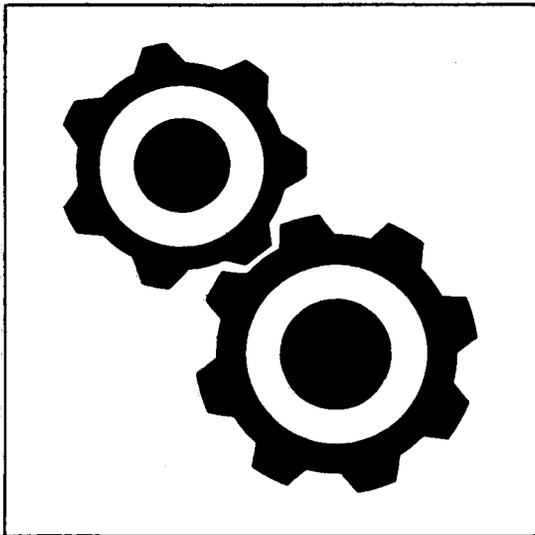


Statistisches Bundesamt

Produzierendes Gewerbe



Fachserie 4

Reihe 2.1

Indizes der Produktion und
Produktion ausgewählter Erzeugnisse
im Produzierenden Gewerbe

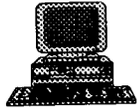
Juni 1995

Statistisches Bundesamt
Bibliothek: Dokumentation Archiv

METZLER
POESCHEL

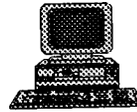


Ergebnisse für die in der vorliegenden Fachserie nicht publizierten Indizes nach der Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 1993 (WZ 93) können direkt beim Statistischen Bundesamt - Gruppe IV A - telefonisch 0611/75-2818/2330/2586 oder schriftlich erfragt werden.



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

BTX



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 August 1995

Preis: DM 12,70

Bestellnummer: 2040210 - 95106

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1995

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.

Statist. Bundesamt - Bibliothek



13-04535

Inhalt

	Seite
Abkürzungen und Zeichenerklärung	6
Allgemeine Hinweise	7
Einführung	8
Überblick	10
Schaubilder	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

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	Metallzeugnisse	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 1 2 veröffentlicht.

Angaben für die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand seit dem 3.10.1990.

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

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

Abkürzungen bei den Kurzbezeichnungen

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

Zeichenerklärung

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

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.

In Tabelle 6 sind in den Bundesergebnissen für die Monate Mai und Juni geschätzte Ergebnisse für Berlin enthalten.

Einführung

Ab Monatsbericht 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 mittelfristigen 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 erst im Laufe des Jahres 1995 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.

DEUTSCHLAND
PRODUKTIONSINDEX FUER DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
1991 = 100

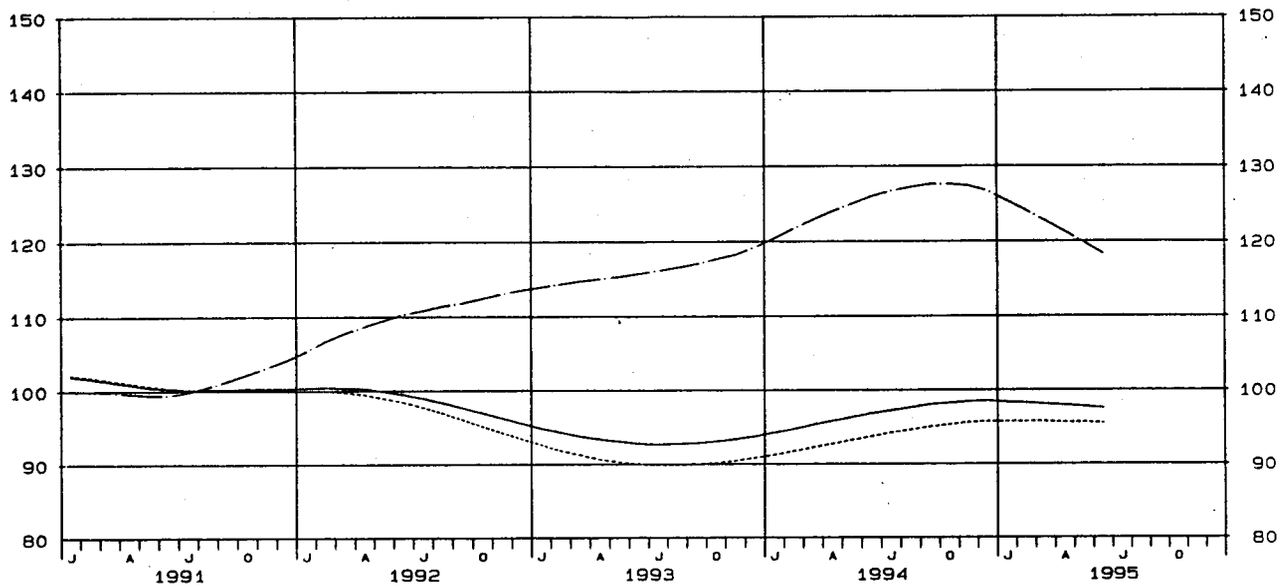
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN, ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTSZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)

WZ93- NR.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICH- TUNG	ORIGINALWERT		ARBEITSTÄGLICH BEREINIGTER WERT	
			1995	VERÄNDERUNG IN % GEGEN VORJAHR	1995	VERÄNDERUNG IN % GEGEN VORJAHR
			JUNI		JUNI	
	PRODUZIERENDES GEWERBE (EINSCHL BAUHAUPTGEWERBE)	100	100.4	-2.8	99.4	-0.6
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAUHAUPTGEWERBE)	90,55	97.2	-1.7	96.2	0.2
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	84,70	97.8	-1.9	96.8	0.2
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN (OH ENERGIEVERSORGUNG)	37,25	103.1	-0.4	102.1	1.5
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	27,29	93.1	-3.3	92.1	-1.2
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	8,03	92.9	-5.2	91.7	-2.2
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	12,14	95.2	-1.7	94.3	0.3
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	2,68	80.8	-4.8	80.2	-3.1
CA	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	2,11	69.0	-6.4	68.6	-5.1
10	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,90	66.7	-9.4	66.2	-8.3
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH ERBRING DAMIT VERB DIENSTL)	0,21	90.1	20.3	89.5	21.9
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,57	125.0	-1.2	123.7	1.3
D	VERARBEITENDES GEWERBE	82,02	98.3	-1.9	97.3	0.2
DA	ERNAEHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	7,25	100.2	-2.2	99.3	-0.2
15	ERNAEHRUNGSGEWERBE	6,84	100.9	-1.8	99.9	0.2
16	TABAKVERARBEITUNG	0,41	89.4	-10.2	88.3	-7.7
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	2,72	71.6	-6.3	70.6	-3.7
17	TEXTILGEWERBE	1,63	80.6	-5.0	79.4	-2.3
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	1,09	58.0	-8.9	57.3	-6.7
DC	LEDERGEWERBE	0,34	61.8	-12.7	61.1	-10.9
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,35	113.9	-3.9	112.5	-1.2
DE	PAPIER- U DRUCKGEWERBE (OH VERLAGSGEWERBE)	4,33	95.1	-2.6	94.4	-1.0
21	PAPIERGEWERBE	1,96	100.2	-2.2	99.5	-0.7
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,78	121.2	12.4	120.6	13.7
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,18	86.3	-12.8	85.6	-11.1
22	DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELT TONTRAEGERN (OH VER- LAGSGEW, VERVIELF V BESPIELT BILD- U DATENTRAEGERN)	2,37	90.9	-2.8	90.2	-1.4
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARBEITUNG (OH SPALT- U BRUTST)	0,62	88.6	-4.7	88.4	-4.1
23.2	MINERALOELVERARBEITUNG	0,36	100.9	-7.4	100.7	-7.2
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	7,83	106.8	-2.0	106.2	-0.7
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,10	110.5	-1.4	109.9	-0.1
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,40	108.4	-0.2	107.8	1.1
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	3,69	91.3	-10.0	90.3	-7.7
25.1	H V GUMMIWAREN	0,94	104.4	11.3	103.3	14.0
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	2,75	86.8	-16.5	85.8	-14.5
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,04	121.4	-2.8	120.2	-0.7
26.1	H U VERARB V GLAS	0,71	105.6	-0.3	104.8	1.1
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,63	106.2	4.9	105.0	7.3
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	4,09	100.6	4.6	99.7	6.4
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,42	97.9	-3.2	97.2	-1.7
27.5	GIESEREIINDUSTRIE	0,59	135.4	54.6	133.9	58.3
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,55	109.7	5.2	108.4	7.8
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,33	118.7	-0.2	117.5	1.9
DK	MASCHINENBAU	12,35	88.5	-4.7	87.7	-2.9
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,80	85.8	-12.6	85.0	-11.0
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,36	74.2	-16.5	73.6	-14.8
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,86	76.3	4.4	75.6	6.5
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	13,81	98.4	-1.0	97.5	0.8
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	1,89	83.7	12.8	82.7	15.7
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	5,06	99.6	-2.3	98.7	-0.5
31.2	H V ELEKTRIZITAETSERZ- U SCHALTEINRICHTUNGEN	2,18	95.4	-8.0	94.5	-6.4
31.6	H V ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN ANG	1,09	112.6	4.2	111.6	6.0
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	3,21	106.2	-7.6	105.3	-5.9
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	3,65	97.3	1.9	96.4	3.9
DM	FAHRZEUGBAU	11,36	100.1	-1.4	98.6	1.8
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	9,40	104.7	0.5	102.9	3.9
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,99	98.2	-7.1	96.6	-3.9
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,97	78.3	-12.1	77.6	-10.4
35.1	SCHIFFBAU	0,42	87.4	-6.4	86.9	-5.2
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	1,08	78.5	-9.4	77.7	-7.5
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAREN U SONST ERZEUGNISSEN (OH RECYCLING)	2,70	89.4	-2.0	88.2	0.8
36.1	H V MOEBELN	1,92	89.5	-4.2	88.3	-1.5
E	ENERGIEVERSORGUNG	5,85	88.8	1.4	88.6	2.0
40.1	ELEKTRIZITAETSVERSORGUNG	5,09	88.1	-0.5	87.8	0.1
40.2	GASVERSORGUNG	0,76	93.6	15.1	93.6	15.3
	BAUHAUPTGEWERBE	9,45	131.7	-9.3	129.8	-6.4
	HOCHBAULEISTUNGEN	5,62	135.2	-8.2	133.3	-5.4
	TIEFBAULEISTUNGEN	3,83	126.5	-11.0	124.6	-8.0
	NACHRICHTLICH: VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN (OH ENERGIEVERSORGUNG UND OHNE BERGBAU UND GEW. VON STEINEN UND ERDEN)	34,57	104.8	-0.1	103.8	1.8

DEUTSCHLAND
 PRODUKTIONSINDEX FÜR DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
 1991 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

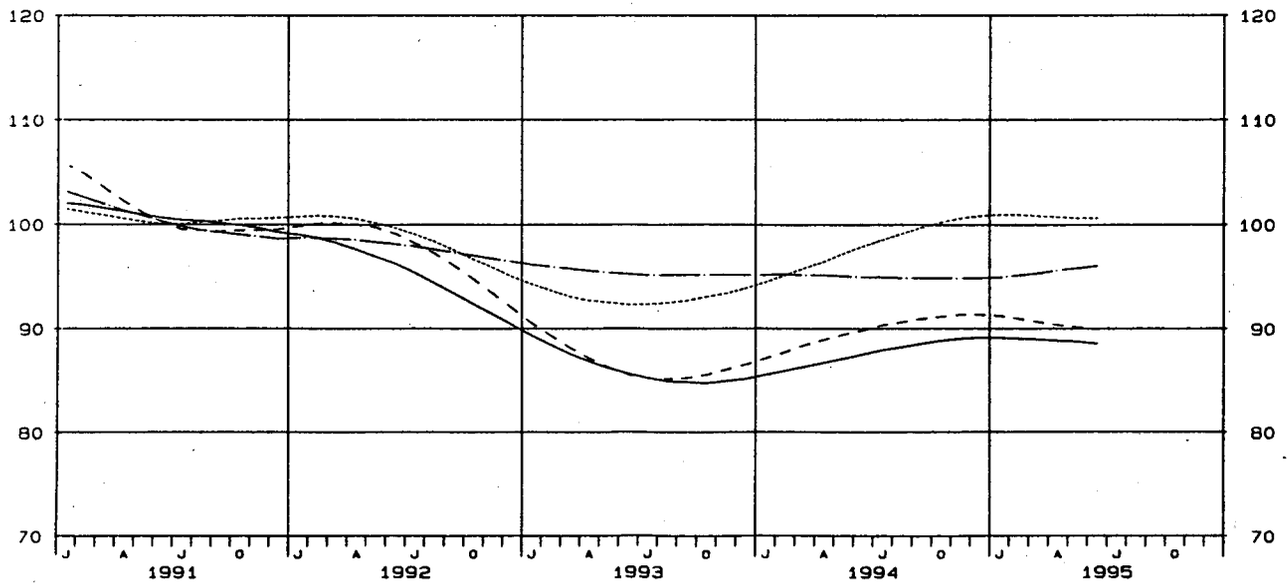
— PRODUZIERENDES GEWERBE - - - - - VERARBEITENDES GEWERBE
 — — — BAUHAUPTGEWERBE



DEUTSCHLAND
 PRODUKTIONSINDEX FÜR DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
 1991 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

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



WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICH- TUNG	1995 JUNI	VERAENDERUNG IN % JUNI 1995 GEGEN		1995 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 1995 GEGEN		KUMULIERT	
				JUNI 1994	MAI 1995		MAI 1994	APR. 1995	JAN. 1995 BIS JUNI 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
	PRODUZIERENDES GEWERBE (EINSCHL BAUHAUPTGEWERBE)	100	100,4	-2,8	-0,4	100,8	+5,1	+8,4	96,7	+1,6
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAUHAUPTGEWERBE)	90,55	97,2	-1,7	+0,2	97,0	+5,4	+7,3	94,9	+2,4
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	84,70	97,8	-1,9	+0,5	97,3	+5,8	+8,1	94,4	+2,5
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN (OH ENERGIEVERSORGUNG)	37,25	103,1	-0,4	+0,1	103,0	+5,5	+5,6	100,7	+3,8
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	27,29	93,1	-3,3	+2,8	90,6	+6,2	+10,8	86,8	+2,1
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	8,03	92,9	-5,2	-3,1	95,9	+6,3	+13,4	93,2	+1,9
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	12,14	95,2	-1,7	-0,9	96,1	+5,5	+7,7	93,3	0,0
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	2,68	80,8	-4,8	-4,4	84,5	+3,4	+12,1	79,5	-2,0
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDDEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	2,11	69,0	-6,4	-6,2	73,6	+1,0	+6,4	74,7	-4,4
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,90	66,7	-9,4	-5,5	70,6	-1,5	+9,1	70,1	-6,0
11	GEW V ERDDEL U ERDGAS (OH ERBRING DAMIT VERB DIENSTL)	0,21	90,1	+20,3	-10,3	100,4	+19,5	-8,0	116,1	+5,7
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,57	125,0	-1,2	-0,2	125,3	+9,3	+27,1	97,2	+5,5
14	GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,55	125,3	-1,5	-0,2	125,5	+9,4	+27,9	96,8	+5,6
14.2	GEW V KIES, SAND, TON U KAOLIN	0,43	122,3	-15,2	+1,9	120,0	-8,1	+27,7	88,2	-11,4
D	VERARBEITENDES GEWERBE	82,02	98,3	-1,9	+0,5	97,8	+6,0	+8,1	94,9	+2,6
DA	ERNAHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	7,25	100,2	-2,2	-2,9	103,2	+5,1	+10,3	97,2	+0,1
15	ERNAHRUNGSGEWERBE	6,84	100,9	-1,8	-3,0	104,0	+5,3	+10,4	97,9	+0,3
15.1	SCHLACHTEN U FLEISCHVERARBEITUNG	1,33	104,0	-0,5	-3,9	108,2	+4,4	+13,1	101,5	0,0
15.2	FISCHVERARBEITUNG	0,13	91,6	-1,7	-12,0	104,1	+25,1	+2,5	104,3	+4,6
15.3	OBST- U GEMUESEVERARBEITUNG	0,22	99,9	-7,5	-3,2	103,2	+1,8	+15,7	94,9	-4,0
15.4	H V PFLANZLICHEN U TIERISCHEN OELN U FETTEN	0,19	88,0	-3,2	-4,2	91,9	+5,8	-11,6	97,4	+5,3
15.5	MILCHVERARBEITUNG	0,54	120,1	+13,2	-6,5	128,4	+19,6	+7,6	117,6	+15,3
15.6	MAHL- U SCHAELMUEHLEN, H V STAERKE U STAERKEERZEUGN	0,16	79,3	-10,2	-0,3	79,5	0,0	+6,4	78,2	-10,6
15.7	H V FUTTERMITTELN	0,23	103,6	+5,2	+1,8	101,8	+2,8	-2,7	103,3	+3,5
15.8	SONST ERNAHRUNGSGEWERBE (OH GETRAENKEHERSTELLUNG)	2,76	94,7	-5,8	-0,3	95,0	+3,0	+6,7	93,4	-2,2
15.81	H V BACKWAEREN (OH DAUERBACKWAEREN)	1,10	109,0	+2,3	+0,2	108,8	+0,9	-1,3	108,7	+1,5
15.82	H V DAUERBACKWAEREN	0,47	70,6	-34,4	+3,2	68,4	-22,9	+11,4	68,3	-25,4
15.84	H V SUESSWAEREN (OH DAUERBACKWAEREN)	0,37	77,0	-13,5	-3,6	79,9	+7,5	+12,4	87,5	-1,9
15.9	GETRAENKEHERSTELLUNG	1,29	108,1	-0,6	-5,3	114,2	+4,3	+23,5	96,7	-0,4
15.91	H V SPIRITUOSEN	0,12	82,9	-6,9	-9,6	91,7	+13,3	+26,0	80,9	-11,2
15.96	H V BIER	0,71	104,0	-3,0	-4,3	108,7	-1,6	+22,4	92,1	-2,6
15.98	MINERALBRUNNEN, H V ERFRISCHUNGSGETRAENKEN	0,40	123,2	+3,7	-6,5	131,7	+11,6	+27,5	108,9	+4,3
16	TABAKVERARBEITUNG	0,41	89,4	-10,2	+0,6	88,9	+1,3	+7,2	85,4	-4,8
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	2,72	71,6	-6,3	+2,0	70,2	+2,5	+5,6	73,7	-4,2
17	TEXTILGEWERBE	1,63	80,6	-5,0	-1,0	81,4	+1,8	+6,3	81,9	-0,5
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG U SPINNEREI	0,15	73,0	-10,5	-5,1	76,9	-1,5	+8,0	76,7	-3,6
17.2	WEBEREI	0,40	75,8	-7,0	-2,8	78,0	-0,5	+9,2	75,6	-3,6
17.5	SONST TEXTILGEWERBE (OH H V MASCHENWARE)	0,36	103,1	+4,9	-0,2	103,3	+13,5	+7,2	103,7	+13,6
17.7	H V GEWIRKTEN U GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	0,18	67,1	-1,6	+1,1	66,4	+9,8	+5,2	69,9	-2,9
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	1,09	58,0	-8,9	+8,8	53,3	+4,1	+3,9	61,2	-11,0
18.22	H V OBERBEKLEIDUNG (OH ARBEITS- U BERUFSBEKLEIDUNG)	0,63	54,8	-12,6	+9,2	50,2	+6,6	+12,3	57,3	-15,4
18.23	H V WAESCHE	0,26	64,7	-5,1	+2,4	63,2	+9,5	+3,1	68,5	-8,1
DC	LEDERGEWERBE	0,34	61,8	-12,7	-3,3	63,9	-1,1	+8,7	66,0	-5,6
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OH H V LEDERBEKLEIDUNG U SCHUHEN)	0,09	71,9	-12,8	+2,4	70,2	-4,4	+2,0	71,8	-6,4
19.3	H V SCHUHEN	0,21	58,1	-9,9	-5,8	61,7	+5,1	+12,0	64,1	-2,7
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,35	113,9	-3,9	+1,2	112,6	+0,4	+10,2	106,7	-1,9
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- U AE	0,95	92,4	-16,5	-4,5	96,8	-7,1	+8,5	91,8	-12,0
20.3	H V KONSTRUKTIONS- U FERTIGBAUT, AUSBAUELEMENTEN U AE	0,62	122,5	-6,4	+1,7	120,4	-2,4	+13,3	113,5	-4,5
DE	PAPIER- U DRUCKGEWERBE (OH VERLAGSGEWERBE)	4,33	95,1	-2,6	+2,9	92,4	+0,7	+2,2	93,4	-1,6
21	PAPIERGEWERBE	1,96	100,2	-2,2	-1,8	102,0	+4,0	+7,6	99,6	-1,1
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,78	121,2	+12,4	-4,3	126,7	+21,9	+9,1	119,7	+13,8
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,18	86,3	-12,8	+0,7	85,7	-9,0	+6,1	86,4	-11,6
22	DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELT TONTRAEGERN (OH VER- LAGSGEW, VERVIELF V BESPIELT BILD- U DATENTRAEGERN)	2,37	90,9	-2,8	+7,7	84,4	-2,7	-2,8	88,1	-2,2
22.22	DRUCKEREI (OH ZEITUNGSDRUCKEREI)	1,77	87,2	-7,2	+7,9	80,8	-7,0	-4,6	85,4	-5,5
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARBEITUNG (OH SPALT- U BRUTST)	0,62	88,6	-4,7	-1,1	89,6	-6,8	+1,2	89,2	-1,2
23.1	KOKEREI	0,25	69,9	-0,9	-3,1	72,1	-0,6	+2,7	69,7	+0,3
23.2	MINERALOELVERARBEITUNG	0,36	100,9	-7,4	+0,1	100,8	-8,9	+2,1	101,9	-2,7
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	7,83	106,8	-2,0	-1,0	107,9	+2,9	+2,6	107,7	+3,3
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,10	110,5	-1,4	-1,2	111,8	+2,6	+0,8	112,9	+6,0
24.2	H V SCHAEDELINGSBEKAEMPFUNGS- U PFLANZENSCHUTZMITTELN	0,13	105,5	+69,6	-5,4	111,5	+46,5	-4,9	113,6	+25,2
24.3	H V ANSTRICHMITTELN, DRUCKFARBEN U KITTEN	0,39	105,7	-10,1	-2,7	108,6	+0,1	+10,3	101,2	-2,4
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,40	108,4	-0,2	-5,0	114,1	+13,8	+3,3	110,5	+6,5
24.5	H V SEIFEN, WASCH-, REINIGUNGS- U KOERPERPFLEGE MITT	0,86	93,6	-4,9	+7,6	87,0	-8,6	+6,7	89,0	-8,8
24.6	H V SONST CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	0,72	114,2	+0,9	+1,9	112,1	+3,2	+2,4	112,9	+5,6
24.7	H V CHEMIEFASERN	0,23	59,4	-36,7	-4,7	62,3	-33,6	+13,9	59,0	-36,1
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAEREN	3,69	91,3	-10,0	+2,6	89,0	-7,3	-0,3	88,9	-6,5
25.1	H V GUMMIWAEREN	0,94	104,4	+11,3	-0,7	105,1	+21,5	+10,1	101,2	+12,9
25.2	H V KUNSTSTOFFWAEREN	2,75	86,8	-16,5	+4,0	83,5	-15,8	-4,2	84,7	-12,6
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,04	121,4	-2,8	-0,2	121,7	+4,6	+12,3	108,6	+1,9
26.1	H U VERARB V GLAS	0,71	105,6	-0,3	+3,5	102,0	+2,9	+7,0	101,1	+2,0
26.2	KERAMIK (OH ZIEGELI U BAUKERAMIK)	0,40	83,0	-0,7	-2,4	85,0	+6,1	+6,4	83,2	+1,1
26.3	H V KERAMISCHEN WAND- U BODENFLIESEN U -PLATTEN	0,12	95,8	-4,4	-2,0	97,8	+2,1	+15,5	91,4	-6,0
26.4	ZIEGELI, H V SONST BAUKERAMIK	0,15	153,9	+0,1	-4,1	160,4	+9,3	+11,8	144,1	+6,5
26.5	H V ZEMENT, KALK U GEBRANNTEM GIPS	0,25	121,5	-6,2	-8,2	132,3	+7,6	+12,3	109,3	+5,2
26.6	H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS	1,00	150,4	-4,9	-0,2	150,7	+5,1	+19,1	124,1	+0,2

LAND
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
= 100

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

WERT

1994 JUNI	VER- ÄND. IN % GEGEN JUNI 1993	1994 2. VJ	1995 1. VJ	1995 2. VJ	VERÄNDERUNG IN % 2. VJ 1995 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % 1. HJ 1995 GEGEN			1993		1994	VERÄNDERUNG IN % 1994 GEGEN 1993	WZ93- SCHL.
					2. VJ 1994	1. VJ 1995	1. HJ	2. HJ	1. HJ	1. HJ 1994		2. HJ 1994			
										1. HJ 1994	2. HJ 1994				
103,3	+5,1	97,8	95,3	98,1	+0,3	+2,9	95,2	99,6	96,7	+1,6	-2,9	93,4	97,4	+4,3	PROD GEW
98,9	+4,5	93,9	94,8	94,9	+1,1	+0,1	92,7	96,0	94,9	+2,4	-1,1	91,2	94,4	+3,5	C-E
99,7	+4,7	94,0	93,8	95,0	+1,1	+1,3	92,1	96,0	94,4	+2,5	-1,7	90,7	94,0	+3,6	C-D
103,5	+6,4	98,8	100,1	101,2	+2,4	+1,1	97,0	100,4	100,7	+3,8	+0,3	93,0	98,7	+6,1	VORLEIST
96,3	+3,4	88,5	85,1	88,5	0,0	+4,0	85,0	91,0	86,8	+2,1	-4,6	86,3	88,0	+2,0	INVEST
98,0	+10,5	93,0	95,3	91,1	-2,0	-4,4	91,5	89,4	93,2	+1,9	+4,3	86,8	90,5	+4,3	GEBRAUCH
96,8	-0,9	92,1	93,1	93,5	+1,5	+0,4	93,3	97,8	93,3	0,0	-4,6	95,7	95,5	-0,2	VERBRAUCH
84,9	0,0	82,0	78,7	80,2	-2,2	+1,9	81,1	85,2	79,5	-2,0	-6,7	86,1	83,1	-3,5	C
73,7	-4,3	73,4	78,8	70,6	-3,8	-10,4	78,1	74,3	74,7	-4,4	+0,5	83,6	76,2	-8,9	CA
73,6	-4,5	72,2	72,8	67,3	-6,8	-7,6	74,6	71,9	70,1	-6,0	-2,5	81,8	73,2	-10,5	10
74,9	-1,2	84,9	132,2	99,9	+17,7	-24,4	109,8	95,7	116,1	+5,7	+21,3	100,0	102,7	+2,7	11
126,5	+10,5	114,1	78,1	116,3	+1,9	+48,9	92,1	126,0	97,2	+5,5	-22,9	95,5	109,0	+14,1	CB
127,2	+10,5	114,2	77,2	116,3	+1,8	+50,6	91,7	126,0	96,8	+5,6	-23,2	95,3	108,9	+14,3	14
144,2	+10,0	129,3	64,3	112,1	-13,3	+74,3	99,5	136,8	88,2	-11,4	-35,5	103,9	118,2	+13,8	14.2
100,2	+4,9	94,3	94,3	95,5	+1,3	+1,3	92,5	96,3	94,9	+2,6	-1,5	90,8	94,4	+4,0	D
102,5	+0,4	97,9	95,3	99,0	+1,1	+3,9	97,1	106,0	97,2	+0,1	-8,3	99,9	101,5	+1,6	DA
102,7	0,0	98,3	96,0	99,7	+1,4	+3,9	97,6	106,7	97,9	+0,3	-8,2	100,6	102,1	+1,5	15
104,5	-2,1	101,3	100,3	102,6	+1,3	+2,3	101,5	106,1	101,5	0,0	-4,3	102,2	103,8	+1,6	15.1
93,2	+4,1	92,0	109,5	99,1	+7,7	-9,5	99,7	98,5	104,3	+4,6	+5,9	97,7	99,1	+1,4	15.2
108,0	-1,4	100,8	92,3	97,4	-3,4	+5,5	98,9	103,5	94,9	-4,0	-8,3	96,4	101,2	+5,0	15.3
90,9	-1,8	89,7	100,2	94,6	+5,5	-5,6	92,5	103,2	97,4	+5,3	-5,6	99,6	97,9	-1,7	15.4
106,1	-7,1	105,6	112,5	122,6	+16,1	+9,0	102,0	96,5	117,6	+15,3	+21,9	99,6	99,2	-0,4	15.5
88,3	-0,2	82,9	78,6	77,8	-6,2	-1,0	87,5	103,4	78,2	-10,6	-24,4	98,3	95,5	-2,8	15.6
98,5	-5,0	97,9	103,2	103,3	+5,5	+0,1	99,8	99,5	103,3	+3,5	+3,8	100,7	99,6	-1,1	15.7
100,5	+7,8	94,5	93,9	92,9	-1,7	-1,1	95,5	112,4	93,4	-2,2	-16,9	102,3	104,0	+1,7	15.8
106,5	+2,0	106,6	108,1	109,3	+2,5	+1,1	107,1	109,6	108,7	+1,5	-0,8	106,0	108,3	+2,2	15.81
107,7	+7,6	94,2	69,8	66,8	-29,1	-4,3	91,6	109,4	68,3	-25,4	-37,6	100,6	100,5	-0,1	15.82
89,0	+3,6	79,7	98,9	76,0	-4,6	-23,2	89,2	109,1	87,5	-1,9	-19,8	96,9	99,1	+2,3	15.84
108,7	-7,3	103,9	88,5	104,9	+1,0	+18,5	97,1	102,8	96,7	-0,4	-5,9	97,2	100,0	+2,9	15.9
89,0	+12,5	89,5	79,4	82,5	-7,8	+3,9	91,1	82,2	80,9	-11,2	-1,6	89,2	86,7	-2,8	15.91
107,2	-7,9	102,4	83,7	100,5	-1,9	+20,1	94,6	98,7	92,1	-2,6	-6,7	95,3	96,6	+1,4	15.96
118,8	-10,9	112,5	98,4	119,4	+6,1	+21,3	104,4	115,2	108,9	+4,3	-5,5	102,9	109,8	+6,7	15.98
99,5	+7,6	90,9	83,8	87,1	-4,2	+3,9	89,7	94,0	85,4	-4,8	-9,1	88,4	91,8	+3,8	16
76,4	-5,9	71,5	77,9	69,4	-2,9	-10,9	76,9	70,4	73,7	-4,2	+4,7	80,1	73,7	-8,0	DB
84,8	-2,3	81,5	84,3	79,5	-2,5	-5,7	82,3	74,5	81,9	-0,5	+9,9	81,7	78,4	-4,0	17
81,6	-4,3	79,0	79,6	73,7	-6,7	-7,4	79,6	71,1	76,7	-3,6	+7,9	78,8	75,4	-4,3	17.1
81,5	-4,8	79,9	76,1	75,1	-6,0	-1,3	78,4	64,6	75,6	-3,6	+17,0	77,5	71,5	-7,7	17.2
98,3	+2,9	91,7	106,5	100,9	+10,0	-5,3	91,3	82,3	103,7	+13,6	+26,0	85,2	86,8	+1,9	17.5
68,2	-11,3	64,3	74,3	65,5	+1,9	-11,8	72,0	70,1	69,9	-2,9	-0,3	80,8	71,1	-12,0	17.7
63,7	-12,4	56,3	68,1	54,2	-3,7	-20,4	68,8	64,3	61,2	-11,0	-4,8	77,6	66,6	-14,2	18
62,7	-11,7	53,1	64,6	49,9	-6,0	-22,8	67,7	61,5	57,3	-15,4	-6,8	76,4	64,6	-15,4	18.22
68,2	-16,2	62,1	74,0	63,1	+1,6	-14,7	74,5	66,2	68,5	-8,1	+3,5	83,1	70,3	-15,4	18.23
70,8	-12,8	66,7	70,5	61,5	-7,8	-12,8	69,9	64,2	66,0	-5,6	+2,8	79,3	67,0	-15,5	DC
82,5	-4,1	76,1	73,4	70,3	-7,6	-4,2	76,7	70,2	71,8	-6,4	+2,3	80,1	73,4	-8,4	19.2
64,5	-20,3	61,0	69,9	58,3	-4,4	-16,6	65,9	61,1	64,1	-2,7	+4,9	80,5	63,5	-21,1	19.3
118,5	+10,5	112,4	103,7	109,6	-2,5	+5,7	108,8	116,3	106,7	-1,9	-8,3	102,9	112,6	+9,4	DD
110,7	+12,0	105,1	90,8	92,8	-11,7	+2,2	104,3	104,6	91,8	-12,0	-12,2	94,7	104,4	+10,2	20.2
130,9	+10,7	123,6	110,6	116,4	-5,8	+5,2	118,8	132,9	113,5	-4,5	-14,6	114,4	125,9	+10,1	20.3
97,6	-0,2	93,5	94,1	92,6	-1,0	-1,6	94,9	98,7	93,4	-1,6	-5,4	95,7	96,8	+1,1	DE
102,5	+2,9	98,6	100,3	99,0	+0,4	-1,3	100,7	100,5	99,6	-1,1	-0,9	96,3	100,6	+4,5	21
107,8	+7,8	103,8	118,1	121,3	+16,9	+0,4	105,2	108,6	119,7	+13,8	+10,2	97,4	106,9	+9,8	21.1
99,0	-0,3	95,1	88,5	84,3	-11,4	-4,7	97,7	95,2	88,4	-11,6	-9,2	95,6	96,4	+0,8	21.2
93,5	-2,9	89,2	88,9	87,4	-2,0	-1,7	90,1	97,1	88,1	-2,2	-9,3	95,3	93,6	-1,8	22
94,0	-2,9	89,5	86,6	84,2	-5,9	-2,8	90,4	97,1	85,4	-5,5	-12,0	95,5	93,8	-1,8	22.22
93,0	-1,6	92,7	89,5	88,9	-4,1	-0,7	90,3	93,6	89,2	-1,2	-4,7	93,8	91,9	-2,0	DF
70,5	-11,0	70,7	68,7	70,7	0,0	+2,9	69,5	70,0	69,7	+0,3	-0,4	77,1	69,8	-9,5	23.1
109,0	+5,3	107,3	103,6	100,1	-6,7	-3,4	104,7	109,1	101,9	-2,7	-6,6	104,0	106,9	+2,8	23.2
109,0	+7,7	105,5	108,7	106,6	+1,0	-1,9	104,3	106,7	107,7	+3,3	+0,9	98,4	105,5	+7,2	DG
112,1	+11,3	109,1	114,8	111,1	+1,8	-3,2	106,5	112,2	112,9	+6,0	+0,6	99,5	109,4	+9,9	24.1
62,2	+6,1	73,0	115,8	111,4	+52,6	-3,8	90,7	68,9	113,6	+25,2	+64,9	71,0	79,8	+12,4	24.2
117,6	+10,2	109,3	98,1	104,3	-4,6	+6,3	103,7	106,6	101,2	-2,4	-5,1	98,0	105,1	+7,2	24.3
108,6	+7,0	102,8	109,9	111,0	+8,0	+1,0	103,8	105,0	110,5	+6,5	+5,2	98,9	104,4	+5,6	24.4
98,4	-6,6	96,4	90,5	87,4	-9,3	-3,4	97,6	94,4	89,0	-8,8	-5,7	98,1	96,0	-2,1	24.5
113,2	+5,6	108,7	113,9	111,9	+2,9	-1,8	106,9	107,1	112,9	+5,6	+5,4	101,4	107,0	+5,5	24.6
93,9	+7,9	93,0	59,1	58,8	-36,8	-0,5	92,3	86,6	59,0	-36,1	-31,9	84,6	89,5	+5,8	24.7
101,4	+5,2	97,5	88,0	89,9	-7,8	+2,2	95,1	97,8	88,9	-6,5	-9,1	90,4	96,4	+6,6	DH
93,8	+4,3	88,9	100,7	101,7	+14,4	+1,0	89,6	87,6	101,2	+12,9	+15,5	82,8	88,6	+7,0	25.1
103,9	+5,3	100,4	83,6	85,8	-14,5	+2,6	96,9	101,4	84,7	-12,6	-16,5	93,0	99,1	+6,6	25.2
124,9	+6,5	116,9	100,0	117,2	+0,3	+17,2	106,6	119,9	108,6	+1,9	-9,4	104,8	113,2	+8,0	DI
105,9	+5,0	100,4	101,2	101,0	+0,6	-0,2	99,1	106,2	101,1	+2,0	-4,8	97,8	102,6	+4,9	26.1
83,6	-2,9	81,2	83,8	82,6	+1,7	-1,4	82,3	81,3	83,2	+1,1	+2,3	82,9	81,8	-1,3	26.2
100,2	-12,0	97,2	90,0	92,8	-4,5	+3,1	97,2	92,9	91,4	-6,0	-1,6	101,3	95,1	-6,1	26.3
153,7	+18,7	145,6	135,5	152,6	+4,8	+12,6	135,3	156,1	144,1	+6,5	-7,7	124,3	145,7	+17,2	26.4
129,6	+8,9	123,3	94,7	123,9	+0,5	+30,8	103,9	120,9	109,3	+5,2	-9,6	102,9	112,4	+9,2	26.5
158,1	+10,8	144,7	105,6	142,5	-1,5	+34,9	123,8	147,9	124,1	+0,2	-16,1	118,8	135,9	+14,4	26.6

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHT- TUNG	1995 JUNI	VERAENDERUNG IN % JUNI 1995 GEGEN		1995 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 1995 GEGEN		KUMULIERT	
				JUNI 1994	MAI 1995		MAI 1994	APR. 1995	JAN. 1995 BIS JUNI 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,63	106,2	+4,9	+1,7	104,4	+9,5	+4,1	102,3	+8,8
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	4,09	100,6	+4,6	-0,6	101,2	+9,3	+3,5	100,5	+8,1
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,42	97,9	-3,2	-2,4	100,3	-0,9	+4,9	98,3	-1,1
27.2	H V ROEHREN	0,82	75,0	-20,8	-10,6	83,9	-5,5	+21,6	79,2	-8,2
27.3	SONST BEARB V EISEN U STAHL, H V FERROLEGIERUNGEN	0,31	112,1	+13,8	-4,1	116,9	+24,1	+18,6	109,8	+18,4
27.4	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V NE-METALLEN	0,95	101,4	+7,2	+8,8	93,2	+2,4	-14,7	103,7	+7,1
27.42	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V ALUMINIUM	0,52	91,5	0,0	-4,6	95,9	+8,1	-11,4	99,9	+12,0
27.44	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V KUPFER	0,26	126,0	+28,8	+31,3	96,0	+4,3	-22,3	119,4	+8,1
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,59	135,4	+54,6	+2,4	132,2	+67,6	+6,1	125,6	+56,2
27.51	EISENGIESSEREI	0,18	182,2	+68,9	-1,5	184,9	+102,5	+11,5	177,1	+95,0
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	0,22	115,8	+41,9	+0,2	115,6	+54,3	+7,0	99,2	+27,8
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,55	109,7	+5,2	+3,2	106,3	+9,6	+4,4	103,4	+9,2
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,33	118,7	-0,2	+1,9	116,5	+5,1	+13,7	107,2	+7,1
28.2	KESSEL- U BEHAELTERBAU	0,34	110,4	+1,8	+7,0	103,2	+2,5	+12,8	95,5	+5,5
28.3	H V DAMPFKESSELN (OH ZENTRALHEIZUNGSKESSEL)	0,19	71,6	-14,3	+7,3	66,7	+2,3	-51,7	79,7	+9,3
28.4	H V SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U STANZTEILEN U AE	0,70	122,8	+14,4	-1,1	124,2	+23,6	+13,3	117,4	+15,4
28.5	OBERFLAECHEINVEREDL, WAERMEBEHANDLUNG U MECHANIK ANG	1,11	119,8	+17,1	+5,9	113,1	+17,0	-0,3	112,4	+17,9
28.6	H V SCHNEIDWAREN, WERKZEUGEN, SCHLOSSERN U BESCHLAG	1,23	100,0	+4,8	+5,0	95,2	+10,2	+2,8	96,2	+7,7
28.62	H V WERKZEUGEN	0,63	92,0	+16,0	+12,7	81,6	+13,2	-4,4	82,9	+14,8
28.63	H V SCHLOSSERN U BESCHLAGEN	0,48	110,8	-3,7	-1,0	111,9	+9,0	+9,6	113,8	+5,2
28.7	H V SONST EISEN-, BLECH- U METALLWAREN	1,65	101,4	+0,6	+2,0	99,4	+4,3	+4,4	98,1	+4,1
DK	MASCHINENBAU	12,35	88,5	-4,7	+5,5	83,9	+4,4	+12,6	79,9	-0,6
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,80	85,8	-12,6	-2,9	88,4	+0,6	+9,1	87,7	-3,2
29.11	H V VERBRENNUNGSMOT U TURB (OH LUFT- U STRASSENF)	0,33	86,6	-23,1	-6,6	92,7	-0,3	+1,0	99,0	-4,4
29.12	H V PUMPEN U KOMPRESSOREN	0,99	66,3	-31,5	-4,2	69,2	-20,1	+17,7	66,0	-25,9
29.13	H V ARMATUREN	0,74	94,2	-6,1	-4,2	98,3	+7,0	+7,5	98,9	+5,5
29.14	H V LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAED U ANTRIEBSELEMENTEN	0,74	103,3	+12,8	+1,1	102,2	+22,7	+6,8	100,7	+20,5
29.2	H V SONST MASCHINEN F UNSPEZIFISCHE VERWENDUNG	2,90	84,0	-9,5	+4,2	80,6	-1,9	+10,7	77,1	-3,7
29.21	H V OFFEN U BRENNERN	0,19	78,2	+4,5	+2,1	76,6	+18,8	+4,5	72,8	+8,7
29.22	H V HEBEZEUGEN U FOERDERMITTELN	0,95	82,4	-16,1	+2,1	80,7	+3,1	+18,7	75,0	-0,7
29.23	H V KAELTE- U LUFTTECHN ERZEUGN F GEWERBL ZWECKE	0,67	96,3	+25,2	+3,7	92,9	+26,4	+2,4	90,0	+24,1
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,36	74,2	-16,5	-3,9	77,2	-6,0	+1,4	73,3	-6,4
29.31	H V ACKERSCHLEPPERN	0,16	61,4	-26,8	+4,4	58,8	-23,2	-11,0	60,3	-19,1
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,86	76,3	+4,4	+8,8	70,1	+6,9	+15,7	64,5	+6,8
29.5	H V MASCHINEN F SONST BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE	3,32	104,4	+3,0	+14,2	91,4	+14,4	+19,9	83,3	+2,7
29.51	H V MASCH F D METALLERZ V WALZWERKSEINR U GIESSMASCH	0,16	215,5	+1,5	+119,2	98,3	+66,0	+106,1	103,5	+5,1
29.52	H V BERGWERKS-, BAU- U BAUSTOFFMASCHINEN	0,56	86,7	-1,7	-1,1	87,7	+8,4	-4,2	82,5	+6,7
29.54	H V MASCH F D TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U LEDERGERWERBE	0,52	102,9	-9,8	-2,0	105,0	+8,7	+12,2	98,0	-1,2
29.55	H V MASCH F D PAPIERGEWERBE	0,25	84,6	+25,7	+66,5	50,8	-4,2	+14,4	49,2	+7,4
29.7	H V HAUSHALTSGERAETEN ANG	0,90	88,3	-3,9	-1,8	89,9	+5,5	+9,4	90,7	+0,5
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	13,81	98,4	-1,0	+1,5	96,9	+8,6	+11,6	95,0	+5,0
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	1,89	83,7	+12,8	-0,6	84,2	+25,1	+23,5	81,3	+20,6
30.01	H V BUEROMASCHINEN	0,25	48,5	-31,2	+8,0	44,9	-43,3	+19,4	45,5	-34,7
30.02	H V DATENVERARBEITUNGSGERAETEN U -EINRICHTUNGEN	1,64	89,0	+19,0	-1,2	90,1	+37,6	+23,8	86,7	+29,2
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	5,06	99,6	-2,3	+1,2	98,4	+4,6	+10,2	95,6	+0,5
31.1	H V ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN U TRANSFORMATOREN	0,87	104,9	+4,7	+7,3	97,8	+6,1	+8,7	95,0	+4,1
31.2	H V ELEKTRIZITAETSVERTEILUNGS- U SCHALTEINRICHTUNGEN	2,18	95,4	-8,0	+2,1	93,4	-2,5	+10,5	91,2	-5,6
31.3	H V ISOLIERTEN ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U -DRAEHTEN	0,43	98,1	+4,3	-1,9	100,0	+10,3	+4,5	94,3	+6,2
31.4	H V AKKUMULATOREN U BATTERIEN	0,13	78,0	-11,4	-5,3	82,4	+11,4	+12,7	82,2	+1,2
31.5	H V ELEKTRISCHEN LAMPEN U LEUCHTEN	0,37	83,4	-7,4	-4,0	86,9	+4,1	+8,0	87,3	-4,8
31.6	H V ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN ANG	1,09	112,6	+4,2	-1,1	113,9	+14,2	+12,9	109,6	+9,1
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	3,21	106,2	-7,6	+3,4	102,7	+3,3	+6,6	105,9	+6,5
32.1	H V ELEKTRONISCHEN BAUELEMENTEN	0,68	132,7	+0,4	-4,3	138,6	+36,3	+10,3	137,9	+25,0
32.2	H V NACHRICHTENTECHNISCHEN GERAETEN U EINRICHTUNGEN	1,68	95,5	-18,4	+7,2	89,1	-14,2	-1,5	93,1	-8,2
32.3	H V RUNDFUNK- U FERNSEHGER, PHONO- U VIDEOTECHN GER	0,84	106,0	+9,5	+5,4	100,6	+13,5	+19,8	105,4	+21,7
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	3,65	97,3	+1,9	+0,9	96,4	+13,5	+14,2	91,8	+4,0
33.1	H V MEDIZINISCHEN GERAETEN U ORTHOPAED VORRICHTUNGEN	1,47	85,3	-7,7	-6,0	90,7	+12,8	+15,7	84,4	-1,5
33.2	H V MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U AE INSTRUMENTEN	1,56	90,6	-4,5	-1,2	91,7	+6,8	+12,0	88,0	+0,3
33.4	H V OPTISCHEN U FOTOGRAFISCHEN GERAETEN	0,47	113,3	+0,6	+0,3	113,0	+15,1	+26,1	105,6	+1,9
33.5	H V UHREN	0,10	63,2	-6,9	+2,8	61,5	-12,0	+6,2	62,3	-1,4
DM	FAHRZEUGBAU	11,36	100,1	-1,4	-3,6	103,8	+13,3	+12,0	98,5	+6,4
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	9,40	104,7	+0,5	-4,1	109,2	+17,3	+13,2	102,8	+9,7
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,99	98,2	-7,1	-5,7	104,1	+9,8	+15,0	97,3	+2,9
34.2	H V KAROSSERIEN, AUFBAUTEN U ANHAENGERN	0,55	85,0	-0,2	-0,6	85,5	+16,3	+4,1	79,5	+6,3
34.3	H V TEILEN U ZUBEHOER F KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOT	1,86	134,6	+29,5	-0,5	135,3	+46,1	+9,9	130,1	+36,2
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,97	78,3	-12,1	+0,5	77,9	-7,8	+4,3	78,0	-11,2
35.1	SCHIFFBAU	0,42	87,4	-6,4	-1,0	88,3	+7,8	+32,2	83,3	-6,9
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	0,35	60,3	-31,0	-1,6	61,3	-24,2	+17,0	59,3	-33,5
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	1,08	78,5	-9,4	+3,2	76,1	-9,6	-6,9	79,9	-6,2
35.4	H V KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN U BEHINDERTENFAHRZEUGEN	0,09	98,6	-4,6	-10,7	110,4	-1,1	+1,6	99,9	-4,4
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAREN U SONST ERZEUGNISSEN (OH RECYCLING)	2,70	89,4	-2,0	-0,9	90,2	+2,4	+3,3	91,3	+0,4
36.1	H V MOEBELN	1,92	89,5	-4,2	-4,8	94,0	+3,6	+6,9	94,0	-0,1
36.11	H V SITZMOEBELN	0,48	89,6	-3,7	-2,2	91,6	+2,0	+6,4	94,1	0,0
36.12	H V BUERO- U LADENMOEBELN	0,31	74,3	-2,9	-5,2	78,4	+8,1	+12,6	75,5	+1,2
36.13	H V KUECHENMOEBELN	0,30	113,9	-7,5	-3,9	118,5	+3,2	+6,9	115,6	+0,4
36.2	H V SCHMUCK U AE ERZEUGNISSEN	0,17	76,8	-5,7	+12,4	68,3	-9,4	-4,3	71,0	-5,1
36.5	H V SPIELWAREN	0,17	94,9	+13,7	+18,8	79,9	+7,7	-7,4	84,5	+8,8
E	ENERGIEVERSORGUNG	5,85	88,8	+1,4	-4,2	92,7	+1,6	-3,1	101,2	-0,2
40.1	ELEKTRIZITAETSVERSORGUNG	5,09	88,1	-0,5	-3,5	91,3	+0,4	-3,2	98,9	-0,7
40.2	GASVERSORGUNG	0,76	93,6	+15,1	-8,6	102,4	+9,9	-2,8	116,6	+3,2
	BAUHAUPTGERWERBE	9,45	131,7	-9,3	-3,8	136,9	+2,1	+15,3	114,1	-4,7
	HOCHBAULEISTUNGEN	5,62	135,2	-8,2	-3,9	140,7	+2,9	+14,1	120,7	-3,1
	TIEFBAULEISTUNGEN	3,83	126,5	-11,0	-3,7	131,3	+0,8	+17,2	104,4	-7,1

LAND
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
= 100

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

WERT

1994 JUNI	VER- ÄND. IN % GEGEN JUNI 1993	1994 2.VJ	1995 1.VJ	1995 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 1995 GEGEN		1994 1.HJ	1994 2.HJ	1995 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VERÄNDERUNG IN % 1994 GEGEN 1993	WZ93- SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1994	1995				1994	1994				
101,2	+4,0	96,1	101,0	103,6	+7,8	+2,6	94,0	98,4	102,3	+8,8	+4,0	91,3	96,2	+5,4	DJ
96,2	+4,2	92,3	101,1	99,9	+8,2	-1,2	93,0	90,7	100,5	+8,1	+10,8	86,1	91,8	+6,6	27
101,1	+7,0	100,0	98,6	97,9	-2,1	-0,7	99,4	97,1	98,3	-1,1	+1,2	87,2	98,2	+12,6	27.1
94,7	+9,2	87,6	82,4	76,0	-13,2	-7,8	86,3	87,8	79,2	-8,2	-9,8	87,5	87,0	-0,6	27.2
98,5	+13,5	94,4	110,3	109,2	+15,7	-1,0	92,7	97,3	109,8	+18,4	+12,8	81,0	95,0	+17,3	27.3
94,6	-7,2	91,5	106,2	101,3	+10,7	-4,6	96,8	90,5	103,7	+7,1	+14,6	93,2	93,7	+0,5	27.4
91,5	-1,0	88,4	101,2	98,6	+11,5	-2,6	89,2	89,8	99,9	+12,0	+11,2	86,6	89,5	+3,3	27.42
97,8	-16,6	93,5	123,6	115,2	+23,2	-6,8	110,5	93,4	119,4	+8,1	+27,8	99,7	102,0	+2,3	27.44
87,6	+6,7	80,6	120,4	130,7	+62,2	+8,6	80,4	76,1	125,6	+56,2	+65,0	73,0	78,3	+7,3	27.5
107,9	+10,2	93,5	176,6	177,6	+89,9	+0,6	90,8	83,6	177,1	+95,0	+111,8	77,9	87,2	+11,9	27.51
81,6	+6,7	77,2	85,3	113,1	+46,5	+32,6	77,6	75,3	99,2	+27,8	+31,7	72,8	76,5	+5,1	27.53
104,3	+3,9	98,5	100,9	105,9	+7,5	+5,0	94,7	103,2	103,4	+9,2	+0,2	94,5	98,9	+4,7	28
118,9	+0,7	110,7	101,9	112,6	+10,7	+10,5	100,1	121,1	107,2	+7,1	-11,5	109,0	110,6	+1,5	28.1
108,4	-3,3	98,2	89,2	101,7	+3,6	+14,0	90,5	102,2	95,5	+5,5	-6,6	95,7	96,4	+0,7	28.2
83,5	+11,3	80,0	67,3	92,1	+15,1	+36,8	72,9	88,9	79,7	+8,3	-10,3	79,0	80,9	+2,4	28.3
107,3	+12,1	102,7	116,0	118,9	+15,8	+2,5	101,7	101,7	117,4	+15,4	+15,4	90,8	101,7	+12,0	28.4
102,3	+8,5	97,5	109,4	115,4	+18,4	+5,5	95,3	103,6	112,4	+17,9	+8,5	90,6	99,5	+9,8	28.5
95,4	+4,4	89,3	96,5	95,9	+7,4	-0,6	89,3	92,6	96,2	+7,7	+3,9	88,5	91,0	+2,8	28.6
79,3	+1,8	74,0	79,5	88,3	+16,6	+8,6	72,2	80,1	82,9	+14,8	+3,5	75,9	76,2	+0,4	28.62
115,0	+8,0	106,7	119,3	108,3	+1,5	-9,2	108,2	106,4	113,8	+5,2	+7,0	102,2	107,3	+5,0	28.63
100,8	+1,3	96,7	97,6	98,7	+2,1	+1,1	94,2	98,9	98,1	+4,1	-0,8	93,1	96,5	+3,7	28.7
92,9	+0,2	84,0	77,5	82,3	-2,0	+6,2	80,4	86,7	79,9	-0,6	-7,8	82,8	83,6	+1,0	DK
98,2	+6,9	91,7	90,3	85,1	-7,2	-5,8	90,6	91,8	87,7	-3,2	-4,5	86,7	91,2	+5,2	29.1
112,6	+20,4	105,9	107,7	90,4	-14,6	-16,1	103,6	96,8	99,0	-4,4	+2,3	96,0	100,2	+4,4	29.11
96,8	+4,6	89,5	67,2	64,8	-27,6	-3,6	89,1	91,2	66,0	-25,9	-27,6	85,0	90,2	+6,1	29.12
100,3	+5,2	94,2	103,1	94,6	+0,4	-8,2	93,7	94,2	98,9	+5,5	+5,0	90,7	93,9	+3,5	29.13
91,6	+5,5	85,7	101,0	100,4	+17,2	-0,6	83,6	88,0	100,7	+20,5	+14,4	80,7	85,8	+6,3	29.14
92,8	-8,1	84,7	75,0	79,1	-6,6	+5,5	80,1	94,5	77,1	-3,7	-18,4	87,8	87,3	-0,6	29.2
74,8	-9,8	66,9	69,6	76,0	+13,6	+9,2	67,0	80,4	72,8	+8,7	-9,5	79,0	73,7	-6,7	29.21
98,2	+2,8	83,0	73,0	77,0	-7,2	+5,5	75,5	93,0	75,0	-0,7	-19,4	82,9	84,2	+1,6	29.22
76,9	-27,0	73,5	86,7	93,3	+26,9	+7,6	72,5	93,1	90,0	+24,1	-3,3	84,3	82,8	-1,8	29.23
88,9	+19,2	85,1	70,8	75,8	-10,9	+7,1	76,3	68,2	73,3	-6,4	+7,5	68,1	73,2	+7,5	29.3
83,9	+32,1	80,9	58,4	62,1	-23,2	+6,3	74,5	78,4	60,3	-19,1	-23,1	66,3	76,4	+15,2	29.31
73,1	-2,3	65,3	60,0	69,0	+5,7	+15,0	60,4	76,4	64,5	+6,8	-15,6	66,9	68,4	+2,2	29.4
101,4	+3,3	86,5	75,8	90,7	+4,9	+19,7	81,1	84,8	83,3	+2,7	-1,8	83,6	83,0	-0,7	29.5
212,3	+63,6	141,3	86,5	120,5	-14,7	+39,3	98,5	70,9	103,5	+5,1	+46,0	81,6	84,7	+3,8	29.51
88,2	-2,4	83,1	76,4	88,6	+6,6	+16,0	77,3	75,7	82,5	+6,7	+9,0	79,6	76,5	-3,9	29.52
114,1	+8,5	104,4	95,4	100,5	-3,7	+5,3	99,2	98,5	98,0	-1,2	-0,5	99,5	98,9	-0,6	29.54
67,3	-8,4	52,7	38,4	59,9	+13,7	+56,0	45,8	74,4	49,2	+7,4	-33,9	73,0	60,1	-17,7	29.55
91,9	-2,2	87,7	94,5	86,8	-1,0	-8,1	91,2	86,2	90,7	-0,5	+5,2	90,5	88,7	-2,0	29.7
99,4	+6,2	92,1	96,0	94,0	+2,1	-2,1	90,5	96,7	95,0	+5,0	-1,8	89,4	93,6	+4,7	DL
74,2	+2,9	67,7	83,9	78,7	+16,2	-6,2	67,4	73,7	81,3	+20,6	+10,3	68,7	70,5	+2,6	30
70,5	-20,9	71,7	47,4	43,7	-39,1	-7,8	69,7	71,0	45,5	-34,7	-35,9	80,5	70,3	-12,7	30.01
74,8	+7,5	67,1	89,4	84,0	+25,2	-6,0	67,1	74,0	86,7	+29,2	+17,2	66,9	70,6	+5,5	30.02
101,9	+6,9	96,1	95,3	95,8	-0,3	+0,5	95,1	98,9	96,6	+0,5	-3,3	92,1	97,0	+5,3	31
100,2	+3,5	94,4	92,4	97,6	+3,4	+5,6	91,3	95,2	95,0	+4,1	-0,2	90,1	93,2	+3,4	31.1
103,7	+10,2	97,7	91,3	91,1	-6,8	-0,2	96,6	100,7	91,2	-5,6	-9,4	91,2	98,7	+8,2	31.2
94,1	+1,6	92,3	90,7	97,9	+6,1	+7,9	88,8	97,6	94,3	+6,2	-3,4	92,3	93,2	+1,0	31.3
88,0	-8,0	79,0	86,6	77,8	-1,5	-10,2	81,2	82,2	82,2	+1,2	0,0	84,4	81,7	-3,2	31.4
90,1	-7,4	86,6	91,0	83,6	-3,5	-8,1	91,7	93,9	87,3	-4,8	-7,0	97,9	92,8	-5,2	31.5
108,1	+7,5	101,0	110,1	109,1	+8,0	-0,9	100,5	102,2	109,6	+9,1	+7,2	94,3	101,3	+7,4	31.6
114,9	+14,9	104,5	110,1	101,7	-2,7	-7,6	99,4	113,0	105,9	+6,5	-6,3	96,7	106,2	+9,8	32
132,2	+51,1	112,6	143,5	132,3	+17,5	-7,8	110,3	113,2	137,9	+25,0	+21,8	83,8	111,7	+33,3	32.1
117,0	+5,8	108,6	94,6	91,7	-15,6	-3,1	101,4	118,1	93,1	-8,2	-21,2	106,9	109,7	+2,6	32.2
96,8	+8,6	89,7	113,9	96,9	+8,0	-14,9	86,6	102,8	105,4	+21,7	+2,5	86,8	94,7	+9,1	32.3
95,5	-1,4	88,4	90,9	92,7	+4,9	+2,0	88,3	91,3	91,8	+4,0	+0,5	89,9	89,8	-0,1	33
92,4	-9,1	84,8	84,1	84,8	0,0	+0,8	85,7	90,5	84,4	-1,5	-6,7	92,5	88,1	-4,8	33.1
94,9	+4,5	88,7	87,8	88,1	-0,7	+0,3	87,7	90,6	88,0	+0,3	-2,9	86,2	89,2	+3,5	33.2
112,6	+6,0	103,1	105,8	105,3	-2,1	-0,5	103,6	99,9	105,6	+1,9	+5,7	97,4	101,8	+4,5	33.4
67,9	-7,5	66,5	63,7	60,9	-8,4	-4,4	63,2	65,7	62,3	-1,4	-5,2	69,6	64,5	-7,3	33.5
101,5	+16,5	95,5	98,1	98,9	+3,6	+0,8	92,6	89,7	98,5	+6,4	+9,8	85,0	91,2	+7,3	DM
104,2	+21,6	97,3	102,1	103,5	+6,4	+1,4	93,7	91,6	102,8	+9,7	+12,2	84,1	92,6	+10,1	34
105,7	+24,8	98,9	97,0	97,6	-1,3	+0,6	94,6	91,6	97,3	+2,9	+6,2	84,2	93,1	+10,6	34.1
85,2	-2,9	77,5	74,8	84,2	+8,6	+12,6	74,8	74,8	79,5	+6,3	+6,3	78,5	74,8	-4,7	34.2
103,9	+16,6	96,9	129,2	131,0	+35,2	+1,4	95,5	96,4	130,1	+36,2	+35,0	85,6	95,9	+12,0	34.3
89,1	-4,9	86,8	79,1	77,0	-11,3	-2,7	87,8	81,0	78,0	-11,2	-3,7	88,9	84,4	-5,1	35
93,4	+0,4	87,8	85,7	80,8	-8,0	-5,7	89,5	80,4	83,3	-6,9	+3,6	88,4	84,9	-4,0	35.1
87,4	-11,5	83,6	60,5	58,0	-30,6	-4,1	89,2	84,1	59,3	-33,5	-29,5	97,5	86,7	-11,1	35.2
86,6	-2,8	85,2	81,0	78,8	-7,5	-2,7	85,2	81,7	79,9	-6,2	-2,2	86,3	83,5	-3,2	35.3
103,4	-20,5	112,7	93,8	105,9	-6,0	+12,9	104,5	60,1	99,9	-4,4	+66,2	88,9	82,3	-7,4	35.4
91,2	-1,9	89,5	93,5	89,0	-0,6	-4,8	90,9	90,1	91,3	+0,4	+1,3	92,7	90,5	-2,4	DN
93,4	-1,8	92,0	97,6	90,5	-1,6	-7,3	94,1	88,8	94,0	-0,1	+5,9	94,7	91,5	-3,4	36.1
93,0	+0,8	91,8	99,0	89,1	-2,9	-10,0	94,1	87,5	94,1	0,0	+7,5	93,5	90,8	-2,9	36.11
76,5	-12,5	74,4	76,8	74,1	-0,4	-3,5	74,6	82,8	75,5	+1,2	-8,8	86,3	78,7	-8,8	36.12
123,1	+6,8	117,1	116,7	114,4	-2,3	-2,0	116,1	111,0	115,6	-0,4	+4,1	109,7	113,6	+3,6	36.13
81,4	-6,3	76,7	69,7	72,2	-5,9	+3,6	74,8	91,3	71,0	-5,1	-22,2	89,0	83,0	-6,7	36.2
83,5	-4,9	79,3	81,9	87,0	+9,7	+6,2	77,7	95,1	84,5	+8,8	-11,1	83,9	86,4	+3,0	36.5
87,6	+2,5	92,3	110,0	92,4	+0,1	-16,0	101,4	97,1	101,2	-0,2	+4,2	98,4	99,2	+0,8	E
88,5	+1,7	91,9	106,6	91,2	-0,8	-14,4	99,6	96,1	98,9	-0,7	+2,9	97,7	97,9	+0,2	40.1
81,3	+8,0	95,5	132,8	100,4	+5,1	-24,4	113,0	103,7	116,6	+3,2	+12,4	103,4	108,3	+4,7	40.2
145,2	+8,4	136,6	99,2	12											

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHTUNG	1995 JUNI	VERAENDERUNG IN % JUNI 1995 GEGEN		1995 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 1995 GEGEN		KUMULIERT	
				JUNI 1994	MAI 1995		MAI 1994	APR. 1995	JAN. 1995 BIS JUNI 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
	PRODUZIERENDES GEWERBE (EINSCHL. BAUHAUPTGEWERBE)	100	99,4	-0,6	+2,3	97,2	+2,9	+0,3	95,8	+1,6
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAUHAUPTGEWERBE)	90,55	96,2	+0,2	+2,6	93,8	+3,4	0,0	94,0	+2,3
C-D	BERGBAU, GEW. V. STEINEN U. ERDEN U. VERARBEITENDES GEWERBE	84,70	96,8	+0,2	+3,1	93,9	+3,5	+0,3	93,6	+2,6
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN (OH ENERGIEVERSORGUNG)	37,25	102,1	+1,5	+2,5	99,6	+3,4	-1,5	99,8	+3,9
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	27,29	92,1	-1,2	+5,5	87,3	+3,8	+2,5	86,0	+2,1
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	8,03	91,7	-2,2	+0,3	91,4	+3,4	+2,4	92,1	+2,0
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	12,14	94,3	+0,3	+1,4	93,0	+3,4	+0,5	92,5	0,0
C	BERGBAU U. GEW. V. STEINEN U. ERDEN	2,68	80,2	-3,1	-2,6	82,3	+1,9	+6,1	78,9	-2,0
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW. V. ERDOEL U. ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U. THORIUMERZE)	2,11	68,6	-5,1	-4,7	72,0	-0,4	+1,6	74,3	-4,4
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,90	66,2	-8,3	-4,2	69,1	-2,8	+4,2	69,6	-6,2
11	GEW. V. ERDOEL U. ERDGAS (OH ERBRING. DAMIT VERB. LEIST.)	0,21	89,5	+21,9	-8,9	98,2	+18,0	-12,1	115,4	+5,6
CB	ERZBERGBAU, GEW. V. STEINEN U. ERDEN, SONST. BERGBAU	0,57	123,7	+1,3	+2,4	120,8	+7,2	+17,6	96,3	+5,9
14	GEW. V. STEINEN U. ERDEN, SONST. BERGBAU	0,55	124,0	+1,1	+2,6	120,9	+7,1	+18,3	97,3	+5,9
14.2	GEW. V. KIES, SAND, TON U. KAOLIN	0,43	120,9	-13,1	+4,9	115,2	-10,3	+17,1	85,8	-11,1
D	VERARBEITENDES GEWERBE	82,02	97,3	+0,2	+3,2	94,3	+3,6	+0,1	94,1	+2,7
DA	ERNAHRUNGSGEWERBE U. TABAKVERARBEITUNG	7,25	99,3	-0,2	-0,4	99,7	+3,0	+2,6	96,4	+0,2
15	ERNAHRUNGSGEWERBE	6,84	99,9	+0,2	-0,7	100,6	+3,3	+2,9	97,0	+0,3
15.1	SCHLACHTEN U. FLEISCHVERARBEITUNG	1,33	103,0	+1,7	-1,5	104,6	+2,3	+5,2	100,6	0,0
15.2	FISCHVERARBEITUNG	0,13	90,7	+0,2	-9,8	100,6	+22,7	-4,6	103,5	+4,7
15.3	OBST- U. GEMUESEVERARBEITUNG	0,22	98,9	-5,6	-0,8	99,7	-0,3	+7,7	94,0	-4,1
15.4	H V. PFLANZLICHEN U. TIERISCHEN OELN U. FETTEN	0,19	87,2	-1,2	-1,9	88,9	+3,7	-17,6	96,7	+5,3
15.5	MILCHVERARBEITUNG	0,54	118,9	+15,4	-4,3	124,2	+17,3	+0,2	116,6	+15,3
15.6	MAHL- U. SCHAELMUEHLEN, H V. STAERKE U. STAERKEERZEUGN.	0,16	78,6	-8,3	+2,3	76,8	-2,0	-1,0	77,6	-10,6
15.7	H V. FUTTERMITTELN	0,23	102,6	+7,3	+4,3	98,4	+0,8	-9,4	102,5	+3,6
15.8	SONST. ERNAHRUNGSGEWERBE (OH GETRAENKEHERSTELLUNG)	2,76	93,8	-3,8	+2,2	91,8	+1,0	-0,6	92,6	-2,2
15.81	H V. BACKWAEREN (OH DAUERBACKWAEREN)	1,10	108,0	+4,4	+2,7	105,2	-1,0	-8,0	107,9	+1,7
15.82	H V. DAUERBACKWAEREN	0,47	69,9	-33,1	+5,7	66,1	-24,5	+3,6	67,7	-25,4
15.84	H V. SUESSWAEREN (OH DAUERBACKWAEREN)	0,37	76,3	-11,7	-1,2	77,2	+5,3	+4,6	86,7	-2,0
15.9	GETRAENKEHERSTELLUNG	1,29	107,0	+1,3	-3,1	110,4	+2,2	+14,9	95,9	-0,3
15.91	H V. SPIRITUOSEN	0,12	82,1	-5,0	-7,4	88,7	+11,2	+17,3	80,2	-11,3
15.96	H V. BIER	0,71	103,0	-1,1	-2,0	105,1	-3,6	+14,0	91,3	-2,6
15.98	MINERALBRUNNEN, H V. ERFRISCHUNGSGETRAENKEN	0,40	122,0	+5,8	-4,2	127,3	+9,4	+18,6	107,9	+4,4
16	TABAKVERARBEITUNG	0,41	88,3	-7,7	+3,8	85,1	-1,4	-2,2	84,5	-4,6
DB	TEXTIL- U. BEKLEIDUNGSGEWERBE	2,72	70,6	-3,7	+5,4	67,0	-0,3	-4,4	72,8	-4,2
17	TEXTILGEWERBE	1,63	79,4	-2,3	+2,3	77,6	-1,1	-4,0	80,9	-0,5
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG U. SPINNEREI	0,15	71,9	-8,1	-1,8	73,2	-4,4	-2,7	75,7	-3,7
17.2	WEBEREI	0,40	74,7	-4,4	+0,5	74,3	-3,4	-1,5	74,6	-3,6
17.5	SONST. TEXTILGEWERBE (OH H V. MASCHENWARE)	0,36	101,6	+8,0	+3,3	98,4	+10,3	-3,3	102,5	+13,8
17.7	H V. GEWIRKTEN U. GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	0,18	66,2	+1,4	+4,7	63,2	+6,6	-5,2	69,1	-2,9
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	1,09	57,3	-6,7	+12,1	51,1	+1,6	-5,2	60,5	-11,2
18.22	H V. OBERBEKLEIDUNG (OH ARBEITS- U. BERUFSBEKLEIDUNG)	0,63	54,2	-10,3	+12,7	48,1	+3,9	+2,6	56,6	-15,4
18.23	H V. WAESCHE	0,26	63,9	-2,7	+5,6	60,5	+6,7	-5,9	67,8	-8,0
DC	LEDERGEWERBE	0,34	61,1	-10,9	-0,8	61,6	-3,1	+0,7	65,4	-5,5
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OH H V. LEDERBEKLEIDUNG U. SCHUHEN)	0,09	71,2	-10,9	+5,2	67,7	-6,4	-5,4	71,2	-6,2
19.3	H V. SCHUHEN	0,21	57,5	-8,0	-3,4	59,5	+2,9	+3,7	63,5	-2,8
DD	HOLZGEWERBE (OH H V. MOEBELN)	1,35	112,5	-1,2	+4,5	107,7	-2,2	+0,3	105,5	-2,0
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- U. AE	0,35	91,3	-14,6	-1,9	93,1	-9,2	-0,2	90,9	-11,9
20.3	H V. KONSTRUKTIONS- U. FERTIGBAU, AUSBAUELEMENTEN U. AE	0,62	120,9	-3,7	+5,3	114,8	-5,1	+2,4	112,1	-4,4
DE	PAPIER- U. DRUCKGEWERBE (OH VERLAGSGEWERBE)	4,33	94,4	-1,0	+4,8	90,1	-0,9	-3,0	92,8	-1,6
21	PAPIERGEWERBE	1,96	99,5	-0,7	0,0	99,5	+2,6	+2,1	99,0	-1,0
21.1	H V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U. PAPPE	0,78	120,6	+13,7	-3,1	124,4	+20,7	+5,0	119,2	+13,8
21.2	PAPIER-, KARTON- U. PAPPEVERARBEITUNG	1,18	85,6	-11,1	+3,0	83,1	-10,6	-0,7	85,8	-11,5
22	DRUCKGEWERBE, VERVIELF. V. BESPIELT. BILD- U. DATENTRAEGERN (OH VERLAGSGEW., VERVIELF. V. BESPIELT. BILD- U. DATENTRAEGERN)	2,37	90,2	-1,4	+9,6	82,3	-4,1	-7,6	87,6	-2,1
22.22	DRUCKEREI (OH ZEITUNGSDRUCKEREI)	1,77	86,6	-5,9	+9,9	78,8	-8,4	-9,4	84,9	-5,5
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARBEITUNG (OH SPALT- U. BRUTST)	0,62	88,4	-4,1	-0,2	88,6	-7,4	-1,1	89,0	-1,1
23.1	KOKEREI	0,25	69,5	+0,6	-1,4	70,5	-1,9	-1,9	69,3	+0,1
23.2	MINERALOELVERARBEITUNG	0,36	100,7	-7,2	+0,4	100,3	-9,1	+1,1	101,8	-2,6
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	7,83	106,2	-0,7	+0,6	105,6	+1,5	-1,9	107,1	+3,3
24.1	H V. CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,10	109,9	-0,1	+0,5	109,4	+1,3	-3,6	112,4	+6,1
24.2	H V. SCHAEDLINGSBEKAEMPFUNGS- U. PFLANZENSCHUTZMITTELN	0,13	104,9	+71,7	-3,9	109,2	+44,6	-8,9	113,0	+25,1
24.3	H V. ANSTRICHMITTELN, DRUCKFARBEN U. KITTEN	0,39	105,1	-8,9	-1,2	106,4	-1,1	+5,6	100,7	-2,3
24.4	H V. PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,40	107,8	+1,1	-3,6	111,8	+12,4	-1,1	109,9	+6,5
24.5	H V. SEIFEN, WASCH-, REINIGUNGS- U. KOERPERPFLEGE MITT.	0,86	93,0	-3,7	+9,2	85,2	-9,8	+2,3	88,4	-9,0
24.6	H V. SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	0,72	113,5	+2,1	+3,4	109,8	+1,9	-2,0	112,3	+5,5
24.7	H V. CHEMIEFASERN	0,23	59,0	-36,0	-3,3	61,0	-34,4	+9,1	58,6	-36,2
DH	H V. GUMMI- U. KUNSTSTOFFWAEREN	3,69	90,3	-7,7	+5,6	85,5	-9,4	-8,6	88,1	-6,3
25.1	H V. GUMMIWAEREN	0,94	103,3	+14,0	+2,3	101,0	+18,7	+1,2	100,2	+13,0
25.2	H V. KUNSTSTOFFWAEREN	2,75	85,8	-14,5	+7,0	80,2	-17,8	-12,2	84,0	-12,4
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	3,04	120,2	-0,7	+2,5	117,3	+2,4	+4,0	107,6	+2,0
26.1	H U. VERARB. V. GLAS	0,71	104,8	+1,1	+5,3	99,5	+0,8	+1,7	100,4	+2,0
26.2	KERAMIK (OH ZIEGELEI U. BAUKERAMIK)	0,40	82,3	+1,1	-0,2	82,5	+4,3	-0,1	82,6	+1,1
26.3	H V. KERAMISCHEN WAND- U. BODENFLIESEN U. -PLATTEN	0,12	95,1	-2,9	-0,2	95,3	+0,5	+9,3	90,8	-6,0
26.4	ZIEGELEI, H V. SONST. BAUKERAMIK	0,15	152,1	+2,6	-1,2	154,0	+6,7	+2,5	142,6	+6,6
26.5	H V. ZEMENT, KALK U. GEBRANNTEM GIPS	0,25	120,1	-3,9	-5,4	127,0	+5,0	+3,0	108,2	+5,5
26.6	H V. ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U. GIPS	1,00	148,6	-2,6	+2,8	144,6	+2,6	+9,1	122,8	+0,4

LAND
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
= 100

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

BEREINIGTER WERT

1994 JUNI	VER- ÄND. IN % GEGEN	1994 2. VJ	1995 1. VJ	1995 2. VJ	VERÄNDERUNG IN % 2. VJ 1995 GEGEN		1994 1. HJ	1994 2. HJ	1995 1. HJ	VERÄNDERUNG IN % 1. HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VERÄNDERUNG IN % 1994 GEGEN 1993		WZ93- SCHL.
	JUNI 1993				2. VJ 1994	1. VJ 1995				1. HJ 1994	2. HJ 1994			1. HJ 1994	2. HJ 1994	
100,0	+5,0	96,8	93,8	97,8	+1,0	+4,3	94,3	99,6	95,8	+1,6	-3,8	92,8	97,0	+4,5		PROD GEW
96,0	+4,6	93,0	93,5	94,6	+1,7	+1,2	91,9	96,0	94,0	+2,3	-2,1	90,5	93,9	+3,8		C-E
96,6	+4,7	93,0	92,3	94,8	+1,9	+2,7	91,2	95,9	93,6	+2,6	-2,4	90,0	93,6	+4,0		C-D
100,6	+6,5	97,9	98,7	100,9	+3,1	+2,2	96,1	100,4	99,8	+3,9	-0,6	92,4	98,3	+6,4		VORLEIST
93,2	+3,3	87,6	83,7	88,2	+0,7	+5,4	84,2	90,9	88,0	+2,1	-5,4	85,6	87,5	+2,2		INVEST
93,8	+10,4	91,7	93,4	90,8	-1,0	-2,8	90,3	89,4	92,1	+2,0	+3,0	85,9	89,8	+4,5		GEBRAUCH
94,0	-0,9	91,2	91,8	93,3	+2,3	+1,6	92,5	97,8	92,5	0,0	-5,4	95,1	95,1	0,0		VERBRAUCH
82,8	-0,1	81,4	77,8	80,0	-1,7	+2,8	80,5	85,2	78,9	-2,0	-7,4	85,7	82,8	-3,4		C
72,3	-4,2	73,0	78,0	70,5	-3,4	-9,6	77,7	74,3	74,3	-4,4	0,0	83,2	76,0	-8,7		CA
72,4	-4,5	71,8	72,1	67,2	-6,4	-6,8	74,2	71,9	69,6	-6,2	-3,2	81,4	73,0	-10,3		10
73,4	-1,2	84,4	131,0	99,8	+18,2	-23,8	109,3	95,6	115,4	+5,6	+20,7	99,6	102,4	+2,8		11
122,1	+10,5	112,6	76,9	115,7	+2,8	+50,5	90,9	126,0	96,3	+5,9	-23,6	94,7	108,5	+14,6		CB
122,7	+10,4	112,8	75,9	115,7	+2,6	+52,4	90,5	126,1	95,8	+5,9	-24,0	94,5	108,3	+14,6		14
139,1	+10,0	127,6	63,0	111,5	-12,6	+77,0	98,2	136,9	87,3	-11,1	-36,2	103,0	117,5	+14,1		14.2
97,1	+4,9	93,4	92,8	95,3	+2,0	+2,7	91,6	96,3	94,1	+2,7	-2,3	90,1	93,9	+4,2		D
99,5	+0,4	96,9	94,0	98,7	+1,9	+5,0	96,2	105,9	96,4	+0,2	-9,0	99,2	101,1	+1,9		DA
99,7	0,0	97,4	94,6	99,4	+2,1	+5,1	96,7	106,6	97,0	+0,3	-9,0	99,9	101,7	+1,8		15
101,3	-2,2	100,3	98,9	102,3	+2,0	+3,4	100,6	106,0	100,6	0,0	-5,1	101,5	103,3	+1,8		15.1
90,5	+4,1	91,2	108,0	98,9	+8,4	-8,4	98,9	98,5	103,5	+4,7	+5,1	97,0	98,7	+1,8		15.2
104,8	-1,4	99,8	91,0	97,1	-2,7	+6,7	98,0	103,6	94,0	-4,1	-9,3	95,7	100,8	+5,3		15.3
88,3	-1,8	89,0	98,7	94,7	+6,4	-4,1	91,8	103,2	96,7	+5,3	-6,3	99,0	97,5	-1,5		15.4
103,0	-7,0	104,6	110,9	122,3	+16,9	+10,3	101,1	96,5	116,6	+15,3	+20,8	99,0	98,8	-0,2		15.5
85,7	-0,2	82,1	77,5	77,7	-5,4	+0,3	86,8	103,3	77,6	-10,6	-24,9	97,6	95,1	-2,6		15.6
95,6	-5,1	97,0	101,8	103,2	+6,4	+1,4	98,9	99,4	102,5	+3,6	+3,1	100,0	99,2	-0,8		15.7
97,5	+7,9	93,5	92,6	92,7	-0,9	+0,1	94,7	112,4	92,6	-2,2	-17,6	101,6	103,5	+1,9		15.8
103,4	+2,1	105,6	106,6	109,2	+3,4	+2,4	106,1	109,6	107,9	+1,7	-1,6	105,3	107,9	+2,5		15.8.1
104,5	+7,6	93,2	68,8	66,6	-28,5	-3,2	90,7	109,4	67,7	-25,4	-38,1	99,9	100,0	+0,1		15.8.2
86,4	+3,6	78,9	97,6	75,8	-3,9	-22,3	88,5	109,0	86,7	-2,0	-20,5	96,3	98,8	+2,6		15.8.4
105,6	-7,3	102,9	87,3	104,5	+1,6	+19,7	96,2	102,8	95,9	-0,3	-6,7	96,5	99,5	+3,1		15.9
86,4	+12,5	88,8	78,2	82,1	-7,5	+5,0	90,4	82,2	80,2	-11,3	-2,4	88,6	86,3	-2,6		15.9.1
104,1	-7,9	101,3	82,5	100,1	-1,2	+21,3	93,7	98,6	91,3	-2,6	-7,4	94,6	96,1	+1,6		15.9.6
115,3	-10,9	111,3	96,9	118,9	+6,8	+22,7	103,4	115,2	107,9	+4,4	-6,3	102,2	109,3	+6,9		15.9.8
95,7	+7,5	89,7	82,3	86,8	-3,2	+5,5	88,6	93,9	84,5	-4,6	-10,0	87,7	91,3	+4,1		16
73,3	-5,9	70,5	76,3	69,2	-1,8	-9,3	76,0	70,4	72,8	-4,2	+3,4	79,4	73,2	-7,8		DB
81,3	-2,3	80,5	82,6	79,3	-1,5	-4,0	81,3	74,5	80,9	-0,5	+8,6	81,0	77,9	-3,8		17
78,2	-4,3	78,0	77,9	73,4	-5,9	-5,8	78,6	71,2	75,7	-3,7	+6,3	78,1	74,9	-4,1		17.1
78,1	-4,6	78,9	74,5	74,8	-5,2	+0,4	77,4	64,6	74,6	-3,6	+15,5	76,8	71,0	-7,6		17.2
94,1	+2,8	90,4	104,3	100,6	+11,3	-3,5	90,1	82,3	102,5	+13,8	+24,5	84,5	86,2	+2,0		17.5
65,3	-11,4	63,4	72,8	65,4	+3,2	-10,2	71,2	70,1	69,1	-2,9	-1,4	80,1	70,6	-11,9		17.7
61,4	-12,3	55,6	66,9	54,1	-2,7	-19,1	68,1	64,2	60,5	-11,2	-5,8	77,0	66,1	-14,2		18
60,4	-11,7	52,4	63,5	49,7	-5,2	-21,7	66,9	61,4	56,6	-15,4	-7,8	75,8	64,1	-15,4		18.2.2
65,7	-16,2	61,3	72,7	62,9	+2,6	-13,5	73,7	66,1	67,8	-8,0	+2,6	82,5	69,9	-15,3		18.2.3
68,6	-12,7	66,0	69,4	61,3	-7,1	-11,7	69,2	64,1	65,4	-5,5	+2,0	78,8	66,6	-15,5		DC
79,9	-4,1	75,3	72,2	70,2	-6,8	-2,8	75,9	70,2	71,2	-6,2	+1,4	79,5	73,1	-8,1		19.2
62,5	-20,3	60,4	68,8	58,1	-3,8	-15,6	65,3	61,0	63,5	-2,8	+4,1	80,0	63,1	-21,1		19.3
113,9	+10,5	111,0	101,7	109,2	-1,6	+7,4	107,6	116,2	105,5	-2,0	-9,2	101,9	111,9	+9,8		DD
106,9	+12,2	103,9	89,3	92,6	-10,9	+3,7	103,2	104,6	90,9	-11,9	-13,1	94,0	103,9	+10,5		20.2
125,5	+10,7	121,9	108,2	115,9	-4,9	+7,1	117,3	132,8	112,1	-4,4	-15,6	113,2	125,1	+10,5		20.3
95,4	-0,2	92,8	93,0	92,5	-0,3	-0,5	94,3	98,6	92,8	-1,6	-5,9	95,2	96,4	+1,3		DE
100,2	+3,0	97,9	99,2	98,8	+0,9	-0,4	100,0	100,5	99,0	-1,0	-1,5	95,8	100,2	+4,6		21
106,1	+7,9	103,3	117,2	121,2	+17,3	+3,4	104,7	108,6	119,2	+13,8	+9,8	97,1	106,7	+9,9		21.1
96,3	-0,3	94,3	87,4	84,1	-10,8	-3,8	96,9	95,1	85,8	-11,5	-9,8	95,0	96,0	+1,1		21.2
91,5	-2,9	88,6	87,9	87,2	-1,6	-0,8	89,5	97,1	87,6	-2,1	-9,8	94,7	93,3	-1,5		22
92,0	-2,9	88,8	85,6	84,1	-5,3	-1,8	89,8	97,0	84,9	-5,5	-12,5	95,0	93,4	-1,7		22.2.2
92,2	-1,4	92,4	89,1	88,9	-3,8	-0,2	90,0	93,5	89,0	-1,1	-4,8	93,6	91,8	-1,9		DF
69,1	-11,1	70,3	68,0	70,6	+0,4	+3,8	69,2	70,0	69,3	+0,1	-1,0	76,8	69,6	-9,4		23.1
108,5	+5,3	107,1	103,4	100,1	-6,5	-3,2	104,5	109,0	101,8	-2,6	-6,6	103,9	106,8	+2,8		23.2
107,0	+7,8	104,8	107,7	106,5	+1,6	-1,1	103,7	106,7	107,1	+3,3	+0,4	98,0	105,2	+7,3		DG
110,0	+11,2	108,4	113,8	110,9	+2,3	-2,5	105,9	112,2	112,4	+6,1	+0,2	99,1	109,0	+10,0		24.1
61,1	+6,3	72,7	114,7	111,3	+53,1	-3,0	90,3	68,9	113,0	+25,1	+64,0	70,7	79,6	+12,6		24.2
115,4	+10,1	108,6	97,2	104,1	-4,1	+7,1	103,1	106,5	100,7	-2,3	-5,4	97,6	104,8	+7,4		24.3
106,6	+7,0	102,2	108,9	110,9	+8,5	+1,8	103,2	105,0	109,9	+6,5	+4,7	98,5	104,1	+5,7		24.4
96,6	-6,6	95,9	89,7	87,2	-9,1	-2,8	97,1	94,4	88,4	-9,0	-6,4	97,7	95,7	-2,0		24.5
111,2	+5,7	108,1	112,9	111,8	+3,4	-1,0	106,4	107,1	112,3	+5,5	+4,9	101,0	106,7	+5,6		24.6
92,2	+8,0	92,5	58,5	58,6	-36,6	+0,2	91,8	86,6	58,6	-36,2	-32,3	84,2	89,2	+5,9		24.7
97,8	+5,2	96,4	86,5	89,8	-6,8	+3,8	94,0	97,8	88,1	-6,3	-9,9	89,7	95,9	+6,9		DH
90,6	+4,5	87,9	99,0	101,4	+15,4	+2,4	88,7	87,6	100,2	+13,0	+14,4	82,2	88,1	+7,2		25.1
100,3	+5,4	99,3	82,1	85,8	-13,6	+4,5	95,9	101,3	84,0	-12,4	-17,1	92,3	98,6	+6,8		25.2
121,0	+6,4	115,7	98,4	116,8	+1,0	+18,7	105,5	119,9	107,6	+2,0	-10,3	104,1	112,7	+8,3		DI
103,7	+5,1	99,7	100,1	100,7	+1,0	+0,6	98,4	106,2	100,4	+2,0	-5,5	97,3	102,3	+5,1		26.1
81,4	-2,9	80,5	82,7	82,5	+2,5	-0,2	81,7	81,2	82,6	+1,1	+1,7	82,5	81,4	-1,3		26.2
97,9	-12,0	96,5	89,0	92,5	-4,1	+3,9	96,6	92,9	90,8	-6,0	-2,3	100,8	94,7	-6,1		26.3
148,2	+18,7	143,9	133,1	152,1	+5,7	+14,3	133,8	156,0	142,6	+8,6	-8,6	123,2	144,9	+17,6		26.4
125,0	+8,9	121,9	92,9	123,5	+1,3	+32,9	102,6	121,1	108,2	+5,5	-10,7	102,1	111,8	+9,5		26.5
152,5	+10,8	142,9	103,6	141,9	-0,7	+37,0	122,3	148,0	122,8	+0,4	-17,0	117,9	135,1	+14,6		26.6

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.1

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHT- TUNG	1995 JUNI	VERAENDERUNG IN % JUNI 1995 GEGEN		1995 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 1995 GEGEN		KUMULIERT	
				JUNI 1994	MAI 1995		MAI 1994	MAI 1995	JAN. 1995 BIS JUNI 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,63	105,0	+7,3	+4,4	100,6	+7,1	-3,7	101,4	+8,9
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	4,09	99,7	+6,4	+1,6	98,1	+7,2	-3,0	99,7	+8,1
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,42	97,2	-1,7	-0,6	97,8	-2,3	-0,4	97,7	-1,0
27.2	H V ROEHREN	0,82	74,4	-19,2	-8,3	81,1	-7,5	+13,3	78,5	-8,3
27.3	SONST BEARB V EISEN U STAHL, H V FERROLEGIERUNGEN	0,31	110,9	+16,5	-1,4	112,5	+21,2	+9,3	108,6	+18,3
27.4	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V NE-METALLEN	0,95	100,6	+9,0	+10,9	90,7	+0,8	-19,4	103,1	+7,3
27.42	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V ALUMINIUM	0,52	90,8	+1,7	-2,7	93,3	+6,3	-16,4	99,2	+12,0
27.44	ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V KUPFER	0,26	125,0	+31,0	+33,8	93,4	+2,6	-26,6	118,7	+8,4
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,59	133,9	+58,3	+5,3	127,2	+63,9	-2,2	124,4	+56,3
27.51	EISENGIESSEREI	0,18	180,2	+72,8	+1,3	177,9	+97,9	+2,8	175,3	+95,2
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	0,22	114,5	+45,1	+3,0	111,2	+50,9	-1,3	98,5	+28,3
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,55	108,4	+7,8	+6,2	102,1	+7,0	-4,1	102,4	+9,4
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,33	117,5	+1,9	+4,4	112,5	+2,9	+5,7	106,2	+7,2
28.2	KESSEL- U BEHAELTERBAU	0,34	109,1	+4,2	+10,0	99,2	+0,1	+3,8	94,5	+5,6
28.3	H V DAMPFKESSELN (OH ZENTRALHEIZUNGSKESSEL)	0,19	70,9	-12,5	+9,9	64,5	+0,3	-55,0	79,7	+10,4
28.4	H V SCHMIEDE- PRESS- ZIEH- U STANZTEILEN U AE	0,70	121,3	+17,3	+1,8	119,1	+20,5	+3,7	116,1	+15,4
28.5	OBERFLAECHENVEREDL, WAERMEBEHANDLUNG U MECHANIK ANG	1,11	118,4	+20,0	+9,0	108,6	+14,2	-8,4	111,4	+18,1
28.6	H V SCHNEIDWAREN, MERKZEUGEN, SCHLOSSERN U BESCHLAE	1,23	98,7	+7,8	+8,5	91,0	+7,2	-6,5	95,2	+7,8
28.62	H V WERKZEUGEN	0,63	90,8	+19,2	+16,4	78,0	+10,2	-13,1	82,1	+15,1
28.63	H V SCHLOSSERN U BESCHLAE	0,48	109,4	-0,9	+2,3	106,9	+6,1	-0,5	112,4	+5,1
28.7	H V SONST EISEN-, BLECH- U METALLWAREN	1,65	100,1	+3,3	+5,3	95,1	+1,6	-4,9	97,1	+4,3
DK	MASCHINENBAU	12,35	87,7	-2,9	+8,0	81,2	+2,3	+5,2	79,2	-0,6
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,80	85,0	-11,0	-0,6	85,5	-1,4	+1,8	87,0	-3,1
29.11	H V VERBRENNUNGSMOT U TURB (OH LUFT- U STRASSENF)	0,33	85,8	-21,6	-4,3	89,7	-2,2	-5,7	98,2	-4,3
29.12	H V PUMPEN U KOMPRESSOREN	0,99	65,7	-30,2	-1,9	67,0	-21,6	+10,0	65,4	-26,0
29.13	H V ARMATUREN	0,74	93,3	-4,3	-1,9	95,1	+4,9	+0,4	98,0	+5,5
29.14	H V LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAED U ANTRIEBSELEMENTEN	0,74	102,3	+14,9	+3,4	98,9	+20,3	-0,3	99,8	+20,5
29.2	H V SONST MASCHINEN F UNSPEZIFISCHE VERWENDUNG	2,90	83,3	-7,8	+6,8	78,0	-3,8	+3,4	76,4	-3,8
29.21	H V OFFEN U BRENNERN	0,19	77,5	+6,6	+4,4	74,2	+16,5	-2,4	72,3	+8,7
29.22	H V HEBEZEUGEN U FOERDERMITTELN	0,95	81,6	-14,6	+4,5	78,1	+1,0	+10,8	74,3	-0,7
29.23	H V KAELTE- U LUFTTECHN ERZEUGN F GEMERBL ZWECKE	0,67	95,4	+27,5	+6,1	89,9	+23,8	-4,3	89,3	+24,2
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,36	73,6	-14,8	-1,6	74,8	-7,7	-5,1	72,7	-6,2
29.31	H V ACKERSCHLEPPERN	0,16	60,9	-25,4	+7,0	56,9	-24,7	-16,8	59,8	-19,0
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,86	75,6	+6,5	+11,3	67,9	+4,9	+8,1	64,0	+7,2
29.5	H V MASCHINEN F SONST BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWECHE	3,32	103,5	+5,0	+16,8	88,6	+12,3	+12,3	82,5	+2,6
29.51	H V MASCH F D METALLERZ U WALZWERKSEINR U GIEMASCH	0,16	213,5	+3,5	+124,3	95,2	+63,0	+92,7	102,4	+5,0
29.52	H V BERGWERK-, BAU- U BAUSTOFFMASCHINEN	0,56	85,9	+0,2	+1,2	84,9	+6,3	-10,4	81,9	+7,1
29.54	H V MASCH F D TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U LEDERGEWERBE	0,52	102,0	-8,0	+0,4	101,6	+6,5	+4,7	97,1	-1,3
29.55	H V MASCH F D PAPIERGEWERBE	0,25	83,8	+28,1	+70,3	49,2	-6,1	+7,0	48,8	+7,7
29.7	H V HAUSHALTSGERAETEN ANG	0,90	87,5	-2,0	+0,5	87,1	+3,7	+2,4	90,0	-0,4
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	13,81	97,5	+0,8	+3,8	93,9	+6,6	+4,4	94,2	+5,0
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	1,89	82,7	+15,7	+2,5	80,7	+22,1	+12,7	80,4	+20,7
30.01	H V BUEROMASCHINEN	0,25	47,9	-29,4	+11,4	43,0	-44,8	+8,9	45,0	-34,6
30.02	H V DATENVERARBEITUNGSGERAETEN U -EINRICHTUNGEN	1,64	87,9	+22,1	+1,9	86,3	+34,2	+13,0	85,6	+29,1
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	5,06	98,7	-0,5	+3,4	95,5	+2,7	+3,4	94,8	+0,4
31.1	H V ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN U TRANSFORMATOREN	0,87	104,0	+6,6	+9,6	94,9	+4,2	+1,9	94,3	+4,2
31.2	H V ELEKTRIZITAETSERTEILUNGS- U SCHALTEINRICHTUNGEN	2,18	94,5	-6,4	+4,2	90,7	-4,1	+3,8	90,5	-5,5
31.3	H V ISOLIERTEN ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U -DRAEHTEN	0,43	97,2	+6,1	+0,1	97,1	+8,4	-1,8	93,6	+6,2
31.4	H V AKKUMULATOREN U BATTERIEN	0,13	77,3	-9,8	-3,4	80,0	+9,4	+6,0	81,6	+1,2
31.5	H V ELEKTRISCHEN LAMPEN U LEUCHTEN	0,37	82,7	-5,7	-1,9	84,3	+2,2	+1,3	86,6	-4,8
31.6	H V ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN ANG	1,09	111,6	+6,0	+1,0	110,5	+12,2	+6,0	108,8	+9,1
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	3,21	105,3	-5,9	+5,7	99,6	+1,5	0,0	105,1	+6,6
32.1	H V ELEKTRONISCHEN BAUELEMENTEN	0,88	131,6	+2,3	-2,2	134,5	+33,8	+3,5	136,8	+25,2
32.2	H V NACHRICHTENTECHNISCHEN GERAETEN U EINRICHTUNGEN	1,88	94,7	-16,9	+9,6	86,4	-15,7	-7,6	92,5	-8,0
32.3	H V RUNDFUNK- U FERNSEHGER, PHONO- U VIDEOTECHN GER	0,84	105,1	+11,5	+7,6	97,7	+11,7	+12,4	104,5	+21,7
33	MEDIZIN- MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	3,85	96,4	+3,9	+3,3	93,3	+11,3	+6,6	91,0	+4,0
33.1	H V MEDIZINISCHEN GERAETEN U ORTHOPAED VORRICHTUNGEN	1,47	84,5	-6,1	-4,0	88,0	+10,8	+8,5	83,8	-1,4
33.2	H V MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U AE INSTRUMENTEN	1,56	89,9	-2,7	+1,0	89,0	+4,8	+5,1	87,3	+0,3
33.4	H V OPTISCHEN U FOTOGRAFISCHEN GERAETEN	0,47	111,9	+3,2	+3,4	108,2	+12,1	+15,0	104,3	+1,9
33.5	H V UHREN	0,10	62,4	-4,6	+5,9	58,9	-14,3	-3,1	61,6	-1,4
DM	FAHRZEUGBAU	11,36	98,6	+1,8	+0,3	98,3	+9,7	-0,3	97,2	+6,5
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	9,40	102,9	+3,9	-0,2	103,1	+13,3	+0,1	101,3	+9,9
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,99	96,6	-3,9	-1,7	98,3	+6,2	+1,8	95,9	+3,0
34.2	H V KAROSSERIEN, AUFBAUTEN U ANHAENGERN	0,55	83,6	+3,3	+3,5	80,8	+12,5	-7,8	78,5	+6,7
34.3	H V TEILEN U ZUBEHOER F KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOT	1,86	132,4	+34,0	+3,6	127,8	+41,2	-2,7	128,3	+36,5
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,97	77,6	-10,4	+2,9	75,4	-9,5	-2,7	77,4	-11,0
35.1	SCHIFFBAU	0,42	86,9	-5,2	+0,6	86,4	+6,4	+26,3	82,8	-7,0
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	0,35	59,7	-29,6	+0,8	59,2	-25,8	+8,6	58,7	-33,6
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	1,08	77,7	-7,5	+5,7	73,5	-11,4	-13,4	79,3	-6,2
35.4	H V KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN U BEHINDERTENFAHRZEUGEN	0,09	97,0	-1,3	-7,0	104,3	-4,3	-10,0	98,6	-4,3
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAREN U SONST ERZEUGNISSEN (OH RECYCLING)	2,70	88,2	+0,8	+2,6	86,0	-0,5	-6,5	90,2	+0,4
36.1	H V MOEBELN	1,92	88,3	-1,5	-1,5	89,6	+0,7	-3,3	92,9	-0,1
36.11	H V SITZMOEBELN	0,48	88,4	-0,9	+1,1	87,4	-0,8	-3,7	92,9	-0,1
36.12	H V BUERO- U LADENMOEBELN	0,31	73,3	-0,1	-1,9	74,7	+5,1	+1,8	74,5	+1,1
36.13	H V KUECHENMOEBELN	0,30	112,3	-4,8	-0,6	113,0	+0,4	-3,3	114,2	-0,3
36.2	H V SCHMUCK U AE ERZEUGNISSEN	0,17	75,8	-2,9	+16,3	65,2	-11,9	-13,3	70,2	-4,9
36.5	H V SPIELWAREN	0,17	93,6	+16,7	+22,7	76,3	+4,8	-16,1	83,6	+9,0
E	ENERGIEVERSORGUNG	5,85	88,6	+2,0	-3,6	91,9	+1,2	-5,0	101,0	-0,2
40.1	ELEKTRIZITAETSVERSORGUNG	5,09	87,8	+0,1	-2,9	90,4	-0,1	-5,2	98,7	-0,7
40.2	GASVERSORGUNG	0,76	93,6	+15,3	-8,5	102,3	+9,9	-3,0	116,6	+3,3
	BAUHAUPTGEWERBE	9,45	129,8	-6,4	-0,2	130,0	-1,0	+3,3	112,7	-4,3
	HOCHBAULEISTUNGEN	5,62	133,3	-5,4	-0,4	133,8	-0,1	+2,5	119,3	-2,9
	TIEFBAULEISTUNGEN	3,83	124,6	-8,0	+0,1	124,5	-2,3	+4,7	103,1	-6,8

LAND
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
= 100

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

BEREINIGTER WERT

1994 JUNI	VER- ÄEND. IN % GEGEN JUNI 1993	1994 2.VJ	1995 1.VJ	1995 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 1995 GEGEN		1994 1.HJ	1994 2.HJ	1995 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VERÄNDERUNG IN % 1994 GEGEN 1993		WZ93- SCHL.
					2.VJ 1994	1.VJ 1995				1.HJ 1994	2.HJ 1994			1994 GEGEN 1993	1994 GEGEN 1993	
97,9	+3,9	95,1	99,4	103,4	+8,7	+4,0	93,1	98,3	101,4	+8,9	+3,2	90,6	95,7	+5,6	DJ	
93,7	+4,1	91,5	99,8	99,6	+8,9	-0,2	92,2	90,6	99,7	+8,1	+10,0	85,6	91,4	+6,8	27	
98,9	+6,9	99,2	97,6	97,7	-1,5	+0,1	98,7	97,1	97,7	-1,0	+0,6	86,7	97,9	+12,9	27.1	
92,1	+9,3	86,8	81,2	75,7	-12,8	-6,8	85,6	87,6	78,5	-8,3	-10,4	86,9	86,6	-0,3	27.2	
95,2	+13,5	93,4	108,5	108,8	+16,5	+0,3	91,8	97,1	108,6	+18,3	+11,8	80,4	94,5	+17,5	27.3	
92,3	-7,1	90,8	104,9	101,3	+11,6	-3,4	96,1	90,5	103,1	+7,3	+13,9	92,7	93,3	+0,6	27.4	
89,3	-1,0	87,8	99,9	98,6	+12,3	-1,3	88,6	89,8	93,2	+12,0	+10,5	86,2	89,2	+3,5	27.42	
95,4	-16,7	92,8	122,2	115,2	+24,1	-5,7	109,5	93,3	118,7	+8,4	+27,2	99,2	101,4	+2,2	27.44	
84,6	+6,7	79,7	118,4	130,4	+63,6	+10,1	79,6	76,0	124,4	+56,3	+63,7	72,4	77,8	+7,5	27.5	
104,3	+10,3	92,4	173,6	177,0	+91,6	+2,0	89,8	83,4	175,3	+95,2	+110,2	77,3	86,6	+12,0	27.51	
78,9	+6,8	76,3	84,1	112,8	+47,8	+34,1	76,8	75,3	98,5	+28,3	+30,8	72,2	76,0	+5,3	27.53	
100,6	+3,8	97,4	99,1	105,7	+8,5	+6,7	93,6	103,2	102,4	+9,4	-0,8	93,7	98,4	+5,0	28	
115,3	+0,6	109,5	100,2	112,1	+2,4	+11,9	99,1	121,0	106,2	+7,2	-12,2	108,1	110,0	+1,9	28.1	
104,7	-3,2	97,0	87,7	101,3	+4,4	+15,5	89,5	102,1	94,5	+5,6	-7,4	94,9	95,8	+0,9	28.2	
81,0	+11,3	79,3	66,5	92,9	+17,2	+39,7	72,2	89,1	79,7	+10,4	-10,5	78,3	80,6	+2,9	28.3	
103,4	+12,0	101,6	113,9	118,4	+16,5	+4,0	100,6	101,7	116,1	+15,4	+14,2	90,1	101,1	+12,2	28.4	
98,7	+8,5	96,3	107,5	115,2	+19,6	+7,2	94,3	103,5	111,4	+18,1	+7,6	89,8	98,9	+10,1	28.5	
91,6	+4,3	88,2	94,6	95,7	+8,5	+1,2	88,3	92,5	95,2	+7,8	+2,9	87,7	90,4	+3,1	28.6	
76,2	+1,9	73,1	77,9	86,2	+17,9	+10,7	71,3	80,0	82,1	+15,1	+2,6	75,1	75,7	+0,8	28.62	
110,4	+7,9	105,3	116,9	107,9	+2,5	-7,7	106,9	106,4	112,4	+5,1	+5,6	101,4	106,6	+5,1	28.63	
96,9	+1,4	96,5	99,8	98,4	+3,0	+2,7	93,1	98,8	97,1	+4,3	-1,7	92,3	96,0	+4,0	28.7	
90,3	+0,2	83,2	76,4	82,0	-1,4	+7,3	79,7	86,6	79,2	-0,6	-8,5	82,1	83,2	+1,3	DK	
95,5	+6,9	90,9	89,1	84,8	-6,7	-4,8	89,8	91,8	87,0	-3,1	-5,2	86,1	90,8	+5,5	29.1	
109,4	+20,4	105,0	106,2	90,2	-14,1	-15,1	102,6	96,9	98,2	-4,3	+1,3	95,3	99,7	+4,6	29.11	
94,1	+4,7	88,7	66,2	64,5	-27,3	-2,6	88,4	91,1	65,4	-26,0	-28,2	84,5	89,7	+6,2	29.12	
97,5	+5,2	93,3	101,6	94,4	+1,2	-7,1	92,9	94,1	98,0	+5,5	+4,1	90,2	93,5	+3,7	29.13	
89,0	+5,5	84,9	99,5	100,1	+17,9	+0,6	82,8	87,9	99,8	+20,5	+13,5	80,2	85,3	+6,4	29.14	
90,3	-8,1	84,0	73,9	78,9	-6,1	+6,8	79,4	84,3	76,4	-3,8	-19,0	87,1	86,8	-0,3	29.2	
72,7	-9,8	66,2	68,6	75,9	+14,7	+10,6	66,5	80,5	72,3	+8,7	-10,2	78,3	73,5	-6,1	29.21	
95,5	+2,8	82,1	71,9	76,7	-6,6	+6,7	74,8	82,8	74,3	-0,7	-19,9	82,2	83,8	+1,9	29.22	
74,8	-27,0	72,9	85,4	93,1	+27,7	+9,0	71,9	92,8	89,3	+24,2	-3,8	83,5	82,3	-1,4	29.23	
86,4	+19,2	84,3	69,7	75,7	-10,2	+8,6	77,5	68,2	72,7	-6,2	+6,6	67,6	72,9	+7,8	29.3	
81,6	+32,3	80,2	57,6	62,1	-22,6	+7,8	73,8	78,5	59,8	-19,0	-23,8	65,9	76,1	+15,5	29.31	
71,0	-2,3	64,6	59,1	68,8	+6,5	+16,4	59,7	76,2	64,0	+7,2	-16,0	66,3	68,0	+2,6	29.4	
98,6	+3,4	85,7	74,7	90,3	+5,4	+20,9	80,4	84,6	82,5	+2,6	-2,5	82,9	82,5	-0,5	29.5	
206,3	+63,5	139,8	85,3	119,4	-14,6	+40,0	97,5	70,8	102,4	+5,0	+44,6	81,1	84,1	+3,7	29.51	
85,7	-2,5	82,4	75,3	88,5	+7,4	+17,5	76,5	75,7	81,9	+7,1	+8,2	79,1	76,1	-3,8	29.52	
110,9	+8,5	103,5	94,1	100,2	-3,2	+6,5	98,4	98,3	97,1	-1,3	-1,2	98,8	98,3	-0,5	29.54	
65,4	-8,5	52,1	37,9	59,7	+14,6	+57,5	45,3	74,1	48,8	+7,7	-34,1	72,3	59,7	-17,4	29.55	
89,3	-2,3	86,9	93,3	86,6	-0,3	-7,2	90,4	86,2	90,0	-0,4	+4,4	89,9	88,3	-1,8	29.7	
96,7	+6,3	91,3	94,7	93,8	+2,7	-1,0	89,7	96,6	94,2	+5,0	-2,5	88,8	93,2	+5,0	DL	
71,5	+3,0	66,8	82,4	78,3	+17,2	-5,0	66,6	73,5	80,4	+20,7	+9,4	67,9	70,1	+3,2	30	
67,8	-21,0	70,8	46,5	43,5	-38,6	-6,5	68,8	70,9	45,0	-34,6	-36,5	79,8	69,9	-12,4	30.01	
72,0	+7,5	66,2	87,7	83,5	+26,1	-4,8	66,3	73,9	85,6	+29,1	+15,8	66,2	70,1	+5,9	30.02	
99,2	+6,9	95,9	94,1	95,5	+0,2	+1,5	94,4	98,8	94,8	+0,4	-4,0	91,5	96,6	+5,6	31	
97,6	+8,9	93,9	91,2	97,3	+4,0	+6,7	90,5	95,1	94,3	+4,2	-0,8	89,5	92,8	+3,7	31.1	
101,0	+10,3	96,9	90,1	90,9	-6,2	+0,9	95,8	100,7	90,5	-5,5	-10,1	90,6	98,2	+8,4	31.2	
91,6	+1,7	91,6	89,5	97,7	+6,7	+9,2	88,1	97,6	93,6	+6,2	-4,1	91,7	92,8	+1,2	31.3	
85,7	-8,0	78,3	85,5	77,6	-0,9	-9,2	80,6	82,1	81,6	+1,2	-0,6	83,9	81,4	-3,0	31.4	
87,7	-7,5	85,9	89,8	83,4	-2,9	-7,1	91,0	93,9	86,6	-4,8	-7,8	97,3	92,4	-5,0	31.5	
105,3	+7,4	100,1	108,7	108,8	+8,7	+0,1	99,7	102,2	108,8	+9,1	+6,5	99,7	100,9	+7,7	31.6	
111,9	+14,9	103,6	108,7	101,5	-2,0	-6,6	98,6	112,9	105,1	+6,6	-6,9	96,1	105,7	+10,0	32	
128,7	+50,9	111,5	141,6	132,0	+18,4	-6,8	109,3	113,1	136,8	+25,2	+21,0	83,3	111,2	+33,5	32.1	
113,9	+5,8	107,7	93,4	91,5	-15,0	-2,0	100,5	117,9	92,5	-8,0	-21,5	106,2	109,2	+2,8	32.2	
94,3	+8,6	88,9	112,5	96,6	+8,7	-14,1	85,9	102,7	104,5	+21,7	+1,8	86,3	94,3	+9,3	32.3	
92,8	-1,5	87,6	89,6	92,4	+5,5	+3,1	87,5	91,2	91,0	+4,0	-0,2	89,3	89,4	+0,1	33	
90,0	-9,1	84,0	83,0	84,5	+0,6	+1,8	85,0	90,4	83,8	-1,4	-7,3	91,8	87,7	-4,5	33.1	
92,4	+4,4	87,9	86,7	87,9	0,0	+1,4	87,0	90,5	87,3	+0,3	-3,5	85,7	88,8	+3,6	33.2	
108,4	+6,1	101,9	103,8	104,7	+2,7	+0,9	102,4	99,8	104,3	+1,9	+4,5	96,5	101,1	+4,8	33.4	
65,4	-7,5	65,7	62,5	60,7	-2,6	-2,9	62,5	65,7	61,6	-1,4	-6,2	68,9	64,1	-7,0	33.5	
96,9	+16,6	94,1	95,8	98,5	+4,7	+2,8	91,3	89,8	97,2	+6,5	+8,2	84,0	90,5	+7,7	DM	
99,0	+21,5	95,8	99,5	103,0	+7,5	+3,5	92,2	91,7	101,3	+9,9	+10,5	83,1	91,9	+10,6	34	
100,5	+24,8	97,4	94,6	97,2	-0,2	+2,7	93,1	91,7	95,9	+3,0	+4,6	83,2	92,4	+11,1	34.1	
80,9	-3,0	76,2	73,0	84,0	+10,2	+15,1	73,6	74,8	78,5	+6,7	+4,9	77,5	74,2	-4,3	34.2	
98,8	+16,6	95,4	126,0	130,5	+36,8	+3,6	94,0	96,4	128,3	+36,5	+33,1	84,6	95,2	+12,5	34.3	
86,6	-4,8	86,1	77,9	76,8	-10,8	-1,4	87,0	80,9	77,4	-11,0	-4,3	88,4	84,0	-5,0	35	
91,7	+0,4	87,3	84,9	80,6	-7,7	-5,1	89,0	80,5	82,8	-7,0	+2,9	88,0	84,7	-3,7	35.1	
84,8	-11,6	82,8	59,6	57,8	-30,2	-3,0	88,4	84,0	58,7	-33,6	-30,1	96,8	86,2	-11,0	35.2	
84,0	-2,8	84,4	79,8	78,7	-6,8	-1,4	84,5	81,7	79,3	-6,2	-2,9	85,7	83,1	-3,0	35.3	
98,3	-20,5	111,3	91,5	105,7	-5,0	+15,5	103,0	60,2	98,6	-4,3	+63,8	87,9	81,6	-7,2	35.4	
87,5	-1,9	88,4	91,6	88,7	+0,3	-3,2	89,8	90,0	90,2	+0,4	+0,2	91,8	89,9	-2,1	DN	
89,6	-1,6	90,9	95,6	90,2	-0,8	-5,6	93,0	88,7	92,9	-0,1	+4,7	93,8	90,8	-3,2	36.1	
89,2	+0,8	90,7	96,9	88,9	-2,0	-8,3	93,0	87,5	92,9	-0,1	+6,2	92,6	90,2	-2,6	36.11	
73,4	-12,4	73,5	75,2	73,8	+0,4	-1,9	73,7	82,6	74,5	+1,1	-9,8	85,5	78,2	-8,5	36.12	
118,0	+6,7	115,5	114,3	114,1	-1,2	-0,2	114,6	110,8	114,2	-0,3	+3,1	108,6	112,7	+3,8	36.13	
78,1	-6,2	75,7	68,3	72,1	-4,8	+5,6	73,8	91,3	70,2	-4,9	-23,1	88,2	82,5	-6,5	36.2	
80,2	-4,9	78,3	80,2	86,9	+11,0	+8,4	76,7	94,9	83,6	+9,0	-11,9	83,1	85,8	+3,2	36.5	
86,9	+2,5	92,1	109,6	92,4	+0,3	-15,7	101,2	97,1	101,0	-0,2	+4,0	98,2	99,1	+0,9	E	
87,7	+1,7	91,6	106,2	91,2	-0,4	-14,1	99,4	96,1	98,7	-0,7	+2,7	97,5	97,7	+0,2	40.1	
81,2	+8,0	95,5	132,7	100,5	+5,2	-24,3	112,9	103,8	116,6	+3,3	+12,3	103,3	108,3	+4,8	40.2	
138,7	+8,4	133,5	96,9													

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.	98.5	0.1	99.3	-0.2	93.9	-	96.3	0.2
SEP.	98.2	-0.3	97.7	-1.6	94.1	0.2	99.1	2.9
OKT.	97.6	-0.6	96.5	-1.2	93.3	-0.9	98.3	-0.8
NOV.	97.4	-0.2	96.3	-0.2	93.1	-0.2	95.9	-2.4
DEZ.	94.1	-3.4	92.6	-3.8	88.7	-4.7	91.3	-4.8
1993 JAN.	94.0	-0.1	92.1	-0.5	90.2	1.7	86.9	-4.8
FEB.	93.5	-0.5	92.9	0.9	86.6	-4.0	86.5	-0.5
MRZ.	94.2	0.7	93.6	0.8	88.0	1.6	89.5	3.5
APR.	92.4	-1.9	91.8	-1.9	85.6	-2.7	84.1	-6.0
MAI.	92.8	0.4	92.1	0.3	86.5	1.1	86.9	3.3
JUN.	92.5	-0.3	92.3	0.2	84.5	-2.3	82.9	-4.6
JUL.	91.8	-0.8	91.4	-1.0	84.3	-0.2	83.4	0.6
AUG.	94.9	3.4	94.0	2.8	87.8	4.2	91.3	9.5
SEP.	93.6	-1.4	93.0	-1.1	85.8	-2.3	86.5	-5.3
OKT.	92.7	-1.0	93.0	-	83.1	-3.1	83.8	-3.1
NOV.	91.8	-1.0	92.8	-0.2	83.0	-0.1	84.5	0.8
DEZ.	91.6	-0.2	92.0	-0.9	84.1	1.3	84.7	0.2
1994 JAN.	94.3	2.9	95.0	3.3	84.1	-	84.4	-0.4
FEB.	95.1	0.8	95.3	0.3	87.8	4.4	87.8	4.0
MRZ.	96.1	1.1	96.0	0.7	86.8	-1.1	89.6	2.1
APR.	96.0	-0.1	96.3	0.3	87.2	0.5	92.9	3.7
MAI.	95.9	-0.1	96.9	0.6	86.7	-0.6	87.0	-6.4
JUN.	97.5	1.7	98.5	1.7	87.7	1.2	91.9	5.6
JUL.	97.6	0.1	97.2	-1.3	89.1	1.6	94.6	2.9
AUG.	97.2	-0.4	98.6	1.4	87.4	-1.9	89.2	-5.7
SEP.	98.2	1.0	100.3	1.7	89.1	1.9	88.5	-0.8
OKT.	98.0	-0.2	100.3	-	88.6	-0.6	89.5	1.1
NOV.	98.8	0.8	101.5	1.2	88.6	-	89.5	-
DEZ.	100.4	1.6	103.9	2.4	89.5	1.0	92.5	3.4
1995 JAN.	95.3	-5.1	98.0	-5.7	87.4	-2.3	89.6	-3.1
FEB.	99.0	3.9	100.8	2.9	89.3	2.2	93.2	4.0
MRZ.	96.1	-2.9	99.2	-1.6	88.8	-0.6	88.5	-5.0
APR.	97.3	1.2	100.8	1.6	87.5	-1.5	89.7	1.4
MAI.	98.3	1.0	100.4	-0.4	89.5	2.3	91.7	2.2
JUN.	97.0	-1.3	98.8	-0.6	87.9	-1.8	89.2	-2.7

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	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN		VERARBEITENDES GEWERBE		ERNAERHUNGSGEWERBE- 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	98.8	1.5	104.2	0.5
MAI.	98.5	-0.4	99.7	-0.4	98.8	-	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.	98.7	1.4	97.3	0.2	99.8	0.7	101.3	0.8
SEP.	97.6	-1.1	96.8	-0.5	98.9	-0.9	99.1	-2.2
OKT.	98.2	0.6	96.0	-0.8	100.0	1.1	97.3	-1.8
NOV.	97.4	-0.8	95.5	-0.5	100.0	-	98.7	1.4
DEZ.	94.8	-2.7	91.7	-4.0	97.8	-2.2	95.2	-3.5
1993 JAN.	94.8	-	91.7	-	98.6	0.8	95.3	0.1
FEB.	95.6	0.8	90.7	-1.1	98.9	0.3	97.9	2.7
MRZ.	96.9	1.4	91.9	1.3	100.4	1.5	98.3	0.4
APR.	94.9	-2.1	89.5	-2.6	99.4	-1.0	96.2	-2.1
MAI.	95.0	0.1	90.3	0.9	98.2	-1.2	96.9	0.7
JUN.	95.7	0.7	89.5	-0.9	100.6	2.4	97.9	1.0
JUL.	94.1	-1.7	88.9	-0.7	98.1	-2.5	97.4	-0.5
AUG.	95.2	1.2	92.0	3.5	99.2	1.1	98.4	1.0
SEP.	95.1	0.9	90.7	-1.4	100.9	1.7	99.0	0.6
OKT.	95.3	-0.8	89.4	-1.4	100.4	-0.5	100.3	1.3
NOV.	94.7	-0.6	89.3	-0.1	99.2	-1.2	99.9	-0.4
DEZ.	94.7	-	89.3	-	99.5	0.3	99.6	-0.3
1994 JAN.	94.7	-	90.9	1.8	99.8	0.3	99.2	-0.4
FEB.	95.9	1.3	92.6	1.9	101.0	1.2	102.7	3.5
MRZ.	96.1	0.2	92.8	0.2	102.4	1.4	100.9	-1.8
APR.	94.2	-2.0	93.1	0.3	99.1	-3.2	102.6	1.7
MAI.	94.9	0.7	92.6	-0.5	100.8	1.7	104.6	1.9
JUN.	94.8	-0.1	94.1	1.6	100.4	-0.4	105.8	1.1
JUL.	96.2	1.5	94.7	0.6	102.5	2.1	105.7	-0.1
AUG.	94.9	-1.4	94.0	-0.7	101.0	-1.5	106.5	0.8
SEP.	94.4	-0.5	95.1	1.2	100.8	-0.2	108.1	1.5
OKT.	94.5	0.1	95.1	-	102.3	1.5	108.1	-
NOV.	95.4	1.0	95.7	0.6	103.3	1.0	108.1	-
DEZ.	96.1	0.7	97.5	1.9	101.5	-1.7	110.4	2.1
1995 JAN.	93.1	-3.1	93.7	-3.9	98.7	-2.8	106.7	-3.4
FEB.	94.9	1.9	96.0	2.5	101.1	2.4	105.7	-0.9
MRZ.	93.2	-1.8	94.4	-1.7	99.4	-1.7	105.6	-0.1
APR.	97.1	4.2	95.5	1.2	102.1	2.7	107.2	1.5
MAI.	96.7	-0.4	95.9	0.4	102.2	0.1	105.6	-1.5
JUN.	96.3	-0.4	94.8	-1.1	100.4	-1.8	105.4	-0.2

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.1

1 DEUTSCHLAND
 PRODUKTIONSINDEX FUER DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
 1991 = 100
 1.3 KALENDER- UND SAISONBEREINIGTE ERGEBNISSE - BERLINER VERFAHREN (8V 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	-1.8
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	99.9	-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.	98.8	-1.2	90.8	-2.0	96.8	2.0	98.2	0.7
SEP.	97.3	-1.5	93.0	2.4	93.9	-3.0	101.3	3.2
OKT.	96.7	-0.6	90.5	-2.7	93.9	-	99.4	-1.9
NOV.	95.6	-1.1	91.5	1.1	93.5	-0.4	96.3	-3.1
DEZ.	94.5	-1.2	83.5	-8.7	90.8	-2.9	90.5	-6.0
1993 JAN.	93.0	-1.6	86.5	3.6	92.8	2.2	84.4	-6.7
FEB.	91.0	-2.2	82.5	-4.6	89.6	-3.4	84.7	0.4
MRZ.	90.1	-1.0	85.7	3.9	88.5	-1.2	88.7	4.7
APR.	89.3	-0.9	82.9	-3.3	88.5	-	81.9	-7.7
MAI.	89.1	-0.2	85.7	3.4	87.6	-1.0	84.7	3.4
JUN.	90.8	1.9	80.7	-5.8	88.6	1.1	80.2	-5.3
JUL.	90.1	-0.8	81.0	0.4	87.7	-1.0	80.6	0.5
AUG.	92.5	2.7	83.9	3.6	89.7	2.3	90.3	12.0
SEP.	91.4	-1.2	82.6	-1.5	87.8	-2.1	85.4	-5.4
OKT.	91.2	-0.2	79.1	-4.2	87.0	-0.9	82.6	-3.3
NOV.	90.6	-0.7	78.0	-1.4	88.6	1.8	82.6	-
DEZ.	90.0	-0.7	78.4	0.5	89.2	0.7	84.7	2.5
1994 JAN.	92.9	3.2	79.9	1.9	89.6	0.4	84.0	-0.8
FEB.	92.1	-0.9	86.7	8.5	90.0	0.4	88.0	4.8
MRZ.	94.3	2.4	81.9	-5.5	92.5	2.8	90.4	2.7
APR.	94.4	0.1	82.7	1.0	92.5	-	92.5	2.3
MAI.	95.4	1.1	82.0	-0.8	91.8	-0.8	86.8	-6.2
JUN.	95.0	-0.4	81.3	-0.9	93.9	2.3	93.8	8.1
JUL.	93.8	-1.3	82.8	1.8	94.2	0.3	97.6	4.1
AUG.	97.5	3.9	84.0	1.4	92.8	-1.5	87.1	-10.8
SEP.	99.0	1.5	83.3	-0.8	96.0	3.4	90.3	3.7
OKT.	98.3	-0.7	83.4	0.1	94.6	-1.5	91.4	1.2
NOV.	98.3	-	84.5	1.3	94.8	0.2	92.6	1.3
DEZ.	100.4	2.1	86.3	2.1	97.0	2.3	93.3	0.8
1995 JAN.	98.4	-2.0	81.6	-5.4	95.9	-1.1	92.9	-0.4
FEB.	102.5	4.2	82.3	0.9	97.5	1.7	96.4	3.8
MRZ.	103.2	0.7	82.8	0.6	95.9	-1.6	92.1	-4.5
APR.	104.4	1.2	80.7	-2.5	94.3	-1.7	95.6	3.8
MAI.	102.3	-2.0	82.5	2.2	97.5	3.4	97.7	2.2
JUN.	103.2	0.9	80.9	-1.9	96.0	-1.5	94.0	-3.8

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.	110.5	-0.2
SEP.	110.2	-0.3
OKT.	112.3	1.9
NOV.	115.6	2.9
DEZ.	114.0	-1.4
1993 JAN.	112.8	-1.1
FEB.	115.0	2.0
MRZ.	113.3	-1.5
APR.	116.6	2.9
MAI.	114.3	-2.0
JUN.	116.6	2.0
JUL.	116.1	-0.4
AUG.	119.6	3.0
SEP.	117.3	-1.9
OKT.	121.1	3.2
NOV.	110.5	-8.8
DEZ.	109.8	-0.6
1994 JAN.	126.3	15.0
FEB.	118.6	-6.1
MRZ.	127.0	7.1
APR.	122.3	-3.7
MAI.	125.8	2.9
JUN.	128.6	2.2
JUL.	124.6	-3.1
AUG.	128.0	2.7
SEP.	129.4	1.1
OKT.	126.5	-2.2
NOV.	132.0	4.3
DEZ.	131.6	-0.3
1995 JAN.	110.3	-16.2
FEB.	133.4	20.9
MRZ.	113.6	-14.8
APR.	116.9	2.9
MAI.	123.0	5.2
JUN.	117.5	-4.5

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHT- TUNG	VERAENDERUNG IN %			VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT	
			1995 JUNI	JUNI 1995 GEGEN		1995 MAI	MAI 1995 GEGEN		JAN. 1995 BIS JUNI 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
				JUNI 1994	MAI 1995		MAI 1994	APR. 1995		
	PRODUZIERENDES GEWERBE (EINSCHL. BAUHAUPTGEWERBE)	100	97,0	-3,4	-0,4	97,4	+3,8	+7,6	94,2	+0,7
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAUHAUPTGEWERBE)	92,60	95,8	-2,6	0,0	95,8	+4,2	+6,9	93,8	+1,3
C-D	BERGBAU, GEW. V. STEINEN U. ERDEN U. VERARBEITENDES GEWERBE	86,78	96,2	-2,8	+0,3	95,9	+4,4	+7,6	93,2	+1,4
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN (OH ENERGIEVERSORGUNG)	38,73	101,5	-2,1	0,0	101,5	+2,9	+5,1	99,6	+1,9
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	25,16	91,4	-3,4	+2,5	89,2	+6,6	+10,5	85,4	+2,2
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	7,78	91,6	-5,2	-3,2	94,6	+6,4	+13,4	91,9	+1,9
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	15,10	92,9	-2,9	-1,1	93,9	+4,6	+8,1	90,9	-1,0
C	BERGBAU U. GEW. V. STEINEN U. ERDEN	1,95	93,2	+3,8	-5,1	98,2	+12,1	+17,3	89,2	+2,8
CA	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW. V. ERDOEL U. ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U. THORIUMERZE)	1,38	81,4	-0,9	-7,4	87,9	+5,8	+6,7	89,7	-0,1
10	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,12	78,4	-5,7	-6,6	83,9	+2,2	+11,7	82,2	-2,0
11	GEW. V. ERDOEL U. ERDGAS (OH ERBRING. DAMIT VERB. DIENSTL.)	0,26	94,3	+20,7	-10,6	105,5	+20,4	-8,1	122,3	+6,0
CB	ERZBERGBAU, GEW. V. STEINEN U. ERDEN, SONST. BERGBAU	0,57	121,8	+12,4	-1,0	123,0	+25,0	+41,9	88,2	+10,8
D	VERARBEITENDES GEWERBE	84,83	96,3	-3,0	+0,4	95,9	+4,2	+7,5	93,3	+1,3
DA	ERNAERHUNGSGEWERBE U. TABAKVERARBEITUNG	9,66	95,3	-3,9	-2,5	97,7	+4,2	+10,6	91,9	-1,7
15	ERNAERHUNGSGEWERBE	7,81	96,8	-2,3	-3,1	99,9	+4,9	+11,5	93,6	-0,8
16	TABAKVERARBEITUNG	1,85	89,0	-10,5	+0,6	88,5	+0,8	+6,6	85,1	-5,0
DB	TEXTIL- U. BEKLEIDUNGSGEWERBE	2,69	69,9	-7,4	+1,6	68,8	+1,5	+5,2	72,6	-4,8
17	TEXTILGEWERBE	1,60	78,8	-6,0	-1,7	80,2	+1,0	+5,8	80,9	-0,9
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	1,09	57,0	-10,0	+9,2	52,2	+3,0	+3,8	60,5	-11,8
DC	LEDERGEWERBE	0,34	65,5	-9,0	-2,8	67,4	+1,2	+8,5	69,8	-2,8
DD	HOLZGEWERBE (OH H. V. MOEBELN)	1,29	107,8	-6,3	+0,6	107,2	-2,1	+9,5	101,7	-4,3
DE	PAPIER- U. DRUCKGEWERBE (OH VERLAGSGEWERBE)	4,35	95,1	-1,8	+2,4	92,9	+1,9	+2,5	93,8	-0,5
21	PAPIERGEWERBE	2,17	101,7	+0,2	-1,8	103,6	+6,6	+7,2	101,6	+1,7
21.1	H. V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U. PAPPE	0,87	123,2	+15,4	-4,4	128,9	+25,0	+8,8	122,6	+17,4
21.2	PAPIER-, KARTON- U. PAPPEVERARBEITUNG	1,30	87,3	-10,8	+0,6	86,8	-6,9	+5,9	87,6	-9,5
22	DRUCKGEWERBE, VERVIELF. V. BESPIELT. TONTRAEGERN (OH VER- LAGSGEW., VERVIELF. V. BESPIELT. BILD- U. DATENTRAEGERN)	2,18	88,6	-4,0	+7,8	82,2	-3,5	-2,8	86,0	-3,2
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARBEITUNG (OH SPALT- U. BRUTST)	3,42	98,9	-11,2	+0,4	98,5	-12,2	-0,3	99,8	-6,6
23.2	MINERALOELVERARBEITUNG	3,21	100,6	-11,8	+0,5	100,1	-12,6	-0,2	101,6	-7,0
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,73	106,6	-3,1	-0,7	107,3	+1,4	+2,4	107,3	+2,0
24.1	H. V. CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,45	109,8	-3,6	-0,7	110,6	+0,1	+0,6	111,9	+3,7
24.4	H. V. PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,60	110,3	-0,4	-4,4	115,4	+12,4	+2,7	112,5	+6,4
DH	H. V. GUMMI- U. KUNSTSTOFFWAREN	3,65	87,7	-11,7	+2,8	85,3	-9,5	-0,9	85,7	-8,3
25.1	H. V. GUMMIWAREN	0,90	102,9	+10,8	-0,4	103,3	+19,6	+9,2	99,9	+12,0
25.2	H. V. KUNSTSTOFFWAREN	2,74	82,6	-18,5	+4,2	79,3	-18,2	-4,8	81,0	-14,6
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB. V. STEINEN U. ERDEN	3,10	109,3	-4,8	-0,9	110,3	+2,2	+12,3	98,2	-0,9
26.1	H. U. VERARB. V. GLAS	0,71	101,0	-1,8	+3,8	97,3	+0,2	+6,3	96,8	0,0
DJ	METALLERZEUGUNG U. -BEARBEITUNG, H. V. METALLERZEUGNISSEN	10,12	102,5	+4,1	+1,8	100,7	+8,2	+3,4	99,4	+7,8
27	METALLERZEUGUNG U. -BEARBEITUNG	4,06	100,1	+4,5	-0,2	100,3	+8,1	+2,6	100,4	+7,8
27.1	ERZEUGUNG V. ROEISEN, STAHL U. FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,50	98,8	-3,5	-2,6	101,4	-1,2	+5,1	99,6	-1,1
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,53	134,6	+55,2	+2,5	131,3	+67,0	+5,8	124,9	+56,3
28	H. V. METALLERZEUGNISSEN	6,06	104,1	+3,8	+3,1	101,0	+8,3	+4,0	98,7	+7,9
28.1	STAHL- U. LEICHTMETALLBAU	1,19	105,5	-4,0	+1,2	104,3	+2,9	+13,4	96,7	+4,4
DK	MASCHINENBAU	11,67	88,8	-4,5	+5,7	84,0	+4,3	+11,7	80,1	-1,0
29.1	H. V. MASCHINEN F. D. ERZEUGUNG U. NUTZUNG V. MECH. ENERGIE	2,65	86,2	-12,8	-3,0	88,9	+0,5	+8,4	88,0	-3,8
29.3	H. V. LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,30	82,2	-16,7	-4,3	85,9	-7,2	+0,8	81,9	-6,4
29.4	H. V. WERKZEUGMASCHINEN	1,72	75,6	+5,7	+8,6	69,6	+6,9	+14,5	64,0	+7,7
DL	H. V. BUEROMASCH., DATENVERARBEITUNGSGER. U. -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U. OPTIK	12,80	96,2	-1,7	+0,8	95,4	+8,7	+12,0	93,4	+4,6
30	H. V. BUEROMASCH., DATENVERARBEITUNGSGER. U. -EINRICHTUNGEN	1,90	83,1	+13,2	-1,1	84,0	+27,9	+24,3	80,5	+20,9
31	H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZITAETSERZ., -VERTEILUNG U. AE	4,63	97,9	-3,0	+1,3	96,6	+3,3	+9,8	94,1	-0,4
31.2	H. V. ELEKTRIZITAETSVERTeilUNGS- U. SCHALTEINRICHTUNGEN	1,96	94,3	-9,6	+1,7	92,7	-3,7	+10,2	90,5	-6,9
31.6	H. V. ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN ANG.	1,00	110,2	+3,8	-0,6	110,9	+13,2	+12,2	107,3	+8,7
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U. NACHRICHTENTECHNIK	2,93	104,1	-8,5	+3,6	100,5	+2,9	+6,3	103,8	+5,6
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U. REGULUNGSTECHNIK, OPTIK	3,34	94,4	+0,9	-1,5	95,8	+14,5	+15,0	90,6	+4,1
DM	FAHRZEUGBAU	10,40	98,3	-1,2	-3,8	102,2	+13,7	+12,1	96,8	+6,8
34	H. V. KRAFTWAGEN U. KRAFTWAGENTEILEN	8,96	101,4	0,0	-4,4	106,1	+16,9	+13,4	99,8	+9,2
34.1	H. V. KRAFTWAGEN U. KRAFTWAGENMOTOREN	6,76	95,6	-7,2	-5,9	101,6	+10,0	+15,2	94,9	+2,7
35	SONST. FAHRZEUGBAU	1,45	78,7	-10,1	+1,0	77,9	-7,2	+2,1	78,2	-8,8
35.1	SCHIFFBAU	0,23	98,7	+0,2	-0,4	99,1	+13,6	+38,2	91,7	-1,3
35.3	LUFT- U. RAUMFAHRZEUGBAU	0,89	80,0	-9,1	+3,1	77,6	-9,5	-6,5	81,4	-6,0
DN	H. V. MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAREN U. SONST. ERZEUGNISSEN (OH RECYCLING)	2,64	87,1	-3,1	-1,4	88,3	+1,1	+3,4	89,2	-0,6
36.1	H. V. MOEBELN	1,87	87,0	-4,9	-5,1	91,7	+3,0	+6,8	91,7	-0,4
E	ENERGIEVERSORGUNG	5,83	89,4	+0,9	-4,4	93,5	+1,4	-3,2	102,5	+0,1
40.1	ELEKTRIZITAETSVERSORGUNG	4,97	89,3	-1,2	-3,5	92,5	0,0	-3,2	100,4	-0,3
40.2	GASVERSORGUNG	0,86	90,3	+15,6	-9,0	99,2	+10,0	-2,9	114,5	+1,9
	BAUHAUPTGEWERBE	7,40	111,9	-11,0	-5,1	117,9	+0,3	+15,5	98,8	-5,5
	HOCHBAULEISTUNGEN	4,40	115,6	-11,6	-5,9	122,8	+0,2	+13,9	106,3	-4,4
	TIEFBAULEISTUNGEN	3,00	106,4	-10,2	-3,8	110,6	+0,5	+18,0	87,7	-7,2

BUNDESGBIET
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
= 100

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

WERT

1994 JUNI	VER- ÄND. IN % GEGEN JUNI 1993	1994 2.VJ	1995 1.VJ	1995 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 1995 GEGEN		1994 1.HJ	1994 2.HJ	1995 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VERÄNDERUNG IN % 1994 GEGEN 1993	WZ93- SCHL.	
					2.VJ 1994	1.VJ 1995				1.HJ 1994	2.HJ 1994					
100,4	+3,7	95,4	93,4	95,0	-0,4	+1,7	93,5	97,1	94,2	+0,7	-3,0	92,5	95,3	+3,0	PROD GEW C-E C-D	
98,4	+3,9	93,6	93,9	93,7	+0,1	-0,2	92,6	95,7	93,8	+1,3	-2,0	91,5	94,1	+2,8		
99,0	+3,9	93,6	92,7	93,7	+0,1	+1,1	91,9	95,5	93,2	+1,4	-2,4	91,0	93,7	+3,0		
103,7	+5,6	99,3	99,2	99,9	+0,6	+0,7	97,7	100,8	99,6	+1,9	-1,2	94,3	99,2	+5,2	VORLEIST INVEST GEBRAUCH VERBRAUCH	
94,6	+2,6	86,9	83,7	87,1	+0,2	+4,1	83,6	89,4	85,4	+2,2	-4,5	85,3	86,5	+1,4		
96,6	+9,8	91,6	93,9	89,9	-1,9	-4,3	90,2	88,4	91,9	+1,9	+4,0	86,2	89,3	+3,6		
95,7	-1,1	90,9	90,5	91,2	+0,3	+0,8	91,8	95,6	90,9	-1,0	-4,9	94,4	93,7	-0,7		
89,8	-0,7	87,1	86,7	91,7	+5,3	+5,8	86,8	95,5	89,2	+2,8	-6,6	92,9	91,1	-1,9		
82,1	-0,8	82,7	95,4	83,9	+1,5	-12,1	89,8	86,1	89,7	-0,1	+4,2	93,2	87,9	-5,7	CA 10 11	
83,1	-0,7	81,5	85,3	79,1	-2,9	-7,3	83,9	82,8	82,2	-2,0	-0,7	90,9	83,4	-8,3		
78,1	-0,9	88,4	139,6	104,9	+18,7	-24,9	115,4	100,7	122,3	+6,0	+21,4	103,5	108,0	+4,3		
108,4	-0,4	97,5	65,9	110,5	+13,3	+67,7	79,6	118,1	88,2	+10,8	-25,3	92,1	98,9	+7,4	CB	
99,3	+4,1	93,8	92,8	93,8	0,0	+1,1	92,1	95,5	93,3	+1,3	-2,3	90,9	93,8	+3,2		
99,2	+0,2	94,2	90,0	93,8	-0,4	+4,2	93,5	100,4	91,9	-1,7	-8,5	96,4	96,9	+0,5	DA 15 16	
99,1	-1,3	95,0	91,7	95,4	+0,4	+4,0	94,4	101,9	93,6	-0,8	-8,1	98,3	98,2	-0,1		
99,4	+6,9	90,9	83,3	86,8	-4,5	+4,2	89,6	93,8	85,1	-5,0	-9,3	88,6	91,7	+3,5		
75,5	-7,4	70,7	77,1	68,0	-3,8	-11,8	76,3	69,5	72,6	-4,8	+4,5	80,5	72,9	-9,4	DB 17 18	
83,8	-3,9	80,7	83,4	78,3	-3,0	-6,1	81,6	73,5	80,9	+0,9	+10,1	82,2	77,6	-5,6		
63,3	-13,4	55,9	67,8	53,2	-4,8	-21,5	68,6	63,7	60,5	-11,8	-5,0	78,0	66,1	-15,3		
72,0	-14,3	68,5	74,5	65,0	-5,1	-12,8	71,8	65,5	69,8	-2,8	+6,6	82,0	68,6	-16,3	DC	
115,1	+8,6	109,5	99,1	104,3	-4,7	+5,2	106,3	112,2	101,7	-4,3	-9,4	101,6	109,2	+7,5		
96,8	-0,7	92,7	94,6	92,9	+0,2	-1,8	94,3	97,5	93,8	-0,5	-3,8	95,5	95,9	+0,4	DE 21 21.1 21.2	
101,5	+1,9	97,7	102,5	100,6	+3,0	-1,9	99,9	99,3	101,6	+1,7	+2,3	96,3	99,6	+3,4		
106,8	+6,2	103,0	121,6	123,5	+19,9	+1,6	104,4	107,5	122,6	+17,4	+14,0	98,0	105,9	+8,1		
97,9	-1,0	94,1	89,7	85,4	-9,2	-4,8	96,8	93,9	87,6	-9,5	-6,7	95,2	95,4	+0,2		
92,3	-3,4	87,9	86,9	85,1	-3,2	-2,1	88,8	95,7	86,0	-3,2	-10,1	94,7	92,2	-2,6		
111,4	+4,5	109,1	100,8	98,7	-9,5	-2,1	106,9	111,1	99,8	-6,6	-10,2	106,7	109,0	+2,2	DF 23.2	
114,0	+5,4	111,4	102,8	100,3	-10,0	-2,4	109,2	113,6	101,6	-7,0	-10,6	108,4	111,4	+2,8		
110,0	+7,9	106,4	108,4	106,2	-0,2	-2,0	105,2	107,2	107,3	+2,0	+0,1	99,3	106,2	+6,9	DG 24.1 24.4	
113,9	+12,7	110,5	113,6	110,1	-0,4	-3,1	107,9	113,0	111,9	+3,7	-1,0	100,4	110,5	+10,1		
110,7	+6,4	105,0	112,2	112,7	+7,3	+0,4	105,7	107,3	112,5	+6,4	+4,8	100,7	106,5	+5,8		
99,3	+4,2	95,7	85,0	86,4	-9,7	+1,6	93,5	95,7	85,7	-8,3	-10,4	89,5	94,6	+5,7	DH 25.1 25.2	
92,9	+3,7	88,4	95,6	100,3	+13,5	+0,7	89,2	86,9	99,9	+12,0	+15,0	82,8	88,0	+6,3		
101,4	+4,3	98,1	80,2	81,7	-16,7	+1,9	94,9	98,6	81,0	-14,6	-17,8	91,7	96,8	+5,6		
114,8	+2,3	108,2	90,5	105,9	-2,1	+17,0	99,1	110,1	98,2	-0,9	-10,8	100,1	104,6	+4,5	DI 26.1	
102,9	+2,8	97,8	97,0	95,6	-1,2	-0,4	96,8	102,9	96,8	0,0	-5,9	96,8	99,9	+3,2		
98,5	+2,8	93,8	98,6	100,2	+6,8	+1,6	92,2	95,3	99,4	+7,8	+4,3	89,7	93,7	+4,5	DJ 27 27.1 27.5 28 28.1	
95,8	+4,0	92,3	101,4	99,4	+7,7	-2,0	93,1	90,2	100,4	+7,8	+11,3	85,7	91,7	+7,0		
102,4	+8,6	101,3	100,3	98,9	-2,4	-1,4	100,7	98,1	99,6	-1,1	+1,5	86,8	99,4	+14,5		
86,7	+5,6	80,0	119,7	130,0	+62,5	+8,6	79,9	75,5	124,9	+56,3	+65,4	73,2	77,7	+6,1		
100,3	+2,0	94,8	96,7	100,7	+6,2	+4,1	91,5	98,7	96,7	+7,9	0,0	92,3	95,1	+3,0		
109,9	-3,5	101,9	92,8	100,6	-1,3	+8,4	92,6	110,8	96,7	+4,4	-12,7	103,4	101,7	-1,6		
93,0	-0,2	84,1	77,6	82,7	-1,7	+6,6	80,9	87,0	80,1	-1,0	-7,9	83,3	83,9	+0,7		DK 29.1 29.3 29.4
98,9	+7,4	92,6	90,4	85,7	-7,5	-5,2	91,5	92,2	89,0	-3,8	-4,6	87,6	91,9	+4,9		
98,7	+19,6	95,3	79,3	84,4	-11,4	+6,4	87,5	74,1	81,9	-6,4	+10,5	73,6	80,8	+9,8		
71,5	-4,8	64,2	59,3	68,7	+7,0	+15,9	59,4	76,1	64,0	+7,7	-15,9	67,2	67,7	+0,7		
97,9	+5,3	90,8	94,5	92,3	+1,7	-2,3	89,3	95,0	93,4	+4,6	-1,7	88,7	92,2	+3,9		
73,4	+2,8	66,6	82,7	78,2	+17,4	-5,4	66,6	72,2	80,5	+20,9	+11,5	67,7	69,4	+2,5		
100,9	+6,1	95,4	94,0	94,2	-1,3	+0,2	94,5	97,9	94,1	-0,4	-3,9	92,1	96,2	+4,5		
104,3	+9,9	99,3	90,6	90,4	-8,0	-0,2	97,2	101,1	90,5	-6,9	-10,5	92,1	99,1	+7,6		
106,2	+5,1	99,3	108,0	106,6	+7,4	-1,3	98,7	100,4	107,3	+8,7	+6,9	93,7	99,6	+6,3		
113,8	+14,5	103,3	107,9	99,7	-3,5	-7,6	98,3	111,3	103,8	+5,6	-6,7	96,1	104,8	+9,1		
93,6	-3,2	87,0	90,0	91,2	+4,8	+1,3	87,0	89,7	90,6	+4,1	+1,0	89,4	88,4	-1,1		
99,5	+16,5	93,6	96,4	97,2	+3,8	+0,8	90,6	88,3	96,8	+6,8	+9,6	83,5	89,5	+7,2	DM 34 34.1 35 35.1 35.3	
101,4	+20,3	94,9	99,2	100,4	+5,8	+1,2	91,4	89,7	99,8	+9,2	+11,3	82,8	90,5	+9,3		
103,0	+23,4	96,5	94,6	95,1	-1,5	+0,5	92,4	89,9	94,9	+2,7	+5,6	83,0	91,1	+9,8		
87,5	-4,6	85,8	78,8	77,6	-9,6	-1,5	85,7	80,0	78,2	-8,8	-2,2	87,5	82,8	-5,4		
98,5	+5,7	93,1	93,5	89,8	-3,5	-4,0	92,9	87,8	91,7	-1,3	+4,4	93,2	90,3	-3,1		
88,0	-2,7	86,6	82,5	80,2	-7,4	-2,8	86,6	83,0	81,4	-6,0	-1,9	87,6	84,8	-3,2		
89,9	-2,6	88,4	91,4	86,9	-1,7	-4,9	89,7	88,8	89,2	-0,6	+0,5	92,5	89,2	-3,6		DN 36.1
91,5	-2,6	90,2	95,1	88,2	-2,2	-7,3	92,1	86,9	91,7	-0,4	+5,5	93,4	89,5	-4,2		
88,6	+2,9	93,4	111,8	93,2	-0,2	-16,6	102,4	98,4	102,5	+0,1	+4,2	99,5	100,4	+0,9	E 40.1 40.2	
90,4	+2,1	93,5	108,4	92,5	-1,1	-14,7	100,7	97,8	100,4	-0,3	+2,7	99,0	99,3	+0,3		
78,1	+8,0	93,1	131,8	97,2	+4,4	-26,3	112,4	101,4	114,5	+1,9	+12,9	102,7	106,9	+4,1		
125,8	+2,6	118,1	86,9	110,6	-6,4	+27,3	104,5	114,8	98,8	-5,5	-13,9	105,1	109,6	+4,3	BAUHAUPT HOCHBAU TIEFBAU	
130,7	+5,6	123,3	97,1	115,4	-6,4	+18,8	111,2	120,2	106,3	-4,4	-11,6	108,1	115,7	+7,0		
118,5	-2,0	110,4	71,9	103,6	-6,2	+44,1	94,5	107,0	87,7	-7,2	-18,0	100,7	100,8	+0,1		

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.1

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHT- TUNG	1995 JUNI	VERAENDERUNG IN % JUNI 1995 GEGEN		1995 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 1995 GEGEN		KUMULIERT	
				JUNI 1994	MAI 1995		MAI 1994	MAI 1995	JAN. 1995 BIS JUNI 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
	PRODUZIERENDES GEWERBE (EINSCHL. BAUHAUPTGEWERBE)	100	96,0	-1,4	+2,0	94,1	+1,7	+0,1	93,4	+0,9
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAUHAUPTGEWERBE)	92,60	94,9	-0,7	+2,4	92,7	+2,2	-0,2	93,1	+1,4
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	86,78	95,2	-0,9	+2,7	92,7	+2,3	+0,1	92,4	+1,4
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN (OH ENERGIEVERSORGUNG)	38,73	100,6	-0,4	+2,2	98,4	+1,0	-1,6	98,8	+2,0
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	25,16	90,5	-1,1	+5,4	85,9	+4,2	+2,1	84,6	+2,3
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	7,78	90,4	-2,4	+0,2	90,2	+3,4	+2,5	90,8	+1,9
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	15,10	92,0	-0,9	+1,3	90,8	+2,6	+0,7	90,1	-1,0
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	1,95	92,5	+5,6	-3,1	95,5	+10,3	+10,8	88,6	+2,8
CA	KOEHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	1,38	80,8	+0,4	-5,9	85,9	+4,2	+1,7	89,1	-0,2
10	KOEHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG	1,12	77,9	-4,3	-5,0	82,0	+0,7	+6,6	81,7	-2,2
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH ERBRING DAMIT VERB TAETIGK)	0,26	93,7	+22,3	-9,2	103,2	+18,9	-12,2	121,6	+5,8
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	0,57	120,5	+15,2	+1,5	118,7	+22,6	+31,3	87,3	+11,1
D	VERARBEITENDES GEWERBE	84,83	95,3	-1,0	+2,9	92,6	+2,1	-0,1	92,5	+1,4
DA	ERNAEHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	9,66	94,3	-1,9	0,0	94,3	+1,9	+2,6	91,1	-1,6
15	ERNAEHRUNGSGEWERBE	7,81	95,8	-0,4	-0,8	96,6	+2,9	+3,9	92,8	-0,7
16	TABAKVERARBEITUNG	1,85	87,9	-8,1	+3,8	84,7	-1,9	-2,8	84,2	-5,0
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	2,69	69,0	-4,8	+5,0	65,7	-1,2	-4,6	71,7	-4,9
17	TEXTILGEWERBE	1,80	77,7	-3,2	+1,7	76,4	-1,8	-4,5	79,9	-0,9
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	1,09	56,3	-7,7	+12,6	50,0	+0,4	-5,1	59,8	-11,8
DC	LEDERGEWERBE	0,34	64,8	-7,2	-0,3	65,0	-0,9	+0,6	69,1	-2,8
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	1,29	106,4	-3,8	+3,8	102,5	-4,7	-0,4	100,6	-4,2
DE	PAPIER- U DRUCKGEWERBE (OH VERLAGSGEWERBE)	4,35	94,4	-0,3	+4,2	90,6	+0,4	-2,7	93,2	-0,5
21	PAPIERGEWERBE	2,17	101,0	+1,9	-0,1	101,1	+5,1	+1,8	100,9	+1,7
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,87	122,5	+16,6	-3,2	126,5	+23,5	+4,5	122,0	+17,3
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	1,30	86,5	-9,1	+2,9	84,1	-3,6	-0,9	86,8	-9,6
22	DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELT TONTRAEGERN (OH VER- LAGSGEW, VERVIELF V BESPIELT BILD- U DATENTRAEGERN)	2,18	88,0	-2,5	+9,7	80,2	-5,0	-7,8	85,5	-3,1
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARBEITUNG (OH SPALT- U BRUTST)	3,42	98,7	-10,9	+0,7	98,0	-12,5	-1,4	99,6	-6,7
23.2	MINERALOELVERARBEITUNG	3,21	100,5	-11,5	+0,9	99,6	-12,9	-1,3	101,5	-7,0
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	8,73	106,0	-1,9	+0,9	105,1	+0,2	-2,1	106,8	+2,1
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	4,45	109,2	-2,4	+0,9	108,2	-1,2	-3,7	111,3	+3,7
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,60	109,6	+0,8	-3,0	113,0	+10,9	-1,8	111,9	+6,4
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	3,65	86,6	-9,6	+5,9	81,8	-11,9	-9,2	84,8	-8,3
25.1	H V GUMMIWAREN	0,90	101,7	+13,4	+2,5	99,2	+16,7	+0,3	98,9	+12,0
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	2,74	81,7	-16,5	+7,4	76,1	-20,1	-12,7	80,2	-14,6
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	3,10	108,2	-2,7	+1,8	106,3	0,0	+3,9	97,3	-0,8
26.1	H U VERARB V GLAS	0,71	100,3	-0,4	+5,7	94,9	-1,2	+1,0	96,2	0,0
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	10,12	101,4	+6,3	+4,4	97,1	+5,9	-4,2	98,5	+7,9
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	4,06	99,2	+6,3	+2,0	97,3	+6,2	-3,8	99,6	+7,8
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,50	98,1	-2,0	-0,8	98,9	-2,6	-0,3	99,0	-1,1
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,53	133,1	+59,0	+5,4	126,3	+63,2	-2,5	123,7	+56,4
28	H V METALLERZEUGNISSEN	6,06	102,8	+6,3	+6,0	97,0	+5,8	-4,5	97,7	+8,0
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,19	104,4	-2,1	+3,6	100,8	+0,8	+5,3	95,8	+4,5
DK	MASCHINENBAU	11,67	88,0	-2,7	+8,2	81,3	+2,3	+4,4	79,5	-0,9
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	2,65	85,4	-11,1	-0,7	86,0	-1,6	+1,2	87,3	-3,7
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	0,30	81,4	-15,2	-2,0	83,1	-9,1	-5,9	81,2	-6,5
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,72	74,9	+7,8	+11,1	67,4	+4,8	+7,0	63,4	+7,8
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	12,80	95,3	+0,2	+3,1	92,4	+6,6	+4,6	92,6	+4,6
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	1,90	82,1	+16,3	+2,1	80,4	+24,5	+13,4	79,5	+20,8
31	H V GERAETEN D ELEKTROTECHNIK, -VERTEILUNG U AE	4,63	97,0	-1,3	+3,5	93,7	+1,4	+3,0	93,3	-0,4
31.2	H V ELEKTROTECHNIK, -VERTEILUNG U AE	1,96	93,5	-7,9	+4,0	89,9	-5,6	+3,3	89,8	-6,8
31.6	H V ELEKTROTECHNISCHE AUSRUESTUNGEN ANG	1,00	109,2	+5,6	+1,4	107,7	+11,1	+5,5	106,5	+8,8
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	2,93	103,2	-6,9	+5,7	97,6	+1,1	-0,1	103,0	+5,6
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	3,34	93,5	+2,7	+0,9	92,7	+12,2	+7,4	89,8	+4,1
DM	FAHRZEUGBAU	10,40	96,7	+2,0	0,0	96,7	+10,0	-0,4	95,5	+6,9
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	8,96	99,8	+3,5	-0,4	100,2	+12,8	+0,2	98,4	+9,3
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	6,76	94,0	-4,0	-2,0	95,9	+6,2	+1,8	93,5	+2,9
35	SONST FAHRZEUGBAU	1,45	77,9	-8,1	+3,5	75,3	-8,9	-5,0	77,6	-8,6
35.1	SCHIFFBAU	0,23	98,2	+1,7	+1,2	97,0	+12,3	+32,2	91,1	-1,4
35.3	LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU	0,89	79,2	-7,2	+5,6	75,0	-11,2	-13,1	80,7	-6,1
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAREN U SONST ERZEUGNISSEN (OH RECYCLING)	2,64	85,9	-0,3	+2,0	84,2	-1,8	-6,4	88,1	-0,6
36.1	H V MOEBELN	1,87	85,9	-2,2	-1,8	87,5	+0,2	-3,3	90,6	-0,4
E	ENERGIEVERSORGUNG	5,83	89,2	+1,5	-3,8	92,7	+1,0	-4,9	102,3	+0,1
40.1	ELEKTROENERGIEVERSORGUNG	4,97	89,0	-0,7	-2,8	91,6	-0,5	-5,3	100,2	-0,3
40.2	GASVERSORGUNG	0,86	90,3	+15,8	-8,9	99,1	+9,9	-3,2	114,5	+1,9
	BAUHAUPTGEWERBE	7,40	110,2	-8,2	-1,5	111,9	-2,7	+3,4	97,5	-5,2
	HOCHBAULEISTUNGEN	4,40	113,9	-8,9	-2,5	116,8	-2,7	+2,4	105,0	-4,2
	TIEFBAULEISTUNGEN	3,00	104,8	-7,3	0,0	104,8	-2,7	+5,3	86,6	-6,9

BUNDESGBIET
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
= 100

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

BEREINIGTER WERT

1994 JUNI	VER- ÄEND. IN % GEGEN JUNI 1993	1994 2.VJ	1995 1.VJ	1995 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 1995 GEGEN		1994 1.HJ	1994 2.HJ	1995 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VERÄNDERUNG IN % 1994 GEGEN 1993	WZ93- SCHL.
					2.VJ 1994	1.VJ 1995				1.HJ 1994	2.HJ 1994				
97,4	+3,7	94,5	92,0	94,7	+0,2	+2,9	92,6	97,1	93,4	+0,9	-3,8	91,9	94,8	+3,2	PROD GEW
95,6	+3,9	92,7	92,6	93,5	+0,9	+1,0	91,8	95,6	93,1	+1,4	-2,6	90,9	93,7	+3,1	C-E
96,1	+4,0	92,7	91,4	93,5	+0,9	+2,3	91,1	95,4	92,4	+1,4	-3,1	90,3	93,3	+3,3	C-D
101,0	+5,6	98,5	97,9	99,7	+1,2	+1,8	96,9	100,7	98,8	+2,0	-1,9	93,7	98,8	+5,4	VORLEIST
91,5	+2,6	86,0	82,3	86,8	+0,9	+5,5	82,7	89,3	84,6	+2,3	-5,3	84,6	86,0	+1,7	INVEST
92,6	+9,8	90,5	92,0	89,5	-1,1	-2,7	89,1	88,4	90,8	+1,9	+2,7	85,3	88,7	+4,0	GEBRAUCH
92,8	-1,2	90,0	89,3	91,0	+1,1	+1,9	91,0	95,6	90,1	-1,0	-5,8	93,8	93,3	-0,5	VERBRAUCH
87,6	-0,7	86,4	85,7	91,4	+5,8	+6,7	86,2	95,5	88,6	+2,8	-7,2	92,4	90,8	-1,7	C
80,5	-0,9	82,3	94,4	83,7	+1,7	-11,3	89,3	86,0	89,1	-0,2	+3,6	92,8	87,7	-5,5	CA
81,4	-0,9	81,0	84,5	78,9	-2,6	-6,6	83,5	82,7	81,7	-2,2	-1,2	90,5	83,1	-8,2	10
76,6	-0,9	88,0	138,3	104,8	+18,1	-24,2	114,9	100,5	121,6	+5,8	+21,0	103,0	107,7	+4,6	11
104,6	-0,5	96,3	64,7	109,9	+14,1	+69,9	78,6	118,2	87,3	+11,1	-26,1	91,4	98,4	+7,7	CB
96,3	+4,1	92,8	91,5	93,5	+0,8	+2,2	91,2	95,4	92,5	+1,4	-3,0	90,3	93,3	+3,3	D
96,1	+0,2	93,3	88,7	93,5	+0,2	+5,4	92,6	100,3	91,1	-1,6	-9,2	95,8	96,5	+0,7	DA
96,2	-1,3	94,1	90,4	95,1	+1,1	+5,2	93,5	101,9	92,8	-0,7	-8,9	97,6	97,7	+0,1	15
95,6	+6,8	89,7	81,8	86,6	-3,5	+5,9	88,6	93,8	84,2	-5,0	-10,2	87,9	91,2	+3,8	16
72,5	-7,3	69,7	75,6	67,9	-2,6	-10,2	75,4	69,5	71,7	-4,9	+3,2	79,8	72,5	-9,1	DB
80,3	-3,9	79,6	81,7	78,0	-2,0	-4,5	80,6	73,5	79,9	-0,9	+8,7	81,4	77,1	-5,3	17
61,0	-13,2	55,2	66,6	53,0	-4,0	-20,4	67,8	63,6	59,8	-11,8	-6,0	77,4	65,7	-15,1	18
69,8	-14,3	67,8	73,4	64,8	-4,4	-11,7	71,1	65,4	69,1	-2,8	+5,7	81,4	68,2	-16,2	DC
110,6	+8,4	108,2	97,2	103,9	-4,0	+6,9	105,0	112,1	100,6	-4,2	-10,3	100,6	108,6	+8,0	DD
94,7	-0,6	92,1	93,6	92,7	+0,7	-1,0	93,7	97,4	93,2	-0,5	-4,3	95,0	95,6	+0,6	DE
99,1	+1,8	96,9	101,4	100,5	+3,7	-0,9	99,2	99,3	100,9	+1,7	+1,6	95,8	99,2	+3,5	21
105,1	+6,1	102,5	120,6	123,3	+20,3	+2,2	104,0	107,5	122,0	+17,3	+13,5	97,7	105,7	+8,2	21.1
95,2	-1,0	93,2	88,5	85,2	-8,6	-3,7	96,0	93,9	86,8	-9,6	-7,6	94,6	94,9	+0,3	21.2
90,3	-3,3	87,3	85,9	85,1	-2,5	-0,9	88,2	95,6	85,5	-3,1	-10,6	94,1	91,9	-2,3	22
110,8	+4,4	108,9	100,6	98,7	-9,4	-1,9	106,7	111,1	99,6	-6,7	-10,4	106,6	108,9	+2,2	DF
113,5	+5,4	111,3	102,6	100,3	-9,9	-2,2	109,1	113,6	101,5	-7,0	-10,7	108,3	111,3	+2,8	23.2
108,0	+7,9	105,7	107,4	106,1	+0,4	-1,2	104,6	107,1	106,8	+2,1	-0,3	98,9	105,9	+7,1	D6
111,9	+12,7	109,9	112,6	109,9	0,0	-2,4	107,3	113,0	111,3	+3,7	-1,5	100,0	110,2	+10,2	24.1
108,7	+6,5	104,4	111,2	112,6	+7,9	+1,3	105,2	107,3	111,9	+6,4	+4,3	100,3	106,2	+5,9	24.4
95,8	+4,1	94,6	83,5	86,2	-8,9	+3,2	92,5	95,7	84,8	-8,3	-11,4	88,8	94,1	+6,0	DH
89,7	+3,7	87,4	97,9	99,9	+14,3	+2,0	88,3	86,9	98,9	+12,0	+13,8	82,2	87,6	+6,6	25.1
97,8	+4,3	97,0	78,8	81,7	-15,8	+3,7	93,9	98,6	80,2	-14,6	-18,7	91,0	96,2	+5,7	25.2
111,2	+2,3	107,0	89,0	105,6	-1,3	+18,7	98,1	110,1	97,3	-0,8	-11,6	99,4	104,1	+4,7	DI
100,7	+2,8	97,1	96,0	96,4	-0,7	+0,4	96,2	102,9	96,2	0,0	-6,5	96,3	99,5	+3,3	26.1
95,4	+2,8	92,9	97,1	100,0	+7,6	+3,0	91,3	95,3	98,5	+7,9	+3,4	89,0	93,3	+4,8	DJ
93,3	+4,0	91,5	100,1	99,2	+8,4	-0,9	92,4	90,2	99,6	+7,8	+10,4	85,2	91,3	+7,2	27
100,1	+8,6	100,5	99,2	98,7	-1,8	-0,5	100,1	98,0	99,0	-1,1	+1,0	86,4	99,0	+14,6	27.1
83,7	+5,4	79,1	117,8	129,6	+63,8	+10,0	79,1	75,3	123,7	+56,4	+64,3	72,6	77,2	+6,3	27.5
96,7	+2,0	93,7	95,0	100,5	+7,3	+5,8	90,5	98,7	97,7	+8,0	-1,0	91,5	94,6	+3,4	28
106,6	-3,5	100,9	91,3	100,3	-0,6	+9,9	91,7	110,7	95,8	+4,5	-13,5	102,6	101,2	-1,4	28.1
90,4	-0,1	83,4	76,5	82,4	-1,2	+7,7	80,2	86,8	79,5	-0,9	-8,4	82,6	83,5	+1,1	DK
96,1	+7,4	91,8	89,1	85,5	-6,9	-4,0	90,7	92,2	87,3	-3,7	-5,3	87,0	91,5	+5,2	29.1
96,0	+19,7	94,6	78,2	84,3	-10,9	+7,8	86,8	74,1	81,2	-6,5	+9,6	73,1	80,5	+10,1	29.3
69,5	-4,8	63,5	58,4	68,4	+7,7	+17,1	58,8	75,9	63,4	+7,8	-16,5	66,6	67,3	+1,1	29.4
95,1	+5,2	89,9	93,1	92,0	+2,3	-1,2	88,5	94,9	92,6	+4,6	-2,4	88,1	91,7	+4,1	DL
70,6	+2,6	65,7	81,1	77,8	+18,4	-4,1	65,8	72,1	79,5	+20,8	+10,3	67,0	69,0	+3,0	30
98,3	+6,2	94,6	92,7	93,9	-0,7	+1,3	93,7	97,9	93,3	-0,4	-4,7	91,5	95,8	+4,7	31
101,5	+9,8	97,4	89,4	90,1	-7,5	+0,8	96,4	101,0	89,8	-6,8	-11,1	91,5	98,7	+7,9	31.2
103,4	+6,1	98,4	106,6	106,3	+8,0	-0,3	97,9	100,4	106,5	+8,8	+6,1	93,1	99,2	+6,6	31.6
110,8	+14,5	102,3	106,5	99,5	-2,7	-6,6	97,5	111,2	103,0	+5,6	-7,4	95,5	104,3	+9,2	32
91,0	-3,1	86,2	88,8	90,8	+5,3	+2,3	86,3	89,6	89,8	+4,1	+0,2	88,8	87,9	-1,0	33
94,8	+16,6	92,2	94,1	96,8	+5,0	+2,9	89,3	88,4	95,5	+6,9	+8,0	82,5	88,8	+7,6	DM
96,4	+20,3	93,4	96,7	100,0	+7,1	+3,4	90,0	89,8	98,4	+9,3	+9,6	81,8	89,9	+9,9	34
97,9	+23,5	95,0	92,2	94,7	-0,3	+2,7	90,9	90,0	93,5	+2,9	+3,9	82,0	90,4	+10,2	34.1
84,8	-4,7	85,0	77,6	77,5	-8,8	-0,1	84,9	79,9	77,6	-8,6	-2,9	86,9	82,4	-5,2	35
96,6	+5,7	92,5	92,6	89,5	-3,2	-3,3	92,4	87,8	91,1	-1,4	+3,8	92,9	90,1	-3,0	35.1
85,3	-2,7	85,8	81,3	80,2	-6,5	-1,4	85,9	83,0	80,7	-6,1	-2,8	87,0	84,4	-3,0	35.3
86,2	-2,7	87,3	89,6	86,7	-0,7	-3,2	88,6	88,7	88,1	-0,6	-0,7	91,6	88,6	-3,3	DN
87,8	-2,4	89,1	93,1	88,0	-1,2	-5,5	91,0	86,8	90,6	-0,4	+4,4	92,5	88,9	-3,9	36.1
87,9	+2,9	93,2	111,4	93,1	-0,1	-16,4	102,2	98,4	102,3	+0,1	+4,0	99,3	100,3	+1,0	E
89,6	+2,2	93,2	107,9	92,4	-0,9	-14,4	100,5	97,8	100,2	-0,3	+2,5	98,7	99,1	+0,4	40.1
78,0	+8,0	93,1	131,7	97,3	+4,5	-26,1	112,4	101,4	114,5	+1,9	+12,9	102,7	106,9	+4,1	40.2
120,1	+2,6	116,3	84,9	110,1	-5,3	+29,7	102,9	114,9	97,5	-5,2	-15,1	104,0	108,9	+4,7	BAUHAUPT
125,0	+5,6	121,6	95,0	114,9	-5,5	+20,9	109,6	120,2	105,0	-4,2	-12,6	107,0	114,9	+7,4	HOCHBAU
113,0	-2,0	108,7	70,1	103,0	-5,2	+46,9	93,0	107,1	86,6	-6,9	-19,1	99,6	100,0	+0,4	TIEFBAU

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHT- TUNG	VERAENDERUNG IN %				VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT	
			1995 JUNI	JUNI 1995 GEGEN		1995 MAI	MAI 1995 GEGEN		JAN. 1995 BIS JUNI 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
				JUNI 1994	MAI 1995		MAI 1994	APR. 1995			
	PRODUZIERENDES GEWERBE (EINSCHL BAUHAUPTGEWERBE)	100	144,0	+3,1	-0,2	144,3	+12,8	+12,7	133,8	+9,1	
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAUHAUPTGEWERBE)	79,85	125,5	+6,9	+0,2	125,2	+15,3	+11,8	118,8	+10,5	
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	66,70	133,7	+7,1	+0,8	132,7	+17,1	+14,0	123,9	+12,7	
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN (OH ENERGIEVERSORGUNG)	32,75	134,0	+12,7	+0,8	133,0	+22,5	+9,3	125,3	+18,3	
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	19,31	136,5	+2,0	+5,2	129,7	+7,1	+19,6	122,8	+7,3	
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	1,72	236,6	+25,9	+0,3	235,9	+35,3	+11,8	233,0	+29,2	
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	12,92	117,5	+0,3	-6,2	125,2	+19,8	+20,0	110,0	+6,4	
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	13,52	59,7	-11,0	-0,8	60,2	-2,9	+1,7	59,1	-5,6	
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	12,02	39,4	-23,0	-1,3	39,9	-16,9	-4,8	42,2	-20,4	
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	11,58	38,5	-24,2	-1,3	39,0	-17,5	-4,9	41,1	-21,3	
11	GEW V ERDOEL U ERGAS (OH ERBRING DAMIT VERB DIENSTL)	0,44	61,0	-2,6	-3,8	63,4	-5,5	-2,8	70,5	-6,1	
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	1,49	223,2	+14,4	-0,2	223,6	+28,1	+12,8	195,1	+39,3	
D	VERARBEITENDES GEWERBE	53,19	152,5	+9,3	+0,9	151,1	+19,5	+15,4	140,4	+15,1	
DA	ERNAHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	10,07	125,3	-2,4	-6,6	134,1	+15,3	+19,5	118,2	+6,1	
15	ERNAHRUNGSGEWERBE	7,63	134,1	-2,0	-7,8	145,5	+16,1	+18,6	126,0	+7,0	
16	TABAKVERARBEITUNG	2,44	97,9	-3,6	-0,5	98,4	+11,7	+23,8	93,9	+2,6	
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	1,54	100,9	+11,2	-0,4	101,3	+29,4	+11,2	96,6	+9,0	
17	TEXTILGEWERBE	0,87	124,7	+10,6	-1,9	127,1	+27,2	+14,3	120,9	+14,2	
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,66	69,6	+12,8	+3,4	67,3	+35,1	+4,0	64,6	-1,8	
DC	LEDERGEWERBE	0,22	35,0	-48,3	-3,8	36,4	-31,3	+4,3	37,9	-33,6	
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	0,53	268,4	+27,6	+6,8	251,3	+39,2	+18,3	233,5	+31,3	
DE	PAPIER- U DRUCKGEWERBE (OH VERLAGSGEWERBE)	2,18	169,4	+33,0	+1,6	166,7	+35,3	+6,1	157,3	+26,2	
21	PAPIERGEWERBE	0,66	211,7	+61,6	-1,8	215,5	+76,9	+14,2	189,5	+49,9	
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,45	212,1	+70,4	-4,8	222,8	+92,4	+16,3	187,3	+57,7	
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	0,21	211,0	+46,0	+5,4	200,2	+49,1	+9,5	194,1	+36,3	
22	DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELT TONTRAEGERN (OH VER- LAGSGEW, VERVIELF V BESPIELT BILD- U DATENTRAEGERN)	1,52	151,0	+20,0	+3,9	145,4	+17,4	+1,5	143,2	+15,7	
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARBEITUNG (OH SPALT- U BRUTST)	1,58	111,0	-3,4	-3,3	114,8	-4,9	+14,2	117,6	+6,6	
23.2	MINERALOELVERARBEITUNG	1,58	111,0	-3,4	-3,3	114,8	-4,9	+14,2	117,6	+6,6	
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	4,52	109,7	+37,6	-7,2	118,2	+60,6	+11,8	107,9	+38,9	
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	1,89	121,8	+60,3	-7,0	131,0	+88,4	+4,1	127,9	+63,1	
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,78	71,7	+18,7	-18,3	88,3	+85,5	+30,4	68,9	+15,0	
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	0,70	374,2	+42,3	-0,2	374,9	+58,1	+8,7	338,2	+53,2	
25.1	H V GUMMIWAREN	0,22	158,7	+26,9	-5,3	167,5	+79,5	+32,9	145,0	+38,8	
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	0,48	473,4	+45,1	+0,7	470,3	+55,1	+5,5	427,1	+55,8	
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	2,69	326,2	+7,0	+2,6	318,0	+19,1	+14,4	280,7	+17,1	
26.1	H U VERARB V GLAS	0,45	159,7	+11,4	+2,6	155,7	+13,6	+11,6	152,2	+15,5	
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	6,63	206,0	+17,4	+3,9	198,2	+18,5	+10,4	180,2	+19,7	
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,15	107,1	-4,1	-0,6	107,8	+3,7	+12,5	97,9	-1,0	
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,35	83,4	+2,0	-0,4	83,7	+5,0	+4,1	78,1	-1,4	
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,40	171,2	+64,0	+8,6	157,7	+83,4	+7,5	152,7	+65,8	
28	H V METALLERZEUGNISSEN	3,49	295,2	+26,7	+5,8	279,6	+24,7	+9,6	254,5	+29,1	
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,90	345,4	+27,8	+6,2	325,3	+20,1	+16,0	287,1	+27,4	
DK	MASCHINENBAU	9,63	80,5	-7,2	-2,9	82,9	+10,7	+39,1	76,9	+9,7	
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	1,89	77,6	-13,4	-0,4	77,9	+0,3	+31,8	85,0	+13,3	
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	1,28	43,8	+124,6	-5,6	46,4	+373,5	+104,4	38,5	+203,1	
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,12	89,3	-11,6	+13,0	79,0	+7,3	+39,3	74,2	-5,0	
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	5,95	169,5	+22,7	+14,4	148,1	+19,1	+10,9	149,6	+24,5	
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,45	129,9	-8,6	+12,2	115,8	-30,1	-6,2	149,2	+21,1	
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	3,16	142,3	+18,4	+1,0	140,9	+33,7	+13,4	133,2	+23,0	
31.2	H V ELEKTRIZITAETSVERTILGUNG- U SCHALTEINRICHTUNGEN	1,24	116,3	+25,3	+7,6	108,1	+29,0	+16,6	106,0	+25,7	
31.6	H V ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN ANG	0,47	225,9	+33,5	-6,4	241,3	+58,4	+21,5	220,7	+40,6	
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,37	192,2	+24,7	+2,7	187,1	+25,2	+18,8	185,0	+40,2	
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGULUNGSTECHNIK, OPTIK	0,97	244,0	+42,2	+86,0	131,2	0,0	-2,5	153,2	+8,7	
DM	FAHRZEUGBAU	5,71	182,9	-1,4	+1,0	181,0	+11,5	+16,7	173,4	+1,0	
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	1,63	419,8	+15,1	+2,9	408,0	+31,0	+13,7	386,2	+24,5	
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	0,24	1228,9	-2,7	+3,3	1190,2	+5,6	+13,5	1132,1	+3,3	
35	SONST FAHRZEUGBAU	4,08	88,4	-22,5	-2,1	90,3	-12,2	+22,4	88,5	-23,9	
35.1	SCHIFFBAU	1,95	67,5	-19,5	-2,3	69,1	-3,5	+16,5	69,5	-16,6	
DN	H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAERN U SONST ERZEUGNISSEN (OH RECYCLING)	1,24	137,0	+8,1	+1,3	135,2	+13,3	+4,9	137,6	+8,5	
36.1	H V MOEBELN	0,90	145,4	+7,8	-0,1	145,6	+13,0	+6,6	148,9	+7,0	
E	ENERGIEVERSORGUNG	13,15	83,8	+4,9	-3,9	87,2	+3,2	-2,6	92,9	-2,1	
40.1	ELEKTRIZITAETSVERSORGUNG	12,54	81,5	+4,4	-3,8	84,7	+2,7	-2,8	90,6	-3,4	
40.2	GASVERSORGUNG	0,61	130,7	+12,1	-5,2	137,8	+9,4	-1,0	139,7	+17,3	
	BAUHAUPTGEWERBE	20,15	217,4	-4,6	-1,2	220,1	+7,7	+15,0	193,1	+5,6	
	HOCHBAULEISTUNGEN	10,42	218,6	+2,3	+1,1	216,3	+11,7	+14,5	195,6	+9,9	
	TIEFBAULEISTUNGEN	9,73	216,2	-11,0	-3,5	224,1	+3,8	+15,5	190,3	+1,3	

UND BERLIN-OST
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
= 100

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

WERT

1994 JUNI	VER- ÄEND. IN % GEGEN JUNI 1993	1994 2.VJ	1995 1.VJ	1995 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 1995 GEGEN			1994 1.HJ	1994 2.HJ	1995 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VERÄNDERUNG IN % 1994 GEGEN 1993	WZ93- SCHL.		
					2.VJ 1994	1.VJ 1995	1.HJ 1994				2.HJ 1994	1.HJ 1995					VERÄNDERUNG IN % GEGEN	
																	1.HJ 1994	2.HJ 1994
139,7	+19,2	130,5	128,7	138,8	+6,4	+7,8	122,6	139,3	133,8	+9,1	-3,9	112,0	131,0	+17,0	PROD GEW			
117,4	+16,5	110,6	116,7	120,9	+9,3	+3,6	107,5	119,7	118,8	+10,5	-0,8	100,2	113,6	+13,4	C-E			
124,8	+19,0	115,7	120,2	127,6	+10,3	+6,2	109,9	128,8	123,9	+12,7	-1,5	101,8	117,9	+15,8	C-D			
118,9	+16,3	111,7	121,0	129,6	+16,0	+7,1	105,9	117,6	125,3	+18,3	+6,5	95,5	111,7	+17,0	VORLEIST			
133,8	+18,4	122,3	120,7	124,9	+2,1	+3,5	114,4	126,7	122,8	+7,3	-3,1	107,6	120,5	+12,0	INVEST			
187,9	+28,1	179,9	238,1	227,8	+26,6	-4,3	180,3	157,9	233,0	+29,2	+47,6	141,8	169,1	+19,3	GEBRAUCH			
117,2	+25,3	106,4	104,2	115,7	+8,7	+11,0	103,4	140,8	110,0	+6,4	-21,9	103,5	122,1	+18,0	VERBRAUCH			
67,1	-3,2	64,8	58,4	59,7	-7,9	+2,2	62,6	61,7	59,1	-5,6	-4,2	65,7	62,1	-5,5	C			
51,2	-16,3	50,9	43,9	40,4	-20,6	-8,0	53,0	46,1	42,2	-20,4	-8,5	60,1	49,5	-17,6	CA			
50,8	-16,9	50,3	42,6	39,5	-21,5	-7,3	52,2	45,4	41,1	-21,3	-9,5	59,3	48,8	-17,7	10			
62,6	-3,2	68,0	77,8	63,2	-7,1	-18,8	75,1	65,6	70,5	-6,1	+7,5	80,5	70,3	-12,7	11			
195,1	+45,1	176,8	175,1	215,0	+21,6	+22,8	140,1	187,1	195,1	+39,3	+4,3	111,4	163,6	+46,9	CB			
139,5	+22,5	128,6	135,9	144,8	+12,6	+6,5	122,0	142,2	140,4	+15,1	-1,3	111,0	132,1	+19,0	D			
128,4	+26,0	117,1	112,5	123,9	+5,8	+10,1	111,4	159,6	118,2	+6,1	-25,9	112,3	135,5	+20,7	DA			
136,9	+25,5	125,0	117,8	134,1	+7,3	+13,8	117,8	179,8	126,0	+7,0	-29,9	121,0	148,8	+23,0	15			
101,6	+28,1	92,3	95,8	91,9	-0,4	-4,1	91,5	96,3	93,9	+2,6	-2,5	85,2	93,9	+10,2	16			
90,7	+17,6	83,6	95,5	97,8	+17,0	+2,4	88,6	86,8	96,6	+9,0	+11,3	74,6	87,7	+17,6	DB			
112,7	+26,5	105,8	120,9	121,0	+14,4	+0,1	105,9	102,9	120,9	+14,2	+17,5	82,6	104,4	+26,4	17			
61,7	+0,3	54,3	62,1	67,2	+23,8	+8,2	65,8	65,7	64,6	-1,8	-1,7	64,0	65,7	+2,7	18			
67,7	+30,2	56,6	40,4	35,4	-37,5	-12,4	57,1	57,9	37,9	-33,6	-34,5	51,5	57,5	+11,7	DC			
210,3	+54,9	188,8	223,0	244,0	+29,2	+9,4	177,8	227,3	233,5	+31,3	+2,7	136,0	202,6	+49,0	DD			
127,4	+16,0	125,7	150,1	164,4	+30,8	+9,5	124,6	139,6	157,3	+26,2	+12,7	105,4	132,1	+25,3	DE			
131,0	+39,1	128,3	173,7	205,3	+60,0	+18,2	126,4	149,2	189,5	+49,9	+27,0	91,8	137,8	+50,1	21			
124,5	+63,4	117,0	165,8	208,8	+78,5	+25,9	118,8	137,9	187,3	+57,7	+35,8	78,9	128,3	+62,6	21.1			
144,5	+9,6	151,8	190,2	198,0	+30,4	+4,1	142,4	172,9	194,1	+36,3	+12,3	118,8	157,6	+32,7	21.2			
125,8	+7,9	124,5	139,8	146,6	+17,8	+4,9	123,8	135,4	143,2	+15,7	+5,8	111,3	129,6	+16,4	22			
114,9	+11,3	115,2	126,5	108,8	-5,6	-14,0	110,3	115,0	117,6	+6,6	+2,3	105,8	112,6	+6,4	DF			
114,9	+11,3	115,2	126,5	108,8	-5,6	-14,0	110,3	115,0	117,6	+6,6	+2,3	105,8	112,6	+6,4	23.2			
79,7	+4,6	76,5	104,7	111,2	+45,4	+6,2	77,7	86,6	107,9	+38,9	+24,6	76,1	82,1	+7,9	DG			
76,0	-16,2	78,9	129,5	126,2	+59,9	-2,5	78,4	95,9	127,9	+63,1	+33,4	81,1	87,2	+7,5	24.1			
60,4	+30,2	53,8	62,0	75,9	+41,1	+22,4	59,9	54,0	68,9	+15,0	+27,6	60,7	57,0	-6,1	24.4			
262,9	+41,0	243,1	311,7	364,7	+50,0	+17,0	220,8	272,0	338,2	+53,2	+24,3	166,5	246,4	+48,0	DH			
125,1	+29,0	107,2	139,3	150,7	+40,6	+8,2	104,5	111,0	145,0	+38,8	+30,6	83,9	107,8	+28,5	25.1			
326,3	+43,4	305,6	391,0	463,1	+51,5	+18,4	274,2	346,0	427,1	+55,8	+23,4	204,6	310,1	+51,6	25.2			
304,8	+40,9	273,8	254,1	307,4	+12,3	+21,0	239,8	292,5	280,7	+17,1	-4,0	191,0	266,1	+39,3	DI			
143,3	+35,1	136,9	152,8	151,6	+10,7	-0,8	131,8	150,4	152,2	+15,5	+1,2	113,9	141,1	+23,9	26.1			
175,5	+24,9	165,1	165,9	194,6	+17,9	+17,3	150,5	184,2	180,2	+19,7	-2,2	138,1	167,3	+21,1	DJ			
111,7	+7,5	103,8	92,3	103,6	-0,2	+12,2	98,9	112,9	97,9	-1,0	-13,3	100,2	105,9	+5,7	27			
81,8	-17,8	80,3	73,6	82,5	+2,7	+12,1	79,2	82,5	78,1	-1,4	-5,3	92,3	80,8	-12,5	27.1			
104,4	+20,8	93,0	146,8	158,5	+70,4	+8,0	92,1	95,5	152,7	+65,8	+58,2	76,3	94,3	+23,6	27.5			
233,0	+34,2	220,4	232,2	276,7	+25,5	+19,2	197,1	248,4	254,5	+29,1	+2,5	172,2	222,8	+29,4	28			
270,2	+43,0	258,3	257,2	317,0	+22,7	+23,3	225,3	293,7	287,1	+27,4	-2,2	199,8	259,5	+29,9	28.1			
86,7	+5,7	77,5	79,4	74,3	-4,1	-6,4	70,1	77,5	76,9	+9,7	-0,8	73,3	73,8	+0,7	DK			
89,6	-3,4	76,1	98,5	71,5	-6,0	-27,4	75,0	86,7	85,0	+13,3	-2,0	70,7	80,8	+14,3	29.1			
19,5	-40,7	12,7	39,4	37,6	+196,1	-4,6	12,7	15,4	38,5	+203,1	+150,0	41,5	14,0	-66,3	29.3			
101,0	+47,4	84,5	73,4	75,0	-11,2	+2,2	78,1	80,6	74,2	-5,0	-7,9	62,8	79,3	+26,3	29.4			
138,1	+28,3	125,7	148,8	150,4	+19,6	+1,1	120,2	141,2	149,6	+24,5	+5,9	105,3	130,7	+24,1	DL			
142,2	+33,9	146,2	175,3	123,1	-15,8	-29,8	123,2	172,5	149,2	+21,1	-13,5	116,1	147,9	+27,4	30			
120,2	+16,9	110,3	130,5	135,8	+23,1	+4,1	108,3	119,7	133,2	+23,0	+11,3	96,4	114,0	+18,3	31			
92,8	+19,9	86,6	108,2	105,7	+22,1	-0,5	84,3	93,9	106,0	+25,7	+12,9	73,5	89,1	+21,2	31.2			
169,2	+25,8	155,1	219,5	221,9	+43,1	+1,1	157,0	162,7	220,7	+40,6	+35,6	122,8	159,8	+30,1	31.6			
154,1	+32,8	141,5	191,1	178,9	+26,4	-6,4	132,0	168,6	185,0	+40,2	+9,7	116,1	150,3	+29,5	32			
171,6	+52,9	143,7	136,5	169,9	+18,2	+24,5	140,9	157,8	153,2	+8,7	-2,9	114,0	149,3	+31,0	33			
185,5	+21,5	170,1	173,8	173,0	+1,7	-0,5	171,6	152,0	173,4	+1,0	+14,1	142,9	161,8	+13,2	DM			
364,7	+60,8	328,2	376,8	395,5	+20,5	+5,0	310,2	278,9	386,2	+24,5	+38,5	215,1	294,5	+36,9	34			
1263,2	+101,4	1167,5	1108,3	1155,9	-1,0	+4,3	1095,8	837,6	1132,1	+3,3	+35,2	601,8	966,7	+60,6	34.1			
114,0	-7,4	107,0	92,8	84,2	-21,3	-9,3	116,3	101,3	88,5	-23,9	-12,6	114,1	108,8	-4,6	35			
83,8	-11,0	77,6	73,6	65,3	-15,9	-11,3	83,3	65,8	69,5	-16,6	+5,6	79,2	74,5	-5,9	35.1			
126,7	+13,5	122,2	141,4	133,7	+9,4	-5,4	126,8	126,8	137,6	+8,5	+8,5	113,3	126,8	+11,9	DN			
134,9	+12,5	131,6	155,3	142,5	+8,3	-8,2	139,2	131,5	148,9	+7,0	+13,2	123,3	135,4	+9,8	36.1			
79,9	-0,5	85,0	98,9	86,8	+2,1	-12,2	94,9	88,7	92,9	-2,1	+4,7	91,6	91,8	+0,2	E			
78,1	-1,0	83,2	96,7	84,4	+1,4	-12,7	93,8	86,7	90,6	-3,4	+4,5	90,7	90,2	-0,6	40.1			
116,6	+7,3	122,3	143,4	135,9	+11,1	-5,2	119,1	129,5	139,7	+17,3	+7,9	110,4	124,3	+12,6	40.2			
227,9	+25,2	209,3	176,5	209,6	+0,1	+18,8	182,8	217,0	193,1	+5,6	-11,0	158,9	199,9	+25,8	BAUHAUPT			
213,7	+33,5	198,8	183,3	207,9	+4,6	+13,4	178,0	209,7	195,6	+9,9	-6,7	143,9	193,8	+34,7	HOCHBAU			
243,0	+18,1	220,4	169,2	211,5	-4,0	+25,0	187,9	224,9	190,3	+1,3	-15,4	175,0	206,4	+17,9	TIEFBAU			

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.1

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	GEWICHT- TUNG	VERAENDERUNG IN %				VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT	
			1995 JUNI	JUNI 1995 GEGEN		1995 MAI	MAI 1995 GEGEN		JAN. 1995 BIS JUNI 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
				JUNI 1994	MAI 1995		MAI 1994	APR. 1995			
	PRODUZIERENDES GEWERBE (EINSCHL. BAUHAUPTGEWERBE)	100	142,5	+5,6	+2,5	139,0	+10,4	+4,2	132,5	+9,1	
C-E	PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAUHAUPTGEWERBE)	79,95	124,3	+8,8	+2,5	121,3	+13,2	+4,7	117,8	+10,5	
C-D	BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE	66,70	132,4	+9,3	+3,3	128,2	+14,7	+6,0	122,8	+12,8	
	VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN (OH ENERGIEVERSORGUNG)	32,75	132,7	+14,9	+3,2	128,6	+20,0	+1,8	124,3	+18,4	
	INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN	19,31	135,2	+4,2	+7,9	125,3	+4,9	+11,2	121,6	+7,3	
	GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	1,72	233,1	+29,7	+4,2	223,8	+31,1	-0,1	229,9	+29,3	
	VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN	12,92	116,4	+2,4	-3,8	121,0	+17,5	+11,7	109,0	+6,4	
C	BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN	13,52	59,2	-9,6	+1,0	58,6	-4,4	-3,8	58,7	-5,6	
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE)	12,02	39,2	-21,9	+0,3	39,1	-17,9	-8,9	42,0	-20,5	
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	11,58	38,3	-23,1	+0,3	38,2	-18,6	-8,8	40,9	-21,2	
11	GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH ERBRING DAMIT VERB TAETIGK)	0,44	60,7	-1,1	-2,1	62,0	-6,8	-7,2	70,1	-6,2	
CB	ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU	1,49	220,9	+17,3	+2,4	215,7	+25,6	+4,5	193,4	+39,8	
D	VERARBEITENDES GEWERBE	53,19	151,0	+11,7	+3,5	145,9	+17,1	+7,1	139,1	+15,1	
DA	ERNAERHUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG	10,07	124,1	-0,2	-4,1	129,4	+12,9	+10,9	117,1	+6,2	
15	ERNAERHUNGSGEWERBE	7,63	132,8	-0,1	-5,6	140,7	+13,8	+10,5	124,9	+7,1	
16	TABAKVERARBEITUNG	2,44	96,7	-1,1	+2,7	94,2	+8,8	+12,8	92,7	+2,5	
DB	TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE	1,54	99,6	+14,5	+3,1	96,6	+25,8	+0,6	95,5	+9,1	
17	TEXTILGEWERBE	0,87	123,0	+13,9	+1,6	121,1	+23,6	+3,2	119,4	+14,1	
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	0,66	68,7	+15,7	+6,5	64,5	+31,6	-5,0	64,0	-1,5	
DC	LEDERGEWERBE	0,22	34,6	-47,3	-1,4	35,1	-32,8	-3,3	37,6	-33,5	
DD	HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN)	0,53	264,9	+31,1	+10,3	240,2	+35,5	+7,5	230,7	+31,4	
DE	PAPIER- U DRUCKGEWERBE (OH VERLAGSGEWERBE)	2,18	168,3	+35,0	+3,4	162,7	+33,5	+0,8	156,3	+26,3	
21	PAPIERGEWERBE	0,66	210,3	+63,9	-0,2	210,7	+74,7	+8,9	188,4	+49,9	
21.1	H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE	0,45	210,9	+72,2	-3,6	218,7	+90,3	+11,9	186,4	+57,7	
21.2	PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG	0,21	209,1	+48,8	+7,8	194,0	+46,4	+2,5	192,6	+36,2	
22	DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELT TONTRAEGERN (OH VER- LAGSGEW, VERVIELF V BESPIELT BILD- U DATENTRAEGERN)	1,52	149,9	+21,8	+5,7	141,8	+15,8	-3,7	142,3	+15,7	
DF	KOKEREI, MINERALOELVERARBEITUNG (OH SPALT- U BRUTST)	1,58	110,8	-3,1	-3,0	114,2	-5,2	+13,0	117,4	+6,6	
23.2	MINERALOELVERARBEITUNG	1,42	110,8	-3,1	-3,0	114,2	-5,2	+13,0	117,4	+6,6	
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	4,52	109,0	+39,2	-5,8	115,7	+58,5	+7,0	107,4	+38,9	
24.1	H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	1,89	121,1	+62,3	-5,6	128,3	+66,2	-0,4	127,2	+62,9	
24.4	H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	1,78	71,2	+20,1	-17,7	86,5	+83,3	+24,8	68,6	+15,1	
DH	H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN	0,70	369,8	+45,8	+2,8	359,9	+54,3	-0,2	334,9	+53,4	
25.1	H V GUMMIWAREN	0,22	156,9	+29,9	-2,5	160,9	+75,3	+22,3	143,4	+38,7	
25.2	H V KUNSTSTOFFWAREN	0,48	467,8	+48,6	+3,6	451,5	+51,4	-3,2	423,1	+56,1	
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN	2,69	322,5	+9,5	+5,4	305,9	+16,4	+5,4	278,0	+17,3	
26.1	H U VERARB V GLAS	0,45	158,6	+13,0	+4,4	151,9	+11,9	+6,0	151,3	+15,5	
DJ	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN	6,63	203,9	+19,8	+6,6	191,2	+16,0	+2,3	178,6	+19,9	
27	METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG	3,15	106,1	-2,6	+1,5	104,5	+1,7	+5,4	97,1	-1,0	
27.1	ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS)	1,35	82,8	+3,5	+1,5	81,6	+3,4	-1,3	77,6	-1,4	
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	0,40	169,3	+67,6	+11,6	151,7	+79,1	-1,0	151,2	+65,8	
28	H V METALLERZEUGNISSEN	3,49	292,0	+29,5	+8,4	269,3	+22,0	+1,2	252,1	+29,3	
28.1	STAHL- U LEICHTMETALLBAU	1,90	342,0	+30,4	+8,8	314,2	+17,6	+7,9	284,5	+27,5	
DK	MASCHINENBAU	9,63	79,7	-6,3	-0,6	80,2	+8,5	+30,0	76,1	+9,7	
29.1	H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE	1,89	76,9	-11,7	+2,0	75,4	-1,8	+23,2	84,1	+13,2	
29.3	H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	1,28	43,3	+127,9	-3,8	45,0	+368,8	+91,5	38,0	+204,0	
29.4	H V WERKZEUGMASCHINEN	1,12	88,4	-10,0	+15,6	76,5	+5,4	+30,3	73,5	-5,0	
DL	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK	5,95	168,0	+25,1	+17,0	143,6	+17,0	+4,0	148,4	+24,5	
30	H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN	0,45	128,4	-6,2	+15,8	110,9	-31,8	-14,4	147,6	+21,3	
31	H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE	3,16	141,1	+20,5	+3,2	136,7	+31,3	+6,5	132,1	+22,9	
31.2	H V ELEKTRIZITAETSERZ- U SCHALTEINRICHTUNGEN	1,24	115,3	+27,5	+9,9	104,9	+26,7	+9,5	105,1	+25,6	
31.6	H V ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN ANG	0,47	224,0	+35,9	-4,3	234,1	+55,5	+14,0	218,9	+40,6	
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK	1,37	190,5	+27,0	+4,9	181,6	+23,0	+11,5	183,4	+40,1	
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	0,97	241,8	+44,8	+89,9	127,3	-1,8	-8,5	152,1	+9,0	
DM	FAHRZEUGBAU	5,71	180,4	+1,2	+4,6	172,5	+8,2	+5,3	171,3	+1,1	
34	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN	1,63	412,9	+19,1	+7,2	385,3	+26,6	+0,7	380,6	+24,7	
34.1	H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN	0,24	1208,7	+0,7	+7,5	1123,9	+2,1	+0,4	1115,5	+3,5	
35	SONST FAHRZEUGBAU	4,08	87,6	-21,0	0,0	87,6	-13,9	+14,7	87,8	-23,9	
35.1	SCHIFFBAU	1,95	67,1	-18,4	-0,7	67,6	-4,8	+11,4	69,1	-16,5	
DN	H V MOEBELN, SCHMUECK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAREN U SONST ERZEUGNISSEN (OH RECYCLING)	1,24	135,1	+11,1	+4,7	129,0	+10,2	-5,1	136,0	+8,5	
36.1	H V MOEBELN	0,90	143,4	+10,8	+3,3	138,8	+9,9	-3,6	147,1	+7,0	
E	ENERGIEVERSORGUNG	13,15	83,6	+5,6	-3,1	86,3	+2,5	-4,6	92,7	-2,1	
40.1	ELEKTRIZITAETSVERSORGUNG	12,54	81,3	+5,0	-3,0	83,8	+1,9	-4,9	90,4	-3,3	
40.2	GASVERSORGUNG	0,61	130,7	+12,2	-5,0	137,6	+9,3	-1,3	139,6	+17,3	
	BAUHAUPTGEWERBE	20,15	214,2	-1,6	+2,5	208,9	+4,4	+3,0	190,6	+5,9	
	HOCHBAULEISTUNGEN	10,42	215,5	+5,4	+4,8	205,7	+8,4	+2,9	193,2	+10,1	
	TIEFBAULEISTUNGEN	9,73	212,9	-8,2	+0,2	212,4	+0,6	+3,1	187,8	+1,6	

UND BERLIN-OST
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
= 100

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

BEREINIGTER WERT

1994 JUNI	VER- ÄEND. IN % GEGEN JUNI 1993	1994 2.VJ	1995 1.VJ	1995 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 1995 GEGEN		1994 1.HJ	1994 2.HJ	1995 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 1995 GEGEN		1993	1994	VERÄNDERUNG IN % 1994 GEGEN 1993	WZ93- SCHL.
					2.VJ 1994	1.VJ 1995				1.HJ 1994	2.HJ 1994				
135,0	+18,9	129,0	126,7	138,3	+7,2	+9,2	121,4	139,9	132,5	+9,1	-5,3	111,1	130,6	+17,6	PROD GEW
114,2	+16,3	109,6	115,1	120,5	+9,9	+4,7	106,6	120,1	117,8	+10,5	-1,9	99,5	113,3	+13,9	C-E
121,1	+19,0	114,5	118,4	127,2	+11,1	+7,4	108,9	126,3	122,8	+12,8	-2,8	101,1	117,6	+16,3	C-D
115,5	+16,2	110,7	119,3	129,2	+16,7	+8,3	105,0	118,0	124,3	+18,4	+5,3	94,9	111,5	+17,5	VORLEIST
129,7	+18,2	121,0	118,9	124,4	+2,8	+4,6	113,3	126,9	121,6	+7,3	-4,2	106,7	120,1	+12,6	INVEST
179,7	+27,9	177,4	232,8	227,0	+28,0	-2,5	177,8	158,9	229,9	+29,3	+44,7	140,3	168,4	+20,0	GEBRAUCH
113,7	+25,4	105,2	102,7	115,2	+9,5	+12,2	102,4	141,6	109,0	+6,4	-23,0	102,8	122,0	+18,7	VERBRAUCH
65,5	-3,2	64,3	57,8	59,6	-7,3	+3,1	62,2	61,9	58,7	-5,6	-5,2	65,4	62,0	-5,2	C
50,2	-16,3	50,6	43,5	40,4	-20,2	-7,1	52,8	46,2	42,0	-20,5	-9,1	59,8	49,5	-17,2	CA
49,8	-16,9	50,0	42,3	39,5	-21,0	-6,6	51,9	45,5	40,9	-21,2	-10,1	59,0	48,7	-17,5	10
61,4	-3,3	67,6	77,0	63,2	-6,5	-17,9	74,7	65,7	70,1	-6,2	+6,7	80,2	70,2	-12,5	11
188,4	+45,3	174,7	172,4	214,3	+22,7	+24,3	138,3	188,0	193,4	+39,8	+2,9	110,5	163,1	+47,6	CB
135,2	+22,4	127,3	133,8	144,4	+13,4	+7,9	120,8	142,6	139,1	+15,1	-2,5	110,1	131,7	+19,6	D
124,4	+26,0	115,8	110,7	123,4	+6,6	+11,5	110,3	160,5	117,1	+6,2	-27,0	111,5	135,4	+21,4	DA
132,9	+25,5	123,7	116,1	133,6	+8,0	+15,1	116,6	180,9	124,9	+7,1	-31,0	120,1	148,8	+23,9	15
97,8	+28,0	91,1	94,0	91,5	+0,4	-2,7	90,4	96,7	92,7	+2,5	-4,1	84,6	93,5	+10,5	16
87,0	+17,6	82,5	93,6	97,4	+18,1	+4,1	87,5	87,2	95,5	+9,1	+9,5	73,9	87,4	+18,3	DB
108,0	+26,6	104,5	118,4	120,5	+15,3	+1,8	104,6	103,4	119,4	+14,1	+15,5	81,9	104,0	+27,0	17
59,4	+0,3	53,7	61,0	67,0	+24,8	+9,8	65,0	65,9	64,0	-1,5	-2,9	63,5	65,5	+3,1	18
65,6	+30,4	55,9	39,8	35,3	-36,9	-11,3	56,5	58,1	37,6	-33,5	-35,3	51,1	57,3	+12,1	DC
202,1	+54,9	186,2	218,5	242,8	+30,4	+11,1	175,6	228,3	230,7	+31,4	+1,1	134,6	202,0	+50,1	DD
124,7	+16,1	124,8	148,5	164,1	+31,5	+10,5	123,8	139,9	156,3	+26,3	+11,7	104,9	131,8	+25,6	DE
128,3	+39,2	127,5	171,9	204,8	+60,6	+19,1	125,7	149,5	188,4	+49,9	+26,0	91,4	137,6	+50,5	21
122,5	+63,3	116,3	164,4	208,4	+79,2	+26,8	118,2	138,2	186,4	+57,7	+34,9	78,7	128,2	+62,9	21.1
140,5	+9,6	150,8	187,7	197,4	+30,9	+5,2	141,4	173,4	192,6	+36,2	+11,1	117,9	157,4	+33,5	21.2
123,1	+7,9	123,7	138,3	146,3	+18,3	+5,8	123,0	135,7	142,3	+15,7	+4,9	110,8	129,3	+16,7	22
114,4	+11,3	115,0	126,2	108,7	-5,5	-13,9	110,1	115,1	117,4	+6,6	+2,0	105,7	112,6	+6,5	DF
114,4	+11,3	115,0	126,2	108,7	-5,5	-13,9	110,1	115,1	117,4	+6,6	+2,0	105,7	112,6	+6,5	23.2
78,3	+4,7	76,1	103,8	110,9	+45,7	+6,8	77,3	86,8	107,4	+38,9	+23,7	75,8	82,0	+8,2	D6
74,6	-16,2	78,5	128,3	126,1	+60,6	-1,7	78,1	96,1	127,2	+62,9	+32,4	80,7	87,1	+7,9	24.1
59,3	+30,3	53,5	61,5	75,7	+41,5	+23,1	59,6	54,1	68,6	+15,1	+26,8	60,4	56,8	-6,0	24.4
253,6	+41,0	240,2	306,3	363,5	+51,3	+18,7	218,3	273,1	334,9	+53,4	+22,6	165,1	245,7	+48,8	DH
120,8	+29,1	106,0	137,0	149,8	+41,3	+9,3	103,4	111,5	143,4	+38,7	+28,6	83,2	107,5	+29,2	25.1
314,7	+43,4	301,9	384,2	461,9	+53,0	+20,2	271,1	347,5	423,1	+56,1	+21,8	202,8	309,3	+52,5	25.2
294,5	+40,9	270,5	249,8	306,2	+13,2	+22,6	237,0	293,7	278,0	+17,3	-5,3	189,5	265,3	+40,0	DI
140,3	+35,2	136,0	151,2	151,3	+11,3	+0,1	131,0	150,7	151,3	+15,5	+0,4	113,3	140,9	+24,4	26.1
170,2	+24,9	163,4	163,3	194,0	+18,7	+18,8	149,0	184,4	178,6	+19,9	-3,1	136,9	166,7	+21,8	DJ
108,9	+7,5	102,9	91,0	103,2	+0,3	+13,4	98,1	113,0	97,1	-1,0	-14,1	99,5	105,6	+6,1	27
80,0	-17,8	79,8	72,8	82,4	+3,3	+13,2	78,7	82,7	77,6	-1,4	-6,2	91,8	80,7	-12,1	27.1
101,0	+21,0	92,0	144,4	158,1	+71,8	+9,5	91,2	96,8	151,2	+65,8	+56,2	75,7	94,0	+24,2	27.5
225,4	+34,2	218,0	228,4	275,8	+26,5	+20,8	195,0	248,8	252,1	+29,3	+1,3	170,7	221,9	+30,0	28
262,2	+43,0	255,7	253,2	315,8	+23,5	+24,7	223,2	293,8	284,5	+27,5	-3,2	198,1	258,5	+30,5	28.1
84,2	+5,8	76,7	78,3	73,9	-3,7	-5,6	69,4	77,6	76,1	+9,7	-1,9	72,6	73,5	+1,2	DK
87,1	-3,4	75,2	97,1	71,2	-5,3	-26,7	74,3	86,7	84,1	+13,2	-3,0	70,2	80,5	+14,7	29.1
19,0	-40,4	12,5	38,8	37,3	+198,4	-3,9	12,5	15,5	38,0	+204,0	+145,2	41,1	14,0	-65,9	29.3
98,2	+47,7	83,6	72,4	74,5	-10,9	+2,9	77,4	81,2	73,5	-5,0	-9,5	62,2	79,3	+27,5	29.4
134,3	+28,3	124,5	146,8	149,9	+20,4	+2,1	119,2	141,3	148,4	+24,5	+5,0	104,4	130,2	+24,7	DL
136,9	+34,0	144,4	172,2	123,0	-14,8	-28,6	121,7	172,7	147,6	+21,3	-14,5	114,8	147,2	+28,2	30
117,1	+17,0	109,4	128,8	135,4	+23,8	+5,1	107,5	119,9	132,1	+22,9	+10,2	95,7	113,7	+18,8	31
90,4	+19,9	85,9	104,9	105,3	+22,6	+0,4	83,7	93,9	105,1	+25,6	+11,9	72,9	88,8	+21,8	31.2
164,8	+25,8	153,7	216,6	221,1	+43,9	+2,1	155,7	163,0	218,9	+40,6	+34,3	122,0	159,3	+30,6	31.6
150,0	+32,7	140,1	188,6	178,3	+27,3	-5,5	130,9	168,6	183,4	+40,1	+8,8	115,0	149,7	+30,2	32
167,0	+52,9	142,2	134,7	169,4	+19,1	+25,8	139,6	158,0	152,1	+9,0	-3,7	113,1	148,8	+31,6	33
178,2	+21,1	167,9	170,3	172,2	+2,6	+1,1	169,5	152,8	171,3	+1,1	+12,1	141,6	161,1	+13,8	DM
346,7	+60,8	322,7	367,5	393,7	+22,0	+7,1	305,2	281,1	380,6	+24,7	+35,4	212,4	293,1	+38,0	34
1200,7	+101,4	1148,5	1080,5	1150,5	+0,2	+6,5	1077,9	846,1	1115,5	+3,5	+31,8	593,2	962,0	+62,2	34.1
110,9	-7,5	106,1	91,6	83,9	-20,9	-8,4	115,3	101,5	87,8	-23,9	-13,5	113,3	108,4	-4,3	35
82,2	-11,0	77,2	73,0	65,1	-15,7	-10,8	82,8	66,0	69,1	-16,5	+4,7	78,8	74,4	-5,6	35.1
121,6	+13,6	120,7	138,6	133,3	+10,4	-3,8	125,3	127,3	136,0	+8,5	+6,8	112,1	126,3	+12,7	DN
129,4	+12,5	130,0	152,2	142,1	+9,3	-6,6	137,5	132,1	147,1	+7,0	+11,4	122,1	134,8	+10,4	36.1
79,2	-0,5	84,8	98,5	86,8	+2,4	-11,9	94,7	88,7	92,7	-2,1	+4,5	91,5	91,7	+0,2	E
77,4	-1,0	83,0	96,3	84,4	+1,7	-12,4	93,5	86,8	90,4	-3,3	+4,1	90,5	90,2	-0,3	40.1
116,5	+7,3	122,3	143,3	135,9	+11,1	-5,2	119,0	129,5	139,6	+17,3	+7,8	110,4	124,3	+12,6	40.2
217,6	+25,1	206,1	172,5	208,7	+1,3	+21,0	180,0	218,3	190,6	+5,9	-12,7	157,2	199,1	+26,7	BAUHAUPT
204,4	+33,4	196,0	179,3	207,0	+5,6	+15,4	175,5	210,8	193,2	+10,1	-8,3	142,4	193,1	+35,6	HOCHBAU
231,8	+18,1	216,9	165,2	210,5	-3,0	+27,4	184,9	226,3	187,8	+1,6	-17,0	173,1	205,6	+18,8	TIEFBAU

STBA, FACHSERIE 4, REIHE 2.1

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	*	1994	1995		Januar bis Juni		Anzahl Betr.
				Juni	Mai	Juni	1994	1995	Juni 1995
Kohle und Torf									
1010 10	Steinkohle	t	*	- 4 523 460	4 227 021	-	26 634 361	-	-
1010 20	Steinkohlenbriketts	t	*	- 33 170	28 014	-	164 716	-	-
1020 10	Braunkohle, roh	1000 t	*	- 15 604	15 187	-	97 726	-	-
1020 20	Braunkohlenbriketts	t	*	- 455 482	460 412	-	2 437 118	-	-
Erdöl und Erdgas									
1110 10	Erdöl und Öl aus bitum. Mineralien, roh	t	*	- 258 292	247 461	-	1 489 092	-	-
1110 20	Erdgas	MWh	*	- 13 884 787	12 359 000	-	98 158 530	-	-
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	*	- 7 181 470	6 962 582	-	36 321 030	-	154
1412 20	Dolomit, gebrannt und gesintert	t	*	- 113 492	104 886	-	567 954	-	14
1412 30	Dolomitstampfmasse, rein	t	*	-	.	-	.	-	2
1421 10	Natürliche Sande	t	*	- 11 140 639	10 788 329	-	53 245 478	-	612
		1000 DM		- 125 879	122 380	-	595 757	-	
1421 20	Kies, Feldsteine, Feuerstein (Flintstein), Kiesel	t	*	- 13 672 346	13 196 509	-	62 932 316	-	655
		1000 DM		- 159 735	153 723	-	728 250	-	
1421 30	Andere gebrochene Natursteine	t	*	- 11 120 143	11 307 902	-	48 833 759	-	341
		1000 DM		- 123 397	124 348	-	544 242	-	
1421 40	aus Marmor	t	*	- 142 053	136 797	-	603 713	-	7
		1000 DM		- 1 524	1 624	-	6 904	-	
1421 50	von anderen Steinen	t	*	- 5 522 840	5 398 796	-	22 587 246	-	255
		1000 DM		- 67 482	65 589	-	277 881	-	
1421 60	Makadam, Teermakadam	t	*	- 1 317 073	1 620 301	-	4 514 501	-	148
		1000 DM		- 71 704	88 939	-	244 316	-	
1430 10	Carnallit, Sylvinit u.a. natürliche rohe Kalisalze	t-K20	*	-	.	-	.	-	7
1440 10	Steinsalz	t	*	- 390 260	432 054	-	3 065 586	-	9
1440 20	Siedesalz, reines Natriumchlorid	t	*	- 82 955	79 534	-	.	-	6
Erzeugnisse des Ernährungsgewerbes									
1513 10	Fleisch und genießbare Schlachtnebenprodukte, gesalzen, in Salzlake, geräuchert; genießbares Mehl von Fleisch oder Schlachtnebenenerzeugnissen	t	*	- 29 467	27 888	-	172 085	-	516
		1000 DM		- 243 596	229 008	-	1 363 986	-	
1513 20	Würste u.ä. Erzeugnisse, Zubereitungen aus Fleisch, Schlachtnebenenerzeugnissen oder Blut; Extrakte und Säfte aus Fleisch, Fischen und wirbellosen Wassertieren	t	*	- 169 476	162 357	-	944 255	-	867
		1000 DM		- 1 226 917	1 180 173	-	6 827 572	-	
1520 10	Fischfilets u.a. Fischfleisch, frisch oder gekühlt	t	*	- 2 483	2 281	-	14 977	-	15
		1000 DM		- 16 462	15 402	-	108 767	-	
1520 20	Fischfilets, gefroren	t	*	- 3 829	3 157	-	21 946	-	15
		1000 DM		- 20 728	16 916	-	115 332	-	
1520 30	Fisch, anders zubereitet oder haltbar gemacht (ohne Kaviar)	t	*	- 28 391	24 077	-	162 128	-	85
		1000 DM		- 138 663	122 999	-	829 450	-	
1531 10	Kartoffeln, getrocknet, Kartoffelerzeugnisse (oh. Kartoffelchips und -sticks, nicht gefroren)	t	*	- 22 799	20 437	-	131 341	-	53
		1000 DM		- 72 672	62 156	-	411 917	-	
1531 20	Kartoffelchips und -sticks, nicht gefroren	t	*	- 7 176	6 942	-	41 359	-	8
		1000 DM		- 36 903	32 621	-	212 502	-	
1532 10	Frucht- und Gemüsesäfte (ohne Saftkonzentrate)	1000 l	*	- 215 776	205 422	-	1 180 720	-	115
		1000 DM		- 224 225	196 617	-	1 218 704	-	
1532 20	Nektars	1000 l	*	- 121 609	106 450	-	653 514	-	126
		1000 DM		- 104 988	89 660	-	558 330	-	
1533 10	Gemüse, gefroren, auch in Wasser oder Dampf gekocht	t	*	- 18 220	14 971	-	64 607	-	11
		1000 DM		- 39 415	36 859	-	156 585	-	
1533 20	Gemüse und Früchte, ohne Essig zubereitet oder haltbar gemacht	t	*	- 15 207	14 462	-	96 149	-	52
		1000 DM		- 62 538	61 732	-	390 325	-	

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1994	1995		Januar bis Juni		Anzahl Betr.
			Juni	Mai	Juni	1994	1995	Juni 1995
1533 30	Konfitüren, Fruchtgelees, Marmeladen, Fruchtmoste und -pasten, durch Kochen hergestellt usw. (ohne homogenisierte Zubereitungen)	t 1000 DM	- -	26 185 81 086	28 147 90 061	- -	142 889 424 961	37
1533 40	Andere Fruchtzubereitungen	t 1000 DM	- -	7 273 29 814	11 911 37 981	- -	49 876 177 774	37
1541 10	Soja-, Erdnuß-, Oliven-, Sonnenblumen-, Saflor-, Baumwollsaat-, Rüb- und Senfsaatöl, roh, nicht chemisch modifiziert	t *	-	165 286	132 864	-	957 219	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	- -	444 350 107 530	352 679 85 575	- -	2 517 186 624 607	12
1542 10	Soja-, Erdnuß-, Oliven-, Sonnenblumen-, Saflor-, Baumwollsaat-, Rüb-, Senfsaat- und Sesamöl und deren Fraktionen, raffiniert, nicht chemisch modifiziert	t *	-	101 712	92 728	-	630 857	20
1542 20	Palm-, Kokos-, Palmkern-, Babassu- und Leinöl sowie deren Fraktionen, raffiniert, nicht chemisch modifiziert	t *	-	23 673	20 874	-	131 649	8
1542 30	Pflanzliche Fette und Öle sowie deren Fraktionen, hydriert, umgeestert, wiederverestert oder elaidiniert, auch raffiniert, jedoch nicht weiterverarbeitet	t *	-	40 607	36 192	-	252 962	10
1543 10	Margarine (ohne flüssige Margarine)	t 1000 DM	- -	47 000 130 422	50 296 139 963	- -	331 200 905 742	19
1551 10	Milch und Rahm mit einem Fettgehalt von mehr als 1 %, jedoch höchstens 6 %	1000 l 1000 DM	- -	567 731 445 628	552 807 433 880	- -	3 209 375 2 529 146	182
1551 20	Milch und Rahm mit einem Fettgehalt von mehr als 6 %, weder eingedickt noch gesüßt	1000 l 1000 DM	- -	81 167 255 050	75 626 239 672	- -	435 788 1 354 903	192
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 *	-	55 893	53 406	-	281 474	54
1551 40	Butter u.a. Fettstoffe aus Milch	t 1000 DM	- -	46 499 304 253	42 768 280 479	- -	259 500 1 687 621	127
1551 50	Käse und Quark ohne Frischkäse	t 1000 DM	- -	82 273 544 139	79 620 520 951	- -	471 668 3 066 320	125
1551 60	Milch und Rahm, eingedickt, nicht in Pulverform, auch gesüßt	t 1000 DM	- -	99 976 177 414	96 720 169 917	- -	558 104 977 548	66
1551 70	Buttermilch, Sauermilch, Sauerrahm, Kefir u.a., fermentierte oder gesäuerte Milch oder Rahm, auch mit Früchten oder Kakao	t 1000 DM	- -	45 088 52 656	47 982 55 021	- -	247 705 236 731	106
1552 10	Speiseeis	1000 l 1000 DM	- -	47 447 308 911	46 581 252 649	- -	251 216 1 673 429	34
1561 10	Mehl von Weizen oder Mengkorn	t *	-	286 343	283 063	-	1 631 431	76
1561 20	Mehl von anderem Getreide als Weizen oder Mengkorn (z.B. Roggen, Mais, Reis, Gerste, Hafer)	t *	-	46 041	44 202	-	273 062	63
1561 30	Grobgrieß, Feingrieß und Pellets von anderem Getreide	t 1000 DM	- -	. .	9 016 5 449	- -	18 137 9 632	6
1561 40	Getreidekörner, gequetscht, als Flocken oder anders bearbeitet	t 1000 DM	- -	21 960 18 825	24 196 19 715	- -	119 949 113 011	39
1562 10	Weizen-, Mais- und Kartoffelstärke	t *	-	35 996	38 602	-	225 915	15
1582 10	Leb- und Honigkuchen u.ä.; Kekse u.ä. Kleingebäck, gesüßt; Waffeln	t 1000 DM	- -	38 143 255 774	41 403 273 959	- -	218 368 1 466 760	126
1582 20	Andere Dauerbackwaren	t 1000 DM	- -	23 257 135 800	22 110 129 226	- -	156 797 820 814	126
1583 10	Weißzucker	t	-	-	-	-	-	-
1584 10	Kakaobutter, Kakaofett und Kakaool	t *	-	.	.	-	.	6
1584 20	Kakaopulver, ohne Zusatz von Zucker oder anderen Süßmitteln	t 1000 DM	- -	4 099 6 241	3 619 5 238	- -	24 426 38 438	10
1584 30	Schokolade	t 1000 DM	- -	12 845 55 591	13 446 56 039	- -	70 593 296 347	18
1584 40	Kakaoglasur	t 1000 DM	- -	.	.	- -	.	3
1584 50	Schokolade u.a. kakaohaltige Lebensmittelzubereitungen, in Form von Tafeln, Stangen oder Riegeln	t 1000 DM	- -	66 513 509 908	63 340 484 284	- -	420 031 3 364 376	161

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1994	1995		Januar bis Juni		Anzahl Betr. Juni 1995
			Juni	Mai	Juni	1994	1995	
1584 60	Süßwaren ohne Kakaogehalt (einschl. weißer Schokolade)	t 1000 DM	- -	40 771 239 216	40 252 245 675	- -	246 472 1 491 994	118
1584 70	Mit Zucker haltbar gemachte Früchte, Nüsse, Fruchtschalen u.a. Pflanzenteile	t 1000 DM	- -	349 2 982	360 3 106	- -	2 522 18 916	6
1585 10	Teigwaren, weder gekocht oder gefüllt noch in anderer Weise zubereitet	t 1000 DM	- -	24 122 53 682	23 434 51 071	- -	142 559 316 215	31
1585 20	Teigwaren, gefüllt, auch gekocht, andere Teigwaren (ohne Couscous)	t 1000 DM	- -	7 269 34 430	8 239 36 241	- -	45 243 233 945	41
1586 10	Kaffee geröstet	t *	-	46 279	46 679	-	257 031	26
1586 20	Auszüge, Essenzen oder Konzentrate aus Kaffee, fest	t 1000 DM	- -	2 158 42 474	2 319 .	- -	12 133 .	7
1587 10	Sojasoße	t 1000 DM	- -	- -	. .	3
1587 20	Tomatenketchup u.a. Tomatensoßen	t 1000 DM	- -	11 254 33 963	10 097 31 339	- -	62 919 202 225	23
1587 30	Andere Würzsoßen und Würzmittel, Zubereitungen zum Herstellen von Würzsoßen	t 1000 DM	- -	15 249 127 462	16 506 137 517	- -	86 117 756 677	48
1587 40	Gewürze, verarbeitet	1000 DM	-	85 746	81 754	-	462 279	45
1588 10	Homogenisierte Lebensmittelzubereitungen und diätetische Lebensmittel	t 1000 DM	- -	19 512 158 545	18 116 149 447	- -	111 908 913 669	41
1589 10	Suppen und Brühen, Zubereitungen dafür	t 1000 DM	- -	11 510 97 530	12 708 107 088	- -	73 349 610 324	48
1589 20	Lebensmittelzubereitungen, a.n.g., ohne solche auf Getreide oder Milchbasis (ohne Kindernahrung), Malzextrakt	t 1000 DM	- -	58 837 220 861	59 599 216 719	- -	285 873 1 189 098	139
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	- -	633 8 477	220 6 950	- -	3 409 47 226	11
1591 20	Reiner Alkohol bei Branntwein aus Wein oder Traubentrester	1000 l 1000 DM	- -	4 136 50 725	4 079 45 453	- -	22 894 287 215	37
1591 30	Reiner Alkohol bei Obstbranntwein	1000 l 1000 DM	- -	789 10 258	638 8 380	- -	4 446 53 882	23
1591 40	Reiner Alkohol bei Likör u.a. Spirituosen	1000 l 1000 DM	- -	9 510 157 088	7 517 138 985	- -	47 081 765 196	102
1592 10	Ethylalkohol mit einem Alkoholgehalt von 80 % vol. oder mehr, unvergällt	1000 l *	-	13 743	13 619	-	75 545	11
1592 20	Ethylalkohol und Branntwein mit beliebigem Alkoholgehalt, vergällt	1000 l *	-	.	.	-	.	3
1596 10	Bier aus Malz	1000 hl 1000 DM	- -	10 906 1 398 858	10 329 1 338 313	- -	54 719 7 041 350	440
1597 10	Malz, ungeröstet und geröstet	t *	-	160 773	158 695	-	922 887	67
1598 10	Mineralwasser und kohlenensäurehaltiges Wasser, nicht gesüßt	1000 l *	-	870 673	784 149	-	4 260 284	298
1598 20	Wasser (einschl. Mineralwasser und kohlenensäurehaltigem Wasser) mit Zusatz von Zucker, anderen Süßmitteln oder Aromastoffen (Erfrischungsgetränke)	1000 l 1000 DM	- -	604 426 489 756	582 653 475 027	- -	3 041 693 2 435 588	387
1598 30	Andere Fruchtsaftgetränke	1000 l 1000 DM	- -	65 291 56 951	59 578 51 225	- -	319 881 277 870	145
Tabakerzeugnisse								
1600 10	Zigarren, Stumpen und Zigarillos, Tabak enthaltend	Mill. St 1000 DM	- -	121 25 289	116 24 121	- -	612 135 906	9
1600 20	Zigaretten, Tabak enthaltend	Mill. St 1000 DM	- -	17 178 584 177	17 438 590 613	- -	98 141 3 373 658	26
1600 30	Rauchtabak, auch teilweise oder ganz aus Tabakersatzstoffen	t 1000 DM	- -	1 416 27 086	1 365 24 938	- -	7 603 141 828	16
Textilien								
1711 10	Baumwollgarne für Gewebe	kg *	-	10 402 993	9 257 982	-	58 642 271	43
1711 20	Baumwollgarne für Maschenware	kg *	-	2 064 910	2 067 879	-	14 987 270	24
1711 30	Garne aus synthetischen Spinnfasern für Teppiche und Fußbodenbeläge	kg *	-	3 618 529	4 081 472	-	22 308 079	13
1711 40	Garne aus synthetischen Spinnfasern für Gewebe	kg *	-	6 399 563	5 574 567	-	39 082 095	44

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	*	1994	1995		Januar bis Juni		Anzahl Betr.
				Juni	Mai	Juni	1994	1995	Juni 1995
1711 50	Garne aus synth. Spinnfasern für Maschenware	kg	*	-	928 266	1 002 835	-	5 835 685	21
1711 60	Garne aus künstlichen Spinnfasern für Gewebe	kg	*	-	1 881 965	1 844 348	-	12 167 012	29
	Garne aus synthetischen Spinnfasern (ohne Nähgarn) mit gekrämpelter 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	*	-	.	.	-	.	4
1712 30	für Maschenware	kg	*	-	.	.	-	.	4
1713 10	Wollkammgarne für Gewebe	kg	*	-	1 923 293	1 699 921	-	11 927 328	15
1713 20	Wollkammgarne für Maschenware	kg	*	-	638 383	488 330	-	3 471 431	14
	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	*	-	549 307	544 424	-	3 038 988	10
1713 50	für Maschenware	kg	*	-	175 117	105 603	-	843 903	10
1715 10	Handstrickgarne	kg	*	-	117 224	115 978	-	649 726	6
1716 10	Nähgarne	kg	*	-	941 067	913 208	-	5 370 312	14
1721 10	Baumwollgewebe für Bekleidung	kg	*	-	3 850 530	3 697 646	-	26 397 080	47
1721 20	Baumwollgewebe für Heim- und Haushaltstextilien	kg	*	-	3 915 143	3 418 884	-	24 218 289	66
1721 30	Baumwollgewebe für technischen und industriellen Bedarf	kg	*	-	2 226 426	2 172 336	-	14 032 983	33
1721 40	Gewebe aus synthetischen Spinnfasern für Bekleidung	kg	*	-	1 273 872	1 212 771	-	8 197 387	35
1721 50	Gewebe aus synthetischen Spinnfasern für Heim- und Haushaltstextilien	kg	*	-	4 608 409	4 090 297	-	28 195 150	57
1721 60	Gewebe aus synthetischen Spinnfasern für technischen und industriellen Bedarf	kg	*	-	1 040 122	1 071 703	-	7 548 355	21
1721 70	Gewebe aus künstlichen Spinnfasern	kg	*	-	1 326 240	1 390 140	-	9 460 183	42
1721 81	Samt und Plüsch für Bekleidung aus Baumwolle	kg	*	-	376 153	372 144	-	.	8
1721 83	Samt und Plüsch für Bekleidung aus anderen Spinnstoffen	kg	*	-	.	.	-	.	5
1721 85	Samt und Plüsch für Heimtextilien	kg	*	-	713 974	705 852	-	3 727 794	16
1721 90	Frottiergewebe	kg	*	-	832 712	801 633	-	5 036 064	17
	Gewebe aus synthetischen Spinnfasern mit gestrichener Wolle oder feinen Tierhaaren gemischt								
1722 10	für Bekleidung	kg	*	-	.	.	-	.	2
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	*	-	1 806 263	1 765 552	-	8 963 771	39
	Gewebe aus synthetischen Spinnfasern mit gekämmter Wolle oder feinen Tierhaaren gemischt								
1723 20	für Bekleidung	kg	*	-	691 157	653 444	-	3 464 066	10
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	*	-	2 029 496	2 064 600	-	11 011 208	16
1724 20	Gewebe aus Filamenten für Bekleidung (ohne Futterstoffe)	kg	*	-	866 628	898 138	-	5 835 858	18
1724 30	Gewebe aus Filamentgarnen für technischen und industriellen Bedarf	kg	*	-	2 467 960	2 819 013	-	16 152 380	27
1740 10	Decken	kg 1000 DM		-	934 044 20 152	902 194 20 418	-	5 746 730 124 562	22
1740 20	Bettwäsche aus Gewebe und Maschenstoffen	kg 1000 DM		-	2 524 815 44 947	2 546 557 44 513	-	14 625 470 261 684	70

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1994	1995		Januar bis Juni		Anzahl Betr.
			Juni	Mai	Juni	1994	1995	Juni 1995
1740 30	Tischwäsche aus Geweben und Maschenstoffen	kg 1000 DM	-	489 471 18 367	602 753 22 422	-	2 593 679 105 229	44
1740 40	Wäsche zur Körperpflege und Küchenwäsche aus Gewebe und Maschenstoffen	kg 1000 DM	-	866 958 17 416	891 576 18 388	-	5 639 182 115 548	23
1740 50	Deckbetten	St *	-	628 422	574 163	-	3 988 486	69
1740 60	Kopfkissen	St *	-	597 845	638 672	-	4 448 644	71
1740 70	Schlafsäcke	St 1000 DM	-	28 313 1 174	35 416 1 200	-	226 020 8 332	14
1751 10	Teppiche, gewebt	kg *	-	863 571	823 667	-	5 315 794	19
1751 20	Teppiche im Tuftingverfahren hergestellt	t *	-	14 482	14 008	-	94 327	33
1751 30	Teppiche im Nadelfilzverfahren hergestellt	t 1000 DM	-	8 363 44 554	7 447 46 554	-	45 623 261 448	25
1753 10	Vliesstoffe, auch getränkt, bestrichen, überzogen oder mit Lagen versehen	t 1000 DM	-	17 434 148 533	16 731 144 819	-	93 562 826 592	46
1754 10	Bänder	kg *	-	1 528 988	1 523 105	-	9 371 400	76
1754 20	Reifencordgewebe	kg 1000 DM	-	14 516	16 206	-	84 125	3
1754 30	Beschichtete Gewebe	kg 1000 DM	-	6 379 929 65 558	6 240 950 62 581	-	35 120 132 376 562	31
1760 10	Gewirkter Samt und Plüsch	kg *	-	749 969	722 457	-	4 562 762	17
1760 20	Maschenstoffe für Vorhänge und Gardinen	kg *	-	1 011 953	938 432	-	7 056 810	29
1760 30	Andere Maschenstoffe	kg *	-	3 859 366	3 686 631	-	21 314 262	66
1771 10	Strumpfhosen	1000 St 1000 DM	-	15 755 31 378	15 146 31 919	-	92 992 191 453	20
1771 20	Herrenstrümpfe	1000 Paar 1000 DM	-	7 675 32 321	8 067 28 945	-	53 247 228 693	28
1772 10	Pullover, Strickjacken, Westen u.ä. Waren gewirkt oder gestrickt	St 1000 DM	-	2 401 610 95 562	2 409 904 102 428	-	14 783 773 581 688	200
	Bekleidung							
1810 10	Lederbekleidung	St 1000 DM	-	17 275 5 625	23 295 7 346	-	125 866 43 346	27
	Arbeits- und Berufsbekleidung							
1821 10	Arbeitskombinationen und -jacken für Männer	St 1000 DM	-	166 801 5 942	180 813 6 543	-	1 152 544 41 140	49
1821 20	Lange Hosen, Latzhosen für Männer	St 1000 DM	-	291 644 8 220	321 666 8 596	-	1 788 573 52 785	51
1821 30	Arbeitskombinationen und -jacken für Frauen	St 1000 DM	-	11 700 360	10 701 296	-	80 500 2 213	11
1821 40	Lange Hosen, Latzhosen für Frauen	St 1000 DM	-	11 703 212	11 144 270	-	140 362 2 038	18
1821 50	Andere Arbeits- und Berufsbekleidung für Männer oder Frauen	St 1000 DM	-	509 895 3 371	841 002 3 577	-	5 192 567 25 780	50
	Oberbekleidung (ohne Arbeits- und Berufsbekleidung)							
1822 10	Mäntel, Anoraks, Windjacken, Blousons u.ä. Waren für Männer oder Knaben	St 1000 DM	-	34 913 5 088	33 606 5 429	-	311 108 40 922	28
1822 15	Anzüge und Kombinationen für Männer oder Knaben	St 1000 DM	-	144 602 30 153	127 830 25 792	-	889 207 187 689	45
1822 20	Jacken für Männer oder Knaben	St 1000 DM	-	320 082 40 903	336 594 41 249	-	1 844 536 241 532	74
1822 25	Hosen für Männer oder Knaben	St 1000 DM	-	999 118 51 685	1 112 444 59 119	-	7 388 886 385 588	103
1822 30	Mäntel, Anoraks, Windjacken, Blousons u.ä. Waren für Frauen oder Mädchen	St 1000 DM	-	367 379 49 480	393 356 54 707	-	2 369 916 283 645	90
1822 35	Kostüme u. Kombinationen für Frauen o. Mädchen	St 1000 DM	-	133 861 22 315	116 399 20 301	-	1 100 892 153 146	72
1822 40	Kleider, Röcke und Hosenröcke für Frauen oder Mädchen	St 1000 DM	-	1 859 301 106 678	1 949 444 119 177	-	12 922 699 795 835	277
1822 45	Hosen für Frauen oder Mädchen	St 1000 DM	-	1 319 735 50 699	1 569 931 64 315	-	9 711 807 400 270	183

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1994	1995		Januar bis Juni		Anzahl Betr.
			Juni	Mai	Juni	1994	1995	Juni 1995
Oberbekleidung aus Gewirken oder Gestrickten								
1822 50	Mäntel, Anoraks, Windjacken, Blousons u.ä. Waren für Männer oder Knaben	St 1000 DM	-	.	4 865	-	22 387	4
1822 55	Anzüge, Kombinationen, Jacken, lange Hosen, Latzhosen und kurze Hosen für Männer oder Knaben	St 1000 DM	-	78 503 8 043	97 025 12 292	-	700 906 86 336	22
1822 60	Mäntel, Anoraks, Windjacken, Blousons u.ä. Waren für Frauen oder Mädchen	St 1000 DM	-	8 497 1 270	11 121 1 619	-	55 545 7 258	14
1822 65	Kostüme, Kombinationen, Jacken, lange Hosen, Latzhosen, kurze Hosen, Kleider, Röcke und Hosenröcke für Frauen oder Mädchen	St 1000 DM	-	512 483 23 455	498 492 22 897	-	3 177 821 167 926	97
Wäsche aus Gewirken oder Gestrickten								
1823 10	Hemden für Männer oder Knaben	St 1000 DM	-	160 639 2 819	2 844	-	21 938	17
1823 20	Slips u.a. Unterhosen, Nachthemden, Schlafanzüge und -jacken, Hausmäntel u.ä. Waren für Männer oder Knaben	St 1000 DM	-	2 249 353 18 825	2 060 441 17 728	-	12 926 917 116 167	65
1823 30	Blusen und Hemdblusen für Frauen oder Mädchen	St 1000 DM	-	465 142 16 209	456 022 17 559	-	3 720 376 157 058	68
1823 40	Slips u.a. Unterhosen, Nachthemden, Bademäntel und -jacken, Schlafanzüge, Negliges, Hausmäntel u.ä. Waren für Frauen oder Mädchen	1000 St 1000 DM	-	8 319 50 713	8 372 53 760	-	50 769 323 796	107
Wäsche aus anderen Stoffen								
1823 50	Hemden für Männer oder Knaben	St 1000 DM	-	176 480 5 997	158 940 5 774	-	1 084 687 39 584	28
1823 60	Blusen und Hemdblusen für Frauen oder Mädchen	St 1000 DM	-	1 468 956 66 463	1 546 892 70 935	-	10 444 939 474 258	163
1823 70	Nachthemden, Schlafanzüge, Negliges, Bademäntel und -jacken, Hausmäntel, Unterhemden, Slips für Frauen oder Mädchen	St 1000 DM	-	202 599 3 487	236 650 3 269	-	1 241 221 22 373	25
1823 80	Büstenhalter, Hüftgürtel, Miederhosen, Korsetts	St 1000 DM	-	486 122 9 289	508 549 10 376	-	2 854 055 59 418	28
1823 90	T-Shirts und Unterhemden aus Gewirken oder Gestrickten	St 1000 DM	-	5 347 216 48 081	5 123 816 45 069	-	30 886 130 279 067	108
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	-	.	.	-	.	4
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 *	-	154	122	-	876	8
1910 40	Rind-, Kalbleder, Roßleder und Leder von anderen Einhufern, gegerbt oder nachgegerbt, auch gespalten	t *	-	.	.	-	.	7
1910 50	Narbenspalt von Rindern und Kälbern, Roßleder und Leder von anderen Einhufern, Vollleder, nach dem Gerben zugerichtet	1000 m2 *	-	801	814	-	5 208	19
1910 60	Schaf- oder Lammlleder, enthaart, nach dem Gerben zugerichtet, Pergament oder Rohhautleder	1000 m2 *	-	.	.	-	.	4
1910 70	Ziegen- oder Zickelleder, enthaart, nach dem Gerben zugerichtet, Pergament oder Rohhautleder	1000 m2 *	-	8	.	-	.	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, Maukörben, Satteldecken, Satteltaschen, Hundedecken u.dgl.), aus Stoffen aller Art	1000 DM	-	7 270	6 573	-	41 257	15
1920 20	Reisekoffer, Handkoffer, Kosmetikkoffer und Dokumentenkoffer, Aktentaschen, Schulranzen u.ä. Behältnisse	1000 St 1000 DM	-	256 16 969	275 16 902	-	1 542 103 322	40

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1994		1995		Januar bis Juni		Anzahl Betr. Juni 1995
			Juni	Mai	Juni	1994	1995		
1920 30	Handtaschen, auch mit Schulterriemen (einschl. solcher ohne Handgriffe)	1000 St 1000 DM	-	64 7 028	89 8 024	-	453 48 477	20	
1920 40	Taschen- oder Handtaschenartikel	1000 DM	-	16 520	18 504	-	109 149	47	
1920 50	Reisetaschen, Toilettentaschen (Necessaires), Rucksäcke, Taschen für Sportartikel, Behältnisse für Musikinstrumente u.a. Behältnisse	1000 DM	-	20 467	20 299	-	118 516	42	
1930 10	Schuhe mit Oberteil aus Leder	1000 Paar 1000 DM	-	2 688 137 900	2 438 129 063	-	16 785 891 057	104	
1930 20	Schuhe mit Oberteil aus Spinnstoffen (ohne Sportschuhe)	1000 Paar 1000 DM	-	466 13 236	434 11 431	-	2 457 60 545	19	
1930 30	Schuhe mit einem Metallschutz in der Vorderkappe, mit Oberteil aus Leder	1000 Paar 1000 DM	-	332 21 114	338 21 213	-	1 960 124 466	21	
1930 40	Anderer Schuhe mit einer Hauptsohle aus Holz, weder mit Innensohle noch mit einem Metallschutz in der Vorderkappe, mit Oberteil aus Leder	1000 Paar 1000 DM	-	.	.	-	.	2	
1930 50	Laufsohlen und Absätze aus Kautschuk oder Kunststoff	1000 St 1000 DM	-	8 673 11 867	7 838 12 045	-	43 385 68 909	22	
	Holz und Holzwaren								
2010 05	Nadelholz; in der Längsrichtung gesägt oder gesäumt, gemessert oder geschält, mit einer Dicke von mehr als 6 mm	m3 *	-	1 137 322	1 153 219	-	6 122 649	816	
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 *	-	119 840	119 858	-	655 213	244	
2010 20	Stäbe und Friese für Parkett aus tropischem Laubholz und Eichenholz, gehobelt, nicht zusammengesetzt, über 6 mm Dicke	m2 *	-	111 107	108 299	-	656 318	18	
2010 30	Nadelholz	t *	-	20 478	20 574	-	134 712	103	
2010 40	Laubholz (ohne Stäbe und Friese für Parkett)	t *	-	8 414	8 891	-	51 547	73	
2010 50	Stäbe und Friese für Parkett aus Laubholz (ohne solche aus Eiche, nur gehobelt), nicht zusammengesetzt	m2 *	-	111 742	117 064	-	682 440	18	
2020 10	Sperrholz, ausschließlich aus Furnieren, mit einer Dicke von 6 mm oder weniger	m3 *	-	12 436	10 763	-	70 407	20	
2020 20	Anderes Sperrholz, furniertes Holz u.ä. Lagenholz	m3 *	-	32 622	33 281	-	.	37	
2020 30	Spanplatten u.ä. Platten, aus Holz oder anderen holzigen Stoffen	m3 *	-	838 372	771 331	-	4 729 103	66	
2020 40	Faserplatten aus Holz oder anderen holzigen Stoffen mit einer Dichte von mehr als 0,8 g/cm ³	1000 m2 *	-	13 744	12 049	-	74 647	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 *	-	377 922	333 837	-	3 022 281	7	
2020 60	Anderer Furnierblätter oder Blätter mit einer Dicke von 6 mm oder weniger	m3 *	-	34 929	34 018	-	.	52	
2030 10	Fenster, Fenstertüren, Rahmen und Verkleidungen dafür, Türen und Türrahmen, -verkleidungen und -schwelle, aus Holz	St 1000 DM	-	1 793 910 447 167	1 755 032 453 366	-	10 390 733 2 509 156	514	
2030 20	Parkettafeln	m2 1000 DM	-	787 354 34 004	804 996 35 092	-	4 378 167 186 883	32	
2030 30	Verschalungen für Betonarbeiten	t 1000 DM	-	11 022 23 508	11 452 25 395	-	62 931 131 755	22	
2030 40	Treppen	kg 1000 DM	-	1 789 727 28 836	1 861 329 29 015	-	10 925 369 171 820	63	
2040 10	Flachpaletten, Boxpaletten u.a. Ladungsträger, aus Holz	St 1000 DM	-	3 230 756 44 553	3 173 683 45 035	-	18 141 820 256 146	145	
2040 20	Kisten, Kistchen, Verschlüge, Trommeln u.ä. Verpackungsmittel	t 1000 DM	-	18 414 31 182	18 438 31 710	-	101 888 179 538	140	
	Papier								
2111 10	Chemische Halbstoffe aus Holz (Sulfitzellstoff) (ohne solche zum Auflösen)	t-tr90 % *	-	66 659	60 916	-	379 514	6	

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1994		1995		Januar bis Juni		Anzahl Betr., Juni 1995
			Juni	Mai	Juni	1994	1995		
2111 20	Mechanische oder halbchemische Halbstoffe aus Holz, Halbstoffe aus anderen cellulosehaltigen Faserstoffen	t-tr90 % *	-	140 700	136 167	-	805 198	21	
2112 10	Zeitungsdruckpapier, in Rollen oder Bogen	t *	-	156 470	153 050	-	849 519	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 *	-	41 254	42 242	-	215 384	18	
2112 25	Grafische Papiere und Pappen	t *	-	249 997	243 116	-	1 459 767	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 *	-	69 214	60 835	-	392 093	22	
2112 35	Mehrlagige Papiere und Pappen	t *	-	145 264	139 369	-	844 478	28	
2112 40	Andere Papiere und Pappen, weder bestrichen noch überzogen; Zigarettenpapier, nicht zugeschnitten	t *	-	289 353	264 681	-	1 617 565	107	
2112 45	Naturpapppapier	t *	-	.	.	-	.	2	
2112 50	Papiere und Pappen, gekreppt, gefälzelt, durch Pressen oder Prägen gemustert oder perforiert, a.n.g.	t *	-	1 584	1 635	-	8 695	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 *	-	320 139	297 750	-	1 821 622	32	
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 *	-	16 636	17 496	-	.	7	
2112 70	Kohlepapier und präpariertes Durchschreibepapier mit einer Breite von ungefaltet mehr als 36 cm	t *	-	33 268	32 785	-	199 281	10	
2121 10	Wellpapier oder -pappe, in Rollen oder Bogen, auch perforiert	t *	-	223 991	212 776	-	.	102	
2121 20	Säcke, Beutel, Tüten aus Papier	t 1000 DM	-	23 299 106 857	22 245 104 180	-	136 102 635 005	85	
2121 30	Schachteln und Kartons aus Wellpapier oder -pappe	t 1000 DM	-	259 540 462 684	250 644 453 293	-	.	194	
2121 40	Faltschachteln, Schachteln und Packmittel, aus nicht gewelltem Papier oder nicht gewellter Pappe	t 1000 DM	-	127 786 481 986	126 032 476 808	-	744 274 2 815 730	276	
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	-	10 111 34 196	9 503 35 135	-	57 421 190 763	62	
2122 10	Toilettenpapier, Taschen-, Abschmink-, Hand- und Taschentücher, Servietten	t 1000 DM	-	68 331 223 148	65 579 219 026	-	405 888 1 311 799	30	
2122 20	Hygienische Binden, Tampons, Windeln für Kleinkinder u.ä. Waren zu hygienischen Zwecken	t 1000 DM	-	42 624 266 371	42 773 283 459	-	249 405 1 612 942	23	
2123 10	Kohlepapier, präpariertes Durchschreibepapier u.a. Vervielfältigungs- und Umdruckpapier, vollständige Dauerschablonen und Offsetplatten aus Papier	kg 1000 DM	-	10 830	11 183	-	69 260	10	
2124 10	Tapeten und Wandverkleidungen aus Papier; Buntglaspapier	t 1000 DM	-	63 770	11 475 56 723	-	76 685 390 890	25	
	Verlags- und Druckerzeugnisse, bespielte Ton-, Bild- und Datenträger								
2231 10	Vervielfältigung von bespielten Tonträgern (Schallplatten, Magnettonbänder, Compact-discs)	1000 St 1000 DM	-	35 317 71 912	38 083 78 013	-	214 705 403 354	14	
	Kokerei- und Mineralölerzeugnisse, Spalt- und Brutstoffe								
2310 10	Koks und Schwelkoks aus Steinkohle und Braunkohle, auch agglomeriert	t-Trock. *	-	960 024	931 628	-	5 570 519	-	
2320 10	Motorenbenzin ohne Flugbenzin	t	-	1 904 257	1 995 278	-	11 600 241	16	

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	*	1994	1995		Januar bis Juni		Anzahl Betr.
				Juni	Mai	Juni	1994	1995	Juni 1995
2320 20	Leichtöle zur Bearbeitung in begünstigten Verfahren und zur chemischen Umwandlung	t	*	-	793 272	736 701	-	4 878 320	16
2320 30	Benzinkomponenten	t	*	-	126 236	185 442	-	1 034 502	10
2320 40	Mittelschwere öle	t	*	-	-	-	-	-	-
2320 50	Gasöl zur Bearbeitung in begünstigten Verfahren und zur chemischen Umwandlung; Mitteldestillatkomponenten	t	*	-	159 116	90 009	-	751 934	16
2320 60	Dieselmotorkraftstoff	t	*	-	1 889 697	1 768 304	-	10 212 458	20
2320 70	Leichtes Heizöl	t	*	-	1 734 526	1 722 698	-	11 569 157	22
2320 80	Heizöle, mittelschwer und schwer	t	*	-	1 181 937	965 787	-	6 849 821	23
2320 85	Schmieröle, andere öle	t	*	-	105 247	109 642	-	626 054	13
2320 90	Bitumen aus Erdöl	t	*	-	366 152	386 146	-	1 423 329	13
Chemische Erzeugnisse									
2411 10	Stickstoff	1000 m3	*	-	262 472	272 655	-	1 580 641	34
2411 20	Sauerstoff	1000 m3	*	-	543 446	557 065	-	3 148 469	43
2412 10	Titanoxide	t-TiO2	*	-	.	.	-	.	6
2412 20	Bleimonoxid	t	*	-	-	-	-	.	-
2412 30	Mennige und Orangemennige	t-PbO	*	-	.	.	-	.	2
2412 40	Andere Bleioxide	t	*	-	.	.	-	.	2
2412 50	Ausgewählte anorganische Basen; ausgewählte Metalloxide	t	*	-	22 899	22 657	-	128 891	20
2412 60	Synthetische organische Farbstoffe, auch chemisch einheitlich; Farbstoffe sowie Zubereitungen auf deren Grundlage; synthetische organische Erzeugnisse als fluoreszierende Aufheller; Farblacke und Zubereitungen auf deren Grundlage	t	*	-	36 266	36 257	-	197 554	47
2412 70	Synthetische organische Gerbstoffe; anorganische Gerbstoffe, Gerbstoffzubereitungen, auch natürliche Gerbstoffe enthaltend; Enzymzubereitungen zum Vorgerben	t	*	-	.	.	-	.	10
2413 10	Chlor	t	*	-	284 020	282 029	-	1 577 872	18
2413 15	Ruß	t	*	-	26 267	25 238	-	158 152	7
2413 20	Phosphor	t	*	-	.	.	-	.	1
2413 25	Chlorwasserstoff (Salzsäure)	t-HCl	*	-	75 396	74 387	-	407 618	27
2413 30	Schwefelsäure, Oleum	t-SO2	*	-	205 932	230 273	-	1 443 691	28
2413 35	Diphosphorpentoxid, Phosphorsäure und Polyphosphorsäuren	t-P2O5	*	-	4 168	4 956	-	28 226	9
2413 40	Siliciumdioxid	t-SiO2	*	-	25 657	26 893	-	159 499	15
2413 45	Natriumhydroxid	t-NaOH	*	-	305 382	301 457	-	1 727 039	21
2413 50	Aluminiumhydroxid	t-Al2O3	*	-	.	.	-	.	4
2413 55	Chloride (ohne Ammoniumchlorid), Chloridoxide und Chloridhydroxide	t	*	-	35 456	34 958	-	209 774	30
2413 60	Phosphate und Polyphosphate	t-P2O5	*	-	9 193	8 627	-	55 661	9
2413 65	Dinatriumcarbonat (Soda)	t-Na2CO3	*	-	179 626	178 879	-	1 076 255	10
2413 70	Edelmetalle in kolloidem Zustand; anorganische oder organische Verbindungen der Edelmetalle, auch chemisch nicht einheitlich; Edelmetallamalgame	t 1000 DM	*	-	.	138	-	786	8
2413 75	Carbide, auch chemisch nicht einheitlich	kg	*	-	.	.	-	.	7
2414 10	Ethylen	t	*	-	376 666	358 000	-	2 221 046	9
2414 12	Propen (Propylen)	t	*	-	229 127	237 990	-	1 398 043	11
2414 14	Buten (Butylen) und seine Isomere	t	*	-	.	.	-	.	7
2414 16	Buta-1,3-dien	t	*	-	73 504	67 603	-	411 228	6
2414 18	Andere ungesättigte acyclische Kohlenwasserstoffe	t	*	-	20 719	20 396	-	124 788	35

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	*	1994	1995		Januar bis Juni		Anzahl Betr. Juni 1995
				Juni	Mai	Juni	1994	1995	
2414 20	Benzol	t	*	-	198 343	197 600	-	1 080 002	11
2414 22	Toluol	t	*	-	42 405	44 369	-	255 218	6
2414 24	Xylol	t	*	-	64 747	65 592	-	352 483	7
2414 26	1,2-Dichlorethan (Ethylendichlorid)	t	*	-	164 705	164 067	-	918 783	10
2414 28	Vinylchlorid (Chlorethylen)	t	*	-	134 030	118 399	-	738 420	8
2414 30	Methanol (Methylalkohol)	t	*	-	110 191	82 215	-	703 930	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	*	-	24 989	23 168	-	138 676	17
2414 38	Ester der Stearinsäure	t	*	-	.	.	-	.	3
2414 40	Essigsäure	t	*	-	30 735	38 452	-	235 717	9
2414 42	Dibutylorthophthalate, Dioctylorthophthalate	t	*	-	20 219	19 970	-	125 088	4
2414 44	Dinonyl- oder Didecylorthophthalate; andere Ester der Orthophthalsäure	t	*	-	.	.	-	.	6
2414 46	Phthalsäureanhydrid	t	*	-	.	.	-	.	3
2414 48	Aromatische Monoamine, Polyamine und ihre Derivate; Salze dieser Erzeugnisse	t	*	-	24 036	25 561	-	.	16
2414 50	Amine mit Sauerstofffunktionen (ohne Lysin) und seine Ester und Salze dieser Erzeugnisse; Glutaminsäure und ihre Salze	t	*	-	19 107	20 666	-	117 874	20
2414 52	Acrylnitril	t	*	-	.	.	-	.	4
2414 54	Organische Thioverbindungen	t	*	-	7 490	7 842	-	57 180	18
2414 56	Ester der Phosphorsäuren und ihre Salze (einschl. Lactophosphaten); ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate	t	*	-	.	.	-	.	6
2414 58	Methanal (Formaldehyd)	t	*	-	57 374	58 060	-	365 473	10
2414 60	Ethanal (Acetaldehyd)	t	*	-	29 590	28 946	-	192 754	5
2414 62	Paraformaldehyd	t	*	-	.	.	-	.	1
2414 64	Oxiran (Ethylenoxid)	t	*	-	65 107	64 594	-	374 584	5
2414 66	Methyloxiran (Propylenoxid)	t	*	-	.	.	-	.	4
2414 68	Andere Enzyme; andere zubereitete Enzyme, a.n.g.	t	*	-	.	860	-	4 790	10
2414 70	Aktivierte natürliche mineralische Stoffe; Tierisches Schwarz, auch ausgebraucht	t	*	-	.	.	-	.	6
2415 10	Salpetersäure; Nitriersäuren	t-N	*	-	47 199	44 850	-	262 640	10
2415 15	Ammoniak	t-N	*	-	240 729	188 187	-	1 300 673	7
2415 20	Ammoniumchlorid	t	*	-	.	.	-	.	3
2415 25	Triammoniumphosphat	t	*	-	-	-	-	-	-
2415 30	Mineralische oder chemische Stickstoffdüngemittel (ohne Natronsalpeter)	t-N	*	-	102 588	119 959	-	738 375	14
2415 40	Mineralische oder chemische Phosphatdüngemittel	t-P2O5	*	-	.	.	-	.	4
2415 50	Mineralische oder chemische Kalidüngemittel (ohne Carnallit, Sylvinit u.a. natürliche rohe Kalisalze)	t-K2O	*	-	.	.	-	.	11
2415 70	Natriumnitrat (Natronsalpeter)	t-N	*	-	.	.	-	.	1
2415 80	Düngemittel, a.n.g. ohne Düngemittel in Tabletten o.ä. Formen oder in Packungen mit einem Rohgewicht von 10 kg oder weniger	t- eff.	*	-	139 639	131 367	-	668 596	17
2416 10	Polymere des Ethylens, in Primärformen	t	*	-	180 323	163 224	-	975 260	15
2416 15	Polymere des Styrols, in Primärformen	t	*	-	97 116	99 774	-	590 055	12
2416 20	Polyvinylchlorid, nicht mit anderen Stoffen gemischt, in Primärformen	t	*	-	105 320	105 419	-	628 705	13
2416 25	Anderes Polyvinylchlorid, in Primärformen	t	*	-	9 996	8 899	-	54 757	13
2416 30	Vinylchlorid-Vinylacetat-Copolymere u.a. Copolymere des Vinylchlorids, in Primärformen	t	*	-	23 580	24 640	-	134 207	6

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	*	1994	1995		Januar bis Juni		Anzahl Betr.
				Juni	Mai	Juni	1994	1995	Juni 1995
2416 35	Polyacetale, andere Polyether und Epoxidharze, in Primärformen; Polycarbonate, Alkydharze, Allylpolyester u.a. Polyester, in Primärformen	t	*	-	328 380	348 619	-	1 205 549	73
2416 40	Polymere des Propylens o.a. Olefine, in Primärformen	t	*	-	70 003	66 366	-	420 342	14
2416 45	Polymere des Vinylacetats	t	*	-	27 608	27 613	-	157 679	15
2416 50	Acrylpolymer, in Primärformen	t	*	-	72 885	69 776	-	409 884	39
2416 55	Polyamide, in Primärformen	t	*	-	52 105	50 549	-	297 141	24
2416 60	Harnstoffharze, Thioharnstoffharze, Melaminharze, in Primärformen	t	*	-	55 994	54 425	-	314 458	15
2416 65	Andere Aminoharze, in Primärformen	t	*	-	.	1 221	-	7 657	4
2416 70	Polyurethane, in Primärformen	t	*	-	42 286	42 564	-	239 803	34
2416 75	Silicone, in Primärformen	t	*	-	19 488	20 382	-	116 523	23
2416 80	Celluloseacetate, in Primärformen	t	*	-	.	-	-	.	-
2416 85	Celluloseether u.a. chemische Derivate der Cellulose, in Primärformen (z.B. Carboxymethylcellulose, Ethylcellulose, Celluloseester)	t	*	-	7 058	9 980	-	48 757	7
2416 90	Natürliche Polymere (z.B. Alginsäure) und modifizierte natürliche Polymere (z.B. gehärtete Eiweißstoffe, chemische Derivate von Naturkautschuk), a.n.g., in Primärformen	t	*	-	.	129	-	900	5
2417 10	Synthetischer Kautschuk, in Primärformen	t	*	-	44 151	45 445	-	264 430	18
2420 10	Insektizide auf der Grundlage von Organophosphaten	kg-Wirkst 1000 DM		-	487 755 21 718	516 173 21 409	-	3 291 906 126 880	11
2420 20	Herbizide	kg-Wirkst 1000 DM		-	2 555 097 102 414	1 603 669 70 946	-	14 185 829 614 204	12
2420 30	Desinfektionsmittel i.A.E.	kg-Wirkst 1000 DM		-	1 832 876 29 491	1 972 250 29 049	-	12 826 464 148 143	28
2420 40	Fungizide	kg-Wirkst 1000 DM		-	3 479 825 123 207	3 783 179 137 884	-	22 552 424 802 769	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		-	82 551 279 833	92 360 266 491	-	459 940 1 478 889	187
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		-	48 081 361 320	48 457 353 065	-	273 272 2 066 175	206
2430 20	Zubereitete Pigmente, Trübungsmittel, Farben u.a. Zubereitungen für die Keramik-, Emaillier- oder Glasindustrie	t 1000 DM		-	908 9 312	1 000 9 168	-	5 299 55 214	10
2430 25	Schmelzglasuren u.a. verglasbaren Massen, Engoben u.a. 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		-	8 902 79 664	9 365 82 256	-	53 992 415 073	56
2430 35	Perlenessenz	t 1000 DM		-	.	.	-	.	1
2430 40	Kitte; Spachtelmassen für Anstreicherarbeiten	t 1000 DM		-	16 200 49 978	16 596 49 330	-	85 513 299 289	61
2430 45	Nichtfeuerfeste Spachtel- und Verputzmassen für Fassaden, Innenwände, Fußböden, Decken u.dgl	t 1000 DM		-	66 780 120 226	65 853 112 835	-	366 180 618 872	86
2430 50	Zusammengesetzte organische Lösungs- und Verdünnungsmittel und Zubereitungen zum Entfernen von Farben oder Lacken	t 1000 DM		-	13 938 46 334	14 583 48 951	-	89 466 283 120	199
2430 55	Druckfarben	t 1000 DM		-	23 616 164 612	22 947 159 926	-	144 881 1 007 024	31
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		-	88 970	93 652	-	525 278	11

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1994	1995		Januar bis Juni		Anzahl Betr. Juni 1995
			Juni	Mai	Juni	1994	1995	
2441 30	Natürliche, auch synthetisch hergestellte Hormone; ihre hauptsächlich als Hormone gebrauchten Derivate; andere hauptsächlich als Hormone gebrauchte Steroide	1000 DM	-	.	.	-	.	3
2441 40	Natürliche, auch synthetisch hergestellte Glykoside und pflanzliche Alkaloide, ihre Salze, Ether, Ester u.a. Derivate	1000 DM	-	32 608	36 774	-	181 150	12
2441 50	Antibiotika	kg *	-	.	.	-	.	2
2442 10	Arzneiwaren, Penicilline, Streptomycine oder andere Antibiotika enthaltend	1000 DM	-	458 265	417 291	-	2 876 375	93
2442 20	Arzneiwaren (ohne solche mit Antibiotika), Hormone enthaltend	1000 DM	-	233 669	231 165	-	1 416 627	46
2442 30	Reagenzien zum Bestimmen der Blutgruppen oder Blutfaktoren; Röntgenkontrastmittel; diagnostische Reagenzien; Zahnzement u.a. Zahnfüllstoffe; Zement zum Wiederherstellen von Knochen	1000 DM	-	143 445	141 728	-	873 516	18
2451 10	Glycerin, -wasser und -unterlaugen	t *	-	.	.	-	.	6
2451 15	Organische grenzflächenaktive Stoffe (ohne Seifen)	t *	-	65 246	69 508	-	391 565	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	- -	6 345 29 265	6 491 36 188	- -	37 183 188 891	26
2451 25	Grenzflächenaktive Zubereitungen (ohne Seifen), i.A.E.	t 1000 DM	- -	2 644 13 756	3 239 15 301	- -	17 280 91 949	19
2451 30	Universalwaschmittel	t 1000 DM	- -	42 702 150 383	42 176 159 728	- -	246 327 874 762	30
2451 35	Spezialwaschmittel	t 1000 DM	- -	6 696 36 129	6 486 39 372	- -	33 387 177 389	28
2451 40	Geschirrspülmittel	t 1000 DM	- -	20 143 47 405	20 248 48 182	- -	109 657 256 870	54
2451 45	Ander zubereitete Waschmittel, Waschhilfsmittel und Reinigungsmittel, i.A.E.	t 1000 DM	- -	19 606 76 426	18 773 71 927	- -	117 968 439 243	97
2451 50	Grenzflächenaktive Zubereitungen (ohne Seifen), n.A.E.	t 1000 DM	- -	7 073 27 551	7 667 29 531	- -	42 780 163 940	28
2451 55	Zubereitete Waschmittel, Waschhilfsmittel und zubereitete Reinigungsmittel, auch Seife enthaltend, n.A.E.	t 1000 DM	- -	32 241 90 146	39 333 91 895	- -	189 151 507 262	120
2451 60	Möbel- und Bohnerwachs u.ä. Zubereitungen für Möbel	t 1000 DM	- -	162 1 240	91 883	- -	661 6 570	14
2451 65	Ander Polier-, Pflegemittel u.ä. Zubereitungen	t 1000 DM	- -	1 386	.	- -	.	9
2451 70	Scheuermittel (Pasten, Pulver u.ä. Zubereitungen, ohne Polierpasten)	t 1000 DM	- -	1 467 2 921	981 1 572	- -	6 832 12 968	18
2452 10	Duftwässer (Toilettewässer)	l 1000 DM	- -	217 108 28 540	215 244 28 881	- -	1 267 054 173 563	22
2452 20	Zubereitungen zur Hand- oder Fußpflege	1000 DM	-	33 141	32 150	-	186 332	67
2452 30	Ander Zubereitungen zur Schönheitspflege	1000 DM	-	129 769	187 933	-	1 007 870	107
2452 40	Flüssige Haarwaschmittel	1000 l 1000 DM	- -	9 088 46 023	9 023 41 175	- -	53 161 286 351	69
2452 50	Haarsprays (Haarlacke)	1000 DM	-	28 612	27 717	-	176 509	27
2452 60	Ander zubereitete Haarbehandlungsmittel	1000 DM	-	104 266	108 278	-	675 999	60
2452 70	Zahnputzmittel	1000 St 1000 DM	- -	47 807 73 466	51 868 81 690	- -	311 002 426 183	22
2452 80	Ander zubereitete Zahn- und Mundpflegemittel (einschl. Haftpuder und -pasten für Zahnprothesen)	1000 DM	-	29 868	27 524	-	164 667	22
2452 90	Zubereitete Rasier-, Riech-, Körperpflege- und Schönheitsmittel	1000 DM	-	128 678	133 171	-	759 981	128
2462 10	Gelatine und ihre Derivate	t 1000 DM	- -	2 241 23 590	2 169 22 043	- -	12 802 135 387	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	- -	11 218 48 828	8 265 65 408	- -	49 667 291 071	42
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	- -	21 336 89 494	20 163 77 762	- -	122 117 485 441	58

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1994	1995		Januar bis Juni		Anzahl Betr. Juni 1995
			Juni	Mai	Juni	1994	1995	
2462 40	Andere zubereitete Leime und Klebstoffe, mit einem Gewicht des Inhalts von mehr als 1 kg	t 1000 DM	-	7 089 11 855	7 792 13 823	-	41 590 78 870	25
2463 10	Etherische Öle, Resinoide, Mischungen von Riechstoffen	t 1000 DM	-	11 004 86 261	16 150 78 362	-	357 249 478 617	40
2464 10	Lichtempfindliche fotografische Platten, Filme und Papiere	1000 m2 1000 DM	-	56 311 254 595	55 138 248 030	-	334 147 1 497 436	15
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	-	14 611 25 115	14 402 24 755	-	75 007 152 479	13
2465 10	Unbespielte Ton-, Bild- und Datenträger	t 1000 DM	-	9 013 92 472	8 369 88 772	-	50 247 553 508	10
2470 10	Kabel aus synthetischen Filamenten; synthetische Spinnfasern, weder gekrempelt noch gekämmt noch anders für die Spinnerei bearbeitet	t *	-	34 962	32 926	-	182 581	16
2470 20	Hochfeste Garne aus Polyamiden und Polyestern, n.A.E. (einschl. synthetischer Monofile von weniger als 67 dtex)	kg 1000 DM	-	.	.	-	.	6
2470 30	Texturierte Garne u.a. Garne, ungezwirnt, n.A.E.	t 1000 DM	-	29 802 185 248	28 815 178 107	-	165 831 1 014 257	30
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	-	.	425 814	-	2 487 525	5
2470 50	Kabel aus künstlichen Filamenten; künstliche Spinnfasern, weder gekrempelt noch gekämmt noch anders für die Spinnerei bearbeitet	t *	-	12 624	11 883	-	74 482	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	-	2 990 468 38 880	2 997 777 38 329	-	17 148 586 219 994	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	-	3 648 353 271 667	3 574 366 266 787	-	21 205 494 1 551 673	13
2511 20	Luftreifen aus Kautschuk, neu, für Motorräder, Motorroller und Fahrräder	St 1000 DM	-	.	12 654	-	74 766	3
2511 30	Luftreifen aus Kautschuk, neu, für Omnibusse, Lastkraftwagen und Luftfahrzeuge	St 1000 DM	-	590 899 107 726	600 893 101 956	-	3 287 229 595 397	12
2511 40	Luftreifen aus Kautschuk, neu, für Land- und Forstwirtschaftsfahrzeuge, Tiefbaufahrzeuge usw.	St 1000 DM	-	56 356 13 299	62 954 11 399	-	382 118 71 211	6
2513 10	Formen (z.B. Stäbe, Stangen, Rohre) und Waren (z.B. Scheiben, Ringe), aus nichtvulkanisiertem Kautschuk (ohne Rohlaufprofile)	kg 1000 DM	-	2 691 266 38 997	2 532 050 38 858	-	18 431 232 255 143	43
2513 20	Platten, Blätter und Streifen, aus vulkanisiertem Weichkautschuk	kg 1000 DM	-	2 368 935 20 784	1 960 400 18 444	-	12 117 217 116 017	30
2513 30	Stäbe, Stangen und Profile, aus vulkanisiertem Zellkautschuk	kg 1000 DM	-	19 921	19 106	-	106 737	6
2513 40	Stäbe, Stangen und Profile, aus vulkanisiertem Vollkautschuk	kg 1000 DM	-	6 028 972 73 389	5 834 738 72 919	-	34 238 610 387 321	21
2513 50	Rohre und Schläuche, aus Weichkautschuk, auch mit Form-, Verschluss- und Verbindungsstücken	kg 1000 DM	-	6 263 707 104 577	6 740 516 102 885	-	37 353 668 600 841	50
2513 60	Förderbänder und Treibriemen, aus vulkanisiertem Kautschuk	kg 1000 DM	-	4 751 232 83 500	4 951 336 62 874	-	28 975 372 356 591	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	-	754 728	793 699	-	4 283 733	7

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1994		1995		Januar bis Juni		Anzahl Betr.
			Juni	Mai	Juni	1994	1995	Juni 1995	
2513 90	Gummi-Metalteile für Kraftfahrzeuge aus vulkanisiertem Weichkautschuk	kg 1000 DM	-	5 150 222 101 561	5 163 251 99 179	-	29 483 539 572 866	27	
2513 95	Andere Gummi-Metalteile	kg 1000 DM	-	1 363 623 24 745	1 322 224 24 315	-	8 063 959 149 331	43	
2521 10	Tafeln, Folien u.ä., aus Polymethylmethacrylat und aus anderen Acrylpolymeren	kg *	-	5 959 040	5 523 819	-	.	14	
2521 20	Folien, Bänder oder Streifen, aus regenerierter Cellulose	kg *	-	.	37 656	-	168 828	3	
2521 30	Filmunterlagen in Rollen oder Streifen, aus Celluloseacetaten	kg *	-	-	-	-	-	-	
2521 40	Tafeln, Folien u.ä., aus anderen Cellulosederivaten	kg *	-	775 641	.	-	.	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	-	707 239 9 067	624 719 8 414	-	3 921 934 53 442	14	
2611 20	Profile aus gegossenem oder gewalztem Glas	kg 1000 DM	-	.	.	-	.	2	
2611 30	Gezogenes oder geblasenes Glas, in Tafeln	m2 1000 DM	-	63 932 2 899	3 690	-	22 192	6	
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	-	11 369 83 250	11 608 84 620	-	68 541 485 802	13	
2612 10	Optisches Glas	kg 1000 DM	-	7 037	.	-	.	9	
2612 20	Ein- und Mehrschichten-Sicherheitsglas	t 1000 DM	-	25 925 124 537	25 063 119 577	-	148 737 716 421	52	
2612 30	Mehrschichtige Isolierverglasungen	m2 1000 DM	-	1 963 276 140 215	2 158 942 159 527	-	11 098 421 803 802	141	
2612 40	Rückspiegel für Fahrzeuge	St *	-	3 446 855	3 269 085	-	19 945 974	10	
2612 50	Andere Spiegel, auch gerahmt	kg *	-	6 743 494	6 425 145	-	41 390 308	26	
2613 10	Haushaltskonservengläser, Stopfen, Deckel u.a. Verschlüsse, aus Glas	t 1000 DM	-	43 305 30 036	55 102 37 410	-	260 075 185 273	18	
2613 20	Flaschen, mit einem Nenninhalt von mehr als 0,15 l bis 2,5 l	1000 St 1000 DM	-	985 084 192 043	982 572 197 425	-	5 611 204 1 118 204	29	
2613 30	Trinkgläser aus Bleikristall und aus anderem Glas	1000 St 1000 DM	-	24 120 39 179	24 208 36 158	-	137 582 222 939	28	
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	-	14 977 46 561	14 745 44 514	-	74 819 274 790	35	
2613 50	Glaskolben für Vakuumisolierflaschen oder für andere Vakuumisolierbehälter	St 1000 DM	-	.	.	-	.	3	
2614 10	Glasstapelfasern, Glasseidenstränge und Garne, geschnittenes Textilglas	kg 1000 DM	-	.	.	-	.	9	
2614 20	Waren aus Glasfasern	t 1000 DM	-	21 237 72 744	21 668 72 774	-	124 259 470 641	24	
2621 10	Geschirr, Haushalts-, Hygiene- und Toilettengegenstände, aus Porzellan	kg 1000 DM	-	7 267 007 113 946	7 029 759 111 390	-	41 615 600 666 527	61	
2621 20	Anderes keramisches Geschirr, andere keramische Haushalts-, Hygiene- und Toilettengegenstände, aus Steinzeug, aus Steingut oder feinen Erden	kg 1000 DM	-	893 553 9 470	884 922 9 228	-	5 367 138 56 343	27	
2622 10	Ausgüsse, Wasch-, Klosettbecken, Badewannen u.ä. Installationsgegenstände	St 1000 DM	-	482 015 52 987	453 364 49 279	-	2 711 398 292 801	11	
2623 10	Elektrische Isolatoren und Isolierteile, aus keramischen Stoffen	kg 1000 DM	-	3 405 137 41 758	2 944 974 37 389	-	19 094 595 242 671	24	
2626 10	Geformte feuerfeste keramische Werkstoffe	t 1000 DM	-	109 096 114 080	93 014 108 876	-	603 796 649 796	65	
2626 20	Feuerfeste Zemente, feuerfeste Mörtel, feuerfester Beton u.ä. feuerfeste Mischungen	t 1000 DM	-	51 321 39 133	51 322 42 842	-	298 490 218 937	49	
2626 30	Andere geformte feuerfeste Waren	t 1000 DM	-	12 508 27 018	17 831 25 526	-	143 147 172 433	25	
2630 10	Unglasierte und glasierte keramische Fliesen, Würfel, Steinchen, Boden- und Wandplatten	m2 1000 DM	-	6 087 216 126 763	5 942 733 124 048	-	34 247 932 711 054	40	

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1994		1995		Januar bis Juni		Anzahl Betr. Juni 1995
				Juni	Mai	Juni	1994	1995	
2640 10	Mauerziegel für Mauerwerks-Konstruktionen	m3 1000 DM	-	1 391 758	1 341 024	-	7 186 151	168	
			-	199 994	192 039	-	1 036 934		
2640 20	Dachziegel aus keramischen Stoffen, geformte Bauteile für die Verwendung als Dacheindeckung mit überlappender Verlegung auf geneigten Dächern	1000 St 1000 DM	-	70 815	70 076	-	397 213	38	
			-	113 597	110 295	-	628 821		
2640 30	Keramische Rohre, Rohrleitungen, Rinnen, Rohrformstücke, Rohrverschlußstücke und Rohrverbindungsstücke	t 1000 DM	-	29 506	25 873	-	178 680	11	
			-	24 542	22 575	-	150 257		
2651 10	Portlandzement, Tonerdeschmelzzement u.a. Zement	t *	-	3 731 376	3 554 833	-	18 147 869	66	
2652 10	Luftkalk und hydraulischer Kalk	t *	-	697 017	555 056	-	3 664 940	36	
2653 10	Gebrannter Gips	t *	-	347 778	345 727	-	1 946 415	35	
2661 10	Baublöcke und Mauersteine	t 1000 DM	-	1 925 503	1 907 673	-	9 487 988	225	
			-	218 579	218 845	-	1 089 092		
2661 20	Dachsteine aus Beton	1000 St 1000 DM	-	101 885	105 726	-	633 320	31	
			-	124 769	125 273	-	746 828		
2661 30	Gehwegplatten, Belagplatten, Betonpflastersteine u.dgl.	t 1000 DM	-	2 105 794	2 091 121	-	9 422 170	297	
			-	203 267	201 830	-	916 957		
2661 40	Vorgefertigte Bauelemente aus Zement, Beton oder Kunststein (Kalksandstein)	t 1000 DM	-	2 164 025	2 198 778	-	10 168 747	649	
			-	509 468	517 835	-	2 451 631		
2661 50	Rohre aus Zement, Beton oder Kunststein (Kalksandstein)	t 1000 DM	-	358 327	359 188	-	1 717 919	119	
			-	54 040	55 706	-	271 043		
2662 10	Gipskartonplatten gem. DIN 18 180	1000 m2 1000 DM	-	16 190	15 392	-	93 407	8	
			-	36 532	35 910	-	213 542		
2662 20	Andere Gipsbauteile, Wandbauplatten, Deckenplatten, Steine	m2 1000 DM	-	.	.	-	.	1	
			-	.	.	-	.		
2663 10	Frischbeton (Transportbeton)	m3 1000 DM	-	5 474 074	5 241 251	-	26 036 437	1 111	
			-	714 473	684 774	-	3 342 014		
2664 10	Beton, der noch nicht mit Wasser angemacht wurde (Trockenbeton)	t 1000 DM	-	58 472	57 539	-	298 108	16	
			-	9 998	9 745	-	55 453		
2664 20	Werk-Trocken-Mörtel	t 1000 DM	-	942 388	905 621	-	4 506 439	134	
			-	236 814	234 526	-	1 147 584		
2665 10	Dämm- und Leichtbauplatten ohne solche mit Schichten aus Mineralfasern, fest verbunden	m2 1000 DM	-	773 754	963 846	-	4 880 301	14	
			-	10 416	13 583	-	65 766		
2665 20	Platten, Tafeln, Fliesen, Ziegeln u.dgl. aus Asbestzement, Cellulosezement o.dgl.	m2 1000 DM	-	2 493 638	2 372 060	-	13 781 151	8	
			-	38 857	37 223	-	217 563		
2666 10	Eisenbahnschwellen	t 1000 DM	-	71 901	77 667	-	408 514	12	
			-	20 759	21 597	-	111 155		
2681 10	Schleifkörper aus anderen agglomerierten Schleifstoffen als synthetische oder natürliche Diamanten mit Kunstharzbindung mit Faserstoffverstärkung	kg 1000 DM	-	2 451 847	2 480 008	-	13 723 880	20	
			-	21 726	21 557	-	121 050		
2681 20	Schleifkörper aus anderen agglomerierten Schleifstoffen als synthetische oder natürliche Diamanten mit keramischer oder Silikatbindung	kg 1000 DM	-	1 439 542	1 452 989	-	8 352 626	29	
			-	20 745	20 760	-	117 576		
2681 30	Natürliche oder künstliche Schleifstoffe, in Pulver- oder Körnerform auf einer Unterlage aus Gewebe aus Spinnstoffen oder auf einer Unterlage aus Papier oder Pappe	m2 1000 DM	-	5 874 627	5 318 487	-	31 131 375	9	
			-	52 346	50 175	-	302 830		
	Eisen- und Stahlerzeugnisse; NE-Metalle und -erzeugnisse								
2710 10	Roh- und Spiegeleisen, in Masseln, Blöcken o.a. Rohformen	t *	-	2 541 126	2 505 220	-	15 222 351	10	
2710 20	Flüssigstahl, unlegiert; Blöcke u. Rundstrangguß aus unlegiertem Stahl	t *	-	2 925 437	2 845 359	-	17 197 616	29	
2710 30	Flüssigstahl, Blöcke u. Rundstrangguß aus nichtrostendem o.a. legiertem Stahl	t *	-	725 844	722 268	-	4 293 078	31	
2710 42	Warmbreitband	t *	-	1 807 783	1 760 451	-	10 549 818	6	
2710 44	Bandstahl m. e. Breite v. weniger als 600 mm	t *	-	171 593	149 568	-	981 211	11	
2710 46	Breitflachstahl, Quartoblech	t *	-	257 838	227 526	-	1 539 442	11	
2710 48	Bandblech, warm gewalzt	t *	-	70 970	70 468	-	411 534	9	
2710 50	Walzdraht aus unlegiertem, nichtrostendem o.a. legiertem Stahl	t *	-	499 961	474 286	-	2 880 961	11	

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	*	1994	1995		Januar bis Juni		Anzahl Betr.
				Juni	Mai	Juni	1994	1995	Juni 1995
2710 60	Betonstahl in Stäben; Stab- und Flachstahl, warmgewalzt aus unlegiertem, nichtrostendem o.a. legierten Stahl	t	*	-	192 933	158 905	-	1 020 958	12
2710 70	Profile und Träger aus unlegiertem, nichtrostendem o.a. legierten Stahl	t	*	-	230 527	246 074	-	1 477 836	13
2721 10	Rohre aus Gußeisen	t	*	-	20 485	21 869	-	143 220	5
2721 20	Rohrform-, Rohrverschluß- und Rohrverbindungsstücke, aus Gußeisen	t	*	-	6 948	6 505	-	.	23
2722 10	Rohre und Hohlprofile, aus Eisen oder Stahl, nahtlos	t	*	-	136 920	124 796	-	753 694	19
2722 20	Stahlrohre und Hohlprofile, geschweißt, genietet oder gefalzt	t	*	-	195 448	178 184	-	1 098 288	67
2722 30	Flansche, Form-, Verschluß-, Verbindungsstücke, Bogen und Winkel, aus Stahl	t	*	-	16 909	16 965	-	93 462	130
2731 10	Stäbe aus Automatenstahl und aus unlegiertem Stahl, mit einem Kohlenstoffgehalt von weniger als 0,25 GHT, nur kalthergestellt oder kaltfertiggestellt	t	*	-	41 508	40 336	-	242 301	22
2731 20	Flachstahl aus unlegiertem Stahl, mit einem Kohlenstoffgehalt von weniger als 0,25 GHT	t	*	-	.	.	-	.	4
2731 30	Andere Stäbe und Flachstahl, kaltfertiggestellt, aus unlegiertem Stahl, plattiert, überzogen oder bearbeitet	t	*	-	4 163	4 118	-	.	6
2731 40	Profile aus unlegiertem Stahl; Stäbe und Flachstahl, aus Schnellarbeitsstahl, Mangan-Silicium-Stahl und aus anderem legierten Stahl, kaltfertiggestellt	t	*	-	9 771	9 881	-	62 364	17
2731 50	Stäbe und Flachstahl, aus nichtrostendem und aus anderem legierten Stahl, kaltfertiggestellt	t	*	-	5 456	5 873	-	33 958	13
2732 10	Kaltgewalztes Elektroband und Elektrosplattband, Bandstahl, Splattband, Kaltband und -splattband, aus unlegiertem Stahl	t	*	-	172 074	164 231	-	974 852	49
2732 20	Elektrosplattband, Kaltband und Kaltsplattband, aus legiertem und nichtrostendem Stahl	t	*	-	65 242	63 003	-	338 630	24
2733 10	Profile und profilierte Bleche, aus unlegiertem t Stahl	t	*	-	22 654	23 275	-	125 523	27
2733 20	Profile aus nichtrostendem Stahl, aus flachgewalzten Erzeugnissen	t	*	-	.	.	-	.	9
2734 10	Draht, aus Eisen oder unlegiertem Stahl	t	*	-	205 100	194 082	-	1 181 486	76
2734 20	Draht, aus nichtrostendem und anderem legierten Stahl	t	*	-	19 961	19 459	-	117 804	38
2735 10	Geschmiedete Stäbe, aus Eisen oder legiertem Stahl	t	*	-	3 821	3 611	-	26 397	9
2735 20	Geschweißte Profile	t	*	-	-	-	-	.	-
2735 30	Oberbaumaterial, nicht warmgewalzt	t	*	-	.	.	-	.	6
2735 40	Geschmiedete Profile, aus Eisen oder unlegiertem Stahl	t	*	-	993	841	-	.	4
2735 50	Geschmiedete Stäbe, aus nichtrostendem Stahl, Schnellarbeitsstahl oder anderem legierten Stahl	t	*	-	17 660	16 761	-	85 582	14
2741 10	Silber (einschl. vergoldetem oder platinierem Silber), in Rohform oder als Pulver	kg	*	-	110 025	130 103	-	.	14
2741 20	Gold (einschl. platinierem Gold), in Rohform oder als Pulver	kg	*	-	10 420	11 317	-	.	10
2741 30	Gold zu monetären Zwecken	kg	*	-	.	.	-	.	1
2742 10	Nichtlegiertes Aluminium in Rohform	t	*	-	52 933	51 768	-	302 085	11
2742 20	Aluminiumlegierungen	t	*	-	74 050	72 135	-	442 589	26
2742 30	Aluminiumoxid (ohne künstlichen Korund)	t	*	-	.	.	-	.	6
2742 40	Stangen (Stäbe) und Profile, aus Aluminiumlegierungen	t	*	-	42 686	37 362	-	230 320	43
2742 50	Bleche und Bänder aus Aluminium, mit einer Dicke von mehr als 0,2 mm	t	*	-	136 388	136 026	-	771 131	20

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1994		1995		Januar bis Juni		Anzahl Betr. Juni 1995
				Juni	Mai	Juni	1994	1995	
2742 60	Folien und dünne Bänder, aus Aluminium, mit einer Dicke (ohne Unterlage) von 0,2 mm oder weniger	t	*	-	23 070	21 514	-	143 138	27
2742 70	Rohrformstücke, Rohrverschlußstücke und Rohrverbindungsstücke, aus Aluminium	t	*	-	1 102	975	-	.	16
2743 10	Blei, in Rohform, raffiniert	t	*	-	.	17 770	-	.	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	*	-	23 134	21 947	-	126 266	12
2744 40	Draht aus raffiniertem Kupfer und aus Kupferlegierungen	t	*	-	52 126	62 254	-	371 570	39
2744 50	Bleche und Bänder, aus Kupfer, mit einer Dicke von mehr als 0,15 mm	t	*	-	49 485	48 904	-	285 740	21
2744 60	Rohre, Rohrform-, Rohrverschluß- und Rohrverbindungsstücke aus Kupfer	t	*	-	26 638	24 857	-	.	37
2751 10	Teile aus Temperguß	t	*	-	7 858	6 110	-	36 554	19
2751 20	Teile aus Gußeisen mit Kugelgraphit	t	*	-	71 184	70 398	-	412 023	163
2751 30	Teile aus nicht verformb. Gußeisen (Eisenguß)	t	*	-	198 515	189 139	-	1 147 231	266
2752 10	Teile aus Stahlguß	t	*	-	16 940	15 612	-	96 527	67
2753 10	Teile aus Leichtmetallguß	t	*	-	228 448	232 633	-	.	289
Metallerzeugnisse									
2811 10	Vorgefertigte Gebäude aus Stahl	m2		-	443 501	440 251	-	2 473 012	199
		1000 DM		-	173 170	184 276	-	912 958	
2811 20	Türme und Gittermaste	t		-	4 531	8 925	-	42 903	58
		1000 DM		-	18 011	31 820	-	151 765	
2811 30	Stütz- oder Schalungsmaterial, aus Stahl	t		-	26 232	34 114	-	160 943	73
		1000 DM		-	87 699	104 296	-	527 130	
2811 40	Andere Konstruktionen und zu Konstruktionszwecken vorgearbeitete Stäbe, Profile u.dgl., aus Stahl	t		-	168 948	.	-	.	850
		1000 DM		-	584 854	560 254	-	3 109 805	
2811 50	Konstruktionen und Konstruktionsteile sowie zu Konstruktionszwecken vorgearbeitete Bleche, Profile u.dgl., aus Aluminium	t		-	16 938	17 692	-	.	362
		1000 DM		-	265 952	270 838	-	1 362 483	
2812 10	Tore, Türen und Tor- und Türschweller, deren Rahmen und Verkleidungen aus Stahl	St		-	478 007	492 518	-	.	301
		1000 DM		-	175 902	175 441	-	1 016 189	
2812 20	Tore, Türen und Tor- und Türschweller, deren Rahmen und Verkleidungen aus Aluminium	St		-	24 878	25 131	-	132 657	296
		1000 DM		-	73 890	73 982	-	413 072	
2812 30	Fenster, deren Rahmen und Verkleidungen aus Aluminium	St		-	184 398	185 957	-	1 023 292	374
		1000 DM		-	157 852	170 035	-	875 669	
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		-	22 254	24 541	-	.	207
		1000 DM		-	118 351	137 128	-	637 846	
2821 20	aus Aluminium	t		-	290	307	-	.	9
		1000 DM		-	4 678	4 874	-	31 298	
2821 30	Behälter für verdichtete oder verflüssigte Gase, aus Aluminium	t		-	.	.	-	.	3
		1000 DM		-	.	.	-	.	
2822 10	Heizkörper für Zentralheizungen und Teile dafür	t		-	32 478	30 477	-	173 245	38
		1000 DM		-	129 592	125 659	-	712 786	
2822 20	Zentralheizungskessel (ohne Dampfkessel)	St		-	67 606	67 386	-	393 984	36
		1000 DM		-	161 089	164 711	-	903 167	
2822 30	Teile für Zentralheizungskessel	1000 DM		-	21 463	21 714	-	122 285	17
2822 90	Reparatur und Instandhaltung von Zentralheizungskesseln	1000 DM		-	7 079	7 316	-	48 527	17
2830 10	Wasserrohrkessel	St		-	617	700	-	2 932	14
		1000 DM		-	13 889	21 033	-	.	

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1994	1995		Januar bis Juni		Anzahl Betr. Juni 1995
			Juni	Mai	Juni	1994	1995	
2830 20	Hilfsapparate für Zentralheizungskessel, Dampfkessel und Kessel zum Erzeugen von überhitztem Wasser	t 1000 DM	-	3 561 36 510	3 478 35 991	-	17 650 191 889	26
2830 30	Teile für Kernreaktoren (EURATOM)	1000 DM	-	.	.	-	.	2
2830 80	Installation von Dampfkesseln (ohne Zentralheizungskessel)	1000 DM	-	298 929	305 537	-	1 625 823	244
2830 90	Reparatur und Instandhaltung von Dampfkesseln (ohne Zentralheizungskessel)	1000 DM	-	48 371	50 424	-	300 718	64
2840 10	Freiformschmiedestücke aus Stahl	t 1000 DM	-	27 218 99 853	26 690 94 267	-	132 856 527 708	37
2840 20	Gesenkschmiedeteile aus Stahl	t 1000 DM	-	69 139 274 798	66 843 276 829	-	1 606 767	100
2840 30	Preß-, Zieh- oder Stanzteile, aus Stahl	t 1000 DM	-	99 410 588 392	97 196 584 016	-	2 383 397 3 334 723	523
2861 10	Messer (ohne solche für Maschinen); Griffe und Klingen für Messer; Scheren und Scherenblätter	1000 St 1000 DM	-	7 536 34 398	8 120 32 370	-	48 901 195 881	47
2861 20	Rasierapparate (ohne elektrische) und Rasiermesser	St 1000 DM	-	.	.	-	.	4
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	-	.	.	-	.	2
2861 50	Andere Schneidwaren (z.B. Haarschneide- und -scherapparate; Spalt-, Hack-, Wiegemesser für Metzger oder Küchengebrauch)	St 1000 DM	-	745	1 126	-	5 460	8
2861 60	Löffel, Gabeln, Schöpfkellen, Schaumlöffel, Tortenheber, Fischmesser, Buttermesser, Zuckerzangen u.ä. Erzeugnisse	St 1000 DM	-	2 588 933 16 310	2 473 123 16 037	-	15 531 256 92 421	21
2863 10	Schlösser für Kraftfahrzeuge	1000 St 1000 DM	-	8 161 96 156	8 846 94 515	-	54 756 571 257	18
2863 20	Andere Einstecktürschlösser als Zylinderschlösser für Gebäudetüren	St 1000 DM	-	2 791 634 22 318	3 090 662 22 810	-	17 762 085 154 717	19
2863 30	Scharniere	kg 1000 DM	-	3 773 478 46 532	3 766 568 44 411	-	20 113 974 229 233	33
2863 40	Laufkrädchen oder -rollen	kg 1000 DM	-	5 408 155 45 162	5 428 367 45 445	-	31 212 531 260 270	27
2863 50	Baubeschläge	t 1000 DM	-	20 011 203 304	17 920 195 351	-	122 112 1 232 567	88
2863 60	Beschläge für Möbel aus unedlen Metallen	t 1000 DM	-	11 515 63 858	12 974 67 716	-	100 563 463 017	60
2863 70	Automatische Türschließer	kg 1000 DM	-	.	.	-	.	9
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	-	1 788 174 91 256	1 743 788 85 910	-	22 013 024 540 345	94
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	-	887 106 32 040	805 477 28 033	-	6 213 602 178 850	42
2872 10	Dosen aus Eisen oder Stahl, die durch Schweißen, Lüten oder Falzen verschlossen werden, mit einem Fassungsvermögen von weniger als 50 l, für Nahrungsmittel und Getränke	1000 St 1000 DM	-	795 189 120 191	797 366 121 040	-	4 366 046 687 165	35
2872 20	Andere Dosen aus Eisen oder Stahl	1000 St 1000 DM	-	92 011 64 416	88 448 63 254	-	502 537 365 914	29
2872 30	Tube	1000 St 1000 DM	-	85 830 15 453	78 500 14 013	-	522 692 93 143	14
2872 40	Aerosoldosen aus Aluminium	1000 St 1000 DM	-	29 768 9 849	29 571 8 974	-	184 325 61 727	8
2873 10	Litzen, Kabel, Seile, Seilschlingen u.ä. Waren, aus Eisen oder Stahl (ohne isolierte Erzeugnisse für die Elektrotechnik)	t 1000 DM	-	11 376 51 627	11 434 51 211	-	65 608 280 171	41
2873 20	Gitter und Geflechte, verschweißt, aus Eisen oder Stahldraht	t 1000 DM	-	182 911 142 014	174 444 133 509	-	1 009 967 798 021	63

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1994	1995		Januar bis Juni		Anzahl Betr.
			Juni	Mai	Juni	1994	1995	Juni 1995
2873 30	Gewebe, Gitter und Geflechte, aus Kupferdraht; Streckbleche und -bänder, aus Kupfer	kg 1000 DM	-	404	461	-	-	8
2873 40	Reißnägeln aus Eisen oder Stahl	kg 1000 DM	-	1 936	.	-	-	6
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, Niete, Splinte, Keile, Unterlegscheiben u.ä. Waren, aus Aluminium	1000 DM	-	10 062	9 943	-	60 040	42
2874 10	Schrauben, Bolzen, Muttern, Schwellenschrauben, Schraubhaken u.ä. Waren, mit Gewinde, aus Eisen oder Stahl	t 1000 DM	-	45 622 334 122	44 449 327 218	-	269 753 1 977 990	282
2874 20	Federringe und -scheiben u.ä. Sicherungsringe und -scheiben; Niete, Splinte, Keile u.ä. Waren, ohne Gewinde, aus Eisen oder Stahl	kg 1000 DM	-	5 065 285 33 735	5 437 941 35 466	-	31 523 764 203 083	48
2874 30	Unterlegscheiben, Holzschrauben u.ä. Waren der Schraubenindustrie, mit und ohne Gewinde, aus Kupfer (ohne Stifte, Nägel u.ä. Waren)	kg 1000 DM	-	741 698 12 667	732 681 12 129	-	4 360 082 69 952	64
2874 40	Federn und Federblätter, aus Eisen oder Stahl; Federn aus Kupfer	t 1000 DM	-	25 188 199 756	25 594 205 389	-	150 356 1 200 574	133
2874 50	Ketten (ohne Gelenkketten), aus Eisen oder Stahl	kg 1000 DM	-	5 509 045 34 649	5 149 724 31 912	-	32 919 317 208 728	24
2874 60	Ketten und Teile dafür aus Kupfer	1000 DM	-	.	.	-	.	3
2874 70	Teile für Ketten aus Eisen oder Stahl	1000 DM	-	.	.	-	.	5
	Maschinen							
2911 10	Antriebsmotoren mit Fremdzündung, ohne solche für Wasserfahrzeuge	kW *	-	.	.	-	.	7
2911 20	Dieselmotoren für Wasserfahrzeuge	kW 1000 DM	-	289 193 95 348	231 710 77 430	-	1 520 026 487 104	11
2911 30	Dieselmotoren für Schienenfahrzeuge	kW *	-	.	.	-	.	5
2911 40	Industriedieselmotoren	kW *	-	1 119 538	978 672	-	6 033 126	14
2911 50	Dampfturbinen, ohne solche für den Antrieb von elektrischen Generatoren	kW *	-	10 861	36 476	-	126 390	4
2911 60	Wasserdampfturbinen für den Antrieb von elektrischen Generatoren	kW 1000 DM	-	15 829	.	-	.	6
2911 70	Teile für Dampfturbinen	1000 DM	-	31 920	23 561	-	285 946	24
2912 10	Hydromotoren und Druckluftmotoren, linear arbeitend	St 1000 DM	-	804 747 121 432	750 955 111 719	-	4 864 289 701 553	99
2912 15	Hydrosysteme und Hydromotoren, nicht linear arbeitend	St 1000 DM	-	46 432 48 524	46 079 38 300	-	274 883 230 971	28
2912 20	Flüssigkeitspumpen für bestimmte Verwendungszwecke (ohne Betonpumpen)	St 1000 DM	-	1 409 702 90 173	1 273 204 86 295	-	7 856 604 521 641	45
2912 22	Betonpumpen	St 1000 DM	-	.	.	-	.	6
2912 25	Hydroaggregate mit oszillierenden Verdrängerpumpen	St 1000 DM	-	710 5 103	634 5 169	-	4 548 28 861	15
2912 27	Übrige oszillierende Verdrängerpumpen (ohne Betonpumpen)	St 1000 DM	-	70 429 111 224	71 098 111 317	-	397 279 607 028	56
2912 30	Zahnradpumpen	St 1000 DM	-	105 300 26 068	107 243 24 311	-	633 577 145 501	24
2912 35	Flügelzellenpumpen	St 1000 DM	-	.	21 847	-	.	9
2912 40	Kreiselpumpen für Flüssigkeiten	St 1000 DM	-	677 578 185 786	597 786 188 792	-	4 204 024 1 083 756	92
2912 45	Drehschieber, Sperrschieber, Molekular und Wälzkolbenpumpen	St 1000 DM	-	13 317 20 349	14 696 19 400	-	137 497	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	-	.	384	-	.	4
2912 60	Turbokompressoren	St 1000 DM	-	58 276	62 817	-	313 054	10

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1994	1995		Januar bis Juni		Anzahl Betr. Juni 1995
			Juni	Mai	Juni	1994	1995	
2912 65	Oszillierende Verdrängerkompressoren	St 1000 DM	-	20 653	19 783	-	124 810	26
2912 70	Rotierende Verdrängerkompressoren, mehrwellig	St 1000 DM	-	5 323 52 421	5 283 49 159	-	28 348 299 794	20
2913 10	Ventile für ölhydraulische oder pneumatische Energieübertragung	t 1000 DM	-	3 546 180 106	3 037 150 078	-	19 936 1 072 904	76
2913 20	Rückschlagklappen und -ventile; Überdruck- und Sicherheitsventile	t 1000 DM	-	1 242 38 724	1 157 37 835	-	6 478 195 648	69
2913 30	Sanitärarmaturen	t 1000 DM	-	9 196 313 490	8 466 300 504	-	55 816 1 948 287	47
2913 40	Armaturen für Heizkörper von Zentralheizungen	t 1000 DM	-	1 728 60 556	1 775 61 967	-	10 650 370 695	31
2913 50	Regelventile, Schieber u.a. Armaturen	t 1000 DM	-	11 452 302 135	11 685 305 679	-	71 020 1 780 085	216
2914 10	Kugellager, Kegelrollenlager und Tonnenlager	t 1000 DM	-	7 662 198 597	7 513 197 260	-	46 318 1 222 694	32
2914 20	Kurbeln und Kurbelwellen	t 1000 DM	-	19 402	.	-	.	7
2914 25	Andere Wellen	t 1000 DM	-	1 390 21 335	1 555 23 031	-	8 361 128 244	26
2914 30	Zahnradgetriebe, Schaltgetriebe u.a. Getriebe	t 1000 DM	-	20 127 386 662	20 131 395 669	-	113 599 2 223 319	169
2914 40	Schaltkupplungen u.a. Wellenkupplungen (einschl. Universalkupplungen)	t 1000 DM	-	2 314 56 352	2 153 53 446	-	12 875 317 254	48
2914 50	Stirnräder	1000 DM	-	41 527	42 645	-	240 549	85
2921 10	Brenner für flüssigen Brennstoff	St 1000 DM	-	34 507 44 483	32 099 41 849	-	219 505 257 629	23
2921 20	Andere Brenner (einschl. kombinierter Brenner)	St 1000 DM	-	6 256 21 369	6 964 24 011	-	34 439 124 394	29
2921 30	Backöfen (Widerstandsöfen mit indirekter Beheizung) für Brotfabriken, Bäckereien, Konditoreien und Keksfabriken	St 1000 DM	-	2 601 14 149	2 852 16 273	-	14 829 72 064	12
2922 10	Flaschenzüge mit Elektromotor	St 1000 DM	-	7 947 25 381	8 254 24 856	-	48 217 132 919	13
2922 20	Ortsfeste Hebebühnen für Kraftfahrzeugwerkstätten	St 1000 DM	-	9 527	8 978	-	52 435	9
2922 30	Andere hydraulische Hubwinden (z.B. Hubarbeitsbühnen)	St 1000 DM	-	49 578	53 290	-	295 186	58
2922 40	Derrickkrane; Kabelkrane, Laufkrane, Verladebrücken u.a. Krane (ohne Turmdrehkrane); fahrbare Hubportale, Portalhubkraftkarren und Krankraftkarren	St 1000 DM	-	3 813 96 563	3 892 103 553	-	26 097 593 155	85
2922 45	Turmdrehkrane	St 1000 DM	-	.	173	-	.	5
2922 50	Elektrokraftkarren u.a. mit Hebevorrichtung ausgerüstete Karren; andere Karren	St 1000 DM	-	12 620 184 778	12 133 192 409	-	66 623 989 394	40
2922 60	Personen- und Lastenaufzüge, Rolltreppen und Rollsteige	St 1000 DM	-	3 886 176 340	3 597 182 460	-	215 749 944 567	92
2922 70	Stetigförderer	St 1000 DM	-	43 451 266 994	45 012 260 275	-	269 798 1 361 694	270
2922 80	Rollgänge für Walzwerke, Kipper, Wender und Manipulatoren für Rohblöcke, Luppen, Stäbe, Platten; Beschickungseinrichtungen für Hoch- und Industrieöfen; Schmiedemanipulatoren	St 1000 DM	-	.	13 3 320	-	116 23 409	7
2922 85	Regalbediengeräte	St 1000 DM	-	82 10 708	84 14 585	-	425	12
2922 90	Eimer, Kübel, Schaufeln, Löffel, Greifer und Zangen für Krane, Bagger usw.	t 1000 DM	-	1 590 14 540	1 613 14 937	-	8 800 82 001	36
2923 10	Wärmeaustauscher	St 1000 DM	-	80 014 58 838	43 133 75 833	-	640 955 382 791	89
2923 20	Apparate und Vorrichtungen für die Verflüssigung von Luft oder anderen Gasen	St 1000 DM	-	.	.	-	.	4
2923 30	Klimageräte	St 1000 DM	-	126 232 99 624	66 938 99 451	-	551 474 577 631	73
2923 40	Kompressionskälteerzeugungseinrichtungen, bei denen der Kondensator als Wärmeaustauscher ausgebildet ist	St *	-	.	.	-	.	6

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1994		1995		Januar bis Juni		Anzahl Betr. Juni 1995
			Juni		Mai	Juni	1994	1995	
2923 50	Kompressionswärmepumpen, andere Einrichtungen, Maschinen, Apparate und Geräte zur Kälteerzeugung	St 1000 DM	-	-	10 543 51 691	11 801 56 954	-	59 982 288 028	59
2923 60	Apparate zum Filtrieren oder Reinigen von Gasen, a.n.g. (ohne Abgasreinigungssysteme für Kraftfahrzeuge)	St 1000 DM	-	-	209 037 91 166	204 833 100 226	-	1 579 963 516 029	121
2923 65	Abgasreinigungssysteme für Kraftfahrzeuge	St 1000 DM	-	-	927 739 107 305	913 983 107 488	-	5 300 122 638 086	12
2923 70	Ventilatoren (ohne Tisch-, Boden-, Wand-, Decken-, Dach- oder Fensterventilatoren, mit einer Leistung von 125 W oder weniger)	St *	-	-	1 536 599	1 468 147	-	8 609 377	72
2923 80	Verdampfer und Kondensatoren (ohne solche für Haushaltsgeräte)	St 1000 DM	-	-	.	.	-	.	9
2924 10	Apparate zum Filtrieren oder Reinigen von Wasser und anderen Flüssigkeiten (ohne Getränke)	St 1000 DM	-	-	538 676 141 956	625 131 151 011	-	2 847 043 833 230	140
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	-	-	19 253 96 477	23 938 98 788	-	112 077 591 926	25
2924 20	Maschinen zum Reinigen, Trocknen oder Sterilisieren von Flaschen und Getränkedosen	St 1000 DM	-	-	214 .	199 43 437	-	1 323 318 550	12
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	-	-	5 981 194 506	4 682 236 442	-	42 704 1 163 553	134
2924 30	Andere Verpackungsmaschinen (z.B. Einschlag-, Wrap-Around-, Sammelpackmaschinen, Maschinen zum Sichern von Transportverpackungen)	St 1000 DM	-	-	1 542 113 743	1 576 115 718	-	8 693 632 799	83
2924 40	Ladewaagen für eine Höchstlast von 30 kg oder weniger	St 1000 DM	-	-	.	.	-	.	3
2924 45	Wasserstrahlapparate mit eingebautem Motor	St 1000 DM	-	-	185 418 78 068	149 565 69 396	-	812 814 427 284	17
2924 50	Metalloplastische Dichtungen für Kraftfahrzeuge	t 1000 DM	-	-	1 537 67 999	1 552 69 081	-	10 476 434 577	25
2924 55	Zentrifugen für die chemische und verwandte Industrie (ohne solche für Laboratorien)	St 1000 DM	-	-	214 17 602	260 22 757	-	1 085 83 287	10
2924 56	Zentrifugen für die Nahrungs- und Genußmittelindustrie und für andere Industrien (ohne solche für Laboratorien)	St 1000 DM	-	-	548 13 935	884 18 384	-	4 613 76 394	14
2924 60	Wasserrückkühlvorrichtungen und -apparate (Wärmeaustausch nicht über Wandungen)	St 1000 DM	-	-	457 17 897	472 16 177	-	2 872 87 993	10
2924 65	Apparate für die Behandlung von Stoffen durch Temperaturänderung (ohne Haushaltsapparate) für die Nahrungs- und Genußmittelindustrie	St 1000 DM	-	-	1 476 45 972	1 581 61 728	-	16 954 230 646	33
2924 70	Gewerbliche Geschirrspülmaschinen	St 1000 DM	-	-	4 461 33 893	4 591 37 038	-	28 141 206 844	11
2931 10	Acker- und Forstschlepper, mit einer Motorleistung von 37 kW oder weniger	St 1000 DM	-	-	5 194	5 145	-	28 000	8
2931 20	Acker- und Forstschlepper, mit einer Motorleistung von mehr als 37 kW bis 59 kW	St 1000 DM	-	-	676 34 642	612 31 834	-	4 512 220 829	7
2931 30	Acker- und Forstschlepper, mit einer Motorleistung von mehr als 59 kW	St 1000 DM	-	-	3 416 229 758	3 590 244 017	-	20 742 1 395 971	8
2931 40	Andere Zugmaschinen (ohne Sattel-Straßenzug- und Gleiskettenzugmaschinen)	St 1000 DM	-	-	.	.	-	.	2
2932 10	Pflüge und Scheibeneggen	St 1000 DM	-	-	539 7 827	792 10 001	-	3 507 .	10
2932 15	Düngerstreuer	St 1000 DM	-	-	.	1 040 3 986	-	36 799 46 200	11
2932 20	Rasenmäher mit Elektro- oder Verbrennungsmotor	St 1000 DM	-	-	141 839 53 822	125 667 46 813	-	724 381 281 980	14
2932 25	Mähmaschinen, auch für Schlepperanbau oder -zug	St 1000 DM	-	-	10 428 21 049	1 095 9 997	-	. 118 967	12
2932 30	Heuerntemaschinen, -apparate und -geräte	St 1000 DM	-	-	2 829 21 832	2 293 14 178	-	18 021 115 586	7
2932 35	Sammelpressen, Stroh- und Futterpressen	St 1000 DM	-	-	823 23 756	723 20 129	-	4 860 .	5

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1994	1995		Januar bis Juni		Anzahl Betr.
			Juni	Mai	Juni	1994	1995	Juni 1995
2932 40	Andere Erntemaschinen, -apparate und -geräte; Dreschmaschinen und -geräte	St 1000 DM	- -	1 430 131 276	1 898 143 268	- -	8 799 630 765	23
2932 45	Apparate und Geräte zum Verteilen von Flüssigkeiten oder Pulver, für die Landwirtschaft oder den Gartenbau	St 1000 DM	- -	66 710 16 190	67 586 14 042	- -	413 034 92 124	19
2932 50	Stalldungstreuer	St 1000 DM	- -	. .	. 666	- -	. .	3
2932 55	Andere Anhänger für landwirtschaftliche Zwecke, mit Selbstlade- oder Selbstentladevorrichtung	St 1000 DM	- -	809 20 895	540 13 607	- -	4 253 116 569	12
2932 60	Melkmaschinen	St 1000 DM	- -	. 4 265	695 2 896	- -	4 978 24 620	5
2932 65	Maschinen, Apparate und Geräte zum Reinigen, Sortieren oder Sieben von Körnern oder Hülsenfrüchten	St 1000 DM	- -	113 3 073	150 3 608	- -	522 13 592	14
2940 11	Ultraschallwerkzeugmaschinen	St 1000 DM	- -	- -	. .	2
2940 14	Elektroerosionswerkzeugmaschinen	St 1000 DM	- -	29 10 287	26 8 095	- -	156 46 247	8
2940 17	Werkzeugmaschinen zum Abtragen von Stoffen aller Art durch elektrochemische Verfahren oder Elektronen-, Ionen- oder Plasmastrahl	St 1000 DM	- -	. .	. 6 385	- -	. .	6
2940 20	Bearbeitungszentren, Mehrwegemaschinen und Transfermaschinen, zum Bearbeiten von Metallen	St 1000 DM	- -	331 190 325	429 218 454	- -	10 460 978 742	49
2940 23	Drehmaschinen zur spanabhebenden Metallbearbeitung	St 1000 DM	- -	661 101 176	566 116 288	- -	3 075 538 586	36
2940 26	Bohr-, Ausbohr- und Fräsmaschinen, zur spanabhebenden Metallbearbeitung	St 1000 DM	- -	1 652 72 359	1 620 73 862	- -	. 411 500	59
2940 29	Schleifmaschinen mit einer Einstellgenauigkeit in einer der Achsen von mind. 0,01 mm	St 1000 DM	- -	1 131 71 860	1 106 73 169	- -	28 556 347 935	64
2940 32	Werkzeugmaschinen zum Schärfen, Honen, Läppen, Entgraten, Polieren oder zu anderem Fertigbearbeiten	St 1000 DM	- -	1 709 24 007	1 664 29 890	- -	7 094 129 792	31
2940 35	Hobel-, Stoß- und Räummaschinen	St 1000 DM	- -	11 2 429	10 571	- -	321 10 119	6
2940 38	Verzahn-, Zahnfertigbearbeitungsmaschinen	St 1000 DM	- -	37 26 927	47 28 759	- -	300 121 591	13
2940 41	Kreissägemaschinen	St 1000 DM	- -	2 133 11 093	1 840 11 366	- -	11 710 58 095	13
2940 44	Andere spanabhebende Werkzeugmaschinen, a.n.g. (ohne Säge- und Trennmaschinen)	St 1000 DM	- -	55 7 294	31 5 660	- -	. 30 520	10
2940 47	Biege-, Abkant-, Richtmaschinen, Scheren, Lochstanzen, Ausklinkmaschinen, zum Bearbeiten von Metallen, numerisch gesteuert	St 1000 DM	- -	392 70 419	426 90 995	- -	. 405 444	47
2940 50	Biege-, Abkant-, Richtmaschinen, Scheren, Lochstanzen, Ausklinkmaschinen, zum Bearbeiten von Metallen, nicht numerisch gesteuert	St 1000 DM	- -	1 825 18 231	1 035 30 463	- -	. 152 826	54
2940 53	Freiformschmiede- oder Gesenkschmiedemaschinen, hydraulische oder andere Pressen zum Bearbeiten von Metallen	St 1000 DM	- -	3 341 88 279	1 666 83 126	- -	. 443 364	56
2940 56	Ziehbanken für Stangen, Rohre, Profile, Drähte oder dgl.	St 1000 DM	- -	85 15 370	. 24 531	- -	. .	9
2940 59	Maschinen zum Be- oder Verarbeiten von Metalldraht, a.n.g.	St 1000 DM	- -	214 17 010	218 24 923	- -	1 499 134 989	17
2940 62	Werkzeugmaschinen zum Bearbeiten von Steinen, keramischen Waren, Beton, Asbestzement u.ä. mineralischen Stoffen oder zum Kaltbearbeiten von Glas	St 1000 DM	- -	12 861 65 144	71 246 54 959	- -	125 754 319 888	59
2940 65	Holzbearbeitungsmaschinen (auch Werkzeugmaschinen zum Bearbeiten von Kork, Bein, Hartkautschuk o.ä. harten Stoffen)	St 1000 DM	- -	11 902 275 413	12 577 316 112	- -	79 292 1 551 833	156
2940 68	Heft- und Nagelwerkzeuge, mit Druckluft- oder mit eingebautem nichtelektrischen Motor	St 1000 DM	- -	12 253 4 740	. 3 424	- -	. .	5
2940 71	Kettensägen mit Druckluft oder nichtelektrischem Motor	St 1000 DM	- -	- -	. .	2
2940 74	Andere handgeführte Werkzeuge mit nichtelektrischem Motor	St 1000 DM	- -	2 116 7 991	2 033 7 795	- -	15 674 47 066	8

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1994		1995		Januar bis Juni		Anzahl Betr. Juni 1995
			Juni		Mai	Juni	1994	1995	
2940 76	Handbohrmaschinen mit eingebautem Elektromotor	St 1000 DM	-	271 457 49 741	268 385 52 054	-	1 644 060 306 369	15	
2940 77	Handsägen mit eingebautem Elektromotor	St 1000 DM	-	96 287 16 473	91 617 16 532	-	592 961 104 398	16	
2940 78	Elektrische Handwerkzeuge (ohne externe Energiequelle), a.n.g.	St 1000 DM	-	.	.	-	.	5	
2940 80	Handschleif- und Handhobelmaschinen mit eingebautem Elektromotor	St 1000 DM	-	345 694 49 506	327 637 47 604	-	2 108 730 296 910	16	
2940 83	Nichtelektrische Maschinen, Apparate und Geräte zum Löten, Schweißen oder Brennschneiden und zum autogenen Oberflächenhärten	St 1000 DM	-	75 780 19 203	102 559 18 590	-	526 674 122 962	18	
2940 86	Bohrfutter	t 1000 DM	-	319 10 769	344 12 002	-	1 944 64 936	10	
2940 89	Werkstückgebundene Vorrichtungen, Vorrichtungssätze zum Zusammenstellen von werkstückgebundenen Vorrichtungen	t 1000 DM	-	1 845 50 579	1 903 55 218	-	10 441 292 048	148	
2940 92	Drehfutter und Planscheiben	t 1000 DM	-	317 9 826	297 9 100	-	1 639 49 697	12	
2951 10	Konverter und Gießmaschinen, Druckgießmaschinen	St 1000 DM	-	.	26	-	.	5	
2951 20	Metallwalzwerke	St 1000 DM	-	188 12 472	164	-	.	15	
2951 30	Teile für Maschinen für die Metallerzeugung, Walzwerkseinrichtungen, Gießmaschinen	1000 DM	-	114 757	97 652	-	533 472	89	
2952 10	Abbau-, Tunnelbohr- u.a. Streckenvortriebsmaschinen, Bohrmaschinen und Tiefbohrgeräte	St 1000 DM	-	137 14 972	122 29 516	-	1 722 196 847	18	
2952 20	Schürfwagen (Scraper), selbstfahrend	St 1000 DM	-	.	.	-	.	1	
2952 30	Straßenwalzen u.a. Bodenverdichter, selbstfahrend	St 1000 DM	-	1 875	2 039	-	10 343	8	
2952 40	Frontschaufellader, selbstfahrend	St 1000 DM	-	943 72 615	806 65 116	-	4 708 370 392	10	
2952 50	Bagger mit um 360 Grad drehbarem Oberwagen	St 1000 DM	-	1 077 150 213	1 171 161 912	-	6 654 847 069	16	
2952 60	Andere Bagger, Schürf- u.a. Schaufellader (ohne Spezialbagger für den Tagebau); andere selbstfahrende Maschinen zur Erdbewegung u.ä.	St 1000 DM	-	142 16 651	134 14 230	-	942 114 172	10	
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	-	7 001 117 455	6 856 105 763	-	39 933 599 460	37	
2952 80	Beton- und Mörtelmischmaschinen, Maschinen zum Mischen mineralischer Stoffe mit Bitumen	St 1000 DM	-	9 290 46 049	9 186 40 452	-	70 431 259 047	18	
2952 85	Andere Maschinen zum Herstellen von Gießformen aus Sand	St 1000 DM	-	89 21 811	79 15 222	-	649 61 987	11	
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	-	75	80	-	.	9	
2953 20	Nichtelektrische Industriebacköfen	St 1000 DM	-	137 14 799	150 15 434	-	879 88 280	7	
2953 30	Dampffiltrier- u.a. Maschinen zum Zubereiten von Kaffee oder anderen heißen Getränken	St 1000 DM	-	2 638	3 037	-	16 971	3	
2953 40	Apparate zum Kochen oder Wärmen von Speisen	St 1000 DM	-	8 204 42 853	7 530 40 857	-	44 252 232 338	29	
2953 50	Maschinen und Apparate zum Herstellen von Lebensmitteln, Futtermitteln oder Getränken, a.n.g.	St 1000 DM	-	63 654 208 658	80 078 238 480	-	341 461 1 109 291	170	
2953 60	Maschinen und Apparate zum Aufbereiten oder Verarbeiten von Tabak, a.n.g.	St 1000 DM	-	122	137	-	960	6	

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1994	1995		Januar bis Juni		Anzahl Betr.
			Juni	Mai	Juni	1994	1995	Juni 1995
2954 10	Maschinen zum Düsenspinnen, Verstrecken, Texturieren oder Schneiden von synthetischen oder künstlichen Spinnstoffen; Maschinen zum Vor- oder Aufbereiten von Spinnstoffen	St 1000 DM	- -	1 835 133 298	1 775 127 182	- -	10 642 663 244	16
2954 15	Maschinen zum Dublieren oder Zwirnen, Spulen, Wickeln oder Haspeln von Spinnstoffen sowie Maschinen zum Vorbereiten von Spinnstoffgarnen für die Weberei, Wirkerei und Strickerei	St 1000 DM	- -	1 037 54 751	345 57 197	- -	4 279 337 840	17
2954 20	Webmaschinen	St 1000 DM	- -	- -	. .	8
2954 25	Wirk-, Strick- und Nähwirkmaschinen	St 1000 DM	- -	600 102 500	547 91 083	- -	3 556 600 733	13
2954 30	Schaft-, Jacquard-, Kartenschlag-, Kartenkopier-, Kartenbindemaschinen u.a. Hilfsmaschinen und -apparate für Spinnerei-, Weberei-, Wirkerei- und Strickereimaschinen	kg 1000 DM	- -	230 693 8 721	120 351 5 199	- -	1 004 523 41 025	7
2954 35	Maschinen und Apparate zum Waschen, Bleichen oder Färben	St 1000 DM	- -	100 26 314	81 33 386	- -	636 154 825	15
2954 40	Rauh-, Scher- und Gewebereinigungsmaschinen; andere Maschinen und Apparate zum Appretieren oder Ausrüsten	St 1000 DM	- -	44 5 995	47 6 762	- -	193 26 449	7
2954 45	Trockner für Garne, Gewebe oder andere Spinnstoffwaren	St 1000 DM	- -	35 32 008	47 31 208	- -	387 182 831	10
2954 50	Nähautomaten, andere Nähmaschinen	St 1000 DM	- -	5 290 39 055	5 096 37 056	- -	28 599 209 302	22
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	- -	523 7 579	678 6 020	- -	3 678 37 497	16
2954 60	Teile und Zubehör für Spinnerei-, Weberei-, Wirkerei- und Strickereimaschinen oder deren Hilfsmaschinen oder -apparate	1000 DM	-	163 331	156 883	-	929 631	119
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	- -	135 19 393	122 81 440	- -	726 220 234	16
2955 20	Kombinierte Rollenschneide- und -wickelmaschinen; Längs- und Querschneider	St 1000 DM	- -	136 38 745	189 46 252	- -	729 158 885	18
2955 25	Schnellschneider	St 1000 DM	- -	- -	. .	6
2955 30	Andere Schneidemaschinen für Papier oder Pappe	St 1000 DM	- -	6 391	6 728	-	26 776	10
2955 40	Maschinen zum Herstellen von Tüten, Beuteln, Säcken oder Briefumschlägen	St 1000 DM	- -	50 .	59 .	- -	250 .	7
2955 50	Maschinen zum Herstellen von Schachteln, Hülsen, Trommeln o.ä. nicht durch Formpressen hergestellten Behältnissen	St 1000 DM	- -	. 7 817	202 16 955	- -	735 60 147	12
2956 11	Buchbindereimaschinen und -apparate	St 1000 DM	- -	11 764 50 835	13 145 54 223	- -	66 252 276 504	27
2956 14	Setzmaschinen; Maschinen zum Schriftgießen oder zum Zurichten oder Herstellen von Druckformen	St 1000 DM	- -	- -	. .	5
2956 17	Offsetdruckmaschinen und -apparate	St 1000 DM	- -	. 483 088	5 279 539 568	- -	16 915 2 443 418	14
2956 20	Andere Druckmaschinen und -apparate, a.n.g.; Hilfsmaschinen und -apparate für Druckmaschinen	St 1000 DM	- -	5 853 119 978	4 527 123 052	- -	74 540 597 789	62
2956 23	Spritzgießmaschinen	St 1000 DM	- -	982 155 517	863 122 336	- -	5 024 663 871	19
2956 26	Extruder	St 1000 DM	- -	482 94 639	470 116 839	- -	3 359 509 419	32
2956 29	Biasformmaschinen	St 1000 DM	- -	15 11 561	33 29 285	- -	133 .	7
2956 32	Vakuumform- u.a. Warmformmaschinen	St 1000 DM	- -	267 .	354 15 774	- -	1 531 88 707	9
2956 35	Pressen zum Herstellen von Formteilen	St 1000 DM	- -	115 19 263	141 20 526	- -	619 101 371	16

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1994	1995		Januar bis Juni		Anzahl Betr.
			Juni	Mai	Juni	1994	1995	Juni 1995
2956 38	Maschinen zum Herstellen von Schaumstoffen und Schaum-, Schwamm- oder Zellkautschuk	St 1000 DM	- -	66 13 991	85 19 556	- -	361 85 939	9
2956 41	Formen zum Druckgießen für Metalle oder Hartmetalle (einschl. Spritzgießen)	St 1000 DM	- -	2 929 20 814	. 19 891	- -	. 108 120	58
2956 44	Formen zum Spritzgießen oder Formpressen für Kautschuk oder Kunststoffe	St 1000 DM	- -	49 494 123 177	47 870 150 624	- -	378 041 728 581	369
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	- -	196 11 889	263 13 681	- -	3 157 71 594	21
2956 53	Maschinen zum Herstellen von Drahtseilen und Kabeln	St 1000 DM	- -	216 7 686	217 10 418	- -	1 448 53 332	11
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	- -	20 396 110 951	12 419 122 875	- -	100 736 605 188	108
2956 59	Schreitender hydraulischer Grubenausbau	St 1000 DM	- -	- -	. .	2
2956 61	Montagemaschinen, Montageautomaten und Montagelinien	St 1000 DM	- -	1 152 120 487	845 149 228	- -	. 659 415	96
2956 62	Maschinen, Apparate und Geräte für die anorganische und organische Chemie	St 1000 DM	- -	10 364 36 284	7 195 32 813	- -	79 911 172 384	35
2971 10	Kühl-, Gefrierschränke, Tiefkühltruhen	St 1000 DM	- -	329 442 187 430	338 384 191 438	- -	2 009 204 .	8
2971 15	Haushaltsgeschirrspülmaschinen	St 1000 DM	- -	218 088 153 764	237 359 163 351	- -	1 493 009 1 043 036	5
2971 20	Maschinen zum Waschen von Wäsche und Wäschetrockner, mit einem Fassungsvermögen an Trockenwäsche von 10 kg oder weniger	St 1000 DM	- -	344 932 333 436	323 629 313 115	- -	1 901 342 1 871 475	8
2971 25	Abzugshauben mit einer größten horizontalen Seitenlänge von 120 cm oder weniger	St 1000 DM	- -	19 175 .	18 661 .	- -	107 352 .	10
2971 30	Staubsauger	St 1000 DM	- -	538 517 101 815	484 105 96 237	- -	3 141 502 588 588	16
2971 35	Lebensmittelzerkleinerungs- und -mischgeräte (Küchenmaschinen); Frucht- und Gemüsepressen	St 1000 DM	- -	- -	. .	8
2971 40	Rasierapparate	St 1000 DM	- -	- -	. .	3
2971 45	Haartrockner ohne Trockenhauben	St 1000 DM	- -	47 595 1 240	36 865 768	- -	. 5 217	7
2971 50	Elektrische Bügeleisen	St 1000 DM	- -	- -	. .	2
2971 55	Kaffee- und Teemaschinen	St 1000 DM	- -	710 802 30 805	569 492 25 482	- -	4 224 381 176 338	13
2971 60	Elektrische Speicherheizgeräte	St 1000 DM	- -	12 889 .	23 025 14 990	- -	. 87 182	8
2971 65	Elektrische Heizgeräte mit eingebautem Ventilator	St 1000 DM	- -	465 403 18 182	173 317 15 805	- -	1 254 008 102 456	14
2971 70	Elektrische Vollherde	St 1000 DM	- -	134 771 100 838	128 410 98 637	- -	808 933 597 551	15
2971 75	Elektrische Einbau-Backöfen	St 1000 DM	- -	26 180 21 663	22 389 19 679	- -	138 741 118 788	10
2971 80	Elektrische Heizwiderstände	t 1000 DM	- -	2 541 33 975	2 572 35 194	- -	14 899 198 520	23
2971 85	Teile für Elektrowärmegeräte für den Haushalt	1000 DM	-	25 627	27 850	-	150 928	43
	Büromaschinen, Datenverarbeitungsgeräte und -einrichtungen							
3001 10	Schreibautomaten und Textverarbeitungsmaschinen	St 1000 DM	- -	- -	. .	1
3001 20	Andere Schreibmaschinen	St 1000 DM	- -	. .	8 072	- -	. .	3

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1994	1995		Januar bis Juni		Anzahl Betr. Juni 1995
			Juni	Mai	Juni	1994	1995	
3001 30	Rechen- und Abrechnungsmaschinen, Registrierkassen, Frankier- u.ä. Maschinen	St 1000 DM	- -	3 943 24 307	23 356	- -	128 619	9
3001 40	Teile und Zubehör für Büro- und Rechenmaschinen	1000 DM	-	5 167	5 109	-	30 070	12
3001 50	Lichtpaustrassen und andere Fotokopierapparate	St 1000 DM	- -	19 451 .	21 192 90 828	- -	115 758	10
3001 60	Bogenoffsetmaschinen	St 1000 DM	- -	- -	- -	- -	.	-
3001 70	Vervielfältigungs-, Adressier- und Adressenprägmaschinen und andere Büromaschinen	St 1000 DM	- -	701 295 38 590	657 490 40 938	- -	3 937 526 238 648	32
3001 80	Zusammengesetzte elektronische Schaltungen (Baugruppen)	1000 DM	-	.	1 005	-	.	3
3002 10	Digitale Datenverarbeitungsgeräte, die in einem gemeinsamen Gehäuse mindestens eine Zentraleinheit, sowie auch kombiniert eine Ein- und eine Ausgabereinheit enthalten	St 1000 DM	- -	98 689 177 826	96 351 192 953	- -	505 270 1 038 955	31
3002 20	Digitale Verarbeitungseinheiten, die auch mit einer oder mehreren Speichereinheiten und/oder nur mit einer Eingabe- oder nur mit einer Ausgabereinheit kombiniert sind	St 1000 DM	- -	112 882 391 540	96 691 392 268	- -	622 883 2 339 006	31
3002 30	Ein- oder Ausgabereinheiten	St 1000 DM	- -	379 738 105 463	323 667 90 554	- -	1 786 348 584 802	62
3002 40	Speichereinheiten	St 1000 DM	- -	4 839	.	- -	.	9
3002 50	Andere Geräte für die Datenverarbeitung (z.B. periphere Einheiten, Locher, Lochprüfer, Rechenlocher u.ä. Geräte)	St 1000 DM	- -	6 033 10 240	4 991 9 983	- -	31 834 52 550	24
3002 60	Teile und Zubehör für Datenverarbeitungsgeräte und ihre Einheiten	1000 DM	-	222 246	213 381	-	1 135 745	95
	Geräte der Elektrizitätserzeugung und -verteilung u.ä.							
3110 10	Gleichstrommotoren und -generatoren	St 1000 DM	- -	4 030 387 143 291	3 880 517 142 281	- -	23 154 696 829 303	72
3110 15	Einphasen-Wechselstrommotoren	St *	-	829 569	724 722	-	4 435 803	49
3110 20	Mehrphasen-Wechselstrommotoren mit einer Leistung von 750 W oder weniger	St *	-	172 177	170 791	-	1 002 457	67
3110 25	Mehrphasen-Wechselstrommotoren mit einer Leistung von mehr als 750 W bis 75 kW	St 1000 DM	- -	287 241 165 720	289 316 164 283	- -	1 668 914 905 224	68
3110 30	Mehrphasen-Wechselstrommotoren mit einer Leistung von mehr als 75 kW ohne Fahrmotoren	St 1000 DM	- -	2 062 40 910	2 050 40 981	- -	10 973 229 070	17
3110 35	Wechselstromgeneratoren mit einer Leistung von mehr als 75 kVA	St 1000 DM	- -	255 18 499	284 17 696	- -	1 670 167 969	13
3110 40	Stromerzeugungsaggregate, angetrieben durch Kolbenverbrennungsmotor mit Selbstzündung (Diesel- oder Halbdieselmotor)	St 1000 DM	- -	1 161 11 802	1 191 17 855	- -	4 593 79 888	19
3110 45	Transformatoren mit Flüssigkeitsisolation	St 1000 DM	- -	1 260 60 331	1 462 94 049	- -	7 368 383 740	20
3110 50	Andere Transformatoren mit einer Leistung von 16 kVA oder weniger	St 1000 DM	- -	6 158 222 79 102	5 796 827 74 620	- -	33 995 639 424 660	135
3110 55	Andere Transformatoren mit einer Leistung von mehr als 16 kVA	St 1000 DM	- -	15 325 19 573	14 225 20 832	- -	97 338 112 740	44
3110 60	Akkumulatorenladegeräte; andere Gleichrichter, Wechselrichter, andere Stromrichter, Drossel- und Selbstinduktionsspulen	1000 St 1000 DM	- -	131 211 278 340	134 250 303 653	- -	691 680 1 592 081	182
3110 95	Installation von Elektromotoren, Generatoren und Transformatoren	1000 DM	-	59 480	72 836	-	367 234	84
3120 10	Sicherungen für eine Spannung von 1 000 V oder weniger	1000 St 1000 DM	- -	34 884	24 954	- -	200 708	29
3120 15	Leistungsschalter für eine Spannung v. 1 000 V oder weniger	1000 St 1000 DM	- -	8 812 144 549	8 467 140 619	- -	50 197 887 678	43
3120 20	Relais	1000 St 1000 DM	- -	8 750 130 515	8 451 128 275	- -	56 417 765 447	77
3120 25	Andere Schalter (Ein-, Aus- oder Umschalter für Gebäudeinstallation), für eine Spannung von 1 000 V oder weniger	1000 St 1000 DM	- -	70 786 320 835	70 444 314 532	- -	436 578 1 928 457	179

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1994		1995		Januar bis Juni		Anzahl Betr. Juni 1995
			Juni		Mai	Juni	1994	1995	
3120 30	Lampenfassungen für eine Spannung von 1 000 V oder weniger	1000 St 1000 DM	-	32 274 18 216	30 313 18 204	-	290 219 110 752	16	
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	-	1 718 161 464 945	1 804 854 474 502	-	21 605 624 2 790 822	203	
3120 40	Tafeln, Felder, Konsolen, Pulte, Schränke zum elektrischen Schalten oder Steuern oder für die Stromverteilung für eine Spannung von 1 000 V oder weniger	St 1000 DM	-	2 689 738 646 229	2 424 537 639 776	-	17 262 400 3 885 909	413	
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	-	35 365 157 639	18 426 166 436	-	163 077 903 653	67	
3120 50	Tafeln, Felder, Konsolen, Pulte, Schränke u.a. Träger, nicht mit den zugehörigen Geräten ausgerüstet	St 1000 DM	-	1 575 857 106 538	1 409 938 106 108	-	9 046 827 622 990	102	
3120 55	Zusammengesetzte elektronische Schaltungen (Baugruppen) und andere Teile für Elektrizitätsverteilungs- oder -schaltanlagen	1000 DM	-	316 813	326 746	-	1 808 823	224	
3120 95	Installation von Elektrizitätsverteilungs- und schaltanlagen	1000 DM	-	176 555	231 673	-	1 047 141	232	
3130 10	Isolierte Wickeldrähte	t 1000 DM	-	8 181 47 220	8 067 48 301	-	55 345 283 437	11	
3130 20	Koaxialkabel u.a. koaxiale elektrische Leiter, auch mit Anschlußstücken versehen oder dafür vorbereitet, Daten und Steuerkabel	t 1000 DM	-	1 950 24 376	1 926 23 931	-	14 106 168 332	24	
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	-	49 290 327 852	48 321 319 583	-	297 006 1 936 795	99	
3130 40	Elektrische Leiter für eine Spannung von mehr als 1 000 V	t 1000 DM	-	19 343 113 922	18 559 115 959	-	107 936 644 993	29	
3130 50	Kabel aus einzeln umhüllten optischen Fasern für die Informationsübertragung	kg 1000 DM	-	1 200 939 48 835	919 352 47 327	-	5 795 613 235 335	10	
3140 10	Primärelemente und -batterien mit einem Rauminhalt von 300 cm3 oder weniger	St 1000 DM	-	.	.	-	.	4	
3140 20	Primärelemente und -batterien mit einem Rauminhalt von mehr als 300 cm3	St 1000 DM	-	.	.	-	.	2	
3140 30	Blei-Akkumulatoren zum Starten von Kolbenverbrennungsmotoren mit einem Gewicht von mehr als 5 kg	St 1000 DM	-	882 877 51 151	913 368 54 593	-	5 584 363 324 253	14	
3140 40	Andere Blei-Akkumulatoren (ohne Starterbatterien)	Zellen 1000 DM	-	431 716 58 640	419 687 55 157	-	4 854 341 349 827	12	
3150 10	Innenverspiegelte Scheinwerferlampen	St 1000 DM	-	.	.	-	.	2	
3150 20	Wolfram-Halogen-Glühlampen für Krafträder u.a. Kraftfahrzeuge	1000 St 1000 DM	-	12 914 27 565	13 551 28 721	-	78 109 163 530	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	-	39 887 15 298	39 060 15 318	-	228 479 89 383	17	
3150 50	Glühkathoden-Leuchtstofflampen	St 1000 DM	-	.	.	-	.	6	
3150 60	Elektrische Tisch-, Schreibtisch-, Nachttisch- oder Stehleuchten (ohne Strahler)	St 1000 DM	-	396 643 23 856	352 409 23 194	-	2 801 607 161 165	60	
3150 70	Nichtelektrische Beleuchtungskörper	St 1000 DM	-	853	.	-	.	5	
3150 80	Lüster u.a. elektrische Decken- und Wandleuchten	St 1000 DM	-	4 089 213 233 520	3 811 264 223 585	-	25 097 879 1 418 846	143	
3150 85	Scheinwerfer	St 1000 DM	-	26 917 5 254	22 208 4 886	-	156 648 35 427	15	
3150 90	Andere elektrische Beleuchtungskörper	St 1000 DM	-	1 303 722 59 469	1 320 457 55 640	-	30 958 612 362 529	77	
3161 10	Zündkabelsätze u.a. Kabelsätze für Beförderungsmittel	t 1000 DM	-	12 218 280 559	12 010 263 034	-	69 891 1 563 000	57	
3161 20	Zündkerzen	St 1000 DM	-	.	.	-	.	3	

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1994	1995		Januar bis Juni		Anzahl Betr.
			Juni	Mai	Juni	1994	1995	Juni 1995
3161 30	Magnetzündler, Lichtmagnetzündler, Schwungmagnetzündler, Zündverteiler, Zündspulen	kg 1000 DM	-	575 483 38 365	532 266 35 399	-	3 075 704 211 932	11
3161 40	Anlasser und Licht-Anlasser, andere Lichtmaschinen sowie andere Apparate und Vorrichtungen, für Verbrennungsmotoren	kg 1000 DM	-	5 509 442 132 013	5 168 048 125 550	-	30 966 829 732 615	14
3161 50	Beleuchtungs- und Sichtsignalgeräte für Fahrräder	St 1000 DM	-	.	.	-	.	3
3161 60	Andere Beleuchtungs- und Sichtsignalgeräte	kg 1000 DM	-	5 048 589 162 519	5 202 222 164 644	-	30 201 625 943 996	16
3161 70	Hörsignalgeräte für Kfz. oder Fahrräder	kg 1000 DM	-	.	.	-	.	5
3161 80	Teile für elektrische Ausrüstungen für Motoren und Fahrzeuge, a.n.g.	1000 DM	-	324 698	319 075	-	1 911 104	58
3162 10	Elektrische Verkehrssignal-, -sicherungs-, -überwachungs- und -steuerungsgeräte für Schienenwege u.dgl.	1000 DM	-	45 103	49 382	-	262 193	14
3162 20	Einbruch- oder Diebstahlalarmgeräte, Feuermelder u.ä. Geräte (Hör- und Sichtsignalgeräte)	kg 1000 DM	-	680 825 77 831	658 888 80 020	-	5 896 253 498 829	39
3162 30	Andere Hör- und Sichtsignalgeräte	kg 1000 DM	-	175 389 13 964	184 455 15 806	-	1 212 233 96 416	28
3162 40	Elektromagnetische Kupplungen und Bremsen	St 1000 DM	-	851 668 32 212	926 911 32 307	-	4 245 413 165 371	26
3162 50	Signalgeneratoren	kg 1000 DM	-	6 405	.	-	.	6
3162 60	Maschinen, Apparate und Geräte für die Elektrolyse, Elektrophorese	kg 1000 DM	-	.	.	-	.	4
3162 70	Rotierende elektrische Maschinen (Tachogeneratoren)	kg 1000 DM	-	.	.	-	.	9
3162 80	Waren für elektrotechnische Zwecke, aus Graphit o.a. Kohlenstoff, auch in Verbindung mit Metall	t 1000 DM	-	12 766 75 023	13 106 75 703	-	71 529 415 357	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	-	120 929	136 033	-	720 816	152
3210 10	Festkondensatoren ohne Leistungskondensatoren	1000 St 1000 DM	-	381 335 57 158	356 316 53 673	-	2 165 737 316 448	25
3210 20	Elektrische Widerstände (einschl. Rheostaten und Potentiometern) (ohne Heizwiderstände)	1000 St 1000 DM	-	1 237 198 41 732	1 332 570 43 712	-	8 014 182 236 353	37
3210 30	Gedruckte Schaltungen	1000 St *	-	43 499	40 915	-	330 669	116
3210 40	Kathodenstrahlröhren	St 1000 DM	-	353 750	442 284	-	2 216 567	5
3210 50	Dioden, Transistoren, Thyristoren, Diacs und Triacs	1000 St 1000 DM	-	130 219 37 678	138 696 38 809	-	808 796 203 389	12
3210 60	Halbleiterbauelemente, Leuchtdioden	St 1000 DM	-	6 688 378 8 136	10 452 097 7 371	-	40 154 044 47 050	20
3210 70	Elektronische integrierte Schaltungen	1000 St 1000 DM	-	48 637 150 721	24 797 146 513	-	164 117 893 549	18
3210 80	Andere monolithisch integrierte Schaltungen, hybride integrierte Schaltungen; andere zusammengesetzte elektronische Mikroschaltungen	1000 St *	-	38 689	31 524	-	226 309	38
3220 10	Sendegeräte für den Funksprech- und Funktelegrafieverkehr, den Rundfunk oder das Fernsehen	St 1000 DM	-	43 320 72 193	35 485 78 906	-	282 050 448 242	29
3220 20	Fernsehkameras	St 1000 DM	-	.	.	-	.	5
3220 30	Elektrische Geräte für die leitergebundene Telekommunikation	St 1000 DM	-	2 228 771 746 301	1 956 153 797 947	-	13 416 099 4 592 847	100
3220 40	Installation von Radio- und Fernsehsendern	1000 DM	-	52 714	54 355	-	492 447	48
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	-	250 134 54 765	264 710 58 462	-	1 544 796 341 929	4

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1994	1995		Januar bis Juni		Anzahl Betr. Juni 1995
			Juni	Mai	Juni	1994	1995	
3230 30	Fernsehempfangsgeräte (einschl. Videomonitoren und Videoprojektoren)	St 1000 DM	- -	587 518 221 877	808 596 207 194	- -	3 962 105 1 241 612	13
3230 40	Videogeräte zur Bild- und Tonaufzeichnung oder -wiedergabe	St 1000 DM	- -	184 447 70 612	196 771 79 649	- -	1 127 850 458 598	7
3230 50	Lautsprecher im Gehäuse	St 1000 DM	- -	277 296 19 519	206 683 18 633	- -	1 565 267 122 417	26
3230 60	Empfangsgeräte für den Funksprech- oder Funktelegrafieverkehr	St 1000 DM	- -	439 893 338 387	615 324 377 648	- -	3 293 090 2 061 856	21
3230 95	Installation von gewerblichen Ausrüstungen für Rundfunk, Fernsehen sowie Bild- und Tonaufzeichnung oder -wiedergabe	1000 DM	-	20 868	19 662	-	195 061	26
	Medizin-, meß-, steuerungs-, regelungstechnische und optische Erzeugnisse; Uhren							
3310 10	Röntgenapparate und -geräte; Apparate und Geräte, die Alpha-, Beta- oder Gammastrahlen verwenden (einschl. Schirmbildfotografie- oder Strahlentherapiegeräten), Röntgenröhren	St 1000 DM	- -	6 943 157 079	6 721 149 223	- -	37 390 868 085	19
3310 20	Teile und Zubehör für Röntgen u.a. radioaktive Strahlungsapparate und -geräte u.ä.; Untersuchungs- und Behandlungstische, -sessel u.dgl. dafür	1000 DM	-	31 017	22 981	-	166 635	20
3310 30	Elektrodiagnoseapparate und -geräte für medizinische Zwecke	St 1000 DM	- -	89 745	71 796	- -	452 305	32
3310 40	Dentalbohrmaschinen, auch mit Sockel und eingebauten anderen zahnärztlichen Ausrüstungen	St 1000 DM	- -	5 475 34 992	5 861 39 861	- -	41 561 215 638	9
3310 45	Andere zahnärztliche Instrumente, Apparate und Geräte	1000 St 1000 DM	- -	10 648 39 609	9 751 40 706	- -	59 391 224 650	35
3310 50	Spritzen, Nadeln, Katheter, Kanülen u.dgl.	1000 St 1000 DM	- -	231 658 37 071	241 682 36 293	- -	1 240 150 193 955	34
3310 60	Augenärztliche Instrumente, Apparate und Geräte	St 1000 DM	- -	13 536 4 003	11 379 3 975	- -	77 581 20 377	14
3310 70	Endoskope	St 1000 DM	- -	24 784 35 807	25 387 38 059	- -	149 459 202 483	10
3310 75	Chirurgische Scheren, Zangen, Nadelhalter u.ä. chirurgische Instrumente	St 1000 DM	- -	616 739 23 163	636 129 23 860	- -	3 609 469 139 745	35
3310 80	Andere Apparate und Geräte, für medizinische und chirurgische Zwecke, a.n.g.	St 1000 DM	- -	99 791	12 983 207 97 312	- -	525 013	57
3310 85	Atmungsapparate und -geräte und Gasmasken (ohne Schutzmasken), ohne mechanische Teile und ohne auswechselbares Filterelement	St 1000 DM	- -	10 546	10 314	- -	74 597	7
3310 95	Installation von medizinischen Geräten	1000 DM	-	7 130	5 705	-	52 590	14
3320 11	Kompass u.a. Navigationsinstrumente, -apparate und -geräte	St 1000 DM	- -	1 406 16 217	1 248 15 803	- -	8 477 82 909	10
3320 13	Funknavigationsgeräte	St 1000 DM	- -	8 608	9 040	- -	33 964	6
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	- -	255 617 8 714	271 841 9 023	- -	1 589 487 55 739	33
3320 20	Andere Längenmeßinstrumente und -geräte, ohne Maßstäbe, Maßbänder, Lineale mit Maßeinteilung	1000 DM	-	11 323	11 272	-	67 433	13
3320 23	Instrumente, Apparate und Geräte zum Messen oder zum Nachweis von ionisierenden Strahlen	St 1000 DM	- -	7 730 10 870	9 646 17 493	- -	50 371 77 045	12
3320 26	Kathodenstrahlloszilloskope und Kathodenstrahlloszillographen	St 1000 DM	- -	4 264 4 722	3 775 4 679	- -	27 244 29 906	5
3320 29	Instrumente, Apparate und Geräte zum Messen oder Prüfen von Spannung, Stromstärke, Widerstand oder Leistung	St 1000 DM	- -	506 553 16 662	560 908 15 256	- -	2 092 189 89 693	48
3320 32	Instrumente, Apparate und Geräte zum Messen oder Prüfen für die Fernmeldetechnik	St 1000 DM	- -	5 868 19 931	5 047 15 788	- -	27 398 97 136	13
3320 35	Instrumente, Apparate und Geräte zum Messen oder Prüfen von elektrischen Größen, a.n.g.	St 1000 DM	- -	89 058 34 995	84 761 36 046	- -	481 601 198 325	50
3320 38	Dichtemesser u.ä. schwimmende Instrumente, Thermometer, Pyrometer, Barometer, Hygrometer und Psychrometer (auch mit Registriervorrichtung, auch kombiniert)	St 1000 DM	- -	3 511 728 37 590	3 069 447 36 773	- -	20 220 945 230 352	78

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1994	1995		Januar bis Juni		Anzahl Betr. Juni 1995
			Juni	Mai	Juni	1994	1995	
3320 41	Instrumente, Apparate und Geräte zum Messen oder Überwachen von Durchfluß, Füllhöhe, Druck o.ä. veränderlichen Größen von Flüssigkeiten oder Gasen	St 1000 DM	- -	5 847 571 183 065	5 645 896 176 949	- -	39 468 067 1 043 142	150
3320 44	Instrumente und Apparate für physikalische oder chemische Untersuchungen, a.n.g.	St 1000 DM	- -	125 414	132 845	- -	722 585	98
3320 47	Gas-, Flüssigkeits- und Elektrizitätszähler (einschl. Eichzählern dafür)	St 1000 DM	- -	1 005 143 91 288	940 711 85 462	- -	6 251 497 540 896	44
3320 50	Andere Zähler, Geschwindigkeitsmesser, Stroboskope	St 1000 DM	- -	2 157 744 98 784	1 911 118 97 462	- -	12 388 350 599 599	44
3320 53	Auswuchtmaschinen	kg 1000 DM	- -	.	.	- -	.	5
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	- -	1 037 2 719	735 2 552	- -	5 180 16 108	11
3320 62	Elektronische Instrumente, Apparate und Geräte zum Messen oder Prüfen geometrischer Größen	St 1000 DM	- -	69 220 63 679	67 743 55 056	- -	399 206 336 351	51
3320 65	Andere Meß- und Prüfgeräte für geometrische Größen	St 1000 DM	- -	207 795 25 461	228 786 24 800	- -	1 274 539 134 641	37
3320 68	Instrumente, Apparate und Geräte zum Regeln	1000 St 1000 DM	- -	16 777 313 135	15 482 308 579	- -	95 363 1 785 687	266
3320 95	Installation von Meß-, Kontroll-, Navigations- u.ä. Instrumenten und Vorrichtungen	1000 DM	-	38 901	41 319	-	211 944	91
3330 10	Planung und Installation von industriellen Prozeßsteuerungsanlagen	1000 DM	-	84 372	151 431	-	557 931	91
3340 10	Kontaktlinsen, Brillengläser	St 1000 DM	- -	3 410 717 103 812	3 335 838 102 288	- -	19 190 227 583 790	29
3340 15	Fassungen für Brillen oder für ähnliche Erzeugnisse	St 1000 DM	- -	255 495 11 501	221 439 10 091	- -	1 357 675 59 222	17
3340 20	Kabel aus optischen Fasern zur Bildübertragung	kg 1000 DM	- -	.	867	- -	.	3
3340 25	Optische Elemente aus Stoffen aller Art (z.B. Prismen, Linsen, Spiegel), nicht gefaßt	kg 1000 DM	- -	15 267	16 174	- -	92 997	30
3340 30	Objektive aus Stoffen aller Art, gefaßt, für Instrumente, Apparate und Geräte (ohne solche für Foto- oder Kinotechnik)	St 1000 DM	- -	10 425 15 330	11 137 15 670	- -	51 135 87 254	10
3340 35	Ferngläser, Fernrohre, optische Teleskope u.a. astronomische Instrumente und Montierungen dafür; optische Mikroskope	St 1000 DM	- -	19 877 22 100	20 537 23 665	- -	101 931 129 028	16
3340 40	Zielfernrohre für Waffen; Periskope; Fernrohre für Maschinen, Apparate, Geräte oder Instrumente	St 1000 DM	- -	3 806	2 528 2 010	- -	21 053	5
3340 45	Objektive aus Stoffen aller Art für Fotoapparate, Filmkameras, Projektoren oder fotografische und kinematografische Vergrößerungs- oder Verkleinerungsapparate	St 1000 DM	- -	27 983 10 831	31 766 14 381	- -	188 862 81 004	10
3340 50	Fotoapparate zum Herstellen von Klischees und Druckformzylindern	St 1000 DM	- -	.	.	- -	.	9
3340 55	Sofortbildkameras u.a. Fotoapparate	St 1000 DM	- -	.	.	- -	.	6
3340 60	Filmkameras	St 1000 DM	- -	.	.	- -	.	2
3340 65	Filmvorführapparate, Diaprojektoren, andere Stehbildwerfer	St 1000 DM	- -	31 574 17 124	33 498 17 658	- -	198 900 103 605	14
3340 70	Filmentwicklungsmaschinen und -ausrüstungen für Laboratorien	St 1000 DM	- -	4 551 22 026	3 965 22 156	- -	20 922 84 281	10
3340 75	Andere Apparate und Ausrüstungen für fotografische oder kinematografische Laboratorien; Negativbetrachter	St 1000 DM	- -	18 427 2 547	11 414 2 728	- -	93 005 22 740	13
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	- -	2 332	.	- -	.	6

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1994	1995		Januar bis Juni		Anzahl Betr.
			Juni	Mai	Juni	1994	1995	Juni 1995
3350 20	Andere Armbanduhren, Taschen- u.ä. Uhren, auch mit Stoppuhrfunktion (ohne Uhren mit Gehäuse aus Edelmetall oder Edelmetallplattierungen)	St 1000 DM	- -	191 407 9 926	191 154 11 845	- -	1 014 351 56 411	14
3350 30	Armaturenbrett- u.ä. Uhren für Fahrzeuge	St 1000 DM	- -	- -	. .	6
3350 40	Uhren mit Kleinuhr-Werk, a.n.g.	St 1000 DM	- -	- -	. .	- -	. .	1
3350 50	Wecker	St 1000 DM	- -	710 869 7 195	548 682 6 230	- -	3 957 546 45 285	8
3350 60	Wanduhren mit Batterie oder Akkumulator betrieben oder für Netzanschluß	St 1000 DM	- -	132 127 4 382	114 592 4 079	- -	1 022 558 33 150	9
3350 70	Zeitschalter u.a. Zeitauslöser	St 1000 DM	- -	699 577 17 736	675 115 16 842	- -	4 284 976 105 760	18
3350 80	Uhrwerke (ohne Kleinuhr-Werke), vollständig und zusammengesetzt	St *	-	1 865 685	2 042 413	-	11 754 760	15
3350 90	Andere, nicht oder nur teilweise zusammengesetzte, vollständige Uhrwerke und unvollständige, zusammengesetzte Uhrwerke Kraftwagen und Kraftwagenteile	kg *	-	.	.	-	.	3
3410 10	Hubkolbenverbrennungsmotoren mit einem Hubraum von mehr als 250 cm ³ bis 1000 cm ³	St *	-	-	-	-	-	-
3410 15	Hubkolbenverbrennungsmotoren mit einem Hubraum von mehr als 1000 cm ³	St *	-	350 048	342 678	-	1 997 660	10
3410 20	Kolbenverbrennungsmotoren mit Selbstzündung	kW *	-	8 366 281	7 561 951	-	39 524 814	12
	Personenkraftwagen und Wohnmobile mit Fremdzündung							
3410 25	mit einem Hubraum von 1500 cm ³ oder weniger	St 1000 DM	- -	74 846 1 100 308	72 121 1 074 432	- -	389 286 5 899 325	8
3410 30	mit einem Hubraum von mehr als 1500 cm ³	St 1000 DM	- -	269 904 8 690 812	259 812 8 170 530	- -	1 551 476 50 147 470	21
3410 35	mit Selbstzündung	St 1000 DM	- -	87 611 2 325 852	82 329 2 224 160	- -	487 370 13 142 903	27
3410 40	Personenkraftwagen mit Elektro- sowie mit anderem Motor	St 1000 DM	- -	- -	. .	1
3410 45	Omnibusse	St 1000 DM	- -	748 .	718 280 371	- -	3 747 .	11
	Lastkraftwagen mit Kolbenverbrennungsmotor							
3410 50	mit Selbstzündung	St 1000 DM	- -	21 134 1 118 975	19 243 1 055 763	- -	119 623 6 330 620	10
3410 55	mit Fremdzündung sowie mit anderem Motor	St 1000 DM	- -	- -	. .	2
3410 60	Sattel-Sträßenzugmaschinen (ohne Zugkraftkarren)	St 1000 DM	- -	- -	. .	6
3410 65	Fahrgestelle für Zugmaschinen, Omnibusse, Personenkraftwagen, Lastkraftwagen, Kraftfahrzeuge zu besonderen Zwecken, mit Motor (ohne Fahrerhaus)	St 1000 DM	- -	9 601 186 997	8 517 165 562	- -	54 029 .	7
3410 70	Kranwagen (Autokrane)	St 1000 DM	- -	121 112 224	123 112 528	- -	. .	7
3410 75	Kraftfahrzeuge zu besonderen Zwecken	St 1000 DM	- -	464 53 308	457 52 338	- -	2 416 291 661	19
3420 10	Karosserien für Personenkraftwagen, Einachsschlepper und Lastkraftwagen	St 1000 DM	- -	30 048 328 193	29 807 328 134	- -	. 1 802 074	234
3420 20	Warenbehälter (Container)	St 1000 DM	- -	7 699 42 962	7 519 45 157	- -	44 530 257 991	81
3420 30	Wohnanhänger zum Wohnen oder Campen	St 1000 DM	- -	5 179 79 587	4 881 81 333	- -	30 885 502 214	21
3420 40	Andere Anhänger zum Befördern von Gütern	St 1000 DM	- -	12 869 219 805	12 736 211 494	- -	64 359 1 157 932	155
	Teile für Kolbenverbrennungsmotoren							
3430 10	mit Fremdzündung	1000 DM	-	668 625	682 512	-	4 474 251	85
3430 15	mit Selbstzündung	1000 DM	-	478 913	447 467	-	2 749 047	69
3430 20	Stößstangen und Teile dafür	kg 1000 DM	- -	5 720 246 84 958	6 573 366 98 991	- -	23 262 173 476 420	36

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

EB-Nr.	Erzeugnis	Einheit	1994	1995		Januar bis Juni		Anzahl Betr.
			Juni	Mai	Juni	1994	1995	Juni 1995
3430 25	Bremsbeläge, Servobremsen und Teile für Bremsen	1000 DM	-	441 684	435 214	-	2 653 912	47
3430 30	Schaltgetriebe und Achsbrücken (Triebachsen) mit Ausgleichsgetriebe	St *	-	991 886	979 805	-	6 318 940	37
3430 35	Tragachsen und Teile dafür	kg 1000 DM	-	5 494 522 36 454	5 160 701 32 607	-	25 689 983 151 782	15
3430 40	Räder sowie Teile und Zubehör dafür	t 1000 DM	-	37 239 150 324	33 924 148 948	-	209 479 827 034	44
3430 45	Stoßdämpfer	St 1000 DM	-	4 123 285 100 856	3 781 475 91 766	-	24 517 968 574 552	11
3430 50	Kühler	St 1000 DM	-	725 030 65 308	750 397 64 329	-	3 966 936 384 364	15
3430 55	Lenkräder, Lenksäulen und Lenkgetriebe	kg 1000 DM	-	6 511 215 199 740	5 998 879 188 022	-	33 633 816 999 935	15
3430 60	Andere Teile und Zubehör ohne Brennstoffbehälter	1000 DM	-	857 204	855 008	-	4 703 752	273
3430 65	Sicherheitsgurte	St 1000 DM	-	1 978 536 43 529	1 948 892 40 541	-	17 557 969 285 681	12
	Sonstige Fahrzeuge							
3520 10	Elektrische Lokomotiven mit Stromspeisung aus dem Stromnetz	St 1000 DM	-	-	-	-	-	-
3520 20	Dieselelektrische Lokomotiven	St 1000 DM	-	-	-	-	-	-
3520 30	Andere Lokomotiven, Lokomotivtender	St 1000 DM	-	.	.	-	.	1
3541 10	Krafträder u. Fahrräder mit Hilfsmotor, mit Hubkolbenverbrennungsmotor mit einem Hubraum von 50 cm ³ oder weniger	St 1000 DM	-	.	.	-	.	3
3541 20	Krafträder mit Hubkolbenverbrennungsmotor mit einem Hubraum von mehr als 50 cm ³ , 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	-	343 774 109 368	296 954 92 668	-	1 820 784 580 796	27
3542 20	Rahmen für Fahrräder	St 1000 DM	-	50 325 3 745	46 960 3 509	-	305 718 23 378	9
	Möbel und Teile davon							
3611 10	Sitze für Luft und Kraftfahrzeuge; Sitzmöbel, vorwiegend mit Gestell aus Metall	1000 St 1000 DM	-	1 511 368 823	1 629 386 195	-	12 948 2 242 665	109
3611 20	Sitzmöbel, vorwiegend mit Gestell aus Holz	1000 St 1000 DM	-	984 448 202	902 410 893	-	5 955 2 781 856	366
3611 30	Teile für Sitzmöbel aus Holz	1000 DM	-	18 463	16 939	-	109 019	78
3612 10	Metallmöbel für Büros	1000 St 1000 DM	-	1 271 70 040	1 259 64 931	-	7 370 391 983	63
3612 20	Holzmöbel für Büros	1000 St 1000 DM	-	554 238 761	516 228 109	-	3 422 1 414 869	224
3612 30	Holzmöbel für Läden	1000 St 1000 DM	-	37 114 040	35 108 574	-	199 613 948	208
3613 10	Holzmöbel für Küchen	1000 St 1000 DM	-	2 115 605 273	2 050 583 352	-	12 576 3 532 910	200
3614 10	Metallmöbel, a.n.g. (ohne solche für Büros)	t 1000 DM	-	35 513 259 875	34 547 248 919	-	209 219 1 522 068	220
3614 20	Holzmöbel für Schlaf, Eß und Wohnzimmer	1000 St 1000 DM	-	1 817 637 435	1 773 591 694	-	11 340 3 881 072	456
3614 30	Badezimmermöbel	1000 St 1000 DM	-	385 64 766	380 60 400	-	2 272 376 942	47
3614 40	Gartenmöbel	1000 St 1000 DM	-	6 1 745	9 2 532	-	41 11 501	13
3614 50	Garderobenmöbel, Schuhschränke, Schuhregale	1000 St 1000 DM	-	158 27 398	129 24 033	-	1 024 178 560	68
3614 60	Teile für Möbel aus Holz (ohne solche für Sitzmöbel)	1000 DM	-	101 707	95 137	-	591 328	220



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

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 Gewerbezweigen. 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)¹⁾

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 1989

¹⁾ 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.



Statistisches Bundesamt

Neu erschienen:

Lange Reihen

zur

Wirtschaftsentwicklung

1994

Die zweijährlich aufgelegte Publikation bietet eine Zusammenstellung statistischer Zeitreihen, die teilweise bis zum Jahr 1950 zurückreichen. Der Schwerpunkt der Übersichten liegt bei den wichtigen Ergebnissen laufender Wirtschaftsstatistiken, wie aus dem Produzierenden Gewerbe, der Bau-tätigkeit, dem Außenhandel sowie den Preis- und Lohnstatistiken. Ergänzt werden diese Angaben durch die Bereiche Finanzen und Steuern, Geld und Kredit und Sozialleistungen sowie durch Basisdaten aus den Bevölkerungs- und Erwerbstätigkeitsstatistiken. Die Auswahl liefert das notwendige Datenmaterial zur Beurteilung der längerfristigen Wirtschaftsentwicklung und für mittel- und langfristige Vorausschätzungen. Nachgewiesen werden daher insbesondere Indikatoren, die in die Berechnung des Sozialprodukts eingehen, dessen wichtigste Größen ebenfalls dargestellt sind. Die Übersichten enthalten neben den Grunddaten auch Meßzahlen und Veränderungsraten. Gegenüber der Ausgabe von 1992 ist der Nachweis gesamtdeutscher Ergebnisse für die letzten Jahre deutlich erweitert worden.

181 Seiten, broschiert DM 25,70, Bestell-Nr. 1010500-94900, ISBN 3-8246-462-0

Erhältlich im Buchhandel oder direkt beim Verlag Metzler-Poeschel,
Verlagsauslieferung H. Leins, Postfach 11 52, 72125 Kusterdingen,
Telefon (0 70 71) 93 53 50; Telefax (0 70 71) 3 36 53

**METZLER
POESCHEL**