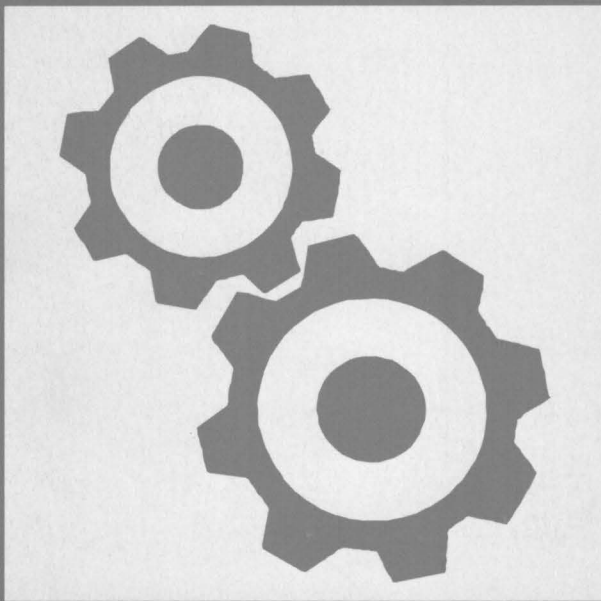


ES

Fachserie 4 / Reihe 2.1

PRODUZIERENDES GEWERBE

Indizes der Produktion
und der Arbeitsproduktivität
im Produzierenden Gewerbe



Juni 2003

Statistisches Bundesamt

Fachserie 4 / Reihe 2.1

PRODUZIERENDES GEWERBE

**Indizes der Produktion
und der Arbeitsproduktivität
im Produzierenden Gewerbe**

Statist. Bundesamt - Bibliothek



03-14709

Juni 2003

Statistisches Bundesamt

Herausgeber: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

Fachliche Informationen
zu dieser Veröffentlichung:

Gruppe IV A, Hans-Rüdiger Möller
Tel.: 06 11 / 75 23 30
Fax: 06 11 / 75 39 53
hans-ruediger.moeller@destatis.de

Allgemeine Informationen
zum Datenangebot:

Informationsservice,
Tel.: 06 11 / 75 24 05
Fax: 06 11 / 75 33 30
info@destatis.de
www.destatis.de

Veröffentlichungskalender
der Pressestelle:

www.destatis.de/presse/deutsch/cal.htm

Erscheinungsfolge: monatlich

Erschienen im August 2003

Preis: EUR 5,65 [D]

Bestellnummer: 2040210-03106

Recyclingpapier aus 100 % Altpapier.

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2003

Für nichtgewerbliche Zwecke sind Vervielfältigung und unentgeltliche Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet. Die Verbreitung, auch auszugsweise, über elektronische Systeme/Datenträger bedarf der vorherigen Zustimmung. Alle übrigen Rechte bleiben vorbehalten.

Vertriebspartner: SFG – Servicecenter Fachverlage GmbH
Postfach 43 43
72774 Reutlingen
Tel.: 0 70 71 / 93 53 50
Fax: 0 70 71 / 93 53 35
www.s-f-g.com
destatis@s-f-g.com



Zeitreihenservice

In unserer Datenbank STATIS-BUND sind Daten aus verschiedenen Themenbereichen als Zeitreihen gespeichert und können gegen Entgelt via Internet (www.destatis.de/zeitreih) bezogen werden.

Schwerpunktt Themen:

- Produzierendes Gewerbe
- Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen
- Preise
- Löhne und Gehälter
- Erwerbstätigkeit
- Bevölkerung
- Binnen- und Außenhandel
- Bautätigkeit

Nutzungsmöglichkeit:

- Datenrecherche kostenfrei
- Datenabruf als registrierter Kunde
Anmeldung und Preisregelung über
www-zr.destatis.de/cgi-bin/regmeg.pl
- Datenbanksegmente außerdem verfügbar als
STATIS-CD-ROM (halbjährliche Ausgabe),
Informationen und Demo-CD-ROM über

Das komplette Datenbestandsverzeichnis finden Sie als kostenloses Download unter:
www-zr.destatis.de/dbv/dbv.htm

Informationen:

Telefon: 06 11 / 75 45 55

E-Mail: statis@destatis.de



Statistik-Shop

Über den Statistik-Shop stehen rund um die Uhr Daten aus verschiedenen Themenbereichen als Download sofort zur Verfügung. Außerdem können diverse Printprodukte, CD-ROMs bzw. Diskettenpakete online bestellt werden unter www.destatis.de/shop.

Downloads-Themenauswahl:



- Gebiet, Bevölkerung, Erwerbstätigkeit, Wahlen
- Bildung, Sozialleistungen, Gesundheit, Rechtspflege
- Wohnen, Umwelt
- Wirtschaftsbereiche
- Außenhandel, Unternehmen, Handwerk
- Preise, Verdienste, Einkommen und Verbrauch
- Öffentliche Finanzen
- Volkswirtschaftliche und umweltökonomische Gesamtrechnungen
- Sonderbereiche
- Klassifikationen

Informationen:

Telefon: 06 11 / 75 45 55

Bücher, Fachserien, CD-ROMs:



- Jahrbücher
- Fachserien zu den einzelnen Bereichen
- Schriftenreihe „Im Blickpunkt“
- Thematische Veröffentlichungen
- Gutachten für Umweltfragen
- Gutachten zur Begutachtung der gesamtwirtschaftlichen Entwicklung
- Organisations- und Methodenfragen
- Klassifikationen
- CD-ROMs und Diskettenpakete
- Gesamtkatalog

E-Mail: shop-produkte@destatis.de

Statistik-Shop

- Lange Reihen -

Auftragseingang und Umsatz für das Verarbeitende Gewerbe nach Wirtschaftszweigen 1995 = 100 Deutschland

| | | | |
|------|-----------|--|----------|
| NEU1 | 421510160 | -Volumenindizes AE Originalwert monatlich- | 5.50 EUR |
| NEU1 | 421510260 | -Volumenindizes AE Saisonbereinigt X-12-ARIMA monatlich- | 5.50 EUR |
| NEU1 | 421510360 | -Volumenindizes AE Glatte Komponente BV 4 monatlich- | 5.50 EUR |
| NEU1 | 421520160 | -Volumenindizes UM Originalwert monatlich- | 6.25 EUR |
| NEU1 | 421520260 | -Volumenindizes UM Kalender- und Saisonbereinigt BV 4 monatlich- | 6.25 EUR |
| NEU1 | 421520360 | -Volumenindizes UM Glatte Komponente BV 4 monatlich- | 6.25 EUR |

Sämtliche o. g. Gliederungspositionen gibt es ab 1995 bis zum aktuellen Rand im xls Format.

So finden Sie uns:

- ❖ www-ec.destatis.de
- ❖ Downloads
- ❖ 4 Wirtschaftsbereiche
- ❖ 42 Verarbeitendes Gewerbe, Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden
- ❖ 421 Konjunkturerhebungen im Bereich Verarbeitendes Gewerbe, Bergbau u. Gewinnung v. Steinen u. Erden
- ❖ Auftragseingang.....

- Lange Reihen -

Produktionsindex für das Produzierende Gewerbe nach Wirtschaftszweigen 1995 = 100 Deutschland

| | | | |
|------|-----------|---|----------|
| NEU1 | 421530110 | -Indizes Originalwert jährlich- | 4.00 EUR |
| NEU1 | 421530160 | -Indizes Originalwert monatlich- | 4.00 EUR |
| NEU1 | 421530260 | -Indizes Arbeitstäglich bereinigt monatlich- | 4.00 EUR |
| NEU1 | 421530360 | -Indizes Saison- und Arbeitstäglich bereinigt X-12-ARIMA monatlich- | 4.00 EUR |
| NEU1 | 421530460 | -Indizes Glatte Komponente BV 4 monatlich- | 4.00 EUR |

Sämtliche o. g. Gliederungspositionen gibt es ab 1995 bis zum aktuellen Rand im xls Format.

| | | |
|-----------|--|----------|
| 421530560 | -Indizes Originalwert, Kalender- und Saisonbereinigt BV 4, Glatte Komponente BV 4 ausgewählte Monate- | 4.75 EUR |
|-----------|--|----------|

So finden Sie uns:

- ❖ www-ec.destatis.de
 - ❖ Downloads
 - ❖ 4 Wirtschaftsbereiche
 - ❖ 42 Verarbeitendes Gewerbe, Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden
 - ❖ 421 Konjunkturerhebungen im Bereich Verarbeitendes Gewerbe, Bergbau u. Gewinnung v. Steinen u. Erden
 - ❖ Produktionsindex.....
-

Inhalt

Seite

| | |
|--|----|
| Abkürzungen und Zeichenerklärung | 4 |
| Einführung | 5 |
| Hauptgruppengliederung | 8 |
| Tabelle zum Produzierenden Gewerbe | 12 |
| Schaubilder zum Produzierenden Gewerbe | 13 |
| Überblick | 15 |

Tabellenteil

Monatlicher Produktionsindex für das Produzierende Gewerbe 1995 = 100

| | | |
|-----|---|----|
| 1 | Deutschland | |
| 1.1 | Originalwert | 16 |
| 1.2 | Saison- und arbeitstäglich bereinigt (X-12-ARIMA) | 20 |
| 1.3 | Zeitreihenanalyse (X-12-ARIMA) | 24 |
| 2 | Früheres Bundesgebiet | |
| 2.1 | Originalwert | 34 |
| 3 | Neue Länder und Berlin-Ost | |
| 3.1 | Originalwert | 36 |

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

| | | |
|-----|--|----|
| 4 | Deutschland | |
| | jährlich | |
| 4.1 | Produktionsergebnis je Beschäftigten, je Beschäftigtenstunde, je Arbeiter, je Arbeiterstunde | 38 |

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

Gebietsstand

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

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

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

Abkürzungen bei den Kurzbezeichnungen

| | | | |
|------------|--|-----------|-----------------------------|
| ANG | = a.n.g., anderweitig nicht genannt | MECH | = mechanisch |
| BEARB | = Bearbeitung | MIGS | = main industrial groupings |
| BESCHLAEG | = Beschlägen | MITT | = Mittel |
| BRUTST | = Brutstoffe | MOT | = Motoren |
| D | = der/die | NE- | = Nichteisen- |
| DIENSTL | = Dienstleistung | OH | = ohne |
| EGKS | = Europäische Gemein- schaft für Kohle und Stahl | ORGAN | = organisch |
| EINR | = Einrichtungen | ORTHOPAED | = orthopädisch |
| ERZ | = Erzeugung | SONST | = sonstige/r |
| ERZEUGN | = Erzeugnisse | STRASSENF | = Strassenfilter |
| ERBRING | = Erbringung | TECHN | = technisch |
| F | = für | TURB | = Turbinen |
| FERTIGBAUT | = Fertigbauteile | U | = und |
| GER | = Geräte | U AE | = u.ä., und ähnliche (n,s) |
| GEWERBL | = gewerblich | V | = von |
| GEW V | = Gewinnung von | VERARB V | = Verarbeitung von |
| H V | = Herstellung von | VERB | = verbundener |
| MASCH | = Maschinen | VEREDL | = Veredelung |
| | | VERVIELF | = Vervielfältigung |
| | | ZAHNRAED | = Zahnräder |

Zeichenerklärung

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

Einführung

Ab Berichtsmonat Mai 1998 werden die Indizes der Produktion auf der Basis 1995=100 berechnet. Die Darstellung der Methoden der Indexberechnung ist in der Zeitschrift "Wirtschaft und Statistik" Heft 5/1998 S. 386 ff erschienen. Die fachliche Gliederung der Indizes erfolgt nach der "Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 1993 (WZ 93)".

Neben den Angaben für die Wirtschaftszweiggliederungen der WZ 93 wurden bisher auch Ergebnisse für die Hauptgruppen „Vorleistungsgüterproduzenten, Investitionsgüterproduzenten, Gebrauchsgüterproduzenten und Verbrauchsgüterproduzenten“ veröffentlicht. Für die Abgrenzung dieser Hauptgruppen und deren Lieferung an das Statistische Amt der Europäischen Gemeinschaften (Eurostat) fehlte jedoch bisher eine verbindliche Rechtsgrundlage.

Mit der „Verordnung (EG) Nr. 586/2001 der Kommission vom 26. März 2001 zur Durchführung der Verordnung (EG) Nr. 1165/98 des Rates über Konjunkturstatistiken: Definition der industriellen Hauptgruppen (MIGS)“ werden diese Hauptgruppen neu abgegrenzt. Ferner wird eine fünfte Hauptgruppe „Energie“ neu eingeführt. Damit ist jetzt eine EU-weite konsistente Regelung rechtsverbindlich vorgegeben.

Nach Artikel 3 dieser Verordnung ist vorgesehen, dass die Mitgliedstaaten spätestens drei Monate nach deren Inkrafttreten entsprechende Daten übermitteln.

Das Statistische Bundesamt hat diese Verordnung für die Produktions-, Auftragseingangs- und Umsatzindizes mit Berichtsmonat Juli 2001 umgesetzt. Gleichzeitig sind die Daten bis 1991 zurück verfügbar, auf Wunsch können diese über den Zeitreihenservice oder direkt bei der Gruppe IV A per E-Mail angefordert werden (Gruppe IVA@destatis.de).

Die neugefassten Hauptgruppen werden durch die vollständige Zuordnung der Gruppen der WZ 93 (Dreisteller) gebildet (siehe Tabelle).

Die bisherige Hauptgruppengliederung wurde durch die direkte Zuordnung der vierstelligen Wirtschaftszweige

(Klassen der WZ 93) gebildet. Daher waren in manchen Fällen die Viersteller innerhalb eines Dreisteller-Bereichs in verschiedenen Hauptgruppen enthalten. Um die neuen Hauptgruppen vollständig aus den Dreistellern bilden zu können, mussten daher einige Viersteller innerhalb eines dreistelligen Bereichs anders zugeordnet werden. Dies ist aus der angefügten Tabelle ebenfalls ersichtlich.

Wesentliche Auswirkungen ergeben sich durch die Zuordnung des Wirtschaftszweigs „34.10 Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenmotoren“, der nun vollständig der Hauptgruppe „Investitionsgüterproduzenten“ zugerechnet wird (bisher wurde ein Teil der PKW-Produktion schätzungsweise der Hauptgruppe „Gebrauchsgüterproduzenten“ zugewiesen). Ebenfalls von Bedeutung ist der Zweig „34.30 Herstellung von Teilen und Zubehör für Kraftwagen und Kraftwagenmotoren“, der vom Vorleistungsbereich in den Investitionsgütersektor wechselt. Wichtig ist auch die Umsetzung der Gruppen „22.2 Druckgewerbe“ und „22.3 Vervielfältigung von bespielten Ton-, Bild- und Datenträgern“ von den Vorleistungs- zu den Verbrauchsgüterproduzenten. Die neue Hauptgruppe „Energie“ schließlich setzt sich zusammen aus den bisher bei den „Vorleistungsgüterproduzenten“ enthaltenen, mit der Energieproduktion verbundenen Zweigen des Unterabschnitts CA der WZ 93 (Kohlenbergbau usw.), des Unterabschnitts DF (Kokerei, Mineralölverarbeitung usw.) und den Wirtschaftszweigen des Abschnitts E „Energie- und Wasserversorgung“.

Für die Zusammenfassung der Produktionsindizes der (vierstelligen) Wirtschaftszweige (= Klassen) zu übergeordneten Aggregaten (Gruppen, Abteilungen, Unterabschnitte, Abschnitte) der WZ 93 und den Hauptgruppen wird die Bruttowertschöpfung zu Faktorkosten als repräsentative Nettoleistung der Wirtschaftszweige herangezogen. Dies gilt für alle drei Gebietsstände.

Der Index für Deutschland wird durch das Zusammenwiegen der beiden Teilgebietsindizes gebildet, wobei für die Gewichtungsstruktur die Anteile der Bruttowert-

schöpfung zu Faktorkosten des Basisjahres 1995 herangezogen werden.

Ab Berichtsmonat Januar 1999 hat sich die Fortschreibung der monatlichen Produktionsindizes grundlegend geändert. Wurde bisher die Produktion für die 1 000 wichtigsten Erzeugnisse monatlich bei allen Betrieben erfaßt, so wird jetzt die vollständige, über 6 000 Positionen umfassende Erzeugnisliste des „Güterverzeichnisses für Produktionsstatistiken, Ausgabe 1995 (GP 95)“ zur Fortschreibung herangezogen. Allerdings erfolgt die monatliche Erfassung nur bei den größten Betrieben; die Berichtspflicht beschränkt sich dabei auf die Einheiten, deren (je Wirtschaftszweig) kumulierter Produktionswert mindestens 75 % in jedem Bundesland abdeckt. Einzelheiten zum System der neukonzipierten monatlichen Produktionserhebung und den Auswirkungen auf die Konstruktion der monatlichen und vierteljährlichen Produktionsindizes sind in „Wirtschaft und Statistik“ Heft 4/1999 erläutert.

Die monatlichen Produktionsindizes werden jeweils nach Vorliegen der Vierteljährlichen Produktionserhebung an den aus diesem Datenmaterial berechneten Vierteljährlichen Produktionsindex angepaßt. Aus diesem Grund sind die zurückliegenden Quartals-, Halbjahres- und Jahresergebnisse aus der monatlichen Berechnung mit den Vierteljährlichen Indizes identisch; deshalb ist eine eigenständige Veröffentlichung des Vierteljährlichen Produktionsindex nicht erforderlich.

Die Originalwerte der Produktionsindizes werden einer saison- und arbeitstäglichen Bereinigung unterzogen. Mit dem Berichtsmonat Juli 2001 wird diese Bereinigung nach dem Census X-12-ARIMA-Verfahren (Version 0.2.7) vorgenommen. Die Ermittlung der mit Census X-12-ARIMA bereinigten Ergebnisse wird partnerschaftlich sowie nach arbeitsteiligen Grundsätzen von Statistischem Bundesamt und Deutscher Bundesbank durchgeführt. Census X-12-ARIMA ist das international bekannteste Verfahren zur Saisonbereinigung von Zeitreihen. Deshalb übermittelt das Statistische Bundesamt im Rahmen seiner internationalen Lieferverpflichtungen nach Census X-12-ARIMA saison- und arbeitstäglich bereinigte Indizes an alle internationalen Organisationen.

Nach Census X-12-ARIMA saison- und arbeitstäglich bereinigte Produktionsindizes stehen für den Gebietsstand Deutschland für alle Wirtschaftszweiggliederungen der WZ93 und die Hauptgruppen zur Verfügung. Für das frühere Bundesgebiet sowie für die neuen Länder und Berlin-Ost wird die saison- und arbeitstägliche Bereinigung allerdings nur für die Hauptgruppen und die wichtigsten Aggregate der WZ93 durchgeführt.

Auf Anfrage stellt das Statistische Bundesamt noch arbeitstäglich bereinigte Indizes der Teilgebiete für alle Wirtschaftszweige der WZ 93 nach dem bisherigen Verfahren dem Nutzer auf Anfrage zur Verfügung. Die Ergebnisse können in den Hauptgruppen und in den Aggregaten geringfügig von den nach Census X-12-ARIMA arbeitstäglich bereinigten Daten abweichen.

Ergebnisse für die glatte Komponente (Trend-Konjunktur-Komponente) werden auch weiterhin durch das Statistische Bundesamt mit dem Zeitreihenverfahren BV4 ermittelt und veröffentlicht.

Zurückgerechnete saison- und arbeitstäglich bereinigte Daten nach dem Census X-12-ARIMA Verfahren sind bis 1991 verfügbar, diese können über den Zeitreihenservice oder direkt bei der Gruppe IV A per E-Mail angefordert werden (Gruppe-IVA@destatis.de).

Mit der Umstellung auf das Basisjahr 1995 wird wieder ein Index der Arbeitsproduktivität veröffentlicht. Dieser unterscheidet sich in seiner Berechnungsweise und in den Ergebnissen von den Produktivitäten, die im Rahmen der Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnungen ermittelt werden¹⁾. Der Index der Arbeitsproduktivität zeigt die Entwicklung der Produktion gemessen am Produktionsindex im Verhältnis zum personellen Aufwand. Er stellt eine rein rechnerische Größe dar. Er wird als Index des Produktionsergebnisses je Beschäftigten, je Beschäftigtenstunde, je Arbeiter und je Arbeiterstunde berechnet. Veröffentlicht werden monatlich die Indizes für das Verarbeitende Gewerbe (einschl. Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden) sowie alle Hauptgruppen, einmal jährlich für alle Wirtschaftszweige der WZ 93. Da zur Zeit die Umsetzung der neuen Hauptgruppenbildung im Monatsbericht für Be-

triebe im Verarbeitenden Gewerbe - der Datenquelle für den personellen Aufwand - noch nicht abgeschlossen ist, wird zur Zeit auf eine monatliche Berechnung des Index der Arbeitsproduktivität verzichtet. Es wird voraussichtlich erst mit der Jahreskorrektur 2002 möglich sein, diese Daten zu berechnen.

Alle Zahlen für den aktuellen Berichtszeitraum sind vorläufig. Abweichungen zu früher veröffentlichten Zahlen ergeben sich durch zwischenzeitlich durchgeführte Korrekturen. Durch die systembedingte Anpassung der monatlichen Indizes an das Niveau des Vierteljährlichen Index ergeben sich zwangsläufig mehrfache unterjährliche Korrekturen (dies gilt damit auch für die Produktivitätsindizes). Korrigierte Ergebnisse werden nicht gesondert gekennzeichnet.

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

Rechtsgrundlagen sind das Gesetz über die Statistik im Produzierenden Gewerbe (ProdGewStatG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 21. März 2002 (BGBl. I S. 1182) die 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) und das Bundesstatistikgesetz (BstatG) vom 22. Januar 1987 (BGBl. I S. 462, 565), zuletzt geändert durch Artikel 16 des Gesetzes vom 21. August 2002 (BGBl. I S. 3322).

1) Siehe Strohm, W.: Zur Aussage der Indizes der Netto-
produktion für das Produzierende Gewerbe –
Möglichkeiten und Grenzen, in: Wirtschaft und Statistik,
Heft 1/1985, S. 21ff.

**Neuordnung der Hauptgruppen
(Anwendung ab Berichtsmonat Juli 2001)**

| WZ 93-NR. | Hauptgruppe neu | Hauptgruppe alt | WIRTSCHAFTSZWEIG |
|-----------|-----------------|-----------------|---|
| C - F | | | Produzierendes Gewerbe |
| C - E | | | Produzierendes Gewerbe (ohne Bauleistungen) |
| C - D | | | Bergbau, Gewinnung von Steinen und Erden und Verarbeitendes Gewerbe |
| | A | A | Vorleistungsgüterproduzenten |
| | B | B | Investitionsgüterproduzenten |
| | GG | GG | Gebrauchsgüterproduzenten |
| | VG | VG | Verbrauchsgüterproduzenten |
| | EN | | Energie |
| C | | | Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden |
| CA | | | Kohlenbergbau, Torfgewinnung, Gewinnung von Erdöl und Erdgas |
| 10 | | | Kohlenbergbau, Torfgewinnung |
| 10.10 | EN | A | Steinkohlenbergbau und -brikettherstellung |
| 10.20 | EN | A | Braunkohlenbergbau und -brikettherstellung |
| 10.30 | EN | A | Torfgewinnung und -veredlung |
| 11 | | | Gewinnung von Erdöl und Erdgas, Erbringung damit verbundener Dienstleistungen |
| 11.10 | EN | A | Gewinnung von Erdöl und Erdgas |
| 11.20 | EN | A | Erbringung von Dienstleistungen bei der Gewinnung von Erdöl und Erdgas |
| CB | | | Erzbergbau, Gewinnung von Steinen und Erden, sonstiger Bergbau |
| 14 | | | Gewinnung von Steinen und Erden, sonstiger Bergbau |
| 14.1 | A | A | Gewinnung von Natursteinen |
| 14.2 | A | A | Gewinnung von Kies, Sand, Ton und Kaolin |
| 14.30 | A | A | Bergbau auf chemische und Düngemittelminerale |
| 14.40 | A | A | Gewinnung von Salz |
| 14.50 | A | A | Gewinnung von Steinen und Erden a.n.g., sonstiger Bergbau |
| D | | | Verarbeitendes Gewerbe |
| DA | | | Ernährungsgewerbe und Tabakverarbeitung |
| 15 | | | Ernährungsgewerbe |
| 15.1 | VG | VG | Schlachten und Fleischverarbeitung |
| 15.20 | VG | VG | Fischverarbeitung |
| 15.3 | VG | VG | Obst- und Gemüseverarbeitung |
| 15.4 | VG | A/VG | H.v. pflanzlichen und tierischen Ölen und Fetten |
| 15.41 | VG | A | H.v. rohen Ölen und Fetten |
| 15.5 | VG | VG | Milchverarbeitung |
| 15.6 | A | A | Mahl- und Schälmlühlen, H.v. Stärke und Stärkeerzeugnissen |
| 15.7 | A | A/VG | H.v. Futtermitteln |
| 15.72 | A | VG | H.v. Futtermitteln für sonstige Tiere |
| 15.8 | VG | VG | Sonstiges Ernährungsgewerbe (ohne Getränkeherstellung) |
| 15.9 | VG | A/VG | Getränkeherstellung |
| 15.92 | VG | A | Alkoholbrennerei |
| 15.97 | VG | A | H.v. Malz |
| 16.00 | VG | VG | Tabakverarbeitung |
| DB | | | Textil- und Bekleidungsindustrie |
| 17 | | | Textilgewerbe |
| 17.1 | A | A | Spinnstoffaufbereitung und Spinnerei |
| 17.2 | A | A | Weberei |
| 17.30 | A | A | Textilveredlung |

| WZ 93- NR. | Haupt- gruppe neu | Haupt- gruppe alt | WIRTSCHAFTSZWEIG |
|---------------|-------------------------|-------------------------|--|
| 17.40 | VG | VG | H.v. konfektionierten Textilwaren (ohne Bekleidung) |
| 17.5 | VG | A/VG | Sonstiges Textilgewerbe (ohne H.v. Maschenware) |
| 17.52 | VG | A | H.v. Seilerwaren |
| 17.53 | VG | A | H.v. Vliesstoff und Erzeugnissen daraus (ohne Bekleidung) |
| 17.54 | VG | A | Textilgewerbe a.n.g. |
| 17.60 | A | A | H.v. gewirktem und gestricktem Stoff |
| 17.7 | VG | VG | H.v. gewirkten und gestrickten Fertigerzeugnissen |
| 18 | | | Bekleidungsgewerbe |
| 18.10 | VG | VG | H.v. Lederbekleidung |
| 18.2 | VG | VG | H.v. Bekleidung (ohne Lederbekleidung) |
| 18.30 | VG | VG | Zurichtung und Färben von Fellen, H.v. Pelzwaren |
| DC/19 | | | Ledergewerbe |
| 19.10 | VG | A | Ledererzeugung |
| 19.20 | VG | VG | Lederverarbeitung (ohne H.v. Lederbekleidung und Schuhen) |
| 19.30 | VG | VG | H.v. Schuhen |
| DD/20 | | | Holzgewerbe (ohne H.v. Möbeln) |
| 20.10 | A | A | Säge-, Hobel- und Holzimprägnierwerke |
| 20.20 | A | A | Furnier-, Sperrholz-, Holzfasernplatten- und Holzspanplattenwerke |
| 20.30 | A | A | H.v. Konstruktionsteilen, Fertigbauteilen, Ausbauelementen und Fertigteilbauten aus Holz |
| 20.40 | A | A | H.v. Verpackungsmitteln und Lagerbehältern aus Holz |
| 20.5 | A | VG | H.v. Holzwaren a.n.g. sowie von Kork-, Flecht- und Korbwaren |
| 20.51 | A | VG | H.v. Holzwaren a.n.g., Veredlung von Holzwaren |
| 20.52 | A | VG | H.v. Kork-, Flecht- und Korbwaren |
| DE | | | Papier-, Verlags- und Druckgewerbe |
| 21 | | | Papiergewerbe |
| 21.1 | A | A | H.v. Holzstoff, Zellstoff, Papier, Karton und Pappe |
| 21.2 | A | A/VG | Papier-, Karton- und Papperverarbeitung |
| 21.22 | A | VG | H.v. Haushalts-, Hygiene- und Toilettenartikeln aus Zellstoff und Papier |
| 22 | | | Verlagsgewerbe, Druckgewerbe, Vervielfältigung von bespielten Ton-, Bild- und Datenträgern |
| 22.1 | VG | VG | Verlagsgewerbe |
| 22.2 | VG | A | Druckgewerbe |
| 22.21 | VG | A | Zeitungsdruckerei |
| 22.22 | VG | A | Druckerei (ohne Zeitungsdruckerei) |
| 22.23 | VG | A | Druckweiterverarbeitung |
| 22.24 | VG | A | Satzherstellung und Reproduktion |
| 22.25 | VG | A | Sonstiges Druckgewerbe |
| 22.3 | VG | A | Vervielfältigung von bespielten Ton-, Bild- und Datenträgern |
| 22.31 | VG | A | Vervielfältigung von bespielten Tonträgern |
| 22.32 | VG | A | Vervielfältigung von bespielten Bildträgern |
| 22.33 | VG | A | Vervielfältigung von bespielten Datenträgern |
| Df/23 | | | Kokerei, Mineralölverarbeitung, Herstellung und Verarbeitung von Spalt- und Brutstoffen |
| 23.10 | EN | A | Kokerei |
| 23.20 | EN | A | Mineralölverarbeitung |
| 23.30 | EN | A | Herstellung und Verarbeitung von Spalt- und Brutstoffen |
| DG/24 | | | Chemische Industrie |
| 24.1 | A | A | H.v. chemischen Grundstoffen |
| 24.20 | A | A | H.v. Schädlingsbekämpfungs- und Pflanzenschutzmitteln |
| 24.30 | A | A | H.v. Anstrichmitteln, Druckfarben und Kitten |
| 24.4 | VG | A/VG | H.v. pharmazeutischen Erzeugnissen |
| 24.41 | VG | A | H.v. pharmazeutischen Grundstoffen |
| 24.5 | VG | VG | H.v. Seifen, Wasch-, Reinigungs- und Körperpflegemitteln |

| WZ 93-NR. | Hauptgruppe neu | Hauptgruppe alt | WIRTSCHAFTSZWEIG |
|-----------|-----------------|-----------------|--|
| 24.6 | A | A/VG | H.v. sonst. chemischen Erzeugnissen |
| 24.65 | A | VG | H.v. unbespielten Ton-, Bild- und Datenträgern |
| 24.70 | A | A | H.v. Chemiefasern |
| DH/25 | | | H.v. Gummi- und Kunststoffwaren |
| 25.1 | A | A | H.v. Gummiwaren |
| 25.2 | A | A | H.v. Kunststoffwaren |
| DI/26 | | | Glasgewerbe, Keramik, Verarbeitung von Steinen und Erden |
| 26.1 | A | A | H. und Verarbeitung von Glas |
| 26.2 | A | A/VG | Keramik (ohne Ziegelei und Baukeramik) |
| 26.21 | A | VG | H.v. keramischen Haushaltswaren und Ziergegenständen |
| 26.30 | A | A | H.v. keramischen Wand- und Bodenfliesen und -platten |
| 26.40 | A | A | Ziegelei, H.v. sonstiger Baukeramik |
| 26.5 | A | A | H.v. Zement, Kalk und gebranntem Gips |
| 26.6 | A | A | H.v. Erzeugnissen aus Beton, Zement und Gips |
| 26.70 | A | A | Be- und Verarbeitung von Natursteinen a.n.g. |
| 26.8 | A | A | H.v. sonstigen Mineralerzeugnissen |
| DJ | | | Metallerzeugung und -bearbeitung, H.v. Metallerzeugnissen |
| 27 | | | Metallerzeugung und -bearbeitung |
| 27.10 | A | A | Erzeugung von Roheisen, Stahl und Ferrolegierungen (EGKS) |
| 27.2 | A | A | H.v. Rohren |
| 27.3 | A | A | Sonstige erste Bearbeitung von Eisen und Stahl, H.v. Ferrolegierungen (nicht EGKS) |
| 27.4 | A | A | Erzeugung und erste Bearbeitung von NE-Metallen |
| 27.5 | A | A | Gießereiindustrie |
| 28 | | | H.v. Metallerzeugnissen |
| 28.1 | B | B | Stahl- und Leichtmetallbau |
| 28.2 | B | B | Kessel- und Behälterbau (ohne H.v. Dampfkesseln) |
| 28.30 | B | B | H.v. Dampfkesseln (ohne Zentralheizungskesseln) |
| 28.40 | A | A | H.v. Schmiede-, Press-, Zieh- und Stanzteilen, gewalzten Ringen und pulvermetallurgischen Erzeugnissen |
| 28.5 | A | A | Oberflächenveredlung, Wärmebehandlung und Mechanik a.n.g. |
| 28.6 | A | A/B/VG | H.v. Schneidwaren, Werkzeugen, Schlössern und Beschlägen |
| 28.61 | A | VG | H.v. Schneidwaren und Bestecken |
| 28.62 | A | B | H.v. Werkzeugen |
| 28.7 | A | A/B | H.v. sonstigen Eisen-, Blech- und Metallwaren |
| 28.71 | A | B | H.v. Behältern aus Eisen und Stahl |
| DK/29 | | | Maschinenbau |
| 29.1 | B | B | H.v. Maschinen für die Erzeugung und Nutzung v. mechanischer Energie (ohne Motoren für Luft- und Straßenfahrzeuge) |
| 29.2 | B | B | H.v. sonstigen Maschinen für unspezifische Verwendung |
| 29.3 | B | B | H.v. land- und forstwirtschaftlichen Maschinen |
| 29.40 | B | B | H.v. Werkzeugmaschinen |
| 29.5 | B | B | H.v. Maschinen für sonstige bestimmte Wirtschaftszweige |
| 29.60 | B | A | H.v. Waffen und Munition |
| 29.7 | GG | GG | H.v. Haushaltsgeräten a.n.g. |
| DL | | | H.v. Büromaschinen, Datenverarbeitungsgeräten und -einrichtungen; Elektrotechnik, Feinmechanik und Optik |
| 30.0 | B | B | H.v. Büromaschinen, Datenverarbeitungsgeräten und -einrichtungen |
| 31 | | | H.v. Geräten der Elektrizitätserzeugung, -verteilung u.ä. |
| 31.10 | B | B | H.v. Elektromotoren, Generatoren und Transformatoren |
| 31.20 | A | A | H.v. Elektrizitätsverteilungs- und -schalteinrichtungen |
| 31.30 | A | A | H.v. isolierten Elektrokabeln, -leitungen und -drähten |
| 31.40 | A | A | H.v. Akkumulatoren und Batterien |
| 31.50 | A | A | H.v. elektrischen Lampen und Leuchten |
| 31.6 | A | A | H.v. elektrischen Ausrüstungen a.n.g. |

| WZ 93-NR. | Hauptgruppe neu | Hauptgruppe alt | WIRTSCHAFTSZWEIG |
|-----------|-----------------|-----------------|---|
| 32 | | | Rundfunk-, Fernseh- und Nachrichtentechnik |
| 32.10 | A | A | H.v. elektronischen Bauelementen |
| 32.20 | B | B | H.v. nachrichtentechnischen Geräten und Einrichtungen |
| 32.30 | GG | GG | H.v. Rundfunk- und Fernsehgeräten sowie phono- und videotechnischen Geräten |
| 33 | | | Medizin-, Mess-, Steuer- und Regelungstechnik, Optik |
| 33.10 | B | B | H.v. medizinischen Geräten und orthopädischen Vorrichtungen |
| 33.20 | B | B | H.v. Mess-, Kontroll-, Navigations- u.ä. Instrumente und Vorrichtungen |
| 33.30 | B | B | H.v. industriellen Prozeßsteuerungsanlagen |
| 33.40 | GG | GG | H.v. optischen und fotografischen Geräten |
| 33.50 | GG | GG | H.v. Uhren |
| DM | | | Fahrzeugbau |
| 34 | | | H.v. Kraftwagen und Kraftwagenteilen |
| 34.10 | B | B/GG | H.v. Kraftwagen und Kraftwagenmotoren |
| 34.20 | B | B | H.v. Karosserien, Aufbauten und Anhängern |
| 34.30 | B | A | H.v. Teilen und Zubehör für Kraftwagen und Kraftwagenmotoren |
| 35 | | | Sonstiger Fahrzeugbau |
| 35.1 | B | B/GG | Schiffbau |
| 35.11 | B | B | Schiffbau (ohne Boots- und Yachtbau) |
| 35.12 | B | GG | Boots- und Yachtbau |
| 35.20 | B | B | Schienenfahrzeugbau |
| 35.30 | B | B | Luft- und Raumfahrzeugbau |
| 35.4 | GG | GG | H.v. Krafrädern, Fahrrädern und Behindertenfahrzeugen |
| 35.50 | GG | B | Fahrzeugbau a.n.g. |
| DN | | | H.v. Möbeln, Schmuck, Musikinstrumenten, Sportgeräten, Spielwaren und sonstigen Erzeugnissen; Recycling |
| 36 | | | H.v. Möbeln, Schmuck, Musikinstrumenten, Sportgeräten, Spielwaren und sonstigen Erzeugnissen |
| 36.1 | GG | B/GG | H.v. Möbeln |
| 36.12 | GG | B | H.v. Büro- und Ladenmöbeln |
| 36.2 | GG | GG | H.v. Schmuck und ähnlichen Erzeugnissen |
| 36.30 | GG | GG | H.v. Musikinstrumenten |
| 36.40 | VG | VG | H.v. Sportgeräten |
| 36.50 | VG | VG | H.v. Spielwaren |
| 36.6 | VG | VG | H.v. sonstigen Erzeugnissen |
| 37 | | | Recycling |
| 37.10 | A | A | Recycling von Schrott |
| 37.20 | A | A | Recycling von nichtmetallischen Altmaterialien und Reststoffen |
| E/40 | EN | | Energie- und Wasserversorgung |
| 40.10 | EN | | Elektrizitätsversorgung |
| 40.20 | EN | | Gasversorgung |
| 45.1/2 | | | Vorbereitende Baustellenarbeiten, Hoch- und Tiefbau |
| | | | Hochbauleistungen |
| | | | Tiefbauleistungen |

A: Vorleistungsgüterproduzenten
B: Investitionsgüterproduzenten
GG: Gebrauchsgüterproduzenten
VG: Verbrauchsgüterproduzenten
EN: Energie

Tabelle zum Produzierenden Gewerbe

Produktionsindex für das Produzierende Gewerbe
1995 = 100
Nach Abschnitten, Unterabschnitten, Abteilungen, Gruppen und Klassen
der Klassifikationen der Wirtschaftszweige, Ausgabe 1993 (WZ 93)

Deutschland

| WZ93-Schl. | Wirtschaftszweige | Gewichtung | Originalwert | | Zeitreihenanalyse | | | |
|------------|--|------------|--------------|----------------------------|---|----------------------------|--------------------------|----------------------------|
| | | | | | Saison- und arbeitstäglichereinigt (X-12-ARIMA) | | Glatte Komponente (BV 4) | |
| | | | 2003 Juni | Veränd. in % gegen Vorjahr | 2003 Juni | Veränd. in % gegen Vorjahr | 2003 Juni | Veränd. in % gegen Vorjahr |
| | Produzierendes Gewerbe | 100 | 109,2 | -4,7 | 110,0 | -2,1 | 110,6 | -1,2 |
| | Produzierendes Gewerbe (ohne Bauleistungen) | 88,22 | 113,3 | -4,4 | 114,9 | -2,0 | 115,9 | -0,5 |
| | Produzierendes Gewerbe (ohne Energie u. Bauleistungen) ¹⁾ | 79,66 | 115,5 | -5,3 | 115,8 | -2,9 | 117,1 | -1,1 |
| | Vorleistungsgüterproduzenten | 32,47 | 115,4 | -2,9 | 115,5 | -0,6 | 115,7 | -0,4 |
| | Investitionsgüterproduzenten | 28,06 | 127,2 | -8,4 | 126,0 | -5,5 | 129,3 | -1,4 |
| | Gebrauchsgüterproduzenten | 3,87 | 84,9 | -15,2 | 88,9 | -12,2 | 91,5 | -8,0 |
| | Verbrauchsgüterproduzenten | 15,26 | 101,8 | -1,1 | 105,0 | 0,7 | 104,0 | -0,5 |
| | Energie | 8,56 | 92,9 | 7,4 | 106,1 | 8,4 | 103,7 | 5,4 |
| | Vorbereitende Baustellenarbeiten, Hoch- u. Tiefbau | 11,78 | 79,1 | -6,8 | 72,9 | -4,3 | 71,2 | -7,7 |
| | Hochbau | 7,67 | 75,6 | -6,6 | 70,2 | -3,7 | 68,1 | -7,7 |
| | Tiefbau | 4,10 | 85,6 | -7,5 | 78,0 | -5,0 | 76,9 | -7,5 |

Früheres Bundesgebiet

| WZ93-Schl. | Wirtschaftszweige | Gewichtung | Originalwert | | Zeitreihenanalyse | |
|------------|--|------------|--------------|----------------------------|---|----------------------------|
| | | | | | Saison- und arbeitstäglichereinigt (X-12-ARIMA) | |
| | | | 2003 Juni | Veränd. in % gegen Vorjahr | 2003 Juni | Veränd. in % gegen Vorjahr |
| | Produzierendes Gewerbe | 100 | 108,0 | -4,9 | 108,8 | -2,2 |
| | Produzierendes Gewerbe (ohne Bauleistungen) | 89,98 | 110,6 | -4,8 | 112,3 | -2,2 |
| | Produzierendes Gewerbe (ohne Energie u. Bauleistungen) ¹⁾ | 81,70 | 112,4 | -5,8 | 112,9 | -3,1 |
| | Vorleistungsgüterproduzenten | 33,17 | 111,1 | -3,8 | 111,4 | -1,3 |
| | Investitionsgüterproduzenten | 29,12 | 126,0 | -8,2 | 124,8 | -5,2 |
| | Gebrauchsgüterproduzenten | 4,02 | 81,7 | -15,2 | 85,8 | -11,9 |
| | Verbrauchsgüterproduzenten | 15,39 | 97,6 | -1,6 | 100,9 | 0,3 |
| | Energie | 8,28 | 92,6 | 7,5 | 105,9 | 8,6 |
| | Vorbereitende Baustellenarbeiten, Hoch- u. Tiefbau | 10,02 | 84,2 | -6,2 | 77,5 | -3,1 |
| | Hochbau | 6,54 | 82,7 | -4,9 | 76,8 | -1,7 |
| | Tiefbau | 3,47 | 86,9 | -8,5 | 78,9 | -5,5 |

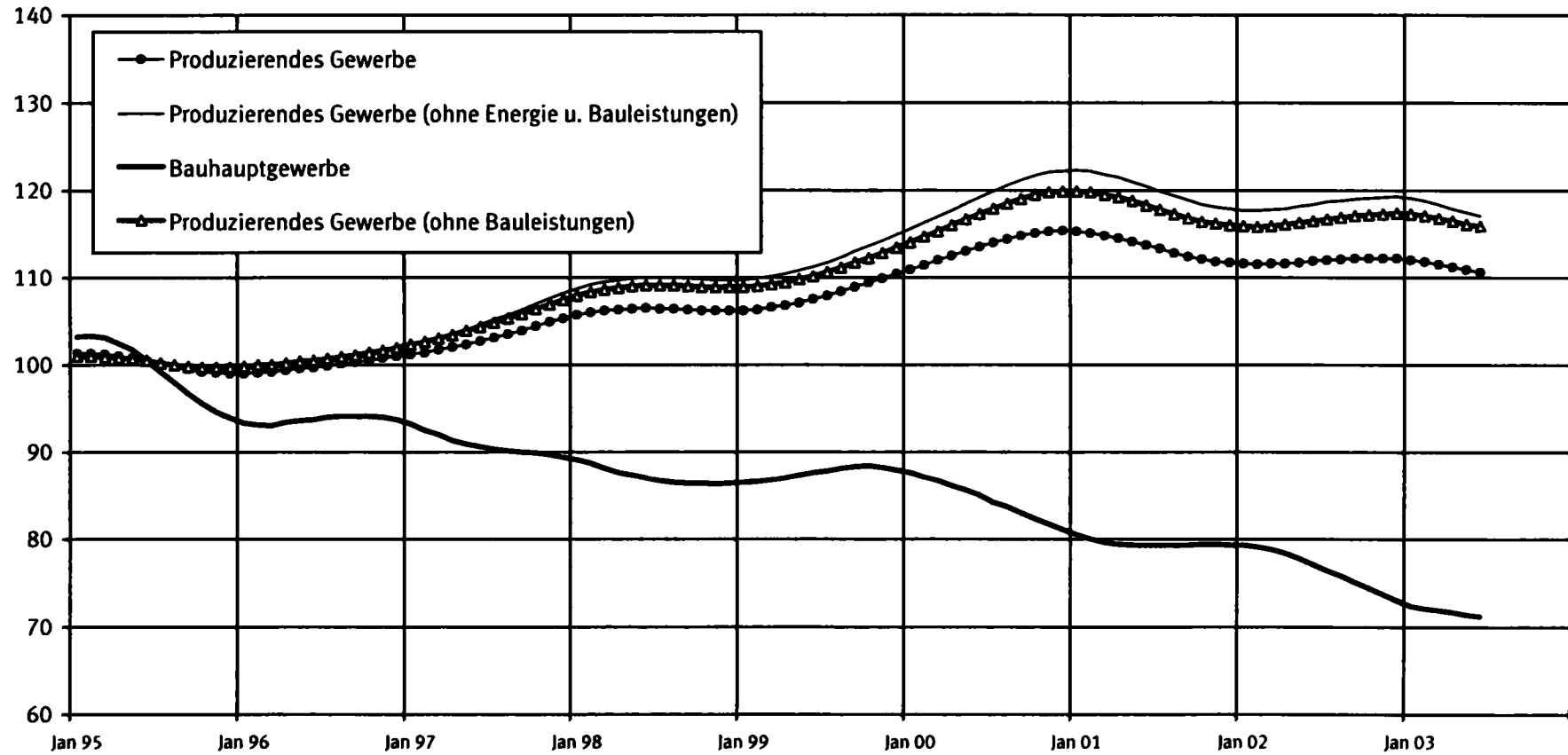
Neue Bundesländer

| WZ93-Schl. | Wirtschaftszweige | Gewichtung | Originalwert | | Zeitreihenanalyse | |
|------------|--|------------|--------------|----------------------------|---|----------------------------|
| | | | | | Saison- und arbeitstäglichereinigt (X-12-ARIMA) | |
| | | | 2003 Juni | Veränd. in % gegen Vorjahr | 2003 Juni | Veränd. in % gegen Vorjahr |
| | Produzierendes Gewerbe | 100 | 124,2 | -1,4 | 123,4 | -1,1 |
| | Produzierendes Gewerbe (ohne Bauleistungen) | 67,85 | 154,2 | 0,4 | 155,3 | 0,6 |
| | Produzierendes Gewerbe (ohne Energie u. Bauleistungen) ¹⁾ | 56,06 | 166,7 | -0,2 | 165,3 | -0,2 |
| | Vorleistungsgüterproduzenten | 24,34 | 182,7 | 6,1 | 179,9 | 6,4 |
| | Investitionsgüterproduzenten | 15,76 | 152,8 | -11,2 | 150,8 | -11,5 |
| | Gebrauchsgüterproduzenten | 2,17 | 153,8 | -14,4 | 155,3 | -14,6 |
| | Verbrauchsgüterproduzenten | 13,79 | 156,3 | 4,0 | 157,7 | 4,1 |
| | Energie | 11,79 | 95,3 | 6,6 | 107,6 | 6,6 |
| | Vorbereitende Baustellenarbeiten, Hoch- u. Tiefbau | 32,15 | 60,8 | -9,9 | 56,1 | -10,0 |
| | Hochbau | 20,76 | 49,8 | -15,0 | 45,9 | -15,0 |
| | Tiefbau | 11,38 | 80,8 | -3,6 | 74,6 | -3,5 |

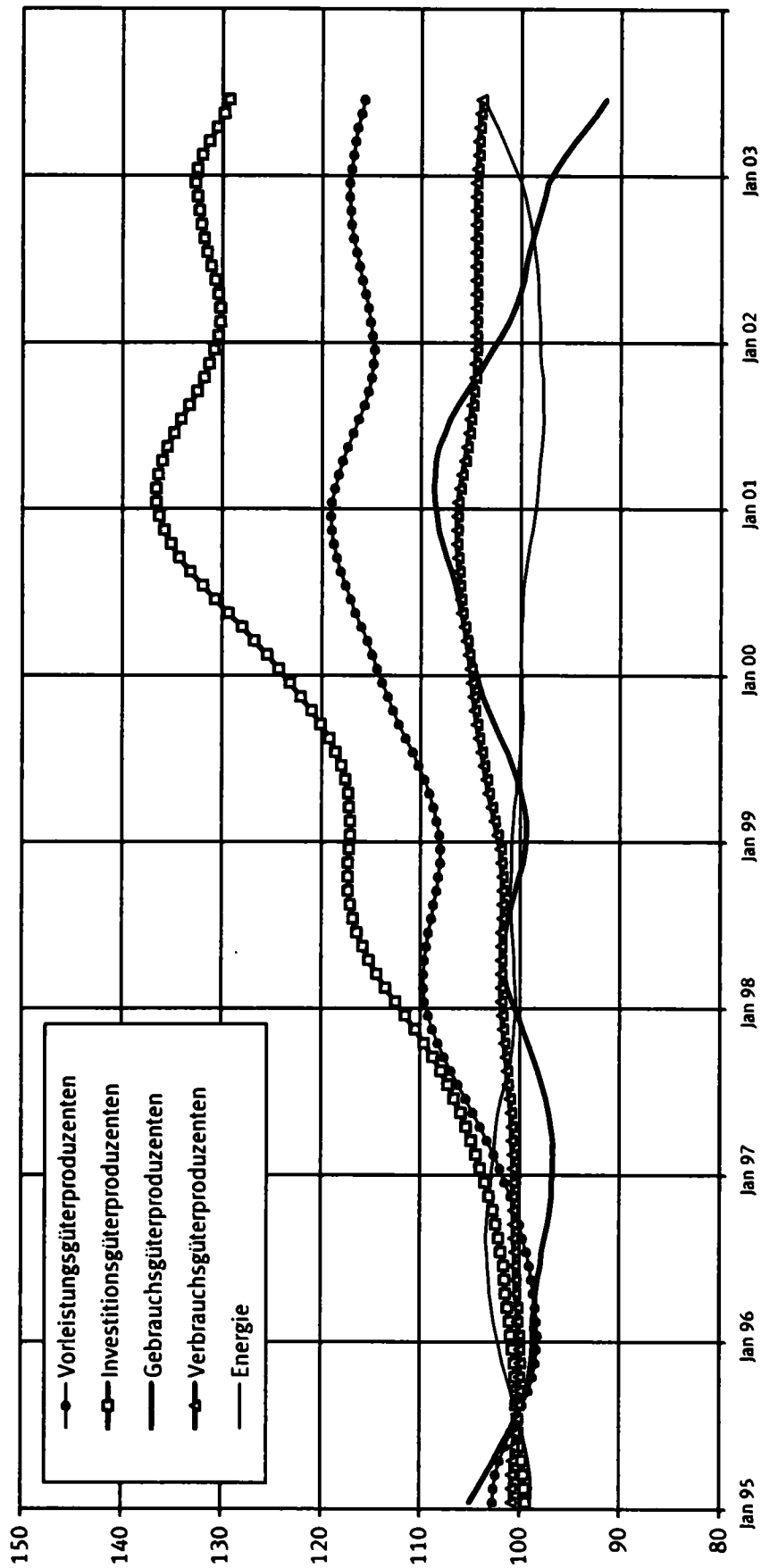
1) Das Bundesministerium für Wirtschaft und Arbeit und die Deutsche Bundesbank veröffentlichen die Ergebnisse dieser Position unter dem Begriff "Industrie".

Produktionsindex Deutschland

1995=100
Glatte Komponente nach BV 4



Produktionsindex Deutschland 1995=100 Glatte Komponente nach BV 4



U E B E R B L I C K
DEUTSCHLAND
PRODUKTIONSINDEX FUER DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
1995 = 100
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN, ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTSZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | GEWICHT- TUNG | ZEITREIHENANALYSE | | | | | |
|----------------|---|------------------|-------------------|---------------------------------------|--|--|-------------------------------|--|
| | | | ORIGINALWERT | | SAISON- UND ARBEITSTAEGLICH- BEREINIGT (X-12-ARIMA) | | GLATTE KOMPONENTE (BV4) | |
| | | | 2003 JUNI | VAE. IN % GEGEN VOR- JAHR | 2003 JUNI | VAE. IN % GEGEN VOR- MONAT | 2003 JUNI | VAE. IN % GEGEN VOR- MONAT |
| | PRODUZIERENDES GEWERBE | 100 | 109.2 | -4.7 | 110.0 | -0.2 | 110.6 | -0.3 |
| C-E | PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN) | 88,22 | 113.3 | -4.4 | 114.9 | -0.6 | 115.9 | -0.2 |
| C-D | BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE | 81,74 | 114.3 | -5.2 | 114.8 | -0.9 | 116.0 | -0.3 |
| | VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN | 32,47 | 115.4 | -2.9 | 115.5 | 0.5 | 115.7 | -0.3 |
| | INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN | 28,06 | 127.2 | -8.4 | 126.0 | -2.9 | 129.3 | -0.4 |
| | GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN | 3,87 | 84.9 | -15.2 | 88.9 | -3.2 | 91.5 | -1.0 |
| | VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN | 15,26 | 101.8 | -1.1 | 105.0 | 1.2 | 104.0 | -0.1 |
| | ENERGIE | 8,56 | 92.9 | 7.4 | 106.1 | 2.8 | 103.7 | 0.6 |
| C | BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN | 2,20 | 70.6 | -0.6 | 73.9 | 0.8 | 71.7 | -0.1 |
| CA | KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNING, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE) | 1,63 | 62.2 | 1.0 | 68.6 | 0.1 | 66.8 | - |
| 10 | KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNING | 1,51 | 60.7 | 1.0 | 66.2 | 2.6 | 63.9 | -0.2 |
| 11 | GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL | 0,12 | 80.2 | -0.1 | 97.5 | -15.9 | 102.1 | 0.3 |
| CB | ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU | 0,56 | 94.9 | -3.5 | 84.7 | 1.1 | 86.0 | -0.2 |
| D | VERARBEITENDES GEWERBE | 79,54 | 115.5 | -5.3 | 115.9 | -0.9 | 117.2 | -0.3 |
| DA | ERNAHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG | 6,86 | 106.5 | 2.2 | 109.2 | 3.2 | 108.5 | 0.1 |
| 15 | ERNAHRUNGSGEWERBE | 6,56 | 107.8 | 3.0 | 110.5 | 3.3 | 109.9 | 0.2 |
| 16 | TABAKVERARBEITUNG | 0,30 | 78.5 | -16.9 | 80.6 | -0.2 | 80.4 | -1.8 |
| DB | TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE | 2,00 | 68.7 | -7.4 | 68.0 | 1.6 | 68.9 | -0.4 |
| 17 | TEXTILGEWERBE | 1,23 | 80.7 | -6.3 | 80.7 | 0.7 | 78.7 | -0.4 |
| 18 | BEKLEIDUNGSGEWERBE | 0,77 | 44.3 | -10.5 | 47.9 | 4.6 | 46.7 | -0.4 |
| DC | LEDERGEWERBE | 0,26 | 63.1 | -22.4 | 67.2 | -1.9 | 66.2 | -1.9 |
| DD | HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN) | 1,55 | 90.5 | -5.6 | 91.4 | -0.4 | 91.1 | -0.2 |
| DE | PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE | 5,84 | 105.5 | -2.9 | 108.8 | 0.9 | 108.4 | -0.3 |
| 21 | PAPIERGEWERBE | 1,78 | 104.7 | -2.6 | 106.9 | 0.8 | 106.9 | -0.1 |
| 21.1 | H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE | 0,70 | 114.8 | -4.4 | 116.5 | 1.4 | 116.6 | -0.4 |
| 21.2 | PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG | 1,08 | 98.1 | -1.3 | 100.7 | 0.5 | 100.6 | 0.1 |
| 22 | VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN | 4,06 | 105.9 | -3.1 | 109.6 | 0.9 | 109.1 | -0.4 |
| 22.1 | VERLAGSGEWERBE | 1,77 | 117.8 | 0.9 | 121.4 | -1.5 | 121.7 | -0.3 |
| 22.2 | DRUCKGEWERBE | 2,22 | 97.2 | -6.4 | 100.5 | 3.2 | 99.2 | -0.4 |
| DF | KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST | 0,44 | 95.3 | - | 98.6 | 3.5 | 95.6 | -0.4 |
| DG | CHEMISCHE INDUSTRIE | 8,48 | 122.1 | -1.2 | 122.8 | 0.5 | 122.9 | -0.4 |
| 24.1 | H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN | 4,25 | 132.1 | -1.0 | 131.4 | 1.0 | 132.4 | -0.8 |
| 24.4 | H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN | 1,60 | 113.5 | -4.0 | 116.4 | -2.2 | 115.4 | -0.1 |
| 24.7 | H V CHEMIEFASERN | 0,27 | 82.1 | -3.2 | 82.0 | 1.7 | 83.3 | -1.1 |
| DH | H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN | 3,90 | 116.6 | -3.0 | 116.3 | -0.6 | 117.2 | -0.3 |
| 25.1 | H V GUMMIWAREN | 1,00 | 122.2 | -5.1 | 124.6 | -2.7 | 126.6 | -0.3 |
| 25.2 | H V KUNSTSTOFFWAREN | 2,89 | 114.7 | -2.1 | 113.4 | 0.2 | 114.0 | -0.3 |
| DI | GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN | 3,71 | 89.1 | -7.4 | 84.1 | -2.4 | 84.3 | -0.4 |
| 26.1 | H U VERARB V GLAS | 0,79 | 98.5 | -12.1 | 99.1 | -4.2 | 104.5 | -0.9 |
| 26.6 | H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS | 1,31 | 88.5 | -2.1 | 79.7 | -0.7 | 77.8 | 0.4 |
| DJ | METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN | 10,64 | 113.7 | -4.5 | 114.0 | 1.4 | 113.1 | -0.3 |
| 27 | METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG | 3,85 | 105.7 | -6.9 | 107.0 | -2.0 | 107.7 | -0.5 |
| 27.1 | ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS) | 1,43 | 101.6 | -11.3 | 101.2 | -6.2 | 105.2 | -0.7 |
| 27.6 | GIESSEREIINDUSTRIE | 0,63 | 125.1 | -2.4 | 126.5 | 2.3 | 127.1 | -0.2 |
| 28 | H V METALLERZEUGNISSEN | 6,98 | 117.8 | -3.6 | 117.7 | 3.2 | 115.9 | -0.2 |
| 28.1 | STAHL- U LEICHTMETALLBAU | 1,63 | 87.4 | -15.2 | 86.1 | 1.8 | 86.5 | -1.6 |
| DK | MASCHINENBAU | 11,66 | 111.2 | -9.7 | 106.5 | -2.8 | 109.5 | -0.5 |
| 29.1 | H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE | 2,54 | 105.2 | -6.6 | 105.7 | -4.6 | 108.8 | -0.2 |
| 29.3 | H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN | 0,43 | 114.4 | -16.6 | 99.3 | -10.9 | 102.4 | -1.3 |
| 29.4 | H V WERKZEUGMASCHINEN | 1,32 | 120.3 | -11.2 | 116.1 | 4.6 | 106.7 | -0.7 |
| DL | H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK | 10,95 | 130.9 | -3.8 | 133.2 | -2.0 | 136.7 | -0.2 |
| 30 | H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN | 0,87 | 142.9 | -16.0 | 154.7 | 4.0 | 163.1 | -2.5 |
| 31 | H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE | 5,97 | 121.0 | -3.4 | 122.0 | -2.2 | 125.2 | -0.1 |
| 32 | RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK | 1,62 | 154.5 | 1.8 | 155.6 | -4.5 | 161.5 | 0.4 |
| 33 | MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK | 2,49 | 135.0 | -3.6 | 133.6 | -3.6 | 138.0 | 0.1 |
| DM | FAHRZEUGBAU | 10,81 | 144.4 | -9.0 | 144.9 | -3.8 | 149.0 | -0.4 |
| 34 | H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN | 3,51 | 148.3 | -10.3 | 148.6 | -4.5 | 153.3 | -0.5 |
| 34.1 | H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN | 6,50 | 138.4 | -14.3 | 137.5 | -6.7 | 144.8 | -1.0 |
| 35 | SONST FAHRZEUGBAU | 1,30 | 115.8 | 5.2 | 117.9 | 2.9 | 117.6 | 0.7 |
| 36.1 | SCHIFFBAU | 0,34 | 84.9 | -7.2 | 84.9 | 11.1 | 83.5 | -0.8 |
| 35.3 | LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU | 0,62 | 150.4 | 12.6 | 155.0 | 1.8 | 154.2 | 1.3 |
| DN | H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING | 2,47 | 77.7 | -11.2 | 81.6 | -2.2 | 84.5 | -0.4 |
| 36.1 | H V MOEBELN | 1,71 | 69.8 | -11.4 | 73.3 | -2.9 | 75.2 | -0.3 |
| 37 | RECYCLING | 0,10 | 231.5 | -10.1 | 226.5 | -8.9 | 257.7 | -0.4 |
| E | ENERGIEVERSORGUNG | 6,49 | 100.4 | 8.9 | 117.0 | 3.5 | 113.5 | 0.8 |
| | VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU | 11,78 | 79.1 | -6.8 | 72.9 | 3.6 | 71.2 | -0.3 |
| | HOCHBAULEISTUNGEN | 7,67 | 75.6 | -6.6 | 70.2 | 3.7 | 68.1 | -0.4 |
| | TIEFBAULEISTUNGEN | 4,10 | 85.8 | -7.5 | 78.0 | 3.3 | 76.9 | -0.3 |

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | GEWICHT- TUNG | 2003 JUNI | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR | 2003 MAI | 2003 APRIL | 2003 MAERZ | 2003 FEB. | 2003 JAN. |
|----------------|---|------------------|--------------|---|-------------|---------------|---------------|--------------|--------------|
| | PRODUZIERENDES GEWERBE | 100 | 109,2 | -4,7 | 109,8 | 111,6 | 115,2 | 106,8 | 103,9 |
| C-E | PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN) | 88,22 | 113,3 | -4,4 | 114,0 | 116,1 | 121,5 | 113,9 | 111,7 |
| C-D | BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE | 81,74 | 114,3 | -5,2 | 114,7 | 116,5 | 121,5 | 113,6 | 110,6 |
| | VORLEISTUNGSQUETERPRODUZENTEN | 32,47 | 115,4 | -2,9 | 116,3 | 117,8 | 121,0 | 111,3 | 112,4 |
| | INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN | 28,06 | 127,2 | -8,4 | 126,7 | 128,1 | 137,8 | 130,0 | 119,2 |
| | GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN | 3,87 | 84,9 | -15,2 | 88,1 | 93,2 | 102,1 | 97,2 | 92,6 |
| | VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN | 15,28 | 101,8 | -1,1 | 101,8 | 104,2 | 104,4 | 98,3 | 100,5 |
| | ENERGIE | 8,56 | 92,9 | +7,4 | 97,3 | 101,8 | 109,3 | 105,9 | 112,7 |
| C | BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN | 2,20 | 70,6 | -0,6 | 74,0 | 72,9 | 70,2 | 61,7 | 65,4 |
| CA | KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE) | 1,63 | 62,2 | +1,0 | 67,2 | 66,9 | 66,0 | 63,6 | 68,4 |
| 10 | KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG | 1,51 | 60,7 | +1,0 | 64,7 | 63,8 | 62,5 | 60,0 | 64,8 |
| 11 | GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL | 0,12 | 80,2 | -0,1 | 97,6 | 106,0 | 108,1 | 107,4 | 112,1 |
| CB | ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU GEW V KIES, SAND, TON U KAOLIN | 0,56 | 94,9 | -3,5 | 93,9 | 90,7 | 82,6 | 56,3 | 56,8 |
| 14.2 | | 0,40 | 96,9 | -3,9 | 92,1 | 88,9 | 72,9 | 41,0 | 37,3 |
| D | VERARBEITENDES GEWERBE | 79,54 | 115,5 | -5,3 | 115,9 | 117,7 | 123,0 | 115,0 | 111,9 |
| DA | ERNAHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG | 6,86 | 106,5 | +2,2 | 106,6 | 108,9 | 103,9 | 97,6 | 102,1 |
| 15 | ERNAHRUNGSGEWERBE | 6,56 | 107,8 | +3,0 | 107,9 | 110,3 | 105,0 | 98,7 | 103,3 |
| 15.1 | SCHLACHTEN U FLEISCHVERARBEITUNG | 1,10 | 120,2 | +7,4 | 123,0 | 128,8 | 116,8 | 112,4 | 122,2 |
| 15.2 | FISCHVERARBEITUNG | 0,09 | 85,4 | +4,3 | 88,1 | 75,9 | 76,6 | 76,0 | 74,8 |
| 15.3 | OBST- U GEMIESEVERARBEITUNG | 0,27 | 106,7 | +2,8 | 96,0 | 98,7 | 93,6 | 90,9 | 94,5 |
| 15.4 | H V PFLANZLICHEN U TIERISCHEN OELN U FETTEN | 0,14 | 72,8 | -2,2 | 81,2 | 89,9 | 89,2 | 84,7 | 86,8 |
| 15.5 | MILCHVERARBEITUNG | 0,60 | 109,4 | +8,6 | 110,8 | 112,7 | 105,8 | 97,3 | 98,3 |
| 15.6 | MAHL- U SCHAELEMUEHLEN, H V STAERKE U STAERKEERZEUGN | 0,18 | 98,3 | -4,1 | 100,7 | 100,8 | 104,0 | 102,2 | 111,2 |
| 15.7 | H V FUTTERMITTELN | 0,17 | 113,8 | +8,9 | 111,8 | 116,5 | 112,4 | 107,2 | 116,3 |
| 15.8 | SONST ERNAHRUNGSGEWERBE (OH GETRAENKEHERSTELLUNG) | 2,68 | 105,8 | +1,1 | 109,4 | 112,1 | 112,7 | 106,4 | 107,2 |
| 15.81 | H V BACKWAREN (OH DAUERBACKWAREN) | 1,32 | 118,9 | +1,3 | 124,7 | 127,1 | 123,6 | 119,6 | 123,6 |
| 15.82 | H V DAUERBACKWAREN | 0,16 | 110,7 | -3,1 | 108,0 | 114,4 | 115,1 | 108,7 | 101,0 |
| 15.84 | H V SUESSWAREN (OH DAUERBACKWAREN) | 0,38 | 94,2 | +12,1 | 94,1 | 95,0 | 111,6 | 104,8 | 98,4 |
| 15.9 | GETRAENKEHERSTELLUNG | 1,36 | 108,2 | +0,7 | 100,0 | 97,8 | 85,1 | 76,2 | 84,9 |
| 15.91 | H V SPIRITUOSEN | 0,13 | 58,7 | +3,7 | 51,9 | 57,3 | 58,7 | 57,0 | 63,4 |
| 15.96 | H V BIER | 0,78 | 96,7 | +3,6 | 88,7 | 87,7 | 72,4 | 67,4 | 73,0 |
| 15.98 | MINERALBRUNNEN, H V ERFRISCHUNGSGETRAENKEN | 0,39 | 146,9 | -2,5 | 133,1 | 129,6 | 116,6 | 98,6 | 110,8 |
| 18 | TABAKVERARBEITUNG | 0,30 | 78,5 | -16,9 | 78,3 | 80,4 | 79,4 | 74,3 | 77,0 |
| DB | TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE | 2,00 | 66,7 | -7,4 | 64,1 | 66,1 | 71,4 | 72,9 | 68,1 |
| 17 | TEXTILGEWERBE | 1,23 | 80,7 | -6,3 | 81,8 | 84,3 | 85,2 | 81,8 | 78,1 |
| 17.1 | SPINNSTOFFAUFBEREITUNG U SPINNEREI | 0,14 | 55,7 | -13,8 | 57,4 | 60,7 | 67,3 | 62,9 | 60,5 |
| 17.2 | WEBEREI | 0,26 | 71,4 | -13,9 | 75,5 | 77,3 | 77,8 | 72,5 | 69,1 |
| 17.5 | SONST TEXTILGEWERBE (OH H V MASCHENWARE) | 0,31 | 111,2 | -3,8 | 113,5 | 118,9 | 117,8 | 116,4 | 114,3 |
| 17.7 | H V GEWIRKTEN U GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN | 0,15 | 56,7 | +0,9 | 48,8 | 42,7 | 46,0 | 45,1 | 54,5 |
| 18 | BEKLEIDUNGSGEWERBE | 0,77 | 44,3 | -10,5 | 36,0 | 37,0 | 49,4 | 58,6 | 60,8 |
| 18.22 | H V OBERBEKLEIDUNG (OH ARBEITS- U BERUFSBEKLEIDUNG) | 0,46 | 40,4 | -19,0 | 29,4 | 28,0 | 44,8 | 61,2 | 49,7 |
| 18.23 | H V WAESCHE | 0,18 | 46,7 | +7,6 | 40,6 | 45,8 | 54,6 | 55,1 | 53,0 |
| DC | LEDERGEWERBE | 0,26 | 63,1 | -22,4 | 66,8 | 70,5 | 75,5 | 76,2 | 77,5 |
| 19.2 | LEDERVERARBEITUNG (OH H V LEDERBEKLEIDUNG U SCHUHEN) | 0,07 | 58,4 | -10,6 | 59,9 | 63,9 | 69,9 | 63,0 | 63,8 |
| 19.3 | H V SCHUHEN | 0,15 | 55,2 | -31,3 | 58,3 | 60,6 | 68,8 | 73,0 | 73,7 |
| DD | HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN) | 1,55 | 90,5 | -5,6 | 92,4 | 91,6 | 90,2 | 80,4 | 80,6 |
| 20.2 | FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- U AE | 0,25 | 114,5 | -11,1 | 128,5 | 129,1 | 135,7 | 121,2 | 130,8 |
| 20.3 | H V KONSTRUKTIONS- U FERTIGBAUT, AUSBAUELEMENTEN U AE | 0,87 | 78,4 | -3,9 | 75,5 | 75,8 | 70,6 | 64,6 | 61,7 |
| DE | PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE | 5,84 | 105,5 | -2,9 | 105,6 | 107,6 | 113,2 | 105,6 | 108,8 |
| 21 | PAPIERGEWERBE | 1,78 | 104,7 | -2,6 | 106,2 | 108,7 | 111,0 | 106,7 | 111,8 |
| 21.1 | H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE | 0,70 | 114,9 | -4,4 | 117,1 | 120,1 | 124,1 | 115,1 | 124,0 |
| 21.2 | PAPIER- KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG | 1,08 | 98,1 | -1,3 | 99,1 | 101,4 | 102,6 | 101,3 | 103,9 |
| 22 | VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN | 4,06 | 105,9 | -3,1 | 105,3 | 107,1 | 114,1 | 105,1 | 104,7 |
| 22.1 | VERLAGSGEWERBE | 1,77 | 117,8 | +0,9 | 122,6 | 120,9 | 132,0 | 116,3 | 113,5 |
| 22.2 | DRUCKGEWERBE | 2,22 | 97,2 | -6,4 | 92,0 | 96,5 | 99,8 | 95,5 | 97,4 |
| DF | KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST | 0,44 | 95,3 | - | 95,9 | 97,1 | 98,6 | 90,0 | 95,4 |
| DG | CHEMISCHE INDUSTRIE | 8,46 | 122,1 | -1,2 | 124,2 | 127,9 | 132,5 | 119,4 | 126,3 |
| 24.1 | H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN | 4,25 | 132,1 | -1,0 | 133,7 | 138,3 | 145,9 | 129,2 | 136,8 |
| 24.14 | H V SONST ORGAN GRUNDSTOFFEN U CHEMIKALIEN | 3,15 | 133,6 | -1,6 | 135,5 | 142,1 | 151,8 | 133,6 | 141,6 |
| 24.16 | H V KUNSTSTOFF IN PRIMAERFORM | 0,58 | 139,3 | -1,0 | 139,0 | 130,8 | 140,3 | 120,2 | 124,1 |
| 24.2 | H V SCHAEDELINGSBEKAEMPFUNGS- U PFLANZENSCHUTZMITTELN | 0,07 | 123,2 | +18,5 | 115,7 | 141,4 | 228,8 | 108,4 | 131,0 |
| 24.3 | H V ANSTRICHMITTELN, DRUCKFARBEN U KITTEN | 0,62 | 110,2 | -2,3 | 112,0 | 114,5 | 113,8 | 105,1 | 109,3 |
| 24.4 | H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN | 1,60 | 113,5 | -4,0 | 116,9 | 120,1 | 116,7 | 111,7 | 123,4 |
| 24.5 | H V SEIFEN, WASCH-, REINIGUNGS- U KOERPERPFLEGEMITT | 0,91 | 106,4 | +3,4 | 107,5 | 111,0 | 113,1 | 101,8 | 99,9 |
| 24.6 | H V SONST CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN | 0,76 | 126,3 | -1,3 | 130,7 | 130,5 | 134,8 | 124,2 | 130,6 |
| 24.7 | H V CHEMIEFASERN | 0,27 | 82,1 | -3,2 | 85,6 | 86,8 | 94,0 | 90,7 | 92,0 |
| DH | H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN | 3,90 | 116,6 | -3,0 | 118,4 | 119,2 | 122,8 | 115,1 | 116,6 |
| 25.1 | H V GUMMIWAREN | 1,00 | 122,2 | -5,1 | 128,1 | 127,9 | 137,4 | 127,8 | 130,6 |
| 25.2 | H V KUNSTSTOFFWAREN | 2,89 | 114,7 | -2,1 | 115,1 | 116,2 | 117,8 | 110,7 | 111,7 |
| DI | GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN | 3,71 | 89,1 | -7,4 | 92,0 | 89,9 | 84,4 | 68,2 | 63,9 |
| 26.1 | H U VERARB V GLAS | 0,79 | 98,5 | -12,1 | 104,1 | 103,5 | 108,5 | 102,0 | 104,6 |
| 26.2 | KERAMIK (OH ZIEGELEI U BAUKERAMIK) | 0,36 | 81,5 | -3,6 | 85,4 | 85,6 | 87,7 | 86,5 | 83,9 |
| 26.3 | H V KERAMISCHEN WAND- U BODENFLIESEN U -PLATTEN | 0,11 | 73,1 | +3,1 | 75,5 | 77,7 | 79,0 | 74,3 | 76,4 |
| 26.4 | ZIEGELEI, H V SONST BAUKERAMIK | 0,26 | 75,0 | -7,4 | 75,0 | 68,6 | 56,3 | 32,8 | 31,9 |
| 26.5 | H V ZEMENT, KALK U GEBRANNTM GIPS | 0,33 | 81,1 | -11,5 | 86,4 | 83,2 | 72,7 | 45,2 | 37,6 |
| 26.6 | H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS | 1,31 | 88,5 | -2,1 | 89,0 | 86,1 | 73,5 | 49,4 | 43,7 |

LAND
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
= 100

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

WERT

| KUMULIERT | | 2002 | 2003 | 2003 | VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR | 2002 | 2002 | 2003 | VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR | 2000 | 2001 | 2002 | VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR | WZ93- SCHL. |
|---------------------|--|---------|---------|---------|--|-------|-------|-------|--|-------|-------|-------|--|----------------|
| JAN. 2003 | VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR | 2. V.J. | 1. V.J. | 2. V.J. | | 1. HJ | 2. HJ | 1. HJ | | | | | | |
| BIS JUNI 2003 | | | | | | | | | | | | | | |
| 109,3 | -0,2 | 112,6 | 108,3 | 110,2 | -2,1 | 109,5 | 113,1 | 109,3 | -0,2 | 113,5 | 112,9 | 111,3 | -1,4 | PROD GEN |
| 115,1 | +0,6 | 118,4 | 115,7 | 114,5 | -1,6 | 114,5 | 117,5 | 115,1 | +0,5 | 117,3 | 117,4 | 116,0 | -1,2 | C-E |
| 115,2 | +0,1 | 117,7 | 115,2 | 116,2 | -2,1 | 116,1 | 118,4 | 116,2 | +0,1 | 118,2 | 118,3 | 116,8 | -1,3 | C-D |
| 115,7 | +0,5 | 117,8 | 114,9 | 116,5 | -1,1 | 115,1 | 116,5 | 115,7 | +0,5 | 117,0 | 115,9 | 115,8 | -0,1 | VORLEIST |
| 128,2 | +0,5 | 131,8 | 129,0 | 127,3 | -3,4 | 127,6 | 133,2 | 128,2 | +0,5 | 131,0 | 133,7 | 130,4 | -2,5 | INVEST |
| 53,0 | -5,9 | 97,0 | 97,3 | 88,7 | -8,6 | 98,8 | 98,3 | 93,0 | -5,9 | 105,7 | 106,4 | 88,5 | -7,4 | GEBRAUCH |
| 101,8 | -0,4 | 103,0 | 101,1 | 102,6 | -0,4 | 102,2 | 106,4 | 101,8 | -0,4 | 105,8 | 104,6 | 104,3 | -0,3 | VERBRAUCH |
| 103,3 | +4,9 | 93,0 | 109,3 | 97,3 | +4,6 | 98,5 | 97,9 | 103,3 | +4,9 | 99,8 | 98,0 | 98,2 | +0,2 | ENERGIE |
| 69,1 | -1,3 | 73,0 | 65,8 | 72,5 | -0,7 | 70,0 | 74,4 | 68,1 | -1,3 | 78,8 | 73,1 | 72,2 | -1,2 | C |
| 65,7 | - | 64,6 | 68,0 | 65,4 | +1,2 | 65,7 | 67,0 | 65,7 | - | 73,0 | 66,6 | 66,3 | -0,5 | CA |
| 62,7 | -0,2 | 62,6 | 62,4 | 63,0 | +0,6 | 62,8 | 64,4 | 62,7 | -0,2 | 71,4 | 64,7 | 63,6 | -1,7 | 10 |
| 101,9 | +2,0 | 89,8 | 108,2 | 94,6 | +5,3 | 98,9 | 98,6 | 101,9 | +2,0 | 91,6 | 90,9 | 99,2 | +9,1 | 11 |
| 79,2 | -4,2 | 97,5 | 65,2 | 93,2 | -4,4 | 82,7 | 96,0 | 79,2 | -4,2 | 95,8 | 92,0 | 89,3 | -2,9 | CB |
| 71,5 | -7,4 | 98,7 | 50,4 | 92,6 | -6,2 | 77,2 | 98,1 | 71,5 | -7,4 | 94,4 | 89,3 | 86,7 | -2,9 | 14.2 |
| 116,5 | +0,1 | 118,9 | 118,6 | 118,4 | -2,1 | 116,4 | 119,6 | 116,5 | +0,1 | 119,3 | 119,6 | 118,0 | -1,3 | D |
| 104,3 | +0,9 | 105,7 | 101,2 | 107,3 | +1,5 | 103,4 | 110,8 | 104,3 | +0,9 | 107,2 | 106,3 | 107,1 | +0,8 | DA |
| 105,5 | +1,4 | 108,2 | 102,3 | 108,7 | +2,4 | 104,0 | 111,4 | 105,5 | +1,4 | 107,1 | 106,2 | 107,7 | +1,4 | 15 |
| 120,6 | +5,1 | 116,4 | 117,1 | 124,0 | +6,5 | 114,8 | 122,4 | 120,6 | +5,1 | 118,8 | 111,9 | 118,6 | +6,0 | 15.1 |
| 72,6 | +2,4 | 68,3 | 75,6 | 69,8 | +2,2 | 70,9 | 76,7 | 72,6 | +2,4 | 82,0 | 82,5 | 73,8 | -10,5 | 15.2 |
| 96,6 | -1,7 | 101,8 | 93,0 | 100,1 | -1,7 | 98,3 | 109,8 | 96,6 | -1,7 | 97,7 | 99,9 | 104,1 | +4,2 | 15.3 |
| 84,1 | -5,3 | 81,6 | 86,9 | 81,3 | -0,4 | 88,8 | 87,1 | 84,1 | -5,3 | 100,0 | 98,2 | 87,9 | -10,5 | 15.4 |
| 105,9 | +5,4 | 103,5 | 100,8 | 111,0 | +7,2 | 100,5 | 95,1 | 105,9 | +5,4 | 101,5 | 101,0 | 97,8 | -3,2 | 15.5 |
| 102,9 | -0,2 | 102,3 | 105,8 | 99,9 | -2,3 | 103,1 | 117,1 | 102,9 | -0,2 | 116,9 | 115,2 | 110,1 | -4,4 | 15.6 |
| 113,0 | +5,3 | 108,1 | 112,0 | 114,0 | +7,4 | 107,3 | 113,3 | 113,0 | +5,3 | 111,7 | 109,5 | 110,3 | +0,7 | 15.7 |
| 108,9 | +2,3 | 108,6 | 108,8 | 109,1 | +2,3 | 106,4 | 121,2 | 108,9 | +2,3 | 111,5 | 111,9 | 113,8 | +1,7 | 15.8 |
| 122,9 | +1,1 | 121,4 | 122,3 | 123,6 | +1,8 | 121,6 | 126,7 | 122,9 | +1,1 | 123,2 | 125,1 | 124,1 | -0,8 | 15.81 |
| 105,5 | +1,6 | 109,3 | 107,6 | 111,4 | +1,9 | 107,8 | 121,7 | 105,5 | +1,6 | 101,9 | 104,6 | 114,8 | +9,8 | 15.82 |
| 99,7 | +14,7 | 79,3 | 104,9 | 94,4 | +19,0 | 86,9 | 104,0 | 99,7 | +14,7 | 90,3 | 94,6 | 95,5 | +1,0 | 15.84 |
| 92,0 | -4,9 | 105,0 | 82,1 | 102,0 | -2,9 | 96,7 | 94,5 | 92,0 | -4,9 | 94,0 | 95,0 | 95,6 | +0,6 | 15.9 |
| 57,8 | -2,0 | 58,1 | 59,7 | 56,0 | -3,6 | 59,0 | 58,8 | 57,8 | -2,0 | 65,8 | 62,0 | 58,9 | -5,0 | 15.91 |
| 81,2 | -6,6 | 95,2 | 70,9 | 91,4 | -4,0 | 86,9 | 85,1 | 81,2 | -6,6 | 88,6 | 87,4 | 86,0 | -1,6 | 15.96 |
| 122,6 | -3,2 | 138,8 | 108,7 | 138,5 | -1,7 | 126,6 | 120,6 | 122,6 | -3,2 | 111,5 | 117,3 | 123,6 | +5,4 | 15.98 |
| 78,0 | -14,8 | 94,3 | 76,9 | 79,1 | -16,1 | 91,6 | 97,4 | 78,0 | -14,8 | 108,0 | 106,6 | 94,5 | -11,4 | 16 |
| 68,2 | -6,2 | 69,4 | 70,8 | 65,6 | -5,5 | 72,7 | 68,6 | 68,2 | -6,2 | 80,4 | 77,1 | 70,8 | -8,4 | D8 |
| 82,2 | -3,4 | 85,8 | 82,0 | 82,3 | -4,1 | 85,1 | 79,8 | 82,2 | -3,4 | 90,0 | 87,5 | 82,5 | -5,7 | 17 |
| 60,8 | -7,0 | 64,6 | 63,6 | 57,9 | -10,4 | 65,4 | 57,5 | 60,8 | -7,0 | 75,1 | 71,9 | 61,4 | -14,6 | 17.1 |
| 73,9 | -6,6 | 81,3 | 73,1 | 74,7 | -8,1 | 79,0 | 72,9 | 73,9 | -6,6 | 83,8 | 83,0 | 75,9 | -8,6 | 17.2 |
| 115,4 | +1,1 | 114,8 | 118,2 | 114,5 | -0,3 | 114,2 | 111,0 | 115,4 | +1,1 | 111,3 | 113,2 | 112,6 | -0,5 | 17.5 |
| 49,0 | -12,7 | 54,3 | 48,5 | 49,4 | -9,0 | 56,1 | 53,6 | 49,0 | -12,7 | 66,6 | 63,8 | 54,8 | -14,1 | 17.7 |
| 46,0 | -13,0 | 43,2 | 62,9 | 39,1 | -9,5 | 62,9 | 50,7 | 46,0 | -13,0 | 65,0 | 60,5 | 51,8 | -14,4 | 18 |
| 42,3 | -19,1 | 39,8 | 51,9 | 32,6 | -18,1 | 62,3 | 51,2 | 42,3 | -19,1 | 64,0 | 61,3 | 51,8 | -16,5 | 18.22 |
| 49,3 | -7,3 | 44,2 | 64,2 | 44,4 | +0,5 | 53,2 | 48,7 | 49,3 | -7,3 | 65,0 | 58,6 | 51,0 | -13,0 | 18.23 |
| 71,6 | -14,5 | 81,1 | 78,4 | 66,8 | -17,6 | 83,7 | 74,2 | 71,6 | -14,5 | 84,8 | 81,0 | 78,9 | -2,6 | DC |
| 63,2 | -4,0 | 68,7 | 65,6 | 60,7 | -9,0 | 65,8 | 63,0 | 63,2 | -4,0 | 74,4 | 65,7 | 64,4 | -2,0 | 19.2 |
| 64,9 | -22,2 | 78,0 | 71,8 | 58,0 | -25,6 | 83,4 | 70,7 | 64,9 | -22,2 | 83,2 | 80,5 | 77,0 | -4,3 | 19.3 |
| 87,6 | -2,2 | 95,9 | 83,7 | 91,5 | -4,6 | 89,6 | 97,0 | 87,6 | -2,2 | 104,1 | 97,4 | 93,3 | -4,2 | DD |
| 126,6 | -0,2 | 129,6 | 129,2 | 124,0 | -4,3 | 126,9 | 128,2 | 126,6 | -0,2 | 126,6 | 124,3 | 127,6 | +2,7 | 20.2 |
| 71,1 | -3,4 | 80,6 | 65,6 | 76,6 | -5,0 | 73,6 | 84,6 | 71,1 | -3,4 | 93,9 | 82,8 | 79,1 | -4,5 | 20.3 |
| 107,4 | -1,6 | 109,1 | 108,5 | 106,2 | -2,7 | 109,2 | 112,2 | 107,4 | -1,6 | 115,4 | 112,7 | 110,7 | -1,8 | DE |
| 108,2 | +0,6 | 108,2 | 109,8 | 106,5 | -1,6 | 107,6 | 106,4 | 108,2 | +0,6 | 107,3 | 106,3 | 107,0 | +1,6 | 21 |
| 119,2 | -0,8 | 121,7 | 121,1 | 117,3 | -3,6 | 120,2 | 118,6 | 119,2 | -0,8 | 122,0 | 115,1 | 119,4 | +3,7 | 21.1 |
| 101,1 | +1,5 | 99,4 | 102,6 | 99,5 | +0,1 | 99,6 | 98,5 | 101,1 | +1,5 | 97,9 | 98,9 | 99,0 | +0,1 | 21.2 |
| 107,0 | -2,6 | 109,5 | 108,0 | 108,1 | -3,1 | 109,9 | 114,8 | 107,0 | -2,6 | 118,9 | 116,0 | 112,3 | -3,2 | 22 |
| 120,6 | +1,8 | 118,2 | 120,8 | 120,4 | +1,9 | 118,5 | 124,2 | 120,6 | +1,8 | 127,5 | 122,5 | 121,3 | -1,0 | 22.1 |
| 56,4 | -6,5 | 103,0 | 97,8 | 95,2 | -7,6 | 103,1 | 106,9 | 56,4 | -6,5 | 112,5 | 110,8 | 105,0 | -5,2 | 22.2 |
| 95,4 | -1,5 | 97,8 | 94,7 | 96,1 | -1,7 | 96,9 | 99,6 | 95,4 | -1,5 | 99,7 | 97,3 | 98,3 | +1,0 | DF |
| 125,4 | +0,7 | 124,3 | 128,1 | 124,7 | +0,3 | 124,5 | 122,2 | 125,4 | +0,7 | 119,9 | 116,5 | 123,4 | +6,9 | DG |
| 136,0 | -1,1 | 136,7 | 137,3 | 134,7 | -0,7 | 137,5 | 134,3 | 136,0 | -1,1 | 131,0 | 125,6 | 135,9 | +8,2 | 24.1 |
| 139,7 | -0,7 | 137,5 | 142,3 | 137,1 | -0,3 | 140,7 | 138,6 | 139,7 | -0,7 | 132,1 | 127,1 | 139,6 | +8,8 | 24.14 |
| 132,3 | -6,6 | 144,6 | 128,2 | 136,3 | -6,7 | 141,7 | 129,5 | 132,3 | -6,6 | 142,8 | 134,0 | 135,6 | +1,2 | 24.16 |
| 141,4 | +17,1 | 103,0 | 158,1 | 128,8 | +23,1 | 120,7 | 83,1 | 141,4 | +17,1 | 82,3 | 98,2 | 101,9 | +3,8 | 24.2 |
| 110,8 | -0,8 | 115,5 | 109,4 | 112,2 | -2,9 | 111,7 | 111,6 | 110,8 | -0,8 | 118,9 | 115,1 | 111,7 | -3,0 | 24.3 |
| 117,1 | +2,2 | 115,9 | 117,3 | 116,8 | +0,8 | 114,6 | 114,6 | 117,1 | +2,2 | 104,4 | 110,2 | 114,6 | +4,0 | 24.4 |
| 106,6 | +7,6 | 101,2 | 104,9 | 108,3 | +7,0 | 99,1 | 99,3 | 106,6 | +7,6 | 94,6 | 90,3 | 99,2 | +9,9 | 24.5 |
| 129,5 | +2,5 | 128,7 | 129,9 | 129,2 | +2,0 | 128,3 | 124,1 | 129,5 | +2,5 | 129,1 | 120,2 | 126,2 | +4,2 | 24.6 |
| 86,5 | -0,3 | 90,1 | 92,2 | 84,8 | -5,9 | 88,8 | 84,6 | 86,5 | -0,3 | 107,4 | 95,0 | 86,7 | -8,7 | 24.7 |
| 118,1 | +0,5 | 120,0 | 118,2 | 118,1 | -1,6 | 117,5 | 117,4 | 118,1 | +0,5 | 116,4 | 115,9 | 117,4 | +1,3 | DH |
| 129,0 | +0,3 | 128,4 | 131,9 | 128,1 | -1,8 | 128,6 | 126,2 | 129,0 | +0,3 | 124,0 | 123,5 | 127,4 | +3,2 | 25.1 |
| 114,4 | +0,7 | 113,4 | 113,4 | 115,3 | +1,5 | 113,6 | 114,3 | 114,4 | +0,7 | 113,8 | 113,3 | 113,9 | +0,5 | 25.2 |
| 81,3 | -4,0 | 94,5 | 72,2 | 90,3 | -4,4 | 84,7 | 90,1 | 81,3 | -4,0 | 97,4 | 91,5 | 87,4 | -4,5 | DI |
| 103,5 | -2,6 | 109,2 | 105,0 | 102,0 | -6,6 | 106,3 | 112,5 | 103,5 | -2,6 | 115,0 | 114,5 | 109,4 | -4,5 | 26.1 |
| 85,1 | -0,2 | 86,3 | 86,0 | 84,2 | -1,3 | 85,3 | 83,8 | 85,1 | -0,2 | 94,4 | 89,3 | 84,5 | -5,4 | 26.2 |
| 76,8 | +4,7 | 75,3 | 78,2 | 75,4 | +0,1 | 72,4 | 67,1 | 75,8 | +4,7 | 76,2 | 73,5 | 69,7 | -5,2 | 26.3 |
| 56,6 | -17,1 | 81,8 | 40,3 | 72,9 | -10,9 | 68,3 | 73,7 | 56,6 | -17,1 | 89,4 | 75,3 | 71,0 | -5,7 | 26.4 |
| 67,7 | -12,3 | 92,1 | 51,8 | 83,6 | -9,2 | 77,2 | 78,9 | 67,7 | -12,3 | 95,1 | 84,9 | 78,0 | -8,1 | 26.5 |
| 71,7 | -3,8 | 88,8 | 55,5 | 87,9 | -1,1 | 74,5 | 81,7 | 71,7 | -3,8 | 91,3 | 82,1 | 78,1 | -4,9 | 26.6 |

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | GEWICH- TUNG | 2003 JUNI | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR | 2003 MAI | 2003 APRIL | 2003 MAERZ | 2003 FEB. | 2003 JAN. |
|----------------|--|-----------------|--------------|---|-------------|---------------|---------------|--------------|--------------|
| DJ | METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN | 10,84 | 113,7 | -4,6 | 112,0 | 113,9 | 117,9 | 110,9 | 110,9 |
| 27 | METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG | 3,85 | 105,7 | -6,9 | 110,3 | 111,2 | 116,2 | 108,3 | 110,6 |
| 27.1 | ERZEUGUNG V ROEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS) | 1,43 | 101,6 | -11,3 | 110,5 | 109,5 | 112,6 | 108,6 | 111,3 |
| 27.2 | H V ROEHREN | 0,53 | 73,6 | -8,8 | 74,8 | 79,9 | 81,0 | 78,8 | 75,4 |
| 27.3 | SONST BEARB V EISEN U STAHL, H V FERROLEGIERUNGEN | 0,23 | 120,4 | -6,4 | 123,2 | 127,5 | 132,2 | 126,8 | 124,5 |
| 27.4 | ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V NE-METALLEN | 0,82 | 114,7 | -1,9 | 116,0 | 116,2 | 123,0 | 112,8 | 114,8 |
| 27.42 | ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V ALUMINIUM | 0,42 | 126,8 | +0,5 | 130,1 | 127,7 | 146,7 | 123,8 | 126,8 |
| 27.44 | ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V KUPFER | 0,30 | 102,5 | -1,8 | 102,2 | 102,8 | 94,4 | 100,9 | 101,9 |
| 27.5 | GIESSEREIINDUSTRIE | 0,63 | 125,1 | -2,4 | 125,6 | 128,8 | 139,4 | 130,1 | 128,4 |
| 27.51 | EISENGIESSEREI | 0,26 | 115,0 | -7,4 | 109,6 | 113,3 | 125,4 | 118,1 | 111,4 |
| 27.53 | LEICHTMETALLGIESSEREI | 0,20 | 165,0 | +6,2 | 175,3 | 177,2 | 188,5 | 178,5 | 178,8 |
| 28 | H V METALLERZEUGNISSEN | 6,98 | 117,8 | -3,5 | 112,9 | 115,3 | 118,7 | 111,7 | 111,0 |
| 28.1 | STAHL- U LEICHTMETALLBAU | 1,63 | 87,4 | -16,2 | 81,9 | 83,4 | 87,9 | 77,7 | 81,0 |
| 28.2 | KESSEL- U BEHAELTERBAU | 0,35 | 75,1 | -9,3 | 70,9 | 69,2 | 72,7 | 63,3 | 58,5 |
| 28.3 | H V DAMPFKESSELN (OH ZENTRALHEIZUNGSKESSEL) | 0,41 | 58,4 | -33,3 | 63,7 | 51,3 | 65,4 | 54,7 | 45,0 |
| 28.4 | H V SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U STANZTEILEN U AE | 0,77 | 151,5 | -1,2 | 154,6 | 157,1 | 161,5 | 157,3 | 153,3 |
| 28.5 | OBERFLAECHENVEREDL, WAERMEBEHANDLUNG U MECHANIK ANG | 0,96 | 191,7 | +0,7 | 193,7 | 200,7 | 201,3 | 198,6 | 198,0 |
| 28.6 | H V SCHNEIDWAEREN, WERKZEUGEN, SCHLÖSSEERN U BESCHLAEß | 1,27 | 150,1 | +15,2 | 125,1 | 128,1 | 132,6 | 125,5 | 121,9 |
| 28.62 | H V WERKZEUGEN | 0,65 | 171,9 | +31,6 | 125,0 | 128,3 | 132,7 | 123,5 | 118,5 |
| 28.63 | H V SCHLÖSSEERN U BESCHLAEßEN | 0,53 | 131,6 | +0,7 | 130,3 | 133,8 | 136,3 | 132,5 | 131,2 |
| 28.7 | H V SONST EISEN-, BLECH- U METALLWAEREN | 1,58 | 87,8 | -9,9 | 88,0 | 92,6 | 92,6 | 87,4 | 88,6 |
| DK | MASCHINENBAU | 11,66 | 111,2 | -9,7 | 105,3 | 105,4 | 115,3 | 106,9 | 93,9 |
| 29.1 | H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE | 2,54 | 105,2 | -6,6 | 109,1 | 108,6 | 113,0 | 109,5 | 104,2 |
| 29.11 | H V VERBRENNUNGSMOT U TURB (OH LUFT- U STRASSENF) | 0,29 | 98,8 | -26,1 | 92,8 | 89,2 | 97,5 | 95,8 | 88,3 |
| 29.12 | H V PUMPEN U KOMPRESSOREN | 0,71 | 109,5 | -5,9 | 113,3 | 108,5 | 113,3 | 110,9 | 102,4 |
| 29.13 | H V ARMATUREN | 0,74 | 92,3 | -5,8 | 93,8 | 98,1 | 97,6 | 94,0 | 94,9 |
| 29.14 | H V LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAED U ANTRIEBSELEMENTEN | 0,81 | 119,2 | -0,7 | 125,3 | 127,1 | 132,6 | 127,4 | 120,1 |
| 29.2 | H V SONST MASCHINEN F UNSPEZIFISCHE VERWENDUNG | 3,03 | 114,9 | -9,0 | 104,8 | 109,7 | 116,4 | 105,8 | 95,0 |
| 29.21 | H V OEFEN U BRENNERN | 0,14 | 74,6 | -21,4 | 75,7 | 80,4 | 71,3 | 67,8 | 55,6 |
| 29.22 | H V HEBEZEUGEN U FOERDERMITTELN | 0,93 | 117,2 | -3,5 | 105,3 | 108,7 | 112,6 | 102,3 | 95,6 |
| 29.23 | H V KAELTE- U LUFTTECHN ERZEUGEN F GENERBL ZWECKE | 0,75 | 124,1 | -4,4 | 113,8 | 113,9 | 124,5 | 110,7 | 98,9 |
| 29.3 | H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN | 0,43 | 114,4 | -16,6 | 127,7 | 130,1 | 134,2 | 130,0 | 97,0 |
| 29.31 | H V ACKERSCHLEPPERN | 0,10 | 91,1 | -32,9 | 99,4 | 116,7 | 113,6 | 114,1 | 82,5 |
| 29.4 | H V WERKZEUGMASCHINEN | 1,32 | 120,3 | -11,2 | 103,8 | 97,1 | 111,0 | 93,1 | 79,9 |
| 29.5 | H V MASCHINEN F SONST BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWECHE | 3,26 | 114,5 | -7,1 | 103,5 | 101,0 | 115,3 | 108,3 | 88,4 |
| 29.51 | H V MASCH F D METALLERZ V WALZWERKSEINR U GIESSMASCH | 0,25 | 131,1 | -14,3 | 61,7 | 43,6 | 109,2 | 171,4 | 35,2 |
| 29.52 | H V BERGWERKS-, BAU- U BAUSTOFFMASCHINEN | 0,49 | 107,4 | -11,8 | 108,2 | 109,0 | 114,1 | 101,8 | 82,0 |
| 29.54 | H V MASCH F D TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U LEDERGEWERBE | 0,54 | 95,4 | +13,4 | 80,3 | 83,8 | 92,3 | 84,0 | 73,8 |
| 29.55 | H V MASCH F D PAPIERGEWERBE | 0,17 | 84,4 | -49,6 | 85,1 | 103,4 | 101,3 | 66,6 | 89,4 |
| 29.7 | H V HAUSHALTSGERAETEN ANG | 0,92 | 85,7 | -24,2 | 94,4 | 100,6 | 112,1 | 108,8 | 107,8 |
| DL | H V BUERDMSCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK | 10,95 | 130,9 | -3,8 | 130,1 | 133,2 | 143,8 | 134,2 | 131,0 |
| 30 | H V BUERDMSCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN | 0,87 | 142,9 | -16,0 | 138,1 | 150,1 | 187,1 | 168,7 | 171,6 |
| 30.01 | H V BUERDMSCHINEN | 0,13 | 99,2 | -6,1 | 95,7 | 94,6 | 102,6 | 84,0 | 82,7 |
| 30.02 | H V DATENVERARBEITUNGSGERAETEN U -EINRICHTUNGEN | 0,74 | 150,7 | -17,1 | 145,7 | 160,0 | 214,1 | 183,9 | 187,5 |
| 31 | H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE | 5,97 | 121,0 | -3,4 | 120,5 | 120,7 | 128,2 | 122,5 | 118,6 |
| 31.1 | H V ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN U TRANSFORMATOREN | 0,61 | 138,9 | -3,8 | 135,4 | 137,1 | 146,9 | 146,4 | 133,2 |
| 31.2 | H V ELEKTRIZITAETSERTEILUNGS- U SCHALTEINRICHTUNGEN | 3,87 | 120,9 | -3,7 | 120,2 | 119,0 | 127,3 | 120,7 | 117,6 |
| 31.3 | H V ISOLIERTEN ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U -DRAEHTEN | 0,24 | 94,6 | -6,6 | 93,5 | 94,7 | 95,5 | 90,2 | 90,8 |
| 31.4 | H V AKKUMULATOREN U BATTERIEN | 0,08 | 130,1 | -4,3 | 114,3 | 118,2 | 158,2 | 127,2 | 114,2 |
| 31.5 | H V ELEKTRISCHEN LAMPEN U LEUCHTEN | 0,40 | 98,7 | -8,7 | 101,6 | 106,2 | 111,1 | 111,7 | 112,4 |
| 31.6 | H V ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN ANG | 0,76 | 127,4 | +1,4 | 129,3 | 132,3 | 133,9 | 128,2 | 124,8 |
| 32 | RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK | 1,62 | 154,5 | +1,8 | 155,5 | 158,2 | 166,6 | 154,6 | 156,4 |
| 32.1 | H V ELEKTRONISCHEN BAUELEMENTEN | 0,39 | 191,7 | -1,7 | 189,1 | 198,1 | 205,2 | 193,9 | 212,0 |
| 32.2 | H V NACHRICHTENTECHNISCHEN GERAETEN U EINRICHTUNGEN | 0,64 | 179,8 | +12,7 | 179,7 | 182,9 | 190,4 | 171,4 | 172,0 |
| 32.3 | H V RUNDFUNK- U FERNSEHER, PHONO- U VIDEOTECHN GER | 0,59 | 102,2 | -10,9 | 100,3 | 104,8 | 115,0 | 110,1 | 102,4 |
| 33 | MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGULIERUNGSTECHNIK, OPTIK | 2,49 | 135,0 | -3,6 | 133,7 | 140,9 | 147,8 | 137,1 | 130,2 |
| 33.1 | H V MEDIZINISCHEN GERAETEN U ORTHOPAED VORRICHTUNGEN | 0,81 | 148,1 | - | 151,8 | 161,0 | 165,4 | 157,1 | 149,9 |
| 33.2 | H V MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U AE INSTRUMENTEN | 1,09 | 124,7 | -6,2 | 121,8 | 126,8 | 134,0 | 119,8 | 112,3 |
| 33.4 | H V OPTISCHEN U FOTOGRAFISCHEN GERAETEN | 0,34 | 137,8 | -11,9 | 135,0 | 140,4 | 158,4 | 148,6 | 148,1 |
| 33.5 | H V UHREN | 0,05 | 61,5 | -27,4 | 66,0 | 70,0 | 73,7 | 73,4 | 63,6 |
| DM | FAHRZEUGBAU | 10,81 | 144,4 | -9,0 | 151,9 | 153,4 | 161,8 | 158,2 | 146,1 |
| 34 | H V KRAFTWAEN U KRAFTWAEGENTEILEN | 9,51 | 148,3 | -10,3 | 157,0 | 158,4 | 167,4 | 163,4 | 150,6 |
| 34.1 | H V KRAFTWAEN U KRAFTWAEGENMOTOREN | 6,50 | 138,4 | -14,3 | 150,2 | 151,1 | 160,8 | 159,0 | 141,3 |
| 34.2 | H V KAROSSERIEN, AUFBAUTEN U ANHAENGERN | 0,41 | 101,2 | -12,2 | 98,8 | 101,3 | 108,7 | 104,7 | 95,7 |
| 34.3 | H V TEILEN U ZUBehoER F KRAFTWAEN U KRAFTWAEGENMOT | 2,61 | 180,2 | -1,5 | 183,2 | 186,3 | 192,7 | 183,6 | 182,4 |
| 35 | SONST FAHRZEUGBAU | 1,30 | 115,8 | +5,2 | 114,5 | 117,2 | 121,2 | 119,9 | 113,5 |
| 35.1 | SCHIFFBAU | 0,34 | 84,9 | -7,2 | 76,3 | 83,3 | 86,9 | 92,2 | 88,7 |
| 35.2 | SCHIENENFAHRZEUGBAU | 0,24 | 74,6 | +5,2 | 74,5 | 76,9 | 77,2 | 75,4 | 76,7 |
| 35.3 | LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU | 0,62 | 150,4 | +12,6 | 149,9 | 150,3 | 156,3 | 152,8 | 141,4 |
| 35.4 | H V KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN U BEHINDERTENFAHRZEUGEN | 0,07 | 113,5 | -14,1 | 133,7 | 134,4 | 134,1 | 127,0 | 125,7 |
| DN | H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAEREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING | 2,47 | 77,7 | -11,2 | 80,6 | 87,0 | 91,8 | 87,1 | 81,5 |
| 36.1 | H V MOEBELN | 1,71 | 69,8 | -11,4 | 72,4 | 77,0 | 83,3 | 79,1 | 72,9 |
| 36.11 | H V SITZMOEBELN | 0,38 | 98,1 | -13,9 | 103,6 | 106,7 | 120,8 | 112,4 | 95,3 |
| 36.12 | H V BUERO- U LADENMOEBELN | 0,27 | 57,6 | -18,8 | 58,6 | 69,8 | 72,2 | 59,5 | 50,0 |
| 36.13 | H V KUECHENMOEBELN | 0,29 | 88,4 | -7,3 | 88,4 | 72,9 | 75,5 | 89,9 | 67,3 |
| 36.2 | H V SCHMUCK U AE ERZEUGNISSEN | 0,11 | 51,1 | -25,2 | 57,3 | 61,8 | 66,3 | 54,5 | 55,6 |
| 36.5 | H V SPIELWAEREN | 0,15 | 69,3 | -10,0 | 74,6 | 83,0 | 93,5 | 84,3 | 73,2 |
| 37 | RECYCLING | 0,10 | 231,5 | -10,1 | 258,6 | 289,2 | 275,8 | 257,8 | 260,1 |
| E | ENERGIEVERSORGUNG | 6,49 | 100,4 | +8,8 | 104,9 | 110,9 | 120,8 | 117,6 | 125,0 |
| | VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU | 11,78 | 79,1 | -6,8 | 77,7 | 78,2 | 67,9 | 45,9 | 45,5 |
| | HOCHBAULEISTUNGEN | 7,67 | 75,6 | -6,8 | 74,2 | 73,8 | 65,0 | 45,7 | 45,4 |
| | TIEFBAULEISTUNGEN | 4,10 | 85,6 | -7,5 | 84,3 | 86,2 | 73,3 | 44,4 | 43,9 |

LAND
DAS PRODUZIERENDE GEMERBE
= 100

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

WERT

| KUMULIERT | | 2002 2. V.J | 2003 1. V.J | 2003 2. V.J | VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR | 2002 1. H.J | 2002 2. H.J | 2003 1. H.J | VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR | 2000 | 2001 | 2002 | VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR | WZ93- SCHL. |
|-------------------------------------|--|----------------|----------------|----------------|--|----------------|----------------|----------------|--|-------|-------|-------|--|----------------|
| JAN. 2003 BIS JUNI 2003 | VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR | | | | | | | | | | | | | |
| 113,2 | -0,3 | 116,0 | 113,2 | 113,2 | -2,4 | 113,5 | 114,5 | 113,2 | -0,3 | 114,3 | 115,6 | 114,0 | -1,4 | DJ |
| 110,6 | -0,2 | 112,6 | 112,0 | 109,1 | -3,1 | 110,8 | 107,9 | 110,6 | -0,2 | 109,0 | 108,6 | 109,3 | +0,6 | 27 |
| 108,7 | -3,5 | 115,3 | 110,1 | 107,2 | -7,0 | 112,6 | 108,1 | 108,7 | -3,5 | 110,9 | 108,9 | 110,3 | +1,3 | 27.1 |
| 77,3 | -4,0 | 80,1 | 78,4 | 76,1 | -5,0 | 80,5 | 74,7 | 77,3 | -4,0 | 73,4 | 78,6 | 77,6 | -1,3 | 27.2 |
| 126,8 | +2,8 | 126,2 | 127,8 | 125,7 | +0,4 | 123,4 | 118,8 | 126,8 | +2,8 | 106,7 | 101,6 | 121,1 | +19,2 | 27.3 |
| 116,3 | +1,3 | 116,5 | 116,9 | 115,6 | -0,8 | 114,8 | 114,9 | 116,3 | +1,3 | 121,7 | 120,8 | 114,9 | -4,9 | 27.4 |
| 130,3 | +6,6 | 125,8 | 132,4 | 128,2 | +1,9 | 122,2 | 126,6 | 130,3 | +6,6 | 120,2 | 118,8 | 124,4 | +4,7 | 27.42 |
| 100,8 | -2,9 | 103,2 | 99,1 | 102,5 | -0,7 | 103,8 | 101,2 | 100,8 | -2,9 | 117,5 | 113,3 | 102,5 | -9,6 | 27.44 |
| 129,6 | +5,6 | 124,5 | 132,6 | 128,5 | +1,6 | 122,7 | 122,3 | 129,6 | +5,6 | 118,9 | 120,0 | 122,5 | +2,1 | 27,5 |
| 115,1 | +0,5 | 116,7 | 117,6 | 112,6 | -3,5 | 114,5 | 110,2 | 115,1 | +0,5 | 111,0 | 110,7 | 112,3 | +1,4 | 27,51 |
| 178,8 | +16,2 | 154,4 | 181,3 | 172,5 | +11,7 | 152,3 | 160,2 | 178,8 | +16,2 | 142,4 | 147,2 | 156,2 | +8,1 | 27,53 |
| 114,6 | -0,3 | 117,7 | 113,8 | 115,3 | -2,0 | 114,9 | 118,0 | 114,6 | -0,3 | 117,1 | 119,3 | 116,4 | -2,4 | 28 |
| 83,2 | -8,3 | 97,5 | 82,2 | 84,2 | -13,6 | 90,7 | 102,7 | 83,2 | -8,3 | 102,5 | 98,8 | 98,7 | -3,1 | 28.1 |
| 68,5 | -6,3 | 76,3 | 65,2 | 71,7 | -6,0 | 73,1 | 85,4 | 68,5 | -6,3 | 87,9 | 83,6 | 79,2 | -5,3 | 28.2 |
| 55,9 | -13,5 | 67,0 | 55,0 | 56,8 | -15,2 | 64,6 | 80,1 | 55,9 | -13,5 | 78,6 | 70,4 | 72,3 | +2,7 | 28.3 |
| 155,9 | +4,6 | 151,1 | 157,4 | 154,4 | +2,2 | 149,1 | 147,4 | 155,9 | +4,6 | 140,1 | 149,3 | 148,3 | -0,7 | 28.4 |
| 197,0 | +6,3 | 187,1 | 198,6 | 195,4 | +4,4 | 185,3 | 189,9 | 197,0 | +6,3 | 175,7 | 191,3 | 184,6 | -3,6 | 28.6 |
| 130,6 | +2,6 | 128,4 | 126,7 | 134,4 | +4,7 | 127,3 | 124,7 | 130,6 | +2,6 | 119,5 | 125,2 | 126,0 | +0,6 | 28.6 |
| 133,3 | +1,8 | 132,2 | 124,9 | 141,7 | +7,2 | 131,0 | 126,9 | 133,3 | +1,8 | 119,2 | 127,9 | 128,9 | +0,8 | 28.62 |
| 132,6 | +4,8 | 126,9 | 133,3 | 131,9 | +3,9 | 126,5 | 126,0 | 132,6 | +4,8 | 124,9 | 126,3 | 126,2 | -0,1 | 28.63 |
| 89,5 | -3,7 | 94,2 | 89,5 | 89,5 | -5,0 | 82,9 | 91,2 | 89,5 | -3,7 | 100,0 | 97,0 | 92,1 | -5,1 | 28.7 |
| 106,3 | -2,5 | 114,2 | 106,4 | 107,3 | -6,0 | 109,0 | 117,7 | 106,3 | -2,5 | 115,3 | 117,4 | 113,4 | -3,4 | DK |
| 108,3 | +1,0 | 109,2 | 108,9 | 107,6 | -1,5 | 107,2 | 109,6 | 108,3 | +1,0 | 108,2 | 110,5 | 108,4 | -1,9 | 28.1 |
| 82,1 | -16,3 | 116,9 | 93,8 | 90,3 | -22,8 | 110,1 | 124,1 | 82,1 | -16,3 | 104,5 | 113,0 | 117,1 | +3,6 | 29.11 |
| 109,7 | +2,7 | 109,8 | 108,8 | 110,4 | +0,5 | 106,8 | 112,4 | 109,7 | +2,7 | 108,3 | 112,9 | 109,6 | -2,9 | 29.12 |
| 94,8 | +1,2 | 94,4 | 95,5 | 94,1 | -0,3 | 93,7 | 92,4 | 94,8 | +1,2 | 98,3 | 94,9 | 93,0 | -2,0 | 29.13 |
| 125,3 | +5,5 | 119,4 | 126,7 | 123,9 | +3,8 | 118,8 | 117,8 | 125,3 | +5,5 | 118,5 | 121,8 | 118,3 | -2,9 | 29.14 |
| 107,8 | -1,1 | 114,0 | 106,7 | 109,8 | -3,7 | 109,0 | 121,0 | 107,8 | -1,1 | 115,4 | 118,6 | 115,0 | -3,0 | 29.2 |
| 70,9 | -17,3 | 87,3 | 64,9 | 76,9 | -11,8 | 85,7 | 98,5 | 70,9 | -17,3 | 99,6 | 94,7 | 92,1 | -2,7 | 29.21 |
| 107,0 | +1,7 | 109,9 | 103,5 | 110,4 | +0,5 | 105,2 | 125,1 | 107,0 | +1,7 | 112,8 | 117,5 | 115,2 | -2,0 | 29.22 |
| 114,3 | - | 118,0 | 111,4 | 117,3 | -0,6 | 114,3 | 130,0 | 114,3 | - | 126,9 | 127,3 | 122,1 | -4,1 | 29.23 |
| 122,2 | -4,2 | 136,9 | 120,4 | 124,1 | -9,3 | 127,6 | 94,5 | 122,2 | -4,2 | 100,7 | 99,8 | 111,0 | +11,2 | 29.3 |
| 102,9 | -13,1 | 126,8 | 103,4 | 102,4 | -19,2 | 118,4 | 101,5 | 102,9 | -13,1 | 96,6 | 97,1 | 110,0 | +13,3 | 29.31 |
| 100,9 | -10,3 | 119,3 | 94,7 | 107,1 | -10,2 | 112,5 | 122,3 | 100,9 | -10,3 | 125,3 | 129,5 | 117,4 | -8,3 | 29.4 |
| 105,2 | -1,8 | 116,1 | 104,0 | 106,3 | -8,4 | 107,1 | 122,8 | 105,2 | -1,8 | 121,5 | 121,7 | 115,0 | -6,5 | 29.5 |
| 92,0 | -13,8 | 141,9 | 105,3 | 78,8 | -44,5 | 106,7 | 145,3 | 92,0 | -13,8 | 163,0 | 168,1 | 126,0 | -25,0 | 29.51 |
| 103,4 | +0,6 | 113,8 | 99,3 | 107,5 | -5,5 | 102,8 | 106,1 | 103,4 | +0,6 | 107,0 | 100,9 | 104,5 | +3,6 | 29.52 |
| 84,9 | +10,8 | 80,8 | 83,4 | 86,5 | +7,1 | 76,6 | 91,6 | 84,9 | +10,8 | 89,9 | 85,8 | 84,1 | -2,0 | 29.54 |
| 88,4 | -18,5 | 122,9 | 85,8 | 91,0 | -26,0 | 105,9 | 113,7 | 88,4 | -18,5 | 111,7 | 115,1 | 108,8 | -4,6 | 29.55 |
| 101,6 | -6,8 | 103,3 | 109,6 | 93,6 | -9,4 | 109,0 | 110,6 | 101,6 | -6,8 | 107,7 | 111,8 | 109,8 | -1,8 | 29.7 |
| 133,9 | +2,0 | 132,3 | 136,3 | 131,4 | -0,7 | 131,3 | 138,8 | 133,9 | +2,0 | 140,0 | 142,2 | 136,0 | -5,1 | DL |
| 161,4 | -11,3 | 178,8 | 179,1 | 143,7 | -19,6 | 182,0 | 196,0 | 161,4 | -11,3 | 230,9 | 213,8 | 189,0 | -11,6 | 30 |
| 93,1 | -6,0 | 95,8 | 89,8 | 96,6 | +0,7 | 99,0 | 96,9 | 93,1 | -6,0 | 106,8 | 123,4 | 97,9 | -20,7 | 30.01 |
| 173,7 | -11,8 | 183,7 | 185,2 | 152,1 | -21,5 | 196,9 | 213,8 | 173,7 | -11,8 | 253,2 | 230,1 | 206,3 | -10,8 | 30.02 |
| 121,9 | +3,0 | 120,1 | 123,1 | 120,7 | +0,5 | 118,4 | 126,6 | 121,9 | +3,0 | 122,4 | 126,3 | 122,5 | -2,2 | 31 |
| 139,7 | +2,1 | 136,9 | 142,2 | 137,1 | +0,1 | 138,8 | 148,7 | 139,7 | +2,1 | 138,7 | 147,7 | 142,8 | -3,3 | 31.1 |
| 121,0 | +2,7 | 120,0 | 121,9 | 120,0 | - | 117,8 | 126,7 | 121,0 | +2,7 | 122,1 | 124,0 | 122,3 | -1,4 | 31.2 |
| 93,2 | -5,7 | 97,9 | 82,2 | 94,3 | -3,7 | 88,8 | 82,6 | 93,2 | -5,7 | 110,4 | 116,1 | 96,7 | -17,6 | 31.3 |
| 127,0 | +6,8 | 120,0 | 133,2 | 120,9 | +0,8 | 118,9 | 129,0 | 127,0 | +6,8 | 109,8 | 121,2 | 124,0 | +2,3 | 31.4 |
| 106,6 | -1,9 | 105,7 | 111,7 | 101,5 | -4,0 | 108,7 | 111,3 | 106,6 | -1,9 | 118,5 | 118,6 | 110,0 | -8,0 | 31.5 |
| 129,3 | +9,7 | 121,8 | 129,0 | 129,7 | +8,6 | 117,9 | 126,8 | 129,3 | +9,7 | 118,1 | 120,3 | 122,3 | +1,7 | 31.6 |
| 157,6 | +7,4 | 148,3 | 159,2 | 168,1 | +5,3 | 146,7 | 155,7 | 157,6 | +7,4 | 167,0 | 173,5 | 151,2 | -12,9 | 32 |
| 200,0 | +4,7 | 185,9 | 203,7 | 196,3 | +0,2 | 191,1 | 202,7 | 200,0 | +4,7 | 196,4 | 202,2 | 196,9 | -2,6 | 32.1 |
| 179,4 | +17,3 | 162,4 | 177,9 | 180,8 | +18,6 | 153,0 | 159,8 | 179,4 | +17,3 | 193,9 | 199,3 | 166,4 | -21,6 | 32.2 |
| 105,8 | -4,1 | 112,3 | 109,2 | 102,5 | -8,7 | 110,3 | 119,9 | 105,8 | -4,1 | 118,3 | 126,2 | 115,1 | -8,8 | 32.3 |
| 137,5 | +2,2 | 135,1 | 138,4 | 136,5 | +1,0 | 134,5 | 137,2 | 137,5 | +2,2 | 133,1 | 137,6 | 136,8 | -1,3 | 33 |
| 155,7 | +5,7 | 146,6 | 157,5 | 154,0 | +5,0 | 147,3 | 150,4 | 155,7 | +5,7 | 127,7 | 139,7 | 148,8 | +6,5 | 33.1 |
| 123,2 | +1,1 | 123,4 | 122,0 | 124,4 | +0,8 | 121,9 | 126,1 | 123,2 | +1,1 | 137,1 | 135,4 | 124,0 | -8,4 | 33.2 |
| 145,1 | -3,6 | 149,0 | 152,4 | 137,7 | -7,6 | 150,5 | 144,6 | 145,1 | -3,6 | 140,9 | 148,5 | 147,6 | -0,6 | 33.4 |
| 68,0 | -13,3 | 81,1 | 70,2 | 65,8 | -18,9 | 78,4 | 78,1 | 68,0 | -13,3 | 87,5 | 85,2 | 78,2 | -8,2 | 33.5 |
| 152,6 | +3,0 | 152,1 | 155,4 | 149,9 | -1,4 | 148,2 | 147,5 | 152,6 | +3,0 | 141,0 | 146,6 | 147,9 | +0,9 | DM |
| 157,5 | +2,7 | 157,8 | 160,5 | 154,6 | -2,0 | 153,4 | 152,7 | 157,5 | +2,7 | 146,8 | 152,3 | 153,0 | +0,5 | 34 |
| 150,1 | +0,7 | 153,6 | 153,7 | 146,6 | -4,6 | 149,0 | 147,5 | 150,1 | +0,7 | 140,8 | 147,0 | 148,2 | +0,8 | 34.1 |
| 101,4 | -5,1 | 112,4 | 103,0 | 99,8 | -11,2 | 106,8 | 105,6 | 101,4 | -5,1 | 110,5 | 106,2 | 106,2 | - | 34.2 |
| 184,6 | +7,5 | 175,3 | 186,2 | 182,9 | +4,3 | 171,7 | 173,0 | 184,6 | +7,5 | 167,5 | 172,7 | 172,3 | -0,2 | 34.3 |
| 117,0 | +5,8 | 111,0 | 118,2 | 115,8 | +4,3 | 110,6 | 109,4 | 117,0 | +5,8 | 98,5 | 105,2 | 110,0 | +4,6 | 35 |
| 85,4 | -5,9 | 90,2 | 89,3 | 81,5 | -9,6 | 90,8 | 87,1 | 85,4 | -5,9 | 81,9 | 88,8 | 88,9 | +0,1 | 35.1 |
| 76,9 | +6,9 | 70,8 | 76,4 | 75,3 | +6,2 | 71,0 | 70,3 | 76,9 | +6,9 | 69,6 | 67,0 | 70,6 | +5,4 | 35.2 |
| 150,2 | +11,6 | 134,8 | 150,2 | 150,2 | +11,4 | 134,6 | 138,8 | 150,2 | +11,6 | 116,1 | 127,8 | 136,7 | +7,0 | 35.3 |
| 128,1 | -6,3 | 143,4 | 128,9 | 127,2 | -11,3 | 136,7 | 94,6 | 128,1 | -6,3 | 115,5 | 115,4 | 116,7 | +0,3 | 35.4 |
| 84,3 | -4,0 | 87,4 | 86,8 | 81,8 | -6,4 | 87,8 | 88,4 | 84,3 | -4,0 | 99,3 | 96,6 | 88,1 | -8,8 | DN |
| 76,8 | -6,0 | 78,6 | 78,4 | 73,1 | -7,0 | 80,6 | 77,7 | 76,8 | -6,0 | 93,8 | 90,3 | 79,1 | -12,4 | 36.1 |
| 106,0 | -3,0 | 108,8 | 109,5 | 102,5 | -5,8 | 109,3 | 101,9 | 106,0 | -3,0 | 109,0 | 111,7 | 106,6 | -5,5 | 36.11 |
| 61,3 | -17,9 | 73,6 | 60,6 | 62,0 | -15,8 | 74,7 | 75,1 | 61,3 | -17,9 | 98,1 | 95,3 | 74,9 | -21,4 | 36.12 |
| 70,4 | -4,1 | 75,1 | 70,9 | 69,9 | -6,8 | 73,4 | 72,4 | 70,4 | -4,1 | 89,4 | 80,2 | 72,9 | -8,1 | 36.13 |
| 57,8 | -17,1 | 71,7 | 58,8 | 56,7 | -20,9 | 69,7 | 75,5 | 57,8 | -17,1 | 98,4 | 84,2 | 72,6 | -13,8 | 36.2 |
| 79,7 | +2,2 | 74,8 | 83,7 | 75,6 | +1,1 | 78,0 | 95,6 | 79,7 | +2,2 | 87,6 | 86,8 | 86,8 | - | 36.5 |
| 262,2 | +10,4 | 251,3 | 264,6 | 259,8 | +3,4 | 237,4 | 254,6 | 262,2 | +10,4 | 218,3 | 229,0 | 246,0 | +7,4 | 37 |
| 113,3 | +6,1 | 99,8 | 121,2 | 106,4 | +5,6 | 108,8 | 105,6 | 113,3 | +6,1 | 106,6 | 106,9 | 106,2 | +0,3 | E |
| 65,6 | -9,1 | 84,2 | 52,9 | 78,3 | -7,0 | 72,2 | 80,7 | 65,6 | -9,1 | 84,9 | 78,9 | 76,4 | -3,2 | BAU |
| 63,5 | -9,2 | 80,2 | 52,4 | 74,5 | -7,1 | 69,9 | 76,5 | 63,5 | -9,2 | 83,6 | 76,9 | 73,2 | -3,6 | HOCHBAU |
| 69,6 | -9,0 | 91,6 | 53,9 | 85,4 | -6,8 | 76,5 | 88,4 | 69,6 | -9,0 | 87,4 | 84,5 | 82,4 | -2,5 | TIEFBAU |

NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS

1.2 SAISON- UND ARBEITSTAEGLICH

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | GEWICH- TUNG | 2003 JUNI | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR | 2003 MAI | 2003 APRIL | 2003 MAERZ | 2003 FEB. | 2003 JAN. |
|----------------|--|-----------------|--------------|---|-------------|---------------|---------------|--------------|--------------|
| | PRODUZIERENDES GEMERBE | 100 | 110,0 | -2,1 | 110,2 | 111,2 | 112,2 | 112,2 | 112,3 |
| C-E | PRODUZIERENDES GEMERBE (OH BAULEISTUNGEN) | 88,22 | 114,9 | -2,0 | 115,6 | 116,4 | 117,4 | 118,1 | 117,7 |
| C-D | BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEMERBE | 81,74 | 114,8 | -2,8 | 115,8 | 116,7 | 117,7 | 118,4 | 118,6 |
| | VORLEISTUNGSQUETERPRODUZENTEN | 32,47 | 115,5 | -0,6 | 114,9 | 116,6 | 117,6 | 115,9 | 117,4 |
| | INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN | 28,98 | 126,0 | -5,5 | 129,8 | 129,1 | 131,9 | 135,6 | 134,0 |
| | GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN | 3,87 | 88,9 | -12,2 | 91,8 | 94,6 | 96,5 | 97,0 | 98,3 |
| | VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN | 15,26 | 105,0 | +0,7 | 103,8 | 105,8 | 103,9 | 104,1 | 104,5 |
| | ENERGIE | 8,56 | 106,1 | +8,4 | 103,2 | 102,7 | 103,3 | 103,2 | 98,8 |
| C. | BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN | 2,20 | 73,8 | +1,8 | 73,3 | 73,6 | 71,3 | 68,2 | 69,0 |
| CA | KOHLENERGIEBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE) | 1,63 | 68,6 | +2,8 | 68,5 | 67,3 | 63,9 | 64,2 | 63,2 |
| 10 | KOHLENERGIEBERGBAU, TORFGEWINNUNG | 1,51 | 66,2 | +3,3 | 64,6 | 63,8 | 60,8 | 61,5 | 60,8 |
| 11 | GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL | 0,12 | 97,5 | -0,9 | 115,9 | 109,4 | 101,8 | 96,5 | 92,7 |
| CB | ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU | 0,56 | 84,7 | -0,5 | 83,8 | 87,6 | 94,3 | 88,1 | 92,2 |
| 14.2 | GEW V KIES, SAND, TON U KAOLIN | 0,40 | 81,7 | -1,0 | 79,2 | 84,2 | 90,3 | 85,8 | 88,7 |
| D | VERARBEITENDES GEMERBE | 79,54 | 115,9 | -2,8 | 117,0 | 118,0 | 119,0 | 119,8 | 120,0 |
| DA | ERNAEHRUNGSGEMERBE U TABAKVERARBEITUNG | 6,86 | 109,2 | +3,8 | 105,8 | 110,7 | 105,8 | 106,4 | 108,4 |
| 15 | ERNAEHRUNGSGEMERBE | 6,56 | 110,5 | +4,5 | 107,0 | 112,0 | 107,0 | 107,7 | 107,5 |
| 15.1 | SCHLACHTEN U FLEISCHVERARBEITUNG | 1,10 | 124,7 | +8,4 | 118,8 | 131,1 | 116,0 | 121,1 | 126,7 |
| 15.2 | FISCHVERARBEITUNG | 0,09 | 74,5 | +5,4 | 69,9 | 74,6 | 70,3 | 72,0 | 72,0 |
| 15.3 | OBST- U GEMUESEVERARBEITUNG | 0,27 | 111,5 | +5,3 | 100,2 | 107,5 | 101,0 | 104,7 | 103,9 |
| 15.4 | H V PFLANZLICHEN U TIERISCHEN OELEN U FETTEN | 0,14 | 81,5 | -1,1 | 91,6 | 87,5 | 89,1 | 87,1 | 83,9 |
| 15.5 | MILCHVERARBEITUNG | 0,80 | 105,3 | +9,9 | 100,7 | 106,7 | 102,6 | 101,1 | 99,0 |
| 15.6 | MAHL- U SCHAEMLMUEHLEN, H V STAERKE U STAERKEERZEUGN | 0,16 | 107,4 | -1,8 | 108,9 | 108,3 | 111,5 | 112,2 | 107,0 |
| 15.7 | H V FUTTERMITTELN | 0,17 | 121,9 | +10,9 | 117,0 | 121,2 | 116,1 | 114,3 | 112,1 |
| 15.8 | SONST ERNAEHRUNGSGEMERBE (OH GETRAENKEHERSTELLUNG) | 2,68 | 114,1 | +2,2 | 115,5 | 116,6 | 115,2 | 113,7 | 111,3 |
| 15.81 | H V BACKWAEREN (OH DAUERBACKWAEREN) | 1,32 | 123,5 | +2,0 | 124,8 | 126,6 | 121,1 | 125,2 | 125,7 |
| 15.82 | H V DAUERBACKWAEREN | 0,16 | 112,6 | -0,4 | 114,4 | 119,1 | 116,6 | 115,0 | 111,8 |
| 15.84 | H V SUESSWAEREN (OH DAUERBACKWAEREN) | 0,38 | 115,2 | +15,4 | 119,6 | 118,6 | 118,1 | 104,2 | 94,8 |
| 15.9 | GETRAENKEHERSTELLUNG | 1,36 | 98,7 | +3,2 | 87,6 | 94,8 | 89,6 | 91,8 | 83,3 |
| 15.91 | H V SPIRITUOSEN | 0,13 | 83,1 | +6,6 | 52,1 | 59,9 | 61,2 | 61,0 | 59,2 |
| 15.96 | H V BIER | 0,78 | 89,8 | +6,4 | 77,0 | 83,9 | 78,5 | 81,9 | 82,4 |
| 15.98 | MINERALBRUNNEN, H V ERFRISCHUNGSGETRAENKEN | 0,39 | 125,0 | -0,6 | 115,1 | 124,9 | 117,3 | 116,6 | 119,5 |
| 16 | TABAKVERARBEITUNG | 0,30 | 80,6 | -14,2 | 80,8 | 82,3 | 80,9 | 78,7 | 82,4 |
| DB | TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEMERBE | 2,00 | 68,0 | -4,8 | 66,9 | 68,1 | 67,0 | 69,2 | 68,2 |
| 17 | TEXTILGEMERBE | 1,23 | 80,7 | -3,6 | 80,1 | 82,0 | 80,4 | 82,1 | 79,2 |
| 17.1 | SPINNSTOFFAUFBEREITUNG U SPINNEREI | 0,14 | 55,4 | -10,9 | 56,4 | 58,3 | 62,6 | 60,2 | 59,1 |
| 17.2 | WEBEREI | 0,26 | 70,8 | -11,1 | 72,9 | 73,2 | 71,4 | 73,0 | 70,4 |
| 17.6 | SONST TEXTILGEMERBE (OH H V MASCHENWARE) | 0,31 | 112,5 | -1,0 | 112,4 | 117,1 | 111,2 | 116,6 | 114,1 |
| 17.7 | H V GEWIRKTEN U GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN | 0,15 | 56,5 | +3,3 | 45,7 | 45,8 | 49,5 | 45,0 | 49,6 |
| 18 | BEKLEIDUNGSGEMERBE | 0,77 | 47,9 | -7,7 | 45,8 | 48,0 | 45,7 | 48,7 | 45,5 |
| 18.22 | H V OBERBEKLEIDUNG (OH ARBEITS- U BERUFSBEKLEIDUNG) | 0,46 | 44,3 | -16,6 | 42,0 | 41,5 | 42,0 | 47,9 | 42,0 |
| 18.23 | H V WAESCHE | 0,18 | 52,0 | +11,1 | 48,4 | 47,9 | 45,4 | 45,5 | 45,1 |
| DC | LEDERGEMERBE | 0,26 | 67,2 | -19,9 | 68,5 | 71,6 | 71,1 | 72,8 | 73,6 |
| 19.2 | LEDERVERARBEITUNG (OH H V LEDERBEKLEIDUNG U SCHUHEN) | 0,07 | 60,8 | -7,7 | 60,5 | 65,1 | 64,0 | 60,9 | 67,3 |
| 19.3 | H V SCHUHEN | 0,15 | 59,6 | -29,0 | 62,0 | 63,2 | 65,2 | 68,2 | 66,0 |
| DD | HOLZGEMERBE (OH H V MOEBELN) | 1,55 | 91,4 | -3,0 | 91,8 | 92,0 | 92,8 | 89,7 | 93,8 |
| 20.2 | FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- U AE | 0,25 | 116,9 | -9,2 | 126,2 | 125,9 | 131,5 | 121,5 | 128,4 |
| 20.3 | H V KONSTRUKTIONS- U FERTIGBAUT, AUSBAUELEMENTEN U AE | 0,87 | 79,4 | -0,7 | 77,0 | 78,9 | 77,0 | 77,6 | 80,3 |
| DE | PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEMERBE | 5,84 | 108,8 | -1,7 | 107,8 | 108,9 | 109,9 | 110,2 | 111,3 |
| 21 | PAPIERGEMERBE | 1,78 | 108,9 | -0,8 | 106,0 | 111,1 | 107,9 | 108,0 | 108,0 |
| 21.1 | H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE | 0,70 | 116,5 | -3,6 | 114,9 | 124,4 | 118,9 | 117,3 | 120,3 |
| 21.2 | PAPIER- KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG | 1,08 | 100,7 | +1,2 | 100,2 | 102,6 | 100,8 | 103,6 | 101,7 |
| 22 | VERLAGSGEMERBE, DRUCKGEMERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN | 4,06 | 109,6 | -2,1 | 108,6 | 108,0 | 110,8 | 110,7 | 112,3 |
| 22.1 | VERLAGSGEMERBE | 1,77 | 121,4 | +1,5 | 123,2 | 118,4 | 124,2 | 121,2 | 119,8 |
| 22.2 | DRUCKGEMERBE | 2,22 | 100,5 | -5,0 | 97,4 | 99,7 | 99,9 | 102,4 | 105,9 |
| DF | KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST | 0,44 | 98,6 | +0,1 | 95,3 | 99,1 | 99,3 | 97,0 | 95,5 |
| DG | CHEMISCHE INDUSTRIE | 8,46 | 122,8 | +0,3 | 122,2 | 125,6 | 127,2 | 123,4 | 124,9 |
| 24.1 | H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN | 4,25 | 131,4 | -0,3 | 130,1 | 135,3 | 141,5 | 131,2 | 135,4 |
| 24.14 | H V SONST ORGAN GRUNDSTOFFEN U CHEMIKALIEN | 3,15 | 133,3 | -1,0 | 132,2 | 139,4 | 147,5 | 135,8 | 139,4 |
| 24.16 | H V KUNSTSTOFF IN PRIMAERFORM | 0,56 | 136,1 | +0,2 | 133,1 | 125,1 | 134,9 | 120,7 | 124,6 |
| 24.2 | H V SCHAEDLINGSBEKAEMPFUNGS- U PFLANZENSCHUTZMITTELN | 0,07 | 128,9 | +20,6 | 131,9 | 122,7 | 178,8 | 82,3 | 96,4 |
| 24.3 | H V ANSTRICHMITTELN, DRUCKFARBEN U KITTEN | 0,62 | 107,7 | +0,3 | 107,4 | 110,8 | 112,7 | 115,6 | 118,5 |
| 24.4 | H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN | 1,60 | 118,4 | -1,7 | 119,0 | 120,4 | 115,2 | 113,5 | 121,6 |
| 24.5 | H V SEIFEN, WASCH-, REINIGUNGS- U KOERPERPFLEGE MITT | 0,91 | 106,4 | +5,9 | 109,0 | 109,0 | 109,8 | 104,2 | 96,6 |
| 24.6 | H V SONST CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN | 0,75 | 126,2 | +0,9 | 129,2 | 128,0 | 133,2 | 129,8 | 129,7 |
| 24.7 | H V CHEMIEFASERN | 0,27 | 82,0 | -1,1 | 80,6 | 83,1 | 91,3 | 91,9 | 88,0 |
| DH | H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAEREN | 3,90 | 116,3 | -0,6 | 117,0 | 117,8 | 119,4 | 116,9 | 119,6 |
| 25.1 | H V GUMMIWAEREN | 1,00 | 124,6 | -2,3 | 128,1 | 126,8 | 130,3 | 125,1 | 128,3 |
| 25.2 | H V KUNSTSTOFFWAEREN | 2,89 | 113,4 | +0,1 | 113,2 | 114,7 | 115,6 | 114,1 | 116,5 |
| DI | GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN | 3,71 | 84,1 | -5,3 | 86,2 | 86,9 | 86,6 | 80,7 | 82,1 |
| 26.1 | H U VERARB V GLAS | 0,79 | 99,1 | -10,5 | 103,4 | 105,6 | 108,0 | 108,9 | 111,2 |
| 26.2 | KERAMIK (OH ZIEGELEI U BAUKERAMIK) | 0,36 | 83,3 | -1,3 | 84,6 | 84,1 | 83,0 | 87,3 | 83,8 |
| 26.3 | H V KERAMISCHEN WAND- U BODENFLIESEN U -PLATTEN | 0,11 | 74,1 | +6,2 | 71,6 | 73,9 | 76,8 | 75,6 | 78,2 |
| 26.4 | ZIEGELEI, H V SONST BAUKERAMIK | 0,26 | 67,6 | -5,6 | 65,7 | 63,7 | 62,5 | 45,3 | 52,0 |
| 26.5 | H V ZEMENT, KALK U GEBRANNTEM GIPS | 0,33 | 72,8 | -10,1 | 78,0 | 75,4 | 72,0 | 61,3 | 62,1 |
| 26.6 | H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS | 1,31 | 79,7 | +0,6 | 80,3 | 80,5 | 78,1 | 65,8 | 70,2 |

LAND
DAS PRODUZIERENDE GEBIETE
= 100

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

BEREINIGTER WERT (X-12-ARIMA)

| KUMULIERT | | 2002 | 2003 | 2003 | VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR | 2002 | 2002 | 2003 | VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR | 2000 | 2001 | 2002 | VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR | WZ93- SCHL. |
|-------------------------------------|--|-------|-------|-------|--|-------|-------|-------|--|-------|-------|-------|--|----------------|
| JAN. 2003 BIS JUNI 2003 | VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR | 2. VJ | 1. VJ | 2. VJ | | 1. HJ | 2. HJ | 1. HJ | | | | | | |
| 111,4 | -0,1 | 111,5 | 112,2 | 110,5 | -0,9 | 111,5 | 112,1 | 111,4 | -0,1 | 113,4 | 113,2 | 111,8 | -1,2 | PROD GEW |
| 118,7 | +0,7 | 118,1 | 117,7 | 115,6 | -0,4 | 115,8 | 117,1 | 116,7 | +0,7 | 117,2 | 117,9 | 116,5 | -1,2 | C-E |
| 117,0 | +0,3 | 118,8 | 118,2 | 115,8 | -0,9 | 118,7 | 117,9 | 117,0 | +0,3 | 118,1 | 118,8 | 117,3 | -1,3 | C-D |
| 116,3 | +0,7 | 116,6 | 117,0 | 115,7 | +0,1 | 115,5 | 116,9 | 116,3 | +0,7 | 117,0 | 116,2 | 116,2 | - | VORLEIST |
| 131,1 | +0,8 | 130,8 | 133,8 | 128,3 | -1,9 | 130,1 | 132,1 | 131,1 | +0,8 | 130,8 | 134,5 | 131,1 | -2,5 | INVEST |
| 94,2 | -6,5 | 98,6 | 98,6 | 91,8 | -6,9 | 99,7 | 98,5 | 94,2 | -6,6 | 105,6 | 107,0 | 99,1 | -7,4 | GEBRAUCH |
| 104,5 | +0,3 | 104,2 | 104,2 | 104,9 | +0,7 | 104,8 | 104,6 | 104,5 | -0,3 | 105,6 | 104,9 | 104,7 | -0,2 | VERBRAUCH |
| 102,9 | +5,1 | 98,9 | 101,8 | 104,0 | +5,2 | 97,9 | 98,9 | 102,9 | +5,1 | 99,7 | 98,1 | 98,4 | +0,3 | ENERGIE |
| 71,6 | -1,1 | 73,4 | 69,5 | 73,6 | +0,3 | 72,4 | 72,5 | 71,6 | -1,1 | 78,8 | 73,4 | 72,4 | -1,4 | C |
| 66,0 | +0,2 | 66,9 | 63,8 | 68,1 | +1,8 | 65,9 | 67,3 | 66,0 | +0,2 | 72,8 | 66,8 | 66,6 | -0,3 | CA |
| 63,0 | - | 63,9 | 61,0 | 64,9 | +1,6 | 63,0 | 64,7 | 63,0 | - | 71,3 | 64,8 | 63,8 | -1,5 | 10 |
| 102,3 | +1,8 | 103,1 | 97,0 | 107,6 | +4,4 | 100,5 | 98,8 | 102,3 | +1,8 | 91,4 | 90,8 | 99,7 | +8,8 | 11 |
| 88,5 | -3,5 | 88,3 | 91,5 | 85,4 | -3,3 | 91,7 | 87,2 | 88,5 | -3,5 | 95,8 | 91,9 | 89,4 | -2,7 | CB |
| 86,0 | -8,1 | 88,3 | 88,3 | 81,7 | -5,3 | 90,5 | 83,3 | 85,0 | -6,1 | 94,4 | 89,2 | 86,9 | -2,6 | 14.2 |
| 118,3 | +0,3 | 118,0 | 119,6 | 117,0 | -0,8 | 117,9 | 119,1 | 118,3 | +0,3 | 119,2 | 120,0 | 118,5 | -1,2 | D |
| 107,4 | +0,8 | 106,3 | 106,2 | 108,6 | +2,2 | 106,6 | 108,3 | 107,4 | +0,8 | 106,8 | 106,7 | 107,4 | +0,7 | DA |
| 108,6 | +1,3 | 108,8 | 107,4 | 109,8 | +2,8 | 107,2 | 109,0 | 108,6 | +1,3 | 106,8 | 106,7 | 108,1 | +1,3 | 15 |
| 123,1 | +5,1 | 116,2 | 121,3 | 124,9 | +7,5 | 117,1 | 121,0 | 123,1 | +5,1 | 118,8 | 112,3 | 119,0 | +6,0 | 15.1 |
| 72,2 | +2,4 | 71,1 | 71,4 | 73,0 | +2,7 | 70,5 | 77,6 | 72,2 | +2,4 | 81,8 | 83,0 | 74,1 | -10,7 | 15.2 |
| 104,8 | -1,5 | 106,8 | 103,2 | 106,4 | -0,4 | 106,4 | 102,2 | 104,8 | -1,5 | 97,7 | 99,7 | 104,3 | +4,6 | 15.3 |
| 86,8 | -5,2 | 87,3 | 86,7 | 86,9 | -0,5 | 91,6 | 85,4 | 86,8 | -5,2 | 100,0 | 98,4 | 88,5 | -10,1 | 15.4 |
| 102,6 | +5,3 | 96,7 | 100,9 | 104,2 | +7,8 | 97,4 | 99,4 | 102,6 | +5,3 | 101,2 | 101,2 | 98,4 | -2,8 | 15.5 |
| 109,6 | +0,5 | 110,0 | 110,2 | 108,9 | -1,0 | 109,1 | 111,0 | 109,6 | +0,5 | 117,2 | 115,4 | 110,1 | -4,6 | 15.6 |
| 117,1 | +5,5 | 110,4 | 114,2 | 120,0 | +8,7 | 111,0 | 112,0 | 117,1 | +5,5 | 111,6 | 108,7 | 111,6 | +1,6 | 15.7 |
| 114,4 | +2,0 | 112,8 | 113,4 | 115,4 | +2,3 | 112,2 | 115,8 | 114,4 | +2,0 | 110,9 | 112,5 | 114,0 | +1,3 | 15.8 |
| 124,5 | +1,1 | 122,4 | 124,0 | 125,0 | +2,1 | 123,1 | 125,6 | 124,5 | +1,1 | 123,1 | 125,3 | 124,3 | -0,8 | 16.01 |
| 115,6 | +1,7 | 111,6 | 115,8 | 115,4 | +3,4 | 113,7 | 117,0 | 115,6 | +1,7 | 101,3 | 105,0 | 115,3 | +9,8 | 15.82 |
| 111,8 | +15,7 | 97,5 | 105,7 | 117,8 | +20,8 | 98,6 | 95,6 | 111,8 | +15,7 | 90,3 | 95,2 | 96,1 | +0,9 | 15.84 |
| 92,6 | -4,7 | 95,3 | 91,6 | 93,7 | -1,7 | 97,2 | 92,2 | 92,6 | -4,7 | 93,8 | 95,4 | 96,2 | +0,8 | 15.9 |
| 59,4 | -1,3 | 58,6 | 60,5 | 58,4 | -2,0 | 60,2 | 58,6 | 59,4 | -1,3 | 65,8 | 62,3 | 59,4 | -4,7 | 15.91 |
| 82,3 | -8,6 | 85,9 | 80,9 | 83,8 | -2,7 | 88,1 | 84,8 | 82,3 | -6,6 | 88,3 | 87,7 | 86,5 | -1,4 | 15.96 |
| 119,7 | -3,1 | 122,3 | 117,8 | 121,7 | -0,6 | 123,5 | 125,0 | 119,7 | -3,1 | 111,2 | 117,9 | 124,3 | +5,4 | 15.98 |
| 81,0 | -14,6 | 95,4 | 80,7 | 81,2 | -14,9 | 94,8 | 94,1 | 81,0 | -14,6 | 107,5 | 108,3 | 94,4 | -11,2 | 16 |
| 67,6 | -5,7 | 70,8 | 67,5 | 67,7 | -4,4 | 71,7 | 69,8 | 67,6 | -5,7 | 80,4 | 77,3 | 70,8 | -8,4 | DB |
| 80,8 | -3,2 | 83,3 | 80,6 | 80,9 | -2,9 | 83,5 | 82,2 | 80,8 | -3,2 | 90,0 | 87,8 | 82,8 | -5,7 | 17 |
| 58,7 | -6,7 | 62,3 | 60,6 | 58,7 | -9,0 | 62,9 | 60,0 | 58,7 | -6,7 | 75,2 | 71,9 | 61,4 | -14,6 | 17.1 |
| 72,0 | -6,1 | 77,3 | 71,6 | 72,3 | -6,5 | 76,7 | 75,8 | 72,0 | -6,1 | 83,7 | 83,3 | 76,3 | -8,4 | 17.2 |
| 114,0 | +1,3 | 112,6 | 114,0 | 114,0 | +1,2 | 112,5 | 113,6 | 114,0 | +1,3 | 111,2 | 113,4 | 113,1 | -0,3 | 17.5 |
| 49,4 | -13,6 | 58,3 | 48,0 | 50,7 | -9,9 | 57,2 | 53,3 | 49,4 | -13,6 | 66,8 | 64,1 | 55,3 | -13,7 | 17.7 |
| 46,6 | -12,2 | 51,1 | 46,6 | 46,6 | -8,8 | 53,1 | 50,1 | 46,6 | -12,2 | 65,1 | 60,5 | 51,6 | -14,7 | 18 |
| 43,3 | -18,6 | 51,1 | 44,0 | 42,6 | -18,6 | 53,2 | 49,7 | 43,3 | -18,6 | 64,2 | 61,3 | 51,4 | -16,2 | 18.22 |
| 48,1 | -8,2 | 48,4 | 46,7 | 49,4 | +2,1 | 51,3 | 50,6 | 48,1 | -6,2 | 64,9 | 58,6 | 50,9 | -13,1 | 18.23 |
| 70,8 | -14,4 | 82,8 | 72,5 | 69,1 | -16,5 | 82,7 | 76,0 | 70,8 | -14,4 | 84,7 | 81,3 | 79,3 | -2,5 | DC |
| 63,1 | -4,1 | 67,4 | 64,1 | 62,1 | -7,9 | 65,8 | 63,7 | 63,1 | -4,1 | 74,3 | 65,8 | 64,7 | -1,7 | 18.2 |
| 64,0 | -22,1 | 81,4 | 66,5 | 61,6 | -24,3 | 82,2 | 72,6 | 64,0 | -22,1 | 83,2 | 80,9 | 77,4 | -4,3 | 18.3 |
| 91,9 | -1,9 | 94,9 | 92,1 | 91,7 | -3,4 | 93,7 | 93,8 | 91,9 | -1,9 | 104,0 | 97,8 | 93,8 | -4,1 | DD |
| 125,1 | - | 127,5 | 127,1 | 123,0 | -3,5 | 125,1 | 131,0 | 125,1 | - | 126,6 | 124,8 | 128,1 | +2,6 | 20.2 |
| 78,4 | -2,9 | 81,2 | 78,3 | 78,4 | -3,4 | 80,7 | 78,4 | 78,4 | -2,9 | 93,9 | 83,2 | 79,6 | -4,3 | 20.3 |
| 109,5 | -1,6 | 110,8 | 110,5 | 108,5 | -2,1 | 111,3 | 110,7 | 109,5 | -1,6 | 115,2 | 113,0 | 111,0 | -1,8 | DE |
| 108,3 | +0,7 | 108,7 | 108,6 | 108,0 | -0,6 | 107,6 | 107,2 | 108,3 | +0,7 | 107,2 | 105,7 | 107,4 | +1,6 | 21 |
| 118,7 | -0,8 | 122,5 | 118,8 | 118,6 | -3,2 | 119,6 | 119,7 | 118,7 | -0,8 | 121,8 | 115,4 | 119,7 | +3,7 | 21.1 |
| 101,6 | +1,8 | 99,8 | 102,0 | 101,2 | +1,4 | 99,8 | 99,2 | 101,6 | +1,8 | 97,8 | 99,4 | 99,5 | +0,1 | 21.2 |
| 110,0 | -2,6 | 111,7 | 111,3 | 108,7 | -2,7 | 112,9 | 112,2 | 110,0 | -2,6 | 118,7 | 116,2 | 112,5 | -3,2 | 22 |
| 121,4 | +1,8 | 118,4 | 121,7 | 121,0 | +2,2 | 119,2 | 123,4 | 121,4 | +1,8 | 127,2 | 122,8 | 121,3 | -1,1 | 22.1 |
| 101,0 | -6,4 | 106,4 | 102,7 | 99,2 | -6,8 | 107,9 | 103,1 | 101,0 | -6,4 | 112,4 | 111,1 | 105,5 | -5,0 | 22.2 |
| 97,5 | -1,5 | 99,2 | 97,3 | 97,7 | -1,5 | 99,0 | 97,8 | 97,5 | -1,5 | 99,4 | 97,5 | 98,4 | +0,9 | DF |
| 124,4 | +0,8 | 122,2 | 125,2 | 123,5 | +1,1 | 123,4 | 124,3 | 124,4 | +0,8 | 119,7 | 118,8 | 123,8 | +6,0 | DG |
| 134,2 | -1,0 | 132,7 | 136,0 | 132,3 | -0,3 | 136,6 | 136,7 | 134,2 | -1,0 | 130,9 | 125,8 | 136,2 | +8,3 | 24.1 |
| 137,9 | -0,7 | 134,9 | 140,9 | 135,0 | +0,1 | 138,9 | 141,0 | 137,9 | -0,7 | 131,9 | 127,3 | 140,0 | +10,0 | 24.14 |
| 129,1 | -8,6 | 138,6 | 126,7 | 131,4 | -5,2 | 138,2 | 133,4 | 129,1 | -8,6 | 142,9 | 134,1 | 135,8 | +1,3 | 24.2 |
| 123,5 | +18,8 | 101,8 | 119,2 | 127,8 | +25,5 | 104,0 | 100,4 | 123,5 | +18,8 | 81,8 | 98,9 | 102,2 | +3,3 | 24.2 |
| 112,1 | -0,5 | 110,3 | 115,6 | 108,6 | -1,5 | 112,7 | 112,4 | 112,1 | -0,5 | 118,7 | 115,8 | 112,6 | -2,8 | 24.3 |
| 117,7 | +2,3 | 116,3 | 118,8 | 118,6 | +2,0 | 115,0 | 115,5 | 117,7 | +2,3 | 104,4 | 110,6 | 115,2 | +4,2 | 24.4 |
| 105,8 | +7,7 | 99,8 | 103,5 | 108,1 | +8,3 | 98,2 | 101,1 | 105,8 | +7,7 | 94,6 | 90,5 | 99,6 | +10,1 | 24.5 |
| 129,4 | +2,7 | 124,2 | 130,9 | 127,8 | +2,9 | 126,0 | 125,4 | 129,4 | +2,7 | 129,1 | 120,6 | 125,7 | +4,2 | 24.6 |
| 86,2 | +0,1 | 88,1 | 90,4 | 81,9 | -4,9 | 88,1 | 88,2 | 86,2 | +0,1 | 107,5 | 95,1 | 87,2 | -8,3 | 24.7 |
| 117,8 | +0,7 | 117,5 | 118,6 | 117,0 | -0,4 | 117,0 | 118,8 | 117,8 | +0,7 | 116,3 | 116,2 | 117,9 | +1,5 | DH |
| 127,2 | +0,5 | 127,1 | 127,9 | 126,5 | -0,5 | 126,6 | 129,6 | 127,2 | +0,5 | 123,8 | 123,7 | 128,1 | +3,6 | 25.1 |
| 114,8 | +0,8 | 114,2 | 115,4 | 113,8 | -0,4 | 113,7 | 115,1 | 114,8 | +0,8 | 113,7 | 113,7 | 114,4 | +0,6 | 25.2 |
| 84,4 | -4,5 | 88,7 | 83,1 | 85,7 | -3,4 | 88,4 | 86,8 | 84,4 | -4,5 | 97,5 | 91,8 | 87,6 | -4,6 | DI |
| 106,0 | -2,3 | 108,8 | 109,4 | 102,7 | -5,6 | 108,5 | 110,9 | 106,0 | -2,3 | 115,0 | 114,7 | 109,7 | -4,4 | 26.1 |
| 84,4 | +0,1 | 84,1 | 84,7 | 84,0 | -0,1 | 84,3 | 85,5 | 84,4 | +0,1 | 94,4 | 89,4 | 84,9 | -5,0 | 26.2 |
| 75,2 | +5,2 | 72,0 | 77,2 | 73,2 | +1,7 | 71,5 | 68,4 | 75,2 | +5,2 | 76,0 | 73,4 | 69,9 | -4,8 | 26.3 |
| 69,5 | -19,0 | 73,1 | 63,3 | 65,7 | -10,1 | 73,5 | 68,5 | 69,5 | -19,0 | 89,8 | 74,9 | 71,0 | -5,2 | 26.4 |
| 69,9 | -13,6 | 81,8 | 65,1 | 74,7 | -8,7 | 80,9 | 74,6 | 69,9 | -13,6 | 95,2 | 85,2 | 77,8 | -8,7 | 26.5 |
| 75,8 | -5,0 | 80,1 | 71,4 | 80,2 | +0,1 | 79,8 | 76,7 | 75,8 | -5,0 | 31,6 | 82,6 | 78,2 | -5,3 | 26.6 |

NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS

1.2 SAISON- UND ARBEITSTAEGLICH

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | GEWICHT- TUNG | 2003 JUNI | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR | 2003 MAI | 2003 APRIL | 2003 MAERZ | 2003 FEB. | 2003 JAN. |
|----------------|---|------------------|--------------|---|-------------|---------------|---------------|--------------|--------------|
| DJ | METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN | 10,64 | 114,0 | -2,3 | 112,4 | 112,6 | 114,8 | 114,0 | 115,3 |
| 27 | METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG | 3,65 | 107,0 | -4,8 | 109,2 | 108,8 | 110,4 | 108,7 | 110,9 |
| 27.1 | ERZEUGUNG V ROEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS) | 1,43 | 101,2 | -10,3 | 107,9 | 107,3 | 106,3 | 108,3 | 114,9 |
| 27.2 | H V ROEHREN | 0,53 | 75,3 | -6,9 | 72,1 | 76,2 | 78,0 | 77,0 | 81,4 |
| 27.3 | SONST BEARB V EISEN U STAHL, H V FERROLEGIERUNGEN | 0,23 | 119,3 | -3,5 | 125,6 | 123,3 | 126,8 | 123,6 | 123,6 |
| 27.4 | ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V NE-METALLEN | 0,82 | 115,2 | +0,3 | 114,5 | 115,0 | 119,9 | 115,5 | 114,3 |
| 27.42 | ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V ALUMINIUM | 0,42 | 128,6 | +3,0 | 127,9 | 127,2 | 143,7 | 127,6 | 124,8 |
| 27.44 | ERZEUGUNG U ERSTE BEARBEITUNG V KUPFER | 0,30 | 102,4 | +0,3 | 101,5 | 102,1 | 90,6 | 102,2 | 101,9 |
| 27.5 | GIESSEREIINDUSTRIE | 0,63 | 126,5 | +0,6 | 123,7 | 124,6 | 129,6 | 124,8 | 126,1 |
| 27.51 | EISENGIESSEREI | 0,26 | 113,6 | -4,6 | 106,3 | 110,2 | 116,1 | 109,9 | 110,4 |
| 27.53 | LEICHTMETALLGIESSEREI | 0,20 | 169,6 | +9,8 | 173,8 | 170,9 | 176,1 | 169,6 | 172,7 |
| 28 | H V METALLERZEUGNISSEN | 6,98 | 117,7 | -1,0 | 114,1 | 114,6 | 117,1 | 116,8 | 117,6 |
| 28.1 | STAHL- U LEICHTMETALLBAU | 1,63 | 86,1 | -13,4 | 84,6 | 87,3 | 82,6 | 82,9 | 100,7 |
| 28.2 | KESSEL- U BEHAELTERBAU | 0,35 | 72,3 | -5,0 | 73,7 | 73,8 | 78,9 | 75,0 | 71,7 |
| 28.3 | H V DAMPKESSELN (OH ZENTRALHEIZUNGSKESSEL) | 0,41 | 55,4 | -32,8 | 74,1 | 55,7 | 72,1 | 71,8 | 63,8 |
| 28.4 | H V SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U STANZTEILEN U AE | 0,77 | 151,7 | +1,5 | 152,2 | 152,8 | 152,3 | 154,9 | 151,6 |
| 28.5 | OBERFLAECHEVEREDL, WAERMEBEHANDLUNG U MECHANIK ANG | 0,96 | 191,9 | +3,0 | 190,4 | 195,8 | 193,3 | 193,8 | 197,5 |
| 28.6 | H V SCHNIDWAEREN, MERKZEUGEN, SCHLOSSESN U BESCHLAG | 1,27 | 152,6 | +18,7 | 127,7 | 124,3 | 128,3 | 126,4 | 121,9 |
| 28.62 | H V MERKZEUGEN | 0,65 | 176,5 | +35,2 | 128,2 | 122,8 | 129,5 | 126,0 | 121,7 |
| 28.63 | H V SCHLOSSESN U BESCHLAGEN | 0,53 | 131,8 | +3,7 | 132,3 | 131,2 | 131,3 | 131,6 | 126,4 |
| 28.7 | H V SONST EISEN-, BLECH- U METALLWAERN | 1,58 | 87,1 | -7,6 | 88,0 | 91,6 | 90,2 | 89,5 | 90,8 |
| DK | MASCHINENBAU | 11,66 | 106,5 | -7,1 | 109,6 | 108,6 | 112,3 | 118,7 | 112,7 |
| 29.1 | H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE | 2,54 | 105,7 | -3,9 | 110,8 | 107,8 | 108,4 | 114,1 | 110,4 |
| 29.11 | H V VERBRENNSMOT U TURB (OH LUFT- U STRASSENF) | 0,29 | 88,7 | -24,8 | 101,9 | 90,5 | 98,2 | 122,1 | 102,2 |
| 29.12 | H V PUMPEN U KOMPRESSOREN | 0,71 | 107,4 | -3,2 | 114,5 | 109,8 | 109,6 | 116,0 | 112,0 |
| 29.13 | H V ARMATUREN | 0,74 | 99,0 | -3,1 | 94,3 | 95,5 | 94,6 | 98,3 | 97,1 |
| 29.14 | H V LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAED U ANTRIEBSELEMENTEN | 0,81 | 122,0 | +2,3 | 126,0 | 123,6 | 124,3 | 125,8 | 124,3 |
| 29.2 | H V SONST MASCHINEN F UNSPEZIFISCHE VERWENDUNG | 3,03 | 112,3 | -5,8 | 113,0 | 114,1 | 116,8 | 119,6 | 119,6 |
| 29.21 | H V OFFEN U BRENNERN | 0,14 | 76,3 | -19,3 | 84,9 | 69,8 | 79,8 | 82,9 | 68,2 |
| 29.22 | H V HEBZEUGEN U FOEDERMITTELN | 0,93 | 110,6 | -1,1 | 111,6 | 115,2 | 115,4 | 114,9 | 119,4 |
| 29.23 | H V KAELTE- U LUFTTECHN ERZEUGN F GENERBL ZWECHE | 0,75 | 116,3 | -1,4 | 131,9 | 122,3 | 128,7 | 133,3 | 133,5 |
| 29.3 | H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN | 0,43 | 99,3 | -14,8 | 111,4 | 100,8 | 109,3 | 116,5 | 108,7 |
| 29.31 | H V ACKERSCHLEPPERN | 0,10 | 84,8 | -31,7 | 101,8 | 94,2 | 95,1 | 101,0 | 106,7 |
| 29.4 | H V MERKZEUGMASCHINEN | 1,32 | 116,1 | -9,2 | 111,0 | 103,4 | 107,3 | 107,3 | 116,7 |
| 29.5 | H V MASCHINEN F SONST BESTIMMTE WIRTSCHAFTSZWECHE | 3,26 | 106,1 | -4,2 | 107,9 | 103,7 | 116,3 | 135,1 | 111,4 |
| 29.51 | H V MASCH F D METALLERZ V WALZWERKSEINR U GIESSMASCH | 0,25 | 70,9 | -8,3 | 73,9 | 33,8 | 113,2 | 324,4 | 49,6 |
| 29.52 | H V BERGWERKS-, BAU- U BAUSTOFFMASCHINEN | 0,49 | 94,2 | -9,6 | 103,4 | 102,3 | 106,4 | 115,8 | 108,6 |
| 29.54 | H V MASCH F D TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U LEDERGERWERBE | 0,54 | 97,9 | +16,1 | 86,7 | 84,0 | 91,1 | 94,6 | 84,2 |
| 29.55 | H V MASCH F D PAPIERGEWERBE | 0,17 | 81,0 | -49,9 | 98,3 | 125,7 | 126,3 | 81,6 | 114,3 |
| 29.7 | H V HAUSHALTSGERAETEN ANG | 0,92 | 87,8 | -21,5 | 98,8 | 107,1 | 108,3 | 106,6 | 103,1 |
| DL | H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK | 10,95 | 133,2 | -1,5 | 135,9 | 136,9 | 139,9 | 139,7 | 141,7 |
| 30 | H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN | 0,87 | 154,7 | -13,2 | 148,8 | 152,7 | 186,8 | 182,8 | 183,1 |
| 30.01 | H V BUEROMASCHINEN | 0,13 | 96,6 | -3,4 | 100,7 | 100,3 | 94,4 | 92,1 | 96,0 |
| 30.02 | H V DATENVERARBEITUNGSGERAETEN U -EINRICHTUNGEN | 0,74 | 165,1 | -14,1 | 157,4 | 162,1 | 203,4 | 199,1 | 198,8 |
| 31 | H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE | 5,97 | 122,0 | -1,1 | 124,8 | 122,4 | 124,6 | 125,4 | 126,6 |
| 31.1 | H V ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN U TRANSFORMATOREN | 0,81 | 137,0 | -2,0 | 141,8 | 138,4 | 142,1 | 149,4 | 150,0 |
| 31.2 | H V ELEKTRIZITAETSERZ U SCHALTEINRICHTUNGEN | 3,87 | 122,4 | -1,2 | 124,0 | 121,5 | 123,9 | 124,1 | 124,7 |
| 31.3 | H V ISOLIERTEN ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U -DRAEHTEN | 0,24 | 93,5 | -4,8 | 93,2 | 95,5 | 92,8 | 90,7 | 96,7 |
| 31.4 | H V AKKUMULATOREN U BATTERIEN | 0,08 | 128,9 | -1,2 | 127,2 | 126,6 | 152,9 | 129,3 | 113,9 |
| 31.5 | H V ELEKTRISCHEN LAMPEN U LEUCHTEN | 0,40 | 104,2 | -5,8 | 108,4 | 107,9 | 107,9 | 109,9 | 113,7 |
| 31.6 | H V ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN ANG | 0,76 | 127,7 | +4,4 | 129,7 | 134,1 | 130,3 | 130,3 | 130,8 |
| 32 | RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK | 1,62 | 155,6 | +3,9 | 162,9 | 162,1 | 162,8 | 161,1 | 171,1 |
| 32.1 | H V ELEKTRONISCHEN BAUELEMENTEN | 0,39 | 191,6 | +0,4 | 206,4 | 202,0 | 192,9 | 192,4 | 219,0 |
| 32.2 | H V NACHRICHTENTECHNISCHEN GERAETEN U EINRICHTUNGEN | 0,64 | 178,0 | +14,7 | 190,4 | 187,6 | 186,5 | 183,4 | 196,2 |
| 32.3 | H V RUNDFUNK- U FERNSEHER, PHONO- U VIDEOTECHN GER | 0,59 | 107,3 | -8,1 | 104,2 | 107,8 | 117,1 | 116,1 | 112,0 |
| 33 | MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK | 2,49 | 133,8 | -1,4 | 136,6 | 144,4 | 139,8 | 143,8 | 143,4 |
| 33.1 | H V MEDIZINISCHEN GERAETEN U ORTHOPAED VORRICHTUNGEN | 0,91 | 152,8 | +2,6 | 154,5 | 163,6 | 154,3 | 164,5 | 161,3 |
| 33.2 | H V MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U AE INSTRUMENTEN | 1,09 | 120,9 | -2,9 | 128,9 | 129,6 | 128,0 | 126,7 | 125,9 |
| 33.4 | H V OPTISCHEN U FOTOGRAFISCHEN GERAETEN | 0,34 | 135,2 | -3,8 | 136,4 | 142,5 | 144,3 | 146,9 | 160,7 |
| 33.5 | H V UHREN | 0,05 | 60,8 | -25,4 | 67,9 | 71,6 | 71,5 | 77,7 | 73,9 |
| UM | FAHRZEUGBAU | 10,81 | 144,9 | -6,2 | 150,7 | 148,3 | 152,1 | 154,6 | 153,6 |
| 34 | H V KRAFTWAERN U KRAFTWAGENTEILEN | 9,51 | 148,6 | -7,4 | 155,6 | 163,0 | 157,1 | 159,6 | 158,7 |
| 34.1 | H V KRAFTWAERN U KRAFTWAGENMOTOREN | 6,50 | 137,5 | -11,4 | 147,4 | 145,7 | 148,7 | 155,2 | 151,5 |
| 34.2 | H V KAROSSERIEN, AUFBAUTEN U ANHAENGERN | 0,41 | 97,9 | -9,8 | 94,0 | 95,6 | 103,2 | 105,3 | 106,7 |
| 34.3 | H V TEILEN U ZUBEHOER F KRAFTWAERN U KRAFTWAGENMOT | 2,61 | 179,0 | +0,8 | 183,9 | 180,8 | 184,1 | 183,3 | 187,1 |
| 35 | SONST FAHRZEUGBAU | 1,30 | 117,9 | +7,6 | 114,6 | 114,0 | 115,6 | 118,3 | 115,5 |
| 35.1 | SCHIFFBAU | 0,34 | 84,9 | -4,9 | 76,4 | 82,0 | 82,3 | 89,9 | 88,1 |
| 35.2 | SCHIENENFAHRZEUGBAU | 0,24 | 76,8 | +7,1 | 75,2 | 78,0 | 71,9 | 76,2 | 79,6 |
| 35.3 | LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU | 0,62 | 155,0 | +14,7 | 152,2 | 146,7 | 152,4 | 151,9 | 144,3 |
| 35.4 | H V KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN U BEHINDERTENFAHRZEUGEN | 0,07 | 103,0 | -11,7 | 110,9 | 104,9 | 108,0 | 110,9 | 124,1 |
| DN | H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAERN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING | 2,47 | 81,6 | -8,4 | 83,4 | 87,0 | 88,4 | 89,5 | 87,5 |
| 36.1 | H V MOEBELN | 1,71 | 73,3 | -8,5 | 75,5 | 75,6 | 78,5 | 78,7 | 76,8 |
| 36.11 | H V SITZMOEBELN | 0,38 | 97,5 | -11,3 | 105,0 | 101,7 | 111,4 | 108,4 | 102,0 |
| 36.12 | H V BUERO- U LADENMOEBELN | 0,27 | 63,2 | -16,1 | 64,9 | 70,8 | 69,2 | 63,4 | 63,0 |
| 36.13 | H V KUECHENMOEBELN | 0,29 | 69,3 | -4,4 | 67,5 | 69,0 | 71,8 | 75,1 | 74,7 |
| 36.2 | H V SCHMUCK U AE ERZEUGNISSEN | 0,11 | 56,1 | -22,7 | 58,8 | 63,9 | 65,5 | 65,7 | 77,4 |
| 36.5 | H V SPIELWAERN | 0,15 | 81,8 | -6,9 | 86,4 | 92,8 | 93,1 | 97,8 | 86,1 |
| 37 | RECYCLING | 0,10 | 226,5 | -8,4 | 248,6 | 292,2 | 280,4 | 273,2 | 272,7 |
| E | ENERGIEVERSORGUNG | 6,49 | 117,0 | +9,8 | 113,0 | 111,8 | 113,8 | 113,7 | 106,9 |
| | VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU | 11,78 | 72,9 | -4,3 | 70,4 | 72,8 | 73,3 | 68,5 | 71,8 |
| | HOCHBAULEISTUNGEN | 7,67 | 70,2 | -3,7 | 67,7 | 69,1 | 68,8 | 66,1 | 68,8 |
| | TIEFBAULEISTUNGEN | 4,10 | 78,0 | -5,0 | 75,5 | 79,6 | 81,6 | 72,9 | 77,5 |

LAND
DAS PRODUZIERENDE GEMWERBE
= 100

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

BEREINIGTER WERT (X-12-ARIMA)

| KUMULIERT | | 2002 2. VJ | 2003 1. VJ | 2003 2. VJ | VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR | 2002 1. HJ | 2002 2. HJ | 2003 1. HJ | VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR | 2000 | 2001 | 2002 | VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR | WZ93- SCHL. |
|-------------------------------------|---|---------------|---------------|---------------|---|---------------|---------------|---------------|---|-------|-------|-------|---|----------------|
| JAN. 2003 BIS JUNI 2003 | VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR | | | | | | | | | | | | | |
| 113,9 | -0,2 | 114,5 | 114,7 | 113,0 | -1,3 | 114,1 | 114,9 | 113,9 | -0,2 | 114,3 | 116,0 | 114,5 | -1,3 | DJ |
| 109,2 | -0,1 | 110,7 | 110,0 | 108,3 | -2,2 | 109,3 | 110,0 | 109,2 | -0,1 | 109,0 | 108,8 | 109,6 | +0,7 | 27 |
| 107,7 | -3,3 | 112,8 | 109,8 | 106,5 | -6,5 | 111,4 | 109,1 | 107,7 | -3,3 | 111,0 | 108,8 | 110,3 | +1,4 | 27.1 |
| 78,7 | -3,8 | 77,4 | 78,8 | 74,5 | -3,7 | 79,7 | 76,1 | 76,7 | -3,8 | 73,2 | 79,1 | 77,9 | -1,6 | 27.2 |
| 123,7 | +2,9 | 120,6 | 124,6 | 122,7 | +1,8 | 120,2 | 123,4 | 123,7 | +2,9 | 106,9 | 101,6 | 121,8 | +19,9 | 27.3 |
| 115,7 | +1,5 | 114,5 | 116,6 | 114,9 | +0,3 | 114,0 | 116,4 | 115,7 | +1,5 | 121,7 | 120,8 | 115,2 | -4,6 | 27.4 |
| 130,0 | +6,9 | 124,0 | 132,0 | 127,9 | +3,1 | 121,6 | 128,1 | 130,0 | +6,9 | 120,2 | 118,9 | 124,9 | +5,0 | 27.42 |
| 100,1 | -2,7 | 101,7 | 98,2 | 102,0 | +0,3 | 102,9 | 102,6 | 100,1 | -2,7 | 117,5 | 113,3 | 102,7 | -3,4 | 27.44 |
| 125,9 | +5,8 | 121,2 | 126,8 | 124,9 | +3,1 | 119,0 | 127,8 | 125,9 | +5,8 | 118,9 | 120,3 | 123,4 | +2,6 | 27.5 |
| 111,1 | +0,8 | 112,3 | 112,1 | 110,0 | -2,0 | 110,2 | 116,1 | 111,1 | +0,8 | 111,0 | 110,8 | 113,2 | +2,2 | 27.51 |
| 172,1 | +16,4 | 161,2 | 172,8 | 171,4 | +13,4 | 147,8 | 167,6 | 172,1 | +16,4 | 142,4 | 147,9 | 157,7 | +6,6 | 27.53 |
| 116,3 | -0,3 | 116,4 | 117,2 | 115,5 | -0,8 | 116,6 | 117,4 | 116,3 | -0,3 | 117,1 | 119,8 | 117,0 | -2,3 | 28 |
| 90,7 | -7,8 | 98,4 | 95,4 | 86,0 | -12,6 | 98,4 | 95,8 | 90,7 | -7,8 | 102,5 | 100,2 | 97,1 | -3,1 | 28.1 |
| 74,2 | -6,2 | 76,5 | 75,2 | 73,3 | -4,2 | 79,1 | 80,2 | 74,2 | -6,2 | 87,8 | 83,9 | 79,6 | -5,1 | 28.2 |
| 65,5 | -12,8 | 71,8 | 69,2 | 61,7 | -14,1 | 75,1 | 71,6 | 65,5 | -12,8 | 78,8 | 71,7 | 73,3 | +2,2 | 28.3 |
| 152,6 | +4,8 | 147,1 | 152,9 | 152,2 | +3,5 | 145,6 | 152,5 | 152,6 | +4,8 | 140,2 | 149,9 | 149,0 | -0,6 | 28.4 |
| 193,8 | +6,5 | 182,5 | 194,9 | 192,7 | +5,8 | 182,0 | 188,8 | 193,8 | +6,5 | 176,7 | 191,7 | 185,4 | -3,3 | 28.5 |
| 130,2 | +2,9 | 126,7 | 126,5 | 134,9 | +6,5 | 126,5 | 126,9 | 130,2 | +2,9 | 119,6 | 126,8 | 126,7 | +0,7 | 28.6 |
| 134,1 | +2,2 | 130,5 | 126,7 | 142,5 | +9,2 | 131,2 | 128,1 | 134,1 | +2,2 | 119,2 | 128,6 | 129,6 | +0,8 | 28.62 |
| 130,8 | +5,2 | 124,7 | 129,7 | 131,8 | +5,7 | 124,3 | 129,8 | 130,8 | +5,2 | 125,1 | 126,7 | 127,1 | +0,3 | 28.63 |
| 89,5 | -3,6 | 92,3 | 90,2 | 88,9 | -3,7 | 92,8 | 92,1 | 89,5 | -3,6 | 100,0 | 97,4 | 92,4 | -5,1 | 28.7 |
| 111,4 | -2,1 | 113,5 | 114,6 | 108,2 | -4,7 | 113,8 | 114,2 | 111,4 | -2,1 | 115,1 | 118,1 | 114,0 | -3,5 | DK |
| 109,5 | +1,3 | 108,2 | 111,0 | 108,1 | -0,1 | 108,1 | 109,7 | 109,5 | +1,3 | 107,9 | 110,7 | 108,9 | -1,6 | 29.1 |
| 100,3 | -15,3 | 120,4 | 106,8 | 93,7 | -22,2 | 118,4 | 116,8 | 100,3 | -15,3 | 103,2 | 111,6 | 117,6 | +5,4 | 29.11 |
| 111,6 | +3,0 | 108,2 | 112,5 | 110,6 | +2,2 | 108,3 | 111,9 | 111,6 | +3,0 | 108,2 | 113,4 | 110,1 | -2,9 | 29.12 |
| 95,1 | +1,3 | 93,3 | 96,0 | 94,3 | +1,1 | 93,9 | 93,0 | 95,1 | +1,3 | 98,2 | 95,2 | 93,4 | -1,9 | 29.13 |
| 124,3 | +5,8 | 117,6 | 124,8 | 123,9 | +5,4 | 117,5 | 120,6 | 124,3 | +5,8 | 118,3 | 122,4 | 119,0 | -2,8 | 29.14 |
| 115,9 | -0,8 | 116,9 | 118,7 | 113,1 | -2,4 | 116,8 | 115,0 | 115,9 | -0,8 | 115,4 | 119,4 | 115,9 | -2,9 | 29.2 |
| 80,3 | -17,5 | 93,3 | 77,0 | 83,7 | -10,3 | 97,3 | 89,1 | 80,3 | -17,5 | 98,1 | 96,1 | 93,2 | -3,0 | 29.21 |
| 114,5 | +1,8 | 110,4 | 116,6 | 112,5 | +1,9 | 112,5 | 119,0 | 114,5 | +1,8 | 112,7 | 118,5 | 115,7 | -2,4 | 29.22 |
| 127,7 | +0,7 | 122,2 | 131,8 | 123,5 | +1,1 | 126,8 | 120,7 | 127,7 | +0,7 | 127,3 | 123,8 | 123,8 | -3,4 | 29.23 |
| 107,3 | -3,9 | 113,0 | 110,8 | 103,8 | -8,1 | 111,6 | 111,7 | 107,3 | -3,9 | 101,2 | 101,0 | 111,6 | +10,6 | 29.3 |
| 98,3 | -11,8 | 113,7 | 103,0 | 93,6 | -17,7 | 111,5 | 109,4 | 98,3 | -11,8 | 96,6 | 97,7 | 110,5 | +13,1 | 29.31 |
| 110,3 | -10,5 | 121,2 | 110,4 | 110,2 | -9,1 | 123,3 | 114,3 | 110,3 | -10,5 | 124,5 | 131,0 | 118,8 | -9,3 | 29.4 |
| 113,4 | +0,3 | 113,0 | 120,9 | 105,9 | -6,3 | 113,1 | 118,2 | 113,4 | +0,3 | 121,1 | 122,7 | 115,7 | -5,7 | 29.5 |
| 111,0 | +8,4 | 106,6 | 162,4 | 59,5 | -44,2 | 102,4 | 152,9 | 111,0 | +8,4 | 163,1 | 169,1 | 127,6 | -24,5 | 29.51 |
| 105,3 | +1,6 | 104,0 | 110,6 | 100,0 | -3,8 | 103,6 | 106,3 | 105,3 | +1,6 | 107,3 | 101,8 | 104,9 | +3,0 | 29.52 |
| 89,8 | +11,4 | 82,4 | 90,0 | 89,5 | +8,6 | 80,6 | 87,8 | 89,8 | +11,4 | 89,4 | 86,7 | 84,2 | -2,9 | 29.54 |
| 104,2 | -15,0 | 132,8 | 107,4 | 101,0 | -23,9 | 122,6 | 102,2 | 104,2 | -15,0 | 110,9 | 117,1 | 112,4 | -4,0 | 29.55 |
| 102,0 | -6,5 | 105,8 | 106,0 | 97,9 | -7,5 | 109,1 | 111,0 | 102,0 | -6,5 | 107,6 | 112,3 | 110,1 | -2,0 | 29.7 |
| 137,7 | +2,2 | 134,5 | 140,1 | 135,3 | +0,6 | 134,8 | 137,0 | 137,7 | +2,2 | 139,8 | 149,2 | 136,9 | -5,1 | DL |
| 188,2 | -11,1 | 186,0 | 184,2 | 152,1 | -18,2 | 189,3 | 190,4 | 188,2 | -11,1 | 230,1 | 214,9 | 189,8 | -11,7 | 30 |
| 96,7 | -6,1 | 96,8 | 94,2 | 99,2 | +2,5 | 103,0 | 95,9 | 96,7 | -6,1 | 106,4 | 124,0 | 99,4 | -19,8 | 30.01 |
| 181,0 | -11,6 | 202,1 | 200,4 | 161,5 | -20,1 | 204,8 | 207,4 | 181,0 | -11,6 | 252,4 | 231,3 | 206,1 | -10,9 | 30.02 |
| 124,3 | +3,2 | 120,8 | 125,5 | 123,1 | +1,9 | 120,5 | 125,6 | 124,3 | +3,2 | 122,3 | 125,7 | 123,0 | -2,1 | 31 |
| 143,1 | +2,4 | 136,9 | 147,2 | 139,1 | +1,8 | 139,7 | 146,9 | 143,1 | +2,4 | 138,3 | 147,9 | 143,3 | -3,1 | 31.1 |
| 123,4 | +2,8 | 120,9 | 124,2 | 122,6 | +1,4 | 120,0 | 125,6 | 123,4 | +2,8 | 122,0 | 124,5 | 122,8 | -1,4 | 31.2 |
| 93,7 | -5,6 | 96,6 | 93,4 | 94,1 | -2,6 | 99,3 | 92,7 | 93,7 | -5,6 | 110,6 | 115,9 | 96,0 | -17,2 | 31.3 |
| 129,8 | +7,2 | 124,0 | 132,0 | 127,6 | +2,9 | 121,1 | 128,8 | 129,8 | +7,2 | 109,6 | 121,8 | 125,0 | +2,6 | 31.4 |
| 108,7 | -1,6 | 109,5 | 110,5 | 106,8 | -2,5 | 110,5 | 110,4 | 108,7 | -1,6 | 118,4 | 120,0 | 110,4 | -8,0 | 31.5 |
| 130,5 | +9,9 | 120,9 | 130,5 | 130,5 | +7,9 | 118,7 | 127,3 | 130,5 | +9,9 | 118,0 | 120,6 | 123,0 | +2,0 | 31.6 |
| 162,6 | +7,7 | 150,8 | 165,0 | 160,2 | +6,2 | 151,0 | 153,3 | 162,6 | +7,7 | 166,6 | 174,9 | 152,2 | -13,0 | 32 |
| 200,7 | +4,8 | 197,9 | 201,4 | 200,0 | +1,1 | 191,5 | 204,3 | 200,7 | +4,8 | 196,6 | 202,7 | 197,9 | -2,4 | 32.1 |
| 187,0 | +17,3 | 154,7 | 188,7 | 185,3 | +19,8 | 169,4 | 155,3 | 187,0 | +17,3 | 192,9 | 200,8 | 157,3 | -21,7 | 32.2 |
| 110,8 | -3,7 | 115,1 | 115,1 | 106,4 | -7,6 | 115,1 | 117,2 | 110,8 | -3,7 | 118,0 | 128,2 | 116,2 | -8,4 | 32.3 |
| 140,6 | +2,5 | 135,8 | 142,3 | 138,9 | +2,3 | 137,2 | 136,2 | 140,6 | +2,5 | 132,9 | 138,5 | 136,7 | -1,3 | 33 |
| 158,5 | +5,9 | 147,8 | 160,0 | 156,9 | +6,2 | 149,6 | 150,0 | 158,5 | +5,9 | 127,2 | 140,6 | 149,8 | +6,5 | 33.1 |
| 128,6 | +1,4 | 123,3 | 126,9 | 126,3 | +2,4 | 124,8 | 124,7 | 128,6 | +1,4 | 136,9 | 136,2 | 124,7 | -8,4 | 33.2 |
| 144,3 | -3,4 | 147,6 | 150,6 | 138,0 | -6,5 | 149,4 | 147,6 | 144,3 | -3,4 | 140,7 | 149,6 | 148,5 | -0,7 | 33.4 |
| 70,6 | -12,8 | 81,0 | 74,4 | 66,8 | -17,5 | 81,0 | 77,3 | 70,6 | -12,8 | 87,2 | 85,9 | 79,1 | -7,9 | 33.5 |
| 150,7 | +3,3 | 147,7 | 153,4 | 148,0 | +0,2 | 146,9 | 151,6 | 150,7 | +3,3 | 141,0 | 147,2 | 148,7 | +1,0 | DM |
| 155,4 | +3,0 | 152,9 | 158,5 | 152,4 | -0,3 | 150,9 | 157,0 | 155,4 | +3,0 | 146,8 | 152,8 | 154,0 | +0,8 | 34 |
| 147,7 | +1,1 | 147,7 | 151,8 | 143,5 | -2,8 | 146,1 | 153,1 | 147,7 | +1,1 | 140,5 | 148,0 | 149,6 | +1,1 | 34.1 |
| 100,5 | -4,5 | 106,4 | 105,1 | 95,8 | -10,0 | 105,2 | 108,8 | 100,5 | -4,5 | 110,5 | 107,0 | 107,0 | - | 34.2 |
| 183,0 | +7,8 | 171,6 | 184,8 | 181,2 | +5,6 | 169,8 | 176,5 | 183,0 | +7,8 | 167,5 | 173,5 | 173,2 | -0,2 | 34.3 |
| 116,0 | +6,2 | 109,2 | 116,5 | 115,5 | +5,8 | 109,2 | 111,7 | 116,0 | +6,2 | 98,4 | 105,7 | 110,5 | +4,5 | 35 |
| 83,9 | -5,8 | 88,8 | 86,8 | 81,1 | -8,7 | 89,1 | 89,8 | 83,9 | -5,8 | 81,9 | 89,2 | 89,5 | +0,3 | 35.1 |
| 76,5 | +7,1 | 71,9 | 75,9 | 77,0 | +7,1 | 71,4 | 70,5 | 76,5 | +7,1 | 69,6 | 67,2 | 70,9 | +5,6 | 35.2 |
| 150,4 | +11,7 | 134,4 | 149,5 | 151,3 | +12,6 | 134,6 | 139,9 | 150,4 | +11,7 | 116,1 | 128,3 | 137,2 | +6,9 | 35.3 |
| 110,3 | -5,6 | 118,0 | 114,3 | 106,3 | -8,9 | 116,8 | 114,9 | 110,3 | -5,6 | 115,2 | 115,7 | 115,8 | +0,1 | 35.4 |
| 88,2 | -3,8 | 88,3 | 88,5 | 84,0 | -4,9 | 89,6 | 87,5 | 88,2 | -3,8 | 99,1 | 96,9 | 88,6 | -8,6 | DN |
| 78,4 | -5,9 | 79,1 | 78,0 | 74,8 | -5,4 | 81,2 | 78,2 | 78,4 | -5,9 | 93,5 | 90,8 | 79,7 | -12,2 | 36.1 |
| 104,3 | -2,8 | 105,8 | 107,3 | 101,4 | -4,2 | 107,3 | 105,2 | 104,3 | -2,8 | 108,6 | 112,3 | 108,2 | -5,4 | 36.11 |
| 65,8 | -17,9 | 77,5 | 65,2 | 66,3 | -14,5 | 80,1 | 71,3 | 65,8 | -17,9 | 97,8 | 96,2 | 75,7 | -21,3 | 36.12 |
| 71,2 | -3,7 | 72,5 | 73,9 | 68,6 | -5,4 | 73,9 | 72,6 | 71,2 | -3,7 | 89,1 | 80,6 | 73,2 | -9,2 | 36.13 |
| 64,6 | -16,8 | 74,4 | 63,5 | 59,6 | -19,9 | 77,6 | 68,8 | 64,6 | -16,8 | 89,0 | 84,5 | 73,2 | -13,4 | 36.2 |
| 90,0 | +2,4 | 84,7 | 93,0 | 87,0 | +2,7 | 87,9 | 86,5 | 90,0 | +2,4 | 87,5 | 87,1 | 87,2 | +0,1 | 36.5 |
| 265,6 | +10,9 | 244,7 | 275,4 | 255,8 | +4,5 | 239,6 | 252,2 | 265,6 | +10,9 | 217,8 | 228,6 | 246,9 | +7,6 | 37 |
| 112,7 | +6,3 | 107,4 | 111,5 | 113,9 | +6,1 | 106,0 | 106,8 | 112,7 | +6,3 | 106,4 | 106,0 | 106,4 | +0,4 | E |
| 71,6 | -8,6 | 76,6 | 71,2 | 72,0 | -6,0 | 78,3 | 75,1 | 71,6 | -8,6 | 85,0 | 79,0 | 76,7 | -2,9 | BAU |
| 68,5 | -8,5 | 73,4 | 67,9 | 69,0 | -6,0 | 74,9 | 72,1 | 68,5 | -8,5 | 83,6 | 76,0 | 73,5 | -3,3 | HOCHBAU |
| 77,5 | -8,5 | 82,6 | 77,3 | 77,7 | -5,9 | 84,7 | 80,7 | 77,5 | -8,5 | 87,5 | 84,5 | 82,7 | -2,1 | TIEFBAU |

</

1 DEUTSCHLAND
 PRODUKTIONSINDEX FUER DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
 1.3 ZEITREIHENANALYSE

| JAHR | MONAT | ORIGINALWERT | | | SAISON- UND ARBEITSTAEGLICH BEREINIGTER WERT (X-12-ARIMA) | | TREND-KONJUNKTUR- KOMPONENTE (BV4) | |
|---|-------|--------------|-------------------------|----------|--|--|---------------------------------------|--|
| | | 1995=100 | VERAENDERUNG IN % GEGEN | | 1995=100 | VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT | 1995=100 | VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT |
| | | | VORJAHR | VORMONAT | | | | |
| PRODUZIERENDES GEWERBE | | | | | | | | |
| 2002 | JUN | 114,6 | + 1,1 | + 7,0 | 112,4 | + 2,0 | 111,9 | + 0,2 |
| | JUL | 115,6 | + 3,0 | + 0,9 | 111,9 | - 0,4 | 112,0 | + 0,1 |
| | AUG | 104,4 | - 3,9 | - 9,7 | 113,0 | + 1,0 | 112,1 | + 0,1 |
| | SEP | 117,2 | + 2,7 | +12,3 | 112,1 | - 0,8 | 112,2 | + 0,1 |
| | OKT | 120,5 | - 0,1 | + 2,8 | 111,7 | - 0,4 | 112,2 | + 0,0 |
| | NOV | 118,5 | - 0,3 | - 0,8 | 113,5 | + 1,6 | 112,2 | + 0,0 |
| | DEZ | 101,6 | + 1,4 | -15,0 | 110,4 | - 2,7 | 112,2 | + 0,0 |
| 2003 | JAN | 103,9 | + 0,1 | + 2,3 | 112,3 | + 1,7 | 112,0 | - 0,2 |
| | FEB | 105,8 | + 2,2 | + 1,8 | 112,2 | - 0,1 | 111,8 | - 0,2 |
| | MAR | 115,2 | + 2,8 | + 8,9 | 112,2 | + 0,0 | 111,5 | - 0,3 |
| | APR | 111,6 | - 3,9 | - 3,1 | 111,2 | - 0,9 | 111,2 | - 0,3 |
| | MAI | 109,8 | + 2,5 | - 1,6 | 110,2 | - 0,9 | 110,9 | - 0,3 |
| | JUN | 109,2 | - 4,7 | - 0,5 | 110,0 | - 0,2 | 110,6 | - 0,3 |
| C-E PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN) | | | | | | | | |
| 2002 | JUN | 118,5 | + 1,2 | + 7,0 | 117,2 | + 2,1 | 116,5 | + 0,2 |
| | JUL | 118,9 | + 3,2 | + 0,3 | 116,7 | - 0,4 | 116,7 | + 0,2 |
| | AUG | 107,7 | - 3,3 | - 9,4 | 118,0 | + 1,1 | 116,9 | + 0,2 |
| | SEP | 121,0 | + 2,8 | +12,3 | 116,9 | - 0,9 | 117,1 | + 0,2 |
| | OKT | 124,6 | + 0,6 | + 3,0 | 116,8 | - 0,1 | 117,2 | + 0,1 |
| | NOV | 124,5 | + 0,2 | - 0,1 | 118,5 | + 1,5 | 117,3 | + 0,1 |
| | DEZ | 108,0 | + 2,2 | -13,3 | 115,5 | - 2,5 | 117,4 | + 0,1 |
| 2003 | JAN | 111,7 | + 0,7 | + 3,4 | 117,7 | + 1,9 | 117,3 | - 0,1 |
| | FEB | 113,9 | + 3,8 | + 2,0 | 118,1 | + 0,3 | 117,1 | - 0,2 |
| | MAR | 121,5 | + 3,5 | + 6,7 | 117,4 | - 0,6 | 116,8 | - 0,3 |
| | APR | 116,1 | - 3,2 | - 4,4 | 116,4 | - 0,9 | 116,5 | - 0,3 |
| | MAI | 114,0 | + 3,0 | - 1,8 | 115,6 | - 0,7 | 116,1 | - 0,3 |
| | JUN | 113,3 | - 4,4 | - 0,6 | 114,9 | - 0,6 | 115,9 | - 0,2 |
| C-D BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE | | | | | | | | |
| 2002 | JUN | 120,6 | + 1,1 | + 8,2 | 118,1 | + 2,4 | 117,3 | + 0,3 |
| | JUL | 120,7 | + 3,3 | + 0,1 | 117,4 | - 0,6 | 117,5 | + 0,2 |
| | AUG | 108,7 | - 3,5 | - 9,9 | 118,9 | + 1,3 | 117,7 | + 0,2 |
| | SEP | 122,8 | + 3,0 | +13,0 | 117,7 | - 1,0 | 117,9 | + 0,2 |
| | OKT | 125,6 | + 0,3 | + 2,3 | 117,3 | - 0,3 | 118,0 | + 0,1 |
| | NOV | 125,5 | + 0,5 | - 0,1 | 119,7 | + 2,0 | 118,1 | + 0,1 |
| | DEZ | 107,2 | + 2,6 | -14,6 | 116,2 | - 2,9 | 118,1 | + 0,0 |
| 2003 | JAN | 110,6 | + 0,6 | + 3,2 | 118,6 | + 2,1 | 117,9 | - 0,2 |
| | FEB | 113,6 | + 3,4 | + 2,7 | 118,4 | - 0,2 | 117,6 | - 0,3 |
| | MAR | 121,5 | + 3,1 | + 7,0 | 117,7 | - 0,6 | 117,2 | - 0,3 |
| | APR | 116,5 | - 3,6 | - 4,1 | 116,7 | - 0,8 | 116,8 | - 0,3 |
| | MAI | 114,7 | + 2,9 | - 1,5 | 115,8 | - 0,8 | 116,3 | - 0,4 |
| | JUN | 114,3 | - 5,2 | - 0,3 | 114,8 | - 0,9 | 116,0 | - 0,3 |
| VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN | | | | | | | | |
| 2002 | JUN | 118,9 | + 1,4 | + 4,6 | 116,2 | + 1,1 | 116,2 | + 0,3 |
| | JUL | 122,4 | + 4,4 | + 2,9 | 116,6 | + 0,3 | 116,5 | + 0,3 |
| | AUG | 112,1 | - 1,2 | - 8,4 | 117,8 | + 1,0 | 116,8 | + 0,3 |
| | SEP | 121,5 | + 5,1 | + 8,4 | 117,1 | - 0,6 | 117,0 | + 0,2 |
| | OKT | 125,4 | + 2,0 | + 3,2 | 116,9 | - 0,2 | 117,1 | + 0,1 |
| | NOV | 121,7 | + 1,3 | - 3,0 | 118,6 | + 1,5 | 117,2 | + 0,1 |
| | DEZ | 95,8 | + 4,0 | -21,3 | 114,5 | - 3,5 | 117,2 | + 0,0 |
| 2003 | JAN | 112,4 | + 1,9 | +17,3 | 117,4 | + 2,5 | 117,0 | - 0,2 |
| | FEB | 111,3 | + 1,2 | - 1,0 | 115,9 | - 1,3 | 116,8 | - 0,2 |
| | MAR | 121,0 | + 3,3 | + 8,7 | 117,6 | + 1,5 | 116,6 | - 0,2 |
| | APR | 117,8 | - 2,4 | - 2,6 | 116,6 | - 0,9 | 116,4 | - 0,2 |
| | MAI | 116,3 | + 2,3 | - 1,3 | 114,9 | - 1,5 | 116,0 | - 0,3 |
| | JUN | 115,4 | - 2,9 | - 0,8 | 115,5 | + 0,5 | 115,7 | - 0,3 |
| INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN | | | | | | | | |
| 2002 | JUN | 138,8 | + 1,6 | +15,0 | 133,3 | + 4,6 | 131,1 | + 0,3 |
| | JUL | 133,8 | + 3,2 | - 3,6 | 131,8 | - 1,1 | 131,5 | + 0,3 |
| | AUG | 115,5 | - 4,7 | -13,7 | 133,3 | + 1,1 | 131,8 | + 0,2 |
| | SEP | 138,6 | + 1,2 | +20,0 | 131,5 | - 1,4 | 132,1 | + 0,2 |
| | OKT | 137,3 | - 0,8 | - 0,9 | 130,9 | - 0,5 | 132,3 | + 0,2 |
| | NOV | 142,8 | + 0,4 | + 4,0 | 134,7 | + 2,9 | 132,5 | + 0,2 |
| | DEZ | 131,1 | + 2,0 | - 8,2 | 130,3 | - 3,3 | 132,7 | + 0,2 |
| 2003 | JAN | 119,2 | + 1,1 | - 9,1 | 134,0 | + 2,8 | 132,5 | - 0,2 |
| | FEB | 130,0 | + 7,8 | + 9,1 | 135,6 | + 1,2 | 132,0 | - 0,4 |
| | MAR | 137,8 | + 4,8 | + 6,0 | 131,9 | - 2,7 | 131,3 | - 0,5 |
| | APR | 128,1 | - 5,7 | - 7,0 | 129,1 | - 2,1 | 130,5 | - 0,6 |
| | MAI | 126,7 | + 5,0 | - 1,1 | 129,8 | + 0,5 | 129,8 | - 0,5 |
| | JUN | 127,2 | - 8,4 | + 0,4 | 126,0 | - 2,9 | 129,3 | - 0,4 |
| GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN | | | | | | | | |
| 2002 | JUN | 100,1 | - 4,6 | +13,1 | 101,2 | + 6,2 | 99,5 | - 0,2 |
| | JUL | 96,0 | + 0,6 | - 4,1 | 100,4 | - 0,8 | 99,2 | - 0,3 |
| | AUG | 79,2 | -16,5 | -17,5 | 98,1 | - 2,3 | 98,8 | - 0,4 |
| | SEP | 108,4 | - 1,9 | +36,9 | 98,6 | + 0,5 | 98,4 | - 0,4 |
| | OKT | 111,0 | - 4,5 | + 2,4 | 97,1 | - 1,5 | 98,0 | - 0,4 |
| | NOV | 109,5 | - 6,2 | - 1,4 | 98,5 | + 1,4 | 97,6 | - 0,4 |
| | DEZ | 85,9 | - 5,4 | -21,6 | 98,1 | - 0,4 | 97,3 | - 0,3 |
| 2003 | JAN | 92,6 | - 6,8 | + 7,8 | 96,3 | - 1,8 | 96,5 | - 0,8 |
| | FEB | 97,2 | - 1,1 | + 5,0 | 97,0 | + 0,7 | 95,6 | - 0,9 |
| | MAR | 102,1 | - 1,7 | + 5,0 | 96,5 | - 0,5 | 94,6 | - 1,0 |
| | APR | 93,2 | - 8,9 | - 8,7 | 94,6 | - 2,0 | 93,5 | - 1,2 |
| | MAI | 88,1 | - 0,5 | - 5,5 | 91,8 | - 3,0 | 92,4 | - 1,2 |
| | JUN | 84,9 | -15,2 | - 3,6 | 88,9 | - 3,2 | 91,5 | - 1,0 |

1 DEUTSCHLAND
PRODUKTIONSINDEX FUER DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
1.3 ZEITREIHENANALYSE

| JAHR | MONAT | ORIGINALWERT | | | SAISON- UND ARBEITSTÄGLICH BEREINIGTER WERT (X-12-ARIMA) | | TREND-KONJUNKTUR- KOMPONENTE (BV4) | | |
|------|---|--------------|------------------------|----------|---|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|--|
| | | 1995=100 | VERÄNDERUNG IN % GEGEN | | 1995=100 | VERÄNDERUNG IN % GEGEN VORMONAT | 1995=100 | VERÄNDERUNG IN % GEGEN VORMONAT | |
| | | | VORJAHR | VORMONAT | | | | | |
| 2002 | VERBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN | | | | | | | | |
| | JUN | 102,9 | + 0,8 | + 2,2 | 104,3 | - 0,3 | 104,5 | + 0,0 | |
| | JUL | 105,9 | + 1,6 | + 2,9 | 103,9 | - 0,4 | 104,5 | + 0,0 | |
| | AUG | 101,4 | - 4,2 | - 4,2 | 105,3 | + 1,3 | 104,5 | + 0,0 | |
| | SEP | 107,0 | + 3,1 | + 5,5 | 104,4 | - 0,9 | 104,5 | + 0,0 | |
| | OKT | 114,4 | - 0,3 | + 6,9 | 104,4 | + 0,0 | 104,5 | + 0,0 | |
| | NOV | 112,3 | + 0,2 | - 1,8 | 105,4 | + 1,0 | 104,5 | + 0,0 | |
| DEZ | 97,6 | + 3,4 | -13,1 | 104,4 | - 0,9 | 104,5 | + 0,0 | | |
| 2003 | JAN | 100,5 | - 1,2 | + 3,0 | 104,5 | + 0,1 | 104,4 | - 0,1 | |
| | FEB | 98,3 | - 0,2 | - 2,2 | 104,1 | - 0,4 | 104,3 | - 0,1 | |
| | MAR | 104,4 | + 0,1 | + 6,2 | 103,9 | - 0,2 | 104,3 | + 0,0 | |
| | APR | 104,2 | - 1,0 | - 0,2 | 105,8 | + 1,8 | 104,2 | - 0,1 | |
| | MAI | 101,8 | + 1,1 | - 2,3 | 103,8 | - 1,9 | 104,1 | - 0,1 | |
| | JUN | 101,8 | - 1,1 | + 0,0 | 105,0 | + 1,2 | 104,0 | - 0,1 | |
| 2002 | ENERGIE | | | | | | | | |
| | JUN | 86,5 | + 2,4 | - 7,8 | 97,9 | - 2,6 | 98,4 | + 0,1 | |
| | JUL | 90,8 | + 2,3 | + 5,0 | 98,5 | + 0,6 | 98,6 | + 0,2 | |
| | AUG | 89,0 | + 0,1 | - 2,0 | 99,4 | + 0,9 | 98,8 | + 0,2 | |
| | SEP | 92,2 | + 1,9 | + 3,6 | 98,9 | - 0,5 | 99,0 | + 0,2 | |
| | OKT | 104,2 | + 5,3 | +13,0 | 100,9 | + 2,0 | 99,3 | + 0,3 | |
| | NOV | 104,1 | - 2,0 | - 0,1 | 97,4 | - 3,5 | 99,6 | + 0,3 | |
| DEZ | 107,2 | - 2,2 | + 3,0 | 98,5 | + 1,1 | 100,0 | + 0,4 | | |
| 2003 | JAN | 112,7 | + 0,4 | + 5,1 | 98,9 | + 0,4 | 100,6 | + 0,6 | |
| | FEB | 105,9 | + 8,2 | - 6,0 | 103,2 | + 4,3 | 101,2 | + 0,6 | |
| | MAR | 109,3 | + 7,6 | + 3,2 | 103,3 | + 0,1 | 101,8 | + 0,6 | |
| | APR | 101,8 | + 3,1 | - 6,9 | 102,7 | - 0,6 | 102,4 | + 0,6 | |
| | MAI | 97,3 | + 3,7 | - 4,4 | 103,2 | + 0,5 | 103,1 | + 0,7 | |
| | JUN | 92,9 | + 7,4 | - 4,5 | 106,1 | + 2,8 | 103,7 | + 0,6 | |
| 2002 | C BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN | | | | | | | | |
| | JUN | 71,0 | - 0,6 | - 3,0 | 72,6 | - 2,3 | 72,5 | - 0,3 | |
| | JUL | 75,1 | + 6,1 | + 5,8 | 72,7 | + 0,1 | 72,4 | - 0,1 | |
| | AUG | 72,4 | - 1,9 | - 3,6 | 74,0 | + 1,8 | 72,4 | + 0,0 | |
| | SEP | 73,9 | + 1,5 | + 2,1 | 71,1 | - 3,9 | 72,3 | - 0,1 | |
| | OKT | 81,9 | + 0,4 | +10,8 | 72,8 | + 2,4 | 72,2 | - 0,1 | |
| | NOV | 78,4 | - 0,6 | - 4,3 | 74,0 | + 1,6 | 72,0 | - 0,3 | |
| DEZ | 64,7 | - 2,3 | -17,5 | 70,6 | - 4,6 | 71,8 | - 0,3 | | |
| 2003 | JAN | 65,4 | - 2,5 | + 1,1 | 69,0 | - 2,3 | 71,6 | - 0,3 | |
| | FEB | 61,7 | - 3,0 | - 5,7 | 68,2 | - 1,2 | 71,6 | + 0,0 | |
| | MAR | 70,2 | + 0,0 | +13,8 | 71,3 | + 4,5 | 71,7 | + 0,1 | |
| | APR | 72,9 | - 2,7 | + 3,8 | 73,6 | + 3,2 | 71,8 | + 0,1 | |
| | MAI | 74,0 | + 1,1 | + 1,5 | 73,3 | - 0,4 | 71,8 | + 0,0 | |
| | JUN | 70,6 | - 0,6 | - 4,6 | 73,9 | + 0,8 | 71,7 | - 0,1 | |
| 2002 | CA KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDDEL U ERDGAZ (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE) | | | | | | | | |
| | JUN | 61,6 | + 1,5 | - 6,4 | 66,7 | - 2,6 | 66,6 | - 0,1 | |
| | JUL | 65,7 | + 9,1 | + 6,7 | 67,2 | + 0,7 | 66,6 | + 0,0 | |
| | AUG | 64,5 | + 2,5 | - 1,8 | 69,0 | + 2,7 | 66,7 | + 0,2 | |
| | SEP | 63,8 | + 2,6 | - 1,4 | 67,2 | - 2,6 | 66,7 | + 0,0 | |
| | OKT | 72,5 | + 2,3 | +14,0 | 67,7 | + 0,7 | 66,6 | - 0,1 | |
| | NOV | 71,5 | + 0,4 | - 1,4 | 68,2 | + 0,7 | 66,5 | - 0,2 | |
| DEZ | 64,1 | - 3,2 | -10,3 | 64,2 | - 5,9 | 66,2 | - 0,5 | | |
| 2003 | JAN | 68,4 | - 2,4 | + 6,7 | 63,2 | - 1,6 | 66,2 | + 0,0 | |
| | FEB | 63,6 | + 0,8 | - 7,0 | 64,2 | + 1,6 | 66,3 | + 0,2 | |
| | MAR | 66,0 | - 1,2 | + 3,8 | 63,9 | - 0,5 | 66,5 | + 0,3 | |
| | APR | 66,9 | + 0,6 | + 1,4 | 67,3 | + 5,3 | 66,7 | + 0,3 | |
| | MAI | 67,2 | + 2,1 | + 0,4 | 68,5 | + 1,8 | 66,8 | + 0,1 | |
| | JUN | 62,2 | + 1,0 | - 7,4 | 68,6 | + 0,1 | 66,8 | + 0,0 | |
| 2002 | CB ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU | | | | | | | | |
| | JUN | 98,3 | - 4,0 | + 3,7 | 85,1 | - 2,9 | 89,5 | - 0,3 | |
| | JUL | 102,3 | + 0,5 | + 4,1 | 84,8 | - 0,4 | 89,1 | - 0,4 | |
| | AUG | 95,5 | - 9,4 | - 6,6 | 88,3 | + 4,1 | 88,8 | - 0,3 | |
| | SEP | 103,7 | - 0,4 | + 8,6 | 85,8 | - 2,8 | 88,4 | - 0,5 | |
| | OKT | 109,3 | - 3,1 | + 5,4 | 86,7 | + 1,0 | 88,1 | - 0,3 | |
| | NOV | 98,4 | - 3,1 | -10,0 | 88,8 | + 2,4 | 87,8 | - 0,3 | |
| DEZ | 66,5 | + 0,3 | -32,4 | 88,5 | - 0,3 | 87,7 | - 0,1 | | |
| 2003 | JAN | 56,8 | - 2,2 | -14,6 | 92,2 | + 4,2 | 87,3 | - 0,5 | |
| | FEB | 56,3 | -13,7 | - 0,9 | 88,1 | - 4,4 | 87,0 | - 0,3 | |
| | MAR | 82,6 | + 3,1 | +46,7 | 94,3 | + 7,0 | 86,8 | - 0,2 | |
| | APR | 90,7 | - 8,8 | + 9,8 | 87,6 | - 7,1 | 86,6 | - 0,2 | |
| | MAI | 93,8 | - 0,9 | + 3,5 | 83,8 | - 4,3 | 86,2 | - 0,5 | |
| | JUN | 94,9 | - 3,5 | + 1,1 | 84,7 | + 1,1 | 86,0 | - 0,2 | |
| 2002 | D VERARBEITENDES GEWERBE | | | | | | | | |
| | JUN | 122,0 | + 1,2 | + 8,4 | 119,3 | + 2,5 | 118,5 | + 0,3 | |
| | JUL | 122,0 | + 3,3 | + 0,0 | 118,7 | - 0,5 | 118,8 | + 0,3 | |
| | AUG | 109,7 | - 3,6 | -10,1 | 120,1 | + 1,2 | 119,0 | + 0,2 | |
| | SEP | 124,1 | + 3,0 | +13,1 | 119,1 | - 0,8 | 119,1 | + 0,1 | |
| | OKT | 126,8 | + 0,9 | + 2,2 | 118,6 | - 0,4 | 119,3 | + 0,2 | |
| | NOV | 126,8 | + 0,5 | + 0,0 | 120,9 | + 1,9 | 119,4 | + 0,1 | |
| DEZ | 108,3 | + 2,7 | -14,6 | 117,4 | - 2,9 | 119,4 | + 0,0 | | |
| 2003 | JAN | 111,9 | + 0,7 | + 3,3 | 120,0 | + 2,2 | 119,2 | - 0,2 | |
| | FEB | 115,0 | + 3,5 | + 2,8 | 119,8 | - 0,2 | 118,9 | - 0,3 | |
| | MAR | 123,0 | + 3,2 | + 7,0 | 119,0 | - 0,7 | 118,5 | - 0,3 | |
| | APR | 117,7 | - 3,7 | - 4,3 | 118,0 | - 0,8 | 118,1 | - 0,3 | |
| | MAI | 115,9 | + 3,0 | - 1,5 | 117,0 | - 0,8 | 117,6 | - 0,4 | |
| | JUN | 115,5 | - 5,3 | - 0,3 | 115,9 | - 0,9 | 117,2 | - 0,3 | |

1 DEUTSCHLAND
PRODUKTIONSINDEX FUER DAS PRODUZIERENDE GEMERBE

1.3 ZEITREIHENANALYSE

| JAHR | MONAT | ORIGINALWERT | | | SAISON- UND ARBEITSTÄGLICH BEREINIGTER WERT (X-12-ARIMA) | | TREND-KONJUNKTUR- KOMPONENTE (BV4) | |
|------|--|--------------|------------------------|----------|---|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| | | 1995=100 | VERÄNDERUNG IN % GEGEN | | 1995=100 | VERÄNDERUNG IN % GEGEN VORMONAT | 1995=100 | VERÄNDERUNG IN % GEGEN VORMONAT |
| | | | VORJAHR | VORMONAT | | | | |
| 2002 | DA ERNÄHRUNGSGEMERBE U TABAKVERARBEITUNG | | | | | | | |
| | JUN | 104,2 | + 0,8 | - 1,7 | 105,2 | - 1,9 | 107,3 | + 0,1 |
| | JUL | 111,1 | + 3,9 | + 6,6 | 108,6 | + 3,2 | 107,3 | + 0,0 |
| | AUG | 106,6 | - 4,0 | - 4,1 | 107,4 | - 1,1 | 107,4 | + 0,1 |
| | SEP | 108,9 | + 5,1 | + 2,2 | 110,5 | + 2,9 | 107,5 | + 0,1 |
| | OKT | 119,5 | + 1,4 | + 9,7 | 109,1 | - 1,3 | 107,5 | + 0,0 |
| | NOV | 115,3 | - 0,9 | - 3,5 | 107,6 | - 1,4 | 107,6 | + 0,1 |
| DEZ | 103,1 | + 2,7 | -10,6 | 106,5 | - 1,0 | 107,7 | + 0,1 | |
| 2003 | JAN | 102,1 | - 0,9 | - 1,0 | 106,4 | - 0,1 | 107,7 | + 0,0 |
| | FEB | 97,6 | + 1,3 | - 4,4 | 108,4 | + 0,0 | 107,9 | + 0,2 |
| | MAR | 103,9 | - 0,3 | + 6,5 | 105,8 | - 0,6 | 108,1 | + 0,2 |
| | APR | 108,9 | + 1,9 | + 4,8 | 110,7 | + 4,6 | 108,3 | + 0,2 |
| | MAI | 106,6 | + 0,6 | - 2,1 | 105,8 | - 4,4 | 108,4 | + 0,1 |
| | JUN | 106,5 | + 2,2 | - 0,1 | 109,2 | + 3,2 | 108,5 | + 0,1 |
| 2002 | DB TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEMERBE | | | | | | | |
| | JUN | 72,0 | - 6,1 | +10,6 | 71,4 | + 2,0 | 70,8 | - 0,7 |
| | JUL | 76,1 | - 3,8 | + 5,7 | 71,8 | + 0,6 | 70,4 | - 0,6 |
| | AUG | 63,3 | -13,9 | -16,8 | 70,0 | - 2,5 | 70,0 | - 0,6 |
| | SEP | 74,0 | - 3,0 | +16,9 | 70,2 | + 0,3 | 69,7 | - 0,4 |
| | OKT | 71,9 | - 7,6 | - 2,8 | 67,6 | - 3,7 | 69,3 | - 0,6 |
| | NOV | 71,0 | - 6,9 | - 1,3 | 70,3 | + 4,0 | 69,0 | - 0,4 |
| DEZ | 56,1 | - 3,3 | -22,4 | 68,8 | - 2,1 | 68,6 | - 0,6 | |
| 2003 | JAN | 68,1 | -11,8 | +23,6 | 66,2 | - 3,8 | 68,2 | - 0,6 |
| | FEB | 72,9 | - 5,2 | + 7,0 | 69,2 | + 4,5 | 68,0 | - 0,3 |
| | MAR | 71,4 | - 3,0 | - 2,1 | 67,0 | - 3,2 | 67,7 | - 0,4 |
| | APR | 66,1 | - 7,2 | - 7,4 | 68,1 | + 1,6 | 67,5 | - 0,3 |
| | MAI | 64,1 | - 1,5 | - 3,0 | 66,9 | - 1,8 | 67,2 | - 0,4 |
| | JUN | 66,7 | - 7,4 | + 4,1 | 68,0 | + 1,6 | 66,9 | - 0,4 |
| 2002 | 17 TEXTILGEMERBE | | | | | | | |
| | JUN | 86,1 | - 3,5 | + 5,3 | 83,7 | + 1,6 | 82,9 | - 0,4 |
| | JUL | 86,1 | + 0,9 | + 0,0 | 84,5 | + 1,0 | 82,7 | - 0,2 |
| | AUG | 65,8 | -13,0 | -23,8 | 80,6 | - 4,6 | 82,5 | - 0,2 |
| | SEP | 84,6 | - 2,5 | +23,0 | 81,5 | + 1,1 | 82,3 | - 0,2 |
| | OKT | 83,4 | - 4,7 | + 5,7 | 80,8 | - 0,9 | 82,1 | - 0,2 |
| | NOV | 86,9 | - 4,1 | - 2,8 | 83,0 | + 2,7 | 81,9 | - 0,2 |
| DEZ | 66,9 | + 1,1 | -23,7 | 82,6 | - 0,5 | 81,7 | - 0,2 | |
| 2003 | JAN | 79,1 | - 6,3 | +19,3 | 79,2 | - 4,1 | 81,4 | - 0,4 |
| | FEB | 81,8 | - 0,2 | + 3,4 | 82,1 | + 3,7 | 81,1 | - 0,4 |
| | MAR | 85,2 | - 1,7 | + 4,2 | 80,4 | - 2,1 | 80,7 | - 0,5 |
| | APR | 84,9 | - 5,9 | - 1,1 | 82,0 | + 2,0 | 80,4 | - 0,4 |
| | MAI | 81,8 | + 0,0 | - 3,0 | 80,1 | - 2,3 | 80,0 | - 0,5 |
| | JUN | 80,7 | - 6,3 | - 1,3 | 80,7 | + 0,7 | 79,7 | - 0,4 |
| 2002 | 18 BEKLEIDUNGSGEMERBE | | | | | | | |
| | JUN | 49,5 | -12,7 | +28,9 | 51,9 | + 3,2 | 51,6 | - 1,7 |
| | JUL | 60,4 | -12,8 | +22,0 | 51,5 | - 0,8 | 50,9 | - 1,4 |
| | AUG | 59,5 | -15,7 | - 1,5 | 53,1 | + 3,1 | 50,2 | - 1,4 |
| | SEP | 57,0 | - 4,4 | - 4,2 | 52,3 | - 1,5 | 49,6 | - 1,2 |
| | OKT | 44,1 | -15,5 | -22,6 | 48,6 | -10,9 | 49,0 | - 1,2 |
| | NOV | 45,7 | -14,6 | + 3,6 | 50,0 | + 7,3 | 48,4 | - 1,2 |
| DEZ | 37,3 | -13,5 | -18,4 | 46,9 | - 6,2 | 47,8 | - 1,2 | |
| 2003 | JAN | 50,6 | -23,2 | +35,7 | 45,6 | - 3,0 | 47,4 | - 0,8 |
| | FEB | 58,6 | -14,8 | +15,8 | 48,7 | + 7,0 | 47,2 | - 0,4 |
| | MAR | 49,4 | - 6,3 | -15,7 | 45,7 | - 6,2 | 47,2 | + 0,0 |
| | APR | 37,0 | -11,5 | -25,1 | 48,0 | + 0,7 | 47,1 | - 0,2 |
| | MAI | 36,0 | - 6,3 | - 2,7 | 45,8 | - 0,4 | 46,9 | - 0,4 |
| | JUN | 44,3 | -10,5 | +23,1 | 47,9 | + 4,6 | 46,7 | - 0,4 |
| 2002 | DC LEDERGEMERBE | | | | | | | |
| | JUN | 81,3 | +10,6 | + 7,1 | 83,9 | + 4,2 | 80,3 | - 0,9 |
| | JUL | 79,6 | + 7,6 | - 2,1 | 77,3 | - 7,9 | 79,5 | - 1,0 |
| | AUG | 67,4 | - 8,5 | -15,3 | 78,0 | + 0,9 | 78,8 | - 0,9 |
| | SEP | 78,6 | - 3,4 | +16,6 | 74,9 | - 4,0 | 77,9 | - 1,1 |
| | OKT | 78,1 | -10,1 | - 0,6 | 74,0 | - 1,2 | 76,8 | - 1,4 |
| | NOV | 80,2 | - 9,0 | + 2,7 | 76,6 | + 3,5 | 75,6 | - 1,6 |
| DEZ | 61,1 | - 4,7 | -23,8 | 75,1 | - 2,0 | 74,3 | - 1,7 | |
| 2003 | JAN | 77,5 | -12,2 | +26,8 | 73,6 | - 2,0 | 72,9 | - 1,9 |
| | FEB | 76,2 | -11,6 | - 1,7 | 72,8 | - 1,1 | 71,5 | - 1,8 |
| | MAR | 75,5 | -10,4 | - 0,9 | 71,1 | - 2,3 | 70,2 | - 1,8 |
| | APR | 70,5 | -18,1 | - 6,6 | 71,6 | + 0,7 | 68,8 | - 2,0 |
| | MAI | 66,8 | -12,0 | - 5,2 | 68,5 | - 4,3 | 67,5 | - 1,9 |
| | JUN | 63,1 | -22,4 | - 5,5 | 67,2 | - 1,9 | 66,2 | - 1,9 |
| 2002 | DD HOLZGEMERBE (OH H V MOEBELN) | | | | | | | |
| | JUN | 95,9 | - 2,4 | + 3,8 | 94,2 | - 0,5 | 94,0 | - 0,1 |
| | JUL | 99,2 | + 3,1 | + 3,4 | 96,3 | + 2,2 | 93,8 | - 0,2 |
| | AUG | 85,6 | - 9,2 | -13,7 | 93,9 | - 2,5 | 93,7 | - 0,1 |
| | SEP | 103,5 | + 0,7 | +20,9 | 93,8 | - 0,1 | 93,5 | - 0,2 |
| | OKT | 107,9 | + 4,3 | + 4,3 | 93,3 | - 0,5 | 93,4 | - 0,1 |
| | NOV | 104,9 | - 1,1 | - 2,8 | 93,3 | + 0,0 | 93,2 | - 0,2 |
| DEZ | 81,1 | - 3,7 | -22,7 | 92,2 | - 1,2 | 93,0 | - 0,2 | |
| 2003 | JAN | 80,6 | + 1,1 | - 0,6 | 93,8 | + 1,7 | 92,7 | - 0,3 |
| | FEB | 80,4 | - 1,2 | - 0,2 | 89,7 | - 4,4 | 92,4 | - 0,3 |
| | MAR | 90,2 | + 1,6 | +12,2 | 92,8 | + 3,5 | 92,1 | - 0,3 |
| | APR | 91,6 | + 7,8 | + 1,6 | 92,0 | - 0,9 | 91,7 | - 0,4 |
| | MAI | 92,4 | + 0,0 | + 0,9 | 91,8 | - 0,2 | 91,3 | - 0,4 |
| | JUN | 90,5 | - 5,6 | - 2,1 | 91,4 | - 0,4 | 91,1 | - 0,2 |

1 DEUTSCHLAND
PRODUKTIONSINDEX FÜR DAS PRODUZIERENDE GEBIETE

1.3 ZEITREIHENANALYSE

| JAHR | MONAT | ORIGINALWERT | | | SAISON- UND ARBEITSTÄGLICH BEREINIGTER WERT (X-12-ARIMA) | | TREND-KONJUNKTUR- KOMPONENTE (BV4) | |
|------|-------|--|------------------------|----------|---|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| | | 1995=100 | VERÄNDERUNG IN % GEGEN | | 1995=100 | VERÄNDERUNG IN % GEGEN VORMONAT | 1995=100 | VERÄNDERUNG IN % GEGEN VORMONAT |
| | | | VORJAHR | VORMONAT | | | | |
| 2002 | DE | PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEBIETE | | | | | | |
| | JUN | 108,7 | - 1,1 | + 2,8 | 110,7 | + 1,1 | 110,9 | + 0,0 |
| | JUL | 108,0 | - 0,7 | - 2,5 | 109,0 | - 1,5 | 110,9 | + 0,0 |
| | AUG | 105,3 | - 4,1 | - 0,7 | 110,7 | + 1,6 | 110,8 | - 0,1 |
| | SEP | 114,2 | + 8,1 | + 8,5 | 109,5 | - 1,1 | 110,7 | - 0,1 |
| | OKT | 121,2 | + 6,1 | + 6,1 | 111,3 | + 1,6 | 110,7 | + 0,0 |
| | NOV | 120,2 | + 1,3 | - 0,8 | 113,5 | + 2,0 | 110,6 | - 0,1 |
| DEZ | 108,3 | + 1,5 | -11,6 | 110,1 | - 3,0 | 110,6 | - 0,1 | |
| 2003 | JAN | 106,8 | - 0,8 | + 0,5 | 111,3 | + 1,1 | 110,2 | - 0,3 |
| | FEB | 105,6 | - 0,8 | - 1,1 | 110,2 | - 1,0 | 109,8 | - 0,4 |
| | MAR | 113,2 | + 7,6 | + 7,2 | 109,9 | - 0,3 | 109,5 | - 0,3 |
| | APR | 107,6 | - 4,7 | - 4,9 | 108,9 | - 0,9 | 109,1 | - 0,4 |
| | MAI | 105,6 | - 0,1 | - 1,9 | 107,8 | - 1,0 | 108,7 | - 0,4 |
| | JUN | 105,5 | - 2,9 | - 0,1 | 108,8 | + 0,9 | 108,4 | - 0,3 |
| 2002 | JUN | 21 PAPIERGEIETE | | | | | | |
| | JUN | 107,5 | + 4,9 | + 2,1 | 107,8 | + 0,7 | 107,4 | + 0,2 |
| | JUL | 111,0 | + 4,9 | + 3,3 | 107,3 | - 0,5 | 107,6 | + 0,2 |
| | AUG | 101,7 | - 4,0 | - 8,4 | 104,4 | - 2,7 | 107,8 | + 0,2 |
| | SEP | 108,8 | + 4,1 | + 7,1 | 107,6 | + 3,1 | 107,9 | + 0,1 |
| | OKT | 115,3 | + 2,3 | + 5,9 | 108,4 | + 0,7 | 108,0 | + 0,1 |
| | NOV | 111,5 | + 2,5 | - 3,3 | 109,7 | + 1,2 | 108,0 | + 0,0 |
| DEZ | 90,0 | + 3,0 | -19,3 | 106,0 | - 3,4 | 108,1 | + 0,1 | |
| 2003 | JAN | 111,8 | + 1,4 | +24,2 | 109,0 | + 2,8 | 108,0 | - 0,1 |
| | FEB | 106,7 | + 3,2 | - 4,6 | 109,0 | + 0,0 | 107,8 | - 0,2 |
| | MAR | 111,0 | + 3,2 | + 4,0 | 107,9 | - 1,0 | 107,5 | - 0,3 |
| | APR | 108,7 | - 2,7 | - 2,1 | 111,1 | + 3,0 | 107,3 | - 0,2 |
| | MAI | 108,2 | + 0,9 | - 2,3 | 106,0 | - 4,6 | 107,0 | - 0,3 |
| | JUN | 104,7 | - 2,6 | - 1,4 | 106,9 | + 0,8 | 106,9 | - 0,1 |
| 2002 | JUN | 21.1 H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE | | | | | | |
| | JUN | 120,1 | + 8,8 | + 0,1 | 120,8 | + 1,8 | 119,6 | + 0,3 |
| | JUL | 121,2 | + 5,3 | + 0,9 | 118,9 | - 1,6 | 119,9 | + 0,3 |
| | AUG | 112,5 | - 1,5 | - 7,2 | 119,7 | - 4,4 | 120,2 | + 0,3 |
| | SEP | 123,6 | + 7,9 | + 9,9 | 122,4 | + 7,7 | 120,4 | + 0,2 |
| | OKT | 130,1 | + 6,4 | + 5,3 | 123,4 | + 0,8 | 120,5 | + 0,1 |
| | NOV | 124,8 | + 5,4 | - 4,1 | 123,7 | + 0,2 | 120,4 | - 0,1 |
| DEZ | 99,6 | + 3,8 | -20,2 | 116,0 | - 6,2 | 120,2 | - 0,2 | |
| 2003 | JAN | 124,0 | + 2,9 | +24,5 | 120,3 | + 3,7 | 119,7 | - 0,4 |
| | FEB | 115,1 | + 0,3 | - 7,2 | 117,3 | - 2,5 | 119,1 | - 0,5 |
| | MAR | 124,1 | + 3,0 | + 7,8 | 118,9 | + 1,4 | 118,5 | - 0,5 |
| | APR | 120,1 | - 4,0 | - 3,2 | 124,4 | + 4,6 | 117,8 | - 0,6 |
| | MAI | 117,1 | - 2,4 | - 2,5 | 114,9 | - 7,8 | 117,1 | - 0,6 |
| | JUN | 114,8 | - 4,4 | - 2,0 | 116,5 | + 1,4 | 116,6 | - 0,4 |
| 2002 | JUN | 21.2 PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG | | | | | | |
| | JUN | 99,4 | + 2,1 | + 3,6 | 99,6 | - 0,1 | 99,5 | + 0,1 |
| | JUL | 104,4 | + 4,7 | + 5,0 | 99,8 | + 0,3 | 99,6 | + 0,1 |
| | AUG | 94,7 | - 5,8 | - 9,3 | 98,4 | - 1,4 | 99,6 | + 0,0 |
| | SEP | 99,4 | + 1,2 | + 5,0 | 98,0 | - 0,4 | 99,7 | + 0,1 |
| | OKT | 105,8 | + 0,7 | + 6,4 | 98,8 | + 0,8 | 99,8 | + 0,1 |
| | NOV | 102,9 | + 0,2 | - 2,7 | 100,7 | + 1,9 | 100,0 | + 0,2 |
| DEZ | 83,8 | + 2,3 | -18,6 | 99,8 | - 1,1 | 100,3 | + 0,3 | |
| 2003 | JAN | 103,9 | + 0,3 | +24,0 | 101,7 | + 2,1 | 100,4 | + 0,1 |
| | FEB | 101,3 | + 5,4 | - 2,5 | 103,6 | + 1,9 | 100,5 | + 0,1 |
| | MAR | 102,6 | + 3,3 | + 1,3 | 100,8 | - 2,7 | 100,5 | + 0,0 |
| | APR | 101,4 | - 1,8 | - 1,2 | 102,6 | + 1,8 | 100,4 | - 0,1 |
| | MAI | 99,1 | + 3,3 | - 2,3 | 100,2 | - 2,3 | 100,5 | + 0,1 |
| | JUN | 98,1 | - 1,3 | - 1,0 | 100,7 | + 0,5 | 100,8 | + 0,1 |
| 2002 | JUN | 22 VERLAGSGEBIETE, DRUCKGEBIETE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN | | | | | | |
| | JUN | 109,3 | - 3,4 | + 3,3 | 112,0 | + 1,3 | 112,4 | - 0,1 |
| | JUL | 103,9 | - 3,0 | - 4,9 | 109,8 | - 2,0 | 112,3 | - 0,1 |
| | AUG | 106,9 | - 4,2 | + 2,9 | 113,5 | + 3,4 | 112,1 | - 0,2 |
| | SEP | 116,5 | - 2,5 | + 9,0 | 110,3 | - 2,8 | 112,0 | - 0,1 |
| | OKT | 123,8 | + 0,7 | + 6,3 | 112,5 | + 2,0 | 111,9 | - 0,1 |
| | NOV | 124,0 | + 0,7 | + 0,2 | 115,1 | + 2,3 | 111,7 | - 0,2 |
| DEZ | 113,4 | + 1,1 | - 8,6 | 111,9 | - 2,8 | 111,5 | - 0,2 | |
| 2003 | JAN | 104,7 | - 1,8 | - 7,7 | 112,3 | + 0,4 | 111,1 | - 0,4 |
| | FEB | 105,1 | - 2,5 | + 0,4 | 110,7 | - 1,4 | 110,7 | - 0,4 |
| | MAR | 114,1 | + 8,5 | + 8,6 | 110,8 | + 0,1 | 110,3 | - 0,4 |
| | APR | 107,1 | - 5,6 | - 6,1 | 109,8 | - 2,5 | 109,9 | - 0,4 |
| | MAI | 105,3 | - 0,5 | - 1,7 | 108,6 | + 0,8 | 109,5 | - 0,4 |
| | JUN | 105,9 | - 3,1 | + 0,6 | 109,8 | + 0,9 | 109,1 | - 0,4 |
| 2002 | JUN | 22.2 DRUCKGEBIETE | | | | | | |
| | JUN | 103,9 | - 4,2 | + 8,3 | 105,8 | + 0,6 | 105,7 | - 0,7 |
| | JUL | 98,0 | - 4,5 | - 5,7 | 103,4 | - 2,3 | 105,0 | - 0,7 |
| | AUG | 104,4 | - 5,7 | + 6,5 | 108,2 | + 4,6 | 104,3 | - 0,7 |
| | SEP | 108,6 | - 3,6 | + 4,0 | 103,6 | - 4,3 | 103,7 | - 0,6 |
| | OKT | 112,7 | - 8,4 | + 3,8 | 101,8 | - 1,9 | 103,0 | - 0,7 |
| | NOV | 112,5 | - 6,4 | - 0,2 | 103,7 | + 2,1 | 102,4 | - 0,6 |
| DEZ | 104,9 | - 7,3 | - 6,8 | 98,3 | - 5,2 | 101,8 | - 0,6 | |
| 2003 | JAN | 97,4 | - 4,9 | - 7,1 | 105,9 | + 7,7 | 101,3 | - 0,5 |
| | FEB | 95,5 | - 6,1 | - 2,0 | 102,4 | - 3,3 | 100,8 | - 0,5 |
| | MAR | 99,8 | - 5,7 | + 4,5 | 99,9 | - 2,4 | 100,4 | - 0,4 |
| | APR | 96,5 | - 10,1 | - 3,3 | 98,7 | - 0,2 | 100,0 | - 0,4 |
| | MAI | 92,0 | - 5,8 | - 4,7 | 97,4 | - 2,3 | 99,6 | - 0,4 |
| | JUN | 97,2 | - 6,4 | + 5,7 | 100,5 | + 3,2 | 99,2 | - 0,4 |

1 DEUTSCHLAND
PRODUKTIONSINDEX FUER DAS PRODUZIERENDE GEMERBE

1.3 ZEITREIHENANALYSE

| JAHR | MONAT | ORIGINALWERT | | | SAISON- UND ARBEITSTÄGLICH BEREINIGTER WERT (X-12-ARIMA) | | TREND-KONJUNKTUR- KOMPONENTE (BV4) | |
|------|-------|---|------------------------|----------|---|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| | | 1995=100 | VERÄNDERUNG IN % GEGEN | | 1995=100 | VERÄNDERUNG IN % GEGEN VORMONAT | 1995=100 | VERÄNDERUNG IN % GEGEN VORMONAT |
| | | | VORJAHR | VORMONAT | | | | |
| | DF | KOKEREI, MINERALÖLVERARBEITUNG, H U VERARBEITUNG V SPALT- U BRUTSTOFFEN | | | | | | |
| 2002 | JUN | 95,3 | + 0,2 | - 3,2 | 98,6 | + 0,6 | 98,6 | + 0,0 |
| | JUL | 104,1 | + 2,6 | + 9,2 | 100,3 | + 1,8 | 98,5 | - 0,1 |
| | AUG | 101,2 | - 1,9 | - 2,8 | 98,4 | - 1,9 | 98,4 | - 0,1 |
| | SEP | 100,7 | +12,8 | - 0,5 | 100,2 | + 1,8 | 98,3 | - 0,1 |
| | OKT | 98,9 | + 3,0 | - 1,8 | 97,6 | - 2,7 | 98,1 | - 0,2 |
| | NOV | 96,6 | - 1,1 | - 2,3 | 97,0 | - 0,6 | 97,8 | - 0,3 |
| | DEZ | 96,2 | - 3,6 | - 0,4 | 93,2 | - 3,9 | 97,4 | - 0,4 |
| 2003 | JAN | 95,4 | - 2,6 | - 0,8 | 96,6 | + 2,5 | 97,0 | - 0,4 |
| | FEB | 90,0 | - 1,0 | - 5,7 | 97,0 | + 1,8 | 96,7 | - 0,3 |
| | MAR | 98,6 | - 0,7 | + 9,6 | 98,3 | + 2,4 | 96,5 | - 0,2 |
| | APR | 97,1 | - 2,6 | - 1,5 | 98,1 | - 0,2 | 96,3 | - 0,2 |
| | MAI | 95,9 | - 2,6 | - 1,2 | 95,3 | - 3,8 | 96,0 | - 0,3 |
| | JUN | 95,3 | + 0,0 | - 0,6 | 98,6 | + 3,5 | 95,6 | - 0,4 |
| | DG | CHEMISCHE INDUSTRIE | | | | | | |
| 2002 | JUN | 123,8 | + 5,2 | + 0,2 | 122,4 | - 0,7 | 123,7 | + 0,5 |
| | JUL | 130,2 | + 7,2 | + 5,3 | 126,0 | + 2,1 | 124,2 | + 0,4 |
| | AUG | 122,8 | + 7,3 | + 5,6 | 128,2 | + 2,6 | 124,7 | + 0,4 |
| | SEP | 121,8 | +10,7 | - 0,9 | 123,8 | - 3,4 | 126,0 | + 0,2 |
| | OKT | 127,1 | + 5,1 | + 4,4 | 123,5 | - 0,2 | 125,2 | + 0,2 |
| | NOV | 126,1 | + 5,9 | - 1,6 | 125,2 | + 1,4 | 125,2 | + 0,0 |
| | DEZ | 106,3 | + 9,0 | -15,0 | 120,0 | - 4,2 | 125,1 | - 0,1 |
| 2003 | JAN | 126,3 | + 3,0 | +18,8 | 124,9 | + 4,1 | 124,7 | - 0,3 |
| | FEB | 119,4 | - 1,4 | - 5,5 | 123,4 | - 1,2 | 124,4 | - 0,2 |
| | MAR | 132,6 | + 1,5 | +11,0 | 127,2 | + 3,1 | 124,1 | - 0,2 |
| | APR | 127,9 | + 1,7 | - 3,5 | 126,6 | - 1,3 | 123,8 | - 0,2 |
| | MAI | 124,2 | + 0,6 | - 2,9 | 122,2 | - 2,7 | 123,4 | - 0,3 |
| | JUN | 122,1 | - 1,2 | - 1,7 | 122,8 | + 0,5 | 122,9 | - 0,4 |
| | 24.1 | H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN | | | | | | |
| 2002 | JUN | 133,5 | + 5,2 | - 3,1 | 131,8 | - 2,4 | 136,3 | + 0,6 |
| | JUL | 142,4 | +10,9 | + 6,7 | 138,8 | + 5,3 | 136,9 | + 0,4 |
| | AUG | 138,6 | +14,3 | - 2,7 | 142,9 | + 3,0 | 137,3 | + 0,3 |
| | SEP | 132,0 | +13,8 | - 4,8 | 137,3 | - 3,9 | 137,6 | + 0,2 |
| | OKT | 136,4 | + 8,1 | + 3,3 | 136,0 | - 0,9 | 137,6 | + 0,0 |
| | NOV | 135,0 | + 6,8 | - 1,0 | 137,7 | + 1,3 | 137,4 | - 0,1 |
| | DEZ | 121,1 | + 7,5 | -10,3 | 127,5 | - 7,4 | 136,6 | - 0,8 |
| 2003 | JAN | 136,8 | + 2,6 | +13,0 | 135,4 | + 6,2 | 136,7 | - 0,7 |
| | FEB | 129,2 | - 4,4 | - 5,8 | 131,2 | - 3,1 | 135,1 | - 0,4 |
| | MAR | 145,9 | - 2,4 | +12,9 | 141,5 | + 7,9 | 134,7 | - 0,3 |
| | APR | 138,3 | + 1,8 | + 5,2 | 135,3 | - 4,4 | 134,3 | - 0,3 |
| | MAI | 133,7 | - 2,9 | - 3,3 | 130,1 | - 3,8 | 133,5 | - 0,6 |
| | JUN | 132,1 | - 1,0 | - 1,2 | 131,4 | + 1,0 | 132,4 | - 0,8 |
| | 24.4 | H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN | | | | | | |
| 2002 | JUN | 118,2 | + 6,3 | + 5,9 | 118,4 | + 1,6 | 115,0 | + 0,4 |
| | JUL | 123,8 | + 4,5 | + 4,7 | 116,1 | - 1,9 | 115,4 | + 0,3 |
| | AUG | 112,6 | - 0,3 | - 9,0 | 116,2 | + 0,1 | 115,7 | + 0,3 |
| | SEP | 114,6 | + 8,8 | + 1,8 | 112,2 | - 3,4 | 116,0 | + 0,3 |
| | OKT | 120,5 | - 0,6 | + 5,1 | 112,7 | + 0,4 | 116,2 | + 0,2 |
| | NOV | 119,5 | + 1,4 | - 0,8 | 114,9 | + 2,0 | 116,4 | + 0,2 |
| | DEZ | 96,4 | +13,7 | -19,3 | 120,8 | + 5,0 | 116,8 | + 0,3 |
| 2003 | JAN | 123,4 | + 8,3 | +28,0 | 121,6 | + 0,8 | 116,8 | + 0,0 |
| | FEB | 111,7 | + 0,7 | - 9,6 | 113,5 | - 6,7 | 116,5 | - 0,3 |
| | MAR | 116,7 | + 1,7 | + 4,5 | 115,2 | + 1,5 | 116,2 | - 0,3 |
| | APR | 120,1 | + 1,9 | + 2,9 | 120,4 | + 4,5 | 115,8 | - 0,3 |
| | MAI | 116,9 | + 4,7 | - 2,7 | 119,0 | - 1,2 | 115,5 | - 0,3 |
| | JUN | 113,6 | - 4,0 | - 2,9 | 116,4 | - 2,2 | 115,4 | - 0,1 |
| | DH | H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN | | | | | | |
| 2002 | JUN | 120,2 | + 2,0 | + 4,1 | 117,0 | - 0,1 | 117,9 | + 0,3 |
| | JUL | 121,4 | + 5,4 | + 1,0 | 116,9 | - 0,1 | 118,2 | + 0,3 |
| | AUG | 112,6 | - 1,7 | - 7,2 | 118,8 | + 1,6 | 118,5 | + 0,3 |
| | SEP | 124,4 | + 5,2 | +10,5 | 118,6 | - 0,2 | 118,8 | + 0,3 |
| | OKT | 130,5 | + 4,2 | + 4,9 | 119,9 | + 1,1 | 119,0 | + 0,2 |
| | NOV | 123,0 | + 1,4 | - 6,7 | 120,0 | + 0,1 | 118,1 | + 0,1 |
| | DEZ | 92,2 | + 7,5 | -25,0 | 118,7 | - 1,1 | 118,1 | + 0,0 |
| 2003 | JAN | 116,6 | + 2,4 | +26,5 | 119,5 | + 0,7 | 118,9 | - 0,2 |
| | FEB | 115,1 | + 1,7 | - 1,3 | 116,9 | - 2,2 | 118,6 | - 0,3 |
| | MAR | 122,8 | + 4,4 | + 6,7 | 119,4 | + 2,1 | 118,3 | - 0,3 |
| | APR | 119,2 | - 4,2 | - 2,9 | 117,8 | - 1,3 | 117,9 | - 0,3 |
| | MAI | 118,4 | + 2,5 | - 0,7 | 117,0 | - 0,7 | 117,5 | - 0,3 |
| | JUN | 116,6 | - 3,0 | - 1,5 | 116,3 | - 0,6 | 117,2 | - 0,3 |
| | 25.1 | H V GUMMIWAREN | | | | | | |
| 2002 | JUN | 128,7 | + 6,5 | + 6,1 | 127,6 | + 1,9 | 127,7 | + 0,4 |
| | JUL | 123,2 | + 6,1 | - 4,3 | 124,5 | - 2,4 | 128,2 | + 0,4 |
| | AUG | 121,7 | - 1,3 | - 1,2 | 128,2 | + 3,8 | 128,6 | + 0,3 |
| | SEP | 135,8 | + 6,3 | +11,6 | 129,4 | + 0,2 | 128,9 | + 0,2 |
| | OKT | 142,5 | + 4,9 | + 4,9 | 130,0 | + 0,5 | 128,2 | + 0,2 |
| | NOV | 135,7 | + 2,6 | - 4,8 | 131,7 | + 1,3 | 128,3 | + 0,1 |
| | DEZ | 98,2 | +15,0 | -27,6 | 132,7 | + 0,8 | 128,4 | + 0,1 |
| 2003 | JAN | 130,6 | + 1,2 | +33,0 | 128,3 | - 3,3 | 129,0 | - 0,3 |
| | FEB | 127,8 | + 0,3 | - 2,1 | 125,1 | - 2,5 | 128,6 | - 0,3 |
| | MAR | 137,4 | + 6,1 | + 7,5 | 130,3 | + 4,2 | 128,1 | - 0,4 |
| | APR | 127,9 | - 5,6 | - 6,9 | 126,8 | - 2,7 | 127,6 | - 0,4 |
| | MAI | 128,1 | + 5,6 | + 0,2 | 128,1 | + 1,0 | 127,0 | - 0,5 |
| | JUN | 122,2 | - 5,1 | - 4,6 | 124,6 | - 2,7 | 126,6 | - 0,3 |

1 DEUTSCHLAND
PRODUKTIONSINDEX FUER DAS PRODUZIERENDE GEWERBE

1.3 ZEITREIHENANALYSE

| JAHR | MONAT | ORIGINALWERT | | | SAISON- UND ARBEITSTAEGLICH BEREINIGTER WERT (X-12-ARIMA) | | TREND-KONJUNKTUR- KOMPONENTE (BV4) | |
|---|-------|--------------|-------------------------|----------|--|--|---------------------------------------|--|
| | | 1995=100 | VERAENDERUNG IN % GEGEN | | 1995=100 | VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT | 1995=100 | VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT |
| | | | VORJAHR | VORMONAT | | | | |
| 25.2 H V KUNSTSTOFFWAREN | | | | | | | | |
| 2002 | JUN | 117,2 | + 0,4 | + 3,3 | 113,3 | - 0,9 | 114,4 | + 0,3 |
| | JUL | 120,7 | + 5,0 | + 3,0 | 114,3 | + 0,9 | 114,7 | + 0,3 |
| | AUG | 109,4 | - 1,8 | - 9,4 | 115,2 | + 0,8 | 115,0 | + 0,3 |
| | SEP | 120,4 | + 4,7 | +10,1 | 114,8 | - 0,3 | 115,2 | + 0,2 |
| | OKT | 126,3 | + 3,9 | + 4,9 | 116,4 | + 1,4 | 115,4 | + 0,2 |
| | NOV | 118,6 | + 0,9 | - 6,1 | 116,0 | - 0,3 | 115,5 | + 0,1 |
| | DEZ | 90,2 | + 4,8 | -23,9 | 113,8 | - 1,9 | 115,5 | + 0,0 |
| 2003 | JAN | 111,7 | + 2,9 | +23,8 | 116,5 | + 2,4 | 115,3 | - 0,2 |
| | FEB | 110,7 | + 2,2 | - 0,9 | 114,1 | - 2,1 | 115,1 | - 0,2 |
| | MAR | 117,8 | + 3,8 | + 6,4 | 115,6 | + 1,3 | 114,8 | - 0,3 |
| | APR | 116,2 | - 3,6 | - 1,4 | 114,7 | - 0,8 | 114,6 | - 0,2 |
| | MAI | 115,1 | + 1,4 | - 0,9 | 113,2 | - 1,3 | 114,3 | - 0,3 |
| | JUN | 114,7 | - 2,1 | - 0,3 | 113,4 | + 0,2 | 114,0 | - 0,3 |
| DI GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN | | | | | | | | |
| 2002 | JUN | 96,2 | - 2,0 | + 4,2 | 88,8 | + 0,2 | 87,9 | - 0,3 |
| | JUL | 98,8 | - 0,6 | + 2,7 | 87,8 | - 1,1 | 87,6 | - 0,3 |
| | AUG | 89,4 | - 7,9 | - 9,5 | 88,2 | + 0,5 | 87,4 | - 0,2 |
| | SEP | 87,3 | - 0,1 | + 8,8 | 87,4 | - 0,9 | 87,1 | - 0,3 |
| | OKT | 98,8 | - 4,0 | + 1,5 | 86,4 | - 1,1 | 86,8 | - 0,3 |
| | NOV | 91,9 | - 4,3 | - 7,0 | 87,9 | + 1,7 | 86,5 | - 0,3 |
| | DEZ | 64,4 | - 2,9 | -29,9 | 83,0 | - 5,6 | 86,2 | - 0,3 |
| 2003 | JAN | 63,9 | - 2,6 | - 0,8 | 82,1 | - 1,1 | 85,9 | - 0,3 |
| | FEB | 68,2 | - 7,7 | + 6,7 | 80,7 | - 1,7 | 85,6 | - 0,3 |
| | MAR | 84,4 | - 0,7 | +23,8 | 86,6 | + 7,3 | 85,3 | - 0,4 |
| | APR | 89,9 | - 5,3 | + 6,5 | 86,9 | + 0,3 | 84,9 | - 0,5 |
| | MAI | 92,0 | - 0,3 | + 2,3 | 86,2 | - 0,8 | 84,6 | - 0,4 |
| | JUN | 89,1 | - 7,4 | - 3,2 | 84,1 | - 2,4 | 84,3 | - 0,4 |
| 26.1 H U VERARB V GLAS | | | | | | | | |
| 2002 | JUN | 112,1 | - 0,6 | + 3,9 | 110,7 | + 1,5 | 110,1 | + 0,3 |
| | JUL | 114,5 | + 0,3 | + 2,1 | 110,5 | - 0,2 | 110,4 | + 0,3 |
| | AUG | 107,8 | - 2,7 | - 5,9 | 113,3 | + 2,5 | 110,5 | + 0,1 |
| | SEP | 115,6 | - 2,3 | + 7,2 | 108,4 | - 4,3 | 110,6 | + 0,1 |
| | OKT | 123,6 | + 1,1 | + 6,8 | 111,4 | + 2,8 | 110,7 | + 0,1 |
| | NOV | 117,1 | - 2,6 | - 5,3 | 111,1 | - 0,3 | 110,7 | + 0,0 |
| | DEZ | 96,3 | + 1,7 | -17,8 | 110,8 | - 0,3 | 110,4 | - 0,3 |
| 2003 | JAN | 104,6 | + 0,2 | + 8,6 | 111,2 | + 0,4 | 109,8 | - 0,5 |
| | FEB | 102,0 | + 2,5 | - 2,5 | 108,9 | - 2,1 | 108,9 | - 0,8 |
| | MAR | 108,5 | + 2,2 | + 6,4 | 108,0 | - 0,8 | 107,9 | - 0,9 |
| | APR | 103,5 | - 3,7 | - 4,6 | 105,6 | - 2,2 | 106,7 | - 1,1 |
| | MAI | 104,1 | - 3,5 | + 0,6 | 103,4 | - 2,1 | 105,5 | - 1,1 |
| | JUN | 98,5 | -12,1 | - 5,4 | 99,1 | - 4,2 | 104,5 | - 0,9 |
| DJ METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN | | | | | | | | |
| 2002 | JUN | 119,1 | + 2,3 | + 8,6 | 116,7 | + 3,5 | 114,5 | + 0,2 |
| | JUL | 121,4 | + 5,1 | + 1,9 | 116,6 | - 0,1 | 114,7 | + 0,2 |
| | AUG | 108,0 | - 4,5 | -11,0 | 114,1 | - 2,1 | 114,8 | + 0,1 |
| | SEP | 120,0 | + 3,0 | +11,1 | 114,4 | + 0,3 | 114,9 | + 0,1 |
| | OKT | 123,2 | + 0,0 | + 2,7 | 114,7 | + 0,3 | 115,0 | + 0,1 |
| | NOV | 119,8 | - 0,2 | - 2,8 | 116,7 | + 1,7 | 115,1 | + 0,1 |
| | DEZ | 94,5 | + 2,9 | -21,1 | 112,7 | - 3,4 | 115,0 | - 0,1 |
| 2003 | JAN | 110,9 | + 0,7 | +17,4 | 115,3 | + 2,3 | 114,8 | - 0,2 |
| | FEB | 110,9 | + 1,8 | + 0,0 | 114,0 | - 1,1 | 114,5 | - 0,3 |
| | MAR | 117,9 | + 3,5 | + 6,3 | 114,8 | + 0,7 | 114,2 | - 0,3 |
| | APR | 113,9 | - 4,4 | - 3,4 | 112,6 | - 1,9 | 113,8 | - 0,4 |
| | MAI | 112,0 | + 2,1 | - 1,7 | 112,4 | - 0,2 | 113,4 | - 0,4 |
| | JUN | 113,7 | - 4,5 | + 1,5 | 114,0 | + 1,4 | 113,1 | - 0,3 |
| 27 METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG | | | | | | | | |
| 2002 | JUN | 113,5 | + 7,4 | + 5,3 | 112,4 | + 3,2 | 109,9 | + 0,3 |
| | JUL | 114,5 | + 8,3 | + 0,9 | 112,1 | - 0,3 | 110,2 | + 0,3 |
| | AUG | 102,9 | - 2,6 | -10,1 | 107,9 | - 3,7 | 110,4 | + 0,2 |
| | SEP | 114,7 | + 5,0 | +11,5 | 111,3 | + 3,2 | 110,6 | + 0,2 |
| | OKT | 117,4 | + 1,9 | + 2,4 | 110,2 | - 1,0 | 110,7 | + 0,1 |
| | NOV | 112,0 | + 1,5 | - 4,6 | 111,4 | + 1,1 | 110,6 | - 0,1 |
| | DEZ | 85,7 | + 3,4 | -23,5 | 106,9 | - 4,0 | 110,5 | - 0,1 |
| 2003 | JAN | 110,6 | + 3,1 | +29,1 | 110,9 | + 3,7 | 110,1 | - 0,4 |
| | FEB | 109,3 | + 0,8 | - 1,2 | 108,7 | - 2,0 | 109,7 | - 0,4 |
| | MAR | 116,2 | + 4,7 | + 6,3 | 110,4 | + 1,6 | 109,2 | - 0,5 |
| | APR | 111,2 | - 4,6 | - 4,3 | 108,8 | - 1,4 | 108,7 | - 0,5 |
| | MAI | 110,3 | + 2,3 | - 0,8 | 108,2 | + 0,4 | 108,2 | - 0,5 |
| | JUN | 105,7 | - 6,9 | - 4,2 | 107,0 | - 2,0 | 107,7 | - 0,5 |
| 27.1 ERZEUGUNG V ROEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS) | | | | | | | | |
| 2002 | JUN | 114,5 | +14,2 | + 2,3 | 112,8 | + 2,2 | 111,3 | + 0,0 |
| | JUL | 115,3 | +10,0 | + 0,7 | 114,2 | + 1,2 | 111,2 | - 0,1 |
| | AUG | 103,5 | - 4,2 | -10,2 | 103,4 | - 9,5 | 111,1 | - 0,1 |
| | SEP | 114,0 | + 6,2 | +10,1 | 112,4 | + 8,7 | 111,0 | - 0,1 |
| | OKT | 116,3 | + 1,0 | + 2,0 | 110,4 | - 1,8 | 110,6 | - 0,4 |
| | NOV | 111,8 | - 1,5 | - 3,9 | 111,2 | + 0,7 | 110,1 | - 0,5 |
| | DEZ | 87,4 | - 4,3 | -21,8 | 103,2 | - 7,2 | 109,4 | - 0,6 |
| 2003 | JAN | 111,3 | + 4,0 | +27,3 | 114,9 | +11,3 | 108,7 | - 0,6 |
| | FEB | 106,5 | - 2,8 | - 4,3 | 108,3 | - 5,7 | 108,0 | - 0,6 |
| | MAR | 112,6 | - 0,4 | + 5,7 | 108,3 | - 1,8 | 107,3 | - 0,6 |
| | APR | 109,5 | - 8,3 | - 2,8 | 107,3 | + 0,9 | 106,6 | - 0,7 |
| | MAI | 110,5 | - 1,3 | + 0,9 | 107,9 | + 0,6 | 105,9 | - 0,7 |
| | JUN | 101,8 | -11,3 | - 8,1 | 101,2 | - 6,2 | 105,2 | - 0,7 |

1 DEUTSCHLAND
PRODUKTIONSINDEX FUER DAS PRODUZIERENDE GEWERBE

1.3 ZEITREIHENANALYSE

| JAHR | MONAT | ORIGINALWERT | | | SAISON- UND ARBEITSTÄGLICH BEREINIGTER WERT (X-12-ARIMA) | | TREND-KONJUNKTUR- KOMPONENTE (BV4) | |
|---|-------|--------------|------------------------|----------|---|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| | | 1995=100 | VERÄNDERUNG IN % GEGEN | | 1995=100 | VERÄNDERUNG IN % GEGEN VORMONAT | 1995=100 | VERÄNDERUNG IN % GEGEN VORMONAT |
| | | | VORJAHR | VORMONAT | | | | |
| 27.5 GIESSEREIINDUSTRIE | | | | | | | | |
| 2002 | JUN | 128,2 | + 7,0 | + 8,7 | 125,8 | + 5,0 | 122,9 | + 1,0 |
| | JUL | 124,8 | +15,2 | - 2,7 | 127,8 | + 1,6 | 124,0 | + 0,9 |
| | AUG | 107,8 | - 2,2 | -13,6 | 127,8 | + 0,0 | 125,1 | + 0,9 |
| | SEP | 135,2 | + 8,0 | +25,4 | 127,1 | - 0,5 | 126,1 | + 0,8 |
| | OKT | 136,7 | + 7,7 | + 1,1 | 126,0 | - 0,9 | 127,0 | + 0,7 |
| | NOV | 131,0 | + 6,5 | - 4,2 | 129,2 | + 2,5 | 127,7 | + 0,6 |
| | DEZ | 98,3 | +16,3 | -25,0 | 129,0 | - 0,2 | 128,3 | + 0,5 |
| 2003 | JAN | 128,4 | + 5,2 | +30,6 | 126,1 | - 2,2 | 128,5 | + 0,2 |
| | FEB | 130,1 | +10,6 | + 1,3 | 124,8 | - 1,0 | 128,4 | - 0,1 |
| | MAR | 139,4 | +13,2 | + 7,1 | 129,6 | + 3,8 | 128,1 | - 0,2 |
| | APR | 128,8 | + 1,2 | - 7,6 | 124,6 | - 3,9 | 127,8 | - 0,2 |
| | MAI | 125,6 | + 6,5 | - 2,5 | 123,7 | - 0,7 | 127,3 | - 0,4 |
| | JUN | 125,1 | - 2,4 | - 0,4 | 126,5 | + 2,3 | 127,1 | - 0,2 |
| 28 H V METALLERZEUGNISSEN | | | | | | | | |
| 2002 | JUN | 122,1 | + 0,1 | +10,3 | 118,9 | + 3,6 | 116,9 | + 0,1 |
| | JUL | 125,1 | + 3,6 | + 2,5 | 119,0 | + 0,1 | 117,1 | + 0,2 |
| | AUG | 110,7 | - 5,4 | -11,5 | 117,3 | - 1,4 | 117,2 | + 0,1 |
| | SEP | 122,8 | + 2,1 | +10,9 | 116,0 | - 1,1 | 117,2 | + 0,0 |
| | OKT | 126,3 | - 0,9 | + 2,9 | 117,1 | + 0,9 | 117,3 | + 0,1 |
| | NOV | 123,8 | - 1,0 | - 2,0 | 119,4 | + 2,0 | 117,4 | + 0,1 |
| | DEZ | 99,1 | + 2,7 | -20,0 | 115,8 | - 3,0 | 117,4 | + 0,0 |
| 2003 | JAN | 111,0 | - 0,5 | +12,0 | 117,6 | + 1,6 | 117,2 | - 0,2 |
| | FEB | 111,7 | + 2,4 | + 0,6 | 116,8 | - 0,7 | 117,0 | - 0,2 |
| | MAR | 118,7 | + 2,9 | + 6,3 | 117,1 | + 0,3 | 116,7 | - 0,3 |
| | APR | 115,3 | - 4,2 | - 2,9 | 114,6 | - 2,1 | 116,5 | - 0,2 |
| | MAI | 112,9 | + 2,0 | - 2,1 | 114,1 | - 0,4 | 116,1 | - 0,3 |
| | JUN | 117,8 | - 3,5 | + 4,3 | 117,7 | + 3,2 | 115,9 | - 0,2 |
| 28.1 STAHL- U LEICHTMETALLBAU | | | | | | | | |
| 2002 | JUN | 103,1 | - 1,2 | +12,7 | 99,4 | + 2,8 | 97,7 | + 0,0 |
| | JUL | 105,9 | + 0,6 | + 2,7 | 98,4 | - 1,0 | 97,7 | + 0,0 |
| | AUG | 97,2 | - 3,7 | - 8,2 | 96,7 | - 1,7 | 97,4 | - 0,3 |
| | SEP | 104,8 | + 2,4 | + 7,8 | 95,8 | - 0,9 | 97,1 | - 0,3 |
| | OKT | 105,0 | - 4,3 | + 0,2 | 95,5 | - 0,3 | 96,6 | - 0,5 |
| | NOV | 105,2 | - 4,5 | + 0,2 | 96,1 | + 0,6 | 96,0 | - 0,6 |
| | DEZ | 97,9 | - 0,7 | - 6,9 | 92,0 | - 4,3 | 95,3 | - 0,7 |
| 2003 | JAN | 81,0 | + 1,5 | -17,3 | 100,7 | + 9,5 | 94,1 | - 1,3 |
| | FEB | 77,7 | - 5,1 | - 4,1 | 92,9 | - 7,7 | 92,7 | - 1,5 |
| | MAR | 87,9 | - 2,5 | +13,1 | 92,5 | - 0,4 | 91,1 | - 1,7 |
| | APR | 83,4 | -14,8 | - 5,1 | 87,3 | - 5,6 | 89,5 | - 1,8 |
| | MAI | 81,9 | -10,5 | - 1,8 | 84,6 | - 3,1 | 87,9 | - 1,8 |
| | JUN | 87,4 | -15,2 | + 6,7 | 86,1 | + 1,8 | 86,5 | - 1,6 |
| DK MASCHINENBAU | | | | | | | | |
| 2002 | JUN | 123,2 | - 0,2 | +20,7 | 114,7 | + 5,2 | 114,1 | + 0,0 |
| | JUL | 118,0 | + 3,1 | - 4,2 | 116,4 | + 1,5 | 114,1 | + 0,0 |
| | AUG | 96,5 | - 8,1 | -18,2 | 112,7 | - 3,2 | 114,0 | - 0,1 |
| | SEP | 122,3 | - 2,3 | +26,7 | 113,4 | + 0,6 | 113,9 | - 0,1 |
| | OKT | 115,4 | - 2,5 | - 5,6 | 112,5 | - 0,8 | 113,8 | - 0,1 |
| | NOV | 120,6 | - 1,6 | + 4,5 | 115,3 | + 2,5 | 113,7 | - 0,1 |
| | DEZ | 133,5 | - 1,0 | +10,7 | 114,6 | - 0,6 | 113,5 | - 0,2 |
| 2003 | JAN | 93,9 | - 4,6 | -29,7 | 112,7 | - 1,7 | 113,1 | - 0,4 |
| | FEB | 106,9 | + 6,4 | +13,8 | 118,7 | + 5,3 | 112,5 | - 0,5 |
| | MAR | 115,3 | + 2,5 | + 7,9 | 112,3 | - 5,4 | 111,7 | - 0,7 |
| | APR | 105,4 | -10,1 | - 8,6 | 108,6 | - 3,3 | 110,9 | - 0,7 |
| | MAI | 105,3 | + 3,1 | - 0,1 | 109,6 | + 0,9 | 110,1 | - 0,7 |
| | JUN | 111,2 | - 9,7 | + 5,6 | 106,5 | - 2,8 | 109,5 | - 0,5 |
| 29.1 H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE | | | | | | | | |
| 2002 | JUN | 112,6 | + 1,4 | + 8,9 | 110,0 | + 1,7 | 109,1 | + 0,2 |
| | JUL | 115,5 | + 2,9 | + 2,6 | 109,5 | - 0,5 | 109,4 | + 0,3 |
| | AUG | 101,0 | - 5,6 | -12,6 | 109,7 | + 0,2 | 109,6 | + 0,1 |
| | SEP | 114,2 | + 1,2 | +13,1 | 109,8 | + 0,1 | 109,7 | + 0,2 |
| | OKT | 115,4 | + 1,8 | + 1,1 | 110,8 | + 0,9 | 109,9 | + 0,2 |
| | NOV | 111,0 | - 1,2 | - 3,8 | 106,9 | - 1,7 | 110,0 | + 0,1 |
| | DEZ | 100,4 | - 0,8 | - 9,5 | 109,5 | + 0,6 | 110,2 | + 0,2 |
| 2003 | JAN | 104,2 | + 2,4 | + 3,8 | 110,4 | + 0,8 | 110,2 | + 0,0 |
| | FEB | 109,5 | + 6,4 | + 5,1 | 114,1 | + 3,4 | 110,0 | - 0,2 |
| | MAR | 113,0 | + 1,9 | + 3,2 | 108,4 | - 5,0 | 109,7 | - 0,3 |
| | APR | 108,6 | - 2,6 | - 3,9 | 107,8 | - 0,6 | 109,3 | - 0,4 |
| | MAI | 109,1 | + 5,6 | + 0,5 | 110,8 | + 2,8 | 109,0 | - 0,3 |
| | JUN | 105,2 | - 6,6 | - 3,6 | 105,7 | - 4,6 | 108,8 | - 0,2 |
| 29.3 H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN | | | | | | | | |
| 2002 | JUN | 137,1 | +20,1 | +14,9 | 116,5 | + 8,6 | 113,0 | + 0,4 |
| | JUL | 129,8 | +23,5 | - 5,3 | 111,9 | - 3,9 | 113,2 | + 0,2 |
| | AUG | 75,0 | + 2,2 | -42,2 | 112,7 | + 0,7 | 113,3 | + 0,1 |
| | SEP | 95,5 | + 6,3 | +27,3 | 106,3 | - 5,7 | 113,2 | - 0,1 |
| | OKT | 85,6 | + 0,0 | -10,4 | 106,6 | + 0,3 | 112,7 | - 0,4 |
| | NOV | 91,9 | +13,3 | + 7,4 | 119,0 | +11,6 | 112,1 | - 0,5 |
| | DEZ | 89,0 | + 6,1 | - 3,2 | 113,6 | - 4,5 | 111,4 | - 0,6 |
| 2003 | JAN | 97,0 | - 0,1 | + 9,0 | 106,7 | - 6,1 | 110,2 | - 1,1 |
| | FEB | 130,0 | + 8,2 | +34,0 | 116,5 | + 9,2 | 108,7 | - 1,4 |
| | MAR | 134,2 | - 2,5 | + 3,2 | 109,3 | - 6,2 | 107,0 | - 1,6 |
| | APR | 130,1 | -15,7 | - 3,1 | 100,8 | - 7,8 | 105,2 | - 1,7 |
| | MAI | 127,7 | + 7,0 | - 1,8 | 111,4 | +10,5 | 103,7 | - 1,4 |
| | JUN | 114,4 | -16,6 | -10,4 | 99,3 | -10,9 | 102,4 | - 1,3 |

1 DEUTSCHLAND
PRODUKTIONSINDEX FUER DAS PRODUZIERENDE GEBERBE

1.3 ZEITREIHENANALYSE

| JAHR | MONAT | ORIGINALWERT | | | SAISON- UND ARBEITSTÄGLICH BEREINIGTER WERT (X-12-ARIMA) | | TREND-KONJUNKTUR- KOMPONENTE (BV4) | | |
|------|---|--------------|------------------------|----------|---|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|--|
| | | 1995=100 | VERÄNDERUNG IN % GEGEN | | 1995=100 | VERÄNDERUNG IN % GEGEN VORMONAT | 1995=100 | VERÄNDERUNG IN % GEGEN VORMONAT | |
| | | | VORJAHR | VORMONAT | | | | | |
| 2002 | 29.4 H V WERKZEUGMASCHINEN | | | | | | | | |
| | JUN | 135,5 | - 0,4 | +28,2 | 127,9 | + 9,0 | 117,3 | - 0,9 | |
| | JUL | 110,3 | -11,2 | -18,6 | 112,1 | -12,4 | 116,3 | - 0,9 | |
| | AUG | 94,9 | -15,8 | -14,0 | 113,0 | + 0,8 | 115,4 | - 0,8 | |
| | SEP | 131,0 | - 7,2 | +38,0 | 117,3 | + 3,8 | 114,5 | - 0,8 | |
| | OKT | 123,5 | - 7,4 | - 5,7 | 119,1 | + 1,5 | 113,7 | - 0,7 | |
| | NOV | 115,2 | -11,8 | - 6,7 | 110,1 | - 7,6 | 112,8 | - 0,8 | |
| DEZ | 158,8 | - 1,7 | +37,8 | 114,3 | + 3,8 | 111,8 | - 0,9 | | |
| 2003 | JAN | 79,9 | -18,6 | -49,7 | 116,7 | + 2,1 | 111,0 | - 0,7 | |
| | FEB | 83,1 | - 7,4 | +16,5 | 107,3 | - 8,1 | 110,1 | - 0,8 | |
| | MAR | 111,0 | - 6,2 | +19,2 | 107,3 | + 0,0 | 109,2 | - 0,8 | |
| | APR | 97,1 | -15,6 | -12,5 | 103,4 | - 3,6 | 108,3 | - 0,8 | |
| | MAI | 103,8 | - 3,4 | + 6,9 | 111,0 | + 7,4 | 107,5 | - 0,7 | |
| | JUN | 120,3 | -11,2 | +15,9 | 116,1 | + 4,6 | 106,7 | - 0,7 | |
| 2002 | 30 DL H V BUEROMASCH., DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK | | | | | | | | |
| | JUN | 136,1 | - 4,8 | + 9,6 | 135,2 | + 1,7 | 135,3 | + 0,4 | |
| | JUL | 138,1 | - 2,3 | + 1,5 | 133,9 | - 1,0 | 135,7 | + 0,3 | |
| | AUG | 127,8 | - 5,8 | - 7,5 | 140,5 | + 4,9 | 136,1 | + 0,3 | |
| | SEP | 143,2 | + 1,3 | +12,1 | 134,7 | - 4,1 | 136,6 | + 0,4 | |
| | OKT | 145,3 | + 1,8 | + 1,5 | 137,3 | + 1,9 | 137,1 | + 0,4 | |
| | NOV | 149,2 | + 1,6 | + 2,7 | 140,1 | + 2,0 | 137,6 | + 0,4 | |
| DEZ | 129,1 | + 2,4 | -13,5 | 135,4 | - 3,4 | 138,1 | + 0,4 | | |
| 2003 | JAN | 131,0 | + 3,6 | + 1,5 | 141,7 | + 4,7 | 138,2 | + 0,1 | |
| | FEB | 134,2 | + 5,0 | + 2,4 | 139,7 | - 1,4 | 138,0 | - 0,1 | |
| | MAR | 143,8 | + 5,5 | + 7,2 | 138,9 | - 0,6 | 137,8 | - 0,1 | |
| | APR | 133,2 | - 2,6 | - 7,4 | 136,9 | - 1,4 | 137,4 | - 0,3 | |
| | MAI | 130,1 | + 4,8 | - 2,3 | 135,9 | - 0,7 | 137,0 | - 0,3 | |
| | JUN | 130,9 | - 3,8 | + 0,6 | 133,2 | - 2,0 | 136,7 | - 0,2 | |
| 2002 | 30 H V BUEROMASCH., DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN | | | | | | | | |
| | JUN | 170,2 | -16,3 | + 2,0 | 178,2 | - 3,6 | 191,0 | + 0,1 | |
| | JUL | 172,1 | -13,4 | + 1,1 | 177,7 | - 0,3 | 191,0 | + 0,0 | |
| | AUG | 183,5 | -10,1 | + 6,6 | 192,9 | + 8,6 | 190,6 | - 0,2 | |
| | SEP | 203,1 | + 3,0 | +10,7 | 196,9 | + 2,1 | 190,0 | - 0,3 | |
| | OKT | 206,4 | - 0,1 | + 1,6 | 190,0 | - 3,5 | 189,1 | - 0,5 | |
| | NOV | 224,6 | - 5,9 | + 8,8 | 198,1 | + 4,3 | 189,0 | - 0,6 | |
| DEZ | 186,0 | - 5,2 | -17,2 | 188,7 | - 5,8 | 186,2 | - 1,0 | | |
| 2003 | JAN | 171,6 | - 4,2 | - 7,7 | 183,1 | - 1,9 | 182,7 | - 1,9 | |
| | FEB | 168,7 | - 3,9 | - 1,7 | 182,8 | - 0,2 | 179,3 | - 1,9 | |
| | MAR | 197,1 | - 1,9 | +16,8 | 186,8 | + 2,2 | 175,6 | - 2,1 | |
| | APR | 150,1 | -24,7 | -23,8 | 152,7 | -18,3 | 171,6 | - 2,3 | |
| | MAI | 138,1 | -17,3 | - 8,0 | 148,8 | - 2,6 | 167,2 | - 2,6 | |
| | JUN | 142,9 | -16,0 | + 3,5 | 154,7 | + 4,0 | 163,1 | - 2,5 | |
| 2002 | 31 H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ., -VERTEILUNG U AE | | | | | | | | |
| | JUN | 125,3 | - 1,1 | +12,2 | 123,3 | + 3,9 | 122,7 | + 0,4 | |
| | JUL | 128,8 | + 2,2 | + 2,8 | 123,2 | - 0,1 | 123,2 | + 0,4 | |
| | AUG | 118,2 | - 2,0 | - 8,2 | 128,5 | + 4,3 | 123,7 | + 0,4 | |
| | SEP | 132,4 | + 3,8 | +12,0 | 123,9 | - 3,6 | 124,2 | + 0,4 | |
| | OKT | 132,9 | + 3,6 | + 0,4 | 125,8 | + 1,5 | 124,7 | + 0,4 | |
| | NOV | 134,3 | - 0,5 | + 1,1 | 127,2 | + 1,1 | 125,2 | + 0,4 | |
| DEZ | 113,0 | + 5,0 | -15,9 | 125,1 | - 1,7 | 125,7 | + 0,4 | | |
| 2003 | JAN | 118,6 | + 3,2 | + 5,0 | 126,6 | + 1,2 | 125,8 | + 0,1 | |
| | FEB | 122,5 | + 6,4 | + 3,3 | 125,4 | - 0,9 | 125,8 | + 0,0 | |
| | MAR | 128,2 | + 6,7 | + 3,7 | 124,6 | - 0,6 | 125,7 | - 0,1 | |
| | APR | 120,7 | - 2,1 | - 5,9 | 122,4 | - 1,8 | 125,6 | - 0,1 | |
| | MAI | 120,5 | + 7,9 | - 0,2 | 124,8 | + 2,0 | 125,3 | - 0,2 | |
| | JUN | 121,0 | - 3,4 | + 0,4 | 122,0 | - 2,2 | 125,2 | - 0,1 | |
| 2002 | 32 RUNDfunk-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK | | | | | | | | |
| | JUN | 161,8 | -12,3 | + 5,3 | 149,8 | - 2,9 | 150,7 | + 0,4 | |
| | JUL | 153,9 | -11,1 | + 1,4 | 151,7 | + 1,3 | 151,4 | + 0,5 | |
| | AUG | 140,6 | -15,6 | - 8,6 | 158,2 | + 3,0 | 152,2 | + 0,5 | |
| | SEP | 158,6 | - 3,5 | +12,8 | 148,3 | - 5,1 | 153,2 | + 0,7 | |
| | OKT | 165,7 | - 1,1 | + 4,5 | 151,9 | + 2,4 | 154,6 | + 0,9 | |
| | NOV | 169,1 | - 4,8 | + 2,1 | 157,8 | + 3,9 | 156,0 | + 0,9 | |
| DEZ | 146,0 | + 0,3 | -13,7 | 153,9 | - 2,5 | 157,9 | + 1,2 | | |
| 2003 | JAN | 156,4 | +11,3 | + 7,1 | 171,1 | +11,2 | 159,2 | + 0,8 | |
| | FEB | 154,6 | + 8,0 | - 1,2 | 161,1 | - 5,8 | 159,9 | + 0,4 | |
| | MAR | 196,6 | +10,0 | + 7,8 | 162,8 | + 1,1 | 160,3 | + 0,3 | |
| | APR | 158,2 | + 6,1 | - 5,0 | 162,1 | - 0,4 | 160,6 | + 0,1 | |
| | MAI | 165,5 | + 7,9 | - 1,7 | 162,9 | + 0,5 | 160,8 | + 0,2 | |
| | JUN | 154,5 | + 1,8 | - 0,6 | 165,6 | - 4,5 | 161,5 | + 0,4 | |
| 2002 | 33 MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK | | | | | | | | |
| | JUN | 140,1 | - 1,1 | +10,9 | 135,5 | + 1,1 | 138,0 | + 0,2 | |
| | JUL | 138,2 | + 0,4 | - 1,4 | 134,0 | - 1,1 | 136,3 | + 0,2 | |
| | AUG | 123,3 | - 3,7 | -10,8 | 137,2 | + 2,4 | 136,5 | + 0,1 | |
| | SEP | 138,3 | - 1,4 | +12,2 | 132,4 | - 3,5 | 136,8 | + 0,2 | |
| | OKT | 140,4 | + 1,2 | + 1,5 | 137,6 | + 3,9 | 137,2 | + 0,3 | |
| | NOV | 145,7 | + 0,9 | + 3,8 | 140,2 | + 1,9 | 137,7 | + 0,4 | |
| DEZ | 137,0 | + 2,6 | - 6,0 | 138,0 | - 3,0 | 138,3 | + 0,4 | | |
| 2003 | JAN | 130,2 | + 2,7 | - 5,0 | 143,4 | + 5,4 | 138,5 | + 0,1 | |
| | FEB | 137,1 | + 3,9 | + 5,3 | 143,8 | + 0,3 | 138,5 | + 0,0 | |
| | MAR | 147,9 | + 3,7 | + 7,9 | 139,8 | - 2,8 | 138,3 | - 0,1 | |
| | APR | 140,9 | + 1,4 | - 4,7 | 144,4 | + 3,3 | 138,1 | - 0,1 | |
| | MAI | 133,7 | + 5,9 | - 5,1 | 138,6 | - 4,0 | 137,9 | - 0,1 | |
| | JUN | 135,0 | - 3,6 | + 1,0 | 133,6 | - 3,6 | 138,0 | + 0,1 | |

1 DEUTSCHLAND
 PRODUKTIONSINDEX FUER DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
 1.3 ZEITREIHENANALYSE

| JAHR | MONAT | ORIGINALWERT | | | SAISON- UND ARBEITSTÄGLICH BEREINIGTER WERT (X-12-ARIMA) | | TREND-KONJUNKTUR- KOMPONEN TE (BV4) | |
|---|-------|--------------|-----------------------------------|----------|---|---------------------------------------|--|---------------------------------------|
| | | 1995=100 | VERÄNDERUNG IN % GEGEN VORJAHR | VORMONAT | 1995=100 | VERÄNDERUNG IN % GEGEN VORMONAT | 1995=100 | VERÄNDERUNG IN % GEGEN VORMONAT |
| DM FAHRZEUGBAU | | | | | | | | |
| 2002 | JUN | 158,7 | + 8,5 | +13,3 | 154,4 | + 7,7 | 148,9 | + 0,7 |
| | JUL | 149,8 | + 8,2 | - 5,6 | 149,5 | - 3,2 | 149,8 | + 0,6 |
| | AUG | 129,0 | + 0,3 | -13,9 | 157,2 | + 5,2 | 150,6 | + 0,5 |
| | SEP | 157,2 | + 7,5 | +21,9 | 154,6 | - 1,7 | 151,3 | + 0,5 |
| | OKT | 160,6 | + 0,9 | + 2,2 | 146,5 | - 5,2 | 152,0 | + 0,5 |
| | NOV | 165,2 | + 4,8 | + 2,9 | 155,3 | + 6,0 | 152,5 | + 0,3 |
| | DEZ | 123,1 | + 6,1 | -25,5 | 146,2 | - 5,9 | 152,9 | + 0,3 |
| 2003 | JAN | 146,1 | + 4,2 | +18,7 | 153,5 | + 5,0 | 152,7 | - 0,1 |
| | FEB | 158,2 | +11,6 | + 8,3 | 154,6 | + 0,7 | 152,2 | - 0,3 |
| | MAR | 161,8 | + 7,1 | + 2,3 | 152,1 | - 1,6 | 151,4 | - 0,5 |
| | APR | 153,4 | - 2,6 | - 5,2 | 149,3 | - 2,5 | 150,5 | - 0,6 |
| | MAI | 151,9 | + 8,4 | - 1,0 | 150,7 | + 1,6 | 149,6 | - 0,6 |
| | JUN | 144,4 | - 9,0 | - 4,9 | 144,9 | - 3,8 | 149,0 | - 0,4 |
| 34 H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN | | | | | | | | |
| 2002 | JUN | 165,4 | + 8,9 | +14,4 | 160,5 | + 8,5 | 154,1 | + 0,7 |
| | JUL | 155,3 | + 8,4 | - 6,1 | 154,9 | - 3,5 | 155,1 | + 0,6 |
| | AUG | 132,7 | + 0,4 | -14,6 | 163,4 | + 5,5 | 156,0 | + 0,6 |
| | SEP | 163,3 | + 7,5 | +23,1 | 160,3 | - 1,9 | 156,8 | + 0,5 |
| | OKT | 166,5 | + 0,6 | + 2,0 | 151,3 | - 5,6 | 157,5 | + 0,4 |
| | NOV | 171,9 | + 5,3 | + 3,2 | 161,2 | + 6,5 | 158,0 | + 0,3 |
| | DEZ | 126,5 | + 6,4 | -26,4 | 150,8 | - 6,5 | 158,4 | + 0,3 |
| 2003 | JAN | 150,6 | + 4,2 | +19,1 | 158,7 | + 5,2 | 158,1 | - 0,2 |
| | FEB | 163,4 | +11,9 | + 8,5 | 159,6 | + 0,6 | 157,4 | - 0,4 |
| | MAR | 167,4 | + 7,0 | + 2,4 | 157,1 | - 1,6 | 156,4 | - 0,6 |
| | APR | 158,4 | - 3,0 | - 5,4 | 153,0 | - 2,6 | 155,2 | - 0,8 |
| | MAI | 157,0 | + 8,6 | - 0,9 | 155,6 | + 1,7 | 154,1 | - 0,7 |
| | JUN | 148,3 | -10,3 | - 5,5 | 148,6 | - 4,5 | 153,3 | - 0,5 |
| 34.1 H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN | | | | | | | | |
| 2002 | JUN | 161,5 | + 9,9 | +15,3 | 155,2 | + 9,1 | 149,6 | + 0,9 |
| | JUL | 147,6 | + 9,1 | - 8,6 | 148,4 | - 4,4 | 150,7 | + 0,7 |
| | AUG | 128,6 | + 3,5 | -12,8 | 161,3 | + 8,7 | 151,6 | + 0,6 |
| | SEP | 159,9 | + 9,5 | +24,3 | 155,6 | - 3,5 | 152,3 | + 0,5 |
| | OKT | 161,3 | + 2,1 | + 0,9 | 148,4 | - 4,6 | 152,9 | + 0,4 |
| | NOV | 168,7 | + 7,1 | + 4,6 | 158,1 | + 6,5 | 153,1 | + 0,1 |
| | DEZ | 118,9 | + 5,2 | -29,5 | 146,5 | - 7,3 | 153,1 | + 0,0 |
| 2003 | JAN | 141,3 | + 1,7 | +18,8 | 151,5 | + 3,4 | 152,2 | - 0,6 |
| | FEB | 169,0 | +12,7 | +12,5 | 155,2 | + 2,4 | 151,0 | - 0,8 |
| | MAR | 160,8 | + 5,0 | + 1,1 | 148,7 | - 4,2 | 149,5 | - 1,0 |
| | APR | 151,1 | - 5,0 | - 6,0 | 145,7 | - 2,0 | 147,7 | - 1,2 |
| | MAI | 150,2 | + 7,2 | - 0,6 | 147,4 | + 1,2 | 146,0 | - 1,2 |
| | JUN | 138,4 | -14,3 | - 7,9 | 137,5 | - 6,7 | 144,6 | - 1,0 |
| 35 SONST FAHRZEUGBAU | | | | | | | | |
| 2002 | JUN | 110,1 | + 5,9 | + 2,5 | 109,6 | + 0,0 | 110,4 | + 0,3 |
| | JUL | 109,8 | + 6,8 | - 0,3 | 110,0 | + 0,4 | 110,8 | + 0,4 |
| | AUG | 101,7 | + 0,0 | - 7,4 | 111,7 | + 1,5 | 111,2 | + 0,4 |
| | SEP | 112,4 | + 7,7 | +10,5 | 112,7 | + 0,9 | 111,6 | + 0,4 |
| | OKT | 117,2 | + 3,4 | + 4,3 | 111,6 | - 1,0 | 112,0 | + 0,4 |
| | NOV | 116,6 | - 0,6 | - 0,5 | 112,1 | + 0,4 | 112,6 | + 0,5 |
| | DEZ | 98,6 | + 4,6 | -15,4 | 112,1 | + 0,0 | 113,3 | + 0,8 |
| 2003 | JAN | 113,5 | + 4,4 | +15,1 | 115,5 | + 3,0 | 114,0 | + 0,6 |
| | FEB | 119,9 | + 8,6 | + 5,6 | 118,3 | + 2,4 | 114,7 | + 0,6 |
| | MAR | 121,2 | + 8,8 | + 1,1 | 115,6 | - 2,3 | 115,4 | + 0,6 |
| | APR | 117,2 | + 1,5 | - 3,3 | 114,0 | - 1,4 | 116,1 | + 0,6 |
| | MAI | 114,5 | + 6,6 | - 2,3 | 114,6 | + 0,5 | 116,8 | + 0,6 |
| | JUN | 115,8 | + 5,2 | + 1,1 | 117,9 | + 2,9 | 117,6 | + 0,7 |
| 35.1 SCHIFFBAU | | | | | | | | |
| 2002 | JUN | 91,5 | + 2,1 | + 5,5 | 89,3 | + 0,3 | 90,1 | - 0,2 |
| | JUL | 80,2 | - 4,0 | -12,3 | 86,7 | - 2,9 | 89,9 | - 0,2 |
| | AUG | 87,5 | + 0,9 | + 9,1 | 96,2 | +11,0 | 89,6 | - 0,3 |
| | SEP | 96,0 | + 5,0 | + 9,7 | 92,5 | - 3,8 | 89,2 | - 0,4 |
| | OKT | 94,7 | - 3,9 | - 1,4 | 87,3 | - 5,6 | 88,7 | - 0,6 |
| | NOV | 92,1 | - 9,3 | - 2,7 | 86,3 | - 1,1 | 88,3 | - 0,5 |
| | DEZ | 72,0 | - 1,9 | -21,8 | 90,0 | + 4,3 | 87,8 | - 0,6 |
| 2003 | JAN | 88,7 | - 2,5 | +23,2 | 88,1 | - 2,1 | 87,0 | - 0,9 |
| | FEB | 92,2 | + 1,5 | + 3,9 | 89,9 | + 2,0 | 86,3 | - 0,8 |
| | MAR | 86,9 | - 5,5 | - 5,7 | 82,3 | - 8,5 | 85,6 | - 0,8 |
| | APR | 83,3 | - 9,9 | - 4,1 | 82,0 | - 0,4 | 84,9 | - 0,8 |
| | MAI | 76,3 | -12,0 | - 8,4 | 76,4 | - 6,8 | 84,2 | - 0,8 |
| | JUN | 84,9 | - 7,2 | +11,3 | 84,9 | +11,1 | 83,5 | - 0,8 |
| 35.3 LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU | | | | | | | | |
| 2002 | JUN | 133,6 | + 7,0 | + 2,0 | 135,1 | - 0,4 | 136,5 | + 0,5 |
| | JUL | 141,8 | +11,3 | + 6,1 | 138,1 | + 2,2 | 137,2 | + 0,5 |
| | AUG | 125,7 | + 0,5 | -11,4 | 136,9 | - 0,9 | 138,1 | + 0,7 |
| | SEP | 138,9 | + 8,6 | +10,5 | 139,6 | + 2,0 | 139,0 | + 0,7 |
| | OKT | 148,2 | + 6,5 | + 6,7 | 140,3 | + 0,5 | 140,2 | + 0,9 |
| | NOV | 147,2 | + 3,0 | - 0,7 | 141,6 | + 0,9 | 141,5 | + 0,9 |
| | DEZ | 131,0 | + 7,6 | -11,0 | 142,7 | + 0,8 | 143,1 | + 1,1 |
| 2003 | JAN | 141,4 | + 6,6 | + 7,9 | 144,3 | + 1,1 | 144,9 | + 1,3 |
| | FEB | 152,8 | +13,4 | + 8,1 | 151,9 | + 5,3 | 146,7 | + 1,2 |
| | MAR | 156,3 | +15,3 | + 2,3 | 152,4 | + 0,3 | 148,5 | + 1,2 |
| | APR | 150,3 | + 7,6 | - 3,8 | 146,7 | - 3,7 | 150,4 | + 1,3 |
| | MAI | 149,9 | +14,4 | - 0,3 | 152,2 | + 3,7 | 152,2 | + 1,2 |
| | JUN | 150,4 | +12,6 | + 0,3 | 155,0 | + 1,8 | 154,2 | + 1,3 |

1 DEUTSCHLAND
 PRODUKTIONSINDEX FUER DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
 1.3 ZEITREIHENANALYSE

| JAHR | MONAT | ORIGINALWERT | | | SAISON- UND ARBEITSTAEGLICH BEREINIGTER WERT (X-12-ARIMA) | | TREND-KONJUNKTUR- KOMPONENTE (BV4) | |
|------|--|--------------|-------------------------|----------|--|--|---------------------------------------|--|
| | | 1995=100 | VERAENDERUNG IN % GEGEN | | 1995=100 | VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT | 1995=100 | VERAENDERUNG IN % GEGEN VORMONAT |
| | | | VORJAHR | VORMONAT | | | | |
| 2002 | DN H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAEREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING | | | | | | | |
| | JUN | 87,5 | - 6,4 | + 7,6 | 89,1 | + 2,9 | 88,9 | - 0,4 |
| | JUL | 84,6 | - 1,6 | - 3,3 | 90,0 | + 1,0 | 88,6 | - 0,3 |
| | AUG | 73,1 | -16,2 | -13,6 | 85,6 | - 4,9 | 88,2 | - 0,5 |
| | SEP | 97,1 | - 4,6 | +32,8 | 87,5 | + 2,2 | 87,8 | - 0,5 |
| | OKT | 99,9 | - 9,8 | + 2,9 | 86,6 | - 1,0 | 87,5 | - 0,3 |
| | NOV | 99,0 | - 7,4 | - 0,9 | 89,2 | + 3,0 | 87,3 | - 0,2 |
| DEZ | 76,9 | - 5,6 | -22,3 | 86,0 | - 3,6 | 87,3 | + 0,0 | |
| 2003 | JAN | 81,5 | - 4,9 | + 6,0 | 87,5 | + 1,7 | 87,0 | - 0,3 |
| | FEB | 87,1 | + 0,6 | + 6,9 | 89,5 | + 2,3 | 86,5 | - 0,6 |
| | MAR | 91,8 | - 0,8 | + 5,4 | 88,4 | - 1,2 | 86,0 | - 0,6 |
| | APR | 87,0 | - 6,8 | - 5,2 | 87,0 | - 1,6 | 85,4 | - 0,7 |
| | MAI | 80,6 | - 0,9 | - 7,4 | 83,4 | - 4,1 | 84,8 | - 0,7 |
| | JUN | 77,7 | -11,2 | - 3,6 | 81,6 | - 2,2 | 84,5 | - 0,4 |
| 2002 | 36.1 H V MOEBELN | | | | | | | |
| | JUN | 78,8 | -11,5 | + 9,9 | 80,1 | + 3,6 | 79,8 | - 0,7 |
| | JUL | 72,6 | - 5,3 | - 7,9 | 81,4 | + 1,6 | 79,1 | - 0,9 |
| | AUG | 63,3 | -21,6 | -12,8 | 76,0 | - 6,6 | 78,5 | - 0,8 |
| | SEP | 87,5 | - 8,7 | +38,2 | 78,2 | + 2,9 | 77,9 | - 0,8 |
| | OKT | 87,0 | -12,5 | - 0,6 | 76,6 | - 2,0 | 77,6 | - 0,6 |
| | NOV | 85,8 | -13,3 | - 1,4 | 77,8 | + 1,6 | 77,2 | - 0,4 |
| DEZ | 70,2 | - 7,3 | -18,2 | 79,3 | + 1,9 | 77,0 | - 0,3 | |
| 2003 | JAN | 72,9 | - 9,4 | + 3,8 | 76,8 | - 3,2 | 76,8 | - 0,3 |
| | FEB | 79,1 | - 2,2 | + 8,5 | 78,7 | + 2,5 | 76,5 | - 0,4 |
| | MAR | 83,3 | - 3,1 | + 5,3 | 78,5 | - 0,3 | 76,2 | - 0,4 |
| | APR | 77,0 | - 9,8 | - 7,6 | 75,6 | - 3,7 | 76,8 | - 0,5 |
| | MAI | 72,4 | + 1,0 | - 6,0 | 75,5 | - 0,1 | 75,4 | - 0,5 |
| | JUN | 69,8 | -11,4 | - 3,6 | 73,3 | - 2,9 | 75,2 | - 0,3 |
| 2002 | E ENERGIEVERSORGUNG | | | | | | | |
| | JUN | 92,2 | + 2,8 | - 8,3 | 106,6 | - 2,1 | 106,4 | + 0,1 |
| | JUL | 96,3 | + 1,3 | + 4,4 | 107,1 | + 0,5 | 106,6 | + 0,2 |
| | AUG | 94,4 | + 0,0 | - 2,0 | 106,9 | + 0,2 | 106,9 | + 0,3 |
| | SEP | 98,8 | + 1,1 | + 4,7 | 106,6 | - 0,3 | 107,2 | + 0,3 |
| | OKT | 112,6 | + 5,9 | +14,0 | 109,5 | + 2,7 | 107,6 | + 0,4 |
| | NOV | 112,9 | - 2,3 | + 0,3 | 104,0 | - 5,0 | 108,1 | + 0,5 |
| DEZ | 118,8 | - 2,0 | + 5,2 | 106,8 | + 2,7 | 108,8 | + 0,6 | |
| 2003 | JAN | 125,0 | + 0,9 | + 5,2 | 106,9 | + 0,1 | 109,6 | + 0,7 |
| | FEB | 117,6 | + 9,8 | - 5,9 | 113,7 | + 6,4 | 110,3 | + 0,6 |
| | MAR | 120,9 | + 9,4 | + 2,8 | 113,8 | + 0,1 | 111,1 | + 0,7 |
| | APR | 110,9 | + 3,9 | - 8,3 | 111,8 | - 1,8 | 111,8 | + 0,6 |
| | MAI | 104,9 | + 4,4 | - 5,4 | 113,0 | + 1,1 | 112,6 | + 0,7 |
| | JUN | 100,4 | + 8,9 | - 4,3 | 117,0 | + 3,5 | 113,5 | + 0,8 |
| 2002 | VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU | | | | | | | |
| | JUN | 84,9 | - 0,5 | + 5,7 | 76,2 | + 1,2 | 77,1 | - 0,9 |
| | JUL | 90,9 | + 0,9 | + 7,1 | 76,2 | + 0,0 | 76,4 | - 0,9 |
| | AUG | 78,8 | - 8,9 | -12,2 | 75,6 | - 0,8 | 75,8 | - 0,8 |
| | SEP | 88,3 | + 0,6 | +10,7 | 75,4 | - 0,3 | 75,1 | - 0,9 |
| | OKT | 89,8 | - 6,6 | + 1,7 | 74,3 | - 1,5 | 74,4 | - 0,9 |
| | NOV | 81,7 | - 6,2 | - 9,0 | 76,3 | + 2,7 | 73,7 | - 0,9 |
| DEZ | 53,5 | - 9,3 | -34,5 | 72,7 | - 4,7 | 73,0 | - 0,9 | |
| 2003 | JAN | 45,5 | -10,6 | -15,0 | 71,8 | - 1,2 | 72,4 | - 0,8 |
| | FEB | 45,3 | -20,5 | - 0,4 | 68,5 | - 4,6 | 72,1 | - 0,4 |
| | MAR | 67,9 | - 6,6 | +49,9 | 73,3 | + 7,0 | 71,9 | - 0,3 |
| | APR | 78,2 | -10,4 | +15,2 | 72,8 | - 0,7 | 71,7 | - 0,3 |
| | MAI | 77,7 | - 3,2 | - 0,6 | 70,4 | - 3,3 | 71,4 | - 0,4 |
| | JUN | 79,1 | - 6,8 | + 1,8 | 72,9 | + 3,6 | 71,2 | - 0,3 |
| 2002 | HOCHBAULEISTUNGEN | | | | | | | |
| | JUN | 80,9 | - 0,7 | + 5,6 | 72,9 | + 0,7 | 73,8 | - 0,9 |
| | JUL | 87,1 | + 0,9 | + 7,7 | 73,6 | + 0,8 | 73,2 | - 0,8 |
| | AUG | 75,4 | - 9,4 | -13,4 | 72,6 | - 1,2 | 72,5 | - 1,0 |
| | SEP | 83,1 | - 0,4 | +10,2 | 72,1 | - 0,7 | 71,9 | - 0,8 |
| | OKT | 84,8 | - 6,8 | + 2,0 | 71,2 | - 1,2 | 71,2 | - 1,0 |
| | NOV | 76,7 | - 7,0 | - 9,6 | 72,7 | + 2,1 | 70,5 | - 1,0 |
| DEZ | 51,9 | - 7,8 | -32,3 | 70,2 | - 3,4 | 69,9 | - 0,9 | |
| 2003 | JAN | 46,4 | -10,9 | -10,6 | 68,8 | - 2,0 | 69,3 | - 0,9 |
| | FEB | 45,7 | -19,1 | - 1,5 | 66,1 | - 3,9 | 69,0 | - 0,4 |
| | MAR | 65,0 | - 7,5 | +42,2 | 68,8 | + 4,1 | 68,8 | - 0,3 |
| | APR | 73,8 | -11,0 | +13,5 | 69,1 | + 0,4 | 68,6 | - 0,3 |
| | MAI | 74,2 | - 3,3 | + 0,5 | 67,7 | - 2,0 | 68,4 | - 0,3 |
| | JUN | 75,6 | - 6,6 | + 1,9 | 70,2 | + 3,7 | 68,1 | - 0,4 |
| 2002 | TIEFBAULEISTUNGEN | | | | | | | |
| | JUN | 92,5 | + 0,2 | + 6,4 | 82,1 | + 1,6 | 83,1 | - 0,8 |
| | JUL | 98,1 | + 0,8 | + 6,1 | 81,2 | - 1,1 | 82,4 | - 0,8 |
| | AUG | 88,0 | - 8,2 | -10,3 | 81,3 | + 0,1 | 81,7 | - 0,8 |
| | SEP | 97,9 | + 1,9 | +11,3 | 81,6 | + 0,4 | 81,1 | - 0,7 |
| | OKT | 99,2 | - 6,1 | + 1,3 | 79,9 | - 2,1 | 80,3 | - 1,0 |
| | NOV | 90,9 | - 5,1 | - 8,4 | 82,8 | + 3,6 | 79,5 | - 1,0 |
| DEZ | 56,4 | -11,7 | -38,0 | 77,4 | - 6,5 | 78,9 | - 0,8 | |
| 2003 | JAN | 43,9 | -10,0 | -22,2 | 77,5 | + 0,1 | 78,2 | - 0,9 |
| | FEB | 44,4 | -23,4 | + 1,1 | 72,9 | - 5,9 | 77,9 | - 0,4 |
| | MAR | 73,3 | - 4,9 | +65,1 | 81,6 | +11,9 | 77,7 | - 0,3 |
| | APR | 86,2 | - 9,6 | +17,6 | 79,6 | - 2,5 | 77,5 | - 0,3 |
| | MAI | 84,3 | - 3,0 | - 2,2 | 75,5 | - 5,2 | 77,1 | - 0,5 |
| | JUN | 85,6 | - 7,5 | + 1,5 | 78,0 | + 3,3 | 76,9 | - 0,3 |

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | GEWICHTUNG | 2003 JUNI | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR | 2003 MAI | 2003 APRIL | 2003 MAERZ | 2003 FEB. | 2003 JAN. |
|----------------|--|------------|--------------|---|-------------|---------------|---------------|--------------|--------------|
| | PRODUZIERENDES GEWERBE | 100 | 108,0 | -4,9 | 108,6 | 110,6 | 114,2 | 105,4 | 103,1 |
| C-E | PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN) | 89,98 | 110,6 | -4,9 | 111,4 | 113,5 | 118,8 | 111,6 | 109,1 |
| C-D | BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE | 83,69 | 111,4 | -5,6 | 111,9 | 113,7 | 118,8 | 111,2 | 107,9 |
| | VORLEISTUNGSQUETERPRODUZENTEN | 33,17 | 111,1 | -3,8 | 112,4 | 114,2 | 117,2 | 108,1 | 109,1 |
| | INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN | 29,12 | 126,0 | -8,2 | 125,4 | 126,6 | 135,8 | 128,6 | 117,6 |
| | GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN | 4,02 | 81,7 | -15,2 | 85,0 | 89,8 | 98,3 | 94,2 | 88,2 |
| | VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN | 15,38 | 97,6 | -1,6 | 97,5 | 100,1 | 100,5 | 95,0 | 96,7 |
| | ENERGIE | 8,28 | 92,6 | +7,5 | 97,1 | 101,5 | 109,1 | 105,8 | 112,5 |
| C. | BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN | 2,01 | 68,4 | -2,4 | 72,3 | 70,5 | 68,3 | 60,3 | 63,7 |
| CA | KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE) | 1,53 | 58,2 | +0,3 | 64,4 | 63,1 | 62,2 | 60,3 | 64,5 |
| 10 | KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG | 1,40 | 57,2 | +0,5 | 61,1 | 58,9 | 57,7 | 55,7 | 58,9 |
| 11 | GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL | 0,12 | 82,6 | -0,1 | 101,2 | 109,9 | 112,9 | 111,4 | 116,4 |
| CB | ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU | 0,48 | 97,6 | -7,3 | 97,8 | 94,4 | 87,8 | 60,4 | 61,3 |
| D | VERARBEITENDES GEWERBE | 81,68 | 112,4 | -5,7 | 112,8 | 114,8 | 119,8 | 112,4 | 109,0 |
| DA | ERNAHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG | 6,76 | 101,8 | +1,7 | 101,9 | 104,0 | 99,4 | 94,1 | 98,2 |
| 15 | ERNAHRUNGSGEWERBE | 6,44 | 102,9 | +2,6 | 103,0 | 105,2 | 100,4 | 95,0 | 98,2 |
| 16 | TABAKVERARBEITUNG | 0,32 | 79,2 | -16,0 | 79,0 | 80,9 | 79,8 | 74,8 | 77,8 |
| DB | TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE | 2,05 | 63,0 | -8,0 | 60,4 | 62,2 | 67,5 | 69,4 | 64,9 |
| 17 | TEXTILGEWERBE | 1,24 | 75,1 | -6,9 | 76,2 | 78,6 | 79,1 | 76,1 | 73,9 |
| 18 | BEKLEIDUNGSGEWERBE | 0,81 | 44,6 | -10,6 | 36,1 | 36,9 | 49,6 | 59,1 | 51,0 |
| DC | LEDERGEWERBE | 0,28 | 61,4 | -23,6 | 65,2 | 68,9 | 74,7 | 75,1 | 76,8 |
| DD | HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN) | 1,53 | 77,4 | -8,9 | 80,3 | 79,9 | 78,9 | 71,1 | 71,4 |
| DE | PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE | 5,98 | 102,3 | -3,4 | 102,4 | 104,5 | 110,0 | 103,0 | 103,7 |
| 21 | PAPIERGEWERBE | 1,84 | 101,2 | -3,3 | 102,7 | 105,0 | 107,8 | 103,5 | 108,1 |
| 21.1 | H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE | 0,71 | 113,1 | -5,1 | 115,1 | 117,9 | 122,8 | 113,3 | 121,6 |
| 21.2 | PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG | 1,13 | 93,8 | -1,9 | 95,0 | 97,1 | 98,4 | 97,4 | 98,6 |
| 22 | VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN | 4,14 | 102,7 | -3,5 | 102,3 | 104,2 | 111,0 | 102,8 | 101,7 |
| 22.1 | VERLAGSGEWERBE | 1,74 | 117,0 | +0,8 | 122,1 | 119,5 | 131,4 | 117,1 | 112,9 |
| 22.2 | DRUCKGEWERBE | 2,32 | 93,2 | -6,9 | 88,3 | 93,6 | 96,3 | 92,6 | 93,7 |
| DF | KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST | 0,45 | 93,2 | +0,2 | 94,5 | 95,4 | 96,3 | 87,8 | 93,4 |
| DG | CHEMISCHE INDUSTRIE | 8,68 | 117,6 | -1,4 | 119,6 | 124,2 | 128,0 | 114,9 | 121,4 |
| 24.1 | H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN | 4,27 | 128,6 | -0,7 | 130,0 | 135,8 | 142,0 | 125,5 | 132,9 |
| 24.4 | H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN | 1,62 | 105,6 | -5,9 | 109,1 | 113,9 | 109,9 | 104,1 | 115,0 |
| 24.7 | H V CHEMIEFASERN | 0,27 | 79,9 | -4,8 | 82,8 | 85,7 | 92,4 | 89,4 | 90,6 |
| DH | H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN | 4,05 | 113,0 | -3,8 | 115,1 | 116,1 | 119,5 | 112,3 | 114,0 |
| 25.1 | H V GUMMIWAREN | 1,08 | 119,6 | -6,2 | 125,5 | 125,7 | 134,8 | 125,3 | 128,4 |
| 25.2 | H V KUNSTSTOFFWAREN | 2,99 | 110,7 | -2,8 | 111,3 | 112,7 | 114,1 | 107,7 | 108,9 |
| DI | GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN | 3,54 | 85,1 | -8,7 | 88,6 | 86,7 | 81,5 | 66,3 | 61,6 |
| 26.1 | H U VERARB V GLAS | 0,79 | 87,6 | -15,0 | 93,3 | 93,3 | 98,1 | 93,0 | 94,3 |
| 26.6 | H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS | 1,21 | 86,7 | -3,7 | 88,3 | 84,9 | 72,2 | 48,6 | 42,0 |
| DJ | METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN | 10,85 | 109,6 | -5,3 | 108,8 | 111,0 | 114,0 | 108,0 | 107,7 |
| 27 | METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG | 3,81 | 103,1 | -7,1 | 107,8 | 108,8 | 113,5 | 107,0 | 108,0 |
| 27.1 | ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS) | 1,49 | 101,1 | -11,6 | 109,8 | 108,8 | 111,7 | 105,8 | 110,2 |
| 27.5 | GIESSEREIINDUSTRIE | 0,64 | 118,3 | -4,3 | 120,9 | 124,0 | 134,2 | 125,7 | 123,9 |
| 28 | H V METALLERZEUGNISSEN | 7,04 | 113,1 | -4,3 | 109,3 | 112,2 | 114,2 | 108,5 | 107,8 |
| 28.1 | STAHL- U LEICHTMETALLBAU | 1,52 | 81,2 | -14,4 | 77,2 | 79,2 | 80,5 | 73,1 | 75,1 |
| DK | MASCHINENBAU | 12,20 | 110,2 | -10,0 | 104,4 | 104,5 | 114,5 | 106,0 | 93,1 |
| 29.1 | H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE | 2,67 | 103,1 | -6,9 | 107,4 | 107,1 | 111,7 | 107,7 | 102,7 |
| 29.3 | H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN | 0,44 | 115,5 | -16,2 | 130,1 | 129,4 | 136,1 | 133,1 | 98,7 |
| 29.4 | H V WERKZEUGMASCHINEN | 1,38 | 117,2 | -12,8 | 102,5 | 95,0 | 109,5 | 91,4 | 78,4 |
| DL | H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK | 11,44 | 126,3 | -4,3 | 125,7 | 128,7 | 138,4 | 129,2 | 126,0 |
| 30 | H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN | 0,92 | 136,7 | -18,3 | 133,3 | 144,7 | 182,5 | 159,1 | 162,8 |
| 31 | H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE | 6,29 | 119,1 | -3,6 | 119,0 | 119,3 | 126,4 | 121,1 | 117,3 |
| 32 | RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK | 1,89 | 142,4 | -0,5 | 143,8 | 145,6 | 155,0 | 141,8 | 143,4 |
| 33 | MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK | 2,55 | 129,7 | -2,3 | 127,6 | 135,0 | 141,0 | 130,1 | 122,8 |
| DM | FAHRZEUGBAU | 11,36 | 143,7 | -8,5 | 150,1 | 151,4 | 159,6 | 155,5 | 144,1 |
| 34 | H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENTEILEN | 10,13 | 146,7 | -9,7 | 154,2 | 155,3 | 163,9 | 160,6 | 147,6 |
| 34.1 | H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN | 6,97 | 139,1 | -13,2 | 149,7 | 150,3 | 159,8 | 158,3 | 140,5 |
| 35 | SONST FAHRZEUGBAU | 1,23 | 118,6 | +5,2 | 116,9 | 119,8 | 124,0 | 123,3 | 115,4 |
| 36.1 | SCHIFFBAU | 0,31 | 84,8 | -9,7 | 74,9 | 82,5 | 86,6 | 83,7 | 88,2 |
| 35.3 | LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU | 0,66 | 147,7 | +12,7 | 147,4 | 147,6 | 153,6 | 150,1 | 138,5 |
| DN | H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAEREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING | 2,53 | 74,1 | -11,0 | 77,1 | 82,8 | 87,9 | 83,3 | 77,8 |
| 36.1 | H V MOEBELN | 1,76 | 67,8 | -11,0 | 70,4 | 74,2 | 80,9 | 76,8 | 70,4 |
| 37 | RECYCLING | 0,08 | 215,6 | -10,7 | 247,6 | 283,6 | 267,8 | 246,2 | 258,0 |
| E | ENERGIEVERSORGUNG | 6,30 | 100,6 | +9,1 | 105,3 | 111,2 | 121,4 | 118,1 | 125,6 |
| | VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU | 10,02 | 84,2 | -6,2 | 83,0 | 83,7 | 73,0 | 49,1 | 48,6 |
| | HOCHBAULEISTUNGEN | 6,54 | 82,7 | -4,8 | 81,4 | 81,3 | 71,5 | 50,1 | 50,3 |
| | TIEFBAULEISTUNGEN | 3,47 | 86,9 | -8,5 | 86,0 | 88,3 | 75,7 | 47,1 | 45,3 |

BUNDESGERBIET
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
= 100

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

WERT

| KUMULIERT | | 2002 | 2003 | 2003 | VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR | 2002 | 2002 | 2003 | VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR | 2000 | 2001 | 2002 | VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR | WZ93- SCHL. |
|---------------------|---|-------|-------|-------|---|-------|-------|-------|---|-------|-------|-------|---|----------------|
| JAN. 2003 | VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR | 2. VJ | 1. VJ | 2. VJ | | 1. HJ | 2. HJ | 1. HJ | | | | | | |
| BIS JUNI 2003 | | | | | | | | | | | | | | |
| 108,3 | -0,3 | 111,5 | 107,6 | 109,1 | -2,2 | 108,6 | 111,7 | 108,3 | -0,3 | 112,9 | 112,1 | 110,2 | -1,7 | PROD GEW |
| 112,5 | +0,3 | 113,9 | 113,2 | 111,8 | -1,8 | 112,2 | 114,7 | 112,5 | +0,3 | 115,7 | 115,4 | 113,5 | -1,6 | C-E |
| 112,5 | -0,1 | 115,0 | 112,6 | 112,3 | -2,3 | 112,6 | 115,4 | 112,5 | -0,1 | 118,3 | 118,1 | 114,0 | -1,8 | C-D |
| 112,0 | +0,1 | 114,2 | 111,5 | 112,6 | -1,4 | 111,9 | 112,8 | 112,0 | +0,1 | 114,5 | 112,9 | 112,3 | -0,5 | VORLEIST |
| 128,7 | +0,5 | 130,3 | 127,3 | 126,0 | -3,3 | 126,1 | 131,2 | 126,7 | +0,5 | 130,0 | 132,4 | 128,7 | -2,8 | INVEST |
| 89,7 | -5,6 | 93,2 | 93,9 | 85,5 | -8,3 | 95,0 | 95,1 | 89,7 | -5,6 | 102,7 | 102,8 | 95,0 | -7,6 | GEBRAUCH |
| 97,9 | -0,8 | 98,2 | 97,4 | 98,4 | -0,8 | 98,7 | 101,9 | 97,9 | -0,8 | 102,9 | 101,3 | 100,3 | -1,0 | VERBRAUCH |
| 103,1 | +5,0 | 92,8 | 109,1 | 97,1 | +4,6 | 98,2 | 97,8 | 103,1 | +5,0 | 100,0 | 97,8 | 98,0 | +0,2 | ENERGIE |
| 67,3 | -2,2 | 72,0 | 64,1 | 70,4 | -2,2 | 68,8 | 72,6 | 67,3 | -2,2 | 79,2 | 72,1 | 70,7 | -1,9 | C |
| 62,3 | -0,5 | 62,0 | 62,3 | 62,2 | +0,3 | 62,6 | 63,8 | 62,3 | -0,5 | 72,0 | 63,8 | 63,2 | -0,9 | CA |
| 58,4 | -1,0 | 63,3 | 57,8 | 59,1 | -0,3 | 59,0 | 60,4 | 58,4 | -1,0 | 70,0 | 61,1 | 59,7 | -2,3 | 10 |
| 105,7 | +2,2 | 92,7 | 113,6 | 97,9 | +5,6 | 103,4 | 102,0 | 105,7 | +2,2 | 94,2 | 93,4 | 102,7 | +10,0 | 11 |
| 83,2 | -5,9 | 103,7 | 69,8 | 96,6 | -6,8 | 88,4 | 100,8 | 83,2 | -5,9 | 102,3 | 98,9 | 94,6 | -4,3 | C8 |
| 113,5 | -0,2 | 116,1 | 113,7 | 113,3 | -2,4 | 113,7 | 116,4 | 113,5 | -0,2 | 117,2 | 117,2 | 115,1 | -1,8 | D |
| 99,9 | +0,6 | 101,1 | 97,2 | 102,6 | +1,5 | 99,3 | 106,1 | 99,9 | +0,6 | 103,7 | 102,3 | 102,7 | +0,4 | DA |
| 101,0 | +1,2 | 101,5 | 98,2 | 103,7 | +2,2 | 99,8 | 106,5 | 101,0 | +1,2 | 103,5 | 102,1 | 103,1 | +1,0 | 15 |
| 76,8 | -13,5 | 93,7 | 77,5 | 79,7 | -14,9 | 90,9 | 98,1 | 76,8 | -13,5 | 107,0 | 105,4 | 94,5 | -10,3 | 16 |
| 64,6 | -8,6 | 65,7 | 67,3 | 61,9 | -5,8 | 69,2 | 65,4 | 64,6 | -6,6 | 77,2 | 73,6 | 67,3 | -8,6 | D8 |
| 76,5 | -3,9 | 80,2 | 76,4 | 76,6 | -4,5 | 79,6 | 74,8 | 76,5 | -3,9 | 85,1 | 82,1 | 77,2 | -6,0 | 17 |
| 46,2 | -13,0 | 43,4 | 53,2 | 39,2 | -8,7 | 53,1 | 51,0 | 46,2 | -13,0 | 65,0 | 60,5 | 52,0 | -14,0 | 18 |
| 70,4 | -15,0 | 80,0 | 75,5 | 65,2 | -18,5 | 82,8 | 72,9 | 70,4 | -15,0 | 84,3 | 80,0 | 77,9 | -2,6 | DC |
| 76,5 | -4,4 | 85,4 | 73,8 | 79,2 | -7,3 | 80,0 | 85,5 | 76,5 | -4,4 | 96,4 | 89,4 | 82,8 | -7,4 | DD |
| 104,3 | -2,0 | 108,3 | 105,6 | 103,1 | -3,0 | 106,4 | 107,3 | 104,3 | -2,0 | 113,5 | 110,5 | 108,9 | -3,3 | DE |
| 104,7 | - | 105,2 | 108,5 | 109,0 | -2,1 | 104,7 | 103,2 | 104,7 | - | 105,8 | 103,3 | 104,0 | +0,7 | 21 |
| 117,3 | -1,3 | 120,6 | 119,2 | 115,4 | -4,3 | 118,9 | 117,3 | 117,3 | -1,3 | 122,3 | 115,0 | 118,1 | +2,7 | 21.1 |
| 96,9 | +1,0 | 95,7 | 98,5 | 95,3 | -0,4 | 95,9 | 94,5 | 96,9 | +1,0 | 95,5 | 98,0 | 95,2 | -0,8 | 21.2 |
| 104,1 | -2,9 | 106,8 | 105,2 | 103,1 | -3,5 | 107,2 | 109,1 | 104,1 | -2,9 | 116,9 | 113,6 | 108,2 | -4,8 | 22 |
| 120,0 | +1,6 | 117,5 | 120,5 | 119,5 | +1,7 | 118,1 | 118,2 | 120,0 | +1,6 | 128,4 | 122,8 | 118,1 | -3,8 | 22.1 |
| 93,0 | -6,8 | 99,4 | 94,2 | 91,7 | -7,7 | 93,6 | 102,3 | 93,0 | -6,8 | 108,9 | 107,1 | 101,0 | -5,7 | 22.2 |
| 93,4 | -1,7 | 95,8 | 92,5 | 94,4 | -1,5 | 95,0 | 98,5 | 93,4 | -1,7 | 98,2 | 95,7 | 96,8 | +1,1 | DF |
| 121,0 | +0,5 | 120,0 | 121,4 | 120,5 | +0,4 | 120,4 | 118,0 | 121,0 | +0,5 | 116,8 | 112,8 | 119,2 | +5,7 | D9 |
| 132,5 | -0,8 | 131,5 | 133,5 | 131,5 | - | 133,6 | 130,5 | 132,5 | -0,8 | 127,9 | 122,0 | 132,0 | +8,2 | 24.1 |
| 109,6 | +0,2 | 111,3 | 108,7 | 109,5 | -1,6 | 109,4 | 109,3 | 109,6 | +0,2 | 101,7 | 105,7 | 109,3 | +3,4 | 24.4 |
| 86,8 | -1,3 | 89,3 | 90,8 | 82,8 | -7,3 | 87,9 | 83,8 | 86,8 | -1,3 | 105,8 | 94,3 | 85,9 | -8,9 | 24.7 |
| 115,0 | -0,2 | 117,4 | 115,3 | 114,7 | -2,3 | 115,2 | 114,3 | 115,0 | -0,2 | 114,1 | 113,3 | 114,8 | +1,3 | DH |
| 126,6 | -0,7 | 127,4 | 129,5 | 123,6 | -3,0 | 127,5 | 124,2 | 126,6 | -0,7 | 122,7 | 121,6 | 125,9 | +3,5 | 25.1 |
| 110,9 | +0,1 | 113,8 | 110,2 | 111,8 | -1,9 | 110,8 | 110,8 | 110,9 | +0,1 | 111,1 | 110,3 | 110,8 | +0,5 | 25.2 |
| 78,3 | -4,5 | 91,3 | 69,8 | 86,8 | -4,9 | 82,0 | 86,8 | 78,3 | -4,5 | 95,0 | 89,1 | 84,4 | -5,3 | DI |
| 93,3 | -4,5 | 100,5 | 95,1 | 91,4 | -9,1 | 97,7 | 102,3 | 93,3 | -4,5 | 107,3 | 108,6 | 100,0 | -6,2 | 26.1 |
| 70,5 | -4,2 | 87,9 | 54,3 | 86,6 | -1,5 | 73,6 | 80,6 | 70,5 | -4,2 | 90,7 | 81,6 | 77,1 | -5,5 | 26.6 |
| 109,9 | -0,5 | 112,8 | 109,9 | 109,8 | -2,7 | 110,4 | 111,1 | 109,9 | -0,5 | 111,5 | 112,2 | 110,7 | -1,3 | DJ |
| 108,0 | -0,2 | 110,1 | 109,5 | 106,6 | -3,2 | 108,2 | 105,7 | 108,0 | -0,2 | 107,0 | 106,2 | 106,9 | +0,7 | 27 |
| 107,9 | -3,7 | 114,9 | 109,2 | 106,6 | -3,7 | 112,0 | 108,0 | 107,9 | -3,7 | 108,2 | 105,6 | 110,0 | +4,2 | 27.1 |
| 124,5 | +5,7 | 119,8 | 127,9 | 121,1 | +1,1 | 117,8 | 118,2 | 124,5 | +5,7 | 114,8 | 115,1 | 118,0 | +2,5 | 27.5 |
| 110,8 | -0,7 | 114,3 | 110,1 | 111,5 | -2,4 | 111,6 | 114,0 | 110,8 | -0,7 | 113,9 | 115,4 | 112,8 | -2,3 | 29 |
| 77,7 | -8,3 | 91,3 | 76,2 | 79,2 | -13,3 | 84,7 | 96,0 | 77,7 | -8,3 | 97,0 | 93,7 | 90,4 | -3,5 | 29.1 |
| 105,5 | -2,5 | 113,3 | 104,5 | 106,4 | -6,1 | 108,2 | 116,8 | 105,5 | -2,5 | 114,8 | 116,6 | 112,5 | -3,5 | DK |
| 108,6 | +1,0 | 107,4 | 107,4 | 105,9 | -1,4 | 105,5 | 108,0 | 108,6 | +1,0 | 107,1 | 108,8 | 106,8 | -1,8 | 29.1 |
| 123,8 | -4,2 | 138,4 | 122,6 | 125,0 | -9,7 | 129,2 | 95,0 | 123,8 | -4,2 | 101,7 | 100,2 | 112,1 | +11,9 | 29.3 |
| 99,0 | -11,0 | 117,7 | 93,1 | 104,9 | -10,9 | 111,2 | 120,6 | 99,0 | -11,0 | 124,4 | 127,7 | 115,9 | -9,2 | 29.4 |
| 129,1 | +2,0 | 127,8 | 131,2 | 126,9 | -0,7 | 126,6 | 133,5 | 129,1 | +2,0 | 136,7 | 138,3 | 130,1 | -5,9 | DL |
| 153,2 | -11,1 | 171,7 | 168,1 | 136,2 | -19,5 | 172,3 | 181,8 | 153,2 | -11,1 | 219,7 | 204,9 | 177,0 | -13,6 | 30 |
| 120,4 | +2,9 | 118,5 | 121,6 | 119,1 | +0,5 | 117,0 | 125,1 | 120,4 | +2,9 | 121,7 | 124,1 | 121,0 | -2,5 | 31 |
| 145,3 | +6,8 | 137,6 | 146,7 | 143,9 | +4,6 | 136,0 | 144,1 | 145,3 | +6,8 | 160,8 | 165,3 | 140,0 | -15,3 | 32 |
| 131,0 | +2,5 | 128,3 | 131,3 | 130,8 | +1,9 | 127,8 | 130,2 | 131,0 | +2,5 | 128,1 | 131,6 | 129,0 | -2,0 | 33 |
| 150,9 | +2,8 | 150,6 | 153,4 | 148,4 | -1,5 | 146,8 | 145,8 | 150,9 | +2,8 | 140,2 | 145,4 | 146,3 | +0,6 | DM |
| 154,7 | +2,5 | 155,2 | 157,3 | 152,1 | -2,0 | 150,9 | 149,8 | 154,7 | +2,5 | 145,0 | 150,0 | 150,4 | +0,3 | 34 |
| 149,6 | +0,9 | 152,6 | 152,9 | 146,4 | -4,1 | 148,2 | 146,8 | 149,6 | +0,9 | 140,2 | 146,0 | 147,5 | +1,0 | 34.1 |
| 119,7 | +5,7 | 113,4 | 120,9 | 118,4 | +4,4 | 113,2 | 112,7 | 119,7 | +5,7 | 100,7 | 107,9 | 112,9 | +4,6 | 35 |
| 85,1 | -8,5 | 92,4 | 89,5 | 80,7 | -12,7 | 93,0 | 89,4 | 85,1 | -8,5 | 83,8 | 91,6 | 91,2 | -0,4 | 35.1 |
| 147,5 | +11,7 | 132,2 | 147,4 | 147,6 | +11,6 | 132,0 | 136,2 | 147,5 | +11,7 | 114,0 | 125,4 | 134,1 | +6,9 | 35.3 |
| 80,5 | -4,4 | 83,6 | 83,0 | 78,0 | -6,7 | 84,2 | 84,7 | 80,5 | -4,4 | 96,9 | 93,7 | 84,4 | -9,9 | DN |
| 73,4 | -6,1 | 76,3 | 76,0 | 70,8 | -7,2 | 76,2 | 75,3 | 73,4 | -6,1 | 91,7 | 88,0 | 76,7 | -12,8 | 36.1 |
| 252,8 | +11,6 | 236,4 | 256,7 | 248,9 | +4,0 | 226,5 | 243,9 | 252,8 | +11,6 | 226,4 | 236,9 | 235,2 | -0,7 | 37 |
| 113,7 | +6,2 | 100,0 | 121,7 | 105,7 | +5,7 | 107,1 | 105,9 | 113,7 | +6,2 | 107,0 | 106,2 | 106,5 | +0,3 | E |
| 70,3 | -7,9 | 89,0 | 56,9 | 83,6 | -6,1 | 76,3 | 84,9 | 70,3 | -7,9 | 87,5 | 82,2 | 80,6 | -1,9 | BAU |
| 69,6 | -7,4 | 86,3 | 57,3 | 81,8 | -5,2 | 75,2 | 82,3 | 69,6 | -7,4 | 87,0 | 80,3 | 78,7 | -2,0 | HOCHBAU |
| 71,6 | -8,8 | 94,1 | 56,0 | 87,1 | -7,4 | 78,5 | 89,8 | 71,6 | -8,8 | 88,5 | 85,7 | 84,1 | -1,9 | TIEFBAU |

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | GEWICH- TUNG | 2003 JUNI | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR | 2003 MAI | 2003 APRIL | 2003 MAERZ | 2003 FEB. | 2003 JAN. |
|----------------|--|-----------------|--------------|---|-------------|---------------|---------------|--------------|--------------|
| | PRODUZIERENDES GEWERBE | 100 | 124,2 | -1,4 | 123,6 | 124,1 | 126,9 | 110,6 | 113,9 |
| C-E | PRODUZIERENDES GEWERBE (OH BAULEISTUNGEN) | 67,85 | 154,2 | +0,4 | 154,3 | 156,3 | 163,4 | 148,1 | 160,6 |
| C-D | BERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN U VERARBEITENDES GEWERBE | 59,18 | 162,4 | -0,1 | 161,9 | 162,2 | 170,2 | 153,2 | 155,0 |
| | VORLEISTUNGSGUETERPRODUZENTEN | 24,34 | 182,7 | +6,1 | 179,0 | 175,7 | 181,1 | 162,3 | 164,2 |
| | INVESTITIONSGUETERPRODUZENTEN | 15,76 | 152,8 | -11,2 | 155,9 | 159,2 | 179,8 | 160,7 | 155,5 |
| | GEBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN | 2,17 | 153,8 | -14,4 | 153,6 | 166,6 | 185,1 | 163,6 | 167,4 |
| | VERBRAUCHSGUETERPRODUZENTEN | 13,79 | 156,3 | +4,0 | 156,4 | 156,7 | 154,8 | 141,6 | 149,5 |
| | ENERGIE | 11,79 | 95,3 | +6,6 | 98,6 | 104,4 | 111,2 | 106,9 | 114,0 |
| C | BERGBAU U GEW V STEINEN U ERDEN | 4,39 | 82,3 | +8,0 | 83,1 | 85,7 | 80,7 | 69,2 | 74,5 |
| CA | KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW V ERDOEL U ERDGAS (OH BERGBAU AUF URAN- U THORIUMERZE) | 2,85 | 80,7 | +3,5 | 85,0 | 90,4 | 89,6 | 84,1 | 92,6 |
| 10 | KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG | 2,73 | 82,0 | +3,5 | 86,3 | 91,8 | 91,3 | 85,2 | 94,1 |
| 11 | GEW V ERDOEL U ERDGAS, ERBRING DAMIT VERB DIENSTL | 0,12 | 50,1 | +1,4 | 53,1 | 57,6 | 48,4 | 57,4 | 58,1 |
| CB | ERZBERGBAU, GEW V STEINEN U ERDEN, SONST BERGBAU | 1,54 | 85,2 | +16,9 | 79,6 | 77,0 | 63,9 | 41,3 | 40,5 |
| D | VERARBEITENDES GEWERBE | 54,80 | 168,8 | -0,4 | 168,2 | 168,3 | 177,3 | 159,9 | 161,4 |
| DA | ERNAHRUNGSGEWERBE U TABAKVERARBEITUNG | 8,08 | 152,2 | +5,3 | 152,9 | 156,5 | 147,4 | 132,2 | 139,8 |
| 15 | ERNAHRUNGSGEWERBE | 7,97 | 153,5 | +5,8 | 154,3 | 157,8 | 148,8 | 133,3 | 141,1 |
| 16 | TABAKVERARBEITUNG | 0,11 | 56,4 | -45,0 | 53,7 | 62,2 | 65,5 | 58,1 | 51,4 |
| DB | TEXTIL- U BEKLEIDUNGSGEWERBE | 1,43 | 126,9 | -1,8 | 126,2 | 130,9 | 136,4 | 131,0 | 122,4 |
| 17 | TEXTILGEWERBE | 1,08 | 155,5 | -1,6 | 156,2 | 160,1 | 165,2 | 158,3 | 148,5 |
| 18 | BEKLEIDUNGSGEWERBE | 0,35 | 37,6 | -3,1 | 32,7 | 39,8 | 46,1 | 45,6 | 41,0 |
| DC | LEDERGEWERBE | 0,19 | 89,2 | -7,5 | 91,5 | 96,5 | 87,7 | 93,2 | 88,2 |
| DD | HOLZGEWERBE (OH H V MOEBELN) | 1,77 | 221,1 | +7,9 | 213,7 | 209,3 | 203,2 | 172,5 | 172,3 |
| DE | PAPIER-, VERLAGS- U DRUCKGEWERBE | 4,18 | 159,2 | +1,9 | 158,0 | 159,8 | 166,0 | 148,3 | 159,3 |
| 21 | PAPIERGEWERBE | 1,04 | 174,6 | +5,9 | 177,2 | 184,1 | 178,3 | 172,5 | 187,3 |
| 21.1 | H V HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON U PAPPE | 0,59 | 137,3 | +3,5 | 144,5 | 151,2 | 141,9 | 139,4 | 155,9 |
| 21.2 | PAPIER-, KARTON- U PAPPEVERARBEITUNG | 0,45 | 223,3 | +7,9 | 219,8 | 227,0 | 225,7 | 215,6 | 228,3 |
| 22 | VERLAGSGEWERBE, DRUCKGEWERBE, VERVIELF V BESPIELTEN TON-, BILD- U DATENTRAEGERN | 3,13 | 154,0 | +0,5 | 151,7 | 151,7 | 161,8 | 140,2 | 150,0 |
| 22.1 | VERLAGSGEWERBE | 2,08 | 125,8 | +2,7 | 128,1 | 134,7 | 137,9 | 115,1 | 118,9 |
| 22.2 | DRUCKGEWERBE | 1,01 | 201,4 | -2,0 | 189,6 | 173,9 | 194,3 | 174,3 | 198,0 |
| DF | KOKEREI, MINERALOELVERARB, H U VERARB V SPALT- U BRUTST | 0,27 | 135,3 | -2,9 | 122,3 | 128,7 | 143,0 | 131,6 | 133,0 |
| DG | CHEMISCHE INDUSTRIE | 5,88 | 199,4 | +1,3 | 203,2 | 191,2 | 210,3 | 195,6 | 210,1 |
| 24.1 | H V CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN | 3,97 | 176,0 | -3,6 | 179,7 | 170,0 | 194,4 | 174,9 | 185,2 |
| 24.4 | H V PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN | 1,26 | 231,4 | +11,0 | 232,8 | 212,2 | 218,4 | 226,5 | 248,6 |
| 24.7 | H V CHEMIEFASERN | 0,18 | 120,6 | +20,0 | 133,9 | 105,9 | 122,0 | 113,9 | 116,9 |
| DH | H V GUMMI- U KUNSTSTOFFWAREN | 2,16 | 195,3 | +8,6 | 192,0 | 187,1 | 194,1 | 174,8 | 172,1 |
| 25.1 | H V GUMMIWAREN | 0,38 | 205,2 | +21,8 | 211,1 | 197,3 | 218,0 | 206,2 | 199,4 |
| 25.2 | H V KUNSTSTOFFWAREN | 1,78 | 193,2 | +6,0 | 188,0 | 184,9 | 188,9 | 168,0 | 166,2 |
| DI | GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARB V STEINEN U ERDEN | 5,67 | 118,2 | -0,2 | 116,4 | 113,2 | 106,0 | 82,0 | 80,2 |
| 26.1 | H U VERARB V GLAS | 0,81 | 222,4 | +3,1 | 227,7 | 220,3 | 227,2 | 204,7 | 222,9 |
| 26.6 | H V ERZEUGNISSEN AUS BETON, ZEMENT U GIPS | 2,50 | 98,2 | +6,0 | 93,2 | 92,7 | 81,2 | 53,5 | 52,7 |
| DJ | METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG, H V METALLERZEUGNISSEN | 8,20 | 176,0 | +2,2 | 161,7 | 157,9 | 177,5 | 155,2 | 159,4 |
| 27 | METALLERZEUGUNG U -BEARBEITUNG | 1,88 | 166,2 | -3,2 | 169,5 | 166,6 | 178,9 | 163,2 | 171,6 |
| 27.1 | ERZEUGUNG V ROHEISEN, STAHL U FERROLEGIERUNGEN (EGKS) | 0,78 | 113,5 | -2,4 | 127,0 | 124,2 | 132,8 | 123,1 | 134,7 |
| 27.5 | GIESSEREIINDUSTRIE | 0,50 | 224,8 | +14,6 | 195,0 | 199,1 | 216,0 | 194,6 | 194,5 |
| 28 | H V METALLERZEUGNISSEN | 6,32 | 178,9 | +3,8 | 159,3 | 155,3 | 177,1 | 152,8 | 155,8 |
| 28.1 | STAHL- U LEICHTMETALLBAU | 2,89 | 125,3 | -18,2 | 110,8 | 109,2 | 133,0 | 105,9 | 116,5 |
| DK | MASCHINENBAU | 5,43 | 137,4 | -3,7 | 127,9 | 128,5 | 134,3 | 128,6 | 114,3 |
| 29.1 | H V MASCHINEN F D ERZEUGUNG U NUTZUNG V MECH ENERGIE | 1,10 | 164,2 | -0,7 | 156,2 | 149,9 | 151,6 | 160,1 | 146,3 |
| 29.3 | H V LAND- U FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN | 0,30 | 96,7 | -22,9 | 87,7 | 142,5 | 101,2 | 77,6 | 66,7 |
| 29.4 | H V WERKZEUGMASCHINEN | 0,64 | 198,5 | +21,4 | 136,3 | 149,5 | 148,4 | 136,5 | 117,4 |
| DL | H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN, ELEKTROTECHNIK, FEINMECHANIK U OPTIK | 5,23 | 246,9 | +2,6 | 240,4 | 246,4 | 282,9 | 261,3 | 259,0 |
| 30 | H V BUEROMASCH, DATENVERARBEITUNGSGER U -EINRICHTUNGEN | 0,31 | 355,9 | +33,8 | 305,3 | 335,3 | 639,4 | 499,4 | 474,6 |
| 31 | H V GERAETEN D ELEKTRIZITAETSERZ, -VERTEILUNG U AE | 2,30 | 181,9 | +1,3 | 167,7 | 165,6 | 186,6 | 166,4 | 162,3 |
| 32 | RUNDFUNK-, FERNSEH- U NACHRICHTENTECHNIK | 0,83 | 438,5 | +22,9 | 431,4 | 453,9 | 439,8 | 454,9 | 461,8 |
| 33 | MEDIZIN-, MESS-, STEUER- U REGELUNGSTECHNIK, OPTIK | 1,78 | 222,6 | -14,8 | 234,0 | 238,7 | 262,3 | 252,5 | 252,2 |
| DM | FAHRZEUGBAU | 4,44 | 164,9 | -20,4 | 205,0 | 213,1 | 228,8 | 208,4 | 206,1 |
| 34 | H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGEN TEILEN | 2,40 | 223,1 | -26,7 | 295,6 | 309,5 | 336,6 | 304,1 | 296,0 |
| 34.1 | H V KRAFTWAGEN U KRAFTWAGENMOTOREN | 0,98 | 78,4 | -69,6 | 193,3 | 220,4 | 247,0 | 215,6 | 206,6 |
| 35 | SONST FAHRZEUGBAU | 2,04 | 96,4 | +4,6 | 98,1 | 99,4 | 101,5 | 95,6 | 100,1 |
| 35.1 | SCHIFFBAU | 0,71 | 85,4 | +8,0 | 83,1 | 87,4 | 88,7 | 84,5 | 91,2 |
| 35.3 | LUFT- U RAUMFAHRZEUGBAU | 0,08 | 397,9 | +10,8 | 382,3 | 393,4 | 408,4 | 397,7 | 411,1 |
| DN | H V MOEBELN, SCHMUCK, MUSIKINSTRUMENTEN, SPORTGERAETEN, SPIELWAEREN U SONST ERZEUGNISSEN, RECYCLING | 1,86 | 134,0 | -11,8 | 135,8 | 152,7 | 153,4 | 145,8 | 138,4 |
| 36.1 | H V MOEBELN | 1,10 | 107,1 | -15,2 | 109,1 | 129,2 | 128,9 | 121,5 | 118,7 |
| 37 | RECYCLING | 0,31 | 279,0 | -8,7 | 291,1 | 305,8 | 299,8 | 292,1 | 272,2 |
| E | ENERGIEVERSORGUNG | 8,67 | 98,8 | +7,9 | 102,3 | 106,3 | 117,2 | 113,6 | 120,4 |
| | VORBEREITENDE BAUSTELLENARBEITEN, HOCH- U TIEFBAU | 32,15 | 60,8 | -9,9 | 58,7 | 58,0 | 49,7 | 31,5 | 34,5 |
| | HOCHBAULEISTUNGEN | 20,76 | 49,8 | -15,0 | 48,0 | 46,6 | 41,5 | 29,7 | 32,2 |
| | TIEFBAULEISTUNGEN | 11,38 | 80,8 | -3,6 | 78,3 | 78,9 | 64,6 | 34,9 | 38,8 |

UND BERLIN-OST
DAS PRODUZIERENDE GEWERBE
= 100

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

WERT

| KUMULIERT | | 2002 2.VJ | 2003 1.VJ | 2003 2.VJ | VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR | 2002 1.HJ | 2002 2.HJ | 2003 1.HJ | VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR | 2000 | 2001 | 2002 | VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR | WZ93- SCHL. |
|-------------------------------------|--|--------------|--------------|--------------|--|--------------|--------------|--------------|--|-------|-------|-------|--|--|
| JAN. 2003 BIS JUNI 2003 | VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR | | | | | | | | | | | | | |
| 120,5 | +0,4 | 125,4 | 116,9 | 124,0 | -1,1 | 120,0 | 129,5 | 120,5 | +0,4 | 121,5 | 122,6 | 124,7 | +1,7 | PROD GEM C-E C-D |
| 154,3 | +3,1 | 153,3 | 154,0 | 154,6 | +0,8 | 149,7 | 159,8 | 154,3 | +3,1 | 143,3 | 149,0 | 154,8 | +3,9 | |
| 160,8 | +2,8 | 161,4 | 159,5 | 162,2 | +0,5 | 156,4 | 168,2 | 160,8 | +2,8 | 149,2 | 156,8 | 162,3 | +4,2 | |
| 174,2 | +4,9 | 173,6 | 169,2 | 179,1 | +3,2 | 166,1 | 175,0 | 174,2 | +4,9 | 157,1 | 162,2 | 170,5 | +5,1 | VORLEIST INVEST GEBRAUCH VERBRAUCH ENERGIE |
| 160,7 | +0,8 | 164,5 | 165,3 | 156,0 | -5,2 | 159,4 | 175,0 | 160,7 | +0,8 | 153,3 | 162,6 | 167,2 | +2,8 | |
| 165,0 | -8,0 | 177,5 | 172,0 | 158,0 | -11,0 | 179,4 | 168,7 | 165,0 | -8,0 | 169,0 | 183,4 | 174,1 | -5,1 | |
| 152,6 | +3,5 | 151,0 | 148,6 | 156,5 | +3,6 | 147,4 | 165,8 | 152,6 | +3,5 | 142,1 | 147,3 | 156,6 | +6,3 | |
| 105,1 | +4,8 | 94,8 | 110,7 | 99,4 | +4,9 | 100,3 | 99,3 | 105,1 | +4,8 | 98,3 | 99,4 | 99,8 | +0,4 | |
| 79,3 | +3,4 | 78,7 | 74,8 | 83,7 | +6,4 | 76,7 | 84,0 | 79,3 | +3,4 | 76,7 | 78,5 | 80,3 | +2,3 | C |
| 87,1 | +2,8 | 80,9 | 88,8 | 85,4 | +5,6 | 84,7 | 87,0 | 87,1 | +2,8 | 79,3 | 84,7 | 85,9 | +1,4 | CA |
| 88,5 | +3,0 | 82,0 | 90,2 | 86,7 | +5,7 | 85,9 | 88,4 | 88,5 | +3,0 | 80,1 | 85,7 | 87,1 | +1,6 | 10 |
| 54,1 | -3,6 | 53,1 | 54,6 | 63,6 | +0,9 | 56,1 | 55,0 | 54,1 | -3,6 | 59,2 | 59,9 | 56,5 | -7,3 | 11 |
| 64,8 | +4,4 | 74,8 | 48,6 | 80,6 | +7,8 | 61,9 | 78,3 | 64,8 | +4,4 | 72,0 | 67,1 | 70,1 | +4,5 | CB |
| 167,3 | +2,8 | 168,0 | 166,2 | 168,4 | +0,2 | 162,7 | 174,8 | 167,3 | +2,8 | 154,9 | 161,9 | 168,8 | +4,3 | D |
| 148,8 | +2,7 | 149,7 | 139,8 | 153,9 | +2,8 | 143,0 | 155,5 | 146,8 | +2,7 | 140,6 | 144,4 | 149,2 | +3,3 | DA |
| 148,1 | +3,3 | 150,2 | 141,0 | 155,2 | +3,3 | 143,4 | 156,6 | 148,1 | +3,3 | 140,6 | 144,3 | 150,0 | +4,0 | 15 |
| 57,9 | -48,7 | 113,7 | 58,3 | 57,4 | -49,5 | 112,9 | 77,0 | 57,9 | -48,7 | 140,7 | 146,2 | 94,9 | -36,1 | 16 |
| 129,0 | -1,7 | 131,0 | 129,9 | 128,0 | -2,3 | 131,2 | 121,5 | 129,0 | -1,7 | 133,3 | 135,5 | 126,9 | -6,8 | DB |
| 157,3 | -0,5 | 160,8 | 157,3 | 157,3 | -2,2 | 158,1 | 146,9 | 157,3 | -0,5 | 155,5 | 159,7 | 152,5 | -4,5 | 17 |
| 40,5 | -13,5 | 37,7 | 44,2 | 36,7 | -2,7 | 46,8 | 41,7 | 40,5 | -13,5 | 63,9 | 58,6 | 44,2 | -26,8 | 18 |
| 91,1 | -6,9 | 98,2 | 89,7 | 92,4 | -5,9 | 97,8 | 93,3 | 91,1 | -6,9 | 93,7 | 95,4 | 95,6 | +0,2 | DC |
| 198,7 | +7,2 | 201,1 | 182,7 | 214,7 | +6,8 | 185,4 | 211,7 | 198,7 | +7,2 | 180,1 | 176,9 | 198,6 | +12,3 | DD |
| 158,4 | +2,1 | 156,2 | 157,9 | 159,0 | +1,8 | 155,2 | 193,5 | 158,4 | +2,1 | 147,9 | 149,9 | 174,4 | +16,3 | DE |
| 179,0 | +6,7 | 168,4 | 179,4 | 178,6 | +6,1 | 167,8 | 170,7 | 179,0 | +6,7 | 139,0 | 145,2 | 169,3 | +16,6 | 21 |
| 145,0 | +4,8 | 138,1 | 145,7 | 144,3 | +4,5 | 138,4 | 137,4 | 145,0 | +4,8 | 117,5 | 117,0 | 137,9 | +17,9 | 21.1 |
| 223,3 | +8,2 | 207,8 | 223,2 | 223,4 | +7,5 | 206,3 | 214,1 | 223,3 | +8,2 | 167,2 | 181,9 | 210,2 | +15,6 | 21.2 |
| 151,6 | +0,4 | 152,2 | 150,7 | 152,5 | +0,2 | 151,0 | 201,1 | 151,6 | +0,4 | 150,8 | 151,5 | 176,1 | +16,2 | 22 |
| 126,8 | +3,2 | 124,1 | 124,0 | 129,5 | +4,4 | 122,9 | 182,6 | 126,8 | +3,2 | 118,9 | 119,3 | 152,8 | +28,1 | 22.1 |
| 188,6 | -4,4 | 198,9 | 188,9 | 188,3 | -5,3 | 197,3 | 226,7 | 188,6 | -4,4 | 209,5 | 208,3 | 212,0 | +1,8 | 22.2 |
| 132,3 | -1,3 | 136,3 | 135,9 | 128,8 | -5,5 | 134,0 | 120,3 | 132,3 | -1,3 | 129,4 | 128,6 | 127,1 | -1,2 | DF |
| 201,6 | +3,2 | 196,8 | 205,3 | 197,9 | +0,7 | 195,3 | 195,0 | 201,6 | +3,2 | 172,5 | 178,2 | 195,2 | +9,5 | DG |
| 180,0 | -3,0 | 187,5 | 184,8 | 175,2 | -6,6 | 185,5 | 181,7 | 180,0 | -3,0 | 170,0 | 168,9 | 183,6 | +8,1 | 24.1 |
| 228,3 | +19,2 | 185,2 | 231,2 | 225,5 | +21,8 | 191,5 | 194,5 | 228,3 | +19,2 | 144,8 | 176,5 | 193,0 | +9,3 | 24.4 |
| 118,9 | +15,7 | 103,2 | 117,6 | 120,1 | +16,4 | 102,8 | 98,8 | 118,9 | +15,7 | 135,5 | 106,2 | 100,8 | -5,1 | 24.7 |
| 185,9 | +11,1 | 177,4 | 180,3 | 191,5 | +7,9 | 167,3 | 183,4 | 185,9 | +11,1 | 168,8 | 174,0 | 175,4 | +0,8 | DH |
| 206,2 | +27,0 | 162,1 | 207,9 | 204,5 | +26,2 | 162,3 | 190,1 | 206,2 | +27,0 | 165,5 | 183,3 | 178,2 | -3,9 | 25.1 |
| 181,5 | +7,8 | 180,7 | 174,4 | 188,7 | +4,4 | 168,4 | 182,0 | 181,5 | +7,8 | 167,1 | 172,0 | 175,2 | +1,9 | 25.2 |
| 102,7 | -1,1 | 117,1 | 89,4 | 115,9 | -1,0 | 103,8 | 114,1 | 102,7 | -1,1 | 115,1 | 109,2 | 108,9 | -0,3 | DI |
| 220,9 | +8,7 | 207,7 | 218,3 | 223,5 | +7,6 | 203,2 | 227,8 | 220,9 | +8,7 | 202,9 | 203,7 | 215,5 | +5,8 | 26.1 |
| 78,6 | -1,1 | 94,1 | 62,5 | 94,7 | +0,6 | 79,5 | 87,9 | 78,6 | -1,1 | 94,5 | 85,2 | 83,7 | -1,8 | 26.6 |
| 164,6 | +2,2 | 164,9 | 164,0 | 165,2 | +0,2 | 161,1 | 167,3 | 164,6 | +2,2 | 156,8 | 168,5 | 164,2 | -2,6 | DJ |
| 169,3 | -2,1 | 172,7 | 171,2 | 167,4 | -3,1 | 173,0 | 159,7 | 169,3 | -2,1 | 154,8 | 164,6 | 166,3 | +1,0 | 27 |
| 125,9 | +1,1 | 129,5 | 130,2 | 121,6 | -1,5 | 124,5 | 110,0 | 125,9 | +1,1 | 171,6 | 183,0 | 117,2 | -36,0 | 27.1 |
| 204,0 | +4,6 | 193,8 | 201,7 | 206,3 | +6,4 | 195,0 | 183,1 | 204,0 | +4,6 | 180,1 | 193,2 | 189,1 | -2,1 | 27.5 |
| 163,2 | +3,6 | 162,6 | 161,9 | 164,5 | +1,2 | 157,5 | 169,6 | 163,2 | +3,6 | 157,4 | 169,7 | 163,6 | -3,6 | 28 |
| 116,8 | -8,5 | 135,3 | 118,5 | 115,1 | -14,9 | 127,6 | 143,1 | 116,8 | -8,5 | 136,3 | 137,1 | 136,9 | -1,3 | 28.1 |
| 128,5 | -0,8 | 137,6 | 125,7 | 131,3 | -4,6 | 129,3 | 143,3 | 128,5 | -0,8 | 129,6 | 138,7 | 136,3 | -1,7 | DK |
| 154,7 | +0,3 | 160,5 | 152,7 | 156,8 | -2,3 | 154,2 | 154,7 | 154,7 | +0,3 | 139,8 | 157,2 | 154,5 | -1,7 | 29.1 |
| 95,4 | -4,5 | 112,9 | 81,8 | 109,0 | -3,5 | 99,9 | 84,9 | 95,4 | -4,5 | 82,2 | 92,5 | 92,4 | -0,1 | 29.3 |
| 147,8 | +1,3 | 160,7 | 134,1 | 161,4 | +0,4 | 145,9 | 165,5 | 147,8 | +1,3 | 147,0 | 173,6 | 155,7 | -10,3 | 29.4 |
| 256,2 | +2,6 | 248,1 | 267,7 | 244,6 | -1,4 | 249,7 | 272,0 | 256,2 | +2,6 | 223,7 | 242,5 | 280,8 | +7,5 | DL |
| 445,0 | -13,9 | 423,6 | 557,8 | 332,2 | -21,6 | 517,0 | 684,2 | 445,0 | -13,9 | 618,3 | 519,9 | 600,6 | +15,5 | 30 |
| 171,8 | +4,5 | 168,8 | 171,8 | 171,7 | +1,7 | 164,4 | 174,6 | 171,8 | +4,5 | 143,3 | 164,3 | 169,5 | +3,2 | 31 |
| 446,7 | +12,4 | 401,5 | 452,2 | 441,3 | +9,9 | 397,4 | 429,6 | 446,7 | +12,4 | 314,4 | 365,4 | 413,5 | +13,2 | 32 |
| 243,7 | -0,5 | 248,6 | 255,7 | 231,8 | -6,8 | 244,9 | 253,1 | 243,7 | -0,5 | 217,5 | 238,3 | 249,0 | +4,5 | 33 |
| 204,4 | +7,2 | 196,3 | 214,4 | 194,3 | -1,0 | 190,6 | 198,4 | 204,4 | +7,2 | 164,6 | 182,5 | 194,5 | +6,6 | DM |
| 294,2 | +7,6 | 283,0 | 312,2 | 276,1 | -2,4 | 273,5 | 293,3 | 294,2 | +7,6 | 234,0 | 254,3 | 283,4 | +7,2 | 34 |
| 193,6 | -10,7 | 232,0 | 223,1 | 164,0 | -29,3 | 216,8 | 209,2 | 193,6 | -10,7 | 190,1 | 225,1 | 213,0 | -5,4 | 34.1 |
| 98,5 | +6,1 | 94,0 | 99,1 | 98,0 | +4,3 | 92,8 | 86,5 | 98,5 | +6,1 | 82,7 | 85,9 | 89,6 | +4,3 | 35 |
| 86,7 | +8,8 | 79,4 | 88,1 | 85,3 | +7,4 | 79,7 | 75,6 | 86,7 | +8,8 | 72,3 | 74,4 | 77,6 | +4,3 | 35.1 |
| 398,5 | +8,2 | 367,3 | 405,7 | 391,2 | +6,5 | 368,3 | 377,5 | 398,5 | +8,2 | 311,4 | 348,5 | 372,9 | +7,0 | 35.3 |
| 143,3 | -0,9 | 146,3 | 145,8 | 140,8 | -3,8 | 144,6 | 148,1 | 143,3 | -0,9 | 137,7 | 141,4 | 146,4 | +3,5 | DN |
| 119,1 | -4,4 | 122,5 | 123,0 | 115,1 | -6,0 | 124,6 | 123,0 | 119,1 | -4,4 | 132,1 | 134,2 | 123,8 | -7,7 | 36.1 |
| 290,0 | +7,4 | 286,5 | 288,0 | 292,0 | +1,9 | 270,0 | 286,2 | 290,0 | +7,4 | 194,2 | 205,4 | 278,1 | +35,4 | 37 |
| 110,1 | +5,6 | 98,1 | 117,1 | 103,1 | +5,1 | 104,3 | 102,7 | 110,1 | +5,6 | 103,5 | 103,3 | 103,5 | +0,2 | E |
| 48,9 | -14,5 | 66,6 | 38,6 | 59,2 | -11,1 | 67,2 | 65,6 | 48,9 | -14,5 | 75,6 | 66,9 | 61,4 | -8,2 | BAU HOCHBAU TIEFBAU |
| 41,3 | -18,4 | 57,7 | 34,5 | 48,1 | -16,6 | 50,6 | 55,6 | 41,3 | -18,4 | 71,4 | 59,6 | 53,1 | -10,9 | |
| 62,7 | -9,5 | 82,8 | 46,1 | 79,3 | -4,2 | 69,3 | 83,7 | 62,7 | -9,5 | 83,3 | 80,2 | 76,5 | -4,6 | |

DEUTSCHLAND

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

Produktionsergebnis je Beschäftigten, je Beschäftigtenstunde, je Arbeiter, je Arbeiterstunde

| Jahr | Verarbeitendes Gewerbe sowie Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden | | | | | | | | | | | | | |
|------|--|--------------------------|---|--------------------------|------------------------|--------------------------|-------------------------------|--------------------------|--------------------------------|--------------------------|-----------------------------|--------------------------|------------------------------|--------------------------|
| | Insgesamt | | Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden | | Verarbeitendes Gewerbe | | | | | | | | | |
| | | | | | zusammen | | Vorteilungs-güter-produzenten | | Investitions-güter-produzenten | | Gebrauchs-güter-produzenten | | Verbrauchs-güter-produzenten | |
| | Index | Veränd. zum Vorjahr in % | Index | Veränd. zum Vorjahr in % | Index | Veränd. zum Vorjahr in % | Index | Veränd. zum Vorjahr in % | Index | Veränd. zum Vorjahr in % | Index | Veränd. zum Vorjahr in % | Index | Veränd. zum Vorjahr in % |

Produktionsergebnis je Beschäftigten

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 | 100 | - | 100 | - | 100 | - | 100 | - | 100 | - | 100 | - | 100 | - |
| 1996 | 104,2 | + 4,2 | 104,6 | + 4,6 | 104,2 | + 4,2 | 103,6 | + 3,6 | 104,6 | + 4,6 | 106,9 | + 6,9 | 104,0 | + 4,0 |
| 1997 | 111,8 | + 7,3 | 110,8 | + 5,9 | 111,8 | + 7,3 | 112,3 | + 8,4 | 112,6 | + 7,6 | 112,3 | + 5,1 | 109,2 | + 5,0 |
| 1998 | 117,1 | + 4,7 | 111,0 | + 0,2 | 117,2 | + 4,8 | 116,9 | + 4,1 | 118,7 | + 5,4 | 120,0 | + 6,9 | 110,7 | + 1,4 |
| 1999 | 119,6 | + 2,1 | 117,2 | + 5,6 | 119,7 | + 2,1 | 120,6 | + 3,2 | 119,3 | + 0,5 | 124,4 | + 3,7 | 112,5 | + 1,6 |
| 2000 | 128,1 | + 7,1 | 120,9 | + 3,2 | 128,2 | + 7,1 | 128,0 | + 6,1 | 131,7 | + 10,4 | 135,8 | + 9,2 | 115,3 | + 2,5 |

Produktionsergebnis je Beschäftigtenstunde

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 | 100 | - | 100 | - | 100 | - | 100 | - | 100 | - | 100 | - | 100 | - |
| 1996 | 105,6 | + 5,6 | 106,1 | + 6,1 | 105,6 | + 5,6 | 105,1 | + 5,1 | 106,5 | + 6,5 | 107,2 | + 7,2 | 104,6 | + 4,6 |
| 1997 | 112,6 | + 6,6 | 112,2 | + 5,7 | 112,6 | + 6,6 | 112,9 | + 7,4 | 113,8 | + 6,9 | 112,6 | + 5,0 | 109,6 | + 4,8 |
| 1998 | 117,6 | + 4,4 | 112,1 | - 0,1 | 117,7 | + 4,5 | 117,1 | + 3,7 | 119,6 | + 5,1 | 119,9 | + 6,5 | 111,3 | + 1,6 |
| 1999 | 121,2 | + 3,1 | 118,4 | + 5,6 | 121,3 | + 3,1 | 121,9 | + 4,1 | 121,4 | + 1,5 | 126,0 | + 5,1 | 113,6 | + 2,1 |
| 2000 | 128,5 | + 6,0 | 123,8 | + 4,6 | 128,7 | + 6,1 | 128,3 | + 5,3 | 132,4 | + 9,1 | 136,0 | + 7,9 | 115,6 | + 1,8 |

Produktionsergebnis je Arbeiter

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 | 100 | - | 100 | - | 100 | - | 100 | - | 100 | - | 100 | - | 100 | - |
| 1996 | 105,1 | + 5,1 | 105,9 | + 5,9 | 105,1 | + 5,1 | 104,4 | + 4,4 | 105,1 | + 5,1 | 107,8 | + 7,8 | 106,2 | + 6,2 |
| 1997 | 113,2 | + 7,7 | 113,0 | + 6,7 | 113,1 | + 7,6 | 113,2 | + 8,4 | 113,6 | + 8,1 | 113,4 | + 5,2 | 112,8 | + 6,2 |
| 1998 | 118,4 | + 4,6 | 114,1 | + 1,0 | 118,4 | + 4,7 | 117,3 | + 3,6 | 119,1 | + 4,8 | 121,3 | + 7,0 | 115,6 | + 2,5 |
| 1999 | 121,7 | + 2,8 | 120,8 | + 5,9 | 121,6 | + 2,7 | 121,6 | + 3,7 | 120,8 | + 1,4 | 126,5 | + 4,3 | 118,9 | + 2,9 |
| 2000 | 130,7 | + 7,4 | 124,2 | + 2,8 | 130,7 | + 7,5 | 129,2 | + 6,3 | 133,7 | + 10,7 | 138,6 | + 9,6 | 122,5 | + 3,0 |

Produktionsergebnis je Arbeiterstunde

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1995 | 100 | - | 100 | - | 100 | - | 100 | - | 100 | - | 100 | - | 100 | - |
| 1996 | 106,6 | + 6,6 | 107,5 | + 7,5 | 106,5 | + 6,5 | 105,9 | + 5,9 | 107,2 | + 7,2 | 107,8 | + 7,8 | 106,3 | + 6,3 |
| 1997 | 114,0 | + 6,9 | 115,0 | + 7,0 | 113,9 | + 6,9 | 113,9 | + 7,6 | 114,9 | + 7,2 | 113,8 | + 5,6 | 112,9 | + 6,2 |
| 1998 | 118,8 | + 4,2 | 115,6 | + 0,5 | 118,8 | + 4,3 | 117,5 | + 3,2 | 120,1 | + 4,5 | 121,2 | + 6,5 | 116,0 | + 2,7 |
| 1999 | 123,3 | + 3,8 | 121,9 | + 5,4 | 123,3 | + 3,8 | 122,7 | + 4,4 | 123,1 | + 2,5 | 128,2 | + 5,8 | 119,6 | + 3,1 |
| 2000 | 131,2 | + 6,4 | 128,7 | + 5,6 | 131,1 | + 6,3 | 129,4 | + 5,5 | 134,4 | + 9,2 | 139,1 | + 8,5 | 122,6 | + 2,5 |

Die vorliegenden Ergebnisse des Index der Arbeitsproduktivität entsprechen der alten Hauptgruppengliederung. Ergebnisse in der neuen Abgrenzung sind voraussichtlich erst mit der Jahreskorrektur für das Berichtsjahr 2002 verfügbar.

Fachserie 4: Produzierendes Gewerbe

Reihe 1: Zusammenfassende Daten für das Produzierende Gewerbe (vorgesehen)

Reihe 2: Indizes für das Produzierende Gewerbe

Reihe 2.1: Indizes der Produktion und der Arbeitsproduktivität im Produzierenden Gewerbe

Monatlich (etwa 7 Wochen nach dem Berichtszeitraum): Index der Produktion für das Produzierende Gewerbe sowie vierteljährliche Produktionsindizes nach Wirtschaftszweigen.

Reihe 2.2: Auftragsseingang 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 6 147 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 und Umsatz der Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden

Monatlich (etwa 9 Wochen nach dem Berichtszeitraum): Betriebe und fachliche Betriebsteile in wirtschaftssystematischer Gliederung und nach Ländern (für Bergbau und Verarbeitendes Gewerbe insgesamt). Für Betriebe: zusätzlich Zahl der Beschäftigten, geleistete Arbeitsstunden und Umsatz; für fachliche Betriebsteile: Zahl der Beschäftigten sowie Umsatz.

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 4.1.4: Beschäftigte und Umsatz der Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden nach Bundesländern

Jährlicher Bericht.

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 und Zugänge an vermieteten oder mit Finanzierungsleasing beschafften 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.

Reihe 4.2.4: Material- und Wareneingang im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden

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 und Beschäftigtengrößenklassen. Unternehmen mit 20 Beschäftigten und mehr.

Reihe 5.3: Kostenstruktur der Unternehmen im Baugewerbe

Jährlich: Kosten- und Leistungsgrößen im Bauhaupt- und Ausbaugewerbe nach Wirtschaftszweigen und Beschäftigtengrößenklassen. Unternehmen mit 20 Beschäftigten und mehr.

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

In dieser Sonderheft werden erstmalig Ergebnisse der zur Jahresmitte 1995 durchgeführten 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 Wirtschafts- und Gewerbebranchen.

Reihe 8: Fachstatistiken

Reihe 8.1: Eisen- und Stahl (Eisenerzbergbau, eisenschaffende Industrie, Eisen-, Stahl- und Temperelektrolyse)

Monatlicher Vorbericht mit ersten vorläufigen Produktionszahlen und Monatsbericht über wesentliche Entwicklungstendenzen.

Der Vierteljahresbericht gibt Überblick über Struktur und Entwicklung der entsprechenden Bereiche, auch im Ausland.

Reihe 8.2: Düngemittelversorgung

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

Reihe S: Sonderbeiträge

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

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

Reihe S.15: Neuberechnung der Produktionsindizes auf Basis 1991

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

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

Reihe S.18: Neuberechnung der Auftragsleistungs- und Umsatzindizes für das Verarbeitende Gewerbe auf Basis 2000

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 Gewerbebranchen

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 Gewerbebranchen

– 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 2003

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

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

Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 2002

DU**STATIS**
wissen. nutzen.

Statistisches Bundesamt
Gustav-Stresemann-Ring 11
65189 Wiesbaden

Die Veröffentlichungen sind über den Vertriebspartner: SFG – Servicecenter Fachverlage GmbH, Postfach 43 43, 72774 Reutlingen, Tel.: 0 70 71 / 93 53 50, E-Mail: destatis@s-f-g.com erhältlich.

GEMEINDEVERZEICHNIS 2001 AUF CD-ROM ERSCHIENEN

Die aktualisierte Gemeinschaftsveröffentlichung der Statistischen Ämter des Bundes und der Länder „Gemeindeverzeichnis, Stand 31. Dezember 2001“ ist auf CD-ROM erschienen. Die CD-ROM enthält die Gemeindeschlüsselnummern für alle selbstständigen Gemeinden Deutschlands und die Zugehörigkeit der Gemeinden zu den übergeordneten Einheiten wie Landkreisen, Regierungsbezirken und Bundesländern. Zudem bietet die CD-ROM Angaben über Fläche und Einwohnerzahl sowie die Anschriften der Verwaltungssitze der Gemeinden und der übergeordneten Verwaltungseinheiten.

Darüber hinaus wurde die aktuelle Jahressausgabe der CD-ROM durch die Verschlüsselung nichtadministrativer Gebietseinheiten, wie Arbeitsmarkt- oder Raumordnungsregion, auf Gemeinde- und Kreisebene erweitert.

Die Daten werden in einer netzwerkfähigen Microsoft Access Datenbank unter MS Office 97 zur Verfügung gestellt und können menügesteuert abgerufen und in verschiedene Formate exportiert werden.

Technische Voraussetzungen:

- Betriebssystem ab Windows 95
- Microsoft Office 97 oder höher
- Bildschirmauflösung 1024 x 768

Die CD-ROM kostet als Einzelplatzlizenz 98,- Euro zzgl. Versandkosten.
Bestell-Nr. 8728010-01700, ISBN 3-8246-0681-X

Die CD-ROM ist erhältlich über den Vertriebspartner des Statistischen Bundesamtes:
SFG – Servicecenter Fachverlage GmbH, Postfach 43 43, 72774 Reutlingen,
Telefon: +49(0)70 71 / 93 53 50, Telefax: +49(0)70 71 / 93 53 35, E-Mail: destatis@s-f-g.com
oder direkt über den Statistik-Shop www.destatis.de/shop

