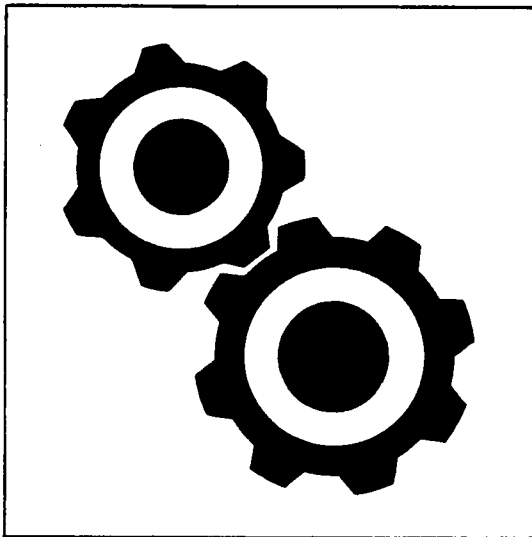


Statistisches Bundesamt

Produzierendes Gewerbe



Fachserie **4**

Reihe 2.1

Indizes der Produktion und
Produktion ausgewählter Erzeugnisse
im Produzierenden Gewerbe

April 1998

Statistisches Bundesamt
Bibliothek - Dokumentation - Archiv

**METZLER
POESCHEL**

Herausgeber: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden



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

Verlag: Metzler-Poeschel, Stuttgart

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

Erscheinungsfolge: monatlich

Erschienen im Juni 1988

Preis: DM 14,-

Bestellnummer: 2040210 - 98104

Recyclingpapier aus 100 % Altpapier.



Daten aus dieser Veröffentlichung sind auch in unserer Datenbank STATIS-BUND als Zeitreihen gespeichert und können gegen Entgelt via Internet (www.statistik-bund.de/zeitreih/home.htm), auf Diskette, Magnetbandkassette oder CD-ROM bezogen werden.

Nähere Informationen dazu erhalten Sie telefonisch unter:
06 11 / 75 - 27 16 oder - 22 56 oder per Fax unter 06 11 / 72 40 00.



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

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

oder bei unseren Allgemeinen Auskunftsdiensten

65180 Wiesbaden

● Telefon: 06 11 / 75 24 05

● Telefax: 06 11 / 75 33 30

● E-Mail: auskunftsdienst@stba.bund400.de

Zweigstelle Berlin

Postfach 276

10124 Berlin

● Telefon: 030 / 23 24 68 66

● Telefax: 030 / 23 24 68 72

● E-Mail: stba-berlin.infodienst@t-online.de

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1998
Alle Rechte vorbehalten.

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

Statist. Bundesamt - Bibliothek



12-05669

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 | Arbeitsmäßig bereinigter Wert | 16 |
| 1.3 | Zeitreihenanalyse (Berliner Verfahren, Version 4 (BV4)) | 20 |
| 2 | Früheres Bundesgebiet | |
| 2.1 | Originalwert | 30 |
| 2.2 | Arbeitsmäßig bereinigter Wert | 32 |
| 3 | Neue Länder und Berlin-Ost | |
| 3.1 | Originalwert | 34 |
| 3.2 | Arbeitsmäßig 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 | Seite |
|-----------|---|-------|
| 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 1 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.

Die Ergebnisse ab Januar 1998 können, durch die erstmalige Einbeziehung von meldepflichtigen Betrieben, die in der Handwerkszählung 1995 festgestellt wurden, positiv beeinflusst sein.

Einführung

Ab Berichtsmontat Januar 1995 werden die Indizes der Produktion auf der Basis 1991 berechnet. Die Darstellung der Methoden der Indexberechnung ist in der Zeitschrift "Wirtschaft und Statistik" Heft 3/1995 S. 181 ff erschienen. Rückgerechnete Ergebnisse für den Berichtszeitraum 1991 bis 1993 sind in einem Sonderheft der Fachserie 4, Reihe S. 15, veröffentlicht. Die fachliche Gliederung der Indizes erfolgt nach der "Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 1993 (WZ 93)".

In den Tabellen 1 bis 3 wird der Produktionsindex für das Produzierende Gewerbe (auf Basis 1991) veröffentlicht, dessen Aufgabe es ist, kurzfristig unter Ausschaltung der Preisveränderungen die Entwicklung der Nettoleistung der einzelnen Wirtschaftszweige und des gesamten Produzierenden Gewerbes zu messen.

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 Gewichtungstruktur 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).

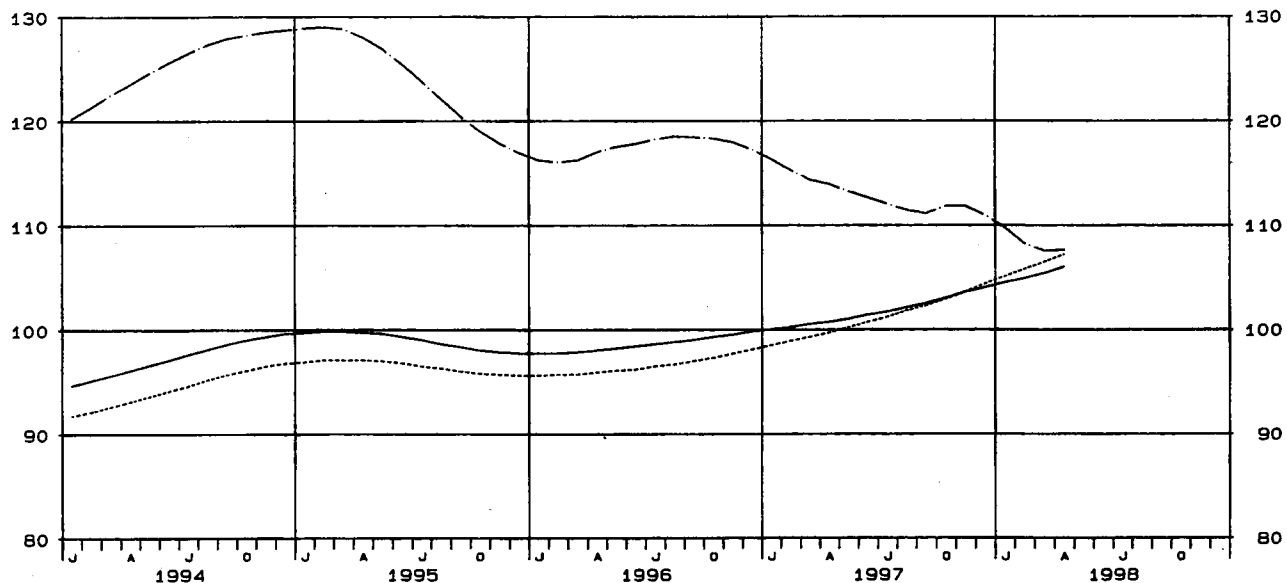
U E B E R B L I C K
DEUTSCHLAND
PRODUKTIONSINDEX FUER DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
1991 = 100
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN, ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTSZWEIGE, AUSGABE 1993 (HZ93)

| WZ93- NR. | WIRTSCHAFTSZWEIG | GEWICHT- TUNG | ZEITREIHENANALYSE NACH BV4 | | | | | | ARBEITSTAEGL. BEREINIGTER WERT | |
|--------------|---|------------------|----------------------------|-------------------------------------|--|--------------------------------------|----------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| | | | ORIGINALWERT | | KALENDER-U. SAISONBEREI- NIGTER WERT | | GLATTE KOMPONENTE | | 1998 APR. | VAE. ZUM VOR- MONAT IN % |
| | | | 1998 APR. | VAE. ZUM VOR- JAHR IN % | 1998 APR. | VAE. ZUM VOR- MONAT IN % | 1998 APR. | VAE. ZUM VOR- MONAT IN % | | |
| C-E | PRODUZIERENDES GEWERBE (EINSCHL. BAUHAUPTGEWERBE) | 100 | 105.9 | -1.6 | 103.8 | -4.5 | 106.0 | 0.6 | 105.4 | 2.7 |
| C-E | PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAUHAUPTGEWERBE) | 90,55 | 105.5 | 0.3 | 104.4 | -3.6 | 105.9 | 0.7 | 105.1 | 4.5 |
| C-D | BERGBAU, GEW. V. STEINEN U. ERDEN U. VERARBEITENDES GEWERBE | 84,70 | 105.7 | 0.4 | 104.3 | -4.0 | 105.9 | 0.7 | 105.2 | 4.8 |
| | VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN (OH ENERGIEVERSORGUNG) | 37,25 | 110.2 | 0.1 | 108.0 | -3.7 | 110.1 | 0.5 | 109.7 | 4.1 |
| | INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN | 27,29 | 107.5 | 2.5 | 106.7 | -6.8 | 108.9 | 0.9 | 107.0 | 7.2 |
| | GEBRUCHSGUETERPRODUZENTEN | 8,03 | 93.1 | -3.0 | 87.7 | -1.5 | 88.7 | 0.5 | 92.5 | 2.9 |
| | VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN | 12,14 | 96.6 | -1.6 | 98.1 | -1.2 | 98.2 | 0.5 | 96.2 | 2.2 |
| C | BERGBAU U. GEW. V. STEINEN U. ERDEN | 2,68 | 64.7 | -20.8 | 63.0 | -10.3 | 66.8 | -1.5 | 64.5 | -18.1 |
| CA | KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW. V. ERDOEL U. ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U. THORIUMERZE) | 2,11 | 57.6 | -21.7 | 57.3 | -9.6 | 60.3 | -1.8 | 57.5 | -19.6 |
| 10 | KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG | 1,90 | 51.8 | -25.0 | 51.1 | -12.6 | 54.6 | -2.2 | 51.7 | -23.0 |
| 11 | GEW. V. ERDOEL U. ERDGAS (OH ERBRING. DAMIT VERB. DIENSTL.) | 0,21 | 108.9 | -4.2 | 111.3 | 3.6 | 110.5 | -0.7 | 108.6 | -1.6 |
| CB | ERZBERGBAU, GEW. V. STEINEN U. ERDEN, SONST. BERGBAU | 0,57 | 91.2 | -18.5 | 84.6 | -12.2 | 91.3 | -0.4 | 90.8 | -14.7 |
| D | VERARBEITENDES GEWERBE | 82,02 | 107.0 | 0.9 | 105.6 | -3.9 | 107.2 | 0.7 | 106.5 | 5.3 |
| DA | ERNAEHRUNGSGEWERBE U. TABAKVERARBEITUNG | 7,25 | 111.8 | 2.2 | 113.8 | -0.6 | 114.1 | 0.8 | 111.3 | 6.4 |
| 15 | ERNAEHRUNGSGEWERBE | 6,84 | 113.3 | 2.2 | 115.4 | -0.9 | 115.8 | 0.8 | 112.8 | 6.3 |
| 16 | TABAKVERARBEITUNG | 0,41 | 86.4 | 2.6 | 86.4 | 2.9 | 85.2 | 0.9 | 85.9 | 7.9 |
| DB | TEXTIL- U. BEKLEIDUNGSGEWERBE | 2,72 | 59.5 | -6.4 | 62.1 | -0.6 | 61.6 | - | 59.1 | -1.2 |
| 17 | TEXTILGEWERBE | 1,63 | 72.0 | -6.6 | 68.6 | -3.0 | 69.1 | - | 71.6 | -1.0 |
| 18 | BEKLEIDUNGSGEWERBE | 1,09 | 40.7 | -5.8 | 52.0 | 3.2 | 50.1 | -0.2 | 40.5 | -0.7 |
| DC | LEDERGEWERBE | 0,34 | 54.9 | -10.6 | 55.0 | -2.7 | 55.6 | -0.5 | 54.6 | -6.7 |
| DD | HOLZGEWERBE (OH H. V. MOEBELN) | 1,35 | 115.1 | -2.2 | 114.6 | -5.7 | 116.3 | 0.7 | 114.5 | 3.2 |
| DE | PAPIER- U. DRUCKGEWERBE (OH VERLAGSGEWERBE) | 4,33 | 96.0 | -0.9 | 97.2 | -1.6 | 97.2 | 0.5 | 95.7 | 2.1 |
| 21 | PAPIERGEWERBE | 1,96 | 102.4 | -3.0 | 102.3 | -2.5 | 103.0 | 0.4 | 102.0 | -0.1 |
| 21.1 | H. V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U. PAPPE | 0,78 | 132.8 | 3.1 | 137.7 | -0.4 | 138.4 | 0.7 | 132.5 | 5.4 |
| 21.2 | PAPIER-, KARTON- U. PAPPEVERARBEITUNG | 1,18 | 82.3 | -8.9 | 78.7 | -5.5 | 79.7 | 0.1 | 81.9 | -5.5 |
| 22 | DRUCKGEWERBE, VERVIELF. V. BESPIELT. TONTRAEGERN (OH VER- LAGSGEW., VERVIELF. V. BESPIELT. BILD- U. DATENTRAEGERN) | 2,37 | 90.7 | 1.1 | 92.8 | -1.3 | 92.3 | 0.5 | 90.4 | 4.3 |
| DF | KOKEREI, MINERALOELVERARB., H. U. VERARB. V. SPALT- U. BRUTST- MINERALOELVERARBEITUNG | 0,62 0,36 | 96.0 102.5 | -3.5 -0.5 | 96.0 104.3 | 3.8 2.7 | 95.3 103.8 | 0.2 0.7 | 95.9 102.4 | -2.0 0.1 |
| DG | CHEMISCHE INDUSTRIE | 7,83 | 118.2 | -3.0 | 116.6 | -1.7 | 117.9 | - | 117.9 | -0.6 |
| 24.1 | H. V. CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN | 4,10 | 132.6 | -2.1 | 132.2 | -1.1 | 133.7 | - | 132.2 | 0.4 |
| 24.4 | H. V. PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN | 1,40 | 101.6 | -3.1 | 99.4 | -2.8 | 99.6 | 0.1 | 101.4 | -0.5 |
| DH | H. V. GUMMI- U. KUNSTSTOFFWAREN | 3,69 | 104.3 | -4.7 | 99.7 | -9.4 | 105.3 | 0.3 | 103.7 | -0.1 |
| 25.1 | H. V. GUMMIWAREN | 0,94 | 113.7 | -2.2 | 109.7 | -5.3 | 113.3 | 0.2 | 113.1 | 2.5 |
| 25.2 | H. V. KUNSTSTOFFWAREN | 2,75 | 101.1 | -5.7 | 96.8 | -10.3 | 102.7 | 0.3 | 100.5 | -1.1 |
| DI | GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB. V. STEINEN U. ERDEN | 3,04 | 112.0 | -7.1 | 104.6 | -6.3 | 108.6 | 0.5 | 111.4 | -3.1 |
| 26.1 | H. U. VERARB. V. GLAS | 0,71 | 114.6 | -0.1 | 115.3 | - | 116.1 | 0.3 | 114.2 | 2.8 |
| DJ | METALLERZEUGUNG U. -BEARBEITUNG, H. V. METALLERZEUGNISSEN | 10,63 | 113.1 | 3.2 | 112.7 | -4.7 | 114.7 | 0.9 | 112.6 | 7.9 |
| 27 | METALLERZEUGUNG U. -BEARBEITUNG | 4,09 | 102.9 | 0.9 | 101.6 | -2.4 | 103.3 | 0.7 | 102.5 | 4.5 |
| 27.1 | ERZEUGUNG V. ROHEISEN, STAHL U. FERROLEGIERUNGEN (EGKS) | 1,42 | 115.7 | 6.1 | 117.6 | 0.8 | 118.1 | 0.9 | 115.3 | 9.4 |
| 27.6 | GIESSEREIINDUSTRIE | 0,59 | 96.8 | 2.3 | 90.5 | -6.4 | 93.1 | 1.1 | 96.3 | 7.1 |
| 28 | H. V. METALLERZEUGNISSEN | 6,55 | 119.5 | 4.5 | 119.6 | -6.0 | 121.9 | 1.2 | 118.9 | 9.7 |
| 28.1 | STAHL- U. LEICHTMETALLBAU | 1,33 | 117.8 | 3.2 | 126.4 | -18.8 | 130.7 | 1.4 | 117.3 | 7.5 |
| DK | MASCHINENBAU | 12,35 | 93.5 | 2.6 | 94.6 | -6.7 | 97.2 | 0.7 | 93.1 | 6.6 |
| 29.1 | H. V. MASCHINEN F. D. ERZEUGUNG U. NUTZUNG V. MECH. ENERGIE | 2,80 | 108.9 | 2.9 | 106.4 | -2.2 | 106.9 | 0.9 | 108.5 | 7.0 |
| 29.3 | H. V. LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN | 0,36 | 100.6 | -3.3 | 76.4 | -11.7 | 80.3 | 0.5 | 100.2 | -5.6 |
| 29.4 | H. V. WERKZEUGMASCHINEN | 1,86 | 77.8 | 5.7 | 80.9 | -4.8 | 82.8 | 1.1 | 77.5 | 9.8 |
| DL | H. V. BUEROMASCH., DATENVERARBEITUNGSGER. U. -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U. OPTIK | 13,81 | 115.5 | 3.6 | 115.0 | -3.6 | 115.6 | 0.8 | 115.0 | 7.6 |
| 30 | H. V. BUEROMASCH., DATENVERARBEITUNGSGER. U. -EINRICHTUNGEN | 1,89 | 125.3 | 15.9 | 123.7 | -5.0 | 123.4 | 1.6 | 124.6 | 22.0 |
| 31 | H. V. GERAETEN D. ELEKTRIZITAETSERZ., -VERTEILUNG U. AE | 5,06 | 107.3 | 2.7 | 105.9 | -4.1 | 108.0 | 0.7 | 106.9 | 6.5 |
| 31.2 | H. V. ELEKTRIZITAETSVERTEILUNGSGER. U. SCHALTEINRICHTUNGEN | 2,18 | 107.7 | 6.3 | 106.7 | -3.4 | 108.6 | 1.0 | 107.3 | 10.3 |
| 31.6 | H. V. ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN ANG. | 1,09 | 109.3 | -0.7 | 107.7 | -6.4 | 111.4 | 0.6 | 108.9 | 2.9 |
| 32 | RUNDFUNK-, FERNSEH- U. NACHRICHTENTECHNIK | 3,21 | 139.3 | 0.1 | 139.7 | -2.6 | 136.9 | 0.1 | 138.7 | 3.7 |
| 33 | MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U. REGULUNGSTECHNIK, OPTIK | 3,65 | 100.9 | 2.1 | 100.9 | -4.5 | 102.6 | 0.9 | 100.4 | 6.0 |
| DM | FAHRZEUGBAU | 11,36 | 114.7 | 3.1 | 107.2 | -4.3 | 109.1 | 1.1 | 113.8 | 10.0 |
| 34 | H. V. KRAFTWAGEN U. KRAFTWAGENTEILEN | 9,40 | 122.3 | 3.9 | 114.0 | -4.5 | 116.0 | 1.2 | 121.4 | 11.2 |
| 34.1 | H. V. KRAFTWAGEN U. KRAFTWAGENMOTOREN | 6,99 | 118.3 | -0.2 | 109.2 | -5.9 | 112.0 | 0.9 | 117.4 | 6.8 |
| 35 | SONST. FAHRZEUGBAU | 1,97 | 78.2 | -2.3 | 75.4 | -1.2 | 76.3 | 0.1 | 77.8 | 1.7 |
| 35.1 | SCHIFFBAU | 0,42 | 72.5 | -6.0 | 69.1 | 2.5 | 69.1 | 0.1 | 72.3 | -3.6 |
| 35.3 | LUFT- U. RAUMFAHRZEUGBAU | 1,08 | 78.4 | -1.6 | 77.6 | -3.1 | 78.8 | 0.3 | 78.0 | 2.5 |
| DN | H. V. MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAREN U. SONST. ERZEUGNISSEN (OH RECYCLING) | 2,70 | 91.8 | -1.3 | 90.3 | -2.3 | 89.6 | 0.7 | 91.3 | 4.3 |
| 36.1 | H. V. MOEBELN | 1,92 | 94.4 | -0.9 | 90.2 | -2.5 | 89.9 | 0.9 | 93.8 | 4.8 |
| E | ENERGIEVERSORGUNG | 5,85 | 103.8 | -0.4 | 105.9 | 0.4 | 104.8 | 0.1 | 103.7 | 0.8 |
| | BAUHAUPTGEWERBE | 9,45 | 109.5 | -16.0 | 100.4 | -9.0 | 107.6 | 0.1 | 108.7 | -10.8 |
| | HOCHBAULEISTUNGEN | 5,62 | 113.2 | -16.0 | 105.4 | -7.7 | 111.8 | -0.1 | 112.4 | -10.9 |
| | TIEFBAULEISTUNGEN | 3,83 | 104.0 | -16.2 | 92.6 | -11.6 | 101.3 | 0.2 | 103.3 | -10.7 |
| | NACHRICHTLICH: VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN (OH. ENERGIEVERSORGUNG UND OHNE BERBAU UND GEW. VON STEINEN UND ERDEN) | 34,57 | 113.7 | 1.2 | 111.5 | -3.3 | 113.5 | 0.7 | 113.2 | 5.3 |

DEUTSCHLAND
 PRODUKTIONSINDEX FÜR DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
 1991 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

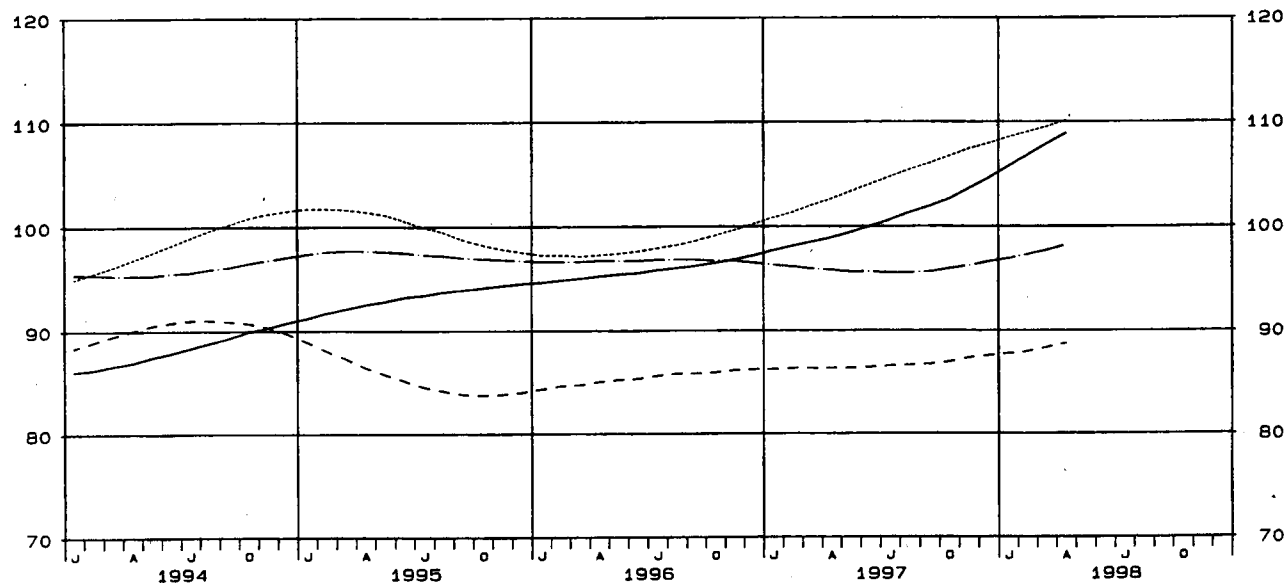
— PRODUZIERENDES GEWERBE - - - - - VERARBEITENDES GEWERBE
 — BAUHAUPTGEWERBE



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) | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 107,6 | + 9,1 | +10,4 | 102,4 | + 3,5 | 100,7 | + 0,2 |
| | MAI | 93,9 | - 4,9 | -12,7 | 99,0 | - 3,3 | 101,0 | + 0,3 |
| | JUN | 107,8 | + 8,7 | +14,8 | 102,5 | + 3,5 | 101,4 | + 0,4 |
| | JUL | 106,1 | + 6,4 | - 1,6 | 103,9 | + 0,8 | 101,7 | + 0,3 |
| | AUG | 89,0 | - 2,6 | -16,1 | 100,2 | - 3,0 | 102,1 | + 0,4 |
| | SEP | 109,5 | + 4,4 | +23,0 | 102,3 | + 2,1 | 102,5 | + 0,4 |
| | OKT | 112,2 | + 4,0 | + 2,5 | 103,2 | + 0,9 | 103,0 | + 0,5 |
| | NOV | 108,6 | + 2,0 | - 3,2 | 103,6 | + 0,4 | 103,6 | + 0,6 |
| | DEZ | 98,3 | + 5,0 | - 9,5 | 102,8 | - 0,8 | 104,0 | + 0,4 |
| 1998 | JAN | 93,9 | + 3,8 | - 4,5 | 104,9 | + 2,0 | 104,5 | + 0,5 |
| | FEB | 97,3 | + 5,2 | + 3,6 | 105,7 | + 0,8 | 104,9 | + 0,4 |
| | MAR | 113,4 | +16,3 | +16,5 | 108,7 | + 2,8 | 105,4 | + 0,5 |
| | APR | 105,9 | - 1,6 | - 6,6 | 103,8 | - 4,5 | 106,0 | + 0,6 |
| C-E PRODUZIERENDES GEWERBE (OH. BAUHAUPTGEWERBE) | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 105,2 | +10,4 | + 8,3 | 100,8 | + 3,4 | 99,4 | + 0,4 |
| | MAI | 92,1 | - 3,2 | -12,5 | 98,4 | - 2,4 | 99,8 | + 0,4 |
| | JUN | 105,6 | +10,5 | +14,7 | 101,5 | + 3,2 | 100,2 | + 0,4 |
| | JUL | 103,4 | + 8,4 | - 2,1 | 102,5 | + 1,0 | 100,7 | + 0,5 |
| | AUG | 86,8 | - 0,7 | -16,1 | 99,6 | - 2,8 | 101,1 | + 0,4 |
| | SEP | 107,0 | + 5,7 | +23,3 | 101,5 | + 1,9 | 101,6 | + 0,5 |
| | OKT | 109,5 | + 4,9 | + 2,3 | 102,1 | + 0,6 | 102,1 | + 0,5 |
| | NOV | 107,2 | + 2,8 | - 2,1 | 102,7 | + 0,6 | 102,7 | + 0,6 |
| | DEZ | 99,3 | + 6,2 | - 7,4 | 102,4 | - 0,3 | 103,3 | + 0,6 |
| 1998 | JAN | 95,9 | + 2,9 | - 3,4 | 103,3 | + 0,9 | 104,0 | + 0,7 |
| | FEB | 99,5 | + 6,2 | + 3,8 | 105,1 | + 1,7 | 104,6 | + 0,6 |
| | MAR | 114,5 | +17,9 | +15,1 | 108,3 | + 3,0 | 105,2 | + 0,6 |
| | APR | 105,5 | + 0,3 | - 7,9 | 104,4 | - 3,6 | 105,9 | + 0,7 |
| C-D BERGBAU, GEW. V. STEINEN U. ERDEN U. VERARBEITENDES GEWERBE | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 105,3 | +11,0 | + 9,6 | 100,5 | + 3,7 | 98,9 | + 0,4 |
| | MAI | 91,8 | - 3,2 | -12,8 | 97,8 | - 2,7 | 99,4 | + 0,5 |
| | JUN* | 106,5 | +11,1 | +16,0 | 101,3 | + 3,6 | 99,9 | + 0,5 |
| | JUL | 104,1 | + 9,1 | - 2,3 | 102,3 | + 1,0 | 100,4 | + 0,5 |
| | AUG | 86,6 | - 0,6 | -16,8 | 99,2 | - 3,0 | 100,9 | + 0,5 |
| | SEP | 107,9 | + 6,5 | +24,6 | 101,4 | + 2,2 | 101,4 | + 0,5 |
| | OKT | 109,5 | + 5,3 | + 1,5 | 101,9 | + 0,5 | 102,0 | + 0,6 |
| | NOV | 107,0 | + 3,3 | - 2,3 | 102,5 | + 0,6 | 102,6 | + 0,6 |
| | DEZ | 98,1 | + 7,3 | - 8,3 | 102,4 | - 0,1 | 103,3 | + 0,7 |
| 1998 | JAN | 94,4 | + 3,9 | - 3,8 | 103,4 | + 1,0 | 103,9 | + 0,6 |
| | FEB | 98,8 | + 6,6 | + 4,7 | 105,0 | + 1,5 | 104,6 | + 0,7 |
| | MAR | 114,4 | +19,0 | +15,8 | 108,6 | + 3,4 | 105,2 | + 0,6 |
| | APR | 105,7 | + 0,4 | - 7,6 | 104,3 | - 4,0 | 105,9 | + 0,7 |
| VORLEISTUNGSGUTERPRODUZENTEN (OH. ENERGIEVERSORGUNG) | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 110,1 | +12,7 | +10,1 | 104,6 | + 4,2 | 102,6 | + 0,6 |
| | MAI | 98,0 | - 0,4 | -11,0 | 101,6 | - 2,9 | 103,3 | + 0,7 |
| | JUN* | 110,2 | +12,7 | +12,4 | 106,1 | + 4,4 | 104,0 | + 0,7 |
| | JUL | 109,0 | +10,1 | - 1,1 | 106,2 | + 0,1 | 104,7 | + 0,7 |
| | AUG | 94,9 | + 2,7 | -12,9 | 103,9 | - 2,2 | 105,4 | + 0,7 |
| | SEP | 111,4 | + 7,8 | +17,4 | 105,4 | + 1,4 | 106,0 | + 0,6 |
| | OKT | 116,1 | + 7,6 | + 4,2 | 107,0 | + 1,5 | 106,7 | + 0,7 |
| | NOV | 110,2 | + 5,3 | - 5,1 | 107,3 | + 0,3 | 107,4 | + 0,7 |
| | DEZ | 96,3 | +10,4 | -12,6 | 107,4 | + 0,1 | 107,9 | + 0,5 |
| 1998 | JAN | 101,3 | + 6,9 | + 5,2 | 108,4 | + 0,9 | 108,5 | + 0,6 |
| | FEB | 103,2 | + 7,5 | + 1,9 | 109,4 | + 0,9 | 109,0 | + 0,5 |
| | MAR | 117,5 | +17,5 | +13,9 | 112,1 | + 2,5 | 109,5 | + 0,5 |
| | APR | 110,2 | + 0,1 | - 6,2 | 108,0 | - 3,7 | 110,1 | + 0,5 |
| INVESTITIONSGUTERPRODUZENTEN | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 104,9 | +11,7 | +13,3 | 100,6 | + 5,6 | 98,9 | + 0,4 |
| | MAI | 89,7 | - 3,0 | -14,5 | 97,6 | - 3,0 | 99,4 | + 0,5 |
| | JUN | 110,7 | +12,6 | +23,4 | 102,4 | + 4,9 | 100,0 | + 0,6 |
| | JUL | 105,5 | +11,4 | - 4,7 | 103,7 | + 1,3 | 100,6 | + 0,6 |
| | AUG | 83,3 | + 0,1 | -21,0 | 99,1 | - 4,4 | 101,3 | + 0,7 |
| | SEP | 109,4 | + 6,0 | +31,3 | 102,2 | + 3,1 | 101,9 | + 0,6 |
| | OKT | 107,3 | + 6,6 | - 1,9 | 102,5 | + 0,3 | 102,6 | + 0,7 |
| | NOV | 109,1 | + 4,4 | + 1,7 | 103,4 | + 0,9 | 103,6 | + 1,0 |
| | DEZ | 110,5 | + 6,6 | + 1,3 | 103,5 | + 0,1 | 104,6 | + 1,0 |
| 1998 | JAN | 88,8 | + 2,9 | -19,6 | 103,4 | - 0,1 | 105,7 | + 1,1 |
| | FEB | 98,2 | + 7,3 | +10,6 | 106,3 | + 2,8 | 106,8 | + 1,0 |
| | MAR | 119,2 | +28,7 | +21,4 | 114,5 | + 7,7 | 107,9 | + 1,0 |
| | APR | 107,5 | + 2,5 | - 9,8 | 106,7 | - 6,8 | 108,9 | + 0,9 |
| GEBRAUCHSGUTERPRODUZENTEN | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 96,0 | +12,1 | + 0,6 | 88,9 | + 1,4 | 86,3 | + 0,0 |
| | MAI | 75,7 | -11,2 | -21,1 | 83,9 | - 5,6 | 86,3 | + 0,0 |
| | JUN | 91,7 | + 9,0 | +21,1 | 87,6 | + 4,4 | 86,4 | + 0,1 |
| | JUL | 86,0 | + 8,9 | - 6,2 | 89,0 | + 1,6 | 86,5 | + 0,1 |
| | AUG | 57,0 | -13,5 | -33,7 | 83,1 | - 6,6 | 86,6 | + 0,1 |
| | SEP | 94,6 | + 4,3 | +66,0 | 87,3 | + 5,1 | 86,7 | + 0,1 |
| | OKT | 95,1 | + 0,2 | + 0,5 | 86,2 | - 1,3 | 86,9 | + 0,2 |
| | NOV | 97,0 | + 0,4 | + 2,0 | 87,6 | + 1,6 | 87,3 | + 0,5 |
| | DEZ | 76,0 | + 3,4 | -21,6 | 86,3 | - 1,5 | 87,5 | + 0,2 |
| 1998 | JAN | 80,0 | - 2,2 | + 5,3 | 87,2 | + 1,0 | 87,7 | + 0,2 |
| | FEB | 91,3 | + 8,7 | +14,1 | 91,6 | + 5,0 | 87,9 | + 0,2 |
| | MAR | 102,9 | + 7,9 | +12,7 | 89,0 | - 2,8 | 88,3 | + 0,5 |
| | APR | 93,1 | - 3,0 | - 9,5 | 87,7 | - 1,5 | 88,7 | + 0,5 |

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

| JAHR | MONAT | ORIGINALWERT | | | KALENDER- UND SAISON- BEREINIGTER WERT | | GLATTE KOMponente | | |
|---|-------|--------------|-------------------------|----------|---|--|----------------------|--|-------|
| | | 1991=100 | VERAENDERUNG IN % GEGEN | | 1991=100 | VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT | 1991=100 | VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT | |
| | | | VORJAHR | VORMONAT | | | | | |
| VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN | | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 98,2 | + 3,3 | + 6,2 | 96,0 | + 1,1 | 95,8 | - 0,1 | |
| | MAI | 98,7 | - 7,3 | - 9,7 | 94,7 | - 1,4 | 95,6 | - 0,2 | |
| | JUN | 96,0 | + 3,0 | + 8,2 | 95,6 | + 1,0 | 95,6 | + 0,0 | |
| | JUL | 98,1 | + 0,4 | + 2,2 | 96,5 | + 0,9 | 95,5 | - 0,1 | |
| | AUG | 88,8 | - 5,0 | - 9,5 | 95,0 | - 1,6 | 95,5 | + 0,0 | |
| | SEP | 100,0 | + 1,1 | +12,6 | 95,6 | + 0,6 | 95,6 | + 0,1 | |
| | OKT | 104,8 | - 1,3 | + 4,8 | 95,7 | + 0,1 | 95,9 | + 0,3 | |
| | NOV | 100,0 | - 3,2 | - 4,6 | 95,6 | - 0,1 | 96,2 | + 0,3 | |
| | DEZ | 91,5 | + 2,8 | - 8,5 | 96,1 | + 0,5 | 96,6 | + 0,4 | |
| | 1998 | JAN | 95,7 | + 0,3 | + 4,6 | 98,2 | + 2,2 | 96,8 | + 0,3 |
| | | FEB | 91,9 | + 1,0 | - 4,0 | 97,6 | - 0,6 | 97,3 | + 0,4 |
| | | MAR | 102,6 | +10,9 | +11,6 | 99,3 | + 1,7 | 97,7 | + 0,4 |
| APR | | 96,6 | - 1,6 | - 5,8 | 98,1 | - 1,2 | 98,2 | + 0,5 | |
| C BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN | | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 81,7 | +10,6 | +20,9 | 78,0 | + 8,2 | 74,6 | + 0,0 | |
| | MAI | 69,8 | - 9,0 | -14,6 | 72,9 | - 6,5 | 74,5 | - 0,1 | |
| | JUN | 76,0 | + 5,3 | + 8,9 | 75,7 | + 3,8 | 74,4 | - 0,1 | |
| | JUL | 75,4 | + 0,5 | - 0,8 | 74,5 | - 1,6 | 74,1 | - 0,4 | |
| | AUG | 69,5 | - 2,9 | - 7,8 | 73,8 | - 0,9 | 73,8 | - 0,4 | |
| | SEP | 75,8 | - 2,1 | + 9,1 | 72,3 | - 2,0 | 73,4 | - 0,5 | |
| | OKT | 80,8 | - 3,5 | + 6,6 | 72,3 | + 0,0 | 72,8 | - 0,8 | |
| | NOV | 77,5 | - 5,3 | - 4,1 | 71,8 | - 0,7 | 72,0 | - 1,1 | |
| | DEZ | 69,1 | - 3,6 | -10,8 | 71,1 | - 1,0 | 71,1 | - 1,3 | |
| | 1998 | JAN | 64,1 | - 9,5 | - 7,2 | 69,6 | - 2,1 | 70,0 | - 1,5 |
| | | FEB | 61,6 | - 6,4 | - 3,9 | 69,3 | - 0,4 | 68,9 | - 1,6 |
| | | MAR | 70,0 | + 3,6 | +13,6 | 70,2 | + 1,3 | 67,8 | - 1,6 |
| APR | | 64,7 | -20,8 | - 7,6 | 63,0 | -10,3 | 66,8 | - 1,5 | |
| CA KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDDEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE) | | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 73,6 | + 9,2 | +13,6 | 71,3 | + 9,0 | 68,7 | + 0,0 | |
| | MAI | 61,9 | - 8,7 | -15,9 | 67,8 | - 4,9 | 68,6 | - 0,1 | |
| | JUN | 65,6 | + 6,7 | + 6,0 | 70,1 | + 3,4 | 68,4 | - 0,3 | |
| | JUL | 64,1 | + 0,9 | - 2,3 | 68,9 | - 1,7 | 68,2 | - 0,3 | |
| | AUG | 61,8 | - 1,1 | - 3,6 | 68,7 | - 0,3 | 67,8 | - 0,6 | |
| | SEP | 64,1 | - 3,9 | + 3,7 | 66,1 | - 3,8 | 67,3 | - 0,7 | |
| | OKT | 70,1 | - 5,0 | + 9,4 | 65,9 | - 0,3 | 66,5 | - 1,2 | |
| | NOV | 69,2 | - 6,9 | - 1,3 | 65,3 | - 0,9 | 65,6 | - 1,4 | |
| | DEZ | 67,9 | - 3,1 | - 1,9 | 65,6 | + 0,5 | 64,6 | - 1,5 | |
| | 1998 | JAN | 67,3 | -12,9 | - 0,9 | 61,4 | - 6,4 | 63,6 | - 1,5 |
| | | FEB | 63,3 | - 7,9 | - 5,9 | 62,2 | + 1,3 | 62,6 | - 1,6 |
| | | MAR | 66,4 | + 2,5 | + 4,9 | 63,4 | + 1,9 | 61,4 | - 1,9 |
| APR | | 57,6 | -21,7 | -13,3 | 57,3 | - 9,6 | 60,3 | - 1,8 | |
| CB ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU | | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 111,9 | +13,8 | +42,7 | 104,2 | + 8,5 | 96,5 | + 0,1 | |
| | MAI* | 99,0 | -10,0 | -11,5 | 91,1 | -12,6 | 96,5 | + 0,0 | |
| | JUN | 115,0 | + 2,6 | +16,2 | 97,0 | + 6,5 | 96,5 | + 0,0 | |
| | JUL | 117,4 | - 0,6 | + 2,1 | 95,2 | - 1,9 | 96,3 | - 0,2 | |
| | AUG | 98,5 | - 6,7 | -16,1 | 92,4 | - 2,9 | 96,1 | - 0,2 | |
| | SEP | 119,3 | + 1,9 | +21,1 | 95,2 | + 3,0 | 95,9 | - 0,2 | |
| | OKT | 120,5 | + 0,0 | + 1,0 | 96,2 | + 1,1 | 96,0 | + 0,1 | |
| | NOV | 108,4 | - 1,3 | -10,0 | 95,1 | - 1,1 | 95,8 | - 0,2 | |
| | DEZ | 73,6 | - 5,0 | -32,1 | 92,1 | - 3,2 | 94,9 | - 0,9 | |
| | 1998 | JAN | 52,1 | +12,0 | -29,2 | 99,4 | + 7,9 | 93,8 | - 1,2 |
| | | FEB | 55,1 | + 0,2 | + 5,8 | 95,5 | - 3,9 | 92,5 | - 1,4 |
| | | MAR | 83,5 | + 6,5 | +51,5 | 96,4 | + 0,9 | 91,7 | - 0,9 |
| APR | | 91,2 | -18,5 | + 9,2 | 84,6 | -12,2 | 91,3 | - 0,4 | |
| D VERARBEITENDES GEWERBE | | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 106,0 | +11,0 | + 9,3 | 101,2 | + 3,6 | 99,7 | + 0,4 | |
| | MAI | 92,5 | - 3,0 | -12,7 | 98,6 | - 2,6 | 100,2 | + 0,5 | |
| | JUN* | 107,5 | +11,2 | +16,2 | 102,2 | + 3,7 | 100,7 | + 0,5 | |
| | JUL | 105,0 | + 9,3 | - 2,3 | 103,2 | + 1,0 | 101,2 | + 0,5 | |
| | AUG | 87,2 | - 0,5 | -17,0 | 100,0 | - 3,1 | 101,8 | + 0,6 | |
| | SEP | 109,0 | + 8,8 | +25,0 | 102,4 | + 2,4 | 102,3 | + 0,5 | |
| | OKT | 110,5 | + 5,5 | + 1,4 | 102,8 | + 0,4 | 102,9 | + 0,6 | |
| | NOV | 108,0 | + 3,5 | - 2,3 | 103,6 | + 0,8 | 103,6 | + 0,7 | |
| | DEZ | 99,1 | + 7,7 | - 8,2 | 103,4 | - 0,2 | 104,4 | + 0,8 | |
| | 1998 | JAN | 95,4 | + 4,3 | - 3,7 | 104,5 | + 1,1 | 105,1 | + 0,7 |
| | | FEB | 100,0 | + 7,0 | + 4,8 | 106,2 | + 1,6 | 105,8 | + 0,7 |
| | | MAR | 115,9 | +19,5 | +15,9 | 109,9 | + 3,5 | 106,5 | + 0,7 |
| APR | | 107,0 | + 0,9 | - 7,7 | 105,6 | - 3,9 | 107,2 | + 0,7 | |
| DA ERNAHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG | | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 103,4 | + 4,1 | + 7,5 | 108,3 | + 1,8 | 107,8 | + 0,0 | |
| | MAI | 104,0 | - 2,7 | - 4,9 | 107,6 | - 0,6 | 107,9 | + 0,1 | |
| | JUN | 107,6 | + 4,0 | + 3,5 | 108,0 | + 0,4 | 108,0 | + 0,1 | |
| | JUL | 108,8 | + 1,5 | + 1,1 | 108,6 | + 0,6 | 108,2 | + 0,2 | |
| | AUG | 103,2 | - 2,6 | - 5,1 | 107,5 | - 1,0 | 108,4 | + 0,2 | |
| | SEP | 112,8 | + 2,9 | + 9,3 | 109,0 | + 1,4 | 108,8 | + 0,4 | |
| | OKT | 121,6 | + 1,2 | + 7,8 | 109,7 | + 0,6 | 109,4 | + 0,6 | |
| | NOV | 114,8 | - 2,0 | - 5,6 | 108,6 | - 1,0 | 110,1 | + 0,6 | |
| | DEZ | 108,3 | + 3,9 | - 5,7 | 110,1 | + 1,4 | 110,9 | + 0,7 | |
| | 1998 | JAN | 109,6 | + 4,2 | + 1,2 | 113,8 | + 3,4 | 111,6 | + 0,6 |
| | | FEB | 104,6 | + 6,3 | - 4,6 | 114,1 | + 0,3 | 112,4 | + 0,7 |
| | | MAR | 114,6 | +12,6 | + 9,6 | 114,5 | + 0,4 | 113,2 | + 0,7 |
| APR | | 111,8 | + 2,2 | - 2,4 | 113,8 | - 0,6 | 114,1 | + 0,8 | |

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

| JAHR | MONAT | ORIGINALWERT | | | KALENDER- UND SAISON- BEREINIGTER WERT | | GLATTE KOMPONENTE | |
|---|-------|--------------|-------------------------|----------|---|--|----------------------|--|
| | | 1991=100 | VERAENDERUNG IN % GEGEN | | 1991=100 | VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT | 1991=100 | VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT |
| | | | VORJAHR | VORMONAT | | | | |
| DB TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 63,8 | + 5,6 | - 0,3 | 63,1 | + 1,0 | 62,7 | - 0,3 |
| | MAI | 52,3 | -11,1 | -17,8 | 61,4 | - 2,7 | 62,5 | - 0,3 |
| | JUN | 64,9 | + 7,3 | +24,1 | 63,4 | + 3,3 | 62,4 | - 0,2 |
| | JUL | 67,1 | + 4,4 | + 3,4 | 65,0 | + 2,5 | 62,3 | - 0,2 |
| | AUG | 51,1 | - 9,2 | -23,8 | 61,3 | - 5,7 | 62,1 | - 0,3 |
| | SEP | 69,2 | + 0,1 | +35,4 | 61,7 | + 0,7 | 61,9 | - 0,3 |
| | OKT | 65,4 | - 4,2 | - 5,5 | 60,9 | - 1,3 | 61,6 | - 0,5 |
| | NOV | 62,0 | - 5,6 | - 5,2 | 61,3 | + 0,7 | 61,5 | - 0,2 |
| | DEZ | 52,4 | + 0,2 | -15,5 | 61,1 | - 0,3 | 61,5 | + 0,0 |
| 1998 | JAN | 62,6 | - 5,4 | +19,5 | 60,8 | - 0,5 | 61,6 | + 0,2 |
| | FEB | 64,6 | - 3,6 | + 3,2 | 61,1 | + 0,5 | 61,6 | + 0,0 |
| | MAR | 69,1 | + 8,3 | + 7,0 | 62,5 | + 2,3 | 61,6 | + 0,0 |
| | APR | 59,5 | - 6,4 | -13,9 | 62,1 | - 0,6 | 61,6 | + 0,0 |
| 17 TEXTILGEWERBE | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 77,1 | + 8,4 | +11,4 | 70,4 | + 3,1 | 69,3 | + 0,0 |
| | MAI | 63,8 | - 7,4 | -17,3 | 67,9 | - 3,6 | 69,3 | + 0,0 |
| | JUN | 74,9 | +10,8 | +17,4 | 70,9 | + 4,4 | 69,4 | + 0,1 |
| | JUL | 70,0 | +10,8 | - 6,5 | 73,1 | + 3,1 | 69,5 | + 0,1 |
| | AUG | 49,2 | - 8,4 | -29,7 | 67,7 | - 7,4 | 69,4 | - 0,1 |
| | SEP | 75,6 | + 2,4 | +53,7 | 68,8 | + 1,6 | 69,4 | + 0,0 |
| | OKT | 78,2 | - 0,6 | + 3,4 | 68,5 | - 0,4 | 69,2 | - 0,3 |
| | NOV | 73,0 | - 2,3 | - 6,6 | 68,9 | + 0,6 | 69,1 | - 0,1 |
| | DEZ | 58,5 | + 3,2 | -19,9 | 68,6 | - 0,4 | 69,1 | + 0,0 |
| 1998 | JAN | 66,6 | - 4,2 | +13,8 | 67,8 | - 1,2 | 69,1 | + 0,0 |
| | FEB | 68,8 | - 0,4 | + 3,3 | 69,2 | + 2,1 | 69,2 | + 0,1 |
| | MAR | 77,2 | +11,6 | +12,2 | 70,7 | + 2,2 | 69,1 | - 0,1 |
| | APR | 72,0 | - 6,6 | - 6,7 | 68,6 | - 3,0 | 69,1 | + 0,0 |
| 18 BEKLEIDUNGSGEWERBE | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 43,2 | - 1,8 | -22,4 | 52,3 | - 1,7 | 52,8 | - 0,9 |
| | MAI | 35,1 | -19,3 | -18,8 | 51,5 | - 1,5 | 52,3 | - 0,9 |
| | JUN | 49,7 | - 0,2 | +41,6 | 52,3 | + 1,6 | 51,9 | - 0,8 |
| | JUL | 62,8 | - 4,8 | +26,4 | 52,7 | + 0,8 | 51,5 | - 0,8 |
| | AUG | 53,9 | -10,5 | -14,2 | 51,6 | - 2,1 | 51,1 | - 0,8 |
| | SEP | 59,7 | - 3,9 | +10,8 | 51,0 | - 1,2 | 50,7 | - 0,8 |
| | OKT | 46,3 | -12,1 | -22,4 | 49,6 | - 2,7 | 50,3 | - 0,8 |
| | NOV | 45,6 | -12,5 | - 1,5 | 49,9 | + 0,6 | 50,1 | - 0,4 |
| | DEZ | 43,2 | - 5,3 | - 5,3 | 49,7 | - 0,4 | 50,1 | + 0,0 |
| 1998 | JAN | 56,5 | - 8,0 | +30,8 | 50,3 | + 1,2 | 50,1 | + 0,0 |
| | FEB | 58,2 | - 8,9 | + 3,0 | 48,8 | - 3,0 | 50,2 | + 0,2 |
| | MAR | 56,9 | + 2,2 | - 2,2 | 50,4 | + 3,3 | 50,2 | + 0,0 |
| | APR | 40,7 | - 5,8 | -28,5 | 52,0 | + 3,2 | 50,1 | - 0,2 |
| DC LEDERGEWERBE | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 61,4 | + 5,7 | + 3,4 | 57,8 | - 1,7 | 58,0 | + 0,2 |
| | MAI | 45,0 | -19,8 | -26,7 | 54,7 | - 5,4 | 57,9 | - 0,2 |
| | JUN | 58,9 | + 8,5 | +30,9 | 58,3 | + 6,6 | 57,9 | + 0,0 |
| | JUL | 62,1 | + 6,9 | + 5,4 | 60,8 | + 4,3 | 57,9 | + 0,0 |
| | AUG | 46,9 | - 6,2 | -24,5 | 57,3 | - 5,8 | 57,8 | - 0,2 |
| | SEP | 63,9 | + 2,6 | +36,2 | 58,3 | + 1,7 | 57,6 | - 0,3 |
| | OKT | 61,3 | - 1,3 | - 4,1 | 56,7 | - 2,7 | 57,5 | - 0,2 |
| | NOV | 58,7 | - 6,2 | - 4,2 | 56,4 | - 0,5 | 57,3 | - 0,3 |
| | DEZ | 48,4 | + 1,9 | -17,5 | 57,0 | + 1,1 | 56,9 | - 0,7 |
| 1998 | JAN | 57,5 | - 4,6 | +18,8 | 56,9 | - 0,2 | 56,6 | - 0,5 |
| | FEB | 58,5 | - 5,2 | + 1,7 | 55,6 | - 2,3 | 56,2 | - 0,7 |
| | MAR | 63,7 | + 7,2 | + 8,9 | 56,5 | + 1,6 | 55,9 | - 0,5 |
| | APR | 54,9 | -10,6 | -13,8 | 55,0 | - 2,7 | 55,6 | - 0,5 |
| DD HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN) | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 117,7 | +13,9 | +12,4 | 113,9 | + 4,7 | 110,4 | - 0,1 |
| | MAI | 100,6 | - 4,7 | -14,5 | 108,3 | - 4,9 | 110,5 | + 0,1 |
| | JUN | 118,9 | +13,5 | +18,2 | 113,9 | + 5,2 | 110,8 | + 0,3 |
| | JUL | 114,5 | +11,6 | - 3,7 | 114,4 | + 0,4 | 111,0 | + 0,2 |
| | AUG | 94,0 | - 4,8 | -17,9 | 108,0 | - 5,6 | 111,2 | + 0,2 |
| | SEP | 123,0 | + 2,8 | +30,9 | 110,2 | + 2,0 | 111,3 | + 0,1 |
| | OKT | 128,2 | + 1,3 | + 4,2 | 111,4 | + 1,1 | 111,5 | + 0,2 |
| | NOV | 121,5 | - 1,1 | - 5,2 | 110,6 | - 0,7 | 112,1 | + 0,5 |
| | DEZ | 102,1 | + 0,9 | -16,0 | 110,2 | - 0,4 | 112,9 | + 0,7 |
| 1998 | JAN | 99,2 | + 2,5 | - 2,8 | 113,9 | + 3,4 | 113,7 | + 0,7 |
| | FEB | 103,3 | + 4,6 | + 4,1 | 115,4 | + 1,3 | 114,6 | + 0,8 |
| | MAR | 126,2 | +20,5 | +22,2 | 121,5 | + 5,3 | 115,5 | + 0,8 |
| | APR | 115,1 | - 2,2 | - 8,8 | 114,6 | - 5,7 | 116,3 | + 0,7 |
| DE PAPIER- U DRUCKGEWERBE (OH VERLAGSGEWERBE) | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 96,9 | + 6,8 | + 1,9 | 95,7 | + 1,1 | 94,9 | - 0,1 |
| | MAI | 88,5 | - 1,9 | - 8,7 | 94,7 | - 1,5 | 94,7 | - 0,2 |
| | JUN | 94,3 | + 2,8 | + 6,6 | 94,3 | + 0,0 | 94,7 | + 0,0 |
| | JUL | 94,3 | + 2,5 | + 0,0 | 95,7 | + 1,5 | 94,6 | - 0,1 |
| | AUG | 87,3 | - 3,5 | - 7,4 | 94,0 | - 1,8 | 94,6 | + 0,0 |
| | SEP | 98,4 | + 1,7 | +12,7 | 94,4 | + 0,4 | 94,6 | + 0,0 |
| | OKT | 102,0 | - 1,6 | + 3,7 | 94,3 | - 0,1 | 94,7 | + 0,1 |
| | NOV | 98,4 | - 3,3 | - 3,5 | 94,6 | + 0,3 | 95,0 | + 0,3 |
| | DEZ | 94,2 | + 1,4 | - 4,3 | 94,3 | - 0,3 | 95,3 | + 0,3 |
| 1998 | JAN | 92,9 | + 0,0 | - 1,4 | 96,4 | + 2,2 | 95,8 | + 0,5 |
| | FEB | 91,7 | + 0,8 | - 1,3 | 96,7 | + 0,3 | 96,2 | + 0,4 |
| | MAR | 104,3 | + 9,7 | +13,7 | 98,8 | + 2,2 | 96,7 | + 0,5 |
| | APR | 96,0 | - 0,9 | - 8,0 | 97,2 | - 1,6 | 97,2 | + 0,5 |

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

| JAHR | MONAT | ORIGINALWERT | | | KALENDER- UND SAISON- BEREINIGTER WERT | | | GLATTE KOMPONENTE | |
|--|-------|--------------|-------------------------|----------|---|--|-------|----------------------|--|
| | | 1991=100 | VERAENDERUNG IN % GEGEN | | 1991=100 | VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT | | 1991=100 | VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT |
| | | | VORJAHR | VORMONAT | | | | | |
| 21 PAPIERGEWERBE | | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 105,6 | +14,0 | + 3,6 | 103,4 | + 3,8 | 100,9 | - 0,1 | |
| | MAI | 95,4 | + 1,8 | - 9,7 | 100,2 | - 3,1 | 100,9 | + 0,0 | |
| | JUN | 102,0 | + 5,0 | + 6,9 | 100,2 | + 0,0 | 100,9 | + 0,0 | |
| | JUL | 102,7 | + 4,6 | + 0,7 | 101,4 | + 1,2 | 100,9 | + 0,0 | |
| | AUG | 94,4 | - 0,3 | - 8,1 | 100,3 | - 1,1 | 100,9 | + 0,0 | |
| | SEP | 103,9 | + 3,0 | +10,1 | 100,5 | + 0,2 | 100,8 | - 0,1 | |
| | OKT | 106,2 | - 1,5 | + 2,2 | 100,1 | - 0,4 | 100,9 | + 0,1 | |
| | NOV | 100,6 | - 2,2 | - 5,3 | 100,3 | + 0,2 | 101,1 | + 0,2 | |
| | DEZ | 88,9 | + 2,7 | -11,6 | 100,6 | + 0,3 | 101,4 | + 0,3 | |
| 1998 | JAN | 104,9 | + 1,3 | +18,0 | 102,9 | + 2,3 | 101,8 | + 0,4 | |
| | FEB | 101,0 | + 1,2 | - 3,7 | 103,1 | + 0,2 | 102,2 | + 0,4 | |
| | MAR | 112,0 | + 9,9 | +10,9 | 104,9 | + 1,7 | 102,6 | + 0,4 | |
| | APR | 102,4 | - 3,0 | - 8,6 | 102,3 | - 2,5 | 103,0 | + 0,4 | |
| 21.1 H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE | | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 128,8 | +24,7 | - 2,0 | 131,3 | + 4,1 | 128,6 | + 0,5 | |
| | MAI | 128,4 | +19,0 | - 0,3 | 130,9 | - 0,3 | 129,3 | + 0,5 | |
| | JUN | 132,3 | +13,1 | + 3,0 | 128,8 | - 1,6 | 130,1 | + 0,6 | |
| | JUL | 132,8 | +14,2 | + 0,4 | 131,8 | + 2,3 | 130,9 | + 0,6 | |
| | AUG | 125,7 | + 8,7 | - 5,3 | 129,9 | - 1,4 | 131,4 | + 0,4 | |
| | SEP | 134,4 | + 9,1 | + 6,9 | 131,5 | + 1,2 | 132,0 | + 0,5 | |
| | OKT | 138,8 | + 4,5 | + 3,3 | 130,8 | - 0,5 | 132,5 | + 0,4 | |
| | NOV | 132,9 | + 4,0 | - 4,3 | 131,3 | + 0,4 | 133,2 | + 0,5 | |
| | DEZ | 118,9 | + 8,7 | -10,5 | 133,4 | + 1,6 | 134,2 | + 0,8 | |
| 1998 | JAN | 140,3 | +10,6 | +18,0 | 137,6 | + 3,1 | 135,3 | + 0,8 | |
| | FEB | 134,8 | + 8,0 | - 3,9 | 138,2 | + 0,4 | 136,4 | + 0,8 | |
| | MAR | 146,4 | +11,4 | + 8,6 | 138,2 | + 0,0 | 137,4 | + 0,7 | |
| | APR | 132,8 | + 3,1 | - 9,3 | 137,7 | - 0,4 | 138,4 | + 0,7 | |
| 21.2 PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG | | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 90,3 | + 5,6 | + 9,5 | 85,1 | + 4,2 | 82,6 | - 0,7 | |
| | MAI | 73,8 | -12,5 | -18,3 | 79,9 | - 6,1 | 82,1 | - 0,6 | |
| | JUN | 82,1 | - 2,3 | +11,2 | 81,4 | + 1,9 | 81,6 | - 0,6 | |
| | JUL | 82,9 | - 3,8 | + 1,0 | 81,3 | - 0,1 | 81,2 | - 0,5 | |
| | AUG | 73,8 | - 8,8 | -11,0 | 80,6 | - 0,9 | 80,7 | - 0,6 | |
| | SEP | 83,8 | - 2,8 | +13,6 | 80,1 | - 0,6 | 80,3 | - 0,5 | |
| | OKT | 84,8 | - 7,1 | + 1,2 | 80,0 | - 0,1 | 80,1 | - 0,2 | |
| | NOV | 79,4 | - 8,1 | - 6,4 | 79,9 | - 0,1 | 80,0 | - 0,1 | |
| | DEZ | 69,2 | - 3,4 | -12,8 | 79,3 | - 0,8 | 79,9 | - 0,1 | |
| 1998 | JAN | 81,7 | - 7,4 | +18,1 | 80,1 | + 1,0 | 79,7 | - 0,3 | |
| | FEB | 78,8 | - 5,5 | - 3,5 | 80,0 | - 0,1 | 79,6 | - 0,1 | |
| | MAR | 89,4 | + 8,4 | +13,5 | 83,3 | + 4,1 | 79,6 | + 0,0 | |
| | APR | 82,3 | - 8,9 | - 7,9 | 78,7 | - 5,5 | 79,7 | + 0,1 | |
| 22 DRUCKGEWERBE, Vervielf V Bespielt Tontraegern (Oh Verlagsgew, Vervielf V Bespielt Bild- U Datentraegern) | | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 89,7 | + 0,6 | + 0,3 | 89,7 | - 0,6 | 89,8 | - 0,3 | |
| | MAI | 82,8 | - 5,2 | - 7,7 | 89,2 | - 0,6 | 89,6 | - 0,2 | |
| | JUN | 88,0 | + 0,9 | + 6,3 | 89,7 | + 0,6 | 89,5 | - 0,1 | |
| | JUL | 87,4 | + 0,7 | - 0,7 | 91,0 | + 1,4 | 89,4 | - 0,1 | |
| | AUG | 81,5 | - 6,3 | - 6,8 | 88,6 | - 2,6 | 89,4 | + 0,0 | |
| | SEP | 93,8 | + 0,3 | +15,1 | 89,3 | + 0,8 | 89,4 | + 0,0 | |
| | OKT | 98,4 | - 1,9 | + 4,9 | 89,3 | + 0,0 | 89,5 | + 0,1 | |
| | NOV | 96,5 | - 4,3 | - 1,9 | 89,4 | + 0,1 | 89,8 | + 0,3 | |
| | DEZ | 98,6 | + 0,4 | + 2,2 | 89,2 | - 0,2 | 90,2 | + 0,4 | |
| 1998 | JAN | 82,9 | - 1,3 | -15,9 | 90,8 | + 1,8 | 90,7 | + 0,6 | |
| | FEB | 84,0 | + 0,4 | + 1,3 | 91,4 | + 0,7 | 91,3 | + 0,7 | |
| | MAR | 97,9 | + 9,5 | +16,5 | 94,0 | + 2,8 | 91,8 | + 0,5 | |
| | APR | 90,7 | + 1,1 | - 7,4 | 92,8 | - 1,3 | 92,3 | + 0,5 | |
| DF KOKEREI, MINERALOELVERARBEITUNG (OH SPALT- U BRUTST) | | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 99,5 | +13,5 | + 5,7 | 98,7 | + 5,7 | 94,5 | - 0,1 | |
| | MAI | 91,7 | - 5,6 | - 7,8 | 93,8 | - 5,0 | 94,4 | - 0,1 | |
| | JUN | 90,4 | - 5,3 | - 1,4 | 91,6 | - 2,3 | 94,3 | - 0,1 | |
| | JUL | 92,5 | - 2,1 | + 2,3 | 93,1 | + 1,6 | 94,2 | - 0,1 | |
| | AUG | 93,2 | - 1,0 | + 0,8 | 93,8 | + 0,8 | 94,2 | + 0,0 | |
| | SEP | 92,4 | - 5,3 | - 0,9 | 92,2 | - 1,7 | 94,4 | + 0,2 | |
| | OKT | 100,9 | + 3,5 | + 9,2 | 98,0 | + 6,3 | 94,6 | + 0,2 | |
| | NOV | 91,3 | + 0,8 | - 9,5 | 94,4 | - 3,7 | 94,8 | + 0,2 | |
| | DEZ | 104,4 | - 4,4 | +14,3 | 95,0 | + 0,6 | 94,8 | + 0,0 | |
| 1998 | JAN | 97,3 | + 3,6 | - 6,8 | 97,5 | + 2,6 | 94,9 | + 0,1 | |
| | FEB | 89,8 | + 4,8 | - 7,7 | 96,9 | - 0,6 | 94,9 | + 0,0 | |
| | MAR | 94,5 | + 0,4 | + 5,2 | 92,5 | - 4,5 | 95,1 | + 0,2 | |
| | APR | 96,0 | - 3,5 | + 1,6 | 96,0 | + 3,8 | 95,3 | + 0,2 | |
| DG CHEMISCHE INDUSTRIE | | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 121,9 | + 8,8 | + 8,3 | 114,1 | + 1,7 | 114,4 | + 0,6 | |
| | MAI | 114,0 | + 2,9 | - 6,5 | 114,6 | + 0,4 | 115,1 | + 0,6 | |
| | JUN | 120,6 | +11,2 | + 5,8 | 115,9 | + 1,1 | 115,8 | + 0,6 | |
| | JUL | 123,3 | +11,0 | + 2,2 | 119,4 | + 3,0 | 116,3 | + 0,4 | |
| | AUG | 108,0 | + 3,4 | -12,4 | 115,6 | - 3,2 | 116,8 | + 0,4 | |
| | SEP | 116,4 | + 7,1 | + 7,8 | 116,5 | + 0,8 | 117,2 | + 0,3 | |
| | OKT | 122,5 | + 8,5 | + 5,2 | 118,5 | + 1,7 | 117,6 | + 0,3 | |
| | NOV | 115,7 | + 3,5 | - 5,6 | 117,2 | - 1,1 | 117,7 | + 0,1 | |
| | DEZ | 106,5 | + 8,7 | - 8,0 | 118,0 | + 0,7 | 117,8 | + 0,1 | |
| 1998 | JAN | 115,8 | + 3,2 | + 8,7 | 116,9 | - 0,9 | 117,9 | + 0,1 | |
| | FEB | 112,3 | + 1,8 | - 3,0 | 116,5 | - 0,3 | 117,9 | + 0,0 | |
| | MAR | 125,7 | +11,6 | +11,9 | 118,6 | + 1,8 | 117,9 | + 0,0 | |
| | APR | 118,2 | - 3,0 | - 6,0 | 116,6 | - 1,7 | 117,9 | + 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 | |
| 24.1 H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN | | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 135,4 | +13,2 | + 6,6 | 129,1 | + 2,9 | 129,1 | + 0,9 | |
| | MAI | 134,1 | +13,6 | - 1,0 | 131,7 | + 2,0 | 130,1 | + 0,8 | |
| | JUN | 136,0 | +15,7 | + 1,4 | 131,8 | + 0,1 | 131,1 | + 0,8 | |
| | JUL | 139,1 | +15,5 | + 2,3 | 135,7 | + 3,0 | 132,0 | + 0,7 | |
| | AUG | 124,3 | + 7,1 | -10,6 | 130,6 | - 3,8 | 132,6 | + 0,5 | |
| | SEP | 129,8 | + 8,7 | + 4,4 | 131,8 | + 0,9 | 133,1 | + 0,4 | |
| | OKT | 138,1 | +12,8 | + 6,4 | 135,1 | + 2,5 | 133,3 | + 0,2 | |
| | NOV | 130,1 | + 4,6 | - 5,8 | 131,9 | - 2,4 | 133,4 | + 0,1 | |
| | DEZ | 124,8 | + 8,0 | - 4,1 | 133,2 | + 1,1 | 133,5 | + 0,1 | |
| | 1998 | JAN | 129,5 | + 5,3 | + 3,8 | 131,9 | - 1,0 | 133,7 | + 0,1 |
| | | FEB | 127,2 | + 3,7 | - 1,8 | 132,6 | + 0,5 | 133,8 | + 0,1 |
| | | MAR | 139,9 | +10,2 | +10,0 | 133,7 | + 0,8 | 133,7 | - 0,1 |
| APR | | 132,6 | - 2,1 | - 5,2 | 132,2 | - 1,1 | 133,7 | + 0,0 | |
| 24.4 H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN* | | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 104,8 | - 7,7 | + 9,9 | 96,2 | + 0,0 | 98,8 | - 0,1 | |
| | MAI | 95,9 | -14,0 | - 8,5 | 96,6 | + 0,4 | 98,6 | - 0,2 | |
| | JUN | 104,1 | + 0,6 | + 8,6 | 99,4 | + 2,9 | 98,5 | - 0,1 | |
| | JUL | 109,3 | + 4,3 | + 5,0 | 104,2 | + 4,8 | 98,5 | + 0,0 | |
| | AUG | 91,6 | - 3,1 | -16,2 | 100,2 | - 3,8 | 98,5 | + 0,0 | |
| | SEP | 100,3 | - 1,0 | + 9,5 | 98,7 | - 1,5 | 98,5 | + 0,0 | |
| | OKT | 101,1 | - 5,9 | + 0,8 | 96,9 | - 1,8 | 98,6 | + 0,1 | |
| | NOV | 96,7 | - 5,2 | - 4,4 | 97,0 | + 0,1 | 98,7 | + 0,1 | |
| | DEZ | 85,6 | + 4,6 | -11,5 | 99,7 | + 2,8 | 98,9 | + 0,2 | |
| | 1998 | JAN | 101,0 | - 0,2 | +18,0 | 100,3 | + 0,6 | 99,2 | + 0,3 |
| | | FEB | 89,9 | - 6,9 | -11,0 | 95,0 | - 5,3 | 99,4 | - 0,2 |
| | | MAR | 109,1 | +14,4 | +21,4 | 102,3 | + 7,7 | 99,5 | + 0,1 |
| APR | | 101,6 | - 3,1 | - 6,9 | 99,4 | - 2,8 | 99,6 | + 0,1 | |
| DH H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN | | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 109,5 | +18,9 | +12,5 | 103,7 | + 8,1 | 99,2 | + 1,0 | |
| | MAI | 94,6 | - 1,3 | -13,6 | 96,5 | - 6,9 | 100,1 | + 0,9 | |
| | JUN | 109,0 | +16,5 | +15,2 | 103,6 | + 7,4 | 101,1 | + 1,0 | |
| | JUL | 103,3 | + 8,4 | - 5,2 | 100,9 | - 2,6 | 101,9 | + 0,8 | |
| | AUG | 91,2 | + 5,8 | -11,7 | 101,6 | + 0,7 | 102,7 | + 0,8 | |
| | SEP | 107,5 | +10,4 | +17,9 | 102,3 | + 0,7 | 103,4 | + 0,7 | |
| | OKT | 113,6 | + 9,3 | + 5,7 | 103,5 | + 1,2 | 104,2 | + 0,8 | |
| | NOV | 107,9 | +10,8 | - 5,0 | 106,3 | + 2,7 | 104,8 | + 0,6 | |
| | DEZ | 88,5 | +17,5 | -18,0 | 105,2 | - 1,0 | 105,0 | + 0,2 | |
| | 1998 | JAN | 98,5 | + 5,7 | +11,3 | 103,6 | - 1,5 | 105,0 | + 0,0 |
| | | FEB | 102,6 | + 8,6 | + 4,2 | 105,9 | + 2,2 | 104,9 | - 0,1 |
| | | MAR | 115,7 | +18,9 | +12,8 | 110,1 | + 4,0 | 105,0 | + 0,1 |
| APR | | 104,3 | - 4,7 | - 9,9 | 99,7 | - 9,4 | 105,3 | + 0,3 | |
| 25.1 H V GUMMIWAREN | | | | | | | | | |
| 1997 | APR* | 116,3 | +14,6 | +10,2 | 108,9 | + 6,8 | 105,5 | + 1,2 | |
| | MAI | 96,2 | - 4,0 | -17,3 | 103,5 | - 5,0 | 106,8 | + 1,2 | |
| | JUN* | 120,6 | +23,4 | +25,4 | 114,2 | +10,3 | 107,9 | + 1,0 | |
| | JUL | 112,1 | +15,8 | - 7,0 | 111,0 | - 2,8 | 109,0 | + 1,0 | |
| | AUG | 89,3 | - 1,1 | -21,2 | 104,8 | - 5,6 | 110,1 | + 1,0 | |
| | SEP | 118,2 | +12,9 | +33,9 | 110,9 | + 5,8 | 111,1 | + 0,9 | |
| | OKT | 120,8 | +11,1 | + 2,2 | 111,8 | + 0,8 | 111,9 | + 0,7 | |
| | NOV | 118,5 | +12,4 | - 1,9 | 113,5 | + 1,5 | 112,5 | + 0,5 | |
| | DEZ | 92,4 | +28,2 | -22,0 | 115,9 | + 2,1 | 112,8 | + 0,3 | |
| | 1998 | JAN | 107,4 | + 4,8 | +16,2 | 110,0 | - 5,1 | 113,0 | + 0,2 |
| | | FEB | 112,6 | + 7,4 | + 4,8 | 112,1 | + 1,9 | 113,0 | + 0,0 |
| | | MAR | 125,3 | +18,8 | +11,3 | 115,9 | + 3,4 | 113,1 | + 0,1 |
| APR | | 113,7 | - 2,2 | - 9,3 | 109,7 | - 5,3 | 113,3 | + 0,2 | |
| 25.2 H V KUNSTSTOFFWAREN | | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 107,2 | +20,6 | +13,4 | 102,0 | + 8,7 | 97,0 | + 0,9 | |
| | MAI | 94,1 | - 0,1 | -12,2 | 94,1 | - 7,7 | 97,8 | + 0,8 | |
| | JUN | 105,0 | +13,9 | +11,6 | 100,0 | + 6,3 | 98,6 | + 0,8 | |
| | JUL | 100,2 | + 5,8 | - 4,6 | 97,4 | - 2,6 | 99,4 | + 0,8 | |
| | AUG | 92,2 | + 8,3 | - 8,0 | 100,3 | + 3,0 | 100,1 | + 0,7 | |
| | SEP | 103,9 | + 9,4 | +12,6 | 99,2 | - 1,1 | 100,7 | + 0,6 | |
| | OKT | 111,1 | + 8,6 | + 7,0 | 100,7 | + 1,5 | 101,5 | + 0,8 | |
| | NOV | 104,3 | +10,3 | - 6,1 | 103,7 | + 3,0 | 102,1 | + 0,6 | |
| | DEZ | 87,2 | +14,0 | -16,4 | 101,6 | - 2,0 | 102,2 | + 0,1 | |
| | 1998 | JAN | 95,5 | + 6,1 | + 9,5 | 101,4 | - 0,2 | 102,2 | + 0,0 |
| | | FEB | 99,2 | + 9,0 | + 3,9 | 103,8 | + 2,4 | 102,2 | + 0,0 |
| | | MAR | 112,4 | +18,9 | +13,3 | 107,9 | + 3,9 | 102,4 | + 0,2 |
| APR | | 101,1 | - 5,7 | -10,1 | 96,8 | -10,3 | 102,7 | + 0,3 | |
| DI GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN | | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 120,6 | + 9,6 | +21,3 | 110,6 | + 3,9 | 106,8 | + 0,0 | |
| | MAI | 106,9 | - 7,8 | -11,4 | 103,2 | - 6,7 | 106,7 | - 0,1 | |
| | JUN | 121,8 | + 3,9 | +13,9 | 107,5 | + 4,2 | 106,8 | + 0,1 | |
| | JUL | 122,0 | + 0,5 | + 0,2 | 106,5 | - 0,9 | 106,8 | + 0,0 | |
| | AUG | 104,7 | - 6,4 | -14,2 | 104,3 | - 2,1 | 106,9 | + 0,1 | |
| | SEP | 122,3 | + 0,2 | +16,8 | 105,8 | + 1,4 | 107,0 | + 0,1 | |
| | OKT | 123,5 | - 1,0 | + 1,0 | 106,7 | + 0,9 | 107,6 | + 0,6 | |
| | NOV | 114,0 | + 0,3 | - 7,7 | 108,6 | + 1,8 | 108,1 | + 0,5 | |
| | DEZ | 85,5 | + 2,8 | -25,0 | 106,5 | - 1,9 | 108,1 | + 0,0 | |
| | 1998 | JAN | 80,4 | +12,1 | - 6,0 | 113,2 | + 6,3 | 108,1 | + 0,0 |
| | | FEB | 85,2 | + 2,8 | + 6,0 | 109,9 | - 2,9 | 107,9 | - 0,2 |
| | | MAR | 110,3 | +11,0 | +29,5 | 111,6 | + 1,5 | 108,1 | + 0,2 |
| APR | | 112,0 | - 7,1 | + 1,5 | 104,6 | - 6,3 | 108,6 | + 0,5 | |

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

| JAHR | MONAT | ORIGINALWERT | | | KALENDER- UND SAISON- BEREINIGTER WERT | | GLATTE KOMPONENTE | |
|--|-------|--------------|-------------------------|----------|---|--|----------------------|--|
| | | 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 | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 114,7 | +14,6 | + 8,5 | 111,4 | + 1,5 | 110,0 | + 0,5 |
| | MAI | 105,2 | + 2,8 | - 8,3 | 110,7 | - 0,6 | 110,7 | + 0,6 |
| | JUN | 116,8 | +10,6 | +11,0 | 112,0 | + 1,2 | 111,4 | + 0,6 |
| | JUL | 115,3 | + 9,3 | - 1,3 | 113,2 | + 1,1 | 112,1 | + 0,6 |
| | AUG | 103,6 | + 2,7 | -10,1 | 111,3 | - 1,7 | 112,7 | + 0,5 |
| | SEP | 123,9 | + 6,9 | +19,6 | 112,8 | + 1,3 | 113,3 | + 0,5 |
| | OKT | 126,0 | + 5,0 | + 1,7 | 112,8 | + 0,0 | 113,8 | + 0,4 |
| | NOV | 120,2 | + 4,1 | - 4,6 | 114,1 | + 1,2 | 114,8 | + 0,4 |
| | DEZ | 102,4 | +13,5 | -14,8 | 116,4 | + 2,0 | 114,7 | + 0,3 |
| 1998 | JAN | 107,8 | + 4,5 | + 5,3 | 114,0 | - 2,1 | 115,1 | + 0,3 |
| | FEB | 105,1 | + 8,4 | - 2,5 | 116,1 | + 1,8 | 115,4 | + 0,3 |
| | MAR | 117,6 | +11,3 | +11,9 | 115,3 | - 0,7 | 115,8 | + 0,3 |
| | APR | 114,6 | - 0,1 | - 2,6 | 115,3 | + 0,0 | 116,1 | + 0,3 |
| DJ METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 109,6 | +12,9 | +10,9 | 105,0 | + 4,9 | 102,8 | + 0,8 |
| | MAI | 95,4 | - 1,6 | -13,0 | 101,4 | - 3,4 | 103,6 | + 0,8 |
| | JUN* | 111,4 | +13,8 | +16,8 | 106,1 | + 4,6 | 104,5 | + 0,9 |
| | JUL | 110,8 | +11,0 | - 0,5 | 107,2 | + 1,0 | 105,4 | + 0,9 |
| | AUG | 95,5 | + 2,1 | -13,8 | 104,4 | - 2,6 | 106,3 | + 0,9 |
| | SEP | 115,1 | +10,6 | +20,5 | 107,1 | + 2,6 | 107,3 | + 0,9 |
| | OKT | 117,8 | +10,8 | + 2,3 | 108,2 | + 2,0 | 108,3 | + 0,9 |
| | NOV | 111,7 | + 6,3 | - 5,2 | 108,0 | - 0,2 | 109,4 | + 1,0 |
| | DEZ | 99,4 | +11,9 | -11,0 | 108,9 | - 0,1 | 110,5 | + 1,0 |
| 1998 | JAN | 103,6 | + 9,7 | + 4,2 | 111,2 | + 2,1 | 111,5 | + 0,9 |
| | FEB | 105,7 | +10,2 | + 2,0 | 112,6 | + 1,3 | 112,6 | + 1,0 |
| | MAR | 124,3 | +25,8 | +17,6 | 118,3 | + 5,1 | 113,7 | + 1,0 |
| | APR | 113,1 | + 3,2 | - 9,0 | 112,7 | - 4,7 | 114,7 | + 0,9 |
| 27 METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 102,0 | +16,8 | + 9,3 | 96,9 | + 6,1 | 94,2 | + 1,0 |
| | MAI | 90,2 | + 3,9 | -11,6 | 94,3 | - 2,7 | 95,0 | + 0,8 |
| | JUN | 100,9 | +14,3 | +11,9 | 95,7 | + 1,5 | 95,9 | + 0,9 |
| | JUL | 96,7 | +12,7 | - 4,2 | 97,5 | + 1,9 | 96,8 | + 0,9 |
| | AUG | 86,4 | + 4,1 | -10,7 | 95,2 | - 2,4 | 97,7 | + 0,9 |
| | SEP | 102,8 | +11,6 | +19,0 | 97,5 | + 2,4 | 98,5 | + 0,8 |
| | OKT | 106,5 | +12,1 | + 3,6 | 100,2 | + 2,8 | 99,4 | + 0,9 |
| | NOV | 102,1 | + 9,8 | - 4,1 | 100,3 | + 0,1 | 100,2 | + 0,8 |
| | DEZ | 87,2 | +16,7 | -14,6 | 101,2 | + 0,9 | 100,9 | + 0,7 |
| 1998 | JAN | 100,3 | +10,1 | +15,0 | 101,9 | + 0,7 | 101,4 | + 0,5 |
| | FEB | 100,9 | + 9,4 | + 0,6 | 102,5 | + 0,6 | 102,0 | + 0,6 |
| | MAR | 111,6 | +19,6 | +10,6 | 104,1 | + 1,6 | 102,6 | + 0,6 |
| | APR | 102,9 | + 0,9 | - 7,8 | 101,6 | - 2,4 | 103,3 | + 0,7 |
| 27.1 ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS) | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 109,0 | +16,7 | + 2,6 | 105,1 | + 1,9 | 105,0 | + 1,2 |
| | MAI | 104,2 | +15,6 | - 4,4 | 106,6 | + 1,4 | 106,2 | + 1,1 |
| | JUN | 110,2 | +17,0 | + 5,8 | 106,7 | + 0,1 | 107,4 | + 1,1 |
| | JUL | 106,8 | +19,5 | - 3,1 | 110,1 | + 3,2 | 108,5 | + 1,0 |
| | AUG | 103,3 | +12,0 | - 3,3 | 107,9 | - 2,0 | 109,5 | + 1,0 |
| | SEP | 113,1 | +14,1 | + 9,5 | 109,0 | + 1,0 | 110,7 | + 1,0 |
| | OKT | 118,4 | +14,5 | + 4,7 | 112,6 | + 3,3 | 111,8 | + 1,0 |
| | NOV | 112,2 | + 8,4 | - 5,2 | 110,7 | - 1,7 | 112,8 | + 0,9 |
| | DEZ | 107,8 | +16,3 | - 3,9 | 114,8 | + 3,7 | 113,9 | + 1,0 |
| 1998 | JAN | 115,6 | +15,6 | + 7,2 | 116,6 | + 1,6 | 115,0 | + 1,0 |
| | FEB | 112,5 | +12,7 | - 2,7 | 116,8 | + 0,2 | 116,1 | + 1,0 |
| | MAR | 125,2 | +17,9 | +11,3 | 116,7 | - 0,1 | 117,0 | + 0,8 |
| | APR | 115,7 | + 6,1 | - 7,6 | 117,6 | + 0,8 | 118,1 | + 0,9 |
| 27.5 GIESSEREIINDUSTRIE | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 94,6 | +13,4 | +13,8 | 86,4 | + 8,4 | 82,8 | + 0,7 |
| | MAI | 75,4 | - 7,1 | -20,3 | 80,7 | - 6,6 | 83,4 | + 0,7 |
| | JUN | 91,7 | + 7,5 | +21,6 | 84,5 | + 4,7 | 84,1 | + 0,8 |
| | JUL | 83,8 | + 9,4 | - 8,6 | 87,4 | + 3,4 | 84,8 | + 0,8 |
| | AUG | 62,5 | - 7,5 | -25,4 | 81,7 | - 6,5 | 85,7 | + 1,1 |
| | SEP | 92,7 | + 5,6 | +8,3 | 86,3 | + 5,6 | 86,6 | + 1,1 |
| | OKT | 98,7 | +10,8 | + 6,5 | 88,8 | + 2,9 | 87,7 | + 1,3 |
| | NOV | 93,8 | +10,5 | - 5,0 | 90,2 | + 1,6 | 88,8 | + 1,3 |
| | DEZ | 72,8 | +16,3 | -22,4 | 89,5 | - 0,8 | 89,6 | + 0,9 |
| 1998 | JAN | 89,8 | + 9,2 | +23,4 | 89,6 | + 0,1 | 90,4 | + 0,9 |
| | FEB | 93,3 | +10,4 | + 3,9 | 91,7 | + 2,3 | 91,2 | + 0,9 |
| | MAR | 104,5 | +25,8 | +12,0 | 96,7 | + 5,5 | 92,1 | + 1,0 |
| | APR | 96,8 | + 2,3 | - 7,4 | 90,5 | - 6,4 | 93,1 | + 1,1 |
| 28 H V METALLERZEUGNISSEN | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 114,4 | +11,0 | +11,8 | 110,0 | + 4,2 | 108,1 | + 0,7 |
| | MAI | 98,7 | - 4,5 | -13,7 | 105,6 | - 4,0 | 108,8 | + 0,6 |
| | JUN* | 117,9 | +13,6 | +19,5 | 113,0 | + 7,0 | 109,7 | + 0,8 |
| | JUL | 119,6 | +10,1 | + 1,4 | 113,2 | + 0,2 | 110,6 | + 0,8 |
| | AUG | 101,2 | + 1,2 | -15,4 | 110,0 | - 2,8 | 111,6 | + 0,9 |
| | SEP | 122,8 | +10,1 | +21,3 | 113,2 | + 2,9 | 112,6 | + 0,9 |
| | OKT | 124,9 | +10,1 | + 1,7 | 114,9 | + 1,5 | 113,7 | + 1,0 |
| | NOV | 117,8 | + 4,5 | - 5,7 | 114,4 | - 0,4 | 115,1 | + 1,2 |
| | DEZ | 107,0 | + 9,6 | - 9,2 | 113,8 | - 0,5 | 116,4 | + 1,1 |
| 1998 | JAN | 105,7 | + 9,6 | - 1,2 | 116,8 | + 2,6 | 117,8 | + 1,2 |
| | FEB | 108,7 | +10,6 | + 2,8 | 118,8 | + 1,7 | 119,1 | + 1,1 |
| | MAR | 132,3 | +29,3 | +21,7 | 127,3 | + 7,2 | 120,5 | + 1,2 |
| | APR | 119,5 | + 4,5 | - 9,7 | 119,6 | - 6,0 | 121,9 | + 1,2 |

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

| JAHR | MONAT | ORIGINALWERT | | | KALENDER- UND SAISON- BEREINIGTER WERT | | GLATTE KOMponente | |
|---|-------|--------------|-------------------------|----------|---|--|----------------------|--|
| | | 1991=100 | VERAENDERUNG IN % GEGEN | | 1991=100 | VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT | 1991=100 | VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT |
| | | | VORJAHR | VORMONAT | | | | |
| 28.1 STAHL- U LEICHTMETALLBAU | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 114,2 | + 4,9 | +12,1 | 117,8 | + 3,0 | 116,5 | + 0,1 |
| | MAI | 104,7 | - 7,3 | - 8,3 | 112,2 | - 4,8 | 116,8 | + 0,3 |
| | JUN | 126,2 | + 5,8 | +20,5 | 118,6 | + 5,7 | 117,2 | + 0,3 |
| | JUL | 136,4 | +10,4 | + 8,1 | 123,5 | + 4,1 | 117,8 | + 0,5 |
| | AUG | 109,6 | - 9,0 | -19,6 | 112,6 | - 8,8 | 118,5 | + 0,6 |
| | SEP | 135,4 | + 5,9 | +23,5 | 120,4 | + 6,9 | 119,4 | + 0,8 |
| | OKT | 132,1 | + 6,1 | - 2,4 | 121,6 | + 1,0 | 120,6 | + 1,0 |
| | NOV | 129,4 | + 3,9 | - 2,0 | 123,3 | + 1,4 | 122,2 | + 1,3 |
| | DEZ | 143,5 | + 3,5 | +10,9 | 120,9 | - 1,9 | 123,8 | + 1,3 |
| 1998 | JAN | 96,9 | + 7,0 | -32,5 | 124,0 | + 2,6 | 125,4 | + 1,3 |
| | FEB | 100,5 | + 6,3 | + 3,7 | 125,3 | + 1,0 | 127,0 | + 1,3 |
| | MAR* | 152,9 | +50,0 | +52,1 | 155,7 | +24,3 | 128,9 | + 1,5 |
| | APR | 117,8 | + 3,2 | -23,0 | 126,4 | -18,8 | 130,7 | + 1,4 |
| DK MASCHINENBAU | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 91,1 | + 7,1 | +10,2 | 89,4 | + 5,2 | 88,1 | + 0,7 |
| | MAI | 79,8 | - 4,2 | -12,4 | 86,6 | - 3,1 | 88,7 | + 0,7 |
| | JUN | 103,7 | + 9,2 | +29,9 | 91,7 | + 5,9 | 89,4 | + 0,8 |
| | JUL | 91,2 | + 7,2 | -12,1 | 91,4 | - 0,3 | 90,1 | + 0,8 |
| | AUG | 73,4 | + 4,4 | -19,5 | 90,2 | - 1,3 | 90,9 | + 0,9 |
| | SEP | 100,2 | + 7,9 | +36,5 | 92,5 | + 2,5 | 91,7 | + 0,9 |
| | OKT | 97,5 | + 7,6 | - 2,7 | 92,6 | + 0,1 | 92,5 | + 0,9 |
| | NOV | 99,3 | + 5,3 | + 1,8 | 92,9 | + 0,3 | 93,4 | + 1,0 |
| | DEZ | 109,9 | + 7,9 | +10,7 | 93,1 | + 0,2 | 94,2 | + 0,9 |
| 1998 | JAN | 77,0 | + 8,6 | -29,9 | 93,9 | + 0,9 | 95,0 | + 0,8 |
| | FEB | 84,8 | +10,3 | -10,1 | 95,7 | + 1,9 | 95,7 | + 0,7 |
| | MAR | 103,8 | +25,5 | +22,4 | 101,4 | + 6,0 | 96,5 | + 0,8 |
| | APR | 93,5 | + 2,6 | - 9,9 | 94,6 | - 6,7 | 97,2 | + 0,7 |
| 29.1 H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 105,8 | + 7,6 | +13,2 | 100,1 | + 5,9 | 97,7 | + 0,2 |
| | MAI | 88,4 | - 9,7 | -16,4 | 95,3 | - 4,8 | 98,0 | + 0,3 |
| | JUN | 108,8 | + 4,0 | +23,1 | 98,7 | + 3,6 | 98,5 | + 0,5 |
| | JUL | 105,9 | + 5,1 | - 2,7 | 102,0 | + 3,3 | 99,0 | + 0,5 |
| | AUG | 87,7 | + 1,3 | -17,2 | 100,5 | - 1,5 | 99,6 | + 0,6 |
| | SEP | 104,8 | + 0,0 | +19,5 | 98,6 | - 1,9 | 100,3 | + 0,7 |
| | OKT | 110,6 | + 7,5 | + 5,5 | 103,3 | + 4,8 | 101,1 | + 0,8 |
| | NOV | 105,3 | + 4,7 | - 4,8 | 102,7 | - 0,6 | 102,0 | + 0,9 |
| | DEZ | 94,8 | + 2,3 | -10,0 | 99,7 | - 2,9 | 103,0 | + 1,0 |
| 1998 | JAN | 94,1 | + 5,6 | - 0,7 | 103,0 | + 3,3 | 104,0 | + 1,0 |
| | FEB | 100,4 | + 9,2 | + 6,7 | 105,9 | + 2,8 | 104,9 | + 0,9 |
| | MAR | 113,3 | +21,2 | +12,8 | 108,8 | + 2,7 | 105,9 | + 1,0 |
| | APR | 108,9 | + 2,9 | - 3,9 | 106,4 | - 2,2 | 106,9 | + 0,9 |
| 29.3 H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 110,9 | +16,7 | +22,9 | 85,4 | +14,0 | 78,3 | - 0,4 |
| | MAI | 84,9 | + 0,7 | -23,4 | 79,3 | - 7,1 | 78,1 | - 0,3 |
| | JUN | 97,3 | + 9,8 | +14,6 | 79,9 | + 0,8 | 78,0 | - 0,1 |
| | JUL | 98,7 | +16,1 | + 1,4 | 85,4 | + 6,9 | 77,9 | - 0,1 |
| | AUG* | 39,3 | -16,2 | -60,2 | 73,3 | -14,2 | 77,6 | - 0,4 |
| | SEP | 64,8 | -11,5 | +64,9 | 72,5 | - 1,1 | 77,4 | - 0,3 |
| | OKT | 55,3 | -13,7 | -14,7 | 72,5 | - 0,6 | 77,3 | - 0,1 |
| | NOV | 61,2 | - 3,0 | +10,7 | 76,2 | + 5,7 | 77,5 | + 0,3 |
| | DEZ | 58,4 | -14,7 | - 4,6 | 72,8 | - 4,5 | 76,1 | + 0,8 |
| 1998 | JAN | 79,0 | +10,3 | +35,3 | 84,0 | +15,4 | 78,7 | + 0,8 |
| | FEB | 90,6 | + 7,2 | +14,7 | 83,5 | - 0,6 | 79,4 | + 0,9 |
| | MAR | 107,0 | +18,6 | +18,1 | 86,5 | + 3,6 | 79,9 | + 0,6 |
| | APR | 100,6 | - 9,3 | - 6,0 | 76,4 | -11,7 | 80,3 | + 0,5 |
| 29.4 H V WERKZEUGMASCHINEN | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 73,6 | + 1,2 | + 5,9 | 74,8 | + 2,9 | 74,4 | + 0,5 |
| | MAI | 66,0 | -14,3 | -10,3 | 70,6 | - 5,6 | 74,7 | + 0,4 |
| | JUN | 78,6 | + 3,1 | +19,1 | 75,4 | + 6,8 | 75,1 | + 0,5 |
| | JUL | 72,7 | - 1,6 | - 7,5 | 74,7 | - 0,9 | 75,6 | + 0,7 |
| | AUG | 67,6 | +11,4 | - 7,0 | 78,8 | + 5,5 | 76,2 | + 0,8 |
| | SEP | 82,2 | + 5,2 | +21,6 | 79,0 | + 0,3 | 77,0 | + 1,0 |
| | OKT | 81,1 | + 2,0 | - 1,3 | 76,6 | - 3,0 | 78,1 | + 1,4 |
| | NOV | 86,5 | + 2,0 | + 6,7 | 77,6 | + 1,3 | 79,1 | + 1,3 |
| | DEZ | 116,5 | + 4,8 | +34,7 | 80,0 | + 3,1 | 79,8 | + 0,9 |
| 1998 | JAN | 58,3 | +13,0 | -50,0 | 82,0 | + 2,5 | 80,5 | + 0,9 |
| | FEB | 67,3 | +11,2 | +15,4 | 82,1 | + 0,1 | 81,1 | + 0,7 |
| | MAR | 86,2 | +24,0 | +28,1 | 85,0 | + 3,5 | 81,9 | + 1,0 |
| | APR | 77,8 | + 5,7 | - 9,7 | 80,9 | - 4,8 | 82,8 | + 1,1 |
| DL H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 111,5 | +14,4 | + 7,4 | 108,3 | + 4,2 | 106,7 | + 0,6 |
| | MAI | 93,9 | - 3,4 | -15,8 | 104,6 | - 3,4 | 107,2 | + 0,5 |
| | JUN | 114,2 | +15,2 | +21,6 | 110,2 | + 5,4 | 107,9 | + 0,7 |
| | JUL | 114,2 | +12,5 | + 0,0 | 111,4 | + 1,1 | 108,6 | + 0,6 |
| | AUG | 93,6 | + 0,2 | -18,0 | 106,7 | - 4,2 | 109,2 | + 0,6 |
| | SEP | 120,6 | + 8,3 | +28,8 | 110,6 | + 3,7 | 109,8 | + 0,5 |
| | OKT | 116,0 | + 7,6 | - 3,8 | 110,3 | - 0,3 | 110,4 | + 0,5 |
| | NOV | 116,4 | + 7,0 | + 0,3 | 112,4 | + 1,9 | 111,1 | + 0,6 |
| | DEZ | 107,8 | + 8,0 | - 7,4 | 111,2 | - 1,1 | 112,0 | + 0,8 |
| 1998 | JAN | 99,5 | - 0,1 | - 7,7 | 109,5 | - 1,5 | 112,9 | + 0,8 |
| | FEB | 108,4 | + 4,7 | + 8,9 | 112,6 | + 2,8 | 113,8 | + 0,8 |
| | MAR | 126,8 | +22,2 | +17,0 | 119,3 | + 6,0 | 114,7 | + 0,8 |
| | APR | 115,5 | + 3,6 | - 8,9 | 115,0 | - 3,6 | 115,6 | + 0,8 |

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

| JAHR | MONAT | ORIGINALWERT | | | KALENDER- UND SAISON- BEREINIGTER WERT | | GLATTE KOMPONENTE | |
|---|-------|--------------|-------------------------|----------|---|--|----------------------|--|
| | | 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 | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 108,1 | +34,3 | + 9,9 | 105,1 | + 9,3 | 100,6 | + 1,5 |
| | MAI | 91,7 | +11,3 | -15,2 | 100,7 | - 4,2 | 102,2 | + 1,6 |
| | JUN | 103,8 | +25,2 | +13,2 | 105,0 | + 4,3 | 103,9 | + 1,7 |
| | JUL | 101,5 | +20,8 | - 2,2 | 105,9 | + 0,9 | 105,7 | + 1,7 |
| | AUG | 86,5 | +14,3 | -14,8 | 103,1 | - 2,6 | 107,5 | + 1,7 |
| | SEP | 117,2 | +20,7 | +35,5 | 110,7 | + 7,4 | 109,3 | + 1,7 |
| | OKT | 109,9 | +23,3 | - 6,2 | 111,8 | + 1,0 | 111,1 | + 1,6 |
| | NOV | 132,8 | +31,5 | +20,8 | 120,2 | + 7,5 | 113,1 | + 1,8 |
| | DEZ | 120,4 | +16,4 | - 9,3 | 113,0 | - 6,0 | 115,1 | + 1,8 |
| 1998 | JAN | 106,7 | +10,8 | -11,4 | 111,4 | - 1,4 | 117,1 | + 1,7 |
| | FEB | 111,4 | +14,7 | + 4,4 | 116,0 | + 4,1 | 119,2 | + 1,8 |
| | MAR* | 140,7 | +43,0 | +26,3 | 130,2 | +12,2 | 121,4 | + 1,8 |
| | APR | 126,3 | +15,9 | -10,9 | 123,7 | - 5,0 | 123,4 | + 1,6 |
| 31 H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 104,5 | + 9,3 | +10,0 | 100,6 | + 5,2 | 98,6 | + 0,6 |
| | MAI | 87,8 | - 7,4 | -16,0 | 97,0 | - 3,6 | 99,3 | + 0,7 |
| | JUN | 105,5 | +11,9 | +20,2 | 102,1 | + 5,3 | 99,9 | + 0,6 |
| | JUL | 107,0 | + 9,3 | + 1,4 | 102,8 | + 0,7 | 100,7 | + 0,8 |
| | AUG | 88,6 | - 0,3 | -17,2 | 99,9 | - 2,8 | 101,4 | + 0,7 |
| | SEP | 112,0 | + 4,3 | +26,4 | 101,2 | + 1,3 | 102,3 | + 0,9 |
| | OKT | 111,6 | + 7,6 | - 0,4 | 103,9 | + 2,7 | 103,1 | + 0,8 |
| | NOV | 108,6 | + 6,5 | - 2,7 | 104,6 | + 0,7 | 104,0 | + 0,9 |
| | DEZ | 95,9 | + 9,9 | -11,7 | 103,9 | - 0,7 | 104,9 | + 0,9 |
| 1998 | JAN | 95,5 | + 6,9 | - 0,4 | 105,6 | + 1,6 | 105,7 | + 0,8 |
| | FEB | 101,1 | + 9,2 | + 5,9 | 106,5 | + 0,9 | 106,4 | + 0,7 |
| | MAR | 116,0 | +22,1 | +14,7 | 110,4 | + 3,7 | 107,2 | + 0,8 |
| | APR | 107,3 | + 2,7 | - 7,5 | 105,9 | - 4,1 | 108,0 | + 0,7 |
| 31.2 H V ELEKTRIZITAETSVERTEILUNGS- U SCHALTEINRICHTUNGEN | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 101,3 | + 6,9 | + 6,7 | 98,7 | + 4,9 | 96,5 | + 0,6 |
| | MAI | 85,0 | - 9,5 | -16,1 | 94,3 | - 4,5 | 97,2 | + 0,7 |
| | JUN | 101,7 | + 8,2 | +19,6 | 99,7 | + 5,7 | 98,0 | + 0,8 |
| | JUL | 104,9 | + 5,0 | + 3,1 | 99,4 | - 0,3 | 98,8 | + 0,8 |
| | AUG | 89,4 | + 0,7 | -14,8 | 99,3 | - 0,1 | 99,8 | + 1,0 |
| | SEP | 111,7 | + 5,8 | +24,9 | 100,6 | + 1,3 | 100,9 | + 1,1 |
| | OKT | 110,9 | + 7,6 | - 0,7 | 102,9 | + 2,3 | 102,1 | + 1,2 |
| | NOV | 107,8 | + 7,5 | - 2,8 | 103,8 | + 0,9 | 103,4 | + 1,3 |
| | DEZ | 98,1 | +12,6 | - 9,0 | 103,4 | - 0,6 | 104,5 | + 1,1 |
| 1998 | JAN | 96,3 | +13,4 | - 1,8 | 107,0 | + 3,5 | 105,5 | + 1,0 |
| | FEB | 100,3 | +12,1 | + 4,2 | 106,7 | - 0,3 | 106,4 | + 0,9 |
| | MAR | 115,9 | +22,1 | +15,6 | 110,5 | + 3,6 | 107,5 | + 1,0 |
| | APR | 107,7 | + 6,3 | - 7,1 | 106,7 | - 3,4 | 108,6 | + 1,0 |
| 31.6 H V ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN ANG | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 110,1 | + 6,2 | +11,7 | 104,6 | + 5,8 | 103,2 | + 0,6 |
| | MAI | 97,0 | - 8,6 | -11,9 | 100,8 | - 3,6 | 103,8 | + 0,6 |
| | JUN | 114,1 | +14,2 | +17,6 | 108,7 | + 7,8 | 104,6 | + 0,7 |
| | JUL | 111,1 | +11,3 | - 2,6 | 108,9 | + 0,2 | 105,1 | + 0,6 |
| | AUG | 87,4 | - 2,2 | -21,3 | 103,6 | - 4,9 | 105,8 | + 0,7 |
| | SEP | 108,7 | + 4,5 | +24,4 | 105,3 | + 1,6 | 106,6 | + 0,8 |
| | OKT | 115,9 | + 2,7 | + 6,6 | 106,0 | + 0,7 | 107,4 | + 0,8 |
| | NOV | 113,8 | + 5,8 | - 1,8 | 109,6 | + 3,4 | 108,1 | + 0,7 |
| | DEZ | 96,6 | + 8,5 | -15,1 | 108,2 | - 1,3 | 108,8 | + 0,6 |
| 1998 | JAN | 101,0 | + 2,7 | + 4,6 | 108,1 | - 0,1 | 109,5 | + 0,6 |
| | FEB | 108,4 | + 9,5 | + 7,3 | 111,3 | + 3,0 | 110,1 | + 0,5 |
| | MAR | 122,1 | +23,8 | +12,6 | 115,1 | + 3,4 | 110,7 | + 0,5 |
| | APR | 109,3 | + 0,7 | -10,5 | 107,7 | - 6,4 | 111,4 | + 0,6 |
| 32 RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 139,1 | +19,3 | + 5,5 | 137,6 | + 2,5 | 137,5 | + 0,0 |
| | MAI | 120,8 | + 2,3 | -13,2 | 133,6 | - 2,9 | 137,6 | + 0,1 |
| | JUN* | 151,0 | +25,6 | +25,0 | 145,6 | + 9,0 | 137,8 | + 0,1 |
| | JUL | 150,6 | +21,5 | - 0,3 | 145,8 | + 0,1 | 137,9 | + 0,1 |
| | AUG | 120,2 | - 0,7 | -20,2 | 132,8 | - 8,9 | 137,5 | - 0,3 |
| | SEP | 152,7 | + 9,8 | +27,0 | 140,0 | + 5,4 | 136,8 | - 0,5 |
| | OKT | 142,3 | + 3,1 | - 6,8 | 133,6 | - 4,6 | 135,8 | - 0,7 |
| | NOV | 134,6 | - 2,0 | - 5,4 | 133,5 | - 0,1 | 135,1 | - 0,5 |
| | DEZ | 127,0 | + 1,9 | - 5,6 | 136,3 | + 2,1 | 135,3 | + 0,1 |
| 1998 | JAN | 110,8 | -17,1 | -12,8 | 124,0 | - 9,0 | 135,8 | + 0,4 |
| | FEB | 133,0 | - 6,6 | +20,0 | 132,8 | + 7,1 | 136,5 | + 0,5 |
| | MAR | 149,8 | +13,7 | +12,6 | 143,5 | + 8,1 | 136,8 | + 0,2 |
| | APR | 139,3 | + 0,1 | - 7,0 | 139,7 | - 2,6 | 136,9 | + 0,1 |
| 33 MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 98,8 | + 7,4 | + 4,8 | 96,2 | + 5,4 | 93,5 | + 0,3 |
| | MAI | 79,6 | -11,4 | -19,4 | 91,2 | - 5,2 | 93,9 | + 0,4 |
| | JUN | 99,2 | + 3,5 | +24,6 | 94,0 | + 3,1 | 94,3 | + 0,4 |
| | JUL | 98,8 | + 2,9 | - 0,4 | 95,7 | + 1,8 | 94,9 | + 0,6 |
| | AUG | 80,8 | - 4,3 | -18,2 | 94,3 | - 1,5 | 95,6 | + 0,7 |
| | SEP | 106,1 | + 6,2 | +31,3 | 97,3 | + 3,2 | 96,3 | + 0,7 |
| | OKT | 102,2 | + 5,8 | - 3,7 | 97,9 | + 0,6 | 97,3 | + 1,0 |
| | NOV | 102,7 | + 5,8 | + 0,5 | 99,5 | + 1,6 | 98,4 | + 1,1 |
| | DEZ | 100,8 | + 7,7 | - 1,9 | 98,2 | - 1,3 | 99,2 | + 0,8 |
| 1998 | JAN | 91,4 | + 6,8 | - 9,3 | 100,5 | + 2,3 | 100,0 | + 0,8 |
| | FEB | 95,4 | + 8,7 | + 4,4 | 101,0 | + 0,5 | 100,8 | + 0,8 |
| | MAR | 114,2 | +21,1 | +19,7 | 105,7 | + 4,7 | 101,7 | + 0,9 |
| | APR | 100,9 | + 2,1 | -11,6 | 100,9 | - 4,5 | 102,6 | + 0,9 |

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 | VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT | 1991=100 | VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT | 1991=100 | VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT |
| DM FAHRZEUGBAU | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 111,2 | +16,1 | +11,8 | 100,7 | + 5,4 | 97,8 | + 0,5 |
| | MAI | 91,6 | - 3,1 | -17,6 | 96,9 | - 3,8 | 98,3 | + 0,5 |
| | JUN | 107,3 | +17,0 | +17,1 | 101,6 | + 4,9 | 99,0 | + 0,7 |
| | JUL | 104,2 | +18,7 | - 2,9 | 104,1 | + 2,5 | 99,7 | + 0,7 |
| | AUG | 70,6 | - 4,5 | -32,2 | 96,4 | - 7,4 | 100,4 | + 0,7 |
| | SEP | 104,6 | + 8,6 | +48,2 | 101,1 | + 4,9 | 101,1 | + 0,7 |
| | OKT | 107,1 | + 4,6 | + 2,4 | 100,5 | - 0,6 | 101,9 | + 0,8 |
| | NOV | 110,2 | + 4,2 | + 2,9 | 102,1 | + 1,6 | 103,0 | + 1,1 |
| | DEZ | 90,1 | +10,3 | -18,2 | 103,2 | + 1,1 | 104,2 | + 1,2 |
| 1998 | JAN | 96,0 | + 4,9 | + 6,5 | 104,1 | + 0,9 | 105,4 | + 1,2 |
| | FEB | 109,5 | +14,5 | +14,1 | 109,6 | + 5,3 | 106,7 | + 1,2 |
| | MAR | 123,8 | +24,4 | +13,1 | 112,0 | + 2,2 | 107,9 | + 1,1 |
| | APR | 114,7 | + 3,1 | - 7,4 | 107,2 | - 4,3 | 109,1 | + 1,1 |
| 34 H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 117,7 | +18,1 | +12,6 | 106,3 | + 6,4 | 102,8 | + 0,5 |
| | MAI | 96,2 | - 2,4 | -18,3 | 101,8 | - 4,2 | 103,4 | + 0,6 |
| | JUN | 114,3 | +19,3 | +18,8 | 107,6 | + 5,7 | 104,1 | + 0,7 |
| | JUL | 109,9 | +19,8 | - 3,8 | 109,6 | + 1,9 | 104,9 | + 0,8 |
| | AUG | 71,6 | - 4,8 | -34,8 | 100,9 | - 7,9 | 105,6 | + 0,7 |
| | SEP | 110,6 | + 9,6 | +54,5 | 108,8 | + 5,8 | 106,5 | + 0,9 |
| | OKT | 112,0 | + 4,1 | + 1,3 | 105,3 | - 1,4 | 107,3 | + 0,8 |
| | NOV | 117,2 | + 4,6 | + 4,6 | 107,7 | + 2,3 | 108,6 | + 1,2 |
| | DEZ | 94,0 | +10,8 | -15,8 | 108,9 | + 1,1 | 110,0 | + 1,3 |
| 1998 | JAN | 101,6 | + 5,7 | + 8,1 | 110,0 | + 1,0 | 111,6 | + 1,5 |
| | FEB | 116,5 | +15,7 | +14,7 | 116,4 | + 5,8 | 113,1 | + 1,3 |
| | MAR | 132,3 | +26,6 | +13,6 | 119,4 | + 2,6 | 114,6 | + 1,3 |
| | APR | 122,3 | + 9,9 | - 7,6 | 114,0 | - 4,5 | 116,0 | + 1,2 |
| 34.1 H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 118,5 | +18,1 | +14,2 | 106,0 | + 6,7 | 102,2 | + 0,3 |
| | MAI | 96,0 | - 3,1 | -19,0 | 101,3 | - 4,4 | 102,7 | + 0,5 |
| | JUN | 113,4 | +18,7 | +18,1 | 106,8 | + 5,4 | 103,2 | + 0,5 |
| | JUL | 109,2 | +19,9 | - 3,7 | 109,1 | + 2,2 | 103,8 | + 0,6 |
| | AUG | 67,2 | - 9,4 | -38,5 | 98,8 | - 9,4 | 104,4 | + 0,6 |
| | SEP | 109,8 | + 9,3 | +63,4 | 105,9 | + 7,2 | 104,9 | + 0,5 |
| | OKT | 109,4 | + 2,0 | - 0,4 | 103,0 | - 2,7 | 105,5 | + 0,6 |
| | NOV | 117,3 | + 3,7 | + 7,2 | 106,1 | + 3,0 | 106,4 | + 0,9 |
| | DEZ | 89,7 | + 6,7 | -23,5 | 105,5 | - 0,6 | 107,5 | + 1,0 |
| 1998 | JAN | 97,6 | + 1,8 | + 8,8 | 106,5 | + 0,9 | 108,7 | + 1,1 |
| | FEB | 114,3 | +14,3 | +17,1 | 113,8 | + 6,9 | 109,8 | + 1,0 |
| | MAR | 129,1 | +24,4 | +12,9 | 116,0 | + 1,9 | 111,0 | + 1,1 |
| | APR | 118,3 | - 0,2 | - 8,4 | 109,2 | - 5,9 | 112,0 | + 0,9 |
| 35 SONST FAHRZEUGBAU | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 80,0 | + 4,3 | + 6,1 | 74,3 | + 0,3 | 73,9 | + 0,4 |
| | MAI | 69,5 | - 7,5 | -13,1 | 73,1 | - 1,6 | 74,2 | + 0,4 |
| | JUN | 74,1 | + 2,6 | + 6,6 | 73,6 | + 0,7 | 74,5 | + 0,4 |
| | JUL | 77,4 | +11,2 | + 4,5 | 77,9 | + 5,8 | 74,8 | + 0,4 |
| | AUG | 65,4 | - 3,1 | -15,5 | 73,9 | - 5,1 | 75,2 | + 0,5 |
| | SEP | 76,1 | + 2,4 | +16,4 | 74,2 | + 0,4 | 75,5 | + 0,4 |
| | OKT | 83,8 | + 7,9 | +10,1 | 78,0 | + 5,1 | 75,7 | + 0,3 |
| | NOV | 77,0 | + 0,8 | - 8,1 | 75,3 | - 3,5 | 76,0 | + 0,4 |
| | DEZ | 71,5 | + 6,9 | - 7,1 | 76,0 | + 0,9 | 76,1 | + 0,1 |
| 1998 | JAN | 69,4 | - 0,3 | - 2,9 | 75,2 | - 1,1 | 76,1 | + 0,0 |
| | FEB | 76,2 | + 6,9 | + 9,8 | 77,2 | + 2,7 | 76,1 | + 0,0 |
| | MAR | 82,9 | + 9,9 | + 8,8 | 76,3 | - 1,2 | 76,2 | + 0,1 |
| | APR | 78,2 | - 2,3 | - 5,7 | 75,4 | - 1,2 | 76,3 | + 0,1 |
| 35.1 SCHIFFBAU | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 77,1 | - 8,5 | - 5,9 | 69,8 | -10,5 | 71,1 | - 0,8 |
| | MAI | 63,8 | -24,2 | -17,3 | 66,7 | - 4,4 | 70,6 | - 0,7 |
| | JUN | 73,5 | - 7,3 | +15,2 | 70,3 | + 5,4 | 70,2 | - 0,6 |
| | JUL | 64,1 | + 2,1 | -12,8 | 74,8 | + 6,4 | 69,8 | - 0,6 |
| | AUG | 63,1 | -19,4 | - 1,6 | 65,8 | -12,0 | 69,4 | - 0,6 |
| | SEP | 73,6 | - 7,3 | +16,8 | 69,7 | + 5,9 | 69,3 | - 0,1 |
| | OKT | 73,0 | - 9,5 | - 0,8 | 68,4 | - 1,9 | 69,3 | + 0,0 |
| | NOV | 70,4 | -10,3 | - 3,6 | 67,7 | - 1,0 | 69,4 | + 0,1 |
| | DEZ | 55,6 | - 7,5 | -21,0 | 69,0 | + 1,9 | 69,3 | - 0,1 |
| 1998 | JAN | 67,8 | - 1,5 | +21,9 | 71,3 | + 3,3 | 69,2 | - 0,1 |
| | FEB | 75,4 | + 5,3 | +11,2 | 73,3 | + 2,8 | 68,9 | - 0,4 |
| | MAR | 78,4 | - 4,3 | + 4,0 | 67,4 | - 8,0 | 69,0 | + 0,1 |
| | APR | 72,5 | - 6,0 | - 7,5 | 69,1 | + 2,5 | 69,1 | + 0,1 |
| 35.3 LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 79,7 | + 4,6 | + 9,0 | 76,2 | + 2,8 | 75,4 | + 0,4 |
| | MAI | 70,6 | - 4,5 | -11,4 | 75,2 | - 1,3 | 75,8 | + 0,5 |
| | JUN | 74,0 | + 4,1 | + 4,8 | 75,8 | + 0,8 | 76,0 | + 0,3 |
| | JUL | 79,8 | + 4,3 | + 7,8 | 77,2 | + 1,8 | 76,4 | + 0,5 |
| | AUG | 65,3 | - 1,2 | -18,2 | 76,0 | - 1,6 | 76,7 | + 0,4 |
| | SEP | 79,0 | + 3,9 | +21,0 | 76,4 | + 0,5 | 77,1 | + 0,5 |
| | OKT | 87,1 | + 7,7 | +10,3 | 79,9 | + 4,6 | 77,4 | + 0,4 |
| | NOV | 80,7 | + 1,8 | - 7,3 | 77,9 | - 2,5 | 77,7 | + 0,4 |
| | DEZ | 73,6 | + 4,8 | - 8,8 | 77,3 | - 0,8 | 78,0 | + 0,4 |
| 1998 | JAN | 74,3 | - 0,9 | + 1,0 | 77,1 | - 0,3 | 78,2 | + 0,3 |
| | FEB | 77,8 | + 6,1 | + 4,7 | 78,5 | + 1,8 | 78,4 | + 0,3 |
| | MAR | 84,2 | +15,2 | + 8,2 | 80,1 | + 2,0 | 78,6 | + 0,3 |
| | APR | 78,4 | - 1,6 | - 6,9 | 77,6 | - 3,1 | 78,8 | + 0,3 |

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

| JAHR | MONAT | ORIGINALWERT | | | KALENDER- UND SAISON- BEREINIGTER WERT | | GLATTE KOMPONENTE | |
|--|-------|--------------|-------------------------|----------|---|--|----------------------|--|
| | | 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) | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 93,0 | + 6,0 | + 7,5 | 87,3 | + 3,2 | 86,0 | - 0,3 |
| | MAI* | 72,5 | -13,4 | -22,0 | 83,6 | - 4,2 | 85,7 | - 0,3 |
| | JUN | 87,1 | + 4,9 | +20,1 | 86,6 | + 3,6 | 85,6 | - 0,1 |
| | JUL | 80,5 | + 1,8 | - 7,6 | 88,2 | + 1,8 | 85,6 | + 0,0 |
| | AUG | 62,9 | -11,5 | -21,9 | 84,1 | - 4,6 | 85,6 | + 0,0 |
| | SEP | 98,0 | + 0,7 | +55,8 | 86,1 | + 2,4 | 85,7 | + 0,1 |
| | OKT | 101,9 | - 1,4 | + 4,0 | 86,1 | + 0,0 | 85,8 | + 0,1 |
| | NOV | 98,0 | - 3,4 | - 3,8 | 86,1 | + 0,0 | 86,2 | + 0,5 |
| | DEZ | 84,1 | + 2,2 | -14,2 | 86,3 | + 0,2 | 86,8 | + 0,7 |
| 1998 | JAN | 77,1 | - 4,7 | - 8,3 | 85,9 | - 0,5 | 87,5 | + 0,8 |
| | FEB | 83,8 | + 0,4 | + 8,7 | 87,7 | + 2,1 | 88,2 | + 0,8 |
| | MAR | 102,0 | +17,9 | +21,7 | 92,4 | + 5,4 | 89,0 | + 0,9 |
| | APR | 91,8 | - 1,3 | -10,0 | 90,3 | - 2,3 | 89,6 | + 0,7 |
| 36.1 H V MOEBELN | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 95,3 | + 4,4 | + 7,4 | 86,8 | + 3,2 | 85,5 | - 0,3 |
| | MAI | 73,3 | -14,7 | -23,1 | 83,3 | - 4,0 | 85,2 | - 0,4 |
| | JUN | 88,6 | + 5,0 | +20,9 | 86,5 | + 3,8 | 85,1 | - 0,1 |
| | JUL | 78,9 | + 3,3 | -10,9 | 88,6 | + 2,4 | 85,1 | + 0,0 |
| | AUG | 61,1 | -13,7 | -22,6 | 83,3 | - 6,0 | 85,1 | + 0,0 |
| | SEP | 96,5 | - 0,6 | +57,9 | 85,3 | + 2,4 | 85,3 | + 0,2 |
| | OKT | 97,5 | - 2,2 | + 1,0 | 85,4 | + 0,1 | 85,5 | + 0,2 |
| | NOV | 95,4 | - 2,4 | - 2,2 | 86,3 | + 1,1 | 86,0 | + 0,6 |
| | DEZ | 79,8 | + 1,3 | -16,4 | 85,4 | - 1,0 | 86,7 | + 0,8 |
| 1998 | JAN | 78,7 | - 4,0 | - 1,4 | 86,0 | + 0,7 | 87,5 | + 0,9 |
| | FEB | 88,5 | + 3,1 | +12,5 | 89,0 | + 3,5 | 88,3 | + 0,9 |
| | MAR | 104,9 | +18,3 | +18,5 | 92,5 | + 3,9 | 89,1 | + 0,9 |
| | APR | 94,4 | - 0,9 | -10,0 | 90,2 | - 2,5 | 89,9 | + 0,9 |
| E ENERGIEVERSORGUNG | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 104,2 | + 1,8 | - 6,5 | 104,9 | + 0,4 | 105,7 | - 0,4 |
| | MAI | 97,1 | - 2,3 | - 6,8 | 106,2 | + 1,2 | 105,4 | - 0,3 |
| | JUN | 92,5 | + 0,9 | - 4,7 | 105,5 | - 0,7 | 105,1 | - 0,3 |
| | JUL | 94,0 | + 0,0 | + 1,6 | 106,2 | + 0,7 | 104,8 | - 0,3 |
| | AUG | 89,9 | - 2,2 | - 4,4 | 105,4 | - 0,8 | 104,5 | - 0,3 |
| | SEP | 94,0 | - 5,0 | + 4,6 | 103,6 | - 1,7 | 104,3 | - 0,2 |
| | OKT | 109,5 | - 0,1 | +16,5 | 105,7 | + 2,0 | 103,9 | - 0,4 |
| | NOV | 110,7 | - 3,2 | + 1,1 | 104,1 | - 1,5 | 103,7 | - 0,2 |
| | DEZ | 115,4 | - 6,7 | + 4,2 | 101,5 | - 2,5 | 103,9 | + 0,2 |
| 1998 | JAN | 118,0 | - 7,1 | + 2,3 | 101,3 | - 0,2 | 104,2 | + 0,3 |
| | FEB | 109,3 | + 0,1 | - 7,4 | 105,3 | + 3,9 | 104,5 | + 0,3 |
| | MAR | 115,5 | + 3,6 | + 5,7 | 105,5 | + 0,2 | 104,7 | + 0,2 |
| | APR | 103,8 | - 0,4 | -10,1 | 105,9 | + 0,4 | 104,8 | + 0,1 |
| BAUHAUPTGEWERBE | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 130,4 | + 0,9 | +27,7 | 117,2 | + 2,0 | 113,9 | - 0,3 |
| | MAI | 111,0 | -16,6 | -14,9 | 106,1 | - 9,5 | 113,2 | - 0,6 |
| | JUN | 129,0 | - 3,3 | +16,2 | 111,5 | + 5,1 | 112,6 | - 0,5 |
| | JUL | 131,6 | - 7,1 | + 2,0 | 110,4 | - 1,0 | 112,0 | - 0,5 |
| | AUG | 110,1 | -15,1 | -16,3 | 106,0 | - 4,0 | 111,4 | - 0,5 |
| | SEP | 133,5 | - 5,5 | +21,3 | 109,8 | + 3,6 | 111,1 | - 0,3 |
| | OKT | 137,2 | - 3,0 | + 2,8 | 113,3 | + 3,2 | 111,8 | + 0,6 |
| | NOV | 121,9 | - 4,3 | +11,2 | 112,3 | - 0,9 | 111,8 | + 0,0 |
| | DEZ | 88,8 | - 6,1 | -27,2 | 109,0 | - 2,9 | 110,9 | - 0,8 |
| 1998 | JAN | 75,2 | +16,6 | -15,3 | 120,6 | +10,6 | 109,7 | - 1,1 |
| | FEB | 76,2 | - 5,5 | + 1,3 | 111,8 | - 7,3 | 108,2 | - 1,4 |
| | MAR | 103,0 | + 0,9 | +35,2 | 110,3 | - 1,3 | 107,5 | - 0,6 |
| | APR | 109,5 | -16,0 | + 6,3 | 100,4 | - 9,0 | 107,6 | + 0,1 |
| HOCHBAULEISTUNGEN | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 134,7 | - 0,1 | +24,6 | 122,7 | + 3,3 | 119,7 | - 0,5 |
| | MAI | 115,3 | -16,9 | -14,4 | 111,9 | - 8,8 | 118,9 | - 0,7 |
| | JUN | 133,5 | - 3,8 | +15,8 | 117,5 | + 5,0 | 118,1 | - 0,7 |
| | JUL | 136,3 | - 8,1 | + 2,1 | 115,9 | - 1,4 | 117,3 | - 0,7 |
| | AUG | 113,6 | -16,2 | -16,7 | 111,2 | - 4,1 | 116,6 | - 0,6 |
| | SEP | 136,6 | - 6,9 | +20,2 | 114,6 | + 3,1 | 116,2 | - 0,3 |
| | OKT | 142,1 | - 3,4 | + 4,0 | 119,1 | + 3,9 | 116,7 | + 0,4 |
| | NOV | 125,7 | - 5,5 | +11,5 | 117,4 | - 1,4 | 116,5 | - 0,2 |
| | DEZ | 93,2 | - 5,9 | -25,9 | 114,7 | - 2,3 | 115,4 | - 0,9 |
| 1998 | JAN | 83,5 | + 8,3 | -10,4 | 123,7 | + 7,8 | 114,2 | - 1,0 |
| | FEB | 84,1 | - 8,5 | + 0,7 | 112,7 | - 7,0 | 112,7 | - 1,3 |
| | MAR | 108,1 | + 0,0 | +28,5 | 114,2 | - 0,8 | 111,9 | - 0,7 |
| | APR | 113,2 | -16,0 | + 4,7 | 105,4 | - 7,7 | 111,8 | - 0,1 |
| TIEFBAULEISTUNGEN | | | | | | | | |
| 1997 | APR | 124,1 | + 2,4 | +33,0 | 109,2 | + 0,1 | 105,3 | - 0,3 |
| | MAI | 104,8 | -16,0 | -15,6 | 97,7 | -10,5 | 104,9 | - 0,4 |
| | JUN | 122,5 | - 2,5 | +16,9 | 103,0 | + 5,4 | 104,6 | - 0,3 |
| | JUL | 124,7 | - 5,5 | + 1,8 | 102,3 | - 0,7 | 104,2 | - 0,4 |
| | AUG | 105,0 | -13,2 | -15,8 | 98,5 | - 3,7 | 103,8 | - 0,4 |
| | SEP | 128,9 | - 3,0 | +22,8 | 102,8 | + 4,4 | 103,7 | - 0,1 |
| | OKT | 130,1 | - 2,2 | + 0,9 | 104,9 | + 2,0 | 104,7 | + 1,0 |
| | NOV | 116,3 | - 2,4 | -10,6 | 104,7 | - 0,2 | 105,0 | + 0,3 |
| | DEZ | 82,3 | - 6,6 | -29,2 | 100,6 | - 3,9 | 104,1 | - 0,9 |
| 1998 | JAN | 63,0 | +37,0 | -23,5 | 116,0 | +15,3 | 103,0 | - 1,1 |
| | FEB | 64,5 | + 0,6 | + 2,4 | 106,7 | - 8,0 | 101,6 | - 1,4 |
| | MAR | 95,4 | + 2,3 | +47,9 | 104,8 | - 1,8 | 101,1 | - 0,5 |
| | APR | 104,0 | -16,2 | + 9,0 | 92,6 | -11,6 | 101,3 | + 0,2 |

NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS

3.1 ORIGINAL

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | GEWICH- TUNG | 1998 APR. | VERAENDERUNG IN % APR. 1998 GEGEN | | 1998 MAR. | VERAENDERUNG IN % MAR. 1998 GEGEN | | KUMULIERT | |
|----------------|---|-----------------|--------------|--|-------|--------------|--|-------|-------------------------------------|---|
| | | | | APR. | MAR. | | MAR. | FEB. | JAN. 1998 BIS APR. 1998 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR |
| | | | | 1997 | 1998 | | 1997 | 1998 | 1998 | 1998 |
| | PRODUZIERENDES GEWERBE (EINSCHL. BAUHAUPTGEWERBE) | 100 | 148,4 | -2,5 | -3,0 | 153,0 | +14,3 | +22,3 | 138,1 | +7,6 |
| C-E | PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAUHAUPTGEWERBE) | 79,85 | 142,9 | +4,6 | -5,6 | 151,4 | +21,2 | +20,1 | 136,6 | +12,2 |
| C-D | BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE | 66,71 | 154,0 | +5,3 | -5,2 | 162,4 | +23,3 | +21,6 | 145,4 | +14,0 |
| | VORLEISTUNGSQUETERPRODUZENTEN (OH ENERGIEVERSORGUNG) | 32,76 | 149,9 | +1,8 | -3,2 | 154,9 | +21,5 | +19,1 | 140,9 | +11,5 |
| | INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN | 19,31 | 154,7 | +14,2 | -12,5 | 176,9 | +30,7 | +29,0 | 149,9 | +23,6 |
| | GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN | 1,72 | 293,9 | +6,1 | -7,4 | 317,4 | +34,4 | +11,1 | 289,4 | +21,2 |
| | VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN | 12,92 | 146,7 | +1,5 | +4,0 | 141,1 | +12,9 | +18,2 | 133,1 | +5,1 |
| C | BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN | 13,52 | 44,3 | -11,6 | +3,3 | 42,9 | +3,9 | +20,2 | 40,0 | -8,5 |
| CA | KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE) | 12,02 | 29,3 | -9,8 | -2,0 | 29,9 | +3,1 | +13,3 | 28,6 | -14,4 |
| 10 | KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG | 11,58 | 28,6 | -10,3 | -1,7 | 29,1 | +4,3 | +14,1 | 27,8 | -14,7 |
| 11 | GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH ERBRING DAMIT VERB DIENSTL) | 0,44 | 45,8 | -5,0 | -10,4 | 51,1 | -8,1 | +0,6 | 50,9 | -7,6 |
| CB | ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU | 1,49 | 165,8 | -13,6 | +12,2 | 147,8 | +4,7 | +33,4 | 132,1 | +4,3 |
| D | VERARBEITENDES GEWERBE | 53,19 | 181,9 | +6,6 | -5,7 | 192,8 | +24,6 | +21,7 | 172,3 | +15,8 |
| DA | ERNAEHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG | 10,07 | 169,9 | +2,8 | +5,5 | 161,1 | +14,3 | +20,4 | 152,4 | +6,7 |
| 15 | ERNAEHRUNGSGEWERBE | 7,63 | 186,2 | +4,4 | +6,1 | 175,5 | +15,9 | +25,4 | 164,0 | +8,1 |
| 16 | TABAKVERARBEITUNG | 2,44 | 119,0 | -4,2 | +2,6 | 116,0 | +6,7 | +1,7 | 116,1 | +1,2 |
| DB | TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE | 1,54 | 108,8 | -3,7 | -11,1 | 122,4 | +23,3 | +12,5 | 110,6 | +5,8 |
| 17 | TEXTILGEWERBE | 0,87 | 163,0 | +2,1 | -7,0 | 175,2 | +31,0 | +13,0 | 159,8 | +11,2 |
| 18 | BEKLEIDUNGSGEWERBE | 0,66 | 37,4 | -27,8 | -29,4 | 53,0 | -1,9 | +10,0 | 46,0 | -13,0 |
| DC | LEDERGEWERBE | 0,22 | 41,1 | -10,5 | -8,7 | 45,0 | +11,1 | +9,2 | 41,4 | +1,7 |
| DD | HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN) | 0,53 | 276,8 | +3,9 | -14,2 | 322,7 | +34,7 | +26,0 | 275,5 | +14,0 |
| DE | PAPIER- U DRUCKGEWERBE (OH VERLAGSGEWERBE) | 2,18 | 207,2 | +6,0 | -5,6 | 219,6 | +21,5 | +13,9 | 204,1 | +13,5 |
| 21 | PAPIERGEWERBE | 0,66 | 272,4 | +5,5 | -8,9 | 298,9 | +18,5 | +10,6 | 283,0 | +13,6 |
| 21.1 | H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE | 0,45 | 243,4 | -2,0 | -11,6 | 282,0 | +9,9 | +8,3 | 267,5 | +9,1 |
| 21.2 | PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG | 0,21 | 320,3 | +20,6 | -4,2 | 334,2 | +37,7 | +14,9 | 315,4 | +22,6 |
| 22 | DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELT TONTRAEGERN (OH VER- LAGSGEW, VERVIELF V BESPIELT BILD- U DATENTRAEGERN) | 1,52 | 178,7 | +6,2 | -3,4 | 184,9 | +23,6 | +16,3 | 169,6 | +13,4 |
| DF | KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST | 1,58 | 151,4 | +7,1 | +6,7 | 141,9 | +5,7 | +17,3 | 139,5 | +5,3 |
| 23.2 | MINERALOELVERARBEITUNG | 1,42 | 151,4 | +7,1 | +6,7 | 141,9 | +5,7 | +17,3 | 139,5 | +5,3 |
| DG | CHEMISCHE INDUSTRIE | 4,52 | 117,7 | +7,3 | -2,5 | 120,7 | +21,7 | +15,3 | 111,2 | +11,5 |
| 24.1 | H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN | 1,89 | 158,3 | +15,4 | -1,7 | 161,1 | +37,1 | +19,3 | 147,5 | +24,7 |
| 24.4 | H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN | 1,78 | 40,0 | -2,7 | -8,5 | 43,7 | -3,3 | +5,0 | 40,8 | -9,9 |
| DH | H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN | 0,70 | 355,8 | +14,6 | -5,5 | 376,6 | +34,1 | +19,7 | 337,8 | +20,7 |
| 25.1 | H V GUMMIWAREN | 0,22 | 219,6 | +17,0 | -9,3 | 242,0 | +43,2 | +11,5 | 220,5 | +32,4 |
| 25.2 | H V KUNSTSTOFFWAREN | 0,48 | 418,4 | +14,1 | -4,6 | 436,6 | +32,0 | +22,0 | 391,7 | +18,0 |
| DI | GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN | 2,69 | 307,6 | -15,8 | +5,7 | 290,9 | -1,0 | +46,6 | 244,7 | -5,6 |
| 26.1 | H U VERARB V GLAS | 0,45 | 194,5 | +5,5 | -5,5 | 205,9 | +16,0 | +21,7 | 184,0 | +4,8 |
| DJ | METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN | 6,63 | 248,6 | +7,4 | -20,9 | 314,2 | +45,0 | +32,0 | 256,2 | +23,9 |
| 27 | METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG | 3,15 | 153,1 | +6,8 | -8,8 | 167,8 | +28,3 | +11,2 | 154,4 | +17,1 |
| 27.1 | ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS) | 1,35 | 123,3 | +14,4 | -7,8 | 133,8 | +23,8 | +8,4 | 125,8 | +20,7 |
| 27.5 | GIESSEREIINDUSTRIE | 0,57 | 240,5 | +5,7 | -9,1 | 264,5 | +35,5 | +10,7 | 243,1 | +17,2 |
| 28 | H V METALLERZEUGNISSEN | 3,49 | 334,8 | +7,8 | -25,0 | 446,3 | +51,8 | +40,9 | 348,0 | +26,9 |
| 28.1 | STAHL- U LEICHTMETALLBAU | 1,90 | 381,1 | +6,9 | -33,6 | 573,8 | +70,9 | +58,3 | 412,8 | +33,3 |
| DK | MASCHINENBAU | 9,63 | 94,9 | +14,1 | 0,0 | 94,9 | +15,2 | +12,6 | 88,4 | +18,0 |
| 29.1 | H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE | 1,89 | 102,3 | +11,1 | -10,3 | 114,1 | +36,2 | +5,5 | 103,9 | +22,2 |
| 29.3 | H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN | 1,28 | 39,7 | +84,7 | +34,1 | 29,6 | +21,3 | +17,9 | 27,5 | +63,7 |
| 29.4 | H V WERKZEUGMASCHINEN | 1,12 | 119,6 | +53,1 | +21,5 | 98,4 | -2,1 | +3,8 | 97,2 | +20,9 |
| DL | H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK | 5,95 | 233,3 | +17,9 | -7,5 | 252,3 | +37,3 | +21,5 | 227,8 | +28,0 |
| 30 | H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN | 0,45 | 811,0 | +92,0 | -1,5 | 823,3 | +62,5 | +57,2 | 704,4 | +80,1 |
| 31 | H V GERAELEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE | 3,16 | 153,1 | -7,5 | -12,3 | 174,6 | +23,9 | +17,6 | 155,8 | +7,9 |
| 31.2 | H V ELEKTRIZITAETSERZ - U SCHALTEINRICHTUNGEN | 1,24 | 132,1 | +5,8 | -13,5 | 152,7 | +40,3 | +21,0 | 133,0 | +19,0 |
| 31.6 | H V ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN ANG | 0,47 | 292,1 | +1,2 | -13,5 | 337,7 | +31,3 | +16,7 | 301,8 | +22,5 |
| 32 | RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK | 1,37 | 266,5 | +20,8 | -0,7 | 258,2 | +38,4 | +0,9 | 258,6 | +33,8 |
| 33 | MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK | 0,97 | 195,0 | +8,9 | -16,5 | 233,6 | +37,1 | +25,0 | 199,1 | +19,4 |
| DM | FAHRZEUGBAU | 5,71 | 207,9 | +15,7 | -4,2 | 217,0 | +27,9 | +12,5 | 197,5 | +26,2 |
| 34 | H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGEN TEILEN | 1,63 | 651,3 | +24,8 | -5,0 | 580,3 | +51,6 | +13,7 | 526,9 | +40,8 |
| 34.1 | H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN | 0,24 | 1712,0 | +17,9 | -2,9 | 1764,0 | +45,8 | +11,3 | 1614,9 | +38,5 |
| 35 | SONST FAHRZEUGBAU | 4,08 | 70,8 | -5,7 | -1,7 | 72,0 | -14,9 | +8,6 | 66,1 | -5,0 |
| 35.1 | SCHIFFBAU | 1,95 | 50,4 | -20,6 | -12,2 | 57,4 | -36,6 | +11,7 | 52,6 | -20,8 |
| DN | H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAELEN, SPIELWAREN U SONST ERZEUGNISSEN (OH RECYCLING) | 1,24 | 164,4 | +0,3 | -11,3 | 185,3 | +24,6 | +16,8 | 164,9 | +8,6 |
| 36.1 | H V MOEBELN | 0,90 | 181,1 | +2,6 | -11,6 | 204,9 | +28,3 | +16,2 | 182,0 | +10,6 |
| E | ENERGIEVERSORGUNG | 13,15 | 86,1 | -1,6 | -9,5 | 95,1 | +5,2 | +7,2 | 91,6 | -0,9 |
| | BAUHAUPTGEWERBE | 20,15 | 170,6 | -20,3 | +6,9 | 159,6 | -5,6 | +31,9 | 144,2 | -7,0 |
| | HOCHBAULEISTUNGEN | 10,42 | 169,5 | -20,2 | +4,6 | 162,0 | -5,9 | +21,4 | 150,7 | -10,6 |
| | TIEFBAULEISTUNGEN | 9,73 | 171,8 | -20,4 | +9,4 | 157,1 | -5,3 | +45,9 | 137,2 | -2,3 |

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | GEWICH- TUNG | 1998 APR. | VERAENDERUNG IN % APR. 1998 GEGEN | | 1998 MAR. | VERAENDERUNG IN % MAR. 1998 GEGEN | | KUMULIERT | |
|----------------|--|-----------------|--------------|--|--------------|--------------|--|--------------|-------------------------------------|---|
| | | | | APR. 1997 | MAR. 1998 | | MAR. 1997 | FEB. 1998 | JAN. 1998 BIS APR. 1998 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR |
| | PRODUZIERENDES GEWERBE (EINSCHL. BAUHAUPTGEWERBE) | 100 | 147,7 | +2,0 | -3,1 | 152,5 | +7,6 | +22,5 | 137,9 | +7,5 |
| C-E | PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAUHAUPTGEWERBE) | 78,85 | 142,2 | +8,6 | -5,8 | 150,9 | +15,0 | +20,1 | 136,4 | +12,2 |
| C-D | BERGBAU, GEW. V. STEINEN U. ERDEN U. VERARBEITENDES GEWERBE | 66,71 | 153,3 | +9,7 | -5,3 | 161,9 | +16,6 | +21,8 | 145,2 | +14,0 |
| | VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN (OH ENERGIEVERSORGUNG) | 32,76 | 149,2 | +5,9 | -3,4 | 154,5 | +15,2 | +19,3 | 140,6 | +11,4 |
| | INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN | 19,31 | 154,0 | +19,0 | -12,6 | 176,3 | +23,5 | +29,3 | 149,6 | +23,3 |
| | GEBRUCHSGUETERPRODUZENTEN | 1,72 | 291,8 | +12,8 | -7,6 | 315,9 | +23,3 | +11,4 | 288,6 | +21,1 |
| | VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN | 12,92 | 146,0 | +5,7 | +3,8 | 140,7 | +6,7 | +19,4 | 132,8 | +5,1 |
| C | BERGBAU U. GEW. V. STEINEN U. ERDEN | 13,52 | 44,2 | -8,3 | +3,3 | 42,8 | -0,7 | +20,6 | 40,0 | -8,3 |
| CA | KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW. V. ERDOEL U. ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U. THORIUMERZE) | 12,02 | 29,2 | -7,6 | -2,3 | 29,9 | 0,0 | +13,7 | 28,6 | -14,1 |
| 10 | KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG | 11,58 | 28,5 | -8,1 | -2,1 | 29,1 | +1,0 | +15,0 | 27,7 | -14,8 |
| 11 | GEW. V. ERDOEL U. ERDGAS (OH ERBRING. DAMIT VERB. TAETIG) | 0,44 | 45,7 | -2,4 | -10,4 | 51,0 | -11,3 | +0,8 | 50,8 | -8,0 |
| CB | ERZBERGBAU, GEW. V. STEINEN U. ERDEN, SONST. BERGBAU | 1,49 | 165,0 | -9,4 | +12,0 | 147,3 | -1,7 | +33,7 | 131,8 | +4,4 |
| D | VERARBEITENDES GEWERBE | 53,19 | 181,1 | +11,2 | -5,8 | 192,2 | +17,7 | +22,0 | 172,0 | +15,7 |
| DA | ERNAEHRUNGSGEWERBE U. TABAKVERARBEITUNG | 10,07 | 169,1 | +7,2 | +5,4 | 160,5 | +7,8 | +20,6 | 152,1 | +6,7 |
| 15 | ERNAEHRUNGSGEWERBE | 7,63 | 185,3 | +8,6 | +5,9 | 175,0 | +9,8 | +25,5 | 163,7 | +8,1 |
| 16 | TABAKVERARBEITUNG | 2,44 | 118,3 | +0,9 | +2,4 | 115,5 | -0,7 | +1,9 | 115,8 | +1,1 |
| DB | TEXTIL- U. BEKLEIDUNGSGEWERBE | 1,54 | 108,1 | +1,8 | -11,3 | 121,9 | +14,1 | +12,7 | 110,4 | +5,8 |
| 17 | TEXTILGEWERBE | 0,87 | 162,0 | +8,2 | -7,1 | 174,4 | +20,9 | +13,2 | 159,4 | +11,2 |
| 18 | BEKLEIDUNGSGEWERBE | 0,66 | 37,1 | -24,3 | -29,7 | 52,8 | -8,5 | +10,2 | 45,9 | -13,4 |
| DC | LEDERGEWERBE | 0,22 | 40,8 | -6,8 | -8,9 | 44,8 | +4,4 | +9,3 | 41,3 | +1,5 |
| DD | HOLZGEWERBE (OH H. V. MOEBELN) | 0,53 | 275,2 | +9,8 | -14,4 | 321,4 | +24,9 | +26,2 | 275,0 | +13,9 |
| DE | PAPIER- U. DRUCKGEWERBE (OH VERLAGSGEWERBE) | 2,18 | 206,5 | +9,0 | -5,8 | 219,1 | +16,9 | +14,0 | 203,9 | +13,5 |
| 21 | PAPIERGEWERBE | 0,66 | 271,5 | +8,4 | -9,0 | 298,2 | +14,3 | +10,7 | 282,7 | +13,6 |
| 21.1 | H V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U. PAPPE | 0,45 | 248,8 | +0,2 | -11,6 | 281,5 | +6,6 | +8,4 | 267,2 | +9,0 |
| 21.2 | PAPIER-, KARTON- U. PAPPEVERARBEITUNG | 0,21 | 319,0 | +25,2 | -4,3 | 333,3 | +30,9 | +15,1 | 315,0 | +22,6 |
| 22 | DRUCKGEWERBE, VERVIELF. V. BESPIELT. TONTRAEGERN (OH VERLAGSGEW., VERVIELF. V. BESPIELT. BILD- U. DATENTRAEGERN) | 1,52 | 178,1 | +9,5 | -3,5 | 184,6 | +18,8 | +16,5 | 169,5 | +13,5 |
| DF | KOKEREI, MINERALOELVERARB., H. U. VERARB. V. SPALT- U. BRUTST. | 1,58 | 151,3 | +7,7 | +6,7 | 141,8 | +4,8 | +17,2 | 139,4 | +5,2 |
| 23.2 | MINERALOELVERARBEITUNG | 1,42 | 151,3 | +7,7 | +6,7 | 141,8 | +4,8 | +17,2 | 139,4 | +5,2 |
| DG | CHEMISCHE INDUSTRIE | 4,52 | 117,4 | +10,0 | -2,6 | 120,5 | +17,8 | +15,4 | 111,1 | +11,5 |
| 24.1 | H V. CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN | 1,89 | 157,9 | +18,3 | -1,8 | 160,8 | +32,6 | +19,5 | 147,4 | +24,7 |
| 24.4 | H V. PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN | 1,78 | 39,9 | -0,2 | -8,7 | 43,7 | -6,2 | +5,3 | 40,8 | -9,9 |
| DH | H V. GUMMI- U. KUNSTSTOFFWAREN | 0,70 | 353,8 | +20,3 | -5,7 | 375,3 | +25,5 | +19,9 | 337,1 | +20,6 |
| 25.1 | H V. GUMMIWAREN | 0,22 | 218,4 | +22,6 | -9,4 | 241,1 | +34,2 | +11,7 | 220,1 | +32,4 |
| 25.2 | H V. KUNSTSTOFFWAREN | 0,48 | 416,1 | +19,7 | -4,8 | 437,0 | +23,5 | +22,2 | 390,9 | +17,8 |
| DI | GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB. V. STEINEN U. ERDEN | 2,69 | 306,0 | -11,8 | +5,5 | 290,0 | -7,0 | +46,9 | 244,1 | -5,7 |
| 26.1 | H U. VERARB. V. GLAS | 0,45 | 193,8 | +8,6 | -5,7 | 205,5 | +11,6 | +21,8 | 183,8 | +4,7 |
| DJ | METALLERZEUGUNG U. -BEARBEITUNG, H V. METALLERZEUGNISSEN | 6,63 | 247,5 | +12,0 | -21,0 | 313,2 | +36,9 | +32,2 | 255,8 | +23,8 |
| 27 | METALLERZEUGUNG U. -BEARBEITUNG | 3,15 | 152,5 | +10,7 | -8,8 | 167,3 | +22,2 | +11,3 | 154,1 | +17,0 |
| 27.1 | ERZEUGUNG V. ROEISEN, STAHL U. FERROLEGIERUNGEN (EGKS) | 1,35 | 122,9 | +17,8 | -7,9 | 133,5 | +18,9 | +8,5 | 125,6 | +20,5 |
| 27.5 | GIESEREIINDUSTRIE | 0,57 | 239,3 | +10,6 | -9,2 | 263,6 | +27,2 | +10,9 | 242,7 | +17,2 |
| 28 | H V. METALLERZEUGNISSEN | 3,49 | 333,1 | +12,6 | -25,1 | 444,8 | +42,8 | +41,2 | 347,3 | +26,6 |
| 28.1 | STAHL- U. LEICHTMETALLBAU | 1,90 | 379,3 | +11,4 | -33,7 | 572,0 | +61,5 | +58,5 | 412,0 | +33,1 |
| DK | MASCHINENBAU | 9,63 | 94,5 | +18,6 | -0,1 | 94,6 | +9,4 | +12,6 | 88,3 | +17,9 |
| 29.1 | H V. MASCHINEN F. D. ERZEUGUNG U. NUTZUNG V. MECH. ENERGIE | 1,89 | 101,8 | +15,3 | -10,5 | 113,8 | +29,3 | +5,6 | 103,7 | +22,1 |
| 29.3 | H V. LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN | 1,28 | 39,6 | +92,2 | +34,2 | 29,5 | +15,2 | +18,0 | 27,5 | +63,7 |
| 29.4 | H V. WERKZEUGMASCHINEN | 1,12 | 119,1 | +59,2 | +21,4 | 98,1 | -7,1 | +3,9 | 97,0 | +20,3 |
| DL | H V. BUEROMASCH., DATENVERARBEITUNGSGER. U. -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U. OPTIK | 5,95 | 232,3 | +22,5 | -7,7 | 251,6 | +30,2 | +21,7 | 227,5 | +28,0 |
| 30 | H V. BUEROMASCH., DATENVERARBEITUNGSGER. U. -EINRICHTUNGEN | 0,45 | 806,4 | +102,1 | -1,7 | 820,1 | +51,4 | +57,5 | 703,0 | +78,7 |
| 31 | H V. GERAETEN D. ELEKTRIZITAETSERZ., -VERTEILUNG U. AE. | 3,16 | 152,5 | -4,2 | -12,4 | 174,1 | +18,1 | +17,7 | 155,6 | +8,0 |
| 31.2 | H V. ELEKTRIZITAETSVERTEILUNGS- U. SCHALTEINRICHTUNGEN | 1,24 | 131,6 | +9,7 | -13,6 | 152,3 | +33,7 | +21,2 | 132,8 | +18,9 |
| 31.6 | H V. ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN ANG. | 0,47 | 291,0 | +4,9 | -13,6 | 336,7 | +25,1 | +16,9 | 301,4 | +22,5 |
| 32 | RUNDFUNK-, FERNSEH- U. NACHRICHTENTECHNIK | 1,37 | 255,5 | +25,2 | -0,8 | 257,5 | +31,8 | +1,0 | 258,3 | +33,8 |
| 33 | MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U. REGULUNGSTECHNIK, OPTIK | 0,97 | 194,2 | +13,0 | -16,7 | 233,0 | +30,5 | +25,2 | 198,8 | +19,3 |
| DM | FAHRZEUGBAU | 5,71 | 206,5 | +22,6 | -4,4 | 216,0 | +18,2 | +12,7 | 197,0 | +25,9 |
| 34 | H V. KRAFTWAGEN U. KRAFTWAGENTEILEN | 1,63 | 547,1 | +33,5 | -5,2 | 577,4 | +37,8 | +14,0 | 525,3 | +40,5 |
| 34.1 | H V. KRAFTWAGEN U. KRAFTWAGENMOTOREN | 0,24 | 1698,9 | +26,1 | -3,2 | 1755,0 | +32,5 | +11,6 | 1610,0 | +38,3 |
| 35 | SONST. FAHRZEUGBAU | 4,08 | 70,5 | -2,2 | -1,8 | 71,8 | -18,8 | +8,8 | 65,9 | -5,5 |
| 35.1 | SCHIFFBAU | 1,95 | 50,3 | -18,5 | -12,2 | 57,3 | -38,7 | +11,7 | 52,5 | -21,2 |
| DN | H V. MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAEREN U. SONST. ERZEUGNISSEN (OH RECYCLING) | 1,24 | 163,3 | +6,0 | -11,5 | 184,5 | +15,3 | +17,1 | 164,5 | +8,5 |
| 36.1 | H V. MOEBELN | 0,90 | 180,0 | +8,6 | -11,8 | 204,0 | +18,6 | +16,3 | 181,6 | +10,5 |
| E | ENERGIEVERSORGUNG | 13,15 | 86,0 | -0,5 | -9,6 | 95,0 | +3,5 | +7,2 | 91,6 | -0,9 |
| | BAUHAUPTGEWERBE | 20,15 | 169,5 | -15,2 | +6,7 | 158,9 | -13,4 | +32,3 | 143,8 | -7,0 |
| | HOCHBAULEISTUNGEN | 10,42 | 168,4 | -15,3 | +4,4 | 161,3 | -13,4 | +21,7 | 150,4 | -10,6 |
| | TIEFBAULEISTUNGEN | 9,73 | 170,6 | -15,2 | +9,1 | 156,4 | -13,3 | +46,3 | 136,8 | -2,4 |

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1997 | 1998 | | Januar bis April | | Anzahl Unternehmen April 1998 |
|---|---|-------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-------------------------------|
| | | | April | März | April | 1997 | 1998 | |
| Kohle und Torf | | | | | | | | |
| 1010 10 | Steinkohle | 1000 t * | 4 524 | 3 562 | 3 040 | 16 051 | 13 850 | - |
| 1010 20 | Steinkohlenbriketts | 1000 t * | 2 | - | 15 | 81 | 26 | - |
| 1020 10 | Braunkohle, roh | 1000 t * | 15 053 | 14 898 | 13 902 | 60 988 | 56 987 | - |
| 1020 20 | Braunkohlenbriketts | 1000 t * | 339 | 127 | 172 | 1 241 | 601 | - |
| Erdöl und Erdgas | | | | | | | | |
| 1110 10 | Erdöl und Öl aus bitum. Mineralien, roh | 1000 t * | 232 | 248 | 254 | 900 | 963 | - |
| 1110 20 | Erdgas | 1000 MWh * | 15 497 | 18 941 | 15 217 | 75 958 | 72 754 | - |
| 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 * | 7 094 | 5 940 | 6 388 | 20 060 | 19 944 | 80 |
| 1412 20 | Dolomit, gebrannt und gesintert | t * | 85 060 | 61 291 | 80 194 | 273 807 | 251 146 | 14 |
| 1412 30 | Dolomitstampfmasse, rein | t * | . | . | . | . | . | 2 |
| 1421 10 | Natürliche Sande | 1000 t 1000 DM | 10 970 122 499 | 8 152 94 012 | 8 758 100 516 | 27 616 317 712 | 26 902 313 051 | 479 |
| 1421 20 | Kies, Feldsteine, Feuerstein (Flintstein), Kiesel | 1000 t 1000 DM | 13 255 151 839 | 9 700 110 404 | 10 428 119 313 | 32 057 372 266 | 30 903 355 447 | 510 |
| 1421 30 | Andere gebrochene Natursteine | 1000 t 1000 DM | 11 590 122 247 | 7 565 78 363 | 9 080 93 813 | 25 418 270 095 | 23 872 246 458 | 258 |
| 1421 40 | Körnungen, Splitt und Mehl aus Marmor | 1000 t 1000 DM | 168 2 346 | 76 1 706 | 93 1 795 | 308 5 701 | 225 5 464 | 6 |
| 1421 50 | Körnungen, Splitt und Mehl von anderen Steinen | 1000 t 1000 DM | 5 879 69 631 | 3 980 48 120 | 4 600 54 324 | 12 071 144 713 | 12 151 144 819 | 200 |
| 1421 60 | Makadam, Teermakadam | 1000 t 1000 DM | 1 054 51 377 | 483 22 737 | 767 37 093 | 1 878 84 641 | 1 685 79 237 | 51 |
| 1430 10 | Carnallit, Sylvinit u.a. natürliche rohe Kalisalze | t-K20 * | . | . | . | . | . | 4 |
| 1440 10 | Steinsalz | 1000 t * | 396 | 366 | 320 | 2 436 | 1 766 | 10 |
| 1440 20 | Siedesalz, reines Natriumchlorid | 1000 t * | 190 | 199 | 191 | 751 | 777 | 7 |
| Erzeugnisse des Ernährungsgewerbes | | | | | | | | |
| 1513 10 | Fleisch und genießbare Schlachtnebenprodukte, gesalzen, in Salzlake, geräuchert; genießbares Mehl von Fleisch oder Schlachtnebenzeugnissen | t 1000 DM | 39 006 287 077 | 39 524 270 965 | 38 111 267 700 | 145 663 1 021 933 | 152 283 1 052 905 | 661 |
| 1513 20 | Würste u.ä. Erzeugnisse, Zubereitungen aus Fleisch, Schlachtnebenzeugnissen oder Blut; Extrakte und Säfte aus Fleisch, Fischen und wirbellosen Wassertieren | t 1000 DM | 163 510 1 232 264 | 164 456 1 266 132 | 163 318 1 256 641 | 615 833 4 674 874 | 632 623 4 889 402 | 1 021 |
| 1520 10 | Fischfilets u.a. Fischfleisch, frisch oder gekühlt | t 1000 DM | 1 855 14 121 | 1 307 12 899 | 1 226 12 931 | 6 998 56 758 | 5 062 50 256 | 15 |
| 1520 20 | Fischfilets, gefroren | t 1000 DM | 3 383 20 137 | 2 780 15 083 | 2 640 16 289 | 11 465 70 918 | 10 563 61 303 | 20 |
| 1520 30 | Fisch, anders zubereitet oder haltbar gemacht (ohne Kaviar) | t 1000 DM | 30 183 155 729 | 32 016 160 099 | 28 312 144 522 | 123 883 641 301 | 120 944 621 939 | 86 |
| 1531 10 | Kartoffeln, getrocknet, Kartoffelerzeugnisse (oh. Kartoffelchips und -sticks, nicht gefroren) | t 1000 DM | 46 214 71 502 | 46 203 75 191 | 42 332 70 646 | 169 985 279 836 | 172 252 282 457 | 64 |
| 1531 20 | Kartoffelchips und -sticks, nicht gefroren | t 1000 DM | 9 763 48 335 | 8 820 44 008 | 9 265 42 660 | 30 975 156 744 | 34 164 164 672 | 6 |
| 1532 10 | Frucht- und Gemüsesäfte (ohne Saftkonzentrate) | 1000 l 1000 DM | 233 735 256 705 | 243 687 255 194 | 234 554 241 291 | 827 405 927 131 | 981 127 921 874 | 131 |
| 1532 20 | Nektars | 1000 l 1000 DM | 152 068 115 961 | 116 153 103 934 | 126 492 102 107 | 497 016 397 336 | 456 745 394 040 | 140 |
| 1533 10 | Gemüse, gefroren, auch in Wasser oder Dampf gekocht | t 1000 DM | 9 202 24 861 | 7 728 17 288 | 13 268 34 162 | 26 116 71 567 | 35 157 90 113 | 9 |
| 1533 20 | Gemüse und Früchte, ohne Essig zubereitet oder haltbar gemacht | t 1000 DM | 19 666 72 841 | 22 973 81 209 | 22 319 79 751 | 96 062 324 193 | 92 550 325 810 | 76 |

STBA, FS 4, R. 2.1, 4/1998

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1997 | 1998 | | Januar bis April | | Anzahl Unternehmen April 1998 |
|---------|---|-------------------|--------------------|--------------------|--------------------|------------------------|------------------------|-------------------------------|
| | | | April | März | April | 1997 | 1998 | |
| 1533 30 | Konfitüren, Fruchtgelees, Marmeladen, Fruchtmoste und -pasten, durch Kochen hergestellt usw. (ohne homogenisierte Zubereitungen) | t 1000 DM | 47 246 139 012 | 49 468 148 556 | 42 387 134 464 | 170 794 514 250 | 174 020 522 902 | 34 |
| 1533 40 | Andere Fruchtzubereitungen | t 1000 DM | 4 510 21 055 | 5 032 20 752 | 4 405 19 800 | 21 726 84 286 | 18 631 79 567 | 30 |
| 1541 10 | Soja-, Erdnuß-, Oliven-, Sonnenblumen-, Saflor-, Baumwollsaat-, Rüb- und Senfsaatöl, roh, nicht chemisch modifiziert | t * | 156 608 | 189 965 | 168 012 | 607 295 | 715 803 | 11 |
| 1541 20 | Ölkuchen u.a. feste Rückstände aus der Gewinnung pflanzlicher Öle und Fette, auch gemahlen oder in Form von Pellets | t 1000 DM | 434 055 154 844 | 506 040 165 285 | 449 224 139 598 | 1 697 797 596 345 | 1 894 362 623 302 | 11 |
| 1542 10 | Soja-, Erdnuß-, Oliven-, Sonnenblumen-, Saflor-, Baumwollsaat-, Rüb-, Senfsaat- und Sesamöl und deren Fraktionen, raffiniert, nicht chemisch modifiziert | t * | 120 897 | 143 672 | 126 527 | 479 247 | 537 739 | 19 |
| 1542 20 | Palm-, Kokos-, Palmkern-, Babassu- und Leinöl sowie deren Fraktionen, raffiniert, nicht chemisch modifiziert | t * | 33 216 | 35 296 | 32 186 | 124 969 | 136 205 | 9 |
| 1542 30 | Pflanzliche Fette und Öle sowie deren Fraktionen, hydriert, umgeestert, wiederverestert oder elaidiniert, auch raffiniert, jedoch nicht weiterverarbeitet | t * | 32 073 | 34 348 | 32 706 | 131 154 | 136 682 | 9 |
| 1543 10 | Margarine (ohne flüssige Margarine) | t 1000 DM | 58 365 170 835 | 70 061 214 351 | 64 275 204 522 | 238 743 675 750 | 266 143 824 552 | 18 |
| 1551 10 | Milch und Rahm mit einem Fettgehalt von mehr als 1 %, jedoch höchstens 6 % | 1000 l 1000 DM | 601 133 462 793 | 572 609 445 882 | 555 866 432 237 | 2 334 596 1 799 981 | 2 196 000 1 710 095 | 130 |
| 1551 20 | Milch und Rahm mit einem Fettgehalt von mehr als 6 %, weder eingedickt noch gesüßt | 1000 l 1000 DM | 73 366 225 284 | 66 876 212 133 | 72 691 227 642 | 277 956 852 154 | 260 524 823 551 | 147 |
| 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 * | 37 140 | 29 068 | 34 009 | 137 409 | 123 359 | 41 |
| 1551 40 | Butter u.a. Fettstoffe aus Milch | t 1000 DM | 39 857 258 763 | 36 231 251 441 | 37 453 258 693 | 152 152 986 984 | 146 291 1 017 777 | 105 |
| 1551 50 | Käse und Quark ohne Frischkäse | t 1000 DM | 91 699 598 053 | 88 926 586 093 | 90 136 589 767 | 342 788 2 241 764 | 350 102 2 294 834 | 100 |
| 1551 60 | Milch und Rahm, eingedickt, nicht in Pulverform, auch gesüßt | t 1000 DM | 110 436 198 357 | 102 179 199 486 | 100 060 189 037 | 408 875 738 871 | 398 475 756 472 | 43 |
| 1551 70 | Buttermilch, Sauermilch, Sauerrahm, Kefir u.a., fermentierte oder gesäuerte Milch oder Rahm, auch mit Früchten oder Kakao | t 1000 DM | 49 319 59 619 | 48 312 61 052 | 50 130 64 061 | 175 612 207 892 | 186 828 235 066 | 82 |
| 1552 10 | Speiseeis | 1000 l 1000 DM | 52 501 192 207 | 51 714 179 149 | 51 312 196 743 | 162 689 687 853 | 180 883 690 045 | 33 |
| 1561 10 | Mehl von Weizen oder Mengkorn | t * | 293 238 | 403 664 | 324 721 | 1 154 183 | 1 351 396 | 70 |
| 1561 20 | Mehl von anderem Getreide als Weizen oder Mengkorn (z.B. Roggen, Mais, Reis, Gerste, Hafer) | t * | 43 060 | 40 781 | 40 048 | 157 872 | 158 676 | 58 |
| 1561 30 | Grobgrieß, Feingrieß und Pellets von anderem Getreide | t 1000 DM | 6 394 3 006 | 6 142 2 585 | 6 491 2 911 | 26 618 12 334 | 23 983 10 296 | 6 |
| 1561 40 | Getreidekörner, gequetscht, als Flocken oder anders bearbeitet | t 1000 DM | 19 111 21 262 | 19 822 20 545 | 19 851 20 805 | 71 318 83 337 | 77 286 79 465 | 35 |
| 1562 10 | Weizen-, Mais- und Kartoffelstärke | t * | 43 362 | 45 201 | 44 198 | 329 606 | 281 656 | 12 |
| 1582 10 | Leb- und Honigkuchen u.ä.; Kekse u.ä. Kleingebäck, gesüßt; Waffeln | t 1000 DM | 43 934 312 923 | 42 400 285 137 | 41 319 282 066 | 152 021 1 091 693 | 153 078 1 046 238 | 128 |
| 1582 20 | Andere Dauerbackwaren | t 1000 DM | 29 438 196 670 | 28 146 183 028 | 25 312 161 059 | 103 495 667 840 | 105 173 681 219 | 130 |
| 1583 10 | Weißzucker | t | - | - | - | - | - | - |
| 1584 10 | Kakaobutter, Kakaofett und Kakaool | t * | 2 530 | 2 478 | 1 634 | 10 442 | 8 307 | 6 |
| 1584 20 | Kakaopulver, ohne Zusatz von Zucker oder anderen Süßmitteln | t 1000 DM | 2 886 4 639 | 3 640 5 346 | 2 630 4 189 | 11 167 17 019 | 12 423 18 802 | 8 |
| 1584 30 | Schokolade | t 1000 DM | 9 878 38 840 | 11 417 45 410 | 9 670 38 827 | 44 717 170 315 | 45 569 181 141 | 17 |
| 1584 40 | Kakaoglasur | t 1000 DM | 222 998 | 1 182 3 607 | 1 292 3 926 | 974 4 261 | 4 684 14 341 | 4 |
| 1584 50 | Schokolade u.a. kakaohaltige Lebensmittelzubereitungen, in Form von Tafeln, Stangen oder Riegeln | t 1000 DM | 75 019 508 941 | 77 229 582 361 | 63 711 463 425 | 333 657 2 551 670 | 294 538 2 310 143 | 155 |

STBA, FS 4, R. 2.1, 4/1998

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1997 | 1998 | | Januar bis April | | Anzahl Unternehmen April 1998 |
|---------|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|------------------------|------------------------|-------------------------------|
| | | | April | März | April | 1997 | 1998 | |
| 1584 60 | Süßwaren ohne Kakaogehalt (einschl. weißer Schokolade) | t 1000 DM | 42 022 258 687 | 44 393 256 854 | 38 680 223 707 | 157 253 981 608 | 162 920 939 270 | 109 |
| 1584 70 | Mit Zucker haltbar gemachte Früchte, Nüsse, Fruchtschalen u.a. Pflanzenteile | t 1000 DM | 949 7 451 | 1 005 7 645 | 679 5 149 | 3 527 25 454 | 3 155 23 122 | 8 |
| 1585 10 | Teigwaren, weder gekocht oder gefüllt noch in anderer Weise zubereitet | t 1000 DM | 25 676 57 356 | 25 591 57 105 | 24 099 53 341 | 101 982 228 511 | 93 336 216 269 | 28 |
| 1585 20 | Teigwaren, gefüllt, auch gekocht, andere Teigwaren (ohne Couscous) | t 1000 DM | 7 606 32 492 | 7 919 34 467 | 7 950 32 249 | 29 431 129 786 | 32 471 136 445 | 46 |
| 1586 10 | Kaffee geröstet | t * | 49 234 | 42 086 | 51 524 | 189 813 | 176 657 | 23 |
| 1586 20 | Auszüge, Essenzen oder Konzentrate aus Kaffee, fest | t 1000 DM | 4 357 71 243 | 4 393 77 822 | 4 788 70 065 | 15 890 235 700 | 17 315 276 947 | 7 |
| 1587 10 | Sojasoße | t 1000 DM | . | . | . | . | . | 1 |
| 1587 20 | Tomatenketchup u.a. Tomatensoßen | t 1000 DM | 13 595 37 364 | 11 265 28 826 | 12 577 33 583 | 46 687 133 872 | 44 105 114 780 | 24 |
| 1587 30 | Andere Würzsoßen und Würzmittel, Zubereitungen zum Herstellen von Würzsoßen | t 1000 DM | 17 781 158 933 | 18 542 157 432 | 16 883 138 274 | 63 394 577 248 | 64 756 577 673 | 47 |
| 1587 40 | Gewürze, verarbeitet | 1000 DM | 100 776 | 94 337 | 90 762 | 358 047 | 356 105 | 48 |
| 1588 10 | Homogenisierte Lebensmittelzubereitungen und diätetische Lebensmittel | t 1000 DM | 20 378 151 976 | 23 896 178 110 | 20 645 157 065 | 80 241 602 367 | 88 570 650 756 | 34 |
| 1589 10 | Suppen und Brühen, Zubereitungen dafür | t 1000 DM | 18 406 123 240 | 21 424 129 407 | 18 435 109 017 | 74 511 516 575 | 81 281 510 436 | 49 |
| 1589 20 | Lebensmittelzubereitungen, a.n.g., ohne solche auf Getreide oder Milchbasis (ohne Kindernahrung), Malzextrakt | t 1000 DM | 62 444 242 444 | 62 767 239 560 | 57 676 242 723 | 224 183 879 272 | 228 297 893 784 | 138 |
| 1591 10 | Reiner Alkoholanteil bei Ethylalkohol mit einem Alkoholgehalt von weniger als 80 % vol.; Branntwein, Likör u.a. Spirituosen; zusammengesetzte alkoholhaltige Zubereitungen zum Herstellen von Getränken | 1000 l 1000 DM | 95 5 743 | 83 5 216 | 69 3 808 | 366 20 986 | 283 15 297 | 9 |
| 1591 20 | Reiner Alkohol bei Branntwein aus Wein oder Traubentrester | 1000 l 1000 DM | 3 776 46 021 | 3 586 43 104 | 2 827 29 548 | 13 361 159 039 | 11 183 122 438 | 31 |
| 1591 30 | Reiner Alkohol bei Obstbranntwein | 1000 l 1000 DM | 895 10 600 | 961 9 313 | 807 7 841 | 3 750 39 146 | 3 546 35 444 | 19 |
| 1591 40 | Reiner Alkohol bei Likör u.a. Spirituosen | 1000 l 1000 DM | 6 626 145 061 | 6 400 136 282 | 6 032 119 601 | 25 206 553 845 | 23 975 508 647 | 86 |
| 1592 10 | Ethylalkohol mit einem Alkoholgehalt von 80 % vol. oder mehr, unvergällt | 1000 l * | 15 105 | 7 012 | 5 428 | 61 127 | 25 410 | 13 |
| 1592 20 | Ethylalkohol und Branntwein mit beliebigem Alkoholgehalt, vergällt | 1000 l * | 7 943 | 3 839 | 4 910 | 29 825 | 15 830 | 5 |
| 1596 10 | Bier aus Malz | 1000 hl 1000 DM | 9 847 1 300 130 | 8 655 1 112 384 | 9 546 1 229 107 | 33 319 4 397 505 | 33 828 4 375 370 | 384 |
| 1597 10 | Malz, ungeröstet und geröstet | t * | 151 979 | 156 300 | 150 010 | 588 164 | 600 869 | 63 |
| 1598 10 | Mineralwasser und kohlenstoffhaltiges Wasser, nicht gesüßt | 1000 l * | 798 128 | 770 111 | 779 286 | 2 838 040 | 2 871 118 | 279 |
| 1598 20 | Wasser (einschl. Mineralwasser und kohlenstoffhaltigem Wasser) mit Zusatz von Zucker, anderen Süßmitteln oder Aromastoffen (Erfrischungsgetränke) | 1000 l 1000 DM | 572 107 463 814 | 556 189 463 746 | 576 523 474 946 | 2 028 807 1 668 690 | 2 108 127 1 763 241 | 356 |
| 1598 30 | Andere Fruchtsaftgetränke | 1000 l 1000 DM | 71 197 67 748 | 82 380 82 384 | 79 845 79 502 | 246 530 232 577 | 291 595 291 920 | 172 |
| | Tabakerzeugnisse | | | | | | | |
| 1600 10 | Zigarren, Stumpfen und Zigarillos, Tabak enthaltend | Mill. St 1000 DM | 151 27 601 | 167 31 889 | 152 30 038 | 480 99 378 | 584 113 410 | 11 |
| 1600 20 | Zigaretten, Tabak enthaltend | Mill. St 1000 DM | 16 014 574 612 | 15 442 577 866 | 14 795 572 793 | 59 653 2 115 950 | 57 804 2 175 416 | 11 |
| 1600 30 | Rauchtabak, auch teilweise oder ganz aus Tabakersatzstoffen | t 1000 DM | 1 492 28 030 | 2 604 34 168 | 2 428 37 650 | 4 737 96 155 | 9 040 130 767 | 13 |
| | Textilien | | | | | | | |
| 1711 10 | Baumwollgarne für Gewebe | t * | 10 465 | 10 430 | 9 285 | 39 344 | 38 961 | 35 |
| 1711 20 | Baumwollgarne für Maschenware | t * | 2 304 | 2 110 | 1 806 | 9 107 | 7 713 | 13 |
| 1711 30 | Garne aus synthetischen Spinnfasern für Teppiche und Fußbodenbeläge | t * | 2 949 | 3 266 | 3 122 | 12 235 | 12 337 | 10 |
| 1711 40 | Garne aus synthetischen Spinnfasern für Gewebe | t * | 6 523 | 6 713 | 5 992 | 23 089 | 24 747 | 39 |

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1997 | | 1998 | | Januar bis April | | Anzahl Unternehmen April 1998 |
|---------|---|---------|-------|--------|--------|--------|------------------|---------|-------------------------------|
| | | | April | März | April | 1997 | 1998 | | |
| 1711 50 | Garne aus synth. Spinnfasern für Maschenware | t | * | 940 | 1 114 | 1 020 | 3 810 | 4 037 | 16 |
| 1711 60 | Garne aus künstlichen Spinnfasern für Gewebe | t | * | 1 685 | 2 014 | 1 661 | 6 205 | 7 195 | 24 |
| | Garne aus synthetischen Spinnfasern (ohne Nähgarn) mit gekrempelter Wolle oder feinen Tierhaaren gemischt mit einem Anteil von weniger als 85 GHT | | | | | | | | |
| 1712 10 | für Teppiche und Fußbodenbeläge | t | * | . | . | . | . | . | 1 |
| 1712 20 | für Gewebe | t | * | . | . | . | . | . | 3 |
| 1712 30 | für Maschenware | t | * | . | . | . | . | . | 3 |
| 1713 10 | Wollkammgarne für Gewebe | t | * | 1 741 | 1 555 | 1 239 | 6 288 | 5 475 | 12 |
| 1713 20 | Wollkammgarne für Maschenware | t | * | 749 | 667 | 596 | 2 484 | 2 165 | 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 | * | 385 | 357 | 386 | 1 672 | 1 444 | 5 |
| 1713 50 | für Maschenware | t | * | 193 | 141 | 133 | 635 | 455 | 4 |
| 1715 10 | Handstrickgarne | t | * | 50 | 40 | 45 | 250 | 199 | 5 |
| 1716 10 | Nähgarne | t | * | 761 | 635 | 579 | 2 883 | 2 308 | 12 |
| 1721 10 | Baumwollgewebe für Bekleidung | t | * | 7 172 | 7 999 | 7 735 | 28 468 | 30 706 | 40 |
| 1721 20 | Baumwollgewebe für Heim- und Haushaltstextilien | t | * | 3 301 | 3 200 | 2 914 | 11 872 | 11 488 | 52 |
| 1721 30 | Baumwollgewebe für technischen und industriellen Bedarf | t | * | 1 814 | 2 220 | 2 011 | 6 701 | 7 858 | 28 |
| 1721 40 | Gewebe aus synthetischen Spinnfasern für Bekleidung | t | * | 1 268 | 1 535 | 1 228 | 4 800 | 5 023 | 28 |
| 1721 50 | Gewebe aus synthetischen Spinnfasern für Heim- und Haushaltstextilien | t | * | 4 290 | 4 609 | 4 334 | 16 566 | 17 160 | 44 |
| 1721 60 | Gewebe aus synthetischen Spinnfasern für technischen und industriellen Bedarf | t | * | 730 | 893 | 818 | 2 450 | 3 214 | 21 |
| 1721 70 | Gewebe aus künstlichen Spinnfasern | t | * | 976 | 1 198 | 957 | 4 209 | 4 343 | 35 |
| 1721 81 | Samt und Plüsch für Bekleidung aus Baumwolle | t | * | 476 | 342 | 378 | 1 721 | 1 306 | 7 |
| 1721 83 | Samt und Plüsch für Bekleidung aus anderen Spinnstoffen | t | * | . | . | . | . | . | 3 |
| 1721 85 | Samt und Plüsch für Heimtextilien | t | * | 1 033 | 1 090 | 923 | 3 839 | 3 951 | 12 |
| 1721 90 | Frottiergewebe | t | * | 597 | 666 | 581 | 2 331 | 2 447 | 11 |
| | Gewebe aus synthetischen Spinnfasern mit gestrichener Wolle oder feinen Tierhaaren gemischt | | | | | | | | |
| 1722 10 | für Bekleidung | t | * | . | . | . | . | . | 3 |
| 1722 20 | für Heim- und Haushaltstextilien | t | * | . | . | . | . | . | 1 |
| 1722 30 | für technischen und industriellen Bedarf | t | * | . | . | . | . | . | 1 |
| 1723 10 | Kammgarngewebe aus Wolle für Bekleidung | t | * | 2 130 | 1 748 | 1 682 | 6 305 | 5 837 | 32 |
| | Gewebe aus synthetischen Spinnfasern mit gekämmter Wolle oder feinen Tierhaaren gemischt | | | | | | | | |
| 1723 20 | für Bekleidung | t | * | 716 | 652 | 615 | 2 364 | 2 290 | 10 |
| 1723 30 | für Heim- und Haushaltstextilien | t | * | . | . | . | . | . | 1 |
| 1723 40 | für technischen und industriellen Bedarf | t | * | - | - | - | - | - | - |
| 1724 10 | Gewebe aus synthetischen und künstlichen Filamenten für Futterstoff | t | * | 914 | 796 | 713 | 3 126 | 2 948 | 8 |
| 1724 20 | Gewebe aus Filamenten für Bekleidung (ohne Futterstoffe) | t | * | 441 | 438 | 418 | 1 439 | 1 526 | 13 |
| 1724 30 | Gewebe aus Filamentgarnen für technischen und industriellen Bedarf | t | * | 3 711 | 4 454 | 3 831 | 13 354 | 15 105 | 28 |
| 1740 10 | Decken | t | | 820 | 702 | 701 | 3 049 | 2 630 | 18 |
| | | 1000 DM | | 17 492 | 13 939 | 13 632 | 67 118 | 52 192 | |
| 1740 20 | Bettwäsche aus Gewebe und Maschenstoffen | t | | 2 013 | 1 945 | 1 917 | 7 600 | 7 305 | 53 |
| | | 1000 DM | | 39 811 | 37 195 | 35 959 | 153 045 | 142 670 | |

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1997 | 1998 | | Januar bis April | | Anzahl Unternehmen April 1998 |
|---------|---|----------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------------------|
| | | | April | März | April | 1997 | 1998 | |
| 1740 30 | Tischwäsche aus Geweben und Maschenstoffen | t 1000 DM | 307 16 394 | 321 18 407 | 285 15 852 | 1 254 67 130 | 1 151 62 763 | 39 |
| 1740 40 | Wäsche zur Körperpflege und Küchenwäsche aus Gewebe und Maschenstoffen | t 1000 DM | 560 15 163 | 588 15 435 | 495 13 257 | 2 165 56 015 | 2 014 53 365 | 16 |
| 1740 50 | Deckbetten | 1000 St * | 698 | 659 | 584 | 2 670 | 2 526 | 61 |
| 1740 60 | Kopfkissen | 1000 St * | 723 | 706 | 595 | 3 114 | 2 873 | 60 |
| 1740 70 | Schlafsäcke | 1000 St 1000 DM | 42 1 523 | 32 1 313 | 35 1 417 | 176 6 017 | 123 4 922 | 10 |
| 1751 10 | Teppiche, gewebt | t * | 768 | 879 | 882 | 3 047 | 3 274 | 14 |
| 1751 20 | Teppiche im Tuftingverfahren hergestellt | t * | 15 386 | 15 275 | 14 223 | 58 076 | 58 429 | 35 |
| 1751 30 | Teppiche im Nadelfilzverfahren hergestellt | t 1000 DM | 9 957 65 982 | 6 328 56 406 | 5 770 50 643 | 35 601 242 641 | 30 878 223 775 | 23 |
| 1753 10 | Vliesstoffe, auch getränkt, bestrichen, überzogen oder mit Lagen versehen | t 1000 DM | 18 018 142 890 | 20 703 155 831 | 19 176 151 601 | 68 121 521 902 | 77 991 581 444 | 50 |
| 1754 10 | Bänder | t * | 1 956 | 2 374 | 2 369 | 7 371 | 8 913 | 71 |
| 1754 20 | Reifencordgewebe | t 1000 DM | 1 849 14 465 | 1 973 14 954 | 1 872 13 399 | 7 365 58 210 | 7 497 55 150 | 3 |
| 1754 30 | Beschichtete Gewebe | t 1000 DM | 4 854 67 379 | 6 410 68 361 | 6 038 69 175 | 18 746 241 742 | 22 579 251 566 | 26 |
| 1760 10 | Gewirkter Samt und Plüsch | t * | 739 | 716 | 666 | 2 468 | 2 541 | 13 |
| 1760 20 | Maschenstoffe für Vorhänge und Gardinen | t * | 995 | 955 | 798 | 3 647 | 3 331 | 25 |
| 1760 30 | Andere Maschenstoffe | t * | 5 347 | 5 462 | 5 043 | 17 417 | 19 861 | 62 |
| 1771 10 | Strumpfhosen | 1000 St 1000 DM | 16 073 25 638 | 12 223 18 930 | 11 605 18 304 | 56 425 99 324 | 46 037 71 713 | 15 |
| 1771 20 | Herrenstrümpfe | 1000 Paar 1000 DM | 4 698 12 355 | 4 341 10 961 | 3 949 11 009 | 17 185 45 390 | 16 666 44 872 | 16 |
| 1772 10 | Pullover, Strickjacken, Westen u.ä. Waren gewirkt oder gestrickt | 1000 St 1000 DM | 1 462 64 201 | 1 299 57 342 | 1 160 51 352 | 6 638 295 879 | 5 391 235 238 | 146 |
| | Bekleidung | | | | | | | |
| 1810 10 | Lederbekleidung | 1000 St 1000 DM | 25 5 973 | 27 6 533 | 21 5 221 | 102 24 654 | 90 22 759 | 22 |
| | Arbeits- und Berufsbekleidung | | | | | | | |
| 1821 10 | Arbeitskombinationen und -jacken für Männer | 1000 St 1000 DM | 252 8 540 | 196 7 801 | 134 5 528 | 847 28 819 | 667 25 902 | 34 |
| 1821 20 | Lange Hosen, Latzhosen für Männer | 1000 St 1000 DM | 265 7 011 | 282 7 949 | 247 6 740 | 1 028 26 650 | 1 024 28 397 | 33 |
| 1821 30 | Arbeitskombinationen und -jacken für Frauen | 1000 St 1000 DM | 9 300 | 9 273 | 8 231 | 34 1 063 | 33 958 | 9 |
| 1821 40 | Lange Hosen, Latzhosen für Frauen | 1000 St 1000 DM | 14 340 | 10 259 | 11 260 | 50 1 247 | 38 966 | 13 |
| 1821 50 | Andere Arbeits- und Berufsbekleidung für Männer oder Frauen | 1000 St 1000 DM | 4 480 | 4 020 | 3 748 | 16 195 | 14 753 | 39 |
| | Oberbekleidung (ohne Arbeits- und Berufsbekleidung) | | | | | | | |
| 1822 10 | Mäntel, Anoraks, Windjacken, Blousons u.ä. Waren für Männer oder Knaben | 1000 St 1000 DM | 24 3 276 | 42 4 967 | 43 4 850 | 273 40 245 | 237 27 080 | 15 |
| 1822 15 | Anzüge und Kombinationen für Männer oder Knaben | 1000 St 1000 DM | 72 17 964 | 86 22 151 | 73 19 187 | 287 70 620 | 306 78 927 | 34 |
| 1822 20 | Jacken für Männer oder Knaben | 1000 St 1000 DM | 202 26 492 | 195 29 193 | 143 20 591 | 911 123 991 | 844 117 930 | 48 |
| 1822 25 | Hosen für Männer oder Knaben | 1000 St 1000 DM | 940 49 007 | 1 109 59 071 | 913 43 342 | 4 330 227 892 | 4 114 215 844 | 75 |
| 1822 30 | Mäntel, Anoraks, Windjacken, Blousons u.ä. Waren für Frauen oder Mädchen | 1000 St 1000 DM | 164 21 106 | 152 16 604 | 146 19 386 | 1 329 154 368 | 1 200 144 213 | 63 |
| 1822 35 | Kostüme u. Kombinationen für Frauen o. Mädchen | 1000 St 1000 DM | 211 17 278 | 378 36 931 | 272 22 090 | 1 136 123 688 | 1 208 119 169 | 56 |
| 1822 40 | Kleider, Röcke und Hosenröcke für Frauen oder Mädchen | 1000 St 1000 DM | 1 047 50 271 | 1 612 100 515 | 1 027 50 151 | 5 940 360 825 | 5 568 342 215 | 150 |
| 1822 45 | Hosen für Frauen oder Mädchen | 1000 St 1000 DM | 1 228 50 494 | 1 569 72 518 | 1 330 53 639 | 6 476 299 777 | 6 268 297 099 | 120 |

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1997 | 1998 | | Januar bis April | | Anzahl Unternehmen April 1998 |
|--|---|--------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-------------------|-------------------|-------------------------------|
| | | | April | März | April | 1997 | 1998 | |
| Oberbekleidung aus Gewirken oder Gestrickten | | | | | | | | |
| 1822 50 | Mäntel, Anoraks, Windjacken, Blousons u.ä. Waren für Männer oder Knaben | 1000 St 1000 DM | 3 . | . | . | 8 . | . | 3 |
| 1822 55 | Anzüge, Kombinationen, Jacken, lange Hosen, Latzhosen und kurze Hosen für Männer oder Knaben | 1000 St 1000 DM | 50 8 248 | 98 15 408 | 78 9 101 | 298 44 194 | 406 49 401 | 14 |
| 1822 60 | Mäntel, Anoraks, Windjacken, Blousons u.ä. Waren für Frauen oder Mädchen | 1000 St 1000 DM | 4 415 | 9 1 314 | 3 230 | 80 10 665 | 44 5 988 | 9 |
| 1822 65 | Kostüme, Kombinationen, Jacken, lange Hosen, Latzhosen, kurze Hosen, Kleider, Röcke und Hosenröcke für Frauen oder Mädchen | 1000 St 1000 DM | 392 15 615 | 546 20 786 | 379 14 704 | 1 884 80 655 | 1 769 69 162 | 49 |
| Wäsche aus Gewirken oder Gestrickten | | | | | | | | |
| 1823 10 | Hemden für Männer oder Knaben | 1000 St 1000 DM | 15 536 | 28 1 099 | 18 548 | 89 3 924 | 79 2 913 | 8 |
| 1823 20 | Slips u.a. Unterhosen, Nachthemden, Schlafanzüge und -jacken, Hausmäntel u.ä. Waren für Männer oder Knaben | 1000 St 1000 DM | 2 114 18 878 | 2 317 16 731 | 1 692 13 788 | 8 014 73 046 | 7 864 60 058 | 44 |
| 1823 30 | Blusen und Hemdblusen für Frauen oder Mädchen | 1000 St 1000 DM | 506 16 853 | 588 20 782 | 481 15 631 | 2 116 76 647 | 2 164 78 185 | 33 |
| 1823 40 | Slips u.a. Unterhosen, Nachthemden, Bademäntel und -jacken, Schlafanzüge, Negliges, Hausmäntel u.ä. Waren für Frauen oder Mädchen | 1000 St 1000 DM | 6 489 40 125 | 8 295 41 980 | 5 903 35 624 | 27 344 181 347 | 28 318 159 864 | 68 |
| Wäsche aus anderen Stoffen | | | | | | | | |
| 1823 50 | Hemden für Männer oder Knaben | 1000 St 1000 DM | 156 5 410 | 202 7 264 | 145 5 344 | 597 21 323 | 671 23 457 | 17 |
| 1823 60 | Blusen und Hemdblusen für Frauen oder Mädchen | 1000 St 1000 DM | 1 301 51 055 | 1 657 77 312 | 1 131 46 329 | 6 018 277 951 | 5 872 282 424 | 109 |
| 1823 70 | Nachthemden, Schlafanzüge, Negliges, Bademäntel und -jacken, Hausmäntel, Unterhemden, Slips für Frauen oder Mädchen | 1000 St 1000 DM | 173 3 329 | 257 5 072 | 163 2 909 | 867 17 163 | 791 15 705 | 21 |
| 1823 80 | Büstenhalter, Hüftgürtel, Miederhosen, Korsetts | 1000 St 1000 DM | 387 7 448 | 370 7 188 | 328 6 518 | 1 549 30 956 | 1 326 26 172 | 27 |
| 1823 90 | T-Shirts und Unterhemden aus Gewirken oder Gestrickten | 1000 St 1000 DM | 5 699 52 634 | 5 964 56 316 | 5 505 52 036 | 23 031 212 190 | 22 354 204 618 | 78 |
| Leder und Lederwaren | | | | | | | | |
| 1910 10 | Sämschleder, Lackleder und folien-kaschierte Lackleder, metallisierte Leder | 1000 m2 * | . | . | . | . | . | 2 |
| 1910 20 | Gegerbtes Leder aus ganzen Häuten von Rindern und Kälbern, mit einer Oberfläche von 2,6 m2 oder weniger | t 1000 DM | . | 171 5 305 | 4 928 | . | 19 851 | 4 |
| 1910 30 | Anderes Leder aus ganzen Häuten von Rindern und Kälbern, mit einer Oberfläche von 2,6 m2 oder weniger (Boxcalf u.a. bearbeitet) | 1000 m2 * | 240 | 180 | 178 | 756 | 650 | 7 |
| 1910 40 | Rind-, Kalbleder, Roßleder und Leder von anderen Einhufern, gegerbt oder nachgegerbt, auch gespalten | t * | 3 674 | 5 309 | 4 981 | 14 717 | 19 729 | 9 |
| 1910 50 | Narbenspalt von Rindern und Kälbern, Roßleder und Leder von anderen Einhufern, Volleder, nach dem Gerben zugerichtet | 1000 m2 * | 1 116 | 1 263 | 1 201 | 3 935 | 4 601 | 16 |
| 1910 60 | Schaf- oder Lammlleder, enthaart, nach dem Gerben zugerichtet, Pergament oder Rohhautleder | 1000 m2 * | . | . | . | . | . | 2 |
| 1910 70 | Ziegen- oder Zickelleder, enthaart, nach dem Gerben zugerichtet, Pergament oder Rohhautleder | 1000 m2 * | 4 | 4 | 3 | 12 | 12 | 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 | 9 399 | 9 802 | 8 737 | 38 935 | 35 832 | 18 |
| 1920 20 | Reisekoffer, Handkoffer, Kosmetikkoffer und Dokumentenkoffer, Aktentaschen, Schulranzen u.ä. Behältnisse | 1000 St 1000 DM | 284 13 454 | 273 13 805 | 261 12 634 | 1 050 52 320 | 950 49 578 | 25 |

STBA, FS 4, R. 2.1, 4/1998

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1997 | 1998 | | Januar bis April | | Anzahl Unternehmen April 1998 |
|---------|---|----------------------|------------------|------------------|------------------|--------------------|--------------------|-------------------------------|
| | | | April | März | April | 1997 | 1998 | |
| 1920 30 | Handtaschen, auch mit Schulterriemen (einschl. solcher ohne Handgriffe) | 1000 St 1000 DM | 64 5 251 | 75 5 540 | 53 4 426 | 278 28 450 | 287 24 635 | 13 |
| 1920 40 | Taschen- oder Handtaschenartikel | 1000 DM | 10 494 | 8 570 | 6 009 | 39 541 | 31 638 | 24 |
| 1920 50 | Reisetaschen, Toilettetaschen (Necessaires), Rucksäcke, Taschen für Sportartikel, Behältnisse für Musikinstrumente u.a. Behältnisse | 1000 DM | 17 045 | 18 865 | 15 858 | 67 867 | 65 480 | 30 |
| 1930 10 | Schuhe mit Oberteil aus Leder | 1000 Paar 1000 DM | 2 444 130 688 | 2 636 136 032 | 2 247 112 876 | 9 992 533 296 | 9 860 514 965 | 74 |
| 1930 20 | Schuhe mit Oberteil aus Spinnstoffen (ohne Sportschuhe) | 1000 Paar 1000 DM | 380 11 588 | 307 10 675 | 272 8 850 | 1 350 39 204 | 1 031 30 963 | 14 |
| 1930 30 | Schuhe mit einem Metallschutz in der Vorderkappe, mit Oberteil aus Leder | 1000 Paar 1000 DM | 343 22 517 | 345 23 129 | 321 21 526 | 1 286 86 040 | 1 263 84 925 | 17 |
| 1930 40 | Andere Schuhe mit einer Hauptsohle aus Holz, weder mit Innensohle noch mit einem Metallschutz in der Vorderkappe, mit Oberteil aus Leder | 1000 Paar 1000 DM | - - | - - | - - | - - | - - | - |
| 1930 50 | Laufsohlen und Absätze aus Kautschuk oder Kunststoff Holz und Holzwaren | 1000 St 1000 DM | 7 399 12 084 | 6 525 13 536 | 6 496 12 943 | 27 351 44 201 | 25 613 50 494 | 21 |
| 2010 05 | Nadelholz; in der Längsrichtung gesägt oder gesäumt, gemessert oder geschält, mit einer Dicke von mehr als 6 mm | m3 | * 1 261 239 | 1 187 513 | 1 178 805 | 4 046 692 | 4 172 170 | 678 |
| 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 | * 116 012 | 116 967 | 115 179 | 378 019 | 411 722 | 206 |
| 2010 20 | Stäbe und Friese für Parkett aus tropischem Laubholz und Eichenholz, gehobelt, nicht zusammengesetzt, über 6 mm Dicke | m2 | * 153 793 | 136 789 | 128 515 | 492 199 | 514 021 | 14 |
| 2010 30 | Nadelholz | t | * 24 566 | 26 184 | 22 798 | 89 172 | 94 338 | 85 |
| 2010 40 | Laubholz (ohne Stäbe und Friese für Parkett) | t | * 6 621 | 6 781 | 6 405 | 24 546 | 25 675 | 64 |
| 2010 50 | Stäbe und Friese für Parkett aus Laubholz (ohne solche aus Eiche, nur gehobelt), nicht zusammengesetzt | m2 | * 83 712 | 79 447 | 77 741 | 310 279 | 295 757 | 15 |
| 2020 10 | Sperrholz, ausschließlich aus Furnieren, mit einer Dicke von 6 mm oder weniger | m3 | * 5 088 | 5 645 | 5 228 | 20 644 | 20 846 | 17 |
| 2020 20 | Anderes Sperrholz, furniertes Holz u.ä. Lagenholz | m3 | * 38 772 | 34 966 | 33 918 | 141 859 | 134 751 | 33 |
| 2020 30 | Spanplatten u.ä. Platten, aus Holz oder anderen holzigen Stoffen | m3 | * 827 594 | 884 066 | 812 514 | 3 072 982 | 3 297 057 | 65 |
| 2020 40 | Faserplatten aus Holz oder anderen holzigen Stoffen mit einer Dichte von mehr als 0,8 g/cm3 | 1000 m2 | * 14 417 | 14 747 | 14 380 | 52 557 | 54 996 | 12 |
| 2020 50 | Furnierblätter oder Blätter für Sperrholz u.a. Holz, in der Längsrichtung gesägt, gemessert oder geschält, mit einer Dicke von 6 mm oder weniger, keilverzinkt, gehobelt, geschliffen und Brettchen zum Herstellen von holzgefaßten Stiften | m2 | * 273 716 | 284 564 | 278 462 | 1 134 061 | 1 064 494 | 4 |
| 2020 60 | Andere Furnierblätter oder Blätter mit einer Dicke von 6 mm oder weniger | m3 | * 28 616 | 32 518 | 28 609 | 109 139 | 116 526 | 44 |
| 2030 10 | Fenster, Fenstertüren, Rahmen und Verkleidungen dafür, Türen und Türrahmen, -verkleidungen und -schwelle, aus Holz | 1000 St 1000 DM | 1 652 429 430 | 1 734 489 688 | 1 577 423 430 | 6 048 1 508 764 | 6 193 1 636 267 | 586 |
| 2030 20 | Parkettafeln | 1000 m2 1000 DM | 756 31 650 | 838 33 077 | 754 30 560 | 2 797 114 173 | 3 253 126 893 | 31 |
| 2030 30 | Verschalungen für Betonarbeiten | t 1000 DM | 9 623 23 514 | 9 412 22 099 | 9 547 22 731 | 30 288 75 089 | 32 768 75 311 | 19 |
| 2030 40 | Treppen | t 1000 DM | 1 844 30 595 | 2 271 41 943 | 1 850 33 738 | 6 958 113 642 | 7 961 144 172 | 76 |
| 2040 10 | Flachpaletten, Boxpaletten u.a. Ladungsträger, aus Holz | 1000 St 1000 DM | 3 581 44 565 | 3 839 47 427 | 3 583 47 878 | 12 129 158 439 | 14 493 181 455 | 128 |
| 2040 20 | Kisten, Kistchen, Verschlüge, Trommeln u.ä. Verpackungsmittel Papier | t 1000 DM | 24 831 39 025 | 24 547 42 128 | 23 633 38 747 | 85 724 137 746 | 88 163 146 744 | 126 |
| 2111 10 | Chemische Halbstoffe aus Holz (Sulfitzellstoff) (ohne solche zum Auflösen) | t-tr90 % * | 51 807 | 60 259 | 52 994 | 206 931 | 223 748 | 6 |

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1997 | 1998 | | Januar bis April | | Anzahl Unternehmen April 1998 |
|---------|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|------------------------|------------------------|-------------------------------|
| | | | April | März | April | 1997 | 1998 | |
| 2111 20 | Mechanische oder halbchemische Halbstoffe aus Holz, Halbstoffe aus anderen cellulosehaltigen Faserstoffen | t-tr90 % * | 124 422 | 135 082 | 111 637 | 472 815 | 496 832 | 16 |
| 2112 10 | Zeitungsdruckpapier, in Rollen oder Bogen | t * | 147 380 | 150 200 | 144 125 | 584 653 | 576 852 | 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 * | 39 383 | 40 007 | 33 610 | 153 937 | 148 544 | 16 |
| 2112 25 | Grafische Papiere und Pappen | t * | 223 728 | 247 617 | 227 385 | 903 998 | 949 408 | 37 |
| 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 * | 66 548 | 64 893 | 58 917 | 265 682 | 247 825 | 15 |
| 2112 35 | Mehrlagige Papiere und Pappen | t * | 147 252 | 158 140 | 151 558 | 576 690 | 610 346 | 24 |
| 2112 40 | Andere Papiere und Pappen, weder bestrichen noch überzogen; Zigarettenpapier, nicht zugeschnitten | t * | 310 924 | 338 034 | 316 940 | 1 199 093 | 1 281 037 | 93 |
| 2112 45 | Naturpapppapier | t * | 280 | . | . | 1 115 | . | 2 |
| 2112 50 | Papiere und Pappen, gekreppt, gefältelt, durch Pressen oder Prägen gemustert oder perforiert, a.n.g. | t * | 1 525 | 1 790 | 1 742 | 6 199 | 7 049 | 10 |
| 2112 55 | Ein- oder beidseitig mit Kaolin o.ä. anorganischen Stoffen gestrichene Papiere und Pappen zum Beschreiben, Bedrucken oder für andere grafische Zwecke | t * | 331 996 | 402 228 | 362 145 | 1 309 850 | 1 509 507 | 29 |
| 2112 60 | Gestrichene oder überzogene Kraftpapiere und -pappen (ohne solche zum Beschreiben, Bedrucken oder zu anderen graphischen Zwecken) | t * | . | . | . | . | . | 1 |
| 2112 65 | Andere gestrichene Papiere und Pappen | t * | 19 683 | 23 244 | 21 521 | 74 598 | 85 566 | 9 |
| 2112 70 | Kohlepapier und präpariertes Durchschreibepapier mit einer Breite von ungefaltet mehr als 36 cm | t * | 32 723 | 31 869 | 23 064 | 132 846 | 115 993 | 7 |
| 2121 10 | Wellpapier oder -pappe, in Rollen oder Bogen, auch perforiert | t * | 286 867 | 306 002 | 281 785 | 1 091 549 | 1 138 331 | 102 |
| 2121 20 | Säcke, Beutel, Tüten aus Papier | t 1000 DM | 26 391 121 154 | 27 981 129 668 | 26 491 122 997 | 99 628 456 992 | 104 827 482 069 | 82 |
| 2121 30 | Schachteln und Kartons aus Wellpapier oder -pappe | t 1000 DM | 269 299 427 741 | 283 646 466 447 | 260 806 430 131 | 1 010 917 1 619 467 | 1 055 297 1 724 785 | 175 |
| 2121 40 | Faltschachteln, Schachteln und Packmittel, aus nicht gewelltem Papier oder nicht gewellter Pappe | t 1000 DM | 127 776 431 043 | 133 953 442 466 | 125 561 412 028 | 473 189 1 615 734 | 498 956 1 645 694 | 249 |
| 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 | 10 857 44 274 | 11 918 47 563 | 10 624 42 037 | 40 916 167 824 | 43 044 169 039 | 62 |
| 2122 10 | Toilettenpapier, Taschen-, Abschmink-, Hand- und Tischtücher, Servietten | t 1000 DM | 67 882 236 055 | 71 559 225 993 | 67 632 205 481 | 267 834 916 902 | 271 422 835 558 | 23 |
| 2122 20 | Hygienische Binden, Tampons, Windeln für Kleinkinder u.ä. Waren zu hygienischen Zwecken | t 1000 DM | 36 203 145 393 | 43 231 165 452 | 42 586 139 126 | 138 697 868 609 | 168 945 585 593 | 19 |
| 2123 10 | Kohlepapier, präpariertes Durchschreibepapier u.ä. Vervielfältigungs- und Umdruckpapier, vollständige Dauerschablonen und Offsetplatten aus Papier | t 1000 DM | 8 333 | 10 670 | 9 987 | 32 396 | 41 647 | 6 |
| 2124 10 | Tapeten und Wandverkleidungen aus Papier; Buntglaspapier | t 1000 DM | 16 931 87 464 | 19 632 99 612 | 17 527 89 408 | 59 569 305 000 | 70 950 360 953 | 22 |
| | Verlags- und Druckerzeugnisse, bespielte Ton-, Bild- und Datenträger | | | | | | | |
| 2231 10 | Vervielfältigung von bespielten Tonträgern (Schallplatten, Magnettonbänder, Compact-discs) | 1000 St 1000 DM | 39 283 71 576 | 45 018 77 858 | 38 393 66 727 | 164 011 291 807 | 166 828 282 870 | 13 |
| | Kokerei- und Mineralölzeugnisse, Spalt- und Brutstoffe | | | | | | | |
| 2310 10 | Koks und Schwelkoks aus Steinkohle und Braunkohle, auch agglomeriert | t-Trock. * | 885 866 | 924 303 | 884 421 | 3 516 566 | 3 583 506 | - |
| 2320 10 | Motorenbenzin ohne Flugbenzin | t | 2 113 111 | 1 876 645 | 2 092 727 | 8 211 567 | 8 162 611 | - |

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | * | 1997 | 1998 | | Januar bis April | | Anzahl Unternehmen April 1998 |
|-----------------------|---|--------------|---|-----------|-----------|-----------|------------------|-----------|-------------------------------|
| | | | | April | März | April | 1997 | 1998 | |
| 2320 20 | Leichtöle zur Bearbeitung in begünstigten Verfahren und zur chemischen Umwandlung | t | * | 726 646 | 735 412 | 797 754 | 3 070 435 | 3 071 765 | - |
| 2320 30 | Benzinkomponenten | t | * | 51 610 | 146 215 | 45 630 | 74 700 | 385 630 | - |
| 2320 40 | Mittelschwere Öle | t | * | - | - | - | - | - | - |
| 2320 50 | Gasöl zur Bearbeitung in begünstigten Verfahren und zur chemischen Umwandlung; Mitteldestillatkomponenten | t | * | 46 793 | 16 972 | 174 356 | 673 334 | 309 856 | - |
| 2320 60 | Dieselmotorkraftstoff | t | * | 1 914 648 | 1 672 854 | 2 044 871 | 6 796 152 | 7 286 923 | - |
| 2320 70 | Leichtes Heizöl | t | * | 1 898 472 | 2 210 373 | 1 803 622 | 8 149 052 | 8 277 209 | - |
| 2320 80 | Heizöle, mittelschwer und schwer | t | * | 1 039 846 | 1 116 654 | 1 114 846 | 4 272 819 | 4 513 527 | - |
| 2320 85 | Schmieröle, andere Öle | t | * | 90 965 | 89 815 | 87 719 | 359 167 | 354 224 | - |
| 2320 90 | Bitumen aus Erdöl | t | * | 279 354 | 161 532 | 291 455 | 581 688 | 621 523 | - |
| Chemische Erzeugnisse | | | | | | | | | |
| 2411 10 | Stickstoff | 1000 m3 | * | 337 361 | 310 106 | 312 970 | 1 295 372 | 1 239 400 | 30 |
| 2411 20 | Sauerstoff | 1000 m3 | * | 590 209 | 583 434 | 602 161 | 2 145 399 | 2 350 225 | 32 |
| 2412 10 | Titanoxide | t-TiO2 | * | 37 187 | 33 869 | 25 057 | 142 517 | 123 073 | 6 |
| 2412 20 | Bleimonoxid | t | * | - | - | - | - | - | 1 |
| 2412 30 | Menninge und Orangemenninge | t-PbO | * | 1 587 | 2 134 | 1 990 | 6 362 | 7 536 | 3 |
| 2412 40 | Andere Bleioxide | t | * | 4 325 | 4 756 | 3 982 | 16 064 | 16 284 | 4 |
| 2412 50 | Ausgewählte anorganische Basen; ausgewählte Metalloxide | t | * | - | 54 269 | - | - | - | 19 |
| 2412 60 | Synthetische organische Farbstoffe, auch chemisch einheitlich; Farbstoffe sowie Zubereitungen auf deren Grundlage; synthetische organische Erzeugnisse als fluoreszierende Aufheller; Farblosmacher und Zubereitungen auf deren Grundlage | t | * | 25 163 | 31 368 | 30 059 | 90 739 | 111 305 | 45 |
| 2412 70 | Synthetische organische Gerbstoffe; anorganische Gerbstoffe, Gerbstoffzubereitungen, auch natürliche Gerbstoffe enthaltend; Enzymzubereitungen zum Vorgerben | t | * | 11 854 | 12 111 | 12 053 | 45 293 | 46 752 | 8 |
| 2413 10 | Chlor | t | * | 301 888 | 302 229 | 297 647 | 1 140 830 | 1 185 867 | 15 |
| 2413 15 | Ruß | t | * | 27 700 | 30 517 | 30 822 | 107 503 | 119 729 | 8 |
| 2413 20 | Phosphor | t | * | - | - | - | - | - | 1 |
| 2413 25 | Chlorwasserstoff (Salzsäure) | t-HCl | * | 149 739 | 131 884 | 145 653 | 482 578 | 505 328 | 27 |
| 2413 30 | Schwefelsäure, Oleum | t-SO2 | * | 232 645 | 253 448 | 254 117 | 889 442 | 989 797 | 24 |
| 2413 35 | Diphosphorpentaoxid, Phosphorsäure und Polyphosphorsäuren | t-P2O5 | * | 7 776 | 5 226 | 5 597 | 24 460 | 22 007 | 10 |
| 2413 40 | Siliciumdioxid | t-SiO2 | * | 13 972 | 14 004 | 14 186 | 51 609 | 56 257 | 13 |
| 2413 45 | Natriumhydroxid | t-NaOH | * | 245 558 | 244 526 | 218 443 | 986 842 | 956 166 | 19 |
| 2413 50 | Aluminiumhydroxid | t-Al2O3 | * | 105 142 | 101 616 | 82 708 | 410 912 | - | 5 |
| 2413 55 | Chloride (ohne Ammoniumchlorid), Chloridoxide und Chloridhydroxide | t | * | 34 314 | 36 059 | 37 633 | 145 983 | 138 282 | 25 |
| 2413 60 | Phosphate und Polyphosphate | t-P2O5 | * | 10 880 | 9 478 | 8 953 | 39 604 | 36 591 | 9 |
| 2413 65 | Dinatriumcarbonat (Sode) | t-Na2CO3 | * | 190 731 | 178 329 | 177 822 | 768 978 | 708 743 | 10 |
| 2413 70 | Edelmetalle in kolloidalem Zustand; anorganische oder organische Verbindungen der Edelmetalle, auch chemisch nicht einheitlich; Edelmetalleamalgame | t 1000 DM | * | 34 808 | 32 209 | 20 017 | 121 699 | 114 371 | 7 |
| 2413 75 | Carbide, auch chemisch nicht einheitlich | kg | * | - | - | - | - | - | 6 |
| 2414 10 | Ethylen | t | * | 343 247 | 368 422 | 349 706 | 1 350 044 | 1 437 229 | 9 |
| 2414 12 | Propen (Propylen) | t | * | 249 173 | 267 567 | 258 024 | 967 035 | 1 078 980 | 12 |
| 2414 14 | Buten (Butylen) und seine Isomere | t | * | 76 803 | 74 562 | 86 772 | 289 836 | 315 121 | 8 |
| 2414 16 | Buta-1,3-dien | t | * | 58 699 | 62 416 | 61 976 | 239 159 | 256 154 | 4 |
| 2414 18 | Andere ungesättigte acyclische Kohlenwasserstoffe | t | * | 10 663 | 10 402 | 14 322 | 43 717 | 44 552 | 21 |

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1997 | | 1998 | | Januar bis April | | Anzahl Unternehmen April 1998 |
|---------|---|---------|-----------|---------|---------|-----------|------------------|----|-------------------------------|
| | | | April | März | April | 1997 | 1998 | | |
| 2414 20 | Benzol | t | * 230 123 | 222 804 | 203 993 | 847 318 | 862 337 | 14 | |
| 2414 22 | Toluol | t | * 59 239 | 64 731 | 57 990 | 226 289 | 240 697 | 9 | |
| 2414 24 | Xylole | t | * 66 854 | 46 098 | 66 520 | 261 018 | 237 664 | 9 | |
| 2414 26 | 1,2-Dichlorethan (Ethylendichlorid) | t | * 158 891 | 216 604 | 216 754 | 633 159 | 837 399 | 11 | |
| 2414 28 | Vinylchlorid (Chlorethylen) | t | * 125 365 | 143 466 | 102 430 | 502 608 | 505 022 | 7 | |
| 2414 30 | Methanol (Methylalkohol) | t | * 140 243 | 136 836 | 146 903 | 544 558 | 535 923 | 12 | |
| 2414 32 | D-Glucitol (Sorbit), chemisch einheitlich | t | * 10 633 | 9 875 | 8 051 | 36 547 | 36 926 | 4 | |
| 2414 34 | Phenol (Hydroxybenzol) und seine Salze | t | * 62 998 | 81 881 | 74 201 | 240 236 | 290 217 | 5 | |
| 2414 36 | Anderere technische einbasische Fettsäuren | t | * 56 486 | 50 736 | 32 588 | 204 394 | 173 923 | 13 | |
| 2414 38 | Ester der Stearinsäure | t | * | . | . | . | . | 2 | |
| 2414 40 | Essigsäure | t | * 40 636 | 25 844 | 22 177 | 163 489 | 93 879 | 7 | |
| 2414 42 | Dibutylorthophthalate, Dioctylorthophthalate | t | * 21 512 | 17 194 | 18 800 | 79 099 | 71 403 | 3 | |
| 2414 44 | Dinonyl- oder Didecylorthophthalate; andere Ester der Orthophthalsäure | t | * 10 610 | 13 271 | 11 174 | 42 777 | 49 170 | 5 | |
| 2414 46 | Phthalsäureanhydrid | t | * 18 317 | 16 679 | 17 440 | 71 998 | 69 268 | 3 | |
| 2414 48 | Aromatische Monoamine, Polyamine und ihre Derivate; Salze dieser Erzeugnisse | t | * 48 264 | 44 322 | 42 008 | 188 179 | 175 965 | 10 | |
| 2414 50 | Amine mit Sauerstofffunktionen (ohne Lysin) und seine Ester und Salze dieser Erzeugnisse; Glutaminsäure und ihre Salze | t | * 20 279 | 22 616 | 19 537 | 81 647 | . | 19 | |
| 2414 52 | Acrylnitril | t | * 32 590 | 40 228 | 39 987 | 142 267 | 157 652 | 4 | |
| 2414 54 | Organische Thioverbindungen | t | * 8 561 | 9 149 | 8 763 | 29 893 | 34 529 | 18 | |
| 2414 56 | Ester der Phosphorsäuren und ihre Salze (einschl. Lactophosphaten); ihre Halogen-, Sulfo-, Nitro- oder Nitrosoderivate | t | * 2 822 | 4 450 | 4 042 | 10 405 | 15 603 | 5 | |
| 2414 58 | Methanal (Formaldehyd) | t | * 72 182 | 75 273 | 77 905 | 286 474 | 291 321 | 9 | |
| 2414 60 | Ethanal (Acetaldehyd) | t | * 34 046 | 26 672 | 23 396 | 121 640 | 100 688 | 3 | |
| 2414 62 | Paraformaldehyd | t | * | . | . | . | . | 1 | |
| 2414 64 | Oxiran (Ethylenoxid) | t | * 64 506 | 77 749 | 79 675 | 221 959 | 287 324 | 5 | |
| 2414 66 | Methyloxiran (Propylenoxid) | t | * 61 630 | 63 722 | 62 974 | 243 964 | 247 651 | 3 | |
| 2414 68 | Anderere Enzyme; andere zubereitete Enzyme, a.n.g. | t | * 625 | 187 | 172 | 2 477 | 731 | 8 | |
| 2414 70 | Aktiviertere natürliche mineralische Stoffe; Tierisches Schwarz, auch ausgebraucht | t | * 36 469 | 36 524 | 36 924 | 134 906 | 139 390 | 4 | |
| 2415 10 | Salpetersäure; Nitriersäuren | t-N | * 48 810 | 50 936 | 51 366 | 187 264 | 195 532 | 10 | |
| 2415 15 | Ammoniak | t-N | * 207 619 | 238 145 | 233 951 | 914 320 | 900 543 | 9 | |
| 2415 20 | Ammoniumchlorid | t | * | . | . | . | . | 1 | |
| 2415 25 | Triammoniumphosphat | t | * | - | - | - | - | - | |
| 2415 30 | Mineralische oder chemische Stickstoffdüngemittel (ohne Natronsalpeter) | t-N | * 119 244 | 135 818 | 128 789 | 473 956 | 484 275 | 14 | |
| 2415 40 | Mineralische oder chemische Phosphatdüngemittel | t-P2O5 | * 8 077 | 11 347 | 10 185 | 25 003 | 35 505 | 6 | |
| 2415 50 | Mineralische oder chemische Kalidüngemittel (ohne Carnallit, Sylvinit u.a. natürliche rohe Kalisalze) | t-K2O | * 326 679 | 341 346 | 283 139 | 1 193 315 | 1 269 959 | 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. | * 154 976 | 139 416 | 131 673 | 519 444 | 515 265 | 14 | |
| 2416 10 | Polymere des Ethylens, in Primärformen | t | * 167 513 | 176 432 | 179 507 | 601 970 | 688 054 | 16 | |
| 2416 15 | Polymere des Styrols, in Primärformen | t | * 113 048 | 113 497 | 100 969 | 416 199 | 421 075 | 13 | |
| 2416 20 | Polyvinylchlorid, nicht mit anderen Stoffen gemischt, in Primärformen | t | * 103 885 | 104 550 | 102 149 | 417 375 | 412 369 | 10 | |
| 2416 25 | Anderere Polyvinylchlorid, in Primärformen | t | * 11 459 | 14 172 | 13 073 | 39 053 | 52 573 | 16 | |
| 2416 30 | Vinylchlorid-Vinylacetat-Copolymere u.a. Copolymere des Vinylchlorids, in Primärformen | t | * 20 799 | 22 183 | 20 259 | 77 228 | 86 889 | 4 | |

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1997 | | 1998 | | Januar bis April | | Anzahl Unternehmen April 1998 |
|---------|---|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|-----------------------|-----|-------------------------------|
| | | | April | März | April | 1997 | 1998 | | |
| 2416 35 | Polyacetale, andere Polyether und Epoxidharze, in Primärformen; Polycarbonate, Alkydharze, Allylpolyester u.a. Polyester, in Primärformen | t | * 176 332 | 192 422 | 187 085 | 639 593 | 736 051 | 66 | |
| 2416 40 | Polymere des Propylens o.a. Olefine, in Primärformen | t | * 92 885 | 108 618 | 109 137 | 353 933 | 407 042 | 17 | |
| 2416 45 | Polymere des Vinylacetats | t | * 32 176 | 33 775 | 31 969 | 103 669 | 115 041 | 16 | |
| 2416 50 | Acrylpolymer, in Primärformen | t | * 84 485 | 87 288 | 84 430 | 297 989 | 324 412 | 38 | |
| 2416 55 | Polyamide, in Primärformen | t | * 77 411 | 80 113 | 79 374 | 280 521 | 303 677 | 24 | |
| 2416 60 | Harnstoffharze, Thioharnstoffharze, Melaminharze, in Primärformen | t | * 62 761 | 66 487 | 68 860 | 237 481 | 259 064 | 15 | |
| 2416 65 | Andere Aminoharze, in Primärformen | t | * 1 868 | 2 138 | 1 579 | 6 678 | 6 888 | 5 | |
| 2416 70 | Polyurethane, in Primärformen | t | * 63 947 | 68 763 | 62 866 | 225 659 | 255 515 | 42 | |
| 2416 75 | Silicone, in Primärformen | t | * 28 106 | 32 157 | 31 613 | 98 485 | 117 165 | 23 | |
| 2416 80 | Celluloseacetate, in Primärformen | t | * | . | . | . | . | 1 | |
| 2416 85 | Celluloseether u.a. chemische Derivate der Cellulose, in Primärformen (z.B. Carboxymethylcellulose, Ethylcellulose, Celluloseester) | t | * 9 797 | 7 213 | 4 908 | 39 476 | 26 491 | 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 | * 81 | . | 137 | 421 | . | 3 | |
| 2417 10 | Synthetischer Kautschuk, in Primärformen | t | * 46 880 | 53 841 | 50 066 | 179 246 | 200 266 | 14 | |
| 2420 10 | Insektizide auf der Grundlage von Organo-Phosphaten | kg-Wirkst 1000 DM | 602 903 20 238 | 12 470 | 15 315 | 3 085 211 83 751 | 58 771 | 8 | |
| 2420 20 | Herbizide | kg-Wirkst 1000 DM | 2 384 926 91 034 | 2 636 235 112 787 | 2 151 786 101 200 | 10 995 406 450 202 | 11 498 734 513 821 | 12 | |
| 2420 30 | Desinfektionsmittel i.A.E. | kg-Wirkst 1000 DM | 1 951 812 26 121 | 2 140 155 31 113 | 1 999 085 27 959 | 7 482 604 98 753 | 7 978 157 110 920 | 26 | |
| 2420 40 | Fungizide | kg-Wirkst 1000 DM | 3 567 148 117 943 | 3 935 281 169 412 | 3 591 285 138 463 | 14 505 378 597 825 | 17 972 292 639 067 | 13 | |
| 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 | 106 771 335 620 | 99 517 309 332 | 102 405 323 198 | 343 220 1 084 725 | 366 331 1 128 873 | 182 | |
| 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 | 54 217 412 886 | 51 984 396 479 | 50 807 383 350 | 185 725 1 417 835 | 189 582 1 454 420 | 197 | |
| 2430 20 | Zubereitete Pigmente, Trübungsmittel, Farben u.a. Zubereitungen für die Keramik-, Emaillier- oder Glasindustrie | t 1000 DM | 1 215 15 618 | 1 109 16 289 | 1 081 14 866 | 3 980 48 523 | 4 023 57 558 | 11 | |
| 2430 25 | Schmelzglasuren u.a. verglasbaren Massen, Engoben u.a. Zubereitungen für die Keramik-, Emaillier- oder Glasindustrie | t 1000 DM | 8 102 5 251 | 2 783 5 299 | 2 857 6 126 | 25 687 19 365 | 10 173 21 736 | 6 | |
| 2430 30 | Andere Anstrichfarben und Lacke, zubereitete Wasserpigmentfarben für die Lederzubereitung | t 1000 DM | 8 903 59 132 | 10 441 65 162 | 9 484 58 118 | 30 212 210 620 | 34 603 226 546 | 55 | |
| 2430 35 | Perlenessenz | t 1000 DM | . | . | . | . | . | 2 | |
| 2430 40 | Kitte; Spachtelmassen für Anstreicherarbeiten | t 1000 DM | 18 111 54 178 | 16 511 52 033 | 17 104 48 893 | 54 316 177 249 | 59 757 184 110 | 60 | |
| 2430 45 | Nichtfeuerfeste Spachtel- und Verputzmassen für Fassaden, Innenwände, Fußböden, Decken u.dgl | t 1000 DM | 67 445 107 859 | 61 805 92 920 | 62 443 96 904 | 209 176 321 967 | 218 464 331 399 | 80 | |
| 2430 50 | Zusammengesetzte organische Lösungs- und Verdünnungsmittel und Zubereitungen zum Entfernen von Farben oder Lacken | t 1000 DM | 21 678 47 866 | 22 558 49 917 | 22 380 47 981 | 76 167 169 991 | 86 515 181 757 | 173 | |
| 2430 55 | Druckfarben | t 1000 DM | 30 239 205 229 | 34 477 229 680 | 31 375 211 081 | 111 659 757 260 | 126 370 845 378 | 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 | 85 106 | 93 247 | 90 529 | 331 362 | 368 601 | 10 | |

STBA, FS 4, R. 2.1, 4/1998

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1997 | 1998 | | Januar bis April | | Anzahl Unternehmen April 1998 |
|---------|--|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|----------------------|--------------------|-------------------------------|
| | | | April | März | April | 1997 | 1998 | |
| 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 | 48 206 | 58 913 | 45 607 | 160 532 | 204 054 | 12 |
| 2441 50 | Antibiotika | kg * | . | . | . | . | . | 2 |
| 2442 10 | Arzneimwaren, Penicilline, Streptomycine oder andere Antibiotika enthaltend | 1000 DM | 331 876 | 346 411 | 327 058 | 1 313 114 | 1 318 124 | 79 |
| 2442 20 | Arzneimwaren (ohne solche mit Antibiotika), Hormone enthaltend | 1000 DM | 191 454 | 197 568 | 167 259 | 699 452 | 701 193 | 40 |
| 2442 30 | Reagenzien zum Bestimmen der Blutgruppen oder Blutfaktoren; Röntgenkontrastmittel; diagnostische Reagenzien; Zahnzement u.a. Zahnfüllstoffe; Zement zum Wiederherstellen von Knochen | 1000 DM | 208 021 | 209 743 | 210 701 | 719 938 | 763 289 | 28 |
| 2451 10 | Glycerin, -wasser und -unterlaugen | t * | 10 519 | 11 300 | 8 936 | 41 165 | 43 796 | 7 |
| 2451 15 | Organische grenzflächenaktive Stoffe (ohne Seifen) | t * | 77 168 | 89 497 | 83 375 | 299 564 | 337 607 | 26 |
| 2451 20 | Seifen; als Seife verwendbare organische grenzflächenaktive Stoffe und Zubereitungen in Form von Tafeln, Riegeln usw., zur Körperpflege; Feinseifen, Medizinalseifen | t 1000 DM | 5 809 28 089 | 3 410 15 820 | 6 677 28 047 | 22 033 107 671 | 22 724 112 704 | 20 |
| 2451 25 | Grenzflächenaktive Zubereitungen (ohne Seifen), i.A.E. | t 1000 DM | 3 852 17 898 | 2 488 13 689 | 2 499 13 736 | 13 260 62 363 | 8 991 51 770 | 17 |
| 2451 30 | Universalwaschmittel | t 1000 DM | 46 062 137 451 | 38 444 134 816 | 36 712 108 360 | 166 155 490 694 | 148 976 460 445 | 24 |
| 2451 35 | Spezialwaschmittel | t 1000 DM | 6 293 25 484 | 5 982 20 729 | 5 919 23 464 | 26 716 114 759 | 24 638 94 230 | 23 |
| 2451 40 | Geschirrspülmittel | t 1000 DM | 21 582 49 791 | 22 358 52 203 | 20 297 47 986 | 84 657 199 404 | 83 002 190 216 | 47 |
| 2451 45 | Andere zubereitete Waschmittel, Waschhilfsmittel und Reinigungsmittel, i.A.E. | t 1000 DM | 23 911 80 028 | 20 390 66 680 | 19 735 60 245 | 92 636 304 939 | 80 349 254 433 | 87 |
| 2451 50 | Grenzflächenaktive Zubereitungen (ohne Seifen), n.A.E. | t 1000 DM | 9 458 34 543 | 9 856 34 605 | 9 490 33 190 | 34 066 122 419 | 38 129 132 175 | 23 |
| 2451 55 | Zubereitete Waschmittel, Waschhilfsmittel und zubereitete Reinigungsmittel, auch Seife enthaltend, n.A.E. | t 1000 DM | 35 024 82 828 | 32 791 83 127 | 31 657 78 752 | 128 504 310 031 | 125 215 317 330 | 101 |
| 2451 60 | Möbel- und Bohnerwachs u.ä. Zubereitungen für Möbel | t 1000 DM | 148 1 157 | 147 989 | 136 1 106 | 580 4 196 | 543 4 082 | 14 |
| 2451 65 | Andere Polier-, Pflegemittel u.ä. Zubereitungen | t 1000 DM | 218 2 994 | 181 2 594 | 176 2 515 | 903 11 565 | 825 11 335 | 14 |
| 2451 70 | Scheuermittel (Pasten, Pulver u.ä. Zubereitungen, ohne Polierpasten) | t 1000 DM | 1 398 4 478 | 1 166 4 034 | 1 221 3 996 | 6 299 18 719 | 5 252 17 069 | 15 |
| 2452 10 | Duftwässer (Toilettenwässer) | l 1000 DM | 581 798 33 450 | 166 894 . | 213 859 33 163 | 1 938 464 109 036 | 735 198 100 768 | 23 |
| 2452 20 | Zubereitungen zur Hand- oder Fußpflege | 1000 DM | 19 779 | 19 982 | 17 266 | 77 260 | 73 646 | 60 |
| 2452 30 | Andere Zubereitungen zur Schönheitspflege | 1000 DM | 192 413 | 219 894 | 198 088 | 754 443 | 789 769 | 93 |
| 2452 40 | Flüssige Haarwaschmittel | 1000 l 1000 DM | 7 713 43 741 | 9 154 40 731 | 9 638 45 361 | 29 450 208 424 | 35 904 168 849 | 58 |
| 2452 50 | Haarsprays (Haarlacke) | 1000 DM | 32 706 | 32 400 | 26 214 | 107 759 | 102 841 | 23 |
| 2452 60 | Andere zubereitete Haarbehandlungsmittel | 1000 DM | 125 132 | 151 423 | 135 961 | 478 836 | 509 721 | 54 |
| 2452 70 | Zahnputzmittel | 1000 St 1000 DM | 52 337 38 219 | 51 398 22 638 | 40 337 21 986 | 169 378 224 100 | 176 092 84 302 | 21 |
| 2452 80 | Andere zubereitete Zahn- und Mundpflegemittel (einschl. Haftpulver und -pasten für Zahnprothesen) | 1000 DM | 24 772 | 13 486 | 9 098 | 98 840 | 61 012 | 13 |
| 2452 90 | Zubereitete Rasier-, Riech-, Körperpflege- und Schönheitsmittel | 1000 DM | 126 193 | 125 199 | 112 162 | 475 678 | 463 125 | 110 |
| 2462 10 | Gelatine und ihre Derivate | t 1000 DM | 2 358 24 641 | 2 519 28 619 | 2 427 27 750 | 9 900 98 989 | 9 306 106 239 | 11 |
| 2462 20 | Zur Verwendung als Klebstoff geeignete Erzeugnisse aller Art i.A.E., mit einem Gewicht des Inhalts von 1 kg oder weniger | t 1000 DM | 9 370 53 090 | 7 004 53 568 | 6 683 45 035 | 29 813 189 152 | 27 815 188 917 | 36 |
| 2462 30 | Klebstoffe auf der Grundlage von Kautschuk oder Kunststoffen (einschl. Kunstharzen), mit einem Gewicht des Inhalts von mehr als 1 kg | t 1000 DM | 23 886 95 175 | 27 014 103 706 | 23 638 94 882 | 90 995 359 369 | 97 405 384 473 | 58 |

STBA, FS 4, R. 2.1, 4/1998

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1997 | 1998 | | Januar bis April | | Anzahl Unternehmen April 1998 |
|----------------------------|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|----------------------|----------------------|-------------------------------|
| | | | April | März | April | 1997 | 1998 | |
| 2462 40 | Andere zubereitete Leime und Klebstoffe, mit einem Gewicht des Inhalts von mehr als 1 kg | t 1000 DM | 8 472 15 227 | 7 582 13 920 | 6 959 13 123 | 29 468 52 574 | 28 842 53 267 | 23 |
| 2463 10 | Etherische Öle, Resinoide, Mischungen von Riechstoffen | t 1000 DM | 5 441 109 369 | 5 094 103 577 | 4 799 99 772 | 20 232 400 424 | 19 599 402 823 | 39 |
| 2464 10 | Lichtempfindliche fotografische Platten, Filme und Papiere | 1000 m2 1000 DM | 40 926 221 285 | 49 067 273 491 | 44 034 240 755 | 187 568 864 499 | 176 678 997 875 | 14 |
| 2464 20 | Zubereitete chemische Erzeugnisse zu fotografischen Zwecken (ohne Lacke, Klebstoffe u.ä. Zubereitungen); ungemischte Erzeugnisse zu fotografischen Zwecken, dosiert oder gebrauchsfertig i.A.E. | t 1000 DM | 15 901 23 844 | 16 207 | 16 795 | 51 413 81 320 | 63 697 | 10 |
| 2465 10 | Unbespielte Ton-, Bild- und Datenträger | t 1000 DM | 9 558 134 814 | 10 033 122 674 | 9 158 95 767 | 37 914 438 368 | 39 319 465 766 | 7 |
| 2470 10 | Kabel aus synthetischen Filamenten; synthetische Spinnfasern, weder gekrempelt noch gekämmt noch anders für die Spinnerei bearbeitet | t * | 37 319 | 38 900 | 38 136 | 147 880 | 145 524 | 12 |
| 2470 20 | Hochfeste Garne aus Polyamiden und Polyestern, n.A.E. (einschl. synthetischer Monofile von weniger als 67 dtex) | t 1000 DM | 11 366 74 047 | 11 682 81 183 | 12 108 79 769 | 40 720 266 286 | 45 247 310 898 | 6 |
| 2470 30 | Texturierte Garne u.a. Garne, ungezwirnt, n.A.E. | t 1000 DM | 29 361 188 096 | 29 657 190 333 | 26 983 185 220 | 110 391 702 099 | 110 965 737 350 | 23 |
| 2470 40 | Synthetische Monofile von 67 dtex oder mehr und einem größten Durchmesser von 1 mm oder weniger; Streifen u.dgl. aus synthetischer Spinnmasse, mit einer Breite von 5 mm oder weniger aus Polypropylen | t 1000 DM | 612 3 104 | 659 3 372 | 661 3 432 | 2 421 11 797 | 2 497 12 964 | 5 |
| 2470 50 | Kabel aus künstlichen Filamenten; künstliche Spinnfasern, weder gekrempelt noch gekämmt noch anders für die Spinnerei bearbeitet | t * | 12 635 | . | . | 49 346 | . | 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 | 2 782 38 911 | 2 941 40 241 | 2 509 34 528 | 10 778 148 590 | 10 934 149 960 | 5 |
| 2470 80 | Künstliche Monofile von 67 dtex oder mehr und einem größten Durchmesser von 1 mm oder weniger; Streifen u.dgl. aus künstlicher Spinnmasse mit einer Breite von 5 mm oder weniger | t * | - | - | - | - | - | - |
| Gummi- und Kunststoffwaren | | | | | | | | |
| 2511 10 | Luftreifen aus Kautschuk, neu, für Personenkraftwagen (einschl. Kombinationskraftwagen, Rennwagen) | 1000 St 1000 DM | 4 164 340 613 | 4 722 355 485 | 4 088 308 019 | 15 573 1 227 090 | 17 151 1 273 179 | 12 |
| 2511 20 | Luftreifen aus Kautschuk, neu, für Motorräder, Motorroller und Fahrräder | St 1000 DM | 390 078 | 367 606 | 293 924 | 1 331 260 | 1 220 334 | 3 |
| 2511 30 | Luftreifen aus Kautschuk, neu, für Omnibusse, Lastkraftwagen und Luftfahrzeuge | St 1000 DM | 574 549 106 965 | 706 367 127 981 | 639 585 113 009 | 2 368 902 407 499 | 2 579 073 461 967 | 11 |
| 2511 40 | Luftreifen aus Kautschuk, neu, für Land- und Forstwirtschaftsfahrzeuge, Tiefbaufahrzeuge usw. | St 1000 DM | 49 081 9 567 | 39 750 7 322 | 28 945 6 059 | 189 949 35 651 | 112 081 24 161 | 3 |
| 2513 10 | Formen (z.B. Stäbe, Stangen, Rohre) und Waren (z.B. Scheiben, Ringe), aus nichtvulkanisiertem Kautschuk (ohne Rohlaufprofile) | t 1000 DM | 2 388 38 821 | 2 402 39 651 | 2 129 35 909 | 8 789 137 153 | 8 840 145 586 | 34 |
| 2513 20 | Platten, Blätter und Streifen, aus vulkanisiertem Weichkautschuk | t 1000 DM | 1 756 15 930 | 2 392 19 137 | 1 663 14 790 | 6 993 61 108 | 7 670 61 402 | 26 |
| 2513 30 | Stäbe, Stangen und Profile, aus vulkanisiertem Zellkautschuk | t 1000 DM | 1 378 12 664 | 1 557 13 631 | 1 536 12 934 | 5 329 48 429 | 5 640 49 550 | 4 |
| 2513 40 | Stäbe, Stangen und Profile, aus vulkanisiertem Vollkautschuk | t 1000 DM | 6 362 74 286 | 6 677 72 500 | 6 444 69 649 | 22 486 269 317 | 24 755 268 216 | 20 |
| 2513 50 | Rohre und Schläuche, aus Weichkautschuk, auch mit Form-, Verschluss- und Verbindungsstücken | t 1000 DM | 5 935 111 922 | 6 750 125 174 | 6 384 116 806 | 21 834 418 378 | 24 841 464 744 | 53 |
| 2513 60 | Förderbänder und Treibriemen, aus vulkanisiertem Kautschuk | t 1000 DM | 4 607 56 297 | 5 348 59 463 | 4 808 55 068 | 14 380 188 580 | 19 468 228 988 | 16 |
| 2513 70 | Klebbänder, aus kautschutiertem Gewebe, mit einer Breite von 20 cm oder weniger | t 1000 DM | 840 19 865 | 1 083 18 072 | 1 135 18 004 | 2 969 69 786 | 4 343 71 143 | 5 |
| 2513 80 | Waren des technischen Bedarfs, aus vulkanisiertem Zellkautschuk, a.n.g. | t 1000 DM | 719 16 340 | 782 15 692 | 696 15 633 | 2 663 58 431 | 2 722 59 386 | 12 |

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1997 | 1998 | | Januar bis April | | Anzahl Unternehmen April 1998 |
|---------|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|----------------------|----------------------|-------------------------------|
| | | | April | März | April | 1997 | 1998 | |
| 2513 90 | Gummi-Metalteile für Kraftfahrzeuge aus vulkanisiertem Weichkautschuk | t 1000 DM | 5 875 114 512 | 6 633 125 064 | 6 066 114 079 | 22 003 426 261 | 24 547 465 890 | 26 |
| 2513 95 | Andere Gummi-Metalteile | t 1000 DM | 1 901 40 775 | 1 847 40 315 | 1 866 37 189 | 6 568 140 721 | 6 710 147 336 | 42 |
| 2521 10 | Tafeln, Folien u.ä., aus Polymethylmethacrylat und aus anderen Acrylpolymeren | t * | 6 234 | 7 453 | 6 247 | 22 533 | 26 813 | 11 |
| 2521 20 | Folien, Bänder oder Streifen, aus regenerierter Cellulose | t * | 68 | . | . | 300 | . | 2 |
| 2521 30 | Filmunterlagen in Rollen oder Streifen, aus Celluloseacetaten | t * | - | - | - | . | - | - |
| 2521 40 | Tafeln, Folien u.ä., aus anderen Cellulosederivaten | t * | . | . | . | . | . | 3 |
| | Glas, Keramik, bearbeitete Steine und Erden | | | | | | | |
| 2611 10 | Gegossenes oder gewalztes Glas, gefärbt, undurchsichtig, Überfangen oder mit absorbierender oder reflektierender Schicht | 1000 m2 1000 DM | 581 7 504 | 681 8 693 | 608 7 936 | 1 863 23 711 | 2 146 27 481 | 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 | 69 3 705 | 68 3 521 | 56 3 438 | 310 15 056 | 315 15 060 | 5 |
| 2611 40 | Feuerpoliertes Glas ("Float-Glas"), geschliffenes oder poliertes Glas, in Platten oder Tafeln, nicht anders bearbeitet, nicht mit Drahteinlagen, mit absorbierender o.ä. Schicht | 1000 m2 1000 DM | 12 329 82 605 | 9 792 64 929 | 10 825 71 527 | 45 355 292 416 | 43 323 280 133 | 12 |
| 2612 10 | Optisches Glas | t 1000 DM | 25 857 | 28 163 | 29 651 | 89 134 | 115 717 | 11 |
| 2612 20 | Ein- und Mehrschichten-Sicherheitsglas | t 1000 DM | 32 308 129 739 | 31 543 139 823 | 30 213 134 228 | 115 937 485 621 | 120 431 527 871 | 55 |
| 2612 30 | Mehrschichtige Isolierverglasungen | 1000 m2 1000 DM | 2 065 135 397 | 2 009 133 120 | 2 007 129 520 | 6 554 445 046 | 7 077 468 311 | 146 |
| 2612 40 | Rückspiegel für Fahrzeuge | 1000 St * | 3 274 | 3 573 | 3 501 | 12 650 | 13 167 | 8 |
| 2612 50 | Andere Spiegel, auch gerahmt | t * | 7 601 | 7 691 | 7 368 | 28 792 | 29 192 | 21 |
| 2613 10 | Haushaltskonservengläser, Stopfen, Deckel u.a. Verschlüsse, aus Glas | t 1000 DM | 51 965 36 116 | 42 689 28 845 | 40 350 26 787 | 173 567 121 709 | 167 996 111 796 | 18 |
| 2613 20 | Flaschen, mit einem Nenninhalt von mehr als 0,15 l bis 2,5 l | 1000 St 1000 DM | 922 851 185 799 | 966 785 180 826 | 953 569 157 753 | 3 609 612 652 974 | 3 665 188 611 383 | 31 |
| 2613 30 | Trinkgläser aus Bleikristall und aus anderem Glas | 1000 St 1000 DM | 28 783 51 876 | 27 789 45 228 | 27 209 42 157 | 101 123 173 814 | 106 163 173 951 | 25 |
| 2613 40 | Glaswaren zur Verwendung bei Tisch, in der Küche, bei der Toilette, im Büro, zur Innenausstattung oder zu ähnlichen Zwecken (ohne Trinkgläser oder Glasperlen) | 1000 St 1000 DM | 10 725 39 006 | 12 828 42 580 | 10 296 38 764 | 46 370 151 018 | 39 977 152 218 | 29 |
| 2613 50 | Glaskolben für Vakuumisolierflaschen oder für andere Vakuumisolierbehälter | 1000 St 1000 DM | . | . | . | . | . | 2 |
| 2614 10 | Glasstapelfasern, Glasseidenstränge und Garne, geschnittenes Textilglas | t 1000 DM | 5 182 27 279 | 5 081 29 937 | 4 704 26 905 | 19 361 106 183 | 19 491 110 225 | 10 |
| 2614 20 | Waren aus Glasfasern | t 1000 DM | 22 019 76 795 | 19 504 72 101 | 21 347 76 869 | 90 256 312 902 | 90 233 319 630 | 31 |
| 2621 10 | Geschirr, Haushalts-, Hygiene- und Toilettengegenstände, aus Porzellan | t 1000 DM | 6 965 112 151 | 6 616 110 263 | 6 109 101 307 | 25 454 407 607 | 23 706 395 325 | 42 |
| 2621 20 | Anderes keramisches Geschirr, andere keramische Haushalts-, Hygiene- und Toilettengegenstände, aus Steinzeug, aus Steingut oder feinen Erden | t 1000 DM | 588 7 878 | 577 7 113 | 553 6 743 | 2 665 30 922 | 2 132 25 869 | 22 |
| 2622 10 | Ausgüsse, Wasch-, Klosettbecken, Badewannen u.ä. Installationsgegenstände | 1000 St 1000 DM | 367 45 463 | 377 45 835 | 369 44 407 | 1 348 156 758 | 1 412 169 858 | 11 |
| 2623 10 | Elektrische Isolatoren und Isolierteile, aus keramischen Stoffen | t 1000 DM | 3 258 39 645 | 3 398 40 334 | 3 300 37 811 | 12 273 147 176 | 12 468 148 426 | 17 |
| 2626 10 | Geformte feuerfeste keramische Werkstoffe | t 1000 DM | 82 228 117 606 | 86 974 122 534 | 76 695 113 447 | 302 878 428 894 | 322 842 469 701 | 52 |
| 2626 20 | Feuerfeste Zemente, feuerfeste Mörtel, feuerfester Beton u.ä. feuerfeste Mischungen | t 1000 DM | 52 277 43 896 | 54 168 43 863 | 52 292 42 467 | 186 864 154 659 | 203 004 165 449 | 40 |
| 2626 30 | Andere geformte feuerfeste Waren | t 1000 DM | 8 443 22 392 | 8 391 24 815 | 8 780 22 634 | 24 580 84 095 | 25 775 87 995 | 22 |
| 2630 10 | Unglasierte und glasierte keramische Fliesen, Würfel, Steinchen, Boden- und Wandplatten | 1000 m2 1000 DM | 5 324 104 872 | 5 878 101 506 | 5 856 106 862 | 19 412 376 363 | 21 949 389 272 | 39 |

STBA, FS 4, R. 2.1, 4/1998

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1997 | | 1998 | | Januar bis April | | Anzahl Unternehmen April 1998 |
|---|---|--------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|---------------------|---------------------|-----|-------------------------------|
| | | | April | März | April | 1997 | 1998 | | |
| 2640 10 | Mauerziegel für Mauerwerks-Konstruktionen | 1000 m ³ 1000 DM | 1 244 154 634 | 966 109 932 | 1 120 126 179 | 3 107 377 452 | 3 191 375 693 | 134 | |
| 2640 20 | Dachziegel aus keramischen Stoffen, geformte Bauteile für die Verwendung als Dacheindeckung mit überlappender Verlegung auf geneigten Dächern | 1000 St 1000 DM | 71 604 110 423 | 69 434 115 460 | 72 525 116 497 | 222 874 361 546 | 261 844 431 226 | 40 | |
| 2640 30 | Keramische Rohre, Rohrleitungen, Rinnen, Rohrformstücke, Rohrverschlußstücke und Rohrverbindungsstücke | t 1000 DM | 19 319 14 915 | 18 262 15 947 | 18 215 15 700 | 71 870 53 832 | 69 381 57 358 | 11 | |
| 2651 10 | Portlandzement, Tonerdeschmelzzement u.a. Zement | 1000 t * | 3 631 | 3 031 | 3 279 | 9 608 | 9 969 | 46 | |
| 2652 10 | Luftkalk und hydraulischer Kalk | 1000 t * | 718 | 633 | 666 | 2 309 | 2 299 | 42 | |
| 2653 10 | Gebrannter Gips | 1000 t * | 327 | 309 | 300 | 1 132 | 1 120 | 29 | |
| 2661 10 | Baublöcke und Mauersteine | 1000 t 1000 DM | 1 972 205 980 | 1 382 150 078 | 1 474 156 260 | 4 880 529 449 | 4 346 473 068 | 178 | |
| 2661 20 | Dachsteine aus Beton | 1000 St 1000 DM | 93 659 124 388 | 83 634 105 730 | 79 503 108 997 | 305 838 398 221 | 308 132 396 146 | 20 | |
| 2661 30 | Gehwegplatten, Belagplatten, Betonpflastersteine u.dgl. | 1000 t 1000 DM | 2 421 232 563 | 1 820 176 991 | 2 057 199 045 | 5 208 507 977 | 5 367 518 217 | 225 | |
| 2661 40 | Vorgefertigte Bauelemente aus Zement, Beton oder Kunststein (Kalksandstein) | 1000 t 1000 DM | 2 043 521 449 | 1 588 413 625 | 1 645 427 728 | 5 083 1 366 062 | 5 121 1 356 841 | 581 | |
| 2661 50 | Rohre aus Zement, Beton oder Kunststein (Kalksandstein) | 1000 t 1000 DM | 354 53 924 | 295 47 478 | 322 50 960 | 863 137 808 | 965 157 550 | 91 | |
| 2662 10 | Gipskartonplatten gem. DIN 18 180 | 1000 m ² 1000 DM | 16 070 31 480 | 21 723 44 045 | 20 525 42 898 | 62 586 123 583 | 80 707 164 814 | 12 | |
| 2662 20 | Andere Gipsbauteile, Wandbauplatten, Deckenplatten, Steine | 1000 m ² 1000 DM | . | . | . | . | . | 2 | |
| 2663 10 | Frischbeton (Transportbeton) | 1000 m ³ 1000 DM | 5 212 681 853 | 3 731 490 148 | 4 125 540 926 | 13 285 1 746 926 | 12 327 1 625 973 | 650 | |
| 2664 10 | Beton, der noch nicht mit Wasser angemacht wurde (Trockenbeton) | 1000 t 1000 DM | 35 6 881 | 29 5 343 | 33 6 087 | 103 18 878 | 102 18 281 | 14 | |
| 2664 20 | Werk-Trocken-Mörtel | 1000 t 1000 DM | 971 258 383 | 802 209 317 | 856 228 025 | 2 617 704 038 | 2 687 714 002 | 135 | |
| 2665 10 | Dämm- und Leichtbauplatten ohne solche mit Schichten aus Mineralfasern, fest verbunden | 1000 m ² 1000 DM | 815 10 198 | 932 10 556 | 928 9 720 | 2 486 32 057 | 3 243 35 886 | 18 | |
| 2665 20 | Platten, Tafeln, Fliesen, Ziegeln u.dgl. aus Asbestzement, Cellulosezement o.dgl. | 1000 m ² 1000 DM | 1 841 30 335 | 2 102 34 722 | 1 921 30 793 | 6 878 114 428 | 7 351 120 565 | 7 | |
| 2666 10 | Eisenbahnschwellen | t 1000 DM | 58 737 15 417 | 63 019 16 376 | 57 552 17 158 | 160 628 46 680 | 219 329 57 802 | 10 | |
| 2681 10 | Schleifkörper aus anderen agglomerierten Schleifstoffen als synthetische oder natürliche Diamanten mit Kunstharzbindung mit Faserstoffverstärkung | t 1000 DM | 2 226 18 338 | 2 228 18 187 | 2 129 17 366 | 8 212 68 178 | 8 062 65 569 | 18 | |
| 2681 20 | Schleifkörper aus anderen agglomerierten Schleifstoffen als synthetische oder natürliche Diamanten mit keramischer oder Silikatbindung | t 1000 DM | 1 534 23 355 | 1 649 24 044 | 1 517 22 930 | 5 386 84 744 | 6 044 90 048 | 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 m ² 1000 DM | 6 425 61 765 | 6 895 59 117 | 5 133 58 222 | 21 867 209 274 | 23 542 233 283 | 9 | |
| Eisen- und Stahlerzeugnisse; NE-Metalle und -erzeugnisse | | | | | | | | | |
| 2710 10 | Roh- und Spiegeleisen, in Masseln, Blöcken o.a. Rohformen | t | * 2 546 348 | 2 787 200 | 2 621 904 | 9 760 749 | 10 695 366 | - | |
| 2710 20 | Flüssigstahl, unlegiert; Blöcke u. Rundstrangguß aus unlegiertem Stahl | t | * 3 029 345 | 3 189 782 | 2 908 554 | 11 422 390 | 12 027 284 | - | |
| 2710 30 | Flüssigstahl, Blöcke u. Rundstrangguß aus nichtrostendem o.a. legiertem Stahl | t | * 798 281 | 937 086 | 894 648 | 2 884 777 | 3 554 779 | - | |
| 2710 42 | Warmbreitband | t | * 1 731 251 | 1 965 319 | 1 879 998 | 6 668 855 | 7 603 631 | - | |
| 2710 44 | Bandstahl m. e. Breite v. weniger als 600 mm | t | * 145 456 | 171 574 | 147 014 | 527 818 | 616 819 | - | |
| 2710 46 | Breitflachstahl, Quartoblech | t | * 311 666 | 320 629 | 298 044 | 1 104 546 | 1 190 321 | - | |
| 2710 48 | Bandblech, warm gewalzt | t | * 76 575 | 79 843 | 73 050 | 280 826 | 303 897 | - | |
| 2710 50 | Walzdraht aus unlegiertem, nichtrostendem o.a. legiertem Stahl | t | * 526 369 | 571 292 | 511 807 | 1 828 114 | 2 067 009 | - | |

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | * | 1997 | 1998 | | Januar bis April | | Anzahl Unternehmen April 1998 |
|---------|---|---------|---|---------|---------|---------|------------------|-----------|-------------------------------|
| | | | | April | März | April | 1997 | 1998 | |
| 2710 60 | Betonstahl in Stäben; Stab- und Flachstahl, warmgewalzt aus unlegiertem, nichtrostendem o.a. legierten Stahl | t | * | 274 914 | 291 776 | 257 196 | 1 004 578 | 1 048 490 | - |
| 2710 70 | Profile und Träger aus unlegiertem, nichtrostendem o.a. legierten Stahl | t | * | 214 925 | 264 601 | 186 849 | 793 835 | 902 929 | - |
| 2721 10 | Rohre aus Gußeisen | t | * | 26 372 | 26 833 | 24 730 | 96 291 | 100 822 | - |
| 2721 20 | Rohrform-, Rohrverschluß- und Rohrverbindungsstücke, aus Gußeisen | t | * | 6 031 | 5 382 | 5 074 | 20 559 | 19 610 | 15 |
| 2722 10 | Rohre und Hohlprofile, aus Eisen oder Stahl, nahtlos | t | * | 146 488 | 146 780 | 136 674 | 514 258 | 549 265 | - |
| 2722 20 | Stahlrohre und Hohlprofile, geschweißt, genietet oder gefalzt | t | * | 214 258 | 240 988 | 206 587 | 762 614 | 817 323 | - |
| 2722 30 | Flansche, Form-, Verschluß-, Verbindungsstücke, Bogen und Winkel, aus Stahl | t | * | 17 660 | 19 103 | 18 089 | 65 723 | 70 162 | 120 |
| 2731 10 | Stäbe aus Automatenstahl und aus unlegiertem Stahl, mit einem Kohlenstoffgehalt von weniger als 0,25 GHT, nur kalthergestellt oder kaltfertiggestellt | t | * | 37 762 | 45 848 | 39 256 | 137 048 | 159 790 | 20 |
| 2731 20 | Flachstahl aus unlegiertem Stahl, mit einem Kohlenstoffgehalt von weniger als 0,25 GHT | t | * | 3 651 | 3 148 | 3 131 | 14 337 | 12 228 | 5 |
| 2731 30 | Andere Stäbe und Flachstahl, kaltfertiggestellt, aus unlegiertem Stahl, plattiert, überzogen oder bearbeitet | t | * | 1 844 | 1 859 | 1 557 | 6 842 | 6 517 | 4 |
| 2731 40 | Profile aus unlegiertem Stahl; Stäbe und Flachstahl, aus Schnellarbeitsstahl, Mangan-Silicium-Stahl und aus anderem legierten Stahl, kaltfertiggestellt | t | * | 11 339 | 11 886 | 10 922 | 45 723 | 44 236 | 19 |
| 2731 50 | Stäbe und Flachstahl, aus nichtrostendem und aus anderem legierten Stahl, kaltfertiggestellt | t | * | 4 721 | 5 432 | 5 069 | 16 317 | 20 374 | 13 |
| 2732 10 | Kaltgewalztes Elektroband und Elektrospaltband, Bandstahl, Spaltband, Kaltband und -spaltband, aus unlegiertem Stahl | t | * | 158 805 | 171 569 | 158 872 | 585 590 | 648 088 | 44 |
| 2732 20 | Elektrospaltband, Kaltband und Kaltpaltband, aus legiertem und nichtrostendem Stahl | t | * | 41 985 | 46 580 | 46 623 | 160 892 | 176 687 | 18 |
| 2733 10 | Profile und profilierte Bleche, aus unlegiertem Stahl | t | * | 35 124 | 36 980 | 34 608 | 120 565 | 138 220 | 33 |
| 2733 20 | Profile aus nichtrostendem Stahl, aus flächgewalzten Erzeugnissen | t | * | 2 248 | 1 906 | 2 045 | 8 529 | 8 130 | 12 |
| 2734 10 | Draht, aus Eisen oder unlegiertem Stahl | t | * | 214 404 | 184 598 | 171 049 | 688 607 | 658 754 | 60 |
| 2734 20 | Draht, aus nichtrostendem und anderem legierten Stahl | t | * | 13 747 | 13 716 | 12 602 | 50 323 | 49 775 | 32 |
| 2735 10 | Geschmiedete Stäbe, aus Eisen oder legiertem Stahl | t | * | 2 410 | 3 247 | 3 750 | 9 117 | 13 665 | 8 |
| 2735 20 | Geschweißte Profile | t | * | . | . | . | . | . | 2 |
| 2735 30 | Oberbaumaterial, nicht warmgewalzt | t | * | . | . | . | . | . | 6 |
| 2735 40 | Geschmiedete Profile, aus Eisen oder unlegiertem Stahl | t | * | . | 949 | 731 | . | 2 980 | 3 |
| 2735 50 | Geschmiedete Stäbe, aus nichtrostendem Stahl, Schnellarbeitsstahl oder anderem legierten Stahl | t | * | 21 922 | 19 605 | 19 999 | 76 672 | 84 215 | 14 |
| 2741 10 | Silber (einschl. vergoldetem oder platinierem Silber), in Rohform oder als Pulver | kg | * | 153 420 | 205 554 | 185 817 | 583 844 | 843 864 | 12 |
| 2741 20 | Gold (einschl. platinierem Gold), in Rohform oder als Pulver | kg | * | 15 007 | 23 088 | 17 184 | 50 675 | 78 871 | 9 |
| 2741 30 | Gold zu monetären Zwecken | kg | * | . | . | . | . | . | 1 |
| 2742 10 | Nichtlegiertes Aluminium in Rohform | t | * | 49 671 | 51 590 | 50 605 | 198 931 | 200 956 | 9 |
| 2742 20 | Aluminiumlegierungen | t | * | 70 706 | 73 451 | 67 337 | 261 632 | 274 297 | 20 |
| 2742 30 | Aluminiumoxid (ohne künstlichen Korund) | t | * | 56 910 | 55 092 | 64 053 | 233 875 | 227 210 | 7 |
| 2742 40 | Stangen (Stäbe) und Profile, aus Aluminiumlegierungen | t | * | 39 648 | 41 138 | 39 210 | 141 736 | 155 096 | 45 |
| 2742 50 | Bleche und Bänder aus Aluminium, mit einer Dicke von mehr als 0,2 mm | t | * | 180 690 | 192 354 | 176 832 | 653 363 | 708 429 | 23 |

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1997 | | 1998 | | Januar bis April | | Anzahl Unternehmen April 1998 |
|---|--|---------------|--------------------|----------------------|--------------------|----------------------|----------------------|-------|-------------------------------|
| | | | April | März | April | 1997 | 1998 | | |
| 2742 60 | Folien und dünne Bänder, aus Aluminium, mit einer Dicke (ohne Unterlage) von 0,2 mm oder weniger | t | * 21 998 | 24 370 | 21 193 | 83 963 | 88 505 | 21 | |
| 2742 70 | Rohrformstücke, Rohrverschlußstücke und Rohrverbindungsstücke, aus Aluminium | t | * 632 | 1 038 | 808 | 3 446 | 5 055 | 18 | |
| 2743 10 | Blei, in Rohform, raffiniert | t | * 17 039 | 18 483 | 17 949 | 57 615 | 72 452 | 7 | |
| 2743 20 | Zink, in Rohform, Zinklegierungen | t | * 6 260 | 8 022 | 8 481 | 24 742 | 30 544 | 8 | |
| 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 | * 87 907 | 97 587 | 94 113 | 335 454 | 370 015 | 6 | |
| 2744 30 | Stangen (Stäbe) und Profile, aus Kupfer | t | * 21 522 | 22 889 | 20 781 | 73 728 | 82 242 | 16 | |
| 2744 40 | Draht aus raffiniertem Kupfer und aus Kupferlegierungen | t | * 76 428 | 84 472 | 79 176 | 270 553 | 311 414 | 35 | |
| 2744 50 | Bleche und Bänder, aus Kupfer, mit einer Dicke von mehr als 0,15 mm | t | * 58 720 | 64 382 | 62 845 | 207 495 | 227 705 | 21 | |
| 2744 60 | Rohre, Rohrform-, Rohrverschluß- und Rohrverbindungsstücke aus Kupfer | t | * 25 677 | 27 464 | 25 245 | 92 715 | 102 979 | 38 | |
| 2751 10 | Teile aus Temperguß | t | * 3 657 | 3 967 | 3 650 | 13 273 | 14 618 | - | |
| 2751 20 | Teile aus Gußeisen mit Kugelgraphit | t | * 78 991 | 89 234 | 82 405 | 276 769 | 323 522 | - | |
| 2751 30 | Teile aus nicht verformb. Gußeisen (Eisenguß) | t | * 193 719 | 200 306 | 185 852 | 701 642 | 741 334 | - | |
| 2752 10 | Teile aus Stahlguß | t | * 17 299 | 17 959 | 16 511 | 60 428 | 64 524 | - | |
| 2753 10 | Teile aus Leichtmetallguß | t | * 47 545 | 52 151 | 48 015 | 170 314 | 191 773 | 271 | |
| Metallerzeugnisse | | | | | | | | | |
| 2811 10 | Vorgefertigte Gebäude aus Stahl | m2 1000 DM | 465 510 152 988 | 1 108 260 430 690 | 506 909 162 203 | 1 628 195 544 974 | 2 557 669 869 481 | 193 | |
| 2811 20 | Türme und Gittermaste | t 1000 DM | 6 434 22 821 | 8 684 27 632 | 8 414 27 435 | 24 007 86 983 | 32 102 99 992 | 49 | |
| 2811 30 | Stütz- oder Schalungsmaterial, aus Stahl | t 1000 DM | . | . | . | . | . | 61 | |
| 2811 40 | Andere Konstruktionen und zu Konstruktionszwecken vorgearbeitete Stäbe, Profile u.dgl., aus Stahl | t 1000 DM | 153 076 558 749 | 162 888 623 791 | 157 680 581 714 | 543 357 1 964 299 | 584 639 2 167 839 | 1 005 | |
| 2811 50 | Konstruktionen und Konstruktionsteile sowie zu Konstruktionszwecken vorgearbeitete Bleche, Profile u.dgl., aus Aluminium | t 1000 DM | 17 926 305 268 | 23 500 392 098 | 20 758 329 190 | 59 033 979 843 | 76 125 1 234 283 | 488 | |
| 2812 10 | Tore, Türen und Tor- und Türschwellen, deren Rahmen und Verkleidungen aus Stahl | St 1000 DM | 436 187 177 621 | 471 228 215 926 | 409 815 186 282 | 1 660 823 632 309 | 1 629 817 724 220 | 323 | |
| 2812 20 | Tore, Türen und Tor- und Türschwellen, deren Rahmen und Verkleidungen aus Aluminium | St 1000 DM | 30 328 82 506 | 39 403 108 591 | 34 608 92 209 | 98 962 280 774 | 129 696 355 396 | 405 | |
| 2812 30 | Fenster, deren Rahmen und Verkleidungen aus Aluminium | St 1000 DM | 188 333 149 649 | 220 318 189 282 | 188 203 153 787 | 659 400 542 603 | 740 117 610 601 | 445 | |
| 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 | 22 555 121 090 | 26 595 133 299 | 22 224 118 888 | 74 710 403 477 | 85 065 454 094 | 203 | |
| 2821 20 | aus Aluminium | t 1000 DM | 427 7 980 | 431 7 867 | 404 7 676 | 1 439 27 002 | 1 687 30 985 | 10 | |
| 2821 30 | Behälter für verdichtete oder verflüssigte Gase, aus Aluminium | t 1000 DM | . | . | . | . | . | 1 | |
| 2822 10 | Heizkörper für Zentralheizungen und Teile dafür | t 1000 DM | 25 828 118 125 | 26 203 117 663 | 23 705 106 066 | 104 055 446 557 | 97 378 434 715 | 34 | |
| 2822 20 | Zentralheizungskessel (ohne Dampfkessel) | St 1000 DM | 66 460 149 766 | 64 156 151 980 | 59 152 124 391 | 235 012 530 436 | 235 906 527 412 | 29 | |
| 2822 30 | Teile für Zentralheizungskessel | 1000 DM | 19 471 | 20 538 | 21 036 | 67 441 | 82 377 | 15 | |
| 2822 90 | Reparatur und Instandhaltung von Zentralheizungskesseln | 1000 DM | 14 251 | 3 621 | 5 805 | 59 637 | 16 243 | 14 | |
| 2830 10 | Wasserrohrkessel | St 1000 DM | . | . | . | . | . | 8 | |

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1997 | 1998 | | Januar bis April | | Anzahl Unternehmen April 1998 |
|---------|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|----------------------|----------------------|-------------------------------|
| | | | April | März | April | 1997 | 1998 | |
| 2830 20 | Hilfsapparate für Zentralheizungskessel, Dampfkessel und Kessel zum Erzeugen von Überhitztem Wasser | t 1000 DM | 2 775 38 507 | 3 050 36 606 | 3 492 48 511 | 10 921 146 823 | 10 208 132 093 | 24 |
| 2830 30 | Teile für Kernreaktoren (EURATOM) | 1000 DM | 843 | 2 361 | 1 799 | 3 720 | 5 894 | 4 |
| 2830 80 | Installation von Dampfkesseln (ohne Zentralheizungskessel) | 1000 DM | 357 866 | 352 638 | 360 875 | 1 268 004 | 1 199 438 | 221 |
| 2830 90 | Reparatur und Instandhaltung von Dampfkesseln (ohne Zentralheizungskessel) | 1000 DM | 75 063 | 82 007 | 72 407 | 308 561 | 342 234 | 71 |
| 2840 10 | Freiformschmiedestücke aus Stahl | t 1000 DM | 25 401 106 443 | 32 253 111 758 | 30 181 115 672 | 99 853 414 696 | 114 896 421 252 | 36 |
| 2840 20 | Gesenkschmiedeteile aus Stahl | t 1000 DM | 71 313 281 554 | 82 765 326 371 | 74 576 290 355 | 254 514 1 020 974 | 302 412 1 178 596 | 90 |
| 2840 30 | Preß-, Zieh- oder Stanzteile, aus Stahl | t 1000 DM | 124 084 709 401 | 143 281 822 876 | 134 685 777 096 | 448 776 2 589 597 | 531 654 3 007 114 | 578 |
| 2861 10 | Messer (ohne solche für Maschinen); Griffe und Klängen für Messer; Scheren und Scherenblätter | 1000 St 1000 DM | 14 190 39 451 | 14 400 38 257 | 14 181 35 746 | 53 008 143 716 | 56 191 140 981 | 42 |
| 2861 20 | Rasierapparate (ohne elektrische) und Rasiermesser | St 1000 DM | 4 556 238 | 2 718 301 | 3 210 024 | 21 809 550 | 14 244 464 | 5 |
| 2861 30 | Rasierklängen (einschl. Rasierklängenrohlingen im Band) | 1000 St 1000 DM | 187 123 38 183 | 219 979 53 297 | 192 790 44 190 | 760 300 177 058 | 810 267 189 009 | 4 |
| 2861 40 | Andere Teile für Rasiermesser und -apparate (ohne solche für elektrische) | 1000 DM | - | - | - | - | - | - |
| 2861 50 | Andere Schneidwaren (z.B. Haarschneide- und -scherapparate; Spalt-, Hack-, Wiegemesser für Metzger oder Küchengebrauch) | St 1000 DM | 26 756 811 | 27 527 804 | 27 459 779 | 89 624 2 627 | 96 012 2 885 | 6 |
| 2861 60 | Löffel, Gabeln, Schöpfkellen, Schaumlöffel, Tortenheber, Fischmesser, Buttermesser, Zuckerzangen u.ä. Erzeugnisse | 1000 St 1000 DM | 2 211 11 497 | 2 139 11 218 | 1 837 11 951 | 8 421 41 993 | 7 756 42 898 | 15 |
| 2863 10 | Schlösser für Kraftfahrzeuge | 1000 St 1000 DM | 11 396 120 261 | 15 988 140 388 | 11 935 124 625 | 41 563 421 685 | 55 902 505 554 | 16 |
| 2863 20 | Andere Einstecktürschlösser als Zylinderschlösser für Gebäudetüren | 1000 St 1000 DM | 2 447 22 324 | 2 561 23 495 | 2 326 21 449 | 9 597 84 854 | 9 345 87 399 | 21 |
| 2863 30 | Scharniere | t 1000 DM | 5 800 50 108 | 5 815 51 036 | 5 590 47 042 | 21 561 180 514 | 22 416 192 535 | 27 |
| 2863 40 | Laufrädchen oder -rollen | t 1000 DM | 5 769 41 711 | 5 354 43 706 | 5 003 41 518 | 21 102 154 189 | 19 064 158 226 | 19 |
| 2863 50 | Baubeschläge | t 1000 DM | 19 527 223 006 | 18 584 213 650 | 19 120 207 421 | 65 311 800 700 | 72 060 827 153 | 99 |
| 2863 60 | Beschläge für Möbel aus unedlen Metallen | t 1000 DM | 18 720 101 817 | 16 697 94 305 | 15 444 88 556 | 58 076 335 890 | 63 429 354 797 | 60 |
| 2863 70 | Automatische Türschließer | t 1000 DM | 1 724 36 353 | 1 970 38 313 | 1 712 33 515 | 6 690 139 999 | 7 415 142 891 | 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 | 1 810 90 639 | 1 720 88 719 | 1 601 85 148 | 6 582 317 479 | 6 302 331 436 | 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 | 854 31 984 | 782 26 016 | 782 25 874 | 2 940 105 749 | 2 995 95 276 | 33 |
| 2872 10 | Dosen aus Eisen oder Stahl, die durch Schweißen, Löten oder Falzen verschlossen werden, mit einem Fassungsvermögen von weniger als 50 l, für Nahrungsmittel und Getränke | 1000 St 1000 DM | 788 171 127 971 | 787 877 121 293 | 803 999 124 255 | 2 836 447 454 869 | 2 902 570 452 436 | 30 |
| 2872 20 | Andere Dosen aus Eisen oder Stahl | 1000 St 1000 DM | . | . | . | . | . | 23 |
| 2872 30 | Taben | 1000 St 1000 DM | 102 277 18 048 | 115 363 19 992 | 105 115 18 377 | 370 130 67 389 | 403 002 71 143 | 12 |
| 2872 40 | Aerosoldosen aus Aluminium | 1000 St 1000 DM | 36 166 12 179 | 36 638 12 851 | 35 138 12 572 | 117 641 41 263 | 134 331 47 361 | 8 |
| 2873 10 | Litzen, Kabel, Seile, Seilschlingen u.ä. Waren, aus Eisen oder Stahl (ohne isolierte Erzeugnisse für die Elektrotechnik) | t 1000 DM | 12 939 52 597 | 13 956 54 510 | 12 562 49 516 | 47 777 189 311 | 50 011 199 196 | 33 |
| 2873 20 | Gitter und Geflechte, verschweißt, aus Eisen oder Stahldraht | t 1000 DM | 198 441 140 353 | 153 162 119 961 | 142 812 109 671 | 539 983 399 096 | 519 760 415 026 | 56 |

STBA, FS 4, R. 2.1, 4/1998

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1997 | 1998 | | Januar bis April | | Anzahl Unternehmen April 1998 |
|---------|---|---------------|---------------------|---------------------|---------------------|----------------------|----------------------|-------------------------------|
| | | | April | März | April | 1997 | 1998 | |
| 2873 30 | Gewebe, Gitter und Geflechte, aus Kupferdraht; Streckbleche und -bänder, aus Kupfer | kg 1000 DM | 33 758 675 | 77 956 1 373 | 34 192 645 | 120 011 2 228 | 215 689 3 799 | 7 |
| 2873 40 | Reißnägel aus Eisen oder Stahl | kg 1000 DM | 508 660 2 315 | 467 096 2 063 | 435 333 1 988 | 1 668 063 7 914 | 1 866 914 8 383 | 4 |
| 2873 50 | Stifte, Nägel, Reißnägel, Krampen, Klammern u.ä. Waren, aus Kupfer | kg 1000 DM | . | . | . | . | . | 3 |
| 2873 60 | Stifte, Nägel, Krampen, Klammern, Schrauben, Bolzen, Muttern, Schraubhaken, Niete, Splinte, Keile, Unterlegscheiben u.ä. Waren, aus Aluminium | 1000 DM | 11 419 | 12 857 | 12 611 | 44 839 | 49 191 | 39 |
| 2874 10 | Schrauben, Bolzen, Muttern, Schweißschrauben, Schraubhaken u.ä. Waren, mit Gewinde, aus Eisen oder Stahl | t 1000 DM | 45 439 340 998 | 50 473 386 229 | 48 318 370 481 | 165 687 1 259 929 | 190 215 1 449 687 | 259 |
| 2874 20 | Federringe und -scheiben u.ä. Sicherungsringe und -scheiben; Niete, Splinte, Keile u.ä. Waren, ohne Gewinde, aus Eisen oder Stahl | t 1000 DM | 5 618 34 965 | 5 471 36 154 | 5 251 34 318 | 21 115 129 661 | 21 941 137 925 | 46 |
| 2874 30 | Unterlegscheiben, Holzschrauben u.ä. Waren der Schraubenindustrie, mit und ohne Gewinde, aus Kupfer (ohne Stifte, Nägel u.ä. Waren) | kg 1000 DM | 732 068 11 805 | 813 405 12 360 | 836 444 12 312 | 2 999 129 46 040 | 3 149 452 47 908 | 57 |
| 2874 40 | Federn und Federblätter, aus Eisen oder Stahl; Federn aus Kupfer | t 1000 DM | 24 471 223 410 | 25 341 236 169 | 25 008 227 620 | 89 727 829 634 | 97 919 904 696 | 128 |
| 2874 50 | Ketten (ohne Gelenkketten), aus Eisen oder Stahl | t 1000 DM | 4 655 30 913 | 4 910 32 931 | 5 009 33 582 | 16 801 118 595 | 18 544 125 545 | 23 |
| 2874 60 | Ketten und Teile dafür aus Kupfer | 1000 DM | . | . | . | . | . | 1 |
| 2874 70 | Teile für Ketten aus Eisen oder Stahl Maschinen | 1000 DM | . | . | . | . | . | 5 |
| 2911 10 | Antriebsmotoren mit Fremdzündung, ohne solche für Wasserfahrzeuge | kW | * 53 630 | 90 050 | 81 047 | 183 618 | 288 696 | 5 |
| 2911 20 | Dieselmotoren für Wasserfahrzeuge | kW 1000 DM | 286 632 86 632 | 285 969 88 464 | 291 776 99 198 | 961 340 302 565 | 1 116 226 368 657 | 9 |
| 2911 30 | Dieselmotoren für Schienenfahrzeuge | kW | * 29 356 | 39 926 | 26 270 | 65 741 | 98 133 | 4 |
| 2911 40 | Industriedieselmotoren | kW | * 1 028 474 | 944 713 | 934 884 | 3 628 750 | 3 588 694 | 13 |
| 2911 50 | Dampfturbinen, ohne solche für den Antrieb von elektrischen Generatoren | kW | * 14 511 | 18 464 | 15 280 | 113 524 | 129 804 | 4 |
| 2911 60 | Wasserdampfturbinen für den Antrieb von elektrischen Generatoren | kW 1000 DM | 264 472 32 646 | 360 636 38 471 | 408 330 48 397 | 1 142 742 150 440 | 1 563 593 168 427 | 5 |
| 2911 70 | Teile für Dampfturbinen | 1000 DM | 53 711 | 30 535 | 25 378 | 145 881 | 155 005 | 20 |
| 2912 10 | Hydromotoren und Druckluftmotoren, linear arbeitend | St 1000 DM | 794 662 136 547 | 969 011 160 346 | 904 605 141 298 | 2 989 992 500 160 | 3 547 332 571 798 | 100 |
| 2912 15 | Hydrosysteme und Hydromotoren, nicht linear arbeitend | St 1000 DM | 38 450 41 550 | 46 700 49 197 | 43 991 41 466 | 135 772 141 258 | 173 406 172 992 | 27 |
| 2912 20 | Flüssigkeitspumpen für bestimmte Verwendungszwecke (ohne Betonpumpen) | St 1000 DM | 1 855 853 99 958 | 1 761 796 92 046 | 1 694 789 86 238 | 6 420 631 369 683 | 6 967 711 350 932 | 41 |
| 2912 22 | Betonpumpen | St 1000 DM | 294 26 602 | 258 | 316 | 929 77 577 | 892 | 3 |
| 2912 25 | Hydroaggregate mit oszillierenden Verdrängerpumpen | St 1000 DM | 511 5 848 | 868 6 529 | 482 6 706 | 2 454 21 572 | 2 652 23 483 | 13 |
| 2912 27 | Übrige oszillierende Verdrängerpumpen (ohne Betonpumpen) | St 1000 DM | 122 959 118 755 | 190 382 136 057 | 151 750 124 076 | 513 484 407 837 | 607 088 473 088 | 59 |
| 2912 30 | Zahnradpumpen | St 1000 DM | 85 100 25 280 | 120 278 33 929 | 154 826 29 223 | 315 667 92 314 | 464 779 114 507 | 25 |
| 2912 35 | Flügelzellenpumpen | St 1000 DM | 310 038 31 464 | 413 181 44 213 | 368 946 39 482 | 1 145 593 117 061 | 1 411 736 146 026 | 9 |
| 2912 40 | Kreiselpumpen für Flüssigkeiten | St 1000 DM | 677 979 177 257 | 623 354 186 820 | 596 643 170 401 | 2 434 847 631 516 | 2 395 713 677 443 | 82 |
| 2912 45 | Drehschieber, Sperrschieber, Molekular und Wälzkolbenpumpen | St 1000 DM | 15 022 43 483 | 19 781 59 691 | 17 461 42 830 | 57 456 154 802 | 70 262 194 280 | 13 |
| 2912 50 | Kompressoren für Kältemaschinen mit einer Leistung von 0,4 kW oder weniger | St 1000 DM | . | . | . | . | . | 2 |
| 2912 55 | Fahrbare Luftkompressoren | St 1000 DM | 384 5 377 | 380 6 180 | 365 4 775 | 1 113 16 383 | 1 300 18 761 | 3 |
| 2912 60 | Turbokompressoren | St 1000 DM | 103 046 | 95 056 | 139 275 | 296 868 | 368 066 | 10 |

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1997 | 1998 | | Januar bis April | | Anzahl Unter- nehmen April 1998 |
|---------|---|---------------|-------------------|-------------------|-------------------|----------------------|----------------------|---|
| | | | April | März | April | 1997 | 1998 | |
| 2912 65 | Oszillierende Verdrängerkompressoren | St 1000 DM | 6 959 23 297 | 7 074 27 635 | 6 675 21 786 | 24 725 87 914 | 25 922 90 642 | 22 |
| 2912 70 | Rotierende Verdrängerkompressoren, mehrwellig | St 1000 DM | 5 009 52 497 | 5 742 56 925 | 5 293 57 664 | 17 715 185 872 | 20 556 216 967 | 19 |
| 2913 10 | Ventile für ölhydraulische oder pneumatische Energieübertragung | t 1000 DM | 3 039 199 410 | 3 331 232 061 | 3 220 215 882 | 10 707 710 038 | 12 905 838 818 | 74 |
| 2913 20 | Rückschlagklappen und -ventile; Überdruck- und Sicherheitsventile | t 1000 DM | 814 29 351 | 1 045 35 677 | 925 29 722 | 2 939 109 950 | 3 426 115 835 | 65 |
| 2913 30 | Sanitärarmaturen | t 1000 DM | 9 514 339 873 | 10 615 333 514 | 9 649 317 741 | 34 539 1 220 366 | 39 138 1 270 819 | 47 |
| 2913 40 | Armaturen für Heizkörper von Zentralheizungen | t 1000 DM | 2 034 64 296 | 2 164 63 258 | 2 164 58 733 | 6 766 225 827 | 8 370 238 861 | 28 |
| 2913 50 | Regelventile, Schieber u.a. Armaturen | t 1000 DM | 10 822 313 374 | 10 829 333 586 | 10 938 309 034 | 39 004 1 121 031 | 40 250 1 187 777 | 197 |
| 2914 10 | Kugellager, Kegelrollenlager und Tonnenlager | t 1000 DM | . | . | . | . | . | 34 |
| 2914 20 | Kurbeln und Kurbelwellen | t 1000 DM | 3 302 28 580 | 3 456 26 998 | 2 711 24 474 | 11 571 95 723 | 11 877 108 036 | 9 |
| 2914 25 | Andere Wellen | t 1000 DM | 2 068 32 904 | 3 606 47 920 | 3 179 37 914 | 7 954 118 646 | 12 469 153 928 | 30 |
| 2914 30 | Zahnradgetriebe, Schaltgetriebe u.a. Getriebe | t 1000 DM | 21 859 441 030 | 25 435 484 850 | 23 114 454 639 | 77 744 1 569 323 | 92 159 1 767 147 | 156 |
| 2914 40 | Schaltkupplungen u.a. Wellenkupplungen (einschl. Universalkupplungen) | t 1000 DM | 2 240 65 422 | 2 394 68 599 | 2 226 63 893 | 7 907 232 535 | 8 843 254 286 | 47 |
| 2914 50 | Stirnräder | 1000 DM | 41 892 | 50 686 | 46 088 | 151 965 | 179 970 | 78 |
| 2921 10 | Brenner für flüssigen Brennstoff | St 1000 DM | 33 142 42 483 | 29 110 37 923 | 28 313 35 421 | 143 710 172 865 | 120 388 147 730 | 15 |
| 2921 20 | Andere Brenner (einschl. kombinierter Brenner) | St 1000 DM | 7 080 19 268 | 6 942 17 481 | 6 588 20 386 | 26 593 67 036 | 26 663 70 781 | 21 |
| 2921 30 | Backöfen (Widerstandsöfen mit indirekter Beheizung) für Brotfabriken, Bäckereien, Konditoreien und Keksfabriken | St 1000 DM | 3 047 14 824 | 4 433 17 024 | 3 787 14 775 | 12 293 54 111 | 15 483 60 725 | 9 |
| 2922 10 | Flaschenzüge mit Elektromotor | St 1000 DM | 7 747 29 351 | 8 028 29 722 | 7 632 27 398 | 26 445 98 321 | 28 763 104 216 | 13 |
| 2922 20 | Ortsfeste Hebebühnen für Kraftfahrzeugwerkstätten | St 1000 DM | 2 008 9 867 | 2 097 11 108 | 2 197 11 027 | 6 589 34 034 | 7 815 40 332 | 11 |
| 2922 30 | Andere hydraulische Hubwinden (z.B. Hubarbeitsbühnen) | St 1000 DM | 8 190 45 770 | 9 278 39 946 | 8 448 33 726 | 31 792 149 919 | 35 113 138 677 | 47 |
| 2922 40 | Derrickkrane; Kabelkrane, Laufkrane, Verladebrücken u.a. Krane (ohne Turmdrehkrane); fahrbare Hubportale, Portalhubkraftkarren und Krankraftkarren | St 1000 DM | 4 074 127 801 | 4 621 133 076 | 4 565 128 977 | 16 391 455 727 | 17 407 491 651 | 71 |
| 2922 45 | Turmdrehkrane | St 1000 DM | 91 25 467 | 57 18 991 | 50 17 124 | 234 72 193 | 181 60 483 | 4 |
| 2922 50 | Elektrokraftkarren u.a. mit Hebevorrichtung ausgerüstete Karren; andere Karren | St 1000 DM | 10 891 212 113 | 12 447 235 498 | 11 028 215 702 | 38 715 721 439 | 43 730 799 148 | 37 |
| 2922 60 | Personen- und Lastenaufzüge, Rolltreppen und Rollsteige | St 1000 DM | 2 878 162 613 | 3 075 184 718 | 2 964 163 766 | 10 152 579 244 | 10 569 603 387 | 89 |
| 2922 70 | Stetigförderer | St 1000 DM | 56 734 303 282 | 55 505 344 467 | 48 990 286 560 | 200 506 1 075 934 | 190 407 1 131 422 | 256 |
| 2922 80 | Rollgänge für Walzwerke, Kipper, Wender und Manipulatoren für Rohblöcke, Luppen, Stäbe, Platten; Beschickungseinrichtungen für Hoch- und Industrieöfen; Schwiedemanipulatoren | St 1000 DM | 4 1 084 | 17 3 516 | 23 . | 28 6 883 | 71 27 050 | 6 |
| 2922 85 | Regalbediengeräte | St 1000 DM | 97 15 605 | 64 12 466 | 69 11 632 | 370 63 068 | 311 54 881 | 12 |
| 2922 90 | Eimer, Kübel, Schaufeln, Löffel, Greifer und Zangen für Krane, Bagger usw. | t 1000 DM | 1 636 14 825 | 1 722 16 452 | 1 416 12 046 | 5 587 50 261 | 5 451 49 939 | 32 |
| 2923 10 | Wärmeaustauscher | St 1000 DM | 103 712 81 505 | 141 584 90 653 | 130 337 82 098 | 437 548 289 247 | 540 494 327 784 | 80 |
| 2923 20 | Apparate und Vorrichtungen für die Verflüssigung von Luft oder anderen Gasen | St 1000 DM | 32 . | 70 . | 65 . | 116 . | 187 . | 4 |
| 2923 30 | Klimageräte | St 1000 DM | 21 568 108 885 | 20 883 158 140 | 20 155 112 914 | 83 442 437 133 | 75 738 495 229 | 74 |
| 2923 40 | Kompressionskälteerzeugungseinrichtungen, bei denen der Kondensator als Wärmeaustauscher ausgebildet ist | St * | 734 | 899 | 1 001 | 2 921 | 3 591 | 7 |

STBA, FS 4, R. 2.1, 4/1998

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1997 | | 1998 | | Januar bis April | | Anzahl Unternehmen April 1998 |
|---------|--|--------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-----|-------------------------------|
| | | | April | März | April | 1997 | 1998 | | |
| 2923 50 | Kompressionswärmepumpen, andere Einrichtungen, Maschinen, Apparate und Geräte zur Kälteerzeugung | St 1000 DM | 10 121 61 176 | 13 327 81 866 | 11 245 66 381 | 36 117 203 875 | 45 048 260 307 | 54 | |
| 2923 60 | Apparate zum Filtrieren oder Reinigen von Gasen, a.n.g. (ohne Abgasreinigungssysteme für Kraftfahrzeuge) | St 1000 DM | 112 325 92 049 | 97 703 109 055 | 116 923 84 902 | 359 613 334 387 | 433 227 346 399 | 111 | |
| 2923 65 | Abgasreinigungssysteme für Kraftfahrzeuge | St 1000 DM | 1 530 201 157 303 | 2 055 952 191 357 | 1 937 877 183 034 | 5 140 424 539 478 | 7 395 987 707 742 | 10 | |
| 2923 70 | Ventilatoren (ohne Tisch-, Boden-, Wand-, Decken-, Dach- oder Fensterventilatoren, mit einer Leistung von 125 W oder weniger) | St | * 1 925 934 | 1 900 642 | 1 721 669 | 6 812 357 | 6 777 789 | 67 | |
| 2923 80 | Verdampfer und Kondensatoren (ohne solche für Haushaltsgeräte) | St 1000 DM | 5 342 4 374 | 7 034 5 148 | 7 042 4 900 | 20 959 17 031 | 24 758 18 511 | 6 | |
| 2924 10 | Apparate zum Filtrieren oder Reinigen von Wasser und anderen Flüssigkeiten (ohne Getränke) | St 1000 DM | 178 576 144 937 | 197 810 198 542 | 195 939 179 619 | 711 112 568 527 | 720 615 620 479 | 131 | |
| 2924 12 | Apparate zum Filtrieren oder Reinigen von Getränken (ohne Wasser) | St 1000 DM | 2 514 | 4 968 | 1 717 | 12 196 | 10 752 | 5 | |
| 2924 15 | Öl-, Kraftstoff- und Luftansaugsfilter für Kolbenverbrennungsmotoren | 1000 St 1000 DM | 23 983 111 595 | 23 884 122 765 | 29 571 132 797 | 87 001 390 444 | 120 703 471 140 | 22 | |
| 2924 20 | Maschinen zum Reinigen, Trocknen oder Sterilisieren von Flaschen und Getränkedosen | St 1000 DM | 22 16 002 | 27 23 322 | 15 14 162 | 106 85 495 | 89 61 676 | 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 | 3 247 242 721 | 3 644 253 607 | 3 630 255 436 | 11 386 898 933 | 13 171 943 745 | 124 | |
| 2924 30 | Andere Verpackungsmaschinen (z.B. Einschlag-, Wrap-Around-, Sammelpackmaschinen, Maschinen zum Sichern von Transportverpackungen) | St 1000 DM | 1 155 117 502 | 1 098 154 272 | 1 084 139 159 | 3 932 425 159 | 4 004 525 503 | 75 | |
| 2924 40 | Ladenwagen für eine Höchstlast von 30 kg oder weniger | St 1000 DM | . | 5 610 34 721 | 5 190 33 901 | . | 20 389 128 118 | 3 | |
| 2924 45 | Wasserstrahlapparate mit eingebautem Motor | St 1000 DM | 66 486 | 69 053 | 170 351 63 394 | 222 633 | 690 054 231 464 | 14 | |
| 2924 50 | Metalloplastische Dichtungen für Kraftfahrzeuge | t 1000 DM | 1 753 68 095 | 1 915 69 747 | 1 799 69 723 | 6 333 242 093 | 6 884 263 682 | 23 | |
| 2924 55 | Zentrifugen für die chemische und verwandte Industrie (ohne solche für Laboratorien) | St 1000 DM | 186 29 487 | 106 14 250 | 102 18 011 | 596 79 852 | 384 56 292 | 9 | |
| 2924 56 | Zentrifugen für die Nahrungs- und Genußmittelindustrie und für andere Industrien (ohne solche für Laboratorien) | St 1000 DM | 638 19 718 | 313 22 556 | 716 28 961 | 1 853 57 959 | 1 974 91 845 | 16 | |
| 2924 60 | Wasserrückkühlvorrichtungen und -apparate (Wärmeaustausch nicht über Wandungen) | St 1000 DM | 210 13 075 | 232 9 960 | 220 10 790 | 1 186 46 789 | 807 35 803 | 10 | |
| 2924 65 | Apparate für die Behandlung von Stoffen durch Temperaturänderung (ohne Haushaltsapparate) für die Nahrungs- und Genußmittelindustrie | St 1000 DM | 580 35 252 | 632 36 916 | 475 28 068 | 2 004 108 279 | 2 026 122 207 | 23 | |
| 2924 70 | Gewerbliche Geschirrspülmaschinen | St 1000 DM | 4 776 34 235 | 5 802 43 236 | 4 496 32 695 | 17 390 127 170 | 19 256 138 303 | 10 | |
| 2931 10 | Acker- und Forstschlepper, mit einer Motorleistung von 37 kW oder weniger | St 1000 DM | 118 3 765 | 123 4 036 | 80 2 978 | 458 13 566 | 398 13 572 | 5 | |
| 2931 20 | Acker- und Forstschlepper, mit einer Motorleistung von mehr als 37 kW bis 59 kW | St 1000 DM | 546 23 356 | 640 34 286 | 571 20 582 | 1 883 89 588 | 2 151 98 695 | 4 | |
| 2931 30 | Acker- und Forstschlepper, mit einer Motorleistung von mehr als 59 kW | St 1000 DM | 4 713 325 239 | 3 354 255 796 | 3 318 251 639 | 15 348 1 032 513 | 11 979 912 456 | 5 | |
| 2931 40 | Andere Zugmaschinen (ohne Sattel-Straßenzug- und Gleiskettenzugmaschinen) | St 1000 DM | . | 20 3 854 | . | . | . | 2 | |
| 2932 10 | Pflüge und Scheibeneggen | St 1000 DM | 1 066 12 511 | 4 904 14 574 | 3 273 11 013 | 3 218 45 250 | 14 033 48 212 | 12 | |
| 2932 15 | Düngerstreuer | St 1000 DM | 5 738 6 551 | 9 069 14 225 | 9 451 11 210 | 27 350 44 663 | 35 994 52 372 | 9 | |
| 2932 20 | Rasenmäher mit Elektro- oder Verbrennungsmotor | St 1000 DM | 173 904 74 520 | 178 391 67 218 | 180 111 64 251 | 562 443 239 884 | 573 241 219 543 | 13 | |
| 2932 25 | Mähmaschinen, auch für Schlepperanbau oder -zug | St 1000 DM | 1 769 17 636 | 4 774 20 106 | 4 846 19 479 | 6 825 55 431 | 15 583 66 333 | 12 | |
| 2932 30 | Heuerntemaschinen, -apparate und -geräte | St 1000 DM | 2 987 22 697 | 3 469 23 669 | 3 033 22 256 | 10 970 79 659 | 12 067 80 620 | 6 | |
| 2932 35 | Sammelpressen, Stroh- und Futterpressen | St 1000 DM | 669 22 653 | 754 24 979 | 699 22 192 | 2 275 78 966 | 2 695 89 060 | 4 | |

STBA, FS 4, R. 2.1, 4/1998

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1997 | 1998 | | Januar bis April | | Anzahl Unternehmen April 1998 |
|---------|--|---------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|---------------------|-------------------------------|
| | | | April | März | April | 1997 | 1998 | |
| 2932 40 | Andere Erntemaschinen, -apparate und -geräte; Dreschmaschinen und -geräte | St 1000 DM | 1 711 220 143 | 1 668 220 533 | 1 627 213 919 | 5 764 634 712 | 6 467 832 129 | 16 |
| 2932 45 | Apparate und Geräte zum Verteilen von Flüssigkeiten oder Pulver, für die Landwirtschaft oder den Gartenbau | St 1000 DM | 149 082 19 139 | 173 947 30 828 | 260 167 23 891 | 462 079 64 102 | 687 959 89 229 | 16 |
| 2932 50 | Stallungstreuer | St 1000 DM | 71 1 568 | 199 4 077 | 73 1 488 | 483 8 518 | 560 11 793 | 6 |
| 2932 55 | Andere Anhänger für landwirtschaftliche Zwecke, mit Selbstlade- oder Selbstentladevorrichtung | St 1000 DM | 684 19 589 | 550 18 226 | 809 26 596 | 2 473 79 033 | 2 393 76 462 | 13 |
| 2932 60 | Melkmaschinen | St 1000 DM | 1 951 | . | 2 819 | 7 701 | 11 425 | 3 |
| 2932 65 | Maschinen, Apparate und Geräte zum Reinigen, Sortieren oder Sieben von Körnern oder Hülsenfrüchten | St 1000 DM | 134 3 356 | 77 2 126 | 142 3 221 | 535 14 481 | 355 10 041 | 8 |
| 2940 11 | Ultraschallwerkzeugmaschinen | St 1000 DM | 19 3 506 | . | 10 3 059 | 63 8 088 | 86 10 642 | 3 |
| 2940 14 | Elektroerosionswerkzeugmaschinen | St 1000 DM | 37 15 868 | 40 13 112 | 45 14 592 | 124 47 050 | 141 47 072 | 9 |
| 2940 17 | Werkzeugmaschinen zum Abtragen von Stoffen aller Art durch elektrochemische Verfahren oder Elektronen-, Ionen- oder Plasmastrahl | St 1000 DM | 46 2 800 | 87 2 655 | 74 | 221 15 183 | 263 | 6 |
| 2940 20 | Bearbeitungszentren, Mehrwegemaschinen und Transfermaschinen, zum Bearbeiten von Metallen | St 1000 DM | 315 219 480 | 377 254 282 | 364 257 918 | 1 129 799 570 | 1 309 896 757 | 38 |
| 2940 23 | Drehmaschinen zur spanabhebenden Metallbearbeitung | St 1000 DM | 427 115 751 | 521 137 737 | 504 122 924 | 1 863 409 531 | 1 779 455 493 | 36 |
| 2940 26 | Bohr-, Ausbohr- und Fräsmaschinen, zur spanabhebenden Metallbearbeitung | St 1000 DM | 1 630 90 103 | 1 815 85 098 | 1 392 85 609 | 6 400 275 653 | 5 728 310 658 | 47 |
| 2940 29 | Schleifmaschinen mit einer Einstellgenauigkeit in einer der Achsen von mind. 0,01 mm | St 1000 DM | 913 70 177 | 1 032 84 576 | 863 80 675 | 3 380 243 774 | 3 635 255 088 | 62 |
| 2940 32 | Werkzeugmaschinen zum Schärfen, Honen, Läppen, Entgraten, Polieren oder zu anderem Fertigbearbeiten | St 1000 DM | 854 35 363 | 1 402 52 941 | 1 056 32 209 | 3 621 125 950 | 4 084 134 481 | 34 |
| 2940 35 | Hobel-, Stoß- und Räummaschinen | St 1000 DM | 13 7 494 | 9 2 597 | 12 2 392 | 40 17 349 | 38 10 197 | 8 |
| 2940 38 | Verzahn-, Zahnfertigbearbeitungsmaschinen | St 1000 DM | 59 35 970 | 42 33 452 | 49 32 416 | 166 107 204 | 145 106 709 | 13 |
| 2940 41 | Kreissägemaschinen | St 1000 DM | 232 6 893 | 256 6 118 | 249 7 455 | 797 23 039 | 907 25 122 | 8 |
| 2940 44 | Andere spanabhebende Werkzeugmaschinen, a.n.g. (ohne Säge- und Trennmaschinen) | St 1000 DM | 57 8 977 | 39 9 217 | 27 3 136 | 141 19 025 | 116 17 686 | 8 |
| 2940 47 | Biege-, Abkant-, Richtmaschinen, Scheren, Lochstanzen, Ausklinkmaschinen, zum Bearbeiten von Metallen, numerisch gesteuert | St 1000 DM | 299 84 905 | 329 114 156 | 343 102 122 | 1 042 280 966 | 1 193 329 588 | 37 |
| 2940 50 | Biege-, Abkant-, Richtmaschinen, Scheren, Lochstanzen, Ausklinkmaschinen, zum Bearbeiten von Metallen, nicht numerisch gesteuert | St 1000 DM | 852 22 061 | 666 49 680 | 610 13 097 | 2 835 73 264 | 2 215 117 496 | 36 |
| 2940 53 | Freiformschmiede- oder Gesenkschmiedemaschinen, hydraulische oder andere Pressen zum Bearbeiten von Metallen | St 1000 DM | 1 808 94 139 | 2 177 127 170 | 2 378 129 060 | 7 091 349 954 | 8 322 485 267 | 62 |
| 2940 56 | Ziehbanken für Stangen, Rohre, Profile, Drähte oder dgl. | St 1000 DM | 77 10 703 | 65 14 451 | 28 8 143 | 210 49 808 | 177 50 583 | 5 |
| 2940 59 | Maschinen zum Be- oder Verarbeiten von Metalldraht, a.n.g. | St 1000 DM | 332 14 993 | 280 28 363 | 246 29 708 | 902 70 690 | 1 058 95 242 | 17 |
| 2940 62 | Werkzeugmaschinen zum Bearbeiten von Steinen, keramischen Waren, Beton, Asbestzement u.ä. mineralischen Stoffen oder zum Kaltbearbeiten von Glas | St 1000 DM | 13 592 48 795 | 11 909 47 366 | 12 415 50 083 | 54 042 160 734 | 47 234 160 856 | 48 |
| 2940 65 | Holzbearbeitungsmaschinen (auch Werkzeugmaschinen zum Bearbeiten von Kork, Bein, Hartkautschuk o.ä. harten Stoffen) | St 1000 DM | 16 460 280 802 | 19 808 330 694 | 15 767 269 372 | 78 219 863 557 | 64 001 1 057 415 | 147 |
| 2940 68 | Heft- und Nagelwerkzeuge, mit Druckluft- oder mit eingebautem nichtelektrischen Motor | St 1000 DM | 8 484 3 493 | 9 525 3 110 | 9 122 2 935 | 30 811 11 872 | 35 472 11 970 | 5 |
| 2940 71 | Kettensägen mit Druckluft oder nichtelektrischem Motor | St 1000 DM | 73 515 | 82 234 39 503 | 64 588 | 274 684 | 284 683 132 085 | 3 |
| 2940 74 | Andere handgeführte Werkzeuge mit nichtelektrischem Motor | St 1000 DM | 2 071 8 707 | 2 312 9 362 | 2 647 8 631 | 8 576 29 752 | 8 062 31 731 | 7 |

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1997 | 1998 | | Januar bis April | | Anzahl Unternehmen April 1998 |
|---------|--|---------------|-------------------|-------------------|-------------------|----------------------|----------------------|-------------------------------|
| | | | April | März | April | 1997 | 1998 | |
| 2940 76 | Handbohrmaschinen mit eingebautem Elektromotor | St 1000 DM | 268 387 48 581 | 319 495 58 396 | 291 336 55 280 | 1 119 436 208 707 | 1 154 422 216 150 | 11 |
| 2940 77 | Handsägen mit eingebautem Elektromotor | St 1000 DM | 103 116 17 004 | 106 591 18 912 | 93 207 16 648 | 421 806 67 226 | 401 717 69 679 | 16 |
| 2940 78 | Elektrische Handwerkzeuge (ohne externe Energiequelle), a.n.g. | St 1000 DM | 32 090 3 245 | 20 091 1 969 | . | 74 156 8 075 | . | 5 |
| 2940 80 | Handschleif- und Handhobelmaschinen mit eingebautem Elektromotor | St 1000 DM | 295 578 48 228 | 413 117 57 572 | 371 543 54 845 | 1 213 643 189 970 | 1 492 752 213 449 | 14 |
| 2940 83 | Nichtelektrische Maschinen, Apparate und Geräte zum Löten, Schweißen oder Brennschneiden und zum autogenen Oberflächenhärten | St 1000 DM | 45 949 27 443 | 40 120 16 353 | 36 522 22 050 | 200 206 71 799 | 143 945 67 494 | 19 |
| 2940 86 | Bohrfutter | t 1000 DM | 370 12 593 | . | 13 540 13 711 | 1 305 46 148 | . | 9 |
| 2940 89 | Werkstückgebundene Vorrichtungen, Vorrichtungssätze zum Zusammenstellen von werkstückgebundenen Vorrichtungen | t 1000 DM | 1 468 49 026 | 1 744 69 419 | 1 358 50 559 | 5 076 178 445 | 6 516 226 393 | 138 |
| 2940 92 | Drehfutter und Planscheiben | t 1000 DM | 298 11 280 | 425 14 691 | 356 13 251 | 1 088 40 725 | 1 402 50 417 | 14 |
| 2951 10 | Konverter und Gießmaschinen, Druckgießmaschinen | St 1000 DM | 15 13 771 | 27 3 860 | 33 10 459 | 79 47 869 | 114 32 151 | 7 |
| 2951 20 | Metallwalzwerke | St 1000 DM | 182 61 343 | 207 203 597 | 148 57 680 | 702 168 124 | 714 448 243 | 9 |
| 2951 30 | Teile für Maschinen für die Metallherzeugung, Walzwerkeinrichtungen, Gießmaschinen | 1000 DM | 83 094 | 73 642 | 54 261 | 337 061 | 227 906 | 87 |
| 2952 10 | Abbau-, Tunnelbohr- u.a. Streckenvortriebsmaschinen, Bohrmaschinen und Tiefbohrgeräte | St 1000 DM | 207 59 019 | 158 41 193 | 144 24 975 | 531 161 910 | 529 111 023 | 16 |
| 2952 20 | Schürfwagen (Scraper), selbstfahrend | St 1000 DM | - | - | - | . | - | - |
| 2952 30 | Straßenwalzen u.a. Bodenverdichter, selbstfahrend | St 1000 DM | 1 641 53 115 | 1 813 62 472 | 1 656 55 399 | 5 110 170 526 | 6 307 218 339 | 6 |
| 2952 40 | Frontschaufellader, selbstfahrend | St 1000 DM | 696 54 907 | 732 69 114 | 802 68 892 | 2 284 166 121 | 2 506 221 412 | 12 |
| 2952 50 | Bagger mit um 360 Grad drehbarem Oberwagen | St 1000 DM | 826 112 191 | 929 132 206 | 791 125 689 | 3 074 416 465 | 3 169 458 364 | 13 |
| 2952 60 | Andere Bagger, Schürf- u.a. Schaufellader (ohne Spezialbagger für den Tagebau); andere selbstfahrende Maschinen zur Erdbewegung u.ä. | St 1000 DM | 58 12 313 | 42 12 552 | 30 8 977 | 263 49 989 | 115 32 225 | 7 |
| 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. Pflanzzieher; Schneeräumer | St 1000 DM | 6 820 139 519 | 6 909 139 334 | 6 564 142 907 | 20 961 367 427 | 22 876 445 565 | 38 |
| 2952 80 | Beton- und Mörtelmischmaschinen, Maschinen zum Mischen mineralischer Stoffe mit Bitumen | St 1000 DM | . | 16 060 47 285 | 12 325 49 275 | 184 600 | 47 968 155 325 | 22 |
| 2952 85 | Andere Maschinen zum Herstellen von Gießformen aus Sand | St 1000 DM | 59 16 767 | 20 24 891 | 13 10 235 | 533 68 234 | 69 47 263 | 4 |
| 2952 90 | Gleiskettenzugmaschinen | St 1000 DM | . | . | . | . | . | 1 |
| 2953 10 | Maschinen für die Müllerei oder zum Behandeln von Getreide oder Hülsenfrüchten (ohne solche zum Reinigen, Sortieren oder Sieben hierfür und ohne Landmaschinen) | St 1000 DM | 29 4 929 | 54 3 471 | 54 3 073 | 107 14 816 | 221 11 939 | 6 |
| 2953 20 | Nichtelektrische Industriebacköfen | St 1000 DM | 167 13 222 | 164 12 480 | 109 9 446 | 563 51 854 | 460 40 104 | 7 |
| 2953 30 | Dampffiltrier- u.a. Maschinen zum Zubereiten von Kaffee oder anderen heißen Getränken | St 1000 DM | 1 557 12 082 | 2 229 13 352 | 1 920 11 593 | 5 420 38 073 | 7 291 43 390 | 3 |
| 2953 40 | Apparate zum Kochen oder Wärmen von Speisen | St 1000 DM | 8 928 45 120 | 9 882 47 731 | 8 833 44 338 | 30 521 159 261 | 33 500 163 687 | 29 |
| 2953 50 | Maschinen und Apparate zum Herstellen von Lebensmitteln, Futtermitteln oder Getränken, a.n.g. | St 1000 DM | 11 943 216 386 | 10 855 212 611 | 10 185 198 346 | 39 479 718 507 | 37 633 737 986 | 156 |
| 2953 60 | Maschinen und Apparate zum Aufbereiten oder Verarbeiten von Tabak, a.n.g. | St 1000 DM | 93 65 381 | 88 44 133 | 60 35 098 | 420 252 132 | 275 145 158 | 8 |

STBA, FS 4, R. 2.1, 4/1998

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1997 | 1998 | | Januar bis April | | Anzahl Unternehmen April 1998 |
|---------|---|---------------|------------------|------------------|------------------|--------------------|--------------------|-------------------------------|
| | | | April | März | April | 1997 | 1998 | |
| 2954 10 | Maschinen zum Düsenspinnen, Verstrecken, Texturieren oder Schneiden von synthetischen oder künstlichen Spinnstoffen; Maschinen zum Vor- oder Aufbereiten von Spinnstoffen | St 1000 DM | 2 176 99 399 | 2 194 217 700 | 2 190 176 877 | 7 163 362 839 | 8 154 683 865 | 16 |
| 2954 15 | Maschinen zum Dublieren oder Zwirnen; Spulen, Wickeln oder Haspeln von Spinnstoffen sowie Maschinen zum Vorbereiten von Spinnstoffgarnen für die Weberei, Wirkerei und Strickerei | St 1000 DM | 1 642 52 030 | 814 70 099 | 1 306 66 648 | 5 044 175 750 | 3 612 234 228 | 17 |
| 2954 20 | Webmaschinen | St 1000 DM | . | . | 175 27 267 | . | 812 125 430 | 7 |
| 2954 25 | Wirk-, Strick- und Nähwirkmaschinen | St 1000 DM | 738 124 350 | 1 058 141 005 | 947 115 495 | 2 569 432 665 | 4 289 483 174 | 10 |
| 2954 30 | Schaft-, Jacquard-, Kartenschlag-, Kartankopier-, Kartenbindemaschinen u.a. Hilfsmaschinen und -apparate für Spinnerei-, Weberei-, Wirkerei- und Strickereimaschinen | t 1000 DM | 202 7 939 | 219 9 580 | 169 7 057 | 910 33 496 | 773 31 852 | 7 |
| 2954 35 | Maschinen und Apparate zum Waschen, Bleichen oder Färben | St 1000 DM | 179 44 564 | 211 54 748 | 155 51 168 | 603 120 211 | 697 182 221 | 16 |
| 2954 40 | Rauh-, Scher- und Gewebereinigungsmaschinen; andere Maschinen und Apparate zum Appretieren oder Ausrüsten | St 1000 DM | 44 6 261 | 61 12 968 | 48 10 285 | 134 22 500 | 184 31 321 | 9 |
| 2954 45 | Trockner für Garne, Gewebe oder andere Spinnstoffwaren | St 1000 DM | 81 31 787 | 224 35 150 | 218 44 792 | 307 104 740 | 825 145 853 | 11 |
| 2954 50 | Nähautomaten, andere Nähmaschinen | St 1000 DM | 4 847 36 714 | 4 121 34 253 | 3 587 29 091 | 16 053 123 104 | 14 181 121 745 | 19 |
| 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 | 724 7 500 | 500 6 038 | 701 5 076 | 2 301 21 111 | 2 308 21 613 | 17 |
| 2954 60 | Teile und Zubehör für Spinnerei-, Weberei-, Wirkerei- und Strickereimaschinen oder deren Hilfsmaschinen oder -apparate | 1000 DM | 189 158 | 209 747 | 193 688 | 644 530 | 745 089 | 132 |
| 2954 70 | Haushaltsnähmaschinen | St 1000 DM | . | . | . | . | . | 2 |
| 2955 10 | Maschinen und Apparate zum Herstellen von Halbstoff aus cellulosehaltigen Faserstoffen oder zum Herstellen von Papier oder Pappe | St 1000 DM | 177 40 017 | 147 26 185 | 131 53 159 | 577 156 159 | 648 138 960 | 14 |
| 2955 20 | Kombinierte Rollenschneide- und -wickelmaschinen; Längs- und Querschneider | St 1000 DM | 297 33 087 | 141 62 261 | 134 50 263 | 816 153 829 | 589 176 510 | 18 |
| 2955 25 | Schnellschneider | St 1000 DM | 673 15 024 | 639 16 036 | 674 11 822 | 2 411 47 452 | 2 569 56 428 | 4 |
| 2955 30 | Andere Schneidemaschinen für Papier oder Pappe | St 1000 DM | 6 175 | 8 776 | 6 363 | 26 201 | 28 770 | 7 |
| 2955 40 | Maschinen zum Herstellen von Tüten, Beuteln, Säcken oder Briefumschlägen | St 1000 DM | 43 23 752 | 46 25 990 | 37 20 858 | 146 85 177 | 168 94 148 | 8 |
| 2955 50 | Maschinen zum Herstellen von Schachteln, Hülsen, Trommeln o.ä. nicht durch Formpressen hergestellten Behältnissen | St 1000 DM | 65 13 812 | 61 13 917 | 47 11 868 | 438 55 101 | 291 38 810 | 12 |
| 2956 11 | Buchbindereimaschinen und -apparate | St 1000 DM | 10 871 56 936 | 12 082 82 589 | 13 979 73 000 | 28 713 208 627 | 43 972 276 483 | 26 |
| 2956 14 | Setzmaschinen; Maschinen zum Schriftgießen oder zum Zurichten oder Herstellen von Druckformen | St 1000 DM | 339 4 847 | 349 5 744 | 319 7 311 | 1 207 18 976 | 1 224 23 262 | 3 |
| 2956 17 | Offsetdruckmaschinen und -apparate | St 1000 DM | 689 506 654 | 1 840 620 348 | 1 710 546 781 | 2 593 1 800 753 | 7 403 2 067 977 | 14 |
| 2956 20 | Andere Druckmaschinen und -apparate, a.n.g.; Hilfsmaschinen und -apparate für Druckmaschinen | St 1000 DM | 3 415 125 026 | 3 984 124 889 | 3 653 97 393 | 11 051 365 618 | 14 842 409 162 | 45 |
| 2956 23 | Spritzgießmaschinen | St 1000 DM | 804 157 864 | 1 136 186 648 | 1 095 161 408 | 2 621 471 028 | 3 864 595 847 | 17 |
| 2956 26 | Extruder | St 1000 DM | 496 109 665 | 341 90 196 | 296 98 187 | 1 298 334 637 | 1 088 325 800 | 28 |
| 2956 29 | Blasformmaschinen | St 1000 DM | 29 27 186 | 41 38 966 | 31 30 413 | 114 120 987 | 139 168 768 | 10 |
| 2956 32 | Vakuumform- u.a. Warmformmaschinen | St 1000 DM | 946 25 299 | 368 27 290 | 320 20 721 | 3 225 75 921 | 1 238 91 150 | 9 |
| 2956 35 | Pressen zum Herstellen von Formteilen | St 1000 DM | 103 16 405 | 117 23 702 | 76 27 457 | 349 66 999 | 338 82 766 | 13 |

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1997 | 1998 | | Januar bis April | | Anzahl Unter- nehmen April 1998 |
|---------|--|---------------|--------------------|--------------------|--------------------|------------------------|------------------------|---|
| | | | April | März | April | 1997 | 1998 | |
| 2956 38 | Maschinen zum Herstellen von Schaumstoffen und Schaum-, Schwamm- oder Zellkautschuk | St 1000 DM | 54 21 664 | 77 33 257 | 84 27 068 | 246 73 069 | 246 91 166 | 9 |
| 2956 41 | Formen zum Druckgießen für Metalle oder Hartmetalle (einschl. Spritzgießen) | St 1000 DM | 949 22 967 | 968 31 146 | 959 32 958 | 3 192 89 125 | 3 510 119 672 | 72 |
| 2956 44 | Formen zum Spritzgießen oder Formpressen für Kautschuk oder Kunststoffe | St 1000 DM | 27 802 160 319 | 22 396 204 512 | 25 685 164 361 | 125 607 560 111 | 87 517 661 718 | 417 |
| 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 | 92 13 916 | 122 17 786 | 101 11 334 | 381 48 173 | 402 46 423 | 17 |
| 2956 53 | Maschinen zum Herstellen von Drahtseilen und Kabeln | St 1000 DM | 126 9 220 | 148 14 263 | 114 8 380 | 472 32 739 | 487 37 137 | 10 |
| 2956 54 | Maschinen zum Herstellen von Bindfäden, Seilen, Tauen | St 1000 DM | . | - | - | . | - | - |
| 2956 56 | Maschinen zum Behandeln von Metallen; zum Mischen, Kneten, Mahlen u.ä. von Stoffen aller Art, a.n.g. | St 1000 DM | 9 662 140 536 | 9 859 145 742 | 8 240 143 170 | 33 286 442 293 | 37 315 505 320 | 110 |
| 2956 59 | Schreitender hydraulischer Grubenausbau | St 1000 DM | . | . | . | . | . | 1 |
| 2956 61 | Montagemaschinen, Montageautomaten und Montagelinien | St 1000 DM | 950 168 620 | 1 466 270 932 | 1 298 232 914 | 3 452 657 744 | 5 079 932 362 | 117 |
| 2956 62 | Maschinen, Apparate und Geräte für die anorganische und organische Chemie | St 1000 DM | 825 28 216 | 1 117 38 520 | 857 26 882 | 2 850 83 043 | 3 361 180 188 | 31 |
| 2971 10 | Kühl-, Gefrierschränke, Tiefkühltruhen | St 1000 DM | 314 577 178 671 | 370 807 217 312 | 314 045 190 322 | 1 190 774 678 295 | 1 257 017 733 507 | 7 |
| 2971 15 | Haushaltsgeschirrspülmaschinen | St 1000 DM | 320 261 219 725 | 344 794 231 535 | 294 790 197 021 | 1 140 110 781 082 | 1 236 640 835 623 | 4 |
| 2971 20 | Maschinen zum Waschen von Wäsche und Wäschetrockner, mit einem Fassungsvermögen an Trocknerwäsche von 10 kg oder weniger | St 1000 DM | 330 779 304 074 | 397 614 373 514 | 327 887 301 503 | 1 369 037 1 237 552 | 1 483 245 1 369 621 | 8 |
| 2971 25 | Abzugshauben mit einer größten horizontalen Seitenlänge von 120 cm oder weniger | St 1000 DM | 78 370 19 637 | . | 81 141 19 933 | 296 076 68 655 | 313 680 79 577 | 11 |
| 2971 30 | Staubsauger | St 1000 DM | 585 904 107 078 | 510 334 99 242 | 458 255 88 474 | 2 106 156 380 569 | 1 874 597 363 581 | 13 |
| 2971 35 | Lebensmittelzerkleinerungs- und -mischgeräte (Küchenmaschinen); Frucht- und Gemüsepressen | St 1000 DM | 187 214 12 566 | 213 076 | 156 439 11 125 | 640 428 44 850 | 714 116 49 291 | 8 |
| 2971 40 | Rasierapparate | St 1000 DM | . | . | . | . | . | 2 |
| 2971 45 | Haartrockner ohne Trockenhauben | St 1000 DM | 40 021 521 | 10 071 324 | 17 022 267 | 192 812 3 022 | 57 970 1 279 | 4 |
| 2971 50 | Elektrische Bügelleisen | St 1000 DM | . | . | . | . | . | 1 |
| 2971 55 | Kaffee- und Teemaschinen | St 1000 DM | 549 718 21 649 | 545 913 21 044 | 459 987 16 574 | 2 148 258 83 214 | 1 923 743 72 012 | 8 |
| 2971 60 | Elektrische Speicherheizgeräte | St 1000 DM | 55 260 19 608 | 35 567 22 138 | 27 762 16 044 | 196 281 85 078 | 168 374 85 378 | 9 |
| 2971 65 | Elektrische Heizgeräte mit eingebautem Ventilator | St 1000 DM | . | 3 283 | 2 978 | . | 12 787 | 6 |
| 2971 70 | Elektrische Vollherde | St 1000 DM | 142 381 102 637 | 138 588 101 905 | 123 304 90 849 | 534 547 385 578 | 503 698 365 367 | 12 |
| 2971 75 | Elektrische Einbau-Backöfen | St 1000 DM | 34 608 29 528 | 35 485 31 706 | 36 420 32 036 | 120 552 105 441 | 134 710 120 993 | 9 |
| 2971 80 | Elektrische Heizwiderstände | t 1000 DM | 2 218 34 785 | 1 683 29 761 | 1 696 29 226 | 9 436 138 016 | 7 518 119 259 | 22 |
| 2971 85 | Teile für Elektrowärmegeräte für den Haushalt | 1000 DM | 23 431 | 21 441 | 19 513 | 91 065 | 82 877 | 30 |
| | Büromaschinen, Datenverarbeitungsgeräte und -einrichtungen | | | | | | | |
| 3001 10 | Schreibautomaten und Textverarbeitungsmaschinen | St 1000 DM | . | - | . | . | . | 1 |
| 3001 20 | Andere Schreibmaschinen | St 1000 DM | . | . | . | . | . | 2 |

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1997 | 1998 | | Januar bis April | | Anzahl Unternehmen April 1998 |
|---------|--|--------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|-----------------------|-------------------------------|
| | | | April | März | April | 1997 | 1998 | |
| 3001 30 | Rechen- und Abrechnungsmaschinen, Registrierkassen, Frankier- u.ä. Maschinen | St 1000 DM | 6 456 34 104 | 5 611 32 087 | 5 110 29 636 | 19 678 104 799 | 19 100 109 028 | 8 |
| 3001 40 | Teile und Zubehör für Büro- und Rechenmaschinen | 1000 DM | 8 059 | 9 121 | 8 447 | 28 811 | 29 584 | 12 |
| 3001 50 | Lichtpausmaschinen und andere Fotokopierapparate | St 1000 DM | 8 825 50 887 | 8 619 57 986 | 7 525 50 847 | 37 068 224 043 | 32 569 210 958 | 7 |
| 3001 60 | Bogenoffsetmaschinen | St 1000 DM | - | - | - | - | - | - |
| 3001 70 | Vervielfältigungs-, Adressier- und Adressenprägemaschinen und andere Büromaschinen | St 1000 DM | 2 048 483 51 978 | 2 251 547 81 783 | 1 445 919 68 614 | 8 441 265 196 921 | 8 558 550 253 402 | 32 |
| 3001 80 | Zusammengesetzte elektronische Schaltungen (Baugruppen) | 1000 DM | 930 | 2 202 | 2 096 | 3 090 | 6 547 | 4 |
| 3002 10 | Digitale Datenverarbeitungsgeräte, die in einem gemeinsamen Gehäuse mindestens eine Zentraleinheit, sowie auch kombiniert eine Ein- und eine Ausgabereinheit enthalten | St 1000 DM | 138 666 342 395 | 239 041 542 056 | 217 477 485 582 | 582 636 1 329 376 | 842 732 1 886 671 | 28 |
| 3002 20 | Digitale Verarbeitungseinheiten, die auch mit einer oder mehreren Speichereinheiten und/oder nur mit einer Eingabe- oder nur mit einer Ausgabereinheit kombiniert sind | St 1000 DM | 134 047 542 896 | 190 041 662 340 | 166 615 619 480 | 551 413 2 058 893 | 652 580 2 379 090 | 30 |
| 3002 30 | Ein- oder Ausgabereinheiten | St 1000 DM | 356 026 113 133 | 371 676 144 233 | 316 722 124 486 | 1 299 935 431 833 | 1 268 529 478 819 | 61 |
| 3002 40 | Speichereinheiten | St 1000 DM | 85 527 41 765 | . | . | 342 278 136 644 | . | 10 |
| 3002 50 | Andere Geräte für die Datenverarbeitung (z.B. periphere Einheiten, Locher, Lochprüfer, Rechenlocher u.ä. Geräte) | St 1000 DM | 5 105 8 676 | 11 547 | 12 100 | 18 672 36 789 | 41 244 | 20 |
| 3002 60 | Teile und Zubehör für Datenverarbeitungsgeräte und ihre Einheiten | 1000 DM | 274 050 | 275 489 | 219 589 | 964 041 | 907 485 | 92 |
| | Geräte der Elektrizitätserzeugung und -verteilung u.ä. | | | | | | | |
| 3110 10 | Gleichstrommotoren und -generatoren | St 1000 DM | 4 553 873 146 600 | 5 593 445 174 333 | 4 948 809 165 591 | 17 148 848 560 001 | 19 661 728 628 047 | 62 |
| 3110 15 | Einphasen-Wechselstrommotoren | St | * 895 722 | 891 472 | 811 770 | 3 570 554 | 3 247 310 | 44 |
| 3110 20 | Mehrphasen-Wechselstrommotoren mit einer Leistung von 750 W oder weniger | St | * 138 237 | 140 420 | 151 601 | 496 396 | 549 406 | 59 |
| 3110 25 | Mehrphasen-Wechselstrommotoren mit einer Leistung von mehr als 750 W bis 75 kW | St 1000 DM | 304 455 173 509 | 237 981 144 469 | 291 890 168 103 | 990 755 585 694 | 997 567 581 693 | 65 |
| 3110 30 | Mehrphasen-Wechselstrommotoren mit einer Leistung von mehr als 75 kW ohne Fahrmotoren | St 1000 DM | 2 156 58 496 | 1 766 56 116 | 1 621 48 916 | 7 727 211 443 | 6 363 188 022 | 17 |
| 3110 35 | Wechselstromgeneratoren mit einer Leistung von mehr als 75 kVA | St 1000 DM | 174 34 566 | 114 41 412 | 88 7 196 | 683 113 497 | 420 76 722 | 6 |
| 3110 40 | Stromerzeugungsaggregate, angetrieben durch Kolbenverbrennungsmotor mit Selbstzündung (Diesel- oder Halbdieselmotor) | St 1000 DM | 239 16 146 | 237 18 269 | 191 16 054 | 729 43 694 | 887 61 612 | 17 |
| 3110 45 | Transformatoren mit Flüssigkeitsisolation | St 1000 DM | 1 169 49 258 | 934 51 890 | 898 60 227 | 4 254 199 763 | 3 561 205 278 | 12 |
| 3110 50 | Andere Transformatoren mit einer Leistung von 16 kVA oder weniger | St 1000 DM | 5 479 292 80 243 | 6 556 273 93 636 | 6 330 972 86 817 | 20 224 091 295 437 | 24 494 470 342 628 | 137 |
| 3110 55 | Andere Transformatoren mit einer Leistung von mehr als 16 kVA | St 1000 DM | 19 810 24 059 | 28 499 28 536 | 28 893 26 092 | 94 212 83 390 | 109 710 96 591 | 42 |
| 3110 60 | Akkumulatorenladegeräte; andere Gleichrichter, Wechselrichter, andere Stromrichter, Drossel- und Selbstinduktionsspulen | 1000 St 1000 DM | 174 491 348 301 | 194 688 440 622 | 196 541 399 639 | 589 687 1 239 010 | 716 089 1 517 763 | 159 |
| 3110 95 | Installation von Elektromotoren, Generatoren und Transformatoren | 1000 DM | 113 854 | 90 844 | 117 062 | 367 539 | 383 680 | 67 |
| 3120 10 | Sicherungen für eine Spannung von 1 000 V oder weniger | 1000 St 1000 DM | 73 375 29 976 | 92 661 33 551 | 81 420 31 122 | 280 540 108 312 | 339 412 125 881 | 27 |
| 3120 15 | Leistungsschalter für eine Spannung v. 1 000 V oder weniger | 1000 St 1000 DM | 6 603 132 930 | 6 563 131 103 | 6 664 133 068 | 23 904 450 304 | 24 047 486 605 | 35 |
| 3120 20 | Relais | 1000 St 1000 DM | 17 769 145 633 | 31 529 158 216 | 20 060 141 504 | 64 897 528 246 | 84 593 550 856 | 58 |
| 3120 25 | Andere Schalter (Ein-, Aus- oder Umschalter für Gebäudeinstallation), für eine Spannung von 1 000 V oder weniger | 1000 St 1000 DM | 78 860 356 967 | 89 654 397 871 | 90 401 369 628 | 296 523 1 315 840 | 354 973 1 474 675 | 170 |

STBA, FS 4, R. 2.1, 4/1998

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1997 | 1998 | | Januar bis April | | Anzahl Unternehmen April 1998 |
|---------|---|--------------------|----------------------|----------------------|----------------------|------------------------|-------------------------|-------------------------------|
| | | | April | März | April | 1997 | 1998 | |
| 3120 30 | Lampenfassungen für eine Spannung von 1 000 V oder weniger | 1000 St 1000 DM | 48 908 18 969 | 44 060 16 855 | 44 059 16 377 | 191 337 73 282 | 190 824 70 990 | 14 |
| 3120 35 | Steckvorrichtungen u.a. Geräte zum Schließen, Unterbrechen, Schützen oder Verbinden von elektrischen Stromkreisen, a.n.g., für eine Spannung von 1 000 V oder weniger | 1000 St 1000 DM | 1 584 009 572 024 | 1 553 602 633 740 | 1 400 313 582 384 | 5 614 184 2 103 104 | 5 762 246 2 345 013 | 208 |
| 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 | 2 688 434 631 065 | 2 692 409 768 282 | 2 802 828 693 716 | 9 951 820 2 309 311 | 10 415 886 2 692 040 | 406 |
| 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 | 20 931 176 290 | 26 596 171 277 | 27 233 183 378 | 77 593 598 531 | 91 070 621 117 | 54 |
| 3120 50 | Tafeln, Felder, Konsolen, Pulte, Schränke u.a. Träger, nicht mit den zugehörigen Geräten ausgerüstet | St 1000 DM | 1 520 346 131 493 | 1 545 682 143 040 | 1 511 663 129 102 | 6 669 574 465 764 | 5 907 610 517 785 | 97 |
| 3120 55 | Zusammengesetzte elektronische Schaltungen (Baugruppen) und andere Teile für Elektrizitätsverteilungs- oder -schalteneinrichtungen | 1000 DM | 413 169 | 395 893 | 385 588 | 1 503 215 | 1 561 614 | 251 |
| 3120 95 | Installation von Elektrizitätsverteilungs- und schalteneinrichtungen | 1000 DM | 197 195 | 306 598 | 263 142 | 738 852 | 986 512 | 199 |
| 3130 10 | Isolierte Wickeldrähte | t 1000 DM | 8 725 49 341 | 8 850 52 604 | 8 970 52 510 | 31 286 174 949 | 33 592 203 837 | 11 |
| 3130 20 | Koaxialkabel u.a. koaxiale elektrische Leiter, auch mit Anschlußstücken versehen oder dafür vorbereitet, Daten und Steuerkabel | t 1000 DM | 2 004 28 987 | 2 656 41 112 | 2 224 30 909 | 7 578 124 452 | 9 288 136 194 | 27 |
| 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 | 58 018 352 236 | 54 498 330 437 | 49 279 306 009 | 207 514 1 309 405 | 203 560 1 228 379 | 105 |
| 3130 40 | Elektrische Leiter für eine Spannung von mehr als 1 000 V | t 1000 DM | 14 346 76 709 | 13 698 71 217 | 12 929 68 085 | 50 691 276 033 | 46 167 258 101 | 22 |
| 3130 50 | Kabel aus einzeln umhüllten optischen Fasern für die Informationsübertragung | kg 1000 DM | 1 381 125 85 891 | 1 567 106 88 181 | 1 530 016 73 262 | 5 680 621 242 254 | 5 295 264 243 955 | 19 |
| 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 | 720 569 43 852 | 752 064 44 879 | 651 601 39 172 | 2 826 767 172 352 | 2 944 691 176 500 | 8 |
| 3140 40 | Andere Blei-Akkumulatoren (ohne Starterbatterien) | Zellen 1000 DM | 471 533 60 909 | 461 108 59 553 | 461 497 60 136 | 1 754 364 224 480 | 1 746 215 220 755 | 11 |
| 3150 10 | Innenverspiegelte Scheinwerferlampen | St 1000 DM | . | . | . | . | . | - |
| 3150 20 | Wolfram-Halogen-Glühlampen für Kraftfahrzeuge u.a. Kraftfahrzeuge | 1000 St 1000 DM | 16 184 31 596 | 18 774 37 537 | 14 913 29 359 | 59 692 116 029 | 62 447 121 612 | 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 | 18 765 | 20 808 | 20 051 | 70 498 | 81 753 | 7 |
| 3150 40 | Andere Glühlampen | 1000 St 1000 DM | 48 447 17 068 | 52 986 18 581 | 42 553 15 950 | 170 870 60 069 | 181 296 64 156 | 17 |
| 3150 50 | Glühkathoden-Leuchtstofflampen | St 1000 DM | 22 066 084 67 219 | 24 307 341 65 239 | 22 258 710 60 753 | 78 759 063 230 346 | 90 348 970 245 840 | 5 |
| 3150 60 | Elektrische Tisch-, Schreibtisch-, Nachttisch- oder Standleuchten (ohne Strahler) | St 1000 DM | 319 427 20 024 | 331 277 21 683 | 291 627 20 491 | 1 362 527 87 469 | 1 359 820 89 044 | 46 |
| 3150 70 | Nichtelektrische Beleuchtungskörper | St 1000 DM | . | . | . | . | . | 3 |
| 3150 80 | Lüster u.a. elektrische Decken- und Wandleuchten | St 1000 DM | 3 902 897 239 152 | 4 798 518 275 595 | 4 124 657 240 254 | 15 971 676 905 869 | 18 203 099 996 137 | 132 |
| 3150 85 | Scheinwerfer | St 1000 DM | 31 837 6 455 | 33 342 9 107 | 32 108 8 005 | 114 971 23 140 | 128 684 30 333 | 17 |
| 3150 90 | Andere elektrische Beleuchtungskörper | St 1000 DM | 339 914 54 395 | 373 961 54 557 | 347 467 49 346 | 1 226 524 188 893 | 1 358 309 201 019 | 63 |
| 3161 10 | Zündkabelsätze u.a. Kabelsätze für Beförderungsmittel | t 1000 DM | 7 616 267 940 | 8 958 311 146 | 8 267 276 562 | 28 179 955 211 | 31 155 1 102 818 | 63 |
| 3161 20 | Zündkerzen | 1000 St 1000 DM | . | . | . | . | . | 1 |

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1997 | 1998 | | Januar bis April | | Anzahl Unternehmen April 1998 |
|---------|--|--------------------|------------------------|----------------------|----------------------|------------------------|------------------------|-------------------------------|
| | | | April | März | April | 1997 | 1998 | |
| 3161 30 | Magnetzündler, Lichtmagnetzündler, Schwungmagnetzündler, Zündverteiler, Zündspulen | kg 1000 DM | 497 071 29 795 | 474 469 48 679 | 414 823 45 074 | 1 668 132 118 424 | 1 741 785 175 983 | 8 |
| 3161 40 | Anlasser und Licht-Anlasser, andere Lichtmaschinen sowie andere Apparate und Vorrichtungen, für Verbrennungsmotoren | kg 1000 DM | 4 671 053 117 283 | 5 271 457 140 281 | 4 699 629 122 551 | 17 166 669 424 727 | 19 039 739 505 324 | 8 |
| 3161 50 | Beleuchtungs- und Sichtsignalgeräte für Fahrräder | St 1000 DM | . | . | . | . | . | 2 |
| 3161 60 | Andere Beleuchtungs- und Sichtsignalgeräte | t 1000 DM | 6 791 186 102 | 6 925 190 858 | 7 058 184 639 | 19 966 639 115 | 26 380 722 606 | 18 |
| 3161 70 | Hörsignalgeräte für Kfz. oder Fahrräder | t 1000 DM | 1 631 | 99 1 579 | 85 1 517 | 5 780 | 345 5 846 | 3 |
| 3161 80 | Teile für elektrische Ausrüstungen für Motoren und Fahrzeuge, a.n.g. | 1000 DM | 325 715 | 387 855 | 350 347 | 1 213 053 | 1 394 848 | 63 |
| 3162 10 | Elektrische Verkehrssignal-, -sicherungs-, -überwachungs- und -steuerungsgeräte für Schienenwege u.dgl. | 1000 DM | 36 438 | 40 593 | 24 406 | 127 706 | 131 498 | 16 |
| 3162 20 | Einbruchs- oder Diebstahlalarmgeräte, Feuermelder u.ä. Geräte (Hör- und Sichtsignalgeräte) | kg 1000 DM | 572 628 92 793 | 682 941 75 482 | 738 103 69 004 | 2 104 542 340 342 | 2 476 441 312 637 | 32 |
| 3162 30 | Andere Hör- und Sichtsignalgeräte | kg 1000 DM | 218 334 17 147 | 200 046 15 146 | 191 908 13 020 | 904 618 74 348 | 804 163 57 811 | 27 |
| 3162 40 | Elektromagnetische Kupplungen und Bremsen | St 1000 DM | 856 155 32 763 | 905 394 34 511 | 885 959 33 216 | 3 019 209 117 692 | 3 417 561 130 274 | 27 |
| 3162 50 | Signalgeneratoren | kg 1000 DM | 67 334 3 306 | 48 900 4 340 | 33 276 3 809 | 298 804 16 205 | 171 405 17 300 | 5 |
| 3162 60 | Maschinen, Apparate und Geräte für die Elektrolyse, Elektrophorese | kg 1000 DM | 3 035 | 3 570 | 2 857 | 11 179 | 11 596 | 5 |
| 3162 70 | Rotierende elektrische Maschinen (Tachogeneratoren) | kg 1000 DM | 301 985 9 653 | 323 448 10 911 | 328 064 10 843 | 1 267 254 38 983 | 1 272 868 40 584 | 8 |
| 3162 80 | Waren für elektrotechnische Zwecke, aus Graphit o.ä. Kohlenstoff, auch in Verbindung mit Metall | t 1000 DM | 11 479 82 646 | 14 913 96 296 | 13 439 86 540 | 38 695 282 147 | 53 444 334 694 | 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 | 62 512 | 69 554 | 57 301 | 217 829 | 223 301 | 110 |
| 3210 10 | Festkondensatoren ohne Leistungskondensatoren | 1000 St 1000 DM | 139 222 45 029 | 150 852 48 285 | 146 854 45 442 | 484 602 152 236 | 565 976 173 919 | 18 |
| 3210 20 | Elektrische Widerstände (einschl. Rheostaten und Potentiometern) (ohne Heizwiderstände) | 1000 St 1000 DM | 911 692 39 425 | 1 037 404 43 536 | 833 834 39 449 | 3 583 655 153 813 | 3 329 891 155 892 | 31 |
| 3210 30 | Gedruckte Schaltungen | 1000 St * | 42 458 | 47 047 | 43 379 | 156 560 | 175 064 | 114 |
| 3210 40 | Kathodenstrahlröhren | St 1000 DM | 515 760 101 854 | 736 772 161 282 | 680 886 141 588 | 2 111 202 438 548 | 2 577 225 552 866 | 4 |
| 3210 50 | Dioden, Transistoren, Thyristoren, Diacs und Triacs | 1000 St 1000 DM | 67 122 39 156 | 112 318 58 928 | 115 219 57 712 | 286 188 146 006 | 383 182 219 369 | 14 |
| 3210 60 | Halbleiterbauelemente, Leuchtdioden | 1000 St 1000 DM | 23 932 12 288 | 40 037 19 014 | 38 906 18 523 | 73 797 44 905 | 145 961 73 644 | 20 |
| 3210 70 | Elektronische integrierte Schaltungen | 1000 St 1000 DM | 46 219 141 518 | 191 098 | 182 907 | 188 359 524 546 | 727 066 | 19 |
| 3210 80 | Andere monolithisch integrierte Schaltungen, hybride integrierte Schaltungen; andere zusammengesetzte elektronische Mikroschaltungen | 1000 St * | 37 478 | 59 337 | 48 299 | 196 037 | 190 336 | 39 |
| 3220 10 | Sendegeräte für den Funksprech- und Funktelegrafieverkehr, den Rundfunk oder das Fernsehen | St 1000 DM | 1 209 737 602 506 | 1 611 685 628 701 | 1 465 180 596 145 | 4 723 498 2 268 805 | 5 689 793 2 214 106 | 29 |
| 3220 20 | Fernsehkameras | St 1000 DM | 704 3 383 | 162 3 458 | 272 3 411 | 9 277 | 656 10 791 | 5 |
| 3220 30 | Elektrische Geräte für die leitergebundene Telekommunikation | St 1000 DM | 2 360 679 1 010 193 | 2 357 873 913 380 | 2 264 960 838 334 | 8 838 614 3 621 049 | 8 838 305 3 145 584 | 92 |
| 3220 40 | Installation von Radio- und Fernsehsendern | 1000 DM | 67 865 | 84 388 | 78 349 | 241 988 | 317 288 | 48 |
| 3230 10 | Rundfunkempfangsgeräte (ohne solche für Kraftfahrzeuge), die auch Funksprech- oder Funktelegrafieverkehr empfangen können | St 1000 DM | 5 320 | . | . | 20 472 | . | 2 |
| 3230 20 | Rundfunkempfangsgeräte für Kraftfahrzeuge, die auch Funksprech- oder Funktelegrafieverkehr empfangen können | St 1000 DM | 301 824 79 397 | 357 365 89 965 | 304 194 78 980 | 1 108 107 293 177 | 1 301 752 328 033 | 6 |

STBA, FS 4, R. 2.1, 4/1998

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1997 | 1998 | | Januar bis April | | Anzahl Unter- nehmen April 1998 |
|---------|---|--------------------|---------------------|---------------------|---------------------|-----------------------|-----------------------|---|
| | | | April | März | April | 1997 | 1998 | |
| 3230 30 | Fernsehempfangsgeräte (einschl. Videomonitoren und Videoprojektoren) | St 1000 DM | 133 201 | 160 072 124 532 | 154 317 118 963 | 523 086 | 623 434 476 891 | 10 |
| 3230 40 | Videogeräte zur Bild- und Tonaufzeichnung oder -wiedergabe | St 1000 DM | 228 575 73 292 | 180 158 60 664 | 196 361 56 310 | 816 929 259 581 | 751 354 243 709 | 9 |
| 3230 50 | Lautsprecher im Gehäuse | St 1000 DM | 341 397 21 578 | 268 024 18 296 | 281 709 17 130 | 1 284 828 80 983 | 1 029 977 69 872 | 18 |
| 3230 60 | Empfangsgeräte für den Funksprech- oder Funktelegrafieverkehr | St 1000 DM | 24 344 | 8 058 21 248 | 7 157 17 443 | 81 885 | 27 847 68 390 | 17 |
| 3230 95 | Installation von gewerblichen Ausrüstungen für Rundfunk, Fernsehen sowie Bild- und Tonaufzeichnung oder -wiedergabe | 1000 DM | 20 188 | 21 154 | 20 380 | 70 301 | 71 288 | 12 |
| | Medizin-, meß-, steuerungs-, regelungstechnische und optische Erzeugnisse; Uhren | | | | | | | |
| 3310 10 | Röntgenapparate und -geräte; Apparate und Geräte, die Alpha-, Beta- oder Gammastrahlen verwenden (einschl. Schirmbildfotografie- oder Strahlentherapiegeräten), Röntgenröhren | St 1000 DM | 7 367 167 892 | 7 273 225 835 | 7 466 167 273 | 30 397 668 573 | 27 204 704 696 | 20 |
| 3310 20 | Teile und Zubehör für Röntgen u.a. radioaktive Strahlungsapparate und -geräte u.ä.; Untersuchungs- und Behandlungstische, -sessel u.dgl. dafür | 1000 DM | 23 852 | 22 468 | 20 134 | 86 438 | 102 915 | 26 |
| 3310 30 | Elektrodiagnoseapparate und -geräte für medizinische Zwecke | St 1000 DM | 3 887 67 411 | 4 819 94 532 | 3 780 95 468 | 21 264 307 983 | 17 820 362 258 | 20 |
| 3310 40 | Dentalbohrmaschinen, auch mit Sockel und eingebauten anderen zahnärztlichen Ausrüstungen | St 1000 DM | 6 403 45 204 | 7 158 43 071 | 7 250 41 083 | 22 304 142 980 | 27 215 155 919 | 7 |
| 3310 45 | Andere zahnärztliche Instrumente, Apparate und Geräte | 1000 St 1000 DM | 11 118 45 620 | 11 331 52 213 | 10 903 46 831 | 40 699 175 015 | 40 864 187 695 | 36 |
| 3310 50 | Spritzen, Nadeln, Katheter, Kanülen u.dgl. | 1000 St 1000 DM | 250 862 39 303 | 287 873 41 027 | 253 903 39 711 | 978 817 144 188 | 1 037 306 153 418 | 33 |
| 3310 60 | Augenärztliche Instrumente, Apparate und Geräte | St 1000 DM | 11 243 7 526 | 9 973 8 389 | 8 826 7 611 | 40 542 28 694 | 38 542 30 378 | 12 |
| 3310 70 | Endoskope | St 1000 DM | 37 775 40 296 | 37 934 49 414 | 35 418 45 322 | 119 524 142 186 | 143 942 166 930 | 11 |
| 3310 75 | Chirurgische Scheren, Zangen, Nadelhalter u.ä. chirurgische Instrumente | 1000 St 1000 DM | 2 609 29 386 | 3 613 38 594 | 2 778 34 055 | 9 188 105 119 | 12 999 127 810 | 35 |
| 3310 80 | Andere Apparate und Geräte, für medizinische und chirurgische Zwecke, a.n.g. | 1000 St 1000 DM | 17 150 142 995 | 19 028 160 711 | 18 709 143 802 | 67 547 487 951 | 71 750 561 080 | 74 |
| 3310 85 | Atmungsapparate und -geräte und Gasmasken (ohne Schutzmasken), ohne mechanische Teile und ohne auswechselbares Filterelement | St 1000 DM | 348 450 16 887 | 313 161 17 608 | 301 526 15 186 | 1 248 317 61 498 | 1 157 780 62 793 | 7 |
| 3310 95 | Installation von medizinischen Geräten | 1000 DM | 2 587 | 14 786 | 14 531 | 11 816 | 41 718 | 22 |
| 3320 11 | Kompass u.a. Navigationsinstrumente, -apparate und -geräte | St 1000 DM | 1 465 25 847 | 620 30 274 | 544 35 664 | 8 036 81 744 | 4 174 107 283 | 10 |
| 3320 13 | Funknavigationsgeräte | St 1000 DM | 724 7 218 | 564 9 595 | 14 251 | 2 820 28 397 | 40 299 | 10 |
| 3320 14 | Waagen mit einer Empfindlichkeit von 50 mg oder feiner | St 1000 DM | . | . | . | . | . | 2 |
| 3320 17 | Mikrometer und Schieblehren, andere Lehren sowie Eichmaße | St 1000 DM | 218 673 9 489 | 252 695 10 364 | 227 860 9 935 | 773 553 33 865 | 921 299 38 428 | 27 |
| 3320 20 | Andere Längenmeßinstrumente und -geräte, ohne Maßstäbe, Maßbänder, Lineale mit Maßeinteilung | 1000 DM | 13 139 | 15 598 | 13 162 | 47 570 | 53 779 | 14 |
| 3320 23 | Instrumente, Apparate und Geräte zum Messen oder zum Nachweis von ionisierenden Strahlen | St 1000 DM | 4 730 13 685 | 5 230 15 919 | 4 592 12 721 | 20 287 54 139 | 13 738 44 800 | 9 |
| 3320 26 | Kathodenstrahloszilloskope und Kathodenstrahloszillographen | St 1000 DM | 4 152 4 056 | 2 171 3 440 | . | 14 544 13 990 | . | 2 |
| 3320 29 | Instrumente, Apparate und Geräte zum Messen oder Prüfen von Spannung, Stromstärke, Widerstand oder Leistung | St 1000 DM | 426 830 21 320 | 442 738 23 029 | 441 436 21 690 | 1 581 139 73 375 | 1 722 852 84 922 | 53 |
| 3320 32 | Instrumente, Apparate und Geräte zum Messen oder Prüfen für die Fernmeldetechnik | St 1000 DM | 5 988 20 605 | 7 932 25 172 | 6 735 20 242 | 23 901 78 969 | 26 717 81 388 | 12 |
| 3320 35 | Instrumente, Apparate und Geräte zum Messen oder Prüfen von elektrischen Größen, a.n.g. | St 1000 DM | 67 751 38 410 | 87 693 60 877 | 83 654 47 666 | 262 726 125 529 | 320 012 204 517 | 41 |
| 3320 38 | Dichtemesser u.ä. schwimmende Instrumente, Thermometer, Pyrometer, Barometer, Hygrometer und Psychrometer (auch mit Registriervorrichtung, auch kombiniert) | St 1000 DM | 3 988 185 36 435 | 4 231 750 37 951 | 3 832 384 34 142 | 15 746 732 142 354 | 15 264 281 140 834 | 72 |

STBA, FS 4, R. 2.1, 4/1998

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1997 | 1998 | | Januar bis April | | Anzahl Unternehmen April 1998 |
|---------|--|--------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|-----------------------|-------------------------------|
| | | | April | März | April | 1997 | 1998 | |
| 3320 41 | Instrumente, Apparate und Geräte zum Messen oder Überwachen von Durchfluß, Füllhöhe, Druck o.ä. veränderlichen Größen von Flüssigkeiten oder Gasen | St 1000 DM | 6 493 993 202 766 | 7 099 017 208 959 | 6 557 241 188 190 | 22 244 958 730 854 | 24 781 383 747 150 | 157 |
| 3320 44 | Instrumente und Apparate für physikalische oder chemische Untersuchungen, a.n.g. | St 1000 DM | 1 231 428 184 984 | 1 338 923 214 278 | 1 223 546 192 719 | 4 424 787 646 890 | 4 741 095 728 161 | 99 |
| 3320 47 | Gas-, Flüssigkeits- und Elektrizitätszähler (einschl. Eichzählern dafür) | St 1000 DM | 1 094 653 82 834 | 1 280 624 83 640 | 1 184 854 75 993 | 4 585 279 338 918 | 5 294 272 327 276 | 33 |
| 3320 50 | Andere Zähler, Geschwindigkeitsmesser, Stroboskope | St 1000 DM | 1 869 047 96 592 | 1 821 938 123 218 | 1 743 012 112 514 | 6 625 488 341 140 | 6 802 635 496 914 | 44 |
| 3320 53 | Auswuchtmaschinen | kg 1000 DM | . | 289 179 12 799 | 277 569 11 734 | . | 1 090 583 52 919 | 5 |
| 3320 56 | Profilprojektoren | St 1000 DM | . | - | . | . | . | 1 |
| 3320 59 | Andere optische Instrumente, Apparate und Geräte zum Messen oder Prüfen, a.n.g. | St 1000 DM | 2 928 6 093 | 3 056 6 165 | 3 237 6 770 | 9 399 21 962 | 10 396 20 158 | 14 |
| 3320 62 | Elektronische Instrumente, Apparate und Geräte zum Messen oder Prüfen geometrischer Größen | St 1000 DM | 86 048 76 446 | 95 658 74 632 | 91 276 73 406 | 299 664 253 197 | 352 002 283 136 | 47 |
| 3320 65 | Andere Meß- und Prüfgeräte für geometrische Größen | St 1000 DM | 249 548 35 439 | 209 890 43 651 | 208 624 43 271 | 806 395 121 983 | 846 843 152 120 | 49 |
| 3320 68 | Instrumente, Apparate und Geräte zum Regeln | 1000 St 1000 DM | 16 949 298 409 | 19 633 350 320 | 17 520 309 209 | 61 896 1 142 496 | 70 864 1 253 461 | 235 |
| 3320 95 | Installation von Meß-, Kontroll-, Navigations- u.ä. Instrumenten und Vorrichtungen | 1000 DM | 33 382 | 44 089 | 31 294 | 137 850 | 143 295 | 83 |
| 3330 10 | Planung und Installation von industriellen Prozeßsteuerungsanlagen | 1000 DM | 112 697 | 128 234 | 120 829 | 401 393 | 444 116 | 105 |
| 3340 10 | Kontaktlinsen, Brillengläser | St 1000 DM | 3 166 559 106 273 | 4 670 571 104 153 | 5 789 953 97 972 | 11 515 557 392 843 | 22 226 030 397 616 | 26 |
| 3340 15 | Fassungen für Brillen oder für ähnliche Erzeugnisse | St 1000 DM | 135 492 9 242 | 103 285 6 181 | 99 855 5 615 | 543 234 32 558 | 383 541 21 606 | 10 |
| 3340 20 | Kabel aus optischen Fasern zur Bildübertragung | kg 1000 DM | 1 826 | . | . | . | . | 3 |
| 3340 25 | Optische Elemente aus Stoffen aller Art (z.B. Prismen, Linsen, Spiegel), nicht gefaßt | kg 1000 DM | 96 475 16 589 | 135 038 20 432 | 136 156 18 422 | 352 391 57 712 | 505 635 75 014 | 24 |
| 3340 30 | Objektive aus Stoffen aller Art, gefaßt, für Instrumente, Apparate und Geräte (ohne solche für Foto- oder Kinotechnik) | St 1000 DM | 13 421 27 655 | 23 562 | 13 838 | 42 336 112 952 | 75 976 | 10 |
| 3340 35 | Ferngläser, Fernrohre, optische Teleskope u.a. astronomische Instrumente und Montierungen dafür; optische Mikroskope | St 1000 DM | 24 949 26 988 | 17 949 28 485 | 17 063 18 601 | 83 252 103 977 | 68 857 88 507 | 16 |
| 3340 40 | Zielfernrohre für Waffen; Periskope; Fernrohre für Maschinen, Apparate, Geräte oder Instrumente | St 1000 DM | 4 113 5 581 | 4 326 8 496 | 3 569 7 412 | 13 564 18 524 | 14 014 29 241 | 6 |
| 3340 45 | Objektive aus Stoffen aller Art für Fotoapparate, Filmkameras, Projektoren oder fotografische und kinematografische Vergrößerungs- oder Verkleinerungsapparate | St 1000 DM | 44 672 15 576 | 41 461 15 968 | 32 795 16 156 | 162 057 57 169 | 140 564 62 932 | 10 |
| 3340 50 | Fotoapparate zum Herstellen von Klischees und Druckformzylindern | St 1000 DM | 1 153 | 525 | 1 132 | 4 061 | 2 495 | 7 |
| 3340 55 | Sofortbildkameras u.a. Fotoapparate | St 1000 DM | . | 10 037 | 10 120 | . | 40 981 | 7 |
| 3340 60 | Filmkameras | St 1000 DM | . | . | . | . | . | 3 |
| 3340 65 | Filmvorführapparate, Diaprojektoren, andere Stehbildwerfer | St 1000 DM | . | . | . | . | . | 12 |
| 3340 70 | Filmentwicklungsmaschinen und -ausrüstungen für Laboratorien | St 1000 DM | 3 751 21 699 | 4 049 18 493 | 3 602 16 184 | 12 856 72 719 | 14 016 63 611 | 10 |
| 3340 75 | Andere Apparate und Ausrüstungen für fotografische und kinematografische Laboratorien; Negativbetrachter | St 1000 DM | 22 860 5 764 | . | . | 85 630 18 160 | . | 12 |
| 3340 80 | Lichtbildwände | St 1000 DM | . | . | . | . | . | 1 |
| 3350 10 | Armbanduhren, Taschen- u.ä. Uhren, mit Gehäuse aus Edelmetall oder Edelmetallplattierungen, auch mit Stoppeinrichtung | St 1000 DM | 2 109 9 942 | 2 397 13 803 | 1 957 12 972 | 8 372 36 718 | 7 733 47 188 | 5 |

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1997 | 1998 | | Januar bis April | | Anzahl Unter-nehmen April 1998 |
|---------|--|---------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-------------------------|-------------------------|--------------------------------|
| | | | April | März | April | 1997 | 1998 | |
| 3350 20 | Andere Armbanduhren, Taschen- u.ä. Uhren, auch mit Stoppeinrichtung (ohne Uhren mit Gehäuse aus Edelmetall oder Edelmetallplattierungen) | St 1000 DM | 84 378 6 545 | 181 265 10 717 | 88 356 6 129 | 334 795 26 725 | 459 490 28 967 | 11 |
| 3350 30 | Armaturenblett- u.ä. Uhren für Fahrzeuge | St 1000 DM | 167 447 2 920 | 377 880 7 227 | 356 282 6 711 | 641 190 10 995 | 1 349 196 26 317 | 5 |
| 3350 40 | Uhren mit Kleinuhr-Werk, a.n.g. | St 1000 DM | . | . | . | . | . | 1 |
| 3350 50 | Hecker | St 1000 DM | 287 040 3 688 | 356 699 4 074 | 246 491 3 529 | 1 157 430 13 886 | 1 379 488 18 456 | 5 |
| 3350 60 | Wanduhren mit Batterie oder Akkumulator betrieben oder für Netzanschluß | St 1000 DM | 40 096 1 420 | 50 528 1 936 | 34 593 1 666 | 154 800 5 830 | 192 670 7 175 | 5 |
| 3350 70 | Zeitschalter u.a. Zeitauslöser | St 1000 DM | 894 099 20 767 | 891 904 21 472 | 754 567 18 440 | 3 478 336 77 076 | 3 240 924 76 394 | 14 |
| 3350 80 | Uhrwerke (ohne Kleinuhr-Werke), vollständig und zusammengesetzt | St | * 1 686 571 | 1 661 946 | 1 635 055 | 6 212 038 | 6 077 206 | 11 |
| 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 | * 412 977 | 446 848 | 416 937 | 1 464 164 | 1 646 591 | 10 |
| 3410 20 | Kolbenverbrennungsmotoren mit Selbstzündung Personenkraftwagen und Wohnmobile mit Fremdzündung | kW | *10 770 379 | 12 314 877 | 11 714 688 | 38 421 428 | 44 791 656 | 10 |
| 3410 25 | mit einem Hubraum von 1500 cm ³ oder weniger | St 1000 DM | 75 050 1 167 363 | 80 199 1 297 839 | 78 135 1 318 248 | 256 747 3 945 947 | 290 903 4 696 801 | 9 |
| 3410 30 | mit einem Hubraum von mehr als 1500 cm ³ | St 1000 DM | 292 146 10 187 716 | 288 768 10 934 320 | 270 546 10 023 984 | 1 035 110 36 131 121 | 1 030 353 38 871 538 | 17 |
| 3410 35 | mit Selbstzündung | St 1000 DM | 97 892 2 910 723 | 118 504 3 744 925 | 109 314 3 312 728 | 352 406 10 402 144 | 420 107 13 120 155 | 29 |
| 3410 40 | Personenkraftwagen mit Elektro- sowie mit anderem Motor | St 1000 DM | - | - | - | - | - | - |
| 3410 45 | Omnibusse Lastkraftwagen mit Kolbenverbrennungsmotor | St 1000 DM | 922 330 708 | 765 294 947 | 824 311 209 | 2 710 952 342 | 2 684 956 251 | 10 |
| 3410 50 | mit Selbstzündung | St 1000 DM | 24 375 1 409 481 | 25 992 1 391 771 | 23 118 1 248 017 | 88 051 4 873 859 | 94 450 4 945 573 | 10 |
| 3410 55 | mit Fremdzündung sowie mit anderem Motor | St 1000 DM | . | . | . | . | . | 2 |
| 3410 60 | Sattel-Sträßenzugmaschinen (ohne Zugkraftkarren) | St 1000 DM | 3 683 464 339 | 4 610 535 512 | 4 329 500 420 | 12 230 1 528 231 | 16 208 1 889 997 | 6 |
| 3410 65 | Fahrgestelle für Zugmaschinen, Omnibusse, Personenkraftwagen, Lastkraftwagen, Kraftfahrzeuge zu besonderen Zwecken, mit Motor (ohne Fahrerhaus) | St 1000 DM | 9 306 243 392 | 5 606 200 537 | 5 279 165 570 | 25 417 745 950 | 19 767 718 559 | 6 |
| 3410 70 | Kranwagen (Autokrane) | St 1000 DM | 176 139 889 | 172 156 122 | 152 172 304 | 476 502 544 | 585 634 830 | 7 |
| 3410 75 | Kraftfahrzeuge zu besonderen Zwecken | St 1000 DM | 422 57 597 | 431 62 190 | 347 50 478 | 1 516 192 493 | 1 462 206 756 | 17 |
| 3420 10 | Karosserien für Personenkraftwagen, Einachsschlepper und Lastkraftwagen | St 1000 DM | 18 186 239 789 | 22 987 307 252 | 23 201 294 578 | 62 918 762 078 | 81 716 1 019 790 | 225 |
| 3420 20 | Warenbehälter (Container) | St 1000 DM | 8 972 35 994 | 8 295 40 319 | 8 052 44 952 | 34 962 119 423 | 32 783 158 315 | 63 |
| 3420 30 | Wohnanhänger zum Wohnen oder Campen | St 1000 DM | 5 664 99 630 | 5 039 90 618 | 4 943 84 415 | 19 366 340 570 | 18 989 334 012 | 16 |
| 3420 40 | Andere Anhänger zum Befördern von Gütern Teile für Kolbenverbrennungsmotoren | St 1000 DM | 14 772 223 367 | 17 262 303 567 | 16 066 283 440 | 45 622 786 851 | 57 138 1 047 945 | 123 |
| 3430 10 | mit Fremdzündung | 1000 DM | 833 042 | 1 206 612 | 1 225 386 | 3 146 431 | 4 640 553 | 82 |
| 3430 15 | mit Selbstzündung | 1000 DM | 559 909 | 696 899 | 600 897 | 2 192 898 | 2 473 362 | 67 |
| 3430 20 | Stoßstangen und Teile dafür | t 1000 DM | 7 642 109 894 | 8 395 126 803 | 8 445 121 179 | 23 593 358 866 | 31 256 466 202 | 30 |

6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse - Deutschland

| EB-Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1997 | 1998 | | Januar bis April | | Anzahl Unternehmen April 1998 |
|---------|--|--------------------|---------------------|----------------------|---------------------|-----------------------|-----------------------|-------------------------------|
| | | | April | März | April | 1997 | 1998 | |
| 3430 25 | Bremsbeläge, Servobremsen und Teile für Bremsen | 1000 DM | 483 804 | 661 562 | 594 263 | 1 866 458 | 2 361 066 | 48 |
| 3430 30 | Schaltgetriebe und Achsbrücken (Triebachsen) mit Ausgleichsgetriebe | St * | 910 928 | 943 293 | 839 079 | 3 308 498 | 3 342 258 | 26 |
| 3430 35 | Tragachsen und Teile dafür | t 1000 DM | 7 148 41 215 | 8 019 48 257 | 7 793 45 041 | 26 164 163 264 | 30 072 174 832 | 16 |
| 3430 40 | Räder sowie Teile und Zubehör dafür | t 1000 DM | 40 871 162 673 | 49 222 187 745 | 43 142 173 789 | 144 674 566 856 | 179 246 681 255 | 38 |
| 3430 45 | Stoßdämpfer | St 1000 DM | 2 357 287 98 186 | 2 480 919 102 738 | 2 403 031 98 073 | 14 045 152 404 868 | 9 289 661 379 264 | 6 |
| 3430 50 | Kühler | St 1000 DM | 686 530 64 428 | 725 773 71 351 | 610 115 66 100 | 2 546 289 238 280 | 2 655 730 266 575 | 12 |
| 3430 55 | Lenkräder, Lenksäulen und Lenkgetriebe | t 1000 DM | 7 666 209 344 | 10 530 227 688 | 9 071 208 443 | 28 095 757 823 | 37 592 808 310 | 17 |
| 3430 60 | Andere Teile und Zubehör ohne Brennstoffbehälter | 1000 DM | 1 383 659 | 1 579 429 | 1 513 307 | 5 066 100 | 5 664 835 | 341 |
| 3430 65 | Sicherheitsgurte | St 1000 DM | 3 009 952 69 498 | 3 873 786 81 685 | 3 840 741 78 248 | 10 683 713 245 711 | 13 883 970 295 637 | 10 |
| | Sonstige Fahrzeuge | | | | | | | |
| 3520 10 | Elektrische Lokomotiven mit Stromspeisung aus dem Stromnetz | St 1000 DM | - | . | . | - | . | 1 |
| 3520 20 | Dieselelektrische Lokomotiven | St 1000 DM | . | . | . | . | . | 1 |
| 3520 30 | Andere Lokomotiven, Lokomotivtender | St 1000 DM | . | . | - | . | . | - |
| 3541 10 | Krafträder u. Fahrräder mit Hilfsmotor, mit Hubkolbenverbrennungsmotor mit einem Hubraum von 50 cm ³ oder weniger | St 1000 DM | . | . | - | . | . | - |
| 3541 20 | Krafträder mit Hubkolbenverbrennungsmotor mit einem Hubraum von mehr als 50 cm ³ , auch mit Beiwagen | St 1000 DM | . | . | . | . | . | 4 |
| 3541 30 | Andere Krafträder, Beiwagen | St 1000 DM | . | . | . | . | . | 1 |
| 3542 10 | Zweiräder u.a. Fahrräder (ohne Motor) | St 1000 DM | 354 291 109 950 | 324 358 105 899 | 315 817 105 005 | 1 076 683 335 602 | 1 115 098 369 167 | 21 |
| 3542 20 | Rahmen für Fahrräder | St 1000 DM | 42 992 2 772 | 29 253 2 432 | 24 969 2 237 | 162 232 11 884 | 104 085 8 440 | 5 |
| | Möbel und Teile davon | | | | | | | |
| 3611 10 | Sitze für Luft und Kraftfahrzeuge; Sitzmöbel, vorwiegend mit Gestell aus Metall | 1000 St 1000 DM | 1 198 484 064 | 1 321 528 427 | 1 171 510 957 | 4 766 1 795 896 | 4 685 1 951 793 | 108 |
| 3611 20 | Sitzmöbel, vorwiegend mit Gestell aus Holz | 1000 St 1000 DM | 941 448 849 | 1 002 476 470 | 927 431 584 | 3 494 1 659 540 | 3 498 1 653 046 | 287 |
| 3611 30 | Teile für Sitzmöbel aus Holz | 1000 DM | 16 296 | 16 893 | 14 612 | 62 749 | 59 356 | 61 |
| 3612 10 | Metallmöbel für Büros | 1000 St 1000 DM | 150 69 488 | 191 89 652 | 172 78 008 | 621 267 199 | 698 307 910 | 61 |
| 3612 20 | Holzmöbel für Büros | 1000 St 1000 DM | 479 213 921 | 568 256 210 | 491 226 289 | 1 867 805 366 | 2 093 895 022 | 203 |
| 3612 30 | Holzmöbel für Läden | 1000 St 1000 DM | 33 117 633 | 52 178 636 | 38 126 456 | 134 399 970 | 164 493 046 | 206 |
| 3613 10 | Holzmöbel für Küchen | 1000 St 1000 DM | 2 286 627 135 | 2 497 681 166 | 2 325 623 015 | 8 339 2 235 419 | 8 903 2 342 258 | 181 |
| 3614 10 | Metallmöbel, a.n.g. (ohne solche für Büros) | t 1000 DM | 41 167 289 556 | 42 887 307 798 | 38 615 275 168 | 149 136 1 054 516 | 146 708 1 045 786 | 215 |
| 3614 20 | Holzmöbel für Schlaf, Eß und Wohnzimmer | 1000 St 1000 DM | 1 935 646 522 | 2 199 678 203 | 1 884 603 006 | 7 451 2 419 373 | 7 959 2 424 275 | 353 |
| 3614 30 | Badezimmermöbel | 1000 St 1000 DM | 406 70 516 | 453 73 573 | 417 69 902 | 1 547 247 311 | 1 596 256 804 | 40 |
| 3614 40 | Gartenmöbel | 1000 St 1000 DM | 5 1 120 | 5 1 539 | 6 2 175 | 17 3 812 | 18 5 720 | 11 |
| 3614 50 | Garderobenmöbel, Schuhschränke, Schuhregale | 1000 St 1000 DM | 173 28 338 | 256 39 063 | 239 36 213 | 653 112 414 | 923 141 060 | 53 |
| 3614 60 | Teile für Möbel aus Holz (ohne solche für Sitzmöbel) | 1000 DM | 114 321 | 129 813 | 120 229 | 418 935 | 471 762 | 177 |

STBA, FS 4, R. 2.1, 4/1998

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 des Verarbeitenden Gewerbes sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden nach Beschäftigtengrößenklassen

Jährlich für September Ergebnisse für Betriebe nach Beschäftigtengrößenklassen (Betriebe, Beschäftigte und Umsatz in wirtschaftssystematischer Gliederung; Länderergebnisse für Bergbau und Verarbeitendes Gewerbe insgesamt).

Reihe 4.1.3: Regionale Verteilung der Betriebe im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe und deren Beschäftigte

Alle 4 Jahre: Anzahl der Betriebe und deren Beschäftigte in wirtschaftssystematischer und regionaler Gliederung (bis einschl. Kreise).

Reihe 4.1.4: Beschäftigte und Umsatz der Betriebe im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe nach Bundesländern

Jährlicher Bericht.

Reihe 4.1.5: Fachliche Unternehmensteile im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Reihe 5: Baugewerbe

Reihe 5.1: Beschäftigung und Umsatz der Betriebe im Baugewerbe

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

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

Jährlich: Beschäftigte, Bruttolohn- und -gehaltssumme, Jahresbauleistung, Umsatz und Investitionen nach Wirtschaftszweigen, Beschäftigten und Umsatzgrößenklassen (Bauhauptgewerbe: 20 Beschäftigte und mehr, Ausbaugewerbe: 10 Beschäftigte und mehr).

Reihe 5.3: Kostenstruktur der Unternehmen im Baugewerbe

Jährlich: Kosten- und Leistungsgrößen im Bauhaupt- und Ausbaugewerbe nach Wirtschaftszweigen, Beschäftigten- und Bruttoproduktionswertgrößenklassen. Unternehmen (mit 20 Beschäftigten und mehr).

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

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

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

Fortsetzung siehe folgende Seite

Reihe 6: Energie und Wasserversorgung

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

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

Reihe 6.2 und 6.3 unbesetzt

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

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

Reihe 7: Handwerk

Reihe 7.1: Beschäftigte und Umsatz im Handwerk

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

Reihe 8: Fachstatistiken

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

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

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

Reihe 8.2: Düngemittelversorgung

Vierteljährlicher und *jährlicher* Bericht mit Angaben über den Inlandsabsatz nach Ländern und Düngesorten sowie Nährstoffgehalten.

Reihe S: Sonderbeiträge

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

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

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

Reihe S.15: Neuberechnung der Produktionsindizes auf Basis 1991

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

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

Einzelveröffentlichungen

Zensus im Produzierenden Gewerbe 1979 (7 Hefte)

Handwerkszählung vom 31. März 1995

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

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

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

Heft 1: Ergebnisse für Unternehmen und Nebenbetriebe nach Gewerbebezügen

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

Heft 2: Ergebnisse für Unternehmen und Nebenbetriebe nach Gewerbebezügen

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

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

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

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

Zählung im handwerksähnlichen Gewerbe vom 31. März 1996

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

„Ausgewählte Zahlen für die Bauwirtschaft“

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

„Ausgewählte Zahlen zur Energiewirtschaft“

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

Klassifikationen

Klassifikation der Wirtschaftszweige mit Erläuterungen, Ausgabe 1993

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

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

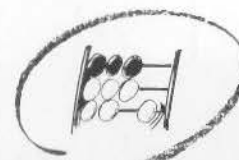
Systematisches Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 1995



Statistisches Bundesamt
Gustav-Stresemann-Ring 11
65189 Wiesbaden

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

Neu erschienen:



Statistisches Bundesamt

Bevölkerungsstruktur und Wirtschaftskraft der Bundesländer 1998

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

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

207 Seiten, broschiert DM 28,50

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

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

— METZLER —
POESCHEL —