

Statistisches Bundesamt

Produzierendes Gewerbe

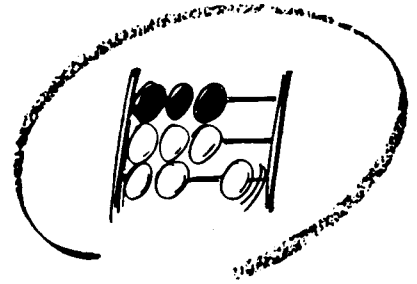
Fachserie **4**

Reihe 2.1

Indizes der Produktion und
Produktion ausgewählter Erzeugnisse
im Produzierenden Gewerbe

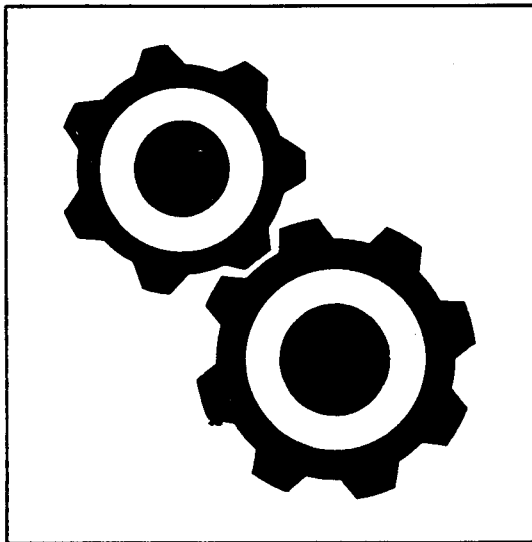
Mai 1997

**METZLER
POESCHEL**



Statistisches Bundesamt

Produzierendes Gewerbe



Fachserie **4**

Reihe 2.1

Indizes der Produktion und
Produktion ausgewählter Erzeugnisse
im Produzierenden Gewerbe

Mai 1997

— **METZLER
POESCHEL** —



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

STATIS-BUND

Im Statistischen Informationssystem des Bundes (STATIS-BUND) sind rund 1,5 Mill. ausgewählte statistische Zeitreihen gespeichert. Alle Zeitreihen können via Mailbox, auf Diskette oder Magnetband bezogen werden. Die Zeitreihen der Produktionsindizes im Statistischen Informationssystem sind in der vollständigen systematischen Gliederung als Originalwerte, arbeitstäglich bereinigte Werte, saisonbereinigte Werte und als glatte Komponente abrufbar.

Fachliche Beratung: 06 11 / 75 - 27 16 und 22 56.

Mailbox: 06 11 / 75 - 29 20 · Technische Rückfragen: 06 11 / 75 32 84.

T-ONLINE / BILDSCHIRMTEXT

Ausgewählte Tabellen und Grafiken bietet das Statistische Bundesamt über T-ONLINE / BILDSCHIRMTEXT an. Die Informationsseiten sind in T-ONLINE mit * 48484# abrufbar, ebenso wie die Bestellung von Veröffentlichungen und die Übermittlung von Anfragen.

Herausgeber: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden



Informationen: Statistisches Bundesamt
Allgemeiner Auskunftsdienst
65180 Wiesbaden
• Telefon: 06 11 / 75 24 05
• Telefax: 06 11 / 75 33 30
• T-Online (Btx): * 48484#
Rückfragen: 06 11 / 75 - 33 13
• Internet: <http://www.statistik-bund.de>
Rückfragen: 06 11 / 75 - 28 99

Zweigstelle Berlin
Postfach 276, 10124 Berlin
• Telefon: 030 / 23 24 68 66
• Telefax: 030 / 23 24 68 72

Verlag: Metzler-Poeschel, Stuttgart

Verlagsauslieferung: SFG – Servicecenter Fachverlage GmbH
Postfach 43 43
72774 Reutlingen
Telefon: 0 70 71 / 93 53 50
Telefax: 0 70 71 / 3 36 53

Erscheinungsfolge: monatlich

Erschienen im Juli 1997

Preis: DM 13,60

Bestellnummer: 2040210 - 97105

Statist. Bundesamt - Bibliothek



12-05610

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1997

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

Recyclingpapier aus 100 % Altpapier.

Inhalt

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

Tabellenteil

Monatlicher Produktionsindex für das Produzierende Gewerbe 1991 = 100

| | | |
|-----|---|----|
| 1 | Deutschland | |
| 1.1 | Originalwert | 12 |
| 1.2 | Arbeitstäglich bereinigter Wert | 16 |
| 1.3 | Zeitreihenanalyse (Berliner Verfahren, Version 4 (BV4)) | 20 |
| 2 | Früheres Bundesgebiet | |
| 2.1 | Originalwert | 30 |
| 2.2 | Arbeitstäglich bereinigter Wert | 32 |
| 3 | Neue Länder und Berlin-Ost | |
| 3.1 | Originalwert | 34 |
| 3.2 | Arbeitstäglich bereinigter Wert | 36 |

Die Ergebnisse für die Tabellen 4 und 5 werden erst nach Umstellung auf Basis 1995 = 100 vorliegen

(voraussichtlich ab 1998).

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

| Abteilung | Bezeichnung | |
|-----------|---|----|
| 10 | Kohle und Torf | 38 |
| 11 | Erdöl und Erdgas, Dienstleistungen bei der Gewinnung von Erdöl und Erdgas | 38 |
| 13 | Erze | 38 |
| 14 | Steine und Erden, sonstige Bergbauerzeugnisse | 38 |
| 15 | Erzeugnisse des Ernährungsgewerbes | 38 |
| 16 | Tabakerzeugnisse | 40 |
| 17 | Textilien | 40 |
| 18 | Bekleidung | 42 |
| 19 | Leder und Lederwaren | 43 |
| 20 | Holz und Holzwaren, Kork und Korkwaren, Flecht- und Korbmacherwaren (ohne Möbel) | 44 |
| 21 | Papier | 44 |
| 22 | Verlags- und Druckerzeugnisse, bespielte Ton-, Bild- und Datenträger | 45 |
| 23 | Kokereierzeugnisse, Mineralölerzeugnisse, Spalt- und Brutstoffe | 45 |
| 24 | Chemische Erzeugnisse | 46 |
| 25 | Gummi- und Kunststoffwaren | 50 |
| 26 | Glas, Keramik, bearbeitete Steine und Erden | 51 |
| 27 | Eisen- und Stahlerzeugnisse; NE-Metalle und -erzeugnisse | 52 |
| 28 | Metallerzeugnisse | 54 |
| 29 | Maschinen | 56 |
| 30 | Büromaschinen, Datenverarbeitungsgeräte und -einrichtungen | 62 |
| 31 | Geräte der Elektrizitätserzeugung und -verteilung u.ä. | 63 |
| 32 | Nachrichtentechnik, Rundfunk- und Fernsehgeräte sowie elektronische Bauelemente | 65 |
| 33 | Medizin-, meß-, steuerungs-, regelungstechnische und optische Erzeugnisse; Uhren | 66 |
| 34 | Kraftwagen und Kraftwagenteile | 68 |
| 35 | Sonstige Fahrzeuge | 69 |
| 36 | Möbel, Schmuck, Musikinstrumente, Sportgeräte, Spielwaren und sonstige Erzeugnisse | 69 |

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

Gebietsstand

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

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

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

Abkürzungen bei den Kurzbezeichnungen

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

Zeichenerklärung

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

Hinweis

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

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

Einführung

Ab 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 einer 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.

Für den Gebietsstand „Deutschland“ wird bei der Zusammenfassung der Produktionsindizes der (vierstelligen) Wirtschaftszweige (= Klassen) zu übergeordneten Aggregaten (Gruppen, Abteilungen, Unterabschnitte, Abschnitte) der WZ 93 die Bruttowertschöpfung zu Faktorkosten als repräsentative Nettoleistung der Wirtschaftszweige herangezogen.

Die Produktionsindizes für die Gebietsstände „Früheres Bundesgebiet“ und „Neue Bundesländer“ verwenden aus methodischen Gründen den Nettoproduktionswert als der Gewichtsstruktur für die Wirtschaftszweige zugrundeliegende Wertschöpfungsgröße. Durch diese unterschiedliche Berechnungsweise der Produktionsindizes für die einzelnen Gebietsstände ist die Veränderungsrate des Index für die gesamte Bundesrepublik nicht additiv aus der Indexentwicklung der Teilgebiete zusammengesetzt. Deshalb kann die Veränderungsrate für den Gesamtindex u.U. außerhalb der für die jeweiligen Teilgebiete anfallenden Veränderungen liegen.

Die Tabelle 4 ist für den Index der Arbeitsproduktivität reserviert. Auch hier sind die Umstellungsarbeiten auf die neue WZ 93 noch nicht abgeschlossen, so daß die Er-

gebnisse erst mit der Umstellung auf Basis 1995 = 100 vorliegen werden. Der Index der Arbeitsproduktivität zeigt die Entwicklung der Produktion (gemessen am Produktionsindex) im Verhältnis zum personellen Aufwand. Er wird als Index des Produktionsergebnisses je Beschäftigten, je Beschäftigtenstunde, je Arbeiter und je Arbeiterstunde berechnet. Veröffentlicht werden die Indizes monatlich für das Verarbeitende Gewerbe (einschl. Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden) sowie für alle Hauptgruppen, einmal jährlich für ausgewählte Wirtschaftszweige.

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

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 Verbrauchsteuer, die gesondert in Rechnung gestellten Frachtko-

sten sowie die den Kunden gewährten Rabatte. Als Wert für die Lohnarbeit meldet der Auftragnehmer die vom Auftraggeber gezahlte Vergütung.

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

Alle Zahlen für den aktuellen Berichtszeitraum sind vorläufig. Abweichungen zu früher veröffentlichten Zahlen ergeben sich durch zwischenzeitlich durchgeführte Korrekturen. Korrigierte Ergebnisse werden nicht gesondert gekennzeichnet.

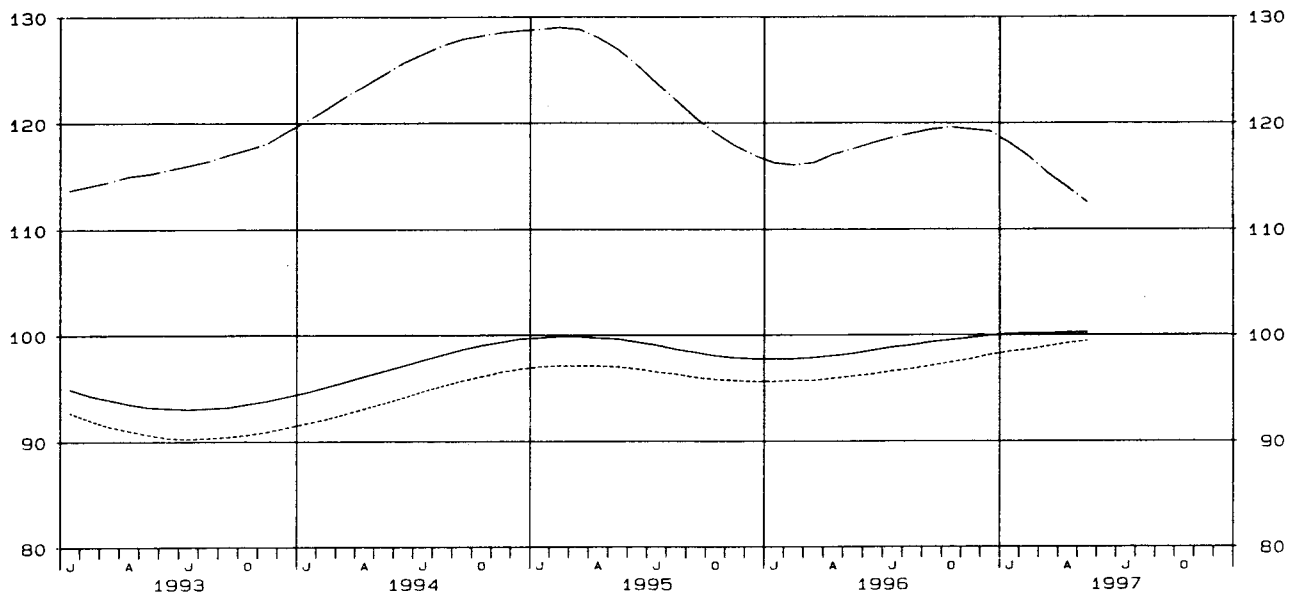
Veränderungsraten von 1 000 % oder mehr werden aus technischen Gründen als 999,9 % dargestellt.

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

DEUTSCHLAND
 PRODUKTIONSINDEX FÜR DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
 1991 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

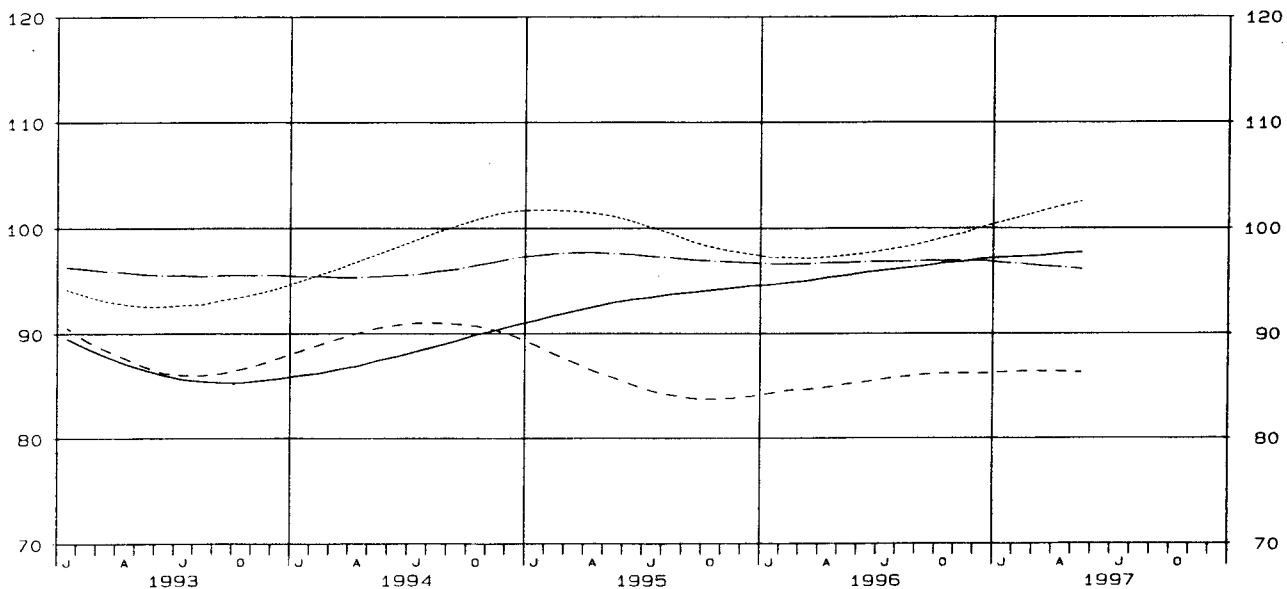
— PRODUZIERENDES GEWERBE ······ VERARBEITENDES GEWERBE
 — BAUHAUPTGEWERBE



DEUTSCHLAND
 PRODUKTIONSINDEX FÜR DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
 1991 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

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



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

| JAHR | MONAT | ORIGINALWERT | | | KALENDER- UND SAISON- BEREINIGTER WERT | | GLATTE KOMPONENTE | | |
|---|-------|--------------|-------------------------|----------|---|--|----------------------|--|-------|
| | | 1991=100 | VERAENDERUNG IN % GEGEN | | 1991=100 | VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT | 1991=100 | VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT | |
| | | | VORJAHR | VORMONAT | | | | | |
| PRODUZIERENDES GEWERBE (EINSCHL. BAUHAUPTGEWERBE) | | | | | | | | | |
| 1996 | MAI | 98,7 | - 4,7 | + 0,1 | 97,9 | - 0,8 | 98,2 | + 0,2 | |
| | JUN | 99,2 | - 3,1 | + 0,5 | 98,2 | + 0,3 | 98,5 | + 0,3 | |
| | JUL | 99,7 | + 6,7 | + 0,5 | 100,0 | + 1,8 | 98,8 | + 0,3 | |
| | AUG | 91,4 | - 1,1 | - 8,3 | 99,6 | - 0,4 | 99,0 | + 0,2 | |
| | SEP | 104,9 | + 1,0 | +14,8 | 99,2 | - 0,4 | 99,3 | + 0,3 | |
| | OKT | 107,9 | + 4,9 | + 2,9 | 100,1 | + 0,9 | 99,5 | + 0,2 | |
| | NOV | 106,5 | - 1,7 | - 1,3 | 99,1 | - 1,0 | 99,7 | + 0,2 | |
| | DEZ | 93,6 | + 0,8 | -12,1 | 99,2 | + 0,1 | 99,9 | + 0,2 | |
| | 1997 | JAN | 90,5 | + 0,7 | - 3,3 | 99,3 | + 0,1 | 100,1 | + 0,2 |
| | | FEB | 92,5 | + 2,0 | + 2,2 | 101,7 | + 2,4 | 100,1 | + 0,0 |
| | | MAR | 97,5 | - 2,7 | + 5,4 | 98,6 | - 3,0 | 100,1 | + 0,0 |
| | | APR | 107,6 | + 9,1 | +10,4 | 102,4 | + 3,9 | 100,2 | + 0,1 |
| MAI | | 95,1 | - 3,6 | -11,6 | 98,4 | - 3,9 | 100,2 | + 0,0 | |
| C-E PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAUHAUPTGEWERBE) | | | | | | | | | |
| 1996 | MAI | 95,1 | - 4,2 | - 0,2 | 95,6 | - 0,8 | 96,2 | + 0,2 | |
| | JUN | 95,6 | - 3,1 | + 0,5 | 95,8 | + 0,2 | 96,4 | + 0,2 | |
| | JUL | 95,4 | + 6,7 | - 0,2 | 97,6 | + 1,9 | 96,7 | + 0,3 | |
| | AUG | 87,4 | - 0,3 | - 8,4 | 97,4 | - 0,2 | 96,9 | + 0,2 | |
| | SEP | 101,2 | + 1,1 | +15,8 | 97,2 | - 0,2 | 97,1 | + 0,2 | |
| | OKT | 104,4 | + 5,3 | + 3,2 | 98,3 | + 1,1 | 97,4 | + 0,3 | |
| | NOV | 104,3 | - 0,8 | - 0,1 | 97,4 | - 0,9 | 97,7 | + 0,3 | |
| | DEZ | 93,6 | + 0,0 | -10,4 | 97,1 | - 0,3 | 98,0 | + 0,3 | |
| | 1997 | JAN | 93,2 | + 1,6 | - 0,3 | 97,8 | + 0,7 | 98,2 | + 0,2 |
| | | FEB | 93,7 | + 0,2 | + 0,5 | 99,3 | + 1,5 | 98,4 | + 0,2 |
| | | MAR | 97,1 | - 3,1 | + 3,6 | 97,3 | - 2,0 | 98,7 | + 0,3 |
| | | APR | 105,2 | +10,4 | + 8,3 | 100,8 | + 3,6 | 98,9 | + 0,2 |
| MAI | | 93,6 | - 1,6 | -11,0 | 98,3 | - 2,5 | 99,1 | + 0,2 | |
| C-D BERGBAU, GEW. V. STEINEN U. ERDEN U. VERARBEITENDES GEWERBE | | | | | | | | | |
| 1996 | MAI | 94,8 | - 4,9 | - 0,1 | 94,9 | - 1,0 | 95,4 | + 0,1 | |
| | JUN | 95,9 | - 3,4 | + 1,2 | 95,1 | + 0,2 | 96,7 | + 0,3 | |
| | JUL | 95,4 | + 6,5 | - 0,5 | 96,9 | + 1,9 | 95,9 | + 0,2 | |
| | AUG | 87,1 | - 0,7 | - 8,7 | 96,7 | - 0,2 | 96,1 | + 0,2 | |
| | SEP | 101,3 | + 0,7 | +16,3 | 96,3 | - 0,4 | 96,4 | + 0,3 | |
| | OKT | 104,0 | + 5,1 | + 2,7 | 97,5 | + 1,2 | 96,7 | + 0,3 | |
| | NOV | 103,6 | - 0,8 | - 0,4 | 96,8 | - 0,7 | 97,0 | + 0,3 | |
| | DEZ | 91,4 | - 0,2 | -11,8 | 96,2 | - 0,6 | 97,3 | + 0,3 | |
| | 1997 | JAN | 90,9 | + 1,6 | - 0,5 | 97,1 | + 0,9 | 97,6 | + 0,3 |
| | | FEB | 92,7 | + 1,0 | + 2,0 | 99,0 | + 2,0 | 97,9 | + 0,3 |
| | | MAR | 96,1 | - 2,7 | + 3,7 | 96,7 | - 2,3 | 98,1 | + 0,2 |
| | | APR | 105,3 | +11,0 | + 9,6 | 100,6 | + 4,0 | 98,4 | + 0,3 |
| MAI | | 93,4 | - 1,5 | -11,3 | 97,6 | - 3,0 | 98,6 | + 0,2 | |
| VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN (OH ENERGIEVERSORGUNG) | | | | | | | | | |
| 1996 | MAI | 98,4 | - 6,7 | + 0,7 | 96,9 | - 0,3 | 97,4 | + 0,2 | |
| | JUN | 97,8 | - 5,5 | - 0,6 | 97,2 | + 0,3 | 97,6 | + 0,2 | |
| | JUL | 99,0 | + 4,2 | + 1,2 | 99,1 | + 2,0 | 97,9 | + 0,3 | |
| | AUG | 92,4 | - 1,1 | - 6,7 | 99,3 | + 0,2 | 98,2 | + 0,3 | |
| | SEP | 103,3 | - 0,7 | +11,8 | 98,6 | - 0,7 | 98,6 | + 0,4 | |
| | OKT | 107,9 | + 4,5 | + 4,5 | 99,9 | + 1,3 | 99,1 | + 0,5 | |
| | NOV | 104,7 | - 0,5 | - 3,0 | 99,1 | - 0,8 | 99,5 | + 0,4 | |
| | DEZ | 87,2 | + 2,0 | -16,7 | 99,3 | + 0,2 | 100,1 | + 0,6 | |
| | 1997 | JAN | 94,8 | + 1,0 | + 8,7 | 99,4 | + 0,1 | 100,6 | + 0,5 |
| | | FEB | 96,0 | + 3,1 | + 1,3 | 102,7 | + 3,3 | 101,1 | + 0,5 |
| | | MAR | 100,0 | - 1,2 | + 4,2 | 100,1 | - 2,5 | 101,6 | + 0,5 |
| | | APR | 110,1 | +12,7 | +10,1 | 104,8 | + 4,7 | 102,1 | + 0,5 |
| MAI | | 100,0 | + 1,6 | - 9,2 | 101,6 | - 3,1 | 102,5 | + 0,4 | |
| INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN | | | | | | | | | |
| 1996 | MAI | 92,5 | - 2,5 | - 1,5 | 94,6 | - 2,1 | 95,5 | + 0,2 | |
| | JUN | 98,3 | - 0,4 | + 6,3 | 94,8 | + 0,2 | 95,8 | + 0,3 | |
| | JUL | 94,7 | + 9,0 | - 3,7 | 97,0 | + 2,3 | 96,0 | + 0,2 | |
| | AUG | 83,2 | + 0,4 | -12,1 | 96,1 | - 0,9 | 96,2 | + 0,2 | |
| | SEP | 103,2 | + 3,4 | +24,0 | 96,8 | + 0,7 | 96,4 | + 0,2 | |
| | OKT | 100,7 | + 6,7 | - 2,4 | 97,7 | + 0,9 | 96,7 | + 0,3 | |
| | NOV | 104,5 | + 0,0 | + 3,8 | 96,8 | - 0,9 | 96,8 | + 0,1 | |
| | DEZ | 103,7 | - 1,9 | - 0,8 | 95,5 | - 1,3 | 97,1 | + 0,3 | |
| | 1997 | JAN | 86,3 | + 2,9 | -16,8 | 97,5 | + 2,1 | 97,2 | + 0,1 |
| | | FEB | 91,5 | + 1,4 | + 6,0 | 98,7 | + 1,2 | 97,3 | + 0,1 |
| | | MAR | 92,6 | - 5,3 | + 1,2 | 94,8 | - 4,0 | 97,4 | + 0,1 |
| | | APR | 104,9 | +11,7 | +13,3 | 100,4 | + 5,9 | 97,6 | + 0,2 |
| MAI | | 90,7 | - 1,9 | -13,5 | 96,2 | - 4,2 | 97,7 | + 0,1 | |
| GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN | | | | | | | | | |
| 1996 | MAI | 85,2 | - 6,6 | - 0,5 | 84,0 | - 1,6 | 85,2 | + 0,4 | |
| | JUN | 84,1 | - 3,3 | - 1,3 | 84,9 | + 1,1 | 85,4 | + 0,2 | |
| | JUL | 79,0 | +15,2 | - 6,1 | 88,3 | + 4,0 | 85,7 | + 0,4 | |
| | AUG | 65,9 | + 3,8 | -16,6 | 87,6 | - 0,8 | 85,9 | + 0,2 | |
| | SEP | 90,7 | + 1,5 | +37,6 | 85,4 | - 2,5 | 86,1 | + 0,2 | |
| | OKT | 94,9 | + 6,6 | + 4,6 | 86,6 | + 1,4 | 86,2 | + 0,1 | |
| | NOV | 96,6 | - 1,4 | + 1,8 | 85,7 | - 1,0 | 86,2 | + 0,0 | |
| | DEZ | 73,5 | - 2,6 | -23,9 | 84,2 | - 1,8 | 86,2 | + 0,0 | |
| | 1997 | JAN | 81,8 | - 1,0 | +11,3 | 84,7 | + 0,6 | 86,3 | + 0,1 |
| | | FEB | 84,0 | - 5,8 | + 2,7 | 85,2 | + 0,6 | 86,4 | + 0,1 |
| | | MAR | 95,4 | + 1,5 | +13,6 | 88,1 | + 3,4 | 86,4 | + 0,0 |
| | | APR | 96,0 | +12,1 | + 0,6 | 89,6 | + 1,7 | 86,4 | + 0,0 |
| MAI | | 77,2 | - 9,4 | -19,6 | 83,6 | - 6,7 | 86,3 | - 0,1 | |

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

| JAHR | MONAT | ORIGINALWERT | | | KALENDER- UND SAISON- BEREINIGTER WERT | | GLATTE KOMPONENTE | |
|---|-------|--------------|-------------------------|----------|---|--|----------------------|--|
| | | 1991=100 | VERAENDERUNG IN % GEGEN | | 1991=100 | VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT | 1991=100 | VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT |
| | | | VORJAHR | VORMONAT | | | | |
| VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN | | | | | | | | |
| 1996 | MAI | 95,7 | - 3,1 | + 0,6 | 97,1 | - 0,5 | 96,7 | + 0,0 |
| | JUN | 93,2 | - 3,0 | - 2,6 | 96,5 | - 0,6 | 96,8 | + 0,1 |
| | JUL | 97,7 | + 5,1 | + 4,8 | 97,1 | + 0,6 | 96,8 | + 0,0 |
| | AUG | 93,5 | - 4,0 | - 4,3 | 96,4 | - 0,7 | 96,8 | + 0,0 |
| | SEP | 98,9 | - 0,8 | + 5,8 | 96,5 | + 0,1 | 96,9 | + 0,1 |
| | OKT | 106,2 | + 3,2 | + 7,4 | 97,2 | + 0,7 | 96,9 | + 0,0 |
| | NOV | 103,3 | - 2,8 | - 2,7 | 96,6 | - 0,6 | 96,9 | + 0,0 |
| | DEZ | 89,0 | - 0,3 | -13,8 | 96,5 | - 0,1 | 96,9 | + 0,0 |
| 1997 | JAN | 95,4 | + 1,9 | + 7,2 | 97,9 | + 1,5 | 96,7 | - 0,2 |
| | FEB | 91,0 | - 3,0 | - 4,6 | 97,1 | - 0,8 | 96,6 | - 0,1 |
| | MAR | 92,5 | - 5,4 | + 1,6 | 95,0 | - 2,2 | 96,4 | - 0,2 |
| | APR | 98,2 | + 3,3 | + 6,2 | 96,4 | + 1,5 | 96,3 | - 0,1 |
| | MAI | 90,7 | - 5,2 | - 7,6 | 96,1 | - 0,3 | 96,1 | - 0,2 |
| C BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN | | | | | | | | |
| 1996 | MAI | 76,7 | - 7,7 | + 3,8 | 75,9 | + 0,0 | 75,6 | - 0,4 |
| | JUN | 72,2 | - 9,4 | - 5,9 | 75,3 | - 0,8 | 75,3 | - 0,4 |
| | JUL | 75,0 | - 4,3 | + 3,9 | 74,7 | - 0,8 | 75,0 | - 0,4 |
| | AUG | 71,6 | -10,6 | - 4,5 | 73,3 | - 1,9 | 74,7 | - 0,4 |
| | SEP | 77,4 | - 6,9 | + 8,1 | 74,6 | + 1,8 | 74,5 | - 0,3 |
| | OKT | 83,7 | - 0,5 | + 8,1 | 75,5 | + 1,2 | 74,4 | - 0,1 |
| | NOV | 81,8 | - 6,1 | - 2,3 | 73,6 | - 2,5 | 74,3 | - 0,1 |
| | DEZ | 71,7 | - 3,4 | -12,3 | 75,1 | + 2,0 | 74,3 | + 0,0 |
| 1997 | JAN | 70,8 | - 4,5 | - 1,3 | 74,2 | - 1,2 | 74,2 | - 0,1 |
| | FEB | 65,8 | - 7,2 | - 7,1 | 74,1 | - 0,1 | 74,1 | - 0,1 |
| | MAR | 67,6 | -12,1 | + 2,7 | 71,5 | - 3,5 | 73,9 | - 0,3 |
| | APR | 81,7 | +10,6 | +20,9 | 78,5 | + 9,8 | 73,9 | + 0,0 |
| | MAI | 70,0 | - 8,7 | -14,3 | 72,3 | - 7,9 | 73,9 | + 0,0 |
| CA KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDDEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE) | | | | | | | | |
| 1996 | MAI | 67,8 | - 8,4 | + 0,6 | 70,2 | + 0,4 | 70,4 | - 0,6 |
| | JUN | 61,5 | -11,4 | - 9,3 | 69,1 | - 1,6 | 69,9 | - 0,7 |
| | JUL | 63,5 | - 8,6 | + 3,3 | 68,4 | - 1,0 | 69,5 | - 0,6 |
| | AUG | 62,5 | -11,6 | - 1,6 | 67,5 | - 1,3 | 69,1 | - 0,6 |
| | SEP | 66,7 | - 8,3 | + 6,7 | 65,2 | + 2,5 | 68,8 | - 0,4 |
| | OKT | 73,8 | + 0,8 | +10,6 | 71,2 | + 2,9 | 68,6 | - 0,3 |
| | NOV | 74,3 | - 5,1 | + 0,7 | 68,8 | - 3,4 | 68,4 | - 0,3 |
| | DEZ | 70,1 | - 6,2 | - 5,7 | 68,9 | + 0,1 | 68,3 | - 0,1 |
| 1997 | JAN | 77,3 | - 3,7 | +10,3 | 68,6 | - 0,4 | 68,1 | - 0,3 |
| | FEB | 68,7 | -10,5 | -11,1 | 67,2 | - 2,0 | 67,9 | - 0,3 |
| | MAR | 64,8 | -16,3 | - 5,7 | 64,3 | - 4,3 | 67,7 | - 0,3 |
| | APR | 73,6 | + 9,2 | +13,6 | 71,5 | +11,2 | 67,6 | - 0,1 |
| | MAI | 62,1 | - 8,4 | -15,6 | 67,1 | - 6,2 | 67,5 | - 0,1 |
| CB ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU | | | | | | | | |
| 1996 | MAI | 110,0 | - 6,1 | +11,9 | 97,7 | - 0,8 | 95,0 | - 0,3 |
| | JUN | 112,1 | - 5,1 | + 1,9 | 96,9 | - 0,8 | 95,0 | + 0,0 |
| | JUL | 118,1 | + 5,6 | + 5,4 | 99,3 | + 2,5 | 95,1 | + 0,1 |
| | AUG | 105,6 | - 8,3 | -10,6 | 94,5 | - 4,8 | 95,2 | + 0,1 |
| | SEP | 117,1 | - 4,2 | +10,9 | 94,0 | - 0,5 | 95,3 | + 0,1 |
| | OKT | 120,5 | - 3,4 | + 2,9 | 92,2 | - 1,9 | 95,5 | + 0,2 |
| | NOV | 109,8 | - 8,3 | - 8,9 | 91,3 | - 1,0 | 95,7 | + 0,2 |
| | DEZ | 77,5 | + 7,8 | -29,4 | 97,2 | + 6,5 | 96,4 | + 0,7 |
| 1997 | JAN | 46,5 | - 8,6 | -40,0 | 95,5 | - 1,7 | 96,8 | + 0,4 |
| | FEB | 55,0 | +12,2 | +18,3 | 100,0 | + 4,7 | 97,1 | + 0,3 |
| | MAR | 78,4 | + 4,5 | +42,5 | 96,7 | - 3,3 | 97,3 | + 0,2 |
| | APR | 111,9 | +13,8 | +42,7 | 106,9 | +10,5 | 97,8 | + 0,5 |
| | MAI* | 93,4 | - 9,6 | -11,2 | 90,4 | -15,4 | 98,1 | + 0,3 |
| D VERARBEITENDES GEWERBE | | | | | | | | |
| 1996 | MAI | 95,4 | - 4,9 | - 0,1 | 95,5 | - 1,0 | 96,1 | + 0,2 |
| | JUN | 96,7 | - 3,3 | + 1,4 | 95,8 | + 0,3 | 96,3 | + 0,2 |
| | JUL | 96,1 | + 6,9 | - 0,6 | 97,7 | + 2,0 | 96,6 | + 0,3 |
| | AUG | 87,6 | - 0,5 | - 8,8 | 97,5 | - 0,2 | 96,8 | + 0,2 |
| | SEP | 102,1 | + 0,9 | +16,6 | 97,0 | - 0,5 | 97,1 | + 0,3 |
| | OKT | 104,7 | + 5,2 | + 2,5 | 98,2 | + 1,2 | 97,4 | + 0,3 |
| | NOV | 104,3 | - 0,7 | - 0,4 | 97,5 | - 0,7 | 97,7 | + 0,3 |
| | DEZ | 92,0 | - 0,1 | -11,8 | 96,9 | - 0,6 | 98,1 | + 0,4 |
| 1997 | JAN | 91,5 | + 1,7 | - 0,5 | 97,9 | + 1,0 | 98,4 | + 0,3 |
| | FEB | 93,5 | + 1,1 | + 2,2 | 99,8 | + 1,9 | 98,6 | + 0,2 |
| | MAR | 97,0 | - 2,5 | + 3,7 | 97,5 | - 2,3 | 98,9 | + 0,3 |
| | APR | 106,0 | +11,0 | + 9,3 | 101,3 | + 3,9 | 99,2 | + 0,3 |
| | MAI | 94,2 | - 1,3 | -11,1 | 98,4 | - 2,9 | 99,4 | + 0,2 |
| DA ERNAHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG | | | | | | | | |
| 1996 | MAI | 106,9 | - 1,6 | + 1,7 | 106,5 | - 1,2 | 107,0 | + 0,3 |
| | JUN | 103,5 | - 1,4 | - 3,2 | 107,0 | + 0,5 | 107,2 | + 0,2 |
| | JUL | 107,2 | + 6,1 | + 3,6 | 107,3 | + 0,3 | 107,5 | + 0,3 |
| | AUG | 106,0 | - 1,9 | - 1,1 | 107,1 | - 0,2 | 107,7 | + 0,2 |
| | SEP | 109,6 | + 2,0 | + 3,4 | 107,6 | + 0,5 | 107,9 | + 0,2 |
| | OKT | 120,1 | + 4,6 | + 9,6 | 108,3 | + 0,7 | 108,1 | + 0,2 |
| | NOV | 117,1 | - 0,4 | - 2,5 | 108,3 | + 0,0 | 108,3 | + 0,2 |
| | DEZ | 104,2 | + 3,0 | -11,0 | 108,5 | + 0,2 | 108,5 | + 0,2 |
| 1997 | JAN | 105,2 | + 5,2 | + 1,0 | 110,4 | + 1,8 | 108,4 | - 0,1 |
| | FEB | 98,4 | - 1,2 | - 6,5 | 108,8 | - 1,4 | 108,3 | - 0,1 |
| | MAR | 101,8 | - 3,7 | + 3,5 | 106,0 | - 2,6 | 108,2 | - 0,1 |
| | APR | 109,4 | + 4,1 | + 7,5 | 108,6 | + 2,5 | 108,2 | + 0,0 |
| | MAI | 104,7 | - 2,1 | - 4,3 | 107,9 | - 0,6 | 108,2 | + 0,0 |

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

| JAHR | MONAT | ORIGINALWERT | | | KALENDER- UND SAISON- BEREINIGTER WERT | | GLATTE KOMponente | | |
|---|-------|--------------|--|-------|---|--|----------------------|--|-------|
| | | 1991=100 | VERAENDERUNG IN % GEGEN VORJAHR VORMONAT | | 1991=100 | VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT | 1991=100 | VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT | |
| DB TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE | | | | | | | | | |
| 1996 | MAI | 58,8 | -13,4 | - 2,3 | 64,5 | + 0,0 | 64,0 | - 0,5 | |
| | JUN | 60,5 | -11,8 | + 2,9 | 62,6 | - 2,9 | 63,7 | - 0,5 | |
| | JUL | 64,3 | - 3,0 | + 6,3 | 64,0 | + 2,2 | 63,5 | - 0,3 | |
| | AUG | 56,3 | - 8,5 | -12,4 | 64,1 | + 0,2 | 63,3 | - 0,3 | |
| | SEP | 69,1 | - 8,0 | +22,7 | 62,6 | - 2,3 | 63,2 | - 0,2 | |
| | OKT | 68,3 | - 1,2 | - 1,2 | 64,4 | + 2,9 | 63,1 | - 0,2 | |
| | NOV | 65,7 | - 9,1 | - 3,8 | 62,0 | - 3,7 | 63,0 | - 0,2 | |
| | DEZ | 52,3 | - 3,3 | -20,4 | 63,2 | + 1,9 | 63,0 | + 0,0 | |
| | 1997 | JAN | 66,2 | - 4,2 | +26,6 | 62,7 | - 0,8 | 62,9 | - 0,2 |
| | | FEB | 67,0 | - 5,9 | + 1,2 | 63,0 | + 0,5 | 62,7 | - 0,3 |
| | | MAR | 63,8 | - 8,3 | - 4,8 | 62,3 | - 1,1 | 62,6 | - 0,2 |
| | | APR | 63,6 | + 5,6 | - 0,3 | 63,2 | + 1,4 | 62,5 | - 0,2 |
| MAI | | 53,8 | - 8,5 | -15,4 | 62,2 | - 1,6 | 62,4 | - 0,2 | |
| 17 TEXTILGEWERBE | | | | | | | | | |
| 1996 | MAI | 68,9 | -13,4 | - 3,1 | 69,1 | - 0,9 | 69,0 | - 0,4 | |
| | JUN | 67,6 | -13,0 | - 1,9 | 67,4 | - 2,5 | 68,7 | - 0,4 | |
| | JUL | 63,2 | - 2,8 | - 6,5 | 69,4 | + 3,0 | 68,5 | - 0,3 | |
| | AUG | 53,7 | - 7,4 | -15,0 | 70,1 | + 1,0 | 68,4 | - 0,1 | |
| | SEP | 73,8 | - 8,1 | +37,4 | 67,8 | - 3,3 | 68,3 | - 0,1 | |
| | OKT | 78,7 | - 2,1 | + 6,6 | 69,4 | + 2,4 | 68,2 | - 0,1 | |
| | NOV | 74,7 | - 8,8 | - 5,1 | 67,1 | - 3,3 | 68,2 | + 0,0 | |
| | DEZ | 56,7 | - 4,1 | -24,1 | 68,1 | + 1,5 | 68,4 | + 0,3 | |
| | 1997 | JAN | 69,5 | - 4,4 | +22,6 | 68,2 | + 0,1 | 68,5 | + 0,1 |
| | | FEB | 69,1 | - 2,9 | - 0,6 | 69,6 | + 2,1 | 68,6 | + 0,1 |
| | | MAR | 69,2 | - 7,2 | + 0,1 | 68,0 | - 2,3 | 68,7 | + 0,1 |
| | | APR | 77,1 | + 8,4 | +11,4 | 70,6 | + 3,8 | 68,8 | + 0,1 |
| MAI | | 65,6 | - 4,8 | -14,9 | 68,3 | - 3,3 | 68,9 | + 0,1 | |
| 18 BEKLEIDUNGSGEWERBE | | | | | | | | | |
| 1996 | MAI | 43,5 | -13,5 | - 1,1 | 57,5 | + 1,6 | 56,4 | - 0,5 | |
| | JUN | 49,8 | - 9,3 | +14,5 | 55,6 | - 3,3 | 56,2 | - 0,4 | |
| | JUL | 66,0 | - 3,4 | +32,5 | 56,0 | + 0,7 | 56,0 | - 0,4 | |
| | AUG | 60,2 | - 9,6 | - 8,8 | 55,1 | - 1,6 | 55,7 | - 0,5 | |
| | SEP | 62,1 | - 7,6 | + 3,2 | 55,0 | - 0,2 | 55,5 | - 0,4 | |
| | OKT | 52,7 | + 1,3 | -15,1 | 57,1 | + 3,8 | 55,3 | - 0,4 | |
| | NOV | 52,1 | - 9,9 | - 1,1 | 54,5 | - 4,6 | 55,0 | - 0,5 | |
| | DEZ | 45,6 | - 2,1 | -12,5 | 55,5 | + 1,8 | 54,7 | - 0,5 | |
| | 1997 | JAN | 61,4 | - 3,8 | +34,6 | 54,6 | - 1,6 | 54,3 | - 0,7 |
| | | FEB | 63,9 | -10,1 | + 4,1 | 53,2 | - 2,6 | 53,9 | - 0,7 |
| | | MAR | 55,7 | -10,3 | -12,8 | 52,9 | - 0,6 | 53,4 | - 0,9 |
| | | APR | 43,2 | - 1,8 | -22,4 | 52,6 | - 0,6 | 53,0 | - 0,7 |
| MAI | | 36,1 | -17,0 | -16,4 | 52,8 | + 0,4 | 52,6 | - 0,8 | |
| DC LEDERGEWERBE | | | | | | | | | |
| 1996 | MAI | 56,1 | -13,7 | - 3,4 | 59,3 | - 0,8 | 58,9 | - 0,5 | |
| | JUN | 54,3 | -14,8 | - 3,2 | 57,3 | - 3,4 | 58,7 | - 0,3 | |
| | JUL | 58,1 | + 6,2 | + 7,0 | 61,5 | + 7,3 | 58,4 | - 0,5 | |
| | AUG | 50,0 | -13,9 | -13,9 | 57,4 | - 6,7 | 58,2 | - 0,3 | |
| | SEP | 62,3 | -10,2 | +24,6 | 56,9 | - 0,9 | 58,1 | - 0,2 | |
| | OKT | 62,1 | - 6,2 | - 0,3 | 58,0 | + 1,9 | 58,0 | - 0,2 | |
| | NOV | 62,6 | -11,7 | + 0,8 | 56,6 | - 2,4 | 57,9 | - 0,2 | |
| | DEZ | 47,5 | - 9,0 | -24,1 | 57,9 | + 2,3 | 57,9 | + 0,0 | |
| | 1997 | JAN | 60,3 | - 0,7 | +26,9 | 58,6 | + 1,2 | 57,8 | - 0,2 |
| | | FEB | 61,7 | - 4,2 | + 2,3 | 58,9 | + 0,5 | 57,5 | - 0,5 |
| | | MAR | 59,4 | - 6,2 | - 3,7 | 58,8 | - 0,2 | 57,2 | - 0,5 |
| | | APR | 61,4 | + 5,7 | + 3,4 | 57,2 | - 2,7 | 57,0 | - 0,3 |
| MAI | | 47,2 | -15,9 | -23,1 | 55,1 | - 3,7 | 56,9 | - 0,2 | |
| DD HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN) | | | | | | | | | |
| 1996 | MAI | 105,6 | - 9,7 | + 2,2 | 105,9 | - 0,7 | 106,5 | + 0,2 | |
| | JUN | 104,8 | -11,8 | - 0,8 | 104,1 | - 1,7 | 106,8 | + 0,3 | |
| | JUL | 102,6 | + 0,0 | - 2,1 | 107,5 | + 3,3 | 107,0 | + 0,2 | |
| | AUG | 98,7 | - 2,9 | - 3,8 | 109,6 | + 2,0 | 107,4 | + 0,4 | |
| | SEP | 119,7 | - 0,9 | +21,3 | 108,4 | - 1,1 | 107,9 | + 0,5 | |
| | OKT | 126,6 | + 6,4 | + 5,8 | 111,0 | + 2,4 | 108,4 | + 0,5 | |
| | NOV | 122,8 | - 1,1 | - 3,0 | 109,1 | - 1,7 | 109,0 | + 0,6 | |
| | DEZ | 101,2 | + 2,2 | -17,6 | 109,5 | + 0,4 | 109,6 | + 0,6 | |
| | 1997 | JAN | 96,8 | - 3,8 | - 4,3 | 106,5 | - 2,7 | 110,0 | + 0,4 |
| | | FEB | 98,8 | + 1,2 | + 2,1 | 111,3 | + 4,5 | 110,4 | + 0,4 |
| | | MAR | 104,7 | - 0,9 | + 6,0 | 109,4 | - 1,7 | 110,7 | + 0,3 |
| | | APR | 117,7 | +13,9 | +12,4 | 114,9 | + 5,0 | 111,1 | + 0,4 |
| MAI | | 103,9 | - 1,6 | -11,7 | 109,6 | - 4,6 | 111,4 | + 0,3 | |
| DE PAPIER- U DRUCKGEWERBE (OH VERLAGSGEWERBE) | | | | | | | | | |
| 1996 | MAI | 90,2 | - 6,7 | - 0,6 | 93,2 | - 0,2 | 93,6 | + 0,2 | |
| | JUN | 91,7 | - 4,7 | + 1,7 | 93,9 | + 0,8 | 93,8 | + 0,2 | |
| | JUL | 92,0 | + 1,0 | + 0,3 | 93,6 | - 0,3 | 93,9 | + 0,1 | |
| | AUG | 90,5 | - 3,9 | - 1,6 | 94,3 | + 0,7 | 94,1 | + 0,2 | |
| | SEP | 96,8 | - 2,4 | + 7,0 | 94,0 | - 0,3 | 94,4 | + 0,3 | |
| | OKT | 103,7 | + 4,2 | + 7,1 | 95,5 | + 1,6 | 94,8 | + 0,4 | |
| | NOV | 101,8 | - 0,4 | - 1,8 | 95,5 | + 0,0 | 95,2 | + 0,4 | |
| | DEZ | 92,9 | + 3,1 | - 8,7 | 95,7 | + 0,2 | 95,5 | + 0,3 | |
| | 1997 | JAN | 92,9 | + 0,9 | + 0,0 | 95,4 | - 0,3 | 95,7 | + 0,2 |
| | | FEB | 91,0 | + 0,6 | - 2,0 | 97,1 | + 1,8 | 95,8 | + 0,1 |
| | | MAR | 95,1 | - 1,5 | + 4,5 | 95,1 | - 2,1 | 95,9 | + 0,1 |
| | | APR | 96,9 | + 6,8 | + 1,9 | 96,4 | + 1,4 | 96,0 | + 0,1 |
| MAI | | 90,4 | + 0,2 | - 6,7 | 95,7 | - 0,7 | 96,2 | + 0,2 | |

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

| JAHR | MONAT | ORIGINALWERT | | | KALENDER- UND SAISONBEREINIGTER WERT | | GLATTE KOMPONENTE | |
|---|-------|--------------|-------------------------|----------|--------------------------------------|-------------------------|-------------------|-------------------------|
| | | 1991=100 | VERAENDERUNG IN % GEGEN | | 1991=100 | VERAENDERUNG IN % GEGEN | 1991=100 | VERAENDERUNG IN % GEGEN |
| | | | VORJAHR | VORMONAT | | VORMONAT | | VORMONAT |
| 21 PAPIERGEWERBE | | | | | | | | |
| 1996 | MAI | 93,7 | -10,1 | + 1,2 | 94,7 | + 0,0 | 96,3 | + 0,5 |
| | JUN | 97,1 | - 4,2 | + 3,6 | 96,8 | + 2,2 | 96,8 | + 0,5 |
| | JUL | 98,2 | + 0,2 | + 1,1 | 97,0 | + 0,2 | 97,3 | + 0,5 |
| | AUG | 94,7 | - 4,3 | - 3,6 | 97,3 | + 0,3 | 97,8 | + 0,5 |
| | SEP | 100,9 | - 0,1 | + 6,5 | 98,3 | + 1,0 | 98,5 | + 0,7 |
| | OKT | 107,8 | + 9,0 | + 6,8 | 101,5 | + 3,3 | 99,4 | + 0,9 |
| | NOV | 102,9 | + 4,7 | - 4,5 | 101,7 | + 0,2 | 100,3 | + 0,9 |
| | DEZ | 86,6 | + 9,1 | -15,8 | 100,2 | - 1,5 | 101,0 | + 0,7 |
| 1997 | JAN | 103,6 | + 4,6 | +19,6 | 101,4 | + 1,2 | 101,5 | + 0,5 |
| | FEB | 99,8 | + 4,9 | - 3,7 | 103,9 | + 2,5 | 102,0 | + 0,5 |
| | MAR | 101,9 | + 0,3 | + 2,1 | 100,1 | - 3,7 | 102,4 | + 0,4 |
| | APR | 105,6 | +14,0 | + 3,6 | 104,6 | + 4,5 | 102,9 | + 0,5 |
| | MAI | 98,2 | + 4,8 | - 7,0 | 102,3 | - 2,2 | 103,4 | + 0,5 |
| 21.1 H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE | | | | | | | | |
| 1996 | MAI | 107,9 | -15,1 | + 4,5 | 108,2 | + 0,8 | 112,8 | + 1,2 |
| | JUN | 117,0 | - 3,4 | + 8,4 | 113,8 | + 5,2 | 114,2 | + 1,2 |
| | JUL | 116,3 | - 5,8 | - 0,6 | 112,8 | - 0,9 | 115,5 | + 1,1 |
| | AUG | 115,6 | + 0,1 | - 0,6 | 117,4 | + 4,1 | 117,0 | + 1,3 |
| | SEP | 123,2 | + 7,4 | + 6,6 | 121,0 | + 3,1 | 119,0 | + 1,7 |
| | OKT | 132,8 | +14,3 | + 7,8 | 125,4 | + 3,6 | 121,1 | + 1,8 |
| | NOV | 127,8 | +15,6 | - 3,8 | 127,4 | + 1,6 | 123,5 | + 2,0 |
| | DEZ | 109,4 | +18,1 | -14,4 | 125,9 | - 1,2 | 125,3 | + 1,5 |
| 1997 | JAN | 126,9 | +11,4 | +16,0 | 125,1 | - 0,6 | 126,9 | + 1,3 |
| | FEB | 124,8 | +13,4 | - 1,7 | 129,9 | + 3,8 | 128,4 | + 1,2 |
| | MAR | 131,4 | + 9,0 | + 5,3 | 126,5 | - 2,6 | 129,7 | + 1,0 |
| | APR | 128,8 | +24,7 | - 2,0 | 132,3 | + 4,6 | 131,0 | + 1,0 |
| | MAI | 128,0 | +18,6 | - 0,6 | 131,7 | - 0,5 | 132,5 | + 1,1 |
| 21.2 PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG | | | | | | | | |
| 1996 | MAI | 84,3 | - 5,4 | - 1,4 | 85,6 | - 0,9 | 85,1 | - 0,1 |
| | JUN | 84,0 | - 5,0 | - 0,4 | 85,3 | - 0,4 | 85,1 | + 0,0 |
| | JUL | 86,2 | + 6,0 | + 2,6 | 86,6 | + 1,5 | 85,1 | + 0,0 |
| | AUG | 80,9 | - 8,3 | - 6,1 | 83,7 | - 3,3 | 85,1 | + 0,0 |
| | SEP | 86,2 | - 6,3 | + 6,6 | 83,0 | - 0,8 | 85,1 | + 0,0 |
| | OKT | 91,3 | + 4,3 | + 5,9 | 85,7 | + 3,3 | 85,1 | + 0,0 |
| | NOV | 86,4 | - 4,1 | - 5,4 | 84,5 | - 1,4 | 85,1 | + 0,0 |
| | DEZ | 71,6 | + 1,1 | -17,1 | 85,0 | + 0,6 | 85,1 | + 0,0 |
| 1997 | JAN | 88,2 | - 1,1 | +23,2 | 85,5 | + 0,6 | 84,9 | - 0,2 |
| | FEB | 83,4 | - 2,0 | - 5,4 | 86,6 | + 1,3 | 84,7 | - 0,2 |
| | MAR | 82,5 | - 7,3 | - 1,1 | 82,0 | - 5,3 | 84,4 | - 0,4 |
| | APR | 90,3 | + 5,6 | + 9,5 | 86,7 | + 5,7 | 84,3 | - 0,1 |
| | MAI | 78,5 | - 6,9 | -13,1 | 82,7 | - 4,6 | 84,1 | - 0,2 |
| 22 DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELT TONTRAEGERN (OH VERLAGSGEW, VERVIELF V BESPIELT BILD- U DATENTRAEGERN) | | | | | | | | |
| 1996 | MAI | 87,3 | - 3,5 | - 2,1 | 91,9 | - 0,8 | 91,4 | - 0,2 |
| | JUN | 87,2 | - 5,2 | - 0,1 | 91,4 | - 0,5 | 91,3 | - 0,1 |
| | JUL | 86,8 | + 1,6 | - 0,5 | 91,1 | - 0,3 | 91,2 | - 0,1 |
| | AUG | 87,0 | - 3,5 | + 0,2 | 91,7 | + 0,7 | 91,1 | - 0,1 |
| | SEP | 93,5 | - 4,3 | + 7,5 | 90,5 | - 1,3 | 91,0 | - 0,1 |
| | OKT | 100,3 | + 0,4 | + 7,3 | 90,9 | + 0,4 | 90,9 | - 0,1 |
| | NOV | 100,8 | - 4,4 | + 0,5 | 90,1 | - 0,9 | 90,7 | - 0,2 |
| | DEZ | 98,2 | - 0,7 | - 2,6 | 90,8 | + 0,8 | 90,7 | + 0,0 |
| 1997 | JAN | 84,0 | - 2,7 | -14,5 | 90,9 | - 0,6 | 90,6 | - 0,1 |
| | FEB | 83,7 | - 3,6 | - 0,4 | 91,3 | + 1,1 | 90,4 | - 0,2 |
| | MAR | 89,4 | - 3,0 | + 6,8 | 90,5 | - 0,9 | 90,3 | - 0,1 |
| | APR | 89,7 | + 0,6 | + 0,3 | 90,0 | - 0,6 | 90,2 | - 0,1 |
| | MAI | 83,9 | - 3,9 | - 6,5 | 89,8 | - 0,2 | 90,1 | - 0,1 |
| DF KOKEREI, MINERALOELVERARBEITUNG (OH SPALT- U BRUTST) | | | | | | | | |
| 1996 | MAI | 97,1 | +10,7 | +10,7 | 96,4 | + 4,0 | 94,5 | + 0,3 |
| | JUN | 95,5 | + 8,8 | - 1,6 | 95,9 | - 0,5 | 94,8 | + 0,3 |
| | JUL | 94,5 | + 3,2 | - 1,0 | 93,8 | - 2,2 | 95,2 | + 0,4 |
| | AUG | 94,1 | + 1,6 | - 0,4 | 94,9 | + 0,5 | 95,6 | + 0,4 |
| | SEP | 97,6 | + 6,4 | + 3,7 | 95,6 | + 1,4 | 95,9 | + 0,3 |
| | OKT | 97,5 | + 5,7 | - 0,1 | 95,6 | + 0,0 | 96,1 | + 0,2 |
| | NOV | 90,6 | + 0,2 | - 7,1 | 93,9 | - 1,8 | 96,2 | + 0,1 |
| | DEZ* | 109,2 | +22,4 | +20,5 | 106,0 | +12,9 | 96,5 | + 0,3 |
| 1997 | JAN | 93,9 | - 1,1 | -14,0 | 94,4 | -10,9 | 96,7 | + 0,2 |
| | FEB | 85,7 | - 6,9 | - 8,7 | 92,9 | - 1,6 | 97,0 | + 0,3 |
| | MAR | 94,1 | - 6,6 | + 9,8 | 93,7 | + 0,9 | 97,4 | + 0,4 |
| | APR | 99,5 | +13,5 | + 5,7 | 101,2 | + 8,0 | 97,8 | + 0,4 |
| | MAI | 97,1 | + 0,0 | - 2,4 | 98,0 | - 2,2 | 98,1 | + 0,3 |
| DG CHEMISCHE INDUSTRIE | | | | | | | | |
| 1996 | MAI | 110,8 | - 4,6 | - 1,1 | 107,7 | - 0,6 | 107,9 | + 0,4 |
| | JUN | 108,5 | - 2,7 | - 2,1 | 107,5 | - 0,2 | 108,3 | + 0,4 |
| | JUL | 111,1 | + 7,6 | + 2,4 | 110,6 | + 2,9 | 108,8 | + 0,5 |
| | AUG | 104,4 | + 5,6 | - 6,0 | 111,8 | + 1,1 | 109,3 | + 0,5 |
| | SEP | 108,7 | + 4,7 | + 4,1 | 110,9 | - 0,8 | 109,9 | + 0,5 |
| | OKT | 112,9 | + 3,4 | + 3,9 | 109,7 | - 1,1 | 110,4 | + 0,5 |
| | NOV | 111,8 | + 2,9 | - 1,0 | 110,5 | + 0,7 | 110,8 | + 0,4 |
| | DEZ | 98,0 | + 1,1 | -12,3 | 108,6 | - 1,7 | 111,3 | + 0,5 |
| 1997 | JAN | 112,2 | + 4,5 | +14,5 | 111,1 | + 2,3 | 111,9 | + 0,5 |
| | FEB | 110,3 | + 5,6 | - 1,7 | 114,6 | + 3,2 | 112,6 | + 0,6 |
| | MAR | 112,6 | - 1,2 | + 2,1 | 112,1 | - 2,2 | 113,2 | + 0,5 |
| | APR | 121,9 | + 8,8 | + 8,3 | 113,5 | + 1,2 | 113,7 | + 0,4 |
| | MAI | 116,2 | + 4,9 | - 4,7 | 115,3 | + 1,6 | 114,2 | + 0,4 |

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

| JAHR | MONAT | ORIGINALWERT | | | KALENDER- UND SAISON- BEREINIGTER WERT | | GLATTE KOMPONENTE | | |
|---|-------|--------------|-------------------------|----------|---|--|----------------------|--|-------|
| | | 1991=100 | VERAENDERUNG IN % GEGEN | | 1991=100 | VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT | 1991=100 | VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT | |
| | | | VORJAHR | VORMONAT | | | | | |
| 24.1 H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN | | | | | | | | | |
| 1996 | MAI | 118,0 | - 5,3 | - 1,3 | 114,5 | - 1,5 | 116,7 | + 0,5 | |
| | JUN | 117,5 | - 2,8 | - 0,4 | 115,4 | + 0,8 | 117,6 | + 0,8 | |
| | JUL | 120,4 | + 8,9 | + 2,5 | 120,9 | + 4,8 | 118,5 | + 0,8 | |
| | AUG | 116,1 | +14,0 | - 3,6 | 124,4 | + 2,9 | 119,5 | + 0,8 | |
| | SEP | 119,4 | +10,1 | + 2,8 | 122,8 | - 1,3 | 120,5 | + 0,8 | |
| | OKT | 122,4 | + 5,1 | + 2,5 | 120,7 | - 1,7 | 121,5 | + 0,8 | |
| | NOV | 124,4 | + 8,0 | + 1,6 | 122,5 | + 1,5 | 122,4 | + 0,7 | |
| | DEZ | 115,6 | + 6,0 | - 7,1 | 120,8 | - 1,4 | 123,5 | + 0,9 | |
| | 1997 | JAN | 123,0 | + 7,0 | + 6,4 | 122,5 | + 1,4 | 124,9 | + 1,1 |
| | | FEB | 122,7 | + 9,8 | + 0,2 | 128,2 | + 4,7 | 126,3 | + 1,1 |
| | | MAR | 127,0 | + 1,9 | + 3,5 | 125,5 | - 2,1 | 127,8 | + 1,2 |
| | | APR | 135,4 | +13,2 | + 6,6 | 128,8 | + 2,6 | 129,0 | + 0,9 |
| MAI | | 136,2 | +15,4 | + 0,6 | 133,1 | + 3,3 | 130,1 | + 0,9 | |
| 24.4 H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN | | | | | | | | | |
| 1996 | MAI | 111,5 | - 0,5 | - 1,8 | 107,7 | + 0,7 | 104,8 | - 0,3 | |
| | JUN | 103,5 | + 2,1 | - 7,2 | 106,7 | - 0,9 | 104,6 | - 0,2 | |
| | JUL | 104,8 | + 7,2 | + 1,3 | 106,3 | - 0,4 | 104,3 | - 0,3 | |
| | AUG | 94,5 | - 2,8 | - 9,8 | 104,9 | - 1,3 | 103,9 | - 0,4 | |
| | SEP | 101,3 | - 0,3 | + 7,2 | 103,1 | - 1,7 | 103,3 | - 0,6 | |
| | OKT | 107,4 | - 2,6 | + 6,0 | 101,4 | - 1,6 | 102,4 | - 0,9 | |
| | NOV | 102,0 | - 6,3 | - 5,0 | 100,6 | - 0,8 | 101,1 | - 1,3 | |
| | DEZ | 81,8 | - 8,2 | -19,8 | 97,4 | - 3,2 | 100,0 | - 1,1 | |
| | 1997 | JAN | 101,2 | - 6,0 | +23,7 | 98,6 | + 1,2 | 99,0 | - 1,0 |
| | | FEB | 96,6 | - 7,6 | - 4,5 | 98,6 | + 0,0 | 98,0 | - 1,0 |
| | | MAR | 95,4 | -12,5 | - 1,2 | 95,0 | - 3,7 | 97,1 | - 0,9 |
| | | APR | 104,8 | - 7,7 | + 9,9 | 94,2 | - 0,8 | 96,0 | - 1,1 |
| MAI | | 96,5 | -13,5 | - 7,9 | 96,2 | + 2,1 | 94,7 | - 1,4 | |
| DH H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN | | | | | | | | | |
| 1996 | MAI | 95,8 | - 9,5 | + 4,0 | 92,4 | + 3,2 | 92,2 | + 0,1 | |
| | JUN | 93,6 | - 8,0 | - 2,3 | 92,5 | + 0,1 | 92,3 | + 0,1 | |
| | JUL | 95,3 | + 3,5 | + 1,8 | 95,6 | + 3,4 | 92,5 | + 0,2 | |
| | AUG | 86,2 | - 4,4 | - 9,5 | 93,8 | - 1,9 | 92,8 | + 0,3 | |
| | SEP | 97,4 | - 8,2 | +13,0 | 91,4 | - 2,6 | 93,2 | + 0,4 | |
| | OKT | 103,9 | + 4,7 | + 6,7 | 96,1 | + 5,1 | 93,9 | + 0,8 | |
| | NOV | 97,4 | - 2,6 | - 6,3 | 93,7 | - 2,5 | 94,5 | + 0,6 | |
| | DEZ | 75,3 | - 4,0 | -22,7 | 92,7 | - 1,1 | 95,4 | + 1,0 | |
| | 1997 | JAN | 93,2 | + 3,0 | +23,8 | 97,0 | + 4,6 | 96,2 | + 0,8 |
| | | FEB | 94,5 | + 4,0 | + 1,4 | 99,9 | + 2,4 | 97,1 | + 0,9 |
| | | MAR | 97,3 | + 2,5 | + 3,0 | 95,5 | - 3,8 | 97,8 | + 0,7 |
| | | APR* | 109,5 | +18,9 | +12,5 | 103,9 | + 8,8 | 98,6 | + 0,8 |
| MAI | | 98,9 | + 3,2 | - 9,7 | 97,0 | - 6,6 | 98,3 | + 0,7 | |
| 25.1 H V GUMMIWAREN | | | | | | | | | |
| 1996 | MAI | 100,2 | - 3,4 | - 1,3 | 99,1 | - 1,4 | 100,1 | - 0,2 | |
| | JUN | 97,7 | - 3,8 | - 2,5 | 97,9 | - 1,2 | 99,9 | - 0,2 | |
| | JUL | 96,8 | +10,8 | - 0,9 | 102,4 | + 4,6 | 99,8 | - 0,1 | |
| | AUG | 89,3 | - 2,4 | - 7,7 | 99,8 | - 2,5 | 99,7 | - 0,1 | |
| | SEP | 104,7 | - 2,1 | +17,2 | 99,4 | - 0,4 | 99,6 | - 0,1 | |
| | OKT | 108,7 | + 4,9 | + 3,8 | 101,5 | + 2,1 | 99,7 | + 0,1 | |
| | NOV | 105,4 | - 5,2 | - 3,0 | 98,2 | - 3,3 | 99,9 | + 0,2 | |
| | DEZ | 72,1 | - 9,6 | -31,6 | 97,0 | - 1,2 | 100,3 | + 0,4 | |
| | 1997 | JAN | 102,5 | - 0,9 | +42,2 | 100,9 | + 4,0 | 100,8 | + 0,5 |
| | | FEB | 104,8 | - 0,9 | + 2,2 | 103,3 | + 2,4 | 101,3 | + 0,5 |
| | | MAR | 105,5 | - 3,5 | + 0,7 | 101,5 | - 1,7 | 101,8 | + 0,5 |
| | | APR* | 116,3 | +14,6 | +10,2 | 108,7 | + 7,1 | 102,4 | + 0,6 |
| MAI | | 98,0 | - 2,2 | -15,7 | 101,4 | - 6,7 | 103,0 | + 0,6 | |
| 25.2 H V KUNSTSTOFFWAREN | | | | | | | | | |
| 1996 | MAI | 94,2 | -11,6 | + 6,0 | 89,9 | + 4,7 | 89,5 | + 0,2 | |
| | JUN | 92,2 | - 9,3 | - 2,1 | 90,6 | + 0,8 | 89,7 | + 0,2 | |
| | JUL | 94,7 | + 1,1 | + 2,7 | 93,2 | + 2,9 | 90,0 | + 0,3 | |
| | AUG | 85,1 | - 5,2 | -10,1 | 91,7 | - 1,6 | 90,4 | + 0,4 | |
| | SEP | 94,9 | -10,4 | +11,5 | 88,5 | - 3,5 | 91,0 | + 0,7 | |
| | OKT | 102,3 | + 4,7 | + 7,8 | 94,4 | + 6,7 | 91,9 | + 1,0 | |
| | NOV | 94,6 | - 1,7 | - 7,5 | 92,0 | - 2,5 | 92,7 | + 0,9 | |
| | DEZ | 76,5 | - 1,8 | -19,1 | 91,2 | - 0,9 | 93,7 | + 1,1 | |
| | 1997 | JAN | 90,0 | + 4,5 | +17,6 | 95,6 | + 4,8 | 94,7 | + 1,1 |
| | | FEB | 91,0 | + 6,1 | + 1,1 | 97,9 | + 2,4 | 95,6 | + 1,0 |
| | | MAR | 94,5 | + 5,0 | + 3,8 | 93,6 | - 4,4 | 96,5 | + 0,9 |
| | | APR | 107,2 | +20,6 | +13,4 | 102,5 | + 9,5 | 97,3 | + 0,8 |
| MAI | | 99,2 | + 5,3 | - 7,5 | 96,7 | - 6,6 | 98,0 | + 0,7 | |
| DI GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN | | | | | | | | | |
| 1996 | MAI | 116,0 | - 5,8 | + 5,5 | 106,5 | - 0,8 | 105,3 | + 0,2 | |
| | JUN | 117,2 | - 3,7 | + 1,0 | 107,3 | + 0,8 | 105,7 | + 0,4 | |
| | JUL | 121,4 | + 6,6 | + 3,6 | 109,4 | + 2,0 | 106,1 | + 0,4 | |
| | AUG | 111,8 | - 2,7 | - 7,9 | 107,4 | - 1,8 | 106,6 | + 0,5 | |
| | SEP | 122,0 | + 0,3 | + 9,1 | 107,6 | + 0,2 | 106,9 | + 0,3 | |
| | OKT | 124,7 | + 3,7 | + 2,2 | 106,9 | - 0,7 | 107,2 | + 0,3 | |
| | NOV | 113,7 | - 4,1 | - 8,8 | 104,8 | - 2,0 | 107,3 | + 0,1 | |
| | DEZ | 89,2 | + 1,8 | -26,8 | 106,5 | + 1,6 | 107,6 | + 0,3 | |
| | 1997 | JAN | 71,7 | - 6,6 | -13,8 | 103,5 | - 2,8 | 107,7 | + 0,1 |
| | | FEB | 82,9 | +11,4 | +15,6 | 111,4 | + 7,6 | 107,8 | + 0,1 |
| | | MAR | 99,4 | + 0,8 | +19,9 | 106,4 | - 4,5 | 107,7 | - 0,1 |
| | | APR | 120,6 | + 9,6 | +21,3 | 111,8 | + 5,1 | 107,7 | + 0,0 |
| MAI | | 109,3 | - 5,8 | - 9,4 | 103,9 | - 7,1 | 107,6 | - 0,1 | |

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

| JAHR | MONAT | ORIGINALWERT | | | KALENDER- UND SAISON- BEREINIGTER WERT | | GLATTE KOMPONENTE | |
|--|-------|--------------|-------------------------|----------|---|--|----------------------|--|
| | | 1991=100 | VERAENDERUNG IN % GEGEN | | 1991=100 | VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT | 1991=100 | VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT |
| | | | VORJAHR | VORMONAT | | | | |
| 26.1 H U VERARB V GLAS | | | | | | | | |
| 1996 | MAI | 102,3 | - 6,1 | + 2,2 | 103,2 | - 0,7 | 104,3 | + 0,1 |
| | JUN | 105,6 | - 3,5 | + 3,2 | 104,7 | + 1,5 | 104,6 | + 0,3 |
| | JUL | 105,5 | + 6,2 | - 0,1 | 106,9 | + 2,1 | 104,9 | + 0,3 |
| | AUG | 100,9 | + 0,9 | - 4,4 | 106,0 | - 0,8 | 105,3 | + 0,4 |
| | SEP | 115,9 | + 1,6 | +14,9 | 107,0 | + 0,9 | 105,7 | + 0,4 |
| | OKT | 120,0 | + 7,6 | + 3,5 | 108,9 | + 1,8 | 106,2 | + 0,5 |
| | NOV | 115,5 | + 1,1 | - 3,8 | 106,0 | - 2,7 | 106,5 | + 0,3 |
| | DEZ | 90,2 | - 2,9 | -21,9 | 104,8 | - 1,1 | 107,0 | + 0,5 |
| 1997 | JAN | 103,2 | + 2,5 | +14,4 | 106,3 | + 1,4 | 107,8 | + 0,7 |
| | FEB | 97,0 | - 1,6 | - 6,0 | 106,7 | + 0,4 | 108,6 | + 0,7 |
| | MAR | 105,7 | - 0,2 | + 9,0 | 109,5 | + 2,6 | 109,4 | + 0,7 |
| | APR | 114,7 | +14,6 | + 8,5 | 112,0 | + 2,3 | 110,1 | + 0,6 |
| | MAI | 106,4 | + 4,0 | - 7,2 | 111,3 | - 0,6 | 110,7 | + 0,5 |
| DJ METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN | | | | | | | | |
| 1996 | MAI | 97,0 | - 8,4 | - 0,1 | 97,0 | - 0,5 | 97,6 | + 0,0 |
| | JUN | 97,9 | - 6,5 | + 0,9 | 96,9 | - 0,1 | 97,7 | + 0,1 |
| | JUL | 99,8 | + 3,3 | + 1,9 | 99,2 | + 2,4 | 97,8 | + 0,1 |
| | AUG | 93,5 | - 3,0 | - 6,3 | 99,0 | - 0,2 | 98,0 | + 0,2 |
| | SEP | 104,1 | - 3,5 | +11,3 | 97,5 | - 1,5 | 98,4 | + 0,4 |
| | OKT | 106,3 | + 2,0 | + 2,1 | 99,1 | + 1,6 | 98,8 | + 0,4 |
| | NOV | 105,1 | - 1,2 | - 1,1 | 99,5 | + 0,4 | 99,3 | + 0,5 |
| | DEZ | 88,8 | + 1,5 | -15,5 | 99,8 | + 0,3 | 100,0 | + 0,7 |
| 1997 | JAN | 94,4 | + 1,2 | + 6,3 | 100,1 | + 0,3 | 100,5 | + 0,5 |
| | FEB | 95,9 | + 1,6 | + 1,6 | 102,6 | + 2,5 | 101,0 | + 0,5 |
| | MAR | 98,8 | - 1,5 | + 3,0 | 100,2 | - 2,3 | 101,5 | + 0,5 |
| | APR | 109,6 | +12,9 | +10,9 | 104,9 | + 4,7 | 102,1 | + 0,6 |
| | MAI | 97,7 | + 0,7 | -10,9 | 101,5 | - 3,2 | 102,6 | + 0,5 |
| 27 METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG | | | | | | | | |
| 1996 | MAI | 86,8 | -12,4 | - 0,6 | 85,9 | + 0,0 | 86,8 | + 0,1 |
| | JUN | 88,3 | - 8,6 | + 1,7 | 86,5 | + 0,7 | 86,9 | + 0,1 |
| | JUL | 85,8 | - 2,4 | - 2,8 | 87,6 | + 1,3 | 87,2 | + 0,3 |
| | AUG | 83,0 | - 4,5 | - 3,3 | 88,7 | + 1,3 | 87,5 | + 0,3 |
| | SEP | 92,1 | - 5,0 | +11,0 | 86,6 | - 2,4 | 88,0 | + 0,6 |
| | OKT | 95,0 | + 0,3 | + 3,1 | 89,4 | + 3,2 | 88,8 | + 0,9 |
| | NOV | 93,0 | - 0,9 | - 2,1 | 89,9 | + 0,6 | 89,8 | + 1,1 |
| | DEZ | 74,7 | + 6,7 | -19,7 | 90,8 | + 1,0 | 90,8 | + 1,1 |
| 1997 | JAN | 91,1 | + 6,3 | +22,0 | 92,6 | + 2,0 | 91,8 | + 1,1 |
| | FEB | 92,2 | + 5,6 | + 1,2 | 95,1 | + 2,7 | 92,7 | + 1,0 |
| | MAR | 93,3 | - 0,2 | + 1,2 | 91,2 | - 4,1 | 93,5 | + 0,9 |
| | APR | 102,0 | +16,8 | + 9,3 | 97,6 | + 7,0 | 94,5 | + 1,1 |
| | MAI | 90,6 | + 4,4 | -11,2 | 94,8 | - 2,9 | 95,5 | + 1,1 |
| 27.1 ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS) | | | | | | | | |
| 1996 | MAI | 90,1 | -13,9 | - 3,5 | 90,6 | - 1,3 | 91,9 | + 0,4 |
| | JUN | 94,2 | - 7,9 | + 4,6 | 92,2 | + 1,8 | 92,4 | + 0,5 |
| | JUL | 89,4 | -10,2 | - 5,1 | 91,0 | - 1,3 | 93,0 | + 0,6 |
| | AUG | 92,2 | - 4,3 | + 3,1 | 94,2 | + 3,5 | 93,9 | + 1,0 |
| | SEP | 99,1 | - 5,8 | + 7,5 | 93,6 | - 0,6 | 95,1 | + 1,3 |
| | OKT | 103,4 | - 1,2 | + 4,3 | 96,0 | + 2,6 | 96,6 | + 1,6 |
| | NOV | 103,5 | + 6,2 | + 0,1 | 99,2 | + 3,3 | 98,5 | + 2,0 |
| | DEZ | 92,7 | +22,0 | -10,4 | 105,0 | + 5,8 | 100,4 | + 1,9 |
| 1997 | JAN | 100,0 | +18,3 | + 7,9 | 104,4 | - 0,6 | 101,9 | + 1,5 |
| | FEB | 99,8 | +11,4 | - 0,2 | 104,6 | + 0,2 | 103,2 | + 1,3 |
| | MAR | 106,2 | + 6,3 | + 6,4 | 103,3 | - 1,2 | 104,5 | + 1,3 |
| | APR | 109,0 | +16,7 | + 2,6 | 105,3 | + 1,9 | 106,0 | + 1,4 |
| | MAI | 106,5 | +17,1 | - 3,2 | 108,5 | + 3,0 | 107,7 | + 1,6 |
| 27.5 GIESSEREIINDUSTRIE | | | | | | | | |
| 1996 | MAI | 81,2 | -12,6 | - 2,6 | 81,2 | - 0,1 | 82,0 | - 0,2 |
| | JUN | 85,3 | - 8,4 | + 5,0 | 80,1 | - 1,4 | 81,8 | - 0,2 |
| | JUL | 76,6 | + 2,0 | -10,2 | 84,1 | + 5,0 | 81,6 | - 0,2 |
| | AUG | 67,6 | - 5,1 | -11,7 | 81,7 | - 2,9 | 81,5 | - 0,1 |
| | SEP | 87,8 | - 2,7 | +29,9 | 82,0 | + 0,4 | 81,4 | - 0,1 |
| | OKT | 89,1 | + 0,3 | + 1,5 | 83,2 | + 1,5 | 81,4 | + 0,0 |
| | NOV | 84,9 | - 7,6 | - 4,7 | 80,4 | - 3,4 | 81,4 | + 0,0 |
| | DEZ | 62,6 | - 4,7 | -26,3 | 80,9 | + 0,6 | 81,5 | + 0,1 |
| 1997 | JAN | 82,2 | - 7,0 | +31,3 | 79,5 | - 1,7 | 81,5 | + 0,0 |
| | FEB | 84,5 | - 2,6 | + 2,8 | 82,9 | + 4,3 | 81,5 | + 0,0 |
| | MAR | 83,1 | - 6,6 | - 1,7 | 79,2 | - 4,5 | 81,4 | - 0,1 |
| | APR | 94,6 | +13,4 | +13,8 | 86,4 | + 9,1 | 81,4 | + 0,0 |
| | MAI | 75,9 | - 6,5 | -19,8 | 78,8 | - 8,8 | 81,4 | + 0,0 |
| 28 H V METALLERZEUGNISSEN | | | | | | | | |
| 1996 | MAI | 103,4 | - 6,1 | + 0,3 | 103,9 | - 0,9 | 104,3 | + 0,1 |
| | JUN | 103,8 | - 5,5 | + 0,4 | 103,1 | - 0,8 | 104,3 | + 0,0 |
| | JUL | 108,6 | + 6,4 | + 4,6 | 106,6 | + 3,4 | 104,4 | + 0,1 |
| | AUG | 100,0 | - 2,2 | - 7,9 | 105,1 | - 1,4 | 104,6 | + 0,2 |
| | SEP | 111,5 | - 2,9 | +11,5 | 104,3 | - 0,8 | 104,7 | + 0,1 |
| | OKT | 113,4 | + 3,0 | + 1,7 | 105,4 | + 1,1 | 105,0 | + 0,3 |
| | NOV | 112,7 | - 1,3 | - 0,6 | 105,4 | + 0,0 | 105,2 | + 0,2 |
| | DEZ | 97,6 | - 0,8 | -13,4 | 105,4 | + 0,0 | 105,6 | + 0,4 |
| 1997 | JAN | 96,4 | - 1,7 | - 1,2 | 104,7 | - 0,7 | 105,9 | + 0,3 |
| | FEB | 98,3 | - 0,5 | + 2,0 | 107,2 | + 2,4 | 106,2 | + 0,3 |
| | MAR | 102,3 | - 2,0 | + 4,1 | 105,8 | - 1,3 | 105,5 | + 0,3 |
| | APR | 114,4 | +11,0 | +11,8 | 109,6 | + 3,6 | 106,8 | + 0,3 |
| | MAI | 102,2 | - 1,2 | -10,7 | 105,5 | - 3,7 | 107,1 | + 0,3 |

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

| JAHR | MONAT | ORIGINALWERT | | | KALENDER- UND SAISON- BEREINIGTER WERT | | GLATTE KOMPONENTE | | |
|---|-------|--------------|-------------------------|----------|---|--|----------------------|--|-------|
| | | 1991=100 | VERAENDERUNG IN % GEGEN | | 1991=100 | VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT | 1991=100 | VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT | |
| | | | VORJAHR | VORMONAT | | | | | |
| 28.1 STAHL- U LEICHTMETALLBAU | | | | | | | | | |
| 1996 | MAI | 113,0 | - 4,1 | + 3,8 | 115,0 | - 0,9 | 114,5 | + 0,4 | |
| | JUN | 119,3 | - 0,9 | + 5,6 | 114,5 | - 0,4 | 115,0 | + 0,4 | |
| | JUL | 123,5 | + 6,5 | + 3,5 | 117,5 | + 2,6 | 115,4 | + 0,3 | |
| | AUG | 120,5 | + 1,2 | - 2,4 | 116,8 | - 0,6 | 115,7 | + 0,3 | |
| | SEP | 127,8 | - 3,5 | + 6,1 | 113,5 | - 2,8 | 116,1 | + 0,3 | |
| | OKT | 124,5 | + 2,4 | - 2,6 | 115,2 | + 1,5 | 116,4 | + 0,3 | |
| | NOV | 124,5 | - 0,4 | + 0,0 | 115,7 | + 0,4 | 116,6 | + 0,2 | |
| | DEZ | 138,7 | + 4,3 | +11,4 | 119,3 | + 3,1 | 116,7 | + 0,1 | |
| | 1997 | JAN | 90,6 | + 0,9 | -34,7 | 116,1 | - 2,7 | 116,4 | - 0,3 |
| | | FEB | 94,5 | + 3,3 | + 4,3 | 118,0 | + 1,6 | 115,8 | - 0,5 |
| | | MAR | 101,9 | + 2,6 | + 7,8 | 115,0 | - 2,5 | 115,1 | - 0,6 |
| | | APR | 114,2 | + 4,9 | +12,1 | 116,2 | + 1,0 | 114,7 | - 0,3 |
| MAI | | 105,8 | - 6,4 | - 7,4 | 109,0 | - 6,2 | 114,1 | - 0,5 | |
| DK MASCHINENBAU | | | | | | | | | |
| 1996 | MAI | 83,3 | - 4,0 | - 2,1 | 86,3 | - 3,0 | 86,8 | - 0,1 | |
| | JUN | 95,0 | + 1,7 | +14,0 | 87,3 | + 1,2 | 86,7 | - 0,1 | |
| | JUL | 85,1 | + 4,4 | -10,4 | 87,3 | + 0,0 | 86,7 | + 0,0 | |
| | AUG | 70,3 | - 5,5 | -17,4 | 85,0 | - 2,6 | 86,5 | - 0,2 | |
| | SEP | 92,9 | + 0,0 | +32,1 | 86,6 | + 1,9 | 86,4 | - 0,1 | |
| | OKT | 90,6 | + 4,3 | - 2,5 | 87,9 | + 1,5 | 86,3 | - 0,1 | |
| | NOV | 94,3 | - 3,0 | + 4,1 | 85,7 | - 2,5 | 86,1 | - 0,2 | |
| | DEZ | 101,9 | - 5,8 | + 8,1 | 83,8 | - 2,2 | 86,1 | + 0,0 | |
| | 1997 | JAN | 70,9 | - 2,6 | -30,4 | 86,4 | + 3,1 | 86,0 | - 0,1 |
| | | FEB | 76,9 | - 1,7 | + 8,5 | 86,7 | + 0,3 | 85,9 | - 0,1 |
| | | MAR | 82,7 | - 6,0 | + 7,5 | 83,9 | - 3,2 | 85,8 | - 0,1 |
| | | APR | 91,1 | + 7,1 | +10,2 | 88,8 | + 5,8 | 85,8 | + 0,0 |
| MAI | | 78,8 | - 4,2 | -12,4 | 84,1 | - 5,3 | 85,7 | - 0,1 | |
| 29.1 H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE | | | | | | | | | |
| 1996 | MAI | 97,9 | - 5,3 | - 0,4 | 98,8 | - 0,8 | 98,9 | - 0,1 | |
| | JUN | 104,6 | + 2,3 | + 6,8 | 100,2 | + 1,4 | 98,9 | + 0,0 | |
| | JUL | 100,8 | + 0,0 | - 3,6 | 98,0 | - 2,2 | 98,8 | - 0,1 | |
| | AUG | 86,6 | - 1,1 | -14,1 | 99,3 | + 1,3 | 98,6 | - 0,2 | |
| | SEP | 104,8 | + 0,8 | +21,0 | 99,2 | - 0,1 | 98,5 | - 0,1 | |
| | OKT | 102,9 | + 3,9 | - 1,8 | 100,5 | + 1,3 | 98,2 | - 0,3 | |
| | NOV | 100,6 | - 3,8 | - 2,2 | 97,3 | - 3,2 | 97,7 | - 0,5 | |
| | DEZ | 92,7 | - 1,4 | - 7,9 | 97,7 | + 0,4 | 97,4 | - 0,3 | |
| | 1997 | JAN | 89,1 | - 7,6 | - 3,9 | 94,2 | - 3,6 | 97,0 | - 0,4 |
| | | FEB | 91,9 | - 5,4 | + 3,1 | 96,3 | + 2,2 | 96,6 | - 0,4 |
| | | MAR | 93,5 | - 9,6 | + 1,7 | 92,6 | - 3,8 | 96,2 | - 0,4 |
| | | APR | 105,8 | + 7,6 | +13,2 | 99,8 | + 7,8 | 95,9 | - 0,3 |
| MAI | | 89,0 | - 9,1 | -15,9 | 93,4 | - 6,4 | 95,3 | - 0,6 | |
| 29.3 H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN | | | | | | | | | |
| 1996 | MAI | 84,3 | - 1,2 | -11,3 | 76,8 | - 1,3 | 77,2 | - 0,6 | |
| | JUN | 88,6 | + 4,9 | + 5,1 | 78,1 | + 1,7 | 76,9 | - 0,4 | |
| | JUL | 85,0 | + 6,6 | - 4,1 | 77,6 | - 0,6 | 76,6 | - 0,4 | |
| | AUG | 46,9 | - 1,5 | -44,8 | 76,2 | - 1,8 | 76,5 | - 0,1 | |
| | SEP | 73,2 | + 0,8 | +56,1 | 75,2 | - 1,3 | 76,3 | - 0,3 | |
| | OKT | 64,1 | - 2,9 | -12,4 | 75,7 | + 0,7 | 76,2 | - 0,1 | |
| | NOV | 63,1 | -17,2 | - 1,6 | 71,2 | - 5,9 | 76,2 | + 0,0 | |
| | DEZ | 68,5 | +10,1 | + 8,6 | 79,4 | +11,5 | 76,9 | + 0,9 | |
| | 1997 | JAN | 71,6 | - 2,6 | + 4,5 | 77,5 | - 2,4 | 77,8 | + 1,2 |
| | | FEB | 84,5 | - 1,7 | +18,0 | 80,7 | + 4,1 | 78,8 | + 1,3 |
| | | MAR | 90,2 | - 6,7 | + 6,7 | 76,5 | - 5,2 | 79,9 | + 1,4 |
| | | APR | 110,9 | +16,7 | +22,9 | 88,5 | +15,7 | 81,1 | + 1,5 |
| MAI | | 86,8 | + 3,0 | -21,7 | 81,9 | - 7,5 | 82,0 | + 1,1 | |
| 29.4 H V WERKZEUGMASCHINEN | | | | | | | | | |
| 1996 | MAI | 77,0 | + 9,1 | + 5,9 | 76,8 | - 2,7 | 75,3 | + 0,1 | |
| | JUN | 76,2 | + 0,4 | - 1,0 | 74,6 | - 2,9 | 75,4 | + 0,1 | |
| | JUL | 73,9 | + 5,3 | - 3,0 | 75,9 | + 1,7 | 75,4 | + 0,0 | |
| | AUG | 60,7 | - 6,9 | -17,9 | 71,6 | - 5,7 | 75,3 | - 0,1 | |
| | SEP | 78,1 | + 7,7 | +28,7 | 76,3 | + 6,6 | 75,3 | + 0,0 | |
| | OKT | 79,5 | + 5,0 | + 1,8 | 77,2 | + 1,2 | 75,1 | - 0,3 | |
| | NOV | 84,8 | - 3,6 | + 6,7 | 73,4 | - 4,9 | 74,8 | - 0,4 | |
| | DEZ | 111,2 | - 5,0 | +31,1 | 71,8 | - 2,2 | 74,7 | - 0,1 | |
| | 1997 | JAN | 51,6 | + 6,4 | -53,6 | 75,3 | + 4,9 | 74,2 | - 0,7 |
| | | FEB | 60,5 | + 5,8 | +17,2 | 76,6 | + 1,7 | 73,5 | - 0,9 |
| | | MAR | 69,5 | - 7,8 | +14,9 | 71,5 | - 6,7 | 72,8 | - 1,0 |
| | | APR | 73,6 | + 1,2 | + 5,9 | 74,5 | + 4,2 | 72,4 | - 0,5 |
| MAI | | 66,2 | -14,0 | -10,1 | 68,8 | - 7,7 | 71,9 | - 0,7 | |
| DL H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK | | | | | | | | | |
| 1996 | MAI | 97,2 | - 0,7 | - 0,3 | 100,6 | - 0,8 | 101,1 | + 0,4 | |
| | JUN | 99,1 | - 1,4 | + 2,0 | 99,9 | - 0,7 | 101,6 | + 0,5 | |
| | JUL | 101,5 | +11,2 | + 2,4 | 103,3 | + 3,4 | 102,0 | + 0,4 | |
| | AUG | 93,4 | + 4,1 | - 8,0 | 103,1 | - 0,2 | 102,4 | + 0,4 | |
| | SEP | 111,4 | + 5,3 | +19,3 | 103,4 | + 0,3 | 102,8 | + 0,4 | |
| | OKT | 107,8 | + 6,8 | - 3,2 | 103,7 | + 0,3 | 103,2 | + 0,4 | |
| | NOV | 108,8 | - 0,5 | + 0,9 | 102,1 | - 1,5 | 103,6 | + 0,4 | |
| | DEZ | 99,8 | + 0,7 | - 8,3 | 102,0 | - 0,1 | 104,1 | + 0,5 | |
| | 1997 | JAN | 99,6 | + 5,0 | - 0,2 | 104,6 | + 2,5 | 104,4 | + 0,3 |
| | | FEB | 103,5 | + 4,1 | + 3,9 | 107,2 | + 2,5 | 104,7 | + 0,3 |
| | | MAR | 103,8 | - 2,0 | + 0,3 | 103,5 | - 3,5 | 105,0 | + 0,3 |
| | | APR | 111,5 | +14,4 | + 7,4 | 108,5 | + 4,8 | 105,4 | + 0,4 |
| MAI | | 95,2 | - 2,1 | -14,6 | 103,3 | - 4,8 | 105,7 | + 0,3 | |

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

| JAHR | MONAT | ORIGINALWERT | | | KALENDER- UND SAISON- BEREINIGTER WERT | | GLATTE KOMPONENTE | |
|---|-------|--------------|-------------------------|----------|---|--|----------------------|--|
| | | 1991=100 | VERAENDERUNG IN % GEGEN | | 1991=100 | VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT | 1991=100 | VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT |
| | | | VORJAHR | VORMONAT | | | | |
| 30 H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN | | | | | | | | |
| 1996 | MAI | 82,4 | + 8,3 | + 2,4 | 87,8 | - 0,7 | 87,1 | + 0,7 |
| | JUN | 82,9 | + 8,1 | + 0,6 | 86,5 | - 1,5 | 87,8 | + 0,8 |
| | JUL | 84,0 | +15,5 | + 1,3 | 88,9 | + 2,8 | 88,6 | + 0,9 |
| | AUG | 75,7 | + 1,2 | - 9,9 | 86,6 | - 2,6 | 85,4 | + 0,9 |
| | SEP | 97,1 | +16,7 | +28,3 | 92,5 | + 6,8 | 90,4 | + 1,1 |
| | OKT | 89,1 | +13,4 | - 8,2 | 92,0 | - 0,5 | 91,5 | + 1,2 |
| | NOV | 101,0 | + 6,9 | +13,4 | 91,9 | - 0,1 | 92,6 | + 1,2 |
| | DEZ | 103,4 | +13,3 | + 2,4 | 95,1 | + 3,5 | 94,3 | + 1,8 |
| 1997 | JAN | 96,3 | + 4,2 | - 6,9 | 93,1 | - 2,1 | 95,7 | + 1,5 |
| | FEB | 97,1 | +14,2 | + 0,8 | 99,3 | + 6,7 | 97,2 | + 1,6 |
| | MAR | 98,4 | + 7,2 | + 1,3 | 96,3 | - 3,0 | 98,7 | + 1,5 |
| | APR | 108,1 | +34,3 | + 9,9 | 107,7 | +11,8 | 100,4 | + 1,7 |
| | MAI | 92,3 | +12,0 | -14,6 | 99,9 | - 7,2 | 102,0 | + 1,6 |
| 31 H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE | | | | | | | | |
| 1996 | MAI | 94,8 | - 4,6 | - 0,8 | 96,3 | - 0,9 | 97,2 | + 0,1 |
| | JUN | 94,3 | - 6,3 | - 0,5 | 95,6 | - 0,7 | 97,2 | + 0,0 |
| | JUL | 97,9 | + 6,3 | + 3,8 | 98,2 | + 2,7 | 97,2 | + 0,0 |
| | AUG | 88,9 | - 1,9 | - 9,2 | 97,8 | - 0,4 | 97,3 | + 0,1 |
| | SEP | 107,4 | + 3,6 | +20,8 | 99,1 | + 1,3 | 97,3 | + 0,0 |
| | OKT | 103,7 | + 6,6 | - 3,4 | 98,9 | - 0,2 | 97,2 | - 0,1 |
| | NOV | 102,0 | - 3,3 | - 1,6 | 96,6 | - 2,3 | 97,1 | - 0,1 |
| | DEZ | 87,3 | - 4,5 | -14,4 | 95,0 | - 1,7 | 96,9 | - 0,2 |
| 1997 | JAN | 89,3 | - 2,7 | + 2,3 | 95,7 | + 0,7 | 96,9 | + 0,0 |
| | FEB | 92,6 | - 5,1 | + 3,7 | 96,6 | + 0,9 | 96,8 | - 0,1 |
| | MAR | 95,0 | - 6,7 | + 2,6 | 94,6 | - 2,1 | 96,7 | - 0,1 |
| | APR | 104,5 | + 9,3 | +10,0 | 100,2 | + 5,9 | 96,6 | - 0,1 |
| | MAI | 88,7 | - 6,4 | -15,1 | 95,0 | - 5,2 | 96,4 | - 0,2 |
| 31.2 H V ELEKTRIZITAETSERZ U SCHALTEINRICHTUNGEN | | | | | | | | |
| 1996 | MAI | 93,9 | - 1,9 | - 0,9 | 96,1 | - 1,1 | 96,7 | + 0,0 |
| | JUN | 94,0 | - 3,7 | + 0,1 | 95,4 | - 0,7 | 96,7 | + 0,0 |
| | JUL | 99,9 | + 7,7 | + 6,3 | 97,6 | + 2,3 | 96,7 | + 0,0 |
| | AUG | 88,8 | - 1,4 | -11,1 | 96,6 | - 1,0 | 96,6 | - 0,1 |
| | SEP | 105,6 | + 3,8 | +18,9 | 98,0 | + 1,4 | 96,4 | - 0,2 |
| | OKT | 103,1 | + 8,8 | - 2,4 | 98,3 | + 0,3 | 96,2 | - 0,2 |
| | NOV | 100,3 | - 3,4 | - 2,7 | 95,2 | - 3,2 | 95,8 | - 0,4 |
| | DEZ | 87,1 | - 5,8 | -13,2 | 93,0 | - 2,3 | 95,4 | - 0,4 |
| 1997 | JAN | 84,9 | - 6,1 | - 2,5 | 93,3 | + 0,3 | 95,1 | - 0,3 |
| | FEB | 89,5 | - 8,1 | + 5,4 | 93,9 | + 0,6 | 94,7 | - 0,4 |
| | MAR | 94,9 | - 5,6 | + 6,0 | 93,1 | - 0,9 | 94,4 | - 0,3 |
| | APR | 101,3 | + 6,9 | + 6,7 | 98,4 | + 5,7 | 94,1 | - 0,3 |
| | MAI | 85,6 | - 8,8 | -15,5 | 91,6 | - 6,9 | 93,7 | - 0,4 |
| 31.6 H V ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN ANG | | | | | | | | |
| 1996 | MAI | 106,1 | - 4,1 | + 2,3 | 102,0 | - 1,4 | 102,4 | + 0,0 |
| | JUN | 99,9 | - 8,0 | - 5,8 | 101,5 | - 0,5 | 102,5 | + 0,1 |
| | JUL | 99,8 | + 7,2 | - 0,1 | 104,4 | + 2,9 | 102,4 | - 0,1 |
| | AUG | 89,4 | - 3,6 | -10,4 | 102,5 | - 1,8 | 102,4 | + 0,0 |
| | SEP | 104,0 | - 4,4 | +16,3 | 100,9 | - 1,6 | 102,3 | - 0,1 |
| | OKT | 112,9 | + 8,5 | + 8,6 | 106,1 | + 5,2 | 102,2 | - 0,1 |
| | NOV | 107,6 | - 3,1 | - 4,7 | 101,3 | - 4,5 | 101,8 | - 0,4 |
| | DEZ | 89,0 | - 4,9 | -17,3 | 100,2 | - 1,1 | 101,6 | - 0,2 |
| 1997 | JAN | 98,3 | - 1,7 | +10,4 | 100,5 | + 0,3 | 101,2 | - 0,4 |
| | FEB | 99,0 | - 4,4 | + 0,7 | 101,2 | + 0,7 | 100,8 | - 0,4 |
| | MAR | 98,6 | -10,0 | - 0,4 | 96,8 | - 4,3 | 100,3 | - 0,5 |
| | APR | 110,1 | + 6,2 | +11,7 | 103,3 | + 6,7 | 100,0 | - 0,3 |
| | MAI | 98,0 | - 7,6 | -11,0 | 97,8 | - 5,3 | 99,4 | - 0,6 |
| 32 RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK | | | | | | | | |
| 1996 | MAI | 118,1 | + 5,3 | + 1,3 | 123,4 | + 0,4 | 123,4 | + 1,1 |
| | JUN | 120,2 | - 0,6 | + 1,8 | 121,0 | - 1,9 | 124,7 | + 1,1 |
| | JUL | 123,9 | +20,4 | + 3,1 | 130,1 | + 7,5 | 126,0 | + 1,0 |
| | AUG | 121,1 | +16,0 | - 2,3 | 129,8 | - 0,2 | 127,3 | + 1,0 |
| | SEP | 139,1 | + 8,2 | +14,9 | 128,6 | - 0,9 | 128,5 | + 0,9 |
| | OKT | 138,0 | + 5,4 | - 0,8 | 127,3 | - 1,0 | 130,0 | + 1,2 |
| | NOV | 137,4 | + 2,8 | - 0,4 | 126,9 | - 0,3 | 131,6 | + 1,2 |
| | DEZ | 124,6 | + 7,0 | - 9,3 | 129,5 | + 2,0 | 133,0 | + 1,1 |
| 1997 | JAN | 133,6 | +18,2 | + 7,2 | 136,5 | + 5,4 | 134,0 | + 0,8 |
| | FEB | 142,4 | +22,2 | + 6,6 | 145,3 | + 6,4 | 134,8 | + 0,6 |
| | MAR | 131,8 | + 3,9 | - 7,4 | 133,5 | - 8,1 | 135,4 | + 0,4 |
| | APR | 139,1 | +19,3 | + 5,5 | 138,3 | + 3,6 | 136,2 | + 0,6 |
| | MAI | 121,7 | + 3,0 | -12,5 | 131,8 | - 4,7 | 137,1 | + 0,7 |
| 33 MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK | | | | | | | | |
| 1996 | MAI | 89,8 | - 5,1 | - 2,4 | 92,8 | - 2,2 | 94,3 | + 0,0 |
| | JUN | 95,8 | + 0,9 | + 6,7 | 94,2 | + 1,5 | 94,3 | + 0,0 |
| | JUL | 96,0 | + 7,1 | + 0,2 | 95,1 | + 1,0 | 94,2 | - 0,1 |
| | AUG | 84,4 | + 1,6 | -12,1 | 95,0 | - 0,1 | 94,1 | - 0,1 |
| | SEP | 99,9 | - 0,7 | +18,4 | 92,9 | - 2,2 | 94,0 | - 0,1 |
| | OKT | 96,6 | + 5,9 | - 3,3 | 95,8 | + 3,1 | 93,8 | - 0,2 |
| | NOV | 97,1 | - 4,0 | + 0,5 | 93,0 | - 2,9 | 93,6 | - 0,2 |
| | DEZ | 93,6 | - 5,0 | - 3,6 | 90,9 | - 2,3 | 93,4 | - 0,2 |
| 1997 | JAN | 85,6 | + 1,4 | - 8,5 | 94,6 | + 4,1 | 93,3 | - 0,1 |
| | FEB | 87,8 | - 7,1 | + 2,6 | 92,3 | - 2,4 | 93,1 | - 0,2 |
| | MAR | 94,3 | - 6,1 | + 7,4 | 91,3 | - 1,1 | 93,0 | - 0,1 |
| | APR | 98,8 | + 7,4 | + 4,8 | 96,5 | + 5,7 | 92,9 | - 0,1 |
| | MAI | 82,4 | - 8,2 | -16,6 | 90,9 | - 5,8 | 92,7 | - 0,2 |

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

| JAHR | MONAT | ORIGINALWERT | | | KALENDER- UND SAISON- BEREINIGTER WERT | | GLATTE KOMPONENTE | | |
|---|-------|--------------|-------------------------|----------|---|--|----------------------|--|-------|
| | | 1991=100 | VERAENDERUNG IN % GEGEN | | 1991=100 | VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT | 1991=100 | VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT | |
| | | | VORJAHR | VORMONAT | | | | | |
| DM FAHRZEUGBAU | | | | | | | | | |
| 1996 | MAI | 94,5 | - 5,0 | - 1,4 | 90,5 | - 2,2 | 92,6 | + 0,4 | |
| | JUN | 91,7 | - 4,4 | - 3,0 | 91,5 | + 1,1 | 93,1 | + 0,5 | |
| | JUL | 87,8 | +15,2 | - 4,3 | 95,7 | + 4,6 | 93,6 | + 0,5 | |
| | AUG | 73,9 | + 4,4 | -15,8 | 95,1 | - 0,6 | 94,0 | + 0,4 | |
| | SEP | 96,3 | + 4,6 | +30,3 | 94,5 | - 0,6 | 94,5 | + 0,5 | |
| | OKT | 102,4 | +12,0 | + 6,3 | 97,0 | + 2,6 | 94,9 | + 0,4 | |
| | NOV | 105,8 | + 3,3 | + 3,3 | 96,0 | - 1,0 | 95,2 | + 0,3 | |
| | DEZ | 81,7 | + 0,6 | -22,8 | 94,1 | - 2,0 | 95,6 | + 0,4 | |
| | 1997 | JAN | 91,5 | + 2,1 | +12,0 | 93,9 | - 0,2 | 96,0 | + 0,4 |
| | | FEB | 95,6 | - 1,9 | + 4,5 | 95,6 | + 1,8 | 96,5 | + 0,5 |
| | | MAR | 99,5 | - 1,7 | + 4,1 | 95,2 | - 0,4 | 96,9 | + 0,4 |
| | | APR | 111,2 | +16,1 | +11,8 | 101,1 | + 6,2 | 97,3 | + 0,4 |
| MAI | | 93,1 | - 1,5 | -16,3 | 96,3 | - 4,7 | 97,6 | + 0,3 | |
| 34 H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN | | | | | | | | | |
| 1996 | MAI | 98,6 | - 3,7 | - 1,1 | 94,1 | - 2,0 | 96,5 | + 0,6 | |
| | JUN | 95,8 | - 2,7 | - 2,8 | 95,4 | + 1,4 | 97,1 | + 0,6 | |
| | JUL | 91,7 | +18,5 | - 4,3 | 100,2 | + 5,0 | 97,8 | + 0,7 | |
| | AUG | 75,3 | + 7,9 | -17,9 | 99,7 | - 0,5 | 98,4 | + 0,6 | |
| | SEP | 100,9 | + 6,7 | +34,0 | 99,0 | - 0,7 | 98,9 | + 0,5 | |
| | OKT | 107,6 | +14,1 | + 6,6 | 101,7 | + 2,7 | 99,5 | + 0,6 | |
| | NOV | 112,0 | + 5,2 | + 4,1 | 100,9 | - 0,8 | 99,9 | + 0,4 | |
| | DEZ | 84,8 | + 1,0 | -24,3 | 98,1 | - 2,8 | 100,3 | + 0,4 | |
| | 1997 | JAN | 96,1 | + 3,2 | +13,3 | 98,4 | + 0,3 | 100,8 | + 0,5 |
| | | FEB | 100,7 | - 0,3 | + 4,8 | 100,7 | + 2,3 | 101,3 | + 0,5 |
| | | MAR | 104,5 | - 1,3 | + 3,8 | 99,5 | - 1,2 | 101,8 | + 0,5 |
| | | APR | 117,7 | +18,1 | +12,6 | 106,8 | + 7,3 | 102,2 | + 0,4 |
| MAI | | 97,4 | - 1,2 | -17,2 | 100,7 | - 5,7 | 102,5 | + 0,3 | |
| 34.1 H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN | | | | | | | | | |
| 1996 | MAI | 99,1 | - 4,6 | - 1,2 | 94,0 | - 2,5 | 96,7 | + 0,5 | |
| | JUN | 95,5 | - 3,5 | - 3,6 | 95,3 | + 1,4 | 97,3 | + 0,6 | |
| | JUL | 91,1 | +19,7 | - 4,6 | 100,7 | + 5,7 | 97,9 | + 0,6 | |
| | AUG | 74,2 | + 9,0 | -16,6 | 100,3 | - 0,4 | 98,4 | + 0,5 | |
| | SEP | 100,5 | + 5,9 | +35,4 | 99,0 | - 1,3 | 98,9 | + 0,5 | |
| | OKT | 107,3 | +13,4 | + 6,8 | 101,5 | + 2,5 | 99,4 | + 0,5 | |
| | NOV | 113,1 | + 4,5 | + 5,4 | 100,8 | - 0,7 | 99,6 | + 0,2 | |
| | DEZ | 84,1 | - 1,3 | -25,6 | 97,6 | - 3,2 | 100,0 | + 0,4 | |
| | 1997 | JAN | 95,9 | + 3,0 | +14,0 | 98,3 | + 0,7 | 100,4 | + 0,4 |
| | | FEB | 100,0 | - 2,3 | + 4,3 | 99,6 | + 1,3 | 100,9 | + 0,5 |
| | | MAR | 103,8 | - 2,6 | + 3,8 | 98,9 | - 0,7 | 101,4 | + 0,5 |
| | | APR | 118,5 | +18,1 | +14,2 | 106,6 | + 7,8 | 101,8 | + 0,4 |
| MAI | | 97,7 | - 1,4 | -17,6 | 100,5 | - 5,7 | 102,0 | + 0,2 | |
| 35 SONST FAHRZEUGBAU | | | | | | | | | |
| 1996 | MAI | 75,1 | -12,7 | - 2,1 | 73,5 | - 2,8 | 74,1 | - 0,5 | |
| | JUN | 72,2 | -13,6 | - 3,9 | 72,2 | - 1,8 | 73,8 | - 0,4 | |
| | JUL | 69,6 | - 1,1 | - 3,6 | 74,4 | + 3,0 | 73,6 | - 0,3 | |
| | AUG | 67,5 | -10,8 | - 3,0 | 73,6 | - 1,1 | 73,4 | - 0,3 | |
| | SEP | 74,3 | - 7,0 | +10,1 | 73,1 | - 0,7 | 73,3 | - 0,1 | |
| | OKT | 77,7 | + 0,5 | + 4,6 | 74,6 | + 2,1 | 73,2 | - 0,1 | |
| | NOV | 76,4 | - 8,0 | - 1,7 | 72,6 | - 2,7 | 73,2 | + 0,0 | |
| | DEZ | 66,9 | - 0,7 | -12,4 | 75,2 | + 3,6 | 73,3 | + 0,1 | |
| | 1997 | JAN | 69,6 | - 5,0 | + 4,0 | 72,9 | - 3,1 | 73,3 | + 0,0 |
| | | FEB | 71,3 | -11,5 | + 2,4 | 71,0 | - 2,6 | 73,4 | + 0,1 |
| | | MAR | 75,4 | - 4,2 | + 5,8 | 74,1 | + 4,4 | 73,5 | + 0,1 |
| | | APR | 80,0 | + 4,3 | + 6,1 | 74,1 | + 0,0 | 73,6 | + 0,1 |
| MAI | | 72,2 | - 3,9 | - 9,8 | 74,6 | + 0,7 | 73,7 | + 0,1 | |
| 35.1 SCHIFFBAU | | | | | | | | | |
| 1996 | MAI | 84,2 | -13,8 | - 0,1 | 80,7 | - 3,7 | 79,9 | - 0,9 | |
| | JUN | 79,3 | -17,7 | - 5,8 | 75,2 | - 6,8 | 79,0 | - 1,1 | |
| | JUL | 62,8 | - 5,3 | -20,8 | 80,2 | + 6,6 | 78,2 | - 1,0 | |
| | AUG | 78,3 | -11,3 | +24,7 | 79,0 | - 1,5 | 77,3 | - 1,2 | |
| | SEP | 79,4 | -11,3 | + 1,4 | 76,8 | - 2,8 | 76,4 | - 1,2 | |
| | OKT | 80,7 | - 9,9 | + 1,6 | 76,5 | - 0,4 | 75,5 | - 1,2 | |
| | NOV | 78,5 | -21,0 | - 2,7 | 69,8 | - 8,8 | 74,9 | - 0,8 | |
| | DEZ | 60,1 | -12,3 | -23,4 | 77,2 | +10,6 | 74,1 | - 1,1 | |
| | 1997 | JAN | 68,8 | -16,5 | +14,5 | 70,9 | - 8,2 | 73,1 | - 1,3 |
| | | FEB | 71,6 | -17,3 | + 4,1 | 70,5 | - 0,6 | 71,9 | - 1,6 |
| | | MAR | 81,9 | - 0,8 | +14,4 | 78,7 | +11,6 | 70,7 | - 1,7 |
| | | APR | 77,1 | - 8,5 | - 5,9 | 68,8 | -12,6 | 69,6 | - 1,6 |
| MAI | | 62,8 | -25,4 | -18,5 | 65,2 | - 5,2 | 68,7 | - 1,3 | |
| 35.3 LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU | | | | | | | | | |
| 1996 | MAI | 73,9 | -11,9 | - 3,0 | 73,7 | - 3,0 | 75,2 | - 0,3 | |
| | JUN | 71,1 | -12,2 | - 3,8 | 74,0 | + 0,4 | 75,0 | - 0,3 | |
| | JUL | 76,5 | + 1,9 | + 7,6 | 76,3 | + 3,1 | 74,9 | - 0,1 | |
| | AUG | 66,1 | -12,1 | -13,6 | 73,6 | - 3,5 | 74,8 | - 0,1 | |
| | SEP | 76,0 | - 5,5 | +15,0 | 74,8 | + 1,6 | 74,9 | + 0,1 | |
| | OKT | 80,9 | + 3,7 | + 6,4 | 76,9 | + 2,8 | 74,9 | + 0,0 | |
| | NOV | 79,3 | - 2,7 | - 2,0 | 75,8 | - 1,4 | 74,9 | + 0,0 | |
| | DEZ | 70,2 | + 0,6 | -11,5 | 76,5 | + 0,9 | 75,1 | + 0,3 | |
| | 1997 | JAN | 75,0 | + 1,4 | + 6,8 | 76,3 | - 0,3 | 75,2 | + 0,1 |
| | | FEB | 73,3 | -12,1 | - 2,3 | 71,8 | - 5,9 | 75,4 | + 0,3 |
| | | MAR | 73,1 | - 6,2 | - 0,3 | 74,2 | + 3,3 | 75,7 | + 0,4 |
| | | APR | 79,7 | + 4,6 | + 9,0 | 76,3 | + 2,8 | 75,9 | + 0,3 |
| MAI | | 75,1 | + 1,6 | - 5,8 | 78,0 | + 2,2 | 76,0 | + 0,1 | |

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

| JAHR | MONAT | ORIGINALWERT | | | KALENDER- UND SAISON- BEREINIGTER WERT | | GLATTE KOMPONENTE | |
|------|-------|--|-------------------------|----------|---|--|----------------------|--|
| | | 1991=100 | VERAENDERUNG IN % GEGEN | | 1991=100 | VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT | 1991=100 | VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT |
| | | | VORJAHR | VORMONAT | | | | |
| | | DN H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAEREN U SONST ERZEUGNISSEN (OH RECYCLING) | | | | | | |
| 1996 | MAI | 83,7 | - 8,1 | - 4,6 | 88,2 | - 0,5 | 88,3 | - 0,2 |
| | JUN | 83,0 | - 4,7 | - 0,8 | 87,6 | - 0,7 | 88,3 | + 0,0 |
| | JUL | 79,1 | + 6,5 | - 4,7 | 89,7 | + 2,4 | 88,2 | - 0,1 |
| | AUG | 71,1 | - 4,7 | -10,1 | 88,6 | - 1,2 | 88,1 | - 0,1 |
| | SEP | 87,3 | - 1,7 | +36,8 | 87,9 | - 0,8 | 88,0 | - 0,1 |
| | OKT | 103,3 | + 2,8 | + 6,2 | 89,4 | + 1,7 | 87,8 | - 0,2 |
| | NOV | 101,5 | - 4,8 | - 1,7 | 87,0 | - 2,7 | 87,5 | - 0,3 |
| | DEZ | 82,3 | - 1,9 | -18,9 | 86,9 | - 0,1 | 87,3 | - 0,2 |
| 1997 | JAN | 80,9 | - 3,5 | - 1,7 | 86,8 | - 0,1 | 87,1 | - 0,2 |
| | FEB | 83,5 | - 6,1 | + 3,2 | 86,4 | - 0,5 | 86,9 | - 0,2 |
| | MAR | 86,5 | - 9,4 | + 3,6 | 84,5 | - 2,2 | 86,7 | - 0,2 |
| | APR | 93,0 | + 6,0 | + 7,5 | 87,7 | + 3,8 | 86,5 | - 0,2 |
| | MAI | 77,0 | - 8,0 | -17,2 | 85,7 | - 2,3 | 86,1 | - 0,5 |
| | | 36.1 H V MOEBELN | | | | | | |
| 1996 | MAI | 85,9 | - 9,0 | - 5,9 | 88,8 | - 0,8 | 89,0 | - 0,2 |
| | JUN | 84,4 | - 5,5 | - 1,7 | 88,0 | - 0,9 | 88,8 | - 0,2 |
| | JUL | 76,4 | + 4,2 | - 9,5 | 89,9 | + 2,2 | 88,6 | - 0,2 |
| | AUG | 70,8 | - 3,9 | - 7,3 | 89,8 | - 0,1 | 88,4 | - 0,2 |
| | SEP | 97,1 | - 1,8 | +37,1 | 88,4 | - 1,6 | 88,1 | - 0,3 |
| | OKT | 99,7 | + 1,9 | + 2,7 | 89,5 | + 1,2 | 87,8 | - 0,3 |
| | NOV | 97,7 | - 6,5 | - 2,0 | 86,6 | - 3,2 | 87,3 | - 0,6 |
| | DEZ | 78,8 | - 4,5 | -19,3 | 86,1 | - 0,6 | 86,9 | - 0,5 |
| 1997 | JAN | 82,0 | - 6,3 | + 4,1 | 85,6 | - 0,6 | 86,5 | - 0,5 |
| | FEB | 85,8 | - 7,9 | + 4,6 | 85,5 | - 0,1 | 86,0 | - 0,6 |
| | MAR | 88,7 | -10,4 | + 3,4 | 83,7 | - 2,1 | 85,6 | - 0,5 |
| | APR | 95,3 | + 4,4 | + 7,4 | 86,9 | + 3,8 | 85,2 | - 0,5 |
| | MAI | 75,6 | -12,0 | -20,7 | 83,7 | - 3,7 | 84,6 | - 0,7 |
| | | E ENERGIEVERSORGUNG | | | | | | |
| 1996 | MAI | 99,4 | + 6,2 | - 2,9 | 106,6 | + 0,9 | 107,2 | + 0,4 |
| | JUN | 91,7 | + 3,0 | - 7,7 | 106,2 | - 0,4 | 107,4 | + 0,2 |
| | JUL | 94,0 | + 8,9 | + 2,5 | 107,3 | + 1,0 | 107,6 | + 0,2 |
| | AUG | 91,9 | + 5,9 | - 2,2 | 107,1 | - 0,2 | 107,8 | + 0,2 |
| | SEP | 98,9 | + 6,5 | + 7,6 | 108,6 | + 1,4 | 107,8 | + 0,0 |
| | OKT | 109,6 | + 9,7 | +10,8 | 109,8 | + 1,1 | 107,7 | - 0,1 |
| | NOV | 114,4 | + 0,4 | + 4,4 | 106,3 | - 3,2 | 107,4 | - 0,3 |
| | DEZ | 123,7 | + 1,8 | + 8,1 | 108,8 | + 2,4 | 106,9 | - 0,5 |
| 1997 | JAN | 127,0 | + 2,1 | + 2,7 | 106,7 | - 1,9 | 106,5 | - 0,4 |
| | FEB | 109,2 | - 6,8 | -14,0 | 103,8 | - 2,7 | 106,1 | - 0,4 |
| | MAR | 111,5 | - 6,6 | + 2,1 | 104,0 | + 0,2 | 105,6 | - 0,5 |
| | APR | 104,2 | + 1,8 | - 6,5 | 104,2 | + 0,2 | 105,1 | - 0,5 |
| | MAI | 95,7 | - 3,7 | - 8,2 | 105,1 | + 0,9 | 104,6 | - 0,5 |
| | | BAUHAUPTGEWERBE | | | | | | |
| 1996 | MAI | 133,1 | - 7,5 | + 2,9 | 119,5 | - 1,1 | 117,5 | + 0,4 |
| | JUN | 133,4 | - 3,5 | + 0,2 | 120,1 | + 0,5 | 118,1 | + 0,5 |
| | JUL | 141,6 | + 7,2 | + 6,1 | 123,2 | + 2,6 | 118,6 | + 0,4 |
| | AUG | 129,7 | - 5,5 | - 8,4 | 118,9 | - 3,5 | 119,0 | + 0,3 |
| | SEP | 141,2 | + 1,1 | + 8,9 | 119,9 | + 0,8 | 119,4 | + 0,3 |
| | OKT | 141,4 | + 1,5 | + 0,1 | 118,6 | - 1,1 | 119,6 | + 0,2 |
| | NOV | 127,4 | - 8,4 | - 9,9 | 113,9 | - 4,0 | 119,4 | - 0,2 |
| | DEZ | 94,6 | + 9,0 | -25,7 | 120,6 | + 5,9 | 119,2 | - 0,2 |
| 1997 | JAN | 64,5 | -11,2 | -31,8 | 113,0 | - 6,3 | 118,1 | - 0,9 |
| | FEB | 80,6 | +26,3 | +25,0 | 124,9 | +10,5 | 116,8 | - 1,1 |
| | MAR | 102,1 | + 0,9 | +26,7 | 114,1 | - 8,6 | 115,2 | - 1,4 |
| | APR | 130,4 | + 0,9 | +27,7 | 116,3 | + 1,9 | 113,9 | - 1,1 |
| | MAI | 110,4 | -17,1 | -15,3 | 103,6 | -10,9 | 112,5 | - 1,2 |
| | | HOCHBAULEISTUNGEN | | | | | | |
| 1996 | MAI | 138,7 | - 7,4 | + 2,8 | 126,3 | - 0,6 | 124,9 | + 0,5 |
| | JUN | 138,8 | - 3,6 | + 0,1 | 126,9 | + 0,5 | 125,7 | + 0,6 |
| | JUL | 148,3 | + 8,0 | + 6,8 | 130,8 | + 3,1 | 126,2 | + 0,4 |
| | AUG | 135,6 | - 3,6 | - 8,6 | 127,1 | - 2,8 | 126,6 | + 0,3 |
| | SEP | 146,8 | + 2,2 | + 8,3 | 127,7 | + 0,5 | 126,9 | + 0,2 |
| | OKT | 147,1 | + 3,0 | + 0,2 | 126,6 | - 0,9 | 127,0 | + 0,1 |
| | NOV | 133,0 | - 7,0 | - 9,6 | 121,6 | - 3,9 | 126,6 | - 0,3 |
| | DEZ | 99,0 | + 8,1 | -25,6 | 126,9 | + 4,4 | 125,9 | - 0,6 |
| 1997 | JAN | 77,1 | - 9,3 | -22,1 | 119,6 | - 5,8 | 124,5 | - 1,1 |
| | FEB | 91,9 | +20,6 | +19,2 | 131,2 | + 9,7 | 122,8 | - 1,4 |
| | MAR | 108,1 | - 5,4 | -17,6 | 117,1 | -10,7 | 120,8 | - 1,6 |
| | APR | 134,7 | - 0,1 | +24,6 | 121,4 | + 3,7 | 119,1 | - 1,4 |
| | MAI | 114,5 | -17,4 | -15,0 | 108,6 | -10,5 | 117,3 | - 1,5 |
| | | TIEFBAULEISTUNGEN | | | | | | |
| 1996 | MAI | 124,8 | - 7,8 | + 3,0 | 109,4 | - 1,9 | 106,5 | + 0,3 |
| | JUN | 125,6 | - 3,2 | + 0,6 | 110,2 | + 0,7 | 107,1 | + 0,6 |
| | JUL | 131,9 | + 6,0 | + 5,0 | 112,2 | + 1,8 | 107,5 | + 0,4 |
| | AUG | 121,0 | - 8,5 | - 8,3 | 106,9 | - 4,7 | 108,0 | + 0,5 |
| | SEP | 132,9 | - 0,7 | + 9,8 | 108,4 | + 1,4 | 108,5 | + 0,5 |
| | OKT | 133,0 | - 0,9 | + 0,1 | 106,9 | - 1,4 | 108,8 | + 0,3 |
| | NOV | 119,1 | -10,8 | -10,5 | 102,7 | - 3,9 | 108,9 | + 0,1 |
| | DEZ | 88,1 | +10,5 | -26,0 | 111,3 | + 8,4 | 109,3 | + 0,4 |
| 1997 | JAN | 46,0 | -15,3 | -47,8 | 103,2 | - 7,3 | 108,8 | - 0,5 |
| | FEB | 64,1 | +40,6 | +39,3 | 115,8 | +12,2 | 108,0 | - 0,7 |
| | MAR | 93,3 | +13,9 | +45,6 | 109,8 | - 5,2 | 106,9 | - 1,0 |
| | APR | 124,1 | + 2,4 | +33,0 | 108,9 | - 0,8 | 106,3 | - 0,6 |
| | MAI | 104,4 | -16,3 | -15,9 | 96,2 | -11,7 | 105,6 | - 0,7 |

2.2 ARBEITSTAEGELICH

| WZ93-SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | GEWICHTUNG | 1997 MAI | VERAENDERUNG IN % MAI 1997 GEGEN | | 1997 APR. | VERAENDERUNG IN % APR. 1997 GEGEN | | KUMULIERT | |
|------------|---|------------|-------------|---|--------------|--------------|--|--------------|------------------------------------|---|
| | | | | MAI 1996 | APR. 1997 | | APR. 1996 | MAR. 1997 | JAN. 1997 BIS MAI 1997 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR |
| | PRODUZIERENDES GEWERBE (EINSCHL BAUHAUPTGEWERBE) | 100 | 93,9 | +0,1 | -5,0 | 98,8 | +4,4 | -1,0 | 94,3 | +1,8 |
| C-E | PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAUHAUPTGEWERBE) | 92,60 | 93,9 | +1,4 | -4,7 | 98,5 | +5,2 | -1,8 | 95,3 | +2,1 |
| C-D | BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE | 86,78 | 93,5 | +1,6 | -4,6 | 98,0 | +5,6 | -1,2 | 94,1 | +2,5 |
| | VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN (OH ENERGIEVERSORGUNG) | 38,73 | 100,7 | +4,5 | -2,4 | 103,2 | +7,5 | -0,5 | 99,2 | +4,0 |
| | INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN | 25,16 | 91,6 | +2,0 | -6,9 | 98,4 | +7,1 | +2,7 | 92,1 | +2,9 |
| | GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN | 7,78 | 77,7 | -5,0 | -11,2 | 87,5 | +5,0 | -13,4 | 85,4 | +1,2 |
| | VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN | 15,10 | 87,0 | -3,7 | -3,0 | 89,7 | -1,6 | -3,1 | 89,0 | -1,5 |
| C | BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN | 1,95 | 81,2 | -5,9 | -11,5 | 91,7 | +9,2 | +10,6 | 82,5 | -1,7 |
| CA | KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE) | 1,38 | 77,3 | -5,4 | -13,0 | 88,9 | +8,4 | +2,8 | 87,1 | -2,4 |
| 10 | KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG | 1,12 | 72,1 | -4,0 | -12,4 | 82,3 | +12,7 | +15,8 | 76,0 | -3,2 |
| 11 | GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH ERBRING DAMIT VERB TAETIGK) | 0,26 | 100,1 | -9,9 | -14,8 | 117,5 | -3,4 | -23,8 | 135,7 | -0,5 |
| CB | ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU | 0,57 | 90,5 | -7,1 | -8,3 | 98,7 | +10,9 | +32,7 | 71,6 | +0,6 |
| D | VERARBEITENDES GEWERBE | 84,83 | 93,8 | +1,7 | -4,4 | 98,1 | +5,5 | -1,5 | 94,3 | +2,5 |
| DA | ERNAEHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG | 9,66 | 95,1 | -1,1 | 0,0 | 95,1 | -1,6 | -2,6 | 94,2 | 0,0 |
| 15 | ERNAEHRUNGSGEWERBE | 7,81 | 101,0 | +0,6 | +1,8 | 99,2 | -0,8 | -1,9 | 98,7 | +0,7 |
| 16 | TABAKVERARBEITUNG | 1,85 | 70,3 | -10,0 | -9,9 | 78,0 | -5,1 | -5,7 | 75,0 | -3,6 |
| DB | TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE | 2,69 | 53,6 | -4,1 | -6,9 | 57,6 | -1,0 | -13,9 | 61,5 | -3,0 |
| 17 | TEXTILGEWERBE | 1,60 | 64,9 | -0,3 | -6,1 | 69,1 | +1,0 | -3,8 | 67,6 | -1,2 |
| 18 | BEKLEIDUNGSGEWERBE | 1,09 | 37,0 | -13,1 | -9,1 | 40,7 | -6,2 | -31,7 | 52,5 | -6,6 |
| DC | LEDERGEWERBE | 0,34 | 49,5 | -13,2 | -17,6 | 60,1 | +1,0 | -7,1 | 59,9 | -2,9 |
| DD | HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN) | 1,29 | 101,3 | +3,7 | -3,9 | 105,4 | +8,8 | -0,9 | 99,4 | +3,6 |
| DE | PAPIER- U DRUCKGEWERBE (OH VERLAGSGEWERBE) | 4,35 | 90,2 | +2,4 | -2,1 | 92,1 | +3,6 | -5,3 | 92,2 | +2,2 |
| 21 | PAPIERGEWERBE | 2,17 | 97,2 | +6,6 | -2,9 | 100,1 | +10,7 | -3,7 | 100,1 | +6,5 |
| 21.1 | H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE | 0,87 | 124,4 | +20,3 | +3,0 | 120,8 | +22,4 | -7,1 | 123,5 | +16,2 |
| 21.2 | PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG | 1,30 | 79,0 | -4,9 | -8,4 | 86,2 | +1,7 | -0,2 | 84,3 | -1,7 |
| 22 | DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELT TONTRAEGERN (OH VER- LAGSGEW, VERVIELF V BESPIELT BILD- U DATENTRAEGERN) | 2,18 | 83,2 | -2,1 | -1,2 | 84,2 | -3,8 | -7,2 | 84,3 | -2,4 |
| DF | KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST | 3,42 | 102,6 | -1,0 | +5,0 | 97,7 | +2,2 | -4,8 | 99,1 | -2,5 |
| 23.2 | MINERALOELVERARBEITUNG | 3,21 | 103,6 | -1,1 | +5,8 | 97,9 | +0,9 | -5,9 | 100,1 | -2,7 |
| DG | CHEMISCHE INDUSTRIE | 8,73 | 117,3 | +6,8 | -0,9 | 118,4 | +6,3 | +1,8 | 114,9 | +5,4 |
| 24.1 | H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN | 4,45 | 138,9 | +18,3 | +4,8 | 132,6 | +10,9 | -0,2 | 130,6 | +11,2 |
| 24.4 | H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN | 1,60 | 100,3 | -11,7 | -4,1 | 104,6 | -9,9 | +3,8 | 101,5 | -8,9 |
| DH | H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN | 3,65 | 97,4 | +6,9 | -2,4 | 99,8 | +12,6 | +0,8 | 95,0 | +6,9 |
| 25.1 | H V GUMMIWAREN | 0,90 | 99,1 | +1,6 | -8,4 | 108,2 | +8,5 | -1,7 | 104,0 | +2,7 |
| 25.2 | H V KUNSTSTOFFWAREN | 2,74 | 96,8 | +8,8 | -0,3 | 97,1 | +14,4 | +1,9 | 92,1 | +8,6 |
| DI | GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN | 3,10 | 98,5 | -3,2 | -2,6 | 101,1 | +2,7 | +9,2 | 86,1 | +0,2 |
| 26.1 | H U VERARB V GLAS | 0,71 | 101,1 | +4,2 | -2,9 | 104,1 | +9,1 | +1,6 | 98,9 | +2,6 |
| DJ | METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN | 10,12 | 96,1 | +5,0 | -4,3 | 100,4 | +8,4 | 0,0 | 95,9 | +4,5 |
| 27 | METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG | 4,06 | 91,6 | +8,0 | -5,8 | 97,2 | +12,8 | +0,4 | 93,3 | +7,9 |
| 27.1 | ERZEUGUNG V ROEHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS) | 1,50 | 106,9 | +20,5 | +1,3 | 105,5 | +13,3 | -4,3 | 104,3 | +15,0 |
| 27.5 | GIESSEREIINDUSTRIE | 0,79 | 74,1 | -3,5 | -13,8 | 86,0 | +7,5 | +1,9 | 80,5 | -1,3 |
| 28 | H V METALLERZEUGNISSEN | 6,06 | 99,1 | +3,3 | -3,4 | 102,6 | +5,9 | -0,2 | 97,7 | +2,4 |
| 28.1 | STAHL- U LEICHTMETALLBAU | 1,19 | 93,4 | -6,0 | -2,2 | 95,5 | -0,5 | +3,0 | 88,9 | +0,1 |
| DK | MASCHINENBAU | 11,67 | 81,1 | -1,6 | -7,2 | 87,4 | +3,2 | +0,8 | 80,5 | -0,6 |
| 29.1 | H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE | 2,65 | 91,2 | -6,6 | -10,8 | 102,2 | +3,5 | +3,2 | 94,8 | -4,0 |
| 29.3 | H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN | 0,30 | 102,1 | +9,7 | -15,4 | 120,7 | +14,6 | +13,4 | 101,5 | +5,1 |
| 29.4 | H V WERKZEUGMASCHINEN | 1,72 | 67,4 | -9,7 | -4,1 | 70,3 | -2,2 | -1,3 | 63,8 | -1,7 |
| DL | H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK | 12,80 | 94,4 | +0,4 | -8,8 | 103,5 | +9,1 | -2,2 | 100,1 | +4,2 |
| 30 | H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN | 1,90 | 91,9 | +17,8 | -5,7 | 97,5 | +25,3 | -1,2 | 94,7 | +14,0 |
| 31 | H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE | 4,63 | 88,2 | -4,1 | -9,8 | 97,8 | +4,6 | +0,5 | 92,1 | -2,0 |
| 31.2 | H V ELEKTRIZITAETSVERTEILUNGS- U SCHALTEINRICHTUNGEN | 1,96 | 86,2 | -5,6 | -10,5 | 96,3 | +3,1 | -2,4 | 90,6 | -3,3 |
| 31.6 | H V ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN ANG | 1,00 | 96,4 | -5,6 | -5,0 | 101,5 | +1,5 | +2,6 | 97,5 | -3,0 |
| 32 | RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK | 2,93 | 119,7 | +3,9 | -7,2 | 129,0 | +13,2 | -3,7 | 129,9 | +12,9 |
| 33 | MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK | 3,34 | 82,2 | -5,8 | -10,8 | 92,2 | +2,6 | -4,8 | 88,0 | -2,0 |
| DM | FAHRZEUGBAU | 10,40 | 95,4 | +4,6 | -6,7 | 102,2 | +9,0 | -4,2 | 97,6 | +4,9 |
| 34 | H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN | 8,96 | 98,8 | +5,3 | -7,1 | 106,3 | +10,4 | -4,7 | 101,5 | +6,3 |
| 34.1 | H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN | 6,76 | 99,1 | +5,0 | -7,5 | 107,1 | +10,4 | -3,3 | 101,4 | +5,3 |
| 35 | SONST FAHRZEUGBAU | 1,45 | 74,6 | -0,9 | -3,0 | 76,9 | -1,2 | -0,5 | 74,2 | -4,1 |
| 35.1 | SCHIFFBAU | 0,23 | 73,3 | -26,6 | -12,3 | 83,6 | -14,9 | +1,8 | 79,5 | -17,8 |
| 35.3 | LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU | 0,89 | 75,5 | +3,6 | +1,1 | 74,7 | -1,7 | -1,2 | 74,1 | -3,0 |
| DN | H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAREN U SONST ERZEUGNISSEN (OH RECYCLING) | 2,64 | 77,1 | -3,9 | -9,3 | 85,0 | -0,1 | -6,3 | 82,3 | -2,9 |
| 36.1 | H V MOEBELN | 1,87 | 75,0 | -8,3 | -13,2 | 86,4 | -1,9 | -6,5 | 82,8 | -5,5 |
| E | ENERGIEVERSORGUNG | 5,83 | 98,9 | -2,8 | -6,6 | 105,9 | +0,7 | -9,4 | 113,2 | -2,1 |
| | BAUHAUPTGEWERBE | 7,40 | 94,9 | -12,1 | -8,1 | 103,3 | -4,0 | +11,0 | 82,2 | -1,4 |
| | HOCHBAULEISTUNGEN | 4,40 | 99,2 | -12,9 | -7,9 | 107,7 | -4,7 | +8,6 | 88,7 | -2,5 |
| | TIEFBAULEISTUNGEN | 3,00 | 88,6 | -10,8 | -8,6 | 96,9 | -2,7 | +15,2 | 72,7 | +0,6 |

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1996 | 1997 | | Januar bis Mai | | Anzahl Unternehmen Mai 1997 |
|---|--|-------------------|----------------------|----------------------|----------------------|------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| | | | Mai | April | Mai | 1996 | 1997 | |
| Kohle und Torf | | | | | | | | |
| 1010 10 | Steinkohle | 1000 t * | 3 910 | 4 524 | 3 560 | 20 551 | 19 612 | - |
| 1010 20 | Steinkohlenbriketts | 1000 t * | 30 | 2 | 41 | 139 | 122 | - |
| 1020 10 | Braunkohle, roh | 1000 t * | 14 926 | 15 053 | 14 233 | 83 467 | 75 221 | - |
| 1020 20 | Braunkohlenbriketts | 1000 t * | 404 | 339 | 302 | 2 162 | 1 543 | - |
| Erdöl und Erdgas | | | | | | | | |
| 1110 10 | Erdöl und Öl aus bitum. Mineralien, roh | 1000 t * | 251 | 232 | 221 | 1 172 | 1 121 | - |
| 1110 20 | Erdgas | 1000 MWh * | 14 944 | 15 497 | 13 093 | 92 883 | 89 051 | - |
| Erze | | | | | | | | |
| 1310 10 | Nicht agglomerierte Eisenerze | t-eff. * | - | - | - | - | - | - |
| 1310 20 | Agglomerierte Eisenerze | t-eff. * | - | - | - | - | - | - |
| Steine und Erden, sonstige Bergbauerzeugnisse | | | | | | | | |
| 1412 10 | Kalksteine als Hochofenzuschläge oder zum Herstellen von Kalk oder Zement | 1000 t * | 7 174 | 6 866 | 6 679 | 25 878 | 26 487 | 84 |
| 1412 20 | Dolomit, gebrannt und gesintert | t * | 69 766 | 84 281 | 78 451 | 326 071 | 351 479 | 12 |
| 1412 30 | Dolomitstampfmasse, rein | t * | . | . | . | . | . | 2 |
| 1421 10 | Natürliche Sande | 1000 t 1000 DM | 11 269 125 187 | 10 958 122 412 | 9 626 106 686 | 36 568 428 048 | 37 232 424 131 | 502 |
| 1421 20 | Kies, Feldsteine, Feuerstein (Flintstein), Kiesel | 1000 t 1000 DM | 13 119 150 701 | 13 155 150 856 | 11 707 133 942 | 41 347 479 168 | 43 726 505 731 | 529 |
| 1421 30 | Andere gebrochene Natursteine | 1000 t 1000 DM | 11 142 120 756 | 11 576 122 677 | 10 203 107 881 | 32 227 350 835 | 35 760 380 724 | 268 |
| 1421 40 | Körnungen, Splitt und Mehl aus Marmor | 1000 t 1000 DM | 122 1 865 | 168 2 346 | 169 2 232 | 334 5 552 | 477 7 933 | 8 |
| 1421 50 | Körnungen, Splitt und Mehl von anderen Steinen | 1000 t 1000 DM | 5 291 63 859 | 5 792 68 827 | 4 984 59 608 | 14 842 182 232 | 16 968 203 631 | 209 |
| 1421 60 | Makadam, Teermakadam | 1000 t 1000 DM | 1 139 60 561 | 1 028 50 456 | 1 077 53 549 | 2 462 128 303 | 2 936 137 632 | 56 |
| 1430 10 | Carnallit, Sylvinit u.a. natürliche rohe Kalisalze | t-K20 * | . | . | . | . | . | 4 |
| 1440 10 | Steinsalz | 1000 t * | 418 | 396 | 391 | 3 621 | 2 824 | 11 |
| 1440 20 | Siedesalz, reines Natriumchlorid | 1000 t * | 181 | 190 | 184 | 796 | 937 | 8 |
| Erzeugnisse des Ernährungsgewerbes | | | | | | | | |
| 1513 10 | Fleisch und genießbare Schlachtnebenprodukte, gesalzen, in Salzlake, geräuchert; genießbares Mehl von Fleisch oder Schlachtnebenprodukten | t 1000 DM | 24 646 217 949 | 39 077 287 322 | 35 639 284 866 | 116 415 986 568 | 181 856 1 310 382 | 500 |
| 1513 20 | Würste u.ä. Erzeugnisse, Zubereitungen aus Fleisch, Schlachtnebenprodukten oder Blut; Extrakte und Säfte aus Fleisch, Fischen und wirbellosen Wassertieren | t 1000 DM | 164 555 1 230 310 | 162 605 1 230 601 | 154 690 1 213 591 | 789 028 5 879 475 | 768 863 5 885 122 | 850 |
| 1520 10 | Fischfilets u.a. Fischfleisch, frisch oder gekühlt | t 1000 DM | 2 138 14 266 | 1 855 14 120 | 1 374 10 097 | 11 178 79 597 | 8 372 66 852 | 20 |
| 1520 20 | Fischfilets, gefroren | t 1000 DM | 3 473 20 583 | 3 383 20 137 | 3 364 19 093 | 14 656 89 880 | 14 829 90 011 | 17 |
| 1520 30 | Fisch, anders zubereitet oder haltbar gemacht (ohne Kaviar) | t 1000 DM | 30 081 154 914 | 30 173 155 614 | 28 097 142 498 | 152 521 784 752 | 152 007 783 904 | 92 |
| 1531 10 | Kartoffeln, getrocknet, Kartoffelerzeugnisse (oh. Kartoffelchips und -sticks, nicht gefroren) | t 1000 DM | 31 439 61 650 | 46 203 74 896 | 40 446 63 490 | 172 705 358 093 | 210 653 346 433 | 66 |
| 1531 20 | Kartoffelchips und -sticks, nicht gefroren | t 1000 DM | 8 747 44 253 | 9 763 48 335 | 8 187 40 245 | 39 480 203 909 | 39 162 196 989 | 6 |
| 1532 10 | Frucht- und Gemüsesäfte (ohne Saftkonzentrate) | 1000 l 1000 DM | 228 780 239 949 | 233 736 256 912 | 218 548 232 132 | 1 053 929 1 133 831 | 1 046 329 1 160 047 | 127 |
| 1532 20 | Nektars | 1000 l 1000 DM | 112 323 98 810 | 152 063 115 961 | 141 713 98 275 | 561 447 489 257 | 638 523 495 905 | 134 |
| 1533 10 | Gemüse, gefroren, auch in Wasser oder Dampf gekocht | t 1000 DM | 18 322 41 564 | 9 202 24 861 | 13 239 31 828 | 45 112 113 943 | 39 354 103 395 | 10 |
| 1533 20 | Gemüse und Früchte, ohne Essig zubereitet oder haltbar gemacht | t 1000 DM | 18 784 74 521 | 19 876 75 345 | 16 718 57 400 | 113 648 426 700 | 113 331 386 239 | 76 |

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1996 | 1997 | | Januar bis Mai | | Anzahl Unternehmen Mai 1997 |
|---------|---|-------------------|--------------------|--------------------|--------------------|------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| | | | Mai | April | Mai | 1996 | 1997 | |
| 1533 30 | Konfitüren, Fruchtgelees, Marmeladen, Fruchtmoste und -pasten, durch Kochen hergestellt usw. (ohne homogenisierte Zubereitungen) | t 1000 DM | 37 333 109 040 | 47 246 139 012 | 44 600 128 055 | 195 856 590 745 | 215 394 642 305 | 35 |
| 1533 40 | Andere Fruchtzubereitungen | t 1000 DM | 5 419 22 237 | 4 621 21 225 | 5 097 20 259 | 27 202 109 857 | 26 934 104 715 | 32 |
| 1541 10 | Soja-, Erdnuß-, Oliven-, Sonnenblumen-, Saflor-, Baumwollsaat-, Rüb- und Senfsaatöl, roh, nicht chemisch modifiziert | t * | 167 305 | 154 867 | 152 692 | 832 689 | 754 696 | 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 | 379 482 112 771 | 434 055 154 844 | 387 479 143 667 | 2 052 668 565 919 | 2 085 276 740 012 | 11 |
| 1542 10 | Soja-, Erdnuß-, Oliven-, Sonnenblumen-, Saflor-, Baumwollsaat-, Rüb-, Senfsaat- und Sesamöl und deren Fraktionen, raffiniert, nicht chemisch modifiziert | t * | 94 348 | 120 595 | 115 129 | 520 288 | 594 074 | 20 |
| 1542 20 | Palm-, Kokos-, Palmkern-, Babassu- und Leinöl sowie deren Fraktionen, raffiniert, nicht chemisch modifiziert | t * | 28 246 | 34 027 | 30 523 | 146 492 | 156 303 | 9 |
| 1542 30 | Pflanzliche Fette und Öle sowie deren Fraktionen, hydriert, umgeestert, wiederverestert oder elaidiniert, auch raffiniert, jedoch nicht weiterverarbeitet | t * | 27 814 | 31 301 | 28 193 | 158 656 | 158 575 | 10 |
| 1543 10 | Margarine (ohne flüssige Margarine) | t 1000 DM | 48 242 131 821 | 58 365 170 835 | 52 553 159 645 | 261 157 723 771 | 291 270 835 335 | 18 |
| 1551 10 | Milch und Rahm mit einem Fettgehalt von mehr als 1 %, jedoch höchstens 6 % | 1000 l 1000 DM | 578 595 450 765 | 599 101 461 508 | 616 354 469 495 | 2 802 230 2 212 448 | 2 948 730 2 267 998 | 143 |
| 1551 20 | Milch und Rahm mit einem Fettgehalt von mehr als 6 %, weder eingedickt noch gesüßt | 1000 l 1000 DM | 81 751 254 214 | 73 286 225 157 | 75 437 229 663 | 374 674 1 178 059 | 353 313 1 081 792 | 152 |
| 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 * | 50 405 | 37 084 | 40 475 | 216 703 | 177 506 | 42 |
| 1551 40 | Butter u.a. Fettstoffe aus Milch | t 1000 DM | 45 133 293 172 | 39 839 258 889 | 40 480 268 312 | 210 915 1 394 756 | 192 549 1 257 141 | 108 |
| 1551 50 | Käse und Quark ohne Frischkäse | t 1000 DM | 85 634 567 409 | 91 857 598 634 | 86 512 561 172 | 411 275 2 769 566 | 429 454 2 803 487 | 99 |
| 1551 60 | Milch und Rahm, eingedickt, nicht in Pulverform, auch gesüßt | t 1000 DM | 93 815 156 613 | 110 255 198 209 | 109 495 194 978 | 444 518 767 229 | 517 037 932 129 | 47 |
| 1551 70 | Buttermilch, Sauermilch, Sauerrahm, Kefir u.a., fermentierte oder gesäuerte Milch oder Rahm, auch mit Früchten oder Kakao | t 1000 DM | 43 612 48 277 | 48 450 58 528 | 51 776 62 220 | 194 738 215 847 | 226 098 268 912 | 85 |
| 1552 10 | Speiseeis | 1000 l 1000 DM | 44 746 238 281 | 45 318 200 335 | 38 211 168 493 | 193 897 1 052 214 | 179 420 897 381 | 32 |
| 1561 10 | Mehl von Weizen oder Mengkorn | t * | 280 966 | 293 314 | 295 813 | 1 441 177 | 1 450 072 | 67 |
| 1561 20 | Mehl von anderem Getreide als Weizen oder Mengkorn (z.B. Roggen, Mais, Reis, Gerste, Hafer) | t * | 41 442 | 43 060 | 37 271 | 211 324 | 195 143 | 60 |
| 1561 30 | Grobgrieß, Feingrieß und Pellets von anderem Getreide | t 1000 DM | 7 155 3 428 | 6 394 3 006 | 6 511 3 062 | 34 791 16 046 | 33 129 15 396 | 4 |
| 1561 40 | Getreidekörner, gequetscht, als Flocken oder anders bearbeitet | t 1000 DM | 16 357 15 871 | 19 111 21 262 | 17 476 17 745 | 90 580 96 352 | 88 794 101 082 | 32 |
| 1562 10 | Weizen-, Mais- und Kartoffelstärke | t * | 40 575 | 42 053 | 41 341 | 244 880 | 375 110 | 14 |
| 1582 10 | Leb- und Honigkuchen u.ä.; Kekse u.ä. Kleingebäck, gesüßt; Waffeln | t 1000 DM | 41 060 268 231 | 44 026 312 869 | 38 178 258 662 | 191 199 1 300 382 | 190 297 1 350 395 | 115 |
| 1582 20 | Andere Dauerbackwaren | t 1000 DM | 24 756 158 918 | 29 486 196 880 | 24 276 158 608 | 118 923 748 754 | 128 285 828 121 | 130 |
| 1583 10 | Weißzucker | t | - | - | - | - | - | - |
| 1584 10 | Kakaobutter, Kakaofett und Kakaool | t * | 2 309 | 2 530 | 2 719 | 12 961 | 13 161 | 6 |
| 1584 20 | Kakaopulver, ohne Zusatz von Zucker oder anderen Süßmitteln | t 1000 DM | 2 751 3 832 | 2 867 4 573 | 2 857 3 997 | 16 732 23 183 | 14 006 20 950 | 8 |
| 1584 30 | Schokolade | t 1000 DM | 9 559 34 457 | 9 912 39 160 | 9 126 35 445 | 58 545 220 222 | 53 876 206 080 | 16 |
| 1584 40 | Kakaoglasur | t 1000 DM | 184 799 | 222 998 | 220 983 | 1 146 5 026 | 1 195 5 244 | 3 |
| 1584 50 | Schokolade u.a. kakaohaltige Lebensmittelzubereitungen, in Form von Tafeln, Stangen oder Riegeln | t 1000 DM | 67 387 491 111 | 74 213 508 740 | 60 892 444 736 | 397 606 3 053 697 | 393 714 2 996 107 | 149 |

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1996 | 1997 | | Januar bis Mai | | Anzahl Unter- nehmen Mai 1997 |
|------------------|---|---------------------|---------------------|--------------------|---------------------|------------------------|------------------------|---|
| | | | Mai | April | Mai | 1996 | 1997 | |
| 1584 60 | Süßwaren ohne Kakaogehalt (einschl. weißer Schokolade) | t 1000 DM | 33 944 211 302 | 42 022 258 690 | 38 619 231 354 | 184 642 1 191 019 | 195 779 1 211 950 | 107 |
| 1584 70 | Mit Zucker haltbar gemachte Früchte, Nüsse, Fruchtschalen u.a. Pflanzenteile | t 1000 DM | 785 4 826 | 940 7 181 | 784 6 203 | 4 336 25 268 | 4 302 31 387 | 9 |
| 1585 10 | Teigwaren, weder gekocht oder gefüllt noch in anderer Weise zubereitet | t 1000 DM | 23 340 51 409 | 25 439 57 097 | 21 154 47 436 | 127 521 275 813 | 122 613 274 507 | 26 |
| 1585 20 | Teigwaren, gefüllt, auch gekocht, andere Teigwaren (ohne Couscous) | t 1000 DM | 5 031 24 686 | 7 609 32 500 | . | 35 416 164 503 | . | 44 |
| 1586 10 | Kaffee geröstet | t * | 44 496 | 48 300 | 49 884 | 243 030 | 238 763 | 23 |
| 1586 20 | Auszüge, Essenzen oder Konzentrate aus Kaffee, fest | t 1000 DM | 3 752 56 652 | 4 398 72 359 | 4 278 59 728 | 18 040 262 885 | 20 209 296 544 | 7 |
| 1587 10 | Sojasoße | t 1000 DM | . | . | . | . | . | 2 |
| 1587 20 | Tomatenketchup u.a. Tomatensoßen | t 1000 DM | 12 303 37 100 | 13 595 37 364 | 12 108 32 748 | 59 099 177 180 | 60 819 166 686 | 25 |
| 1587 30 | Andere Würzsoßen und Würzmittel, Zubereitungen zum Herstellen von Würzsoßen | t 1000 DM | 15 634 126 632 | 17 269 157 433 | 15 646 129 911 | 76 865 660 289 | 78 542 665 379 | 45 |
| 1587 40 | Gewürze, verarbeitet | 1000 DM | 87 716 | 101 751 | 99 839 | 415 409 | 454 465 | 48 |
| 1588 10 | Homogenisierte Lebensmittelzubereitungen und diätetische Lebensmittel | t 1000 DM | 19 719 157 149 | 20 374 151 963 | 19 199 141 233 | 100 769 812 519 | 99 456 743 820 | 36 |
| 1589 10 | Suppen und Brühen, Zubereitungen dafür | t 1000 DM | 17 439 115 795 | 18 541 123 888 | 14 468 105 612 | 93 194 661 542 | 89 060 609 754 | 47 |
| 1589 20 | Lebensmittelzubereitungen, a.n.g., ohne solche auf Getreide oder Milchbasis (ohne Kindernahrung), Malzextrakt | t 1000 DM | 56 908 221 100 | 61 344 240 886 | 58 404 225 129 | 273 245 1 042 071 | 281 290 1 102 081 | 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 | 200 5 824 | 95 5 743 | 66 4 849 | 1 555 29 295 | 431 25 807 | 9 |
| 1591 20 | Reiner Alkohol bei Branntwein aus Wein oder Traubentrester | 1000 l 1000 DM | 3 572 44 718 | 3 776 46 021 | 3 046 31 798 | 17 184 206 637 | 16 407 190 837 | 34 |
| 1591 30 | Reiner Alkohol bei Obstbranntwein | 1000 l 1000 DM | 522 6 988 | 895 10 600 | 644 8 082 | 3 507 37 160 | 4 393 47 228 | 21 |
| 1591 40 | Reiner Alkohol bei Likör u.a. Spirituosen | 1000 l 1000 DM | 7 112 133 279 | 6 626 145 061 | 6 482 137 822 | 34 799 678 766 | 31 681 691 637 | 92 |
| 1592 10 | Ethylalkohol mit einem Alkoholgehalt von 80 % vol. oder mehr, unvergällt | 1000 l * | 14 042 | 17 055 | 14 376 | 75 800 | 77 213 | 15 |
| 1592 20 | Ethylalkohol und Branntwein mit beliebigem Alkoholgehalt, vergällt | 1000 l * | 6 675 | 5 788 | 6 451 | 34 530 | 34 121 | 6 |
| 1596 10 | Bier aus Malz | 1000 hl 1000 DM | 10 840 1 401 833 | 9 847 1 302 855 | 10 023 1 331 701 | 44 448 5 774 506 | 43 348 5 732 395 | 392 |
| 1597 10 | Malz, ungeröstet und geröstet | t * | 150 138 | 151 596 | 162 195 | 718 738 | 743 314 | 66 |
| 1598 10 | Mineralwasser und kohlenstoffhaltiges Wasser, nicht gesüßt | 1000 l * | 797 510 | 790 221 | 783 243 | 3 588 273 | 3 625 754 | 283 |
| 1598 20 | Wasser (einschl. Mineralwasser und kohlenstoffhaltigem Wasser) mit Zusatz von Zucker, anderen Süßmitteln oder Aromastoffen (Erfrischungsgetränke) | 1000 l 1000 DM | 604 382 484 061 | 571 719 463 504 | 545 825 456 613 | 2 683 031 2 150 119 | 2 573 810 2 128 287 | 363 |
| 1598 30 | Andere Fruchtsaftgetränke | 1000 l 1000 DM | 66 644 62 908 | 71 524 67 825 | 80 933 84 467 | 305 774 297 547 | 327 979 317 268 | 160 |
| Tabakerzeugnisse | | | | | | | | |
| 1600 10 | Zigarren, Stumpfen und Zigarillos, Tabak enthaltend | Mill. St 1000 DM | 91 21 012 | 151 27 601 | 115 22 823 | 589 116 437 | 595 122 201 | 11 |
| 1600 20 | Zigaretten, Tabak enthaltend | Mill. St 1000 DM | 15 635 531 290 | 16 014 574 612 | 13 297 473 911 | 77 254 2 626 229 | 72 950 2 589 861 | 13 |
| 1600 30 | Rauchtabak, auch teilweise oder ganz aus Tabakersatzstoffen | t 1000 DM | 1 015 22 456 | 1 492 28 030 | 1 255 23 181 | 5 955 108 663 | 5 992 119 336 | 14 |
| Textilien | | | | | | | | |
| 1711 10 | Baumwollgarne für Gewebe | t * | 7 608 | 10 465 | 9 019 | 44 952 | 48 122 | 40 |
| 1711 20 | Baumwollgarne für Maschenware | t * | 2 303 | 2 304 | 1 939 | 11 076 | 11 005 | 16 |
| 1711 30 | Garne aus synthetischen Spinnfasern für Teppiche und Fußbodenbeläge | t * | 2 810 | 2 949 | 2 472 | 16 170 | 14 492 | 10 |
| 1711 40 | Garne aus synthetischen Spinnfasern für Gewebe | t * | 5 258 | 6 523 | 5 322 | 29 364 | 28 389 | 41 |

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | * | 1996 | 1997 | | Januar bis Mai | | Anzahl Unternehmen Mai 1997 |
|---------|---|---------|---|--------|--------|--------|----------------|---------|-----------------------------------|
| | | | | Mai | April | Mai | 1996 | 1997 | |
| 1711 50 | Garne aus synth. Spinnfasern für Maschenware | t | * | 999 | 940 | 894 | 4 729 | 4 670 | 17 |
| 1711 60 | Garne aus künstlichen Spinnfasern für Gewebe | t | * | 1 438 | 1 690 | 1 348 | 7 312 | 7 573 | 23 |
| | 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 | t | * | - | . | . | . | . | 1 |
| 1712 20 | für Gewebe | t | * | . | . | . | . | . | 2 |
| 1712 30 | für Maschenware | t | * | . | . | . | . | . | 3 |
| 1713 10 | Wollkammgarne für Gewebe | t | * | 1 582 | 1 741 | 1 352 | 8 663 | 7 640 | 12 |
| 1713 20 | Wollkammgarne für Maschenware | t | * | 542 | 748 | 614 | 2 467 | 3 094 | 9 |
| | Garne aus synthetischen Spinnfasern (ohne Nähgarn) mit gekämmter Wolle oder feinen Tierhaaren gemischt mit einem Anteil von weniger als 85 GHT | | | | | | | | |
| 1713 30 | für Teppiche und Fußbodenbeläge | t | * | - | - | - | - | - | - |
| 1713 40 | für Gewebe | t | * | 427 | 385 | 305 | 2 529 | 1 976 | 7 |
| 1713 50 | für Maschenware | t | * | 208 | 193 | 120 | 815 | 754 | 6 |
| 1715 10 | Handstrickgarne | t | * | 54 | 50 | 63 | 347 | 313 | 3 |
| 1716 10 | Nähgarne | t | * | 668 | 761 | 651 | 3 619 | 3 534 | 14 |
| 1721 10 | Baumwollgewebe für Bekleidung | t | * | 6 430 | 7 171 | 4 942 | 30 263 | 33 398 | 41 |
| 1721 20 | Baumwollgewebe für Heim- und Haushaltstextilien | t | * | 2 899 | 3 300 | 2 859 | 15 700 | 14 737 | 52 |
| 1721 30 | Baumwollgewebe für technischen und industriellen Bedarf | t | * | 1 565 | 1 835 | 1 584 | 8 220 | 8 317 | 28 |
| 1721 40 | Gewebe aus synthetischen Spinnfasern für Bekleidung | t | * | 1 110 | 1 270 | 1 022 | 5 734 | 5 815 | 28 |
| 1721 50 | Gewebe aus synthetischen Spinnfasern für Heim- und Haushaltstextilien | t | * | 4 042 | 4 290 | 3 898 | 20 389 | 20 465 | 50 |
| 1721 60 | Gewebe aus synthetischen Spinnfasern für technischen und industriellen Bedarf | t | * | 711 | 730 | 626 | 4 060 | 3 076 | 20 |
| 1721 70 | Gewebe aus künstlichen Spinnfasern | t | * | 1 175 | 971 | 893 | 6 293 | 5 092 | 35 |
| 1721 81 | Samt und Plüsch für Bekleidung aus Baumwolle | t | * | 428 | 476 | 446 | 2 185 | 2 167 | 7 |
| 1721 83 | Samt und Plüsch für Bekleidung aus anderen Spinnstoffen | t | * | . | . | . | . | . | 3 |
| 1721 85 | Samt und Plüsch für Heimtextilien | t | * | 720 | 1 033 | 880 | 3 914 | 4 719 | 14 |
| 1721 90 | Frottiergewebe | t | * | 651 | 635 | 481 | 3 588 | 2 961 | 12 |
| | Gewebe aus synthetischen Spinnfasern mit gestrichener Wolle oder feinen Tierhaaren gemischt | | | | | | | | |
| 1722 10 | für Bekleidung | t | * | . | . | . | . | . | 2 |
| 1722 20 | für Heim- und Haushaltstextilien | t | * | . | . | . | . | . | 1 |
| 1722 30 | für technischen und industriellen Bedarf | t | * | . | . | . | . | . | 1 |
| 1723 10 | Kammgarngewebe aus Wolle für Bekleidung | t | * | 1 941 | 2 123 | 1 817 | 7 933 | 8 072 | 30 |
| | Gewebe aus synthetischen Spinnfasern mit gekämmter Wolle oder feinen Tierhaaren gemischt | | | | | | | | |
| 1723 20 | für Bekleidung | t | * | 625 | 716 | 733 | 2 792 | 3 075 | 9 |
| 1723 30 | für Heim- und Haushaltstextilien | t | * | . | . | . | . | . | 1 |
| 1723 40 | für technischen und industriellen Bedarf | t | * | - | - | - | - | - | - |
| 1724 10 | Gewebe aus synthetischen und künstlichen Filamenten für Futterstoff | t | * | 833 | 876 | 776 | 4 296 | 3 863 | 8 |
| 1724 20 | Gewebe aus Filamenten für Bekleidung (ohne Futterstoffe) | t | * | 318 | 438 | 327 | 1 857 | 1 763 | 14 |
| 1724 30 | Gewebe aus Filamentgarnen für technischen und industriellen Bedarf | t | * | 3 361 | 3 711 | 3 326 | 16 961 | 16 351 | 29 |
| 1740 10 | Decken | t | | 710 | 822 | 604 | 3 637 | 3 657 | 20 |
| | | 1000 DM | | 14 182 | 17 625 | 13 168 | 75 595 | 80 580 | |
| 1740 20 | Bettwäsche aus Gewebe und Maschenstoffen | t | | 2 005 | 2 028 | 2 044 | 11 138 | 9 671 | 58 |
| | | 1000 DM | | 37 382 | 38 638 | 36 624 | 202 217 | 188 377 | |

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1996 | 1997 | | Januar bis Mai | | Anzahl Unter- nehmen Mai 1997 |
|---------|---|----------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--|
| | | | Mai | April | Mai | 1996 | 1997 | |
| 1740 30 | Tischwäsche aus Geweben und Maschenstoffen | t 1000 DM | 253 13 314 | 308 16 393 | 250 12 570 | 1 722 90 273 | 1 509 79 381 | 40 |
| 1740 40 | Wäsche zur Körperpflege und Küchenwäsche aus Gewebe und Maschenstoffen | t 1000 DM | 708 18 519 | 560 15 163 | 418 10 961 | 3 634 92 331 | 2 583 66 976 | 17 |
| 1740 50 | Deckbetten | 1000 St * | 553 | 698 | 473 | 3 175 | 3 146 | 61 |
| 1740 60 | Kopfkissen | 1000 St * | 557 | 723 | 503 | 3 860 | 3 582 | 65 |
| 1740 70 | Schlafsäcke | 1000 St 1000 DM | 31 1 098 | 42 1 523 | 23 797 | 192 6 912 | 199 6 814 | 11 |
| 1751 10 | Teppiche, gewebt | t * | 788 | 768 | 660 | 4 301 | 3 707 | 14 |
| 1751 20 | Teppiche im Tuftingverfahren hergestellt | t * | 12 860 | 15 384 | 12 291 | 70 830 | 70 365 | 33 |
| 1751 30 | Teppiche im Nadelfilzverfahren hergestellt | t 1000 DM | 8 575 57 347 | 9 955 65 959 | 8 423 53 550 | 44 652 302 572 | 43 850 294 581 | 24 |
| 1753 10 | Vliesstoffe, auch getränkt, bestrichen, überzogen oder mit Lagen versehen | t 1000 DM | 15 914 119 159 | 18 016 142 846 | 16 702 121 247 | 76 111 581 390 | 84 811 642 634 | 48 |
| 1754 10 | Bänder | t * | 1 603 | 1 928 | 1 540 | 8 636 | 8 787 | 71 |
| 1754 20 | Reifencordgewebe | t 1000 DM | 1 523 12 605 | 1 849 14 465 | 1 698 14 460 | 8 549 65 613 | 9 065 72 670 | 3 |
| 1754 30 | Beschichtete Gewebe | t 1000 DM | 4 668 59 035 | 4 769 66 690 | 5 023 64 655 | 22 935 289 956 | 22 840 303 811 | 26 |
| 1760 10 | Gewirkter Samt und Plüsch | t * | 586 | 815 | 697 | 3 264 | 3 315 | 14 |
| 1760 20 | Maschenstoffe für Vorhänge und Gardinen | t * | 842 | 968 | 818 | 4 394 | 4 396 | 26 |
| 1760 30 | Andere Maschenstoffe | t * | 3 900 | 5 313 | 4 036 | 19 679 | 21 420 | 69 |
| 1771 10 | Strumpfhosen | 1000 St 1000 DM | 13 655 28 095 | 15 788 25 486 | 11 949 20 822 | 75 211 152 343 | 68 012 114 621 | 15 |
| 1771 20 | Herrenstrümpfe | 1000 Paar 1000 DM | 4 183 10 846 | 4 707 12 355 | 3 569 9 029 | 23 317 62 943 | 20 970 54 730 | 16 |
| 1772 10 | Pullover, Strickjacken, Westen u.ä. Waren gewirkt oder gestrickt | 1000 St 1000 DM | 1 766 73 295 | 1 509 66 654 | 1 408 63 140 | 8 760 365 415 | 8 161 365 159 | 158 |
| | Bekleidung | | | | | | | |
| 1810 10 | Lederbekleidung | 1000 St 1000 DM | 21 5 473 | 26 6 096 | 23 4 738 | 136 35 835 | 125 29 420 | 22 |
| | Arbeits- und Berufsbekleidung | | | | | | | |
| 1821 10 | Arbeitskombinationen und -jacken für Männer | 1000 St 1000 DM | 172 5 671 | 252 8 540 | 193 6 827 | 888 30 569 | 1 065 36 737 | 41 |
| 1821 20 | Lange Hosen, Latzhosen für Männer | 1000 St 1000 DM | 279 7 509 | 265 7 059 | 210 5 635 | 1 515 40 401 | 1 238 32 255 | 39 |
| 1821 30 | Arbeitskombinationen und -jacken für Frauen | 1000 St 1000 DM | 8 246 | 9 300 | 9 276 | 46 1 292 | 43 1 354 | 10 |
| 1821 40 | Lange Hosen, Latzhosen für Frauen | 1000 St 1000 DM | 14 330 | 14 340 | 14 321 | 74 1 691 | 62 1 504 | 14 |
| 1821 50 | Andere Arbeits- und Berufsbekleidung für Männer oder Frauen | 1000 St 1000 DM | 1 046 5 174 | . 3 996 | . 3 268 | 5 062 23 739 | . 19 080 | 44 |
| | Oberbekleidung (ohne Arbeits- und Berufsbekleidung) | | | | | | | |
| 1822 10 | Mäntel, Anoraks, Windjacken, Blousons u.ä. Waren für Männer oder Knaben | 1000 St 1000 DM | 23 3 960 | 20 2 676 | 25 3 599 | 201 31 811 | 295 43 254 | 16 |
| 1822 15 | Anzüge und Kombinationen für Männer oder Knaben | 1000 St 1000 DM | 67 15 622 | 73 18 177 | 46 11 115 | 458 105 936 | 334 81 948 | 34 |
| 1822 20 | Jacken für Männer oder Knaben | 1000 St 1000 DM | 224 26 802 | 206 26 831 | 157 20 040 | 1 269 161 993 | 1 071 144 381 | 53 |
| 1822 25 | Hosen für Männer oder Knaben | 1000 St 1000 DM | 949 46 586 | 948 49 041 | 770 37 671 | 5 774 292 042 | 5 095 264 981 | 86 |
| 1822 30 | Mäntel, Anoraks, Windjacken, Blousons u.ä. Waren für Frauen oder Mädchen | 1000 St 1000 DM | 276 32 747 | 157 20 509 | 137 21 923 | 1 483 164 764 | 1 463 175 900 | 76 |
| 1822 35 | Kostüme u. Kombinationen für Frauen o. Mädchen | 1000 St 1000 DM | 191 20 016 | 243 19 236 | 144 14 590 | 1 366 152 561 | 1 310 140 654 | 62 |
| 1822 40 | Kleider, Röcke und Hosenröcke für Frauen oder Mädchen | 1000 St 1000 DM | 1 295 73 864 | 1 056 51 465 | 924 53 475 | 8 505 518 353 | 6 902 416 387 | 175 |
| 1822 45 | Hosen für Frauen oder Mädchen | 1000 St 1000 DM | 1 235 49 046 | 1 250 52 065 | 1 168 50 708 | 7 334 321 918 | 7 666 351 385 | 144 |

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1996 | 1997 | | Januar bis Mai | | Anzahl Unternehmen Mai 1997 |
|--|---|--------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-------------------|-------------------|-----------------------------------|
| | | | Mai | April | Mai | 1996 | 1997 | |
| Oberbekleidung aus Gewirken oder Gestrickten | | | | | | | | |
| 1822 50 | Mäntel, Anoraks, Windjacken, Blousons u.ä. Waren für Männer oder Knaben | 1000 St 1000 DM | 1 54 | 3 . | . | 7 724 | . | 5 |
| 1822 55 | Anzüge, Kombinationen, Jacken, lange Hosen, Latzhosen und kurze Hosen für Männer oder Knaben | 1000 St 1000 DM | 35 5 412 | 50 8 235 | 39 6 012 | 328 51 498 | 334 48 462 | 14 |
| 1822 60 | Mäntel, Anoraks, Windjacken, Blousons u.ä. Waren für Frauen oder Mädchen | 1000 St 1000 DM | 7 1 168 | 4 415 | 3 758 | 74 8 312 | 83 11 407 | 8 |
| 1822 65 | Kostüme, Kombinationen, Jacken, lange Hosen, Latzhosen, kurze Hosen, Kleider, Röcke und Hosenröcke für Frauen oder Mädchen | 1000 St 1000 DM | 364 16 702 | 392 15 689 | 320 12 711 | 2 505 113 022 | 2 210 93 672 | 63 |
| Wäsche aus Gewirken oder Gestrickten | | | | | | | | |
| 1823 10 | Hemden für Männer oder Knaben | 1000 St 1000 DM | 18 543 | 15 536 | 13 399 | 134 4 846 | 102 4 323 | 7 |
| 1823 20 | Slips u.a. Unterhosen, Nachthemden, Schlafanzüge und -jacken, Hausmäntel u.ä. Waren für Männer oder Knaben | 1000 St 1000 DM | 1 826 16 208 | 2 104 18 842 | 1 767 14 814 | 10 456 93 466 | 9 778 87 197 | 47 |
| 1823 30 | Blusen und Hemdblusen für Frauen oder Mädchen | 1000 St 1000 DM | 298 11 181 | 506 16 873 | 396 13 819 | 2 498 92 029 | 2 515 90 645 | 37 |
| 1823 40 | Slips u.a. Unterhosen, Nachthemden, Bademäntel und -jacken, Schlafanzüge, Negliges, Hausmäntel u.ä. Waren für Frauen oder Mädchen | 1000 St 1000 DM | 6 841 43 631 | 6 505 39 869 | 5 398 32 654 | 36 670 247 521 | 35 258 221 270 | 73 |
| Wäsche aus anderen Stoffen | | | | | | | | |
| 1823 50 | Hemden für Männer oder Knaben | 1000 St 1000 DM | 135 4 702 | 162 5 630 | 102 3 776 | 776 29 060 | 709 25 412 | 19 |
| 1823 60 | Blusen und Hemdblusen für Frauen oder Mädchen | 1000 St 1000 DM | 998 40 452 | 1 276 51 007 | 851 34 670 | 7 521 335 515 | 6 852 311 709 | 128 |
| 1823 70 | Nachthemden, Schlafanzüge, Negliges, Bademäntel und -jacken, Hausmäntel, Unterhemden, Slips für Frauen oder Mädchen | 1000 St 1000 DM | 306 4 042 | 171 3 292 | 109 2 293 | 1 466 24 098 | 987 19 916 | 19 |
| 1823 80 | Büstenhalter, Hüftgürtel, Miederhosen, Korsetts | 1000 St 1000 DM | 415 8 329 | 388 7 472 | 291 5 856 | 2 393 47 646 | 1 840 36 836 | 27 |
| 1823 90 | T-Shirts und Unterhemden aus Gewirken oder Gestrickten | 1000 St 1000 DM | 5 135 47 172 | 5 690 52 865 | 5 059 45 688 | 26 108 257 097 | 28 797 262 368 | 86 |
| Leder und Lederwaren | | | | | | | | |
| 1910 10 | Sämischleder, Lackleder und folien-kaschierte Lackleder, metallisierte Leder | 1000 m2 * | . | . | . | . | . | 1 |
| 1910 20 | Gegerbtes Leder aus ganzen Häuten von Rindern und Kälbern, mit einer Oberfläche von 2,6 m2 oder weniger | t 1000 DM | . | . | . | . | . | 3 |
| 1910 30 | Anderes Leder aus ganzen Häuten von Rindern und Kälbern, mit einer Oberfläche von 2,6 m2 oder weniger (Boxcalf u.a. bearbeitet) | 1000 m2 * | 148 | 240 | 159 | 704 | 914 | 8 |
| 1910 40 | Rind-, Kalbleder, Roßleder und Leder von anderen Einhufern, gegerbt oder nachgegerbt, auch gespalten | t * | . | 3 672 | 3 170 | . | 17 885 | 8 |
| 1910 50 | Narbenspalt von Rindern und Kälbern, Roßleder und Leder von anderen Einhufern, Volleder, nach dem Gerben zugerichtet | 1000 m2 * | 887 | 1 118 | 925 | 4 493 | 4 861 | 17 |
| 1910 60 | Schaf- oder Lammleder, enthaart, nach dem Gerben zugerichtet, Pergament oder Rohhautleder | 1000 m2 * | 16 | . | . | 71 | . | 3 |
| 1910 70 | Ziegen- oder Zickelleder, enthaart, nach dem Gerben zugerichtet, Pergament oder Rohhautleder | 1000 m2 * | 3 | 4 | 4 | 17 | 16 | 3 |
| 1910 80 | Leder von Schweinen, enthaart, nach dem Gerben zugerichtet, Pergament oder Rohhautleder | 1000 m2 * | . | . | . | . | . | 2 |
| 1910 90 | Leder von Kriechtieren u.a.n. Tieren, nach dem Gerben zugerichtet | 1000 m2 * | - | - | - | - | - | - |
| 1920 10 | Sattlerwaren für alle Tiere (einschl. Zugtauen, Leinen, Kniekappen, Maulkörben, Satteldecken, Satteltaschen, Hundedecken u.dgl.), aus Stoffen aller Art | 1000 DM | 9 202 | 9 564 | 8 030 | 46 242 | 46 992 | 18 |
| 1920 20 | Reisekoffer, Handkoffer, Kosmetikkoffer und Dokumentenkoffer, Aktentaschen, Schulranzen u.ä. Behältnisse | 1000 St 1000 DM | 222 12 865 | 287 13 782 | 210 10 788 | 1 217 65 564 | 1 240 62 992 | 30 |

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1996 | 1997 | | Januar bis Mai | | Anzahl Unternehmen Mai 1997 |
|---------|---|----------------------|------------------|------------------|------------------|--------------------|--------------------|-----------------------------------|
| | | | Mai | April | Mai | 1996 | 1997 | |
| 1920 30 | Handtaschen, auch mit Schulterriemen (einschl. solcher ohne Handgriffe) | 1000 St 1000 DM | 78 5 295 | 64 5 251 | 47 3 739 | 392- 35 784 | 324 32 136 | 17 |
| 1920 40 | Taschen- oder Handtaschenartikel | 1000 DM | 12 123 | 10 394 | 8 392 | 62 968 | 47 902 | 32 |
| 1920 50 | Reisetaschen, Toilettentaschen (Necessaires), Rucksäcke, Taschen für Sportartikel, Behältnisse für Musikinstrumente u.a. Behältnisse | 1000 DM | 15 481 | 17 045 | 14 332 | 82 211 | 82 210 | 37 |
| 1930 10 | Schuhe mit Oberteil aus Leder | 1000 Paar 1000 DM | 2 424 119 231 | 2 450 131 139 | 1 690 93 793 | 14 013 684 580 | 11 707 627 143 | 78 |
| 1930 20 | Schuhe mit Oberteil aus Spinnstoffen (ohne Sportschuhe) | 1000 Paar 1000 DM | 367 11 533 | 380 11 588 | 328 9 954 | 1 718 48 277 | 1 678 49 158 | 13 |
| 1930 30 | Schuhe mit einem Metallschutz in der Vorderkappe, mit Oberteil aus Leder | 1000 Paar 1000 DM | 284 18 510 | 338 22 145 | 275 18 398 | 1 543 101 413 | 1 553 103 798 | 19 |
| 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 | - - | - - | - - | - - | - - | - |
| 1930 50 | Laufsohlen und Absätze aus Kautschuk oder Kunststoff Holz und Holzwaren | 1000 St 1000 DM | 8 541 12 378 | 7 397 11 985 | 6 014 9 429 | 41 999 60 140 | 33 385 53 484 | 22 |
| 2010 05 | Nadelholz; in der Längsrichtung gesägt oder gesäumt, gemessert oder geschält, mit einer Dicke von mehr als 6 mm | m3 | * 1 179 276 | 1 254 683 | 1 126 458 | 4 860 363 | 5 158 038 | 729 |
| 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 | * 117 828 | 116 233 | 99 628 | 541 404 | 476 460 | 214 |
| 2010 20 | Stäbe und Friese für Parkett aus tropischem Laubholz und Eichenholz, gehobelt, nicht zusammengesetzt, über 6 mm Dicke | m2 | * 130 845 | 153 793 | 119 357 | 625 723 | 611 287 | 15 |
| 2010 30 | Nadelholz | t | * 20 064 | 24 090 | 22 357 | 104 082 | 110 032 | 89 |
| 2010 40 | Laubholz (ohne Stäbe und Friese für Parkett) | t | * 6 199 | 6 466 | 4 474 | 32 365 | 28 868 | 69 |
| 2010 50 | Stäbe und Friese für Parkett aus Laubholz (ohne solche aus Eiche, nur gehobelt), nicht zusammengesetzt | m2 | * 85 727 | 84 712 | 84 379 | 469 918 | 396 042 | 15 |
| 2020 10 | Sperrholz, ausschließlich aus Furnieren, mit einer Dicke von 6 mm oder weniger | m3 | * 9 630 | 11 271 | 10 094 | 52 553 | 54 072 | 17 |
| 2020 20 | Anderes Sperrholz, furniertes Holz u.ä. Lagenholz | m3 | * 31 674 | 37 983 | 29 937 | 168 136 | 171 368 | 33 |
| 2020 30 | Spanplatten u.ä. Platten, aus Holz oder anderen holzigen Stoffen | m3 | * 688 171 | 824 166 | 756 367 | 3 631 589 | 3 825 921 | 60 |
| 2020 40 | Faserplatten aus Holz oder anderen holzigen Stoffen mit einer Dichte von mehr als 0,8 g/cm3 | 1000 m2 | * 11 401 | 14 409 | 12 990 | 61 270 | 65 539 | 12 |
| 2020 50 | Furnierblätter oder Blätter für Sperrholz u.ä. 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 | * 249 112 | 278 352 | 194 563 | 1 570 135 | 1 333 247 | 5 |
| 2020 60 | Anderer Furnierblätter oder Blätter mit einer Dicke von 6 mm oder weniger | m3 | * 25 115 | 28 616 | 22 365 | 142 107 | 131 504 | 45 |
| 2030 10 | Fenster, Fenstertüren, Rahmen und Verkleidungen dafür, Türen und Türrahmen, -verkleidungen und -schwelle, aus Holz | 1000 St 1000 DM | 1 410 401 789 | 1 652 429 959 | 1 377 379 891 | 7 182 1 864 405 | 7 448 1 902 490 | 510 |
| 2030 20 | Parkettafeln | 1000 m2 1000 DM | 682 28 205 | 758 31 765 | 706 29 749 | 3 889 156 305 | 3 445 144 054 | 31 |
| 2030 30 | Verschalungen für Betonarbeiten | t 1000 DM | 9 272 21 491 | 9 589 23 373 | 8 269 21 144 | 42 068 99 815 | 38 433 95 727 | 18 |
| 2030 40 | Treppen | t 1000 DM | 1 633 26 176 | 1 830 30 455 | 1 599 27 187 | 7 763 124 907 | 8 557 140 986 | 66 |
| 2040 10 | Flachpaletten, Boxpaletten u.ä. Ladungsträger, aus Holz | 1000 St 1000 DM | 2 996 40 680 | 3 360 44 535 | 2 973 38 640 | 15 025 201 595 | 14 913 197 781 | 138 |
| 2040 20 | Kisten, Kistchen, Verschlüge, Trommeln u.ä. Verpackungsmittel Papier | t 1000 DM | 20 999 32 437 | 23 917 38 047 | 21 218 34 806 | 99 737 158 208 | 103 079 168 786 | 123 |
| 2111 10 | Chemische Halbstoffe aus Holz (Sulfitzellstoff) (ohne solche zum Auflösen) | t-tr90 % * | 53 345 | 51 330 | 55 627 | 273 924 | 262 243 | 6 |

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1996 | 1997 | | Januar bis Mai | | Anzahl Unternehmen Mai 1997 |
|---------|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| | | | Mai | April | Mai | 1996 | 1997 | |
| 2111 20 | Mechanische oder halbchemische Halbstoffe aus Holz, Halbstoffe aus anderen cellulosehaltigen Faserstoffen | t-tr90 % * | 106 942 | 124 422 | 121 258 | 538 310 | 593 549 | 17 |
| 2112 10 | Zeitungsdruckpapier, in Rollen oder Bogen | t * | 129 479 | 147 380 | 153 946 | 707 078 | 738 599 | 8 |
| 2112 15 | Büttenpapier und -pappe (handgeschöpft) | t * | - | - | - | - | - | - |
| 2112 20 | Rohpapier und Rohpappe für licht-, wärme- oder elektroempfindliche Papiere und Pappen, Kohlerohpapier und Tapetenrohpapier, in Rollen oder Bogen | t * | 32 850 | 39 122 | 37 251 | 165 580 | 190 927 | 16 |
| 2112 25 | Grafische Papiere und Pappen | t * | 222 379 | 224 044 | 212 100 | 1 119 453 | 1 116 414 | 39 |
| 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 * | 60 680 | 66 548 | 62 626 | 327 391 | 328 474 | 20 |
| 2112 35 | Mehrlagige Papiere und Pappen | t * | 130 324 | 160 286 | 165 969 | 662 750 | 769 439 | 25 |
| 2112 40 | Andere Papiere und Pappen, weder bestrichen noch überzogen; Zigarettenpapier, nicht zugeschnitten | t * | 273 711 | 307 197 | 295 027 | 1 358 289 | 1 480 909 | 94 |
| 2112 45 | Naturpauspapier | t * | 276 | 289 | 253 | 1 379 | 1 377 | 3 |
| 2112 50 | Papiere und Pappen, gekreppt, gefälzelt, durch Pressen oder Prägen gemustert oder perforiert, a.n.g. | t * | 1 445 | 1 525 | 1 606 | 7 256 | 7 805 | 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 * | 246 062 | 319 948 | 327 475 | 1 250 649 | 1 611 484 | 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 * | 13 904 | 19 683 | 19 832 | 78 848 | 94 382 | 9 |
| 2112 70 | Kohlepapier und präpariertes Durchschreibepapier mit einer Breite von ungefaltet mehr als 36 cm | t * | 25 960 | 32 723 | 33 462 | 141 774 | 166 184 | 7 |
| 2121 10 | Wellpapier oder -pappe, in Rollen oder Bogen, auch perforiert | t * | 216 452 | 286 029 | 229 239 | 1 111 320 | 1 319 161 | 103 |
| 2121 20 | Säcke, Beutel, Tüten aus Papier | t 1000 DM | 24 633 114 717 | 26 403 121 126 | 23 909 108 308 | 141 811 566 141 | 123 549 565 272 | 80 |
| 2121 30 | Schachteln und Kartons aus Wellpapier oder -pappe | t 1000 DM | 236 652 398 159 | 268 602 426 925 | 218 051 348 483 | 1 227 809 2 146 129 | 1 228 930 1 967 613 | 168 |
| 2121 40 | Faltschachteln, Schachteln und Packmittel, aus nicht gewelltem Papier oder nicht gewellter Pappe | t 1000 DM | 120 066 413 749 | 127 813 431 238 | 112 067 380 337 | 601 707 2 110 507 | 585 675 1 996 997 | 254 |
| 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 | 10 160 42 203 | 10 793 43 667 | 9 508 38 072 | 51 104 202 259 | 50 371 205 549 | 59 |
| 2122 10 | Toilettenpapier, Taschen-, Abschmink-, Hand- und Tischtücher, Servietten | t 1000 DM | 63 584 215 116 | 67 882 236 055 | 58 170 201 388 | 329 336 1 128 072 | 326 094 1 118 361 | 26 |
| 2122 20 | Hygienische Binden, Tampons, Windeln für Kleinkinder u.ä. Waren zu hygienischen Zwecken | t 1000 DM | 38 889 261 493 | 32 815 244 723 | 30 595 184 308 | 200 991 1 352 638 | 165 891 1 164 286 | 20 |
| 2123 10 | Kohlepapier, präpariertes Durchschreibepapier u.a. Vervielfältigungs- und Umdruckpapier, vollständige Dauerschablonen und Offsetplatten aus Papier | t 1000 DM | 7 373 | 8 333 | 8 065 | 40 434 | 39 993 | 6 |
| 2124 10 | Tapeten und Wandverkleidungen aus Papier; Buntglaspapier | t 1000 DM | 13 571 69 503 | 16 931 87 464 | 14 925 75 440 | 78 780 404 105 | 74 494 380 440 | 21 |
| | Verlags- und Druckerzeugnisse, bespielte Ton-, Bild- und Datenträger | | | | | | | |
| 2231 10 | Vervielfältigung von bespielten Tonträgern (Schallplatten, Magnettonbänder, Compact-discs) | 1000 St 1000 DM | 37 698 76 296 | 39 283 71 576 | 36 873 66 624 | 197 162 383 660 | 200 885 358 431 | 14 |
| | Kokerei- und Mineralölerzeugnisse, Spalt- und Brutstoffe | | | | | | | |
| 2310 10 | Koks und Schwelkoks aus Steinkohle und Braunkohle, auch agglomeriert | t-Trock. * | 906 967 | 885 866 | 910 677 | 4 454 243 | 4 427 243 | - |
| 2320 10 | Motorenbenzin ohne Flugbenzin | t | 2 086 558 | 2 113 111 | 2 154 957 | 9 966 834 | 10 366 524 | - |

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1996 | | 1997 | | Januar bis Mai | | Anzahl Unternehmen Mai 1997 |
|-----------------------|---|--------------|-------------|-----------|-----------|------------|----------------|----|-----------------------------------|
| | | | Mai | April | Mai | 1996 | 1997 | | |
| 2320 20 | Leichtöle zur Bearbeitung in begünstigten Verfahren und zur chemischen Umwandlung | t | * 818 908 | 726 646 | 757 970 | 4 116 945 | 3 828 405 | - | |
| 2320 30 | Benzinkomponenten | t | * 130 510 | 51 610 | - | 548 254 | 74 700 | - | |
| 2320 40 | Mittelschwere Öle | t | * - | - | - | - | - | - | |
| 2320 50 | Gasöl zur Bearbeitung in begünstigten Verfahren und zur chemischen Umwandlung; Mitteldestillatkomponenten | t | * - | 46 793 | 11 526 | 468 892 | 684 860 | - | |
| 2320 60 | Dieselmotortreibstoff | t | 1 954 134 | 1 914 648 | 2 033 822 | 8 538 534 | 8 829 974 | - | |
| 2320 70 | Leichtes Heizöl | t | * 1 916 947 | 1 898 472 | 2 024 267 | 10 303 314 | 10 173 319 | - | |
| 2320 80 | Heizöle, mittelschwer und schwer | t | * 1 119 999 | 1 039 846 | 1 057 577 | 5 687 732 | 5 330 396 | - | |
| 2320 85 | Schmieröle, andere Öle | t | 96 966 | 90 965 | 92 131 | 525 944 | 451 298 | - | |
| 2320 90 | Bitumen aus Erdöl | t | * 381 351 | 279 354 | 182 741 | 840 095 | 764 429 | - | |
| Chemische Erzeugnisse | | | | | | | | | |
| 2411 10 | Stickstoff | 1000 m3 | * 313 591 | 337 411 | 327 428 | 1 535 710 | 1 622 850 | 28 | |
| 2411 20 | Sauerstoff | 1000 m3 | * 515 772 | 590 221 | 570 992 | 2 467 111 | 2 716 403 | 34 | |
| 2412 10 | Titanoxide | t-TiO2 | * 33 856 | 37 186 | 39 070 | 156 586 | 181 585 | 6 | |
| 2412 20 | Bleimonoxid | t | * - | - | - | - | - | - | |
| 2412 30 | Mennige und Orangemennige | t-PbO | * 1 817 | 1 707 | 1 650 | 10 457 | 8 132 | 3 | |
| 2412 40 | Andere Bleioxide | t | * . | 4 009 | 3 969 | . | 19 717 | 3 | |
| 2412 50 | Ausgewählte anorganische Basen; ausgewählte Metalloxide | t | * . | . | . | . | . | 20 | |
| 2412 60 | Synthetische organische Farbstoffe, auch chemisch einheitlich; Farbstoffe sowie Zubereitungen auf deren Grundlage; synthetische organische Erzeugnisse als fluoreszierende Aufheller; Farblacke und Zubereitungen auf deren Grundlage | t | * 23 547 | 24 229 | 23 454 | 117 609 | 114 829 | 41 | |
| 2412 70 | Synthetische organische Gerbstoffe; anorganische Gerbstoffe, Gerbstoffzubereitungen, auch natürliche Gerbstoffe enthaltend; Enzymzubereitungen zum Vorgerben | t | * 12 153 | 11 854 | 11 354 | 60 003 | 56 647 | 8 | |
| 2413 10 | Chlor | t | * 270 685 | 301 888 | 292 826 | 1 279 659 | 1 433 656 | 14 | |
| 2413 15 | Ruß | t | * 28 383 | 27 700 | 29 050 | 137 700 | 136 553 | 7 | |
| 2413 20 | Phosphor | t | * . | . | . | . | . | 1 | |
| 2413 25 | Chlorwasserstoff (Salzsäure) | t-HCl | * 83 284 | 149 739 | 168 706 | 449 092 | 651 284 | 24 | |
| 2413 30 | Schwefelsäure, Oleum | t-SO2 | * 210 745 | 227 174 | 239 922 | 1 041 851 | 1 123 893 | 24 | |
| 2413 35 | Diphosphorpentoxid, Phosphorsäure und Polyphosphorsäuren | t-P2O5 | * 4 732 | 7 776 | 6 617 | 26 299 | 31 077 | 10 | |
| 2413 40 | Siliciumdioxid | t-SiO2 | * 11 467 | 13 972 | 13 301 | 59 038 | 64 910 | 12 | |
| 2413 45 | Natriumhydroxid | t-NaOH | * 279 310 | 245 558 | 275 776 | 1 392 494 | 1 262 618 | 21 | |
| 2413 50 | Aluminiumhydroxid | t-Al2O3 | * 96 504 | 105 142 | 106 657 | 486 560 | 517 569 | 4 | |
| 2413 55 | Chloride (ohne Ammoniumchlorid), Chloridoxide und Chloridhydroxide | t | * 42 696 | 34 422 | 33 999 | 206 537 | 180 090 | 26 | |
| 2413 60 | Phosphate und Polyphosphate | t-P2O5 | * 8 702 | 10 880 | 10 411 | 42 621 | 50 015 | 10 | |
| 2413 65 | Dinatriumcarbonat (Soda) | t-Na2CO3 | * 208 378 | 190 731 | 205 751 | 1 006 389 | 974 729 | 10 | |
| 2413 70 | Edelmetalle in kolloidem Zustand; anorganische oder organische Verbindungen der Edelmetalle, auch chemisch nicht einheitlich; Edelmetallamalgame | t 1000 DM | . | 34 808 | 22 886 | . | 144 585 | 8 | |
| 2413 75 | Carbide, auch chemisch nicht einheitlich | kg | * . | . | . | . | . | 6 | |
| 2414 10 | Ethylen | t | * 310 868 | 343 463 | 344 779 | 1 602 470 | 1 695 039 | 9 | |
| 2414 12 | Propen (Propylen) | t | * 230 955 | 248 729 | 245 547 | 1 196 503 | 1 212 138 | 11 | |
| 2414 14 | Buten (Butylen) und seine Isomere | t | * 40 061 | 79 163 | 83 063 | 343 847 | 375 259 | 8 | |
| 2414 16 | Buta-1,3-dien | t | * 49 320 | 58 848 | 44 534 | 272 764 | 283 842 | 4 | |
| 2414 18 | Andere ungesättigte acyclische Kohlenwasserstoffe | t | * 15 991 | 11 443 | 13 896 | 84 328 | 58 393 | 22 | |

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | * | 1996 | 1997 | | Januar bis Mai | | Anzahl Unter- nehmen Mai 1997 |
|---------|---|---------|---|---------|---------|---------|----------------|-----------|--|
| | | | | Mai | April | Mai | 1996 | 1997 | |
| 2414 20 | Benzol | t | * | 208 520 | 228 870 | 211 211 | 1 086 311 | 1 057 276 | 12 |
| 2414 22 | Toluol | t | * | 62 563 | 59 301 | 57 676 | 308 103 | 284 027 | 10 |
| 2414 24 | Xylole | t | * | 69 207 | 66 854 | 71 259 | 342 353 | 332 277 | 9 |
| 2414 26 | 1,2-Dichlorethan (Ethylendichlorid) | t | * | 152 888 | 158 891 | 207 359 | 770 119 | 840 518 | 9 |
| 2414 28 | Vinylchlorid (Chlorethylen) | t | * | 119 902 | 125 365 | 162 924 | 588 711 | 665 532 | 7 |
| 2414 30 | Methanol (Methylalkohol) | t | * | 137 387 | 140 243 | 147 570 | 655 706 | 692 128 | 10 |
| 2414 32 | D-Glucitol (Sorbit), chemisch einheitlich | t | * | 7 964 | 10 633 | 7 797 | 41 567 | 44 344 | 4 |
| 2414 34 | Phenol (Hydroxybenzol) und seine Salze | t | * | 69 894 | 62 998 | 67 786 | 355 320 | 308 022 | 5 |
| 2414 36 | Anderer technische einbasische Fettsäuren | t | * | 30 333 | 56 486 | 28 669 | 137 062 | 233 063 | 14 |
| 2414 38 | Ester der Stearinsäure | t | * | . | . | . | . | . | 3 |
| 2414 40 | Essigsäure | t | * | 29 020 | 40 636 | 27 961 | 174 157 | 191 450 | 8 |
| 2414 42 | Dibutylorthophthalate, Dioctylorthophthalate | t | * | 21 478 | 21 512 | 17 875 | 117 435 | 96 974 | 3 |
| 2414 44 | Dinonyl- oder Didecylorthophthalate; andere Ester der Orthophthalsäure | t | * | 7 831 | 10 610 | 11 966 | 46 656 | 54 743 | 5 |
| 2414 46 | Phthalsäureanhydrid | t | * | 15 443 | 18 317 | 18 977 | 72 191 | 90 975 | 4 |
| 2414 48 | Aromatische Monoamine, Polyamine und ihre Derivate; Salze dieser Erzeugnisse | t | * | 35 780 | 48 272 | 55 652 | 219 565 | 243 908 | 9 |
| 2414 50 | Amine mit Sauerstofffunktionen (ohne Lysin) und seine Ester und Salze dieser Erzeugnisse; Glutaminsäure und ihre Salze | t | * | 20 075 | 20 324 | 20 837 | 95 919 | 102 555 | 23 |
| 2414 52 | Acrylnitril | t | * | 43 783 | 41 582 | 39 336 | 189 095 | 190 595 | 4 |
| 2414 54 | Organische Thioverbindungen | t | * | 6 789 | 8 519 | 8 718 | 33 312 | 39 424 | 16 |
| 2414 56 | Ester der Phosphorsäuren und ihre Salze (einschl. Lactophosphaten); ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate | t | * | 2 507 | 2 822 | 2 963 | 12 306 | 13 368 | 7 |
| 2414 58 | Methanal (Formaldehyd) | t | * | 68 875 | 71 923 | 71 353 | 326 792 | 357 568 | 11 |
| 2414 60 | Ethanal (Acetaldehyd) | t | * | 30 119 | 34 046 | 21 575 | 150 071 | 143 215 | 5 |
| 2414 62 | Paraformaldehyd | t | * | . | . | . | . | . | 1 |
| 2414 64 | Oxiran (Ethylenoxid) | t | * | 60 454 | 57 693 | 68 703 | 302 817 | 283 849 | 5 |
| 2414 66 | Methyloxiran (Propylenoxid) | t | * | 56 035 | 57 702 | 63 895 | 277 007 | 303 931 | 4 |
| 2414 68 | Anderer Enzyme; andere zubereitete Enzyme, a.n.g. | t | * | 635 | 625 | 605 | 4 142 | 3 082 | 9 |
| 2414 70 | Aktivierete natürliche mineralische Stoffe; Tierisches Schwarz, auch ausgebraucht | t | * | 32 208 | 36 469 | 32 032 | 157 270 | . | 5 |
| 2415 10 | Salpetersäure; Nitriersäuren | t-N | * | 42 290 | 48 303 | 43 674 | 235 600 | 235 836 | 10 |
| 2415 15 | Ammoniak | t-N | * | 237 964 | 210 940 | 249 366 | 1 154 784 | 1 166 904 | 9 |
| 2415 20 | Ammoniumchlorid | t | * | . | . | . | . | . | 1 |
| 2415 25 | Triammoniumphosphat | t | * | - | - | - | - | - | - |
| 2415 30 | Mineralische oder chemische Stickstoffdüngemittel (ohne Natronsalpeter) | t-N | * | 114 445 | 119 405 | 126 848 | 625 367 | 600 965 | 13 |
| 2415 40 | Mineralische oder chemische Phosphatdüngemittel | t-P2O5 | * | 5 152 | 8 077 | 5 815 | 32 969 | 30 818 | 4 |
| 2415 50 | Mineralische oder chemische Kalidüngemittel (ohne Carnallit, Sylvinit u.a. natürliche rohe Kalisalze) | t-K2O | * | 299 472 | 326 679 | 300 662 | 1 502 663 | 1 493 977 | 8 |
| 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. | * | 121 331 | 154 976 | 139 797 | 725 185 | 653 241 | 15 |
| 2416 10 | Polymere des Ethylens, in Primärformen | t | * | 146 365 | 171 824 | 165 712 | 784 121 | 771 993 | 15 |
| 2416 15 | Polymere des Styrols, in Primärformen | t | * | 103 725 | 112 986 | 112 716 | 482 810 | 528 853 | 11 |
| 2416 20 | Polyvinylchlorid, nicht mit anderen Stoffen gemischt, in Primärformen | t | * | 98 454 | 103 885 | 110 035 | 488 379 | 527 410 | 11 |
| 2416 25 | Anderes Polyvinylchlorid, in Primärformen | t | * | 9 138 | 11 459 | 9 793 | 47 950 | 48 846 | 15 |
| 2416 30 | Vinylchlorid-Vinylacetat-Copolymere u.a. Copolymere des Vinylchlorids, in Primärformen | t | * | 22 185 | 20 799 | 20 418 | 96 618 | 97 646 | 6 |

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1996 | 1997 | | Januar bis Mai | | Anzahl Unternehmen Mai 1997 |
|---------|---|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------------|
| | | | Mai | April | Mai | 1996 | 1997 | |
| 2416 35 | Polyacetale, andere Polyether und Epoxidharze, in Primärformen; Polycarbonate, Alkydharze, Allylpolyester u.a. Polyester, in Primärformen | t | * 159 250 | 175 371 | 180 337 | 752 552 | 818 744 | 66 |
| 2416 40 | Polymere des Propylens o.a. Olefine, in Primärformen | t | * 67 891 | 92 885 | 79 458 | 354 518 | 433 391 | 14 |
| 2416 45 | Polymere des Vinylacetats | t | * 26 616 | 32 176 | 27 958 | 123 794 | 131 627 | 17 |
| 2416 50 | Acrylpolymer, in Primärformen | t | * 72 123 | 77 667 | 81 483 | 341 035 | 372 654 | 40 |
| 2416 55 | Polyamide, in Primärformen | t | * 65 840 | 77 298 | 74 860 | 318 798 | 355 254 | 27 |
| 2416 60 | Harnstoffharze, Thioharnstoffharze, Melaminharze, in Primärformen | t | * 49 683 | 62 747 | 54 443 | 260 752 | 291 910 | 16 |
| 2416 65 | Andere Aminoharze, in Primärformen | t | * 1 272 | 1 868 | 1 820 | 7 114 | 8 498 | 7 |
| 2416 70 | Polyurethane, in Primärformen | t | * 49 632 | 63 890 | 57 616 | 241 478 | 283 219 | 39 |
| 2416 75 | Silicone, in Primärformen | t | * 21 798 | 28 106 | 25 461 | 102 391 | 123 946 | 19 |
| 2416 80 | Celluloseacetate, in Primärformen | t | * - | - | - | - | - | - |
| 2416 85 | Celluloseether u.a. chemische Derivate der Cellulose, in Primärformen (z.B. Carboxymethylcellulose, Ethylcellulose, Celluloseester) | t | * 9 749 | 9 941 | 10 096 | 47 831 | 49 716 | 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 | * 118 | 81 | 79 | 847 | . | 4 |
| 2417 10 | Synthetischer Kautschuk, in Primärformen | t | * 45 141 | 46 880 | 45 210 | 240 219 | 223 738 | 15 |
| 2420 10 | Insektizide auf der Grundlage von Organophosphaten | kg-Wirkst 1000 DM | 632 512 20 687 | 602 903 20 238 | 706 779 21 241 | 2 792 529 115 764 | 3 791 990 | 10 |
| 2420 20 | Herbizide | kg-Wirkst 1000 DM | 2 736 922 117 664 | 2 384 926 91 034 | 2 083 571 82 065 | 13 744 893 613 476 | 13 078 977 532 267 | 12 |
| 2420 30 | Desinfektionsmittel i.A.E. | kg-Wirkst 1000 DM | 1 932 604 24 239 | 1 951 812 26 121 | 1 805 958 24 271 | 8 791 483 113 913 | 9 288 562 123 024 | 25 |
| 2420 40 | Fungizide | kg-Wirkst 1000 DM | 3 529 509 114 125 | 3 470 718 117 487 | 3 654 849 100 097 | 16 583 261 653 270 | 18 229 969 703 399 | 16 |
| 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 | 82 746 290 214 | 107 099 337 699 | 91 981 293 503 | 365 389 1 283 411 | 435 582 1 380 309 | 186 |
| 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 | 47 665 352 652 | 53 647 406 073 | 47 164 359 571 | 223 412 1 696 908 | 232 380 1 770 172 | 202 |
| 2430 20 | Zubereitete Pigmente, Trübungsmittel, Farben u.ä. Zubereitungen für die Keramik-, Emaillier- oder Glasindustrie | t 1000 DM | 841 9 779 | 1 215 15 618 | 930 10 299 | 4 079 50 293 | 4 910 58 822 | 11 |
| 2430 25 | Schmelzglasuren u.a. verglasbaren Massen, Engoben u.ä. Zubereitungen für die Keramik-, Emaillier- oder Glasindustrie | t 1000 DM | 7 131 3 660 | 6 451 5 106 | 6 928 5 624 | 31 353 16 532 | 30 964 24 844 | 7 |
| 2430 30 | Andere Anstrichfarben und Lacke, zubereitete Wasserpigmentfarben für die Lederzubereitung | t 1000 DM | 9 758 61 160 | 9 037 60 502 | 8 566 55 442 | 38 091 269 591 | 38 912 267 432 | 58 |
| 2430 35 | Perlenessenz | t 1000 DM | . | . | . | . | . | 2 |
| 2430 40 | Kitte; Spachtelmassen für Anstreicherarbeiten | t 1000 DM | 15 918 49 878 | 17 037 52 798 | 15 683 46 885 | 63 199 220 670 | 67 217 221 467 | 61 |
| 2430 45 | Nichtfeuerfeste Spachtel- und Verputzmassen für Fassaden, Innenwände, Fußböden, Decken u.dgl | t 1000 DM | 68 058 109 471 | 67 406 107 722 | 58 936 95 943 | 266 711 423 424 | 268 034 417 642 | 78 |
| 2430 50 | Zusammengesetzte organische Lösungs- und Verdünnungsmittel und Zubereitungen zum Entfernen von Farben oder Lacken | t 1000 DM | 17 649 47 372 | 21 689 47 844 | 19 500 41 435 | 84 217 230 789 | 95 716 211 548 | 182 |
| 2430 55 | Druckfarben | t 1000 DM | 26 026 173 782 | 30 239 205 229 | 27 579 180 941 | 127 112 862 900 | 139 221 938 160 | 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 | 93 957 | 85 114 | 83 187 | 460 992 | 414 557 | 11 |

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1996 | 1997 | | Januar bis Mai | | Anzahl Unternehmen Mai 1997 | |
|---------|--|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|----------------------|----------------------|-----------------------------------|----|
| | | | Mai | April | Mai | 1996 | 1997 | | |
| 2441 30 | Natürliche, auch synthetisch hergestellte Hormone; ihre hauptsächlich als Hormone gebrauchten Derivate; andere hauptsächlich als Hormone gebrauchte Steroide | 1000 DM | . | . | . | . | . | 4 | |
| 2441 40 | Natürliche, auch synthetisch hergestellte Glykoside und pflanzliche Alkaloide, ihre Salze, Ether, Ester u.a. Derivate | 1000 DM | 41 650 | 48 206 | 38 176 | 192 339 | 198 708 | 13 | |
| 2441 50 | Antibiotika | kg | * | . | . | . | . | 2 | |
| 2442 10 | Arzneiwaren, Penicilline, Streptomycine oder andere Antibiotika enthaltend | 1000 DM | 414 905 | 331 447 | 330 152 | 1 996 212 | 1 726 698 | 76 | |
| 2442 20 | Arzneiwaren (ohne solche mit Antibiotika), Hormone enthaltend | 1000 DM | 186 427 | 190 403 | 194 287 | 1 065 530 | 871 723 | 40 | |
| 2442 30 | Reagenzien zum Bestimmen der Blutgruppen oder Blutfaktoren; Röntgenkontrastmittel; diagnostische Reagenzien; Zahnzement u.a. Zahnfüllstoffe; Zement zum Wiederherstellen von Knochen | 1000 DM | 163 773 | 208 021 | 151 190 | 708 298 | 871 128 | 25 | |
| 2451 10 | Glycerin, -wasser und -unterlaugen | t | * | 9 842 | 10 446 | 8 627 | 44 654 | 49 719 | 8 |
| 2451 15 | Organische grenzflächenaktive Stoffe (ohne Seifen) | t | * | 68 305 | 77 168 | 69 859 | 337 221 | 369 423 | 29 |
| 2451 20 | Seifen; als Seife verwendbare organische grenzflächenaktive Stoffe und Zubereitungen in Form von Tafeln, Riegeln usw., zur Körperpflege; Feinseifen, Medizinalseifen | t 1000 DM | 6 282 31 249 | 5 810 28 092 | 4 943 24 435 | 30 621 144 967 | 132 103 | 21 | |
| 2451 25 | Grenzflächenaktive Zubereitungen (ohne Seifen), i.A.E. | t 1000 DM | 3 009 13 086 | 3 852 17 898 | 3 278 14 103 | 15 644 73 937 | 16 538 76 466 | 17 | |
| 2451 30 | Universalwaschmittel | t 1000 DM | 40 523 127 981 | 46 112 137 590 | 35 134 98 010 | 214 267 638 877 | 201 466 589 146 | 24 | |
| 2451 35 | Spezialwaschmittel | t 1000 DM | 6 707 31 322 | 6 277 26 110 | 5 366 22 461 | 36 184 156 720 | 32 066 137 846 | 23 | |
| 2451 40 | Geschirrspülmittel | t 1000 DM | 18 225 39 707 | 21 582 49 791 | 18 946 44 967 | 94 031 219 765 | 103 149 243 251 | 47 | |
| 2451 45 | Andere zubereitete Waschmittel, Waschhilfsmittel und Reinigungsmittel, i.A.E. | t 1000 DM | 18 950 65 330 | 23 874 79 826 | 19 028 59 624 | 105 336 356 076 | 111 258 363 409 | 93 | |
| 2451 50 | Grenzflächenaktive Zubereitungen (ohne Seifen), n.A.E. | t 1000 DM | 7 938 30 377 | 9 458 34 543 | 8 040 26 443 | 38 438 142 395 | 42 106 148 862 | 24 | |
| 2451 55 | Zubereitete Waschmittel, Waschhilfsmittel und zubereitete Reinigungsmittel, auch Seife enthaltend, n.A.E. | t 1000 DM | 30 154 72 604 | 35 042 82 757 | 29 145 68 118 | 148 440 358 848 | 155 940 373 753 | 107 | |
| 2451 60 | Möbel- und Bohnerwachs u.ä. Zubereitungen für Möbel | t 1000 DM | 197 1 298 | 148 1 157 | 130 922 | 1 012 6 631 | 710 5 118 | 11 | |
| 2451 65 | Andere Polier-, Pflegemittel u.ä. Zubereitungen | t 1000 DM | 106 1 861 | 218 2 994 | 106 1 727 | 816 12 076 | 1 009 13 292 | 14 | |
| 2451 70 | Scheuermittel (Pasten, Pulver u.ä. Zubereitungen, ohne Polierpasten) | t 1000 DM | 1 562 4 808 | 1 373 4 457 | 1 094 3 571 | 8 828 24 304 | 7 368 22 269 | 16 | |
| 2452 10 | Duftwässer (Toilettewässer) | l 1000 DM | 357 584 24 469 | 581 279 33 439 | 578 203 38 337 | 1 959 283 150 761 | 2 516 026 147 350 | 20 | |
| 2452 20 | Zubereitungen zur Hand- oder Fußpflege | 1000 DM | 16 197 | 20 136 | 17 545 | 97 044 | 95 126 | 58 | |
| 2452 30 | Andere Zubereitungen zur Schönheitspflege | 1000 DM | 184 902 | 197 376 | 166 232 | 962 219 | 924 300 | 95 | |
| 2452 40 | Flüssige Haarwaschmittel | 1000 l 1000 DM | 7 674 39 267 | 7 712 43 738 | 6 294 31 363 | 35 098 188 562 | 35 604 197 773 | 61 | |
| 2452 50 | Haarsprays (Haarlacke) | 1000 DM | 23 459 | 32 706 | 22 326 | 119 402 | 136 788 | 26 | |
| 2452 60 | Andere zubereitete Haarbehandlungsmittel | 1000 DM | 112 070 | 125 124 | 94 722 | 553 459 | 582 025 | 58 | |
| 2452 70 | Zahnputzmittel | 1000 St 1000 DM | 43 418 67 048 | 48 705 71 780 | 41 713 62 722 | 195 951 305 824 | 207 459 320 383 | 20 | |
| 2452 80 | Andere zubereitete Zahn- und Mundpflegemittel (einschl. Haftpulver und -pasten für Zahnprothesen) | 1000 DM | 21 072 | 24 772 | 17 465 | 122 182 | 116 320 | 17 | |
| 2452 90 | Zubereitete Rasier-, Riech-, Körperpflege- und Schönheitsmittel | 1000 DM | 111 361 | 126 137 | 93 594 | 606 491 | 567 962 | 116 | |
| 2462 10 | Gelatine und ihre Derivate | t 1000 DM | 2 299 23 002 | 2 333 24 460 | 2 325 24 611 | 11 083 113 180 | 11 600 123 419 | 8 | |
| 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 | 8 199 43 896 | 8 327 51 939 | 7 253 40 335 | 35 822 211 109 | 35 557 219 916 | 38 | |
| 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 | 20 629 82 129 | 23 657 104 343 | 20 002 79 116 | 105 781 426 768 | 110 498 446 982 | 61 | |

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1996 | 1997 | | Januar bis Mai | | Anzahl Unternehmen Mai 1997 |
|----------------------------|--|--------------------|--------------------|--------------------|-------------------|----------------------|----------------------|-----------------------------------|
| | | | Mai | April | Mai | 1996 | 1997 | |
| 2462 40 | Andere zubereitete Leime und Klebstoffe, mit einem Gewicht des Inhalts von mehr als 1 kg | t 1000 DM | 7 589 14 018 | 8 482 15 293 | 7 774 13 415 | 35 060 66 748 | 37 252 66 055 | 23 |
| 2463 10 | Etherische Öle, Resinoide, Mischungen von Riechstoffen | t 1000 DM | 4 362 91 258 | 5 417 108 845 | 4 465 91 863 | 22 892 473 347 | 24 673 491 763 | 37 |
| 2464 10 | Lichtempfindliche fotografische Platten, Filme und Papiere | 1000 m2 1000 DM | 55 425 234 079 | 40 926 221 285 | 36 684 193 485 | 268 235 1 090 467 | 224 231 1 054 923 | 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 | 13 622 20 461 | 15 901 23 844 | 11 993 17 865 | 65 757 102 291 | 62 954 96 657 | 11 |
| 2465 10 | Unbespielte Ton-, Bild- und Datenträger | t 1000 DM | 9 454 90 802 | 9 558 114 064 | 8 448 67 879 | 44 195 437 146 | 46 362 443 584 | 7 |
| 2470 10 | Kabel aus synthetischen Filamenten; synthetische Spinnfasern, weder gekrempelt noch gekämmt noch anders für die Spinnerei bearbeitet | t 1000 DM | * 35 278 | 37 319 | 37 160 | 168 311 | 185 041 | 14 |
| 2470 20 | Hochfeste Garne aus Polyamiden und Polyestern, n.A.E. (einschl. synthetischer Monofile von weniger als 67 dtex) | t 1000 DM | 8 408 59 509 | 11 366 74 047 | 10 229 68 458 | 39 717 303 244 | 50 949 334 744 | 5 |
| 2470 30 | Texturierte Garne u.a. Garne, ungezwirnt, n.A.E. | t 1000 DM | 26 847 176 928 | 29 361 188 096 | 27 978 178 917 | 131 106 861 337 | 138 369 881 016 | 26 |
| 2470 40 | Synthetische Monofile von 67 dtex oder mehr und einem größten Durchmesser von 1 mm oder weniger; Streifen u.dgl. aus synthetischer Spinnmasse, mit einer Breite von 5 mm oder weniger aus Polypropylen | t 1000 DM | 595 2 650 | 597 2 971 | 569 2 939 | 2 825 13 286 | 2 975 14 603 | 5 |
| 2470 50 | Kabel aus künstlichen Filamenten; künstliche Spinnfasern, weder gekrempelt noch gekämmt noch anders für die Spinnerei bearbeitet | t 1000 DM | * 11 705 | 12 635 | . | 57 580 | . | 2 |
| 2470 60 | Hochfeste Garne aus Viskose (ohne Nähgarne), n.A.E. (einschl. künstlicher Monofile von weniger als 67 dtex) | t 1000 DM | . | . | . | . | . | 1 |
| 2470 70 | Texturierte Garne u.a. ungezwirnte Garne, n.A.E. | t 1000 DM | 2 633 35 566 | 2 782 38 911 | 2 576 33 833 | 13 855 191 600 | 13 354 182 423 | 5 |
| 2470 80 | Künstliche Monofile von 67 dtex oder mehr und einem größten Durchmesser von 1 mm oder weniger; Streifen u.dgl. aus künstlicher Spinnmasse mit einer Breite von 5 mm oder weniger | t 1000 DM | * - | - | - | - | - | - |
| Gummi- und Kunststoffwaren | | | | | | | | |
| 2511 10 | Luftreifen aus Kautschuk, neu, für Personenkraftwagen (einschl. Kombinationskraftwagen, Rennwagen) | 1000 St 1000 DM | 3 519 276 219 | 4 164 325 665 | 3 524 280 330 | 18 608 1 434 663 | 19 097 1 492 472 | 11 |
| 2511 20 | Luftreifen aus Kautschuk, neu, für Motorräder, Motorroller und Fahrräder | St 1000 DM | 383 494 16 028 | 390 078 | 250 784 | 2 013 624 78 773 | 1 582 044 | 3 |
| 2511 30 | Luftreifen aus Kautschuk, neu, für Omnibusse, Lastkraftwagen und Luftfahrzeuge | St 1000 DM | 587 037 106 928 | 574 549 101 986 | 474 307 86 442 | 3 133 834 589 602 | 2 843 209 488 962 | 11 |
| 2511 40 | Luftreifen aus Kautschuk, neu, für Land- und Forstwirtschaftsfahrzeuge, Tiefbaufahrzeuge usw. | St 1000 DM | 51 574 9 381 | 49 081 9 567 | 40 492 7 475 | 293 816 54 545 | 230 441 43 126 | 5 |
| 2513 10 | Formen (z.B. Stäbe, Stangen, Rohre) und Waren (z.B. Scheiben, Ringe), aus nichtvulkanisiertem Kautschuk (ohne Rohlaufprofile) | t 1000 DM | 2 085 31 779 | 2 405 39 219 | 2 040 31 889 | 10 718 161 354 | 10 840 170 003 | 33 |
| 2513 20 | Platten, Blätter und Streifen, aus vulkanisiertem Weichkautschuk | t 1000 DM | 1 993 17 441 | 1 768 17 141 | 1 455 13 770 | 10 784 90 727 | 8 459 76 089 | 29 |
| 2513 30 | Stäbe, Stangen und Profile, aus vulkanisiertem Zellkautschuk | t 1000 DM | 1 352 12 824 | 1 378 12 664 | 1 029 9 300 | 6 554 62 648 | 6 358 57 729 | 4 |
| 2513 40 | Stäbe, Stangen und Profile, aus vulkanisiertem Vollkautschuk | t 1000 DM | 5 336 64 966 | 6 362 74 286 | 5 981 67 080 | 26 797 323 930 | 28 684 337 082 | 22 |
| 2513 50 | Rohre und Schläuche, aus Weichkautschuk, auch mit Form-, Verschluss- und Verbindungsstücken | t 1000 DM | 4 949 101 786 | 6 004 112 465 | 4 880 92 819 | 25 408 522 714 | 26 783 511 740 | 50 |
| 2513 60 | Förderbänder und Treibriemen, aus vulkanisiertem Kautschuk | t 1000 DM | 3 325 45 859 | 4 607 56 297 | 3 354 45 159 | 19 000 243 277 | 17 734 233 739 | 15 |
| 2513 70 | Klebebänder, aus kautschutiertem Gewebe, mit einer Breite von 20 cm oder weniger | t 1000 DM | 602 12 030 | 840 19 865 | 744 16 685 | 2 854 58 117 | 3 713 86 471 | 5 |
| 2513 80 | Waren des technischen Bedarfs, aus vulkanisiertem Zellkautschuk, a.n.g. | t 1000 DM | 665 13 335 | 719 16 340 | 618 13 389 | 2 891 67 606 | 3 281 71 820 | 13 |

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1996 | 1997 | | Januar bis Mai | | Anzahl Unternehmen Mai 1997 |
|---------|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|----------------------|----------------------|-----------------------------------|
| | | | Mai | April | Mai | 1996 | 1997 | |
| 2513 90 | Gummi-Metallteile für Kraftfahrzeuge aus vulkanisiertem Weichkautschuk | t 1000 DM | 4 922 91 675 | 5 825 110 826 | 4 771 94 305 | 25 050 472 922 | 26 734 517 060 | 28 |
| 2513 95 | Andere Gummi-Metallteile | t 1000 DM | 1 549 32 859 | 1 901 40 775 | 1 537 32 625 | 8 183 171 878 | 8 300 176 133 | 40 |
| 2521 10 | Tafeln, Folien u.ä., aus Polymethyl-Methacrylat und aus anderen Acrylpolymeren | t | * 4 916 | 6 234 | 5 642 | 21 223 | 28 201 | 10 |
| 2521 20 | Folien, Bänder oder Streifen, aus regenerierter Cellulose | t | * . | 68 | 81 | . | 382 | 3 |
| 2521 30 | Filmunterlagen in Rollen oder Streifen, aus Celluloseacetaten | t | * - | - | . | - | . | 1 |
| 2521 40 | Tafeln, Folien u.ä., aus anderen Cellulosederivaten | t | * . | . | . | . | . | 3 |
| | Glas, Keramik, bearbeitete Steine und Erden | | | | | | | |
| 2611 10 | Gegossenes oder gewalztes Glas, gefärbt, undurchsichtig, überfangen oder mit absorbierender oder reflektierender Schicht | 1000 m2 1000 DM | 657 9 303 | 581 7 504 | 720 9 231 | 3 342 43 413 | 2 583 32 942 | 10 |
| 2611 20 | Profile aus gegossenem oder gewalztem Glas | t 1000 DM | . . | . . | . . | . . | . . | 2 |
| 2611 30 | Gezogenes oder geblasenes Glas, in Tafeln | 1000 m2 1000 DM | 71 3 677 | 69 3 705 | 49 2 525 | 448 20 826 | 359 17 581 | 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 | 9 579 63 590 | 11 003 71 906 | 10 403 66 550 | 50 329 336 928 | 55 514 353 021 | 12 |
| 2612 10 | Optisches Glas | t 1000 DM | . 10 350 | . 25 857 | . 18 298 | . 69 362 | . 107 432 | 10 |
| 2612 20 | Ein- und Mehrschichten-Sicherheitsglas | t 1000 DM | 27 177 122 039 | 30 859 128 140 | 27 005 114 180 | 133 395 605 718 | 141 434 598 142 | 54 |
| 2612 30 | Mehrschichtige Isolierverglasungen | 1000 m2 1000 DM | 1 896 131 658 | 2 057 134 354 | 1 852 119 802 | 8 137 587 200 | 8 443 563 915 | 141 |
| 2612 40 | Rückspiegel für Fahrzeuge | 1000 St | * 3 097 | 3 274 | 2 600 | 15 896 | 15 251 | 7 |
| 2612 50 | Andere Spiegel, auch gerahmt | t | * 5 763 | 7 601 | 7 254 | 30 681 | 36 046 | 21 |
| 2613 10 | Haushaltskonservengläser, Stopfen, Deckel u.a. Verschlüsse, aus Glas | t 1000 DM | 51 242 35 608 | 51 365 36 116 | 50 755 33 746 | 223 109 158 873 | 224 322 155 515 | 17 |
| 2613 20 | Flaschen, mit einem Nenninhalt von mehr als 0,15 l bis 2,5 l | 1000 St 1000 DM | 984 939 177 316 | 922 851 165 799 | 949 697 162 491 | 4 878 095 900 789 | 4 559 309 815 465 | 31 |
| 2613 30 | Trinkgläser aus Bleikristall und aus anderem Glas | 1000 St 1000 DM | 25 862 50 531 | 28 783 51 876 | 26 065 46 023 | 128 510 215 557 | 126 872 218 326 | 26 |
| 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 | 7 245 28 606 | 10 725 39 006 | 10 474 33 497 | 59 079 183 142 | 56 895 185 385 | 30 |
| 2613 50 | Glaskolben für Vakuumisolierflaschen oder für andere Vakuumisolierbehälter | 1000 St 1000 DM | 619 . | . . | . . | 4 765 . | . . | 2 |
| 2614 10 | Glasstapelfasern, Glasseidenstränge und Garne, geschnittenes Textilglas | t 1000 DM | 4 779 28 394 | 5 638 27 243 | 4 773 24 299 | 22 661 137 331 | 24 609 130 426 | 10 |
| 2614 20 | Waren aus Glasfasern | t 1000 DM | 20 106 66 987 | 22 019 76 792 | 24 148 81 967 | 99 548 354 687 | 114 403 394 866 | 30 |
| 2621 10 | Geschirr, Haushalts-, Hygiene- und Toilettengegenstände, aus Porzellan | t 1000 DM | 6 301 96 354 | 6 965 112 225 | 6 214 97 637 | 32 349 494 688 | 31 669 505 318 | 43 |
| 2621 20 | Anderes keramisches Geschirr, andere keramische Haushalts-, Hygiene- und Toilettengegenstände, aus Steinzeug, aus Steingut oder feinen Erden | t 1000 DM | 843 7 915 | 799 8 075 | 699 6 566 | 4 238 42 943 | 3 653 37 959 | 22 |
| 2622 10 | Ausgüsse, Wasch-, Klosettbecken, Badewannen u.ä. Installationsgegenstände | 1000 St 1000 DM | 344 39 726 | 367 43 869 | 309 36 706 | 1 843 209 429 | 1 657 191 870 | 12 |
| 2623 10 | Elektrische Isolatoren und Isolierteile, aus keramischen Stoffen | t 1000 DM | 2 623 34 216 | 3 258 39 645 | 2 970 35 018 | 13 922 174 222 | 15 242 181 987 | 18 |
| 2626 10 | Geformte feuerfeste keramische Werkstoffe | t 1000 DM | 77 172 101 220 | 82 220 117 562 | 74 892 104 938 | 398 650 532 136 | 377 284 533 312 | 55 |
| 2626 20 | Feuerfeste Zemente, feuerfeste Mörtel, feuerfester Beton u.ä. feuerfeste Mischungen | t 1000 DM | 49 058 39 068 | 52 182 43 855 | 45 453 38 410 | 237 698 191 949 | 231 928 192 579 | 46 |
| 2626 30 | Andere geformte feuerfeste Waren | t 1000 DM | 10 282 22 796 | 8 421 22 132 | 8 295 19 255 | 40 482 116 121 | 32 770 102 205 | 23 |
| 2630 10 | Unglasierte und glasierte keramische Fliesen, Würfel, Steinchen, Boden- und Wandplatten | 1000 m2 1000 DM | 5 408 105 627 | 5 297 104 164 | 4 890 96 226 | 26 828 524 440 | 24 274 471 796 | 38 |

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1996 | 1997 | | Januar bis Mai | | Anzahl Unternehmen Mai 1997 |
|---|---|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|---------------------|---------------------|-----------------------------------|
| | | | Mai | April | Mai | 1996 | 1997 | |
| 2640 10 | Mauerziegel für Mauerwerks-Konstruktionen | 1000 m3 1000 DM | 1 345 166 980 | 1 240 153 223 | 1 262 153 962 | 3 989 522 316 | 4 365 529 159 | 150 |
| 2640 20 | Dachziegel aus keramischen Stoffen, geformte Bauteile für die Verwendung als Dacheindeckung mit überlappender Verlegung auf geneigten Dächern | 1000 St 1000 DM | 72 855 113 687 | 71 357 110 558 | 73 093 110 993 | 346 255 551 099 | 295 720 472 674 | 37 |
| 2640 30 | Keramische Rohre, Rohrleitungen, Rinnen, Rohrformstücke, Rohrverschlußstücke und Rohrverbindungsstücke | t 1000 DM | 22 805 18 702 | 19 319 14 915 | 17 079 13 519 | 109 709 88 379 | 88 949 67 351 | 11 |
| 2651 10 | Portlandzement, Tonerdeschmelzzement u.a. Zement | 1000 t * | 3 707 | 3 631 | 3 346 | 12 464 | 12 954 | 46 |
| 2652 10 | Luftkalk und hydraulischer Kalk | 1000 t * | 653 | 718 | 626 | 2 763 | 2 935 | 41 |
| 2653 10 | Gebrannter Gips | 1000 t * | 316 | 331 | 296 | 1 397 | 1 445 | 30 |
| 2661 10 | Baublöcke und Mauersteine | 1000 t 1000 DM | 2 049 211 137 | 1 918 202 516 | 1 647 168 892 | 6 500 683 227 | 6 441 690 515 | 182 |
| 2661 20 | Dachsteine aus Beton | 1000 St 1000 DM | 77 033 104 715 | 96 774 129 167 | 77 093 104 741 | 375 271 474 676 | 386 046 507 741 | 20 |
| 2661 30 | Gehwegplatten, Belagplatten, Betonpflastersteine u.dgl. | 1000 t 1000 DM | 2 284 220 610 | 2 423 232 443 | 2 181 210 404 | 6 039 607 058 | 7 449 726 128 | 243 |
| 2661 40 | Vorgefertigte Bauelemente aus Zement, Beton oder Kunststein (Kalksandstein) | 1000 t 1000 DM | 2 007 512 898 | 2 029 516 628 | 1 801 456 958 | 6 668 1 763 455 | 6 952 1 825 232 | 603 |
| 2661 50 | Rohre aus Zement, Beton oder Kunststein (Kalksandstein) | 1000 t 1000 DM | 354 51 495 | 353 53 887 | 308 45 774 | 1 263 191 789 | 1 172 183 676 | 105 |
| 2662 10 | Gipskartonplatten gem. DIN 18 180 | 1000 m2 1000 DM | 13 963 35 370 | 16 070 31 480 | 13 658 27 060 | 72 498 182 567 | 76 243 150 643 | 10 |
| 2662 20 | Andere Gipsbauteile, Wandbauplatten, Deckenplatten, Steine | 1000 m2 1000 DM | 160 2 520 | . | . | 906 13 512 | . | 2 |
| 2663 10 | Frischbeton (Transportbeton) | 1000 m3 1000 DM | 5 405 703 533 | 5 182 676 700 | 4 521 591 348 | 18 409 2 408 246 | 17 778 2 332 929 | 663 |
| 2664 10 | Beton, der noch nicht mit Wasser angemacht wurde (Trockenbeton) | 1000 t 1000 DM | 41 5 715 | 35 6 855 | 30 5 971 | 145 21 952 | 132 24 823 | 11 |
| 2664 20 | Werk-Trocken-Mörtel | 1000 t 1000 DM | 1 003 263 908 | 980 258 970 | 877 231 699 | 3 476 931 191 | 3 525 938 873 | 127 |
| 2665 10 | Dämm- und Leichtbauplatten ohne solche mit Schichten aus Mineralfasern, fest verbunden | 1000 m2 1000 DM | 841 10 796 | 816 10 203 | 689 8 539 | 3 423 46 508 | 3 177 40 601 | 16 |
| 2665 20 | Platten, Tafeln, Fliesen, Ziegeln u.dgl. aus Asbestzement, Cellulosezement o.dgl. | 1000 m2 1000 DM | 1 715 27 748 | 1 841 30 335 | 1 483 24 315 | 9 924 157 583 | 8 361 138 743 | 8 |
| 2666 10 | Eisenbahnschwellen | t 1000 DM | 71 645 20 009 | 54 591 14 290 | 47 707 11 950 | 278 677 80 670 | 210 246 59 334 | 10 |
| 2681 10 | Schleifkörper aus anderen agglomerierten Schleifstoffen als synthetische oder natürliche Diamanten mit Kunstharzbindung mit Faserstoffverstärkung | t 1000 DM | 2 094 17 504 | 2 226 18 338 | 1 802 14 774 | 10 589 88 398 | 9 924 82 143 | 19 |
| 2681 20 | Schleifkörper aus anderen agglomerierten Schleifstoffen als synthetische oder natürliche Diamanten mit keramischer oder Silikatbindung | t 1000 DM | 1 281 20 882 | 1 530 23 165 | 1 255 19 134 | 7 101 110 250 | 6 601 102 237 | 27 |
| 2681 30 | Natürliche oder künstliche Schleifstoffe, in Pulver- oder Körnerform auf einer Unterlage aus Gewebe aus Spinnstoffen oder auf einer Unterlage aus Papier oder Pappe | 1000 m2 1000 DM | 4 613 45 914 | 6 425 61 765 | 4 344 41 888 | 24 047 245 389 | 26 211 251 162 | 9 |
| Eisen- und Stahlerzeugnisse; NE-Metalle und -erzeugnisse | | | | | | | | |
| 2710 10 | Roh- und Spiegeleisen, in Masseln, Blöcken o.a. Rohformen | t * | 2 219 557 | 2 546 348 | 2 580 767 | 11 117 886 | 12 341 516 | - |
| 2710 20 | Flüssigstahl, unlegiert; Blöcke u. Rundstrangguß aus unlegiertem Stahl | t * | 2 512 767 | 3 029 345 | 3 042 226 | 12 909 557 | 14 464 616 | - |
| 2710 30 | Flüssigstahl, Blöcke u. Rundstrangguß aus nichtrostendem o.a. legierten Stahl | t * | 656 246 | 798 281 | 733 305 | 3 197 859 | 3 618 082 | - |
| 2710 42 | Warmbreitband | t * | 1 592 820 | 1 731 251 | 1 742 338 | 7 668 098 | 8 411 193 | - |
| 2710 44 | Bandstahl m. e. Breite v. weniger als 600 mm | t * | 130 727 | 145 456 | 128 660 | 645 139 | 656 478 | - |
| 2710 46 | Breitflachstahl, Quartoblech | t * | 239 235 | 311 666 | 275 149 | 1 119 318 | 1 379 695 | - |
| 2710 48 | Bandblech, warm gewalzt | t * | 58 138 | 76 575 | 65 002 | 285 073 | 345 828 | - |
| 2710 50 | Walzdraht aus unlegiertem, nichtrostendem o.a. legierten Stahl | t * | 444 485 | 526 369 | 511 587 | 2 156 839 | 2 339 701 | - |

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | * | 1996 | 1997 | | Januar bis Mai | | Anzahl Unternehmen Mai 1997 |
|---------|---|---------|---|---------|---------|---------|----------------|-----------|-----------------------------------|
| | | | | Mai | April | Mai | 1996 | 1997 | |
| 2710 60 | Betonstahl in Stäben; Stab- und Flachstahl, warmgewalzt aus unlegiertem, nichtrostendem o.a. legierten Stahl | t | * | 213 240 | 274 914 | 236 338 | 974 272 | 1 240 916 | - |
| 2710 70 | Profile und Träger aus unlegiertem, nichtrostendem o.a. legierten Stahl | t | * | 164 517 | 214 925 | 175 948 | 903 384 | 969 783 | - |
| 2721 10 | Rohre aus Gußeisen | t | * | 24 347 | 26 372 | 20 828 | 119 300 | 117 119 | - |
| 2721 20 | Rohrform-, Rohrverschluß- und Rohrverbindungsstücke, aus Gußeisen | t | * | 10 111 | 4 419 | 5 266 | 32 397 | 24 560 | 17 |
| 2722 10 | Rohre und Hohlprofile, aus Eisen oder Stahl, nahtlos | t | * | 115 202 | 146 488 | 107 682 | 561 959 | 621 940 | - |
| 2722 20 | Stahlrohre und Hohlprofile, geschweißt, genietet oder gefalzt | t | * | 166 145 | 214 258 | 170 252 | 823 526 | 932 866 | - |
| 2722 30 | Flansche, Form-, Verschluß-, Verbindungsstücke, Bogen und Winkel, aus Stahl | t | * | 16 266 | 18 164 | 15 419 | 81 264 | 81 741 | 119 |
| 2731 10 | Stäbe aus Automatenstahl und aus unlegiertem Stahl, mit einem Kohlenstoffgehalt von weniger als 0,25 GHT, nur kalthergestellt oder kaltfertiggestellt | t | * | 30 928 | 37 700 | 32 799 | 160 050 | 169 731 | 19 |
| 2731 20 | Flachstahl aus unlegiertem Stahl, mit einem Kohlenstoffgehalt von weniger als 0,25 GHT | t | * | 2 789 | 3 651 | 3 678 | . | . | 4 |
| 2731 30 | Anderer Stäbe und Flachstahl, kaltfertiggestellt, aus unlegiertem Stahl, plattiert, überzogen oder bearbeitet | t | * | 1 832 | 1 844 | 1 456 | 9 474 | 8 298 | 4 |
| 2731 40 | Profile aus unlegiertem Stahl; Stäbe und Flachstahl, aus Schnellarbeitsstahl, Mangan-Silicium-Stahl und aus anderem legierten Stahl, kaltfertiggestellt | t | * | 11 169 | 11 108 | 9 871 | 58 812 | 55 000 | 19 |
| 2731 50 | Stäbe und Flachstahl, aus nichtrostendem und aus anderem legierten Stahl, kaltfertiggestellt | t | * | 3 786 | 4 721 | 4 463 | 21 832 | 20 780 | 13 |
| 2732 10 | Kaltgewalztes Elektrobildband und Elektrosplattband, Bandstahl, Splattband, Kaltband und -splattband, aus unlegiertem Stahl | t | * | 122 750 | 161 875 | 133 401 | 656 457 | 722 061 | 43 |
| 2732 20 | Elektrosplattband, Kaltband und Kaltsplattband, aus legiertem und nichtrostendem Stahl | t | * | 35 475 | 41 985 | 38 534 | 187 117 | 199 426 | 18 |
| 2733 10 | Profile und profilierte Bleche, aus unlegiertem Stahl | t | * | 25 030 | 34 748 | 31 403 | 123 055 | 151 589 | 32 |
| 2733 20 | Profile aus nichtrostendem Stahl, aus flachgewalzten Erzeugnissen | t | * | 1 502 | 2 248 | 1 862 | 7 933 | 10 391 | 12 |
| 2734 10 | Draht, aus Eisen oder unlegiertem Stahl | t | * | 165 039 | 206 678 | 173 238 | 798 368 | 854 119 | 62 |
| 2734 20 | Draht, aus nichtrostendem und anderem legierten Stahl | t | * | 12 840 | 13 660 | 10 366 | 69 699 | 60 602 | 33 |
| 2735 10 | Geschmiedete Stäbe, aus Eisen oder legiertem Stahl | t | * | 2 324 | 2 410 | 1 934 | 11 484 | 11 051 | 9 |
| 2735 20 | Geschweißte Profile | t | * | . | . | . | . | . | 2 |
| 2735 30 | Oberbaumaterial, nicht warmgewalzt | t | * | 916 | . | 530 | . | . | 5 |
| 2735 40 | Geschmiedete Profile, aus Eisen oder unlegiertem Stahl | t | * | . | . | . | . | . | 2 |
| 2735 50 | Geschmiedete Stäbe, aus nichtrostendem Stahl, Schnellarbeitsstahl oder anderem legierten Stahl | t | * | 17 006 | 21 922 | 18 898 | 96 989 | 95 570 | 15 |
| 2741 10 | Silber (einschl. vergoldetem oder platinierem Silber), in Rohform oder als Pulver | kg | * | 84 704 | 154 626 | 135 937 | 504 161 | 733 382 | 12 |
| 2741 20 | Gold (einschl. platinierem Gold), in Rohform oder als Pulver | kg | * | 11 616 | 14 866 | 9 690 | . | 60 224 | 9 |
| 2741 30 | Gold zu monetären Zwecken | kg | * | . | . | . | . | . | 1 |
| 2742 10 | Nichtlegiertes Aluminium in Rohform | t | * | 51 026 | 50 443 | 50 276 | 254 348 | 249 979 | 9 |
| 2742 20 | Aluminiumlegierungen | t | * | 60 957 | 69 923 | 64 345 | 331 170 | 323 208 | 21 |
| 2742 30 | Aluminiumoxid (ohne künstlichen Korund) | t | * | 68 233 | 56 910 | 62 836 | 329 430 | 296 711 | 7 |
| 2742 40 | Stangen (Stäbe) und Profile, aus Aluminiumlegierungen | t | * | 33 242 | 39 648 | 34 134 | 169 555 | 175 869 | 44 |
| 2742 50 | Bleche und Bänder aus Aluminium, mit einer Dicke von mehr als 0,2 mm | t | * | 135 851 | 180 690 | 155 462 | 702 436 | 808 854 | 22 |

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | * | 1996 | 1997 | | Januar bis Mai | | Anzahl Unternehmen Mai 1997 |
|---|--|---------------|---|--------------------|--------------------|--------------------|----------------------|----------------------|--------------------------------|
| | | | | Mai | April | Mai | 1996 | 1997 | |
| 2742 60 | Folien und dünne Bänder, aus Aluminium, mit einer Dicke (ohne Unterlage) von 0,2 mm oder weniger | t | * | 21 478 | 22 119 | 19 671 | 101 142 | 103 585 | 23 |
| 2742 70 | Rohrformstücke, Rohrverschlußstücke und Rohrverbindungsstücke, aus Aluminium | t | * | 2 167 | 628 | 517 | 5 748 | 3 938 | 18 |
| 2743 10 | Blei, in Rohform, raffiniert | t | * | 10 913 | 16 966 | 20 109 | 62 302 | 77 651 | 7 |
| 2743 20 | Zink, in Rohform, Zinklegierungen | t | * | 3 972 | 6 260 | 6 962 | 26 117 | 31 704 | 7 |
| 2743 30 | Zinn, in Rohform, nichtlegiert | t | * | - | - | - | - | - | - |
| 2744 10 | Nicht raffiniertes Kupfer; Kupferanoden zum elektrolytischen Raffinieren | t | * | . | - | - | . | - | - |
| 2744 20 | Raffiniertes Kupfer (z.B. Kathoden, Drahtbarren, Knüppel) | t | * | 80 964 | 83 329 | 86 023 | 394 938 | 416 899 | 5 |
| 2744 30 | Stangen (Stäbe) und Profile, aus Kupfer | t | * | 14 256 | 21 524 | 16 479 | 73 912 | 89 590 | 15 |
| 2744 40 | Draht aus raffiniertem Kupfer und aus Kupferlegierungen | t | * | 60 231 | 71 977 | 69 970 | 314 131 | 336 072 | 37 |
| 2744 50 | Bleche und Bänder, aus Kupfer, mit einer Dicke von mehr als 0,15 mm | t | * | 43 164 | 58 719 | 49 836 | 218 852 | 257 330 | 19 |
| 2744 60 | Rohre, Rohrform-, Rohrverschluß- und Rohrverbindungsstücke aus Kupfer | t | * | 20 741 | 25 778 | 20 984 | 106 440 | 113 674 | 38 |
| 2751 10 | Teile aus Temperguß | t | * | 3 304 | 3 957 | 3 074 | 18 840 | 16 347 | - |
| 2751 20 | Teile aus Gußeisen mit Kugelgraphit | t | * | 61 444 | 78 991 | 61 476 | 334 484 | 338 245 | - |
| 2751 30 | Teile aus nicht verformb. Gußeisen (Eisenguß) | t | * | 170 771 | 193 719 | 148 855 | 878 247 | 850 497 | - |
| 2752 10 | Teile aus Stahlguß | t | * | 14 584 | 17 299 | 13 147 | 76 586 | 73 575 | - |
| 2753 10 | Teile aus Leichtmetallguß | t | * | 36 395 | 47 500 | 39 813 | 191 965 | . | 268 |
| Metallerzeugnisse | | | | | | | | | |
| 2811 10 | Vorgefertigte Gebäude aus Stahl | m2 1000 DM | | 488 526 147 065 | 464 295 151 764 | 462 938 160 334 | 2 153 043 650 816 | 2 112 567 719 730 | 188 |
| 2811 20 | Türme und Gittermaste | t 1000 DM | | 5 150 23 198 | 6 434 22 821 | 5 294 18 950 | 26 196 104 071 | 29 315 105 984 | 39 |
| 2811 30 | Stütz- oder Schalungsmaterial, aus Stahl | t 1000 DM | | . | . | . | . | . | 62 |
| 2811 40 | Andere Konstruktionen und zu Konstruktionszwecken vorgearbeitete Stäbe, Profile u.dgl., aus Stahl | t 1000 DM | | 146 325 577 881 | 163 474 554 409 | 164 782 524 615 | 661 001 2 515 695 | 721 159 2 524 768 | 872 |
| 2811 50 | Konstruktionen und Konstruktionsteile sowie zu Konstruktionszwecken vorgearbeitete Bleche, Profile u.dgl., aus Aluminium | t 1000 DM | | 17 113 280 675 | 17 414 302 458 | . | 70 699 1 206 874 | . | 403 |
| 2812 10 | Tore, Türen und Tor- und Türschwellen, deren Rahmen und Verkleidungen aus Stahl | St 1000 DM | | 431 186 168 093 | 452 918 179 076 | 395 296 157 477 | 2 117 797 802 434 | 2 073 277 793 753 | 285 |
| 2812 20 | Tore, Türen und Tor- und Türschwellen, deren Rahmen und Verkleidungen aus Aluminium | St 1000 DM | | 29 088 79 894 | 30 240 81 782 | 27 995 74 946 | 130 991 365 643 | 126 887 357 430 | 336 |
| 2812 30 | Fenster, deren Rahmen und Verkleidungen aus Aluminium | St 1000 DM | | 177 820 158 003 | 187 769 148 398 | 165 512 137 428 | 819 063 737 764 | 831 587 691 060 | 380 |
| Tanks, Sammelbehälter, Fässer, Bottiche u.ä. Behälter, mit einem Fassungsvermögen von mehr als 300 l (ohne solche für verdichtete oder verflüssigte Gase) | | | | | | | | | |
| 2821 10 | aus Eisen oder Stahl | t 1000 DM | | 20 886 113 102 | 21 076 113 182 | 18 868 97 841 | 94 948 558 354 | 91 190 484 589 | 186 |
| 2821 20 | aus Aluminium | t 1000 DM | | 330 6 012 | 427 7 980 | 250 4 420 | 1 876 34 155 | 1 689 31 422 | 7 |
| 2821 30 | Behälter für verdichtete oder verflüssigte Gase, aus Aluminium | t 1000 DM | | . | . | . | 20 074 | . | 1 |
| 2822 10 | Heizkörper für Zentralheizungen und Teile dafür | t 1000 DM | | 26 761 107 041 | 25 826 118 259 | 22 453 102 286 | 128 907 525 091 | 126 525 549 246 | 35 |
| 2822 20 | Zentralheizungskessel (ohne Dampfkessel) | St 1000 DM | | 59 363 137 479 | 66 318 149 513 | 51 264 118 427 | 299 631 665 005 | 286 134 648 610 | 29 |
| 2822 30 | Teile für Zentralheizungskessel | 1000 DM | | 16 879 | 19 471 | 15 537 | 83 794 | 82 978 | 16 |
| 2822 90 | Reparatur und Instandhaltung von Zentralheizungskesseln | 1000 DM | | 5 782 | 14 333 | 4 921 | 42 968 | 64 640 | 15 |
| 2830 10 | Wasserrohrkessel | St 1000 DM | | 406 17 007 | . | . | . | . | 8 |

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1996 | 1997 | | Januar bis Mai | | Anzahl Unternehmen Mai 1997 |
|---------|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|----------------------|----------------------|-----------------------------------|
| | | | Mai | April | Mai | 1996 | 1997 | |
| 2830 20 | Hilfsapparate für Zentralheizungskessel, Dampfkessel und Kessel zum Erzeugen von überhitztem Wasser | t 1000 DM | 2 337 28 766 | 2 775 38 507 | 2 306 34 761 | 15 892 206 728 | 13 228 181 584 | 24 |
| 2830 30 | Teile für Kernreaktoren (EURATOM) | 1000 DM | 409 | 843 | 1 440 | 3 757 | 5 160 | 5 |
| 2830 80 | Installation von Dampfkesseln (ohne Zentralheizungskessel) | 1000 DM | 389 747 | 356 651 | 298 657 | 1 622 600 | 1 553 249 | 224 |
| 2830 90 | Reparatur und Instandhaltung von Dampfkesseln (ohne Zentralheizungskessel) | 1000 DM | 92 501 | 72 576 | 62 382 | 365 458 | 368 836 | 67 |
| 2840 10 | Freiformschmiedestücke aus Stahl | t 1000 DM | 21 974 88 763 | 25 401 106 514 | 23 536 100 713 | 113 867 467 936 | 123 367 515 439 | 34 |
| 2840 20 | Gesenkschmiedeteile aus Stahl | t 1000 DM | 58 155 240 379 | 71 216 281 496 | 59 920 237 070 | 319 157 1 312 413 | 314 223 1 257 598 | 92 |
| 2840 30 | Preß-, Zieh- oder Stanzteile, aus Stahl | t 1000 DM | 99 028 591 440 | 122 751 706 279 | 110 465 623 311 | 517 967 3 057 720 | 563 746 3 212 257 | 550 |
| 2861 10 | Messer (ohne solche für Maschinen); Griffe und Klängen für Messer; Scheren und Scherenblätter | 1000 St 1000 DM | 13 915 35 525 | 14 188 39 405 | 11 641 30 538 | 65 099 183 495 | 64 648 174 208 | 44 |
| 2861 20 | Rasierapparate (ohne elektrische) und Rasiermesser | St 1000 DM | 5 992 491 . | 4 554 955 . | 4 506 571 . | 30 352 646 . | 26 314 838 . | 5 |
| 2861 30 | Rasierklängen (einschl. Rasierklängenrohlingen im Band) | 1000 St 1000 DM | 179 844 44 349 | 187 123 38 183 | 174 764 60 129 | 1 032 345 270 247 | 935 064 237 187 | 4 |
| 2861 40 | Andere Teile für Rasiermesser und -apparate (ohne solche für elektrische) | 1000 DM | - | - | - | 813 | - | - |
| 2861 50 | Andere Schneidwaren (z.B. Haarschneide- und -scherapparate; Spalt-, Hack-, Wiegemesser für Metzger oder Küchengebrauch) | St 1000 DM | 21 716 694 | 26 756 811 | 21 233 605 | 109 333 3 703 | 110 857 3 232 | 6 |
| 2861 60 | Löffel, Gabeln, Schöpfkellen, Schaumlöffel, Tortenheber, Fischmesser, Buttermesser, Zuckerzangen u.ä. Erzeugnisse | 1000 St 1000 DM | 2 180 13 324 | 2 211 11 497 | 1 709 7 322 | 10 868 65 184 | 10 131 49 315 | 17 |
| 2863 10 | Schlösser für Kraftfahrzeuge | 1000 St 1000 DM | 8 818 92 901 | 11 387 118 303 | 9 727 100 225 | 43 778 448 235 | 51 345 520 092 | 17 |
| 2863 20 | Andere Einstecktürschlösser als Zylinderschlösser für Gebäudetüren | 1000 St 1000 DM | 2 134 18 919 | 2 366 21 910 | 2 325 21 538 | 10 897 99 701 | 11 842 105 978 | 19 |
| 2863 30 | Scharniere | t 1000 DM | 4 795 41 093 | 6 103 50 982 | 5 524 44 618 | 24 905 222 149 | 27 372 226 310 | 29 |
| 2863 40 | Laufrollen oder -rollen | t 1000 DM | 4 892 36 031 | 5 589 39 356 | 4 990 34 398 | 25 698 188 351 | 25 913 186 232 | 23 |
| 2863 50 | Baubeschläge | t 1000 DM | 16 491 186 192 | 19 216 221 983 | 15 609 187 052 | 69 787 889 519 | 80 599 986 660 | 93 |
| 2863 60 | Beschläge für Möbel aus unedlen Metallen | t 1000 DM | 12 177 69 350 | 14 753 85 035 | 12 651 71 177 | 64 296 354 086 | 66 666 389 282 | 58 |
| 2863 70 | Automatische Türschließer | t 1000 DM | 1 332 28 221 | 1 724 36 353 | 1 460 29 508 | 7 379 158 422 | 8 150 169 507 | 8 |
| 2871 10 | Behälter aus Eisen oder Stahl, mit einem Fassungsvermögen von 50 bis 300 l, für Stoffe aller Art (ohne solche für verdichtete oder verflüssigte Gase) | 1000 St 1000 DM | 1 660 77 634 | 1 599 84 707 | 1 331 71 682 | 8 106 400 434 | 7 740 383 429 | 86 |
| 2871 20 | Behälter aus Eisen oder Stahl, mit einem Fassungsvermögen von weniger als 50 l, für Stoffe aller Art (ohne Dosen und ohne solche für verdichtete oder verflüssigte Gase) | 1000 St 1000 DM | 694 26 871 | 711 29 726 | 590 25 733 | 3 462 133 431 | 3 348 128 287 | 33 |
| 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 | 818 695 125 452 | 788 171 127 971 | 780 680 122 796 | 3 977 778 622 422 | 3 618 955 578 078 | 31 |
| 2872 20 | Andere Dosen aus Eisen oder Stahl | 1000 St 1000 DM | 89 558 62 224 | . | . | 440 468 297 569 | . | 24 |
| 2872 30 | Tuben | 1000 St 1000 DM | 79 104 14 510 | 102 277 18 048 | 71 661 12 878 | 425 620 79 009 | 440 052 79 864 | 13 |
| 2872 40 | Aerosoldosen aus Aluminium | 1000 St 1000 DM | 27 873 8 763 | 36 166 12 173 | 28 352 9 700 | 151 766 47 659 | 143 154 47 465 | 7 |
| 2873 10 | Litzen, Kabel, Seile, Seilschlingen u.ä. Waren, aus Eisen oder Stahl (ohne isolierte Erzeugnisse für die Elektrotechnik) | t 1000 DM | 10 818 44 765 | 12 896 52 376 | 11 797 44 512 | 56 718 236 237 | 59 471 233 602 | 33 |
| 2873 20 | Gitter und Geflechte, verschweißt, aus Eisen oder Stahldraht | t 1000 DM | 162 743 118 189 | 191 550 135 814 | 164 509 123 767 | 655 866 470 192 | 697 601 518 324 | 58 |

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1996 | 1997 | | Januar bis Mai | | Anzahl Unternehmen Mai 1997 |
|---------|--|---------------|---------------------|----------------------|---------------------|----------------------|----------------------|-----------------------------------|
| | | | Mai | April | Mai | 1996 | 1997 | |
| 2873 30 | Gewebe, Gitter und Geflechte, aus Kupferdraht; Streckbleche und -bänder, aus Kupfer | kg 1000 DM | 39 121 317 | 33 758 675 | 18 271 334 | 228 200 1 995 | 138 282 2 562 | 7 |
| 2873 40 | Reißnägeln aus Eisen oder Stahl | kg 1000 DM | 418 652 1 899 | 508 660 2 315 | 320 610 1 440 | 2 105 551 9 760 | 2 070 201 9 680 | 4 |
| 2873 50 | Stifte, Nägel, Reißnägeln, Krampen, Klammern u.ä. Waren, aus Kupfer | kg 1000 DM | . | . | . | . | . | 2 |
| 2873 60 | Stifte, Nägel, Krampen, Klammern, Schrauben, Bolzen, Muttern, Schraubhaken, Nieten, Splinte, Keile, Unterlegscheiben u.ä. Waren, aus Aluminium | 1000 DM | 11 081 | 11 411 | 10 380 | 54 723 | 55 211 | 37 |
| 2874 10 | Schrauben, Bolzen, Muttern, Schwellenschrauben, Schraubhaken u.ä. Waren, mit Gewinde, aus Eisen oder Stahl | t 1000 DM | 40 281 292 553 | 45 169 339 817 | 38 621 290 920 | 214 647 1 547 938 | 202 573 1 538 667 | 257 |
| 2874 20 | Federringe und -scheiben u.a. Sicherungsringe und -scheiben; Nieten, Splinte, Keile u.ä. Waren, ohne Gewinde, aus Eisen oder Stahl | t 1000 DM | 4 717 31 346 | 5 531 34 598 | 4 837 29 787 | 23 972 160 036 | 25 859 158 984 | 45 |
| 2874 30 | Unterlegscheiben, Holzschrauben u.a. Waren der Schraubenindustrie, mit und ohne Gewinde, aus Kupfer (ohne Stifte, Nägel u.ä. Waren) | kg 1000 DM | 653 328 10 835 | 761 345 12 608 | 714 887 11 071 | 3 611 027 58 395 | 3 743 615 57 910 | 59 |
| 2874 40 | Federn und Federblätter, aus Eisen oder Stahl; Federn aus Kupfer | t 1000 DM | 20 657 190 072 | 24 401 222 858 | 20 686 188 280 | 108 172 987 542 | 110 213 1 017 669 | 129 |
| 2874 50 | Ketten (ohne Gelenkketten), aus Eisen oder Stahl | t 1000 DM | 3 599 27 315 | 4 655 30 913 | 4 069 30 250 | 20 735 156 430 | 20 898 149 064 | 23 |
| 2874 60 | Ketten und Teile dafür aus Kupfer | 1000 DM | . | . | . | . | . | 1 |
| 2874 70 | Teile für Ketten aus Eisen oder Stahl | 1000 DM | 4 139 | . | . | 20 483 | . | 5 |
| | Maschinen | | | | | | | |
| 2911 10 | Antriebsmotoren mit Fremdzündung, ohne solche für Wasserfahrzeuge | kW * | 41 502 | 53 630 | 33 966 | 253 817 | 217 584 | 4 |
| 2911 20 | Dieselmotoren für Wasserfahrzeuge | kW 1000 DM | 231 610 85 346 | 286 632 86 632 | 251 972 100 062 | 1 230 798 408 966 | 1 213 312 402 627 | 9 |
| 2911 30 | Dieselmotoren für Schienenfahrzeuge | kW * | 13 262 | 29 356 | 12 253 | 43 090 | 77 994 | 3 |
| 2911 40 | Industriedieselmotoren | kW * | 956 050 | 1 028 474 | 814 738 | 4 709 497 | 4 443 488 | 11 |
| 2911 50 | Dampfturbinen, ohne solche für den Antrieb von elektrischen Generatoren | kW * | 25 991 | 14 511 | 27 411 | 116 746 | 140 935 | 4 |
| 2911 60 | Wasserdampfturbinen für den Antrieb von elektrischen Generatoren | kW 1000 DM | 637 590 64 116 | 260 652 27 942 | 203 176 22 351 | 2 298 677 267 210 | 1 342 098 168 087 | 6 |
| 2911 70 | Teile für Dampfturbinen | 1000 DM | 72 299 | 41 420 | 51 231 | 254 657 | 184 821 | 21 |
| 2912 10 | Hydromotoren und Druckluftmotoren, linear arbeitend | St 1000 DM | 628 012 115 289 | 794 372 135 884 | 651 372 110 862 | 3 319 373 595 006 | 3 637 408 607 758 | 95 |
| 2912 15 | Hydrosysteme und Hydromotoren, nicht linear arbeitend | St 1000 DM | 39 812 36 896 | 38 462 41 714 | 34 340 34 857 | 212 282 189 778 | 170 136 176 443 | 26 |
| 2912 20 | Flüssigkeitspumpen für bestimmte Verwendungszwecke (ohne Betonpumpen) | St 1000 DM | 1 302 826 90 325 | 1 874 617 104 927 | 1 443 934 82 898 | 6 549 430 418 681 | 7 883 329 451 550 | 42 |
| 2912 22 | Betonpumpen | St 1000 DM | 343 26 313 | 294 26 602 | 212 16 791 | 1 358 117 293 | 1 141 94 368 | 5 |
| 2912 25 | Hydroaggregate mit oszillierenden Verdrängerpumpen | St 1000 DM | 639 4 863 | 511 5 848 | 654 5 217 | 3 661 27 384 | 3 108 26 789 | 13 |
| 2912 27 | Übrige oszillierende Verdrängerpumpen (ohne Betonpumpen) | St 1000 DM | 94 510 105 877 | 122 951 118 950 | 127 312 103 326 | 432 398 519 191 | 614 741 510 023 | 60 |
| 2912 30 | Zahnradpumpen | St 1000 DM | 61 111 20 875 | 85 048 25 213 | 67 611 19 703 | 343 667 111 967 | 383 226 111 950 | 22 |
| 2912 35 | Flügelzellenpumpen | St 1000 DM | 251 282 26 597 | 309 946 31 285 | 260 053 26 425 | 1 241 663 133 264 | 1 405 503 143 209 | 6 |
| 2912 40 | Kreiselpumpen für Flüssigkeiten | St 1000 DM | 632 827 172 956 | 677 977 178 180 | 551 513 147 074 | 3 550 354 895 002 | 2 989 954 779 513 | 86 |
| 2912 45 | Drehschieber, Sperrschieber, Molekular und Wälzkolbenpumpen | St 1000 DM | 15 050 40 731 | 15 076 39 487 | 13 335 35 171 | 78 880 219 585 | 70 845 185 977 | 12 |
| 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 | 271 4 387 | 384 5 377 | 279 3 989 | 1 370 20 788 | 1 374 20 345 | 3 |
| 2912 60 | Turbokompressoren | St 1000 DM | 40 796 | 103 046 | 86 653 | 251 965 | 383 521 | 8 |

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1996 | 1997 | | Januar bis Mai | | Anzahl Unter- nehmen Mai 1997 |
|---------|---|---------------|-------------------|-------------------|-------------------|----------------------|----------------------|---|
| | | | Mai | April | Mai | 1996 | 1997 | |
| 2912 65 | Oszillierende Verdrängerkompressoren | St 1000 DM | 29 542 21 403 | 6 959 23 297 | 5 554 20 327 | 191 585 106 857 | 30 178 106 553 | 22 |
| 2912 70 | Rotierende Verdrängerkompressoren, mehrwellig | St 1000 DM | 4 696 50 273 | 5 003 52 497 | 4 502 43 675 | 23 495 232 580 | 22 217 229 547 | 17 |
| 2913 10 | Ventile für ölhydraulische oder pneumatische Energieübertragung | t 1000 DM | 3 206 167 513 | 2 972 199 318 | 2 375 161 118 | 17 659 915 469 | 13 247 871 574 | 74 |
| 2913 20 | Rückschlagklappen und -ventile; Überdruck- und Sicherheitsventile | t 1000 DM | 980 33 559 | 957 30 275 | 827 26 458 | 5 110 146 002 | 4 340 140 298 | 62 |
| 2913 30 | Sanitärarmaturen | t 1000 DM | 7 782 282 791 | 9 494 340 179 | 7 477 265 692 | 41 627 1 492 138 | 42 498 1 482 711 | 47 |
| 2913 40 | Armaturen für Heizkörper von Zentralheizungen | t 1000 DM | 1 469 50 861 | 2 029 64 226 | 1 675 49 084 | 7 409 256 855 | 8 437 274 841 | 28 |
| 2913 50 | Regelventile, Schieber u.a. Armaturen | t 1000 DM | 10 623 288 554 | 10 488 312 734 | 9 354 265 165 | 49 218 1 420 290 | 48 214 1 386 503 | 202 |
| 2914 10 | Kugellager, Kegelrollenlager und Tonnenlager | t 1000 DM | 7 748 206 006 | . | . | 41 282 1 081 865 | . | 36 |
| 2914 20 | Kurbeln und Kurbelwellen | t 1000 DM | 3 058 22 042 | 3 302 28 576 | 2 878 21 471 | 15 103 114 462 | 14 449 117 190 | 7 |
| 2914 25 | Andere Wellen | t 1000 DM | 1 794 28 290 | 2 058 32 418 | 1 710 27 644 | 9 749 162 992 | 9 555 145 804 | 29 |
| 2914 30 | Zahnradgetriebe, Schaltgetriebe u.a. Getriebe | t 1000 DM | 18 708 380 376 | 21 523 436 226 | 18 621 376 112 | 96 894 1 938 650 | 95 606 1 927 358 | 154 |
| 2914 40 | Schaltkupplungen u.a. Wellenkupplungen (einschl. Universalkupplungen) | t 1000 DM | 1 927 54 106 | 2 240 65 384 | 1 755 50 484 | 10 424 276 445 | 9 661 282 981 | 46 |
| 2914 50 | Stirnräder | 1000 DM | 37 437 | 41 518 | 34 320 | 203 439 | 186 248 | 76 |
| 2921 10 | Brenner für flüssigen Brennstoff | St 1000 DM | 30 038 37 455 | 33 142 42 483 | 25 442 31 795 | 180 166 210 804 | 169 152 204 660 | 19 |
| 2921 20 | Andere Brenner (einschl. kombinierter Brenner) | St 1000 DM | 6 489 15 594 | 6 843 18 785 | 6 004 17 092 | 33 169 79 222 | 32 360 83 645 | 22 |
| 2921 30 | Backöfen (Widerstandsöfen mit indirekter Beheizung) für Brotfabriken, Bäckereien, Konditoreien und Keksfabriken | St 1000 DM | 2 745 13 204 | 3 047 14 824 | 2 798 14 096 | 14 895 65 429 | 15 091 68 207 | 10 |
| 2922 10 | Flaschenzüge mit Elektromotor | St 1000 DM | 6 449 26 025 | 7 627 26 489 | 6 610 24 763 | 32 167 117 118 | 32 713 116 167 | 14 |
| 2922 20 | Ortsfeste Hebebühnen für Kraftfahrzeugwerkstätten | St 1000 DM | 1 349 7 525 | 2 023 9 888 | 1 443 7 472 | 7 438 40 143 | 8 152 42 447 | 8 |
| 2922 30 | Andere hydraulische Hubwinden (z.B. Hubarbeitsbühnen) | St 1000 DM | 9 031 38 504 | 9 223 44 432 | 6 744 41 830 | 45 164 193 035 | 42 987 191 442 | 45 |
| 2922 40 | Derrickkrane; Kabelkrane, Laufkrane, Verladebrücken u.a. Krane (ohne Turmdrehkrane); fahrbare Hubportale, Portalhubkraftkarren und Krankraftkarren | St 1000 DM | 3 690 130 463 | 4 016 125 649 | 3 861 120 252 | 15 567 503 256 | 20 150 572 159 | 67 |
| 2922 45 | Turmdrehkrane | St 1000 DM | 59 13 652 | 91 25 467 | 58 16 726 | 287 83 653 | 291 87 998 | 5 |
| 2922 50 | Elektrokraftkarren u.a. mit Hebevorrichtung ausgerüstete Karren; andere Karren | St 1000 DM | 9 721 170 054 | 10 845 215 205 | 8 364 157 810 | 48 987 795 312 | 46 849 882 627 | 37 |
| 2922 60 | Personen- und Lastenaufzüge, Rolltreppen und Rollsteige | St 1000 DM | 3 265 166 515 | 2 918 162 225 | 3 010 165 693 | 14 509 851 796 | 13 318 755 663 | 90 |
| 2922 70 | Stetigförderer | St 1000 DM | 60 632 236 233 | 55 904 304 216 | 43 671 288 044 | 295 586 1 277 827 | 243 319 1 367 077 | 245 |
| 2922 80 | Rollgänge für Walzwerke, Kipper, Wender und Manipulatoren für Rohblöcke, Luppen, Stäbe, Platten; Beschickungseinrichtungen für Hoch- und Industrieöfen; Schwiedemanipulatoren | St 1000 DM | 7 1 637 | 4 1 084 | 8 4 016 | 41 13 401 | . | 4 |
| 2922 85 | Regalbediengeräte | St 1000 DM | 154 11 471 | 97 14 463 | 113 13 297 | 529 65 846 | 452 67 514 | 11 |
| 2922 90 | Eimer, Kübel, Schaufeln, Löffel, Greifer und Zangen für Krane, Bagger usw. | t 1000 DM | 1 500 14 220 | 1 636 14 825 | 1 245 11 173 | 6 708 67 374 | 6 873 61 648 | 36 |
| 2923 10 | Wärmeaustauscher | St 1000 DM | 64 808 69 265 | 103 795 80 589 | 97 207 61 908 | 364 909 325 729 | 533 886 350 046 | 79 |
| 2923 20 | Apparate und Vorrichtungen für die Verflüssigung von Luft oder anderen Gasen | St 1000 DM | 51 13 234 | 32 | 36 | 193 139 053 | 153 | 4 |
| 2923 30 | Klimageräte | St 1000 DM | 20 581 100 409 | 21 717 109 622 | 20 013 103 734 | 92 654 486 582 | 103 550 541 438 | 69 |
| 2923 40 | Kompressionskälteerzeugungseinrichtungen, bei denen der Kondensator als Wärmeaustauscher ausgebildet ist | St * | 674 | 734 | 591 | 4 040 | 3 512 | 7 |

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1996 | 1997 | | Januar bis Mai | | Anzahl Unternehmen Mai 1997 |
|---------|--|--------------------|--------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|--------------------------------|
| | | | Mai | April | Mai | 1996 | 1997 | |
| 2923 50 | Kompressionswärmepumpen, andere Einrichtungen, Maschinen, Apparate und Geräte zur Kälteerzeugung | St 1000 DM | 11 174 65 423 | 10 126 61 203 | 7 949 52 948 | 54 604 287 505 | 43 967 256 318 | 58 |
| 2923 60 | Apparate zum Filtrieren oder Reinigen von Gasen, a.n.g. (ohne Abgasreinigungssysteme für Kraftfahrzeuge) | St 1000 DM | 76 509 103 077 | 112 358 89 186 | 93 131 103 075 | 423 110 431 752 | 455 682 435 109 | 111 |
| 2923 65 | Abgasreinigungssysteme für Kraftfahrzeuge | St 1000 DM | 884 254 120 495 | 1 530 201 157 303 | 1 337 831 130 554 | 4 457 970 594 224 | 6 478 255 670 032 | 10 |
| 2923 70 | Ventilatoren (ohne Tisch-, Boden-, Wand-, Decken-, Dach- oder Fensterventilatoren, mit einer Leistung von 125 W oder weniger) | St | * 1 472 447 | 1 929 240 | 1 364 924 | 7 576 052 | 8 182 114 | 70 |
| 2923 80 | Verdampfer und Kondensatoren (ohne solche für Haushaltsgeräte) | St 1000 DM | 6 267 4 392 | 5 342 4 374 | 4 726 3 944 | 108 192 32 162 | 25 685 20 975 | 7 |
| 2924 10 | Apparate zum Filtrieren oder Reinigen von Wasser und anderen Flüssigkeiten (ohne Getränke) | St 1000 DM | 171 848 126 817 | 178 760 154 391 | 164 235 127 614 | 871 005 702 580 | 890 957 705 613 | 129 |
| 2924 12 | Apparate zum Filtrieren oder Reinigen von Getränken (ohne Wasser) | St 1000 DM | 3 771 | 2 514 | 2 035 | 13 742 | 14 231 | 5 |
| 2924 15 | Öl-, Kraftstoff- und Luftansaugfilter für Kolbenverbrennungsmotoren | 1000 St 1000 DM | 18 839 83 797 | 23 983 111 595 | 16 511 85 902 | 96 310 447 246 | 103 512 476 558 | 21 |
| 2924 20 | Maschinen zum Reinigen, Trocknen oder Sterilisieren von Flaschen und Getränkedosen | St 1000 DM | 35 21 913 | 22 16 002 | 34 23 530 | 167 114 684 | 140 109 025 | 5 |
| 2924 25 | Maschinen zum Füllen, Verschließen oder Etikettieren formstabiler oder flexibler Packmittel (einschl. Form-, Füll- und Verschließmaschinen); Maschinen zum Versetzen von Getränken mit Kohlensäure | St 1000 DM | 3 388 222 503 | 3 371 244 412 | 3 162 206 339 | 14 236 1 099 076 | 14 912 1 111 339 | 110 |
| 2924 30 | Andere Verpackungsmaschinen (z.B. Einschlag-, Wrap-Around-, Sammelpackmaschinen, Maschinen zum Sichern von Transportverpackungen) | St 1000 DM | 1 149 130 822 | 1 167 120 965 | 924 104 922 | 5 971 655 076 | 4 732 530 911 | 73 |
| 2924 40 | Ladenwaagen für eine Höchstlast von 30 kg oder weniger | St 1000 DM | 2 598 10 675 | . | . | 14 947 72 337 | . | 2 |
| 2924 45 | Wasserstrahlapparate mit eingebautem Motor | St 1000 DM | 46 499 | 66 486 | 44 547 | 288 135 | 267 175 | 12 |
| 2924 50 | Metalloplastische Dichtungen für Kraftfahrzeuge | t 1000 DM | 1 636 61 445 | 1 753 68 046 | 1 495 57 641 | 8 125 314 741 | 7 652 288 776 | 22 |
| 2924 55 | Zentrifugen für die chemische und verwandte Industrie (ohne solche für Laboratorien) | St 1000 DM | 186 13 226 | 186 29 487 | 101 18 634 | 848 68 010 | 697 98 486 | 10 |
| 2924 56 | Zentrifugen für die Nahrungs- und Genußmittelindustrie und für andere Industrien (ohne solche für Laboratorien) | St 1000 DM | 418 23 126 | 622 19 900 | 266 18 417 | 1 865 91 384 | 2 103 76 558 | 13 |
| 2924 60 | Wasserrückkühlvorrichtungen und -apparate (Wärmeaustausch nicht über Wandungen) | St 1000 DM | 483 13 772 | 210 13 075 | 177 11 041 | 2 219 66 622 | 1 363 57 830 | 9 |
| 2924 65 | Apparate für die Behandlung von Stoffen durch Temperaturänderung (ohne Haushaltsapparate) für die Nahrungs- und Genußmittelindustrie | St 1000 DM | 835 39 861 | 579 35 220 | 565 33 720 | 4 782 194 174 | 2 567 141 885 | 24 |
| 2924 70 | Gewerbliche Geschirrspülmaschinen | St 1000 DM | 4 470 32 964 | 4 592 33 433 | 3 625 34 100 | 22 102 167 082 | 20 831 160 468 | 12 |
| 2931 10 | Acker- und Forstschlepper, mit einer Motorleistung von 37 kW oder weniger | St 1000 DM | 82 2 545 | 118 3 765 | 114 3 243 | 559 14 661 | 572 16 809 | 5 |
| 2931 20 | Acker- und Forstschlepper, mit einer Motorleistung von mehr als 37 kW bis 59 kW | St 1000 DM | 573 31 136 | 546 23 356 | 363 19 264 | 3 123 155 772 | 2 246 108 852 | 5 |
| 2931 30 | Acker- und Forstschlepper, mit einer Motorleistung von mehr als 59 kW | St 1000 DM | 3 907 272 303 | 4 713 325 239 | 2 803 194 889 | 20 713 1 420 534 | 18 151 1 227 402 | 7 |
| 2931 40 | Andere Zugmaschinen (ohne Sattel-, Straßenzug- und Gleiskettenzugmaschinen) | St 1000 DM | 5 1 336 | . | . | 28 5 005 | . | 1 |
| 2932 10 | Pflüge und Scheibeneggen | St 1000 DM | 890 11 391 | 1 079 12 764 | 554 7 390 | 3 708 49 992 | 3 888 53 791 | 10 |
| 2932 15 | Düngerstreuer | St 1000 DM | . 4 271 | 5 738 6 551 | . 3 369 | . 49 721 | . 48 032 | 9 |
| 2932 20 | Rasenmäher mit Elektro- oder Verbrennungsmotor | St 1000 DM | 116 303 43 959 | 173 903 74 402 | 151 395 68 154 | 629 466 228 298 | 713 836 307 905 | 14 |
| 2932 25 | Mähmaschinen, auch für Schlepperanbau oder -zug | St 1000 DM | 1 318 13 341 | 1 770 17 658 | 1 540 13 730 | 9 393 78 301 | 8 358 69 104 | 10 |
| 2932 30 | Heuerntemaschinen, -apparate und -geräte | St 1000 DM | 2 608 18 686 | 2 987 22 697 | 2 096 13 416 | 14 962 104 311 | 13 066 93 075 | 7 |
| 2932 35 | Sammelpressen, Stroh- und Futterpressen | St 1000 DM | 641 21 997 | 669 22 653 | 508 18 146 | 3 640 120 826 | . | 4 |

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1996 | 1997 | | Januar bis Mai | | Anzahl Unternehmen Mai 1997 |
|---------|--|---------------|-------------------|-------------------|-------------------|---------------------|---------------------|-----------------------------------|
| | | | Mai | April | Mai | 1996 | 1997 | |
| 2932 40 | Andere Erntemaschinen, -apparate und -geräte; Dreschmaschinen und -geräte | St 1000 DM | 1 147 134 012 | 1 675 218 294 | 1 654 209 963 | 5 327 620 442 | 7 446 845 024 | 15 |
| 2932 45 | Apparate und Geräte zum Verteilen von Flüssigkeiten oder Pulver, für die Landwirtschaft oder den Gartenbau | St 1000 DM | 97 679 16 902 | 149 082 19 139 | 105 950 14 107 | 427 087 99 552 | 568 029 77 599 | 16 |
| 2932 50 | Stallungstreuer | St 1000 DM | 10 154 | 71 1 568 | 57 1 000 | 554 9 084 | 540 9 518 | 5 |
| 2932 55 | Andere Anhänger für landwirtschaftliche Zwecke, mit Selbstlade- oder Selbstentladevorrichtung | St 1000 DM | 631 20 118 | 684 19 589 | 506 14 591 | 3 491 105 672 | 2 979 93 624 | 12 |
| 2932 60 | Melkmaschinen | St 1000 DM | 269 2 049 | 1 951 | 1 523 | 1 412 10 314 | 9 224 | 3 |
| 2932 65 | Maschinen, Apparate und Geräte zum Reinigen, Sortieren oder Sieben von Körnern oder Hülsenfrüchten | St 1000 DM | 131 4 597 | 134 3 356 | 130 3 951 | 588 17 061 | 665 18 432 | 10 |
| 2940 11 | Ultraschallwerkzeugmaschinen | St 1000 DM | . | 15 2 106 | 12 2 050 | . | 8 769 | 3 |
| 2940 14 | Elektroerosionswerkzeugmaschinen | St 1000 DM | 27 8 463 | 37 15 868 | 43 18 268 | 111 38 337 | 175 86 777 | 9 |
| 2940 17 | Werkzeugmaschinen zum Abtragen von Stoffen aller Art durch elektrochemische Verfahren oder Elektronen-, Ionen- oder Plasmastrahl | St 1000 DM | 59 1 608 | 46 2 800 | 43 1 088 | 316 9 333 | 264 16 271 | 6 |
| 2940 20 | Bearbeitungszentren, Mehrwegemaschinen und Transfermaschinen, zum Bearbeiten von Metallen | St 1000 DM | 333 255 719 | 315 219 480 | 274 196 657 | 1 610 1 021 769 | 1 403 1 001 707 | 36 |
| 2940 23 | Drehmaschinen zur spanabhebenden Metallbearbeitung | St 1000 DM | 528 146 084 | 426 115 695 | 373 126 910 | 2 732 578 308 | 2 021 530 956 | 33 |
| 2940 26 | Bohr-, Ausbohr- und Fräsmaschinen, zur spanabhebenden Metallbearbeitung | St 1000 DM | 1 336 83 991 | 3 071 90 673 | 2 752 76 016 | 7 227 351 158 | 10 665 353 043 | 45 |
| 2940 29 | Schleifmaschinen mit einer Einstellgenauigkeit in einer der Achsen von mind. 0,01 mm | St 1000 DM | 826 71 806 | 913 70 177 | 746 67 227 | 3 912 318 853 | 3 992 313 573 | 56 |
| 2940 32 | Werkzeugmaschinen zum Schärfen, Honen, Läppen, Entgraten, Polieren oder zu anderem Fertigbearbeiten | St 1000 DM | 770 27 423 | 849 33 009 | 834 29 199 | 4 778 155 799 | 4 496 149 152 | 34 |
| 2940 35 | Hobel-, Stoß- und Räummaschinen | St 1000 DM | 13 6 735 | 13 7 494 | 11 3 672 | 52 21 127 | 51 21 021 | 7 |
| 2940 38 | Verzahn-, Zahnfertigungsbearbeitungsmaschinen | St 1000 DM | 55 37 890 | 59 35 970 | 50 37 326 | 226 147 182 | 215 144 367 | 10 |
| 2940 41 | Kreissägemaschinen | St 1000 DM | 250 5 297 | 232 6 693 | 182 3 966 | 927 33 026 | 921 25 697 | 9 |
| 2940 44 | Andere spanabhebende Werkzeugmaschinen, a.n.g. (ohne Säge- und Trennmaschinen) | St 1000 DM | 60 8 870 | 57 8 977 | 31 4 982 | 216 24 693 | 172 24 007 | 9 |
| 2940 47 | Biege-, Abkant-, Richtmaschinen, Scheren, Lochstanzen, Ausklinkmaschinen, zum Bearbeiten von Metallen, numerisch gesteuert | St 1000 DM | 338 87 779 | 298 83 768 | 242 53 342 | 1 470 322 318 | 1 263 333 159 | 30 |
| 2940 50 | Biege-, Abkant-, Richtmaschinen, Scheren, Lochstanzen, Ausklinkmaschinen, zum Bearbeiten von Metallen, nicht numerisch gesteuert | St 1000 DM | 839 35 789 | 848 22 735 | 651 12 759 | 3 805 123 999 | 3 596 86 614 | 45 |
| 2940 53 | Freiformschmiede- oder Gesenkschmiedemaschinen, hydraulische oder andere Pressen zum Bearbeiten von Metallen | St 1000 DM | 1 457 111 710 | 1 807 93 743 | 1 679 71 519 | 7 350 384 568 | 8 782 426 359 | 56 |
| 2940 56 | Ziehbanken für Stangen, Rohre, Profile, Drähte oder dgl. | St 1000 DM | 92 14 555 | 77 10 703 | 51 13 242 | 390 88 652 | 261 63 050 | 7 |
| 2940 59 | Maschinen zum Be- oder Verarbeiten von Metalldraht, a.n.g. | St 1000 DM | 209 16 476 | 332 14 993 | 290 25 070 | 925 91 181 | 1 192 95 760 | 15 |
| 2940 62 | Werkzeugmaschinen zum Bearbeiten von Steinen, keramischen Waren, Beton, Asbestzement u.ä. mineralischen Stoffen oder zum Kaltbearbeiten von Glas | St 1000 DM | 11 548 43 685 | 13 233 46 020 | 11 414 51 113 | 57 238 247 246 | 65 098 209 164 | 46 |
| 2940 65 | Holzbearbeitungsmaschinen (auch Werkzeugmaschinen zum Bearbeiten von Kork, Bein, Hartkautschuk o.ä. harten Stoffen) | St 1000 DM | 13 800 283 834 | 16 448 278 768 | 7 776 280 734 | 76 282 1 250 996 | 86 028 1 151 035 | 138 |
| 2940 68 | Heft- und Nagelwerkzeuge, mit Druckluft- oder mit eingebautem nichtelektrischen Motor | St 1000 DM | 6 152 2 499 | 8 484 3 493 | 6 829 2 698 | 36 177 15 984 | 37 640 14 570 | 6 |
| 2940 71 | Kettensägen mit Druckluft oder nichtelektrischem Motor | St 1000 DM | . | 77 910 38 892 | 56 957 27 894 | . | 336 036 158 519 | 3 |
| 2940 74 | Andere handgeführte Werkzeuge mit nichtelektrischem Motor | St 1000 DM | 2 125 7 050 | 2 071 8 707 | 1 702 5 994 | 11 813 32 894 | 10 278 35 746 | 7 |

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1996 | 1997 | | Januar bis Mai | | Anzahl Unternehmen Mai 1997 |
|---------|---|---------------|-------------------|-------------------|-------------------|----------------------|----------------------|-----------------------------------|
| | | | Mai | April | Mai | 1996 | 1997 | |
| 2940 76 | Handbohrmaschinen mit eingebautem Elektromotor | St 1000 DM | 228 394 41 530 | 268 387 48 581 | 225 545 40 818 | 1 096 447 207 250 | 1 344 981 249 525 | 10 |
| 2940 77 | Handsägen mit eingebautem Elektromotor | St 1000 DM | 59 974 10 665 | 105 707 17 433 | 89 213 13 481 | 385 243 68 167 | 506 744 81 136 | 16 |
| 2940 78 | Elektrische Handwerkzeuge (ohne externe Energiequelle), a.n.g. | St 1000 DM | 20 364 2 883 | 32 090 3 245 | 22 003 2 582 | 123 983 15 551 | 96 159 10 657 | 7 |
| 2940 80 | Handschleif- und Handhobelmaschinen mit eingebautem Elektromotor | St 1000 DM | 231 006 40 549 | 295 578 48 228 | 227 417 35 251 | 1 300 609 205 313 | 1 441 059 225 221 | 13 |
| 2940 83 | Nichtelektrische Maschinen, Apparate und Geräte zum Löten, Schweißen oder Brennschneiden und zum autogenen Oberflächenhärten | St 1000 DM | 50 782 18 366 | 45 959 27 448 | 40 703 17 535 | 259 872 93 321 | 240 921 89 507 | 16 |
| 2940 86 | Bohrfutter | t 1000 DM | 264 10 260 | 369 12 371 | 291 9 482 | 1 433 51 664 | 1 596 55 408 | 9 |
| 2940 89 | Werkstückgebundene Vorrichtungen, Vorrichtungssätze zum Zusammenstellen von werkstückgebundenen Vorrichtungen | t 1000 DM | 1 620 50 673 | 1 456 48 812 | 1 288 49 199 | 7 678 233 317 | 6 404 234 716 | 136 |
| 2940 92 | Drehfutter und Planscheiben | t 1000 DM | 324 10 834 | 301 11 728 | 236 9 014 | 1 668 53 801 | 1 323 49 714 | 14 |
| 2951 10 | Konverter und Gießmaschinen, Druckgießmaschinen | St 1000 DM | 18 9 800 | 21 13 936 | 22 13 294 | 77 37 248 | 107 61 328 | 6 |
| 2951 20 | Metallwalzwerke | St 1000 DM | 137 45 570 | 181 58 338 | 146 141 404 | 779 161 665 | 847 306 523 | 13 |
| 2951 30 | Teile für Maschinen für die Metallerzeugung, Walzwerkseinrichtungen, Gießmaschinen | 1000 DM | 93 941 | 83 305 | 85 735 | 450 227 | 426 872 | 83 |
| 2952 10 | Abbau-, Tunnelbohr- u.a. Streckenvortriebsmaschinen, Bohrmaschinen und Tiefbohrgeräte | St 1000 DM | 136 24 542 | 210 59 225 | 150 23 960 | 713 141 024 | 684 186 076 | 20 |
| 2952 20 | Schürfwagen (Scraper), selbstfahrend | St 1000 DM | - | - | - | . | . | - |
| 2952 30 | Straßenwalzen u.a. Bodenverdichter, selbstfahrend | St 1000 DM | 1 447 49 579 | 1 641 53 115 | 1 629 52 077 | 7 133 241 394 | 6 792 227 755 | 6 |
| 2952 40 | Frontschaufellader, selbstfahrend | St 1000 DM | 750 66 803 | 896 54 907 | 572 42 286 | 3 224 262 694 | 2 856 208 407 | 9 |
| 2952 50 | Bagger mit um 360 Grad drehbarem Oberwagen | St 1000 DM | 870 117 412 | 826 112 191 | 707 99 743 | 4 135 583 233 | 3 781 516 208 | 15 |
| 2952 60 | Andere Bagger, Schürf- u.a. Schaufellader (ohne Spezialbagger für den Tagebau); andere selbstfahrende Maschinen zur Erdbewegung u.ä. | St 1000 DM | 83 18 396 | 58 12 313 | 40 6 899 | 464 69 158 | 303 56 888 | 8 |
| 2952 65 | Spezialbagger für den Tagebau | St 1000 DM | - | - | - | . | . | - |
| 2952 70 | Andere Maschinen, Apparate und Geräte zur Erdbewegung, zum Verdichten, Planieren des Bodens; für den Straßen-, Hoch- oder Tiefbau u.ä.; Rammen u. Pfahlzieher; Schneeräumer | St 1000 DM | 5 998 101 068 | 6 452 122 468 | 5 556 111 632 | 29 504 467 039 | 26 151 462 805 | 37 |
| 2952 80 | Beton- und Mörtelmischmaschinen, Maschinen zum Mischen mineralischer Stoffe mit Bitumen | St 1000 DM | 9 887 50 653 | 53 207 | 34 336 | 47 463 226 687 | 211 466 | 20 |
| 2952 85 | Andere Maschinen zum Herstellen von Gießformen aus Sand | St 1000 DM | 97 20 930 | 59 16 767 | 52 17 181 | 517 68 885 | 245 80 312 | 7 |
| 2952 90 | Gleiskettenzugmaschinen | St 1000 DM | - | . | . | - | . | 1 |
| 2953 10 | Maschinen für die Müllerei oder zum Behandeln von Getreide oder Hülsenfrüchten (ohne solche zum Reinigen, Sortieren oder Sieben hierfür und ohne Landmaschinen) | St 1000 DM | 58 . | 29 4 930 | 39 5 014 | 232 . | 146 19 831 | 5 |
| 2953 20 | Nichtelektrische Industriebacköfen | St 1000 DM | 152 11 925 | 167 13 222 | 159 15 304 | 744 71 289 | 722 67 158 | 7 |
| 2953 30 | Dampffiltrier- u.a. Maschinen zum Zubereiten von Kaffee oder anderen heißen Getränken | St 1000 DM | 1 416 11 216 | 1 557 12 082 | 1 047 7 643 | 7 404 56 390 | 6 467 45 716 | 3 |
| 2953 40 | Apparate zum Kochen oder Wärmen von Speisen | St 1000 DM | 8 432 39 135 | 8 855 45 004 | 6 989 33 979 | 41 956 197 096 | 37 168 192 696 | 27 |
| 2953 50 | Maschinen und Apparate zum Herstellen von Lebensmitteln, Futtermitteln oder Getränken, a.n.g. | St 1000 DM | 26 497 201 788 | 11 279 225 201 | 9 531 184 112 | 86 977 956 697 | 49 603 920 208 | 154 |
| 2953 60 | Maschinen und Apparate zum Aufbereiten oder Verarbeiten von Tabak, a.n.g. | St 1000 DM | 129 . | 127 61 638 | 94 61 251 | 616 . | 548 . | 7 |

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1996 | 1997 | | Januar bis Mai | | Anzahl Unternehmen Mai 1997 |
|---------|---|---------------|------------------|------------------|------------------|--------------------|--------------------|-----------------------------------|
| | | | Mai | April | Mai | 1996 | 1997 | |
| 2954 10 | Maschinen zum Düsenspinnen, Verstrecken, Texturieren oder Schneiden von synthetischen oder künstlichen Spinnstoffen; Maschinen zum Vor- oder Aufbereiten von Spinnstoffen | St 1000 DM | 1 711 70 926 | 2 177 98 389 | 1 706 108 601 | 9 589 523 031 | 8 870 470 430 | 13 |
| 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 | 1 468 51 157 | 1 637 51 922 | 45 725 | 6 375 246 031 | 221 328 | 17 |
| 2954 20 | Webmaschinen | St 1000 DM | 27 569 | 30 256 | 22 738 | 135 012 | 121 603 | 7 |
| 2954 25 | Wirk-, Strick- und Nähwirkmaschinen | St 1000 DM | 546 89 914 | 738 124 350 | 545 87 669 | 2 686 447 625 | 3 114 520 334 | 9 |
| 2954 30 | Schaft-, Jacquard-, Kartenschlag-, Kartenkopier-, Kartenbindemaschinen u.a. Hilfsmaschinen und -apparate für Spinnerei-, Weberei-, Wirkerei- und Strickereimaschinen | t 1000 DM | 142 5 693 | 204 8 224 | 199 7 998 | 878 35 053 | 1 111 41 779 | 9 |
| 2954 35 | Maschinen und Apparate zum Waschen, Bleichen oder Färben | St 1000 DM | 155 34 219 | 179 44 564 | 159 29 959 | 744 150 657 | 764 150 530 | 16 |
| 2954 40 | Rauh-, Scher- und Gewebereinigungsmaschinen; andere Maschinen und Apparate zum Appretieren oder Ausrüsten | St 1000 DM | 21 6 097 | 44 6 261 | 23 9 490 | 135 24 264 | 159 33 181 | 6 |
| 2954 45 | Trockner für Garne, Gewebe oder andere Spinnstoffwaren | St 1000 DM | 53 35 515 | 82 32 187 | 85 39 492 | 263 153 085 | 394 145 795 | 9 |
| 2954 50 | Nähautomaten, andere Nähmaschinen | St 1000 DM | 3 586 27 215 | 4 847 36 714 | 3 533 25 989 | 21 266 152 597 | 19 586 149 093 | 17 |
| 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 | 552 5 846 | 715 6 407 | 589 8 990 | 2 826 32 402 | 2 635 29 688 | 19 |
| 2954 60 | Teile und Zubehör für Spinnerei-, Weberei-, Wirkerei- und Strickereimaschinen oder deren Hilfsmaschinen oder -apparate | 1000 DM | 143 866 | 188 306 | 157 404 | 758 067 | 801 198 | 118 |
| 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 | 124 99 266 | 214 39 566 | 141 30 818 | 778 386 576 | 756 186 827 | 15 |
| 2955 20 | Kombinierte Rollenschneide- und -wickelmaschinen; Längs- und Querschneider | St 1000 DM | 104 66 877 | 275 31 266 | 189 29 783 | 707 181 732 | 990 181 805 | 15 |
| 2955 25 | Schnellschneider | St 1000 DM | 530 8 003 | 673 15 024 | 610 14 788 | 2 985 54 381 | 3 006 62 171 | 4 |
| 2955 30 | Andere Schneidemaschinen für Papier oder Pappe | St 1000 DM | 4 569 | 6 260 | 7 090 | 25 788 | 33 885 | 9 |
| 2955 40 | Maschinen zum Herstellen von Tüten, Beuteln, Säcken oder Briefumschlägen | St 1000 DM | 39 27 842 | 44 23 990 | 34 19 412 | 167 102 552 | 169 94 715 | 10 |
| 2955 50 | Maschinen zum Herstellen von Schachteln, Hülsen, Trommeln o.ä. nicht durch Formpressen hergestellten Behältnissen | St 1000 DM | 47 11 626 | 64 13 417 | 74 12 990 | 213 50 732 | 511 67 258 | 11 |
| 2956 11 | Buchbindereimaschinen und -apparate | St 1000 DM | 4 911 56 057 | 10 870 56 933 | 7 338 52 728 | 27 859 277 272 | 36 048 261 352 | 26 |
| 2956 14 | Setzmaschinen; Maschinen zum Schriftgießen oder zum Zurichten oder Herstellen von Druckformen | St 1000 DM | 238 2 709 | 339 4 847 | 256 3 718 | 1 030 17 781 | 1 463 22 694 | 3 |
| 2956 17 | Offsetdruckmaschinen und -apparate | St 1000 DM | 477 457 288 | 669 506 654 | 2 747 556 332 | 2 532 2 106 371 | 5 340 2 357 086 | 12 |
| 2956 20 | Andere Druckmaschinen und -apparate, a.n.g.; Hilfsmaschinen und -apparate für Druckmaschinen | St 1000 DM | 4 580 107 716 | 3 417 125 497 | 3 016 86 446 | 20 112 415 578 | 14 069 452 517 | 48 |
| 2956 23 | Spritzgießmaschinen | St 1000 DM | 628 100 304 | 805 158 249 | 654 135 385 | 3 400 519 518 | 3 271 602 363 | 15 |
| 2956 26 | Extruder | St 1000 DM | 310 93 807 | 436 107 485 | 427 99 113 | 1 512 447 941 | 1 728 433 189 | 35 |
| 2956 29 | Blasformmaschinen | St 1000 DM | 26 20 874 | 29 27 186 | 31 47 342 | 123 104 547 | 145 168 329 | 10 |
| 2956 32 | Vakuumform- u.a. Warmformmaschinen | St 1000 DM | 367 20 260 | 946 25 296 | 706 24 143 | 2 072 75 383 | 3 926 100 027 | 9 |
| 2956 35 | Pressen zum Herstellen von Formteilen | St 1000 DM | 110 16 423 | 97 14 378 | 88 14 589 | 483 100 470 | 423 78 886 | 14 |

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1996 | 1997 | | Januar bis Mai | | Anzahl Unternehmen Mai 1997 |
|---------|--|---------------|--------------------|--------------------|--------------------|------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| | | | Mai | April | Mai | 1996 | 1997 | |
| 2956 38 | Maschinen zum Herstellen von Schaumstoffen und Schaum-, Schwamm- oder Zellkautschuk | St 1000 DM | 56 12 300 | 54 21 664 | 59 21 722 | 281 72 244 | 305 94 791 | 10 |
| 2956 41 | Formen zum Druckgießen für Metalle oder Hartmetalle (einschl. Spritzgießen) | St 1000 DM | 857 20 588 | 949 22 967 | 721 17 823 | 4 779 104 825 | 3 897 105 077 | 60 |
| 2956 44 | Formen zum Spritzgießen oder Formpressen für Kautschuk oder Kunststoffe | St 1000 DM | 96 385 135 625 | 27 897 160 264 | 22 279 145 083 | 177 165 667 982 | 147 255 704 016 | 369 |
| 2956 47 | Maschinen zum Zusammenbauen von mit Glaskolben oder Glasröhren ausgestatteten elektrischen Lampen, Elektronenröhren oder Blitzlampen | St 1000 DM | - - | - - | - - | . | . | - |
| 2956 50 | Maschinen zum Herstellen oder Warmbearbeiten von Glas oder Glaswaren | St 1000 DM | 162 11 901 | 92 13 916 | 77 9 564 | 772 70 550 | 461 57 824 | 16 |
| 2956 53 | Maschinen zum Herstellen von Drahtseilen und Kabeln | St 1000 DM | 131 6 274 | 150 9 627 | 159 10 814 | 585 38 503 | 655 43 960 | 12 |
| 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 | 6 174 118 052 | 9 655 137 948 | 7 318 135 668 | 34 653 531 653 | 37 324 575 620 | 103 |
| 2956 59 | Schreitender hydraulischer Grubenausbau | St 1000 DM | . | . | . | . | . | 1 |
| 2956 61 | Montagemaschinen, Montageautomaten und Montagelinien | St 1000 DM | 831 111 967 | 947 168 003 | 995 143 913 | 4 270 628 148 | 4 703 801 576 | 104 |
| 2956 62 | Maschinen, Apparate und Geräte für die anorganische und organische Chemie | St 1000 DM | 987 28 347 | 811 31 934 | 840 30 264 | 5 027 97 753 | 3 736 119 923 | 33 |
| 2971 10 | Kühl-, Gefrierschränke, Tiefkühltruhen | St 1000 DM | 305 767 176 078 | 314 577 178 671 | 253 611 143 553 | 1 548 873 902 097 | 1 444 385 821 848 | 8 |
| 2971 15 | Haushaltsgeschirrspülmaschinen | St 1000 DM | 242 098 169 722 | 320 261 219 725 | 198 681 136 937 | 1 331 299 922 535 | 1 338 791 918 019 | 4 |
| 2971 20 | Maschinen zum Waschen von Wäsche und Wäschetrockner, mit einem Fassungsvermögen an Trockenwäsche von 10 kg oder weniger | St 1000 DM | 265 599 265 795 | 330 779 304 074 | 278 463 262 728 | 1 568 618 1 508 877 | 1 647 500 1 500 280 | 8 |
| 2971 25 | Abzugshauben mit einer größten horizontalen Seitenlänge von 120 cm oder weniger | St 1000 DM | 62 535 14 386 | 78 373 19 099 | 50 384 14 378 | 352 743 79 494 | 346 445 82 406 | 10 |
| 2971 30 | Staubsauger | St 1000 DM | 503 939 91 507 | 585 904 107 078 | 436 599 82 684 | 2 622 601 478 323 | 2 424 399 448 898 | 16 |
| 2971 35 | Lebensmittelzerkleinerungs- und -mischgeräte (Küchenmaschinen); Frucht- und Gemüsepressen | St 1000 DM | 152 216 9 182 | 187 214 12 566 | 147 226 . | 709 733 42 358 | 787 654 . | 7 |
| 2971 40 | Rasierapparate | St 1000 DM | . | . | . | . | . | 2 |
| 2971 45 | Haartrockner ohne Trockenhauben | St 1000 DM | 13 146 377 | 40 021 521 | 17 460 285 | 127 724 3 119 | 207 139 3 263 | 3 |
| 2971 50 | Elektrische Bügeleisen | St 1000 DM | . | . | . | . | . | 1 |
| 2971 55 | Kaffee- und Teemaschinen | St 1000 DM | 583 949 24 305 | 543 718 21 649 | 424 626 16 821 | 3 033 043 128 185 | 2 572 884 100 035 | 10 |
| 2971 60 | Elektrische Speicherheizgeräte | St 1000 DM | 31 430 14 817 | 55 260 19 608 | 39 058 12 300 | 177 230 81 539 | 235 339 97 378 | 10 |
| 2971 65 | Elektrische Heizgeräte mit eingebautem Ventilator | St 1000 DM | 91 771 4 556 | . | . | 581 031 75 756 | . | 8 |
| 2971 70 | Elektrische Vollherde | St 1000 DM | 102 004 79 913 | 142 381 102 637 | 81 684 58 522 | 628 756 470 367 | 616 231 444 100 | 13 |
| 2971 75 | Elektrische Einbau-Backöfen | St 1000 DM | 32 687 24 722 | 34 608 29 528 | 24 252 22 282 | 148 434 122 053 | 144 804 127 723 | 9 |
| 2971 80 | Elektrische Heizwiderstände | t 1000 DM | 1 835 28 590 | 2 207 34 584 | 2 057 30 343 | 11 175 165 164 | 11 481 168 158 | 21 |
| 2971 85 | Teile für Elektrowärmegeräte für den Haushalt | 1000 DM | 20 784 | 22 511 | 18 594 | 106 004 | 108 868 | 33 |
| | Büromaschinen, Datenverarbeitungsgeräte und -einrichtungen | | | | | | | |
| 3001 10 | Schreibautomaten und Textverarbeitungsmaschinen | St 1000 DM | . | . | - | . | . | - |
| 3001 20 | Andere Schreibmaschinen | St 1000 DM | . | . | . | . | . | 2 |

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1996 | 1997 | | Januar bis Mai | | Anzahl Unternehmen Mai 1997 |
|---------|---|--------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------------------|
| | | | Mai | April | Mai | 1996 | 1997 | |
| 3001 30 | Rechen- und Abrechnungsmaschinen, Registrierkassen, Frankier- u.ä. Maschinen | St 1000 DM | 3 910 24 622 | 6 456 34 104 | 6 437 29 744 | 18 415 113 106 | 26 115 134 543 | 8 |
| 3001 40 | Teile und Zubehör für Büro- und Rechenmaschinen | 1000 DM | 7 409 | 8 059 | 6 159 | 39 522 | 35 070 | 11 |
| 3001 50 | Lichtpausmaschinen und andere Fotokopierapparate | St 1000 DM | 10 694 62 090 | 8 825 62 151 | 8 306 47 441 | 63 407 333 770 | 45 374 311 830 | 7 |
| 3001 60 | Bogenoffsetmaschinen | St 1000 DM | - - | - - | - - | - - | - - | - |
| 3001 70 | Vervielfältigungs-, Adressier- und Adressenprägmaschinen und andere Büromaschinen | St 1000 DM | 1 020 006 67 940 | 2 048 483 52 046 | 918 358 77 754 | 4 641 697 248 400 | 9 333 703 274 486 | 32 |
| 3001 80 | Zusammengesetzte elektronische Schaltungen (Baugruppen) | 1000 DM | . | 930 | 991 | . | 4 282 | 5 |
| 3002 10 | Digitale Datenverarbeitungsgeräte, die in einem gemeinsamen Gehäuse mindestens eine Zentraleinheit, sowie auch kombiniert eine Ein- und eine Ausgabeeinheit enthalten | St 1000 DM | 109 488 219 886 | 140 417 347 382 | 111 744 266 944 | 559 952 1 191 650 | 696 095 1 601 307 | 31 |
| 3002 20 | Digitale Verarbeitungseinheiten, die auch mit einer oder mehreren Speichereinheiten und/oder nur mit einer Eingabe- oder nur mit einer Ausgabeeinheit kombiniert sind | St 1000 DM | 88 170 424 987 | 134 047 542 896 | 120 860 497 676 | 472 599 2 226 917 | 669 864 2 551 934 | 26 |
| 3002 30 | Ein- oder Ausgabeeinheiten | St 1000 DM | 330 985 132 357 | 355 689 112 765 | 415 895 109 430 | 1 697 675 725 902 | 1 708 438 540 876 | 64 |
| 3002 40 | Speichereinheiten | St 1000 DM | . | 85 527 41 765 | 70 970 20 910 | . | 413 243 | 8 |
| 3002 50 | Andere Geräte für die Datenverarbeitung (z.B. periphere Einheiten, Locher, Lochprüfer, Rechenlocher u.ä. Geräte) | St 1000 DM | 5 228 12 464 | 5 009 8 684 | 3 977 7 003 | 35 234 55 163 | 22 209 42 521 | 20 |
| 3002 60 | Teile und Zubehör für Datenverarbeitungsgeräte und ihre Einheiten | 1000 DM | 217 396 | 274 212 | 198 463 | 1 092 061 | 1 163 067 | 95 |
| 3110 10 | Gleichstrommotoren und -generatoren | St 1000 DM | 4 008 974 141 237 | 4 553 042 146 506 | 3 655 874 118 010 | 19 188 710 689 031 | 20 803 318 678 156 | 68 |
| 3110 15 | Einphasen-Wechselstrommotoren | St | * 763 847 | 887 390 | 730 197 | 3 608 304 | 4 293 884 | 42 |
| 3110 20 | Mehrphasen-Wechselstrommotoren mit einer Leistung von 750 W oder weniger | St | * 125 797 | 138 238 | 107 446 | 693 946 | 602 918 | 65 |
| 3110 25 | Mehrphasen-Wechselstrommotoren mit einer Leistung von mehr als 750 W bis 75 kW | St 1000 DM | 259 650 150 498 | 304 524 173 670 | 238 970 136 129 | 1 279 062 766 280 | 1 229 254 721 862 | 66 |
| 3110 30 | Mehrphasen-Wechselstrommotoren mit einer Leistung von mehr als 75 kW ohne Fahrmotoren | St 1000 DM | 1 813 46 255 | 2 156 58 496 | 1 637 42 121 | 10 045 241 779 | 9 364 253 564 | 16 |
| 3110 35 | Wechselstromgeneratoren mit einer Leistung von mehr als 75 kVA | St 1000 DM | 300 35 051 | 174 34 566 | 112 27 057 | 1 409 124 871 | 795 140 554 | 9 |
| 3110 40 | Stromerzeugungsaggregate, angetrieben durch Kolbenverbrennungsmotor mit Selbstzündung (Diesel- oder Halbdieselmotor) | St 1000 DM | 253 13 653 | 239 16 146 | 170 14 214 | 1 620 85 660 | 899 57 908 | 17 |
| 3110 45 | Transformatoren mit Flüssigkeitsisolation | St 1000 DM | 1 574 54 923 | 1 169 49 258 | 946 58 978 | 8 899 270 222 | 5 200 258 741 | 12 |
| 3110 50 | Andere Transformatoren mit einer Leistung von 16 kVA oder weniger | St 1000 DM | 5 250 469 73 007 | 5 479 267 80 079 | 4 556 639 67 224 | 28 308 085 386 378 | 24 779 431 362 420 | 129 |
| 3110 55 | Andere Transformatoren mit einer Leistung von mehr als 16 kVA | St 1000 DM | 32 411 20 417 | 19 833 24 224 | 18 283 20 747 | 143 646 102 862 | 112 461 104 087 | 44 |
| 3110 60 | Akkumulatorenladegeräte; andere Gleichrichter, Wechselrichter, andere Stromrichter, Drossel- und Selbstinduktionsspulen | 1000 St 1000 DM | 133 670 303 020 | 174 475 349 061 | 135 546 290 723 | 663 847 1 530 392 | 725 217 1 530 560 | 170 |
| 3110 95 | Installation von Elektromotoren, Generatoren und Transformatoren | 1000 DM | 74 588 | 113 763 | 84 063 | 436 195 | 454 026 | 57 |
| 3120 10 | Sicherungen für eine Spannung von 1 000 V oder weniger | 1000 St 1000 DM | 61 465 25 206 | 73 375 28 924 | 59 882 22 366 | 330 859 131 709 | 340 421 129 627 | 27 |
| 3120 15 | Leistungsschalter für eine Spannung v. 1 000 V oder weniger | 1000 St 1000 DM | 4 554 110 216 | 6 475 132 183 | 4 469 98 522 | 26 921 575 323 | 28 244 548 079 | 34 |
| 3120 20 | Relais | 1000 St 1000 DM | 16 453 129 935 | 17 634 145 282 | 15 596 115 587 | 78 111 669 046 | 80 321 644 424 | 64 |
| 3120 25 | Andere Schalter (Ein-, Aus- oder Umschalter für Gebäudeinstallation), für eine Spannung von 1 000 V oder weniger | 1000 St 1000 DM | 69 424 292 438 | 78 679 358 299 | 67 248 292 588 | 356 897 1 582 006 | 363 430 1 615 786 | 173 |

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1996 | 1997 | | Januar bis Mai | | Anzahl Unternehmen Mai 1997 |
|---------|---|--------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------------------------|
| | | | Mai | April | Mai | 1996 | 1997 | |
| 3120 30 | Lampenfassungen für eine Spannung von 1 000 V oder weniger | 1000 St 1000 DM | 40 366 15 416 | 48 908 18 969 | 44 294 16 265 | 219 019 82 938 | 235 631 89 547 | 12 |
| 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 | 1 165 915 473 246 | 2 049 267 568 788 | 1 741 036 478 351 | 6 180 600 2 502 597 | 7 810 281 2 579 172 | 209 |
| 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 | 2 492 597 620 750 | 2 663 854 630 177 | 2 279 015 538 437 | 13 240 748 3 178 068 | 12 230 904 2 838 930 | 369 |
| 3120 45 | Tafeln, Felder, Konsolen, Pulte, Schränke zum elektrischen Schalten oder Steuern oder für die Stromverteilung für eine Spannung von mehr als 1 000 V | St 1000 DM | 22 036 167 321 | 21 000 181 161 | 22 649 149 327 | 97 594 774 665 | 100 493 754 384 | 55 |
| 3120 50 | Tafeln, Felder, Konsolen, Pulte, Schränke u.a. Träger, nicht mit den zugehörigen Geräten ausgerüstet | St 1000 DM | 1 963 071 120 345 | 1 453 550 130 791 | 1 217 737 103 047 | 8 419 408 581 056 | 6 820 942 568 638 | 92 |
| 3120 55 | Zusammengesetzte elektronische Schaltungen (Baugruppen) und andere Teile für Elektrizitätsverteilungs- oder -schaltanlagen | 1000 DM | 337 078 | 360 554 | 311 716 | 1 764 511 | 1 775 564 | 234 |
| 3120 95 | Installation von Elektrizitätsverteilungs- und schaltanlagen | 1000 DM | 233 085 | 192 351 | 194 409 | 977 515 | 916 875 | 183 |
| 3130 10 | Isolierte Wickeldrähte | t 1000 DM | 6 887 39 889 | 8 767 48 664 | 8 446 49 143 | 34 744 207 405 | 39 774 223 415 | 13 |
| 3130 20 | Koaxialkabel u.a. koaxiale elektrische Leiter, auch mit Anschlußstücken versehen oder dafür vorbereitet, Daten- und Steuerkabel | t 1000 DM | 2 576 20 877 | 2 507 27 823 | 4 201 34 979 | 9 624 111 652 | 12 282 158 086 | 26 |
| 3130 30 | Andere elektrische Leiter, auch mit Anschlußstücken versehen oder dafür vorbereitet (ohne Kabelsätze für Beförderungsmittel), für eine Spannung von 1000 V oder weniger | t 1000 DM | 43 254 306 977 | 57 538 347 521 | 44 916 293 481 | 234 585 1 598 685 | 251 608 1 598 076 | 101 |
| 3130 40 | Elektrische Leiter für eine Spannung von mehr als 1 000 V | t 1000 DM | 11 720 77 476 | 14 346 76 709 | 12 104 71 851 | 57 809 373 667 | 62 795 347 884 | 25 |
| 3130 50 | Kabel aus einzeln umhüllten optischen Fasern für die Informationsübertragung | kg 1000 DM | 1 347 591 65 261 | 1 381 162 65 913 | 1 141 859 52 516 | 5 645 225 265 121 | 6 822 517 294 792 | 18 |
| 3140 10 | Primärelemente und -batterien mit einem Rauminhalt von 300 cm ³ oder weniger | 1000 St 1000 DM | . | . | . | . | . | 3 |
| 3140 20 | Primärelemente und -batterien mit einem Rauminhalt von mehr als 300 cm ³ | St 1000 DM | . | . | . | . | . | 2 |
| 3140 30 | Blei-Akkumulatoren zum Starten von Kolbenverbrennungsmotoren mit einem Gewicht von mehr als 5 kg | St 1000 DM | 649 817 37 546 | 720 589 43 852 | 558 679 33 969 | 3 791 225 219 872 | 3 385 446 206 321 | 8 |
| 3140 40 | Andere Blei-Akkumulatoren (ohne Starterbatterien) | Zellen 1000 DM | 374 532 45 993 | 471 533 60 909 | 332 462 47 874 | 1 990 084 273 463 | 2 086 826 272 354 | 11 |
| 3150 10 | Innenverspiegelte Scheinwerferlampen | St 1000 DM | . | . | . | . | . | 2 |
| 3150 20 | Wolfram-Halogen-Glühlampen für Kraftfahrzeuge u.a. Kraftfahrzeuge | 1000 St 1000 DM | 12 645 24 592 | 16 184 31 596 | 12 749 24 602 | 66 018 135 413 | 72 441 140 631 | 4 |
| 3150 30 | Andere Glühlampen mit einer Leistung von 200 W oder weniger und für eine Spannung von mehr als 100 V | St 1000 DM | 15 378 | 18 453 | 15 091 | 83 862 | 85 277 | 7 |
| 3150 40 | Andere Glühlampen | 1000 St 1000 DM | 43 646 15 531 | 48 614 17 068 | 38 186 13 358 | 204 926 73 831 | 209 223 73 427 | 16 |
| 3150 50 | Glühkathoden-Leuchtstofflampen | St 1000 DM | 15 348 756 46 033 | 22 066 084 67 219 | 17 111 272 48 484 | 89 875 275 260 080 | 95 870 335 278 830 | 6 |
| 3150 60 | Elektrische Tisch-, Schreibtisch-, Nachttisch- oder Stehleuchten (ohne Strahler) | St 1000 DM | 247 273 18 017 | 319 220 20 003 | 257 044 24 991 | 1 699 894 121 278 | 1 617 927 112 393 | 49 |
| 3150 70 | Nichtelektrische Beleuchtungskörper | St 1000 DM | . | . | . | . | . | 3 |
| 3150 80 | Lüster u.a. elektrische Decken- und Wandleuchten | St 1000 DM | 3 457 337 205 447 | 3 897 462 239 253 | 3 175 674 183 076 | 18 902 892 1 121 609 | 19 135 329 1 088 148 | 133 |
| 3150 85 | Scheinwerfer | St 1000 DM | 27 159 4 985 | 31 837 6 455 | 24 164 4 669 | 140 989 27 801 | 139 135 27 809 | 15 |
| 3150 90 | Andere elektrische Beleuchtungskörper | St 1000 DM | 345 724 43 335 | 342 660 54 506 | 262 699 41 672 | 1 847 762 233 806 | 1 490 416 227 776 | 65 |
| 3161 10 | Zündkabelsätze u.a. Kabelsätze für Beförderungsmittel | t 1000 DM | 11 462 267 622 | 7 589 267 140 | 6 385 221 426 | 56 207 1 329 489 | 34 537 1 175 837 | 57 |
| 3161 20 | Zündkerzen | 1000 St 1000 DM | . | . | . | . | . | 1 |

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1996 | 1997 | | Januar bis Mai | | Anzahl Unternehmen Mai 1997 |
|---------|--|--------------------|----------------------|------------------------|----------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------------------------|
| | | | Mai | April | Mai | 1996 | 1997 | |
| 3161 30 | Magnetzündler, Lichtmagnetzündler, Schwungmagnetzündler, Zündverteiler, Zündspulen | kg 1000 DM | 389 364 32 840 | 497 071 29 795 | 425 747 29 604 | 2 180 675 159 720 | 2 093 879 148 028 | 7 |
| 3161 40 | Anlasser und Licht-Anlasser, andere Lichtmaschinen sowie andere Apparate und Vorrichtungen, für Verbrennungsmotoren | kg 1000 DM | 3 967 919 104 575 | 4 671 053 117 283 | 4 043 604 100 549 | 21 382 986 547 789 | 21 210 273 525 276 | 8 |
| 3161 50 | Beleuchtungs- und Sichtsignalgeräte für Fahrräder | St 1000 DM | . | . | . | . | . | 2 |
| 3161 60 | Andere Beleuchtungs- und Sichtsignalgeräte | t 1000 DM | 4 474 151 905 | 4 678 171 736 | 4 595 164 190 | 22 204 774 126 | 22 447 788 939 | 16 |
| 3161 70 | Hörsignalgeräte für Kfz. oder Fahrräder | t 1000 DM | . | . | . | 6 622 | 7 211 | 3 |
| 3161 80 | Teile für elektrische Ausrüstungen für Motoren und Fahrzeuge, a.n.g. | 1000 DM | 332 871 | 357 256 | 327 334 | 1 599 825 | 1 571 928 | 59 |
| 3162 10 | Elektrische Verkehrssignal-, -sicherungs-, -überwachungs- und -steuerungsgeräte für Schienenwege u.dgl. | 1000 DM | 29 741 | 36 065 | 27 832 | 194 616 | 157 326 | 17 |
| 3162 20 | Einbruchs- oder Diebstahlalarmgeräte, Feuermelder u.ä. Geräte (Hör- und Sichtsignalgeräte) | kg 1000 DM | 734 685 90 905 | 550 277 90 066 | 521 197 81 805 | 6 709 058 433 706 | 2 801 622 419 417 | 29 |
| 3162 30 | Andere Hör- und Sichtsignalgeräte | kg 1000 DM | 184 801 17 308 | 214 934 16 792 | 183 387 14 923 | 982 738 86 834 | 1 078 721 88 201 | 27 |
| 3162 40 | Elektromagnetische Kupplungen und Bremsen | St 1000 DM | 1 138 333 28 957 | 856 155 32 763 | 704 094 28 508 | 4 261 124 154 952 | 3 718 046 146 200 | 27 |
| 3162 50 | Signalgeneratoren | kg 1000 DM | 33 465 4 964 | 68 541 3 310 | 67 752 4 422 | 140 235 21 998 | 367 763 20 631 | 6 |
| 3162 60 | Maschinen, Apparate und Geräte für die Elektrolyse, Elektrophorese | kg 1000 DM | 2 552 | 3 035 | 3 320 | 13 994 | 14 499 | 5 |
| 3162 70 | Rotierende elektrische Maschinen (Tachogeneratoren) | kg 1000 DM | 299 984 9 384 | 305 385 10 008 | 254 476 8 322 | 1 887 225 56 590 | 1 531 030 48 379 | 10 |
| 3162 80 | Waren für elektrotechnische Zwecke, aus Graphit o.a. Kohlenstoff, auch in Verbindung mit Metall | t 1000 DM | 12 251 83 957 | 11 458 82 427 | 12 195 78 875 | 55 657 377 419 | 51 764 371 439 | 15 |
| 3162 95 | Installation von anderen elektrischen Geräten, a.n.g. (ohne elektrische Signaleinrichtungen für Autobahnen, Straßen usw.) Nachrichtentechnik, Rundfunk- und Fernsehgeräte sowie elektronische Bauelemente | 1000 DM | 79 876 | 66 143 | 57 829 | 361 697 | 298 866 | 118 |
| 3210 10 | Festkondensatoren ohne Leistungskondensatoren | 1000 St 1000 DM | 302 487 41 003 | 139 222 45 029 | 114 462 36 616 | 1 585 016 217 151 | 599 064 188 852 | 17 |
| 3210 20 | Elektrische Widerstände (einschl. Rheostaten und Potentiometern) (ohne Heizwiderstände) | 1000 St 1000 DM | 734 463 33 570 | 911 692 39 385 | 656 928 31 063 | 4 438 618 190 312 | 4 239 813 184 456 | 37 |
| 3210 30 | Gedruckte Schaltungen | 1000 St * | 36 218 | 42 375 | 35 550 | 184 975 | 192 157 | 115 |
| 3210 40 | Kathodenstrahlröhren | St 1000 DM | 351 761 71 970 | 515 760 101 854 | 483 807 94 943 | 1 965 656 433 582 | 2 595 009 533 491 | 4 |
| 3210 50 | Dioden, Transistoren, Thyristoren, Diacs und Triacs | 1000 St 1000 DM | 92 025 36 871 | 67 122 39 156 | 70 596 35 443 | 589 260 197 539 | 356 651 176 554 | 11 |
| 3210 60 | Halbleiterbauelemente, Leuchtdioden | 1000 St 1000 DM | 19 449 8 727 | 23 933 12 268 | 18 341 10 867 | 99 712 47 434 | 89 131 55 772 | 16 |
| 3210 70 | Elektronische integrierte Schaltungen | 1000 St 1000 DM | 44 607 118 946 | 46 219 141 518 | 50 652 162 297 | 187 654 693 217 | 246 064 704 100 | 18 |
| 3210 80 | Andere monolithisch integrierte Schaltungen, hybride integrierte Schaltungen; andere zusammengesetzte elektronische Mikroschaltungen | 1000 St * | 42 815 | 40 644 | 35 964 | 199 616 | 227 210 | 39 |
| 3220 10 | Sendegeräte für den Funksprech- und Funktelegrafieverkehr, den Rundfunk oder das Fernsehen | St 1000 DM | 755 156 428 702 | 1 207 986 598 362 | 1 139 133 591 784 | 3 492 444 2 225 766 | 5 860 634 2 849 958 | 31 |
| 3220 20 | Fernsehkameras | St 1000 DM | 3 833 | 3 383 | 1 421 | 16 973 | 10 698 | 5 |
| 3220 30 | Elektrische Geräte für die leitergebundene Telekommunikation | St 1000 DM | 2 126 222 914 509 | 2 361 409 1 009 410 | 2 074 939 770 731 | 10 654 465 4 275 356 | 10 919 708 4 918 355 | 91 |
| 3220 40 | Installation von Radio- und Fernsehsendern | 1000 DM | 52 351 | 67 865 | 60 468 | 253 825 | 307 183 | 30 |
| 3230 10 | Rundfunkempfangsgeräte (ohne solche für Kraftfahrzeuge), die auch Funksprech- oder Funktelegrafieverkehr empfangen können | St 1000 DM | 4 173 | 5 320 | 4 168 | 21 582 | 24 640 | 3 |
| 3230 20 | Rundfunkempfangsgeräte für Kraftfahrzeuge, die auch Funksprech- oder Funktelegrafieverkehr empfangen können | St 1000 DM | 264 679 69 431 | 298 624 77 997 | 264 248 68 869 | 1 288 875 328 111 | 1 369 155 360 646 | 5 |

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1996 | 1997 | | Januar bis Mai | | Anzahl Unternehmen Mai 1997 |
|---------|---|--------------------|---------------------|---------------------|---------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------------------|
| | | | Mai | April | Mai | 1996 | 1997 | |
| 3230 30 | Fernsehempfangsgeräte (einschl. Videomonitoren und Videoprojektoren) | St 1000 DM | 484 297 158 544 | 521 639 140 573 | 429 062 80 250 | 2 769 176 870 115 | 2 464 328 635 187 | 10 |
| 3230 40 | Videogeräte zur Bild- und Tonaufzeichnung oder -wiedergabe | St 1000 DM | 263 016 96 762 | 228 575 73 292 | 228 074 73 407 | 1 268 513 465 493 | 1 045 003 332 988 | 7 |
| 3230 50 | Lautsprecher im Gehäuse | St 1000 DM | 285 943 23 211 | 326 397 21 578 | 242 196 17 160 | 1 512 535 117 467 | 1 512 024 98 143 | 21 |
| 3230 60 | Empfangsgeräte für den Funksprech- oder Funktelegrafieverkehr | St 1000 DM | 38 754 | 24 344 | 17 565 | 213 974 | 99 450 | 17 |
| 3230 95 | Installation von gewerblichen Ausrüstungen für Rundfunk, Fernsehen sowie Bild- und Tonaufzeichnung oder -wiedergabe | 1000 DM | 23 663 | 20 188 | 22 104 | 107 946 | 116 878 | 10 |
| | 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 | 6 741 150 853 | 7 367 167 892 | 6 336 138 458 | 38 432 825 750 | 37 144 807 040 | 18 |
| 3310 20 | Teile und Zubehör für Röntgen u.a. radioaktive Strahlungsapparate und -geräte u.ä.; Untersuchungs- und Behandlungstische, -sessel u.dgl. dafür | 1000 DM | 26 199 | 23 852 | 18 699 | 138 772 | 103 652 | 29 |
| 3310 30 | Elektrodiagnoseapparate und -geräte für medizinische Zwecke | St 1000 DM | 95 566 | 3 889 67 418 | 3 303 66 516 | 482 585 | 27 579 374 506 | 21 |
| 3310 40 | Dentalbohrmaschinen, auch mit Sockel und eingebauten anderen zahnärztlichen Ausrüstungen | St 1000 DM | 5 212 30 194 | 6 403 45 204 | 5 888 28 389 | 28 926 174 044 | 28 192 171 369 | 7 |
| 3310 45 | Andere zahnärztliche Instrumente, Apparate und Geräte | 1000 St 1000 DM | 8 829 41 728 | 11 242 49 511 | 8 796 39 846 | 48 141 203 089 | 49 374 218 358 | 35 |
| 3310 50 | Spritzen, Nadeln, Katheter, Kanülen u.dgl. | 1000 St 1000 DM | 217 336 36 301 | 250 773 39 188 | 202 122 32 713 | 1 184 080 172 128 | 1 180 618 176 484 | 36 |
| 3310 60 | Augenärztliche Instrumente, Apparate und Geräte | St 1000 DM | 11 530 5 987 | 11 243 7 525 | 8 572 7 747 | 96 661 42 369 | 49 114 36 441 | 13 |
| 3310 70 | Endoskope | St 1000 DM | 26 486 32 707 | 37 775 37 906 | 24 501 25 546 | 126 622 167 863 | 144 025 165 054 | 10 |
| 3310 75 | Chirurgische Scheren, Zangen, Nadelhalter u.ä. chirurgische Instrumente | 1000 St 1000 DM | 2 297 20 458 | 2 609 29 386 | 2 071 22 194 | 11 350 105 008 | 11 260 127 800 | 30 |
| 3310 80 | Andere Apparate und Geräte, für medizinische und chirurgische Zwecke, a.n.g. | 1000 St 1000 DM | 26 177 125 251 | 17 151 143 681 | 15 824 115 701 | 92 066 573 739 | 83 185 604 103 | 73 |
| 3310 85 | Atmungsapparate und -geräte und Gasmasken (ohne Schutzmasken), ohne mechanische Teile und ohne auswechselbares Filterelement | St 1000 DM | 1 342 555 14 466 | 348 450 16 887 | 245 001 13 985 | 7 014 149 75 687 | 1 493 318 75 483 | 8 |
| 3310 95 | Installation von medizinischen Geräten | 1000 DM | 3 647 | 2 587 | 2 233 | 19 751 | 14 049 | 15 |
| 3320 11 | Kompasse u.a. Navigationsinstrumente, -apparate und -geräte | St 1000 DM | 1 704 21 963 | 1 465 25 847 | 1 042 24 706 | 7 096 89 776 | 9 078 106 450 | 10 |
| 3320 13 | Funknavigationsgeräte | St 1000 DM | 574 8 950 | 728 12 565 | 622 9 715 | 2 777 34 948 | 3 446 43 395 | 8 |
| 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 | 216 392 8 612 | 213 366 9 032 | 214 427 7 799 | 1 117 256 42 511 | 964 777 40 056 | 29 |
| 3320 20 | Andere Längenmeßinstrumente und -geräte, ohne Maßstäbe, Maßbänder, Lineale mit Maßeinteilung | 1000 DM | 12 085 | 13 042 | 10 285 | 61 028 | 57 398 | 14 |
| 3320 23 | Instrumente, Apparate und Geräte zum Messen oder zum Nachweis von ionisierenden Strahlen | St 1000 DM | 9 625 13 674 | 4 624 12 789 | 3 981 12 313 | 41 428 68 477 | 24 258 65 723 | 10 |
| 3320 26 | Kathodenstrahloszilloskope und Kathodenstrahloszillographen | St 1000 DM | 3 658 3 228 | 4 152 4 056 | 3 463 3 548 | 21 195 19 819 | 18 007 17 538 | 4 |
| 3320 29 | Instrumente, Apparate und Geräte zum Messen oder Prüfen von Spannung, Stromstärke, Widerstand oder Leistung | St 1000 DM | 384 207 19 520 | 426 798 21 309 | 378 907 14 848 | 2 115 818 103 488 | 1 959 049 87 845 | 53 |
| 3320 32 | Instrumente, Apparate und Geräte zum Messen oder Prüfen für die Fernmeldetechnik | St 1000 DM | 5 414 19 271 | 5 988 20 605 | 5 446 19 594 | 25 592 103 076 | 29 347 98 563 | 11 |
| 3320 35 | Instrumente, Apparate und Geräte zum Messen oder Prüfen von elektrischen Größen, a.n.g. | St 1000 DM | 67 447 37 819 | 67 751 38 410 | 61 643 34 298 | 317 863 166 418 | 324 370 159 827 | 43 |
| 3320 38 | Dichtemesser u.ä. schwimmende Instrumente, Thermometer, Pyrometer, Barometer, Hygrometer und Psychrometer (auch mit Registriervorrichtung, auch kombiniert) | St 1000 DM | 3 421 212 34 747 | 3 985 836 37 306 | 3 045 342 29 573 | 18 182 811 182 194 | 18 789 725 172 798 | 66 |

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1996 | 1997 | | Januar bis Mai | | Anzahl Unter- nehmen Mai 1997 |
|---------|--|--------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|-----------------------|---|
| | | | Mai | April | Mai | 1996 | 1997 | |
| 3320 41 | Instrumente, Apparate und Geräte zum Messen oder Überwachen von Durchfluß, Füllhöhe, Druck o.a. veränderlichen Größen von Flüssigkeiten oder Gasen | St 1000 DM | 4 817 545 175 716 | 6 652 297 204 143 | 4 772 877 173 593 | 25 931 581 897 977 | 27 762 810 909 329 | 157 |
| 3320 44 | Instrumente und Apparate für physikalische oder chemische Untersuchungen, a.n.g. | St 1000 DM | 980 383 145 201 | 1 231 455 183 412 | 1 021 888 152 342 | 4 988 828 745 938 | 5 446 705 797 652 | 98 |
| 3320 47 | Gas-, Flüssigkeits- und Elektrizitätszähler (einschl. Eichzählern dafür) | St 1000 DM | 908 277 79 549 | 1 092 740 82 768 | 911 075 72 254 | 5 283 942 439 987 | 5 454 705 410 395 | 35 |
| 3320 50 | Andere Zähler, Geschwindigkeitsmesser, Stroboskope | St 1000 DM | 1 481 293 82 277 | 1 869 047 96 592 | 1 392 674 75 657 | 7 815 858 425 230 | 7 935 863 416 633 | 47 |
| 3320 53 | Auswuchtmaschinen | kg 1000 DM | . | . | . | . | . | 7 |
| 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 | 1 710 2 917 | 2 928 6 093 | 2 196 4 985 | 9 195 14 097 | 11 595 26 947 | 11 |
| 3320 62 | Elektronische Instrumente, Apparate und Geräte zum Messen oder Prüfen geometrischer Größen | St 1000 DM | 71 066 61 389 | 86 048 76 446 | 69 127 60 355 | 364 544 313 923 | 368 791 313 552 | 47 |
| 3320 65 | Andere Meß- und Prüfgeräte für geometrische Größen | St 1000 DM | 164 889 29 659 | 248 498 33 440 | 242 620 28 432 | 844 013 139 319 | 1 045 539 143 527 | 44 |
| 3320 68 | Instrumente, Apparate und Geräte zum Regeln | 1000 St 1000 DM | 13 502 262 732 | 16 939 298 076 | 14 351 232 843 | 70 500 1 433 907 | 76 740 1 372 163 | 236 |
| 3320 95 | Installation von Meß-, Kontroll-, Navigations- u.ä. Instrumenten und Vorrichtungen | 1000 DM | 38 702 | 32 212 | 33 641 | 186 129 | 172 053 | 83 |
| 3330 10 | Planung und Installation von industriellen Prozeßsteuerungsanlagen | 1000 DM | 107 339 | 112 494 | 106 210 | 528 049 | 503 230 | 91 |
| 3340 10 | Kontaktlinsen, Brillengläser | St 1000 DM | 3 081 565 104 430 | 3 166 559 106 273 | 3 160 185 88 845 | 14 509 155 500 448 | 14 675 742 481 688 | 27 |
| 3340 15 | Fassungen für Brillen oder für ähnliche Erzeugnisse | St 1000 DM | 170 922 8 067 | 139 672 9 237 | 103 362 7 054 | 841 822 39 995 | 651 515 38 833 | 13 |
| 3340 20 | Kabel aus optischen Fasern zur Bildübertragung | kg 1000 DM | . | . | . | . | . | 3 |
| 3340 25 | Optische Elemente aus Stoffen aller Art (z.B. Prismen, Linsen, Spiegel), nicht gefaßt | kg 1000 DM | 115 574 14 005 | 95 475 16 589 | 89 016 13 587 | 609 853 65 828 | 441 407 71 299 | 25 |
| 3340 30 | Objektive aus Stoffen aller Art, gefaßt, für Instrumente, Apparate und Geräte (ohne solche für Foto- oder Kinotechnik) | St 1000 DM | 8 806 . | 13 421 . | 11 901 . | 42 036 . | 54 237 . | 12 |
| 3340 35 | Ferngläser, Fernrohre, optische Teleskope u.a. astronomische Instrumente und Montierungen dafür; optische Mikroskope | St 1000 DM | 19 994 20 394 | 25 506 28 223 | 23 673 22 317 | 93 014 101 472 | 109 134 131 220 | 15 |
| 3340 40 | Zielfernrohre für Waffen; Periskope; Fernrohre für Maschinen, Apparate, Geräte oder Instrumente | St 1000 DM | 2 422 3 091 | 4 113 5 581 | 3 244 4 478 | 11 465 14 548 | 16 808 23 002 | 5 |
| 3340 45 | Objektive aus Stoffen aller Art für Fotoapparate, Filmkameras, Projektoren oder fotografische und kinematografische Vergrößerungs- oder Verkleinerungsapparate | St 1000 DM | 32 029 13 861 | 46 108 16 846 | 32 117 13 606 | 159 269 71 122 | 199 942 76 805 | 9 |
| 3340 50 | Fotoapparate zum Herstellen von Klischees und Druckformzylindern | St 1000 DM | 997 . | 1 153 . | 1 122 . | 4 954 . | 5 183 . | 6 |
| 3340 55 | Sofortbildkameras u.a. Fotoapparate | St 1000 DM | . | . | . | . | . | 9 |
| 3340 60 | Filmkameras | St 1000 DM | . | . | . | . | . | 2 |
| 3340 65 | Filmvorführapparate, Diaprojektoren, andere Stehbildwerfer | St 1000 DM | 35 077 18 085 | 44 481 25 281 | 35 302 20 237 | 196 661 90 308 | 195 116 99 123 | 12 |
| 3340 70 | Filmentwicklungsmaschinen und -ausrüstungen für Laboratorien | St 1000 DM | 2 982 19 633 | 3 686 21 426 | 3 419 16 785 | 16 886 90 182 | 16 210 89 231 | 10 |
| 3340 75 | Andere Apparate und Ausrüstungen für fotografische oder kinematografische Laboratorien; Negativbetrachter | St 1000 DM | 25 828 2 719 | 22 886 5 936 | 17 906 3 006 | 98 225 13 313 | 103 587 21 426 | 11 |
| 3340 80 | Lichtbildwände | St 1000 DM | 6 011 1 359 | 4 518 1 051 | . | 42 002 7 906 | . | 2 |
| 3350 10 | Armbanduhren, Taschen- u.ä. Uhren, mit Gehäuse aus Edelmetall oder Edelmetallplattierungen, auch mit Stoppeinrichtung | St 1000 DM | 5 299 6 864 | 2 109 9 942 | 2 119 15 256 | 15 945 31 943 | 10 491 51 974 | 6 |

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1996 | 1997 | | Januar bis Mai | | Anzahl Unter- nehmen Mai 1997 |
|---------|--|---------------|----------------------|-----------------------|----------------------|-------------------------|-------------------------|---|
| | | | Mai | April | Mai | 1996 | 1997 | |
| 3350 20 | Andere Armbanduhren, Taschen- u.ä. Uhren, auch mit Stoppeinrichtung (ohne Uhren mit Gehäuse aus Edelmetall oder Edelmetallplattierungen) | St 1000 DM | 135 897 9 757 | 84 378 6 545 | 90 471 5 879 | 726 092 47 718 | 425 266 32 604 | 12 |
| 3350 30 | Armaturenbrett- u.ä. Uhren für Fahrzeuge | St 1000 DM | 194 651 3 208 | 167 766 2 930 | 139 903 2 493 | 1 023 662 16 795 | 843 572 14 197 | 4 |
| 3350 40 | Uhren mit Kleinuhr-Werk, a.n.g. | St 1000 DM | . | . | . | . | . | 1 |
| 3350 50 | Wecker | St 1000 DM | 500 829 6 139 | 287 040 3 688 | 367 434 3 897 | 3 147 186 40 155 | 1 860 920 19 985 | 5 |
| 3350 60 | Wanduhren mit Batterie oder Akkumulator betrieben oder für Netzanschluß | St 1000 DM | 75 243 2 541 | 40 096 1 420 | 30 311 902 | 417 700 13 541 | 203 469 6 940 | 5 |
| 3350 70 | Zeitschalter u.a. Zeitauslöser | St 1000 DM | 834 723 20 628 | 894 099 20 767 | 759 768 15 837 | 4 558 659 107 726 | 4 238 104 92 913 | 15 |
| 3350 80 | Uhrwerke (ohne Kleinuhr-Werke), vollständig und zusammengesetzt | St | * 1 432 251 | 1 686 571 | 1 159 327 | 6 895 611 | 7 659 957 | 10 |
| 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 | * 357 825 | 412 977 | 352 709 | 1 780 016 | 1 816 873 | 9 |
| 3410 20 | Kolbenverbrennungsmotoren mit Selbstzündung Personenkraftwagen und Wohnmobile mit Fremdzündung | kW | * 8 227 510 | 10 770 379 | 8 739 931 | 41 202 991 | 47 161 359 | 11 |
| 3410 25 | mit einem Hubraum von 1500 cm ³ oder weniger | St 1000 DM | 68 528 1 039 552 | 75 050 1 167 363 | 55 924 873 594 | 331 601 5 003 558 | 312 671 4 819 541 | 6 |
| 3410 30 | mit einem Hubraum von mehr als 1500 cm ³ | St 1000 DM | 252 745 8 392 096 | 292 258 10 191 031 | 240 452 8 300 420 | 1 268 624 41 675 733 | 1 275 674 44 434 856 | 17 |
| 3410 35 | mit Selbstzündung | St 1000 DM | 92 826 2 619 093 | 94 801 2 774 478 | 82 906 2 422 929 | 482 823 13 375 969 | 432 221 12 688 828 | 27 |
| 3410 40 | Personenkraftwagen mit Elektro- sowie mit anderem Motor | St 1000 DM | . | - | - | . | - | - |
| 3410 45 | Omnibusse Lastkraftwagen mit Kolbenverbrennungsmotor | St 1000 DM | 720 259 061 | 796 296 473 | 808 273 383 | 3 781 1 340 804 | 3 392 1 191 490 | 9 |
| 3410 50 | mit Selbstzündung | St 1000 DM | 17 304 989 280 | 24 249 1 425 455 | 21 909 1 303 866 | 99 684 5 683 745 | 109 832 6 193 281 | 10 |
| 3410 55 | mit Fremdzündung sowie mit anderem Motor | St 1000 DM | . | . | . | . | . | 2 |
| 3410 60 | Sattel-Straßenzugmaschinen (ohne Zugkraftkarren) | St 1000 DM | 2 298 299 583 | 3 682 464 269 | 3 506 441 182 | 13 750 1 739 461 | 15 735 1 969 343 | 6 |
| 3410 65 | Fahrgestelle für Zugmaschinen, Omnibusse, Personenkraftwagen, Lastkraftwagen, Kraftfahrzeuge zu besonderen Zwecken, mit Motor (ohne Fahrerhaus) | St 1000 DM | 5 264 157 595 | 9 306 243 392 | 7 344 215 847 | 26 374 823 992 | 32 761 961 797 | 7 |
| 3410 70 | Kranwagen (Autokrane) | St 1000 DM | 120 131 028 | 176 139 889 | 158 139 161 | 531 567 091 | 634 641 705 | 7 |
| 3410 75 | Kraftfahrzeuge zu besonderen Zwecken | St 1000 DM | 249 47 151 | 453 60 294 | 411 57 126 | 1 645 233 703 | 1 958 252 316 | 15 |
| 3420 10 | Karosserien für Personenkraftwagen, Einachsschlepper und Lastkraftwagen | St 1000 DM | 21 612 221 660 | 18 231 239 554 | 15 220 202 321 | 118 647 1 094 740 | 78 077 963 719 | 203 |
| 3420 20 | Warenbehälter (Container) | St 1000 DM | 9 852 37 004 | 8 912 35 694 | 6 760 29 893 | 44 371 167 348 | 40 666 146 915 | 61 |
| 3420 30 | Wohnanhänger zum Wohnen oder Campen | St 1000 DM | 4 315 70 607 | 5 664 99 630 | 4 084 70 179 | 21 798 378 535 | 23 334 409 030 | 17 |
| 3420 40 | Andere Anhänger zum Befördern von Gütern Teile für Kolbenverbrennungsmotoren | St 1000 DM | . | 14 740 222 713 | 11 962 190 251 | . | 57 598 981 927 | 115 |
| 3430 10 | mit Fremdzündung | 1000 DM | 735 926 | 831 472 | 781 483 | 3 425 210 | 3 926 344 | 81 |
| 3430 15 | mit Selbstzündung | 1000 DM | 529 796 | 558 620 | 457 025 | 2 631 734 | 2 642 729 | 66 |
| 3430 20 | Stoßstangen und Teile dafür | t 1000 DM | 4 876 94 029 | 5 763 92 575 | 4 619 77 626 | 25 021 484 531 | 26 332 419 173 | 28 |

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1996 | 1997 | | Januar bis Mai | | Anzahl Unternehmen Mai 1997 |
|---------|--|--------------------|---------------------|----------------------|---------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------------------|
| | | | Mai | April | Mai | 1996 | 1997 | |
| 3430 25 | Bremsbeläge, Servobremsen und Teile für Bremsen | 1000 DM | 411 290 | 490 185 | 403 099 | 2 141 191 | 2 224 815 | 43 |
| 3430 30 | Schaltgetriebe und Achsbrücken (Triebachsen) mit Ausgleichsgetriebe | St * | 830 000 | 910 974 | 767 468 | 4 183 098 | 4 076 512 | 25 |
| 3430 35 | Tragachsen und Teile dafür | t 1000 DM | 5 204 31 864 | 7 148 41 215 | 6 809 38 744 | 25 235 156 361 | 32 961 201 974 | 15 |
| 3430 40 | Räder sowie Teile und Zubehör dafür | t 1000 DM | 35 377 133 140 | 40 615 167 545 | 29 625 135 914 | 173 538 688 408 | 173 955 706 609 | 36 |
| 3430 45 | Stoßdämpfer | St 1000 DM | 3 831 499 98 968 | 4 668 089 121 178 | 3 193 187 77 608 | 19 210 606 498 081 | 19 549 141 505 468 | 7 |
| 3430 50 | Kühler | St 1000 DM | 675 174 64 193 | 686 530 64 428 | 575 095 53 073 | 3 331 615 318 750 | 3 121 384 291 353 | 13 |
| 3430 55 | Lenkräder, Lenksäulen und Lenkgetriebe | t 1000 DM | 5 782 165 944 | 7 793 211 188 | 6 908 183 240 | 30 914 881 888 | 35 129 942 907 | 15 |
| 3430 60 | Andere Teile und Zubehör ohne Brennstoffbehälter | 1000 DM | 1 046 674 | 1 364 577 | 1 141 768 | 5 429 583 | 6 191 098 | 315 |
| 3430 65 | Sicherheitsgurte | St 1000 DM | 2 545 066 54 856 | 3 009 952 69 498 | 2 432 356 50 711 | 13 246 348 284 440 | 13 008 170 296 422 | 11 |
| | Sonstige Fahrzeuge | | | | | | | |
| 3520 10 | Elektrische Lokomotiven mit Stromspeisung aus dem Stromnetz | St 1000 DM | . | - | . | . | . | 1 |
| 3520 20 | Dieselektrische Lokomotiven | St 1000 DM | . | . | . | . | . | 2 |
| 3520 30 | Andere Lokomotiven, Lokomotivtender | St 1000 DM | . | . | . | . | . | 1 |
| 3541 10 | Krafträder u. Fahrräder mit Hilfsmotor, mit Hubkolbenverbrennungsmotor mit einem Hubraum von 50 cm ³ oder weniger | St 1000 DM | 1 553 2 449 | . | . | 4 893 8 300 | . | 1 |
| 3541 20 | Krafträder mit Hubkolbenverbrennungsmotor mit einem Hubraum von mehr als 50 cm ³ , auch mit Beiwagen | St 1000 DM | 5 754 . | 7 584 . | 5 231 . | 27 086 . | . | 4 |
| 3541 30 | Andere Krafträder, Beiwagen | St 1000 DM | . | . | . | . | . | 1 |
| 3542 10 | Zweiräder u.a. Fahrräder (ohne Motor) | St 1000 DM | 253 261 80 370 | 354 291 109 960 | 273 499 86 417 | 1 263 678 395 263 | 1 350 182 422 029 | 23 |
| 3542 20 | Rahmen für Fahrräder | St 1000 DM | 46 943 4 245 | 42 992 2 772 | 40 858 2 663 | 242 221 19 762 | 201 212 14 584 | 7 |
| | Möbel und Teile davon | | | | | | | |
| 3611 10 | Sitze für Luft und Kraftfahrzeuge; Sitzmöbel, vorwiegend mit Gestell aus Metall | 1000 St 1000 DM | 1 296 403 858 | 1 195 483 826 | 991 402 814 | 6 240 2 100 257 | 5 748 2 198 314 | 113 |
| 3611 20 | Sitzmöbel, vorwiegend mit Gestell aus Holz | 1000 St 1000 DM | 836 390 095 | 928 445 484 | 718 340 559 | 4 599 2 167 355 | 4 204 1 998 977 | 307 |
| 3611 30 | Teile für Sitzmöbel aus Holz | 1000 DM | 14 570 | 16 296 | 12 908 | 80 007 | 75 648 | 65 |
| 3612 10 | Metallmöbel für Büros | 1000 St 1000 DM | 148 64 483 | 150 69 238 | 143 58 088 | 818 342 677 | 763 324 862 | 64 |
| 3612 20 | Holzmöbel für Büros | 1000 St 1000 DM | 424 195 224 | 480 214 586 | 400 178 340 | 2 437 1 067 727 | 2 269 984 616 | 198 |
| 3612 30 | Holzmöbel für Läden | 1000 St 1000 DM | 32 101 770 | 33 117 375 | 29 99 003 | 154 512 989 | 162 498 801 | 169 |
| 3613 10 | Holzmöbel für Küchen | 1000 St 1000 DM | 2 045 579 082 | 2 283 624 975 | 1 880 505 898 | 10 505 2 893 291 | 10 213 2 738 058 | 176 |
| 3614 10 | Metallmöbel, a.n.g. (ohne solche für Büros) | t 1000 DM | 33 483 251 945 | 41 178 289 824 | 30 828 220 285 | 178 011 1 318 403 | 181 558 1 279 852 | 219 |
| 3614 20 | Holzmöbel für Schlaf, Eß und Wohnzimmer | 1000 St 1000 DM | 1 666 573 789 | 1 919 637 143 | 1 538 484 674 | 9 345 3 151 081 | 8 971 2 896 072 | 379 |
| 3614 30 | Badezimmermöbel | 1000 St 1000 DM | 353 64 342 | 406 70 334 | 334 54 698 | 1 866 319 447 | 1 881 301 920 | 45 |
| 3614 40 | Gartenmöbel | 1000 St 1000 DM | 9 2 808 | 5 1 120 | 6 1 512 | 32 9 296 | 23 5 324 | 11 |
| 3614 50 | Garderobenmöbel, Schuhschränke, Schuhregale | 1000 St 1000 DM | 126 22 136 | 173 28 503 | 126 22 228 | 729 130 696 | 779 134 809 | 59 |
| 3614 60 | Teile für Möbel aus Holz (ohne solche für Sitzmöbel) | 1000 DM | 96 268 | 113 737 | 91 169 | 496 601 | 509 357 | 158 |



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 – Indizes –

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

Reihe 3: Produktion im Produzierenden Gewerbe

Reihe 3.1: Produktion im Produzierenden Gewerbe

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

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

Reihe 3.2: Struktur der Produktion im Produzierenden Gewerbe

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

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

Beschäftigung, Umsatz und Investitionen der Unternehmen

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

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

Jahresergebnisse werden in einem gesonderten Jahresbericht veröffentlicht.

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

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

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

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

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

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

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

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

Reihe 4.3: Kostenstruktur der Unternehmen 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 Nahrungs- 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).

Fortsetzung siehe folgende Seite

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

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

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

Reihe 6: Energie und Wasserversorgung

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

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

Reihe 6.2 und 6.3 unbesetzt

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

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

Reihe 7: Handwerk

Reihe 7.1: Beschäftigte und Umsatz im Handwerk

Vierteljährlich: Beschäftigte und Umsatz in ausgewählten Gewerbebezügen. 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 Tempiergießerei)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

Vierteljährlicher und *jährlicher* Bericht 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)

Handwerkszählung vom 31. März 1995

Die Handwerkszählung 1995 war die erste Totalerhebung in diesem Bereich seit 18 Jahren. Gleichzeitig war sie die erste Zählung des Handwerks, die im wiedervereinigten Deutschland durchgeführt wurde. Nach der Auswertung dieser Erhebung liegen nunmehr wieder aktuelle und zuverlässige Strukturdaten über diesen wichtigen Bereich des deutschen Mittelstandes vor. Damit konnte eine bedeutende Datenlücke geschlossen werden. So zeigte die Zählung u.a., daß das Handwerk einen wesentlich größeren Stellenwert besitzt, als die bisherigen Daten vermuten ließen. In der öffentlichen Diskussion ist dies bereits auf eine breite Resonanz gestoßen.

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

Heft 1: Ergebnisse für Unternehmen und Nebenbetriebe nach Gewerbebezügen

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

Heft 2: Ergebnisse für Unternehmen und Nebenbetriebe nach Gewerbebezügen

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

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

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

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

Zählung im handwerksähnlichen Gewerbe vom 31. März 1996

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

„Ausgewählte Zahlen für die Bauwirtschaft“

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

„Ausgewählte Zahlen zur Energiewirtschaft“

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

Klassifikationen

Klassifikation der Wirtschaftszweige mit Erläuterungen, Ausgabe 1993

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

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

Systematisches Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 1995

¹⁾ Erhältlich bei: Statistisches Bundesamt, Außenstelle Düsseldorf, Hüttenstraße 5 a, 40215 Düsseldorf.

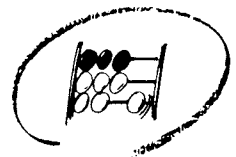


**Statistisches Bundesamt
Gustav-Stresemann-Ring 11
65189 Wiesbaden**

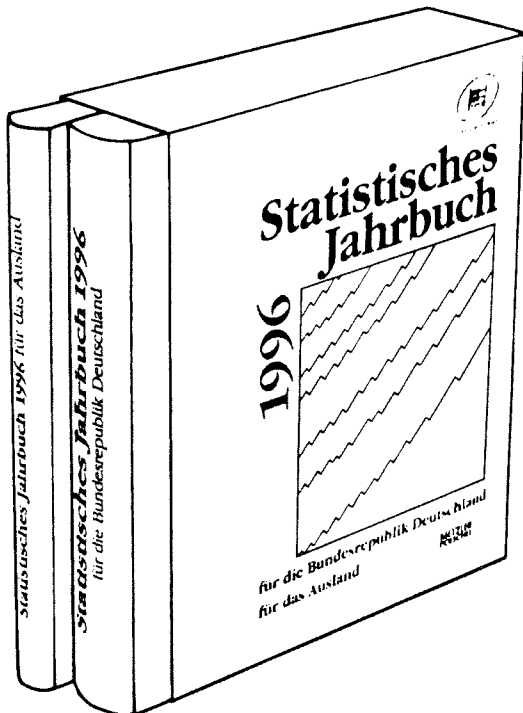
Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag METZLER-POESCHEL, Verlagsauslieferung SFG – Servicecenter Fachverlage GmbH, Postfach 43 43, 72774 Reutlingen, erhältlich.



Zum Wirtschaftsstandort Deutschland – Informationen aus 1. Hand



Statistisches Bundesamt



Ob in Buchform oder auf CD-ROM, das Statistische Jahrbuch ist ein kompetenter und zuverlässiger Partner für alle, die sich über das wirtschaftliche, soziale und kulturelle Leben in Deutschland informieren wollen. Daneben sind Strukturdaten über die Mitgliedstaaten der Europäischen Union und Vergleichszahlen von Japan und den Vereinigten Staaten hilfreich für die Standortbestimmung Deutschlands. Detailliertes und vergleichendes Zahlenmaterial über fast alle Länder der Erde gewährt Einblick in die jeweiligen ökonomischen, ökologischen und bevölkerungspolitischen Verhältnisse.

Statistisches Jahrbuch 1996

- **für die Bundesrepublik Deutschland und für das Ausland**

Beide Bände in einem Schuber

zum Vorzugspreis: DM 158,-;

ISBN 3-8246-0541-4

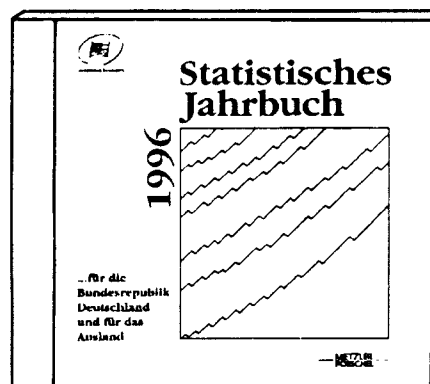
Als Einzelbände:

- **für die Bundesrepublik Deutschland**

756 S., DM 128,-; ISBN 3-8246-0540-6

- **für das Ausland**

399 S., DM 57,-; ISBN 3-8246-0542-2



- **auf CD-ROM: DM 200,-;**
ISBN 3-8246-0543-0

Erhältlich im Buchhandel oder direkt beim Verlag Metzler-Poeschel,
Auslieferung SFG - Servicecenter Fachverlage GmbH, Postfach 43 43,
72774 Reutlingen, Telefon (07071) 93 53 50, Telefax (07071) 3 3653.

**METZLER
POESCHEL**