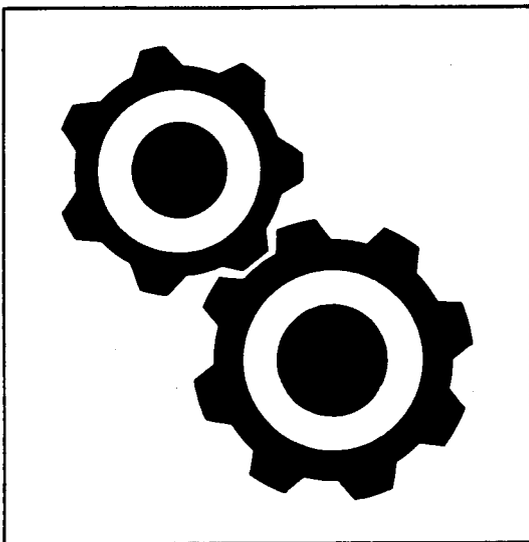


Statistisches Bundesamt

# Produzierendes Gewerbe



Fachserie **4**

Reihe 2.1

Indizes der Produktion und  
Produktion ausgewählter Erzeugnisse  
im Produzierenden Gewerbe

Dezember 1995

Statistisches Bundesamt  
Bibliothek - Dokumentations - Archiv

**METZLER  
POESCHEL**



Ergebnisse für die in der vorliegenden Fachserie nicht publizierten Indizes nach der Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 1993 (WZ 93) können direkt beim Statistischen Bundesamt - Gruppe IV A - telefonisch 0611/75-2818/2330/2586 oder schriftlich erfragt werden.



**BTX**

Ausgewählte Produktionsindizes für das Produzierende Gewerbe verbreitet das Statistische Bundesamt mit seinen **BRANCHENINDIKATOREN** aktuell über Bildschirmtext. Die Seiten sind mit \*4848460# direkt abrufbar.



Für Benutzer der amtlichen Statistik steht als Service-Einrichtung des Statistischen Bundesamtes das EDV-gestützte **STATISTISCHE INFORMATIONSSYSTEM DES BUNDES** (STATIS-BUND) zur Verfügung. Es enthält ausgewählte statistische Zeitreihen und bietet die Möglichkeit, eigene Auswertungen, Berechnungen und mathematisch-statistische Analysen durchzuführen. Alle Zeitreihen können auch auf Magnetband oder Diskette bezogen werden. Nähere Informationen erhalten Sie unter 0611/75-2426.



Kleine Mengen aktueller Daten können auch über das öffentliche Telefonnetz per Modem von einem Liefer-PC zu Ihrem Arbeitsplatzrechner übertragen werden. Dieser "BASIS-BUND" genannte Service entspricht einer elektronischen **Mailbox**, in der Sie Aufträge zur Lieferung von Daten hinterlegen bzw. aus der Sie bereitgestellte Daten abholen.

Telefon-Nr. der Mailbox: 0611/752920. Bei technischen Rückfragen 0611/753284.

Die Produktionsindizes sind in der vollständigen systematischen Gliederung als Originalwerte und arbeitstäglich bereinigte Werte sowie für ausgewählte Wirtschaftszweige als saisonbereinigte Werte als Zeitreihen im Statistischen Informationssystem gespeichert.

**Herausgeber:**

Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, Gustav-Stresemann-Ring 11

**Postanschrift:**

Statistisches Bundesamt  
65180 Wiesbaden

**Verlag:**

Metzler-Poeschel, Stuttgart

**Verlagsauslieferung:**

Hermann Leins GmbH & Co.KG  
Postfach 11 52  
72125 Kusterdingen  
Telefon: 0 70 71/93 53 50  
Telex: 7 262 891 mepo d  
Telefax: 0 70 71/3 36 53

Erscheinungsfolge: monatlich

Erschienen im Februar 1996

Preis: DM 13,10

Bestellnummer: 2040210 - 95112

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1996

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 Mikrofilm/-fiche zu verfilmen oder in elektronische Systeme einzuspeichern.

Recyclingpapier aus 100 % Altpapier.

Statist. Bundesamt - Bibliothek



12-05529

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

Abteilung	Bezeichnung	
10	Kohle und Torf .....	32
11	Erdöl und Erdgas, Dienstleistungen bei der Gewinnung von Erdöl und Erdgas .....	32
13	Erze .....	32
14	Steine und Erden, sonstige Bergbauerzeugnisse .....	32
15	Erzeugnisse des Ernährungsgewerbes .....	32
16	Tabakerzeugnisse .....	34
17	Textilien .....	34
18	Bekleidung .....	36
19	Leder und Lederwaren .....	37
20	Holz und Holzwaren, Kork und Korkwaren, Flecht- und Korbmacherwaren (ohne Möbel) .....	38
21	Papier .....	38
22	Verlags- und Druckerzeugnisse, bespielte Ton-, Bild- und Datenträger .....	39
23	Kokereierzeugnisse, Mineralölerzeugnisse, Spalt- und Brutstoffe .....	39
24	Chemische Erzeugnisse .....	40
25	Gummi- und Kunststoffwaren .....	44
26	Glas, Keramik, bearbeitete Steine und Erden .....	45
27	Eisen- und Stahlerzeugnisse; NE-Metalle und -erzeugnisse .....	46
28	Metallerzeugnisse .....	48
29	Maschinen .....	50
30	Büromaschinen, Datenverarbeitungsgeräte und -einrichtungen .....	56
31	Geräte der Elektrizitätserzeugung und -verteilung u.ä. ....	57
32	Nachrichtentechnik, Rundfunk- und Fernsehgeräte sowie elektronische Bauelemente .....	59
33	Medizin-, meß-, steuerungs-, regelungstechnische und optische Erzeugnisse; Uhren .....	60
34	Kraftwagen und Kraftwagenteile .....	62
35	Sonstige Fahrzeuge .....	63
36	Möbel, Schmuck, Musikinstrumente, Sportgeräte, Spielwaren und sonstige Erzeugnisse .....	63

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.

# Inhalt

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

## Tabellenteil

### Monatlicher Produktionsindex für das Produzierende Gewerbe 1991 = 100

1	Deutschland	
1.1	Originalwert .....	12
1.2	Arbeitstäglich bereinigter Wert .....	16
1.3	Kalender- und saisonbereinigter Wert .....	20
2	Früheres Bundesgebiet	
2.1	Originalwert .....	24
2.2	Arbeitstäglich bereinigter Wert .....	26
3	Neue Länder und Berlin-Ost	
3.1	Originalwert .....	28
3.2	Arbeitstäglich bereinigter Wert .....	30

Die Ergebnisse für die Tabellen 4 und 5 werden voraussichtlich im Laufe des Jahres 1996 vorliegen.

## Abkürzungen bei den Kurzbezeichnungen

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

### Zeichenerklärung

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



## 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 Januar 1995 werden die Indizes der Produktion auf der Basis 1991 berechnet. Die Darstellung der Methoden der Indexberechnung ist in der Zeitschrift "Wirtschaft und Statistik" Heft 3/1995 S. 181 ff erschienen. Rückgerechnete Ergebnisse für den Berichtszeitraum 1991 bis 1993 sind in einem Sonderheft der Fachserie 4, Reihe S. 15, 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 1991) veröffentlicht, dessen Aufgabe es ist, kurzfristig unter Ausschaltung der Preisveränderungen die Entwicklung der Nettoleistung der einzelnen Wirtschaftszweige und des gesamten Produzierenden Gewerbes zu messen.

Der Nachweis saisonbereinigter Ergebnisse ist vorerst nur eingeschränkt möglich, da das zur Verfügung stehende Datenmaterial nur die Anwendung eines vereinfachten Saisonbereinigungsverfahrens erlaubt. Die Methode besteht aus einer starren Saisonschätzung in Verbindung mit der üblichen Ermittlung der Trend-Konjunktur-Komponente nach dem Berliner Verfahren, Version 4 (BV 4). Die modifizierte Saisonschätzung liefert auf hoher Aggregationsebene zufriedenstellende Ergebnisse; deshalb wird die Saisonbereinigung nur auf die Indizes für die Hauptgruppen und wichtige Abteilungen der WZ 93 angewendet. Mit Beginn des Jahres 1996 kann dann wieder die bislang verwendete Methode der Saisonschätzung im Rahmen von BV 4 für alle Wirtschaftszweige der WZ 93 eingesetzt werden.

In Tabelle 4 wird der auf der Grundlage der gesamten Vierteljährlichen Produktionserhebung unter Ausschaltung der Preisveränderungen berechnete Vierteljährliche Produktionsindex für das Produzierende Gewerbe (auf Basis 1991) veröffentlicht werden, der vor allem der mit

tefristigen Konjunktur- und Strukturbeobachtung dient. Die Umstellungsarbeiten auf die neue WZ 93 werden voraussichtlich Ende des Jahres 1995 abgeschlossen sein.

Die Tabelle 5 ist für den Index der Arbeitsproduktivität reserviert. Auch hier sind die Umstellungsarbeiten auf die neue WZ 93 noch nicht abgeschlossen, so daß die Ergebnisse voraussichtlich im Laufe des Jahres 1996 vorliegen. 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 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; letzere 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 Verkaufspreise 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 Verbrauch-

steuer, 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, ABI. 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 6 Abs. 36 des Gesetzes vom 27. Dezember 1993 (BGBl. I S. 2378, 1994 I S. 2439), das durch Art. 3 des Gesetzes vom 4. November 1994 (BGBl. I S. 3346) geändert worden ist.

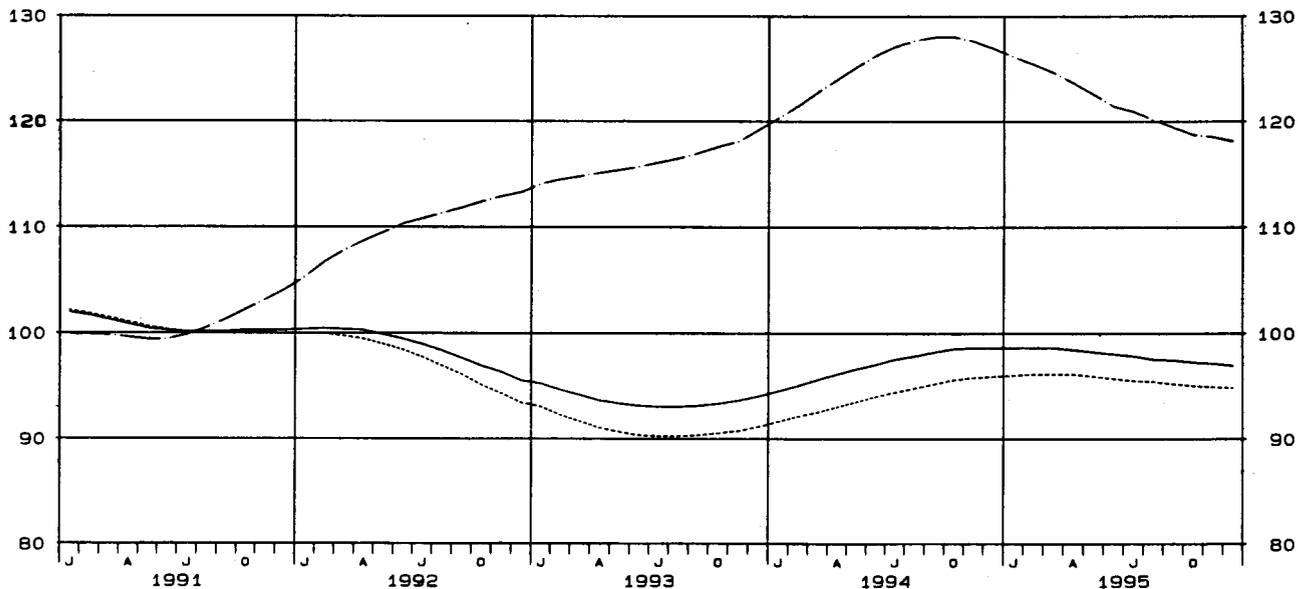
U E B E R B L I C K  
DEUTSCHLAND  
PRODUKTIONSINDEX FUER DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
1991 = 100  
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN, ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTSZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)

WZ93- NR.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICH- TUNG	ORIGINALWERT		ARBEITSTAEGLICH BEREINIGTER WERT	
			1995 DEZEMBER	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORJAHR	1995 DEZEMBER	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORJAHR
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (EINSCHL. BAUHAUPTGEWERBE)	100	94.3	-5.9	96.3	-1.8
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAUHAUPTGEWERBE)	90,55	95.2	-4.1	97.2	-0.1
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	84,70	93.4	-5.2	95.5	-0.9
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN (OH ENERGIEVERSORGUNG)	37,25	89.4	-9.0	91.3	-5.1
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	27,29	102.0	-0.8	104.3	3.7
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	8,03	84.9	-7.8	87.5	-2.2
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	12,14	92.3	-1.7	94.2	2.4
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	2,68	73.4	-13.5	74.6	-10.8
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	2,11	71.9	-10.1	72.9	-7.7
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,90	67.6	-8.3	68.5	-5.9
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH ERBRING DAMIT VERB DIENSTL)	0,21	110.2	-19.0	111.7	-16.8
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,57	79.1	-23.4	81.0	-19.6
D	VERARBEITENDES GEWERBE	82,02	94.1	-4.9	96.2	-0.6
DA	ERNAEHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	7,25	103.9	0.9	106.1	5.2
15	ERNAEHRUNGSGEWERBE	6,84	105.9	1.5	108.1	5.8
16	TABAKVERARBEITUNG	0,41	70.2	-13.8	72.1	-9.1
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	2,72	58.9	-8.8	60.6	-3.7
17	TEXTILGEWERBE	1,63	64.1	-10.2	66.0	-4.8
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	1,09	51.2	-6.2	52.6	-1.1
DC	LEDERGEWERBE	0,34	57.4	0.9	58.7	5.6
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,35	105.7	-10.9	108.7	-5.8
DE	PAPIER- U DRUCKGEWERBE (OH VERLAGSGEWERBE)	4,33	98.3	-2.5	99.8	0.6
21	PAPIERGEWERBE	1,96	84.2	-3.5	85.5	-6.6
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,78	94.0	-4.0	95.0	-2.0
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,18	77.8	-13.3	79.3	-9.9
22	DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELT TONTRAEGERN (OH VER- LAGSGEW, VERVIELF V BESPIELT BILD- U DATENTRAEGERN)	2,37	109.9	2.5	111.6	5.7
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARBEITUNG (OH SPALT- U BRUTST)	0,62	89.1	-6.3	89.7	-5.1
23.2	MINERALOELVERARBEITUNG	0,36	100.3	-7.6	100.6	-6.9
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	7,83	94.5	-10.0	95.7	-7.7
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,10	103.4	-9.5	104.7	-7.3
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,40	87.3	-14.3	88.5	-12.0
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	3,69	85.3	-9.6	87.4	-5.1
25.1	H V GUMMIWAREN	0,94	87.7	7.0	90.0	12.5
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	2,75	84.4	-14.4	86.6	-10.0
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,04	89.3	-16.9	91.3	-13.2
26.1	H U VERARB V GLAS	0,71	88.1	-12.3	89.5	-9.6
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,63	91.1	-4.5	93.2	-
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	4,09	72.2	-13.5	73.5	-10.4
27.1	ERZEUGUNG V ROEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,42	76.4	-11.3	77.6	-8.5
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,59	67.4	-6.4	69.1	-1.8
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,55	102.9	0.2	105.5	5.2
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,33	126.1	-2.6	128.8	1.6
DK	MASCHINENBAU	12,35	103.3	-2.1	105.4	1.8
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,80	94.9	4.4	96.8	8.6
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,36	63.7	-1.4	65.0	2.5
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,86	114.3	5.5	116.5	9.7
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	13,81	98.2	-5.0	100.2	-1.2
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	1,89	89.8	7.5	92.3	13.5
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	5,06	91.4	-6.9	93.1	-3.4
31.2	H V ELEKTRIZITAETSVERTEILUNGS- U SCHALTEINRICHTUNGEN	2,18	89.6	-10.1	91.3	-6.7
31.6	H V ELEKTRISCHEN AUSTRUERUNGEN ANG	1,09	97.4	-3.5	99.1	-
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	3,21	111.9	-12.2	114.0	-8.9
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	3,65	99.8	0.1	101.8	4.1
DM	FAHRZEUGBAU	11,36	87.7	-2.7	90.7	3.9
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	9,40	90.7	-2.2	94.0	4.9
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,89	91.8	-0.5	95.1	6.6
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,97	73.3	-5.7	74.7	-1.8
35.1	SCHIFFBAU	0,42	75.2	3.9	76.1	6.6
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	1,08	74.3	-4.7	75.9	-0.7
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAEREN U SONST ERZEUGNISSEN (OH RECYCLING)	2,70	88.0	-4.8	90.6	0.9
36.1	H V MOEBELN	1,92	85.6	-7.8	88.2	-2.2
E	ENERGIEVERSORGUNG	5,85	120.6	7.9	121.3	9.1
40.1	ELEKTRIZITAETSVERSORGUNG	5,09	112.9	4.9	113.6	6.3
40.2	GASVERSORGUNG	0,76	172.7	23.4	172.9	23.6
	BAUHAUPTGEWERBE	9,45	85.7	-21.0	88.5	-15.8
	HOCHBAULEISTUNGEN	5,62	89.8	-20.4	92.6	-15.4
	TIEFBAULEISTUNGEN	3,83	79.8	-21.8	82.5	-16.6
NACHRICHTLICH:						
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN (OH ENERGIEVERSORGUNG UND OHNE BERGBAU UND GEW. VON STEINEN UND ERDEN)	34,57	90.6	-8.7	92.6	-4.7

DEUTSCHLAND  
 PRODUKTIONSINDEX FÜR DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
 1991 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

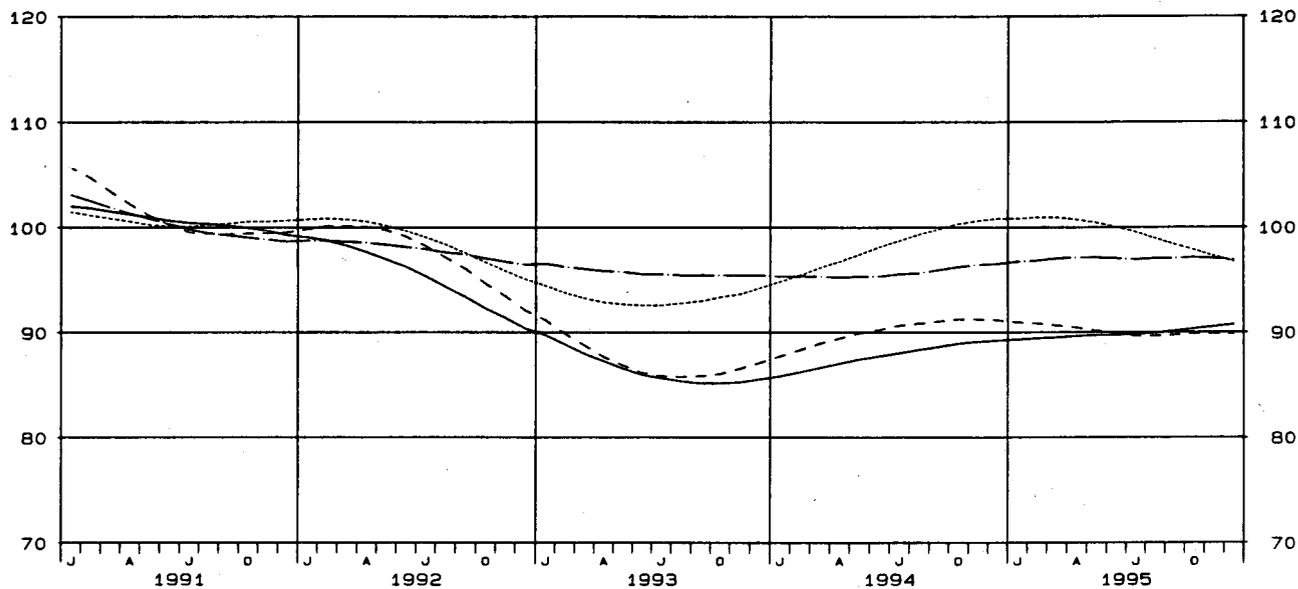
— PRODUZIERENDES GEWERBE      - - - - VERARBEITENDES GEWERBE  
 — — — — — BAUHAUPTGEWERBE



DEUTSCHLAND  
 PRODUKTIONSINDEX FÜR DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
 1991 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

- - - - - VORLEISTUNGSGÜTERPRODUZENTEN (OH. ENERGIEVERSORGUNG)      — INVESTITIONSGÜTERPRODUZENTEN  
 - - - - - GEBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN      — — — — — VERBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN



WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHT- TUNG	1995 DEZ.	VERAENDERUNG IN % DEZ. 1995 GEGEN		1995 NOV.	VERAENDERUNG IN % NOV. 1995 GEGEN		KUMULIERT	
				DEZ. 1994	NOV. 1995		NOV. 1994	OKT. 1995	JAN. 1995 BIS DEZ. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
	PRODUZIERENDES GEWERBE (EINSCHL. BAUHAUPTGEWERBE)	100	94,3	-5,9	-11,8	106,9	+0,3	+5,0	97,7	+0,3
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAUHAUPTGEWERBE)	90,55	95,2	-4,1	-8,1	103,6	+0,6	+5,8	95,2	+0,8
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	84,70	93,4	-5,2	-9,3	103,0	0,0	+5,2	94,9	+1,0
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN (OH ENERGIEVERSORGUNG)	37,25	89,4	-9,0	-13,5	103,4	-3,8	+1,3	99,0	+0,3
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	27,29	102,0	-0,8	+0,8	101,2	+5,7	+11,1	89,9	+2,2
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	8,03	84,9	-7,8	-17,7	103,2	+0,3	+7,5	90,0	-0,6
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	12,14	92,3	-1,7	-12,6	105,6	+0,3	+3,4	96,8	+1,4
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	2,68	73,4	-13,5	-13,5	84,9	-8,6	-0,2	79,4	-4,5
CA	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	2,11	71,9	-10,1	-5,5	76,1	-5,7	+1,5	73,8	-3,1
10	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,90	67,6	-8,3	-7,8	73,3	-4,2	+3,2	70,1	-4,2
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH ERBRING DAMIT VERB DIENSTL)	0,21	110,2	-19,0	+8,5	101,6	-13,8	-7,5	107,0	+4,2
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,57	79,1	-23,4	-32,9	117,8	-15,1	-4,1	100,4	-7,9
14	GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,55	77,9	-23,9	-33,8	117,6	-15,3	-4,5	99,9	-8,3
14.2	GEW V KIES, SAND, TON U KAOLIN	0,43	78,6	-27,4	-37,9	126,6	-13,2	-5,7	107,1	-9,4
D	VERARBEITENDES GEWERBE	82,02	94,1	-4,9	-9,2	103,6	+0,3	+5,3	95,4	+1,1
DA	ERNAEHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	7,25	103,9	+0,9	-11,8	117,8	+1,5	+2,7	105,2	+3,6
15	ERNAEHRUNGSGEWERBE	6,84	105,9	+1,5	-11,5	119,7	+2,0	+2,7	106,5	+4,3
15.1	SCHLACHTEN U FLEISCHVERARBEITUNG	1,33	107,6	-3,0	-5,3	113,6	+1,8	+5,3	105,2	+1,3
15.2	FISCHVERARBEITUNG	0,13	93,3	-11,3	-18,7	114,7	-2,2	+12,0	101,2	+2,1
15.3	OBST- U GEMUESEVERARBEITUNG	0,22	117,4	+25,7	-15,1	138,2	+30,5	+4,8	112,4	+11,1
15.4	H V PFLANZLICHEN U TIERISCHEN OELN U FETTEN	0,19	79,9	-20,5	-19,3	99,0	-11,4	-5,2	94,3	-3,7
15.5	MILCHVERARBEITUNG	0,54	100,6	+11,2	-5,2	106,1	+14,8	-1,4	112,8	+13,7
15.6	MAHL- U SCHAELEMUEHLEN, H V STAERKE U STAERKEERZEUGN	0,16	120,3	+20,2	-24,7	159,8	+34,9	-4,4	118,3	+23,9
15.7	H V FUTTERMITTELN	0,23	103,4	-3,6	-0,3	103,7	-1,3	+6,9	100,2	+0,6
15.8	SONST ERNAEHRUNGSGEWERBE (OH GETRAENKEHERSTELLUNG)	2,76	115,5	+6,5	-15,8	137,1	-0,4	+3,2	110,4	+6,2
15.81	H V BACKWAEREN (OH DAUERBACKWAEREN)	1,10	148,8	+30,1	+3,3	144,0	+28,8	+1,3	138,5	+27,9
15.82	H V DAUERBACKWAEREN	0,47	68,2	-21,5	-26,3	92,5	-27,8	+7,7	73,4	-27,0
15.84	H V SUESSWAEREN (OH DAUERBACKWAEREN)	0,37	88,7	-12,7	-23,9	116,6	-11,7	+1,9	91,9	-7,3
15.9	GETRAENKEHERSTELLUNG	1,29	87,9	-9,1	-5,6	93,1	-2,4	+0,9	97,9	-2,1
15.91	H V SPIRITUOSEN	0,12	81,1	+3,4	-18,6	99,6	+0,1	+14,1	82,6	-4,7
15.96	H V BIER	0,71	82,8	-12,4	-4,6	86,8	-5,7	-2,0	93,4	-3,3
15.98	MINERALBRUNNEN, H V ERFRISCHUNGSGETRAENKEN	0,40	92,2	-8,5	-7,2	99,4	+1,9	0,0	110,5	+0,6
16	TABAKVERARBEITUNG	0,41	70,2	-13,8	-18,8	86,5	-7,9	+4,6	84,6	-7,8
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	2,72	58,9	-8,8	-18,4	72,2	-2,4	+3,4	70,2	-4,7
17	TEXTILGEWERBE	1,63	64,1	-10,2	-21,3	81,4	-3,3	+1,5	75,7	-3,4
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG U SPINNEREI	0,15	60,2	-11,9	-26,5	81,9	+1,6	+4,5	79,0	+4,8
17.2	WEBEREI	0,40	59,6	-1,0	-19,7	74,2	+4,7	+1,1	69,2	-3,2
17.5	SONST TEXTILGEWERBE (OH H V MASCHENWARE)	0,36	67,8	-10,1	-24,1	89,3	-0,9	-2,2	84,9	-2,2
17.7	H V GEWIRKTEN U GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	0,18	56,8	-18,0	-25,3	76,0	-10,1	+7,3	75,5	+6,2
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	1,09	51,2	-6,2	-12,3	58,4	-0,7	+7,7	62,1	-6,8
18.22	H V OBERBEKLEIDUNG (OH ARBEITS- U BERUFSBEKLEIDUNG)	0,63	51,2	-0,2	-8,7	56,1	+10,0	+13,3	62,7	-2,9
18.23	H V WAESCHE	0,26	53,1	-8,6	-17,2	64,1	-3,5	+2,4	66,4	-5,5
DC	LEDERGEWERBE	0,34	57,4	+0,9	-18,9	70,8	+2,5	+7,8	65,5	-2,2
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OH H V LEDERBEKLEIDUNG U SCHUHEN)	0,09	74,2	+14,9	-10,8	83,2	+5,3	+7,4	75,3	+2,6
19.3	H V SCHUHEN	0,21	51,6	-1,9	-22,4	66,5	+5,7	+8,5	62,4	-1,7
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,95	105,7	-10,9	-14,1	123,1	-4,4	+3,7	110,3	-2,0
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- U AE	0,35	82,4	-15,6	-21,6	105,1	-8,4	+0,5	100,3	-3,9
20.3	H V KONSTRUKTIONS- U FERTIGBAUT, AUSBAUELEMENTEN U AE	0,62	122,1	-15,2	-10,0	135,6	-8,9	+5,7	117,3	-6,8
DE	PAPIER- U DRUCKGEWERBE (OH VERLAGSGEWERBE)	4,33	98,3	-2,5	-5,2	103,7	-0,3	+2,6	98,5	+1,8
21	PAPIERGEWERBE	1,96	84,2	-9,5	-14,4	98,4	-5,7	-0,3	99,4	-1,2
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,78	94,0	-4,0	-15,8	111,6	-0,4	-4,0	116,9	+9,4
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,18	77,8	-13,3	-13,4	89,8	-9,5	+3,0	87,9	-8,8
22	DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELT TONTRAEGERN (OH VER- LAGSGEW, VERVIELF V BESPIELT BILD- U DATENTRAEGERN)	2,37	109,9	+2,5	+1,8	108,0	+4,0	+4,9	97,6	+4,3
22.22	DRUCKEREI (OH ZEITUNGSDRUCKEREI)	1,77	116,2	+8,4	+2,1	113,8	+10,2	+7,2	99,8	+6,4
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARBEITUNG (OH SPALT- U BRUTST)	0,62	89,1	-6,3	-2,0	90,9	-2,2	-1,5	89,9	-2,2
23.1	KOKEREI	0,25	68,5	-3,0	0,0	68,5	-0,7	-5,5	69,9	+0,1
23.2	MINERALOELVERARBEITUNG	0,36	100,3	-7,6	-0,7	101,0	-8,1	-2,7	103,4	-3,3
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	7,83	94,5	-10,0	-7,0	101,6	-8,7	-0,4	102,9	-2,5
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,10	103,4	-9,5	-1,8	105,3	-10,0	-1,4	107,4	-1,8
24.2	H V SCHAEDLINGSBEKAEMPFUNGS- U PFLANZENSCHUTZMITTELN	0,13	82,0	+11,6	+0,2	81,8	+26,6	+5,1	95,6	+19,8
24.3	H V ANSTRICHMITTELN, DRUCKFARBEN U KITTEN	0,39	79,7	-12,5	-22,5	102,8	-5,5	-1,4	100,9	-4,0
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,40	87,3	-14,3	-12,4	99,7	-10,5	-0,1	101,6	-2,7
24.5	H V SEIFEN, WASCH-, REINIGUNGS- U KOERPERPFLEGEMITT	0,86	81,0	-6,2	-11,4	91,4	-4,3	+6,8	88,2	-8,1
24.6	H V SONST CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	0,72	89,5	-8,4	-14,0	104,1	-7,5	+0,8	104,2	-2,6
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,23	77,6	-16,2	-11,9	88,1	-7,5	-8,0	90,2	+0,8
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAEREN	3,69	85,3	-9,6	-14,6	99,9	-6,9	+0,9	99,0	+2,7
25.1	H V GUMMIWAEREN	0,94	87,7	+7,0	-20,9	110,9	+14,0	+7,0	99,3	+12,1
25.2	H V KUNSTSTOFFWAEREN	2,75	84,4	-14,4	-12,3	96,2	-13,2	-1,3	98,9	-0,2
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,04	89,3	-16,9	-23,0	115,9	-7,1	-1,6	108,6	-4,1
26.1	H U VERARB V GLAS	0,71	88,1	-12,3	-15,9	104,7	-8,0	+2,8	97,7	-4,8
26.2	KERAMIK (OH ZIEGELEI U BAUKERAMIK)	0,40	72,5	-8,7	-16,4	86,7	-1,1	+3,3	82,1	+0,4
26.3	H V KERAMISCHEN WAND- U BODENFLIESEN U -PLATTEN	0,12	68,1	-15,7	-26,8	93,0	-7,2	-0,4	88,0	-7,5
26.4	ZIEGELEI, H V SONST BAUKERAMIK	0,15	116,6	-19,8	-17,9	142,1	-10,5	-8,7	143,7	-1,4
26.5	H V ZEMENT, KALK U GEBRANNTM GIPS	0,25	78,9	-23,1	-26,0	106,6	-10,3	-6,9	104,6	-6,9
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,00	92,7	-23,8	-32,5	137,4	-9,7	-2,4	127,3	-6,3

LAND  
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
= 100

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

WERT

1994 DEZ.	VER- ÄEND. IN % GEGEN DEZ. 1993	1994 4.VJ	1995 3.VJ	1995 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1995 GEGEN		1994 2.HJ	1995 1.HJ	1995 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1995 GEGEN		1994	1995	VERÄNDERUNG IN % 1995 GEGEN 1994	WZ93- SCHL.
					4.VJ 1994	3.VJ 1995				2.HJ 1994	1.HJ 1995				
100,2	+6,9	102,9	95,1	101,0	-1,8	+6,2	99,6	97,3	98,0	-1,6	+0,7	97,4	97,7	+0,3	PROD GEW
99,3	+5,5	100,1	91,5	98,9	-1,2	+8,1	96,0	95,3	95,2	-0,8	-0,1	94,4	95,2	+0,8	C-E
98,5	+6,3	99,8	91,7	98,1	-1,7	+7,0	96,0	94,8	94,9	-1,1	+0,1	94,0	94,9	+1,0	C-D
98,2	+12,2	103,1	96,9	98,3	-4,7	+1,4	100,4	100,4	97,6	-2,8	-2,8	98,7	99,0	+0,3	VORLEIST
102,8	+2,4	96,0	86,5	98,1	+2,2	+13,4	91,0	87,4	92,3	+1,4	+5,6	88,0	89,9	+2,2	INVEST
92,1	+6,0	96,6	79,2	94,7	-2,0	+19,6	89,4	93,0	86,9	-2,8	-6,6	90,5	90,0	-0,6	VERBRAUCH
93,9	-1,6	99,9	95,9	100,0	+0,1	+4,3	97,8	95,7	97,9	+0,1	+2,3	95,5	96,8	+1,4	VERBRAUCH
84,9	-0,8	88,9	80,6	81,1	-8,8	+0,6	85,2	78,0	80,9	-5,0	+3,7	83,1	79,4	-4,5	C
80,0	-9,1	78,9	71,0	74,3	-5,8	+4,6	74,3	75,0	72,7	-2,2	-3,1	76,2	73,8	-3,1	CA
73,7	-11,6	74,7	69,2	70,6	-5,5	+2,0	71,9	70,2	69,9	-2,8	-0,4	73,2	70,1	-4,2	10
136,1	+5,8	116,7	87,3	107,2	-8,1	+22,8	95,7	116,7	97,2	+1,6	-16,7	102,7	107,0	+4,2	11
103,2	+34,0	126,5	116,3	106,6	-15,7	-8,3	126,0	89,2	111,5	-11,5	+25,0	109,0	100,4	-7,9	CB
102,3	+34,4	126,3	116,5	106,2	-15,9	-8,8	126,0	88,3	111,4	-11,6	+26,2	108,9	99,9	-8,3	14
108,3	+47,1	133,9	128,9	113,1	-15,5	-12,3	136,8	93,1	121,0	-11,5	+30,0	118,2	107,1	-9,4	14.2
98,9	+6,3	100,1	92,1	98,7	-1,4	+7,2	96,3	95,4	95,4	-0,9	0,0	94,4	95,4	+1,1	D
103,0	-1,0	110,0	105,5	112,1	+1,9	+6,3	106,0	101,6	108,8	+2,6	+7,1	101,5	105,2	+3,6	DA
104,3	-1,4	111,3	106,4	114,1	+2,5	+7,2	106,7	102,7	110,2	+3,3	+7,3	102,1	106,5	+4,3	15
110,9	+0,5	109,2	104,5	109,7	+0,5	+5,0	106,1	103,2	107,1	+0,9	+3,8	103,8	105,2	+1,3	15.1
105,2	+0,6	110,5	93,7	103,5	-6,3	+10,5	98,5	103,8	98,6	+0,1	-5,0	99,1	101,2	+2,1	15.2
93,4	+2,8	101,3	118,2	129,2	+27,5	+9,3	103,5	101,1	123,7	+19,5	+22,4	101,2	112,4	+11,1	15.3
100,5	+8,3	108,6	90,0	94,4	-13,1	+4,9	103,2	96,4	92,2	-10,7	-4,4	97,9	94,3	-3,7	15.4
90,5	+2,3	92,5	111,0	104,8	+13,3	-5,6	96,5	117,7	107,9	+11,8	-8,3	99,2	112,8	+13,7	15.5
100,1	-5,5	112,5	119,9	149,1	+32,5	+24,4	103,4	102,1	134,5	+30,1	+31,7	95,5	118,3	+23,9	15.6
107,3	+1,8	103,2	100,6	101,4	-1,7	+0,8	99,5	99,4	101,0	+1,5	+1,6	99,6	100,2	+0,6	15.7
108,5	-3,0	125,9	106,4	128,5	+2,1	+20,8	112,4	103,3	117,5	+4,5	+13,7	104,0	110,4	+6,2	15.8
114,4	-0,3	112,0	137,3	145,0	+29,5	+5,6	109,6	135,9	141,1	+28,7	+3,8	108,3	138,5	+27,9	15.81
86,9	+6,9	112,1	77,5	82,2	-22,7	+6,1	109,4	67,0	79,9	-27,0	+19,3	100,5	73,4	-27,0	15.82
101,6	+4,5	120,6	91,9	106,6	-11,6	+16,0	109,1	84,5	99,2	-9,1	+17,4	99,1	91,9	-7,3	15.84
96,7	-3,4	93,6	107,6	91,1	-2,7	-15,3	102,8	96,4	99,3	-3,4	+3,0	100,0	97,9	-2,1	15.9
78,4	-32,4	88,8	76,5	89,3	+0,6	+16,7	82,2	82,4	82,9	+0,9	+0,6	86,7	82,6	-4,7	15.91
94,5	-0,9	90,7	102,8	86,1	-5,1	-16,2	98,7	92,3	94,4	-4,4	+2,3	96,6	93,4	-3,3	15.96
100,8	+3,3	96,3	127,3	97,0	+0,7	-23,8	115,2	108,8	112,2	-2,6	+3,1	109,8	110,5	+0,6	15.98
81,4	+11,2	89,1	90,9	79,8	-10,4	-12,2	94,0	83,9	85,4	-9,1	+1,8	91,8	84,6	-7,8	16
64,6	-5,1	69,7	68,0	67,0	-3,9	-1,5	70,4	73,0	67,5	-4,1	-7,5	73,7	70,2	-4,7	DB
71,4	+1,3	78,6	68,3	75,2	-4,3	+10,1	74,5	79,6	71,8	-3,6	-9,8	78,4	75,7	-4,3	17
68,3	-1,4	75,7	66,8	73,5	-2,9	+10,0	71,1	87,9	70,2	-1,3	-20,1	75,4	79,0	+4,8	17.1
60,2	-7,2	66,5	61,6	69,1	+3,9	+12,2	64,6	73,0	65,3	+1,1	-10,5	71,5	69,2	-3,2	17.2
75,4	+16,4	83,2	77,8	82,8	-0,5	+6,4	82,3	89,6	80,3	-2,4	-10,4	86,8	84,9	-2,2	17.5
69,3	-2,8	76,2	76,2	67,9	-10,9	-10,9	70,1	79,0	72,1	+2,9	-8,7	71,1	75,5	+6,2	17.7
54,6	-15,5	56,4	67,5	54,6	-3,2	-19,1	64,9	63,1	61,0	-5,1	-3,3	66,6	62,1	-6,8	18
51,3	-18,4	49,8	72,2	52,3	+5,0	-27,6	61,5	63,2	62,2	+1,1	-1,6	64,6	62,7	-2,9	18.22
58,1	-16,0	62,6	67,0	59,9	-4,3	-10,6	66,2	69,4	63,5	-4,1	-8,5	70,3	66,4	-5,5	18.23
56,9	-13,8	63,1	61,0	64,6	+2,4	+5,9	64,2	68,1	62,8	-2,2	-7,8	67,0	65,5	-2,2	DC
64,6	-1,8	72,3	68,5	78,3	+8,3	+14,3	70,2	77,3	73,4	+4,6	-5,0	73,4	75,3	+2,6	19.2
52,6	-19,8	57,6	59,5	59,8	+3,8	+0,5	61,1	65,2	59,7	-2,3	-8,4	63,5	62,4	-1,7	19.3
118,6	+14,7	123,4	106,6	115,8	-6,2	+8,6	116,3	109,3	111,2	-4,4	+1,7	112,6	110,3	-2,0	DD
97,6	+19,6	108,6	91,2	97,4	-10,3	+6,8	104,6	106,4	94,3	-9,8	-11,4	104,4	100,3	-3,9	20.2
144,0	+13,7	144,0	113,5	128,7	-10,6	+13,4	132,9	113,4	121,1	-8,9	+6,8	125,9	117,3	-6,8	20.3
100,8	+3,7	102,1	97,3	101,0	-1,1	+3,8	98,7	97,8	99,2	+0,5	+1,4	96,8	98,5	+1,8	DE
93,0	+5,6	101,1	99,9	99,8	-7,2	-6,1	100,5	102,0	96,8	-3,7	-5,1	100,6	99,4	-1,2	21
97,9	+10,5	110,0	118,2	107,3	-2,5	-9,2	108,6	121,0	112,7	+3,8	-6,9	106,9	116,9	+9,4	21.1
89,7	+2,3	95,3	87,8	84,9	-10,9	-3,3	95,2	89,5	86,4	-9,2	-3,5	96,4	87,9	-8,8	21.2
107,2	+2,3	102,9	95,1	107,0	+4,0	+12,5	97,1	94,3	101,0	+4,0	+7,1	93,6	97,6	+4,3	22
107,2	+1,0	102,6	97,7	112,1	+9,3	+14,7	97,1	94,8	104,9	+8,0	+10,7	93,8	99,8	+6,4	22.22
95,1	-4,5	93,6	92,0	90,8	-3,0	-1,3	93,6	88,5	91,4	-2,4	+3,3	91,9	89,9	-2,2	DF
70,6	-0,1	70,2	70,4	69,8	-0,6	-0,9	70,0	69,6	70,1	+0,1	+0,7	69,8	69,9	+0,1	23.1
108,5	-3,6	109,4	108,2	101,7	-7,0	-6,0	109,1	101,9	105,0	-3,8	+3,0	106,9	103,4	-3,3	23.2
105,0	+10,4	108,0	97,1	99,4	-8,0	+2,4	106,7	107,6	98,3	-7,9	-8,6	105,5	102,9	-2,5	DG
114,3	+16,5	114,9	100,8	105,2	-8,4	+4,4	112,2	111,8	103,0	-8,2	-7,9	109,4	107,4	-1,8	24.1
73,5	+15,0	70,8	78,7	80,5	+13,7	+2,3	68,9	111,5	79,6	+15,5	-28,6	79,9	95,6	+19,8	24.2
91,1	+14,9	102,2	104,0	95,6	-6,5	-8,1	106,6	102,0	99,8	-6,4	-2,2	105,1	100,9	-4,0	24.3
101,9	-1,7	106,1	90,8	95,6	-9,9	+5,3	105,0	110,1	93,2	-11,2	-15,3	104,4	101,6	-2,7	24.4
86,4	-0,2	92,1	89,8	86,0	-6,6	-4,2	94,4	88,4	87,9	-6,9	-0,6	96,0	88,2	-8,1	24.5
97,7	+10,9	106,3	101,0	99,0	-6,9	-2,0	107,1	108,4	100,0	-6,6	-7,7	107,0	104,2	-2,6	24.6
92,6	+8,2	92,2	83,9	87,2	-5,4	+3,9	86,6	94,9	85,6	-1,2	-9,8	89,5	90,2	+0,8	24.7
94,4	+19,0	101,1	96,3	94,7	-6,3	-1,7	97,8	102,5	95,5	-2,4	-6,8	96,4	99,0	+2,7	DH
82,0	+18,3	90,9	95,3	100,7	+10,8	+5,7	87,6	100,6	98,0	+11,9	-2,6	88,6	99,3	+12,1	25.1
98,6	+19,2	104,6	96,7	92,7	-11,4	-4,1	101,4	103,2	94,7	-6,6	-8,2	98,1	98,9	-0,2	25.2
107,5	+22,4	119,2	114,6	107,7	-9,6	-6,0	119,9	106,1	111,2	-7,3	+4,8	113,2	108,6	-4,1	DI
100,5	+13,2	109,0	95,9	98,2	-3,9	+2,4	106,2	98,3	97,1	-8,6	-1,2	102,6	97,7	-4,8	26.1
79,4	+8,8	84,2	79,1	81,0	-3,8	+2,4	81,3	84,1	80,1	-1,5	-4,8	81,9	82,1	+0,4	26.2
80,8	-9,0	93,0	84,6	84,8	-8,8	+0,2	92,9	91,3	84,7	-8,8	-7,2	95,1	88,0	-7,5	26.3
145,3	+13,6	154,4	148,9	138,1	-10,6	-7,3	156,1	144,0	143,5	-8,1	-0,3	145,7	143,7	-1,4	26.4
102,6	+36,8	117,6	115,8	100,0	-15,0	-13,6	120,9	101,4	107,9	-10,8	+6,4	112,4	104,6	-6,9	26.5
121,7	+37,5	142,4	142,8	123,6	-13,2	-13,4	147,9	121,3	133,2	-9,9	+9,8	135,9	127,3	-6,3	26.6

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHT- TUNG	1995 DEZ.	VERAENDERUNG IN % DEZ. 1995 GEGEN		1995 NOV.	VERAENDERUNG IN % NOV. 1995 GEGEN		KUMULIERT		
				DEZ. 1994	NOV. 1995		NOV. 1994	NOV. 1994	OKT. 1995	JAN. 1995 BIS DEZ. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,63	91,1	-4,5	-13,6	105,5	+1,7	+1,6	101,0	+5,0	
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	4,09	72,2	-13,5	-22,3	92,9	-3,1	-1,2	93,0	+1,3	
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,42	76,4	-11,3	-22,0	98,0	-2,8	-6,8	100,0	+1,8	
27.2	H V ROHREN	0,54	61,8	-27,8	-28,4	86,3	-4,7	+6,5	79,8	-8,3	
27.3	SONST BEARB V EISEN U STAHL, H V FERROLEGIERUNGEN	0,31	60,4	-34,5	-26,3	81,9	-23,2	+0,5	84,1	-11,5	
27.4	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V NE-METALLEN	0,95	79,8	-2,8	-16,8	95,9	+2,3	+0,1	96,9	+3,4	
27.42	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V ALUMINIUM	0,52	67,1	-14,5	-23,3	87,5	-6,2	-0,1	91,4	+2,1	
27.44	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V KUPFER	0,26	102,4	+13,7	-14,5	119,8	+21,4	-3,9	117,1	+14,8	
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,87	67,4	-6,4	-24,4	89,1	-0,4	+3,5	88,8	+13,4	
27.51	EISENGIESSEREI	0,44	81,1	+3,3	-28,5	113,5	+7,6	+2,1	105,4	+20,9	
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	0,22	48,9	-32,6	-22,5	63,1	-26,9	+11,9	76,3	-0,3	
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,55	102,9	+0,2	-9,3	113,4	+4,5	+3,1	106,0	+7,2	
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,33	126,1	-2,6	+1,0	124,9	+3,1	+3,6	114,9	+3,9	
28.2	KESSEL- U BEHAELTERBAU	0,34	85,6	-10,6	-14,6	100,2	-6,2	-0,3	93,4	-3,1	
28.3	H V DAMPKESSELN (OH ZENTRALHEIZUNGSKESSEL)	0,19	167,4	+92,2	+51,2	110,7	+50,0	+4,9	108,7	+34,4	
28.4	H V SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U STANZTEILEN U AE	0,70	100,4	+5,7	-21,8	128,4	+14,6	+4,1	116,6	+14,7	
28.5	OBERFLAECHEVEREDL-, WÄRMEBEHANDLUNG U MECHANIK ANG	1,11	108,6	+2,4	-7,2	117,0	+6,0	+4,7	109,9	+10,5	
28.6	H V SCHNEIDWAERN, WERKZEUGEN, SCHLOSSERN U BESCHLAG	1,23	93,6	-2,4	-11,7	106,0	+5,2	+3,0	98,4	+8,1	
28.62	H V WERKZEUGEN	0,63	105,0	+9,8	+7,0	98,1	+16,5	+5,5	90,4	+18,6	
28.63	H V SCHLOSSERN U BESCHLAGEN	0,48	80,6	-14,7	-28,0	112,0	-5,0	+1,0	108,8	+1,4	
28.7	H V SONST EISEN-, BLECH- U METALLWAERN	1,65	84,9	-6,2	-18,1	103,7	-1,8	+1,3	99,6	+3,2	
DK	MASCHINENBAU	12,35	103,3	-2,1	+6,5	97,0	+5,4	+11,6	85,4	+2,2	
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,80	94,9	+4,4	-9,1	104,4	+6,2	+5,0	99,3	+8,9	
29.11	H V VERBRENNUNGSMOT U TURB (OH LUFT- U STRASSENF)	0,33	113,8	+7,7	+1,3	112,3	+5,3	+19,2	114,2	+14,0	
29.12	H V PUMPEN U KOMPRESSOREN	0,99	101,5	+7,2	-0,8	102,3	+3,2	+4,5	95,2	+5,5	
29.13	H V ARMATUREN	0,74	79,8	-2,0	-18,8	98,3	-0,6	+0,5	96,3	+2,6	
29.14	H V LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAED U ANTRIEBSELEMENTEN	0,74	92,7	+4,5	-15,7	109,9	+18,2	+4,5	101,1	+17,8	
29.2	H V SONST MASCHINEN F UNSPEZIFISCHE VERWENDUNG	2,90	106,4	-12,8	+11,8	95,2	-5,6	+15,7	83,0	-4,9	
29.21	H V OFEN U BRENNERN	0,19	63,3	-22,2	-19,8	78,9	-4,2	+3,3	71,2	-3,4	
29.22	H V HEBEZEUGEN U FORDERMITTELN	0,95	108,1	-18,3	+15,9	93,3	-1,7	+9,9	81,8	-2,9	
29.23	H V KAELE- U LUFTTECHN ERZEUGN F GWERBL ZWECKE	0,67	113,7	-12,7	+15,1	98,8	-8,3	+30,7	76,1	-8,1	
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,36	63,7	-1,4	-9,3	70,2	+2,9	+14,9	72,7	-0,7	
29.31	H V ACKERSCHLEPPERN	0,16	79,4	0,0	0,0	79,4	-1,5	-5,0	73,8	-3,4	
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,86	114,3	+5,5	+30,2	87,8	+15,8	+14,6	72,9	+6,6	
29.5	H V MASCHINEN F SONST BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	3,32	115,2	+2,8	+15,5	99,7	+10,8	+14,3	84,9	+2,3	
29.51	H V MASCH F D METALLERZ U WALZWERKSEINR U GIESSMASCH	0,16	134,8	+146,9	+11,7	120,7	+4,0	+38,4	99,8	+17,8	
29.52	H V BERGWERKS-, BAU- U BAUSTOFFMASCHINEN	0,56	60,4	-25,1	-5,0	63,6	-16,6	+0,2	63,9	-16,5	
29.54	H V MASCH F D TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U LEDERGEMERBE	0,52	143,8	+35,5	+31,1	109,7	+2,7	+1,4	102,7	+3,8	
29.55	H V MASCH F D PAPIERGEMERBE	0,25	120,4	+17,7	+94,5	61,9	+4,4	+34,3	59,9	-0,3	
29.7	H V HAUSHALTSGERAETEN ANG	0,90	72,1	-14,8	-28,9	101,4	+1,8	+2,7	87,1	-1,8	
DL	H V BUERMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	13,81	98,2	-5,0	-7,5	106,2	+4,8	+7,5	95,3	+1,8	
30	H V BUERMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	1,89	89,8	+7,5	-4,8	94,3	+11,3	+20,1	77,4	+9,8	
30.01	H V BUERMASCHINEN	0,25	77,8	+10,2	-18,8	95,8	+20,1	+3,0	84,1	+19,6	
30.02	H V DATENVERARBEITUNGSGERAETEN U -EINRICHTUNGEN	1,64	91,6	+7,3	-2,7	94,1	+10,2	+23,3	76,4	+8,2	
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	5,06	91,4	-6,9	-12,9	104,8	-1,1	+6,6	96,3	-0,7	
31.1	H V ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN U TRANSFORMATOREN	0,87	100,9	+3,6	-5,6	106,9	+12,4	+9,4	97,6	+4,7	
31.2	H V ELEKTRIZITAETVERTEILUNGS- U SCHALTEINRICHTUNGEN	2,18	89,6	-10,1	-12,7	102,6	-5,2	+6,8	93,8	-5,0	
31.3	H V ISOLIERTEN ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U -DRAEHTEN	0,43	81,9	-15,0	-16,8	98,4	-5,5	-1,6	92,5	-0,8	
31.4	H V AKKUMULATOREN U BATTERIEN	0,13	69,5	-16,6	-20,6	87,5	-10,3	+12,0	78,8	-3,5	
31.5	H V ELEKTRISCHEN LAMPEN U LEUCHTEN	0,37	81,2	-10,5	-18,1	99,2	-5,6	+9,0	87,1	-6,1	
31.6	H V ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN ANG	1,09	97,4	-3,5	-14,9	114,4	+1,4	+6,0	107,0	+5,6	
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	3,21	111,9	-12,2	-7,4	120,9	+5,8	+1,1	108,5	+2,3	
32.1	H V ELEKTRONISCHEN BAUELEMENTEN	0,68	127,9	+6,5	-10,1	142,3	+19,1	-2,8	137,7	+23,3	
32.2	H V NACHRICHTENTECHNISCHEN GERAETEN U EINRICHTUNGEN	1,68	108,6	-19,7	+0,9	107,6	-2,9	+8,0	96,5	-12,0	
32.3	H V RUNDFUNK- U FERNSEHGER, PHONO- U VIDEOTECHN GER	0,84	105,6	-10,4	-18,8	130,0	+11,0	-5,7	108,8	+14,9	
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGULUNGSTECHNIK, OPTIK	3,65	99,8	+0,1	-1,5	101,3	+10,3	+10,7	91,6	+2,0	
33.1	H V MEDIZINISCHEN GERAETEN U ORTHOPAED VORRICHTUNGEN	1,47	100,7	-4,3	-1,5	102,2	+19,7	+14,8	89,3	+1,4	
33.2	H V MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U AE INSTRUMENTEN	1,56	96,0	+2,7	-3,5	99,5	+4,3	+6,9	90,6	+1,6	
33.4	H V OPTISCHEN U FOTOGRAFISCHEN GERAETEN	0,47	107,4	-0,5	-1,0	108,5	+7,4	+12,7	103,5	+1,7	
33.5	H V UHREN	0,10	56,2	-8,0	-21,9	72,0	-4,4	+1,7	63,1	-2,2	
DM	FAHRZEUGBAU	11,36	87,7	-2,7	-14,1	102,1	0,0	+11,8	90,3	-1,0	
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	9,40	90,7	-2,2	-14,4	106,0	+0,6	+12,6	92,4	-0,2	
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,99	91,8	-0,5	-14,8	107,8	+0,9	+13,8	93,1	0,0	
34.2	H V KAROSSERIEN, AUFBAUTEN U ANHAENGERN	0,55	77,9	-3,8	-11,2	87,7	+12,3	+20,5	75,1	+1,7	
34.3	H V TEILEN U ZUEHOER F KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOT	1,86	90,4	-7,6	-13,6	104,6	-3,1	+6,6	94,6	-1,4	
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,97	73,3	-5,7	-12,3	83,6	-3,6	+7,5	80,5	-4,6	
35.1	SCHIFFBAU	0,42	75,2	+3,9	-24,2	99,2	+11,3	+11,3	88,2	+3,9	
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	0,35	72,5	-16,5	-4,1	75,6	-14,8	+9,2	72,4	-16,5	
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	1,08	74,3	-4,7	-8,6	81,3	-6,6	+4,8	79,7	-4,6	
35.4	H V KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN U BEHINDERTENFAHRZEUGEN	0,09	48,4	-21,2	-18,1	59,1	-4,1	+6,7	80,7	-1,9	
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAERN U SONST ERZEUGNISSEN (OH RECYCLING)	2,70	88,0	-4,8	-17,1	106,1	+2,7	+6,2	90,4	-0,1	
36.1	H V MOEBELN	1,92	85,6	-7,8	-17,3	103,5	+0,6	+6,8	91,3	-0,2	
36.11	H V SITZMOEBELN	0,48	88,8	-7,0	-15,2	104,7	+1,6	+10,7	90,8	0,0	
36.12	H V BUERO- U LADENMOEBELN	0,31	77,1	-14,0	-11,2	86,8	-1,9	+2,6	77,6	-1,4	
36.13	H V KUECHENMOEBELN	0,30	97,0	-10,8	-23,5	126,8	-4,8	+10,0	110,7	-2,6	
36.2	H V SCHMUCK U AE ERZEUGNISSEN	0,17	66,9	-17,7	-28,7	95,2	-7,0	-7,9	72,0	-13,3	
36.5	H V SPIELWAERN	0,17	121,3	+8,8	-9,6	134,2	+23,3	+3,6	94,0	+8,8	
E	ENERGIEVERSORGUNG	5,85	120,6	+7,9	+7,2	112,5	+8,6	+16,2	100,2	+1,0	
40.1	ELEKTRIZITAETSVERSORGUNG	5,09	112,9	+4,9	+5,6	106,9	+4,1	+11,6	98,0	+0,1	
40.2	GASVERSORGUNG	0,76	172,7	+23,4	+15,3	149,8	+36,8	+44,6	115,2	+6,4	
	BAUHAUPTGEMERBE	9,45	85,7	-21,0	-38,3	138,9	-1,7	-0,2	121,0	-4,6	
	HOCHBAULEISTUNGEN	5,62	89,8	-20,4	-37,4	143,4	-1,6	+0,1	126,1	-3,9	
	TIEFBAULEISTUNGEN	3,83	79,8	-21,8	-39,7	132,4	-1,8	-0,7	113,5	-5,9	

LAND  
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
= 100

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

WERT

1994 DEZ.	VER- ÄND. IN % GEGEN DEZ. 1993	1994 4. VJ	1995 3. VJ	1995 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 1995 GEGEN		1994 2. HJ	1995 1. HJ	1995 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1995 GEGEN		1994	1995	VERÄNDERUNG IN % 1995 GEGEN 1994	WZ93- SCHL.
					4. VJ 1994	3. VJ 1995				2. HJ 1994	1. HJ 1995				
95,4	+8,2	100,0	100,7	100,1	+0,1	-0,6	98,4	101,6	100,4	+2,0	-1,2	96,2	101,0	+5,0	DJ
83,5	+7,9	90,8	91,6	86,4	-4,8	-5,7	90,7	97,0	89,0	-1,9	-8,2	91,8	93,0	+1,3	27
86,1	+14,5	96,2	100,8	93,2	-3,1	-7,5	97,1	102,9	97,0	-0,1	-5,7	98,2	100,0	+1,8	27.1
85,6	-13,0	86,3	77,0	76,4	-11,5	-0,8	87,8	82,9	76,7	-12,6	-7,5	87,0	79,8	-8,3	27.2
92,2	+45,7	99,4	82,5	74,6	-24,9	-9,6	97,3	89,7	78,6	-19,2	-12,4	95,0	84,1	-11,5	27.3
82,1	+4,3	89,5	96,2	90,5	+1,1	-5,9	90,5	100,5	93,4	+3,2	-7,1	93,7	96,9	+3,4	27.4
78,5	+15,6	87,9	88,8	80,7	-8,2	-9,1	89,8	98,0	84,8	-5,6	-13,5	89,5	91,4	+2,1	27.42
90,1	+14,1	94,7	120,3	115,6	+22,1	-3,9	93,4	116,2	118,0	+26,3	+1,5	102,0	117,1	+14,8	27.44
72,0	+23,1	81,8	83,9	80,9	-1,1	-3,6	78,1	95,2	82,4	+8,3	-13,4	78,3	88,8	+13,4	27,5
78,5	+44,0	94,1	95,4	101,9	+8,3	+6,8	83,6	112,1	98,7	+18,1	-12,0	87,2	105,4	+20,9	27,51
72,5	+17,5	80,0	79,7	56,1	-29,9	-29,6	75,3	84,7	67,9	-9,8	-19,8	76,5	76,3	-0,3	27,53
102,7	+8,2	105,6	106,3	108,8	+3,0	+2,4	103,2	104,4	107,6	+4,3	+3,1	98,9	106,0	+7,2	28
129,5	-4,0	122,9	122,9	123,9	+0,8	+0,8	121,1	106,3	123,4	+1,9	+16,1	110,6	114,9	+3,9	28.1
95,8	+8,2	103,3	96,7	95,4	-7,6	-1,3	102,2	90,8	96,1	-6,0	+5,8	96,4	93,4	-3,1	28.2
87,1	-17,7	92,6	126,6	127,9	+38,1	+1,0	88,9	90,1	127,2	+43,1	+41,2	80,9	108,7	+34,4	28.3
95,0	+24,2	104,8	113,7	117,4	+12,0	+3,3	101,7	117,6	115,6	+13,7	-1,7	101,7	116,6	+14,7	28.4
106,1	+19,9	107,6	106,6	112,4	+4,5	+5,4	103,6	110,2	109,5	+5,7	-0,6	99,5	109,9	+10,5	28.5
95,9	+10,4	97,0	94,0	100,8	+3,9	+7,2	92,6	99,4	97,4	+5,2	-2,0	91,0	98,4	+8,1	28.6
95,6	+6,3	86,0	85,0	88,7	+14,8	+16,1	80,1	88,9	91,9	+14,7	+3,4	76,2	90,4	+18,6	28.62
94,5	+15,1	108,6	104,5	101,2	-6,8	-3,2	106,4	114,8	102,9	-3,3	-10,4	107,3	108,8	+1,4	28.63
90,5	+11,9	99,2	98,7	97,0	-2,2	-1,7	98,9	101,4	97,8	-1,1	-3,6	96,5	99,6	+3,2	28.7
105,5	+4,6	93,8	81,8	95,7	+2,0	+17,0	86,7	82,0	88,8	+2,4	+8,3	83,6	85,4	+2,2	DK
90,9	+10,0	94,1	96,0	99,6	+5,8	+3,8	91,8	100,8	97,8	+6,5	-3,0	91,2	99,3	+8,9	29.1
105,7	-3,8	105,2	98,5	106,8	+1,5	+8,4	96,8	125,7	102,6	+6,0	-18,4	100,2	114,2	+14,0	29.11
94,7	+11,2	95,6	91,5	100,6	+5,2	+9,9	91,2	94,4	96,0	+5,3	+1,7	90,2	95,2	+5,5	29.12
81,4	+10,9	92,0	95,9	92,0	0,0	-4,1	94,2	98,6	93,9	-0,3	-4,8	93,9	96,3	+2,6	29.13
88,7	+16,4	89,5	101,0	102,6	+14,6	+1,6	88,0	100,5	101,8	+15,7	+1,3	85,8	101,1	+17,8	29.14
122,0	+2,8	103,9	81,6	94,6	-9,0	+15,9	94,5	77,8	88,1	-6,8	+13,2	87,3	83,0	-4,9	29.2
81,4	-28,6	90,0	68,2	72,9	-19,0	+6,9	80,4	71,9	70,5	-12,3	-1,9	73,7	71,2	-3,4	29.21
132,3	+14,1	104,5	84,3	95,4	-8,7	+13,2	93,0	73,8	89,9	-3,3	+21,8	84,2	81,8	-2,9	29.22
130,2	-2,7	104,9	71,3	86,0	-8,5	+34,6	93,1	68,5	83,7	-10,1	+22,2	82,8	76,1	-8,1	29.23
64,6	+2,7	68,1	64,8	65,0	-4,6	+0,3	68,2	80,6	64,9	-4,8	-19,5	73,2	72,7	-0,7	29,3
79,4	+8,6	85,9	61,0	80,8	-5,9	+32,5	78,4	76,7	70,9	-9,6	-7,6	76,4	73,8	-3,4	29.31
108,3	+3,3	85,0	69,6	92,9	+9,3	+33,5	76,4	64,6	81,3	+6,4	+25,9	68,4	72,9	+6,6	29,4
112,1	+3,1	93,6	80,2	100,7	+7,6	+25,6	84,8	79,2	90,5	+6,7	+14,3	83,0	84,9	+2,3	29,5
54,6	-39,6	74,9	84,8	114,2	+52,5	+34,7	70,9	100,0	99,5	+40,3	-0,5	84,7	99,8	+17,8	29.51
80,6	+2,5	79,3	59,2	62,5	-21,2	+5,6	75,7	67,0	60,9	-19,6	-9,1	76,5	63,9	-16,5	29.52
106,1	-9,8	102,1	94,5	120,6	+18,1	+27,6	98,5	97,9	107,5	+9,1	+9,8	98,9	102,7	+3,8	29.54
102,3	-11,6	74,0	65,0	76,1	+2,8	+17,1	74,4	49,3	70,6	-5,1	+43,2	60,1	59,9	-0,3	29.55
84,6	+3,0	93,4	79,9	90,7	-2,9	+13,5	86,2	88,9	85,3	-1,0	-4,0	88,7	87,1	-1,8	29.7
103,4	+5,0	100,2	93,6	101,1	+0,9	+8,0	96,7	93,3	97,3	+0,6	+4,3	93,6	95,3	+1,8	DL
83,5	-7,3	79,1	75,1	87,5	+10,6	+16,5	73,7	73,4	81,3	+10,3	+10,8	70,5	77,4	+9,8	30
70,6	-27,9	73,1	82,9	88,9	+21,6	+7,2	71,0	82,2	85,9	+21,0	+4,5	70,3	84,1	+19,6	30.01
85,4	-3,9	80,0	73,9	87,3	+9,1	+18,1	74,0	72,1	80,6	+8,9	+11,8	70,6	76,4	+8,2	30.02
98,2	+6,5	101,6	94,7	98,2	-3,3	+3,7	98,9	96,1	96,5	-2,4	+0,4	97,0	96,3	-0,7	31
97,4	+1,8	95,7	98,1	101,8	+6,4	+3,8	95,2	95,2	100,0	+5,0	+5,0	93,2	97,6	+4,7	31.1
99,7	+6,5	103,1	94,5	96,1	-6,8	+1,7	100,7	92,2	95,3	-5,4	+3,4	98,7	93,8	-5,0	31.2
96,3	+24,1	100,2	93,1	93,4	-6,8	+0,3	97,6	91,8	93,3	-4,4	+1,6	93,2	92,5	-0,8	31.3
83,3	-1,8	89,0	71,0	78,4	-11,9	+10,4	82,2	83,0	74,7	-9,1	-10,0	81,7	78,8	-3,5	31.4
90,7	-3,6	98,6	81,9	90,5	-8,2	+10,5	93,9	88,1	86,2	-8,2	-2,2	92,8	87,1	-6,1	31.5
100,9	+8,7	106,5	100,2	106,6	+0,1	+6,4	102,2	110,7	103,4	+1,2	-6,6	101,3	107,0	+5,6	31.6
127,4	+13,1	118,5	104,9	117,5	-0,8	+12,0	113,0	105,9	111,2	-1,6	+5,0	106,2	108,5	+2,2	32
120,1	+43,1	118,1	133,8	138,9	+17,6	+3,8	112,2	139,1	136,4	+20,5	-1,9	111,7	137,7	+23,3	32.1
135,2	+6,2	120,9	94,6	105,3	-12,9	+11,9	118,1	93,1	99,9	-15,4	+7,3	109,7	96,5	-12,0	32.2
117,9	+10,5	114,2	101,9	124,5	+9,0	+22,2	102,8	104,4	113,2	+10,1	+8,4	94,7	108,8	+14,9	32.3
99,7	+0,5	93,1	91,6	97,5	+4,7	+6,4	91,3	88,5	94,6	+3,6	+6,9	89,8	91,6	+2,0	33
105,2	-2,0	92,3	91,0	97,3	+5,4	+6,9	90,5	84,4	94,1	+4,0	+11,5	88,1	89,3	+1,4	33.1
93,5	+1,4	92,5	90,1	96,2	+4,0	+6,8	90,6	88,1	93,2	+2,9	+5,8	89,2	90,6	+1,6	33.2
107,9	+10,2	100,4	98,4	104,1	+3,7	+5,8	99,9	105,7	101,2	+1,3	-4,3	101,8	103,5	+1,7	33.3
61,1	-4,1	71,3	61,2	66,3	-7,0	+8,3	65,7	62,5	63,8	-2,9	+2,1	64,5	63,1	-2,2	33.4
90,1	+8,3	95,5	79,2	93,7	-1,9	+18,3	89,7	94,2	86,5	-3,6	-8,2	91,2	90,3	-1,0	DM
92,7	+10,5	98,3	79,9	96,9	-1,4	+21,3	91,6	96,3	88,4	-3,5	-8,2	92,6	92,4	-0,2	34
92,3	+8,6	98,8	79,1	98,1	-0,7	+24,0	91,6	97,5	88,6	-3,3	-9,1	93,1	93,1	0,0	34.1
81,0	-7,8	77,4	65,7	79,5	+2,7	+21,0	74,8	79,6	72,6	-2,9	-8,8	74,8	76,1	+1,7	34.2
97,8	+24,6	102,4	87,0	97,7	-4,6	+12,3	96,4	96,8	92,4	-4,1	-4,5	95,9	94,6	-1,4	34.3
77,7	-3,0	82,4	76,1	78,2	-5,1	+2,8	81,0	83,9	77,2	-4,7	-8,0	84,4	80,5	-4,6	35
72,4	-7,3	82,3	81,1	87,8	+6,7	+8,3	80,4	92,0	84,5	+5,1	-8,2	84,9	88,2	+3,9	35.1
86,8	-12,0	86,2	72,4	72,4	-16,0	0,0	84,1	72,5	72,4	-13,9	-0,1	86,7	72,4	-16,5	35.2
78,0	+1,0	83,0	75,9	77,7	-6,4	+2,4	81,7	82,6	76,8	-6,0	-7,0	83,5	79,7	-4,6	35.3
61,4	+17,9	58,8	62,7	54,3	-7,7	-13,4	60,1	102,9	58,5	-2,7	-43,1	82,3	80,7	-1,9	35.4
92,4	+1,5	97,1	82,0	98,0	+0,9	+19,5	90,1	90,8	90,0	-0,1	-0,9	90,5	90,4	-0,1	DN
92,8	+1,3	96,6	81,4	95,3	-1,3	+17,1	88,8	94,2	88,4	-0,5	-6,2	91,5	91,3	-0,2	36.1
95,5	+2,6	97,0	77,5	98,0	-1,0	+23,9	87,5	94,9	86,8	-0,8	-8,5	90,8	90,8	0,0	36.11
89,6	-2,8	86,9	76,5	82,8	-4,7	+8,2	82,8	75,5	79,7	-3,7	+5,6	78,7	77,6	-1,4	36.12
108,7	+7,6	120,9	99,1	113,0	-6,5	+14,0	111,0	115,4	106,1	-4,4	-8,1	113,6	110,7	-2,6	36.13
81,3	-9,9	96,3	69,1	88,5	-8,1	+28,1	91,3	65,2	78,8	-13,7	+20,9	83,0	72,0	-13,3	36.2
111,5	+16,0	104,8	88,2	128,0	+20,2	+42,9	95,1	80,8	107,1	+12,6	+32,5	86,4	94,0	+8,8	36.5
111,8	-1,9	106,0	87,9	110,0	+3,8	+25,1	97,1	101,5	99,0	+2,0	-2,5	99,2	100,2	+1,0	E
107,6	-1,8	103,7	88,3	105,2	+1,4	+19,1	96,1	99,2	96,7	+0,6	-2,5	97,9	98,0	+0,1	40.1
140,0	-2,4	122,0	86,7	142,0	+16,4	+65,7	103,7	116,6	113,9	+9,8	-2,3	108,3	115,2	+6,4	40.2
108,5															

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHTUNG	VERÄNDERUNG IN %			VERÄNDERUNG IN %			KUMULIERT	
			1995 DEZ.	DEZ. 1995 GEGEN		1995 NOV.	NOV. 1995 GEGEN		JAN. 1995 BIS DEZ. 1995	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
				DEZ. 1994	NOV. 1995		NOV.	NOV. 1994		
	PRODUZIERENDES GEWERBE (EINSCHL. BAUHAUPTGEWERBE)	100	96,3	-1,8	-7,0	103,5	-1,8	-0,2	97,3	+0,3
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAUHAUPTGEWERBE)	90,55	97,2	-0,1	-3,2	100,4	-1,5	+0,8	94,9	+1,1
C-D	BERGBAU, GEW. V. STEINEN U. ERDEN U. VERARBEITENDES GEWERBE	84,70	95,5	-0,9	-4,2	99,7	-2,1	-0,1	94,6	+1,1
	VORLEISTUNGSGÜTERPRODUZENTEN (OH ENERGIEVERSORGUNG)	37,25	91,3	-5,1	-9,1	100,4	-5,6	-3,3	98,7	+0,4
	INVESTITIONSGÜTERPRODUZENTEN	27,29	104,3	+3,7	+6,6	97,8	+3,4	+5,3	89,6	+2,4
	GEBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN	8,03	87,5	-2,2	-11,5	98,9	-2,4	+0,5	89,6	-0,2
	VERBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN	12,14	94,2	+2,4	-8,0	102,4	-1,7	-1,4	96,5	+1,5
C	BERGBAU U. GEW. V. STEINEN U. ERDEN	2,68	74,6	-10,8	-10,0	82,9	-10,0	-3,9	79,2	-4,3
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW. V. ERDOEL U. ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U. THORIUMERZE)	2,11	72,9	-7,7	-2,3	74,6	-6,9	-1,6	73,6	-3,2
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,90	68,5	-5,9	-4,6	71,8	-5,5	0,0	69,9	-4,2
11	GEW. V. ERDOEL U. ERDGAS (OH ERBRING. DAMIT VERB. LEIST.)	0,21	111,7	-16,8	+12,1	99,6	-14,9	-10,3	106,8	+4,3
CB	ERZBERGBAU, GEW. V. STEINEN U. ERDEN, SONST. BERGBAU	0,57	81,0	-19,6	-28,8	113,7	-16,9	-9,3	100,0	-7,8
14	GEW. V. STEINEN U. ERDEN, SONST. BERGBAU	0,55	79,7	-20,2	-29,8	113,5	-17,2	-9,7	99,5	-8,1
14.2	GEW. V. KIES, SAND, TON U. KAOLIN	0,43	80,6	-23,7	-33,9	122,0	-15,2	-11,0	106,7	-9,2
D	VERARBEITENDES GEWERBE	82,02	96,2	-0,6	-4,0	100,2	-1,9	0,0	95,1	+1,3
DA	ERNAHRUNGSGEWERBE U. TABAKVERARBEITUNG	7,25	106,1	+5,2	-7,1	114,2	-0,5	-2,1	104,9	+3,8
15	ERNAHRUNGSGEWERBE	6,84	108,1	+5,8	-6,9	118,1	0,0	-2,1	106,1	+4,3
15.1	SCHLACHTEN U. FLEISCHVERARBEITUNG	1,33	109,8	+1,0	-0,4	110,2	-0,3	+0,4	104,8	+1,5
15.2	FISCHVERARBEITUNG	0,13	95,2	-7,7	-14,4	111,2	-4,2	+6,7	100,8	+2,1
15.3	OBST- U. GEMÜSEVERARBEITUNG	0,22	119,8	+30,9	-10,6	134,0	+27,9	-0,1	112,1	+11,2
15.4	H V. PFLANZLICHEN U. TIERISCHEN ÖLEN U. FETTEN	0,19	81,5	-17,3	-15,2	96,1	-13,1	-9,5	94,1	-3,5
15.5	MILCHVERARBEITUNG	0,54	102,8	+15,9	-0,1	102,9	+12,6	-5,9	112,5	+13,9
15.6	MAHL- U. SCHÄLMÜHLEN, H V. STAERKE U. STAERKEERZEUGN.	0,16	122,8	+25,2	-20,8	155,0	+32,3	-8,9	118,0	+24,1
15.7	H V. FUTTERMITTELN	0,23	105,6	+0,4	+5,0	100,6	-3,3	+1,8	99,9	+0,7
15.8	SONST. ERNAHRUNGSGEWERBE (OH GETRAENKEHERSTELLUNG)	2,76	117,9	+10,9	-11,3	132,9	-2,4	-1,8	110,0	+6,3
15.81	H V. BACKWAEREN (OH DAUERBACKWAEREN)	1,10	151,9	+35,5	+8,8	139,6	+26,2	-3,5	138,2	+28,1
15.82	H V. DAUERBACKWAEREN	0,47	69,6	-18,2	-22,3	89,6	-29,3	+2,5	73,2	-26,8
15.84	H V. SUESSWAEREN (OH DAUERBACKWAEREN)	0,37	90,6	-9,0	-19,9	113,1	-13,4	-2,8	91,5	-7,4
15.9	GETRAENKEHERSTELLUNG	1,29	89,7	-5,4	-0,7	90,3	-4,3	-3,9	97,5	-2,0
15.91	H V. SPIRITUOSEN	0,12	82,8	+7,8	-14,3	96,6	-1,8	+8,8	82,3	-4,6
15.96	H V. BIER	0,71	84,5	-8,7	+0,4	84,2	-7,5	-6,7	93,1	-3,1
15.98	MINERALBRUNNEN, H V. ERFRISCHUNGSGETRAENKEN	0,40	94,1	-4,8	-2,4	96,4	-0,1	-4,6	110,1	+0,7
16	TABAKVERARBEITUNG	0,41	72,1	-9,1	-13,3	83,2	-10,2	-1,7	84,3	-7,7
DB	TEXTIL- U. BEKLEIDUNGSGEWERBE	2,72	60,6	-3,7	-12,4	69,2	-5,1	-3,2	69,9	-4,5
17	TEXTILGEWERBE	1,63	66,0	-4,8	-15,3	77,9	-6,0	-5,2	75,3	-3,3
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG U. SPINNEREI	0,15	62,1	-6,3	-20,6	78,2	-1,4	-2,9	78,6	+4,9
17.2	WEBEREI	0,40	61,5	+5,3	-13,4	71,0	+1,7	-5,7	68,9	-3,0
17.5	SONST. TEXTILGEWERBE (OH H V. MASCHENWAERE)	0,36	69,8	-4,6	-18,3	85,4	-3,7	-8,8	84,5	-2,0
17.7	H V. GEWIRKTEN U. GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	0,18	58,5	-12,9	-19,5	72,7	-12,6	+0,1	75,2	+6,5
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	1,09	52,6	-1,1	-6,2	56,1	-3,3	+1,1	61,8	-6,5
18.22	H V. OBERBEKLEIDUNG (OH ARBEITS- U. BERUFSBEKLEIDUNG)	0,63	52,6	+5,2	-2,4	53,9	+7,2	+6,5	62,5	-2,5
18.23	H V. WAESCHE	0,26	54,5	-3,7	-11,5	61,6	-6,0	-3,7	66,2	-5,3
DC	LEDERGEWERBE	0,34	58,7	+5,6	-14,3	68,5	+0,3	+2,4	65,2	-2,1
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OH H V. LEDERBEKLEIDUNG U. SCHUHEN)	0,09	75,8	+19,9	-5,8	80,5	+3,1	+1,9	75,1	+2,7
19.3	H V. SCHUHEN	0,21	52,7	+2,5	-18,0	64,3	+3,4	+2,9	62,2	-1,4
DD	HOLZGEWERBE (OH H V. MOEBELN)	1,35	108,7	-5,8	-8,0	118,1	-6,9	-2,9	109,9	-1,8
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- U. AE	0,35	84,5	-11,3	-16,6	101,3	-10,6	-5,1	100,0	-3,8
20.3	H V. KONSTRUKTIONS- U. FERTIGBAUT-, AUSBAUELEMENTEN U. AE	0,62	125,7	-10,2	-3,2	129,8	-11,5	-1,3	116,8	-6,6
DE	PAPIER- U. DRUCKGEWERBE (OH VERLAGSGEWERBE)	4,33	99,8	+0,6	-1,5	101,3	-1,8	-1,1	98,2	+1,9
21	PAPIERGEWERBE	1,96	85,5	-6,6	-11,1	96,2	-7,0	-3,8	99,2	-1,0
21.1	H V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U. PAPPE	0,78	95,0	-2,0	-13,4	109,7	-1,4	-6,5	116,7	+9,4
21.2	PAPIER-, KARTON- U. PAPPEVERARBEITUNG	1,18	79,3	-9,9	-9,1	87,2	-11,2	-1,6	87,7	-8,6
22	DRUCKGEWERBE, VERVIELF. V. BESPIELT. TONTRAEGERN (OH VERLAGSGEW.), VERVIELF. V. BESPIELT. BILD- U. DATENTRAEGERN)	2,37	111,6	+5,7	+5,8	105,5	+2,4	+1,2	97,4	+4,4
22.22	DRUCKEREI (OH ZEITUNGSDRUCKEREI)	1,77	118,0	+11,7	+6,1	111,2	+8,5	+3,3	99,6	+6,6
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARBEITUNG (OH SPALT- U. BRUTST)	0,62	89,7	-5,1	-0,3	90,0	-2,8	-3,1	89,9	-2,1
23.1	KOKEREI	0,25	69,4	-0,4	+3,4	67,1	-2,0	-8,5	69,7	+0,1
23.2	MINERALOELVERARBEITUNG	0,36	100,6	-6,9	+0,1	100,5	-8,4	-3,5	103,4	-3,2
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	7,83	95,7	-7,7	-4,0	99,7	-9,9	-3,3	102,8	-2,3
24.1	H V. CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,10	104,7	-7,3	+1,4	103,3	-11,2	-4,3	107,2	-1,7
24.2	H V. SCHAEDLINGSBEKAEMPFUNGS- U. PFLANZENSCHUTZMITTELN	0,13	83,0	+14,3	+3,4	80,3	+25,1	+2,0	95,4	+19,8
24.3	H V. ANSTRICHMITTELN, DRUCKFARBEN U. KITTEN	0,39	80,7	-10,2	-20,0	100,9	-6,6	-4,4	100,7	-3,9
24.4	H V. PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,40	88,5	-12,0	-9,5	97,8	-11,7	-3,1	101,4	-2,6
24.5	H V. SEIFEN, WASCH-, REINIGUNGS- U. KOERPERPFLEGE MITT.	0,86	82,0	-3,9	-8,6	89,7	-5,5	+3,6	88,0	-8,0
24.6	H V. SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	0,72	90,6	-6,1	-11,3	102,1	-8,8	-2,2	103,9	-2,6
24.7	H V. CHEMIEFASERN	0,23	78,6	-14,0	-9,0	86,4	-8,7	-10,8	90,1	+1,0
DH	H V. GUMMI- U. KUNSTSTOFFWAEREN	3,69	87,4	-5,1	-9,2	96,3	-9,1	-4,8	98,7	+2,9
25.1	H V. GUMMIWAEREN	0,94	90,0	+12,5	-15,8	106,9	+11,2	+1,0	98,9	+12,3
25.2	H V. KUNSTSTOFFWAEREN	2,75	86,6	-10,0	-6,6	92,7	-15,2	-6,9	98,6	0,0
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	3,04	91,3	-13,2	-18,6	112,1	-9,2	-6,7	108,3	-3,9
26.1	H U. VERARB. V. GLAS	0,71	89,5	-9,6	-12,6	102,4	-9,3	-0,7	97,5	-4,7
26.2	KERAMIK (OH ZIEGELEI U. BAUKERAMIK)	0,40	73,9	-5,1	-12,3	84,3	-2,9	-1,2	81,8	+0,5
26.3	H V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN U. -PLATTEN	0,12	69,2	-13,0	-23,8	90,8	-8,7	-4,1	87,7	-7,4
26.4	ZIEGELEI, H V. SONST. BAUKERAMIK	0,15	119,6	-15,6	-12,6	136,9	-12,6	-13,9	143,3	-1,1
26.5	H V. ZEMENT, KALK U. GEBRANNTEM GIPS	0,25	80,9	-19,2	-21,2	102,7	-12,4	-12,2	104,3	-6,7
26.6	H V. ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U. GIPS	1,00	95,1	-19,9	-28,1	132,3	-11,9	-8,1	126,8	-6,1

LAND  
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
= 100

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

BEREINIGTER WERT

1994 DEZ.	VER- ÄEND. IN % GEGEN DEZ. 1993	1994 4.VJ	1995 3.VJ	1995 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1995 GEGEN		1994 2.HJ	1995 1.HJ	1995 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1995 GEGEN		1994	1995	VERÄNDERUNG IN % 1995 GEGEN 1994	WZ93- SCHL.
					4.VJ 1994	3.VJ 1995				2.HJ 1994	1.HJ 1995				
98,1	+9,1	103,3	95,4	101,2	-2,0	+6,1	99,6	96,4	98,3	-1,3	+2,0	97,0	97,3	+0,3	PROD GEW
97,3	+7,5	100,4	91,8	99,1	-1,3	+8,0	96,0	94,4	95,4	-0,6	+1,1	93,9	94,9	+1,1	C-E
96,4	+8,4	100,0	92,1	98,3	-1,7	+6,7	95,9	94,0	95,2	-0,7	+1,3	93,6	94,6	+1,1	C-D
96,2	+14,3	103,4	97,2	98,5	-4,7	+1,3	100,4	99,6	97,9	-2,5	-1,7	98,3	98,7	+0,4	VORLEIST
100,6	+4,6	96,2	86,9	98,3	+2,2	+13,1	90,9	86,6	92,6	+1,9	+6,9	87,5	89,6	+2,4	INVEST
89,5	+9,0	97,0	79,6	94,9	-2,2	+19,2	89,4	91,9	87,3	-2,3	-5,0	89,8	89,6	-0,2	VERBRAUCH
92,0	+0,3	100,3	96,2	100,2	-0,1	+4,2	97,8	94,9	98,2	+0,4	+3,5	95,1	96,5	+1,5	VERBRAUCH
83,6	+0,6	89,2	80,8	81,3	-8,9	+0,6	85,2	77,4	81,0	-4,9	+4,7	82,8	79,2	-4,3	C
79,0	-7,7	79,0	71,1	74,4	-5,8	+4,6	74,3	74,5	72,8	-2,0	-2,3	76,0	73,6	-3,2	CA
72,8	-10,3	74,8	69,3	70,7	-5,5	+2,0	71,9	69,8	70,0	-2,6	+0,3	73,0	69,9	-4,2	10
134,3	+7,2	116,6	87,5	107,4	-7,9	+22,7	95,6	116,1	97,5	+2,0	-16,0	102,4	106,8	+4,3	11
100,8	+36,8	127,2	116,8	106,7	-16,1	-8,6	126,0	88,3	111,8	-11,3	+26,6	108,5	100,0	-7,8	CB
99,9	+37,2	127,0	117,0	106,3	-16,3	-9,1	126,1	87,4	111,6	-11,5	+27,7	108,3	99,5	-8,1	14
105,7	+50,8	134,8	129,4	113,2	-16,0	-12,5	136,9	92,1	121,3	-11,4	+31,7	117,5	106,7	-9,2	14.2
96,8	+8,6	100,4	92,4	98,9	-1,5	+7,0	96,3	94,5	95,7	-0,6	+1,3	93,9	95,1	+1,3	D
100,9	+1,1	110,4	105,8	112,3	+1,7	+6,1	105,9	100,8	109,1	+3,0	+8,2	101,1	104,9	+3,8	DA
102,2	+0,6	111,6	106,7	114,3	+2,4	+7,1	106,6	101,8	110,5	+3,7	+8,5	101,7	106,1	+4,3	15
108,7	+2,6	109,5	104,8	109,9	+0,4	+4,9	106,0	102,3	107,4	+1,3	+5,0	103,3	104,8	+1,5	15.1
103,1	+2,6	110,8	93,7	103,5	-6,6	+10,5	98,5	103,0	98,6	+0,1	-4,3	98,7	100,8	+2,1	15.2
91,5	+4,8	101,7	118,5	129,3	+27,1	+9,1	103,6	100,2	123,9	+19,6	+23,7	100,8	112,1	+11,2	15.3
98,5	+10,4	109,1	90,3	94,6	-13,3	+4,8	103,2	95,8	92,4	-10,5	-3,5	97,5	94,1	-3,5	15.4
88,7	+4,4	92,8	111,3	105,0	+13,1	-5,7	96,5	116,8	108,2	+12,1	-7,4	98,8	112,5	+13,9	15.5
98,1	-3,5	112,9	120,3	149,3	+32,2	+24,1	103,3	101,2	134,8	+30,5	+33,2	95,1	118,0	+24,1	15.6
105,2	+4,0	103,4	100,9	101,7	-1,6	+0,8	99,4	98,5	101,3	+1,9	+2,8	99,2	99,9	+0,7	15.7
106,3	-1,1	126,4	106,7	128,7	+1,8	+20,6	112,4	102,4	117,7	+4,7	+14,9	103,5	110,0	+6,3	15.8
112,1	+1,6	112,3	137,7	145,4	+29,5	+5,6	109,6	134,8	141,5	+29,1	+5,0	107,9	138,2	+28,1	15.81
85,1	+9,0	112,6	77,8	82,2	-27,0	+5,7	109,4	66,4	80,0	-26,9	+20,5	100,0	73,2	-26,8	15.82
99,6	+6,6	121,2	92,0	106,7	-12,0	+16,0	109,0	83,7	99,4	-8,8	+18,8	98,8	91,5	-7,4	15.84
94,8	-1,5	93,8	107,8	91,3	-2,7	-15,3	102,8	95,5	99,6	-3,1	+4,3	99,5	97,5	-2,0	15.9
76,8	-31,1	89,1	76,6	89,4	+0,3	+16,7	82,2	81,6	83,0	+1,0	+1,7	86,3	82,3	-4,6	15.91
92,6	+1,1	90,8	103,0	86,3	-5,0	-16,2	98,6	91,5	94,7	-4,0	+3,5	96,1	93,1	-3,1	15.96
98,8	+5,4	96,5	127,7	97,2	+0,7	-23,9	115,2	107,8	112,5	-2,3	+4,4	109,3	110,1	+0,7	15.98
79,3	+14,1	89,5	91,2	80,0	-10,6	-12,3	93,9	82,9	85,6	-8,8	+3,3	91,3	84,3	-7,7	16
62,9	-2,5	70,0	68,4	67,1	-4,1	-1,9	70,4	72,1	67,7	-3,8	-6,1	73,2	69,9	-4,5	DB
69,3	+4,1	79,0	68,7	75,4	-4,6	+9,8	74,5	78,6	72,1	-3,2	-8,3	77,9	75,3	-3,3	17
66,3	+1,5	76,1	67,3	73,6	-3,3	+9,4	71,2	86,8	70,4	-1,1	-18,9	74,9	78,6	+4,9	17.1
58,4	-4,7	66,9	62,0	69,3	+3,6	+11,8	64,6	72,1	65,7	+1,7	-8,9	71,0	68,9	-3,0	17.2
73,2	+19,6	83,7	78,2	82,9	-1,0	+6,0	82,3	88,5	80,6	-2,1	-8,9	86,2	84,5	-2,0	17.5
67,2	0,0	76,5	76,7	67,9	-11,2	-11,5	70,1	78,1	72,3	+3,1	-7,4	70,6	75,2	+6,5	17.7
53,2	-13,4	56,6	67,8	54,7	-3,4	-19,3	64,2	62,4	61,3	-4,5	-1,8	66,1	61,8	-6,5	18
50,0	-16,4	49,9	72,5	52,4	+5,0	-27,7	61,4	62,5	62,4	+1,6	-0,2	64,1	62,5	-2,5	18.22
56,6	-13,9	62,9	67,4	60,0	-4,6	-11,0	66,1	68,6	63,7	-3,6	-7,1	69,9	66,2	-5,3	18.23
55,6	-12,0	63,3	61,2	64,7	+2,2	+5,7	64,1	67,5	63,0	-1,7	-6,7	66,6	65,2	-2,1	DC
63,2	+0,2	72,6	68,8	78,4	+8,0	+14,0	70,2	76,6	73,6	+4,8	-3,9	73,1	75,1	+2,7	19.2
51,4	-18,2	57,8	59,7	59,8	+3,5	+0,2	61,0	64,5	59,8	-2,0	-7,3	63,1	62,2	-1,4	19.3
115,4	+17,8	123,9	107,2	116,1	-6,3	+8,3	116,2	108,1	111,7	-3,9	+3,3	111,9	109,9	-1,8	DD
95,3	+22,5	109,1	91,6	97,5	-10,6	+6,4	104,6	105,4	94,6	-9,6	-10,2	103,9	100,0	-3,8	20.2
139,9	+16,9	144,5	114,2	129,0	-10,7	+13,0	132,8	112,1	121,6	-8,4	+8,5	125,1	116,8	-6,6	20.3
99,2	+5,2	102,3	97,5	101,2	-1,1	+3,8	98,6	97,1	99,3	+0,7	+2,3	96,4	98,2	+1,9	DE
91,5	+7,3	101,4	100,1	93,9	-7,4	-6,2	100,5	101,4	97,0	-3,5	-4,3	100,2	99,2	-1,0	21
96,9	+11,9	110,2	118,4	107,3	-2,6	-9,4	108,6	120,5	112,9	+4,0	-6,3	106,7	116,7	+9,4	21.1
88,0	+4,1	95,6	88,0	85,0	-11,1	-3,4	95,1	88,8	86,5	-9,0	-2,6	96,0	87,7	-8,6	21.2
105,6	+3,8	103,0	95,3	107,1	+4,0	+12,4	97,1	93,7	101,2	+4,2	+8,0	93,3	97,4	+4,4	22
105,6	+2,5	102,8	97,9	112,3	+9,2	+14,7	97,0	94,2	105,1	+8,4	+11,6	93,4	99,6	+6,6	22.22
94,5	-3,9	93,7	92,1	90,9	-3,0	-1,3	93,5	88,3	91,5	-2,1	+3,6	91,8	89,9	-2,1	DF
69,7	+1,2	70,4	70,5	69,9	-0,7	-0,9	70,0	69,2	70,2	+0,3	+1,4	69,6	69,7	+0,1	23.1
108,1	-3,4	109,4	108,3	101,7	-7,0	-6,1	109,0	101,8	105,0	-3,7	+3,1	106,8	103,4	-3,2	23.2
103,7	+11,7	108,2	97,4	99,5	-8,0	+2,2	106,7	107,1	98,4	-7,8	-8,1	105,2	102,8	-2,3	D6
112,9	+18,0	115,1	101,1	105,3	-8,5	+4,2	112,2	111,3	103,2	-8,0	-7,3	109,0	107,2	-1,7	24.1
72,6	+16,3	70,9	78,9	80,7	+13,8	+2,3	68,9	111,0	79,8	+15,8	-28,1	79,6	95,4	+19,8	24.2
89,9	+16,1	102,4	104,1	95,7	-6,5	-8,1	108,5	101,5	99,9	-6,2	-1,6	104,8	100,7	-3,9	24.3
100,6	-0,6	106,2	91,0	95,7	-3,9	+5,2	105,0	109,5	93,4	-11,0	-14,7	104,1	101,4	-2,6	24.4
85,3	+0,9	92,3	89,9	86,1	-6,7	-4,2	94,4	88,0	88,0	-6,8	0,0	95,7	88,0	-8,0	24.5
96,5	+12,3	106,5	101,1	99,0	-7,0	-2,1	107,1	107,8	100,1	-6,5	-7,1	106,7	103,9	-2,6	24.6
91,4	+9,5	92,3	84,1	87,3	-5,4	+3,8	86,6	94,4	85,7	-1,0	-9,2	89,2	90,1	+1,0	24.7
92,1	+22,0	101,5	96,8	95,0	-6,4	-1,9	97,8	101,5	95,9	-1,9	-5,5	95,9	98,7	+2,9	DH
80,0	+21,0	91,3	95,6	100,9	+10,5	+5,5	87,6	99,6	98,3	+12,2	-1,3	88,1	98,9	+12,3	25.1
96,2	+22,1	105,0	97,1	93,0	-11,4	-4,2	101,3	102,2	95,1	-6,1	-6,9	98,6	98,6	0,0	25.2
105,2	+24,9	119,8	115,0	107,8	-10,0	-6,3	119,9	105,1	111,4	-7,1	+6,0	112,7	108,3	-3,9	D1
99,0	+14,8	109,3	96,1	98,3	-10,1	+2,3	106,2	97,7	97,2	-8,5	-0,5	102,3	97,5	-4,7	26.1
77,9	+10,7	84,4	79,4	81,2	-3,8	+2,3	81,2	83,4	80,3	-1,1	-3,7	81,4	81,8	+0,5	26.2
79,5	-7,7	93,3	84,7	84,9	-9,0	+0,2	92,9	90,7	84,8	-8,7	-6,5	94,7	87,7	-7,4	26.3
141,7	+16,3	155,1	149,6	138,5	-10,7	-7,4	155,0	142,5	144,0	-7,7	+1,1	144,9	143,3	-1,1	26.4
100,1	+40,2	118,3	116,4	100,2	-15,3	-13,9	121,1	100,4	108,3	-10,6	+7,9	111,8	104,3	-6,7	26.5
118,7	+40,8	143,2	143,3	123,8	-13,5	-13,6	148,0	120,1	133,5	-9,8	+11,2	135,1	126,8	-6,1	26.6

NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS

1.2 ARBEITSTAEGLICH

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICH- TUNG	1995 DEZ.	VERAENDERUNG IN % DEZ. 1995 GEGEN		1995 NOV.	VERAENDERUNG IN % NOV. 1995 GEGEN		KUMULIERT	
				DEZ. 1994	NOV. 1995		NOV. 1994	OKT. 1995	JAN. 1995 BIS DEZ. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,63	93,2	0,0	-8,6	102,0	-0,4	-3,7	100,7	+5,2
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	4,09	73,5	-10,4	-18,7	90,4	-4,8	-5,2	92,8	+1,5
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,42	77,6	-8,5	-19,0	95,8	-4,2	-10,1	93,7	+1,8
27.2	H V ROEHREN	0,54	62,8	-25,3	-25,4	84,2	-6,0	+2,3	79,5	-8,2
27.3	SONST BEARB V EISEN U STAHL, H V FERROLEGIERUNGEN	0,31	61,8	-31,3	-21,9	79,1	-24,8	-4,8	83,8	-11,3
27.4	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V NE-METALLEN	0,95	81,2	+0,5	-13,2	93,5	+0,6	-3,7	96,7	+3,6
27.42	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V ALUMINIUM	0,52	68,2	-11,7	-20,0	85,3	-7,8	-4,0	91,1	+2,1
27.44	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V KUPFER	0,26	104,2	+17,6	-10,9	116,9	+19,5	-7,6	116,9	+15,3
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,87	69,1	-1,8	-19,7	86,0	-2,7	-2,2	88,5	+13,8
27.51	EISENGIESSEREI	0,44	83,1	+8,3	-24,1	109,5	+5,1	-3,5	105,0	+21,2
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	0,22	50,1	-29,2	-17,7	60,9	-28,5	+5,7	78,1	+0,1
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,55	105,5	+5,2	-3,4	109,2	+2,0	-2,8	105,6	+7,3
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,33	128,8	+1,6	+6,4	121,0	+1,1	-1,5	114,6	+4,2
28.2	KESSEL- U BEHAELTERBAU	0,34	87,7	-6,2	-9,3	96,7	-8,3	-5,7	93,1	-2,8
28.3	H V DAMPFKESSELN (OH ZENTRALHEIZUNGSKESSEL)	0,19	170,9	+100,4	+59,4	107,2	+46,8	-0,2	108,6	+34,7
28.4	H V SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U STANZTEILEN U AE	0,70	103,1	+11,3	-16,5	123,5	+11,8	-2,1	116,1	+14,8
28.5	OBERFLAECHEENVORBEREITUNG, WAERMEBEHANDLUNG U MECHANIK ANG	1,11	111,3	+7,5	-1,3	112,8	+3,6	-1,1	109,5	+10,7
28.6	H V SCHNEIDWAEREN, WERKZEUGEN, SCHLOSSERN U BESCHLAG	1,23	96,2	+3,1	-5,3	101,6	+2,2	-3,7	98,0	+8,4
28.62	H V WERKZEUGEN	0,63	108,0	+16,1	+14,8	94,1	+13,4	-1,3	90,1	+19,0
28.63	H V SCHLOSSERN U BESCHLAGEN	0,48	82,9	-9,8	-22,8	107,4	-7,6	-5,5	108,3	+1,6
28.7	H V SONST EISEN-, BLECH- U METALLWAEREN	1,65	87,2	-1,0	-12,4	99,6	-4,3	-5,0	99,2	+3,3
DK	MASCHINENBAU	12,35	105,4	+1,8	+12,0	94,1	+3,4	+6,4	85,2	+2,4
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,80	96,8	+8,6	-4,5	101,4	+4,2	+0,3	99,0	+9,0
29.11	H V VERBRENNUNGSMOT U TURB (OH LUFT- U STRASSENF)	0,33	116,1	+12,1	+6,4	109,1	+3,4	+13,9	113,9	+14,2
29.12	H V PUMPEN U KOMPRESSOREN	0,99	103,5	+11,4	+4,2	99,3	+1,3	-0,3	94,9	+5,8
29.13	H V ARMATUREN	0,74	81,4	+2,0	-14,8	95,5	-2,5	-4,0	96,0	+2,7
29.14	H V LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAED U ANTRIEBSELEMENTEN	0,74	94,6	+8,7	-11,3	106,7	+16,0	-0,3	100,9	+18,3
29.2	H V SONST MASCHINEN F UNSPEZIFISCHE VERWENDUNG	2,90	108,5	-9,4	+17,4	92,4	-7,4	+10,4	82,8	-4,6
29.21	H V OEFEN U BRENNERN	0,19	64,5	-19,3	-15,8	76,6	-6,1	-1,4	71,0	-3,4
29.22	H V HEBEZEUGEN U FOERDERMITTELN	0,95	110,3	-15,0	+21,9	90,5	-3,7	+4,9	81,6	-2,6
29.23	H V KAELTE- U LUFTTECHN ERZEUGN F GEBUEDE ZWECKE	0,67	116,0	-9,2	+21,0	95,9	-10,1	+24,7	75,9	-7,8
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,36	65,0	+2,5	-4,6	68,1	+0,9	+9,5	72,5	-0,5
29.31	H V ACKERSCHLEPPERN	0,16	81,0	+4,0	+5,1	77,1	-3,4	-9,4	73,7	-3,2
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,86	116,5	+9,7	+36,6	85,3	+13,7	+9,5	72,8	+7,1
29.5	H V MASCHINEN F SONST BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	3,32	117,5	+6,9	+21,4	96,8	+8,8	+9,1	84,7	+2,7
29.51	H V MASCH F D METALLERZ U WALZWERKSEINR U GIESSMASCH	0,16	137,4	+156,8	+17,2	117,2	+2,0	+32,1	99,3	+18,1
29.52	H V BERGWERKS-, BAU- U BAUSTOFFMASCHINEN	0,56	61,6	-22,1	-0,2	61,7	-18,3	-4,5	63,8	-16,2
29.54	H V MASCH F D TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U LEDERGEWERBE	0,52	146,6	+40,8	+37,7	106,5	+0,8	-3,3	102,5	+4,3
29.55	H V MASCH F D PAPIERGEWERBE	0,25	122,8	+22,4	+104,3	60,1	+2,4	+28,4	59,9	+0,3
29.7	H V HAUSHALTSGERAETEN ANG	0,90	73,5	-11,4	-25,4	98,5	0,0	-1,9	86,9	-1,6
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	13,81	100,2	-1,2	-2,8	103,1	+2,9	+2,6	95,0	+1,9
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	1,89	92,3	+13,5	+1,8	90,7	+8,6	+13,1	77,1	+10,0
30.01	H V BUEROMASCHINEN	0,25	79,9	+16,1	-13,2	92,1	+17,0	+3,3	83,7	+19,7
30.02	H V DATENVERARBEITUNGSGERAETEN U -EINRICHTUNGEN	1,64	94,1	+13,1	+4,0	90,5	+7,5	+16,0	76,1	+8,6
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	5,06	93,1	-3,4	-8,7	102,0	-2,9	+2,0	96,0	-0,6
31.1	H V ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN U TRANSFORMATOREN	0,87	102,8	+7,4	-1,2	104,0	+10,4	+4,7	97,4	+5,0
31.2	H V ELEKTRIZITAETSVERTEILUNGS- U SCHALTEINRICHTUNGEN	2,18	91,3	-6,7	-8,5	99,8	-6,8	+2,3	93,5	-4,8
31.3	H V ISOLIERTELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U -DRAEHTEN	0,43	83,4	-11,7	-12,9	95,8	-7,1	-5,7	92,3	-0,5
31.4	H V AKKUMULATOREN U BATTERIEN	0,13	70,8	-13,4	-16,9	85,2	-11,7	+7,3	78,6	-3,4
31.5	H V ELEKTRISCHEN LAMPEN U LEUCHTEN	0,37	82,7	-7,1	-14,3	96,5	-7,3	+4,4	86,9	-6,0
31.6	H V ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN ANG	1,09	99,1	0,0	-10,9	111,2	-0,4	+1,4	106,7	+5,7
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	3,21	114,0	-8,9	-3,1	117,6	+3,9	-3,2	108,2	+2,4
32.1	H V ELEKTRISCHEN BAUELEMENTEN	0,68	130,3	+10,5	-5,9	138,5	+17,1	-6,9	137,3	+23,5
32.2	H V NACHRICHTENTECHNISCHEN GERAETEN U EINRICHTUNGEN	1,68	110,6	-16,7	+5,6	104,7	-4,6	+3,5	96,3	-11,8
32.3	H V RUNDFUNK- U FERNSEHGER, PHONO- U VIDEOTECHN GER	0,84	107,6	-7,1	-14,9	126,5	+9,1	-9,6	108,5	+15,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	3,65	101,8	+4,1	+3,5	98,4	+8,4	+5,7	91,3	+2,1
33.1	H V MEDIZINISCHEN GERAETEN U ORTHOPAED VORRICHTUNGEN	1,47	102,6	-0,7	+3,2	99,4	+17,5	+10,0	89,1	+1,6
33.2	H V MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U AE INSTRUMENTEN	1,56	97,8	+6,5	+1,0	96,8	+2,5	+2,3	90,4	+1,8
33.4	H V OPTISCHEN U FOTOGRAFISCHEN GERAETEN	0,47	110,3	+4,9	+5,8	104,3	+4,7	+5,9	103,0	+1,9
33.5	H V UHREN	0,10	57,8	-2,9	-16,5	69,2	-6,7	-4,6	62,9	-1,9
DM	FAHRZEUGBAU	11,36	90,7	+3,9	-6,7	97,2	-3,2	+3,4	89,9	-0,7
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	9,40	94,0	+4,9	-6,6	100,6	-2,8	+3,6	91,9	0,0
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,99	95,1	+6,6	-7,0	102,3	-2,5	+4,7	92,6	+0,2
34.2	H V KAROSSERIEN, AUFBAUTEN U ANHAENGERN	0,55	80,7	+3,2	-3,0	83,2	+8,6	+10,8	75,7	+2,0
34.3	H V TEILEN U ZUBEHOER F KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOT	1,86	93,7	-0,8	-5,6	99,3	-6,2	-1,9	94,2	-1,1
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,97	74,7	-1,8	-8,0	81,2	-5,4	+2,7	80,3	-4,4
35.1	SCHIFFBAU	0,42	76,1	+6,6	-21,8	97,3	+9,8	+8,0	88,0	+3,9
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	0,35	74,0	-12,9	+1,1	73,2	-16,5	+3,8	72,2	-16,2
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	1,08	75,9	-0,7	-3,6	78,7	-8,5	-0,4	79,4	-4,5
35.4	H V KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN U BEHINDERTENFAHRZEUGEN	0,09	50,1	-15,5	-10,9	56,2	-7,0	-1,6	80,2	-1,7
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAEREN U SONST ERZEUGNISSEN (OH RECYCLING)	2,70	90,6	+0,9	-10,8	101,6	-0,1	-0,8	90,0	+0,1
36.1	H V MOEBELN	1,92	88,2	-2,2	-11,0	99,1	-2,3	-0,3	90,9	+0,1
36.11	H V SITZMOEBELN	0,48	91,4	-1,5	-8,9	100,3	-1,2	+3,4	90,4	+0,2
36.12	H V BUERO- U LADENMOEBELN	0,31	79,4	-8,8	-4,5	83,1	-4,6	-4,2	77,3	-1,2
36.13	H V KUECHENMOEBELN	0,30	99,9	-5,4	-17,7	121,4	-7,5	+2,7	110,2	-2,2
36.2	H V SCHMUCK U AE ERZEUGNISSEN	0,17	68,8	-12,9	-24,6	91,2	-9,6	-14,0	71,8	-13,0
36.5	H V SPIELWAEREN	0,17	124,8	+15,1	-3,0	128,6	+20,0	+2,5	93,6	+9,1
E	ENERGIEVERSORGUNG	5,85	121,3	+9,1	+8,7	111,6	+8,0	+14,7	100,1	+1,0
40.1	ELEKTRIZITAETSVERSORGUNG	5,09	113,6	+6,3	+7,3	105,9	+3,4	+10,0	97,9	+0,2
40.2	GASVERSORGUNG	0,76	172,9	+23,6	+15,6	149,6	+36,6	+44,3	115,2	+6,4
	BAUHAUPTGEWERBE	9,45	88,5	-15,8	-33,2	132,5	-4,7	-7,4	120,4	-4,4
	HOCHBAULEISTUNGEN	5,62	92,6	-15,4	-32,4	136,9	-4,5	-7,0	125,5	-3,7
	TIEFBAULEISTUNGEN	3,83	82,5	-16,6	-34,5	126,0	-4,9	-8,2	112,9	-5,7

LAND  
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
= 100

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

BEREINIGTER WERT

1994 DEZ.	VER- ÄND. IN % GEGEN DEZ. 1993	1994 4.VJ	1995 3.VJ	1995 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1995 GEGEN		1994 2.HJ	1995 1.HJ	1995 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1995 GEGEN		1994	1995	VERÄNDERUNG IN % 1995 GEGEN 1994	WZ93- SCHL.
					4.VJ	3.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1994	1995				1994	1995				
93,2	+10,4	100,3	101,1	100,4	+0,1	-0,7	98,3	100,6	100,7	+2,4	+0,1	95,7	100,7	+5,2	DJ
82,0	+9,8	91,1	91,9	86,4	-5,2	-6,0	90,6	96,3	89,2	-1,5	-7,4	91,4	92,8	+1,5	27
84,8	+16,2	96,5	101,1	93,3	-3,3	-7,7	97,1	102,3	97,2	+0,1	-5,0	97,9	99,7	+1,8	27.1
84,1	-11,5	86,5	77,2	76,4	-11,7	-1,0	87,6	82,2	76,8	-12,3	-6,6	86,6	79,5	-8,2	27.2
90,0	+48,8	99,7	82,8	74,7	-25,1	-9,8	97,1	88,8	78,8	-18,8	-11,3	94,5	83,8	-11,3	27.3
80,8	+6,2	89,8	96,6	90,6	+0,9	-6,2	90,5	99,8	93,6	+3,4	-6,2	93,3	96,7	+3,6	27.4
77,2	+17,5	88,2	89,0	80,8	-8,4	-9,2	89,8	97,3	84,9	-5,5	-12,7	89,2	91,1	+2,1	27.42
89,6	+16,0	94,9	120,6	115,9	+22,1	-3,9	93,3	115,5	118,2	+26,7	+2,3	101,4	116,9	+15,3	27.44
70,4	+26,2	82,1	84,3	81,0	-1,3	-3,9	76,0	94,3	82,6	+8,7	-12,4	77,8	88,5	+13,8	27.5
76,7	+47,2	94,5	95,9	102,0	+7,9	+6,4	83,4	111,0	99,0	+18,7	-10,8	86,6	105,0	+21,2	27.51
70,8	+20,2	80,3	80,0	56,2	-30,0	-29,7	75,3	84,0	68,1	-9,6	-18,9	76,0	76,1	+0,1	27.53
100,3	+10,8	106,1	106,8	109,0	+2,7	+2,1	103,2	103,3	107,9	+4,6	+4,5	98,4	105,6	+7,3	28
126,8	-2,1	123,1	123,3	124,2	+0,9	+0,7	121,0	105,4	123,8	+2,3	+17,5	110,0	114,6	+4,2	28.1
93,5	+10,8	103,6	97,0	95,6	-7,7	-1,4	102,1	89,9	96,3	-5,7	+7,1	95,8	93,1	-2,8	28.2
85,3	-16,0	93,3	127,0	128,5	+37,7	+1,2	89,1	89,5	127,7	+43,3	+42,7	80,6	108,6	+34,7	28.3
92,6	+27,4	105,3	114,2	117,6	+11,7	+3,0	101,7	116,3	115,9	+14,0	-0,3	101,1	116,1	+14,8	28.4
103,5	+22,8	108,0	107,1	112,7	+4,4	+5,2	103,5	109,1	109,9	+6,2	+0,7	98,9	109,5	+10,7	28.5
93,3	+13,4	97,4	94,4	101,1	+3,8	+7,1	92,5	98,2	97,8	+5,7	-0,4	90,4	98,0	+8,4	28.6
93,0	+9,2	86,1	85,5	99,1	+15,1	+15,9	80,0	87,9	92,3	+15,4	+5,0	75,7	90,1	+19,0	28.62
91,9	+18,3	109,2	105,0	101,3	-7,2	-3,5	106,4	113,4	103,2	-3,0	-9,0	106,6	108,3	+1,6	28.63
88,1	+14,9	99,7	99,1	97,2	-2,5	-1,9	98,8	100,2	98,2	-0,6	-2,0	96,0	99,2	+3,3	28.7
103,5	+6,6	93,9	82,1	96,0	+2,2	+16,9	86,6	81,4	89,0	+2,8	+9,3	83,2	85,2	+2,4	DK
89,1	+12,1	94,4	96,4	99,8	+5,7	+3,5	91,8	99,9	98,1	+6,9	-1,8	90,8	99,0	+8,0	29.1
103,6	-2,0	105,4	99,4	107,0	+1,5	+7,6	96,9	124,6	103,2	+6,5	-17,2	99,7	113,9	+14,2	29.11
92,9	+13,3	95,8	91,8	100,8	+5,2	+9,8	91,1	93,5	96,3	+5,7	+3,0	89,7	94,9	+5,8	29.12
79,8	+13,0	92,3	96,2	92,1	-0,2	-4,3	94,1	97,8	94,2	+0,1	-3,7	93,5	96,0	+2,7	29.13
87,0	+18,7	89,7	101,4	102,8	+14,6	+1,4	87,9	99,6	102,1	+16,2	+2,5	85,3	100,9	+18,3	29.14
119,7	+4,8	103,9	81,9	94,9	-8,7	+15,9	94,3	77,2	88,4	-6,3	+14,5	86,8	82,8	-4,6	29.2
79,9	-27,2	90,5	68,4	72,9	-19,4	+6,6	80,5	71,4	70,7	-12,2	-1,0	73,5	71,0	-3,4	29.21
129,8	+16,3	104,4	84,6	95,7	-8,3	+13,1	92,8	73,1	90,2	-2,8	+23,4	83,8	81,6	-2,6	29.22
127,7	-0,8	104,7	71,6	96,3	-8,0	+34,5	92,8	67,9	83,9	-9,6	+23,6	82,3	75,9	-7,8	29.23
63,4	+4,8	68,3	65,2	65,1	-4,7	-0,2	68,2	79,9	65,1	-4,5	-18,5	72,9	72,5	-0,5	29.3
77,9	+10,8	86,4	61,5	81,1	-6,1	+31,8	78,5	76,1	71,3	-9,2	-6,9	76,1	73,7	-3,2	29.31
106,2	+5,3	85,0	69,9	93,2	+9,6	+33,3	76,2	64,1	81,6	+7,1	+27,3	68,0	72,8	+7,1	29.4
109,9	+5,1	93,5	80,6	101,0	+8,0	+25,3	84,6	78,6	90,8	+7,3	+15,5	82,5	84,7	+2,7	29.5
53,5	-38,5	74,8	85,0	114,4	+52,9	+34,6	70,8	98,9	99,7	+40,8	+0,8	84,1	99,3	+18,1	29.51
79,1	+4,6	79,6	59,4	62,6	-21,4	+5,4	76,7	66,5	61,0	-19,4	-6,3	76,1	63,8	-16,2	29.52
104,1	-8,0	102,2	94,9	121,1	+18,5	+27,6	98,3	97,0	108,0	+9,9	+11,3	98,3	102,5	+4,3	29.54
100,3	-9,9	73,8	65,1	76,6	+3,8	+17,7	74,1	48,9	70,9	-4,3	+45,0	59,7	59,9	+0,3	29.55
83,0	+5,1	93,7	80,2	90,8	-3,1	+13,2	86,2	88,2	85,5	-0,8	-3,1	88,3	86,9	-1,6	29.7
101,4	+6,8	100,4	93,9	101,3	+0,9	+7,9	96,6	92,5	97,6	+1,0	+5,5	93,2	95,0	+1,9	DL
81,3	-5,0	79,2	75,4	87,7	+10,7	+16,3	73,5	72,6	81,6	+11,0	+12,4	70,1	77,1	+10,0	30
68,8	-26,0	73,3	83,2	89,1	+21,6	+7,1	70,9	81,3	86,1	+21,4	+5,9	69,9	83,7	+19,7	30.01
86,2	-1,5	80,0	74,3	87,5	+9,4	+17,8	73,9	71,3	80,9	+9,5	+13,5	70,1	76,1	+8,6	30.02
93,4	+8,3	101,8	95,0	98,4	-3,3	+3,6	98,8	95,4	96,7	-2,1	+1,4	96,6	96,0	-0,6	31
95,7	+3,7	95,9	98,5	102,0	+6,4	+3,6	95,1	94,5	100,3	+5,5	+6,1	92,8	97,4	+5,0	31.1
97,9	+8,4	103,3	94,8	96,2	-6,9	+1,5	100,7	91,5	95,5	-5,2	+4,4	98,2	93,5	-4,8	31.2
94,5	+26,2	100,5	93,3	93,6	-6,9	+0,3	97,6	91,0	93,5	-4,2	+2,7	92,8	92,3	-0,5	31.3
81,8	-0,1	89,1	71,1	78,5	-11,9	+10,4	82,1	82,3	74,8	-8,9	-9,1	81,4	78,6	-3,4	31.4
89,0	-2,0	98,9	82,2	90,5	-8,5	+10,1	93,9	87,4	86,4	-8,0	-1,1	92,4	86,9	-6,0	31.5
99,1	+10,7	106,7	100,4	106,7	0,0	+6,3	102,2	109,8	103,6	+1,4	-5,6	100,9	106,7	+5,7	31.6
125,2	+15,2	118,7	105,1	117,7	-0,8	+12,0	112,9	105,0	111,4	-1,3	+6,1	105,7	108,2	+2,4	32
117,9	+45,7	118,3	134,2	139,2	+17,7	+3,7	113,1	138,0	136,7	+20,9	-0,9	111,2	137,3	+23,5	32.1
132,8	+8,1	121,1	94,8	105,5	-12,9	+11,3	117,9	92,4	100,2	-15,0	+8,4	109,2	96,3	-11,8	32.2
115,8	+12,5	114,4	102,2	124,7	+9,0	+22,0	102,7	103,5	113,4	+10,4	+9,6	94,3	108,5	+15,1	32.3
97,8	+2,3	93,3	92,0	97,8	+4,8	+6,3	91,2	87,8	94,9	+4,1	+8,1	89,4	91,3	+2,1	33
103,3	-0,4	92,4	91,3	97,5	+6,5	+6,8	90,4	83,8	94,4	+4,4	+12,6	87,7	89,1	+1,6	33.1
91,8	+3,1	92,7	90,4	96,4	+4,0	+6,6	90,5	87,4	93,4	+3,2	+6,9	88,8	90,4	+1,8	33.2
105,1	+13,0	100,6	98,8	104,4	+3,8	+5,7	99,8	104,4	101,6	+1,8	-2,7	101,1	103,0	+1,9	33.4
59,5	-1,7	71,8	61,5	66,5	-7,4	+8,1	65,7	61,8	64,0	-2,6	+3,6	64,1	62,9	-1,9	33.5
87,3	+11,8	96,1	79,8	94,0	-2,2	+17,8	89,8	92,9	86,9	-3,2	-6,5	90,5	89,9	-0,7	DM
89,6	+14,3	98,9	80,5	97,2	-1,7	+20,7	91,7	95,0	88,9	-3,1	-6,4	91,9	91,9	0,0	34
89,2	+12,3	99,4	79,7	98,4	-1,0	+23,5	91,7	96,1	89,1	-2,8	-7,3	92,4	92,6	+0,2	34.1
78,2	-4,8	77,7	66,1	79,7	+2,6	+20,6	74,8	78,5	72,9	-2,5	-7,1	74,2	75,7	+2,0	34.2
94,5	+28,7	103,0	87,7	98,1	-4,8	+11,9	96,4	95,4	92,9	-3,6	-2,6	95,2	94,2	-1,1	34.3
76,1	-1,3	82,6	76,3	78,3	-5,2	+2,6	80,9	83,2	77,3	-4,4	-7,1	84,0	80,3	-4,4	35
71,4	-6,2	82,5	81,1	87,8	+6,4	+8,3	80,5	91,4	84,5	+5,0	-7,5	84,7	88,0	+3,9	35.1
85,0	-10,2	86,4	72,5	72,6	-16,0	+0,1	84,0	71,8	72,6	-13,6	+1,1	86,2	72,2	-16,2	35.2
76,4	+3,1	83,3	76,2	77,9	-6,5	+2,2	81,7	81,9	77,0	-5,8	-6,0	83,1	79,4	-4,5	35.3
59,3	+22,0	59,0	63,3	54,5	-7,6	-13,9	60,2	101,5	58,9	-2,2	-42,0	81,6	80,2	-1,7	35.4
89,8	+4,4	97,5	82,4	98,2	+0,7	+19,2	90,0	89,7	90,3	+0,3	+0,7	89,9	90,0	+0,1	DN
90,2	+4,2	97,0	81,9	95,6	-1,4	+16,7	88,7	93,0	88,7	0,0	-4,6	90,8	90,9	+0,1	36.1
92,8	+5,5	97,3	78,1	96,2	-1,1	+23,2	87,5	93,7	87,2	-0,3	-6,9	90,2	90,4	+0,2	36.11
87,1	0,0	87,2	76,8	83,1	-4,7	+8,2	82,6	74,6	79,9	-3,3	+7,1	78,2	77,3	-1,2	36.12
105,6	+10,7	121,5	99,7	113,2	-6,8	+13,5	110,8	114,0	106,5	-3,9	-6,6	112,7	110,2	-2,2	36.13
79,0	-7,5	97,0	69,7	88,7	-8,6	+27,3	91,3	64,4	79,2	-13,3	+23,0	82,5	71,8	-13,0	36.2
108,4	+19,3	105,0	88,6	126,3	+20,3	+42,6	94,9	79,8	107,4	+13,2	+34,6	85,8	93,6	+9,1	36.5
111,2	-1,3	106,1	88,0	110,1	+3,8	+25,1	97,1	101,2	99,0	+2,0	-2,2	99,1	100,1	+1,0	E
106,9	-1,2	103,7	88,3	105,3	+1,5	+19,3	96,1	99,0	96,8	+0,7	-2,2	97,7	97,9	+0,2	40.1
139,9	-2,4	122,0	85,7	142,1	+16,5	+65,8	103,8	116,6	113,9	+9,7	-2,3	108,3	115,2	+6,4	40.2

1. DEUTSCHLAND  
 PRODUKTIONSINDEX FUER DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
 1991 = 100  
 1.3 KALENDER- UND SAISONBEREINIGTE ERGEBNISSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)

ZEITRAUM	PRODUZIERENDES GEWERBE EINSCHL. BAUHAUPTGEWERBE		VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN (OH ENERGIEVERSORGUNG)		INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN		GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	
	KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORZEITRAUM	KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORZEITRAUM	KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORZEITRAUM	KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORZEITRAUM
1991 JAN.	103.2		102.7		101.9		107.9	
FEB.	101.8	-1.4	101.7	-1.0	102.2	0.3	106.7	-1.1
MRZ.	101.6	-0.2	101.2	-0.5	101.3	-0.9	105.5	-1.1
APR.	100.7	-0.9	100.1	-1.1	101.2	-0.1	102.2	-3.1
MAI	100.6	-0.1	100.4	0.3	101.0	-0.2	100.9	-1.3
JUN.	100.6	-	100.3	-0.1	101.4	0.4	101.3	0.4
JUL.	100.5	-0.1	100.2	-0.1	101.0	-0.4	100.1	-1.2
AUG.	98.7	-1.8	98.8	-1.4	98.9	-2.1	95.7	-4.4
SEP.	97.8	-0.9	98.3	-0.5	97.1	-1.8	95.9	0.2
OKT.	99.7	1.9	100.1	1.8	99.9	2.9	98.2	2.4
NOV.	100.7	1.0	100.7	0.6	100.3	0.4	101.1	3.0
DEZ.	101.7	1.0	102.0	1.3	100.8	0.5	101.9	0.8
1992 JAN.	100.8	-0.9	101.0	-1.0	99.4	-1.4	102.8	0.9
FEB.	100.3	-0.5	100.8	-0.2	98.8	-0.6	99.7	-3.0
MRZ.	100.5	0.2	101.2	0.4	97.7	-1.1	98.9	-0.8
APR.	100.7	0.2	101.3	0.1	98.5	0.8	100.2	1.3
MAI	100.6	-0.1	101.0	-0.3	97.0	-1.5	101.9	1.7
JUN.	99.1	-1.5	99.5	-1.5	96.2	-0.8	98.8	-3.0
JUL.	98.4	-0.7	99.5	-	93.9	-2.4	96.1	-2.7
AUG.	98.3	-0.1	99.1	-0.4	93.7	-0.2	96.0	-0.1
SEP.	98.5	0.2	98.1	-1.0	94.2	0.5	99.5	3.6
OKT.	97.5	-1.0	96.3	-1.8	93.0	-1.3	98.1	-1.4
NOV.	97.5	-	96.3	-	93.3	0.3	96.1	-2.0
DEZ.	94.3	-3.3	92.9	-3.5	88.6	-5.0	91.5	-4.8
1993 JAN.	94.1	-0.2	92.8	-0.1	90.4	2.0	86.6	-5.4
FEB.	93.7	-0.4	93.3	0.5	87.1	-3.7	87.2	0.7
MRZ.	94.2	0.5	93.4	0.1	88.4	1.5	89.8	3.0
APR.	93.1	-1.2	92.4	-1.1	86.3	-2.4	85.1	-5.2
MAI	93.1	-	92.3	-0.1	86.8	0.6	87.5	2.8
JUN.	92.6	-0.5	92.4	0.1	84.7	-2.4	83.2	-4.9
JUL.	91.8	-0.9	91.4	-1.1	84.1	-0.7	82.9	-0.4
AUG.	95.7	4.2	95.0	3.9	88.3	5.0	92.5	11.6
SEP.	94.2	-1.6	93.5	-1.6	86.5	-2.0	87.5	-5.4
OKT.	92.8	-1.5	92.7	-0.9	83.6	-3.4	83.9	-4.1
NOV.	92.7	-0.1	93.6	1.0	83.7	0.1	86.0	2.5
DEZ.	91.5	-1.3	91.7	-2.0	84.1	0.5	85.1	-1.0
1994 JAN.	94.6	3.4	95.7	4.4	84.6	0.6	84.9	-0.2
FEB.	95.3	0.7	95.7	-	88.3	4.4	88.5	4.2
MRZ.	96.5	1.3	96.6	0.9	87.2	-1.2	90.7	2.5
APR.	96.2	-0.3	96.1	-0.5	87.6	0.5	92.4	1.9
MAI	96.4	0.2	97.3	1.2	87.0	-0.7	87.6	-5.2
JUN.	97.8	1.5	98.8	1.5	87.9	1.0	82.7	5.8
JUL.	97.3	-0.5	97.1	-1.7	88.6	0.8	93.5	0.9
AUG.	97.7	0.4	99.1	2.1	87.8	-0.9	90.4	-3.3
SEP.	98.7	1.0	100.3	1.2	89.9	2.4	89.0	-1.5
OKT.	98.7	-	100.8	0.5	89.4	-0.6	90.2	1.3
NOV.	99.4	0.7	102.5	1.7	88.9	-0.6	91.0	0.9
DEZ.	100.0	0.6	103.3	0.8	89.2	0.3	91.7	0.8
1995 JAN.	95.9	-4.1	97.9	-5.2	87.8	-1.6	89.7	-2.2
FEB.	100.0	4.3	101.0	3.2	89.8	2.3	93.0	3.7
MRZ.	97.6	-2.4	99.9	-1.1	89.6	-0.2	89.0	-4.3
APR.	97.4	-0.2	100.4	0.5	87.7	-2.1	89.5	0.6
MAI	99.5	2.2	101.1	0.7	91.2	4.0	92.7	3.6
JUN.	97.7	-1.8	99.4	-1.7	89.9	-1.4	89.5	-3.5
JUL.	99.3	1.6	100.3	0.9	92.3	2.7	92.9	3.8
AUG.	97.0	-2.3	97.9	-2.4	90.1	-2.4	88.0	-5.3
SEP.	96.7	-0.3	98.6	0.7	88.8	-1.4	89.1	1.3
OKT.	96.4	-0.3	97.7	-0.9	88.4	-0.5	87.6	-1.7
NOV.	96.4	-	95.7	-2.0	90.3	2.1	86.9	-0.8
DEZ.	99.1	2.8	99.4	3.9	92.2	2.1	92.9	6.9

1 DEUTSCHLAND  
 PRODUKTIONSINDEX FUER DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
 1991 = 100  
 1.3 KALENDER- UND SAISONBEREINIGTE ERGEBNISSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)

ZEITRAUM	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN		VERARBEITENDES GEWERBE		ERNAHRUNGSGEWERBE- UND TABAKVERARBEITUNG		CHEMISCHE INDUSTRIE	
	KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORZEITRAUM						
1991 JAN.	103.9		103.0		102.2		103.7	
FEB.	103.1	-0.8	102.5	-0.5	102.1	-0.1	100.7	-2.9
MRZ.	102.8	-0.3	101.8	-0.7	101.7	-0.4	100.4	-0.3
APR.	101.5	-1.3	100.8	-1.0	100.8	-0.9	99.5	-0.9
MAI	101.0	-0.5	100.7	-0.1	101.2	0.4	99.3	-0.2
JUN.	100.5	-0.5	100.8	0.1	100.4	-0.8	98.7	-0.6
JUL.	100.4	-0.1	100.5	-0.3	100.7	0.3	99.3	0.6
AUG.	98.7	-1.7	98.6	-1.9	100.0	-0.7	99.7	0.4
SEP.	97.7	-1.0	97.7	-0.9	98.1	-1.9	99.3	-0.4
OKT.	98.5	0.8	99.7	2.0	98.4	0.3	100.6	1.3
NOV.	98.7	0.2	100.4	0.7	98.1	-0.3	101.2	0.6
DEZ.	99.4	0.7	101.3	0.9	99.9	1.8	102.7	1.5
1992 JAN.	99.8	0.4	100.6	-0.7	100.7	0.8	102.2	-0.5
FEB.	98.5	-1.3	99.8	-0.8	99.2	-1.5	101.9	-0.3
MRZ.	98.0	-0.5	99.6	-0.2	98.3	-0.9	103.7	1.8
APR.	98.9	0.9	100.1	0.5	99.8	1.5	104.2	0.5
MAI	98.5	-0.4	99.7	-0.4	99.8	-	102.8	-1.3
JUN.	98.0	-0.5	98.3	-1.4	99.4	-0.4	102.8	-
JUL.	97.3	-0.7	97.1	-1.2	99.1	-0.3	100.5	-2.2
AUG.	98.6	1.3	97.1	-	99.7	0.6	101.4	0.9
SEP.	97.9	-0.7	97.1	-	99.4	-0.3	99.6	-1.9
OKT.	98.2	0.3	95.8	-1.3	100.2	0.8	97.3	-2.2
NOV.	97.5	-0.7	95.6	-0.2	100.3	0.1	98.3	1.0
DEZ.	95.6	-1.9	92.0	-3.8	98.6	-1.7	95.6	-2.7
1993 JAN.	94.5	-1.2	91.8	-0.2	98.4	-0.2	95.2	-0.4
FEB.	95.1	0.6	91.0	-0.9	98.9	0.5	97.6	2.5
MRZ.	96.1	1.1	91.9	1.0	99.7	0.8	98.0	0.4
APR.	95.6	-0.5	90.3	-1.7	99.7	-	96.8	-1.2
MAI	95.3	-0.3	90.6	0.3	98.1	-1.6	96.9	0.1
JUN.	95.7	0.4	89.6	-1.1	100.4	2.3	97.8	0.9
JUL.	94.6	-1.1	88.9	-0.8	98.3	-2.1	98.4	0.6
AUG.	96.0	1.5	92.9	4.5	99.8	1.5	99.8	1.4
SEP.	97.3	1.4	91.4	-1.6	101.7	1.9	100.4	0.6
OKT.	95.2	-2.2	89.5	-2.1	100.7	-1.0	99.3	-1.1
NOV.	96.5	1.4	90.4	1.0	100.7	-	101.5	2.2
DEZ.	94.8	-1.8	89.3	-1.2	99.9	-0.8	98.7	-2.8
1994 JAN.	94.3	-0.5	91.2	2.1	99.4	-0.5	98.8	0.1
FEB.	95.4	1.2	92.9	1.9	101.0	1.6	102.4	3.6
MRZ.	96.4	1.0	93.4	0.5	102.7	1.7	101.6	-0.8
APR.	94.1	-2.4	93.0	-0.4	98.6	-4.0	102.5	0.9
MAI	95.3	1.3	93.0	-	101.0	2.4	104.9	2.3
JUN.	95.3	-	94.5	1.6	100.5	-0.5	105.9	1.0
JUL.	95.7	0.4	94.3	-0.2	102.1	1.6	105.5	-0.4
AUG.	95.4	-0.3	94.6	0.3	101.3	-0.8	107.7	2.1
SEP.	95.1	-0.3	95.5	1.0	101.3	-	108.9	1.1
OKT.	95.7	0.6	95.8	0.3	103.2	1.9	108.4	-0.5
NOV.	96.9	1.3	96.6	0.8	104.8	1.6	109.4	0.9
DEZ.	95.8	-1.1	97.0	0.4	101.8	-2.9	109.2	-0.2
1995 JAN.	96.5	0.7	94.1	-3.0	102.4	0.6	108.3	-0.8
FEB.	98.3	1.9	96.7	2.8	104.7	2.2	107.0	-1.2
MRZ.	96.8	-1.5	95.6	-1.1	104.6	-0.1	106.0	-0.9
APR.	97.8	1.0	95.4	-0.2	106.1	1.4	105.6	-0.4
MAI	98.5	0.7	97.2	1.9	107.4	1.2	105.1	-0.5
JUN.	96.8	-1.7	95.5	-1.7	105.1	-2.1	103.3	-1.7
JUL.	97.5	0.7	97.1	1.7	108.7	1.5	101.8	-1.5
AUG.	96.1	-1.4	94.6	-2.6	105.5	-1.1	98.6	-3.1
SEP.	95.8	-0.3	94.6	-	105.4	-0.1	98.9	0.3
OKT.	95.5	-0.3	93.9	-0.7	104.9	-0.5	101.6	2.7
NOV.	94.1	-1.5	93.5	-0.4	103.8	-1.0	97.2	-4.3
DEZ.	99.5	5.7	97.1	3.9	108.3	4.3	103.2	6.2

1 DEUTSCHLAND  
 PRODUKTIONSINDEX FUER DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
 1991 = 100  
 1.3 KALENDER- UND SAISONBEREINIGTE ERGEBNISSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)

ZEITRAUM	METALLERZEUGUNG UND BE- ARBEITUNG, H V METALL- ERZEUGNISSEN		MASCHINENBAU		H V BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGER U EINRICHTUNGEN		FAHRZEUGBAU	
	KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORZEITRAUM	KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORZEITRAUM	KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORZEITRAUM	KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORZEITRAUM
1991 JAN.	101.4		103.3		100.2		108.1	
FEB.	102.3	0.9	102.7	-0.6	101.5	1.3	106.4	-1.6
MRZ.	101.0	-1.3	101.7	-1.0	101.6	0.1	104.1	-2.2
APR.	100.7	-0.3	100.9	-0.8	101.5	-0.1	100.8	-3.2
MAI	101.7	1.0	99.9	-1.0	101.8	0.3	99.7	-1.1
JUN.	101.1	-0.6	101.9	2.0	101.1	-0.7	100.2	0.5
JUL.	101.0	-0.1	100.6	-1.3	100.7	-0.4	99.9	-0.3
AUG.	97.9	-3.1	99.1	-1.5	98.8	-1.9	96.2	-3.7
SEP.	98.5	0.6	94.6	-4.5	99.6	0.8	94.7	-1.6
OKT.	99.6	1.1	100.2	5.9	100.4	0.8	98.6	4.1
NOV.	101.6	2.0	99.3	-0.9	99.7	-0.7	101.9	3.3
DEZ.	101.8	0.2	101.8	2.5	99.0	-0.7	104.3	2.4
1992 JAN.	101.4	-0.4	98.7	-3.0	98.6	-0.4	104.5	0.2
FEB.	100.8	-0.6	98.1	-0.6	98.5	-0.1	102.0	-2.4
MRZ.	101.5	0.7	95.9	-2.2	97.3	-1.2	101.3	-0.7
APR.	100.9	-0.6	97.5	1.7	98.1	0.8	102.9	1.6
MAI	100.8	-0.1	94.5	-3.1	97.4	-0.7	104.8	1.8
JUN.	98.8	-2.0	95.3	0.8	95.5	-2.0	101.6	-3.1
JUL.	100.0	1.2	92.7	-2.7	94.9	-0.6	97.5	-4.0
AUG.	98.6	-1.4	90.3	-2.6	96.6	1.8	99.1	0.6
SEP.	97.8	-0.8	93.3	3.3	93.9	-2.8	101.7	3.7
OKT.	96.2	-1.6	90.2	-3.3	93.7	-0.2	99.2	-2.5
NOV.	95.9	-0.3	91.5	1.4	93.6	-0.1	96.6	-2.6
DEZ.	95.2	-0.7	83.5	-8.7	90.5	-3.3	90.0	-6.8
1993 JAN.	93.4	-1.9	86.7	3.8	93.2	3.0	83.8	-6.9
FEB.	91.5	-2.0	82.9	-4.4	90.5	-2.9	85.3	1.8
MRZ.	89.4	-2.3	86.1	3.9	89.4	-1.2	90.0	5.5
APR.	90.2	0.9	83.6	-2.9	89.0	-0.4	82.9	-7.9
MAI	89.3	-1.0	86.0	2.9	88.1	-1.0	85.5	3.1
JUN.	90.6	1.5	81.2	-5.6	88.8	0.8	80.1	-6.3
JUL.	90.1	-0.6	80.4	-1.0	87.4	-1.6	80.7	0.7
AUG.	93.7	4.0	84.4	5.0	90.3	3.3	91.1	12.9
SEP.	91.9	-1.9	83.3	-1.3	87.8	-2.8	86.7	-4.8
OKT.	91.3	-0.7	79.9	-4.1	87.3	-0.6	82.3	-5.1
NOV.	91.6	0.3	78.4	-1.9	88.7	1.6	84.4	2.6
DEZ.	90.4	-1.3	78.7	0.4	89.4	0.8	83.9	-0.6
1994 JAN.	93.1	3.0	80.1	1.8	90.6	1.3	85.1	1.4
FEB.	92.6	-0.5	87.1	8.7	90.9	0.3	88.6	4.1
MRZ.	94.7	2.3	82.5	-5.3	93.0	2.3	91.2	2.9
APR.	94.3	-0.4	83.3	1.0	92.5	-0.5	92.3	1.2
MAI	95.8	1.6	82.6	-0.8	92.3	-0.2	87.0	-5.7
JUN.	95.1	-0.7	81.5	-1.3	94.3	2.2	94.7	8.9
JUL.	93.6	-1.6	82.3	1.0	94.1	-0.2	96.0	1.4
AUG.	97.9	4.6	84.6	2.8	93.4	-0.7	88.2	-8.1
SEP.	98.9	1.0	84.2	-0.5	96.0	2.8	91.1	3.3
OKT.	99.3	0.4	83.9	-0.4	94.8	-1.2	92.4	1.4
NOV.	99.5	0.2	85.1	1.4	94.7	-0.1	92.7	0.3
DEZ.	100.2	0.7	86.8	2.0	96.6	2.0	90.3	-2.6
1995 JAN.	98.4	-1.8	83.2	-4.1	93.7	-3.0	90.2	-0.1
FEB.	101.7	3.4	84.5	1.6	95.3	1.7	93.0	3.1
MRZ.	103.9	2.2	85.3	0.9	94.2	-1.2	87.8	-5.6
APR.	102.4	-1.4	82.7	-3.0	93.5	-0.7	90.3	2.8
MAI	102.4	-	85.6	3.5	97.0	3.7	94.0	4.1
JUN.	102.0	-0.4	85.3	-0.4	95.9	-1.1	88.8	-5.5
JUL.	102.8	0.8	89.3	4.7	96.8	0.9	91.8	3.4
AUG.	100.3	-2.4	86.0	-3.7	95.1	-1.8	88.5	-3.6
SEP.	101.9	1.6	84.5	-1.7	96.1	1.1	87.4	-1.2
OKT.	99.5	-2.4	84.5	-	94.6	-1.6	86.8	-0.7
NOV.	98.5	-1.0	85.8	1.5	95.9	1.4	88.6	2.1
DEZ.	100.9	2.4	87.1	1.5	96.1	0.2	96.1	8.5

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.1

1 DEUTSCHLAND  
 PRODUKTIONSINDEX FUER DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
 1991 = 100  
 1.3 KALENDER- UND SAISONBEREINIGTE ERGEBNISSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)

ZEITRAUM	BAUHAUPTGEWERBE							
	KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT	VERAENDERUNG IN % GEGEN VORZEITRAUM						
1991 JAN.	106.1							
FEB.	96.3	-9.2						
MRZ.	100.9	4.8						
APR.	100.2	-0.7						
MAI	98.9	-1.3						
JUN.	98.3	-0.6						
JUL.	101.1	2.8						
AUG.	100.0	-1.1						
SEP.	99.0	-1.0						
OKT.	100.2	1.2						
NOV.	105.1	4.9						
DEZ.	106.4	1.2						
1992 JAN.	103.5	-2.7						
FEB.	106.3	2.7						
MRZ.	110.1	3.6						
APR.	106.8	-3.0						
MAI	111.6	4.5						
JUN.	108.1	-3.1						
JUL.	110.7	2.4						
AUG.	110.1	-0.5						
SEP.	110.8	0.6						
OKT.	112.1	1.2						
NOV.	113.8	1.5						
DEZ.	114.2	0.4						
1993 JAN.	114.0	-0.2						
FEB.	114.6	0.5						
MRZ.	112.5	-1.8						
APR.	117.0	4.0						
MAI	114.6	-2.1						
JUN.	118.0	3.0						
JUL.	117.1	-0.8						
AUG.	120.3	2.7						
SEP.	117.6	-2.2						
OKT.	120.7	2.6						
NOV.	109.3	-9.4						
DEZ.	108.4	-0.8						
1994 JAN.	125.3	15.6						
FEB.	118.2	-5.7						
MRZ.	126.7	7.2						
APR.	124.5	-1.7						
MAI	126.8	1.8						
JUN.	128.2	1.1						
JUL.	128.2	-1.6						
AUG.	128.3	1.7						
SEP.	130.6	1.8						
OKT.	126.2	-3.4						
NOV.	131.6	4.3						
DEZ.	133.2	1.2						
1995 JAN.	113.8	-14.6						
FEB.	137.8	21.1						
MRZ.	118.4	-14.1						
APR.	118.5	0.1						
MAI	123.7	4.4						
JUN.	119.5	-3.4						
JUL.	121.6	1.8						
AUG.	119.5	-1.7						
SEP.	118.2	-1.1						
OKT.	123.6	4.6						
NOV.	124.3	0.6						
DEZ.	118.6	-4.6						

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHTUNG	1995		VERAENDERUNG IN % DEZ. 1995 GEGEN		1995		VERAENDERUNG IN % NOV. 1995 GEGEN		KUMULIERT	
			DEZ.	NOV.	DEZ. 1994	NOV. 1995	NOV.	NOV. 1994	OKT. 1995	JAN. 1995 BIS DEZ. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
	PRODUZIERENDES GEWERBE (EINSCHL. BAUHAUPTGEWERBE)	100	91,7		-6,2	-10,5	102,5		-1,0	+4,5	94,6	-0,7
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAUHAUPTGEWERBE)	92,60	93,2		-5,1	-8,1	101,4		-0,8	+5,2	94,0	-0,1
C-D	BERGBAU, GEW. V. STEINEN U. ERDEN U. VERARBEITENDES GEWERBE	86,78	91,2		-6,2	-9,2	100,4		-1,6	+4,3	93,4	-0,3
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN (OH ENERGIEVERSORGUNG)	38,73	88,4		-10,2	-12,5	101,0		-5,7	+0,5	97,9	-1,3
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	25,16	100,2		-0,7	+0,8	99,4		+5,4	+10,8	88,2	+2,0
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	7,78	83,3		-8,7	-17,7	101,2		-0,4	+7,1	88,5	-0,9
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	15,10	87,7		-3,4	-12,8	100,6		-1,5	+3,2	93,3	-0,4
C	BERGBAU U. GEW. V. STEINEN U. ERDEN	1,95	82,0		-14,5	-13,7	95,0		-11,5	-2,5	89,1	-2,2
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW. V. ERDOEL U. ERDGAS											
	(OH BERGBAU AUF URAN- U. THORIUMERZE)	1,38	85,0		-11,1	-4,9	89,4		-5,1	-0,3	88,0	+0,1
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,12	77,9		-7,9	-9,0	85,6		-2,1	+2,3	82,4	-1,2
11	GEW. V. ERDOEL U. ERDGAS (OH ERBRING. DAMIT VERB. DIENSTL.)	0,26	116,3		-19,2	+9,7	106,0		-14,5	-8,5	112,6	+4,3
CB	ERZBERGBAU, GEW. V. STEINEN U. ERDEN, SONST. BERGBAU	0,57	74,7		-22,8	-31,2	108,5		-21,9	-6,5	91,7	-7,3
D	VERARBEITENDES GEWERBE	84,83	91,4		-6,0	-9,1	100,6		-1,3	+4,5	93,5	-0,3
DA	ERNAERHUNGSGEWERBE U. TABAKVERARBEITUNG	9,66	94,1		-2,1	-12,5	107,5		-0,8	+2,9	97,8	+0,9
15	ERNAERHUNGSGEWERBE	7,81	99,9		+0,2	-11,4	112,7		+0,6	+2,8	101,0	+2,9
16	TABAKVERARBEITUNG	1,85	69,8		-14,1	-18,6	85,7		-8,3	+3,5	84,3	-8,1
DB	TEXTIL- U. BEKLEIDUNGSGEWERBE	2,69	57,9		-9,4	-18,3	70,9		-2,5	+3,2	69,2	-5,1
17	TEXTILGEWERBE	1,60	62,7		-11,2	-21,3	79,7		-3,7	+1,1	74,2	-4,4
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	1,09	50,9		-5,7	-12,2	58,0		0,0	+7,6	61,9	-6,4
DC	LEDERGEWERBE	0,34	59,0		+1,5	-19,2	73,0		+3,5	+7,7	67,1	-2,2
DD	HOLZGEWERBE (OH H. V. MOEBELN)	1,29	98,9		-13,2	-15,0	116,4		-5,8	+3,0	105,0	-3,8
DE	PAPIER- U. DRUCKGEWERBE (OH VERLAGSGEWERBE)	4,35	95,6		-3,1	-5,7	101,4		-1,0	+2,1	97,0	+1,1
21	PAPIERGEWERBE	2,17	83,2		-9,2	-14,0	96,8		-5,8	-0,5	98,1	-1,5
21.1	H. V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U. PAPPE	0,87	90,1		-6,2	-16,4	107,8		-2,5	-3,7	113,1	+6,8
21.2	PAPIER-, KARTON- U. PAPPEVERARBEITUNG	1,30	78,5		-11,5	-12,2	89,4		-8,3	+2,3	88,0	-7,8
22	DRUCKGEWERBE, VERVIELF. V. BESPIELT. TONTRAEGERN (OH VERLAGSGEW., VERVIELF. V. BESPIELT. BILD- U. DATENTRAEGERN)	2,18	107,9		+2,0	+1,9	105,9		+3,8	+4,5	95,9	+4,0
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARBEITUNG (OH SPALT- U. BRUTST)	3,42	98,5		-11,1	+0,5	98,0		-12,1	-2,3	100,7	-7,6
23.2	MINERALOELVERARBEITUNG	3,21	100,1		-11,4	+0,8	99,3		-13,0	-2,5	102,6	-7,9
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,73	93,8		-10,4	-7,2	101,1		-9,1	-0,3	102,3	-3,7
24.1	H. V. CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,45	102,7		-10,0	-1,9	104,7		-10,6	-1,2	106,5	-3,6
24.4	H. V. PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,60	89,1		-14,2	-12,5	101,8		-10,2	-0,5	103,3	-3,0
DH	H. V. GUMMI- U. KUNSTSTOFFWAREN	3,65	82,4		-10,7	-14,9	96,8		-7,7	+0,6	96,2	+1,7
25.1	H. V. GUMMIWAREN	0,90	85,5		+6,0	-20,6	108,9		+12,7	+6,9	97,8	+11,1
25.2	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	2,74	81,0		-15,5	-12,8	92,9		-13,7	-1,5	95,6	-1,2
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	3,10	81,1		-18,2	-22,2	104,2		-8,4	-2,3	98,3	-6,0
26.1	H. U. VERARB. V. GLAS	0,71	84,1		-13,3	-15,5	99,5		-9,6	+3,3	93,3	-6,6
DJ	METALLERZEUGUNG U. -BEARBEITUNG, H. V. METALLERZEUGNISSEN	10,12	86,4		-5,8	-14,3	100,8		+0,4	+0,7	97,2	+3,7
27	METALLERZEUGUNG U. -BEARBEITUNG	4,06	71,7		-13,3	-21,5	91,3		-4,1	-2,0	92,2	+0,5
27.1	ERZEUGUNG V. ROHEISEN, STAHL U. FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,50	75,6		-12,2	-21,9	96,8		-4,3	-7,5	100,1	+0,7
27.5	GIESEREIINDUSTRIE	0,79	65,6		-8,1	-23,9	86,2		-2,9	+3,2	86,1	+10,8
28	H. V. METALLERZEUGNISSEN	6,06	96,3		-1,4	-10,2	107,2		+3,3	+2,4	100,6	+5,8
28.1	STAHL- U. LEICHTMETALLBAU	1,19	111,0		-5,0	+0,2	110,8		0,0	+2,3	102,3	+0,6
DK	MASCHINENBAU	11,67	102,5		-2,6	+5,7	97,0		+4,8	+11,6	85,4	+1,8
29.1	H. V. MASCHINEN F. D. ERZEUGUNG U. NUTZUNG V. MECH. ENERGIE	2,65	94,5		+4,9	-9,8	104,8		+5,6	+4,6	99,8	+8,6
29.3	H. V. LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,30	70,3		-0,3	-9,2	77,4		+4,0	+15,7	81,0	+0,2
29.4	H. V. WERKZEUGMASCHINEN	1,72	114,7		+4,6	+30,8	87,7		+16,2	+16,5	72,3	+6,8
DL	H. V. BUEROMASCH., DATENVERARBEITUNGSGER. U. -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U. OPTIK	12,80	96,3		-4,9	-7,1	103,7		+4,3	+6,8	93,5	+1,4
30	H. V. BUEROMASCH., DATENVERARBEITUNGSGER. U. -EINRICHTUNGEN	1,90	86,8		+6,8	-4,4	90,8		+9,5	+19,5	75,5	+8,8
31	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZITAETSERZ., -VERTEILUNG U. AE.	4,63	89,5		-7,6	-12,2	101,9		-2,9	+5,2	94,5	-1,8
31.2	H. V. ELEKTRIZITAETSVERTEILUNGS- U. SCHALTEINRICHTUNGEN	1,96	87,8		-11,5	-12,4	100,2		-7,6	+5,5	92,5	-6,7
31.6	H. V. ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN ANG.	1,00	93,6		-5,6	-14,8	109,9		-0,6	+4,4	103,8	+4,2
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U. NACHRICHTENTECHNIK	2,93	110,4		-11,6	-7,8	119,7		+6,5	+0,8	107,0	+2,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U. REGULUNGSTECHNIK, OPTIK	3,34	98,8		+0,8	-0,8	99,6		+10,9	+10,2	90,4	+2,3
DM	FAHRZEUGBAU	10,40	85,4		-3,8	-14,7	100,1		-0,5	+11,3	88,5	-1,1
34	H. V. KRAFTWAGEN U. KRAFTWAGENTEILEN	8,96	87,4		-3,7	-15,1	102,9		-0,2	+12,3	89,8	-0,8
34.1	H. V. KRAFTWAGEN U. KRAFTWAGENMOTOREN	6,76	89,6		-1,2	-14,7	105,0		+0,3	+13,8	90,7	-0,4
35	SONST. FAHRZEUGBAU	1,45	73,5		-3,8	-11,8	83,3		-2,9	+5,0	80,7	-2,5
35.1	SCHIFFBAU	0,23	93,7		+17,0	-20,7	118,1		+18,2	+8,1	103,1	+14,2
35.3	LUFT- U. RAUMFAHRZEUGBAU	0,89	74,0		-6,7	-9,0	81,3		-7,9	+4,6	80,2	-5,4
DN	H. V. MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAREN U. SONST. ERZEUGNISSEN (OH RECYCLING)	2,64	85,6		-5,1	-17,2	103,4		+1,4	+5,6	88,4	-0,9
36.1	H. V. MOEBELN	1,87	82,9		-8,8	-17,3	100,3		-0,1	+6,0	88,7	-0,9
E	ENERGIEVERSORGUNG	5,83	124,0		+8,8	+7,4	115,5		+10,3	+17,3	102,5	+2,1
40.1	ELEKTRIZITAETSVERSORGUNG	4,97	115,4		+5,3	+5,4	109,5		+4,9	+11,5	100,7	+1,4
40.2	GASVERSORGUNG	0,86	174,1		+24,7	+15,8	150,3		+41,1	+49,9	113,1	+5,8
	BAUHAUPTGEWERBE	7,40	71,8		-22,0	-38,4	116,5		-3,3	-2,4	102,3	-6,7
	HOCHBAULEISTUNGEN	4,40	74,6		-23,3	-38,7	121,6		-4,1	-2,1	108,0	-6,7
	TIEFBAULEISTUNGEN	3,00	67,8		-19,5	-37,7	108,9		-2,1	-3,0	94,0	-6,7

BUNDESGBEIT  
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
= 100

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

WERT

1994 DEZ.	VER- ÄND. IN % GEGEN DEZ. 1993	1994 4.VJ	1995 3.VJ	1995 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1995 GEGEN		1994 2.HJ	1995 1.HJ	1995 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1995 GEGEN		1994	1995	VERÄNDERUNG IN % 1995 GEGEN 1994	WZ93- SCHL.
					4.VJ 1994	3.VJ 1995				2.HJ 1994	1.HJ 1995				
97,8	+5,5	100,2	91,9	97,4	-2,8	+6,0	97,1	94,5	94,7	-2,5	+0,2	95,3	94,6	-0,7	PROD GEW
98,2	+4,8	99,4	90,5	97,0	-2,4	+7,2	95,7	94,2	93,8	-2,0	-0,4	94,1	94,0	-0,1	C-E
97,2	+5,4	98,8	90,6	96,0	-2,8	+6,0	95,5	93,5	93,3	-2,3	-0,2	93,7	93,4	-0,3	C-D
98,4	+10,4	103,1	96,0	96,6	-6,3	+0,6	100,8	99,4	96,3	-4,5	-3,1	99,2	97,9	-1,3	VORLEIST
100,9	+2,3	94,4	84,7	96,4	+2,1	+13,8	89,4	85,8	90,6	+1,3	+5,6	86,5	88,2	+2,0	INVEST
91,2	+6,3	95,5	77,9	93,0	-2,6	+19,4	88,4	91,5	85,5	-3,3	-6,6	89,3	88,5	-0,9	GERBRAUCH
90,8	-2,4	96,9	93,1	95,3	-1,7	+2,4	95,6	92,5	94,2	-1,5	+1,8	93,7	93,3	-0,4	VERBRAUCH
95,9	+3,5	101,9	90,8	91,5	-10,2	+0,8	95,5	87,0	91,2	-4,5	+4,8	91,1	89,1	-2,2	C
95,6	-3,4	92,1	84,0	88,0	-4,5	+4,8	86,1	90,1	86,0	-0,1	-4,6	87,9	88,0	+0,1	CA
84,6	-6,9	85,2	82,2	82,4	-3,3	+0,2	82,8	82,6	82,3	-0,6	-0,4	83,4	82,4	-1,2	10
144,0	+7,1	122,8	91,7	112,7	-8,2	+22,9	100,7	123,0	102,2	+1,5	-16,9	108,0	112,6	+4,3	11
96,7	+24,8	125,4	107,4	99,8	-20,4	-7,1	118,1	79,8	103,6	-12,3	+29,8	98,9	91,7	-7,3	CB
97,2	+5,4	98,8	90,6	96,1	-2,7	+6,1	95,5	93,7	93,4	-2,2	-0,3	93,8	93,5	-0,3	D
96,1	-2,3	102,7	99,0	102,0	-0,7	+3,0	100,4	95,0	100,5	+0,1	+5,8	96,9	97,8	+0,9	DA
99,7	-4,5	106,1	101,0	107,4	+1,2	+6,3	101,9	97,7	104,2	+2,3	+6,7	98,2	101,0	+2,9	15
81,3	+11,2	88,9	90,6	79,4	-10,7	-12,4	93,8	83,5	85,0	-9,4	+1,8	91,7	84,3	-8,1	16
63,9	-5,8	68,6	66,9	65,8	-4,1	-1,6	69,5	72,1	66,4	-4,5	-7,9	72,9	69,2	-5,1	DB
70,6	+0,6	77,5	66,7	73,7	-4,9	+10,5	73,5	78,3	70,2	-4,5	-10,3	77,6	74,2	-4,4	17
54,0	-16,0	55,7	67,3	54,3	-2,5	-19,3	63,7	63,1	60,8	-4,6	-3,6	66,1	61,9	-6,4	18
58,1	-14,6	64,4	62,4	66,6	+3,4	+6,7	65,5	69,7	64,5	-1,5	-7,5	68,6	67,1	-2,2	DC
113,9	+13,2	118,7	101,1	109,4	-7,8	+8,2	112,2	104,7	105,3	-6,1	+0,6	109,2	105,0	-3,8	DD
98,7	+2,7	100,6	95,9	98,8	-1,8	+3,0	97,5	96,7	97,4	-0,1	+0,7	95,9	97,0	+1,1	DE
91,6	+4,3	99,9	98,3	92,4	-7,5	-6,0	99,3	100,8	95,4	-3,9	-5,4	99,6	98,1	-1,5	21
96,1	+8,8	108,7	113,7	103,3	-5,0	-9,1	107,5	117,7	108,5	+0,9	-7,8	105,9	113,1	+6,8	21.1
88,7	+1,4	94,0	87,9	85,1	-9,5	-3,2	93,9	89,5	86,5	-7,9	-3,4	95,4	88,0	-7,8	21.2
105,8	+1,4	101,4	93,6	105,0	+3,6	+12,2	95,7	92,6	99,3	+3,8	+7,2	92,2	95,9	+4,0	22
110,8	-3,1	111,1	104,8	98,9	-11,0	-5,6	111,1	99,6	101,9	-8,3	+2,3	109,0	100,7	-7,6	DF
113,0	-2,9	113,6	107,0	100,4	-11,6	-6,2	113,6	101,6	103,7	-8,7	+2,1	111,4	102,6	-7,9	23.2
104,7	+9,9	107,9	96,6	98,8	-8,4	+2,3	107,2	106,8	97,7	-8,9	-8,5	106,2	102,3	-3,7	DG
114,1	+15,7	114,9	100,1	104,5	-9,1	+4,4	113,0	110,8	102,3	-9,5	-7,7	110,5	106,5	-3,6	24.1
103,9	-0,4	108,3	92,7	97,7	-9,8	+5,4	107,3	111,4	95,2	-11,3	-14,5	106,5	103,3	-3,0	24.4
92,3	+18,2	98,9	93,1	91,8	-7,2	-1,4	95,7	99,9	92,4	-3,4	-7,5	94,6	96,2	+1,7	DH
81,6	+18,3	90,4	93,7	99,1	+9,6	+5,8	86,9	99,2	96,4	+10,9	-2,8	88,0	97,8	+11,1	25.1
95,9	+18,4	101,7	92,8	89,4	-12,1	-3,7	98,6	100,1	91,1	-7,6	-9,0	96,8	95,6	-1,2	25.2
99,1	+19,5	109,5	103,2	97,3	-11,1	-5,7	110,1	96,4	100,3	-8,9	+4,0	104,6	98,3	-6,0	DI
97,0	+11,5	105,5	91,0	93,3	-11,6	+2,5	102,9	94,4	92,2	-10,4	-2,3	99,9	93,3	-6,6	26.1
91,7	+7,5	96,8	96,3	95,8	-1,0	-0,5	95,3	98,4	96,1	+0,8	-2,3	93,7	97,2	+3,7	DJ
82,7	+9,1	90,3	90,8	85,4	-5,4	-5,9	90,2	96,4	88,1	-2,3	-8,6	91,7	92,2	+0,5	27
86,1	+15,9	96,6	100,8	92,4	-4,3	-8,3	98,1	103,6	96,6	-1,5	-6,8	99,4	100,1	+0,7	27.1
71,4	+22,5	81,1	81,1	78,4	-3,3	-3,3	75,5	92,3	79,8	+5,7	-13,5	77,7	86,1	+10,8	27.5
97,7	+6,7	101,1	100,0	102,7	+1,6	+2,7	98,7	99,8	101,4	+2,7	+1,6	95,1	100,6	+5,8	28
116,8	-8,1	112,9	108,1	110,0	-2,6	+1,8	110,8	95,6	109,1	-1,5	+14,1	101,7	102,3	+0,6	28.1
105,2	+4,4	93,9	81,7	95,5	+1,7	+16,9	87,0	82,2	88,6	+1,8	+7,8	83,9	85,4	+1,8	DK
90,1	+7,9	94,6	96,4	98,8	+5,5	+3,5	92,2	101,5	98,1	+6,4	-3,3	91,9	99,8	+8,6	29.1
70,5	+3,7	73,7	72,3	71,5	-3,0	-1,1	74,1	90,1	71,9	-3,0	-20,2	80,8	81,0	+0,2	29.3
109,7	+5,3	84,4	69,2	92,6	+9,7	+33,8	76,1	63,8	80,9	+6,3	+26,8	67,7	72,3	+6,8	29.4
101,3	+5,2	98,4	91,8	99,0	+0,6	+7,8	95,0	91,5	95,4	+0,4	+4,3	92,2	93,5	+1,4	DL
81,3	-8,1	77,4	73,7	84,5	+9,2	+14,7	72,2	71,9	79,1	+9,6	+10,0	69,4	75,5	+8,8	30
96,9	+6,6	100,6	93,1	96,1	-4,5	+3,2	97,9	94,3	94,6	-3,4	+0,3	96,2	94,5	-1,8	31
99,2	+6,1	103,4	93,3	94,3	-8,8	+1,1	101,1	91,1	93,8	-7,2	+3,0	99,1	92,5	-6,7	31.2
99,2	+8,3	104,7	97,2	102,9	-1,7	+5,9	100,4	107,5	100,1	-0,3	-6,9	99,6	103,8	+4,2	31.6
124,9	+15,5	116,7	103,6	116,3	-0,3	+12,3	111,3	104,0	110,0	-1,2	+5,8	104,8	107,0	+2,1	32
98,0	+0,4	91,4	90,0	96,3	+5,4	+7,0	89,7	87,7	93,2	+3,9	+6,3	88,4	90,4	+2,3	33
88,8	+8,8	94,1	77,5	91,8	-2,4	+18,5	88,3	92,3	84,7	-4,1	-8,2	89,5	88,5	-1,1	DM
90,8	+10,3	96,2	77,6	94,0	-2,3	+21,1	89,7	93,7	85,8	-4,3	-8,4	90,5	89,8	-0,8	34
90,7	+8,6	97,0	77,1	95,6	-1,4	+24,0	89,9	95,0	86,4	-3,9	-9,1	91,1	90,7	-0,4	34.1
76,4	-1,9	81,2	76,7	78,7	-3,1	+2,6	80,0	83,7	77,7	-2,9	-7,2	82,8	80,7	-2,5	35
80,1	-3,3	90,4	94,2	107,0	+18,4	+13,6	87,8	105,7	100,6	+14,6	-4,8	90,3	103,1	+14,2	35.1
79,3	+1,3	84,3	76,4	77,7	-7,8	+1,7	83,0	83,3	77,1	-7,1	-7,4	84,8	80,2	-5,4	35.3
90,2	+0,8	95,7	80,1	95,6	-0,1	+19,4	88,8	88,9	87,9	-1,0	-1,1	89,2	88,4	-0,9	DN
90,9	+1,3	94,5	79,2	92,6	-2,0	+16,9	86,9	91,6	85,9	-1,2	-6,2	89,5	88,7	-0,9	36.1
114,0	-1,6	107,5	89,7	112,7	+4,8	+25,6	98,4	103,8	101,2	+2,8	-2,5	100,4	102,5	+2,1	E
109,6	-1,1	105,4	91,0	107,7	+2,2	+18,4	97,8	102,0	99,4	+1,6	-2,5	99,3	100,7	+1,4	40.1
139,6	-3,7	120,0	81,9	141,6	+18,0	+72,9	101,4	114,5	111,7	+10,2	-2,4	106,9	113,1	+5,8	40.2
92,0	+15,0	110,9	109,1	102,6	-7,5	-6,0	114,8	98,8	105,9	-7,8	+7,2	109,6	102,3	-6,7	BAUHAUPT
97,3	+13,8	116,5	112,3	106,8	-8,3	-4,9	120,2	106,4	109,6	-8,8	+3,0	115,7	108,0	-6,7	HOCHBAU
84,2	+17,3	102,7	104,4	96,3	-6,2	-7,8	107,0	87,6	100,4	-6,2	+14,6	100,8	94,0	-6,7	TIEFBAU

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICH- TUNG	1995		VERAENDERUNG IN % DEZ. 1995 GEGEN		1995		VERAENDERUNG IN % NOV. 1995 GEGEN		KUMULIERT	
			DEZ.	NOV.	DEZ. 1994	NOV. 1995	NOV.	NOV. 1994	OKT. 1995	JAN. 1995 DEZ. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
	PRODUZIERENDES GEWERBE (EINSCHL. BAUHAUPTGEWERBE)	100	93,6	93,6	-2,3	-5,7	99,3	-3,0	-0,6	94,3	-0,5	
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAUHAUPTGEWERBE)	92,60	95,1	95,1	-1,2	-3,4	98,4	-2,7	+0,3	93,7	0,0	
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	86,78	93,1	93,1	-2,2	-4,3	97,3	-3,6	-0,7	93,1	-0,2	
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN (OH ENERGIEVERSORGUNG)	38,73	90,0	90,0	-6,8	-8,4	98,2	-7,4	-3,8	97,6	-1,2	
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	25,16	102,5	102,5	+3,9	+6,8	95,0	+3,0	+4,9	87,9	+2,2	
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	7,78	85,8	85,8	-3,2	-11,5	96,9	-3,2	+0,1	88,1	-0,7	
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	15,10	89,5	89,5	+0,6	-8,3	97,6	-3,3	-1,6	93,0	-0,3	
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	1,95	83,3	83,3	-11,8	-10,0	92,6	-13,0	-6,3	88,9	-2,1	
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,38	86,2	86,2	-8,7	-1,6	87,6	-6,3	-3,3	87,8	+0,1	
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,12	79,0	79,0	-5,4	-5,8	83,9	-3,3	-0,8	82,2	-1,1	
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH ERBRING DAMIT VERB TAETIGK)	0,26	117,9	117,9	-17,0	+13,5	103,9	-15,6	-11,3	112,4	+4,4	
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,57	76,4	76,4	-19,2	-27,1	104,8	-23,8	-11,5	91,4	-7,1	
D	VERARBEITENDES GEWERBE	84,83	93,3	93,3	-2,0	-4,2	97,4	-3,3	-0,6	93,2	-0,1	
DA	ERNAEHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	9,66	96,1	96,1	+2,1	-7,8	104,2	-2,8	-2,1	97,5	+1,0	
15	ERNAEHRUNGSGEWERBE	7,81	101,9	101,9	+4,3	-6,8	109,3	-1,4	-2,1	100,7	+3,1	
16	TABAKVERARBEITUNG	1,85	71,6	71,6	-9,6	-13,1	82,4	-10,6	-2,7	83,9	-8,0	
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	2,69	59,6	59,6	-4,0	-12,4	68,0	-5,0	-3,4	68,9	-5,0	
17	TEXTILGEWERBE	1,60	64,6	64,6	-5,8	-15,3	76,3	-6,4	-5,6	73,9	-4,2	
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	1,09	52,3	52,3	-0,8	-6,3	55,8	-2,4	+1,3	61,7	-6,1	
DC	LEDERGEWERBE	0,34	60,3	60,3	+6,0	-14,5	70,5	+1,1	+2,0	66,8	-2,1	
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,29	101,6	101,6	-8,3	-9,1	111,8	-8,2	-3,4	104,6	-3,7	
DE	PAPIER- U DRUCKGEWERBE (OH VERLAGSGEWERBE)	4,95	97,1	97,1	-0,1	-1,9	99,0	-2,6	-1,6	96,8	+1,3	
21	PAPIERGEWERBE	2,17	84,5	84,5	-6,3	-10,6	94,5	-7,3	-4,2	97,8	-1,4	
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,87	91,2	91,2	-4,0	-13,9	105,9	-3,7	-6,3	112,9	+6,8	
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,30	80,0	80,0	-8,0	-7,9	86,9	-9,9	-2,2	87,8	-7,5	
22	DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELT TONTRAEGERN (OH VER- LAGSGEW, VERVIELF V BESPIELT BILD- U DATENTRAEGERN)	2,18	109,6	109,6	+5,2	+5,9	103,5	+2,3	+0,8	95,8	+4,2	
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARBEITUNG (OH SPALT- U BRUTST)	3,42	98,9	98,9	-10,5	+1,5	97,4	-12,5	-3,2	100,7	-7,5	
23.2	MINERALOELVERARBEITUNG	3,21	100,4	100,4	-10,9	+1,6	98,8	-13,3	-3,2	102,6	-7,8	
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,73	95,0	95,0	-8,1	-4,2	99,2	-10,1	-3,2	102,1	-3,6	
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,45	104,0	104,0	-7,7	+1,4	102,6	-11,8	-4,2	106,3	-3,5	
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,60	90,3	90,3	-12,0	-9,5	99,8	-11,4	-3,5	103,1	-2,9	
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	3,65	84,5	84,5	-6,2	-9,4	93,3	-9,9	-5,0	95,8	+1,8	
25.1	H V GUMMIWAREN	0,90	88,7	88,7	+11,4	-15,4	104,9	+10,1	+0,9	97,4	+11,2	
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	2,74	83,1	83,1	-11,1	-7,0	89,4	-15,9	-7,2	95,3	-0,9	
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,10	82,8	82,8	-14,6	-17,9	100,9	-10,3	-7,2	98,0	-5,9	
26.1	H U VERARB V GLAS	0,71	85,3	85,3	-10,8	-12,3	97,3	-10,9	-0,3	93,1	-6,4	
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,12	88,4	88,4	-1,4	-9,3	97,5	-1,7	-4,4	96,9	+3,9	
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	4,06	73,0	73,0	-10,1	-17,9	88,9	-5,7	-6,1	92,0	+0,8	
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,50	76,8	76,8	-9,4	-18,8	94,6	-5,7	-10,8	99,9	+0,9	
27.5	GIESEREIINDUSTRIE	0,79	67,2	67,2	-3,7	-19,2	83,2	-5,1	-2,3	85,7	+11,0	
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,06	98,7	98,7	+3,5	-4,5	103,3	+0,3	-3,5	100,2	+5,9	
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,19	113,3	113,3	-1,0	+5,5	107,4	-2,0	-2,5	102,0	+0,8	
DK	MASCHINENBAU	11,67	104,6	104,6	+1,5	+11,2	94,1	+2,7	+6,4	85,2	+2,0	
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,85	96,3	96,3	+8,9	-5,4	101,8	+3,7	-0,1	99,5	+8,7	
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,30	71,7	71,7	+3,8	-4,5	75,1	+2,0	+10,4	80,8	+0,4	
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,72	117,0	117,0	+8,7	+37,5	85,1	+13,8	+11,1	72,2	+7,3	
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	12,80	98,2	98,2	-1,2	-2,5	100,7	+2,3	+1,9	93,2	+1,6	
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	1,90	89,0	89,0	+12,2	+1,9	87,3	+6,6	+12,2	75,2	+9,0	
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	4,63	91,1	91,1	-4,3	-8,1	99,1	-4,6	+0,7	94,2	-1,7	
31.2	H V ELEKTRIZITAETSERZEILUNGS- U SCHALTEINRICHTUNGEN	1,96	89,4	89,4	-8,3	-8,3	97,5	-9,3	+1,0	92,2	-6,6	
31.6	H V ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN ANG	1,00	95,4	95,4	-2,0	-10,8	106,9	-2,4	-0,1	103,5	+4,3	
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	2,93	112,5	112,5	-8,3	-3,4	116,5	+4,7	-3,5	106,7	+2,3	
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGULUNGSTECHNIK, OPTIK	3,34	100,7	100,7	+4,8	+4,1	96,7	+8,8	+5,2	90,2	+2,6	
DM	FAHRZEUGBAU	10,40	88,4	88,4	+2,9	-7,1	95,2	-3,7	+2,9	88,1	-0,8	
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	8,96	90,6	90,6	+3,3	-7,2	97,6	-3,6	+3,3	89,3	-0,7	
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,76	92,9	92,9	+6,1	-6,7	99,6	-3,1	+4,6	90,3	-0,1	
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,45	75,0	75,0	+0,1	-7,2	80,8	-4,7	+0,1	80,4	-2,4	
35.1	SCHIFFBAU	0,23	94,9	94,9	+20,0	-18,1	115,9	+16,8	+4,9	102,8	+14,1	
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,89	75,6	75,6	-2,7	-3,9	78,7	-9,9	-0,5	79,9	-5,3	
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAREN U SONST ERZEUGNISSEN (OH RECYCLING)	2,64	88,2	88,2	+0,7	-10,9	99,0	-1,4	-1,4	88,0	-0,7	
36.1	H V MOEBELN	1,87	85,4	85,4	-3,3	-11,0	96,0	-2,9	-1,0	88,4	-0,6	
E	ENERGIEVERSORGUNG	5,83	124,7	124,7	+10,0	+8,8	114,6	+9,7	+15,9	102,4	+2,1	
40.1	ELEKTRIZITAETSVERSORGUNG	4,97	116,1	116,1	+6,6	+7,0	108,5	+4,2	+9,9	100,6	+1,5	
40.2	GASVERSORGUNG	0,86	174,3	174,3	+24,9	+16,1	150,1	+40,9	+49,5	113,1	+5,8	
	BAUHAUPTGEWERBE	7,40	74,2	74,2	-16,8	-33,2	111,1	-6,2	-9,5	101,9	-6,4	
	HOCHBAULEISTUNGEN	4,40	77,0	77,0	-18,4	-33,7	116,1	-7,0	-9,0	107,5	-6,4	
	TIEFBAULEISTUNGEN	3,00	70,1	70,1	-14,0	-32,4	103,7	-5,1	-10,3	93,6	-6,4	

BUNDESGBEIT  
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
= 100

ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ33)

BEREINIGTER WERT

1994 DEZ.	VER- ÄND. IN % GEGEN DEZ. 1993	1994 4. VJ	1995 3. VJ	1995 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 1995 GEGEN		1994 2. HJ	1995 1. HJ	1995 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1995 GEGEN		1994	1995	VERÄNDERUNG IN % 1995 GEGEN 1994	WZ93- SCHL.
					4. VJ 1994	3. VJ 1995				2. HJ 1994	1. HJ 1995				
95,8	+7,5	100,5	92,2	97,6	-2,9	+5,9	97,1	93,7	94,9	-2,3	+1,3	94,8	94,3	-0,5	PROD GEW
96,3	+6,8	99,6	90,9	97,2	-2,4	+6,9	95,6	93,4	94,0	-1,7	+0,6	93,7	93,7	0,0	C-E
95,2	+7,4	99,1	90,9	96,1	-3,0	+5,7	95,4	92,7	93,5	-2,0	+0,9	93,3	93,1	-0,2	C-D
96,6	+12,3	103,4	96,4	96,8	-6,4	+0,4	100,7	98,6	96,6	-4,1	-2,0	98,8	97,6	-1,2	VORLEIST
98,7	+4,6	94,6	85,0	96,7	+2,2	+13,8	89,3	85,0	90,8	+1,7	+6,8	86,0	87,9	+2,2	INVEST
88,6	+9,2	95,9	78,4	93,2	-2,8	+18,9	88,4	90,4	85,8	-2,9	-5,1	88,7	88,1	-0,7	GEBRAUCH
89,0	-0,4	97,2	93,4	95,4	-1,9	+2,1	95,6	91,7	94,4	-1,3	+2,9	93,3	93,0	-0,3	VERBRAUCH
94,4	+5,0	102,2	91,1	91,6	-10,4	+0,5	95,5	86,4	91,3	-4,4	+5,7	90,8	88,9	-2,1	C
94,4	-2,1	92,2	84,1	88,1	-4,4	+4,8	86,0	89,5	86,1	+0,1	-3,8	87,7	87,8	+0,1	CA
83,5	-5,6	85,3	82,4	82,5	-3,3	+0,1	82,7	82,1	82,4	-0,4	+0,4	83,1	82,2	-1,1	10
142,1	+8,5	122,7	91,9	113,0	-7,9	+23,0	100,5	122,3	102,5	+2,0	-16,2	107,7	112,4	+4,4	11
94,5	+27,2	126,2	107,8	99,9	-20,8	-7,3	118,2	79,0	103,9	-12,1	+31,5	98,4	91,4	-7,1	CB
95,2	+7,4	99,0	90,9	96,2	-2,8	+5,8	95,4	92,9	93,6	-1,9	+0,8	93,3	93,2	-0,1	D
94,1	-0,3	103,1	99,3	102,2	-0,9	+2,9	100,3	94,1	100,8	+0,5	+7,1	96,5	97,5	+1,0	DA
97,7	-2,6	106,4	101,3	107,6	+1,1	+6,2	101,9	96,9	104,5	+2,6	+7,8	97,7	100,7	+3,1	15
79,2	+14,1	89,4	90,9	79,6	-11,0	-12,4	93,8	82,6	85,2	-9,2	+3,1	91,2	83,9	-8,0	16
62,1	-3,3	69,0	67,3	66,0	-4,3	-1,9	69,5	71,2	66,7	-4,0	-6,3	72,5	68,9	-5,0	DB
88,6	+3,5	77,9	67,1	73,9	-5,1	+10,1	73,5	77,3	70,5	-4,1	-8,8	77,1	73,9	-4,2	17
52,7	-13,9	55,9	67,7	54,4	-2,7	-19,6	63,6	62,3	61,0	-4,1	-2,1	65,7	61,7	-6,1	18
56,9	-12,6	64,6	62,6	66,6	+3,1	+6,4	65,4	69,0	64,6	-1,2	-6,4	68,2	66,8	-2,1	DC
110,8	+16,3	119,1	101,6	109,7	-7,9	+8,0	112,1	103,5	105,6	-5,8	+2,0	108,6	104,6	-3,7	DD
97,2	+4,3	100,8	96,1	98,9	-1,9	+2,9	97,4	96,1	97,5	+0,1	+1,5	95,6	96,8	+1,3	DE
90,2	+6,0	100,2	98,5	92,5	-7,7	-6,1	99,3	100,2	95,5	-3,8	-4,7	99,2	97,8	-1,4	21
95,0	+9,8	108,9	114,0	103,4	-5,1	-9,3	107,5	117,2	108,7	+1,1	-7,3	105,7	112,9	+6,8	21.1
87,0	+3,3	94,3	88,1	85,3	-9,5	-3,2	93,9	88,8	86,7	-7,7	-2,4	94,9	87,8	-7,5	21.2
104,2	+3,0	101,5	93,8	105,3	+3,7	+12,3	95,6	92,0	99,5	+4,1	+8,2	91,9	95,8	+4,2	22
110,5	-2,6	111,1	104,8	99,0	-10,9	-5,5	111,1	99,6	101,9	-8,3	+2,3	108,9	100,7	-7,5	DF
112,7	+2,5	113,6	107,1	100,4	-11,6	-6,3	113,6	101,5	103,8	-8,6	+2,3	111,3	102,6	-7,8	23.2
103,4	+11,3	108,0	96,8	98,9	-8,4	+2,2	107,1	106,3	97,9	-8,6	-7,9	105,9	102,1	-3,6	D6
112,7	+17,2	115,1	100,3	104,6	-9,1	+4,3	113,0	110,2	102,4	-9,4	-7,1	110,2	106,3	-3,5	24.1
102,6	+0,9	108,5	92,8	97,8	-9,9	+5,4	107,3	110,8	95,3	-11,2	-14,0	106,2	103,1	-2,9	24.4
90,1	+21,1	99,3	93,5	92,0	-7,4	-1,6	95,7	98,9	92,7	-3,1	-6,3	94,1	95,8	+1,8	DH
79,6	+21,0	90,7	94,1	99,2	+9,4	+5,4	86,9	98,2	96,6	+11,2	-1,6	87,6	97,4	+11,2	25.1
93,5	+21,1	102,1	93,3	89,6	-12,2	-4,0	98,6	99,2	91,5	-7,2	-7,8	96,2	95,3	-0,9	25.2
97,0	+22,0	110,0	103,6	97,5	-11,4	-5,9	110,1	95,5	100,6	-8,6	+5,3	104,1	98,0	-5,9	DI
95,6	+13,1	105,8	91,2	93,4	-11,7	+2,4	102,9	93,8	92,3	-10,3	-1,6	99,5	93,1	-6,4	26.1
89,7	+9,9	97,2	96,7	96,0	-1,2	-0,7	95,3	97,5	96,4	+1,2	-1,1	93,3	96,9	+3,9	DJ
81,2	+10,9	90,6	91,1	85,5	-5,6	-6,1	90,2	95,7	88,3	-2,1	-7,7	91,3	92,0	+0,8	27
84,8	+17,6	96,9	101,1	92,5	-4,5	-8,5	98,0	102,9	96,8	-1,2	-5,9	99,0	99,9	+0,9	27.1
69,8	+25,3	81,5	81,5	78,5	-3,7	-3,7	75,3	91,4	80,0	+6,2	-12,5	77,2	85,7	+11,0	27.5
95,4	+9,3	101,6	100,5	103,0	+1,4	+2,5	98,7	98,7	101,8	+3,1	+3,1	94,6	100,2	+5,9	28
114,4	-6,2	113,2	108,4	110,3	-2,6	+1,8	110,7	94,7	109,4	-1,2	+15,5	101,2	102,0	+0,8	28.1
103,1	+6,3	94,0	82,0	95,7	+1,8	+16,7	86,8	81,5	88,8	+2,3	+9,0	83,5	85,2	+2,0	DK
88,4	+10,0	94,9	96,8	100,0	+5,4	+3,9	92,2	100,6	98,4	+6,7	-2,2	91,5	99,5	+8,7	29.1
69,1	+5,7	73,9	72,7	71,6	-3,1	-1,5	74,1	89,4	72,2	-2,6	-19,2	80,5	80,8	+0,4	29.3
107,6	+7,3	84,3	69,5	92,9	+10,2	+33,7	75,9	63,2	81,2	+7,0	+28,5	67,3	72,2	+7,3	29.4
99,4	+7,3	98,6	92,2	99,2	+0,6	+7,6	94,9	90,7	95,7	+0,8	+5,5	91,7	93,2	+1,6	DL
79,3	-5,8	77,5	74,0	84,7	+9,3	+14,5	72,1	71,0	79,3	+10,0	+11,7	69,0	75,2	+9,0	30
95,2	+8,6	100,8	93,4	96,2	-4,6	+3,0	97,9	93,6	94,8	-3,2	+1,3	95,8	94,2	-1,7	31
97,5	+8,1	103,7	93,6	94,5	-8,9	+1,0	101,0	90,4	94,0	-6,9	+4,0	98,7	92,2	-6,6	31.2
97,3	+10,2	104,9	97,5	103,1	-1,7	+5,7	100,4	106,7	100,3	-0,1	-6,0	99,2	103,5	+4,3	31.6
122,7	+17,6	116,9	103,9	116,6	-0,3	+12,2	111,2	103,2	110,3	-0,8	+6,9	104,3	106,7	+2,3	32
96,1	+2,2	91,6	90,4	96,4	+5,2	+6,6	89,6	87,0	93,4	+4,2	+7,4	87,9	90,2	+2,6	33
85,9	+12,3	94,6	78,1	92,0	-2,7	+17,8	88,4	91,1	85,1	-3,7	-6,6	88,8	88,1	-0,8	DM
87,7	+14,0	96,8	78,3	94,2	-2,7	+20,3	89,8	92,4	86,3	-3,9	-6,6	89,9	89,3	-0,7	34
87,6	+12,3	97,6	77,8	95,9	-1,7	+23,3	90,0	93,7	86,8	-3,6	-7,4	90,4	90,3	-0,1	34.1
74,9	+0,8	81,4	76,9	78,8	-3,2	+2,5	79,9	83,0	77,9	-2,5	-6,1	82,4	80,4	-2,4	35
79,1	-2,0	90,6	94,2	107,1	+18,2	+13,7	87,8	105,0	100,7	+14,7	-4,1	90,1	102,8	+14,1	35.1
77,7	+3,5	84,6	76,7	77,8	-8,0	+1,4	83,0	82,6	77,2	-7,0	-6,5	84,4	79,9	-5,3	35.3
87,6	+3,5	96,1	80,6	95,9	-0,2	+19,0	88,7	87,8	88,2	-0,6	+0,5	88,6	88,0	-0,7	DN
88,3	+4,1	94,9	79,6	92,8	-2,2	+16,6	86,8	90,5	86,2	-0,7	-4,8	88,9	88,4	-0,6	36.1
113,4	-1,0	107,6	89,7	112,7	+4,7	+25,6	98,4	103,6	101,2	+2,8	-2,3	100,3	102,4	+2,1	E
108,9	-0,5	105,5	91,1	107,8	+2,2	+18,3	97,8	101,7	99,4	+1,6	-2,3	99,1	100,6	+1,5	40.1
139,5	-3,6	120,0	81,9	141,6	+18,0	+72,9	101,4	114,5	111,8	+10,3	-2,4	106,9	113,1	+5,8	40.2
89,2	+18,6	111,8	109,7	102,7	-8,1	-6,4	114,9	97,6	106,2	-7,6	+8,8	108,9	101,9	-6,4	BAUHAUPT
94,4	+17,3	117,4	113,0	106,9	-8,9	-5,4	120,2	105,1	109,9	-8,6	+4,6	114,9	107,5	-6,4	HOCHBAU
81,5	+20,9	103,6	105,0	96,5	-6,9	-8,1	107,1	86,5	100,7	-6,0	+16,4	100,0	93,6	-6,4	TIEFBAU

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHT- TUNG	VERAENDERUNG IN %				VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT	
			1995 DEZ.	DEZ. 1995 GEGEN		1995 NOV.	NOV. 1995 GEGEN		JAN. 1995 BIS DEZ. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
				DEZ. 1994	NOV. 1995		NOV. 1994	OKT. 1995			
	PRODUZIERENDES GEWERBE (EINSCHL. BAUHAUPTGEWERBE)	100	135,4	-1,0	-17,5	164,2	+6,1	+10,4	137,7	+5,1	
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAUHAUPTGEWERBE)	79,85	133,0	+5,6	-8,7	145,6	+7,6	+12,8	121,4	+6,9	
C-D	BERGBAU, GEW. V. STEINEN U. ERDEN U. VERARBEITENDES GEWERBE	66,70	138,8	+5,7	-10,7	155,4	+8,6	+12,9	128,2	+8,7	
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN (OH ENERGIEVERSORGUNG)	32,75	125,2	+9,2	-12,3	142,7	+9,9	+11,3	125,0	+11,9	
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	19,31	149,0	-1,7	+5,5	141,2	+8,5	+17,9	126,9	+5,3	
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	1,72	217,1	+37,2	-22,4	279,7	+48,8	+17,3	230,8	+36,5	
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	12,92	149,6	+7,3	-23,2	194,7	+2,6	+10,2	127,2	+4,2	
C	BERGBAU U. GEW. V. STEINEN U. ERDEN	13,52	55,2	-7,2	-22,0	70,8	+3,8	+29,4	55,1	-11,3	
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNING, GEW. V. ERDOEL U. ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U. THORIUMERZE)	12,02	43,6	-10,3	-0,7	43,9	-13,6	+7,1	41,2	-16,8	
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNING	11,58	43,1	-8,9	0,0	43,1	-13,5	+7,2	40,3	-17,4	
11	GEW. V. ERDOEL U. ERDGAS (OH ERBRING. DAMIT VERB. DIENSTL.)	0,44	57,6	-29,5	-9,3	63,5	-17,3	+5,7	64,4	-8,4	
CB	ERZBERGBAU, GEW. V. STEINEN U. ERDEN, SONST. BERGBAU	1,49	148,2	+0,3	-48,5	287,7	+38,1	+73,7	166,8	+2,0	
D	VERARBEITENDES GEWERBE	53,19	160,1	+7,0	-9,5	176,9	+9,1	+11,5	146,8	+11,1	
DA	ERNAHRUNGSGEWERBE U. TABAKVERARBEITUNG	10,07	173,3	+9,1	-23,9	227,8	+4,1	+9,5	141,4	+4,4	
15	ERNAHRUNGSGEWERBE	7,63	203,6	+11,3	-23,7	266,9	+4,3	+7,4	156,8	+5,4	
16	TABAKVERARBEITUNG	2,44	78,8	-5,6	-25,6	105,9	+2,4	+29,0	93,6	-0,3	
DB	TEXTIL- U. BEKLEIDUNGSGEWERBE	1,54	77,2	-3,5	-25,1	103,1	+3,6	+8,9	95,3	+8,7	
17	TEXTILGEWERBE	0,87	93,4	-3,5	-29,5	132,5	+5,8	+8,1	121,1	+16,0	
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,66	55,8	-3,8	-13,2	64,3	-2,1	+10,7	61,3	-6,7	
DC	LEDERGEWERBE	0,22	43,1	-18,1	-14,1	50,2	-23,4	+10,6	51,1	-11,1	
DD	HOLZGEWERBE (OH H. V. MOEBELN)	0,53	272,5	+12,7	-5,2	287,5	+7,0	+9,9	244,1	+20,5	
DE	PAPIER- U. DRUCKGEWERBE (OH VERLAGSGEWERBE)	2,18	165,2	+14,1	-5,2	174,2	+15,2	+3,9	162,2	+22,8	
21	PAPIERGEWERBE	0,66	187,6	+29,1	-11,0	210,9	+37,5	-2,8	208,9	+51,6	
21.1	H. V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U. PAPPE	0,45	194,0	+34,8	-5,6	205,5	+40,7	-7,8	213,1	+66,1	
21.2	PAPIER-, KARTON- U. PAPPEVERARBEITUNG	0,21	174,1	+17,6	-21,6	222,2	+31,9	+8,7	200,0	+26,9	
22	DRUCKGEWERBE, VERRI. V. BESPIELT. TONTRAEGERN (OH VER- LAGSGEW., VERRI. V. BESPIELT. BILD- U. DATENTRAEGERN)	1,52	155,4	+7,5	-1,8	158,2	+5,3	+8,2	141,8	+9,4	
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARBEITUNG (OH SPALT- U. BRUTST)	1,58	117,0	+3,4	-5,6	124,0	+2,1	-2,2	120,8	+7,3	
23.2	MINERALOELVERARBEITUNG	1,58	117,0	+3,4	-5,6	124,0	+2,1	-2,2	120,8	+7,3	
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	4,52	89,2	-6,8	-8,5	97,5	-4,2	+9,2	99,1	+20,7	
24.1	H. V. CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	1,89	115,6	-0,4	-2,4	118,5	+2,3	-1,1	120,7	+38,4	
24.4	H. V. PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,78	39,9	-30,6	-15,3	47,1	-30,3	+45,8	56,8	-0,4	
DH	H. V. GUMMI- U. KUNSTSTOFFWAREN	0,70	223,4	-16,7	-10,6	249,8	-18,4	+4,1	239,8	-2,7	
25.1	H. V. GUMMIWAREN	0,22	128,4	+35,7	-28,7	180,2	+45,0	+12,5	151,3	+40,4	
25.2	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	0,48	267,1	-23,3	-5,3	281,9	-27,7	+1,9	280,6	-9,5	
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	2,69	224,9	-9,0	-28,3	313,5	-0,5	+0,3	288,0	+8,2	
26.1	H. U. VERARB. V. GLAS	0,45	139,8	-8,2	-10,8	156,8	-2,9	-5,1	148,0	+4,9	
DJ	METALLERZEUGUNG U. -BEARBEITUNG, H. V. METALLERZEUGNISSEN	6,63	223,0	+14,3	-3,8	231,7	+21,6	+10,9	210,5	+25,8	
27	METALLERZEUGUNG U. -BEARBEITUNG	3,15	94,9	-15,7	-32,2	140,0	+19,7	+9,0	123,6	+16,7	
27.1	ERZEUGUNG V. ROHEISEN, STAHL U. FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,35	89,9	+3,2	-23,6	117,7	+23,6	+4,2	97,3	+20,4	
27.5	GIESSEEREIINDUSTRIE	0,57	130,7	+42,8	-28,5	182,7	+55,4	+5,0	174,0	+84,5	
28	H. V. METALLERZEUGNISSEN	3,49	338,4	+25,6	+7,6	314,4	+22,4	+11,7	288,8	+29,6	
28.1	STAHL- U. LEICHTMETALLBAU	1,90	383,5	+13,1	+6,5	360,1	+23,9	+10,5	327,9	+26,4	
DK	MASCHINENBAU	9,63	108,9	+2,7	+23,1	88,5	+17,2	+11,0	81,0	+9,8	
29.1	H. V. MASCHINEN F. D. ERZEUGUNG U. NUTZUNG V. MECH. ENERGIE	1,89	109,3	-8,7	+28,1	85,3	+4,3	+15,1	85,0	+5,2	
29.3	H. V. LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	1,28	10,9	+14,7	-35,5	16,9	+38,5	+74,2	18,0	+28,6	
29.4	H. V. WERKZEUGMASCHINEN	1,12	106,2	+26,3	+16,7	91,0	+12,8	-9,5	84,7	+6,8	
DL	H. V. BUEROMASCH., DATENVERARBEITUNGSGER. U. -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U. OPTIK	5,95	152,7	-4,9	-14,5	178,6	+15,4	+23,6	145,8	+11,6	
30	H. V. BUEROMASCH., DATENVERARBEITUNGSGER. U. -EINRICHTUNGEN	0,45	302,8	+29,2	-2,3	310,0	+49,9	+43,9	179,2	+21,2	
31	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZITAETSERZ., -VERTEILUNG U. AE	3,16	136,9	+10,4	-20,3	171,7	+31,3	+28,8	137,5	+20,6	
31.2	H. V. ELEKTRIZITAETSERZEUGUNGSGER. U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	1,24	130,2	+21,1	-15,9	154,8	+52,5	+29,1	121,7	+36,6	
31.6	H. V. ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN ANG.	0,47	248,2	+52,3	-16,2	296,2	+59,0	+35,3	240,0	+50,2	
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U. NACHRICHTENTECHNIK	1,37	147,9	-29,1	-4,4	154,7	-15,7	+6,8	150,5	+0,1	
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U. REGULUNGSTECHNIK, OPTIK	0,97	141,5	-20,2	-18,7	174,1	+3,4	+18,0	150,6	+0,9	
DM	FAHRZEUGBAU	5,71	202,3	+31,2	+6,9	189,3	+11,9	+25,4	164,1	+1,4	
34	H. V. KRAFTWAGEN U. KRAFTWAGENTEILEN	1,63	521,5	+85,8	+18,3	440,7	+35,0	+24,6	362,8	+23,2	
34.1	H. V. KRAFTWAGEN U. KRAFTWAGENMOTOREN	0,24	1021,9	+25,8	-23,7	1339,9	+35,5	+19,0	1093,4	+13,1	
35	SONST. FAHRZEUGBAU	4,08	74,9	-27,8	-15,8	89,0	-16,4	+27,0	84,8	-22,1	
35.1	SCHIFFBAU	1,95	42,8	-24,5	-36,4	67,3	0,0	+23,5	63,6	-14,6	
DN	H. V. MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAREN U. SONST. ERZEUGNISSEN (OH RECYCLING)	1,24	156,1	+19,0	-13,7	180,8	+19,2	+17,4	146,7	+15,7	
36.1	H. V. MOEBELN	0,90	153,4	+12,1	-16,4	183,6	+15,6	+18,1	153,8	+13,6	
E	ENERGIEVERSORGUNG	13,15	103,3	+4,6	+7,7	95,9	+0,3	+10,9	86,8	-5,4	
40.1	ELEKTRIZITAETSVERSORGUNG	12,54	100,7	+4,2	+7,7	93,5	+0,2	+11,4	84,3	-6,5	
40.2	GASVERSORGUNG	0,61	156,9	+8,7	+8,4	144,7	+1,0	+3,8	138,4	+11,3	
	BAUHAUPTGEWERBE	20,15	145,2	-19,1	-39,0	238,1	+2,6	+5,2	202,1	+1,1	
	HOCHBAULEISTUNGEN	10,42	155,7	-11,7	-34,5	237,6	+6,2	+5,6	203,1	+4,8	
	TIEFBAULEISTUNGEN	9,73	134,0	-26,8	-43,9	238,7	-1,0	+4,8	201,0	-2,6	

UND BERLIN-OST  
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
= 100

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

WERT

1994 DEZ.	VER- AEND. IN % GEGEN DEZ. 1993	1994 4.VJ	1995 3.VJ	1995 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1995 GEGEN		1994 2.HJ	1995 1.HJ	1995 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1995 GEGEN		1994	1995	VERAENDERUNG IN % 1995 GEGEN 1994	WZ93- SCHL.
					4.VJ 1994	3.VJ 1995				2.HJ 1994	1.HJ 1995				
136,8	+12,1	145,3	138,0	149,4	+2,8	+8,3	139,3	131,6	143,7	+3,2	+9,2	131,0	137,7	+5,1	PROD GEW
126,0	+5,6	129,0	117,5	135,9	+5,3	+15,7	119,7	116,1	126,7	+5,8	+9,1	113,6	121,4	+6,9	C-E
131,3	+7,4	135,4	125,6	143,9	+6,3	+14,6	125,8	121,7	134,8	+7,2	+10,8	117,9	128,2	+8,7	C-D
114,7	+13,6	121,8	124,9	132,0	+8,4	+5,7	117,6	121,5	128,5	+9,3	+5,8	111,7	125,0	+11,9	VORLEIST
151,6	+2,8	133,2	130,0	136,7	+2,6	+5,2	126,7	120,4	133,3	+5,2	+10,7	120,5	126,9	+5,3	INVEST
158,2	-1,3	173,0	200,2	245,1	+41,7	+22,4	157,9	239,1	222,6	+41,0	-6,9	169,1	230,8	+36,5	GEBRAUCH
139,4	+4,8	167,9	112,7	173,6	+3,4	+54,0	140,8	111,2	143,2	+1,7	+28,8	122,1	127,2	+4,2	VERBRAUCH
59,5	-13,4	64,7	52,5	60,2	-7,0	+14,7	61,7	53,8	56,4	-8,6	+4,8	62,1	55,1	-11,3	C
48,6	-26,0	50,2	37,9	42,8	-14,7	+12,9	46,1	42,1	40,4	-12,4	-4,0	49,5	41,2	-16,8	CA
47,3	-27,1	49,2	37,2	42,1	-14,4	+13,2	45,4	41,0	39,7	-12,6	-3,2	48,8	40,3	-17,4	10
81,7	-5,1	76,8	55,4	60,4	-21,4	+9,0	65,6	71,0	57,9	-11,7	-18,5	70,3	64,4	-8,4	11
147,8	+59,8	181,8	169,7	200,5	+10,3	+18,1	187,1	148,5	185,1	-1,1	+24,6	163,6	166,8	+2,0	CB
149,6	+10,1	153,4	144,1	165,2	+7,7	+14,6	142,2	139,0	154,7	+8,8	+11,3	132,1	146,8	+11,1	D
158,9	+10,0	193,7	124,8	203,1	+4,9	+62,7	159,6	119,0	163,9	+2,7	+37,7	135,5	141,4	+4,4	DA
183,0	+10,3	226,1	132,9	239,7	+6,0	+80,4	179,8	127,3	186,3	+3,6	+46,3	148,8	156,8	+5,4	15
83,5	+7,7	92,5	99,5	88,9	-3,9	-10,7	96,3	93,0	94,2	-2,2	+1,3	93,9	93,6	-0,3	16
80,0	+14,0	89,9	91,0	91,7	+2,0	+0,8	86,8	99,3	91,3	+5,2	-8,1	87,7	95,3	+8,7	DB
96,8	+23,6	110,7	112,0	116,2	+5,0	+3,8	102,9	128,2	114,1	+10,9	-11,0	104,4	121,1	+16,0	17
58,0	-2,5	62,7	63,3	59,4	-5,3	-6,2	65,7	61,2	61,4	-6,5	+0,3	65,7	61,3	-6,7	18
52,6	+5,2	59,3	48,0	46,2	-22,1	-3,7	57,9	55,0	47,1	-18,7	-14,4	57,5	51,1	-11,1	DC
241,8	+45,4	249,7	244,1	273,9	+9,7	+12,2	227,3	229,3	259,0	+13,9	+13,0	202,6	244,1	+20,5	DD
144,8	+29,5	144,7	161,6	169,0	+16,8	+4,6	139,6	159,1	165,3	+18,4	+3,9	132,1	162,2	+22,8	DE
145,3	+40,5	148,2	225,9	205,2	+38,5	-9,1	149,2	202,3	215,5	+44,4	+6,5	137,8	208,9	+51,6	21
143,9	+54,4	144,6	232,9	207,5	+43,5	-10,9	137,9	206,0	220,2	+59,7	+8,9	128,3	213,1	+66,1	21.1
148,1	+18,9	155,6	210,8	200,3	+28,7	-5,0	172,9	194,4	205,6	+18,9	+5,8	157,6	200,0	+26,9	21.2
144,6	+25,2	143,2	133,6	153,3	+7,1	+14,7	135,4	140,2	143,4	+5,9	+2,3	129,6	141,8	+9,4	22
113,1	-8,9	118,6	125,5	122,6	+3,4	-2,3	115,0	117,6	124,1	+7,9	+5,5	112,6	120,8	+7,3	DF
113,1	-8,9	118,6	125,5	122,6	+3,4	-2,3	115,0	117,6	124,1	+7,9	+5,5	112,6	120,8	+7,3	23.2
95,7	+2,6	96,0	90,5	92,0	-4,2	+1,7	86,6	106,9	91,3	+5,4	-14,6	82,1	99,1	+20,7	DG
116,1	+29,7	114,2	111,3	118,0	+3,3	+6,0	95,9	126,7	114,6	+19,5	-9,6	87,2	120,7	+38,4	24.1
57,5	-39,5	56,4	43,0	39,8	-29,4	-7,4	54,0	72,1	41,4	-23,3	-42,6	57,0	56,8	-0,4	24.4
268,3	+43,6	284,3	246,0	237,7	-16,4	-3,4	272,0	237,8	241,9	-11,1	+1,7	246,4	239,8	-2,7	DH
94,6	+17,7	110,5	148,3	156,3	+41,4	+5,4	111,0	150,3	152,3	+37,2	+1,3	107,8	151,3	+40,4	25.1
348,3	+47,7	364,3	291,0	275,2	-24,5	-5,4	346,0	278,0	283,1	-18,2	+1,8	310,1	280,6	-9,5	25.2
247,2	+47,1	286,9	320,5	283,7	-1,1	-11,5	292,5	273,8	302,1	+3,3	+10,3	266,1	288,0	+8,2	DI
152,3	+27,2	155,8	152,4	154,0	-1,2	+1,0	150,4	142,8	153,2	+1,9	+7,3	141,1	148,0	+4,9	26.1
195,1	+13,9	183,2	232,2	221,2	+20,7	-4,7	184,2	194,3	226,7	+23,1	+16,7	167,3	210,5	+25,8	DJ
112,6	-8,1	111,5	126,4	121,1	+8,6	-4,2	112,9	123,5	123,8	+9,7	+0,2	105,9	123,6	+16,7	27
87,1	-3,7	90,1	100,1	106,9	+18,6	+6,8	82,5	91,1	103,5	+25,5	+13,6	80,8	97,3	+20,4	27.1
91,5	+36,2	104,3	168,1	162,5	+55,8	-3,3	96,5	182,6	165,3	+71,3	-9,5	94,3	174,0	+84,5	27.5
289,4	+25,1	247,9	327,6	311,4	+25,6	-4,9	248,4	258,1	319,5	+28,6	+23,8	222,8	288,8	+29,6	28
339,1	+27,9	288,1	376,3	356,5	+23,7	-5,3	293,7	289,4	366,4	+24,8	+26,6	259,5	327,9	+26,4	28.1
106,0	+3,5	85,6	80,4	92,4	+7,9	+14,9	77,5	75,6	86,4	+11,5	+14,3	73,8	81,0	+9,8	DK
119,7	+65,3	90,8	78,0	89,6	-1,3	+14,9	86,7	86,3	83,8	-3,3	-2,9	80,8	85,0	+6,2	29.1
9,5	-83,8	11,8	18,2	12,5	+5,9	-31,3	15,4	20,6	15,4	0,0	-25,2	14,0	18,0	+28,6	29.3
84,1	-27,6	96,2	77,1	99,3	+3,2	+28,8	80,6	81,2	88,2	+9,4	+8,6	79,3	84,7	+6,8	29.4
160,5	-2,6	149,3	141,2	158,6	+6,2	+12,3	141,2	141,7	149,9	+6,2	+5,8	130,7	145,8	+11,6	DL
234,3	+35,5	199,4	141,9	276,1	+38,5	+94,6	172,5	149,5	209,0	+21,2	+39,8	147,9	179,2	+21,2	30
124,0	+2,2	124,0	131,3	147,3	+18,8	+12,2	119,7	135,7	139,3	+16,4	+2,7	114,0	137,5	+20,6	31
107,5	+11,9	97,4	120,5	135,0	+38,6	+12,0	93,9	115,7	127,7	+36,0	+10,4	89,1	121,7	+36,6	31.2
163,0	+16,4	168,0	225,5	254,5	+51,5	+12,9	162,7	239,9	240,0	+47,5	+0,0	159,8	240,0	+50,2	31.6
208,7	-20,2	179,8	138,2	149,2	-17,0	+8,0	168,6	157,3	143,7	-14,8	-8,6	150,3	150,5	+0,1	32
177,3	+6,9	165,2	177,1	154,4	-6,5	-12,8	157,8	135,5	165,7	+5,0	+22,3	149,3	150,6	+0,9	33
154,2	+2,2	160,6	143,0	180,9	+12,6	+26,5	152,0	166,2	161,9	+6,5	-2,6	161,8	164,1	+1,4	DM
280,7	+17,8	300,2	307,2	438,6	+46,1	+42,8	278,9	352,6	372,9	+33,7	+5,8	294,5	362,8	+23,2	34
812,0	+8,0	899,4	918,5	1162,5	+29,3	+26,6	837,6	1146,2	1040,5	+24,2	-9,2	966,7	1093,4	+13,1	34.1
103,7	-10,6	104,9	77,4	78,0	-25,6	+0,8	101,3	91,9	77,7	-23,3	-15,5	108,8	84,8	-22,1	35
56,7	-17,8	66,0	59,7	54,9	-16,8	-8,0	65,8	69,9	57,3	-12,9	-18,0	74,5	63,6	-14,6	35.1
131,2	+3,9	139,0	133,4	163,6	+17,7	+22,6	126,8	144,9	148,5	+17,1	+2,5	126,8	146,7	+15,7	DN
136,9	+1,1	144,9	135,6	164,2	+13,3	+21,1	131,5	157,8	149,9	+14,0	-5,0	135,4	153,8	+13,6	36.1
98,8	-5,1	96,4	76,7	95,2	-1,2	+24,1	88,7	87,7	86,0	-3,0	-1,9	91,8	86,8	-5,4	E
96,6	-6,2	94,1	74,3	92,7	-1,5	+24,8	86,7	85,2	83,5	-3,7	-2,0	90,2	84,3	-6,5	40.1
144,4	+12,9	143,6	127,2	147,0	+2,4	+15,6	129,5	139,7	137,1	+5,9	-1,9	124,3	138,4	+11,3	40.2
179,5	+35,4	209,6	219,0	203,2	-3,1	-7,2	217,0	193,1	211,1	-2,7	+9,3	199,9	202,1	+1,1	BAUHAUPT
176,3	+40,7	202,5	215,3	206,1	+1,8	-4,3	209,7	195,4	210,7	+0,5	+7,8	193,8	203,1	+4,8	HOCHBAU
183,0	+30,2	217,2	222,8	200,1	-7,9	-10,2	224,9	190,6	211,5	-6,0	+11,0	206,4	201,0	-2,6	TIEFBAU

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHT- TUNG	1995				1995				KUMULIERT	
			1995 DEZ.	VERAENDERUNG IN % DEZ. 1995 GEGEN		1995 NOV.	VERAENDERUNG IN % NOV. 1995 GEGEN		JAN. 1995 BIS DEZ. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
				DEZ. 1994	NOV. 1995		NOV.	NOV. 1994			OKT. 1995	
	PRODUZIERENDES GEWERBE (EINSCHL. BAUHAUPTGEWERBE)	100	138,5	+3,5	-12,7	158,7	+3,8	+2,1	137,5	+5,3		
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAUHAUPTGEWERBE)	79,85	135,6	+9,6	-4,1	141,4	+5,6	+5,5	121,3	+7,1		
C-D	BERGBAU, GEW. V. STEINEN U. ERDEN U. VERARBEITENDES GEWERBE	66,70	141,8	+10,2	-5,8	150,5	+6,4	+5,2	128,1	+8,9		
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN (OH ENERGIEVERSORGUNG)	32,75	127,8	+13,6	-7,7	139,4	+7,7	+4,0	124,8	+11,9		
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	19,31	152,2	+2,6	+11,3	136,8	+6,3	+9,7	126,7	+5,5		
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	1,72	224,2	+46,0	-16,0	266,9	+44,3	+5,4	229,9	+36,5		
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	12,92	152,8	+11,9	-19,0	188,7	+0,6	+2,7	127,1	+4,2		
C	BERGBAU U. GEW. V. STEINEN U. ERDEN	13,52	56,1	-4,3	-18,6	68,9	+1,9	+21,9	55,0	-11,3		
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW. V. ERDOEL U. ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U. THORIUMERZE)	12,02	44,2	-7,9	+2,6	43,1	-14,5	+2,6	41,2	-16,8		
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	11,58	43,7	-6,4	+3,3	42,3	-14,5	+2,7	40,3	-17,2		
11	GEW. V. ERDOEL U. ERDGAS (OH ERBRING. DAMIT VERB. TAETIGK.)	0,44	58,3	-27,7	-6,4	62,3	-18,2	+1,1	64,4	-8,3		
CB	ERZBERGBAU, GEW. V. STEINEN U. ERDEN, SONST. BERGBAU	1,49	151,8	+5,2	-45,3	277,3	+34,8	+59,8	166,3	+2,0		
D	VERARBEITENDES GEWERBE	53,19	163,6	+11,7	-4,5	171,3	+6,9	+3,8	146,6	+11,3		
DA	ERNAEHRUNGSGEWERBE U. TABAKVERARBEITUNG	10,07	177,1	+13,9	-19,8	220,7	+2,0	+1,9	141,4	+4,4		
15	ERNAEHRUNGSGEWERBE	7,63	207,8	+15,9	-19,7	258,8	+2,3	+0,2	156,8	+5,4		
16	TABAKVERARBEITUNG	2,44	81,0	-0,4	-20,4	101,8	-0,1	+18,0	93,3	-0,2		
DB	TEXTIL- U. BEKLEIDUNGSGEWERBE	1,54	79,4	+2,1	-19,6	98,8	+0,8	-1,3	95,0	+8,7		
17	TEXTILGEWERBE	0,87	96,2	+2,3	-24,1	126,8	+2,9	-2,2	120,7	+16,1		
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,66	57,3	+1,4	-7,4	61,9	-4,3	+1,5	61,2	-6,6		
DC	LEDERGEWERBE	0,22	44,1	-14,4	-9,3	48,6	-25,0	+2,7	51,0	-11,0		
DD	HOLZGEWERBE (OH H. V. MOEBELN)	0,53	280,4	+19,2	+1,7	275,7	+4,2	-0,1	243,7	+20,6		
DE	PAPIER- U. DRUCKGEWERBE (OH VERLAGSGEWERBE)	2,18	167,6	+17,4	-1,6	170,4	+13,6	-1,1	162,0	+22,9		
21	PAPIERGEWERBE	0,66	190,1	+32,7	-8,0	206,6	+35,7	-7,2	218,7	+51,7		
21.1	H. V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U. PAPPE	0,45	196,2	+37,8	-2,9	202,1	+39,1	-11,2	203,0	+66,1		
21.2	PAPIER-, KARTON- U. PAPPEVERARBEITUNG	0,21	177,4	+22,1	-17,8	215,9	+29,4	+1,8	199,7	+26,9		
22	DRUCKGEWERBE, VERVIELF. V. BESPIELT. TONTRAEGERN (OH VER- LAGSGEW., VERVIELF. V. BESPIELT. BILD- U. DATENTRAEGERN)	1,52	157,8	+10,8	+2,1	154,6	+3,8	+2,8	141,7	+9,6		
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARBEITUNG (OH SPALT- U. BRUTST)	1,58	117,3	+4,0	-4,9	123,4	+1,8	-3,2	120,8	+7,3		
23.2	MINERALOELVERARBEITUNG	1,42	117,3	+4,0	-4,9	123,4	+1,8	-3,2	120,8	+7,3		
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	4,52	90,3	-4,4	-5,6	95,7	-5,3	+4,7	99,0	+20,7		
24.1	H. V. CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	1,89	117,1	+2,1	+0,7	116,3	+1,1	-5,2	120,6	+38,5		
24.4	H. V. PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,78	40,4	-28,9	-12,6	46,2	-31,4	+39,2	56,6	-0,4		
DH	H. V. GUMMI- U. KUNSTSTOFFWAREN	0,70	229,1	-12,5	-4,8	240,7	-20,4	-4,3	239,5	-2,5		
25.1	H. V. GUMMIWAREN	0,22	131,7	+42,7	-24,2	173,7	+41,4	+3,5	150,9	+40,4		
25.2	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	0,48	273,9	-19,4	+0,9	271,5	-29,5	-6,4	280,2	-9,4		
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	2,69	230,3	-4,6	-23,9	302,6	-2,8	-7,5	287,5	+8,4		
26.1	H. U. VERARB. V. GLAS	0,45	141,9	-5,5	-7,5	153,4	-4,2	-9,8	147,9	+5,0		
DJ	METALLERZEUGUNG U. -BEARBEITUNG, H. V. METALLERZEUGNISSEN	6,63	227,9	+19,3	+1,6	224,4	+19,1	+3,2	210,2	+26,1		
27	METALLERZEUGUNG U. -BEARBEITUNG	3,15	96,6	-12,7	-29,1	136,3	+17,6	+2,6	123,4	+16,9		
27.1	ERZEUGUNG V. ROHEISEN, STAHL U. FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,35	91,3	+6,4	-20,6	115,0	+21,8	-1,1	97,3	+20,6		
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,57	133,8	+49,7	-24,1	176,3	+51,9	-3,0	173,5	+84,6		
28	H. V. METALLERZEUGNISSEN	3,49	346,2	+31,4	+14,0	303,8	+19,7	+3,3	288,5	+30,0		
28.1	STAHL- U. LEICHTMETALLBAU	1,90	391,7	+17,9	+12,3	348,9	+21,4	+2,9	327,7	+26,8		
DK	MASCHINENBAU	9,63	111,1	+6,8	+29,2	86,0	+15,1	+4,0	80,9	+10,1		
29.1	H. V. MASCHINEN F. D. ERZEUGUNG U. NUTZUNG V. MECH. ENERGIE	1,89	111,5	-5,0	+34,7	82,8	+2,3	+7,7	84,8	+5,3		
29.3	H. V. LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	1,28	11,1	+19,4	-32,3	16,4	+35,5	+62,4	17,9	+27,9		
29.4	H. V. WERKZEUGMASCHINEN	1,12	108,3	+31,3	+22,5	88,4	+10,8	-15,3	84,6	+6,7		
DL	H. V. BUEROMASCH., DATENVERARBEITUNGSGER. U. -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U. OPTIK	5,95	155,7	-1,1	-10,2	173,4	+13,1	+15,8	145,5	+11,8		
30	H. V. BUEROMASCH., DATENVERARBEITUNGSGER. U. -EINRICHTUNGEN	0,45	310,9	+36,2	+4,3	298,1	+46,1	+31,6	179,1	+21,7		
31	H. V. GERAEATEN D. ELEKTRIZITAETSERZ., -VERTEILUNG U. AE.	3,16	139,5	+14,6	-16,5	167,0	+29,0	+21,0	137,2	+20,7		
31.2	H. V. ELEKTRIZITAETSVERTILGUNGSGER. U. SCHALTEINRICHTUNGEN	1,24	132,6	+25,7	-12,0	150,6	+49,9	+21,4	121,5	+36,8		
31.6	H. V. ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN ANG.	0,47	252,7	+57,8	-12,3	288,2	+56,2	+27,2	239,4	+50,3		
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U. NACHRICHTENTECHNIK	1,37	150,7	-26,5	+0,1	150,5	-17,3	+0,3	150,2	+0,3		
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U. REGULUNGSTECHNIK, OPTIK	0,97	144,2	-17,1	-14,8	169,2	+1,4	+10,7	150,4	+1,1		
DM	FAHRZEUGBAU	5,71	208,8	+39,2	+15,2	181,2	+8,7	+13,3	163,7	+1,6		
34	H. V. KRAFTWAGEN U. KRAFTWAGENTEILEN	1,63	540,5	+99,4	+29,3	418,1	+30,5	+10,5	362,0	+23,5		
34.1	H. V. KRAFTWAGEN U. KRAFTWAGENMOTOREN	0,24	1059,2	+35,1	-16,7	1271,3	+31,0	+5,6	1088,1	+13,1		
35	SONST. FAHRZEUGBAU	4,08	76,4	-24,9	-11,8	86,6	-17,8	+19,3	84,5	-22,0		
35.1	SCHIFFBAU	1,95	43,4	-22,4	-34,2	66,0	-1,2	+18,1	63,4	-14,8		
DN	H. V. MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAEATEN, SPIELWAREN U. SONST. ERZEUGNISSEN (OH RECYCLING)	1,24	160,7	+26,0	-7,2	173,2	+15,9	+6,5	146,3	+15,8		
36.1	H. V. MOEBELN	0,90	158,0	+18,7	-10,2	175,9	+12,4	+7,1	153,4	+13,8		
E	ENERGIEVERSORGUNG	13,15	103,9	+5,8	+9,4	95,0	-0,3	+8,7	86,8	-5,3		
40.1	ELEKTRIZITAETSVERSORGUNG	12,54	101,3	+5,5	+9,4	92,6	-0,4	+9,1	84,3	-6,5		
40.2	GASVERSORGUNG	0,61	157,0	+8,8	+8,7	144,5	+1,0	+3,5	138,4	+11,3		
	BAUHAUPTGEWERBE	20,15	149,9	-13,9	-34,0	227,1	-0,5	-5,5	201,7	+1,3		
	HOCHBAULEISTUNGEN	10,42	160,6	-6,1	-29,2	226,9	+3,0	-4,9	202,7	+5,0		
	TIEFBAULEISTUNGEN	9,73	138,5	-21,8	-39,1	227,3	-4,1	-6,2	200,6	-2,4		

UND BERLIN-OST  
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE  
= 100

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

BEREINIGTER WERT

1994 DEZ.	VER- AEND. IN % GEGEN DEZ. 1993	1994 4. VJ	1995 3. VJ	1995 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 1995 GEGEN		1994 2. HJ	1995 1. HJ	1995 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1995 GEGEN		1994	1995	VERAENDERUNG IN % 1995 GEGEN 1994	WZ93- SCHL.
					4. VJ	3. VJ				2. HJ	1. HJ				
					1994	1995				1994	1995				
133,8	+14,3	147,0	138,3	150,9	+2,7	+9,1	139,9	130,4	144,6	+3,4	+10,9	130,6	137,5	+5,3	PROD GEW C-E C-D
123,7	+7,4	130,2	117,8	137,0	+5,2	+16,3	120,1	115,2	127,4	+6,1	+10,6	113,3	121,3	+7,1	
128,7	+9,4	136,8	125,8	145,1	+6,1	+15,3	126,3	120,6	135,5	+7,3	+12,4	117,6	128,1	+8,9	
112,5	+15,4	123,1	125,2	133,1	+8,1	+6,3	118,0	120,5	129,1	+9,4	+7,1	111,5	124,8	+11,9	VORLEIST INVEST GEBRAUCH VERBRAUCH
148,4	+4,8	134,2	130,2	137,9	+2,8	+5,9	126,9	119,3	134,1	+5,7	+12,4	120,1	126,7	+5,5	
153,6	+1,5	175,9	199,7	248,1	+41,0	+24,2	158,9	235,9	223,9	+40,9	-5,1	168,4	229,9	+36,5	
136,5	+6,8	169,9	113,0	175,1	+3,1	+55,0	141,6	110,1	144,1	+1,8	+30,9	122,0	127,1	+4,2	
58,6	-12,3	65,4	52,5	60,5	-7,5	+15,2	61,9	53,5	56,5	-8,7	+5,6	62,0	55,0	-11,3	C
48,0	-25,1	50,6	38,0	43,1	-14,8	+13,4	46,2	41,9	40,5	-12,3	-3,3	49,5	41,2	-16,8	CA 10 11
46,7	-26,2	49,6	37,3	42,4	-14,5	+13,7	45,5	40,8	39,9	-12,3	-2,2	48,7	40,3	-17,2	
80,6	-3,9	77,1	55,6	60,7	-21,3	+9,2	65,7	70,6	58,2	-11,4	-17,6	70,2	64,4	-8,3	
144,3	+63,2	184,6	170,1	200,9	+8,8	+18,1	188,0	147,1	185,5	-1,3	+26,1	163,1	166,3	+2,0	CB
146,5	+12,3	155,0	144,5	166,7	+7,5	+15,4	142,6	137,7	155,6	+9,1	+13,0	131,7	146,6	+11,3	D
155,5	+12,2	196,1	125,1	204,8	+4,4	+63,7	160,5	117,8	165,0	+2,8	+40,1	135,4	141,4	+4,4	DA 15 16
179,3	+12,5	228,9	133,2	241,7	+5,6	+81,5	180,9	126,1	187,4	+3,6	+48,6	148,8	156,8	+5,4	
81,3	+10,5	93,8	99,8	89,7	-4,4	-10,1	96,7	91,9	94,7	-2,1	+3,0	93,5	93,3	-0,2	
77,8	+17,0	91,4	91,1	92,8	+1,5	+1,9	87,2	98,1	91,9	+5,4	-6,3	87,4	95,0	+8,7	DB 17 18
94,0	+27,0	112,4	112,1	117,6	+4,6	+4,9	103,4	126,6	114,8	+11,0	-9,3	104,0	120,7	+16,1	
56,5	-0,2	63,6	63,5	60,1	-5,5	-5,4	65,9	60,6	61,8	-6,2	+2,0	65,5	61,2	-6,6	
51,5	+7,5	60,0	48,0	46,7	-22,2	-2,7	58,1	54,6	47,4	-18,4	-13,2	57,3	51,0	-11,0	DC
235,3	+49,5	253,0	244,5	277,4	+9,6	+13,5	228,3	226,5	261,0	+14,3	+15,2	202,0	243,7	+20,6	DD
142,7	+31,4	145,6	161,9	170,1	+16,8	+5,1	139,9	158,1	166,0	+18,7	+5,0	131,8	162,0	+22,9	DE 21 21.1 21.2
143,3	+42,6	149,1	226,1	206,4	+38,4	-8,7	149,5	201,1	216,3	+44,7	+7,6	137,6	208,7	+51,7	
142,4	+56,1	145,4	233,3	208,7	+43,5	-10,5	138,2	205,0	221,0	+59,9	+7,8	128,2	213,0	+66,1	
145,3	+21,1	156,9	211,3	201,8	+28,6	-4,5	173,4	192,9	206,5	+19,1	+7,1	157,4	199,7	+26,9	
142,4	+27,0	144,1	133,9	154,3	+7,1	+15,2	135,7	139,3	144,1	+6,2	+3,4	129,3	141,7	+9,6	22
112,8	-8,5	118,8	125,5	122,7	+3,3	-2,2	115,1	117,4	124,1	+7,8	+5,7	112,6	120,8	+7,3	DF 23.2
112,8	-8,5	118,8	125,5	122,7	+3,3	-2,2	115,1	117,4	124,1	+7,8	+5,7	112,6	120,8	+7,3	
94,5	+3,8	96,5	90,7	92,5	-4,1	+2,0	86,8	106,4	91,6	+5,5	-13,9	82,0	99,0	+20,7	DG 24.1 24.4
114,7	+31,5	114,8	111,5	118,7	+3,4	+6,5	96,1	126,1	115,1	+19,8	-8,7	87,1	120,6	+38,5	
56,8	-38,7	56,7	43,2	39,9	-29,6	-7,6	54,1	71,7	41,6	-23,1	-42,0	56,8	56,6	-0,4	
261,8	+47,2	287,9	246,8	240,4	-16,5	-2,6	273,1	235,3	243,6	-10,8	+3,5	245,7	239,5	-2,5	DH 25.1 25.2
32,3	+20,3	112,0	148,5	157,7	+40,8	+6,2	111,5	148,6	153,1	+37,3	+3,0	107,5	150,9	+40,4	
339,8	+51,3	368,8	292,0	278,5	-24,5	-4,6	347,5	275,2	285,2	-17,9	+3,6	309,3	280,2	-9,4	
241,5	+50,4	290,9	321,3	286,7	-1,4	-10,8	293,7	271,1	304,0	+3,5	+12,1	265,3	287,5	+8,4	DI 26.1
150,1	+29,2	156,9	152,6	155,1	-1,1	+1,6	150,7	141,9	153,9	+2,1	+8,5	140,9	147,9	+5,0	
191,0	+16,1	184,7	232,7	223,3	+20,9	-4,0	184,4	192,5	228,0	+23,6	+18,4	166,7	210,2	+26,1	DJ 27 27.1 27.5 28 28.1
110,7	-6,6	112,3	126,6	121,9	+8,5	-3,7	113,0	122,6	124,3	+10,0	+1,4	105,6	123,4	+16,9	
85,8	-2,2	90,7	100,3	107,5	+18,5	+7,2	82,7	90,6	103,9	+25,6	+14,7	80,7	97,3	+20,6	
89,4	+39,3	105,6	168,3	164,0	+55,3	-2,6	96,8	180,8	166,1	+71,6	-8,1	94,0	173,5	+84,6	
263,4	+27,9	249,9	327,4	314,7	+25,9	-4,2	248,8	255,5	321,5	+29,2	+25,8	221,9	288,5	+30,0	
332,2	+30,5	289,7	378,2	359,9	+24,2	-4,6	293,8	286,8	368,5	+25,4	+28,5	258,5	327,7	+26,8	
104,0	+5,6	86,2	80,6	93,3	+8,2	+15,8	77,6	74,9	86,9	+12,0	+16,0	73,5	80,9	+10,1	
117,4	+68,4	91,2	78,2	90,4	-0,9	+15,6	86,7	85,4	84,3	-2,8	-1,3	80,5	84,8	+5,3	
9,3	-83,5	12,0	18,3	12,5	+4,2	-31,7	15,5	20,4	15,4	-0,6	-24,5	14,0	17,9	+27,9	
82,5	-26,1	97,8	77,3	100,4	+2,7	+29,9	81,2	80,4	88,9	+9,5	+10,6	79,3	84,6	+6,7	
157,4	-0,9	150,3	141,4	159,6	+6,2	+12,9	141,3	140,5	150,5	+6,5	+7,1	130,2	145,5	+11,8	DL 30 31 31.2 31.6 32 33
228,3	+39,0	200,7	142,2	278,5	+38,8	+95,9	172,7	147,9	210,3	+21,8	+42,2	147,2	179,1	+21,7	
121,7	+3,9	125,0	131,6	148,2	+18,6	+12,6	119,9	134,6	139,9	+16,7	+3,9	113,7	137,2	+20,7	
105,5	+13,7	97,9	120,8	135,8	+38,7	+12,4	93,9	114,8	128,3	+36,6	+11,8	88,8	121,5	+36,8	
160,1	+18,5	169,3	225,9	255,8	+51,1	+13,2	163,0	237,9	240,9	+47,8	+1,3	159,3	233,4	+50,3	
204,9	-18,8	180,6	138,4	150,4	-16,7	+8,7	168,6	156,1	144,4	-14,4	-7,5	149,7	150,2	+0,3	
174,0	+8,8	166,5	177,3	155,4	-6,7	-12,4	158,0	134,5	166,4	+5,3	+23,7	148,8	150,4	+1,1	
150,0	+4,6	162,9	143,0	183,3	+12,5	+28,2	152,8	164,2	163,2	+6,8	-0,6	161,1	163,7	+1,6	
271,0	+21,8	305,9	307,2	445,7	+45,7	+45,1	281,1	347,5	376,5	+33,9	+8,3	293,1	362,0	+23,5	
784,2	+11,7	917,6	915,4	1178,3	+28,4	+28,7	846,1	1129,3	1046,9	+23,7	-7,3	962,0	1088,1	+13,1	
101,7	-9,0	105,8	77,5	78,5	-25,8	+1,3	101,5	91,1	78,0	-23,2	-14,4	108,4	84,5	-22,0	
55,9	-16,9	66,5	59,7	55,1	-17,1	-7,7	66,0	69,5	57,4	-13,0	-17,4	74,4	63,4	-14,8	
127,5	+6,8	141,0	133,5	165,5	+17,4	+24,0	127,3	143,1	149,5	+17,4	+4,5	126,3	146,3	+15,8	DN 36.1
133,1	+4,0	147,0	135,6	166,1	+13,0	+22,5	132,1	155,9	150,8	+14,2	-3,3	134,8	153,4	+13,8	
98,2	-4,6	96,7	76,7	95,4	-1,3	+24,4	88,7	87,5	86,1	-2,9	-1,6	91,7	86,8	-5,3	E 40.1 40.2
96,0	-5,6	94,4	74,3	92,9	-1,6	+25,0	86,8	85,0	83,6	-3,7	-1,6	90,2	84,3	-6,5	
144,3	+13,0	143,7	127,2	147,0	+2,3	+15,6	129,5	139,6	137,1	+5,9	-1,8	124,3	138,4	+11,3	
174,0	+39,5	213,7	219,7	205,8	-3,7	-6,3	218,3	190,6	212,8	-2,5	+11,6	199,1	201,7	+1,3	BAUHAUPT HOCHBAU TIEFBAU
171,0	+44,9	206,2	216,1	208,7	+1,2	-3,4	210,8	192,9	212,4	+0,8	+10,1	193,1	202,7	+5,0	
177,2	+34,4	221,7	223,6	202,7	-8,6	-9,3	226,3	188,1	213,2	-5,8	+13,3	205,6	200,6	-2,4	

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1994		1995		Januar bis Dezember		Anzahl Betr. Dezember 1995
			Dezember	November	Dezember	1994	1995		
Kohle und Torf									
1010 10	Steinkohle	t *	- 4 633 346	4 082 163	- 53 564 581	-	-	-	-
1010 20	Steinkohlenbriketts	t *	- 49 310	34 467	- 379 434	-	-	-	-
1020 10	Braunkohle, roh	1000 t *	- 16 979	17 289	- 192 706	-	-	-	-
1020 20	Braunkohlenbriketts	t *	- 461 248	415 737	- 5 010 819	-	-	-	-
Erdöl und Erdgas									
1110 10	Erdöl und Öl aus bitum. Mineralien, roh	t *	- 244 773	255 346	- 2 958 654	-	-	-	-
1110 20	Erdgas	MWh *	- 17 559 127	15 409 000	- 180 349 876	-	-	-	-
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	t *	- 6 305 394	5 168 080	- 74 625 710	-	-	104	-
1412 20	Dolomit, gebrannt und gesintert	t *	- 66 954	57 873	- 958 018	-	-	12	-
1412 30	Dolomitstampfmasse, rein	t *	-	.	-	-	.	2	-
1421 10	Natürliche Sande	t 1000 DM	- 10 269 087 - 116 251	7 221 230 82 662	- 113 913 060 - 1 294 118	-	-	604	-
1421 20	Kies, Feldsteine, Feuerstein (Flintstein), Kiesel	t 1000 DM	- 12 768 373 - 149 291	8 688 836 100 349	- 136 286 400 - 1 586 155	-	-	650	-
1421 30	Andere gebrochene Natursteine	t 1000 DM	- 12 231 901 - 132 918	6 849 871 71 917	- 113 590 850 - 1 257 029	-	-	347	-
1421 40	Körnungen, Splitt und Mehl aus Marmor	t 1000 DM	- 160 112 - 1 532	1 194	-	-	16 659	7	-
1421 50	Körnungen, Splitt und Mehl von anderen Steinen	t 1000 DM	- 5 815 458 - 70 359	3 495 468 42 175	- 55 885 808 - 682 133	-	-	265	-
1421 60	Makadam, Teermakadam	t 1000 DM	- 1 581 997 - 79 347	814 573 38 367	- 13 686 222 - 714 376	-	-	143	-
1430 10	Carnallit, Sylvinit u.a. natürliche rohe Kalisalze	t-K20 *	- 444 050	380 208	- 5 138 374	-	-	7	-
1440 10	Steinsalz	t *	- 615 212	646 361	- 6 295 361	-	-	9	-
1440 20	Siedesalz, reines Natriumchlorid	t *	- 84 334	82 847	-	-	.	6	-
Erzeugnisse des Ernährungsgewerbes									
1513 10	Fleisch und genießbare Schlachtnebenprodukte, gesalzen, in Salzlake, geräuchert; genießbares Mehl von Fleisch oder Schlachtnebenenerzeugnissen	t 1000 DM	- 26 883 - 224 766	26 381 224 643	- 328 081 - 2 679 484	-	-	516	-
1513 20	Würste u.ä. Erzeugnisse, Zubereitungen aus Fleisch, Schlachtnebenenerzeugnissen oder Blut; Extrakte und Säfte aus Fleisch, Fischen und wirbellosen Wassertieren	t 1000 DM	- 177 592 - 1 281 930	167 551 1 199 166	- 1 945 245 - 14 059 936	-	-	883	-
1520 10	Fischfilets u.a. Fischfleisch, frisch oder gekühlt	t 1000 DM	- 2 139 - 15 720	1 894 14 096	- 25 942 - 186 662	-	-	18	-
1520 20	Fischfilets, gefroren	t 1000 DM	- 3 111 - 18 397	2 080 12 882	- 37 955 - 209 964	-	-	18	-
1520 30	Fisch, anders zubereitet oder haltbar gemacht (ohne Kaviar)	t 1000 DM	- 33 434 - 170 263	27 375 139 645	- 330 061 - 1 692 424	-	-	88	-
1531 10	Kartoffeln, getrocknet, Kartoffelerzeugnisse (oh. Kartoffelchips und -sticks, nicht gefroren)	t 1000 DM	- 39 406 - 109 059	35 268 91 112	- 326 481 - 931 488	-	-	67	-
1531 20	Kartoffelchips und -sticks, nicht gefroren	t 1000 DM	- 8 333 - 43 862	8 186 42 296	- 87 203 - 444 111	-	-	8	-
1532 10	Frucht- und Gemüsesäfte (ohne Saftkonzentrate)	1000 l 1000 DM	- 187 975 - 209 088	176 788 187 945	- 2 347 109 - 2 412 056	-	-	119	-
1532 20	Nektars	1000 l 1000 DM	- 100 234 - 87 564	95 780 79 239	- 1 248 446 - 1 072 835	-	-	134	-
1533 10	Gemüse, gefroren, auch in Wasser oder Dampf gekocht	t 1000 DM	- 14 628 - 40 255	7 702 17 940	- 160 937 - 393 355	-	-	15	-
1533 20	Gemüse und Früchte, ohne Essig zubereitet oder haltbar gemacht	t 1000 DM	- 44 540 - 104 222	33 210 85 298	- 303 529 - 931 958	-	-	86	-

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1994	1995		Januar bis Dezember		Anzahl Betr.
			Dezember	November	Dezember	1994	1995	Dezember 1995
1533 30	Konfitüren, Fruchtgelees, Marmeladen, Fruchtmuse und -pasten, durch Kochen hergestellt usw. (ohne homogenisierte Zubereitungen)	t 1000 DM	- -	46 198 116 129	43 388 107 272	- -	371 159 1 047 652	38
1533 40	Andere Fruchtzubereitungen	t 1000 DM	- -	8 755 39 653	6 624 34 610	- -	121 867 423 464	34
1541 10	Soja-, Erdnuß-, Oliven-, Sonnenblumen-, Saflor-, Baumwollsaat-, Rüb- und Senfsaatöl, roh, nicht chemisch modifiziert	t *	-	174 681	159 743	-	1 925 755	13
1541 20	Ölkuchen u.a. feste Rückstände aus der Gewinnung pflanzlicher Öle und Fette, auch gemahlen oder in Form von Pellets	t 1000 DM	- -	456 584 113 292	416 323 104 493	- -	4 999 958 1 211 528	13
1542 10	Soja-, Erdnuß-, Oliven-, Sonnenblumen-, Saflor-, Baumwollsaat-, Rüb-, Senfsaat- und Sesamöl und deren Fraktionen, raffiniert, nicht chemisch modifiziert	t *	-	121 521	100 843	-	1 280 302	20
1542 20	Palm-, Kokos-, Palmkern-, Babassu- und Leindl sowie deren Fraktionen, raffiniert, nicht chemisch modifiziert	t *	-	28 593	24 341	-	285 516	9
1542 30	Pflanzliche Fette und Öle sowie deren Fraktionen, hydriert, umgeestert, wiederverestert oder elaidiniert, auch raffiniert, jedoch nicht weiterverarbeitet	t *	-	35 999	34 475	-	473 520	10
1543 10	Margarine (ohne flüssige Margarine)	t 1000 DM	- -	61 403 165 605	47 324 124 365	- -	656 114 1 802 034	18
1551 10	Milch und Rahm mit einem Fettgehalt von mehr als 1 %, jedoch höchstens 6 %	1000 l 1000 DM	- -	566 000 450 167	559 756 441 576	- -	6 692 607 5 244 572	177
1551 20	Milch und Rahm mit einem Fettgehalt von mehr als 6 %, weder eingedickt noch gesüßt	1000 l 1000 DM	- -	68 343 219 004	72 667 233 359	- -	843 727 2 650 421	185
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 *	-	35 445	39 340	-	522 828	53
1551 40	Butter u.a. Fettstoffe aus Milch	t 1000 DM	- -	35 372 242 512	36 603 251 379	- -	480 079 3 179 948	121
1551 50	Käse und Quark ohne Frischkäse	t 1000 DM	- -	84 072 557 014	79 503 531 716	- -	947 892 6 274 122	126
1551 60	Milch und Rahm, eingedickt, nicht in Pulverform, auch gesüßt	t 1000 DM	- -	92 199 162 151	89 390 155 152	- -	1 090 946 1 902 439	63
1551 70	Buttermilch, Sauermilch, Sauerrahm, Kefir u.a., fermentierte oder gesäuerte Milch oder Rahm, auch mit Früchten oder Kakao	t 1000 DM	- -	35 262 41 550	35 373 41 328	- -	505 160 593 474	102
1552 10	Speiseeis	1000 l 1000 DM	- -	24 528 136 223	13 220 60 958	- -	428 590 2 626 009	26
1561 10	Mehl von Weizen oder Mengkorn	t *	-	314 112	281 285	-	3 330 735	77
1561 20	Mehl von anderem Getreide als Weizen oder Mengkorn (z.B. Roggen, Mais, Reis, Gerste, Hafer)	t *	-	47 015	42 872	-	528 700	64
1561 30	Grobgrieß, Feingrieß und Pellets von anderem Getreide	t 1000 DM	- -	.	.	- -	.	5
1561 40	Getreidekörner, gequetscht, als Flocken oder anders bearbeitet	t 1000 DM	- -	21 016 19 705	18 608 15 944	- -	240 069 228 467	36
1562 10	Weizen-, Mais- und Kartoffelstärke	t *	-	141 128	87 244	-	872 115	18
1582 10	Leb- und Honigkuchen u.ä.; Kekse u.ä. Kleingebäck, gesüßt; Waffeln	t 1000 DM	- -	51 711 369 718	35 695 259 665	- -	505 743 3 398 930	135
1582 20	Andere Dauerbackwaren	t 1000 DM	- -	27 184 164 103	22 861 134 066	- -	300 699 1 661 425	131
1583 10	Weißzucker	t	-	-	-	-	-	-
1584 10	Kakaobutter, Kakaofett und Kakaool	t *	-	.	.	-	.	8
1584 20	Kakaopulver, ohne Zusatz von Zucker oder anderen Süßmitteln	t 1000 DM	- -	4 238 7 392	4 081 6 817	- -	43 922 73 549	11
1584 30	Schokolade	t 1000 DM	- -	17 801 77 989	13 573 58 607	- -	159 803 698 792	19
1584 40	Kakaoglasur	t 1000 DM	- -	.	.	- -	.	3
1584 50	Schokolade u.a. kakaohaltige Lebensmittelzubereitungen, in Form von Tafeln, Stangen oder Riegeln	t 1000 DM	- -	104 994 847 023	79 512 634 140	- -	931 478 7 520 032	159

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1994	1995		Januar bis Dezember		Anzahl Betr.
			Dezember	November	Dezember	1994	1995	Dezember 1995
1584 60	Süßwaren ohne Kakaogehalt (einschl. weißer Schokolade)	t 1000 DM	-	39 723 267 716	30 965 209 303	-	471 925 2 986 929	116
1584 70	Mit Zucker haltbar gemachte Früchte, Nüsse, Fruchtschalen u.a. Pflanzenteile	t 1000 DM	-	4 559	.	-	.	8
1585 10	Teigwaren, weder gekocht oder gefüllt noch in anderer Weise zubereitet	t 1000 DM	-	26 075 57 602	23 036 51 941	-	285 085 630 337	31
1585 20	Teigwaren, gefüllt, auch gekocht, andere Teigwaren (ohne Couscous)	t 1000 DM	-	7 472 34 930	6 769 30 339	-	85 045 417 635	41
1586 10	Kaffee geröstet	t *	-	54 168	52 854	-	559 007	26
1586 20	Auszüge, Essenzen oder Konzentrate aus Kaffee, fest	t 1000 DM	-	2 027 41 923	2 021 39 407	-	24 896 534 096	7
1587 10	Sojasoße	t 1000 DM	-	.	.	-	.	2
1587 20	Tomatenketchup u.a. Tomatensoßen	t 1000 DM	-	10 070 31 261	7 180 22 226	-	126 754 434 324	23
1587 30	Andere Würzsoßen und Würzmittel, Zubereitungen zum Herstellen von Würzsoßen	t 1000 DM	-	15 136 135 462	11 790 98 413	-	171 079 1 466 600	46
1587 40	Gewürze, verarbeitet	1000 DM	-	88 645	69 966	-	937 283	47
1588 10	Homogenisierte Lebensmittelzubereitungen und diätetische Lebensmittel	t 1000 DM	-	21 012 171 900	14 606 119 574	-	217 112 1 748 116	40
1589 10	Suppen und Brühen, Zubereitungen dafür	t 1000 DM	-	17 035 144 799	12 632 102 584	-	153 825 1 278 787	47
1589 20	Lebensmittelzubereitungen, a.n.g., ohne solche auf Getreide oder Milchbasis (ohne Kindernahrung), Malzextrakt	t 1000 DM	-	50 874 196 430	46 169 168 804	-	613 229 2 351 701	145
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	-	7 407	5 044	-	82 587	10
1591 20	Reiner Alkohol bei Branntwein aus Wein oder Traubentrester	1000 l 1000 DM	-	4 963 68 137	4 998 59 729	-	45 082 572 553	41
1591 30	Reiner Alkohol bei Obstbranntwein	1000 l 1000 DM	-	1 207 11 512	924 11 498	-	11 394 115 297	22
1591 40	Reiner Alkohol bei Likör u.a. Spirituosen	1000 l 1000 DM	-	7 986 154 355	6 789 120 215	-	89 416 1 625 844	107
1592 10	Ethylalkohol mit einem Alkoholgehalt von 80 % vol. oder mehr, unvergällt	1000 l *	-	13 680	16 480	-	157 247	16
1592 20	Ethylalkohol und Branntwein mit beliebigem Alkoholgehalt, vergällt	1000 l *	-	.	.	-	.	3
1596 10	Bier aus Malz	1000 hl 1000 DM	-	8 707 1 118 392	8 326 1 068 852	-	111 614 14 364 138	432
1597 10	Malz, ungeröstet und geröstet	t *	-	154 693	144 411	-	1 828 696	70
1598 10	Mineralwasser und kohlenstoffhaltiges Wasser, nicht gesüßt	1000 l *	-	624 450	575 207	-	8 664 657	301
1598 20	Wasser (einschl. Mineralwasser und kohlenstoffhaltigem Wasser) mit Zusatz von Zucker, anderen Süßmitteln oder Aromastoffen (Erfrischungsgetränke)	1000 l 1000 DM	-	505 818 388 308	468 328 365 071	-	6 296 970 5 002 035	382
1598 30	Andere Fruchtsaftgetränke	1000 l 1000 DM	-	50 938 45 017	45 731 38 909	-	649 322 562 482	154
Tabakerzeugnisse								
1600 10	Zigarren, Stumpen und Zigarillos, Tabak enthaltend	Mill. St 1000 DM	-	110 25 381	97 22 883	-	1 200 268 330	9
1600 20	Zigaretten, Tabak enthaltend	Mill. St 1000 DM	-	17 516 585 481	13 320 458 425	-	200 749 6 707 302	13
1600 30	Rauchtabak, auch teilweise oder ganz aus Tabakersatzstoffen	t 1000 DM	-	1 568 28 341	1 300 21 505	-	15 978 293 901	15
Textilien								
1711 10	Baumwollgarne für Gewebe	kg *	-	9 777 366	7 695 969	-	106 947 764	43
1711 20	Baumwollgarne für Maschenware	kg *	-	2 555 820	1 661 543	-	27 004 816	23
1711 30	Garne aus synthetischen Spinnfasern für Teppiche und Fußbodenbeläge	kg *	-	3 475 171	2 529 765	-	41 580 094	13
1711 40	Garne aus synthetischen Spinnfasern für Gewebe	kg *	-	6 225 176	5 277 108	-	71 603 870	44

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	*	1994	1995		Januar bis Dezember		Anzahl Betr.
				Dezember	November	Dezember	1994	1995	Dezember 1995
1711 50	Garne aus synth. Spinnfasern für Maschenware	kg	*	-	1 141 021	831 879	-	11 537 040	20
1711 60	Garne aus künstlichen Spinnfasern für Gewebe	kg	*	-	1 758 669	1 392 441	-	21 953 930	28
	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	kg	*	-	.	.	-	.	1
1712 20	für Gewebe	kg	*	-	.	.	-	.	1
1712 30	für Maschenware	kg	*	-	.	.	-	.	3
1713 10	Wollkammgarne für Gewebe	kg	*	-	1 792 875	1 322 895	-	21 130 626	16
1713 20	Wollkammgarne für Maschenware	kg	*	-	453 356	356 582	-	5 935 837	12
	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	kg	*	-	-	-	-	-	-
1713 40	für Gewebe	kg	*	-	647 693	334 050	-	5 853 785	7
1713 50	für Maschenware	kg	*	-	126 597	94 426	-	1 695 487	10
1715 10	Handstrickgarne	kg	*	-	112 388	.	-	.	5
1716 10	Nähgarne	kg	*	-	781 246	586 217	-	9 853 467	15
1721 10	Baumwollgewebe für Bekleidung	kg	*	-	5 058 383	4 105 614	-	48 773 107	47
1721 20	Baumwollgewebe für Heim- und Haushaltstextilien	kg	*	-	3 697 223	3 018 928	-	44 023 687	66
1721 30	Baumwollgewebe für technischen und industriellen Bedarf	kg	*	-	1 796 114	1 438 445	-	24 148 727	29
1721 40	Gewebe aus synthetischen Spinnfasern für Bekleidung	kg	*	-	1 311 920	1 024 810	-	14 713 142	32
1721 50	Gewebe aus synthetischen Spinnfasern für Heim- und Haushaltstextilien	kg	*	-	4 255 733	3 225 447	-	48 593 333	56
1721 60	Gewebe aus synthetischen Spinnfasern für technischen und industriellen Bedarf	kg	*	-	928 128	740 012	-	13 075 698	21
1721 70	Gewebe aus künstlichen Spinnfasern	kg	*	-	1 510 281	1 314 294	-	17 494 694	41
1721 81	Samt und Plüsch für Bekleidung aus Baumwolle	kg	*	-	295 592	249 233	-	4 539 536	8
1721 83	Samt und Plüsch für Bekleidung aus anderen Spinnstoffen	kg	*	-	.	.	-	.	4
1721 85	Samt und Plüsch für Heimtextilien	kg	*	-	740 512	632 218	-	7 520 910	15
1721 90	Frottiergewebe	kg	*	-	827 392	644 221	-	9 426 349	17
	Gewebe aus synthetischen Spinnfasern mit gestrichener Wolle oder feinen Tierhaaren gemischt								
1722 10	für Bekleidung	kg	*	-	.	.	-	.	1
1722 20	für Heim- und Haushaltstextilien	kg	*	-	.	.	-	.	1
1722 30	für technischen und industriellen Bedarf	kg	*	-	.	.	-	.	1
1723 10	Kammgarngewebe aus Wolle für Bekleidung	kg	*	-	1 511 598	1 206 904	-	17 260 460	35
	Gewebe aus synthetischen Spinnfasern mit gekämmter Wolle oder feinen Tierhaaren gemischt								
1723 20	für Bekleidung	kg	*	-	694 917	563 745	-	6 855 870	11
1723 30	für Heim- und Haushaltstextilien	kg	*	-	.	.	-	.	1
1723 40	für technischen und industriellen Bedarf	kg	*	-	-	-	-	-	-
1724 10	Gewebe aus synthetischen und künstlichen Filamenten für Futterstoff	kg	*	-	934 630	791 403	-	16 028 361	15
1724 20	Gewebe aus Filamenten für Bekleidung (ohne Futterstoffe)	kg	*	-	496 792	444 303	-	8 870 416	18
1724 30	Gewebe aus Filamentgarnen für technischen und industriellen Bedarf	kg	*	-	3 898 824	3 007 797	-	35 022 339	34
1740 10	Decken	kg		-	761 796	687 073	-	10 031 879	23
		1000 DM		-	17 301	14 506	-	214 203	
1740 20	Bettwäsche aus Gewebe und Maschenstoffen	kg		-	2 892 619	2 892 163	-	30 549 493	70
		1000 DM		-	50 589	41 797	-	537 472	

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1994	1995		Januar bis Dezember		Anzahl Betr.
			Dezember	November	Dezember	1994	1995	Dezember 1995
1740 30	Tischwäsche aus Geweben und Maschenstoffen	kg 1000 DM	- -	423 197 22 809	322 719 16 754	- -	4 731 993 219 894	45
1740 40	Wäsche zur Körperpflege und Küchenwäsche aus Gewebe und Maschenstoffen	kg 1000 DM	- -	836 911 19 680	686 664 16 662	- -	9 875 094 211 802	23
1740 50	Deckbetten	St *	-	737 458	607 988	-	7 850 486	68
1740 60	Kopfkissen	St *	-	825 124	740 291	-	8 820 585	66
1740 70	Schlafsäcke	St 1000 DM	- -	48 812 1 710	43 353 1 616	- -	476 333 16 952	13
1751 10	Teppiche, gewebt	kg *	-	1 049 014	826 843	-	10 291 992	18
1751 20	Teppiche im Tuftingverfahren hergestellt	t *	-	16 437	13 790	-	180 156	35
1751 30	Teppiche im Nadelfilzverfahren hergestellt	t 1000 DM	- -	9 633 59 755	8 966 54 918	- -	92 870 560 489	25
1753 10	Vliesstoffe, auch getränkt, bestrichen, überzogen oder mit Lagen versehen	t 1000 DM	- -	16 072 132 762	11 783 96 641	- -	183 439 1 579 156	44
1754 10	Bänder	kg *	-	1 920 068	1 262 956	-	19 208 170	78
1754 20	Reifencordgewebe	kg 1000 DM	- -	1 277 087 .	.	- -	.	3
1754 30	Beschichtete Gewebe	kg 1000 DM	- -	4 644 129 57 231	3 710 223 45 057	- -	61 453 311 882 369	30
1760 10	Gewirkter Samt und Plüsch	kg *	-	583 033	452 111	-	7 742 856	18
1760 20	Maschenstoffe für Vorhänge und Gardinen	kg *	-	901 397	760 348	-	11 880 016	25
1760 30	Andere Maschenstoffe	kg *	-	3 871 257	2 769 897	-	41 436 746	68
1771 10	Strumpfhosen	1000 St 1000 DM	- -	16 266 35 481	11 604 24 230	- -	172 994 379 118	19
1771 20	Herrenstrümpfe	1000 Paar 1000 DM	- -	9 831 40 083	6 949 27 831	- -	99 826 427 754	26
1772 10	Pullover, Strickjacken, Westen u.ä. Waren gewirkt oder gestrickt	St 1000 DM	- -	2 025 603 82 433	1 658 351 67 824	- -	27 061 706 1 112 638	181
1810 10	Lederbekleidung	St 1000 DM	- -	33 162 11 020	30 107 9 365	- -	301 040 104 723	29
	Arbeits- und Berufsbekleidung							
1821 10	Arbeitskombinationen und -jacken für Männer	St 1000 DM	- -	202 747 7 092	199 553 6 613	- -	2 221 588 77 786	49
1821 20	Lange Hosen, Latzhosen für Männer	St 1000 DM	- -	346 149 9 793	301 761 8 023	- -	3 709 672 104 168	50
1821 30	Arbeitskombinationen und -jacken für Frauen	St 1000 DM	- -	11 823 291	12 619 313	- -	156 755 4 097	11
1821 40	Lange Hosen, Latzhosen für Frauen	St 1000 DM	- -	15 776 361	15 955 371	- -	229 647 4 062	17
1821 50	Andere Arbeits- und Berufsbekleidung für Männer oder Frauen	St 1000 DM	- -	776 171 5 192	762 253 4 629	- -	10 321 996 50 087	53
	Oberbekleidung (ohne Arbeits- und Berufsbekleidung)							
1822 10	Mäntel, Anoraks, Windjacken, Blousons u.ä. Waren für Männer oder Knaben	St 1000 DM	- -	42 734 5 788	33 851 4 745	- -	631 105 93 627	28
1822 15	Anzüge und Kombinationen für Männer oder Knaben	St 1000 DM	- -	134 412 26 768	123 891 23 042	- -	1 632 304 339 020	41
1822 20	Jacken für Männer oder Knaben	St 1000 DM	- -	247 265 33 649	246 993 32 310	- -	3 594 404 476 472	65
1822 25	Hosen für Männer oder Knaben	St 1000 DM	- -	1 079 609 55 974	941 159 48 987	- -	13 786 022 734 775	102
1822 30	Mäntel, Anoraks, Windjacken, Blousons u.ä. Waren für Frauen oder Mädchen	St 1000 DM	- -	303 443 33 022	286 530 30 094	- -	4 629 504 585 842	79
1822 35	Kostüme u. Kombinationen für Frauen o. Mädchen	St 1000 DM	- -	185 778 23 928	187 211 21 517	- -	2 200 369 291 111	75
1822 40	Kleider, Röcke und Hosenröcke für Frauen oder Mädchen	St 1000 DM	- -	1 798 736 108 076	1 682 703 100 122	- -	23 620 843 1 431 760	260
1822 45	Hosen für Frauen oder Mädchen	St 1000 DM	- -	1 622 034 67 713	1 450 176 62 475	- -	19 041 267 794 814	175

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1994	1995		Januar bis Dezember		Anzahl Betr.
			Dezember	November	Dezember	1994	1995	Dezember 1995
Oberbekleidung aus Gewirken oder Gestrickten								
1822 50	Mäntel, Anoraks, Windjacken, Blousons u.ä. Waren für Männer oder Knaben	St 1000 DM	- -	4 137 .	.	- -	. .	5
1822 55	Anzüge, Kombinationen, Jacken, lange Hosen, Latzhosen und kurze Hosen für Männer oder Knaben	St 1000 DM	- -	71 251 9 696	71 588 10 290	- -	1 178 561 155 715	19
1822 60	Mäntel, Anoraks, Windjacken, Blousons u.ä. Waren für Frauen oder Mädchen	St 1000 DM	- -	16 301 1 990	10 594 1 237	- -	253 883 28 049	10
1822 65	Kostüme, Kombinationen, Jacken, lange Hosen, Latzhosen, kurze Hosen, Kleider, Röcke und Hosenröcke für Frauen oder Mädchen	St 1000 DM	- -	480 155 23 529	426 656 21 728	- -	6 281 092 335 076	84
Wäsche aus Gewirken oder Gestrickten								
1823 10	Hemden für Männer oder Knaben	St 1000 DM	- -	22 719 688	17 188 576	- -	1 253 131 30 142	11
1823 20	Slips u.a. Unterhosen, Nachthemden, Schlafanzüge und -jacken, Hausmäntel u.ä. Waren für Männer oder Knaben	St 1000 DM	- -	2 458 872 21 787	2 205 321 17 441	- -	26 286 920 237 627	61
1823 30	Blusen und Hemdblusen für Frauen oder Mädchen	St 1000 DM	- -	476 294 17 472	420 969 15 000	- -	6 319 433 255 229	51
1823 40	Slips u.a. Unterhosen, Nachthemden, Bademäntel und -jacken, Schlafanzüge, Negliges, Hausmäntel u.ä. Waren für Frauen oder Mädchen	1000 St 1000 DM	- -	8 438 55 819	6 474 42 344	- -	96 202 645 475	103
Wäsche aus anderen Stoffen								
1823 50	Hemden für Männer oder Knaben	St 1000 DM	- -	346 292 9 492	306 000 8 625	- -	2 956 717 92 365	27
1823 60	Blusen und Hemdblusen für Frauen oder Mädchen	St 1000 DM	- -	1 291 659 55 750	1 273 170 54 344	- -	18 528 962 839 877	166
1823 70	Nachthemden, Schlafanzüge, Negliges, Bademäntel und -jacken, Hausmäntel, Unterhemden, Slips für Frauen oder Mädchen	St 1000 DM	- -	289 605 6 267	221 386 4 019	- -	2 741 238 52 907	26
1823 80	Büstenhalter, Hüftgürtel, Miederhosen, Korsetts	St 1000 DM	- -	505 807 10 716	336 727 7 361	- -	5 487 846 117 477	27
1823 90	T-Shirts und Unterhemden aus Gewirken oder Gestrickten	St 1000 DM	- -	5 363 911 47 881	4 241 540 36 992	- -	59 662 630 544 289	107
Leder und Lederwaren								
1910 10	Sämischleder, Lackleder und folien-kaschierte Lackleder, metallisierte Leder	1000 m2 *	-	.	.	-	.	2
1910 20	Gegerbtes Leder aus ganzen Häuten von Rindern und Kälbern, mit einer Oberfläche von 2,6 m2 oder weniger	t 1000 DM	- -	.	.	- -	.	2
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 *	-	156	113	-	1 616	8
1910 40	Rind-, Kalbleder, Roßleder und Leder von anderen Einhufern, gegerbt oder nachgegerbt, auch gespalten	t *	-	238	113	-	2 475	7
1910 50	Narbenspalt von Rindern und Kälbern, Roßleder und Leder von anderen Einhufern, Volleder, nach dem Gerben zugerichtet	1000 m2 *	-	998	799	-	10 041	19
1910 60	Schaf- oder Lammleder, enthaart, nach dem Gerben zugerichtet, Pergament oder Rohhautleder	1000 m2 *	-	.	.	-	.	4
1910 70	Ziegen- oder Zickellleder, enthaart, nach dem Gerben zugerichtet, Pergament oder Rohhautleder	1000 m2 *	-	.	7	-	115	5
1910 80	Leder von Schweinen, enthaart, nach dem Gerben zugerichtet, Pergament oder Rohhautleder	1000 m2 *	-	.	.	-	.	3
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, Hundedecken u.dgl.), aus Stoffen aller Art	1000 DM	-	9 423	7 458	-	87 603	17
1920 20	Reisekoffer, Handkoffer, Kosmetikkoffer und Dokumentenkoffer, Aktentaschen, Schulranzen u.ä. Behältnisse	1000 St 1000 DM	- -	245 14 079	248 14 864	- -	2 960 186 937	37

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1994		1995		Januar bis Dezember		Anzahl Betr. Dezember 1995
			Dezember	November	Dezember	1994	1995		
1920 30	Handtaschen, auch mit Schulterriemen (einschl. solcher ohne Handgriffe)	1000 St 1000 DM	-	91	86	-	929	21	
1920 40	Taschen- oder Handtaschenartikel	1000 DM	-	21 273	17 343	-	102 507	47	
1920 50	Reisetaschen, Toilettentaschen (Necessaires), Rucksäcke, Taschen für Sportartikel, Behältnisse für Musikinstrumente u.a. Behältnisse	1000 DM	-	20 887	17 595	-	215 934	41	
1930 10	Schuhe mit Oberteil aus Leder	1000 Paar 1000 DM	-	3 193	2 368	-	33 016	95	
1930 20	Schuhe mit Oberteil aus Spinnstoffen (ohne Sportschuhe)	1000 Paar 1000 DM	-	152 329	116 576	-	1 708 354	19	
1930 30	Schuhe mit einem Metallschutz in der Vorderkappe, mit Oberteil aus Leder	1000 Paar 1000 DM	-	358	248	-	4 686	20	
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	-	7 998	5 232	-	116 172	1	
1930 50	Schuhe mit einem Metallschutz in der Vorderkappe, mit Oberteil aus Leder	1000 Paar 1000 DM	-	353	312	-	3 789	20	
1930 50	Laufsohlen und Absätze aus Kautschuk oder Kunststoff	1000 St 1000 DM	-	23 051	20 765	-	241 734	25	
1930 50	Laufsohlen und Absätze aus Kautschuk oder Kunststoff	1000 St 1000 DM	-	10 983	8 300	-	95 189	25	
	Holz und Holzwaren			13 767	10 284	-	135 095		
2010 05	Nadelholz; in der Längsrichtung gesägt oder gesäumt, gemessert oder geschält, mit einer Dicke von mehr als 6 mm	m3 *	-	1 162 858	927 252	-	12 849 991	797	
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 *	-	90 428	75 928	-	1 175 224	216	
2010 20	Stäbe und Friese für Parkett aus tropischem Laubholz und Eichenholz, gehobelt, nicht zusammengesetzt, über 6 mm Dicke	m2 *	-	96 773	73 929	-	1 139 299	17	
2010 30	Nadelholz	t *	-	25 730	18 741	-	266 521	102	
2010 40	Laubholz (ohne Stäbe und Friese für Parkett)	t *	-	9 469	6 845	-	100 468	74	
2010 50	Stäbe und Friese für Parkett aus Laubholz (ohne solche aus Eiche, nur gehobelt), nicht zusammengesetzt	m2 *	-	116 063	84 989	-	1 293 533	16	
2020 10	Sperrholz, ausschließlich aus Furnieren, mit einer Dicke von 6 mm oder weniger	m3 *	-	11 359	7 946	-	126 766	20	
2020 20	Anderes Sperrholz, furniertes Holz u.ä. Lagenholz	m3 *	-	35 516	26 580	-	371 356	37	
2020 30	Spanplatten u.ä. Platten, aus Holz oder anderen holzigen Stoffen	m3 *	-	783 650	610 865	-	8 955 704	69	
2020 40	Faserplatten aus Holz oder anderen holzigen Stoffen mit einer Dichte von mehr als 0,8 g/cm <sup>3</sup>	1000 m2 *	-	11 454	8 920	-	141 277	16	
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 *	-	279 393	276 641	-	3 768 216	7	
2020 60	Anderes Furnierblätter oder Blätter mit einer Dicke von 6 mm oder weniger	m3 *	-	33 356	24 369	-	371 860	50	
2030 10	Fenster, Fenstertüren, Rahmen und Verkleidungen dafür, Türen und Türrahmen, -verkleidungen und -schwelle, aus Holz	St 1000 DM	-	1 947 880	1 692 703	-	20 433 695	525	
2030 20	Parkettafeln	m2 1000 DM	-	515 579	472 115	-	5 257 522	32	
2030 30	Verschalungen für Betonarbeiten	t 1000 DM	-	744 464	600 866	-	8 404 687	20	
2030 40	Treppen	kg 1000 DM	-	31 979	25 076	-	359 787	60	
2040 10	Flachpaletten, Boxpaletten u.a. Ladungsträger, aus Holz	St 1000 DM	-	8 956	6 667	-	116 190	140	
2040 20	Kisten, Kistchen, Verschlüge, Trommeln u.ä. Verpackungsmittel	t 1000 DM	-	21 861	15 653	-	254 992	138	
2111 10	Chemische Halbstoffe aus Holz (Sulfitzellstoff) (ohne solche zum Auflösen)	t-tr90 % *	-	2 076 946	1 787 436	-	22 541 948	6	
	Papier			33 255	29 999		357 477		
				3 069 852	2 532 992		35 799 654		
				41 924	35 814		505 270		
				20 645	18 092		215 888		
				35 129	31 501		381 511		
				41 712	55 473		721 599		

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1994	1995		Januar bis Dezember		Anzahl Betr. Dezember 1995
			Dezember	November	Dezember	1994	1995	
2111 20	Mechanische oder halbchemische Halbstoffe aus Holz, Halbstoffe aus anderen cellulosehaltigen Faserstoffen	t-tr90 % *	-	120 291	99 578	-	1 542 321	21
2112 10	Zeitungsdruckpapier, in Rollen oder Bogen	t *	-	146 962	138 902	-	1 751 921	9
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 *	-	38 330	26 340	-	427 504	15
2112 25	Grafische Papiere und Pappen	t *	-	214 400	183 375	-	2 754 870	47
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 *	-	61 751	54 714	-	774 331	20
2112 35	Mehrlagige Papiere und Pappen	t *	-	116 100	98 678	-	1 572 181	27
2112 40	Andere Papiere und Pappen, weder bestrichen noch überzogen; Zigarettenpapier, nicht zugeschnitten	t *	-	255 299	216 199	-	3 130 835	103
2112 45	Naturpappapapier	t *	-	.	.	-	.	3
2112 50	Papiere und Pappen, gekreppt, gefältelt, durch Pressen oder Prägen gemustert oder perforiert, a.n.g.	t *	-	1 345	1 097	-	16 675	11
2112 55	Ein- oder beidseitig mit Kaolin o.a. anorganischen Stoffen gestrichene Papiere und Pappen zum Beschreiben, Bedrucken oder für andere grafische Zwecke	t *	-	272 532	226 614	-	3 491 175	33
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 *	-	14 256	12 960	-	.	8
2112 70	Kohlepapier und präpariertes Durchschreibepapier mit einer Breite von ungefaltet mehr als 36 cm	t *	-	23 584	22 444	-	348 058	9
2121 10	Wellpapier oder -pappe, in Rollen oder Bogen, auch perforiert	t *	-	216 089	168 287	-	.	102
2121 20	Säcke, Beutel, Tüten aus Papier	t 1000 DM	-	26 452 118 802	19 871 88 156	-	286 845 1 312 847	84
2121 30	Schachteln und Kartons aus Wellpapier oder -pappe	t 1000 DM	-	257 772 488 816	194 805 362 274	-	.	196
2121 40	Faltschachteln, Schachteln und Packmittel, aus nicht gewelltem Papier oder nicht gewellter Pappe	t 1000 DM	-	123 631 458 038	97 564 373 658	-	1 452 584 5 449 055	275
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	-	9 775 39 945	8 424 35 571	-	112 843 423 198	62
2122 10	Toilettenpapier, Taschen-, Abschmink-, Hand- und Tischtücher, Servietten	t 1000 DM	-	67 730 240 311	59 566 209 998	-	793 057 2 664 654	28
2122 20	Hygienische Binden, Tampons, Windeln für Kleinkinder u.ä. Waren zu hygienischen Zwecken	t 1000 DM	-	37 848 268 240	36 296 289 934	-	487 130 3 278 900	22
2123 10	Kohlepapier, präpariertes Durchschreibepapier u.a. Vervielfältigungs- und Umdruckpapier, vollständige Dauerschablonen und Offsetplatten aus Papier	kg 1000 DM	-	4 772 019	7 069	-	.	9
2124 10	Tapeten und Wandverkleidungen aus Papier; Buntglaspapier  Verlags- und Druckerzeugnisse, bespielte Ton-, Bild- und Datenträger	t 1000 DM	-	13 800 74 213	14 528 68 866	-	150 704 766 996	22
2231 10	Vervielfältigung von bespielten Tonträgern (Schallplatten, Magnettonbänder, Compact-discs)  Kokerei- und Mineralölherzeugnisse, Spalt- und Brutstoffe	1000 St 1000 DM	-	49 917 93 661	34 888 66 637	-	485 777 920 798	14
2310 10	Koks und Schwelkoks aus Steinkohle und Braunkohle, auch agglomeriert	t-Trock. *	-	894 557	912 648	-	11 148 897	-
2320 10	Motorenbenzin ohne Flugbenzin	t	-	1 954 896	1 900 646	-	23 819 904	16

STBA, Fachserie 4, Reihe 2.1

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	*	1994	1995		Januar bis Dezember		Anzahl Betr.
				Dezember	November	Dezember	1994	1995	Dezember 1995
2320 20	Leichtöle zur Bearbeitung in begünstigten Verfahren und zur chemischen Umwandlung	t	*	-	731 792	781 237	-	9 430 995	16
2320 30	Benzinkomponenten	t	*	-	150 367	210 531	-	2 084 453	17
2320 40	Mittelschwere Öle	t	*	-	-	-	-	-	-
2320 50	Gasöl zur Bearbeitung in begünstigten Verfahren und zur chemischen Umwandlung; Mitteldestillatkomponenten	t	*	-	30 828	61 268	-	1 289 077	10
2320 60	Dieselmotortreibstoff	t	*	-	1 745 721	1 735 911	-	21 285 960	19
2320 70	Leichtes Heizöl	t	*	-	1 770 139	1 869 260	-	22 723 124	21
2320 80	Heizöle, mittelschwer und schwer	t	*	-	1 154 126	1 247 831	-	13 933 988	23
2320 85	Schmieröle, andere Öle	t	*	-	105 787	99 286	-	1 270 034	13
2320 90	Bitumen aus Erdöl	t	*	-	382 556	246 578	-	3 773 078	12
	Chemische Erzeugnisse								
2411 10	Stickstoff	1000 m3	*	-	319 399	275 952	-	3 309 222	35
2411 20	Sauerstoff	1000 m3	*	-	510 417	463 211	-	6 109 858	41
2412 10	Titanoxide	t-TiO2	*	-	21 616	23 651	-	207 336	6
2412 20	Bleimonoxid	t	*	-	-	-	-	.	-
2412 30	Mennige und Orangemennige	t-PbO	*	-	.	.	-	.	3
2412 40	Andere Bleioxide	t	*	-	.	.	-	.	3
2412 50	Ausgewählte anorganische Basen; ausgewählte Metalloxide	t	*	-	17 375	16 304	-	239 310	21
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	*	-	21 247	21 019	-	314 252	48
2412 70	Synthetische organische Gerbstoffe; anorganische Gerbstoffe, Gerbstoffzubereitungen, auch natürliche Gerbstoffe enthaltend; Enzymzubereitungen zum Vorgerben	t	*	-	.	.	-	.	9
2413 10	Chlor	t	*	-	257 796	253 117	-	3 120 365	18
2413 15	Ruß	t	*	-	29 277	26 233	-	310 447	8
2413 20	Phosphor	t	*	-	.	.	-	.	1
2413 25	Chlorwasserstoff (Salzsäure)	t-HCl	*	-	77 025	71 137	-	870 312	29
2413 30	Schwefelsäure, Oleum	t-SO2	*	-	223 973	221 223	-	2 807 028	27
2413 35	Diphosphorpentaoxid, Phosphorsäure und Polyphosphorsäuren	t-P2O5	*	-	4 460	4 542	-	55 415	9
2413 40	Siliciumdioxid	t-SiO2	*	-	11 290	10 874	-	268 174	12
2413 45	Natriumhydroxid	t-NaOH	*	-	280 677	277 436	-	3 373 633	23
2413 50	Aluminiumhydroxid	t-Al2O3	*	-	.	.	-	.	4
2413 55	Chloride (ohne Ammoniumchlorid), Chloridoxide und Chloridhydroxide	t	*	-	33 523	36 932	-	410 310	28
2413 60	Phosphate und Polyphosphate	t-P2O5	*	-	8 808	.	-	.	9
2413 65	Dinatriumcarbonat (Soda)	t-Na2CO3	*	-	185 467	184 853	-	2 180 714	10
2413 70	Edelmetalle in kolloidem Zustand; anorganische oder organische Verbindungen der Edelmetalle, auch chemisch nicht einheitlich; Edelmetallamalgame	t 1000 DM	*	-	.	.	-	.	8
2413 75	Carbide, auch chemisch nicht einheitlich	kg	*	-	.	.	-	.	7
2414 10	Ethylen	t	*	-	318 795	331 125	-	4 151 977	9
2414 12	Propen (Propylen)	t	*	-	219 138	223 275	-	2 735 620	11
2414 14	Buten (Butylen) und seine Isomere	t	*	-	75 337	78 051	-	852 846	8
2414 16	Buta-1,3-dien	t	*	-	55 130	58 999	-	751 667	5
2414 18	Andere ungesättigte acyclische Kohlenwasserstoffe	t	*	-	18 301	19 494	-	240 275	36

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1994		1995		Januar bis Dezember		Anzahl Betr. Dezember 1995
			Dezember	November	Dezember	1994	1995		
2414 20	Benzol	t	*	-	183 165	197 779	-	2 526 011	13
2414 22	Toluol	t	*	-	44 066	46 826	-	529 499	8
2414 24	Xylole	t	*	-	60 605	63 638	-	729 927	7
2414 26	1,2-Dichlorethan (Ethylendichlorid)	t	*	-	144 595	126 875	-	1 749 797	9
2414 28	Vinylchlorid (Chlorethylen)	t	*	-	123 296	90 304	-	1 363 238	7
2414 30	Methanol (Methylalkohol)	t	*	-	114 586	112 911	-	1 395 575	11
2414 32	D-Glucitol (Sorbit), chemisch einheitlich	t	*	-	.	.	-	.	3
2414 34	Phenol (Hydroxybenzol) und seine Salze	t	*	-	.	.	-	.	5
2414 36	Andere technische einbasische Fettsäuren	t	*	-	19 637	18 733	-	261 960	18
2414 38	Ester der Stearinsäure	t	*	-	.	.	-	.	3
2414 40	Essigsäure	t	*	-	34 459	39 763	-	476 175	10
2414 42	Dibutylorthophthalate, Dioctylorthophthalate	t	*	-	15 993	15 985	-	213 261	4
2414 44	Dinonyl- oder Didecylorthophthalate; andere Ester der Orthophthalsäure	t	*	-	.	.	-	.	6
2414 46	Phthalsäureanhydrid	t	*	-	14 464	14 964	-	175 515	4
2414 48	Aromatische Monoamine, Polyamine und ihre Derivate; Salze dieser Erzeugnisse	t	*	-	31 328	.	-	.	14
2414 50	Amine mit Sauerstofffunktionen (ohne Lysin) und seine Ester und Salze dieser Erzeugnisse; Glutaminsäure und ihre Salze	t	*	-	20 799	58 703	-	267 838	25
2414 52	Acrylnitril	t	*	-	.	.	-	.	4
2414 54	Organische Thioverbindungen	t	*	-	4 439	4 310	-	84 723	18
2414 56	Ester der Phosphorsäuren und ihre Salze (einschl. Lactophosphaten); ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate	t	*	-	.	.	-	.	7
2414 58	Methanal (Formaldehyd)	t	*	-	81 235	51 743	-	718 703	10
2414 60	Ethanal (Acetaldehyd)	t	*	-	28 201	33 786	-	385 521	5
2414 62	Paraformaldehyd	t	*	-	.	.	-	.	1
2414 64	Oxiran (Ethylenoxid)	t	*	-	51 936	53 870	-	694 612	6
2414 66	Methyloxiran (Propylenoxid)	t	*	-	.	.	-	.	4
2414 68	Andere Enzyme; andere zubereitete Enzyme, a.n.g.	t	*	-	1 237	1 378	-	11 838	10
2414 70	Aktivierete natürliche mineralische Stoffe; Tierisches Schwarz, auch ausgebraucht	t	*	-	.	.	-	.	3
2415 10	Salpetersäure; Nitriersäuren	t-N	*	-	49 993	50 626	-	530 737	11
2415 15	Ammoniak	t-N	*	-	215 584	239 556	-	2 596 652	7
2415 20	Ammoniumchlorid	t	*	-	.	.	-	.	3
2415 25	Triammoniumphosphat	t	*	-	.	.	-	.	1
2415 30	Mineralische oder chemische Stickstoffdüngemittel (ohne Natronsalpeter)	t-N	*	-	144 397	138 688	-	1 519 496	14
2415 40	Mineralische oder chemische Phosphatdüngemittel	t-P205	*	-	.	.	-	.	4
2415 50	Mineralische oder chemische Kalidüngemittel (ohne Carnallit, Sylvinit u.a. natürliche rohe Kalisalze)	t-K20	*	-	.	.	-	.	11
2415 70	Natriumnitrat (Natronsalpeter)	t-N	*	-	.	.	-	.	2
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.	*	-	92 068	90 417	-	1 418 730	14
2416 10	Polymere des Ethylens, in Primärformen	t	*	-	157 849	164 379	-	1 948 740	18
2416 15	Polymere des Styrols, in Primärformen	t	*	-	86 505	76 562	-	1 070 673	13
2416 20	Polyvinylchlorid, nicht mit anderen Stoffen gemischt, in Primärformen	t	*	-	89 073	62 645	-	1 130 237	13
2416 25	Anderes Polyvinylchlorid, in Primärformen	t	*	-	8 930	7 111	-	104 493	13
2416 30	Vinylchlorid-Vinylacetat-Copolymere u.a. Copolymere des Vinylchlorids, in Primärformen	t	*	-	22 814	15 450	-	263 093	7

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1994		1995		Januar bis Dezember		Anzahl Betr. Dezember 1995
			Dezember	November	Dezember	1994	1995		
2416 35	Polyacetale, andere Polyether und Epoxidharze, in Primärformen; Polycarbonate, Alkydharze, Allylpolyester u.a. Polyester, in Primärformen	t	*	-	164 076	120 787	-	1 633 910	72
2416 40	Polymere des Propylens o.a. Olefine, in Primärformen	t	*	-	65 682	55 675	-	804 556	14
2416 45	Polymere des Vinylacetats	t	*	-	25 159	17 868	-	306 281	15
2416 50	Acrylpolymere, in Primärformen	t	*	-	65 880	53 531	-	804 688	45
2416 55	Polyamide, in Primärformen	t	*	-	53 201	53 644	-	611 189	26
2416 60	Harnstoffharze, Thioharnstoffharze, Melaminharze, in Primärformen	t	*	-	50 809	35 483	-	606 973	15
2416 65	Andere Aminoharze, in Primärformen	t	*	-	.	.	-	.	7
2416 70	Polyurethane, in Primärformen	t	*	-	95 186	86 146	-	799 162	36
2416 75	Silicone, in Primärformen	t	*	-	19 138	16 709	-	236 976	22
2416 80	Celluloseacetate, in Primärformen	t	*	-	.	.	-	.	1
2416 85	Celluloseether u.a. chemische Derivate der Cellulose, in Primärformen (z.B. Carboxymethylcellulose, Ethylcellulose, Celluloseester)	t	*	-	9 411	9 515	-	103 026	6
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	*	-	.	.	-	.	6
2417 10	Synthetischer Kautschuk, in Primärformen	t	*	-	37 050	35 100	-	487 523	19
2420 10	Insektizide auf der Grundlage von Organo-Phosphaten	kg-Wirkst 1000 DM		-	.	278 197 9 692	-	5 074 488 196 181	11
2420 20	Herbizide	kg-Wirkst 1000 DM		-	2 334 909 81 482	2 525 582 101 848	-	25 833 906 1 035 926	12
2420 30	Desinfektionsmittel i.A.E.	kg-Wirkst 1000 DM		-	1 924 772 28 767	1 212 395 19 306	-	24 811 757 316 005	24
2420 40	Fungizide	kg-Wirkst 1000 DM		-	2 733 244 83 078	3 123 505 74 069	-	40 125 428 1 294 055	18
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		-	70 898 241 019	52 360 181 808	-	897 942 2 943 188	188
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 GHT	t 1000 DM		-	45 164 351 865	35 749 281 253	-	545 410 4 138 954	211
2430 20	Zubereitete Pigmente, Trübungsmittel, Farben u.ä. Zubereitungen für die Keramik-, Emaillier- oder Glasindustrie	t 1000 DM		-	863 11 011	536 6 946	-	9 885 114 017	10
2430 25	Schmelzglasuren u.a. verglasbaren Massen, Engoben u.ä. Zubereitungen für die Keramik-, Emaillier- oder Glasindustrie	t 1000 DM		-	.	.	-	.	7
2430 30	Andere Anstrichfarben und Lacke, zubereitete Wasserpigmentfarben für die Lederzubereitung	t 1000 DM		-	7 284 53 187	5 395 39 026	-	98 055 723 230	51
2430 35	Perlenessenz	t 1000 DM		-	.	.	-	.	1
2430 40	Kitte; Spachtelmassen für Anstreicherarbeiten	t 1000 DM		-	11 833 46 048	7 316 32 248	-	165 303 565 151	60
2430 45	Nichtfeuerfeste Spachtel- und Verputzmassen für Fassaden, Innenwände, Fußböden, Decken u.dgl	t 1000 DM		-	62 399 103 177	36 990 59 350	-	731 140 1 244 235	84
2430 50	Zusammengesetzte organische Lösungs- und Verdünnungsmittel und Zubereitungen zum Entfernen von Farben oder Lacken	t 1000 DM		-	14 854 47 605	12 244 37 700	-	177 967 559 161	195
2430 55	Druckfarben	t 1000 DM		-	30 492 201 368	27 781 178 751	-	307 321 2 097 533	32
2441 10	Lysin und seine Ester; Salze dieser Erzeugnisse, Glutaminsäure und ihre Salze	t	*	-	.	.	-	.	-
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		-	86 933	78 853	-	1 002 528	12

STBA, Fachserie 4, Reihe 2.1

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1994	1995		Januar bis Dezember		Anzahl Betr.
			Dezember	November	Dezember	1994	1995	Dezember 1995
2441 30	Natürliche, auch synthetisch hergestellte Hormone; ihre hauptsächlich als Hormone gebrauchten Derivate; andere hauptsächlich als Hormone gebrauchte Steroide	1000 DM	-	.	5 681	-	51 990	4
2441 40	Natürliche, auch synthetisch hergestellte Glykoside und pflanzliche Alkaloide, ihre Salze, Ether, Ester u.a. Derivate	1000 DM	-	29 607	31 064	-	363 739	12
2441 50	Antibiotika	kg *	-	.	.	-	.	1
2442 10	Arzneiwaren, Penicilline, Streptomycine oder andere Antibiotika enthaltend	1000 DM	-	408 631	342 270	-	5 032 507	86
2442 20	Arzneiwaren (ohne solche mit Antibiotika), Hormone enthaltend	1000 DM	-	211 798	180 257	-	2 572 857	47
2442 30	Reagenzien zum Bestimmen der Blutgruppen oder Blutfaktoren; Röntgenkontrastmittel; diagnostische Reagenzien; Zahnzement u.a. Zahnfüllstoffe; Zement zum Wiederherstellen von Knochen	1000 DM	-	133 418	130 849	-	1 702 369	19
2451 10	Glycerin, -wasser und -unterlaugen	t *	-	7 165	7 108	-	98 159	6
2451 15	Organische grenzflächenaktive Stoffe (ohne Seifen)	t *	-	69 932	62 942	-	805 335	31
2451 20	Seifen; als Seife verwendbare organische grenzflächenaktive Stoffe und Zubereitungen in Form von Tafeln, Riegeln usw., zur Körperpflege; Feinseifen, Medizinalseifen	t 1000 DM	- -	6 537 29 166	5 587 29 912	- -	76 292 376 090	27
2451 25	Grenzflächenaktive Zubereitungen (ohne Seifen), i.A.E.	t 1000 DM	- -	2 977 17 072	2 364 12 576	- -	34 571 188 086	17
2451 30	Universalwaschmittel	t 1000 DM	- -	47 054 146 460	41 062 142 269	- -	515 024 1 779 020	31
2451 35	Spezialwaschmittel	t 1000 DM	- -	7 004 35 007	6 249 30 298	- -	70 619 382 925	25
2451 40	Geschirrspülmittel	t 1000 DM	- -	18 400 44 598	16 162 41 930	- -	215 078 516 695	50
2451 45	Andere zubereitete Waschmittel, . Waschhilfsmittel und Reinigungsmittel, i.A.E.	t 1000 DM	- -	22 405 81 578	18 525 68 733	- -	242 433 890 248	100
2451 50	Grenzflächenaktive Zubereitungen (ohne Seifen), n.A.E.	t 1000 DM	- -	7 795 28 703	7 802 27 862	- -	87 794 327 103	27
2451 55	Zubereitete Waschmittel, Waschhilfsmittel und zubereitete Reinigungsmittel, auch Seife enthaltend, n.A.E.	t 1000 DM	- -	30 003 85 895	29 355 81 493	- -	368 003 997 771	114
2451 60	Möbel- und Bohnerwachs u.ä. Zubereitungen für Möbel	t 1000 DM	- -	239 1 298	171 1 043	- -	1 588 13 104	14
2451 65	Andere Polier-, Pflegemittel u.ä. Zubereitungen	t 1000 DM	- -	58 .	41 545	- -	1 051 16 256	9
2451 70	Scheuermittel (Pasten, Pulver u.ä. Zubereitungen, ohne Polierpasten)	t 1000 DM	- -	1 905 5 314	1 731 5 109	- -	16 153 36 957	19
2452 10	Duftwässer (Toilettewässer)	l 1000 DM	- -	405 976 30 694	349 779 26 358	- -	3 597 816 369 106	25
2452 20	Zubereitungen zur Hand- oder Fußpflege	1000 DM	-	19 091	15 771	-	286 650	69
2452 30	Andere Zubereitungen zur Schönheitspflege	1000 DM	-	179 685	138 613	-	1 960 959	102
2452 40	Flüssige Haarwaschmittel	1000 l 1000 DM	- -	7 830 40 497	6 854 38 840	- -	99 456 552 257	68
2452 50	Haarsprays (Haarlacke)	1000 DM	-	27 730	25 004	-	345 990	26
2452 60	Andere zubereitete Haarbehandlungsmittel	1000 DM	-	114 141	97 907	-	1 321 166	60
2452 70	Zahnputzmittel	1000 St 1000 DM	- -	41 357 62 171	37 889 58 994	- -	553 675 793 136	24
2452 80	Andere zubereitete Zahn- und Mundpflegemittel (einschl. Haftpuder und -pasten für Zahnprothesen)	1000 DM	-	28 177	23 444	-	324 919	22
2452 90	Zubereitete Rasier-, Riech-, Körperpflege- und Schönheitsmittel	1000 DM	-	142 915	120 405	-	1 596 858	124
2462 10	Gelatine und ihre Derivate	t 1000 DM	- -	2 206 .	1 769 17 700	- -	24 059 250 789	11
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	- -	6 646 28 468	5 466 21 318	- -	93 684 511 492	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	- -	23 263 92 408	17 812 71 939	- -	243 853 967 821	63

STBA, Fachserie 4, Reihe 2.1

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1994		1995		Januar bis Dezember		Anzahl Betr. Dezember 1995
			Dezember	November	Dezember	1994	1995		
2462 40	Andere zubereitete Leime und Klebstoffe, mit einem Gewicht des Inhalts von mehr als 1 kg	t 1000 DM	-	6 726 12 579	5 418 10 590	-	80 941 152 162	24	
2463 10	Etherische Öle, Resinoide, Mischungen von Riechstoffen	t 1000 DM	-	4 719 83 946	3 554 70 930	-	370 364 942 573	43	
2464 10	Lichtempfindliche fotografische Platten, Filme und Papiere	1000 m2 1000 DM	-	59 019 231 930	41 490 182 265	-	641 647 2 834 844	16	
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	-	12 691 22 495	11 737 18 783	-	157 093 286 058	12	
2465 10	Unbespielte Ton-, Bild- und Datenträger	t 1000 DM	-	83 930	68 945	-	1 039 514	8	
2470 10	Kabel aus synthetischen Filamenten; synthetische Spinnfasern, weder gekrempelt noch gekämmt noch anders für die Spinnerei bearbeitet	t *	-	37 093	33 230	-	367 271	15	
2470 20	Hochfeste Garne aus Polyamiden und Polyestern, n.A.E. (einschl. synthetischer Monofile von weniger als 67 dtex)	kg 1000 DM	-	.	.	-	.	4	
2470 30	Texturierte Garne u.a. Garne, ungezwirnt, n.A.E.	t 1000 DM	-	24 342 160 760	19 563 126 396	-	303 964 1 925 959	28	
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	kg 1000 DM	-	.	.	-	.	5	
2470 50	Kabel aus künstlichen Filamenten; künstliche Spinnfasern, weder gekrempelt noch gekämmt noch anders für die Spinnerei bearbeitet	t *	-	10 737	.	-	.	3	
2470 60	Hochfeste Garne aus Viskose (ohne Nähgarne), n.A.E. (einschl. künstlicher Monofile von weniger als 67 dtex)	kg 1000 DM	-	.	.	-	.	1	
2470 70	Texturierte Garne u.a. ungezwirnte Garne, n.A.E.	kg 1000 DM	-	2 985 946 40 553	2 754 379 36 230	-	34 687 204 456 618	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	kg *	-	-	-	-	-	-	
Gummi- und Kunststoffwaren									
2511 10	Luftreifen aus Kautschuk, neu, für Personenkraftwagen (einschl. Kombinationskraftwagen, Rennwagen)	St 1000 DM	-	3 892 939 297 501	3 033 854 230 928	-	41 719 063 3 105 200	13	
2511 20	Luftreifen aus Kautschuk, neu, für Motorräder, Motorroller und Fahrräder	St 1000 DM	-	15 899	.	-	.	3	
2511 30	Luftreifen aus Kautschuk, neu, für Omnibusse, Lastkraftwagen und Luftfahrzeuge	St 1000 DM	-	709 755 128 566	626 080 111 125	-	6 996 282 1 266 429	12	
2511 40	Luftreifen aus Kautschuk, neu, für Land- und Forstwirtschaftsfahrzeuge, Tiefbaufahrzeuge usw.	St 1000 DM	-	11 084	62 079 13 058	-	135 216	6	
2513 10	Formen (z.B. Stäbe, Stangen, Rohre) und Waren (z.B. Scheiben, Ringe), aus nichtvulkanisiertem Kautschuk (ohne Rohlaufprofile)	kg 1000 DM	-	2 310 087 32 215	1 733 331 28 683	-	30 228 738 426 900	36	
2513 20	Platten, Blätter und Streifen, aus vulkanisiertem Weichkautschuk	kg 1000 DM	-	2 648 275 20 495	2 426 261 16 926	-	25 149 177 222 121	28	
2513 30	Stäbe, Stangen und Profile, aus vulkanisiertem Zellkautschuk	kg 1000 DM	-	18 050	.	-	.	6	
2513 40	Stäbe, Stangen und Profile, aus vulkanisiertem Vollkautschuk	kg 1000 DM	-	5 989 634 71 005	4 092 164 51 349	-	66 450 131 773 961	19	
2513 50	Rohre und Schläuche, aus Weichkautschuk, auch mit Form-, Verschluss- und Verbindungsstücken	kg 1000 DM	-	6 139 977 110 909	4 555 152 75 891	-	70 961 571 1 171 620	51	
2513 60	Förderbänder und Treibriemen, aus vulkanisiertem Kautschuk	kg 1000 DM	-	5 448 822 61 330	4 323 821 53 227	-	58 380 135 714 799	15	
2513 70	Klebebänder, aus kautschutiertem Gewebe, mit einer Breite von 20 cm oder weniger	kg 1000 DM	-	.	.	-	.	8	
2513 80	Waren des technischen Bedarfs, aus vulkanisiertem Zellkautschuk, a.n.g.	kg 1000 DM	-	605 997	423 016	-	7 998 584	9	

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1994		1995		Januar bis Dezember		Anzahl Betr. Dezember 1995
			Dezember	November	Dezember	1994	1995		
2513 90	Gummi-Metalteile für Kraftfahrzeuge aus vulkanisiertem Weichkautschuk	kg 1000 DM	-	4 985 380	4 072 114	-	57 684 732	29	
			-	98 289	80 696	-	1 129 867		
2513 95	Andere Gummi-Metalteile	kg 1000 DM	-	1 425 904	1 097 901	-	15 656 567	42	
			-	26 118	21 348	-	294 949		
2521 10	Tafeln, Folien u.ä., aus Polymethylmethacrylat und aus anderen Acrylpolymeren	kg *	-	3 740 389	3 279 448	-	.	16	
2521 20	Folien, Bänder oder Streifen, aus regenerierter Cellulose	kg *	-	.	.	-	.	2	
2521 30	Filmunterlagen in Rollen oder Streifen, aus Celluloseacetaten	kg *	-	-	-	-	-	-	
2521 40	Tafeln, Folien u.ä., aus anderen Cellulosederivaten	kg *	-	.	.	-	.	4	
	Glas, Keramik, bearbeitete Steine und Erden								
2611 10	Gegossenes oder gewalztes Glas, gefärbt, undurchsichtig, überfangen oder mit absorbierender oder reflektierender Schicht	m2 1000 DM	-	733 702	769 304	-	8 328 427	13	
			-	10 951	12 150	-	118 793		
2611 20	Profile aus gegossenem oder gewalztem Glas	kg 1000 DM	-	.	.	-	.	2	
2611 30	Gezogenes oder geblasenes Glas, in Tafeln	m2 1000 DM	-	108 930	98 447	-	979 372	6	
			-	4 365	.	-	.		
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	-	11 626	9 678	-	132 060	12	
			-	88 239	69 556	-	968 154		
2612 10	Optisches Glas	kg 1000 DM	-	6 794	7 015	-	90 137	10	
2612 20	Ein- und Mehrschichten-Sicherheitsglas	t 1000 DM	-	29 399	22 253	-	294 691	53	
			-	129 940	103 862	-	1 401 427		
2612 30	Mehrschichtige Isolierverglasungen	m2 1000 DM	-	2 302 374	1 645 040	-	23 719 432	146	
			-	171 433	124 817	-	1 733 532		
2612 40	Rückspiegel für Fahrzeuge	St *	-	2 984 826	2 568 795	-	36 585 437	8	
2612 50	Andere Spiegel, auch gerahmt	kg *	-	5 926 743	5 512 648	-	74 247 642	26	
2613 10	Haushaltskonservengläser, Stopfen, Deckel u.a. Verschlüsse, aus Glas	t 1000 DM	-	50 959	47 508	-	577 806	17	
			-	33 794	33 589	-	405 969		
2613 20	Flaschen, mit einem Nenninhalt von mehr als 0,15 l bis 2,5 l	1000 St 1000 DM	-	946 657	993 057	-	11 450 021	30	
			-	184 265	186 154	-	2 218 774		
2613 30	Trinkgläser aus Bleikristall und aus anderem Glas	1000 St 1000 DM	-	27 692	20 858	-	292 140	27	
			-	65 862	38 241	-	497 571		
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	-	13 235	9 702	-	144 608	34	
			-	44 586	34 955	-	525 746		
2613 50	Glaskolben für Vakuumisolierflaschen oder für andere Vakuumisolierbehälter	St 1000 DM	-	.	.	-	.	3	
2614 10	Glasstapelfasern, Glasseidenstränge und Garne, geschnittenes Textilglas	kg 1000 DM	-	4 859 190	.	-	.	9	
			-	24 825	.	-	.		
2614 20	Waren aus Glasfasern	t 1000 DM	-	22 206	17 821	-	252 879	24	
			-	80 293	59 922	-	929 861		
2621 10	Geschirr, Haushalts-, Hygiene- und Toilettengegenstände, aus Porzellan	kg 1000 DM	-	7 137 705	5 703 986	-	80 207 019	61	
			-	118 561	94 190	-	1 279 946		
2621 20	Anderes keramisches Geschirr, andere keramische Haushalts-, Hygiene- und Toilettengegenstände, aus Steinzeug, aus Steingut oder feinen Erden	kg 1000 DM	-	1 015 038	714 989	-	10 578 038	29	
			-	9 182	6 813	-	107 300		
2622 10	Ausgüsse, Wasch-, Klosettbecken, Badewannen u.ä. Installationsgegenstände	St 1000 DM	-	446 229	311 105	-	5 140 449	11	
			-	47 299	34 297	-	549 984		
2623 10	Elektrische Isolatoren und Isolierteile, aus keramischen Stoffen	kg 1000 DM	-	2 735 341	2 340 114	-	35 249 780	23	
			-	37 815	30 498	-	458 890		
2626 10	Geformte feuerfeste keramische Werkstoffe	t 1000 DM	-	92 563	77 726	-	1 160 833	62	
			-	118 105	102 888	-	1 333 522		
2626 20	Feuerfeste Zemente, feuerfeste Mörtel, feuerfester Beton u.ä. feuerfeste Mischungen	t 1000 DM	-	49 059	42 066	-	595 676	50	
			-	38 326	34 582	-	459 582		
2626 30	Andere geformte feuerfeste Waren	t 1000 DM	-	7 903	7 428	-	199 292	24	
			-	26 220	25 218	-	328 378		
2630 10	Unglasierte und glasierte keramische Fliesen, Würfel, Steinchen, Boden- und Wandplatten	m2 1000 DM	-	5 880 907	4 330 946	-	66 526 900	43	
			-	120 400	88 112	-	1 367 091		

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1994		1995		Januar bis Dezember		Anzahl Betr. Dezember 1995
			Dezember	November	Dezember	1994	1995		
2640 10	Mauerziegel für Mauerwerks-Konstruktionen	m3 1000 DM	- 1 168 271	- 161 059	868 819 119 927	- 14 406 845	- 2 048 617	155	
2640 20	Dachziegel aus keramischen Stoffen, geformte Bauteile für die Verwendung als Dacheindeckung mit überlappender Verlegung auf geneigten Dächern	1000 St 1000 DM	- 73 834	- 118 962	65 963 106 713	- 838 807	- 1 330 122	40	
2640 30	Keramische Rohre, Rohrleitungen, Rinnen, Rohrformstücke, Rohrverschlußstücke und Rohrverbindungsstücke	t 1000 DM	- 22 075	- 17 782	20 576 16 910	- 291 494	- 244 855	12	
2651 10	Portlandzement, Tonerdeschmelzzement u.a. Zement	t *	- 3 242 378	- 2 348 973		- 37 874 342		67	
2652 10	Luftkalk und hydraulischer Kalk	t *	- 642 360	- 535 005		- 7 588 161		45	
2653 10	Gebirgskalk	t *	- 357 252	- 284 613		- 4 021 358		35	
2661 10	Baublöcke und Mauersteine	t 1000 DM	- 1 781 752	- 193 792	1 114 597 121 492	- 19 822 280	- 2 220 713	218	
2661 20	Dachsteine aus Beton	1000 St 1000 DM	- 85 914	- 105 282	48 389 57 292	- 1 134 166	- 1 352 861	31	
2661 30	Gehwegplatten, Belagplatten, Betonpflastersteine u.dgl.	t 1000 DM	- 1 995 733	- 196 789	1 153 864 117 278	- 20 815 335	- 2 046 929	290	
2661 40	Vorgefertigte Bauelemente aus Zement, Beton oder Kunststein (Kalksandstein)	t 1000 DM	- 1 944 592	- 485 737	1 423 771 349 660	- 21 879 215	- 5 278 710	663	
2661 50	Rohre aus Zement, Beton oder Kunststein (Kalksandstein)	t 1000 DM	- 339 661	- 52 745	242 490 37 441	- 3 749 289	- 579 891	118	
2662 10	Gipskartonplatten gem. DIN 18 180	1000 m2 1000 DM	- 17 488	- 39 912	13 376 30 062	- 186 072	- 425 283	8	
2662 20	Andere Gipsbauteile, Wandbauplatten, Deckenplatten, Steine	m2 1000 DM	-	-	.	-	-	1	
2663 10	Frischbeton (Transportbeton)	m3 1000 DM	- 4 717 858	- 619 018	3 325 498 439 342	- 54 798 188	- 7 115 191	1 115	
2664 10	Beton, der noch nicht mit Wasser angemacht wurde (Trockenbeton)	t 1000 DM	- 46 145	- 7 748	21 624 4 324	- 601 584	- 106 398	15	
2664 20	Werk-Trocken-Mörtel	t 1000 DM	- 762 815	- 207 206	473 635 125 684	- 9 338 816	- 2 442 914	143	
2665 10	Dämm- und Leichtbauplatten ohne solche mit Schichten aus Mineralfasern, fest verbunden	m2 1000 DM	- 697 499	- 8 924	378 514 5 064	- 8 880 865	- 121 801	14	
2665 20	Platten, Tafeln, Fliesen, Ziegeln u.dgl. aus Asbestzement, Cellulosezement o.dgl.	m2 1000 DM	- 2 525 560	- 39 390	1 502 387 23 063	- 26 033 988	- 406 802	9	
2666 10	Eisenbahnschwellen	t 1000 DM	- 89 666	- 25 000	82 346 22 590	- 903 432	- 251 267	12	
2681 10	Schleifkörper aus anderen agglomerierten Schleifstoffen als synthetische oder natürliche Diamanten mit Kunstharzbindung mit Faserstoffverstärkung	kg 1000 DM	- 2 342 510	- 19 729	1 563 835 13 447	- 26 637 189	- 230 086	20	
2681 20	Schleifkörper aus anderen agglomerierten Schleifstoffen als synthetische oder natürliche Diamanten mit keramischer oder Silikatbindung	kg 1000 DM	- 1 454 316	- 23 675	1 213 611 18 729	- 16 605 491	- 244 503	28	
2681 30	Natürliche oder künstliche Schleifstoffe, in Pulver- oder Körnerform auf einer Unterlage aus Gewebe aus Spinnstoffen oder auf einer Unterlage aus Papier oder Peppe	m2 1000 DM	- 5 211 650	- 51 194	3 241 224 32 436	- 57 437 015	- 566 421	9	
Eisen- und Stahlerzeugnisse; NE-Metalle und -erzeugnisse									
2710 10	Roh- und Spiegeleisen, in Masseln, Blöcken o.a. Rohformen	t *	- 2 375 420	- 2 062 253		- 29 604 897		9	
2710 20	Flüssigstahl, unlegiert; Blöcke u. Rundstrangguß aus unlegiertem Stahl	t *	- 2 694 446	- 2 280 292		- 33 265 125		28	
2710 30	Flüssigstahl, Blöcke u. Rundstrangguß aus nichtrostendem o.a. legierten Stahl	t *	- 776 867	- 509 555		- 8 487 223		32	
2710 42	Warmbreitband	t *	- 1 353 518	- 960 042		- 19 642 844		6	
2710 44	Bandstahl m. e. Breite v. weniger als 600 mm	t *	- 119 486	- 93 027		- 1 750 057		11	
2710 46	Breitflachstahl; Quartblech	t *	- 274 930	- 175 065		- 3 064 645		12	
2710 48	Bandblech, warm gewalzt	t *	- 48 047	- 33 116		- 725 421		9	
2710 50	Walzdraht aus unlegiertem, nichtrostendem o.a. legierten Stahl	t *	- 489 695	- 344 804		- 5 435 709		12	

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	*	1994	1995		Januar bis Dezember		Anzahl Betr. Dezember 1995
				Dezember	November	Dezember	1994	1995	
2710 60	Betonstahl in Stäben; Stab- und Flachstahl, warmgewalzt aus unlegiertem, nichtrostendem o.a. legierten Stahl	t	*	-	196 539	141 573	-	2 049 196	14
2710 70	Profile und Träger aus unlegiertem, nichtrostendem o.a. legierten Stahl	t	*	-	245 360	152 859	-	2 706 789	14
2721 10	Rohre aus Gußeisen	t	*	-	26 847	16 473	-	276 119	5
2721 20	Rohrform-, Rohrverschluß- und Rohrverbindungsstücke, aus Gußeisen	t	*	-	6 882	5 289	-	.	21
2722 10	Rohre und Hohlprofile, aus Eisen oder Stahl, nahtlos	t	*	-	130 273	94 573	-	1 450 081	20
2722 20	Stahlrohre und Hohlprofile, geschweißt, genietet oder gefalzt	t	*	-	185 714	118 128	-	2 065 548	66
2722 30	Flansche, Form-, Verschluß-, Verbindungsstücke, Bogen und Winkel, aus Stahl	t	*	-	18 725	16 204	-	198 925	126
2731 10	Stäbe aus Automatenstahl und aus unlegiertem Stahl, mit einem Kohlenstoffgehalt von weniger als 0,25 GHT, nur kalthergestellt oder kaltfertiggestellt	t	*	-	32 664	26 013	-	432 495	21
2731 20	Flachstahl aus unlegiertem Stahl, mit einem Kohlenstoffgehalt von weniger als 0,25 GHT	t	*	-	.	.	-	.	5
2731 30	Andere Stäbe und Flachstahl, kaltfertiggestellt, aus unlegiertem Stahl, plattiert, überzogen oder bearbeitet	t	*	-	.	.	-	.	5
2731 40	Profile aus unlegiertem Stahl; Stäbe und Flachstahl, aus Schnellarbeitsstahl, Mangan-Silicium-Stahl und aus anderem legierten Stahl, kaltfertiggestellt	t	*	-	12 764	12 788	-	127 672	19
2731 50	Stäbe und Flachstahl, aus nichtrostendem und aus anderem legierten Stahl, kaltfertiggestellt	t	*	-	5 317	4 384	-	64 746	12
2732 10	Kaltgewalztes Elektroband und Elektrospaltband, Bandstahl, Spaltband, Kaltband und -spaltband, aus unlegiertem Stahl	t	*	-	138 276	108 408	-	1 743 671	48
2732 20	Elektrospaltband, Kaltband und Kaltspaltband, aus legiertem und nichtrostendem Stahl	t	*	-	41 533	30 930	-	603 862	23
2733 10	Profile und profilierte Bleche, aus unlegiertem Stahl	t	*	-	29 414	21 544	-	284 000	30
2733 20	Profile aus nichtrostendem Stahl, aus flachgewalzten Erzeugnissen	t	*	-	1 846	.	-	.	9
2734 10	Draht, aus Eisen oder unlegiertem Stahl	t	*	-	187 782	116 716	-	2 274 630	71
2734 20	Draht, aus nichtrostendem und anderem legierten Stahl	t	*	-	15 073	11 101	-	200 705	36
2735 10	Geschmiedete Stäbe, aus Eisen oder legiertem Stahl	t	*	-	.	4 945	-	.	11
2735 20	Geschweißte Profile	t	*	-	-	-	-	.	-
2735 30	Oberbaumaterial, nicht warmgewalzt	t	*	-	.	.	-	.	7
2735 40	Geschmiedete Profile, aus Eisen oder unlegiertem Stahl	t	*	-	973	.	-	.	2
2735 50	Geschmiedete Stäbe, aus nichtrostendem Stahl, Schnellarbeitsstahl oder anderem legierten Stahl	t	*	-	14 297	12 409	-	164 407	16
2741 10	Silber (einschl. vergoldetem oder platinierem Silber), in Rohform oder als Pulver	kg	*	-	130 235	152 071	-	.	14
2741 20	Gold (einschl. platinierem Gold), in Rohform oder als Pulver	kg	*	-	12 291	14 262	-	.	10
2741 30	Gold zu monetären Zwecken	kg	*	-	.	.	-	.	1
2742 10	Nichtlegiertes Aluminium in Rohform	t	*	-	50 591	51 301	-	610 789	11
2742 20	Aluminiumlegierungen	t	*	-	61 462	53 189	-	804 876	28
2742 30	Aluminiumoxid (ohne künstlichen Korund)	t	*	-	.	.	-	.	6
2742 40	Stangen (Stäbe) und Profile, aus Aluminiumlegierungen	t	*	-	34 624	22 831	-	429 323	45
2742 50	Bleche und Bänder aus Aluminium, mit einer Dicke von mehr als 0,2 mm	t	*	-	141 229	115 061	-	1 604 325	21

STBA, Fachserie 4, Reihe 2.1

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1994		1995		Januar bis Dezember		Anzahl Betr.
			Dezember	November	Dezember	1994	1995	Dezember 1995	
2742 60	Folien und dünne Bänder, aus Aluminium, mit einer Dicke (ohne Unterlage) von 0,2 mm oder weniger	t	*	-	18 688	13 936	-	257 692	26
2742 70	Rohrformstücke, Rohrverschlußstücke und Rohrverbindungsstücke, aus Aluminium	t	*	-	1 037	729	-	.	15
2743 10	Blei, in Rohform, raffiniert	t	*	-	.	.	-	.	7
2743 20	Zink, in Rohform, Zinklegierungen	t	*	-	.	.	-	.	7
2743 30	Zinn, in Rohform, nichtlegiert	t	*	-	-	-	-	.	-
2744 10	Nicht raffiniertes Kupfer; Kupferanoden zum elektrolytischen Raffinieren	t	*	-	.	.	-	.	1
2744 20	Raffiniertes Kupfer (z.B. Kathoden, Drahtbarren, Knüppel)	t	*	-	.	.	-	.	5
2744 30	Stangen (Stäbe) und Profile, aus Kupfer	t	*	-	15 984	11 119	-	229 251	14
2744 40	Draht aus raffiniertem Kupfer und aus Kupferlegierungen	t	*	-	68 578	51 699	-	734 850	40
2744 50	Bleche und Bänder, aus Kupfer, mit einer Dicke von mehr als 0,15 mm	t	*	-	45 975	38 697	-	564 009	19
2744 60	Rohre, Rohrform-, Rohrverschluß- und Rohrverbindungsstücke aus Kupfer	t	*	-	25 688	18 433	-	.	38
2751 10	Teile aus Temperguß	t	*	-	3 636	3 056	-	57 048	17
2751 20	Teile aus Gußeisen mit Kugelgraphit	t	*	-	72 667	50 099	-	774 723	161
2751 30	Teile aus nicht verformb. Gußeisen (Eisenguß)	t	*	-	196 154	126 848	-	2 143 052	263
2752 10	Teile aus Stahlguß	t	*	-	14 826	12 290	-	184 325	64
2753 10	Teile aus Leichtmetallguß	t	*	-	40 035	.	-	.	290
Metallerzeugnisse									
2811 10	Vorgefertigte Gebäude aus Stahl	m2		-	532 048	500 630	-	5 419 662	200
		1000 DM		-	175 808	190 147	-	1 938 514	
2811 20	Türme und Gittermaste	t		-	8 333	6 966	-	93 939	54
		1000 DM		-	30 735	26 783	-	338 387	
2811 30	Stütz- oder Schalungsmaterial, aus Stahl	t		-	31 386	30 165	-	345 987	67
		1000 DM		-	90 230	83 912	-	1 058 916	
2811 40	Andere Konstruktionen und zu Konstruktionszwecken vorgearbeitete Stäbe, Profile u.dgl., aus Stahl	t		-	172 254	163 178	-	2 061 928	881
		1000 DM		-	603 358	608 658	-	6 766 045	
2811 50	Konstruktionen und Konstruktionsteile sowie zu Konstruktionszwecken vorgearbeitete Bleche, Profile u.dgl., aus Aluminium	t		-	19 430	18 530	-	237 927	378
		1000 DM		-	291 948	314 962	-	3 111 755	
2812 10	Tore, Türen und Tor- und Türschweller, deren Rahmen und Verkleidungen aus Stahl	St		-	505 141	415 230	-	5 859 592	300
		1000 DM		-	207 903	180 470	-	.	
2812 20	Tore, Türen und Tor- und Türschweller, deren Rahmen und Verkleidungen aus Aluminium	St		-	35 074	34 243	-	313 959	311
		1000 DM		-	104 237	102 906	-	960 807	
2812 30	Fenster, deren Rahmen und Verkleidungen aus Aluminium	St		-	219 234	234 600	-	2 292 388	378
		1000 DM		-	199 120	202 656	-	2 020 291	
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		-	21 253	20 179	-	253 964	211
		1000 DM		-	118 903	116 949	-	1 342 717	
2821 20	aus Aluminium	t		-	360	304	-	4 407	8
		1000 DM		-	6 126	.	-	.	
2821 30	Behälter für verdichtete oder verflüssigte Gase, aus Aluminium	t		-	.	.	-	.	2
		1000 DM		-	.	.	-	.	
2822 10	Heizkörper für Zentralheizungen und Teile dafür	t		-	28 760	22 671	-	339 351	37
		1000 DM		-	123 216	97 712	-	1 437 548	
2822 20	Zentralheizungskessel (ohne Dampfkessel)	St		-	73 291	58 558	-	799 010	38
		1000 DM		-	175 182	131 249	-	1 888 209	
2822 30	Teile für Zentralheizungskessel	1000 DM		-	23 317	18 214	-	244 691	14
2822 90	Reparatur und Instandhaltung von Zentralheizungskesseln	1000 DM		-	11 508	7 341	-	105 194	17
2830 10	Wasserrohrkessel	St		-	525	482	-	6 189	15
		1000 DM		-	32 436	63 117	-	509 782	

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1994	1995		Januar bis Dezember		Anzahl Betr.
			Dezember	November	Dezember	1994	1995	Dezember 1995
2830 20	Hilfsapparate für Zentralheizungskessel, Dampfkessel und Kessel zum Erzeugen von überhitztem Wasser	t 1000 DM	- -	3 489 30 326	3 245 28 946	- -	43 182 448 939	24
2830 30	Teile für Kernreaktoren (EURATOM)	1000 DM	-	.	.	-	.	3
2830 80	Installation von Dampfkesseln (ohne Zentralheizungskessel)	1000 DM	-	388 714	596 597	-	4 196 454	257
2830 90	Reparatur und Instandhaltung von Dampfkesseln (ohne Zentralheizungskessel)	1000 DM	-	63 261	91 138	-	866 401	68
2840 10	Freiformschmiedestücke aus Stahl	t 1000 DM	- -	26 126 101 156	20 292 84 232	- -	273 920 1 075 342	36
2840 20	Gesenkschmiedeteile aus Stahl	t 1000 DM	- -	66 102 273 482	50 830 209 444	- -	757 426 3 081 324	101
2840 30	Preß-, Zieh- oder Stanzteile, aus Stahl	t 1000 DM	- -	105 442 622 350	520 835 485 240	- -	3 409 920 6 698 254	530
2861 10	Messer (ohne solche für Maschinen); Griffe und Klingen für Messer; Scheren und Scherenblätter	1000 St 1000 DM	- -	9 439 38 433	8 953 33 451	- -	95 614 381 249	46
2861 20	Rasierapparate (ohne elektrische) und Rasiermesser	St 1000 DM	- -	.	.	- -	.	6
2861 30	Rasierklingen (einschl. Rasierklingenrohlingen im Band)	1000 St 1000 DM	- -	.	.	- -	.	4
2861 40	Andere Teile für Rasiermesser und -apparate (ohne solche für elektrische)	1000 DM	-	.	.	-	.	1
2861 50	Andere Schneidwaren (z.B. Haarschneide- und -scherapparate; Spalt-, Hack-, Wiegemesser für Metzger oder Küchengebrauch)	St 1000 DM	- -	1 013	718	-	11 156	8
2861 60	Löffel, Gabeln, Schöpfkellen, Schaumlöffel, Tortenheber, Fischmesser, Buttermesser, Zuckersaugen u.ä. Erzeugnisse	St 1000 DM	- -	2 824 240 15 567	2 282 360 12 540	- -	29 223 727 156 542	19
2863 10	Schlösser für Kraftfahrzeuge	1000 St 1000 DM	- -	9 312 86 656	7 565 74 282	- -	102 420 1 053 378	18
2863 20	Andere Einstecktürschlösser als Zylinderschlösser für Gebäudetüren	St 1000 DM	- -	2 855 797 23 408	2 232 367 21 202	- -	32 727 466 300 228	21
2863 30	Scharniere	kg 1000 DM	- -	6 069 440 54 200	4 040 856 35 751	- -	50 625 466 505 901	31
2863 40	Laufrollen oder -rollen	kg 1000 DM	- -	5 218 620 40 103	3 832 270 32 539	- -	59 239 136 472 959	25
2863 50	Baubeschläge	t 1000 DM	- -	15 248 205 998	10 741 132 098	- -	219 648 2 401 536	91
2863 60	Beschläge für Möbel aus unedlen Metallen	t 1000 DM	- -	13 697 74 158	10 008 54 150	- -	180 214 856 914	57
2863 70	Automatische Türschließer	kg 1000 DM	- -	.	.	- -	.	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)	St 1000 DM	- -	1 676 011 86 982	1 239 224 65 073	- -	31 574 159 1 029 457	90
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)	St 1000 DM	- -	703 094 23 698	485 076 18 955	- -	10 080 241 327 369	38
2872 10	Dosen aus Eisen oder Stahl, die durch Schweißen, Löten oder Falzen verschlossen werden, mit einem Fassungsvermögen von weniger als 50 l, für Nahrungsmittel und Getränke	1000 St 1000 DM	- -	869 193 147 505	698 211 109 242	- -	9 341 897 1 486 495	37
2872 20	Andere Dosen aus Eisen oder Stahl	1000 St 1000 DM	- -	89 741 59 472	54 079 41 030	- -	975 587 711 639	29
2872 30	Tuben	1000 St 1000 DM	- -	86 249 15 997	66 761 11 862	- -	997 829 179 958	14
2872 40	Aerosoldosen aus Aluminium	1000 St 1000 DM	- -	28 018 9 253	22 080 6 572	- -	347 055 113 144	7
2873 10	Litzen, Kabel, Seile, Seilschlingen u.ä. Waren, aus Eisen oder Stahl (ohne isolierte Erzeugnisse für die Elektrotechnik)	t 1000 DM	- -	12 497 51 686	10 847 41 113	- -	134 954 560 418	36
2873 20	Gitter und Geflechte, verschweißt, aus Eisen oder Stahldraht	t 1000 DM	- -	159 558 119 724	99 170 83 074	- -	1 980 268 1 527 542	63

STBA, Fachserie 4, Reihe 2.1

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1994	1995		Januar bis Dezember		Anzahl Betr.
			Dezember	November	Dezember	1994	1995	Dezember 1995
2873 30	Gewebe, Gitter und Geflechte, aus Kupferdraht; Streckbleche und -bänder, aus Kupfer	kg 1000 DM	-	455	380	-	.	8
2873 40	Reißnägeln aus Eisen oder Stahl	kg 1000 DM	-	2 099	1 170	-	.	5
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	-	10 669	6 998	-	115 560	40
2874 10	Schrauben, Bolzen, Muttern, Schwellenschrauben, Schraubhaken u.ä. Waren, mit Gewinde, aus Eisen oder Stahl	t 1000 DM	-	45 504 332 147	34 429 249 769	-	521 659 3 815 916	283
2874 20	Federringe und -scheiben u.a. Sicherungsringe und -scheiben; Nieten, Splinte, Keile u.ä. Waren, ohne Gewinde, aus Eisen oder Stahl	kg 1000 DM	-	5 214 848 32 061	3 631 388 23 367	-	61 101 597 393 590	48
2874 30	Unterlegscheiben, Holzschrauben u.a. Waren der Schraubenindustrie, mit und ohne Gewinde, aus Kupfer (ohne Stifte, Nägel u.ä. Waren)	kg 1000 DM	-	737 107 12 110	623 803 9 372	-	8 892 040 139 845	60
2874 40	Federn und Federblätter, aus Eisen oder Stahl; Federn aus Kupfer	t 1000 DM	-	22 113 196 254	18 251 152 637	-	268 286 2 252 800	131
2874 50	Ketten (ohne Gelenkketten), aus Eisen oder Stahl	kg 1000 DM	-	4 414 157 33 720	4 574 110 36 684	-	60 535 378 404 668	24
2874 60	Ketten und Teile dafür aus Kupfer	1000 DM	-	.	.	-	.	2
2874 70	Teile für Ketten aus Eisen oder Stahl Maschinen	1000 DM	-	.	.	-	.	5
2911 10	Antriebsmotoren mit Fremdzündung, ohne solche für Wasserfahrzeuge	kW *	-	.	.	-	.	6
2911 20	Dieselmotoren für Wasserfahrzeuge	kW 1000 DM	-	368 595 120 389	410 191 128 393	-	3 116 429 1 006 170	10
2911 30	Dieselmotoren für Schienenfahrzeuge	kW *	-	10 100	.	-	.	5
2911 40	Industriedieselmotoren	kW *	-	901 096	763 152	-	11 353 013	14
2911 50	Dampfturbinen, ohne solche für den Antrieb von elektrischen Generatoren	kW *	-	.	.	-	.	3
2911 60	Wasserdampfturbinen für den Antrieb von elektrischen Generatoren	kW 1000 DM	-	.	731 754 120 407	-	.	7
2911 70	Teile für Dampfturbinen	1000 DM	-	61 718	84 150	-	780 010	22
2912 10	Hydromotoren und Druckluftmotoren, linear arbeitend	St 1000 DM	-	778 996 127 056	570 781 104 855	-	9 175 622 1 389 367	96
2912 15	Hydrosysteme und Hydromotoren, nicht linear arbeitend	St 1000 DM	-	42 993 40 584	37 872 35 226	-	538 890 462 727	30
2912 20	Flüssigkeitspumpen für bestimmte Verwendungszwecke (ohne Betonpumpen)	St 1000 DM	-	1 430 554 91 479	1 084 844 76 845	-	15 236 982 1 039 846	47
2912 22	Betonpumpen	St 1000 DM	-	.	.	-	.	6
2912 25	Hydroaggregate mit oszillierenden Verdrängerpumpen	St 1000 DM	-	491 6 266	449 4 745	-	8 088 57 908	15
2912 27	Übrige oszillierende Verdrängerpumpen (ohne Betonpumpen)	St 1000 DM	-	90 704 122 131	78 915 121 036	-	866 008 1 290 353	59
2912 30	Zahnradpumpen	St 1000 DM	-	87 443 25 519	69 511 20 619	-	1 115 335 284 980	25
2912 35	Flügelzellenpumpen	St 1000 DM	-	.	.	-	.	8
2912 40	Kreiselpumpen für Flüssigkeiten	St 1000 DM	-	698 825 208 745	535 264 227 131	-	7 709 508 2 189 379	90
2912 45	Drehschieber, Sperrschieber, Molekular und Wälzkolbenpumpen	St 1000 DM	-	14 718 39 296	13 907 41 722	-	201 454 412 107	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	-	.	.	-	.	3
2912 60	Turbokompressoren	St 1000 DM	-	44 769	.	-	720 871	9

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1994	1995		Januar bis Dezember		Anzahl Betr.
			Dezember	November	Dezember	1994	1995	Dezember 1995
2912 65	Oszillierende Verdrängerkompressoren	St 1000 DM	- -	42 424 23 989	. 28 096	- -	. 263 399	28
2912 70	Rotierende Verdrängerkompressoren, mehrwellig	St 1000 DM	- -	5 324 50 160	4 582 47 681	- -	58 837 589 212	18
2913 10	Ventile für ölhydraulische oder pneumatische Energieübertragung	t 1000 DM	- -	3 646 194 385	2 989 159 633	- -	38 906 2 142 193	75
2913 20	Rückschlagklappen und -ventile; Überdruck- und Sicherheitsventile	t 1000 DM	- -	1 131 33 348	1 328 32 216	- -	13 146 388 332	69
2913 30	Sanitärarmaturen	t 1000 DM	- -	8 157 297 057	5 476 191 007	- -	101 637 3 583 039	46
2913 40	Armaturen für Heizkörper von Zentralheizungen	t 1000 DM	- -	1 857 66 000	1 564 57 486	- -	21 882 766 455	29
2913 50	Regelventile, Schieber u.a. Armaturen	t 1000 DM	- -	11 432 308 407	10 402 286 291	- -	138 587 3 600 926	223
2914 10	Kugellager, Kegelrollenlager und Tonnenlager	t 1000 DM	- -	8 572 222 335	6 632 177 155	- -	92 042 2 428 259	32
2914 20	Kurbeln und Kurbelwellen	t 1000 DM	- -	25 065	20 842	- -	242 195	7
2914 25	Andere Wellen	t 1000 DM	- -	1 756 24 944	1 634 25 559	- -	18 989 287 877	31
2914 30	Zahnradgetriebe, Schaltgetriebe u.a. Getriebe	t 1000 DM	- -	20 766 411 156	17 647 349 833	- -	228 025 4 504 122	166
2914 40	Schaltkupplungen u.a. Wellenkupplungen (einschl. Universalkupplungen)	t 1000 DM	- -	2 404 56 923	1 956 52 886	- -	26 314 643 550	49
2914 50	Stirnräder	1000 DM	-	42 376	35 280	-	485 862	85
2921 10	Brenner für flüssigen Brennstoff	St 1000 DM	- -	49 534 47 476	30 260 36 441	- -	424 980 499 440	23
2921 20	Andere Brenner (einschl. kombinierter Brenner)	St 1000 DM	- -	7 774 20 564	6 553 17 033	- -	74 673 233 448	26
2921 30	Backöfen (Widerstandsöfen mit indirekter Beheizung) für Brotfabriken, Bäckereien, Konditoreien und Keksfabriken	St 1000 DM	- -	4 204 15 175	2 884 13 059	- -	32 313 160 149	12
2922 10	Flaschenzüge mit Elektromotor	St 1000 DM	- -	8 323 23 687	6 095 23 299	- -	95 607 271 587	12
2922 20	Ortsfeste Hebebühnen für Kraftfahrzeugwerkstätten	St 1000 DM	- -	1 338 8 203	1 099 7 935	- -	16 357 98 843	8
2922 30	Andere hydraulische Hubwinden (z.B. Hubarbeitsbühnen)	St 1000 DM	- -	10 517 57 223	8 965 56 594	- -	2 116 189 624 192	55
2922 40	Derrickkrane; Kabelkrane, Laufkrane, Verladebrücken u.a. Krane (ohne Turmdrehkrane); fahrbare Hubportale, Portalhubkraftkarren und Krankraftkarren	St 1000 DM	- -	3 781 112 781	3 682 156 639	- -	48 740 1 302 052	79
2922 45	Turmdrehkrane	St 1000 DM	- -	. .	. .	- -	. .	5
2922 50	Elektrokraftkarren u.a. mit Hebevorrichtung ausgerüstete Karren; andere Karren	St 1000 DM	- -	12 483 215 828	10 033 230 143	- -	134 597 2 091 142	37
2922 60	Personen- und Lastenaufzüge, Rolltreppen und Rollsteige	St 1000 DM	- -	3 729 226 544	3 565 258 021	- -	42 008 2 214 510	91
2922 70	Stetigförderer	St 1000 DM	- -	61 063 327 594	52 549 402 277	- -	566 977 3 422 846	280
2922 80	Rollgänge für Walzwerke, Kipper, Wender und Manipulatoren für Rohblöcke, Luppen, Stäbe, Platten; Beschickungseinrichtungen für Hoch- und Industrieöfen; Schmiedemanipulatoren	St 1000 DM	- -	16 .	25 9 286	- -	202 51 783	7
2922 85	Regalbediengeräte	St 1000 DM	- -	98 13 882	109 15 999	- -	914 133 672	14
2922 90	Eimer, Kübel, Schaufeln, Löffel, Greifer und Zangen für Krane, Bagger usw.	t 1000 DM	- -	1 375 12 762	1 485 14 447	- -	18 049 168 553	37
2923 10	Wärmeaustauscher	St 1000 DM	- -	60 187 70 587	60 023 71 745	- -	1 014 432 860 672	82
2923 20	Apparate und Vorrichtungen für die Verflüssigung von Luft oder anderen Gasen	St 1000 DM	- -	. .	60 .	- -	. .	5
2923 30	Klimageräte	St 1000 DM	- -	90 336 115 870	74 981 121 186	- -	937 725 1 268 089	77
2923 40	Kompressionskälteerzeugungseinrichtungen, bei denen der Kondensator als Wärmeaustauscher ausgebildet ist	St *	-	1 038	628	-	10 808	8

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1994		1995		Januar bis Dezember		Anzahl Betr. Dezember 1995
			Dezember	November	Dezember	1994	1995		
2923 50	Kompressionswärmepumpen, andere Einrichtungen, Maschinen, Apparate und Geräte zur Kälteerzeugung	St 1000 DM	-	13 075 68 040	8 937 65 038	-	129 997 641 840	59	
2923 60	Apparate zum Filtrieren oder Reinigen von Gasen, a.n.g. (ohne Abgasreinigungssysteme für Kraftfahrzeuge)	St 1000 DM	-	100 922 290 449	110 269 299 743	-	2 128 226 1 503 566	126	
2923 65	Abgasreinigungssysteme für Kraftfahrzeuge	St 1000 DM	-	830 658 119 110	658 769 101 044	-	9 886 670 1 241 426	13	
2923 70	Ventilatoren (ohne Tisch-, Boden-, Wand-, Decken-, Dach- oder Fensterventilatoren, mit einer Leistung von 125 W oder weniger)	St *	-	1 579 415	1 121 189	-	17 025 875	80	
2923 80	Verdampfer und Kondensatoren (ohne solche für Haushaltsgeräte)	St 1000 DM	-	.	.	-	.	8	
2924 10	Apparate zum Filtrieren oder Reinigen von Wasser und anderen Flüssigkeiten (ohne Getränke)	St 1000 DM	-	194 090 167 347	114 442 229 128	-	4 294 860 1 815 334	145	
2924 12	Apparate zum Filtrieren oder Reinigen von Getränken (ohne Wasser)	St 1000 DM	-	.	.	-	.	3	
2924 15	öl-, Kraftstoff- und Luftansaugfilter für Kolbenverbrennungsmotoren	1000 St 1000 DM	-	18 601 94 838	14 308 78 340	-	222 609 1 118 394	25	
2924 20	Maschinen zum Reinigen, Trocknen oder Sterilisieren von Flaschen und Getränkedosen	St 1000 DM	-	56 29 890	62 40 885	-	1 598 473 233	10	
2924 25	Maschinen zum Füllen, Verschließen oder Etikettieren formstabiler oder flexibler Packmittel (einschl. Form-, Füll- und Verschließmaschinen); Maschinen zum Versetzen von Getränken mit Kohlensäure	St 1000 DM	-	3 416 261 050	3 061 318 218	-	64 154 2 622 586	125	
2924 30	Andere Verpackungsmaschinen (z.B. Einschlag-, Wrap-Around-, Sammelpackmaschinen, Maschinen zum Sichern von Transportverpackungen)	St 1000 DM	-	1 274 144 488	1 353 149 186	-	17 088 1 440 903	87	
2924 40	Ladenwaagen für eine Höchstlast von 30 kg oder weniger	St 1000 DM	-	.	.	-	.	3	
2924 45	Wasserstrahlapparate mit eingebautem Motor	St 1000 DM	-	68 019 41 975	43 619 30 506	-	1 256 432 685 173	14	
2924 50	Metalloplastische Dichtungen für Kraftfahrzeuge	t 1000 DM	-	1 593 64 129	1 420 54 952	-	20 021 805 703	25	
2924 55	Zentrifugen für die chemische und verwandte Industrie (ohne solche für Laboratorien)	St 1000 DM	-	194 18 526	186 23 407	-	2 405 204 372	12	
2924 56	Zentrifugen für die Nahrungs- und Genußmittelindustrie und für andere Industrien (ohne solche für Laboratorien)	St 1000 DM	-	712 28 371	549 33 734	-	8 887 230 651	15	
2924 60	Wasserrückköhlvorrichtungen und -apparate (Wärmeaustausch nicht über Wandungen)	St 1000 DM	-	449 15 004	427 17 633	-	5 413 177 693	11	
2924 65	Apparate für die Behandlung von Stoffen durch Temperaturänderung (ohne Haushaltsapparate) für die Nahrungs- und Genußmittelindustrie	St 1000 DM	-	1 516 49 503	1 396 52 705	-	25 216 484 385	30	
2924 70	Gewerbliche Geschirrspülmaschinen	St 1000 DM	-	4 673 34 044	3 834 36 377	-	52 941 410 041	11	
2931 10	Acker- und Forstschlepper, mit einer Motorleistung von 37 kW oder weniger	St 1000 DM	-	189 3 257	141 3 222	-	2 973 44 304	7	
2931 20	Acker- und Forstschlepper, mit einer Motorleistung von mehr als 37 kW bis 59 kW	St 1000 DM	-	533 27 935	517 27 229	-	7 603 370 790	7	
2931 30	Acker- und Forstschlepper, mit einer Motorleistung von mehr als 59 kW	St 1000 DM	-	.	.	-	.	8	
2931 40	Andere Zugmaschinen (ohne Sattel-Straßenzug- und Gleiskettenzugmaschinen)	St 1000 DM	-	.	.	-	.	1	
2932 10	Pflüge und Scheibeneggen	St 1000 DM	-	701 11 381	343 5 182	-	8 115 110 857	12	
2932 15	Düngerstreuer	St 1000 DM	-	.	.	-	.	9	
2932 20	Rasenmäher mit Elektro- oder Verbrennungsmotor	St 1000 DM	-	65 169 27 373	44 495 21 108	-	1 016 941 404 788	12	
2932 25	Mähmaschinen, auch für Schlepperanbau oder -zug	St 1000 DM	-	1 913 15 420	.	-	186 794	9	
2932 30	Heuertemaschinen, -apparate und -geräte	St 1000 DM	-	3 053 18 973	2 072 13 184	-	28 493 181 290	8	
2932 35	Sammelpressen, Stroh- und Futterpressen	St 1000 DM	-	599 15 759	.	-	.	3	

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1994	1995		Januar bis Dezember		Anzahl Betr.
			Dezember	November	Dezember	1994	1995	Dezember 1995
2932 40	Andere Erntemaschinen, -apparate und -geräte; Dreschmaschinen und -geräte	St 1000 DM	- -	863 76 967	880 81 937	- -	15 686 1 305 049	17
2932 45	Apparate und Geräte zum Verteilen von Flüssigkeiten oder Pulver, für die Landwirtschaft oder den Gartenbau	St 1000 DM	- -	79 916 13 117	59 344 10 017	- -	871 326 165 724	19
2932 50	Stalldungstreuer	St 1000 DM	- -	182 2 726	. 1 727	- -	1 407 21 403	4
2932 55	Andere Anhänger für landwirtschaftliche Zwecke, mit Selbstlade- oder Selbstentladevorrichtung	St 1000 DM	- -	622 16 930	391 9 224	- -	6 618 176 048	12
2932 60	Melkmaschinen	St 1000 DM	- -	. 3 699	. .	- -	7 549 43 071	4
2932 65	Maschinen, Apparate und Geräte zum Reinigen, Sortieren oder Sieben von Körnern oder Hülsenfrüchten	St 1000 DM	- -	220 9 141	183 7 480	- -	1 489 46 532	12
2940 11	Ultraschallwerkzeugmaschinen	St 1000 DM	- -	. .	. .	- -	. .	2
2940 14	Elektroerosionswerkzeugmaschinen	St 1000 DM	- -	36 17 084	37 12 283	- -	338 110 581	8
2940 17	Werkzeugmaschinen zum Abtragen von Stoffen aller Art durch elektrochemische Verfahren oder Elektronen-, Ionen- oder Plasmastrahl	St 1000 DM	- -	. 3 893	. 3 606	- -	. 36 026	7
2940 20	Bearbeitungszentren, Mehrwegemaschinen und Transfermaschinen, zum Bearbeiten von Metallen	St 1000 DM	- -	424 300 310	576 439 199	- -	17 674 2 529 262	51
2940 23	Drehmaschinen zur spanabhebenden Metallbearbeitung	St 1000 DM	- -	720 120 347	999 195 931	- -	7 445 1 296 344	44
2940 26	Bohr-, Ausbohr- und Fräsmaschinen, zur spanabhebenden Metallbearbeitung	St 1000 DM	- -	1 699 92 784	1 709 106 089	- -	42 601 879 409	67
2940 29	Schleifmaschinen mit einer Einstellgenauigkeit in einer der Achsen von mind. 0,01 mm	St 1000 DM	- -	765 75 511	856 126 124	- -	33 144 800 712	62
2940 32	Werkzeugmaschinen zum Schärfen, Honen, Läppen, Entgraten, Polieren oder zu anderem Fertigbearbeiten	St 1000 DM	- -	1 635 29 505	1 601 49 521	- -	16 717 336 602	33
2940 35	Hobel-, Stoß- und Räummaschinen	St 1000 DM	- -	16 6 524	12 3 322	- -	391 30 737	10
2940 38	Verzahn-, Zahnfertigbearbeitungsmaschinen	St 1000 DM	- -	69 40 825	95 65 265	- -	686 358 837	12
2940 41	Kreissägemaschinen	St 1000 DM	- -	. 8 105	2 059 14 104	- -	21 362 116 571	12
2940 44	Andere spanabhebende Werkzeugmaschinen, a.n.g. (ohne Säge- und Trennmaschinen)	St 1000 DM	- -	43 10 322	49 9 753	- -	478 82 671	12
2940 47	Biege-, Abkant-, Richtmaschinen, Scheren, Lochstanzen, Ausklinkmaschinen, zum Bearbeiten von Metallen, numerisch gesteuert	St 1000 DM	- -	300 70 775	310 98 013	- -	3 692 816 398	42
2940 50	Biege-, Abkant-, Richtmaschinen, Scheren, Lochstanzen, Ausklinkmaschinen, zum Bearbeiten von Metallen, nicht numerisch gesteuert	St 1000 DM	- -	1 099 19 986	723 29 769	- -	23 679 291 831	51
2940 53	Freiformschmiede- oder Gesenkschmiedemaschinen, hydraulische oder andere Pressen zum Bearbeiten von Metallen	St 1000 DM	- -	1 528 130 115	1 164 162 447	- -	179 311 1 186 918	57
2940 56	Ziehbanken für Stangen, Rohre, Profile, Drähte oder dgl.	St 1000 DM	- -	92 16 091	90 22 709	- -	1 138 214 856	11
2940 59	Maschinen zum Be- oder Verarbeiten von Metalldraht, a.n.g.	St 1000 DM	- -	233 27 779	256 31 762	- -	2 686 284 459	18
2940 62	Werkzeugmaschinen zum Bearbeiten von Steinen, keramischen Waren, Beton, Asbestzement u.ä. mineralischen Stoffen oder zum Kaltbearbeiten von Glas	St 1000 DM	- -	14 556 60 127	13 414 66 481	- -	205 132 664 338	64
2940 65	Holzbearbeitungsmaschinen (auch Werkzeugmaschinen zum Bearbeiten von Kork, Bein, Hartkautschuk o.ä. harten Stoffen)	St 1000 DM	- -	13 527 381 346	12 985 503 738	- -	177 666 3 513 566	159
2940 68	Heft- und Nagelwerkzeuge, mit Druckluft- oder mit eingebautem nichtelektrischen Motor	St 1000 DM	- -	. 3 231	. .	- -	. .	5
2940 71	Kettensägen mit Druckluft oder nichtelektrischem Motor	St 1000 DM	- -	. .	. .	- -	. .	3
2940 74	Andere handgeführte Werkzeuge mit nichtelektrischem Motor	St 1000 DM	- -	2 106 6 097	1 786 7 447	- -	26 439 86 438	8

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1994	1995		Januar bis Dezember		Anzahl Betr.
			Dezember	November	Dezember	1994	1995	Dezember 1995
2940 76	Handbohrmaschinen mit eingebautem Elektromotor	St 1000 DM	-	258 884 42 030	202 160 31 307	-	3 118 994 575 831	13
2940 77	Handsägen mit eingebautem Elektromotor	St 1000 DM	-	111 536 19 260	92 622 16 106	-	1 155 745 204 083	17
2940 78	Elektrische Handwerkzeuge (ohne externe Energiequelle), a.n.g.	St 1000 DM	-	16 961 2 767	11 760 1 637	-	293 779 37 593	7
2940 80	Handschleif- und Handhobelmaschinen mit eingebautem Elektromotor	St 1000 DM	-	329 326 50 151	260 325 40 251	-	3 937 341 574 034	17
2940 83	Nichtelektrische Maschinen, Apparate und Geräte zum Löten, Schweißen oder Brennschneiden und zum autogenen Oberflächenhärten	St 1000 DM	-	96 055 19 854	74 514 18 056	-	1 023 783 237 236	21
2940 86	Bohrfutter	t 1000 DM	-	303 10 971	232 9 216	-	3 697 128 502	10
2940 89	Werkstückgebundene Vorrichtungen, Vorrichtungssätze zum Zusammenstellen von werkstückgebundenen Vorrichtungen	t 1000 DM	-	1 634 48 414	1 637 47 381	-	20 390 591 502	143
2940 92	Drehfutter und Planscheiben	t 1000 DM	-	363 10 883	314 9 812	-	3 596 108 404	13
2951 10	Konverter und Gießmaschinen, Druckgießmaschinen	St 1000 DM	-	24 20 307	.	-	257 121 324	5
2951 20	Metallwalzwerke	St 1000 DM	-	215 59 367	396 41 935	-	2 484 472 624	16
2951 30	Teile für Maschinen für die Metallerzeugung, Walzwerkseinrichtungen, Gießmaschinen	1000 DM	-	95 881	137 643	-	1 112 515	80
2952 10	Abbau-, Tunnelbohr- u.a. Streckenvortriebsmaschinen, Bohrmaschinen und Tiefbohrgeräte	St 1000 DM	-	79 21 539	70 37 308	-	7 429 390 719	17
2952 20	Schürfwagen (Scraper), selbstfahrend	St 1000 DM	-	.	.	-	.	-
2952 30	Straßenwalzen u.a. Bodenverdichter, selbstfahrend	St 1000 DM	-	1 550 41 200	1 004 33 406	-	19 534 484 753	9
2952 40	Frontschaufellader, selbstfahrend	St 1000 DM	-	873 74 181	560 57 057	-	9 095 745 636	12
2952 50	Bagger mit um 360 Grad drehbarem Oberwagen	St 1000 DM	-	899 138 907	637 104 142	-	11 701 1 592 598	16
2952 60	Andere Bagger, Schürf- u.a. Schaufellader (ohne Spezialbagger für den Tagebau); andere selbstfahrende Maschinen zur Erdbewegung u.ä.	St 1000 DM	-	137 18 320	.	-	.	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.; Rammen u. Pfahlzieher; Schneeräumer	St 1000 DM	-	6 954 95 668	5 015 87 083	-	77 801 1 157 973	40
2952 80	Beton- und Mörtelmischmaschinen, Maschinen zum Mischen mineralischer Stoffe mit Bitumen	St 1000 DM	-	4 393 36 128	2 404 42 029	-	106 003 494 090	21
2952 85	Andere Maschinen zum Herstellen von Gießformen aus Sand	St 1000 DM	-	137 16 382	.	-	.	9
2952 90	Gleiskettenzugmaschinen	St 1000 DM	-	.	.	-	.	-
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	-	46 .	43 .	-	730 .	7
2953 20	Nichtelektrische Industriebacköfen	St 1000 DM	-	210 20 903	243 32 446	-	3 061 205 488	9
2953 30	Dampffiltrier- u.a. Maschinen zum Zubereiten von Kaffee oder anderen heißen Getränken	St 1000 DM	-	2 638 .	1 776 .	-	31 334 .	3
2953 40	Apparate zum Kochen oder Wärmen von Speisen	St 1000 DM	-	8 397 43 677	7 717 45 743	-	89 209 471 136	30
2953 50	Maschinen und Apparate zum Herstellen von Lebensmitteln, Futtermitteln oder Getränken, a.n.g.	St 1000 DM	-	36 977 273 100	34 436 303 160	-	592 516 2 536 851	165
2953 60	Maschinen und Apparate zum Aufbereiten oder Verarbeiten von Tabak, a.n.g.	St 1000 DM	-	.	.	-	.	7

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1994	1995		Januar bis Dezember		Anzahl Betr.
			Dezember	November	Dezember	1994	1995	Dezember 1995
2954 10	Maschinen zum Düsen-spinnen, Verstrecken, Texturieren oder Schneiden von synthetischen oder künstlichen Spinnstoffen; Maschinen zum Vor- oder Aufbereiten von Spinnstoffen	St 1000 DM	-	2 335 118 034	2 111 289 495	-	23 092 1 545 156	21
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	-	1 638 57 103	2 483 60 120	-	15 722 678 978	18
2954 20	Webmaschinen	St 1000 DM	-	364 .	364 .	-	. .	8
2954 25	Wirk-, Strick- und Nähwirkmaschinen	St 1000 DM	-	576 95 678	546 94 545	-	6 671 1 130 161	13
2954 30	Schaft-, Jacquard-, Kartenschlag-, Kartenkopier-, Kartenbindemaschinen u.a. Hilfsmaschinen und -apparate für Spinnerei-, Weberei-, Wirkerei- und Strickereimaschinen	kg 1000 DM	-	194 905 8 419	200 624 9 249	-	2 127 018 90 836	9
2954 35	Maschinen und Apparate zum Waschen, Bleichen oder Färben	St 1000 DM	-	160 38 767	184 49 069	-	1 509 383 759	16
2954 40	Rauh-, Scher- und Gewebereinigungsmaschinen; andere Maschinen und Apparate zum Appretieren oder Ausrüsten	St 1000 DM	-	. 5 383	44 8 196	-	404 65 185	8
2954 45	Trockner für Garne, Gewebe oder andere Spinnstoffwaren	St 1000 DM	-	68 34 945	88 48 919	-	835 416 729	9
2954 50	Nähautomaten, andere Nähmaschinen	St 1000 DM	-	4 958 38 694	4 100 31 623	-	54 328 413 499	21
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	-	619 5 694	588 7 792	-	7 091 72 487	20
2954 60	Teile und Zubehör für Spinnerei-, Weberei-, Wirkerei- und Strickereimaschinen oder deren Hilfsmaschinen oder -apparate	1000 DM	-	169 357	178 886	-	1 872 667	120
2954 70	Haushaltsnähmaschinen	St 1000 DM	-	. .	. .	-	. .	1
2955 10	Maschinen und Apparate zum Herstellen von Halbstoff aus cellulosehaltigen Faserstoffen oder zum Herstellen von Papier oder Pappe	St 1000 DM	-	149 16 554	159 65 069	-	1 547 488 800	15
2955 20	Kombinierte Rollenschneide- und -wickelmaschinen; Längs- und Querschneider	St 1000 DM	-	116 52 971	141 115 210	-	1 591 485 697	17
2955 25	Schnellschneider	St 1000 DM	-	. .	. .	-	. .	6
2955 30	Andere Schneidemaschinen für Papier oder Pappe	St 1000 DM	-	4 155	7 085	-	55 709	10
2955 40	Maschinen zum Herstellen von Tüten, Beuteln, Säcken oder Briefumschlägen	St 1000 DM	-	51 30 496	73 47 146	-	512 252 728	12
2955 50	Maschinen zum Herstellen von Schachteln, Hülsen, Trommeln o.ä. nicht durch Formpressen hergestellten Behältnissen	St 1000 DM	-	62 18 322	69 22 863	-	1 096 153 108	14
2956 11	Buchbindereimaschinen und -apparate	St 1000 DM	-	11 027 59 682	19 232 72 767	-	144 539 596 347	27
2956 14	Setzmaschinen; Maschinen zum Schriftgießen oder zum Zurichten oder Herstellen von Druckformen	St 1000 DM	-	3 208	3 205	-	38 659	5
2956 17	Offsetdruckmaschinen und -apparate	St 1000 DM	-	1 003 617 092	654 571 885	-	12 667 5 271 181	14
2956 20	Andere Druckmaschinen und -apparate, a.n.g.; Hilfsmaschinen und -apparate für Druckmaschinen	St 1000 DM	-	6 575 132 127	5 080 129 860	-	105 369 1 276 025	57
2956 23	Spritzgießmaschinen	St 1000 DM	-	918 150 299	914 153 001	-	9 910 1 424 698	19
2956 26	Extruder	St 1000 DM	-	408 123 547	513 155 234	-	5 664 1 194 756	37
2956 29	Blasformmaschinen	St 1000 DM	-	19 18 467	37 53 642	-	302 299 491	10
2956 32	Vakuumform- u.a. Warmformmaschinen	St 1000 DM	-	514 24 864	362 24 885	-	3 592 206 453	10
2956 35	Pressen zum Herstellen von Formteilen	St 1000 DM	-	137 30 864	203 32 881	-	9 793 253 688	20

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1994	1995		Januar bis Dezember		Anzahl Betr. Dezember 1995
			Dezember	November	Dezember	1994	1995	
2956 38	Maschinen zum Herstellen von Schaumstoffen und Schaum-, Schwamm- oder Zellkautschuk	St 1000 DM	- -	135 23 984	82 32 442	- -	834 215 464	10
2956 41	Formen zum Druckgießen für Metalle oder Hartmetalle (einschl. Spritzgießen)	St 1000 DM	- -	863 26 341	919 30 740	- -	57 006 251 936	58
2956 44	Formen zum Spritzgießen oder Formpressen für Kautschuk oder Kunststoffe	St 1000 DM	- -	36 448 135 154	35 652 158 920	- -	622 892 1 560 264	368
2956 47	Maschinen zum Zusammenbauen von mit Glaskolben oder Glasröhren ausgestatteten elektrischen Lampen, Elektronenröhren oder Blitzlampen	St 1000 DM	- -	- -	. .	- -	. .	1
2956 50	Maschinen zum Herstellen oder Warmbearbeiten von Glas oder Glaswaren	St 1000 DM	- -	171 11 876	187 22 821	- -	4 352 161 384	19
2956 53	Maschinen zum Herstellen von Drahtseilen und Kabeln	St 1000 DM	- -	198 10 745	155 11 151	- -	2 523 117 809	10
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	- -	11 168 142 934	9 295 173 747	- -	165 254 1 417 020	108
2956 59	Schreitender hydraulischer Grubenausbau	St 1000 DM	- -	. .	. .	- -	. .	1
2956 61	Montagemaschinen, Montageautomaten und Montagelinien	St 1000 DM	- -	1 070 159 292	972 200 800	- -	15 806 1 640 350	104
2956 62	Maschinen, Apparate und Geräte für die anorganische und organische Chemie	St 1000 DM	- -	. 42 633	1 390 55 062	- -	141 736 384 910	39
2971 10	Kühl-, Gefrierschränke, Tiefkühltruhen	St 1000 DM	- -	348 103 209 097	209 015 .	- -	3 851 909 2 239 783	8
2971 15	Haushaltsgeschirrspülmaschinen	St 1000 DM	- -	. .	. .	- -	. .	5
2971 20	Maschinen zum Waschen von Wäsche und Wäschetrockner, mit einem Fassungsvermögen an Trockenwäsche von 10 kg oder weniger	St 1000 DM	- -	341 397 325 720	233 921 227 934	- -	3 428 917 3 370 977	8
2971 25	Abzugshauben mit einer größten horizontalen Seitenlänge von 120 cm oder weniger	St 1000 DM	- -	18 249 .	13 787 .	- -	207 182 .	10
2971 30	Staubsauger	St 1000 DM	- -	595 272 103 679	435 242 81 304	- -	6 181 197 1 137 874	16
2971 35	Lebensmittelzerkleinerungs- und -mischgeräte (Küchenmaschinen); Frucht- und Gemüsepressen	St 1000 DM	- -	188 519 12 627	. .	- -	1 772 014 113 546	9
2971 40	Rasierapparate	St 1000 DM	- -	. .	. .	- -	. .	3
2971 45	Haartrockner ohne Trockenhauben	St 1000 DM	- -	30 462 839	27 657 891	- -	402 424 10 577	8
2971 50	Elektrische Bügeleisen	St 1000 DM	- -	. .	. .	- -	. .	2
2971 55	Kaffee- und Teemaschinen	St 1000 DM	- -	834 968 37 258	587 807 25 371	- -	8 441 446 357 602	13
2971 60	Elektrische Speicherheizgeräte	St 1000 DM	- -	. 26 397	28 586 17 179	- -	350 641 213 978	8
2971 65	Elektrische Heizgeräte mit eingebautem Ventilator	St 1000 DM	- -	202 360 7 648	123 434 4 676	- -	2 565 439 165 954	11
2971 70	Elektrische Vollherde	St 1000 DM	- -	142 935 101 375	99 297 72 898	- -	1 511 437 1 100 094	14
2971 75	Elektrische Einbau-Backöfen	St 1000 DM	- -	34 640 26 430	24 429 19 993	- -	308 790 251 346	10
2971 80	Elektrische Heizwiderstände	t 1000 DM	- -	2 930 39 460	2 366 31 647	- -	29 399 394 913	24
2971 85	Teile für Elektrowärmegeräte für den Haushalt	1000 DM	-	24 327	20 415	-	318 998	36
	Büromaschinen, Datenverarbeitungsgeräte und -einrichtungen							
3001 10	Schreibautomaten und Textverarbeitungsmaschinen	St 1000 DM	- -	. .	. .	- -	. .	1
3001 20	Andere Schreibmaschinen	St 1000 DM	- -	36 727 8 569	29 597 5 894	- -	. .	3

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1994	1995		Januar bis Dezember		Anzahl Betr.
			Dezember	November	Dezember	1994	1995	Dezember 1995
3001 30	Rechen- und Abrechnungsmaschinen, Registrierkassen, Frankier- u.ä. Maschinen	St 1000 DM	-	-	3 259 18 561	-	-	8
3001 40	Teile und Zubehör für Büro- und Rechenmaschinen	1000 DM	-	4 944	5 553	-	57 307	11
3001 50	Lichtpausmaschinen und andere Fotokopierapparate	St 1000 DM	-	15 811	10 995 54 977	-	-	10
3001 60	Bogenoffsetmaschinen	St 1000 DM	-	-	-	-	-	1
3001 70	Vervielfältigungs-, Adressier- und Adressenprägemaschinen und andere Büromaschinen	St 1000 DM	-	779 455 69 889	531 354 70 011	-	7 906 002 598 171	32
3001 80	Zusammengesetzte elektronische Schaltungen (Baugruppen)	1000 DM	-	-	-	-	-	1
3002 10	Digitale Datenverarbeitungsgeräte, die in einem gemeinsamen Gehäuse mindestens eine Zentraleinheit, sowie auch kombiniert eine Ein- und eine Ausgabeeinheit enthalten	St 1000 DM	-	125 953 236 406	106 328 219 871	-	1 179 145 2 317 454	33
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	-	160 087 516 706	121 588 446 628	-	1 307 478 4 953 919	30
3002 30	Ein- oder Ausgabeeinheiten	St 1000 DM	-	368 739 132 893	344 315 150 624	-	3 830 837 1 259 152	62
3002 40	Speichereinheiten	St 1000 DM	-	110 498	-	-	-	14
3002 50	Andere Geräte für die Datenverarbeitung (z.B. periphere Einheiten, Locher, Lochprüfer, Rechenlocher u.ä. Geräte)	St 1000 DM	-	5 618 10 084	5 984 10 220	-	63 899 107 644	21
3002 60	Teile und Zubehör für Datenverarbeitungsgeräte und ihre Einheiten	1000 DM	-	208 460	209 590	-	2 302 660	93
	Geräte der Elektrizitätserzeugung und -verteilung u.ä.							
3110 10	Gleichstrommotoren und -generatoren	St 1000 DM	-	3 670 744 141 540	2 715 379 115 061	-	43 509 549 1 618 877	69
3110 15	Einphasen-Wechselstrommotoren	St *	-	795 474	572 661	-	8 396 928	45
3110 20	Mehrphasen-Wechselstrommotoren mit einer Leistung von 750 W oder weniger	St *	-	142 547	119 163	-	1 820 103	65
3110 25	Mehrphasen-Wechselstrommotoren mit einer Leistung von mehr als 750 W bis 75 kW	St 1000 DM	-	281 747 171 690	238 513 146 241	-	3 206 692 1 859 686	70
3110 30	Mehrphasen-Wechselstrommotoren mit einer Leistung von mehr als 75 kW ohne Fahrmotoren	St 1000 DM	-	2 582 48 122	2 133 46 082	-	24 564 517 784	18
3110 35	Wechselstromgeneratoren mit einer Leistung von mehr als 75 kVA	St 1000 DM	-	242 22 646	262 21 916	-	3 206 330 658	10
3110 40	Stromerzeugungsaggregate, angetrieben durch Kolbenverbrennungsmotor mit Selbstzündung (Diesel- oder Halbdieselmotor)	St 1000 DM	-	337 19 835	390 24 649	-	4 032 187 205	19
3110 45	Transformatoren mit Flüssigkeitsisolation	St 1000 DM	-	1 789 69 555	1 387 79 120	-	17 156 746 919	19
3110 50	Andere Transformatoren mit einer Leistung von 16 kVA oder weniger	St 1000 DM	-	5 964 722 85 265	4 540 180 69 346	-	66 475 638 882 092	139
3110 55	Andere Transformatoren mit einer Leistung von mehr als 16 kVA	St 1000 DM	-	23 550 23 222	22 482 21 112	-	212 984 242 118	42
3110 60	Akkumulatorenladegeräte; andere Gleichrichter, Wechselrichter, andere Stromrichter, Drossel- und Selbstinduktionsspulen	1000 St 1000 DM	-	134 955 307 250	103 283 268 846	-	1 449 478 3 318 566	183
3110 95	Installation von Elektromotoren, Generatoren und Transformatoren	1000 DM	-	68 627	129 347	-	807 069	80
3120 10	Sicherungen für eine Spannung von 1 000 V oder weniger	1000 St 1000 DM	-	96 697 25 919	82 652 19 932	-	4 161 508 350 572	29
3120 15	Leistungsschalter für eine Spannung v. 1 000 V oder weniger	1000 St 1000 DM	-	6 946 138 648	5 515 105 976	-	89 790 1 635 204	40
3120 20	Relais	1000 St 1000 DM	-	16 009 141 068	10 700 106 437	-	150 094 1 555 260	75
3120 25	Andere Schalter (Ein-, Aus- oder Umschalter für Gebäudeinstallation), für eine Spannung von 1 000 V oder weniger	1000 St 1000 DM	-	70 462 328 044	56 104 249 126	-	830 117 3 693 709	179

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1994		1995		Januar bis Dezember		Anzahl Betr. Dezember 1995
			Dezember	November	Dezember	1994	1995		
3120 30	Lampenfassungen für eine Spannung von 1 000 V oder weniger	1000 St 1000 DM	-	38 832 17 513	32 701 14 600	-	480 464 204 262	14	
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	-	1 155 339 483 323	893 552 401 922	-	28 351 476 5 506 945	212	
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	-	3 033 508 705 924	2 255 720 622 721	-	32 842 316 7 749 354	417	
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	-	24 114 201 251	22 214 207 921	-	296 522 2 000 791	63	
3120 50	Tafeln, Felder, Konsolen, Pulte, Schränke u.a. Träger, nicht mit den zugehörigen Geräten ausgerüstet	St 1000 DM	-	1 506 197 122 716	1 253 424 95 951	-	18 113 480 1 289 712	107	
3120 55	Zusammengesetzte elektronische Schaltungen (Baugruppen) und andere Teile für Elektrizitätsverteilungs- oder -schalteinrichtungen	1000 DM	-	324 219	277 417	-	3 654 681	240	
3120 95	Installation von Elektrizitätsverteilungs- und schalteinrichtungen	1000 DM	-	267 320	293 416	-	2 538 409	241	
3130 10	Isolierte Wickeldrähte	t 1000 DM	-	7 717 45 999	5 466 37 001	-	95 571 535 968	11	
3130 20	Koaxialkabel u.a. koaxiale elektrische Leiter, auch mit Anschlußstücken versehen oder dafür vorbereitet, Daten und Steuercabel	t 1000 DM	-	2 012 24 821	1 373 19 121	-	23 935 292 519	22	
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	-	54 876 358 878	41 891 294 996	-	594 548 3 911 931	98	
3130 40	Elektrische Leiter für eine Spannung von mehr als 1 000 V	t 1000 DM	-	14 847 87 530	13 232 79 837	-	196 753 1 195 690	31	
3130 50	Kabel aus einzeln umhüllten optischen Fasern für die Informationsübertragung	kg 1000 DM	-	1 302 801 60 948	867 434 49 684	-	12 438 080 559 556	14	
3140 10	Primärelemente und -batterien mit einem Rauminhalt von 300 cm <sup>3</sup> oder weniger	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	-	929 482 56 252	643 979 38 144	-	10 205 296 601 352	12	
3140 40	Andere Blei-Akkumulatoren (ohne Starterbatterien)	Zellen 1000 DM	-	410 965 59 307	366 545 56 033	-	7 084 771 674 203	11	
3150 10	Innenverspiegelte Scheinwerferlampen	St 1000 DM	-	.	.	-	.	2	
3150 20	Wolfram-Halogen-Glühlampen für Kraftträder u.a. Kraftfahrzeuge	1000 St 1000 DM	-	12 679 28 544	10 757 23 713	-	146 146 312 462	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	-	.	.	-	.	8	
3150 40	Andere Glühlampen	1000 St 1000 DM	-	39 054 13 511	30 803 12 301	-	435 918 169 380	17	
3150 50	Glühkathoden-Leuchtstofflampen	St 1000 DM	-	.	.	-	.	6	
3150 60	Elektrische Tisch-, Schreibtisch-, Nachttisch- oder Stehleuchten (ohne Strahler)	St 1000 DM	-	467 103 32 005	385 465 28 340	-	4 961 690 320 077	57	
3150 70	Nichtelektrische Beleuchtungskörper	St 1000 DM	-	496	.	-	.	4	
3150 80	Lüster u.a. elektrische Decken- und Wandleuchten	St 1000 DM	-	4 749 935 276 399	3 833 185 228 137	-	49 817 979 2 879 306	149	
3150 85	Scheinwerfer	St 1000 DM	-	30 747 6 328	28 503 5 656	-	329 565 70 465	16	
3150 90	Andere elektrische Beleuchtungskörper	St 1000 DM	-	1 233 228 64 192	1 121 305 52 504	-	38 189 360 717 554	75	
3161 10	Zündkabelsätze u.a. Kabelsätze für Beförderungsmittel	t 1000 DM	-	12 267 274 704	11 376 233 183	-	129 708 2 980 075	57	
3161 20	Zündkerzen	St 1000 DM	-	.	.	-	.	1	

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1994	1995		Januar bis Dezember		Anzahl Betr.
			Dezember	November	Dezember	1994	1995	Dezember 1995
3161 30	Magnetzündler, Lichtmagnetzündler, Schwungmagnetzündler, Zündverteiler, Zündspulen	kg 1000 DM	-	461 403 33 514	349 862 24 247	-	5 631 049 389 768	10
3161 40	Anlasser und Licht-Anlasser, andere Lichtmaschinen sowie andere Apparate und Vorrichtungen, für Verbrennungsmotoren	kg 1000 DM	-	4 482 981 118 723	3 353 855 90 406	-	55 687 323 1 356 576	12
3161 50	Beleuchtungs- und Sichtsignalgeräte für Fahrräder	St 1000 DM	-	.	.	-	.	2
3161 60	Andere Beleuchtungs- und Sichtsignalgeräte	kg 1000 DM	-	4 092 331 149 727	3 553 906 109 761	-	52 605 726 1 702 937	15
3161 70	Hörsignalgeräte für Kfz. oder Fahrräder	kg 1000 DM	-	1 355	.	-	.	4
3161 80	Teile für elektrische Ausrüstungen für Motoren und Fahrzeuge, a.n.g.	1000 DM	-	313 194	255 091	-	3 617 605	59
3162 10	Elektrische Verkehrssignal-, -sicherungs-, -überwachungs- und -steuerungsgeräte für Schienenwege u.dgl.	1000 DM	-	45 761	45 911	-	552 364	16
3162 20	Einbruchs- oder Diebstahlalarmgeräte, Feuermelder u.ä. Geräte (Hör- und Sichtsignalgeräte)	kg 1000 DM	-	2 594 565 96 170	2 449 903 88 167	-	13 746 822 1 027 894	37
3162 30	Andere Hör- und Sichtsignalgeräte	kg 1000 DM	-	189 254 17 099	174 343 18 676	-	2 255 535 192 305	30
3162 40	Elektromagnetische Kupplungen und Bremsen	St 1000 DM	-	873 607 33 648	552 533 26 044	-	9 138 739 340 973	27
3162 50	Signalgeneratoren	kg 1000 DM	-	7 033	13 137 4 385	-	82 248	8
3162 60	Maschinen, Apparate und Geräte für die Elektrolyse, Elektrophorese	kg 1000 DM	-	.	.	-	.	5
3162 70	Rotierende elektrische Maschinen (Tachogeneratoren)	kg 1000 DM	-	13 764	12 876	-	195 866	9
3162 80	Waren für elektrotechnische Zwecke, aus Graphit o.a. Kohlenstoff, auch in Verbindung mit Metall	t 1000 DM	-	11 424 74 933	10 662 74 693	-	135 025 850 276	13
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	-	153 650	156 544	-	1 622 630	152
3210 10	Festkondensatoren ohne Leistungskondensatoren	1000 St 1000 DM	-	359 190 52 874	325 673 41 822	-	4 262 339 618 500	22
3210 20	Elektrische Widerstände (einschl. Rheostaten und Potentiometern) (ohne Heizwiderstände)	1000 St 1000 DM	-	1 544 725 45 093	1 457 029 40 290	-	16 976 548 496 769	37
3210 30	Gedruckte Schaltungen	1000 St *	-	36 096	27 709	-	542 626	115
3210 40	Kathodenstrahlröhren	St 1000 DM	-	463 250	454 404	-	4 733 272	5
3210 50	Dioden, Transistoren, Thyristoren, Diacs und Triacs	1000 St 1000 DM	-	122 323 30 553	130 299 25 744	-	1 587 269 397 433	11
3210 60	Halbleiterbauelemente, Leuchtdioden	St 1000 DM	-	12 872 380 9 146	7 778 368 7 610	-	105 042 534 91 775	18
3210 70	Elektronische integrierte Schaltungen	1000 St 1000 DM	-	26 471 178 023	25 881 144 924	-	306 147 1 876 895	21
3210 80	Andere monolithisch integrierte Schaltungen, hybride integrierte Schaltungen; andere zusammengesetzte elektronische Mikroschaltungen	1000 St *	-	31 232	31 104	-	461 532	39
3220 10	Sendegeräte für den Funksprech- und Funktelegrafieverkehr, den Rundfunk oder das Fernsehen	St 1000 DM	-	54 903 91 528	38 429 103 426	-	553 109 974 482	29
3220 20	Fernsehkameras	St 1000 DM	-	.	.	-	.	4
3220 30	Elektrische Geräte für die leitergebundene Telekommunikation	St 1000 DM	-	2 657 156 911 865	2 090 322 897 566	-	26 840 852 9 668 173	100
3220 40	Installation von Radio- und Fernsehsendern	1000 DM	-	63 941	76 980	-	934 298	46
3230 10	Rundfunkempfangsgeräte (ohne solche für Kraftfahrzeuge), die auch Funksprech- oder Funktelegrafieverkehr empfangen können	St 1000 DM	-	.	.	-	.	5
3230 20	Rundfunkempfangsgeräte für Kraftfahrzeuge, die auch Funksprech- oder Funktelegrafieverkehr empfangen können	St 1000 DM	-	236 929 59 169	219 782 56 814	-	2 821 323 660 095	6

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1994	1995		Januar bis Dezember		Anzahl Betr. Dezember 1995
			Dezember	November	Dezember	1994	1995	
3230 30	Fernsehempfangsgeräte (einschl. Videomonitoren und Videoprojektoren)	St 1000 DM	-	734 128 276 882	692 232 173 245	-	7 947 096 2 486 068	14
3230 40	Videogeräte zur Bild- und Tonaufzeichnung oder -wiedergabe	St 1000 DM	-	364 059 137 023	253 596 97 891	-	2 863 533 1 123 600	8
3230 50	Lautsprecher im Gehäuse	St 1000 DM	-	330 657 28 903	286 568 21 149	-	3 244 772 260 303	23
3230 60	Empfangsgeräte für den Funksprech- oder Funktelegrafieverkehr	St 1000 DM	-	679 709 370 951	785 095 352 808	-	7 479 336 4 286 983	22
3230 95	Installation von gewerblichen Ausrüstungen für Rundfunk, Fernsehen sowie Bild- und Tonaufzeichnung oder -wiedergabe	1000 DM	-	27 697	22 779	-	357 036	22
	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	-	7 344 174 140	6 960 189 487	-	81 511 1 931 611	21
3310 20	Teile und Zubehör für Röntgen u.a. radioaktive Strahlungsapparate und -geräte u.ä.; Untersuchungs- und Behandlungstische, -sessel u.dgl. dafür	1000 DM	-	32 692	29 520	-	358 387	21
3310 30	Elektrodiagnoseapparate und -geräte für medizinische Zwecke	St 1000 DM	-	96 416	95 659	-	942 416	31
3310 40	Dentalbohrmaschinen, auch mit Sockel und eingebauten anderen zahnärztlichen Ausrüstungen	St 1000 DM	-	7 201 42 184	7 138 51 632	-	80 024 466 960	8
3310 45	Andere zahnärztliche Instrumente, Apparate und Geräte	1000 St 1000 DM	-	10 768 48 870	7 843 39 168	-	119 395 485 762	37
3310 50	Spritzen, Nadeln, Katheter, Kanülen u.dgl.	1000 St 1000 DM	-	231 935 36 616	172 539 29 741	-	2 443 283 398 667	36
3310 60	Augenärztliche Instrumente, Apparate und Geräte	St 1000 DM	-	14 773 8 610	17 073 4 913	-	164 076 51 158	13
3310 70	Endoskope	St 1000 DM	-	24 281 34 966	21 659 36 076	-	280 997 391 934	10
3310 75	Chirurgische Scheren, Zangen, Nadelhalter u.ä. chirurgische Instrumente	St 1000 DM	-	2 371 224 25 302	2 475 433 24 006	-	16 276 545 282 956	36
3310 80	Andere Apparate und Geräte, für medizinische und chirurgische Zwecke, a.n.g.	St 1000 DM	-	17 112 703 117 216	19 994 783 107 617	-	144 289 138 1 140 856	64
3310 85	Atmungsapparate und -geräte und Gasmasken (ohne Schutzmasken), ohne mechanische Teile und ohne auswechselbares Filterelement	St 1000 DM	-	.	.	-	.	7
3310 95	Installation von medizinischen Geräten	1000 DM	-	5 752	4 927	-	93 917	13
3320 11	Kompass u.a. Navigationsinstrumente, -apparate und -geräte	St 1000 DM	-	1 897 25 847	1 544 48 972	-	17 246 238 873	12
3320 13	Funknavigationsgeräte	St 1000 DM	-	12 698	24 891	-	124 669	7
3320 14	Waagen mit einer Empfindlichkeit von 50 mg oder feiner	St 1000 DM	-	.	.	-	.	3
3320 17	Mikrometer und Schieblehren, andere Lehren sowie Eichmaße	St 1000 DM	-	231 179 9 013	180 830 7 406	-	2 823 796 104 350	29
3320 20	Andere Längenmeßinstrumente und -geräte, ohne Maßstäbe, Maßbänder, Lineale mit Maßeinteilung	1000 DM	-	13 590	10 902	-	134 145	15
3320 23	Instrumente, Apparate und Geräte zum Messen oder zum Nachweis von ionisierenden Strahlen	St 1000 DM	-	7 948 15 700	10 538 24 315	-	98 618 171 549	11
3320 26	Kathodenstrahlloszilloskope und Kathodenstrahlloszillographen	St 1000 DM	-	.	.	-	.	4
3320 29	Instrumente, Apparate und Geräte zum Messen oder Prüfen von Spannung, Stromstärke, Widerstand oder Leistung	St 1000 DM	-	462 639 19 359	315 645 16 686	-	4 795 001 194 671	51
3320 32	Instrumente, Apparate und Geräte zum Messen oder Prüfen für die Fernmeldetechnik	St 1000 DM	-	3 989 13 429	6 352 18 573	-	60 203 197 796	13
3320 35	Instrumente, Apparate und Geräte zum Messen oder Prüfen von elektrischen Größen, a.n.g.	St 1000 DM	-	80 098 26 217	69 511 28 283	-	947 975 370 207	45
3320 38	Dichtemesser u.ä. schwimmende Instrumente, Thermometer, Pyrometer, Barometer, Hygrometer und Psychrometer (auch mit Registriervorrichtung, auch kombiniert)	St 1000 DM	-	4 093 654 40 212	3 084 908 29 540	-	41 174 651 444 930	74

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1994	1995		Januar bis Dezember		Anzahl Betr.
			Dezember	November	Dezember	1994	1995	Dezember 1995
3320 41	Instrumente, Apparate und Geräte zum Messen oder Überwachen von Durchfluß, Füllhöhe, Druck o.a. veränderlichen Größen von Flüssigkeiten oder Gasen	St 1000 DM	- -	5 301 705 188 707	3 828 219 157 682	- -	63 023 039 2 108 354	158
3320 44	Instrumente und Apparate für physikalische oder chemische Untersuchungen, a.n.g.	St 1000 DM	- -	996 357 172 637	817 039 178 490	- -	9 772 593 1 644 054	108
3320 47	Gas-, Flüssigkeits- und Elektrizitätszähler (einschl. Eichzählern dafür)	St 1000 DM	- -	947 946 83 022	639 504 67 759	- -	11 349 880 1 006 064	44
3320 50	Andere Zähler, Geschwindigkeitsmesser, Stroboskope	St 1000 DM	- -	1 695 748 96 221	1 273 477 71 571	- -	22 557 672 1 121 510	46
3320 53	Auswuchtmaschinen	kg 1000 DM	- -	. .	. .	- -	. .	4
3320 56	Profilprojektoren	St 1000 DM	- -	. .	. .	- -	. .	1
3320 59	Andere optische Instrumente, Apparate und Geräte zum Messen oder Prüfen, a.n.g.	St 1000 DM	- -	1 897 2 725	620 2 460	- -	10 122 32 891	10
3320 62	Elektronische Instrumente, Apparate und Geräte zum Messen oder Prüfen geometrischer Größen	St 1000 DM	- -	72 251 66 625	61 041 70 156	- -	818 039 724 903	51
3320 65	Andere Meß- und Prüfgeräte für geometrische Größen	St 1000 DM	- -	207 940 28 024	129 918 28 865	- -	2 284 620 280 276	40
3320 68	Instrumente, Apparate und Geräte zum Regeln	1000 St 1000 DM	- -	14 149 341 328	11 360 304 103	- -	177 106 3 661 791	265
3320 95	Installation von Meß-, Kontroll-, Navigations- u.ä. Instrumenten und Vorrichtungen	1000 DM	-	52 881	74 111	-	494 406	84
3330 10	Planung und Installation von industriellen Prozeßsteuerungsanlagen	1000 DM	-	97 596	168 738	-	1 284 465	95
3340 10	Kontaktlinsen, Brillengläser	St 1000 DM	- -	3 161 874 106 070	2 776 365 93 777	- -	37 297 709 1 172 791	31
3340 15	Fassungen für Brillen oder für ähnliche Erzeugnisse	St 1000 DM	- -	192 317 8 960	156 614 6 558	- -	2 480 888 108 508	17
3340 20	Kabel aus optischen Fasern zur Bildübertragung	kg 1000 DM	- -	. .	. .	- -	. .	3
3340 25	Optische Elemente aus Stoffen aller Art (z.B. Prismen, Linsen, Spiegel), nicht gefaßt	kg 1000 DM	- -	57 422 12 965	97 105 13 975	- -	6 098 208 171 359	27
3340 30	Objektive aus Stoffen aller Art, gefaßt, für Instrumente, Apparate und Geräte (ohne solche für Foto- oder Kinotechnik)	St 1000 DM	- -	9 144 .	11 149 .	- -	122 715 .	9
3340 35	Ferngläser, Fernrohre, optische Teleskope u.a. astronomische Instrumente und Montierungen dafür; optische Mikroskope	St 1000 DM	- -	20 323 21 451	17 614 23 340	- -	229 611 273 871	13
3340 40	Zielfernrohre für Waffen; Periskope; Fernrohre für Maschinen, Apparate, Geräte oder Instrumente	St 1000 DM	- -	. 3 132	. 1 813	- -	. 47 729	4
3340 45	Objektive aus Stoffen aller Art für Fotoapparate, Filmkameras, Projektoren oder fotografische und kinematografische Vergrößerungs- oder Verkleinerungsapparate	St 1000 DM	- -	33 871 12 260	34 045 16 616	- -	361 246 156 951	10
3340 50	Fotoapparate zum Herstellen von Klischees und Druckformzylindern	St 1000 DM	- -	1 209 .	. .	- -	. .	9
3340 55	Sofortbildkameras u.a. Fotoapparate	St 1000 DM	- -	. .	. .	- -	. .	7
3340 60	Filmkameras	St 1000 DM	- -	. .	. .	- -	. .	2
3340 65	Filmvorführapparate, Diaprojektoren, andere Stehbildwerfer	St 1000 DM	- -	35 906 19 514	38 419 17 288	- -	386 757 211 828	14
3340 70	Filmentwicklungsmaschinen und -ausrüstungen für Laboratorien	St 1000 DM	- -	10 365 14 675	4 396 17 903	- -	48 202 173 458	10
3340 75	Andere Apparate und Ausrüstungen für fotografische oder kinematografische Laboratorien; Negativbetrachter	St 1000 DM	- -	14 620 2 866	10 829 4 566	- -	186 330 39 231	14
3340 80	Lichtbildwände	St 1000 DM	- -	. .	. .	- -	. .	3
3350 10	Armbanduhren, Taschen- u.ä. Uhren, mit Gehäuse aus Edelmetall oder Edelmetallplattierungen, auch mit Stoppeinrichtung	St 1000 DM	- -	5 336 .	. .	- -	. .	7

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1994		1995		Januar bis Dezember		Anzahl Betr. Dezember 1995
			Dezember	November	Dezember	1994	1995		
3350 20	Andere Armbanduhren, Taschen- u.ä. Uhren, auch mit Stoppeinrichtung (ohne Uhren mit Gehäuse aus Edelmetall oder Edelmetallplattierungen)	St 1000 DM	-	227 436 15 162	181 864 13 821	-	2 364 173 148 673	15	
3350 30	Armaturenblett- u.ä. Uhren für Fahrzeuge	St 1000 DM	-	.	81 829 1 087	-	.	6	
3350 40	Uhren mit Kleinuhr-Werk, a.n.g.	St 1000 DM	-	-	-	-	.	-	
3350 50	Wecker	St 1000 DM	-	854 427 11 429	506 681 7 038	-	8 166 537 100 813	8	
3350 60	Wanduhren mit Batterie oder Akkumulator betrieben oder für Netzanschluß	St 1000 DM	-	138 892 4 575	66 468 2 473	-	1 683 691 56 069	10	
3350 70	Zeitschalter u.a. Zeitauslöser	St 1000 DM	-	832 639 18 168	684 246 14 829	-	8 479 354 198 540	16	
3350 80	Uhrwerke (ohne Kleinuhr-Werke), vollständig und zusammengesetzt	St *	-	2 351 568	1 839 354	-	23 587 950	15	
3350 90	Andere, nicht oder nur teilweise zusammengesetzte, vollständige Uhrwerke und unvollständige, zusammengesetzte Uhrwerke Kraftwagen und Kraftwagenteile	kg *	-	.	.	-	.	5	
3410 10	Hubkolbenverbrennungsmotoren mit einem Hubraum von mehr als 250 cm <sup>3</sup> bis 1000 cm <sup>3</sup>	St *	-	-	-	-	-	-	
3410 15	Hubkolbenverbrennungsmotoren mit einem Hubraum von mehr als 1000 cm <sup>3</sup>	St *	-	363 992	324 943	-	3 722 268	9	
3410 20	Kolbenverbrennungsmotoren mit Selbstzündung Personenkraftwagen und Wohnmobile mit Fremdzündung	kW *	-	9 507 129	7 625 682	-	86 487 700	12	
3410 25	mit einem Hubraum von 1500 cm <sup>3</sup> oder weniger	St 1000 DM	-	65 140 969 924	59 893 889 659	-	717 140 10 737 055	8	
3410 30	mit einem Hubraum von mehr als 1500 cm <sup>3</sup>	St 1000 DM	-	268 496 8 691 408	229 108 7 262 747	-	2 889 430 93 730 709	20	
3410 35	mit Selbstzündung	St 1000 DM	-	97 257 2 678 479	80 955 2 203 948	-	931 179 25 492 063	28	
3410 40	Personenkraftwagen mit Elektro- sowie mit anderem Motor	St 1000 DM	-	-	-	-	.	-	
3410 45	Omnibusse Lastkraftwagen mit Kolbenverbrennungsmotor	St 1000 DM	-	890 353 795	804 319 822	-	.	11	
3410 50	mit Selbstzündung	St 1000 DM	-	22 685 1 276 171	20 332 1 201 990	-	233 100 12 841 242	10	
3410 55	mit Fremdzündung sowie mit anderem Motor	St 1000 DM	-	.	.	-	.	2	
3410 60	Sattel-Straßenzugmaschinen (ohne Zugkraftkarren)	St 1000 DM	-	.	395 083	-	.	6	
3410 65	Fahrgestelle für Zugmaschinen, Omnibusse, Personenkraftwagen, Lastkraftwagen, Kraftfahrzeuge zu besonderen Zwecken, mit Motor (ohne Fahrerhaus)	St 1000 DM	-	4 753 158 844	4 442 132 927	-	90 008 .	5	
3410 70	Kranwagen (Autokrane)	St 1000 DM	-	116 116 012	140 137 537	-	.	7	
3410 75	Kraftfahrzeuge zu besonderen Zwecken	St 1000 DM	-	468 57 243	526 54 346	-	4 984 595 465	19	
3420 10	Karosserien für Personenkraftwagen, Einachsschlepper und Lastkraftwagen	St 1000 DM	-	28 281 345 664	23 544 300 758	-	3 388 530	230	
3420 20	Warenbehälter (Container)	St 1000 DM	-	8 761 34 186	8 620 33 441	-	94 706 481 003	70	
3420 30	Wohnanhänger zum Wohnen oder Campen	St 1000 DM	-	4 805 86 505	3 948 67 908	-	54 952 908 738	19	
3420 40	Andere Anhänger zum Befördern von Gütern Teile für Kolbenverbrennungsmotoren	St 1000 DM	-	11 482 228 655	9 651 214 189	-	131 145 2 387 846	149	
3430 10	mit Fremdzündung	1000 DM	-	702 542	599 247	-	8 259 686	87	
3430 15	mit Selbstzündung	1000 DM	-	524 313	443 646	-	5 523 023	72	
3430 20	Stoßstangen und Teile dafür	kg 1000 DM	-	4 694 384 99 990	3 982 675 86 282	-	49 345 071 1 031 298	33	

## 6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1994	1995		Januar bis Dezember		Anzahl Betr.
			Dezember	November	Dezember	1994	1995	Dezember 1995
3430 25	Bremsbeläge, Servobremsen und Teile für Bremsen	1000 DM	-	454 771	398 174	-	5 042 999	48
3430 30	Schaltgetriebe und Achsbrücken (Triebachsen) mit Ausgleichsgetriebe	St *	-	1 126 409	891 669	-	11 832 329	33
3430 35	Tragachsen und Teile dafür	kg 1000 DM	-	5 495 918 32 437	4 358 510 24 852	-	52 669 230 321 062	14
3430 40	Räder sowie Teile und Zubehör dafür	t 1000 DM	-	37 941 155 120	30 058 137 630	-	410 294 1 657 094	42
3430 45	Stoßdämpfer	St 1000 DM	-	3 684 958 96 713	2 644 741 64 911	-	45 134 762 1 096 166	10
3430 50	Kühler	St 1000 DM	-	558 046 59 716	427 860 48 308	-	7 215 098 714 190	13
3430 55	Lenkräder, Lenksäulen und Lenkgetriebe	kg 1000 DM	-	6 518 450 183 469	5 226 715 143 578	-	66 564 686 1 963 404	15
3430 60	Andere Teile und Zubehör ohne Brennstoffbehälter	1000 DM	-	900 921	888 683	-	9 507 880	289
3430 65	Sicherheitsgurte	St 1000 DM	-	2 573 615 56 341	1 785 781 40 249	-	30 376 110 570 974	11
	Sonstige Fahrzeuge							
3520 10	Elektrische Lokomotiven mit Stromspeisung aus dem Stromnetz	St 1000 DM	-	.	.	-	.	1
3520 20	Dieselelektrische Lokomotiven	St 1000 DM	-	.	.	-	.	1
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	-	.	.	-	.	2
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	-	.	.	-	30 17 046	-
3542 10	Zweiräder u.a. Fahrräder (ohne Motor)	St 1000 DM	-	132 926 41 626	99 894 31 086	-	2 640 545 832 616	25
3542 20	Rahmen für Fahrräder	St 1000 DM	-	24 424 1 933	23 124 1 898	-	35 724	8
	Möbel und Teile davon							
3611 10	Sitze für Luft und Kraftfahrzeuge; Sitzmöbel, vorwiegend mit Gestell aus Metall	1000 St 1000 DM	-	1 441 425 394	1 246 368 036	-	20 641 4 442 993	109
3611 20	Sitzmöbel, vorwiegend mit Gestell aus Holz	1000 St 1000 DM	-	1 082 508 877	898 424 237	-	11 320 5 202 040	348
3611 30	Teile für Sitzmöbel aus Holz	1000 DM	-	18 390	14 951	-	202 535	77
3612 10	Metallmöbel für Büros	1000 St 1000 DM	-	215 79 961	193 76 393	-	8 520 814 222	64
3612 20	Holzmöbel für Büros	1000 St 1000 DM	-	592 244 247	545 229 312	-	6 542 2 778 924	219
3612 30	Holzmöbel für Läden	1000 St 1000 DM	-	34 147 267	31 113 566	-	395 1 423 383	196
3613 10	Holzmöbel für Küchen	1000 St 1000 DM	-	2 289 655 862	1 820 504 780	-	24 060 6 804 510	194
3614 10	Metallmöbel, a.n.g. (ohne solche für Büros)	t 1000 DM	-	39 078 290 651	32 459 240 812	-	423 404 3 088 882	221
3614 20	Holzmöbel für Schlaf, Eß und Wohnzimmer	1000 St 1000 DM	-	2 136 704 810	1 726 581 159	-	22 269 7 409 344	439
3614 30	Badezimmermöbel	1000 St 1000 DM	-	384 68 677	328 55 114	-	4 378 728 510	46
3614 40	Gartenmöbel	1000 St 1000 DM	-	5 1 299	4 1 204	-	67 18 547	12
3614 50	Garderobenmöbel, Schuhschränke, Schuhregale	1000 St 1000 DM	-	185 30 850	139 26 219	-	1 895 326 435	68
3614 60	Teile für Möbel aus Holz (ohne solche für Sitzmöbel)	1000 DM	-	103 801	82 773	-	1 125 641	188



# 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 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, Auftragseingang und Auftragsbestand im Bauhauptgewerbe – Indizes –**

*Monatliche* (Auftragsbestand im Bauhauptgewerbe: vierteljährliche) 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. 6 000 Gütern (Menge und Wert) und ergänzender Angaben aus anderen Quellen (u. a. Außenhandel, Preisstatistik sowie vierteljährliche Produktionsindizes).

**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: Bergbau und Verarbeitendes Gewerbe**

Beschäftigung, Umsatz und Investitionen der Unternehmen

**Reihe 4.1.1: Beschäftigung, Umsatz und Energieversorgung der Unternehmen und Betriebe im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe**

*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 im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe 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 im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe - 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 im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe**

*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 im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe**

*Jährlich:* Beschäftigte, Bestandteile der Gesamtleistung, wichtige Kostenarten sowie Kosten- und Leistungsstruktur (Gliederung: wirtschaftssystematisch sowie nach Beschäftigten- und z. T. nach Bruttoproduktionswertgrößenklassen). Für die einzelnen Bereiche erscheinen die Veröffentlichungen unter dem Titel:

**Reihe 4.3.1: Kostenstruktur der Unternehmen im Bergbau, Grundstoff- und Produktionsgütergewerbe**

**Reihe 4.3.2: Kostenstruktur der Unternehmen im Investitionsgüter produzierenden Gewerbe**

**Reihe 4.3.3: Kostenstruktur der Unternehmen im Verbrauchsgüter produzierenden Gewerbe und im Nahrungsmittel- und Genussmittelgewerbe**

Fortsetzung siehe folgende Seite

**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, Umsatz und Gerätebestand 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 6: Energie und Wasserversorgung**

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

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

### **Reihe 6.2 und 6.3 unbesetzt**

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

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

## **Reihe 7: Handwerk**

### **Reihe 7.1: Beschäftigte und Umsatz im Handwerk**

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

## **Reihe 8: Fachstatistiken**

### **Reihe 8.1: Eisen- und Stahl (Eisenerzbergbau, eisen-schaffende Industrie, Eisen-, Stahl- und Tempergießerei)<sup>1)</sup>**

*Monatlicher* Vorbericht und Monatsbericht über wesentliche Entwicklungstendenzen. Der *Vierteljahresbericht* gibt Überblick über Struktur und Entwicklung der entsprechenden Bereiche, auch im Ausland.

## **Reihe 8.2: Düngemittelversorgung**

*Monatlicher* Bericht und *Jahresbericht* mit Angaben über den Inlandsabsatz nach Ländern und Düngesorten sowie Nährstoffgehalten.

## **Reihe S: Sonderbeiträge**

### **Reihe S.6: Material- und Wareneingang im Baugewerbe 1982**

### **Reihe S.8: Düngemittelerzeugung und -versorgung 1950/51 bis 1986/87**

### **Reihe S.9: Konzentrationsstatistische Daten für den Bergbau und das Verarbeitende Gewerbe 1954 bis 1982**

### **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**

## **Einzelveröffentlichungen**

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

---

#### **„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

---

<sup>1)</sup> Erhältlich bei: Statistisches Bundesamt, Außenstelle Düsseldorf, Hüttenstraße 5 a, 40215 Düsseldorf.



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

Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag METZLER-POESCHEL, Verlagsauslieferung Hermann Leins, Postfach 11 52, 72125 Kusterdingen, erhältlich.