10	
2611 20	Profile aus gegossenem oder gewalztem Glas	t 1000 DM	.	.	.	.	.	2	
2611 30	Gezogenes oder geblasenes Glas, in Tafeln	1000 m2 1000 DM	49 2 525	56 3 438	64 2 990	359 17 581	379 18 050	5	
2611 40	Feuerpoliertes Glas ("Float-Glas"), geschliffenes oder poliertes Glas, in Platten oder Tafeln, nicht anders bearbeitet, nicht mit Drahteinlagen, mit absorbierender o.ä. Schicht	1000 m2 1000 DM	10 072 70 134	11 423 75 598	11 574 75 723	55 427 362 550	55 495 359 927	12	
2612 10	Optisches Glas	t 1000 DM	18 984	29 703	33 246	108 118	149 015	11	
2612 20	Ein- und Mehrschichten-Sicherheitsglas	t 1000 DM	27 146 113 672	31 592 135 199	31 004 133 978	143 185 602 138	152 816 662 827	55	
2612 30	Mehrschichtige Isolierverglasungen	1000 m2 1000 DM	1 858 120 725	1 987 128 198	1 930 122 551	8 486 569 289	8 950 586 850	147	
2612 40	Rückspiegel für Fahrzeuge	1000 St	* 2 471	3 493	3 227	15 121	16 386	8	
2612 50	Andere Spiegel, auch gerahmt	t	* 5 700	7 366	6 848	34 491	35 388	20	
2613 10	Haushaltskonservengläser, Stopfen, Deckel u.a. Verschlüsse, aus Glas	t 1000 DM	50 822 33 849	40 350 26 787	50 317 32 079	224 389 155 558	218 313 143 875	17	
2613 20	Flaschen, mit einem Nenninhalt von mehr als 0,15 l bis 2,5 l	1000 St 1000 DM	948 502 162 100	947 217 157 623	1 028 258 167 824	4 558 114 815 074	4 687 094 779 077	33	
2613 30	Trinkgläser aus Bleikristall und aus anderem Glas	1000 St 1000 DM	25 913 44 682	27 174 42 645	28 150 45 136	127 038 218 500	134 278 219 575	25	
2613 40	Glaswaren zur Verwendung bei Tisch, in der Küche, bei der Toilette, im Büro, zur Innenausstattung oder zu ähnlichen Zwecken (ohne Trinkgläser oder Glasperlen)	1000 St 1000 DM	10 285 33 447	10 020 37 715	10 030 35 123	56 738 184 978	49 731 186 292	28	
2613 50	Glaskolben für Vakuumisolierflaschen oder für andere Vakuumisolierbehälter	1000 St 1000 DM	.	.	.	.	.	2	
2614 10	Glasstapelfasern, Glasseidenstränge und Garne, geschnittenes Textilglas	t 1000 DM	4 314 24 237	4 708 26 960	4 758 27 684	23 674 130 400	23 884 136 156	11	
2614 20	Waren aus Glasfasern	t 1000 DM	24 151 81 933	21 349 76 836	23 626 80 631	114 408 394 835	113 850 400 175	31	
2621 10	Geschirr, Haushalts-, Hygiene- und Toilettengegenstände, aus Porzellan	t 1000 DM	5 858 94 618	6 045 100 791	5 627 94 499	31 263 500 597	29 263 488 878	42	
2621 20	Anderes keramisches Geschirr, andere keramische Haushalts-, Hygiene- und Toilettengegenstände, aus Steinzeug, aus Steingut oder feinen Erden	t 1000 DM	463 6 710	552 6 682	586 7 171	3 096 37 405	2 716 32 979	22	
2622 10	Ausgüsse, Wasch-, Klosettbecken, Badewannen u.ä. Installationsgegenstände	1000 St 1000 DM	309 35 719	364 43 781	327 39 615	1 657 196 941	1 735 208 847	11	
2623 10	Elektrische Isolatoren und Isolierteile, aus keramischen Stoffen	t 1000 DM	2 891 34 669	3 300 37 811	3 133 35 513	15 164 181 845	15 602 183 939	17	
2626 10	Geformte feuerfeste keramische Werkstoffe	t 1000 DM	74 789 105 722	76 823 113 591	74 157 111 411	377 532 534 461	400 433 574 900	51	
2626 20	Feuerfeste Zemente, feuerfeste Mörtel, feuerfester Beton u.ä. feuerfeste Mischungen	t 1000 DM	44 411 37 817	51 118 41 798	48 617 41 015	231 293 192 498	250 346 205 633	40	
2626 30	Andere geformte feuerfeste Waren	t 1000 DM	8 203 19 130	8 565 21 804	8 549 21 972	32 783 103 225	34 109 109 137	22	
2630 10	Unglasierte und glasierte keramische Fliesen, Würfel, Steinchen, Boden- und Wandplatten	1000 m2 1000 DM	4 900 103 055	5 737 105 393	5 383 98 530	24 281 478 975	27 212 486 333	39	

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1997	1998		Januar bis Mai		Anzahl Unternehmen Mai 1998
			Mai	April	Mai	1997	1998	
2640 10	Mauerziegel für Mauerwerks-Konstruktionen	1000 m3 1000 DM	1 287 156 584	1 167 131 355	1 280 144 626	4 391 533 622	4 523 525 753	139
2640 20	Dachziegel aus keramischen Stoffen, geformte Bauteile für die Verwendung als Dacheindeckung mit überlappender Verlegung auf geneigten Dächern	1000 St 1000 DM	73 258 111 100	72 658 116 628	78 400 125 423	296 168 473 554	340 432 556 869	38
2640 30	Keramische Rohre, Rohrleitungen, Rinnen, Rohrformstücke, Rohrverschlußstücke und Rohrverbindungsstücke	t 1000 DM	17 079 13 519	18 215 15 700	18 238 15 166	88 949 67 351	87 619 72 524	11
2651 10	Portlandzement, Tonerdeschmelzzement u.a. Zement	1000 t *	3 323	3 303	3 598	12 936	13 616	45
2652 10	Luftkalk und hydraulischer Kalk	1000 t *	618	663	630	2 927	2 926	41
2653 10	Gebrannter Gips	1000 t *	284	299	269	1 415	1 388	27
2661 10	Baublöcke und Mauersteine	1000 t 1000 DM	1 650 168 666	1 504 161 473	1 517 157 008	6 520 698 001	5 895 635 637	187
2661 20	Dachsteine aus Beton	1000 St 1000 DM	78 087 102 441	78 576 110 560	74 631 102 566	404 200 520 296	383 774 502 955	20
2661 30	Gehwegplatten, Belagplatten, Betonpflastersteine u.dgl.	1000 t 1000 DM	2 082 203 729	2 065 200 365	2 027 198 442	7 277 710 552	7 404 718 607	228
2661 40	Vorgefertigte Bauelemente aus Zement, Beton oder Kunststein (Kalksandstein)	1000 t 1000 DM	1 774 451 713	1 669 432 748	1 744 450 840	6 846 1 815 391	6 875 1 814 198	583
2661 50	Rohre aus Zement, Beton oder Kunststein (Kalksandstein)	1000 t 1000 DM	292 43 867	322 50 817	315 49 758	1 155 181 683	1 285 208 204	92
2662 10	Gipskartonplatten gem. DIN 18 180	1000 m2 1000 DM	13 658 27 060	20 525 42 898	20 708 43 229	76 243 150 643	101 415 208 043	12
2662 20	Andere Gipsbauteile, Wandbauplatten, Deckenplatten, Steine	1000 m2 1000 DM	. .	. .	. .	. .	. .	2
2663 10	Frischbeton (Transportbeton)	1000 m3 1000 DM	4 414 579 366	4 242 559 120	4 224 557 210	17 660 2 324 074	16 729 2 208 362	653
2664 10	Beton, der noch nicht mit Wasser angemacht wurde (Trockenbeton)	1000 t 1000 DM	30 5 991	33 6 081	32 5 957	133 24 869	133 24 232	13
2664 20	Werk-Trocken-Mörtel	1000 t 1000 DM	856 230 505	864 230 754	884 239 420	3 475 935 458	3 558 953 321	139
2665 10	Dämm- und Leichtbauplatten ohne solche mit Schichten aus Mineralfasern, fest verbunden	1000 m2 1000 DM	699 8 688	970 9 867	731 9 100	3 199 41 441	4 017 45 133	17
2665 20	Platten, Tafeln, Fliesen, Ziegeln u.dgl. aus Asbestzement, Cellulosezement o.dgl.	1000 m2 1000 DM	1 483 24 310	1 834 28 709	1 727 27 344	8 361 138 738	8 991 145 825	7
2666 10	Eisenbahnschwellen	t 1000 DM	46 436 11 640	57 552 17 158	58 439 17 669	209 804 59 145	277 768 75 471	10
2681 10	Schleifkörper aus anderen agglomerierten Schleifstoffen als synthetische oder natürliche Diamanten mit Kunstharzbindung mit Faserstoffverstärkung	t 1000 DM	1 704 13 671	2 055 16 872	1 874 15 523	9 279 75 421	9 971 81 324	18
2681 20	Schleifkörper aus anderen agglomerierten Schleifstoffen als synthetische oder natürliche Diamanten mit keramischer oder Silikatbindung	t 1000 DM	1 208 18 064	1 517 22 930	1 524 21 888	6 420 100 703	7 589 112 937	27
2681 30	Natürliche oder künstliche Schleifstoffe, in Pulver- oder Körnerform auf einer Unterlage aus Gewebe aus Spinnstoffen oder auf einer Unterlage aus Papier oder Pappe	1000 m2 1000 DM	4 344 42 012	5 133 56 706	5 606 54 956	26 212 251 394	29 147 281 577	9
Eisen- und Stahlerzeugnisse; NE-Metalle und -erzeugnisse								
2710 10	Roh- und Spiegeleisen, in Masseln, Blöcken o.a. Rohformen	t *	2 580 767	2 621 904	2 717 894	12 341 516	13 413 260	-
2710 20	Flüssigstahl, unlegiert; Blöcke u. Rundstrangguß aus unlegiertem Stahl	t *	3 042 226	2 908 554	3 079 615	14 464 616	15 106 899	-
2710 30	Flüssigstahl, Blöcke u. Rundstrangguß aus nichtrostendem o.a. legierten Stahl	t *	733 305	894 648	906 643	3 618 082	4 461 422	-
2710 42	Warmbreitband	t *	1 742 338	1 879 998	1 969 522	8 411 193	9 573 153	-
2710 44	Bandstahl m. e. Breite v. weniger als 600 mm	t *	128 660	147 014	140 625	656 478	757 444	-
2710 46	Breitflachstahl, Quartoblech	t *	275 149	298 044	305 772	1 379 695	1 496 093	-
2710 48	Bandblech, warm gewalzt	t *	65 002	73 050	72 610	345 828	376 507	-
2710 50	Walzdraht aus unlegiertem, nichtrostendem o.a. legierten Stahl	t *	511 587	511 807	513 740	2 339 701	2 580 749	-



## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	*	1997	1998		Januar bis Mai		Anzahl Unternehmen Mai 1998
				Mai	April	Mai	1997	1998	
2710 60	Betonstahl in Stäben; Stab- und Flachstahl, warmgewalzt aus unlegiertem, nichtrostendem o.a. legierten Stahl	t	*	236 338	257 196	279 421	1 240 916	1 327 911	-
2710 70	Profile und Träger aus unlegiertem, nichtrostendem o.a. legierten Stahl	t	*	175 948	186 849	217 452	969 783	1 120 381	-
2721 10	Rohre aus Gußeisen	t	*	20 828	24 730	23 444	117 119	124 266	-
2721 20	Rohrform-, Rohrverschluß- und Rohrverbindungsstücke, aus Gußeisen	t	*	4 939	5 032	4 482	25 498	24 219	15
2722 10	Rohre und Hohlprofile, aus Eisen oder Stahl, nahtlos	t	*	107 681	136 674	128 626	621 939	677 891	-
2722 20	Stahlrohre und Hohlprofile, geschweißt, genietet oder gefalzt	t	*	170 251	206 587	187 326	932 865	1 004 649	-
2722 30	Flansche, Form-, Verschluß-, Verbindungsstücke, Bogen und Winkel, aus Stahl	t	*	15 097	17 655	16 887	80 856	85 861	122
2731 10	Stäbe aus Automatenstahl und aus unlegiertem Stahl, mit einem Kohlenstoffgehalt von weniger als 0,25 GHT, nur kalthergestellt oder kaltfertiggestellt	t	*	30 753	39 123	37 852	167 801	198 048	20
2731 20	Flachstahl aus unlegiertem Stahl, mit einem Kohlenstoffgehalt von weniger als 0,25 GHT	t	*	3 165	2 799	3 952	17 502	15 848	5
2731 30	Andere Stäbe und Flachstahl, kaltfertiggestellt, aus unlegiertem Stahl, plattiert, überzogen oder bearbeitet	t	*	1 394	1 443	1 681	8 236	8 084	4
2731 40	Profile aus unlegiertem Stahl; Stäbe und Flachstahl, aus Schnellarbeitsstahl, Mangan-Silicium-Stahl und aus anderem legierten Stahl, kaltfertiggestellt	t	*	9 094	9 681	9 790	54 943	52 951	20
2731 50	Stäbe und Flachstahl, aus nichtrostendem und aus anderem legierten Stahl, kaltfertiggestellt	t	*	4 335	4 843	4 738	20 652	24 669	12
2732 10	Kaltgewalztes Elektroband und Elektrosplattband, Bandstahl, Splattband, Kaltband und -splattband, aus unlegiertem Stahl	t	*	130 431	160 593	154 483	716 022	803 803	44
2732 20	Elektrosplattband, Kaltband und Kaltsplattband, aus legiertem und nichtrostendem Stahl	t	*	38 294	47 658	43 035	199 447	220 764	18
2733 10	Profile und profilierte Bleche, aus unlegiertem Stahl	t	*	31 836	34 200	33 142	153 997	171 086	33
2733 20	Profile aus nichtrostendem Stahl, aus flachgewalzten Erzeugnissen	t	*	1 861	2 045	2 021	10 390	10 151	13
2734 10	Draht, aus Eisen oder unlegiertem Stahl	t	*	168 195	174 464	180 845	856 802	842 824	61
2734 20	Draht, aus nichtrostendem und anderem legierten Stahl	t	*	10 077	12 602	11 489	60 404	60 934	31
2735 10	Geschmiedete Stäbe, aus Eisen oder legiertem Stahl	t	*	1 762	3 647	3 881	10 879	17 443	8
2735 20	Geschweißte Profile	t	*	.	.	.	.	.	2
2735 30	Oberbaumaterial, nicht warmgewalzt	t	*	.	.	.	.	.	6
2735 40	Geschmiedete Profile, aus Eisen oder unlegiertem Stahl	t	*	.	731	997	.	3 931	3
2735 50	Geschmiedete Stäbe, aus nichtrostendem Stahl, Schnellarbeitsstahl oder anderem legierten Stahl	t	*	17 993	20 062	21 774	94 665	106 043	14
2741 10	Silber (einschl. vergoldetem oder platinierem Silber), in Rohform oder als Pulver	kg	*	135 974	201 418	238 115	719 818	1 097 580	12
2741 20	Gold (einschl. platinierem Gold), in Rohform oder als Pulver	kg	*	9 871	17 540	17 424	60 546	96 651	9
2741 30	Gold zu monetären Zwecken	kg	*	.	.	.	.	.	1
2742 10	Nichtlegiertes Aluminium in Rohform	t	*	50 667	49 942	51 162	249 166	251 455	9
2742 20	Aluminiumlegierungen	t	*	64 804	67 217	68 871	328 026	343 048	20
2742 30	Aluminiumoxid (ohne künstlichen Korund)	t	*	62 836	64 053	56 441	296 767	283 651	7
2742 40	Stangen (Stäbe) und Profile, aus Aluminiumlegierungen	t	*	34 421	39 258	38 274	176 157	193 432	45
2742 50	Bleche und Bänder aus Aluminium, mit einer Dicke von mehr als 0,2 mm	t	*	155 462	176 832	170 598	808 825	879 027	22

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	*	1997	1998		Januar bis Mai		Anzahl Unternehmen Mai 1998
				Mai	April	Mai	1997	1998	
2742 60	Folien und dünne Bänder, aus Aluminium, mit einer Dicke (ohne Unterlage) von 0,2 mm oder weniger	t	*	19 701	21 176	20 032	103 742	108 520	22
2742 70	Rohrformstücke, Rohrverschlußstücke und Rohrverbindungsstücke, aus Aluminium	t	*	514	808	831	3 960	5 886	17
2743 10	Blei, in Rohform, raffiniert	t	*	20 193	17 907	18 082	77 808	90 492	7
2743 20	Zink, in Rohform, Zinklegierungen	t	*	6 962	8 481	7 233	31 704	37 781	9
2743 30	Zinn, in Rohform, nichtlegiert	t	*	-	-	-	-	-	-
2744 10	Nicht raffiniertes Kupfer; Kupferanoden zum elektrolytischen Raffinieren	t	*	-	-	-	-	-	-
2744 20	Raffiniertes Kupfer (z.B. Kathoden, Drahtbarren, Knüppel)	t	*	89 877	92 241	94 763	425 331	462 906	6
2744 30	Stangen (Stäbe) und Profile, aus Kupfer	t	*	15 862	20 781	20 182	89 590	102 424	16
2744 40	Draht aus raffiniertem Kupfer und aus Kupferlegierungen	t	*	69 816	78 948	79 764	340 970	391 543	37
2744 50	Bleche und Bänder, aus Kupfer, mit einer Dicke von mehr als 0,15 mm	t	*	48 078	59 679	57 966	255 573	287 121	21
2744 60	Rohre, Rohrform-, Rohrverschluß- und Rohrverbindungsstücke aus Kupfer	t	*	20 331	25 280	24 787	113 046	127 681	40
2751 10	Teile aus Temperguß	t	*	3 072	3 650	3 635	16 345	18 253	-
2751 20	Teile aus Gußeisen mit Kugelgraphit	t	*	61 479	82 435	78 083	338 248	401 635	-
2751 30	Teile aus nicht verformb. Gußeisen (Eisenguß)	t	*	148 849	186 028	175 766	850 491	917 276	-
2752 10	Teile aus Stahlguß	t	*	13 147	16 511	14 667	73 575	79 191	-
2753 10	Teile aus Leichtmetallguß	t	*	38 864	47 869	45 357	207 458	237 101	272
Metallerzeugnisse									
2811 10	Vorgefertigte Gebäude aus Stahl	m2 1000 DM		464 434 164 895	506 942 153 104	510 448 162 609	2 112 351 709 367	3 094 324 964 481	204
2811 20	Türme und Gittermaste	t 1000 DM		5 644 19 556	8 377 27 306	8 694 27 078	29 744 106 908	40 785 127 212	45
2811 30	Stütz- oder Schalungsmaterial, aus Stahl	t 1000 DM		.	.	.	.	.	61
2811 40	Andere Konstruktionen und zu Konstruktionszwecken vorgearbeitete Stäbe, Profile u.dgl., aus Stahl	t 1000 DM		148 553 541 816	153 780 570 227	152 924 586 787	700 623 2 549 535	732 809 2 738 547	1 007
2811 50	Konstruktionen und Konstruktionsteile sowie zu Konstruktionszwecken vorgearbeitete Bleche, Profile u.dgl., aus Aluminium	t 1000 DM		16 307 270 469	20 679 325 409	19 185 309 799	77 518 1 266 675	95 247 1 544 020	489
2812 10	Tore, Türen und Tor- und Türschweller, deren Rahmen und Verkleidungen aus Stahl	St 1000 DM		379 703 157 707	401 373 183 112	381 805 168 257	2 045 783 800 672	2 052 648 900 359	318
2812 20	Tore, Türen und Tor- und Türschweller, deren Rahmen und Verkleidungen aus Aluminium	St 1000 DM		30 194 80 153	33 410 89 168	31 862 83 924	134 673 376 286	159 720 434 183	394
2812 30	Fenster, deren Rahmen und Verkleidungen aus Aluminium	St 1000 DM		167 004 138 553	185 170 151 135	182 219 139 824	838 922 699 503	918 528 745 407	435
Tanks, Sammelbehälter, Fässer, Bottiche u.ä. Behälter, mit einem Fassungsvermögen von mehr als 300 l (ohne solche für verdichtete oder verflüssigte Gase)									
2821 10	aus Eisen oder Stahl	t 1000 DM		19 323 105 729	22 945 119 133	22 063 123 927	94 919 517 738	107 664 576 245	206
2821 20	aus Aluminium	t 1000 DM		251 4 445	407 7 726	388 6 475	1 693 31 524	2 078 37 506	11
2821 30	Behälter für verdichtete oder verflüssigte Gase, aus Aluminium	t 1000 DM		.	.	.	.	.	1
2822 10	Heizkörper für Zentralheizungen und Teile dafür	t 1000 DM		21 436 97 000	23 225 105 416	21 896 102 566	119 001 536 410	118 777 536 539	34
2822 20	Zentralheizungskessel (ohne Dampfkessel)	St 1000 DM		49 335 115 370	57 286 124 493	54 479 126 832	284 469 646 003	288 274 654 515	30
2822 30	Teile für Zentralheizungskessel	1000 DM		15 462	21 036	21 149	82 994	103 526	15
2822 90	Reparatur und Instandhaltung von Zentralheizungskesseln	1000 DM		4 772	5 763	5 934	64 409	22 578	13
2830 10	Wasserrohrkessel	St 1000 DM		66 .	.	.	425 .	.	8

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1997	1998		Januar bis Mai		Anzahl Unternehmen Mai 1998
			Mai	April	Mai	1997	1998	
2830 20	Hilfsapparate für Zentralheizungskessel, Dampfkessel und Kessel zum Erzeugen von überhitztem Wasser	t 1000 DM	1 840 25 495	3 491 48 507	3 151 44 810	12 761 172 318	13 431 177 646	24
2830 30	Teile für Kernreaktoren (EURATOM)	1000 DM	1 420	1 436	2 119	5 140	7 650	4
2830 80	Installation von Dampfkesseln (ohne Zentralheizungskessel)	1000 DM	301 662	347 421	298 890	1 570 890	1 482 649	220
2830 90	Reparatur und Instandhaltung von Dampfkesseln (ohne Zentralheizungskessel)	1000 DM	57 720	70 826	90 129	368 075	430 576	72
2840 10	Freiformschmiedestücke aus Stahl	t 1000 DM	20 865 90 036	29 244 114 287	26 255 96 778	120 718 504 732	140 214 516 645	36
2840 20	Gesensschmiedeteile aus Stahl	t 1000 DM	58 025 230 288	73 932 288 149	70 387 279 242	312 581 1 253 014	372 368 1 457 088	89
2840 30	Preß-, Zieh- oder Stanzteile, aus Stahl	t 1000 DM	103 284 593 998	132 270 771 112	125 506 726 605	552 612 3 199 840	655 784 3 733 422	578
2861 10	Messer (ohne solche für Maschinen); Griffe und Klingen für Messer; Scheren und Scherenblätter	1000 St 1000 DM	11 491 30 076	14 074 35 145	13 950 31 559	64 499 173 792	70 241 173 166	42
2861 20	Rasierapparate (ohne elektrische) und Rasiermesser	St 1000 DM	.	.	.	.	.	4
2861 30	Rasierklingen (einschl. Rasierklingenrohlingen im Band)	1000 St 1000 DM	175 481 59 727	192 790 44 190	201 435 52 230	935 781 236 785	1 011 702 241 239	4
2861 40	Andere Teile für Rasiermesser und -apparate (ohne solche für elektrische)	1000 DM	-	-	-	-	-	-
2861 50	Andere Schneidwaren (z.B. Haarschneide- und -scherapparate; Spalt-, Hack-, Wiegemesser für Metzger oder Küchengebrauch)	St 1000 DM	21 233 605	27 459 779	20 598 685	110 857 3 232	116 610 3 570	6
2861 60	Löffel, Gabeln, Schopfkellen, Schaumlöffel, Tortenheber, Fischmesser, Buttermesser, Zuckerzangen u.ä. Erzeugnisse	1000 St 1000 DM	1 700 7 299	1 827 11 703	1 750 8 954	10 121 49 292	9 496 51 604	15
2863 10	Schlösser für Kraftfahrzeuge	1000 St 1000 DM	9 666 99 867	11 935 124 625	12 181 118 025	51 228 521 552	68 082 623 579	16
2863 20	Andere Einstecktürschlösser als Zylinderschlösser für Gebäudetüren	1000 St 1000 DM	2 099 18 392	2 326 21 501	2 264 20 266	11 697 103 300	11 609 107 164	21
2863 30	Scharniere	t 1000 DM	5 276 44 111	5 610 46 925	4 824 43 198	26 012 222 188	27 260 235 616	27
2863 40	Laufrädchen oder -rollen	t 1000 DM	4 394 31 651	4 882 41 329	4 752 39 967	25 496 185 840	23 873 200 206	20
2863 50	Baubeschläge	t 1000 DM	15 448 180 467	19 147 207 444	17 613 193 902	81 630 984 243	89 701 1 021 146	100
2863 60	Beschläge für Möbel aus unedlen Metallen	t 1000 DM	15 326 83 802	15 444 88 534	13 666 81 730	84 571 464 982	77 117 436 769	60
2863 70	Automatische Türschließer	t 1000 DM	1 453 29 170	1 711 33 496	1 512 29 604	8 144 169 169	8 925 172 476	8
2871 10	Behälter aus Eisen oder Stahl, mit einem Fassungsvermögen von 50 bis 300 l, für Stoffe aller Art (ohne solche für verdichtete oder verflüssigte Gase)	1000 St 1000 DM	1 461 69 392	1 581 82 278	1 513 79 963	8 043 381 821	7 795 408 490	82
2871 20	Behälter aus Eisen oder Stahl, mit einem Fassungsvermögen von weniger als 50 l, für Stoffe aller Art (ohne Dosen und ohne solche für verdichtete oder verflüssigte Gase)	1000 St 1000 DM	674 25 651	772 25 630	752 24 596	3 614 131 400	3 737 119 663	33
2872 10	Dosen aus Eisen oder Stahl, die durch Schweißen, Löt- oder Falzen verschlossen werden, mit einem Fassungsvermögen von weniger als 50 l, für Nahrungsmittel und Getränke	1000 St 1000 DM	768 038 120 981	793 430 123 061	815 589 126 277	3 604 485 575 850	3 707 590 577 519	30
2872 20	Andere Dosen aus Eisen oder Stahl	1000 St 1000 DM	.	.	.	.	.	23
2872 30	Tuben	1000 St 1000 DM	71 661 12 878	105 115 18 377	101 509 17 885	442 241 80 268	504 510 89 028	12
2872 40	Aerosoldosen aus Aluminium	1000 St 1000 DM	28 352 9 700	35 138 12 572	32 190 11 680	146 688 51 075	166 521 59 041	7
2873 10	Litzen, Kabel, Seile, Seilschlingen u.ä. Waren, aus Eisen oder Stahl (ohne isolierte Erzeugnisse für die Elektrotechnik)	t 1000 DM	11 166 42 869	12 723 49 969	12 468 49 835	58 947 232 253	62 650 249 484	33
2873 20	Gitter und Geflechte, verschweißt, aus Eisen oder Stahldraht	t 1000 DM	156 271 118 381	147 274 111 972	153 491 116 731	697 449 518 755	677 813 534 291	59

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1997	1998		Januar bis Mai		Anzahl Unternehmen Mai 1998
			Mai	April	Mai	1997	1998	
2873 30	Gewebe, Gitter und Geflechte, aus Kupferdraht; Streckbleche und -bänder, aus Kupfer	kg 1000 DM	18 060 329	34 192 645	32 220 550	138 071 2 557	247 909 4 349	7
2873 40	Reißnägeln aus Eisen oder Stahl	kg 1000 DM	320 610 1 440	435 333 1 988	351 379 1 544	1 988 673 9 354	2 218 293 9 927	4
2873 50	Stifte, Nägel, Reißnägeln, Krampen, Klammern u.ä. Waren, aus Kupfer	kg 1000 DM	.	.	.	.	.	3
2873 60	Stifte, Nägel, Krampen, Klammern, Schrauben, Bolzen, Muttern, Schraubhaken, Nieten, Splinte, Keile, Unterlegscheiben u.ä. Waren, aus Aluminium	1000 DM	10 447	12 735	12 358	55 286	61 653	37
2874 10	Schrauben, Bolzen, Muttern, Schwellenschrauben, Schraubhaken u.ä. Waren, mit Gewinde, aus Eisen oder Stahl	t 1000 DM	37 969 284 117	47 497 373 556	44 542 344 065	203 963 1 544 324	234 539 1 802 375	259
2874 20	Federringe und -scheiben u.a. Sicherungsringe und -scheiben; Nieten, Splinte, Keile u.ä. Waren, ohne Gewinde, aus Eisen oder Stahl	t 1000 DM	4 509 28 663	5 297 34 326	5 003 32 268	25 624 158 324	26 978 170 502	46
2874 30	Unterlegscheiben, Holzschrauben u.a. Waren der Schraubenindustrie, mit und ohne Gewinde, aus Kupfer (ohne Stifte, Nägel u.ä. Waren)	kg 1000 DM	679 688 10 352	814 956 12 096	767 782 11 149	3 679 297 56 392	3 917 228 59 794	55
2874 40	Federn und Federblätter, aus Eisen oder Stahl; Federn aus Kupfer	t 1000 DM	20 184 183 408	24 654 226 545	22 778 205 720	109 909 1 012 946	120 586 1 112 939	128
2874 50	Ketten (ohne Gelenkketten), aus Eisen oder Stahl	t 1000 DM	3 799 29 074	4 931 33 362	4 930 30 985	20 600 147 669	24 216 158 434	23
2874 60	Ketten und Teile dafür aus Kupfer	1000 DM	.	.	.	.	.	1
2874 70	Teile für Ketten aus Eisen oder Stahl	1000 DM	.	.	.	.	.	5
	Maschinen							
2911 10	Antriebsmotoren mit Fremdzündung, ohne solche für Wasserfahrzeuge	kW	* 33 966	81 047	94 237	217 584	382 933	5
2911 20	Dieselmotoren für Wasserfahrzeuge	kW 1000 DM	280 823 114 485	291 776 99 198	238 061 77 066	1 242 163 417 050	1 354 287 445 723	9
2911 30	Dieselmotoren für Schienenfahrzeuge	kW	* 12 253	26 270	25 282	77 994	123 415	5
2911 40	Industriedieselmotoren	kW	* 814 738	934 884	844 381	4 443 488	4 433 075	12
2911 50	Dampfturbinen, ohne solche für den Antrieb von elektrischen Generatoren	kW	* 23 923	18 743	20 835	137 447	154 102	4
2911 60	Wasserdampfturbinen für den Antrieb von elektrischen Generatoren	kW 1000 DM	78 856 18 311	377 930 47 104	401 126 64 028	1 221 598 168 751	1 921 194 231 162	8
2911 70	Teile für Dampfturbinen	1000 DM	46 994	27 182	29 107	192 880	185 916	21
2912 10	Hydromotoren und Druckluftmotoren, linear arbeitend	St 1000 DM	651 681 108 995	905 565 141 173	838 679 137 649	3 651 492 613 530	4 361 728 709 460	99
2912 15	Hydrosysteme und Hydromotoren, nicht linear arbeitend	St 1000 DM	34 342 34 700	44 089 40 686	38 729 40 700	170 114 175 958	212 233 212 912	26
2912 20	Flüssigkeitspumpen für bestimmte Verwendungszwecke (ohne Betonpumpen)	St 1000 DM	1 422 370 82 355	1 694 391 88 501	1 654 143 88 506	7 843 074 446 052	8 621 456 441 701	40
2912 22	Betonpumpen	St 1000 DM	210 16 291	316 .	215 .	1 139 93 868	1 107 .	4
2912 25	Hydroaggregate mit oszillierenden Verdrängerpumpen	St 1000 DM	677 5 730	482 6 706	546 6 348	3 187 28 161	3 226 29 874	13
2912 27	Übrige oszillierende Verdrängerpumpen (ohne Betonpumpen)	St 1000 DM	127 334 103 490	152 593 124 225	150 260 116 200	640 925 511 341	760 445 589 207	58
2912 30	Zahnradpumpen	St 1000 DM	66 963 18 766	154 409 29 173	136 169 26 612	382 630 111 080	608 591 142 292	26
2912 35	Flügelzellenpumpen	St 1000 DM	260 053 26 425	368 971 39 575	359 298 39 592	1 405 646 143 486	1 772 543 188 057	10
2912 40	Kreiselpumpen für Flüssigkeiten	St 1000 DM	558 067 143 931	595 106 173 058	489 796 169 145	2 992 823 772 472	2 884 354 849 621	83
2912 45	Drehschieber, Sperrschieber, Molekular und Wälzkolbenpumpen	St 1000 DM	12 970 39 010	17 478 42 829	17 285 37 405	70 216 208 232	86 060 210 126	15
2912 50	Kompressoren für Kältemaschinen mit einer Leistung von 0,4 kW oder weniger	St 1000 DM	.	.	.	.	.	2
2912 55	Fahrbare Luftkompressoren	St 1000 DM	279 3 989	365 4 775	372 5 979	1 392 20 372	1 672 24 740	3
2912 60	Turbokompressoren	St 1000 DM	86 653	139 052	94 090	383 521	461 933	9

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1997	1998		Januar bis Mai		Anzahl Unternehmen Mai 1998
			Mai	April	Mai	1997	1998	
2912 65	Oszillierende Verdrängerkompressoren	St 1000 DM	5 633 21 513	6 675 21 786	5 832 28 723	30 358 109 427	31 754 119 365	24
2912 70	Rotierende Verdrängerkompressoren, mehrwellig	St 1000 DM	4 381 42 910	5 286 57 508	4 696 50 524	22 096 228 782	25 247 267 756	18
2913 10	Ventile für ölhydraulische oder pneumatische Energieübertragung	t 1000 DM	3 038 161 808	3 469 216 713	3 095 199 527	13 742 871 972	15 792 1 037 889	76
2913 20	Rückschlagklappen und -ventile; Überdruck- und Sicherheitsventile	t 1000 DM	788 26 191	922 28 865	841 28 159	3 727 136 141	4 262 143 137	64
2913 30	Sanitärarmaturen	t 1000 DM	7 483 269 058	9 648 317 279	9 097 301 444	42 024 1 519 556	48 239 1 569 838	47
2913 40	Armaturen für Heizkörper von Zentralheizungen	t 1000 DM	1 622 48 338	2 155 60 101	2 249 56 121	8 578 275 612	10 580 295 455	29
2913 50	Regelventile, Schieber u.a. Armaturen	t 1000 DM	9 196 259 215	10 932 309 667	9 761 293 013	48 196 1 380 156	50 248 1 493 854	196
2914 10	Kugellager, Kegelrollenlager und Tonnenlager	t 1000 DM	.	.	.	.	.	34
2914 20	Kurbeln und Kurbelwellen	t 1000 DM	2 876 21 537	2 710 24 406	2 979 24 753	14 447 117 260	14 856 132 746	9
2914 25	Andere Wellen	t 1000 DM	1 689 26 668	3 140 37 180	3 015 34 259	9 583 145 471	15 445 187 471	31
2914 30	Zahnradgetriebe, Schaltgetriebe u.a. Getriebe	t 1000 DM	18 485 372 468	23 263 456 888	21 909 428 866	96 248 1 942 602	114 260 2 199 579	154
2914 40	Schaltkupplungen u.a. Wellenkupplungen (einschl. Universalkupplungen)	t 1000 DM	1 733 50 598	2 224 64 430	2 059 59 575	9 653 286 037	10 900 314 439	47
2914 50	Stirnräder	1000 DM	34 265	45 075	44 187	186 230	223 274	79
2921 10	Brenner für flüssigen Brennstoff	St 1000 DM	25 156 31 484	28 228 35 023	24 926 32 039	168 865 204 331	145 229 179 371	15
2921 20	Andere Brenner (einschl. kombinierter Brenner)	St 1000 DM	6 111 15 974	6 947 20 174	6 131 19 836	33 080 83 565	33 153 90 405	20
2921 30	Backöfen (Widerstandsofen mit indirekter Beheizung) für Brotfabriken, Bäckereien, Konditoreien und Keksfabriken	St 1000 DM	2 753 11 116	3 789 14 929	3 335 14 473	15 285 61 451	18 820 75 352	10
2922 10	Flaschenzüge mit Elektromotor	St 1000 DM	6 409 23 452	7 565 27 196	7 252 26 835	32 854 121 773	37 351 133 458	12
2922 20	Ortsfeste Hebebühnen für Kraftfahrzeugwerkstätten	St 1000 DM	1 422 7 443	2 191 10 940	2 041 10 892	8 011 41 477	9 934 51 349	11
2922 30	Andere hydraulische Hubwinden (z.B. Hubarbeitsbühnen)	St 1000 DM	7 200 43 261	8 325 34 644	8 018 34 199	38 830 192 148	43 015 173 923	43
2922 40	Derrickkrane; Kabelkrane, Laufkrane, Verladebrücken u.a. Krane (ohne Turmdrehkrane); fahrbare Hubportale, Portalhubkraftkarren und Krankraftkarren	St 1000 DM	4 168 127 801	4 384 123 908	4 512 116 143	20 625 586 023	22 172 603 766	67
2922 45	Turmdrehkrane	St 1000 DM	47 15 819	50 17 124	37 13 228	281 88 012	218 73 711	4
2922 50	Elektrokraftkarren u.a. mit Hebevorrichtung ausgerüstete Karren; andere Karren	St 1000 DM	8 616 158 049	11 003 213 588	10 951 203 860	47 395 879 869	54 657 1 001 243	35
2922 60	Personen- und Lastenaufzüge, Rolltreppen und Rollsteige	St 1000 DM	3 011 162 744	2 889 154 678	2 676 135 530	13 207 748 729	13 198 730 396	85
2922 70	Stetigförderer	St 1000 DM	45 043 336 603	48 769 277 162	45 071 298 407	247 539 1 432 442	231 521 1 410 665	261
2922 80	Rollgänge für Walzwerke, Kipper, Wender und Manipulatoren für Rohblöcke, Luppen, Stäbe, Platten; Beschickungseinrichtungen für Hoch- und Industrieöfen; Schwiedemanipulatoren	St 1000 DM	12 5 003	23 6 809	10 3 355	40 11 886	80 30 068	6
2922 85	Regalbediengeräte	St 1000 DM	113 13 899	69 11 690	94 14 545	483 76 967	405 69 464	12
2922 90	Eimer, Kübel, Schaufeln, Löffel, Greifer und Zangen für Krane, Bagger usw.	t 1000 DM	1 178 10 459	1 415 12 031	1 590 13 832	6 777 61 033	7 040 63 756	32
2923 10	Wärmeaustauscher	St 1000 DM	96 793 59 091	134 918 86 090	124 352 87 251	534 352 349 100	669 534 419 337	76
2923 20	Apparate und Vorrichtungen für die Verflüssigung von Luft oder anderen Gasen	St 1000 DM	36 .	47 .	39 37 692	153 .	208 223 932	4
2923 30	Klimageräte	St 1000 DM	20 745 105 745	19 383 112 280	17 775 120 886	106 024 543 643	93 089 615 743	73
2923 40	Kompressionskälteerzeugungseinrichtungen, bei denen der Kondensator als Wärmeaustauscher ausgebildet ist	St *	576	1 001	1 233	3 646	4 824	7

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1997	1998		Januar bis Mai		Anzahl Unternehmen Mai 1998
			Ma	April	Mai	1997	1998	
2923 50	Kompressionswärmepumpen, andere Einrichtungen, Maschinen, Apparate und Geräte zur Kälteerzeugung	St 1000 DM	8 231 54 801	11 252 66 295	11 816 75 558	44 638 263 312	56 789 334 837	55
2923 60	Apparate zum Filtrieren oder Reinigen von Gasen, a.n.g. (ohne Abgasreinigungssysteme für Kraftfahrzeuge)	St 1000 DM	69 900 99 632	117 075 87 802	116 361 96 355	429 581 433 676	558 511 447 361	112
2923 65	Abgasreinigungssysteme für Kraftfahrzeuge	St 1000 DM	1 323 531 129 466	1 937 877 183 034	1 734 910 173 479	6 463 955 668 944	9 130 897 881 221	10
2923 70	Ventilatoren (ohne Tisch-, Boden-, Wand-, Decken-, Dach- oder Fensterventilatoren, mit einer Leistung von 125 W oder weniger)	St	* 1 359 239	1 720 737	1 539 129	8 171 521	8 319 864	65
2923 80	Verdampfer und Kondensatoren (ohne solche für Haushaltsgeräte)	St 1000 DM	4 555 3 851	7 042 4 900	5 355 4 507	25 514 20 882	30 113 23 018	7
2924 10	Apparate zum Filtrieren oder Reinigen von Wasser und anderen Flüssigkeiten (ohne Getränke)	St 1000 DM	165 649 123 791	195 260 181 799	171 337 178 001	876 896 693 570	927 988 834 468	128
2924 12	Apparate zum Filtrieren oder Reinigen von Getränken (ohne Wasser)	St 1000 DM	1 973	1 875	3 286	14 254	14 196	3
2924 15	Öl-, Kraftstoff- und Luftansaugsfilter für Kolbenverbrennungsmotoren	1000 St 1000 DM	16 278 83 510	29 510 126 450	29 418 119 116	103 672 476 615	150 060 583 909	23
2924 20	Maschinen zum Reinigen, Trocknen oder Sterilisieren von Flaschen und Getränkedosen	St 1000 DM	34 23 530	22 14 488	31 13 995	142 109 385	121 75 997	6
2924 25	Maschinen zum Füllen, Verschließen oder Etikettieren formstabiler oder flexibler Packmittel (einschl. Form-, Füll- und Verschleißmaschinen); Maschinen zum Versetzen von Getränken mit Kohlensäure	St 1000 DM	2 706 204 119	3 590 254 399	2 782 212 355	14 199 1 107 499	15 906 1 153 410	124
2924 30	Andere Verpackungsmaschinen (z.B. Einschlag-, Wrap-Around-, Sammelpackmaschinen, Maschinen zum Sichern von Transportverpackungen)	St 1000 DM	926 109 718	1 101 131 205	1 112 129 102	4 863 536 805	5 080 633 514	74
2924 40	Ladenwaagen für eine Höchstlast von 30 kg oder weniger	St 1000 DM	.	5 190 33 901	4 035 29 838	.	24 424 157 956	3
2924 45	Wasserstrahlapparate mit eingebautem Motor	St 1000 DM	45 100	170 347 62 047	47 401	267 733	277 518	13
2924 50	Metalloplastische Dichtungen für Kraftfahrzeuge	t 1000 DM	1 564 58 307	1 799 69 733	1 588 66 619	7 897 300 400	8 472 330 300	23
2924 55	Zentrifugen für die chemische und verwandte Industrie (ohne solche für Laboratorien)	St 1000 DM	93 16 452	100 17 596	123 21 795	689 96 304	505 77 672	9
2924 56	Zentrifugen für die Nahrungs- und Genußmittelindustrie und für andere Industrien (ohne solche für Laboratorien)	St 1000 DM	723 19 431	716 28 959	662 16 211	2 576 77 390	2 636 96 799	13
2924 60	Wasserrückkühlvorrichtungen und -apparate (Wärmeaustausch nicht über Wandungen)	St 1000 DM	176 11 408	225 10 909	206 7 864	1 362 58 197	1 018 43 786	8
2924 65	Apparate für die Behandlung von Stoffen durch Temperaturänderung (ohne Haushaltsapparate) für die Nahrungs- und Genußmittelindustrie	St 1000 DM	527 34 162	472 27 767	596 38 461	2 531 142 441	2 591 159 659	26
2924 70	Gewerbliche Geschirrspülmaschinen	St 1000 DM	3 632 34 623	4 496 32 695	4 531 32 242	21 022 161 793	23 787 170 545	11
2931 10	Acker- und Forstschlepper, mit einer Motorleistung von 37 kW oder weniger	St 1000 DM	114 3 243	80 2 978	100 3 632	576 16 902	498 17 204	6
2931 20	Acker- und Forstschlepper, mit einer Motorleistung von mehr als 37 kW bis 59 kW	St 1000 DM	363 19 264	573 20 688	643 33 573	2 246 108 852	2 796 132 574	5
2931 30	Acker- und Forstschlepper, mit einer Motorleistung von mehr als 59 kW	St 1000 DM	2 804 195 099	3 320 251 561	2 943 222 692	18 152 1 227 612	14 924 1 135 070	6
2931 40	Andere Zugmaschinen (ohne Sattel-Straßenzug- und Gleiskettenzugmaschinen)	St 1000 DM	.	.	17 2 748	.	80 11 966	3
2932 10	Pflüge und Scheibeneggen	St 1000 DM	1 205 10 712	3 273 10 953	791 10 561	5 009 56 125	14 824 58 713	12
2932 15	Düngerstreuer	St 1000 DM	2 752	9 451 11 210	3 387	47 415	55 759	9
2932 20	Rasenmäher mit Elektro- oder Verbrennungsmotor	St 1000 DM	148 229 66 970	161 576 63 418	150 180 53 931	710 672 306 854	704 553 272 577	13
2932 25	Mähmaschinen, auch für Schlepperanbau oder -zug	St 1000 DM	2 750 13 865	4 846 19 479	1 233 12 936	13 323 69 779	16 816 79 269	11
2932 30	Heuerntemaschinen, -apparate und -geräte	St 1000 DM	2 096 16 091	3 033 22 256	2 581 21 155	13 066 95 834	14 648 101 775	6
2932 35	Sammelpressen, Stroh- und Futterpressen	St 1000 DM	509 18 176	699 22 192	550 18 696	2 784 97 242	3 229 107 413	4

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1997	1998		Januar bis Mai		Anzahl Unternehmen Mai 1998
			Mai	April	Mai	1997	1998	
2932 40	Andere Erntemaschinen, -apparate und -geräte; Dreschmaschinen und -geräte	St 1000 DM	1 641 210 445	1 634 214 213	1 667 193 414	7 405 865 380	8 130 1 023 801	15
2932 45	Apparate und Geräte zum Verteilen von Flüssigkeiten oder Pulver, für die Landwirtschaft oder den Gartenbau	St 1000 DM	105 927 12 498	260 167 23 891	232 513 17 476	568 067 77 881	920 472 106 705	17
2932 50	Stalldungstreuer	St 1000 DM	56 984	73 1 488	86 1 664	539 9 505	646 13 457	4
2932 55	Andere Anhänger für landwirtschaftliche Zwecke, mit Selbstlade- oder Selbstentladevorrichtung	St 1000 DM	507 14 605	809 26 596	610 18 727	2 980 93 638	3 019 95 532	11
2932 60	Melkmaschinen	St 1000 DM	1 662	2 819	2 878	9 363	21 354	3
2932 65	Maschinen, Apparate und Geräte zum Reinigen, Sortieren oder Sieben von Körnern oder Hülsenfrüchten	St 1000 DM	133 3 957	142 3 221	85 2 428	668 18 438	440 12 469	9
2940 11	Ultraschallwerkzeugmaschinen	St 1000 DM	12 2 050	10 3 059	9 3 053	75 10 138	95 13 695	4
2940 14	Elektroerosionswerkzeugmaschinen	St 1000 DM	42 18 114	43 14 668	42 12 535	166 65 164	180 58 408	6
2940 17	Werkzeugmaschinen zum Abtragen von Stoffen aller Art durch elektrochemische Verfahren oder Elektronen-, Ionen- oder Plasmastrahl	St 1000 DM	43 1 088	74	46 1 115	264 16 271	309 18 477	5
2940 20	Bearbeitungszentren, Mehrwegemaschinen und Transfermaschinen, zum Bearbeiten von Metallen	St 1000 DM	261 192 953	368 260 556	474 251 173	1 393 994 200	1 783 1 149 798	43
2940 23	Drehmaschinen zur spanabhebenden Metallbearbeitung	St 1000 DM	380 126 270	504 122 924	475 141 561	2 043 535 801	2 251 593 000	30
2940 26	Bohr-, Ausbohr- und Fräsmaschinen, zur spanabhebenden Metallbearbeitung	St 1000 DM	1 283 75 363	1 394 87 632	1 373 92 457	7 678 349 925	7 110 403 623	45
2940 29	Schleifmaschinen mit einer Einstellgenauigkeit in einer der Achsen von mind. 0,01 mm	St 1000 DM	711 65 155	893 80 990	779 60 910	4 092 311 519	4 453 317 273	64
2940 32	Werkzeugmaschinen zum Schärfen, Honen, Läppen, Entgraten, Polieren oder zu anderem Fertigbearbeiten	St 1000 DM	841 27 999	1 054 26 668	1 505 46 379	4 465 154 539	5 587 175 319	34
2940 35	Hobel-, Stoß- und Räummaschinen	St 1000 DM	11 3 763	12 2 392	12 2 143	53 21 163	52 12 400	8
2940 38	Verzahn-, Zahnfertigbearbeitungsmaschinen	St 1000 DM	50 37 326	49 32 416	47 34 008	216 144 530	192 140 717	10
2940 41	Kreissägemaschinen	St 1000 DM	175 3 950	259 7 502	239 5 945	972 26 989	1 156 31 114	9
2940 44	Andere spanabhebende Werkzeugmaschinen, a.n.g. (ohne Säge- und Trennmaschinen)	St 1000 DM	32 15 235	27 3 136	24 5 617	173 34 260	140 23 303	6
2940 47	Biege-, Abkant-, Richtmaschinen, Scheren, Lochstanzen, Ausklinkmaschinen, zum Bearbeiten von Metallen, numerisch gesteuert	St 1000 DM	229 54 585	341 102 223	336 70 130	1 273 338 995	1 527 399 819	32
2940 50	Biege-, Abkant-, Richtmaschinen, Scheren, Lochstanzen, Ausklinkmaschinen, zum Bearbeiten von Metallen, nicht numerisch gesteuert	St 1000 DM	662 13 928	611 13 130	707 22 190	3 512 87 321	2 921 139 957	43
2940 53	Freiformschmiede- oder Gesenkschmiedemaschinen, hydraulische oder andere Pressen zum Bearbeiten von Metallen	St 1000 DM	1 672 72 896	2 389 129 882	1 811 100 497	8 760 422 555	10 151 585 021	56
2940 56	Ziehbanken für Stangen, Rohre, Profile, Drähte oder dgl.	St 1000 DM	41 12 024	21 5 638	62 12 457	255 62 811	232 60 535	6
2940 59	Maschinen zum Be- oder Verarbeiten von Metalldraht, a.n.g.	St 1000 DM	290 25 462	246 28 979	288 30 245	1 192 96 152	1 346 124 758	16
2940 62	Werkzeugmaschinen zum Bearbeiten von Steinen, keramischen Waren, Beton, Asbestzement u.ä. mineralischen Stoffen oder zum Kaltbearbeiten von Glas	St 1000 DM	11 404 38 433	13 125 56 159	14 529 53 616	65 948 200 033	63 165 228 673	46
2940 65	Holzbearbeitungsmaschinen (auch Werkzeugmaschinen zum Bearbeiten von Kork, Bein, Hartkautschuk o.ä. harten Stoffen)	St 1000 DM	10 896 281 327	15 544 261 417	16 368 270 875	88 604 1 141 287	80 144 1 226 062	142
2940 68	Heft- und Nagelwerkzeuge, mit Druckluft- oder mit eingebautem nichtelektrischen Motor	St 1000 DM	6 781 2 458	6 448 2 339	5 883 2 575	37 532 14 330	38 681 13 949	6
2940 71	Kettensägen mit Druckluft oder nichtelektrischem Motor	St 1000 DM	.	.	.	.	.	3
2940 74	Andere handgeführte Werkzeuge mit nichtelektrischem Motor	St 1000 DM	1 702 5 994	2 647 8 631	1 626 5 747	10 278 35 746	9 688 37 478	6

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1997	1998		Januar bis Mai		Anzahl Unternehmen Mai 1998
			1997	April	Mai	1997	1998	
2940 76	Handbohrmaschinen mit eingebautem Elektromotor	St 1000 DM	225 798 41 261	291 336 55 280	251 909 47 778	1 345 672 250 632	1 406 331 263 928	11
2940 77	Handsägen mit eingebautem Elektromotor	St 1000 DM	88 620 13 608	91 399 16 337	81 837 14 110	510 425 80 834	481 746 83 478	16
2940 78	Elektrische Handwerkzeuge (ohne externe Energiequelle), a.n.g.	St 1000 DM	22 003 2 582	2 399	2 837	96 159 10 657	11 223	6
2940 80	Handschleif- und Handhobelmaschinen mit eingebautem Elektromotor	St 1000 DM	227 968 35 369	371 543 54 845	348 473 51 742	1 441 611 225 339	1 841 225 265 191	13
2940 83	Nichtelektrische Maschinen, Apparate und Geräte zum Löten, Schweißen oder Brennschneiden und zum autogenen Oberflächenhärten	St 1000 DM	35 420 17 828	36 464 23 157	34 037 36 780	235 628 89 654	179 142 104 537	19
2940 86	Bohrfutter	t 1000 DM	291 9 561	13 711	357 12 321	1 597 55 709	1 766 61 358	9
2940 89	Werkstückgebundene Vorrichtungen, Vorrichtungssätze zum Zusammenstellen von werkstückgebundenen Vorrichtungen	t 1000 DM	1 329 50 473	1 360 51 034	1 548 51 824	6 463 229 228	8 065 278 666	138
2940 92	Drehfutter und Planscheiben	t 1000 DM	229 8 751	356 13 242	364 12 690	1 317 49 476	1 766 63 098	14
2951 10	Konverter und Gießmaschinen, Druckgießmaschinen	St 1000 DM	22 13 294	33 10 459	32 28 607	101 61 163	146 60 758	7
2951 20	Metallwalzwerke	St 1000 DM	146 148 340	144 20 462	152 42 046	848 316 464	861 448 263	10
2951 30	Teile für Maschinen für die Metallerzeugung, Walzwerkseinrichtungen, Gießmaschinen	1000 DM	84 954	51 874	58 039	423 381	284 655	86
2952 10	Abbau-, Tunnelbohr- u.a. Streckenvortriebsmaschinen, Bohrmaschinen und Tiefbohrgeräte	St 1000 DM	138 22 694	141 21 073	136 32 259	661 184 048	664 141 361	14
2952 20	Schürfwagen (Scraper), selbstfahrend	St 1000 DM	- -	- -	- -	- -	- -	-
2952 30	Straßenwalzen u.a. Bodenverdichter, selbstfahrend	St 1000 DM	1 584 47 221	1 656 55 399	1 640 62 993	6 694 217 747	7 947 281 332	7
2952 40	Frontschaufellader, selbstfahrend	St 1000 DM	572 42 286	796 68 646	734 63 046	2 856 208 407	3 234 284 212	11
2952.50	Bagger mit um 360 Grad drehbarem Oberwagen	St 1000 DM	687 100 788	792 126 049	804 143 929	3 761 531 712	3 974 608 017	14
2952 60	Andere Bagger, Schürf- u.a. Schaufellader (ohne Spezialbagger für den Tagebau); andere selbstfahrende Maschinen zur Erdbewegung u.ä.	St 1000 DM	40 6 899	31 10 762	25 8 377	303 56 888	153 46 010	8
2952 65	Spezialbagger für den Tagebau	St 1000 DM	- -	- -	- -	- -	- -	-
2952 70	Andere Maschinen, Apparate und Geräte zur Erdbewegung, zum Verdichten, Planieren des Bodens; für den Straßen-, Hoch- oder Tiefbau u.ä.; Rammern u. Pfahlzieher; Schneeräumer	St 1000 DM	5 671 118 809	6 433 137 135	6 553 133 155	26 797 493 595	29 330 573 408	37
2952 80	Beton- und Mörtelmischmaschinen, Maschinen zum Mischen mineralischer Stoffe mit Bitumen	St 1000 DM	39 947	12 322 49 499	10 142 42 020	224 547	58 113 197 643	20
2952 85	Andere Maschinen zum Herstellen von Gießformen aus Sand	St 1000 DM	49 4 608	13 10 235	18 13 657	582 72 842	84 64 807	4
2952 90	Gleiskettenzugmaschinen	St 1000 DM	. .	. .	. .	. .	. .	1
2953 10	Maschinen für die Müllerei oder zum Behandeln von Getreide oder Hülsenfrüchten (ohne solche zum Reinigen, Sortieren oder Sieben hierfür und ohne Landmaschinen)	St 1000 DM	39 5 014	52 3 069	62 3 336	146 19 830	281 15 271	6
2953 20	Nichtelektrische Industriebacköfen	St 1000 DM	106 12 170	143 9 741	155 14 849	669 64 024	649 55 248	7
2953 30	Dampffiltrier- u.a. Maschinen zum Zubereiten von Kaffee oder anderen heißen Getränken	St 1000 DM	1 267 7 300	1 920 11 593	1 866 10 661	6 687 45 373	9 157 53 626	3
2953 40	Apparate zum Kochen oder Wärmen von Speisen	St 1000 DM	6 747 33 438	8 889 44 671	7 717 41 584	37 158 192 749	41 263 205 910	31
2953 50	Maschinen und Apparate zum Herstellen von Lebensmitteln, Futtermitteln oder Getränken, a.n.g.	St 1000 DM	11 072 194 073	10 176 198 495	9 912 186 385	50 634 915 351	47 671 922 786	158
2953 60	Maschinen und Apparate zum Aufbereiten oder Verarbeiten von Tabak, a.n.g.	St 1000 DM	97 61 082	59 .	81 .	517 313 214	355 168 480	8



## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1997	1998		Januar bis Mai		Anzahl Unternehmen Mai 1998
			Mai	April	Mai	1997	1998	
2954 10	Maschinen zum Düspinnen, Verstrecken, Texturieren oder Schneiden von synthetischen oder kunstlichen Spinnstoffen; Maschinen zum Vor- oder Aufbereiten von Spinnstoffen	St 1000 DM	1 715 108 474	2 190 176 877	1 988 139 187	8 878 471 313	10 142 823 052	16
2954 15	Maschinen zum Dublieren oder Zwirnen, Spulen, Wickeln oder Haspeln von Spinnstoffen sowie Maschinen zum Vorbereiten von Spinnstoffgarnen für die Weberei, Wirkerei und Strickerei	St 1000 DM	1 168 41 231	1 352 66 759	933 61 623	6 212 216 981	4 575 295 089	16
2954 20	Webmaschinen	St 1000 DM	22 655	176 27 316	33 220	121 566	158 699	6
2954 25	Wirk-, Strick- und Nähwirkmaschinen	St 1000 DM	547 87 744	841 115 290	779 114 728	3 116 520 409	4 962 597 697	10
2954 30	Schaft-, Jacquard-, Kartenschlag-, Kartenkopier-, Kartenbindemaschinen u.a. Hilfsmaschinen und -apparate für Spinnerei-, Weberei-, Wirkerei- und Strickereimaschinen	t 1000 DM	201 8 311	171 7 123	169 6 981	1 111 41 807	949 39 219	8
2954 35	Maschinen und Apparate zum Waschen, Bleichen oder Färben	St 1000 DM	158 29 609	155 51 377	184 48 025	761 149 820	882 228 744	15
2954 40	Rauh-, Scher- und Gewebereinigungsmaschinen; andere Maschinen und Apparate zum Appretieren oder Ausrüsten	St 1000 DM	23 9 490	44 8 395	55 11 895	157 31 990	223 40 747	11
2954 45	Trockner für Garne, Gewebe oder andere Spinnstoffwaren	St 1000 DM	84 39 112	219 44 962	202 44 489	391 143 852	1 028 190 512	11
2954 50	Nähautomaten, andere Nähmaschinen	St 1000 DM	3 393 25 291	3 697 30 741	3 552 32 302	19 446 148 395	17 843 155 697	18
2954 55	Maschinen und Apparate zum Aufbereiten, Gerben oder Bearbeiten von Häuten, Fellen oder Leder; zum Herstellen oder zur Instandsetzung von Schuhen oder Lederwaren	St 1000 DM	574 7 664	696 5 250	459 5 952	2 875 28 775	2 753 27 326	18
2954 60	Teile und Zubehör für Spannerei-, Weberei-, Wirkerei- und Strickereimaschinen oder deren Hilfsmaschinen oder -apparate	1000 DM	151 376	192 562	177 476	795 752	921 580	132
2954 70	Haushaltsnähmaschinen	St 1000 DM	.	.	.	.	.	2
2955 10	Maschinen und Apparate zum Herstellen von Halbstoff aus cellulosehaltigen Faserstoffen oder zum Herstellen von Papier oder Pappe	St 1000 DM	122 23 990	132 54 374	154 41 209	699 180 149	795 159 781	15
2955 20	Kombinierte Rollenschneide- und -wickelmaschinen; Längs- und Querschneider	St 1000 DM	187 29 707	136 50 827	259 126 706	1 005 183 548	849 303 619	16
2955 25	Schnellschneider	St 1000 DM	612 10 534	674 11 822	620 14 216	3 023 57 986	3 179 70 644	4
2955 30	Anderer Schneidemaschinen für Papier oder Pappe	St 1000 DM	6 332	5 633	6 129	32 533	34 169	7
2955 40	Maschinen zum Herstellen von Tüten, Beuteln, Säcken oder Briefumschlägen	St 1000 DM	38 20 071	45 23 439	51 21 126	188 105 538	226 117 853	12
2955 50	Maschinen zum Herstellen von Schachteln, Hülsen, Trommeln o.ä. nicht durch Formpressen hergestellten Behältnissen	St 1000 DM	74 12 990	61 12 160	62 12 629	512 68 091	372 53 705	12
2956 11	Buchbindereimaschinen und -apparate	St 1000 DM	7 289 53 507	13 993 75 490	13 383 79 051	36 002 262 134	57 369 358 024	28
2956 14	Setzmaschinen; Maschinen zum Schriftgießen oder zum Zurichten oder Herstellen von Druckformen	St 1000 DM	256 3 718	319 7 311	271 6 081	1 463 22 694	1 495 29 343	3
2956 17	Offsetdruckmaschinen und -apparate	St 1000 DM	2 747 555 874	1 237 546 676	1 739 593 393	5 340 2 354 095	8 668 2 661 080	12
2956 20	Anderer Druckmaschinen und -apparate, a.n.g.; Hilfsmaschinen und -apparate für Druckmaschinen	St 1000 DM	3 038 88 826	3 629 96 052	3 347 81 260	14 077 446 589	18 165 489 081	43
2956 23	Spritzgießmaschinen	St 1000 DM	654 135 385	1 093 155 407	1 011 143 042	3 275 606 413	4 873 733 302	17
2956 26	Extruder	St 1000 DM	431 102 951	265 109 603	415 86 604	1 729 437 588	1 477 422 983	27
2956 29	Blasformmaschinen	St 1000 DM	28 42 733	31 30 463	31 30 651	142 163 720	171 200 174	9
2956 32	Vakuumform- u.a. Warmformmaschinen	St 1000 DM	702 24 130	317 20 902	347 24 166	3 927 100 051	1 582 115 497	10
2956 35	Pressen zum Herstellen von Formteilen	St 1000 DM	100 19 945	72 26 527	121 34 960	450 87 222	451 114 202	14

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1997	1998		Januar bis Mai		Anzahl Unternehmen Mai 1998
			Mai	April	Mai	1997	1998	
2956 38	Maschinen zum Herstellen von Schaumstoffen und Schaum-, Schwamm- oder Zellkautschuk	St 1000 DM	54 16 855	84 27 068	66 21 716	300 89 924	309 113 900	8
2956 41	Formen zum Druckgießen für Metalle oder Hartmetalle (einschl. Spritzgießen)	St 1000 DM	737 19 099	943 32 940	966 27 749	4 071 114 117	4 453 146 592	72
2956 44	Formen zum Spritzgießen oder Formpressen für Kautschuk oder Kunststoffe	St 1000 DM	21 903 148 513	25 296 160 099	20 594 169 414	148 968 725 666	107 719 827 257	406
2956 47	Maschinen zum Zusammenbauen von mit Glaskolben oder Glasröhren ausgestatteten elektrischen Lampen, Elektronenröhren oder Blitzlampen	St 1000 DM	-	-	-	.	-	-
2956 50	Maschinen zum Herstellen oder Warmbearbeiten von Glas oder Glaswaren	St 1000 DM	80 10 459	101 11 334	95 8 589	461 58 632	497 55 012	12
2956 53	Maschinen zum Herstellen von Drahtseilen und Kabeln	St 1000 DM	182 11 997	114 8 191	144 11 937	654 44 736	631 49 043	9
2956 54	Maschinen zum Herstellen von Bindfäden, Seilen, Tauen	St 1000 DM	-	-	-	.	-	-
2956 56	Maschinen zum Behandeln von Metallen; zum Mischen, Kneten, Mahlen u.ä. von Stoffen aller Art, a.n.g.	St 1000 DM	7 338 141 080	8 313 144 257	7 616 151 908	40 620 583 435	39 231 654 949	115
2956 59	Schreitender hydraulischer Grubenausbau	St 1000 DM	.	.	.	.	.	1
2956 61	Montagemaschinen, Montageautomaten und Montagelinien	St 1000 DM	1 074 152 496	1 304 231 442	1 260 190 641	4 791 828 097	6 336 1 117 846	112
2956 62	Maschinen, Apparate und Geräte für die anorganische und organische Chemie	St 1000 DM	817 37 641	857 27 019	803 25 284	3 668 121 260	4 164 205 609	29
2971 10	Kühl-, Gefrierschränke, Tiefkühltruhen	St 1000 DM	253 611 143 553	314 045 190 322	299 881 179 691	1 444 385 821 848	1 556 898 913 198	7
2971 15	Haushaltsgeschirrspülmaschinen	St 1000 DM	198 681 136 937	294 790 197 021	283 679 189 660	1 338 791 918 019	1 520 319 1 025 283	4
2971 20	Maschinen zum Waschen von Wäsche und Wäschetrockner, mit einem Fassungsvermögen an Trockenwäsche von 10 kg oder weniger	St 1000 DM	261 794 250 831	327 887 301 503	316 361 299 811	1 630 831 1 488 383	1 799 606 1 669 432	8
2971 25	Abzugshauben mit einer größten horizontalen Seitenlänge von 120 cm oder weniger	St 1000 DM	47 387 13 044	81 141 19 933	66 260 17 733	344 769 84 026	379 849 97 519	11
2971 30	Staubsauger	St 1000 DM	419 570 75 651	452 873 87 925	420 891 86 264	2 525 726 456 220	2 290 375 450 651	13
2971 35	Lebensmittelzerkleinerungs- und -mischgeräte (Küchenmaschinen); Frucht- und Gemüsepressen	St 1000 DM	147 226	156 442 11 121	160 100 11 747	787 654	874 471 61 085	8
2971 40	Rasierapparate	St 1000 DM	.	.	.	.	.	2
2971 45	Haartrockner ohne Trockenhauben	St 1000 DM	21 085 395	17 022 267	20 018 303	213 897 3 417	77 988 1 582	3
2971 50	Elektrische Bügeleisen	St 1000 DM	.	.	.	.	.	1
2971 55	Kaffee- und Teemaschinen	St 1000 DM	399 941 15 868	459 987 16 574	391 509 15 449	2 548 199 99 082	2 316 612 87 569	9
2971 60	Elektrische Speicherheizgeräte	St 1000 DM	31 860 11 220	27 762 16 044	26 526 15 751	213 789 91 594	194 900 101 129	9
2971 65	Elektrische Heizgeräte mit eingebautem Ventilator	St 1000 DM	.	2 978	.	.	.	6
2971 70	Elektrische Vollherde	St 1000 DM	80 967 57 722	123 304 90 849	107 510 78 356	615 514 443 300	611 208 443 723	12
2971 75	Elektrische Einbau-Backöfen	St 1000 DM	24 177 22 182	36 420 32 036	34 521 30 977	144 729 127 623	169 231 151 970	9
2971 80	Elektrische Heizwiderstände	t 1000 DM	1 844 27 774	1 646 29 086	1 469 25 662	11 280 163 018	8 009 136 846	22
2971 85	Teile für Elektrowärmegeräte für den Haushalt	1000 DM	18 125	19 445	19 013	109 190	101 822	30
	Büromaschinen, Datenverarbeitungsgeräte und -einrichtungen							
3001 10	Schreibautomaten und Textverarbeitungsmaschinen	St 1000 DM	-	.	.	.	.	1
3001 20	Andere Schreibmaschinen	St 1000 DM	.	.	.	.	.	2

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1997	1998		Januar bis Mai		Anzahl Unternehmen Mai 1998
			Mai	April	Mai	1997	1998	
3001 30	Rechen- und Abrechnungsmaschinen, Registrierkassen, Frankier- u.ä. Maschinen	St 1000 DM	6 379 30 171	5 110 29 635	5 794 32 890	26 057 134 970	25 545 146 474	8
3001 40	Teile und Zubehör für Büro- und Rechenmaschinen	1000 DM	5 978	8 447	7 356	34 789	40 375	13
3001 50	Lichtpausmaschinen und andere Fotokopierapparate	St 1000 DM	8 298 47 410	7 509 50 775	6 447 48 563	45 366 271 453	39 000 259 449	6
3001 60	Bogenoffsetmaschinen	St 1000 DM	-	-	-	-	-	-
3001 70	Vervielfältigungs-, Adressier- und Adressenprägemaschinen und andere Büromaschinen	St 1000 DM	907 919 76 728	1 444 661 67 871	1 085 091 52 937	9 349 184 273 649	9 622 391 305 669	32
3001 80	Zusammengesetzte elektronische Schaltungen (Baugruppen)	1000 DM	1 035	2 096	2 014	4 125	8 561	4
3002 10	Digitale Datenverarbeitungsgeräte, die in einem gemeinsamen Gehäuse mindestens eine Zentraleinheit, sowie auch kombiniert eine Ein- und eine Ausgabeeinheit enthalten	St 1000 DM	106 215 259 658	181 401 429 179	177 071 435 392	688 857 1 589 082	983 727 2 265 660	29
3002 20	Digitale Verarbeitungseinheiten, die auch mit einer oder mehreren Speichereinheiten und/oder nur mit einer Eingabe- oder nur mit einer Ausgabeeinheit kombiniert sind	St 1000 DM	123 386 499 166	165 844 618 278	166 054 577 664	674 927 2 558 472	817 329 2 954 731	28
3002 30	Ein- oder Ausgabeeinheiten	St 1000 DM	418 697 109 784	317 269 125 908	289 517 133 732	1 712 637 541 629	1 558 837 614 051	59
3002 40	Speichereinheiten	St 1000 DM	51 230 21 151	.	.	555 166 160 216	.	10
3002 50	Andere Geräte für die Datenverarbeitung (z.B. periphere Einheiten, Locher, Lochprüfer, Rechenlocher u.ä. Geräte)	St 1000 DM	3 907 6 240	.	.	22 569 42 955	51 525	17
3002 60	Teile und Zubehör für Datenverarbeitungsgeräte und ihre Einheiten	1000 DM	197 204	219 509	243 118	1 162 900	1 150 184	92
	Geräte der Elektrizitätserzeugung und -verteilung u.ä.							
3110 10	Gleichstrommotoren und -generatoren	St 1000 DM	3 646 272 116 187	4 948 912 165 481	4 907 587 161 533	19 630 779 644 297	24 569 421 789 659	81
3110 15	Einphasen-Wechselstrommotoren	St	* 692 973	763 353	704 324	4 263 527	3 903 217	45
3110 20	Mehrphasen-Wechselstrommotoren mit einer Leistung von 750 W oder weniger	St	* 106 471	149 342	138 369	602 867	685 516	58
3110 25	Mehrphasen-Wechselstrommotoren mit einer Leistung von mehr als 750 W bis 75 kW	St 1000 DM	238 670 135 859	291 418 167 975	241 695 142 216	1 229 425 721 553	1 239 015 724 435	65
3110 30	Mehrphasen-Wechselstrommotoren mit einer Leistung von mehr als 75 kW ohne Fahrmotoren	St 1000 DM	1 635 42 156	1 621 48 916	1 598 54 462	9 362 253 599	7 961 242 484	17
3110 35	Wechselstromgeneratoren mit einer Leistung von mehr als 75 kVA	St 1000 DM	134 27 740	88 7 196	136 10 912	817 141 237	556 87 640	6
3110 40	Stromerzeugungsaggregate, angetrieben durch Kolbenverbrennungsmotor mit Selbstzündung (Diesel- oder Halbdieselmotor)	St 1000 DM	179 12 617	190 15 228	160 13 245	908 56 311	1 046 74 031	16
3110 45	Transformatoren mit Flüssigkeitsisolation	St 1000 DM	959 59 424	898 60 227	844 63 691	5 213 259 187	4 419 269 002	12
3110 50	Andere Transformatoren mit einer Leistung von 16 kVA oder weniger	St 1000 DM	4 466 433 64 116	6 220 283 81 778	5 804 871 76 953	24 682 756 359 984	30 240 938 415 219	137
3110 55	Andere Transformatoren mit einer Leistung von mehr als 16 kVA	St 1000 DM	19 150 20 739	28 886 26 189	27 381 27 923	113 362 104 129	136 921 124 554	46
3110 60	Akkumulatorenladegeräte; andere Gleichrichter, Wechselrichter, andere Stromrichter, Drossel- und Selbstinduktionsspulen	1000 St 1000 DM	135 182 281 554	196 401 393 122	180 988 376 111	724 891 1 521 196	896 936 1 888 229	158
3110 95	Installation von Elektromotoren, Generatoren und Transformatoren	1000 DM	85 880	115 085	84 247	454 357	459 453	63
3120 10	Sicherungen für eine Spannung von 1 000 V oder weniger	1000 St 1000 DM	59 227 22 924	81 536 31 019	66 588 28 953	339 587 131 235	406 116 154 731	27
3120 15	Leistungsschalter für eine Spannung v. 1 000 V oder weniger	1000 St 1000 DM	4 955 102 068	6 660 132 924	6 213 114 525	28 859 550 603	30 255 598 810	35
3120 20	Relais	1000 St 1000 DM	15 655 114 922	20 059 141 268	18 551 132 802	79 884 642 524	103 140 683 016	59
3120 25	Andere Schalter (Ein-, Aus- oder Umschalter für Gebäudeinstallation), für eine Spannung von 1 000 V oder weniger	1000 St 1000 DM	66 434 283 795	91 304 366 103	86 206 342 037	363 212 1 600 443	440 951 1 813 173	170

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1997	1998		Januar bis Mai		Anzahl Unter- nehmen Mai 1998
			Mai	April	Mai	1997	1998	
3120 30	Lampenfassungen für eine Spannung von 1 000 V oder weniger	1000 St 1000 DM	44 256 16 237	46 804 18 272	46 963 18 161	235 593 89 519	240 672 91 027	13
3120 35	Steckvorrichtungen u.a. Geräte zum Schließen, Unterbrechen, Schützen oder Verbinden von elektrischen Stromkreisen, a.n.g., für eine Spannung von 1 000 V oder weniger	1000 St 1000 DM	1 337 508 473 083	1 398 209 575 420	1 482 381 553 259	6 931 309 2 577 777	7 238 515 2 893 407	211
3120 40	Tafeln, Felder, Konsolen, Pulte, Schränke zum elektrischen Schalten oder Steuern oder für die Stromverteilung für eine Spannung von 1 000 V oder weniger	St 1000 DM	2 233 608 542 991	2 802 549 693 932	2 698 151 665 614	12 192 351 2 867 397	13 112 599 3 354 633	403
3120 45	Tafeln, Felder, Konsolen, Pulte, Schränke zum elektrischen Schalten oder Steuern oder für die Stromverteilung für eine Spannung von mehr als 1 000 V	St 1000 DM	22 597 152 025	27 025 180 556	21 224 172 611	100 483 752 139	111 993 789 390	54
3120 50	Tafeln, Felder, Konsolen, Pulte, Schränke u.a. Träger, nicht mit den zugehörigen Geräten ausgerüstet	St 1000 DM	1 223 231 103 014	1 495 389 127 819	1 341 354 122 925	7 031 105 568 712	7 234 415 639 557	91
3120 55	Zusammengesetzte elektronische Schaltungen (Baugruppen) und andere Teile für Elektrizitätsverteilungs- oder -schalteinrichtungen	1000 DM	341 919	387 619	335 445	1 855 217	1 901 863	253
3120 95	Installation von Elektrizitätsverteilungs- und schalteinrichtungen	1000 DM	191 307	261 970	227 770	930 444	1 210 315	193
3130 10	Isolierte Wickeldrähte	t 1000 DM	8 446 49 143	8 970 52 510	8 169 47 660	39 748 224 381	42 013 250 628	12
3130 20	Koaxialkabel u.a. koaxiale elektrische Leiter, auch mit Anschlußstücken versehen oder dafür vorbereitet, Daten und Steuerkabel	t 1000 DM	3 573 34 023	2 565 37 706	2 237 35 569	11 155 158 695	11 866 178 560	26
3130 30	Andere elektrische Leiter, auch mit Anschlußstücken versehen oder dafür vorbereitet (ohne Kabelsätze für Beförderungsmittel), für eine Spannung von 1000 V oder weniger	t 1000 DM	44 532 286 215	49 369 315 604	51 954 310 318	252 151 1 599 386	255 606 1 551 159	105
3130 40	Elektrische Leiter für eine Spannung von mehr als 1 000 V	t 1000 DM	11 582 73 892	12 514 60 885	11 390 64 808	62 273 349 925	57 142 315 709	24
3130 50	Kabel aus einzeln umhüllten optischen Fasern für die Informationsübertragung	kg 1000 DM	1 120 472 51 394	1 463 036 71 148	1 160 011 68 149	6 801 093 293 648	6 398 975 311 516	18
3140 10	Primärelemente und -batterien mit einem Rauminhalt von 300 cm <sup>3</sup> oder weniger	1000 St 1000 DM	.	.	.	.	.	4
3140 20	Primärelemente und -batterien mit einem Rauminhalt von mehr als 300 cm <sup>3</sup>	St 1000 DM	.	.	.	.	.	2
3140 30	Blei-Akkumulatoren zum Starten von Kolbenverbrennungsmotoren mit einem Gewicht von mehr als 5 kg	St 1000 DM	558 679 33 969	632 559 38 251	558 142 29 943	3 385 446 206 321	3 483 801 205 522	8
3140 40	Andere Blei-Akkumulatoren (ohne Starterbatterien)	Zellen 1000 DM	314 709 43 165	442 371 54 276	289 622 47 926	2 069 073 267 645	2 016 711 262 821	10
3150 10	Innenverspiegelte Scheinwerferlampen	St 1000 DM	.	-	-	.	.	-
3150 20	Wolfram-Halogen-Glühlampen für Kraftfahrzeuge u.a. Kraftfahrzeuge	1000 St 1000 DM	12 749 24 602	14 913 29 359	13 806 26 681	72 441 140 631	76 253 148 293	4
3150 30	Andere Glühlampen mit einer Leistung von 200 W oder weniger und für eine Spannung von mehr als 100 V	St 1000 DM	15 233	19 927	19 654	85 731	101 283	7
3150 40	Andere Glühlampen	1000 St 1000 DM	36 367 13 739	42 553 15 950	38 405 14 778	207 237 73 808	219 701 78 934	16
3150 50	Glühkathoden-Leuchtstofflampen	St 1000 DM	17 110 752 48 483	22 258 710 60 753	22 486 373 60 287	95 869 075 278 827	112 835 343 306 127	8
3150 60	Elektrische Tisch-, Schreibtisch-, Nachttisch- oder Stehleuchten (ohne Strahler)	St 1000 DM	253 084 15 653	291 645 18 563	265 013 16 929	1 615 592 103 054	1 625 456 104 122	46
3150 70	Nichtelektrische Beleuchtungskörper	St 1000 DM	.	.	.	.	.	3
3150 80	Lüster u.a. elektrische Decken- und Wandleuchten	St 1000 DM	3 182 557 181 860	4 030 605 232 919	3 640 082 212 601	19 234 192 1 091 602	21 746 394 1 201 157	132
3150 85	Scheinwerfer	St 1000 DM	22 687 4 429	32 108 8 005	28 331 8 059	137 658 27 589	158 287 39 435	17
3150 90	Andere elektrische Beleuchtungskörper	St 1000 DM	259 079 41 243	349 147 49 786	344 087 49 843	1 517 749 231 422	1 702 824 251 130	65
3161 10	Zündkabelsätze u.a. Kabelsätze für Beförderungsmittel	t 1000 DM	6 361 218 224	8 124 276 126	7 556 261 947	34 563 1 174 152	38 918 1 367 247	63
3161 20	Zündkerzen	1000 St 1000 DM	.	.	.	.	.	1

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1997	1998		Januar bis Mai		Anzahl Unternehmen Mai 1998
			Mai	April	Mai	1997	1998	
3161 30	Magnetzündler, Lichtmagnetzündler, Schwungmagnetzündler, Zündverteiler, Zündspulen	kg 1000 DM	418 086 28 638	413 646 44 960	410 282 37 976	2 086 218 147 062	2 150 855 213 845	7
3161 40	Anlasser und Licht-Anlasser, andere Lichtmaschinen sowie andere Apparate und Vorrichtungen, für Verbrennungsmotoren	kg 1000 DM	4 043 604 100 549	4 699 629 122 551	4 668 498 120 487	21 210 273 525 276	23 938 790 628 368	8
3161 50	Beleuchtungs- und Sichtsignalgeräte für Fahrräder	St 1000 DM	.	.	.	.	.	2
3161 60	Andere Beleuchtungs- und Sichtsignalgeräte	t 1000 DM	6 038 159 401	7 057 183 811	6 873 178 990	26 004 808 519	33 251 900 813	17
3161 70	Hörsignalgeräte für Kfz. oder Fahrräder	t 1000 DM	.	85 1 517	83 1 400	.	429 7 246	3
3161 80	Teile für elektrische Ausrüstungen für Motoren und Fahrzeuge, a.n.g.	1000 DM	292 809	349 929	322 672	1 506 694	1 717 102	62
3162 10	Elektrische Verkehrssignal-, -sicherungs-, -überwachungs- und -steuerungsgeräte für Schienenwege u.dgl.	1000 DM	29 835	24 061	30 311	157 564	161 464	15
3162 20	Einbruchs- oder Diebstahlalarmgeräte, Feuermelder u.ä. Geräte (Hör- und Sichtsignalgeräte)	kg 1000 DM	511 029 74 183	737 582 68 954	637 454 65 882	2 618 370 414 605	3 113 226 378 376	31
3162 30	Andere Hör- und Sichtsignalgeräte	kg 1000 DM	185 365 15 042	191 908 13 020	183 272 14 313	1 090 124 89 345	987 435 72 124	28
3162 40	Elektromagnetische Kupplungen und Bremsen	St 1000 DM	655 630 25 027	880 708 32 703	805 206 30 475	3 674 833 142 719	4 217 499 160 214	27
3162 50	Signalgeneratoren	kg 1000 DM	70 730 4 630	33 276 3 809	34 089 3 629	369 534 20 835	204 295 20 929	6
3162 60	Maschinen, Apparate und Geräte für die Elektrolyse, Elektrophorese	kg 1000 DM	3 326	2 774	2 956	14 505	14 518	5
3162 70	Rotierende elektrische Maschinen (Tachogeneratoren)	kg 1000 DM	251 996 8 171	326 036 10 792	310 010 9 909	1 519 250 47 154	1 580 850 50 442	8
3162 80	Waren für elektrotechnische Zwecke, aus Graphit o.a. Kohlenstoff, auch in Verbindung mit Metall	t 1000 DM	12 183 78 656	13 439 86 540	13 672 86 706	50 878 360 803	67 116 421 400	15
3162 95	Installation von anderen elektrischen Geräten, a.n.g. (ohne elektrische Signaleinrichtungen für Autobahnen, Straßen usw.) Nachrichtentechnik, Rundfunk- und Fernsehgeräte sowie elektronische Bauelemente	1000 DM	59 287	54 344	55 628	278 157	275 598	108
3210 10	Festkondensatoren ohne Leistungskondensatoren	1000 St 1000 DM	113 483 36 354	144 869 45 332	123 551 41 994	599 281 192 075	687 542 215 803	18
3210 20	Elektrische Widerstände (einschl. Rheostaten und Potentiometern) (ohne Heizwiderstände)	1000 St 1000 DM	653 225 29 095	833 975 39 107	726 400 36 544	4 236 373 182 202	4 055 953 190 552	33
3210 30	Gedruckte Schaltungen	1000 St *	34 663	43 213	40 019	189 323	215 222	116
3210 40	Kathodenstrahlröhren	St 1000 DM	454 402 92 656	557 438 129 196	513 146 116 666	2 565 604 531 204	2 986 943 657 140	4
3210 50	Dioden, Transistoren, Thyristoren, Diacs und Triacs	1000 St 1000 DM	70 599 35 244	115 219 57 712	57 366 47 695	356 788 181 250	440 549 267 064	13
3210 60	Halbleiterbauelemente, Leuchtdioden	1000 St 1000 DM	19 034 11 129	38 906 18 523	39 854 14 846	97 444 56 824	185 815 88 490	18
3210 70	Elektronische integrierte Schaltungen	1000 St 1000 DM	50 453 162 244	.	400 026 179 680	238 811 686 789	731 053 906 261	19
3210 80	Andere monolithisch integrierte Schaltungen, hybride integrierte Schaltungen; andere zusammengesetzte elektronische Mikroschaltungen	1000 St *	33 480	48 542	42 716	229 515	233 295	40
3220 10	Sendegeräte für den Funksprech- und Funktelegrafieverkehr, den Rundfunk oder das Fernsehen	St 1000 DM	1 137 370 589 548	1 465 852 597 004	1 090 081 525 778	5 860 889 2 867 780	6 780 546 2 740 743	28
3220 20	Fernsehkameras	St 1000 DM	792 1 992	272 3 411	259 4 020	4 051 11 469	915 14 811	5
3220 30	Elektrische Geräte für die leitergebundene Telekommunikation	St 1000 DM	2 020 380 788 024	2 222 715 837 859	2 291 750 814 891	10 858 999 4 409 108	11 106 401 3 961 393	89
3220 40	Installation von Radio- und Fernsehsendern	1000 DM	57 682	81 334	77 721	299 510	393 822	48
3230 10	Rundfunkempfangsgeräte (ohne solche für Kraftfahrzeuge), die auch Funksprech- oder Funktelegrafieverkehr empfangen können	St 1000 DM	4 168	.	.	24 640	.	2
3230 20	Rundfunkempfangsgeräte für Kraftfahrzeuge, die auch Funksprech- oder Funktelegrafieverkehr empfangen können	St 1000 DM	264 248 68 869	296 845 76 020	313 972 81 545	1 372 355 362 046	1 608 375 406 618	6

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1997	1998		Januar bis Mai		Anzahl Unternehmen Mai 1998
			Mai	April	Mai	1997	1998	
3230 30	Fernsehempfangsgeräte (einschl. Videomonitoren und Videoprojektoren)	St 1000 DM	74 983	154 317 118 963	153 985 119 491	604 807	777 419 596 382	9
3230 40	Videogeräte zur Bild- und Tonaufzeichnung oder -wiedergabe	St 1000 DM	205 896 65 854	196 361 56 310	211 689 63 182	1 022 609 325 944	963 043 306 891	8
3230 50	Lautsprecher im Gehäuse	St 1000 DM	248 916 17 129	281 709 17 130	244 218 15 203	1 556 405 102 585	1 274 195 85 075	18
3230 60	Empfangsgeräte für den Funksprech- oder Funktelegrafieverkehr	St 1000 DM	43 721 17 243	7 465 17 264	7 376 18 228	319 847 100 639	35 809 86 417	17
3230 95	Installation von gewerblichen Ausrüstungen für Rundfunk, Fernsehen sowie Bild- und Tonaufzeichnung oder -wiedergabe	1000 DM	23 994	21 113	16 720	94 310	88 741	12
	Medizin-, meß-, steuerungs-, regelungstechnische und optische Erzeugnisse; Uhren							
3310 10	Röntgenapparate und -geräte; Apparate und Geräte, die Alpha-, Beta- oder Gammastrahlen verwenden (einschl. Schirmbildfotografie- oder Strahlentherapiegeräten), Röntgenröhren	St 1000 DM	6 391 140 683	7 029 165 255	6 548 182 898	36 788 809 256	33 312 884 694	20
3310 20	Teile und Zubehör für Röntgen u.a. radioaktive Strahlungsapparate und -geräte u.ä.; Untersuchungs- und Behandlungstische, -sessel u.dgl. dafür	1000 DM	18 407	20 709	21 487	104 692	125 266	26
3310 30	Elektrodiagnoseapparate und -geräte für medizinische Zwecke	St 1000 DM	3 094 66 478	3 780 95 468	3 113 98 992	24 355 374 373	20 933 461 250	19
3310 40	Dentalbohrmaschinen, auch mit Sockel und eingebauten anderen zahnärztlichen Ausrüstungen	St 1000 DM	5 895 28 460	7 217 40 615	5 131 30 903	28 199 171 440	32 363 186 291	7
3310 45	Andere zahnärztliche Instrumente, Apparate und Geräte	1000 St 1000 DM	7 805 38 919	10 880 46 198	9 627 42 248	48 482 214 263	50 469 229 310	36
3310 50	Spritzen, Nadeln, Katheter, Kanülen u.dgl.	1000 St 1000 DM	200 685 32 354	255 990 40 000	261 046 39 395	1 175 324 175 803	1 300 465 193 121	33
3310 60	Augenärztliche Instrumente, Apparate und Geräte	St 1000 DM	8 572 7 747	8 413 7 142	7 939 6 114	49 124 37 038	46 068 36 023	12
3310 70	Endoskope	St 1000 DM	24 501 25 546	35 418 45 322	35 952 37 719	144 025 167 732	179 894 204 649	11
3310 75	Chirurgische Scheren, Zangen, Nadelhalter u.ä. chirurgische Instrumente	1000 St 1000 DM	2 677 22 185	2 778 34 055	2 846 26 010	16 125 128 050	15 844 153 820	37
3310 80	Andere Apparate und Geräte, für medizinische und chirurgische Zwecke, a.n.g.	1000 St 1000 DM	16 259 106 426	21 086 140 850	15 810 136 203	83 851 595 575	89 897 694 378	73
3310 85	Atmungsapparate und -geräte und Gasmasken (ohne Schutzmasken), ohne mechanische Teile und ohne austauschbares Filterelement	St 1000 DM	244 386 14 342	301 526 15 186	321 140 16 713	1 492 841 77 755	1 478 920 79 757	7
3310 95	Installation von medizinischen Geräten	1000 DM	2 105	14 510	5 030	13 900	46 647	18
3320 11	Kompass u.a. Navigationsinstrumente, -apparate und -geräte	St 1000 DM	998 17 903	552 35 674	588 23 667	9 034 99 647	4 770 130 960	11
3320 13	Funknavigationsgeräte	St 1000 DM	622 9 287	13 015	13 812	3 442 37 684	52 875	11
3320 14	Waagen mit einer Empfindlichkeit von 50 mg oder feiner	St 1000 DM	.	.	.	.	.	2
3320 17	Mikrometer und Schieblehren, andere Lehren sowie Eichmaße	St 1000 DM	209 938 8 125	227 857 9 936	201 872 9 440	983 657 42 712	1 122 084 47 802	28
3320 20	Andere Längenmeßinstrumente und -geräte, ohne Maßstäbe, Maßbänder, Lineale mit Maßeinteilung	1000 DM	10 260	13 162	14 103	57 830	67 882	15
3320 23	Instrumente, Apparate und Geräte zum Messen oder zum Nachweis von ionisierenden Strahlen	St 1000 DM	3 952 11 674	4 592 12 125	4 691 12 588	24 239 65 813	18 429 56 792	9
3320 26	Kathodenstrahloszilloskope und Kathodenstrahloszillographen	St 1000 DM	3 463 3 548	.	.	18 007 17 538	.	2
3320 29	Instrumente, Apparate und Geräte zum Messen oder Prüfen von Spannung, Stromstärke, Widerstand oder Leistung	St 1000 DM	337 501 14 787	441 074 21 637	401 834 19 285	1 945 896 88 607	2 124 372 103 576	53
3320 32	Instrumente, Apparate und Geräte zum Messen oder Prüfen für die Fernmeldetechnik	St 1000 DM	5 446 19 594	6 735 20 242	6 525 17 308	29 347 98 563	33 242 98 696	12
3320 35	Instrumente, Apparate und Geräte zum Messen oder Prüfen von elektrischen Größen, a.n.g.	St 1000 DM	59 128 33 410	83 635 47 629	68 012 48 631	334 521 161 150	387 448 253 175	44
3320 38	Dichtemesser u.ä. schwimmende Instrumente, Thermometer, Pyrometer, Barometer, Hygrometer und Psychrometer (auch mit Registriervorrichtung, auch kombiniert)	St 1000 DM	3 008 914 28 168	3 607 994 33 351	3 371 718 32 375	18 764 366 170 799	18 411 030 170 995	73

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1997	1998		Januar bis Mai		Anzahl Unter- nehmen Mai 1998
			Mai	April	Mai	1997	1998	
3320 41	Instrumente, Apparate und Geräte zum Messen oder Überwachen von Durchfluß, Füllhöhe, Druck o.ä. veränderlichen Größen von Flüssigkeiten oder Gasen	St 1000 DM	4 481 028 161 249	6 384 920 189 321	5 629 287 179 755	26 722 542 885 836	30 243 221 927 063	157
3320 44	Instrumente und Apparate für physikalische oder chemische Untersuchungen, a.n.g.	St 1000 DM	1 018 304 149 519	1 223 591 191 835	1 253 265 176 790	5 443 227 796 919	5 994 388 904 048	98
3320 47	Gas-, Flüssigkeits- und Elektrizitätszähler (einschl. Eichzählern dafür)	St 1000 DM	869 673 64 066	1 200 502 76 437	1 031 042 67 340	5 456 155 400 976	6 341 549 395 064	32
3320 50	Andere Zähler, Geschwindigkeitsmesser, Stroboskope	St 1000 DM	1 392 560 75 656	1 741 990 112 002	1 579 309 109 033	8 019 630 417 535	8 380 072 545 189	44
3320 53	Auswuchtmaschinen	kg 1000 DM	326 895 15 510	272 967 11 596	319 585 13 640	1 139 129 52 517	1 405 566 66 421	4
3320 56	Profilprojektoren	St 1000 DM	.	.	-	.	.	-
3320 59	Andere optische Instrumente, Apparate und Geräte zum Messen oder Prüfen, a.n.g.	St 1000 DM	2 179 5 209	3 240 6 877	2 468 7 651	11 579 27 904	12 867 30 916	14
3320 62	Elektronische Instrumente, Apparate und Geräte zum Messen oder Prüfen geometrischer Größen	St 1000 DM	68 097 60 199	91 139 73 006	82 151 67 453	368 472 314 193	434 140 350 818	45
3320 65	Andere Meß- und Prüfgeräte für geometrische Größen	St 1000 DM	190 711 29 278	208 540 42 849	207 100 37 357	992 505 149 973	1 053 859 189 055	47
3320 68	Instrumente, Apparate und Geräte zum Regeln	1000 St 1000 DM	14 793 221 631	17 501 311 218	15 560 288 819	76 580 1 356 079	86 402 1 524 381	237
3320 95	Installation von Meß-, Kontroll-, Navigations- u.ä. Instrumenten und Vorrichtungen	1000 DM	31 678	30 558	33 843	168 052	168 295	82
3330 10	Planung und Installation von industriellen Prozeßsteuerungsanlagen	1000 DM	108 755	121 085	128 918	510 990	563 253	106
3340 10	Kontaktlinsen, Brillengläser	St 1000 DM	3 110 006 87 247	5 786 467 97 832	7 662 491 96 124	14 625 563 480 090	29 912 375 494 593	26
3340 15	Fassungen für Brillen oder für ähnliche Erzeugnisse	St 1000 DM	103 540 6 892	95 899 5 489	96 419 5 452	646 774 39 250	476 004 26 932	9
3340 20	Kabel aus optischen Fasern zur Bildübertragung	kg 1000 DM	.	.	1 319	.	6 806	3
3340 25	Optische Elemente aus Stoffen aller Art (z.B. Prismen, Linsen, Spiegel), nicht gefaßt	kg 1000 DM	89 067 13 852	135 785 18 951	116 684 19 189	441 218 70 736	621 948 94 732	24
3340 30	Objektive aus Stoffen aller Art, gefaßt, für Instrumente, Apparate und Geräte (ohne solche für Foto- oder Kinotechnik)	St 1000 DM	11 901 21 030	13 838	11 777	54 595 139 983	87 753	11
3340 35	Ferngläser, Fernrohre, optische Teleskope u.a. astronomische Instrumente und Montierungen dafür; optische Mikroskope	St 1000 DM	23 781 21 224	19 183 19 005	15 426 16 469	107 155 123 392	85 663 105 195	15
3340 40	Zielfernrohre für Waffen; Periskope; Fernrohre für Maschinen, Apparate, Geräte oder Instrumente	St 1000 DM	3 062 4 097	3 482 7 057	3 270 6 742	16 628 22 640	17 197 35 628	6
3340 45	Objektive aus Stoffen aller Art für Fotoapparate, Filmkameras, Projektoren oder fotografische und kinematografische Vergrößerungs- oder Verkleinerungsapparate	St 1000 DM	30 379 13 357	32 795 16 156	33 548 15 037	193 109 75 598	174 112 77 969	10
3340 50	Fotoapparate zum Herstellen von Klischees und Druckformzylindern	St 1000 DM	933	1 132	523	4 994	3 018	7
3340 55	Sofortbildkameras u.a. Fotoapparate	St 1000 DM	.	9 970	9 814	.	50 645	9
3340 60	Filmkameras	St 1000 DM	.	.	.	.	.	3
3340 65	Filmvorführapparate, Diaprojektoren, andere Stehbildwerfer	St 1000 DM	.	.	.	.	.	13
3340 70	Filmentwicklungsmaschinen und -ausrüstungen für Laboratorien	St 1000 DM	3 310 16 185	3 583 15 992	3 560 17 790	16 166 88 904	17 557 81 209	9
3340 75	Andere Apparate und Ausrüstungen für fotografische oder kinematografische Laboratorien; Negativbetrachter	St 1000 DM	17 906 2 997	.	.	103 486 21 039	.	10
3340 80	Lichtbildwände	St 1000 DM	.	.	.	.	.	1
3350 10	Armbanduhren, Taschen- u.ä. Uhren, mit Gehäuse aus Edelmetall oder Edelmetallplattierungen, auch mit Stoppeinrichtung	St 1000 DM	2 119 8 736	1 957 12 972	1 876 11 764	10 491 45 454	9 609 58 952	6

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1997	1998		Januar bis Mai		Anzahl Unternehmen Mai 1998
			Mai	April	Mai	1997	1998	
3350 20	Andere Armbanduhren, Taschen- u.ä. Uhren, auch mit Stoppeinrichtung (ohne Uhren mit Gehäuse aus Edelmetall oder Edelmetallplattierungen)	St 1000 DM	91 123 5 919	88 326 6 100	82 371 5 698	425 918 32 644	541 831 34 636	12
3350 30	Armaturenblech- u.ä. Uhren für Fahrzeuge	St 1000 DM	128 937 2 305	358 961 6 758	312 896 5 598	770 127 13 364	1 664 771 31 962	5
3350 40	Uhren mit Kleinuhr-Werk, a.n.g.	St 1000 DM	.	.	.	.	.	1
3350 50	Wecker	St 1000 DM	409 864 4 428	238 722 3 448	222 156 3 169	1 567 294 18 314	1 593 875 21 544	5
3350 60	Wanduhren mit Batterie oder Akkumulator betrieben oder für Netzanschluß	St 1000 DM	30 350 1 050	34 624 1 666	38 531 1 553	185 150 6 880	231 232 8 728	6
3350 70	Zeitschalter u.a. Zeitauslöser	St 1000 DM	741 987 16 056	754 567 18 440	685 183 18 501	4 220 323 93 132	3 950 841 95 712	15
3350 80	Uhrwerke (ohne Kleinuhr-Werke), vollständig und zusammengesetzt	St	* 1 139 600	1 602 433	1 409 862	7 351 638	7 454 446	11
3350 90	Andere, nicht oder nur teilweise zusammengesetzte, vollständige Uhrwerke und unvollständige, zusammengesetzte Uhrwerke Kraftwagen und Kraftwagenteile	kg	*	.	.	.	.	4
3410 10	Hubkolbenverbrennungsmotoren mit einem Hubraum von mehr als 250 cm <sup>3</sup> bis 1000 cm <sup>3</sup>	St	*	-	-	.	.	1
3410 15	Hubkolbenverbrennungsmotoren mit einem Hubraum von mehr als 1000 cm <sup>3</sup>	St	* 352 709	416 932	392 637	1 816 873	2 039 223	10
3410 20	Kolbenverbrennungsmotoren mit Selbstzündung	kW	* 8 739 931	11 026 298	11 469 023	47 161 359	55 572 289	10
3410 25	Personenkraftwagen und Wohnmobile mit Fremdzündung	St 1000 DM	55 924 873 594	78 135 1 318 248	74 694 1 339 055	312 671 4 819 541	365 597 6 035 856	10
3410 30	mit einem Hubraum von mehr als 1500 cm <sup>3</sup>	St 1000 DM	240 344 8 297 224	270 546 10 023 984	258 626 9 453 771	1 275 454 44 428 345	1 288 979 48 325 309	17
3410 35	mit Selbstzündung	St 1000 DM	83 004 2 426 317	109 344 3 313 726	102 974 3 180 140	435 409 12 828 456	523 114 16 337 974	29
3410 40	Personenkraftwagen mit Elektro- sowie mit anderem Motor	St 1000 DM	-	-	-	-	-	-
3410 45	Omnibusse	St 1000 DM	711 255 173	831 310 022	767 294 625	3 421 1 207 568	3 279 1 228 366	9
3410 50	Lastkraftwagen mit Kolbenverbrennungsmotor mit Selbstzündung	St 1000 DM	18 760 1 083 543	22 986 1 245 856	22 443 1 208 406	106 811 5 957 402	116 653 6 141 204	11
3410 55	mit Fremdzündung sowie mit anderem Motor	St 1000 DM	.	.	.	.	.	2
3410 60	Sattel-Straßenzugmaschinen (ohne Zugkraftkarren)	St 1000 DM	3 073 370 461	4 329 500 420	4 137 478 485	15 303 1 898 692	20 362 2 374 475	6
3410 65	Fahrgestelle für Zugmaschinen, Omnibusse, Personenkraftwagen, Lastkraftwagen, Kraftfahrzeuge zu besonderen Zwecken, mit Motor (ohne Fahrerhaus)	St 1000 DM	5 189 151 111	5 279 165 570	5 784 157 937	30 606 897 061	25 582 862 911	6
3410 70	Kranwagen (Autokrane)	St 1000 DM	149 133 211	152 172 304	158 174 441	625 635 755	743 809 271	7
3410 75	Kraftfahrzeuge zu besonderen Zwecken	St 1000 DM	420 55 403	344 50 919	355 51 787	1 936 247 896	1 770 257 283	15
3420 10	Karosserien für Personenkraftwagen, Einachsschlepper und Lastkraftwagen	St 1000 DM	14 989 207 503	23 129 290 907	20 769 276 911	78 771 986 058	102 448 1 293 165	225
3420 20	Warenbehälter (Container)	St 1000 DM	6 710 29 573	7 956 44 639	6 899 37 100	41 672 148 996	39 594 195 150	61
3420 30	Wohnanhänger zum Wohnen oder Campen	St 1000 DM	4 048 69 943	4 889 84 184	4 380 72 207	23 414 410 513	23 315 405 988	16
3420 40	Andere Anhänger zum Befördern von Gütern	St 1000 DM	13 301 199 322	16 194 279 754	15 974 272 719	59 027 988 961	73 194 1 315 290	127
3430 10	Teile für Kolbenverbrennungsmotoren mit Fremdzündung	1000 DM	779 496	1 224 981	1 167 897	3 934 233	5 808 045	81
3430 15	mit Selbstzündung	1000 DM	457 598	600 405	612 610	2 650 855	3 085 313	67
3430 20	Stoßstangen und Teile dafür	t 1000 DM	5 776 89 390	8 379 117 620	7 896 111 123	29 369 448 256	39 296 575 134	30



## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1997	1998		Januar bis Mai		Anzahl Unternehmen Mai 1998
			Mai	April	Mai	1997	1998	
3430 25	Bremsbeläge, Servobremsen und Teile für Bremsen	1000 DM	403 038	595 028	575 387	2 269 496	2 944 139	48
3430 30	Schaltgetriebe und Achsbrücken (Triebachsen) mit Ausgleichsgetriebe	St *	767 754	839 212	837 453	4 076 252	4 180 259	26
3430 35	Tragachsen und Teile dafür	t 1000 DM	6 421 38 474	7 798 45 062	7 349 44 555	32 585 201 738	37 426 219 408	16
3430 40	Räder sowie Teile und Zubehör dafür	t 1000 DM	29 450 124 462	43 192 174 015	40 736 164 666	174 124 691 318	220 033 846 147	38
3430 45	Stoßdämpfer	St 1000 DM	1 387 351 59 116	2 403 031 98 073	2 374 090 95 182	9 776 364 407 115	11 663 751 474 446	6
3430 50	Kuhler	St 1000 DM	574 694 53 012	610 105 65 938	568 210 62 119	3 120 983 291 292	3 223 930 326 532	12
3430 55	Lenkräder, Lenksäulen und Lenkgetriebe	t 1000 DM	6 490 176 316	9 008 205 832	10 079 199 237	34 585 934 139	47 608 1 004 936	18
3430 60	Andere Teile und Zubehör ohne Brennstoffbehälter	1000 DM	1 157 905	1 512 229	1 446 629	6 273 784	7 112 146	339
3430 65	Sicherheitsgurte	St 1000 DM	2 428 988 50 501	3 839 066 78 181	3 747 350 74 071	13 112 701 296 212	17 632 673 369 847	10
	Sonstige Fahrzeuge							
3520 10	Elektrische Lokomotiven mit Stromspeisung aus dem Stromnetz	St 1000 DM	.	.	.	.	.	1
3520 20	Dieselektrische Lokomotiven	St 1000 DM	.	.	.	.	.	2
3520 30	Andere Lokomotiven, Lokomotivtender	St 1000 DM	.	-	.	.	.	1
3541 10	Krafträder u. Fahrräder mit Hilfsmotor, mit Hubkolbenverbrennungsmotor mit einem Hubraum von 50 cm <sup>3</sup> oder weniger	St 1000 DM	.	-	.	.	.	1
3541 20	Krafträder mit Hubkolbenverbrennungsmotor mit einem Hubraum von mehr als 50 cm <sup>3</sup> , auch mit Beiwagen	St 1000 DM	.	.	.	.	.	4
3541 30	Andere Krafträder, Beiwagen	St 1000 DM	.	.	.	.	.	1
3542 10	Zweiräder u.a. Fahrräder (ohne Motor)	St 1000 DM	255 983 82 697	310 827 103 805	282 789 93 207	1 330 793 417 991	1 392 897 461 174	21
3542 20	Rahmen für Fahrräder	St 1000 DM	31 850 2 277	24 969 2 237	21 952 2 124	194 082 14 161	126 037 10 564	5
	Möbel und Teile davon							
3611 10	Sitze für Luft und Kraftfahrzeuge; Sitzmöbel, vorwiegend mit Gestell aus Metall	1000 St 1000 DM	948 388 310	1 177 518 539	1 121 490 444	5 701 2 180 553	5 810 2 465 831	106
3611 20	Sitzmöbel, vorwiegend mit Gestell aus Holz	1000 St 1000 DM	686 328 526	904 428 117	798 381 845	4 186 1 989 452	4 272 2 029 769	283
3611 30	Teile für Sitzmöbel aus Holz	1000 DM	12 585	14 547	13 361	76 917	72 652	60
3612 10	Metallmöbel für Büros	1000 St 1000 DM	139 55 096	164 73 550	152 66 080	744 308 108	842 369 532	60
3612 20	Holzmöbel für Büros	1000 St 1000 DM	402 179 384	483 220 311	428 202 247	2 288 992 485	2 515 1 092 448	197
3612 30	Holzmöbel für Läden	1000 St 1000 DM	36 101 893	35 114 943	37 119 507	179 520 523	198 597 878	199
3613 10	Holzmöbel für Küchen	1000 St 1000 DM	1 807 487 617	2 305 622 726	2 136 649 520	10 201 2 734 331	11 014 2 993 130	181
3614 10	Metallmöbel, a.n.g. (ohne solche für Büros)	t 1000 DM	29 520 215 461	37 976 268 395	35 320 253 500	178 553 1 268 007	182 119 1 296 538	209
3614 20	Holzmöbel für Schlaf, Eß und Wohnzimmer	1000 St 1000 DM	1 503 476 573	1 873 596 781	1 693 545 608	9 038 2 919 055	9 658 2 966 618	349
3614 30	Badezimmermöbel	1000 St 1000 DM	317 53 351	418 70 465	392 67 378	1 872 301 002	1 999 325 528	49
3614 40	Gartenmöbel	1000 St 1000 DM	6 1 892	6 2 175	6 2 211	23 6 448	24 8 015	10
3614 50	Garderobenmöbel, Schuhschränke, Schuhregale	1000 St 1000 DM	119 21 051	239 35 996	200 31 212	772 133 602	1 124 172 571	54
3614 60	Teile für Möbel aus Holz (ohne solche für Sitzmöbel)	1000 DM	88 928	119 974	110 804	520 054	585 257	177

# 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 im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe nach Bundesländern**

*Jährlicher Bericht.*

**Reihe 4.1.5: Fachliche Unternehmensteile im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe**

*Jährlich:* Anzahl der fachlichen Unternehmensteile und deren Beschäftigte, Produktionswert, Umsatz, Löhne und Gehälter sowie der Census-Value-Added in wirtschaftssystematischer Gliederung.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**Reihe 4. S. 2: Schätzung des Nettoproduktionswertes im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe 1991 (Zensus) – Regionale und sektorale Verflechtung der Unternehmen und Betriebe -**

**Reihe 5: Baugewerbe**

**Reihe 5.1: Beschäftigung und Umsatz der Betriebe im Baugewerbe**

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

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

*Jährlich:* Beschäftigte, 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 dieser Sonderheft werden erstmalig Ergebnisse der zur Jahresmitte 1995 durchgeführten Jahrerhebung in der Gliederung nach der WZ 93 vorgelegt. Diese WZ 93 basiert auf der EU-einheitlichen Zweigklassifikation NACE Rev. 1.

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

Fortsetzung siehe folgende Seite

## Reihe 6: Energie und Wasserversorgung

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

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

### Reihe 6.2 und 6.3 unbesetzt

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

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

## Reihe 7: Handwerk

### Reihe 7.1: Beschäftigte und Umsatz im Handwerk

*Vierteljährlich*: Beschäftigte und Umsatz in ausgewählten Gewerbebezügen. Saisonbereinigte Zahlen, Regionalangaben und weitere Strukturdaten wie Ausbildungsverhältnisse, Arbeitsverdienste und Insolvenzen im Handwerk.

## Reihe 8: Fachstatistiken

### Reihe 8.1: Eisen- und Stahl (Eisenerzbergbau, eisen-schaffende Industrie, Eisen-, Stahl- und Tempergießerei)

*Monatlicher* Vorbericht und Monatsbericht über wesentliche Entwicklungstendenzen; erhältlich beim Statistischen Bundesamt, Außenstelle Düsseldorf, Hüttenstraße 5 a, 40215 Düsseldorf.

Der *Vierteljahresbericht* gibt Überblick über Struktur und Entwicklung der entsprechenden Bereiche, auch im Ausland; ab 1. Vierteljahr 1998 zu beziehen über die Verlagsauslieferung SFG-Servicecenter Fachverlage GmbH (Adresse s. unten).

### 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 des Arbeitsproduktivität auf Basis 1995**

## Einzelveröffentlichungen

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

**Handwerkszählung vom 31. März 1995**

Die Handwerkszählung 1995 war die erste Totalerhebung in diesem Bereich seit 18 Jahren. Gleichzeitig war sie die erste Zählung des Handwerks, die im wiedervereinigten Deutschland durchgeführt wurde. Nach der Auswertung dieser Erhebung liegen nunmehr wieder aktuelle und zuverlässige Strukturdaten über

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

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

### Heft 1: Ergebnisse für Unternehmen und Nebenbetriebe nach Gewerbebezügen

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

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

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

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

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

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

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

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

---

### „Ausgewählte Zahlen für die Bauwirtschaft“

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

### „Ausgewählte Zahlen zur Energiewirtschaft“

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

---

### Klassifikationen

Klassifikation der Wirtschaftszweige mit Erläuterungen, Ausgabe 1993

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

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

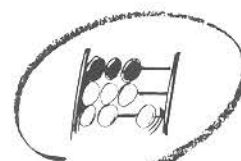
Systematisches Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 1995

---



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

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



Statistisches Bundesamt

Neu erschienen:

# Bevölkerungsstruktur und Wirtschaftskraft der Bundesländer 1998

Die zweijährlich erscheinende Veröffentlichung enthält nach Ländern gegliedert ausgewähltes Zahlenmaterial aus allen Bereichen der amtlichen Statistik. Bevölkerungs- und Wirtschaftsdaten bilden dabei den Schwerpunkt; sie vermitteln ein Bild von der Wirtschaftskraft der einzelnen Bundesländer. Um längerfristige Vergleiche zu ermöglichen, wurde besonderes Gewicht auf den Nachweis der zeitlichen Entwicklung – teilweise ab 1950 – gelegt.

Die in dieser Ausgabe enthaltenen statistischen Informationen sind gegliedert nach wichtigen Sachgebieten wie Bevölkerung, Wahlen, Erwerbstätigkeit, Land- und Forstwirtschaft, Produzierendes Gewerbe, Bautätigkeit und Wohnungen, Außenhandel, Verkehr, Bildung, Gesundheitswesen, Finanzen und Steuern sowie Löhne und Gehälter.

207 Seiten, broschiert DM 28,50

Bestell-Nr. 1010700-98900, ISBN 3-8246-0519-8

Erhältlich im Buchhandel oder direkt beim Verlag Metzler-Poeschel,  
Auslieferung SFG-Servicecenter Fachverlage GmbH, Postfach 43 43,  
72774 Reutlingen, Telefon (0 70 71) 93 53 50, Telefax (0 70 71) 3 36 53,  
Internet: <http://www.s-f-g.com>, E-Mail: [staba@s-f-g.com](mailto:staba@s-f-g.com)

**METZLER  
POESCHEL**