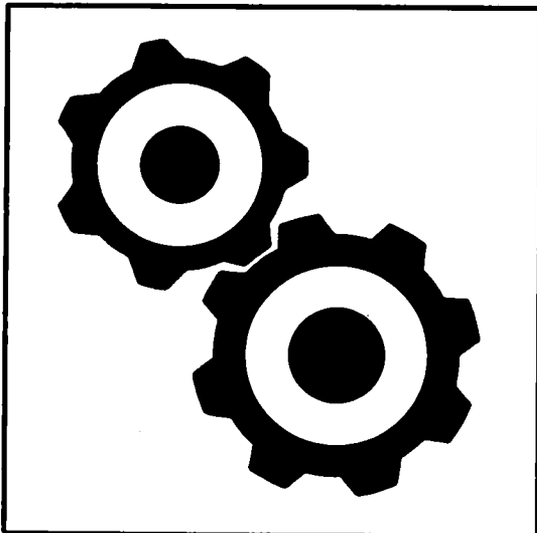


Statistisches Bundesamt

Produzierendes Gewerbe



Fachserie 4

Reihe 2.2

Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe

– Indizes –

Mai 2001

Statist. Bundesamt - Bibliothek



13-05802

Herausgeber: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden



Fachliche Informationen zu dieser Veröffentlichung können Sie direkt beim Statistischen Bundesamt erfragen:
Gruppe IV A, Telefon: 06 11 / 75 - 24 93 und 28 06 oder Fax: 06 11 / 75 39 53

Verlag: Metzler-Poeschel, Stuttgart

Verlagsauslieferung: SFG – Servicecenter Fachverlage GmbH
Postfach 43 43
72774 Reutlingen
Telefon: 0 70 71 / 93 53 50
Telefax: 0 70 71 / 93 53 35
Internet: <http://www.s-f-g.com>
E-Mail: staba@s-f-g.com

Erscheinungsfolge: monatlich

Erschienen im Juli 2001

Preis: DM 27,30 / EUR 13,96

Bestellnummer: 2040220 – 01105

Recyclingpapier aus 100 % Altpapier.



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

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



Informationen über das Statistische Bundesamt und sein Datenangebot erhalten Sie:

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

oder bei unserem Informationsservice

65180 Wiesbaden

• Telefon: 06 11 / 75 24 05

• Telefax: 06 11 / 75 33 30

• E-Mail: info@statistik-bund.de

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2001

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.

Inhalt

| | Seite |
|--|-------|
| Textteil | |
| 1 Einführung | 5 |
| Schaubilder | |
| Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe | 6 |
| Tabellentell | |
| Deutschland | |
| 1 Index des Auftragseingangs für das Verarbeitende Gewerbe | |
| 1.1 Originalwert | |
| Wertindex | 8 |
| Volumenindex | 30 |
| 1.2 Zeitreihenanalyse - Berliner Verfahren (BV 4) | |
| Wertindex | 52 |
| Volumenindex | 54 |
| 2 Index des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe | |
| 2.1 Originalwert | |
| Wertindex | 56 |
| Volumenindex | 78 |
| 2.2 Zeitreihenanalyse - Berliner Verfahren (BV 4) | |
| Wertindex | 100 |
| Volumenindex | 102 |
| Früheres Bundesgebiet | |
| 3 Index des Auftragseingangs für das Verarbeitende Gewerbe | |
| 3.1 Originalwert | |
| Wertindex | 104 |
| Volumenindex | 108 |
| 3.2 Zeitreihenanalyse - Berliner Verfahren (BV 4) | |
| Wertindex | 112 |
| Volumenindex | 114 |
| 4 Index des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe | |
| 4.1 Originalwert | |
| Wertindex | 116 |
| Volumenindex | 120 |
| 4.2 Zeitreihenanalyse - Berliner Verfahren (BV 4) | |
| Wertindex | 124 |
| Volumenindex | 126 |

Neue Länder und Berlin-Ost

| | | |
|-----|--|-----|
| 5 | Index des Auftragseingangs für das Verarbeitende Gewerbe | |
| 5.1 | Originalwert | |
| | Wertindex | 128 |
| | Volumenindex | 132 |
| 5.2 | Zeitreihenanalyse - Berliner Verfahren (BV 4) | |
| | Wertindex | 136 |
| | Volumenindex | 138 |
| 6 | Index des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe | |
| 6.1 | Originalwert | |
| | Wertindex | 140 |
| | Volumenindex | 144 |
| 6.2 | Zeitreihenanalyse - Berliner Verfahren (BV 4) | |
| | Wertindex | 148 |
| | Volumenindex | 150 |

Gebietsstand

Die Angaben für Deutschland beziehen sich auf die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand seit dem 03.10.1990.

Die Angaben für das frühere Bundesgebiet beziehen sich auf die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand bis zum 03.10.1990; 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 und Thüringen sowie auf Berlin-Ost.

Bei Veränderungsraten größer/gleich 10 000 % werden aus technischen Gründen 9 999,9 % ausgewiesen.

Zeichenerklärung

= aus Gründen der Geheimhaltung von Einzelangaben nicht veröffentlicht, aber im Gesamtindex enthalten

Abkürzungen bei den Kurzbezeichnungen der Wirtschaftszweige

| | | | |
|-------------------|-----------------------------|------------------|-------------------------|
| A. | = aus | H.V. | = Herstellung von |
| A.N.G. | = anderweitig nicht genannt | KONSTRUKTIONST. | = Konstruktionsteilen |
| BEARB. | = Bearbeitung | MECHAN. | = mechanischer |
| BERUFSBEKL. | = Berufskleidung | MOT. | = Motoren |
| BESP. | = bespielten | NE- | = Nichteisen- |
| BUEROMASCH. | = Büromaschinen | NUTZG. | = Nutzung |
| D. | = der/die | O. | = ohne |
| DATENVERARB. GER. | = Datenverarbeitungsgeräten | PHARM. | = pharmazeutischen |
| U.-EINRICHTG. | und -einrichtungen | PULVERM. | = pulvermetallurgischen |
| EINSCHL. | = einschließlich | SONST. | = sonstiger/sonstiger |
| EINR. | = Einrichtungen | STRASS.FAHRZ.BAU | = Straßenfahrzeugbau |
| ELEKTR. | = elektrischen | TECHN. | = technische |
| ELEKTROT. | = Elektrotechnik | U. | = und |
| ERZ./ERZEUGN. | = Erzeugnisse | U.AE. | = und ähnliche |
| ERZEUG. | = Erzeugung | V. | = von |
| F. | = für | VERAEND. | = Veränderung |
| FERROLEG. | = Ferrolegierung | VERARB. | = Verarbeitung |
| FORSTWIRTSCH. | = forstwirtschaftlichen | VERBIND. | = Verbindung |
| GER. | = Geräten | VERPACKUNGSM. | = Verpackungsmitteln |
| GEW. | = gewalzten | VERSCHL. | = Verschuß |
| GEWERBL. | = gewerbliche | VERVIELF. | = Vervielfältigung |
| GLASW. | = Glaswaren | | |

Einführung

Auftragseingangsindizes für das Verarbeitende Gewerbe sind Frühindikatoren zur Analyse der Konjunkturentwicklung in den Bereichen des Produzierenden Gewerbes. Mit Berichtsmonat Mai 1998 sind die Indizes auf das Basisjahr 1995 = 100 umgestellt worden.

Rechtsgrundlagen für die Datenerhebung sind:

- Gesetz über die Statistik im Produzierenden Gewerbe (ProdGewG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 30. Mai 1980 (BGBl. I S. 641), zuletzt geändert durch Artikel 1 des Gesetzes vom 6. August 1998 (BGBl. I S. 2036).
- Artikel 2 § 3 der Verordnung zur Änderung statistischer Rechtsvorschriften (Statistikbereinigungsverordnung) vom 14. September 1984 (BGBl. I S. 1247),
- Gesetz über die Statistik für Bundeszwecke (Bundesstatistikgesetz – BStatG) vom 22. Januar 1987 (BGBl. I S. 462, 565), zuletzt geändert durch Artikel 2 des Gesetzes vom 16. Juni 1998 (BGBl. I S. 1300).

Die Erhebung der Daten erfolgt durch die Statistischen Landesämter, die Indexberechnungen werden vom Statistischen Bundesamt durchgeführt.

Die Darstellung der Methoden der Indexberechnung ist in der Zeitschrift "Wirtschaft und Statistik", Heft 5/1998, S. 386 ff erschienen. Rückgerechnete Ergebnisse für den Berichtszeitraum 1991 bis 1996 sind in einem Sonderheft der Fachserie 4, Reihe S. 16, veröffentlicht.

Indizes des Auftragseingangs und des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe

Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe werden im Rahmen des Monatsberichts für Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe (einschl. Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden) erhoben. Der Berichtskreis umfaßt Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes (einschl. Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden) von Unternehmen des Produzierenden Gewerbes mit im allgemeinen 20 oder mehr Beschäftigten sowie Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes (einschl. Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden) mit im allgemeinen 20 oder mehr Beschäftigten von Unternehmen außerhalb des Produzierenden Gewerbes. Auftragseingang und Umsatz werden in der Gliederung der "Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 1993 (WZ 93)" nach fachlichen Betriebsteilen erfaßt und ausgewertet. Dabei ist zu beachten, daß in der Auftragseingangsstatistik nicht alle Bereiche des Verarbeitenden Gewerbes erfaßt werden, sondern daß das Ernährungsgewerbe und die Tabakverarbeitung ausgeklammert werden. Zur besseren Vergleichbarkeit wird der Umsatzindex in der gleichen Abgrenzung wie der Auftragseingangsindex berechnet.

Auftragseingang ist definiert als der Wert (ohne Umsatzsteuer) aller im Berichtsmonat vom Betrieb fest akzeptierten Aufträge auf Lieferung selbst hergestellter oder in Lohnarbeit gefertigter Erzeugnisse.

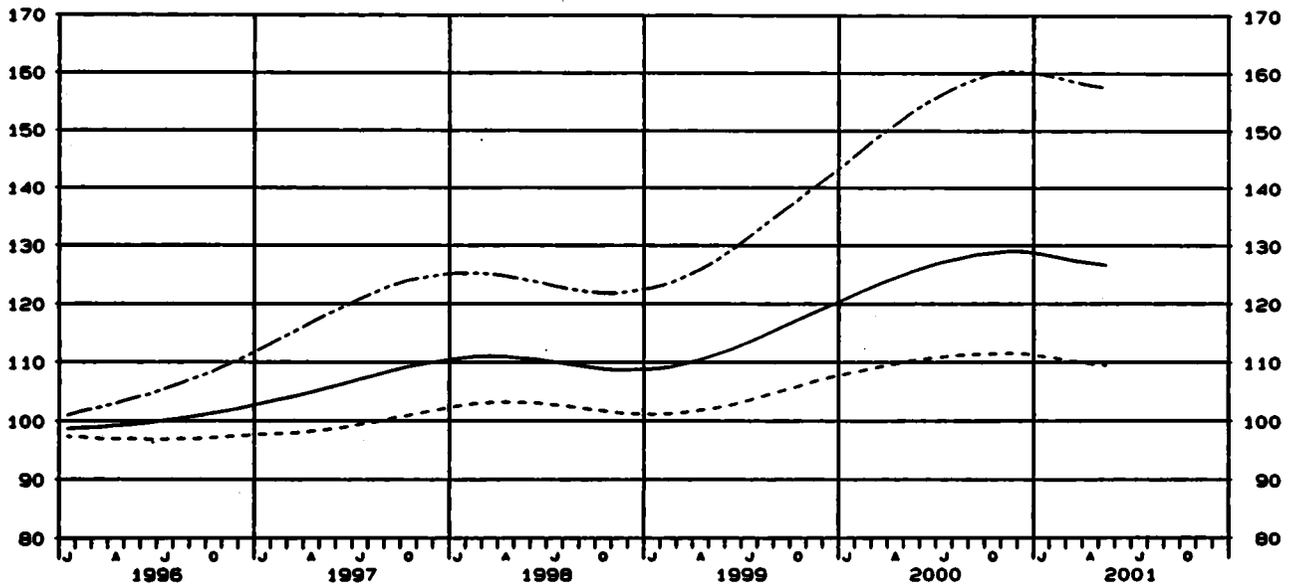
Umsatz ist der Wert (ohne Umsatzsteuer) aller im Berichtsmonat abgerechneten Lieferungen und Leistungen an Dritte.

Die Indizes werden in jeweiligen Preisen als Wertindizes und preisbereinigt als Volumenindizes berechnet. Zur Ermittlung der Volumenindizes aus den Wertindizes werden Erzeugerpreisindizes für gewerbliche Produkte (Inlands-Auftragseingang und -Umsatz) sowie Preisindizes für die Ausfuhr (Auslands-Auftragseingang und -Umsatz) auf der Ebene der Viersteller verwendet. Die Volumenindizes auf höherer Aggregationsstufe sind gewogene Durchschnitte der preisbereinigten Indizes für die Viersteller.

DEUTSCHLAND
AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE
VOLUMENINDEX 1995 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

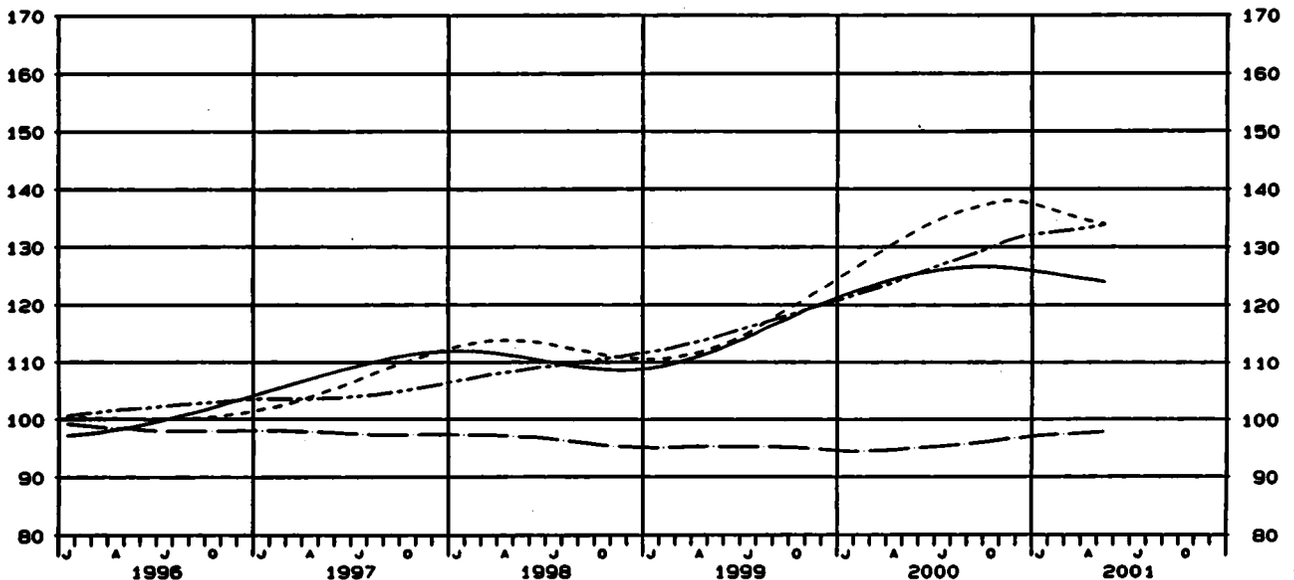
————— VERARBEITENDES GEWERBE, INSGESAMT - - - - VERARBEITENDES GEWERBE, INLAND
 - - - - VERARBEITENDES GEWERBE, AUSLAND



DEUTSCHLAND
AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE
VOLUMENINDEX 1995 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

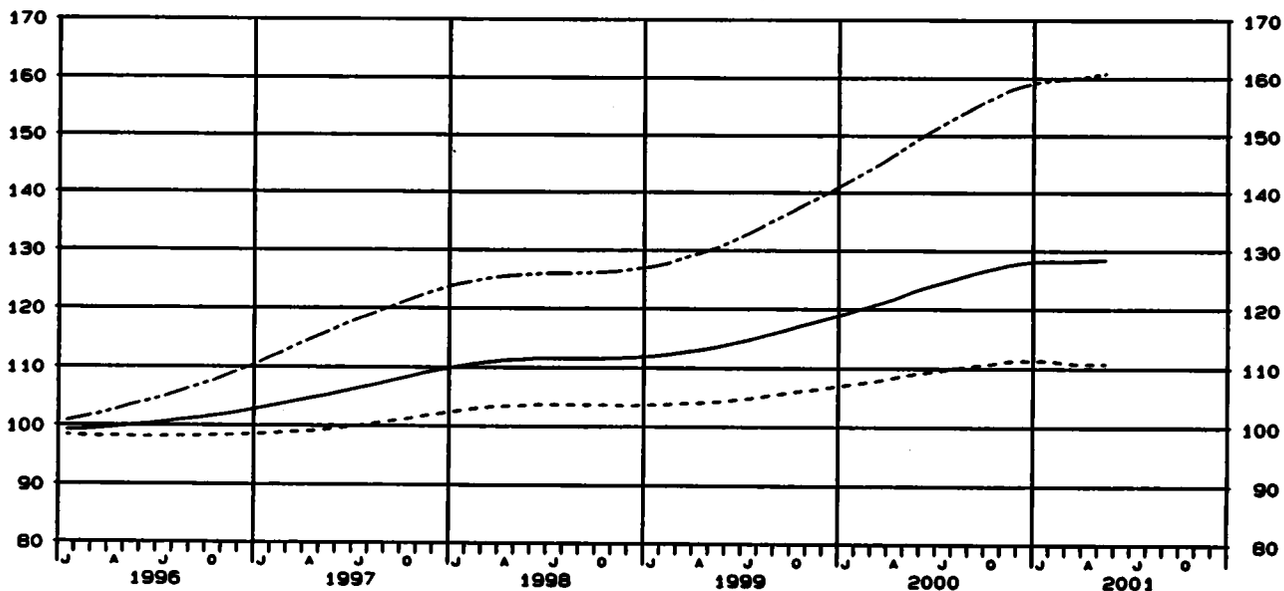
————— VORLEISTUNGSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT - - - - INVESTITIONSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT
 - - - - GEBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT - - - - VERBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT



DEUTSCHLAND
UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE
VOLUMENINDEX 1995 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

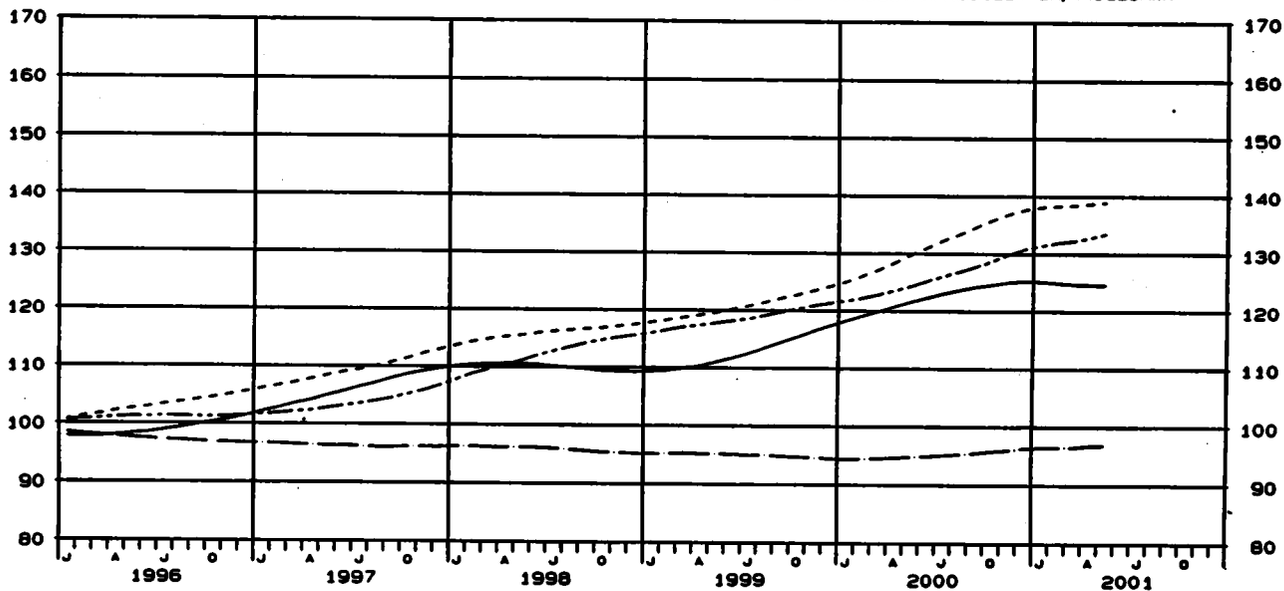
——— VERARBEITENDES GEWERBE, INSGESAMT - - - - VERARBEITENDES GEWERBE, INLAND
 - · - · - VERARBEITENDES GEWERBE, AUSLAND



DEUTSCHLAND
UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE
VOLUMENINDEX 1995 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

——— VORLEISTUNGSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT - - - - INVESTITIONSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT
 - · - · - GEBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT ——— VERBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT



1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1996
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

WERT

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | VERAENDERUNG IN % | | | 2001 APR. | VERAENDERUNG IN % | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT | |
|------------------------------------|---|-----------|----------------------|-------------|--------------|--------------|----------------------|--------------|--------------|------------------------------------|--|------------------------------------|
| | | | 2001 MAI | MAI 2000 | APR. 2001 | | 2001 APR. | APR. 2000 | MAR. 2001 | JAN. 2001 BIS MAI 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR! | APR. 2001 UND MAI 2001 |
| D | VERARBEITENDES GEBERBE 1) | INSGESAMT | 132,4 | -2,1 | +8,6 | 121,9 | +2,3 | -14,6 | 131,6 | +3,3 | 127,2 | - |
| | | INLAND | 111,8 | -5,7 | +5,4 | 106,1 | +1,3 | -14,2 | 112,7 | +1,3 | 109,0 | -2,3 |
| | | AUSLAND | 169,5 | +2,5 | +12,8 | 150,2 | +3,4 | -15,0 | 165,5 | +5,7 | 159,9 | +3,0 |
| | VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 130,3 | -4,4 | +8,1 | 120,5 | +2,7 | -10,7 | 128,0 | +2,2 | 125,4 | -1,1 |
| | | INLAND | 118,3 | -6,5 | +6,6 | 111,0 | +3,0 | -10,3 | 116,5 | +1,5 | 114,7 | -2,1 |
| AUSLAND | | 155,0 | -1,0 | +10,5 | 140,3 | +2,3 | -11,5 | 151,7 | +3,1 | 147,7 | +0,5 | |
| INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 139,3 | -1,1 | +12,0 | 124,4 | -1,7 | -18,3 | 137,4 | +3,0 | 131,9 | -1,3 | |
| | INLAND | 110,7 | -4,5 | +4,9 | 105,5 | -1,6 | -18,5 | 113,2 | +2,1 | 108,1 | -3,1 | |
| | AUSLAND | 181,5 | +2,3 | +19,1 | 152,4 | -1,8 | -18,1 | 173,1 | +3,9 | 167,0 | +0,4 | |
| GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 147,1 | +3,4 | +5,6 | 139,3 | +9,8 | -12,2 | 147,2 | +8,6 | 143,2 | +6,4 | |
| | INLAND | 107,0 | -6,3 | +2,6 | 104,3 | +0,1 | -13,4 | 110,2 | -1,1 | 106,7 | -3,2 | |
| | AUSLAND | 207,2 | +12,2 | +7,9 | 192,1 | +19,3 | -11,1 | 202,7 | +17,9 | 199,7 | +15,5 | |
| VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 91,1 | +2,0 | -1,3 | 92,3 | +10,4 | -24,3 | 103,9 | +4,4 | 91,7 | +6,0 | |
| | INLAND | 82,3 | -2,0 | +1,7 | 80,9 | +5,9 | -22,4 | 90,7 | +0,6 | 81,6 | +1,7 | |
| | AUSLAND | 114,0 | +10,3 | -6,4 | 121,8 | +18,8 | -27,8 | 136,4 | +11,6 | 117,9 | +14,5 | |
| 08 | TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE | INSGESAMT | 79,3 | -4,3 | +0,3 | 79,1 | +5,2 | -36,6 | 100,9 | +0,8 | 79,2 | +0,1 |
| | | INLAND | 72,4 | -7,3 | +1,4 | 71,4 | +1,6 | -35,6 | 89,9 | -1,3 | 71,9 | -3,1 |
| | | AUSLAND | 98,7 | +2,2 | -2,3 | 101,0 | +13,7 | -38,3 | 132,0 | +5,2 | 99,9 | +7,8 |
| 17 | TEXTILGEBERBE | INSGESAMT | 93,9 | -7,7 | +6,8 | 67,9 | +1,6 | -19,1 | 98,4 | -0,4 | 90,9 | -3,4 |
| | | INLAND | 84,2 | -7,5 | +8,8 | 77,4 | +0,3 | -19,9 | 87,4 | -0,5 | 80,8 | -3,9 |
| | | AUSLAND | 119,7 | -8,0 | +3,5 | 115,7 | +4,0 | -17,7 | 127,5 | -0,5 | 117,7 | -2,5 |
| 17.1 | SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI | INSGESAMT | 85,1 | -16,9 | +20,2 | 70,8 | -4,3 | -21,3 | 85,0 | -2,6 | 78,0 | -11,6 |
| | | INLAND | 85,5 | -7,5 | +38,8 | 61,6 | -0,6 | -21,8 | 75,2 | +1,6 | 73,6 | -4,7 |
| | | AUSLAND | 84,6 | -27,8 | +0,4 | 84,3 | -8,1 | -21,0 | 97,9 | -7,3 | 84,5 | -19,1 |
| 17.11 | BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI | INSGESAMT | 108,3 | -9,4 | +35,9 | 79,7 | -14,5 | -25,0 | 97,7 | -10,4 | 94,0 | -11,7 |
| | | INLAND | 106,9 | -2,3 | +52,1 | 70,3 | -6,0 | -20,6 | 86,3 | -4,7 | 88,6 | -3,8 |
| | | AUSLAND | 110,8 | -19,2 | +15,5 | 96,9 | -23,3 | -29,9 | 117,4 | -16,7 | 103,4 | -21,1 |
| 17.12,13 | WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI | INSGESAMT | 37,0 | -42,8 | -11,3 | 41,7 | -8,1 | -24,0 | 54,3 | +3,0 | 39,4 | -28,5 |
| | | INLAND | 34,7 | -29,2 | +19,7 | 29,0 | -15,9 | -39,3 | 44,8 | +6,7 | 31,9 | -23,7 |
| | | AUSLAND | 39,9 | -52,7 | -30,7 | 57,6 | -2,4 | -9,9 | 66,2 | - | 48,8 | -31,9 |
| 17.16 | NAEMGARNFERTIGUNG | INSGESAMT | 116,6 | -10,4 | +9,0 | 107,0 | +44,4 | -7,4 | 111,8 | +20,5 | 111,8 | +9,4 |
| | | INLAND | 118,2 | -5,6 | +15,9 | 102,0 | +35,5 | -8,7 | 108,3 | +20,3 | 110,1 | +9,8 |
| | | AUSLAND | 114,6 | -16,2 | +0,9 | 113,6 | +56,9 | -5,8 | 116,4 | +20,7 | 114,1 | +9,1 |
| 17.2 | WEBEREI | INSGESAMT | 86,1 | -11,3 | +3,5 | 83,2 | -1,5 | -29,7 | 98,3 | -4,3 | 84,7 | -6,7 |
| | | INLAND | 75,4 | -10,0 | +6,0 | 71,1 | -1,5 | -33,8 | 85,8 | -0,8 | 73,3 | -6,0 |
| | | AUSLAND | 108,9 | -13,6 | -0,3 | 109,2 | -1,8 | -23,1 | 123,1 | -9,0 | 109,1 | -8,0 |
| 17.21 | BAUMWOLLEWEBEREI | INSGESAMT | 94,2 | -7,8 | +4,0 | 90,6 | -0,8 | -23,8 | 104,0 | -2,0 | 92,4 | -4,5 |
| | | INLAND | 83,4 | -9,2 | +7,5 | 77,6 | -2,4 | -26,3 | 90,8 | -2,3 | 80,5 | -6,1 |
| | | AUSLAND | 115,1 | -6,0 | -0,6 | 115,8 | +1,2 | -20,5 | 129,7 | -1,6 | 115,5 | -2,4 |
| 17.22 | STREICHGARNWEBEREI | INSGESAMT | 41,3 | -43,5 | -1,2 | 41,8 | -26,7 | -57,6 | 61,2 | -20,5 | 41,6 | -36,1 |
| | | INLAND | 36,5 | -36,6 | -10,8 | 39,8 | -10,0 | -50,6 | 55,3 | -14,5 | 37,7 | -24,8 |
| | | AUSLAND | 64,1 | -54,1 | +29,0 | 49,7 | -53,6 | -70,7 | 84,3 | -32,7 | 56,9 | -53,9 |
| 17.23 | KAMMGARNWEBEREI | INSGESAMT | 66,0 | -16,1 | -2,1 | 67,4 | -0,7 | -44,8 | 91,2 | +1,2 | 65,7 | -9,0 |
| | | INLAND | 57,9 | -12,3 | +4,3 | 55,5 | -0,5 | -48,7 | 80,6 | +4,8 | 56,7 | -6,9 |
| | | AUSLAND | 95,7 | -23,9 | -14,1 | 111,4 | -1,0 | -35,7 | 130,1 | -6,3 | 103,6 | -13,0 |
| 17.24 | SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI | INSGESAMT | 86,6 | -14,9 | +5,7 | 81,9 | -2,7 | -29,3 | 93,8 | -12,2 | 84,3 | -9,4 |
| | | INLAND | 77,2 | -8,3 | +4,6 | 73,8 | +0,8 | -35,5 | 86,4 | -0,9 | 75,5 | -4,1 |
| | | AUSLAND | 103,4 | -22,4 | +7,4 | 96,3 | -7,3 | -18,6 | 107,1 | -24,6 | 99,9 | -15,8 |
| 17.3 | TEXTILVEREDLUNG | INSGESAMT | 76,5 | -3,9 | +3,5 | 73,9 | +1,1 | -13,9 | 78,2 | +2,5 | 75,2 | -1,6 |
| | | INLAND | 71,6 | -9,6 | +2,9 | 69,6 | -2,7 | -13,1 | 73,5 | -1,1 | 70,6 | -6,4 |
| | | AUSLAND | 90,6 | +12,0 | +4,9 | 86,4 | +11,3 | -15,3 | 91,7 | +11,6 | 88,5 | +11,6 |
| 17.4 | HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG) | INSGESAMT | 103,3 | -14,4 | +14,4 | 90,3 | -2,0 | -10,9 | 101,9 | -4,6 | 96,8 | -9,0 |
| | | INLAND | 99,0 | -14,5 | +12,0 | 88,4 | -2,0 | -10,6 | 97,6 | -4,8 | 93,7 | -9,0 |
| | | AUSLAND | 133,4 | -14,1 | +28,5 | 103,8 | -1,9 | -12,6 | 131,5 | -4,2 | 118,6 | -9,2 |
| 17.5 | SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE) | INSGESAMT | 117,3 | +1,3 | +7,2 | 109,4 | +7,0 | -9,5 | 114,8 | +4,5 | 113,4 | +4,0 |
| | | INLAND | 98,6 | +0,9 | +7,6 | 91,6 | +5,8 | -10,5 | 97,2 | +4,4 | 95,1 | +3,1 |
| | | AUSLAND | 161,0 | +1,7 | +6,7 | 150,9 | +8,7 | -8,1 | 155,8 | +4,2 | 156,0 | +5,0 |
| 17.51 | HERSTELLUNG VON TEPPICHEN | INSGESAMT | 86,5 | -8,0 | +4,6 | 82,7 | +2,2 | -16,4 | 89,0 | -1,7 | 84,6 | -3,3 |
| | | INLAND | 78,5 | -7,5 | +3,6 | 75,8 | +2,0 | -17,9 | 81,6 | -1,6 | 77,2 | -3,0 |
| | | AUSLAND | 153,9 | -10,1 | +9,4 | 140,7 | +2,6 | -9,4 | 151,5 | -2,2 | 147,3 | -4,5 |
| 17.52 | HERSTELLUNG VON SEILERWAREN | INSGESAMT | 163,6 | -2,6 | +0,7 | 162,4 | +5,0 | -0,7 | 159,8 | +10,5 | 163,0 | +1,0 |
| | | INLAND | 158,3 | -4,3 | +6,8 | 148,2 | -0,4 | -3,8 | 151,9 | +9,4 | 153,3 | -2,4 |
| | | AUSLAND | 178,3 | +1,7 | -11,4 | 201,2 | +17,9 | +6,0 | 181,4 | +12,8 | 189,8 | +9,7 |

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

| 2000 MAI | VER- AEND. IN % GEGEN | 2000 1. VJ | 2000 4. VJ | 2001 1. VJ | VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2001 GEGEN | | 1999 2. HJ | 2000 1. HJ | 2000 2. HJ | VERAENDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN | | 1999 | 2000 | VER- AEND. IN % GEGEN | WZ93 SCHL. |
|-------------|--------------------------------|---------------|---------------|---------------|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---|---------------|-------|-------|--------------------------------|---------------|
| | MAI 1999 | | | | 1. VJ 2000 | 4. VJ 2000 | | | | 2. HJ 1999 | 1. HJ 2000 | | | 1999 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| 135,2 | +30,0 | 127,5 | 132,7 | 134,6 | +5,6 | +1,4 | 117,7 | 127,6 | 130,5 | +10,9 | +2,3 | 113,9 | 129,0 | +13,3 | D |
| 118,5 | +24,0 | 110,9 | 111,4 | 115,2 | +3,9 | +3,4 | 105,8 | 111,1 | 111,3 | +5,2 | +0,2 | 103,2 | 111,2 | +7,8 | |
| 165,3 | +38,7 | 157,4 | 171,1 | 169,3 | +7,6 | -1,1 | 139,1 | 157,3 | 164,8 | +18,5 | +4,8 | 133,1 | 161,1 | +21,0 | |
| 136,3 | +31,7 | 124,3 | 127,3 | 129,7 | +4,3 | +1,9 | 115,3 | 125,3 | 126,9 | +10,1 | +1,3 | 111,4 | 126,1 | +13,2 | VORL. |
| 126,5 | +29,0 | 113,1 | 114,8 | 117,7 | +4,1 | +2,5 | 108,3 | 114,1 | 115,1 | +6,3 | +0,9 | 105,0 | 114,6 | +8,1 | |
| 156,6 | +36,5 | 147,4 | 153,2 | 154,4 | +4,7 | +0,8 | 129,8 | 148,3 | 151,2 | +16,5 | +2,0 | 124,7 | 149,8 | +20,1 | |
| 140,8 | +32,3 | 133,2 | 146,6 | 141,0 | +5,9 | -3,8 | 123,3 | 135,1 | 140,5 | +13,9 | +4,0 | 118,3 | 137,8 | +16,5 | INV. |
| 115,9 | +20,0 | 110,4 | 116,2 | 116,6 | +5,6 | +0,3 | 107,4 | 112,9 | 114,4 | +6,5 | +1,3 | 104,0 | 113,6 | +9,2 | |
| 177,5 | +46,9 | 166,8 | 191,7 | 177,2 | +6,2 | -7,6 | 147,0 | 167,9 | 179,1 | +21,8 | +6,7 | 139,5 | 173,5 | +24,4 | |
| 142,3 | +24,8 | 136,1 | 138,6 | 149,8 | +10,1 | +8,1 | 122,6 | 133,7 | 134,3 | +9,5 | +0,4 | 121,4 | 134,0 | +10,4 | GEBR. |
| 114,2 | +17,7 | 112,8 | 104,1 | 113,3 | +0,4 | +8,8 | 99,6 | 109,2 | 102,1 | +2,5 | -6,5 | 102,0 | 106,7 | +3,6 | |
| 184,7 | +32,3 | 171,2 | 190,7 | 204,7 | +19,6 | +7,3 | 157,2 | 170,6 | 182,8 | +16,3 | +7,2 | 150,5 | 176,7 | +17,4 | |
| 89,3 | +9,7 | 108,3 | 90,2 | 112,0 | +3,4 | +24,2 | 97,9 | 97,1 | 98,7 | +0,8 | +1,6 | 97,6 | 97,9 | +0,3 | VERB. |
| 84,0 | +12,9 | 96,9 | 79,4 | 96,7 | -0,2 | +21,8 | 91,0 | 87,6 | 87,2 | -4,2 | -0,5 | 90,8 | 87,4 | -3,7 | |
| 103,4 | +3,9 | 138,0 | 118,7 | 152,1 | +10,2 | +28,1 | 116,1 | 122,0 | 128,7 | +10,9 | +5,5 | 115,3 | 125,3 | +8,7 | |
| 82,9 | +21,2 | 114,1 | 78,5 | 115,3 | +1,1 | +46,9 | 91,6 | 95,4 | 92,5 | +1,0 | -3,0 | 92,9 | 94,0 | +1,2 | DB |
| 78,1 | +18,3 | 102,4 | 72,6 | 101,9 | -0,5 | +40,4 | 85,8 | 87,0 | 84,6 | -1,4 | -2,8 | 87,2 | 85,9 | -1,6 | |
| 96,6 | +28,6 | 147,3 | 95,1 | 153,5 | +4,2 | +61,4 | 108,0 | 119,3 | 115,0 | +6,5 | -3,8 | 108,9 | 117,1 | +7,5 | |
| 101,7 | +21,4 | 102,0 | 94,9 | 103,4 | +1,4 | +9,0 | 89,1 | 96,8 | 93,1 | +4,5 | -3,8 | 91,0 | 95,0 | +4,4 | 17 |
| 91,0 | +16,7 | 90,2 | 84,7 | 91,8 | +1,8 | +8,4 | 82,1 | 86,0 | 83,8 | +2,1 | -2,6 | 84,3 | 84,9 | +0,7 | |
| 130,1 | +31,4 | 133,2 | 122,0 | 134,1 | +0,7 | +9,9 | 107,6 | 125,5 | 117,7 | +9,4 | -6,2 | 108,8 | 121,6 | +11,8 | |
| 102,4 | +46,5 | 86,8 | 89,3 | 89,6 | +3,2 | +0,3 | 75,6 | 84,8 | 81,6 | +7,9 | -3,8 | 75,6 | 83,2 | +10,1 | 17.1 |
| 92,4 | +41,9 | 73,5 | 77,9 | 78,0 | +6,1 | +0,1 | 86,9 | 73,1 | 72,4 | +8,2 | -1,0 | 68,9 | 72,7 | +5,5 | |
| 117,1 | +51,7 | 106,4 | 106,2 | 106,9 | +0,5 | +0,7 | 88,5 | 102,2 | 95,1 | +7,5 | -6,9 | 85,5 | 98,7 | +15,4 | |
| 119,6 | +59,5 | 110,8 | 107,9 | 100,2 | -9,6 | -7,1 | 89,6 | 105,1 | 93,7 | +4,6 | -10,8 | 87,3 | 99,4 | +13,9 | 17.11 |
| 109,4 | +68,6 | 89,6 | 93,6 | 84,8 | -5,4 | -8,4 | 75,6 | 87,9 | 83,5 | +10,4 | -5,0 | 75,5 | 85,7 | +13,5 | |
| 137,1 | +48,1 | 147,6 | 132,6 | 126,8 | -14,1 | -4,4 | 113,9 | 134,8 | 111,2 | -2,4 | -17,5 | 107,6 | 123,0 | +14,3 | |
| 64,7 | +29,1 | 51,2 | 52,8 | 64,3 | +25,6 | +21,8 | 47,2 | 50,4 | 54,8 | +16,1 | +8,7 | 49,3 | 52,6 | +6,7 | 17.12,13 |
| 49,0 | -1,4 | 42,1 | 38,1 | 53,4 | +26,8 | +40,2 | 41,3 | 39,8 | 42,5 | +2,9 | +6,8 | 44,2 | 41,2 | -6,8 | |
| 84,3 | +66,3 | 62,6 | 71,2 | 77,9 | +24,4 | +9,4 | 54,4 | 63,7 | 70,1 | +28,9 | +10,0 | 55,6 | 66,9 | +20,3 | |
| 130,2 | +32,7 | 86,5 | 109,6 | 111,7 | +29,1 | +1,9 | 93,1 | 94,5 | 101,9 | +9,5 | +7,8 | 96,1 | 98,2 | +2,2 | 17.16 |
| 125,2 | +25,0 | 83,2 | 107,2 | 107,0 | +28,6 | -0,2 | 91,1 | 91,1 | 97,5 | +7,0 | +7,0 | 99,1 | 94,3 | -4,8 | |
| 136,7 | +43,1 | 90,9 | 112,9 | 117,9 | +29,7 | +4,4 | 95,6 | 99,0 | 107,7 | +12,7 | +8,8 | 82,2 | 103,3 | +12,0 | |
| 97,1 | +25,5 | 110,6 | 91,8 | 107,5 | -2,8 | +17,1 | 83,9 | 99,6 | 89,5 | +6,7 | -10,1 | 88,9 | 94,5 | +6,3 | 17.2 |
| 83,8 | +20,9 | 93,8 | 81,2 | 95,9 | +2,2 | +18,1 | 75,1 | 86,4 | 80,3 | +6,9 | -6,0 | 79,9 | 82,9 | +3,8 | |
| 126,0 | +32,8 | 146,5 | 114,4 | 132,5 | -9,6 | +15,8 | 102,9 | 130,1 | 109,3 | +6,2 | -16,0 | 108,1 | 119,7 | +10,7 | |
| 102,2 | +22,7 | 112,3 | 100,2 | 111,8 | -0,4 | +11,6 | 90,5 | 102,9 | 94,5 | +4,4 | -8,2 | 93,7 | 98,7 | +5,3 | 17.21 |
| 91,9 | +21,9 | 97,6 | 92,5 | 97,7 | +0,1 | +5,6 | 83,9 | 90,5 | 86,7 | +3,3 | -4,2 | 86,0 | 88,6 | +3,0 | |
| 122,4 | +24,0 | 140,7 | 115,2 | 139,3 | -1,0 | +20,9 | 103,5 | 127,0 | 109,5 | +5,8 | -13,8 | 108,8 | 118,2 | +8,6 | |
| 73,1 | +33,2 | 85,0 | 49,6 | 74,3 | -12,6 | +49,8 | 50,2 | 70,9 | 45,9 | -8,6 | -35,3 | 55,3 | 58,4 | +5,6 | 17.22 |
| 56,0 | +32,7 | 74,4 | 46,5 | 67,1 | -9,8 | +44,3 | 47,1 | 58,9 | 44,7 | -6,1 | -24,1 | 50,0 | 51,8 | +3,6 | |
| 139,8 | +33,5 | 126,5 | 61,4 | 102,6 | -18,9 | +67,1 | 62,5 | 117,5 | 50,7 | -18,9 | -56,9 | 76,4 | 84,1 | +10,1 | |
| 78,7 | +15,7 | 101,2 | 68,7 | 107,5 | +6,2 | +56,5 | 67,7 | 87,5 | 77,0 | +13,7 | -12,0 | 78,7 | 82,2 | +4,4 | 17.23 |
| 66,0 | +8,9 | 87,5 | 59,4 | 96,6 | +10,4 | +62,6 | 57,9 | 75,6 | 68,7 | +18,7 | -9,1 | 69,0 | 72,1 | +4,5 | |
| 125,7 | +31,8 | 151,9 | 103,2 | 147,7 | -2,8 | +43,1 | 103,7 | 131,5 | 107,7 | +3,9 | -18,1 | 114,2 | 118,6 | +4,7 | |
| 101,8 | +39,5 | 116,0 | 93,6 | 100,2 | -13,6 | +7,1 | 84,0 | 103,7 | 91,4 | +8,8 | -11,9 | 88,3 | 97,6 | +10,5 | 17.24 |
| 84,2 | +28,2 | 92,8 | 78,7 | 93,7 | +1,0 | +19,1 | 73,4 | 85,2 | 79,9 | +8,9 | -6,2 | 78,7 | 82,5 | +4,8 | |
| 133,3 | +55,0 | 157,6 | 120,4 | 111,9 | -29,0 | -7,1 | 103,0 | 136,8 | 112,1 | +8,8 | -18,1 | 105,5 | 124,5 | +18,0 | |
| 79,6 | +24,4 | 76,3 | 79,4 | 80,2 | +5,1 | +1,0 | 71,3 | 75,0 | 75,3 | +5,6 | +0,4 | 72,3 | 75,2 | +4,0 | 17.3 |
| 79,2 | +20,5 | 73,5 | 76,7 | 75,4 | +2,6 | -1,7 | 70,4 | 72,8 | 72,8 | +3,4 | - | 71,9 | 72,8 | +1,3 | |
| 80,9 | +36,4 | 84,1 | 87,4 | 93,8 | +11,5 | +7,3 | 74,0 | 81,4 | 82,3 | +11,2 | +1,1 | 73,6 | 81,8 | +11,1 | |
| 120,7 | +26,4 | 107,1 | 107,5 | 105,2 | -1,8 | -2,1 | 102,9 | 105,0 | 104,2 | +1,3 | -0,8 | 101,1 | 104,6 | +3,5 | 17.4 |
| 115,8 | +25,5 | 102,2 | 100,2 | 100,2 | -2,0 | - | 98,8 | 100,9 | 98,0 | -0,8 | -2,9 | 97,7 | 99,5 | +1,8 | |
| 155,3 | +31,3 | 141,8 | 159,4 | 140,2 | -1,1 | -12,0 | 131,6 | 134,1 | 147,9 | +12,4 | +10,3 | 125,4 | 141,0 | +12,4 | |
| 115,8 | +14,7 | 110,6 | 109,4 | 115,8 | +4,7 | +5,9 | 101,5 | 109,2 | 108,0 | +6,4 | -1,1 | 103,7 | 108,6 | +4,7 | 17.5 |
| 97,7 | +8,3 | 93,7 | 93,1 | 98,7 | +5,3 | +6,0 | 90,4 | 92,5 | 92,3 | +2,1 | -0,2 | 92,8 | 92,4 | -0,4 | |
| 158,3 | +25,5 | 150,1 | 147,8 | 155,8 | +3,8 | +5,4 | 127,5 | 148,7 | 145,0 | +13,7 | -2,5 | 129,2 | 146,8 | +13,6 | |
| 94,0 | +13,0 | 92,5 | 89,1 | 91,9 | -0,6 | +3,1 | 91,3 | 89,3 | 87,7 | -3,9 | -1,8 | 91,0 | 88,5 | -2,7 | 17.51 |
| 84,9 | +6,5 | 85,1 | 81,3 | 84,5 | -0,7 | +3,9 | 87,5 | 81,6 | 80,8 | -7,7 | -1,0 | 87,3 | 81,2 | -7,0 | |
| 171,1 | +51,1 | 155,4 | 155,4 | 154,3 | -0,7 | -0,7 | 123,7 | 154,7 | 146,4 | +18,4 | -5,4 | 121,9 | 150,6 | +23,5 | |
| 168,0 | +15,7 | 133,5 | 149,5 | 157,6 | +18,1 | +5,4 | 135,1 | 146,4 | 152,7 | +13,0 | +4,3 | 135,5 | 149,5 | +10,3 | 17.52 |
| 165,4 | +10,9 | 126,5 | 147,2 | 151,0 | +19,4 | +2,6 | 135,8 | 140,8 | 148,8 | +9,6 | +5,7 | 133,2 | 144,8 | +8,7 | |
| 175,3 | +30,7 | 152,7 | 156,5 | 175,8 | +15,1 | +13,1 | 133,4 | 161,7 | 163,1 | +22,3 | +0,9 | 141,7 | 162,4 | +14,6 | |

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1996
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

WERT

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | VERÄNDERUNG IN % MÄI 2001 GEGEN | | | VERÄNDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN | | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT | |
|----------------|--|-----------|--|-------------|--------------|---|--------------|--------------|--------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| | | | 2001 | | | 2001 | | | JAN. 2001 | VER- ÄEND. IN % | APR. 2001 | VER- ÄEND. IN % |
| | | | MÄI | MÄI 2000 | APR. 2001 | APR. | APR. 2000 | MAR. 2001 | BIS MÄI 2001 | IN % GEGEN VORJAHR! | MÄI 2001 | IN % GEGEN VORJAHR! |
| 17.53 | HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DAR AUS (OHNE BEKLEIDUNG) | INSGESAMT | 140,8 | +3,4 | +6,0 | 132,8 | +5,6 | -11,1 | 138,3 | +6,8 | 136,8 | +4,4 |
| | | INLAND | 129,9 | +6,7 | +13,7 | 114,2 | +4,9 | -14,2 | 123,7 | +10,6 | 122,1 | +5,9 |
| | | AUSLAND | 152,8 | +0,4 | -0,2 | 153,1 | +6,2 | -8,5 | 154,4 | +3,6 | 153,0 | +3,2 |
| 17.54 | TEXTILGERBERE A.N.G. | INSGESAMT | 125,3 | +5,2 | +9,3 | 114,6 | +10,4 | -5,4 | 119,6 | +6,1 | 120,0 | +7,6 |
| | | INLAND | 103,1 | +5,4 | +8,0 | 95,5 | +9,5 | -3,0 | 99,7 | +6,4 | 99,3 | +7,4 |
| | | AUSLAND | 166,9 | +4,9 | +11,0 | 150,3 | +11,3 | -8,0 | 156,9 | +5,7 | 158,6 | +7,8 |
| 17.6 | HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM STOFF | INSGESAMT | 107,9 | -16,6 | -7,3 | 116,4 | +0,5 | -15,0 | 118,4 | -6,8 | 112,2 | -8,5 |
| | | INLAND | 85,7 | -19,5 | -5,5 | 90,7 | -9,8 | -18,5 | 95,3 | -11,4 | 88,2 | -14,8 |
| | | AUSLAND | 159,3 | -12,6 | -9,4 | 175,9 | +16,4 | -10,3 | 171,7 | +0,1 | 167,6 | +0,5 |
| 17.7 | HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM FERTIGERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 59,2 | -2,1 | -0,8 | 59,7 | +2,9 | -41,0 | 80,4 | +3,3 | 59,5 | +0,3 |
| | | INLAND | 57,7 | -2,7 | +1,6 | 56,8 | +1,1 | -36,3 | 73,1 | -0,4 | 57,3 | -0,9 |
| | | AUSLAND | 67,7 | +1,3 | -9,9 | 75,1 | +11,6 | -54,8 | 119,5 | +18,0 | 71,4 | +6,4 |
| 17.71 | HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN | INSGESAMT | 88,1 | +6,5 | +7,3 | 82,1 | +2,0 | +7,2 | 78,3 | -2,0 | 85,1 | +4,3 |
| | | INLAND | 81,2 | +5,5 | +9,1 | 74,4 | -0,3 | +8,0 | 71,9 | -4,5 | 77,8 | +2,6 |
| | | AUSLAND | 153,8 | +12,7 | -1,3 | 155,9 | +14,9 | +3,9 | 139,4 | +13,1 | 154,9 | +13,8 |
| 17.72 | HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.Ä. | INSGESAMT | 29,8 | -21,2 | -19,0 | 36,8 | +5,1 | -70,8 | 82,5 | +9,1 | 33,3 | -8,5 |
| | | INLAND | 29,9 | -22,1 | -17,2 | 36,1 | +4,6 | -68,1 | 74,7 | +4,9 | 33,0 | -9,6 |
| | | AUSLAND | 29,3 | -17,9 | -25,1 | 39,1 | +6,0 | -77,5 | 110,6 | +20,9 | 34,2 | -5,8 |
| 18 | BEKLEIDUNGSGERBERE | INSGESAMT | 59,2 | +3,5 | -11,8 | 67,1 | +12,8 | -54,3 | 104,3 | +2,5 | 63,2 | +8,2 |
| | | INLAND | 56,9 | -7,0 | -10,4 | 63,5 | +3,4 | -51,0 | 93,1 | -2,6 | 60,2 | -1,8 |
| | | AUSLAND | 66,3 | +8,3 | -15,1 | 78,1 | +8,2 | -60,9 | 139,1 | +14,8 | 72,2 | +6,5 |
| 18.1 | HERSTELLUNG VON LEDERBEKLEIDUNG | INSGESAMT | 88,0 | +99,1 | -14,5 | 102,9 | +151,0 | -27,9 | 99,8 | +114,6 | 95,5 | +124,2 |
| | | INLAND | 89,8 | +98,2 | +1,9 | 88,1 | +118,1 | -26,5 | 91,4 | +102,2 | 89,0 | +107,5 |
| | | AUSLAND | 78,9 | +103,9 | -55,6 | 177,7 | +302,9 | -31,4 | 142,1 | +166,1 | 128,3 | +209,9 |
| 18.2 | HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEADERBEKLEI- DUNG) | INSGESAMT | 59,0 | +3,0 | -11,7 | 66,8 | +11,9 | -54,5 | 104,3 | +2,1 | 62,9 | +7,5 |
| | | INLAND | 56,6 | -7,7 | -10,6 | 63,3 | +2,9 | -51,2 | 93,1 | -3,0 | 60,0 | -2,3 |
| | | AUSLAND | 66,2 | +48,1 | -14,7 | 77,6 | +44,0 | -61,1 | 139,1 | +14,5 | 71,9 | +45,8 |
| 18.21 | HERSTELLUNG VON ARBEITS- UND BERUFSBEKLEIDUNG | INSGESAMT | 75,2 | -16,3 | +1,8 | 73,9 | -7,2 | -16,0 | 78,3 | -9,6 | 74,6 | -11,9 |
| | | INLAND | 77,2 | -13,8 | +4,2 | 74,1 | -7,8 | -16,4 | 79,5 | -8,9 | 75,7 | -10,9 |
| | | AUSLAND | 52,5 | -42,9 | -26,8 | 71,7 | +2,4 | -11,5 | 64,3 | -17,9 | 62,1 | -23,3 |
| 18.22 | HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSBEKL.) | INSGESAMT | 53,9 | +15,4 | -15,3 | 63,6 | +24,0 | -60,4 | 111,4 | +5,6 | 58,8 | +20,0 |
| | | INLAND | 50,7 | -0,2 | -15,4 | 59,9 | +10,7 | -57,9 | 98,8 | +0,2 | 55,3 | +5,3 |
| | | AUSLAND | 61,8 | +68,4 | -14,9 | 72,6 | +63,5 | -64,6 | 142,7 | +16,3 | 67,2 | +65,5 |
| 18.23 | HERSTELLUNG VON HAESCHE | INSGESAMT | 68,6 | -13,5 | -2,1 | 70,1 | -8,6 | -44,8 | 93,0 | -6,4 | 69,4 | -11,0 |
| | | INLAND | 67,9 | -17,5 | +0,4 | 67,6 | -10,3 | -41,5 | 87,6 | -8,7 | 67,8 | -14,1 |
| | | AUSLAND | 72,5 | +17,5 | -14,1 | 84,4 | +0,4 | -66,8 | 124,6 | +3,7 | 78,5 | +7,7 |
| 18.24 | HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGZUBEHOER | INSGESAMT | 71,0 | -6,9 | -17,2 | 85,8 | +8,3 | -14,3 | 82,1 | -3,8 | 78,4 | +0,8 |
| | | INLAND | 58,7 | -12,0 | -19,5 | 72,9 | +5,8 | -18,5 | 69,9 | -10,5 | 65,8 | -2,9 |
| | | AUSLAND | 124,3 | +5,4 | -12,5 | 142,0 | +14,6 | -3,2 | 135,4 | +16,2 | 133,2 | +10,2 |
| 0C | LEDERGERBERE | INSGESAMT | 94,6 | +19,0 | -11,7 | 107,1 | +15,9 | -33,3 | 113,1 | +3,7 | 100,9 | +17,3 |
| | | INLAND | 85,9 | +20,0 | -9,3 | 94,7 | +13,0 | -34,3 | 102,7 | +0,5 | 90,3 | +16,2 |
| | | AUSLAND | 125,4 | +17,2 | -16,8 | 150,7 | +22,6 | -31,2 | 149,7 | +12,0 | 138,1 | +20,1 |
| 19.1 | LEDERERZEUGUNG | INSGESAMT | 122,9 | +3,1 | +7,8 | 114,0 | +2,4 | -12,0 | 130,8 | +9,9 | 118,5 | +2,8 |
| | | INLAND | 88,1 | +0,9 | +5,4 | 83,6 | +4,1 | -6,0 | 95,0 | +5,0 | 85,9 | +2,5 |
| | | AUSLAND | 207,8 | +5,6 | +10,5 | 188,0 | +0,6 | -17,8 | 218,1 | +15,6 | 197,9 | +3,1 |
| 19.2 | LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEADERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN) | INSGESAMT | 92,8 | -1,9 | +9,6 | 84,5 | -9,9 | -4,5 | 87,5 | -0,9 | 88,6 | -5,8 |
| | | INLAND | 91,7 | +1,3 | +8,1 | 84,8 | -8,6 | -0,9 | 86,2 | -0,7 | 88,3 | -3,7 |
| | | AUSLAND | 96,6 | -12,7 | +15,4 | 83,7 | -14,3 | -16,5 | 93,2 | -1,1 | 90,2 | -13,4 |
| 19.3 | HERSTELLUNG VON SCHUHEN | INSGESAMT | 90,5 | +30,8 | -19,1 | 111,8 | +25,6 | -39,3 | 116,9 | +3,5 | 101,2 | +27,9 |
| | | INLAND | 84,0 | +30,6 | -15,2 | 99,0 | +20,9 | -41,0 | 108,3 | +0,4 | 91,5 | +25,2 |
| | | AUSLAND | 114,2 | +31,6 | -27,7 | 158,0 | +37,5 | -35,3 | 147,9 | +12,9 | 136,1 | +34,9 |
| 0D | HOLZGERBERE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN) | INSGESAMT | 101,4 | -11,3 | +6,3 | 95,4 | -1,6 | -7,7 | 96,7 | -5,4 | 98,4 | -6,9 |
| | | INLAND | 90,9 | -13,0 | +6,6 | 85,3 | -4,3 | -7,5 | 86,3 | -7,7 | 88,1 | -9,0 |
| | | AUSLAND | 216,8 | -1,9 | +4,7 | 207,0 | +13,0 | -8,4 | 210,5 | +6,6 | 211,9 | +4,8 |
| 20.1 | SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE | INSGESAMT | 102,6 | -16,4 | +9,5 | 93,7 | -5,5 | -4,7 | 92,5 | -11,6 | 98,2 | -11,5 |
| | | INLAND | 91,3 | -17,5 | +10,4 | 82,7 | -8,2 | -5,2 | 81,5 | -13,3 | 87,0 | -13,3 |
| | | AUSLAND | 227,8 | -11,3 | +5,7 | 215,5 | +7,9 | -2,4 | 213,9 | -3,7 | 221,7 | -2,9 |
| 20.2 | FURNIER-, SPERRHOLZ- HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE | INSGESAMT | 123,9 | -2,2 | +9,4 | 113,3 | +5,5 | -15,8 | 123,6 | +4,5 | 118,6 | +1,3 |
| | | INLAND | 106,9 | -3,6 | +12,1 | 95,4 | +1,5 | -16,7 | 106,1 | +2,0 | 101,2 | -1,3 |
| | | AUSLAND | 201,5 | +1,3 | +3,2 | 195,2 | +15,8 | -13,5 | 203,2 | +10,7 | 198,4 | +8,0 |
| 20.3 | H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ | INSGESAMT | 89,3 | -13,6 | +2,3 | 87,3 | -3,5 | -3,4 | 85,3 | -8,0 | 88,3 | -8,9 |
| | | INLAND | 83,7 | -15,0 | +1,8 | 82,2 | -5,0 | -3,4 | 80,2 | -9,5 | 83,0 | -10,3 |
| | | AUSLAND | 241,3 | +4,4 | +6,8 | 225,9 | +13,4 | -3,1 | 224,4 | +11,1 | 233,6 | +8,6 |

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

| 2000 MAI | VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999 | 2000 1.VJ | 2000 4.VJ | 2001 1.VJ | VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN | | 1999 2.HJ | 2000 1.HJ | 2000 2.HJ | VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN | | 1999 | 2000 | VER- AEND. IN % GEGEN 1999 | WZ93 SCHL. |
|-------------|---|--------------|--------------|--------------|--|--------|--------------|--------------|--------------|--|-------|-------|-------|--|---------------|
| | | | | | 1.VJ | 4.VJ | | | | 2.HJ | 1.HJ | | | | |
| | | | | | 2000 | 2000 | | | | 2000 | 2000 | | | | |
| 136,2 | +22,4 | 128,6 | 122,0 | 139,3 | +8,3 | +14,2 | 113,4 | 128,9 | 125,1 | +10,3 | -2,9 | 115,0 | 127,0 | +10,4 | 17.53 |
| 121,7 | +17,0 | 109,5 | 107,4 | 124,8 | +14,0 | +16,2 | 101,8 | 112,0 | 109,5 | +7,6 | -2,2 | 106,6 | 110,7 | +3,8 | |
| 152,2 | +27,7 | 149,5 | 138,2 | 155,4 | +3,9 | +12,4 | 126,1 | 147,5 | 142,2 | +12,8 | -3,6 | 124,1 | 144,9 | +16,8 | |
| 119,1 | +11,9 | 113,6 | 115,7 | 119,4 | +5,1 | +3,2 | 101,7 | 112,2 | 112,1 | +10,2 | -0,1 | 105,8 | 112,2 | +6,0 | 17.54 |
| 97,8 | +5,8 | 94,5 | 96,4 | 100,0 | +5,8 | +3,7 | 87,2 | 99,3 | 94,1 | +7,9 | +0,9 | 91,1 | 99,7 | +2,9 | |
| 159,1 | +19,9 | 149,3 | 151,9 | 155,7 | +4,3 | +2,5 | 128,9 | 147,8 | 146,0 | +13,3 | -1,2 | 133,4 | 146,9 | +10,1 | |
| 129,3 | +20,7 | 129,9 | 112,2 | 122,5 | -5,7 | +9,2 | 100,7 | 124,1 | 108,0 | +7,2 | -13,0 | 106,1 | 116,1 | +9,4 | 17.6 |
| 106,4 | +19,8 | 110,4 | 97,8 | 100,0 | -9,4 | +2,2 | 86,0 | 105,1 | 94,8 | +10,2 | -9,8 | 90,7 | 100,0 | +10,3 | |
| 182,3 | +22,2 | 174,9 | 145,6 | 174,5 | -0,2 | +19,8 | 134,5 | 168,1 | 138,6 | +3,0 | -17,5 | 141,7 | 153,4 | +8,3 | |
| 60,5 | -6,1 | 90,2 | 62,3 | 94,4 | +4,7 | +51,5 | 80,5 | 74,0 | 73,8 | -8,3 | -0,3 | 81,7 | 73,9 | -9,5 | 17.7 |
| 59,3 | -9,9 | 83,9 | 59,3 | 83,7 | +0,2 | +41,1 | 76,3 | 69,3 | 68,4 | -10,4 | -1,3 | 78,0 | 68,8 | -11,8 | |
| 66,8 | +17,8 | 124,1 | 78,3 | 151,6 | +22,2 | +93,6 | 102,5 | 99,2 | 102,9 | +0,4 | +3,7 | 101,5 | 101,0 | -0,5 | |
| 82,7 | -7,6 | 78,8 | 78,9 | 73,8 | -6,3 | -6,5 | 83,8 | 77,2 | 74,6 | -11,0 | -3,4 | 86,6 | 75,9 | -12,4 | 17.71 |
| 77,0 | -10,7 | 75,0 | 72,3 | 67,9 | -9,5 | -6,1 | 78,1 | 72,8 | 69,2 | -11,4 | -4,9 | 81,5 | 71,0 | -12,9 | |
| 136,5 | +13,4 | 114,6 | 141,9 | 129,1 | +12,7 | -9,0 | 137,4 | 118,7 | 126,3 | -8,1 | +6,4 | 134,8 | 122,5 | -8,1 | |
| 37,8 | -2,6 | 101,8 | 45,4 | 115,3 | +13,3 | +154,0 | 77,0 | 70,7 | 72,9 | -5,3 | +3,1 | 76,7 | 71,8 | -6,4 | 17.72 |
| 38,4 | -7,9 | 94,4 | 44,1 | 102,4 | +8,5 | +132,2 | 74,2 | 65,1 | 67,5 | -9,0 | +3,7 | 73,9 | 66,3 | -10,3 | |
| 35,7 | +25,7 | 128,4 | 50,0 | 161,6 | +25,9 | +223,2 | 86,9 | 90,5 | 92,4 | +6,3 | +2,1 | 86,7 | 91,4 | +5,4 | |
| 57,2 | +20,7 | 130,8 | 56,0 | 131,8 | +0,8 | +135,4 | 95,1 | 93,5 | 91,8 | -3,5 | -1,8 | 95,4 | 92,6 | -2,9 | 18 |
| 61,2 | +21,7 | 118,5 | 56,7 | 115,1 | -2,9 | +109,0 | 90,7 | 88,3 | 85,6 | -5,6 | -3,1 | 91,0 | 87,0 | -4,4 | |
| 44,7 | +17,3 | 169,1 | 53,6 | 183,7 | +8,6 | +242,7 | 108,7 | 109,7 | 110,7 | +1,8 | +0,9 | 109,1 | 110,2 | +1,0 | |
| 44,2 | +6,3 | 49,2 | 40,7 | 102,7 | +108,7 | +152,3 | 86,1 | 46,4 | 52,3 | -39,3 | +12,7 | 86,3 | 49,3 | -42,9 | 18.1 |
| 45,3 | +7,3 | 46,7 | 39,2 | 93,1 | +99,4 | +137,5 | 81,6 | 45,9 | 51,3 | -37,1 | +11,8 | 81,8 | 46,6 | -40,6 | |
| 38,7 | +0,3 | 61,4 | 48,2 | 151,2 | +146,3 | +213,7 | 108,8 | 48,8 | 57,3 | -47,4 | +17,4 | 108,9 | 53,0 | -61,3 | |
| 57,3 | +20,9 | 131,3 | 56,0 | 131,9 | +0,5 | +135,5 | 95,1 | 93,8 | 92,0 | -3,3 | -1,9 | 95,5 | 92,9 | -2,7 | 18.2 |
| 61,3 | +21,9 | 119,0 | 56,8 | 115,3 | -3,1 | +103,0 | 90,8 | 88,6 | 85,9 | -5,4 | -3,0 | 91,1 | 87,3 | -4,2 | |
| 44,7 | +17,3 | 169,6 | 53,6 | 183,8 | +8,4 | +242,9 | 108,7 | 110,0 | 111,0 | +2,1 | +0,9 | 109,1 | 110,5 | +1,3 | |
| 89,8 | +11,7 | 87,9 | 81,3 | 80,8 | -8,1 | -0,6 | 85,4 | 84,0 | 83,1 | -2,7 | -1,1 | 86,0 | 83,6 | -2,8 | 18.21 |
| 89,6 | +11,7 | 88,9 | 82,9 | 82,1 | -7,6 | -1,0 | 85,7 | 84,7 | 84,4 | -1,5 | -0,4 | 86,8 | 84,6 | -2,5 | |
| 92,0 | +10,8 | 76,4 | 62,3 | 65,8 | -13,9 | +5,6 | 82,0 | 76,4 | 68,1 | -17,0 | -10,9 | 77,1 | 72,3 | -6,2 | |
| 46,7 | +16,8 | 143,2 | 48,8 | 146,6 | +2,4 | +200,4 | 96,3 | 95,8 | 93,7 | -2,7 | -2,2 | 97,0 | 94,8 | -2,3 | 18.22 |
| 50,8 | +17,6 | 129,3 | 49,3 | 127,7 | -1,2 | +159,0 | 92,1 | 89,8 | 86,9 | -5,6 | -3,2 | 92,7 | 88,4 | -4,6 | |
| 36,7 | +15,0 | 177,4 | 47,5 | 193,1 | +8,9 | +306,5 | 106,4 | 110,6 | 110,5 | +3,9 | -0,1 | 107,8 | 110,6 | +2,6 | |
| 79,3 | +32,4 | 113,7 | 72,1 | 108,8 | -4,3 | +50,9 | 97,4 | 93,3 | 91,6 | -6,0 | -1,8 | 96,9 | 92,4 | -4,6 | 18.23 |
| 82,3 | +35,1 | 107,3 | 71,1 | 100,9 | -6,0 | +41,9 | 92,1 | 90,7 | 87,1 | -5,4 | -4,0 | 92,2 | 88,9 | -3,6 | |
| 61,7 | +13,8 | 151,5 | 77,6 | 155,4 | +2,6 | +100,3 | 128,5 | 108,6 | 118,2 | -8,0 | +8,8 | 124,5 | 113,4 | -8,9 | |
| 76,3 | +17,9 | 90,3 | 64,8 | 84,6 | -6,3 | +30,6 | 81,5 | 80,1 | 80,5 | -1,2 | +0,5 | 79,9 | 80,3 | +0,5 | 18.24 |
| 66,7 | +11,5 | 84,9 | 59,6 | 72,6 | -14,5 | +21,8 | 77,1 | 73,0 | 73,6 | -4,5 | +0,8 | 75,4 | 73,3 | -2,8 | |
| 117,9 | +36,8 | 113,5 | 87,1 | 136,9 | +20,6 | +57,2 | 100,8 | 110,9 | 110,3 | +9,4 | -0,5 | 99,6 | 110,6 | +11,0 | |
| 79,5 | +7,9 | 124,6 | 91,3 | 121,3 | -2,6 | +32,9 | 98,7 | 101,3 | 104,1 | +4,4 | +2,8 | 101,1 | 102,7 | +1,6 | DC |
| 71,6 | +6,2 | 118,5 | 80,5 | 111,0 | -5,3 | +37,9 | 94,2 | 94,4 | 96,3 | +2,2 | +2,0 | 95,9 | 95,3 | -0,6 | |
| 107,0 | +11,8 | 146,3 | 129,2 | 157,5 | +7,7 | +21,9 | 119,3 | 125,9 | 131,6 | +10,3 | +4,5 | 119,6 | 128,7 | +7,7 | |
| 119,2 | +1,8 | 121,6 | 120,0 | 139,0 | +14,3 | +15,8 | 102,5 | 117,9 | 119,5 | +16,6 | +1,4 | 109,2 | 118,7 | +8,7 | 19.1 |
| 87,3 | -15,5 | 95,0 | 86,6 | 101,0 | +6,3 | +16,6 | 84,9 | 87,6 | 87,5 | +3,1 | -0,1 | 92,1 | 87,6 | -4,9 | |
| 197,0 | +30,8 | 186,3 | 201,5 | 231,5 | +24,3 | +14,9 | 146,6 | 191,7 | 197,5 | +35,6 | +3,0 | 150,8 | 194,6 | +29,0 | |
| 94,4 | +31,1 | 84,4 | 92,2 | 86,9 | +3,0 | -5,7 | 81,0 | 87,9 | 92,1 | +13,7 | +4,8 | 81,5 | 90,0 | +10,4 | 19.2 |
| 90,5 | +32,9 | 83,6 | 88,4 | 84,9 | +1,6 | -4,0 | 78,8 | 86,3 | 89,3 | +13,3 | +3,5 | 79,6 | 87,8 | +10,3 | |
| 110,6 | +25,4 | 87,5 | 108,0 | 95,2 | +8,8 | -11,9 | 90,3 | 94,8 | 104,2 | +15,4 | +9,9 | 89,5 | 99,5 | +11,2 | |
| 69,2 | +3,1 | 135,5 | 86,4 | 127,3 | -6,1 | +47,3 | 104,2 | 102,1 | 104,7 | +0,5 | +2,5 | 104,8 | 103,4 | -1,4 | 19.3 |
| 64,3 | +3,7 | 131,2 | 77,5 | 119,4 | -9,0 | +54,1 | 99,7 | 97,5 | 98,5 | -0,2 | +2,1 | 100,8 | 98,5 | -2,3 | |
| 86,8 | +1,5 | 151,1 | 118,5 | 155,8 | +3,1 | +31,5 | 120,3 | 118,8 | 123,7 | +2,8 | +4,1 | 119,7 | 121,2 | +1,3 | |
| 114,3 | +15,0 | 99,9 | 98,2 | 95,5 | -4,4 | -2,7 | 104,7 | 102,0 | 100,7 | -3,8 | -1,3 | 101,2 | 101,4 | +0,2 | DC |
| 104,5 | +10,5 | 91,2 | 89,4 | 85,1 | -6,7 | -4,8 | 98,9 | 93,3 | 92,0 | -7,0 | -1,4 | 95,5 | 92,7 | -2,9 | |
| 220,9 | +44,6 | 194,5 | 193,7 | 209,5 | +7,7 | +8,2 | 168,1 | 197,3 | 185,4 | +16,2 | -1,0 | 163,7 | 196,3 | +19,9 | |
| 122,8 | +20,3 | 100,3 | 96,6 | 88,7 | -11,6 | -8,2 | 106,2 | 105,0 | 102,1 | -3,9 | -2,8 | 102,0 | 103,6 | +1,6 | 20.1 |
| 110,6 | +15,7 | 89,7 | 86,7 | 77,8 | -13,3 | -10,3 | 98,9 | 94,6 | 92,9 | -6,1 | -1,8 | 94,5 | 93,7 | -0,8 | |
| 256,8 | +47,3 | 217,9 | 207,0 | 208,7 | -4,2 | +0,8 | 187,3 | 219,8 | 204,9 | +9,4 | -6,8 | 185,8 | 212,4 | +14,3 | |
| 126,7 | +33,8 | 119,1 | 113,1 | 126,9 | +6,5 | +12,2 | 109,5 | 117,1 | 114,7 | +4,7 | -2,0 | 108,1 | 115,9 | +7,2 | 20.2 |
| 110,9 | +30,3 | 105,1 | 99,7 | 109,4 | +4,1 | +9,7 | 99,1 | 102,5 | 100,7 | +1,6 | -1,8 | 97,9 | 101,6 | +3,8 | |
| 198,9 | +43,1 | 183,4 | 173,8 | 206,5 | +12,6 | +18,8 | 158,9 | 184,0 | 178,9 | +14,0 | -2,8 | 154,8 | 181,5 | +17,2 | |
| 103,3 | +2,9 | 89,9 | 91,5 | 83,3 | -7,3 | -9,0 | 101,4 | 92,7 | 92,8 | -8,5 | +0,1 | 97,2 | 92,7 | -4,6 | 20.3 |
| 98,5 | +0,3 | 86,0 | 86,4 | 78,3 | -9,0 | -9,4 | 98,8 | 88,6 | 87,9 | -11,0 | -0,8 | 95,0 | 88,3 | -7,1 | |
| 231,1 | +43,8 | 193,1 | 226,4 | 218,3 | +13,1 | -3,6 | 171,9 | 202,6 | 224,3 | +30,5 | +10,7 | 168,5 | 213,4 | +34,6 | |

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

WERT

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | VERAENDERUNG IN % MÄI 2001 GEGEN | | | VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN | | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT | |
|----------------|---|-----------|---|-------------|--------------|--|--------------|--------------|------------------------------------|---|------------------------------------|---|
| | | | 2001 | | | 2001 | | | JAN. 2001 BIS MÄI 2001 | VER- ÄND. IN % UND GEGEN VORJAHR | APR. 2001 UND MÄI 2001 | VER- ÄND. IN % UND GEGEN VORJAHR |
| | | | MÄI | MÄI 2000 | APR. 2001 | APR. | APR. 2000 | MAR. 2001 | 2001 | 2001 | 2001 | 2001 |
| DE | PAPIER- UND DRUCKGEBERBE | INSGESAMT | 118,4 | -4,7 | +9,7 | 107,9 | -1,6 | -10,3 | 115,6 | +0,7 | 113,2 | -3,2 |
| | | INLAND | 110,4 | -5,1 | +8,2 | 102,0 | -0,6 | -10,8 | 108,9 | +1,2 | 106,2 | -3,0 |
| | | AUSLAND | 146,8 | -3,5 | +13,9 | 128,9 | -4,4 | -8,8 | 139,7 | -0,8 | 137,9 | -3,9 |
| 21 | PAPIERGEWERBE | INSGESAMT | 119,7 | -7,4 | +9,4 | 109,4 | -2,8 | -10,8 | 118,0 | +0,6 | 114,6 | -5,2 |
| | | INLAND | 109,0 | -8,6 | +8,1 | 100,8 | -1,8 | -12,5 | 109,4 | +1,1 | 104,9 | -5,5 |
| | | AUSLAND | 149,6 | -5,3 | +11,5 | 128,8 | -4,5 | -7,6 | 137,2 | -0,4 | 136,2 | -5,0 |
| 21.1 | H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE | INSGESAMT | 133,3 | -13,9 | +12,5 | 119,5 | -14,8 | -12,7 | 131,6 | -6,3 | 125,9 | -14,4 |
| | | INLAND | 113,5 | -19,5 | +12,4 | 101,0 | -18,7 | -19,0 | 117,2 | -7,6 | 107,3 | -19,1 |
| | | AUSLAND | 157,2 | -8,3 | +12,5 | 139,7 | -11,1 | -6,4 | 149,1 | -5,1 | 148,5 | -9,6 |
| 21.11 | HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF | INSGESAMT | 221,8 | +6,4 | +27,3 | 174,3 | -5,6 | +2,2 | 188,6 | +2,8 | 198,1 | +0,8 |
| | | INLAND | 149,8 | +14,7 | +15,1 | 130,2 | +5,4 | +12,0 | 140,9 | +19,4 | 140,0 | +10,1 |
| | | AUSLAND | 300,5 | +2,4 | +36,0 | 222,6 | -11,5 | -3,3 | 240,7 | -5,6 | 261,6 | -4,0 |
| 21.12 | HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE | INSGESAMT | 131,7 | -14,4 | +12,1 | 117,5 | -15,0 | -13,1 | 130,6 | -6,6 | 124,6 | -14,7 |
| | | INLAND | 112,9 | -20,0 | +12,3 | 100,5 | -19,1 | -19,5 | 116,8 | -8,0 | 106,7 | -19,7 |
| | | AUSLAND | 154,5 | -8,7 | +11,9 | 138,1 | -11,1 | -6,6 | 147,4 | -5,0 | 148,3 | -9,9 |
| 21.2 | PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG | INSGESAMT | 108,8 | -0,1 | +6,6 | 102,1 | +12,0 | -9,0 | 107,0 | +8,4 | 105,5 | +5,4 |
| | | INLAND | 106,5 | -0,9 | +5,9 | 100,6 | +10,8 | -8,6 | 105,2 | +7,3 | 103,6 | +4,4 |
| | | AUSLAND | 118,2 | +3,2 | +9,0 | 108,4 | +16,6 | -10,3 | 114,7 | +13,2 | 119,3 | +9,2 |
| 21.21 | H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER | INSGESAMT | 122,8 | -2,4 | +10,5 | 111,1 | +10,9 | -10,0 | 117,6 | +7,2 | 117,0 | +3,5 |
| | | INLAND | 116,5 | -2,8 | +9,7 | 106,2 | +10,1 | -9,8 | 112,1 | +6,9 | 111,4 | +3,0 |
| | | AUSLAND | 159,9 | -0,9 | +13,8 | 140,5 | +15,2 | -10,9 | 150,4 | +9,1 | 150,2 | +6,0 |
| 21.22 | H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER | INSGESAMT | 88,0 | +9,0 | +3,3 | 85,2 | +22,9 | -1,8 | 86,8 | +15,7 | 86,6 | +15,5 |
| | | INLAND | 97,0 | +5,3 | +2,2 | 94,9 | +20,3 | -0,5 | 95,9 | +12,6 | 96,0 | +12,3 |
| | | AUSLAND | 63,4 | +27,6 | +8,0 | 58,7 | +36,2 | -7,7 | 62,2 | +32,1 | 61,1 | +31,7 |
| 21.23 | H.V. SCHREIBWAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE | INSGESAMT | 111,8 | +0,4 | +2,6 | 109,0 | +6,4 | -17,0 | 120,4 | +9,8 | 110,4 | +3,3 |
| | | INLAND | 110,5 | +4,0 | +1,7 | 108,6 | +8,4 | -16,4 | 119,5 | +9,4 | 109,6 | +6,1 |
| | | AUSLAND | 117,4 | -11,9 | +5,7 | 111,1 | -0,7 | -19,3 | 124,6 | +11,5 | 114,3 | -6,8 |
| 21.24 | HERSTELLUNG VON TAPETEN | INSGESAMT | 90,9 | -0,7 | -3,3 | 94,0 | +10,7 | -18,5 | 97,0 | -0,2 | 92,5 | +4,9 |
| | | INLAND | 69,8 | -4,9 | -8,8 | 76,5 | +1,2 | -20,6 | 80,2 | -6,6 | 73,2 | -1,7 |
| | | AUSLAND | 143,4 | +5,2 | +4,1 | 137,7 | +27,5 | -15,2 | 138,8 | +10,8 | 140,6 | +15,1 |
| 21.25 | HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE | INSGESAMT | 98,7 | -2,9 | +1,1 | 97,6 | +5,3 | -6,2 | 99,4 | +4,5 | 98,2 | +1,0 |
| | | INLAND | 90,1 | -5,0 | +1,1 | 89,1 | +3,7 | -6,9 | 90,9 | +2,6 | 89,6 | -0,9 |
| | | AUSLAND | 132,4 | +2,7 | +0,9 | 131,2 | +10,1 | -4,0 | 132,6 | +9,6 | 131,8 | +6,2 |
| 22 | DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRÄGERN | INSGESAMT | 116,5 | - | +10,2 | 105,7 | +0,4 | -9,5 | 112,1 | +0,9 | 111,1 | +0,2 |
| | | INLAND | 112,0 | -0,8 | +8,2 | 103,6 | +1,0 | -8,8 | 108,2 | +1,3 | 107,8 | +0,1 |
| | | AUSLAND | 164,4 | +5,9 | +26,9 | 129,6 | -3,6 | -15,1 | 153,8 | -2,5 | 147,0 | +1,4 |
| 22.2 | DRUCKGEBERBE | INSGESAMT | 114,7 | -0,5 | +9,6 | 104,7 | +0,5 | -8,6 | 110,5 | +1,4 | 109,7 | -0,1 |
| | | INLAND | 110,4 | -1,3 | +7,5 | 102,7 | +1,0 | -8,3 | 107,0 | +1,1 | 106,6 | -0,2 |
| | | AUSLAND | 170,7 | +5,8 | +30,6 | 130,7 | -4,2 | -11,9 | 156,1 | +3,0 | 150,7 | +1,2 |
| 22.21 | ZEITUNGSDRUCKEREI | INSGESAMT | 95,2 | -7,1 | +0,7 | 94,5 | -4,1 | -6,8 | 94,7 | -3,9 | 94,9 | -5,6 |
| | | INLAND | 95,1 | -7,1 | +0,6 | 94,5 | -4,1 | -6,7 | 94,7 | -3,9 | 94,8 | -5,7 |
| | | AUSLAND | 209,6 | +31,3 | +11,1 | 188,6 | +23,6 | +16,9 | 167,7 | +14,6 | 199,1 | +27,5 |
| 22.22 | DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI) | INSGESAMT | 116,9 | +0,3 | +10,5 | 105,8 | +1,0 | -8,5 | 111,9 | +1,6 | 111,4 | +0,6 |
| | | INLAND | 112,3 | -0,4 | +8,1 | 103,9 | +1,7 | -8,1 | 108,2 | +1,4 | 108,1 | +0,6 |
| | | AUSLAND | 168,7 | +6,6 | +32,7 | 127,1 | -5,0 | -12,0 | 153,0 | +2,6 | 147,9 | +1,2 |
| 22.23 | DRUCKWEITERVERARBEITUNG | INSGESAMT | 150,1 | -2,7 | +16,6 | 128,7 | -7,4 | -16,3 | 153,1 | +3,7 | 139,4 | -4,9 |
| | | INLAND | 140,0 | -1,9 | +17,7 | 118,9 | -8,8 | -17,9 | 142,6 | +3,0 | 129,5 | -5,2 |
| | | AUSLAND | 350,3 | -8,2 | +8,9 | 321,8 | +4,0 | -3,0 | 361,4 | +9,0 | 336,1 | -2,7 |
| 22.24 | SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION | INSGESAMT | 87,5 | -4,5 | +2,9 | 85,0 | +1,0 | -7,8 | 85,5 | -0,5 | 86,3 | -1,8 |
| | | INLAND | 86,5 | -4,8 | +2,9 | 84,1 | +0,8 | -6,9 | 84,4 | -0,7 | 85,3 | -2,2 |
| | | AUSLAND | 110,5 | +2,0 | +3,3 | 107,0 | +5,2 | -22,7 | 113,6 | +6,3 | 108,8 | +3,6 |
| 22.25 | SONSTIGES DRUCKGEBERBE | INSGESAMT | 141,7 | +2,2 | +2,1 | 138,8 | +26,9 | -3,1 | 135,3 | +13,9 | 140,3 | +13,1 |
| | | INLAND | 140,9 | +1,2 | +1,7 | 138,6 | +26,6 | -2,8 | 135,0 | +12,9 | 139,8 | +12,4 |
| | | AUSLAND | 180,9 | +72,0 | +23,6 | 146,4 | +42,0 | -19,2 | 146,3 | +89,3 | 163,7 | +57,1 |
| 22.3 | VERVIELFÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRÄGERN | INSGESAMT | 161,3 | +10,3 | +22,4 | 131,8 | -0,6 | -24,0 | 153,5 | -6,5 | 146,6 | +5,2 |
| | | INLAND | 178,8 | +13,0 | +30,8 | 136,7 | - | -22,0 | 160,1 | +7,7 | 157,8 | +7,0 |
| | | AUSLAND | 138,8 | +6,5 | +10,9 | 125,2 | -1,3 | -26,5 | 144,5 | -21,1 | 132,0 | +2,6 |
| 22.31 | VERVIELFÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRÄGERN | INSGESAMT | 111,6 | +6,1 | +37,3 | 81,3 | -5,0 | -26,3 | 96,4 | -19,8 | 96,5 | +1,2 |
| | | INLAND | 128,1 | +6,1 | +52,7 | 83,9 | -8,9 | -25,0 | 99,8 | -2,3 | 106,0 | -0,4 |
| | | AUSLAND | 93,3 | +6,3 | +18,9 | 78,5 | +0,3 | -27,7 | 92,6 | -34,1 | 85,9 | +3,4 |
| 22.32 | VERVIELFÄLTIGUNG VON BESPIELTEN BILDTRÄGERN | INSGESAMT | 601,8 | +11,7 | +12,4 | 535,5 | -10,1 | -29,4 | 648,6 | +13,0 | 568,7 | +0,2 |
| | | INLAND | 424,2 | +14,6 | +27,3 | 333,3 | -9,3 | -29,3 | 419,6 | +6,1 | 378,8 | +2,7 |
| | | AUSLAND | 1227,0 | +8,3 | -1,6 | 1247,1 | -10,9 | -29,5 | 1454,8 | +21,1 | 1237,1 | -2,3 |

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (M293)
WERT

INDEX

| 2000 MAI | VER- AEND. IN % GEGEN | 2000 1. VJ | 2000 4. VJ | 2001 1. VJ | VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2001 GEGEN | | 1999 2. HJ | 2000 1. HJ | 2000 2. HJ | VERAENDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN | | 1999 | 2000 | VER- AEND. IN % GEGEN | M293 SCHL. |
|-------------|--------------------------------|---------------|---------------|---------------|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---|---------------|-------|--------|--------------------------------|---------------|
| | MAI 1999 | | | | 1. VJ 2000 | 4. VJ 2000 | | | | 2. HJ 1999 | 1. HJ 2000 | | | 1999 | |
| 124,2 | +26,6 | 113,4 | 121,6 | 117,3 | +3,4 | -3,5 | 109,0 | 114,7 | 118,1 | +8,9 | +3,0 | 105,2 | 116,4 | +10,6 | DE |
| 116,3 | +24,3 | 106,3 | 115,4 | 110,6 | +4,0 | -4,2 | 104,7 | 107,2 | 112,0 | +7,0 | +4,5 | 101,1 | 108,6 | +8,4 | |
| 152,2 | +33,5 | 139,0 | 143,7 | 140,9 | +1,4 | -1,9 | 124,2 | 141,5 | 139,5 | +12,3 | -1,4 | 119,6 | 140,5 | +17,5 | |
| 129,3 | +35,1 | 114,8 | 121,0 | 120,3 | +4,8 | -0,6 | 106,0 | 117,4 | 118,7 | +12,0 | +1,1 | 103,1 | 118,1 | +14,5 | 21 |
| 119,3 | +33,9 | 106,3 | 113,1 | 112,4 | +5,7 | -0,6 | 100,4 | 107,8 | 111,2 | +10,8 | +3,2 | 97,5 | 109,5 | +12,3 | |
| 151,7 | +37,2 | 134,0 | 138,8 | 137,8 | +2,8 | -0,7 | 118,7 | 139,0 | 135,6 | +14,2 | -2,4 | 115,8 | 137,3 | +18,6 | |
| 154,9 | +42,4 | 136,2 | 142,7 | 135,5 | -0,5 | -5,0 | 119,6 | 140,6 | 137,7 | +15,1 | -2,1 | 115,9 | 139,1 | +20,0 | 21.1 |
| 141,0 | +48,7 | 123,0 | 132,4 | 123,8 | +0,7 | -6,5 | 110,0 | 125,9 | 126,7 | +15,2 | +0,6 | 105,0 | 126,3 | +20,3 | |
| 171,5 | +36,5 | 152,3 | 155,0 | 149,6 | -1,8 | -3,5 | 131,3 | 158,4 | 150,9 | +14,9 | -4,7 | 129,1 | 154,6 | +19,8 | |
| 208,5 | +84,5 | 174,7 | 189,2 | 182,3 | +4,4 | -3,6 | 102,5 | 190,0 | 191,4 | +86,7 | +0,7 | 103,3 | 190,7 | +84,6 | 21.11 |
| 130,6 | +96,1 | 111,9 | 137,0 | 141,5 | +26,5 | +3,3 | 74,2 | 121,7 | 130,4 | +75,7 | +7,1 | 70,9 | 126,1 | +77,9 | |
| 293,6 | +79,5 | 243,2 | 246,1 | 226,8 | -6,7 | -7,8 | 133,2 | 264,5 | 257,9 | +93,6 | -2,5 | 138,6 | 261,2 | +88,5 | |
| 153,9 | +41,6 | 135,5 | 141,8 | 134,6 | -0,7 | -5,1 | 119,9 | 139,7 | 136,7 | +14,0 | -2,1 | 116,2 | 138,2 | +18,9 | 21.12 |
| 141,2 | +48,2 | 123,2 | 132,4 | 123,5 | +0,2 | -6,7 | 110,6 | 126,0 | 126,7 | +14,6 | +0,6 | 105,6 | 126,3 | +19,6 | |
| 169,2 | +35,5 | 150,6 | 153,3 | 148,2 | -1,6 | -3,3 | 131,2 | 156,4 | 148,9 | +13,5 | -4,8 | 129,0 | 152,6 | +18,3 | |
| 108,9 | +27,7 | 97,8 | 103,7 | 108,1 | +10,5 | +4,2 | 95,2 | 98,9 | 103,6 | +8,8 | +4,8 | 92,8 | 101,2 | +9,1 | 21.2 |
| 107,5 | +24,9 | 97,3 | 102,7 | 106,3 | +9,2 | +3,5 | 95,3 | 98,0 | 102,9 | +8,0 | +5,0 | 93,4 | 100,4 | +7,5 | |
| 114,5 | +39,3 | 99,7 | 108,2 | 115,6 | +15,9 | +6,8 | 95,0 | 102,6 | 106,9 | +12,5 | +4,2 | 90,6 | 104,7 | +15,6 | |
| 125,8 | +36,1 | 107,6 | 112,7 | 118,1 | +9,8 | +4,8 | 103,5 | 110,1 | 113,6 | +9,8 | +3,2 | 100,8 | 111,8 | +10,9 | 21.21 |
| 119,8 | +34,8 | 102,8 | 107,6 | 112,6 | +9,5 | +4,6 | 98,1 | 104,9 | 108,9 | +11,0 | +3,8 | 96,4 | 106,9 | +10,9 | |
| 161,3 | +42,7 | 135,3 | 143,3 | 150,5 | +11,2 | +5,0 | 135,5 | 141,0 | 141,5 | +4,4 | +0,4 | 127,2 | 141,2 | +11,0 | |
| 80,7 | +19,6 | 74,9 | 84,9 | 87,0 | +16,2 | +2,5 | 73,9 | 75,9 | 84,3 | +14,1 | +11,1 | 71,3 | 80,1 | +12,3 | 21.22 |
| 92,1 | +16,1 | 85,0 | 95,0 | 95,9 | +12,8 | +0,9 | 86,0 | 86,4 | 94,7 | +10,1 | +9,6 | 83,0 | 90,5 | +9,0 | |
| 49,7 | +40,8 | 47,6 | 57,3 | 62,9 | +32,1 | +9,8 | 41,2 | 47,4 | 56,1 | +36,2 | +18,4 | 39,3 | 51,7 | +31,6 | |
| 111,4 | +14,8 | 111,5 | 123,6 | 127,1 | +14,0 | +2,8 | 115,5 | 108,0 | 120,3 | +4,2 | +11,4 | 111,6 | 114,2 | +2,3 | 21.23 |
| 106,3 | +6,6 | 113,1 | 124,4 | 126,1 | +11,5 | +1,4 | 120,0 | 107,8 | 121,2 | +1,0 | +12,4 | 116,1 | 114,5 | -1,4 | |
| 133,3 | +55,7 | 104,5 | 120,0 | 131,5 | +25,8 | +9,6 | 95,6 | 108,7 | 116,7 | +22,1 | +7,4 | 92,1 | 112,7 | +22,4 | |
| 91,5 | +24,2 | 103,2 | 87,0 | 100,0 | -3,1 | +14,9 | 87,9 | 94,7 | 91,6 | +4,2 | -3,3 | 87,9 | 93,1 | +5,9 | 21.24 |
| 73,4 | +11,6 | 93,5 | 72,3 | 84,9 | -9,2 | +17,4 | 79,4 | 81,9 | 74,0 | -6,8 | -9,6 | 81,9 | 78,0 | -4,8 | |
| 136,3 | +46,4 | 127,3 | 123,6 | 137,6 | +8,1 | +11,3 | 109,2 | 126,4 | 135,0 | +23,6 | +6,8 | 102,8 | 130,7 | +27,1 | |
| 101,7 | +16,8 | 93,8 | 96,7 | 100,2 | +6,8 | +3,6 | 92,2 | 95,0 | 94,9 | +2,9 | -0,1 | 92,0 | 95,0 | +3,3 | 21.25 |
| 94,8 | +15,9 | 87,4 | 89,2 | 91,8 | +5,0 | +2,9 | 86,9 | 88,0 | 87,9 | +1,2 | -0,1 | 86,6 | 87,9 | +1,5 | |
| 128,9 | +19,6 | 118,9 | 126,0 | 133,1 | +11,9 | +5,6 | 112,9 | 122,6 | 122,4 | +8,4 | -0,2 | 112,8 | 122,5 | +8,6 | |
| 116,5 | +14,6 | 111,3 | 122,5 | 112,7 | +1,3 | -8,0 | 113,5 | 110,7 | 117,1 | +3,2 | +5,8 | 108,3 | 113,9 | +5,2 | 22 |
| 112,9 | +14,3 | 106,2 | 118,0 | 108,5 | +2,2 | -8,1 | 109,7 | 106,6 | 113,0 | +3,0 | +6,0 | 105,3 | 109,8 | +4,3 | |
| 155,2 | +16,3 | 166,3 | 170,9 | 158,4 | -4,8 | -7,3 | 155,0 | 155,5 | 181,3 | +4,1 | +3,7 | 140,6 | 158,4 | +12,7 | |
| 115,3 | +13,3 | 108,5 | 119,0 | 111,0 | +2,3 | -6,7 | 111,5 | 108,9 | 114,8 | +3,0 | +5,4 | 107,0 | 111,8 | +4,5 | 22.2 |
| 111,8 | +13,4 | 105,1 | 115,8 | 107,3 | +2,1 | -7,3 | 108,5 | 105,6 | 111,5 | +2,8 | +5,6 | 104,4 | 108,6 | +4,0 | |
| 161,3 | +11,6 | 153,2 | 160,0 | 159,8 | +4,3 | -0,1 | 151,2 | 151,9 | 157,2 | +4,0 | +3,5 | 141,0 | 154,5 | +9,6 | |
| 102,5 | +6,1 | 97,2 | 101,5 | 94,7 | -2,6 | -6,7 | 96,1 | 96,3 | 100,5 | +4,6 | +2,2 | 94,2 | 99,4 | +5,5 | 22.21 |
| 102,4 | +6,0 | 97,1 | 101,4 | 94,6 | -2,6 | -6,7 | 96,1 | 96,2 | 100,5 | +4,6 | +2,3 | 94,2 | 99,4 | +5,5 | |
| 159,6 | -15,0 | 139,8 | 155,3 | 146,8 | +5,0 | -5,5 | 87,7 | 149,0 | 150,2 | +71,3 | +0,8 | 105,1 | 149,6 | +42,3 | |
| 116,5 | +14,6 | 109,8 | 120,1 | 112,2 | +2,2 | -6,6 | 112,5 | 110,0 | 115,6 | +2,8 | +5,1 | 107,8 | 112,8 | +4,6 | 22.22 |
| 112,8 | +15,1 | 106,1 | 116,8 | 108,3 | +2,1 | -7,3 | 109,2 | 106,5 | 112,2 | +2,7 | +5,4 | 105,0 | 109,3 | +4,1 | |
| 158,3 | +10,2 | 151,2 | 156,6 | 156,4 | +3,4 | -0,1 | 149,9 | 149,7 | 154,2 | +2,9 | +3,0 | 139,9 | 151,9 | +8,6 | |
| 154,2 | +8,6 | 148,5 | 168,7 | 162,2 | +9,2 | -3,9 | 159,4 | 146,8 | 163,1 | +2,3 | +11,1 | 147,2 | 155,0 | +5,3 | 22.23 |
| 142,7 | +5,0 | 139,6 | 158,3 | 151,3 | +8,4 | -4,4 | 152,9 | 137,9 | 153,8 | +0,6 | +11,5 | 141,4 | 145,9 | +3,2 | |
| 361,7 | +45,2 | 322,5 | 375,1 | 378,3 | +17,3 | +0,9 | 287,6 | 323,2 | 346,9 | +20,6 | +7,3 | 261,9 | 336,0 | +27,8 | |
| 91,6 | +10,4 | 84,5 | 98,1 | 85,0 | +0,6 | -13,4 | 90,8 | 86,2 | 93,7 | +3,2 | +8,7 | 87,7 | 90,0 | +2,6 | 22.24 |
| 90,9 | +9,9 | 83,6 | 97,1 | 83,7 | +0,1 | -13,8 | 90,5 | 85,4 | 92,6 | +2,3 | +8,4 | 87,4 | 89,0 | +1,8 | |
| 108,3 | +18,1 | 108,2 | 120,6 | 116,8 | +7,9 | -3,2 | 98,1 | 107,8 | 119,7 | +22,0 | +11,0 | 95,7 | 113,7 | +18,8 | |
| 138,6 | -0,4 | 116,4 | 138,6 | 132,0 | +13,4 | -4,8 | 128,1 | 119,7 | 133,5 | +4,2 | +11,5 | 130,3 | 126,6 | -2,8 | 22.25 |
| 139,2 | -0,4 | 117,5 | 139,0 | 131,9 | +12,3 | -5,1 | 127,6 | 120,2 | 132,6 | +3,9 | +10,3 | 130,4 | 126,4 | -3,1 | |
| 105,2 | +1,8 | 59,3 | 115,3 | 134,7 | +127,2 | +16,8 | 152,5 | 90,7 | 174,4 | +14,4 | +92,3 | 127,6 | 132,5 | +3,8 | |
| 146,2 | +49,2 | 180,7 | 211,8 | 158,1 | -12,5 | -25,4 | 166,2 | 155,8 | 176,4 | +6,1 | +13,2 | 141,1 | 166,1 | +17,7 | 22.3 |
| 158,3 | +49,9 | 149,6 | 208,6 | 161,7 | +8,1 | -22,5 | 162,4 | 144,1 | 174,6 | +7,5 | +21,2 | 142,7 | 159,3 | +11,6 | |
| 130,3 | +47,6 | 219,6 | 215,2 | 152,8 | -30,4 | -29,0 | 170,9 | 170,1 | 178,2 | +4,3 | +4,8 | 139,0 | 174,1 | +25,3 | |
| 105,2 | +27,1 | 136,8 | 135,5 | 96,3 | -29,6 | -28,9 | 127,7 | 114,0 | 120,3 | -5,8 | +5,5 | 112,2 | 117,1 | +4,4 | 22.31 |
| 120,7 | +36,1 | 99,2 | 126,7 | 95,7 | -3,5 | -24,5 | 114,7 | 99,7 | 112,5 | -1,9 | +12,8 | 106,6 | 106,1 | -0,5 | |
| 87,8 | +15,2 | 178,8 | 145,5 | 97,0 | -45,7 | -33,3 | 142,3 | 130,0 | 129,0 | -9,3 | -0,8 | 118,6 | 129,5 | +9,2 | |
| 538,8 | +306,6 | 578,2 | 821,3 | 701,9 | +21,4 | -14,5 | 365,4 | 539,0 | 640,3 | +75,2 | +18,8 | 274,9 | 589,6 | +114,5 | 22.32 |
| 370,1 | +164,7 | 413,3 | 549,1 | 446,8 | +8,1 | -18,6 | 336,1 | 378,3 | 459,9 | +36,8 | +21,6 | 268,2 | 419,1 | +56,3 | |
| 1132,6 | +961,5 | 1158,6 | 1779,2 | 1600,0 | +38,1 | -10,1 | 468,2 | 1104,7 | 1275,3 | +172,4 | +15,4 | 298,7 | 1190,0 | +298,4 | |

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

WERT

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | VERAENDERUNG IN % MAI 2001 GEGEN | | | VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN | | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2001 UND MÄI 2001 GEGEN VORJAHR! | |
|----------------|--|--------------------------------|---|------------------------|-------------------------|--|-------------------------|-------------------------|------------------------------------|--|--|--|
| | | | 2001 MÄI | MÄI 2000 | APR. 2001 | 2001 APR. | APR. 2000 | MAR. 2001 | JAN. 2001 BIS MÄI 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR! | APR. 2001 UND MÄI 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR! |
| 22.33 | VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN DATENTRAEGERN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 321,6 343,8 272,5 | +23,5 +32,2 +4,2 | -0,1 -1,8 +5,0 | 321,9 350,0 259,5 | +25,9 +28,7 +18,1 | -11,1 -10,5 -13,1 | 344,4 379,4 266,9 | +17,3 +32,6 -13,8 | 321,8 346,9 266,0 | +24,7 +30,4 +10,5 |
| 08 | CHEMISCHE INDUSTRIE | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 118,3 105,6 139,7 | -5,1 -8,3 +1,9 | +2,4 +4,3 +0,7 | 115,5 101,2 132,8 | +5,9 +2,1 +9,7 | -8,0 -5,9 -9,8 | 120,2 104,5 139,3 | +2,9 +0,1 +5,8 | 116,9 103,4 133,3 | - -3,5 +3,6 |
| 24.1 | HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 126,3 117,1 134,6 | -7,7 -12,9 -3,2 | +1,1 +0,2 +1,8 | 124,9 116,9 132,2 | +6,6 +2,4 +10,3 | -5,9 -3,5 -7,7 | 129,4 119,6 138,2 | +3,0 -0,3 +5,7 | 125,6 117,0 133,4 | -1,2 -5,9 +3,0 |
| 24.11 | HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 110,1 109,6 128,7 | +1,8 +2,1 -7,2 | +0,7 +1,5 -15,6 | 109,3 108,0 152,5 | +3,6 +2,5 +42,0 | +6,0 +5,0 +7,5 | 105,4 104,3 143,4 | +0,1 -0,4 +15,6 | 109,7 108,8 140,6 | +2,6 +2,3 +14,2 |
| 24.12 | HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 106,1 90,8 113,5 | -13,7 -27,9 -6,7 | +8,7 +1,8 +11,6 | 97,6 89,2 101,7 | -7,7 -8,8 -7,1 | -9,5 -10,4 -9,0 | 104,2 92,6 109,8 | -6,1 -11,4 -3,8 | 101,9 90,0 107,6 | -10,9 -19,6 -6,9 |
| 24.13 | HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMIKALIEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 132,5 133,1 131,9 | +5,7 +4,0 +7,3 | +3,7 +1,4 +6,1 | 127,8 131,3 124,3 | +14,6 +15,8 +13,5 | -6,4 -3,4 -9,3 | 132,0 134,6 129,3 | +13,1 +12,7 +13,4 | 130,2 132,2 128,1 | +9,9 +9,5 +10,2 |
| 24.14 | HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 127,9 127,9 127,9 | -8,1 -10,7 -5,7 | -1,7 -5,0 +1,3 | 130,1 134,6 126,3 | +10,2 +9,4 +10,9 | -4,3 +1,2 -8,7 | 133,7 133,9 133,6 | +3,9 +5,4 +2,7 | 129,0 131,3 127,1 | +0,2 -1,4 +1,8 |
| 24.15 | HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 103,6 103,2 104,0 | -8,1 -8,7 -7,5 | -10,4 +15,6 -28,1 | 115,6 89,3 144,7 | +9,6 -11,5 +30,8 | -8,0 -4,5 -10,2 | 123,6 102,5 146,9 | +15,0 +6,9 +22,1 | 109,6 96,3 124,4 | +0,5 -10,0 +11,6 |
| 24.16 | HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 131,9 110,7 152,0 | -9,9 -18,5 -2,8 | +2,5 +3,4 +1,9 | 128,7 107,1 149,2 | +4,4 -4,1 +11,1 | -6,9 -8,1 -6,1 | 133,6 112,0 153,9 | +0,9 -7,4 +7,5 | 130,3 108,9 150,6 | -3,4 -12,0 +3,6 |
| 24.17 | HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 128,0 100,0 145,0 | +5,5 -22,5 +24,4 | +10,8 +10,4 +10,9 | 115,5 90,6 130,7 | +9,6 -24,7 +35,6 | -6,2 -10,5 -4,2 | 121,8 98,0 136,3 | +5,5 -18,6 +21,4 | 121,8 95,3 137,9 | +7,4 -23,6 +29,5 |
| 24.2 | HERSTELLUNG VON SCHAE- LINGSBEKAEMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 113,1 110,3 114,6 | +2,4 +5,0 +1,0 | +13,2 +74,2 -5,0 | 99,9 63,3 120,6 | -8,7 -44,4 +12,9 | -29,1 -54,0 -15,6 | 123,7 97,4 138,5 | -11,6 -30,1 -1,2 | 106,5 86,8 117,6 | -3,1 -20,7 +6,7 |
| 24.3 | HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 124,6 107,7 176,0 | -6,8 -9,4 -1,6 | +10,5 +11,0 +9,4 | 112,8 97,0 160,9 | +0,2 -3,7 +7,9 | -8,3 -7,7 -9,4 | 115,2 98,0 167,4 | -1,7 -5,8 +6,3 | 118,7 102,4 168,5 | -3,7 -6,7 +2,7 |
| 24.4 | HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 117,8 103,1 142,8 | +7,5 +5,0 +10,7 | +0,9 +7,7 -6,2 | 116,7 95,7 152,3 | +13,4 +10,3 +17,2 | -11,3 -3,9 -17,9 | 121,4 98,6 159,8 | +9,5 +7,4 +11,7 | 117,3 99,4 147,6 | +10,3 +7,5 +14,0 |
| 24.41 | HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 134,9 152,6 130,2 | +13,9 +31,1 +9,5 | +1,6 +8,2 -0,3 | 132,8 141,1 130,6 | +28,7 +31,4 +27,9 | -1,3 -15,8 +3,9 | 136,3 147,6 133,3 | +9,4 +26,4 +5,3 | 133,9 146,9 130,4 | +20,8 +31,3 +18,0 |
| 24.42 | H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 116,2 101,6 145,6 | +6,8 +4,1 +10,9 | +0,9 +7,7 -7,4 | 115,2 94,3 157,2 | +12,0 +9,4 +15,3 | -12,3 -3,3 -21,0 | 119,9 97,1 165,8 | +9,4 +6,6 +13,0 | 115,7 98,0 151,4 | +9,3 +6,6 +13,2 |
| 24.5 | H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGEMITTELN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 89,4 77,8 120,6 | -8,9 -13,7 +1,0 | +3,4 +4,0 +2,0 | 86,5 74,8 118,2 | +3,5 -2,9 +16,9 | -3,1 -4,2 -1,2 | 86,7 75,1 118,2 | -2,9 -8,2 +7,7 | 88,0 76,3 119,4 | -3,2 -8,7 +8,3 |
| 24.51 | H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 85,9 70,4 120,8 | -16,3 -25,1 -0,7 | +3,1 +4,0 +2,2 | 83,3 67,7 118,2 | -6,6 -18,6 +15,2 | -5,1 -6,4 -3,7 | 85,4 69,8 120,6 | -10,5 -21,0 +8,5 | 84,6 69,1 119,5 | -11,8 -22,0 +6,5 |
| 24.52 | HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGEMITTELN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 92,8 84,4 120,4 | -0,9 -2,7 +3,4 | +3,5 +4,1 +1,9 | 89,7 81,1 118,1 | +15,0 +13,4 +19,1 | -1,2 -2,6 +2,3 | 88,0 79,8 114,9 | +5,6 +5,1 +6,6 | 91,3 82,8 119,3 | +6,4 +4,7 +10,7 |
| 24.6 | HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 118,9 106,6 130,2 | -8,0 -7,4 -8,6 | +2,5 +2,1 +2,8 | 116,0 104,4 126,6 | +2,2 +4,7 +0,5 | -7,9 -8,9 -7,2 | 123,6 110,8 135,2 | +4,7 +6,8 +3,0 | 117,5 105,5 128,4 | -3,2 -1,8 -4,3 |
| 24.61 | HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 111,4 85,5 190,1 | -4,4 +7,8 -17,0 | -9,4 +4,8 -23,4 | 123,0 81,6 248,1 | +20,4 -2,0 +55,8 | -13,5 +2,4 -25,1 | 106,5 78,2 192,2 | -0,2 -4,3 +5,5 | 117,2 83,6 219,1 | +7,1 +2,8 +12,9 |
| 24.62 | HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 115,3 96,3 151,9 | -2,4 -13,7 +18,2 | +13,2 +0,6 +33,2 | 101,9 95,7 114,0 | -0,9 -0,1 -2,0 | -16,6 -15,8 -17,7 | 138,5 105,9 201,1 | +25,5 +1,1 +65,5 | 108,6 96,0 133,0 | -1,7 -7,4 +7,7 |

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (M293)
MERT

INDEX

| 2000 MAI | VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999 | 2000 | | 2001 | | VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN | | 1999 | | | VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN | | 2000 | | VER- AEND. IN % GEGEN 1999 | M293 SCHL. |
|-------------|---|--------------|--------------|--------------|--------------|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--|-------|-------|-------|--|---------------|
| | | 1.VJ | 4.VJ | 1.VJ | 1.VJ | 4.VJ | 2.HJ | 1.HJ | 2.HJ | 2.HJ | 1.HJ | 1999 | 2000 | | | |
| | | 1.VJ 2000 | 4.VJ 2000 | 1.VJ 2000 | 1.VJ 2000 | 4.VJ 2000 | 2.HJ 1999 | 1.HJ 1999 | 2.HJ 1999 | 2.HJ 1999 | 1.HJ 2000 | 1999 | 2000 | | | |
| 260,5 | +24,7 | 317,1 | 499,2 | 359,5 | +13,4 | -28,0 | 378,3 | 282,7 | 378,4 | - | +33,9 | 309,7 | 330,5 | +6,7 | 22.33 | |
| 260,0 | +33,9 | 299,7 | 514,9 | 401,0 | +33,8 | -22,1 | 357,9 | 275,7 | 387,8 | +8,4 | +40,7 | 295,8 | 331,7 | +12,1 | | |
| 261,6 | +8,3 | 355,4 | 464,3 | 267,5 | -24,7 | -42,4 | 423,6 | 298,0 | 357,6 | -15,6 | +20,0 | 340,4 | 327,8 | -3,7 | | |
| 124,7 | +26,2 | 116,7 | 117,8 | 122,5 | +5,0 | +4,0 | 105,8 | 116,9 | 117,6 | +11,2 | +0,6 | 104,1 | 117,3 | +12,7 | 06 | |
| 115,1 | +27,5 | 102,6 | 102,1 | 105,2 | +2,5 | +3,0 | 98,1 | 104,1 | 103,2 | +5,2 | -0,9 | 96,0 | 103,6 | +7,9 | | |
| 136,3 | +24,9 | 133,6 | 136,7 | 143,3 | +7,3 | +4,8 | 115,2 | 132,3 | 135,0 | +17,2 | +2,0 | 114,0 | 133,6 | +17,2 | | |
| 136,9 | +43,4 | 124,6 | 127,3 | 131,9 | +5,9 | +3,6 | 107,0 | 126,6 | 126,7 | +18,4 | +0,9 | 103,0 | 126,1 | +22,4 | 24.1 | |
| 134,5 | +49,3 | 116,9 | 118,1 | 121,4 | +3,8 | +2,8 | 102,3 | 119,0 | 118,9 | +16,2 | -0,1 | 97,4 | 119,0 | +22,2 | | |
| 139,0 | +38,7 | 131,5 | 135,6 | 141,4 | +7,5 | +4,3 | 111,2 | 131,4 | 133,7 | +20,2 | +1,8 | 108,1 | 132,6 | +22,7 | | |
| 108,2 | +12,0 | 104,2 | 107,3 | 102,6 | -1,5 | -4,4 | 102,9 | 105,4 | 107,8 | +4,8 | +2,3 | 100,8 | 106,6 | +5,8 | 24.11 | |
| 107,3 | +11,3 | 103,6 | 106,7 | 101,3 | -2,2 | -5,1 | 102,4 | 104,8 | 107,1 | +4,6 | +2,2 | 100,2 | 106,0 | +5,8 | | |
| 138,7 | +32,7 | 124,9 | 127,0 | 145,2 | +16,3 | +14,3 | 120,0 | 126,1 | 129,0 | +7,5 | +2,3 | 120,3 | 127,6 | +6,1 | | |
| 123,0 | +28,8 | 108,7 | 98,0 | 105,8 | -2,7 | +8,0 | 93,7 | 111,5 | 103,1 | +10,0 | -7,5 | 94,6 | 107,3 | +13,4 | 24.12 | |
| 126,0 | +51,8 | 99,6 | 91,1 | 94,4 | -5,2 | +3,6 | 83,5 | 103,3 | 94,2 | +12,8 | -8,8 | 81,8 | 96,7 | +20,7 | | |
| 121,6 | +19,8 | 113,1 | 101,4 | 111,3 | -1,6 | +9,8 | 98,6 | 115,4 | 107,5 | +9,0 | -6,8 | 100,8 | 111,4 | +10,5 | | |
| 125,4 | +31,6 | 115,6 | 125,6 | 133,2 | +15,2 | +6,1 | 100,4 | 116,7 | 122,3 | +21,8 | +4,8 | 100,8 | 119,5 | +18,6 | 24.13 | |
| 128,0 | +34,2 | 118,6 | 118,4 | 136,3 | +14,9 | +15,1 | 98,5 | 118,0 | 118,2 | +20,0 | +0,2 | 99,4 | 118,1 | +18,8 | | |
| 122,9 | +29,1 | 112,5 | 133,1 | 130,0 | +15,6 | -2,3 | 102,4 | 115,4 | 126,5 | +23,5 | +9,6 | 102,3 | 120,9 | +18,2 | | |
| 139,2 | +50,0 | 128,7 | 135,3 | 136,9 | +6,4 | +1,2 | 109,0 | 128,8 | 133,0 | +22,0 | +3,3 | 102,5 | 130,9 | +27,7 | 24.14 | |
| 143,3 | +61,9 | 122,9 | 138,3 | 135,7 | +10,4 | -1,9 | 109,0 | 127,5 | 137,3 | +26,0 | +7,7 | 99,5 | 132,4 | +33,1 | | |
| 135,7 | +40,8 | 133,6 | 132,6 | 137,9 | +3,2 | +4,0 | 109,0 | 129,9 | 129,4 | +18,7 | -0,4 | 104,9 | 129,6 | +23,5 | | |
| 112,7 | +44,1 | 106,4 | 115,4 | 133,0 | +25,0 | +15,3 | 85,9 | 105,9 | 111,5 | +29,8 | +5,3 | 91,4 | 108,7 | +18,9 | 24.15 | |
| 113,0 | +48,3 | 88,5 | 103,5 | 106,6 | +20,5 | +3,0 | 76,3 | 95,1 | 102,5 | +34,3 | +7,8 | 80,2 | 98,8 | +23,2 | | |
| 112,4 | +40,0 | 126,2 | 128,4 | 162,0 | +28,4 | +26,2 | 96,4 | 118,0 | 121,4 | +25,9 | +2,9 | 103,8 | 119,7 | +15,3 | | |
| 146,4 | +46,7 | 130,7 | 131,0 | 135,7 | +3,8 | +3,6 | 113,0 | 132,4 | 131,5 | +16,4 | -0,7 | 107,9 | 132,0 | +22,3 | 24.16 | |
| 135,9 | +47,4 | 119,1 | 108,5 | 114,1 | -4,2 | +5,2 | 103,8 | 119,2 | 111,2 | +7,1 | -6,7 | 99,5 | 115,2 | +15,8 | | |
| 156,3 | +46,2 | 141,7 | 152,2 | 156,2 | +10,2 | +2,6 | 121,8 | 144,9 | 150,7 | +23,7 | +4,0 | 115,9 | 147,8 | +27,5 | | |
| 121,3 | +25,3 | 116,7 | 114,2 | 121,8 | +4,4 | +6,7 | 101,1 | 112,8 | 110,9 | +9,7 | -1,7 | 99,6 | 111,8 | +12,2 | 24.17 | |
| 129,0 | +38,4 | 117,6 | 90,2 | 99,7 | -15,2 | +10,5 | 100,1 | 113,9 | 89,7 | -10,4 | -21,2 | 96,8 | 101,8 | +5,2 | | |
| 116,6 | +17,8 | 116,2 | 128,7 | 135,3 | +16,4 | +5,1 | 101,7 | 112,2 | 123,7 | +21,6 | +10,2 | 101,3 | 117,9 | +16,4 | | |
| 110,4 | +16,9 | 159,9 | 64,5 | 135,1 | -15,5 | +109,5 | 77,6 | 131,2 | 76,9 | -0,9 | -41,4 | 109,9 | 104,0 | -5,4 | 24.2 | |
| 105,0 | -4,2 | 159,2 | 31,9 | 104,4 | -34,4 | +227,3 | 58,1 | 127,7 | 51,2 | -11,9 | -59,9 | 89,5 | 89,4 | -0,1 | | |
| 113,5 | +32,3 | 160,3 | 82,9 | 152,4 | -4,9 | +83,8 | 88,7 | 133,1 | 91,5 | +3,2 | -31,3 | 121,4 | 112,3 | -7,5 | | |
| 133,7 | +21,5 | 113,2 | 111,8 | 112,8 | -0,4 | +0,9 | 115,9 | 117,4 | 116,7 | +0,7 | -0,6 | 112,1 | 117,1 | +4,5 | 24.3 | |
| 118,9 | +17,4 | 100,1 | 96,3 | 95,1 | -5,0 | -1,2 | 106,4 | 103,8 | 102,2 | -3,9 | -1,5 | 103,0 | 103,0 | -0,1 | | |
| 178,9 | +31,4 | 153,2 | 158,8 | 166,7 | +8,8 | +5,0 | 144,9 | 158,9 | 160,8 | +11,0 | +1,2 | 139,6 | 159,8 | +14,5 | | |
| 109,6 | +0,8 | 114,0 | 118,4 | 124,1 | +8,9 | +4,8 | 111,2 | 111,4 | 116,7 | +4,9 | +4,8 | 110,9 | 114,0 | +2,8 | 24.4 | |
| 98,2 | +9,1 | 91,4 | 98,1 | 98,0 | +7,2 | +2,0 | 97,5 | 91,5 | 94,9 | -2,7 | +3,7 | 97,4 | 93,2 | -4,3 | | |
| 129,0 | -8,1 | 152,0 | 155,9 | 167,9 | +10,5 | +7,7 | 134,4 | 144,9 | 153,3 | +14,1 | +5,8 | 133,6 | 149,1 | +11,8 | | |
| 118,4 | -1,6 | 139,7 | 134,5 | 138,0 | +3,2 | +2,6 | 113,1 | 124,7 | 128,0 | +13,2 | +2,6 | 113,2 | 126,4 | +11,7 | 24.41 | |
| 116,4 | -12,1 | 120,1 | 161,7 | 148,1 | +23,3 | -8,4 | 117,2 | 118,6 | 153,6 | +31,1 | +29,5 | 121,0 | 136,1 | +12,5 | | |
| 118,9 | +1,5 | 137,4 | 127,2 | 135,2 | -1,6 | +6,3 | 112,0 | 126,4 | 121,1 | +8,1 | -4,2 | 111,1 | 123,8 | +11,4 | | |
| 108,8 | +1,1 | 112,1 | 116,9 | 122,8 | +9,5 | +5,0 | 111,0 | 110,2 | 115,6 | +4,1 | +4,9 | 110,7 | 112,9 | +2,0 | 24.42 | |
| 97,6 | +10,0 | 90,5 | 94,1 | 96,5 | +6,6 | +2,6 | 96,9 | 90,7 | 93,1 | -3,9 | +2,6 | 96,7 | 91,9 | -5,0 | | |
| 131,3 | -9,8 | 155,3 | 162,4 | 175,3 | +12,9 | +7,9 | 139,4 | 149,1 | 160,6 | +15,2 | +7,7 | 138,7 | 154,8 | +11,6 | | |
| 98,1 | +14,6 | 88,3 | 86,4 | 85,9 | -2,7 | -0,6 | 90,5 | 89,2 | 86,8 | -4,1 | -2,7 | 89,9 | 88,0 | -2,1 | 24.5 | |
| 90,2 | +13,3 | 80,5 | 75,9 | 74,3 | -7,7 | -2,1 | 85,4 | 81,8 | 76,8 | -10,1 | -6,1 | 84,5 | 79,3 | -6,2 | | |
| 119,4 | +17,1 | 109,4 | 115,0 | 117,3 | +7,2 | +2,0 | 104,4 | 109,3 | 113,8 | +9,0 | +4,1 | 104,5 | 111,6 | +6,8 | | |
| 102,6 | +18,3 | 95,1 | 87,4 | 86,0 | -9,6 | -1,6 | 94,1 | 95,3 | 88,7 | -6,7 | -6,9 | 92,6 | 92,0 | -0,6 | 24.51 | |
| 94,0 | +18,4 | 88,1 | 73,2 | 70,3 | -20,2 | -4,0 | 89,5 | 88,1 | 75,4 | -15,8 | -14,4 | 87,6 | 81,7 | -6,7 | | |
| 121,7 | +17,9 | 110,6 | 119,3 | 121,3 | +9,7 | +1,7 | 104,4 | 111,3 | 118,4 | +13,4 | +6,4 | 103,8 | 114,8 | +10,6 | | |
| 93,6 | +10,8 | 81,6 | 85,4 | 85,9 | +5,3 | +0,6 | 87,0 | 83,2 | 85,0 | -2,3 | +2,2 | 87,2 | 84,1 | -3,6 | 24.52 | |
| 86,7 | +8,8 | 73,7 | 78,3 | 77,9 | +5,7 | -0,5 | 81,7 | 76,1 | 78,1 | -4,4 | +2,6 | 81,6 | 77,1 | -5,5 | | |
| 116,4 | +15,8 | 107,7 | 109,2 | 112,1 | +4,1 | +2,7 | 104,4 | 106,8 | 107,7 | +3,2 | +0,8 | 105,5 | 107,3 | +1,7 | | |
| 129,3 | +24,7 | 115,8 | 129,7 | 127,7 | +10,3 | -1,5 | 111,1 | 119,5 | 127,2 | +14,5 | +6,4 | 108,1 | 123,4 | +14,2 | 24.6 | |
| 115,1 | +21,9 | 101,2 | 110,7 | 114,4 | +13,0 | +3,3 | 102,8 | 106,0 | 111,0 | +8,0 | +4,7 | 99,9 | 108,5 | +8,6 | | |
| 142,4 | +27,0 | 129,2 | 147,0 | 139,8 | +8,2 | -4,9 | 118,7 | 131,9 | 141,9 | +19,5 | +7,6 | 115,5 | 136,9 | +18,5 | | |
| 116,5 | +44,5 | 104,9 | 113,7 | 99,3 | -5,3 | -12,7 | 95,1 | 139,1 | 119,9 | +26,1 | -9,9 | 91,3 | 126,5 | +38,6 | 24.61 | |
| 79,3 | +22,0 | 82,0 | 76,3 | 74,6 | -9,0 | -2,2 | 86,4 | 113,7 | 83,6 | -3,4 | -26,6 | 81,4 | 98,6 | +21,1 | | |
| 228,9 | +79,1 | 174,2 | 227,0 | 174,2 | - | -23,3 | 121,4 | 181,7 | 230,2 | +89,6 | +20,1 | 121,1 | 210,9 | +74,2 | | |
| 118,1 | +10,9 | 110,4 | 172,4 | 158,5 | +43,6 | -8,1 | 109,1 | 110,9 | 157,2 | +44,1 | +41,7 | 109,6 | 134,1 | +22,4 | 24.62 | |
| 111,6 | +17,6 | 105,3 | 111,1 | 112,5 | +6,8 | +1,3 | 102,3 | 104,6 | 118,6 | +15,9 | +13,4 | 103,1 | 111,6 | +8,2 | | |
| 130,7 | +1,6 | 120,2 | 290,2 | 246,6 | +105,2 | -15,0 | 122,2 | 123,2 | 231,3 | +89,3 | +87,7 | 122,0 | 177,2 | +45,2 | | |

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

MERT

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | VERÄNDERUNG IN % MÄI 2001 GEGEN | | | VERÄNDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN | | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2001 VER- ÄND. IN % GEGEN | |
|----------------|--|-----------|--|----------|-----------|---|-----------|-----------|------------------------------|--|---|--|
| | | | 2001 | | | 2001 | | | JAN. 2001 BIS MÄI 2001 | VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR | APR. 2001 UND MÄI 2001 | VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR |
| | | | MÄI | MÄI 2000 | APR. 2001 | APR. | APR. 2000 | MAR. 2001 | 2001 | 2001 | 2001 | 2001 |
| 24.63 | HERSTELLUNG VON ETHERISCHEN ÖLEN | INSGESAMT | 155,0 | -0,5 | +7,1 | 144,7 | +12,3 | -8,4 | 147,1 | +6,4 | 149,9 | +5,3 |
| | | INLAND | 146,3 | +9,3 | +4,4 | 140,1 | +39,3 | -3,6 | 137,8 | +19,5 | 143,2 | +22,2 |
| | | AUSLAND | 163,7 | -7,8 | +9,7 | 149,2 | -4,7 | -12,4 | 156,2 | -2,9 | 156,5 | -6,3 |
| 24.64 | HERSTELLUNG VON FOTOCHEMISCHEN ERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 92,8 | -18,5 | +5,3 | 88,1 | -2,0 | +0,7 | 87,3 | -9,3 | 90,5 | -11,2 |
| | | INLAND | 84,7 | -10,8 | -4,2 | 88,4 | +11,8 | +8,5 | 84,5 | +6,4 | 86,6 | -0,6 |
| | | AUSLAND | 96,3 | -21,0 | +9,6 | 87,9 | -7,0 | -2,4 | 88,5 | -14,5 | 92,1 | -14,9 |
| 24.65 | HERSTELLUNG VON UNBESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRÄGERN | INSGESAMT | 62,1 | -29,8 | -6,3 | 66,3 | -21,7 | -17,1 | 74,6 | -19,2 | 64,2 | -25,9 |
| | | INLAND | 52,7 | -38,8 | -5,9 | 56,0 | -29,2 | -44,6 | 74,2 | -19,4 | 54,4 | -34,1 |
| | | AUSLAND | 65,0 | -27,0 | -6,5 | 69,5 | -19,7 | -5,4 | 74,8 | -19,0 | 67,3 | -23,3 |
| 24.66 | HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G. | INSGESAMT | 128,9 | -6,4 | +1,4 | 127,1 | +2,9 | -7,0 | 133,9 | +5,8 | 128,0 | -2,0 |
| | | INLAND | 114,2 | -7,2 | +2,9 | 111,0 | +4,2 | -9,3 | 119,5 | +9,1 | 112,6 | -1,9 |
| | | AUSLAND | 143,0 | -5,8 | +0,4 | 142,5 | +2,0 | -5,3 | 147,8 | +3,5 | 142,8 | -2,1 |
| 24.7 | HERSTELLUNG VON CHEMIEFASERN | INSGESAMT | 90,1 | -15,6 | +2,9 | 87,6 | -4,2 | -10,9 | 91,5 | -5,9 | 88,9 | -10,3 |
| | | INLAND | 84,1 | -13,7 | +5,3 | 79,9 | -1,4 | -14,9 | 88,5 | +0,8 | 82,0 | -8,1 |
| | | AUSLAND | 93,4 | -16,5 | +1,6 | 91,9 | -5,5 | -8,8 | 93,2 | -9,1 | 92,7 | -11,4 |
| DH | HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN | INSGESAMT | 135,9 | +6,7 | +6,0 | 128,2 | +15,0 | +2,6 | 123,6 | +5,8 | 132,1 | +10,5 |
| | | INLAND | 121,4 | +5,2 | +5,1 | 115,5 | +13,9 | +3,3 | 110,4 | +4,7 | 118,5 | +9,3 |
| | | AUSLAND | 181,9 | +10,1 | +8,1 | 168,3 | +17,3 | +1,0 | 165,6 | +8,4 | 175,1 | +13,4 |
| 25.1 | HERSTELLUNG VON GUMMIWAREN | INSGESAMT | 179,6 | +47,7 | +3,7 | 173,2 | +54,6 | +35,3 | 142,6 | +21,7 | 176,4 | +51,0 |
| | | INLAND | 168,5 | +51,4 | +1,4 | 166,1 | +62,4 | +44,4 | 131,9 | +23,2 | 167,3 | +56,6 |
| | | AUSLAND | 204,5 | +41,4 | +8,1 | 189,1 | +41,4 | +20,6 | 166,4 | +19,1 | 196,8 | +41,4 |
| 25.11 | HERSTELLUNG VON BEREIFUNGEN | INSGESAMT | 118,9 | +4,0 | +11,0 | 105,3 | -8,6 | -20,5 | 112,0 | -1,8 | 111,1 | -2,4 |
| | | INLAND | 95,1 | +0,8 | +4,0 | 91,4 | -2,0 | -19,5 | 92,9 | - | 93,3 | -0,5 |
| | | AUSLAND | 153,3 | +7,6 | +19,2 | 128,6 | -15,2 | -21,4 | 143,7 | -3,6 | 141,0 | -4,1 |
| 25.13 | HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN | INSGESAMT | 216,5 | +70,5 | +1,6 | 213,1 | +93,6 | +69,9 | 160,6 | +34,8 | 214,8 | +81,1 |
| | | INLAND | 205,5 | +71,5 | +0,8 | 203,8 | +90,8 | +76,1 | 151,5 | +32,7 | 204,7 | +80,7 |
| | | AUSLAND | 246,1 | +68,2 | +3,3 | 238,2 | +100,2 | +57,5 | 194,8 | +39,9 | 242,2 | +82,5 |
| 25.2 | HERSTELLUNG VON KUNSTSTOFFWAREN | INSGESAMT | 125,0 | -3,0 | +6,9 | 116,9 | +4,9 | -5,9 | 118,9 | +1,9 | 121,0 | +0,7 |
| | | INLAND | 110,9 | -4,6 | +6,4 | 104,2 | +3,0 | -6,2 | 105,6 | +0,6 | 107,6 | -1,1 |
| | | AUSLAND | 174,0 | +1,0 | +8,0 | 161,1 | +9,6 | -5,2 | 165,4 | +5,2 | 167,6 | +4,9 |
| 25.21 | H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILN AUS KUNSTSTOFF | INSGESAMT | 126,5 | -8,5 | +8,2 | 116,9 | -1,5 | -4,6 | 119,4 | -4,4 | 121,7 | -5,3 |
| | | INLAND | 104,1 | -12,7 | +6,1 | 98,1 | -3,5 | -5,3 | 99,5 | -7,0 | 101,1 | -8,5 |
| | | AUSLAND | 176,1 | -2,3 | +11,0 | 158,6 | +1,6 | -3,4 | 163,5 | -0,6 | 167,4 | -0,5 |
| 25.22 | H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF | INSGESAMT | 123,9 | +1,3 | +4,9 | 118,1 | +10,1 | -8,5 | 122,2 | +8,5 | 121,0 | +5,4 |
| | | INLAND | 109,5 | -0,3 | +5,3 | 104,0 | +8,2 | -6,4 | 106,8 | +6,9 | 106,8 | +3,7 |
| | | AUSLAND | 169,9 | +4,8 | +4,5 | 161,6 | +13,6 | -12,7 | 170,3 | +11,9 | 165,3 | +9,0 |
| 25.23 | H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF | INSGESAMT | 88,5 | -12,7 | +12,5 | 78,7 | -9,5 | -13,5 | 81,4 | -6,7 | 83,6 | -11,3 |
| | | INLAND | 82,7 | -15,4 | +12,8 | 73,3 | -12,2 | -13,0 | 75,2 | -9,8 | 78,0 | -13,9 |
| | | AUSLAND | 159,6 | +8,8 | +9,8 | 145,4 | +11,4 | -16,1 | 157,9 | +17,5 | 152,5 | +10,0 |
| 25.24 | HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN | INSGESAMT | 140,5 | +3,8 | +5,1 | 133,7 | +13,9 | -3,7 | 134,1 | +8,1 | 137,1 | +8,5 |
| | | INLAND | 131,5 | +4,2 | +5,0 | 125,2 | +12,0 | -4,3 | 125,7 | +7,7 | 128,4 | +7,9 |
| | | AUSLAND | 176,0 | +3,0 | +5,4 | 167,0 | +19,8 | -2,2 | 167,0 | +8,9 | 171,5 | +10,5 |
| DI | GLASGERBERE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN | INSGESAMT | 103,9 | -9,5 | +8,9 | 95,4 | +0,1 | -8,8 | 97,3 | -1,9 | 99,7 | -5,1 |
| | | INLAND | 96,3 | -12,5 | +9,7 | 86,9 | -2,1 | -4,3 | 86,3 | -5,0 | 91,1 | -7,9 |
| | | AUSLAND | 132,5 | -1,6 | +6,6 | 124,3 | +6,2 | -17,6 | 134,5 | +5,2 | 128,4 | +2,0 |
| 26.1 | HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON GLAS | INSGESAMT | 114,4 | -3,5 | +9,5 | 104,5 | +5,9 | -13,6 | 112,0 | +4,1 | 109,5 | +0,7 |
| | | INLAND | 104,3 | -7,0 | +8,8 | 95,9 | +5,8 | -7,0 | 99,9 | +1,1 | 100,1 | -1,3 |
| | | AUSLAND | 140,6 | +3,9 | +10,8 | 126,9 | +6,0 | -23,9 | 143,2 | +10,0 | 133,8 | +4,9 |
| 26.11 | HERSTELLUNG VON FLACHGLAS | INSGESAMT | 149,6 | +12,0 | +16,4 | 128,5 | +12,1 | -0,3 | 131,5 | +13,5 | 139,1 | +12,1 |
| | | INLAND | 143,0 | +9,0 | +18,1 | 121,1 | +12,1 | +3,6 | 122,8 | +13,6 | 132,1 | +10,5 |
| | | AUSLAND | 159,9 | +16,4 | +14,1 | 140,2 | +12,1 | -4,9 | 145,1 | +13,3 | 150,1 | +14,3 |
| 26.12 | VEREDLUNG UND VERARBEITUNG VON FLACHGLAS | INSGESAMT | 122,8 | +0,3 | +8,5 | 113,2 | +9,6 | -3,4 | 114,5 | +5,8 | 118,0 | +4,5 |
| | | INLAND | 114,6 | -5,5 | +8,4 | 105,7 | +6,3 | -5,6 | 108,3 | +2,8 | 110,2 | -0,2 |
| | | AUSLAND | 168,9 | +31,7 | +8,8 | 155,2 | +24,0 | +5,9 | 149,2 | +20,4 | 162,1 | +27,9 |
| 26.13 | HERSTELLUNG VON HOHLGLAS | INSGESAMT | 91,5 | -6,9 | +15,1 | 79,5 | +3,2 | -12,3 | 85,8 | -0,6 | 85,5 | -2,5 |
| | | INLAND | 81,8 | -11,9 | +11,6 | 73,3 | +2,7 | -8,1 | 76,6 | -4,6 | 77,6 | -5,6 |
| | | AUSLAND | 117,9 | +4,4 | +22,2 | 96,5 | +4,8 | -19,7 | 110,8 | +7,9 | 107,2 | +4,6 |
| 26.14 | HERSTELLUNG VON GLASFASER | INSGESAMT | 108,7 | -9,9 | +9,1 | 99,6 | +2,9 | -24,5 | 112,6 | +1,5 | 104,2 | -4,2 |
| | | INLAND | 91,4 | -12,0 | +21,1 | 75,5 | -3,9 | -32,8 | 92,0 | -1,7 | 83,5 | -8,5 |
| | | AUSLAND | 157,4 | -6,3 | -6,0 | 167,5 | +13,1 | -10,6 | 170,8 | +7,0 | 162,5 | +2,8 |
| 26.15 | HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASW. | INSGESAMT | 136,4 | -9,5 | -0,1 | 136,5 | +1,3 | -29,7 | 160,3 | +4,9 | 136,5 | -4,4 |
| | | INLAND | 134,4 | -6,5 | -8,1 | 146,2 | +13,2 | +4,3 | 148,5 | +3,0 | 140,3 | +2,8 |
| | | AUSLAND | 138,0 | -11,8 | +7,1 | 128,9 | -7,3 | -45,5 | 169,6 | +6,3 | 133,5 | -9,6 |

STBA,FS 4,R 2.2, 5/2001

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (M293)
WERT

INDEX

| 2000 MAI | VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999 | 2000 | | | 2001 | | VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2001 GEGEN | | 1999 | | | 2000 | | VER- AEND. IN % GEGEN 1999 | WZ99 SCHL. |
|-------------|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--|---------------|
| | | 1. VJ | 2. VJ | 3. VJ | 1. VJ | 2. VJ | 1. VJ | 2. VJ | 1. HJ | 2. HJ | 3. HJ | 1. HJ | 2. HJ | | |
| | | 1. VJ 2000 | 2. VJ 2000 | 3. VJ 2000 | 1. VJ 2000 | 2. VJ 2000 | 1. VJ 1999 | 2. VJ 1999 | 1. HJ 1999 | 2. HJ 1999 | 3. HJ 1999 | 1. HJ 2000 | 2. HJ 2000 | | |
| 155,8 | +57,4 | 135,6 | 132,9 | 145,3 | +7,2 | +9,3 | 108,2 | 138,4 | 130,2 | +20,3 | -5,9 | 106,0 | 134,3 | +28,7 | 24.63 |
| 133,8 | +44,5 | 114,1 | 128,3 | 134,2 | +17,6 | +4,6 | 95,7 | 114,2 | 119,0 | +24,3 | +4,2 | 96,9 | 116,6 | +20,3 | |
| 177,6 | +68,7 | 156,8 | 137,4 | 156,1 | -0,4 | +13,6 | 120,5 | 162,2 | 141,3 | +17,3 | -12,9 | 115,0 | 151,8 | +32,0 | |
| 113,9 | +20,4 | 92,6 | 82,2 | 85,2 | -8,0 | +3,6 | 93,7 | 96,6 | 89,1 | -4,9 | -7,8 | 91,5 | 92,8 | +1,4 | 24.64 |
| 95,0 | +11,5 | 74,4 | 78,5 | 83,1 | +11,7 | +5,9 | 83,8 | 80,7 | 82,3 | -1,8 | +2,0 | 82,9 | 81,5 | -1,7 | |
| 121,9 | +23,6 | 100,4 | 83,7 | 86,1 | -14,2 | +2,9 | 98,0 | 103,3 | 91,9 | -6,2 | -11,0 | 96,2 | 97,6 | +2,6 | |
| 88,4 | +7,4 | 96,2 | 96,1 | 81,6 | -15,2 | -15,1 | 99,3 | 88,2 | 92,5 | -6,8 | +4,9 | 95,7 | 90,4 | -5,5 | 24.65 |
| 86,1 | +11,4 | 98,5 | 88,7 | 87,4 | -11,3 | -1,5 | 104,1 | 86,9 | 81,7 | -21,5 | -6,0 | 100,2 | 84,3 | -15,9 | |
| 89,1 | +6,2 | 95,5 | 98,4 | 79,8 | -16,4 | -18,9 | 97,8 | 88,7 | 96,9 | -1,9 | +8,1 | 94,3 | 92,3 | -2,1 | |
| 137,7 | +25,9 | 123,8 | 138,1 | 137,9 | +11,4 | -0,1 | 118,3 | 127,1 | 134,8 | +13,9 | +6,1 | 114,5 | 131,0 | +14,4 | 24.66 |
| 123,1 | +23,1 | 106,0 | 119,4 | 124,0 | +17,0 | +3,9 | 108,3 | 109,6 | 117,5 | +8,5 | +7,2 | 104,2 | 113,6 | +9,0 | |
| 151,8 | +28,3 | 140,9 | 156,0 | 151,1 | +7,2 | -3,1 | 127,9 | 143,8 | 151,3 | +18,3 | +5,2 | 124,3 | 147,6 | +18,7 | |
| 106,7 | +27,5 | 95,9 | 89,8 | 93,3 | -2,7 | +3,9 | 81,8 | 96,4 | 91,4 | +11,7 | -7,1 | 84,1 | 94,9 | +12,8 | 24.7 |
| 97,4 | +28,3 | 86,9 | 83,3 | 92,8 | +6,8 | +11,4 | 73,9 | 88,3 | 82,1 | +11,1 | -7,0 | 77,4 | 85,2 | +10,1 | |
| 111,9 | +27,0 | 101,1 | 93,5 | 93,5 | -7,5 | - | 86,3 | 104,1 | 96,8 | +12,2 | -7,0 | 87,8 | 100,4 | +14,4 | |
| 127,4 | +24,9 | 115,0 | 115,2 | 118,0 | +2,6 | +2,4 | 111,4 | 116,9 | 116,0 | +4,1 | -0,8 | 108,4 | 116,5 | +7,5 | DM |
| 115,4 | +20,8 | 103,5 | 103,6 | 105,0 | +1,4 | +1,4 | 103,7 | 105,3 | 105,0 | +1,3 | -0,3 | 100,9 | 105,1 | +4,2 | |
| 165,2 | +35,0 | 151,6 | 151,8 | 169,3 | +5,1 | +4,9 | 136,9 | 153,7 | 150,8 | +11,0 | -1,9 | 132,2 | 152,2 | +16,1 | |
| 121,6 | +21,4 | 117,4 | 114,1 | 120,0 | +2,2 | +5,2 | 113,3 | 116,6 | 113,3 | - | -2,8 | 110,8 | 115,0 | +3,8 | 25.1 |
| 111,3 | +17,3 | 107,3 | 104,9 | 108,3 | +0,9 | +3,2 | 107,2 | 105,5 | 103,9 | -3,1 | -1,5 | 104,5 | 104,7 | +0,2 | |
| 144,6 | +29,3 | 140,1 | 134,8 | 146,1 | +4,3 | +8,4 | 127,1 | 141,3 | 134,3 | +5,7 | -5,0 | 126,0 | 137,8 | +10,2 | |
| 112,4 | +18,9 | 114,1 | 102,8 | 112,6 | -1,3 | +9,5 | 110,5 | 110,1 | 102,3 | -7,4 | -7,1 | 108,5 | 106,2 | -2,1 | 25.11 |
| 94,3 | +12,7 | 92,3 | 84,7 | 92,7 | +0,4 | +9,4 | 97,5 | 88,0 | 84,3 | -13,5 | -4,2 | 95,4 | 86,2 | -9,6 | |
| 142,5 | +26,6 | 150,3 | 132,9 | 145,6 | -3,1 | +9,6 | 132,1 | 146,8 | 132,1 | - | -10,0 | 130,3 | 139,4 | +7,0 | |
| 127,0 | +22,7 | 119,4 | 120,8 | 124,4 | +4,2 | +3,0 | 115,0 | 120,5 | 119,8 | +4,2 | -0,6 | 112,2 | 120,1 | +7,0 | 25.13 |
| 119,8 | +19,1 | 114,8 | 115,0 | 116,1 | +1,1 | +1,0 | 112,0 | 114,3 | 113,8 | +1,6 | -0,4 | 109,0 | 114,0 | +4,6 | |
| 146,3 | +31,6 | 131,8 | 136,4 | 146,5 | +11,2 | +7,4 | 122,9 | 136,9 | 136,1 | +10,7 | -0,6 | 120,6 | 136,5 | +13,2 | |
| 128,9 | +25,9 | 114,4 | 115,4 | 117,5 | +2,7 | +1,8 | 110,9 | 117,0 | 116,7 | +5,2 | -0,3 | 107,8 | 116,8 | +8,3 | 25.2 |
| 116,3 | +21,7 | 102,6 | 103,3 | 104,3 | +1,7 | +1,0 | 102,9 | 105,2 | 105,3 | +2,3 | +0,1 | 100,0 | 105,2 | +5,2 | |
| 172,3 | +36,6 | 155,6 | 157,7 | 163,9 | +5,3 | +3,9 | 139,0 | 158,0 | 156,5 | +12,6 | -0,9 | 134,8 | 157,2 | +16,6 | |
| 138,2 | +31,7 | 122,6 | 118,2 | 117,9 | -3,8 | -0,3 | 116,6 | 125,6 | 122,5 | +5,1 | -2,5 | 111,7 | 124,0 | +11,0 | 25.21 |
| 119,2 | +27,2 | 104,7 | 99,5 | 98,5 | -5,9 | -1,0 | 104,2 | 107,5 | 105,3 | +1,1 | -2,0 | 99,5 | 106,4 | +6,9 | |
| 180,3 | +38,9 | 162,1 | 159,6 | 161,0 | -0,7 | +0,9 | 144,0 | 165,6 | 160,4 | +11,4 | -3,1 | 138,9 | 163,0 | +17,4 | |
| 122,3 | +30,2 | 111,2 | 114,4 | 123,0 | +10,6 | +7,5 | 102,4 | 112,7 | 114,9 | +12,2 | +2,0 | 100,0 | 113,8 | +13,8 | 25.22 |
| 109,8 | +27,5 | 97,9 | 100,4 | 106,8 | +9,1 | +6,4 | 92,6 | 99,8 | 101,4 | +9,5 | +1,6 | 90,7 | 100,6 | +10,9 | |
| 161,1 | +36,4 | 152,6 | 157,9 | 173,6 | +13,8 | +9,9 | 132,9 | 152,8 | 156,6 | +17,8 | +2,5 | 128,8 | 154,7 | +20,1 | |
| 101,4 | +9,7 | 82,5 | 85,7 | 80,0 | -3,0 | -6,7 | 103,6 | 88,2 | 91,5 | -11,7 | +3,7 | 96,6 | 89,9 | -6,9 | 25.23 |
| 97,7 | +8,8 | 78,5 | 82,0 | 73,3 | -6,6 | -10,6 | 100,5 | 84,4 | 87,8 | -12,6 | +4,0 | 93,6 | 86,1 | -8,0 | |
| 146,7 | +17,2 | 131,7 | 131,7 | 161,5 | +22,6 | +22,6 | 141,7 | 135,7 | 137,6 | -2,9 | +1,4 | 133,6 | 136,6 | +2,2 | |
| 135,3 | +25,4 | 122,6 | 126,8 | 132,1 | +7,7 | +4,2 | 112,4 | 123,8 | 123,5 | +9,9 | -0,2 | 112,2 | 123,7 | +10,2 | 25.24 |
| 126,2 | +21,8 | 115,1 | 118,4 | 124,0 | +7,7 | +4,7 | 106,8 | 116,3 | 115,7 | +8,3 | -0,5 | 107,1 | 116,0 | +8,3 | |
| 170,9 | +36,9 | 152,1 | 159,4 | 164,0 | +7,8 | +2,9 | 134,4 | 153,6 | 154,4 | +14,9 | +0,5 | 132,0 | 154,0 | +16,7 | |
| 114,8 | +21,4 | 95,3 | 100,0 | 95,7 | +0,4 | -4,3 | 101,3 | 100,3 | 102,5 | +1,2 | +2,2 | 97,6 | 101,4 | +3,9 | DI |
| 108,9 | +19,3 | 85,4 | 89,8 | 83,0 | -2,8 | -7,6 | 97,2 | 91,7 | 94,6 | -2,7 | +3,2 | 93,1 | 93,2 | +0,1 | |
| 134,7 | +27,3 | 129,0 | 134,3 | 138,6 | +7,4 | +3,2 | 115,2 | 129,2 | 129,1 | +12,1 | -0,1 | 112,9 | 129,2 | +14,4 | |
| 118,6 | +22,5 | 106,9 | 115,9 | 113,7 | +6,4 | -1,9 | 105,6 | 108,7 | 113,3 | +7,3 | +4,2 | 102,0 | 111,0 | +8,8 | 26.1 |
| 112,1 | +24,7 | 97,2 | 104,2 | 99,7 | +2,6 | -4,3 | 101,3 | 99,4 | 104,4 | +3,1 | +5,0 | 96,9 | 101,9 | +5,2 | |
| 135,3 | +18,2 | 132,1 | 146,0 | 149,5 | +13,2 | +2,4 | 116,4 | 132,8 | 136,3 | +17,1 | +2,6 | 114,9 | 134,5 | +17,1 | |
| 133,6 | +29,6 | 110,4 | 133,4 | 126,5 | +14,6 | -5,2 | 118,3 | 116,9 | 131,8 | +11,4 | +12,7 | 112,0 | 124,3 | +11,0 | 26.11 |
| 131,2 | +28,8 | 100,4 | 128,9 | 116,7 | +16,2 | -9,5 | 117,8 | 106,6 | 127,2 | +8,0 | +17,1 | 109,8 | 117,9 | +7,4 | |
| 137,4 | +31,1 | 125,9 | 140,4 | 141,8 | +12,6 | +1,0 | 119,1 | 129,9 | 138,8 | +16,5 | +6,9 | 115,4 | 134,3 | +16,4 | |
| 122,4 | +19,9 | 105,0 | 116,7 | 112,1 | +6,8 | -3,9 | 113,9 | 108,6 | 118,9 | +4,4 | +9,5 | 108,7 | 113,7 | +4,6 | 26.12 |
| 121,3 | +21,3 | 102,0 | 113,4 | 107,0 | +4,9 | -5,6 | 112,2 | 105,7 | 116,1 | +3,5 | +9,8 | 106,3 | 110,9 | +4,3 | |
| 128,2 | +12,5 | 122,1 | 135,5 | 140,6 | +15,2 | +3,8 | 123,9 | 124,6 | 135,0 | +9,0 | +8,3 | 122,1 | 129,8 | +6,3 | |
| 98,3 | +18,9 | 85,4 | 83,8 | 85,9 | +0,6 | +2,5 | 84,8 | 87,1 | 84,1 | -0,8 | -3,4 | 84,7 | 85,6 | +1,1 | 26.13 |
| 92,9 | +20,5 | 79,1 | 78,7 | 76,0 | -3,9 | -3,4 | 80,8 | 81,5 | 79,5 | -1,6 | -2,5 | 80,4 | 80,5 | +0,1 | |
| 112,9 | +15,2 | 102,8 | 97,7 | 113,1 | +10,0 | +15,8 | 95,6 | 102,4 | 96,7 | +1,2 | -5,6 | 96,2 | 99,6 | +3,5 | |
| 120,7 | +25,6 | 112,3 | 118,7 | 118,3 | +5,3 | -0,3 | 112,3 | 110,2 | 116,0 | +3,3 | +5,3 | 106,9 | 113,1 | +5,8 | 26.14 |
| 103,9 | +24,1 | 95,1 | 101,2 | 97,7 | +2,7 | -3,5 | 105,4 | 93,0 | 100,5 | -4,6 | +8,1 | 97,3 | 96,8 | -0,5 | |
| 168,0 | +28,2 | 160,7 | 168,1 | 176,3 | +9,7 | +4,9 | 131,7 | 158,8 | 159,4 | +21,0 | +0,4 | 133,9 | 159,1 | +18,8 | |
| 150,8 | +29,4 | 159,5 | 182,5 | 176,2 | +10,5 | -3,5 | 126,7 | 157,6 | 161,3 | +27,3 | +2,3 | 121,0 | 159,5 | +31,8 | 26.15 |
| 143,8 | +51,8 | 149,4 | 152,9 | 154,0 | +3,1 | +0,7 | 121,1 | 144,7 | 141,8 | +17,1 | -2,0 | 113,1 | 143,2 | +26,6 | |
| 156,4 | +17,1 | 167,4 | 205,7 | 193,7 | +15,7 | -5,8 | 131,2 | 167,7 | 176,7 | +34,7 | +5,4 | 127,1 | 172,2 | +35,5 | |

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

WERT

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | VERAENDERUNG IN % MÄI 2001 GEGEN | | | | VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN | | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT | |
|----------------|--|-----------|---|-------------|--------------|-------|--|--------------|--------------|---|--------------|---|--|
| | | | 2001 | MÄI 2001 | | 2001 | APR. 2001 | | JAN. 2001 | VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR | APR. 2001 | VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR | |
| | | | MÄI | MÄI 2000 | APR. 2001 | APR. | APR. 2000 | MAR. 2001 | MÄI 2001 | MÄI 2001 | MÄI 2001 | MÄI 2001 | |
| 26.2 | KERAMIK (OHNE ZIEGEL- UND BAUKERAMIK) | INSGESAMT | 93,4 | -7,4 | -0,6 | 94,0 | +6,2 | -10,1 | 99,9 | +0,9 | 93,7 | -1,1 | |
| | | INLAND | 79,7 | -4,4 | -1,4 | 80,8 | +5,9 | -11,7 | 86,2 | +3,2 | 80,3 | +0,5 | |
| | | AUSLAND | 115,9 | -10,6 | +0,1 | 115,8 | +6,6 | -8,3 | 122,4 | -1,7 | 115,9 | -2,8 | |
| 26.21 | H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSGEGENSTÄNDEN | INSGESAMT | 82,0 | -5,1 | -3,8 | 85,2 | +5,2 | -12,7 | 93,8 | -2,0 | 83,6 | -0,1 | |
| | | INLAND | 73,3 | -5,3 | +4,1 | 70,4 | +1,1 | -22,6 | 84,2 | -1,4 | 71,9 | -2,2 | |
| | | AUSLAND | 100,9 | -4,9 | -14,1 | 117,4 | +10,8 | +4,9 | 114,4 | -3,1 | 109,2 | +2,9 | |
| 26.22 | HERSTELLUNG VON SANI- TÄRKERAMIK | INSGESAMT | 59,7 | -11,0 | +11,0 | 53,8 | -1,6 | -13,5 | 58,4 | -7,2 | 56,8 | -6,7 | |
| | | INLAND | 42,1 | -13,6 | +8,8 | 38,7 | -4,7 | -19,0 | 42,9 | -8,3 | 40,4 | -9,6 | |
| | | AUSLAND | 164,5 | -6,8 | +14,3 | 143,9 | +3,5 | -2,5 | 151,2 | -4,7 | 154,2 | -2,3 | |
| 26.23 | H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK | INSGESAMT | 90,9 | -29,5 | -14,8 | 106,7 | +4,4 | -7,1 | 110,0 | +1,1 | 98,8 | -14,5 | |
| | | INLAND | 77,6 | -10,3 | -22,0 | 99,5 | +18,2 | +9,1 | 98,2 | +17,0 | 88,6 | +3,7 | |
| | | AUSLAND | 107,7 | -41,1 | -7,1 | 115,9 | -7,4 | -20,0 | 125,0 | -11,0 | 111,8 | -27,4 | |
| 26.24 | H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE | INSGESAMT | 146,2 | -5,0 | -8,3 | 158,4 | +21,2 | -6,5 | 166,5 | +5,8 | 151,8 | +7,1 | |
| | | INLAND | 126,2 | +1,8 | -15,3 | 149,0 | +41,9 | -0,3 | 146,8 | +22,0 | 137,6 | +20,2 | |
| | | AUSLAND | 168,5 | -10,6 | -0,9 | 170,0 | +4,8 | -12,5 | 190,8 | -5,8 | 169,3 | -3,4 | |
| 26.25 | HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G. | INSGESAMT | 138,4 | +8,0 | -6,3 | 147,7 | +15,8 | -2,8 | 140,5 | +9,8 | 143,1 | +12,0 | |
| | | INLAND | 123,7 | +6,3 | -7,5 | 133,8 | +18,1 | +3,4 | 125,0 | +9,2 | 128,8 | +12,1 | |
| | | AUSLAND | 190,7 | +12,4 | -3,4 | 197,5 | +10,9 | -14,8 | 195,5 | +11,0 | 194,1 | +11,6 | |
| 26.26 | H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN | INSGESAMT | 97,3 | -6,6 | +6,8 | 91,1 | +2,1 | -11,3 | 97,5 | +1,4 | 94,2 | -2,6 | |
| | | INLAND | 90,5 | -4,7 | +4,9 | 86,3 | -4,2 | -11,9 | 90,3 | +0,7 | 88,4 | -4,5 | |
| | | AUSLAND | 103,6 | -8,1 | +8,5 | 95,5 | +8,0 | -10,9 | 104,2 | +2,0 | 99,6 | -1,0 | |
| 26.3 | H.V. KERAMISCHEN WAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN | INSGESAMT | 74,8 | -20,1 | +5,6 | 70,8 | -13,3 | -2,5 | 69,1 | -13,7 | 72,8 | -17,0 | |
| | | INLAND | 77,5 | -22,5 | +3,3 | 75,0 | -13,4 | -1,6 | 72,4 | -14,6 | 76,3 | -18,2 | |
| | | AUSLAND | 65,3 | -7,6 | +16,8 | 55,9 | -12,7 | -6,7 | 57,2 | -9,6 | 60,6 | -10,1 | |
| 26.4 | ZIEGEL- HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK | INSGESAMT | 86,9 | -26,1 | +23,6 | 70,3 | -23,1 | +5,6 | 61,7 | -24,3 | 78,6 | -24,8 | |
| | | INLAND | 83,4 | -27,2 | +24,3 | 67,1 | -24,4 | +6,0 | 59,0 | -25,7 | 75,3 | -25,9 | |
| | | AUSLAND | 231,8 | -5,7 | +13,8 | 203,7 | +1,2 | +1,5 | 174,9 | +3,9 | 217,8 | -2,6 | |
| 26.51 | HERSTELLUNG VON ZEMENT | INSGESAMT | 106,1 | -15,7 | +16,7 | 90,9 | -8,6 | +4,4 | 79,2 | -11,8 | 98,5 | -12,6 | |
| | | INLAND | 102,1 | -16,9 | +17,6 | 86,8 | -9,8 | +5,7 | 75,2 | -13,4 | 94,5 | -13,8 | |
| | | AUSLAND | 175,1 | -1,6 | +7,5 | 162,9 | +5,2 | -7,0 | 149,8 | +4,6 | 169,0 | +1,6 | |
| 26.62 | HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU | INSGESAMT | 104,6 | -9,7 | -15,1 | 123,2 | +19,6 | -8,5 | 124,4 | +6,7 | 113,9 | +4,0 | |
| | | INLAND | 91,1 | -10,7 | -10,6 | 101,9 | +13,6 | -12,6 | 109,4 | +8,0 | 96,5 | +0,6 | |
| | | AUSLAND | 614,1 | -4,3 | -34,0 | 930,5 | +54,1 | +13,9 | 691,6 | -0,1 | 772,3 | +24,0 | |
| DJ | METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 118,7 | -6,7 | +7,4 | 110,5 | +2,6 | -10,6 | 118,5 | +0,9 | 114,6 | -2,5 | |
| | | INLAND | 110,1 | -8,6 | +6,6 | 103,3 | +1,9 | -10,3 | 110,4 | -0,1 | 106,7 | -3,9 | |
| | | AUSLAND | 145,1 | -1,9 | +9,2 | 132,9 | +4,7 | -11,2 | 143,5 | +3,6 | 138,0 | +1,2 | |
| 27 | METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG | INSGESAMT | 117,8 | -10,1 | +6,8 | 110,3 | -0,6 | -11,6 | 120,6 | -2,3 | 114,1 | -5,8 | |
| | | INLAND | 108,9 | -13,3 | +3,3 | 105,4 | -0,6 | -10,0 | 114,1 | -3,1 | 107,2 | -7,4 | |
| | | AUSLAND | 135,4 | -4,7 | +12,6 | 120,2 | -0,6 | -14,1 | 133,5 | -1,0 | 127,8 | -2,8 | |
| 27.1 | ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1) | INSGESAMT | 103,6 | -15,4 | +2,9 | 100,7 | +1,9 | -9,1 | 105,2 | -4,7 | 102,2 | -7,6 | |
| | | INLAND | 94,0 | -20,6 | -3,3 | 97,2 | +2,0 | -4,7 | 99,5 | -7,3 | 96,6 | -10,5 | |
| | | AUSLAND | 122,5 | -6,2 | +13,7 | 107,7 | +1,9 | -16,0 | 116,3 | -0,3 | 115,1 | -2,6 | |
| 27.2 | HERSTELLUNG VON ROHREN | INSGESAMT | 113,4 | +6,6 | +27,1 | 89,2 | -1,9 | -9,9 | 98,4 | -2,0 | 101,3 | +2,6 | |
| | | INLAND | 83,0 | -18,5 | +8,2 | 76,7 | -14,5 | -15,1 | 86,2 | -10,1 | 79,9 | -16,6 | |
| | | AUSLAND | 158,4 | +40,1 | +47,1 | 107,7 | +16,2 | -3,7 | 116,4 | +8,8 | 133,1 | +29,3 | |
| 27.21 | H.V. ROHREN, ROHRFORM- ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN | INSGESAMT | 50,9 | -13,7 | +3,7 | 49,1 | -3,5 | -9,6 | 46,0 | -6,2 | 50,0 | -9,1 | |
| | | INLAND | 41,3 | -24,2 | -4,0 | 43,0 | -3,4 | -3,8 | 37,7 | -17,5 | 42,2 | -14,7 | |
| | | AUSLAND | 80,7 | +10,5 | +18,9 | 67,9 | -4,1 | -19,2 | 67,8 | +23,0 | 74,3 | +3,3 | |
| 27.22 | H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL | INSGESAMT | 125,3 | +8,6 | +29,4 | 96,8 | -1,7 | -10,0 | 108,5 | -1,6 | 111,1 | +3,8 | |
| | | INLAND | 93,6 | -17,8 | +9,7 | 85,3 | -15,7 | -16,3 | 98,5 | -9,3 | 88,5 | -16,7 | |
| | | AUSLAND | 168,7 | +42,0 | +49,0 | 111,9 | +17,8 | -2,5 | 121,6 | +8,0 | 139,3 | +31,2 | |
| 27.3 | SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1) | INSGESAMT | 114,7 | -24,2 | -0,3 | 115,1 | -6,5 | -12,6 | 128,5 | -9,5 | 114,9 | -16,3 | |
| | | INLAND | 109,9 | -22,3 | +1,9 | 107,9 | -6,7 | -14,4 | 122,1 | -8,4 | 108,9 | -15,3 | |
| | | AUSLAND | 128,3 | -27,8 | -4,5 | 132,3 | -6,2 | -9,1 | 144,0 | -11,8 | 129,3 | -18,2 | |
| 27.31 | HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL | INSGESAMT | 90,7 | -15,9 | +1,9 | 89,0 | -3,2 | -11,3 | 101,0 | +0,1 | 89,9 | -10,0 | |
| | | INLAND | 90,8 | -11,7 | +3,5 | 87,7 | - | -13,8 | 101,5 | +2,5 | 89,3 | -6,3 | |
| | | AUSLAND | 90,4 | -27,0 | -2,8 | 93,0 | -11,3 | -3,0 | 99,5 | -7,1 | 91,7 | -19,8 | |
| 27.32 | HERSTELLUNG VON KALT- BAND UNTER 500 MM BREITE | INSGESAMT | 127,7 | -37,0 | -3,0 | 131,7 | -16,8 | -14,1 | 149,7 | -21,2 | 129,7 | -28,1 | |
| | | INLAND | 122,6 | -38,2 | -2,4 | 125,6 | -17,6 | -15,2 | 145,1 | -20,6 | 124,1 | -29,2 | |
| | | AUSLAND | 137,5 | -34,9 | -4,1 | 143,4 | -15,3 | -12,1 | 158,6 | -22,2 | 140,5 | -26,2 | |
| 27.33 | HERSTELLUNG VON KALT- PROFILLEN | INSGESAMT | 177,1 | +7,7 | +14,3 | 154,9 | +11,4 | -15,9 | 169,7 | +18,3 | 166,0 | +9,4 | |
| | | INLAND | 170,2 | +10,0 | +18,1 | 144,1 | +8,8 | -18,7 | 161,0 | +17,9 | 157,2 | +9,5 | |
| | | AUSLAND | 239,7 | -5,2 | -5,7 | 254,3 | +28,4 | +2,6 | 249,2 | +20,7 | 247,0 | +9,5 | |

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBIETE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

| 2000 MAI | VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999 | 2000 1.VJ | 2000 4.VJ | 2001 1.VJ | VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN | | 1999 2.HJ | 2000 1.HJ | 2000 2.HJ | VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN | | 1999 | 2000 | VER- AEND. IN % GEGEN 1999 | WZ93 SCHL. |
|-------------|---|--------------|--------------|--------------|--|-------|--------------|--------------|--------------|--|-------|-------|-------|--|---------------|
| | | | | | 1.VJ | 4.VJ | | | | 2.HJ | 1.HJ | | | | |
| | | | | | 2000 | 2000 | | | | 1999 | 2000 | | | | |
| 100,9 | +30,4 | 101,9 | 95,3 | 104,0 | +2,1 | +9,1 | 91,2 | 97,7 | 95,2 | +4,4 | -2,6 | 90,3 | 96,5 | +6,9 | 26.2 |
| 83,4 | +16,0 | 86,0 | 81,9 | 90,1 | +4,8 | +10,1 | 79,4 | 81,7 | 81,8 | +3,0 | +0,1 | 80,2 | 81,8 | +2,0 | |
| 129,7 | +49,9 | 128,1 | 117,5 | 126,8 | -1,0 | +7,9 | 110,6 | 124,0 | 117,4 | +6,1 | -5,3 | 106,8 | 120,7 | +13,0 | |
| 96,4 | +15,7 | 103,6 | 83,8 | 100,5 | -3,0 | +19,9 | 87,9 | 93,0 | 85,5 | -2,7 | -8,1 | 89,8 | 89,2 | -0,7 | 26.21 |
| 77,4 | +4,0 | 93,3 | 76,3 | 92,5 | -0,9 | +21,2 | 81,5 | 82,3 | 76,4 | -6,3 | -7,2 | 82,9 | 79,3 | -4,3 | |
| 106,1 | +40,3 | 126,1 | 100,4 | 118,0 | -6,4 | +17,5 | 102,0 | 116,3 | 105,5 | +3,4 | -9,3 | 106,0 | 110,9 | +5,6 | |
| 67,1 | +24,0 | 64,3 | 54,5 | 59,6 | -7,3 | +9,4 | 56,2 | 62,2 | 58,2 | - | -9,6 | 58,9 | 59,2 | +0,5 | 26.22 |
| 48,7 | +16,2 | 48,3 | 40,2 | 44,5 | -7,9 | +10,7 | 46,5 | 46,8 | 41,8 | -10,1 | -8,7 | 49,4 | 43,8 | -11,3 | |
| 176,5 | +38,9 | 159,2 | 139,3 | 149,1 | -6,3 | +7,0 | 113,6 | 159,8 | 141,6 | +24,6 | -11,4 | 115,7 | 150,7 | +30,3 | |
| 128,9 | +64,8 | 104,4 | 95,1 | 117,5 | +12,5 | +22,3 | 74,5 | 108,4 | 99,9 | +34,1 | -7,8 | 78,3 | 104,1 | +39,0 | 26.23 |
| 86,5 | +4,5 | 83,0 | 77,3 | 104,6 | +26,0 | +36,3 | 66,8 | 82,8 | 77,2 | +15,6 | -6,8 | 72,5 | 80,0 | +10,3 | |
| 182,9 | +152,3 | 131,6 | 120,1 | 133,8 | +1,7 | +11,4 | 84,2 | 141,0 | 128,7 | +52,9 | -8,7 | 86,7 | 134,9 | +57,4 | |
| 152,9 | +18,9 | 167,6 | 161,7 | 176,3 | +6,2 | +9,0 | 152,2 | 156,6 | 157,7 | +3,6 | +0,7 | 144,0 | 157,2 | +9,2 | 26.24 |
| 124,0 | +11,0 | 124,2 | 148,9 | 152,9 | +23,1 | +2,7 | 115,8 | 119,1 | 140,8 | +21,6 | +18,2 | 119,2 | 129,9 | +8,0 | |
| 188,4 | +26,2 | 220,8 | 177,4 | 205,1 | -7,1 | +15,6 | 196,8 | 202,6 | 178,4 | -9,3 | -11,9 | 174,5 | 190,5 | +8,2 | |
| 128,1 | +52,1 | 128,1 | 132,7 | 138,7 | +8,3 | +4,5 | 124,4 | 124,7 | 129,8 | +4,3 | +4,1 | 116,1 | 127,3 | +9,6 | 26.25 |
| 116,4 | +62,1 | 114,2 | 123,3 | 122,5 | +7,3 | -0,6 | 113,7 | 110,8 | 120,5 | +6,0 | +8,8 | 103,2 | 115,6 | +12,0 | |
| 169,7 | +32,4 | 177,5 | 166,4 | 196,5 | +10,7 | +18,1 | 162,6 | 174,4 | 163,1 | +0,3 | -6,5 | 162,3 | 168,7 | +3,9 | |
| 104,2 | +37,1 | 95,8 | 88,4 | 99,7 | +4,1 | +0,3 | 91,7 | 95,7 | 97,9 | +6,8 | +2,3 | 89,0 | 96,8 | +8,8 | 26.26 |
| 95,0 | +22,1 | 87,7 | 90,4 | 91,6 | +4,4 | +1,3 | 84,7 | 88,9 | 92,0 | +8,6 | +3,5 | 84,6 | 90,5 | +7,0 | |
| 112,7 | +51,5 | 103,4 | 107,8 | 107,3 | +3,8 | -0,5 | 98,2 | 102,0 | 103,4 | +5,3 | +1,4 | 93,1 | 102,7 | +10,3 | |
| 93,6 | +17,3 | 75,1 | 61,2 | 68,6 | -11,3 | +8,8 | 80,8 | 81,4 | 69,9 | -13,5 | -14,1 | 81,5 | 75,6 | -7,2 | 26.3 |
| 100,0 | +22,9 | 79,2 | 64,4 | 69,8 | -11,9 | +8,4 | 85,3 | 86,2 | 74,5 | -12,7 | -13,8 | 84,5 | 80,3 | -5,0 | |
| 70,7 | -4,5 | 60,6 | 49,5 | 54,9 | -9,4 | +10,9 | 64,6 | 64,2 | 53,5 | -17,2 | -16,7 | 70,8 | 58,8 | -16,9 | |
| 117,6 | +15,0 | 66,1 | 71,1 | 50,4 | -23,8 | -29,1 | 99,6 | 84,5 | 86,5 | -13,2 | +2,4 | 91,8 | 85,5 | -6,9 | 26.4 |
| 114,5 | +13,8 | 64,6 | 67,4 | 48,1 | -25,5 | -28,6 | 97,7 | 82,3 | 82,9 | -15,1 | +0,7 | 90,0 | 82,6 | -8,2 | |
| 246,7 | +41,5 | 131,4 | 220,9 | 146,3 | +11,3 | -33,8 | 179,3 | 176,4 | 237,1 | +32,2 | +36,2 | 164,3 | 206,2 | +25,5 | |
| 125,9 | +16,9 | 74,6 | 88,8 | 66,4 | -11,0 | -25,2 | 105,0 | 92,5 | 98,5 | -6,2 | +6,5 | 99,0 | 95,5 | -3,5 | 26.51 |
| 122,9 | +15,5 | 71,6 | 86,8 | 62,4 | -12,8 | -27,1 | 109,5 | 89,5 | 96,0 | -7,2 | +7,3 | 97,3 | 92,8 | -4,6 | |
| 177,9 | +36,3 | 127,7 | 146,7 | 137,0 | +7,3 | -6,0 | 131,7 | 146,5 | 142,6 | +8,3 | -2,0 | 129,2 | 144,0 | +11,5 | |
| 115,9 | +5,9 | 121,3 | 108,4 | 131,4 | +8,3 | +21,2 | 128,5 | 117,3 | 114,0 | -11,3 | -2,8 | 126,6 | 115,6 | -8,7 | 26.62 |
| 102,0 | +5,9 | 105,0 | 94,3 | 118,1 | +12,5 | +25,2 | 111,2 | 102,1 | 98,5 | -11,4 | -3,5 | 110,9 | 100,3 | -9,6 | |
| 641,4 | +6,4 | 738,0 | 642,7 | 637,8 | -13,7 | -0,8 | 780,9 | 691,6 | 699,6 | -10,4 | +1,2 | 719,4 | 695,6 | -3,3 | |
| 127,2 | +30,1 | 117,4 | 118,6 | 121,0 | +3,1 | +2,0 | 108,2 | 117,0 | 117,4 | +8,5 | +0,3 | 104,8 | 117,2 | +11,8 | DJ |
| 120,5 | +27,2 | 110,3 | 108,0 | 112,8 | +2,3 | +4,4 | 102,8 | 109,8 | 109,1 | +8,1 | -0,6 | 100,1 | 108,4 | +8,3 | |
| 147,9 | +37,8 | 139,2 | 151,1 | 146,5 | +5,2 | -3,0 | 125,0 | 139,3 | 142,9 | +14,3 | +2,8 | 119,2 | 141,1 | +18,4 | |
| 131,1 | +42,2 | 125,0 | 119,6 | 125,0 | - | +4,5 | 107,1 | 121,8 | 117,8 | +10,0 | -3,3 | 102,5 | 119,8 | +18,9 | 27 |
| 125,6 | +42,2 | 118,9 | 109,6 | 118,8 | -0,1 | +8,4 | 101,7 | 115,7 | 110,4 | +8,6 | -4,6 | 97,8 | 113,0 | +15,5 | |
| 142,1 | +42,1 | 137,1 | 139,3 | 137,3 | +0,1 | -1,4 | 117,9 | 139,3 | 132,4 | +12,3 | -1,1 | 111,8 | 133,2 | +19,1 | |
| 122,4 | +46,9 | 110,3 | 93,9 | 107,2 | -2,8 | +14,3 | 97,5 | 108,2 | 96,0 | -1,5 | -11,3 | 89,4 | 102,1 | +9,3 | 27.1 |
| 118,3 | +50,1 | 107,7 | 88,1 | 102,2 | -5,1 | +16,0 | 92,9 | 106,1 | 91,3 | -1,7 | -13,1 | 89,2 | 98,2 | +10,1 | |
| 130,6 | +41,8 | 115,6 | 106,0 | 117,1 | +1,3 | +11,5 | 106,6 | 114,5 | 105,4 | -1,1 | -7,9 | 101,5 | 109,9 | +8,3 | |
| 106,4 | +42,2 | 101,5 | 114,8 | 96,4 | -5,0 | -16,0 | 87,6 | 100,3 | 106,6 | +21,7 | +8,3 | 84,1 | 103,4 | +22,9 | 27.2 |
| 101,8 | +36,7 | 96,9 | 89,1 | 90,5 | -6,6 | +1,6 | 81,0 | 93,5 | 87,0 | +7,4 | -7,0 | 81,5 | 90,2 | +10,7 | |
| 113,1 | +51,6 | 109,8 | 152,8 | 105,3 | -4,1 | -31,1 | 97,4 | 110,4 | 135,4 | +39,0 | +22,8 | 88,0 | 122,9 | +39,7 | |
| 58,0 | +18,0 | 43,3 | 38,3 | 41,7 | -3,7 | +8,9 | 53,8 | 49,9 | 45,5 | -15,4 | -8,8 | 52,4 | 47,7 | -9,0 | 27.21 |
| 54,5 | +18,7 | 43,1 | 32,9 | 34,7 | -19,5 | +6,5 | 46,7 | 45,9 | 39,1 | -14,4 | -14,8 | 47,0 | 42,5 | -9,6 | |
| 73,0 | +16,8 | 43,9 | 55,1 | 63,4 | +44,4 | +15,1 | 79,2 | 62,3 | 66,2 | -17,7 | +4,7 | 68,2 | 63,7 | -7,9 | |
| 115,4 | +45,2 | 112,6 | 129,4 | 106,8 | -5,2 | -17,5 | 94,0 | 109,9 | 118,1 | +25,6 | +7,5 | 90,2 | 114,0 | +26,4 | 27.22 |
| 113,8 | +38,1 | 108,3 | 103,4 | 104,6 | -4,3 | +1,2 | 90,0 | 105,5 | 99,1 | +10,1 | -6,1 | 90,3 | 102,3 | +13,3 | |
| 117,4 | +54,7 | 116,8 | 163,2 | 109,8 | -6,0 | -32,7 | 99,3 | 115,5 | 142,9 | +43,9 | +23,7 | 90,0 | 129,2 | +43,6 | |
| 151,3 | +57,0 | 145,3 | 133,9 | 137,6 | -5,3 | +2,8 | 113,5 | 139,5 | 131,5 | +15,9 | -5,7 | 110,1 | 136,5 | +23,1 | 27.3 |
| 141,4 | +46,4 | 136,4 | 125,1 | 131,0 | -4,0 | +4,7 | 108,8 | 130,8 | 123,8 | +13,8 | -5,4 | 107,1 | 127,3 | +18,9 | |
| 176,0 | +82,3 | 166,7 | 155,1 | 153,8 | -7,7 | -0,8 | 124,8 | 180,3 | 150,1 | +20,3 | -6,4 | 117,2 | 155,2 | +32,4 | |
| 107,9 | +59,4 | 101,6 | 96,9 | 108,4 | +6,7 | +11,9 | 77,9 | 99,0 | 94,2 | +20,9 | -4,8 | 78,4 | 96,6 | +26,4 | 27.31 |
| 102,8 | +53,2 | 101,4 | 94,3 | 108,6 | +8,1 | +16,2 | 75,6 | 96,9 | 93,5 | +23,7 | -3,5 | 75,8 | 95,2 | +25,6 | |
| 123,8 | +77,9 | 102,2 | 105,1 | 104,7 | +2,4 | -0,4 | 85,2 | 105,2 | 96,3 | +13,0 | -8,5 | 78,6 | 100,7 | +28,1 | |
| 202,7 | +75,5 | 196,2 | 167,0 | 163,0 | -16,9 | -2,4 | 143,5 | 184,7 | 167,6 | +16,8 | -9,3 | 138,3 | 176,1 | +29,2 | 27.32 |
| 198,3 | +70,1 | 187,5 | 165,4 | 159,0 | -15,2 | -3,9 | 142,0 | 177,9 | 163,9 | +15,4 | -7,9 | 136,7 | 170,9 | +25,0 | |
| 211,2 | +85,9 | 213,0 | 170,0 | 170,7 | -19,9 | +0,4 | 146,3 | 196,0 | 174,8 | +19,3 | -11,8 | 136,7 | 186,3 | +37,3 | |
| 164,4 | +7,5 | 138,1 | 155,5 | 172,2 | +24,7 | +10,7 | 151,3 | 148,1 | 160,6 | +6,1 | +8,4 | 148,4 | 154,4 | +4,0 | 27.39 |
| 154,7 | +3,9 | 132,0 | 144,1 | 163,8 | +23,9 | +13,5 | 144,6 | 140,3 | 151,6 | +4,8 | +8,1 | 141,5 | 146,0 | +3,2 | |
| 252,9 | +33,0 | 193,9 | 259,6 | 250,7 | +29,3 | -3,4 | 212,5 | 219,5 | 242,7 | +14,2 | +10,6 | 210,9 | 231,1 | +9,6 | |

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

WERT

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | VERAENDERUNG IN % MÄI 2001 GEGEN | | | VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN | | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2001 VER- AEND. IN % GEGEN MÄI VORJAHR | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2001 VER- AEND. IN % GEGEN MÄI VORJAHR | |
|----------------|---|-----------|---|-------------|--------------|--|--------------|--------------|--------------------|--|--|--|--|--|
| | | | 2001 | | | 2001 | | | JAN. 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN MÄI VORJAHR | APR. 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN MÄI VORJAHR | | |
| | | | MÄI | MÄI 2000 | APR. 2001 | APR. | APR. 2000 | MAR. 2001 | BIS MÄI 2001 | | MÄI 2001 | | | |
| 27.34 | HERSTELLUNG VON GEZO- GEMEM DRAHT | INSGESAMT | 81,6 | -11,5 | +9,4 | 74,6 | -2,0 | -20,0 | 87,4 | -2,8 | 78,1 | -7,2 | | |
| | | INLAND | 76,9 | -11,3 | +7,7 | 71,4 | -3,1 | -18,5 | 82,4 | -4,7 | 74,2 | -7,5 | | |
| | | AUSLAND | 96,8 | -11,8 | +13,7 | 85,1 | +1,4 | -23,7 | 103,5 | +2,5 | 91,0 | -6,0 | | |
| 27.35 | ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G. H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1) | INSGESAMT | 149,3 | -8,1 | -10,4 | 166,6 | +15,5 | +1,2 | 167,6 | +9,8 | 159,0 | +3,1 | | |
| | | INLAND | 148,3 | +4,1 | -5,2 | 156,5 | +15,5 | -2,1 | 158,2 | +13,1 | 152,4 | +9,6 | | |
| | | AUSLAND | 150,7 | -20,8 | -16,6 | 180,8 | +15,7 | +5,6 | 181,0 | +6,3 | 166,8 | -4,3 | | |
| 27.4 | ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN | INSGESAMT | 127,8 | -7,7 | +9,0 | 117,2 | -5,3 | -15,5 | 136,2 | -0,5 | 122,5 | -6,6 | | |
| | | INLAND | 122,1 | -4,8 | +9,8 | 111,2 | -3,1 | -13,8 | 126,6 | +1,3 | 116,7 | -4,0 | | |
| | | AUSLAND | 137,1 | -11,6 | +7,9 | 127,1 | -8,4 | -17,8 | 149,3 | -2,9 | 132,1 | -10,1 | | |
| 27.41 | ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN | INSGESAMT | 136,8 | +18,8 | -1,2 | 138,4 | +36,6 | +25,8 | 123,2 | +3,8 | 137,6 | +27,1 | | |
| | | INLAND | 183,6 | +26,0 | -2,9 | 189,1 | +54,0 | +38,4 | 156,5 | +3,5 | 186,4 | +38,8 | | |
| | | AUSLAND | 78,8 | +1,8 | +4,1 | 75,7 | +1,5 | -1,7 | 82,0 | +4,6 | 77,3 | +1,7 | | |
| 27.42 | ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM | INSGESAMT | 131,1 | -7,2 | +10,3 | 118,9 | -8,3 | -19,6 | 143,2 | -0,3 | 125,0 | -7,7 | | |
| | | INLAND | 124,3 | -4,2 | +12,5 | 110,5 | -7,4 | -18,6 | 131,8 | +1,2 | 117,4 | -6,8 | | |
| | | AUSLAND | 143,6 | -11,6 | +6,8 | 134,4 | -9,6 | -21,1 | 164,4 | -2,4 | 139,0 | -10,7 | | |
| 27.43 | ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN | INSGESAMT | 157,8 | -12,3 | +6,0 | 148,8 | -0,1 | -5,6 | 154,4 | -3,9 | 153,3 | -6,8 | | |
| | | INLAND | 146,8 | -13,4 | +5,0 | 138,9 | +2,0 | -3,5 | 143,6 | -2,8 | 142,4 | -6,5 | | |
| | | AUSLAND | 194,7 | -10,0 | +8,6 | 179,3 | -4,8 | -10,2 | 187,8 | -6,4 | 187,0 | -7,6 | | |
| 27.44 | ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER | INSGESAMT | 115,3 | -12,2 | +9,5 | 105,3 | -9,5 | -15,4 | 120,7 | -3,7 | 110,3 | -11,0 | | |
| | | INLAND | 102,3 | -11,0 | +10,1 | 92,9 | -10,2 | -17,4 | 108,5 | -0,7 | 97,6 | -10,7 | | |
| | | AUSLAND | 134,7 | -13,4 | +8,7 | 123,9 | -8,7 | -12,8 | 138,9 | -6,9 | 129,3 | -11,3 | | |
| 27.45 | ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN | INSGESAMT | 133,5 | -8,7 | +15,2 | 115,9 | -5,2 | -28,9 | 148,9 | +15,6 | 124,7 | -7,1 | | |
| | | INLAND | 114,8 | -4,0 | +18,8 | 96,6 | -1,7 | -30,1 | 130,1 | +26,4 | 105,7 | -3,0 | | |
| | | AUSLAND | 148,6 | -11,4 | +12,9 | 131,6 | -7,1 | -28,3 | 164,2 | +9,5 | 140,1 | -9,5 | | |
| 27.5 | GIESSEREIINDUSTRIE | INSGESAMT | 140,5 | -1,1 | +4,8 | 134,1 | +10,6 | -8,2 | 141,2 | +5,4 | 137,3 | +4,3 | | |
| | | INLAND | 134,6 | -4,5 | +4,3 | 129,0 | +9,5 | -8,1 | 136,6 | +4,7 | 131,8 | +1,9 | | |
| | | AUSLAND | 163,2 | +11,6 | +6,1 | 153,8 | +14,5 | -8,5 | 159,0 | +7,9 | 158,5 | +13,0 | | |
| 27.51 | EISENGIESSEREI | INSGESAMT | 131,0 | -1,1 | +10,9 | 118,1 | -4,6 | -14,1 | 130,7 | +0,2 | 124,6 | -2,7 | | |
| | | INLAND | 126,7 | -3,2 | +7,7 | 117,6 | -1,9 | -8,6 | 127,1 | +1,0 | 122,2 | -2,6 | | |
| | | AUSLAND | 143,3 | +4,8 | +20,0 | 119,4 | -11,4 | -26,6 | 141,2 | -1,6 | 131,4 | -3,2 | | |
| 27.52 | STAHLGIESSEREI | INSGESAMT | 111,2 | +10,6 | -5,4 | 117,5 | +34,7 | +1,1 | 110,6 | +13,3 | 114,4 | +21,8 | | |
| | | INLAND | 97,9 | +14,9 | +12,5 | 87,0 | +14,9 | -24,4 | 98,1 | +16,1 | 92,5 | +14,9 | | |
| | | AUSLAND | 157,8 | +2,5 | -29,6 | 224,1 | +75,8 | +87,1 | 154,1 | +7,5 | 191,0 | +35,7 | | |
| 27.53 | LEICHTMETALLGIESSEREI | INSGESAMT | 170,0 | -5,0 | -0,4 | 170,7 | +25,1 | -1,2 | 172,9 | +8,0 | 170,4 | +8,1 | | |
| | | INLAND | 160,9 | -10,6 | -1,5 | 163,3 | +20,2 | -1,8 | 166,4 | +4,2 | 162,1 | +2,6 | | |
| | | AUSLAND | 227,1 | +32,0 | +4,3 | 217,7 | +54,9 | +1,9 | 214,5 | +32,0 | 222,4 | +42,3 | | |
| 27.54 | BUNTMETALLGIESSEREI | INSGESAMT | 127,0 | +6,8 | +11,9 | 113,5 | +17,4 | -18,4 | 126,9 | +17,4 | 120,3 | +11,6 | | |
| | | INLAND | 122,7 | +5,3 | +10,2 | 111,3 | +19,2 | -17,2 | 122,0 | +18,3 | 117,0 | +11,4 | | |
| | | AUSLAND | 156,4 | +15,5 | +22,0 | 128,2 | +7,6 | -25,2 | 160,0 | +12,0 | 142,3 | +11,8 | | |
| 28 | HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 119,3 | -3,9 | +7,8 | 110,7 | +5,3 | -9,9 | 116,8 | +3,6 | 115,0 | +0,3 | | |
| | | INLAND | 110,8 | -5,5 | +8,6 | 102,0 | +3,6 | -10,5 | 108,0 | +1,9 | 106,4 | -1,4 | | |
| | | AUSLAND | 159,2 | +1,9 | +5,0 | 151,6 | +11,8 | -7,6 | 158,2 | +10,0 | 155,4 | +6,4 | | |
| 28.1 | STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU | INSGESAMT | 107,0 | -7,3 | +7,5 | 99,5 | +4,6 | -6,0 | 100,2 | -1,2 | 103,3 | -1,9 | | |
| | | INLAND | 102,6 | -7,9 | +10,8 | 92,6 | +1,2 | -8,6 | 96,3 | -2,3 | 97,6 | -3,8 | | |
| | | AUSLAND | 159,1 | -2,8 | -12,2 | 181,3 | +31,6 | +13,0 | 158,4 | +6,5 | 170,2 | +12,9 | | |
| 28.11 | HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN | INSGESAMT | 109,1 | -8,6 | +9,4 | 99,7 | +1,5 | -9,4 | 101,4 | -2,5 | 104,4 | -4,0 | | |
| | | INLAND | 104,3 | -9,4 | +10,4 | 94,5 | +0,5 | -10,3 | 96,4 | -3,3 | 99,4 | -5,0 | | |
| | | AUSLAND | 166,1 | -2,8 | +3,2 | 160,9 | +9,8 | -2,0 | 159,1 | +3,4 | 163,5 | +3,0 | | |
| 28.12 | HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL | INSGESAMT | 99,7 | -1,8 | +1,0 | 98,7 | +16,9 | +8,0 | 96,2 | +3,9 | 99,2 | +6,7 | | |
| | | INLAND | 96,8 | -1,6 | +12,6 | 86,0 | +4,2 | -0,9 | 91,3 | +2,0 | 91,4 | +1,0 | | |
| | | AUSLAND | 134,9 | -2,6 | -46,4 | 251,7 | +133,9 | +69,8 | 156,1 | +19,3 | 193,3 | +57,0 | | |
| 28.2 | KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN) | INSGESAMT | 88,9 | -7,7 | +13,7 | 78,2 | -0,6 | -11,0 | 82,5 | -2,5 | 83,6 | -4,5 | | |
| | | INLAND | 79,9 | -10,8 | +9,6 | 72,9 | -4,0 | -12,3 | 76,5 | -4,1 | 76,4 | -7,7 | | |
| | | AUSLAND | 156,8 | +7,6 | +33,4 | 117,5 | +17,9 | -4,9 | 126,8 | +5,9 | 137,2 | +11,8 | | |
| 28.21 | HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHALTERN | INSGESAMT | 93,1 | -7,1 | +13,4 | 82,1 | -4,6 | -12,3 | 87,2 | -3,0 | 87,6 | -6,0 | | |
| | | INLAND | 79,5 | -16,1 | +5,2 | 75,6 | -12,8 | -16,6 | 80,8 | -6,9 | 77,6 | -14,5 | | |
| | | AUSLAND | 179,4 | +34,0 | +46,1 | 122,8 | +49,2 | +9,7 | 127,7 | +17,0 | 151,1 | +39,8 | | |
| 28.22 | H.V. HEIZKÖRPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN | INSGESAMT | 86,0 | -8,0 | +14,1 | 75,4 | +2,4 | -10,1 | 79,1 | -2,1 | 80,7 | -3,5 | | |
| | | INLAND | 80,2 | -6,9 | +12,8 | 71,1 | +3,5 | -8,8 | 73,6 | -2,0 | 75,7 | -2,2 | | |
| | | AUSLAND | 135,5 | -13,6 | +20,4 | 112,5 | -3,0 | -16,3 | 125,9 | -2,9 | 124,0 | -9,1 | | |
| 28.3 | HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL) | INSGESAMT | 71,9 | -4,3 | +5,6 | 68,1 | +2,9 | +1,6 | 75,3 | +9,3 | 70,0 | -1,0 | | |
| | | INLAND | 60,9 | -4,2 | +13,6 | 53,6 | +0,4 | -12,1 | 61,4 | +0,2 | 57,3 | -2,1 | | |
| | | AUSLAND | 141,8 | -4,3 | -11,9 | 160,9 | +9,4 | +53,5 | 163,7 | +39,2 | 151,4 | +2,5 | | |

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 5/2001

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
 = 100
 ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
 ZWEIGE, AUSGABE 1993 (W293)
 WERT

INDEX

| 2000 MAI | VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999 | 2000 1.VJ | 2000 4.VJ | 2001 1.VJ | VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN | | 1999 2.HJ | 2000 1.HJ | 2000 2.HJ | VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN | | 1999 | 2000 | VER- AEND. IN % GEGEN 1999 | W293 SCHL. |
|-------------|---|--------------|--------------|--------------|--|-------|--------------|--------------|--------------|--|-------|-------|-------|--|---------------|
| | | | | | 1.VJ | 4.VJ | | | | 2.HJ | 1.HJ | | | | |
| | | | | | 2000 | 2000 | | | | 2000 | 2000 | | | | |
| 92,2 | +31,5 | 93,7 | 83,0 | 93,6 | -0,1 | +12,8 | 78,6 | 88,2 | 79,7 | +1,4 | -9,6 | 78,8 | 83,9 | +6,5 | 27.34 |
| 86,7 | +22,8 | 90,7 | 76,9 | 87,9 | -3,1 | +14,3 | 76,2 | 84,1 | 75,2 | -1,3 | -10,6 | 76,4 | 79,6 | +4,2 | |
| 109,7 | +59,4 | 109,8 | 102,8 | 111,9 | +7,8 | +8,9 | 86,2 | 101,6 | 94,4 | +9,5 | -7,1 | 86,3 | 96,0 | +13,6 | |
| 162,4 | +53,8 | 152,1 | 177,0 | 174,1 | +14,5 | -1,6 | 122,9 | 152,5 | 163,3 | +32,9 | +7,1 | 121,6 | 157,9 | +29,9 | 27.35 |
| 142,5 | +24,3 | 140,5 | 153,1 | 162,0 | +15,3 | +5,8 | 112,5 | 140,9 | 146,0 | +29,8 | +3,6 | 117,5 | 143,4 | +22,0 | |
| 190,3 | +104,8 | 168,3 | 210,7 | 191,2 | +13,6 | -9,3 | 137,5 | 168,9 | 187,8 | +36,6 | +11,2 | 127,2 | 178,3 | +40,2 | |
| 138,4 | +39,1 | 139,0 | 139,4 | 143,7 | +3,4 | +3,1 | 118,2 | 134,8 | 135,7 | +14,8 | +0,7 | 111,0 | 135,2 | +21,8 | 27.4 |
| 128,2 | +42,3 | 127,3 | 123,9 | 133,2 | +4,6 | +7,5 | 108,8 | 123,7 | 124,5 | +14,4 | +0,6 | 101,3 | 124,1 | +22,5 | |
| 155,1 | +35,1 | 158,3 | 164,6 | 160,8 | +1,6 | -2,3 | 133,4 | 153,0 | 153,9 | +15,4 | +0,6 | 126,9 | 153,4 | +20,9 | |
| 115,2 | -23,4 | 125,7 | 112,2 | 113,7 | -9,5 | +1,3 | 140,0 | 117,6 | 112,7 | -19,5 | -4,2 | 141,7 | 115,2 | -18,7 | 27.41 |
| 145,7 | -4,8 | 162,5 | 145,8 | 136,6 | -15,9 | -6,3 | 138,7 | 150,2 | 139,7 | +0,7 | -7,0 | 137,4 | 145,0 | +5,5 | |
| 77,4 | -47,4 | 80,0 | 70,7 | 85,2 | +6,5 | +20,5 | 141,6 | 77,3 | 79,3 | -44,0 | +2,6 | 147,1 | 78,3 | -46,8 | |
| 141,3 | +40,9 | 149,1 | 146,9 | 155,4 | +4,2 | +5,8 | 122,9 | 141,3 | 139,4 | +13,4 | -1,3 | 115,2 | 140,3 | +21,8 | 27.42 |
| 129,8 | +42,5 | 133,9 | 126,1 | 141,3 | +5,5 | +12,1 | 113,1 | 128,2 | 125,7 | +11,1 | -2,0 | 105,0 | 127,0 | +21,0 | |
| 162,4 | +38,7 | 177,0 | 185,4 | 181,3 | +2,4 | -2,2 | 141,1 | 165,4 | 164,7 | +16,7 | -0,4 | 134,2 | 185,0 | +23,0 | |
| 180,0 | +31,1 | 158,2 | 167,6 | 155,1 | -2,0 | -7,5 | 160,3 | 162,1 | 168,7 | +5,2 | +4,1 | 148,2 | 165,4 | +11,6 | 27.43 |
| 168,3 | +29,5 | 144,8 | 151,9 | 144,4 | -0,3 | -4,9 | 151,9 | 149,0 | 155,2 | +2,2 | +3,9 | 140,7 | 152,1 | +8,1 | |
| 216,3 | +35,3 | 199,6 | 215,8 | 188,4 | -5,6 | -12,7 | 186,0 | 202,5 | 210,3 | +13,1 | +3,9 | 171,2 | 206,4 | +20,6 | |
| 131,3 | +60,1 | 126,3 | 128,3 | 127,6 | +1,0 | -0,5 | 102,6 | 125,5 | 128,9 | +25,6 | +2,7 | 94,1 | 127,2 | +36,2 | 27.44 |
| 115,0 | +68,6 | 109,3 | 111,6 | 115,8 | +5,9 | +3,8 | 89,5 | 108,6 | 114,9 | +28,4 | +5,8 | 81,3 | 111,7 | +37,4 | |
| 155,6 | +51,8 | 151,6 | 153,1 | 145,3 | -4,2 | -5,1 | 121,9 | 150,6 | 149,6 | +22,7 | -0,7 | 113,0 | 150,1 | +32,8 | |
| 146,2 | +53,4 | 125,2 | 148,1 | 165,0 | +31,8 | +11,4 | 100,0 | 130,2 | 141,8 | +41,8 | +8,9 | 100,0 | 136,0 | +36,0 | 27.45 |
| 119,6 | +36,2 | 98,8 | 115,7 | 146,3 | +48,1 | +26,4 | 89,0 | 102,5 | 111,8 | +25,6 | +9,1 | 93,0 | 107,2 | +15,3 | |
| 167,8 | +65,5 | 146,6 | 174,4 | 180,3 | +23,0 | +3,4 | 108,9 | 152,7 | 166,1 | +52,5 | +8,8 | 105,7 | 159,4 | +50,8 | |
| 142,0 | +28,4 | 135,6 | 138,6 | 143,8 | +6,0 | +3,8 | 118,5 | 132,1 | 135,0 | +13,9 | +2,2 | 116,8 | 133,6 | +14,4 | 27.5 |
| 141,0 | +29,1 | 131,3 | 135,5 | 139,8 | +6,5 | +3,2 | 116,6 | 128,5 | 133,8 | +14,8 | +4,1 | 114,8 | 131,1 | +14,2 | |
| 146,2 | +26,3 | 152,1 | 150,5 | 159,3 | +4,7 | +5,8 | 126,0 | 146,2 | 139,8 | +11,0 | -4,4 | 124,3 | 143,0 | +15,0 | |
| 132,4 | +23,3 | 132,0 | 133,3 | 134,9 | +2,2 | +1,2 | 114,4 | 127,9 | 127,5 | +11,5 | -0,3 | 113,6 | 127,7 | +12,4 | 27.51 |
| 130,9 | +23,6 | 126,2 | 132,3 | 130,3 | +3,2 | -1,5 | 111,2 | 122,8 | 126,7 | +13,9 | +3,2 | 110,9 | 124,8 | +12,5 | |
| 136,7 | +22,3 | 148,6 | 136,2 | 147,8 | -0,5 | +8,5 | 123,5 | 142,5 | 129,6 | +4,9 | -9,1 | 121,2 | 136,0 | +12,2 | |
| 100,5 | +3,6 | 100,1 | 107,2 | 108,1 | +8,0 | +0,8 | 93,2 | 97,0 | 104,6 | +12,2 | +7,8 | 91,6 | 100,8 | +10,0 | 27.52 |
| 85,2 | -7,2 | 87,3 | 93,2 | 101,9 | +16,7 | +9,3 | 85,1 | 84,4 | 94,7 | +11,3 | +12,2 | 85,8 | 89,5 | +4,3 | |
| 153,9 | +33,9 | 145,0 | 156,2 | 129,5 | -10,7 | -17,1 | 121,6 | 141,2 | 139,1 | +14,4 | -1,5 | 111,5 | 140,1 | +25,7 | |
| 178,9 | +43,8 | 161,7 | 164,7 | 174,7 | +8,0 | +6,1 | 139,1 | 158,4 | 164,2 | +18,0 | +3,7 | 135,8 | 161,3 | +18,8 | 27.53 |
| 180,0 | +45,2 | 160,9 | 161,0 | 169,2 | +5,2 | +5,1 | 139,6 | 158,0 | 163,5 | +17,1 | +3,5 | 134,9 | 160,7 | +19,1 | |
| 172,0 | +35,1 | 166,7 | 188,4 | 209,2 | +25,5 | +11,0 | 135,9 | 160,9 | 168,7 | +24,1 | +4,8 | 141,5 | 164,8 | +16,5 | |
| 118,9 | +23,6 | 108,4 | 115,4 | 131,3 | +21,1 | +13,8 | 101,0 | 107,4 | 112,7 | +11,6 | +4,9 | 99,4 | 110,1 | +10,8 | 27.54 |
| 116,5 | +25,7 | 101,8 | 109,8 | 125,4 | +23,2 | +14,2 | 97,4 | 102,1 | 107,7 | +10,6 | +5,5 | 95,7 | 104,9 | +9,6 | |
| 136,4 | +12,9 | 153,4 | 154,5 | 171,9 | +12,1 | +11,3 | 125,9 | 143,9 | 147,4 | +17,1 | +2,4 | 124,7 | 145,6 | +16,8 | |
| 124,1 | +21,5 | 111,4 | 117,9 | 118,0 | +5,9 | +0,1 | 109,2 | 113,3 | 117,2 | +7,3 | +3,4 | 106,6 | 115,2 | +8,1 | 28 |
| 117,3 | +18,8 | 104,8 | 107,1 | 109,0 | +4,0 | +1,8 | 103,5 | 106,0 | 108,4 | +4,7 | +2,3 | 101,6 | 107,2 | +5,5 | |
| 155,3 | +32,5 | 142,3 | 168,4 | 160,1 | +12,5 | -4,9 | 135,4 | 147,2 | 158,3 | +16,9 | +7,5 | 130,0 | 152,7 | +17,5 | |
| 115,4 | +18,1 | 98,9 | 101,3 | 98,2 | -0,7 | -3,1 | 102,4 | 101,3 | 105,4 | +2,9 | +4,0 | 100,3 | 103,3 | +3,0 | 28.1 |
| 111,4 | +16,4 | 94,8 | 97,5 | 93,7 | -1,2 | -3,9 | 99,9 | 97,3 | 100,8 | +0,9 | +3,6 | 97,8 | 99,1 | +1,3 | |
| 163,6 | +34,9 | 147,4 | 145,8 | 150,6 | +2,2 | +3,3 | 132,0 | 148,5 | 158,5 | +20,1 | +6,7 | 129,6 | 153,5 | +18,4 | |
| 119,4 | +19,4 | 100,7 | 103,2 | 99,3 | -1,4 | -3,8 | 103,5 | 103,7 | 107,5 | +3,9 | +3,7 | 102,2 | 105,6 | +3,3 | 28.11 |
| 115,1 | +17,9 | 96,5 | 99,2 | 94,5 | -2,1 | -4,7 | 100,7 | 99,4 | 102,6 | +1,9 | +3,2 | 99,5 | 101,0 | +1,5 | |
| 170,9 | +33,3 | 150,7 | 150,1 | 156,2 | +3,6 | +4,1 | 136,4 | 154,1 | 164,5 | +20,6 | +6,7 | 135,0 | 159,3 | +18,0 | |
| 101,5 | +13,4 | 92,4 | 94,5 | 94,2 | +1,9 | -0,3 | 98,4 | 93,0 | 97,9 | -0,5 | +5,3 | 93,3 | 95,4 | +2,3 | 28.12 |
| 98,4 | +10,8 | 88,8 | 91,5 | 91,2 | +2,7 | -0,3 | 96,9 | 90,0 | 94,6 | -2,4 | +5,1 | 91,9 | 92,3 | +0,4 | |
| 138,5 | +41,8 | 136,1 | 131,2 | 131,3 | -3,5 | +0,1 | 117,0 | 129,2 | 137,8 | +17,8 | +6,7 | 110,9 | 138,5 | +20,4 | |
| 96,3 | +21,0 | 82,6 | 95,5 | 81,7 | -1,1 | -14,5 | 99,5 | 85,8 | 97,6 | -1,9 | +13,8 | 92,2 | 91,7 | -0,5 | 28.2 |
| 89,6 | +16,5 | 77,9 | 87,3 | 76,6 | -1,7 | -12,3 | 95,1 | 80,3 | 91,0 | -4,3 | +13,3 | 87,4 | 85,7 | -1,9 | |
| 145,7 | +46,4 | 117,8 | 157,2 | 119,8 | +1,7 | -23,8 | 131,6 | 126,7 | 146,4 | +11,2 | +15,5 | 127,8 | 136,5 | +6,8 | |
| 100,2 | +24,5 | 87,7 | 93,3 | 86,9 | -0,9 | -6,9 | 92,2 | 91,8 | 92,0 | -0,2 | +0,2 | 91,6 | 91,9 | +0,3 | 28.21 |
| 94,8 | +18,2 | 84,2 | 84,9 | 83,0 | -1,4 | -2,2 | 90,2 | 87,0 | 86,8 | -3,8 | -0,2 | 87,4 | 86,9 | -0,6 | |
| 133,9 | +61,9 | 109,8 | 146,9 | 112,0 | +2,0 | -23,8 | 105,0 | 122,0 | 124,7 | +18,8 | +2,2 | 117,9 | 123,4 | +4,7 | |
| 93,5 | +18,5 | 79,0 | 97,1 | 78,1 | -1,1 | -19,6 | 104,6 | 81,6 | 101,5 | -3,0 | +24,4 | 92,7 | 91,5 | -1,3 | 28.22 |
| 86,1 | +15,4 | 73,6 | 88,9 | 72,3 | -1,8 | -18,7 | 98,5 | 75,8 | 93,8 | -4,8 | +23,7 | 87,5 | 84,8 | -3,1 | |
| 156,8 | +36,0 | 125,3 | 166,9 | 127,2 | +1,5 | -23,8 | 156,8 | 131,0 | 166,8 | +6,4 | +27,3 | 137,1 | 148,9 | +8,6 | |
| 75,1 | -13,3 | 67,8 | 124,8 | 78,8 | +16,2 | -36,9 | 88,3 | 78,9 | 101,9 | +15,4 | +29,2 | 81,3 | 90,4 | +11,2 | 28.3 |
| 63,6 | -25,6 | 63,1 | 67,9 | 64,2 | +1,7 | -5,4 | 65,3 | 64,9 | 65,4 | +0,2 | +0,8 | 67,3 | 65,2 | -3,1 | |
| 148,2 | +72,1 | 97,6 | 486,3 | 171,9 | +76,1 | -64,7 | 234,5 | 167,6 | 333,6 | +42,3 | +99,0 | 169,9 | 250,6 | +47,5 | |

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1996
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

WERT

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | VERAENDERUNG IN % | | | VERAENDERUNG IN % | | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT | |
|----------------|---|--------------------------------|-------------------------|---------------------------|---------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|---------------------------|-------------------------|
| | | | 2001 | MAY 2001 GEGEN | | 2001 | APR. 2001 GEGEN | | JAN. 2001 | VER- AEND. IN % | APR. 2001 | VER- AEND. IN % |
| | | | MAY | MAY 2000 | APR. 2001 | APR. | APR. 2000 | MAR. 2001 | BIS MAY 2001 | VORJAHR! | MAY 2001 | VORJAHR! |
| 28.4 | H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEH. RINGEN U. PULVERM. ERZ. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 156,3 146,8 191,7 | +0,8 -2,7 +12,2 | +6,3 +6,5 +5,5 | 147,1 137,8 181,7 | +7,2 +3,3 +20,2 | -10,7 -11,8 -7,2 | 157,9 150,2 186,4 | +7,5 +5,7 +13,2 | 151,7 142,3 186,7 | +3,8 +0,1 +15,9 |
| 28.5 | OBERFLAECHEVEREDLUNG, WAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 178,1 172,0 225,5 | +5,4 +4,1 +13,2 | +5,8 +5,4 +8,2 | 168,3 163,2 208,5 | +17,4 +15,3 +31,5 | -9,3 -9,6 -7,3 | 176,6 171,1 219,9 | +15,7 +14,7 +22,7 | 173,2 167,6 217,0 | +10,9 +9,3 +21,3 |
| 28.51 | OBERFLAECHEVEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 176,6 167,6 237,0 | +6,5 +4,8 +15,7 | +7,6 +6,6 +12,2 | 164,2 157,2 211,2 | +16,5 +13,1 +37,4 | -10,1 -10,9 -6,0 | 174,1 166,4 226,4 | +17,8 +15,5 +30,6 | 170,4 162,4 224,1 | +11,1 +8,6 +25,0 |
| 28.52 | MECHANIK A.N.G. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 179,7 176,8 207,6 | +4,1 +3,5 +9,0 | +3,9 +4,2 +1,7 | 172,9 169,7 204,2 | +18,3 +17,7 +22,8 | -8,4 -8,3 -9,2 | 179,4 176,3 209,7 | +13,7 +13,9 +11,4 | 176,3 173,3 206,9 | +10,6 +10,0 +15,4 |
| 28.6 | H.V. SCHNEIDWAEREN, MERK- ZEUGEN, SCHLIESSEINEN UND BESCHLAEGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 131,8 122,1 154,9 | -0,2 -2,5 +4,4 | +8,4 +8,7 +7,9 | 121,6 112,3 143,6 | +7,9 +8,8 +6,1 | -13,3 -9,9 -18,1 | 130,5 118,7 158,4 | +5,2 +3,0 +9,4 | 126,7 117,2 149,3 | +3,5 +2,6 +5,2 |
| 28.61 | HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAEREN UND BESTECKEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 105,6 77,4 138,0 | +9,3 +17,6 +4,5 | +2,8 +7,4 +0,2 | 102,7 72,1 137,7 | +34,2 +38,4 +31,8 | -14,4 +1,3 -21,7 | 109,6 72,3 152,4 | +22,7 +15,9 +26,9 | 104,2 74,8 137,9 | +20,3 +28,8 +16,6 |
| 28.62 | HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 128,0 121,4 143,2 | -0,9 -1,5 +0,3 | +7,5 +4,7 +13,2 | 119,1 115,9 126,5 | +5,7 +13,9 -7,9 | -16,2 -8,1 -29,3 | 129,0 120,2 149,2 | +5,4 +4,7 +6,7 | 123,6 118,7 134,9 | +2,2 +5,5 -3,7 |
| 28.63 | HERSTELLUNG VON SCHLIESSEN UND BESCHLAEGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 139,8 127,8 173,7 | -0,6 -4,6 +8,8 | +10,0 +12,6 +4,9 | 127,1 113,5 165,6 | +7,3 +2,9 +17,1 | -10,2 -12,4 -5,8 | 135,2 122,5 171,0 | +3,2 +0,7 +8,6 | 133,5 120,7 169,7 | +3,1 -1,1 +12,8 |
| 28.7 | HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 106,3 97,2 140,4 | -9,8 -11,0 -6,2 | +9,1 +8,8 +10,3 | 97,4 89,3 127,3 | -1,0 -1,9 +0,9 | -11,7 -11,9 -11,3 | 103,8 94,8 137,3 | -1,3 -3,1 +3,2 | 101,9 93,3 133,9 | -5,7 -6,8 -3,0 |
| 28.71 | HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 95,6 88,3 118,2 | -6,2 -12,7 +13,5 | +7,9 +2,8 +21,6 | 88,6 85,9 97,2 | -1,4 -0,1 -4,8 | -5,5 -6,5 -2,5 | 93,9 87,0 112,8 | +1,7 -0,2 +6,8 | 92,1 87,1 107,7 | -4,0 -6,9 +4,5 |
| 28.72 | H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLIESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 98,4 87,8 132,9 | -10,0 -13,4 -1,8 | +9,7 +11,8 +5,4 | 89,7 78,5 126,1 | -1,1 -1,8 - | -11,1 -12,0 -9,3 | 94,3 83,1 131,0 | +0,9 -1,8 +6,9 | 94,1 83,2 129,5 | -5,9 -8,3 -0,9 |
| 28.73 | HERSTELLUNG VON DRAHT- WAEREN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 114,0 94,2 176,8 | -1,9 -9,1 +13,3 | +14,7 +14,6 +15,0 | 99,4 82,2 153,7 | -1,4 -5,5 +6,4 | -10,5 -11,7 -8,2 | 106,3 88,3 163,2 | -3,0 -7,0 +4,5 | 106,7 88,2 165,3 | -1,7 -7,5 +10,0 |
| 28.74 | H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 117,7 110,9 137,6 | -12,0 -13,4 -8,6 | +8,0 +9,2 +5,4 | 109,0 101,6 130,6 | -0,8 -3,7 +6,4 | -10,7 -12,6 -5,6 | 118,3 111,2 139,0 | -1,7 -3,5 +2,6 | 113,4 105,3 134,1 | -7,0 -9,0 -1,9 |
| 28.75 | H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN A.N.G. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 101,8 96,1 136,5 | -10,7 -9,1 -15,9 | +8,3 +7,0 +13,7 | 94,0 88,9 119,2 | -1,1 +0,1 -5,2 | -13,6 -12,0 -19,2 | 99,5 92,9 132,5 | -1,7 -2,4 +0,9 | 97,9 92,0 127,4 | -6,3 -4,9 -11,2 |
| DK | MASCHINENBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 122,4 107,8 140,1 | -6,2 -7,2 -5,4 | +11,7 +4,7 +18,9 | 109,6 103,0 117,8 | -1,1 -1,7 -0,3 | -18,3 -14,9 -21,5 | 122,0 111,0 135,4 | +1,0 +1,3 +0,6 | 116,0 105,4 129,0 | -3,9 -4,6 -3,2 |
| 29.1 | H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 137,9 89,9 190,8 | +11,9 -8,1 +34,7 | +37,6 +8,6 +70,5 | 100,2 92,0 111,9 | +0,8 -2,5 +5,2 | -18,4 -15,9 -20,9 | 120,5 102,8 145,2 | +2,4 -1,4 +6,4 | 119,1 96,0 151,4 | +7,0 -6,1 +22,1 |
| 29.11 | H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 212,6 43,1 334,1 | +135,2 -25,7 +194,1 | +228,1 -15,7 +347,9 | 64,8 51,1 74,6 | +17,0 +16,9 +16,7 | -34,6 -11,0 -42,2 | 118,2 59,1 160,5 | +8,2 -18,5 +17,3 | 138,7 47,1 204,4 | +90,3 -7,5 +130,2 |
| 29.12 | HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 122,0 108,3 139,3 | -9,0 -5,5 -12,2 | +16,5 +17,0 +16,0 | 104,7 92,6 120,1 | -7,5 -11,3 -3,5 | -16,8 -17,8 -15,8 | 121,4 105,2 142,0 | +1,1 -0,8 +3,0 | 113,4 100,5 129,7 | -8,3 -8,2 -8,4 |
| 29.13 | HERSTELLUNG VON ARMATUREN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 109,0 94,5 145,5 | -9,4 -10,8 -7,0 | +5,2 +5,2 +5,2 | 103,6 89,8 138,3 | +4,9 +4,7 +5,1 | -12,3 -14,5 -8,4 | 109,0 95,9 141,9 | -0,7 -1,2 +0,1 | 106,3 92,2 141,9 | -3,0 -3,9 -1,5 |
| 29.14 | HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 126,2 125,8 126,9 | -8,7 -7,2 -10,8 | +6,8 +10,4 +1,6 | 118,2 113,9 124,9 | +0,6 -4,6 +9,0 | -16,2 -16,8 -15,3 | 131,5 129,4 134,7 | +2,3 +1,9 +2,7 | 122,2 119,9 125,9 | -4,5 -6,0 -1,9 |
| 29.2 | HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 119,3 107,7 139,0 | -8,4 -7,9 -8,7 | -0,1 -7,7 +12,0 | 119,4 116,7 124,1 | +2,2 +4,3 -0,7 | -20,0 -6,3 -34,9 | 124,8 112,9 144,8 | +2,4 +2,6 +2,0 | 119,4 112,2 131,6 | -3,3 -2,0 -5,1 |

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

| 2000 MAI | VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999 | 2000 | | 2001 1.VJ | VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN | | 1999 2.HJ | 2000 | | VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN | | 1999 | 2000 | VER- AEND. IN % GEGEN 1999 | WZ93 SCHL. |
|-------------|---|--------------|--------------|--------------|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--|--------------|-------|-------|--|---------------|
| | | 2000 1.VJ | 2000 4.VJ | | 1.VJ 1.VJ 2000 | 4.VJ 2000 | | 2000 1.HJ | 2000 2.HJ | 2.HJ 1999 | 1.HJ 2000 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| 155,1 | +22,2 | 147,4 | 153,5 | 162,0 | +9,9 | +5,5 | 130,9 | 146,4 | 151,7 | +15,9 | +3,6 | 129,9 | 149,0 | +14,7 | 28.4 |
| 150,9 | +24,7 | 142,0 | 146,1 | 155,5 | +9,5 | +6,4 | 127,6 | 141,4 | 145,1 | +13,7 | +2,6 | 126,3 | 143,2 | +13,4 | |
| 170,9 | +25,1 | 167,0 | 181,2 | 186,2 | +11,5 | +2,8 | 142,8 | 164,9 | 176,3 | +23,5 | +6,9 | 143,1 | 170,6 | +19,2 | |
| 169,0 | +36,1 | 150,1 | 164,5 | 178,9 | +19,2 | +8,8 | 136,4 | 152,5 | 161,9 | +18,3 | +5,8 | 131,8 | 156,9 | +19,0 | 28.5 |
| 165,2 | +35,5 | 146,4 | 159,4 | 173,5 | +18,5 | +8,8 | 133,7 | 149,4 | 157,5 | +17,8 | +5,4 | 129,7 | 153,5 | +18,4 | |
| 199,2 | +39,8 | 179,3 | 204,3 | 221,8 | +23,7 | +8,6 | 157,3 | 177,4 | 191,7 | +21,9 | +8,1 | 148,2 | 184,5 | +24,5 | |
| 165,8 | +35,6 | 144,2 | 158,1 | 176,6 | +22,5 | +11,7 | 132,9 | 147,8 | 156,6 | +17,8 | +6,0 | 128,6 | 152,2 | +18,4 | 28.51 |
| 160,0 | +35,5 | 140,4 | 151,8 | 169,0 | +20,4 | +11,3 | 130,3 | 144,1 | 152,0 | +16,7 | +5,5 | 126,3 | 148,1 | +17,3 | |
| 204,8 | +35,6 | 169,4 | 199,7 | 227,9 | +34,5 | +14,1 | 150,8 | 172,7 | 186,9 | +23,9 | +8,2 | 144,2 | 179,8 | +24,7 | |
| 172,6 | +36,6 | 156,8 | 171,7 | 181,4 | +15,7 | +5,6 | 140,2 | 157,9 | 166,6 | +18,8 | +5,5 | 135,3 | 162,2 | +19,9 | 28.52 |
| 170,8 | +35,4 | 152,9 | 167,6 | 178,3 | +16,6 | +6,4 | 137,4 | 155,1 | 163,4 | +18,9 | +5,4 | 133,4 | 159,2 | +19,3 | |
| 190,6 | +47,3 | 194,8 | 211,5 | 212,2 | +8,9 | +0,3 | 167,5 | 184,7 | 199,0 | +18,8 | +7,7 | 154,4 | 191,9 | +24,3 | |
| 132,0 | +22,4 | 125,0 | 124,4 | 139,0 | +6,4 | +6,9 | 118,4 | 123,5 | 122,0 | +3,0 | -1,2 | 116,4 | 122,7 | +5,4 | 28.6 |
| 125,2 | +18,7 | 115,8 | 114,5 | 119,7 | +3,4 | +4,5 | 113,0 | 113,9 | 113,3 | +0,3 | -0,5 | 111,1 | 113,6 | +2,3 | |
| 148,4 | +30,7 | 146,7 | 148,0 | 164,5 | +12,1 | +11,1 | 131,2 | 146,3 | 142,3 | +8,5 | -2,7 | 129,2 | 144,3 | +11,7 | |
| 96,6 | +50,9 | 91,1 | 98,4 | 113,3 | +24,4 | +15,1 | 82,6 | 90,3 | 94,0 | +13,8 | +4,1 | 81,3 | 92,2 | +13,4 | 28.61 |
| 65,8 | -8,7 | 64,7 | 67,8 | 70,6 | +9,1 | +4,1 | 60,1 | 62,8 | 65,9 | +9,7 | +4,9 | 67,1 | 64,4 | -4,0 | |
| 132,0 | +141,3 | 121,4 | 133,5 | 162,2 | +33,6 | +21,5 | 108,6 | 121,9 | 126,2 | +16,2 | +3,5 | 97,7 | 124,1 | +27,0 | |
| 129,1 | +26,6 | 123,4 | 124,3 | 132,6 | +7,5 | +6,7 | 113,0 | 122,2 | 120,3 | +6,5 | -1,6 | 111,6 | 121,2 | +8,6 | 28.62 |
| 123,2 | +29,8 | 116,3 | 115,8 | 121,2 | +4,2 | +4,7 | 109,2 | 113,3 | 113,9 | +4,2 | +0,4 | 106,9 | 113,5 | +6,2 | |
| 142,8 | +32,3 | 139,7 | 143,8 | 158,7 | +13,6 | +10,4 | 121,5 | 142,6 | 135,1 | +11,2 | +5,3 | 122,2 | 138,9 | +13,7 | |
| 140,6 | +16,6 | 132,0 | 128,6 | 136,4 | +3,3 | +6,1 | 129,5 | 130,1 | 128,0 | -1,2 | -1,6 | 126,9 | 129,0 | +1,7 | 28.63 |
| 133,9 | +16,5 | 121,2 | 118,6 | 123,8 | +2,1 | +4,4 | 122,6 | 120,4 | 118,3 | -3,5 | -1,7 | 120,0 | 119,3 | -0,6 | |
| 159,6 | +16,8 | 162,2 | 157,0 | 171,9 | +6,0 | +9,5 | 149,1 | 157,5 | 155,4 | +4,2 | -1,3 | 146,3 | 158,4 | +6,9 | |
| 117,8 | +26,7 | 103,3 | 100,4 | 105,1 | +1,7 | +4,7 | 98,6 | 105,0 | 103,4 | +4,9 | -1,5 | 97,2 | 104,2 | +7,2 | 28.7 |
| 109,2 | +23,7 | 96,2 | 93,0 | 95,9 | -0,3 | +3,1 | 93,8 | 97,6 | 96,5 | +2,9 | -1,1 | 92,4 | 97,0 | +4,6 | |
| 149,7 | +35,6 | 129,7 | 127,9 | 139,6 | +7,6 | +9,1 | 116,3 | 132,9 | 129,2 | +11,1 | -2,8 | 115,1 | 131,1 | +13,9 | |
| 101,9 | +24,3 | 89,8 | 86,1 | 94,1 | +6,0 | +9,3 | 89,5 | 92,0 | 88,9 | -0,7 | -3,4 | 87,0 | 90,4 | +3,9 | 28.71 |
| 101,2 | +24,6 | 82,9 | 87,4 | 87,0 | +4,9 | -0,5 | 84,1 | 88,0 | 87,4 | +3,9 | -0,7 | 82,9 | 87,7 | +4,8 | |
| 104,1 | +23,5 | 107,2 | 82,1 | 116,2 | +8,4 | +41,5 | 106,4 | 104,2 | 93,3 | -12,3 | -10,5 | 99,8 | 96,7 | -1,1 | |
| 109,3 | +15,5 | 89,1 | 89,3 | 94,5 | +6,1 | +5,8 | 95,2 | 94,4 | 95,8 | +0,6 | +1,5 | 95,8 | 95,1 | -0,7 | 28.72 |
| 101,4 | +14,1 | 80,6 | 79,7 | 83,0 | +3,0 | +4,1 | 90,9 | 85,3 | 86,4 | +5,0 | +1,3 | 90,9 | 85,8 | -5,6 | |
| 135,3 | +19,4 | 117,3 | 120,6 | 132,0 | +12,5 | +9,5 | 109,3 | 124,1 | 126,3 | +15,6 | +1,8 | 112,0 | 125,2 | +11,8 | |
| 116,2 | +22,2 | 110,4 | 101,7 | 106,0 | -4,0 | +4,2 | 100,8 | 109,0 | 107,1 | +6,3 | -1,7 | 97,9 | 108,0 | +10,3 | 28.73 |
| 103,6 | +14,6 | 94,6 | 87,6 | 88,4 | -6,6 | +0,9 | 92,7 | 94,9 | 94,8 | +2,3 | -0,1 | 91,1 | 94,8 | +4,1 | |
| 156,0 | +42,1 | 160,1 | 146,2 | 161,8 | +1,1 | +10,7 | 126,4 | 153,4 | 146,9 | +15,4 | -4,9 | 118,4 | 148,6 | +25,3 | |
| 133,8 | +33,9 | 119,4 | 117,0 | 121,6 | +1,8 | +3,9 | 109,1 | 119,9 | 118,2 | +8,3 | -1,4 | 107,3 | 119,0 | +10,9 | 28.74 |
| 128,0 | +34,2 | 114,1 | 110,4 | 114,4 | +0,3 | +3,6 | 103,8 | 114,3 | 111,9 | +7,8 | -2,1 | 102,1 | 113,1 | +10,8 | |
| 150,5 | +33,1 | 134,7 | 136,2 | 142,2 | +5,6 | +4,4 | 124,6 | 136,1 | 136,3 | +9,4 | +0,1 | 122,5 | 138,2 | +11,2 | |
| 114,0 | +27,9 | 98,9 | 96,2 | 100,6 | +1,7 | +4,6 | 94,1 | 100,8 | 98,4 | +4,6 | -2,4 | 93,0 | 99,6 | +7,1 | 28.75 |
| 104,6 | +23,5 | 94,1 | 90,5 | 93,6 | -0,5 | +3,4 | 90,9 | 94,8 | 93,4 | +2,8 | -1,5 | 89,4 | 94,1 | +4,7 | |
| 161,1 | +45,1 | 123,1 | 124,4 | 135,9 | +10,4 | +9,2 | 110,1 | 131,1 | 123,5 | +12,2 | -5,8 | 110,9 | 127,3 | +14,8 | |
| 130,5 | +34,0 | 120,9 | 124,6 | 126,0 | +4,2 | +1,1 | 108,3 | 120,8 | 122,7 | +13,3 | +1,6 | 106,6 | 121,8 | +15,3 | DK |
| 116,2 | +26,0 | 108,9 | 110,8 | 114,7 | +5,3 | +3,5 | 102,7 | 108,9 | 110,6 | +7,7 | +1,6 | 100,7 | 109,8 | +9,0 | |
| 148,1 | +43,0 | 135,5 | 141,4 | 139,7 | +3,1 | -1,2 | 115,1 | 135,3 | 137,6 | +19,5 | +1,7 | 111,5 | 136,5 | +22,4 | |
| 123,2 | +33,3 | 122,0 | 115,1 | 121,4 | -0,5 | +5,5 | 102,4 | 118,2 | 117,4 | +14,6 | -0,7 | 101,2 | 117,8 | +16,4 | 29.1 |
| 109,9 | +24,0 | 105,7 | 96,3 | 107,4 | +1,6 | +11,5 | 94,5 | 104,0 | 99,3 | +5,1 | -4,5 | 94,2 | 101,6 | +7,9 | |
| 141,6 | +44,8 | 144,8 | 141,4 | 141,1 | -2,6 | -0,2 | 113,5 | 138,0 | 142,6 | +25,6 | +3,3 | 111,0 | 140,3 | +28,4 | |
| 90,4 | +32,2 | 133,4 | 105,3 | 104,5 | -21,7 | -0,8 | 92,1 | 110,7 | 113,7 | +23,5 | +2,7 | 87,9 | 112,2 | +27,6 | 29.11 |
| 58,0 | +38,8 | 84,1 | 42,8 | 67,1 | -20,2 | +56,8 | 52,2 | 79,0 | 46,3 | -11,3 | -36,6 | 56,1 | 69,8 | +6,2 | |
| 113,6 | +30,0 | 168,8 | 150,0 | 131,3 | -22,2 | -12,5 | 120,7 | 137,7 | 162,1 | +34,3 | +17,7 | 110,8 | 149,9 | +36,3 | |
| 134,1 | +36,7 | 117,7 | 119,6 | 126,8 | +7,7 | +6,0 | 103,0 | 121,7 | 119,8 | +16,3 | -1,6 | 103,0 | 120,8 | +17,3 | 29.12 |
| 114,6 | +23,8 | 103,7 | 100,8 | 108,4 | +4,5 | +7,5 | 96,4 | 105,4 | 104,1 | +8,0 | -1,2 | 96,1 | 104,8 | +9,1 | |
| 158,7 | +55,7 | 135,5 | 143,4 | 150,2 | +10,8 | +4,7 | 111,2 | 142,2 | 139,7 | +25,6 | -1,8 | 111,9 | 141,0 | +26,0 | |
| 120,3 | +21,9 | 110,0 | 103,1 | 110,8 | +0,7 | +7,5 | 101,5 | 109,1 | 105,2 | +3,6 | -3,6 | 101,8 | 107,2 | +5,3 | 29.13 |
| 105,9 | +15,6 | 97,9 | 89,7 | 96,5 | +0,6 | +9,8 | 94,9 | 95,9 | 93,9 | -1,1 | -2,1 | 95,2 | 94,9 | -0,3 | |
| 156,5 | +34,1 | 140,3 | 136,9 | 141,9 | +1,1 | +3,7 | 118,0 | 142,3 | 133,7 | +13,3 | +13,3 | 118,5 | 138,0 | +16,5 | |
| 138,2 | +38,6 | 129,1 | 128,5 | 137,7 | +6,7 | +7,2 | 110,0 | 128,1 | 128,4 | +16,7 | +0,2 | 108,4 | 128,2 | +18,3 | 29.14 |
| 135,6 | +29,4 | 126,7 | 125,7 | 135,8 | +7,2 | +8,0 | 113,0 | 126,8 | 126,8 | +12,2 | +0,2 | 110,2 | 126,7 | +15,0 | |
| 142,2 | +54,6 | 132,9 | 132,7 | 140,6 | +5,8 | +6,0 | 105,4 | 130,5 | 130,7 | +24,0 | +0,2 | 105,6 | 130,6 | +23,7 | |
| 130,2 | +27,0 | 120,8 | 121,5 | 128,4 | +6,3 | +5,7 | 108,9 | 120,7 | 122,1 | +12,1 | +1,2 | 108,5 | 121,4 | +14,0 | 29.2 |
| 117,0 | +25,5 | 107,0 | 109,8 | 113,4 | +6,0 | +3,3 | 104,1 | 109,2 | 111,1 | +6,7 | +1,7 | 101,5 | 110,2 | +8,6 | |
| 152,3 | +28,8 | 144,2 | 141,3 | 153,7 | +6,6 | +8,8 | 116,9 | 140,2 | 140,7 | +20,4 | +0,4 | 114,9 | 140,5 | +22,3 | |

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

WERT

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | VERAENDERUNG IN % 2001 MAI GEGEN | | | VERAENDERUNG IN % 2001 APR. GEGEN | | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2001 UND MAY 2001 GEGEN VORJAHR | |
|----------------|---|-----------|--|-------------|--------------|---|--------------|--------------|--------------|---|---|---|
| | | | 2001 | | | 2001 | | | JAN. 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR | APR. 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR |
| | | | MAI | MAI 2000 | APR. 2001 | APR. | APR. 2000 | MAR. 2001 | APR. 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR | APR. 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR |
| 29.21 | HERSTELLUNG VON OFEN UND BRENNERN | INSGESAMT | 100,9 | +7,6 | +7,0 | 94,3 | -3,2 | -45,2 | 115,0 | +13,2 | 97,6 | +2,1 |
| | | INLAND | 95,3 | +13,9 | -7,2 | 102,7 | +10,4 | -10,3 | 99,6 | +8,3 | 99,0 | +12,0 |
| | | AUSLAND | 108,2 | +1,4 | +29,4 | 83,6 | -18,9 | -66,0 | 134,7 | +18,4 | 95,9 | -8,6 |
| 29.22 | HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN | INSGESAMT | 126,5 | -9,8 | +12,5 | 112,4 | +8,3 | -16,2 | 120,6 | +3,0 | 119,5 | -2,1 |
| | | INLAND | 113,5 | -8,2 | +13,3 | 100,2 | +2,7 | -14,7 | 109,0 | +3,3 | 106,9 | -3,4 |
| | | AUSLAND | 153,2 | -12,1 | +11,4 | 137,5 | +18,0 | -18,3 | 144,2 | +2,4 | 145,4 | - |
| 29.23 | H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMERBL. ZWECKE | INSGESAMT | 118,5 | -7,0 | -20,5 | 149,1 | -0,2 | -9,0 | 134,1 | +1,1 | 133,8 | -3,3 |
| | | INLAND | 98,3 | -16,3 | -40,1 | 164,2 | +5,9 | +35,5 | 119,5 | -3,1 | 131,3 | -3,7 |
| | | AUSLAND | 165,7 | +10,0 | +45,5 | 113,9 | -16,2 | -56,8 | 168,2 | +8,6 | 139,8 | -2,5 |
| 29.24 | H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G. | INSGESAMT | 116,9 | -9,6 | +5,0 | 111,3 | +0,4 | -25,3 | 124,2 | +1,3 | 114,1 | -5,0 |
| | | INLAND | 111,0 | -3,8 | +11,9 | 99,2 | +3,0 | -27,0 | 113,8 | +6,2 | 105,1 | -0,8 |
| | | AUSLAND | 124,3 | -15,3 | -1,7 | 126,5 | -2,1 | -23,6 | 137,4 | -3,1 | 125,4 | -9,1 |
| 29.3 | HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN | INSGESAMT | 105,8 | -8,0 | +0,4 | 105,4 | +1,8 | -2,6 | 111,3 | -11,6 | 105,6 | -3,4 |
| | | INLAND | 90,9 | -5,4 | +8,3 | 83,9 | -2,7 | -9,7 | 88,3 | -17,1 | 87,4 | -4,2 |
| | | AUSLAND | 121,2 | -9,8 | -5,0 | 127,6 | +5,0 | +2,9 | 135,0 | -7,5 | 124,4 | -2,6 |
| 29.31 | HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN | INSGESAMT | 124,5 | +8,4 | -2,5 | 127,7 | +19,7 | +16,6 | 127,1 | -0,2 | 126,1 | +13,8 |
| | | INLAND | 100,3 | +40,1 | +14,5 | 87,6 | +27,9 | -1,2 | 91,7 | -6,7 | 94,0 | +34,1 |
| | | AUSLAND | 140,1 | -1,8 | -8,7 | 153,5 | +16,8 | +24,9 | 149,8 | +2,5 | 146,8 | +7,1 |
| 29.32 | H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN | INSGESAMT | 95,0 | -17,4 | +2,7 | 92,5 | -9,0 | -13,9 | 102,1 | -18,4 | 93,8 | -13,5 |
| | | INLAND | 87,2 | -17,6 | +5,8 | 82,4 | -11,6 | -12,9 | 86,9 | -20,9 | 84,8 | -14,8 |
| | | AUSLAND | 105,6 | -17,2 | -0,7 | 106,3 | -6,3 | -14,9 | 122,9 | -15,8 | 106,0 | -12,0 |
| 29.4 | HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN | INSGESAMT | 120,8 | -6,4 | +6,8 | 113,1 | -0,2 | -22,0 | 129,3 | +6,9 | 117,0 | -3,5 |
| | | INLAND | 122,4 | -0,9 | +6,2 | 115,3 | +12,9 | -23,6 | 129,5 | +14,7 | 118,9 | +5,4 |
| | | AUSLAND | 119,1 | -11,7 | +7,5 | 110,8 | -11,4 | -20,2 | 129,0 | -0,2 | 115,0 | -11,5 |
| 29.5 | H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE | INSGESAMT | 119,6 | -15,4 | +8,2 | 110,5 | -8,1 | -15,6 | 121,5 | -2,5 | 115,1 | -12,0 |
| | | INLAND | 122,6 | -1,2 | +17,0 | 104,8 | -15,4 | -19,0 | 121,2 | +1,3 | 113,7 | -8,3 |
| | | AUSLAND | 117,4 | -24,3 | +1,9 | 115,2 | -1,8 | -12,9 | 121,9 | -5,2 | 116,3 | -14,6 |
| 29.51 | H.V. MASCHINEN F.D. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR.U. GIESSMASCHINEN | INSGESAMT | 96,2 | -31,4 | +42,9 | 67,3 | +4,2 | -29,7 | 78,8 | +3,4 | 81,8 | -20,1 |
| | | INLAND | 182,2 | +12,4 | +44,1 | 126,4 | +17,6 | -47,4 | 171,7 | +52,8 | 154,3 | +14,5 |
| | | AUSLAND | 60,7 | -53,7 | +41,2 | 43,0 | -8,3 | +17,8 | 40,6 | -33,8 | 51,9 | -41,7 |
| 29.52 | H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN | INSGESAMT | 105,9 | +0,8 | +6,6 | 99,3 | -2,8 | -10,1 | 110,6 | -2,7 | 102,6 | -1,1 |
| | | INLAND | 83,3 | -4,1 | +4,6 | 79,6 | +1,5 | -4,8 | 91,9 | -5,8 | 81,5 | -1,5 |
| | | AUSLAND | 131,3 | +4,7 | +8,1 | 121,5 | -5,7 | -13,6 | 131,8 | -0,1 | 126,4 | -0,6 |
| 29.53 | H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAEHRUNGSGEWERBE U.D. TABAKVERARBEITUNG | INSGESAMT | 90,4 | -3,1 | +12,7 | 80,2 | +19,7 | -10,1 | 78,9 | -3,0 | 85,3 | +6,4 |
| | | INLAND | 72,0 | -7,2 | +11,1 | 64,8 | -11,4 | -17,1 | 69,6 | -8,3 | 68,4 | -9,3 |
| | | AUSLAND | 107,1 | -0,4 | +13,8 | 94,1 | +53,0 | -5,0 | 87,3 | +1,4 | 100,6 | +19,1 |
| 29.54 | H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGERBE | INSGESAMT | 89,8 | -23,8 | +7,8 | 83,3 | -18,4 | -9,2 | 89,8 | -10,1 | 86,6 | -21,3 |
| | | INLAND | 105,8 | -12,1 | +9,9 | 96,3 | -1,7 | -15,9 | 109,9 | -0,6 | 101,1 | -7,4 |
| | | AUSLAND | 85,5 | -27,0 | +7,1 | 79,8 | -22,7 | -6,8 | 84,4 | -13,1 | 82,7 | -25,0 |
| 29.55 | H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGERBE | INSGESAMT | 120,2 | +19,4 | +44,1 | 83,4 | -21,2 | -11,7 | 103,4 | +12,5 | 101,8 | -1,5 |
| | | INLAND | 185,6 | +101,1 | +89,8 | 97,8 | +11,1 | -0,3 | 128,8 | +43,1 | 141,7 | +57,1 |
| | | AUSLAND | 82,1 | -22,3 | +9,5 | 75,0 | -35,5 | -18,8 | 88,6 | -4,7 | 78,6 | -29,1 |
| 29.56 | H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G. | INSGESAMT | 141,6 | -19,4 | +3,6 | 136,7 | -9,1 | -17,9 | 150,1 | -2,3 | 139,2 | -14,7 |
| | | INLAND | 138,9 | -5,8 | +13,9 | 121,9 | -22,8 | -20,7 | 139,2 | -0,7 | 130,4 | -14,7 |
| | | AUSLAND | 144,5 | -29,3 | -4,8 | 151,8 | +6,5 | -15,6 | 161,3 | -3,6 | 148,2 | -14,6 |
| 29.6 | HERSTELLUNG VON WAFFEN UND MUNITION | INSGESAMT | 66,8 | -68,9 | -21,2 | 84,8 | +59,4 | -48,0 | 99,7 | -6,6 | 75,8 | -43,4 |
| | | INLAND | 56,8 | -74,0 | -3,4 | 58,8 | +33,0 | -15,0 | 59,4 | -39,3 | 57,8 | -56,0 |
| | | AUSLAND | 93,8 | -54,0 | -39,6 | 155,3 | +100,6 | -62,9 | 208,9 | +59,8 | 124,6 | -11,4 |
| 29.7 | HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G. | INSGESAMT | 112,2 | +1,7 | +7,5 | 104,4 | +4,9 | -15,9 | 116,4 | +3,9 | 108,3 | +3,2 |
| | | INLAND | 90,1 | -2,9 | +3,8 | 86,8 | +5,2 | -16,7 | 96,7 | +0,2 | 88,5 | +0,9 |
| | | AUSLAND | 155,9 | +7,5 | +12,1 | 139,1 | +4,5 | -15,0 | 155,5 | +8,8 | 147,5 | +6,0 |
| 29.71 | HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERAETEN | INSGESAMT | 114,6 | +1,5 | +9,2 | 104,9 | +3,1 | -17,1 | 118,7 | +2,9 | 109,8 | +2,3 |
| | | INLAND | 91,8 | -2,7 | +4,4 | 87,9 | +4,8 | -18,1 | 99,2 | +0,1 | 89,9 | +0,9 |
| | | AUSLAND | 157,8 | +6,4 | +15,1 | 137,1 | +1,1 | -16,0 | 155,8 | +6,4 | 147,5 | +3,9 |
| 29.72 | H.V. NICHELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G. | INSGESAMT | 95,2 | +3,8 | -5,6 | 100,8 | +20,9 | -5,5 | 99,9 | +13,3 | 98,0 | +11,9 |
| | | INLAND | 78,9 | -5,2 | -1,3 | 79,9 | +8,9 | -5,1 | 80,4 | +0,9 | 79,4 | +1,4 |
| | | AUSLAND | 139,0 | +21,5 | -11,5 | 157,0 | +42,5 | -6,0 | 152,4 | +37,5 | 148,0 | +31,8 |
| DL | H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK | INSGESAMT | 143,4 | -4,0 | +18,0 | 121,5 | -6,0 | -24,5 | 140,9 | +1,0 | 132,5 | -4,9 |
| | | INLAND | 117,7 | -6,5 | +6,4 | 110,6 | +1,2 | -25,3 | 124,1 | +5,6 | 114,2 | -2,9 |
| | | AUSLAND | 188,8 | -0,9 | +39,9 | 141,0 | -14,4 | -23,3 | 170,7 | -4,3 | 164,9 | -7,2 |
| 30 | H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN | INSGESAMT | 111,8 | -14,4 | -0,4 | 112,3 | -12,5 | -21,2 | 125,3 | -7,3 | 112,1 | -13,4 |
| | | INLAND | 108,4 | -13,4 | -1,0 | 109,5 | -12,0 | -27,1 | 126,2 | -4,1 | 109,0 | -12,7 |
| | | AUSLAND | 117,8 | -16,1 | +0,5 | 117,2 | -13,6 | -8,9 | 123,6 | -12,8 | 117,5 | -14,9 |

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

| 2000 MAI | VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999 | 2000 1.VJ | 2000 4.VJ | 2001 1.VJ | VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN | | 1999 2.HJ | 2000 1.HJ | 2000 2.HJ | VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN | | 1999 | 2000 | VER- AEND. IN % GEGEN 1999 | WZ93 SCHL. |
|-------------|---|--------------|--------------|--------------|--|-------|--------------|--------------|--------------|--|-------|-------|-------|--|---------------|
| | | | | | 1.VJ | 4.VJ | | | | 2.HJ | 1.HJ | | | | |
| | | | | | 2000 | 2000 | | | | 2000 | 1999 | | | | |
| 93,8 | +28,7 | 105,6 | 102,4 | 126,5 | +19,8 | +23,5 | 80,6 | 104,1 | 107,4 | +33,3 | +3,2 | 79,1 | 105,7 | +33,6 | 28.21 |
| 83,7 | +5,3 | 94,5 | 92,3 | 100,0 | +5,8 | +8,3 | 83,2 | 91,0 | 96,0 | +15,4 | +5,5 | 83,7 | 93,5 | +11,7 | |
| 106,7 | +66,2 | 119,7 | 115,3 | 160,5 | +34,1 | +39,2 | 77,3 | 120,8 | 121,9 | +57,7 | +0,9 | 73,2 | 121,4 | +65,8 | |
| 140,3 | +37,1 | 119,8 | 119,9 | 121,3 | +6,6 | +1,2 | 104,8 | 115,8 | 118,9 | +13,5 | +2,7 | 103,2 | 117,4 | +13,8 | 28.22 |
| 123,7 | +37,8 | 102,0 | 105,5 | 110,5 | +8,3 | +4,7 | 96,8 | 105,1 | 106,2 | +9,7 | +1,0 | 95,4 | 105,6 | +10,7 | |
| 174,3 | +36,4 | 137,8 | 149,2 | 143,6 | +4,1 | -3,8 | 121,1 | 137,9 | 144,9 | +19,7 | +5,1 | 119,1 | 141,4 | +18,7 | |
| 127,4 | +22,3 | 128,9 | 128,9 | 134,2 | +4,1 | +4,1 | 113,1 | 130,7 | 132,1 | +16,8 | +1,1 | 109,7 | 131,4 | +19,8 | 28.23 |
| 117,5 | +18,7 | 114,6 | 119,7 | 111,7 | -2,5 | -6,7 | 112,3 | 121,3 | 122,3 | +8,9 | +0,8 | 108,1 | 121,8 | +12,7 | |
| 150,7 | +29,4 | 162,7 | 150,3 | 187,1 | +15,0 | +24,5 | 115,1 | 153,0 | 155,2 | +34,8 | +1,4 | 113,5 | 154,1 | +35,8 | |
| 129,3 | +21,5 | 124,2 | 121,5 | 131,0 | +5,5 | +7,8 | 114,1 | 121,4 | 121,2 | +6,2 | -0,2 | 111,6 | 121,3 | +8,7 | 28.24 |
| 115,4 | +22,2 | 108,1 | 109,3 | 119,6 | +10,6 | +9,4 | 108,5 | 107,1 | 110,0 | +1,4 | +2,7 | 105,4 | 106,5 | +2,9 | |
| 146,7 | +20,7 | 144,4 | 136,8 | 146,3 | +0,6 | +6,2 | 121,2 | 139,5 | 136,2 | +11,6 | -3,1 | 119,4 | 137,4 | +15,1 | |
| 115,0 | +26,5 | 137,1 | 119,5 | 115,0 | -16,1 | -3,8 | 96,8 | 119,8 | 104,9 | +8,4 | -12,4 | 104,9 | 112,3 | +7,1 | 28.3 |
| 96,1 | +12,7 | 116,8 | 90,4 | 88,9 | -23,9 | -1,7 | 84,8 | 100,9 | 81,7 | -3,7 | -19,0 | 94,2 | 91,3 | -3,1 | |
| 134,4 | +36,8 | 158,0 | 149,7 | 142,1 | -10,1 | -5,1 | 109,3 | 138,3 | 128,8 | +17,8 | -7,5 | 116,1 | 134,0 | +15,4 | |
| 114,9 | +40,0 | 138,5 | 126,0 | 127,7 | -7,8 | +1,3 | 96,8 | 120,7 | 108,6 | +12,2 | -10,0 | 101,7 | 114,7 | +12,8 | 28.31 |
| 71,6 | -11,6 | 117,2 | 86,8 | 90,3 | -23,0 | +4,0 | 86,5 | 90,8 | 74,1 | -14,3 | -18,4 | 97,3 | 82,5 | -15,2 | |
| 142,7 | +72,3 | 152,2 | 151,2 | 151,8 | -0,3 | +0,4 | 103,4 | 140,0 | 130,9 | +26,6 | -6,5 | 104,5 | 136,4 | +29,6 | |
| 115,0 | +19,8 | 136,2 | 115,8 | 107,7 | -20,9 | -7,0 | 96,9 | 119,2 | 102,7 | +6,0 | -13,8 | 106,7 | 111,0 | +4,0 | 28.32 |
| 105,8 | +21,6 | 116,6 | 91,8 | 88,3 | -24,3 | -3,8 | 84,2 | 104,9 | 84,7 | +0,6 | -19,3 | 92,9 | 94,8 | +2,0 | |
| 127,5 | +17,7 | 162,9 | 148,5 | 134,1 | -17,7 | -9,7 | 114,2 | 138,7 | 127,2 | +11,4 | -8,3 | 125,6 | 132,9 | +5,8 | |
| 129,1 | +31,2 | 120,7 | 141,1 | 137,5 | +13,9 | -2,6 | 109,5 | 124,2 | 139,3 | +27,2 | +12,2 | 108,1 | 131,7 | +21,8 | 28.4 |
| 123,5 | +26,0 | 113,0 | 138,1 | 136,5 | +20,8 | -1,2 | 107,5 | 114,9 | 132,6 | +23,3 | +15,4 | 107,9 | 123,8 | +14,7 | |
| 134,9 | +36,5 | 128,8 | 144,2 | 138,4 | +7,5 | -4,0 | 111,6 | 134,0 | 146,1 | +30,9 | +9,0 | 108,4 | 140,0 | +29,2 | |
| 141,3 | +43,6 | 120,4 | 129,2 | 125,8 | +4,5 | -2,6 | 109,4 | 125,1 | 125,2 | +14,4 | +0,1 | 105,4 | 125,2 | +18,8 | 28.5 |
| 124,1 | +23,6 | 116,7 | 122,9 | 126,3 | +8,2 | +2,8 | 109,1 | 119,2 | 122,6 | +12,4 | +2,9 | 106,1 | 120,9 | +13,9 | |
| 155,1 | +60,4 | 123,6 | 134,4 | 125,6 | +1,6 | -6,5 | 109,7 | 130,0 | 127,4 | +16,1 | -2,0 | 105,0 | 126,7 | +22,6 | |
| 140,2 | +75,7 | 58,8 | 92,5 | 76,8 | +30,6 | -17,0 | 74,2 | 82,8 | 74,0 | -0,3 | -20,3 | 71,8 | 83,4 | +16,2 | 28.51 |
| 162,1 | +36,1 | 97,5 | 134,6 | 183,3 | +88,0 | +36,2 | 126,9 | 110,7 | 124,1 | -2,2 | +12,1 | 115,6 | 117,4 | +1,6 | |
| 131,1 | +106,1 | 42,8 | 75,2 | 33,0 | -22,9 | -56,1 | 52,6 | 85,5 | 53,3 | +1,3 | -37,7 | 53,8 | 69,4 | +29,0 | |
| 105,1 | +27,5 | 120,5 | 103,7 | 116,0 | -3,7 | +11,9 | 97,1 | 110,2 | 101,0 | +4,0 | -8,3 | 94,3 | 105,6 | +12,0 | 28.52 |
| 86,9 | +16,5 | 107,5 | 85,9 | 98,8 | -8,1 | +15,0 | 85,5 | 94,5 | 82,6 | -3,4 | -12,6 | 83,4 | 86,6 | +6,2 | |
| 125,4 | +37,7 | 135,1 | 123,6 | 135,4 | +0,2 | +9,5 | 110,2 | 127,8 | 121,8 | +10,5 | -4,7 | 106,6 | 124,8 | +17,1 | |
| 93,3 | +22,8 | 82,0 | 90,9 | 74,6 | -9,0 | -17,9 | 85,5 | 81,7 | 83,4 | -2,5 | +2,1 | 80,6 | 82,5 | +2,4 | 28.53 |
| 77,6 | +20,7 | 78,3 | 78,3 | 70,4 | -7,7 | -10,1 | 72,5 | 76,0 | 74,5 | +2,8 | -2,0 | 71,7 | 76,2 | +4,9 | |
| 107,5 | +24,3 | 87,1 | 102,3 | 78,4 | -10,0 | -23,4 | 97,2 | 86,9 | 91,6 | -5,8 | +5,4 | 88,7 | 89,2 | +0,6 | |
| 117,9 | +60,6 | 93,2 | 100,1 | 91,9 | -1,4 | -8,2 | 85,3 | 100,9 | 98,0 | +14,9 | -2,9 | 80,2 | 98,5 | +24,1 | 28.54 |
| 120,4 | +42,8 | 111,6 | 116,6 | 115,8 | +3,8 | -0,7 | 102,8 | 111,0 | 112,7 | +9,6 | +1,5 | 97,0 | 111,8 | +15,3 | |
| 117,2 | +68,2 | 88,3 | 95,7 | 85,6 | -3,1 | -10,6 | 80,6 | 98,1 | 94,1 | +16,7 | -4,1 | 75,6 | 96,1 | +27,1 | |
| 100,7 | +16,3 | 84,2 | 105,5 | 104,5 | +24,1 | -0,9 | 80,0 | 93,6 | 114,6 | +43,3 | +22,4 | 84,3 | 104,1 | +23,5 | 28.55 |
| 92,3 | +30,6 | 89,8 | 90,1 | 120,1 | +33,7 | +33,3 | 88,1 | 87,6 | 120,1 | +36,3 | +37,1 | 92,6 | 103,9 | +12,2 | |
| 105,6 | +10,2 | 81,0 | 114,5 | 95,3 | +17,7 | -16,8 | 75,2 | 97,0 | 111,4 | +48,1 | +14,8 | 78,4 | 104,2 | +31,2 | |
| 175,7 | +47,2 | 147,4 | 161,5 | 157,5 | +6,9 | -2,5 | 133,1 | 153,7 | 157,0 | +18,0 | +2,1 | 128,1 | 155,3 | +21,2 | 28.56 |
| 147,5 | +22,5 | 131,9 | 148,1 | 145,0 | +9,9 | -2,1 | 126,2 | 140,9 | 147,8 | +17,1 | +4,9 | 122,7 | 144,3 | +17,6 | |
| 204,4 | +72,6 | 163,3 | 175,3 | 170,1 | +4,2 | -3,0 | 140,2 | 166,8 | 166,4 | +18,7 | -0,2 | 133,7 | 166,6 | +24,6 | |
| 214,8 | +123,5 | 88,6 | 146,3 | 115,6 | +30,5 | -21,0 | 168,3 | 103,3 | 119,6 | -28,9 | +15,8 | 133,3 | 111,4 | -16,4 | 28.6 |
| 218,8 | +353,9 | 75,5 | 98,9 | 60,5 | -19,9 | -38,8 | 121,3 | 92,6 | 85,5 | -29,5 | -7,7 | 92,7 | 89,0 | -4,0 | |
| 203,9 | -9,8 | 124,1 | 274,9 | 265,1 | +113,6 | -3,6 | 295,9 | 132,1 | 212,2 | -28,3 | +60,6 | 243,3 | 172,2 | -29,2 | |
| 110,3 | +17,0 | 116,8 | 119,6 | 121,8 | +4,3 | +1,8 | 114,8 | 110,5 | 115,2 | +0,3 | +4,3 | 108,8 | 112,9 | +3,8 | 28.7 |
| 92,8 | +13,9 | 102,4 | 100,1 | 102,1 | -0,3 | +2,0 | 102,1 | 94,4 | 98,0 | -4,0 | +3,8 | 97,4 | 96,2 | -1,2 | |
| 145,0 | +21,3 | 145,4 | 158,2 | 160,8 | +10,6 | +1,6 | 139,8 | 142,4 | 149,4 | +6,9 | +4,9 | 131,4 | 145,9 | +11,0 | |
| 112,9 | +20,0 | 120,7 | 121,9 | 124,7 | +3,3 | +2,3 | 115,9 | 113,7 | 117,7 | +1,6 | +3,5 | 108,7 | 115,7 | +5,5 | 28.71 |
| 94,3 | +16,0 | 106,7 | 101,3 | 105,4 | -0,3 | +4,0 | 102,7 | 96,8 | 89,3 | -3,3 | +2,6 | 96,1 | 96,1 | - | |
| 148,3 | +25,3 | 149,3 | 161,1 | 161,3 | +8,0 | +0,1 | 141,0 | 145,7 | 152,6 | +8,2 | +4,7 | 131,8 | 149,2 | +13,2 | |
| 91,7 | -4,1 | 88,6 | 102,7 | 101,2 | +14,2 | -1,5 | 106,6 | 87,7 | 97,7 | -8,3 | +11,4 | 102,4 | 92,7 | -8,5 | 28.72 |
| 83,2 | +0,5 | 80,6 | 92,1 | 81,0 | +0,5 | -12,1 | 98,3 | 78,4 | 89,3 | -9,2 | +13,9 | 99,0 | 89,9 | -8,8 | |
| 114,4 | -11,9 | 109,8 | 131,3 | 155,4 | +41,5 | +12,4 | 129,2 | 112,4 | 120,2 | -7,0 | +6,9 | 127,7 | 116,3 | -8,9 | |
| 149,3 | +35,1 | 139,7 | 154,3 | 146,6 | +4,9 | -5,0 | 131,7 | 141,2 | 153,6 | +16,6 | +8,8 | 123,1 | 147,4 | +19,7 | 0L |
| 125,9 | +25,8 | 117,5 | 131,6 | 130,8 | +11,3 | -0,6 | 116,8 | 117,5 | 129,1 | +10,5 | +9,9 | 110,3 | 123,3 | +11,8 | |
| 190,6 | +47,8 | 178,8 | 194,5 | 174,6 | -2,3 | -10,2 | 158,0 | 183,1 | 196,9 | +24,6 | +7,5 | 146,8 | 190,0 | +30,3 | |
| 130,6 | +36,6 | 139,0 | 159,0 | 134,1 | -3,5 | -15,7 | 134,9 | 134,6 | 152,6 | +13,1 | +13,4 | 123,7 | 143,6 | +16,1 | 30 |
| 125,2 | +58,5 | 138,1 | 152,7 | 137,7 | +1,2 | -9,8 | 141,3 | 131,4 | 148,5 | +5,1 | +13,0 | 125,1 | 139,9 | +11,8 | |
| 140,4 | +11,8 | 144,2 | 170,5 | 127,7 | -11,4 | -25,1 | 123,4 | 140,4 | 160,1 | +29,7 | +14,0 | 121,3 | 150,2 | +23,8 | |

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

WERT

| WZSS- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | VERAENDERUNG IN % MÄI 2001 GEGEN | | | VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN | | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT | |
|----------------|---|-----------|---|-------------|--------------|--|--------------|--------------|--------------|-----------------------|---------------------------|-----------------------|
| | | | 2001 | | | 2001 | | | JAN. 2001 | VER- AEND. IN % | APR. 2001 | VER- AEND. IN % |
| | | | MÄI | MÄI 2000 | APR. 2001 | APR. | APR. 2000 | MAR. 2001 | MÄI 2001 | GEGEN VORJAHR | MÄI 2001 | GEGEN VORJAHR |
| 30.01 | HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN | INSGESAMT | 84,0 | -3,2 | -8,3 | 91,6 | +34,7 | -1,1 | 90,2 | +2,2 | 87,8 | +13,4 |
| | | INLAND | 78,4 | +22,7 | +13,0 | 69,4 | +29,0 | -23,7 | 77,0 | +28,1 | 73,9 | +25,5 |
| | | AUSLAND | 90,0 | -18,9 | -21,7 | 115,0 | +38,7 | +22,0 | 104,1 | -11,8 | 102,5 | +5,7 |
| 30.02 | HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERÄTEN UND -EINRICHTUNGEN | INSGESAMT | 116,3 | -15,5 | +0,5 | 115,7 | -16,3 | -23,2 | 131,0 | -8,3 | 116,0 | -15,9 |
| | | INLAND | 112,2 | -15,6 | -2,1 | 114,6 | -14,1 | -27,4 | 132,4 | -5,8 | 113,4 | -14,9 |
| | | AUSLAND | 124,4 | -15,5 | +5,7 | 117,7 | -20,5 | -14,0 | 128,3 | -12,9 | 121,1 | -18,0 |
| 31 | HERSTELLUNG VON GERÄTEN DER ELEKTRIZITÄT SERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U. AE. | INSGESAMT | 142,2 | +9,5 | +26,9 | 112,1 | +3,3 | -23,5 | 131,8 | +7,5 | 127,2 | +6,7 |
| | | INLAND | 113,8 | -3,6 | +9,1 | 104,3 | +5,6 | -25,3 | 116,9 | +7,4 | 109,1 | +0,6 |
| | | AUSLAND | 207,1 | +31,9 | +59,2 | 130,1 | -0,4 | -19,8 | 165,7 | +7,6 | 168,6 | +17,2 |
| 31.1 | HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN | INSGESAMT | 193,1 | +27,0 | +53,7 | 125,6 | +6,1 | -22,0 | 152,9 | +2,2 | 159,4 | +17,9 |
| | | INLAND | 124,3 | -1,0 | +13,2 | 109,8 | +4,6 | -29,3 | 126,3 | +7,9 | 117,1 | +1,6 |
| | | AUSLAND | 331,6 | +61,4 | +110,4 | 157,6 | +8,4 | -8,7 | 206,6 | -4,0 | 244,6 | +39,5 |
| 31.2 | HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITÄTVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN | INSGESAMT | 131,7 | +7,1 | +29,4 | 101,8 | -0,4 | -27,9 | 122,3 | +7,8 | 116,8 | +3,7 |
| | | INLAND | 109,6 | -2,2 | +13,9 | 96,2 | +4,3 | -30,9 | 112,6 | +10,3 | 102,9 | +0,7 |
| | | AUSLAND | 181,0 | +22,9 | +58,4 | 114,3 | -8,1 | -21,2 | 149,8 | +3,5 | 147,7 | +8,7 |
| 31.3 | H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROKABELN, -LEITUNGEN U. -DRAHTEN | INSGESAMT | 159,5 | +24,0 | +4,1 | 153,2 | +38,9 | -31,1 | 170,9 | +42,2 | 156,4 | +30,9 |
| | | INLAND | 123,5 | +6,5 | -2,2 | 126,3 | +29,0 | -13,3 | 126,6 | +16,8 | 124,9 | +16,7 |
| | | AUSLAND | 277,6 | +63,6 | +15,1 | 241,2 | +59,7 | -49,1 | 315,9 | +98,8 | 259,4 | +61,7 |
| 31.4 | HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN | INSGESAMT | 99,3 | -4,0 | +16,4 | 85,3 | -2,0 | -19,3 | 99,1 | -0,3 | 92,3 | -3,0 |
| | | INLAND | 92,5 | -2,9 | +13,6 | 81,4 | +0,7 | -20,4 | 93,8 | -1,1 | 87,0 | -1,2 |
| | | AUSLAND | 110,5 | -5,3 | +20,6 | 91,6 | -5,8 | -17,6 | 107,8 | +1,0 | 101,1 | -5,5 |
| 31.5 | HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN | INSGESAMT | 114,5 | +0,5 | +4,9 | 109,2 | +1,6 | -12,4 | 117,4 | -1,4 | 111,9 | +1,1 |
| | | INLAND | 96,1 | -3,1 | +5,9 | 89,8 | -4,2 | -14,0 | 98,9 | -5,2 | 92,5 | -3,5 |
| | | AUSLAND | 160,5 | +6,2 | +3,3 | 155,3 | +10,6 | -9,9 | 161,2 | +4,5 | 157,9 | +8,3 |
| 31.6 | HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRÜSTUNGEN A.N.G. | INSGESAMT | 132,2 | -1,3 | +14,8 | 115,2 | +0,5 | -17,2 | 132,1 | +7,5 | 123,7 | -0,5 |
| | | INLAND | 119,1 | -9,8 | +2,8 | 115,9 | +5,8 | -18,2 | 123,1 | +4,6 | 117,5 | -2,7 |
| | | AUSLAND | 164,9 | +18,8 | +45,0 | 113,7 | -10,9 | -14,3 | 154,5 | +13,5 | 139,3 | +4,6 |
| 31.61 | H.V. ELEKTR. AUSRÜ- STUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G. | INSGESAMT | 149,7 | -13,2 | +6,6 | 140,4 | +0,6 | -4,9 | 145,7 | -0,3 | 145,1 | -7,0 |
| | | INLAND | 156,9 | -16,4 | +5,6 | 147,6 | +0,1 | -6,6 | 152,1 | -2,0 | 151,8 | -9,1 |
| | | AUSLAND | 136,0 | -3,7 | +9,4 | 124,3 | +1,6 | -0,2 | 131,5 | +4,2 | 130,2 | -1,2 |
| 31.62 | HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRÜSTUNGEN A.N.G. | INSGESAMT | 115,3 | +19,1 | +26,8 | 90,9 | +0,4 | -30,5 | 118,9 | +18,4 | 103,1 | +10,0 |
| | | INLAND | 86,8 | +3,6 | -1,6 | 87,2 | +16,0 | -31,3 | 96,8 | +15,5 | 86,5 | +9,5 |
| | | AUSLAND | 198,0 | +45,6 | +96,1 | 101,5 | -24,0 | -28,4 | 180,8 | +22,8 | 149,8 | +11,1 |
| 32 | RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK | INSGESAMT | 156,3 | -22,2 | +13,1 | 138,2 | -20,0 | -31,3 | 163,0 | -9,5 | 147,3 | -21,1 |
| | | INLAND | 130,9 | -17,2 | -1,5 | 132,9 | -1,9 | -29,7 | 149,7 | +3,5 | 131,9 | -10,1 |
| | | AUSLAND | 185,6 | -25,9 | +28,5 | 144,4 | -33,1 | -32,8 | 178,3 | -19,5 | 165,0 | -29,2 |
| 32.1 | HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN | INSGESAMT | 164,4 | -35,0 | +6,8 | 153,9 | -28,8 | -22,2 | 180,3 | -20,8 | 159,2 | -32,1 |
| | | INLAND | 147,2 | -32,4 | +14,7 | 128,3 | -26,4 | -30,1 | 168,4 | -12,6 | 137,8 | -29,7 |
| | | AUSLAND | 176,6 | -36,5 | +2,7 | 171,9 | -30,0 | -17,4 | 188,7 | -25,3 | 174,3 | -33,4 |
| 32.2 | H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERÄTEN UND EINRICHTUNGEN | INSGESAMT | 189,8 | -17,5 | +20,1 | 158,0 | -19,8 | -40,8 | 194,9 | -4,6 | 173,9 | -18,6 |
| | | INLAND | 138,6 | -14,1 | -8,5 | 152,6 | +5,5 | -34,6 | 166,2 | +10,3 | 146,1 | -4,9 |
| | | AUSLAND | 279,5 | -20,3 | +63,6 | 167,2 | -41,3 | -48,2 | 242,8 | -17,4 | 220,4 | -29,8 |
| 32.3 | H.V. RUNDFUNK- U. FERN- SEHGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERÄTEN | INSGESAMT | 86,9 | +3,9 | +3,9 | 83,6 | +10,9 | -6,0 | 84,8 | +8,9 | 85,3 | +7,3 |
| | | INLAND | 97,0 | +6,6 | +0,3 | 96,7 | +22,6 | -6,3 | 97,2 | +13,6 | 96,9 | +14,0 |
| | | AUSLAND | 75,3 | +0,1 | +9,8 | 68,6 | -4,1 | -5,4 | 70,6 | +2,2 | 72,0 | -1,9 |
| 33 | MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGULIERTECHNIK, OPTIK | INSGESAMT | 145,7 | +1,5 | +13,7 | 128,1 | +0,1 | -18,2 | 143,9 | +7,5 | 136,9 | +0,8 |
| | | INLAND | 119,1 | +3,6 | +13,1 | 105,3 | +1,7 | -17,9 | 116,6 | +9,3 | 112,2 | +2,7 |
| | | AUSLAND | 190,1 | -0,2 | +14,4 | 166,2 | -1,6 | -18,5 | 189,4 | +5,9 | 178,2 | -0,8 |
| 33.1 | H.V. MEDIZINISCHEN GE- RÄTEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN | INSGESAMT | 137,7 | +8,8 | +4,0 | 132,4 | +11,2 | -11,7 | 141,2 | +14,4 | 135,1 | +9,9 |
| | | INLAND | 111,0 | +6,3 | +5,7 | 105,0 | +19,0 | -8,9 | 111,1 | +12,9 | 108,0 | +12,1 |
| | | AUSLAND | 180,2 | +11,2 | +2,4 | 176,0 | +4,5 | -14,2 | 169,2 | +15,9 | 178,1 | +7,7 |
| 33.2 | H.V. MESS-, KONTROLL- NAVIGATIONS- U. AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN | INSGESAMT | 135,0 | -9,5 | +9,0 | 123,9 | -0,5 | -16,4 | 138,7 | +2,6 | 129,5 | -5,4 |
| | | INLAND | 117,6 | -1,3 | +10,0 | 106,9 | +1,2 | -11,1 | 114,1 | +5,9 | 112,3 | -0,1 |
| | | AUSLAND | 184,5 | -17,7 | +7,7 | 152,7 | -2,4 | -21,9 | 180,3 | -0,7 | 158,6 | -11,0 |
| 33.3 | HERSTELLUNG VON INDU- STRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSANLAGEN | INSGESAMT | 329,0 | +85,9 | +203,8 | 108,3 | -28,5 | -61,6 | 213,1 | +14,8 | 218,7 | +33,2 |
| | | INLAND | 146,0 | +7,1 | +57,6 | 92,0 | -22,5 | -61,4 | 150,6 | +13,9 | 118,5 | -8,8 |
| | | AUSLAND | 1762,6 | +252,0 | +650,7 | 234,8 | -42,1 | -62,0 | 700,0 | -16,4 | 988,7 | +120,3 |
| 33.4 | HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERÄTEN | INSGESAMT | 154,0 | +4,1 | +11,7 | 137,9 | -7,4 | -19,7 | 154,6 | +10,6 | 146,0 | -1,7 |
| | | INLAND | 143,1 | +20,2 | +34,4 | 106,5 | -14,0 | -27,5 | 130,6 | +14,6 | 124,8 | +2,7 |
| | | AUSLAND | 167,5 | -9,0 | -5,5 | 177,2 | -1,7 | -12,7 | 184,5 | +7,3 | 172,4 | -5,4 |
| 33.5 | HERSTELLUNG VON UHREN | INSGESAMT | 113,5 | -34,7 | -16,1 | 135,2 | -16,5 | +10,5 | 110,3 | -15,4 | 124,4 | -26,9 |
| | | INLAND | 75,9 | -23,4 | -27,1 | 104,1 | -16,0 | +0,4 | 86,4 | -11,5 | 90,0 | -19,3 |
| | | AUSLAND | 168,2 | -40,6 | -6,9 | 180,7 | -17,0 | +20,8 | 145,2 | -18,7 | 174,5 | -30,3 |

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIHE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

| 2000 MAI | VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999 | 2000 1.VJ | 2000 4.VJ | 2001 1.VJ | VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN | | 1999 2.HJ | 2000 1.HJ | 2000 2.HJ | VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN | | 1999 | 2000 | VER- AEND. IN % GEGEN 1999 | WZ93 SCHL. |
|-------------|---|--------------|--------------|--------------|--|-------|--------------|--------------|--------------|--|-------|-------|-------|--|---------------|
| | | | | | 1.VJ | 4.VJ | | | | 2.HJ | 1.HJ | | | | |
| | | | | | 2000 | 2000 | | | | 2000 | 2000 | | | | |
| 86,8 | -4,2 | 95,6 | 82,9 | 91,8 | -4,0 | +10,7 | 86,3 | 84,8 | 92,0 | +6,6 | +8,5 | 85,1 | 88,4 | +3,9 | 30.01 |
| 63,9 | -9,9 | 61,0 | 72,3 | 79,1 | +29,7 | +9,4 | 73,9 | 59,3 | 79,7 | +7,8 | +34,4 | 76,9 | 69,6 | -9,6 | |
| 111,0 | -0,4 | 132,0 | 94,2 | 105,1 | -20,4 | +11,6 | 99,4 | 111,6 | 105,1 | +5,7 | +5,8 | 93,8 | 108,3 | +15,5 | |
| 137,7 | +42,8 | 146,1 | 171,4 | 141,0 | -3,5 | -17,7 | 142,8 | 142,7 | 162,5 | +13,8 | +13,9 | 130,0 | 152,6 | +17,4 | 30.02 |
| 132,9 | +65,1 | 145,6 | 162,8 | 145,1 | -0,3 | -10,9 | 149,8 | 140,5 | 157,1 | +4,9 | +11,8 | 131,2 | 148,8 | +13,4 | |
| 147,3 | +14,3 | 147,1 | 188,5 | 133,1 | -8,5 | -29,4 | 129,0 | 147,1 | 173,0 | +34,1 | +17,6 | 127,8 | 160,1 | +25,3 | |
| 129,9 | +21,5 | 124,8 | 130,7 | 134,8 | +8,0 | +3,1 | 117,4 | 123,2 | 131,1 | +11,7 | +6,4 | 113,2 | 127,2 | +12,4 | 31 |
| 118,0 | +19,8 | 108,1 | 116,2 | 122,1 | +11,9 | +5,1 | 108,2 | 108,7 | 115,5 | +6,7 | +6,3 | 105,1 | 112,1 | +6,7 | |
| 157,0 | +32,8 | 160,9 | 163,9 | 163,7 | +1,7 | -0,1 | 138,6 | 166,3 | 167,0 | +20,5 | +6,8 | 131,6 | 161,7 | +22,9 | |
| 152,0 | +12,8 | 159,3 | 160,8 | 148,7 | -6,7 | -7,5 | 131,9 | 150,2 | 163,7 | +24,1 | +9,0 | 126,7 | 157,0 | +24,9 | 31.1 |
| 125,5 | -6,8 | 119,2 | 136,9 | 132,5 | +12,1 | -2,5 | 113,5 | 117,5 | 133,4 | +17,5 | +13,5 | 112,2 | 126,4 | +11,8 | |
| 205,4 | +51,9 | 242,0 | 210,9 | 181,3 | -25,1 | -14,0 | 168,9 | 216,2 | 224,8 | +39,1 | +4,0 | 153,0 | 220,5 | +44,1 | |
| 123,0 | +24,7 | 114,2 | 120,6 | 126,0 | +10,3 | +4,5 | 111,4 | 113,8 | 121,1 | +8,7 | +6,4 | 108,8 | 117,5 | +8,0 | 31.2 |
| 112,1 | +20,3 | 102,1 | 107,3 | 119,1 | +11,0 | +11,0 | 104,0 | 101,6 | 107,8 | +3,7 | +6,1 | 101,9 | 104,7 | +2,7 | |
| 147,3 | +32,9 | 141,0 | 150,2 | 141,2 | +0,1 | -6,0 | 127,8 | 141,0 | 150,9 | +18,1 | +7,0 | 124,0 | 145,9 | +17,7 | |
| 128,6 | +13,7 | 120,8 | 131,8 | 180,5 | +49,4 | +36,9 | 120,5 | 124,8 | 137,4 | +14,0 | +10,1 | 119,1 | 131,1 | +10,1 | 31.3 |
| 116,0 | +9,8 | 109,4 | 111,4 | 127,8 | +16,8 | +14,7 | 114,4 | 108,6 | 115,7 | +1,1 | +6,5 | 111,0 | 112,1 | +1,0 | |
| 169,7 | +23,2 | 157,9 | 198,9 | 353,6 | +123,9 | +77,8 | 140,3 | 178,0 | 208,7 | +48,8 | +17,2 | 145,5 | 193,4 | +32,9 | |
| 103,4 | +15,1 | 102,1 | 116,5 | 103,7 | +1,6 | -11,0 | 111,4 | 99,0 | 113,0 | +1,4 | +14,1 | 101,3 | 106,0 | +4,6 | 31.4 |
| 95,3 | +12,8 | 98,4 | 106,2 | 98,4 | -1,0 | -9,1 | 105,9 | 94,1 | 107,0 | +1,0 | +13,7 | 97,8 | 100,5 | +2,8 | |
| 116,7 | +18,6 | 106,6 | 130,0 | 112,2 | +5,3 | -13,7 | 120,4 | 107,1 | 122,8 | +2,0 | +14,7 | 107,2 | 115,0 | +7,3 | |
| 113,9 | +19,3 | 124,7 | 127,7 | 121,1 | -2,9 | -5,2 | 117,5 | 119,2 | 122,6 | +4,3 | +2,9 | 111,1 | 120,9 | +8,8 | 31.5 |
| 99,1 | +16,4 | 109,8 | 109,3 | 103,1 | -6,1 | -4,8 | 106,1 | 102,5 | 105,8 | +0,7 | +3,2 | 99,7 | 104,2 | +4,5 | |
| 151,2 | +23,8 | 159,9 | 173,8 | 163,5 | +2,3 | -5,9 | 146,9 | 158,6 | 162,3 | +10,5 | +2,3 | 138,2 | 160,4 | +16,1 | |
| 134,0 | +27,6 | 122,0 | 129,2 | 137,6 | +12,8 | +6,5 | 117,7 | 123,7 | 128,3 | +9,0 | +3,7 | 112,6 | 126,0 | +12,0 | 31.6 |
| 132,0 | +31,2 | 115,6 | 122,9 | 126,8 | +9,7 | +3,2 | 111,5 | 118,5 | 120,2 | +7,8 | +1,4 | 106,9 | 119,4 | +11,7 | |
| 138,8 | +19,7 | 138,0 | 145,2 | 164,6 | +19,3 | +13,4 | 133,3 | 136,4 | 148,4 | +11,3 | +8,8 | 126,6 | 142,4 | +12,5 | |
| 172,5 | +41,4 | 139,6 | 146,2 | 146,1 | +4,7 | -0,1 | 128,4 | 148,4 | 147,3 | +14,7 | -0,7 | 126,0 | 147,8 | +17,3 | 31.61 |
| 185,5 | +45,9 | 147,3 | 152,3 | 152,4 | +3,5 | +0,1 | 134,9 | 157,8 | 153,0 | +13,4 | -3,0 | 131,7 | 156,4 | +18,0 | |
| 141,2 | +29,5 | 122,5 | 132,8 | 132,3 | +8,0 | -0,4 | 113,7 | 127,6 | 134,5 | +18,3 | +5,4 | 113,3 | 131,0 | +15,6 | |
| 96,8 | +9,3 | 104,9 | 112,8 | 129,4 | +23,4 | +14,7 | 107,6 | 99,8 | 110,0 | +2,3 | +10,2 | 96,5 | 104,9 | +5,4 | 31.62 |
| 82,8 | +8,8 | 86,9 | 96,3 | 103,7 | +19,3 | +7,7 | 90,3 | 83,1 | 90,6 | +0,3 | +9,0 | 84,6 | 86,9 | +2,8 | |
| 136,0 | +9,8 | 155,6 | 159,4 | 201,5 | +29,5 | +26,4 | 155,6 | 146,6 | 164,3 | +5,6 | +12,1 | 141,8 | 155,4 | +9,6 | |
| 200,9 | +57,4 | 175,9 | 205,3 | 173,4 | -1,4 | -15,5 | 166,3 | 185,6 | 206,0 | +23,9 | +11,0 | 147,1 | 196,8 | +39,1 | 32 |
| 158,1 | +39,8 | 143,2 | 177,3 | 161,5 | +12,8 | -8,9 | 138,3 | 144,6 | 170,6 | +23,4 | +18,0 | 124,6 | 157,6 | +26,5 | |
| 250,5 | +73,5 | 213,6 | 237,8 | 187,2 | -12,4 | -21,3 | 198,7 | 233,0 | 247,0 | +24,3 | +6,0 | 173,2 | 240,0 | +38,6 | |
| 253,1 | +108,7 | 223,1 | 233,9 | 194,4 | -12,9 | -16,9 | 192,2 | 236,9 | 260,5 | +35,5 | +10,0 | 159,6 | 248,7 | +55,8 | 32.1 |
| 217,7 | +123,5 | 190,3 | 205,0 | 188,9 | -0,7 | -7,9 | 153,0 | 190,1 | 206,4 | +34,9 | +8,8 | 134,0 | 198,3 | +48,0 | |
| 278,1 | +101,4 | 246,3 | 254,2 | 198,3 | -19,5 | -22,0 | 219,8 | 270,0 | 298,6 | +35,9 | +10,6 | 177,7 | 284,3 | +60,0 | |
| 230,2 | +36,2 | 198,3 | 249,8 | 208,9 | +5,3 | -16,4 | 201,1 | 209,8 | 234,4 | +16,6 | +11,7 | 182,7 | 222,1 | +21,6 | 32.2 |
| 162,5 | +14,6 | 148,9 | 198,9 | 179,6 | +20,7 | -9,7 | 159,0 | 152,0 | 188,4 | +18,5 | +23,9 | 143,0 | 170,2 | +19,0 | |
| 343,2 | +60,2 | 280,9 | 334,7 | 257,7 | -8,3 | -23,0 | 271,4 | 306,3 | 311,2 | +14,7 | +1,6 | 248,9 | 306,7 | +24,0 | |
| 83,8 | +33,5 | 76,9 | 90,9 | 84,5 | +9,9 | -7,0 | 72,3 | 78,4 | 87,6 | +21,2 | +11,7 | 68,7 | 83,0 | +20,8 | 32.3 |
| 91,0 | +31,9 | 86,0 | 105,5 | 97,4 | +13,3 | -7,7 | 81,2 | 85,2 | 99,0 | +21,9 | +16,2 | 77,5 | 92,1 | +18,8 | |
| 75,2 | +36,0 | 66,3 | 74,1 | 69,7 | +5,1 | -5,9 | 62,0 | 70,6 | 74,4 | +20,0 | +5,4 | 58,6 | 72,5 | +23,7 | |
| 143,5 | +35,1 | 132,6 | 147,9 | 148,5 | +12,0 | +0,4 | 123,5 | 134,8 | 146,5 | +17,8 | +7,9 | 118,0 | 140,1 | +18,7 | 33 |
| 115,0 | +23,9 | 105,0 | 116,0 | 119,5 | +13,8 | +3,0 | 106,3 | 106,8 | 114,1 | +7,3 | +6,8 | 102,3 | 110,4 | +7,9 | |
| 190,5 | +48,0 | 178,4 | 200,8 | 196,9 | +10,4 | -1,9 | 152,0 | 181,2 | 197,8 | +30,1 | +9,2 | 144,2 | 189,5 | +31,4 | |
| 126,6 | +20,1 | 123,7 | 141,3 | 145,4 | +17,5 | +2,9 | 118,3 | 123,8 | 135,5 | +14,5 | +9,5 | 114,3 | 129,7 | +13,5 | 33.1 |
| 104,4 | +21,3 | 99,7 | 110,5 | 113,2 | +13,5 | +2,4 | 99,0 | 98,1 | 104,2 | +5,3 | +6,2 | 96,1 | 101,1 | +5,2 | |
| 162,1 | +19,1 | 161,9 | 190,5 | 196,6 | +21,4 | +3,2 | 148,9 | 164,9 | 165,5 | +24,6 | +12,5 | 143,3 | 175,2 | +22,3 | |
| 149,2 | +45,3 | 134,0 | 149,3 | 144,9 | +8,1 | -2,9 | 126,9 | 136,5 | 148,0 | +16,6 | +8,4 | 120,4 | 142,2 | +18,1 | 33.2 |
| 119,2 | +31,0 | 104,6 | 115,8 | 115,4 | +10,3 | -0,3 | 109,5 | 107,8 | 116,0 | +5,9 | +7,6 | 104,6 | 111,9 | +7,0 | |
| 200,0 | +63,3 | 183,9 | 208,1 | 194,8 | +5,9 | -5,5 | 156,4 | 185,1 | 202,0 | +29,2 | +9,1 | 147,1 | 193,6 | +31,6 | |
| 177,0 | +56,8 | 199,8 | 200,4 | 209,4 | +4,8 | +4,5 | 135,4 | 189,8 | 221,5 | +63,6 | +16,7 | 134,2 | 205,6 | +53,2 | 33.3 |
| 136,4 | +21,2 | 136,7 | 152,9 | 172,0 | +26,8 | +12,5 | 130,2 | 134,7 | 151,8 | +16,6 | +12,7 | 127,8 | 143,3 | +12,1 | |
| 500,7 | +310,4 | 699,9 | 570,1 | 500,9 | -28,4 | -12,1 | 178,5 | 619,4 | 764,2 | +333,0 | +23,4 | 184,2 | 691,8 | +275,6 | |
| 148,0 | +28,5 | 134,0 | 152,9 | 160,3 | +19,6 | +4,8 | 126,7 | 140,9 | 147,6 | +16,5 | +4,8 | 118,9 | 144,2 | +21,3 | 33.4 |
| 119,1 | +11,5 | 109,1 | 119,3 | 134,4 | +23,2 | +12,7 | 108,7 | 114,8 | 120,3 | +12,7 | +4,8 | 101,6 | 117,8 | +15,7 | |
| 184,0 | +45,5 | 165,1 | 194,8 | 192,6 | +16,7 | -1,1 | 151,6 | 173,5 | 181,6 | +19,8 | +4,7 | 140,4 | 177,6 | +26,5 | |
| 173,8 | +37,1 | 105,5 | 96,8 | 101,0 | -4,3 | +4,3 | 91,0 | 123,5 | 96,5 | +6,0 | -21,9 | 90,4 | 110,0 | +21,7 | 33.5 |
| 99,1 | -3,8 | 88,3 | 87,8 | 84,0 | -4,9 | -4,3 | 79,4 | 93,5 | 83,9 | +5,7 | -10,3 | 78,5 | 88,7 | +13,0 | |
| 283,0 | +75,0 | 130,6 | 110,0 | 125,7 | -3,8 | +14,3 | 108,0 | 167,3 | 114,8 | +6,3 | -31,4 | 107,8 | 141,0 | +30,8 | |

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

WERT

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | VERAENDERUNG IN % MAI 2001 GEGEN | | | VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN | | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2001 UND MAY 2001 | |
|----------------|--|-----------|---|-------------|--------------|--|--------------|--------------|------------------------------------|---|--|---|
| | | | 2001 | | | 2001 | | | JAN. 2001 BIS MAY 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR | APR. 2001 UND MAY 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR |
| | | | MAY | MAY 2000 | APR. 2001 | APR. | APR. 2000 | MAR. 2001 | 2001 | 2001 | 2001 | 2001 |
| 0M | FAHRZEUGBAU | INSGESAMT | 177,8 | +6,8 | +6,9 | 166,3 | +6,2 | -11,8 | 175,0 | +9,9 | 172,1 | +6,5 |
| | | INLAND | 134,5 | -1,2 | +4,3 | 128,9 | +0,5 | -13,2 | 132,7 | +2,2 | 131,7 | -0,4 |
| | | AUSLAND | 227,8 | +13,0 | +8,7 | 209,6 | +10,7 | -10,8 | 223,7 | +15,7 | 218,7 | +11,9 |
| 34 | HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN | INSGESAMT | 187,3 | +5,2 | +5,9 | 176,9 | +11,8 | -10,6 | 184,8 | +11,3 | 182,1 | +8,3 |
| | | INLAND | 142,9 | -6,2 | +2,7 | 139,1 | +1,5 | -9,6 | 143,3 | +1,2 | 141,0 | -2,6 |
| | | AUSLAND | 234,4 | +14,2 | +8,0 | 217,1 | +20,1 | -11,0 | 228,9 | +19,3 | 225,8 | +17,0 |
| 34.1 | HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN | INSGESAMT | 189,8 | +5,9 | +5,3 | 180,2 | +14,1 | -11,8 | 189,1 | +12,8 | 185,0 | +9,7 |
| | | INLAND | 122,7 | -12,2 | -0,4 | 123,2 | -3,1 | -12,0 | 127,8 | -3,1 | 123,0 | -7,9 |
| | | AUSLAND | 250,2 | +16,4 | +8,0 | 231,6 | +24,7 | -11,7 | 244,2 | +22,2 | 240,9 | +20,3 |
| 34.2 | HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGSERN | INSGESAMT | 119,5 | -8,1 | -1,6 | 121,4 | +5,3 | -6,6 | 126,7 | +2,1 | 120,5 | -1,8 |
| | | INLAND | 97,3 | -13,3 | +0,5 | 96,8 | -8,1 | -12,6 | 104,7 | -6,4 | 97,1 | -10,8 |
| | | AUSLAND | 173,1 | +0,1 | -4,3 | 180,9 | +29,8 | +2,4 | 179,9 | +17,0 | 177,0 | +13,3 |
| 34.3 | H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN | INSGESAMT | 191,8 | +5,0 | +8,1 | 177,4 | +6,9 | -7,2 | 183,2 | +8,6 | 184,6 | +5,8 |
| | | INLAND | 183,9 | +4,0 | +7,4 | 180,5 | +10,1 | -5,5 | 183,1 | +9,2 | 187,2 | +6,8 |
| | | AUSLAND | 188,7 | +6,6 | +9,2 | 172,8 | +2,2 | -9,7 | 183,2 | +7,6 | 180,8 | +4,4 |
| 35 | SONSTIGER FAHRZEUGBAU | INSGESAMT | 125,7 | +21,8 | +15,9 | 108,5 | -26,7 | -22,2 | 121,1 | -1,4 | 117,1 | -6,8 |
| | | INLAND | 98,1 | +49,5 | +15,4 | 85,0 | -6,2 | -32,3 | 87,0 | +9,6 | 91,6 | +17,3 |
| | | AUSLAND | 177,6 | +2,5 | +16,3 | 152,7 | -40,0 | -7,7 | 184,7 | -9,3 | 165,2 | -22,8 |
| 35.1 | SCHIFFBAU | INSGESAMT | 71,9 | +179,8 | +385,8 | 14,8 | -87,0 | -28,5 | 39,5 | -53,5 | 43,4 | -38,0 |
| | | INLAND | 55,9 | +104,8 | +488,4 | 9,5 | -91,0 | -56,2 | 29,0 | -41,6 | 32,7 | -60,8 |
| | | AUSLAND | 113,9 | +401,8 | +274,7 | 30,4 | -77,6 | +60,8 | 67,1 | -61,4 | 72,2 | -9,0 |
| 35.11 | SCHIFFBAU (OHNE BOOTS- UND YACHTBAU) | INSGESAMT | 66,1 | +200,5 | +769,7 | 7,6 | -93,4 | -58,5 | 34,8 | -58,0 | 36,9 | -46,4 |
| | | INLAND | 56,1 | +110,9 | +552,3 | 8,6 | -92,0 | -58,7 | 28,4 | -42,5 | 32,4 | -51,6 |
| | | AUSLAND | 91,2 | +768,6 | +1688,2 | 5,1 | -96,3 | -57,9 | 50,8 | -69,5 | 48,2 | -34,2 |
| 35.12 | BOOTS- UND YACHTBAU | INSGESAMT | 299,5 | +75,6 | +0,1 | 299,1 | +384,0 | +159,4 | 222,0 | +32,9 | 299,3 | +157,6 |
| | | INLAND | 49,4 | -12,4 | +6,2 | 46,5 | +28,8 | -19,6 | 52,3 | -13,8 | 48,0 | +3,7 |
| | | AUSLAND | 907,1 | +102,5 | -0,6 | 912,8 | +634,9 | +258,0 | 634,2 | +49,0 | 910,0 | +218,1 |
| 35.2 | SCHIENENFAHRZEUGBAU | INSGESAMT | 78,8 | +75,5 | -43,1 | 138,6 | +139,0 | -31,8 | 119,3 | +164,5 | 108,7 | +111,1 |
| | | INLAND | 45,8 | +40,1 | -60,0 | 114,5 | +101,2 | -48,6 | 93,3 | +129,8 | 80,2 | +79,0 |
| | | AUSLAND | 232,5 | +128,2 | -7,4 | 251,1 | +297,9 | +124,2 | 240,7 | +254,7 | 241,8 | +193,1 |
| 35.3 | LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU | INSGESAMT | 200,7 | -3,3 | +20,1 | 167,1 | -31,9 | -16,8 | 194,4 | -7,1 | 183,9 | -18,8 |
| | | INLAND | 207,5 | +49,1 | +50,5 | 137,9 | +40,9 | -2,8 | 148,1 | -5,1 | 172,7 | +45,6 |
| | | AUSLAND | 195,6 | -24,2 | +3,6 | 188,8 | -46,8 | -22,9 | 228,9 | -8,0 | 192,2 | -37,3 |
| 35.4 | H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN | INSGESAMT | 174,8 | +15,5 | +9,3 | 159,9 | +16,5 | -10,2 | 149,9 | +4,6 | 167,4 | +16,0 |
| | | INLAND | 174,2 | +19,1 | +10,3 | 157,9 | +20,0 | -10,1 | 146,6 | +5,7 | 166,1 | +19,5 |
| | | AUSLAND | 180,5 | -7,4 | +1,9 | 177,2 | -5,1 | -11,0 | 178,7 | -2,6 | 178,9 | -6,2 |
| 35.41 | HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN | INSGESAMT | 308,4 | +37,4 | +11,1 | 277,7 | +60,6 | -22,5 | 252,7 | +20,3 | 293,1 | +47,5 |
| | | INLAND | 309,7 | +38,4 | +11,6 | 277,4 | +59,3 | -23,1 | 251,1 | +18,8 | 293,6 | +47,6 |
| | | AUSLAND | 270,5 | +11,5 | -5,1 | 285,1 | +106,3 | -4,8 | 298,1 | +75,1 | 277,8 | +45,9 |
| 35.42 | HERSTELLUNG VON FAHRRADERN | INSGESAMT | 130,6 | +0,5 | +6,6 | 122,5 | -10,2 | +7,8 | 116,1 | -8,7 | 126,6 | -5,0 |
| | | INLAND | 125,6 | +3,4 | +8,2 | 116,1 | -7,0 | +14,4 | 108,9 | -6,6 | 120,9 | -1,9 |
| | | AUSLAND | 165,2 | -12,0 | -1,0 | 166,9 | -22,7 | -15,4 | 166,2 | -16,8 | 166,1 | -17,7 |
| 35.43 | HERSTELLUNG VON BEHINDERTENFAHRZEUGEN | INSGESAMT | 106,5 | +0,2 | +11,9 | 95,2 | +6,1 | -3,7 | 96,6 | +3,5 | 100,9 | +3,0 |
| | | INLAND | 93,5 | +1,9 | +11,7 | 83,7 | +1,0 | -4,2 | 84,9 | +0,6 | 88,6 | +1,4 |
| | | AUSLAND | 187,5 | -4,4 | +12,8 | 166,2 | +25,7 | -2,3 | 169,3 | +14,0 | 176,9 | +7,7 |
| 35.5 | FAHRZEUGBAU A.N.G. | INSGESAMT | 118,7 | -5,0 | +20,1 | 98,8 | -3,0 | -9,4 | 105,2 | -3,4 | 108,8 | -4,1 |
| | | INLAND | 97,0 | -3,7 | +7,7 | 90,1 | +2,9 | -10,3 | 95,4 | -1,0 | 93,6 | -0,6 |
| | | AUSLAND | 175,2 | -6,7 | +44,2 | 121,5 | -12,6 | -7,7 | 130,9 | -7,4 | 148,4 | -8,2 |
| 36.1 | HERSTELLUNG VON MOEBELN | INSGESAMT | 102,6 | -5,8 | +5,0 | 97,7 | +0,4 | -14,3 | 105,4 | -2,4 | 100,2 | -2,8 |
| | | INLAND | 95,5 | -6,0 | +3,6 | 92,2 | +0,1 | -14,5 | 99,2 | -2,9 | 93,9 | -3,1 |
| | | AUSLAND | 151,8 | -4,3 | +12,1 | 135,4 | +1,9 | -13,9 | 148,2 | +0,2 | 143,6 | -1,5 |
| 36.11 | HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN | INSGESAMT | 114,9 | -4,2 | +1,5 | 113,2 | +8,8 | -15,7 | 121,1 | +0,7 | 114,1 | +1,9 |
| | | INLAND | 110,3 | -2,0 | -0,1 | 110,4 | +9,3 | -14,9 | 117,0 | +2,1 | 110,4 | +3,4 |
| | | AUSLAND | 144,1 | -13,6 | +9,8 | 131,2 | +6,3 | -19,9 | 147,2 | -5,9 | 137,7 | -5,1 |
| 36.12 | HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN | INSGESAMT | 110,7 | -4,7 | +4,8 | 105,6 | +5,9 | -13,3 | 110,5 | +1,4 | 108,2 | +0,3 |
| | | INLAND | 105,3 | -5,8 | +5,4 | 99,9 | +3,7 | -14,1 | 105,8 | +0,1 | 102,6 | -1,4 |
| | | AUSLAND | 160,9 | +3,0 | +1,0 | 159,3 | +20,9 | -8,5 | 155,1 | +10,1 | 160,1 | +11,2 |
| 36.13 | HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN | INSGESAMT | 105,1 | -8,8 | +14,0 | 92,2 | -8,3 | -12,5 | 98,3 | -8,7 | 98,7 | -8,6 |
| | | INLAND | 93,4 | -10,5 | +12,0 | 83,4 | -10,1 | -12,8 | 89,1 | -11,1 | 88,4 | -10,3 |
| | | AUSLAND | 176,2 | -3,1 | +20,5 | 146,2 | -1,1 | -11,7 | 154,7 | +0,6 | 161,2 | -2,2 |
| 36.14 | HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN | INSGESAMT | 89,9 | -5,9 | +4,1 | 86,4 | -4,1 | -14,2 | 95,6 | -3,4 | 88,2 | -5,0 |
| | | INLAND | 82,3 | -7,4 | +2,1 | 80,6 | -4,0 | -14,8 | 88,7 | -4,7 | 81,5 | -5,8 |
| | | AUSLAND | 142,5 | +1,1 | +12,5 | 126,7 | -4,6 | -11,6 | 143,6 | +2,6 | 134,6 | -1,7 |

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1996
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS-
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | VERAENDERUNG IN % MÄI 2001 GEGEN | | | | VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN | | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2001 VER- AEND. IN % GEGEN APR. 2000 GEGEN | |
|----------------|--|-----------|---|-------------|--------------|-------|--|--------------|----------------------------|---|--------------|--|--|
| | | | 2001 | | | 2001 | | | JAN. 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR | APR. 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR | |
| | | | MÄI | MÄI 2000 | APR. 2001 | APR. | APR. 2000 | MAR. 2001 | JAN. BIS MÄI 2001 | APR. 2001 | APR. 2000 | APR. 2001 | |
| 0 | VERARBEITENDES GEBERBE 1) | INSGESAMT | 127,7 | -3,3 | +8,6 | 117,6 | +0,6 | -14,7 | 127,1 | +1,4 | 122,7 | -1,4 | |
| | | INLAND | 109,3 | -6,7 | +5,3 | 109,8 | -0,1 | -14,4 | 110,3 | -0,2 | 106,6 | -3,6 | |
| | | AUSLAND | 160,7 | +1,2 | +12,9 | 142,4 | +1,4 | -15,2 | 157,2 | +3,6 | 151,6 | +1,3 | |
| | | INSGESAMT | 127,6 | -5,8 | +8,0 | 118,2 | +0,8 | -10,6 | 125,3 | -0,5 | 122,9 | -2,8 | |
| | | AUSLAND | 149,6 | -2,4 | +10,2 | 135,7 | - | -11,2 | 146,4 | +0,1 | 142,7 | -1,2 | |
| | VORLEISTUNGSGÜTER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 127,6 | -5,8 | +8,0 | 118,2 | +0,8 | -10,6 | 125,3 | -0,5 | 122,9 | -2,8 | |
| | | INLAND | 117,0 | -7,7 | +6,6 | 109,8 | +1,2 | -10,1 | 115,1 | -0,8 | 113,4 | -3,7 | |
| | | AUSLAND | 149,6 | -2,4 | +10,2 | 135,7 | - | -11,2 | 146,4 | +0,1 | 142,7 | -1,2 | |
| | INVESTITIONSGÜTER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 133,4 | -2,0 | +12,0 | 119,1 | -2,9 | -18,9 | 132,0 | +2,1 | 128,9 | -2,4 | |
| | | INLAND | 107,8 | -6,3 | +4,9 | 102,8 | -2,5 | -19,2 | 110,7 | +1,7 | 106,9 | -3,9 | |
| | | AUSLAND | 171,3 | +1,2 | +19,5 | 143,4 | -3,4 | -18,5 | 163,6 | +2,5 | 157,4 | -0,9 | |
| | GEBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 136,5 | +2,0 | +5,4 | 129,5 | +8,2 | -12,4 | 137,0 | +6,9 | 133,0 | +4,9 | |
| | | INLAND | 101,0 | -7,6 | +2,4 | 98,6 | -1,1 | -13,4 | 104,3 | -2,3 | 99,8 | -4,5 | |
| | | AUSLAND | 189,8 | +11,3 | +7,7 | 176,2 | +17,7 | -11,4 | 186,3 | +16,4 | 183,0 | +14,2 | |
| | VERBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 88,4 | -0,5 | -1,6 | 87,8 | +8,0 | -25,0 | 99,5 | +2,5 | 87,1 | +3,6 | |
| | | INLAND | 78,1 | -4,6 | +1,3 | 77,1 | +3,4 | -23,0 | 86,9 | -1,6 | 77,6 | -0,9 | |
| | | AUSLAND | 108,1 | +8,6 | -6,6 | 115,7 | +17,1 | -28,2 | 132,3 | +10,1 | 111,9 | +12,8 | |
| 08 | TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE | INSGESAMT | 78,3 | -5,2 | +0,4 | 78,0 | +4,1 | -36,8 | 99,9 | -0,1 | 78,2 | -0,8 | |
| | | INLAND | 71,8 | -8,0 | +1,7 | 70,4 | +0,6 | -35,7 | 88,8 | -2,2 | 71,0 | -3,9 | |
| | | AUSLAND | 97,5 | +1,0 | -2,3 | 99,8 | +12,4 | -38,9 | 131,5 | +4,3 | 98,7 | +6,5 | |
| 17 | TEXTILGEBERBE | INSGESAMT | 92,8 | -8,8 | +7,0 | 86,7 | - | -19,3 | 97,3 | -2,0 | 89,8 | -4,8 | |
| | | INLAND | 83,5 | -8,4 | +9,2 | 76,5 | -1,2 | -20,1 | 86,6 | -1,9 | 80,0 | -5,1 | |
| | | AUSLAND | 117,3 | -9,7 | +3,3 | 113,6 | +2,0 | -18,0 | 125,6 | -2,3 | 115,5 | -4,3 | |
| 17.1 | SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI | INSGESAMT | 87,7 | -18,4 | +21,6 | 72,1 | -8,3 | -21,3 | 86,6 | -7,5 | 79,9 | -14,2 | |
| | | INLAND | 89,6 | -8,9 | +40,4 | 63,8 | -4,3 | -21,8 | 78,9 | -2,8 | 76,7 | -7,0 | |
| | | AUSLAND | 84,9 | -29,8 | +0,7 | 84,3 | -12,6 | -20,8 | 98,0 | -12,6 | 84,6 | -22,2 | |
| 17.11 | BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI | INSGESAMT | 113,9 | -10,9 | +37,6 | 82,8 | -17,7 | -24,5 | 101,3 | -14,7 | 98,4 | -13,8 | |
| | | INLAND | 115,5 | -3,6 | +53,6 | 75,2 | -9,1 | -20,0 | 91,9 | -8,9 | 95,4 | -5,8 | |
| | | AUSLAND | 111,2 | -21,5 | +15,8 | 96,0 | -27,0 | -29,7 | 117,6 | -21,5 | 103,6 | -24,2 | |
| 17.12,13 | WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI | INSGESAMT | 37,9 | -43,9 | -10,4 | 42,3 | -12,1 | -24,2 | 55,2 | -2,0 | 40,1 | -30,7 | |
| | | INLAND | 36,1 | -30,6 | +20,3 | 30,0 | -18,9 | -39,1 | 46,2 | +2,0 | 33,1 | -25,6 | |
| | | AUSLAND | 40,1 | -54,0 | -30,5 | 57,7 | -6,9 | -9,6 | 66,3 | -5,7 | 48,9 | -34,5 | |
| 17.16 | NAHEGARNFERTIGUNG | INSGESAMT | 112,9 | -12,8 | +8,7 | 103,9 | +40,4 | -7,8 | 108,8 | +16,6 | 108,4 | +6,6 | |
| | | INLAND | 111,2 | -7,6 | +15,5 | 96,3 | +33,2 | -9,7 | 102,8 | +18,8 | 103,8 | +7,8 | |
| | | AUSLAND | 115,1 | -18,6 | +1,2 | 113,7 | +49,4 | -5,6 | 116,6 | +14,1 | 114,4 | +5,1 | |
| 17.2 | WEBEREI | INSGESAMT | 85,9 | -12,7 | +3,4 | 83,1 | -3,0 | -29,6 | 98,1 | -5,8 | 84,5 | -8,3 | |
| | | INLAND | 75,6 | -11,1 | +6,0 | 71,3 | -2,7 | -33,5 | 86,8 | -2,5 | 73,5 | -7,2 | |
| | | AUSLAND | 108,1 | -15,1 | -0,3 | 108,4 | -3,4 | -23,3 | 122,5 | -10,2 | 108,3 | -9,6 | |
| 17.21 | BAUMWOLLWEBEREI | INSGESAMT | 93,2 | -9,2 | +4,0 | 89,6 | -2,3 | -23,7 | 102,9 | -3,4 | 91,4 | -6,0 | |
| | | INLAND | 82,3 | -10,3 | +7,6 | 76,5 | -3,8 | -25,9 | 89,4 | -3,9 | 79,4 | -7,4 | |
| | | AUSLAND | 114,3 | -7,5 | -0,5 | 114,9 | -0,4 | -20,8 | 129,0 | -2,9 | 114,6 | -4,1 | |
| 17.22 | STREICHGARNWEBEREI | INSGESAMT | 41,2 | -44,3 | -1,4 | 41,8 | -27,7 | -57,5 | 61,1 | -21,9 | 41,5 | -37,0 | |
| | | INLAND | 35,5 | -37,5 | -11,0 | 39,9 | -11,1 | -50,3 | 55,3 | -16,0 | 37,7 | -26,9 | |
| | | AUSLAND | 63,8 | -54,9 | +29,1 | 49,4 | -54,3 | -70,8 | 84,0 | -33,6 | 56,6 | -64,6 | |
| 17.23 | KAMMGARNWEBEREI | INSGESAMT | 64,8 | -17,9 | -2,1 | 66,2 | -2,6 | -44,6 | 89,5 | -0,9 | 65,5 | -10,9 | |
| | | INLAND | 56,5 | -14,1 | +4,2 | 54,2 | -2,5 | -48,4 | 78,6 | +2,3 | 55,4 | -8,7 | |
| | | AUSLAND | 95,0 | -25,1 | -14,1 | 110,6 | -2,6 | -35,9 | 129,4 | -7,5 | 102,8 | -14,5 | |
| 17.24 | SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI | INSGESAMT | 89,4 | -15,6 | +5,7 | 84,6 | -3,6 | -29,5 | 97,0 | -12,8 | 87,0 | -10,2 | |
| | | INLAND | 81,9 | -8,9 | +4,6 | 78,3 | +0,1 | -35,4 | 91,6 | -2,0 | 80,1 | -4,8 | |
| | | AUSLAND | 102,7 | -23,8 | +7,3 | 95,7 | -8,8 | -18,8 | 106,6 | -25,6 | 98,2 | -17,2 | |
| 17.3 | TEXTILVEREDLUNG | INSGESAMT | 75,8 | -5,2 | +3,6 | 73,2 | -0,4 | -13,9 | 77,5 | +0,8 | 74,5 | -3,0 | |
| | | INLAND | 70,9 | -10,7 | +3,1 | 68,8 | -4,2 | -13,1 | 72,8 | -2,5 | 69,9 | -7,5 | |
| | | AUSLAND | 90,1 | +10,1 | +4,9 | 85,9 | +9,6 | -15,5 | 91,3 | +10,0 | 88,0 | +9,9 | |
| 17.4 | HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTEN TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG) | INSGESAMT | 100,3 | -15,5 | +14,2 | 87,8 | -3,0 | -11,0 | 99,1 | -5,6 | 94,1 | -10,0 | |
| | | INLAND | 96,2 | -15,5 | +12,0 | 85,9 | -3,2 | -10,6 | 94,9 | -5,9 | 91,1 | -10,1 | |
| | | AUSLAND | 129,0 | -15,7 | +27,2 | 101,4 | -1,8 | -12,6 | 128,6 | -4,2 | 115,2 | -10,1 | |
| 17.5 | SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE) | INSGESAMT | 114,8 | +0,5 | +7,4 | 106,9 | +5,9 | -9,6 | 112,6 | +3,6 | 110,9 | +3,1 | |
| | | INLAND | 97,1 | +0,4 | +8,0 | 89,9 | +4,9 | -10,5 | 95,8 | +3,9 | 93,5 | +2,5 | |
| | | AUSLAND | 156,2 | +0,6 | +6,4 | 146,8 | +7,6 | -8,4 | 151,9 | +3,3 | 151,5 | +3,8 | |
| 17.51 | HERSTELLUNG VON TEPPICHEN | INSGESAMT | 81,8 | -9,1 | +4,5 | 78,3 | +0,3 | -16,3 | 84,4 | -3,1 | 80,1 | -4,8 | |
| | | INLAND | 73,4 | -8,7 | +3,2 | 71,1 | - | -17,8 | 76,5 | -3,2 | 72,9 | -4,5 | |
| | | AUSLAND | 162,7 | -10,8 | +9,4 | 139,6 | +1,7 | -9,4 | 150,8 | -2,7 | 146,2 | -6,2 | |
| 17.52 | HERSTELLUNG VON SEILERWAREN | INSGESAMT | 159,6 | -3,4 | +0,9 | 158,1 | +3,9 | -1,0 | 156,2 | +9,5 | 158,9 | +0,1 | |
| | | INLAND | 164,8 | -5,0 | +7,1 | 144,6 | -1,5 | -4,0 | 148,8 | +8,5 | 149,7 | -3,4 | |
| | | AUSLAND | 172,7 | +0,7 | -11,5 | 195,1 | +16,8 | +5,6 | 176,3 | +11,8 | 183,9 | +8,6 | |

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2, 5/2001

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

| 2000 MAI | VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999 | | | | VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2001 GEGEN | | | | | VERAENDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN | | | | VER- AEND. IN % GEGEN 1999 | WZ93 SCHL. |
|-------------|---|-------|-------|-------|---|-------|-------|-------|-------|---|-------|-------|-------|--|---------------|
| | | 2000 | 2000 | 2001 | | | 1999 | 2000 | 2000 | | | 1999 | 2000 | | |
| | | 1. VJ | 4. VJ | 1. VJ | 1. VJ | 4. VJ | 2. HJ | 1. HJ | 2. HJ | 2. HJ | 1. HJ | 1999 | 2000 | | |
| 1999 | 1999 | 2000 | 2000 | 2000 | 2000 | 2000 | 2000 | 2000 | 1999 | 2000 | 1999 | 2000 | 1999 | 2000 | |
| 132,1 | +27,0 | 125,8 | 128,7 | 130,1 | +3,4 | +1,1 | 117,2 | 125,3 | 126,8 | +8,2 | +1,2 | 113,7 | 126,1 | +10,9 | 0 |
| 117,2 | +21,8 | 110,5 | 109,7 | 112,9 | +2,2 | +2,9 | 106,3 | 110,4 | 109,8 | +3,3 | -0,5 | 103,9 | 110,1 | +6,0 | |
| 158,8 | +34,5 | 153,2 | 162,9 | 161,0 | +5,1 | -1,2 | 136,7 | 152,3 | 157,4 | +15,1 | +3,3 | 131,4 | 154,8 | +17,8 | |
| 136,5 | +26,6 | 125,5 | 124,6 | 128,9 | +1,1 | +1,8 | 118,1 | 125,6 | 124,6 | +5,5 | -0,8 | 114,7 | 125,1 | +9,1 | VORL. |
| 126,8 | +24,7 | 114,9 | 113,5 | 116,2 | +1,1 | +2,4 | 111,5 | 115,2 | 114,1 | +2,3 | -1,0 | 108,5 | 114,7 | +6,7 | |
| 153,3 | +29,9 | 147,4 | 147,6 | 149,0 | +1,1 | +0,9 | 131,9 | 147,0 | 146,3 | +10,9 | -0,6 | 127,5 | 146,6 | +16,0 | |
| 136,1 | +31,6 | 129,3 | 142,2 | 136,9 | +5,1 | -4,4 | 120,3 | 131,0 | 136,3 | +13,3 | +4,0 | 115,3 | 133,6 | +15,9 | INV. |
| 113,8 | +20,6 | 108,4 | 115,1 | 114,4 | +5,5 | -0,6 | 106,8 | 110,9 | 113,1 | +6,9 | +2,0 | 102,1 | 112,0 | +8,7 | |
| 169,3 | +44,9 | 160,1 | 182,5 | 167,8 | +4,8 | -8,1 | 141,8 | 160,8 | 170,6 | +20,3 | +6,1 | 134,8 | 166,7 | +22,9 | |
| 133,8 | +22,5 | 129,0 | 129,8 | 139,7 | +8,3 | +7,6 | 116,8 | 126,3 | 125,8 | +7,7 | -0,4 | 116,0 | 126,0 | +8,6 | GEBR. |
| 109,3 | +16,8 | 106,3 | 99,5 | 107,3 | -0,9 | +7,8 | 96,9 | 104,7 | 97,6 | +1,8 | -6,8 | 98,4 | 101,1 | +2,7 | |
| 170,6 | +28,8 | 160,1 | 175,6 | 188,5 | +17,7 | +7,3 | 148,2 | 158,8 | 168,3 | +13,6 | +6,0 | 142,5 | 163,5 | +14,7 | |
| 86,8 | +8,8 | 105,8 | 87,1 | 107,7 | +1,8 | +23,7 | 96,9 | 94,6 | 95,7 | -0,2 | +1,2 | 95,7 | 95,1 | -0,6 | VERB. |
| 81,9 | +11,6 | 95,0 | 77,0 | 93,1 | -2,0 | +20,9 | 89,3 | 85,7 | 84,8 | -4,9 | -0,9 | 89,3 | 85,3 | -4,5 | |
| 99,5 | +3,1 | 134,2 | 113,5 | 145,9 | +8,7 | +28,5 | 113,0 | 118,0 | 124,0 | +9,7 | +5,1 | 112,4 | 121,0 | +7,7 | |
| 82,6 | +20,9 | 114,1 | 77,9 | 114,4 | +0,3 | +46,9 | 91,6 | 95,3 | 92,0 | +0,4 | -3,5 | 92,8 | 99,6 | +0,9 | DB |
| 77,8 | +18,2 | 102,0 | 72,1 | 100,7 | -1,3 | +39,7 | 85,4 | 86,6 | 84,0 | -1,6 | -3,0 | 86,8 | 85,3 | -1,7 | |
| 96,5 | +28,0 | 148,4 | 94,5 | 153,4 | +3,4 | +62,3 | 109,0 | 119,8 | 114,8 | +5,3 | -4,2 | 109,8 | 117,3 | +6,8 | |
| 101,6 | +21,0 | 102,7 | 94,5 | 102,4 | -0,3 | +8,4 | 89,7 | 97,2 | 92,9 | +3,6 | -4,4 | 91,5 | 96,0 | +3,8 | 17 |
| 91,2 | +16,5 | 90,9 | 84,6 | 91,0 | +0,1 | +7,6 | 82,6 | 86,4 | 83,6 | +1,5 | -3,0 | 84,7 | 85,1 | +0,6 | |
| 129,9 | +30,7 | 133,9 | 120,8 | 132,4 | -1,1 | +9,6 | 108,4 | 125,8 | 116,8 | +7,7 | -7,2 | 109,4 | 121,3 | +10,9 | |
| 107,5 | +41,8 | 94,0 | 91,5 | 91,1 | -3,1 | -0,4 | 82,9 | 90,6 | 84,2 | +1,6 | -7,1 | 82,9 | 87,4 | +6,2 | 17.1 |
| 99,3 | +40,8 | 80,3 | 80,9 | 80,4 | +0,1 | -0,6 | 72,9 | 78,8 | 75,9 | +4,1 | -3,7 | 74,3 | 77,4 | +4,2 | |
| 121,0 | +43,0 | 114,4 | 107,0 | 106,9 | -6,6 | -0,1 | 97,5 | 108,1 | 96,5 | -1,0 | -10,7 | 94,1 | 102,3 | +8,7 | |
| 127,8 | +54,0 | 121,9 | 112,1 | 103,2 | -15,3 | -7,9 | 100,2 | 114,2 | 98,2 | -2,0 | -14,0 | 96,9 | 102,2 | +9,6 | 17.11 |
| 119,8 | +65,5 | 100,7 | 99,8 | 89,6 | -11,0 | -10,2 | 85,5 | 97,7 | 89,8 | +5,0 | -6,1 | 84,4 | 99,8 | +11,1 | |
| 141,7 | +39,7 | 158,7 | 133,7 | 126,9 | -20,0 | -5,1 | 125,6 | 142,8 | 112,8 | -10,2 | -21,0 | 118,5 | 127,8 | +7,8 | |
| 67,6 | +24,0 | 55,3 | 53,8 | 65,2 | +17,9 | +21,2 | 51,8 | 53,7 | 56,4 | +8,9 | +5,0 | 53,9 | 55,0 | +2,0 | 17.12,13 |
| 52,0 | -3,2 | 45,8 | 39,5 | 55,0 | +20,1 | +39,2 | 45,2 | 42,9 | 44,5 | -1,5 | +3,7 | 48,0 | 43,7 | -8,0 | |
| 87,2 | +57,1 | 67,4 | 71,8 | 77,9 | +15,6 | +8,5 | 60,0 | 67,3 | 71,3 | +18,8 | +5,9 | 61,3 | 69,3 | +13,1 | |
| 129,4 | +29,5 | 87,7 | 107,3 | 109,1 | +24,4 | +1,7 | 95,3 | 94,9 | 100,3 | +5,2 | +5,7 | 97,9 | 97,6 | -0,3 | 17.16 |
| 120,3 | +24,9 | 79,9 | 102,4 | 102,2 | +27,9 | -0,2 | 87,6 | 87,5 | 93,4 | +6,6 | +6,7 | 95,2 | 90,4 | -5,0 | |
| 141,4 | +35,2 | 97,8 | 113,8 | 118,0 | +20,7 | +3,7 | 105,4 | 104,5 | 109,4 | +3,8 | +4,7 | 101,4 | 106,9 | +5,4 | |
| 98,4 | +25,8 | 112,1 | 92,2 | 107,2 | -4,4 | +16,3 | 85,1 | 100,9 | 90,2 | +6,0 | -10,6 | 89,9 | 95,6 | +6,3 | 17.2 |
| 85,0 | +20,6 | 95,5 | 81,7 | 95,7 | +0,2 | +17,1 | 76,6 | 86,8 | 81,1 | +5,9 | -6,6 | 81,3 | 84,0 | +3,3 | |
| 127,3 | +34,1 | 147,5 | 114,8 | 131,9 | -10,6 | +14,9 | 103,5 | 131,1 | 109,7 | +6,0 | -16,3 | 106,3 | 120,4 | +11,2 | |
| 102,6 | +23,0 | 112,7 | 99,8 | 110,6 | -1,9 | +10,8 | 91,0 | 103,3 | 94,3 | +3,6 | -8,7 | 93,9 | 98,8 | +5,2 | 17.21 |
| 91,8 | +21,6 | 97,8 | 91,6 | 95,1 | -1,7 | +4,9 | 84,2 | 90,6 | 86,2 | +2,4 | -4,9 | 86,2 | 88,4 | +2,6 | |
| 129,8 | +25,2 | 141,6 | 115,6 | 138,7 | -2,0 | +20,0 | 104,1 | 128,0 | 109,9 | +5,6 | -14,1 | 108,9 | 118,9 | +9,2 | |
| 74,0 | +33,1 | 86,4 | 49,9 | 74,2 | -14,1 | +48,7 | 51,1 | 71,9 | 45,3 | -9,4 | -36,6 | 56,2 | 59,1 | +6,2 | 17.22 |
| 56,8 | +32,1 | 75,8 | 46,8 | 67,0 | -11,6 | +43,2 | 48,1 | 60,0 | 45,1 | -6,2 | -24,8 | 50,9 | 52,5 | +3,1 | |
| 141,4 | +34,8 | 127,6 | 61,7 | 102,3 | -19,8 | +66,8 | 63,0 | 118,7 | 51,0 | -19,0 | -57,0 | 76,6 | 84,8 | +10,7 | |
| 78,9 | +15,9 | 101,6 | 68,0 | 105,5 | +3,8 | +55,1 | 67,9 | 87,7 | 76,6 | +12,8 | -12,7 | 78,7 | 82,1 | +4,3 | 17.23 |
| 65,8 | +8,4 | 87,6 | 58,4 | 94,2 | +7,5 | +61,3 | 58,1 | 75,5 | 68,0 | +17,0 | -9,9 | 69,0 | 71,8 | +4,1 | |
| 126,9 | +33,0 | 153,0 | 103,5 | 147,1 | -3,9 | +42,1 | 104,3 | 132,5 | 106,1 | +3,6 | -18,4 | 114,3 | 120,3 | +5,2 | |
| 105,9 | +39,2 | 121,0 | 97,1 | 103,6 | -14,4 | +6,7 | 87,8 | 106,1 | 95,0 | +8,2 | -12,1 | 92,1 | 101,5 | +10,2 | 17.24 |
| 89,9 | +27,3 | 99,8 | 83,8 | 99,2 | -0,6 | +18,4 | 78,9 | 91,3 | 85,1 | +7,9 | -6,8 | 84,5 | 88,2 | +4,4 | |
| 134,7 | +56,4 | 158,8 | 120,9 | 111,5 | -29,8 | -7,8 | 103,7 | 138,0 | 112,7 | +8,7 | -18,3 | 105,7 | 125,3 | +18,5 | |
| 80,0 | +24,2 | 76,9 | 79,4 | 79,6 | +3,5 | +0,3 | 72,0 | 75,5 | 75,4 | +4,7 | -0,1 | 72,8 | 76,5 | +3,7 | 17.3 |
| 79,4 | +19,9 | 74,1 | 76,5 | 74,7 | +0,8 | -2,4 | 71,1 | 73,2 | 72,8 | +2,4 | -0,5 | 72,5 | 73,0 | +0,7 | |
| 81,8 | +37,7 | 84,9 | 87,8 | 93,5 | +10,1 | +6,5 | 74,5 | 82,2 | 82,7 | +11,0 | +0,6 | 73,9 | 82,5 | +11,6 | |
| 118,7 | +26,4 | 105,2 | 106,1 | 102,5 | -2,6 | -3,4 | 101,1 | 109,3 | 102,9 | +1,8 | -0,4 | 99,4 | 103,1 | +3,7 | 17.4 |
| 113,9 | +25,2 | 100,5 | 98,9 | 97,5 | -3,0 | -1,4 | 97,3 | 99,3 | 98,8 | -0,5 | -2,5 | 96,2 | 98,0 | +1,9 | |
| 153,1 | +33,0 | 138,4 | 157,5 | 137,6 | -0,6 | -12,6 | 128,1 | 131,3 | 146,2 | +14,1 | +11,3 | 122,1 | 138,7 | +13,6 | |
| 114,2 | +14,7 | 109,4 | 107,9 | 113,7 | +3,9 | +5,4 | 100,2 | 107,9 | 106,4 | +6,2 | -1,4 | 102,3 | 107,2 | +4,8 | 17.5 |
| 96,7 | +8,4 | 92,9 | 92,3 | 97,4 | +4,8 | +5,5 | 88,4 | 91,5 | 91,2 | +2,0 | -0,3 | 91,8 | 91,4 | -0,4 | |
| 155,3 | +25,2 | 147,9 | 144,3 | 152,1 | +2,8 | +5,4 | 125,6 | 145,2 | 141,9 | +13,0 | -2,9 | 127,2 | 144,1 | +13,3 | |
| 90,0 | +12,9 | 89,1 | 85,2 | 87,2 | -2,1 | +2,3 | 87,5 | 85,8 | 83,7 | -4,3 | -2,4 | 87,3 | 84,8 | -2,9 | 17.51 |
| 80,4 | +6,2 | 81,2 | 78,9 | 79,4 | -2,2 | +3,3 | 83,2 | 77,7 | 76,3 | -6,3 | -1,8 | 83,2 | 77,0 | -7,5 | |
| 171,1 | +51,0 | 158,4 | 158,4 | 153,9 | -1,0 | -1,0 | 124,1 | 154,8 | 146,4 | +18,0 | -5,4 | 122,3 | 150,6 | +23,1 | |
| 165,3 | +15,7 | 131,8 | 147,0 | 154,4 | +17,1 | +5,0 | 133,3 | 144,2 | 150,0 | +12,5 | +4,0 | 133,6 | 147,1 | +10,1 | 17.52 |
| 163,0 | +10,9 | 125,2 | 145,3 | 148,2 | +18,4 | +2,0 | 134,1 | 139,0 | 146,6 | +9,3 | +5,5 | 131,5 | 142,8 | +8,6 | |
| 171,5 | +30,2 | 150,0 | 151,6 | 171,2 | +14,1 | +12,9 | 131,1 | 158,5 | 159,3 | +21,5 | +0,5 | 139,2 | 158,9 | +14,2 | |

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | VERÄNDERUNG IN % MAY 2001 GEGEN | | | VERÄNDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN | | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2001 UND MAY 2001 GEGEN VORJAHR | |
|----------------|---|-----------|--|-------------|--------------|---|--------------|--------------|------------------------------------|--|---|--|
| | | | 2001 | | | 2001 | | | JAN. 2001 BIS MAY 2001 | VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR | APR. 2001 UND MAY 2001 | VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR |
| | | | MAY | MAY 2000 | APR. 2001 | APR. | APR. 2000 | MAR. 2001 | MAY 2001 | | | |
| 17.53 | HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DARAUS (OHNE BEKLEIDUNG) | INSGESAMT | 141,8 | +2,7 | +6,4 | 133,3 | +4,5 | -11,7 | 139,6 | +6,2 | 137,6 | +3,6 |
| | | INLAND | 129,3 | +6,0 | +14,3 | 113,1 | +3,5 | -14,9 | 123,6 | +10,1 | 121,2 | +4,8 |
| | | AUSLAND | 155,5 | -0,3 | +0,1 | 155,4 | +5,3 | -8,9 | 157,1 | +2,9 | 155,5 | +2,4 |
| 17.54 | TEXTILGEMERBE A.N.G. | INSGESAMT | 122,7 | +4,3 | +9,6 | 112,0 | +9,7 | -5,5 | 117,5 | +5,5 | 117,4 | +6,8 |
| | | INLAND | 104,5 | +5,0 | +8,6 | 96,2 | +9,4 | -3,2 | 101,1 | +6,3 | 100,4 | +7,2 |
| | | AUSLAND | 156,9 | +3,6 | +10,7 | 141,7 | +10,2 | -8,2 | 148,2 | +4,5 | 149,3 | +6,6 |
| 17.6 | HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEM STOFF | INSGESAMT | 108,4 | -16,9 | -7,1 | 116,7 | -0,3 | -15,5 | 119,2 | -7,9 | 112,8 | -9,0 |
| | | INLAND | 87,1 | -19,7 | -5,5 | 92,2 | -10,0 | -18,7 | 97,1 | -11,8 | 89,7 | -15,0 |
| | | AUSLAND | 157,7 | -13,0 | -9,1 | 173,5 | +15,1 | -11,1 | 170,4 | -0,5 | 165,6 | -0,2 |
| 17.7 | HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEM FERTIGERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 56,3 | -4,1 | -1,1 | 56,9 | +1,1 | -42,4 | 78,0 | +1,8 | 56,6 | -1,6 |
| | | INLAND | 55,5 | -4,3 | +1,3 | 54,8 | -0,5 | -37,1 | 71,2 | -1,9 | 55,2 | -2,5 |
| | | AUSLAND | 61,0 | -2,1 | -10,9 | 68,5 | +8,9 | -57,7 | 114,7 | +17,0 | 64,8 | +3,5 |
| 17.71 | HERSTELLUNG VON STRUMPFHAREN | INSGESAMT | 82,3 | +5,1 | +7,4 | 76,6 | +0,4 | +7,3 | 73,2 | -3,4 | 79,5 | +2,8 |
| | | INLAND | 77,2 | +4,5 | +9,2 | 70,7 | -1,5 | +7,9 | 68,4 | -5,5 | 74,0 | +1,5 |
| | | AUSLAND | 130,8 | +8,7 | -1,5 | 132,8 | +11,0 | +4,0 | 119,0 | +9,6 | 131,8 | +9,8 |
| 17.72 | HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.Ä. | INSGESAMT | 29,8 | -23,0 | -19,0 | 36,8 | +2,8 | -71,0 | 82,8 | +7,0 | 33,3 | -10,7 |
| | | INLAND | 29,8 | -24,2 | -17,2 | 36,0 | +2,0 | -68,0 | 74,4 | +2,1 | 32,9 | -11,8 |
| | | AUSLAND | 29,8 | -18,1 | -25,1 | 39,8 | +5,9 | -77,5 | 112,8 | +21,0 | 34,8 | -5,9 |
| 18 | BEKLEIDUNGSGEMERBE | INSGESAMT | 58,4 | +3,7 | -11,8 | 66,2 | +13,0 | -54,6 | 103,5 | +2,7 | 62,3 | +8,3 |
| | | INLAND | 55,8 | -7,0 | -10,4 | 62,3 | +3,5 | -51,2 | 91,7 | -2,4 | 59,1 | -1,7 |
| | | AUSLAND | 66,7 | +9,2 | -14,9 | 78,4 | +45,5 | -61,1 | 140,5 | +15,0 | 72,6 | +47,3 |
| 18.1 | HERSTELLUNG VON LEDERBEKLEIDUNG | INSGESAMT | 83,9 | +99,3 | -12,3 | 95,7 | +144,8 | -29,1 | 94,9 | +113,3 | 89,8 | +121,2 |
| | | INLAND | 85,8 | +100,0 | +5,5 | 81,3 | +112,3 | -28,1 | 87,0 | +102,8 | 83,6 | +105,9 |
| | | AUSLAND | 74,7 | +97,1 | -55,6 | 168,3 | +289,6 | -31,4 | 134,5 | +157,2 | 121,5 | +199,3 |
| 18.2 | HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEADERBEKLEI- DUNG) | INSGESAMT | 58,3 | +3,4 | -11,7 | 66,0 | +12,2 | -54,7 | 103,6 | +2,4 | 62,2 | +8,0 |
| | | INLAND | 55,6 | -7,5 | -10,5 | 62,1 | +3,0 | -51,4 | 91,7 | -2,9 | 58,9 | -2,2 |
| | | AUSLAND | 66,6 | +9,0 | -14,6 | 78,0 | +44,7 | -61,3 | 140,5 | +14,7 | 72,3 | +46,7 |
| 18.21 | HERSTELLUNG VON ARBEITS- UND BERUFSBEKLEIDUNG | INSGESAMT | 72,6 | -16,2 | +1,5 | 71,5 | -6,9 | -16,0 | 75,8 | -9,3 | 72,1 | -11,8 |
| | | INLAND | 74,3 | -13,8 | +3,9 | 71,5 | -7,6 | -16,4 | 76,8 | -8,6 | 72,9 | -10,9 |
| | | AUSLAND | 52,4 | -42,9 | -26,7 | 71,5 | +2,3 | -11,5 | 64,2 | -17,8 | 62,0 | -23,4 |
| 18.22 | HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSBEKL.) | INSGESAMT | 54,0 | +15,9 | -15,1 | 63,6 | +24,2 | -60,4 | 111,7 | +6,0 | 58,8 | +20,2 |
| | | INLAND | 50,3 | -0,2 | -15,5 | 59,5 | +11,0 | -57,9 | 98,0 | +0,3 | 54,9 | +5,6 |
| | | AUSLAND | 63,0 | +68,9 | -14,7 | 73,9 | +63,9 | -64,6 | 145,4 | +16,7 | 68,5 | +66,3 |
| 18.23 | HERSTELLUNG VON HAESCHE | INSGESAMT | 67,1 | -13,6 | -2,2 | 68,6 | -8,8 | -44,9 | 91,2 | -6,5 | 67,9 | -11,2 |
| | | INLAND | 68,4 | -17,6 | +0,5 | 66,1 | -10,4 | -41,5 | 85,7 | -8,7 | 66,3 | -14,1 |
| | | AUSLAND | 71,5 | +17,2 | -14,2 | 83,3 | +0,1 | -56,8 | 123,1 | +3,5 | 77,4 | +7,4 |
| 18.24 | HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGSZUBEHOER | INSGESAMT | 65,4 | -7,9 | -17,3 | 79,1 | +7,3 | -14,3 | 75,8 | -4,4 | 72,3 | -0,1 |
| | | INLAND | 53,8 | -12,9 | -19,6 | 66,9 | +4,7 | -18,5 | 64,1 | -11,5 | 60,4 | -4,0 |
| | | AUSLAND | 115,5 | +4,3 | -12,5 | 132,0 | +13,5 | -3,4 | 126,2 | +15,5 | 123,8 | +9,1 |
| DC | LEDERGEMERBE | INSGESAMT | 89,6 | +15,3 | -12,1 | 101,9 | +12,7 | -33,7 | 107,9 | +1,0 | 95,8 | +13,9 |
| | | INLAND | 81,9 | +17,3 | -9,5 | 90,5 | +10,8 | -34,5 | 98,4 | -1,3 | 86,2 | +13,7 |
| | | AUSLAND | 116,9 | +10,5 | -17,6 | 141,9 | +17,0 | -31,7 | 141,6 | +7,2 | 129,4 | +13,9 |
| 19.1 | LEDERERZEUGUNG | INSGESAMT | 108,5 | -7,7 | +6,6 | 101,8 | -7,3 | -13,1 | 118,6 | +1,1 | 105,2 | -7,5 |
| | | INLAND | 80,5 | -5,4 | +5,4 | 76,4 | -2,4 | -7,4 | 88,1 | +0,2 | 78,5 | -3,9 |
| | | AUSLAND | 176,9 | -10,1 | +8,0 | 163,8 | -12,3 | -18,8 | 193,1 | +2,2 | 170,4 | -11,2 |
| 19.2 | LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEADERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN) | INSGESAMT | 88,0 | -4,5 | +9,6 | 80,3 | -12,2 | -4,5 | 83,3 | -3,4 | 84,2 | -8,3 |
| | | INLAND | 85,4 | -1,0 | +8,0 | 80,0 | -10,7 | -0,9 | 81,4 | -3,1 | 83,2 | -6,0 |
| | | AUSLAND | 94,4 | -15,8 | +15,4 | 81,8 | -17,5 | -16,7 | 91,3 | -4,4 | 88,1 | -16,6 |
| 19.3 | HERSTELLUNG VON SCHUHEN | INSGESAMT | 87,0 | +28,7 | -19,0 | 107,4 | +23,4 | -39,5 | 112,6 | +1,9 | 97,2 | +25,7 |
| | | INLAND | 80,9 | +28,8 | -15,2 | 95,4 | +19,3 | -41,0 | 104,4 | -1,0 | 88,2 | +23,5 |
| | | AUSLAND | 109,1 | +28,7 | -27,8 | 151,1 | +34,6 | -35,5 | 142,1 | +10,6 | 130,1 | +31,9 |
| DD | HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN) | INSGESAMT | 103,0 | -11,4 | +6,5 | 96,7 | -2,4 | -7,7 | 98,1 | -6,3 | 99,9 | -7,2 |
| | | INLAND | 93,5 | -12,8 | +6,9 | 87,5 | -4,7 | -7,6 | 88,6 | -8,3 | 90,5 | -9,0 |
| | | AUSLAND | 206,0 | -4,9 | +4,3 | 197,5 | +10,5 | -8,0 | 201,0 | +3,7 | 201,8 | +2,1 |
| 20.1 | SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE | INSGESAMT | 105,5 | -13,9 | +9,6 | 96,3 | -3,1 | -5,0 | 95,2 | -9,2 | 100,9 | -9,1 |
| | | INLAND | 98,2 | -13,7 | +10,4 | 87,1 | -4,5 | -5,6 | 86,0 | -9,6 | 91,7 | -9,6 |
| | | AUSLAND | 208,5 | -15,0 | +5,7 | 197,3 | +3,5 | -2,3 | 196,5 | -7,1 | 202,9 | -6,9 |
| 20.2 | FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE | INSGESAMT | 131,9 | -5,5 | +10,1 | 119,8 | +0,6 | -15,3 | 130,4 | -1,5 | 125,9 | -2,7 |
| | | INLAND | 117,0 | -6,7 | +12,9 | 103,6 | -3,7 | -16,0 | 114,9 | -4,2 | 110,3 | -5,3 |
| | | AUSLAND | 200,3 | -2,2 | +3,2 | 194,1 | +13,1 | -13,5 | 201,9 | +6,7 | 197,2 | +4,7 |
| 20.3 | H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ | INSGESAMT | 86,7 | -14,2 | +1,9 | 85,1 | -4,1 | -3,1 | 83,0 | -8,3 | 85,9 | -9,5 |
| | | INLAND | 81,9 | -15,5 | +1,6 | 80,6 | -5,4 | -3,4 | 78,5 | -9,9 | 81,3 | -10,8 |
| | | AUSLAND | 217,0 | +3,1 | +5,2 | 206,3 | +13,3 | -0,2 | 204,3 | +11,6 | 211,7 | +7,8 |

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

| 2000 MAI | VER- AEND. IN % GEGEN | 2000 1.VJ | 2000 4.VJ | 2001 1.VJ | VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN | | 1999 2.HJ | 2000 1.HJ | 2000 2.HJ | VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN | | 1999 | 2000 | VER- AEND. IN % GEGEN | WZ93 SCHL. |
|-------------|--------------------------------|--------------|--------------|--------------|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--|--------------|-------|-------|--------------------------------|---------------|
| | MAI 1999 | | | | 1.VJ 2000 | 4.VJ 2000 | | | | 2.HJ 1999 | 1.HJ 2000 | | | 1999 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| 136,1 | +21,9 | 130,6 | 123,1 | 141,0 | +8,0 | +14,5 | 115,4 | 130,8 | 126,3 | +9,4 | -3,4 | 117,0 | 126,8 | +9,9 | 17.53 |
| 122,0 | +16,3 | 110,0 | 107,4 | 125,2 | +13,8 | +16,6 | 102,5 | 112,3 | 109,3 | +6,6 | -2,7 | 107,5 | 110,8 | +3,1 | |
| 156,9 | +27,3 | 153,3 | 140,5 | 158,3 | +3,3 | +12,7 | 129,5 | 151,2 | 145,0 | +12,0 | -4,1 | 127,4 | 148,1 | +16,2 | |
| 117,6 | +11,9 | 112,4 | 114,5 | 117,5 | +4,5 | +2,6 | 100,7 | 110,8 | 110,9 | +10,1 | +0,1 | 104,5 | 110,9 | +6,1 | 17.54 |
| 99,5 | +6,5 | 98,1 | 98,6 | 101,6 | +5,7 | +3,0 | 88,6 | 94,6 | 96,0 | +8,4 | +1,5 | 92,2 | 95,3 | +3,4 | |
| 151,4 | +19,3 | 143,0 | 144,3 | 147,5 | +3,1 | +2,2 | 123,4 | 141,1 | 138,7 | +12,4 | -1,7 | 127,8 | 139,9 | +9,6 | |
| 130,5 | +21,3 | 131,8 | 113,2 | 123,7 | -6,1 | +9,3 | 101,8 | 125,6 | 109,1 | +7,2 | -13,1 | 106,9 | 117,3 | +9,7 | 17.6 |
| 109,5 | +21,0 | 113,2 | 99,6 | 102,1 | -9,8 | +2,5 | 87,7 | 107,4 | 96,7 | +10,3 | -10,0 | 92,0 | 102,1 | +11,0 | |
| 181,2 | +21,4 | 174,8 | 144,5 | 173,6 | -0,7 | +20,1 | 134,5 | 167,7 | 137,7 | +2,4 | -17,9 | 141,6 | 152,7 | +7,8 | |
| 58,7 | -7,7 | 69,3 | 60,3 | 92,2 | +3,2 | +52,9 | 79,2 | 72,8 | 72,2 | -8,8 | -0,8 | 80,9 | 72,5 | -10,4 | 17.7 |
| 58,0 | -11,0 | 83,4 | 57,9 | 81,9 | -1,8 | +41,6 | 75,6 | 68,4 | 67,2 | -11,1 | -1,8 | 77,7 | 67,8 | -12,7 | |
| 62,3 | +12,9 | 121,6 | 72,9 | 148,0 | +21,7 | +109,0 | 98,5 | 96,0 | 98,6 | +0,1 | +2,7 | 98,3 | 97,3 | -1,0 | |
| 78,3 | -10,0 | 74,9 | 74,6 | 69,1 | -7,7 | -7,4 | 79,8 | 73,2 | 70,6 | -11,5 | -3,6 | 83,4 | 71,9 | -13,6 | 17.71 |
| 73,9 | -11,8 | 72,1 | 69,7 | 64,7 | -10,3 | -7,2 | 75,1 | 69,9 | 66,6 | -11,3 | -4,7 | 78,8 | 68,2 | -13,5 | |
| 120,3 | +2,9 | 101,0 | 121,8 | 110,4 | +9,3 | -9,4 | 124,4 | 104,6 | 108,5 | -12,8 | +3,7 | 126,3 | 106,6 | -15,6 | |
| 38,7 | -2,8 | 104,1 | 45,6 | 115,8 | +11,2 | +153,9 | 78,6 | 72,3 | 73,8 | -6,1 | +2,1 | 78,4 | 73,0 | -6,9 | 17.72 |
| 33,3 | -9,0 | 95,7 | 44,1 | 102,1 | +5,6 | +131,5 | 76,2 | 66,7 | 68,1 | -10,6 | +2,1 | 76,3 | 67,4 | -11,7 | |
| 36,4 | +31,4 | 130,7 | 51,1 | 164,8 | +26,1 | +222,5 | 86,9 | 92,2 | 94,2 | +8,4 | +2,2 | 85,8 | 93,2 | +8,6 | |
| 56,3 | +20,6 | 129,8 | 55,2 | 131,0 | +0,9 | +137,3 | 94,2 | 92,6 | 90,9 | -3,5 | -1,8 | 94,6 | 91,7 | -3,1 | 18 |
| 60,0 | +21,7 | 118,6 | 55,6 | 113,4 | -2,7 | +104,0 | 89,2 | 86,8 | 84,2 | -5,6 | -3,0 | 89,6 | 86,5 | -4,6 | |
| 44,7 | +16,7 | 170,8 | 53,9 | 186,8 | +8,8 | +244,7 | 109,8 | 110,6 | 111,7 | +1,7 | +1,0 | 110,4 | 111,1 | +0,6 | |
| 42,1 | +0,2 | 47,1 | 39,1 | 98,3 | +108,7 | +151,4 | 85,2 | 44,3 | 50,1 | -41,2 | +13,1 | 86,2 | 47,2 | -45,2 | 18.1 |
| 42,9 | +0,5 | 44,5 | 37,7 | 89,4 | +100,9 | +137,1 | 80,4 | 43,6 | 49,1 | -38,9 | +12,6 | 81,7 | 46,3 | -43,3 | |
| 37,9 | -2,3 | 60,2 | 45,9 | 143,2 | +137,9 | +212,0 | 109,4 | 47,8 | 55,5 | -49,3 | +16,1 | 108,3 | 51,6 | -62,8 | |
| 56,4 | +20,8 | 130,3 | 55,3 | 131,2 | +0,7 | +137,3 | 94,2 | 92,9 | 91,1 | -3,3 | -1,9 | 94,7 | 92,0 | -2,9 | 18.2 |
| 60,1 | +21,7 | 117,1 | 55,8 | 113,6 | -3,0 | +103,6 | 89,2 | 87,1 | 84,5 | -5,3 | -3,0 | 85,6 | 85,8 | -4,2 | |
| 44,7 | +16,7 | 171,3 | 53,9 | 186,0 | +8,6 | +245,1 | 109,6 | 110,9 | 112,0 | +2,0 | +1,0 | 110,3 | 111,4 | +1,0 | |
| 86,6 | +11,5 | 84,8 | 78,7 | 78,3 | -7,7 | -0,5 | 82,4 | 81,1 | 80,3 | -2,5 | -1,0 | 83,1 | 80,7 | -2,9 | 18.21 |
| 88,2 | +11,7 | 85,5 | 80,1 | 79,4 | -7,1 | -0,9 | 82,5 | 81,5 | 81,4 | -1,3 | -0,1 | 83,6 | 81,4 | -2,6 | |
| 91,8 | +10,5 | 76,3 | 62,3 | 65,7 | -13,9 | +5,5 | 82,0 | 76,3 | 68,0 | -17,1 | -10,9 | 77,2 | 72,2 | -6,5 | |
| 46,6 | +16,8 | 143,1 | 48,8 | 146,9 | +2,7 | +201,0 | 96,3 | 95,8 | 93,7 | -2,7 | -2,2 | 97,1 | 94,7 | -2,5 | 18.22 |
| 50,4 | +17,5 | 128,1 | 48,9 | 128,8 | -1,0 | +159,3 | 91,4 | 89,0 | 86,1 | -5,8 | -3,3 | 92,0 | 87,6 | -4,8 | |
| 37,3 | +14,8 | 180,2 | 48,3 | 196,6 | +9,1 | +307,0 | 108,3 | 112,4 | 112,3 | +3,7 | -0,1 | 108,7 | 112,4 | +2,5 | |
| 77,7 | +32,1 | 111,5 | 70,7 | 106,7 | -4,3 | +50,9 | 95,4 | 91,6 | 89,9 | -5,8 | -1,7 | 95,1 | 90,7 | -4,6 | 18.23 |
| 80,6 | +35,2 | 105,0 | 63,6 | 98,7 | -6,0 | +41,8 | 89,9 | 88,8 | 85,3 | -5,1 | -3,9 | 90,2 | 87,0 | -3,5 | |
| 61,0 | +13,0 | 150,2 | 76,9 | 153,6 | +2,3 | +99,7 | 127,9 | 107,5 | 117,0 | -8,5 | +8,8 | 124,0 | 112,3 | -9,4 | |
| 71,0 | +17,9 | 84,0 | 60,1 | 78,1 | -7,0 | +30,0 | 75,8 | 74,6 | 74,6 | -1,6 | +0,1 | 74,3 | 74,6 | +0,4 | 18.24 |
| 61,8 | +11,4 | 78,8 | 55,1 | 65,7 | -15,4 | +21,1 | 71,6 | 67,7 | 68,1 | -4,9 | +0,6 | 70,0 | 67,9 | -3,0 | |
| 110,7 | +37,7 | 106,5 | 81,5 | 127,9 | +20,1 | +56,9 | 94,0 | 104,0 | 103,2 | +9,8 | -0,8 | 92,9 | 103,6 | +11,5 | |
| 77,7 | +7,0 | 122,0 | 87,9 | 116,0 | -4,9 | +32,0 | 98,0 | 99,2 | 101,1 | +3,2 | +1,9 | 98,5 | 100,1 | +0,6 | 00 |
| 69,8 | +5,6 | 115,7 | 77,5 | 106,5 | -8,0 | +37,4 | 92,2 | 92,1 | 93,5 | +1,4 | +1,5 | 94,0 | 92,8 | -1,9 | |
| 105,8 | +11,0 | 144,4 | 124,9 | 148,7 | +3,7 | +19,9 | 118,4 | 124,3 | 127,9 | +8,0 | +2,9 | 118,6 | 126,1 | +6,3 | |
| 117,6 | +0,8 | 119,7 | 114,1 | 127,5 | +6,5 | +11,7 | 101,9 | 116,2 | 115,1 | +13,0 | -0,9 | 108,6 | 115,6 | +6,4 | 19.1 |
| 85,1 | -16,3 | 92,1 | 82,0 | 94,5 | +2,6 | +15,2 | 82,9 | 85,2 | 84,1 | +1,4 | -1,3 | 90,3 | 84,6 | -6,3 | |
| 196,8 | +28,5 | 187,2 | 192,3 | 208,2 | +11,2 | +8,3 | 148,3 | 192,0 | 190,7 | +28,6 | -0,7 | 153,3 | 191,4 | +24,9 | |
| 92,1 | +29,7 | 82,5 | 88,8 | 82,7 | +0,2 | -6,9 | 79,7 | 85,9 | 89,2 | +11,9 | +3,8 | 80,1 | 87,6 | +9,4 | 19.2 |
| 87,3 | +31,7 | 81,1 | 84,1 | 80,2 | -1,1 | -4,6 | 78,7 | 83,4 | 85,4 | +11,3 | +2,4 | 77,4 | 84,4 | +9,0 | |
| 112,1 | +23,9 | 88,8 | 108,5 | 93,4 | +5,2 | -13,9 | 92,4 | 96,2 | 106,0 | +13,6 | +9,1 | 91,5 | 100,6 | +9,9 | |
| 67,6 | +2,6 | 132,6 | 83,5 | 122,8 | -7,4 | +47,1 | 102,1 | 99,9 | 101,9 | -0,2 | +2,0 | 103,0 | 100,9 | -2,0 | 19.3 |
| 62,8 | +3,1 | 128,3 | 75,0 | 115,2 | -10,2 | +53,6 | 97,8 | 95,3 | 97,0 | -0,8 | +1,8 | 99,0 | 96,1 | -2,9 | |
| 84,8 | +1,1 | 148,0 | 114,0 | 150,1 | +1,4 | +31,7 | 117,9 | 116,2 | 119,6 | +1,4 | +2,9 | 117,4 | 117,9 | +0,4 | |
| 116,3 | +14,6 | 102,8 | 99,5 | 96,9 | -5,7 | -2,6 | 107,8 | 104,4 | 102,3 | -5,1 | -2,0 | 103,8 | 103,4 | -0,4 | 00 |
| 107,2 | +10,7 | 94,6 | 91,6 | 87,4 | -7,6 | -4,6 | 102,3 | 96,3 | 94,4 | -7,7 | -2,0 | 98,4 | 95,3 | -3,2 | |
| 216,6 | +41,6 | 191,1 | 186,5 | 200,4 | +4,9 | +7,5 | 167,8 | 193,4 | 188,9 | +12,6 | -2,3 | 163,4 | 191,2 | +17,0 | |
| 122,6 | +18,6 | 100,6 | 98,7 | 91,4 | -9,1 | -7,4 | 107,2 | 105,2 | 103,9 | -3,1 | -1,2 | 103,3 | 104,5 | +1,2 | 20.1 |
| 111,5 | +14,4 | 91,0 | 89,9 | 82,3 | -8,6 | -8,5 | 100,6 | 95,8 | 96,6 | -5,0 | -0,2 | 96,3 | 95,7 | -0,6 | |
| 245,2 | +44,7 | 207,4 | 196,0 | 192,2 | -7,3 | -1,9 | 180,0 | 209,6 | 195,0 | +8,3 | -7,0 | 180,3 | 202,3 | +12,2 | |
| 139,6 | +33,1 | 134,4 | 120,7 | 133,5 | -0,7 | +10,6 | 125,2 | 130,5 | 123,5 | -1,4 | -5,4 | 120,8 | 127,0 | +5,1 | 20.2 |
| 125,4 | +29,8 | 122,4 | 108,9 | 117,9 | -3,7 | +8,3 | 116,5 | 117,7 | 111,1 | -4,6 | -5,6 | 112,1 | 114,4 | +2,1 | |
| 204,9 | +43,1 | 189,8 | 174,3 | 205,0 | +8,0 | +17,6 | 164,9 | 189,4 | 180,2 | +9,3 | -4,9 | 160,9 | 184,8 | +14,9 | |
| 101,0 | +2,2 | 87,7 | 89,2 | 81,1 | -7,5 | -9,1 | 98,2 | 90,6 | 90,6 | -8,7 | - | 95,4 | 90,6 | -5,0 | 20.3 |
| 96,9 | +0,3 | 84,5 | 84,9 | 76,7 | -9,2 | -9,7 | 97,0 | 87,1 | 86,4 | -10,9 | -0,8 | 93,5 | 86,8 | -7,2 | |
| 210,5 | +34,1 | 174,2 | 205,1 | 199,4 | +14,5 | -2,8 | 160,0 | 189,5 | 203,2 | +27,0 | +10,7 | 148,4 | 193,4 | +30,3 | |

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | 2001 MAI | VERÄNDERUNG IN % MAI 2001 GEGEN | | 2001 APR. | VERÄNDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2001 UND MÄI 2001 GEGEN VORJAHR | |
|----------------|---|-----------|-------------|--|--------------|--------------|---|--------------|------------------------------------|---|---|-------|
| | | | | MAI 2000 | APR. 2001 | | APR. 2000 | MAR. 2001 | JAN. 2001 BIS MÄI 2001 | VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR | VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR | |
| DE | PAPIER- UND DRUCKGEBERBE | INSGESAMT | 115,3 | -6,9 | +9,8 | 105,0 | -5,1 | +10,3 | 112,5 | -3,7 | 110,2 | -6,1 |
| | | INLAND | 107,2 | -7,8 | +8,2 | 99,1 | -4,3 | -10,8 | 105,7 | -3,2 | 103,2 | -6,1 |
| | | AUSLAND | 144,0 | -4,4 | +14,3 | 126,0 | -7,5 | -8,6 | 136,5 | -5,0 | 135,0 | -5,9 |
| 21 | PAPIERGEBERBE | INSGESAMT | 115,8 | -10,9 | +9,6 | 105,7 | -8,2 | -10,7 | 113,9 | -6,1 | 110,8 | -9,6 |
| | | INLAND | 105,1 | -13,1 | +8,4 | 97,0 | -8,1 | -12,5 | 105,3 | -6,2 | 101,1 | -10,8 |
| | | AUSLAND | 140,0 | -6,7 | +11,9 | 125,1 | -8,4 | -7,4 | 133,2 | -5,9 | 132,6 | -7,5 |
| 21.1 | H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE | INSGESAMT | 131,0 | -16,5 | +13,0 | 115,9 | -19,7 | -12,3 | 128,2 | -13,5 | 123,5 | -18,0 |
| | | INLAND | 112,2 | -23,6 | +13,1 | 99,2 | -24,8 | -18,5 | 114,4 | -16,2 | 105,7 | -24,2 |
| | | AUSLAND | 153,7 | -9,0 | +12,9 | 136,1 | -14,6 | -6,0 | 145,0 | -10,6 | 144,9 | -11,7 |
| 21.11 | HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF | INSGESAMT | 241,7 | +20,7 | +29,3 | 186,9 | +3,8 | +6,3 | 191,9 | +5,4 | 214,3 | +12,7 |
| | | INLAND | 180,2 | +38,3 | +18,3 | 152,3 | +23,6 | +17,4 | 151,7 | +23,7 | 166,3 | +31,2 |
| | | AUSLAND | 308,1 | +11,7 | +37,4 | 224,3 | -7,0 | -0,7 | 235,5 | -4,4 | 266,2 | +2,9 |
| 21.12 | HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE | INSGESAMT | 129,0 | -17,4 | +12,5 | 114,7 | -20,2 | -12,7 | 127,1 | -13,9 | 121,9 | -18,7 |
| | | INLAND | 111,0 | -24,5 | +12,9 | 98,3 | -25,6 | -19,1 | 113,7 | -16,8 | 104,7 | -25,0 |
| | | AUSLAND | 150,8 | -9,6 | +12,2 | 134,4 | -14,8 | -6,2 | 143,3 | -10,8 | 142,6 | -12,2 |
| 21.2 | PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG | INSGESAMT | 103,6 | -4,3 | +6,3 | 97,5 | +6,2 | -9,1 | 102,4 | +2,6 | 100,6 | +0,6 |
| | | INLAND | 101,2 | -5,2 | +5,6 | 95,8 | +4,9 | -8,8 | 100,4 | +1,2 | 98,5 | -0,6 |
| | | AUSLAND | 113,9 | -0,3 | +9,1 | 104,4 | +11,7 | -10,6 | 110,9 | +8,5 | 109,2 | +5,1 |
| 21.21 | H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOMIT V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER | INSGESAMT | 116,2 | -6,1 | +10,8 | 104,9 | +4,9 | -10,2 | 111,4 | +1,1 | 110,6 | -1,2 |
| | | INLAND | 110,4 | -6,2 | +10,1 | 100,3 | +3,9 | -9,9 | 106,1 | +0,3 | 105,4 | -1,6 |
| | | AUSLAND | 150,7 | -5,0 | +13,9 | 132,3 | +10,2 | -11,3 | 142,3 | +4,6 | 141,5 | +1,5 |
| 21.22 | H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER | INSGESAMT | 87,1 | +3,0 | +1,6 | 85,7 | +17,1 | -2,3 | 87,3 | +9,9 | 86,4 | +9,5 |
| | | INLAND | 94,8 | -1,4 | -0,1 | 94,9 | +14,8 | -1,0 | 95,8 | +7,0 | 94,9 | +6,2 |
| | | AUSLAND | 65,9 | +23,9 | +8,6 | 60,7 | +28,1 | -7,3 | 64,1 | +23,3 | 63,3 | +25,8 |
| 21.23 | H.V. SCHREIBBAREN UND BÜROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE | INSGESAMT | 110,0 | -5,3 | +2,4 | 107,4 | -0,5 | -17,2 | 118,8 | +2,9 | 108,7 | -3,0 |
| | | INLAND | 107,5 | -2,9 | +1,6 | 105,8 | +0,4 | -16,5 | 116,5 | +1,5 | 106,7 | -1,3 |
| | | AUSLAND | 120,4 | -14,1 | +5,3 | 114,3 | -3,5 | -20,1 | 128,7 | +8,8 | 117,4 | -9,3 |
| 21.24 | HERSTELLUNG VON TAPETEN | INSGESAMT | 90,0 | -1,0 | -3,8 | 93,6 | +9,1 | -18,6 | 96,6 | -0,3 | 91,8 | +3,8 |
| | | INLAND | 73,5 | -5,0 | -8,8 | 80,6 | +0,5 | -20,7 | 84,5 | -5,1 | 77,1 | -2,2 |
| | | AUSLAND | 131,0 | +5,2 | +4,1 | 125,8 | +25,9 | -15,1 | 126,8 | +8,7 | 128,4 | +14,4 |
| 21.25 | HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE | INSGESAMT | 88,4 | -6,9 | +1,8 | 86,8 | - | -6,4 | 88,8 | -1,3 | 87,6 | -3,6 |
| | | INLAND | 79,4 | -9,0 | +2,2 | 77,7 | -1,9 | -7,1 | 79,7 | -3,5 | 78,6 | -5,6 |
| | | AUSLAND | 123,4 | -1,6 | +0,9 | 122,3 | +5,0 | -4,6 | 124,2 | +4,1 | 122,9 | +1,6 |
| 22 | DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRÄGERN | INSGESAMT | 114,5 | -0,2 | +10,1 | 104,0 | +0,1 | -9,4 | 110,3 | +0,4 | 109,3 | - |
| | | INLAND | 109,6 | -1,3 | +8,1 | 101,4 | +0,3 | -8,8 | 106,1 | +0,5 | 105,5 | -0,6 |
| | | AUSLAND | 166,7 | +8,0 | +27,0 | 131,3 | -2,3 | -14,5 | 155,3 | -0,7 | 149,0 | +3,2 |
| 22.2 | DRUCKGEBERBE | INSGESAMT | 112,6 | -0,7 | +9,5 | 102,8 | - | -8,6 | 108,5 | +0,7 | 107,7 | -0,4 |
| | | INLAND | 108,1 | -1,6 | +7,5 | 100,6 | +0,3 | -8,3 | 104,9 | +0,3 | 104,4 | -0,7 |
| | | AUSLAND | 172,7 | +8,8 | +30,8 | 132,0 | -2,1 | -11,3 | 156,8 | +6,1 | 152,4 | +3,8 |
| 22.21 | ZEITUNGSDRUCKEREI | INSGESAMT | 84,3 | -13,0 | +0,6 | 83,8 | -10,1 | -6,7 | 84,0 | -9,8 | 84,1 | -11,6 |
| | | INLAND | 84,3 | -12,9 | +0,7 | 83,7 | -10,2 | -6,8 | 83,9 | -9,9 | 84,0 | -11,6 |
| | | AUSLAND | 210,9 | +34,8 | +11,1 | 189,8 | +26,4 | +17,5 | 167,8 | +17,8 | 200,4 | +30,6 |
| 22.22 | DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI) | INSGESAMT | 114,9 | +0,6 | +10,5 | 104,0 | +0,9 | -8,5 | 110,1 | +1,5 | 109,5 | +0,7 |
| | | INLAND | 110,0 | -0,5 | +7,9 | 101,9 | +1,4 | -8,1 | 106,2 | +1,0 | 106,0 | +0,5 |
| | | AUSLAND | 170,9 | +9,6 | +32,8 | 128,7 | -2,8 | -11,4 | 153,9 | +5,6 | 148,8 | +3,9 |
| 22.23 | DRUCKWEITERVERARBEITUNG | INSGESAMT | 147,0 | -3,0 | +16,6 | 126,1 | -8,0 | -16,3 | 150,1 | +2,9 | 136,6 | -5,3 |
| | | INLAND | 138,6 | -2,6 | +17,7 | 116,1 | -9,7 | -17,9 | 139,4 | +1,9 | 126,4 | -6,0 |
| | | AUSLAND | 352,8 | -5,8 | +8,9 | 324,1 | +6,3 | -2,6 | 361,8 | +12,0 | 338,5 | -0,4 |
| 22.24 | SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION | INSGESAMT | 94,4 | -4,3 | +2,7 | 91,9 | +1,4 | -7,8 | 92,5 | +0,1 | 93,2 | -1,5 |
| | | INLAND | 93,9 | -4,7 | +2,6 | 91,5 | +1,3 | -6,9 | 91,8 | -0,3 | 92,7 | -1,8 |
| | | AUSLAND | 105,6 | +2,7 | +2,9 | 102,6 | +6,2 | -22,7 | 108,8 | +7,2 | 104,1 | +4,4 |
| 22.25 | SONSTIGES DRUCKGEBERBE | INSGESAMT | 153,5 | +2,4 | +1,9 | 150,7 | +27,4 | -3,3 | 147,0 | +13,9 | 152,1 | +13,4 |
| | | INLAND | 153,0 | +1,5 | +1,5 | 150,8 | +27,2 | -2,9 | 147,0 | +12,9 | 151,9 | +12,8 |
| | | AUSLAND | 180,8 | +76,4 | +23,6 | 146,3 | +45,1 | -18,9 | 145,5 | +94,5 | 163,8 | +60,9 |
| 22.3 | VERVIELFÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRÄGERN | INSGESAMT | 161,1 | +9,3 | +21,2 | 132,9 | -0,6 | -24,0 | 155,1 | -6,7 | 147,0 | +4,6 |
| | | INLAND | 175,7 | +12,9 | +28,9 | 136,3 | +1,7 | -22,4 | 155,5 | +9,1 | 156,0 | +7,7 |
| | | AUSLAND | 142,1 | +4,1 | +10,9 | 128,1 | -3,5 | -25,9 | 149,0 | -22,1 | 136,1 | +0,3 |
| 22.31 | VERVIELFÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRÄGERN | INSGESAMT | 108,7 | +5,1 | +36,6 | 79,6 | -5,1 | -26,7 | 94,9 | -20,7 | 94,2 | +0,5 |
| | | INLAND | 120,6 | +6,2 | +52,7 | 79,0 | -7,7 | -26,3 | 94,4 | -1,0 | 99,8 | +0,2 |
| | | AUSLAND | 95,5 | +3,9 | +18,9 | 80,3 | -2,1 | -27,1 | 95,4 | -34,9 | 87,9 | +1,0 |
| 22.32 | VERVIELFÄLTIGUNG VON BESPIELTEN BILDTRÄGERN | INSGESAMT | 588,6 | +10,3 | +11,8 | 526,6 | -10,7 | -29,6 | 641,0 | +13,4 | 557,6 | -0,7 |
| | | INLAND | 399,1 | +14,6 | +27,3 | 313,6 | -8,1 | -30,5 | 396,8 | +7,4 | 356,4 | +3,4 |
| | | AUSLAND | 1255,9 | +5,9 | -1,6 | 1276,5 | -12,9 | -28,9 | 1500,7 | +19,5 | 1266,2 | -4,6 |

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
MERT

INDEX

| 2000 MAI | VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999 | 2000 1.VJ | 2000 4.VJ | 2001 1.VJ | VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN | | | | | | VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN | | | | 2000 1999 | VER- AEND. IN % GEGEN 1999 | WZ93 SCHL. | |
|-------------|---|--------------|--------------|--------------|--|--------------|--------------|--------------|--------|--------|--|-------|--------|--------|--------------|--|---------------|------|
| | | | | | 1.VJ | | 4.VJ | | 2.HJ | | 1.HJ | | 1999 | 2000 | | | | 1999 |
| | | | | | 1.VJ 2000 | 4.VJ 2000 | 1.VJ 2000 | 4.VJ 2000 | 2.HJ | 1.HJ | 2.HJ | 1.HJ | | | | | | |
| 123,9 | +19,5 | 118,5 | 118,9 | 114,1 | -2,1 | -4,0 | 113,9 | 116,2 | 115,7 | +1,6 | -0,4 | 110,4 | 115,9 | +5,0 | 0E | | | |
| 116,3 | +18,6 | 108,7 | 112,8 | 107,5 | -1,1 | -4,7 | 108,9 | 108,5 | 109,8 | +0,9 | +1,3 | 105,5 | 108,2 | +3,5 | | | | |
| 150,7 | +22,2 | 143,9 | 140,3 | 137,5 | -4,4 | -2,0 | 131,5 | 143,6 | 136,0 | +3,4 | -5,3 | 127,8 | 139,8 | +9,4 | | | | |
| 129,9 | +23,5 | 120,5 | 117,6 | 116,0 | -3,7 | -1,4 | 114,4 | 120,7 | 115,9 | +1,3 | -4,0 | 112,1 | 118,3 | +5,6 | 21 | | | |
| 120,9 | +23,7 | 111,7 | 108,9 | 108,2 | -3,1 | -1,5 | 108,4 | 111,3 | 108,9 | +0,5 | -2,2 | 105,8 | 110,1 | +4,1 | | | | |
| 150,0 | +23,0 | 140,2 | 134,8 | 133,6 | -4,7 | -0,9 | 127,8 | 141,7 | 131,6 | +3,0 | -7,1 | 126,0 | 136,7 | +8,5 | | | | |
| 156,9 | +25,5 | 146,5 | 138,9 | 131,4 | -10,3 | -5,4 | 134,1 | 147,0 | 134,6 | +0,4 | -8,4 | 131,3 | 140,8 | +7,2 | 21.1 | | | |
| 146,8 | +32,4 | 134,6 | 129,6 | 120,1 | -10,8 | -7,3 | 125,8 | 134,4 | 125,4 | -0,3 | -6,7 | 121,1 | 129,9 | +7,9 | | | | |
| 168,9 | +19,0 | 160,9 | 150,2 | 146,0 | -9,9 | -3,5 | 144,1 | 162,0 | 145,8 | +1,2 | -10,0 | 143,6 | 153,9 | +7,2 | | | | |
| 200,3 | +42,2 | 176,8 | 160,6 | 177,0 | +0,1 | +10,2 | 118,5 | 186,2 | 165,6 | +39,7 | -11,1 | 128,6 | 176,9 | +36,8 | 21.11 | | | |
| 130,3 | +24,2 | 119,9 | 112,2 | 141,9 | +18,3 | +26,5 | 101,7 | 124,0 | 108,2 | +6,4 | -12,7 | 106,2 | 116,1 | +7,9 | | | | |
| 275,9 | +53,4 | 238,3 | 212,9 | 215,0 | -9,8 | +1,0 | 136,6 | 253,3 | 227,5 | +68,5 | -10,2 | 150,7 | 240,4 | +59,5 | | | | |
| 156,1 | +25,2 | 146,0 | 138,5 | 130,6 | -10,5 | -5,7 | 134,4 | 146,3 | 134,1 | -0,2 | -8,3 | 131,4 | 140,2 | +6,7 | 21.12 | | | |
| 147,1 | +32,5 | 134,8 | 129,9 | 119,7 | -11,2 | -7,9 | 126,1 | 134,6 | 125,7 | -0,3 | -6,6 | 121,3 | 130,1 | +7,9 | | | | |
| 166,9 | +18,2 | 159,4 | 149,0 | 143,7 | -9,8 | -3,6 | 144,3 | 160,3 | 144,3 | - | -10,0 | 143,5 | 152,3 | +6,1 | | | | |
| 108,2 | +21,2 | 99,6 | 100,5 | 103,7 | +4,1 | +3,2 | 98,6 | 99,6 | 100,9 | +2,3 | +1,3 | 96,6 | 100,2 | +3,7 | 21.2 | | | |
| 106,8 | +17,9 | 99,3 | 99,3 | 101,7 | +2,4 | +2,4 | 99,1 | 98,7 | 100,0 | +0,9 | +1,3 | 97,6 | 99,4 | +1,8 | | | | |
| 114,2 | +35,6 | 101,1 | 105,7 | 112,0 | +10,8 | +6,0 | 96,8 | 103,2 | 104,8 | +8,3 | +1,6 | 92,6 | 104,0 | +12,3 | | | | |
| 123,7 | +27,4 | 109,1 | 108,0 | 111,9 | +2,6 | +3,6 | 107,1 | 110,1 | 109,3 | +2,1 | -0,7 | 105,1 | 109,7 | +4,4 | 21.21 | | | |
| 117,7 | +24,8 | 104,9 | 102,9 | 106,7 | +1,7 | +3,7 | 102,4 | 105,1 | 104,7 | +2,2 | -0,4 | 101,3 | 104,9 | +3,6 | | | | |
| 158,7 | +40,2 | 134,0 | 137,7 | 142,9 | +6,6 | +3,8 | 134,9 | 139,0 | 136,4 | +1,1 | -1,9 | 127,0 | 137,7 | +8,4 | | | | |
| 84,6 | +16,5 | 79,8 | 86,6 | 87,9 | +10,2 | +1,5 | 78,8 | 80,2 | 86,2 | +9,4 | +7,5 | 76,3 | 83,2 | +9,0 | 21.22 | | | |
| 96,1 | +13,3 | 89,5 | 96,5 | 96,5 | +7,8 | - | 90,9 | 90,5 | 96,3 | +5,9 | +6,4 | 88,2 | 93,4 | +5,9 | | | | |
| 53,2 | +34,7 | 53,1 | 59,7 | 64,7 | +21,8 | +8,4 | 46,1 | 51,9 | 58,5 | +26,9 | +12,7 | 44,0 | 55,2 | +25,5 | | | | |
| 116,2 | +10,6 | 117,7 | 123,1 | 125,6 | +6,7 | +2,0 | 123,9 | 113,3 | 121,1 | -2,3 | +6,9 | 119,8 | 117,2 | -2,2 | 21.23 | | | |
| 110,7 | +1,9 | 118,2 | 122,9 | 123,1 | +3,3 | +0,2 | 129,1 | 113,0 | 121,1 | -6,2 | +7,2 | 125,1 | 117,0 | -6,5 | | | | |
| 140,2 | +55,4 | 110,9 | 124,2 | 136,3 | +22,9 | +9,7 | 101,3 | 114,9 | 120,9 | +19,3 | +5,2 | 97,2 | 117,9 | +21,3 | | | | |
| 90,9 | +27,1 | 102,6 | 87,2 | 99,8 | -2,7 | +14,4 | 87,0 | 94,4 | 91,6 | +5,3 | -3,0 | 86,4 | 93,0 | +7,6 | 21.24 | | | |
| 77,4 | +18,9 | 95,8 | 76,9 | 89,4 | -6,7 | +16,3 | 80,7 | 85,2 | 76,8 | -2,4 | -7,5 | 82,4 | 82,0 | -0,5 | | | | |
| 124,5 | +42,4 | 119,5 | 112,9 | 125,7 | +5,2 | +11,3 | 102,4 | 117,2 | 123,3 | +20,4 | +5,2 | 96,5 | 120,3 | +24,7 | | | | |
| 95,0 | +10,7 | 89,5 | 87,5 | 89,6 | +0,1 | +2,4 | 90,2 | 89,7 | 86,8 | -3,8 | -3,2 | 90,4 | 88,3 | -2,3 | 21.25 | | | |
| 87,3 | +9,7 | 82,1 | 79,5 | 80,5 | -1,9 | +1,3 | 83,9 | 81,9 | 79,0 | -5,8 | -3,5 | 84,1 | 80,4 | -4,4 | | | | |
| 125,4 | +14,0 | 118,1 | 118,9 | 125,1 | +5,9 | +5,2 | 114,6 | 120,6 | 117,1 | +2,2 | -2,9 | 114,9 | 118,8 | +3,4 | | | | |
| 114,7 | +13,2 | 110,3 | 120,7 | 111,0 | +0,6 | -8,0 | 113,0 | 109,4 | 115,3 | +2,0 | +5,4 | 107,8 | 112,3 | +4,2 | 22 | | | |
| 111,0 | +12,6 | 105,2 | 116,1 | 106,5 | +1,2 | -8,3 | 109,4 | 105,3 | 111,1 | +1,6 | +5,5 | 105,1 | 108,2 | +2,9 | | | | |
| 154,4 | +18,2 | 164,4 | 171,0 | 159,5 | -3,0 | -6,7 | 152,4 | 154,2 | 160,6 | +5,4 | +4,2 | 137,8 | 157,4 | +14,2 | | | | |
| 113,4 | +11,7 | 107,4 | 117,0 | 109,1 | +1,6 | -6,8 | 110,9 | 107,5 | 112,8 | +1,7 | +4,9 | 106,5 | 110,1 | +3,4 | 22.2 | | | |
| 109,9 | +11,6 | 104,3 | 113,9 | 105,2 | +0,9 | -7,6 | 108,2 | 104,4 | 109,6 | +1,3 | +5,0 | 104,2 | 107,0 | +2,7 | | | | |
| 158,7 | +13,4 | 148,5 | 157,6 | 159,8 | +7,6 | +1,4 | 146,1 | 148,4 | 154,2 | +5,6 | +3,9 | 136,2 | 151,3 | +11,1 | | | | |
| 96,9 | +5,3 | 91,8 | 92,7 | 83,9 | -8,6 | -9,5 | 90,8 | 92,9 | 93,4 | +2,9 | +0,5 | 89,3 | 93,2 | +4,4 | 22.21 | | | |
| 96,8 | +5,2 | 91,8 | 92,7 | 83,9 | -8,6 | -9,5 | 90,8 | 92,9 | 93,4 | +2,9 | +0,5 | 89,3 | 93,1 | +4,3 | | | | |
| 156,5 | -13,8 | 135,2 | 152,7 | 146,1 | -8,1 | -4,3 | 84,6 | 145,3 | 147,1 | +73,9 | +1,2 | 101,3 | 146,2 | +44,3 | | | | |
| 114,2 | +12,8 | 108,4 | 117,9 | 110,5 | +1,9 | -6,3 | 111,7 | 108,3 | 113,3 | +1,4 | +4,6 | 107,2 | 110,8 | +3,4 | 22.22 | | | |
| 110,5 | +13,0 | 105,0 | 114,8 | 106,4 | +1,3 | -7,3 | 108,8 | 105,0 | 110,0 | +1,1 | +4,8 | 104,7 | 107,5 | +2,7 | | | | |
| 156,0 | +11,9 | 146,7 | 154,4 | 156,6 | +6,7 | +1,4 | 146,0 | 146,5 | 151,4 | +4,4 | +3,3 | 135,2 | 148,9 | +10,1 | | | | |
| 151,5 | +7,1 | 146,7 | 165,7 | 159,1 | +8,5 | -4,0 | 158,4 | 144,8 | 160,1 | +1,1 | +10,6 | 146,4 | 152,4 | +4,1 | 22.23 | | | |
| 140,2 | +3,4 | 138,4 | 155,4 | 148,1 | +7,0 | -4,7 | 152,3 | 136,2 | 151,0 | -0,9 | +10,9 | 141,0 | 145,6 | +1,8 | | | | |
| 374,6 | +47,2 | 312,0 | 368,6 | 377,4 | +21,0 | +2,4 | 277,7 | 315,2 | 339,7 | +22,3 | +7,8 | 252,7 | 327,5 | +29,6 | | | | |
| 98,6 | +10,8 | 91,0 | 106,3 | 92,1 | +1,2 | -13,4 | 97,6 | 92,8 | 101,3 | +3,8 | +9,2 | 94,2 | 97,1 | +3,1 | 22.24 | | | |
| 98,5 | +10,5 | 90,5 | 108,0 | 91,2 | +0,8 | -14,0 | 97,8 | 92,4 | 100,8 | +3,1 | +9,1 | 94,3 | 96,6 | +2,4 | | | | |
| 102,8 | +18,4 | 102,7 | 115,3 | 112,0 | +9,1 | -2,9 | 93,0 | 102,4 | 114,1 | +22,7 | +11,4 | 90,6 | 108,3 | +19,5 | | | | |
| 149,9 | +0,2 | 125,8 | 150,9 | 143,6 | +14,1 | -4,8 | 138,1 | 129,4 | 144,8 | +4,9 | +11,9 | 140,4 | 137,1 | -2,4 | 22.25 | | | |
| 150,8 | +0,1 | 127,2 | 151,7 | 143,7 | +13,0 | -5,3 | 138,0 | 130,2 | 144,4 | +4,6 | +10,9 | 140,7 | 137,3 | -2,4 | | | | |
| 102,5 | +3,3 | 56,9 | 112,9 | 133,5 | +134,6 | +18,2 | 146,1 | 88,0 | 169,2 | +15,8 | +92,3 | 122,2 | 128,6 | +6,2 | | | | |
| 147,4 | +50,6 | 183,4 | 214,9 | 160,5 | -12,5 | -25,3 | 168,4 | 157,8 | 178,6 | +6,1 | +13,2 | 142,0 | 168,2 | +18,5 | 22.3 | | | |
| 155,6 | +51,7 | 147,2 | 206,1 | 161,8 | +9,9 | -21,5 | 160,9 | 141,9 | 171,8 | +6,8 | +21,1 | 140,5 | 156,9 | +11,7 | | | | |
| 136,5 | +48,5 | 229,0 | 225,3 | 158,2 | -30,9 | -29,8 | 177,9 | 177,6 | 186,6 | +4,9 | +5,1 | 144,0 | 182,1 | +26,5 | | | | |
| 103,4 | +28,1 | 136,9 | 133,9 | 95,4 | -30,3 | -28,8 | 126,4 | 113,4 | 118,8 | -6,0 | +4,8 | 110,3 | 116,1 | +5,9 | 22.31 | | | |
| 113,6 | +36,5 | 92,7 | 117,4 | 90,8 | -2,0 | -22,7 | 107,0 | 93,4 | 104,3 | -2,5 | +11,7 | 99,2 | 96,8 | -0,4 | | | | |
| 91,9 | +15,9 | 186,3 | 152,3 | 100,4 | -46,1 | -34,1 | 148,0 | 135,6 | 135,0 | -8,8 | -0,4 | 122,8 | 136,3 | +10,2 | | | | |
| 533,5 | +326,5 | 567,9 | 808,1 | 696,6 | +22,7 | -13,8 | 362,9 | 531,2 | 627,1 | +77,7 | +18,1 | 263,5 | 579,1 | +119,8 | 22.32 | | | |
| 348,2 | +169,7 | 389,9 | 508,5 | 423,8 | +9,8 | -16,7 | 314,8 | 364,1 | 425,9 | +35,3 | +20,3 | 250,2 | 390,0 | +66,9 | | | | |
| 1186,0 | +968,5 | 1208,9 | 1863,0 | 1657,1 | +37,1 | -11,1 | 487,3 | 1154,6 | 1335,4 | +174,0 | +15,7 | 310,2 | 1245,0 | +301,4 | | | | |

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | VERAENDERUNG IN % | | | VERAENDERUNG IN % | | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT | |
|----------------|---|-----------|----------------------|-------------------|--------------|----------------------|--------------------|--------------|--------------|-----------------------|---------------------------|-----------------------|
| | | | 2001 | MAY 2001 GEGEN | | 2001 | APR. 2001 GEGEN | | JAN. 2001 | VER- AEND. IN % | APR. 2001 | VER- AEND. IN % |
| | | | MAY | MAY 2000 | APR. 2001 | APR. | APR. 2000 | MAR. 2001 | MAY 2001 | ! VORJAHR! | MAY 2001 | ! VORJAHR! |
| 22.33 | VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN DATENTRAEGERN | INSGESAMT | 352,9 | +20,8 | -0,2 | 353,6 | +23,8 | -10,9 | 379,3 | +16,2 | 353,3 | +22,3 |
| INLAND | | 386,3 | +28,7 | -1,8 | 393,3 | +26,5 | -10,5 | 426,4 | +30,1 | 389,8 | +27,6 | |
| AUSLAND | | 278,9 | +1,8 | +5,0 | 285,6 | +15,4 | -12,3 | 275,1 | -14,9 | 272,3 | +8,1 | |
| 06 | CHEMISCHE INDUSTRIE | INSGESAMT | 114,0 | -7,6 | +2,4 | 111,3 | +2,6 | -7,9 | 115,9 | -1,1 | 112,7 | -2,8 |
| INLAND | | 102,9 | -11,1 | +4,5 | 98,5 | -1,8 | -6,2 | 101,9 | -4,4 | 100,7 | -6,8 | |
| AUSLAND | | 127,4 | -3,9 | +0,6 | 126,7 | +6,7 | -9,6 | 132,9 | +2,4 | 127,1 | +1,1 | |
| 24.1 | HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN | INSGESAMT | 123,6 | -10,6 | +1,4 | 121,9 | +1,9 | -5,9 | 126,2 | -3,1 | 122,8 | -4,7 |
| INLAND | | 115,8 | -16,9 | +0,4 | 115,3 | -3,2 | -3,7 | 117,8 | -8,0 | 115,6 | -10,6 | |
| AUSLAND | | 130,5 | -4,8 | +2,0 | 127,9 | +6,6 | -7,5 | 133,7 | +1,2 | 129,2 | +0,5 | |
| 24.11 | HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN | INSGESAMT | 119,6 | +2,0 | +0,8 | 118,6 | +3,6 | +6,1 | 114,4 | +0,2 | 119,1 | +2,8 |
| INLAND | | 119,5 | +2,4 | +1,4 | 117,8 | +2,7 | +6,0 | 113,7 | -0,2 | 118,7 | +2,6 | |
| AUSLAND | | 124,4 | -8,9 | -15,5 | 147,3 | +37,2 | +7,7 | 138,5 | +10,5 | 135,9 | +11,4 | |
| 24.12 | HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN | INSGESAMT | 105,2 | -15,4 | +8,9 | 96,6 | -9,5 | -9,5 | 103,2 | -7,9 | 100,9 | -12,6 |
| INLAND | | 97,4 | -28,1 | +2,2 | 95,3 | -8,6 | -10,2 | 98,2 | -11,3 | 95,4 | -19,6 | |
| AUSLAND | | 109,0 | -8,3 | +12,1 | 97,2 | -10,0 | -9,2 | 105,2 | -6,2 | 103,1 | -9,2 | |
| 24.13 | HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOFF- FEN UND CHEMIKALIEN | INSGESAMT | 124,8 | -6,6 | +2,1 | 122,2 | +2,9 | -7,4 | 128,1 | +2,6 | 123,5 | -2,1 |
| INLAND | | 128,1 | -7,8 | +1,2 | 124,6 | +3,7 | -4,8 | 129,6 | +1,6 | 125,4 | -2,4 | |
| AUSLAND | | 123,4 | -5,4 | +3,1 | 119,7 | +2,0 | -10,1 | 126,5 | +3,6 | 121,6 | -1,9 | |
| 24.14 | HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN | INSGESAMT | 126,0 | -9,0 | -0,9 | 127,1 | +7,1 | -3,9 | 129,8 | -2,9 | 126,6 | -1,6 |
| INLAND | | 123,9 | -12,6 | -4,0 | 129,0 | +5,7 | +1,3 | 127,9 | -3,7 | 126,5 | -4,1 | |
| AUSLAND | | 127,8 | -5,8 | +1,8 | 125,6 | +8,4 | -8,0 | 131,9 | -2,3 | 126,7 | +0,7 | |
| 24.15 | HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN | INSGESAMT | 90,8 | -16,5 | -7,4 | 98,1 | -5,9 | -8,1 | 107,0 | -0,8 | 94,5 | -11,3 |
| INLAND | | 97,5 | -18,1 | +19,5 | 81,6 | -26,4 | -2,5 | 96,5 | -11,2 | 89,6 | -22,1 | |
| AUSLAND | | 83,4 | -14,3 | -28,3 | 116,3 | +20,3 | -11,9 | 119,7 | +10,6 | 99,9 | +3,0 | |
| 24.16 | HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN | INSGESAMT | 130,0 | -12,2 | +2,2 | 127,2 | +0,5 | -6,8 | 131,8 | -3,9 | 128,6 | -6,3 |
| INLAND | | 111,5 | -22,5 | +2,6 | 108,7 | -9,3 | -8,2 | 113,4 | -13,7 | 110,1 | -16,5 | |
| AUSLAND | | 147,5 | -2,9 | +1,9 | 144,7 | +8,8 | -5,8 | 149,2 | +4,8 | 146,1 | +2,5 | |
| 24.17 | HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN | INSGESAMT | 115,2 | -6,1 | +11,3 | 103,5 | -3,5 | -7,4 | 110,4 | -6,4 | 109,4 | -4,9 |
| INLAND | | 94,7 | -34,3 | +12,1 | 84,5 | -37,2 | -9,9 | 92,1 | -31,9 | 89,6 | -35,7 | |
| AUSLAND | | 127,6 | +16,2 | +10,9 | 115,1 | +26,8 | -6,2 | 121,5 | +13,0 | 121,4 | +21,0 | |
| 24.2 | HERSTELLUNG VON SCHAED- LINGSBEKAMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN | INSGESAMT | 106,6 | +3,8 | +15,2 | 92,5 | -9,6 | -30,4 | 115,1 | -12,1 | 99,6 | -2,8 |
| INLAND | | 114,1 | +6,4 | +74,2 | 65,5 | -43,3 | -54,0 | 100,8 | -28,5 | 89,8 | -19,4 | |
| AUSLAND | | 102,3 | +2,1 | -5,0 | 107,7 | +13,5 | -15,5 | 123,1 | -1,7 | 105,0 | +7,6 | |
| 24.3 | HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN | INSGESAMT | 119,5 | -7,1 | +10,3 | 108,3 | -0,8 | -8,5 | 110,8 | -2,6 | 113,9 | -4,2 |
| INLAND | | 103,6 | -8,6 | +10,8 | 93,5 | -3,4 | -7,8 | 94,5 | -5,5 | 98,6 | -6,2 | |
| AUSLAND | | 167,7 | -4,2 | +9,4 | 153,3 | +4,2 | -9,6 | 160,5 | +3,3 | 160,5 | -0,4 | |
| 24.4 | HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 107,9 | +4,2 | +0,7 | 107,2 | +10,2 | -11,3 | 111,7 | +6,3 | 107,6 | +7,1 |
| INLAND | | 94,3 | +1,1 | +7,5 | 87,7 | +6,0 | -4,0 | 90,6 | +3,4 | 91,0 | +3,5 | |
| AUSLAND | | 130,7 | +8,2 | -6,6 | 140,0 | +14,8 | -17,8 | 147,1 | +9,4 | 135,4 | +11,5 | |
| 24.41 | HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN | INSGESAMT | 126,9 | +9,6 | +1,0 | 125,6 | +23,4 | -1,5 | 129,5 | +5,5 | 126,3 | +16,1 |
| INLAND | | 134,4 | +28,7 | +8,0 | 124,5 | +25,3 | -15,9 | 130,3 | +21,4 | 129,5 | +27,1 | |
| AUSLAND | | 124,9 | +5,0 | -0,8 | 125,9 | +22,8 | +3,2 | 129,3 | +2,0 | 125,4 | +13,3 | |
| 24.42 | H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 106,0 | +3,5 | +0,6 | 105,4 | +8,8 | -12,2 | 109,9 | +6,3 | 105,7 | +6,0 |
| INLAND | | 93,1 | +0,1 | +7,5 | 86,6 | +5,4 | -3,5 | 89,4 | +2,8 | 89,9 | +2,6 | |
| AUSLAND | | 132,0 | +8,8 | -7,8 | 143,2 | +13,4 | -21,0 | 151,1 | +10,9 | 137,6 | +11,1 | |
| 24.5 | H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGENMITTELN | INSGESAMT | 86,8 | -10,5 | +3,3 | 84,0 | +1,6 | -3,8 | 84,7 | -4,5 | 85,4 | -5,0 |
| INLAND | | 75,5 | -15,8 | +4,1 | 72,5 | -5,5 | -5,2 | 73,5 | -10,0 | 74,0 | -11,1 | |
| AUSLAND | | 117,5 | +0,7 | +2,1 | 115,1 | +16,6 | -1,1 | 115,0 | +6,9 | 116,3 | +8,0 | |
| 24.51 | H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN | INSGESAMT | 87,4 | -16,0 | +3,4 | 84,5 | -6,6 | -5,2 | 86,7 | -10,6 | 86,0 | -11,6 |
| INLAND | | 74,4 | -24,1 | +4,2 | 71,4 | -17,6 | -6,4 | 73,7 | -20,1 | 72,9 | -21,1 | |
| AUSLAND | | 116,6 | -1,1 | +2,5 | 113,8 | +14,7 | -3,3 | 116,0 | +7,4 | 115,2 | +6,1 | |
| 24.52 | HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGENMITTELN | INSGESAMT | 86,3 | -3,9 | +3,4 | 83,5 | +11,6 | -2,3 | 82,7 | +3,1 | 84,9 | +3,2 |
| INLAND | | 76,5 | -6,9 | +4,1 | 73,5 | +8,4 | -4,2 | 73,4 | +1,7 | 75,0 | - | |
| AUSLAND | | 118,8 | +3,3 | +1,7 | 116,8 | +19,1 | +1,8 | 113,7 | +6,3 | 117,8 | +10,5 | |
| 24.6 | HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 115,8 | -8,6 | +2,3 | 113,2 | +1,9 | -7,5 | 120,5 | +4,4 | 114,5 | -3,7 |
| INLAND | | 110,0 | -6,7 | +2,7 | 107,1 | +5,4 | -7,8 | 113,3 | +7,5 | 108,6 | -1,1 | |
| AUSLAND | | 121,2 | -10,1 | +2,0 | 118,8 | -0,8 | -7,3 | 127,1 | +2,1 | 120,0 | -5,7 | |
| 24.61 | HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 104,3 | -5,4 | -9,9 | 115,8 | +20,5 | -14,0 | 99,9 | -0,8 | 110,1 | +6,7 |
| INLAND | | 77,3 | +6,3 | +4,7 | 73,8 | -3,4 | +2,4 | 70,8 | -5,7 | 75,6 | +1,3 | |
| AUSLAND | | 186,0 | -17,0 | -23,4 | 242,8 | +55,8 | -26,1 | 188,1 | +5,5 | 214,4 | +12,9 | |
| 24.62 | HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE | INSGESAMT | 101,7 | -6,8 | +12,9 | 90,1 | -5,8 | -16,7 | 123,3 | +20,4 | 95,9 | -6,3 |
| INLAND | | 85,8 | -15,6 | +0,8 | 85,1 | -3,2 | -15,9 | 94,4 | -1,5 | 85,5 | -9,8 | |
| AUSLAND | | 132,2 | +7,0 | +32,9 | 99,5 | -9,8 | -18,0 | 178,7 | +55,5 | 115,9 | -0,9 | |

LAND

 FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
 = 100
 ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
 ZWEIGE, AUSGABE 1993 (M293)
 WERT

INDEX

| 2000 MAY | VER- AEND. IN % GEGEN MAY 1999 | 2000 1.VJ | 2000 4.VJ | 2001 1.VJ | VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN | | 1999 2.HJ | 2000 1.HJ | 2000 2.HJ | VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN | | 1999 | 2000 | VER- AEND. IN % GEGEN 1999 | M293 SCHL. |
|-------------|---|--------------|--------------|--------------|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--|--------------|-------|-------|--|---------------|
| | | | | | 1.VJ 2000 | 4.VJ 2000 | | | | 2.HJ 1999 | 1.HJ 2000 | | | | |
| 292,1 | +26,5 | 351,3 | 554,0 | 396,7 | +12,9 | -28,4 | 420,7 | 314,7 | 421,8 | +0,3 | +34,0 | 343,0 | 368,2 | +7,3 | 22.33 |
| 300,2 | +35,4 | 342,5 | 584,6 | 450,7 | +31,6 | -22,9 | 411,7 | 316,1 | 443,1 | +7,6 | +40,2 | 338,5 | 379,6 | +12,1 | |
| 273,9 | +9,0 | 370,7 | 486,1 | 277,0 | -25,3 | -43,0 | 440,8 | 311,3 | 374,4 | -15,1 | +20,3 | 352,8 | 342,9 | -2,8 | |
| 123,4 | +19,3 | 118,0 | 114,1 | 118,1 | +0,1 | +3,5 | 109,0 | 117,0 | 114,5 | +5,0 | -2,1 | 108,1 | 115,7 | +7,0 | 06 |
| 115,8 | +20,4 | 105,7 | 100,3 | 102,6 | -2,9 | +2,3 | 102,8 | 106,0 | 101,9 | -0,9 | -3,9 | 101,4 | 103,9 | +2,5 | |
| 132,6 | +18,4 | 132,6 | 130,7 | 136,7 | +3,1 | +4,6 | 116,6 | 130,2 | 129,6 | +11,1 | -0,5 | 116,2 | 129,9 | +11,8 | |
| 138,2 | +27,1 | 131,1 | 123,8 | 128,5 | -2,0 | +3,8 | 117,3 | 129,5 | 124,1 | +5,8 | -4,2 | 115,1 | 126,8 | +10,2 | 24.1 |
| 139,4 | +29,7 | 127,3 | 116,2 | 119,4 | -6,2 | +2,8 | 116,9 | 126,5 | 116,3 | +1,2 | -6,5 | 113,7 | 122,4 | +7,7 | |
| 137,1 | +24,9 | 134,5 | 130,6 | 136,7 | +1,6 | +4,7 | 117,8 | 132,3 | 129,4 | +9,8 | -2,2 | 116,3 | 130,8 | +12,5 | |
| 117,3 | +14,8 | 113,1 | 117,5 | 111,3 | -1,6 | -5,3 | 110,5 | 114,4 | 118,0 | +6,8 | +3,1 | 108,1 | 116,2 | +7,5 | 24.11 |
| 116,7 | +14,5 | 112,7 | 117,3 | 110,4 | -2,0 | -5,9 | 109,9 | 114,0 | 117,8 | +7,2 | +3,3 | 107,5 | 115,9 | +7,8 | |
| 136,6 | +19,5 | 127,6 | 121,8 | 140,3 | +10,0 | +15,2 | 127,0 | 126,7 | 124,5 | -2,0 | -1,7 | 129,5 | 125,6 | -3,0 | |
| 124,3 | +29,2 | 109,6 | 97,1 | 104,7 | -4,5 | +7,8 | 94,4 | 112,2 | 102,5 | +8,6 | -8,6 | 95,3 | 107,3 | +12,6 | 24.12 |
| 135,4 | +54,0 | 106,4 | 97,7 | 101,0 | -5,1 | +3,4 | 89,2 | 110,4 | 101,3 | +13,6 | -8,2 | 87,1 | 105,8 | +21,6 | |
| 118,9 | +18,7 | 111,2 | 96,9 | 106,6 | -4,1 | +10,0 | 96,9 | 113,2 | 103,1 | +6,4 | -8,9 | 99,3 | 108,1 | +8,9 | |
| 133,6 | +34,1 | 124,0 | 132,7 | 131,1 | +5,7 | -1,2 | 107,7 | 124,8 | 130,3 | +21,0 | +4,4 | 106,7 | 127,6 | +19,6 | 24.13 |
| 136,8 | +37,9 | 125,8 | 124,8 | 132,4 | +4,4 | +6,1 | 105,5 | 126,2 | 126,3 | +19,7 | +0,1 | 104,8 | 126,3 | +20,5 | |
| 130,4 | +30,4 | 121,2 | 140,8 | 129,7 | +7,0 | -7,9 | 110,1 | 123,5 | 134,5 | +22,2 | +8,9 | 108,7 | 129,0 | +18,7 | |
| 138,5 | +21,5 | 137,1 | 126,1 | 131,9 | -3,8 | +4,6 | 123,4 | 132,9 | 125,1 | +1,4 | -5,9 | 121,0 | 129,0 | +6,6 | 24.14 |
| 141,7 | +21,3 | 132,4 | 125,4 | 127,9 | -3,4 | +2,0 | 127,7 | 131,6 | 125,8 | -1,5 | -4,4 | 124,1 | 128,7 | +3,7 | |
| 135,7 | +21,6 | 141,2 | 126,7 | 135,3 | -4,2 | +6,8 | 119,7 | 134,0 | 124,6 | +4,1 | -7,0 | 118,4 | 129,3 | +9,2 | |
| 108,7 | +32,4 | 108,9 | 106,0 | 115,4 | +6,0 | +8,9 | 91,8 | 106,8 | 104,8 | +14,2 | -0,9 | 96,5 | 105,3 | +10,3 | 24.15 |
| 119,1 | +37,2 | 102,6 | 106,5 | 99,4 | -3,1 | -6,7 | 91,4 | 105,9 | 108,2 | +18,4 | +2,2 | 91,8 | 107,0 | +16,6 | |
| 97,3 | +26,7 | 115,7 | 105,3 | 133,0 | +15,0 | +26,3 | 92,3 | 105,6 | 101,1 | +9,5 | -4,3 | 99,6 | 103,3 | +3,7 | |
| 148,0 | +31,2 | 136,9 | 129,3 | 133,9 | -2,2 | +3,6 | 123,8 | 136,3 | 130,5 | +5,4 | -4,3 | 119,8 | 139,4 | +11,4 | 24.16 |
| 143,8 | +33,1 | 131,1 | 110,7 | 115,6 | -11,8 | +4,4 | 119,1 | 128,8 | 114,3 | -4,0 | -11,3 | 115,0 | 121,5 | +5,7 | |
| 151,9 | +29,4 | 142,3 | 146,9 | 151,3 | +6,3 | +3,0 | 128,3 | 143,4 | 145,8 | +13,6 | +1,7 | 124,3 | 144,6 | +16,3 | |
| 122,7 | +16,5 | 119,9 | 107,8 | 111,1 | -7,3 | +3,1 | 107,0 | 115,0 | 106,2 | -0,7 | -7,7 | 106,7 | 110,6 | +3,7 | 24.17 |
| 144,1 | +35,9 | 132,6 | 90,9 | 93,8 | -29,3 | +3,2 | 113,8 | 127,8 | 93,7 | -17,7 | -26,7 | 109,8 | 110,8 | +0,9 | |
| 109,8 | +4,7 | 112,3 | 118,0 | 121,6 | +8,3 | +3,1 | 102,9 | 107,2 | 113,8 | +10,6 | +6,2 | 104,8 | 110,5 | +5,4 | |
| 102,7 | +15,4 | 149,9 | 58,1 | 125,4 | -16,3 | +115,8 | 72,1 | 122,6 | 70,3 | -2,5 | -42,7 | 102,8 | 96,4 | -6,2 | 24.2 |
| 107,2 | -2,6 | 160,8 | 33,0 | 108,1 | -32,8 | +227,6 | 58,3 | 129,3 | 53,0 | -8,1 | -59,0 | 89,8 | 91,1 | +1,4 | |
| 100,2 | +30,0 | 143,6 | 72,2 | 135,2 | -5,8 | +87,3 | 79,9 | 118,8 | 80,0 | +0,1 | -32,7 | 110,1 | 99,4 | -9,7 | |
| 128,6 | +21,0 | 110,2 | 108,6 | 108,7 | -1,4 | +0,1 | 112,8 | 113,8 | 113,3 | +0,4 | -0,4 | 109,0 | 113,6 | +4,2 | 24.3 |
| 113,3 | +16,7 | 96,6 | 93,4 | 91,8 | -5,0 | -1,7 | 102,7 | 98,8 | 98,1 | -3,5 | -0,7 | 99,4 | 99,4 | - | |
| 175,1 | +30,2 | 151,6 | 155,0 | 160,4 | +5,8 | +3,5 | 143,5 | 156,5 | 156,8 | +9,3 | +0,2 | 138,1 | 156,6 | +13,4 | |
| 103,6 | -0,5 | 108,1 | 110,6 | 114,4 | +5,8 | +3,4 | 106,2 | 105,5 | 109,4 | +3,0 | +3,7 | 106,0 | 107,4 | +1,3 | 24.4 |
| 93,3 | +7,5 | 87,3 | 91,0 | 90,4 | +3,6 | -0,7 | 93,7 | 87,3 | 90,0 | -3,9 | +3,1 | 93,9 | 86,7 | -5,5 | |
| 120,8 | -9,4 | 143,3 | 143,8 | 154,9 | +8,1 | +7,7 | 127,3 | 136,1 | 142,2 | +11,7 | +4,5 | 126,6 | 139,2 | +10,0 | |
| 115,8 | -1,6 | 131,9 | 128,1 | 131,7 | -0,2 | +2,8 | 111,0 | 122,7 | 123,4 | +11,2 | +0,6 | 110,8 | 123,1 | +11,1 | 24.41 |
| 104,4 | -13,8 | 110,9 | 142,8 | 130,9 | +18,0 | -8,3 | 107,5 | 109,2 | 137,9 | +28,3 | +26,3 | 110,9 | 123,5 | +11,4 | |
| 118,9 | +1,8 | 137,6 | 124,2 | 131,8 | -4,2 | +6,1 | 111,9 | 126,4 | 119,6 | +6,9 | -5,4 | 110,8 | 123,0 | +11,0 | |
| 102,4 | -0,4 | 105,9 | 109,0 | 112,7 | +6,4 | +3,4 | 105,7 | 103,8 | 108,1 | +2,3 | +4,1 | 105,6 | 106,0 | +0,4 | 24.42 |
| 93,0 | +8,5 | 86,5 | 89,4 | 89,1 | +3,0 | -0,3 | 93,2 | 86,6 | 88,6 | -4,9 | +2,3 | 93,3 | 87,6 | -6,1 | |
| 121,3 | -11,5 | 144,7 | 148,2 | 160,1 | +10,6 | +8,0 | 130,8 | 138,4 | 147,3 | +12,6 | +6,4 | 130,1 | 142,8 | +9,8 | |
| 97,0 | +13,1 | 87,9 | 85,1 | 84,3 | -4,1 | -0,9 | 90,2 | 88,5 | 85,6 | -5,1 | -3,3 | 89,7 | 87,1 | -2,9 | 24.5 |
| 89,7 | +12,0 | 80,6 | 74,8 | 73,2 | -9,2 | -2,1 | 85,4 | 81,6 | 76,1 | -10,9 | -6,7 | 84,5 | 78,8 | -6,7 | |
| 116,7 | +15,7 | 107,5 | 112,8 | 114,2 | +6,2 | +1,2 | 103,1 | 107,2 | 111,6 | +8,2 | +4,1 | 103,5 | 109,4 | +5,7 | |
| 104,1 | +16,8 | 96,9 | 88,4 | 87,2 | -10,0 | -1,4 | 96,3 | 96,9 | 89,8 | -6,7 | -7,3 | 94,6 | 93,3 | -1,4 | 24.51 |
| 98,0 | +16,9 | 92,1 | 76,2 | 74,2 | -19,4 | -2,6 | 93,7 | 92,0 | 78,6 | -16,1 | -14,6 | 91,5 | 85,3 | -6,8 | |
| 117,9 | +16,8 | 107,7 | 115,9 | 116,5 | +8,2 | +0,5 | 102,2 | 108,0 | 114,9 | +12,4 | +6,4 | 101,7 | 111,4 | +9,5 | |
| 89,8 | +9,0 | 78,8 | 81,7 | 81,3 | +3,2 | -0,5 | 84,1 | 80,1 | 81,5 | -3,1 | +1,7 | 84,7 | 80,8 | -4,6 | 24.52 |
| 82,2 | +6,9 | 70,3 | 73,6 | 72,3 | +2,8 | -1,8 | 78,0 | 72,3 | 73,7 | -5,5 | +1,9 | 78,3 | 73,0 | -6,8 | |
| 115,0 | +14,0 | 107,3 | 108,6 | 111,0 | +3,4 | +2,2 | 104,4 | 106,0 | 107,1 | +2,6 | +1,0 | 105,9 | 106,5 | +0,6 | |
| 126,7 | +25,6 | 113,0 | 127,5 | 124,4 | +10,1 | -2,4 | 108,4 | 116,8 | 125,0 | +15,3 | +7,0 | 105,5 | 120,9 | +14,6 | 24.6 |
| 117,9 | +23,8 | 102,5 | 113,5 | 116,5 | +13,7 | +2,6 | 104,2 | 107,7 | 113,5 | +8,9 | +5,4 | 101,0 | 110,6 | +9,5 | |
| 134,8 | +27,2 | 122,6 | 140,3 | 131,8 | +7,5 | -6,1 | 112,2 | 125,2 | 135,6 | +20,9 | +8,3 | 109,7 | 130,4 | +18,9 | |
| 110,3 | +45,7 | 99,1 | 107,6 | 93,2 | -6,0 | -13,4 | 89,0 | 125,1 | 113,4 | +27,4 | -9,4 | 85,4 | 119,2 | +39,6 | 24.61 |
| 72,7 | +22,6 | 75,4 | 69,8 | 67,6 | -10,3 | -3,2 | 79,1 | 104,4 | 76,4 | -3,4 | -26,8 | 74,4 | 90,4 | +21,5 | |
| 224,0 | +79,1 | 170,5 | 222,2 | 170,5 | - | -23,3 | 118,8 | 187,6 | 225,3 | +89,6 | +20,1 | 118,5 | 206,4 | +74,2 | |
| 109,1 | +10,6 | 102,4 | 157,7 | 141,6 | +38,3 | -10,2 | 101,6 | 102,8 | 144,0 | +41,7 | +40,1 | 101,9 | 123,4 | +21,1 | 24.62 |
| 101,6 | +17,7 | 96,5 | 99,9 | 100,4 | +4,0 | +0,5 | 94,1 | 95,6 | 107,1 | +13,8 | +12,0 | 94,6 | 101,4 | +7,2 | |
| 123,5 | +1,1 | 113,6 | 268,7 | 220,6 | +94,2 | -17,9 | 116,0 | 116,6 | 214,8 | +85,2 | +84,2 | 116,0 | 165,7 | +42,8 | |

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | VERAENDERUNG IN % MÄI 2001 GEGEN | | | VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN | | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT | |
|----------------|--|-----------|---|-------------|--------------|--|--------------|--------------|------------------------------------|---|------------------------------------|---|
| | | | 2001 MÄI | MÄI 2000 | APR. 2001 | 2001 APR. | APR. 2000 | MAR. 2001 | JAN. 2001 BIS MÄI 2001 | VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR | APR. 2001 UND MÄI 2001 | VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR |
| 24.63 | HERSTELLUNG VON ETHERISCHEN ÖLEN | INSGESAMT | 161,2 | +2,5 | +7,3 | 150,2 | +16,1 | -6,9 | 150,9 | +8,4 | 155,7 | +8,7 |
| | | INLAND | 160,2 | +15,9 | +5,0 | 152,6 | +47,4 | -0,8 | 147,1 | +23,9 | 156,4 | +29,4 |
| | | AUSLAND | 162,1 | -7,8 | +9,7 | 147,7 | -4,7 | -12,4 | 154,7 | -2,9 | 154,9 | -6,3 |
| 24.64 | HERSTELLUNG VON FOTOCHEMISCHEN ERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 75,7 | -20,1 | +4,0 | 72,8 | -2,3 | +1,1 | 72,4 | -9,2 | 74,3 | -12,2 |
| | | INLAND | 86,9 | -13,4 | -4,2 | 90,7 | +8,4 | +7,1 | 88,2 | +4,3 | 88,8 | -3,5 |
| | | AUSLAND | 71,0 | -23,1 | +8,7 | 65,3 | -7,5 | -2,0 | 65,7 | -15,3 | 68,2 | -16,3 |
| 24.65 | HERSTELLUNG VON UNBESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN | INSGESAMT | 93,0 | -25,6 | -6,3 | 99,3 | -14,4 | -14,4 | 110,2 | -9,5 | 96,2 | -20,2 |
| | | INLAND | 58,9 | -37,7 | -5,9 | 62,6 | -27,9 | -44,6 | 82,9 | -16,0 | 60,8 | -33,0 |
| | | AUSLAND | 103,6 | -23,0 | -6,5 | 110,8 | -11,4 | -5,2 | 118,7 | -8,0 | 107,2 | -17,4 |
| 24.66 | HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G. | INSGESAMT | 128,1 | -6,6 | +1,8 | 125,8 | +2,7 | -6,5 | 132,5 | +5,6 | 127,0 | -2,2 |
| | | INLAND | 121,6 | -5,8 | +3,8 | 117,2 | +5,7 | -7,8 | 125,4 | +10,3 | 119,4 | -0,5 |
| | | AUSLAND | 134,3 | -7,2 | +0,1 | 134,1 | +0,4 | -5,3 | 139,3 | +1,8 | 134,2 | -3,6 |
| 24.7 | HERSTELLUNG VON CHEMIEFASERN | INSGESAMT | 94,1 | -21,3 | +2,6 | 91,7 | -10,4 | -11,4 | 96,4 | -12,2 | 92,9 | -16,3 |
| | | INLAND | 90,9 | -19,5 | +5,3 | 86,3 | -8,0 | -15,6 | 97,0 | -5,3 | 88,6 | -14,3 |
| | | AUSLAND | 96,0 | -22,2 | +1,4 | 94,7 | -11,7 | -9,0 | 96,1 | -15,7 | 95,4 | -17,3 |
| DH | HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN | INSGESAMT | 134,3 | +5,2 | +6,1 | 126,6 | +12,8 | +2,5 | 122,3 | +4,1 | 130,5 | +8,8 |
| | | INLAND | 119,8 | +3,5 | +5,1 | 114,0 | +11,8 | +3,2 | 109,0 | +2,8 | 116,9 | +7,3 |
| | | AUSLAND | 179,9 | +8,6 | +8,2 | 166,3 | +15,1 | +1,0 | 164,0 | +6,6 | 173,1 | +11,6 |
| 25.1 | HERSTELLUNG VON GUMMIWAREN | INSGESAMT | 179,3 | +45,4 | +3,7 | 172,9 | +51,8 | +34,7 | 142,7 | +19,9 | 178,1 | +48,5 |
| | | INLAND | 166,8 | +49,3 | +1,5 | 164,4 | +59,6 | +44,1 | 130,7 | +21,4 | 165,6 | +54,2 |
| | | AUSLAND | 207,2 | +39,1 | +8,0 | 191,8 | +38,9 | +19,8 | 169,4 | +17,4 | 199,5 | +38,9 |
| 25.11 | HERSTELLUNG VON BEREIFUNGEN | INSGESAMT | 118,2 | +1,5 | +10,7 | 106,8 | -11,1 | -20,7 | 113,8 | -4,1 | 112,5 | -5,0 |
| | | INLAND | 93,8 | -3,5 | +3,3 | 90,8 | -6,5 | -20,1 | 92,6 | -3,9 | 92,3 | -5,0 |
| | | AUSLAND | 158,8 | +6,9 | +19,1 | 133,3 | -16,0 | -21,5 | 149,2 | -4,4 | 146,1 | -4,9 |
| 25.13 | HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN | INSGESAMT | 215,2 | +69,0 | +1,6 | 211,8 | +92,2 | +70,0 | 159,7 | +34,0 | 213,5 | +79,7 |
| | | INLAND | 203,8 | +71,1 | +1,0 | 201,5 | +90,1 | +76,1 | 150,0 | +32,3 | 202,6 | +80,1 |
| | | AUSLAND | 246,5 | +65,0 | +3,0 | 239,4 | +97,0 | +57,4 | 185,9 | +37,9 | 243,0 | +79,3 |
| 25.2 | HERSTELLUNG VON KUNSTSTOFFWAREN | INSGESAMT | 123,0 | -4,6 | +7,0 | 115,0 | +2,9 | -6,0 | 117,1 | -0,1 | 119,0 | -1,2 |
| | | INLAND | 109,4 | -6,2 | +6,4 | 102,8 | +1,1 | -6,3 | 104,2 | -1,3 | 106,1 | -2,8 |
| | | AUSLAND | 170,5 | -0,6 | +8,3 | 157,4 | +7,3 | -5,4 | 162,1 | +3,1 | 164,0 | +3,1 |
| 25.21 | H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILEN AUS KUNSTSTOFF | INSGESAMT | 126,7 | -9,2 | +8,2 | 117,1 | -2,9 | -4,5 | 119,6 | -6,0 | 121,9 | -6,3 |
| | | INLAND | 104,4 | -13,9 | +5,8 | 98,7 | -5,3 | -5,4 | 100,0 | -9,0 | 101,6 | -9,8 |
| | | AUSLAND | 176,0 | -2,2 | +11,5 | 157,9 | +0,7 | -3,2 | 162,9 | -1,5 | 167,0 | -0,8 |
| 25.22 | H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF | INSGESAMT | 124,5 | -1,0 | +5,1 | 118,5 | +7,1 | -8,9 | 123,1 | +5,8 | 121,5 | +2,8 |
| | | INLAND | 106,6 | -2,6 | +5,5 | 102,9 | +5,1 | -6,9 | 106,2 | +4,3 | 105,8 | +1,1 |
| | | AUSLAND | 174,1 | +2,2 | +4,4 | 168,8 | +11,2 | -12,8 | 175,7 | +8,6 | 170,5 | +6,4 |
| 25.23 | H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF | INSGESAMT | 87,9 | -14,2 | +12,5 | 78,1 | -11,1 | -13,4 | 80,8 | -8,4 | 83,0 | -12,8 |
| | | INLAND | 82,8 | -16,4 | +13,0 | 73,3 | -13,5 | -12,8 | 75,1 | -11,3 | 78,1 | -15,0 |
| | | AUSLAND | 150,7 | +5,9 | +9,8 | 137,3 | +8,5 | -16,8 | 150,6 | +14,6 | 144,0 | +7,1 |
| 25.24 | HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN | INSGESAMT | 134,9 | +1,9 | +5,1 | 128,4 | +11,6 | -3,8 | 129,0 | +6,2 | 131,7 | +6,4 |
| | | INLAND | 127,3 | +2,7 | +4,9 | 121,3 | +10,2 | -4,4 | 121,9 | +6,4 | 124,3 | +6,1 |
| | | AUSLAND | 164,7 | -0,4 | +5,6 | 156,0 | +15,6 | -2,3 | 156,7 | +5,3 | 160,4 | +8,8 |
| DI | GLASGERBERE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN | INSGESAMT | 104,4 | -11,6 | +8,9 | 95,9 | -2,2 | -8,5 | 97,8 | -4,1 | 100,2 | -7,3 |
| | | INLAND | 97,3 | -14,2 | +9,9 | 88,5 | -4,3 | -4,5 | 88,1 | -6,8 | 92,9 | -9,8 |
| | | AUSLAND | 128,3 | -4,3 | +6,3 | 120,7 | +3,2 | -17,0 | 130,6 | +2,4 | 124,5 | -0,8 |
| 26.1 | HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON GLAS | INSGESAMT | 116,3 | -6,7 | +9,5 | 106,2 | +2,1 | -13,0 | 113,7 | +0,5 | 111,3 | -2,6 |
| | | INLAND | 108,3 | -10,1 | +9,1 | 99,3 | +1,8 | -7,2 | 103,6 | -2,5 | 103,8 | -4,8 |
| | | AUSLAND | 136,7 | +1,0 | +10,3 | 123,9 | +2,7 | -22,9 | 139,5 | +6,9 | 130,3 | +1,8 |
| 26.11 | HERSTELLUNG VON FLACHGLAS | INSGESAMT | 140,4 | -4,8 | +16,2 | 120,8 | -5,6 | -1,5 | 124,6 | -3,4 | 130,6 | -5,2 |
| | | INLAND | 139,2 | -4,6 | +17,9 | 118,1 | -3,5 | +3,5 | 119,8 | -1,7 | 128,7 | -4,1 |
| | | AUSLAND | 142,2 | -5,1 | +13,9 | 124,9 | -8,5 | -8,2 | 131,9 | -5,9 | 133,6 | -6,7 |
| 26.12 | VEREDLUNG UND VERARBEITUNG VON FLACHGLAS | INSGESAMT | 130,2 | -1,7 | +8,9 | 119,6 | +6,9 | -3,2 | 121,1 | +3,2 | 124,9 | +2,2 |
| | | INLAND | 120,9 | -7,6 | +8,9 | 111,0 | +3,5 | -5,5 | 113,8 | +0,1 | 116,0 | -2,5 |
| | | AUSLAND | 182,8 | +29,7 | +8,7 | 168,1 | +21,3 | +6,2 | 161,9 | +17,9 | 175,5 | +25,1 |
| 26.13 | HERSTELLUNG VON HOHLGLAS | INSGESAMT | 95,4 | -7,6 | +15,1 | 82,9 | +2,2 | -12,3 | 89,6 | -1,3 | 89,2 | -3,3 |
| | | INLAND | 86,5 | -13,8 | +11,8 | 77,4 | +0,1 | -8,2 | 81,1 | -6,6 | 82,0 | -7,7 |
| | | AUSLAND | 119,5 | +7,5 | +22,1 | 97,9 | +7,1 | -19,8 | 112,8 | +11,1 | 108,7 | +7,3 |
| 26.14 | HERSTELLUNG VON GLASFASER | INSGESAMT | 114,8 | -14,3 | +8,5 | 105,8 | -1,7 | -24,6 | 119,9 | -1,9 | 110,3 | -8,7 |
| | | INLAND | 96,2 | -15,2 | +20,9 | 79,6 | -7,4 | -33,1 | 97,7 | -4,5 | 87,9 | -11,9 |
| | | AUSLAND | 167,4 | -12,7 | -6,8 | 179,6 | +6,4 | -10,5 | 182,2 | +2,0 | 173,5 | -3,8 |
| 26.15 | HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASN. | INSGESAMT | 123,6 | -12,7 | -1,2 | 125,1 | -1,7 | -28,8 | 146,7 | +1,5 | 124,4 | -7,4 |
| | | INLAND | 131,0 | -9,7 | -8,1 | 142,5 | +9,4 | +4,2 | 144,8 | -0,5 | 136,8 | -0,7 |
| | | AUSLAND | 117,8 | -15,0 | +5,7 | 111,4 | -10,9 | -46,0 | 148,3 | +3,1 | 114,6 | -13,1 |

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
 = 100
 ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
 ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
 WERT

INDEX

| 2000 MAI | VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999 | 2000 1.VJ | 2000 4.VJ | 2001 1.VJ | VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN | | 1999 2.HJ | 2000 1.HJ | 2000 2.HJ | VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN | | 1999 | 2000 | VER- AEND. IN % GEGEN 1999 | WZ93 SCHL. |
|-------------|---|--------------|--------------|--------------|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--|--------------|-------|-------|--|---------------|
| | | | | | 1.VJ 2000 | 4.VJ 2000 | | | | 2.HJ 1999 | 1.HJ 2000 | | | | |
| 157,2 | +68,0 | 136,4 | 136,6 | 147,8 | +8,4 | +9,0 | 109,5 | 139,2 | 132,0 | +20,5 | -5,2 | 107,5 | 135,6 | +26,1 | 24.63 |
| 138,2 | +44,7 | 117,3 | 135,2 | 140,9 | +20,1 | +4,2 | 97,6 | 117,4 | 123,9 | +26,9 | +5,5 | 99,2 | 120,7 | +21,7 | |
| 175,8 | +65,5 | 165,2 | 136,1 | 154,6 | -0,4 | +13,6 | 121,1 | 160,6 | 139,9 | +15,5 | -12,9 | 115,6 | 150,3 | +30,0 | |
| 94,7 | +19,1 | 76,5 | 69,7 | 71,2 | -6,9 | +2,2 | 78,8 | 80,2 | 75,5 | -4,2 | -5,9 | 77,1 | 77,9 | +1,0 | 24.64 |
| 100,3 | +10,7 | 79,7 | 84,6 | 87,9 | +10,3 | +3,9 | 89,4 | 85,9 | 88,8 | -0,7 | +3,4 | 88,3 | 87,3 | -1,1 | |
| 92,3 | +23,6 | 75,0 | 63,3 | 64,0 | -14,7 | +1,1 | 74,2 | 77,7 | 69,9 | -5,8 | -10,0 | 72,3 | 73,8 | +2,1 | |
| 125,0 | +25,0 | 122,7 | 141,7 | 119,6 | -2,5 | -15,6 | 120,6 | 118,0 | 136,9 | +13,5 | +16,0 | 115,9 | 127,4 | +9,9 | 24.65 |
| 94,5 | +18,6 | 104,0 | 97,9 | 97,7 | -6,1 | +0,4 | 107,3 | 93,3 | 89,6 | -16,5 | -4,0 | 103,2 | 91,4 | -11,4 | |
| 134,5 | +26,4 | 128,5 | 155,5 | 126,4 | -1,6 | -18,7 | 124,7 | 125,7 | 151,7 | +21,7 | +20,7 | 119,9 | 138,7 | +15,7 | |
| 137,1 | +26,1 | 122,7 | 136,8 | 136,1 | +10,9 | -0,5 | 117,4 | 126,2 | 139,7 | +13,9 | +5,9 | 113,9 | 129,9 | +14,0 | 24.66 |
| 129,1 | +25,5 | 109,5 | 125,4 | 129,4 | +12,2 | +3,2 | 112,1 | 114,0 | 123,4 | +10,1 | +8,2 | 107,6 | 118,7 | +10,3 | |
| 144,7 | +26,6 | 135,4 | 147,6 | 142,6 | +5,3 | -3,4 | 122,6 | 137,8 | 143,6 | +17,1 | +4,2 | 120,0 | 140,7 | +17,3 | |
| 119,6 | +24,8 | 109,0 | 97,0 | 98,8 | -9,4 | +1,9 | 94,4 | 111,0 | 99,6 | +5,5 | -10,3 | 96,0 | 105,3 | +9,7 | 24.7 |
| 112,9 | +26,1 | 101,8 | 93,6 | 102,6 | +0,8 | +9,6 | 87,3 | 102,8 | 92,9 | +6,4 | -9,6 | 90,5 | 97,8 | +8,1 | |
| 123,4 | +24,3 | 113,1 | 99,0 | 96,6 | -14,6 | -2,4 | 98,4 | 115,6 | 103,3 | +5,0 | -10,6 | 99,1 | 108,4 | +10,4 | |
| 127,7 | +22,0 | 115,9 | 114,4 | 116,8 | +0,8 | +2,1 | 113,5 | 117,6 | 115,5 | +1,8 | -1,8 | 110,8 | 116,5 | +5,1 | DN |
| 115,7 | +18,9 | 104,1 | 102,8 | 103,8 | -0,3 | +1,0 | 105,5 | 105,8 | 104,4 | -1,0 | -1,3 | 102,9 | 105,1 | +2,1 | |
| 166,7 | +31,3 | 153,2 | 151,0 | 157,9 | +3,1 | +4,6 | 138,8 | 154,8 | 150,4 | +8,4 | -2,8 | 136,6 | 152,6 | +12,5 | |
| 123,3 | +21,5 | 119,3 | 115,1 | 120,5 | +1,0 | +4,7 | 114,7 | 118,4 | 114,6 | -0,1 | -3,2 | 112,2 | 116,5 | +9,8 | 25.1 |
| 111,7 | +16,7 | 107,9 | 104,6 | 107,5 | -0,4 | +2,8 | 107,8 | 105,1 | 104,1 | -3,4 | -1,9 | 105,2 | 105,1 | -0,1 | |
| 149,0 | +30,4 | 144,8 | 138,4 | 148,4 | +3,2 | +7,9 | 129,9 | 145,9 | 138,0 | +6,2 | -5,4 | 127,7 | 141,9 | +11,1 | |
| 116,5 | +19,0 | 119,0 | 106,3 | 114,7 | -3,6 | +8,9 | 114,0 | 114,7 | 105,6 | -7,4 | -7,9 | 111,9 | 110,2 | -1,5 | 25.11 |
| 97,2 | +11,7 | 95,8 | 85,7 | 92,8 | -3,1 | +8,3 | 100,5 | 91,4 | 88,6 | -13,8 | -5,3 | 98,4 | 89,0 | -9,6 | |
| 148,5 | +28,0 | 157,6 | 137,9 | 151,2 | -4,1 | +9,6 | 136,4 | 153,6 | 137,3 | +0,7 | -10,6 | 134,3 | 145,5 | +8,3 | |
| 127,3 | +22,9 | 119,5 | 120,8 | 123,8 | +3,6 | +2,5 | 115,1 | 120,6 | 119,8 | +4,1 | -0,7 | 112,4 | 120,2 | +8,9 | 25.13 |
| 119,0 | +18,9 | 113,9 | 114,2 | 114,9 | +0,9 | +0,8 | 111,5 | 113,5 | 112,9 | +1,3 | -0,5 | 108,6 | 113,2 | +4,2 | |
| 149,4 | +32,3 | 134,4 | 138,7 | 147,9 | +10,0 | +6,6 | 124,6 | 139,6 | 138,5 | +11,2 | -0,8 | 122,4 | 139,1 | +13,6 | |
| 128,9 | +22,2 | 115,1 | 114,3 | 115,9 | +0,7 | +1,4 | 113,2 | 117,4 | 115,7 | +2,2 | -1,4 | 110,4 | 116,5 | +5,5 | 25.2 |
| 116,6 | +18,6 | 103,9 | 102,4 | 103,0 | -0,3 | +0,6 | 105,0 | 105,7 | 104,5 | -0,6 | -1,1 | 102,4 | 105,1 | +2,6 | |
| 171,5 | +31,6 | 156,2 | 155,4 | 160,8 | +2,9 | +3,5 | 141,9 | 157,9 | 154,7 | +9,0 | -2,0 | 138,3 | 156,3 | +13,0 | |
| 139,5 | +24,2 | 125,3 | 118,2 | 118,1 | -5,7 | -0,1 | 122,5 | 127,6 | 122,3 | -0,2 | -4,2 | 118,4 | 124,9 | +5,5 | 25.21 |
| 121,2 | +20,1 | 108,1 | 99,9 | 99,0 | -8,4 | -0,9 | 110,3 | 110,1 | 106,5 | -4,4 | -4,2 | 106,2 | 107,8 | +1,5 | |
| 180,0 | +30,8 | 163,4 | 158,6 | 160,3 | -1,9 | +1,1 | 149,6 | 168,3 | 159,4 | +6,6 | -4,1 | 145,3 | 162,8 | +12,0 | |
| 125,8 | +24,9 | 115,3 | 115,8 | 124,2 | +7,7 | +7,3 | 108,1 | 116,4 | 116,7 | +8,0 | +0,3 | 106,3 | 116,5 | +9,6 | 25.22 |
| 111,5 | +22,5 | 99,9 | 100,6 | 106,4 | +6,5 | +5,8 | 96,3 | 101,5 | 101,9 | +5,8 | +0,4 | 95,0 | 101,7 | +7,1 | |
| 170,3 | +30,2 | 163,0 | 163,0 | 179,3 | +10,0 | +10,0 | 144,8 | 162,3 | 162,7 | +12,4 | +0,2 | 141,4 | 162,5 | +14,9 | |
| 102,4 | +9,5 | 83,6 | 85,9 | 79,3 | -5,1 | -7,7 | 104,8 | 89,2 | 91,8 | -12,4 | +2,9 | 97,7 | 90,5 | -7,4 | 25.23 |
| 99,1 | +9,0 | 79,9 | 82,5 | 75,1 | -8,5 | -11,4 | 101,9 | 85,7 | 88,5 | -13,2 | +3,3 | 94,8 | 87,1 | -6,1 | |
| 142,3 | +13,8 | 129,5 | 127,0 | 143,9 | +19,6 | +22,0 | 140,6 | 132,5 | 132,7 | +5,6 | +0,2 | 132,9 | 132,6 | -0,2 | |
| 132,4 | +24,3 | 120,1 | 123,0 | 127,2 | +5,9 | +3,4 | 110,6 | 121,2 | 120,2 | +8,7 | -0,8 | 110,6 | 120,7 | +9,1 | 25.24 |
| 124,0 | +20,6 | 113,0 | 115,5 | 120,3 | +6,5 | +4,2 | 105,6 | 114,2 | 113,0 | +7,0 | -1,1 | 106,1 | 113,6 | +7,1 | |
| 165,4 | +36,7 | 147,9 | 152,6 | 154,3 | +4,3 | +1,1 | 130,3 | 149,0 | 148,5 | +14,0 | -0,3 | 128,2 | 148,7 | +16,0 | |
| 118,1 | +21,1 | 98,0 | 101,5 | 96,3 | -1,7 | -5,1 | 104,4 | 103,1 | 104,7 | +0,3 | +1,6 | 100,6 | 103,9 | +3,3 | DI |
| 113,4 | +19,6 | 88,8 | 92,6 | 84,9 | -4,4 | -8,3 | 101,1 | 95,5 | 97,9 | -3,2 | +2,5 | 96,7 | 96,7 | - | |
| 134,0 | +25,7 | 128,8 | 131,5 | 134,6 | +4,5 | +2,4 | 115,5 | 128,8 | 127,4 | +10,3 | -1,1 | 113,5 | 128,1 | +12,9 | |
| 124,6 | +22,4 | 112,9 | 118,9 | 115,3 | +2,7 | -3,0 | 111,4 | 114,1 | 117,4 | +5,4 | +2,9 | 107,4 | 115,8 | +7,8 | 26.1 |
| 120,5 | +25,5 | 104,5 | 109,4 | 103,5 | -1,0 | -5,4 | 108,9 | 106,8 | 110,5 | +1,5 | +3,5 | 103,8 | 108,7 | +4,7 | |
| 135,3 | +16,8 | 132,2 | 143,3 | 146,8 | +10,1 | +1,8 | 117,6 | 132,9 | 135,1 | +14,9 | +1,7 | 116,8 | 134,0 | +14,7 | |
| 147,5 | +22,9 | 123,2 | 128,5 | 120,5 | -2,2 | -6,2 | 133,2 | 129,8 | 132,7 | -0,4 | +2,2 | 127,9 | 131,2 | +2,6 | 26.11 |
| 145,9 | +21,3 | 113,7 | 126,4 | 113,9 | +0,2 | -8,9 | 134,1 | 121,9 | 128,6 | -4,1 | +5,5 | 127,0 | 125,3 | -1,3 | |
| 149,9 | +25,5 | 138,0 | 131,6 | 130,8 | -5,2 | -0,6 | 131,8 | 141,9 | 138,1 | +5,5 | -2,0 | 129,2 | 140,5 | +8,7 | |
| 132,5 | +22,1 | 114,0 | 124,5 | 118,5 | +3,9 | -4,8 | 123,3 | 117,6 | 127,7 | +3,6 | +8,6 | 116,7 | 122,6 | +5,1 | 26.12 |
| 130,8 | +24,2 | 110,2 | 120,0 | 112,4 | +2,0 | -6,3 | 120,8 | 113,9 | 123,8 | +2,5 | +8,7 | 113,4 | 118,9 | +4,9 | |
| 142,0 | +12,3 | 136,4 | 149,7 | 152,9 | +12,9 | +2,1 | 137,3 | 138,1 | 149,2 | +8,7 | +8,0 | 135,3 | 143,6 | +6,1 | |
| 103,2 | +19,2 | 89,9 | 87,9 | 89,9 | - | +2,3 | 88,9 | 91,6 | 88,3 | -0,7 | -3,6 | 88,7 | 89,9 | +1,4 | 26.13 |
| 100,3 | +21,0 | 85,5 | 83,9 | 80,5 | -5,8 | -4,1 | 86,9 | 88,1 | 85,2 | -2,0 | -3,3 | 86,4 | 86,6 | +0,2 | |
| 111,2 | +14,9 | 101,7 | 98,7 | 115,5 | +13,6 | +17,0 | 94,4 | 101,3 | 95,8 | +2,5 | -4,4 | 95,1 | 99,0 | +4,1 | |
| 133,9 | +24,3 | 123,2 | 131,0 | 126,2 | +2,4 | -3,7 | 124,2 | 121,6 | 128,0 | +3,1 | +5,3 | 118,0 | 124,8 | +5,8 | 26.14 |
| 113,5 | +24,8 | 104,0 | 110,0 | 104,3 | +0,3 | -5,2 | 115,0 | 101,7 | 109,5 | -4,8 | +7,7 | 105,4 | 106,6 | +0,2 | |
| 191,7 | +24,0 | 177,5 | 180,1 | 188,0 | +5,9 | -1,1 | 150,3 | 177,9 | 179,9 | +19,7 | +1,1 | 153,5 | 178,9 | +16,5 | |
| 141,5 | +28,2 | 151,3 | 170,5 | 161,7 | +6,9 | -5,2 | 119,8 | 149,0 | 151,4 | +26,4 | +1,6 | 115,0 | 150,2 | +30,6 | 26.15 |
| 145,1 | +53,2 | 150,6 | 153,8 | 150,1 | -0,3 | -2,4 | 121,5 | 145,9 | 142,9 | +17,6 | -2,1 | 113,3 | 144,4 | +27,4 | |
| 138,6 | +12,9 | 151,8 | 183,6 | 170,7 | +12,5 | -7,0 | 118,5 | 151,4 | 158,0 | +33,3 | +4,4 | 116,3 | 154,7 | +33,0 | |

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

| W293- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | VERÄNDERUNG IN % MAY 2001 GEGEN | | | VERÄNDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN | | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT | |
|----------------|--|-----------|--|-------------|--------------|---|--------------|--------------|--------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------------|
| | | | 2001 | | | 2001 | | | JAN. 2001 | VER- ÄND. IN % | APR. 2001 | VER- ÄND. IN % |
| | | | MAY | MAY 2000 | APR. 2001 | APR. | APR. 2000 | MAR. 2001 | BIS MAY 2001 | GENE- GEN VORJAHR! | MAY 2001 | GENE- GEN VORJAHR! |
| 26.2 | KERAMIK (OHNE ZIEGELEI, UND BAUKERAMIK) | INSGESAMT | 89,1 | -9,2 | -0,4 | 89,5 | +4,3 | -10,4 | 95,4 | -0,7 | 89,3 | -2,9 |
| | | INLAND | 76,2 | -5,5 | -1,3 | 77,2 | +4,9 | -11,7 | 82,4 | +2,5 | 76,7 | -0,5 |
| | | AUSLAND | 110,4 | -13,0 | +0,5 | 109,9 | +3,7 | -8,9 | 116,8 | -4,2 | 110,2 | -5,4 |
| 26.21 | H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSHAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN | INSGESAMT | 71,0 | -8,3 | -3,5 | 73,6 | +0,7 | -14,1 | 82,1 | -6,1 | 72,3 | -4,0 |
| | | INLAND | 64,3 | -8,0 | +4,0 | 61,8 | -1,6 | -24,0 | 75,1 | -3,5 | 63,1 | -5,0 |
| | | AUSLAND | 85,4 | -8,9 | -14,1 | 98,4 | +4,2 | +4,3 | 97,3 | -10,2 | 92,4 | -2,3 |
| 26.22 | HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK | INSGESAMT | 54,4 | -13,8 | +11,7 | 48,7 | -4,9 | -14,6 | 53,8 | -8,8 | 51,6 | -9,8 |
| | | INLAND | 38,5 | -15,2 | +10,0 | 35,0 | -6,4 | -20,6 | 39,4 | -8,8 | 36,8 | -11,1 |
| | | AUSLAND | 148,9 | -11,7 | +14,4 | 130,2 | -2,4 | -2,5 | 139,2 | -8,8 | 139,6 | -7,5 |
| 26.23 | H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK | INSGESAMT | 100,0 | -29,1 | -15,0 | 117,7 | +5,0 | -5,7 | 120,3 | +1,8 | 108,9 | -14,0 |
| | | INLAND | 86,8 | -11,5 | -22,1 | 111,4 | +17,1 | +10,1 | 109,2 | +16,2 | 99,1 | +2,6 |
| | | AUSLAND | 116,8 | -40,3 | -7,1 | 125,7 | -6,1 | -18,9 | 134,4 | -9,9 | 121,3 | -26,4 |
| 26.24 | H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE | INSGESAMT | 137,3 | -7,4 | -8,2 | 149,6 | +18,2 | -6,6 | 157,6 | +3,3 | 143,5 | +4,4 |
| | | INLAND | 118,1 | +0,6 | -15,3 | 139,5 | +40,3 | -0,3 | 137,4 | +20,6 | 128,8 | +18,8 |
| | | AUSLAND | 160,7 | -13,5 | -0,9 | 162,1 | +1,3 | -12,5 | 182,4 | -8,7 | 161,4 | -6,7 |
| 26.25 | HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G. | INSGESAMT | 132,1 | +7,2 | -6,3 | 141,0 | +14,9 | -3,0 | 134,1 | +8,9 | 136,6 | +11,1 |
| | | INLAND | 115,8 | +5,1 | -7,6 | 125,3 | +16,8 | +3,5 | 117,0 | +7,9 | 120,6 | +10,8 |
| | | AUSLAND | 190,2 | +12,3 | -3,5 | 197,0 | +10,9 | -14,8 | 195,0 | +11,0 | 193,6 | +11,6 |
| 26.26 | H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN | INSGESAMT | 97,3 | -7,0 | +7,0 | 90,9 | +1,7 | -11,2 | 97,3 | +1,1 | 94,1 | -3,0 |
| | | INLAND | 92,5 | -4,0 | +5,4 | 87,8 | -3,5 | -11,6 | 91,7 | +1,2 | 90,2 | -3,7 |
| | | AUSLAND | 101,7 | -9,4 | +8,4 | 93,8 | +6,7 | -10,9 | 102,5 | +1,0 | 97,8 | -2,3 |
| 26.3 | H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN | INSGESAMT | 79,6 | -21,2 | +5,7 | 75,3 | -14,7 | -2,7 | 73,8 | -14,7 | 77,5 | -18,2 |
| | | INLAND | 81,4 | -23,7 | +3,3 | 78,8 | -14,9 | -1,9 | 76,3 | -15,7 | 80,1 | -19,7 |
| | | AUSLAND | 73,2 | -9,4 | +16,7 | 62,7 | -14,2 | -6,6 | 64,6 | -10,7 | 68,0 | -11,7 |
| 26.4 | ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK | INSGESAMT | 95,0 | -24,0 | +24,3 | 76,4 | -21,3 | +5,5 | 67,2 | -22,2 | 85,7 | -22,9 |
| | | INLAND | 92,2 | -24,7 | +24,8 | 73,9 | -22,2 | +6,2 | 65,0 | -23,3 | 83,1 | -23,6 |
| | | AUSLAND | 211,8 | -7,9 | +18,6 | 178,6 | -2,7 | -4,1 | 157,8 | +0,8 | 195,2 | -5,6 |
| 26.51 | HERSTELLUNG VON ZEMENT | INSGESAMT | 101,1 | -18,1 | +16,5 | 86,8 | -11,1 | +3,7 | 75,9 | -13,9 | 94,0 | -15,0 |
| | | INLAND | 97,9 | -19,1 | +17,4 | 83,4 | -12,0 | +4,9 | 72,5 | -15,2 | 90,7 | -15,9 |
| | | AUSLAND | 157,4 | -6,0 | +7,5 | 146,4 | +0,4 | -7,0 | 135,7 | +0,5 | 151,9 | -3,1 |
| 26.62 | HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU | INSGESAMT | 118,0 | -8,0 | -15,7 | 140,0 | +22,3 | -7,8 | 141,3 | +8,9 | 129,0 | +6,3 |
| | | INLAND | 100,3 | -9,3 | -10,5 | 112,1 | +15,3 | -12,6 | 121,5 | +10,6 | 106,2 | +2,2 |
| | | AUSLAND | 789,0 | -1,7 | -34,0 | 1195,5 | +55,1 | +13,9 | 891,4 | +0,7 | 992,3 | +26,1 |
| DJ | METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 114,4 | -7,4 | +7,1 | 106,8 | +1,4 | -10,3 | 114,1 | -1,3 | 110,6 | -3,3 |
| | | INLAND | 106,4 | -9,5 | +6,3 | 100,1 | +0,7 | -10,1 | 106,6 | -2,2 | 103,3 | -4,8 |
| | | AUSLAND | 138,9 | -2,0 | +8,9 | 127,5 | +3,3 | -10,8 | 137,0 | +0,8 | 133,2 | +0,5 |
| 27 | METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG | INSGESAMT | 114,6 | -10,7 | +6,3 | 107,8 | -2,3 | -10,9 | 116,8 | -5,9 | 111,2 | -6,8 |
| | | INLAND | 105,8 | -14,3 | +2,9 | 102,8 | -2,5 | -9,4 | 110,5 | -6,4 | 104,3 | -8,9 |
| | | AUSLAND | 132,1 | -4,1 | +12,2 | 117,7 | -2,1 | -13,5 | 129,3 | -4,9 | 124,9 | -3,2 |
| 27.1 | ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1) | INSGESAMT | 109,3 | -12,3 | +3,4 | 105,7 | +3,4 | -8,2 | 109,1 | -6,8 | 107,5 | -5,2 |
| | | INLAND | 100,4 | -17,8 | -2,0 | 102,5 | +3,4 | -3,6 | 103,8 | -9,0 | 101,5 | -8,2 |
| | | AUSLAND | 126,8 | -1,9 | +13,0 | 112,2 | +3,6 | -15,4 | 119,5 | -2,6 | 119,5 | +0,6 |
| 27.2 | HERSTELLUNG VON ROHREN | INSGESAMT | 108,4 | +3,1 | +26,8 | 85,5 | -5,5 | -10,0 | 94,2 | -6,3 | 97,0 | -0,8 |
| | | INLAND | 78,6 | -22,0 | +8,3 | 72,6 | -19,2 | -15,4 | 81,8 | -15,1 | 75,6 | -20,8 |
| | | AUSLAND | 152,3 | +36,6 | +45,9 | 104,4 | +14,2 | -3,7 | 112,6 | +5,4 | 128,4 | +26,5 |
| 27.21 | H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN | INSGESAMT | 49,6 | -15,1 | +3,5 | 47,9 | -5,0 | -9,1 | 43,9 | -7,4 | 48,8 | -10,3 |
| | | INLAND | 40,9 | -25,1 | -3,8 | 42,5 | -4,9 | -3,0 | 37,2 | -18,2 | 41,7 | -16,1 |
| | | AUSLAND | 76,5 | +9,1 | +18,8 | 64,4 | -5,3 | -19,9 | 64,6 | +21,7 | 70,5 | +2,0 |
| 27.22 | H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL | INSGESAMT | 119,5 | +4,8 | +29,0 | 92,6 | -5,6 | -10,1 | 103,8 | -6,1 | 106,1 | - |
| | | INLAND | 88,2 | -21,6 | +10,0 | 80,2 | -20,9 | -16,9 | 93,1 | -14,7 | 84,2 | -21,3 |
| | | AUSLAND | 160,4 | +38,4 | +47,6 | 108,7 | +15,9 | -2,4 | 117,7 | +4,7 | 134,6 | +28,3 |
| 27.3 | SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1) | INSGESAMT | 112,8 | -25,5 | -0,4 | 113,2 | -8,9 | -12,6 | 126,6 | -11,8 | 113,0 | -18,1 |
| | | INLAND | 109,0 | -23,6 | +1,4 | 107,5 | -8,4 | -14,0 | 121,4 | -10,2 | 108,3 | -16,7 |
| | | AUSLAND | 121,9 | -29,6 | -4,2 | 127,2 | -9,5 | -9,5 | 139,3 | -14,9 | 124,6 | -20,6 |
| 27.31 | HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL | INSGESAMT | 98,1 | -20,2 | +0,8 | 97,3 | -7,4 | -11,5 | 110,7 | -4,8 | 97,7 | -14,3 |
| | | INLAND | 98,1 | -16,7 | +2,5 | 95,7 | -5,0 | -13,9 | 111,0 | -3,2 | 96,9 | -11,3 |
| | | AUSLAND | 98,1 | -29,5 | -4,1 | 102,3 | -14,0 | -3,5 | 109,6 | -9,7 | 100,2 | -22,4 |
| 27.32 | HERSTELLUNG VON KALTBAND UNTER 500 MM BREITE | INSGESAMT | 122,1 | -38,2 | -3,1 | 126,0 | -18,6 | -14,2 | 143,4 | -23,3 | 124,1 | -29,6 |
| | | INLAND | 117,4 | -39,2 | -2,5 | 120,4 | -19,2 | -15,2 | 139,0 | -22,6 | 118,9 | -30,5 |
| | | AUSLAND | 131,1 | -36,4 | -4,2 | 136,9 | -17,5 | -12,5 | 152,0 | -24,5 | 134,0 | -28,0 |
| 27.33 | HERSTELLUNG VON KALT- PROFILIEN | INSGESAMT | 171,2 | +6,5 | +14,1 | 150,1 | +10,0 | -15,5 | 163,9 | +15,7 | 160,7 | +8,1 |
| | | INLAND | 163,0 | +8,2 | +18,0 | 138,1 | +6,6 | -18,7 | 154,3 | +15,0 | 150,6 | +7,5 |
| | | AUSLAND | 245,6 | -3,2 | -5,4 | 259,5 | +29,8 | +4,6 | 251,6 | +19,5 | 252,6 | +11,4 |

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 5/2001

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

| 2000 MAY | VER- AEND. IN % GEGEN MAY 1999 | 2000 1.VJ | 2000 4.VJ | 2001 1.VJ | VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN | | 1999 2.HJ | 2000 1.HJ | 2000 2.HJ | VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN | | 1999 | 2000 | VER- AEND. IN % GEGEN 1999 | WZ93 SCHL. | | |
|-------------|---|--------------|--------------|--------------|--|-------|--------------|--------------|--------------|--|-------|-------|-------|--|---------------|------|------|
| | | | | | 1.VJ | | | | | 2.HJ | 1.HJ | | | | | 2.HJ | 1.HJ |
| | | | | | 2000 | 2000 | | | | | | | | | | | |
| 98,1 | +30,1 | 98,8 | 91,7 | 99,4 | +0,6 | +8,4 | 88,6 | 94,8 | 91,8 | +3,6 | -3,2 | 87,8 | 93,3 | +6,3 | 26.2 | | |
| 80,6 | +15,6 | 82,6 | 78,8 | 86,3 | +4,5 | +9,5 | 76,6 | 78,7 | 78,8 | +2,9 | +0,1 | 77,6 | 78,7 | +1,4 | | | |
| 126,9 | +49,6 | 125,6 | 113,3 | 121,2 | +3,5 | +7,0 | 108,4 | 121,3 | 113,4 | +4,6 | -6,5 | 104,6 | 117,4 | +12,2 | | | |
| 77,4 | +12,0 | 95,5 | 74,0 | 88,6 | -7,2 | +19,7 | 81,2 | 84,6 | 75,6 | -6,9 | -10,6 | 83,4 | 80,1 | -4,0 | 26.21 | | |
| 69,9 | +2,2 | 85,4 | 68,7 | 83,1 | -2,7 | +21,0 | 74,7 | 74,8 | 68,9 | -7,8 | -7,9 | 76,3 | 71,9 | -5,8 | | | |
| 93,7 | +32,5 | 117,6 | 85,6 | 100,5 | -14,5 | +17,4 | 95,4 | 106,0 | 90,4 | -5,2 | -14,7 | 98,8 | 98,2 | -0,6 | | | |
| 63,1 | +22,8 | 60,2 | 51,3 | 55,2 | -8,3 | +7,6 | 53,1 | 58,3 | 52,5 | -1,1 | -9,9 | 56,1 | 55,4 | -1,2 | 26.22 | | |
| 45,4 | +15,5 | 44,5 | 37,7 | 41,2 | -7,4 | +9,3 | 43,6 | 42,3 | 38,7 | -11,2 | -8,5 | 46,7 | 40,5 | -13,3 | | | |
| 168,6 | +37,1 | 153,7 | 132,2 | 138,9 | -9,6 | +5,1 | 109,9 | 153,4 | 134,4 | +22,3 | -12,4 | 112,1 | 143,9 | +28,4 | | | |
| 141,0 | +65,5 | 112,6 | 105,5 | 127,9 | +13,6 | +21,2 | 80,4 | 118,0 | 109,3 | +35,9 | -7,4 | 84,4 | 113,6 | +34,8 | 26.23 | | |
| 98,1 | +6,6 | 92,2 | 87,4 | 116,0 | +25,8 | +32,7 | 73,8 | 93,0 | 87,0 | +17,9 | -6,5 | 80,9 | 90,0 | +11,2 | | | |
| 196,6 | +156,0 | 138,6 | 128,5 | 143,1 | +3,2 | +11,4 | 88,7 | 149,8 | 137,7 | +55,2 | -8,1 | 88,8 | 143,7 | +61,8 | | | |
| 148,2 | +18,8 | 162,6 | 154,1 | 167,0 | +2,7 | +8,4 | 148,0 | 151,9 | 151,2 | +2,2 | -0,5 | 140,0 | 151,6 | +8,3 | 26.24 | | |
| 117,4 | +20,2 | 117,6 | 140,3 | 143,1 | +21,7 | +2,0 | 110,3 | 112,7 | 132,7 | +20,3 | +17,7 | 113,8 | 122,7 | +7,8 | | | |
| 185,8 | +26,1 | 217,8 | 171,0 | 196,4 | -9,8 | +14,9 | 194,1 | 199,9 | 174,0 | -10,4 | -13,0 | 172,1 | 186,9 | +8,6 | | | |
| 123,2 | +51,2 | 123,3 | 127,1 | 132,5 | +7,5 | +4,2 | 120,1 | 120,1 | 124,3 | +3,5 | +3,5 | 112,4 | 122,2 | +8,7 | 26.25 | | |
| 110,2 | +61,1 | 108,2 | 116,2 | 114,7 | +6,0 | -1,3 | 108,4 | 104,9 | 113,5 | +4,7 | +4,7 | 98,5 | 109,2 | +10,9 | | | |
| 169,3 | +32,4 | 177,1 | 166,0 | 195,9 | +10,6 | +18,0 | 162,1 | 174,0 | 162,6 | +0,3 | -6,6 | 161,9 | 168,3 | +4,0 | | | |
| 104,6 | +37,8 | 95,7 | 99,5 | 99,4 | +3,9 | -0,1 | 91,5 | 95,8 | 96,3 | +7,4 | +2,6 | 88,7 | 97,0 | +9,4 | 26.26 | | |
| 96,4 | +22,8 | 88,5 | 91,4 | 92,8 | +4,9 | +1,5 | 85,5 | 89,9 | 93,5 | +9,4 | +4,0 | 85,3 | 91,7 | +7,5 | | | |
| 112,3 | +53,0 | 102,4 | 107,0 | 105,6 | +3,1 | -1,3 | 97,1 | 101,3 | 102,8 | +5,9 | +1,5 | 91,9 | 102,1 | +11,1 | | | |
| 101,0 | +19,2 | 81,0 | 66,3 | 71,3 | -12,0 | +7,5 | 85,2 | 87,8 | 75,6 | -11,3 | -13,9 | 86,1 | 81,7 | -5,1 | 26.3 | | |
| 106,7 | +26,3 | 84,3 | 69,0 | 73,8 | -12,5 | +7,0 | 88,2 | 91,9 | 79,6 | -9,8 | -13,4 | 87,3 | 85,8 | -1,7 | | | |
| 80,8 | -5,3 | 69,3 | 56,5 | 62,3 | -10,1 | +10,3 | 74,5 | 73,4 | 61,1 | -18,0 | -16,8 | 81,6 | 67,2 | -17,6 | | | |
| 125,0 | +14,5 | 69,9 | 77,1 | 54,9 | -21,5 | -28,8 | 105,9 | 89,7 | 93,2 | -12,0 | +3,9 | 97,9 | 91,4 | -6,6 | 26.4 | | |
| 122,5 | +13,4 | 68,7 | 74,1 | 53,0 | -22,9 | -28,5 | 104,4 | 87,9 | 90,2 | -13,6 | +2,6 | 96,6 | 89,1 | -7,8 | | | |
| 230,0 | +43,5 | 123,1 | 199,7 | 132,8 | +7,9 | -33,5 | 165,1 | 164,0 | 217,5 | +31,7 | +32,6 | 152,0 | 190,7 | +25,5 | | | |
| 123,5 | +16,8 | 73,2 | 86,7 | 63,9 | -12,7 | -26,3 | 103,1 | 90,8 | 96,5 | -6,4 | +6,3 | 97,0 | 93,7 | -3,4 | 26.51 | | |
| 121,0 | +15,7 | 70,6 | 83,9 | 60,5 | -14,3 | -27,9 | 101,9 | 88,2 | 94,4 | -7,4 | +7,0 | 95,6 | 91,3 | -4,5 | | | |
| 167,5 | +33,7 | 120,6 | 136,9 | 124,8 | +3,5 | -8,8 | 125,2 | 137,1 | 134,1 | +7,1 | -2,2 | 123,4 | 135,6 | +9,9 | | | |
| 128,3 | +2,6 | 135,4 | 121,6 | 149,6 | +10,5 | +23,0 | 144,4 | 130,7 | 127,9 | -11,4 | -2,1 | 143,2 | 129,3 | -9,7 | 26.62 | | |
| 110,6 | -1,2 | 113,9 | 103,2 | 131,8 | +15,7 | +27,7 | 123,3 | 110,8 | 107,8 | -12,6 | -2,7 | 125,7 | 109,3 | -13,0 | | | |
| 802,4 | +30,3 | 951,5 | 819,0 | 824,2 | -13,4 | +0,6 | 943,0 | 884,5 | 891,9 | -5,4 | +0,8 | 807,5 | 888,2 | +10,0 | | | |
| 123,5 | +23,1 | 116,4 | 113,4 | 116,4 | - | +2,6 | 109,7 | 114,9 | 112,5 | +2,6 | -2,1 | 107,0 | 113,7 | +6,3 | DJ | | |
| 117,6 | +22,2 | 109,4 | 104,1 | 108,8 | -0,5 | +4,5 | 103,5 | 108,0 | 105,4 | +1,8 | -2,4 | 101,4 | 106,7 | +5,2 | | | |
| 141,7 | +25,5 | 138,1 | 141,9 | 139,5 | +1,0 | -1,7 | 128,7 | 136,2 | 134,6 | +4,6 | -1,2 | 124,1 | 135,4 | +9,1 | | | |
| 128,3 | +26,7 | 127,2 | 112,8 | 120,5 | -5,3 | +6,8 | 114,5 | 121,9 | 111,8 | -2,4 | -8,3 | 111,2 | 116,8 | +5,0 | 27 | | |
| 123,5 | +29,3 | 120,6 | 104,1 | 114,6 | -5,0 | +10,1 | 107,5 | 115,7 | 105,4 | -2,0 | -8,9 | 104,7 | 110,6 | +5,6 | | | |
| 137,8 | +22,2 | 140,4 | 130,1 | 132,2 | -5,8 | +1,6 | 128,5 | 134,2 | 124,5 | -3,1 | -7,2 | 124,1 | 129,3 | +4,2 | | | |
| 124,6 | +25,4 | 119,4 | 92,4 | 110,1 | -7,8 | +19,2 | 112,7 | 113,9 | 95,0 | -15,7 | -16,6 | 109,3 | 104,4 | -4,5 | 27.1 | | |
| 122,1 | +30,0 | 116,4 | 87,9 | 105,3 | -9,5 | +19,8 | 106,8 | 111,0 | 91,4 | -14,4 | -17,7 | 104,0 | 101,2 | -2,7 | | | |
| 129,3 | +17,3 | 125,4 | 101,4 | 119,5 | -4,7 | +17,9 | 124,4 | 119,5 | 101,9 | -16,1 | -14,7 | 119,7 | 110,7 | -7,5 | | | |
| 105,1 | +37,7 | 102,3 | 110,4 | 92,4 | -9,7 | -16,3 | 90,5 | 100,1 | 102,9 | +13,7 | +2,8 | 86,2 | 101,5 | +17,7 | 27.2 | | |
| 100,8 | +31,1 | 96,9 | 85,4 | 85,9 | -11,4 | +0,6 | 85,0 | 93,6 | 84,0 | -1,2 | -10,3 | 84,4 | 88,8 | +5,2 | | | |
| 111,5 | +47,9 | 110,3 | 147,2 | 102,1 | -7,4 | -30,6 | 98,6 | 109,6 | 130,6 | +32,5 | +19,2 | 88,9 | 120,1 | +35,1 | | | |
| 58,4 | +18,7 | 42,7 | 37,7 | 40,6 | -4,9 | +7,7 | 53,0 | 49,3 | 44,8 | -15,5 | -9,1 | 51,8 | 47,0 | -9,3 | 27.21 | | |
| 54,6 | +19,7 | 42,8 | 32,9 | 34,1 | -20,3 | +3,6 | 45,4 | 45,8 | 39,1 | -13,9 | -14,6 | 46,8 | 42,4 | -9,4 | | | |
| 70,1 | +15,9 | 42,5 | 52,9 | 60,7 | +42,8 | +14,7 | 76,7 | 60,0 | 62,6 | -18,4 | +4,3 | 67,2 | 61,3 | -8,8 | | | |
| 114,0 | +40,0 | 113,6 | 124,1 | 102,3 | -9,9 | -17,6 | 97,6 | 109,7 | 113,8 | +16,6 | +3,7 | 92,8 | 111,8 | +20,5 | 27.22 | | |
| 112,5 | +32,5 | 110,6 | 98,6 | 99,1 | -10,4 | +0,5 | 95,1 | 105,7 | 95,4 | +0,3 | -9,7 | 94,0 | 100,6 | +7,0 | | | |
| 115,9 | +50,5 | 117,5 | 157,2 | 106,5 | -9,4 | -32,3 | 100,9 | 114,9 | 137,9 | +36,7 | +20,0 | 91,2 | 126,4 | +36,6 | | | |
| 151,5 | +53,7 | 147,3 | 131,7 | 135,7 | -7,9 | +3,0 | 115,8 | 140,8 | 129,8 | +12,1 | -7,8 | 112,1 | 135,3 | +20,7 | 27.3 | | |
| 142,6 | +45,1 | 138,6 | 124,4 | 130,2 | -6,1 | +4,7 | 110,3 | 132,6 | 123,5 | +12,0 | -6,9 | 108,8 | 128,0 | +17,9 | | | |
| 173,2 | +74,4 | 168,2 | 149,1 | 149,1 | -11,4 | - | 129,1 | 160,7 | 145,2 | +12,5 | -9,6 | 120,8 | 152,9 | +26,6 | | | |
| 122,9 | +60,2 | 117,8 | 107,0 | 119,3 | +1,3 | +11,5 | 89,5 | 113,8 | 105,0 | +17,3 | -7,7 | 86,5 | 109,4 | +26,5 | 27.31 | | |
| 117,7 | +55,7 | 118,3 | 103,9 | 120,4 | +1,8 | +15,9 | 86,7 | 112,1 | 104,3 | +20,3 | -7,0 | 85,3 | 108,2 | +26,8 | | | |
| 139,1 | +73,9 | 116,2 | 116,7 | 115,8 | -0,3 | -0,8 | 98,2 | 119,0 | 107,1 | +9,1 | -10,0 | 90,4 | 113,1 | +25,1 | | | |
| 197,5 | +69,2 | 194,1 | 159,5 | 156,4 | -19,4 | -1,9 | 144,9 | 181,6 | 160,6 | +10,8 | -11,6 | 137,6 | 171,1 | +24,3 | 27.32 | | |
| 193,1 | +64,6 | 185,2 | 158,5 | 152,4 | -17,7 | -3,8 | 142,3 | 174,5 | 157,4 | +10,6 | -9,8 | 137,2 | 166,0 | +21,0 | | | |
| 206,0 | +78,0 | 211,4 | 161,4 | 164,0 | -22,4 | +1,6 | 149,8 | 195,3 | 166,9 | +11,4 | -14,5 | 138,4 | 181,1 | +30,9 | | | |
| 160,8 | +3,9 | 137,1 | 149,9 | 166,1 | +21,2 | +10,8 | 152,7 | 145,9 | 155,1 | +1,6 | +6,3 | 150,0 | 150,5 | +0,3 | 27.33 | | |
| 150,6 | +0,5 | 130,2 | 138,1 | 156,8 | +20,4 | +13,5 | 145,0 | 137,4 | 145,6 | +0,4 | +0,4 | 142,1 | 141,5 | -0,4 | | | |
| 253,6 | +27,1 | 199,6 | 258,0 | 250,9 | +25,7 | -2,8 | 223,7 | 222,7 | 241,2 | +7,8 | +8,3 | 222,3 | 232,0 | +4,4 | | | |

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | VERÄNDERUNG IN % MÄI 2001 GEGEN | | | VERÄNDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN | | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2001 UND MÄI 2001 GEGEN VORJAHR | |
|----------------|--|--------------------------------|--|-------------------------|-------------------------|---|-------------------------|-------------------------|------------------------------------|---|---|---|
| | | | 2001 MÄI | MÄI 2000 | APR. 2001 | 2001 APR. | APR. 2000 | MAR. 2001 | JAN. 2001 BIS MÄI 2001 | VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR | APR. 2001 UND MÄI 2001 | VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR |
| 27.34 | HERSTELLUNG VON GEZO- GEMEM DRAHT | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 78,5 70,4 104,9 | -14,8 -14,4 -15,7 | +9,8 +7,6 +14,6 | 71,5 65,4 91,5 | -6,0 -6,4 -4,9 | -19,8 -18,5 -22,7 | 84,0 75,4 111,7 | -6,0 -7,0 -3,9 | 75,0 67,9 98,2 | -10,8 -10,8 -11,0 |
| 27.35 | ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 149,6 167,3 124,7 | -7,0 +4,4 -22,8 | -10,0 -5,6 -17,3 | 166,2 177,2 150,8 | +13,9 +15,3 +11,8 | +1,0 -1,6 +5,7 | 167,6 179,3 151,2 | +9,3 +14,3 +1,9 | 157,9 172,3 137,8 | +2,9 +9,7 -7,1 |
| 27.4 | ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 114,3 107,9 124,7 | -10,8 -8,4 -14,1 | +7,8 +8,0 +7,4 | 106,0 99,9 116,1 | -10,2 -8,0 -13,2 | -15,1 -13,9 -16,7 | 121,6 113,3 135,1 | -6,3 -4,4 -9,0 | 110,2 103,9 120,4 | -10,6 -8,2 -13,7 |
| 27.41 | ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 107,2 149,3 55,0 | +13,8 +20,7 -4,8 | -10,0 -12,5 -0,2 | 119,1 170,7 55,1 | +40,0 +60,3 -5,8 | +26,0 +36,8 -3,5 | 103,8 139,4 59,8 | +2,9 +5,5 -3,9 | 113,2 160,0 55,1 | +26,2 +39,0 -5,3 |
| 27.42 | ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 114,3 106,3 129,0 | -12,1 -11,0 -13,8 | +10,0 +12,2 +6,8 | 103,9 94,7 120,8 | -13,4 -14,0 -12,7 | -19,7 -18,8 -21,1 | 125,2 113,0 147,7 | -7,0 -7,5 -6,3 | 109,1 100,5 124,9 | -12,8 -12,5 -13,3 |
| 27.43 | ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 120,3 110,2 151,7 | -8,0 -7,8 -8,3 | +6,7 +5,6 +9,5 | 112,7 104,4 138,5 | -1,3 +1,9 -8,0 | -5,1 -2,9 -9,7 | 116,8 107,7 145,1 | -5,1 -3,1 -9,3 | 116,5 107,3 145,1 | -4,9 -3,3 -8,2 |
| 27.44 | ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 117,5 102,3 139,9 | -12,4 -10,7 -14,4 | +8,0 +8,3 +7,7 | 108,8 94,5 129,9 | -13,4 -13,9 -12,9 | -15,0 -17,0 -12,8 | 123,6 109,2 145,1 | -7,3 -4,0 -10,8 | 113,2 98,4 134,9 | -12,9 -12,2 -13,7 |
| 27.45 | ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 98,3 101,8 95,4 | -16,7 -7,5 -23,3 | +16,7 +17,4 +16,2 | 84,2 86,7 82,1 | -17,9 -6,6 -25,7 | -23,7 -30,0 -17,3 | 104,1 116,4 94,2 | -4,4 +19,6 -20,3 | 91,3 94,3 88,8 | -17,2 -7,0 -24,4 |
| 27.5 | GIESSEREIINDUSTRIE | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 136,7 128,3 169,0 | -1,3 -6,3 +16,7 | +4,4 +4,1 +5,4 | 130,9 123,3 160,3 | +9,4 +7,3 +16,4 | -7,9 -7,9 -8,0 | 137,2 130,4 163,4 | +2,8 +2,0 +5,0 | 133,8 125,8 164,7 | +3,6 -0,1 +16,6 |
| 27.51 | EISENGIESSEREI | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 127,5 120,1 148,4 | -0,6 -4,5 +9,6 | +10,6 +7,1 +19,2 | 115,3 112,1 124,5 | -5,5 -3,6 -9,9 | -14,3 -8,5 -26,1 | 127,2 120,9 145,1 | -1,9 -0,8 -4,2 | 121,4 116,1 136,5 | -3,0 -4,0 -0,2 |
| 27.52 | STAHLGIESSEREI | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 105,9 89,5 163,3 | +11,2 +13,6 +7,2 | -6,9 +12,6 -30,0 | 113,8 79,5 233,4 | +35,6 +12,8 +78,7 | +4,5 -24,0 +88,2 | 105,0 89,7 158,5 | +10,6 +13,7 +5,1 | 109,9 84,5 198,4 | +22,7 +13,1 +40,2 |
| 27.53 | LEICHTMETALLGIESSEREI | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 168,0 157,3 235,3 | -5,2 -11,8 +38,0 | -0,4 -1,3 +3,7 | 168,6 159,3 227,0 | +24,0 +18,3 +57,5 | -1,1 -1,8 +2,5 | 170,2 162,2 220,6 | +5,4 +1,5 +28,6 | 168,3 158,3 231,2 | +7,4 +1,1 +47,0 |
| 27.54 | BUNTMETALLGIESSEREI | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 116,9 110,3 162,1 | +2,2 -1,1 +20,8 | +12,0 +10,1 +21,2 | 104,4 100,2 133,7 | +10,7 +11,1 +9,4 | -19,3 -18,1 -24,8 | 117,4 110,6 164,3 | +10,7 +11,2 +8,6 | 110,7 105,3 147,9 | +6,0 +4,4 +15,4 |
| 28 | HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 114,2 106,8 148,9 | -4,7 -6,2 +0,9 | +7,7 +8,5 +4,9 | 106,0 98,4 141,9 | +4,6 +2,9 +10,8 | -9,9 -10,5 -7,4 | 111,9 104,2 148,3 | +2,7 +0,9 +9,1 | 110,1 102,6 145,4 | -0,5 -2,1 +5,4 |
| 28.1 | STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 102,3 97,8 154,6 | -7,9 -8,5 -3,8 | +7,6 +10,6 -11,8 | 95,1 88,4 175,2 | +3,8 +0,6 +29,3 | -6,1 -8,6 +12,5 | 95,8 90,9 153,6 | -2,0 -3,0 +4,9 | 98,7 93,1 164,9 | -2,7 -4,4 +11,3 |
| 28.11 | HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 104,8 99,8 162,9 | -8,9 -9,7 -3,8 | +9,4 +10,3 +3,2 | 95,8 90,5 157,8 | +1,2 +0,1 +8,6 | -9,4 -10,4 -1,9 | 97,3 92,3 156,0 | -3,0 -3,8 +2,2 | 100,3 95,2 160,4 | -4,4 -5,3 +1,9 |
| 28.12 | HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 93,6 90,9 126,0 | -3,7 -3,7 -3,7 | +1,0 +12,4 -46,4 | 92,7 80,9 235,1 | +14,9 +2,4 +131,4 | +7,9 -0,9 +70,4 | 90,4 85,8 145,1 | +1,7 -0,1 +16,2 | 93,2 85,9 180,6 | +4,7 -0,9 +55,4 |
| 28.2 | KESSEL- UND BEHALTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 87,9 78,5 158,7 | -9,1 -12,7 +7,6 | +13,9 +9,5 +33,7 | 77,2 71,7 118,7 | -2,3 -5,8 +18,0 | -11,8 -13,0 -5,3 | 81,8 75,6 128,9 | -3,7 -5,6 +6,3 | 82,6 75,1 138,7 | -6,0 -9,5 +11,8 |
| 28.21 | HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHALTERN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 95,3 81,1 189,2 | -7,7 -16,8 +32,8 | +13,5 +5,1 +45,9 | 84,0 77,2 126,9 | -4,9 -13,0 +48,1 | -12,7 -16,8 +8,1 | 89,6 82,6 133,8 | -3,2 -7,5 +17,4 | 89,7 79,2 156,1 | -6,4 -14,9 +38,6 |
| 28.22 | H.V. HEIZKÖRPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 82,8 76,8 139,8 | -10,2 -9,4 -13,7 | +14,2 +12,9 +20,5 | 72,5 68,0 111,0 | - | -10,9 -9,8 -16,5 | 76,4 70,8 124,3 | -4,0 -4,2 -3,0 | 77,7 72,4 122,4 | -5,7 -5,0 -8,2 |
| 28.3 | HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 69,4 58,3 140,3 | -5,1 -5,4 -4,2 | +5,2 +13,6 -11,9 | 66,0 51,3 159,2 | +2,5 -0,8 +9,6 | +2,2 -12,2 +53,5 | 72,8 58,8 162,0 | +8,0 -1,5 +39,4 | 67,7 54,8 149,8 | -1,6 -3,4 +2,7 |

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FÜR KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 5/2001

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

| 2000 MAI | VER- AEND. IN % GEGEN | 2000 1.VJ | 2000 4.VJ | 2001 1.VJ | VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN | | 1999 2.HJ | 2000 1.HJ | 2000 2.HJ | VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN | | 1999 | 2000 | VER- AEND. IN % GEGEN | WZ93 SCHL. |
|-------------|--------------------------------|--------------|--------------|--------------|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--|--------------|-------|-------|--------------------------------|---------------|
| | MAI 1999 | | | | 1.VJ 2000 | 4.VJ 2000 | | | | 2.HJ 1999 | 1.HJ 2000 | | | 1999 | |
| 92,1 | +35,8 | 92,9 | 81,8 | 90,0 | -3,1 | +10,0 | 76,0 | 88,0 | 78,9 | +3,8 | -10,3 | 76,1 | 83,4 | +9,6 | 27.34 |
| 82,2 | +27,4 | 84,5 | 71,7 | 80,5 | -4,7 | +12,3 | 68,6 | 79,0 | 70,6 | +2,9 | -10,6 | 69,2 | 74,8 | +8,1 | |
| 124,4 | +57,9 | 120,1 | 114,7 | 120,7 | +0,5 | +5,2 | 100,1 | 117,1 | 106,0 | +5,9 | -9,5 | 98,3 | 111,5 | +13,4 | |
| 160,8 | +46,0 | 153,4 | 172,5 | 174,1 | +13,5 | +0,9 | 125,0 | 153,3 | 160,1 | +28,1 | +4,4 | 124,3 | 156,7 | +26,1 | 27.36 |
| 160,2 | +24,8 | 156,9 | 171,6 | 184,0 | +17,3 | +7,2 | 125,9 | 158,0 | 163,1 | +29,5 | +3,2 | 131,2 | 160,5 | +22,3 | |
| 161,6 | +91,9 | 148,5 | 173,9 | 160,2 | +7,9 | -7,9 | 123,7 | 146,7 | 155,9 | +26,0 | +6,3 | 114,6 | 151,3 | +32,0 | |
| 128,2 | +19,1 | 134,3 | 123,2 | 129,3 | -3,7 | +5,0 | 121,3 | 128,5 | 121,3 | - | -5,6 | 117,9 | 124,9 | +5,9 | 27.4 |
| 117,8 | +22,5 | 122,0 | 109,2 | 119,6 | -2,0 | +9,5 | 110,4 | 117,1 | 110,8 | +0,4 | -5,4 | 106,3 | 113,9 | +7,1 | |
| 145,2 | +15,1 | 154,3 | 146,1 | 145,0 | -6,0 | -0,8 | 138,9 | 147,3 | 138,5 | -0,3 | -6,0 | 136,9 | 142,9 | +4,4 | |
| 94,2 | -36,4 | 108,3 | 89,7 | 97,6 | -9,9 | +8,8 | 133,8 | 99,6 | 90,2 | -32,6 | -9,4 | 136,2 | 94,9 | -31,3 | 27.41 |
| 123,7 | -17,5 | 143,5 | 122,7 | 125,7 | -12,4 | +2,4 | 135,4 | 131,0 | 117,9 | -12,9 | -10,0 | 134,6 | 124,5 | -7,5 | |
| 57,8 | -60,4 | 64,8 | 48,7 | 63,0 | -2,8 | +29,4 | 131,9 | 60,7 | 55,8 | -57,7 | -8,1 | 142,6 | 58,3 | -59,1 | |
| 130,1 | +22,0 | 140,9 | 129,4 | 136,0 | -3,5 | +5,1 | 124,6 | 132,1 | 124,3 | -0,2 | -5,9 | 120,1 | 128,2 | +6,7 | 27.42 |
| 119,5 | +23,6 | 127,0 | 109,9 | 121,4 | -4,4 | +10,5 | 114,5 | 119,9 | 111,4 | -2,7 | -7,1 | 109,0 | 115,7 | +6,1 | |
| 149,6 | +19,9 | 166,7 | 165,4 | 162,9 | -2,3 | -1,5 | 143,2 | 154,6 | 148,2 | +3,5 | -4,1 | 140,6 | 151,4 | +7,7 | |
| 130,8 | +11,7 | 123,5 | 117,8 | 117,0 | -5,3 | -0,7 | 129,6 | 123,8 | 118,0 | -9,0 | -4,7 | 125,3 | 120,9 | -3,5 | 27.43 |
| 119,5 | +9,6 | 111,4 | 105,8 | 108,0 | -3,1 | +2,1 | 120,7 | 112,1 | 107,4 | -11,0 | -4,2 | 117,4 | 109,7 | -6,6 | |
| 165,4 | +16,2 | 161,2 | 155,0 | 145,1 | -10,0 | -6,4 | 157,2 | 160,0 | 151,0 | -3,9 | -5,6 | 149,8 | 155,5 | +3,8 | |
| 134,1 | +34,0 | 135,8 | 125,4 | 130,6 | -3,8 | +4,1 | 116,4 | 133,3 | 126,8 | +8,9 | -4,9 | 111,7 | 130,0 | +16,4 | 27.44 |
| 114,5 | +39,6 | 115,0 | 106,7 | 116,3 | +1,1 | +9,0 | 99,2 | 113,0 | 110,4 | +11,3 | -2,3 | 94,8 | 111,7 | +17,8 | |
| 163,4 | +28,8 | 166,9 | 153,1 | 151,8 | -9,0 | -0,8 | 141,8 | 163,4 | 151,3 | +6,7 | -7,4 | 136,8 | 157,3 | +15,0 | |
| 118,0 | +19,0 | 107,9 | 102,9 | 112,7 | +4,4 | +9,5 | 96,4 | 109,7 | 104,2 | +8,1 | -5,0 | 101,1 | 107,0 | +5,8 | 27.46 |
| 110,0 | +16,3 | 94,6 | 101,8 | 131,1 | +38,6 | +28,8 | 91,0 | 96,8 | 99,5 | +9,3 | +2,8 | 98,5 | 96,2 | -0,3 | |
| 124,4 | +20,8 | 118,7 | 103,7 | 97,8 | -17,6 | -5,7 | 100,8 | 120,1 | 108,1 | +7,2 | -10,0 | 103,2 | 114,1 | +10,6 | |
| 138,5 | +22,0 | 136,5 | 133,0 | 139,4 | +2,1 | +4,8 | 121,6 | 131,2 | 129,9 | +6,8 | -1,0 | 119,8 | 130,5 | +8,9 | 27.5 |
| 136,9 | +27,9 | 129,0 | 129,8 | 133,4 | +3,4 | +2,8 | 114,9 | 125,5 | 128,5 | +11,8 | +2,4 | 112,8 | 127,0 | +12,6 | |
| 144,8 | +4,5 | 165,1 | 145,5 | 162,6 | -1,5 | +11,8 | 147,2 | 152,9 | 135,3 | -8,1 | -11,5 | 146,8 | 144,1 | -1,8 | |
| 128,3 | +17,0 | 132,5 | 127,6 | 131,0 | -1,1 | +2,7 | 116,8 | 126,6 | 122,3 | +4,7 | -3,4 | 116,0 | 124,5 | +7,3 | 27.51 |
| 125,7 | +24,2 | 122,4 | 126,2 | 124,0 | +1,3 | -1,7 | 107,2 | 118,8 | 121,3 | +13,2 | +2,1 | 106,4 | 120,0 | +12,8 | |
| 136,4 | +1,2 | 161,3 | 131,7 | 150,9 | -6,4 | +14,6 | 144,3 | 149,1 | 125,4 | -13,1 | -15,9 | 143,0 | 137,2 | -4,1 | |
| 95,2 | +0,8 | 98,5 | 100,1 | 101,8 | +3,4 | +1,7 | 92,6 | 93,8 | 97,5 | +5,3 | +3,9 | 90,0 | 95,7 | +6,3 | 27.52 |
| 78,8 | -4,0 | 81,8 | 85,5 | 93,2 | +13,9 | +9,0 | 78,3 | 78,6 | 86,9 | +11,0 | +10,6 | 78,1 | 82,7 | +6,9 | |
| 152,3 | +10,8 | 157,0 | 150,9 | 132,0 | -15,9 | -12,5 | 142,2 | 147,2 | 134,6 | -5,3 | -8,6 | 131,5 | 140,9 | +7,1 | |
| 177,3 | +35,3 | 164,7 | 160,6 | 171,5 | +4,1 | +6,8 | 145,0 | 159,3 | 160,3 | +10,6 | +0,6 | 142,1 | 159,8 | +12,5 | 27.53 |
| 178,4 | +39,8 | 162,0 | 157,2 | 164,9 | +1,8 | +4,9 | 142,9 | 157,9 | 159,8 | +11,8 | +1,2 | 138,1 | 158,9 | +15,1 | |
| 170,5 | +11,8 | 181,1 | 182,2 | 213,5 | +17,9 | +17,2 | 158,8 | 168,2 | 163,3 | +2,8 | -2,9 | 167,2 | 165,8 | -0,8 | |
| 114,4 | +17,3 | 107,2 | 107,8 | 121,9 | +13,7 | +13,1 | 102,3 | 105,0 | 105,6 | +3,2 | +0,6 | 101,2 | 105,3 | +4,1 | 27.54 |
| 111,5 | +22,8 | 98,6 | 101,7 | 114,2 | +15,8 | +12,3 | 95,8 | 98,4 | 100,2 | +4,6 | +1,8 | 94,5 | 99,3 | +5,1 | |
| 134,2 | -6,5 | 166,7 | 149,5 | 175,3 | +5,2 | +17,3 | 147,1 | 150,6 | 142,7 | -3,0 | -5,2 | 147,2 | 146,7 | -0,3 | |
| 119,8 | +20,4 | 108,0 | 113,8 | 113,1 | +4,7 | -0,6 | 106,0 | 109,5 | 113,1 | +6,7 | +3,3 | 103,7 | 111,3 | +7,3 | 28 |
| 113,9 | +17,9 | 102,3 | 104,1 | 105,2 | +2,8 | +1,1 | 101,0 | 103,2 | 105,3 | +4,3 | +2,0 | 99,3 | 104,3 | +5,0 | |
| 147,6 | +30,6 | 134,6 | 159,2 | 150,2 | +11,6 | -5,7 | 129,0 | 139,1 | 149,6 | +16,0 | +7,5 | 124,2 | 144,4 | +16,3 | |
| 111,1 | +16,9 | 95,4 | 99,5 | 93,8 | -1,7 | -5,7 | 99,4 | 97,6 | 102,3 | +2,9 | +4,8 | 97,4 | 98,9 | +2,6 | 28.1 |
| 106,9 | +15,2 | 91,2 | 95,8 | 89,4 | -2,0 | -6,7 | 96,7 | 93,5 | 97,8 | +1,1 | +4,6 | 94,7 | 95,6 | +1,0 | |
| 160,7 | +32,8 | 145,3 | 142,5 | 146,0 | +0,5 | +2,5 | 131,1 | 146,1 | 154,9 | +18,2 | +6,0 | 128,9 | 150,5 | +16,8 | |
| 115,1 | +17,9 | 97,3 | 102,4 | 95,4 | -2,0 | -6,8 | 100,7 | 100,0 | 105,0 | +4,3 | +5,0 | 99,5 | 102,5 | +3,0 | 28.11 |
| 110,5 | +16,4 | 92,9 | 98,5 | 90,4 | -2,7 | -8,2 | 97,6 | 95,5 | 100,2 | +2,7 | +4,9 | 96,5 | 97,8 | +1,3 | |
| 169,4 | +31,7 | 149,4 | 147,8 | 153,1 | +2,5 | +3,6 | 136,4 | 152,8 | 162,2 | +18,9 | +6,2 | 136,1 | 157,5 | +16,6 | |
| 97,2 | +13,0 | 88,9 | 89,1 | 88,5 | -0,4 | -0,7 | 95,0 | 89,1 | 92,5 | -2,6 | +3,8 | 90,0 | 90,8 | +0,9 | 28.12 |
| 94,4 | +10,7 | 85,4 | 86,2 | 85,8 | +0,5 | -0,5 | 93,5 | 85,3 | 89,4 | -4,4 | +3,6 | 86,5 | 87,9 | -0,7 | |
| 130,8 | +38,0 | 130,7 | 124,0 | 121,5 | -7,0 | -2,0 | 112,8 | 123,1 | 129,7 | +15,0 | +5,4 | 107,4 | 126,4 | +17,7 | |
| 96,7 | +23,2 | 83,0 | 95,2 | 81,4 | -1,9 | -14,5 | 99,1 | 86,2 | 97,5 | -1,6 | +13,1 | 91,6 | 91,9 | +0,3 | 28.2 |
| 89,9 | +18,8 | 78,1 | 86,5 | 75,9 | -2,8 | -12,3 | 94,8 | 80,5 | 90,6 | -4,4 | +12,5 | 86,8 | 86,6 | -1,4 | |
| 147,5 | +48,8 | 119,5 | 160,2 | 122,3 | +2,3 | -23,7 | 130,9 | 128,8 | 149,1 | +13,9 | +15,8 | 127,0 | 138,9 | +9,4 | |
| 103,2 | +28,7 | 90,5 | 96,5 | 89,6 | -1,0 | -7,2 | 94,2 | 94,7 | 95,4 | +1,3 | +0,7 | 92,8 | 95,0 | +2,4 | 28.21 |
| 97,5 | +22,2 | 86,7 | 87,2 | 84,9 | -2,1 | -2,6 | 92,3 | 89,5 | 89,6 | -2,9 | +0,1 | 88,6 | 89,5 | +1,0 | |
| 139,5 | +67,7 | 114,9 | 155,2 | 118,9 | +3,5 | -23,4 | 106,5 | 127,9 | 132,1 | +24,0 | +3,3 | 119,0 | 130,0 | +9,2 | |
| 92,2 | +19,3 | 77,7 | 94,3 | 75,6 | -2,7 | -19,8 | 102,5 | 80,3 | 99,0 | -3,4 | +23,3 | 90,7 | 89,6 | -1,2 | 28.22 |
| 84,8 | +16,2 | 72,3 | 86,0 | 69,8 | -3,5 | -18,8 | 96,4 | 74,5 | 91,3 | -5,3 | +22,6 | 85,6 | 82,9 | -3,2 | |
| 155,0 | +35,8 | 123,7 | 164,9 | 125,6 | +1,5 | -23,8 | 153,8 | 129,6 | 165,1 | +7,3 | +27,4 | 134,5 | 147,3 | +9,5 | |
| 73,1 | -10,9 | 66,4 | 121,2 | 76,2 | +14,8 | -37,1 | 86,2 | 77,1 | 99,1 | +15,0 | +28,5 | 78,2 | 88,1 | +12,7 | 28.3 |
| 61,6 | -24,3 | 61,7 | 64,8 | 61,4 | -0,5 | -5,2 | 63,1 | 63,2 | 62,9 | -0,3 | -0,5 | 64,0 | 63,0 | -1,6 | |
| 146,4 | +71,2 | 96,4 | 480,3 | 170,2 | +76,6 | -64,6 | 232,8 | 165,6 | 329,5 | +41,5 | +99,0 | 168,7 | 247,5 | +46,7 | |

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | 2001 MAY | VERÄNDERUNG IN % MAY 2001 GEGEN | | 2001 APR. | VERÄNDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN | | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2001 UND MAY 2001 GEGEN VORJAHR | |
|----------------|--|--------------------------------|--|---------------------------|---------------------------|---|-------------------------|------------------------------------|--|--|---|-------------------------|
| | | | MAY 2000 | APR. 2001 | | APR. 2000 | MAR. 2001 | JAN. 2001 BIS MAY 2001 | VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR | APR. 2001 UND MAY 2001 GEGEN VORJAHR | VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR | |
| | | | | | | | | | | | | |
| 28.4 | H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEM. RINGEN U. PULVERM. ERZ. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 148,3 140,0 179,1 | -0,1 -3,6 +12,2 | +6,0 +6,2 +5,5 | 139,9 131,8 169,7 | +6,8 +2,8 +20,2 | -10,7 -11,8 -7,4 | 150,0 149,4 174,5 | +6,3 +4,1 +13,6 | 144,1 135,9 174,4 | +3,1 -0,7 +16,0 |
| 28.5 | OBERFLÄCHENVEREDLUNG, WAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 171,2 166,3 210,1 | +4,1 +2,8 +13,2 | +5,8 +5,4 +8,2 | 161,8 157,8 194,2 | +16,0 +13,9 +31,4 | -9,4 -9,6 -7,4 | 169,9 165,4 205,3 | +14,5 +13,2 +23,1 | 166,5 162,1 202,2 | +9,5 +8,0 +21,3 |
| 28.51 | OBERFLÄCHENVEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 169,7 182,1 220,9 | +5,3 +3,4 +15,7 | +7,5 +6,6 +12,2 | 157,9 152,0 196,8 | +15,2 +11,7 +37,3 | -10,1 -10,9 -6,2 | 167,5 160,9 211,5 | +16,5 +14,0 +31,0 | 163,8 157,1 208,9 | +9,9 +7,3 +25,0 |
| 28.52 | MECHANIK A.N.G. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 172,9 170,8 193,2 | +2,9 +2,2 +9,0 | +4,0 +4,2 +1,7 | 166,3 163,9 190,0 | +16,9 +16,2 +22,7 | -8,4 -8,3 -9,4 | 172,7 170,3 196,6 | +12,4 +12,4 +11,8 | 169,6 167,4 191,6 | +9,3 +8,6 +15,4 |
| 28.6 | H.V. SCHNEIDWAREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSEERN UND BESCHLAGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 122,8 116,6 137,5 | -1,5 -3,6 +2,9 | +8,4 +8,8 +7,7 | 113,3 107,2 127,7 | +6,5 +7,6 +4,3 | -13,3 -10,0 -19,2 | 121,8 113,5 141,2 | +3,8 +2,0 +7,5 | 118,1 111,9 132,6 | +2,2 +1,5 +3,6 |
| 28.61 | HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAREN UND BESTECKEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 88,0 89,2 109,5 | +6,4 +15,1 +0,8 | +2,6 +7,1 -0,5 | 85,8 64,6 110,0 | +30,4 +35,7 +26,9 | -13,9 +1,3 -21,8 | 91,6 64,9 122,3 | +18,8 +13,7 +22,4 | 86,9 66,9 109,8 | +17,0 +24,1 +12,4 |
| 28.62 | HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 119,2 116,2 125,9 | -1,3 -1,4 -1,3 | +7,4 +5,0 +12,7 | 111,0 110,7 111,7 | +5,3 +13,5 -9,5 | -16,0 -8,1 -29,7 | 120,2 114,9 132,3 | +4,6 +4,5 +4,9 | 115,1 113,5 118,8 | +1,8 +5,4 -5,3 |
| 28.63 | HERSTELLUNG VON SCHLOSSEERN UND BESCHLAGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 132,0 122,4 159,0 | -2,4 -6,4 +7,5 | +10,0 +12,5 +4,9 | 120,0 108,8 151,6 | +5,4 +1,1 +15,6 | -10,5 -12,4 -6,5 | 128,0 117,7 157,1 | +1,5 -0,9 +7,3 | 126,0 115,6 155,3 | +1,1 -3,0 +11,3 |
| 28.7 | HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 103,8 95,9 133,3 | -9,7 -10,6 -7,2 | +9,3 +8,9 +10,2 | 95,0 88,1 121,0 | -1,0 -1,2 -0,2 | -11,8 -11,9 -11,5 | 101,5 93,6 130,8 | -1,6 -3,0 +2,2 | 99,4 92,0 127,2 | -5,8 -6,4 -4,0 |
| 28.71 | HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 93,7 88,3 110,2 | -7,8 -14,2 +12,9 | +7,7 +2,8 +21,9 | 87,0 85,9 90,4 | -3,1 -2,3 -5,5 | -4,7 -6,1 -0,6 | 90,7 86,7 103,1 | -1,8 -3,5 +2,9 | 90,4 87,1 100,3 | -5,5 -8,7 +3,7 |
| 28.72 | H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 99,7 90,9 128,4 | -13,2 -15,4 -7,4 | +9,6 +11,7 +5,0 | 91,0 81,4 122,3 | -3,7 -2,9 -5,4 | -12,0 -12,9 -10,0 | 96,4 86,6 128,2 | -1,4 -2,9 +2,0 | 95,4 86,2 125,4 | -8,9 -9,9 -6,4 |
| 28.73 | HERSTELLUNG VON DRAHT- WAREN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 112,5 94,7 168,8 | +8,8 +4,9 +16,7 | +14,3 +14,0 +15,1 | 98,4 83,1 146,6 | +10,4 +10,9 +9,5 | -10,2 -11,3 -8,3 | 105,1 89,0 155,8 | +5,5 +4,8 +6,7 | 105,5 88,9 157,7 | +9,6 +7,6 +13,2 |
| 28.74 | H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 117,3 113,5 128,4 | -11,9 -13,2 -8,6 | +8,0 +9,1 +5,3 | 108,6 104,0 121,9 | -0,9 -3,6 +6,4 | -10,7 -12,5 -5,7 | 117,9 113,7 130,0 | -1,7 -3,5 +2,8 | 113,0 108,8 126,2 | -6,9 -8,8 -1,9 |
| 28.75 | H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN A.N.G. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 96,3 89,6 129,5 | -12,1 -10,6 -17,1 | +8,4 +7,0 +13,5 | 88,8 83,7 114,1 | -2,8 -1,8 -6,6 | -13,5 -11,9 -19,4 | 94,2 87,6 127,2 | -3,6 -4,5 -0,5 | 92,6 86,7 121,8 | -7,9 -6,5 -12,5 |
| DK | MASCHINENBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 114,7 101,2 131,1 | -7,4 -8,5 -6,3 | +11,9 +4,8 +19,4 | 102,5 96,6 109,8 | -2,6 -3,1 -1,8 | -18,4 -15,0 -21,7 | 114,4 104,4 126,7 | -0,5 -0,1 -0,9 | 108,6 98,9 120,5 | -5,2 -6,0 -4,3 |
| 29.1 | H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG.V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 129,0 92,5 179,9 | +11,4 -10,3 +34,6 | +38,6 +8,6 +72,8 | 93,1 85,2 104,1 | -0,4 -3,7 +3,8 | -18,6 -16,1 -21,3 | 112,5 95,5 136,1 | +1,2 -2,7 +5,0 | 111,1 88,9 142,0 | +6,1 -7,2 +21,4 |
| 29.11 | H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 203,9 39,0 322,2 | +135,5 -26,0 +190,3 | +233,2 -15,8 +348,1 | 61,2 46,3 71,9 | +15,5 +16,3 +15,0 | -35,0 -11,0 -42,2 | 112,5 53,6 154,8 | +7,0 -16,9 +15,3 | 132,6 42,7 197,1 | +90,0 -7,8 +127,1 |
| 29.12 | HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 112,6 98,6 130,3 | -10,4 -7,0 -13,4 | +16,3 +16,8 +15,8 | 96,8 84,4 112,5 | -8,7 -12,4 -4,7 | -16,9 -17,9 -15,9 | 112,5 96,1 133,2 | -0,2 -2,2 +1,8 | 104,7 91,5 121,4 | -9,6 -9,6 -9,5 |
| 29.13 | HERSTELLUNG VON ARMATUREN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 101,7 87,2 138,3 | -10,5 -12,3 -7,3 | +5,2 +5,4 +4,9 | 96,7 82,7 131,9 | +3,6 +2,7 +5,1 | -12,7 -15,2 -8,7 | 102,2 88,9 135,8 | -1,8 -2,7 - | 99,2 85,0 135,1 | -4,2 -5,6 -1,7 |
| 29.14 | HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 116,5 119,1 112,5 | -9,7 -7,8 -12,5 | +6,8 +10,4 +1,5 | 109,1 107,9 110,8 | -0,7 -5,2 +6,6 | -16,1 -16,6 -15,4 | 121,6 122,8 119,8 | +0,9 +1,1 +0,7 | 112,8 113,5 111,7 | -5,6 -6,6 -4,0 |
| 29.2 | HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 111,9 101,1 130,0 | -9,7 -9,4 -10,2 | - -7,6 +12,0 | 111,9 109,4 116,1 | +0,4 +2,3 -2,4 | -20,2 -6,5 -35,2 | 117,3 106,2 136,1 | +0,8 +1,1 +0,4 | 111,9 105,3 123,1 | -4,9 -3,7 -6,7 |

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (HZ93)
WERT

INDEX

| 2000 MAI | VER- AEND. IN % GEGEN | 2000 1.VJ | 2000 4.VJ | 2001 1.VJ | VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN | | 1999 2.HJ | 2000 1.HJ | 2000 2.HJ | VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN | | 1999 | 2000 | VER- AEND. IN % GEGEN | HZ93 SCHL. |
|-------------|--------------------------------|--------------|--------------|--------------|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--|--------------|--------------|-------|--------------------------------|---------------|
| | MAI 1999 | | | | 1.VJ | 4.VJ | | | | 1.VJ | 2.HJ | | | 1.HJ | |
| | | | | | | 1.VJ 2000 | 4.VJ 2000 | | | | 2.HJ 1999 | 1.HJ 2000 | | 1999 | |
| 148,4 | +20,9 | 142,0 | 144,8 | 154,0 | +8,5 | +6,4 | 126,9 | 140,4 | 143,7 | +13,2 | +2,4 | 125,9 | 142,1 | +12,9 | 28.4 |
| 145,3 | +22,9 | 138,3 | 138,2 | 148,4 | +7,3 | +7,4 | 125,1 | 136,8 | 138,0 | +10,3 | +0,9 | 123,7 | 137,4 | +11,1 | |
| 159,6 | +14,7 | 155,8 | 169,2 | 174,5 | +12,0 | +3,1 | 133,7 | 153,9 | 164,7 | +23,2 | +7,0 | 134,2 | 159,3 | +18,7 | |
| 164,4 | +35,5 | 146,0 | 159,2 | 172,2 | +17,9 | +8,2 | 132,9 | 148,4 | 156,4 | +17,7 | +5,4 | 128,6 | 152,4 | +18,5 | 28.5 |
| 161,7 | +35,0 | 143,4 | 155,3 | 167,7 | +16,9 | +8,0 | 131,1 | 146,3 | 153,6 | +17,2 | +5,0 | 127,4 | 149,9 | +17,7 | |
| 185,6 | +39,4 | 166,8 | 190,4 | 207,4 | +24,3 | +8,9 | 146,8 | 165,1 | 178,6 | +21,7 | +8,2 | 138,6 | 171,8 | +24,0 | |
| 161,1 | +34,9 | 140,2 | 153,0 | 169,9 | +21,2 | +11,0 | 129,5 | 143,7 | 151,8 | +17,2 | +5,6 | 125,5 | 147,7 | +17,7 | 28.51 |
| 156,7 | +35,0 | 137,6 | 148,0 | 163,4 | +18,8 | +10,4 | 127,9 | 141,2 | 148,4 | +16,0 | +5,1 | 124,1 | 144,8 | +16,7 | |
| 190,9 | +35,3 | 157,7 | 186,2 | 213,2 | +35,2 | +14,5 | 140,8 | 160,8 | 174,3 | +23,8 | +8,4 | 135,0 | 167,6 | +24,1 | |
| 168,0 | +36,0 | 152,6 | 166,3 | 174,7 | +14,5 | +5,1 | 136,7 | 153,6 | 161,6 | +18,2 | +5,2 | 132,1 | 157,6 | +19,3 | 28.52 |
| 167,1 | +35,0 | 149,7 | 163,2 | 172,3 | +15,1 | +5,6 | 134,7 | 151,8 | 159,2 | +18,2 | +4,9 | 130,9 | 155,5 | +18,8 | |
| 177,3 | +46,9 | 181,0 | 196,9 | 198,2 | +9,5 | +0,7 | 156,2 | 171,8 | 185,3 | +18,6 | +7,9 | 144,3 | 178,5 | +23,7 | |
| 124,7 | +21,9 | 118,5 | 117,0 | 124,2 | +4,8 | +6,2 | 112,1 | 116,8 | 114,7 | +2,3 | -1,8 | 110,3 | 115,8 | +5,0 | 28.6 |
| 120,9 | +19,5 | 112,0 | 110,5 | 114,6 | +2,3 | +3,7 | 108,7 | 110,1 | 109,3 | +0,6 | -0,7 | 106,7 | 109,7 | +2,8 | |
| 133,6 | +27,4 | 133,6 | 132,3 | 147,0 | +10,0 | +11,1 | 120,0 | 132,6 | 127,5 | +6,3 | -3,8 | 118,7 | 130,1 | +9,6 | |
| 82,7 | +43,1 | 78,9 | 84,1 | 94,8 | +20,2 | +12,7 | 71,8 | 77,9 | 80,4 | +12,0 | +3,2 | 71,5 | 79,1 | +10,6 | 28.61 |
| 60,1 | -12,0 | 69,3 | 61,9 | 63,5 | +7,1 | +2,6 | 55,7 | 57,5 | 60,1 | +7,9 | +4,5 | 62,6 | 58,8 | -6,1 | |
| 108,6 | +137,1 | 101,5 | 109,5 | 130,6 | +28,7 | +19,3 | 90,4 | 101,2 | 103,7 | +14,7 | +2,5 | 81,6 | 102,4 | +25,5 | |
| 120,8 | +25,8 | 116,0 | 116,2 | 123,7 | +6,6 | +6,5 | 106,2 | 114,6 | 112,4 | +5,8 | -1,9 | 105,0 | 113,5 | +8,1 | 28.62 |
| 117,8 | +24,3 | 111,4 | 111,3 | 115,9 | +4,0 | +4,1 | 104,3 | 108,5 | 109,1 | +4,6 | +0,6 | 101,9 | 108,8 | +6,8 | |
| 127,6 | +29,1 | 126,5 | 127,4 | 141,4 | +11,8 | +11,0 | 110,8 | 128,5 | 120,1 | +8,4 | -6,5 | 112,0 | 124,3 | +11,0 | |
| 135,3 | +16,9 | 127,1 | 123,0 | 129,4 | +1,8 | +5,2 | 124,3 | 125,1 | 122,4 | -1,5 | -2,2 | 121,8 | 123,8 | +1,6 | 28.63 |
| 130,8 | +17,7 | 118,6 | 115,3 | 119,2 | +0,5 | +3,4 | 119,1 | 117,6 | 115,1 | -3,4 | -2,1 | 116,4 | 116,3 | -0,1 | |
| 147,9 | +15,0 | 151,1 | 144,5 | 158,3 | +4,8 | +9,6 | 139,1 | 146,3 | 143,2 | +2,9 | -2,1 | 136,9 | 144,8 | +5,8 | |
| 115,0 | +23,1 | 101,5 | 98,1 | 102,8 | +1,3 | +4,8 | 96,8 | 102,9 | 101,3 | +4,6 | -1,6 | 96,6 | 102,1 | +5,7 | 28.7 |
| 107,3 | +20,2 | 95,3 | 91,6 | 94,7 | -0,6 | +3,4 | 92,5 | 96,2 | 95,3 | +3,0 | -0,9 | 92,4 | 95,7 | +3,6 | |
| 143,7 | +32,4 | 124,9 | 122,6 | 133,3 | +6,7 | +8,7 | 112,8 | 127,9 | 123,9 | +9,8 | -3,1 | 112,4 | 125,9 | +12,0 | |
| 101,6 | +19,7 | 90,2 | 83,9 | 90,9 | +0,8 | +8,3 | 93,3 | 92,5 | 86,6 | -7,2 | -6,4 | 89,9 | 89,6 | -0,3 | 28.71 |
| 102,9 | +20,8 | 88,1 | 87,1 | 86,4 | +0,3 | -0,8 | 89,1 | 90,5 | 87,2 | -2,1 | -3,6 | 86,8 | 88,9 | +2,4 | |
| 97,6 | +16,5 | 102,6 | 74,0 | 105,0 | +2,3 | +41,9 | 106,2 | 98,7 | 84,8 | -20,2 | -14,1 | 99,4 | 91,7 | -7,7 | |
| 114,8 | +17,7 | 93,2 | 92,5 | 97,0 | +4,1 | +4,9 | 98,1 | 98,6 | 98,4 | +1,3 | +0,8 | 98,5 | 99,0 | +0,5 | 28.72 |
| 107,5 | +16,8 | 84,9 | 83,4 | 86,9 | +2,4 | +4,2 | 93,7 | 89,9 | 90,6 | -3,3 | +0,8 | 93,7 | 90,2 | -3,7 | |
| 138,7 | +20,0 | 120,2 | 122,0 | 130,1 | +8,2 | +6,6 | 112,5 | 127,2 | 126,2 | +14,0 | +0,8 | 114,2 | 127,7 | +11,8 | |
| 103,4 | +1,8 | 101,8 | 99,9 | 104,8 | +2,9 | +4,9 | 91,8 | 99,2 | 104,5 | +13,8 | +5,3 | 97,1 | 101,8 | +4,8 | 28.73 |
| 90,3 | -7,3 | 86,4 | 87,4 | 89,1 | +3,1 | +1,9 | 83,0 | 85,2 | 93,8 | +13,0 | +10,1 | 90,4 | 89,5 | -1,0 | |
| 144,6 | +26,2 | 150,4 | 139,2 | 154,6 | +2,8 | +11,1 | 119,3 | 143,2 | 138,2 | +15,8 | -3,5 | 118,3 | 140,7 | +18,9 | |
| 133,2 | +33,9 | 119,0 | 116,2 | 121,2 | +1,8 | +4,3 | 108,6 | 119,4 | 117,5 | +8,2 | -1,6 | 107,0 | 118,4 | +10,7 | 28.74 |
| 130,7 | +34,3 | 116,8 | 112,5 | 117,0 | +0,2 | +4,0 | 105,9 | 116,8 | 114,1 | +7,7 | -2,3 | 104,3 | 115,4 | +10,6 | |
| 140,5 | +32,7 | 126,6 | 127,1 | 133,3 | +6,1 | +4,9 | 116,5 | 127,0 | 127,3 | +9,3 | +0,2 | 114,9 | 127,2 | +10,7 | |
| 109,5 | +25,9 | 95,8 | 91,0 | 95,3 | -0,5 | +4,7 | 91,5 | 97,3 | 93,6 | +2,3 | -3,8 | 90,7 | 95,4 | +5,2 | 28.75 |
| 100,2 | +21,2 | 91,0 | 85,2 | 88,2 | -3,1 | +3,5 | 88,2 | 91,2 | 88,4 | +0,2 | -3,1 | 87,0 | 89,8 | +3,2 | |
| 156,2 | +43,6 | 120,2 | 120,1 | 130,8 | +8,8 | +8,9 | 108,0 | 127,5 | 119,3 | +10,5 | -6,4 | 108,9 | 123,4 | +13,3 | |
| 123,8 | +32,7 | 115,3 | 117,6 | 118,3 | +2,6 | +0,6 | 103,6 | 114,9 | 116,1 | +12,1 | +1,0 | 101,2 | 115,5 | +14,1 | OK |
| 110,6 | +25,0 | 104,0 | 105,1 | 108,0 | +3,8 | +2,8 | 98,4 | 103,8 | 105,0 | +6,7 | +1,2 | 96,6 | 104,4 | +8,1 | |
| 139,9 | +41,0 | 129,0 | 132,9 | 130,9 | +1,5 | -1,5 | 110,0 | 128,4 | 129,6 | +17,8 | +0,9 | 106,8 | 129,0 | +20,8 | |
| 115,8 | +31,9 | 115,6 | 108,4 | 113,4 | -1,9 | +4,6 | 97,3 | 111,6 | 110,5 | +13,6 | -1,0 | 96,3 | 111,0 | +15,3 | 28.1 |
| 103,1 | +23,0 | 99,6 | 90,4 | 99,9 | +0,3 | +10,5 | 89,3 | 97,7 | 93,1 | +4,3 | -4,7 | 89,2 | 95,4 | +7,0 | |
| 133,7 | +43,1 | 138,0 | 133,6 | 132,2 | -4,2 | -1,0 | 108,5 | 130,9 | 134,8 | +24,2 | +3,0 | 106,2 | 132,9 | +25,1 | |
| 86,6 | +30,2 | 128,7 | 101,2 | 99,1 | -23,0 | -2,1 | 89,8 | 108,4 | 109,4 | +21,8 | +2,8 | 85,6 | 107,9 | +26,1 | 29.11 |
| 52,7 | +36,9 | 76,7 | 39,1 | 60,9 | -20,6 | +55,8 | 48,0 | 66,5 | 42,1 | -12,3 | -36,7 | 51,7 | 54,3 | +5,0 | |
| 111,0 | +28,2 | 166,0 | 145,7 | 126,6 | -23,7 | -13,1 | 119,7 | 136,0 | 157,6 | +31,7 | +16,7 | 110,0 | 146,3 | +33,0 | |
| 125,6 | +37,7 | 110,6 | 111,7 | 117,7 | +6,4 | +5,4 | 97,0 | 114,1 | 112,0 | +15,5 | -1,8 | 97,3 | 113,0 | +16,1 | 29.12 |
| 106,0 | +22,7 | 96,4 | 92,8 | 99,1 | +2,8 | +6,8 | 90,0 | 97,7 | 95,8 | +6,4 | -1,9 | 89,8 | 96,8 | +7,8 | |
| 150,4 | +54,7 | 128,6 | 135,7 | 141,1 | +9,7 | +4,0 | 106,0 | 134,9 | 132,3 | +24,8 | -1,9 | 106,8 | 133,6 | +25,1 | |
| 113,6 | +20,6 | 104,5 | 97,7 | 104,2 | -0,3 | +6,7 | 96,7 | 103,9 | 99,6 | +3,0 | -3,6 | 97,2 | 101,4 | +4,3 | 29.13 |
| 98,4 | +14,4 | 92,4 | 84,1 | 91,6 | -0,9 | +8,9 | 89,9 | 90,2 | 88,1 | -2,0 | -2,3 | 90,4 | 89,1 | -1,4 | |
| 148,2 | +32,4 | 134,8 | 132,0 | 136,2 | +1,0 | +3,2 | 113,7 | 136,3 | 128,4 | +12,9 | -5,8 | 114,4 | 132,3 | +15,6 | |
| 129,0 | +37,4 | 121,2 | 119,8 | 127,5 | +6,2 | +6,4 | 103,6 | 120,0 | 119,7 | +15,5 | -0,2 | 102,2 | 119,9 | +17,3 | 29.14 |
| 129,2 | +28,4 | 121,4 | 120,2 | 129,0 | +6,3 | +7,3 | 108,6 | 121,0 | 121,1 | +11,5 | +0,1 | 106,0 | 121,1 | +14,2 | |
| 128,6 | +53,6 | 120,9 | 119,1 | 125,3 | +3,6 | +5,2 | 95,8 | 118,5 | 117,6 | +22,8 | -0,8 | 96,2 | 118,0 | +22,7 | |
| 123,9 | +25,7 | 115,5 | 115,3 | 121,0 | +4,8 | +4,9 | 104,6 | 115,2 | 116,0 | +10,9 | +0,7 | 102,4 | 115,6 | +12,9 | 29.2 |
| 111,6 | +24,6 | 102,2 | 104,3 | 106,8 | +4,5 | +2,4 | 100,0 | 104,3 | 105,7 | +5,7 | +1,3 | 97,6 | 105,0 | +7,6 | |
| 144,7 | +27,3 | 138,0 | 133,9 | 144,8 | +4,9 | +8,1 | 112,2 | 133,8 | 133,5 | +19,0 | -0,2 | 110,5 | 133,6 | +20,9 | |

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | 2001 MAI | VERAENDERUNG IN % MAI 2001 GEGEN | | 2001 APR. | VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2001 VER- AEND. IN % GEGEN MAI VORJAHR | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2001 VER- AEND. IN % GEGEN MÄI VORJAHR | |
|----------------|--|-----------|-------------|---|--------------|--------------|--|--------------|------------------------------------|---|--|---|--|--|
| | | | | MAI 2000 | APR. 2001 | | APR. 2000 | MAR. 2001 | JAN. 2001 BIS MAI 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR | JAN. 2001 BIS MAI 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR | | |
| 29.21 | HERSTELLUNG VON OFEN UND BRENNERN | INSGESAMT | 91,8 | +5,2 | +7,1 | 85,7 | -5,5 | -45,8 | 105,4 | +11,2 | 88,8 | -0,2 | | |
| | | INLAND | 85,8 | +10,9 | -7,3 | 92,6 | +7,7 | -10,7 | 90,2 | +5,7 | 89,2 | +9,2 | | |
| | | AUSLAND | 99,5 | -0,6 | +29,4 | 76,9 | -20,6 | -66,3 | 124,9 | +16,8 | 88,2 | -10,5 | | |
| 29.22 | HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN | INSGESAMT | 120,5 | -10,3 | +12,5 | 107,1 | +7,6 | -16,4 | 115,1 | +2,4 | 113,8 | -2,7 | | |
| | | INLAND | 109,1 | -8,2 | +13,3 | 96,3 | +2,8 | -14,8 | 104,8 | +3,5 | 102,7 | -3,4 | | |
| | | AUSLAND | 143,8 | -13,6 | +11,4 | 129,1 | +15,9 | -18,8 | 136,1 | +0,8 | 136,5 | -1,7 | | |
| 29.23 | H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMERBL. ZWECKE | INSGESAMT | 111,1 | -9,5 | -20,4 | 139,5 | -3,1 | -9,7 | 126,3 | -1,5 | 125,3 | -6,0 | | |
| | | INLAND | 91,5 | -19,1 | -40,2 | 152,9 | +2,4 | +35,3 | 111,8 | -5,9 | 122,2 | -6,9 | | |
| | | AUSLAND | 157,1 | +8,2 | +45,2 | 108,2 | -17,5 | -57,1 | 160,4 | +6,9 | 132,7 | -4,0 | | |
| 29.24 | H.V. MASCHINEN FUER UNSPZIFISCHE VERMEN- DUNG A.N.G. | INSGESAMT | 108,5 | -10,9 | +5,0 | 103,3 | -1,3 | -25,4 | 115,6 | -0,3 | 105,9 | -6,5 | | |
| | | INLAND | 103,0 | -5,3 | +11,8 | 92,1 | +1,2 | -27,0 | 105,8 | +4,4 | 97,6 | -2,3 | | |
| | | AUSLAND | 115,4 | -16,5 | -1,8 | 117,5 | -3,8 | -23,8 | 128,0 | -4,8 | 116,5 | -10,5 | | |
| 29.3 | HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN | INSGESAMT | 98,8 | -8,8 | +0,3 | 98,5 | +0,8 | -2,3 | 103,9 | -12,6 | 98,7 | -4,2 | | |
| | | INLAND | 85,1 | -6,1 | +8,4 | 78,5 | -3,4 | -9,7 | 82,6 | -18,1 | 81,8 | -4,9 | | |
| | | AUSLAND | 112,9 | -10,8 | -5,2 | 119,1 | +4,0 | +3,4 | 125,9 | -8,6 | 116,0 | -3,7 | | |
| 29.31 | HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN | INSGESAMT | 119,7 | +7,7 | -2,4 | 122,7 | +18,8 | +16,6 | 122,2 | -1,1 | 121,2 | +13,1 | | |
| | | INLAND | 96,8 | +38,3 | +14,6 | 84,5 | +26,3 | -1,3 | 88,5 | -8,0 | 90,7 | +32,4 | | |
| | | AUSLAND | 134,4 | -2,3 | -8,7 | 147,2 | +16,3 | +24,9 | 143,9 | +1,9 | 140,8 | +6,6 | | |
| 29.32 | H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN | INSGESAMT | 86,8 | -18,7 | +2,6 | 84,6 | -10,5 | -13,9 | 93,4 | -19,7 | 85,7 | -14,8 | | |
| | | INLAND | 80,5 | -18,4 | +5,8 | 76,1 | -12,5 | -12,9 | 80,3 | -21,7 | 78,3 | -15,7 | | |
| | | AUSLAND | 95,4 | -18,8 | -0,7 | 96,1 | -8,1 | -15,0 | 111,3 | -17,5 | 95,8 | -13,8 | | |
| 29.4 | HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN | INSGESAMT | 111,0 | -8,0 | +6,6 | 104,1 | -1,8 | -22,3 | 119,3 | +5,2 | 107,6 | -5,1 | | |
| | | INLAND | 112,9 | -2,8 | +6,0 | 106,5 | +11,1 | -24,0 | 120,0 | +12,9 | 109,7 | +3,5 | | |
| | | AUSLAND | 109,0 | -13,1 | +7,3 | 101,6 | -12,8 | -20,4 | 118,7 | -1,7 | 105,3 | -13,0 | | |
| 29.5 | H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE | INSGESAMT | 111,5 | -16,7 | +8,0 | 103,2 | -9,6 | -15,7 | 113,6 | -4,1 | 107,4 | -13,4 | | |
| | | INLAND | 114,6 | -2,9 | +16,8 | 98,1 | -16,8 | -18,9 | 113,5 | -0,4 | 106,4 | -9,8 | | |
| | | AUSLAND | 109,2 | -25,6 | +1,7 | 107,4 | -3,3 | -13,2 | 113,9 | -6,8 | 108,3 | -16,0 | | |
| 29.51 | H.V. MASCHINEN F.D. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR.U. GIESSMASCHINEN | INSGESAMT | 86,1 | -31,6 | +42,8 | 60,3 | +3,6 | -30,1 | 70,7 | +2,9 | 73,2 | -20,4 | | |
| | | INLAND | 165,6 | +11,6 | +44,1 | 114,9 | +16,8 | -47,3 | 156,0 | +51,6 | 140,3 | +13,7 | | |
| | | AUSLAND | 53,6 | -54,0 | +41,1 | 38,0 | -8,9 | +18,0 | 35,7 | -34,7 | 45,8 | -42,1 | | |
| 29.52 | H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN | INSGESAMT | 99,3 | - | +6,5 | 93,2 | -3,5 | -10,0 | 104,0 | -3,9 | 96,3 | -1,7 | | |
| | | INLAND | 79,9 | -4,8 | +4,7 | 76,3 | +0,8 | -4,7 | 88,1 | -6,6 | 78,1 | -2,1 | | |
| | | AUSLAND | 121,1 | +3,8 | +7,8 | 112,3 | -6,4 | -13,5 | 122,0 | -1,5 | 116,7 | -1,4 | | |
| 29.53 | H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAHRUNGSGEWERBE U.D. TABAKVERARBEITUNG | INSGESAMT | 84,3 | -4,7 | +12,6 | 74,9 | +18,0 | -10,3 | 73,8 | -4,3 | 79,6 | +4,7 | | |
| | | INLAND | 67,3 | -8,8 | +10,9 | 60,7 | -12,7 | -17,2 | 65,3 | -9,6 | 64,0 | -10,7 | | |
| | | AUSLAND | 99,7 | -2,2 | +13,4 | 87,9 | +51,3 | -5,2 | 81,5 | - | 93,8 | +17,3 | | |
| 29.54 | H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGWERBE | INSGESAMT | 85,6 | -24,5 | +7,7 | 79,5 | -19,1 | -9,4 | 85,8 | -11,0 | 82,6 | -22,0 | | |
| | | INLAND | 103,2 | -13,0 | +9,8 | 94,0 | -2,7 | -15,9 | 107,1 | -1,8 | 98,6 | -8,4 | | |
| | | AUSLAND | 80,9 | -27,8 | +7,0 | 75,6 | -23,5 | -6,9 | 80,0 | -14,1 | 78,3 | -25,8 | | |
| 29.55 | H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGWERBE | INSGESAMT | 111,2 | +18,6 | +44,4 | 77,0 | -21,7 | -11,7 | 95,6 | +11,6 | 94,1 | -2,1 | | |
| | | INLAND | 174,9 | +98,5 | +89,7 | 92,2 | +9,8 | -0,3 | 121,4 | +41,3 | 133,6 | +55,2 | | |
| | | AUSLAND | 74,2 | -23,6 | +9,0 | 68,1 | -36,1 | -19,1 | 80,6 | -5,7 | 71,2 | -30,1 | | |
| 29.56 | H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G. | INSGESAMT | 131,8 | -21,1 | +3,5 | 127,4 | -10,9 | -18,0 | 140,2 | -4,2 | 129,6 | -16,4 | | |
| | | INLAND | 128,7 | -7,9 | +13,7 | 113,2 | -24,3 | -20,7 | 129,3 | -2,7 | 121,0 | -16,4 | | |
| | | AUSLAND | 134,9 | -30,8 | -4,9 | 141,8 | +4,1 | -15,8 | 151,3 | -5,5 | 138,4 | -16,4 | | |
| 29.6 | HERSTELLUNG VON WAFFEN UND MUNITION | INSGESAMT | 59,7 | -69,8 | -20,2 | 74,8 | +55,2 | -46,9 | 87,5 | -10,7 | 67,3 | -45,3 | | |
| | | INLAND | 53,4 | -74,4 | -3,4 | 55,3 | +31,4 | -15,2 | 56,0 | -40,0 | 54,4 | -56,6 | | |
| | | AUSLAND | 76,8 | -54,5 | -40,0 | 127,9 | +97,4 | -63,1 | 173,0 | +56,4 | 102,4 | -12,3 | | |
| 29.7 | HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G. | INSGESAMT | 111,4 | +1,4 | +7,6 | 103,5 | +4,8 | -16,2 | 115,7 | +3,7 | 107,5 | +3,0 | | |
| | | INLAND | 90,8 | -3,7 | +3,8 | 87,5 | +4,9 | -17,0 | 97,6 | - | 89,2 | +0,3 | | |
| | | AUSLAND | 152,3 | +8,1 | +12,5 | 135,4 | +4,7 | -15,1 | 151,5 | +8,8 | 143,9 | +6,5 | | |
| 29.71 | HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERAETEN | INSGESAMT | 115,0 | +1,4 | +9,2 | 105,3 | +3,4 | -17,2 | 119,2 | +3,0 | 110,2 | +2,4 | | |
| | | INLAND | 93,8 | -3,1 | +4,5 | 89,8 | +4,9 | -18,2 | 101,4 | +0,3 | 91,8 | +0,7 | | |
| | | AUSLAND | 155,4 | +7,2 | +15,2 | 134,9 | +1,7 | -16,0 | 153,1 | +6,6 | 145,2 | +4,6 | | |
| 29.72 | H.V. NICHTELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G. | INSGESAMT | 85,9 | +0,9 | -5,5 | 90,9 | +17,9 | -5,9 | 90,4 | +10,5 | 88,4 | +9,0 | | |
| | | INLAND | 71,8 | -8,2 | -1,2 | 72,7 | +5,5 | -5,5 | 73,4 | -2,3 | 72,3 | -1,8 | | |
| | | AUSLAND | 124,0 | +19,6 | -11,5 | 140,1 | +41,5 | -6,5 | 136,4 | +36,7 | 132,1 | +30,3 | | |
| DL | H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U. -EINRICHTG. ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK | INSGESAMT | 145,2 | -4,8 | +17,1 | 124,0 | -6,6 | -24,9 | 143,8 | +0,8 | 134,6 | -5,7 | | |
| | | INLAND | 122,2 | -6,5 | +6,0 | 115,3 | +1,0 | -25,7 | 129,6 | +6,1 | 118,8 | -3,0 | | |
| | | AUSLAND | 185,9 | -2,6 | +39,4 | 139,4 | -15,8 | -23,7 | 168,9 | -5,7 | 162,7 | -8,7 | | |
| 30 | H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN | INSGESAMT | 143,3 | -10,9 | +0,9 | 142,0 | -10,4 | -22,8 | 160,4 | -3,8 | 142,7 | -10,6 | | |
| | | INLAND | 147,8 | -8,7 | +0,7 | 146,7 | -9,9 | -28,1 | 171,1 | -0,4 | 147,3 | -9,3 | | |
| | | AUSLAND | 136,3 | -14,7 | +1,3 | 133,5 | -11,5 | -9,6 | 141,3 | -10,3 | 134,4 | -13,2 | | |

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
 = 100
 ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
 ZWEIGE, AUSGABE 1993 (W293)
 WERT

INDEX

| 2000 MAI | VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999 | 2000 1.VJ | 2000 4.VJ | 2001 1.VJ | VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN | | 1999 2.HJ | 2000 1.HJ | 2000 2.HJ | VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN | | 1999 | 2000 | VER- AEND. IN % GEGEN 1999 | W293 SCHL. |
|-------------|---|--------------|--------------|--------------|--|-------|--------------|--------------|--------------|--|-------|-------|-------|--|---------------|
| | | | | | 1.VJ | 4.VJ | | | | 2.HJ | 1.HJ | | | | |
| | | | | | 2000 | 2000 | | | | 1999 | 2000 | | | | |
| 87,3 | +27,6 | 98,6 | 94,6 | 116,5 | +18,2 | +23,2 | 75,6 | 97,1 | 99,5 | +31,6 | +2,5 | 74,2 | 98,3 | +32,5 | 29.21 |
| 77,4 | +4,2 | 87,7 | 84,5 | 90,8 | +3,5 | +7,5 | 77,7 | 84,3 | 88,2 | +13,5 | +4,6 | 78,3 | 86,3 | +10,2 | |
| 100,1 | +64,4 | 112,6 | 107,6 | 149,4 | +32,7 | +38,8 | 72,9 | 113,5 | 113,9 | +56,2 | +0,4 | 69,1 | 113,7 | +64,5 | |
| 134,4 | +36,0 | 109,3 | 114,7 | 115,9 | +6,0 | +1,0 | 101,1 | 111,2 | 113,9 | +12,7 | +2,4 | 99,7 | 112,5 | +12,8 | 29.22 |
| 118,8 | +36,6 | 98,1 | 101,5 | 106,2 | +8,3 | +4,6 | 93,6 | 101,0 | 102,1 | +9,1 | +1,1 | 92,4 | 101,5 | +9,8 | |
| 166,4 | +35,3 | 132,4 | 141,9 | 135,9 | +2,6 | -4,2 | 116,4 | 132,1 | 138,0 | +18,6 | +4,5 | 114,6 | 135,0 | +17,8 | |
| 122,7 | +21,4 | 124,7 | 123,5 | 127,0 | +1,8 | +2,8 | 109,6 | 126,2 | 126,8 | +15,7 | +0,5 | 106,4 | 126,5 | +18,9 | 29.23 |
| 113,1 | +17,9 | 110,6 | 114,5 | 104,8 | -5,2 | -8,5 | 108,8 | 116,9 | 117,2 | +7,7 | +0,3 | 104,8 | 117,0 | +11,8 | |
| 145,2 | +28,4 | 157,9 | 144,5 | 178,9 | +13,3 | +23,8 | 111,7 | 148,0 | 149,3 | +33,7 | +0,9 | 110,2 | 148,7 | +34,9 | |
| 121,8 | +19,8 | 117,8 | 114,0 | 122,1 | +3,7 | +7,1 | 108,9 | 114,8 | 113,9 | +4,6 | -0,8 | 106,6 | 114,4 | +7,3 | 29.24 |
| 108,8 | +21,0 | 102,3 | 102,3 | 111,3 | +8,8 | +8,8 | 103,2 | 101,1 | 103,2 | - | +2,1 | 100,4 | 102,2 | +1,8 | |
| 138,2 | +18,5 | 137,3 | 128,7 | 135,7 | -1,2 | +5,4 | 116,1 | 132,2 | 127,3 | +9,6 | -3,7 | 114,6 | 129,7 | +13,2 | |
| 108,3 | +24,9 | 129,6 | 111,8 | 107,4 | -17,1 | -3,9 | 92,1 | 113,1 | 98,4 | +6,8 | -13,0 | 100,0 | 105,7 | +5,7 | 29.3 |
| 90,6 | +11,3 | 110,7 | 84,6 | 83,2 | -24,8 | -1,7 | 80,7 | 95,5 | 76,8 | -4,8 | -19,6 | 89,9 | 86,1 | -4,2 | |
| 126,5 | +37,2 | 149,1 | 140,0 | 132,5 | -11,1 | -5,4 | 103,9 | 131,3 | 120,7 | +16,2 | -8,1 | 110,5 | 126,0 | +14,0 | |
| 111,1 | +38,2 | 134,5 | 121,5 | 122,9 | -8,6 | +1,2 | 94,6 | 117,0 | 104,9 | +10,9 | -10,3 | 99,6 | 111,0 | +11,4 | 29.31 |
| 70,0 | -12,3 | 114,7 | 84,0 | 87,1 | -24,1 | +3,7 | 85,2 | 88,9 | 72,0 | -15,5 | -19,0 | 96,0 | 80,4 | -16,2 | |
| 137,5 | +70,4 | 147,2 | 145,5 | 145,9 | -0,9 | +0,3 | 100,6 | 135,2 | 126,0 | +25,2 | -6,8 | 101,9 | 130,6 | +28,2 | |
| 106,7 | +18,2 | 126,8 | 106,3 | 98,5 | -22,3 | -7,3 | 90,6 | 110,8 | 94,6 | +4,4 | -14,6 | 100,2 | 102,7 | +2,5 | 29.32 |
| 98,7 | +20,4 | 109,1 | 84,8 | 81,6 | -25,2 | -3,8 | 79,0 | 98,1 | 78,6 | -0,5 | -19,9 | 87,5 | 88,3 | +0,9 | |
| 117,5 | +15,5 | 150,8 | 135,5 | 121,6 | -19,4 | -10,3 | 106,6 | 128,2 | 116,4 | +9,2 | -9,2 | 117,6 | 122,3 | +4,0 | |
| 120,7 | +29,6 | 113,5 | 131,1 | 127,2 | +12,1 | -3,0 | 103,4 | 116,4 | 129,5 | +25,2 | +11,3 | 102,3 | 123,0 | +20,2 | 29.4 |
| 116,1 | +25,0 | 106,6 | 128,9 | 126,9 | +19,0 | -1,6 | 101,7 | 108,1 | 124,0 | +21,9 | +14,7 | 102,3 | 116,1 | +13,5 | |
| 125,5 | +34,7 | 120,7 | 133,3 | 127,6 | +5,7 | -4,3 | 105,1 | 125,0 | 135,3 | +28,7 | +8,2 | 102,4 | 130,1 | +27,1 | |
| 133,9 | +42,0 | 114,8 | 121,6 | 117,8 | +2,6 | -3,1 | 104,7 | 118,9 | 118,1 | +12,8 | -0,7 | 101,1 | 118,5 | +17,2 | 29.5 |
| 118,0 | +22,5 | 111,3 | 116,0 | 118,3 | +6,3 | +2,0 | 104,3 | 113,5 | 116,0 | +11,2 | +2,2 | 101,7 | 114,8 | +12,9 | |
| 146,7 | +58,1 | 117,7 | 126,2 | 117,6 | -0,1 | -6,8 | 105,1 | 123,3 | 119,9 | +14,1 | -2,8 | 100,7 | 121,6 | +20,8 | |
| 125,8 | +71,4 | 53,2 | 82,4 | 69,0 | +29,7 | -16,3 | 67,5 | 83,4 | 86,1 | -2,1 | -20,7 | 65,5 | 74,7 | +14,0 | 29.51 |
| 148,4 | +34,8 | 89,3 | 122,5 | 166,6 | +86,6 | +36,0 | 116,8 | 101,3 | 112,9 | -3,3 | +11,5 | 106,6 | 107,1 | +0,5 | |
| 116,5 | +99,8 | 38,4 | 66,0 | 29,0 | -24,5 | -56,1 | 47,3 | 76,0 | 46,9 | -0,8 | -38,3 | 48,7 | 61,4 | +26,1 | |
| 99,3 | +25,7 | 115,0 | 97,9 | 109,2 | -5,0 | +11,5 | 93,2 | 104,8 | 95,4 | +2,4 | -9,0 | 90,6 | 100,1 | +10,5 | 29.52 |
| 83,9 | +15,9 | 103,9 | 82,9 | 94,7 | -8,9 | +14,2 | 82,9 | 91,3 | 79,7 | -3,9 | -12,7 | 81,0 | 85,5 | +5,6 | |
| 116,7 | +35,1 | 127,5 | 114,7 | 125,6 | -1,5 | +9,5 | 104,8 | 119,9 | 113,2 | +8,0 | -5,6 | 101,4 | 116,5 | +14,9 | |
| 88,5 | +22,2 | 77,8 | 85,5 | 69,9 | -10,2 | -18,2 | 81,3 | 77,5 | 78,7 | -3,2 | +1,5 | 76,8 | 78,1 | +1,7 | 29.53 |
| 73,8 | +20,4 | 72,6 | 73,8 | 66,1 | -9,0 | -10,4 | 69,0 | 72,2 | 70,3 | +1,9 | -2,6 | 68,3 | 71,3 | +4,4 | |
| 101,9 | +23,5 | 82,6 | 96,2 | 73,4 | -11,1 | -23,7 | 92,5 | 82,3 | 86,3 | -6,7 | +4,9 | 84,5 | 84,3 | -0,2 | |
| 113,4 | +59,3 | 90,1 | 96,0 | 87,9 | -2,4 | -8,4 | 82,8 | 97,3 | 94,1 | +13,6 | -3,3 | 77,8 | 95,7 | +23,0 | 29.54 |
| 118,6 | +42,4 | 110,0 | 113,7 | 112,8 | +2,5 | -0,8 | 101,6 | 109,4 | 110,3 | +8,6 | +0,8 | 95,9 | 109,8 | +14,5 | |
| 112,1 | +64,9 | 84,8 | 91,2 | 81,2 | -4,2 | -11,0 | 77,7 | 94,1 | 89,7 | +15,4 | -4,7 | 73,0 | 91,9 | +25,9 | |
| 93,8 | +15,5 | 78,8 | 97,9 | 96,6 | +22,6 | -1,3 | 75,3 | 87,2 | 106,6 | +41,6 | +22,2 | 79,6 | 96,9 | +21,7 | 29.55 |
| 88,1 | +29,6 | 85,9 | 85,4 | 113,4 | +32,0 | +32,8 | 84,7 | 83,6 | 114,1 | +34,7 | +36,5 | 89,0 | 98,9 | +11,1 | |
| 97,1 | +9,1 | 74,7 | 105,1 | 86,9 | +16,3 | -17,3 | 69,8 | 89,3 | 102,3 | +46,6 | +14,6 | 74,1 | 95,8 | +29,3 | |
| 167,0 | +45,3 | 140,6 | 152,0 | 147,2 | +4,7 | -3,2 | 127,7 | 146,4 | 148,1 | +16,0 | +1,2 | 123,1 | 147,2 | +19,6 | 29.56 |
| 139,7 | +21,4 | 125,1 | 138,9 | 134,8 | +7,8 | -3,0 | 120,2 | 133,5 | 139,0 | +15,6 | +4,1 | 117,2 | 136,2 | +16,2 | |
| 195,0 | +70,0 | 156,5 | 165,5 | 159,9 | +2,2 | -3,4 | 135,4 | 159,5 | 157,4 | +16,2 | -1,3 | 129,2 | 158,4 | +22,6 | |
| 197,9 | +125,7 | 81,3 | 129,4 | 101,0 | +24,2 | -21,9 | 155,2 | 94,6 | 106,4 | -31,4 | +12,5 | 123,0 | 100,5 | -18,3 | 29.6 |
| 208,6 | +350,5 | 72,1 | 93,9 | 57,1 | -20,8 | -39,2 | 116,2 | 88,3 | 81,2 | -30,1 | -8,0 | 89,0 | 84,8 | -4,7 | |
| 168,8 | -15,7 | 106,4 | 225,9 | 220,2 | +107,0 | -2,5 | 260,9 | 111,5 | 174,8 | -33,0 | +56,8 | 215,4 | 143,2 | -33,5 | |
| 109,9 | +16,9 | 116,4 | 118,9 | 121,2 | +4,1 | +1,9 | 114,3 | 110,0 | 114,6 | +0,3 | +4,2 | 108,5 | 112,3 | +3,5 | 29.7 |
| 94,3 | +14,4 | 103,4 | 101,7 | 103,3 | -0,1 | +1,6 | 102,9 | 95,5 | 99,4 | -3,4 | +4,1 | 98,3 | 97,5 | -0,8 | |
| 140,9 | +20,6 | 142,1 | 152,9 | 156,5 | +10,1 | +2,4 | 136,6 | 138,9 | 144,7 | +5,9 | +4,2 | 126,6 | 141,8 | +10,3 | |
| 113,4 | +19,9 | 121,1 | 122,3 | 125,2 | +3,4 | +2,4 | 116,3 | 114,0 | 118,0 | +1,5 | +3,5 | 110,2 | 116,0 | +5,3 | 29.71 |
| 96,8 | +16,6 | 107,6 | 104,1 | 107,8 | +0,2 | +3,6 | 104,5 | 98,8 | 101,9 | -2,5 | +3,1 | 99,8 | 100,4 | +0,6 | |
| 145,0 | +24,3 | 146,8 | 156,8 | 158,4 | +7,9 | +1,0 | 138,8 | 143,0 | 148,8 | +7,2 | +4,1 | 130,0 | 145,9 | +12,2 | |
| 85,1 | -4,7 | 82,3 | 94,6 | 91,8 | +11,5 | -3,0 | 99,7 | 81,3 | 90,1 | -9,6 | +10,8 | 95,8 | 85,7 | -10,5 | 29.72 |
| 78,2 | -0,6 | 76,2 | 86,1 | 74,2 | -2,6 | -13,8 | 93,3 | 73,9 | 83,5 | -10,5 | +13,0 | 88,4 | 78,7 | -11,0 | |
| 103,7 | -12,0 | 98,7 | 117,7 | 139,2 | +41,0 | +18,3 | 116,7 | 101,3 | 107,8 | -7,6 | +6,4 | 115,7 | 104,6 | -9,6 | |
| 152,5 | +36,0 | 142,8 | 158,4 | 149,9 | +5,0 | -5,4 | 134,9 | 144,4 | 157,5 | +16,8 | +9,1 | 125,6 | 150,9 | +20,1 | 0L |
| 130,7 | +27,8 | 121,9 | 136,4 | 136,8 | +12,2 | -1,2 | 121,4 | 122,1 | 135,4 | +11,5 | +10,9 | 113,9 | 128,7 | +13,0 | |
| 190,9 | +47,5 | 179,6 | 193,8 | 173,1 | -3,6 | -10,7 | 158,7 | 183,8 | 196,6 | +23,9 | +7,0 | 146,3 | 190,2 | +30,0 | |
| 160,8 | +44,6 | 171,4 | 200,5 | 172,3 | +0,5 | -14,1 | 165,6 | 165,9 | 192,2 | +16,1 | +15,9 | 148,7 | 179,1 | +20,4 | 30 |
| 161,9 | +68,9 | 178,1 | 205,0 | 187,0 | +5,0 | -8,8 | 182,5 | 171,1 | 198,4 | +8,7 | +16,0 | 157,8 | 184,7 | +17,0 | |
| 158,7 | +16,3 | 159,2 | 192,6 | 146,0 | -8,3 | -24,2 | 135,2 | 156,6 | 181,2 | +34,0 | +15,7 | 132,2 | 168,9 | +27,8 | |

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS-
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | VERAENDERUNG IN % | | | | VERAENDERUNG IN % | | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT | | |
|----------------|--|-----------|----------------------|--------|-------------------|--------------|----------------------|-------|--------------------|--------------|----------------------------|---------------------------|--------------|--------------------------|
| | | | 2001 | | MAI 2001 GEGEN | | 2001 | | APR. 2001 GEGEN | | JAN. 2001 | VER- AEND. | APR. 2001 | VER- AEND. |
| | | | MAI | | MAI 2000 | APR. 2001 | APR. | | APR. 2000 | MAR. 2001 | JAN. BIS MAI 2001 | IN % GEGEN VORJAHR | MAI 2001 | IN % GEGEN VORJAHR |
| 30.01 | HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN | INSGESAMT | 82,9 | -7,0 | -8,7 | 90,8 | +29,7 | -0,4 | 89,3 | -2,5 | 86,9 | +9,2 | | |
| | | INLAND | 74,8 | +19,9 | +13,0 | 66,2 | +26,1 | -23,7 | 73,5 | +25,2 | 70,5 | +22,6 | | |
| | | AUSLAND | 91,3 | -22,2 | -21,8 | 116,7 | +32,0 | +21,7 | 105,8 | -16,2 | 104,0 | +1,1 | | |
| 30.02 | HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN | INSGESAMT | 153,1 | -11,2 | +1,9 | 150,3 | -13,1 | -24,5 | 172,0 | -3,9 | 151,7 | -12,2 | | |
| | | INLAND | 157,0 | -10,0 | +0,1 | 156,8 | -11,3 | -28,4 | 183,4 | -1,5 | 156,9 | -10,6 | | |
| | | AUSLAND | 145,6 | -13,6 | +6,0 | 137,4 | -17,0 | -14,1 | 149,7 | -9,2 | 141,5 | -15,3 | | |
| 31 | HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U. AE. | INSGESAMT | 138,1 | +8,7 | +26,5 | 109,2 | +2,7 | -23,6 | 128,2 | +6,5 | 123,7 | +6,0 | | |
| | | INLAND | 112,9 | -3,5 | +9,3 | 103,3 | +5,5 | -25,3 | 115,8 | +7,1 | 108,1 | +0,6 | | |
| | | AUSLAND | 195,8 | +30,5 | +59,6 | 122,7 | -2,1 | -20,1 | 156,7 | +5,6 | 159,3 | +15,7 | | |
| 31.1 | HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN | INSGESAMT | 193,6 | +25,5 | +52,8 | 126,7 | +5,3 | -22,2 | 154,3 | +1,5 | 160,2 | +16,7 | | |
| | | INLAND | 112,9 | -1,9 | +12,9 | 111,7 | +3,9 | -29,4 | 128,6 | +7,3 | 118,9 | +0,8 | | |
| | | AUSLAND | 329,6 | +59,7 | +109,9 | 157,0 | +7,5 | -8,8 | 206,1 | -5,0 | 243,3 | +38,0 | | |
| 31.2 | HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNG- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN | INSGESAMT | 125,0 | +6,6 | +28,9 | 97,0 | -0,6 | -28,0 | 116,4 | +7,0 | 111,0 | +3,3 | | |
| | | INLAND | 108,0 | -1,2 | +14,5 | 94,3 | +5,2 | -31,0 | 110,6 | +10,7 | 101,2 | +1,7 | | |
| | | AUSLAND | 162,8 | +20,6 | +58,4 | 102,8 | -10,8 | -21,2 | 129,3 | +0,5 | 132,8 | +6,1 | | |
| 31.3 | H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROMOTOREN, -LEITUNGEN U. -DRAEHTEN | INSGESAMT | 163,8 | +22,0 | +3,7 | 157,9 | +36,0 | -30,5 | 175,2 | +38,6 | 160,9 | +28,5 | | |
| | | INLAND | 130,4 | +5,1 | -2,3 | 133,5 | +26,3 | -13,2 | 133,7 | +14,5 | 132,0 | +14,9 | | |
| | | AUSLAND | 272,9 | +62,7 | +14,9 | 237,6 | +58,5 | -49,1 | 311,0 | +97,2 | 255,3 | +60,8 | | |
| 31.4 | HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN | INSGESAMT | 104,3 | -3,8 | +16,4 | 89,6 | -2,1 | -19,0 | 103,7 | -0,9 | 97,0 | -3,0 | | |
| | | INLAND | 98,0 | -3,3 | +13,4 | 86,4 | +0,1 | -20,1 | 99,1 | -2,2 | 92,2 | -1,7 | | |
| | | AUSLAND | 114,6 | -4,5 | +20,8 | 94,9 | -5,1 | -17,1 | 111,3 | +1,2 | 104,8 | -4,7 | | |
| 31.5 | HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN | INSGESAMT | 115,4 | +0,5 | +4,6 | 110,3 | +1,7 | -12,5 | 118,4 | -1,7 | 112,9 | +1,1 | | |
| | | INLAND | 97,4 | -2,4 | +5,4 | 92,4 | -3,1 | -13,8 | 101,2 | -5,0 | 94,9 | -2,8 | | |
| | | AUSLAND | 158,1 | +5,3 | +3,5 | 152,7 | +9,4 | -10,6 | 159,3 | +3,7 | 155,4 | +7,2 | | |
| 31.6 | HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G. | INSGESAMT | 125,3 | -2,7 | +14,6 | 109,3 | -1,0 | -17,2 | 125,4 | +6,2 | 117,3 | -1,9 | | |
| | | INLAND | 114,1 | -10,7 | +2,9 | 110,9 | +4,7 | -18,0 | 117,7 | +3,9 | 112,5 | -3,8 | | |
| | | AUSLAND | 153,3 | +16,6 | +45,6 | 105,3 | -13,4 | -15,1 | 144,6 | +11,3 | 129,3 | +2,1 | | |
| 31.61 | H.V. ELEKTR. AUSRUE- STUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G. | INSGESAMT | 143,4 | -14,4 | +6,6 | 134,5 | -0,8 | -5,0 | 139,6 | -1,3 | 139,0 | -8,3 | | |
| | | INLAND | 152,1 | -17,2 | +5,6 | 144,0 | -1,0 | -6,6 | 148,4 | -2,6 | 148,1 | -10,0 | | |
| | | AUSLAND | 124,0 | -5,4 | +9,3 | 113,4 | -0,4 | -0,3 | 120,1 | +2,5 | 118,7 | -3,1 | | |
| 31.62 | HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G. | INSGESAMT | 107,8 | +17,8 | +27,0 | 84,9 | -1,3 | -30,8 | 111,6 | +16,9 | 96,4 | +8,6 | | |
| | | INLAND | 79,7 | +3,4 | -1,6 | 81,0 | +15,4 | -31,4 | 90,0 | +15,1 | 80,4 | +9,1 | | |
| | | AUSLAND | 186,8 | +41,6 | +94,4 | 96,1 | -26,3 | -29,3 | 172,6 | +19,6 | 141,5 | +7,9 | | |
| 32 | RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK | INSGESAMT | 167,8 | -21,7 | +12,3 | 149,4 | -19,2 | -31,3 | 175,4 | -8,4 | 158,6 | -20,6 | | |
| | | INLAND | 145,3 | -16,4 | -2,0 | 148,3 | -1,0 | -29,7 | 166,0 | +6,1 | 146,8 | -9,3 | | |
| | | AUSLAND | 193,8 | -25,9 | +28,7 | 150,6 | -33,3 | -33,0 | 186,2 | -19,7 | 172,2 | -29,3 | | |
| 32.1 | HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN | INSGESAMT | 167,1 | -36,2 | +6,5 | 156,9 | -30,5 | -21,8 | 183,2 | -22,8 | 162,0 | -33,6 | | |
| | | INLAND | 147,9 | -34,1 | +14,7 | 129,0 | -29,3 | -30,5 | 169,9 | -14,9 | 138,5 | -31,9 | | |
| | | AUSLAND | 180,6 | -37,4 | +2,3 | 176,5 | -31,2 | -16,4 | 192,5 | -27,1 | 178,6 | -34,4 | | |
| 32.2 | H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERAETEN UND EINRICHTUNGEN | INSGESAMT | 209,1 | -16,3 | +18,5 | 176,4 | -17,5 | -40,6 | 216,1 | -1,1 | 192,8 | -16,8 | | |
| | | INLAND | 160,8 | -12,5 | -8,5 | 175,7 | +7,6 | -34,5 | 190,7 | +15,9 | 168,3 | -3,0 | | |
| | | AUSLAND | 289,8 | -19,5 | +63,3 | 177,5 | -40,4 | -48,5 | 258,3 | -16,2 | 233,7 | -28,9 | | |
| 32.3 | H.V. RUNDFUNK- U. FERN- SENGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN | INSGESAMT | 95,7 | +3,7 | +3,7 | 92,3 | +10,9 | -6,2 | 93,7 | +9,1 | 94,0 | +7,1 | | |
| | | INLAND | 110,8 | +6,9 | +0,3 | 110,5 | +23,1 | -6,2 | 111,0 | +14,2 | 110,7 | +14,5 | | |
| | | AUSLAND | 78,5 | -1,0 | +9,9 | 71,4 | -5,4 | -6,2 | 73,9 | +1,5 | 75,0 | -3,1 | | |
| 33 | MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK | INSGESAMT | 136,5 | +0,1 | +13,4 | 120,4 | -1,3 | -18,5 | 135,5 | +6,2 | 128,5 | -0,5 | | |
| | | INLAND | 111,2 | +2,1 | +12,8 | 98,6 | +0,6 | -18,3 | 109,4 | +8,1 | 104,9 | +1,4 | | |
| | | AUSLAND | 178,7 | -1,7 | +14,0 | 156,8 | -3,2 | -18,8 | 179,2 | +4,6 | 167,8 | -2,4 | | |
| 33.1 | H.V. MEDIZINISCHEN GE- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN | INSGESAMT | 131,5 | +8,3 | +4,0 | 126,5 | +10,6 | -11,8 | 135,2 | +14,0 | 129,0 | +9,4 | | |
| | | INLAND | 105,7 | +6,4 | +5,8 | 99,9 | +19,1 | -8,9 | 105,8 | +12,8 | 102,8 | +12,2 | | |
| | | AUSLAND | 172,6 | +10,3 | +2,1 | 169,0 | +3,6 | -14,4 | 182,0 | +15,0 | 170,8 | +6,9 | | |
| 33.2 | H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U. AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN | INSGESAMT | 125,4 | -11,2 | +8,7 | 115,4 | -2,2 | -17,1 | 129,8 | +1,2 | 120,4 | -7,1 | | |
| | | INLAND | 109,0 | -3,2 | +9,7 | 99,4 | -0,3 | -11,9 | 106,6 | +4,6 | 104,2 | -1,9 | | |
| | | AUSLAND | 153,2 | -19,2 | +7,4 | 142,6 | -4,2 | -22,5 | 169,1 | -2,1 | 147,9 | -12,6 | | |
| 33.3 | HERSTELLUNG VON INDU- STRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSANLAGEN | INSGESAMT | 305,9 | +82,7 | +203,5 | 100,8 | -29,7 | -61,9 | 199,3 | +13,2 | 203,4 | +30,9 | | |
| | | INLAND | 134,5 | +5,1 | +57,1 | 85,6 | -23,6 | -61,8 | 140,8 | +12,5 | 110,1 | -8,3 | | |
| | | AUSLAND | 1641,2 | +245,8 | +648,7 | 219,2 | -43,2 | -62,3 | 654,9 | +14,6 | 930,2 | +116,1 | | |
| 33.4 | HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAETEN | INSGESAMT | 142,8 | +1,2 | +11,3 | 128,3 | -10,0 | -19,8 | 143,9 | +7,8 | 135,6 | -4,4 | | |
| | | INLAND | 131,8 | +17,3 | +34,2 | 98,2 | -16,1 | -27,4 | 120,3 | +11,8 | 115,0 | +0,2 | | |
| | | AUSLAND | 156,5 | -11,5 | -5,7 | 155,9 | -4,8 | -13,1 | 173,4 | +4,5 | 161,2 | -8,2 | | |
| 33.5 | HERSTELLUNG VON UHREN | INSGESAMT | 106,7 | -34,5 | -16,4 | 127,6 | -16,8 | +10,7 | 104,0 | -16,1 | 117,2 | -25,9 | | |
| | | INLAND | 73,2 | -24,1 | -27,4 | 100,8 | -16,3 | +0,4 | 83,6 | -11,9 | 87,0 | -19,8 | | |
| | | AUSLAND | 155,7 | -40,2 | -6,6 | 166,7 | -17,2 | +21,7 | 133,9 | -19,6 | 161,2 | -30,2 | | |

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

| 2000 | VER- AEND. IN % GEGEN | 2000 | 2000 | 2001 | VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2001 GEGEN | | 1999 | 2000 | 2000 | VERAENDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN | | 1999 | 2000 | VER- AEND. IN % GEGEN | WZ93 |
|-------|--------------------------------|-------|-------|-------|---|---------------|-------|-------|-------|---|---------------|-------|-------|--------------------------------|-------|
| | | | | | 1. VJ 1999 | 1. VJ 2000 | | | | 2. HJ 1999 | 2. HJ 2000 | | | | |
| 89,1 | -3,7 | 99,7 | 82,9 | 90,9 | -8,8 | +9,7 | 87,6 | 87,8 | 92,7 | +5,8 | +5,6 | 86,5 | 90,3 | +4,4 | 30.01 |
| 62,4 | -10,1 | 59,6 | 69,4 | 75,5 | +26,7 | +8,8 | 72,3 | 58,0 | 77,2 | +6,8 | +33,1 | 75,2 | 67,6 | -10,1 | |
| 117,3 | +0,3 | 141,9 | 97,1 | 107,1 | -24,5 | +10,3 | 103,7 | 119,3 | 109,2 | +5,3 | -8,5 | 98,3 | 114,2 | +16,2 | |
| 172,4 | +51,0 | 183,0 | 219,7 | 185,6 | +1,4 | -15,5 | 178,2 | 178,7 | 208,4 | +16,9 | +16,6 | 158,8 | 193,5 | +21,9 | 30.02 |
| 174,5 | +73,6 | 193,0 | 222,1 | 201,1 | +4,2 | -9,5 | 196,3 | 185,4 | 213,6 | +8,8 | +15,2 | 168,2 | 199,5 | +18,6 | |
| 168,5 | +19,4 | 163,4 | 215,1 | 155,1 | -5,1 | -27,9 | 142,6 | 165,4 | 198,1 | +38,9 | +19,8 | 140,2 | 181,8 | +29,7 | |
| 127,1 | +19,9 | 122,8 | 127,9 | 131,3 | +6,9 | +2,7 | 116,2 | 120,8 | 128,1 | +10,2 | +6,0 | 112,2 | 124,5 | +11,0 | 31 |
| 117,0 | +14,4 | 108,5 | 115,7 | 120,9 | +11,4 | +4,5 | 108,4 | 107,9 | 114,5 | +5,6 | +6,1 | 105,6 | 111,2 | +5,3 | |
| 150,0 | +31,2 | 155,5 | 155,7 | 155,0 | -0,3 | -0,4 | 134,0 | 150,3 | 159,0 | +18,7 | +5,8 | 127,3 | 154,7 | +21,5 | |
| 154,3 | +12,5 | 161,7 | 162,9 | 150,3 | -7,1 | -7,7 | 134,1 | 152,6 | 166,0 | +23,8 | +8,8 | 127,9 | 159,3 | +24,6 | 31.1 |
| 128,5 | -6,6 | 120,9 | 138,8 | 135,0 | +11,7 | -2,7 | 115,1 | 120,2 | 136,3 | +17,4 | +13,4 | 114,8 | 128,3 | +11,8 | |
| 206,4 | +51,3 | 243,9 | 211,3 | 181,3 | -25,7 | -14,2 | 170,4 | 217,7 | 225,7 | +32,5 | +3,7 | 154,4 | 221,7 | +43,6 | |
| 117,3 | +22,1 | 109,7 | 115,3 | 120,0 | +9,4 | +4,1 | 108,2 | 108,8 | 115,1 | +6,4 | +5,8 | 106,0 | 111,9 | +5,6 | 31.2 |
| 109,3 | +18,0 | 100,2 | 106,0 | 116,9 | +16,7 | +10,3 | 103,2 | 99,2 | 105,4 | +2,1 | +6,3 | 101,5 | 102,3 | +0,8 | |
| 135,0 | +30,1 | 130,9 | 135,8 | 127,0 | -3,0 | -6,5 | 119,3 | 130,1 | 136,6 | +14,5 | +5,0 | 116,1 | 133,4 | +14,9 | |
| 134,3 | +9,8 | 127,2 | 134,9 | 184,7 | +45,2 | +36,9 | 129,6 | 130,7 | 141,3 | +9,0 | +8,1 | 128,5 | 136,0 | +5,8 | 31.3 |
| 124,1 | +5,6 | 118,1 | 116,7 | 134,8 | +14,1 | +15,5 | 126,3 | 116,8 | 121,9 | -3,5 | +4,4 | 123,0 | 119,3 | -3,0 | |
| 167,7 | +21,3 | 156,9 | 194,3 | 348,1 | +121,9 | +79,2 | 140,4 | 176,4 | 204,7 | +45,8 | +16,0 | 146,3 | 190,5 | +30,2 | |
| 108,4 | +16,2 | 107,7 | 121,6 | 108,2 | +0,5 | -11,0 | 117,0 | 104,2 | 118,3 | +1,1 | +13,5 | 105,9 | 111,3 | +5,1 | 31.4 |
| 101,3 | +12,9 | 106,4 | 113,8 | 103,7 | -2,5 | -8,9 | 113,3 | 100,4 | 113,1 | -0,2 | +12,6 | 104,1 | 106,8 | +2,6 | |
| 120,0 | +20,8 | 110,0 | 134,2 | 115,7 | +5,2 | -13,8 | 122,9 | 110,3 | 126,8 | +3,2 | +15,0 | 108,8 | 118,6 | +9,0 | |
| 114,8 | +19,2 | 126,3 | 129,0 | 122,2 | -3,2 | -5,3 | 119,3 | 120,4 | 123,7 | +3,7 | +2,7 | 112,8 | 122,0 | +8,2 | 31.5 |
| 99,8 | +16,3 | 112,4 | 110,8 | 105,4 | -6,2 | -4,9 | 108,0 | 104,6 | 108,1 | +0,1 | +3,3 | 102,3 | 106,3 | +3,9 | |
| 150,2 | +23,7 | 159,4 | 172,2 | 162,0 | +1,6 | -5,9 | 146,1 | 157,7 | 160,8 | +10,1 | +2,0 | 137,7 | 159,3 | +15,7 | |
| 128,8 | +27,1 | 117,1 | 123,6 | 130,8 | +11,7 | +5,8 | 113,5 | 118,8 | 122,9 | +8,3 | +3,5 | 108,6 | 120,9 | +11,3 | 31.6 |
| 127,8 | +31,3 | 111,1 | 118,1 | 121,2 | +9,1 | +2,6 | 107,7 | 114,3 | 115,8 | +7,5 | +1,3 | 103,3 | 115,1 | +11,4 | |
| 131,5 | +18,3 | 132,1 | 137,4 | 154,7 | +17,1 | +12,6 | 128,1 | 130,1 | 140,7 | +9,8 | +8,1 | 121,7 | 135,4 | +11,3 | |
| 167,5 | +41,4 | 134,8 | 141,6 | 140,0 | +3,9 | -1,1 | 124,8 | 143,7 | 142,8 | +14,4 | -0,6 | 122,5 | 143,2 | +16,9 | 31.61 |
| 183,8 | +45,6 | 144,2 | 149,6 | 148,6 | +3,1 | -0,7 | 133,2 | 155,0 | 150,5 | +13,0 | -2,9 | 130,1 | 152,8 | +17,4 | |
| 191,1 | +29,2 | 113,8 | 123,6 | 121,0 | +6,3 | -2,1 | 106,2 | 118,5 | 125,4 | +18,1 | +5,8 | 105,8 | 121,9 | +15,2 | |
| 91,5 | +8,2 | 100,0 | 106,2 | 121,8 | +21,8 | +14,7 | 102,6 | 94,8 | 103,8 | +1,2 | +9,5 | 95,0 | 99,3 | +4,5 | 31.62 |
| 77,1 | +8,4 | 81,2 | 89,5 | 96,4 | +18,7 | +7,7 | 84,6 | 77,5 | 84,4 | -0,2 | +8,9 | 79,1 | 81,0 | +2,4 | |
| 131,9 | +7,8 | 153,0 | 153,1 | 193,3 | +28,3 | +26,3 | 153,2 | 143,3 | 168,1 | +3,2 | +10,3 | 139,8 | 150,7 | +7,8 | |
| 214,4 | +60,5 | 185,8 | 219,2 | 186,5 | +0,4 | -14,9 | 174,7 | 197,2 | 220,1 | +26,0 | +11,6 | 154,2 | 208,7 | +35,3 | 32 |
| 173,7 | +46,6 | 152,8 | 195,4 | 178,7 | +17,0 | -8,5 | 146,3 | 156,9 | 187,9 | +28,4 | +19,8 | 131,1 | 172,4 | +31,5 | |
| 261,4 | +73,1 | 224,0 | 246,8 | 195,5 | -12,7 | -20,8 | 207,6 | 243,8 | 257,4 | +24,0 | +5,6 | 180,9 | 250,6 | +38,5 | |
| 261,9 | +108,9 | 233,0 | 236,7 | 197,3 | -15,3 | -16,6 | 198,8 | 246,8 | 266,3 | +34,0 | +7,9 | 165,3 | 256,5 | +55,2 | 32.1 |
| 224,4 | +126,0 | 197,3 | 207,8 | 190,8 | -3,3 | -8,2 | 157,0 | 197,3 | 210,2 | +33,9 | +6,5 | 137,7 | 203,8 | +48,0 | |
| 288,3 | +100,3 | 258,3 | 257,1 | 201,9 | -21,8 | -21,5 | 228,2 | 281,7 | 305,9 | +34,0 | +8,6 | 184,9 | 233,8 | +58,9 | |
| 249,7 | +41,2 | 209,5 | 273,8 | 231,6 | +10,5 | -15,4 | 211,8 | 224,7 | 257,1 | +21,4 | +14,4 | 191,3 | 240,9 | +25,9 | 32.2 |
| 183,7 | +24,1 | 158,5 | 225,7 | 205,7 | +29,8 | -8,9 | 167,8 | 167,0 | 213,6 | +27,3 | +27,9 | 149,5 | 190,3 | +27,3 | |
| 359,8 | +60,1 | 294,5 | 354,2 | 274,8 | -6,7 | -22,4 | 285,1 | 321,0 | 329,6 | +15,6 | +2,7 | 260,9 | 325,3 | +24,7 | |
| 92,3 | +36,3 | 84,6 | 100,7 | 93,5 | +10,5 | -7,1 | 79,0 | 86,3 | 96,9 | +22,7 | +12,3 | 74,8 | 91,6 | +22,5 | 32.3 |
| 103,6 | +35,4 | 97,6 | 120,6 | 111,3 | +14,0 | -7,7 | 91,3 | 96,8 | 113,1 | +23,9 | +16,8 | 86,6 | 104,9 | +21,1 | |
| 79,3 | +37,7 | 69,8 | 78,0 | 73,2 | +4,9 | -6,2 | 65,0 | 74,4 | 78,3 | +20,5 | +5,2 | 61,3 | 76,3 | +24,5 | |
| 136,4 | +33,7 | 126,6 | 139,6 | 140,3 | +10,8 | +0,5 | 118,2 | 128,4 | 137,6 | +16,4 | +7,2 | 113,2 | 133,0 | +17,5 | 33 |
| 108,9 | +22,8 | 99,7 | 109,0 | 112,3 | +12,6 | +3,0 | 101,2 | 101,2 | 107,3 | +6,0 | +6,0 | 97,7 | 104,2 | +6,7 | |
| 181,7 | +46,1 | 171,1 | 190,5 | 186,8 | +9,2 | -1,9 | 146,6 | 173,5 | 187,9 | +28,2 | +8,3 | 139,2 | 180,7 | +29,8 | |
| 121,4 | +18,9 | 119,1 | 135,0 | 139,3 | +17,0 | +3,2 | 114,3 | 119,0 | 129,6 | +13,4 | +8,9 | 110,7 | 124,3 | +12,3 | 33.1 |
| 99,3 | +19,8 | 95,2 | 104,7 | 107,8 | +13,2 | +3,0 | 95,0 | 93,5 | 98,9 | +4,1 | +5,8 | 92,5 | 96,2 | +4,0 | |
| 156,5 | +17,8 | 157,2 | 183,2 | 189,4 | +20,5 | +3,4 | 145,1 | 159,7 | 178,5 | +23,0 | +11,8 | 139,9 | 169,1 | +20,9 | |
| 141,2 | +43,9 | 127,3 | 140,0 | 136,0 | +6,8 | -2,9 | 120,9 | 129,4 | 139,0 | +15,0 | +7,4 | 115,0 | 134,2 | +16,7 | 33.2 |
| 112,6 | +29,7 | 99,1 | 108,5 | 108,1 | +9,1 | -0,4 | 103,8 | 101,9 | 108,7 | +4,7 | +6,7 | 99,7 | 105,3 | +5,6 | |
| 189,6 | +61,6 | 175,0 | 193,4 | 183,3 | +4,7 | -5,2 | 149,7 | 176,0 | 190,3 | +27,1 | +8,1 | 140,9 | 183,1 | +30,0 | |
| 167,4 | +55,3 | 189,7 | 187,8 | 196,5 | +3,6 | +4,6 | 128,6 | 179,9 | 208,1 | +61,8 | +15,7 | 128,0 | 194,0 | +51,6 | 33.3 |
| 128,0 | +20,1 | 128,6 | 143,3 | 161,3 | +25,4 | +12,6 | 123,4 | 127,4 | 142,3 | +15,3 | +11,7 | 121,8 | 134,9 | +10,8 | |
| 474,6 | +306,0 | 665,7 | 535,2 | 471,3 | -29,2 | -11,9 | 168,9 | 588,8 | 720,6 | +326,6 | +22,4 | 176,4 | 654,7 | +271,1 | |
| 141,1 | +28,3 | 128,0 | 144,3 | 149,5 | +16,8 | +3,6 | 121,1 | 134,5 | 139,3 | +15,0 | +3,6 | 113,6 | 136,9 | +20,5 | 33.4 |
| 112,4 | +11,6 | 102,8 | 110,5 | 123,9 | +20,5 | +12,1 | 100,6 | 108,3 | 111,6 | +10,9 | +3,0 | 95,9 | 110,0 | +14,7 | |
| 176,9 | +45,5 | 159,5 | 186,6 | 181,5 | +13,8 | -2,7 | 146,7 | 167,2 | 174,0 | +18,6 | +4,1 | 135,7 | 170,6 | +25,7 | |
| 163,0 | +32,4 | 101,2 | 91,5 | 95,2 | -5,9 | +4,0 | 88,0 | 117,3 | 91,1 | +3,5 | -22,3 | 87,6 | 104,2 | +18,9 | 33.5 |
| 96,4 | -3,6 | 85,8 | 85,3 | 81,3 | -5,2 | -4,7 | 77,4 | 90,9 | 81,5 | +5,3 | -10,3 | 76,3 | 86,2 | +13,0 | |
| 260,4 | +66,1 | 123,7 | 100,5 | 115,6 | -6,5 | +15,0 | 103,6 | 156,0 | 105,2 | +1,5 | -32,6 | 104,1 | 130,6 | +25,5 | |

I INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | 2001 MAI | VERÄNDERUNG IN % MAI 2001 GEGEN | | 2001 APR. | VERÄNDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN | | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2001 UND MAI 2001 GEGEN VORJAHR | |
|----------------|--|-------------|--|--------------|--------------|---|--------------|------------------------------------|--|--|---|--------|
| | | | MAI 2000 | APR. 2001 | | APR. 2000 | MAR. 2001 | JAN. 2001 BIS MAI 2001 | VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR | VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR | | |
| DM | FAHRZEUGBAU | INSGESAMT | 167,0 | +5,9 | +6,8 | 156,4 | +5,0 | -11,9 | 164,7 | +8,6 | 161,7 | +5,4 |
| | | INLAND | 129,8 | -1,7 | +4,4 | 124,3 | -0,2 | -13,2 | 128,1 | +1,6 | 127,1 | -0,9 |
| | | AUSLAND | 210,0 | +12,1 | +8,5 | 193,5 | +9,1 | -10,9 | 207,0 | +14,4 | 201,8 | +10,7 |
| 34 | HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN | INSGESAMT | 175,6 | +4,3 | +5,8 | 166,0 | +10,6 | -10,6 | 173,6 | +10,2 | 170,8 | +7,3 |
| | | INLAND | 138,0 | -6,6 | +2,9 | 134,1 | +1,0 | -9,6 | 138,3 | +0,7 | 136,1 | -3,0 |
| | | AUSLAND | 215,4 | +13,4 | +7,8 | 199,8 | +18,6 | -11,2 | 211,0 | +17,8 | 207,6 | +15,8 |
| 34.1 | HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN | INSGESAMT | 173,2 | +5,0 | +5,2 | 164,7 | +12,8 | -12,0 | 173,2 | +11,5 | 169,0 | +8,7 |
| | | INLAND | 114,2 | -13,1 | -0,3 | 114,6 | -4,1 | -12,2 | 119,2 | -3,9 | 114,4 | -8,8 |
| | | AUSLAND | 226,3 | +15,9 | +7,8 | 209,9 | +23,5 | -11,9 | 221,8 | +20,9 | 218,1 | +19,4 |
| 34.2 | HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN | INSGESAMT | 115,5 | -9,1 | -1,5 | 117,3 | +3,9 | -6,5 | 122,4 | +0,9 | 116,4 | -3,0 |
| | | INLAND | 93,2 | -14,3 | +0,6 | 92,6 | -9,6 | -12,7 | 100,4 | -7,5 | 92,9 | -12,0 |
| | | AUSLAND | 169,4 | -0,9 | -4,3 | 177,0 | +28,2 | +2,8 | 175,7 | +15,4 | 173,2 | +12,0 |
| 34.3 | H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN | INSGESAMT | 191,4 | +4,4 | +8,1 | 177,1 | +6,3 | -7,3 | 183,1 | +8,1 | 184,3 | +5,3 |
| | | INLAND | 196,5 | +3,6 | +7,4 | 183,0 | +9,8 | -5,6 | 185,7 | +8,9 | 189,8 | +6,5 |
| | | AUSLAND | 184,1 | +5,4 | +9,1 | 168,7 | +1,3 | -9,8 | 179,2 | +6,9 | 176,4 | +3,4 |
| 35 | SONSTIGER FAHRZEUGBAU | INSGESAMT | 120,5 | +20,7 | +15,8 | 104,1 | -27,3 | -22,1 | 116,2 | -2,3 | 112,3 | -7,6 |
| | | INLAND | 94,6 | +48,0 | +15,5 | 81,9 | -7,0 | -32,1 | 83,9 | +8,5 | 88,3 | +16,2 |
| | | AUSLAND | 169,4 | +1,5 | +16,1 | 145,9 | -40,5 | -7,6 | 176,5 | -10,1 | 157,7 | -23,5 |
| 35.1 | SCHIFFBAU | INSGESAMT | 68,9 | +176,7 | +385,2 | 14,2 | -87,1 | -28,6 | 37,9 | -53,8 | 41,6 | -38,6 |
| | | INLAND | 53,8 | +103,0 | +491,2 | 9,1 | -91,1 | -56,5 | 27,9 | -42,0 | 31,5 | -51,1 |
| | | AUSLAND | 108,7 | +396,3 | +274,8 | 29,0 | -77,8 | +61,1 | 64,2 | +61,7 | 68,9 | -9,8 |
| 35.11 | SCHIFFBAU (OHNE BOOTS- UND YACHTBAU) | INSGESAMT | 63,4 | +197,7 | +768,5 | 7,3 | -93,5 | -58,5 | 33,5 | -58,2 | 35,4 | -46,8 |
| | | INLAND | 53,9 | +108,9 | +549,4 | 8,3 | -92,0 | -58,5 | 27,4 | -42,8 | 31,1 | -52,1 |
| | | AUSLAND | 87,1 | +762,4 | +1677,6 | 4,9 | -96,3 | -57,8 | 48,7 | -69,7 | 46,0 | -34,9 |
| 35.12 | BOOTS- UND YACHTBAU | INSGESAMT | 287,2 | +73,5 | - | 287,1 | +378,5 | +159,3 | 213,3 | +31,4 | 287,2 | +154,6 |
| | | INLAND | 47,5 | -13,9 | +6,0 | 44,8 | +26,9 | -19,4 | 50,5 | -15,0 | 46,2 | +2,0 |
| | | AUSLAND | 865,4 | +100,6 | -0,7 | 871,7 | +628,8 | +258,0 | 606,0 | +47,7 | 868,6 | +215,2 |
| 35.2 | SCHIENENFAHRZEUGBAU | INSGESAMT | 75,0 | +73,2 | -43,3 | 132,3 | +137,1 | -31,8 | 113,9 | +161,8 | 103,7 | +109,1 |
| | | INLAND | 43,4 | +38,2 | -60,3 | 109,2 | +99,6 | -48,7 | 88,9 | +127,4 | 76,3 | +77,0 |
| | | AUSLAND | 222,2 | +125,4 | -7,5 | 240,2 | +293,1 | +124,3 | 230,3 | +259,8 | 231,2 | +189,4 |
| 35.3 | LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU | INSGESAMT | 191,9 | -4,1 | +20,1 | 159,8 | -32,4 | -16,9 | 186,1 | -7,8 | 175,9 | -19,4 |
| | | INLAND | 199,2 | +47,8 | +50,5 | 132,4 | +39,7 | -2,9 | 142,4 | -5,8 | 165,8 | +44,4 |
| | | AUSLAND | 186,5 | -25,0 | +3,5 | 180,2 | -47,3 | -22,9 | 218,6 | -8,8 | 183,4 | -37,9 |
| 35.4 | H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN | INSGESAMT | 173,5 | +14,5 | +9,3 | 158,7 | +14,8 | -9,4 | 148,7 | +3,4 | 166,1 | +14,6 |
| | | INLAND | 173,7 | +17,7 | +10,3 | 157,5 | +17,9 | -9,3 | 146,2 | +4,2 | 165,6 | +17,8 |
| | | AUSLAND | 172,5 | -7,4 | +1,8 | 169,4 | -4,8 | -10,9 | 170,8 | -2,5 | 171,0 | -6,1 |
| 35.41 | HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN | INSGESAMT | 297,4 | +35,7 | +11,1 | 267,7 | +58,5 | -22,5 | 244,1 | +19,0 | 282,6 | +45,6 |
| | | INLAND | 298,6 | +36,6 | +11,7 | 267,4 | +57,1 | -23,1 | 242,5 | +17,4 | 283,0 | +45,6 |
| | | AUSLAND | 262,4 | +11,6 | -5,1 | 276,5 | +106,5 | -4,8 | 289,1 | +75,0 | 269,5 | +46,1 |
| 35.42 | HERSTELLUNG VON FAHRRADERN | INSGESAMT | 133,8 | +0,7 | +6,7 | 125,4 | -10,3 | +9,0 | 118,4 | -9,1 | 129,6 | -5,0 |
| | | INLAND | 130,5 | +3,4 | +8,2 | 120,6 | -7,5 | +15,4 | 112,7 | -7,4 | 125,6 | -2,1 |
| | | AUSLAND | 157,0 | -12,0 | -1,0 | 158,6 | -22,7 | -15,4 | 157,9 | -16,8 | 157,8 | -17,7 |
| 35.43 | HERSTELLUNG VON BEHINDERTENFAHRZEUGEN | INSGESAMT | 106,6 | - | +12,0 | 95,2 | +5,2 | -3,3 | 96,5 | +2,8 | 100,9 | +2,3 |
| | | INLAND | 94,7 | +1,4 | +11,7 | 84,8 | +0,2 | -3,5 | 85,8 | -0,3 | 89,8 | +0,9 |
| | | AUSLAND | 180,3 | -4,5 | +12,8 | 159,8 | +25,7 | -2,3 | 162,8 | +13,9 | 170,1 | +7,7 |
| 35.5 | FAHRZEUGBAU A.N.G. | INSGESAMT | 110,5 | -7,1 | +19,8 | 92,2 | -5,1 | -10,0 | 98,6 | -5,4 | 101,4 | -6,2 |
| | | INLAND | 91,4 | -6,7 | +7,7 | 84,9 | -0,4 | -11,3 | 90,5 | -3,8 | 88,2 | -3,7 |
| | | AUSLAND | 160,2 | -7,6 | +44,3 | 111,0 | -13,6 | -7,7 | 119,8 | -8,3 | 135,6 | -10,1 |
| 36.1 | HERSTELLUNG VON MOEBELN | INSGESAMT | 91,4 | -8,9 | +4,7 | 87,3 | -2,8 | -14,7 | 94,5 | -5,6 | 89,4 | -6,0 |
| | | INLAND | 85,0 | -9,1 | +3,3 | 82,3 | -3,1 | -14,7 | 88,8 | -6,1 | 83,7 | -6,2 |
| | | AUSLAND | 135,4 | -8,0 | +11,2 | 121,8 | -1,2 | -14,3 | 133,9 | -2,8 | 128,6 | -5,0 |
| 36.11 | HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN | INSGESAMT | 105,8 | -6,7 | +1,6 | 104,1 | +5,7 | -15,8 | 111,7 | -2,6 | 105,0 | -0,9 |
| | | INLAND | 101,2 | -4,5 | +0,1 | 101,1 | +6,1 | -15,0 | 107,5 | -1,4 | 101,2 | +0,5 |
| | | AUSLAND | 135,6 | -15,4 | +9,8 | 123,5 | +4,0 | -19,9 | 138,9 | -8,0 | 129,6 | -7,2 |
| 36.12 | HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN | INSGESAMT | 99,6 | -6,5 | +4,7 | 95,1 | +3,9 | -13,7 | 99,9 | -0,3 | 97,4 | -1,6 |
| | | INLAND | 94,8 | -8,0 | +5,5 | 89,9 | +1,4 | -14,9 | 95,8 | -1,7 | 92,4 | -3,6 |
| | | AUSLAND | 144,3 | +3,4 | +0,5 | 143,6 | +22,0 | -6,6 | 138,4 | +9,9 | 144,0 | +12,0 |
| 36.13 | HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN | INSGESAMT | 85,3 | -16,5 | +13,1 | 75,4 | -15,4 | -13,8 | 81,3 | -15,0 | 80,4 | -15,9 |
| | | INLAND | 78,9 | -17,2 | +11,9 | 68,7 | -16,9 | -13,9 | 74,2 | -16,9 | 72,8 | -17,1 |
| | | AUSLAND | 138,9 | -13,4 | +17,7 | 116,3 | -9,5 | -13,7 | 124,4 | -7,3 | 126,6 | -11,7 |
| 36.14 | HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN | INSGESAMT | 80,9 | -8,2 | +3,9 | 77,9 | -6,5 | -14,4 | 86,4 | -5,9 | 79,4 | -7,4 |
| | | INLAND | 73,6 | -9,8 | +1,8 | 72,3 | -6,5 | -14,8 | 79,6 | -7,3 | 73,0 | -8,2 |
| | | AUSLAND | 132,1 | -1,0 | +12,5 | 117,4 | -6,6 | -12,0 | 133,7 | +0,7 | 124,8 | -3,7 |

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

| 2000 MAI | VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999 | 2000 1.VJ | 2000 4.VJ | 2001 1.VJ | VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN | | 1999 2.HJ | 2000 1.HJ | 2000 2.HJ | VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN | | 1999 | 2000 | VER- AEND. IN % GEGEN 1999 | WZ93 SCHL. |
|-------------|---|--------------|--------------|--------------|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--|--------------|-------|-------|--|---------------|
| | | | | | 1.VJ 2000 | 4.VJ 2000 | | | | 2.HJ 1999 | 1.HJ 2000 | | | | |
| 157,7 | +29,7 | 150,4 | 164,5 | 166,7 | +10,8 | +1,3 | 139,0 | 152,9 | 154,0 | +10,8 | +0,7 | 135,4 | 153,5 | +13,4 | DM |
| 132,1 | +21,5 | 124,6 | 121,4 | 128,8 | +3,4 | +6,1 | 114,4 | 129,5 | 118,5 | +3,6 | -8,5 | 114,6 | 124,0 | +8,2 | |
| 187,3 | +37,2 | 180,2 | 214,4 | 210,5 | +16,8 | -1,8 | 167,4 | 179,9 | 195,1 | +16,5 | +8,4 | 159,3 | 187,5 | +17,7 | |
| 168,3 | +26,4 | 156,5 | 160,7 | 175,5 | +12,1 | +9,2 | 142,0 | 155,9 | 156,2 | +10,0 | +0,2 | 140,8 | 156,0 | +10,8 | 34 |
| 147,8 | +23,4 | 135,3 | 127,0 | 139,9 | +3,4 | +10,2 | 119,9 | 135,5 | 126,0 | +5,1 | -7,0 | 123,3 | 130,7 | +6,0 | |
| 190,0 | +28,9 | 179,0 | 196,3 | 213,3 | +19,2 | +8,7 | 165,3 | 177,5 | 188,1 | +13,8 | +6,0 | 159,3 | 182,8 | +14,8 | |
| 165,0 | +24,3 | 155,1 | 155,5 | 176,0 | +13,5 | +13,2 | 138,9 | 153,1 | 151,7 | +9,2 | -0,9 | 139,0 | 152,4 | +9,6 | 34.1 |
| 131,4 | +19,9 | 123,2 | 105,6 | 122,4 | -0,6 | +15,9 | 102,4 | 121,8 | 105,9 | +2,8 | -13,5 | 109,7 | 113,5 | +3,5 | |
| 195,3 | +27,1 | 183,9 | 200,3 | 224,2 | +21,9 | +11,9 | 171,8 | 181,4 | 193,5 | +12,6 | +6,7 | 165,5 | 187,5 | +13,3 | |
| 127,0 | +34,2 | 122,2 | 132,2 | 126,4 | +3,4 | -4,4 | 119,0 | 121,3 | 124,8 | +4,9 | +2,9 | 112,2 | 123,0 | +9,6 | 34.2 |
| 108,8 | +18,4 | 110,4 | 111,9 | 105,4 | -4,5 | -5,8 | 109,9 | 107,5 | 107,3 | -2,4 | -0,2 | 105,8 | 107,4 | +1,5 | |
| 171,0 | +69,1 | 150,7 | 181,4 | 177,3 | +17,7 | -2,3 | 141,0 | 154,6 | 166,8 | +18,3 | +7,9 | 127,4 | 160,7 | +26,1 | |
| 183,4 | +30,4 | 165,6 | 178,9 | 182,3 | +10,1 | +1,9 | 153,6 | 168,8 | 172,7 | +12,4 | +2,3 | 149,8 | 170,7 | +14,0 | 34.3 |
| 189,6 | +29,3 | 165,4 | 174,9 | 183,1 | +10,7 | +4,7 | 158,5 | 169,9 | 172,9 | +9,1 | +1,8 | 155,2 | 171,4 | +10,4 | |
| 174,6 | +32,4 | 165,8 | 184,7 | 181,1 | +9,2 | -1,9 | 146,5 | 167,1 | 172,5 | +17,7 | +3,2 | 142,0 | 169,8 | +19,6 | |
| 99,8 | +71,8 | 117,1 | 185,8 | 118,7 | +1,4 | -36,1 | 122,9 | 136,4 | 142,6 | +16,0 | +4,5 | 105,8 | 139,5 | +31,9 | 35 |
| 63,9 | +5,6 | 78,2 | 97,1 | 81,0 | +3,6 | -16,6 | 90,5 | 103,1 | 86,2 | -4,8 | -16,4 | 76,7 | 94,6 | +23,3 | |
| 166,9 | +210,2 | 189,8 | 351,6 | 189,1 | -0,4 | -46,2 | 183,3 | 198,5 | 248,1 | +35,4 | +25,0 | 160,1 | 223,3 | +39,5 | |
| 24,9 | +132,7 | 91,8 | 174,6 | 35,4 | -61,4 | -79,7 | 62,2 | 82,5 | 123,1 | +97,9 | +49,2 | 56,7 | 102,8 | +81,3 | 35.1 |
| 26,5 | +194,4 | 37,3 | 54,4 | 25,6 | -31,4 | -52,9 | 32,7 | 47,9 | 43,7 | +33,6 | -8,8 | 28,7 | 45,8 | +59,6 | |
| 21,9 | +43,1 | 228,5 | 478,4 | 61,0 | -73,3 | -87,2 | 136,1 | 169,6 | 323,8 | +137,9 | +90,9 | 127,0 | 246,7 | +94,3 | |
| 21,3 | +150,6 | 89,1 | 163,3 | 32,2 | -63,9 | -80,3 | 61,0 | 80,4 | 115,9 | +90,0 | +44,2 | 54,8 | 98,1 | +79,0 | 35.11 |
| 25,8 | +222,5 | 36,6 | 53,1 | 24,9 | -32,0 | -53,1 | 32,2 | 47,7 | 42,4 | +31,7 | -11,1 | 27,3 | 45,1 | +65,2 | |
| 10,1 | +3,1 | 220,7 | 438,9 | 50,4 | -77,2 | -88,5 | 132,8 | 162,3 | 299,4 | +125,5 | +84,5 | 123,7 | 230,8 | +86,6 | |
| 165,5 | +69,1 | 195,3 | 620,3 | 164,0 | -16,0 | -73,6 | 112,2 | 165,7 | 410,5 | +265,9 | +147,7 | 131,9 | 288,1 | +118,4 | 35.12 |
| 55,2 | +6,2 | 68,9 | 106,2 | 53,4 | -22,5 | -49,7 | 53,3 | 57,6 | 93,1 | +74,7 | +61,6 | 85,8 | 75,3 | -12,2 | |
| 431,5 | +106,8 | 500,3 | 1860,5 | 430,9 | -13,9 | -76,8 | 254,3 | 426,3 | 1176,2 | +362,5 | +175,9 | 243,2 | 801,3 | +229,5 | |
| 43,3 | -20,7 | 39,4 | 79,1 | 120,7 | +206,3 | +52,6 | 66,7 | 48,7 | 78,3 | +17,4 | +60,8 | 56,1 | 63,5 | +13,2 | 35.2 |
| 31,4 | -48,8 | 36,4 | 69,5 | 97,4 | +167,6 | +40,1 | 65,1 | 45,3 | 71,4 | +9,7 | +57,6 | 54,7 | 58,3 | +6,6 | |
| 98,6 | +319,6 | 53,4 | 123,9 | 229,7 | +330,1 | +85,4 | 74,2 | 64,7 | 110,7 | +49,2 | +71,1 | 62,5 | 87,7 | +40,3 | |
| 200,1 | +120,1 | 190,9 | 285,9 | 192,9 | +1,0 | -32,5 | 224,6 | 247,7 | 213,1 | -5,1 | -14,0 | 185,4 | 230,4 | +24,3 | 35.3 |
| 134,8 | +21,7 | 175,3 | 199,3 | 126,7 | -27,7 | -36,4 | 214,9 | 254,9 | 167,1 | -22,2 | -34,4 | 167,6 | 211,0 | +25,9 | |
| 248,6 | +226,7 | 202,5 | 350,3 | 242,1 | +19,6 | -30,9 | 231,7 | 242,4 | 247,2 | +6,7 | +2,0 | 198,6 | 244,8 | +23,3 | |
| 151,5 | +11,2 | 143,1 | 109,1 | 137,1 | -4,2 | +25,7 | 94,2 | 142,6 | 105,2 | +11,7 | -26,2 | 113,9 | 123,9 | +8,8 | 35.4 |
| 147,6 | +4,8 | 140,0 | 103,9 | 133,3 | -4,8 | +28,3 | 92,6 | 139,3 | 101,3 | +9,4 | -27,3 | 114,6 | 120,3 | +5,0 | |
| 186,2 | +90,6 | 170,4 | 153,7 | 170,7 | +0,2 | +11,1 | 108,1 | 172,0 | 138,9 | +28,5 | -19,2 | 108,1 | 155,5 | +43,8 | |
| 219,2 | +5,6 | 212,5 | 134,4 | 218,4 | +2,8 | +62,5 | 120,1 | 204,8 | 131,7 | +9,7 | -35,7 | 173,8 | 168,2 | -3,2 | 35.41 |
| 218,6 | +3,4 | 214,7 | 130,2 | 215,5 | +0,4 | +65,5 | 119,7 | 205,8 | 128,9 | +7,7 | -37,4 | 174,6 | 167,3 | -4,2 | |
| 239,1 | +144,4 | 152,3 | 254,3 | 302,3 | +98,5 | +18,9 | 132,0 | 176,1 | 211,8 | +60,5 | +20,3 | 152,2 | 193,9 | +27,4 | |
| 132,9 | +12,5 | 126,3 | 101,9 | 110,9 | -12,2 | +8,8 | 81,0 | 127,7 | 93,4 | +15,3 | -26,9 | 91,6 | 110,6 | +20,7 | 35.42 |
| 126,2 | +3,5 | 117,3 | 95,3 | 104,1 | -11,3 | +9,2 | 78,9 | 119,7 | 88,5 | +12,2 | -26,1 | 91,1 | 104,1 | +14,3 | |
| 178,4 | +93,9 | 188,3 | 146,7 | 157,9 | -16,1 | +7,6 | 95,5 | 182,9 | 127,1 | +33,1 | -30,5 | 94,9 | 155,0 | +63,3 | |
| 106,6 | +25,4 | 90,9 | 93,0 | 93,6 | +3,0 | +0,6 | 93,5 | 95,4 | 99,9 | +6,8 | +4,7 | 89,7 | 97,6 | +8,8 | 35.43 |
| 93,4 | +15,9 | 84,1 | 85,9 | 83,2 | -1,1 | -3,1 | 87,5 | 87,6 | 92,9 | +6,2 | +6,1 | 83,9 | 90,2 | +7,5 | |
| 188,7 | +68,5 | 132,8 | 136,9 | 157,9 | +18,9 | +15,3 | 130,6 | 144,4 | 143,2 | +9,6 | -0,8 | 125,5 | 143,8 | +14,6 | |
| 118,9 | +41,2 | 101,6 | 99,4 | 96,8 | -4,7 | -2,6 | 97,2 | 104,3 | 99,9 | +2,8 | -4,2 | 96,0 | 102,1 | +6,4 | 35.5 |
| 98,0 | +32,3 | 95,7 | 90,5 | 92,1 | -3,8 | +1,8 | 83,8 | 93,3 | 89,9 | +7,3 | -3,6 | 84,0 | 91,6 | +9,0 | |
| 173,3 | +57,0 | 117,0 | 122,3 | 109,2 | -6,7 | -10,7 | 132,4 | 133,0 | 125,8 | -5,0 | -5,4 | 127,3 | 129,4 | +1,6 | |
| 100,3 | +16,4 | 103,5 | 96,6 | 98,0 | -5,3 | +1,4 | 95,9 | 97,9 | 94,1 | -1,9 | -3,9 | 95,5 | 96,0 | +0,5 | 36.1 |
| 93,5 | +12,9 | 98,3 | 91,0 | 92,3 | -6,1 | +1,4 | 92,6 | 92,2 | 88,8 | -4,1 | -3,7 | 92,2 | 90,5 | -1,8 | |
| 147,2 | +33,9 | 139,6 | 135,5 | 137,4 | -1,6 | +1,4 | 119,0 | 136,7 | 130,5 | +9,7 | -4,5 | 118,2 | 133,6 | +13,0 | |
| 113,4 | +18,0 | 120,5 | 110,2 | 116,2 | -3,6 | +5,4 | 104,6 | 111,8 | 103,7 | -0,9 | -7,2 | 105,4 | 107,7 | +2,2 | 36.11 |
| 106,0 | +12,5 | 114,6 | 104,5 | 111,7 | -2,5 | +6,9 | 102,0 | 105,8 | 98,6 | -3,3 | -6,8 | 103,1 | 102,2 | -0,9 | |
| 160,3 | +47,7 | 158,6 | 146,8 | 145,1 | -8,5 | -1,2 | 121,6 | 150,3 | 136,1 | +11,9 | -9,4 | 120,0 | 143,2 | +19,3 | |
| 106,5 | +27,1 | 101,0 | 104,9 | 101,6 | +0,6 | -3,1 | 103,9 | 99,0 | 104,4 | +0,5 | +5,5 | 98,4 | 101,7 | +3,4 | 36.12 |
| 103,0 | +22,9 | 98,6 | 101,8 | 98,2 | -0,4 | -3,5 | 102,6 | 96,9 | 101,8 | -0,8 | +6,2 | 97,0 | 98,9 | +2,0 | |
| 139,5 | +66,7 | 124,1 | 134,0 | 134,6 | +8,5 | +0,4 | 116,4 | 127,8 | 129,1 | +10,9 | +1,0 | 111,4 | 128,4 | +15,3 | |
| 102,1 | +12,8 | 95,7 | 83,7 | 81,9 | -14,4 | -2,2 | 93,6 | 94,1 | 83,5 | -10,8 | -11,3 | 94,4 | 88,8 | -5,9 | 36.13 |
| 92,9 | +8,8 | 90,4 | 77,4 | 75,1 | -16,9 | -3,0 | 89,6 | 87,6 | 77,5 | -13,5 | -11,5 | 80,5 | 82,5 | -8,8 | |
| 158,0 | +30,3 | 128,1 | 121,9 | 122,9 | -4,1 | +0,8 | 117,8 | 134,2 | 119,7 | +1,6 | +1,6 | 118,6 | 126,9 | +7,0 | |
| 88,1 | +13,1 | 95,8 | 90,1 | 91,1 | -4,9 | +1,1 | 88,0 | 89,2 | 88,5 | +0,6 | -0,8 | 87,8 | 88,9 | +1,3 | 36.14 |
| 81,6 | +11,6 | 90,2 | 83,7 | 84,1 | -6,8 | +0,5 | 83,6 | 83,4 | 82,3 | -1,6 | -1,3 | 83,4 | 82,8 | -0,7 | |
| 133,4 | +19,1 | 135,0 | 134,3 | 139,6 | +3,4 | +3,9 | 118,4 | 129,8 | 132,1 | +11,6 | +1,8 | 118,4 | 131,0 | +10,6 | |

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1995 = 1001.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | ORIGINALWERT | | KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4 | | GLATTE KOMPONENTE | | |
|----------------|--|--------------|--|---|--|----------------------|--|------|
| | | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN % | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN % | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN % | |
| D | VERARBEITENDES GEWERBE 1) | INSGESAMT | 132,4 | -2,1 | 130,3 | +1,2 | 131,3 | -0,2 |
| | | INLAND | 111,8 | -5,7 | 110,0 | -0,9 | 111,9 | -0,2 |
| | | AUSLAND | 169,5 | +2,5 | 167,0 | +3,8 | 166,2 | -0,2 |
| | VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 130,3 | -4,4 | 126,1 | -0,2 | 127,2 | -0,2 |
| | | INLAND | 118,3 | -6,5 | 114,8 | -0,3 | 115,9 | -0,2 |
| | | AUSLAND | 155,0 | -1,0 | 150,6 | +0,8 | 150,7 | -0,6 |
| | INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 139,3 | -1,1 | 138,9 | +4,1 | 139,3 | -0,3 |
| | | INLAND | 110,7 | -4,5 | 112,4 | +0,5 | 114,7 | -0,2 |
| | | AUSLAND | 181,5 | +2,3 | 178,1 | +7,6 | 175,7 | -0,5 |
| | GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 147,1 | +3,4 | 143,1 | +0,7 | 144,2 | +0,6 |
| | | INLAND | 107,0 | -6,3 | 104,2 | -0,1 | 104,7 | -0,3 |
| | | AUSLAND | 207,2 | +12,2 | 201,3 | +1,0 | 203,5 | +1,2 |
| | VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 91,1 | +2,0 | 102,2 | -0,7 | 102,5 | +0,4 |
| | | INLAND | 82,3 | -2,0 | 89,6 | -0,2 | 89,1 | +0,4 |
| | | AUSLAND | 114,0 | +10,3 | 134,9 | -1,2 | 137,4 | +0,6 |
| DB | TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE | INSGESAMT | 79,3 | -4,3 | 95,0 | +0,3 | 95,1 | -0,1 |
| | | INLAND | 72,4 | -7,3 | 85,0 | +0,2 | 85,0 | -0,4 |
| | | AUSLAND | 98,7 | +2,2 | 123,6 | -0,4 | 124,1 | +0,5 |
| 17 | TEXTILGEWERBE | INSGESAMT | 93,9 | -7,7 | 92,4 | +0,3 | 93,5 | -0,6 |
| | | INLAND | 84,2 | -7,5 | 83,0 | +1,1 | 83,8 | -0,6 |
| | | AUSLAND | 119,7 | -8,0 | 117,7 | -1,5 | 119,4 | -0,7 |
| 18 | BEKLEIDUNGSGEWERBE | INSGESAMT | 59,2 | +3,5 | 98,6 | +0,2 | 97,5 | +0,7 |
| | | INLAND | 56,9 | -7,0 | 87,4 | -0,8 | 86,5 | 0 |
| | | AUSLAND | 66,3 | +48,3 | 133,6 | +1,5 | 132,1 | +2,2 |
| DC | LEDERGEWERBE | INSGESAMT | 94,6 | +19,0 | 114,4 | +2,1 | 109,5 | +0,6 |
| | | INLAND | 85,9 | +20,0 | 105,6 | +4,2 | 99,3 | +0,5 |
| | | AUSLAND | 125,4 | +17,2 | 146,6 | -1,9 | 146,0 | +1,2 |
| DD | HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN) | INSGESAMT | 101,4 | -11,3 | 95,2 | -2,8 | 96,4 | -0,6 |
| | | INLAND | 90,9 | -13,0 | 85,6 | -2,5 | 86,5 | -0,7 |
| | | AUSLAND | 216,8 | -1,9 | 202,0 | -3,8 | 206,4 | +0,2 |
| DE | PAPIER- UND DRUCKGEWERBE | INSGESAMT | 118,4 | -4,7 | 114,4 | +1,4 | 115,2 | -0,6 |
| | | INLAND | 110,4 | -5,1 | 108,3 | +1,0 | 109,3 | -0,5 |
| | | AUSLAND | 146,8 | -3,5 | 136,6 | +2,8 | 136,4 | -0,9 |
| 21 | PAPIERGEWERBE | INSGESAMT | 119,7 | -7,4 | 113,8 | +1,2 | 115,6 | -0,9 |
| | | INLAND | 109,0 | -8,6 | 106,0 | +1,0 | 108,1 | -0,7 |
| | | AUSLAND | 143,6 | -5,3 | 131,3 | +1,5 | 132,4 | -1,0 |
| 21.1 | H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE | INSGESAMT | 133,3 | -13,9 | 122,1 | +2,5 | 124,6 | -2,2 |
| | | INLAND | 113,5 | -19,5 | 106,2 | +2,1 | 110,5 | -2,6 |
| | | AUSLAND | 157,2 | -8,3 | 141,6 | +3,3 | 141,6 | -1,9 |
| 21.2 | PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG | INSGESAMT | 108,8 | -0,1 | 106,9 | -0,5 | 108,3 | +0,5 |
| | | INLAND | 106,5 | -0,9 | 104,8 | -0,8 | 106,3 | +0,3 |
| | | AUSLAND | 118,2 | +3,2 | 113,9 | -1,4 | 116,1 | +0,9 |
| 22 | DRUCKGEWERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD-U. DATENTRAEGERN | INSGESAMT | 116,5 | 0 | 116,0 | +2,2 | 115,0 | 0 |
| | | INLAND | 112,0 | -0,8 | 111,3 | +1,2 | 110,9 | -0,1 |
| | | AUSLAND | 164,4 | +5,9 | 162,9 | +6,9 | 158,3 | +0,3 |
| DG | CHEMISCHE INDUSTRIE | INSGESAMT | 118,3 | -5,1 | 114,7 | -3,7 | 117,8 | -0,5 |
| | | INLAND | 105,6 | -8,3 | 100,3 | -3,1 | 102,4 | -0,4 |
| | | AUSLAND | 133,7 | -1,9 | 133,0 | -3,4 | 136,9 | -0,4 |
| 24.1 | HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN | INSGESAMT | 126,3 | -7,7 | 121,5 | -5,5 | 126,1 | -0,6 |
| | | INLAND | 117,1 | -12,9 | 111,1 | -6,2 | 115,5 | -0,9 |
| | | AUSLAND | 134,6 | -3,2 | 132,0 | -4,2 | 136,1 | -0,4 |
| 24.4 | HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 117,8 | +7,5 | 121,4 | -0,5 | 122,7 | +0,5 |
| | | INLAND | 103,1 | +5,0 | 100,2 | +0,3 | 100,0 | +0,8 |
| | | AUSLAND | 142,8 | +10,7 | 156,2 | -1,8 | 160,5 | +0,2 |
| DH | HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN | INSGESAMT | 135,9 | +6,7 | 128,3 | -0,2 | 125,8 | +1,0 |
| | | INLAND | 121,4 | +5,2 | 114,5 | -0,7 | 112,7 | +1,0 |
| | | AUSLAND | 181,9 | +10,1 | 171,9 | +0,9 | 167,6 | +1,1 |
| 25.2 | HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN | INSGESAMT | 125,0 | -3,0 | 119,2 | -0,1 | 119,5 | +0,2 |
| | | INLAND | 110,9 | -4,6 | 105,4 | -0,6 | 106,1 | 0 |
| | | AUSLAND | 174,0 | +1,0 | 164,9 | -0,4 | 165,0 | +0,2 |
| DI | GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN | INSGESAMT | 103,9 | -9,5 | 97,2 | -1,4 | 99,1 | -0,4 |
| | | INLAND | 95,3 | -12,5 | 87,0 | -2,2 | 88,7 | -0,7 |
| | | AUSLAND | 132,5 | -1,6 | 131,0 | -0,5 | 133,9 | 0 |
| 26.1 | HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS | INSGESAMT | 114,4 | -3,5 | 111,5 | -1,1 | 113,8 | 0 |
| | | INLAND | 104,3 | -7,0 | 100,2 | -3,0 | 102,1 | -0,1 |
| | | AUSLAND | 140,6 | +3,9 | 139,7 | +1,8 | 143,5 | +0,2 |
| DJ | METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 118,7 | -6,7 | 114,4 | -1,8 | 116,6 | -0,4 |
| | | INLAND | 110,1 | -8,6 | 105,3 | -2,9 | 107,8 | -0,6 |
| | | AUSLAND | 145,1 | -1,9 | 143,2 | +0,9 | 143,9 | -0,2 |

1) AUSGEWAELHTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1995 = 100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | ORIGINALWERT | | KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4 | | GLATTE KOMPONENTE | | |
|----------------|---|--------------------------------|--|---|--|---------------------------|--|-----------------------|
| | | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN % | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN % | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN % | |
| 27 | METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 117,8 108,9 135,4 | -10,1 -13,3 -4,7 | 113,6 104,2 131,5 | -2,5 -5,2 +1,3 | 115,6 107,7 130,8 | -0,9 -1,0 -0,6 |
| 27.1 | ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS 1) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 103,6 94,0 122,5 | -15,4 -20,5 -6,2 | 96,3 86,9 114,3 | -6,8 -11,4 +1,0 | 98,8 91,4 113,0 | -0,3 -0,9 +0,5 |
| 27.5 | GIESSEREIINDUSTRIE | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 140,5 134,6 163,2 | -1,1 -4,5 +11,6 | 136,2 129,6 161,6 | -1,8 -3,5 +3,3 | 138,8 133,7 158,2 | 0 -0,4 +1,4 |
| 28 | HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 119,3 110,8 159,2 | -3,9 -5,5 +1,9 | 115,6 106,0 159,6 | -0,8 -1,4 -0,1 | 117,7 108,0 162,8 | -0,1 -0,2 +0,2 |
| 28.1 | STAHL- UND LEICHTMETALLBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 107,0 102,6 159,1 | -7,3 -7,9 -2,8 | 100,8 95,8 157,7 | -1,8 -0,6 -11,2 | 102,1 95,9 162,3 | -0,4 -0,5 +0,4 |
| DK | MASCHINENBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 122,4 107,8 140,1 | -6,2 -7,2 -5,4 | 119,0 107,2 133,1 | +0,8 +0,4 +1,4 | 120,7 109,4 134,2 | -0,7 -0,5 -0,8 |
| 29.1 | H.V. MASCHINEN F.D.ERZUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 137,9 99,9 190,8 | +11,9 -9,1 +34,7 | 129,4 97,6 173,9 | +11,4 -1,0 +23,3 | 121,2 99,3 151,9 | +0,1 -0,6 +0,7 |
| 29.3 | HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 105,8 90,9 121,2 | -8,0 -5,4 -9,8 | 105,3 85,6 124,9 | -2,5 +0,5 -4,7 | 101,8 78,8 125,0 | -1,5 -1,9 -1,4 |
| 29.4 | HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 120,8 122,4 119,1 | -6,4 -0,9 -11,7 | 125,8 128,5 123,0 | +0,2 -1,3 +2,8 | 131,7 134,8 128,3 | -1,5 +0,1 -3,1 |
| DL | H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 143,4 117,7 188,8 | -4,0 -6,5 -0,9 | 143,2 121,7 181,1 | +2,8 -1,1 +8,4 | 144,4 126,9 175,3 | -0,9 0 -2,0 |
| 30 | H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 111,8 108,4 117,8 | -14,4 -13,4 -16,1 | 128,0 131,1 121,0 | -0,9 +0,5 -3,5 | 130,9 134,0 124,2 | -1,5 -0,4 -4,0 |
| 31 | HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 142,2 113,8 207,1 | +9,5 -3,6 +31,9 | 137,8 113,7 196,4 | +6,1 -1,1 +21,9 | 134,8 118,1 170,6 | +0,4 +0,3 +0,1 |
| 31.2 | HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 131,7 109,6 181,0 | +7,1 -2,2 +22,9 | 127,0 110,2 165,8 | +6,3 +2,0 +16,4 | 124,7 113,9 148,9 | +0,4 +0,8 -0,3 |
| 31.6 | HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 132,2 119,1 164,9 | -1,3 -9,8 +18,8 | 129,6 115,1 163,0 | +2,1 -6,3 +20,2 | 131,4 121,5 154,5 | 0 -0,2 +0,1 |
| 32 | RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 156,3 130,9 185,6 | -22,2 -17,2 -25,9 | 159,4 141,3 181,0 | -1,7 -6,2 +3,0 | 168,7 154,6 185,3 | -3,0 -1,0 -4,8 |
| 33 | MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 145,7 119,1 190,1 | +1,5 +3,6 -0,2 | 143,9 118,1 187,5 | +3,1 +3,5 +2,7 | 144,7 118,3 189,2 | -0,3 +0,4 -1,0 |
| DM | FAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 177,8 134,5 227,8 | +6,8 -1,2 +13,0 | 175,5 130,3 228,0 | +4,0 +0,9 +6,4 | 175,0 130,6 226,5 | +0,6 +0,2 +0,9 |
| 34 | HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 187,3 142,9 234,4 | +5,2 -6,2 +14,2 | 179,9 134,0 228,1 | +0,7 -1,0 +1,4 | 181,6 135,7 229,9 | +0,8 -0,1 +1,3 |
| 34.1 | HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 189,8 122,7 250,2 | +5,9 -12,2 +16,4 | 181,7 113,0 243,5 | +0,2 -2,5 +1,2 | 184,3 115,6 246,1 | +0,9 -0,8 +1,7 |
| 35 | SONSTIGER FAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 125,7 98,1 177,6 | +21,8 +49,5 +2,5 | 150,9 115,9 215,0 | +32,0 +17,3 +54,0 | 138,8 108,4 192,7 | -0,1 +2,7 -2,5 |
| 35.1 | SCHIFFBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 71,9 55,9 113,9 | +179,8 +104,8 +401,8 | 90,4 54,8 193,9 | +284,7 +630,7 +82,4 | 51,0 29,1 118,1 | -9,9 -4,9 -12,0 |
| 35.3 | LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 200,7 207,5 195,6 | -3,3 +49,1 -24,2 | 237,2 252,7 222,2 | +32,4 +6,6 +70,4 | 219,2 221,4 213,5 | -0,4 +1,8 -2,1 |
| 36.1 | HERSTELLUNG VON MOEBELN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 102,6 95,5 151,8 | -5,8 -6,0 -4,3 | 102,8 97,1 142,6 | +0,6 +0,6 +0,8 | 102,4 96,7 142,5 | -0,3 -0,1 -0,5 |

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 5/2001

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
1995 = 1001.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

| W293- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | ORIGINALWERT | | KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4 | | GLATTE KOMPONENTE | | |
|----------------|---|--------------|---|---|--|----------------------|--|------|
| | | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRSES- MONAT IN % | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN % | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN % | |
| D | VERARBEITENDES GEMERBE 1) | INSGESAMT | 127,7 | -3,3 | 125,8 | +1,1 | 126,6 | -0,3 |
| | | INLAND | 109,3 | -6,7 | 107,7 | -0,9 | 109,4 | -0,3 |
| | | AUSLAND | 160,7 | +1,2 | 158,6 | +3,9 | 157,5 | -0,3 |
| | VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 127,6 | -5,8 | 123,3 | -0,5 | 123,9 | -0,4 |
| | | INLAND | 117,0 | -7,7 | 113,2 | -0,7 | 114,1 | -0,1 |
| | | AUSLAND | 149,6 | -2,4 | 145,6 | +0,8 | 145,0 | -0,5 |
| | INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 133,4 | -2,0 | 133,5 | +4,1 | 134,0 | -0,4 |
| | | INLAND | 107,8 | -5,3 | 110,0 | +0,5 | 112,4 | -0,3 |
| | | AUSLAND | 171,3 | +1,2 | 168,4 | +7,8 | 165,8 | -0,6 |
| | GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 136,5 | +2,0 | 132,9 | +0,6 | 133,9 | +0,5 |
| | | INLAND | 101,0 | -7,6 | 98,5 | -0,3 | 98,9 | -0,4 |
| | | AUSLAND | 189,8 | +11,3 | 184,9 | +1,1 | 186,7 | +1,2 |
| | VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 86,4 | -0,5 | 97,4 | -0,9 | 97,8 | +0,2 |
| | | INLAND | 78,1 | -4,6 | 85,4 | -0,6 | 85,1 | 0 |
| | | AUSLAND | 108,1 | +8,6 | 128,6 | -1,5 | 131,0 | +0,5 |
| 08 | TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE | INSGESAMT | 78,3 | -5,2 | 94,0 | +0,3 | 94,1 | -0,1 |
| | | INLAND | 71,6 | -8,0 | 84,0 | +0,4 | 83,9 | -0,5 |
| | | AUSLAND | 97,5 | +1,0 | 123,0 | -0,3 | 123,4 | +0,4 |
| 17 | TEXTILGEMERBE | INSGESAMT | 92,8 | -8,8 | 91,4 | +0,4 | 92,3 | -0,8 |
| | | INLAND | 83,5 | -8,4 | 82,2 | +1,1 | 82,9 | -0,7 |
| | | AUSLAND | 117,3 | -9,7 | 115,6 | -1,6 | 117,2 | -0,8 |
| 18 | BEKLEIDUNGSGEMERBE | INSGESAMT | 58,4 | +3,7 | 97,8 | +0,2 | 96,7 | +0,6 |
| | | INLAND | 55,8 | -7,0 | 86,0 | -0,7 | 85,1 | 0 |
| | | AUSLAND | 66,7 | +49,2 | 134,9 | +1,6 | 133,5 | +2,3 |
| DC | LEDERGEMERBE | INSGESAMT | 89,6 | +15,3 | 108,9 | +2,0 | 104,1 | +0,4 |
| | | INLAND | 81,9 | +17,3 | 101,1 | +4,2 | 94,8 | +0,2 |
| | | AUSLAND | 116,9 | +10,5 | 137,4 | -2,4 | 137,1 | +0,8 |
| DD | HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN) | INSGESAMT | 103,0 | -11,4 | 97,1 | -2,5 | 97,9 | -0,5 |
| | | INLAND | 93,5 | -12,8 | 88,4 | -2,3 | 88,9 | -0,6 |
| | | AUSLAND | 206,0 | -4,9 | 191,7 | -4,6 | 196,3 | +0,1 |
| DE | PAPIER- UND DRUCKGEMERBE | INSGESAMT | 115,3 | -6,9 | 111,2 | +1,5 | 111,3 | -0,7 |
| | | INLAND | 107,2 | -7,8 | 104,8 | +0,7 | 105,4 | -0,7 |
| | | AUSLAND | 144,0 | -4,4 | 134,2 | +3,5 | 132,3 | -0,8 |
| 21 | PAPIERGEMERBE | INSGESAMT | 115,8 | -10,9 | 109,3 | +0,9 | 110,1 | -1,1 |
| | | INLAND | 105,1 | -13,1 | 101,2 | +0,4 | 102,5 | -1,2 |
| | | AUSLAND | 140,0 | -6,7 | 128,5 | +2,6 | 127,5 | -1,0 |
| 21.1 | H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE | INSGESAMT | 131,0 | -16,5 | 120,2 | +3,7 | 119,8 | -2,3 |
| | | INLAND | 112,2 | -23,6 | 104,2 | +2,7 | 106,1 | -2,9 |
| | | AUSLAND | 153,7 | -9,0 | 139,3 | +4,7 | 136,3 | -1,7 |
| 21.2 | PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG | INSGESAMT | 103,6 | -4,3 | 101,3 | -1,2 | 102,6 | +0,1 |
| | | INLAND | 101,2 | -5,2 | 98,9 | -1,7 | 100,3 | -0,1 |
| | | AUSLAND | 113,9 | -0,3 | 109,2 | -1,9 | 111,3 | +0,6 |
| 22 | DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN | INSGESAMT | 114,5 | -0,2 | 114,3 | +2,2 | 113,1 | -0,1 |
| | | INLAND | 109,6 | -1,3 | 109,4 | +1,4 | 108,8 | -0,1 |
| | | AUSLAND | 166,7 | +8,0 | 164,6 | +7,4 | 159,8 | +0,4 |
| D6 | CHEMISCHE INDUSTRIE | INSGESAMT | 114,0 | -7,6 | 110,4 | -3,9 | 112,9 | -0,6 |
| | | INLAND | 102,9 | -11,1 | 97,0 | -4,0 | 98,9 | -0,7 |
| | | AUSLAND | 127,4 | -3,9 | 126,9 | -3,4 | 130,0 | -0,5 |
| 24.1 | HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN | INSGESAMT | 123,6 | -10,6 | 118,5 | -5,7 | 121,7 | -0,7 |
| | | INLAND | 115,8 | -16,9 | 108,2 | -7,5 | 111,8 | -1,1 |
| | | AUSLAND | 130,5 | -4,8 | 128,2 | -3,8 | 130,8 | -0,4 |
| 24.4 | HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 107,9 | +4,2 | 111,2 | -1,0 | 112,5 | +0,2 |
| | | INLAND | 94,3 | +1,1 | 91,8 | 0 | 91,7 | +0,3 |
| | | AUSLAND | 130,7 | +8,2 | 143,1 | -2,1 | 147,1 | 0 |
| DH | HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN | INSGESAMT | 134,3 | +5,2 | 126,7 | -0,2 | 124,2 | +1,0 |
| | | INLAND | 119,8 | +3,5 | 113,0 | -0,6 | 111,0 | +0,9 |
| | | AUSLAND | 179,9 | +8,6 | 170,0 | +0,9 | 165,6 | +1,0 |
| 25.2 | HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN | INSGESAMT | 123,0 | -4,6 | 117,0 | -0,3 | 117,3 | 0 |
| | | INLAND | 108,4 | -6,2 | 103,7 | -0,8 | 104,4 | -0,1 |
| | | AUSLAND | 170,5 | -0,8 | 161,4 | -0,4 | 161,4 | +0,2 |
| DI | GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN | INSGESAMT | 104,4 | -11,6 | 97,3 | -1,8 | 99,3 | -0,7 |
| | | INLAND | 97,3 | -14,2 | 88,5 | -2,4 | 90,4 | -0,8 |
| | | AUSLAND | 128,3 | -4,3 | 126,7 | -0,7 | 129,5 | -0,2 |
| 26.1 | HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS | INSGESAMT | 116,3 | -6,7 | 112,8 | -1,4 | 115,1 | -0,3 |
| | | INLAND | 108,3 | -10,1 | 103,5 | -3,3 | 105,4 | -0,6 |
| | | AUSLAND | 136,7 | +1,0 | 135,6 | +1,6 | 139,2 | -0,1 |
| DJ | METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 114,4 | -7,4 | 110,6 | -1,8 | 112,0 | -0,4 |
| | | INLAND | 106,4 | -9,5 | 101,9 | -3,0 | 103,9 | -0,6 |
| | | AUSLAND | 138,9 | -2,0 | 137,6 | +1,1 | 137,0 | +0,1 |

1) AUSGEWAELHTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2, 5/2001

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1995 = 100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | ORIGINALWERT | | KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4 | | GLATTE KOMPONENTE | |
|----------------|---|--------------------------------|-------------------------|--|---|--|-------------------------|--|
| | | | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN % | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN % | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN % |
| 27 | METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 114,6 105,8 132,1 | -10,7 -14,3 -4,1 | 111,0 101,5 129,3 | -2,4 -5,1 +1,9 | 111,4 103,7 126,3 | -0,4 -0,8 0 |
| 27.1 | ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 109,3 100,4 126,8 | -12,3 -17,8 -1,9 | 102,7 93,1 120,9 | -5,8 -10,5 +1,9 | 102,8 95,6 116,5 | +0,8 0 +1,8 |
| 27.5 | GIESSEREIINDUSTRIE | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 136,7 128,3 169,0 | -1,3 -6,3 +16,7 | 133,0 123,5 169,6 | -1,8 -3,7 +4,0 | 134,4 127,0 162,6 | +0,2 -0,6 +2,6 |
| 28 | HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 114,2 106,8 148,9 | -4,7 -6,2 +0,9 | 110,7 102,3 149,5 | -0,9 -1,4 -0,1 | 112,7 104,1 152,6 | -0,2 -0,4 +0,1 |
| 28.1 | STAHL- UND LEICHTMETALLBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 102,3 97,8 154,6 | -7,9 -8,5 -3,8 | 96,5 91,6 153,2 | -1,6 -0,4 -10,8 | 97,8 92,7 157,3 | -0,5 -0,6 +0,3 |
| DK | MASCHINENBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 114,7 101,2 131,1 | -7,4 -8,5 -6,3 | 111,6 100,7 124,6 | +0,9 +0,3 +1,5 | 113,0 102,7 125,3 | -0,8 -0,6 -1,0 |
| 29.1 | H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (D.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 129,0 92,5 179,9 | +11,4 -10,3 +34,6 | 121,2 90,6 163,9 | +11,7 -1,1 +23,9 | 113,2 92,2 142,5 | 0 -0,8 +0,6 |
| 29.3 | HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 98,8 85,1 112,9 | -8,8 -6,1 -10,8 | 98,4 80,1 116,4 | -2,6 +0,3 -4,8 | 94,9 73,6 116,4 | -1,7 -2,0 -1,5 |
| 29.4 | HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 111,0 112,9 109,0 | -8,0 -2,8 -13,1 | 115,8 118,7 112,8 | +0,1 -1,7 +2,8 | 121,3 124,7 117,6 | -1,6 -0,1 -3,3 |
| DL | H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 145,2 122,2 185,9 | -4,8 -6,5 -2,6 | 145,7 127,0 178,7 | +2,5 -1,2 +8,2 | 147,3 132,7 173,1 | -0,9 0 -2,1 |
| 30 | H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 143,3 147,8 135,3 | -10,9 -8,7 -14,7 | 164,7 178,5 138,4 | 0 +1,7 -3,6 | 168,4 181,9 142,8 | -1,1 -0,2 -3,8 |
| 31 | HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 138,1 112,9 195,8 | +8,7 -3,5 +30,5 | 134,1 112,9 185,5 | +5,9 -1,1 +21,7 | 131,1 117,2 161,4 | +0,3 +0,3 +0,1 |
| 31.2 | HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 125,0 108,0 162,8 | +6,6 -1,2 +20,6 | 120,9 108,7 149,1 | +6,2 +2,4 +16,5 | 118,7 112,0 133,2 | +0,5 +0,9 -0,4 |
| 31.6 | HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 125,3 114,1 153,3 | -2,7 -10,7 +16,6 | 122,8 109,9 152,0 | +2,0 -6,5 +20,4 | 124,5 116,1 144,0 | -0,2 -0,3 -0,1 |
| 32 | RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 167,8 145,3 193,8 | -21,7 -16,4 -25,9 | 170,9 155,8 189,1 | -1,7 -6,1 +3,2 | 181,4 171,5 193,2 | -2,9 -1,0 -4,8 |
| 33 | MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 136,5 111,2 178,7 | +0,1 +2,1 -1,7 | 135,0 110,3 176,7 | +2,9 +3,4 +2,7 | 135,9 110,6 178,5 | -0,4 +0,4 -1,1 |
| DM | FAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 167,0 129,8 210,0 | +5,9 -1,7 +12,1 | 165,0 125,6 210,8 | +4,1 +0,9 +6,7 | 164,4 125,9 209,0 | +0,6 +0,1 +0,9 |
| 34 | HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 175,6 138,0 215,4 | +4,3 -6,6 +13,4 | 168,7 129,4 210,0 | +0,7 -1,0 +1,6 | 170,2 131,0 211,4 | +0,7 -0,2 +1,3 |
| 34.1 | HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 173,2 114,2 226,3 | +5,0 -13,1 +15,9 | 165,9 105,1 220,8 | +0,3 -2,3 +1,3 | 168,2 107,4 222,8 | +0,8 -1,0 +1,6 |
| 35 | SONSTIGER FAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 120,5 94,6 169,4 | +20,7 +48,0 +1,5 | 144,9 111,8 205,5 | +32,1 +17,3 +54,4 | 133,1 104,5 183,9 | -0,2 +2,7 -2,5 |
| 35.1 | SCHIFFBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 68,9 53,8 108,7 | +176,7 +103,0 +396,3 | 86,9 52,8 186,0 | +284,5 +604,0 +82,2 | 49,0 28,0 113,0 | -10,1 -5,1 -12,1 |
| 35.3 | LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 191,9 199,2 186,5 | -4,1 +47,8 -25,0 | 227,3 243,3 212,2 | +32,5 +6,5 +71,4 | 209,9 213,2 203,6 | -0,5 +1,8 -2,2 |
| 36.1 | HERSTELLUNG VON MOEBELN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 91,4 85,0 135,4 | -8,9 -9,1 -8,0 | 91,8 86,6 127,7 | +0,3 +0,3 -0,1 | 91,5 86,1 128,2 | -0,5 -0,6 -0,9 |

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 5/2001

2 INDEX DES UMSATZES FUER
1995
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
2.1 ORIGINAL

WERT

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | VERAENDERUNG IN % MAY 2001 GEGEN | | | VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN | | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2001 UND MAY 2001 GEGEN VORJAHR | |
|----------------|---|-----------|---|-------------|--------------|--|--------------|--------------|------------------------------------|---|---|---|
| | | | 2001 MAY | MAY 2000 | APR. 2001 | 2001 APR. | APR. 2000 | MAR. 2001 | JAN. 2001 BIS MAY 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR | APR. 2001 UND MAY 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR |
| D | VERARBEITENDES GEWERBE 1) | INSGESAMT | 132,2 | -1,5 | +5,9 | 124,8 | +9,8 | -13,3 | 130,2 | +6,7 | 128,5 | +3,6 |
| | | INLAND | 113,6 | -3,9 | +6,6 | 106,6 | +6,5 | -12,4 | 110,9 | +3,4 | 110,1 | +0,8 |
| | | AUSLAND | 166,3 | +1,7 | +5,1 | 158,3 | +14,2 | -14,4 | 165,7 | +11,2 | 162,3 | +7,4 |
| | VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 129,0 | -2,8 | +6,0 | 121,7 | +7,8 | -11,4 | 127,4 | +5,6 | 125,4 | +2,1 |
| | | INLAND | 117,2 | -4,2 | +6,4 | 110,1 | +5,9 | -11,2 | 115,0 | +4,0 | 113,7 | +0,4 |
| | | AUSLAND | 153,7 | -0,6 | +5,2 | 146,1 | +11,0 | -11,7 | 153,4 | +8,3 | 149,9 | +4,7 |
| | INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 139,5 | -0,1 | +6,2 | 131,4 | +11,5 | -15,5 | 135,7 | +8,0 | 135,5 | +5,2 |
| | | INLAND | 116,8 | -2,7 | +7,8 | 108,3 | +7,8 | -13,8 | 111,6 | +3,7 | 112,6 | +2,1 |
| | | AUSLAND | 173,5 | +2,6 | +4,5 | 166,1 | +15,6 | -17,0 | 171,8 | +12,6 | 169,8 | +8,6 |
| | GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 149,0 | -0,1 | +6,5 | 139,9 | +12,4 | -13,4 | 144,9 | +9,1 | 144,5 | +5,6 |
| | | INLAND | 111,2 | -5,8 | +5,6 | 105,3 | +5,8 | -12,6 | 106,6 | +1,0 | 108,3 | -0,5 |
| | | AUSLAND | 206,8 | +5,2 | +7,2 | 192,9 | +18,6 | -14,1 | 203,7 | +16,7 | 199,9 | +11,3 |
| | VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 93,3 | -1,8 | +2,1 | 91,4 | +9,9 | -14,9 | 100,6 | +3,4 | 92,4 | +3,7 |
| | | INLAND | 81,1 | -4,5 | +2,4 | 79,2 | +5,5 | -14,6 | 86,8 | -0,5 | 80,2 | +0,3 |
| | | AUSLAND | 126,5 | +3,2 | +1,5 | 124,6 | +18,2 | -15,5 | 138,2 | +10,6 | 125,6 | +10,2 |
| DB | TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE | INSGESAMT | 79,3 | -5,8 | -2,5 | 81,3 | +8,0 | -23,8 | 94,7 | +1,2 | 80,3 | +0,6 |
| | | INLAND | 72,8 | -7,1 | -1,9 | 74,2 | +5,7 | -21,0 | 84,2 | -1,3 | 73,5 | -1,1 |
| | | AUSLAND | 98,5 | -2,9 | -3,5 | 102,1 | +12,8 | -29,4 | 125,6 | +6,3 | 100,3 | +4,5 |
| 17 | TEXTILGEWERBE | INSGESAMT | 95,5 | -6,1 | +4,3 | 91,6 | +6,8 | -10,9 | 95,9 | +2,2 | 93,6 | -0,2 |
| | | INLAND | 85,0 | -6,2 | +4,8 | 81,1 | +5,9 | -9,9 | 84,5 | +0,8 | 83,1 | -0,6 |
| | | AUSLAND | 123,9 | -5,9 | +3,2 | 120,1 | +8,4 | -12,6 | 126,8 | +5,0 | 122,0 | +0,6 |
| 17.1 | SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI | INSGESAMT | 81,6 | -10,7 | +1,5 | 80,4 | +13,7 | -11,9 | 84,9 | +5,1 | 81,0 | -0,1 |
| | | INLAND | 73,1 | -5,9 | +5,8 | 69,1 | +14,4 | -12,0 | 73,1 | +6,4 | 71,1 | +2,9 |
| | | AUSLAND | 96,4 | -16,2 | -3,3 | 99,7 | +12,8 | -12,0 | 105,4 | +3,7 | 98,1 | -3,5 |
| 17.11 | BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI | INSGESAMT | 91,9 | -9,1 | +2,6 | 89,6 | +9,4 | -14,3 | 96,3 | +4,0 | 90,8 | -0,8 |
| | | INLAND | 80,9 | -2,3 | +6,3 | 76,1 | +12,7 | -15,3 | 81,8 | +6,2 | 78,5 | +4,4 |
| | | AUSLAND | 112,6 | -16,8 | -2,1 | 115,0 | +5,6 | -13,1 | 123,5 | +1,5 | 113,8 | -6,9 |
| 17.12,13 | WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI | INSGESAMT | 54,1 | -12,0 | -5,3 | 57,1 | +7,7 | -11,5 | 59,0 | - | 55,6 | -3,0 |
| | | INLAND | 45,8 | -12,8 | -2,3 | 46,9 | +4,9 | -7,3 | 47,7 | -2,5 | 46,4 | -4,5 |
| | | AUSLAND | 68,2 | -10,8 | -8,1 | 74,2 | +10,6 | -15,7 | 77,9 | +2,4 | 71,2 | -0,8 |
| 17.16 | NAEHGARNFERTIGUNG | INSGESAMT | 112,4 | -13,7 | +7,7 | 104,4 | +42,2 | -4,3 | 107,9 | +17,3 | 108,4 | +6,5 |
| | | INLAND | 115,0 | -7,9 | +14,3 | 100,6 | +37,1 | -6,3 | 105,8 | +20,2 | 107,8 | +8,7 |
| | | AUSLAND | 108,9 | -20,6 | -0,5 | 109,4 | +48,8 | -1,7 | 110,6 | +13,9 | 109,2 | +3,7 |
| 17.2 | WEBEREI | INSGESAMT | 101,3 | -3,6 | +8,8 | 93,1 | +9,3 | -7,1 | 93,6 | +2,6 | 97,2 | +2,1 |
| | | INLAND | 88,9 | -3,2 | +10,7 | 80,3 | +8,5 | -8,0 | 81,2 | +2,5 | 84,6 | +2,1 |
| | | AUSLAND | 127,9 | -4,2 | +6,1 | 120,5 | +10,3 | -5,7 | 120,1 | +2,8 | 124,2 | +2,3 |
| 17.21 | BAUMWOLLWEBEREI | INSGESAMT | 99,6 | -3,3 | +4,8 | 95,0 | +10,7 | -8,8 | 98,0 | +2,9 | 97,3 | +3,1 |
| | | INLAND | 84,7 | -6,0 | +7,1 | 79,1 | +5,3 | -12,6 | 84,9 | -0,6 | 81,9 | -0,8 |
| | | AUSLAND | 128,5 | +0,5 | +2,1 | 125,8 | +18,0 | -3,8 | 123,4 | +8,2 | 127,2 | +8,4 |
| 17.22 | STREICHGARNWEBEREI | INSGESAMT | 76,0 | -19,8 | +47,0 | 51,7 | -39,5 | -44,4 | 64,5 | -17,9 | 63,9 | -29,1 |
| | | INLAND | 65,6 | -12,5 | +31,2 | 50,0 | -33,2 | -37,1 | 57,5 | -11,9 | 57,8 | -22,9 |
| | | AUSLAND | 126,0 | -33,9 | +111,1 | 59,7 | -56,2 | -62,3 | 97,9 | +31,6 | 92,9 | -43,2 |
| 17.23 | KAMMGARNWEBEREI | INSGESAMT | 100,8 | -1,5 | +14,5 | 88,0 | +9,9 | +3,8 | 80,0 | +8,5 | 94,4 | +3,5 |
| | | INLAND | 88,8 | -0,3 | +17,5 | 75,6 | +11,7 | +6,0 | 66,8 | +11,5 | 82,2 | +4,8 |
| | | AUSLAND | 146,8 | -4,2 | +8,0 | 135,9 | +6,4 | -0,7 | 130,7 | +3,2 | 141,4 | +0,6 |
| 17.24 | SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI | INSGESAMT | 107,8 | -4,7 | +13,0 | 95,4 | +9,0 | -7,4 | 95,8 | -0,2 | 101,6 | +1,3 |
| | | INLAND | 101,7 | +1,3 | +12,4 | 90,5 | +17,4 | -5,1 | 88,2 | +5,5 | 96,1 | +8,2 |
| | | AUSLAND | 118,5 | -12,4 | +13,9 | 104,0 | -1,8 | -10,5 | 109,0 | -7,4 | 111,3 | -7,7 |
| 17.3 | TEXTILVEREDLUNG | INSGESAMT | 81,6 | -8,2 | +5,4 | 77,4 | +2,4 | -12,0 | 80,5 | +2,0 | 79,5 | -3,4 |
| | | INLAND | 77,7 | -10,2 | +5,7 | 73,5 | +0,3 | -9,6 | 76,0 | -1,2 | 75,6 | -5,4 |
| | | AUSLAND | 92,3 | -3,4 | +4,9 | 88,0 | +7,4 | -17,3 | 92,6 | +9,8 | 90,2 | +1,7 |
| 17.4 | HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTEL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG) | INSGESAMT | 104,3 | -10,7 | - | 104,3 | +11,0 | -1,8 | 103,6 | -0,8 | 104,3 | -1,0 |
| | | INLAND | 99,8 | -10,3 | -2,0 | 101,8 | +14,0 | +1,1 | 98,6 | -0,3 | 100,8 | +0,5 |
| | | AUSLAND | 135,9 | -12,9 | +11,3 | 122,1 | -4,1 | -16,1 | 139,5 | -2,9 | 129,0 | -9,0 |
| 17.5 | SONSTIGES TEXTILGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE) | INSGESAMT | 115,1 | -1,0 | +4,4 | 110,2 | +7,5 | -11,1 | 114,7 | +4,8 | 112,7 | +3,0 |
| | | INLAND | 96,7 | -1,9 | +5,3 | 91,8 | +5,8 | -11,6 | 96,3 | +3,0 | 94,3 | +1,7 |
| | | AUSLAND | 159,3 | +0,3 | +3,2 | 154,3 | +10,1 | -10,5 | 158,7 | +7,6 | 156,8 | +4,8 |
| 17.51 | HERSTELLUNG VON TEPPICHEN | INSGESAMT | 87,8 | -4,3 | +3,3 | 85,0 | +2,5 | -14,1 | 90,7 | +0,1 | 86,4 | -1,0 |
| | | INLAND | 77,8 | -7,3 | +0,3 | 77,6 | +1,3 | -14,7 | 82,0 | -2,0 | 77,7 | -3,2 |
| | | AUSLAND | 166,7 | +9,0 | +16,1 | 143,6 | +8,4 | -11,2 | 159,4 | +10,1 | 155,2 | +8,7 |
| 17.52 | HERSTELLUNG VON SEILERWAREN | INSGESAMT | 161,3 | -2,3 | +2,5 | 157,4 | +1,6 | -2,5 | 152,1 | +7,0 | 159,4 | -0,4 |
| | | INLAND | 152,9 | -5,6 | +7,4 | 142,4 | -4,4 | -6,4 | 141,8 | +3,9 | 147,7 | -5,0 |
| | | AUSLAND | 184,3 | +6,2 | -7,1 | 198,4 | +15,9 | +6,0 | 180,2 | +14,6 | 191,4 | +11,0 |

1) AUSGEWAELHTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

LAND

 DAS VERARBEITENDE GEWERBE
 = 100
 ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
 ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
 WERT

INDEX

| 2000 MAI | VER- ÄEND. IN % GEGEN MAI 1999 | 2000 1. VJ | 2000 4. VJ | 2001 1. VJ | VERÄNDERUNG IN % 1. VJ 2001 GEGEN | | 1999 2. HJ | 2000 1. HJ | 2000 2. HJ | VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN | | 1999 | 2000 | VER- ÄEND. IN % GEGEN 1999 | WZ93 SCHL. | | |
|-------------|---|---------------|---------------|---------------|--|---------------|---------------|---------------|---------------|--|---------------|-------|-------|--|---------------|---------------|---------------|
| | | | | | 1. VJ 2000 | 4. VJ 2000 | | | | 2. HJ 1999 | 2. HJ 2000 | | | | | 1. HJ 1999 | 1. HJ 2000 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 134,2 | +26,4 | 120,7 | 134,0 | 131,3 | +8,8 | -2,0 | 119,7 | 122,9 | 130,5 | +9,0 | +6,2 | 115,4 | 126,7 | +9,8 | 0 | | |
| 118,2 | +23,4 | 106,0 | 115,4 | 111,4 | +5,1 | -3,5 | 108,2 | 107,6 | 113,0 | +4,4 | +5,0 | 104,7 | 110,3 | +5,3 | | | |
| 163,5 | +30,6 | 147,6 | 168,0 | 168,0 | +13,8 | - | 140,8 | 150,7 | 162,7 | +15,6 | +8,0 | 135,1 | 156,7 | +16,0 | | | |
| 132,7 | +29,2 | 119,2 | 126,3 | 128,7 | +8,0 | +1,9 | 113,1 | 120,9 | 125,4 | +10,9 | +3,7 | 109,7 | 123,1 | +12,2 | VORL. | | |
| 122,3 | +26,1 | 108,9 | 114,6 | 116,0 | +6,5 | +1,2 | 106,7 | 110,4 | 114,0 | +6,8 | +3,3 | 103,8 | 112,2 | +8,1 | | | |
| 154,7 | +34,9 | 140,8 | 150,9 | 155,7 | +10,6 | +3,2 | 126,4 | 143,0 | 149,2 | +18,0 | +4,3 | 122,3 | 146,1 | +19,5 | | | |
| 139,7 | +24,5 | 123,6 | 150,4 | 135,9 | +10,0 | -9,6 | 131,2 | 128,3 | 143,2 | +9,1 | +11,6 | 124,3 | 135,7 | +9,2 | INV. | | |
| 120,0 | +21,8 | 105,8 | 127,0 | 110,9 | +4,8 | -12,7 | 117,0 | 109,8 | 121,2 | +3,6 | +10,4 | 110,4 | 115,5 | +4,6 | | | |
| 169,1 | +27,3 | 150,1 | 185,5 | 173,2 | +15,4 | -6,6 | 152,5 | 156,1 | 176,1 | +15,5 | +12,8 | 145,1 | 166,1 | +14,5 | | | |
| 149,1 | +25,0 | 130,2 | 142,7 | 145,3 | +11,6 | +1,8 | 126,2 | 132,1 | 134,0 | +6,2 | +1,4 | 124,4 | 133,0 | +6,9 | GEBR. | | |
| 118,1 | +20,4 | 103,3 | 108,6 | 105,5 | +2,1 | -2,9 | 101,3 | 104,5 | 101,9 | +0,6 | -2,5 | 102,6 | 103,2 | +0,6 | | | |
| 136,5 | +29,5 | 171,3 | 195,0 | 206,3 | +20,4 | +5,8 | 164,3 | 174,3 | 183,1 | +11,4 | +5,0 | 157,9 | 178,7 | +13,2 | | | |
| 95,0 | +17,4 | 102,8 | 93,3 | 106,2 | +3,3 | +13,8 | 99,4 | 95,7 | 99,4 | - | +3,9 | 97,6 | 97,6 | - | VERB. | | |
| 84,9 | +13,8 | 92,0 | 83,0 | 91,3 | -0,8 | +10,0 | 91,3 | 85,7 | 87,8 | -3,8 | +2,5 | 90,0 | 86,8 | -3,6 | | | |
| 122,6 | +25,4 | 132,3 | 121,3 | 146,7 | +10,9 | +20,9 | 121,4 | 122,8 | 131,1 | +8,0 | +6,8 | 118,3 | 126,9 | +7,3 | | | |
| 84,2 | +17,9 | 102,8 | 85,5 | 104,4 | +1,6 | +22,1 | 93,3 | 90,9 | 94,6 | +1,4 | +4,1 | 92,7 | 92,7 | - | 08 | | |
| 78,4 | +15,3 | 92,6 | 78,7 | 91,4 | -1,3 | +16,1 | 87,0 | 82,7 | 85,7 | -1,5 | +3,6 | 86,6 | 84,2 | -2,8 | | | |
| 101,4 | +24,6 | 133,0 | 105,6 | 142,5 | +7,1 | +34,9 | 111,9 | 114,9 | 121,0 | +8,1 | +5,3 | 110,7 | 118,0 | +6,6 | | | |
| 101,7 | +17,3 | 93,9 | 93,4 | 97,5 | +3,8 | +4,4 | 89,3 | 93,1 | 91,9 | +2,9 | -1,3 | 90,8 | 92,5 | +1,9 | 17 | | |
| 90,6 | +13,1 | 84,0 | 83,3 | 85,5 | +1,8 | +2,6 | 82,6 | 82,9 | 82,2 | -0,5 | -0,8 | 84,3 | 82,5 | -2,1 | | | |
| 131,7 | +25,9 | 120,5 | 120,6 | 130,1 | +8,0 | +7,9 | 107,2 | 120,5 | 118,1 | +10,2 | -2,0 | 108,5 | 119,3 | +10,0 | | | |
| 91,4 | +30,4 | 80,7 | 78,1 | 87,6 | +8,6 | +12,2 | 69,3 | 80,4 | 74,1 | +6,9 | -7,8 | 74,9 | 77,2 | +3,1 | 17.1 | | |
| 77,7 | +22,0 | 68,5 | 67,0 | 74,4 | +8,6 | +11,0 | 61,7 | 68,0 | 63,3 | +2,6 | -6,9 | 68,4 | 65,6 | -4,1 | | | |
| 115,0 | +41,8 | 101,5 | 97,2 | 110,2 | +8,6 | +13,4 | 82,4 | 101,6 | 92,7 | +12,5 | -8,8 | 85,9 | 97,1 | +13,0 | | | |
| 101,1 | +40,2 | 93,3 | 89,5 | 100,0 | +7,2 | +11,7 | 78,1 | 91,6 | 83,2 | +6,5 | -9,2 | 82,3 | 87,4 | +6,2 | 17.11 | | |
| 82,8 | +28,0 | 78,3 | 76,3 | 84,0 | +7,3 | +10,1 | 68,9 | 75,9 | 70,8 | +2,8 | -6,7 | 74,0 | 73,4 | -0,8 | | | |
| 135,4 | +57,3 | 121,4 | 114,0 | 130,0 | +7,1 | +14,0 | 95,3 | 120,9 | 106,3 | +11,5 | -12,1 | 97,9 | 113,6 | +16,0 | | | |
| 61,5 | +11,2 | 60,2 | 49,8 | 61,2 | +1,7 | +22,9 | 46,4 | 58,5 | 50,5 | +8,8 | -13,7 | 54,6 | 54,5 | -0,2 | 17.12,13 | | |
| 52,5 | +7,6 | 49,1 | 39,3 | 48,6 | -1,0 | +23,7 | 39,1 | 48,2 | 40,2 | +2,8 | -16,6 | 48,0 | 44,2 | -7,9 | | | |
| 76,5 | +15,4 | 79,0 | 67,5 | 82,3 | +4,2 | +21,9 | 58,8 | 75,9 | 67,7 | +15,1 | -10,8 | 65,8 | 71,8 | +9,1 | | | |
| 130,2 | +31,1 | 85,4 | 107,0 | 107,5 | +25,9 | +0,5 | 93,9 | 93,6 | 99,5 | +6,0 | +6,3 | 97,8 | 96,6 | -1,2 | 17.16 | | |
| 124,9 | +24,7 | 80,6 | 103,9 | 104,4 | +29,5 | +0,5 | 93,0 | 89,2 | 94,5 | +1,6 | +5,9 | 100,9 | 91,8 | -9,0 | | | |
| 137,1 | +39,8 | 91,7 | 111,0 | 111,6 | +21,7 | +0,5 | 95,2 | 99,4 | 106,2 | +11,6 | +6,8 | 93,8 | 102,8 | +9,6 | | | |
| 105,1 | +12,5 | 88,5 | 89,6 | 91,2 | +3,1 | +1,8 | 83,8 | 91,1 | 86,1 | +2,7 | -5,5 | 89,2 | 88,6 | -0,7 | 17.2 | | |
| 91,8 | +6,6 | 76,8 | 78,5 | 79,0 | +2,9 | +0,6 | 74,7 | 78,8 | 75,2 | +0,7 | -4,6 | 81,2 | 77,0 | -5,2 | | | |
| 133,5 | +22,4 | 113,7 | 113,4 | 117,4 | +3,3 | +3,5 | 103,3 | 117,5 | 109,3 | +5,8 | -7,0 | 106,2 | 113,4 | +6,8 | | | |
| 103,0 | +14,1 | 95,7 | 92,5 | 98,5 | +2,9 | +6,5 | 86,0 | 94,9 | 88,0 | +2,3 | -7,3 | 90,9 | 91,5 | +0,7 | 17.21 | | |
| 90,1 | +10,4 | 87,3 | 81,9 | 86,9 | -0,5 | +6,1 | 77,5 | 84,5 | 78,0 | +0,6 | -7,7 | 83,5 | 81,3 | -2,6 | | | |
| 127,9 | +19,3 | 111,9 | 113,2 | 120,9 | +8,0 | +6,8 | 102,5 | 115,1 | 107,4 | +4,8 | -6,7 | 105,3 | 111,3 | +5,7 | | | |
| 94,8 | +16,5 | 71,0 | 53,4 | 64,9 | -8,6 | +21,5 | 47,2 | 76,2 | 51,7 | +9,5 | -32,2 | 57,6 | 64,0 | +11,1 | 17.22 | | |
| 75,0 | +12,3 | 58,9 | 48,4 | 57,4 | -2,5 | +18,6 | 40,6 | 62,3 | 47,1 | +16,0 | -24,4 | 49,4 | 54,7 | +10,7 | | | |
| 190,7 | +25,5 | 129,5 | 77,8 | 101,3 | -21,8 | +30,2 | 79,3 | 143,5 | 73,7 | -7,1 | -48,6 | 97,7 | 108,6 | +11,2 | | | |
| 102,3 | -4,2 | 62,0 | 81,4 | 70,3 | +13,4 | -13,6 | 76,4 | 75,4 | 78,3 | +2,5 | +3,8 | 85,5 | 76,8 | -10,2 | 17.23 | | |
| 89,1 | -10,6 | 47,6 | 68,3 | 56,5 | +18,7 | -17,3 | 66,6 | 61,8 | 65,5 | -1,7 | +6,0 | 76,8 | 63,6 | -17,2 | | | |
| 153,2 | +14,4 | 117,4 | 131,4 | 123,6 | +5,3 | -5,9 | 114,3 | 127,8 | 127,2 | +11,3 | -0,5 | 118,9 | 127,5 | +7,2 | | | |
| 113,1 | +23,5 | 93,1 | 91,6 | 91,9 | -1,3 | +0,3 | 87,0 | 95,1 | 89,8 | +3,2 | -5,6 | 90,1 | 92,5 | +2,7 | 17.24 | | |
| 100,4 | +16,5 | 80,2 | 82,6 | 83,0 | +3,5 | +0,5 | 78,9 | 82,4 | 80,2 | +1,6 | -2,7 | 82,8 | 81,3 | -1,8 | | | |
| 135,3 | +34,0 | 115,8 | 107,4 | 107,5 | -7,2 | +0,1 | 101,3 | 117,3 | 106,8 | +5,4 | -9,0 | 102,9 | 112,0 | +8,8 | | | |
| 88,9 | +19,2 | 76,6 | 82,5 | 81,1 | +5,9 | -1,7 | 70,9 | 78,0 | 75,6 | +6,6 | -3,1 | 74,0 | 76,8 | +3,8 | 17.3 | | |
| 86,5 | +17,7 | 74,9 | 80,4 | 76,3 | +1,9 | -5,1 | 70,9 | 76,0 | 73,8 | +4,1 | -2,9 | 73,4 | 74,9 | +2,0 | | | |
| 95,5 | +23,1 | 81,3 | 88,4 | 94,3 | +16,0 | +6,7 | 71,1 | 83,7 | 80,3 | +12,9 | -4,1 | 75,5 | 82,0 | +8,6 | | | |
| 116,8 | +25,2 | 103,7 | 107,8 | 103,2 | -0,5 | -4,3 | 105,9 | 103,7 | 105,7 | -0,2 | +1,9 | 101,8 | 104,7 | +2,8 | 17.4 | | |
| 111,2 | +25,2 | 97,9 | 100,4 | 97,1 | -0,8 | -3,3 | 102,5 | 98,5 | 99,4 | -3,0 | +0,9 | 98,4 | 98,9 | +0,5 | | | |
| 156,0 | +24,6 | 145,0 | 160,6 | 146,6 | +1,1 | -8,7 | 129,7 | 141,0 | 150,6 | +16,1 | +6,8 | 126,4 | 145,8 | +15,3 | | | |
| 116,3 | +15,1 | 109,3 | 110,7 | 116,1 | +6,2 | +4,9 | 104,3 | 108,8 | 109,2 | +4,7 | +0,4 | 105,1 | 109,0 | +3,7 | 17.5 | | |
| 98,6 | +10,0 | 94,0 | 93,2 | 97,7 | +3,9 | +4,8 | 92,2 | 92,7 | 92,6 | +0,4 | -0,1 | 93,6 | 92,6 | -1,1 | | | |
| 158,9 | +23,7 | 146,2 | 152,9 | 160,0 | +9,4 | +4,6 | 133,3 | 147,6 | 149,0 | +11,8 | +0,9 | 132,7 | 148,3 | +11,8 | | | |
| 91,7 | +12,4 | 92,8 | 89,4 | 93,5 | +0,8 | +4,6 | 90,7 | 89,3 | 89,1 | -1,8 | -0,2 | 90,6 | 89,2 | -1,5 | 17.51 | | |
| 83,9 | +7,0 | 86,0 | 80,3 | 84,8 | -1,4 | +5,6 | 87,1 | 82,0 | 80,9 | -7,1 | -1,3 | 87,0 | 81,4 | -6,4 | | | |
| 153,0 | +43,3 | 146,1 | 161,1 | 162,3 | +11,1 | +0,7 | 119,4 | 147,0 | 154,0 | +29,0 | +4,8 | 118,4 | 150,5 | +27,1 | | | |
| 165,1 | +15,5 | 130,2 | 142,5 | 147,3 | +13,1 | +3,4 | 131,7 | 143,4 | 146,6 | +11,3 | +2,2 | 134,4 | 145,0 | +7,9 | 17.52 | | |
| 161,9 | +12,4 | 123,9 | 141,6 | 137,9 | +11,3 | -2,6 | 132,3 | 138,4 | 143,0 | +8,1 | +3,3 | 131,8 | 140,7 | +6,8 | | | |
| 173,6 | +24,1 | 147,3 | 144,7 | 172,8 | +17,3 | +19,4 | 130,2 | 157,3 | 156,4 | +20,1 | -0,6 | 141,3 | 156,8 | +11,0 | | | |

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

WERT

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | 2001 MÄI | VERÄNDERUNG IN % MÄI 2001 GEGEN | | 2001 APR. | VERÄNDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2001 UND MÄI 2001 GEGEN VORJAHR | |
|----------------|---|--------------------------------|-------------------------|--|-------------------------|-------------------------|---|-------------------------|------------------------------------|---|---|--------------------------|
| | | | | MÄI 2000 | APR. 2001 | | APR. 2000 | MAR. 2001 | JAN. 2001 BIS MÄI 2001 | VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR | APR. 2001 VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR | |
| | | | | | | | | | | | | |
| 17.53 | HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DARAUS (OHNE BEKLEIDUNG) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 134,4 124,3 145,9 | +2,0 +5,6 -1,4 | +2,6 +8,1 -2,4 | 131,0 115,0 149,5 | +12,4 +13,9 +11,3 | -9,9 -7,8 -11,7 | 133,8 117,4 152,6 | +8,5 +9,2 +7,8 | 132,7 119,7 147,7 | +6,8 +9,4 +4,6 |
| 17.54 | TEXTILGEWERBE A.N.G. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 123,1 101,2 165,6 | -0,9 -0,9 -0,8 | +6,2 +7,8 +4,5 | 115,9 93,9 158,5 | +7,9 +6,6 +9,4 | -10,6 -11,0 -10,1 | 120,8 99,6 161,9 | +5,5 +4,5 +6,7 | 119,5 97,6 162,1 | +3,2 +2,6 +4,0 |
| 17.6 | HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM STOFF | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 106,4 89,8 144,8 | -17,2 -15,2 -19,8 | -0,6 +0,9 -2,5 | 107,0 89,0 148,5 | -8,2 -10,7 -4,3 | -12,8 -9,5 -17,0 | 110,1 90,8 154,5 | -6,6 -9,8 -2,0 | 106,7 89,4 146,7 | -12,9 -13,0 -12,6 |
| 17.7 | HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM FERTIGERZEUGNISSEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 49,6 49,5 50,0 | -5,7 -7,8 +6,4 | +4,6 +5,3 -0,2 | 47,4 47,0 50,1 | -5,0 -8,2 +15,2 | -33,4 -29,1 -47,9 | 67,5 62,3 94,3 | -0,6 -4,4 +14,6 | 48,5 48,3 50,1 | -5,5 -8,0 +10,6 |
| 17.71 | HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 70,0 64,8 122,5 | -2,6 -5,8 +19,2 | +9,2 +8,2 +14,8 | 64,1 59,9 106,7 | -2,4 -4,8 +13,9 | -7,6 -4,0 -23,5 | 71,0 64,9 131,7 | -3,3 -6,2 +13,7 | 67,1 62,4 114,6 | -2,5 -5,3 +16,6 |
| 17.72 | HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.ÄE. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 28,5 30,7 21,3 | -12,6 -12,5 -14,1 | -5,6 -1,0 -23,1 | 30,2 31,0 27,7 | -10,1 -15,5 +17,4 | -58,6 -56,4 -64,9 | 63,9 58,9 79,5 | +2,6 -2,2 +15,2 | 29,4 30,9 24,5 | -11,2 -13,9 +1,2 |
| 18 | BEKLEIDUNGSGEWERBE | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 56,3 56,4 55,7 | -4,9 -8,9 +10,3 | -15,3 -13,1 -22,5 | 66,5 64,9 71,9 | +10,3 +5,5 +27,3 | -40,8 -34,5 -54,1 | 93,0 83,9 123,6 | -0,2 -3,8 +8,7 | 61,4 60,7 63,8 | +2,7 -1,6 +19,3 |
| 18.1 | HERSTELLUNG VON LEDERBEKLEIDUNG | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 54,3 51,3 70,3 | +20,7 +12,7 +68,2 | -25,5 -25,4 -26,2 | 72,9 68,8 95,2 | +89,4 +73,3 +195,7 | -26,7 -30,2 -8,8 | 78,2 76,4 88,3 | +60,9 +61,2 +59,4 | 63,6 60,1 82,8 | +52,2 +41,1 +123,8 |
| 18.2 | HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEADERBEKLEI- DUNG) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 56,3 56,5 55,7 | -5,1 -8,9 +10,1 | -15,3 -12,9 -22,4 | 66,5 64,9 71,8 | +9,9 +5,2 +26,9 | -40,8 -34,5 -54,2 | 93,1 84,0 123,8 | -0,5 -4,0 +8,6 | 61,4 60,7 63,8 | +2,5 -1,9 +19,0 |
| 18.21 | HERSTELLUNG VON ARBEITS- UND BERUFSBEKLEIDUNG | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 73,0 73,8 63,9 | -13,5 -10,5 -40,8 | +5,6 +6,5 -4,2 | 69,1 69,3 66,7 | -7,7 -6,6 -20,2 | -16,3 -15,9 -21,6 | 74,5 75,0 67,5 | -10,5 -9,2 -25,3 | 71,1 71,6 65,3 | -10,8 -8,7 -31,8 |
| 18.22 | HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSBEKL.) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 51,4 51,6 50,8 | +2,0 -2,5 +16,0 | -19,4 -17,6 -24,2 | 63,8 62,6 67,0 | +15,0 +8,9 +33,5 | -44,7 -37,5 -57,2 | 96,3 85,6 125,0 | +1,9 -2,4 +10,7 | 57,6 57,1 58,9 | +8,7 +3,4 +25,3 |
| 18.23 | HERSTELLUNG VON WAESCHE | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 66,8 66,7 67,4 | -15,9 -18,3 +1,2 | -8,1 -6,5 -16,4 | 72,7 71,3 80,6 | +2,0 +0,8 +7,3 | -34,6 -30,0 -51,6 | 89,0 83,8 119,8 | -4,7 -5,4 -1,5 | 69,8 69,0 74,0 | -7,4 -9,4 +4,4 |
| 18.24 | HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGSSZUBEHOER | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 61,7 53,9 93,7 | -11,0 -14,6 -0,7 | -13,7 -10,2 -20,8 | 71,5 60,0 118,3 | +6,7 +0,2 +23,5 | -30,0 -33,0 -23,2 | 84,9 74,4 127,5 | -5,7 -11,1 +10,4 | 66,6 57,0 106,0 | -2,3 -7,3 +11,5 |
| DC | LEDERGEWERBE | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 92,8 82,6 126,8 | -2,0 -1,4 -3,4 | +7,9 +12,2 +0,2 | 86,0 73,6 126,6 | +15,6 +9,7 +28,8 | -26,3 -29,8 -18,7 | 105,3 95,5 137,5 | -0,1 -3,4 +8,4 | 89,4 78,1 126,7 | +5,7 +3,4 +10,4 |
| 19.1 | LEDERERZEUGUNG | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 199,1 102,6 223,1 | +2,1 +0,4 +3,9 | +7,7 +14,4 +1,3 | 129,2 89,7 220,3 | +13,3 +4,1 +23,8 | -8,9 -17,3 +0,7 | 135,2 100,1 216,0 | +6,5 +2,0 +11,6 | 134,2 96,2 221,7 | +7,3 +2,1 +12,9 |
| 19.2 | LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEADERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 84,1 78,4 107,4 | +8,2 +9,7 +3,9 | +1,9 +2,0 +2,0 | 82,5 78,9 105,3 | +5,9 +3,2 +14,6 | -7,4 -11,7 +8,7 | 82,4 78,3 99,2 | +3,8 +3,7 +3,8 | 83,3 77,7 106,4 | +7,1 +6,4 +8,9 |
| 19.3 | HERSTELLUNG VON SCHUHEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 87,5 80,7 110,4 | -5,1 -4,2 -7,5 | +9,5 +14,5 -0,7 | 79,9 70,5 111,2 | +18,9 +12,8 +34,3 | -33,0 -35,2 -28,0 | 106,0 99,2 128,9 | -2,0 -5,4 +8,0 | 83,7 75,6 110,8 | +5,0 +3,0 +9,6 |
| DD | HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 95,0 84,4 209,7 | -13,5 -16,4 +2,4 | +8,4 +8,3 +9,2 | 87,6 77,9 192,1 | -6,1 -9,1 +9,7 | -9,6 -9,3 -10,7 | 89,8 79,6 199,0 | -8,1 -11,2 +7,6 | 91,3 81,2 200,9 | -10,1 -13,1 +5,8 |
| 20.1 | SAEGE-, MOBEL- UND HOLZIMPRÄGNIERWERKE | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 101,6 90,4 220,5 | -15,4 -17,4 -5,2 | +11,3 +12,3 +7,0 | 91,3 80,5 206,0 | -6,2 -8,8 +6,8 | -6,9 -7,4 -5,0 | 90,8 80,0 204,4 | -10,3 -12,1 -1,8 | 96,5 85,5 213,3 | -11,2 -13,5 +0,3 |
| 20.2 | FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 122,1 105,5 195,1 | -2,4 -3,7 +1,0 | +5,7 +6,6 +3,9 | 115,5 99,0 187,7 | +4,5 +2,0 +10,8 | -12,2 -12,9 -10,8 | 122,7 106,1 195,2 | +3,7 +1,6 +8,7 | 118,8 102,3 191,4 | +0,8 -1,1 +5,6 |
| 20.3 | H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 78,4 72,7 231,2 | -19,2 -22,0 +16,8 | +8,6 +6,9 +24,6 | 72,2 68,0 185,5 | -12,9 -14,8 +11,3 | -9,2 -8,1 -17,4 | 73,4 68,6 201,4 | -14,7 -17,3 +19,7 | 75,3 70,4 208,4 | -16,3 -18,6 +14,3 |

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
 = 100
 ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
 ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
 WERT
 INDEX

| 2000 MAI | VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999 | 2000 1.VJ | 2000 4.VJ | 2001 1.VJ | VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN | | | | 1999 2.HJ | 2000 1.HJ | 2000 2.HJ | VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN | | 1999 | 2000 | VER- AEND. IN % GEGEN 1999 | WZ93 SCHL. |
|-------------|---|--------------|--------------|--------------|--|-----------|-----------|-------|--------------|--------------|--------------|--|-----------|-------|-------|--|---------------|
| | | | | | 1.VJ 2001 | | 4.VJ 2000 | | | | | 2.HJ 1999 | 1.HJ 2000 | | | | |
| | | | | | 1.VJ 2000 | 4.VJ 2000 | 1999 | 2000 | | | | | | | | | |
| 131,8 | +20,3 | 122,8 | 122,4 | 134,5 | +9,5 | +9,9 | 110,9 | 123,4 | 121,0 | +9,1 | -1,9 | 113,1 | 122,2 | +8,0 | 17.53 | | |
| 117,7 | +15,7 | 106,3 | 108,9 | 115,9 | +9,0 | +6,4 | 98,3 | 107,6 | 106,5 | +8,3 | -1,0 | 103,8 | 107,1 | +3,2 | | | |
| 148,0 | +24,6 | 141,8 | 138,0 | 155,8 | +9,9 | +12,9 | 125,3 | 141,7 | 137,6 | +9,8 | -2,9 | 123,9 | 139,6 | +12,7 | | | |
| 124,2 | +14,3 | 113,6 | 118,8 | 121,7 | +7,1 | +2,4 | 109,5 | 114,1 | 116,0 | +5,9 | +1,7 | 110,2 | 115,1 | +4,4 | 17.54 | | |
| 102,1 | +9,9 | 95,4 | 97,0 | 101,0 | +5,9 | +4,1 | 92,9 | 94,9 | 95,9 | +3,2 | +1,1 | 94,1 | 95,4 | +1,4 | | | |
| 166,9 | +19,7 | 148,9 | 161,0 | 161,8 | +8,7 | +0,5 | 141,7 | 151,3 | 155,0 | +9,4 | +2,4 | 141,4 | 153,2 | +8,3 | | | |
| 128,5 | +20,8 | 114,9 | 107,3 | 112,3 | -2,3 | +4,7 | 97,6 | 116,0 | 103,6 | +6,1 | -10,7 | 103,2 | 109,8 | +6,4 | 17.6 | | |
| 105,9 | +17,4 | 99,3 | 91,5 | 91,7 | -7,7 | +0,2 | 82,8 | 98,3 | 88,5 | +6,9 | -10,0 | 88,1 | 93,4 | +6,0 | | | |
| 180,5 | +25,6 | 150,8 | 143,6 | 159,8 | +6,0 | +11,3 | 131,6 | 156,8 | 138,5 | +5,2 | -11,7 | 138,0 | 147,6 | +7,0 | | | |
| 52,6 | -0,9 | 79,1 | 63,4 | 80,1 | +1,3 | +26,3 | 82,9 | 65,0 | 77,6 | -6,4 | +19,4 | 77,1 | 71,3 | -7,5 | 17.7 | | |
| 53,7 | -3,9 | 73,7 | 62,5 | 71,6 | -2,8 | +14,6 | 80,0 | 62,4 | 72,4 | -9,5 | +16,0 | 74,8 | 67,4 | -9,9 | | | |
| 47,0 | +20,8 | 107,0 | 67,8 | 123,9 | +15,8 | +82,7 | 97,6 | 78,5 | 104,4 | +7,0 | +33,0 | 89,0 | 91,4 | +2,7 | | | |
| 71,9 | +2,3 | 76,5 | 68,9 | 73,6 | -3,8 | +6,8 | 76,2 | 71,6 | 70,6 | -7,3 | -1,4 | 77,6 | 71,1 | -8,4 | 17.71 | | |
| 68,8 | +0,1 | 71,4 | 63,7 | 66,6 | -6,7 | +4,6 | 71,0 | 67,3 | 64,8 | -8,7 | -3,7 | 73,0 | 66,1 | -9,5 | | | |
| 102,8 | +19,0 | 127,6 | 120,9 | 143,0 | +12,1 | +18,3 | 128,4 | 114,1 | 128,7 | +0,2 | +12,8 | 123,2 | 121,4 | -1,5 | | | |
| 32,6 | -7,6 | 81,8 | 57,7 | 86,9 | +6,2 | +50,6 | 89,7 | 58,3 | 84,8 | -5,5 | +45,5 | 76,6 | 71,5 | -6,7 | 17.72 | | |
| 35,1 | -12,2 | 76,5 | 61,1 | 77,7 | +1,6 | +27,2 | 91,1 | 56,4 | 81,7 | -10,3 | +44,9 | 77,0 | 69,0 | -10,4 | | | |
| 24,8 | +24,0 | 98,9 | 46,7 | 116,2 | +17,5 | +148,8 | 85,4 | 64,4 | 94,7 | +10,9 | +47,0 | 75,4 | 79,5 | +5,4 | | | |
| 59,2 | +19,4 | 115,5 | 74,2 | 114,1 | -1,2 | +53,8 | 99,1 | 87,7 | 98,5 | -0,6 | +12,3 | 95,4 | 93,1 | -2,4 | 18 | | |
| 61,9 | +19,5 | 104,1 | 72,4 | 99,4 | -4,5 | +37,3 | 92,9 | 82,5 | 90,3 | -2,8 | +9,5 | 89,7 | 86,4 | -3,7 | | | |
| 50,5 | +18,8 | 153,9 | 80,3 | 163,4 | +6,2 | +103,5 | 119,9 | 105,5 | 126,0 | +5,1 | +19,4 | 114,4 | 115,8 | +1,2 | | | |
| 45,0 | -2,8 | 53,2 | 58,2 | 88,0 | +65,4 | +51,2 | 95,0 | 46,9 | 65,7 | -30,8 | +40,1 | 79,9 | 56,3 | -29,5 | 18.1 | | |
| 45,5 | +0,2 | 50,6 | 53,4 | 87,3 | +72,5 | +63,5 | 89,6 | 46,1 | 62,3 | -30,5 | +35,1 | 75,0 | 54,2 | -27,7 | | | |
| 41,8 | -18,4 | 67,7 | 84,4 | 92,0 | +35,9 | +9,0 | 123,8 | 51,2 | 84,2 | -32,0 | +64,5 | 106,0 | 67,7 | -36,1 | | | |
| 59,3 | +19,3 | 116,0 | 74,4 | 114,3 | -1,5 | +53,6 | 99,2 | 88,0 | 98,7 | -0,5 | +12,2 | 95,5 | 93,4 | -2,2 | 18.2 | | |
| 62,0 | +19,7 | 104,5 | 72,6 | 99,5 | -4,8 | +37,1 | 92,9 | 82,8 | 90,5 | -2,6 | +9,3 | 89,8 | 86,6 | -3,6 | | | |
| 50,6 | +19,3 | 154,3 | 80,3 | 163,8 | +6,2 | +104,0 | 119,9 | 105,8 | 126,2 | +5,3 | +19,3 | 114,4 | 116,0 | +1,4 | | | |
| 84,4 | +16,6 | 85,5 | 81,0 | 76,7 | -10,3 | -5,3 | 98,6 | 81,0 | 78,3 | -20,6 | -3,3 | 89,7 | 79,6 | -11,3 | 18.21 | | |
| 82,5 | +17,5 | 85,5 | 81,7 | 77,4 | -9,5 | -5,3 | 97,9 | 80,5 | 78,9 | -19,4 | -2,0 | 89,1 | 79,7 | -10,5 | | | |
| 107,9 | +8,6 | 86,8 | 72,9 | 68,9 | -20,6 | -5,5 | 107,0 | 87,8 | 70,7 | -33,9 | -19,5 | 97,0 | 79,3 | -18,2 | | | |
| 50,4 | +17,2 | 122,2 | 70,4 | 122,0 | -0,2 | +73,3 | 102,4 | 88,2 | 103,6 | +1,2 | +17,5 | 97,2 | 95,9 | -1,3 | 18.22 | | |
| 52,9 | +17,8 | 109,4 | 68,2 | 104,6 | -4,4 | +53,4 | 94,9 | 82,1 | 94,0 | -0,9 | +14,5 | 90,3 | 88,0 | -2,5 | | | |
| 43,8 | +15,9 | 156,9 | 76,2 | 169,1 | +7,8 | +121,9 | 122,6 | 104,7 | 129,4 | +5,5 | +23,6 | 115,6 | 117,1 | +1,3 | | | |
| 79,4 | +23,7 | 105,4 | 84,7 | 101,8 | -3,4 | +20,2 | 94,7 | 89,8 | 92,5 | -2,3 | +3,0 | 95,3 | 91,2 | -4,3 | 18.23 | | |
| 81,6 | +24,0 | 96,9 | 82,4 | 93,7 | -3,3 | +13,7 | 91,2 | 86,1 | 88,2 | -3,3 | +2,4 | 91,8 | 87,1 | -5,1 | | | |
| 66,6 | +21,3 | 155,4 | 98,6 | 150,3 | -3,3 | +52,4 | 116,0 | 112,1 | 118,2 | +1,9 | +5,4 | 115,8 | 115,1 | -0,6 | | | |
| 69,3 | +23,1 | 104,6 | 76,3 | 97,0 | -7,3 | +27,1 | 80,9 | 84,7 | 81,0 | +0,1 | -4,4 | 82,3 | 82,9 | +0,7 | 18.24 | | |
| 63,1 | +16,4 | 98,6 | 71,8 | 86,1 | -12,7 | +19,9 | 77,6 | 78,5 | 73,4 | -5,4 | -6,5 | 78,7 | 76,0 | -3,4 | | | |
| 94,4 | +45,2 | 129,1 | 95,1 | 141,8 | +9,8 | +49,1 | 94,1 | 109,8 | 112,1 | +19,1 | +2,1 | 97,3 | 110,9 | +14,0 | | | |
| 94,7 | +18,7 | 119,3 | 86,7 | 115,9 | -2,8 | +33,7 | 96,5 | 102,9 | 98,7 | +2,3 | -4,1 | 99,0 | 100,8 | +1,8 | DC | | |
| 83,8 | +9,8 | 114,5 | 79,9 | 107,2 | -6,4 | +34,2 | 93,3 | 96,5 | 92,2 | -1,2 | -4,5 | 96,1 | 94,4 | -1,8 | | | |
| 131,2 | +43,7 | 134,9 | 109,5 | 144,7 | +7,3 | +32,1 | 107,0 | 124,1 | 120,5 | +12,6 | -2,9 | 108,6 | 122,3 | +12,6 | | | |
| 136,2 | +19,6 | 128,2 | 127,6 | 135,9 | +6,0 | +6,5 | 112,5 | 125,4 | 122,8 | +9,2 | -2,1 | 113,9 | 124,1 | +9,0 | 19.1 | | |
| 102,2 | +4,1 | 100,7 | 92,9 | 102,8 | +2,1 | +10,7 | 97,3 | 95,9 | 89,9 | -7,6 | -6,3 | 98,9 | 92,9 | -6,1 | | | |
| 214,8 | +43,1 | 191,5 | 207,5 | 212,1 | +10,8 | +2,2 | 147,6 | 193,3 | 198,7 | +34,6 | +2,8 | 148,5 | 196,0 | +32,0 | | | |
| 77,7 | +19,2 | 80,5 | 83,2 | 81,9 | +1,7 | -1,6 | 80,2 | 78,9 | 81,6 | +1,7 | +3,4 | 77,9 | 80,2 | +3,0 | 19.2 | | |
| 71,5 | +14,6 | 77,1 | 80,2 | 78,7 | +2,1 | -1,9 | 78,0 | 75,0 | 78,2 | +0,3 | +4,3 | 76,1 | 76,6 | +0,7 | | | |
| 103,4 | +34,8 | 94,2 | 95,5 | 94,5 | +0,3 | -1,0 | 89,0 | 94,6 | 95,5 | +7,3 | +1,0 | 85,3 | 95,0 | +11,4 | | | |
| 92,2 | +18,4 | 127,2 | 81,0 | 120,9 | -5,0 | +49,3 | 97,8 | 105,2 | 99,0 | +1,2 | -5,9 | 101,7 | 102,1 | +0,4 | 19.3 | | |
| 84,2 | +9,8 | 125,9 | 77,9 | 115,0 | -8,7 | +47,6 | 96,5 | 102,1 | 96,0 | -0,5 | -6,0 | 100,8 | 99,0 | -1,8 | | | |
| 119,3 | +45,7 | 131,4 | 91,7 | 140,9 | +7,2 | +53,7 | 102,1 | 115,5 | 109,2 | +7,0 | -5,5 | 105,0 | 112,3 | +7,0 | | | |
| 109,8 | +20,0 | 95,2 | 103,1 | 88,8 | -6,7 | -13,9 | 104,8 | 97,9 | 101,9 | -2,8 | +4,1 | 98,3 | 99,9 | +1,6 | DD | | |
| 101,0 | +17,0 | 87,2 | 94,4 | 78,6 | -9,9 | -16,7 | 99,5 | 89,9 | 93,6 | -5,9 | +4,1 | 92,8 | 91,7 | -1,2 | | | |
| 204,7 | +38,4 | 181,5 | 197,6 | 197,7 | +8,9 | +0,1 | 161,6 | 184,8 | 190,8 | +18,1 | +3,2 | 157,5 | 187,8 | +19,2 | | | |
| 120,1 | +19,1 | 96,1 | 95,7 | 87,0 | -9,5 | -9,1 | 106,9 | 101,9 | 101,0 | -5,5 | -0,9 | 101,7 | 101,4 | -0,3 | 20.1 | | |
| 109,5 | +16,1 | 85,8 | 86,0 | 76,4 | -11,0 | -11,2 | 100,0 | 92,0 | 92,1 | -7,9 | +0,1 | 94,7 | 92,0 | -2,9 | | | |
| 232,5 | +36,5 | 205,3 | 197,9 | 198,5 | -3,3 | +0,3 | 180,5 | 206,9 | 195,6 | +8,4 | -5,5 | 175,6 | 201,3 | +14,6 | | | |
| 125,1 | +27,8 | 118,7 | 120,4 | 125,2 | +5,5 | +4,0 | 110,3 | 116,9 | 116,9 | +6,0 | - | 109,4 | 116,9 | +6,9 | 20.2 | | |
| 109,6 | +25,0 | 105,1 | 105,6 | 108,7 | +3,4 | +2,9 | 100,1 | 102,9 | 102,6 | +2,5 | -0,3 | 99,3 | 102,7 | +3,4 | | | |
| 193,1 | +35,5 | 178,5 | 185,7 | 197,8 | +10,8 | +6,5 | 154,9 | 178,7 | 180,0 | +16,2 | +0,7 | 153,5 | 179,3 | +16,8 | | | |
| 97,0 | +16,2 | 83,4 | 98,8 | 72,1 | -13,5 | -27,0 | 100,9 | 86,7 | 95,0 | -5,8 | +9,6 | 91,1 | 90,9 | -0,2 | 20.3 | | |
| 93,2 | +14,2 | 80,6 | 94,0 | 67,4 | -16,4 | -28,3 | 98,9 | 83,5 | 90,7 | -8,3 | +8,6 | 89,1 | 87,1 | -2,2 | | | |
| 198,0 | +48,9 | 159,0 | 225,6 | 196,8 | +23,8 | -12,8 | 154,4 | 172,0 | 210,8 | +36,5 | +22,6 | 144,7 | 191,4 | +32,3 | | | |

2 INDEX DES UMSATZES FUER
1995
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
2.1 ORIGINAL

WERT

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | 2001 MAI | VERAENDERUNG IN % MAI 2001 GEGEN | | 2001 APR. | VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN | | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT | |
|----------------|---|-----------|-------------|---|--------------|--------------|--|--------------|------------------------------------|---|--------------|---|--|
| | | | | MAI 2000 | APR. 2001 | | APR. 2000 | MAR. 2001 | JAN. 2001 BIS MAI 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR | APR. 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| DE | PAPIER- UND DRUCKGEMERBE | INSGESAMT | 112,4 | -2,2 | +5,8 | 106,2 | +6,7 | -10,6 | 111,2 | +4,8 | 109,3 | +2,0 | |
| | | INLAND | 105,7 | -2,9 | +5,0 | 100,7 | +6,0 | -10,7 | 105,2 | +4,3 | 103,2 | +1,2 | |
| | | AUSLAND | 136,1 | -0,1 | +8,3 | 125,7 | +8,5 | -10,1 | 132,4 | +6,3 | 130,9 | +3,8 | |
| 21 | PAPIERGEMERBE | INSGESAMT | 115,4 | -1,3 | +7,7 | 107,1 | +8,3 | -11,3 | 113,4 | +7,0 | 111,3 | +3,2 | |
| | | INLAND | 106,2 | -2,1 | +7,5 | 98,8 | +7,5 | -12,8 | 105,6 | +6,5 | 102,5 | +2,3 | |
| | | AUSLAND | 136,0 | +0,3 | +8,3 | 125,6 | +9,8 | -8,7 | 130,9 | +7,8 | 130,8 | +4,6 | |
| 21.1 | H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE | INSGESAMT | 126,2 | -5,0 | +8,4 | 116,4 | +3,6 | -11,9 | 123,9 | +4,4 | 121,3 | -1,1 | |
| | | INLAND | 110,6 | -7,4 | +9,1 | 101,4 | +1,7 | -16,3 | 110,7 | +4,0 | 106,0 | -3,3 | |
| | | AUSLAND | 145,4 | -2,7 | +7,7 | 135,0 | +5,4 | -7,3 | 140,1 | +4,6 | 140,2 | +1,0 | |
| 21.11 | HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF | INSGESAMT | 204,0 | +21,4 | +21,6 | 167,7 | -1,2 | -11,9 | 185,7 | +10,1 | 185,9 | +10,1 | |
| | | INLAND | 165,0 | +18,5 | +32,0 | 125,0 | +4,6 | -12,7 | 143,4 | +19,9 | 145,0 | +12,1 | |
| | | AUSLAND | 247,8 | +23,6 | +14,9 | 215,7 | -4,6 | -11,4 | 233,2 | +4,3 | 231,8 | +8,6 | |
| 21.12 | HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE | INSGESAMT | 124,9 | -5,6 | +8,1 | 115,5 | +3,7 | -11,9 | 122,8 | +4,2 | 120,2 | -1,4 | |
| | | INLAND | 109,7 | -7,9 | +8,6 | 101,0 | +1,6 | -16,3 | 110,1 | +3,7 | 105,4 | -3,6 | |
| | | AUSLAND | 143,6 | -3,3 | +7,6 | 133,5 | +5,7 | -7,2 | 138,5 | +4,7 | 138,6 | +0,9 | |
| 21.2 | PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG | INSGESAMT | 106,4 | +2,9 | +7,2 | 99,3 | +13,5 | -10,8 | 104,7 | +9,9 | 102,9 | +7,7 | |
| | | INLAND | 103,7 | +1,6 | +6,5 | 97,4 | +11,3 | -10,5 | 102,8 | +8,2 | 100,6 | +6,1 | |
| | | AUSLAND | 117,5 | +8,3 | +9,4 | 107,4 | +22,6 | -11,8 | 112,8 | +16,6 | 112,5 | +14,7 | |
| 21.21 | H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER | INSGESAMT | 118,2 | +0,5 | +8,7 | 108,7 | +12,3 | -12,0 | 115,1 | +9,0 | 113,5 | +5,9 | |
| | | INLAND | 112,5 | +0,3 | +8,2 | 104,0 | +11,3 | -11,6 | 110,1 | +8,4 | 108,3 | +5,4 | |
| | | AUSLAND | 150,9 | +1,4 | +10,9 | 136,1 | +16,7 | -13,7 | 144,0 | +11,5 | 143,5 | +8,1 | |
| 21.22 | H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER | INSGESAMT | 85,1 | +9,0 | +3,7 | 82,1 | +23,3 | -4,3 | 84,2 | +16,0 | 83,6 | +15,5 | |
| | | INLAND | 92,2 | +4,8 | +2,8 | 89,7 | +19,4 | -2,8 | 91,3 | +11,2 | 91,0 | +11,5 | |
| | | AUSLAND | 65,7 | +28,8 | +7,2 | 61,3 | +41,2 | -9,7 | 64,6 | +38,0 | 63,5 | +34,5 | |
| 21.23 | H.V. SCHREIBBAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE | INSGESAMT | 110,1 | +7,1 | +11,2 | 99,0 | +8,4 | -18,5 | 113,5 | +9,7 | 104,6 | +7,7 | |
| | | INLAND | 108,3 | +7,1 | +10,1 | 98,4 | +6,0 | -19,1 | 113,7 | +9,1 | 103,4 | +6,6 | |
| | | AUSLAND | 118,0 | +6,8 | +15,9 | 101,8 | +19,9 | -16,1 | 112,8 | +11,9 | 109,9 | +12,5 | |
| 21.24 | HERSTELLUNG VON TAPETEN | INSGESAMT | 93,3 | - | -3,4 | 96,6 | +15,0 | -17,6 | 97,1 | +1,0 | 96,0 | +7,1 | |
| | | INLAND | 70,9 | -4,8 | -9,9 | 78,7 | +4,5 | -19,1 | 78,9 | -7,2 | 74,8 | -0,1 | |
| | | AUSLAND | 152,1 | +6,7 | +6,1 | 143,4 | +34,1 | -15,5 | 144,8 | +15,7 | 147,8 | +18,4 | |
| 21.25 | HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE | INSGESAMT | 102,4 | +2,4 | +5,7 | 96,9 | +8,5 | -7,7 | 100,0 | +7,3 | 99,7 | +5,3 | |
| | | INLAND | 92,9 | -0,6 | +5,6 | 88,0 | +4,6 | -8,7 | 91,5 | +4,9 | 90,5 | +1,9 | |
| | | AUSLAND | 138,6 | +11,2 | +6,0 | 130,8 | +19,8 | -5,0 | 132,4 | +14,0 | 134,7 | +15,2 | |
| 22 | DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN | INSGESAMT | 107,9 | -3,7 | +3,0 | 104,8 | +4,2 | -9,3 | 107,8 | +1,4 | 106,4 | +0,1 | |
| | | INLAND | 105,2 | -3,8 | +2,3 | 102,8 | +4,4 | -8,4 | 104,7 | +1,7 | 104,0 | - | |
| | | AUSLAND | 136,8 | -2,4 | +8,8 | 125,7 | +1,5 | -17,4 | 140,8 | -1,2 | 131,3 | -0,5 | |
| 22.2 | DRUCKGEMERBE | INSGESAMT | 105,8 | -4,6 | +2,0 | 103,7 | +4,0 | -9,0 | 106,2 | +1,6 | 104,8 | -0,5 | |
| | | INLAND | 103,4 | -4,7 | +1,6 | 101,8 | +4,0 | -8,2 | 103,4 | +1,2 | 102,6 | -0,6 | |
| | | AUSLAND | 137,0 | -3,0 | +7,7 | 127,2 | +2,5 | -16,4 | 141,6 | +5,0 | 132,1 | -0,5 | |
| 22.21 | ZEITUNGSDRUCKEREI | INSGESAMT | 94,7 | -7,6 | +2,5 | 92,4 | -5,0 | -10,2 | 94,1 | -3,8 | 93,6 | -6,3 | |
| | | INLAND | 94,7 | -8,0 | +2,5 | 92,4 | -5,4 | -10,6 | 94,3 | -4,0 | 93,6 | -6,7 | |
| | | AUSLAND | 87,3 | +364,4 | +2,9 | 84,8 | +371,1 | +346,3 | 44,8 | +159,0 | 86,1 | +367,9 | |
| 22.22 | DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI) | INSGESAMT | 106,7 | -4,0 | +1,6 | 105,0 | +5,5 | -9,0 | 107,2 | +2,2 | 105,9 | +0,5 | |
| | | INLAND | 104,3 | -4,0 | +1,2 | 103,1 | +5,7 | -8,0 | 104,3 | +2,0 | 103,7 | +0,6 | |
| | | AUSLAND | 133,9 | -4,0 | +6,9 | 125,2 | +2,0 | -17,5 | 139,7 | +4,4 | 129,6 | -1,1 | |
| 22.23 | DRUCKWEITERVERARBEITUNG | INSGESAMT | 128,4 | -13,1 | +5,1 | 122,2 | -8,8 | -9,5 | 136,9 | -3,7 | 125,3 | -11,1 | |
| | | INLAND | 117,7 | -15,8 | +2,8 | 114,5 | -10,4 | -10,3 | 128,0 | -5,5 | 116,1 | -13,2 | |
| | | AUSLAND | 334,1 | +11,0 | +23,1 | 271,5 | +6,3 | -2,4 | 308,0 | +11,8 | 302,8 | +8,8 | |
| 22.24 | SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION | INSGESAMT | 89,5 | -3,0 | +6,4 | 84,1 | -1,3 | -7,6 | 85,8 | +0,4 | 86,8 | -2,3 | |
| | | INLAND | 89,0 | -2,9 | +6,3 | 83,7 | -1,2 | -7,5 | 85,2 | +0,1 | 86,4 | -2,0 | |
| | | AUSLAND | 99,8 | -4,8 | +6,2 | 94,0 | -1,4 | -7,0 | 99,2 | +4,2 | 96,9 | -3,2 | |
| 22.25 | SONSTIGES DRUCKGEMERBE | INSGESAMT | 147,7 | +4,5 | +4,0 | 142,0 | +26,1 | -4,5 | 138,1 | +14,6 | 144,9 | +14,1 | |
| | | INLAND | 146,9 | +4,0 | +3,7 | 141,7 | +25,7 | -4,1 | 137,7 | +13,6 | 144,3 | +13,6 | |
| | | AUSLAND | 190,6 | +29,4 | +23,2 | 154,7 | +42,3 | -22,1 | 155,8 | +86,8 | 172,7 | +34,9 | |
| 22.3 | VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN | INSGESAMT | 160,4 | +14,3 | +19,6 | 134,1 | +9,3 | -15,3 | 149,0 | -1,8 | 147,3 | +12,0 | |
| | | INLAND | 178,6 | +23,7 | +22,9 | 145,3 | +18,0 | -11,0 | 157,6 | +17,4 | 162,0 | +21,1 | |
| | | AUSLAND | 136,1 | +0,7 | +14,0 | 119,4 | -2,7 | -21,7 | 137,9 | -21,6 | 127,8 | -0,9 | |
| 22.31 | VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN | INSGESAMT | 123,3 | +21,2 | +34,2 | 91,9 | +14,6 | -11,5 | 101,4 | -7,9 | 107,6 | +18,2 | |
| | | INLAND | 141,2 | +29,5 | +41,9 | 99,5 | +19,2 | -6,8 | 104,8 | +15,3 | 120,4 | +25,0 | |
| | | AUSLAND | 101,6 | +9,5 | +23,0 | 82,6 | +8,5 | -17,6 | 97,2 | -27,1 | 92,1 | +9,0 | |
| 22.32 | VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN BILDTRAEGERN | INSGESAMT | 429,4 | -10,4 | +5,7 | 406,3 | -18,6 | -26,7 | 483,6 | -2,6 | 417,9 | -14,6 | |
| | | INLAND | 328,2 | +0,6 | +14,2 | 287,5 | -6,6 | -23,9 | 350,7 | +2,1 | 307,9 | -2,9 | |
| | | AUSLAND | 815,9 | -23,2 | -5,1 | 860,0 | -30,1 | -30,0 | 991,1 | -8,4 | 838,0 | -26,9 | |

STBA,FS 4,R 2.2, 5/2001

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
MERT

INDEX

| 2000 MAI | VER- AEND. IN % GEGEN | 2000 1.VJ | 2000 4.VJ | 2001 1.VJ | VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN | | 1999 2.HJ | 2000 1.HJ | 2000 2.HJ | VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN | | 1999 | 2000 | VER- AEND. IN % GEGEN | WZ93 SCHL. | | |
|-------------|--------------------------------|--------------|--------------|--------------|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--|--------------|-------|--------|--------------------------------|---------------|--------------|------|
| | MAI 1999 | | | | 1.VJ 2000 | 4.VJ 2000 | | | | 2.HJ 1999 | 1.HJ 2000 | | | 2.HJ 1999 | | 1.HJ 2000 | 1999 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 114,9 | +25,3 | 105,4 | 117,7 | 112,5 | +6,7 | -4,4 | 105,4 | 106,3 | 114,9 | +9,0 | +8,1 | 100,4 | 110,6 | +10,2 | DE | | |
| 108,9 | +23,3 | 100,3 | 112,5 | 106,5 | +6,2 | -5,3 | 102,2 | 101,0 | 109,1 | +6,8 | +8,0 | 97,7 | 105,0 | +7,5 | | | |
| 136,3 | +31,9 | 123,6 | 136,0 | 133,4 | +7,9 | -1,9 | 116,8 | 125,3 | 135,3 | +15,8 | +8,0 | 109,8 | 130,3 | +18,7 | | | |
| 116,9 | +32,4 | 104,8 | 113,8 | 114,9 | +9,6 | +1,0 | 99,8 | 106,5 | 114,0 | +14,2 | +7,0 | 96,0 | 110,3 | +14,9 | 21 | | |
| 108,5 | +30,4 | 98,5 | 106,9 | 107,7 | +9,3 | +0,7 | 95,3 | 99,4 | 106,6 | +11,9 | +7,2 | 92,1 | 103,0 | +11,8 | | | |
| 135,6 | +35,9 | 118,9 | 129,3 | 130,9 | +10,1 | +1,2 | 109,9 | 122,3 | 130,8 | +19,0 | +7,0 | 104,8 | 126,6 | +20,8 | | | |
| 132,9 | +39,6 | 116,1 | 125,6 | 125,6 | +8,2 | - | 106,1 | 119,8 | 126,9 | +19,6 | +5,9 | 101,7 | 123,3 | +21,2 | 21.1 | | |
| 119,4 | +43,2 | 104,4 | 113,5 | 113,8 | +9,0 | +0,3 | 96,2 | 107,3 | 113,7 | +18,2 | +6,0 | 92,5 | 110,5 | +19,5 | | | |
| 149,4 | +36,2 | 130,7 | 140,5 | 140,1 | +7,2 | -0,3 | 118,4 | 135,3 | 143,1 | +20,9 | +5,8 | 112,9 | 139,2 | +23,3 | | | |
| 168,1 | +39,5 | 168,3 | 191,4 | 185,5 | +10,2 | -3,1 | 102,7 | 171,2 | 190,9 | +85,9 | +11,5 | 105,4 | 181,1 | +71,8 | 21.11 | | |
| 139,2 | +97,7 | 113,1 | 139,9 | 142,3 | +25,8 | +1,7 | 73,3 | 118,8 | 135,4 | +84,7 | +14,0 | 71,8 | 127,1 | +77,0 | | | |
| 200,5 | +13,3 | 230,5 | 249,4 | 234,2 | +1,6 | -6,1 | 135,7 | 230,2 | 253,3 | +86,7 | +10,0 | 143,3 | 241,7 | +68,7 | | | |
| 132,3 | +39,6 | 115,3 | 124,5 | 124,5 | +8,0 | - | 106,2 | 118,9 | 125,8 | +18,5 | +5,8 | 101,6 | 122,4 | +20,5 | 21.12 | | |
| 119,1 | +42,5 | 104,2 | 113,0 | 113,3 | +8,7 | +0,3 | 96,5 | 107,1 | 113,4 | +17,5 | +5,9 | 92,8 | 110,3 | +18,9 | | | |
| 148,5 | +36,9 | 128,9 | 138,6 | 138,4 | +7,4 | -0,1 | 118,1 | 133,5 | 141,1 | +19,5 | +5,7 | 112,4 | 137,3 | +22,2 | | | |
| 103,4 | +25,2 | 95,2 | 103,9 | 105,9 | +11,2 | +1,9 | 94,5 | 95,3 | 103,3 | +9,3 | +8,4 | 91,3 | 99,3 | +8,8 | 21.2 | | |
| 102,1 | +22,9 | 95,1 | 103,1 | 104,2 | +9,6 | +1,1 | 94,9 | 94,8 | 102,4 | +7,9 | +8,0 | 91,8 | 98,6 | +7,4 | | | |
| 108,5 | +35,0 | 95,8 | 107,3 | 113,0 | +18,0 | +5,3 | 93,3 | 97,0 | 106,7 | +14,4 | +10,0 | 88,9 | 101,9 | +14,6 | | | |
| 117,6 | +32,3 | 104,5 | 112,2 | 116,2 | +11,2 | +3,6 | 101,6 | 105,3 | 112,5 | +10,7 | +6,8 | 98,2 | 108,9 | +10,9 | 21.21 | | |
| 112,2 | +31,2 | 100,7 | 108,1 | 111,9 | +10,5 | +3,0 | 97,0 | 101,2 | 108,2 | +11,5 | +6,9 | 94,4 | 104,7 | +10,9 | | | |
| 148,8 | +37,0 | 126,7 | 136,2 | 144,4 | +14,0 | +6,0 | 128,2 | 129,1 | 137,4 | +7,2 | +6,4 | 120,3 | 133,3 | +10,8 | | | |
| 78,1 | +18,3 | 72,8 | 83,1 | 84,5 | +16,1 | +1,7 | 72,5 | 73,6 | 82,3 | +13,5 | +11,8 | 69,9 | 78,0 | +11,6 | 21.22 | | |
| 88,0 | +14,7 | 82,4 | 91,5 | 91,6 | +11,2 | +0,1 | 83,2 | 83,2 | 91,1 | +9,5 | +9,5 | 80,5 | 87,2 | +8,3 | | | |
| 51,0 | +39,0 | 46,5 | 60,3 | 65,3 | +40,4 | +8,3 | 43,1 | 47,3 | 58,5 | +35,7 | +23,7 | 41,1 | 52,9 | +28,7 | | | |
| 102,8 | +15,5 | 107,8 | 132,8 | 119,5 | +10,9 | -10,0 | 120,5 | 102,8 | 125,6 | +4,2 | +22,2 | 111,0 | 114,2 | +2,9 | 21.23 | | |
| 101,1 | +10,3 | 109,0 | 135,2 | 120,6 | +10,6 | -10,8 | 126,3 | 103,4 | 127,4 | +0,9 | +23,2 | 116,0 | 115,4 | -0,5 | | | |
| 110,5 | +43,5 | 102,8 | 121,9 | 114,7 | +11,6 | -5,9 | 95,2 | 100,2 | 117,7 | +23,6 | +17,5 | 89,0 | 109,0 | +22,5 | | | |
| 93,3 | +30,5 | 101,0 | 87,3 | 98,5 | -2,5 | +12,8 | 85,6 | 92,9 | 89,5 | +4,6 | -3,7 | 85,9 | 91,2 | +6,2 | 21.24 | | |
| 74,5 | +17,0 | 91,7 | 70,9 | 81,6 | -11,0 | +15,1 | 76,8 | 80,5 | 71,8 | -6,5 | -10,8 | 79,6 | 76,2 | -4,3 | | | |
| 142,6 | +55,2 | 125,5 | 130,4 | 142,9 | +13,9 | +9,6 | 108,7 | 125,4 | 135,8 | +24,9 | +8,3 | 102,3 | 130,6 | +27,7 | | | |
| 100,0 | +14,3 | 92,2 | 96,5 | 100,2 | +8,7 | +3,8 | 93,8 | 93,4 | 96,5 | +2,9 | +3,3 | 92,8 | 94,9 | +2,3 | 21.25 | | |
| 93,5 | +13,2 | 86,1 | 89,2 | 92,2 | +7,1 | +3,4 | 89,0 | 87,1 | 89,6 | +0,7 | +2,9 | 87,4 | 88,3 | +1,0 | | | |
| 124,6 | +17,5 | 115,5 | 124,7 | 130,8 | +13,2 | +4,9 | 112,4 | 117,5 | 122,6 | +9,1 | +4,3 | 113,3 | 120,0 | +5,9 | | | |
| 112,0 | +15,8 | 106,3 | 123,6 | 108,7 | +2,3 | -12,1 | 113,9 | 106,1 | 116,1 | +1,9 | +9,4 | 107,0 | 111,1 | +3,8 | 22 | | |
| 109,4 | +16,0 | 102,3 | 119,0 | 105,2 | +2,8 | -11,6 | 110,1 | 102,8 | 112,0 | +1,7 | +8,9 | 104,1 | 107,4 | +3,2 | | | |
| 140,1 | +14,2 | 149,5 | 172,8 | 147,2 | -1,5 | -14,8 | 154,5 | 141,7 | 160,4 | +3,8 | +13,2 | 137,5 | 151,0 | +9,8 | | | |
| 110,9 | +14,7 | 104,0 | 120,5 | 107,1 | +3,0 | -11,1 | 112,2 | 104,5 | 114,1 | +1,7 | +9,2 | 105,8 | 109,3 | +3,3 | 22.2 | | |
| 108,5 | +15,2 | 101,5 | 117,2 | 104,0 | +2,5 | -11,3 | 109,2 | 102,1 | 110,9 | +1,6 | +8,6 | 103,4 | 106,5 | +3,0 | | | |
| 141,2 | +8,9 | 136,2 | 163,7 | 147,9 | +8,6 | -9,7 | 151,6 | 136,1 | 156,5 | +3,2 | +15,0 | 136,9 | 146,3 | +6,9 | | | |
| 102,5 | +7,1 | 96,4 | 101,0 | 94,4 | -2,1 | -6,5 | 96,7 | 97,5 | 99,7 | +3,1 | +2,3 | 94,3 | 98,6 | +4,6 | 22.21 | | |
| 102,9 | +7,2 | 96,7 | 101,4 | 94,8 | -2,0 | -6,5 | 97,1 | 97,9 | 100,1 | +3,1 | +2,2 | 94,6 | 99,0 | +4,7 | | | |
| 18,8 | -35,8 | 16,5 | 20,1 | 17,3 | +4,8 | -13,9 | 12,8 | 17,6 | 18,7 | +46,1 | +6,3 | 17,2 | 18,1 | +5,2 | | | |
| 111,2 | +15,6 | 104,6 | 122,2 | 108,2 | +3,4 | -11,5 | 113,2 | 104,9 | 115,1 | +1,7 | +9,7 | 106,4 | 110,0 | +3,4 | 22.22 | | |
| 108,7 | +16,6 | 101,8 | 118,6 | 104,7 | +2,8 | -11,7 | 109,7 | 102,2 | 111,5 | +1,6 | +9,1 | 103,6 | 106,8 | +3,1 | | | |
| 139,5 | +7,4 | 135,5 | 162,4 | 146,5 | +8,1 | -9,8 | 152,0 | 135,1 | 155,0 | +2,0 | +14,7 | 137,1 | 145,0 | +5,8 | | | |
| 147,7 | +19,4 | 143,1 | 161,0 | 144,6 | +1,0 | -10,2 | 158,8 | 142,2 | 158,2 | -0,4 | +11,3 | 146,9 | 150,2 | +2,2 | 22.23 | | |
| 139,8 | +17,5 | 136,4 | 151,2 | 136,0 | -0,3 | -10,1 | 153,3 | 135,3 | 149,1 | -2,7 | +10,2 | 142,3 | 142,2 | -0,1 | | | |
| 301,0 | +41,4 | 273,8 | 350,7 | 311,4 | +13,7 | -11,2 | 264,3 | 275,6 | 333,0 | +26,0 | +20,8 | 234,4 | 304,3 | +29,8 | | | |
| 92,3 | +11,1 | 83,4 | 98,5 | 85,2 | +2,2 | -13,5 | 91,7 | 86,0 | 93,3 | +1,7 | +8,5 | 87,7 | 89,6 | +2,2 | 22.24 | | |
| 91,7 | +10,6 | 83,0 | 98,1 | 84,4 | +1,7 | -14,0 | 91,9 | 85,6 | 92,7 | +0,9 | +8,3 | 87,9 | 89,1 | +1,4 | | | |
| 104,8 | +19,2 | 92,0 | 106,7 | 100,8 | +9,6 | -5,5 | 86,3 | 96,0 | 104,3 | +20,9 | +8,6 | 84,2 | 100,2 | +19,0 | | | |
| 141,3 | +2,2 | 116,2 | 140,5 | 133,5 | +14,9 | -5,0 | 130,0 | 120,7 | 135,1 | +3,9 | +11,9 | 132,0 | 127,9 | -3,1 | 22.25 | | |
| 141,2 | +1,8 | 117,3 | 140,8 | 133,3 | +13,6 | -5,3 | 129,2 | 121,1 | 134,2 | +3,9 | +10,8 | 131,4 | 127,6 | -2,9 | | | |
| 147,3 | +36,3 | 53,6 | 128,0 | 144,5 | +169,6 | +12,9 | 171,7 | 103,1 | 182,4 | +6,2 | +76,9 | 166,8 | 142,8 | -14,4 | | | |
| 140,3 | +45,2 | 165,1 | 202,1 | 150,1 | -9,1 | -25,7 | 157,4 | 145,9 | 166,1 | +5,5 | +13,8 | 136,3 | 156,0 | +14,5 | 22.3 | | |
| 144,4 | +44,5 | 134,4 | 194,8 | 154,6 | +15,0 | -20,6 | 150,0 | 131,3 | 157,9 | +5,3 | +20,3 | 133,5 | 144,6 | +8,3 | | | |
| 135,2 | +47,0 | 207,0 | 212,5 | 144,6 | -30,1 | -32,0 | 167,4 | 165,9 | 177,6 | +6,1 | +7,1 | 140,1 | 171,8 | +22,6 | | | |
| 101,7 | +26,7 | 122,9 | 137,1 | 97,3 | -20,8 | -29,0 | 120,6 | 106,3 | 116,8 | -3,2 | +9,9 | 108,5 | 111,5 | +2,8 | 22.31 | | |
| 109,0 | +34,4 | 87,3 | 123,5 | 94,5 | +8,2 | -23,5 | 104,8 | 90,3 | 105,3 | +0,5 | +16,6 | 98,9 | 97,8 | -1,1 | | | |
| 92,8 | +17,0 | 166,0 | 153,6 | 100,6 | -39,4 | -34,5 | 139,6 | 125,5 | 130,6 | -6,4 | +4,1 | 120,2 | 128,1 | +6,6 | | | |
| 479,0 | +210,2 | 501,9 | 636,7 | 527,5 | +5,1 | -17,2 | 322,7 | 471,9 | 524,4 | +62,5 | +11,1 | 248,0 | 498,2 | +100,9 | 22.32 | | |
| 326,3 | +103,3 | 361,3 | 451,9 | 379,3 | +5,0 | -16,1 | 302,0 | 328,6 | 368,2 | +21,9 | +12,1 | 241,6 | 348,4 | +44,2 | | | |
| 1062,4 | +710,4 | 1038,6 | 1343,1 | 1093,2 | +5,3 | -18,6 | 401,7 | 1019,3 | 1121,3 | +179,1 | +10,0 | 272,5 | 1070,3 | +292,8 | | | |

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

WERT

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | 2001 MAI | VERAENDERUNG IN % MAI 2001 GEGEN | | 2001 APR. | VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN | | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2001 UND MAI 2001 | |
|----------------|--|-----------|-------------|---|-------|--------------|--|-------|-------|------------------------------------|--|--|--|
| | | | | MAI | APR. | | APR. | APR. | MAR. | JAN. 2001 BIS MAI 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR! | APR. 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR! |
| | | | | 2000 | 2001 | | 2000 | 2001 | 2001 | 2001 | 2001 | 2001 | 2001 |
| 22.33 | VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN DATENTRAEGERN | INSGESAMT | 313,0 | +20,8 | -5,6 | 331,6 | +32,4 | -13,6 | 352,2 | +20,5 | 322,3 | +26,5 | |
| | | INLAND | 331,2 | +28,7 | -9,2 | 364,6 | +37,9 | -9,7 | 387,3 | +37,0 | 347,9 | +33,3 | |
| | | AUSLAND | 273,6 | +4,3 | +5,2 | 260,0 | +18,1 | -23,8 | 275,9 | -11,9 | 266,8 | +10,6 | |
| 06 | CHEMISCHE INDUSTRIE | INSGESAMT | 122,8 | -4,1 | +4,2 | 117,9 | +7,1 | -7,3 | 122,1 | +4,2 | 120,4 | +1,1 | |
| | | INLAND | 106,1 | -7,1 | +4,9 | 101,1 | +2,2 | -7,1 | 104,6 | +1,1 | 103,6 | -2,8 | |
| | | AUSLAND | 143,5 | -1,0 | +3,5 | 138,6 | +11,9 | -7,4 | 143,7 | +7,2 | 141,1 | +5,0 | |
| 24.1 | HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN | INSGESAMT | 129,1 | -5,6 | +1,7 | 126,9 | +7,9 | -7,3 | 131,0 | +5,2 | 128,0 | +0,6 | |
| | | INLAND | 117,9 | -10,7 | +1,5 | 116,2 | +2,3 | -5,6 | 119,7 | +1,5 | 117,1 | -4,7 | |
| | | AUSLAND | 139,5 | -1,1 | +2,0 | 136,8 | +12,8 | -8,5 | 141,5 | +8,3 | 138,2 | +5,3 | |
| 24.11 | HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN | INSGESAMT | 110,0 | +1,4 | +0,9 | 109,0 | +3,5 | +5,9 | 105,0 | -0,1 | 109,5 | +2,4 | |
| | | INLAND | 109,3 | +1,7 | +1,4 | 107,8 | +2,5 | +6,1 | 103,8 | -0,7 | 108,6 | +2,1 | |
| | | AUSLAND | 132,2 | -6,7 | -11,3 | 149,1 | +37,7 | +4,3 | 143,0 | +14,3 | 140,7 | +12,6 | |
| 24.12 | HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN | INSGESAMT | 109,1 | -12,5 | +10,0 | 99,2 | -7,7 | -13,3 | 106,3 | -5,0 | 104,2 | -10,2 | |
| | | INLAND | 94,9 | -18,3 | +7,4 | 88,4 | -10,3 | -10,3 | 93,6 | -9,7 | 91,7 | -14,6 | |
| | | AUSLAND | 116,1 | -9,9 | +11,1 | 104,5 | -6,5 | -14,4 | 112,6 | -2,8 | 110,3 | -8,4 | |
| 24.13 | HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMIKALIEN | INSGESAMT | 137,6 | +7,4 | +1,5 | 135,6 | +19,4 | -4,8 | 137,8 | +17,1 | 136,6 | +13,0 | |
| | | INLAND | 135,0 | +4,7 | +2,4 | 131,9 | +14,7 | -5,2 | 135,3 | +13,5 | 133,5 | +9,4 | |
| | | AUSLAND | 140,5 | +10,5 | +0,6 | 139,7 | +24,7 | -4,4 | 140,5 | +21,0 | 140,1 | +17,1 | |
| 24.14 | HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN | INSGESAMT | 131,2 | -5,9 | -0,2 | 131,4 | +9,5 | -5,7 | 134,2 | +5,0 | 131,3 | +1,2 | |
| | | INLAND | 127,0 | -9,4 | -1,2 | 128,6 | +7,2 | -3,2 | 130,3 | +6,0 | 127,8 | -1,8 | |
| | | AUSLAND | 135,0 | -2,6 | +0,8 | 133,9 | +11,5 | -7,7 | 137,6 | +4,2 | 134,5 | +3,9 | |
| 24.15 | HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN | INSGESAMT | 110,3 | -5,6 | -9,1 | 121,3 | +9,1 | -7,1 | 128,8 | +15,5 | 115,8 | +1,5 | |
| | | INLAND | 108,8 | -10,2 | +7,4 | 101,3 | -8,6 | -1,8 | 112,1 | +5,0 | 105,1 | -9,4 | |
| | | AUSLAND | 112,1 | +0,1 | -22,5 | 144,7 | +29,5 | -11,0 | 148,3 | +26,8 | 128,4 | +14,7 | |
| 24.16 | HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN | INSGESAMT | 133,1 | -7,6 | +2,8 | 129,5 | +7,3 | -8,6 | 134,6 | +4,3 | 131,3 | -0,8 | |
| | | INLAND | 111,3 | -16,0 | +2,4 | 108,7 | -2,0 | -9,0 | 113,5 | -3,8 | 110,0 | -9,6 | |
| | | AUSLAND | 153,8 | -0,7 | +3,1 | 149,2 | +14,8 | -8,3 | 154,5 | +10,7 | 151,5 | +6,3 | |
| 24.17 | HERSTELLUNG VON SYNTHETIS- CHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN | INSGESAMT | 129,5 | +5,7 | +15,3 | 112,3 | +4,5 | -12,2 | 122,2 | +4,4 | 120,9 | +5,1 | |
| | | INLAND | 100,3 | -23,3 | +11,9 | 89,6 | -26,6 | -14,7 | 99,4 | -19,3 | 95,0 | -24,9 | |
| | | AUSLAND | 146,8 | +24,8 | +16,7 | 125,8 | +27,3 | -11,0 | 135,8 | +19,6 | 136,3 | +26,0 | |
| 24.2 | HERSTELLUNG VON SCHAE- LINGSBEKAEMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN | INSGESAMT | 128,5 | +11,4 | +10,2 | 116,6 | +3,8 | -28,6 | 133,2 | -4,4 | 122,6 | +7,7 | |
| | | INLAND | 126,9 | +55,5 | +90,5 | 66,6 | -32,1 | -57,7 | 108,8 | -9,5 | 96,8 | +7,7 | |
| | | AUSLAND | 129,3 | -3,1 | -9,8 | 143,4 | +19,6 | -13,7 | 146,3 | -2,3 | 136,4 | +7,7 | |
| 24.3 | HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN | INSGESAMT | 124,6 | -7,3 | +10,2 | 113,1 | +1,5 | -8,4 | 115,3 | -1,7 | 118,9 | -3,3 | |
| | | INLAND | 105,9 | -11,6 | +10,2 | 96,1 | -4,2 | -8,7 | 97,0 | -6,9 | 101,0 | -8,3 | |
| | | AUSLAND | 182,2 | +1,6 | +10,2 | 165,4 | +13,6 | -7,7 | 171,6 | +9,1 | 173,8 | +7,0 | |
| 24.4 | HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 130,3 | +3,6 | +6,2 | 122,7 | +12,7 | -2,8 | 125,5 | +8,4 | 126,5 | +7,8 | |
| | | INLAND | 102,4 | +2,9 | +7,3 | 95,4 | +8,0 | -3,8 | 97,9 | +6,4 | 98,9 | +5,3 | |
| | | AUSLAND | 180,8 | +4,3 | +5,2 | 171,9 | +17,7 | -1,7 | 175,3 | +10,3 | 176,4 | +10,5 | |
| 24.41 | HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN | INSGESAMT | 156,0 | +7,7 | +5,5 | 147,8 | +16,1 | +0,7 | 148,2 | +3,9 | 151,9 | +11,6 | |
| | | INLAND | 127,8 | +6,7 | -6,2 | 136,3 | +31,6 | +11,6 | 127,2 | +14,7 | 132,1 | +18,3 | |
| | | AUSLAND | 164,1 | +8,0 | +8,6 | 151,1 | +12,6 | -1,8 | 154,3 | +1,7 | 157,6 | +10,1 | |
| 24.42 | H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 127,8 | +3,1 | +6,3 | 120,2 | +12,2 | -3,2 | 123,2 | +8,8 | 124,0 | +7,4 | |
| | | INLAND | 101,6 | +2,8 | +8,0 | 94,1 | +7,2 | -4,5 | 97,0 | +6,1 | 97,9 | +4,9 | |
| | | AUSLAND | 184,8 | +3,5 | +4,5 | 176,9 | +18,8 | -1,7 | 180,4 | +12,3 | 180,9 | +10,4 | |
| 24.5 | H.V. SEIFEN, WASCH-, REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGE MITTELN | INSGESAMT | 88,7 | -9,1 | +4,4 | 85,0 | +2,3 | -4,7 | 85,5 | -3,6 | 86,9 | -3,9 | |
| | | INLAND | 77,5 | -14,7 | +4,6 | 74,1 | -3,5 | -4,3 | 74,2 | -9,5 | 75,8 | -9,7 | |
| | | AUSLAND | 119,1 | +2,9 | +3,9 | 114,6 | +14,4 | -5,1 | 116,0 | +8,7 | 116,9 | +8,2 | |
| 24.51 | H.V. SEIFEN, WASCH-, REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN | INSGESAMT | 86,3 | -14,2 | +4,7 | 82,4 | -7,4 | -5,8 | 84,8 | -10,7 | 84,4 | -11,0 | |
| | | INLAND | 70,3 | -24,8 | +4,8 | 67,1 | -19,1 | -6,7 | 69,9 | -21,7 | 68,7 | -22,1 | |
| | | AUSLAND | 122,0 | +4,8 | +4,6 | 116,6 | +13,8 | -4,6 | 119,2 | +8,8 | 119,3 | +8,9 | |
| 24.52 | HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGE MITTELN | INSGESAMT | 91,1 | -3,8 | +4,1 | 87,5 | +13,2 | -3,6 | 86,3 | +4,6 | 89,3 | +3,8 | |
| | | INLAND | 89,9 | -5,4 | +4,6 | 80,2 | +12,3 | -2,6 | 78,6 | +3,0 | 82,1 | +2,5 | |
| | | AUSLAND | 115,2 | +0,4 | +2,9 | 112,0 | +15,3 | -5,8 | 111,8 | +8,6 | 113,6 | +7,3 | |
| 24.6 | HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 121,8 | -6,6 | +4,7 | 116,3 | +4,5 | -9,8 | 125,5 | +6,4 | 119,1 | -1,5 | |
| | | INLAND | 109,0 | -5,1 | +2,9 | 105,9 | +7,6 | -9,6 | 112,7 | +8,1 | 107,5 | +0,7 | |
| | | AUSLAND | 133,5 | -7,5 | +6,1 | 125,8 | +2,3 | -10,0 | 137,1 | +5,1 | 129,7 | -3,0 | |
| 24.61 | HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 118,0 | -8,2 | +3,1 | 114,5 | -14,8 | -7,7 | 116,2 | -7,4 | 116,3 | -11,6 | |
| | | INLAND | 79,4 | -22,8 | +3,9 | 76,4 | -27,1 | -13,4 | 80,5 | -19,6 | 77,9 | -25,0 | |
| | | AUSLAND | 223,1 | +12,4 | +2,2 | 218,2 | +1,5 | -1,6 | 213,4 | +9,7 | 220,7 | +6,8 | |
| 24.62 | HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE | INSGESAMT | 111,1 | -4,7 | +11,3 | 99,8 | -1,1 | -18,9 | 135,9 | +26,5 | 105,5 | -3,0 | |
| | | INLAND | 96,4 | -12,3 | +3,2 | 93,4 | -2,9 | -17,2 | 104,8 | +1,7 | 94,9 | -8,0 | |
| | | AUSLAND | 138,9 | +7,6 | +24,1 | 111,9 | +1,8 | -21,4 | 194,4 | +68,0 | 125,4 | +4,9 | |

LAND

DAS VERARBEITENDE GEWERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

| 2000 MAI | VER- ÄEND. IN % GEGEN MAI 1999 | 2000 1. VJ | 2000 4. VJ | 2001 1. VJ | VERÄNDERUNG IN % 1. VJ 2001 GEGEN | | 1999 2. HJ | 2000 1. HJ | 2000 2. HJ | VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN | | 1999 | 2000 | VER- ÄEND. IN % GEGEN 1999 | WZ93 SCHL. |
|-------------|---|---------------|---------------|---------------|--|--------|---------------|---------------|---------------|--|-------|-------|-------|--|---------------|
| | | | | | 1. VJ | 4. VJ | | | | 2. HJ | 1. HJ | | | | |
| | | | | | 2000 | 2000 | | | | 1999 | 2000 | | | | |
| 259,0 | +26,1 | 317,4 | 494,6 | 372,1 | +17,2 | -24,8 | 378,8 | 281,8 | 368,4 | -2,7 | +30,7 | 312,4 | 325,1 | +4,1 | 22.33 |
| 257,4 | +36,5 | 297,3 | 508,9 | 413,6 | +39,1 | -18,7 | 357,2 | 272,9 | 373,7 | +4,6 | +36,9 | 298,9 | 323,3 | +8,2 | |
| 262,2 | +8,4 | 361,0 | 463,3 | 281,9 | -21,9 | -39,2 | 425,7 | 301,1 | 356,9 | -16,2 | +18,5 | 341,7 | 329,0 | -3,7 | |
| 128,0 | +28,4 | 115,9 | 118,7 | 123,3 | +6,4 | +3,9 | 107,5 | 117,1 | 118,7 | +10,4 | +1,4 | 105,5 | 117,9 | +11,8 | 06 |
| 114,2 | +26,9 | 101,5 | 103,1 | 105,3 | +3,7 | +2,1 | 98,1 | 103,2 | 103,6 | +5,6 | +0,4 | 95,8 | 103,4 | +7,9 | |
| 144,9 | +29,6 | 133,7 | 137,9 | 145,5 | +8,8 | +5,5 | 119,0 | 134,2 | 137,4 | +15,5 | +2,4 | 117,5 | 135,8 | +15,6 | |
| 136,8 | +41,6 | 122,6 | 128,4 | 133,0 | +8,5 | +3,6 | 107,5 | 124,8 | 128,0 | +19,1 | +2,6 | 103,3 | 126,4 | +22,4 | 24.1 |
| 132,1 | +47,6 | 114,6 | 119,0 | 121,5 | +6,0 | +2,1 | 101,8 | 117,6 | 119,2 | +17,1 | +1,4 | 96,7 | 118,4 | +22,4 | |
| 141,1 | +36,9 | 130,2 | 137,1 | 143,7 | +10,4 | +4,8 | 112,8 | 131,5 | 136,4 | +20,9 | +3,7 | 109,5 | 133,9 | +22,3 | |
| 108,5 | +12,1 | 103,9 | 107,5 | 102,0 | -1,8 | -5,1 | 103,4 | 105,8 | 108,1 | +4,5 | +2,2 | 101,0 | 107,0 | +5,9 | 24.11 |
| 107,5 | +11,3 | 103,2 | 106,8 | 100,7 | -2,4 | -5,7 | 102,9 | 105,2 | 107,5 | +4,5 | +2,2 | 100,4 | 106,3 | +5,9 | |
| 141,7 | +37,6 | 125,1 | 128,5 | 144,6 | +15,6 | +12,5 | 119,8 | 126,6 | 131,2 | +9,5 | +3,6 | 119,9 | 128,9 | +7,5 | |
| 124,7 | +28,7 | 109,0 | 97,2 | 107,8 | -1,1 | +10,9 | 95,6 | 111,9 | 106,8 | +11,7 | -4,6 | 95,4 | 109,3 | +14,6 | 24.12 |
| 116,2 | +41,7 | 101,0 | 85,2 | 94,9 | -6,0 | +11,4 | 83,2 | 103,1 | 93,3 | +12,1 | -9,5 | 81,3 | 98,2 | +20,8 | |
| 128,9 | +23,7 | 113,0 | 103,2 | 114,1 | +1,0 | +10,6 | 101,7 | 116,2 | 113,5 | +11,6 | -2,3 | 102,3 | 114,8 | +12,2 | |
| 128,1 | +27,7 | 115,7 | 126,0 | 138,6 | +19,8 | +10,0 | 103,9 | 117,5 | 123,6 | +19,0 | +5,2 | 103,7 | 120,6 | +16,3 | 24.13 |
| 128,9 | +31,3 | 117,4 | 119,4 | 136,6 | +16,4 | +14,4 | 100,2 | 117,9 | 118,9 | +18,7 | +0,8 | 100,5 | 118,4 | +17,8 | |
| 127,1 | +23,8 | 113,7 | 133,4 | 140,8 | +23,8 | +5,5 | 108,1 | 117,0 | 128,9 | +19,2 | +10,2 | 107,2 | 123,0 | +14,7 | |
| 139,4 | +50,9 | 126,5 | 137,6 | 136,1 | +7,6 | -1,1 | 109,4 | 128,7 | 134,7 | +23,1 | +4,7 | 102,4 | 131,7 | +28,6 | 24.14 |
| 140,2 | +65,9 | 118,2 | 138,7 | 132,0 | +11,7 | -4,8 | 106,3 | 124,2 | 136,4 | +28,3 | +9,8 | 96,0 | 130,3 | +36,7 | |
| 138,6 | +39,4 | 133,9 | 136,5 | 139,7 | +4,3 | +2,3 | 112,2 | 132,7 | 133,1 | +18,6 | +0,3 | 108,2 | 132,9 | +22,8 | |
| 116,9 | +45,0 | 109,8 | 121,3 | 137,4 | +25,1 | +13,3 | 84,7 | 109,4 | 116,3 | +37,3 | +6,3 | 92,0 | 112,9 | +22,7 | 24.15 |
| 121,2 | +53,4 | 100,6 | 115,4 | 116,7 | +16,0 | +1,1 | 74,3 | 104,7 | 111,5 | +50,1 | +6,5 | 81,1 | 108,1 | +33,3 | |
| 112,0 | +36,8 | 120,5 | 128,0 | 161,6 | +34,1 | +26,3 | 96,8 | 114,9 | 121,9 | +25,9 | +6,1 | 104,7 | 118,4 | +13,1 | |
| 144,0 | +42,3 | 126,9 | 130,7 | 136,7 | +7,7 | +4,6 | 112,6 | 129,5 | 131,4 | +16,7 | +1,5 | 107,6 | 130,5 | +21,3 | 24.16 |
| 132,5 | +42,2 | 115,6 | 109,2 | 115,8 | +0,2 | +6,0 | 104,5 | 117,0 | 110,9 | +6,1 | -5,2 | 100,2 | 113,9 | +13,7 | |
| 154,9 | +42,4 | 137,7 | 151,1 | 156,5 | +13,7 | +3,6 | 120,3 | 141,5 | 150,9 | +25,4 | +6,6 | 114,7 | 146,2 | +27,5 | |
| 122,5 | +25,1 | 118,6 | 112,8 | 123,1 | +3,8 | +9,1 | 100,0 | 114,5 | 110,2 | +10,2 | -3,8 | 98,4 | 112,3 | +14,1 | 24.17 |
| 130,8 | +38,9 | 121,1 | 92,8 | 102,4 | -15,4 | +10,3 | 104,6 | 116,9 | 91,2 | -12,8 | -22,0 | 100,9 | 104,0 | +3,1 | |
| 117,6 | +17,5 | 117,1 | 124,7 | 135,4 | +15,6 | +8,6 | 97,3 | 113,1 | 121,5 | +24,9 | +7,4 | 96,9 | 117,3 | +21,1 | |
| 115,3 | +10,5 | 156,5 | 63,3 | 140,3 | -10,4 | +121,6 | 74,8 | 131,1 | 76,8 | +2,7 | -41,4 | 114,8 | 104,0 | -9,4 | 24.2 |
| 81,6 | -14,1 | 140,4 | 33,1 | 116,8 | -16,8 | +252,9 | 52,4 | 110,9 | 49,8 | -5,0 | -55,1 | 87,7 | 80,4 | -8,3 | |
| 133,4 | +22,0 | 165,1 | 79,5 | 152,9 | -7,4 | +92,3 | 86,9 | 142,0 | 91,3 | +5,1 | -35,7 | 129,3 | 116,6 | -9,8 | |
| 134,4 | +21,2 | 113,5 | 112,9 | 113,0 | -0,4 | +0,1 | 115,9 | 117,4 | 117,8 | +1,6 | +0,3 | 112,6 | 117,6 | +4,4 | 24.3 |
| 119,8 | +15,9 | 100,3 | 96,3 | 94,3 | -6,0 | -2,1 | 105,8 | 104,1 | 102,3 | -3,3 | -1,7 | 103,4 | 103,2 | -0,2 | |
| 179,4 | +33,9 | 153,9 | 164,0 | 170,2 | +10,6 | +3,8 | 147,3 | 158,6 | 165,8 | +12,6 | +4,5 | 141,0 | 162,2 | +15,0 | |
| 125,8 | +16,4 | 114,8 | 117,9 | 124,8 | +8,7 | +5,9 | 115,9 | 115,3 | 117,3 | +1,2 | +1,7 | 114,7 | 116,3 | +1,4 | 24.4 |
| 99,5 | +11,7 | 90,8 | 95,6 | 97,2 | +7,0 | +1,7 | 97,2 | 91,7 | 94,3 | -3,0 | +2,8 | 97,0 | 93,0 | -4,1 | |
| 173,4 | +22,0 | 158,3 | 158,2 | 174,6 | +10,3 | +10,4 | 149,7 | 158,0 | 158,9 | +6,1 | +0,6 | 146,7 | 158,4 | +8,0 | |
| 144,8 | +2,5 | 146,9 | 140,4 | 145,8 | -0,7 | +3,8 | 131,3 | 141,3 | 136,6 | +4,0 | -3,3 | 131,3 | 139,0 | +5,9 | 24.41 |
| 119,8 | +1,7 | 110,3 | 132,8 | 123,9 | +12,3 | -6,7 | 100,6 | 111,7 | 131,3 | +30,5 | +17,5 | 105,9 | 121,5 | +14,7 | |
| 152,0 | +2,7 | 157,5 | 142,6 | 152,1 | -3,4 | +6,7 | 140,2 | 149,9 | 138,1 | -1,5 | -7,9 | 138,6 | 144,0 | +3,9 | |
| 123,9 | +18,2 | 111,7 | 115,7 | 122,7 | +9,8 | +6,1 | 114,4 | 112,8 | 115,4 | +0,9 | +2,3 | 113,1 | 114,1 | +0,9 | 24.42 |
| 98,8 | +12,0 | 90,2 | 94,4 | 96,4 | +6,9 | +2,1 | 97,1 | 91,0 | 93,2 | -4,0 | +2,4 | 96,7 | 92,1 | -4,8 | |
| 178,6 | +26,9 | 158,5 | 162,0 | 180,0 | +13,6 | +11,1 | 152,0 | 160,0 | 163,9 | +7,8 | +2,4 | 148,7 | 161,9 | +8,9 | |
| 97,6 | +15,1 | 87,6 | 85,2 | 84,6 | -3,4 | -0,7 | 90,2 | 88,5 | 85,8 | -4,9 | -3,1 | 89,3 | 87,2 | -2,4 | 24.5 |
| 90,9 | +14,8 | 80,8 | 75,5 | 73,2 | -3,4 | -3,0 | 84,7 | 82,0 | 76,2 | -10,0 | -7,1 | 83,8 | 79,1 | -5,6 | |
| 115,7 | +15,9 | 105,9 | 111,4 | 115,5 | +9,1 | +3,7 | 105,2 | 106,1 | 111,8 | +6,3 | +5,4 | 104,1 | 109,0 | +4,7 | |
| 100,6 | +18,8 | 96,2 | 86,6 | 85,1 | -10,6 | -1,7 | 94,4 | 94,9 | 88,3 | -6,5 | -7,0 | 92,1 | 91,6 | -0,5 | 24.51 |
| 93,5 | +19,0 | 88,7 | 73,1 | 69,7 | -21,4 | -4,7 | 89,1 | 88,3 | 75,4 | -15,4 | -14,6 | 86,9 | 81,9 | -5,8 | |
| 116,4 | +18,4 | 109,7 | 116,5 | 119,2 | +8,7 | +2,3 | 106,3 | 109,6 | 116,9 | +10,0 | +6,7 | 103,6 | 113,3 | +9,4 | |
| 94,7 | +11,5 | 80,1 | 83,8 | 84,2 | +5,1 | +0,5 | 86,1 | 82,3 | 83,4 | -3,1 | +1,3 | 86,6 | 82,8 | -4,4 | 24.52 |
| 88,7 | +11,2 | 73,8 | 77,5 | 76,3 | +3,4 | -1,5 | 80,8 | 76,5 | 76,8 | -5,0 | +0,4 | 81,1 | 76,6 | -5,5 | |
| 114,7 | +12,7 | 100,9 | 104,7 | 110,6 | +9,6 | +5,6 | 103,7 | 101,5 | 105,2 | +1,4 | +3,6 | 104,7 | 103,3 | -1,3 | |
| 130,4 | +23,3 | 116,2 | 133,8 | 129,8 | +11,7 | -3,0 | 114,7 | 118,4 | 130,1 | +13,4 | +9,9 | 110,7 | 124,2 | +12,2 | 24.6 |
| 114,9 | +20,3 | 102,8 | 117,0 | 116,3 | +13,1 | -0,6 | 107,0 | 104,6 | 115,0 | +7,5 | +9,9 | 102,2 | 109,8 | +7,4 | |
| 144,4 | +25,3 | 128,3 | 149,0 | 142,0 | +10,7 | -4,7 | 121,6 | 130,9 | 143,7 | +18,2 | +9,8 | 118,4 | 137,3 | +16,0 | |
| 128,5 | +52,6 | 121,5 | 175,0 | 116,2 | -4,4 | -33,6 | 129,9 | 124,9 | 149,4 | +15,0 | +19,6 | 107,1 | 137,2 | +28,1 | 24.61 |
| 102,8 | +39,5 | 97,6 | 160,6 | 82,3 | -15,7 | -48,8 | 135,8 | 99,2 | 126,3 | -7,0 | +27,3 | 106,1 | 112,8 | +6,3 | |
| 198,4 | +75,7 | 186,3 | 214,0 | 208,6 | +12,0 | -2,5 | 113,9 | 194,7 | 212,4 | +86,5 | +9,1 | 109,9 | 203,5 | +85,2 | |
| 116,6 | +11,6 | 106,6 | 170,0 | 156,3 | +46,6 | -8,1 | 107,9 | 108,0 | 156,0 | +44,6 | +44,4 | 108,3 | 132,0 | +21,9 | 24.62 |
| 109,9 | +15,9 | 103,0 | 110,1 | 111,5 | +8,3 | +1,3 | 102,5 | 103,0 | 117,9 | +15,0 | +14,5 | 103,3 | 110,4 | +6,9 | |
| 129,1 | +5,4 | 113,2 | 282,4 | 240,5 | +112,5 | -14,8 | 118,0 | 117,5 | 227,6 | +92,9 | +93,7 | 117,5 | 172,5 | +46,8 | |

2 INDEX DES UMSATZES FUER
1995
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
2.1 ORIGINAL
WERT

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | 2001 MAI | VERAENDERUNG IN % MAI 2001 GEGEN | | 2001 APR. | VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2001 UND MAY 2001 GEGEN VORJAHR | |
|----------------|--|-----------|-------------|---|--------------|--------------|--|--------------|------------------------------------|---|---|---|
| | | | | MAI 2000 | APR. 2001 | | APR. 2000 | MAR. 2001 | JAN. 2001 BIS MAI 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR | APR. 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR |
| 24.63 | HERSTELLUNG VON ETHERISCHEN ÖLEN | INSGESAMT | 158,7 | +5,1 | +12,9 | 140,6 | +7,4 | -14,8 | 148,4 | +9,0 | 149,7 | +6,2 |
| | | INLAND | 140,9 | +20,3 | +6,4 | 132,4 | +35,1 | -6,8 | 133,6 | +23,0 | 136,7 | +27,0 |
| | | AUSLAND | 177,3 | -5,0 | +18,8 | 149,3 | -9,7 | -21,1 | 164,1 | -0,7 | 163,3 | -7,2 |
| 24.64 | HERSTELLUNG VON FOTOCHEMISCHEN ERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 91,5 | -19,0 | +5,4 | 86,8 | -2,6 | -0,7 | 86,2 | -9,5 | 89,2 | -11,8 |
| | | INLAND | 81,3 | -12,7 | -4,6 | 85,2 | +12,0 | +5,7 | 81,7 | +5,1 | 83,3 | -1,5 |
| | | AUSLAND | 99,9 | -21,2 | +9,5 | 87,6 | -7,5 | -3,0 | 88,1 | -14,4 | 91,8 | -15,2 |
| 24.65 | HERSTELLUNG VON UNBESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN | INSGESAMT | 63,5 | -27,2 | -2,0 | 64,8 | -21,7 | -16,0 | 73,5 | -15,8 | 64,2 | -24,5 |
| | | INLAND | 66,9 | -30,3 | +11,5 | 60,0 | -27,8 | -40,8 | 87,4 | -7,7 | 63,5 | -29,1 |
| | | AUSLAND | 62,5 | -25,9 | -5,7 | 66,3 | -19,8 | -4,7 | 69,2 | -18,7 | 64,4 | -23,0 |
| 24.66 | HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G. | INSGESAMT | 134,7 | -3,9 | +3,5 | 130,2 | +9,7 | -9,3 | 137,7 | +8,4 | 132,5 | +2,4 |
| | | INLAND | 119,0 | -2,1 | +3,2 | 115,3 | +12,4 | -8,5 | 122,5 | +11,9 | 117,2 | +4,5 |
| | | AUSLAND | 149,8 | -5,1 | +3,7 | 144,4 | +7,7 | -10,0 | 152,3 | +6,0 | 147,1 | +0,8 |
| 24.7 | HERSTELLUNG VON CHEMIEFASERN | INSGESAMT | 97,5 | -4,6 | +9,1 | 89,4 | -2,5 | -9,1 | 93,8 | -3,3 | 93,5 | -3,6 |
| | | INLAND | 90,2 | +0,6 | +6,9 | 84,4 | +1,0 | -12,6 | 92,1 | +5,7 | 87,3 | +0,7 |
| | | AUSLAND | 101,6 | -7,0 | +10,2 | 92,2 | -4,3 | -7,2 | 94,8 | -7,7 | 96,9 | -5,7 |
| DH | HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN | INSGESAMT | 121,4 | -3,4 | +4,8 | 115,8 | +6,7 | -8,2 | 117,5 | +2,9 | 118,6 | +1,3 |
| | | INLAND | 107,5 | -6,2 | +3,4 | 104,0 | +5,6 | -7,1 | 104,6 | +1,2 | 105,8 | -0,8 |
| | | AUSLAND | 166,2 | +3,0 | +8,1 | 153,7 | +9,3 | -10,5 | 159,0 | +6,8 | 160,0 | +6,0 |
| 25.1 | HERSTELLUNG VON GUMMIWAREN | INSGESAMT | 122,6 | -1,9 | -4,7 | 128,6 | +13,6 | -5,6 | 123,6 | +3,7 | 125,6 | +5,5 |
| | | INLAND | 109,7 | -3,9 | -12,9 | 125,9 | +23,4 | +4,5 | 112,7 | +4,3 | 117,8 | +9,0 |
| | | AUSLAND | 151,6 | +1,7 | +12,4 | 134,9 | -2,7 | -21,2 | 148,0 | +2,7 | 143,3 | -0,4 |
| 25.11 | HERSTELLUNG VON BEBEI-FUNGEN | INSGESAMT | 116,0 | +3,7 | +8,5 | 106,9 | -7,0 | -18,7 | 111,1 | -2,1 | 111,5 | -1,8 |
| | | INLAND | 94,4 | +0,4 | -0,1 | 94,5 | +1,1 | -16,3 | 92,4 | - | 94,5 | +0,7 |
| | | AUSLAND | 151,9 | +7,0 | +19,0 | 127,6 | -15,5 | -21,5 | 142,3 | -4,3 | 139,8 | -4,6 |
| 25.13 | HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN | INSGESAMT | 126,6 | -4,7 | -10,6 | 141,6 | +26,2 | +1,9 | 131,0 | +6,9 | 134,1 | +9,5 |
| | | INLAND | 117,5 | -5,7 | -17,2 | 141,9 | +33,5 | +14,1 | 123,1 | +5,9 | 129,7 | +12,3 |
| | | AUSLAND | 151,3 | -2,5 | +7,4 | 140,9 | +9,8 | -21,1 | 152,7 | +8,8 | 146,1 | +3,1 |
| 25.2 | HERSTELLUNG VON KUNSTSTOFFWAREN | INSGESAMT | 121,1 | -3,8 | +7,5 | 112,6 | +4,8 | -9,0 | 116,1 | +2,7 | 116,9 | +0,2 |
| | | INLAND | 107,0 | -6,6 | +7,9 | 99,2 | +1,4 | -9,8 | 102,9 | +0,5 | 103,1 | -2,9 |
| | | AUSLAND | 171,2 | +3,4 | +6,9 | 160,1 | +13,3 | -7,0 | 162,8 | +8,1 | 165,7 | +8,0 |
| 25.21 | H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILN AUS KUNSTSTOFF | INSGESAMT | 126,1 | -4,9 | +9,6 | 115,1 | +1,6 | -7,6 | 118,0 | -1,2 | 120,6 | -2,0 |
| | | INLAND | 104,3 | -10,4 | +8,2 | 96,4 | -3,1 | -7,8 | 98,7 | -5,2 | 100,4 | -7,0 |
| | | AUSLAND | 174,3 | +3,6 | +11,2 | 156,7 | +9,0 | -7,3 | 160,8 | +5,0 | 165,5 | +6,0 |
| 25.22 | H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF | INSGESAMT | 124,4 | +2,6 | +6,2 | 117,1 | +12,8 | -6,9 | 119,5 | +9,7 | 120,8 | +7,4 |
| | | INLAND | 108,7 | +0,6 | +7,6 | 101,0 | +8,8 | -8,4 | 104,6 | +7,7 | 104,9 | +4,4 |
| | | AUSLAND | 179,6 | +7,1 | +3,6 | 167,5 | +20,9 | -4,1 | 166,2 | +13,9 | 170,6 | +13,5 |
| 25.23 | H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF | INSGESAMT | 86,9 | -12,5 | +11,6 | 77,9 | -5,0 | -6,4 | 77,9 | -6,4 | 82,4 | -9,2 |
| | | INLAND | 81,5 | -14,9 | +12,4 | 72,5 | -7,3 | -6,6 | 72,6 | -8,8 | 77,0 | -11,5 |
| | | AUSLAND | 153,0 | +7,5 | +6,1 | 144,2 | +12,0 | -5,3 | 142,9 | +11,6 | 148,6 | +9,6 |
| 25.24 | HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN | INSGESAMT | 131,4 | -1,9 | +5,2 | 124,9 | +8,4 | -11,4 | 130,9 | +6,7 | 128,2 | +2,9 |
| | | INLAND | 122,1 | -2,9 | +6,1 | 115,1 | +5,9 | -12,5 | 121,7 | +5,7 | 118,6 | +1,2 |
| | | AUSLAND | 169,0 | +1,0 | +2,8 | 164,4 | +16,3 | -8,0 | 167,7 | +9,4 | 166,7 | +8,0 |
| DI | GLASGERBERE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN | INSGESAMT | 105,5 | -7,7 | +9,9 | 96,0 | +1,7 | -5,5 | 95,3 | -1,4 | 100,8 | -3,4 |
| | | INLAND | 95,6 | -11,2 | +12,2 | 85,2 | -2,9 | -4,8 | 84,1 | -5,4 | 90,4 | -7,5 |
| | | AUSLAND | 139,7 | +1,9 | +5,2 | 132,8 | +13,2 | -7,3 | 134,0 | +8,8 | 136,3 | +7,2 |
| 26.1 | HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON GLAS | INSGESAMT | 117,7 | -1,9 | +8,4 | 108,6 | +8,8 | -9,4 | 111,7 | +5,5 | 113,2 | +3,0 |
| | | INLAND | 106,1 | -5,7 | +10,4 | 96,1 | +3,8 | -10,1 | 99,6 | +1,3 | 101,1 | -1,5 |
| | | AUSLAND | 147,4 | +5,9 | +4,8 | 140,6 | +19,0 | -8,3 | 142,6 | +13,7 | 144,0 | +11,9 |
| 26.11 | HERSTELLUNG VON FLACHGLAS | INSGESAMT | 143,7 | +12,7 | +14,2 | 125,8 | +11,8 | -1,3 | 127,2 | +11,4 | 134,8 | +12,3 |
| | | INLAND | 137,0 | +12,3 | +15,0 | 119,1 | +17,3 | +5,4 | 117,0 | +12,4 | 128,1 | +14,6 |
| | | AUSLAND | 154,3 | +13,3 | +13,0 | 136,5 | +5,1 | -9,4 | 143,3 | +10,1 | 145,4 | +9,2 |
| 26.12 | VEREDLUNG UND VERARBEITUNG VON FLACHGLAS | INSGESAMT | 118,7 | -2,5 | +8,7 | 109,2 | +8,0 | -9,8 | 111,1 | +4,4 | 114,0 | +2,2 |
| | | INLAND | 112,9 | -6,6 | +7,9 | 104,6 | +4,9 | -10,1 | 106,9 | +2,2 | 108,8 | -1,4 |
| | | AUSLAND | 150,3 | +18,7 | +11,8 | 134,4 | +23,6 | -8,3 | 133,7 | +15,1 | 142,4 | +21,0 |
| 26.13 | HERSTELLUNG VON HOHLGLAS | INSGESAMT | 91,9 | -8,6 | +8,2 | 84,9 | +3,8 | -10,9 | 88,2 | +1,3 | 88,4 | -3,1 |
| | | INLAND | 85,1 | -12,6 | +10,7 | 76,9 | -1,3 | -9,8 | 80,0 | -4,1 | 81,0 | -7,6 |
| | | AUSLAND | 109,7 | +0,9 | +4,0 | 105,5 | +14,4 | -13,2 | 109,5 | +13,0 | 107,6 | +7,1 |
| 26.14 | HERSTELLUNG VON GLASFASER | INSGESAMT | 119,5 | -0,7 | +8,8 | 109,8 | +9,8 | -16,2 | 116,9 | +1,2 | 114,7 | +4,1 |
| | | INLAND | 93,7 | -9,1 | +9,6 | 85,5 | +3,6 | -22,3 | 94,1 | -2,5 | 89,6 | -3,4 |
| | | AUSLAND | 193,3 | +14,3 | +7,9 | 181,0 | +19,5 | -5,9 | 183,6 | +7,2 | 188,2 | +16,7 |
| 26.15 | HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASH. | INSGESAMT | 163,2 | +2,2 | +5,0 | 155,5 | +16,3 | -7,3 | 159,6 | +13,3 | 159,4 | +8,7 |
| | | INLAND | 146,9 | +7,8 | +16,6 | 126,0 | +3,2 | -11,6 | 136,2 | +7,6 | 136,5 | +5,7 |
| | | AUSLAND | 176,3 | -1,2 | -1,6 | 179,1 | +25,2 | -4,8 | 178,4 | +17,1 | 177,7 | +10,6 |

2 INDEX DES UMSATZES FUER
1995
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS-
2.1 ORIGINAL

WERT

| W293- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | 2001 MAI | VERAENDERUNG IN % MAI 2001 GEGEN | | 2001 APR. | VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT | |
|----------------|--|-----------|-------------|---|--------------|--------------|--|--------------|------------------------------------|--|------------------------------------|---|
| | | | | MAI 2000 | APR. 2001 | | APR. 2000 | MAR. 2001 | JAN. 2001 BIS MAI 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR! | APR. 2001 UND MAI 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR |
| 26.2 | KERAMIK (OHNE ZIEGELEI, UND BAUKERAMIK) | INSGESAMT | 94,2 | -5,3 | +4,9 | 89,8 | +2,4 | -7,2 | 94,5 | -0,2 | 92,0 | -1,7 |
| | | AUSLAND | 123,6 | -5,4 | +4,7 | 118,1 | +3,5 | -7,2 | 122,1 | +1,2 | 120,9 | -1,2 |
| 26.21 | H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSHAENEN UND ZIERGE- GENSTAENDEN | INSGESAMT | 78,5 | -14,0 | +6,2 | 73,9 | -4,2 | -12,0 | 79,3 | -4,2 | 76,2 | -9,5 |
| | | AUSLAND | 104,2 | -14,3 | +10,5 | 94,3 | -6,5 | -16,8 | 101,2 | -4,9 | 99,3 | -10,8 |
| 26.22 | HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK | INSGESAMT | 63,0 | -10,4 | +23,5 | 51,0 | -17,6 | -11,1 | 62,6 | -12,7 | 57,0 | -13,8 |
| | | AUSLAND | 207,6 | +5,3 | +19,2 | 174,1 | +2,2 | -7,1 | 183,0 | -0,6 | 190,9 | +3,9 |
| 26.23 | H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK | INSGESAMT | 97,5 | +4,3 | +0,5 | 97,0 | +17,4 | -3,4 | 99,7 | +10,4 | 97,3 | +10,4 |
| | | AUSLAND | 125,7 | +12,2 | +3,1 | 121,9 | +16,3 | -1,0 | 126,3 | +14,7 | 123,8 | +14,2 |
| 26.24 | H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE | INSGESAMT | 156,5 | -0,4 | +3,4 | 151,4 | +13,7 | -11,9 | 161,9 | +8,8 | 154,0 | +6,1 |
| | | AUSLAND | 180,0 | -11,8 | +3,1 | 174,6 | +3,3 | -12,4 | 191,0 | -2,2 | 177,3 | -5,0 |
| 26.25 | HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G. | INSGESAMT | 122,7 | -1,0 | +4,2 | 117,7 | -2,6 | -8,0 | 121,3 | -2,6 | 120,2 | -1,8 |
| | | AUSLAND | 198,9 | +12,4 | +6,1 | 187,4 | +2,2 | -12,6 | 188,7 | +9,9 | 193,2 | +7,2 |
| 26.26 | H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN | INSGESAMT | 98,5 | -2,3 | +2,0 | 96,6 | +6,6 | -1,9 | 97,3 | +1,5 | 97,6 | +2,0 |
| | | AUSLAND | 107,4 | +2,3 | +4,0 | 106,9 | +6,6 | -0,7 | 106,7 | +2,1 | 107,2 | +0,1 |
| 26.3 | H.V. KERAMISCHEN WAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN | INSGESAMT | 75,4 | -13,8 | +8,8 | 69,3 | -2,5 | -6,6 | 69,8 | -9,7 | 72,4 | -8,7 |
| | | AUSLAND | 60,3 | -13,1 | +6,5 | 56,6 | +1,3 | -4,4 | 56,2 | -4,7 | 58,5 | -6,7 |
| 26.4 | ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK | INSGESAMT | 87,0 | -23,2 | +23,1 | 70,7 | -18,5 | +11,9 | 59,7 | -22,9 | 78,9 | -21,1 |
| | | AUSLAND | 293,0 | +25,3 | +50,0 | 195,3 | +8,2 | +1,7 | 182,6 | +16,7 | 244,2 | +17,9 |
| 26.51 | HERSTELLUNG VON ZEMENT | INSGESAMT | 107,3 | -14,3 | +19,5 | 89,8 | -9,4 | +3,5 | 79,3 | -11,6 | 98,6 | -12,1 |
| | | AUSLAND | 174,5 | -0,3 | +7,8 | 161,9 | +6,0 | -6,5 | 148,3 | +5,2 | 168,2 | +2,6 |
| 26.62 | HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU | INSGESAMT | 106,5 | -7,3 | -14,5 | 124,6 | +23,9 | -5,4 | 120,0 | +4,1 | 115,6 | +7,2 |
| | | AUSLAND | 636,6 | +0,6 | -31,8 | 934,0 | +55,7 | +17,1 | 698,4 | +0,9 | 785,3 | +27,4 |
| DJ | METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 118,7 | -1,6 | +6,6 | 111,3 | +8,6 | -10,7 | 116,5 | +6,4 | 115,0 | +3,0 |
| | | AUSLAND | 142,7 | +0,3 | +4,8 | 136,1 | +11,7 | -10,7 | 141,4 | +8,6 | 139,4 | +5,5 |
| 27 | METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG | INSGESAMT | 119,7 | -0,4 | +4,9 | 114,1 | +11,3 | -10,7 | 120,0 | +8,3 | 116,9 | +4,9 |
| | | AUSLAND | 132,8 | -1,1 | +2,5 | 129,5 | +12,4 | -10,1 | 134,3 | +7,9 | 131,2 | +5,1 |
| 27.1 | ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1) | INSGESAMT | 104,1 | -4,1 | -0,8 | 104,9 | +12,0 | -7,0 | 107,0 | +4,4 | 104,5 | +3,3 |
| | | AUSLAND | 107,6 | -8,0 | -7,2 | 116,0 | +12,5 | -1,3 | 112,8 | +0,1 | 111,8 | +1,5 |
| 27.2 | HERSTELLUNG VON ROHREN | INSGESAMT | 96,8 | -1,0 | +8,0 | 89,6 | +11,2 | -15,9 | 93,1 | +8,3 | 93,2 | +4,5 |
| | | AUSLAND | 126,3 | +5,3 | +4,0 | 121,4 | +31,1 | -18,0 | 124,3 | +18,8 | 123,9 | +16,6 |
| 27.21 | H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSchLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN | INSGESAMT | 51,8 | -10,8 | +12,4 | 46,1 | +5,0 | -2,5 | 42,8 | -8,2 | 49,0 | -3,9 |
| | | AUSLAND | 80,1 | +14,9 | +18,7 | 67,5 | +48,4 | +4,3 | 62,5 | +12,6 | 73,8 | +28,1 |
| 27.22 | H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL | INSGESAMT | 104,6 | - | +7,7 | 97,1 | +11,7 | -16,9 | 101,9 | +9,8 | 100,9 | +5,3 |
| | | AUSLAND | 131,7 | +4,7 | +3,1 | 127,7 | +30,2 | -19,1 | 131,5 | +19,1 | 129,7 | +15,8 |
| 27.3 | SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1) | INSGESAMT | 129,3 | -1,5 | +9,7 | 117,9 | +6,9 | -14,3 | 129,6 | +8,2 | 123,6 | +2,3 |
| | | AUSLAND | 142,7 | -3,5 | +4,8 | 136,1 | +9,3 | -8,5 | 144,6 | +9,1 | 139,4 | +2,3 |
| 27.31 | HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL | INSGESAMT | 97,2 | +0,1 | +9,8 | 88,5 | +16,0 | -15,0 | 96,8 | +10,9 | 92,9 | +7,2 |
| | | AUSLAND | 96,7 | -8,0 | +5,3 | 91,8 | +11,0 | -11,0 | 97,8 | +6,3 | 94,3 | +0,4 |
| 27.32 | HERSTELLUNG VON KALT BAND UNTER 500 MM BREITE | INSGESAMT | 155,8 | -2,0 | +14,2 | 136,4 | +0,1 | -16,8 | 153,3 | +5,6 | 146,1 | -1,0 |
| | | AUSLAND | 153,0 | -4,1 | +6,4 | 143,8 | +5,2 | -10,4 | 152,6 | +5,0 | 148,4 | +0,1 |
| 27.33 | HERSTELLUNG VON KALT- PROFILN | INSGESAMT | 166,3 | +1,3 | +6,3 | 156,4 | +15,7 | -8,5 | 161,2 | +12,4 | 161,4 | +7,8 |
| | | AUSLAND | 258,8 | -4,5 | -0,2 | 259,2 | +21,1 | -5,7 | 258,3 | +18,9 | 259,0 | +6,8 |

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

LAND

DAS VERARBEITENDE GEWERBE
 = 100
 ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
 ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
 WERT

INDEX

| 2000 MAI | VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999 | 2000 1.VJ | 2000 4.VJ | 2001 1.VJ | VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN | | 1999 2.HJ | 2000 1.HJ | 2000 2.HJ | VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN | | 1999 | 2000 | VER- AEND. IN % GEGEN 1999 | WZ93 SCHL. |
|-------------|---|--------------|--------------|--------------|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--|--------------|-------|-------|--|---------------|
| | | | | | 1.VJ | 4.VJ | | | | 2.HJ | 1.HJ | | | | |
| | | | | | 1.VJ 2000 | 4.VJ 2000 | | | | 2.HJ 1999 | 1.HJ 2000 | | | | |
| 99,5 | +19,9 | 95,4 | 98,2 | 96,1 | +0,7 | -2,1 | 91,7 | 93,5 | 94,7 | +3,3 | +1,3 | 89,9 | 94,1 | +4,7 | 26.2 |
| 81,4 | +11,4 | 81,3 | 83,7 | 80,5 | -1,0 | -3,8 | 81,7 | 78,3 | 80,6 | -1,3 | +2,9 | 80,3 | 79,5 | -1,0 | |
| 130,7 | +30,7 | 119,5 | 123,2 | 123,0 | +2,9 | -0,2 | 108,8 | 119,7 | 118,9 | +9,3 | -0,7 | 106,5 | 119,3 | +12,0 | |
| 91,3 | +18,3 | 81,9 | 94,8 | 81,3 | -0,7 | -14,2 | 85,7 | 81,9 | 86,6 | +1,1 | +5,7 | 84,5 | 84,2 | -0,4 | 26.21 |
| 78,2 | +10,1 | 72,8 | 86,6 | 72,2 | -0,8 | -16,6 | 80,1 | 72,0 | 77,9 | -2,7 | +8,2 | 78,1 | 74,9 | -4,1 | |
| 121,6 | +32,6 | 103,1 | 113,8 | 102,5 | -0,6 | -9,9 | 98,8 | 104,9 | 107,0 | +8,3 | +2,0 | 99,5 | 105,9 | +6,4 | |
| 70,3 | +11,6 | 75,4 | 59,7 | 66,4 | -11,9 | +11,2 | 68,6 | 71,1 | 63,6 | -7,3 | -10,5 | 65,2 | 67,4 | +3,4 | 26.22 |
| 51,9 | +1,4 | 59,6 | 46,5 | 50,2 | -15,8 | +8,0 | 56,2 | 54,6 | 49,2 | -12,5 | -9,9 | 52,9 | 51,9 | -1,9 | |
| 197,2 | +36,6 | 184,4 | 151,1 | 177,7 | -3,6 | +17,6 | 153,8 | 184,9 | 163,1 | +6,0 | -11,8 | 150,4 | 174,0 | +15,7 | |
| 93,5 | +16,1 | 91,9 | 88,2 | 101,3 | +10,2 | +14,9 | 76,2 | 90,2 | 90,1 | +18,2 | -0,1 | 78,8 | 90,1 | +14,3 | 26.23 |
| 79,7 | +13,0 | 77,6 | 70,1 | 81,4 | +4,9 | +16,1 | 65,6 | 74,3 | 70,3 | +7,2 | -5,4 | 68,9 | 72,3 | +4,9 | |
| 112,0 | +19,3 | 111,2 | 112,8 | 128,0 | +15,1 | +13,5 | 90,5 | 111,7 | 116,7 | +29,0 | +4,5 | 92,0 | 114,2 | +24,1 | |
| 157,1 | +16,3 | 151,2 | 149,5 | 167,1 | +10,5 | +11,8 | 148,5 | 148,4 | 149,3 | +0,5 | +0,6 | 143,3 | 148,9 | +3,9 | 26.24 |
| 119,1 | +6,0 | 110,9 | 132,0 | 140,4 | +26,6 | +6,4 | 114,0 | 112,2 | 128,3 | +12,5 | +14,3 | 119,6 | 120,2 | +0,5 | |
| 204,0 | +25,0 | 200,9 | 171,1 | 200,2 | -0,3 | +17,0 | 191,2 | 193,1 | 175,4 | -8,3 | -9,2 | 172,6 | 184,2 | +6,7 | |
| 123,9 | +41,8 | 126,1 | 117,6 | 122,1 | -3,2 | +3,8 | 121,4 | 119,1 | 114,4 | -5,8 | -3,9 | 115,9 | 116,7 | +0,7 | 26.25 |
| 109,8 | +39,7 | 115,5 | 104,9 | 105,2 | -8,9 | +0,3 | 114,9 | 106,1 | 103,0 | -10,4 | -2,9 | 107,5 | 104,6 | -2,7 | |
| 177,0 | +46,4 | 166,1 | 165,3 | 185,8 | +11,9 | +12,4 | 145,8 | 167,8 | 157,6 | +8,1 | -6,1 | 147,8 | 162,7 | +10,1 | |
| 100,8 | +21,4 | 96,0 | 102,2 | 97,2 | +1,3 | -4,9 | 89,8 | 94,8 | 97,7 | +8,8 | +3,1 | 88,8 | 96,3 | +8,4 | 26.26 |
| 87,1 | +9,7 | 88,7 | 89,9 | 87,4 | -1,5 | -2,8 | 86,2 | 85,5 | 88,5 | +2,7 | +3,5 | 85,7 | 87,0 | +1,5 | |
| 113,8 | +31,6 | 102,9 | 114,0 | 106,4 | +3,4 | -6,7 | 93,2 | 103,6 | 106,5 | +14,3 | +2,8 | 91,8 | 105,1 | +14,5 | |
| 87,5 | +9,4 | 76,0 | 64,0 | 68,0 | -10,5 | +6,3 | 78,8 | 77,2 | 71,4 | -9,4 | -7,5 | 80,2 | 74,3 | -7,4 | 26.3 |
| 92,6 | +13,2 | 81,5 | 68,2 | 71,9 | -11,8 | +5,4 | 83,4 | 82,2 | 76,5 | -8,3 | -6,9 | 83,4 | 79,4 | -4,8 | |
| 69,4 | -5,8 | 56,5 | 49,3 | 54,7 | -3,2 | +11,0 | 62,9 | 59,8 | 53,5 | -14,9 | -10,5 | 69,0 | 56,6 | -18,0 | |
| 113,3 | +13,4 | 62,4 | 70,1 | 46,9 | -24,8 | -33,1 | 97,5 | 80,7 | 84,5 | -13,3 | +4,7 | 89,3 | 82,6 | -7,5 | 26.4 |
| 110,2 | +11,9 | 60,9 | 66,6 | 44,4 | -27,1 | -33,3 | 95,7 | 78,6 | 81,1 | -15,3 | +3,2 | 87,7 | 79,8 | -9,0 | |
| 233,8 | +49,7 | 122,7 | 205,9 | 141,5 | +15,3 | -31,3 | 165,4 | 162,7 | 216,3 | +30,8 | +32,9 | 150,8 | 189,5 | +25,7 | |
| 125,2 | +15,2 | 74,8 | 89,7 | 66,5 | -11,1 | -25,9 | 106,2 | 92,4 | 98,6 | -7,2 | +6,7 | 99,8 | 95,5 | -4,3 | 26.51 |
| 122,3 | +13,8 | 71,9 | 86,6 | 62,5 | -13,1 | -27,8 | 104,6 | 89,4 | 96,1 | -8,1 | +7,5 | 98,1 | 92,8 | -5,4 | |
| 175,1 | +36,6 | 125,7 | 143,2 | 135,0 | +7,4 | -5,7 | 133,1 | 143,3 | 140,4 | +5,5 | -2,0 | 128,9 | 141,8 | +10,0 | |
| 114,9 | +7,9 | 120,3 | 107,7 | 123,0 | +2,2 | +14,2 | 127,7 | 114,4 | 113,2 | -11,4 | -1,0 | 125,6 | 113,8 | -9,4 | 26.62 |
| 101,4 | +9,4 | 104,6 | 94,3 | 110,0 | +5,2 | +16,6 | 109,0 | 99,6 | 98,3 | -9,8 | -1,3 | 109,2 | 98,9 | -8,4 | |
| 633,1 | -0,7 | 726,3 | 621,4 | 623,9 | -14,1 | +0,4 | 844,1 | 681,7 | 685,5 | -18,8 | +0,6 | 751,8 | 683,6 | -9,1 | |
| 120,6 | +26,4 | 108,2 | 115,2 | 117,4 | +8,5 | +1,9 | 106,0 | 110,8 | 115,7 | +9,2 | +4,4 | 102,3 | 113,2 | +10,7 | 0J |
| 113,8 | +23,8 | 101,6 | 108,0 | 109,3 | +7,6 | +1,2 | 102,7 | 104,3 | 109,0 | +6,1 | +4,5 | 98,9 | 106,6 | +7,8 | |
| 142,3 | +33,9 | 129,0 | 137,7 | 142,7 | +10,6 | +3,6 | 116,4 | 131,2 | 136,6 | +17,4 | +4,1 | 112,9 | 133,9 | +18,6 | |
| 120,2 | +31,7 | 110,5 | 112,1 | 122,0 | +10,4 | +8,8 | 97,7 | 111,0 | 113,0 | +15,7 | +1,8 | 96,3 | 112,0 | +16,3 | 27 |
| 113,4 | +29,2 | 103,7 | 103,8 | 114,9 | +10,8 | +10,7 | 93,4 | 104,2 | 105,7 | +13,2 | +1,4 | 92,7 | 104,9 | +13,2 | |
| 134,3 | +36,6 | 124,3 | 129,2 | 136,4 | +9,7 | +5,6 | 106,5 | 125,1 | 128,1 | +20,3 | +2,4 | 103,5 | 126,6 | +22,3 | |
| 108,6 | +31,6 | 103,4 | 98,0 | 108,6 | +5,0 | +10,8 | 88,4 | 102,9 | 100,4 | +13,6 | -2,4 | 86,3 | 101,7 | +17,8 | 27.1 |
| 104,4 | +27,3 | 97,9 | 91,4 | 106,2 | +8,5 | +16,2 | 86,3 | 97,6 | 94,7 | +9,7 | -3,0 | 85,5 | 96,1 | +12,4 | |
| 117,0 | +40,0 | 114,5 | 111,2 | 113,5 | -0,9 | +2,1 | 92,7 | 113,7 | 111,8 | +20,6 | -1,7 | 87,8 | 112,8 | +28,5 | |
| 97,8 | +18,3 | 83,9 | 82,0 | 93,1 | +11,0 | +13,5 | 77,1 | 85,1 | 85,9 | +11,4 | +0,9 | 83,3 | 85,5 | +2,6 | 27.2 |
| 85,6 | +14,3 | 73,1 | 71,2 | 75,9 | +3,8 | +6,6 | 70,2 | 75,3 | 75,9 | +8,1 | +0,8 | 76,0 | 75,6 | -0,5 | |
| 119,9 | +23,6 | 103,6 | 101,7 | 124,6 | +20,3 | +22,5 | 89,7 | 103,1 | 104,3 | +16,3 | +1,2 | 96,7 | 103,7 | +7,2 | |
| 58,1 | +7,6 | 43,7 | 39,6 | 38,7 | -11,4 | -2,3 | 48,9 | 46,7 | 45,1 | -7,8 | -3,4 | 49,8 | 45,9 | -7,8 | 27.21 |
| 54,2 | +15,3 | 40,3 | 30,4 | 33,2 | -17,6 | +9,2 | 43,2 | 43,4 | 37,4 | -13,4 | -13,8 | 44,3 | 40,4 | -8,8 | |
| 69,7 | -6,8 | 54,0 | 67,4 | 55,0 | +1,9 | -18,4 | 66,1 | 56,7 | 68,1 | +3,0 | +20,1 | 65,9 | 62,4 | -5,3 | |
| 104,6 | +19,4 | 90,8 | 89,3 | 102,5 | +12,9 | +14,8 | 82,0 | 91,7 | 92,9 | +13,3 | +1,3 | 89,1 | 92,3 | +3,6 | 27.22 |
| 92,1 | +14,3 | 79,9 | 79,6 | 84,7 | +6,0 | +6,4 | 75,8 | 81,8 | 83,7 | +10,4 | +2,3 | 82,5 | 82,8 | +0,4 | |
| 125,8 | +26,3 | 109,4 | 105,8 | 132,8 | +21,4 | +25,5 | 92,5 | 108,5 | 108,6 | +17,4 | +0,1 | 100,3 | 108,6 | +8,3 | |
| 131,3 | +35,9 | 119,1 | 123,1 | 133,6 | +12,2 | +8,5 | 103,2 | 119,7 | 121,6 | +17,8 | +1,6 | 103,1 | 120,7 | +17,1 | 27.3 |
| 124,5 | +29,8 | 114,6 | 115,4 | 127,7 | +11,4 | +10,7 | 100,2 | 114,4 | 115,3 | +15,1 | +0,8 | 101,2 | 114,8 | +13,4 | |
| 147,9 | +50,2 | 130,1 | 142,0 | 148,0 | +13,8 | +4,2 | 110,5 | 132,9 | 137,0 | +24,0 | +3,1 | 107,6 | 134,9 | +26,4 | |
| 97,1 | +38,9 | 87,6 | 86,8 | 99,4 | +13,5 | +14,5 | 74,2 | 86,8 | 86,0 | +15,9 | -0,9 | 76,2 | 86,4 | +13,4 | 27.31 |
| 94,6 | +35,5 | 86,7 | 85,1 | 99,2 | +14,4 | +16,6 | 73,1 | 85,0 | 84,9 | +16,1 | -0,1 | 76,2 | 85,0 | +11,5 | |
| 105,1 | +49,5 | 90,7 | 92,4 | 100,2 | +10,5 | +8,4 | 78,1 | 92,4 | 89,6 | +14,7 | -3,0 | 76,6 | 91,0 | +18,8 | |
| 158,9 | +44,6 | 143,6 | 148,0 | 158,1 | +10,1 | +6,8 | 119,0 | 146,0 | 147,3 | +23,8 | +0,9 | 117,8 | 146,6 | +24,4 | 27.32 |
| 158,5 | +41,3 | 143,7 | 146,2 | 159,6 | +11,1 | +9,2 | 119,4 | 145,9 | 146,5 | +22,7 | +0,4 | 119,4 | 146,2 | +22,4 | |
| 159,6 | +51,1 | 143,5 | 151,4 | 155,4 | +8,3 | +2,6 | 118,2 | 146,1 | 148,9 | +26,0 | +1,9 | 114,7 | 147,5 | +28,6 | |
| 164,1 | +22,4 | 139,2 | 156,8 | 161,1 | +15,7 | +2,7 | 149,9 | 144,9 | 160,9 | +7,3 | +11,0 | 145,1 | 152,9 | +5,4 | 27.33 |
| 151,3 | +16,8 | 131,9 | 148,5 | 149,5 | +13,3 | +0,7 | 141,7 | 136,0 | 152,9 | +7,9 | +12,4 | 138,1 | 144,5 | +4,6 | |
| 271,1 | +57,5 | 200,4 | 227,1 | 257,9 | +28,7 | +13,6 | 218,7 | 218,8 | 228,0 | +4,3 | +4,2 | 203,5 | 223,4 | +9,8 | |

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

WERT

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | VERAENDERUNG IN % MAY 2001 GEGEN | | | VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN | | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2001 UND MAY 2001 IN % GEGEN VORJAHR | |
|----------------|--|-----------|---|-------------|--------------|--|--------------|-------------|------------------------------------|---|---|---|
| | | | 2001 | MAY 2000 | APR. 2001 | 2001 | APR. 2000 | MAY 2001 | JAN. 2001 BIS MAY 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR | APR. 2001 UND MAY 2001 IN % GEGEN VORJAHR | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR |
| | | | MAY | | | | | | | | | |
| 27.34 | HERSTELLUNG VON GEZOG- GENEM DRAHT | INSGESAMT | 86,0 | -5,0 | +7,8 | 79,8 | +7,0 | -15,3 | 89,3 | +5,3 | 82,9 | +0,4 |
| | | INLAND | 79,3 | -7,5 | +6,9 | 74,2 | +4,5 | -16,3 | 82,9 | +1,2 | 76,8 | -2,0 |
| | | AUSLAND | 107,9 | +1,4 | +9,8 | 98,3 | +13,4 | -12,5 | 110,0 | +16,6 | 103,1 | +6,7 |
| 27.35 | ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1) | INSGESAMT | 156,4 | +1,2 | -1,4 | 158,7 | +19,9 | -5,7 | 164,5 | +16,9 | 157,6 | +9,8 |
| | | INLAND | 139,3 | +4,8 | -1,3 | 141,2 | +24,6 | -10,9 | 146,4 | +18,9 | 140,3 | +14,0 |
| | | AUSLAND | 181,7 | +2,5 | -1,5 | 184,4 | +14,8 | +0,9 | 191,4 | +14,9 | 183,1 | +5,5 |
| 27.4 | ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN | INSGESAMT | 134,1 | +1,6 | +7,4 | 124,9 | +10,4 | -11,1 | 133,4 | +10,4 | 129,5 | +5,6 |
| | | INLAND | 123,8 | +2,1 | +5,5 | 117,3 | +13,4 | -7,7 | 122,7 | +11,0 | 120,6 | +7,3 |
| | | AUSLAND | 150,9 | +0,9 | +9,8 | 137,4 | +6,4 | -15,4 | 150,8 | +9,5 | 144,2 | +3,4 |
| 27.41 | ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN | INSGESAMT | 134,0 | +9,5 | -4,8 | 140,8 | +37,6 | +6,7 | 133,3 | +18,6 | 137,4 | +22,2 |
| | | INLAND | 156,1 | +4,1 | -13,9 | 181,3 | +60,6 | +20,1 | 159,8 | +20,2 | 168,7 | +28,3 |
| | | AUSLAND | 104,7 | +22,0 | +20,2 | 87,1 | -1,5 | -18,4 | 98,2 | +15,1 | 95,9 | +10,1 |
| 27.42 | ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM | INSGESAMT | 137,3 | +0,1 | +9,3 | 125,6 | +8,4 | -13,0 | 135,6 | +9,0 | 131,5 | +4,0 |
| | | INLAND | 125,7 | +0,6 | +9,3 | 115,0 | +9,0 | -11,5 | 123,0 | +9,3 | 120,4 | +4,4 |
| | | AUSLAND | 159,3 | -0,5 | +9,5 | 145,5 | +7,1 | -15,3 | 159,6 | +8,6 | 152,4 | +3,0 |
| 27.43 | ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN | INSGESAMT | 164,8 | -8,1 | +8,6 | 151,8 | +6,0 | -5,5 | 156,5 | +0,4 | 158,3 | -1,9 |
| | | INLAND | 147,9 | -10,3 | +8,7 | 136,1 | +7,4 | -4,6 | 141,4 | +1,0 | 142,0 | -2,6 |
| | | AUSLAND | 223,2 | -2,8 | +8,4 | 205,9 | +3,0 | -7,4 | 208,6 | -1,1 | 214,6 | -0,1 |
| 27.44 | ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER | INSGESAMT | 121,6 | +2,0 | +5,6 | 115,1 | +8,7 | -11,1 | 124,1 | +10,9 | 118,4 | +5,2 |
| | | INLAND | 108,3 | +6,2 | +3,3 | 104,8 | +11,3 | -7,5 | 111,0 | +13,3 | 106,6 | +8,7 |
| | | AUSLAND | 139,5 | -2,0 | +8,0 | 129,2 | +6,2 | -14,5 | 141,8 | +8,4 | 134,4 | +1,7 |
| 27.45 | ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN | INSGESAMT | 151,0 | +18,5 | +14,6 | 131,8 | +14,6 | -20,0 | 147,5 | +26,6 | 141,4 | +16,7 |
| | | INLAND | 123,8 | +27,4 | +14,4 | 108,2 | +21,0 | -15,8 | 117,5 | +27,4 | 116,0 | +24,3 |
| | | AUSLAND | 175,8 | +13,5 | +14,6 | 153,4 | +11,0 | -22,4 | 174,9 | +26,2 | 164,6 | +12,3 |
| 27.5 | GIESSEREIINDUSTRIE | INSGESAMT | 143,6 | +4,8 | +7,9 | 133,1 | +15,5 | -12,6 | 141,4 | +12,9 | 138,4 | +9,8 |
| | | INLAND | 135,7 | +2,7 | +8,5 | 125,1 | +13,2 | -13,7 | 134,2 | +11,0 | 130,4 | +7,5 |
| | | AUSLAND | 176,2 | +12,4 | +6,1 | 166,0 | +23,3 | -8,9 | 170,7 | +19,4 | 171,1 | +17,4 |
| 27.51 | EISENGIESSEREI | INSGESAMT | 139,1 | +1,8 | +9,5 | 127,0 | +11,9 | -14,9 | 137,0 | +10,1 | 133,1 | +6,4 |
| | | INLAND | 130,9 | -0,2 | +10,7 | 118,2 | +9,7 | -16,1 | 128,9 | +8,5 | 124,6 | +4,3 |
| | | AUSLAND | 163,9 | +7,0 | +6,9 | 153,3 | +17,0 | -12,1 | 161,0 | +13,9 | 158,6 | +11,6 |
| 27.52 | STAHLGIESSEREI | INSGESAMT | 120,8 | +14,4 | +7,2 | 112,7 | +24,4 | -7,2 | 114,5 | +19,1 | 116,8 | +19,1 |
| | | INLAND | 103,7 | +15,6 | +11,6 | 92,9 | +22,4 | -10,6 | 97,6 | +15,1 | 98,3 | +18,7 |
| | | AUSLAND | 182,2 | +12,1 | -1,0 | 184,0 | +28,5 | -0,2 | 175,2 | +28,1 | 183,1 | +19,8 |
| 27.53 | LEICHTMETALLGIESSEREI | INSGESAMT | 162,6 | +6,1 | +6,6 | 152,5 | +17,2 | -11,0 | 160,9 | +14,0 | 157,6 | +11,2 |
| | | INLAND | 156,1 | +2,8 | +6,3 | 146,8 | +14,0 | -12,4 | 156,2 | +11,7 | 151,5 | +8,0 |
| | | AUSLAND | 204,7 | +25,7 | +8,1 | 189,3 | +36,7 | -3,4 | 191,8 | +28,2 | 197,0 | +30,7 |
| 27.54 | BUNTMETALLGIESSEREI | INSGESAMT | 122,8 | +7,2 | +5,1 | 116,8 | +19,4 | -13,0 | 123,5 | +18,5 | 119,8 | +12,8 |
| | | INLAND | 115,4 | +6,3 | +4,8 | 110,1 | +19,2 | -11,5 | 116,0 | +18,1 | 112,8 | +12,2 |
| | | AUSLAND | 177,4 | +11,9 | +6,8 | 166,1 | +20,6 | -20,0 | 178,5 | +20,2 | 171,8 | +15,9 |
| 28 | HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 117,8 | -2,6 | +8,0 | 109,1 | +6,4 | -10,6 | 113,6 | +4,7 | 113,5 | +1,5 |
| | | INLAND | 109,5 | -3,9 | +8,0 | 101,4 | +5,2 | -10,4 | 105,5 | +3,2 | 105,5 | +0,3 |
| | | AUSLAND | 158,0 | +2,1 | +7,9 | 146,4 | +10,7 | -11,5 | 152,3 | +9,4 | 152,2 | +6,1 |
| 28.1 | STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU | INSGESAMT | 97,8 | -6,8 | +8,7 | 90,0 | -0,1 | -8,2 | 91,2 | -1,5 | 93,9 | -3,7 |
| | | INLAND | 91,9 | -7,4 | +8,1 | 85,0 | - | -7,1 | 85,8 | -2,7 | 88,5 | -3,9 |
| | | AUSLAND | 181,8 | -1,9 | +13,3 | 160,4 | -0,1 | -15,7 | 168,3 | +7,7 | 171,1 | -1,1 |
| 28.11 | HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN | INSGESAMT | 99,6 | -7,1 | +10,3 | 90,3 | -1,1 | -10,2 | 92,3 | -1,4 | 95,0 | -4,3 |
| | | INLAND | 94,0 | -7,3 | +9,8 | 85,6 | -0,5 | -8,9 | 87,2 | -2,1 | 89,8 | -4,2 |
| | | AUSLAND | 173,4 | -5,2 | +14,1 | 152,0 | -5,2 | -19,0 | 158,2 | +3,6 | 162,7 | -5,2 |
| 28.12 | HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL | INSGESAMT | 91,3 | -5,7 | +2,8 | 88,8 | +3,7 | +0,2 | 87,5 | -1,9 | 90,1 | -1,2 |
| | | INLAND | 84,6 | -7,7 | +1,8 | 83,1 | +1,7 | +0,2 | 80,9 | -4,7 | 83,9 | -3,2 |
| | | AUSLAND | 224,3 | +13,8 | +10,7 | 202,7 | +25,2 | -0,3 | 219,5 | +26,1 | 213,5 | +18,9 |
| 28.2 | KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN) | INSGESAMT | 83,3 | -8,6 | +9,7 | 75,9 | -4,5 | -9,5 | 77,5 | -1,4 | 79,6 | -6,7 |
| | | INLAND | 78,6 | -6,4 | +11,5 | 70,5 | +2,9 | -10,8 | 72,8 | +1,4 | 74,6 | -2,2 |
| | | AUSLAND | 118,6 | -17,5 | +2,3 | 115,9 | -28,9 | -3,4 | 113,0 | -12,4 | 117,3 | -23,5 |
| 28.21 | HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHALTERN | INSGESAMT | 82,3 | -8,9 | +7,3 | 76,7 | -12,1 | -7,7 | 76,0 | -1,4 | 79,5 | -10,5 |
| | | INLAND | 78,5 | -5,3 | +11,5 | 70,4 | +2,0 | -12,2 | 72,1 | +4,3 | 74,5 | -2,0 |
| | | AUSLAND | 105,5 | -22,3 | -8,3 | 115,1 | -42,4 | +14,0 | 100,2 | -20,9 | 110,3 | -34,3 |
| 28.22 | H.V. HEIZKOEPPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN | INSGESAMT | 84,1 | -8,2 | +11,7 | 75,3 | +1,9 | -10,9 | 78,6 | -1,3 | 79,7 | -3,7 |
| | | INLAND | 78,6 | -7,3 | +11,3 | 70,6 | +3,5 | -9,7 | 73,2 | -0,8 | 74,6 | -2,5 |
| | | AUSLAND | 132,2 | -13,1 | +13,3 | 116,7 | -6,3 | -16,6 | 126,4 | -4,0 | 124,5 | -10,0 |
| 28.3 | HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL) | INSGESAMT | 66,4 | -11,7 | +27,7 | 52,0 | -12,5 | -16,5 | 59,7 | -4,3 | 59,2 | -12,0 |
| | | INLAND | 64,7 | -18,3 | +25,1 | 51,7 | -18,2 | -13,0 | 57,6 | -11,2 | 58,2 | -18,3 |
| | | AUSLAND | 75,3 | +37,2 | +41,3 | 53,3 | +31,9 | -30,5 | 70,4 | +41,6 | 64,3 | +34,8 |

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4,R 2.2, 5/2001

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
 = 100
 ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
 ZWEIGE, AUSGABE 1993 (W293)
 WERT

INDEX

| 2000 MAI | VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999 | 2000 1.VJ | 2000 4.VJ | 2001 1.VJ | VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN | | 1999 2.HJ | 2000 1.HJ | 2000 2.HJ | VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN | | 1999 | 2000 | VER- AEND. IN % GEGEN 1999 | W293 SCHL. |
|-------------|---|--------------|--------------|--------------|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--|--------------|-------|-------|--|---------------|
| | | | | | 1.VJ 2000 | 4.VJ 2000 | | | | 2.HJ 1999 | 1.HJ 2000 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| 90,5 | +20,3 | 86,3 | 81,6 | 93,5 | +8,3 | +14,6 | 76,7 | 83,5 | 81,8 | +6,6 | -2,0 | 77,7 | 82,6 | +6,3 | 27.34 |
| 85,7 | +15,5 | 84,3 | 76,2 | 87,0 | +3,2 | +14,2 | 75,5 | 80,3 | 77,1 | +2,1 | -4,0 | 76,3 | 78,7 | +3,1 | |
| 106,4 | +35,2 | 92,7 | 99,2 | 114,5 | +23,5 | +15,4 | 80,6 | 94,1 | 97,2 | +20,6 | +3,3 | 82,0 | 95,7 | +16,7 | |
| 154,5 | +31,7 | 138,8 | 160,9 | 169,2 | +21,9 | +5,2 | 124,3 | 140,4 | 148,4 | +19,4 | +5,7 | 124,7 | 144,4 | +15,8 | 27.35 |
| 132,9 | +13,4 | 123,1 | 133,8 | 150,5 | +22,3 | +12,5 | 114,2 | 123,0 | 125,8 | +10,2 | +2,3 | 119,0 | 124,4 | +4,5 | |
| 186,4 | +58,5 | 161,9 | 200,9 | 196,9 | +21,6 | -2,0 | 139,2 | 166,1 | 181,6 | +30,5 | +9,3 | 133,2 | 173,8 | +30,5 | |
| 132,0 | +38,1 | 119,6 | 129,1 | 136,0 | +13,7 | +5,3 | 109,0 | 121,5 | 130,1 | +19,4 | +7,1 | 103,4 | 125,8 | +21,7 | 27.4 |
| 121,3 | +39,9 | 109,3 | 117,0 | 124,2 | +13,6 | +6,2 | 100,4 | 111,0 | 119,2 | +18,7 | +7,4 | 94,9 | 115,1 | +21,3 | |
| 149,6 | +36,1 | 136,5 | 149,9 | 155,3 | +13,8 | +4,3 | 122,8 | 138,7 | 147,9 | +20,4 | +6,6 | 117,3 | 143,3 | +22,2 | |
| 122,4 | -15,9 | 112,4 | 140,1 | 130,6 | +16,2 | -6,8 | 132,2 | 117,6 | 139,3 | +5,4 | +18,5 | 135,8 | 128,4 | -6,4 | 27.41 |
| 150,0 | +8,4 | 133,9 | 169,8 | 153,9 | +14,9 | -9,4 | 123,4 | 139,4 | 164,8 | +33,5 | +18,2 | 125,8 | 152,1 | +20,9 | |
| 85,8 | -44,6 | 84,1 | 100,8 | 99,8 | +18,7 | -1,0 | 143,9 | 88,8 | 105,3 | -26,8 | +18,6 | 149,0 | 97,1 | -34,8 | |
| 137,1 | +42,5 | 123,0 | 127,8 | 138,4 | +12,5 | +8,3 | 110,7 | 124,3 | 129,6 | +17,1 | +4,3 | 105,6 | 127,0 | +20,3 | 27.42 |
| 125,0 | +42,2 | 110,7 | 113,6 | 124,7 | +12,6 | +9,8 | 102,3 | 112,2 | 116,7 | +14,1 | +4,0 | 97,4 | 114,5 | +17,6 | |
| 160,1 | +43,2 | 146,4 | 154,5 | 164,5 | +12,4 | +6,5 | 126,7 | 147,4 | 154,0 | +21,5 | +4,5 | 121,0 | 150,7 | +24,5 | |
| 179,4 | +37,3 | 152,3 | 168,6 | 155,3 | +2,0 | -7,9 | 149,2 | 156,7 | 165,8 | +11,1 | +5,8 | 138,1 | 161,3 | +16,8 | 27.43 |
| 164,8 | +35,9 | 136,1 | 147,6 | 141,0 | +3,6 | -4,5 | 137,5 | 140,3 | 148,9 | +8,3 | +6,1 | 127,4 | 144,6 | +13,5 | |
| 229,7 | +40,7 | 208,4 | 241,0 | 204,7 | -1,8 | -15,1 | 189,4 | 213,5 | 224,5 | +18,5 | +5,2 | 175,0 | 219,0 | +25,1 | |
| 115,2 | +52,6 | 111,5 | 121,5 | 127,9 | +14,7 | +5,3 | 95,3 | 112,6 | 122,0 | +28,0 | +8,3 | 88,3 | 117,3 | +32,8 | 27.44 |
| 102,0 | +54,3 | 97,9 | 106,4 | 113,9 | +16,3 | +7,0 | 84,0 | 98,3 | 109,1 | +29,9 | +11,0 | 77,3 | 103,7 | +34,2 | |
| 142,4 | +51,3 | 129,9 | 142,0 | 146,7 | +12,9 | +3,3 | 110,7 | 131,9 | 139,3 | +25,8 | +5,6 | 103,1 | 135,6 | +31,5 | |
| 127,4 | +32,7 | 113,4 | 135,0 | 151,6 | +33,7 | +12,3 | 104,4 | 118,3 | 136,7 | +30,9 | +15,6 | 98,3 | 127,5 | +29,7 | 27.45 |
| 97,2 | +12,9 | 91,5 | 105,4 | 119,6 | +29,6 | +12,5 | 101,7 | 94,1 | 102,9 | +1,2 | +9,4 | 91,4 | 98,5 | +7,8 | |
| 154,9 | +47,5 | 133,3 | 162,0 | 181,7 | +36,3 | +12,2 | 107,0 | 140,3 | 167,5 | +56,5 | +19,4 | 104,6 | 153,9 | +47,1 | |
| 137,0 | +24,0 | 124,7 | 130,4 | 143,4 | +15,0 | +10,0 | 111,3 | 124,9 | 125,6 | +12,8 | +0,6 | 114,6 | 125,3 | +9,3 | 27.5 |
| 132,1 | +22,7 | 120,6 | 124,4 | 136,8 | +13,4 | +10,0 | 109,0 | 120,4 | 121,1 | +11,1 | +0,6 | 112,1 | 120,8 | +7,8 | |
| 156,8 | +28,8 | 141,2 | 154,7 | 170,4 | +20,7 | +10,1 | 120,8 | 143,3 | 143,7 | +19,0 | +0,3 | 124,7 | 143,5 | +15,1 | |
| 136,7 | +27,0 | 124,0 | 125,3 | 139,6 | +12,6 | +11,4 | 110,1 | 123,7 | 121,2 | +10,1 | -2,0 | 113,4 | 122,4 | +7,9 | 27.51 |
| 131,2 | +25,0 | 118,4 | 118,5 | 131,9 | +11,4 | +11,3 | 106,3 | 118,0 | 116,2 | +9,3 | -1,5 | 110,4 | 117,1 | +6,1 | |
| 153,2 | +33,0 | 140,8 | 146,7 | 162,6 | +15,5 | +11,6 | 121,4 | 141,0 | 136,0 | +12,0 | -3,5 | 122,4 | 138,5 | +13,2 | |
| 105,6 | +5,2 | 94,8 | 99,6 | 113,0 | +19,2 | +13,5 | 92,3 | 96,9 | 98,6 | +6,8 | +1,8 | 98,0 | 97,8 | -0,2 | 27.52 |
| 89,7 | +1,4 | 86,2 | 87,3 | 97,2 | +12,8 | +11,3 | 86,4 | 84,4 | 86,2 | -0,2 | +2,1 | 90,8 | 85,3 | -6,1 | |
| 162,6 | +13,6 | 126,1 | 144,0 | 169,9 | +34,7 | +18,0 | 113,5 | 141,9 | 143,4 | +26,3 | +1,1 | 124,2 | 142,6 | +14,8 | |
| 153,3 | +24,5 | 140,8 | 152,2 | 163,2 | +15,9 | +7,2 | 123,2 | 141,2 | 144,7 | +17,5 | +2,5 | 126,6 | 143,0 | +13,0 | 27.53 |
| 151,8 | +24,1 | 139,6 | 147,5 | 159,3 | +14,1 | +8,0 | 123,4 | 139,9 | 142,2 | +15,2 | +1,6 | 126,0 | 141,1 | +12,0 | |
| 162,8 | +27,3 | 148,8 | 182,1 | 188,3 | +26,5 | +3,4 | 122,1 | 149,3 | 160,7 | +31,6 | +7,6 | 131,0 | 155,0 | +18,3 | |
| 114,5 | +27,9 | 102,9 | 112,3 | 125,9 | +22,4 | +12,1 | 95,3 | 103,3 | 109,4 | +14,8 | +5,9 | 94,2 | 106,4 | +13,0 | 27.54 |
| 108,6 | +26,9 | 96,7 | 105,3 | 118,2 | +22,2 | +12,3 | 91,3 | 97,3 | 102,9 | +12,7 | +5,8 | 90,0 | 100,1 | +11,2 | |
| 158,6 | +33,8 | 148,7 | 163,5 | 182,9 | +23,0 | +11,9 | 124,9 | 147,7 | 157,9 | +26,4 | +6,9 | 124,7 | 152,8 | +22,5 | |
| 121,0 | +22,5 | 106,4 | 117,6 | 113,6 | +6,8 | -3,4 | 112,9 | 110,6 | 117,8 | +4,3 | +6,5 | 107,3 | 114,2 | +6,4 | 28 |
| 114,0 | +20,5 | 100,2 | 110,7 | 105,6 | +5,4 | -4,6 | 108,9 | 104,4 | 111,2 | +2,1 | +6,5 | 103,1 | 107,8 | +4,6 | |
| 154,7 | +30,3 | 136,4 | 150,9 | 152,4 | +11,7 | +1,0 | 131,9 | 140,8 | 149,9 | +13,6 | +6,5 | 127,6 | 145,3 | +13,9 | |
| 104,9 | +16,6 | 89,4 | 113,3 | 89,5 | +0,1 | -21,0 | 108,7 | 94,1 | 108,4 | -0,3 | +15,2 | 97,5 | 101,3 | +3,9 | 28.1 |
| 99,2 | +16,4 | 85,5 | 108,6 | 84,1 | -1,6 | -22,6 | 105,1 | 89,4 | 104,1 | -1,0 | +16,4 | 99,7 | 96,7 | +3,2 | |
| 185,3 | +16,9 | 145,2 | 179,5 | 166,5 | +14,7 | -7,2 | 159,3 | 161,8 | 170,2 | +6,8 | +5,2 | 151,7 | 168,0 | +9,4 | |
| 107,2 | +15,6 | 89,9 | 113,8 | 90,5 | +0,7 | -20,5 | 110,6 | 95,4 | 109,9 | -0,6 | +15,2 | 99,1 | 102,6 | +3,5 | 28.11 |
| 101,4 | +15,8 | 86,1 | 109,6 | 85,5 | -0,7 | -22,0 | 107,2 | 90,6 | 105,8 | -1,3 | +16,8 | 95,4 | 98,2 | +2,9 | |
| 182,9 | +14,2 | 140,1 | 169,1 | 155,2 | +10,8 | -8,2 | 154,2 | 159,1 | 163,4 | +6,0 | +2,7 | 147,4 | 161,2 | +9,4 | |
| 96,8 | +20,7 | 87,8 | 111,3 | 85,8 | -2,3 | -22,9 | 101,9 | 89,6 | 103,1 | +1,2 | +15,1 | 91,8 | 96,4 | +5,0 | 28.12 |
| 91,7 | +19,7 | 83,7 | 105,3 | 78,9 | -5,7 | -25,1 | 97,7 | 85,3 | 98,1 | +0,4 | +15,0 | 87,7 | 91,7 | +4,6 | |
| 197,1 | +31,1 | 170,4 | 231,9 | 223,5 | +31,2 | -3,6 | 184,9 | 175,0 | 204,2 | +10,4 | +16,7 | 173,7 | 189,6 | +9,2 | |
| 91,1 | +19,9 | 74,1 | 96,6 | 76,1 | +2,7 | -21,2 | 99,4 | 79,6 | 97,1 | -2,3 | +22,0 | 90,3 | 88,4 | -2,1 | 28.2 |
| 84,0 | +14,9 | 68,9 | 90,4 | 71,6 | +3,9 | -20,8 | 95,0 | 73,1 | 91,3 | -3,9 | +24,9 | 85,9 | 82,2 | -4,3 | |
| 143,8 | +46,9 | 112,8 | 143,0 | 110,1 | -2,4 | -23,0 | 132,2 | 127,9 | 140,5 | +6,3 | +9,9 | 123,3 | 134,2 | +8,8 | |
| 90,3 | +22,4 | 69,4 | 105,6 | 73,7 | +6,2 | -30,2 | 92,9 | 78,6 | 97,0 | +4,4 | +23,4 | 87,9 | 87,8 | -0,1 | 28.21 |
| 82,9 | +16,3 | 64,5 | 103,7 | 70,5 | +9,3 | -32,0 | 91,7 | 71,4 | 94,5 | +3,1 | +32,4 | 84,9 | 83,0 | -2,2 | |
| 135,7 | +52,5 | 99,1 | 117,3 | 93,4 | -5,8 | -20,4 | 100,7 | 122,8 | 112,3 | +11,5 | -8,6 | 106,1 | 117,6 | +10,8 | |
| 91,6 | +18,0 | 77,5 | 90,1 | 77,9 | +0,5 | -13,5 | 104,1 | 80,3 | 97,2 | -6,6 | +21,0 | 92,1 | 88,8 | -3,6 | 28.22 |
| 84,8 | +14,1 | 72,0 | 81,2 | 72,3 | +0,4 | -11,0 | 97,2 | 74,4 | 89,0 | -8,4 | +19,6 | 86,6 | 81,7 | -5,7 | |
| 152,2 | +42,1 | 127,0 | 169,7 | 127,6 | +0,5 | -24,8 | 165,1 | 133,2 | 169,9 | +2,9 | +27,6 | 141,2 | 151,6 | +7,4 | |
| 75,2 | +10,6 | 59,1 | 94,1 | 60,1 | +1,7 | -36,1 | 121,9 | 89,7 | 114,4 | -6,2 | +27,5 | 100,1 | 102,0 | +1,9 | 28.3 |
| 79,2 | +10,8 | 60,7 | 84,5 | 57,2 | -5,7 | -32,3 | 125,4 | 94,0 | 103,8 | -17,2 | +10,4 | 103,2 | 98,9 | -4,2 | |
| 54,9 | +9,8 | 51,0 | 141,9 | 74,5 | +46,1 | -47,5 | 104,1 | 67,7 | 167,8 | +61,2 | +147,9 | 84,7 | 117,7 | +39,0 | |

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSEKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

WERT

| W293- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | VERAENDERUNG IN % | | | 2001 APR. | VERAENDERUNG IN % | | KUMULIERT JAN. 2001 BIS MAY 2001 | 2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. UND MAY 2001 | | | |
|----------------|---|--------------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|---|---|---|-------------------------|---|
| | | | 2001 | MAI 2001 GEGEN | | | APR. 2001 | APR. 2000 | | MAR. 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR | | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR |
| | | | MAI | MAI 2000 | APR. 2001 | | APR. | APR. 2000 | | MAR. 2001 | MAY 2001 | | MAY 2001 |
| 28.4 | H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEW. RINGEN U. PULVERN. ERZ. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 163,0 153,7 197,7 | +2,8 +1,3 +7,7 | +7,8 +7,4 +8,8 | 151,2 143,1 181,7 | +11,6 +10,3 +15,5 | -12,9 -14,0 -9,6 | 160,4 153,2 187,5 | +10,5 +9,7 +13,5 | 157,1 148,4 189,7 | +6,9 +5,4 +11,3 | |
| 28.5 | OBERFLAECHEVEREDLUNG, WAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 184,2 178,4 231,0 | +9,3 +8,6 +13,2 | +6,0 +5,4 +10,3 | 173,7 169,2 209,5 | +19,1 +17,6 +29,8 | -9,3 -9,5 -8,5 | 179,6 175,2 215,4 | +16,7 +16,2 +20,3 | 179,0 173,8 220,3 | +13,8 +12,8 +20,6 | |
| 28.51 | OBERFLAECHEVEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 177,7 170,0 228,1 | +8,0 +6,3 +17,4 | +7,3 +6,4 +12,1 | 165,6 159,8 203,4 | +15,7 +12,5 +35,2 | -9,7 -9,9 -8,4 | 172,6 167,1 208,6 | +15,2 +13,8 +23,7 | 171,7 164,9 215,8 | +11,6 +9,2 +25,2 | |
| 28.52 | MECHANIK A.N.G. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 191,8 187,7 236,2 | +10,5 +11,0 +6,5 | +4,8 +4,5 +7,1 | 183,1 179,6 220,6 | +22,8 +22,9 +21,6 | -9,0 -9,0 -8,7 | 187,8 184,1 227,7 | +18,3 +18,7 +15,2 | 187,5 183,7 228,4 | +16,2 +16,6 +13,3 | |
| 28.6 | H.V. SCHNEIDWAEREN, MERK- ZEUGEN, SCHLÖESSERN UND BESCHLAEGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 132,5 121,3 159,5 | -0,3 -0,9 +0,9 | +5,6 +6,7 +3,6 | 125,5 113,7 153,9 | +14,5 +12,8 +17,8 | -9,7 -9,3 -10,4 | 129,4 117,6 157,7 | +7,1 +6,3 +8,8 | 129,0 117,5 156,7 | +6,3 +5,3 +8,5 | |
| 28.61 | HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAEREN UND BESTECKEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 110,2 75,7 151,0 | +16,6 +14,5 +18,0 | +3,9 +3,7 +3,9 | 106,1 73,0 145,3 | +34,6 +27,0 +39,6 | -12,2 +1,2 -18,7 | 107,0 70,4 150,3 | +25,4 +14,3 +32,4 | 108,2 74,4 148,2 | +24,8 +20,4 +27,6 | |
| 28.62 | HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 131,5 123,6 150,3 | +2,3 +4,7 -1,8 | +2,8 +4,2 +0,4 | 127,9 118,6 149,7 | +18,6 +19,9 +16,3 | -6,8 -6,9 -6,6 | 127,5 118,1 149,4 | +9,1 +10,6 +6,4 | 129,7 121,1 150,0 | +9,7 +11,6 +6,5 | |
| 28.63 | HERSTELLUNG VON SCHLÖESSERN UND BESCHLAEGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 136,8 124,2 172,1 | -4,3 -6,5 +0,5 | +8,4 +9,1 +7,0 | 126,2 113,8 160,8 | +8,8 +6,0 +14,9 | -12,1 -12,1 -11,9 | 134,7 122,4 168,9 | +3,6 +2,3 +6,6 | 131,5 119,0 166,5 | +1,5 -0,9 +7,0 | |
| 28.7 | HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 106,5 97,5 140,4 | -7,1 -9,0 -1,6 | +7,6 +7,9 +6,9 | 99,0 90,4 131,3 | +1,7 - +6,2 | -11,9 -12,1 -11,8 | 104,0 95,1 137,5 | +0,9 -1,0 +5,9 | 102,8 94,0 135,9 | -3,0 -4,9 +2,0 | |
| 28.71 | HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 101,1 91,9 131,3 | -4,6 -6,6 +0,3 | +8,2 +9,1 +5,9 | 93,4 84,2 124,0 | +4,7 +4,1 +6,2 | -4,6 -10,5 +12,4 | 92,4 87,4 108,9 | +3,5 +5,3 -1,3 | 97,3 88,1 127,7 | -0,3 -1,8 +3,1 | |
| 28.72 | H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 99,1 90,0 127,5 | -10,3 -11,7 -7,2 | +9,7 +10,8 +7,4 | 90,3 81,2 118,7 | -2,7 -1,5 -5,3 | -10,7 -9,4 -13,5 | 94,0 84,3 124,1 | -0,9 -2,0 +1,1 | 94,7 85,6 123,1 | -6,9 -7,2 -6,3 | |
| 28.73 | HERSTELLUNG VON DRAHT- WAEREN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 110,1 95,5 157,0 | -10,0 -12,4 -5,1 | +9,7 +14,5 +1,2 | 100,4 83,4 155,1 | -1,1 -5,9 +8,5 | -11,5 -12,9 -8,8 | 103,8 87,8 155,1 | -6,1 -9,1 -0,3 | 105,3 89,5 156,1 | -6,0 -9,4 +1,2 | |
| 28.74 | H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 119,3 110,7 148,2 | -6,2 -6,8 -4,6 | +4,6 +4,7 +4,3 | 114,1 105,7 140,2 | +5,3 +3,5 +9,5 | -13,8 -14,0 -13,2 | 122,6 113,6 150,6 | +4,0 +2,4 +7,6 | 116,7 108,2 143,2 | -0,9 -2,1 +1,8 | |
| 28.75 | H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN A.N.G. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 101,7 94,6 137,4 | -5,8 -8,7 +5,8 | +8,1 +7,0 +12,0 | 94,1 88,4 122,7 | +1,7 -0,2 +9,3 | -12,1 -11,5 -14,0 | 98,8 92,3 131,5 | +1,3 -1,1 +10,9 | 97,9 91,5 130,1 | -2,4 -4,8 +7,8 | |
| DK | MASCHINENBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 122,6 111,2 137,7 | +2,3 +1,5 +3,5 | +8,1 +11,2 +5,2 | 113,4 100,0 130,9 | +9,9 +7,1 +12,7 | -15,9 -17,4 -14,5 | 117,1 105,5 132,4 | +7,0 +5,1 +9,3 | 118,0 105,6 134,3 | +5,8 +4,0 +7,7 | |
| 29.1 | H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 116,0 104,9 131,4 | +0,3 -4,9 +6,7 | +7,0 +7,8 +6,1 | 108,4 97,3 123,8 | +13,3 +7,5 +20,2 | -13,0 -13,5 -12,4 | 112,1 102,3 125,6 | - -2,7 +3,0 | 112,2 101,1 127,6 | +6,1 +0,7 +12,8 | |
| 29.11 | H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 86,9 53,1 110,1 | +12,0 -26,7 +35,4 | +1,6 +6,4 +0,1 | 85,5 49,9 110,0 | +40,2 +13,7 +51,1 | -10,4 -7,1 -11,4 | 78,9 47,0 100,8 | -22,3 -46,7 -9,0 | 86,2 51,5 110,1 | +24,4 -11,5 +42,8 | |
| 29.12 | HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 123,3 110,5 140,0 | +0,5 -1,2 +2,2 | +10,1 +12,6 +7,5 | 112,0 98,1 130,2 | +10,3 +4,5 +16,8 | -14,4 -16,5 -12,3 | 118,5 105,4 135,5 | +6,4 +4,4 +8,3 | 117,7 104,3 135,1 | +5,0 +1,4 +8,7 | |
| 29.13 | HERSTELLUNG VON ARMATUREN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 109,1 96,2 141,2 | -6,1 -7,3 -4,0 | +8,0 +6,2 +11,1 | 101,0 90,6 127,1 | +5,0 +5,7 +3,7 | -14,4 -13,8 -15,5 | 107,1 95,7 135,6 | +0,6 -0,8 +3,4 | 105,1 93,4 134,2 | -1,0 -1,5 -0,5 | |
| 29.14 | HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRADERN UND ANTRIEBSELEMENTEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 137,7 136,4 139,7 | -0,1 +0,1 -0,4 | +6,2 +5,6 +7,0 | 129,7 129,2 130,5 | +11,3 +10,2 +13,0 | -11,8 -12,0 -11,2 | 136,1 135,9 136,6 | +7,5 +6,3 +9,5 | 133,7 132,8 135,1 | +5,1 +4,8 +5,6 | |
| 29.2 | HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 122,2 108,9 150,7 | +7,8 +5,0 +11,6 | +11,5 +11,4 +11,9 | 109,6 96,0 134,7 | +8,8 +8,5 +9,3 | -16,5 -12,5 -21,2 | 113,8 100,3 138,8 | +10,0 +7,2 +13,8 | 115,9 101,5 142,7 | +8,2 +6,6 +10,5 | |

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

| 2000 MAI | VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1999 | 2000 1.VJ | 2000 4.VJ | 2001 1.VJ | VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN | | 1999 2.HJ | 2000 1.HJ | 2000 2.HJ | VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN | | 1999 | 2000 | VER- ÄND. IN % GEGEN 1999 | WZ93 SCHL. |
|-------------|--|--------------|--------------|--------------|---|-------|--------------|--------------|--------------|---|-------|-------|-------|---------------------------------------|---------------|
| | | | | | 1.VJ | 4.VJ | | | | 2.HJ | 1.HJ | | | | |
| | | | | | 2000 | 2000 | | | | 1999 | 2000 | | | | |
| 158,5 | +28,8 | 143,8 | 146,0 | 162,6 | +13,1 | +11,4 | 126,3 | 144,3 | 144,6 | +14,5 | +0,2 | 127,7 | 144,4 | +13,1 | 28.4 |
| 151,8 | +26,9 | 139,1 | 139,3 | 156,4 | +12,4 | +12,3 | 123,1 | 138,7 | 138,9 | +12,8 | +0,1 | 124,2 | 138,8 | +11,8 | |
| 183,6 | +35,0 | 161,7 | 171,2 | 186,0 | +15,0 | +8,6 | 138,3 | 165,2 | 165,9 | +20,0 | +0,4 | 140,7 | 165,5 | +17,6 | |
| 168,6 | +31,7 | 151,6 | 163,1 | 180,1 | +18,8 | +10,4 | 138,8 | 153,3 | 161,3 | +16,2 | +5,2 | 135,0 | 157,3 | +16,5 | 28.5 |
| 164,3 | +30,0 | 148,6 | 158,9 | 176,1 | +18,5 | +10,8 | 137,1 | 150,2 | 158,0 | +15,2 | +5,2 | 133,5 | 154,1 | +15,4 | |
| 204,0 | +45,1 | 176,5 | 197,2 | 212,1 | +20,2 | +7,6 | 153,0 | 177,7 | 188,3 | +23,1 | +6,0 | 147,3 | 183,0 | +24,2 | |
| 164,5 | +34,8 | 147,1 | 159,7 | 173,3 | +17,8 | +8,5 | 135,0 | 149,3 | 157,6 | +16,7 | +5,6 | 129,5 | 153,5 | +18,5 | 28.51 |
| 159,9 | +32,6 | 144,2 | 154,3 | 168,6 | +16,9 | +9,3 | 134,0 | 146,5 | 153,7 | +14,7 | +4,9 | 128,6 | 150,1 | +16,7 | |
| 194,3 | +48,4 | 166,2 | 195,1 | 203,8 | +22,6 | +4,5 | 141,4 | 167,6 | 183,3 | +29,6 | +9,4 | 135,2 | 175,5 | +29,8 | |
| 173,5 | +28,5 | 156,9 | 167,1 | 188,0 | +19,8 | +12,5 | 143,4 | 167,9 | 165,7 | +15,6 | +4,9 | 141,4 | 161,8 | +14,4 | 28.52 |
| 169,1 | +27,3 | 153,4 | 164,0 | 184,4 | +20,2 | +12,4 | 140,5 | 154,4 | 162,7 | +15,8 | +5,4 | 138,9 | 158,6 | +14,2 | |
| 221,7 | +40,1 | 195,1 | 200,9 | 227,2 | +16,5 | +13,1 | 174,3 | 196,1 | 197,5 | +13,3 | +0,7 | 169,3 | 196,8 | +16,2 | |
| 132,9 | +24,9 | 120,4 | 123,8 | 129,6 | +7,6 | +4,7 | 117,3 | 120,2 | 121,9 | +3,9 | +1,4 | 115,2 | 121,0 | +5,0 | 28.6 |
| 122,4 | +19,5 | 110,0 | 113,7 | 117,6 | +6,9 | +3,4 | 109,8 | 110,0 | 111,8 | +1,8 | +1,6 | 108,9 | 110,9 | +1,8 | |
| 158,0 | +36,2 | 145,4 | 147,9 | 158,4 | +8,9 | +7,1 | 135,3 | 144,7 | 146,0 | +7,9 | +0,9 | 130,4 | 145,3 | +11,4 | |
| 94,5 | +35,8 | 84,5 | 104,4 | 106,2 | +25,7 | +1,7 | 85,3 | 86,7 | 97,4 | +14,2 | +12,3 | 81,5 | 92,1 | +13,0 | 28.61 |
| 66,1 | -11,4 | 61,4 | 72,2 | 67,7 | +10,3 | -6,2 | 61,2 | 62,2 | 67,4 | +10,1 | +8,4 | 67,8 | 64,8 | -4,4 | |
| 128,0 | +100,9 | 111,7 | 142,5 | 151,8 | +35,9 | +6,5 | 113,9 | 115,7 | 132,9 | +16,7 | +14,9 | 97,7 | 124,3 | +27,2 | |
| 128,5 | +25,0 | 116,0 | 124,7 | 126,0 | +8,6 | +1,0 | 115,3 | 116,2 | 121,8 | +5,6 | +4,8 | 112,6 | 119,0 | +5,7 | 28.62 |
| 118,1 | +19,7 | 105,7 | 117,5 | 116,1 | +9,8 | -1,2 | 109,9 | 106,5 | 114,4 | +4,1 | +7,4 | 107,1 | 110,5 | +3,2 | |
| 153,1 | +36,5 | 140,1 | 141,6 | 149,0 | +6,4 | +5,2 | 127,9 | 138,8 | 139,2 | +8,8 | +0,3 | 125,4 | 139,0 | +10,8 | |
| 143,0 | +23,7 | 130,3 | 125,9 | 136,8 | +5,0 | +8,7 | 124,2 | 129,3 | 125,6 | +1,1 | -2,9 | 123,0 | 127,5 | +3,7 | 28.63 |
| 132,8 | +21,8 | 119,4 | 115,0 | 124,7 | +4,4 | +8,4 | 115,1 | 118,6 | 114,4 | -0,6 | -3,5 | 115,2 | 116,5 | +1,1 | |
| 171,3 | +27,8 | 160,4 | 156,3 | 170,5 | +6,3 | +9,1 | 148,3 | 158,9 | 156,9 | +5,1 | -1,3 | 144,7 | 157,9 | +9,1 | |
| 114,6 | +21,0 | 101,2 | 101,0 | 104,8 | +3,6 | +3,8 | 99,8 | 103,1 | 103,3 | +3,5 | +0,2 | 98,6 | 103,2 | +4,7 | 28.7 |
| 107,2 | +19,8 | 94,2 | 93,4 | 95,9 | +1,8 | +2,7 | 94,6 | 96,0 | 96,2 | +1,7 | +0,2 | 93,6 | 96,1 | +2,7 | |
| 142,7 | +25,0 | 127,8 | 129,9 | 138,5 | +8,4 | +6,6 | 119,6 | 130,2 | 130,2 | +8,9 | - | 117,6 | 130,2 | +10,7 | |
| 106,0 | +30,7 | 83,8 | 90,0 | 89,1 | +6,3 | -1,0 | 92,3 | 90,1 | 92,2 | -0,1 | +2,3 | 88,3 | 91,2 | +3,3 | 28.71 |
| 98,4 | +26,0 | 78,5 | 86,0 | 86,9 | +10,7 | +1,0 | 85,3 | 84,0 | 88,4 | +3,6 | +5,2 | 83,2 | 86,2 | +3,6 | |
| 130,9 | +43,7 | 101,2 | 103,1 | 96,4 | -4,7 | -6,5 | 115,6 | 110,0 | 104,9 | -9,3 | -4,6 | 105,2 | 107,4 | +2,1 | |
| 110,5 | +12,6 | 90,4 | 91,9 | 93,5 | +3,4 | +1,7 | 98,0 | 96,3 | 98,3 | +0,3 | +2,1 | 97,6 | 97,3 | -0,3 | 28.72 |
| 101,9 | +12,8 | 81,8 | 84,7 | 83,5 | +2,1 | -1,4 | 92,6 | 87,2 | 89,8 | -3,0 | +3,0 | 91,9 | 88,5 | -3,7 | |
| 137,4 | +12,2 | 117,0 | 114,4 | 124,8 | +6,7 | +3,1 | 114,9 | 124,8 | 124,7 | +8,5 | -0,1 | 115,4 | 124,7 | +8,1 | |
| 122,4 | +23,0 | 109,6 | 100,9 | 102,8 | -6,2 | +1,9 | 104,3 | 110,3 | 106,6 | +2,2 | -3,4 | 100,0 | 108,5 | +8,5 | 28.73 |
| 109,0 | +16,7 | 95,1 | 86,8 | 86,7 | -8,8 | -0,1 | 96,4 | 96,8 | 94,7 | -1,8 | -2,2 | 92,8 | 95,7 | +3,1 | |
| 165,5 | +39,0 | 156,3 | 146,2 | 154,4 | -1,2 | +5,6 | 129,7 | 153,7 | 145,2 | +12,0 | -5,5 | 122,9 | 149,4 | +21,6 | |
| 127,2 | +22,0 | 118,0 | 112,7 | 126,5 | +7,2 | +12,2 | 106,8 | 116,8 | 113,4 | +6,2 | -2,9 | 109,1 | 115,1 | +5,5 | 28.74 |
| 118,8 | +13,9 | 111,1 | 103,8 | 117,1 | +5,4 | +12,8 | 100,5 | 109,6 | 105,2 | +4,7 | -4,0 | 103,1 | 107,4 | +4,2 | |
| 153,2 | +27,2 | 139,4 | 140,6 | 155,6 | +11,6 | +10,7 | 126,3 | 139,3 | 138,9 | +10,0 | -0,3 | 127,8 | 139,1 | +8,8 | |
| 108,0 | +22,3 | 95,6 | 99,1 | 99,4 | +4,0 | +0,3 | 96,3 | 97,5 | 99,9 | +3,7 | +2,5 | 94,1 | 98,7 | +4,9 | 28.75 |
| 103,6 | +22,3 | 91,4 | 93,5 | 92,8 | +1,5 | -0,7 | 92,9 | 93,1 | 95,0 | +2,3 | +2,0 | 90,8 | 94,1 | +3,6 | |
| 129,9 | +22,2 | 117,0 | 127,5 | 132,5 | +13,2 | +3,9 | 113,3 | 119,3 | 124,1 | +9,5 | +4,0 | 110,4 | 121,7 | +10,2 | |
| 119,8 | +19,0 | 108,0 | 133,5 | 116,5 | +7,9 | -12,7 | 116,5 | 111,6 | 126,1 | +8,2 | +13,0 | 111,3 | 118,8 | +6,7 | DK |
| 109,6 | +17,3 | 99,7 | 118,6 | 105,4 | +5,7 | -11,1 | 109,1 | 102,0 | 112,7 | +3,3 | +10,5 | 103,8 | 107,3 | +3,4 | |
| 133,1 | +20,6 | 118,7 | 153,0 | 131,1 | +10,4 | -14,3 | 126,4 | 124,1 | 143,8 | +13,8 | +15,9 | 121,1 | 133,9 | +10,6 | |
| 115,7 | +20,5 | 116,4 | 116,0 | 112,0 | -3,8 | -3,4 | 108,8 | 113,3 | 115,5 | +6,2 | +1,9 | 107,6 | 114,4 | +6,3 | 29.1 |
| 110,3 | +20,8 | 108,3 | 100,4 | 103,1 | -4,8 | +2,7 | 102,0 | 105,2 | 102,0 | - | -3,0 | 100,4 | 103,6 | +3,2 | |
| 123,1 | +20,0 | 127,7 | 137,6 | 124,3 | -2,7 | -9,7 | 118,1 | 124,4 | 134,1 | +13,5 | +7,8 | 117,5 | 129,2 | +10,0 | |
| 77,6 | +13,6 | 123,1 | 110,0 | 74,0 | -39,9 | -32,7 | 114,7 | 107,7 | 108,9 | -5,1 | +1,1 | 106,5 | 108,3 | +1,7 | 29.11 |
| 72,4 | +37,9 | 108,2 | 58,4 | 44,0 | -59,3 | -24,7 | 91,5 | 99,6 | 66,4 | -27,4 | -29,1 | 81,2 | 80,0 | -1,5 | |
| 81,3 | +2,8 | 133,4 | 145,3 | 94,7 | -29,0 | -34,8 | 130,5 | 117,3 | 138,1 | +5,8 | +17,7 | 123,7 | 127,7 | +3,2 | |
| 122,7 | +20,9 | 111,0 | 122,5 | 119,0 | +7,2 | -2,9 | 105,6 | 111,8 | 119,4 | +13,1 | +6,8 | 106,8 | 115,6 | +9,3 | 29.12 |
| 111,8 | +25,2 | 99,8 | 108,9 | 106,1 | +6,3 | -2,6 | 99,7 | 100,6 | 105,5 | +5,8 | +4,9 | 97,2 | 103,0 | +6,0 | |
| 137,0 | +16,7 | 129,7 | 140,4 | 136,8 | +8,0 | -3,3 | 113,3 | 126,7 | 137,5 | +21,4 | +8,5 | 117,0 | 132,1 | +12,9 | |
| 116,2 | +20,8 | 106,6 | 101,6 | 108,5 | +1,8 | +6,8 | 102,8 | 106,0 | 105,1 | +2,2 | -0,8 | 102,2 | 105,6 | +3,3 | 29.13 |
| 103,8 | +15,5 | 97,7 | 89,7 | 97,3 | -0,4 | +8,5 | 96,3 | 95,6 | 94,1 | -2,3 | -1,6 | 96,2 | 94,9 | -1,4 | |
| 147,1 | +31,6 | 128,7 | 131,4 | 136,6 | +6,1 | +4,0 | 118,9 | 131,9 | 132,5 | +11,4 | +0,5 | 117,1 | 132,2 | +12,9 | |
| 137,8 | +23,1 | 126,2 | 127,4 | 137,8 | +9,2 | +8,2 | 113,1 | 126,1 | 126,1 | +11,5 | - | 115,4 | 126,1 | +9,3 | 29.14 |
| 136,2 | +17,9 | 128,5 | 126,1 | 137,9 | +7,3 | +9,4 | 116,3 | 126,7 | 126,1 | +8,4 | -0,5 | 118,3 | 126,4 | +6,8 | |
| 140,2 | +31,6 | 122,8 | 129,3 | 137,5 | +12,0 | +6,3 | 108,2 | 125,2 | 126,2 | +16,6 | +0,8 | 110,9 | 125,7 | +13,3 | |
| 113,4 | +16,1 | 101,2 | 138,4 | 112,4 | +11,1 | -18,8 | 119,6 | 106,3 | 127,9 | +6,9 | +20,3 | 111,9 | 117,1 | +4,6 | 29.2 |
| 101,8 | +14,6 | 92,5 | 122,2 | 99,5 | +7,6 | -18,6 | 111,3 | 96,6 | 113,8 | +2,2 | +17,8 | 103,1 | 105,2 | +2,0 | |
| 135,0 | +18,1 | 117,2 | 168,3 | 136,2 | +16,2 | -19,1 | 134,8 | 124,2 | 154,0 | +14,2 | +24,0 | 128,1 | 139,1 | +8,6 | |

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

WERT

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | 2001 MAI | VERAENDERUNG IN % MAI 2001 GEGEN | | | 2001 APR. | VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN | | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT | |
|----------------|--|--------------------------------|---|-------------------------|-------------------------|-------------------------|--|--------------------------|------------------------------------|---|------------------------------------|---|--|
| | | | MAI 2000 | APR. 2001 | APR. 2001 | | APR. 2000 | MAR. 2001 | JAN. 2001 BIS MAI 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR | APR. 2001 UND MAI 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 29.21 | HERSTELLUNG VON OFEN UND BRENNERN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 90,7 86,2 97,2 | +10,6 +2,1 +23,7 | +9,4 +6,2 +13,8 | 82,9 81,2 85,4 | +6,4 +14,0 -2,6 | -31,0 -14,8 -45,4 | 91,2 83,3 102,7 | +16,8 +12,1 +22,7 | 96,8 83,7 91,3 | +8,5 +7,6 +9,7 | |
| 29.22 | HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 123,5 104,8 170,3 | +13,6 +14,2 +12,8 | +16,3 +14,3 +19,7 | 106,2 91,7 142,3 | +14,1 +10,3 +20,5 | -11,4 -7,7 -16,7 | 108,5 94,2 144,3 | +11,5 +10,0 +14,1 | 114,9 98,3 156,3 | +13,9 +12,3 +16,1 | |
| 29.23 | H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMEINBL. ZWECKE | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 124,3 106,6 167,6 | +0,3 -6,7 +13,9 | +12,4 +12,0 +13,0 | 110,6 96,2 148,3 | +1,7 -0,2 +4,8 | -18,9 -17,4 -21,2 | 116,2 101,9 151,2 | +8,0 +1,3 +21,3 | 117,5 100,9 158,0 | +0,9 -3,8 +9,4 | |
| 29.24 | H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 124,8 112,8 140,7 | +7,5 +6,4 +8,8 | +7,6 +8,9 +6,4 | 116,0 103,6 132,2 | +9,6 +12,6 +6,7 | -16,8 -13,0 -20,5 | 120,2 108,2 136,0 | +9,0 +8,3 +9,8 | 120,4 108,2 136,5 | +8,5 +9,3 +7,8 | |
| 29.3 | HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 132,2 128,8 135,7 | -6,9 -11,3 -2,2 | -6,4 +2,6 -13,9 | 141,2 125,5 157,6 | +7,3 +0,3 +13,9 | -19,3 -20,8 -18,1 | 131,5 117,9 145,7 | +5,6 -3,1 +14,2 | 136,7 127,2 146,7 | -0,1 -5,9 +5,8 | |
| 29.31 | HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 127,4 129,0 126,5 | -6,3 -9,3 -4,5 | -10,1 +4,7 -16,8 | 141,7 123,2 152,0 | +5,4 -3,6 +9,9 | -4,6 -14,1 +0,4 | 125,0 114,0 131,1 | +0,6 -10,6 +7,1 | 134,6 126,1 139,3 | -0,5 -6,6 +2,9 | |
| 29.32 | H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 134,9 128,7 143,9 | -7,3 -12,0 -0,4 | -4,3 +1,9 -11,6 | 140,9 126,3 162,7 | +8,5 +1,7 +17,5 | -25,8 -22,8 -29,0 | 135,2 119,3 158,7 | +8,4 -0,3 +20,0 | 137,9 127,5 153,3 | +0,1 -5,7 +8,3 | |
| 29.4 | HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 129,4 124,0 135,5 | +11,5 +11,1 +11,9 | +5,8 +5,4 +6,1 | 122,3 117,6 127,7 | +21,3 +22,0 +20,7 | -20,9 -23,3 -18,1 | 124,3 120,5 128,6 | +17,4 +18,4 +16,4 | 125,9 120,8 131,6 | +16,0 +16,2 +15,9 | |
| 29.5 | H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 128,1 124,0 131,9 | -2,0 +3,2 -5,9 | +8,5 +17,8 +1,6 | 118,1 105,3 129,8 | +5,4 +1,6 +8,3 | -14,6 -21,2 -9,0 | 121,6 113,5 129,1 | +7,7 +8,3 +7,3 | 123,1 114,7 130,9 | +1,4 +2,5 +0,7 | |
| 29.51 | H.V. MASCHINEN F.D. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR.U. GIESSMASCHINEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 100,7 163,6 75,0 | -45,7 +11,5 -62,8 | -25,6 +25,8 -45,5 | 135,4 130,0 137,6 | -8,2 -3,7 -9,9 | -30,9 -78,6 +398,6 | 108,5 222,4 61,9 | -15,3 +47,4 -47,9 | 118,1 146,8 106,3 | -29,1 +4,2 -40,0 | |
| 29.52 | H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 109,4 81,3 145,9 | -8,5 -19,8 +1,9 | +7,3 +7,1 +7,4 | 102,0 75,9 135,8 | -2,1 -10,8 +5,3 | -8,5 -7,4 -9,3 | 99,6 73,6 133,4 | -3,0 -10,5 +3,3 | 105,7 78,6 140,9 | -5,5 -15,8 +3,5 | |
| 29.53 | H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAHRUNGSGEMERBE U.D. TABAKVERARBEITUNG | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 92,4 79,5 104,8 | +6,5 +0,8 +10,9 | +17,1 +20,6 +14,5 | 78,9 65,9 91,5 | +13,0 +7,3 +17,5 | -10,9 -11,3 -10,7 | 79,8 68,7 90,5 | +12,9 +6,7 +17,8 | 85,7 72,7 98,2 | +9,5 +3,6 +13,9 | |
| 29.54 | H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEMERBE | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 88,4 100,7 84,4 | -4,3 +3,8 -7,2 | +5,6 +21,0 +0,6 | 83,7 83,2 83,9 | -3,3 -5,8 -2,4 | -21,7 -12,5 -24,2 | 92,3 91,5 92,6 | +6,5 +2,8 +7,8 | 86,1 92,0 84,2 | -3,8 -0,8 -4,9 | |
| 29.55 | H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEMERBE | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 84,0 75,9 89,6 | -0,5 -13,7 +9,4 | -22,2 -6,2 -29,4 | 108,0 80,9 127,0 | +37,8 +3,3 +62,0 | +5,6 -15,7 +18,9 | 97,5 81,2 108,9 | +20,4 -0,2 +34,8 | 96,0 78,4 108,3 | +17,9 -5,7 +35,0 | |
| 29.56 | H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 162,7 155,0 171,6 | +4,0 +10,5 -1,9 | +14,0 +20,7 +7,9 | 142,7 128,4 159,1 | +7,8 +5,6 +9,8 | -14,8 -14,9 -14,6 | 151,7 138,3 167,0 | +11,6 +12,2 +11,0 | 152,7 141,7 165,4 | +5,7 +8,2 +3,4 | |
| 29.6 | HERSTELLUNG VON WAFFEN UND MUNITION | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 114,6 103,7 149,9 | +12,7 +6,5 +29,6 | +49,6 +69,2 +18,9 | 76,6 61,3 126,1 | -6,1 -18,6 +23,6 | -17,9 -24,7 -4,0 | 83,0 69,5 126,5 | +4,3 -6,1 +29,9 | 95,6 82,5 138,0 | +4,3 -4,5 +26,7 | |
| 29.7 | HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 110,9 88,3 155,9 | +0,8 -3,5 +6,3 | +7,7 +4,9 +11,1 | 103,0 84,2 140,3 | +8,0 +7,8 +8,0 | -17,2 -17,9 -16,5 | 114,4 94,3 154,5 | +4,8 +0,5 +10,4 | 107,0 86,3 148,1 | +4,2 +1,8 +7,1 | |
| 29.71 | HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERAETEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 113,2 90,2 156,9 | +0,1 -3,6 +4,5 | +9,2 +5,6 +13,3 | 103,7 85,4 138,5 | +6,5 +7,6 +5,2 | -18,7 -19,4 -17,7 | 117,0 97,0 155,0 | +4,5 +0,8 +9,1 | 108,5 87,8 147,7 | +3,0 +1,5 +4,8 | |
| 29.72 | H.V. NICHELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 94,7 76,5 146,0 | +8,2 -2,3 +28,5 | -3,0 - - -7,1 | 97,6 76,5 157,2 | +20,5 +10,1 +38,5 | -4,6 -4,4 -5,0 | 95,7 76,7 149,4 | +7,9 -1,9 +26,1 | 96,2 76,5 151,6 | +14,1 +3,5 +33,5 | |
| DL | H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 140,5 123,2 171,6 | -0,8 -0,1 -1,6 | +5,8 +7,0 +4,2 | 132,8 115,1 164,7 | +10,6 +9,5 +12,1 | -17,9 -16,0 -20,1 | 142,4 123,3 176,8 | +8,0 +6,4 +10,1 | 136,7 119,2 168,2 | +4,4 +4,4 +4,7 | |
| 30 | H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 116,9 111,2 127,4 | -10,3 -10,0 -10,6 | -0,8 -4,0 +4,8 | 117,8 115,8 121,6 | +1,7 -3,3 +12,0 | -16,9 -22,7 -4,0 | 125,8 127,9 122,1 | -0,1 -0,4 +0,8 | 117,4 113,5 124,5 | -4,6 -6,7 -0,9 | |

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
 = 100
 ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
 ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
 WERT

INDEX

| 2000 MAI | VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999 | 2000 1. VJ | 2000 4. VJ | 2001 1. VJ | VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2001 GEGEN | | 1999 2. HJ | 2000 1. HJ | 2000 2. HJ | VERAENDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN | | 1999 | 2000 | VER- AEND. IN % GEGEN 1999 | WZ93 SCHL. |
|-------------|---|---------------|---------------|---------------|---|-------|---------------|---------------|---------------|---|-------|-------|-------|--|---------------|
| | | | | | 1. VJ | 4. VJ | | | | 2. HJ | 1. HJ | | | | |
| | | | | | 2000 | 2000 | | | | 2000 | 2000 | | | | |
| 82,0 | +1,5 | 76,9 | 153,5 | 94,2 | +22,5 | -38,6 | 111,8 | 78,8 | 131,1 | +17,3 | +66,4 | 94,0 | 104,9 | +11,6 | 29.21 |
| 84,4 | +11,8 | 72,0 | 130,1 | 83,1 | +15,4 | -36,1 | 104,5 | 76,3 | 117,5 | +12,4 | +54,0 | 90,8 | 96,9 | +6,7 | |
| 78,6 | -11,2 | 84,0 | 187,6 | 110,3 | +31,3 | -41,2 | 122,3 | 82,4 | 150,9 | +23,4 | +83,1 | 98,6 | 116,7 | +18,4 | |
| 108,7 | +15,6 | 94,9 | 126,5 | 104,3 | +9,9 | -17,5 | 111,9 | 100,5 | 117,2 | +4,7 | +16,6 | 106,5 | 108,9 | +2,3 | 29.22 |
| 91,8 | +13,6 | 84,4 | 111,6 | 91,5 | +8,4 | -18,0 | 100,5 | 89,3 | 103,2 | +2,7 | +15,6 | 94,5 | 96,3 | +1,9 | |
| 151,0 | +19,1 | 121,1 | 163,8 | 136,3 | +12,6 | -16,8 | 140,4 | 128,4 | 152,1 | +8,3 | +18,5 | 136,2 | 140,3 | +3,0 | |
| 123,9 | +29,3 | 101,8 | 150,3 | 115,4 | +13,4 | -23,2 | 135,9 | 112,4 | 140,0 | +9,0 | +24,6 | 122,2 | 126,2 | +3,3 | 29.23 |
| 114,3 | +19,3 | 97,8 | 137,7 | 102,6 | +4,9 | -25,5 | 128,4 | 103,2 | 128,3 | -0,1 | +24,3 | 114,9 | 115,8 | +0,8 | |
| 147,2 | +53,5 | 111,4 | 181,0 | 146,7 | +31,7 | -19,0 | 154,3 | 134,9 | 168,6 | +9,3 | +25,0 | 140,2 | 151,8 | +8,3 | |
| 116,1 | +11,0 | 109,9 | 139,2 | 120,1 | +9,3 | -13,7 | 117,7 | 111,7 | 129,3 | +9,9 | +15,8 | 113,1 | 120,5 | +6,5 | 29.24 |
| 106,0 | +12,5 | 100,6 | 120,9 | 108,3 | +7,7 | -10,4 | 111,4 | 102,6 | 113,7 | +2,1 | +10,8 | 105,5 | 108,2 | +2,6 | |
| 129,3 | +9,3 | 122,0 | 163,2 | 135,7 | +11,2 | -16,9 | 125,8 | 123,6 | 149,8 | +19,1 | +21,2 | 123,0 | 136,7 | +11,1 | |
| 142,0 | +24,8 | 116,4 | 97,2 | 128,0 | +10,0 | +31,7 | 89,1 | 123,4 | 97,2 | +9,1 | -21,2 | 103,2 | 110,3 | +6,9 | 29.3 |
| 146,2 | +26,9 | 112,7 | 77,8 | 111,8 | -0,8 | +43,7 | 79,0 | 120,9 | 82,8 | +4,8 | -31,5 | 98,4 | 101,8 | +3,5 | |
| 138,8 | +22,4 | 120,3 | 117,3 | 145,0 | +20,5 | +23,6 | 99,6 | 126,1 | 112,1 | +12,6 | -11,1 | 108,3 | 119,1 | +10,0 | |
| 136,0 | +34,9 | 116,8 | 128,0 | 118,6 | +1,5 | -7,3 | 93,7 | 122,2 | 113,3 | +20,9 | -7,3 | 99,5 | 117,7 | +18,3 | 29.31 |
| 142,2 | +11,1 | 122,3 | 99,0 | 106,0 | -13,3 | +7,1 | 77,2 | 126,1 | 90,4 | +17,1 | -28,3 | 97,2 | 108,3 | +11,4 | |
| 132,5 | +54,8 | 113,7 | 144,2 | 125,7 | +10,6 | -12,8 | 103,0 | 120,0 | 126,1 | +22,4 | +5,1 | 100,8 | 123,0 | +22,0 | |
| 145,5 | +20,0 | 116,1 | 79,6 | 133,3 | +14,8 | +67,5 | 86,5 | 124,1 | 87,9 | +1,6 | -29,2 | 105,3 | 106,0 | +0,7 | 29.32 |
| 146,2 | +33,3 | 109,3 | 70,5 | 113,8 | +4,1 | +61,4 | 79,7 | 119,0 | 80,1 | +0,5 | -32,7 | 98,8 | 99,6 | +0,8 | |
| 144,5 | +4,4 | 126,2 | 93,2 | 162,4 | +28,7 | +74,2 | 96,6 | 131,6 | 99,5 | +3,0 | -24,4 | 115,0 | 115,5 | +0,4 | |
| 116,1 | +10,0 | 104,2 | 156,7 | 123,2 | +18,2 | -21,4 | 127,5 | 109,9 | 141,5 | +11,0 | +28,8 | 117,7 | 125,7 | +6,8 | 29.4 |
| 111,6 | +14,9 | 100,3 | 149,9 | 120,2 | +19,8 | -19,8 | 124,5 | 104,7 | 133,0 | +6,8 | +27,0 | 115,0 | 118,8 | +3,3 | |
| 121,1 | +5,3 | 108,6 | 164,4 | 126,6 | +16,6 | -23,0 | 130,9 | 115,8 | 151,2 | +15,5 | +30,6 | 120,7 | 133,5 | +10,6 | |
| 130,7 | +23,8 | 107,2 | 142,7 | 120,7 | +12,6 | -15,4 | 119,5 | 116,1 | 134,7 | +12,7 | +16,0 | 113,3 | 125,4 | +10,7 | 29.5 |
| 120,2 | +16,8 | 100,0 | 132,4 | 112,7 | +12,7 | -14,9 | 113,8 | 107,3 | 124,8 | +9,7 | +16,3 | 107,6 | 116,0 | +7,8 | |
| 140,2 | +29,7 | 113,8 | 152,2 | 128,0 | +12,5 | -15,9 | 124,8 | 124,3 | 149,9 | +15,3 | +15,8 | 118,5 | 134,1 | +13,2 | |
| 185,6 | +22,1 | 102,4 | 133,8 | 102,1 | -0,3 | -23,7 | 106,2 | 139,5 | 129,4 | +21,8 | -7,2 | 139,9 | 134,5 | -3,9 | 29.51 |
| 146,7 | -51,0 | 157,6 | 189,8 | 272,9 | +73,2 | +43,8 | 137,3 | 149,5 | 154,3 | +12,4 | +3,2 | 166,6 | 151,9 | -8,8 | |
| 201,6 | +119,8 | 79,8 | 110,9 | 32,2 | -59,6 | -71,0 | 93,4 | 135,5 | 119,3 | +27,7 | -12,0 | 129,0 | 127,4 | -1,2 | |
| 119,6 | +32,4 | 96,5 | 112,4 | 95,6 | -0,9 | -14,9 | 98,4 | 105,4 | 107,8 | +9,6 | +2,3 | 95,0 | 106,6 | +12,2 | 29.52 |
| 101,4 | +37,0 | 74,9 | 85,1 | 70,3 | +9,1 | -17,4 | 80,7 | 83,3 | 82,2 | +1,9 | -1,3 | 77,8 | 82,7 | +6,3 | |
| 143,2 | +28,5 | 124,6 | 147,8 | 128,5 | +3,1 | -13,1 | 121,3 | 133,9 | 141,0 | +16,2 | +5,3 | 117,2 | 137,5 | +17,3 | |
| 86,8 | -3,1 | 65,7 | 105,8 | 75,9 | +15,5 | -28,3 | 96,4 | 74,8 | 96,5 | +0,1 | +29,0 | 89,2 | 85,7 | -3,9 | 29.53 |
| 78,9 | +10,7 | 60,5 | 91,4 | 68,0 | +9,1 | -27,8 | 79,7 | 66,2 | 82,9 | +4,0 | +25,2 | 75,8 | 74,6 | -1,6 | |
| 94,5 | -12,0 | 70,6 | 119,7 | 86,5 | +21,1 | -28,6 | 112,5 | 83,1 | 108,6 | +2,8 | +31,9 | 102,2 | 96,4 | -5,7 | |
| 92,4 | +33,7 | 84,8 | 105,1 | 96,5 | +13,8 | -8,2 | 89,0 | 86,2 | 98,5 | +11,9 | +14,3 | 81,4 | 92,4 | +13,5 | 29.54 |
| 97,0 | +38,4 | 86,6 | 101,4 | 91,2 | +5,3 | -10,1 | 90,6 | 88,0 | 97,1 | +7,2 | +10,3 | 84,1 | 92,5 | +10,0 | |
| 90,9 | +32,3 | 84,1 | 106,4 | 98,2 | +16,8 | -7,7 | 87,1 | 85,6 | 98,9 | +13,5 | +15,5 | 80,5 | 92,3 | +14,7 | |
| 84,4 | -2,9 | 80,8 | 120,1 | 98,5 | +21,9 | -18,0 | 129,4 | 85,7 | 137,5 | +6,3 | +60,4 | 107,7 | 111,6 | +3,6 | 29.55 |
| 87,9 | -2,5 | 80,2 | 101,9 | 83,1 | +3,6 | -18,4 | 129,5 | 88,5 | 123,2 | +4,9 | +39,2 | 108,0 | 105,9 | -1,9 | |
| 81,9 | -3,1 | 81,2 | 132,7 | 109,3 | +34,6 | -17,6 | 129,4 | 83,6 | 147,5 | +14,0 | +76,4 | 107,5 | 115,5 | +7,4 | |
| 156,5 | +25,9 | 130,3 | 177,0 | 151,0 | +15,9 | -14,7 | 142,3 | 139,6 | 164,3 | +15,5 | +17,7 | 133,5 | 151,9 | +13,8 | 29.56 |
| 140,3 | +20,4 | 118,1 | 163,2 | 136,1 | +15,2 | -16,6 | 133,9 | 126,7 | 152,1 | +13,6 | +20,0 | 125,8 | 139,4 | +10,8 | |
| 175,0 | +31,3 | 144,3 | 192,9 | 168,1 | +16,5 | -12,9 | 151,9 | 154,4 | 178,3 | +17,4 | +15,5 | 142,3 | 166,4 | +16,9 | |
| 101,7 | -14,7 | 71,5 | 157,1 | 74,6 | +4,3 | -52,5 | 133,7 | 82,8 | 127,4 | -4,7 | +53,9 | 117,3 | 105,1 | -10,4 | 29.6 |
| 97,4 | +15,1 | 65,8 | 129,3 | 60,8 | -7,6 | -53,0 | 113,6 | 76,0 | 108,5 | -4,5 | +42,8 | 100,3 | 82,3 | -8,0 | |
| 115,7 | -50,0 | 89,8 | 246,9 | 118,8 | +32,3 | -51,9 | 198,6 | 104,7 | 188,5 | -5,1 | +80,0 | 172,0 | 146,6 | -14,8 | |
| 110,0 | +21,0 | 113,5 | 117,4 | 119,3 | +5,1 | +1,6 | 114,2 | 107,7 | 112,9 | -1,1 | +4,8 | 107,4 | 110,3 | +2,7 | 29.7 |
| 91,5 | +15,7 | 99,7 | 97,5 | 99,6 | -0,1 | +2,2 | 101,0 | 91,8 | 95,1 | -5,8 | +3,6 | 95,5 | 93,4 | -2,2 | |
| 146,7 | +28,1 | 140,9 | 157,3 | 158,8 | +12,7 | +1,0 | 140,4 | 139,4 | 148,5 | +5,8 | +6,5 | 131,0 | 143,9 | +9,8 | |
| 113,1 | +23,7 | 116,6 | 119,9 | 122,7 | +5,2 | +2,3 | 114,3 | 110,3 | 115,4 | +1,0 | +4,6 | 107,8 | 112,9 | +4,7 | 29.71 |
| 93,6 | +18,3 | 102,7 | 98,7 | 103,1 | +0,4 | +4,5 | 101,1 | 93,9 | 96,5 | -4,5 | +2,8 | 96,0 | 95,2 | -0,8 | |
| 150,2 | +30,7 | 143,0 | 160,3 | 159,9 | +11,8 | -0,2 | 139,4 | 141,7 | 151,4 | +8,6 | +6,8 | 130,2 | 146,5 | +12,5 | |
| 87,5 | +0,1 | 91,7 | 99,9 | 95,4 | +4,0 | -4,5 | 113,3 | 88,8 | 95,5 | -15,7 | +7,5 | 104,6 | 92,1 | -12,0 | 29.72 |
| 78,3 | -1,0 | 81,1 | 89,5 | 76,9 | -5,2 | -14,1 | 100,1 | 78,4 | 86,6 | -13,5 | +10,5 | 92,4 | 82,5 | -10,7 | |
| 113,6 | +2,5 | 121,7 | 129,3 | 147,9 | +21,5 | +14,4 | 150,7 | 118,1 | 120,5 | -20,0 | +2,0 | 139,1 | 119,3 | -14,2 | |
| 141,6 | +33,7 | 132,6 | 157,0 | 146,2 | +10,3 | -6,9 | 133,6 | 134,2 | 153,8 | +15,1 | +14,6 | 123,5 | 144,0 | +16,6 | DL |
| 123,3 | +30,1 | 117,0 | 135,6 | 126,0 | +7,7 | -7,1 | 120,7 | 116,6 | 131,2 | +8,7 | +12,5 | 111,6 | 123,9 | +11,0 | |
| 174,4 | +38,7 | 160,6 | 195,6 | 182,6 | +13,7 | -6,6 | 156,9 | 165,9 | 194,2 | +23,8 | +17,1 | 144,9 | 180,0 | +24,2 | |
| 130,3 | +56,8 | 127,7 | 151,4 | 131,5 | +3,0 | -13,1 | 128,9 | 126,1 | 142,6 | +10,6 | +13,1 | 116,0 | 134,4 | +15,9 | 30 |
| 123,6 | +68,6 | 133,0 | 150,6 | 137,6 | +3,5 | -8,6 | 135,0 | 128,5 | 142,8 | +5,8 | +11,1 | 117,9 | 135,7 | +15,1 | |
| 142,5 | +41,2 | 118,1 | 152,9 | 120,4 | +1,9 | -21,3 | 117,9 | 121,6 | 142,4 | +20,8 | +17,1 | 112,6 | 132,0 | +17,2 | |

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

WERT

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | VERAENDERUNG IN % MAY 2001 GEGEN | | | VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN | | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2001 VER- AEND. IN % GEGEN MAY 2001 VORJAHR | |
|----------------|--|--------------------------------|---|-------------------------|-------------------------|--|-------------------------|-------------------------|------------------------------------|--|--|--|
| | | | 2001 | | | 2001 | | | JAN. 2001 BIS MAY 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN MAY 2001 VORJAHR | APR. 2001 UND MAY 2001 VORJAHR | VER- AEND. IN % GEGEN MAY 2001 VORJAHR |
| | | | MAY | MAY 2000 | APR. 2001 | APR. | APR. 2000 | MAR. 2001 | 2001 | 2001 | 2001 | 2001 |
| 30.01 | HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 88,2 80,1 97,2 | -8,7 +15,4 -23,2 | +1,1 +19,2 -10,9 | 87,2 67,2 109,1 | +21,4 +6,5 +34,0 | -19,2 -13,4 -22,7 | 89,8 75,9 105,0 | +3,6 +9,7 -0,8 | 87,7 73,7 103,2 | +4,2 +11,2 -0,8 |
| 30.02 | HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 121,2 114,9 133,7 | -10,4 -11,6 -8,3 | -1,0 -5,4 +7,6 | 122,4 121,5 124,2 | +0,1 -3,9 +8,7 | -16,6 -23,3 +0,4 | 131,2 134,1 125,6 | -0,4 -1,0 +1,0 | 121,8 118,2 129,0 | -5,4 -7,8 -0,8 |
| 31 | HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 128,3 117,9 152,0 | -0,2 -1,9 +3,1 | +9,2 +11,2 +5,8 | 117,5 106,0 143,7 | +6,3 +5,1 +8,5 | -17,3 -17,4 -17,2 | 127,0 115,3 153,6 | +4,9 +3,0 +8,1 | 122,9 112,0 147,9 | +2,8 +1,3 +5,7 |
| 31.1 | HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 149,9 133,4 183,2 | +5,3 +6,0 +4,5 | +8,2 +14,3 +0,3 | 138,6 116,7 182,6 | +9,1 +6,3 +12,9 | -14,0 -16,1 -11,2 | 146,5 128,7 182,2 | -0,3 +0,4 -1,3 | 144,3 125,1 182,9 | +7,1 +6,1 +8,5 |
| 31.2 | HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 114,8 107,4 132,2 | -3,8 -2,9 -5,4 | +10,6 +13,4 +5,4 | 103,8 94,7 125,4 | +8,8 +6,2 +14,2 | -20,5 -19,6 -21,9 | 114,6 104,5 138,3 | +6,9 +4,6 +8,4 | 109,3 101,1 128,8 | +1,8 +1,2 +3,2 |
| 31.3 | H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROMOTOREN, -LEITUNGEN U. -DRAEHTEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 166,9 121,3 330,7 | +19,9 -4,6 +80,9 | +9,6 +4,7 +16,7 | 152,3 115,8 283,4 | +26,0 +8,8 +63,6 | -13,7 -13,8 -13,8 | 157,0 118,9 293,8 | +27,2 +6,4 +77,6 | 159,6 118,6 307,1 | +22,7 +1,5 +72,5 |
| 31.4 | HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 107,2 96,0 125,5 | +0,2 -4,0 +5,8 | +23,5 +22,0 +25,2 | 86,8 78,7 100,2 | -8,0 -11,1 -3,4 | -29,8 -34,3 -23,1 | 105,1 97,6 117,5 | +1,7 -1,2 +6,1 | 97,0 87,4 112,9 | -3,7 -7,3 +1,5 |
| 31.5 | HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 107,5 89,3 149,6 | -5,0 -6,8 -2,3 | +1,7 +4,7 -2,1 | 105,7 85,3 152,8 | +3,6 -2,6 +12,7 | -13,5 -13,5 -13,8 | 112,4 92,8 157,9 | -0,1 -5,2 +7,9 | 106,6 87,3 151,2 | -0,9 -4,8 +4,7 |
| 31.6 | HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 138,5 139,2 136,9 | -2,1 -3,5 +1,3 | +8,9 +8,3 +9,9 | 127,2 129,5 124,6 | -2,5 +4,7 -15,4 | -15,8 -15,4 -16,4 | 136,8 136,3 137,7 | +3,8 +4,1 +2,8 | 132,9 133,9 130,8 | -2,2 +0,3 -7,4 |
| 31.61 | H.V. ELEKTR. AUSRUE- STUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 151,5 158,8 135,2 | -6,0 -7,6 -2,0 | +6,0 +5,7 +6,7 | 142,9 150,2 126,7 | +7,5 +6,3 +10,8 | -10,3 -10,7 -9,2 | 150,4 157,2 135,3 | +4,9 +3,4 +8,8 | 147,2 154,5 131,0 | +0,1 -1,3 +3,8 |
| 31.62 | HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 124,0 117,1 138,7 | +3,9 +3,4 +5,0 | +13,0 +12,7 +13,5 | 109,7 103,9 122,2 | -14,1 +2,2 -33,3 | -22,5 -22,1 -23,3 | 121,4 112,7 140,3 | +2,1 +5,3 -2,8 | 116,9 110,5 130,5 | -5,3 +2,8 -17,2 |
| 32 | RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 176,1 151,2 206,0 | -1,3 +7,8 -8,1 | +2,7 +1,5 +3,8 | 171,4 148,9 198,4 | +17,6 +25,9 +11,0 | -20,4 -11,4 -27,0 | 183,9 153,4 220,6 | +13,5 +17,3 +10,6 | 173,8 150,1 202,2 | +7,2 +16,1 +0,3 |
| 32.1 | HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 218,3 204,0 228,3 | -9,0 +7,3 -16,8 | -0,9 +2,8 -3,0 | 220,2 198,5 235,3 | +10,5 +20,2 +5,6 | -16,2 -12,7 -18,1 | 239,5 209,7 260,2 | +12,4 +20,2 +8,5 | 219,3 201,3 231,8 | -0,1 +13,3 -6,8 |
| 32.2 | H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERAETEN UND EINRICHTUNGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 199,0 156,0 273,3 | +4,5 +9,9 -0,3 | +6,3 +0,4 +12,9 | 187,2 155,4 242,1 | +22,8 +31,5 +14,3 | -26,7 -11,7 -38,3 | 204,0 159,0 281,8 | +15,5 +17,8 +13,4 | 193,1 155,7 257,7 | +12,6 +19,7 +6,0 |
| 32.3 | H.V. RUNDFUNK- U. FERN- SENGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 87,3 96,1 76,3 | +2,5 +3,0 +1,7 | +0,5 +3,1 -3,5 | 86,9 93,2 79,1 | +21,9 +20,1 +24,8 | -4,7 -8,3 +1,3 | 84,2 93,5 72,5 | +9,4 +10,0 +8,2 | 87,1 94,7 77,7 | +11,2 +10,8 +12,3 |
| 33 | MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 140,0 115,5 181,5 | +2,7 +0,6 +5,3 | +6,0 +9,9 +2,3 | 132,1 105,1 177,5 | +14,3 +9,4 +19,5 | -16,0 -14,8 -17,3 | 139,6 112,1 185,8 | +10,6 +6,3 +15,3 | 136,1 110,3 179,5 | +8,0 +4,5 +11,8 |
| 33.1 | H.V. MEDIZINISCHEN GE- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 136,2 108,7 179,9 | +7,8 +3,4 +12,4 | +3,4 +7,2 +0,1 | 131,7 101,4 179,8 | +17,3 +8,9 +25,9 | -12,6 -10,5 -14,4 | 135,4 105,8 182,4 | +13,5 +8,7 +18,1 | 134,0 105,1 179,9 | +12,3 +6,1 +18,8 |
| 33.2 | H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U. AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 145,5 121,7 167,0 | +3,6 +3,7 +3,5 | +8,7 +12,5 +4,8 | 133,9 108,2 178,4 | +13,5 +11,5 +15,5 | -17,1 -14,5 -19,7 | 142,8 115,2 190,9 | +11,5 +7,0 +16,8 | 139,7 115,0 182,7 | +8,0 +7,3 +9,0 |
| 33.3 | HERSTELLUNG VON INDU- STRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSANLAGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 137,9 108,1 319,8 | -18,5 -28,2 +13,1 | -3,0 +8,0 -19,8 | 142,1 100,1 398,8 | +14,0 -10,4 +96,2 | -24,9 -33,8 -5,1 | 161,6 123,2 396,2 | -4,1 -9,1 +7,3 | 140,0 104,1 359,3 | -4,7 -20,6 +47,8 |
| 33.4 | HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAETEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 140,5 120,5 166,2 | -2,8 +0,5 -5,7 | +6,2 +8,5 +4,1 | 132,3 111,1 159,6 | +10,5 +14,2 +7,5 | -17,3 -14,8 -19,3 | 141,3 118,8 170,3 | +7,5 +8,1 +6,9 | 136,4 115,8 162,9 | +3,3 +6,6 +0,4 |
| 33.5 | HERSTELLUNG VON UHREN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 93,4 78,8 113,7 | +0,6 +2,2 -0,6 | +5,1 -0,8 +11,5 | 88,9 79,4 102,0 | +9,6 +10,1 +9,0 | -11,5 -7,1 -15,8 | 90,0 77,6 107,2 | +7,5 +6,4 +8,6 | 91,2 79,1 107,9 | +4,8 +6,0 +3,8 |

LAND

 DAS VERARBEITENDE GEBERBE
 = 100
 ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
 ZWEIGE, AUSGABE 1993 (W293)
 WERT

INDEX

| 2000 MAI | VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1999 | 2000 1.VJ | 2000 4.VJ | 2001 1.VJ | VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN | | 1999 2.HJ | 2000 1.HJ | 2000 2.HJ | VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN | | 1999 | 2000 | VER- ÄND. IN % GEGEN 1999 | W293 SCHL. |
|-------------|--|--------------|--------------|--------------|---|--------------|--------------|--------------|--------------|---|--------------|-------|-------|---------------------------------------|---------------|
| | | | | | 1.VJ 2000 | 4.VJ 2000 | | | | 2.HJ 1999 | 1.HJ 2000 | | | | |
| 96,6 | +31,1 | 88,3 | 102,9 | 91,2 | +3,3 | -11,4 | 91,2 | 86,0 | 95,7 | +4,9 | +11,3 | 84,9 | 90,8 | +6,9 | 30.01 |
| 69,4 | +24,8 | 71,2 | 78,9 | 77,5 | +8,8 | -1,8 | 69,9 | 68,4 | 73,9 | +6,4 | +7,2 | 65,9 | 70,9 | +7,6 | |
| 126,6 | +35,4 | 107,2 | 129,1 | 106,2 | -0,9 | -17,7 | 115,8 | 105,3 | 120,3 | +3,9 | +14,2 | 105,7 | 112,8 | +6,7 | |
| 135,3 | +60,1 | 133,6 | 158,6 | 137,5 | +2,9 | -13,3 | 134,5 | 132,1 | 149,6 | +11,2 | +13,2 | 120,7 | 140,8 | +16,7 | 30.02 |
| 130,0 | +72,4 | 140,3 | 159,0 | 144,6 | +3,1 | -9,1 | 142,8 | 135,6 | 151,0 | +5,7 | +11,4 | 124,1 | 143,3 | +15,5 | |
| 145,8 | +42,4 | 120,4 | 157,9 | 123,4 | +2,5 | -21,8 | 118,3 | 125,0 | 147,0 | +24,3 | +17,6 | 114,0 | 136,0 | +19,3 | |
| 128,5 | +26,2 | 122,2 | 135,5 | 129,7 | +6,1 | -4,3 | 120,5 | 123,4 | 133,0 | +10,4 | +7,8 | 115,5 | 128,2 | +11,0 | 31 |
| 120,2 | +25,7 | 112,9 | 122,1 | 117,6 | +4,2 | -3,7 | 113,2 | 112,5 | 120,7 | +6,6 | +7,3 | 108,0 | 116,6 | +8,0 | |
| 147,4 | +27,1 | 143,6 | 166,2 | 157,4 | +9,6 | -5,3 | 137,0 | 148,4 | 161,3 | +17,7 | +8,7 | 132,3 | 154,8 | +17,0 | |
| 142,3 | +27,9 | 155,1 | 163,6 | 147,9 | -4,6 | -9,6 | 144,7 | 151,8 | 165,0 | +14,0 | +8,7 | 136,6 | 158,4 | +16,0 | 31.1 |
| 125,9 | +25,9 | 135,2 | 143,6 | 131,1 | -3,0 | -8,7 | 128,9 | 131,7 | 141,5 | +9,8 | +7,4 | 120,2 | 136,6 | +13,6 | |
| 175,3 | +30,7 | 195,3 | 203,9 | 181,8 | -6,9 | -10,8 | 176,6 | 192,3 | 212,1 | +20,1 | +10,3 | 169,5 | 202,2 | +19,3 | |
| 119,3 | +23,1 | 108,8 | 125,3 | 118,1 | +8,5 | -5,7 | 111,3 | 110,5 | 123,1 | +10,6 | +11,4 | 107,0 | 116,8 | +9,2 | 31.2 |
| 110,6 | +23,4 | 100,0 | 111,5 | 106,8 | +6,8 | -4,2 | 104,2 | 100,0 | 111,7 | +7,2 | +11,7 | 99,6 | 105,9 | +6,3 | |
| 139,7 | +22,4 | 129,5 | 157,7 | 144,6 | +11,7 | -8,3 | 127,8 | 135,2 | 149,9 | +17,3 | +10,9 | 124,3 | 142,5 | +14,6 | |
| 139,2 | +39,2 | 118,9 | 144,3 | 155,3 | +30,6 | +7,6 | 121,2 | 125,9 | 145,1 | +19,7 | +15,3 | 114,2 | 135,5 | +18,7 | 31.3 |
| 127,1 | +38,5 | 108,4 | 114,2 | 119,2 | +10,0 | +4,4 | 109,0 | 113,1 | 120,9 | +10,9 | +6,9 | 103,1 | 117,0 | +13,5 | |
| 182,8 | +41,2 | 157,0 | 253,1 | 285,0 | +81,5 | +12,6 | 165,3 | 172,0 | 232,3 | +40,5 | +35,1 | 153,8 | 202,1 | +31,4 | |
| 107,0 | +18,6 | 105,1 | 115,6 | 110,5 | +5,1 | -4,4 | 109,9 | 102,6 | 110,7 | +0,7 | +7,9 | 102,7 | 106,6 | +3,8 | 31.4 |
| 100,0 | +18,8 | 101,8 | 105,5 | 104,4 | +2,6 | -1,0 | 104,3 | 97,9 | 104,3 | - | +6,5 | 98,6 | 101,1 | +2,5 | |
| 118,6 | +18,6 | 110,4 | 132,0 | 120,5 | +9,1 | -8,7 | 118,9 | 110,2 | 121,2 | +1,9 | +10,0 | 109,3 | 115,7 | +5,9 | |
| 113,1 | +23,2 | 115,7 | 123,7 | 116,2 | +0,4 | -6,1 | 114,1 | 112,4 | 116,7 | +2,3 | +3,8 | 107,5 | 114,5 | +6,5 | 31.5 |
| 95,8 | +20,1 | 102,0 | 106,5 | 96,4 | -5,5 | -9,5 | 103,6 | 96,0 | 101,4 | -2,1 | +5,6 | 96,5 | 98,7 | +2,3 | |
| 153,2 | +28,1 | 147,6 | 163,6 | 162,3 | +10,0 | -0,8 | 138,5 | 150,3 | 152,0 | +9,7 | +1,1 | 132,9 | 151,1 | +13,7 | |
| 141,4 | +29,1 | 129,1 | 138,7 | 139,4 | +8,0 | +0,5 | 123,7 | 133,1 | 133,7 | +8,1 | +0,5 | 120,9 | 133,4 | +10,3 | 31.6 |
| 144,3 | +28,4 | 129,1 | 137,4 | 138,0 | +6,9 | +0,4 | 125,9 | 130,8 | 132,1 | +4,9 | +1,0 | 122,9 | 131,4 | +6,9 | |
| 135,1 | +30,9 | 129,0 | 141,6 | 142,3 | +10,3 | +0,5 | 119,1 | 138,1 | 137,3 | +15,3 | -0,6 | 116,6 | 137,7 | +18,1 | |
| 161,2 | +32,7 | 141,0 | 144,5 | 152,6 | +8,2 | +5,6 | 126,6 | 142,8 | 139,9 | +10,5 | -2,0 | 127,1 | 141,3 | +11,2 | 31.61 |
| 171,8 | +35,0 | 149,0 | 149,3 | 159,1 | +6,8 | +6,6 | 139,5 | 151,0 | 143,7 | +7,6 | -4,8 | 133,6 | 147,3 | +10,3 | |
| 137,9 | +27,0 | 123,2 | 133,9 | 138,1 | +12,1 | +3,1 | 111,2 | 124,6 | 131,5 | +18,3 | +5,5 | 112,8 | 128,0 | +13,5 | |
| 119,3 | +24,1 | 115,8 | 132,3 | 124,5 | +7,5 | -5,9 | 120,6 | 122,2 | 126,8 | +5,1 | +3,8 | 113,9 | 124,5 | +9,3 | 31.62 |
| 113,2 | +18,5 | 106,6 | 124,0 | 114,1 | +7,0 | -8,0 | 117,2 | 107,9 | 118,9 | +1,5 | +10,2 | 110,7 | 113,4 | +2,4 | |
| 132,1 | +35,9 | 135,3 | 150,1 | 146,8 | +8,5 | -2,2 | 127,8 | 153,0 | 143,8 | +12,5 | -6,0 | 120,7 | 148,4 | +22,9 | |
| 178,4 | +43,2 | 161,9 | 211,5 | 190,7 | +17,8 | -9,8 | 172,0 | 165,9 | 211,5 | +23,0 | +27,5 | 149,1 | 188,7 | +26,6 | 32 |
| 140,2 | +30,2 | 131,9 | 179,9 | 155,6 | +18,0 | -13,5 | 144,6 | 132,5 | 171,1 | +18,3 | +29,1 | 125,3 | 151,8 | +21,1 | |
| 224,2 | +54,8 | 198,0 | 249,4 | 232,9 | +17,6 | -6,6 | 204,9 | 206,0 | 260,0 | +26,9 | +26,2 | 177,5 | 233,0 | +31,3 | |
| 240,0 | +78,8 | 208,5 | 250,8 | 253,0 | +21,3 | +0,9 | 189,4 | 219,8 | 266,2 | +40,5 | +21,1 | 162,9 | 243,0 | +49,2 | 32.1 |
| 190,2 | +57,5 | 172,2 | 214,3 | 215,4 | +25,1 | +0,5 | 152,6 | 175,4 | 210,3 | +37,8 | +19,9 | 137,4 | 192,8 | +40,3 | |
| 274,5 | +91,3 | 233,8 | 276,2 | 279,2 | +19,4 | +1,1 | 215,0 | 250,6 | 305,2 | +42,0 | +21,8 | 180,6 | 277,9 | +53,9 | |
| 190,4 | +22,9 | 180,0 | 252,1 | 211,3 | +17,4 | -16,2 | 215,5 | 180,7 | 244,7 | +13,5 | +35,4 | 186,0 | 212,7 | +14,4 | 32.2 |
| 142,0 | +16,3 | 138,2 | 201,7 | 161,2 | +16,6 | -20,1 | 171,9 | 138,0 | 190,3 | +10,7 | +37,9 | 144,6 | 164,2 | +13,6 | |
| 274,1 | +29,5 | 252,3 | 339,3 | 297,9 | +18,1 | -12,2 | 291,0 | 254,5 | 338,8 | +16,4 | +33,1 | 257,6 | 296,6 | +15,1 | |
| 85,2 | +38,1 | 76,1 | 96,2 | 82,2 | +8,0 | -14,6 | 77,4 | 77,0 | 90,4 | +16,8 | +17,4 | 70,0 | 83,7 | +19,6 | 32.3 |
| 93,3 | +36,0 | 84,6 | 108,1 | 92,8 | +9,7 | -14,2 | 84,7 | 84,4 | 100,0 | +18,1 | +18,5 | 77,7 | 92,2 | +18,7 | |
| 75,0 | +41,2 | 65,5 | 81,2 | 69,0 | +5,3 | -15,0 | 68,3 | 67,8 | 78,4 | +14,8 | +15,6 | 60,4 | 73,1 | +21,0 | |
| 136,3 | +29,3 | 126,4 | 148,6 | 141,9 | +12,3 | -4,5 | 123,9 | 127,9 | 142,7 | +15,2 | +11,6 | 117,4 | 135,3 | +15,2 | 33 |
| 114,8 | +25,9 | 105,5 | 119,8 | 113,4 | +7,5 | -5,3 | 109,6 | 106,0 | 114,0 | +4,0 | +7,5 | 104,4 | 110,0 | +5,4 | |
| 172,4 | +33,2 | 161,5 | 197,1 | 190,0 | +17,6 | -3,6 | 147,9 | 164,8 | 191,0 | +29,1 | +15,9 | 139,5 | 177,9 | +27,5 | |
| 126,3 | +21,8 | 119,4 | 137,1 | 136,4 | +14,2 | -0,5 | 118,9 | 119,3 | 130,4 | +9,7 | +9,3 | 113,8 | 124,9 | +9,8 | 33.1 |
| 105,1 | +19,0 | 96,1 | 107,9 | 106,3 | +10,6 | -1,5 | 100,7 | 97,8 | 102,7 | +2,0 | +5,0 | 96,8 | 100,2 | +3,5 | |
| 160,0 | +24,9 | 156,4 | 183,5 | 184,1 | +17,7 | +0,3 | 147,7 | 153,5 | 174,5 | +18,1 | +13,7 | 140,8 | 164,0 | +16,5 | |
| 140,5 | +31,9 | 127,3 | 154,8 | 144,9 | +13,8 | -6,4 | 126,9 | 130,0 | 148,8 | +17,3 | +14,5 | 119,5 | 139,4 | +16,7 | 33.2 |
| 117,4 | +27,1 | 108,0 | 122,5 | 115,3 | +6,8 | -5,9 | 112,5 | 107,5 | 116,6 | +3,6 | +8,5 | 107,2 | 112,0 | +4,5 | |
| 180,7 | +37,9 | 160,6 | 210,9 | 196,4 | +22,3 | -6,9 | 152,1 | 169,2 | 204,8 | +34,6 | +21,0 | 140,9 | 187,0 | +32,7 | |
| 169,1 | +44,5 | 182,9 | 215,1 | 175,9 | -3,8 | -18,2 | 158,3 | 188,2 | 210,0 | +32,7 | +11,6 | 141,8 | 199,1 | +40,4 | 33.3 |
| 150,5 | +36,1 | 138,5 | 180,3 | 135,9 | -1,9 | -24,6 | 157,6 | 144,9 | 166,4 | +5,6 | +14,8 | 139,5 | 155,6 | +11,5 | |
| 282,8 | +81,5 | 453,5 | 428,0 | 420,7 | -7,2 | -1,7 | 162,9 | 452,8 | 476,5 | +192,5 | +5,2 | 155,7 | 464,6 | +198,4 | |
| 144,5 | +32,2 | 131,2 | 142,4 | 144,6 | +10,2 | +1,5 | 120,9 | 131,1 | 138,8 | +14,8 | +5,9 | 117,9 | 135,0 | +14,5 | 33.4 |
| 119,9 | +34,0 | 110,8 | 116,1 | 120,8 | +9,0 | +4,0 | 103,2 | 109,3 | 113,2 | +9,7 | +3,6 | 101,0 | 111,2 | +10,1 | |
| 176,2 | +30,7 | 157,2 | 176,1 | 175,2 | +11,5 | -0,5 | 143,6 | 159,1 | 171,8 | +19,6 | +8,0 | 139,7 | 165,4 | +18,4 | |
| 92,8 | +29,2 | 81,5 | 101,0 | 89,3 | +9,6 | -11,6 | 88,0 | 83,3 | 94,3 | +7,2 | +13,2 | 83,2 | 88,8 | +6,7 | 33.5 |
| 77,1 | +17,4 | 71,7 | 85,3 | 76,6 | +6,8 | -10,2 | 79,0 | 72,0 | 81,5 | +3,2 | +13,2 | 75,9 | 76,8 | +1,2 | |
| 114,4 | +42,6 | 95,1 | 122,7 | 106,7 | +12,2 | -13,0 | 100,4 | 98,9 | 111,9 | +11,5 | +13,1 | 93,1 | 105,4 | +13,2 | |

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

WERT

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | 2001 MAI | VERAENDERUNG IN % MAI 2001 GEGEN | | 2001 APR. | VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT 2001 VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR | |
|----------------|--|-----------|-------------|---|--------------|--------------|--|--------------|------------------------------------|---|--|---|
| | | | | MAI 2000 | APR. 2001 | | APR. 2000 | MAR. 2001 | JAN. 2001 BIS MAI 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR | APR. 2001 UND MAI 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR |
| | | | | | | | | | | | | |
| 0M | FAHRZEUGBAU | INSGESAMT | 184,5 | -0,1 | +5,9 | 174,2 | +15,1 | -13,5 | 179,1 | +11,4 | 179,4 | +6,7 |
| | | INLAND | 147,6 | -5,7 | +6,0 | 139,2 | +9,7 | -10,9 | 138,8 | +4,3 | 143,4 | +1,1 |
| | | AUSLAND | 224,1 | +4,3 | +5,9 | 211,7 | +19,1 | -15,3 | 222,4 | +16,9 | 217,9 | +11,0 |
| 34 | HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN | INSGESAMT | 189,7 | +1,5 | +7,1 | 177,1 | +14,8 | -13,2 | 183,2 | +12,0 | 183,4 | +7,5 |
| | | INLAND | 147,8 | -4,3 | +6,5 | 138,8 | +7,9 | -12,2 | 139,4 | +4,7 | 143,3 | +1,3 |
| | | AUSLAND | 234,6 | +5,8 | +7,6 | 218,1 | +19,9 | -13,9 | 230,1 | +17,2 | 226,4 | +12,1 |
| 34.1 | HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN | INSGESAMT | 194,2 | +1,6 | +7,4 | 180,9 | +15,1 | -13,4 | 186,6 | +12,8 | 187,6 | +7,7 |
| | | INLAND | 133,0 | -6,7 | +7,4 | 123,8 | +5,1 | -11,9 | 121,2 | +1,5 | 128,4 | -1,4 |
| | | AUSLAND | 250,0 | +6,2 | +7,3 | 232,9 | +20,5 | -14,2 | 246,2 | +18,7 | 241,5 | +12,7 |
| 34.2 | HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN | INSGESAMT | 127,1 | -5,7 | +4,5 | 121,6 | +3,2 | -10,9 | 122,3 | +2,5 | 124,4 | -1,5 |
| | | INLAND | 109,8 | -10,4 | +3,5 | 106,1 | -1,7 | -8,5 | 103,7 | -3,5 | 108,0 | -6,2 |
| | | AUSLAND | 171,2 | +2,9 | +6,3 | 161,1 | +12,7 | -14,5 | 169,8 | +13,6 | 166,2 | +7,4 |
| 34.3 | H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN | INSGESAMT | 188,9 | +2,1 | +6,7 | 177,0 | +15,6 | -12,9 | 184,8 | +11,1 | 183,0 | +8,2 |
| | | INLAND | 186,3 | +0,5 | +5,4 | 176,8 | +13,9 | -12,8 | 184,6 | +10,8 | 181,6 | +6,6 |
| | | AUSLAND | 192,7 | +4,3 | +8,7 | 177,3 | +18,0 | -12,9 | 185,2 | +11,5 | 185,0 | +10,4 |
| 35 | SONSTIGER FAHRZEUGBAU | INSGESAMT | 146,6 | -13,1 | -4,2 | 153,1 | +17,4 | -16,3 | 149,7 | +7,3 | 149,9 | +0,2 |
| | | INLAND | 146,4 | -15,6 | +3,1 | 142,0 | +23,7 | -1,5 | 134,4 | +0,7 | 144,2 | +0,1 |
| | | AUSLAND | 147,0 | -10,2 | -11,0 | 165,1 | +12,2 | -26,4 | 166,2 | +13,7 | 156,1 | +0,4 |
| 35.1 | SCHIFFBAU | INSGESAMT | 67,2 | -36,4 | -14,0 | 78,1 | -24,6 | -40,2 | 73,4 | -12,1 | 72,7 | -30,6 |
| | | INLAND | 72,5 | -62,6 | -21,5 | 92,3 | +120,8 | +173,1 | 59,6 | -19,2 | 82,4 | -30,1 |
| | | AUSLAND | 63,9 | +41,1 | -6,6 | 68,4 | -53,2 | -65,3 | 83,1 | -8,2 | 66,2 | -30,9 |
| 35.11 | SCHIFFBAU (OHNE BOOTS- UND YACHTBAU) | INSGESAMT | 61,9 | -40,1 | -17,4 | 74,9 | -26,4 | -41,7 | 69,6 | -13,9 | 68,4 | -33,3 |
| | | INLAND | 69,7 | -64,7 | -23,4 | 91,0 | +129,8 | +196,4 | 57,5 | -21,3 | 80,4 | -32,2 |
| | | AUSLAND | 56,7 | +42,5 | -11,4 | 64,0 | -55,5 | -67,1 | 77,7 | -9,7 | 60,4 | -34,3 |
| 35.12 | BOOTS- UND YACHTBAU | INSGESAMT | 235,4 | +31,4 | +31,9 | 178,5 | +11,5 | -7,7 | 195,2 | +13,5 | 207,0 | +22,1 |
| | | INLAND | 138,4 | +27,2 | +12,6 | 122,9 | +29,4 | +13,8 | 108,9 | +17,7 | 130,7 | +28,3 |
| | | AUSLAND | 360,0 | +33,7 | +44,1 | 249,8 | +2,5 | -17,5 | 305,9 | +11,6 | 304,9 | +18,9 |
| 35.2 | SCHIENENFAHRZEUGBAU | INSGESAMT | 142,0 | -10,1 | +3,5 | 137,2 | +16,4 | -1,5 | 130,0 | -4,2 | 139,6 | +1,2 |
| | | INLAND | 143,8 | -21,4 | -0,3 | 144,2 | +10,3 | -4,6 | 137,1 | -12,3 | 144,0 | -8,2 |
| | | AUSLAND | 136,9 | +63,0 | +17,4 | 116,6 | +45,2 | +11,4 | 109,1 | +45,3 | 126,8 | +54,3 |
| 35.3 | LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU | INSGESAMT | 199,3 | -9,7 | -6,0 | 212,1 | +36,8 | -11,6 | 212,7 | +17,1 | 205,7 | +9,5 |
| | | INLAND | 187,8 | +14,0 | +11,1 | 169,0 | +14,0 | -15,8 | 180,4 | +14,0 | 178,4 | +13,9 |
| | | AUSLAND | 207,5 | -20,4 | -14,6 | 242,9 | +52,1 | -9,3 | 235,9 | +19,0 | 226,2 | +7,1 |
| 35.4 | H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN | INSGESAMT | 177,1 | +12,6 | +9,8 | 161,3 | +20,7 | -11,6 | 149,8 | +7,8 | 169,2 | +16,3 |
| | | INLAND | 179,4 | +18,1 | +12,0 | 160,2 | +24,4 | -11,1 | 146,9 | +8,8 | 169,8 | +20,9 |
| | | AUSLAND | 158,4 | -21,8 | -7,3 | 170,8 | -1,8 | -15,0 | 174,7 | +0,9 | 164,6 | -12,6 |
| 35.41 | HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN | INSGESAMT | 314,3 | +36,9 | +11,7 | 281,5 | +58,0 | -22,5 | 255,2 | +20,8 | 297,9 | +46,1 |
| | | INLAND | 315,2 | +37,5 | +12,2 | 281,0 | +56,8 | -22,8 | 253,5 | +19,0 | 298,1 | +46,0 |
| | | AUSLAND | 287,9 | +19,7 | -2,6 | 296,5 | +95,2 | -15,6 | 302,0 | +85,0 | 291,7 | +48,8 |
| 35.42 | HERSTELLUNG VON FAHRRADERN | INSGESAMT | 136,2 | -1,6 | +10,2 | 123,6 | -3,2 | -1,9 | 117,3 | -2,7 | 129,9 | -2,4 |
| | | INLAND | 135,4 | +5,4 | +14,3 | 118,5 | +0,8 | +3,4 | 110,4 | -0,3 | 127,0 | +3,2 |
| | | AUSLAND | 142,3 | -31,4 | -10,4 | 158,9 | -19,5 | -22,3 | 165,5 | -12,6 | 150,6 | -25,6 |
| 35.43 | HERSTELLUNG VON BEHINDERTENFAHRZEUGEN | INSGESAMT | 95,7 | -8,9 | -1,0 | 96,7 | +18,5 | +15,3 | 91,4 | +6,7 | 96,2 | +3,1 |
| | | INLAND | 84,8 | -8,1 | -0,8 | 85,5 | +13,5 | +14,9 | 80,1 | +3,5 | 85,2 | +1,7 |
| | | AUSLAND | 156,3 | -10,9 | -1,6 | 158,9 | +36,2 | +15,9 | 154,2 | +17,3 | 157,6 | +7,9 |
| 35.5 | FAHRZEUGBAU A.N.G. | INSGESAMT | 104,9 | -17,4 | -1,0 | 106,0 | +11,0 | -13,0 | 104,0 | +2,3 | 105,5 | -5,2 |
| | | INLAND | 93,7 | -16,9 | -6,0 | 99,7 | +14,5 | -11,6 | 96,7 | +1,4 | 96,7 | -3,3 |
| | | AUSLAND | 132,4 | -18,2 | +8,9 | 121,6 | +4,7 | -15,6 | 121,7 | +3,8 | 127,0 | -8,6 |
| 36.1 | HERSTELLUNG VON MOEBELN | INSGESAMT | 105,2 | -8,0 | +2,8 | 102,3 | +3,3 | -12,6 | 105,6 | -0,1 | 103,8 | -2,7 |
| | | INLAND | 97,5 | -9,9 | +1,8 | 95,8 | +1,5 | -12,1 | 98,3 | -2,4 | 96,7 | -4,5 |
| | | AUSLAND | 158,6 | +0,7 | +7,5 | 147,5 | +13,2 | -14,2 | 155,9 | +11,0 | 153,1 | +6,4 |
| 36.11 | HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN | INSGESAMT | 123,1 | -5,3 | +2,9 | 119,6 | +7,6 | -14,0 | 124,6 | +3,9 | 121,4 | +0,7 |
| | | INLAND | 116,5 | -6,5 | +1,9 | 114,3 | +6,3 | -13,1 | 118,1 | +1,8 | 115,4 | -0,6 |
| | | AUSLAND | 165,8 | +0,7 | +7,6 | 154,1 | +14,4 | -17,5 | 167,4 | +15,4 | 160,0 | +6,9 |
| 36.12 | HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN | INSGESAMT | 105,5 | -4,6 | -1,7 | 107,3 | +10,5 | -8,6 | 105,3 | +2,7 | 106,4 | +2,4 |
| | | INLAND | 101,1 | -4,4 | -1,5 | 102,6 | +9,1 | -8,5 | 100,3 | +1,6 | 101,9 | +2,0 |
| | | AUSLAND | 146,7 | -6,1 | -3,8 | 152,5 | +20,2 | -9,0 | 153,0 | +10,0 | 149,6 | +5,6 |
| 36.13 | HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN | INSGESAMT | 101,2 | -11,2 | +5,1 | 96,3 | -2,1 | -8,7 | 95,7 | -5,2 | 98,8 | -7,0 |
| | | INLAND | 89,4 | -14,7 | +2,6 | 87,1 | -5,4 | -9,3 | 86,4 | -8,6 | 88,3 | -10,4 |
| | | AUSLAND | 175,4 | +2,4 | +13,5 | 154,6 | +12,3 | -6,5 | 154,0 | +8,6 | 165,0 | +6,8 |
| 36.14 | HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN | INSGESAMT | 94,1 | -10,2 | +3,6 | 90,8 | -0,3 | -14,6 | 96,5 | -2,3 | 92,5 | -5,6 |
| | | INLAND | 86,3 | -12,7 | +2,7 | 84,0 | -2,7 | -14,0 | 88,8 | -4,8 | 85,2 | -8,0 |
| | | AUSLAND | 148,0 | +1,6 | +7,5 | 137,7 | +11,0 | -16,8 | 149,1 | +9,0 | 142,9 | +5,9 |

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

LAND

DAS VERARBEITENDE GEWERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

| 2000 MAY | VER- AEND. IN % GEGEN | 2000 1.VJ | 2000 4.VJ | 2001 1.VJ | VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN | | 1999 2.HJ | 2000 1.HJ | 2000 2.HJ | VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN | | 1999 | 2000 | VER- AEND. IN % GEGEN 1999 | WZ93 SCHL. |
|-------------|--------------------------------|--------------|--------------|--------------|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--|--------------|-------|-------|--|---------------|
| | MAY 1999 | | | | 1.VJ 2000 | 4.VJ 2000 | | | | 2.HJ 1999 | 1.HJ 2000 | | | | |
| 184,7 | +28,6 | 155,7 | 174,9 | 179,0 | +15,0 | +2,3 | 150,8 | 161,1 | 164,4 | +9,0 | +2,0 | 148,6 | 162,7 | +9,5 | DM |
| 156,6 | +25,0 | 127,3 | 140,1 | 135,7 | +6,6 | -3,1 | 126,9 | 133,1 | 132,2 | +4,2 | -0,7 | 129,0 | 132,6 | +2,8 | |
| 214,8 | +31,6 | 186,2 | 212,3 | 225,4 | +21,1 | +6,2 | 176,4 | 191,2 | 198,8 | +12,7 | +4,0 | 169,7 | 195,0 | +14,9 | |
| 186,9 | +27,7 | 158,9 | 176,0 | 183,0 | +15,2 | +4,0 | 151,5 | 162,9 | 165,3 | +9,1 | +1,5 | 150,2 | 164,1 | +9,3 | 34 |
| 154,4 | +23,1 | 127,4 | 137,9 | 136,8 | +7,4 | -0,8 | 125,4 | 132,5 | 129,9 | +3,6 | -2,0 | 128,1 | 131,2 | +2,4 | |
| 221,8 | +31,2 | 192,6 | 216,7 | 232,5 | +20,7 | +7,3 | 179,5 | 195,5 | 203,3 | +13,3 | +4,0 | 173,9 | 199,4 | +14,7 | |
| 191,1 | +25,2 | 159,6 | 180,8 | 186,0 | +16,5 | +2,9 | 155,6 | 165,2 | 168,5 | +8,3 | +2,0 | 154,4 | 166,9 | +8,1 | 34.1 |
| 142,6 | +19,3 | 112,2 | 124,5 | 116,3 | +3,7 | -6,6 | 114,5 | 119,5 | 115,5 | +0,9 | -3,3 | 119,0 | 117,5 | -1,3 | |
| 235,3 | +28,7 | 202,8 | 232,0 | 249,4 | +23,0 | +7,5 | 193,0 | 206,9 | 216,8 | +12,3 | +4,8 | 186,7 | 211,8 | +13,4 | |
| 134,8 | +28,6 | 114,7 | 125,6 | 121,0 | +5,5 | -3,7 | 108,0 | 118,6 | 117,5 | +8,8 | -0,9 | 109,1 | 118,0 | +8,2 | 34.2 |
| 122,5 | +18,8 | 102,3 | 112,1 | 100,9 | -1,4 | -10,0 | 102,0 | 107,3 | 104,9 | +2,8 | -2,2 | 104,1 | 106,1 | +1,9 | |
| 166,3 | +52,6 | 146,1 | 160,2 | 172,2 | +17,9 | +7,5 | 123,5 | 147,5 | 149,6 | +21,1 | +1,4 | 121,9 | 148,5 | +21,8 | |
| 185,1 | +34,2 | 164,6 | 172,4 | 186,1 | +13,1 | +7,9 | 148,8 | 164,5 | 165,5 | +11,2 | +0,6 | 146,7 | 165,0 | +12,5 | 34.3 |
| 185,4 | +30,4 | 164,2 | 171,0 | 186,7 | +13,7 | +9,2 | 152,8 | 164,6 | 164,9 | +7,9 | +0,2 | 152,2 | 164,8 | +8,3 | |
| 184,8 | +40,2 | 165,2 | 174,2 | 185,3 | +12,2 | +6,4 | 143,0 | 164,2 | 166,4 | +16,4 | +1,3 | 139,0 | 165,3 | +18,9 | |
| 168,7 | +37,4 | 132,9 | 167,4 | 149,6 | +12,6 | -10,6 | 145,5 | 148,4 | 157,3 | +8,1 | +6,0 | 137,0 | 152,8 | +11,5 | 35 |
| 173,4 | +38,7 | 126,2 | 155,8 | 127,9 | +1,3 | -17,9 | 138,1 | 137,2 | 149,3 | +8,1 | +8,8 | 135,4 | 143,3 | +5,8 | |
| 163,7 | +35,7 | 140,1 | 179,8 | 173,0 | +23,5 | -3,8 | 153,7 | 160,4 | 165,8 | +7,9 | +3,4 | 138,9 | 163,1 | +17,4 | |
| 105,7 | +53,6 | 69,4 | 65,7 | 73,9 | +6,5 | +12,5 | 79,5 | 100,5 | 71,9 | -9,6 | -28,5 | 77,9 | 86,2 | +10,7 | 35.1 |
| 193,9 | +163,1 | 44,5 | 33,6 | 44,4 | -0,2 | -52,6 | 75,5 | 84,7 | 95,3 | +26,2 | +12,5 | 89,8 | 90,0 | +0,2 | |
| 45,3 | -31,1 | 86,9 | 46,6 | 94,5 | +8,7 | +102,8 | 82,9 | 111,5 | 55,9 | -32,6 | -49,9 | 70,2 | 83,7 | +19,2 | |
| 103,4 | +56,2 | 66,2 | 62,0 | 70,3 | +6,2 | +13,4 | 71,7 | 98,2 | 69,0 | -3,8 | -29,7 | 72,9 | 83,6 | +14,7 | 35.11 |
| 197,5 | +170,2 | 42,8 | 92,2 | 42,3 | -1,2 | -54,1 | 75,0 | 84,4 | 94,1 | +25,5 | +11,5 | 90,1 | 89,2 | -1,0 | |
| 39,8 | -35,3 | 82,0 | 41,6 | 89,3 | +8,9 | +114,7 | 69,5 | 107,5 | 52,0 | -25,2 | -51,6 | 61,3 | 79,7 | +30,0 | |
| 179,1 | +16,9 | 173,7 | 181,3 | 187,4 | +7,9 | +3,4 | 327,5 | 173,7 | 165,5 | -49,5 | -4,7 | 238,2 | 169,6 | -28,8 | 35.12 |
| 108,8 | +24,5 | 86,2 | 126,4 | 94,5 | +9,6 | -25,2 | 87,5 | 94,3 | 125,2 | +43,1 | +32,8 | 83,8 | 109,7 | +30,9 | |
| 269,3 | +13,3 | 285,9 | 251,8 | 306,6 | +7,2 | +21,8 | 635,3 | 275,5 | 217,1 | -65,8 | -21,2 | 436,4 | 246,3 | -43,6 | |
| 157,9 | +33,4 | 134,2 | 171,2 | 123,6 | -7,9 | -27,8 | 145,2 | 134,6 | 160,6 | +10,6 | +19,3 | 132,8 | 147,6 | +11,1 | 35.2 |
| 183,0 | +43,5 | 155,9 | 176,7 | 132,5 | -15,0 | -25,0 | 165,3 | 154,6 | 168,8 | +2,1 | +9,2 | 147,5 | 161,7 | +9,6 | |
| 84,0 | -8,5 | 70,4 | 155,0 | 97,4 | +38,4 | -37,2 | 86,0 | 75,8 | 136,6 | +58,8 | +80,2 | 89,5 | 106,2 | +18,7 | |
| 220,7 | +35,7 | 177,4 | 252,9 | 217,4 | +22,5 | -14,0 | 205,6 | 191,2 | 230,3 | +12,0 | +20,4 | 187,5 | 210,7 | +12,4 | 35.3 |
| 164,8 | +4,2 | 159,4 | 213,5 | 181,7 | +14,0 | -14,9 | 187,1 | 169,9 | 201,1 | +7,5 | +22,7 | 172,1 | 182,5 | +6,0 | |
| 260,7 | +57,2 | 190,3 | 281,2 | 243,0 | +27,7 | -13,6 | 218,9 | 210,7 | 251,3 | +14,8 | +19,3 | 198,5 | 231,0 | +16,4 | |
| 157,3 | +21,8 | 134,8 | 92,9 | 136,9 | +1,6 | +47,4 | 82,6 | 138,0 | 89,3 | +8,1 | -35,3 | 106,9 | 113,6 | +6,3 | 35.4 |
| 151,9 | +14,4 | 131,5 | 89,4 | 131,7 | +0,2 | +47,3 | 81,5 | 134,1 | 85,9 | +5,4 | -35,9 | 107,9 | 110,0 | +1,9 | |
| 202,6 | +104,6 | 163,0 | 122,2 | 181,5 | +11,3 | +48,5 | 92,2 | 170,6 | 117,6 | +27,5 | -31,1 | 98,9 | 144,1 | +45,7 | |
| 229,6 | +6,6 | 216,1 | 135,5 | 226,7 | +4,9 | +67,3 | 121,7 | 210,9 | 130,9 | +7,6 | -37,9 | 175,3 | 170,9 | -2,5 | 35.41 |
| 229,2 | +4,8 | 218,8 | 133,6 | 223,7 | +2,2 | +67,4 | 121,1 | 212,3 | 128,9 | +6,4 | -39,3 | 177,0 | 170,6 | -3,6 | |
| 240,5 | +96,6 | 141,4 | 185,2 | 308,9 | +118,5 | +66,8 | 136,5 | 171,0 | 183,8 | +34,7 | +7,5 | 129,4 | 177,4 | +37,1 | |
| 138,4 | +35,6 | 112,2 | 74,5 | 108,9 | -2,9 | +46,2 | 61,1 | 118,5 | 68,3 | +11,8 | -42,4 | 79,5 | 93,4 | +17,5 | 35.42 |
| 128,5 | +24,0 | 102,4 | 69,6 | 99,3 | -3,0 | +42,7 | 59,6 | 109,1 | 63,6 | +6,7 | -41,7 | 78,9 | 86,3 | +9,4 | |
| 207,3 | +125,6 | 180,6 | 108,4 | 175,5 | -2,8 | +61,9 | 71,3 | 183,7 | 101,0 | +41,7 | -45,0 | 83,6 | 142,4 | +70,3 | |
| 105,0 | +27,1 | 80,6 | 87,8 | 88,2 | +9,4 | +0,5 | 93,8 | 86,8 | 94,5 | +0,7 | +8,9 | 90,6 | 90,7 | +0,1 | 35.43 |
| 92,3 | +18,8 | 73,2 | 78,7 | 76,7 | +4,8 | -2,5 | 86,6 | 78,4 | 86,3 | -0,3 | +10,1 | 83,3 | 82,3 | -1,2 | |
| 175,5 | +59,1 | 121,8 | 138,3 | 152,0 | +24,8 | +9,9 | 134,4 | 133,8 | 140,0 | +4,2 | +4,6 | 130,8 | 136,9 | +4,7 | |
| 127,0 | +64,9 | 95,4 | 117,7 | 103,0 | +8,0 | -12,5 | 95,5 | 101,8 | 110,0 | +15,2 | +8,1 | 89,9 | 105,9 | +17,8 | 35.5 |
| 112,8 | +67,4 | 92,4 | 104,7 | 96,8 | +4,8 | -7,5 | 83,1 | 93,2 | 99,1 | +19,3 | +6,3 | 80,1 | 96,2 | +20,1 | |
| 161,8 | +61,0 | 102,8 | 149,6 | 118,2 | +15,0 | -21,0 | 125,9 | 122,9 | 136,6 | +8,5 | +11,1 | 114,1 | 129,8 | +13,8 | |
| 114,4 | +22,4 | 105,1 | 108,4 | 106,8 | +1,6 | -1,5 | 101,9 | 103,8 | 102,0 | +0,1 | -1,7 | 101,1 | 102,9 | +1,8 | 36.1 |
| 108,2 | +20,4 | 100,3 | 102,1 | 99,4 | -0,9 | -2,6 | 97,9 | 96,7 | 95,9 | -2,0 | -2,8 | 97,3 | 97,3 | - | |
| 157,5 | +32,5 | 138,3 | 152,2 | 157,9 | +14,2 | +3,7 | 129,6 | 139,6 | 144,2 | +11,3 | +3,3 | 127,6 | 141,9 | +11,2 | |
| 130,0 | +22,6 | 119,4 | 119,5 | 126,8 | +6,2 | +6,1 | 109,3 | 117,3 | 110,8 | +1,4 | -5,5 | 111,4 | 114,0 | +2,3 | 36.11 |
| 124,6 | +21,7 | 115,9 | 114,0 | 119,8 | +3,4 | +5,1 | 105,8 | 113,4 | 105,0 | -0,8 | -7,4 | 108,1 | 109,2 | +1,0 | |
| 164,7 | +27,3 | 142,1 | 155,2 | 172,4 | +21,3 | +11,1 | 131,9 | 142,6 | 148,5 | +12,6 | +4,1 | 139,1 | 149,5 | +9,3 | |
| 110,6 | +24,5 | 101,6 | 122,2 | 104,6 | +3,0 | -14,4 | 112,9 | 101,5 | 115,2 | +2,0 | +13,5 | 104,3 | 108,4 | +3,9 | 36.12 |
| 105,8 | +21,6 | 97,8 | 116,1 | 99,3 | +1,5 | -14,5 | 110,5 | 97,7 | 110,4 | -0,1 | +13,0 | 102,3 | 104,0 | +1,7 | |
| 156,3 | +46,9 | 137,5 | 179,9 | 155,3 | +12,9 | -13,7 | 136,4 | 138,0 | 160,7 | +16,7 | +16,4 | 123,7 | 149,3 | +20,7 | |
| 113,9 | +16,8 | 97,5 | 100,4 | 93,6 | -4,0 | -6,8 | 101,9 | 100,0 | 96,6 | -5,2 | -3,4 | 100,6 | 98,3 | -2,3 | 36.13 |
| 104,8 | +13,7 | 91,8 | 92,0 | 85,2 | -7,2 | -7,4 | 96,9 | 92,9 | 88,6 | -8,6 | -4,6 | 95,9 | 90,8 | -5,3 | |
| 171,3 | +30,6 | 133,4 | 153,5 | 146,7 | +10,0 | -4,4 | 133,4 | 144,8 | 147,1 | +10,3 | +1,6 | 130,6 | 145,9 | +11,7 | |
| 104,8 | +24,2 | 99,4 | 99,3 | 99,2 | -0,2 | -0,1 | 92,7 | 96,7 | 93,5 | +0,9 | -3,3 | 92,9 | 95,1 | +2,4 | 36.14 |
| 98,8 | +22,1 | 93,8 | 93,1 | 91,3 | -2,7 | -1,9 | 88,1 | 91,1 | 87,4 | -0,8 | -4,1 | 88,5 | 89,3 | +0,9 | |
| 145,6 | +34,4 | 138,1 | 141,9 | 153,2 | +10,9 | +8,0 | 124,5 | 135,2 | 135,2 | +8,6 | - | 123,1 | 135,2 | +9,8 | |

2 INDEX DES UMSATZES FUER
1995
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | VERAENDERUNG IN % MAY 2001 GEGEN | | | VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN | | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2001 UND MAY 2001 GEGEN VORJAHR | |
|----------------|---|-----------|---|-------|--------|--|-------|-------|--------------------|---|---|---|
| | | | 2001 | 2000 | 2001 | 2001 | 2000 | 2001 | JAN. 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR | APR. 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR |
| | | | MAY | MAY | APR. | APR. | APR. | MAR. | BIS MAY 2001 | | MAY 2001 | |
| D | VERARBEITENDES GEWERBE 1) | INSGESAMT | 127,5 | -2,7 | +5,8 | 120,5 | +8,1 | -13,4 | 125,9 | +4,9 | 124,0 | +2,2 |
| | | INLAND | 111,1 | -5,0 | +6,5 | 104,3 | +4,9 | -12,5 | 108,6 | +1,7 | 107,7 | -0,5 |
| | | AUSLAND | 157,6 | +0,5 | +4,9 | 150,3 | +12,4 | -14,6 | 157,5 | +9,1 | 154,0 | +6,0 |
| | VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 126,5 | -4,1 | +5,9 | 119,4 | +5,8 | -11,3 | 124,9 | +3,1 | 123,0 | +0,5 |
| | | INLAND | 116,0 | -5,3 | +6,5 | 108,9 | +4,1 | -11,1 | 113,7 | +1,7 | 112,5 | -1,0 |
| | | AUSLAND | 148,5 | -2,0 | +5,0 | 141,4 | +8,6 | -11,6 | 148,3 | +5,3 | 145,0 | +2,9 |
| | INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 133,7 | -0,9 | +6,0 | 126,1 | +10,5 | -15,8 | 130,6 | +7,2 | 129,9 | +4,3 |
| | | INLAND | 113,8 | -3,3 | +7,6 | 105,8 | +7,0 | -14,1 | 109,4 | +3,4 | 109,8 | +1,4 |
| | | AUSLAND | 163,5 | +1,7 | +4,4 | 156,6 | +14,5 | -17,4 | 162,4 | +11,4 | 160,1 | +7,6 |
| | GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 138,3 | -1,2 | +6,4 | 130,0 | +10,8 | -13,6 | 135,0 | +7,7 | 134,2 | +4,3 |
| | | INLAND | 105,0 | -7,1 | +5,6 | 99,4 | +4,4 | -12,8 | 100,9 | -0,3 | 102,2 | -1,8 |
| | | AUSLAND | 189,4 | +4,5 | +7,0 | 177,0 | +17,1 | -14,3 | 187,2 | +15,2 | 183,2 | +10,2 |
| | VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 88,3 | -4,2 | +1,6 | 86,9 | +7,4 | -15,5 | 96,2 | +1,4 | 87,6 | +1,2 |
| | | INLAND | 76,9 | -7,1 | +1,9 | 75,5 | +3,0 | -15,0 | 83,1 | -2,6 | 76,2 | -2,4 |
| | | AUSLAND | 119,3 | +1,4 | +0,9 | 118,2 | +16,5 | -16,1 | 131,9 | +9,0 | 118,8 | +8,4 |
| 08 | TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE | INSGESAMT | 78,4 | -6,6 | -2,4 | 80,3 | +6,9 | -24,0 | 93,8 | +0,4 | 79,4 | -0,1 |
| | | INLAND | 72,0 | -7,7 | -1,6 | 73,2 | +4,9 | -21,0 | 83,2 | -1,9 | 72,6 | -1,8 |
| | | AUSLAND | 97,2 | -4,1 | -3,7 | 100,9 | +11,4 | -29,9 | 124,9 | +5,2 | 99,1 | +3,2 |
| 17 | TEXTILGEWERBE | INSGESAMT | 94,5 | -7,3 | +4,4 | 90,5 | +5,1 | -11,0 | 95,0 | +0,7 | 92,5 | -1,6 |
| | | INLAND | 84,3 | -7,2 | +5,0 | 80,3 | +4,4 | -9,9 | 83,8 | -0,6 | 82,3 | -1,9 |
| | | AUSLAND | 121,8 | -7,4 | +3,1 | 118,1 | +6,6 | -12,8 | 125,0 | +3,1 | 120,0 | -1,0 |
| 17.1 | SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI | INSGESAMT | 83,9 | -12,4 | +2,2 | 82,1 | +9,2 | -11,8 | 86,7 | - | 83,0 | -2,9 |
| | | INLAND | 76,4 | -7,3 | +6,4 | 71,8 | +10,6 | -11,8 | 75,7 | +1,9 | 74,1 | +0,5 |
| | | AUSLAND | 96,8 | -18,6 | -3,0 | 99,8 | +7,4 | -11,8 | 105,5 | -2,2 | 98,3 | -7,2 |
| 17.11 | BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI | INSGESAMT | 96,4 | -10,7 | +3,4 | 93,2 | +5,2 | -13,9 | 99,8 | -1,2 | 94,8 | -3,6 |
| | | INLAND | 87,5 | -3,5 | +7,5 | 81,4 | +9,0 | -14,8 | 87,1 | +1,4 | 84,5 | +2,2 |
| | | AUSLAND | 113,1 | -19,3 | -1,8 | 115,2 | +0,5 | -12,9 | 123,8 | -4,3 | 114,2 | -10,4 |
| 17.12,13 | WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI | INSGESAMT | 55,4 | -14,1 | -4,6 | 58,1 | +3,0 | -11,3 | 60,0 | -5,1 | 56,8 | -6,1 |
| | | INLAND | 47,7 | -14,4 | -1,6 | 48,5 | +1,3 | -7,1 | 49,3 | -6,5 | 48,1 | -7,1 |
| | | AUSLAND | 68,5 | -13,5 | -7,8 | 74,3 | +5,2 | -15,6 | 78,0 | -3,6 | 71,4 | -4,7 |
| 17.16 | NAEHGARNFERTIGUNG | INSGESAMT | 108,7 | -15,9 | +7,4 | 101,2 | +37,9 | -4,8 | 104,9 | +13,4 | 105,0 | +3,6 |
| | | INLAND | 108,2 | -9,8 | +13,9 | 95,0 | +34,8 | -7,4 | 100,5 | +18,8 | 101,6 | +6,6 |
| | | AUSLAND | 109,3 | -22,9 | -0,2 | 109,5 | +41,7 | -1,5 | 110,8 | +7,6 | 109,4 | -0,2 |
| 17.2 | WEBEREI | INSGESAMT | 101,3 | -4,9 | +8,9 | 93,0 | +7,8 | -7,0 | 93,5 | +1,1 | 97,2 | +0,8 |
| | | INLAND | 89,3 | -4,3 | +10,9 | 80,5 | +7,2 | -7,7 | 81,4 | +1,0 | 84,9 | +0,8 |
| | | AUSLAND | 127,1 | -5,8 | +6,2 | 119,7 | +8,6 | -6,0 | 119,6 | +1,5 | 123,4 | +0,7 |
| 17.21 | BAUMWOLLWEBEREI | INSGESAMT | 98,6 | -4,6 | +4,9 | 94,0 | +9,0 | -8,6 | 97,0 | +1,5 | 96,3 | +1,6 |
| | | INLAND | 83,6 | -7,1 | +7,2 | 78,0 | +3,9 | -12,2 | 83,6 | -2,2 | 80,8 | -2,2 |
| | | AUSLAND | 127,6 | -1,2 | +2,1 | 125,0 | +16,2 | -4,1 | 122,8 | +6,8 | 126,3 | +6,7 |
| 17.22 | STREICHGARNWEBEREI | INSGESAMT | 75,8 | -21,2 | +46,6 | 51,7 | -40,4 | -44,2 | 64,4 | -19,4 | 63,8 | -30,3 |
| | | INLAND | 65,6 | -13,9 | +30,9 | 50,1 | -34,3 | -36,8 | 57,5 | -13,5 | 57,9 | -24,0 |
| | | AUSLAND | 125,4 | -35,0 | +111,1 | 59,4 | -56,9 | -62,4 | 97,6 | -32,5 | 92,4 | -44,1 |
| 17.23 | KAMMGARNWEBEREI | INSGESAMT | 99,0 | -3,4 | +14,6 | 86,4 | +7,7 | +4,0 | 78,5 | +6,2 | 92,7 | +1,4 |
| | | INLAND | 86,7 | -2,5 | +17,5 | 73,8 | +9,3 | +6,6 | 65,1 | +8,7 | 80,3 | +2,7 |
| | | AUSLAND | 145,9 | -5,8 | +8,0 | 135,1 | +4,7 | -1,0 | 130,1 | +1,8 | 140,5 | -1,1 |
| 17.24 | SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI | INSGESAMT | 111,4 | -5,5 | +12,9 | 98,7 | +8,1 | -7,2 | 98,9 | -1,3 | 105,1 | +0,5 |
| | | INLAND | 107,9 | +0,7 | +12,3 | 96,1 | +16,6 | -4,9 | 93,5 | +4,2 | 102,0 | +7,6 |
| | | AUSLAND | 117,7 | -13,9 | +13,9 | 103,3 | -3,4 | -10,8 | 108,4 | -8,7 | 110,5 | -9,3 |
| 17.3 | TEXTILVEREDLUNG | INSGESAMT | 80,9 | -9,4 | +5,6 | 76,6 | +0,7 | -12,2 | 79,8 | +0,5 | 78,8 | -4,7 |
| | | INLAND | 76,9 | -11,3 | +5,8 | 72,7 | -1,2 | -9,6 | 75,3 | -2,6 | 74,8 | -6,7 |
| | | AUSLAND | 91,8 | -5,0 | +4,9 | 87,5 | +5,7 | -17,5 | 92,3 | +8,5 | 89,7 | - |
| 17.4 | HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG) | INSGESAMT | 101,3 | -11,8 | -0,2 | 101,5 | +10,0 | -1,7 | 100,9 | -1,7 | 101,4 | -2,1 |
| | | INLAND | 97,0 | -11,3 | -1,9 | 98,9 | +12,6 | +1,0 | 95,9 | -1,3 | 98,0 | -0,6 |
| | | AUSLAND | 131,5 | -14,5 | +10,2 | 119,3 | -4,1 | -16,1 | 136,5 | -2,9 | 125,4 | -9,8 |
| 17.5 | SONSTIGES TEXTILGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE) | INSGESAMT | 112,7 | -1,7 | +4,7 | 107,6 | +6,5 | -11,4 | 112,5 | +4,2 | 110,2 | +2,1 |
| | | INLAND | 95,1 | -2,6 | +5,8 | 89,9 | +4,8 | -11,7 | 94,8 | +2,4 | 92,5 | +0,9 |
| | | AUSLAND | 154,8 | -0,6 | +3,1 | 150,1 | +9,1 | -10,8 | 154,8 | +6,7 | 152,5 | +4,0 |
| 17.51 | HERSTELLUNG VON TEPPICHEN | INSGESAMT | 83,2 | -5,2 | +3,1 | 80,7 | +0,9 | -14,0 | 86,1 | -1,1 | 82,0 | -2,3 |
| | | INLAND | 72,8 | -8,4 | - | 72,8 | -0,7 | -14,7 | 76,9 | -3,6 | 72,8 | -4,7 |
| | | AUSLAND | 165,4 | +8,1 | +16,1 | 142,5 | +7,5 | -11,2 | 158,7 | +9,6 | 154,0 | +7,8 |
| 17.52 | HERSTELLUNG VON SEILERWAREN | INSGESAMT | 157,2 | -3,1 | +2,6 | 153,2 | +0,6 | -2,8 | 148,6 | +6,1 | 155,2 | -1,3 |
| | | INLAND | 149,4 | -6,3 | +7,6 | 138,9 | -5,4 | -6,7 | 138,9 | +3,0 | 144,2 | -5,9 |
| | | AUSLAND | 178,5 | +5,1 | -7,2 | 192,3 | +14,9 | +5,7 | 175,1 | +13,6 | 185,4 | +10,0 |

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAERHUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

| 2000 MAI | VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999 | 2000 1.VJ | 2000 4.VJ | 2001 1.VJ | VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN | | 1999 2.HJ | 2000 1.HJ | 2000 2.HJ | VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN | | 1999 | 2000 | VER- AEND. IN % GEGEN 1999 | WZ93 SCHL. |
|-------------|---|--------------|--------------|--------------|--|-------|--------------|--------------|--------------|--|-------|-------|-------|--|---------------|
| | | | | | 1.VJ | 4.VJ | | | | 2.HJ | 1.HJ | | | | |
| | | | | | 2000 | 2000 | | | | 1999 | 2000 | | | | |
| 131,0 | +23,5 | 119,2 | 129,9 | 127,1 | +6,6 | -2,2 | 119,1 | 120,7 | 126,8 | +6,5 | +5,1 | 115,2 | 123,8 | +7,5 | 0 |
| 116,9 | +21,3 | 106,8 | 113,5 | 109,2 | +3,2 | -3,8 | 108,7 | 107,0 | 111,3 | +2,4 | +4,0 | 105,3 | 109,2 | +3,7 | |
| 156,8 | +26,7 | 143,6 | 159,9 | 159,9 | +11,4 | - | 138,3 | 145,8 | 155,3 | +12,3 | +6,5 | 133,3 | 150,5 | +12,9 | |
| 131,9 | +24,1 | 120,4 | 123,6 | 126,1 | +4,7 | +2,0 | 115,9 | 121,2 | 123,1 | +6,2 | +1,6 | 113,0 | 122,1 | +8,1 | VORL. |
| 122,5 | +21,6 | 110,7 | 113,2 | 114,5 | +3,4 | +1,1 | 109,8 | 111,4 | 113,0 | +2,9 | +1,4 | 107,3 | 112,2 | +4,6 | |
| 151,5 | +28,4 | 140,9 | 145,5 | 150,5 | +6,8 | +3,4 | 128,6 | 141,8 | 144,4 | +12,3 | +1,8 | 125,1 | 143,1 | +14,4 | |
| 134,9 | +23,9 | 120,0 | 145,8 | 131,1 | +9,3 | -10,1 | 128,0 | 124,4 | 138,8 | +8,4 | +11,6 | 121,0 | 131,6 | +8,8 | INV. |
| 117,7 | +22,6 | 104,1 | 125,4 | 109,1 | +4,8 | -13,0 | 115,2 | 107,9 | 119,6 | +3,8 | +10,8 | 108,3 | 113,7 | +5,0 | |
| 160,8 | +25,4 | 143,8 | 176,3 | 164,0 | +14,0 | -7,0 | 147,1 | 149,1 | 167,5 | +13,9 | +12,3 | 140,0 | 158,3 | +13,1 | |
| 140,0 | +22,7 | 123,9 | 133,6 | 135,5 | +9,9 | +1,4 | 120,2 | 124,6 | 125,5 | +4,4 | +0,7 | 118,8 | 125,1 | +5,3 | GEBR. |
| 113,0 | +19,3 | 99,3 | 103,7 | 100,0 | +0,7 | -3,6 | 97,6 | 100,2 | 97,4 | -0,2 | -2,8 | 98,9 | 98,8 | -0,1 | |
| 181,3 | +26,1 | 160,1 | 179,4 | 189,9 | +18,6 | +5,9 | 154,9 | 162,0 | 168,4 | +8,7 | +4,0 | 149,4 | 165,2 | +10,6 | |
| 92,2 | +16,1 | 100,4 | 90,2 | 102,0 | +1,6 | +13,1 | 97,4 | 93,2 | 96,5 | -0,9 | +3,5 | 95,7 | 94,8 | -0,9 | VERB. |
| 82,8 | +12,5 | 90,1 | 80,5 | 87,7 | -2,7 | +8,9 | 89,7 | 83,8 | 85,4 | -4,8 | +1,9 | 88,5 | 84,6 | -4,4 | |
| 117,6 | +23,5 | 128,6 | 116,5 | 140,6 | +9,3 | +20,7 | 118,3 | 118,7 | 126,6 | +7,0 | +6,7 | 115,4 | 122,7 | +6,3 | |
| 83,9 | +17,5 | 102,7 | 84,9 | 103,4 | +0,7 | +21,8 | 93,3 | 90,7 | 94,1 | +0,9 | +3,7 | 92,7 | 92,4 | -0,3 | DB |
| 78,0 | +14,9 | 92,1 | 78,1 | 90,3 | -2,0 | +15,6 | 86,6 | 82,3 | 85,0 | -1,8 | +3,3 | 86,2 | 83,6 | -3,0 | |
| 101,4 | +24,0 | 133,8 | 105,1 | 142,2 | +6,3 | +35,3 | 112,9 | 115,4 | 120,9 | +7,1 | +4,8 | 111,6 | 118,1 | +5,8 | |
| 101,9 | +16,9 | 94,5 | 93,0 | 96,6 | +2,2 | +3,9 | 89,8 | 93,4 | 91,6 | +2,0 | -1,9 | 91,4 | 92,5 | +1,2 | 17 |
| 90,8 | +12,8 | 84,6 | 83,2 | 84,8 | +0,2 | +1,9 | 83,1 | 83,3 | 82,2 | -1,1 | -1,3 | 84,8 | 82,7 | -2,5 | |
| 131,6 | +25,2 | 121,2 | 119,5 | 128,4 | +5,9 | +7,4 | 107,9 | 120,8 | 117,2 | +8,6 | -3,0 | 109,1 | 119,0 | +9,1 | |
| 95,8 | +26,1 | 87,5 | 80,1 | 89,1 | +1,8 | +11,2 | 75,9 | 85,9 | 76,6 | +0,9 | -10,8 | 81,5 | 81,2 | -0,4 | 17.1 |
| 82,4 | +20,1 | 74,8 | 69,6 | 76,8 | +2,7 | +10,3 | 67,2 | 73,4 | 66,3 | -1,3 | -9,7 | 73,9 | 69,8 | -5,5 | |
| 118,9 | +33,9 | 109,3 | 97,9 | 110,3 | +0,9 | +12,7 | 90,9 | 107,3 | 94,2 | +3,6 | -12,2 | 94,6 | 100,7 | +6,4 | |
| 107,9 | +35,0 | 102,9 | 93,1 | 103,2 | +0,3 | +10,8 | 87,4 | 99,6 | 87,3 | -0,1 | -12,3 | 91,4 | 93,4 | +2,2 | 17.11 |
| 90,7 | +25,6 | 88,1 | 81,4 | 88,8 | +0,8 | +9,1 | 78,0 | 84,4 | 76,2 | -2,3 | -9,7 | 82,7 | 80,3 | -2,9 | |
| 140,1 | +48,6 | 130,6 | 114,9 | 130,2 | -0,3 | +13,3 | 105,1 | 127,9 | 107,9 | +2,7 | -15,6 | 107,8 | 117,9 | +9,4 | |
| 64,5 | +7,1 | 65,1 | 50,9 | 62,1 | -4,6 | +22,0 | 50,9 | 62,5 | 52,1 | +2,4 | -16,8 | 59,6 | 57,3 | -3,9 | 17.12,13 |
| 55,7 | +5,5 | 53,4 | 40,8 | 50,1 | -6,2 | +22,8 | 42,7 | 51,9 | 42,2 | -1,2 | -18,7 | 51,9 | 47,0 | -9,4 | |
| 79,2 | +8,9 | 84,9 | 68,1 | 82,4 | -2,9 | +21,0 | 64,8 | 80,3 | 68,8 | +6,2 | -14,3 | 72,5 | 74,6 | +2,9 | |
| 129,3 | +27,9 | 86,5 | 104,7 | 104,9 | +21,3 | +0,2 | 96,0 | 93,9 | 98,0 | +2,1 | +4,4 | 99,6 | 95,9 | -3,7 | 17.16 |
| 120,0 | +24,6 | 77,4 | 99,2 | 99,8 | +28,9 | +0,6 | 89,3 | 85,7 | 90,4 | +1,2 | +5,5 | 96,9 | 88,1 | -9,1 | |
| 141,8 | +31,9 | 98,6 | 111,9 | 111,7 | +13,3 | -0,2 | 104,9 | 104,9 | 107,9 | +2,9 | +2,9 | 103,2 | 106,4 | +3,1 | |
| 106,5 | +12,7 | 89,8 | 90,1 | 91,1 | +1,4 | +1,1 | 85,1 | 92,4 | 86,8 | +2,0 | -6,1 | 90,3 | 89,6 | -0,8 | 17.2 |
| 93,3 | +6,4 | 78,3 | 79,0 | 79,0 | +0,9 | - | 76,3 | 80,1 | 76,0 | -0,4 | -5,1 | 82,7 | 78,1 | -5,6 | |
| 134,9 | +23,6 | 114,6 | 113,9 | 117,0 | +2,1 | +2,7 | 104,0 | 118,5 | 109,8 | +5,6 | -7,3 | 106,4 | 114,1 | +7,2 | |
| 103,4 | +14,4 | 96,1 | 92,2 | 97,4 | +1,4 | +5,6 | 86,5 | 95,3 | 87,9 | +1,6 | -7,8 | 91,2 | 91,6 | +0,4 | 17.21 |
| 90,0 | +10,0 | 87,5 | 81,1 | 85,5 | -2,3 | +5,4 | 77,9 | 84,6 | 77,6 | -0,4 | -8,3 | 83,7 | 81,1 | -3,1 | |
| 129,2 | +20,5 | 112,7 | 113,6 | 120,5 | +6,9 | +6,1 | 103,1 | 116,1 | 107,9 | +4,7 | -7,1 | 105,5 | 112,0 | +6,2 | |
| 96,2 | +16,5 | 72,2 | 53,8 | 64,8 | -10,2 | +20,4 | 48,1 | 77,4 | 52,2 | +8,5 | -32,6 | 58,5 | 64,8 | +10,8 | 17.22 |
| 78,2 | +11,7 | 80,1 | 48,7 | 57,3 | -4,7 | +17,7 | 41,5 | 63,5 | 47,6 | +14,7 | -25,0 | 50,3 | 55,5 | +10,3 | |
| 193,0 | +26,8 | 130,7 | 78,2 | 101,1 | -22,6 | +29,3 | 79,9 | 145,0 | 74,1 | -7,3 | -48,9 | 98,0 | 109,6 | +11,8 | |
| 102,5 | -4,1 | 62,3 | 80,6 | 69,1 | +10,9 | -14,3 | 76,7 | 75,6 | 77,8 | +1,4 | +2,9 | 85,6 | 76,7 | -10,4 | 17.23 |
| 88,9 | -10,9 | 47,7 | 67,2 | 55,0 | +15,3 | -18,2 | 66,8 | 61,7 | 64,8 | -3,0 | +5,0 | 76,9 | 63,3 | -17,7 | |
| 154,9 | +15,6 | 118,3 | 131,9 | 123,2 | +4,1 | -6,6 | 115,1 | 129,0 | 127,8 | +11,0 | -0,9 | 119,2 | 128,4 | +7,7 | |
| 117,9 | +23,2 | 97,3 | 95,2 | 94,9 | -2,5 | -0,3 | 91,0 | 99,2 | 93,4 | +2,6 | -5,8 | 94,0 | 96,3 | +2,4 | 17.24 |
| 107,2 | +15,8 | 86,2 | 88,0 | 87,9 | +2,0 | -0,1 | 84,8 | 88,3 | 85,5 | +0,8 | -3,2 | 88,8 | 86,9 | -2,1 | |
| 136,7 | +35,3 | 116,7 | 107,8 | 107,1 | -8,2 | -0,6 | 102,0 | 118,3 | 107,3 | +5,2 | -9,3 | 103,1 | 112,8 | +9,4 | |
| 89,3 | +19,1 | 77,2 | 82,5 | 80,5 | +4,3 | -2,4 | 71,5 | 78,5 | 75,6 | +5,7 | -3,7 | 74,5 | 77,1 | +3,5 | 17.3 |
| 86,7 | +17,2 | 75,5 | 80,2 | 75,6 | +0,1 | -5,7 | 71,5 | 76,4 | 73,8 | +3,2 | -3,4 | 74,0 | 75,1 | +1,5 | |
| 96,6 | +24,3 | 82,0 | 88,8 | 94,1 | +14,8 | +6,0 | 71,7 | 84,5 | 80,8 | +12,7 | -4,4 | 75,7 | 82,6 | +9,1 | |
| 114,8 | +25,2 | 101,9 | 106,5 | 100,6 | -1,3 | -5,5 | 104,1 | 102,0 | 104,4 | +0,3 | +2,4 | 100,1 | 103,2 | +3,1 | 17.4 |
| 109,4 | +25,0 | 96,3 | 99,2 | 94,5 | -1,9 | -4,7 | 101,0 | 96,9 | 98,1 | -2,9 | +1,2 | 96,9 | 97,5 | +0,6 | |
| 153,8 | +26,2 | 141,5 | 158,8 | 143,9 | +1,7 | -9,4 | 126,3 | 138,2 | 148,9 | +17,9 | +7,7 | 123,1 | 149,6 | +16,7 | |
| 114,7 | +15,0 | 108,1 | 109,1 | 114,0 | +5,5 | +4,5 | 103,0 | 107,4 | 107,5 | +4,4 | +0,1 | 103,7 | 107,5 | +3,7 | 17.5 |
| 97,6 | +10,3 | 93,1 | 92,3 | 96,3 | +3,4 | +4,3 | 91,2 | 91,7 | 91,5 | +0,3 | -0,2 | 92,5 | 91,6 | -1,0 | |
| 155,8 | +23,3 | 144,1 | 149,5 | 156,4 | +8,5 | +4,6 | 131,3 | 145,2 | 145,9 | +11,1 | +0,5 | 130,6 | 145,5 | +11,4 | |
| 87,8 | +12,4 | 89,3 | 85,6 | 88,9 | -0,4 | +3,9 | 87,0 | 85,9 | 86,1 | -2,2 | -0,9 | 86,9 | 85,5 | -1,6 | 17.51 |
| 79,5 | +6,7 | 82,1 | 75,9 | 79,6 | -3,0 | +4,9 | 82,8 | 78,1 | 76,3 | -7,9 | -2,3 | 82,9 | 77,2 | -6,9 | |
| 153,0 | +43,1 | 146,2 | 161,1 | 161,9 | +10,7 | +0,5 | 119,8 | 147,0 | 154,0 | +28,5 | +4,8 | 118,8 | 150,5 | +26,7 | |
| 162,3 | +15,4 | 128,4 | 140,1 | 144,2 | +12,3 | +2,9 | 129,9 | 141,2 | 144,0 | +10,9 | +2,0 | 132,4 | 142,6 | +7,7 | 17.52 |
| 159,5 | +12,4 | 122,5 | 139,7 | 135,4 | +10,5 | -3,1 | 130,6 | 136,5 | 140,8 | +7,8 | +3,2 | 130,1 | 138,6 | +6,5 | |
| 169,8 | +23,7 | 144,7 | 141,1 | 168,3 | +16,3 | +19,3 | 127,9 | 154,1 | 152,6 | +19,3 | -1,0 | 138,8 | 153,4 | +10,5 | |

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | VERAENDERUNG IN % MAY 2001 GEGEN | | | VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN | | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT | |
|----------------|--|-----------|---|-------------|--------------|--|--------------|--------------|--------------|--|---------------------------|--|
| | | | 2001 | | | 2001 | | | JAN. 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR! | APR. 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR! |
| | | | MAY | MAY 2000 | APR. 2001 | APR. | APR. 2000 | MAR. 2001 | MAY 2001 | MAY 2001 | MAY 2001 | MAY 2001 |
| 17.53 | HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DARAUSS (OHNE BEKLEIDUNG) | INSGESAMT | 135,3 | +1,3 | +2,9 | 131,5 | +11,3 | -10,4 | 135,0 | +7,8 | 133,4 | +6,0 |
| | | INLAND | 123,8 | +4,9 | +8,7 | 113,9 | +12,3 | -8,6 | 117,3 | +8,6 | 118,9 | +8,4 |
| | | AUSLAND | 148,5 | -2,0 | -2,1 | 151,7 | +10,3 | -12,1 | 155,3 | +7,1 | 150,1 | +3,8 |
| 17.54 | TEXTILGEMERBE A.N.G. | INSGESAMT | 120,6 | -1,6 | +6,4 | 113,3 | +7,4 | -10,8 | 118,7 | +5,0 | 117,0 | +2,5 |
| | | INLAND | 102,5 | -1,3 | +8,4 | 94,6 | +6,5 | -11,1 | 100,9 | +4,3 | 98,6 | +2,3 |
| | | AUSLAND | 155,7 | -2,0 | +4,2 | 149,4 | +8,3 | -10,4 | 152,9 | +5,5 | 152,6 | +2,8 |
| 17.6 | HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM STOFF | INSGESAMT | 107,1 | -17,4 | -0,4 | 107,5 | -8,7 | -13,2 | 111,0 | -7,1 | 107,3 | -13,3 |
| | | INLAND | 91,3 | -15,5 | +0,9 | 90,5 | -11,0 | -9,7 | 92,5 | -10,2 | 90,9 | -13,3 |
| | | AUSLAND | 143,4 | -20,1 | -2,0 | 146,4 | -5,5 | -17,8 | 153,4 | -2,5 | 144,9 | -13,3 |
| 17.7 | HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM FERTIGERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 47,3 | -7,4 | +4,2 | 45,4 | -6,8 | -34,0 | 65,2 | -2,4 | 46,4 | -7,0 |
| | | INLAND | 47,7 | -9,3 | +5,3 | 45,3 | -9,9 | -29,8 | 60,5 | -5,9 | 46,5 | -9,7 |
| | | AUSLAND | 45,1 | +3,0 | -2,0 | 46,0 | +13,0 | -49,7 | 90,0 | +13,5 | 45,6 | +7,8 |
| 17.71 | HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN | INSGESAMT | 65,4 | -4,1 | +9,0 | 60,0 | -4,0 | -7,3 | 66,4 | -4,7 | 62,7 | -4,1 |
| | | INLAND | 61,6 | -6,7 | +8,3 | 56,9 | -6,0 | -4,0 | 61,8 | -7,1 | 59,3 | -6,3 |
| | | AUSLAND | 104,1 | +14,9 | +14,5 | 90,9 | +10,0 | -23,5 | 112,5 | +10,2 | 97,5 | +12,6 |
| 17.72 | HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U. A.E. | INSGESAMT | 28,5 | -14,7 | -5,9 | 30,3 | -11,9 | -58,6 | 64,1 | +0,5 | 29,4 | -13,3 |
| | | INLAND | 30,6 | -15,0 | -1,0 | 30,9 | -17,8 | -56,4 | 58,8 | -4,7 | 30,8 | -16,3 |
| | | AUSLAND | 21,7 | -13,9 | -23,0 | 28,2 | +17,5 | -65,0 | 81,1 | +15,5 | 25,0 | +1,6 |
| 18 | BEKLEIDUNGSGEMERBE | INSGESAMT | 55,5 | -5,0 | -15,4 | 65,6 | +10,3 | -41,0 | 92,1 | -0,2 | 60,6 | +2,7 |
| | | INLAND | 55,3 | -8,9 | -13,2 | 63,7 | +5,6 | -34,6 | 82,4 | -3,7 | 59,5 | -1,7 |
| | | AUSLAND | 56,0 | +10,5 | -22,4 | 72,2 | +27,3 | -54,2 | 124,7 | +8,8 | 64,1 | +19,4 |
| 18.1 | HERSTELLUNG VON LEDERBEKLEIDUNG | INSGESAMT | 51,8 | +21,0 | -23,5 | 67,7 | +84,5 | -27,9 | 74,5 | +60,2 | 59,8 | +50,3 |
| | | INLAND | 49,0 | +13,7 | -22,8 | 63,5 | +68,9 | -31,7 | 72,8 | +61,8 | 56,3 | +39,4 |
| | | AUSLAND | 66,6 | +62,4 | -26,2 | 90,2 | +185,4 | -8,8 | 83,6 | +54,0 | 78,4 | +116,0 |
| 18.2 | HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEADERBEKLEI- DUNG) | INSGESAMT | 55,5 | -5,1 | -15,4 | 65,6 | +9,9 | -41,1 | 92,3 | -0,3 | 60,6 | +2,5 |
| | | INLAND | 55,4 | -8,9 | -13,0 | 63,7 | +5,3 | -34,6 | 82,5 | -4,0 | 59,6 | -1,8 |
| | | AUSLAND | 55,9 | +10,3 | -22,5 | 72,1 | +26,9 | -54,4 | 124,9 | +8,7 | 64,0 | +19,0 |
| 18.21 | HERSTELLUNG VON ARBEITS- UND BERUFSBEKLEIDUNG) | INSGESAMT | 70,5 | -13,4 | +5,5 | 66,8 | -7,6 | -16,4 | 72,1 | -10,2 | 68,7 | -10,7 |
| | | INLAND | 71,0 | -10,5 | +6,3 | 66,8 | -6,4 | -16,0 | 72,4 | -8,9 | 68,9 | -8,6 |
| | | AUSLAND | 63,8 | -40,8 | -4,1 | 66,5 | -20,3 | -21,7 | 67,4 | -25,3 | 65,2 | -31,8 |
| 18.22 | HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSBEKL.) | INSGESAMT | 51,3 | +2,0 | -19,5 | 63,7 | +15,0 | -44,8 | 96,4 | +2,0 | 57,5 | +8,7 |
| | | INLAND | 51,2 | -2,3 | -17,6 | 62,1 | +8,9 | -37,5 | 84,9 | -2,3 | 56,7 | +3,7 |
| | | AUSLAND | 51,8 | +16,4 | -24,0 | 68,2 | +33,7 | -57,1 | 127,4 | +11,1 | 60,0 | +25,5 |
| 18.23 | HERSTELLUNG VON WAESCHE | INSGESAMT | 65,4 | -15,9 | -8,0 | 71,1 | +1,7 | -34,7 | 87,2 | -4,7 | 68,3 | -7,6 |
| | | INLAND | 65,2 | -18,3 | -6,5 | 69,7 | +0,7 | -29,9 | 82,0 | -5,4 | 67,5 | -9,4 |
| | | AUSLAND | 66,5 | +1,1 | -16,5 | 79,6 | +7,1 | -51,6 | 118,4 | -1,7 | 73,1 | +4,3 |
| 18.24 | HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGZUBEHOER | INSGESAMT | 56,8 | -11,8 | -13,8 | 65,9 | +5,8 | -30,1 | 78,3 | -6,5 | 61,4 | -3,2 |
| | | INLAND | 49,4 | -15,4 | -10,3 | 55,1 | -0,7 | -32,9 | 68,3 | -12,0 | 52,3 | -8,2 |
| | | AUSLAND | 87,1 | -1,7 | -20,8 | 110,0 | +22,2 | -23,4 | 118,9 | +9,7 | 96,6 | +10,4 |
| DC | LEDERGEMERBE | INSGESAMT | 87,8 | -5,3 | +7,9 | 81,4 | +11,8 | -26,7 | 100,3 | -2,7 | 84,6 | +2,2 |
| | | INLAND | 78,7 | -3,7 | +12,1 | 70,2 | +7,3 | -30,0 | 91,4 | -5,2 | 74,5 | +1,2 |
| | | AUSLAND | 118,0 | -8,9 | -0,5 | 118,6 | +22,0 | -19,4 | 130,0 | +3,7 | 118,3 | +4,3 |
| 19.1 | LEDERERZEUGUNG | INSGESAMT | 122,8 | -8,6 | +6,6 | 115,2 | +2,5 | -10,4 | 122,4 | -2,2 | 119,0 | -3,6 |
| | | INLAND | 93,7 | -5,9 | +14,3 | 82,0 | -2,4 | -18,5 | 92,7 | -2,7 | 87,9 | -4,2 |
| | | AUSLAND | 189,8 | -11,5 | -1,1 | 191,9 | +7,9 | -0,5 | 190,6 | -1,7 | 190,9 | -2,7 |
| 19.2 | LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEADERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN) | INSGESAMT | 80,0 | +5,3 | +1,9 | 78,5 | +3,2 | -7,3 | 78,5 | +1,0 | 79,3 | +4,2 |
| | | INLAND | 73,9 | +7,1 | +1,9 | 72,5 | +0,7 | -11,8 | 73,9 | +1,1 | 73,2 | +3,8 |
| | | AUSLAND | 105,0 | +0,2 | +2,0 | 102,9 | +10,3 | +8,3 | 97,3 | +0,3 | 104,0 | +4,9 |
| 19.3 | HERSTELLUNG VON SCHUHEN | INSGESAMT | 84,0 | -6,8 | +9,5 | 76,7 | +16,9 | -33,1 | 102,1 | -3,5 | 80,4 | +3,2 |
| | | INLAND | 77,7 | -5,5 | +14,4 | 67,9 | +11,3 | -35,2 | 95,6 | -6,7 | 72,8 | +1,7 |
| | | AUSLAND | 105,5 | -9,4 | -0,8 | 106,4 | +31,4 | -28,2 | 123,9 | +6,2 | 106,0 | +7,3 |
| DD | HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN) | INSGESAMT | 96,6 | -13,7 | +8,5 | 89,0 | -6,8 | -9,5 | 91,2 | -9,1 | 92,8 | -10,5 |
| | | INLAND | 87,0 | -16,0 | +8,5 | 80,2 | -9,4 | -9,3 | 82,0 | -11,5 | 83,6 | -13,0 |
| | | AUSLAND | 199,1 | -1,0 | +8,5 | 183,5 | +7,1 | -10,1 | 190,0 | +4,6 | 191,3 | +2,7 |
| 20.1 | SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE | INSGESAMT | 104,4 | -13,0 | +11,4 | 93,7 | -3,9 | -7,3 | 93,4 | -7,8 | 99,1 | -8,9 |
| | | INLAND | 95,2 | -13,7 | +12,3 | 84,8 | -5,0 | -7,7 | 84,5 | -8,3 | 90,0 | -9,8 |
| | | AUSLAND | 201,8 | -9,1 | +7,0 | 188,6 | +2,4 | -5,0 | 187,7 | -5,4 | 195,2 | -3,9 |
| 20.2 | FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE | INSGESAMT | 130,3 | -5,6 | +6,5 | 122,4 | -0,3 | -11,9 | 129,8 | -2,2 | 126,4 | -3,1 |
| | | INLAND | 115,8 | -6,8 | +7,4 | 107,8 | -3,3 | -12,3 | 115,2 | -4,6 | 111,8 | -5,2 |
| | | AUSLAND | 194,0 | -2,5 | +4,0 | 186,6 | +8,2 | -10,8 | 193,9 | +4,8 | 190,3 | +2,5 |
| 20.3 | H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ | INSGESAMT | 76,1 | -19,8 | +8,1 | 70,4 | -13,4 | -8,7 | 71,4 | -15,1 | 73,3 | -16,8 |
| | | INLAND | 71,1 | -22,5 | +6,6 | 66,7 | -15,1 | -8,0 | 67,2 | -17,5 | 68,9 | -19,1 |
| | | AUSLAND | 208,1 | +15,3 | +22,7 | 169,6 | +11,1 | -14,9 | 183,5 | +20,1 | 188,9 | +13,4 |

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

| 2000 MAI | VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1999 | 2000 1.VJ | 2000 4.VJ | 2001 1.VJ | VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN | | 1999 2.HJ | 2000 1.HJ | 2000 2.HJ | VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN | | 1999 | 2000 | VER- ÄND. IN % GEGEN 1999 | WZ93 SCHL. |
|-------------|--|--------------|--------------|--------------|---|--------------|--------------|--------------|--------------|---|--------------|-------|-------|---------------------------------------|---------------|
| | | | | | 1.VJ 2000 | 4.VJ 2000 | | | | 2.HJ 1999 | 1.HJ 2000 | | | | |
| 133,6 | +19,7 | 124,7 | 123,5 | 136,0 | +9,1 | +10,1 | 112,8 | 125,3 | 122,2 | +8,3 | -2,5 | 115,1 | 123,7 | +7,5 | 17.53 |
| 118,0 | +15,0 | 106,8 | 108,9 | 116,3 | +8,9 | +6,8 | 99,1 | 108,0 | 106,4 | +7,4 | -1,5 | 104,6 | 107,2 | +2,5 | |
| 151,6 | +24,3 | 145,4 | 140,3 | 158,7 | +9,1 | +13,1 | 128,7 | 145,2 | 140,4 | +9,1 | -3,3 | 127,2 | 142,8 | +12,3 | |
| 122,6 | +14,3 | 112,5 | 117,4 | 119,8 | +6,5 | +2,0 | 108,4 | 112,7 | 114,6 | +5,7 | +1,7 | 108,9 | 113,7 | +4,4 | 17.54 |
| 103,9 | +10,6 | 97,0 | 99,1 | 102,5 | +5,7 | +3,4 | 94,3 | 96,3 | 97,8 | +3,7 | +1,6 | 95,2 | 97,0 | +1,9 | |
| 158,8 | +19,1 | 142,6 | 152,9 | 153,2 | +7,4 | +0,2 | 135,7 | 144,4 | 147,3 | +8,5 | +2,0 | 135,3 | 145,9 | +7,8 | |
| 129,7 | +21,2 | 116,6 | 108,2 | 113,4 | -2,7 | +4,8 | 98,7 | 117,4 | 104,6 | +6,0 | -10,9 | 104,1 | 111,0 | +6,6 | 17.6 |
| 108,0 | +18,6 | 101,8 | 93,3 | 93,6 | -8,1 | +0,3 | 84,4 | 100,5 | 90,3 | +7,0 | -10,1 | 89,4 | 95,4 | +6,7 | |
| 179,4 | +24,8 | 150,7 | 142,5 | 159,0 | +6,5 | +11,6 | 131,6 | 156,3 | 137,5 | +4,5 | -12,0 | 137,9 | 146,9 | +6,5 | |
| 51,1 | -2,9 | 78,0 | 61,6 | 77,8 | -0,3 | +26,3 | 82,0 | 63,8 | 76,1 | -7,2 | +19,3 | 76,5 | 69,9 | -8,6 | 17.7 |
| 52,6 | -5,2 | 72,9 | 61,3 | 69,8 | -4,3 | +13,9 | 79,6 | 61,6 | 71,3 | -10,4 | +15,7 | 74,6 | 66,5 | -10,9 | |
| 43,8 | +15,9 | 104,0 | 63,6 | 119,7 | +15,1 | +88,2 | 94,3 | 75,5 | 100,4 | +6,5 | +33,0 | 86,2 | 87,9 | +2,0 | |
| 68,2 | -0,1 | 72,6 | 65,3 | 68,8 | -5,2 | +5,4 | 72,8 | 67,9 | 66,8 | -8,2 | -1,6 | 74,8 | 67,3 | -10,0 | 17.71 |
| 66,0 | -1,2 | 68,6 | 61,4 | 63,5 | -7,4 | +3,4 | 68,3 | 64,7 | 62,4 | -8,6 | -3,6 | 70,7 | 63,5 | -10,2 | |
| 90,6 | +8,0 | 112,5 | 103,7 | 122,4 | +8,8 | +18,0 | 117,3 | 100,6 | 110,6 | -5,7 | +9,9 | 115,9 | 105,6 | -8,9 | |
| 33,4 | -7,7 | 83,7 | 57,9 | 87,2 | +4,2 | +50,6 | 91,6 | 59,6 | 85,7 | -6,4 | +43,8 | 78,2 | 72,6 | -7,2 | 17.72 |
| 36,0 | -13,3 | 78,3 | 61,1 | 77,5 | -1,0 | +26,8 | 93,6 | 57,7 | 82,4 | -12,0 | +42,8 | 79,4 | 70,1 | -11,7 | |
| 25,2 | +29,2 | 100,6 | 47,7 | 118,6 | +17,9 | +148,6 | 85,2 | 65,5 | 96,4 | +13,1 | +47,2 | 74,5 | 81,0 | +8,7 | |
| 58,4 | +19,2 | 114,5 | 73,4 | 113,2 | -1,1 | +54,2 | 98,2 | 86,8 | 97,6 | -0,6 | +12,4 | 94,5 | 92,2 | -2,4 | 18 |
| 60,7 | +19,5 | 102,3 | 71,1 | 97,7 | -4,5 | +37,4 | 91,3 | 81,0 | 88,8 | -2,7 | +9,6 | 88,2 | 84,9 | -3,7 | |
| 50,7 | +18,5 | 155,2 | 80,9 | 165,2 | +6,4 | +104,2 | 121,2 | 106,3 | 127,1 | +4,9 | +19,6 | 115,7 | 116,7 | +0,9 | |
| 42,8 | -8,5 | 51,0 | 55,9 | 84,4 | +65,5 | +51,0 | 94,1 | 44,8 | 63,1 | -32,9 | +40,8 | 79,7 | 53,9 | -32,4 | 18.1 |
| 43,1 | -6,1 | 48,1 | 51,4 | 83,9 | +74,4 | +63,2 | 88,4 | 43,8 | 59,6 | -32,6 | +36,1 | 74,7 | 51,7 | -30,8 | |
| 41,0 | -20,2 | 66,4 | 80,5 | 87,1 | +31,2 | +8,2 | 124,4 | 50,2 | 81,5 | +34,5 | +62,4 | 106,4 | 65,8 | -38,2 | |
| 58,5 | +19,4 | 114,9 | 73,5 | 113,4 | -1,3 | +54,3 | 98,2 | 87,1 | 97,8 | -0,4 | +12,3 | 94,6 | 92,5 | -2,2 | 18.2 |
| 60,8 | +19,4 | 102,7 | 71,3 | 97,8 | -4,8 | +37,2 | 91,4 | 81,3 | 89,0 | -2,6 | +9,5 | 88,4 | 85,1 | -3,7 | |
| 50,7 | +18,7 | 155,6 | 80,9 | 165,5 | +6,4 | +104,6 | 121,2 | 106,6 | 127,3 | +5,0 | +19,4 | 115,7 | 116,9 | +1,0 | |
| 81,4 | +16,5 | 82,6 | 78,5 | 74,4 | -0,9 | -5,2 | 95,2 | 78,2 | 75,7 | -20,5 | -3,2 | 86,6 | 76,9 | -11,2 | 18.21 |
| 79,3 | +17,3 | 82,3 | 78,9 | 74,8 | -9,1 | -5,2 | 94,2 | 77,4 | 78,1 | -19,2 | -1,7 | 85,8 | 76,8 | -10,5 | |
| 107,7 | +8,2 | 86,7 | 72,9 | 68,8 | -20,6 | -5,6 | 107,0 | 87,7 | 70,6 | -34,0 | -19,5 | 97,1 | 79,1 | -18,5 | |
| 50,3 | +17,2 | 122,2 | 70,3 | 122,3 | +0,1 | +74,0 | 102,4 | 88,1 | 103,5 | +1,1 | +17,5 | 97,2 | 95,8 | -1,4 | 18.22 |
| 52,4 | +17,5 | 108,4 | 67,7 | 103,7 | -4,3 | +53,2 | 94,1 | 81,3 | 93,1 | -1,1 | +14,5 | 89,6 | 87,2 | -2,7 | |
| 44,5 | +15,6 | 159,3 | 77,5 | 172,3 | +8,2 | +122,3 | 124,8 | 106,3 | 131,6 | +5,4 | +23,8 | 117,8 | 119,0 | +1,0 | |
| 77,8 | +23,5 | 103,3 | 83,1 | 99,8 | -3,4 | +20,1 | 92,8 | 88,1 | 90,7 | -2,3 | +3,0 | 93,5 | 89,4 | -4,4 | 18.23 |
| 79,8 | +23,9 | 94,9 | 80,7 | 91,7 | -3,4 | +13,6 | 89,0 | 84,3 | 86,4 | -2,9 | +2,5 | 89,8 | 85,3 | -5,0 | |
| 65,8 | +20,3 | 154,0 | 97,7 | 148,6 | -3,5 | +52,1 | 115,4 | 111,0 | 117,0 | +1,4 | +5,4 | 115,4 | 114,0 | -1,2 | |
| 64,4 | +22,9 | 97,3 | 70,8 | 89,6 | -7,9 | +26,6 | 75,2 | 78,7 | 75,2 | - | -4,4 | 76,6 | 77,0 | +0,5 | 18.24 |
| 58,4 | +16,1 | 91,4 | 66,3 | 79,0 | -13,6 | +19,2 | 72,1 | 72,8 | 67,9 | -6,8 | -6,7 | 73,1 | 70,3 | -3,8 | |
| 88,6 | +46,2 | 121,1 | 88,9 | 132,5 | +9,4 | +49,0 | 87,8 | 103,0 | 105,0 | +19,6 | +1,9 | 90,8 | 104,0 | +14,5 | |
| 92,7 | +17,9 | 116,7 | 83,5 | 110,8 | -5,1 | +32,7 | 94,8 | 100,7 | 95,8 | +1,1 | -4,9 | 97,4 | 98,3 | +0,9 | DC |
| 81,7 | +9,1 | 111,7 | 76,8 | 102,7 | -8,1 | +33,7 | 91,3 | 94,2 | 88,4 | -2,1 | -5,1 | 94,3 | 91,8 | -2,7 | |
| 129,5 | +42,5 | 133,4 | 105,8 | 137,8 | +3,3 | +30,2 | 106,3 | 122,6 | 117,2 | +10,3 | -4,4 | 107,9 | 119,9 | +11,1 | |
| 134,4 | +18,3 | 126,2 | 121,3 | 124,6 | -1,3 | +2,7 | 111,7 | 123,6 | 118,2 | +5,8 | -4,4 | 113,3 | 120,9 | +6,7 | 19.1 |
| 99,6 | +3,0 | 97,6 | 88,0 | 96,0 | -1,6 | +9,1 | 95,0 | 93,2 | 86,3 | -9,2 | -7,4 | 97,0 | 89,8 | -7,4 | |
| 214,5 | +40,6 | 192,2 | 198,0 | 190,5 | -0,9 | -3,8 | 150,3 | 193,5 | 191,7 | +27,5 | -0,9 | 150,8 | 192,6 | +27,7 | |
| 76,0 | +18,2 | 78,8 | 80,1 | 78,0 | -1,0 | -2,6 | 78,9 | 77,2 | 79,0 | +0,1 | +2,3 | 76,6 | 78,1 | +2,0 | 19.2 |
| 69,0 | +13,7 | 74,8 | 76,3 | 74,4 | -0,5 | -2,5 | 75,9 | 72,6 | 74,8 | -1,4 | +3,0 | 74,0 | 73,7 | -0,4 | |
| 104,8 | +33,2 | 95,6 | 95,8 | 92,8 | -2,9 | -3,1 | 91,2 | 95,9 | 96,3 | +5,6 | +0,4 | 87,3 | 96,1 | +10,1 | |
| 90,1 | +17,9 | 124,4 | 78,2 | 116,6 | -6,3 | +49,1 | 95,9 | 102,8 | 96,3 | +0,4 | -6,3 | 99,9 | 99,5 | -0,4 | 19.3 |
| 82,2 | +9,2 | 123,1 | 75,3 | 110,9 | -9,9 | +47,3 | 94,7 | 99,7 | 93,5 | -1,3 | -6,2 | 99,0 | 96,6 | -2,4 | |
| 116,5 | +44,9 | 128,7 | 88,3 | 135,9 | +5,6 | +53,9 | 100,1 | 113,1 | 105,8 | +5,7 | -6,5 | 103,1 | 109,4 | +6,1 | |
| 111,9 | +19,4 | 98,0 | 104,5 | 90,2 | -8,0 | -13,7 | 107,8 | 100,3 | 103,4 | -4,1 | +3,1 | 100,9 | 101,9 | +1,0 | DD |
| 103,6 | +16,9 | 90,5 | 96,5 | 80,9 | -10,6 | -16,2 | 102,8 | 92,8 | 95,8 | -6,8 | +3,2 | 95,7 | 94,3 | -1,5 | |
| 201,1 | +35,7 | 178,8 | 190,5 | 189,1 | +5,8 | -0,7 | 161,6 | 181,5 | 184,7 | +14,3 | +1,8 | 157,3 | 183,1 | +16,4 | |
| 120,0 | +17,5 | 96,3 | 97,7 | 89,6 | -7,0 | -8,3 | 107,9 | 102,0 | 102,7 | -4,8 | +0,7 | 102,8 | 102,3 | -0,5 | 20.1 |
| 110,3 | +14,8 | 87,0 | 89,2 | 80,8 | -7,1 | -9,4 | 101,7 | 93,0 | 94,8 | -6,8 | +1,9 | 96,5 | 93,9 | -2,7 | |
| 222,0 | +34,1 | 195,3 | 187,4 | 182,8 | -6,4 | -2,5 | 173,5 | 197,2 | 186,1 | +7,3 | -5,6 | 170,4 | 191,7 | +12,5 | |
| 138,1 | +27,3 | 134,2 | 128,7 | 132,1 | -1,6 | +2,6 | 126,3 | 130,6 | 126,0 | -0,2 | -3,5 | 122,4 | 128,3 | +4,8 | 20.2 |
| 124,2 | +24,4 | 122,7 | 115,6 | 117,4 | -4,3 | +1,6 | 118,0 | 118,5 | 113,5 | -3,8 | -4,2 | 114,0 | 116,0 | +1,8 | |
| 198,9 | +35,5 | 184,8 | 186,1 | 196,3 | +6,2 | +5,5 | 162,7 | 183,9 | 181,1 | +11,3 | -1,5 | 159,5 | 182,5 | +14,4 | |
| 94,9 | +15,6 | 81,4 | 96,4 | 70,2 | -13,8 | -27,2 | 98,9 | 84,8 | 92,9 | -6,1 | +9,6 | 89,5 | 88,8 | -0,8 | 20.3 |
| 91,7 | +14,2 | 79,1 | 82,4 | 65,0 | -16,6 | -28,6 | 97,2 | 82,1 | 89,2 | -8,2 | +8,6 | 87,7 | 85,7 | -2,3 | |
| 180,5 | +38,8 | 143,6 | 204,6 | 180,0 | +25,3 | -12,0 | 143,8 | 156,0 | 191,2 | +33,0 | +22,6 | 135,6 | 173,6 | +28,0 | |

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | VERAENDERUNG IN % MAY 2001 GEGEN | | | 2001 APR. | VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT 2001 MAY GEGEN VORJAHR | | |
|----------------|--|-----------|---|-------------|--------------|--------------|--|--------------|--------------|-----------------------------|--|-----------------------------|---|
| | | | 2001 MAY | MAY 2000 | APR. 2001 | | 2001 APR. | APR. 2000 | MAR. 2001 | JAN. 2001 MAY 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR | APR. 2001 MAY 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR |
| | | | | | | | | | | | | | |
| DE | PAPIER- UND DRUCKGEREBE | INSGESAMT | 109,6 | -4,4 | +6,0 | 103,4 | +2,9 | -10,5 | 108,3 | +0,4 | 106,5 | -1,0 | |
| | | INLAND | 102,8 | -5,5 | +5,0 | 97,9 | +2,2 | -10,6 | 102,2 | -0,2 | 100,4 | -1,9 | |
| | | AUSLAND | 133,7 | -1,2 | +8,5 | 123,2 | +5,0 | -9,9 | 129,7 | +1,7 | 128,5 | +1,7 | |
| 21 | PAPIERGEWERBE | INSGESAMT | 111,9 | -4,8 | +7,9 | 103,7 | +2,4 | -11,1 | 109,7 | -0,1 | 107,8 | -1,5 | |
| | | INLAND | 102,5 | -6,7 | +7,6 | 95,3 | +0,7 | -12,6 | 101,8 | -1,1 | 98,9 | -3,3 | |
| | | AUSLAND | 132,8 | -1,3 | +8,5 | 122,4 | +5,4 | -8,5 | 127,4 | +2,0 | 127,6 | +1,8 | |
| 21.1 | H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE | INSGESAMT | 124,5 | -7,8 | +8,9 | 114,3 | -2,3 | -11,4 | 121,1 | -3,6 | 119,4 | -5,3 | |
| | | INLAND | 109,6 | -12,0 | +9,8 | 99,8 | -5,9 | -15,8 | 108,3 | -5,7 | 104,7 | -9,3 | |
| | | AUSLAND | 142,8 | -3,5 | +8,1 | 132,1 | +1,2 | -6,9 | 136,8 | -1,6 | 137,5 | -1,3 | |
| 21.11 | HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF | INSGESAMT | 225,3 | +38,5 | +25,0 | 180,3 | +8,7 | -8,8 | 189,9 | +12,8 | 202,8 | +23,4 | |
| | | INLAND | 198,7 | +42,9 | +35,8 | 146,3 | +22,6 | -8,5 | 155,4 | +24,9 | 172,5 | +33,5 | |
| | | AUSLAND | 255,1 | +34,8 | +16,9 | 218,2 | +0,2 | -9,0 | 228,4 | +5,1 | 236,7 | +16,3 | |
| 21.12 | HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE | INSGESAMT | 122,8 | -8,8 | +8,6 | 113,1 | -2,7 | -11,5 | 119,9 | -4,0 | 118,0 | -5,9 | |
| | | INLAND | 108,1 | -13,1 | +9,2 | 99,0 | -6,5 | -16,0 | 107,5 | -6,3 | 103,6 | -10,1 | |
| | | AUSLAND | 140,8 | -4,3 | +7,9 | 130,5 | +1,2 | -6,9 | 135,2 | -1,7 | 135,7 | -1,7 | |
| 21.2 | PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG | INSGESAMT | 101,3 | -1,5 | +6,9 | 94,8 | +7,7 | -11,0 | 100,2 | +3,9 | 98,1 | +2,8 | |
| | | INLAND | 98,5 | -3,0 | +6,3 | 92,7 | +5,3 | -10,7 | 98,0 | +2,0 | 95,6 | +0,8 | |
| | | AUSLAND | 113,3 | +4,7 | +9,6 | 103,4 | +17,5 | -12,1 | 109,0 | +11,8 | 108,4 | +10,5 | |
| 21.21 | H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER | INSGESAMT | 111,9 | -3,2 | +9,0 | 102,7 | +6,3 | -12,1 | 109,0 | +2,7 | 107,3 | +1,1 | |
| | | INLAND | 106,6 | -3,4 | +8,4 | 98,3 | +5,1 | -11,6 | 104,3 | +1,9 | 102,5 | +0,6 | |
| | | AUSLAND | 142,2 | -2,9 | +11,0 | 128,1 | +11,7 | -14,1 | 136,3 | +6,9 | 135,2 | +3,5 | |
| 21.22 | H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER | INSGESAMT | 84,3 | +2,9 | +1,9 | 82,7 | +17,5 | -4,5 | 84,7 | +10,1 | 83,5 | +9,6 | |
| | | INLAND | 90,1 | -1,9 | +0,4 | 89,7 | +14,0 | -3,2 | 91,3 | +5,9 | 89,9 | +5,4 | |
| | | AUSLAND | 68,3 | +25,1 | +7,7 | 63,4 | +32,9 | -9,4 | 66,6 | +29,3 | 65,9 | +28,7 | |
| 21.23 | H.V. SCHREIBWAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE | INSGESAMT | 108,3 | +0,9 | +11,1 | 97,5 | +1,4 | -18,7 | 112,0 | +2,8 | 102,9 | +1,1 | |
| | | INLAND | 105,4 | +0,1 | +9,9 | 95,9 | -1,8 | -19,1 | 110,9 | +1,2 | 100,7 | -0,8 | |
| | | AUSLAND | 121,1 | +4,2 | +15,6 | 104,8 | +16,4 | -16,9 | 116,5 | +9,2 | 113,0 | +9,6 | |
| 21.24 | HERSTELLUNG VON TAPETEN | INSGESAMT | 92,4 | -0,4 | -4,0 | 96,2 | +13,0 | -17,8 | 96,7 | +0,8 | 94,3 | +6,0 | |
| | | INLAND | 74,7 | -5,0 | -9,9 | 82,9 | +3,9 | -19,1 | 83,1 | -5,6 | 78,8 | -0,5 | |
| | | AUSLAND | 138,9 | +6,7 | +6,0 | 131,0 | +32,5 | -15,5 | 132,3 | +13,6 | 135,0 | +17,8 | |
| 21.25 | HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE | INSGESAMT | 91,8 | -1,7 | +6,5 | 86,2 | +3,1 | -7,9 | 89,4 | +1,4 | 89,0 | +0,6 | |
| | | INLAND | 81,9 | -4,9 | +6,6 | 76,8 | -0,9 | -8,8 | 80,3 | -1,2 | 79,4 | -2,9 | |
| | | AUSLAND | 129,2 | +6,6 | +6,0 | 121,9 | +14,1 | -5,7 | 124,0 | +8,3 | 125,6 | +10,2 | |
| 22 | DRUCKGEREBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-,BILD-U. DATENTRAEGERN | INSGESAMT | 106,1 | -3,8 | +2,9 | 103,1 | +3,7 | -9,3 | 106,1 | +0,9 | 104,6 | -0,3 | |
| | | INLAND | 103,0 | -4,3 | +2,2 | 100,8 | +3,7 | -8,4 | 102,7 | +0,9 | 101,9 | -0,5 | |
| | | AUSLAND | 138,7 | -0,6 | +8,9 | 127,4 | +3,0 | -16,8 | 142,1 | +0,6 | 133,1 | +1,1 | |
| 22.2 | DRUCKGEREBE | INSGESAMT | 104,0 | -4,7 | +2,2 | 101,8 | +3,4 | -9,0 | 104,4 | +1,1 | 102,9 | -0,9 | |
| | | INLAND | 101,3 | -5,1 | +1,6 | 99,7 | +3,2 | -8,3 | 101,4 | +0,3 | 100,5 | -1,2 | |
| | | AUSLAND | 138,6 | -0,3 | +7,8 | 128,6 | +4,9 | -15,9 | 142,2 | +8,1 | 133,6 | +2,1 | |
| 22.21 | ZEITUNGSDRUCKEREI | INSGESAMT | 83,9 | -13,5 | +2,4 | 81,9 | -11,1 | -10,2 | 83,4 | -9,8 | 82,9 | -12,4 | |
| | | INLAND | 83,9 | -13,8 | +2,4 | 81,9 | -11,4 | -10,5 | 83,6 | -9,9 | 82,9 | -12,6 | |
| | | AUSLAND | 87,6 | +376,1 | +2,9 | 85,1 | +380,8 | +347,9 | 44,9 | +167,3 | 86,4 | +377,3 | |
| 22.22 | DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI) | INSGESAMT | 105,0 | -3,8 | +1,7 | 103,2 | +5,3 | -9,1 | 105,6 | +2,1 | 104,1 | +0,5 | |
| | | INLAND | 102,2 | -4,0 | +1,1 | 101,1 | +5,4 | -8,1 | 102,4 | +1,5 | 101,7 | +0,5 | |
| | | AUSLAND | 135,7 | -1,3 | +7,1 | 126,7 | +4,4 | -17,0 | 140,5 | +7,5 | 131,2 | +1,3 | |
| 22.23 | DRUCKWEITERVERARBEITUNG | INSGESAMT | 125,7 | -13,4 | +4,9 | 119,8 | -9,4 | -9,4 | 134,2 | -4,4 | 122,8 | -11,5 | |
| | | INLAND | 114,8 | -16,4 | +2,7 | 111,8 | -11,3 | -10,3 | 125,1 | -6,4 | 113,3 | -14,0 | |
| | | AUSLAND | 336,5 | +13,9 | +23,1 | 273,4 | +8,6 | -1,9 | 308,3 | +14,9 | 305,0 | +11,5 | |
| 22.24 | SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION | INSGESAMT | 96,5 | -2,8 | +6,0 | 91,0 | -0,8 | -7,6 | 92,8 | +0,9 | 93,8 | -1,8 | |
| | | INLAND | 96,6 | -2,7 | +6,0 | 91,1 | -0,7 | -7,6 | 92,7 | +0,7 | 93,9 | -1,7 | |
| | | AUSLAND | 95,4 | -4,1 | +5,9 | 90,1 | -0,6 | -7,0 | 95,1 | +5,1 | 92,8 | -2,4 | |
| 22.25 | SONSTIGES DRUCKGEREBE | INSGESAMT | 160,0 | +4,7 | +3,8 | 154,2 | +26,6 | -4,6 | 150,0 | +15,1 | 157,1 | +14,4 | |
| | | INLAND | 159,5 | +4,3 | +3,4 | 154,2 | +26,3 | -4,2 | 149,9 | +14,3 | 156,9 | +14,1 | |
| | | AUSLAND | 190,5 | +32,8 | +23,2 | 154,6 | +45,4 | -21,7 | 155,0 | +91,8 | 172,6 | +38,2 | |
| 22.3 | VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN | INSGESAMT | 159,5 | +12,6 | +18,5 | 134,6 | +8,9 | -15,7 | 150,3 | -2,1 | 147,1 | +10,9 | |
| | | INLAND | 174,8 | +23,1 | +21,3 | 144,1 | +19,5 | -12,1 | 156,7 | +18,7 | 159,5 | +21,5 | |
| | | AUSLAND | 139,3 | -1,6 | +14,0 | 122,2 | -4,8 | -21,0 | 142,2 | -22,5 | 130,8 | -3,1 | |
| 22.31 | VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN | INSGESAMT | 119,8 | +19,6 | +33,9 | 89,5 | +14,0 | -12,3 | 99,6 | -9,0 | 104,7 | +17,1 | |
| | | INLAND | 133,0 | +29,6 | +41,9 | 93,7 | +20,7 | -8,5 | 99,2 | +16,7 | 113,4 | +26,9 | |
| | | AUSLAND | 103,9 | +7,0 | +23,0 | 84,5 | +6,0 | -16,8 | 100,3 | -27,9 | 94,2 | +6,6 | |
| 22.32 | VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN BILDTRAEGERN | INSGESAMT | 418,0 | -11,8 | +5,3 | 397,0 | -19,6 | -27,2 | 474,9 | -2,9 | 407,5 | -15,8 | |
| | | INLAND | 308,8 | +0,6 | +14,2 | 270,5 | -5,3 | -25,2 | 331,6 | +3,3 | 289,7 | -2,3 | |
| | | AUSLAND | 895,1 | -24,9 | -5,1 | 880,3 | -31,7 | -29,3 | 1022,3 | -9,6 | 857,7 | -28,6 | |

STBA,FS 4,R 2.2, 5/2001

LAND

 DAS VERARBEITENDE GEWERBE
 = 100
 ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
 ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
 WERT

INDEX

| 2000 MAI | VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1999 | 2000 1.VJ | 2000 4.VJ | 2001 1.VJ | VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN | | 1999 2.HJ | 2000 1.HJ | 2000 2.HJ | VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN | | 1999 | 2000 | VER- ÄND. IN % GEGEN 1999 | WZ93 SCHL. |
|-------------|--|--------------|--------------|--------------|---|--------------|--------------|--------------|--------------|---|--------------|-------|--------|---------------------------------------|---------------|
| | | | | | 1.VJ 2000 | 4.VJ 2000 | | | | 2.HJ 1999 | 1.HJ 2000 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| 114,7 | +18,5 | 108,2 | 115,1 | 109,4 | +1,1 | -5,0 | 110,0 | 107,7 | 112,6 | +2,4 | +4,5 | 105,2 | 110,2 | +4,8 | DE |
| 108,8 | +17,5 | 102,5 | 110,0 | 103,5 | +1,0 | -5,9 | 106,1 | 102,1 | 107,0 | +0,8 | +4,8 | 101,8 | 104,6 | +2,8 | |
| 135,3 | +21,0 | 126,2 | 133,2 | 130,5 | +1,8 | -2,0 | 123,7 | 127,4 | 132,3 | +7,0 | +3,8 | 117,4 | 129,9 | +10,6 | |
| 117,5 | +21,0 | 110,0 | 110,7 | 111,0 | +0,9 | +0,3 | 107,7 | 109,6 | 111,5 | +3,5 | +1,7 | 104,4 | 110,5 | +5,8 | 21 |
| 109,9 | +20,5 | 103,4 | 103,9 | 103,7 | +0,3 | -0,2 | 102,8 | 102,6 | 104,4 | +1,6 | +1,8 | 100,0 | 103,5 | +3,5 | |
| 134,5 | +21,9 | 124,7 | 126,0 | 127,3 | +2,1 | +1,0 | 118,6 | 125,0 | 127,3 | +7,3 | +1,8 | 114,2 | 126,2 | +10,5 | |
| 135,1 | +23,0 | 125,4 | 122,7 | 122,3 | -2,5 | -0,3 | 119,3 | 125,7 | 124,5 | +4,4 | -1,0 | 115,5 | 125,1 | +8,3 | 21.1 |
| 124,6 | +27,4 | 114,5 | 111,2 | 110,7 | -3,3 | -0,4 | 110,2 | 114,8 | 112,8 | +2,4 | -1,7 | 106,9 | 113,8 | +6,5 | |
| 148,0 | +18,9 | 138,8 | 136,8 | 136,4 | -1,7 | -0,3 | 130,6 | 139,0 | 138,9 | +6,4 | -0,1 | 126,1 | 139,0 | +10,2 | |
| 162,7 | +7,9 | 171,0 | 162,7 | 181,3 | +6,0 | +11,4 | 119,0 | 168,9 | 165,2 | +38,8 | -2,2 | 132,3 | 167,0 | +26,2 | 21.11 |
| 139,0 | +25,3 | 121,2 | 114,5 | 143,9 | +18,7 | +25,7 | 100,4 | 121,4 | 112,3 | +11,9 | -7,5 | 110,3 | 116,9 | +6,0 | |
| 189,2 | -3,1 | 226,7 | 216,5 | 223,0 | -1,6 | +3,0 | 139,8 | 221,8 | 224,2 | +60,4 | +1,1 | 156,9 | 223,0 | +42,1 | |
| 134,6 | +23,4 | 124,6 | 122,0 | 121,2 | -2,7 | -0,7 | 119,3 | 124,9 | 123,8 | +3,8 | -0,9 | 115,2 | 124,4 | +8,0 | 21.12 |
| 124,4 | +27,5 | 114,3 | 111,2 | 110,1 | -3,7 | -1,0 | 110,3 | 114,7 | 112,8 | +2,3 | -1,7 | 106,8 | 113,7 | +6,5 | |
| 147,2 | +19,5 | 137,2 | 135,3 | 134,9 | -1,7 | -0,3 | 130,4 | 137,5 | 137,4 | +5,4 | -0,1 | 125,5 | 137,4 | +9,5 | |
| 102,8 | +19,0 | 97,1 | 100,6 | 101,6 | +4,6 | +1,0 | 98,0 | 96,0 | 100,5 | +2,6 | +4,7 | 95,0 | 98,3 | +3,5 | 21.2 |
| 101,5 | +16,1 | 97,0 | 99,6 | 99,6 | +2,7 | - | 98,6 | 95,6 | 99,5 | +0,9 | +4,1 | 96,0 | 97,6 | +1,7 | |
| 108,2 | +31,3 | 97,2 | 104,9 | 109,4 | +12,6 | +4,3 | 95,2 | 97,6 | 104,7 | +10,0 | +7,3 | 90,9 | 101,1 | +11,2 | |
| 115,6 | +23,8 | 106,2 | 107,5 | 110,2 | +3,8 | +2,5 | 105,2 | 105,4 | 108,3 | +2,9 | +2,8 | 102,4 | 106,8 | +4,3 | 21.21 |
| 110,3 | +21,5 | 102,8 | 103,5 | 105,5 | +2,6 | +1,9 | 101,3 | 101,6 | 104,1 | +2,8 | +2,5 | 99,3 | 102,8 | +3,5 | |
| 146,4 | +34,6 | 125,5 | 130,9 | 137,1 | +3,2 | +4,7 | 127,6 | 127,3 | 132,4 | +3,8 | +4,0 | 120,1 | 129,8 | +8,1 | |
| 81,9 | +15,4 | 77,5 | 84,9 | 85,4 | +10,2 | +0,6 | 77,3 | 77,7 | 84,2 | +8,9 | +8,4 | 74,9 | 80,9 | +8,0 | 21.22 |
| 91,8 | +12,0 | 86,8 | 92,9 | 92,2 | +5,2 | -0,8 | 88,0 | 87,2 | 92,6 | +5,2 | +6,2 | 85,5 | 89,9 | +5,1 | |
| 54,6 | +32,8 | 51,8 | 62,8 | 67,1 | +29,5 | +6,8 | 48,2 | 51,7 | 61,0 | +26,6 | +18,0 | 46,0 | 56,4 | +22,6 | |
| 107,3 | +11,3 | 113,8 | 132,2 | 118,0 | +3,7 | -10,7 | 129,4 | 107,9 | 126,3 | -2,4 | +17,1 | 119,2 | 117,1 | -1,8 | 21.23 |
| 105,3 | +5,4 | 114,9 | 133,6 | 117,8 | +2,5 | -11,8 | 135,9 | 108,4 | 127,3 | -6,3 | +17,4 | 125,0 | 117,9 | -5,7 | |
| 116,2 | +43,1 | 109,1 | 126,2 | 118,9 | +9,0 | -5,8 | 100,9 | 105,9 | 122,0 | +20,9 | +15,2 | 93,9 | 113,9 | +21,3 | |
| 92,8 | +33,5 | 100,5 | 87,4 | 98,2 | -2,3 | +12,4 | 84,7 | 92,7 | 89,6 | +5,8 | -3,3 | 84,4 | 91,1 | +7,9 | 21.24 |
| 78,6 | +24,6 | 93,9 | 75,4 | 85,9 | -8,5 | +13,9 | 78,1 | 83,7 | 76,5 | -2,0 | -8,6 | 80,0 | 80,1 | +0,1 | |
| 130,2 | +51,0 | 117,7 | 119,1 | 130,5 | +10,9 | +9,6 | 102,0 | 116,3 | 124,0 | +21,6 | +6,6 | 96,0 | 120,2 | +25,2 | |
| 93,4 | +8,4 | 87,9 | 87,5 | 89,7 | +2,0 | +2,5 | 91,8 | 88,2 | 88,3 | -3,8 | +0,1 | 91,2 | 88,2 | -3,3 | 21.25 |
| 85,1 | +7,1 | 80,9 | 79,5 | 80,9 | - | +1,8 | 86,0 | 81,0 | 80,6 | -6,3 | -0,5 | 84,8 | 80,8 | -4,7 | |
| 121,2 | +12,0 | 114,8 | 117,6 | 123,0 | +7,1 | +4,6 | 114,1 | 115,5 | 117,3 | +2,8 | +1,6 | 115,4 | 116,4 | +0,9 | |
| 110,3 | +14,4 | 105,4 | 121,9 | 107,2 | +1,7 | -12,1 | 113,5 | 104,9 | 114,3 | +0,7 | +9,0 | 106,6 | 109,6 | +2,8 | 22 |
| 107,6 | +14,2 | 101,4 | 117,1 | 103,3 | +1,9 | -11,8 | 109,9 | 101,6 | 110,1 | +0,2 | +8,4 | 103,9 | 105,8 | +1,8 | |
| 139,5 | +16,2 | 147,7 | 172,8 | 148,2 | +0,3 | -14,2 | 151,7 | 140,6 | 159,6 | +5,2 | +13,5 | 134,7 | 150,1 | +11,4 | |
| 109,1 | +13,2 | 102,9 | 118,6 | 105,4 | +2,4 | -11,1 | 111,7 | 103,2 | 112,2 | +0,4 | +8,7 | 105,4 | 107,7 | +2,2 | 22.2 |
| 106,8 | +13,5 | 100,7 | 115,3 | 102,0 | +1,3 | -11,5 | 108,9 | 100,9 | 109,0 | +0,1 | +8,0 | 103,3 | 105,0 | +1,6 | |
| 139,0 | +10,6 | 132,1 | 161,4 | 147,9 | +12,0 | -8,4 | 146,5 | 133,0 | 153,6 | +4,8 | +15,5 | 132,3 | 143,3 | +8,3 | |
| 97,0 | +6,5 | 91,1 | 92,3 | 83,8 | -8,0 | -9,2 | 91,4 | 92,2 | 92,6 | +1,3 | +0,4 | 89,4 | 92,4 | +3,4 | 22.21 |
| 97,3 | +6,5 | 91,4 | 92,7 | 84,1 | -8,0 | -9,3 | 91,8 | 92,5 | 93,0 | +1,3 | +0,5 | 89,8 | 92,7 | +3,2 | |
| 18,4 | -35,0 | 15,9 | 19,7 | 17,2 | +8,2 | -12,7 | 12,3 | 17,1 | 18,2 | +48,0 | +6,4 | 16,5 | 17,7 | +7,3 | |
| 109,1 | +13,9 | 103,3 | 120,1 | 106,5 | +3,1 | -11,3 | 112,5 | 103,3 | 112,9 | +0,4 | +9,3 | 105,7 | 108,1 | +2,3 | 22.22 |
| 106,5 | +14,4 | 100,7 | 116,5 | 103,0 | +2,3 | -11,6 | 109,4 | 100,7 | 109,4 | - | +8,6 | 103,3 | 105,0 | +1,6 | |
| 137,5 | +9,1 | 131,5 | 160,2 | 146,7 | +11,6 | -8,4 | 147,1 | 132,2 | 152,2 | +3,5 | +15,1 | 132,6 | 142,2 | +7,2 | |
| 145,1 | +17,9 | 141,5 | 158,1 | 141,8 | +0,2 | -10,3 | 157,7 | 140,3 | 155,2 | -1,6 | +10,6 | 146,0 | 147,7 | +1,2 | 22.23 |
| 137,3 | +15,6 | 135,1 | 148,4 | 133,0 | -1,6 | -10,4 | 152,7 | 133,6 | 146,3 | -4,2 | +9,5 | 141,9 | 139,9 | -1,4 | |
| 295,4 | +43,3 | 265,0 | 344,5 | 310,5 | +17,2 | -9,9 | 255,1 | 268,9 | 326,1 | +27,8 | +21,3 | 226,1 | 297,5 | +31,6 | |
| 99,3 | +11,6 | 89,7 | 106,8 | 92,2 | +2,8 | -13,7 | 98,6 | 92,6 | 100,8 | +2,2 | +8,9 | 94,2 | 96,7 | +2,7 | 22.24 |
| 99,3 | +11,2 | 89,8 | 107,0 | 92,0 | +2,4 | -14,0 | 99,4 | 92,6 | 100,9 | +1,5 | +9,0 | 94,9 | 96,8 | +2,0 | |
| 99,5 | +19,6 | 87,4 | 101,9 | 96,6 | +10,5 | -5,2 | 81,8 | 91,2 | 99,5 | +21,6 | +9,1 | 79,7 | 95,4 | +19,7 | |
| 152,8 | +2,8 | 125,7 | 153,1 | 145,3 | +15,6 | -5,1 | 140,1 | 130,5 | 146,7 | +4,7 | +12,4 | 142,1 | 138,6 | -2,5 | 22.25 |
| 152,9 | +2,3 | 127,1 | 153,6 | 145,3 | +14,3 | -5,4 | 139,7 | 131,1 | 146,1 | +4,6 | +11,4 | 141,8 | 138,6 | -2,3 | |
| 143,5 | +38,1 | 51,4 | 125,4 | 143,3 | +178,8 | +14,3 | 164,5 | 100,2 | 177,0 | +7,6 | +76,6 | 159,7 | 136,6 | -13,2 | |
| 141,6 | +46,9 | 167,6 | 204,7 | 152,4 | -9,1 | -25,5 | 159,5 | 147,8 | 168,0 | +5,3 | +13,7 | 137,2 | 157,9 | +15,1 | 22.3 |
| 142,0 | +46,5 | 132,4 | 192,2 | 154,8 | +16,9 | -19,5 | 148,8 | 129,4 | 155,3 | +4,4 | +20,0 | 131,4 | 142,3 | +8,3 | |
| 141,6 | +47,8 | 215,8 | 222,6 | 149,8 | -30,6 | -32,7 | 174,2 | 173,3 | 186,0 | +8,8 | +7,3 | 145,1 | 179,6 | +23,8 | |
| 100,2 | +27,8 | 122,9 | 135,4 | 96,3 | -21,6 | -28,9 | 119,3 | 105,7 | 115,3 | -3,4 | +9,1 | 106,7 | 110,5 | +3,6 | 22.31 |
| 102,6 | +36,8 | 81,5 | 114,5 | 89,7 | +10,1 | -21,7 | 97,9 | 84,7 | 97,6 | -0,3 | +15,2 | 92,1 | 91,2 | -1,0 | |
| 97,1 | +17,7 | 172,9 | 160,7 | 104,3 | -39,7 | -35,1 | 145,2 | 131,0 | 136,7 | -5,9 | +4,4 | 124,4 | 133,8 | +7,6 | |
| 474,1 | +225,2 | 492,1 | 623,3 | 519,9 | +5,6 | -16,6 | 310,9 | 464,8 | 513,7 | +65,2 | +10,5 | 237,4 | 489,3 | +106,1 | 22.32 |
| 307,0 | +107,2 | 337,3 | 418,3 | 359,6 | +6,6 | -14,0 | 282,9 | 307,6 | 340,8 | +20,5 | +10,8 | 225,5 | 324,2 | +43,8 | |
| 1112,5 | +715,6 | 1083,8 | 1406,4 | 1132,0 | +4,4 | -19,5 | 418,0 | 1065,4 | 1174,2 | +180,9 | +10,2 | 282,9 | 1119,8 | +295,8 | |

2 INDEX DES UMSATZES FUER
1995
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | VERAENDERUNG IN % MÄI 2001 GEGEN | | | | VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN | | | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT | |
|----------------|--|--------------------------------|---|-------------------------|-------------------------|-------------------------|--|-------------------------|-------------------------|-------------------------|------------------------------------|--|------------------------------------|--|
| | | | 2001 | | 2001 | | 2001 | | 2001 | | JAN. 2001 BIS MÄI 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR! | APR. 2001 UND MÄI 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR! |
| | | | MÄI | MÄI 2000 | APR. 2001 | APR. | APR. 2000 | MAR. 2001 | APR. 2000 | MAR. 2001 | 2001 | 2001 | 2001 | 2001 |
| 22.33 | VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN DATENTRAEGERN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 343,1 372,1 280,0 | +18,3 +25,2 +2,0 | -5,8 -9,2 +5,2 | 364,4 409,7 266,1 | +30,3 +35,6 +15,4 | -13,2 -9,7 -23,1 | 387,7 435,3 284,2 | +19,4 +34,5 -13,1 | 353,8 390,9 273,1 | +24,2 +30,4 +8,1 | | |
| 06 | CHEMISCHE INDUSTRIE | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 118,4 103,5 136,8 | -6,4 -9,9 -2,8 | +4,2 +5,2 +3,4 | 113,6 98,4 132,3 | +3,6 -1,5 +8,8 | -7,3 -7,3 -7,4 | 117,8 102,0 137,2 | +0,2 -3,6 +3,9 | 116,0 101,0 134,6 | -1,8 -6,0 +2,6 | | |
| 24.1 | HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 126,3 116,6 135,3 | -8,5 -14,8 -2,8 | +1,9 +1,7 +2,1 | 123,9 114,6 132,5 | +3,2 -3,3 +9,1 | -7,1 -5,7 -8,3 | 127,8 117,9 136,9 | -1,0 -6,4 +3,6 | 125,1 115,6 133,9 | -3,1 -9,5 +2,7 | | |
| 24.11 | HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 119,5 119,2 127,7 | +1,6 +1,9 -8,5 | +1,0 +1,4 -11,3 | 118,3 117,6 143,9 | +3,5 +2,7 +33,0 | +6,0 +6,1 +4,4 | 114,0 113,2 138,1 | -0,1 -0,4 +9,4 | 118,9 118,4 135,8 | +2,5 +2,2 +9,6 | | |
| 24.12 | HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 108,3 101,8 111,5 | -13,8 -18,4 -11,6 | +10,4 +7,8 +11,6 | 98,1 94,4 99,9 | -9,6 -10,1 -9,3 | -13,2 -10,2 -14,5 | 105,3 100,2 107,8 | -6,6 -9,5 -5,4 | 103,2 98,1 105,7 | -11,9 -14,6 -10,6 | | |
| 24.13 | HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMIKALIEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 129,6 127,8 131,5 | -5,0 -7,2 -2,5 | - +2,2 -2,2 | 129,6 125,1 134,5 | +7,1 +2,7 +12,1 | -6,0 -6,7 -5,4 | 133,7 130,2 137,5 | +6,2 +2,4 +10,4 | 129,6 126,5 133,0 | +0,7 -2,5 +4,3 | | |
| 24.14 | HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 129,3 123,0 134,9 | -6,7 -11,3 -2,7 | +0,6 -0,2 +1,4 | 128,5 123,3 133,1 | +6,5 +3,6 +8,9 | -5,3 -3,1 -7,1 | 130,2 124,0 135,9 | -1,9 -3,0 -0,8 | 128,9 123,2 134,0 | -0,6 -4,3 +2,8 | | |
| 24.15 | HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 96,8 102,6 89,9 | -14,7 -19,6 -7,2 | -6,5 +11,0 -22,8 | 103,5 92,4 116,4 | -6,4 -24,0 +19,1 | -6,8 +0,2 -12,6 | 111,9 104,1 120,9 | -1,0 -13,0 +15,0 | 100,2 97,5 103,2 | -10,6 -21,7 +6,1 | | |
| 24.16 | HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 131,2 112,1 149,3 | -9,9 -20,0 -0,9 | +2,4 +1,5 +3,1 | 128,1 110,4 144,8 | +3,3 -7,2 +12,4 | -8,4 -8,9 -7,9 | 132,8 114,9 149,8 | -0,7 -10,4 +7,8 | 129,7 111,3 147,1 | -3,8 -14,1 +5,3 | | |
| 24.17 | HERSTELLUNG VON SYNTHETIS- CHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 116,5 95,0 129,3 | -6,0 -35,0 +16,7 | +15,8 +13,8 +16,7 | 100,6 83,5 110,8 | -8,0 -38,8 +19,0 | -13,3 -14,3 -12,8 | 110,8 93,5 121,1 | -7,4 -32,4 +11,5 | 108,6 89,3 120,1 | -6,9 -36,8 +17,7 | | |
| 24.2 | HERSTELLUNG VON SCHAE- LINGSBEKAEMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 121,0 131,3 115,4 | +14,5 +57,6 -2,0 | +12,7 +90,6 -9,8 | 107,4 68,9 128,0 | +3,3 -30,7 +20,2 | -30,0 -57,7 -13,6 | 124,0 112,6 130,1 | -4,2 -7,4 -2,6 | 114,2 100,1 121,7 | +8,9 +9,5 +8,6 | | |
| 24.3 | HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 119,5 101,9 173,6 | -7,6 -10,8 -1,1 | +10,0 +10,0 +10,2 | 108,6 92,6 157,6 | +0,6 -3,9 +9,7 | -8,5 -8,9 -7,9 | 110,9 93,5 164,5 | -2,5 -6,7 +6,0 | 114,1 97,3 165,6 | -3,9 -7,6 +3,8 | | |
| 24.4 | HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 119,3 93,7 165,6 | +0,5 -0,8 +2,0 | +6,0 +7,1 +4,7 | 112,6 87,5 158,1 | +9,2 +4,0 +15,1 | -2,9 -4,0 -1,9 | 115,5 90,0 161,5 | +5,2 +2,6 +7,9 | 116,0 90,6 161,9 | +4,6 +1,5 +8,0 | | |
| 24.41 | HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 147,4 112,5 157,5 | +3,8 +4,7 +3,6 | +5,3 -6,4 +8,1 | 140,0 120,2 145,7 | +11,1 +25,3 +8,1 | - +11,5 -2,4 | 141,2 112,2 149,6 | +0,4 +10,2 -1,6 | 143,7 116,4 151,6 | +7,2 +14,5 +5,7 | | |
| 24.42 | H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 116,5 93,1 167,5 | +0,1 -1,1 +1,6 | +6,0 +7,8 +4,0 | 109,9 86,4 161,1 | +9,0 +3,2 +16,7 | -3,3 -4,6 -1,7 | 112,9 89,3 164,3 | +5,8 +2,3 +10,2 | 113,2 89,8 164,3 | +4,2 +1,0 +8,4 | | |
| 24.5 | H.V. SEIFEN, WASCH-, REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGEMITTELN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 86,2 75,2 116,0 | -10,7 -16,7 +2,7 | +4,4 +4,7 +3,8 | 82,6 71,8 111,7 | +0,5 -6,0 +14,2 | -5,2 -5,3 -5,0 | 83,6 72,7 113,0 | -5,0 -11,1 +8,0 | 84,4 73,5 113,9 | -5,6 -11,9 +8,1 | | |
| 24.51 | H.V. SEIFEN, WASCH-, REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 87,7 74,2 117,8 | -14,2 -23,8 +4,4 | +4,8 +4,8 +4,9 | 83,7 70,8 112,3 | -7,3 -18,1 +13,3 | -5,6 -6,7 -4,3 | 86,0 73,2 114,7 | -11,1 -20,8 +7,7 | 85,7 72,5 115,1 | -11,0 -21,1 +8,6 | | |
| 24.52 | HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGEMITTELN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 84,7 76,0 113,6 | -6,8 -9,6 +0,3 | +3,9 +4,5 +2,5 | 81,5 72,7 110,8 | +9,7 +7,4 +15,4 | -4,8 -4,1 -6,2 | 81,1 72,2 110,7 | +2,1 -0,6 +8,4 | 83,1 74,4 112,2 | +0,6 -2,0 +7,2 | | |
| 24.6 | HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 118,9 112,7 124,4 | -6,8 -4,1 -9,1 | +4,6 +3,6 +5,3 | 113,7 108,8 118,1 | +4,4 +8,7 +0,9 | -9,3 -8,4 -10,1 | 122,4 115,4 128,8 | +6,2 +8,9 +4,0 | 116,3 110,8 121,3 | -1,7 +1,8 -4,4 | | |
| 24.61 | HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 111,2 71,8 218,4 | -8,2 -23,9 +12,5 | +3,1 +3,9 +2,2 | 107,9 69,1 213,6 | -14,9 -28,1 +1,5 | -7,5 -13,4 -1,6 | 109,4 72,9 208,9 | -7,6 -20,8 +9,7 | 109,6 70,5 216,0 | -11,6 -25,9 +6,8 | | |
| 24.62 | HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 98,0 85,8 120,9 | -9,0 -14,3 -0,9 | +11,2 +3,2 +23,9 | 88,1 83,1 97,6 | -6,1 -5,9 -6,4 | -19,1 -17,3 -21,7 | 121,0 93,5 172,7 | +21,5 -0,8 +57,9 | 93,1 84,5 109,3 | -7,6 -10,3 -3,4 | | |

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
 = 100
 ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
 ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
 WERT

INDEX

| 2000 MAI | VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1999 | 2000 1.VJ | 2000 4.VJ | 2001 1.VJ | VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN | | 1999 2.HJ | 2000 1.HJ | 2000 2.HJ | VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN | | 1999 | 2000 | VER- ÄND. IN % GEGEN 1999 | WZ93 SCHL. |
|-------------|--|--------------|--------------|--------------|---|--------------|--------------|--------------|--------------|---|--------------|-------|-------|---------------------------------------|---------------|
| | | | | | 1.VJ 2000 | 4.VJ 2000 | | | | 2.HJ 1999 | 1.HJ 2000 | | | | |
| 290,1 | +27,9 | 351,3 | 548,1 | 410,3 | +16,8 | -25,1 | 421,1 | 313,4 | 409,9 | -2,7 | +30,8 | 345,8 | 361,7 | +4,6 | 22.33 |
| 297,2 | +38,0 | 339,7 | 577,1 | 464,9 | +36,9 | -19,4 | 411,0 | 312,9 | 426,6 | +3,8 | +36,3 | 342,0 | 369,7 | +8,1 | |
| 274,6 | +9,1 | 376,5 | 485,1 | 291,7 | -22,5 | -39,9 | 443,0 | 314,6 | 373,7 | -15,6 | +18,8 | 354,1 | 344,1 | -2,8 | |
| 126,5 | +21,1 | 117,2 | 115,1 | 119,0 | +1,5 | +3,4 | 110,8 | 117,2 | 115,6 | +4,3 | -1,4 | 109,6 | 116,4 | +6,2 | D6 |
| 114,9 | +19,8 | 104,7 | 101,2 | 102,8 | -1,8 | +1,6 | 102,9 | 105,2 | 102,3 | -0,6 | -2,8 | 101,2 | 103,7 | +2,5 | |
| 140,8 | +22,4 | 132,7 | 132,1 | 139,0 | +4,7 | +5,2 | 120,6 | 132,0 | 132,1 | +9,5 | +0,1 | 119,8 | 132,0 | +10,2 | |
| 138,0 | +25,6 | 129,2 | 124,8 | 129,5 | +0,2 | +3,8 | 118,0 | 128,8 | 125,5 | +6,4 | -2,6 | 115,5 | 127,1 | +10,0 | 24.1 |
| 136,8 | +28,3 | 124,8 | 117,1 | 119,4 | -4,3 | +2,0 | 116,3 | 124,9 | 118,5 | +1,9 | -5,1 | 112,8 | 121,7 | +7,9 | |
| 139,2 | +23,1 | 133,3 | 132,0 | 139,0 | +4,3 | +5,3 | 119,6 | 132,4 | 132,0 | +10,4 | -0,3 | 118,0 | 132,2 | +12,0 | |
| 117,6 | +14,8 | 112,8 | 117,7 | 110,7 | -1,9 | -5,9 | 111,0 | 114,8 | 118,5 | +6,8 | +3,2 | 108,4 | 116,6 | +7,6 | 24.11 |
| 117,0 | +14,6 | 112,4 | 117,5 | 109,8 | -2,3 | -6,6 | 110,5 | 114,5 | 118,2 | +7,0 | +3,2 | 107,8 | 116,3 | +7,9 | |
| 139,5 | +23,9 | 127,7 | 123,2 | 139,6 | +9,3 | +13,3 | 126,8 | 127,2 | 126,5 | -0,2 | -0,6 | 129,0 | 126,8 | -1,7 | |
| 125,7 | +28,8 | 110,0 | 96,2 | 106,7 | -3,0 | +10,9 | 96,2 | 112,7 | 106,0 | +10,2 | -5,9 | 96,1 | 109,4 | +13,8 | 24.12 |
| 124,8 | +43,6 | 107,9 | 91,4 | 101,6 | -5,8 | +11,2 | 89,8 | 110,1 | 100,2 | +12,8 | -9,0 | 86,5 | 105,2 | +21,6 | |
| 126,1 | +22,7 | 111,0 | 98,6 | 109,2 | -1,6 | +10,8 | 99,9 | 114,0 | 108,8 | +8,9 | -4,6 | 100,8 | 111,4 | +10,5 | |
| 136,4 | +30,2 | 124,1 | 133,2 | 136,4 | +9,9 | +2,4 | 111,5 | 125,7 | 131,9 | +18,3 | +4,9 | 109,7 | 128,8 | +17,4 | 24.13 |
| 137,7 | +34,9 | 125,5 | 125,9 | 132,8 | +5,8 | +5,5 | 107,2 | 126,0 | 127,1 | +18,6 | +0,9 | 105,9 | 126,5 | +19,5 | |
| 134,9 | +25,1 | 122,6 | 141,2 | 140,5 | +14,6 | -0,5 | 116,3 | 125,3 | 137,1 | +17,9 | +9,4 | 114,0 | 131,2 | +15,1 | |
| 138,6 | +22,2 | 134,8 | 128,3 | 131,1 | -2,7 | +2,2 | 123,9 | 132,7 | 126,7 | +2,3 | -4,5 | 120,9 | 129,7 | +7,3 | 24.14 |
| 138,6 | +24,3 | 127,3 | 125,9 | 124,5 | -2,2 | -1,1 | 124,4 | 128,0 | 125,0 | +0,5 | -2,3 | 119,6 | 126,5 | +5,8 | |
| 138,6 | +20,4 | 141,5 | 130,5 | 137,1 | -3,1 | +5,1 | 123,3 | 136,9 | 128,2 | +4,0 | -5,4 | 122,1 | 132,5 | +8,5 | |
| 113,5 | +33,8 | 113,6 | 112,4 | 119,7 | +5,4 | +6,5 | 90,6 | 110,2 | 110,1 | +21,5 | -0,1 | 96,2 | 110,2 | +14,6 | 24.15 |
| 127,6 | +41,9 | 116,3 | 118,7 | 108,6 | -6,6 | -8,5 | 89,8 | 116,5 | 117,5 | +32,3 | +0,9 | 92,5 | 117,0 | +26,5 | |
| 96,9 | +22,8 | 110,4 | 105,0 | 132,7 | +20,2 | +26,4 | 92,7 | 102,8 | 101,6 | +9,6 | -1,2 | 100,5 | 102,2 | +1,7 | |
| 145,6 | +27,2 | 133,0 | 129,2 | 134,9 | +1,4 | +4,4 | 123,5 | 133,4 | 130,5 | +5,7 | -2,2 | 119,6 | 132,0 | +10,4 | 24.16 |
| 140,2 | +28,3 | 127,3 | 111,5 | 117,3 | -7,9 | +5,2 | 120,0 | 126,4 | 114,1 | -4,9 | -9,7 | 115,8 | 120,3 | +3,9 | |
| 150,6 | +26,0 | 138,4 | 145,9 | 151,6 | +9,5 | +3,9 | 126,8 | 140,0 | 146,0 | +15,1 | +4,3 | 123,2 | 143,0 | +16,1 | |
| 123,9 | +16,3 | 121,8 | 106,6 | 112,2 | -7,9 | +5,3 | 106,0 | 116,7 | 105,7 | -0,3 | -9,4 | 106,5 | 111,2 | +5,4 | 24.17 |
| 146,1 | +36,4 | 136,4 | 93,6 | 96,3 | -29,4 | +2,9 | 118,9 | 131,1 | 95,3 | -19,8 | -27,3 | 114,5 | 113,2 | -1,1 | |
| 110,8 | +4,4 | 113,1 | 114,3 | 121,7 | +7,6 | +6,5 | 98,4 | 108,1 | 111,8 | +13,6 | +3,4 | 100,2 | 110,0 | +9,8 | |
| 105,7 | +8,7 | 145,7 | 56,9 | 130,5 | -10,4 | +129,3 | 69,3 | 121,6 | 70,0 | +1,0 | -42,4 | 107,0 | 95,8 | -10,5 | 24.2 |
| 83,3 | -12,7 | 141,8 | 34,3 | 120,9 | -14,7 | +252,5 | 52,6 | 112,3 | 51,6 | -1,9 | -54,1 | 88,0 | 81,9 | -6,9 | |
| 117,7 | +19,9 | 147,9 | 69,1 | 136,7 | -8,2 | +96,4 | 78,3 | 126,6 | 79,8 | +1,9 | -37,0 | 117,2 | 103,2 | -11,9 | |
| 129,3 | +20,5 | 110,5 | 109,7 | 108,9 | -1,4 | -0,7 | 112,8 | 113,8 | 114,5 | +1,5 | +0,6 | 109,5 | 114,1 | +4,2 | 24.3 |
| 114,2 | +15,2 | 96,9 | 93,3 | 91,0 | -6,1 | -2,5 | 102,0 | 100,0 | 99,1 | -2,8 | -0,9 | 99,8 | 99,6 | -0,2 | |
| 175,6 | +32,7 | 152,3 | 160,0 | 163,7 | +7,5 | +2,3 | 145,9 | 156,1 | 161,6 | +10,8 | +3,5 | 139,5 | 158,9 | +13,9 | |
| 118,7 | +14,6 | 109,0 | 110,3 | 115,1 | +5,6 | +4,4 | 110,8 | 109,2 | 110,2 | -0,5 | +0,9 | 109,8 | 109,7 | -0,1 | 24.4 |
| 94,5 | +10,0 | 86,7 | 90,5 | 89,6 | +3,3 | -1,0 | 93,5 | 87,4 | 89,5 | -4,3 | +2,4 | 93,5 | 88,4 | -5,5 | |
| 162,4 | +19,9 | 149,5 | 146,1 | 161,2 | +7,8 | +10,3 | 142,1 | 148,7 | 147,6 | +3,9 | -0,7 | 139,2 | 148,2 | +6,5 | |
| 142,0 | +2,3 | 145,2 | 134,3 | 139,6 | -3,9 | +3,9 | 129,3 | 139,3 | 132,3 | +2,3 | -5,0 | 129,0 | 135,8 | +5,3 | 24.41 |
| 107,5 | -0,2 | 101,9 | 117,3 | 109,5 | +7,5 | -6,6 | 92,3 | 102,8 | 118,0 | +27,8 | +14,8 | 97,0 | 110,4 | +13,8 | |
| 152,0 | +2,9 | 157,7 | 139,3 | 148,3 | -6,0 | +6,5 | 140,0 | 149,9 | 136,5 | -2,5 | -8,9 | 138,2 | 143,2 | +3,6 | |
| 116,4 | +16,3 | 105,5 | 107,9 | 112,7 | +6,8 | +4,4 | 109,0 | 106,3 | 108,0 | -0,9 | +1,6 | 107,9 | 107,1 | -0,7 | 24.42 |
| 94,1 | +10,4 | 86,2 | 89,7 | 89,0 | +3,2 | -0,8 | 93,5 | 86,9 | 88,6 | -5,2 | +2,0 | 93,4 | 87,7 | -6,1 | |
| 164,9 | +24,5 | 147,6 | 147,8 | 164,3 | +11,3 | +11,2 | 142,6 | 148,5 | 150,3 | +5,4 | +1,2 | 139,5 | 149,4 | +7,1 | |
| 96,5 | +13,7 | 87,1 | 83,8 | 83,0 | -4,7 | -1,0 | 89,9 | 87,8 | 84,6 | -5,9 | -3,6 | 89,1 | 86,2 | -3,3 | 24.5 |
| 90,3 | +13,2 | 80,8 | 74,4 | 72,1 | -10,8 | -3,1 | 84,7 | 81,8 | 75,3 | -11,1 | -7,9 | 83,9 | 78,6 | -6,3 | |
| 113,0 | +14,4 | 104,0 | 109,3 | 112,4 | +8,1 | +2,8 | 103,9 | 104,0 | 109,6 | +5,5 | +5,4 | 103,1 | 106,8 | +3,6 | |
| 102,2 | +17,5 | 97,1 | 87,6 | 86,3 | -11,1 | -1,5 | 96,6 | 96,6 | 89,4 | -7,5 | -7,5 | 94,1 | 93,0 | -1,2 | 24.51 |
| 97,4 | +17,5 | 92,7 | 76,1 | 73,6 | -20,6 | -3,3 | 93,3 | 92,2 | 78,6 | -15,8 | -14,8 | 90,8 | 85,4 | -5,9 | |
| 112,8 | +17,3 | 106,8 | 113,2 | 114,5 | +7,2 | +1,1 | 104,1 | 106,5 | 113,4 | +8,9 | +6,5 | 101,5 | 110,0 | +8,4 | |
| 90,9 | +9,8 | 77,3 | 80,1 | 79,8 | +3,2 | -0,4 | 83,3 | 79,2 | 79,9 | -4,1 | +0,9 | 84,1 | 79,6 | -5,4 | 24.52 |
| 84,1 | +9,2 | 70,4 | 72,9 | 70,8 | +0,6 | -2,9 | 77,1 | 72,7 | 72,5 | -6,0 | -0,3 | 77,8 | 72,6 | -6,7 | |
| 113,3 | +10,9 | 100,4 | 104,2 | 109,6 | +9,2 | +5,2 | 103,7 | 100,7 | 104,6 | +0,9 | +3,9 | 105,1 | 102,6 | -2,4 | |
| 127,6 | +23,6 | 113,3 | 131,5 | 126,5 | +11,7 | -3,8 | 111,7 | 115,7 | 127,9 | +14,5 | +10,5 | 108,1 | 121,8 | +12,7 | 24.6 |
| 117,5 | +22,0 | 104,1 | 119,4 | 118,5 | +13,8 | -0,8 | 108,2 | 106,3 | 117,4 | +8,5 | +10,4 | 103,2 | 111,8 | +8,3 | |
| 136,8 | +25,0 | 121,7 | 142,5 | 133,8 | +9,9 | -6,1 | 114,9 | 124,2 | 137,5 | +19,7 | +10,7 | 112,6 | 130,9 | +16,3 | |
| 121,1 | +53,5 | 114,7 | 163,7 | 109,4 | -4,6 | -33,2 | 121,0 | 117,9 | 140,3 | +16,0 | +19,0 | 99,9 | 129,1 | +29,2 | 24.61 |
| 94,3 | +40,1 | 89,9 | 146,8 | 74,6 | -17,0 | -49,2 | 124,5 | 91,2 | 115,5 | -7,2 | +26,6 | 97,0 | 103,3 | +6,5 | |
| 194,2 | +75,7 | 182,4 | 209,5 | 204,2 | +12,0 | -2,5 | 111,5 | 190,6 | 207,8 | +86,4 | +9,0 | 107,6 | 199,2 | +85,1 | |
| 107,7 | +11,5 | 98,8 | 155,4 | 139,7 | +41,4 | -10,1 | 100,5 | 100,1 | 142,9 | +42,2 | +42,8 | 100,6 | 121,5 | +20,8 | 24.62 |
| 100,1 | +16,1 | 94,4 | 99,0 | 99,6 | +5,5 | +0,6 | 94,4 | 94,2 | 106,5 | +12,8 | +13,1 | 94,8 | 100,3 | +5,8 | |
| 122,0 | +5,0 | 107,0 | 261,5 | 215,1 | +101,0 | -17,7 | 112,1 | 111,2 | 211,5 | +88,7 | +90,2 | 111,6 | 161,3 | +44,5 | |

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | VERAENDERUNG IN % | | | | VERAENDERUNG IN % | | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT | |
|----------------|--|-----------|----------------------|-------------------|--------------|-------|----------------------|--------------|--------------------|-----------------------|--------------|---------------------------|--|
| | | | 2001 | MAY 2001 GEGEN | | 2001 | APR. 2001 GEGEN | | JAN. 2001 | VER- AEND. IN % | APR. 2001 | VER- AEND. IN % | |
| | | | MAY | MAY 2000 | APR. 2001 | APR. | APR. 2000 | MAR. 2001 | BIS MAY 2001 | VORJAHR | MAY 2001 | VORJAHR | |
| 24.63 | HERSTELLUNG VON ETHERISCHEN OELN | INSGESAMT | 164,7 | +8,3 | +12,8 | 146,0 | +11,0 | -13,3 | 152,3 | +11,1 | 155,4 | +9,6 | |
| | | INLAND | 154,3 | +27,5 | +7,0 | 144,2 | +43,1 | -4,1 | 142,6 | +27,5 | 149,3 | +34,6 | |
| | | AUSLAND | 175,6 | -5,0 | +18,8 | 147,8 | -9,8 | -21,1 | 162,5 | -0,7 | 161,7 | -7,2 | |
| 24.64 | HERSTELLUNG VON FOTOCHEMISCHEN ERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 74,5 | -20,7 | +3,8 | 71,8 | -2,6 | -0,3 | 71,5 | -9,4 | 73,2 | -12,8 | |
| | | INLAND | 83,4 | -15,2 | -4,6 | 87,4 | +8,6 | +4,3 | 85,4 | +3,1 | 85,4 | -4,5 | |
| | | AUSLAND | 70,7 | -23,2 | +8,8 | 65,0 | -8,1 | -2,7 | 65,4 | -15,3 | 67,9 | -16,6 | |
| 24.65 | HERSTELLUNG VON UNBESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN | INSGESAMT | 93,8 | -23,2 | -2,9 | 96,6 | -14,4 | -13,3 | 107,0 | -6,9 | 95,2 | -19,0 | |
| | | INLAND | 74,8 | -29,0 | +11,5 | 67,1 | -26,4 | -40,8 | 97,7 | -3,7 | 71,0 | -27,8 | |
| | | AUSLAND | 99,6 | -21,8 | -5,8 | 105,7 | -11,6 | -4,6 | 109,9 | -7,7 | 102,7 | -16,8 | |
| 24.66 | HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G. | INSGESAMT | 133,8 | -3,9 | +3,8 | 128,9 | +9,4 | -8,7 | 136,2 | +8,1 | 131,4 | +2,3 | |
| | | INLAND | 126,7 | -0,6 | +4,0 | 121,8 | +13,9 | -6,9 | 128,7 | +13,2 | 124,3 | +6,1 | |
| | | AUSLAND | 140,7 | -6,6 | +3,5 | 135,9 | +6,0 | -10,1 | 143,5 | +4,1 | 138,3 | -0,8 | |
| 24.7 | HERSTELLUNG VON CHEMIEFASERN | INSGESAMT | 101,9 | -11,0 | +8,8 | 93,7 | -8,9 | -9,6 | 98,9 | -9,8 | 97,8 | -10,0 | |
| | | INLAND | 97,5 | -6,2 | +6,9 | 91,2 | -5,8 | -13,4 | 100,9 | -0,7 | 94,4 | -6,0 | |
| | | AUSLAND | 104,4 | -13,3 | +9,8 | 95,1 | -10,5 | -7,3 | 97,8 | -14,4 | 99,8 | -11,9 | |
| DH | HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN | INSGESAMT | 119,9 | -4,8 | +4,8 | 114,4 | +4,8 | -8,3 | 116,2 | +1,0 | 117,2 | -0,3 | |
| | | INLAND | 106,1 | -7,6 | +3,3 | 102,7 | +3,6 | -7,1 | 103,4 | -0,6 | 104,4 | -2,4 | |
| | | AUSLAND | 164,4 | +1,5 | +8,4 | 151,7 | +7,1 | -10,7 | 157,4 | +4,8 | 158,1 | +4,2 | |
| 25.1 | HERSTELLUNG VON GUMMIWAREN | INSGESAMT | 122,6 | -3,2 | -4,6 | 128,5 | +11,5 | -5,9 | 123,8 | +2,2 | 125,6 | +3,8 | |
| | | INLAND | 108,5 | -5,4 | -12,9 | 124,6 | +21,3 | +4,2 | 111,7 | +2,8 | 116,6 | +7,3 | |
| | | AUSLAND | 154,2 | +0,4 | +12,2 | 137,4 | -4,1 | -21,3 | 151,0 | +1,5 | 145,8 | -1,8 | |
| 25.11 | HERSTELLUNG VON BEREIFUNGEN | INSGESAMT | 117,2 | +1,0 | +8,2 | 108,3 | -9,7 | -19,1 | 112,9 | -4,5 | 112,8 | -4,4 | |
| | | INLAND | 93,1 | -3,9 | -0,9 | 93,9 | -3,5 | -16,8 | 92,0 | -4,0 | 93,5 | -3,7 | |
| | | AUSLAND | 157,3 | +6,4 | +18,9 | 132,3 | -16,2 | -21,6 | 147,6 | -5,2 | 144,8 | -5,3 | |
| 25.13 | HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN | INSGESAMT | 125,9 | -5,4 | -10,5 | 140,7 | +25,2 | +1,8 | 130,4 | +6,2 | 133,3 | +8,6 | |
| | | INLAND | 116,4 | -6,0 | -17,0 | 140,3 | +33,0 | +14,1 | 121,8 | +5,6 | 128,4 | +11,9 | |
| | | AUSLAND | 151,6 | -4,3 | +7,1 | 141,6 | +8,1 | -21,2 | 153,8 | +7,5 | 146,6 | +1,3 | |
| 25.2 | HERSTELLUNG VON KUNSTSTOFFWAREN | INSGESAMT | 119,3 | -5,2 | +7,6 | 110,9 | +3,0 | -8,9 | 114,4 | +0,8 | 115,1 | -1,5 | |
| | | INLAND | 105,5 | -8,2 | +7,8 | 97,9 | -0,4 | -9,9 | 101,5 | -1,4 | 101,7 | -4,6 | |
| | | AUSLAND | 167,9 | +1,9 | +7,2 | 156,6 | +11,1 | -6,9 | 159,6 | +5,9 | 162,3 | +6,1 | |
| 25.21 | H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILN AUS KUNSTSTOFF | INSGESAMT | 126,3 | -5,6 | +9,4 | 115,4 | +0,2 | -7,5 | 118,2 | -2,8 | 120,9 | -2,9 | |
| | | INLAND | 104,7 | -11,5 | +7,9 | 97,0 | -4,9 | -7,8 | 99,2 | -7,3 | 100,9 | -8,4 | |
| | | AUSLAND | 174,2 | +3,6 | +11,7 | 156,0 | +8,0 | -7,1 | 160,2 | +4,1 | 165,1 | +5,6 | |
| 25.22 | H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF | INSGESAMT | 125,0 | +0,2 | +6,3 | 117,6 | +9,9 | -7,3 | 120,3 | +6,9 | 121,3 | +4,7 | |
| | | INLAND | 107,8 | -1,8 | +7,9 | 99,9 | +5,7 | -8,9 | 103,9 | +5,1 | 103,9 | +1,7 | |
| | | AUSLAND | 179,0 | +4,4 | +3,5 | 172,9 | +18,3 | -4,2 | 171,6 | +10,6 | 176,0 | +10,8 | |
| 25.23 | H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF | INSGESAMT | 86,3 | -14,0 | +11,6 | 77,3 | -6,6 | -6,3 | 77,3 | -8,3 | 81,8 | -10,7 | |
| | | INLAND | 81,6 | -16,0 | +12,6 | 72,5 | -8,6 | -6,3 | 72,5 | -10,4 | 77,1 | -12,7 | |
| | | AUSLAND | 144,5 | +4,6 | +6,1 | 136,2 | +9,0 | -6,1 | 136,2 | +8,8 | 140,4 | +6,7 | |
| 25.24 | HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN | INSGESAMT | 126,2 | -3,7 | +5,3 | 119,9 | +6,2 | -11,5 | 125,9 | +4,7 | 123,1 | +0,9 | |
| | | INLAND | 118,2 | -4,3 | +6,0 | 111,5 | +4,2 | -12,7 | 118,1 | +4,4 | 114,9 | -0,3 | |
| | | AUSLAND | 158,2 | -2,3 | +3,0 | 153,6 | +12,4 | -8,0 | 157,4 | +5,9 | 155,9 | +4,4 | |
| DI | GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN | INSGESAMT | 106,0 | -9,7 | +10,0 | 96,4 | -0,8 | -5,7 | 95,9 | -3,7 | 101,2 | -5,7 | |
| | | INLAND | 97,6 | -12,9 | +12,1 | 87,1 | -4,7 | -4,8 | 86,0 | -7,2 | 92,4 | -9,1 | |
| | | AUSLAND | 134,6 | -1,0 | +4,7 | 128,5 | +9,5 | -7,6 | 130,1 | +5,6 | 131,6 | +3,9 | |
| 26.1 | HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON GLAS | INSGESAMT | 119,2 | -5,4 | +8,6 | 109,8 | +4,4 | -9,8 | 113,3 | +1,6 | 114,5 | -1,0 | |
| | | INLAND | 110,2 | -8,9 | +10,6 | 99,6 | -0,2 | -10,2 | 103,5 | -2,3 | 104,9 | -5,0 | |
| | | AUSLAND | 142,2 | +2,3 | +4,6 | 135,9 | +14,0 | -9,0 | 138,7 | +9,9 | 139,1 | +7,7 | |
| 26.11 | HERSTELLUNG VON FLACHGLAS | INSGESAMT | 134,9 | -4,1 | +14,0 | 118,3 | -5,6 | -2,5 | 120,4 | -5,2 | 126,6 | -4,8 | |
| | | INLAND | 133,4 | -1,7 | +14,8 | 116,2 | +1,0 | +5,3 | 114,2 | -2,7 | 124,8 | -0,5 | |
| | | AUSLAND | 137,2 | -7,7 | +12,8 | 121,6 | -14,2 | -12,4 | 130,3 | -8,5 | 129,4 | -10,9 | |
| 26.12 | VEREDLUNG UND VERARBEITUNG VON FLACHGLAS | INSGESAMT | 125,8 | -4,6 | +9,0 | 115,4 | +5,4 | -9,5 | 117,4 | +1,8 | 120,6 | -0,1 | |
| | | INLAND | 119,0 | -8,7 | +8,4 | 109,8 | +2,1 | -9,9 | 112,4 | -0,4 | 114,4 | -3,9 | |
| | | AUSLAND | 162,8 | +16,0 | +11,7 | 145,7 | +21,0 | -8,0 | 145,2 | +12,7 | 154,3 | +18,3 | |
| 26.13 | HERSTELLUNG VON HOHLGLAS | INSGESAMT | 95,9 | -9,3 | +8,5 | 88,4 | +2,3 | -11,1 | 92,2 | +0,4 | 92,2 | -4,1 | |
| | | INLAND | 90,0 | -14,4 | +10,7 | 81,3 | -3,7 | -9,8 | 84,7 | -6,1 | 85,7 | -9,6 | |
| | | AUSLAND | 111,4 | +3,9 | +3,9 | 107,2 | +17,0 | -13,3 | 111,6 | +16,3 | 109,3 | +10,0 | |
| 26.14 | HERSTELLUNG VON GLASFASER | INSGESAMT | 126,3 | -5,5 | +8,3 | 116,6 | +4,9 | -16,2 | 124,3 | -2,4 | 121,5 | -0,7 | |
| | | INLAND | 98,7 | -12,4 | +9,4 | 90,2 | -0,1 | -22,6 | 100,1 | -5,1 | 94,5 | -6,9 | |
| | | AUSLAND | 207,4 | +6,6 | +7,0 | 193,9 | +12,4 | -6,7 | 195,6 | +2,4 | 200,7 | +9,3 | |
| 26.15 | HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASW. | INSGESAMT | 147,3 | -1,1 | +4,8 | 140,6 | +11,4 | -8,0 | 145,5 | +9,4 | 144,0 | +4,7 | |
| | | INLAND | 143,2 | +4,1 | +16,6 | 122,8 | -0,3 | -11,6 | 132,7 | +3,9 | 133,0 | +2,0 | |
| | | AUSLAND | 150,6 | -4,8 | -2,7 | 154,8 | +20,4 | -5,7 | 155,7 | +13,4 | 152,7 | +6,5 | |

STBA,FS 4,R 2.2, 5/2001

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

| 2000 MAI | VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999 | 2000 1.VJ | 2000 4.VJ | 2001 1.VJ | VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN | | | | 1999 2.HJ | 2000 1.HJ | 2000 2.HJ | VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN | | 1999 | 2000 | VER- AEND. IN % GEGEN 1999 | WZ93 SCHL. |
|-------------|---|--------------|--------------|--------------|--|-------|-----------|-------|--------------|--------------|--------------|--|-----------|-------|-------|--|---------------|
| | | | | | 1.VJ 2000 | | 4.VJ 2000 | | | | | 2.HJ 1999 | 1.HJ 2000 | | | | |
| | | | | | 1.VJ | 4.VJ | 1.VJ | 4.VJ | | | | | | | | | |
| 152,1 | +48,4 | 133,9 | 132,3 | 150,2 | +12,2 | +13,5 | 110,1 | 137,2 | 130,9 | +18,9 | -4,6 | 106,8 | 134,1 | +25,6 | 24.63 | | |
| 121,0 | +31,1 | 112,4 | 126,2 | 138,1 | +22,9 | +9,4 | 94,1 | 111,3 | 118,2 | +25,6 | +6,2 | 95,1 | 114,7 | +20,6 | | | |
| 184,8 | +63,3 | 156,6 | 138,8 | 163,0 | +4,1 | +17,4 | 128,9 | 164,5 | 144,4 | +13,8 | -12,2 | 119,0 | 154,4 | +29,7 | | | |
| 94,0 | +21,0 | 75,6 | 68,7 | 70,4 | -6,9 | +2,5 | 78,7 | 79,4 | 74,5 | -5,3 | -6,2 | 77,2 | 77,0 | -0,3 | 24.64 | | |
| 98,3 | +13,0 | 78,3 | 82,0 | 85,3 | +8,9 | +4,0 | 87,0 | 84,1 | 86,3 | -0,8 | +2,6 | 86,2 | 85,2 | -1,2 | | | |
| 92,1 | +25,1 | 74,4 | 62,8 | 63,8 | -14,2 | +1,6 | 75,2 | 77,4 | 69,4 | -7,7 | -10,3 | 73,2 | 73,4 | +0,3 | | | |
| 122,2 | +12,1 | 113,2 | 141,2 | 114,9 | +1,5 | -18,6 | 118,6 | 112,0 | 135,6 | +14,3 | +21,1 | 118,3 | 123,8 | +4,6 | 24.65 | | |
| 105,3 | +32,3 | 103,7 | 111,2 | 115,5 | +11,4 | +3,9 | 106,9 | 97,3 | 102,8 | -3,8 | +5,7 | 103,2 | 100,0 | -3,1 | | | |
| 127,4 | +7,9 | 116,1 | 150,5 | 114,8 | -1,1 | -23,7 | 122,2 | 116,5 | 145,6 | +19,1 | +25,0 | 122,9 | 131,1 | +6,7 | | | |
| 139,2 | +24,0 | 124,3 | 140,6 | 139,5 | +12,2 | -0,8 | 121,3 | 126,8 | 137,5 | +13,4 | +8,4 | 117,3 | 132,1 | +12,6 | 24.66 | | |
| 127,5 | +22,2 | 111,4 | 127,6 | 131,6 | +18,1 | +3,1 | 114,5 | 114,5 | 125,9 | +10,0 | +10,0 | 109,3 | 120,2 | +10,0 | | | |
| 150,6 | +25,6 | 136,7 | 153,1 | 147,0 | +7,5 | -4,0 | 127,9 | 138,6 | 148,7 | +16,3 | +7,3 | 125,1 | 143,6 | +14,8 | | | |
| 114,5 | +14,3 | 110,3 | 100,2 | 99,7 | -9,6 | -0,5 | 100,0 | 110,0 | 100,9 | +0,9 | -8,3 | 100,8 | 105,5 | +4,7 | 24.7 | | |
| 104,0 | +10,6 | 102,3 | 94,5 | 105,3 | +2,9 | +11,4 | 87,8 | 101,5 | 94,0 | +7,1 | -7,4 | 93,2 | 97,7 | +4,8 | | | |
| 120,4 | +16,1 | 114,8 | 103,4 | 96,5 | -15,9 | -6,7 | 106,9 | 114,9 | 104,8 | -2,0 | -8,8 | 105,1 | 109,8 | +4,5 | | | |
| 126,0 | +21,4 | 113,2 | 114,9 | 115,6 | +2,1 | +0,6 | 112,7 | 114,8 | 115,5 | +2,5 | +0,6 | 109,9 | 115,2 | +4,8 | DH | | |
| 114,8 | +18,7 | 102,0 | 103,5 | 102,7 | +0,7 | -0,8 | 105,1 | 103,7 | 104,4 | -0,7 | +0,7 | 102,3 | 104,0 | +1,7 | | | |
| 161,9 | +27,8 | 149,1 | 151,4 | 157,0 | +5,3 | +3,7 | 137,2 | 150,7 | 150,9 | +10,0 | +0,1 | 134,4 | 150,8 | +12,2 | | | |
| 126,7 | +21,9 | 121,2 | 115,1 | 122,7 | +1,2 | +6,6 | 113,2 | 119,0 | 114,7 | +1,3 | -3,6 | 112,8 | 116,9 | +3,6 | 25.1 | | |
| 114,7 | +17,9 | 108,7 | 102,9 | 108,5 | -0,2 | +5,4 | 105,6 | 106,2 | 103,1 | -2,4 | -2,9 | 105,5 | 104,6 | -0,9 | | | |
| 153,6 | +29,6 | 149,1 | 142,4 | 154,5 | +3,6 | +8,5 | 130,1 | 147,9 | 140,9 | +8,3 | -4,7 | 129,3 | 144,4 | +11,7 | | | |
| 116,0 | +19,3 | 118,4 | 105,7 | 113,0 | -4,6 | +6,9 | 113,5 | 114,2 | 105,6 | -7,0 | -7,5 | 111,3 | 109,9 | -1,3 | 25.11 | | |
| 96,9 | +11,9 | 94,9 | 86,3 | 91,0 | -4,1 | +5,4 | 100,1 | 90,9 | 86,8 | -13,3 | -4,5 | 98,0 | 88,8 | -9,4 | | | |
| 147,9 | +28,6 | 157,5 | 138,0 | 149,5 | -5,1 | +8,3 | 135,9 | 153,2 | 137,0 | +0,8 | +10,6 | 133,5 | 145,1 | +8,7 | | | |
| 139,1 | +23,4 | 122,8 | 120,7 | 128,5 | +4,6 | +6,5 | 112,9 | 121,9 | 120,2 | +6,5 | -1,4 | 113,7 | 121,0 | +6,4 | 25.13 | | |
| 123,8 | +20,4 | 115,8 | 111,4 | 117,4 | +1,4 | +5,4 | 108,4 | 114,0 | 111,4 | +2,8 | -2,3 | 109,3 | 112,7 | +3,1 | | | |
| 158,4 | +30,4 | 142,0 | 145,9 | 158,6 | +11,7 | +8,7 | 125,3 | 143,4 | 144,2 | +15,1 | +0,6 | 125,8 | 143,8 | +14,3 | | | |
| 125,9 | +21,3 | 111,3 | 114,8 | 113,9 | +2,3 | -0,8 | 112,6 | 113,9 | 115,7 | +2,8 | +1,6 | 109,2 | 114,8 | +5,1 | 25.2 | | |
| 114,9 | +19,1 | 100,5 | 103,6 | 101,4 | +0,9 | -2,1 | 104,9 | 103,1 | 104,7 | -0,2 | +1,6 | 101,6 | 103,9 | +2,3 | | | |
| 164,8 | +27,3 | 149,2 | 154,5 | 157,8 | +5,8 | +2,1 | 139,6 | 151,7 | 154,3 | +10,5 | +1,7 | 136,1 | 153,0 | +12,4 | | | |
| 133,8 | +20,2 | 119,7 | 117,8 | 116,5 | -2,7 | -1,1 | 120,2 | 122,3 | 121,4 | +1,0 | -0,7 | 116,3 | 121,9 | +4,8 | 25.21 | | |
| 118,3 | +17,0 | 104,8 | 101,0 | 99,1 | -6,4 | -2,9 | 109,4 | 107,4 | 105,5 | -3,6 | -1,8 | 105,5 | 106,4 | +0,9 | | | |
| 168,1 | +25,7 | 152,3 | 154,8 | 157,0 | +3,1 | +1,4 | 144,2 | 155,4 | 156,6 | +8,6 | +0,8 | 140,2 | 156,0 | +11,3 | | | |
| 124,7 | +26,3 | 110,3 | 114,4 | 119,7 | +8,5 | +4,6 | 108,0 | 112,6 | 115,7 | +7,1 | +2,8 | 105,4 | 114,2 | +8,3 | 25.22 | | |
| 109,8 | +23,2 | 96,8 | 99,1 | 104,0 | +7,4 | +4,9 | 96,0 | 98,8 | 100,4 | +4,6 | +1,6 | 94,1 | 99,6 | +5,8 | | | |
| 171,4 | +33,2 | 152,7 | 162,3 | 168,7 | +10,5 | +3,9 | 145,7 | 155,9 | 163,5 | +12,2 | +4,9 | 140,5 | 159,7 | +13,7 | | | |
| 100,3 | +11,0 | 79,4 | 94,8 | 74,3 | -6,4 | -21,6 | 107,3 | 85,5 | 96,7 | -9,9 | +13,1 | 96,5 | 91,1 | -5,6 | 25.23 | | |
| 97,2 | +10,3 | 76,0 | 92,3 | 69,5 | -8,6 | -24,7 | 105,3 | 82,2 | 93,9 | -10,8 | +14,2 | 94,1 | 88,0 | -6,5 | | | |
| 138,1 | +16,1 | 120,9 | 125,7 | 133,4 | +10,3 | +6,1 | 133,0 | 125,6 | 131,2 | -1,4 | +4,5 | 126,1 | 128,4 | +1,8 | | | |
| 131,1 | +24,5 | 118,9 | 121,7 | 127,8 | +7,5 | +5,0 | 109,9 | 119,9 | 119,3 | +8,6 | -0,5 | 110,3 | 119,6 | +8,4 | 25.24 | | |
| 123,5 | +23,3 | 111,6 | 113,3 | 120,2 | +7,7 | +6,1 | 104,5 | 112,6 | 111,5 | +6,7 | -1,0 | 105,3 | 112,0 | +6,4 | | | |
| 162,0 | +28,8 | 148,3 | 155,7 | 158,4 | +6,8 | +1,7 | 131,4 | 149,4 | 151,0 | +14,9 | +1,1 | 130,2 | 150,2 | +15,4 | | | |
| 117,4 | +18,7 | 94,4 | 100,1 | 92,4 | -2,1 | -7,7 | 105,1 | 100,5 | 103,6 | -1,4 | +3,1 | 101,2 | 102,0 | +0,8 | DI | | |
| 112,0 | +16,8 | 86,7 | 92,4 | 81,8 | -5,7 | -11,5 | 102,2 | 93,7 | 97,2 | -4,9 | +3,7 | 97,6 | 96,4 | -2,3 | | | |
| 136,0 | +24,9 | 121,0 | 126,7 | 129,1 | +6,7 | +1,9 | 115,1 | 124,0 | 125,2 | +8,8 | +1,0 | 113,3 | 124,6 | +10,0 | | | |
| 126,0 | +22,9 | 108,8 | 115,3 | 112,6 | +3,5 | -2,3 | 113,3 | 112,4 | 116,2 | +2,6 | +3,4 | 109,6 | 114,3 | +4,3 | 26.1 | | |
| 121,0 | +22,8 | 102,8 | 108,6 | 102,5 | -0,3 | -5,6 | 111,6 | 106,4 | 110,4 | -1,1 | +3,8 | 106,8 | 108,4 | +1,5 | | | |
| 139,0 | +22,9 | 124,3 | 132,2 | 138,4 | +11,3 | +4,7 | 117,6 | 127,8 | 130,9 | +11,3 | +2,4 | 116,7 | 129,4 | +10,9 | | | |
| 140,7 | +18,3 | 123,1 | 127,9 | 116,3 | -5,5 | -9,1 | 127,7 | 127,2 | 128,3 | +0,5 | +0,9 | 124,6 | 127,8 | +2,6 | 26.11 | | |
| 135,7 | +15,5 | 112,1 | 124,2 | 107,1 | -4,5 | -13,8 | 127,0 | 115,8 | 121,8 | -4,1 | +5,2 | 123,1 | 118,8 | -3,5 | | | |
| 148,6 | +22,6 | 140,6 | 133,9 | 130,9 | -6,9 | -2,2 | 128,9 | 145,4 | 138,6 | +7,5 | -4,7 | 127,0 | 142,0 | +11,8 | | | |
| 131,9 | +26,0 | 111,7 | 123,5 | 115,3 | +3,2 | -6,6 | 121,6 | 115,7 | 125,4 | +3,1 | +8,4 | 114,7 | 120,5 | +5,1 | 26.12 | | |
| 130,4 | +29,0 | 108,8 | 120,2 | 111,0 | +2,0 | -7,7 | 120,8 | 113,2 | 123,0 | +1,8 | +8,7 | 112,6 | 118,1 | +4,9 | | | |
| 140,3 | +12,8 | 127,8 | 141,1 | 139,1 | +8,8 | -1,4 | 126,0 | 129,3 | 138,1 | +9,6 | +6,8 | 126,3 | 133,7 | +5,9 | | | |
| 105,7 | +18,6 | 88,9 | 90,2 | 92,2 | +3,7 | +2,2 | 93,2 | 93,7 | 92,2 | -1,1 | -1,6 | 93,3 | 92,9 | -0,4 | 26.13 | | |
| 105,1 | +17,8 | 87,1 | 86,8 | 84,1 | -3,4 | -3,1 | 91,9 | 92,0 | 88,8 | -3,4 | -3,5 | 92,4 | 90,4 | -2,2 | | | |
| 107,2 | +20,7 | 93,7 | 99,0 | 113,2 | +20,8 | +14,3 | 96,7 | 98,2 | 101,0 | +4,4 | +2,9 | 95,9 | 99,6 | +3,9 | | | |
| 133,6 | +17,4 | 130,6 | 127,9 | 126,3 | -3,3 | -1,3 | 128,7 | 126,5 | 129,8 | +0,9 | +2,6 | 122,4 | 128,1 | +4,7 | 26.14 | | |
| 112,7 | +17,8 | 108,2 | 106,8 | 103,8 | -4,1 | -2,8 | 118,8 | 104,5 | 110,2 | -7,2 | +5,5 | 109,6 | 107,3 | -2,1 | | | |
| 194,6 | +16,5 | 196,1 | 189,6 | 192,2 | -2,0 | +1,4 | 157,8 | 191,0 | 187,3 | +18,7 | -1,9 | 159,9 | 189,1 | +18,3 | | | |
| 149,0 | +30,5 | 129,9 | 142,7 | 146,5 | +12,8 | +2,7 | 125,0 | 139,7 | 138,1 | +10,5 | +3,3 | 120,8 | 135,9 | +12,5 | 26.15 | | |
| 137,6 | +24,4 | 125,9 | 132,4 | 132,5 | +5,2 | +0,1 | 128,2 | 127,3 | 130,2 | +1,6 | +2,3 | 122,0 | 128,8 | +5,6 | | | |
| 158,2 | +35,1 | 133,2 | 151,0 | 157,8 | +18,5 | +4,5 | 122,3 | 138,9 | 144,5 | +18,2 | +4,0 | 119,8 | 141,7 | +18,3 | | | |

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | 2001 MAI | VERAENDERUNG IN % MAI 2001 GEGEN | | | 2001 APR. | VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN | | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT | |
|----------------|--|-------------|---|--------------|--------------|--------------|--|--------------|------------------------------------|---|------------------------------------|---|--------------|
| | | | MAI 2000 | APR. 2001 | APR. 2001 | | APR. 2000 | MAR. 2001 | JAN. 2001 BIS MAI 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR | APR. 2001 UND MAI 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR | |
| | | | | | | | | | | | | | APR. 2000 |
| 26.2 | KERAMIK (OHNE ZIEGELEI, UND BAUKERAMIK) | INSGESAMT | 90,1 | -6,5 | +4,9 | 85,9 | +1,1 | -7,2 | 90,5 | -1,5 | 88,0 | -3,0 | |
| | | INLAND | 73,8 | -5,9 | +5,3 | 70,1 | +0,7 | -7,6 | 75,1 | -2,0 | 72,0 | -2,7 | |
| | | AUSLAND | 118,0 | -7,2 | +4,4 | 113,0 | +1,3 | -6,8 | 116,9 | -1,1 | 115,5 | -3,3 | |
| 26.21 | H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSHAAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN | INSGESAMT | 68,0 | -16,9 | +6,3 | 64,0 | -8,0 | -13,3 | 69,5 | -8,1 | 66,0 | -12,8 | |
| | | INLAND | 59,2 | -16,1 | +3,5 | 57,2 | -5,1 | -10,5 | 62,3 | -5,9 | 58,2 | -11,1 | |
| | | AUSLAND | 88,3 | -17,9 | +10,5 | 79,9 | -12,1 | -17,4 | 86,1 | -11,6 | 84,1 | -15,3 | |
| 26.22 | HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK | INSGESAMT | 57,3 | -13,3 | +24,0 | 46,2 | -20,1 | -12,0 | 57,6 | -14,0 | 51,8 | -16,5 | |
| | | INLAND | 38,4 | -20,5 | +28,0 | 30,0 | -29,4 | -15,5 | 41,6 | -18,6 | 34,2 | -24,7 | |
| | | AUSLAND | 187,9 | -0,2 | +19,3 | 157,5 | -3,7 | -7,2 | 168,4 | -4,9 | 172,7 | -1,8 | |
| 26.23 | H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK | INSGESAMT | 107,2 | +4,2 | +0,5 | 106,7 | +17,6 | -2,4 | 108,9 | +10,8 | 107,0 | +10,5 | |
| | | INLAND | 85,6 | -5,3 | -2,4 | 87,7 | +17,2 | -5,4 | 88,8 | +4,8 | 86,7 | +5,0 | |
| | | AUSLAND | 196,3 | +13,8 | +3,1 | 132,2 | +17,9 | +0,5 | 135,8 | +16,4 | 134,3 | +15,8 | |
| 26.24 | H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE | INSGESAMT | 147,9 | -2,9 | +3,4 | 143,0 | +10,7 | -12,0 | 153,2 | +6,2 | 145,5 | +3,3 | |
| | | INLAND | 128,8 | +14,2 | +3,8 | 124,1 | +25,7 | -11,4 | 129,5 | +23,0 | 126,5 | +19,6 | |
| | | AUSLAND | 171,7 | -14,7 | +3,1 | 166,5 | -0,2 | -12,5 | 182,6 | -5,2 | 169,1 | -8,1 | |
| 26.25 | HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G. | INSGESAMT | 117,4 | -1,5 | +4,3 | 112,6 | -3,3 | -8,1 | 116,0 | -3,2 | 115,0 | -2,4 | |
| | | INLAND | 96,0 | -7,7 | +3,3 | 92,9 | -6,0 | -5,5 | 96,9 | -8,8 | 94,5 | -6,8 | |
| | | AUSLAND | 198,4 | +12,4 | +6,2 | 186,9 | +2,2 | -12,6 | 188,2 | +9,9 | 192,7 | +7,2 | |
| 26.26 | H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN MERKSTOFFEN | INSGESAMT | 98,5 | -2,7 | +2,3 | 96,3 | +6,2 | -1,8 | 97,1 | +1,3 | 97,4 | +1,5 | |
| | | INLAND | 91,1 | +3,1 | +4,6 | 87,1 | +7,3 | -3,1 | 88,7 | +1,3 | 89,1 | +5,1 | |
| | | AUSLAND | 105,5 | -7,0 | +0,5 | 105,0 | +5,2 | -0,8 | 104,9 | +1,1 | 105,3 | -1,2 | |
| 26.3 | H.V. KERAMISCHEN WAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN | INSGESAMT | 80,2 | -15,1 | +8,8 | 73,7 | -4,2 | -6,8 | 74,5 | -10,7 | 77,0 | -10,2 | |
| | | INLAND | 83,8 | -15,2 | +9,4 | 76,6 | -5,0 | -7,4 | 77,7 | -11,7 | 80,2 | -10,6 | |
| | | AUSLAND | 67,6 | -14,8 | +5,6 | 63,4 | -0,8 | -4,5 | 63,5 | -5,8 | 65,5 | -8,5 | |
| 26.4 | ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK | INSGESAMT | 94,8 | -21,3 | +23,4 | 76,8 | -16,6 | +12,0 | 64,9 | -21,0 | 85,8 | -19,3 | |
| | | INLAND | 90,3 | -23,4 | +21,4 | 74,4 | -17,6 | +13,1 | 62,3 | -22,6 | 82,4 | -20,8 | |
| | | AUSLAND | 267,8 | +22,3 | +56,3 | 171,3 | +4,0 | -3,9 | 164,8 | +13,2 | 219,6 | +14,5 | |
| 26.51 | HERSTELLUNG VON ZEMENT | INSGESAMT | 102,2 | -16,8 | +19,1 | 85,8 | -11,8 | +3,0 | 76,0 | -13,7 | 94,0 | -14,6 | |
| | | INLAND | 99,0 | -17,8 | +20,3 | 82,3 | -13,0 | +4,0 | 72,6 | -15,1 | 90,7 | -15,7 | |
| | | AUSLAND | 156,8 | -4,9 | +7,8 | 145,5 | +1,3 | -6,5 | 134,3 | +1,1 | 151,2 | -2,0 | |
| 26.62 | HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU | INSGESAMT | 120,2 | -5,5 | -15,0 | 141,4 | +26,4 | -4,7 | 136,3 | +6,2 | 130,8 | +9,4 | |
| | | INLAND | 102,0 | -7,2 | -10,4 | 113,9 | +19,9 | -9,4 | 116,8 | +7,2 | 108,0 | +5,4 | |
| | | AUSLAND | 817,8 | +3,3 | -31,8 | 1199,8 | +56,7 | +17,1 | 887,2 | +1,7 | 1008,8 | +29,5 | |
| DJ | METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 114,5 | -2,2 | +6,3 | 107,7 | +7,4 | -10,5 | 112,3 | +4,0 | 111,1 | +2,2 | |
| | | INLAND | 107,6 | -3,1 | +7,3 | 100,3 | +6,1 | -10,6 | 105,0 | +3,3 | 104,0 | +1,2 | |
| | | AUSLAND | 136,3 | -0,1 | +4,2 | 130,8 | +10,2 | -10,3 | 135,1 | +5,5 | 133,6 | +4,7 | |
| 27 | METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG | INSGESAMT | 116,6 | -0,8 | +4,5 | 111,6 | +9,4 | -10,1 | 116,4 | +4,4 | 114,1 | +3,9 | |
| | | INLAND | 110,5 | -0,7 | +6,1 | 104,1 | +8,7 | -10,7 | 109,7 | +4,9 | 107,3 | +3,6 | |
| | | AUSLAND | 129,1 | -0,9 | +1,6 | 127,1 | +10,8 | -9,1 | 130,3 | +3,6 | 128,1 | +4,6 | |
| 27.1 | ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1) | INSGESAMT | 110,1 | -0,4 | - | 110,1 | +13,5 | -6,2 | 111,0 | +2,1 | 110,1 | +6,1 | |
| | | INLAND | 109,4 | +1,5 | +4,5 | 104,7 | +13,1 | -9,1 | 108,5 | +4,7 | 107,1 | +6,9 | |
| | | AUSLAND | 111,5 | -3,9 | -7,9 | 121,0 | +14,5 | -0,7 | 116,0 | -2,5 | 116,3 | +4,9 | |
| 27.2 | HERSTELLUNG VON ROHREN | INSGESAMT | 92,6 | -4,3 | +7,7 | 86,0 | +7,0 | -16,2 | 89,4 | +3,6 | 89,3 | +0,8 | |
| | | INLAND | 76,6 | -9,8 | +12,0 | 68,4 | -7,8 | -14,4 | 72,3 | -5,1 | 72,5 | -8,9 | |
| | | AUSLAND | 121,9 | +2,8 | +3,0 | 118,3 | +29,0 | -18,0 | 120,8 | +15,4 | 120,1 | +14,2 | |
| 27.21 | H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN | INSGESAMT | 50,5 | -12,0 | +12,2 | 45,0 | +3,2 | -2,0 | 41,7 | -9,5 | 47,8 | -5,3 | |
| | | INLAND | 41,9 | -22,8 | +8,5 | 38,6 | -11,5 | -4,9 | 35,7 | -18,1 | 40,3 | -17,8 | |
| | | AUSLAND | 75,9 | +13,5 | +18,6 | 64,0 | +46,5 | +3,4 | 59,6 | +11,4 | 70,0 | +26,6 | |
| 27.22 | H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL | INSGESAMT | 99,8 | -3,7 | +7,3 | 93,0 | +7,3 | -17,3 | 97,6 | +4,7 | 96,4 | +1,3 | |
| | | INLAND | 83,7 | -8,2 | +12,3 | 74,5 | -7,5 | -15,3 | 79,9 | -3,6 | 79,1 | -7,9 | |
| | | AUSLAND | 127,3 | +2,1 | +2,2 | 124,6 | +28,1 | -19,0 | 127,9 | +15,5 | 126,0 | +13,5 | |
| 27.3 | SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1) | INSGESAMT | 126,7 | -3,8 | +9,3 | 115,9 | +4,4 | -14,2 | 127,4 | +5,3 | 121,3 | -0,1 | |
| | | INLAND | 122,4 | -2,7 | +11,6 | 109,7 | +3,7 | -16,7 | 122,4 | +5,3 | 116,1 | +0,3 | |
| | | AUSLAND | 137,3 | -6,0 | +4,8 | 131,0 | +5,8 | -8,7 | 139,6 | +5,2 | 134,2 | -0,6 | |
| 27.31 | HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL | INSGESAMT | 105,3 | -5,0 | +8,8 | 96,8 | +10,8 | -15,3 | 106,1 | +5,4 | 101,1 | +2,0 | |
| | | INLAND | 105,4 | -2,9 | +10,4 | 95,5 | +11,8 | -16,4 | 105,6 | +6,0 | 100,5 | +3,6 | |
| | | AUSLAND | 105,0 | -11,2 | +3,9 | 101,1 | +7,7 | -11,3 | 107,7 | +3,3 | 103,1 | -2,8 | |
| 27.32 | HERSTELLUNG VON KALTBAEND UNTER 500 MM BREITE | INSGESAMT | 149,0 | -3,7 | +14,1 | 130,6 | -2,1 | -16,9 | 147,0 | +2,9 | 139,8 | -3,0 | |
| | | INLAND | 150,7 | -2,3 | +18,6 | 127,1 | -4,4 | -20,0 | 147,3 | +3,3 | 138,9 | -3,3 | |
| | | AUSLAND | 145,9 | -6,4 | +6,2 | 137,4 | +2,5 | -10,7 | 146,3 | +2,0 | 141,7 | -2,3 | |
| 27.33 | HERSTELLUNG VON KALT- PROFILLEN | INSGESAMT | 161,2 | +0,4 | +6,3 | 151,7 | +14,1 | -8,2 | 155,9 | +10,0 | 156,5 | +6,6 | |
| | | INLAND | 148,8 | +1,0 | +7,6 | 138,3 | +12,4 | -9,1 | 143,4 | +8,5 | 149,6 | +6,2 | |
| | | AUSLAND | 265,3 | -2,5 | +0,3 | 264,6 | +22,4 | -3,9 | 260,9 | +17,8 | 265,0 | +8,6 | |

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
MERT

INDEX

| 2000 MAI | VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999 | 2000 1.VJ | 2000 4.VJ | 2001 1.VJ | VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN | | 1999 2.HJ | 2000 1.HJ | 2000 2.HJ | VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN | | 1999 | 2000 | VER- AEND. IN % GEGEN 1999 | WZ93 SCHL. | |
|-------------|---|--------------|--------------|--------------|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--|--------------|-------|-------|--|---------------|--------------|
| | | | | | 1.VJ 2000 | 4.VJ 2000 | | | | 2.HJ 1999 | 2.HJ 2000 | | | | | 1.HJ 2000 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 96,4 | +19,3 | 92,7 | 94,3 | 92,1 | -0,6 | -2,3 | 89,0 | 90,8 | 91,2 | +2,5 | +0,4 | 87,5 | 91,0 | +4,0 | 26.2 | |
| 78,4 | +10,7 | 78,3 | 80,2 | 77,2 | -1,4 | -3,7 | 78,7 | 75,4 | 77,5 | -1,5 | +2,8 | 77,7 | 76,4 | -1,7 | | |
| 127,2 | +29,8 | 117,4 | 118,6 | 117,9 | +0,4 | -0,6 | 106,7 | 117,1 | 114,9 | +7,7 | -1,9 | 104,3 | 116,0 | +11,2 | | |
| 81,8 | +14,4 | 75,6 | 83,8 | 71,8 | -5,0 | -14,3 | 79,2 | 74,5 | 76,7 | -3,2 | +3,0 | 78,5 | 75,6 | -3,7 | 26.21 | |
| 70,6 | +8,1 | 66,7 | 78,1 | 65,0 | -2,5 | -16,8 | 73,5 | 65,4 | 70,3 | -4,4 | +7,5 | 72,0 | 67,8 | -5,8 | | |
| 107,6 | +25,4 | 96,2 | 97,2 | 87,5 | -9,0 | -10,0 | 92,5 | 95,5 | 91,7 | -0,9 | -4,0 | 93,6 | 93,6 | - | | |
| 66,1 | +10,7 | 70,4 | 56,2 | 61,5 | -12,6 | +9,4 | 64,7 | 66,6 | 59,4 | -8,2 | -10,8 | 62,0 | 63,0 | +1,6 | 26.22 | |
| 48,3 | +0,6 | 54,9 | 43,5 | 46,5 | -15,3 | +6,9 | 52,6 | 50,5 | 45,5 | -13,5 | -9,9 | 49,8 | 48,0 | -3,6 | | |
| 188,3 | +34,7 | 177,9 | 143,5 | 165,5 | -7,0 | +15,3 | 148,8 | 177,5 | 154,9 | +4,1 | -12,7 | 146,7 | 166,2 | +14,1 | | |
| 102,9 | +18,1 | 99,3 | 96,9 | 110,1 | +10,9 | +13,6 | 82,2 | 98,3 | 98,7 | +20,1 | +0,4 | 84,7 | 98,5 | +16,3 | 26.23 | |
| 90,4 | +15,3 | 86,2 | 79,2 | 90,3 | +4,8 | +14,0 | 72,5 | 83,4 | 79,3 | +9,4 | -4,9 | 76,8 | 81,3 | +5,9 | | |
| 119,8 | +21,1 | 117,2 | 120,6 | 136,9 | +16,8 | +13,5 | 95,4 | 118,5 | 124,8 | +30,8 | +5,3 | 95,4 | 121,7 | +27,6 | | |
| 152,3 | +16,1 | 146,7 | 142,6 | 158,4 | +8,0 | +11,1 | 144,4 | 143,9 | 143,4 | -0,7 | -0,3 | 139,2 | 143,6 | +3,2 | 26.24 | |
| 112,8 | +5,2 | 105,0 | 124,4 | 131,5 | +25,2 | +5,7 | 108,6 | 106,2 | 120,9 | +11,3 | +13,8 | 114,1 | 113,6 | -0,4 | | |
| 201,3 | +25,0 | 198,3 | 165,1 | 191,6 | -3,4 | +16,1 | 188,6 | 190,6 | 171,2 | -9,2 | -10,2 | 170,3 | 180,9 | +6,2 | | |
| 119,2 | +41,1 | 121,2 | 112,7 | 116,7 | -3,7 | +3,5 | 117,1 | 114,5 | 109,7 | -6,3 | -4,2 | 112,0 | 112,1 | +0,1 | 26.25 | |
| 104,0 | +38,9 | 109,4 | 98,9 | 98,5 | -10,0 | -0,4 | 109,6 | 100,5 | 97,1 | -11,4 | -3,4 | 102,6 | 98,8 | -3,7 | | |
| 176,5 | +46,4 | 165,7 | 164,9 | 185,3 | +11,8 | +12,4 | 145,4 | 167,4 | 157,2 | +8,1 | -6,1 | 147,4 | 162,3 | +10,1 | | |
| 101,2 | +22,2 | 95,9 | 102,3 | 96,8 | +0,9 | -5,4 | 89,7 | 94,9 | 98,2 | +9,5 | +3,5 | 88,6 | 96,5 | +8,9 | 26.26 | |
| 88,4 | +10,4 | 89,5 | 90,9 | 88,4 | -1,2 | -2,8 | 87,0 | 86,4 | 89,9 | +3,3 | +4,1 | 86,5 | 88,2 | +2,0 | | |
| 113,4 | +32,8 | 101,9 | 113,2 | 104,7 | +2,7 | -7,5 | 92,2 | 103,0 | 105,9 | +14,9 | +2,8 | 90,6 | 104,4 | +15,2 | | |
| 94,5 | +11,3 | 81,8 | 69,4 | 72,9 | -10,9 | +5,0 | 83,2 | 83,3 | 77,3 | -7,1 | -7,2 | 84,7 | 80,3 | -5,2 | 26.3 | |
| 98,8 | +16,4 | 86,8 | 73,1 | 76,0 | -12,4 | +4,0 | 86,3 | 87,6 | 81,9 | -5,1 | -6,5 | 86,1 | 84,7 | -1,6 | | |
| 79,3 | -6,7 | 64,6 | 56,3 | 62,1 | -3,9 | +10,3 | 72,5 | 68,3 | 61,2 | -15,6 | -10,4 | 79,6 | 64,7 | -18,7 | | |
| 120,4 | +12,8 | 66,1 | 76,0 | 50,9 | -23,0 | -33,0 | 103,5 | 85,7 | 91,0 | -12,1 | +6,2 | 95,2 | 88,3 | -7,2 | 26.4 | |
| 117,9 | +11,5 | 64,8 | 73,2 | 48,9 | -24,5 | -33,2 | 102,2 | 84,0 | 88,3 | -13,6 | +5,1 | 94,1 | 86,1 | -8,5 | | |
| 218,9 | +51,8 | 114,9 | 186,1 | 128,4 | +11,7 | -31,0 | 152,2 | 152,2 | 198,4 | +30,4 | +30,4 | 139,5 | 175,3 | +25,7 | | |
| 122,9 | +15,3 | 73,5 | 87,6 | 64,0 | -12,9 | -26,9 | 104,2 | 90,7 | 96,6 | -7,3 | +6,5 | 97,8 | 93,6 | -4,3 | 26.51 | |
| 120,5 | +14,0 | 70,9 | 84,9 | 60,6 | -14,5 | -28,6 | 103,0 | 88,1 | 94,5 | -8,3 | +7,3 | 96,3 | 91,3 | -5,2 | | |
| 164,8 | +33,9 | 118,7 | 134,6 | 123,0 | +3,6 | -8,6 | 126,5 | 135,0 | 131,9 | +4,3 | -2,3 | 123,1 | 133,5 | +8,4 | | |
| 127,2 | +4,6 | 134,3 | 120,7 | 140,0 | +4,2 | +16,0 | 143,7 | 127,4 | 126,9 | -11,7 | -0,4 | 142,2 | 127,2 | -10,5 | 26.62 | |
| 109,9 | +1,9 | 113,4 | 103,2 | 122,7 | +8,2 | +18,9 | 120,9 | 108,1 | 107,5 | -11,1 | -0,6 | 123,9 | 107,8 | -13,0 | | |
| 792,0 | +21,6 | 935,0 | 791,8 | 806,1 | -13,8 | +1,8 | 1021,6 | 871,9 | 874,0 | -14,4 | +0,2 | 847,3 | 873,0 | +3,0 | | |
| 117,1 | +19,2 | 107,5 | 110,2 | 113,1 | +5,2 | +2,6 | 107,3 | 108,9 | 110,9 | +3,4 | +1,8 | 104,5 | 109,9 | +5,2 | 0J | |
| 111,0 | +18,3 | 100,8 | 104,1 | 105,7 | +4,9 | +1,5 | 103,3 | 102,7 | 105,2 | +1,8 | +2,4 | 100,3 | 103,9 | +3,6 | | |
| 136,4 | +21,9 | 128,3 | 129,1 | 136,2 | +6,2 | +5,5 | 119,9 | 128,6 | 128,7 | +7,3 | +0,2 | 117,6 | 128,6 | +9,4 | | |
| 117,5 | +17,0 | 112,7 | 105,9 | 118,0 | +4,7 | +11,4 | 104,7 | 111,2 | 107,4 | +2,6 | -3,4 | 104,6 | 109,3 | +4,5 | 27 | |
| 111,3 | +16,7 | 105,3 | 98,7 | 111,3 | +5,7 | +12,8 | 99,0 | 104,3 | 101,0 | +2,0 | -3,2 | 99,5 | 102,6 | +3,1 | | |
| 130,3 | +17,8 | 128,0 | 120,7 | 131,8 | +3,0 | +9,2 | 116,3 | 125,6 | 120,5 | +3,6 | -4,1 | 114,9 | 123,1 | +7,1 | | |
| 110,5 | +12,2 | 112,0 | 96,6 | 111,6 | -0,4 | +15,5 | 102,3 | 108,3 | 99,3 | -2,9 | -8,3 | 101,1 | 103,8 | +2,7 | 27.1 | |
| 107,8 | +10,3 | 105,8 | 91,2 | 109,5 | +3,5 | +20,1 | 99,3 | 103,0 | 94,9 | -4,4 | -7,9 | 99,8 | 99,0 | -0,8 | | |
| 116,0 | +15,9 | 124,4 | 107,5 | 115,8 | -6,9 | +7,7 | 108,3 | 118,7 | 108,3 | - | -8,8 | 103,7 | 113,5 | +9,5 | | |
| 96,8 | +14,6 | 84,7 | 78,9 | 89,5 | +5,7 | +13,4 | 80,0 | 85,1 | 83,1 | +3,9 | -2,4 | 85,6 | 84,1 | -1,8 | 27.2 | |
| 84,9 | +10,4 | 74,0 | 68,3 | 72,2 | -2,4 | +5,7 | 73,9 | 75,5 | 73,4 | -0,7 | -2,8 | 76,8 | 74,4 | -5,6 | | |
| 118,6 | +20,5 | 104,4 | 98,4 | 121,2 | +16,1 | +23,2 | 91,3 | 102,8 | 101,0 | +10,6 | -1,8 | 98,1 | 101,9 | +3,9 | | |
| 57,4 | +8,1 | 43,1 | 39,0 | 37,6 | -12,8 | -3,6 | 48,2 | 46,1 | 44,4 | -7,9 | -3,7 | 49,2 | 45,3 | -7,9 | 27.21 | |
| 54,3 | +16,3 | 40,0 | 30,4 | 32,6 | -18,5 | +7,2 | 42,9 | 43,3 | 37,4 | -12,8 | -13,6 | 44,2 | 40,3 | -8,8 | | |
| 66,9 | -7,6 | 52,3 | 64,7 | 52,6 | +0,6 | -18,7 | 63,9 | 54,7 | 65,4 | +2,3 | +19,6 | 64,0 | 60,0 | -6,2 | | |
| 103,6 | +15,2 | 91,9 | 85,8 | 98,4 | +7,1 | +14,7 | 85,5 | 91,9 | 89,8 | +5,0 | -2,3 | 91,9 | 90,8 | -1,2 | 27.22 | |
| 91,2 | +9,7 | 80,9 | 76,1 | 80,4 | -0,6 | +5,7 | 80,2 | 82,1 | 80,8 | +0,7 | -1,6 | 85,9 | 81,4 | -5,2 | | |
| 124,7 | +23,0 | 110,5 | 102,3 | 129,3 | +17,0 | +26,4 | 94,5 | 108,5 | 105,2 | +11,3 | -3,0 | 102,1 | 106,8 | +4,6 | | |
| 131,7 | +33,3 | 120,8 | 120,9 | 131,5 | +8,9 | +8,8 | 105,4 | 120,8 | 119,9 | +13,8 | -0,7 | 105,1 | 120,4 | +14,6 | 27.3 | |
| 125,8 | +28,8 | 116,5 | 114,6 | 126,7 | +8,8 | +10,6 | 101,8 | 115,9 | 114,7 | +12,7 | -1,0 | 102,8 | 115,3 | +12,2 | | |
| 146,1 | +43,9 | 131,2 | 136,3 | 143,3 | +9,2 | +5,1 | 114,1 | 139,0 | 132,6 | +16,2 | -0,3 | 110,7 | 132,8 | +20,0 | | |
| 110,8 | +39,7 | 101,7 | 96,0 | 109,5 | +7,7 | +14,1 | 85,3 | 99,9 | 96,0 | +12,5 | -3,9 | 86,4 | 97,9 | +13,3 | 27.31 | |
| 108,5 | +37,7 | 101,3 | 93,9 | 109,1 | +7,7 | +16,2 | 83,9 | 98,4 | 94,9 | +13,1 | -3,6 | 85,8 | 96,7 | +12,7 | | |
| 118,2 | +46,1 | 103,1 | 102,7 | 110,9 | +7,6 | +8,0 | 90,0 | 104,6 | 99,7 | +10,8 | -4,7 | 88,1 | 102,2 | +16,0 | | |
| 154,8 | +39,3 | 142,1 | 141,4 | 151,7 | +6,8 | +7,3 | 120,1 | 143,3 | 141,2 | +17,6 | -1,5 | 118,9 | 142,3 | +19,7 | 27.32 | |
| 154,3 | +36,7 | 141,9 | 140,2 | 152,9 | +7,8 | +9,1 | 119,7 | 142,9 | 140,7 | +17,5 | +1,5 | 119,9 | 141,8 | +18,3 | | |
| 155,8 | +44,8 | 142,5 | 143,8 | 149,4 | +4,8 | +3,9 | 121,1 | 144,2 | 142,3 | +17,5 | -1,3 | 117,1 | 143,2 | +22,3 | | |
| 160,6 | +18,3 | 138,3 | 151,2 | 155,6 | +12,5 | +2,9 | 151,5 | 142,8 | 155,4 | +2,6 | +8,8 | 146,8 | 149,1 | +1,6 | 27.33 | |
| 147,3 | +13,0 | 130,2 | 142,4 | 143,3 | +10,1 | +0,6 | 142,1 | 133,3 | 146,9 | +3,4 | +10,2 | 138,7 | 140,1 | +1,0 | | |
| 272,0 | +50,5 | 206,3 | 225,8 | 258,2 | +25,2 | +14,3 | 230,4 | 222,3 | 226,7 | -1,6 | +2,0 | 214,5 | 224,5 | +4,7 | | |

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | VERAENDERUNG IN % | | | | VERAENDERUNG IN % | | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT | |
|----------------|--|-----------|----------------------|-------------------|--------------|--------------|----------------------|--------------|------------------------------------|--|--|--|--|
| | | | 2001 MAI | MAI 2001 GEGEN | | 2001 APR. | APR. 2001 GEGEN | | JAN. 2001 BIS MAI 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR! | APR. 2001 VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR! | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR! | |
| | | | | MAI 2000 | APR. 2001 | | APR. 2000 | MAR. 2001 | | | | | |
| 27.34 | HERSTELLUNG VON GEZO- GEMEM DRAHT | INSGESAMT | 83,0 | -8,2 | +8,1 | 76,8 | +2,7 | -14,7 | 85,9 | +1,9 | 79,9 | -3,3 | |
| | | INLAND | 72,6 | -10,7 | +6,8 | 68,0 | +1,0 | -16,3 | 76,0 | -1,2 | 70,3 | -5,4 | |
| | | AUSLAND | 116,8 | -3,1 | +10,6 | 105,6 | +6,3 | -11,3 | 118,6 | +9,4 | 111,2 | +1,2 | |
| 27.35 | ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1) | INSGESAMT | 154,0 | +0,9 | -1,9 | 157,0 | +18,7 | -6,2 | 163,0 | +16,0 | 155,5 | +9,1 | |
| | | INLAND | 157,3 | +5,2 | -1,6 | 159,9 | +24,3 | -10,4 | 166,0 | +20,1 | 158,6 | +14,0 | |
| | | AUSLAND | 149,2 | -5,0 | -2,3 | 152,7 | +11,0 | +1,0 | 158,6 | +10,1 | 151,0 | +2,4 | |
| 27.4 | ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN | INSGESAMT | 120,0 | -1,7 | +6,0 | 113,2 | +5,0 | -10,7 | 120,2 | +4,3 | 116,6 | +1,4 | |
| | | INLAND | 109,4 | -1,4 | +3,7 | 105,5 | +8,2 | -7,5 | 109,9 | +5,3 | 107,5 | +3,1 | |
| | | AUSLAND | 137,2 | -2,2 | +9,1 | 125,7 | +1,0 | -14,6 | 137,2 | +3,3 | 131,5 | -0,7 | |
| 27.41 | ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN | INSGESAMT | 103,8 | +3,6 | -13,9 | 120,6 | +40,7 | +7,0 | 112,4 | +18,2 | 112,2 | +20,6 | |
| | | INLAND | 127,1 | -0,3 | -22,4 | 163,8 | +67,1 | +18,7 | 143,2 | +23,6 | 145,5 | +29,0 | |
| | | AUSLAND | 73,1 | +14,2 | +15,3 | 63,4 | -8,5 | -19,8 | 71,6 | +6,2 | 68,3 | +2,4 | |
| 27.42 | ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM | INSGESAMT | 119,9 | -5,1 | +9,3 | 109,7 | +2,1 | -13,2 | 118,6 | +1,8 | 114,8 | -1,8 | |
| | | INLAND | 107,5 | -6,6 | +9,1 | 98,5 | +1,2 | -11,7 | 105,4 | - | 103,0 | -3,0 | |
| | | AUSLAND | 143,2 | -3,0 | +9,4 | 130,9 | +3,5 | -15,3 | 143,6 | +4,4 | 137,1 | - | |
| 27.43 | ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN | INSGESAMT | 125,8 | -3,5 | +9,3 | 115,1 | +4,7 | -5,0 | 118,6 | -0,8 | 120,5 | +0,3 | |
| | | INLAND | 111,9 | -4,5 | +9,3 | 102,4 | +7,2 | -3,9 | 106,2 | +0,8 | 107,2 | +0,8 | |
| | | AUSLAND | 174,0 | -1,0 | +9,3 | 159,2 | -0,4 | -6,9 | 161,3 | -4,1 | 166,6 | -0,8 | |
| 27.44 | ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER | INSGESAMT | 123,9 | +1,6 | +4,1 | 119,0 | +4,1 | -10,7 | 127,2 | +6,6 | 121,5 | +2,8 | |
| | | INLAND | 108,4 | +6,7 | +1,6 | 106,7 | +6,8 | -7,1 | 111,7 | +9,4 | 107,6 | +6,7 | |
| | | AUSLAND | 144,9 | -3,1 | +6,9 | 135,5 | +1,3 | -14,4 | 148,1 | +3,9 | 140,2 | -1,1 | |
| 27.45 | ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN | INSGESAMT | 111,2 | +8,4 | +15,6 | 96,2 | -0,3 | -13,2 | 102,7 | +4,1 | 103,7 | +4,1 | |
| | | INLAND | 109,7 | +22,8 | +13,1 | 97,0 | +15,1 | -15,9 | 105,1 | +20,4 | 109,4 | +19,1 | |
| | | AUSLAND | 112,6 | -1,7 | +17,9 | 95,5 | -11,2 | -10,6 | 100,6 | -7,8 | 104,1 | -6,3 | |
| 27.5 | GIESSEREIINDUSTRIE | INSGESAMT | 139,9 | +4,7 | +7,6 | 130,0 | +14,2 | -12,5 | 137,5 | +10,3 | 135,0 | +9,1 | |
| | | INLAND | 129,4 | +0,9 | +8,3 | 119,5 | +10,9 | -13,8 | 128,2 | +8,4 | 124,5 | +5,5 | |
| | | AUSLAND | 182,5 | +17,5 | +5,5 | 173,0 | +25,5 | -8,3 | 175,4 | +16,5 | 177,8 | +21,3 | |
| 27.51 | EISENGIESSEREI | INSGESAMT | 135,5 | +2,3 | +8,8 | 124,5 | +11,3 | -14,6 | 133,4 | +8,0 | 130,0 | +6,4 | |
| | | INLAND | 124,1 | -1,5 | +10,1 | 112,7 | +7,8 | -16,0 | 122,6 | +6,6 | 118,4 | +2,7 | |
| | | AUSLAND | 169,8 | +11,9 | +6,3 | 159,8 | +19,0 | -11,6 | 165,5 | +11,1 | 164,8 | +15,2 | |
| 27.52 | STAHLGIESSEREI | INSGESAMT | 115,2 | +15,2 | +6,5 | 108,2 | +24,1 | -6,2 | 109,0 | +17,0 | 111,7 | +19,3 | |
| | | INLAND | 94,9 | +14,2 | +11,6 | 85,0 | +20,2 | -10,1 | 89,3 | +12,8 | 90,0 | +17,0 | |
| | | AUSLAND | 188,5 | +17,2 | -1,6 | 191,5 | +30,6 | +0,5 | 179,9 | +25,4 | 190,0 | +23,6 | |
| 27.53 | LEICHTMETALLGIESSEREI | INSGESAMT | 160,6 | +5,7 | +6,7 | 150,5 | +16,1 | -10,8 | 158,3 | +11,2 | 155,6 | +10,5 | |
| | | INLAND | 152,6 | +1,4 | +6,6 | 143,2 | +12,1 | -12,4 | 152,3 | +8,8 | 147,9 | +6,3 | |
| | | AUSLAND | 212,1 | +31,4 | +7,4 | 197,4 | +38,9 | -2,8 | 197,2 | +25,0 | 204,8 | +34,9 | |
| 27.54 | BUNTMETALLGIESSEREI | INSGESAMT | 113,3 | +2,8 | +5,0 | 107,9 | +13,1 | -13,9 | 114,4 | +12,0 | 110,6 | +7,6 | |
| | | INLAND | 103,8 | -0,1 | +4,7 | 99,1 | +11,0 | -12,5 | 105,1 | +10,9 | 101,5 | +5,1 | |
| | | AUSLAND | 183,8 | +16,9 | +6,1 | 173,2 | +22,7 | -19,5 | 183,5 | +17,2 | 178,5 | +19,6 | |
| 28 | HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 112,8 | -3,3 | +7,9 | 104,5 | +5,7 | -10,8 | 108,9 | +3,7 | 108,7 | +0,8 | |
| | | INLAND | 105,6 | -4,6 | +8,0 | 97,8 | +4,5 | -10,5 | 101,9 | +2,4 | 101,7 | -0,5 | |
| | | AUSLAND | 147,5 | +1,2 | +8,0 | 136,6 | +9,3 | -11,8 | 142,6 | +8,4 | 142,1 | +4,9 | |
| 28.1 | STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU | INSGESAMT | 93,5 | -7,4 | +8,6 | 86,1 | -0,8 | -8,2 | 87,2 | -2,5 | 89,8 | -4,4 | |
| | | INLAND | 87,7 | -8,0 | +8,0 | 81,2 | -0,7 | -7,1 | 81,9 | -3,4 | 84,5 | -4,6 | |
| | | AUSLAND | 176,7 | -3,1 | +13,3 | 155,9 | -1,4 | -15,7 | 163,3 | +6,0 | 166,3 | -2,3 | |
| 28.11 | HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN | INSGESAMT | 95,7 | -7,4 | +10,3 | 86,8 | -1,6 | -10,3 | 88,7 | -1,9 | 91,3 | -4,7 | |
| | | INLAND | 90,0 | -7,6 | +9,8 | 82,0 | -0,8 | -9,0 | 83,6 | -2,5 | 86,0 | -4,6 | |
| | | AUSLAND | 170,2 | -6,2 | +14,1 | 149,2 | -6,2 | -19,0 | 155,3 | +2,4 | 159,7 | -6,2 | |
| 28.12 | HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL | INSGESAMT | 95,7 | -7,7 | +2,6 | 83,5 | +2,0 | +0,2 | 82,2 | -4,1 | 84,6 | -3,2 | |
| | | INLAND | 79,5 | -9,8 | +1,7 | 78,2 | -0,1 | +0,3 | 76,1 | -6,7 | 78,9 | -5,2 | |
| | | AUSLAND | 209,4 | +12,5 | +10,7 | 189,2 | +23,8 | -0,1 | 203,7 | +22,7 | 199,3 | +17,6 | |
| 28.2 | KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN) | INSGESAMT | 82,3 | -10,1 | +9,7 | 75,0 | -6,2 | -10,1 | 76,9 | -2,5 | 78,7 | -8,3 | |
| | | INLAND | 77,3 | -8,3 | +11,5 | 69,3 | +1,0 | -11,4 | 71,8 | -0,3 | 73,3 | -4,2 | |
| | | AUSLAND | 119,5 | -18,0 | +2,0 | 117,1 | -29,7 | -3,9 | 114,7 | -12,5 | 118,3 | -24,3 | |
| 28.21 | HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHALTERN | INSGESAMT | 84,1 | -9,8 | +7,1 | 78,5 | -12,7 | -8,1 | 78,1 | -1,9 | 81,3 | -11,2 | |
| | | INLAND | 80,1 | -6,1 | +11,4 | 71,9 | +1,8 | -12,4 | 73,7 | +3,8 | 76,0 | -2,6 | |
| | | AUSLAND | 108,9 | -23,0 | -8,4 | 118,9 | -42,9 | +12,2 | 105,0 | -20,6 | 113,9 | -34,8 | |
| 28.22 | H.V. HEIZKOEPPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN | INSGESAMT | 80,9 | -10,4 | +11,7 | 72,4 | -0,5 | -11,6 | 75,9 | -3,2 | 76,7 | -6,0 | |
| | | INLAND | 75,3 | -9,9 | +11,4 | 67,6 | +0,7 | -10,6 | 70,4 | -2,9 | 71,5 | -5,2 | |
| | | AUSLAND | 130,6 | -13,2 | +13,5 | 115,1 | -6,3 | -16,8 | 124,8 | -4,0 | 122,9 | -10,1 | |
| 28.3 | HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL) | INSGESAMT | 64,1 | -12,2 | +27,9 | 50,1 | -13,2 | -16,6 | 57,6 | -5,4 | 57,1 | -12,7 | |
| | | INLAND | 62,0 | -19,3 | +25,3 | 49,5 | -19,2 | -13,0 | 55,2 | -12,8 | 55,8 | -19,2 | |
| | | AUSLAND | 74,5 | +37,5 | +41,1 | 52,8 | +32,3 | -30,4 | 69,7 | +42,0 | 63,7 | +36,2 | |

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

LAND

DAS VERARBEITENDE GEWERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

| 2000 MAI | VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1999 | 2000 1.VJ | 2000 4.VJ | 2001 1.VJ | VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN | | 1999 2.HJ | 2000 1.HJ | 2000 2.HJ | VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN | | 1999 | 2000 | VER- ÄND. IN % GEGEN 1999 | WZ93 SCHL. |
|-------------|--|--------------|--------------|--------------|---|-------|--------------|--------------|--------------|---|--------|-------|-------|---------------------------------------|---------------|
| | | | | | 1.VJ | 4.VJ | | | | 2.HJ | 1.HJ | | | | |
| | | | | | 2000 | 2000 | | | | 1999 | 2000 | | | | |
| 90,4 | +23,8 | 85,4 | 80,3 | 89,9 | +5,3 | +12,0 | 74,0 | 83,2 | 81,0 | +9,5 | -2,6 | 74,9 | 82,1 | +9,6 | 27.34 |
| 81,3 | +19,9 | 78,7 | 71,1 | 79,7 | +1,3 | +12,1 | 68,0 | 75,5 | 72,4 | +6,5 | -4,1 | 69,2 | 73,9 | +6,8 | |
| 120,5 | +33,7 | 107,4 | 110,6 | 123,5 | +15,0 | +11,7 | 93,5 | 108,4 | 109,1 | +16,7 | +0,6 | 93,5 | 108,7 | +16,3 | |
| 152,6 | +26,1 | 139,3 | 156,0 | 168,0 | +20,6 | +7,7 | 126,4 | 140,1 | 144,3 | +14,2 | +3,0 | 127,3 | 142,2 | +11,7 | 27.35 |
| 149,5 | +13,8 | 137,6 | 150,1 | 170,9 | +24,2 | +13,9 | 127,8 | 138,0 | 140,7 | +10,1 | +2,0 | 133,0 | 139,3 | +4,7 | |
| 157,1 | +48,3 | 141,8 | 164,6 | 163,7 | +15,4 | -0,5 | 124,4 | 143,1 | 149,6 | +20,3 | +4,5 | 119,1 | 146,3 | +22,8 | |
| 122,1 | +18,3 | 115,4 | 113,9 | 122,7 | +6,3 | +7,7 | 112,0 | 115,5 | 116,1 | +3,7 | +0,5 | 109,9 | 115,8 | +5,4 | 27.4 |
| 111,0 | +20,1 | 104,5 | 102,7 | 111,5 | +6,7 | +8,6 | 101,9 | 104,6 | 105,7 | +3,7 | +1,1 | 99,5 | 105,2 | +5,7 | |
| 140,3 | +16,0 | 133,2 | 132,3 | 141,0 | +5,9 | +6,6 | 128,3 | 133,4 | 133,1 | +3,7 | -0,2 | 126,8 | 133,2 | +5,0 | |
| 100,2 | -30,1 | 96,5 | 111,3 | 112,5 | +16,6 | +1,1 | 126,5 | 99,0 | 111,2 | -12,1 | +12,3 | 132,5 | 105,1 | -20,7 | 27.41 |
| 127,5 | -6,1 | 118,1 | 142,9 | 141,8 | +20,1 | -0,8 | 120,8 | 121,4 | 139,3 | +15,3 | +14,7 | 123,5 | 130,3 | +5,5 | |
| 64,0 | -58,3 | 68,0 | 69,6 | 73,8 | +8,5 | +6,0 | 134,0 | 69,5 | 74,0 | -44,8 | +6,5 | 144,4 | 71,7 | -50,3 | |
| 126,3 | +23,5 | 116,3 | 112,5 | 121,2 | +4,2 | +7,7 | 112,4 | 116,2 | 115,7 | +2,9 | -0,4 | 110,2 | 116,0 | +5,3 | 27.42 |
| 115,1 | +23,4 | 104,8 | 99,1 | 107,1 | +2,2 | +8,1 | 103,6 | 104,8 | 103,5 | -0,1 | -1,2 | 101,2 | 104,1 | +2,9 | |
| 147,6 | +23,8 | 137,9 | 137,9 | 147,9 | +7,3 | +7,3 | 129,0 | 137,7 | 138,8 | +7,6 | +0,8 | 127,1 | 138,3 | +8,8 | |
| 130,3 | +16,8 | 119,1 | 118,6 | 117,3 | -1,5 | -1,1 | 120,7 | 119,8 | 116,2 | -3,7 | -3,0 | 116,9 | 118,0 | +0,9 | 27.43 |
| 117,2 | +15,1 | 104,8 | 102,8 | 105,6 | +0,8 | +2,7 | 109,3 | 105,6 | 103,0 | -5,8 | -2,5 | 106,4 | 104,3 | -2,0 | |
| 175,8 | +20,9 | 168,4 | 173,3 | 157,8 | -6,3 | -8,9 | 160,2 | 168,8 | 161,7 | +0,9 | -4,2 | 153,4 | 165,2 | +7,7 | |
| 122,0 | +28,0 | 120,0 | 118,9 | 131,0 | +9,2 | +10,2 | 108,3 | 119,7 | 120,1 | +10,9 | +0,3 | 105,0 | 119,9 | +14,2 | 27.44 |
| 101,6 | +27,8 | 103,0 | 101,8 | 114,5 | +11,2 | +12,5 | 93,2 | 102,4 | 104,8 | +12,4 | +2,3 | 90,3 | 103,6 | +14,7 | |
| 149,5 | +28,3 | 149,0 | 142,0 | 153,3 | +7,2 | +8,0 | 128,8 | 143,1 | 140,7 | +9,2 | -1,7 | 124,9 | 141,9 | +13,6 | |
| 102,6 | +2,7 | 98,2 | 94,4 | 102,1 | +4,0 | +8,2 | 101,2 | 100,0 | 100,9 | -0,3 | +0,9 | 99,2 | 100,5 | +1,3 | 27.45 |
| 89,3 | -3,7 | 87,6 | 92,6 | 106,2 | +21,2 | +14,7 | 103,8 | 88,9 | 91,3 | -12,0 | +2,7 | 96,2 | 90,1 | -6,3 | |
| 114,6 | +7,7 | 107,8 | 95,9 | 98,3 | -8,8 | +2,5 | 98,9 | 110,2 | 109,5 | +10,7 | -0,6 | 102,0 | 109,8 | +7,6 | |
| 133,6 | +17,6 | 125,4 | 125,2 | 139,2 | +11,0 | +11,2 | 114,1 | 124,0 | 120,9 | +6,0 | -2,5 | 117,5 | 122,4 | +4,2 | 27.5 |
| 128,2 | +21,2 | 118,5 | 119,3 | 130,7 | +10,3 | +9,6 | 107,5 | 117,7 | 116,4 | +8,3 | -1,1 | 110,2 | 117,1 | +6,3 | |
| 155,3 | +6,6 | 153,2 | 149,5 | 173,8 | +13,4 | +16,3 | 141,1 | 149,4 | 139,0 | -1,5 | -7,0 | 147,2 | 144,2 | -2,0 | |
| 132,5 | +20,8 | 124,3 | 120,0 | 135,6 | +9,1 | +13,0 | 112,3 | 122,3 | 116,4 | +3,7 | -4,8 | 115,6 | 119,3 | +3,2 | 27.51 |
| 126,0 | +25,6 | 114,8 | 113,0 | 125,5 | +9,3 | +11,1 | 102,5 | 114,1 | 111,3 | +8,6 | -2,5 | 105,9 | 112,7 | +6,4 | |
| 151,8 | +10,1 | 152,8 | 140,9 | 165,9 | +8,6 | +17,7 | 141,8 | 147,1 | 131,6 | -7,2 | -10,5 | 144,4 | 139,4 | -3,5 | |
| 100,0 | +0,8 | 93,0 | 93,0 | 107,2 | +15,3 | +15,3 | 91,1 | 93,6 | 92,1 | +1,1 | -1,6 | 96,5 | 92,8 | -3,8 | 27.52 |
| 83,1 | +4,9 | 80,7 | 80,2 | 88,9 | +10,2 | +10,8 | 79,6 | 78,6 | 79,2 | -0,5 | +0,8 | 82,6 | 78,9 | -4,5 | |
| 160,8 | -6,0 | 136,7 | 139,0 | 173,2 | +26,7 | +24,6 | 132,6 | 147,2 | 138,6 | +4,5 | -5,8 | 146,5 | 142,9 | -2,5 | |
| 151,9 | +17,3 | 143,5 | 148,3 | 160,2 | +11,6 | +8,0 | 128,5 | 142,0 | 141,3 | +10,0 | -0,5 | 132,5 | 141,6 | +6,9 | 27.53 |
| 150,5 | +19,6 | 140,7 | 144,0 | 155,2 | +10,3 | +7,8 | 126,3 | 139,9 | 139,0 | +10,1 | -0,6 | 129,0 | 139,4 | +8,1 | |
| 161,4 | +5,4 | 161,6 | 176,1 | 192,2 | +18,9 | +9,1 | 142,7 | 155,9 | 155,6 | +9,0 | -0,2 | 154,8 | 155,7 | +0,6 | |
| 110,2 | +21,5 | 101,6 | 104,8 | 117,0 | +15,2 | +11,6 | 96,4 | 100,9 | 102,5 | +6,3 | +1,6 | 95,8 | 101,7 | +6,2 | 27.54 |
| 103,9 | +24,0 | 93,6 | 97,7 | 107,6 | +15,0 | +10,1 | 89,8 | 93,8 | 95,8 | +6,7 | +2,1 | 88,9 | 94,8 | +6,6 | |
| 157,2 | +10,8 | 161,5 | 158,0 | 186,8 | +15,7 | +18,2 | 146,0 | 154,3 | 152,8 | +4,7 | -1,0 | 147,2 | 153,5 | +4,3 | |
| 116,7 | +21,1 | 103,1 | 113,6 | 109,0 | +5,7 | -4,0 | 109,5 | 107,0 | 113,8 | +3,9 | +6,4 | 104,4 | 110,4 | +5,7 | 28 |
| 110,7 | +19,3 | 97,8 | 107,7 | 102,0 | +4,3 | -5,3 | 106,2 | 101,6 | 108,1 | +1,8 | +6,4 | 100,8 | 104,8 | +4,0 | |
| 145,8 | +28,0 | 128,9 | 142,0 | 143,0 | +10,9 | +0,7 | 125,6 | 133,1 | 141,3 | +12,5 | +6,2 | 121,9 | 137,2 | +12,6 | |
| 101,0 | +15,2 | 88,4 | 111,1 | 85,5 | -1,0 | -23,0 | 105,5 | 90,8 | 105,2 | -0,3 | +15,9 | 94,8 | 98,0 | +3,4 | 28.1 |
| 95,3 | +15,2 | 82,3 | 106,6 | 80,2 | -2,6 | -24,8 | 101,8 | 85,9 | 101,0 | -0,8 | +17,6 | 90,8 | 93,4 | +2,9 | |
| 182,3 | +15,2 | 143,2 | 175,5 | 161,3 | +12,6 | -8,1 | 158,3 | 169,4 | 166,5 | +5,2 | +4,5 | 151,0 | 162,9 | +7,9 | |
| 103,3 | +14,0 | 86,9 | 112,8 | 86,9 | - | -23,0 | 107,5 | 92,1 | 107,4 | -0,1 | +16,6 | 96,5 | 99,8 | +3,4 | 28.11 |
| 97,4 | +14,2 | 82,9 | 108,7 | 81,9 | -1,2 | -24,7 | 109,9 | 87,1 | 103,9 | -0,6 | +18,6 | 92,6 | 95,2 | +2,8 | |
| 181,5 | +12,9 | 139,2 | 166,8 | 152,3 | +9,4 | -8,7 | 154,4 | 158,0 | 161,3 | +4,5 | +2,1 | 147,6 | 159,6 | +8,1 | |
| 92,8 | +20,4 | 84,6 | 105,0 | 80,6 | -4,7 | -23,2 | 98,4 | 85,9 | 97,5 | -0,9 | +13,5 | 88,6 | 91,7 | +3,5 | 28.12 |
| 88,1 | +19,7 | 80,6 | 99,3 | 74,3 | -7,8 | -25,2 | 94,3 | 81,9 | 92,7 | -1,7 | +13,2 | 84,5 | 87,3 | +3,3 | |
| 186,1 | +27,6 | 163,7 | 219,2 | 206,6 | +26,2 | -5,7 | 178,1 | 166,6 | 192,5 | +8,1 | +15,5 | 168,1 | 179,5 | +6,8 | |
| 91,5 | +22,0 | 74,3 | 96,7 | 75,7 | +1,9 | -21,7 | 99,1 | 79,9 | 97,3 | -1,8 | +21,8 | 88,7 | 88,6 | -1,2 | 28.2 |
| 84,3 | +17,1 | 69,0 | 90,1 | 70,7 | +2,5 | -21,5 | 94,7 | 73,2 | 91,1 | -3,8 | +24,5 | 85,3 | 82,2 | -3,6 | |
| 145,8 | +49,4 | 114,4 | 145,4 | 112,3 | -1,8 | -22,8 | 131,5 | 130,1 | 143,1 | +8,8 | +10,0 | 122,6 | 136,6 | +11,4 | |
| 93,2 | +26,6 | 71,6 | 109,1 | 75,9 | +6,0 | -30,4 | 95,1 | 81,2 | 100,5 | +5,7 | +23,8 | 89,2 | 90,9 | +1,9 | 28.21 |
| 85,3 | +20,3 | 66,4 | 106,6 | 72,2 | +8,7 | -32,3 | 93,9 | 73,5 | 97,5 | +3,8 | +32,7 | 86,2 | 85,5 | -0,8 | |
| 141,4 | +57,8 | 103,8 | 124,0 | 99,1 | -4,5 | -20,1 | 102,2 | 128,6 | 119,1 | +16,5 | -7,4 | 107,2 | 123,8 | +15,5 | |
| 90,3 | +18,7 | 76,2 | 87,7 | 75,4 | -1,0 | -14,0 | 102,0 | 79,0 | 95,0 | -6,9 | +20,3 | 90,2 | 87,0 | -3,5 | 28.22 |
| 83,6 | +15,0 | 70,7 | 78,6 | 69,8 | -1,3 | -11,2 | 95,3 | 73,0 | 86,7 | -9,0 | +18,8 | 84,7 | 79,9 | -5,7 | |
| 150,5 | +42,0 | 125,5 | 167,8 | 126,0 | +0,4 | -24,9 | 162,1 | 131,8 | 168,2 | +3,8 | +27,6 | 138,6 | 150,0 | +8,2 | |
| 73,0 | +13,4 | 57,9 | 90,6 | 58,0 | +0,2 | -36,0 | 118,1 | 87,4 | 110,8 | -6,2 | +26,8 | 96,0 | 99,1 | +3,2 | 28.3 |
| 76,8 | +14,1 | 59,4 | 80,7 | 54,8 | -7,7 | -32,1 | 121,0 | 91,5 | 100,0 | -17,4 | +9,3 | 98,4 | 95,7 | -2,7 | |
| 54,2 | +9,3 | 50,4 | 140,2 | 73,7 | +46,2 | -47,4 | 103,3 | 66,9 | 165,8 | +60,5 | +147,8 | 84,1 | 116,3 | +38,3 | |

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | 2001 MAI | VERAENDERUNG IN % MAY 2001 GEGEN | | | 2001 APR. | VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN | | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2001 UND MAY 2001 GEGEN VORJAHR | |
|----------------|---|-------------|---|-------|-------|--------------|--|-------|------------------------------------|---|------------------------------------|---|--|
| | | | MAI | APR. | APR. | | APR. | MAR. | JAN. 2001 BIS MAY 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR | APR. 2001 UND MAY 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR | |
| | | | 2000 | 2001 | 2000 | | 2000 | 2001 | 2001 | 2001 | 2001 | 2001 | |
| 28.4 | H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEW. RINGEN U. PULVERM. ERZ. | INSGESAMT | 154,6 | +2,0 | +7,5 | 143,8 | +11,1 | -13,0 | 152,4 | +9,3 | 149,2 | +6,2 | |
| | | INLAND | 146,6 | +0,3 | +7,1 | 136,9 | +9,8 | -14,0 | 146,2 | +8,0 | 141,8 | +4,6 | |
| | | AUSLAND | 184,7 | +7,7 | +8,8 | 169,8 | +15,5 | -9,7 | 175,5 | +13,8 | 177,3 | +11,3 | |
| 28.5 | OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G. | INSGESAMT | 177,2 | +8,0 | +6,0 | 167,1 | +17,7 | -9,4 | 172,9 | +15,4 | 172,2 | +12,5 | |
| | | INLAND | 172,5 | +7,3 | +5,4 | 163,6 | +16,1 | -9,5 | 169,4 | +14,7 | 168,1 | +11,4 | |
| | | AUSLAND | 215,4 | +13,2 | +10,3 | 195,3 | +29,8 | -8,7 | 201,2 | +20,7 | 205,4 | +20,5 | |
| 28.51 | OBERFLAECHEVEREDLUNG UND HAERMEBEHANDLUNG | INSGESAMT | 170,8 | +6,9 | +7,3 | 159,2 | +14,4 | -9,7 | 166,0 | +14,0 | 165,0 | +10,4 | |
| | | INLAND | 164,3 | +5,0 | +6,3 | 154,5 | +11,2 | -9,9 | 161,5 | +12,2 | 159,4 | +7,8 | |
| | | AUSLAND | 212,6 | +17,4 | +12,1 | 189,6 | +35,2 | -8,5 | 194,9 | +24,1 | 201,1 | +25,1 | |
| 28.52 | MECHANIK A.N.G. | INSGESAMT | 184,8 | +9,3 | +4,8 | 176,4 | +21,4 | -9,0 | 180,9 | +17,0 | 180,6 | +14,9 | |
| | | INLAND | 181,5 | +9,6 | +4,5 | 173,7 | +21,4 | -9,0 | 178,0 | +17,2 | 177,6 | +15,0 | |
| | | AUSLAND | 220,3 | +6,5 | +7,0 | 205,8 | +21,6 | -8,8 | 212,9 | +15,6 | 213,1 | +13,4 | |
| 28.6 | H.V. SCHNEIDWAREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOESSERN UND BESCHLAEGEN | INSGESAMT | 123,4 | -1,6 | +5,6 | 116,9 | +12,9 | -9,8 | 120,8 | +5,7 | 120,2 | +5,0 | |
| | | INLAND | 115,9 | -2,0 | +6,7 | 108,6 | +11,6 | -9,3 | 112,5 | +5,1 | 112,3 | +4,2 | |
| | | AUSLAND | 141,5 | -0,8 | +3,4 | 136,8 | +15,6 | -10,8 | 140,7 | +6,8 | 139,2 | +6,7 | |
| 28.61 | HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAREN UND BESTECKEN | INSGESAMT | 91,7 | +13,2 | +3,4 | 88,7 | +30,2 | -11,8 | 89,5 | +21,3 | 90,2 | +20,9 | |
| | | INLAND | 67,7 | +12,3 | +3,5 | 65,4 | +24,6 | +1,2 | 63,2 | +12,1 | 66,6 | +18,1 | |
| | | AUSLAND | 119,9 | +13,9 | +3,3 | 116,1 | +34,4 | -18,8 | 120,5 | +27,6 | 118,0 | +23,0 | |
| 28.62 | HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN | INSGESAMT | 122,5 | +2,0 | +3,0 | 118,9 | +17,7 | -7,0 | 118,8 | +8,4 | 120,7 | +9,1 | |
| | | INLAND | 118,4 | +4,8 | +4,5 | 113,3 | +19,6 | -6,9 | 113,0 | +10,4 | 115,9 | +11,5 | |
| | | AUSLAND | 132,2 | -3,4 | -0,1 | 132,3 | +14,4 | -7,0 | 132,6 | +4,7 | 132,3 | +4,8 | |
| 28.63 | HERSTELLUNG VON SCHLOESSERN UND BESCHLAEGEN | INSGESAMT | 129,2 | -6,0 | +8,4 | 119,2 | +7,0 | -12,2 | 127,5 | +2,0 | 124,2 | -0,2 | |
| | | INLAND | 119,0 | -8,2 | +9,1 | 109,1 | +4,1 | -12,2 | 117,6 | +0,5 | 114,1 | -2,7 | |
| | | AUSLAND | 157,6 | -0,8 | +7,0 | 147,3 | +13,5 | -12,5 | 155,2 | +5,4 | 152,5 | +5,7 | |
| 28.7 | HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN | INSGESAMT | 103,9 | -7,1 | +7,4 | 96,7 | +2,0 | -11,9 | 101,7 | +0,7 | 100,3 | -2,9 | |
| | | INLAND | 96,2 | -8,6 | +7,8 | 89,2 | +0,8 | -12,0 | 93,9 | -0,8 | 92,7 | -4,3 | |
| | | AUSLAND | 133,4 | -2,7 | +6,8 | 124,9 | +5,0 | -11,9 | 131,1 | +4,7 | 129,2 | +0,9 | |
| 28.71 | HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL | INSGESAMT | 99,1 | -6,0 | +8,3 | 91,5 | +2,8 | -4,1 | 90,1 | +0,1 | 95,3 | -2,0 | |
| | | INLAND | 92,0 | -8,1 | +9,3 | 84,2 | +1,8 | -10,1 | 87,0 | +1,6 | 88,1 | -3,5 | |
| | | AUSLAND | 122,8 | -0,3 | +6,0 | 115,8 | +5,4 | +14,8 | 100,2 | -4,6 | 119,3 | +2,3 | |
| 28.72 | H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL | INSGESAMT | 100,4 | -13,4 | +9,5 | 91,7 | -5,1 | -11,6 | 96,0 | -3,2 | 96,1 | -9,6 | |
| | | INLAND | 93,1 | -13,8 | +10,6 | 84,2 | -2,5 | -10,3 | 87,9 | -3,0 | 88,7 | -8,7 | |
| | | AUSLAND | 123,1 | -12,6 | +7,0 | 115,1 | -10,4 | -14,2 | 121,4 | -3,5 | 119,1 | -11,6 | |
| 28.73 | HERSTELLUNG VON DRAHT- WAEREN | INSGESAMT | 108,8 | -0,1 | +9,5 | 99,4 | +10,9 | -11,2 | 102,6 | +2,3 | 104,1 | +4,8 | |
| | | INLAND | 96,0 | +1,1 | +13,9 | 84,3 | +10,6 | -12,6 | 88,5 | +2,5 | 90,2 | +5,4 | |
| | | AUSLAND | 149,9 | -2,2 | +1,3 | 148,0 | +11,7 | -8,8 | 148,1 | +1,9 | 149,0 | +4,3 | |
| 28.74 | H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN | INSGESAMT | 119,0 | -6,0 | +4,7 | 113,7 | +5,2 | -13,8 | 122,2 | +3,9 | 116,4 | -0,9 | |
| | | INLAND | 113,3 | -6,7 | +4,7 | 108,2 | +3,6 | -13,9 | 116,2 | +2,5 | 110,8 | -1,9 | |
| | | AUSLAND | 136,5 | -4,5 | +4,3 | 130,9 | +9,5 | -13,4 | 140,9 | +8,0 | 133,7 | +1,8 | |
| 28.75 | H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN A.N.G. | INSGESAMT | 96,1 | -7,2 | +8,1 | 88,9 | -0,1 | -12,0 | 93,5 | -0,6 | 92,5 | -3,9 | |
| | | INLAND | 89,1 | -10,2 | +7,1 | 83,2 | -2,1 | -11,5 | 87,0 | -3,1 | 86,2 | -6,4 | |
| | | AUSLAND | 131,3 | +4,2 | +11,7 | 117,5 | +7,8 | -14,0 | 126,3 | +9,4 | 124,4 | +5,9 | |
| DK | MASCHINENBAU | INSGESAMT | 114,7 | +1,0 | +8,1 | 106,1 | +8,3 | -16,1 | 109,9 | +5,6 | 110,4 | +4,3 | |
| | | INLAND | 104,3 | -0,1 | +11,0 | 94,0 | +5,7 | -17,3 | 99,2 | +3,5 | 99,2 | +2,6 | |
| | | AUSLAND | 128,4 | +2,1 | +5,1 | 122,2 | +11,1 | -14,7 | 123,9 | +7,7 | 125,3 | +6,3 | |
| 29.1 | H.V. MASCHINEN F.O. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU) | INSGESAMT | 107,8 | -0,8 | +6,8 | 100,9 | +12,0 | -13,1 | 104,5 | -1,3 | 104,4 | +5,0 | |
| | | INLAND | 97,2 | -6,0 | +7,8 | 90,2 | +6,2 | -13,6 | 95,1 | -3,7 | 93,7 | -0,5 | |
| | | AUSLAND | 122,5 | +5,6 | +6,0 | 115,6 | +18,8 | -12,5 | 117,4 | +1,5 | 119,1 | +11,6 | |
| 29.11 | H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE) | INSGESAMT | 82,5 | +11,6 | +1,6 | 81,2 | +38,8 | -10,4 | 74,9 | -23,0 | 81,9 | +23,7 | |
| | | INLAND | 48,1 | -28,9 | +6,2 | 45,3 | +13,3 | -7,0 | 42,6 | -47,0 | 46,7 | -11,7 | |
| | | AUSLAND | 106,1 | +33,6 | +0,2 | 105,9 | +48,7 | -11,3 | 97,1 | -10,8 | 106,0 | +40,8 | |
| 29.12 | HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN | INSGESAMT | 113,8 | -1,0 | +9,8 | 103,6 | +9,1 | -14,5 | 109,7 | +4,9 | 108,7 | +3,5 | |
| | | INLAND | 100,6 | -2,7 | +12,5 | 89,4 | +3,0 | -16,7 | 96,3 | +2,8 | 95,0 | -0,1 | |
| | | AUSLAND | 131,0 | +0,8 | +7,4 | 122,0 | +15,3 | -12,4 | 127,2 | +7,2 | 126,5 | +7,3 | |
| 29.13 | HERSTELLUNG VON ARMATUREN | INSGESAMT | 101,8 | -7,2 | +8,0 | 94,3 | +3,7 | -15,0 | 100,5 | -0,4 | 98,1 | -2,2 | |
| | | INLAND | 88,8 | -8,9 | +6,3 | 83,5 | +3,7 | -14,4 | 88,7 | -2,5 | 86,2 | -3,1 | |
| | | AUSLAND | 134,3 | -4,3 | +10,8 | 121,2 | +3,7 | -15,9 | 129,8 | +3,3 | 127,8 | -0,6 | |
| 29.14 | HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBELEMENTEN | INSGESAMT | 127,1 | -1,2 | +6,0 | 119,9 | +10,0 | -11,6 | 126,0 | +6,1 | 123,5 | +3,9 | |
| | | INLAND | 129,2 | -0,5 | +5,5 | 122,5 | +9,6 | -11,8 | 128,9 | +5,4 | 125,9 | +4,1 | |
| | | AUSLAND | 123,9 | -2,3 | +7,0 | 115,8 | +10,6 | -11,4 | 121,5 | +7,1 | 119,9 | +3,5 | |
| 29.2 | HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG | INSGESAMT | 114,7 | +6,1 | +11,5 | 102,9 | +7,2 | -16,5 | 107,0 | +8,2 | 108,8 | +6,6 | |
| | | INLAND | 100,5 | +3,5 | +11,4 | 90,2 | +6,7 | -12,6 | 94,4 | +5,6 | 95,4 | +5,1 | |
| | | AUSLAND | 141,0 | +9,8 | +11,7 | 126,2 | +7,6 | -21,4 | 130,4 | +11,9 | 133,6 | +8,7 | |

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

| 2000 MAI | VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999 | 2000 1.VJ | 2000 4.VJ | 2001 1.VJ | VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN | | 1999 2.HJ | 2000 1.HJ | 2000 2.HJ | VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN | | 1999 | 2000 | VER- AEND. IN % GEGEN 1999 | WZ93 SCHL. |
|-------------|---|--------------|--------------|--------------|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--|--------------|-------|-------|--|---------------|
| | | | | | 1.VJ 2000 | 4.VJ 2000 | | | | 2.HJ 1999 | 1.HJ 2000 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| 151,5 | +27,2 | 138,6 | 137,7 | 154,5 | +11,5 | +12,2 | 122,5 | 138,4 | 137,0 | +11,8 | -1,0 | 123,8 | 137,7 | +11,2 | 28.4 |
| 146,2 | +25,1 | 135,3 | 131,8 | 149,2 | +10,3 | +13,2 | 120,7 | 134,2 | 132,2 | +9,5 | -1,5 | 121,6 | 133,2 | +9,5 | |
| 171,5 | +34,6 | 150,8 | 160,0 | 174,4 | +15,6 | +9,0 | 129,4 | 154,2 | 155,0 | +19,8 | +0,5 | 132,0 | 154,6 | +17,1 | |
| 164,1 | +31,3 | 147,6 | 158,1 | 173,4 | +17,5 | +9,7 | 136,4 | 149,2 | 156,5 | +15,6 | +4,9 | 131,8 | 152,8 | +15,9 | 28.5 |
| 160,8 | +29,5 | 146,5 | 154,8 | 170,2 | +17,0 | +9,9 | 134,5 | 147,1 | 154,1 | +14,6 | +4,8 | 131,1 | 150,6 | +14,9 | |
| 190,2 | +44,6 | 164,3 | 183,8 | 198,5 | +20,8 | +8,0 | 143,0 | 166,6 | 175,7 | +22,9 | +6,1 | 137,9 | 170,6 | +23,7 | |
| 159,8 | +34,3 | 143,0 | 154,5 | 166,7 | +16,6 | +7,9 | 131,5 | 145,1 | 152,7 | +16,1 | +5,2 | 126,4 | 148,9 | +17,8 | 28.51 |
| 156,5 | +32,1 | 141,3 | 150,3 | 163,0 | +15,4 | +8,4 | 131,4 | 143,4 | 149,9 | +14,1 | +4,5 | 126,3 | 146,6 | +16,1 | |
| 181,1 | +48,0 | 154,7 | 181,9 | 190,7 | +23,3 | +4,8 | 132,1 | 156,1 | 170,9 | +29,4 | +9,5 | 126,6 | 163,5 | +29,1 | |
| 169,1 | +28,1 | 152,9 | 162,1 | 181,2 | +18,5 | +11,8 | 140,0 | 153,9 | 160,9 | +14,9 | +4,5 | 138,3 | 157,4 | +13,8 | 28.52 |
| 165,6 | +26,9 | 150,9 | 159,8 | 178,3 | +18,6 | +11,6 | 137,9 | 151,2 | 158,8 | +15,2 | +5,0 | 136,4 | 155,0 | +13,6 | |
| 206,8 | +39,6 | 181,7 | 187,4 | 212,7 | +17,1 | +13,5 | 162,9 | 182,8 | 184,3 | +13,1 | +0,8 | 158,6 | 183,5 | +15,7 | |
| 125,4 | +24,3 | 114,2 | 116,4 | 121,2 | +6,1 | +4,1 | 111,0 | 113,7 | 114,6 | +3,2 | +0,8 | 109,2 | 114,2 | +4,6 | 28.6 |
| 118,3 | +20,3 | 106,5 | 109,8 | 112,7 | +5,8 | +2,6 | 105,7 | 106,3 | 107,8 | +2,0 | +1,4 | 104,7 | 107,1 | +2,3 | |
| 142,6 | +33,1 | 132,7 | 132,2 | 141,8 | +6,9 | +7,3 | 123,7 | 131,4 | 130,9 | +5,8 | -0,4 | 119,9 | 131,1 | +9,3 | |
| 81,0 | +29,0 | 73,3 | 89,3 | 89,1 | +21,6 | -0,2 | 74,2 | 74,9 | 83,4 | +12,4 | +11,3 | 71,7 | 79,1 | +10,3 | 28.61 |
| 60,3 | -14,7 | 56,3 | 65,9 | 60,9 | +8,2 | -7,6 | 56,8 | 56,9 | 61,5 | +8,3 | +8,1 | 63,2 | 59,2 | -6,3 | |
| 105,3 | +97,2 | 93,4 | 117,0 | 122,2 | +30,8 | +4,4 | 94,8 | 96,1 | 109,2 | +15,2 | +13,6 | 81,6 | 102,6 | +25,7 | |
| 120,1 | +24,2 | 109,0 | 116,7 | 117,6 | +7,9 | +0,8 | 108,5 | 108,9 | 113,9 | +5,0 | +4,6 | 106,0 | 111,4 | +5,1 | 28.62 |
| 113,0 | +20,1 | 101,4 | 112,9 | 111,1 | +9,6 | -1,6 | 105,0 | 102,0 | 109,7 | +4,5 | +7,5 | 102,2 | 105,9 | +3,6 | |
| 136,8 | +33,1 | 126,9 | 125,4 | 132,9 | +4,7 | +6,0 | 116,6 | 125,1 | 123,8 | +6,2 | -1,0 | 115,0 | 124,4 | +8,2 | |
| 137,4 | +23,9 | 125,4 | 120,3 | 129,7 | +3,4 | +7,8 | 119,1 | 124,3 | 120,1 | +0,8 | -3,4 | 118,0 | 122,2 | +3,6 | 28.63 |
| 129,7 | +23,1 | 116,8 | 111,8 | 120,0 | +2,7 | +7,3 | 111,8 | 115,9 | 111,3 | -0,4 | -4,0 | 111,7 | 113,6 | +1,7 | |
| 158,8 | +26,9 | 149,4 | 143,9 | 157,0 | +5,1 | +9,1 | 139,3 | 147,7 | 144,6 | +3,8 | -2,1 | 135,5 | 146,1 | +7,8 | |
| 111,8 | +17,4 | 99,5 | 98,7 | 102,6 | +3,1 | +4,0 | 98,1 | 101,0 | 101,2 | +3,2 | +0,2 | 98,0 | 101,1 | +3,2 | 28.7 |
| 105,2 | +16,1 | 93,3 | 91,9 | 94,8 | +1,6 | +3,2 | 93,3 | 94,6 | 94,9 | +1,7 | +0,3 | 93,6 | 94,7 | +1,2 | |
| 137,1 | +21,9 | 123,3 | 124,6 | 132,3 | +7,3 | +6,2 | 116,2 | 125,3 | 125,1 | +7,7 | -0,2 | 115,0 | 125,2 | +8,9 | |
| 105,4 | +25,3 | 85,3 | 87,5 | 96,6 | +1,5 | -1,0 | 96,3 | 90,6 | 90,0 | -6,5 | -0,7 | 91,9 | 90,3 | -1,1 | 28.71 |
| 100,1 | +22,1 | 81,7 | 85,7 | 86,3 | +5,6 | +0,7 | 90,4 | 86,5 | 88,2 | -2,4 | +2,0 | 87,1 | 87,4 | +0,3 | |
| 123,2 | +35,5 | 97,3 | 93,4 | 87,5 | -10,1 | -6,3 | 115,7 | 104,6 | 95,7 | -17,3 | -8,5 | 105,2 | 100,1 | -4,8 | |
| 116,0 | +14,7 | 94,4 | 95,2 | 96,0 | +1,7 | +0,8 | 101,0 | 100,6 | 102,1 | +1,1 | +1,5 | 100,3 | 101,3 | +1,0 | 28.72 |
| 108,0 | +15,6 | 86,2 | 88,7 | 87,4 | +1,4 | -1,5 | 95,4 | 91,8 | 94,2 | -1,3 | +2,6 | 94,7 | 93,0 | -1,8 | |
| 140,9 | +12,7 | 119,9 | 115,7 | 123,0 | +2,6 | +6,3 | 118,3 | 127,9 | 126,6 | +7,0 | -1,0 | 117,7 | 127,3 | +8,2 | |
| 108,9 | +2,5 | 101,0 | 98,0 | 101,7 | +0,7 | +2,7 | 94,8 | 100,3 | 104,1 | +9,8 | +3,8 | 99,0 | 102,2 | +3,2 | 28.73 |
| 95,0 | -5,6 | 86,7 | 86,6 | 87,4 | +0,8 | +0,9 | 85,2 | 86,8 | 93,7 | +8,7 | +7,9 | 91,9 | 90,3 | -1,7 | |
| 153,3 | +23,3 | 146,9 | 139,2 | 147,5 | +0,4 | +6,0 | 122,4 | 143,4 | 137,6 | +12,4 | -4,0 | 121,7 | 140,5 | +15,4 | |
| 126,6 | +21,7 | 117,7 | 112,0 | 126,1 | +7,1 | +12,6 | 106,3 | 116,4 | 112,7 | +6,0 | -3,2 | 108,9 | 114,6 | +5,2 | 28.74 |
| 121,4 | +20,0 | 113,7 | 105,8 | 119,8 | +5,4 | +13,2 | 102,6 | 112,0 | 107,3 | +4,6 | -4,2 | 105,4 | 109,7 | +4,1 | |
| 143,0 | +26,9 | 129,9 | 131,2 | 145,8 | +12,2 | +11,1 | 118,1 | 129,9 | 129,7 | +9,8 | -0,2 | 119,8 | 129,8 | +8,3 | |
| 103,6 | +20,0 | 92,6 | 93,8 | 94,1 | +1,6 | +0,3 | 93,6 | 94,0 | 95,0 | +1,5 | +1,1 | 91,7 | 94,5 | +3,1 | 28.75 |
| 99,2 | +20,0 | 88,9 | 88,0 | 87,5 | -0,9 | -0,6 | 90,1 | 89,6 | 90,0 | -0,1 | +0,4 | 88,4 | 89,8 | +1,6 | |
| 126,0 | +20,9 | 114,2 | 123,1 | 127,5 | +11,6 | +3,6 | 111,2 | 116,1 | 120,0 | +7,9 | +3,4 | 108,5 | 118,1 | +8,8 | |
| 113,6 | +17,7 | 102,9 | 126,1 | 109,5 | +6,4 | -13,2 | 111,6 | 106,1 | 119,3 | +6,9 | +12,4 | 106,7 | 112,7 | +5,6 | DK |
| 104,4 | +16,5 | 95,3 | 112,5 | 99,3 | +4,2 | -11,7 | 104,5 | 97,3 | 107,0 | +2,4 | +10,0 | 99,7 | 102,1 | +2,4 | |
| 125,8 | +19,1 | 113,1 | 144,0 | 122,9 | +8,7 | -14,7 | 120,9 | 117,8 | 135,4 | +12,0 | +14,9 | 116,0 | 126,6 | +9,1 | |
| 108,7 | +19,2 | 110,2 | 109,2 | 104,5 | -5,2 | -4,3 | 103,4 | 106,9 | 108,7 | +5,1 | +1,7 | 102,4 | 107,8 | +5,3 | 29.1 |
| 103,4 | +19,7 | 101,8 | 94,1 | 96,0 | -5,7 | +2,0 | 96,3 | 98,8 | 95,5 | -0,8 | -3,3 | 95,0 | 97,1 | +2,2 | |
| 116,0 | +18,6 | 121,7 | 130,1 | 116,3 | -4,4 | -10,6 | 113,1 | 118,1 | 126,8 | +12,1 | +7,4 | 112,6 | 122,5 | +8,8 | |
| 73,9 | +11,6 | 118,0 | 105,4 | 70,3 | -40,4 | -33,3 | 111,0 | 103,0 | 104,2 | -6,1 | +1,2 | 103,3 | 103,6 | +0,3 | 29.11 |
| 65,8 | +36,0 | 98,7 | 53,4 | 39,9 | -59,6 | -25,3 | 84,2 | 85,3 | 60,4 | -28,3 | -29,2 | 74,8 | 72,9 | -2,5 | |
| 79,4 | +1,3 | 131,3 | 141,1 | 91,2 | -30,5 | -35,4 | 129,5 | 115,1 | 134,2 | +3,6 | +16,6 | 122,8 | 124,7 | +1,5 | |
| 114,9 | +19,9 | 104,3 | 114,4 | 110,3 | +5,8 | -3,6 | 99,5 | 104,9 | 111,5 | +12,1 | +6,3 | 99,9 | 108,2 | +8,3 | 29.12 |
| 103,4 | +24,0 | 92,8 | 100,2 | 97,1 | +4,6 | -3,1 | 93,0 | 93,3 | 97,1 | +4,4 | +4,1 | 90,9 | 95,2 | +4,7 | |
| 129,9 | +16,0 | 119,3 | 132,9 | 127,7 | +7,0 | -3,9 | 108,1 | 120,2 | 130,3 | +20,5 | +8,4 | 111,8 | 125,2 | +12,0 | |
| 109,7 | +19,5 | 101,3 | 96,2 | 102,1 | +0,8 | +6,1 | 98,0 | 100,4 | 99,5 | +1,5 | -0,9 | 97,6 | 99,9 | +2,4 | 29.13 |
| 97,5 | +14,3 | 92,3 | 84,1 | 90,5 | -2,0 | +7,6 | 91,3 | 90,0 | 88,3 | -3,3 | -1,9 | 91,4 | 89,2 | -2,4 | |
| 140,3 | +29,9 | 123,7 | 126,6 | 131,1 | +6,0 | +3,6 | 114,6 | 126,3 | 127,3 | +11,1 | +0,8 | 113,1 | 126,8 | +12,1 | |
| 128,7 | +22,1 | 118,7 | 118,9 | 127,6 | +7,5 | +7,3 | 106,5 | 118,2 | 117,8 | +10,6 | -0,3 | 108,8 | 118,0 | +8,5 | 29.14 |
| 129,9 | +17,1 | 123,2 | 120,7 | 130,9 | +6,3 | +8,5 | 111,7 | 121,2 | 120,5 | +7,9 | -0,6 | 113,9 | 120,9 | +6,1 | |
| 126,8 | +30,9 | 111,8 | 118,1 | 122,6 | +9,7 | +5,6 | 98,4 | 113,6 | 113,6 | +15,4 | - | 101,1 | 113,6 | +12,4 | |
| 108,1 | +15,0 | 96,8 | 131,4 | 105,9 | +9,4 | -19,4 | 114,9 | 101,5 | 121,5 | +5,7 | +19,7 | 107,7 | 111,5 | +3,5 | 29.2 |
| 97,1 | +13,7 | 88,5 | 116,1 | 93,8 | +6,0 | -19,2 | 107,0 | 92,3 | 108,2 | +1,1 | +17,2 | 99,2 | 100,2 | +1,0 | |
| 128,4 | +16,7 | 112,2 | 159,6 | 128,3 | +14,3 | -19,6 | 129,6 | 118,6 | 146,1 | +12,7 | +23,2 | 123,3 | 132,3 | +7,3 | |

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | VERAENDERUNG IN % | | | | VERAENDERUNG IN % | | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT | |
|----------------|---|-----------|----------------------|-------------------|--------------|--------------|----------------------|--------------|------------------------------------|--|------------------------------------|---|--|
| | | | 2001 MAI | MAI 2001 GEGEN | | 2001 APR. | APR. 2001 GEGEN | | JAN. 2001 BIS MAI 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR! | APR. 2001 UND MAY 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR | |
| | | | | MAI 2000 | APR. 2001 | | APR. 2000 | MAR. 2001 | | | | | |
| 29.21 | HERSTELLUNG VON OFEN UND BRENNERN | INSGESAMT | 82,5 | +8,1 | +9,3 | 75,5 | +4,0 | -31,5 | 83,6 | +14,7 | 79,0 | +6,0 | |
| | | INLAND | 77,6 | -0,5 | +6,9 | 73,3 | +11,2 | -15,2 | 75,5 | +9,6 | 75,5 | +4,9 | |
| | | AUSLAND | 89,5 | +21,3 | +13,9 | 78,6 | -4,6 | -46,8 | 95,3 | +21,1 | 84,1 | +7,7 | |
| 29.22 | HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN | INSGESAMT | 117,7 | +13,0 | +16,3 | 101,2 | +13,3 | -11,5 | 103,7 | +10,9 | 109,5 | +13,1 | |
| | | INLAND | 100,8 | +14,3 | +14,3 | 88,2 | +10,4 | -7,7 | 90,6 | +10,1 | 94,5 | +12,4 | |
| | | AUSLAND | 159,8 | +10,8 | +19,5 | 133,7 | +18,3 | +17,2 | 136,1 | +12,2 | 146,8 | +14,2 | |
| 29.23 | H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMERBL. ZNECKE | INSGESAMT | 116,7 | -2,2 | +12,3 | 103,9 | -1,0 | -19,1 | 109,6 | +5,5 | 110,3 | -1,6 | |
| | | INLAND | 99,3 | -9,8 | +12,0 | 88,7 | -3,5 | -17,4 | 95,4 | -1,8 | 94,0 | -6,9 | |
| | | AUSLAND | 159,0 | +12,0 | +12,8 | 141,0 | +3,2 | -21,6 | 144,3 | +19,7 | 150,0 | +7,7 | |
| 29.24 | H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERMEN- DUNG A.N.G. | INSGESAMT | 116,0 | +5,9 | +7,6 | 107,8 | +7,8 | -16,9 | 112,0 | +7,2 | 111,9 | +6,8 | |
| | | INLAND | 104,8 | +4,7 | +8,9 | 96,2 | +10,6 | -13,1 | 100,7 | +6,4 | 100,5 | +7,4 | |
| | | AUSLAND | 130,7 | +7,2 | +6,3 | 122,9 | +4,9 | -20,7 | 126,8 | +7,9 | 126,8 | +6,0 | |
| 29.3 | HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN | INSGESAMT | 123,0 | -8,1 | -6,5 | 131,6 | +6,0 | -19,1 | 122,4 | +4,0 | 127,3 | -1,4 | |
| | | INLAND | 120,3 | -12,3 | +2,6 | 117,3 | -0,9 | -20,8 | 110,2 | -4,3 | 118,8 | -7,0 | |
| | | AUSLAND | 125,8 | -3,6 | -14,1 | 146,4 | +12,4 | -17,7 | 135,2 | +12,4 | 136,1 | +4,4 | |
| 29.31 | HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN | INSGESAMT | 122,5 | -7,1 | -10,1 | 136,2 | +4,5 | -4,6 | 120,2 | -0,2 | 129,4 | -1,3 | |
| | | INLAND | 124,5 | -10,4 | +4,7 | 118,9 | -4,8 | -14,2 | 110,1 | -11,7 | 121,7 | -7,8 | |
| | | AUSLAND | 121,4 | -4,9 | -16,7 | 146,8 | +9,4 | +0,3 | 125,9 | +6,5 | 133,6 | +2,4 | |
| 29.32 | H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN | INSGESAMT | 123,3 | -8,7 | -4,3 | 128,9 | +6,8 | -25,8 | 123,7 | +6,6 | 126,1 | -1,4 | |
| | | INLAND | 118,9 | -12,9 | +1,8 | 116,8 | +0,6 | -22,9 | 110,3 | -1,5 | 117,9 | -6,7 | |
| | | AUSLAND | 129,9 | -2,3 | -11,6 | 147,0 | +15,2 | -29,0 | 143,6 | +17,6 | 138,5 | +6,3 | |
| 29.4 | HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN | INSGESAMT | 119,0 | +9,6 | +5,6 | 112,7 | +19,4 | -21,1 | 114,8 | +15,5 | 115,9 | +14,2 | |
| | | INLAND | 114,4 | +9,1 | +5,2 | 108,7 | +20,1 | -23,7 | 111,7 | +16,6 | 111,6 | +14,2 | |
| | | AUSLAND | 124,1 | +10,0 | +5,9 | 117,2 | +18,7 | -18,3 | 118,3 | +14,4 | 120,7 | +14,1 | |
| 29.5 | H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE | INSGESAMT | 119,5 | -3,6 | +8,4 | 110,2 | +3,7 | -14,8 | 113,8 | +6,0 | 114,9 | -0,2 | |
| | | INLAND | 116,0 | +1,3 | +17,6 | 98,6 | -0,1 | -21,1 | 106,3 | +6,4 | 107,3 | +0,7 | |
| | | AUSLAND | 122,8 | -7,3 | +1,7 | 120,7 | +6,6 | -9,6 | 120,7 | +5,8 | 121,8 | -0,8 | |
| 29.51 | H.V. MASCHINEN F.D. ME- TALLERZ. V. HALZMERKS- EINR.U. GIESSMASCHINEN | INSGESAMT | 90,2 | -45,8 | -25,2 | 120,6 | -8,8 | -31,9 | 97,3 | -15,6 | 105,4 | -29,5 | |
| | | INLAND | 148,7 | +10,7 | +25,8 | 118,2 | -4,4 | -78,6 | 202,2 | +46,3 | 133,5 | +3,5 | |
| | | AUSLAND | 66,3 | -63,0 | -45,5 | 121,6 | -10,5 | +398,4 | 54,5 | -48,5 | 94,0 | -40,4 | |
| 29.52 | H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN | INSGESAMT | 102,6 | -9,4 | +7,2 | 95,7 | -3,0 | -8,5 | 93,6 | -4,2 | 99,2 | -6,4 | |
| | | INLAND | 78,0 | -20,3 | +7,1 | 72,8 | -11,4 | -7,4 | 70,6 | -11,2 | 75,4 | -16,3 | |
| | | AUSLAND | 134,6 | +1,0 | +7,2 | 125,6 | +4,5 | -9,3 | 123,5 | +1,8 | 130,1 | +2,6 | |
| 29.53 | H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAERHUNGSGEMERBE U.D. TABAKVERARBEITUNG | INSGESAMT | 86,2 | +4,5 | +16,8 | 73,8 | +11,5 | -11,2 | 74,7 | +11,2 | 80,0 | +7,5 | |
| | | INLAND | 74,4 | -0,9 | +20,4 | 61,8 | +5,6 | -11,5 | 64,4 | +5,1 | 68,1 | +1,9 | |
| | | AUSLAND | 97,6 | +8,9 | +14,2 | 85,5 | +16,0 | -10,8 | 84,7 | +16,3 | 91,6 | +12,1 | |
| 29.54 | H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEMERBE | INSGESAMT | 84,4 | -5,3 | +5,5 | 80,0 | -4,2 | -21,6 | 88,2 | +5,4 | 82,2 | -4,8 | |
| | | INLAND | 98,2 | +2,8 | +20,9 | 81,2 | -6,8 | -12,5 | 89,2 | +1,6 | 89,7 | -1,8 | |
| | | AUSLAND | 79,9 | -8,2 | +0,4 | 79,6 | -3,3 | -24,3 | 87,9 | +6,7 | 79,8 | -5,8 | |
| 29.55 | H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEMERBE | INSGESAMT | 77,2 | -2,3 | -22,3 | 99,4 | +35,8 | +5,1 | 89,9 | +18,4 | 88,3 | +16,0 | |
| | | INLAND | 71,7 | -14,6 | -5,3 | 76,5 | +2,1 | -15,7 | 76,8 | -1,4 | 74,1 | -6,8 | |
| | | AUSLAND | 81,0 | +7,4 | -29,8 | 115,4 | +60,3 | +18,5 | 99,1 | +33,2 | 98,2 | +33,2 | |
| 29.56 | H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G. | INSGESAMT | 151,4 | +1,7 | +13,8 | 133,0 | +5,6 | -14,9 | 141,6 | +9,3 | 142,2 | +3,5 | |
| | | INLAND | 149,7 | +8,1 | +20,5 | 119,3 | +3,6 | -14,9 | 128,6 | +10,0 | 131,5 | +6,0 | |
| | | AUSLAND | 160,3 | -4,0 | +7,8 | 148,7 | +7,4 | -14,9 | 156,6 | +8,7 | 154,5 | +1,1 | |
| 29.6 | HERSTELLUNG VON WAFFEN UND MUNITION | INSGESAMT | 103,4 | +10,6 | +50,9 | 68,5 | -8,7 | -18,7 | 74,7 | +1,8 | 86,0 | +2,0 | |
| | | INLAND | 97,5 | +5,0 | +69,3 | 57,6 | -19,7 | -24,9 | 65,4 | -7,4 | 77,6 | -5,7 | |
| | | AUSLAND | 122,8 | +28,2 | +18,2 | 103,9 | +21,7 | -4,6 | 104,6 | +26,9 | 113,4 | +25,2 | |
| 29.7 | HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G. | INSGESAMT | 110,1 | +0,5 | +7,8 | 102,1 | +7,9 | -17,5 | 113,7 | +4,6 | 106,1 | +3,9 | |
| | | INLAND | 89,0 | -4,3 | +5,0 | 84,8 | +7,6 | -18,1 | 95,2 | +0,4 | 86,9 | +1,2 | |
| | | AUSLAND | 152,2 | +6,7 | +11,4 | 136,6 | +8,3 | -16,6 | 150,5 | +10,4 | 144,4 | +7,4 | |
| 29.71 | HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERAETEN | INSGESAMT | 113,6 | +0,1 | +9,1 | 104,1 | +6,9 | -18,7 | 117,5 | +4,5 | 108,9 | +3,2 | |
| | | INLAND | 92,1 | -4,2 | +5,6 | 87,2 | +7,7 | -19,6 | 99,1 | +1,0 | 89,7 | +1,2 | |
| | | AUSLAND | 154,5 | +5,2 | +13,4 | 136,2 | +5,8 | -17,7 | 152,3 | +9,2 | 145,4 | +5,5 | |
| 29.72 | H.V. NICHTELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G. | INSGESAMT | 85,4 | +5,0 | -3,0 | 88,0 | +17,5 | -5,1 | 86,6 | +5,2 | 86,7 | +11,0 | |
| | | INLAND | 69,6 | -5,3 | - | 69,6 | +6,6 | -4,7 | 70,1 | -4,9 | 69,6 | +0,3 | |
| | | AUSLAND | 130,3 | +26,4 | -7,1 | 140,3 | +37,5 | -5,4 | 133,7 | +25,3 | 135,3 | +31,9 | |
| DL | H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK | INSGESAMT | 143,2 | -1,0 | +5,6 | 135,6 | +10,2 | -18,2 | 145,6 | +7,9 | 139,4 | +4,1 | |
| | | INLAND | 128,2 | +0,3 | +6,7 | 120,2 | +9,6 | -16,4 | 128,9 | +7,1 | 124,2 | +4,5 | |
| | | AUSLAND | 170,1 | -2,6 | +4,1 | 163,4 | +11,0 | -20,3 | 175,6 | +9,1 | 166,8 | +3,7 | |
| 30 | H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN | INSGESAMT | 149,9 | -6,4 | +0,2 | 149,6 | +4,2 | -18,3 | 161,6 | +3,8 | 149,8 | -1,4 | |
| | | INLAND | 151,8 | -5,0 | -2,4 | 155,5 | -0,5 | -23,9 | 173,6 | +3,7 | 153,7 | -2,8 | |
| | | AUSLAND | 146,4 | -9,1 | +5,3 | 139,0 | +15,3 | -3,7 | 139,7 | +3,8 | 142,7 | +1,3 | |

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

| 2000 MAI | VER- ÄEND. IN % GEGEN MAI 1999 | 2000 1.VJ | 2000 4.VJ | 2001 1.VJ | VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN | | 1999 2.HJ | 2000 1.HJ | 2000 2.HJ | VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN | | 1999 | 2000 | VER- ÄEND. IN % GEGEN 1999 | WZ93 SCHL. |
|-------------|---|--------------|--------------|--------------|---|--------------|--------------|--------------|--------------|---|--------------|-------|-------|--|---------------|
| | | | | | 1.VJ | 4.VJ | | | | 2.HJ | 1.HJ | | | | |
| | | | | | 1.VJ 2000 | 4.VJ 2000 | | | | 2.HJ 1999 | 1.HJ 2000 | | | | |
| 76,3 | +0,5 | 71,9 | 142,0 | 86,6 | +20,4 | -39,0 | 105,0 | 73,5 | 121,5 | +15,7 | +65,3 | 88,3 | 97,5 | +10,4 | 29.21 |
| 78,0 | +10,5 | 66,8 | 119,1 | 75,5 | +13,0 | -36,6 | 97,7 | 70,7 | 108,0 | +10,5 | +52,8 | 84,9 | 89,3 | +5,2 | |
| 73,8 | -11,7 | 79,1 | 175,3 | 102,8 | +30,0 | -41,4 | 115,5 | 77,5 | 141,1 | +22,2 | +82,1 | 93,1 | 109,3 | +17,4 | |
| 104,2 | +14,8 | 91,3 | 121,2 | 99,8 | +9,3 | -17,7 | 108,0 | 96,5 | 112,4 | +4,1 | +16,5 | 102,9 | 104,4 | +1,5 | 29.22 |
| 88,2 | +12,6 | 81,2 | 107,4 | 88,1 | +8,5 | -18,0 | 97,2 | 85,9 | 99,4 | +2,3 | +15,7 | 91,6 | 92,6 | +1,1 | |
| 144,2 | +18,1 | 116,4 | 155,9 | 129,0 | +10,8 | -17,3 | 135,0 | 123,0 | 144,9 | +7,3 | +17,8 | 131,1 | 133,9 | +2,1 | |
| 119,3 | +28,3 | 98,4 | 144,2 | 109,2 | +11,0 | -24,3 | 131,8 | 108,5 | 134,5 | +2,0 | +24,0 | 118,7 | 121,5 | +2,4 | 29.23 |
| 110,1 | +18,5 | 94,4 | 131,9 | 96,3 | +2,0 | -27,0 | 124,4 | 98,5 | 123,1 | -1,0 | +23,7 | 111,5 | 111,3 | -0,2 | |
| 142,0 | +52,4 | 108,2 | 174,2 | 140,5 | +29,9 | -19,3 | 149,8 | 130,5 | 162,4 | +8,4 | +24,4 | 136,2 | 146,4 | +7,5 | |
| 109,5 | +9,4 | 104,3 | 130,8 | 112,0 | +7,4 | -14,4 | 112,4 | 105,7 | 121,6 | +8,2 | +15,0 | 108,2 | 113,7 | +5,1 | 29.24 |
| 100,1 | +11,5 | 95,2 | 113,4 | 100,9 | +6,0 | -11,0 | 106,1 | 97,1 | 106,8 | +0,7 | +10,0 | 100,6 | 101,9 | +1,3 | |
| 121,9 | +7,3 | 116,2 | 153,7 | 126,8 | +9,1 | -17,5 | 120,6 | 117,2 | 141,1 | +17,0 | +20,4 | 118,1 | 129,2 | +9,4 | |
| 133,9 | +23,4 | 110,1 | 91,4 | 119,2 | +8,3 | +30,4 | 84,9 | 116,5 | 91,5 | +7,8 | -21,5 | 98,4 | 104,0 | +5,7 | 29.9 |
| 137,2 | +25,5 | 106,9 | 73,1 | 104,5 | -2,2 | +43,0 | 75,2 | 114,4 | 78,0 | +3,7 | -31,8 | 93,8 | 96,2 | +2,6 | |
| 130,5 | +20,9 | 113,5 | 110,4 | 134,6 | +18,6 | +21,9 | 94,9 | 118,8 | 105,4 | +11,1 | -11,3 | 103,3 | 112,1 | +8,5 | |
| 131,8 | +33,4 | 113,5 | 123,4 | 114,1 | +0,5 | -7,5 | 91,6 | 118,5 | 109,4 | +19,4 | -7,7 | 97,4 | 114,0 | +17,0 | 29.31 |
| 139,0 | +10,1 | 119,8 | 95,9 | 102,3 | -14,6 | +6,7 | 76,1 | 123,4 | 88,0 | +15,6 | -28,7 | 95,9 | 105,7 | +10,2 | |
| 127,7 | +52,9 | 109,9 | 138,8 | 120,7 | +9,8 | -13,0 | 100,2 | 115,8 | 121,4 | +21,2 | +4,8 | 98,3 | 118,6 | +20,7 | |
| 135,1 | +18,4 | 108,1 | 73,2 | 122,0 | +12,9 | +66,7 | 81,1 | 115,4 | 81,2 | +0,1 | -29,6 | 99,0 | 98,3 | -0,7 | 29.32 |
| 136,5 | +31,9 | 102,4 | 65,2 | 105,3 | +2,8 | +61,5 | 74,9 | 111,3 | 74,5 | -0,5 | -33,1 | 93,2 | 92,9 | -0,3 | |
| 133,0 | +2,5 | 116,7 | 85,0 | 147,0 | +26,0 | +72,9 | 90,2 | 121,4 | 91,1 | +1,0 | -25,0 | 107,7 | 106,2 | -1,4 | |
| 108,6 | +8,8 | 98,0 | 145,7 | 114,1 | +16,4 | -21,7 | 120,5 | 103,1 | 131,7 | +9,3 | +27,7 | 111,4 | 117,4 | +5,4 | 29.4 |
| 104,9 | +13,9 | 94,6 | 140,0 | 111,8 | +19,2 | -20,1 | 117,8 | 98,6 | 124,4 | +5,6 | +26,2 | 109,0 | 111,5 | +2,3 | |
| 112,8 | +3,9 | 101,8 | 152,2 | 116,8 | +14,7 | -23,3 | 123,4 | 108,2 | 140,0 | +13,5 | +29,4 | 114,1 | 124,1 | +8,8 | |
| 123,9 | +22,4 | 102,2 | 134,4 | 113,1 | +10,7 | -15,8 | 114,5 | 110,4 | 127,1 | +11,0 | +15,1 | 106,6 | 118,7 | +9,3 | 29.5 |
| 114,5 | +16,1 | 95,4 | 125,0 | 105,6 | +10,7 | -15,5 | 108,9 | 102,2 | 118,1 | +8,4 | +15,6 | 103,3 | 110,2 | +6,7 | |
| 132,4 | +27,7 | 106,3 | 142,9 | 120,0 | +10,8 | -16,0 | 119,5 | 117,8 | 135,2 | +13,1 | +14,8 | 113,4 | 126,5 | +11,6 | |
| 166,4 | +18,9 | 92,5 | 119,3 | 92,0 | -0,5 | -22,9 | 96,4 | 125,3 | 115,2 | +19,5 | -8,1 | 127,5 | 120,2 | -5,7 | 29.51 |
| 134,3 | -51,5 | 144,4 | 172,8 | 248,1 | +71,8 | +43,6 | 126,4 | 136,8 | 140,4 | +11,1 | +2,6 | 153,8 | 138,6 | -9,9 | |
| 179,4 | +113,1 | 71,4 | 97,5 | 28,3 | -60,4 | -71,0 | 84,2 | 120,6 | 104,9 | +24,6 | -13,0 | 116,8 | 112,8 | -3,4 | |
| 113,3 | +30,8 | 92,1 | 106,1 | 89,9 | -2,4 | -15,3 | 94,5 | 100,1 | 101,8 | +7,7 | +1,7 | 91,3 | 101,0 | +10,6 | 29.52 |
| 97,9 | +36,2 | 72,4 | 82,1 | 67,4 | -6,9 | -17,9 | 78,4 | 80,5 | 79,3 | +1,1 | -1,5 | 75,6 | 79,9 | +5,7 | |
| 133,3 | +26,2 | 117,7 | 137,2 | 119,2 | +1,3 | -13,1 | 115,4 | 125,6 | 131,1 | +13,6 | +4,4 | 111,5 | 128,3 | +15,1 | |
| 82,5 | -3,6 | 62,4 | 99,6 | 71,2 | +14,1 | -28,5 | 91,8 | 71,0 | 91,1 | -0,8 | +28,3 | 85,1 | 81,1 | -4,7 | 29.53 |
| 75,1 | +10,4 | 57,6 | 86,2 | 62,0 | +7,6 | -28,1 | 76,0 | 63,1 | 78,4 | +3,2 | +24,2 | 72,4 | 70,8 | -2,2 | |
| 89,6 | -12,7 | 66,9 | 112,6 | 80,1 | +19,7 | -28,9 | 107,1 | 78,7 | 103,4 | -3,5 | +31,4 | 97,4 | 91,0 | -6,6 | |
| 89,1 | +33,0 | 82,0 | 100,8 | 92,2 | +12,4 | -8,5 | 85,4 | 83,3 | 94,6 | +10,8 | +13,6 | 79,1 | 88,9 | +12,4 | 29.54 |
| 95,5 | +38,0 | 85,5 | 96,9 | 88,8 | +3,9 | -10,2 | 89,5 | 86,8 | 95,0 | +6,1 | +9,4 | 83,1 | 90,9 | +9,4 | |
| 87,0 | +31,2 | 80,9 | 101,4 | 93,3 | +15,3 | -8,0 | 84,1 | 82,1 | 94,4 | +12,2 | +15,0 | 77,7 | 88,3 | +13,6 | |
| 79,0 | -3,7 | 75,7 | 111,7 | 91,0 | +20,2 | -18,5 | 122,1 | 80,2 | 128,0 | +4,8 | +59,6 | 101,8 | 104,1 | +2,3 | 29.55 |
| 84,0 | -3,3 | 76,8 | 96,8 | 78,6 | +2,3 | -18,8 | 124,7 | 84,7 | 117,2 | -6,0 | +38,4 | 104,0 | 100,9 | -3,0 | |
| 75,4 | -3,9 | 74,9 | 122,0 | 99,7 | +33,1 | -18,3 | 120,3 | 77,0 | 135,6 | +12,7 | +76,1 | 100,3 | 106,3 | +6,0 | |
| 148,8 | +24,3 | 124,3 | 166,7 | 141,2 | +13,6 | -15,3 | 136,5 | 133,0 | 155,0 | +13,6 | +16,5 | 128,3 | 144,0 | +12,2 | 29.56 |
| 132,9 | +19,3 | 112,1 | 153,2 | 126,6 | +12,9 | -17,4 | 127,6 | 120,1 | 143,1 | +12,1 | +19,2 | 120,3 | 131,6 | +9,4 | |
| 167,0 | +29,3 | 138,3 | 182,2 | 158,1 | +14,3 | -13,2 | 146,7 | 147,8 | 168,6 | +14,9 | +14,1 | 137,6 | 158,2 | +15,0 | |
| 93,5 | -15,4 | 66,2 | 141,6 | 67,1 | +1,4 | -52,6 | 124,4 | 76,2 | 115,4 | -7,2 | +51,4 | 109,5 | 96,8 | -12,5 | 29.6 |
| 92,9 | +14,3 | 62,9 | 122,7 | 57,3 | -8,9 | -53,3 | 108,9 | 72,5 | 103,1 | -5,3 | +42,2 | 96,3 | 87,8 | -8,8 | |
| 95,8 | -53,2 | 77,0 | 202,5 | 96,8 | +28,3 | -51,2 | 174,8 | 88,4 | 155,1 | -11,3 | +75,5 | 152,1 | 121,7 | -20,0 | |
| 109,6 | +20,8 | 113,0 | 116,8 | 118,7 | +5,0 | +1,6 | 113,6 | 107,2 | 112,3 | -1,1 | +4,8 | 107,0 | 109,8 | +2,6 | 29.7 |
| 93,0 | +16,3 | 100,7 | 99,0 | 100,7 | - | +1,7 | 101,7 | 92,8 | 96,5 | -5,1 | +4,0 | 96,3 | 94,7 | -1,7 | |
| 142,7 | +27,4 | 137,6 | 152,1 | 154,6 | +12,4 | +1,6 | 137,1 | 135,9 | 143,8 | +4,9 | +5,8 | 128,1 | 139,8 | +9,1 | |
| 113,5 | +23,5 | 117,0 | 120,2 | 123,2 | +5,3 | +2,5 | 114,6 | 110,7 | 115,7 | +1,0 | +4,5 | 108,2 | 113,2 | +4,6 | 29.71 |
| 96,1 | +18,9 | 104,5 | 101,5 | 105,5 | +1,0 | +3,9 | 102,8 | 95,8 | 99,0 | -3,7 | +3,3 | 97,7 | 97,4 | -0,3 | |
| 146,9 | +29,8 | 140,6 | 156,0 | 157,0 | +11,7 | +0,6 | 137,1 | 139,0 | 147,6 | +7,7 | +6,2 | 128,3 | 143,3 | +11,7 | |
| 81,3 | -0,6 | 85,1 | 92,1 | 86,6 | +1,8 | -6,0 | 105,8 | 82,4 | 88,1 | -16,7 | +6,9 | 97,8 | 85,2 | -12,9 | 29.72 |
| 73,5 | -2,1 | 76,6 | 83,6 | 70,4 | -8,1 | -15,8 | 95,1 | 73,9 | 80,9 | -14,9 | +9,5 | 87,9 | 77,4 | -11,9 | |
| 103,1 | +2,6 | 109,5 | 115,9 | 132,6 | +21,1 | +14,4 | 136,2 | 106,5 | 108,2 | -20,6 | +1,6 | 126,1 | 107,3 | -14,9 | |
| 144,6 | +34,9 | 135,6 | 161,0 | 149,7 | +10,4 | -7,0 | 136,9 | 137,2 | 157,7 | +15,2 | +14,9 | 126,0 | 147,4 | +17,0 | DL |
| 127,8 | +32,0 | 121,4 | 142,4 | 132,0 | +8,7 | -7,3 | 125,3 | 121,1 | 137,5 | +9,7 | +13,5 | 115,2 | 129,3 | +12,2 | |
| 174,6 | +38,7 | 161,1 | 194,4 | 181,5 | +12,7 | -6,6 | 157,7 | 166,1 | 193,9 | +23,0 | +16,7 | 145,4 | 180,0 | +23,8 | |
| 160,2 | +64,6 | 158,3 | 191,3 | 169,4 | +7,0 | -11,4 | 158,4 | 156,0 | 180,2 | +13,8 | +15,5 | 139,7 | 168,1 | +20,3 | 30 |
| 159,8 | +76,6 | 173,6 | 201,9 | 187,0 | +7,7 | -7,4 | 174,6 | 167,1 | 191,0 | +9,4 | +14,3 | 149,2 | 179,1 | +20,0 | |
| 161,0 | +46,8 | 130,4 | 172,0 | 137,6 | +5,5 | -20,0 | 129,0 | 135,7 | 160,7 | +24,6 | +18,4 | 122,6 | 148,2 | +20,9 | |

2 INDEX DES UMSATZES FUER
1995
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | VERAENDERUNG IN % | | | | VERAENDERUNG IN % | | | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT | |
|----------------|---|-----------|----------------------|-------|-------|-------|----------------------|-------|-------|-------|--------------|-----------------------|---------------------------|-----------------------|
| | | | 2001 | | 2001 | | 2001 | | 2001 | | JAN. 2001 | VER- AEND. IN % | APR. 2001 | VER- AEND. IN % |
| | | | MAI | APR. | APR. | MAR. | MAI | APR. | APR. | APR. | 2001 | VORJAHR | 2001 | VORJAHR |
| 30.01 | HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN | INSGESAMT | 87,0 | -12,2 | +0,8 | 86,3 | +17,3 | -19,4 | 88,8 | -0,6 | 86,7 | +0,3 | | |
| | | INLAND | 76,5 | +12,8 | +19,2 | 64,2 | +4,2 | -13,4 | 72,5 | +7,2 | 70,4 | +8,8 | | |
| | | AUSLAND | 98,6 | -26,3 | -10,8 | 110,6 | +27,4 | -22,9 | 106,7 | -5,7 | 104,6 | -5,2 | | |
| 30.02 | HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN | INSGESAMT | 159,3 | -5,9 | +0,2 | 159,0 | +3,2 | -18,2 | 172,4 | +4,1 | 159,2 | -1,5 | | |
| | | INLAND | 160,7 | -5,8 | -3,3 | 166,2 | -0,7 | -24,4 | 185,6 | +3,6 | 163,5 | -3,3 | | |
| | | AUSLAND | 156,4 | -6,2 | +7,9 | 145,0 | +13,5 | +0,3 | 146,6 | +5,4 | 150,7 | +2,4 | | |
| 31 | HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE. | INSGESAMT | 125,0 | -0,6 | +9,3 | 114,4 | +5,5 | -17,3 | 123,7 | +3,9 | 119,7 | +2,2 | | |
| | | INLAND | 116,9 | -1,9 | +11,3 | 105,0 | +4,9 | -17,5 | 114,3 | +2,8 | 111,0 | +1,2 | | |
| | | AUSLAND | 143,4 | +1,8 | +5,7 | 135,7 | +6,4 | -17,3 | 145,0 | +6,1 | 139,6 | +4,0 | | |
| 31.1 | HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN | INSGESAMT | 150,9 | +4,4 | +8,0 | 139,7 | +8,3 | -14,2 | 147,9 | -1,0 | 145,3 | +6,2 | | |
| | | INLAND | 135,3 | +5,0 | +14,0 | 118,7 | +5,6 | -16,3 | 131,0 | -0,2 | 127,0 | +5,2 | | |
| | | AUSLAND | 182,2 | +3,4 | +0,2 | 181,9 | +11,9 | -11,4 | 181,9 | -2,2 | 182,1 | +7,5 | | |
| 31.2 | HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN | INSGESAMT | 109,7 | -3,7 | +11,0 | 98,8 | +8,3 | -20,4 | 109,1 | +5,1 | 104,3 | +1,7 | | |
| | | INLAND | 105,9 | -1,8 | +14,0 | 92,9 | +7,2 | -19,6 | 102,7 | +5,1 | 99,4 | +2,2 | | |
| | | AUSLAND | 118,9 | -7,2 | +5,4 | 112,8 | +10,8 | -21,8 | 124,3 | +5,2 | 115,9 | +0,8 | | |
| 31.3 | H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROTABELN, -LEITUNGEN U. -DRAEHTEN | INSGESAMT | 170,8 | +17,5 | +9,3 | 156,3 | +22,9 | -13,7 | 161,0 | +24,1 | 163,6 | +20,0 | | |
| | | INLAND | 127,8 | -5,8 | +4,7 | 122,1 | +6,5 | -13,7 | 125,3 | +4,3 | 125,0 | -0,2 | | |
| | | AUSLAND | 325,5 | +80,0 | +16,5 | 279,5 | +62,3 | -13,8 | 289,6 | +76,2 | 302,5 | +71,4 | | |
| 31.4 | HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN | INSGESAMT | 112,5 | +0,3 | +23,4 | 91,2 | -8,0 | -29,6 | 110,0 | +1,1 | 101,9 | -3,6 | | |
| | | INLAND | 101,7 | -4,3 | +21,8 | 83,5 | -11,6 | -34,0 | 103,1 | -2,3 | 92,6 | -7,8 | | |
| | | AUSLAND | 130,2 | +6,7 | +25,4 | 103,8 | -2,7 | -22,7 | 121,4 | +6,4 | 117,0 | +2,3 | | |
| 31.5 | HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN | INSGESAMT | 108,3 | -4,9 | +1,6 | 106,6 | +3,5 | -13,8 | 113,4 | -0,3 | 107,5 | -0,9 | | |
| | | INLAND | 91,4 | -6,3 | +4,1 | 87,8 | -1,6 | -13,3 | 95,0 | -5,0 | 89,6 | -4,1 | | |
| | | AUSLAND | 147,4 | -3,1 | -1,9 | 150,3 | +11,5 | -14,4 | 156,0 | +7,1 | 148,9 | +3,8 | | |
| 31.6 | HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G. | INSGESAMT | 131,3 | -3,3 | +8,8 | 120,7 | -3,9 | -15,9 | 129,9 | +2,6 | 126,0 | -3,6 | | |
| | | INLAND | 133,3 | -4,4 | +8,3 | 123,1 | +3,8 | -15,3 | 130,6 | +3,6 | 128,2 | -0,6 | | |
| | | AUSLAND | 126,9 | -0,9 | +9,8 | 115,6 | -18,0 | -17,1 | 128,4 | +0,5 | 121,3 | -9,9 | | |
| 31.61 | H.V. ELEKTR. AUSRUE- STUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G. | INSGESAMT | 145,1 | -7,2 | +6,0 | 136,9 | +6,0 | -10,3 | 144,1 | +3,8 | 141,0 | -1,3 | | |
| | | INLAND | 155,0 | -8,4 | +5,7 | 146,6 | +5,2 | -10,7 | 153,4 | +2,7 | 150,8 | -2,3 | | |
| | | AUSLAND | 123,2 | -3,7 | +6,6 | 115,6 | +8,6 | -9,2 | 129,5 | +6,9 | 119,4 | +1,9 | | |
| 31.62 | HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G. | INSGESAMT | 115,8 | +2,8 | +12,9 | 102,6 | -15,8 | -23,0 | 114,0 | +0,9 | 109,2 | -6,9 | | |
| | | INLAND | 108,8 | +3,2 | +12,7 | 96,5 | +1,6 | -22,2 | 104,7 | +4,9 | 102,7 | +2,5 | | |
| | | AUSLAND | 130,9 | +2,1 | +13,1 | 115,7 | -35,4 | -24,3 | 133,8 | -5,3 | 123,3 | -19,8 | | |
| 32 | RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK | INSGESAMT | 188,7 | -0,9 | +2,6 | 183,9 | +17,7 | -20,2 | 196,8 | +14,4 | 186,3 | +7,4 | | |
| | | INLAND | 167,1 | +8,2 | +1,5 | 164,6 | +25,9 | -11,5 | 169,2 | +19,5 | 165,9 | +16,3 | | |
| | | AUSLAND | 214,5 | -8,3 | +3,6 | 207,0 | +10,6 | -27,1 | 229,9 | +10,1 | 210,8 | +0,1 | | |
| 32.1 | HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN | INSGESAMT | 221,9 | -10,6 | -1,2 | 224,5 | +7,8 | -15,7 | 243,4 | +9,6 | 223,2 | -2,2 | | |
| | | INLAND | 205,1 | +4,5 | +2,7 | 199,8 | +15,4 | -13,2 | 211,6 | +16,9 | 202,5 | +9,6 | | |
| | | AUSLAND | 233,6 | -17,9 | -3,4 | 241,7 | +3,9 | -17,1 | 265,6 | +6,0 | 237,7 | -8,1 | | |
| 32.2 | H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERAETEN UND EINRICHTUNGEN | INSGESAMT | 219,9 | +6,2 | +5,9 | 207,6 | +25,2 | -26,3 | 225,5 | +19,5 | 213,8 | +14,7 | | |
| | | INLAND | 179,6 | +11,9 | +0,4 | 178,9 | +34,0 | -11,5 | 182,4 | +23,9 | 179,3 | +22,0 | | |
| | | AUSLAND | 289,6 | +0,8 | +12,6 | 257,1 | +16,0 | -38,7 | 300,0 | +15,2 | 273,4 | +7,4 | | |
| 32.3 | H.V. RUNDFUNK- U. FERN- SEHGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN | INSGESAMT | 96,4 | +2,3 | +0,6 | 95,8 | +21,4 | -5,1 | 93,1 | +9,5 | 96,1 | +11,0 | | |
| | | INLAND | 109,8 | +3,4 | +3,1 | 106,5 | +20,6 | -8,1 | 106,8 | +10,7 | 108,2 | +11,2 | | |
| | | AUSLAND | 79,5 | +0,5 | -3,4 | 82,3 | +22,8 | +0,4 | 75,8 | +7,4 | 80,9 | +10,7 | | |
| 33 | MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK | INSGESAMT | 131,3 | +1,3 | +5,8 | 124,1 | +12,7 | -16,5 | 131,5 | +9,3 | 127,7 | +6,5 | | |
| | | INLAND | 108,0 | -0,6 | +9,6 | 98,5 | +8,2 | -15,1 | 105,3 | +5,2 | 103,3 | +3,4 | | |
| | | AUSLAND | 170,8 | +3,7 | +2,0 | 167,5 | +17,6 | -17,6 | 175,8 | +13,8 | 169,2 | +10,2 | | |
| 33.1 | H.V. MEDIZINISCHEN GE- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN | INSGESAMT | 130,2 | +7,5 | +3,4 | 125,9 | +16,8 | -12,8 | 129,6 | +12,9 | 128,1 | +11,9 | | |
| | | INLAND | 103,5 | +3,5 | +7,3 | 98,5 | +8,9 | -10,6 | 100,8 | +8,6 | 100,0 | +6,0 | | |
| | | AUSLAND | 172,4 | +11,6 | -0,2 | 172,7 | +24,9 | -14,5 | 175,4 | +17,2 | 172,6 | +17,9 | | |
| 33.2 | H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U.AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN | INSGESAMT | 135,2 | +1,7 | +8,4 | 124,7 | +11,5 | -17,9 | 133,6 | +10,0 | 130,0 | +6,2 | | |
| | | INLAND | 112,8 | +1,7 | +12,1 | 100,6 | +9,8 | -15,3 | 107,5 | +5,5 | 106,7 | +5,3 | | |
| | | AUSLAND | 174,2 | +1,7 | +4,6 | 166,6 | +13,3 | -20,4 | 179,1 | +15,3 | 170,4 | +7,0 | | |
| 33.3 | HERSTELLUNG VON INDU- STRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSANLAGEN | INSGESAMT | 128,1 | -19,9 | -3,2 | 132,4 | +12,3 | -25,5 | 151,2 | -5,3 | 130,3 | -6,3 | | |
| | | INLAND | 100,3 | -29,5 | +7,7 | 93,1 | -11,8 | -34,5 | 115,1 | -10,4 | 96,7 | -22,0 | | |
| | | AUSLAND | 297,8 | +11,1 | -20,0 | 372,4 | +92,6 | -5,8 | 371,6 | +5,8 | 335,1 | +45,2 | | |
| 33.4 | HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAETEN | INSGESAMT | 130,4 | -5,4 | +6,0 | 123,0 | +7,4 | -17,4 | 131,6 | +4,8 | 126,7 | +0,4 | | |
| | | INLAND | 111,0 | -1,9 | +8,3 | 102,5 | +11,4 | -14,7 | 109,5 | +5,6 | 106,8 | +4,1 | | |
| | | AUSLAND | 155,3 | -8,3 | +3,9 | 149,4 | +4,2 | -19,6 | 160,0 | +4,1 | 152,4 | -2,6 | | |
| 33.5 | HERSTELLUNG VON UHREN | INSGESAMT | 88,3 | +0,7 | +5,0 | 84,1 | +9,2 | -11,1 | 85,0 | +6,4 | 86,2 | +4,6 | | |
| | | INLAND | 78,0 | +1,3 | -1,2 | 76,9 | +9,7 | -7,1 | 75,1 | +5,9 | 76,5 | +5,4 | | |
| | | AUSLAND | 105,3 | +0,1 | +11,9 | 94,1 | +8,7 | -15,1 | 98,8 | +6,9 | 99,7 | +4,0 | | |

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

| 2000 MAI | VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999 | 2000 1.VJ | 2000 4.VJ | 2001 1.VJ | VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN | | 1999 2.HJ | 2000 1.HJ | 2000 2.HJ | VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN | | 1999 | 2000 | VER- AEND. IN % GEGEN 1999 | WZ93 SCHL. |
|-------------|---|--------------|--------------|--------------|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--|--------------|-------|-------|--|---------------|
| | | | | | 1.VJ 2000 | 4.VJ 2000 | | | | 2.HJ 1999 | 1.HJ 2000 | | | | |
| 99,1 | +31,8 | 91,2 | 103,1 | 90,2 | -1,1 | -12,5 | 92,9 | 88,5 | 96,5 | +3,9 | +9,0 | 86,6 | 92,5 | +6,8 | 30.01 |
| 67,8 | +24,6 | 69,6 | 75,8 | 74,0 | +6,3 | -2,4 | 67,5 | 66,9 | 70,9 | +5,0 | +6,0 | 64,5 | 68,9 | +6,8 | |
| 133,7 | +36,3 | 115,1 | 133,1 | 108,1 | -6,1 | -18,8 | 120,9 | 112,4 | 124,7 | +3,1 | +10,9 | 110,8 | 118,6 | +7,0 | |
| 169,3 | +68,3 | 168,2 | 204,4 | 181,2 | +7,7 | -11,4 | 168,1 | 166,0 | 192,7 | +14,6 | +16,1 | 147,6 | 179,3 | +21,5 | 30.02 |
| 170,6 | +80,1 | 185,9 | 216,8 | 200,3 | +7,7 | -7,6 | 187,2 | 178,9 | 205,2 | +9,6 | +14,7 | 159,1 | 192,0 | +20,7 | |
| 166,7 | +48,7 | 133,6 | 180,1 | 143,9 | +7,7 | -20,1 | 130,7 | 140,6 | 168,3 | +28,8 | +19,7 | 125,1 | 154,4 | +23,4 | |
| 125,8 | +24,9 | 120,3 | 132,5 | 126,3 | +5,0 | -4,7 | 119,3 | 121,1 | 129,9 | +8,9 | +7,3 | 114,4 | 125,5 | +9,7 | 31 |
| 119,2 | +24,6 | 112,3 | 121,4 | 116,5 | +3,7 | -4,0 | 113,5 | 111,7 | 119,7 | +5,5 | +7,2 | 108,4 | 115,7 | +6,7 | |
| 140,8 | +25,7 | 138,5 | 157,6 | 148,7 | +7,4 | -5,6 | 132,4 | 142,6 | 153,3 | +15,8 | +7,5 | 128,0 | 147,9 | +15,5 | |
| 144,6 | +27,7 | 157,8 | 165,8 | 149,6 | -5,2 | -9,8 | 147,3 | 154,4 | 167,4 | +13,6 | +8,4 | 139,0 | 160,9 | +15,8 | 31.1 |
| 128,9 | +26,0 | 138,3 | 146,7 | 133,6 | -3,4 | -8,9 | 131,9 | 134,8 | 144,7 | +9,7 | +7,3 | 123,0 | 139,8 | +13,7 | |
| 176,2 | +30,1 | 197,0 | 204,4 | 181,8 | -7,7 | -11,1 | 178,2 | 193,8 | 213,1 | +19,6 | +10,0 | 171,2 | 203,4 | +18,8 | |
| 113,9 | +20,8 | 104,7 | 119,8 | 112,3 | +7,3 | -6,3 | 108,1 | 105,8 | 117,1 | +8,3 | +10,7 | 104,3 | 111,4 | +6,8 | 31.2 |
| 107,8 | +21,1 | 98,1 | 110,2 | 104,8 | +6,8 | -4,9 | 103,4 | 97,7 | 109,3 | +5,7 | +11,9 | 99,2 | 103,5 | +4,3 | |
| 128,1 | +19,9 | 120,2 | 142,4 | 130,0 | +8,2 | -8,7 | 119,3 | 124,7 | 135,6 | +13,7 | +8,7 | 116,2 | 130,2 | +12,0 | |
| 145,4 | +34,6 | 125,3 | 147,2 | 159,3 | +27,1 | +8,2 | 129,9 | 132,1 | 149,0 | +14,7 | +12,8 | 122,9 | 140,5 | +14,3 | 31.3 |
| 136,6 | +33,1 | 116,7 | 119,3 | 125,5 | +7,5 | +5,2 | 120,0 | 121,3 | 127,1 | +5,9 | +4,8 | 114,0 | 124,2 | +8,9 | |
| 180,8 | +38,9 | 156,3 | 247,6 | 281,0 | +79,8 | +13,5 | 165,5 | 170,7 | 228,0 | +37,8 | +33,6 | 154,7 | 199,3 | +28,8 | |
| 112,2 | +19,7 | 110,9 | 120,6 | 115,5 | +4,1 | -4,2 | 115,4 | 107,9 | 115,9 | +0,4 | +7,4 | 107,3 | 111,9 | +4,3 | 31.4 |
| 106,3 | +18,9 | 108,9 | 111,0 | 110,1 | +1,1 | -0,8 | 111,6 | 104,5 | 110,2 | -1,3 | +5,5 | 104,9 | 107,3 | +2,3 | |
| 122,0 | +20,9 | 114,0 | 136,3 | 124,3 | +9,0 | -8,8 | 121,5 | 113,5 | 125,2 | +3,0 | +10,3 | 111,0 | 119,4 | +7,6 | |
| 113,9 | +23,1 | 117,3 | 124,9 | 117,3 | - | -6,1 | 115,9 | 113,5 | 117,8 | +1,6 | +3,8 | 109,1 | 115,6 | +6,0 | 31.5 |
| 97,5 | +20,1 | 104,4 | 108,9 | 98,5 | -5,7 | -9,6 | 106,4 | 98,0 | 103,6 | -2,6 | +5,7 | 99,0 | 100,8 | +1,8 | |
| 152,1 | +27,9 | 147,2 | 162,1 | 160,8 | +9,2 | -0,8 | 137,8 | 149,5 | 150,6 | +9,3 | +0,7 | 132,4 | 150,1 | +13,4 | |
| 136,8 | +28,7 | 123,9 | 132,6 | 132,5 | +6,9 | -0,1 | 119,3 | 127,8 | 128,0 | +7,3 | +0,2 | 116,6 | 127,9 | +9,7 | 31.6 |
| 139,4 | +28,4 | 124,2 | 132,0 | 132,1 | +6,4 | +0,1 | 121,5 | 126,0 | 127,0 | +4,5 | +0,8 | 118,8 | 126,5 | +6,5 | |
| 128,1 | +29,8 | 123,3 | 134,0 | 133,2 | +8,0 | -0,6 | 114,3 | 131,8 | 130,1 | +13,8 | -1,3 | 111,8 | 130,9 | +17,1 | |
| 156,4 | +32,5 | 136,1 | 139,9 | 146,1 | +7,3 | +4,4 | 123,1 | 138,2 | 135,5 | +10,1 | -2,0 | 123,7 | 136,9 | +10,7 | 31.61 |
| 169,3 | +34,7 | 146,9 | 146,8 | 155,2 | +6,4 | +5,7 | 131,8 | 148,4 | 141,4 | +7,3 | -4,7 | 132,1 | 144,9 | +9,7 | |
| 128,0 | +26,6 | 114,4 | 124,6 | 126,2 | +10,3 | +1,3 | 103,8 | 115,7 | 122,6 | +18,1 | +6,0 | 105,2 | 119,1 | +13,2 | |
| 112,7 | +23,3 | 110,2 | 124,5 | 117,2 | +6,4 | -5,9 | 114,9 | 116,2 | 119,6 | +4,1 | +2,9 | 108,6 | 117,9 | +8,6 | 31.62 |
| 105,4 | +18,0 | 99,6 | 115,3 | 106,1 | +6,5 | -8,0 | 109,8 | 100,6 | 110,8 | +0,9 | +10,1 | 103,7 | 105,7 | +1,9 | |
| 128,2 | +33,5 | 133,1 | 144,2 | 140,8 | +6,8 | -2,4 | 125,9 | 148,5 | 138,4 | +9,9 | -7,4 | 119,2 | 143,9 | +20,7 | |
| 190,5 | +46,1 | 171,3 | 225,8 | 203,8 | +19,0 | -9,7 | 180,9 | 176,5 | 226,1 | +25,0 | +28,1 | 156,3 | 201,3 | +28,8 | 32 |
| 154,4 | +36,8 | 141,0 | 198,5 | 171,4 | +21,6 | -13,7 | 153,1 | 143,9 | 188,7 | +23,3 | +31,1 | 132,0 | 166,3 | +26,0 | |
| 233,9 | +54,5 | 207,7 | 258,7 | 242,7 | +16,9 | -6,2 | 214,2 | 215,5 | 271,0 | +26,5 | +25,8 | 185,5 | 243,2 | +31,1 | |
| 248,3 | +79,0 | 217,9 | 253,9 | 266,9 | +17,9 | +1,2 | 195,9 | 229,0 | 272,2 | +38,9 | +18,9 | 168,8 | 250,6 | +48,5 | 32.1 |
| 196,2 | +59,3 | 178,6 | 217,3 | 217,7 | +21,9 | +0,2 | 156,7 | 182,2 | 214,2 | +36,7 | +17,6 | 141,3 | 198,2 | +40,3 | |
| 284,6 | +90,2 | 245,3 | 279,4 | 284,2 | +15,9 | +1,7 | 223,3 | 261,6 | 312,5 | +39,9 | +19,5 | 188,0 | 287,0 | +52,7 | |
| 207,0 | +27,7 | 190,2 | 276,6 | 233,3 | +22,7 | -15,7 | 227,0 | 193,8 | 268,2 | +18,1 | +38,4 | 194,8 | 231,0 | +18,6 | 32.2 |
| 160,5 | +26,0 | 147,3 | 228,8 | 184,5 | +25,3 | -19,4 | 181,5 | 151,6 | 215,9 | +19,0 | +42,4 | 151,2 | 193,7 | +21,6 | |
| 287,4 | +29,4 | 264,5 | 359,1 | 317,7 | +20,1 | -11,5 | 305,8 | 266,7 | 358,8 | +17,3 | +34,5 | 270,1 | 312,8 | +15,8 | |
| 94,2 | +40,8 | 84,0 | 106,6 | 91,1 | +8,5 | -14,5 | 84,8 | 85,0 | 100,1 | +18,0 | +17,8 | 76,3 | 92,6 | +21,4 | 32.3 |
| 106,2 | +39,6 | 96,0 | 123,5 | 105,9 | +10,3 | -14,3 | 95,2 | 95,9 | 114,1 | +19,9 | +19,0 | 86,8 | 105,0 | +21,0 | |
| 79,1 | +43,0 | 68,9 | 85,5 | 72,4 | +5,1 | -15,3 | 71,6 | 71,5 | 82,5 | +15,2 | +15,4 | 63,1 | 77,0 | +22,0 | |
| 129,6 | +27,9 | 120,6 | 140,2 | 134,0 | +11,1 | -4,4 | 118,6 | 121,9 | 134,9 | +13,7 | +10,7 | 112,7 | 128,4 | +13,9 | 33 |
| 108,7 | +24,7 | 100,2 | 112,5 | 106,6 | +6,4 | -5,2 | 104,3 | 100,5 | 107,2 | +2,8 | +6,7 | 99,7 | 103,8 | +4,1 | |
| 164,7 | +31,8 | 155,1 | 187,0 | 180,2 | +16,2 | -3,6 | 142,8 | 157,9 | 181,5 | +27,1 | +14,9 | 134,7 | 169,7 | +26,0 | |
| 121,1 | +20,5 | 115,0 | 131,0 | 130,7 | +13,7 | -0,2 | 115,0 | 114,7 | 124,8 | +8,5 | +8,8 | 110,3 | 119,7 | +8,5 | 33.1 |
| 100,0 | +17,6 | 91,8 | 102,3 | 101,3 | +10,3 | -1,0 | 96,8 | 93,3 | 97,5 | +0,7 | +4,5 | 93,1 | 95,4 | +2,5 | |
| 154,5 | +23,5 | 151,8 | 176,6 | 177,3 | +16,8 | +0,4 | 144,0 | 148,7 | 168,1 | +16,7 | +13,0 | 137,5 | 158,4 | +15,2 | |
| 133,0 | +30,6 | 120,8 | 145,1 | 136,1 | +12,7 | -6,2 | 120,9 | 123,3 | 139,8 | +15,6 | +13,4 | 114,1 | 131,5 | +15,2 | 33.2 |
| 110,9 | +25,9 | 102,4 | 114,7 | 108,1 | +5,6 | -5,8 | 106,6 | 101,6 | 109,3 | +2,5 | +7,6 | 102,1 | 105,5 | +3,3 | |
| 171,3 | +36,5 | 152,9 | 198,0 | 184,9 | +20,9 | -6,6 | 145,6 | 160,9 | 192,9 | +32,5 | +19,9 | 135,0 | 176,9 | +31,0 | |
| 160,0 | +43,2 | 173,6 | 201,6 | 165,2 | -4,8 | -18,1 | 150,3 | 178,3 | 197,2 | +31,2 | +10,6 | 135,1 | 187,8 | +39,0 | 33.3 |
| 142,3 | +34,9 | 131,3 | 168,9 | 127,4 | -3,0 | -24,6 | 149,4 | 137,0 | 156,0 | +4,4 | +13,9 | 132,9 | 146,5 | +10,2 | |
| 268,1 | +79,7 | 431,5 | 401,8 | 395,9 | -8,3 | -1,5 | 156,0 | 430,5 | 449,0 | +187,8 | +4,3 | 149,1 | 439,7 | +194,9 | |
| 137,8 | +31,7 | 125,2 | 134,3 | 134,8 | +7,7 | +0,4 | 115,5 | 125,1 | 131,0 | +13,4 | +4,7 | 112,6 | 128,1 | +13,8 | 33.4 |
| 113,2 | +34,1 | 104,4 | 107,5 | 111,3 | +6,6 | +3,5 | 97,3 | 103,1 | 105,0 | +7,9 | +1,8 | 95,2 | 104,0 | +9,2 | |
| 169,4 | +29,8 | 151,8 | 168,7 | 165,1 | +8,8 | -2,1 | 138,9 | 153,4 | 164,5 | +18,4 | +7,2 | 135,0 | 158,9 | +17,7 | |
| 87,7 | +25,8 | 78,3 | 95,2 | 84,2 | +7,5 | -11,6 | 85,1 | 79,4 | 89,0 | +4,6 | +12,1 | 80,5 | 84,2 | +4,6 | 33.5 |
| 75,0 | +17,6 | 69,8 | 82,8 | 74,1 | +6,2 | -10,5 | 76,9 | 70,0 | 79,3 | +3,1 | +13,3 | 73,9 | 74,6 | +0,9 | |
| 106,2 | +35,2 | 90,1 | 112,2 | 98,2 | +9,0 | -12,5 | 96,3 | 92,5 | 102,5 | +6,4 | +10,8 | 89,8 | 97,5 | +8,6 | |

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | 2001 MAI | VERAENDERUNG IN % MAI 2001 GEGEN | | 2001 APR. | VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2001 UND MAY 2001 GEGEN VORJAHR | |
|----------------|--|-----------------|---|-------|--------------|--|--------|------------------------------------|---|---|---|
| | | | MAI | APR. | | APR. | MAR. | JAN. 2001 BIS MAY 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR | APR. 2001 UND MAY 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR |
| | | | 2000 | 2001 | | 2000 | 2001 | 2001 | 2001 | 2001 | 2001 |
| DM | FAHRZEUGBAU | INSGESAMT 173,3 | -0,9 | +5,7 | 163,9 | +14,0 | -13,6 | 168,7 | +10,4 | 168,6 | +5,8 |
| | | INLAND 142,3 | -6,4 | +6,0 | 134,2 | +8,9 | -11,1 | 134,1 | +3,7 | 138,3 | +0,5 |
| | | AUSLAND 206,6 | +3,6 | +5,6 | 195,6 | +17,9 | -15,5 | 205,8 | +15,7 | 201,1 | +10,1 |
| 34 | HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN | INSGESAMT 177,8 | +0,7 | +7,0 | 166,2 | +13,7 | -13,3 | 172,1 | +10,9 | 172,0 | +6,6 |
| | | INLAND 142,4 | -4,9 | +6,4 | 133,8 | +7,3 | -12,3 | 134,7 | +4,2 | 138,1 | +0,7 |
| | | AUSLAND 215,7 | +5,2 | +7,4 | 200,8 | +18,7 | -14,1 | 212,2 | +16,0 | 208,3 | +11,3 |
| 34.1 | HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN | INSGESAMT 177,3 | +0,9 | +7,2 | 165,4 | +13,8 | -13,6 | 170,8 | +11,6 | 171,4 | +6,7 |
| | | INLAND 123,8 | -7,7 | +7,5 | 115,2 | +4,0 | -12,1 | 113,0 | +0,5 | 119,5 | -2,4 |
| | | AUSLAND 226,2 | +5,8 | +7,2 | 211,1 | +19,4 | -14,4 | 223,6 | +17,5 | 218,7 | +12,0 |
| 34.2 | HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN | INSGESAMT 122,8 | -6,8 | +4,6 | 117,4 | +1,8 | -10,8 | 118,2 | +1,4 | 120,1 | -2,8 |
| | | INLAND 105,2 | -11,5 | +3,5 | 101,6 | -3,2 | -8,6 | 99,5 | -4,6 | 103,4 | -7,7 |
| | | AUSLAND 167,5 | +1,8 | +6,3 | 157,6 | +11,2 | -14,2 | 165,8 | +12,0 | 162,6 | +6,2 |
| 34.3 | H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN | INSGESAMT 188,5 | +1,5 | +6,7 | 176,7 | +15,0 | -12,9 | 184,7 | +10,5 | 182,6 | +7,5 |
| | | INLAND 188,8 | +0,2 | +5,4 | 179,2 | +13,6 | -12,8 | 187,2 | +10,4 | 184,0 | +6,2 |
| | | AUSLAND 188,0 | +3,2 | +8,6 | 173,1 | +17,0 | -13,0 | 181,1 | +10,6 | 180,6 | +9,4 |
| 35 | SONSTIGER FAHRZEUGBAU | INSGESAMT 140,6 | -13,8 | -4,3 | 146,9 | +16,4 | -16,2 | 143,7 | +6,4 | 143,8 | -0,6 |
| | | INLAND 141,1 | -16,3 | +3,0 | 137,0 | +22,4 | -1,5 | 129,8 | - | 139,1 | -0,9 |
| | | AUSLAND 140,1 | -11,0 | -11,0 | 157,5 | +11,2 | -26,5 | 158,7 | +12,6 | 148,8 | -0,5 |
| 35.1 | SCHIFFBAU | INSGESAMT 64,3 | -37,1 | -13,9 | 74,7 | -25,2 | -40,0 | 70,2 | -12,9 | 69,5 | -31,3 |
| | | INLAND 69,6 | -63,0 | -21,4 | 88,6 | +118,8 | +172,6 | 57,3 | -20,0 | 79,1 | -30,7 |
| | | AUSLAND 60,9 | +39,7 | -6,7 | 65,3 | -53,6 | -66,3 | 79,3 | -9,0 | 63,1 | -31,6 |
| 35.11 | SCHIFFBAU (OHNE BOOTS- UND YACHTBAU) | INSGESAMT 59,3 | -40,7 | -17,3 | 71,7 | -26,9 | -41,6 | 66,6 | -14,6 | 65,5 | -33,9 |
| | | INLAND 66,9 | -65,0 | -23,5 | 87,4 | +127,6 | +196,3 | 55,3 | -21,9 | 77,2 | -32,8 |
| | | AUSLAND 54,1 | +41,3 | -11,5 | 61,1 | -55,9 | -67,1 | 74,2 | -10,4 | 57,6 | -34,8 |
| 35.12 | BOOTS- UND YACHTBAU | INSGESAMT 224,4 | +29,9 | +31,8 | 170,2 | +10,2 | -7,7 | 186,3 | +12,2 | 197,3 | +20,6 |
| | | INLAND 131,8 | +25,0 | +12,6 | 117,1 | +27,3 | +13,8 | 104,0 | +16,1 | 124,5 | +26,1 |
| | | AUSLAND 343,5 | +32,4 | +44,0 | 238,6 | +1,6 | -17,5 | 292,3 | +10,6 | 231,1 | +17,8 |
| 35.2 | SCHIENENFAHRZEUGBAU | INSGESAMT 135,0 | -11,1 | +3,1 | 131,0 | +15,4 | -1,7 | 124,1 | -5,1 | 133,0 | +0,2 |
| | | INLAND 136,5 | -22,4 | -0,9 | 137,7 | +9,5 | -4,7 | 130,8 | -13,1 | 137,1 | -9,1 |
| | | AUSLAND 130,7 | +61,0 | +17,3 | 111,4 | +43,4 | +11,4 | 104,3 | +43,5 | 121,1 | +52,3 |
| 35.3 | LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU | INSGESAMT 190,6 | -10,5 | -6,0 | 202,8 | +35,7 | -11,6 | 203,7 | +16,2 | 196,7 | +8,6 |
| | | INLAND 180,3 | +13,0 | +11,1 | 162,3 | +13,0 | -15,9 | 173,5 | +13,2 | 171,3 | +13,0 |
| | | AUSLAND 197,9 | -21,2 | -14,7 | 231,9 | +50,8 | -9,3 | 225,3 | +17,9 | 214,9 | +6,2 |
| 35.4 | H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN | INSGESAMT 176,3 | +11,8 | +9,9 | 160,4 | +19,2 | -10,8 | 148,9 | +6,7 | 168,4 | +15,2 |
| | | INLAND 179,3 | +16,8 | +12,0 | 160,1 | +22,4 | -10,3 | 146,7 | +7,4 | 169,7 | +19,3 |
| | | AUSLAND 151,4 | -21,7 | -7,2 | 163,2 | -1,6 | -15,0 | 166,9 | +1,1 | 157,3 | -12,4 |
| 35.41 | HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN | INSGESAMT 303,1 | +35,1 | +11,6 | 271,5 | +55,9 | -22,5 | 246,5 | +19,4 | 287,3 | +44,2 |
| | | INLAND 304,0 | +35,7 | +12,2 | 271,0 | +54,7 | -22,8 | 244,8 | +17,6 | 287,5 | +44,0 |
| | | AUSLAND 278,7 | +19,8 | -2,6 | 286,0 | +95,4 | -15,6 | 292,4 | +84,9 | 282,4 | +49,0 |
| 35.42 | HERSTELLUNG VON FAHRRADERN | INSGESAMT 140,0 | -1,1 | +10,5 | 126,7 | -3,3 | -0,7 | 119,7 | -3,2 | 133,4 | -2,1 |
| | | INLAND 140,7 | +5,4 | +14,3 | 123,1 | +0,2 | +4,3 | 114,2 | -1,6 | 131,9 | +2,9 |
| | | AUSLAND 139,2 | -31,3 | -10,4 | 150,9 | -19,5 | -22,3 | 157,2 | -12,0 | 143,1 | -25,5 |
| 35.43 | HERSTELLUNG VON BEHINDERTENFAHRZEUGEN | INSGESAMT 95,7 | -9,1 | -1,0 | 96,7 | +17,6 | +15,8 | 91,2 | +5,8 | 96,2 | +2,6 |
| | | INLAND 85,9 | -8,5 | -0,8 | 86,6 | +12,8 | +15,6 | 81,0 | +2,7 | 86,3 | +1,1 |
| | | AUSLAND 150,3 | -11,0 | -1,6 | 152,8 | +36,2 | +15,9 | 148,3 | +17,2 | 151,6 | +7,9 |
| 35.5 | FAHRZEUGBAU A.N.G. | INSGESAMT 97,8 | -19,4 | -1,2 | 99,0 | +8,4 | -13,5 | 97,5 | - | 98,4 | -7,4 |
| | | INLAND 88,3 | -19,6 | -6,1 | 94,0 | +10,8 | -12,6 | 91,8 | -1,4 | 91,2 | -6,3 |
| | | AUSLAND 121,1 | -18,9 | +9,0 | 111,1 | +3,5 | -15,6 | 111,4 | +2,9 | 116,1 | -9,5 |
| 36.1 | HERSTELLUNG VON MOEBELN | INSGESAMT 93,9 | -11,0 | +2,7 | 91,4 | - | -13,0 | 94,8 | -3,3 | 92,7 | -5,9 |
| | | INLAND 86,9 | -12,8 | +1,8 | 85,4 | -2,0 | -12,6 | 88,0 | -5,7 | 86,2 | -7,7 |
| | | AUSLAND 142,1 | -2,9 | +6,8 | 133,0 | +3,8 | -14,8 | 141,3 | +7,8 | 137,6 | +2,9 |
| 36.11 | HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN | INSGESAMT 113,4 | -7,7 | +3,1 | 110,0 | +4,6 | -14,1 | 115,0 | +0,7 | 111,7 | -2,0 |
| | | INLAND 106,9 | -8,9 | +2,1 | 104,7 | +3,3 | -13,3 | 108,4 | -1,6 | 105,8 | -3,3 |
| | | AUSLAND 156,0 | -1,5 | +7,6 | 145,0 | +11,8 | -17,5 | 157,9 | +12,8 | 150,5 | +4,5 |
| 36.12 | HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN | INSGESAMT 94,9 | -6,5 | -1,9 | 96,7 | +8,4 | -8,9 | 95,2 | +1,1 | 95,8 | +0,4 |
| | | INLAND 91,1 | -6,6 | -1,4 | 92,4 | +6,7 | -9,2 | 90,9 | -0,1 | 91,8 | -0,3 |
| | | AUSLAND 131,6 | -5,8 | -4,4 | 137,6 | +21,3 | -7,1 | 136,5 | +9,8 | 134,6 | +6,3 |
| 36.13 | HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN | INSGESAMT 82,2 | -18,5 | +4,4 | 78,7 | -9,7 | -10,2 | 79,0 | -11,8 | 80,5 | -14,5 |
| | | INLAND 73,6 | -21,1 | +2,6 | 71,7 | -12,7 | -10,6 | 71,9 | -14,6 | 72,7 | -17,1 |
| | | AUSLAND 136,3 | -8,5 | +10,8 | 123,0 | +2,7 | -8,7 | 123,8 | - | 129,7 | -3,5 |
| 36.14 | HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN | INSGESAMT 84,7 | -12,3 | +3,3 | 82,0 | -2,6 | -14,7 | 87,3 | -4,7 | 83,4 | -7,7 |
| | | INLAND 77,2 | -14,9 | +2,4 | 75,4 | -5,0 | -14,0 | 79,8 | -7,3 | 76,3 | -10,3 |
| | | AUSLAND 137,2 | -0,4 | +7,5 | 127,6 | +8,7 | -17,1 | 138,7 | +6,9 | 132,4 | +3,8 |

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

| 2000 MAI | VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999 | 2000 1.VJ | 2000 4.VJ | 2001 1.VJ | VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN | | 1999 2.HJ | 2000 1.HJ | 2000 2.HJ | VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN | | 1999 | 2000 | VER- AEND. IN % GEGEN 1999 | WZ93 SCHL. |
|-------------|---|--------------|--------------|--------------|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--|--------------|-------|-------|--|---------------|
| | | | | | 1.VJ 2000 | 4.VJ 2000 | | | | 2.HJ 1999 | 1.HJ 2000 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| 174,9 | +26,7 | 148,4 | 164,9 | 168,8 | +13,7 | +2,4 | 144,2 | 153,1 | 155,0 | +7,5 | +1,2 | 142,7 | 154,1 | +8,0 | 0M |
| 152,0 | +24,6 | 123,8 | 135,6 | 131,4 | +6,1 | -3,1 | 123,3 | 129,3 | 128,1 | +3,9 | -0,9 | 125,5 | 128,7 | +2,5 | |
| 199,4 | +28,6 | 174,8 | 196,3 | 208,9 | +19,5 | +6,4 | 166,7 | 178,7 | 183,9 | +10,3 | +2,9 | 161,0 | 181,3 | +12,6 | |
| 176,5 | +25,6 | 151,1 | 165,4 | 172,2 | +14,0 | +4,1 | 144,6 | 154,4 | 155,5 | +7,5 | +0,7 | 143,9 | 155,0 | +7,7 | 34 |
| 149,7 | +22,7 | 124,0 | 133,5 | 132,5 | +6,9 | -0,7 | 121,8 | 128,7 | 125,9 | +3,4 | -2,2 | 124,7 | 127,3 | +2,1 | |
| 205,1 | +27,9 | 180,2 | 199,6 | 214,8 | +19,2 | +7,6 | 169,1 | 182,0 | 187,3 | +10,8 | +2,9 | 164,6 | 184,6 | +12,2 | |
| 175,8 | +22,0 | 148,2 | 165,5 | 170,5 | +15,0 | +3,0 | 145,6 | 152,8 | 154,2 | +5,9 | +0,9 | 145,2 | 153,5 | +5,7 | 34.1 |
| 134,1 | +18,0 | 105,6 | 116,6 | 108,6 | +2,8 | -6,9 | 108,1 | 112,4 | 108,2 | +0,1 | -3,7 | 112,7 | 110,3 | -2,1 | |
| 213,8 | +24,4 | 187,0 | 210,1 | 226,9 | +21,3 | +8,0 | 179,7 | 189,6 | 196,2 | +9,2 | +3,5 | 174,9 | 192,9 | +10,3 | |
| 131,7 | +28,6 | 112,0 | 122,0 | 116,9 | +4,4 | -4,2 | 105,3 | 115,9 | 114,1 | +8,4 | -1,6 | 106,5 | 115,0 | +8,0 | 34.2 |
| 118,9 | +18,8 | 99,3 | 108,3 | 96,9 | -2,4 | -10,5 | 98,8 | 104,1 | 101,4 | +2,6 | -2,6 | 100,9 | 102,8 | +1,9 | |
| 164,5 | +52,2 | 144,6 | 156,7 | 167,9 | +16,1 | +7,1 | 121,7 | 146,0 | 146,6 | +20,5 | +0,4 | 120,5 | 146,3 | +21,4 | |
| 185,8 | +34,6 | 165,3 | 172,7 | 186,1 | +12,6 | +7,8 | 149,1 | 165,1 | 165,9 | +11,3 | +0,5 | 147,1 | 165,5 | +12,5 | 34.3 |
| 188,5 | +30,9 | 167,1 | 173,7 | 189,4 | +13,3 | +9,0 | 155,0 | 167,5 | 167,5 | +8,1 | - | 154,4 | 167,5 | +8,5 | |
| 182,1 | +40,5 | 162,8 | 171,1 | 181,5 | +11,5 | +6,1 | 140,7 | 161,8 | 163,5 | +16,2 | +1,1 | 136,8 | 162,6 | +18,9 | |
| 163,2 | +36,6 | 128,7 | 161,1 | 143,6 | +11,6 | -10,9 | 141,2 | 143,6 | 151,5 | +7,3 | +5,5 | 133,1 | 147,5 | +10,8 | 35 |
| 168,6 | +38,1 | 122,9 | 150,8 | 123,6 | +0,6 | -18,0 | 134,3 | 133,6 | 144,5 | +7,6 | +8,2 | 132,0 | 139,0 | +5,3 | |
| 157,5 | +35,0 | 135,0 | 172,2 | 165,2 | +22,4 | -4,1 | 148,7 | 154,4 | 159,0 | +6,9 | +3,0 | 134,5 | 156,7 | +16,5 | |
| 102,3 | +53,4 | 67,0 | 63,2 | 70,7 | +5,5 | +11,9 | 77,0 | 96,9 | 69,3 | -10,0 | -28,5 | 75,6 | 83,1 | +9,9 | 35.1 |
| 187,9 | +162,4 | 43,2 | 90,5 | 42,8 | -0,9 | -52,7 | 73,4 | 82,1 | 92,2 | +25,6 | +12,3 | 87,3 | 87,2 | -0,1 | |
| 43,6 | -31,4 | 83,7 | 44,7 | 90,2 | +7,8 | +101,8 | 80,2 | 107,4 | 53,7 | -33,0 | -50,0 | 67,9 | 80,5 | +18,6 | |
| 100,0 | +55,8 | 63,9 | 59,8 | 67,3 | +5,3 | +12,5 | 69,5 | 94,7 | 66,5 | -4,3 | -29,8 | 70,7 | 80,6 | +14,0 | 35.11 |
| 191,3 | +169,4 | 41,4 | 89,2 | 40,7 | -1,7 | -54,4 | 72,9 | 81,7 | 91,0 | +24,8 | +11,4 | 87,5 | 86,4 | -1,3 | |
| 38,3 | -35,6 | 79,1 | 39,9 | 85,2 | +7,7 | +113,5 | 67,2 | 103,5 | 49,9 | -25,7 | -51,8 | 59,3 | 76,7 | +29,3 | |
| 172,7 | +16,7 | 167,7 | 174,2 | 179,0 | +6,7 | +2,8 | 317,0 | 167,6 | 159,1 | -49,8 | -5,1 | 230,5 | 163,3 | -29,2 | 35.12 |
| 105,4 | +25,3 | 83,6 | 121,9 | 90,4 | +8,1 | -25,8 | 85,3 | 91,3 | 120,8 | +41,6 | +32,3 | 81,2 | 106,1 | +30,7 | |
| 259,4 | +12,6 | 275,8 | 241,5 | 293,1 | +6,3 | +21,4 | 615,0 | 265,6 | 208,3 | -66,1 | -21,6 | 422,6 | 237,0 | -43,9 | |
| 151,9 | +32,5 | 129,5 | 163,9 | 118,1 | -8,8 | -27,9 | 140,3 | 129,7 | 153,9 | +9,7 | +18,7 | 128,5 | 141,8 | +10,4 | 35.2 |
| 176,0 | +43,0 | 150,3 | 169,0 | 126,6 | -15,8 | -25,1 | 159,5 | 148,8 | 161,6 | +1,3 | +8,6 | 142,5 | 155,2 | +8,9 | |
| 81,2 | -9,2 | 68,2 | 148,8 | 93,1 | +36,5 | -37,4 | 83,7 | 73,4 | 131,3 | +56,9 | +78,9 | 87,2 | 102,3 | +17,3 | |
| 212,9 | +35,0 | 171,4 | 243,2 | 208,3 | +21,5 | -14,4 | 199,2 | 184,5 | 221,6 | +11,2 | +20,1 | 181,7 | 203,0 | +11,7 | 35.3 |
| 159,6 | +3,9 | 154,5 | 206,6 | 174,9 | +13,2 | -15,3 | 181,7 | 158,8 | 194,5 | +7,0 | +22,5 | 167,2 | 176,6 | +5,6 | |
| 251,0 | +56,3 | 183,5 | 269,5 | 232,3 | +26,6 | -13,8 | 211,8 | 203,0 | 241,0 | +13,8 | +18,7 | 192,2 | 222,0 | +15,5 | |
| 157,7 | +20,8 | 135,2 | 93,1 | 135,9 | +0,5 | +46,0 | 83,5 | 138,5 | 89,5 | +7,2 | -35,4 | 107,8 | 114,0 | +5,8 | 35.4 |
| 153,5 | +13,9 | 132,8 | 90,2 | 131,4 | -1,1 | +45,7 | 83,0 | 135,6 | 86,7 | +4,5 | -36,1 | 109,4 | 111,2 | +1,6 | |
| 193,3 | +104,3 | 155,5 | 116,9 | 173,3 | +11,4 | +48,2 | 88,2 | 162,7 | 112,4 | +27,4 | -30,9 | 94,6 | 137,6 | +45,5 | |
| 224,4 | +5,6 | 211,2 | 132,1 | 219,3 | +3,8 | +66,0 | 119,2 | 206,1 | 127,7 | +7,1 | -38,0 | 172,5 | 166,9 | -3,2 | 35.41 |
| 224,1 | +3,8 | 213,9 | 130,3 | 216,4 | +1,2 | +66,1 | 118,7 | 207,6 | 125,9 | +6,1 | -39,4 | 174,2 | 166,7 | -4,3 | |
| 232,6 | +96,8 | 137,1 | 179,3 | 299,0 | +118,1 | +66,8 | 132,5 | 165,6 | 177,9 | +34,3 | +7,4 | 125,6 | 171,7 | +36,7 | |
| 141,6 | +34,1 | 115,1 | 76,2 | 110,5 | -4,0 | +45,0 | 63,4 | 121,5 | 69,9 | +10,3 | -42,5 | 82,2 | 95,7 | +16,4 | 35.42 |
| 133,5 | +23,4 | 107,0 | 72,3 | 102,4 | -4,3 | +41,6 | 62,8 | 113,8 | 66,1 | +5,3 | -41,9 | 82,6 | 90,0 | +9,0 | |
| 196,9 | +125,5 | 171,5 | 102,9 | 166,7 | -2,8 | +62,0 | 67,7 | 174,5 | 96,0 | +41,6 | -45,0 | 79,4 | 136,2 | +70,3 | |
| 105,3 | +25,8 | 81,2 | 88,1 | 87,9 | +8,3 | -0,2 | 95,1 | 87,3 | 95,0 | -0,1 | +8,8 | 91,6 | 91,2 | -0,4 | 35.43 |
| 93,9 | +18,0 | 74,7 | 80,1 | 77,5 | +3,7 | -3,2 | 88,9 | 79,9 | 87,9 | -1,1 | +10,0 | 85,4 | 83,9 | -1,8 | |
| 168,8 | +58,8 | 117,2 | 133,0 | 146,1 | +24,7 | +9,8 | 129,4 | 128,7 | 134,6 | +4,0 | +4,6 | 125,9 | 131,6 | +4,5 | |
| 121,3 | +63,7 | 91,7 | 111,6 | 96,9 | +5,7 | -13,2 | 91,7 | 97,5 | 104,6 | +14,1 | +7,3 | 86,6 | 101,0 | +16,6 | 35.5 |
| 109,8 | +65,4 | 90,3 | 101,0 | 92,3 | +2,2 | -8,6 | 81,4 | 90,9 | 96,0 | +17,9 | +5,6 | 78,7 | 93,4 | +18,7 | |
| 149,3 | +60,4 | 95,0 | 137,4 | 108,3 | +14,0 | -21,2 | 116,7 | 113,5 | 125,6 | +7,6 | +10,7 | 105,8 | 119,6 | +13,0 | |
| 105,5 | +20,0 | 97,8 | 98,9 | 96,2 | -1,6 | -2,7 | 95,4 | 96,2 | 93,3 | -2,2 | -3,0 | 95,0 | 94,7 | -0,3 | 36.1 |
| 99,7 | +18,1 | 83,2 | 92,8 | 89,3 | -4,2 | -3,8 | 91,6 | 91,3 | 87,5 | -4,5 | -4,2 | 91,3 | 89,4 | -2,1 | |
| 146,3 | +30,3 | 129,3 | 140,8 | 143,8 | +11,2 | +2,1 | 122,1 | 130,0 | 133,6 | +9,4 | +2,8 | 120,4 | 131,8 | +9,5 | |
| 122,8 | +20,0 | 114,3 | 111,6 | 117,2 | +2,5 | +5,0 | 105,0 | 111,6 | 104,0 | -1,0 | -6,8 | 107,2 | 107,8 | +0,6 | 36.11 |
| 117,3 | +18,7 | 110,8 | 105,8 | 110,1 | -0,6 | +4,1 | 101,5 | 107,6 | 98,0 | -3,4 | -8,9 | 103,8 | 102,8 | -1,0 | |
| 158,3 | +26,2 | 137,4 | 148,8 | 162,9 | +18,6 | +9,5 | 127,7 | 137,5 | 142,5 | +11,6 | +3,6 | 128,9 | 140,0 | +8,6 | |
| 101,5 | +23,3 | 93,5 | 111,3 | 94,9 | +1,5 | -14,7 | 104,2 | 93,2 | 105,1 | +0,9 | +12,8 | 96,6 | 99,2 | +2,7 | 36.12 |
| 97,5 | +20,7 | 90,4 | 106,1 | 90,3 | -0,1 | -14,9 | 102,4 | 90,1 | 101,1 | -1,3 | +12,2 | 95,1 | 95,6 | +0,5 | |
| 139,7 | +44,5 | 122,9 | 160,9 | 137,7 | +12,0 | -14,4 | 121,6 | 123,3 | 143,7 | +18,2 | +16,5 | 111,7 | 133,5 | +19,5 | |
| 100,9 | +13,4 | 86,7 | 87,3 | 78,1 | -9,9 | -10,5 | 92,9 | 88,8 | 84,6 | -8,9 | -4,7 | 91,8 | 86,7 | -5,6 | 36.13 |
| 93,3 | +10,8 | 81,9 | 80,0 | 71,5 | -12,7 | -10,6 | 88,4 | 82,8 | 77,8 | -12,0 | -6,0 | 87,5 | 80,3 | -8,2 | |
| 149,0 | +24,9 | 116,8 | 133,2 | 120,0 | +2,7 | -9,9 | 121,1 | 126,3 | 127,8 | +5,5 | +1,2 | 118,6 | 127,1 | +7,2 | |
| 96,6 | +22,3 | 92,4 | 90,6 | 89,9 | -2,7 | -0,8 | 86,6 | 89,5 | 85,5 | -1,3 | -4,5 | 87,0 | 87,5 | +0,6 | 36.14 |
| 90,7 | +20,1 | 86,7 | 84,5 | 82,2 | -5,2 | -2,7 | 82,0 | 84,0 | 79,5 | -3,0 | -5,4 | 82,7 | 81,7 | -1,2 | |
| 137,8 | +33,8 | 131,1 | 133,2 | 142,9 | +3,0 | +7,3 | 118,4 | 128,0 | 127,1 | +7,3 | -0,7 | 117,2 | 127,5 | +8,8 | |

DEUTSCHLAND
2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1995 = 100
2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | ORIGINALWERT | | KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4 | | GLATTE KOMPONENTE | | | |
|----------------|--|------------------------------------|---|---|--|----------------------|--|-------|---|
| | | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VOR JAHRES- MONAT IN % | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN % | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN % | | |
| D | VERARBEITENDES GEBERBE 1) | INSGESAMT | 132,2 | -1,5 | 131,1 | -1,2 | 133,3 | +0,2 | |
| | | INLAND | 113,6 | -3,9 | 111,6 | -1,4 | 113,2 | 0 | |
| | | AUSLAND | 166,3 | +1,7 | 165,5 | -1,8 | 169,6 | +0,4 | |
| | | VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 129,0 | -2,8 | 125,6 | -1,3 | 127,8 | 0 |
| | | INLAND | 117,2 | -4,2 | 113,6 | -1,0 | 115,4 | 0 | |
| AUSLAND | 153,7 | -0,6 | 149,3 | -2,7 | 153,2 | -0,1 | | | |
| | INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 139,5 | -0,1 | 142,0 | -0,8 | 144,3 | +0,3 | |
| | | INLAND | 116,8 | -2,7 | 118,2 | -0,8 | 119,4 | +0,3 | |
| | | AUSLAND | 173,5 | +2,6 | 176,6 | -1,4 | 181,3 | +0,4 | |
| | GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 149,0 | -0,1 | 141,0 | -2,1 | 143,7 | +0,7 | |
| | | INLAND | 111,2 | -5,8 | 103,9 | -1,7 | 104,7 | 0 | |
| | | AUSLAND | 206,8 | +5,2 | 198,0 | -2,2 | 203,4 | +1,1 | |
| | VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 93,3 | -1,8 | 100,7 | -1,9 | 101,5 | +0,4 | |
| | | INLAND | 81,1 | -4,5 | 87,7 | -1,5 | 87,7 | +0,1 | |
| | | AUSLAND | 126,5 | +3,2 | 137,4 | -1,6 | 139,4 | +0,8 | |
| 08 | TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE | INSGESAMT | 79,3 | -5,8 | 93,1 | -2,7 | 94,3 | 0 | |
| | | INLAND | 72,8 | -7,1 | 83,8 | -2,2 | 84,2 | -0,2 | |
| | | AUSLAND | 98,5 | -2,9 | 120,5 | -3,6 | 123,9 | +0,2 | |
| 17 | TEXTILGEBERBE | INSGESAMT | 95,5 | -6,1 | 91,7 | -2,6 | 93,7 | -0,2 | |
| | | INLAND | 85,0 | -6,2 | 81,9 | -1,9 | 83,0 | -0,2 | |
| | | AUSLAND | 123,9 | -5,9 | 118,4 | -3,7 | 122,7 | -0,2 | |
| 18 | BEKLEIDUNGSGEBERBE | INSGESAMT | 56,3 | -4,9 | 94,8 | -3,1 | 94,8 | +0,1 | |
| | | INLAND | 56,4 | -8,9 | 86,0 | -2,9 | 85,5 | -0,1 | |
| | | AUSLAND | 55,7 | +10,3 | 123,8 | -3,6 | 125,7 | +0,7 | |
| DC | LEDERGERBERBE | INSGESAMT | 92,8 | -2,0 | 103,2 | -3,0 | 102,8 | +0,2 | |
| | | INLAND | 82,6 | -1,4 | 95,6 | -0,4 | 93,6 | -0,1 | |
| | | AUSLAND | 126,8 | -3,4 | 127,4 | -9,6 | 132,5 | +0,6 | |
| DD | HOLZGERBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN) | INSGESAMT | 95,0 | -13,5 | 92,1 | -1,5 | 92,6 | -1,0 | |
| | | INLAND | 84,4 | -16,4 | 82,4 | -1,9 | 82,8 | -1,2 | |
| | | AUSLAND | 209,7 | +2,4 | 196,5 | +0,1 | 198,1 | +0,1 | |
| DE | PAPIER- UND DRUCKGERBERBE | INSGESAMT | 112,4 | -2,2 | 111,8 | -1,4 | 113,7 | -0,1 | |
| | | INLAND | 105,7 | -2,9 | 106,1 | -1,3 | 107,7 | -0,1 | |
| | | AUSLAND | 136,1 | -0,1 | 132,2 | -1,7 | 134,8 | -0,1 | |
| 21 | PAPIERGERBERBE | INSGESAMT | 115,4 | -1,3 | 113,3 | -0,5 | 115,0 | -0,1 | |
| | | INLAND | 106,2 | -2,1 | 104,9 | -0,9 | 106,9 | -0,2 | |
| | | AUSLAND | 136,0 | +0,3 | 129,1 | -2,2 | 132,0 | -0,2 | |
| 21.1 | H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE | INSGESAMT | 126,2 | -5,0 | 120,8 | -1,9 | 123,9 | -0,7 | |
| | | INLAND | 110,6 | -7,4 | 107,5 | -1,2 | 110,4 | -0,9 | |
| | | AUSLAND | 145,4 | -2,7 | 136,7 | -2,8 | 140,2 | -0,7 | |
| 21.2 | PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG | INSGESAMT | 106,4 | +2,9 | 105,5 | -0,7 | 106,9 | +0,4 | |
| | | INLAND | 103,7 | +1,6 | 103,5 | -0,7 | 104,9 | +0,3 | |
| | | AUSLAND | 117,5 | +8,3 | 114,1 | -1,4 | 115,9 | +1,1 | |
| 22 | DRUCKGERBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN | INSGESAMT | 107,9 | -3,7 | 111,3 | -1,2 | 112,3 | 0 | |
| | | INLAND | 105,2 | -3,8 | 107,5 | -1,6 | 108,7 | 0 | |
| | | AUSLAND | 136,8 | -2,4 | 148,4 | +1,0 | 150,5 | 0 | |
| DG | CHEMISCHE INDUSTRIE | INSGESAMT | 122,8 | -4,1 | 118,1 | -2,4 | 120,6 | -0,2 | |
| | | INLAND | 106,1 | -7,1 | 101,1 | -2,1 | 103,1 | -0,3 | |
| | | AUSLAND | 143,5 | -1,0 | 138,0 | -3,4 | 141,7 | -0,1 | |
| 24.1 | HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN | INSGESAMT | 129,1 | -5,6 | 124,4 | -4,5 | 128,8 | -0,5 | |
| | | INLAND | 117,9 | -10,7 | 112,5 | -4,5 | 116,6 | -0,9 | |
| | | AUSLAND | 139,5 | -1,1 | 135,9 | -4,0 | 140,3 | -0,2 | |
| 24.4 | HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 130,3 | +3,6 | 124,6 | -0,8 | 125,4 | +0,7 | |
| | | INLAND | 102,4 | +2,9 | 99,1 | +0,7 | 98,9 | +0,7 | |
| | | AUSLAND | 180,8 | +4,3 | 171,1 | -2,2 | 173,4 | +0,8 | |
| DH | HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN | INSGESAMT | 121,4 | -3,4 | 117,0 | -1,3 | 118,2 | +0,1 | |
| | | INLAND | 107,5 | -6,2 | 103,4 | -2,6 | 105,3 | 0 | |
| | | AUSLAND | 166,2 | +3,0 | 159,1 | +0,6 | 159,2 | +0,4 | |
| 25.2 | HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN | INSGESAMT | 121,1 | -3,8 | 116,3 | -0,4 | 117,5 | 0 | |
| | | INLAND | 107,0 | -6,6 | 102,4 | -0,8 | 103,9 | -0,3 | |
| | | AUSLAND | 171,2 | +3,4 | 163,7 | -0,8 | 164,7 | +0,4 | |
| DI | GLASGERBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN | INSGESAMT | 105,5 | -7,7 | 97,1 | -1,1 | 98,3 | -0,2 | |
| | | INLAND | 95,6 | -11,2 | 87,1 | -0,7 | 87,9 | -0,5 | |
| | | AUSLAND | 139,7 | +1,9 | 132,4 | -1,6 | 134,6 | +0,6 | |
| 26.1 | HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS | INSGESAMT | 117,7 | -1,9 | 113,3 | -0,8 | 114,7 | +0,4 | |
| | | INLAND | 106,1 | -5,7 | 102,3 | -0,5 | 103,1 | +0,1 | |
| | | AUSLAND | 147,4 | +5,9 | 140,6 | -2,5 | 144,0 | +0,9 | |
| DJ | METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 118,7 | -1,6 | 115,8 | -1,2 | 117,9 | 0 | |
| | | INLAND | 111,0 | -2,5 | 108,6 | -0,9 | 110,4 | 0 | |
| | | AUSLAND | 142,7 | +0,3 | 138,1 | -1,9 | 141,2 | 0 | |

1) AUSGEWAELHTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

DEUTSCHLAND

2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1995 = 100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | ORIGINALWERT | | KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4 | | GLATTE KOMPONENTE | |
|----------------|---|--------------------------------|-------------------------|--|---|--|-------------------------|--|
| | | | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN % | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN % | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN % |
| 27 | METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 119,7 113,3 132,8 | -0,4 -0,1 -1,1 | 115,2 108,6 128,6 | -2,1 -1,4 -3,6 | 117,9 110,9 132,4 | -0,1 +0,1 -0,2 |
| 27.1 | ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 104,1 102,4 107,6 | -4,1 -1,9 -8,0 | 101,1 98,2 106,9 | -5,2 -3,4 -8,4 | 104,0 100,7 110,9 | -0,3 +0,1 -0,8 |
| 27.5 | GIESSEREIINDUSTRIE | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 149,6 135,7 176,2 | +4,8 +2,7 +12,4 | 136,6 129,3 166,4 | -0,3 -0,2 -0,7 | 138,8 131,6 168,4 | +0,7 +0,5 +1,3 |
| 28 | HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 117,8 109,5 158,0 | -2,6 -3,9 +2,1 | 116,3 108,8 152,7 | -0,3 -0,5 -0,1 | 117,9 110,3 155,0 | +0,1 +0,1 +0,3 |
| 28.1 | STAHL- UND LEICHTMETALLBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 97,8 91,9 181,8 | -6,8 -7,4 -1,9 | 98,7 94,1 167,2 | -0,7 -0,6 +0,6 | 99,7 94,7 172,0 | -0,2 -0,2 +0,2 |
| DK | MASCHINENBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 122,6 111,2 137,7 | +2,3 +1,5 +3,5 | 124,3 112,6 139,7 | +0,2 +1,8 -1,4 | 125,3 112,4 142,3 | +0,3 +0,4 +0,3 |
| 29.1 | H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 116,0 104,9 131,4 | +0,3 -4,9 +6,7 | 115,6 103,6 133,5 | -2,2 -2,2 -1,8 | 115,2 103,2 132,8 | -0,3 0 -0,4 |
| 29.3 | HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 132,2 128,8 135,7 | -6,9 -11,3 -2,2 | 110,0 95,9 123,6 | -4,3 -3,0 -6,6 | 115,7 98,8 132,6 | +0,3 -0,5 +1,0 |
| 29.4 | HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 129,4 124,0 135,5 | +11,5 +11,1 +11,9 | 138,6 135,1 142,3 | -0,7 +0,7 -2,2 | 141,5 137,2 146,2 | +1,0 +1,5 +0,5 |
| DL | H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 140,5 123,2 171,6 | -0,8 -0,1 -1,6 | 146,9 128,7 179,8 | -2,0 -0,6 -3,7 | 150,8 130,3 187,7 | -0,1 +0,3 -0,5 |
| 30 | H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 116,9 111,2 127,4 | -10,3 -10,0 -10,6 | 129,1 133,7 121,8 | -4,9 -2,5 -9,2 | 133,0 136,1 127,7 | -0,4 +0,2 -1,5 |
| 31 | HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 128,3 117,9 152,0 | -0,2 -1,9 +3,1 | 130,4 118,6 158,1 | 0 +0,3 -0,4 | 132,0 119,4 161,6 | -0,2 0 -0,2 |
| 31.2 | HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 114,8 107,4 132,2 | -3,8 -2,9 -5,4 | 118,3 108,3 140,9 | -1,2 +0,6 -4,5 | 121,2 109,6 147,5 | -0,2 0 -0,3 |
| 31.6 | HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.B. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 138,5 139,2 136,9 | -2,1 -3,5 +1,3 | 134,7 133,1 138,3 | +2,4 -1,1 +10,7 | 135,8 135,3 137,3 | 0 +0,4 -0,6 |
| 32 | RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 176,1 151,2 206,0 | -1,3 +7,8 -8,1 | 182,9 165,2 226,3 | -4,2 -2,9 -5,3 | 202,1 170,4 240,5 | -0,1 +0,8 -1,0 |
| 33 | MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 140,0 115,5 181,5 | +2,7 +0,6 +5,3 | 142,0 115,6 186,3 | -2,1 +0,1 +4,4 | 145,1 116,0 193,9 | +0,3 +0,4 +0,1 |
| DM | FAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 184,5 147,6 224,1 | -0,1 -5,7 +4,3 | 173,7 135,5 215,3 | -2,9 -2,9 -2,4 | 178,6 137,9 222,3 | +0,7 +0,1 +1,1 |
| 34 | HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 189,7 147,8 234,6 | +1,5 -4,3 +5,8 | 176,6 134,3 222,1 | -2,2 -2,1 -2,1 | 180,7 136,5 228,0 | +0,8 +0,1 +1,2 |
| 34.1 | HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 194,2 133,0 250,0 | +1,6 -6,7 +6,2 | 179,8 117,0 237,4 | -2,4 -2,4 -2,2 | 184,4 118,5 244,6 | +0,8 -0,3 +1,2 |
| 35 | SONSTIGER FAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 146,6 146,4 147,0 | -13,1 -15,6 -10,2 | 147,8 135,7 180,0 | -11,4 -13,1 -10,0 | 159,9 143,7 176,4 | 0 -0,6 +0,3 |
| 35.1 | SCHIFFBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 67,2 72,5 63,9 | -36,4 -62,6 +41,1 | 64,3 26,5 89,8 | -15,7 -75,7 +71,0 | 75,9 64,2 83,6 | -1,6 -8,7 +2,2 |
| 35.3 | LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 199,3 187,8 207,5 | -9,7 +14,0 -20,4 | 211,3 205,8 213,7 | -13,3 +3,8 -22,6 | 231,6 203,9 250,4 | 0 +0,7 -0,4 |
| 36.1 | HERSTELLUNG VON MOEBELN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 105,2 97,5 158,6 | -8,0 -9,9 +0,7 | 101,6 94,1 152,4 | -1,6 -2,1 -0,3 | 102,9 95,3 155,1 | -0,1 -0,3 +0,6 |

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 5/2001

DEUTSCHLAND

2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
1995 = 100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | ORIGINALWERT | | KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4 | | GLATTE KOMPONENTE | |
|----------------|--|-----------|--------------|--|---|--|----------------------|--|
| | | | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN % | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN % | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN % |
| D | VERARBEITENDES GEMERBE 1) | INSGESAMT | 127,5 | -2,7 | 126,3 | -1,5 | 128,4 | +0,1 |
| | | INLAND | 111,1 | -5,0 | 109,4 | -1,4 | 110,8 | 0 |
| | | AUSLAND | 157,6 | +0,5 | 157,1 | -1,9 | 160,8 | +0,3 |
| | VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 126,5 | -4,1 | 122,8 | -1,5 | 124,7 | 0 |
| | | INLAND | 116,0 | -5,3 | 112,0 | -1,3 | 113,5 | -0,1 |
| | | AUSLAND | 148,5 | -2,0 | 144,5 | -2,6 | 147,6 | -0,1 |
| | INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 133,7 | -0,9 | 136,5 | -0,9 | 138,9 | +0,2 |
| | | INLAND | 113,8 | -3,3 | 115,8 | -0,8 | 117,1 | +0,2 |
| | | AUSLAND | 163,5 | +1,7 | 166,8 | -1,5 | 171,3 | +0,4 |
| | GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 138,3 | -1,2 | 131,1 | -2,2 | 133,5 | +0,5 |
| | | INLAND | 105,0 | -7,1 | 98,2 | -1,8 | 98,9 | -0,2 |
| | | AUSLAND | 189,4 | +4,5 | 181,9 | -2,1 | 186,6 | +1,1 |
| | VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 88,3 | -4,2 | 95,8 | -2,2 | 96,8 | +0,1 |
| | | INLAND | 76,9 | -7,1 | 83,6 | -1,8 | 83,8 | -0,1 |
| | | AUSLAND | 119,3 | +1,4 | 130,6 | -2,1 | 132,8 | +0,6 |
| DB | TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE | INSGESAMT | 78,4 | -6,6 | 92,2 | -2,6 | 93,3 | -0,1 |
| | | INLAND | 72,0 | -7,7 | 82,8 | -2,1 | 83,1 | -0,2 |
| | | AUSLAND | 97,2 | -4,1 | 119,6 | -3,7 | 123,0 | +0,1 |
| 17 | TEXTILGEMERBE | INSGESAMT | 94,5 | -7,3 | 90,7 | -2,6 | 92,5 | -0,3 |
| | | INLAND | 84,3 | -7,2 | 81,2 | -1,9 | 82,2 | -0,2 |
| | | AUSLAND | 121,8 | -7,4 | 116,4 | -3,9 | 120,5 | -0,4 |
| 18 | BEKLEIDUNGSGEMERBE | INSGESAMT | 55,5 | -5,0 | 93,9 | -3,0 | 93,9 | +0,1 |
| | | INLAND | 55,3 | -8,9 | 84,6 | -2,9 | 84,1 | -0,1 |
| | | AUSLAND | 56,0 | +10,5 | 125,0 | -3,5 | 127,0 | +0,8 |
| DC | LEDERGEMERBE | INSGESAMT | 87,8 | -5,3 | 97,9 | -3,4 | 97,6 | -0,1 |
| | | INLAND | 78,7 | -3,7 | 91,4 | -0,7 | 89,4 | -0,3 |
| | | AUSLAND | 118,0 | -8,9 | 118,6 | -10,6 | 124,1 | +0,1 |
| DD | HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN) | INSGESAMT | 96,6 | -13,7 | 93,7 | -1,5 | 93,9 | -0,9 |
| | | INLAND | 87,0 | -16,0 | 85,1 | -1,6 | 85,1 | -1,2 |
| | | AUSLAND | 199,1 | -1,0 | 186,8 | -0,5 | 188,6 | -0,1 |
| DE | PAPIER- UND DRUCKGEMERBE | INSGESAMT | 109,6 | -4,4 | 109,0 | -1,2 | 110,0 | -0,3 |
| | | INLAND | 102,8 | -5,5 | 103,2 | -1,2 | 104,2 | -0,2 |
| | | AUSLAND | 133,7 | -1,2 | 130,0 | -1,1 | 131,2 | -0,1 |
| 21 | PAPIERGEMERBE | INSGESAMT | 111,9 | -4,8 | 108,7 | -1,3 | 109,8 | -0,3 |
| | | INLAND | 102,5 | -6,7 | 100,9 | -1,1 | 101,9 | -0,5 |
| | | AUSLAND | 132,8 | -1,3 | 126,3 | -1,7 | 127,5 | -0,1 |
| 21.1 | H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE | INSGESAMT | 124,5 | -7,8 | 118,3 | -1,9 | 119,6 | -0,7 |
| | | INLAND | 109,6 | -12,0 | 105,1 | -1,6 | 106,4 | -1,1 |
| | | AUSLAND | 142,8 | -3,5 | 134,8 | -1,9 | 135,8 | -0,4 |
| 21.2 | PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG | INSGESAMT | 101,3 | -1,5 | 100,6 | -0,8 | 101,6 | +0,2 |
| | | INLAND | 98,5 | -3,0 | 98,6 | -0,7 | 99,4 | +0,1 |
| | | AUSLAND | 113,3 | +4,7 | 109,9 | -1,6 | 111,4 | +0,9 |
| 22 | DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-,BILD-U.DATENTRAEGERN | INSGESAMT | 106,1 | -3,8 | 109,8 | -1,0 | 110,6 | 0 |
| | | INLAND | 103,0 | -4,3 | 105,8 | -1,4 | 106,7 | 0 |
| | | AUSLAND | 136,7 | -0,6 | 149,6 | +1,2 | 151,8 | +0,2 |
| DG | CHEMISCHE INDUSTRIE | INSGESAMT | 118,4 | -6,4 | 113,3 | -2,8 | 115,4 | -0,4 |
| | | INLAND | 103,5 | -9,9 | 97,8 | -3,0 | 99,6 | -0,6 |
| | | AUSLAND | 136,8 | -2,8 | 131,6 | -3,4 | 134,6 | -0,2 |
| 24.1 | HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN | INSGESAMT | 126,3 | -8,5 | 121,0 | -4,7 | 124,2 | -0,6 |
| | | INLAND | 116,6 | -14,8 | 109,8 | -5,7 | 113,0 | -1,1 |
| | | AUSLAND | 135,3 | -2,8 | 131,9 | -3,6 | 134,9 | -0,1 |
| 24.4 | HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 119,3 | +0,5 | 114,1 | -1,1 | 115,0 | +0,4 |
| | | INLAND | 93,7 | -0,8 | 90,8 | +0,3 | 90,8 | +0,3 |
| | | AUSLAND | 165,6 | +2,0 | 156,7 | -2,5 | 159,0 | +0,6 |
| DH | HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN | INSGESAMT | 119,9 | -4,8 | 115,4 | -1,4 | 116,6 | +0,1 |
| | | INLAND | 106,1 | -7,6 | 101,9 | -2,8 | 103,7 | -0,1 |
| | | AUSLAND | 164,4 | +1,5 | 157,3 | +0,6 | 157,2 | +0,3 |
| 25.2 | HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN | INSGESAMT | 119,3 | -5,2 | 114,3 | -0,6 | 115,4 | -0,1 |
| | | INLAND | 105,5 | -8,2 | 100,7 | -1,0 | 102,3 | -0,3 |
| | | AUSLAND | 167,9 | +1,9 | 160,5 | -0,9 | 161,2 | +0,3 |
| DI | GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN | INSGESAMT | 106,0 | -9,7 | 97,4 | -1,3 | 96,7 | -0,5 |
| | | INLAND | 97,6 | -12,9 | 88,8 | -0,9 | 89,7 | -0,7 |
| | | AUSLAND | 134,6 | -1,0 | 127,2 | -2,2 | 129,8 | +0,2 |
| 26.1 | HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS | INSGESAMT | 119,2 | -5,4 | 114,6 | -1,0 | 115,9 | 0 |
| | | INLAND | 110,2 | -8,9 | 106,0 | -0,6 | 106,6 | -0,3 |
| | | AUSLAND | 142,2 | +2,3 | 136,6 | -2,7 | 139,2 | +0,4 |
| DJ | METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 114,5 | -2,2 | 111,9 | -1,2 | 113,4 | +0,2 |
| | | INLAND | 107,6 | -3,1 | 105,4 | -0,8 | 106,7 | +0,1 |
| | | AUSLAND | 136,3 | -0,1 | 132,6 | -1,8 | 134,5 | +0,3 |

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2, 5/2001

DEUTSCHLAND

2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1995 = 1002.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | ORIGINALWERT | | KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4 | | GLATTE KOMPONENTE | |
|----------------|--|--------------------------------|-------------------------|--|---|--|-------------------------|--|
| | | | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN % | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN % | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN % |
| 27 | METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 116,6 110,5 129,1 | -0,8 -0,7 -0,9 | 112,6 105,1 126,2 | -1,9 -1,0 -3,4 | 113,9 107,2 127,8 | +0,4 +0,3 +0,4 |
| 27.1 | ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 110,1 109,4 111,5 | -0,4 +1,5 -3,9 | 107,3 104,7 112,7 | -4,4 -2,4 -7,6 | 108,1 105,2 114,0 | +0,7 +0,9 +0,4 |
| 27.5 | GIESSEREIINDUSTRIE | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 139,9 129,4 182,5 | +4,7 +0,9 +17,5 | 133,5 123,3 174,1 | -0,1 -0,2 -0,3 | 134,6 125,1 172,6 | +0,9 +0,3 +2,3 |
| 28 | HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 112,8 105,6 147,5 | -3,3 -4,6 +1,2 | 111,4 105,0 142,8 | -0,4 -0,7 +0,1 | 113,0 106,4 145,0 | 0 0 +0,1 |
| 28.1 | STAHL- UND LEICHTMETALLBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 93,5 87,7 176,7 | -7,4 -8,0 -3,1 | 94,6 90,1 162,3 | -0,6 -0,4 +0,5 | 95,6 90,7 166,9 | -0,3 -0,4 +0,1 |
| DK | MASCHINENBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 114,7 104,3 128,4 | +1,0 -0,1 +2,1 | 116,5 106,7 130,5 | +0,2 +1,5 -1,6 | 117,5 106,7 132,9 | +0,3 +0,4 +0,1 |
| 29.1 | H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 107,8 97,2 122,5 | -0,8 -6,0 +5,6 | 107,8 96,2 125,1 | -2,3 -2,1 -1,9 | 107,4 95,8 124,2 | -0,4 -0,1 -0,6 |
| 29.3 | HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 123,0 120,3 125,8 | -8,1 -12,3 -3,6 | 102,2 89,2 114,8 | -4,3 -3,0 -6,6 | 107,6 91,9 123,4 | +0,2 -0,8 +0,9 |
| 29.4 | HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 119,0 114,4 124,1 | +9,6 +9,1 +10,0 | 127,9 125,1 130,7 | -0,9 +0,6 -2,4 | 130,6 127,2 134,3 | +0,9 +1,4 +0,4 |
| DL | H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 143,2 128,2 170,1 | -1,0 +0,3 -2,6 | 150,3 134,5 178,4 | -2,0 -0,7 -3,9 | 154,3 136,5 186,1 | -0,1 +0,4 -0,7 |
| 30 | H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 149,9 151,8 146,4 | -6,4 -5,0 -9,1 | 166,6 181,9 139,2 | -3,9 -1,4 -9,4 | 171,4 185,1 146,4 | 0 +0,5 -1,4 |
| 31 | HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U. AE. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 125,0 116,9 143,4 | -0,6 -1,9 +1,8 | 127,1 117,8 149,4 | 0 +0,4 -0,2 | 128,5 118,4 152,3 | -0,2 0 -0,3 |
| 31.2 | HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 109,7 105,9 118,9 | -3,7 -1,8 -7,2 | 113,2 107,0 127,0 | -0,7 +0,9 -4,2 | 115,5 107,9 132,3 | -0,1 +0,1 -0,5 |
| 31.6 | HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 131,3 133,3 126,9 | -3,3 -4,4 -0,9 | 127,6 127,3 128,7 | +2,4 -1,1 +11,1 | 128,7 129,4 127,6 | -0,2 +0,2 -0,9 |
| 32 | RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 188,7 167,1 214,5 | -0,9 +8,2 -8,3 | 206,1 181,4 235,9 | -4,1 -2,8 -5,3 | 216,2 188,0 250,4 | -0,1 +0,8 -1,0 |
| 33 | MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 131,3 108,0 170,8 | +1,3 -0,6 +3,7 | 133,3 108,2 175,6 | -2,3 0 -4,6 | 136,3 108,5 183,0 | +0,1 +0,4 0 |
| DM | FAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 173,3 142,3 206,6 | -0,9 -6,4 +3,6 | 163,3 130,8 198,9 | -2,9 -2,8 -2,4 | 167,8 133,1 205,2 | +0,7 +0,1 +1,1 |
| 34 | HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 177,8 142,4 215,7 | +0,7 -4,9 +5,2 | 165,7 129,4 204,6 | -2,2 -2,3 -2,0 | 169,4 131,7 209,8 | +0,7 +0,1 +1,2 |
| 34.1 | HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 177,3 123,8 226,2 | +0,9 -7,7 +5,8 | 164,3 108,7 215,4 | -2,4 -2,4 -2,1 | 168,4 110,2 221,5 | +0,8 -0,4 +1,3 |
| 35 | SONSTIGER FAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 140,6 141,1 140,1 | -13,8 -16,3 -11,0 | 141,7 130,6 152,8 | -11,5 -13,2 -10,0 | 153,2 138,4 168,4 | -0,1 -0,6 +0,2 |
| 35.1 | SCHIFFBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 64,3 89,6 60,9 | -37,1 -63,0 +39,7 | 61,3 25,1 85,9 | -16,3 -76,1 +71,5 | 72,5 61,7 79,8 | -1,8 -8,7 +2,0 |
| 35.3 | LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 190,6 180,3 197,9 | -10,5 +13,0 -21,2 | 202,2 197,8 203,9 | -13,4 +3,7 -22,8 | 221,7 196,1 239,1 | 0 +0,7 -0,5 |
| 36.1 | HERSTELLUNG VON MOEBELN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 93,9 86,9 142,1 | -11,0 -12,8 -2,9 | 90,5 83,9 136,5 | -2,1 -2,2 -1,2 | 91,8 84,9 139,8 | -0,5 -0,7 +0,3 |

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 3.1 ORIGINAL

WERT

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | VERAENDERUNG IN % | | | VERAENDERUNG IN % | | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT | |
|----------------|---|-----------|----------------------|-------------------|-----------|----------------------|--------------------|-----------|--------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------------|
| | | | 2001 | MAI 2001 GEGEN | | 2001 | APR. 2001 GEGEN | | JAN. 2001 | VER- AEND. IN % | APR. 2001 | VER- AEND. IN % |
| | | | MAI | MAI 2000 | APR. 2001 | APR. | APR. 2000 | MAR. 2001 | BIS MAI 2001 | MAI GEGEN VOR-JAHR | MAI 2001 | MAI GEGEN VOR-JAHR |
| 0 | VERARBEITENDES GEWERBE 1) | INSGESAMT | 130,2 | -2,6 | +8,8 | 119,7 | +1,8 | -14,9 | 129,6 | +2,7 | 125,0 | -0,6 |
| | | INLAND | 109,8 | -6,2 | +5,6 | 104,0 | +1,1 | -14,6 | 111,0 | +0,9 | 106,9 | -2,8 |
| | | AUSLAND | 165,0 | +1,7 | +12,6 | 146,6 | +2,6 | -15,1 | 161,4 | +4,9 | 155,8 | +2,1 |
| | VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 126,9 | -4,8 | +8,1 | 117,4 | +2,1 | -10,7 | 124,6 | +1,5 | 122,2 | -1,6 |
| | | INLAND | 115,0 | -6,6 | +6,5 | 108,0 | +2,6 | -10,3 | 113,4 | +1,3 | 111,5 | -2,4 |
| | | AUSLAND | 150,7 | -1,9 | +10,9 | 135,9 | +1,0 | -11,5 | 146,8 | +1,6 | 143,3 | -0,6 |
| | INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 138,6 | -2,2 | +12,4 | 123,3 | -2,3 | -18,9 | 137,3 | +2,5 | 131,0 | -2,2 |
| | | INLAND | 110,8 | -5,7 | +6,2 | 104,3 | -1,8 | -19,6 | 113,6 | +1,4 | 107,6 | -3,8 |
| | | AUSLAND | 177,0 | +1,1 | +18,2 | 149,7 | -2,7 | -18,2 | 170,2 | +3,5 | 163,4 | -0,7 |
| | GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 144,4 | +3,0 | +5,2 | 137,2 | +10,1 | -12,1 | 144,7 | +8,2 | 140,8 | +6,3 |
| | | INLAND | 105,2 | -7,5 | +1,9 | 103,2 | - | -13,4 | 109,0 | -1,6 | 104,2 | -4,0 |
| | | AUSLAND | 200,9 | +12,7 | +7,9 | 186,2 | +19,8 | -10,8 | 196,0 | +17,6 | 193,6 | +16,0 |
| | VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 89,1 | +1,4 | -1,7 | 90,6 | +9,8 | -25,1 | 102,4 | +3,9 | 89,9 | +5,5 |
| | | INLAND | 80,2 | -2,6 | +1,3 | 79,2 | +5,6 | -22,9 | 89,0 | - | 79,7 | +1,3 |
| | | AUSLAND | 111,9 | +9,4 | -6,7 | 119,9 | +17,8 | -28,5 | 136,8 | +10,9 | 115,9 | +13,5 |
| 08 | TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE | INSGESAMT | 76,3 | -4,5 | -0,4 | 76,6 | +5,2 | -37,6 | 98,7 | +0,4 | 76,5 | +0,1 |
| | | INLAND | 69,2 | -7,9 | +0,9 | 68,6 | +1,2 | -36,9 | 87,4 | -1,9 | 68,9 | -3,6 |
| | | AUSLAND | 95,9 | +2,7 | -2,9 | 98,8 | +13,6 | -38,7 | 129,8 | +4,8 | 97,4 | +8,0 |
| 17 | TEXTILGEWERBE | INSGESAMT | 89,8 | -7,8 | +6,7 | 84,2 | +1,1 | -19,2 | 94,4 | -1,2 | 87,0 | -3,8 |
| | | INLAND | 79,7 | -7,9 | +8,9 | 73,2 | -0,1 | -20,5 | 83,0 | -1,2 | 76,5 | -4,3 |
| | | AUSLAND | 115,7 | -7,9 | +2,8 | 112,5 | +3,3 | -16,7 | 123,4 | -1,5 | 114,1 | -2,7 |
| 18 | BEKLEIDUNGSGEWERBE | INSGESAMT | 58,5 | +3,0 | -12,2 | 66,6 | +12,9 | -54,8 | 104,4 | +2,3 | 62,6 | +8,1 |
| | | INLAND | 56,0 | -7,7 | -11,0 | 62,9 | +3,6 | -51,6 | 93,0 | -2,8 | 59,5 | -2,0 |
| | | AUSLAND | 66,1 | +47,5 | -15,4 | 78,1 | +44,9 | -61,1 | 139,5 | +14,5 | 72,1 | +46,0 |
| DC | LEDERGEWERBE | INSGESAMT | 93,7 | +19,5 | -12,7 | 107,3 | +16,8 | -33,9 | 113,4 | +3,7 | 100,5 | +18,0 |
| | | INLAND | 84,6 | +20,5 | -10,5 | 94,5 | +14,1 | -35,0 | 102,7 | +0,4 | 89,6 | +17,1 |
| | | AUSLAND | 125,0 | +17,3 | -17,4 | 151,3 | +22,8 | -31,4 | 150,1 | +12,0 | 138,2 | +20,3 |
| DO | HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN) | INSGESAMT | 91,3 | -13,1 | +4,8 | 87,1 | -3,9 | -6,9 | 87,7 | -7,3 | 89,2 | -8,9 |
| | | INLAND | 82,3 | -15,6 | +4,3 | 78,9 | -6,3 | -6,5 | 79,2 | -9,8 | 80,6 | -11,3 |
| | | AUSLAND | 188,4 | +0,3 | +6,6 | 176,8 | +10,8 | -8,5 | 180,3 | +7,3 | 182,6 | +5,1 |
| DE | PAPIER- UND DRUCKGEWERBE | INSGESAMT | 115,4 | -5,1 | +10,3 | 104,6 | -2,4 | -10,8 | 112,7 | +0,1 | 110,0 | -3,8 |
| | | INLAND | 107,4 | -5,4 | +8,9 | 98,6 | -1,3 | -11,4 | 105,7 | +0,6 | 103,0 | -3,5 |
| | | AUSLAND | 144,0 | -4,2 | +14,4 | 125,9 | -5,6 | -9,1 | 137,4 | -1,3 | 136,0 | -4,9 |
| 21 | PAPIERGEWERBE | INSGESAMT | 116,3 | -8,2 | +10,0 | 105,7 | -4,2 | -11,3 | 114,7 | -0,3 | 111,0 | -6,3 |
| | | INLAND | 105,5 | -9,5 | +8,9 | 96,9 | -3,3 | -13,2 | 105,9 | +0,1 | 101,2 | -6,6 |
| | | AUSLAND | 140,6 | -5,9 | +11,9 | 125,7 | -5,6 | -7,7 | 134,7 | -0,7 | 133,2 | -5,7 |
| 21.1 | H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE | INSGESAMT | 130,9 | -14,9 | +12,7 | 116,2 | -16,0 | -12,8 | 129,8 | -7,3 | 123,6 | -15,5 |
| | | INLAND | 110,8 | -20,7 | +12,3 | 98,7 | -20,0 | -19,1 | 114,9 | -9,1 | 104,8 | -20,4 |
| | | AUSLAND | 154,9 | -9,3 | +13,0 | 137,1 | -12,4 | -6,6 | 147,6 | -5,6 | 146,0 | -10,8 |
| 21.2 | PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG | INSGESAMT | 104,9 | -0,5 | +7,5 | 97,6 | +10,4 | -9,8 | 103,0 | +7,9 | 101,3 | +4,5 |
| | | INLAND | 102,7 | -1,5 | +7,1 | 95,9 | +9,0 | -9,7 | 101,1 | +6,4 | 98,3 | +3,2 |
| | | AUSLAND | 114,1 | +3,8 | +9,0 | 104,7 | +16,1 | -10,1 | 110,7 | +13,4 | 109,4 | +9,3 |
| 22 | DRUCKGEWERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN | INSGESAMT | 114,0 | +0,2 | +10,8 | 102,9 | +0,4 | -10,0 | 109,6 | +0,6 | 108,5 | +0,3 |
| | | INLAND | 109,5 | +0,4 | +8,8 | 100,6 | +1,1 | -9,2 | 105,6 | +1,2 | 105,1 | +0,4 |
| | | AUSLAND | 162,3 | +4,4 | +27,7 | 127,1 | -5,4 | -16,1 | 152,4 | -3,5 | 144,7 | -0,1 |
| D6 | CHEMISCHE INDUSTRIE | INSGESAMT | 116,0 | -4,9 | +2,6 | 113,1 | +5,1 | -8,1 | 117,8 | +2,5 | 114,6 | -0,2 |
| | | INLAND | 103,2 | -6,6 | +4,1 | 99,1 | +2,7 | -5,6 | 101,9 | +0,6 | 101,2 | -2,2 |
| | | AUSLAND | 130,9 | -3,3 | +1,2 | 129,4 | +7,5 | -10,3 | 136,2 | +4,1 | 130,2 | +1,8 |
| 24.1 | HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN | INSGESAMT | 123,8 | -7,0 | +1,6 | 121,9 | +5,5 | -6,1 | 126,4 | +2,5 | 122,9 | -1,1 |
| | | INLAND | 114,7 | -9,4 | -0,4 | 115,2 | +4,3 | -3,1 | 117,3 | +1,9 | 115,0 | -3,0 |
| | | AUSLAND | 131,5 | -5,1 | +3,1 | 127,6 | +6,4 | -8,3 | 134,1 | +2,9 | 129,6 | +0,2 |
| 24.4 | HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 115,6 | +6,6 | +0,6 | 114,9 | +12,6 | -11,3 | 119,4 | +8,8 | 115,3 | +9,6 |
| | | INLAND | 100,4 | +3,8 | +7,5 | 93,4 | +9,1 | -3,3 | 96,1 | +6,5 | 96,9 | +6,9 |
| | | AUSLAND | 140,5 | +10,2 | -6,5 | 150,2 | +16,5 | -18,2 | 157,5 | +11,3 | 145,4 | +13,4 |
| DH | HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN | INSGESAMT | 133,0 | +6,9 | +6,0 | 125,5 | +14,6 | +3,5 | 120,7 | +5,3 | 129,3 | +10,5 |
| | | INLAND | 119,3 | +5,8 | +5,1 | 113,5 | +14,0 | +4,3 | 108,1 | +4,4 | 116,4 | +9,6 |
| | | AUSLAND | 173,7 | +9,2 | +7,5 | 161,6 | +16,3 | +1,8 | 158,6 | +7,4 | 167,7 | +12,5 |
| 25.2 | HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN | INSGESAMT | 121,2 | -3,4 | +7,0 | 113,3 | +3,8 | -6,1 | 115,6 | +1,1 | 117,3 | - |
| | | INLAND | 108,0 | -4,8 | +6,6 | 101,3 | +2,0 | -6,5 | 103,0 | - | 104,7 | -1,6 |
| | | AUSLAND | 164,2 | -0,4 | +7,4 | 152,9 | +8,1 | -5,0 | 157,1 | +4,0 | 158,6 | +3,6 |
| DI | GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN | INSGESAMT | 97,5 | -9,6 | +9,2 | 89,3 | -0,9 | -9,4 | 91,9 | -2,4 | 93,4 | -5,7 |
| | | INLAND | 89,3 | -12,7 | +9,7 | 81,4 | -3,4 | -3,9 | 81,0 | -5,5 | 85,4 | -8,5 |
| | | AUSLAND | 122,9 | -1,7 | +7,9 | 113,9 | +5,4 | -19,4 | 125,3 | +4,3 | 118,4 | +1,5 |
| 26.1 | HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS | INSGESAMT | 105,6 | -3,6 | +9,5 | 96,4 | +5,5 | -14,2 | 104,2 | +4,0 | 101,0 | +0,5 |
| | | INLAND | 96,5 | -7,6 | +8,5 | 88,9 | +4,7 | -5,9 | 92,8 | +0,7 | 92,7 | -2,1 |
| | | AUSLAND | 127,3 | +4,3 | +11,3 | 114,4 | +7,1 | -26,2 | 131,5 | +10,3 | 120,3 | +5,7 |
| DJ | METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 115,8 | -6,8 | +7,0 | 108,2 | +3,0 | -10,2 | 115,8 | +0,8 | 112,0 | -2,3 |
| | | INLAND | 107,3 | -8,6 | +6,2 | 101,0 | +1,8 | -10,1 | 107,9 | -0,1 | 104,2 | -3,8 |
| | | AUSLAND | 140,9 | -2,2 | +8,9 | 129,4 | +6,0 | -10,3 | 139,0 | +2,9 | 135,2 | +1,6 |

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAERHUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

BUNDESGBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (M293)
WERT

INDEX

| 2000 MAI | VER- AEND. IN % GEGEN | 2000 1.VJ | 2000 4.VJ | 2001 1.VJ | VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN | | 1999 2.HJ | 2000 1.HJ | 2000 2.HJ | VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN | | 1999 | 2000 | VER- AEND. IN % GEGEN | M293 SCHL. |
|-------------|--------------------------------|--------------|--------------|--------------|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--|--------------|-------|-------|--------------------------------|---------------|
| | MAI 1999 | | | | 1.VJ 2000 | 4.VJ 2000 | | | | 2.HJ 1999 | 1.HJ 2000 | | | 1999 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| 133,7 | +29,4 | 126,5 | 130,7 | 132,7 | +4,9 | +1,5 | 116,5 | 126,3 | 128,8 | +10,6 | +2,0 | 112,9 | 127,6 | +13,0 | D |
| 117,0 | +23,3 | 110,0 | 109,4 | 113,7 | +3,4 | +3,9 | 104,7 | 109,9 | 109,6 | +4,7 | -0,3 | 102,3 | 109,8 | +7,3 | |
| 162,2 | +37,7 | 154,8 | 167,3 | 165,2 | +6,7 | -1,3 | 136,7 | 154,4 | 161,7 | +18,3 | +4,7 | 131,0 | 158,1 | +20,7 | |
| 133,3 | +30,9 | 122,0 | 124,4 | 126,2 | +3,4 | +1,4 | 113,2 | 122,8 | 124,0 | +9,5 | +1,0 | 109,5 | 123,4 | +12,7 | VORL. |
| 123,1 | +28,0 | 110,5 | 111,8 | 114,6 | +3,7 | +2,5 | 106,1 | 111,4 | 112,1 | +5,7 | +0,6 | 102,9 | 111,8 | +8,6 | |
| 153,6 | +36,0 | 144,8 | 149,5 | 149,1 | +3,0 | -0,3 | 127,4 | 145,5 | 147,5 | +15,8 | +1,4 | 122,6 | 146,5 | +19,5 | |
| 141,7 | +32,2 | 134,0 | 146,2 | 141,5 | +5,6 | -3,2 | 123,5 | 135,5 | 140,7 | +13,9 | +3,8 | 118,6 | 138,1 | +16,4 | INV. |
| 117,5 | +20,1 | 112,0 | 116,1 | 117,6 | +5,0 | +1,3 | 108,1 | 114,0 | 114,7 | +6,1 | +0,6 | 104,8 | 114,3 | +9,1 | |
| 175,1 | +45,8 | 164,5 | 187,9 | 174,7 | +6,2 | -7,0 | 144,8 | 165,4 | 176,7 | +22,0 | +6,8 | 137,7 | 171,0 | +24,2 | |
| 140,2 | +24,3 | 134,6 | 136,5 | 147,3 | +9,4 | +7,9 | 121,0 | 131,9 | 132,7 | +9,7 | +0,6 | 119,9 | 132,3 | +10,3 | GEBR. |
| 113,7 | +17,7 | 112,4 | 102,8 | 112,2 | -0,2 | +9,1 | 98,9 | 108,7 | 101,2 | +2,3 | -6,9 | 101,5 | 104,9 | +3,3 | |
| 178,3 | +31,0 | 166,6 | 185,2 | 197,7 | +18,7 | +6,7 | 153,0 | 165,4 | 178,2 | +16,5 | +7,7 | 146,4 | 171,8 | +17,3 | |
| 87,9 | +9,1 | 107,6 | 88,6 | 110,8 | +3,0 | +25,1 | 97,1 | 96,1 | 97,4 | +0,3 | +1,4 | 96,9 | 96,8 | -0,1 | VERB. |
| 82,3 | +12,3 | 95,9 | 77,4 | 95,1 | -0,8 | +22,9 | 90,0 | 86,3 | 85,7 | -4,8 | -0,7 | 89,9 | 86,0 | -4,3 | |
| 102,3 | +3,0 | 137,4 | 117,2 | 150,7 | +9,7 | +28,6 | 115,4 | 121,2 | 127,3 | +10,3 | +5,0 | 114,8 | 124,3 | +8,3 | |
| 79,9 | +20,2 | 113,0 | 75,7 | 113,5 | +0,4 | +49,9 | 90,3 | 93,5 | 90,5 | +0,2 | -3,2 | 91,6 | 92,0 | +0,4 | DB |
| 75,1 | +17,7 | 100,9 | 69,6 | 99,8 | -1,1 | +43,4 | 84,1 | 84,8 | 82,3 | -2,1 | -2,9 | 85,6 | 83,5 | -2,5 | |
| 93,4 | +26,9 | 146,3 | 92,6 | 151,4 | +3,5 | +63,5 | 107,2 | 117,7 | 113,4 | +5,8 | -3,7 | 108,1 | 115,5 | +6,8 | |
| 97,4 | +20,0 | 99,0 | 90,8 | 99,3 | +0,3 | +9,4 | 86,3 | 93,5 | 89,4 | +3,6 | -4,4 | 88,3 | 91,5 | +3,6 | 17 |
| 86,5 | +15,3 | 86,7 | 80,0 | 87,4 | +0,8 | +9,3 | 78,7 | 82,1 | 79,6 | +1,1 | -3,0 | 81,0 | 80,8 | -0,2 | |
| 125,6 | +29,5 | 130,6 | 118,5 | 129,5 | -0,8 | +9,3 | 105,9 | 122,6 | 114,8 | +8,4 | -6,4 | 107,0 | 118,7 | +10,9 | |
| 56,8 | +20,9 | 131,6 | 55,8 | 132,3 | +0,5 | +137,1 | 95,5 | 93,7 | 92,0 | -3,7 | -1,8 | 95,8 | 92,8 | -3,1 | 18 |
| 60,7 | +21,9 | 119,0 | 56,5 | 115,3 | -3,1 | +104,1 | 90,9 | 88,3 | 85,7 | -5,7 | -2,9 | 91,3 | 87,0 | -4,7 | |
| 44,8 | +17,0 | 170,1 | 53,6 | 184,4 | +8,4 | +244,0 | 109,2 | 110,2 | 111,1 | +1,7 | +0,8 | 109,7 | 110,7 | +0,9 | |
| 78,4 | +7,0 | 125,5 | 90,6 | 122,0 | -2,8 | +34,7 | 99,9 | 101,3 | 104,0 | +4,1 | +2,7 | 101,4 | 102,7 | +1,3 | OC |
| 70,2 | +5,2 | 119,4 | 79,3 | 111,5 | -6,6 | +40,6 | 94,2 | 94,2 | 95,8 | +1,7 | +1,7 | 96,0 | 95,0 | -1,0 | |
| 106,6 | +11,0 | 146,7 | 129,3 | 158,1 | +7,8 | +22,3 | 119,7 | 125,9 | 132,0 | +10,3 | +4,8 | 120,1 | 128,9 | +7,3 | |
| 105,1 | +11,6 | 92,5 | 91,1 | 86,7 | -6,3 | -4,8 | 98,3 | 94,3 | 92,4 | -6,0 | -2,0 | 95,3 | 93,4 | -2,0 | OD |
| 97,5 | +7,7 | 85,8 | 84,0 | 78,2 | -8,9 | -6,9 | 93,9 | 87,5 | 85,8 | -8,6 | -1,9 | 91,0 | 86,6 | -4,8 | |
| 187,8 | +40,4 | 164,3 | 167,9 | 178,8 | +8,8 | +6,5 | 145,7 | 167,9 | 164,6 | +13,0 | -2,0 | 141,4 | 166,3 | +17,6 | |
| 121,6 | +26,1 | 111,4 | 118,7 | 114,5 | +2,8 | -3,5 | 107,2 | 112,5 | 115,3 | +7,6 | +2,5 | 103,5 | 113,9 | +10,0 | OE |
| 113,5 | +23,2 | 104,1 | 112,3 | 107,6 | +3,4 | -4,2 | 102,6 | 104,8 | 109,2 | +6,4 | +4,2 | 99,2 | 107,0 | +7,9 | |
| 150,3 | +34,3 | 137,4 | 141,5 | 139,1 | +1,2 | -1,7 | 123,6 | 139,9 | 136,9 | +10,8 | -2,1 | 118,7 | 138,4 | +16,6 | |
| 126,7 | +34,8 | 112,7 | 117,9 | 117,2 | +4,0 | -0,6 | 104,3 | 115,1 | 115,6 | +10,8 | +0,4 | 101,4 | 115,3 | +13,7 | 21 |
| 116,6 | +32,5 | 104,1 | 109,9 | 109,0 | +4,7 | -0,8 | 98,4 | 105,4 | 108,1 | +9,9 | +2,6 | 95,6 | 106,7 | +11,6 | |
| 149,4 | +38,6 | 132,0 | 136,1 | 135,7 | +2,8 | -0,3 | 117,7 | 137,0 | 132,5 | +12,6 | -3,3 | 114,5 | 134,7 | +17,6 | |
| 153,9 | +42,5 | 135,8 | 141,4 | 134,0 | -1,3 | -5,2 | 119,8 | 139,9 | 136,0 | +13,5 | -2,8 | 115,7 | 137,9 | +19,2 | 21.1 |
| 139,8 | +46,2 | 122,9 | 131,0 | 121,7 | -1,0 | -7,1 | 109,9 | 125,2 | 125,4 | +14,1 | +0,2 | 104,7 | 125,3 | +19,7 | |
| 170,7 | +39,0 | 151,4 | 153,7 | 148,7 | -1,8 | -3,3 | 131,6 | 157,6 | 148,7 | +13,0 | -5,6 | 128,8 | 153,1 | +18,9 | |
| 105,4 | +26,7 | 94,6 | 99,6 | 104,1 | +10,0 | +4,5 | 92,3 | 95,7 | 99,7 | +8,0 | +4,2 | 90,3 | 97,7 | +8,2 | 21.2 |
| 104,3 | +24,2 | 84,3 | 98,7 | 102,3 | +8,5 | +3,6 | 92,4 | 94,9 | 99,0 | +7,1 | +4,3 | 90,9 | 97,0 | +6,7 | |
| 109,9 | +37,2 | 96,0 | 103,4 | 111,5 | +16,1 | +7,8 | 91,8 | 99,0 | 102,5 | +11,7 | +3,5 | 88,0 | 100,8 | +14,5 | |
| 113,8 | +13,7 | 109,4 | 119,9 | 110,4 | +0,9 | -7,9 | 111,6 | 108,5 | 114,7 | +2,8 | +5,7 | 106,5 | 111,6 | +4,8 | 22 |
| 109,9 | +13,4 | 104,0 | 115,1 | 105,9 | +1,8 | -8,0 | 107,4 | 104,1 | 110,4 | +2,8 | +6,1 | 103,3 | 107,2 | +3,8 | |
| 155,5 | +16,2 | 166,7 | 170,5 | 157,6 | -5,5 | -7,6 | 155,6 | 155,7 | 160,9 | +3,4 | +3,3 | 141,0 | 158,3 | +12,3 | |
| 122,0 | +24,1 | 115,0 | 114,9 | 120,0 | +4,3 | +4,4 | 104,9 | 115,1 | 115,1 | +9,7 | - | 103,3 | 115,1 | +11,4 | DB |
| 110,5 | +23,7 | 99,8 | 98,8 | 102,4 | +2,6 | +3,6 | 96,6 | 101,2 | 100,4 | +3,9 | -0,8 | 94,6 | 100,8 | +6,6 | |
| 135,4 | +24,4 | 132,7 | 133,7 | 140,3 | +5,7 | +4,9 | 114,4 | 131,2 | 132,2 | +15,6 | +0,8 | 113,3 | 131,7 | +16,2 | |
| 133,1 | +40,4 | 122,7 | 124,0 | 128,8 | +5,0 | +3,9 | 106,2 | 123,4 | 123,8 | +16,6 | +0,3 | 102,1 | 123,6 | +21,1 | 24.1 |
| 126,6 | +43,1 | 112,9 | 115,1 | 118,8 | +5,2 | +3,2 | 100,6 | 115,0 | 116,6 | +15,9 | +1,4 | 95,6 | 115,8 | +21,1 | |
| 138,6 | +36,5 | 131,0 | 131,6 | 137,2 | +4,7 | +4,3 | 110,8 | 130,6 | 130,0 | +17,3 | -0,5 | 107,6 | 130,3 | +21,1 | |
| 108,4 | -0,4 | 112,7 | 116,1 | 122,1 | +8,3 | +5,2 | 110,3 | 110,2 | 114,7 | +4,0 | +4,1 | 110,2 | 112,4 | +2,0 | 24.4 |
| 96,7 | +7,8 | 89,6 | 93,1 | 95,5 | +6,6 | +2,6 | 96,5 | 89,9 | 92,4 | -4,2 | +2,8 | 96,6 | 91,1 | -5,7 | |
| 127,5 | -9,0 | 150,3 | 153,6 | 165,6 | +10,2 | +7,8 | 132,8 | 143,4 | 151,0 | +13,7 | +5,3 | 132,4 | 147,2 | +11,2 | |
| 124,4 | +24,3 | 113,1 | 112,6 | 115,1 | +1,8 | +2,2 | 109,1 | 114,6 | 113,0 | +3,6 | -1,4 | 106,5 | 113,8 | +6,9 | DB |
| 112,8 | +20,8 | 101,7 | 101,5 | 102,5 | +0,8 | +1,0 | 101,3 | 103,2 | 102,4 | +1,1 | -0,8 | 98,8 | 102,8 | +4,0 | |
| 159,1 | +32,6 | 146,9 | 145,8 | 152,5 | +3,8 | +4,6 | 132,6 | 148,6 | 144,6 | +9,0 | -2,7 | 129,3 | 146,6 | +13,4 | |
| 125,5 | +24,9 | 112,2 | 112,7 | 114,5 | +2,0 | +1,6 | 108,5 | 114,4 | 113,5 | +4,6 | -0,8 | 105,8 | 113,9 | +7,7 | 25.2 |
| 113,5 | +21,3 | 100,8 | 101,2 | 101,9 | +1,1 | +0,7 | 100,5 | 103,0 | 102,6 | +2,1 | -0,4 | 98,1 | 102,8 | +4,8 | |
| 164,8 | +33,8 | 149,7 | 150,8 | 156,1 | +4,3 | +3,5 | 134,8 | 151,7 | 149,4 | +10,8 | -1,5 | 131,1 | 150,5 | +14,8 | |
| 107,9 | +21,6 | 90,9 | 94,3 | 90,8 | -0,1 | -3,7 | 95,1 | 95,1 | 96,3 | +1,3 | +1,3 | 91,9 | 95,7 | +4,1 | DI |
| 102,3 | +20,2 | 80,7 | 84,5 | 78,1 | -3,2 | -7,6 | 90,9 | 86,6 | 88,7 | -2,4 | +2,4 | 87,2 | 87,7 | +0,6 | |
| 125,0 | +25,1 | 122,5 | 124,8 | 130,0 | +6,1 | +4,2 | 108,3 | 121,3 | 119,5 | +10,3 | -1,5 | 106,4 | 120,4 | +13,2 | |
| 109,6 | +21,1 | 99,9 | 107,3 | 106,3 | +6,4 | -0,9 | 97,6 | 101,1 | 104,3 | +6,9 | +3,2 | 94,9 | 102,7 | +8,2 | 26.1 |
| 104,4 | +24,3 | 90,5 | 96,5 | 92,8 | +2,5 | -3,8 | 94,0 | 92,7 | 96,3 | +2,4 | +3,9 | 90,5 | 94,5 | +4,4 | |
| 122,0 | +15,1 | 122,4 | 133,1 | 138,5 | +13,2 | +4,1 | 106,4 | 121,3 | 123,4 | +16,0 | +1,7 | 105,3 | 122,4 | +16,2 | |
| 124,2 | +29,4 | 115,1 | 116,3 | 118,3 | +2,8 | +1,7 | 106,5 | 114,6 | 115,0 | +8,0 | +0,3 | 103,0 | 114,8 | +11,5 | DJ |
| 117,4 | +26,4 | 107,8 | 105,5 | 110,4 | +2,4 | +4,6 | 100,9 | 107,3 | 106,6 | +5,6 | -0,7 | 98,2 | 106,9 | +8,9 | |
| 144,0 | +37,0 | 136,5 | 148,0 | 141,6 | +3,7 | -4,3 | 123,0 | 136,0 | 139,7 | +13,6 | +2,7 | 117,3 | 137,8 | +17,5 | |

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1995
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
3.1 ORIGINAL

WERT

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | 2001 MAI | VERAENDERUNG IN % MAI 2001 GEGEN | | 2001 APR. | VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT | |
|----------------|---|-----------|-------------|---|--------------|--------------|--|--------------|------------------------------------|---|------------------------------------|---|
| | | | | MAI 2000 | APR. 2001 | | APR. 2000 | MAR. 2001 | JAN. 2001 BIS MAI 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR | APR. 2001 UND MAI 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR |
| | | | | | | | | | | | | |
| 27 | METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG | INSGESAMT | 114,7 | -10,1 | +6,2 | 108,0 | +0,1 | -10,7 | 117,5 | -2,7 | 111,4 | -5,4 |
| | | INLAND | 106,2 | -13,2 | +2,5 | 103,6 | -0,1 | -9,4 | 111,5 | -3,1 | 104,9 | -7,2 |
| | | AUSLAND | 131,0 | -4,9 | +12,5 | 116,4 | +0,3 | -12,9 | 129,0 | -1,8 | 123,7 | -2,6 |
| 27.1 | ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1) | INSGESAMT | 102,3 | -16,0 | +2,9 | 99,4 | +2,4 | -9,1 | 104,1 | -5,4 | 100,9 | -7,9 |
| | | INLAND | 92,1 | -21,6 | -4,3 | 96,2 | +0,5 | -4,6 | 98,2 | -8,2 | 94,2 | -11,6 |
| | | AUSLAND | 122,3 | -6,2 | +15,9 | 105,5 | +5,5 | -16,5 | 115,6 | -0,2 | 113,9 | -1,1 |
| 27.5 | GIESSEREIINDUSTRIE | INSGESAMT | 132,8 | -2,2 | +3,8 | 128,0 | +11,3 | -6,0 | 132,5 | +3,1 | 130,4 | +4,0 |
| | | INLAND | 128,4 | -4,8 | +3,4 | 124,2 | +11,8 | -6,5 | 129,4 | +3,6 | 126,3 | +2,7 |
| | | AUSLAND | 148,6 | +6,6 | +4,7 | 141,9 | +10,1 | -3,9 | 143,6 | +1,7 | 145,3 | +8,3 |
| 28 | HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 116,8 | -3,9 | +7,8 | 108,3 | +5,5 | -9,9 | 114,4 | +3,6 | 112,6 | +0,4 |
| | | INLAND | 108,0 | -5,5 | +8,8 | 99,3 | +3,1 | -10,7 | 105,6 | +2,0 | 103,7 | -1,5 |
| | | AUSLAND | 155,2 | +1,5 | +4,8 | 148,1 | +13,4 | -7,0 | 153,3 | +9,2 | 151,7 | +7,0 |
| 28.1 | STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU | INSGESAMT | 101,6 | -7,0 | +5,8 | 96,0 | +5,3 | -6,3 | 96,3 | -0,2 | 98,8 | -1,4 |
| | | INLAND | 97,2 | -7,4 | +9,5 | 88,8 | +1,6 | -9,4 | 91,5 | -0,7 | 93,0 | -3,3 |
| | | AUSLAND | 146,6 | -4,2 | -14,3 | 171,1 | +31,0 | +14,6 | 145,9 | +2,7 | 158,9 | +12,1 |
| DK | MASCHINENBAU | INSGESAMT | 121,9 | -6,4 | +12,6 | 108,3 | -1,3 | -19,0 | 121,2 | +0,5 | 115,1 | -4,1 |
| | | INLAND | 106,7 | -7,6 | +4,2 | 102,4 | +0,3 | -14,8 | 110,1 | +1,3 | 104,6 | -3,9 |
| | | AUSLAND | 139,7 | -5,3 | +21,2 | 115,3 | -2,8 | -22,9 | 134,3 | -0,1 | 127,5 | -4,2 |
| 29.1 | H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V. MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU) | INSGESAMT | 137,8 | +12,5 | +38,8 | 99,3 | +0,2 | -18,5 | 119,8 | +2,0 | 118,6 | +7,0 |
| | | INLAND | 99,0 | -9,0 | +8,8 | 91,0 | -3,5 | -16,2 | 101,9 | -2,0 | 95,0 | -6,5 |
| | | AUSLAND | 189,8 | +34,7 | +71,9 | 110,4 | +4,5 | -20,9 | 143,7 | +5,9 | 150,1 | +21,7 |
| 29.3 | HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN | INSGESAMT | 106,4 | -9,3 | -1,1 | 107,6 | +1,8 | -3,1 | 112,6 | -11,9 | 107,0 | -4,0 |
| | | INLAND | 93,2 | -5,6 | +8,4 | 86,0 | -2,6 | -10,9 | 90,5 | -17,0 | 89,6 | -4,2 |
| | | AUSLAND | 119,4 | -11,8 | -7,1 | 128,5 | +4,8 | +2,6 | 134,2 | -8,1 | 124,0 | -3,9 |
| 29.4 | HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN | INSGESAMT | 119,0 | -6,2 | +6,4 | 111,8 | -1,7 | -22,5 | 128,2 | +7,0 | 115,4 | -4,1 |
| | | INLAND | 118,6 | -2,0 | +4,5 | 113,5 | +13,0 | -24,0 | 127,3 | +15,2 | 116,1 | +4,9 |
| | | AUSLAND | 119,3 | -10,0 | +8,3 | 110,2 | -13,2 | -20,8 | 129,1 | - | 114,8 | -11,5 |
| DL | H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK | INSGESAMT | 140,1 | -5,3 | +18,5 | 118,2 | -7,0 | -25,5 | 137,4 | +0,1 | 129,2 | -6,0 |
| | | INLAND | 114,2 | -8,6 | +5,7 | 108,0 | +0,6 | -26,2 | 121,4 | +5,1 | 111,1 | -4,4 |
| | | AUSLAND | 183,6 | -1,4 | +35,3 | 135,7 | -15,2 | -24,4 | 164,5 | -5,2 | 159,7 | -7,8 |
| 30 | H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN | INSGESAMT | 106,1 | -14,2 | -0,3 | 106,4 | -8,5 | -20,8 | 118,0 | -5,8 | 106,3 | -11,4 |
| | | INLAND | 105,6 | -13,1 | +0,2 | 105,4 | -5,9 | -25,8 | 119,7 | -1,6 | 105,5 | -9,7 |
| | | AUSLAND | 107,1 | -15,9 | -1,1 | 108,3 | -12,7 | -10,5 | 115,1 | -12,6 | 107,7 | -14,3 |
| 31 | HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE. | INSGESAMT | 141,9 | +8,6 | +27,8 | 111,0 | +1,8 | -24,1 | 130,1 | +6,1 | 126,5 | +5,5 |
| | | INLAND | 112,5 | -5,7 | +8,8 | 103,4 | +3,4 | -26,2 | 116,3 | +6,2 | 108,0 | -1,5 |
| | | AUSLAND | 204,8 | +32,2 | +60,9 | 127,3 | -0,7 | -20,2 | 159,4 | +5,8 | 166,1 | +17,3 |
| 31.2 | HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTeilUNGS- U. -SCHALTZEINRICHTUNGEN | INSGESAMT | 133,8 | +6,8 | +30,9 | 102,2 | -1,8 | -28,6 | 124,0 | +7,2 | 118,0 | +2,9 |
| | | INLAND | 111,5 | -3,1 | +14,5 | 97,4 | +2,9 | -31,8 | 115,1 | +9,8 | 104,5 | -0,4 |
| | | AUSLAND | 179,4 | +22,6 | +59,9 | 112,2 | -9,1 | -21,8 | 142,3 | +3,2 | 145,8 | +8,1 |
| 31.6 | HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G. | INSGESAMT | 128,8 | -3,7 | +13,5 | 113,5 | +0,4 | -17,6 | 124,8 | +3,6 | 121,2 | -1,8 |
| | | INLAND | 116,7 | -11,8 | +2,3 | 114,1 | +3,4 | -19,0 | 120,8 | +3,4 | 115,4 | -4,9 |
| | | AUSLAND | 156,7 | +14,2 | +39,5 | 112,3 | -5,9 | -13,7 | 133,9 | +3,7 | 134,5 | +4,8 |
| 32 | RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK | INSGESAMT | 149,1 | -24,6 | +12,5 | 132,5 | -22,1 | -33,0 | 157,4 | -10,9 | 140,8 | -23,5 |
| | | INLAND | 123,2 | -20,9 | -4,3 | 128,8 | -3,7 | -31,3 | 144,9 | +2,5 | 126,0 | -12,9 |
| | | AUSLAND | 178,3 | -27,3 | +30,4 | 136,7 | -35,2 | -34,7 | 171,5 | -20,7 | 157,5 | -31,0 |
| 33 | MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGULIERUNGSTECHNIK, OPTIK | INSGESAMT | 141,1 | +0,7 | +14,3 | 123,4 | +0,4 | -19,0 | 139,6 | +7,6 | 132,3 | +0,6 |
| | | INLAND | 113,6 | +2,8 | +13,7 | 99,9 | +2,1 | -19,0 | 111,3 | +9,2 | 106,8 | +2,5 |
| | | AUSLAND | 185,3 | -0,9 | +15,1 | 161,0 | -1,3 | -19,1 | 184,9 | +6,1 | 173,2 | -1,1 |
| DM | FAHRZEUGBAU | INSGESAMT | 177,0 | +5,2 | +6,7 | 165,9 | +5,5 | -11,7 | 175,5 | +8,9 | 171,5 | +5,3 |
| | | INLAND | 137,6 | -2,9 | +7,1 | 128,5 | -1,5 | -14,5 | 135,7 | +0,4 | 133,1 | -2,2 |
| | | AUSLAND | 218,9 | +11,3 | +6,3 | 206,0 | +10,8 | -9,6 | 218,0 | +15,3 | 212,5 | +11,1 |
| 34 | HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN | INSGESAMT | 184,3 | +5,3 | +5,6 | 174,5 | +11,7 | -10,2 | 182,0 | +10,8 | 179,4 | +8,3 |
| | | INLAND | 142,0 | -6,8 | +2,5 | 138,6 | +0,9 | -9,7 | 143,1 | +0,7 | 140,3 | -3,1 |
| | | AUSLAND | 227,1 | +14,5 | +7,6 | 211,0 | +20,3 | -10,4 | 221,5 | +18,6 | 219,1 | +17,2 |
| 34.1 | HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN | INSGESAMT | 187,1 | +5,9 | +4,9 | 178,4 | +14,2 | -11,3 | 186,5 | +12,2 | 182,8 | +9,9 |
| | | INLAND | 123,9 | -13,1 | -1,2 | 125,4 | -3,4 | -11,7 | 130,0 | -3,7 | 124,7 | -8,4 |
| | | AUSLAND | 241,6 | +17,2 | +7,7 | 224,3 | +25,3 | -11,0 | 235,4 | +21,8 | 233,0 | +21,0 |
| 35 | SONSTIGER FAHRZEUGBAU | INSGESAMT | 127,4 | +4,7 | +17,6 | 108,3 | -34,5 | -25,2 | 131,6 | -6,5 | 117,9 | -17,8 |
| | | INLAND | 112,3 | +38,3 | +58,4 | 70,9 | -22,9 | -46,4 | 93,5 | -2,0 | 91,6 | +5,8 |
| | | AUSLAND | 150,4 | -17,4 | -8,6 | 164,6 | -39,9 | +0,7 | 188,6 | -9,5 | 157,5 | -30,9 |
| 35.1 | SCHIFFBAU | INSGESAMT | 74,6 | +143,8 | +323,9 | 17,6 | -85,4 | -25,1 | 45,7 | -55,5 | 46,1 | -38,9 |
| | | INLAND | 48,2 | +45,6 | +338,2 | 11,0 | -89,2 | -56,7 | 31,5 | -44,0 | 29,6 | -56,0 |
| | | AUSLAND | 135,3 | +404,9 | +286,6 | 35,0 | -78,4 | +75,0 | 78,7 | -61,7 | 85,2 | -9,7 |
| 35.3 | LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU | INSGESAMT | 176,5 | -14,2 | +6,6 | 165,5 | -31,8 | -11,7 | 186,0 | -5,6 | 171,0 | -23,7 |
| | | INLAND | 205,9 | +50,7 | +51,0 | 136,4 | +41,5 | -2,4 | 146,6 | -5,3 | 171,2 | +47,0 |
| | | AUSLAND | 154,9 | -39,5 | -17,1 | 186,8 | -46,6 | -15,9 | 214,9 | -5,8 | 170,9 | -43,6 |
| 36.1 | HERSTELLUNG VON MOEBELN | INSGESAMT | 100,0 | -6,7 | +5,2 | 95,1 | -0,4 | -14,5 | 102,6 | -3,6 | 97,6 | -3,7 |
| | | INLAND | 92,6 | -7,0 | +3,6 | 89,4 | -0,8 | -14,6 | 96,2 | -4,1 | 91,0 | -4,1 |
| | | AUSLAND | 148,7 | -5,0 | +11,9 | 132,9 | +1,5 | -13,6 | 144,8 | -0,8 | 140,8 | -2,1 |

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 5/2001

BUNDESGEBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEBWERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

| 2000 MAI | VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999 | 2000 1.VJ | 2000 4.VJ | 2001 1.VJ | VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN | | 1999 2.HJ | 2000 1.HJ | 2000 2.HJ | VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN | | 1999 | 2000 | VER- AEND. IN % GEGEN 1999 | WZ93 SCHL. |
|-------------|---|--------------|--------------|--------------|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--|--------------|-------|-------|--|---------------|
| | | | | | 1.VJ 2000 | 4.VJ 2000 | | | | 2.HJ 1999 | 1.HJ 2000 | | | | |
| 127,6 | +41,0 | 122,6 | 116,9 | 121,6 | -0,8 | +4,0 | 105,3 | 119,1 | 115,0 | +9,2 | -3,4 | 100,8 | 117,1 | +16,2 | 27 |
| 122,3 | +40,9 | 116,5 | 106,9 | 115,8 | -0,6 | +8,3 | 99,9 | 113,2 | 107,8 | +7,9 | -4,8 | 96,0 | 110,5 | +15,1 | |
| 137,8 | +41,3 | 134,3 | 135,9 | 132,6 | -1,3 | -2,4 | 115,8 | 130,4 | 128,9 | +11,3 | -1,2 | 110,0 | 129,7 | +17,9 | |
| 121,8 | +46,9 | 110,4 | 92,1 | 106,3 | -3,7 | +15,4 | 97,6 | 107,7 | 94,6 | -3,1 | -12,2 | 93,2 | 101,1 | +8,5 | 27.1 |
| 117,4 | +49,6 | 107,4 | 86,0 | 100,9 | -6,1 | +17,3 | 93,1 | 104,7 | 89,7 | -3,7 | -14,3 | 89,1 | 97,2 | +9,1 | |
| 130,4 | +42,7 | 116,2 | 104,0 | 116,8 | +0,5 | +12,3 | 106,4 | 113,5 | 104,2 | -2,1 | -8,2 | 101,3 | 108,8 | +7,4 | |
| 135,8 | +25,7 | 130,5 | 131,2 | 139,9 | +2,6 | +2,1 | 114,4 | 126,6 | 128,6 | +12,4 | +1,6 | 112,8 | 127,6 | +13,1 | 27.5 |
| 134,9 | +26,5 | 126,2 | 128,2 | 131,5 | +4,2 | +2,6 | 112,2 | 122,8 | 127,5 | +13,6 | +3,8 | 110,7 | 125,1 | +13,0 | |
| 139,4 | +23,4 | 145,8 | 142,5 | 142,6 | -2,2 | +0,1 | 122,3 | 140,4 | 132,8 | +8,6 | -5,4 | 120,3 | 136,6 | +13,5 | |
| 121,5 | +21,1 | 109,2 | 115,9 | 115,7 | +6,0 | -0,2 | 107,4 | 111,0 | 115,0 | +7,1 | +3,6 | 104,8 | 113,0 | +7,8 | 28 |
| 114,3 | +18,2 | 102,3 | 104,6 | 106,8 | +4,4 | +2,1 | 101,5 | 103,5 | 105,8 | +4,2 | +2,2 | 99,5 | 104,6 | +5,1 | |
| 152,9 | +31,9 | 139,5 | 165,4 | 154,3 | +10,6 | -6,7 | 133,2 | 143,8 | 155,1 | +16,4 | +7,9 | 127,7 | 149,5 | +17,1 | |
| 109,2 | +17,3 | 94,1 | 96,5 | 94,6 | +0,5 | -2,0 | 98,9 | 96,2 | 100,5 | +1,6 | +4,5 | 96,4 | 98,3 | +2,0 | 28.1 |
| 105,0 | +15,8 | 89,4 | 92,7 | 90,4 | +1,1 | -2,5 | 96,1 | 91,9 | 95,7 | -0,4 | +4,1 | 93,6 | 93,8 | +0,2 | |
| 153,0 | +30,1 | 142,2 | 136,8 | 137,3 | -3,4 | +0,4 | 127,2 | 140,9 | 149,4 | +17,5 | +6,0 | 125,1 | 145,2 | +16,1 | |
| 130,2 | +33,7 | 121,0 | 124,5 | 125,3 | +3,6 | +0,6 | 108,0 | 120,6 | 122,6 | +13,5 | +1,7 | 105,5 | 121,6 | +15,3 | DK |
| 115,5 | +25,5 | 108,6 | 110,1 | 113,9 | +4,9 | +3,5 | 102,3 | 108,1 | 109,8 | +7,3 | +1,6 | 100,4 | 109,0 | +8,6 | |
| 147,5 | +42,1 | 135,5 | 141,5 | 138,8 | +2,4 | -1,9 | 114,8 | 135,3 | 137,5 | +19,8 | +1,6 | 111,4 | 136,4 | +22,4 | |
| 122,5 | +33,3 | 122,0 | 114,7 | 120,7 | -1,1 | +5,2 | 102,0 | 117,9 | 117,1 | +14,8 | -0,7 | 100,9 | 117,5 | +16,5 | 29.1 |
| 108,8 | +23,2 | 105,6 | 95,9 | 106,6 | +0,9 | +11,2 | 94,5 | 103,6 | 99,0 | +4,8 | -4,4 | 94,2 | 101,3 | +7,5 | |
| 140,9 | +45,7 | 144,0 | 139,9 | 139,5 | -3,1 | -0,3 | 112,2 | 137,2 | 141,4 | +26,0 | +3,1 | 109,9 | 139,3 | +26,8 | |
| 117,3 | +30,0 | 139,7 | 122,3 | 116,4 | -16,1 | -4,8 | 97,4 | 121,2 | 106,9 | +9,8 | -11,8 | 105,7 | 114,1 | +7,9 | 29.3 |
| 98,7 | +12,3 | 119,4 | 92,8 | 91,0 | -23,8 | -1,9 | 86,9 | 103,1 | 83,7 | -3,7 | -18,8 | 97,0 | 93,4 | -3,7 | |
| 135,4 | +46,4 | 157,5 | 150,9 | 141,0 | -10,5 | -6,6 | 107,7 | 138,8 | 129,5 | +20,2 | -6,7 | 114,2 | 134,1 | +17,4 | |
| 126,8 | +28,6 | 119,6 | 140,5 | 136,8 | +14,4 | -2,6 | 108,9 | 123,5 | 138,7 | +27,4 | +12,3 | 108,0 | 131,1 | +21,4 | 29.4 |
| 121,0 | +24,0 | 110,4 | 135,6 | 134,8 | +22,1 | -0,6 | 105,6 | 112,8 | 130,1 | +23,2 | +15,3 | 106,8 | 121,5 | +13,8 | |
| 132,5 | +33,0 | 128,7 | 145,3 | 138,7 | +7,8 | -4,5 | 112,1 | 134,1 | 147,2 | +31,3 | +9,8 | 109,2 | 140,6 | +28,8 | |
| 147,9 | +35,8 | 137,0 | 151,3 | 142,9 | +4,3 | -5,6 | 129,4 | 139,0 | 151,1 | +16,8 | +8,7 | 120,9 | 145,1 | +20,0 | DL |
| 125,0 | +26,8 | 115,0 | 128,9 | 128,3 | +11,6 | -0,5 | 115,2 | 115,6 | 126,8 | +10,1 | +9,7 | 108,4 | 121,2 | +11,8 | |
| 186,2 | +47,4 | 173,9 | 189,1 | 167,7 | -3,6 | -11,3 | 153,4 | 178,3 | 192,1 | +25,2 | +7,7 | 142,0 | 185,2 | +30,4 | |
| 123,6 | +43,6 | 128,8 | 144,9 | 125,9 | -2,3 | -13,1 | 125,4 | 125,5 | 140,9 | +12,4 | +12,3 | 114,4 | 133,2 | +16,4 | 30 |
| 121,5 | +79,7 | 124,8 | 140,6 | 129,2 | +3,5 | -8,1 | 131,5 | 122,7 | 137,7 | +4,7 | +12,2 | 115,0 | 130,2 | +13,2 | |
| 127,4 | +7,8 | 135,7 | 152,5 | 120,1 | -11,5 | -21,2 | 114,9 | 130,5 | 146,5 | +27,5 | +12,3 | 113,3 | 138,5 | +22,2 | |
| 130,7 | +21,0 | 124,5 | 130,9 | 132,5 | +6,4 | +1,2 | 116,7 | 123,4 | 131,4 | +12,6 | +6,5 | 113,0 | 127,4 | +12,7 | 31 |
| 119,3 | +15,0 | 109,4 | 116,7 | 121,9 | +11,4 | +4,5 | 108,7 | 109,3 | 115,9 | +6,6 | +6,0 | 105,7 | 112,6 | +6,5 | |
| 154,9 | +32,1 | 156,8 | 161,2 | 154,9 | -1,2 | -3,9 | 139,9 | 153,4 | 164,6 | +22,9 | +7,3 | 128,8 | 159,0 | +23,4 | |
| 125,3 | +24,8 | 116,3 | 122,9 | 128,0 | +10,1 | +4,1 | 113,5 | 116,0 | 123,3 | +8,6 | +6,3 | 110,8 | 119,6 | +7,9 | 31.2 |
| 115,1 | +20,1 | 104,8 | 110,1 | 122,2 | +16,6 | +11,0 | 107,0 | 104,3 | 110,4 | +3,2 | +5,8 | 104,7 | 107,3 | +2,5 | |
| 146,3 | +32,9 | 140,0 | 149,3 | 139,9 | -0,1 | -6,3 | 126,9 | 140,0 | 149,9 | +18,1 | +7,1 | 123,3 | 144,9 | +17,5 | |
| 133,8 | +27,2 | 118,6 | 128,1 | 127,2 | +7,3 | -0,7 | 113,4 | 121,7 | 127,8 | +12,7 | +5,0 | 110,3 | 124,8 | +13,1 | 31.6 |
| 132,3 | +30,9 | 113,9 | 121,9 | 124,4 | +9,2 | +2,1 | 111,1 | 117,9 | 119,8 | +7,8 | +1,6 | 106,7 | 118,9 | +11,4 | |
| 137,2 | +19,7 | 129,7 | 142,3 | 133,6 | +3,0 | -6,1 | 118,7 | 130,5 | 146,5 | +23,4 | +12,3 | 118,8 | 138,5 | +16,6 | |
| 197,8 | +58,6 | 171,8 | 199,9 | 168,5 | -1,9 | -15,7 | 163,4 | 181,8 | 201,3 | +23,2 | +10,7 | 143,9 | 191,6 | +33,1 | 32 |
| 155,7 | +40,7 | 139,1 | 171,1 | 157,6 | +13,3 | -7,9 | 136,4 | 141,4 | 165,6 | +21,4 | +17,1 | 122,1 | 153,5 | +25,7 | |
| 245,2 | +74,5 | 208,5 | 232,1 | 180,8 | -13,3 | -22,1 | 193,9 | 227,3 | 241,5 | +24,5 | +6,2 | 168,5 | 234,4 | +39,1 | |
| 140,1 | +35,9 | 128,6 | 144,3 | 144,5 | +12,4 | +0,1 | 120,6 | 130,8 | 142,4 | +18,1 | +8,9 | 115,1 | 136,6 | +18,7 | 33 |
| 110,5 | +24,7 | 100,4 | 111,8 | 114,4 | +13,9 | +2,3 | 102,6 | 102,2 | 110,3 | +7,5 | +7,9 | 98,4 | 106,2 | +7,9 | |
| 186,9 | +47,9 | 173,6 | 196,0 | 192,7 | +11,0 | -1,7 | 149,4 | 176,6 | 193,6 | +29,6 | +9,6 | 141,9 | 186,1 | +30,4 | |
| 168,2 | +30,9 | 160,1 | 173,7 | 178,2 | +11,3 | +2,6 | 146,0 | 162,0 | 164,0 | +12,3 | +1,2 | 142,1 | 163,0 | +14,7 | DM |
| 141,7 | +21,8 | 134,4 | 126,9 | 137,4 | +2,2 | +8,3 | 121,0 | 138,5 | 124,7 | +3,1 | -10,0 | 121,7 | 131,6 | +8,1 | |
| 196,7 | +38,9 | 187,4 | 223,7 | 221,6 | +18,2 | -0,9 | 172,7 | 187,2 | 205,9 | +19,2 | +10,0 | 163,9 | 196,5 | +19,9 | |
| 175,1 | +27,5 | 163,2 | 168,6 | 183,7 | +12,6 | +9,0 | 146,7 | 162,4 | 164,3 | +12,0 | +1,2 | 145,1 | 163,4 | +12,6 | 34 |
| 152,3 | +23,5 | 140,3 | 130,4 | 144,9 | +3,3 | +11,1 | 123,0 | 140,2 | 129,6 | +5,4 | -7,6 | 126,7 | 134,9 | +6,5 | |
| 198,4 | +31,0 | 186,5 | 207,4 | 223,1 | +19,6 | +7,6 | 170,7 | 185,1 | 199,5 | +16,9 | +7,8 | 163,7 | 192,3 | +17,5 | |
| 176,6 | +26,7 | 166,1 | 168,0 | 189,1 | +13,8 | +12,6 | 146,7 | 163,9 | 164,7 | +12,3 | +0,5 | 146,2 | 164,3 | +12,4 | 34.1 |
| 142,5 | +21,8 | 134,3 | 114,3 | 133,6 | -0,5 | +16,9 | 109,9 | 132,4 | 114,3 | +4,0 | -13,7 | 117,5 | 123,3 | +4,9 | |
| 206,2 | +29,8 | 193,6 | 214,5 | 237,0 | +22,4 | +10,5 | 178,7 | 191,2 | 208,2 | +16,5 | +8,9 | 171,1 | 199,7 | +16,7 | |
| 121,7 | +75,4 | 139,0 | 208,2 | 140,7 | +1,2 | -32,4 | 141,4 | 159,5 | 161,9 | +14,5 | +1,5 | 122,4 | 160,7 | +31,3 | 35 |
| 81,2 | +6,7 | 101,2 | 107,2 | 94,7 | -6,4 | -11,7 | 109,7 | 129,0 | 96,9 | -11,7 | -24,9 | 93,3 | 113,0 | +21,1 | |
| 182,1 | +206,1 | 195,3 | 369,5 | 209,3 | +7,2 | +41,8 | 188,5 | 205,0 | 259,2 | +37,5 | +26,4 | 165,6 | 232,1 | +40,2 | |
| 30,6 | +173,2 | 120,8 | 174,3 | 45,5 | -62,3 | -73,9 | 58,0 | 93,6 | 126,0 | +117,2 | +34,6 | 61,3 | 109,8 | +79,1 | 35.1 |
| 33,1 | +259,8 | 48,8 | 45,7 | 32,8 | -32,8 | -28,2 | 39,3 | 54,9 | 32,1 | -3,6 | -41,5 | 30,8 | 49,5 | +41,2 | |
| 26,8 | +67,5 | 279,6 | 461,5 | 74,4 | -73,4 | -83,9 | 112,7 | 179,3 | 335,1 | +197,3 | +86,9 | 128,4 | 257,2 | +100,3 | |
| 205,7 | +122,6 | 179,1 | 291,2 | 196,0 | +9,4 | -32,7 | 227,1 | 245,8 | 217,0 | -4,4 | -11,7 | 182,8 | 231,4 | +26,6 | 35.3 |
| 136,6 | +21,0 | 180,4 | 197,4 | 130,2 | -27,8 | -34,0 | 218,9 | 263,8 | 167,4 | -23,5 | -36,5 | 169,7 | 215,6 | +27,0 | |
| 256,2 | +231,4 | 178,2 | 359,8 | 244,2 | +37,0 | -32,1 | 233,1 | 232,7 | 253,2 | +8,6 | +8,8 | 192,3 | 243,0 | +26,4 | |
| 107,2 | +18,6 | 109,7 | 103,4 | 106,0 | -3,4 | +2,5 | 100,6 | 103,9 | 100,6 | - | -3,2 | 100,0 | 102,3 | +2,3 | 36.1 |
| 99,6 | +14,9 | 103,9 | 97,4 | 99,7 | -4,0 | +2,4 | 96,9 | 97,7 | 94,9 | -2,1 | -2,9 | 96,4 | 96,3 | -0,1 | |
| 156,6 | +36,4 | 147,5 | 143,7 | 147,4 | -0,1 | +2,6 | 124,9 | 146,0 | 138,2 | +10,6 | -4,7 | 124,0 | 141,6 | +14,2 | |

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 3.1 ORIGINAL

VOLUMEN

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | VERAENDERUNG IN % MAY 2001 GEGEN | | | VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN | | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT | |
|----------------|---|-----------|---|-------------|--------------|--|--------------|--------------|------------------------------------|---|------------------------------------|---|
| | | | 2001 MAY | MAY 2000 | APR. 2001 | 2001 APR. | APR. 2000 | MAR. 2001 | JAN. 2001 BIS MAY 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR | APR. 2001 UND MAY 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR |
| D | VERARBEITENDES GEWERBE 1) | INSGESAMT | 125,4 | -3,9 | +8,7 | 115,4 | +0,1 | -15,0 | 125,1 | +0,9 | 120,4 | -2,0 |
| | | INLAND | 107,3 | -7,3 | +5,6 | 101,6 | -0,4 | -14,9 | 108,6 | -0,5 | 104,5 | -4,0 |
| | | AUSLAND | 156,4 | +0,4 | +12,6 | 138,9 | +0,7 | -15,3 | 153,3 | +2,8 | 147,7 | +0,5 |
| | VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 124,3 | -6,0 | +8,1 | 115,0 | - | -10,6 | 121,9 | -1,1 | 119,7 | -3,2 |
| | | INLAND | 113,7 | -7,7 | +6,5 | 106,8 | +0,8 | -10,2 | 112,0 | -1,0 | 110,3 | -3,8 |
| | | AUSLAND | 145,3 | -3,3 | +10,6 | 131,4 | -1,2 | -11,2 | 141,7 | -1,3 | 138,4 | -2,3 |
| | INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 132,7 | -3,1 | +12,4 | 118,1 | -3,4 | -19,6 | 132,0 | +1,6 | 125,4 | -3,3 |
| | | INLAND | 107,9 | -6,5 | +6,1 | 101,7 | -2,6 | -20,4 | 111,1 | +1,1 | 104,8 | -4,6 |
| | | AUSLAND | 167,0 | +0,1 | +18,6 | 140,8 | -4,2 | -18,7 | 160,8 | +2,1 | 153,9 | -2,0 |
| | GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 134,0 | +1,7 | +5,1 | 127,5 | +8,5 | -12,2 | 134,7 | +6,7 | 130,8 | +5,0 |
| | | INLAND | 99,3 | -8,7 | +1,8 | 97,5 | -1,2 | -13,5 | 103,1 | -2,9 | 98,4 | -5,2 |
| | | AUSLAND | 184,1 | +11,8 | +7,8 | 170,8 | +18,2 | -11,0 | 180,3 | +16,1 | 177,5 | +14,8 |
| | VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 84,5 | -1,2 | -2,1 | 86,3 | +7,6 | -25,6 | 98,1 | +1,9 | 85,4 | +3,0 |
| | | INLAND | 76,1 | -5,2 | +0,8 | 75,5 | +3,1 | -23,4 | 85,2 | -2,2 | 75,8 | -1,3 |
| | | AUSLAND | 106,1 | +7,7 | -6,8 | 113,9 | +16,1 | -28,9 | 130,9 | +9,5 | 110,0 | +11,9 |
| D8 | TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE | INSGESAMT | 75,4 | -5,3 | -0,3 | 75,6 | +4,1 | -37,9 | 97,8 | -0,4 | 75,5 | -0,8 |
| | | INLAND | 68,4 | -8,3 | +1,2 | 67,6 | +0,4 | -37,1 | 86,4 | -2,6 | 68,0 | -4,2 |
| | | AUSLAND | 94,7 | +1,5 | -3,1 | 97,7 | +12,3 | -39,3 | 129,3 | +3,9 | 96,2 | +6,7 |
| 17 | TEXTILGEWERBE | INSGESAMT | 88,7 | -9,0 | +6,9 | 83,0 | -0,5 | -19,4 | 93,3 | -2,8 | 85,9 | -5,1 |
| | | INLAND | 79,0 | -8,8 | +9,3 | 72,3 | -1,6 | -20,7 | 82,9 | -2,5 | 75,7 | -5,5 |
| | | AUSLAND | 113,4 | -9,6 | +2,6 | 110,5 | +1,5 | -17,1 | 121,6 | -3,2 | 112,0 | -4,4 |
| 18 | BEKLEIDUNGSGEWERBE | INSGESAMT | 57,8 | +3,4 | -12,2 | 65,8 | +13,1 | -55,1 | 103,7 | +2,5 | 61,8 | +8,2 |
| | | INLAND | 55,0 | -7,6 | -10,9 | 61,7 | +3,5 | -51,8 | 91,5 | -2,2 | 58,4 | -2,0 |
| | | AUSLAND | 66,5 | +48,4 | -15,2 | 78,4 | +45,5 | -61,3 | 140,9 | +14,7 | 72,5 | +46,8 |
| DC | LEDERGEWERBE | INSGESAMT | 88,8 | +15,8 | -13,0 | 102,1 | +13,6 | -34,2 | 108,2 | +1,0 | 95,5 | +14,6 |
| | | INLAND | 80,7 | +18,2 | -10,6 | 90,3 | +11,9 | -35,3 | 98,3 | -1,4 | 85,5 | +14,8 |
| | | AUSLAND | 116,5 | +10,6 | -18,3 | 142,6 | +17,3 | -31,8 | 142,0 | +7,4 | 129,6 | +14,2 |
| D0 | HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN) | INSGESAMT | 92,5 | -13,5 | +4,9 | 88,2 | -4,6 | -6,9 | 88,9 | -8,3 | 90,4 | -9,3 |
| | | INLAND | 84,5 | -15,3 | +4,6 | 80,8 | -6,8 | -6,7 | 81,2 | -10,5 | 82,7 | -11,4 |
| | | AUSLAND | 178,7 | -2,8 | +6,1 | 168,4 | +8,2 | -8,1 | 171,9 | +4,4 | 173,6 | +2,2 |
| DE | PAPIER- UND DRUCKGEWERBE | INSGESAMT | 112,3 | -7,3 | +10,3 | 101,8 | -6,0 | -10,7 | 109,6 | -4,3 | 107,1 | -6,7 |
| | | INLAND | 104,2 | -8,2 | +8,8 | 95,8 | -5,0 | -11,3 | 102,7 | -3,7 | 100,0 | -6,7 |
| | | AUSLAND | 141,1 | -5,2 | +14,7 | 123,0 | -8,8 | -9,0 | 134,3 | -5,5 | 132,1 | -6,8 |
| 21 | PAPIERGEWERBE | INSGESAMT | 112,4 | -11,6 | +10,1 | 102,1 | -9,6 | -11,1 | 110,7 | -7,0 | 107,3 | -10,7 |
| | | INLAND | 101,6 | -14,0 | +9,0 | 93,2 | -9,6 | -13,2 | 101,8 | -7,9 | 97,4 | -11,9 |
| | | AUSLAND | 136,8 | -7,4 | +12,1 | 122,0 | -9,6 | -7,4 | 130,6 | -6,3 | 129,4 | -8,4 |
| 21.1 | H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE | INSGESAMT | 128,4 | -17,6 | +13,2 | 113,4 | -21,0 | -12,5 | 126,3 | -14,4 | 120,9 | -19,3 |
| | | INLAND | 109,2 | -25,0 | +12,8 | 96,8 | -26,1 | -18,7 | 112,0 | -17,6 | 103,0 | -25,5 |
| | | AUSLAND | 151,3 | -10,0 | +13,4 | 133,4 | -16,0 | -6,2 | 143,4 | -11,2 | 142,4 | -12,9 |
| 21.2 | PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG | INSGESAMT | 99,9 | -4,6 | +7,3 | 93,1 | +4,7 | -10,0 | 98,4 | +2,0 | 96,5 | -0,3 |
| | | INLAND | 97,6 | -5,8 | +6,9 | 91,3 | +3,2 | -9,9 | 96,4 | +0,9 | 94,5 | -1,7 |
| | | AUSLAND | 109,9 | +0,3 | +9,1 | 100,7 | +11,1 | -10,5 | 106,9 | +8,6 | 105,3 | +5,2 |
| 22 | DRUCKGEWERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN | INSGESAMT | 112,2 | - | +10,8 | 101,3 | - | -10,0 | 108,0 | +0,2 | 106,8 | - |
| | | INLAND | 107,3 | -0,7 | +8,7 | 98,7 | +0,5 | -9,2 | 103,7 | +0,6 | 103,0 | -0,2 |
| | | AUSLAND | 164,5 | +6,3 | +27,7 | 128,8 | -4,0 | -15,5 | 153,9 | -1,7 | 146,7 | +1,6 |
| D9 | CHEMISCHE INDUSTRIE | INSGESAMT | 111,8 | -7,2 | +2,6 | 109,0 | +2,0 | -8,1 | 113,5 | -1,4 | 110,4 | -2,9 |
| | | INLAND | 100,6 | -9,3 | +4,2 | 96,5 | -0,7 | -5,9 | 99,4 | -3,7 | 98,6 | -5,3 |
| | | AUSLAND | 124,9 | -5,2 | +1,1 | 123,6 | +4,7 | -10,0 | 130,0 | +0,8 | 124,3 | -0,5 |
| 24.1 | HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN | INSGESAMT | 121,2 | -9,7 | +1,8 | 119,1 | +1,2 | -6,1 | 123,4 | -3,4 | 120,2 | -4,6 |
| | | INLAND | 113,5 | -13,3 | -0,1 | 113,6 | -1,0 | -3,2 | 115,4 | -6,0 | 113,6 | -7,6 |
| | | AUSLAND | 127,6 | -6,8 | +3,1 | 123,8 | +3,1 | -8,1 | 130,0 | -1,5 | 125,7 | -2,2 |
| 24.4 | HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 105,8 | +3,3 | +0,3 | 105,5 | +9,3 | -11,3 | 109,8 | +5,7 | 105,7 | +6,2 |
| | | INLAND | 91,8 | -0,2 | +7,2 | 85,6 | +5,0 | -3,4 | 88,3 | +2,7 | 88,7 | +2,2 |
| | | AUSLAND | 128,6 | +7,7 | -6,9 | 138,1 | +14,2 | -18,1 | 145,0 | +8,9 | 133,4 | +11,0 |
| DH | HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN | INSGESAMT | 131,3 | +5,3 | +5,9 | 124,0 | +12,6 | +3,4 | 119,4 | +3,6 | 127,7 | +8,8 |
| | | INLAND | 117,7 | +4,2 | +5,0 | 112,1 | +12,0 | +4,3 | 106,8 | +2,6 | 114,9 | +7,8 |
| | | AUSLAND | 171,9 | +7,7 | +7,6 | 159,7 | +14,1 | +1,8 | 157,1 | +5,4 | 165,8 | +10,7 |
| 25.2 | HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN | INSGESAMT | 119,2 | -5,0 | +6,9 | 111,5 | +1,8 | -6,1 | 113,2 | -0,7 | 115,4 | -1,8 |
| | | INLAND | 106,4 | -6,4 | +6,5 | 99,9 | +0,1 | -6,5 | 101,6 | -1,9 | 103,2 | -3,4 |
| | | AUSLAND | 161,0 | -1,9 | +7,7 | 149,5 | +5,9 | -5,1 | 154,1 | +1,9 | 155,3 | +1,7 |
| DI | GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN | INSGESAMT | 97,9 | -11,6 | +9,3 | 89,6 | -3,2 | -9,0 | 92,2 | -4,6 | 93,8 | -7,8 |
| | | INLAND | 91,1 | -14,3 | +10,0 | 82,8 | -5,5 | -4,1 | 82,7 | -7,2 | 87,0 | -10,3 |
| | | AUSLAND | 119,2 | -4,1 | +7,9 | 110,5 | +2,3 | -18,9 | 121,7 | +1,7 | 114,9 | -1,1 |
| 26.1 | HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS | INSGESAMT | 107,4 | -6,7 | +9,5 | 98,1 | +2,0 | -13,3 | 105,8 | +0,7 | 102,8 | -2,7 |
| | | INLAND | 100,3 | -10,5 | +8,9 | 92,1 | +0,9 | -6,1 | 96,3 | -2,7 | 96,2 | -5,4 |
| | | AUSLAND | 124,3 | +1,8 | +10,8 | 112,2 | +4,1 | -24,9 | 128,4 | +7,4 | 118,3 | +2,9 |
| DJ | METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 111,6 | -7,5 | +6,8 | 104,5 | +1,8 | -9,9 | 111,4 | -1,6 | 108,1 | -3,2 |
| | | INLAND | 103,7 | -9,6 | +6,0 | 97,8 | +0,6 | -10,0 | 104,2 | -2,3 | 100,8 | -4,9 |
| | | AUSLAND | 134,7 | -2,3 | +8,6 | 124,0 | +4,6 | -9,8 | 132,5 | +0,1 | 129,4 | +0,9 |

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAERHUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

BUNDESGBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

| 2000 MAI | VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999 | 2000 1.VJ | 2000 4.VJ | 2001 1.VJ | VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN | | 1999 2.HJ | 2000 1.HJ | 2000 2.HJ | VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN | | 1999 | 2000 | VER- AEND. IN % GEGEN 1999 | WZ93 SCHL. |
|-------------|---|--------------|--------------|--------------|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--|--------------|-------|-------|--|---------------|
| | | | | | 1.VJ 2000 | 4.VJ 2000 | | | | 2.HJ 1999 | 1.HJ 2000 | | | | |
| 130,5 | +26,5 | 124,7 | 126,7 | 128,2 | +2,8 | +1,2 | 115,9 | 124,0 | 125,1 | +7,9 | +0,9 | 112,6 | 124,5 | +10,6 | D |
| 115,7 | +21,3 | 109,5 | 107,7 | 111,3 | +1,6 | +3,3 | 105,2 | 109,1 | 108,0 | +2,7 | -1,0 | 102,9 | 108,5 | +5,4 | |
| 155,8 | +33,6 | 150,6 | 159,3 | 157,1 | +4,3 | -1,4 | 134,3 | 149,4 | 154,3 | +14,9 | +3,3 | 129,2 | 151,9 | +17,6 | |
| 132,3 | +25,8 | 123,0 | 121,6 | 123,4 | +0,3 | +1,5 | 115,9 | 123,0 | 121,6 | +4,9 | -1,1 | 112,7 | 122,3 | +8,5 | VORL. |
| 123,2 | +23,6 | 112,2 | 110,4 | 113,1 | +0,8 | +2,4 | 109,1 | 112,4 | 111,0 | +1,7 | -1,2 | 106,3 | 111,7 | +5,1 | |
| 150,3 | +29,5 | 144,7 | 144,0 | 143,9 | -0,6 | -0,1 | 129,4 | 144,1 | 142,8 | +10,4 | -0,9 | 125,3 | 143,4 | +14,4 | |
| 137,0 | +31,6 | 130,1 | 141,7 | 136,3 | +4,8 | -3,8 | 120,4 | 131,4 | 136,4 | +13,3 | +3,8 | 115,5 | 133,9 | +15,9 | INV. |
| 115,4 | +21,0 | 109,9 | 114,8 | 115,4 | +5,0 | +0,5 | 106,5 | 111,9 | 113,3 | +6,4 | +1,3 | 102,9 | 112,6 | +9,4 | |
| 166,9 | +43,8 | 157,9 | 178,9 | 165,4 | +4,7 | -7,5 | 139,7 | 158,3 | 168,3 | +20,5 | +6,3 | 133,0 | 163,3 | +22,8 | |
| 131,7 | +21,9 | 127,5 | 127,8 | 137,4 | +7,8 | +7,5 | 115,3 | 124,5 | 124,3 | +7,8 | -0,2 | 114,6 | 124,4 | +8,6 | GEBR. |
| 108,8 | +16,7 | 107,8 | 98,2 | 106,2 | -1,5 | +8,1 | 95,2 | 104,1 | 96,7 | +1,6 | -7,1 | 97,9 | 100,4 | +2,6 | |
| 164,7 | +27,5 | 156,8 | 170,6 | 182,1 | +16,9 | +6,7 | 144,2 | 154,0 | 164,1 | +13,8 | +6,6 | 138,6 | 159,1 | +14,8 | |
| 85,5 | +8,2 | 105,2 | 85,5 | 106,5 | +1,2 | +24,6 | 95,2 | 93,7 | 94,4 | -0,8 | +0,7 | 95,0 | 94,1 | -0,9 | VERB. |
| 80,3 | +11,1 | 94,0 | 75,1 | 91,5 | -2,7 | +21,8 | 88,4 | 84,5 | 83,3 | -5,8 | -1,4 | 88,5 | 83,9 | -5,2 | |
| 98,5 | +2,3 | 133,7 | 112,1 | 144,8 | +8,3 | +29,2 | 112,3 | 117,3 | 122,8 | +9,3 | +4,7 | 111,8 | 120,0 | +7,3 | |
| 79,6 | +20,1 | 112,9 | 75,2 | 112,6 | -0,3 | +49,7 | 90,1 | 93,4 | 90,0 | -0,1 | -3,6 | 91,4 | 91,7 | +0,3 | DB |
| 74,6 | +17,3 | 100,5 | 69,1 | 98,6 | -1,9 | +42,7 | 83,6 | 84,4 | 81,6 | -2,4 | -3,3 | 85,1 | 83,0 | -2,5 | |
| 93,3 | +26,4 | 147,4 | 92,0 | 151,3 | +2,6 | +64,5 | 108,1 | 118,2 | 113,2 | +4,7 | -4,2 | 108,9 | 115,7 | +6,2 | |
| 97,5 | +19,8 | 99,6 | 90,4 | 98,3 | -1,3 | +8,7 | 86,8 | 93,8 | 89,1 | +2,6 | -5,0 | 88,7 | 91,5 | +3,2 | 17 |
| 86,6 | +15,2 | 87,3 | 79,9 | 86,7 | -0,7 | +8,5 | 79,1 | 82,5 | 79,5 | +0,5 | -3,6 | 81,4 | 81,0 | -0,5 | |
| 125,4 | +28,9 | 131,3 | 117,3 | 128,0 | -2,5 | +9,1 | 106,6 | 122,9 | 113,9 | +6,8 | -7,3 | 107,5 | 118,4 | +10,1 | |
| 55,9 | +20,7 | 130,6 | 55,1 | 131,6 | +0,8 | +138,8 | 94,6 | 92,8 | 91,1 | -3,7 | -1,8 | 95,0 | 92,0 | -3,2 | 18 |
| 59,5 | +21,7 | 117,1 | 55,5 | 113,6 | -3,0 | +104,7 | 89,4 | 86,8 | 84,2 | -5,8 | -3,0 | 89,9 | 85,5 | -4,9 | |
| 44,8 | +16,7 | 171,8 | 53,9 | 186,6 | +8,6 | +246,2 | 110,4 | 111,1 | 112,1 | +1,5 | +0,9 | 110,9 | 111,6 | +0,6 | |
| 76,7 | +6,2 | 122,9 | 87,2 | 116,7 | -5,0 | +33,8 | 98,2 | 99,2 | 100,9 | +2,7 | +1,7 | 99,8 | 100,1 | +0,3 | DC |
| 68,3 | +4,4 | 116,6 | 76,2 | 106,9 | -8,3 | +40,3 | 92,2 | 91,9 | 93,0 | +0,9 | +1,2 | 94,2 | 92,4 | -1,9 | |
| 105,3 | +10,0 | 144,8 | 124,9 | 150,3 | +3,8 | +20,3 | 118,8 | 124,3 | 128,3 | +8,0 | +3,2 | 119,2 | 126,3 | +6,0 | |
| 106,9 | +11,1 | 95,1 | 92,4 | 87,9 | -7,6 | -4,9 | 101,3 | 96,5 | 93,9 | -7,3 | -2,7 | 97,8 | 95,2 | -2,7 | DD |
| 99,8 | +7,7 | 89,0 | 86,0 | 80,3 | -9,8 | -6,6 | 97,2 | 90,3 | 87,9 | -9,6 | -2,7 | 93,8 | 89,1 | -5,0 | |
| 183,9 | +37,2 | 161,3 | 161,6 | 170,8 | +5,9 | +5,7 | 145,5 | 164,3 | 159,0 | +9,3 | -3,2 | 141,1 | 161,7 | +14,6 | |
| 121,2 | +18,9 | 114,3 | 116,1 | 111,4 | -2,5 | -4,0 | 112,0 | 113,9 | 112,9 | +0,8 | -0,9 | 108,6 | 113,4 | +4,4 | DE |
| 113,5 | +17,5 | 106,4 | 109,9 | 104,5 | -1,8 | -4,9 | 106,7 | 106,0 | 107,1 | +0,4 | +1,0 | 103,5 | 106,6 | +3,0 | |
| 148,8 | +23,3 | 142,3 | 138,2 | 135,7 | -4,6 | -1,8 | 130,8 | 142,0 | 133,5 | +2,1 | -6,0 | 126,7 | 137,8 | +8,8 | |
| 127,2 | +23,1 | 118,2 | 114,6 | 113,0 | -4,4 | -1,4 | 112,5 | 118,3 | 112,9 | +0,4 | -4,6 | 110,2 | 115,6 | +4,9 | 21 |
| 118,1 | +22,5 | 109,3 | 106,8 | 104,8 | -4,1 | -1,9 | 106,2 | 108,7 | 105,9 | -0,3 | -2,6 | 103,8 | 107,3 | +3,4 | |
| 147,7 | +24,3 | 138,1 | 132,2 | 131,4 | -4,9 | -0,6 | 126,7 | 139,6 | 128,6 | +1,5 | -7,9 | 124,6 | 134,1 | +7,6 | |
| 155,9 | +25,7 | 146,1 | 137,8 | 129,9 | -11,1 | -5,7 | 134,1 | 146,2 | 133,1 | +0,7 | -9,0 | 130,9 | 139,7 | +6,7 | 21.1 |
| 146,6 | +30,3 | 134,5 | 128,3 | 118,1 | -12,2 | -8,0 | 125,5 | 133,7 | 124,2 | -1,0 | -7,1 | 120,6 | 128,9 | +6,9 | |
| 168,2 | +21,3 | 160,0 | 149,1 | 144,1 | -9,9 | -3,4 | 144,5 | 161,3 | 143,7 | -0,6 | -10,9 | 143,2 | 152,5 | +6,5 | |
| 104,7 | +20,2 | 96,3 | 96,4 | 99,7 | +3,5 | +3,4 | 95,5 | 96,3 | 97,0 | +1,6 | +0,7 | 93,9 | 96,7 | +3,0 | 21.2 |
| 103,6 | +17,3 | 96,1 | 95,4 | 97,8 | +1,8 | +2,5 | 96,0 | 96,6 | 96,2 | +0,2 | +0,6 | 94,9 | 95,9 | +1,1 | |
| 109,6 | +33,7 | 97,3 | 100,9 | 107,9 | +10,9 | +6,9 | 93,6 | 99,4 | 100,5 | +7,4 | +1,1 | 89,9 | 99,9 | +11,1 | |
| 112,2 | +12,5 | 108,4 | 118,3 | 108,8 | +0,4 | -8,0 | 111,2 | 107,3 | 113,0 | +1,6 | +5,3 | 106,1 | 110,2 | +3,9 | 22 |
| 108,1 | +11,7 | 103,1 | 113,4 | 104,1 | +1,0 | -8,2 | 107,2 | 102,9 | 108,6 | +1,3 | +5,5 | 103,1 | 105,7 | +2,5 | |
| 154,7 | +18,2 | 164,8 | 170,5 | 158,7 | -3,7 | -6,9 | 152,9 | 154,5 | 160,2 | +4,8 | +3,7 | 138,1 | 157,3 | +13,9 | |
| 120,5 | +17,3 | 116,1 | 111,3 | 115,6 | -0,4 | +3,9 | 107,9 | 115,0 | 112,0 | +3,8 | -2,6 | 107,1 | 113,5 | +6,0 | 06 |
| 110,9 | +16,7 | 102,6 | 96,9 | 99,9 | -2,6 | +3,1 | 101,1 | 102,8 | 99,0 | -2,1 | -3,7 | 99,8 | 100,9 | +1,1 | |
| 131,7 | +17,9 | 131,7 | 127,9 | 133,9 | +1,7 | +4,7 | 115,8 | 129,0 | 127,0 | +9,7 | -1,6 | 115,6 | 128,0 | +10,7 | |
| 134,2 | +24,1 | 129,0 | 120,5 | 125,5 | -2,7 | +4,1 | 116,4 | 127,2 | 121,3 | +4,2 | -4,6 | 114,1 | 124,2 | +8,9 | 24.1 |
| 130,9 | +23,5 | 122,8 | 113,0 | 116,7 | -5,0 | +3,3 | 115,0 | 122,0 | 115,6 | +0,5 | -5,2 | 111,8 | 118,8 | +6,3 | |
| 136,9 | +24,6 | 134,3 | 126,9 | 132,9 | -1,0 | +4,7 | 117,6 | 131,6 | 126,0 | +7,1 | -4,3 | 116,1 | 128,8 | +10,9 | |
| 102,4 | -1,7 | 106,9 | 108,5 | 112,6 | +5,3 | +3,8 | 105,3 | 104,3 | 107,6 | +2,2 | +3,2 | 105,4 | 105,9 | +0,5 | 24.4 |
| 92,0 | +6,4 | 85,6 | 88,2 | 88,0 | +2,8 | -0,2 | 92,8 | 85,7 | 87,7 | -5,5 | +2,3 | 93,1 | 86,7 | -6,9 | |
| 119,4 | -10,4 | 141,7 | 141,7 | 152,7 | +7,8 | +7,8 | 125,8 | 134,7 | 140,1 | +11,4 | +4,0 | 125,4 | 137,4 | +9,6 | |
| 124,7 | +21,4 | 114,0 | 111,9 | 113,9 | -0,1 | +1,8 | 111,2 | 115,2 | 112,5 | +1,2 | -2,3 | 108,8 | 113,9 | +4,7 | 0H |
| 113,0 | +18,1 | 102,4 | 100,7 | 101,4 | -1,0 | +0,7 | 103,0 | 103,7 | 101,8 | -1,2 | -1,8 | 100,9 | 102,7 | +1,8 | |
| 159,6 | +28,9 | 148,6 | 145,2 | 151,2 | +1,7 | +4,1 | 135,6 | 149,8 | 144,3 | +6,4 | -3,7 | 132,6 | 147,0 | +10,9 | |
| 125,5 | +21,3 | 112,9 | 111,6 | 112,9 | - | +1,2 | 110,7 | 114,7 | 112,5 | +1,6 | -1,9 | 108,4 | 113,6 | +4,8 | 25.2 |
| 113,7 | +18,2 | 101,5 | 100,2 | 100,6 | -0,9 | +0,4 | 102,5 | 103,4 | 101,8 | -0,7 | -1,5 | 100,4 | 102,6 | +2,2 | |
| 164,1 | +28,9 | 150,4 | 148,7 | 153,3 | +1,9 | +3,1 | 137,7 | 151,7 | 147,7 | +7,3 | -2,6 | 134,6 | 149,7 | +11,2 | |
| 110,7 | +21,4 | 93,2 | 95,6 | 91,2 | -2,1 | -4,6 | 97,8 | 97,5 | 98,1 | +0,3 | +0,6 | 94,5 | 97,8 | +3,5 | 0I |
| 106,3 | +20,7 | 83,9 | 87,0 | 79,8 | -4,9 | -8,3 | 94,4 | 90,0 | 91,8 | -2,8 | +2,0 | 90,4 | 90,9 | +0,6 | |
| 124,3 | +23,4 | 122,1 | 122,4 | 126,2 | +3,4 | +3,1 | 108,4 | 120,8 | 117,9 | +8,8 | -2,4 | 106,9 | 119,3 | +11,6 | |
| 115,1 | +21,2 | 104,7 | 110,1 | 107,8 | +3,0 | -2,1 | 102,9 | 106,0 | 108,0 | +5,0 | +1,9 | 99,8 | 107,0 | +7,2 | 26.1 |
| 112,1 | +25,3 | 97,2 | 101,4 | 96,4 | -0,8 | -4,9 | 100,9 | 99,4 | 101,9 | +1,0 | +2,5 | 96,8 | 100,7 | +4,0 | |
| 122,1 | +13,1 | 122,6 | 130,9 | 135,1 | +10,2 | +3,2 | 107,6 | 121,5 | 122,5 | +13,8 | +0,8 | 107,2 | 122,0 | +13,8 | |
| 120,6 | +22,4 | 114,2 | 111,1 | 113,6 | -0,5 | +2,3 | 108,0 | 112,6 | 110,2 | +2,0 | -2,1 | 105,3 | 111,4 | +5,8 | DJ |
| 114,7 | +21,5 | 107,0 | 101,5 | 106,5 | -0,5 | +4,9 | 101,6 | 105,6 | 102,8 | +1,2 | -2,7 | 99,5 | 104,2 | +4,7 | |
| 137,9 | +25,0 | 135,2 | 139,0 | 134,5 | -0,5 | -3,2 | 126,5 | 132,8 | 131,5 | +4,0 | -1,0 | 122,0 | 132,2 | +8,4 | |

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1995
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
3.1 ORIGINAL

VOLUMEN

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | VERAENDERUNG IN % | | | VERAENDERUNG IN % | | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT | |
|----------------|---|--------------------------------|-------------------------|---------------------------|----------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|------------------------------------|---|------------------------------------|---|
| | | | 2001 MAI | MAI 2001 GEGEN | | 2001 APR. | APR. 2001 GEGEN | | JAN. 2001 BIS MAI 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR | APR. 2001 UND MAI 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR |
| | | | | MAI 2000 | APR. 2001 | | APR. 2000 | MAR. 2001 | | | | |
| 27 | METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 111,4 103,0 127,5 | -10,7 -14,4 -4,5 | +5,7 +2,0 +12,0 | 105,4 101,0 113,8 | -1,8 -2,0 -1,4 | -10,1 -8,8 -12,3 | 113,6 107,8 124,7 | -6,3 -6,7 -5,7 | 108,4 102,0 120,7 | -6,6 -8,7 -3,1 |
| 27.1 | ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 107,9 98,3 126,6 | -12,9 -18,9 -1,9 | +3,5 -3,1 +15,2 | 104,3 101,4 109,9 | +3,8 +1,9 +7,3 | -8,3 -3,4 -15,9 | 107,9 102,3 118,8 | -7,4 -10,1 -2,5 | 106,1 99,9 118,3 | -5,4 -9,5 +2,2 |
| 27.5 | GIESSEREIINDUSTRIE | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 129,3 122,4 153,9 | -2,4 -6,5 +11,4 | +3,4 +3,1 +4,0 | 125,1 118,7 148,0 | +10,2 +9,6 +12,0 | -5,6 -6,3 -3,3 | 128,8 123,5 147,7 | +0,5 +1,1 -0,9 | 127,2 120,6 151,0 | +3,4 +0,8 +11,7 |
| 28 | HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 111,7 104,1 145,1 | -4,8 -6,3 +0,6 | +7,7 +8,7 +4,8 | 103,7 95,8 138,5 | +4,7 +2,5 +12,4 | -9,9 -10,8 -6,9 | 109,6 101,9 143,5 | +2,6 +1,1 +8,2 | 107,7 100,0 141,8 | -0,5 -2,2 +6,0 |
| 28.1 | STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 97,1 92,6 142,5 | -7,7 -8,1 -5,3 | +5,9 +9,3 -13,8 | 91,7 84,7 165,3 | +4,3 +0,8 +28,7 | -6,5 -9,4 +14,1 | 92,0 87,2 141,4 | -1,2 -1,6 +1,1 | 94,4 88,7 153,9 | -2,3 -4,0 +10,4 |
| DK | MASCHINENBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 114,2 100,1 130,8 | -7,5 -8,9 -6,1 | +12,7 +4,2 +21,7 | 101,3 96,1 107,5 | -2,7 -1,1 -4,1 | -19,1 -15,0 -23,0 | 113,7 103,6 125,7 | -0,9 -1,6 -1,6 | 107,8 98,1 119,2 | -5,3 -5,3 -5,2 |
| 29.1 | H.V. MASCHINEN F.D.ERZUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 129,0 91,8 179,0 | +12,0 -10,0 +34,6 | +39,9 +8,9 +74,1 | 92,2 84,3 102,8 | -1,1 -4,6 +3,2 | -18,8 -16,4 -21,2 | 111,8 94,7 134,8 | +0,7 -3,1 +4,7 | 110,6 88,1 140,9 | +6,1 -7,5 +21,2 |
| 29.3 | HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 99,5 87,2 111,4 | -10,0 -6,3 -12,6 | -1,1 +8,3 -7,2 | 100,6 80,5 120,1 | +0,9 -3,5 +4,0 | -2,8 -10,9 +3,3 | 105,3 84,7 126,3 | -12,8 -18,0 -9,1 | 100,1 83,9 115,8 | -4,8 -5,0 -4,7 |
| 29.4 | HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 109,3 109,4 109,2 | -7,8 -3,8 -11,4 | +6,2 +4,3 +8,1 | 102,9 104,9 101,0 | -3,2 +11,2 -14,6 | -22,7 -24,3 -21,0 | 118,4 118,0 118,7 | +5,3 +13,5 -1,6 | 106,1 107,2 106,1 | -5,6 +3,1 -13,0 |
| DL | H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 141,8 118,8 180,6 | -6,1 -8,5 -3,1 | +17,6 +5,4 +34,7 | 120,6 112,7 134,1 | -7,4 +0,5 -16,6 | -25,8 -26,6 -24,7 | 140,1 126,8 162,6 | -0,1 +5,7 -6,7 | 131,2 115,8 157,4 | -6,7 -4,3 -9,3 |
| 30 | H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 136,4 144,2 122,8 | -10,6 -8,4 -14,7 | +1,3 +2,1 -0,4 | 134,7 141,3 123,3 | -6,1 -3,5 -10,6 | -22,2 -26,7 -11,2 | 151,2 162,4 131,5 | -1,9 +2,3 -10,1 | 135,6 142,8 123,1 | -8,4 -6,1 -12,6 |
| 31 | HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 137,7 111,5 193,6 | +7,8 -5,7 +9,8 | +27,5 +8,9 +61,2 | 108,0 102,4 120,1 | +1,2 +3,4 -2,4 | -24,2 -26,1 -20,4 | 126,5 115,2 150,6 | +5,2 +6,0 +3,8 | 122,9 107,0 156,9 | +4,9 -1,6 +15,8 |
| 31.2 | HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 126,8 109,9 161,4 | +6,2 -2,0 +20,4 | +30,3 +15,1 +60,0 | 97,3 95,5 100,9 | -2,1 +3,7 -11,8 | -28,7 -31,9 -21,8 | 118,0 113,1 128,0 | +6,5 +10,3 +0,2 | 112,1 102,7 131,2 | +2,5 +0,5 +5,6 |
| 31.6 | HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 122,0 111,7 145,6 | -5,1 -12,7 +12,0 | +13,4 +2,4 +40,0 | 107,6 109,1 104,0 | -1,0 +2,2 -8,4 | -17,5 -18,8 -14,6 | 118,3 115,4 124,9 | +2,2 +2,5 +1,5 | 114,8 110,4 124,8 | -3,3 -5,9 +2,5 |
| 32 | RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 160,3 137,2 186,2 | -24,1 -19,9 -27,2 | +11,8 -4,7 +30,5 | 143,4 144,0 142,7 | -21,3 -2,6 -35,4 | -33,0 -31,3 -34,8 | 169,6 161,1 179,2 | -9,6 +5,3 -20,9 | 151,9 140,6 164,5 | -22,8 -11,9 -31,0 |
| 33 | MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 132,3 106,1 174,3 | -0,6 +1,3 -2,2 | +14,1 +13,5 +14,7 | 116,0 93,5 152,0 | -0,9 +1,0 -2,9 | -19,3 -19,4 -19,4 | 131,5 104,4 174,9 | +6,3 +8,1 +4,8 | 124,2 99,8 163,2 | -0,7 +1,1 -2,6 |
| DM | FAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 166,1 132,7 201,8 | +4,3 -3,4 +10,4 | +6,5 +7,2 +6,1 | 155,9 123,8 190,2 | +4,2 -2,1 +9,2 | -11,8 -14,5 -9,7 | 165,1 130,8 201,7 | +7,7 -0,2 +13,9 | 161,0 128,3 196,0 | +4,2 -2,8 +9,8 |
| 34 | HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 172,6 137,1 208,8 | +4,3 -7,1 +13,7 | +5,5 +2,7 +7,5 | 163,6 133,5 194,2 | +10,5 +0,5 +18,8 | -10,3 -9,7 -10,6 | 170,8 138,0 204,3 | +9,6 +0,3 +17,3 | 168,1 135,3 201,5 | +7,2 -3,6 +16,1 |
| 34.1 | HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 170,6 115,3 218,5 | +4,9 -14,0 +16,6 | +4,6 -1,2 +7,5 | 163,1 116,7 203,3 | +13,0 -4,3 +24,0 | -11,5 -11,9 -11,3 | 170,8 121,2 213,7 | +10,9 -4,6 +20,5 | 166,9 116,0 210,9 | +8,7 -9,4 +20,0 |
| 35 | SONSTIGER FAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 122,0 108,1 143,5 | +3,7 +36,7 -18,2 | +17,4 +57,6 -8,7 | 103,9 68,6 157,1 | -34,9 -23,4 -40,4 | -25,1 -46,1 +0,6 | 126,2 90,2 180,1 | -7,3 -2,8 -10,4 | 113,0 88,4 150,3 | -18,5 +4,7 -31,6 |
| 35.1 | SCHIFFBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 71,5 46,3 129,2 | +140,7 +44,2 +398,8 | +325,6 +341,0 +285,7 | 16,8 10,5 33,5 | -85,6 -89,3 -78,5 | -25,7 -57,1 +75,4 | 43,9 30,4 75,3 | -55,8 -44,2 -62,0 | 44,2 28,4 81,4 | -39,6 -56,6 -10,5 |
| 35.3 | LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 168,8 197,6 147,7 | -14,9 +49,5 -40,1 | +6,6 +51,0 -17,2 | 158,3 130,9 178,3 | -32,3 +40,3 -47,0 | -11,7 -2,6 -15,9 | 178,0 140,8 205,2 | -6,5 -6,1 -6,6 | 163,6 164,3 163,0 | -24,3 +45,7 -44,1 |
| 36.1 | HERSTELLUNG VON MOEBELN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 89,0 82,4 132,5 | -9,8 -10,1 -8,7 | +4,8 +3,4 +11,0 | 84,9 79,7 119,4 | -3,6 -4,1 -1,6 | -14,8 -15,0 -14,0 | 92,0 86,2 130,7 | -6,7 -7,2 -4,0 | 87,0 81,1 126,0 | -6,9 -7,2 -5,5 |

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 5/2001

BUNDESGBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

| 2000 MAI | VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999 | 2000 1.VJ | 2000 4.VJ | 2001 1.VJ | VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN | | 1999 2.HJ | 2000 1.HJ | 2000 2.HJ | VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN | | 1999 | 2000 | VER- AEND. IN % GEGEN 1999 | WZ93 SCHL. |
|-------------|---|--------------|--------------|--------------|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--|--------------|-------|-------|--|---------------|
| | | | | | 1.VJ 2000 | 4.VJ 2000 | | | | 2.HJ 1999 | 1.HJ 2000 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| 124,8 | +25,6 | 124,8 | 110,1 | 117,1 | -6,2 | +6,4 | 112,7 | 119,2 | 109,1 | -3,2 | -8,5 | 109,4 | 114,2 | +4,4 | 27 |
| 120,3 | +28,1 | 118,2 | 101,4 | 111,7 | -5,5 | +10,2 | 105,7 | 113,3 | 102,9 | -2,6 | -9,2 | 102,9 | 108,1 | +5,1 | |
| 133,5 | +21,5 | 137,5 | 126,8 | 127,5 | -7,3 | +0,6 | 126,2 | 130,6 | 121,1 | -4,0 | -7,3 | 122,0 | 125,8 | +3,1 | |
| 123,9 | +25,3 | 119,4 | 90,7 | 109,1 | -8,6 | +20,3 | 112,8 | 113,3 | 93,5 | -17,1 | -17,5 | 109,1 | 103,4 | -5,2 | 27.1 |
| 121,2 | +29,6 | 116,1 | 85,7 | 104,0 | -10,4 | +21,4 | 107,0 | 110,6 | 89,8 | -16,1 | -18,8 | 103,8 | 100,2 | -3,5 | |
| 129,1 | +18,1 | 125,9 | 100,5 | 119,1 | -5,4 | +18,5 | 124,1 | 118,4 | 100,8 | -18,8 | -14,9 | 119,4 | 109,6 | -8,2 | |
| 132,5 | +19,4 | 131,5 | 126,0 | 129,9 | -1,2 | +3,1 | 117,6 | 125,8 | 123,8 | +5,3 | -1,6 | 116,0 | 124,8 | +7,6 | 27.5 |
| 130,9 | +25,5 | 124,0 | 122,7 | 125,5 | +1,2 | +2,3 | 110,7 | 120,0 | 122,4 | +10,6 | +2,0 | 108,8 | 121,2 | +11,4 | |
| 138,2 | +2,1 | 158,4 | 137,8 | 145,5 | -8,1 | +5,6 | 142,9 | 146,8 | 128,5 | -10,1 | -12,5 | 142,0 | 137,7 | -3,0 | |
| 117,3 | +20,1 | 105,8 | 111,8 | 110,9 | +4,8 | -0,8 | 104,3 | 107,3 | 110,9 | +6,3 | +3,4 | 102,0 | 109,1 | +7,0 | 28 |
| 111,1 | +17,3 | 99,9 | 101,6 | 103,2 | +3,3 | +1,6 | 99,1 | 100,8 | 102,8 | +3,7 | +2,0 | 97,4 | 101,8 | +4,5 | |
| 144,3 | +30,1 | 131,9 | 156,3 | 144,7 | +9,7 | -7,4 | 126,9 | 135,9 | 146,5 | +15,4 | +7,8 | 122,0 | 141,2 | +15,7 | |
| 105,2 | +16,2 | 90,8 | 94,7 | 90,4 | -0,4 | -4,5 | 96,0 | 92,8 | 97,5 | +1,6 | +5,1 | 93,6 | 95,1 | +1,6 | 28.1 |
| 100,8 | +14,7 | 86,0 | 91,0 | 86,2 | +0,2 | -5,3 | 93,1 | 88,3 | 92,8 | -0,3 | +5,1 | 90,7 | 90,5 | -0,2 | |
| 150,4 | +28,2 | 140,1 | 133,7 | 133,1 | -5,0 | -0,4 | 126,3 | 138,7 | 146,2 | +15,8 | +5,4 | 124,4 | 142,4 | +14,5 | |
| 123,4 | +32,3 | 115,3 | 117,5 | 117,7 | +2,1 | +0,2 | 103,4 | 114,7 | 115,9 | +12,1 | +1,0 | 101,1 | 115,3 | +14,0 | OK |
| 109,9 | +24,6 | 103,7 | 104,4 | 107,3 | +3,5 | +2,8 | 98,0 | 103,1 | 104,3 | +6,4 | +1,2 | 96,4 | 103,7 | +7,6 | |
| 139,3 | +40,3 | 129,0 | 133,0 | 130,0 | +0,8 | -2,3 | 109,7 | 128,3 | 129,5 | +18,0 | +0,9 | 106,6 | 128,9 | +20,9 | |
| 115,2 | +32,0 | 115,5 | 107,9 | 112,6 | -2,5 | +4,4 | 97,0 | 111,3 | 110,3 | +13,7 | -0,9 | 96,0 | 110,8 | +15,4 | 29.1 |
| 102,0 | +22,2 | 99,4 | 89,9 | 99,2 | -0,2 | +10,3 | 89,4 | 97,3 | 92,8 | +3,8 | -4,6 | 89,3 | 95,1 | +6,5 | |
| 133,0 | +44,1 | 137,2 | 132,2 | 130,7 | -4,7 | -1,1 | 107,2 | 130,2 | 133,7 | +24,7 | +2,7 | 105,1 | 132,0 | +25,6 | |
| 110,6 | +28,6 | 131,2 | 114,5 | 108,8 | -17,1 | -5,0 | 92,7 | 114,5 | 100,4 | +8,3 | -12,3 | 100,8 | 107,4 | +6,5 | 29.3 |
| 93,1 | +11,0 | 113,3 | 87,0 | 85,3 | -24,7 | -2,0 | 82,7 | 97,6 | 78,7 | -4,8 | -19,4 | 92,6 | 88,2 | -4,8 | |
| 127,5 | +44,6 | 148,7 | 141,3 | 131,6 | -11,5 | -6,9 | 102,4 | 130,9 | 121,4 | +18,6 | -7,3 | 108,8 | 126,1 | +15,9 | |
| 118,5 | +27,1 | 112,3 | 130,5 | 126,5 | +12,6 | -3,1 | 102,8 | 115,7 | 129,0 | +25,5 | +11,5 | 102,1 | 122,4 | +19,9 | 29.4 |
| 113,7 | +22,9 | 104,1 | 126,6 | 125,2 | +20,3 | -1,1 | 99,9 | 106,2 | 121,7 | +21,8 | +14,6 | 101,2 | 113,9 | +12,5 | |
| 123,3 | +31,2 | 120,5 | 134,3 | 127,8 | +6,1 | -4,8 | 105,6 | 125,2 | 136,2 | +29,0 | +8,8 | 103,1 | 130,7 | +26,8 | |
| 151,0 | +37,0 | 139,9 | 155,1 | 146,0 | +4,4 | -5,9 | 132,4 | 142,0 | 154,8 | +16,9 | +9,0 | 123,3 | 148,4 | +20,4 | DL |
| 129,9 | +29,3 | 119,3 | 135,5 | 134,2 | +12,5 | -1,0 | 119,5 | 120,1 | 132,9 | +11,2 | +10,7 | 111,9 | 126,5 | +13,0 | |
| 186,3 | +47,2 | 174,6 | 188,2 | 166,2 | -4,8 | -11,7 | 154,0 | 178,9 | 191,7 | +24,5 | +7,2 | 142,4 | 185,3 | +30,1 | |
| 152,5 | +53,3 | 158,4 | 182,8 | 161,6 | +2,0 | -11,6 | 153,8 | 154,7 | 177,4 | +15,3 | +14,7 | 137,3 | 166,0 | +20,9 | 30 |
| 157,4 | +89,9 | 163,4 | 188,9 | 175,5 | +7,4 | -7,1 | 169,8 | 159,9 | 184,0 | +8,4 | +15,1 | 145,2 | 171,9 | +18,4 | |
| 143,9 | +12,0 | 149,9 | 172,1 | 137,2 | -8,5 | -20,3 | 125,9 | 145,5 | 165,7 | +31,6 | +13,9 | 123,5 | 155,6 | +26,0 | |
| 127,7 | +19,3 | 122,3 | 127,9 | 128,9 | +5,4 | +0,8 | 115,4 | 120,9 | 128,2 | +11,1 | +6,0 | 111,9 | 124,5 | +11,3 | 31 |
| 118,3 | +13,8 | 108,7 | 116,1 | 120,7 | +11,0 | +4,0 | 108,8 | 108,5 | 114,9 | +5,6 | +5,9 | 106,1 | 111,7 | +5,3 | |
| 148,0 | +30,6 | 151,5 | 153,0 | 146,5 | -3,3 | -4,2 | 129,3 | 147,4 | 156,5 | +21,0 | +6,2 | 124,4 | 152,0 | +22,2 | |
| 119,4 | +22,1 | 111,7 | 117,4 | 121,8 | +9,1 | +3,8 | 110,2 | 110,8 | 117,1 | +6,3 | +5,7 | 107,9 | 113,9 | +5,6 | 31.2 |
| 112,2 | +17,9 | 102,8 | 108,8 | 120,0 | +16,7 | +10,3 | 106,1 | 101,8 | 108,0 | +1,8 | +6,1 | 104,3 | 104,9 | +0,6 | |
| 134,1 | +30,1 | 130,0 | 135,0 | 125,9 | -3,2 | -6,7 | 118,4 | 129,2 | 135,7 | +14,6 | +5,0 | 115,3 | 132,5 | +14,9 | |
| 128,6 | +26,8 | 113,8 | 122,4 | 120,7 | +6,1 | -1,4 | 109,3 | 116,9 | 122,4 | +12,0 | +4,7 | 106,4 | 119,7 | +12,5 | 31.6 |
| 127,9 | +30,9 | 109,4 | 117,0 | 118,8 | +8,6 | +1,5 | 107,2 | 113,7 | 115,3 | +7,6 | +1,4 | 103,1 | 114,5 | +11,1 | |
| 130,0 | +18,2 | 124,0 | 134,7 | 125,0 | +0,8 | -7,2 | 113,8 | 124,3 | 138,9 | +22,1 | +11,7 | 114,0 | 131,6 | +15,4 | |
| 211,1 | +61,6 | 181,5 | 213,4 | 181,5 | - | -14,9 | 171,7 | 193,2 | 215,1 | +25,3 | +11,3 | 150,8 | 204,2 | +35,4 | 32 |
| 171,3 | +47,4 | 148,5 | 188,9 | 174,7 | +17,6 | -7,5 | 144,4 | 153,6 | 182,8 | +26,5 | +18,9 | 128,5 | 168,1 | +30,8 | |
| 256,9 | +74,2 | 218,6 | 241,0 | 189,1 | -13,5 | -21,5 | 202,6 | 237,8 | 251,7 | +24,2 | +5,8 | 176,0 | 244,8 | +39,1 | |
| 133,1 | +34,4 | 122,7 | 136,1 | 136,5 | +11,2 | +0,3 | 115,5 | 124,7 | 134,6 | +16,5 | +7,9 | 110,5 | 129,6 | +17,3 | 33 |
| 104,7 | +23,6 | 95,3 | 104,9 | 107,5 | +12,8 | +2,5 | 97,6 | 96,8 | 103,6 | +6,1 | +7,0 | 93,9 | 100,2 | +6,7 | |
| 178,3 | +46,0 | 166,5 | 186,0 | 182,7 | +9,7 | -1,8 | 144,1 | 169,1 | 184,0 | +27,7 | +8,8 | 137,0 | 176,6 | +28,9 | |
| 159,3 | +28,9 | 152,5 | 163,9 | 167,8 | +10,0 | +2,4 | 139,7 | 154,1 | 154,7 | +10,7 | +0,4 | 136,4 | 154,4 | +13,2 | DM |
| 137,4 | +21,4 | 130,3 | 123,0 | 132,5 | +1,7 | +7,7 | 117,6 | 134,3 | 120,9 | +2,8 | -10,0 | 118,4 | 127,6 | +7,8 | |
| 182,8 | +35,8 | 176,1 | 207,7 | 205,5 | +16,7 | -1,1 | 163,3 | 175,2 | 190,8 | +16,8 | +8,9 | 155,6 | 183,0 | +17,6 | |
| 165,5 | +25,5 | 155,2 | 158,5 | 172,7 | +11,3 | +9,0 | 140,1 | 154,1 | 154,5 | +10,3 | +0,3 | 139,0 | 154,3 | +11,0 | 34 |
| 147,6 | +23,0 | 135,9 | 126,3 | 139,8 | +2,9 | +10,7 | 119,5 | 135,8 | 125,6 | +5,1 | -7,5 | 123,3 | 130,7 | +6,0 | |
| 183,7 | +27,7 | 174,7 | 191,3 | 206,1 | +18,0 | +7,7 | 161,0 | 172,6 | 183,9 | +14,2 | +6,5 | 155,0 | 178,2 | +15,0 | |
| 162,6 | +23,6 | 154,3 | 153,7 | 173,4 | +12,4 | +12,8 | 137,3 | 151,7 | 150,7 | +9,8 | -0,7 | 137,6 | 151,2 | +9,9 | 34.1 |
| 134,0 | +20,5 | 126,4 | 107,0 | 124,7 | -1,3 | +16,5 | 103,7 | 124,5 | 107,1 | +3,3 | -14,0 | 111,4 | 115,8 | +3,9 | |
| 187,4 | +25,5 | 178,5 | 194,2 | 216,6 | +20,8 | +11,0 | 168,4 | 175,3 | 188,4 | +13,2 | +7,5 | 160,2 | 181,8 | +13,5 | |
| 117,7 | +74,1 | 134,5 | 200,2 | 135,0 | +0,4 | -32,6 | 137,2 | 154,3 | 155,8 | +13,6 | +1,0 | 118,8 | 155,1 | +30,6 | 35 |
| 79,1 | +6,2 | 98,5 | 103,9 | 91,4 | -7,2 | -12,0 | 106,8 | 125,4 | 94,0 | -12,0 | -25,0 | 91,0 | 109,7 | +20,5 | |
| 175,4 | +204,5 | 188,4 | 344,6 | 200,0 | +6,2 | -42,0 | 182,4 | 197,5 | 248,6 | +36,3 | +25,9 | 160,4 | 223,1 | +39,1 | |
| 29,7 | +175,0 | 116,8 | 167,5 | 43,7 | -62,6 | -73,9 | 56,3 | 90,5 | 121,2 | +115,3 | +33,9 | 59,5 | 105,8 | +77,8 | 35.1 |
| 32,1 | +260,7 | 47,3 | 44,2 | 31,7 | -33,0 | -28,3 | 32,3 | 53,2 | 31,0 | -4,0 | -41,7 | 29,9 | 42,1 | +40,8 | |
| 25,9 | +67,1 | 269,9 | 442,8 | 71,2 | -73,6 | -83,9 | 109,2 | 173,0 | 321,9 | +194,8 | +86,1 | 124,5 | 247,4 | +98,7 | |
| 198,3 | +121,3 | 173,1 | 279,8 | 187,7 | +8,4 | -32,9 | 220,0 | 237,3 | 208,6 | -5,2 | -12,1 | 177,1 | 223,0 | +25,9 | 35.3 |
| 132,2 | +20,6 | 174,7 | 190,9 | 125,2 | -28,3 | -34,4 | 212,3 | 256,2 | 161,9 | -23,7 | -36,6 | 164,7 | 208,5 | +26,6 | |
| 246,7 | +229,4 | 171,8 | 344,8 | 233,4 | +35,9 | -32,3 | 226,6 | 224,2 | 242,8 | +7,6 | +8,3 | 186,2 | 233,5 | +25,4 | |
| 98,7 | +16,3 | 102,0 | 94,3 | 95,4 | -6,5 | +1,2 | 94,2 | 96,2 | 92,0 | -2,3 | -4,4 | 93,8 | 94,1 | +0,3 | 36.1 |
| 91,7 | +12,7 | 96,6 | 88,4 | 89,6 | -7,2 | +1,4 | 90,6 | 90,4 | 86,6 | -4,4 | -4,2 | 90,3 | 88,5 | -2,0 | |
| 146,2 | +34,2 | 138,0 | 133,0 | 133,8 | -3,0 | +0,6 | 117,7 | 136,0 | 128,0 | +8,8 | -5,2 | 116,8 | 131,5 | +12,6 | |

FRUEHERES BUNDESGBIET
3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1995 = 100

3.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | ORIGINALWERT | | KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4 | | GLATTE KOMPONENTE | | |
|----------------|---|------------------------------------|--------------|--|---|--|----------------------|--|------|
| | | | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN % | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN % | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN % | |
| 0 | VERARBEITENDES GEBERBE 1) | INSGESAMT | 130,2 | -2,6 | 128,0 | +1,0 | 129,1 | -0,2 | |
| | | INLAND | 109,8 | -6,2 | 108,0 | -1,2 | 109,9 | -0,3 | |
| | | AUSLAND | 165,0 | +1,7 | 162,3 | +3,6 | 161,8 | -0,3 | |
| | | VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 126,9 | -4,8 | 122,4 | -0,5 | 123,5 | -0,4 |
| | | INLAND | 115,0 | -6,6 | 111,4 | -0,5 | 112,6 | -0,2 | |
| AUSLAND | 150,7 | -1,9 | 145,7 | +0,6 | 145,6 | -0,7 | | | |
| | INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 138,6 | -2,2 | 137,9 | +3,7 | 138,7 | -0,4 | |
| | | INLAND | 110,8 | -5,7 | 112,2 | -0,1 | 114,7 | -0,2 | |
| | | AUSLAND | 177,0 | +1,1 | 173,5 | +7,3 | 171,8 | -0,6 | |
| | GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 144,4 | +3,0 | 140,4 | +0,1 | 141,8 | +0,5 | |
| | | INLAND | 105,2 | -7,5 | 102,4 | -0,8 | 103,2 | -0,4 | |
| | | AUSLAND | 200,9 | +12,7 | 195,5 | +0,9 | 197,4 | +1,1 | |
| | VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 89,1 | +1,4 | 100,5 | -0,7 | 100,8 | +0,3 | |
| | | INLAND | 80,2 | -2,6 | 87,8 | -0,3 | 87,3 | +0,2 | |
| | | AUSLAND | 111,9 | +9,4 | 133,0 | -1,3 | 135,5 | +0,5 | |
| 08 | TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE | INSGESAMT | 76,3 | -4,5 | 92,9 | +0,3 | 92,9 | -0,1 | |
| | | INLAND | 69,2 | -7,9 | 82,5 | +0,4 | 82,4 | -0,5 | |
| | | AUSLAND | 95,9 | +2,7 | 122,0 | -0,2 | 122,2 | +0,5 | |
| 17 | TEXTILGEBERBE | INSGESAMT | 89,8 | -7,8 | 88,8 | +0,7 | 89,6 | -0,7 | |
| | | INLAND | 79,7 | -7,9 | 78,8 | +1,3 | 79,4 | -0,6 | |
| | | AUSLAND | 115,7 | -7,9 | 114,7 | -1,2 | 115,8 | -0,8 | |
| 18 | BEKLEIDUNGSGEBERBE | INSGESAMT | 58,5 | +3,0 | 98,6 | 0 | 97,5 | +0,6 | |
| | | INLAND | 56,0 | -7,7 | 87,2 | -0,9 | 86,3 | -0,1 | |
| | | AUSLAND | 66,1 | +47,5 | 133,9 | +1,4 | 132,4 | +2,2 | |
| DC | LEDERGEBERBE | INSGESAMT | 93,7 | +19,5 | 114,4 | +1,9 | 109,6 | +0,7 | |
| | | INLAND | 84,6 | +20,5 | 105,3 | +4,1 | 99,0 | +0,5 | |
| | | AUSLAND | 125,0 | +17,3 | 146,7 | -2,1 | 146,3 | +1,2 | |
| DD | HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN) | INSGESAMT | 91,3 | -13,1 | 85,8 | -2,8 | 87,1 | -0,8 | |
| | | INLAND | 82,3 | -15,6 | 77,6 | -3,5 | 78,9 | -1,0 | |
| | | AUSLAND | 188,4 | +0,3 | 174,0 | -1,5 | 176,5 | +0,5 | |
| DE | PAPIER- UND DRUCKGEBERBE | INSGESAMT | 115,4 | -5,1 | 111,5 | +1,6 | 112,2 | -0,5 | |
| | | INLAND | 107,4 | -5,4 | 105,0 | +1,0 | 106,1 | -0,5 | |
| | | AUSLAND | 144,0 | -4,2 | 134,4 | +3,1 | 134,0 | -0,8 | |
| 21 | PAPIERGEBERBE | INSGESAMT | 116,3 | -8,2 | 110,4 | +1,6 | 112,1 | -0,9 | |
| | | INLAND | 105,5 | -8,5 | 101,9 | +0,9 | 104,1 | -0,9 | |
| | | AUSLAND | 140,6 | -5,9 | 128,8 | +1,9 | 129,7 | -1,0 | |
| 21.1 | H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE | INSGESAMT | 130,9 | -14,9 | 119,9 | +2,5 | 122,3 | -2,3 | |
| | | INLAND | 110,8 | -20,7 | 103,3 | +1,4 | 107,8 | -2,9 | |
| | | AUSLAND | 154,9 | -9,3 | 139,8 | +3,7 | 139,7 | -1,8 | |
| 21.2 | PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG | INSGESAMT | 104,9 | -0,5 | 102,6 | -0,1 | 103,8 | +0,3 | |
| | | INLAND | 102,7 | -1,5 | 100,3 | -0,5 | 101,7 | +0,2 | |
| | | AUSLAND | 114,1 | +3,8 | 109,4 | -1,6 | 111,6 | +0,9 | |
| 22 | DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN | INSGESAMT | 114,0 | +0,2 | 113,9 | +2,4 | 112,7 | 0 | |
| | | INLAND | 109,5 | -0,4 | 109,0 | +1,6 | 108,4 | -0,1 | |
| | | AUSLAND | 162,3 | +4,4 | 161,3 | +6,8 | 156,7 | +0,2 | |
| DG | CHEMISCHE INDUSTRIE | INSGESAMT | 116,0 | -4,9 | 112,7 | -3,3 | 115,4 | -0,5 | |
| | | INLAND | 103,2 | -6,6 | 98,1 | -3,1 | 100,1 | -0,4 | |
| | | AUSLAND | 130,9 | -3,3 | 129,5 | -3,4 | 133,2 | -0,5 | |
| 24.1 | HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN | INSGESAMT | 129,8 | -7,0 | 119,5 | -4,6 | 123,4 | -0,6 | |
| | | INLAND | 114,7 | -9,4 | 110,0 | -5,9 | 114,4 | -0,8 | |
| | | AUSLAND | 131,5 | -5,1 | 127,6 | -3,6 | 131,0 | -0,5 | |
| 24.4 | HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 115,6 | +6,6 | 119,0 | -0,7 | 120,3 | +0,4 | |
| | | INLAND | 100,4 | +3,8 | 97,2 | +0,1 | 97,1 | +0,8 | |
| | | AUSLAND | 140,5 | +10,2 | 153,6 | -1,8 | 157,9 | +0,1 | |
| DH | HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN | INSGESAMT | 133,0 | +6,9 | 125,3 | 0 | 122,6 | +1,0 | |
| | | INLAND | 119,3 | +5,8 | 112,3 | -0,4 | 110,1 | +1,0 | |
| | | AUSLAND | 173,7 | +9,2 | 164,3 | +0,7 | 160,1 | +1,0 | |
| 25.2 | HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN | INSGESAMT | 121,2 | -3,4 | 115,4 | 0 | 115,7 | +0,1 | |
| | | INLAND | 108,0 | -4,8 | 102,6 | -0,3 | 103,1 | -0,1 | |
| | | AUSLAND | 164,2 | -0,4 | 155,8 | -0,6 | 156,2 | +0,2 | |
| DI | GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN | INSGESAMT | 97,5 | -9,6 | 91,5 | -1,0 | 93,1 | -0,4 | |
| | | INLAND | 89,3 | -12,7 | 81,6 | -1,8 | 83,0 | -0,7 | |
| | | AUSLAND | 122,9 | -1,7 | 121,8 | +0,1 | 124,2 | 0 | |
| 26.1 | HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS | INSGESAMT | 105,6 | -3,6 | 103,1 | -0,9 | 105,2 | -0,1 | |
| | | INLAND | 96,5 | -7,6 | 92,4 | -3,0 | 94,2 | -0,2 | |
| | | AUSLAND | 127,3 | +4,3 | 127,2 | +1,7 | 131,1 | +0,3 | |
| DJ | METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 115,8 | -6,8 | 112,0 | -1,9 | 114,0 | -0,5 | |
| | | INLAND | 107,3 | -8,6 | 102,9 | -2,8 | 105,4 | -0,6 | |
| | | AUSLAND | 140,9 | -2,2 | 139,4 | +0,2 | 140,0 | -0,2 | |

1) AUSGEWAELTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

FRUEHERES BUNDESGBIET

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1995 = 1003.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

| WZ99- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | ORIGINALWERT | | KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4 | | GLATTE KOMPONENTE | |
|----------------|--|--------------------------------|-------------------------|--|---|--|-------------------------|--|
| | | | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN % | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN % | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN % |
| 27 | METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 114,7 106,2 131,0 | -10,1 -13,2 -4,9 | 110,9 101,9 127,7 | -2,9 -5,4 +0,8 | 112,7 105,9 126,7 | -0,9 -0,9 -0,6 |
| 27.1 | ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 102,3 92,1 122,3 | -16,0 -21,6 -6,2 | 94,9 85,0 113,5 | -7,5 -11,7 -0,4 | 97,3 89,4 112,3 | -0,3 -1,0 +0,6 |
| 27.5 | GIESSEREIINDUSTRIE | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 132,8 128,4 148,6 | -2,2 -4,8 +6,6 | 128,7 123,5 147,2 | -2,6 -4,4 +2,2 | 130,7 127,2 143,3 | -0,2 -0,4 +0,8 |
| 28 | HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 116,8 108,0 155,2 | -3,9 -5,5 +1,5 | 113,4 103,5 155,5 | -0,7 -1,2 -0,8 | 115,4 105,4 158,6 | -0,1 -0,3 +0,3 |
| 28.1 | STAHL- UND LEICHTMETALLBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 101,6 97,2 146,6 | -7,0 -7,4 -4,2 | 96,9 91,9 146,5 | -1,4 0 -12,0 | 98,3 93,1 149,8 | -0,2 -0,3 +0,3 |
| OK | MASCHINENBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 121,9 106,7 139,7 | -6,4 -7,6 -5,3 | 118,5 106,2 132,6 | +1,0 -0,8 +2,8 | 120,1 108,7 133,0 | -0,7 -0,5 -1,0 |
| 29.1 | H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHZ.BAU) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 137,8 99,0 189,8 | +12,5 -9,0 +34,7 | 129,5 97,3 172,6 | +12,0 -0,3 +23,6 | 120,7 98,6 150,4 | 0 -0,6 +0,7 |
| 29.3 | HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 106,4 93,2 119,4 | -9,3 -5,6 -11,8 | 105,8 87,4 123,4 | -3,4 +0,3 -5,5 | 102,6 80,5 123,8 | -1,7 -1,9 -1,7 |
| 29.4 | HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 119,0 118,6 119,3 | -6,2 -2,0 -10,0 | 124,9 125,0 124,7 | +1,3 -2,2 +5,4 | 130,7 132,4 128,9 | -1,6 +0,1 -3,2 |
| DL | H.V.BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 140,1 114,2 183,6 | -5,3 -8,6 -1,4 | 139,2 117,9 174,9 | +2,4 -2,2 +8,4 | 140,8 124,0 168,9 | -1,0 -0,1 -2,1 |
| 30 | H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 106,1 105,6 107,1 | -14,2 -13,1 -15,9 | 120,3 124,2 112,0 | -2,3 -1,6 -3,7 | 123,8 128,0 115,3 | -1,1 +0,1 -3,8 |
| 31 | HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 141,9 112,5 204,8 | +8,6 -5,7 +32,2 | 136,0 112,0 192,2 | +6,0 -1,8 +22,9 | 132,8 117,1 163,1 | +0,1 +0,1 -0,3 |
| 31.2 | HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 133,8 111,5 179,4 | +6,8 -3,1 +22,6 | 128,7 112,0 164,2 | +6,7 +2,1 +16,9 | 126,2 116,1 147,2 | +0,3 +0,7 -0,3 |
| 31.6 | HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 128,8 116,7 156,7 | -3,7 -11,8 +14,2 | 122,9 112,7 146,7 | -0,6 -6,6 +13,5 | 124,7 119,3 136,8 | -0,6 -0,3 -1,4 |
| 32 | RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 149,1 123,2 178,3 | -24,6 -20,9 -27,3 | 152,4 134,2 173,5 | -2,2 -7,8 +3,3 | 162,6 149,2 178,0 | -3,2 -1,1 -5,1 |
| 33 | MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 141,1 113,6 185,3 | +0,7 +2,8 -0,9 | 139,4 113,0 182,7 | +2,4 +2,9 +2,5 | 140,9 113,6 184,8 | -0,4 +0,4 -1,1 |
| DM | FAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 177,0 137,6 218,9 | +5,2 -2,9 +11,3 | 174,1 131,7 219,0 | +3,3 +0,9 +5,0 | 174,2 131,8 219,4 | +0,4 -0,2 +0,8 |
| 34 | HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 184,3 142,0 227,1 | +5,3 -6,8 +14,5 | 177,2 133,0 221,5 | +0,6 -1,1 +1,3 | 178,8 134,8 223,1 | +0,7 -0,3 +1,3 |
| 34.1 | HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 187,1 123,9 241,6 | +5,9 -13,1 +17,2 | 179,3 114,0 235,8 | -0,1 -3,0 +1,0 | 181,9 116,8 237,9 | +0,8 -1,0 +1,5 |
| 35 | SONSTIGER FAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 127,4 112,3 150,4 | +4,7 +38,3 -17,4 | 153,9 127,8 190,1 | +32,1 +24,7 +45,0 | 145,0 114,7 185,4 | -1,4 +1,6 -3,6 |
| 35.1 | SCHIFFBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 74,6 48,2 135,3 | +143,8 +45,6 +404,9 | 89,4 44,4 194,9 | +299,1 +484,2 +117,8 | 46,5 21,6 101,9 | -13,6 -7,7 -16,2 |
| 35.3 | LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 176,5 205,9 154,9 | -14,2 +50,7 -39,5 | 214,2 250,5 184,6 | +26,1 +6,7 +57,2 | 210,0 218,4 200,1 | -0,8 +1,8 -3,0 |
| 36.1 | HERSTELLUNG VON MOEBELN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 100,0 92,6 148,7 | -6,7 -7,0 -5,0 | 99,9 94,0 139,5 | +0,5 +0,4 +0,6 | 99,5 95,6 139,1 | -0,4 -0,3 -0,6 |

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

FRUEHERES BUNDESGBEIT
3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
1995 = 100
3.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | ORIGINALWERT | | KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4 | | GLATTE KOMPONENTE | |
|----------------|---|-----------|--------------|--|---|--|----------------------|--|
| | | | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN % | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN % | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN % |
| D | VERARBEITENDES GEMERBE 1) | INSGESAMT | 125,4 | -3,9 | 123,5 | +1,1 | 124,3 | -0,3 |
| | | INLAND | 107,3 | -7,3 | 105,7 | -1,2 | 107,5 | -0,3 |
| | | AUSLAND | 156,4 | +0,4 | 154,1 | +3,6 | 153,2 | -0,5 |
| | VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 124,3 | -6,0 | 119,6 | -0,7 | 120,3 | -0,5 |
| | | INLAND | 113,7 | -7,7 | 109,7 | -0,9 | 110,8 | -0,2 |
| | | AUSLAND | 145,3 | -3,3 | 140,8 | +0,7 | 139,9 | -0,7 |
| | INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 132,7 | -3,1 | 132,4 | +3,7 | 133,3 | -0,5 |
| | | INLAND | 107,9 | -6,5 | 109,8 | -0,1 | 112,4 | -0,3 |
| | | AUSLAND | 167,0 | +0,1 | 164,0 | +7,5 | 162,2 | -0,7 |
| | GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 134,0 | +1,7 | 130,5 | +0,2 | 131,7 | +0,4 |
| | | INLAND | 99,3 | -8,7 | 96,7 | -0,9 | 97,5 | -0,5 |
| | | AUSLAND | 184,1 | +11,8 | 179,6 | +1,0 | 181,1 | +1,1 |
| | VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 84,5 | -1,2 | 85,8 | -1,0 | 86,2 | +0,1 |
| | | INLAND | 76,1 | -5,2 | 83,7 | -0,7 | 83,3 | -0,1 |
| | | AUSLAND | 106,1 | +7,7 | 126,8 | -1,5 | 129,3 | +0,4 |
| 08 | TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE | INSGESAMT | 75,4 | -5,3 | 92,0 | +0,3 | 91,9 | -0,2 |
| | | INLAND | 68,4 | -8,3 | 81,6 | +0,5 | 81,4 | -0,5 |
| | | AUSLAND | 94,7 | +1,5 | 121,4 | -0,2 | 121,5 | +0,5 |
| 17 | TEXTILGEMERBE | INSGESAMT | 88,7 | -9,0 | 87,7 | +0,6 | 88,3 | -0,9 |
| | | INLAND | 79,0 | -8,8 | 78,1 | +1,4 | 78,5 | -0,9 |
| | | AUSLAND | 113,4 | -9,6 | 112,7 | -1,3 | 113,7 | -0,9 |
| 18 | BEKLEIDUNGSGEMERBE | INSGESAMT | 57,8 | +3,4 | 97,9 | +0,2 | 96,8 | +0,6 |
| | | INLAND | 55,0 | -7,6 | 85,9 | -0,7 | 84,9 | -0,1 |
| | | AUSLAND | 66,5 | +48,4 | 135,2 | +1,4 | 133,8 | +2,3 |
| 0C | LEDERGEMERBE | INSGESAMT | 88,8 | +15,8 | 109,0 | +1,9 | 104,2 | +0,5 |
| | | INLAND | 80,7 | +18,2 | 100,9 | +4,1 | 94,6 | +0,3 |
| | | AUSLAND | 116,5 | +10,6 | 137,6 | -2,5 | 137,4 | +0,8 |
| 0D | HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN) | INSGESAMT | 92,5 | -13,5 | 87,3 | -2,8 | 89,3 | -0,8 |
| | | INLAND | 84,5 | -15,3 | 80,1 | -3,1 | 81,1 | -0,9 |
| | | AUSLAND | 178,7 | -2,8 | 164,8 | -2,3 | 167,6 | +0,3 |
| DE | PAPIER- UND DRUCKGEMERBE | INSGESAMT | 112,3 | -7,3 | 108,4 | +1,7 | 108,4 | -0,6 |
| | | INLAND | 104,2 | -8,2 | 101,7 | +0,7 | 102,3 | -0,7 |
| | | AUSLAND | 141,1 | -5,2 | 132,1 | +4,0 | 130,0 | -0,7 |
| 21 | PAPIERGEMERBE | INSGESAMT | 112,4 | -11,6 | 106,8 | +1,1 | 106,5 | -1,2 |
| | | INLAND | 101,6 | -14,0 | 97,2 | +0,3 | 98,7 | -1,2 |
| | | AUSLAND | 136,8 | -7,4 | 126,0 | +3,0 | 124,7 | -1,0 |
| 21.1 | H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE | INSGESAMT | 128,4 | -17,6 | 117,8 | +3,6 | 117,5 | -2,4 |
| | | INLAND | 109,2 | -25,0 | 101,1 | +1,8 | 103,4 | -3,1 |
| | | AUSLAND | 151,3 | -10,0 | 137,5 | +5,3 | 134,3 | -1,7 |
| 21.2 | PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG | INSGESAMT | 99,9 | -4,6 | 97,1 | -0,8 | 98,2 | 0 |
| | | INLAND | 97,6 | -5,8 | 94,9 | -1,0 | 96,0 | -0,2 |
| | | AUSLAND | 109,9 | +0,3 | 105,0 | -2,0 | 107,0 | +0,7 |
| 22 | DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN | INSGESAMT | 112,2 | 0 | 112,3 | +2,6 | 111,0 | 0 |
| | | INLAND | 107,3 | -0,7 | 107,4 | +1,8 | 106,6 | 0 |
| | | AUSLAND | 164,5 | +6,3 | 163,0 | +7,3 | 158,3 | +0,4 |
| 08 | CHEMISCHE INDUSTRIE | INSGESAMT | 111,8 | -7,2 | 108,5 | -3,4 | 110,7 | -0,6 |
| | | INLAND | 100,6 | -9,3 | 95,5 | -3,3 | 97,0 | -0,5 |
| | | AUSLAND | 124,9 | -5,2 | 123,8 | -3,2 | 126,6 | -0,6 |
| 24.1 | HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN | INSGESAMT | 121,2 | -9,7 | 116,9 | -4,6 | 119,3 | -0,7 |
| | | INLAND | 113,5 | -13,3 | 108,2 | -6,3 | 111,2 | -0,9 |
| | | AUSLAND | 127,6 | -6,8 | 124,1 | -3,3 | 126,1 | -0,5 |
| 24.4 | HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 105,8 | +3,3 | 108,9 | -1,1 | 110,3 | +0,2 |
| | | INLAND | 91,8 | -0,2 | 89,0 | -0,3 | 89,0 | +0,3 |
| | | AUSLAND | 126,6 | +7,7 | 140,7 | -2,2 | 144,8 | 0 |
| 0H | HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN | INSGESAMT | 131,3 | +5,3 | 123,8 | 0 | 121,0 | +0,9 |
| | | INLAND | 117,7 | +4,2 | 110,8 | -0,5 | 108,5 | +0,8 |
| | | AUSLAND | 171,9 | +7,7 | 162,6 | +0,7 | 158,2 | +0,9 |
| 26.2 | HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN | INSGESAMT | 119,2 | -5,0 | 113,3 | -0,2 | 113,6 | 0 |
| | | INLAND | 106,4 | -6,4 | 100,8 | -0,5 | 101,4 | -0,1 |
| | | AUSLAND | 161,0 | -1,9 | 152,6 | -0,7 | 152,6 | +0,1 |
| DI | GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN | INSGESAMT | 97,9 | -11,6 | 91,5 | -1,3 | 93,2 | -0,7 |
| | | INLAND | 91,1 | -14,3 | 83,0 | -1,9 | 84,5 | -0,9 |
| | | AUSLAND | 119,2 | -4,1 | 117,9 | +0,1 | 120,1 | -0,2 |
| 26.1 | HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS | INSGESAMT | 107,4 | -6,7 | 104,3 | -1,3 | 106,4 | -0,4 |
| | | INLAND | 100,3 | -10,5 | 95,6 | -3,2 | 97,3 | -0,6 |
| | | AUSLAND | 124,3 | +1,8 | 124,0 | +1,6 | 127,5 | 0 |
| 0J | METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 111,6 | -7,5 | 108,1 | -2,1 | 109,5 | -0,4 |
| | | INLAND | 103,7 | -9,6 | 99,5 | -3,1 | 101,5 | -0,5 |
| | | AUSLAND | 134,7 | -2,3 | 133,9 | +0,5 | 133,1 | +0,1 |

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

FRUEHERES BUNDESGBIET

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1995 = 1003.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | ORIGINALWERT | | KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4 | | GLATTE KOMPONENTE | |
|----------------|--|--------------------------------|-------------------------|--|---|--|-------------------------|--|
| | | | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN % | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN % | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN % |
| 27 | METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 111,4 103,0 127,5 | -10,7 -14,4 -4,5 | 108,2 99,1 125,3 | -2,8 -5,4 +1,3 | 108,4 101,2 122,1 | -0,6 -0,8 0 |
| 27.1 | ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 107,9 98,3 126,6 | -12,9 -18,9 -1,9 | 101,3 91,1 120,1 | -6,3 -10,8 +0,7 | 101,2 93,5 115,8 | +0,7 -0,1 +1,9 |
| 27.5 | GIESSEREIINDUSTRIE | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 129,3 122,4 153,9 | -2,4 -6,5 +11,4 | 125,7 117,7 154,3 | -2,8 -4,6 +2,8 | 126,7 120,9 147,2 | +0,1 -0,6 +2,1 |
| 28 | HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 111,7 104,1 145,1 | -4,8 -6,3 +0,6 | 108,5 99,9 145,5 | -0,9 -1,3 -0,9 | 110,5 101,7 148,5 | -0,2 -0,4 +0,1 |
| 28.1 | STAHL- UND LEICHTMETALLBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 97,1 92,6 142,5 | -7,7 -8,1 -5,3 | 92,8 87,7 142,2 | -1,2 +0,1 -11,7 | 94,1 89,0 145,1 | -0,3 -0,4 +0,1 |
| DK | MASCHINENBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 114,2 100,1 130,8 | -7,5 -8,9 -6,1 | 111,2 99,8 124,2 | +1,1 -0,8 +2,9 | 112,4 102,2 124,3 | -0,9 -0,5 -1,0 |
| 29.1 | H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 129,0 91,8 179,0 | +12,0 -10,0 +34,6 | 121,3 90,4 162,9 | +12,4 -0,3 +24,3 | 112,7 91,5 141,2 | -0,1 -0,9 +0,6 |
| 29.3 | HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 99,5 87,2 111,4 | -10,0 -6,3 -12,6 | 99,0 81,8 115,2 | -3,4 +0,1 -5,7 | 95,9 75,2 115,5 | -1,7 -2,0 -1,7 |
| 29.4 | HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 109,3 109,4 109,2 | -7,8 -3,8 -11,4 | 114,9 115,5 114,3 | +1,1 -2,4 +5,3 | 120,4 122,5 118,2 | -1,6 -0,1 -3,3 |
| DL | H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 141,8 118,8 180,6 | -6,1 -8,5 -3,1 | 141,6 123,2 172,5 | +2,1 -2,1 +8,2 | 149,6 129,7 168,8 | -1,0 -0,2 -2,3 |
| 30 | H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 136,4 144,2 122,8 | -10,6 -8,4 -14,7 | 154,9 169,3 127,8 | -1,4 -0,4 -3,9 | 159,2 173,8 132,4 | -0,8 +0,3 -3,6 |
| 31 | HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 137,7 111,5 193,6 | +7,8 -5,7 +30,8 | 132,2 111,1 181,5 | +5,8 -1,9 +22,7 | 129,1 116,2 154,0 | +0,1 +0,2 -0,4 |
| 31.2 | HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTILGUNG- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 126,8 109,9 161,4 | +6,2 -2,0 +20,4 | 122,4 110,5 147,6 | +6,7 +2,5 +16,9 | 120,0 114,2 131,7 | +0,4 +0,8 -0,5 |
| 31.6 | HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 122,0 111,7 145,6 | -5,1 -12,7 +12,0 | 116,3 107,5 136,4 | -0,9 -6,8 +13,4 | 118,1 113,9 127,2 | -0,8 -0,5 -1,6 |
| 32 | RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 160,3 137,2 186,2 | -24,1 -19,9 -27,2 | 163,6 148,4 181,4 | -2,2 -7,7 +3,6 | 175,1 166,0 185,7 | -3,2 -1,0 -5,1 |
| 33 | MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 132,3 106,1 174,3 | -0,6 +1,3 -2,2 | 130,9 105,5 172,2 | +2,3 +2,6 +2,3 | 132,3 106,2 174,4 | -0,5 +0,3 -1,2 |
| DM | FAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 166,1 132,7 201,8 | +4,3 -3,4 +10,4 | 163,5 126,9 202,4 | +3,3 +0,9 +5,3 | 163,5 127,1 202,4 | +0,4 -0,2 +0,7 |
| 34 | HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 172,6 137,1 208,8 | +4,3 -7,1 +13,7 | 166,0 128,4 204,0 | +0,6 -1,0 +1,4 | 167,4 130,0 205,1 | +0,6 -0,4 +1,2 |
| 34.1 | HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 170,6 115,3 218,5 | +4,9 -14,0 +16,6 | 163,7 105,9 213,8 | -0,1 -3,0 +1,1 | 165,9 108,6 215,4 | +0,7 -1,2 +1,6 |
| 35 | SONSTIGER FAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 122,0 108,1 143,5 | +3,7 +36,7 -18,2 | 147,5 129,1 181,7 | +32,1 +24,3 +45,7 | 139,0 110,6 176,9 | -1,4 +1,6 -3,6 |
| 35.1 | SCHIFFBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 71,5 46,3 129,2 | +140,7 +44,2 +396,8 | 85,9 42,7 186,7 | +301,4 +469,3 +117,3 | 44,6 20,7 97,3 | -13,9 -8,0 -16,3 |
| 35.3 | LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 168,8 197,6 147,7 | -14,9 +49,5 -40,1 | 205,3 241,1 176,2 | +26,2 +6,5 +58,3 | 201,2 210,3 190,8 | -0,8 +1,8 -3,0 |
| 36.1 | HERSTELLUNG VON MOEBELN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 89,0 82,4 132,5 | -9,8 -10,1 -8,7 | 89,2 83,9 124,9 | +0,2 +0,2 -0,2 | 88,8 83,4 125,0 | -0,7 -0,6 -1,0 |

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 5/2001

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | VERAENDERUNG IN % MÄI 2001 GEGEN | | | VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN | | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2001 UND MÄI 2001 GEGEN VORJAHR | |
|----------------|--|-----------|---|-------------|--------------|--|--------------|--------------|----------------------------|---|--|---|
| | | | 2001 | | | 2001 | | | JAN. 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR | APR. 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR |
| | | | MÄI | MÄI 2000 | APR. 2001 | APR. | APR. 2000 | MAR. 2001 | JAN. BIS MÄI 2001 | | APR. 2001 | |
| D | VERARBEITENDES GEBERBE 1) | INSGESAMT | 129,5 | -1,7 | +5,7 | 122,5 | +9,6 | -13,4 | 127,8 | +6,4 | 126,0 | +3,4 |
| | | INLAND | 111,0 | -4,2 | +6,4 | 104,3 | +6,1 | -12,5 | 108,5 | +2,8 | 107,7 | +0,6 |
| | | AUSLAND | 161,9 | +1,5 | +4,8 | 154,5 | +14,2 | -14,4 | 161,5 | +10,8 | 158,2 | +7,3 |
| | VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 125,3 | -3,2 | +5,7 | 118,5 | +7,6 | -11,4 | 124,0 | +5,2 | 121,9 | +1,8 |
| | | INLAND | 113,5 | -4,3 | +6,3 | 106,8 | +5,4 | -11,3 | 111,6 | +3,6 | 110,2 | +0,2 |
| | | AUSLAND | 149,2 | -1,5 | +5,1 | 142,0 | +11,1 | -11,6 | 148,9 | +7,5 | 145,6 | +4,2 |
| | INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 138,2 | -0,1 | +6,0 | 130,4 | +11,5 | -15,7 | 134,7 | +8,0 | 134,3 | +5,3 |
| | | INLAND | 116,0 | -3,1 | +8,2 | 107,2 | +7,6 | -14,2 | 110,9 | +3,5 | 111,6 | +1,7 |
| | | AUSLAND | 169,4 | +3,1 | +4,1 | 162,8 | +15,4 | -17,0 | 168,2 | +12,6 | 166,1 | +8,8 |
| | GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 146,3 | -0,4 | +6,2 | 137,8 | +12,3 | -13,2 | 142,4 | +8,6 | 142,1 | +5,4 |
| | | INLAND | 109,3 | -6,8 | +5,0 | 104,1 | +5,4 | -12,4 | 105,1 | +0,5 | 106,7 | -1,3 |
| | | AUSLAND | 200,4 | +5,4 | +7,2 | 186,9 | +18,4 | -13,9 | 197,0 | +16,0 | 193,7 | +11,3 |
| | VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 91,5 | -2,3 | +1,9 | 89,8 | +9,2 | -15,3 | 99,2 | +2,8 | 90,7 | +3,1 |
| | | INLAND | 78,9 | -4,9 | +2,1 | 77,3 | +4,7 | -14,9 | 85,0 | -1,2 | 78,1 | -0,4 |
| | | AUSLAND | 124,9 | +2,5 | +1,5 | 123,0 | +17,8 | -15,9 | 136,9 | +10,2 | 124,0 | +9,6 |
| D8 | TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE | INSGESAMT | 76,3 | -6,3 | -2,9 | 78,6 | +7,5 | -24,6 | 92,3 | +0,7 | 77,5 | +0,3 |
| | | INLAND | 69,6 | -7,7 | -2,5 | 71,4 | +5,3 | -21,6 | 81,6 | -1,7 | 70,5 | -1,5 |
| | | AUSLAND | 96,4 | -3,2 | -4,0 | 99,4 | +12,3 | -30,0 | 123,1 | +5,6 | 97,4 | +4,1 |
| 17 | TEXTILGEBERBE | INSGESAMT | 91,1 | -6,8 | +4,0 | 87,6 | +6,1 | -10,8 | 91,6 | +1,4 | 89,4 | -0,9 |
| | | INLAND | 80,2 | -7,0 | +4,7 | 76,6 | +5,2 | -10,0 | 79,8 | +0,1 | 78,4 | -1,4 |
| | | AUSLAND | 119,6 | -6,5 | +2,9 | 116,2 | +7,6 | -12,3 | 122,5 | +3,9 | 117,9 | -0,1 |
| 18 | BEKLEIDUNGSGEBERBE | INSGESAMT | 55,9 | -5,3 | -15,7 | 66,3 | +10,1 | -41,0 | 93,2 | -0,4 | 61,1 | +2,5 |
| | | INLAND | 55,9 | -9,1 | -13,5 | 64,6 | +5,4 | -34,6 | 83,8 | -4,0 | 60,3 | -1,8 |
| | | AUSLAND | 55,9 | +10,0 | -22,5 | 72,1 | +27,4 | -54,1 | 124,1 | +8,5 | 64,0 | +19,2 |
| DC | LEDERGEBERBE | INSGESAMT | 92,2 | -2,3 | +8,1 | 85,3 | +15,7 | -26,9 | 105,4 | -0,3 | 88,8 | +5,6 |
| | | INLAND | 81,6 | -1,7 | +12,9 | 72,3 | +9,2 | -30,7 | 95,3 | -3,7 | 77,0 | +3,2 |
| | | AUSLAND | 126,2 | -3,7 | -0,5 | 126,8 | +29,3 | -19,0 | 137,7 | +8,5 | 126,5 | +10,4 |
| DD | HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN) | INSGESAMT | 85,5 | -16,0 | +7,5 | 79,5 | -8,7 | -9,1 | 81,5 | -10,6 | 82,5 | -12,7 |
| | | INLAND | 76,5 | -19,4 | +7,1 | 71,4 | -11,7 | -9,0 | 73,1 | -13,9 | 74,0 | -15,8 |
| | | AUSLAND | 181,8 | +3,6 | +8,9 | 166,9 | +9,6 | -9,1 | 171,6 | +8,3 | 174,4 | +6,4 |
| DE | PAPIER- UND DRUCKGEBERBE | INSGESAMT | 109,2 | -2,7 | +5,7 | 103,3 | +6,3 | -10,5 | 108,1 | +4,3 | 106,3 | +1,5 |
| | | INLAND | 102,6 | -3,2 | +4,9 | 97,8 | +5,8 | -10,6 | 102,0 | +3,8 | 100,2 | +1,0 |
| | | AUSLAND | 132,5 | -1,5 | +8,1 | 122,6 | +7,7 | -10,2 | 129,4 | +5,6 | 127,6 | +2,7 |
| 21 | PAPIERGEBERBE | INSGESAMT | 111,7 | -2,1 | +7,5 | 103,9 | +7,8 | -11,3 | 110,0 | +6,4 | 107,8 | +2,4 |
| | | INLAND | 102,5 | -2,7 | +7,3 | 95,5 | +6,9 | -12,8 | 102,0 | +5,7 | 99,0 | +1,7 |
| | | AUSLAND | 132,4 | -0,9 | +7,9 | 122,7 | +9,3 | -8,4 | 127,7 | +7,3 | 127,6 | +3,7 |
| 21.1 | H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE | INSGESAMT | 123,3 | -6,3 | +7,9 | 114,3 | +3,2 | -11,7 | 121,4 | +3,5 | 118,8 | -2,0 |
| | | INLAND | 107,7 | -8,1 | +8,6 | 99,2 | +1,4 | -16,3 | 108,0 | +3,0 | 103,5 | -3,7 |
| | | AUSLAND | 142,4 | -4,5 | +7,2 | 132,8 | +4,7 | -6,9 | 137,7 | +3,9 | 137,6 | -0,3 |
| 21.2 | PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG | INSGESAMT | 102,2 | +2,6 | +7,2 | 95,3 | +12,8 | -10,9 | 100,5 | +9,4 | 98,8 | +7,3 |
| | | INLAND | 99,6 | +1,0 | +6,6 | 93,4 | +10,5 | -10,5 | 98,6 | +7,5 | 96,5 | +5,3 |
| | | AUSLAND | 113,0 | +9,0 | +9,3 | 103,4 | +22,8 | -11,9 | 108,5 | +17,0 | 108,2 | +15,1 |
| 22 | DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD-U. DATENTRAEGERN | INSGESAMT | 105,3 | -3,8 | +2,9 | 102,3 | +4,1 | -9,3 | 105,2 | +1,2 | 103,8 | -0,1 |
| | | INLAND | 102,6 | -3,8 | +2,2 | 100,4 | +4,6 | -8,1 | 102,0 | +1,6 | 101,5 | +0,1 |
| | | AUSLAND | 133,0 | -4,4 | +8,8 | 122,2 | +0,1 | -18,3 | 138,1 | -2,3 | 127,6 | -2,3 |
| D6 | CHEMISCHE INDUSTRIE | INSGESAMT | 120,7 | -3,7 | +4,6 | 115,4 | +6,5 | -7,5 | 119,7 | +3,8 | 118,1 | +1,0 |
| | | INLAND | 103,6 | -5,5 | +5,3 | 98,4 | +2,5 | -7,3 | 101,9 | +1,6 | 101,0 | -1,8 |
| | | AUSLAND | 140,8 | -2,2 | +4,0 | 136,4 | +10,1 | -7,6 | 140,7 | +5,9 | 138,1 | +3,4 |
| 24.1 | HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN | INSGESAMT | 126,7 | -4,9 | +2,4 | 123,7 | +6,8 | -7,5 | 128,0 | +4,7 | 125,2 | +0,6 |
| | | INLAND | 115,7 | -7,1 | +1,8 | 113,7 | +3,6 | -5,6 | 117,2 | +3,4 | 114,7 | -2,1 |
| | | AUSLAND | 136,1 | -3,2 | +2,9 | 132,3 | +9,4 | -8,9 | 137,3 | +5,6 | 134,2 | +2,6 |
| 24.4 | HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 128,4 | +3,3 | +6,2 | 120,9 | +11,9 | -2,9 | 123,7 | +7,8 | 124,7 | +7,3 |
| | | INLAND | 99,3 | +2,3 | +7,1 | 92,7 | +6,6 | -4,1 | 95,2 | +5,3 | 96,0 | +4,2 |
| | | AUSLAND | 179,3 | +4,2 | +5,2 | 170,4 | +17,9 | -1,7 | 173,6 | +10,3 | 174,9 | +10,5 |
| DH | HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN | INSGESAMT | 117,5 | -4,1 | +4,3 | 112,7 | +5,9 | -7,9 | 114,3 | +2,1 | 115,1 | +0,5 |
| | | INLAND | 104,2 | -6,6 | +2,7 | 101,5 | +5,2 | -6,5 | 101,9 | +0,6 | 102,9 | -1,2 |
| | | AUSLAND | 157,9 | +1,5 | +7,4 | 147,0 | +7,9 | -10,5 | 152,0 | +5,4 | 152,5 | +4,5 |
| 25.2 | HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN | INSGESAMT | 117,1 | -4,2 | +7,1 | 109,3 | +4,2 | -8,8 | 112,7 | +2,1 | 113,2 | -0,4 |
| | | INLAND | 103,6 | -6,9 | +7,5 | 96,4 | +0,9 | -9,8 | 100,1 | - | 100,0 | -3,3 |
| | | AUSLAND | 161,9 | +2,2 | +6,2 | 152,4 | +12,1 | -6,7 | 154,8 | +7,0 | 157,2 | +6,8 |
| DI | GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN | INSGESAMT | 99,0 | -8,1 | +9,8 | 90,2 | +0,7 | -5,9 | 90,0 | -1,9 | 94,6 | -4,2 |
| | | INLAND | 89,3 | -11,7 | +12,3 | 79,5 | -4,8 | -5,1 | 78,8 | -6,4 | 84,4 | -8,6 |
| | | AUSLAND | 129,5 | +0,9 | +4,7 | 123,7 | +13,5 | -7,7 | 125,2 | +8,6 | 126,6 | +6,7 |
| 26.1 | HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS | INSGESAMT | 109,0 | -2,4 | +7,8 | 101,1 | +8,5 | -9,2 | 104,0 | +5,5 | 105,1 | +2,5 |
| | | INLAND | 98,1 | -7,0 | +10,1 | 89,1 | +1,4 | -8,7 | 92,5 | +0,3 | 93,6 | -3,2 |
| | | AUSLAND | 134,7 | +6,6 | +4,2 | 129,3 | +22,1 | -8,2 | 131,1 | +15,3 | 132,0 | +13,6 |
| DJ | METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 115,9 | -1,9 | +6,2 | 109,1 | +8,7 | -10,3 | 113,8 | +5,9 | 112,5 | +2,9 |
| | | INLAND | 108,4 | -2,4 | +7,1 | 101,2 | +7,4 | -10,3 | 105,9 | +5,0 | 104,8 | +2,0 |
| | | AUSLAND | 138,3 | -0,5 | +4,4 | 132,5 | +11,4 | -10,4 | 137,2 | +7,9 | 136,4 | +5,0 |

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

BUNDESGBIET

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

| 2000 MAI | VER- AEND. IN % GEGEN | 2000 1.VJ | 2000 4.VJ | 2001 1.VJ | VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN | | 1999 2.HJ | 2000 1.HJ | 2000 2.HJ | VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN | | 1999 | 2000 | VER- AEND. IN % GEGEN | WZ93 SCHL. |
|-------------|--------------------------------|--------------|--------------|--------------|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--|--------------|-------|-------|--------------------------------|---------------|
| | MAI 1999 | | | | 1.VJ 2000 | 4.VJ 2000 | | | | 2.HJ 1999 | 1.HJ 2000 | | | 1999 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| 131,8 | +25,6 | 119,0 | 131,5 | 129,0 | +8,4 | -1,9 | 118,0 | 120,9 | 128,2 | +8,6 | +6,0 | 113,9 | 124,6 | +9,4 | D |
| 115,9 | +23,0 | 104,4 | 112,8 | 109,1 | +4,5 | -3,3 | 106,4 | 105,8 | 110,6 | +4,5 | +3,9 | 103,0 | 108,2 | +5,0 | |
| 159,5 | +29,3 | 144,6 | 164,0 | 163,8 | +13,3 | -0,1 | 138,3 | 147,3 | 159,0 | +15,0 | +7,9 | 132,8 | 153,2 | +15,4 | |
| 129,5 | +28,2 | 116,7 | 123,0 | 125,4 | +7,5 | +2,0 | 110,9 | 118,1 | 122,1 | +10,1 | +3,4 | 107,8 | 120,1 | +11,4 | VORL. |
| 118,6 | +24,7 | 106,2 | 111,1 | 112,6 | +6,0 | +1,4 | 104,3 | 107,5 | 110,6 | +6,0 | +2,9 | 101,5 | 108,0 | +7,4 | |
| 151,5 | +34,1 | 137,8 | 146,9 | 151,2 | +9,7 | +2,9 | 124,2 | 139,7 | 145,2 | +16,9 | +3,9 | 120,3 | 142,5 | +18,5 | |
| 138,3 | +24,4 | 122,8 | 148,8 | 135,0 | +9,9 | -9,3 | 130,0 | 127,3 | 141,9 | +9,2 | +11,5 | 123,2 | 134,6 | +9,3 | INV. |
| 119,7 | +23,4 | 105,5 | 125,7 | 110,4 | +4,6 | -12,2 | 115,9 | 109,3 | 120,1 | +3,6 | +9,9 | 109,4 | 114,7 | +4,8 | |
| 164,3 | +25,4 | 147,2 | 181,4 | 169,5 | +15,1 | -6,6 | 149,8 | 152,6 | 172,5 | +15,2 | +13,0 | 142,6 | 162,5 | +14,0 | |
| 146,9 | +24,1 | 128,6 | 141,1 | 142,7 | +11,0 | +1,1 | 124,8 | 130,3 | 132,6 | +6,3 | +1,8 | 123,1 | 131,4 | +6,7 | GEBR. |
| 117,3 | +19,8 | 102,4 | 107,7 | 104,1 | +1,7 | -3,3 | 100,6 | 103,7 | 101,1 | +0,5 | -2,5 | 102,0 | 102,4 | +0,4 | |
| 190,2 | +28,1 | 167,0 | 189,9 | 199,2 | +19,3 | +4,9 | 160,2 | 169,3 | 178,7 | +11,5 | +5,6 | 153,9 | 174,0 | +13,1 | |
| 93,7 | +16,8 | 102,2 | 91,5 | 104,9 | +2,6 | +14,6 | 98,7 | 94,8 | 98,0 | -0,7 | +3,4 | 96,9 | 96,4 | -0,5 | VERB. |
| 89,0 | +12,6 | 91,0 | 80,8 | 89,6 | -1,5 | +10,9 | 90,3 | 84,5 | 86,1 | -4,7 | +1,9 | 89,1 | 85,3 | -4,3 | |
| 121,8 | +24,9 | 131,7 | 119,8 | 145,5 | +10,5 | +21,5 | 120,8 | 122,1 | 129,8 | +7,5 | +6,3 | 117,8 | 125,9 | +6,9 | |
| 81,4 | +17,3 | 101,3 | 82,8 | 102,2 | +0,9 | +23,4 | 91,9 | 88,9 | 92,5 | +0,7 | +4,0 | 91,2 | 90,7 | -0,5 | DB |
| 75,4 | +14,8 | 90,6 | 75,7 | 89,0 | -1,8 | +17,6 | 85,3 | 80,4 | 83,2 | -2,5 | +3,5 | 84,8 | 81,8 | -3,5 | |
| 98,6 | +23,6 | 131,9 | 103,3 | 140,2 | +6,3 | +35,7 | 110,9 | 113,2 | 119,4 | +7,7 | +5,5 | 109,6 | 116,3 | +6,1 | |
| 97,7 | +16,2 | 90,4 | 89,3 | 93,2 | +3,1 | +4,4 | 86,4 | 89,5 | 88,1 | +2,0 | -1,6 | 87,9 | 88,8 | +1,0 | 17 |
| 86,2 | +11,9 | 79,8 | 78,6 | 80,8 | +1,3 | +2,8 | 79,2 | 78,8 | 77,8 | -1,8 | -1,3 | 80,8 | 78,3 | -3,1 | |
| 127,9 | +24,7 | 117,9 | 117,2 | 125,5 | +6,4 | +7,1 | 105,0 | 117,5 | 115,0 | +9,5 | -2,1 | 106,3 | 116,2 | +9,3 | |
| 59,0 | +19,9 | 116,3 | 74,0 | 114,5 | -1,5 | +54,7 | 99,6 | 88,0 | 98,7 | -0,9 | +12,2 | 95,8 | 93,3 | -2,6 | 18 |
| 61,5 | +20,1 | 104,6 | 72,0 | 99,5 | -4,9 | +38,2 | 93,2 | 82,5 | 90,2 | -3,2 | +9,3 | 89,9 | 86,3 | -4,0 | |
| 50,8 | +19,5 | 154,8 | 80,7 | 164,1 | +6,0 | +103,3 | 120,6 | 106,1 | 126,5 | +4,9 | +19,2 | 114,9 | 116,3 | +1,2 | |
| 94,4 | +17,9 | 120,1 | 85,7 | 116,4 | -3,1 | +35,8 | 96,6 | 103,2 | 98,5 | +2,0 | -4,6 | 99,4 | 100,8 | +1,4 | DC |
| 83,0 | +8,4 | 115,3 | 78,4 | 107,5 | -6,8 | +37,1 | 93,3 | 96,7 | 91,6 | -1,8 | -5,3 | 96,4 | 94,1 | -2,4 | |
| 131,0 | +43,3 | 135,2 | 109,2 | 145,1 | +7,3 | +32,9 | 107,2 | 124,2 | 120,5 | +12,4 | -3,0 | 108,9 | 122,3 | +12,3 | |
| 101,8 | +17,8 | 89,0 | 95,6 | 80,8 | -9,2 | -15,5 | 98,6 | 91,2 | 93,9 | -4,8 | +3,0 | 92,6 | 92,6 | - | DD |
| 94,9 | +15,2 | 82,8 | 88,7 | 72,5 | -12,4 | -18,3 | 94,6 | 84,9 | 87,6 | -7,4 | +3,2 | 88,4 | 86,3 | -2,4 | |
| 175,4 | +35,8 | 154,9 | 169,3 | 169,7 | +9,6 | +0,2 | 141,4 | 158,3 | 161,9 | +14,5 | +2,3 | 137,3 | 160,1 | +16,6 | |
| 112,2 | +24,7 | 102,9 | 114,6 | 109,3 | +6,2 | -4,6 | 103,4 | 103,8 | 111,9 | +8,2 | +7,8 | 98,5 | 107,8 | +9,4 | DE |
| 106,0 | +22,4 | 97,7 | 109,4 | 103,3 | +5,7 | -5,6 | 99,9 | 98,3 | 106,1 | +6,2 | +7,9 | 95,6 | 102,2 | +6,9 | |
| 134,5 | +31,5 | 121,4 | 133,1 | 130,6 | +7,6 | -1,9 | 115,6 | 123,2 | 132,4 | +14,5 | +7,5 | 108,6 | 127,8 | +17,7 | |
| 114,1 | +31,6 | 102,2 | 110,5 | 111,4 | +9,0 | +0,8 | 97,8 | 103,8 | 110,8 | +13,3 | +6,7 | 94,1 | 107,3 | +14,0 | 21 |
| 105,3 | +29,2 | 95,9 | 103,5 | 104,0 | +8,4 | +0,5 | 93,1 | 96,6 | 103,3 | +11,0 | +6,9 | 90,0 | 99,9 | +11,0 | |
| 133,6 | +35,6 | 116,3 | 125,9 | 127,8 | +9,9 | +1,5 | 106,4 | 119,9 | 127,4 | +17,5 | +6,3 | 103,2 | 123,7 | +19,9 | |
| 131,6 | +39,4 | 114,7 | 123,4 | 123,2 | +7,4 | -0,2 | 105,5 | 118,3 | 124,7 | +18,2 | +5,4 | 100,8 | 121,5 | +20,5 | 21.1 |
| 117,2 | +42,1 | 103,1 | 111,4 | 111,1 | +7,8 | -0,3 | 95,2 | 105,7 | 111,7 | +17,3 | +5,7 | 91,5 | 108,7 | +18,8 | |
| 149,1 | +35,8 | 128,9 | 138,1 | 137,8 | +6,9 | -0,2 | 118,0 | 133,8 | 140,6 | +19,2 | +5,1 | 112,2 | 137,2 | +22,3 | |
| 99,6 | +23,9 | 91,8 | 99,7 | 101,6 | +10,7 | +1,9 | 91,4 | 91,9 | 99,2 | +8,5 | +7,9 | 88,5 | 96,5 | +7,9 | 21.2 |
| 98,6 | +21,9 | 91,8 | 99,1 | 100,0 | +8,9 | +0,9 | 91,8 | 91,5 | 96,5 | +7,3 | +7,7 | 89,2 | 95,0 | +6,5 | |
| 103,7 | +32,6 | 91,9 | 102,4 | 108,6 | +18,2 | +6,1 | 89,8 | 93,1 | 102,1 | +13,7 | +9,7 | 85,9 | 97,6 | +13,6 | |
| 109,5 | +15,4 | 104,0 | 121,0 | 106,1 | +2,0 | -12,3 | 111,8 | 103,7 | 113,6 | +1,6 | +9,5 | 105,0 | 108,7 | +3,5 | 22 |
| 106,7 | +15,6 | 99,8 | 116,1 | 102,4 | +2,6 | -11,8 | 107,7 | 100,2 | 109,2 | +1,4 | +9,0 | 102,0 | 104,7 | +2,6 | |
| 139,1 | +13,7 | 148,4 | 171,5 | 145,1 | -2,2 | -15,4 | 154,0 | 140,6 | 158,9 | +3,2 | +13,0 | 136,8 | 149,8 | +9,5 | |
| 125,4 | +26,3 | 114,2 | 115,8 | 120,8 | +5,8 | +4,3 | 106,5 | 115,3 | 116,2 | +9,1 | +0,8 | 104,7 | 115,8 | +10,6 | DB |
| 109,6 | +23,1 | 98,7 | 99,8 | 102,5 | +3,9 | +2,7 | 96,6 | 100,3 | 100,9 | +4,5 | +0,6 | 94,5 | 100,6 | +6,5 | |
| 143,9 | +29,2 | 132,6 | 134,7 | 142,4 | +7,4 | +5,7 | 118,3 | 132,9 | 134,4 | +13,6 | +1,1 | 116,8 | 133,6 | +14,4 | |
| 133,2 | +38,6 | 120,9 | 125,0 | 129,9 | +7,4 | +3,9 | 106,7 | 122,8 | 125,3 | +17,4 | +2,0 | 102,5 | 124,1 | +21,1 | 24.1 |
| 124,6 | +41,8 | 110,8 | 115,9 | 118,9 | +7,3 | +2,6 | 100,1 | 113,9 | 117,0 | +16,9 | +2,7 | 94,8 | 115,5 | +21,8 | |
| 140,6 | +36,5 | 129,5 | 132,7 | 139,3 | +7,6 | +5,0 | 112,3 | 130,5 | 132,4 | +17,9 | +1,5 | 109,0 | 131,4 | +20,6 | |
| 124,3 | +15,2 | 113,8 | 115,7 | 123,0 | +8,1 | +6,3 | 115,1 | 114,2 | 115,5 | +0,3 | +1,1 | 114,1 | 114,8 | +0,6 | 24.4 |
| 97,1 | +9,5 | 89,2 | 93,0 | 94,7 | +6,2 | +1,8 | 96,3 | 90,0 | 92,1 | -4,4 | +2,3 | 96,2 | 91,0 | -5,4 | |
| 172,0 | +21,6 | 156,8 | 155,6 | 172,7 | +10,1 | +11,0 | 148,0 | 156,6 | 156,4 | +5,7 | -0,1 | 145,3 | 156,5 | +7,7 | |
| 122,5 | +23,5 | 110,3 | 112,2 | 113,8 | +3,2 | +1,4 | 107,8 | 111,7 | 112,3 | +4,2 | +0,5 | 106,4 | 112,0 | +6,3 | DM |
| 111,6 | +21,0 | 99,5 | 101,0 | 101,2 | +1,7 | +0,2 | 100,1 | 100,9 | 101,5 | +1,4 | +0,6 | 97,9 | 101,2 | +3,4 | |
| 155,6 | +29,3 | 143,0 | 145,9 | 151,8 | +6,2 | +4,0 | 130,8 | 144,6 | 145,0 | +10,9 | +0,3 | 128,1 | 144,8 | +13,0 | |
| 122,2 | +23,8 | 108,3 | 112,2 | 112,4 | +3,8 | +0,2 | 107,2 | 110,7 | 112,6 | +5,0 | +1,7 | 104,3 | 111,6 | +7,0 | 25.2 |
| 111,3 | +21,4 | 97,9 | 101,0 | 100,1 | +2,2 | -0,9 | 98,7 | 100,2 | 101,7 | +2,0 | +1,5 | 98,9 | 101,0 | +4,2 | |
| 158,4 | +29,7 | 143,0 | 149,4 | 153,3 | +7,2 | +2,6 | 132,2 | 145,6 | 148,7 | +12,5 | +2,1 | 128,9 | 147,1 | +14,1 | |
| 107,7 | +19,1 | 87,0 | 92,7 | 86,9 | -0,1 | -6,3 | 95,9 | 92,3 | 95,1 | -0,8 | +3,0 | 92,4 | 93,7 | +1,4 | DI |
| 101,1 | +16,3 | 78,8 | 84,3 | 75,1 | -4,7 | -10,9 | 82,1 | 84,9 | 88,1 | -4,3 | +3,8 | 85,1 | 86,5 | -1,8 | |
| 128,3 | +26,3 | 113,1 | 119,4 | 124,3 | +9,9 | +4,1 | 107,8 | 115,7 | 117,2 | +8,7 | +1,3 | 105,9 | 116,5 | +10,0 | |
| 111,7 | +22,5 | 96,0 | 103,2 | 103,3 | +7,6 | +0,1 | 100,1 | 99,2 | 103,1 | +3,0 | +3,9 | 97,1 | 101,2 | +4,2 | 26.1 |
| 105,5 | +21,3 | 89,1 | 96,0 | 91,8 | +3,0 | -4,4 | 97,2 | 92,6 | 96,7 | -0,5 | +4,4 | 93,8 | 94,6 | +0,9 | |
| 126,4 | +25,0 | 112,1 | 120,2 | 130,5 | +16,4 | +8,6 | 106,8 | 114,9 | 118,4 | +10,9 | +3,0 | 105,0 | 116,7 | +11,1 | |
| 118,2 | +25,9 | 106,3 | 112,3 | 114,7 | +7,9 | +2,1 | 103,8 | 108,7 | 113,0 | +8,9 | +4,0 | 100,6 | 110,8 | +10,1 | DJ |
| 111,1 | +23,0 | 99,7 | 104,9 | 106,7 | +7,0 | +1,7 | 100,4 | 102,2 | 106,2 | +5,8 | +3,9 | 97,1 | 104,2 | +7,3 | |
| 139,0 | +33,0 | 125,9 | 134,3 | 138,4 | +9,9 | +3,1 | 114,2 | 128,0 | 133,3 | +16,7 | +4,1 | 110,9 | 130,6 | +17,8 | |

FRUEHERES
4 INDEX DES UMSATZES FUER
1995
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
4.1 ORIGINAL

WERT

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | VERAENDERUNG IN % MAY 2001 GEGEN | | | VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN | | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT | |
|----------------|--|-----------|---|--------|-------|--|---------|--------|-----------|-------|---------------------------|-------|
| | | | 2001 | | | 2001 | | | JAN. | VER- | APR. | VER- |
| | | | MAY | MAY | APR. | APR. | APR. | MAR. | 2001 | AND. | UND | AND. |
| | | | 2000 | 2001 | 2000 | 2001 | MAY | IN % | MAY | IN % | MAY | IN % |
| | | | | | | | VORJAHR | GEGEN | VORJAHR | GEGEN | VORJAHR | GEGEN |
| 27 | METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG | INSGESAMT | 116,3 | -1,0 | +4,3 | 111,5 | +11,3 | -10,3 | 116,7 | +7,8 | 113,9 | +4,6 |
| | | INLAND | 110,6 | +0,2 | +6,1 | 104,2 | +10,9 | -10,7 | 110,0 | +8,2 | 107,4 | +5,1 |
| | | AUSLAND | 127,9 | -2,8 | +1,4 | 126,1 | +12,0 | -9,6 | 130,1 | +7,1 | 127,0 | +4,0 |
| 27.1 | ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1) | INSGESAMT | 103,9 | -4,4 | -1,0 | 104,9 | +12,4 | -6,0 | 106,2 | +4,0 | 104,4 | +3,4 |
| | | INLAND | 102,9 | -1,3 | +4,0 | 98,9 | +11,2 | -9,5 | 103,4 | +6,5 | 100,9 | +4,5 |
| | | AUSLAND | 106,0 | -9,6 | -9,2 | 116,7 | +14,3 | +0,4 | 111,8 | -0,1 | 111,4 | +1,5 |
| 27.5 | GIESSEREIINDUSTRIE | INSGESAMT | 135,7 | +3,7 | +8,0 | 125,7 | +14,2 | -12,5 | 133,1 | +11,2 | 130,7 | +8,5 |
| | | INLAND | 129,2 | +3,2 | +9,2 | 118,3 | +13,0 | -13,8 | 127,0 | +10,6 | 123,9 | +7,7 |
| | | AUSLAND | 161,1 | +5,9 | +4,7 | 153,8 | +17,7 | -8,6 | 156,7 | +13,1 | 157,5 | +11,4 |
| 28 | HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 115,6 | -2,6 | +7,9 | 107,1 | +6,6 | -10,3 | 111,4 | +4,4 | 111,4 | +1,6 |
| | | INLAND | 107,0 | -4,2 | +7,8 | 99,3 | +5,3 | -9,9 | 103,2 | +3,0 | 103,2 | +0,2 |
| | | AUSLAND | 154,1 | +2,5 | +8,4 | 142,2 | +10,7 | -11,3 | 148,1 | +9,1 | 148,2 | +6,3 |
| 28.1 | STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU | INSGESAMT | 93,3 | -8,3 | +8,5 | 86,0 | +0,2 | -6,0 | 96,7 | -2,6 | 89,7 | -4,4 |
| | | INLAND | 87,2 | -9,0 | +7,8 | 80,9 | +0,2 | -4,8 | 81,1 | -3,7 | 84,1 | -4,8 |
| | | AUSLAND | 169,3 | -2,8 | +13,5 | 149,1 | +0,1 | -13,1 | 156,2 | +5,8 | 159,2 | -1,4 |
| DK | MASCHINENBAU | INSGESAMT | 121,5 | +2,0 | +7,7 | 112,8 | +9,9 | -15,9 | 116,4 | +6,7 | 117,2 | +5,7 |
| | | INLAND | 109,9 | +0,9 | +11,0 | 99,0 | +7,1 | -17,6 | 104,5 | +4,6 | 104,5 | +3,8 |
| | | AUSLAND | 136,1 | +3,2 | +4,5 | 130,2 | +12,7 | -14,1 | 131,3 | +8,9 | 133,2 | +7,7 |
| 29.1 | H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU) | INSGESAMT | 114,8 | +0,2 | +6,8 | 107,5 | +13,2 | -12,7 | 110,9 | -0,7 | 111,2 | +6,1 |
| | | INLAND | 104,3 | -5,3 | +8,0 | 96,6 | +7,2 | -13,4 | 101,6 | -3,3 | 100,5 | +0,4 |
| | | AUSLAND | 128,7 | +6,8 | +5,6 | 121,9 | +20,1 | -12,0 | 123,3 | +2,4 | 125,3 | +12,9 |
| 29.3 | HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN | INSGESAMT | 135,7 | -7,5 | -6,5 | 145,1 | +6,8 | -20,3 | 135,5 | +5,9 | 140,4 | -0,6 |
| | | INLAND | 135,1 | -11,1 | +3,1 | 131,1 | +0,3 | -21,7 | 123,5 | -2,6 | 133,1 | -5,9 |
| | | AUSLAND | 136,2 | -3,8 | -14,3 | 158,9 | +12,8 | -19,2 | 147,3 | +13,9 | 147,6 | +4,5 |
| 29.4 | HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN | INSGESAMT | 128,7 | +11,7 | +6,7 | 120,6 | +20,5 | -20,4 | 122,7 | +16,6 | 124,7 | +15,8 |
| | | INLAND | 122,0 | +11,3 | +7,1 | 113,9 | +20,3 | -24,9 | 118,0 | +17,9 | 118,0 | +15,5 |
| | | AUSLAND | 135,8 | +12,0 | +6,3 | 127,7 | +20,7 | -15,8 | 127,7 | +15,5 | 131,8 | +16,1 |
| DL | H.V.BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK | INSGESAMT | 136,9 | -1,4 | +5,5 | 129,8 | +11,8 | -18,3 | 139,3 | +8,2 | 133,4 | +4,6 |
| | | INLAND | 119,5 | -1,3 | +6,8 | 111,9 | +9,1 | -16,7 | 120,2 | +6,0 | 115,7 | +3,4 |
| | | AUSLAND | 168,6 | -1,4 | +4,0 | 160,2 | +15,1 | -20,2 | 171,9 | +10,8 | 163,4 | +6,0 |
| 30 | H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN | INSGESAMT | 111,6 | -9,7 | -0,7 | 112,4 | +8,9 | -15,9 | 118,8 | +2,7 | 112,0 | -1,2 |
| | | INLAND | 108,9 | -9,2 | -2,7 | 111,9 | +4,5 | -21,3 | 121,8 | +2,8 | 110,4 | -2,8 |
| | | AUSLAND | 116,6 | -10,2 | +3,0 | 113,2 | +17,7 | -4,6 | 113,6 | +2,7 | 114,9 | +1,7 |
| 31 | HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE. | INSGESAMT | 127,3 | -0,2 | +9,0 | 116,8 | +8,2 | -17,2 | 126,1 | +5,2 | 122,1 | +3,7 |
| | | INLAND | 116,9 | -2,7 | +11,0 | 105,3 | +3,9 | -17,9 | 114,9 | +2,6 | 111,1 | +0,4 |
| | | AUSLAND | 149,4 | +4,3 | +5,7 | 141,4 | +15,9 | -16,0 | 150,1 | +9,7 | 145,4 | +9,6 |
| 31.2 | HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILUNGS- U. -SCHALTZEINRICHTUNGEN | INSGESAMT | 116,1 | -3,5 | +10,5 | 105,1 | +8,6 | -20,6 | 116,0 | +5,6 | 110,6 | +1,8 |
| | | INLAND | 109,3 | -2,7 | +13,5 | 96,3 | +5,4 | -19,8 | 106,4 | +3,9 | 102,8 | +0,9 |
| | | AUSLAND | 130,7 | -5,1 | +5,2 | 124,2 | +14,5 | -21,8 | 136,8 | +8,6 | 127,5 | +3,6 |
| 31.6 | HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G. | INSGESAMT | 135,8 | -1,4 | +9,3 | 124,3 | +6,2 | -14,7 | 133,3 | +6,9 | 130,1 | +2,1 |
| | | INLAND | 137,4 | -4,6 | +9,0 | 126,1 | +2,5 | -15,9 | 134,5 | +4,3 | 131,8 | -1,3 |
| | | AUSLAND | 132,6 | +6,2 | +9,9 | 120,7 | +15,1 | -11,9 | 130,6 | +12,8 | 126,7 | +10,3 |
| 32 | RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK | INSGESAMT | 168,1 | -3,1 | +2,2 | 164,5 | +16,4 | -21,7 | 177,3 | +12,6 | 166,3 | +5,7 |
| | | INLAND | 141,3 | +4,4 | +0,1 | 141,1 | +23,7 | -12,8 | 145,6 | +15,3 | 141,2 | +13,1 |
| | | AUSLAND | 199,2 | -8,5 | +3,9 | 191,7 | +10,8 | -28,0 | 214,2 | +10,6 | 195,5 | +0,1 |
| 33 | MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK | INSGESAMT | 136,0 | +2,3 | +5,9 | 129,4 | +13,8 | -16,5 | 136,2 | +10,5 | 132,2 | +7,6 |
| | | INLAND | 110,3 | -0,2 | +10,2 | 100,1 | +8,2 | -15,8 | 107,7 | +5,8 | 105,2 | +3,6 |
| | | AUSLAND | 177,2 | +4,9 | +2,0 | 173,7 | +19,6 | -17,2 | 181,7 | +15,2 | 175,5 | +11,7 |
| DM | FAHRZEUGBAU | INSGESAMT | 181,9 | - | +5,9 | 171,7 | +14,2 | -13,7 | 176,8 | +11,1 | 176,8 | +6,4 |
| | | INLAND | 147,2 | -6,4 | +6,3 | 138,5 | +8,5 | -11,2 | 138,6 | +3,7 | 142,9 | +0,3 |
| | | AUSLAND | 217,1 | +4,8 | +5,6 | 205,5 | +18,5 | -15,3 | 215,5 | +16,6 | 211,3 | +11,0 |
| 34 | HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN | INSGESAMT | 186,9 | +1,3 | +6,9 | 174,8 | +14,5 | -13,0 | 180,4 | +11,4 | 180,9 | +7,3 |
| | | INLAND | 147,3 | -4,8 | +6,0 | 139,0 | +7,6 | -11,7 | 139,0 | +4,0 | 143,2 | +0,8 |
| | | AUSLAND | 227,4 | +5,8 | +7,5 | 211,6 | +19,8 | -13,7 | 222,6 | +16,5 | 219,5 | +12,1 |
| 34.1 | HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN | INSGESAMT | 191,6 | +1,5 | +7,2 | 178,8 | +14,9 | -13,2 | 184,0 | +12,2 | 185,2 | +7,5 |
| | | INLAND | 134,9 | -7,4 | +6,9 | 126,2 | +5,0 | -11,6 | 123,1 | +0,9 | 130,6 | -1,8 |
| | | AUSLAND | 241,2 | +6,4 | +7,2 | 224,9 | +20,6 | -13,9 | 237,1 | +18,1 | 233,1 | +12,8 |
| 35 | SONSTIGER FAHRZEUGBAU | INSGESAMT | 141,0 | -12,5 | -3,6 | 146,2 | +10,3 | -20,3 | 147,2 | +8,6 | 143,6 | -2,2 |
| | | INLAND | 145,9 | -18,0 | +8,7 | 134,2 | +16,2 | -6,6 | 134,3 | -1,0 | 140,1 | -4,5 |
| | | AUSLAND | 136,5 | -6,1 | -13,3 | 157,5 | +6,1 | -28,8 | 159,5 | +17,5 | 147,0 | - |
| 35.1 | SCHIFFBAU | INSGESAMT | 73,4 | -23,5 | +1,7 | 72,2 | -42,7 | -54,4 | 78,3 | -1,4 | 72,8 | -34,4 |
| | | INLAND | 78,8 | -68,4 | -15,5 | 93,3 | +69,6 | +123,7 | 64,0 | -31,1 | 88,1 | -43,5 |
| | | AUSLAND | 70,8 | +475,6 | +16,3 | 60,9 | -63,1 | -72,6 | 86,4 | +19,3 | 69,9 | -25,6 |
| 35.3 | LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU | INSGESAMT | 178,9 | -13,0 | -9,8 | 198,4 | +34,9 | -10,8 | 197,6 | +15,0 | 188,7 | +7,0 |
| | | INLAND | 184,5 | +13,4 | +10,5 | 167,0 | +13,7 | -15,2 | 177,4 | +13,7 | 175,8 | +13,6 |
| | | AUSLAND | 174,9 | -25,8 | -20,7 | 220,5 | +49,9 | -8,2 | 211,9 | +15,9 | 197,7 | +3,2 |
| 36.1 | HERSTELLUNG VON MOEBELN | INSGESAMT | 102,4 | -8,7 | +2,6 | 99,8 | +3,0 | -12,2 | 102,6 | -0,7 | 101,1 | -3,4 |
| | | INLAND | 94,3 | -10,7 | +1,5 | 92,9 | +0,8 | -11,9 | 95,1 | -3,0 | 93,6 | -5,4 |
| | | AUSLAND | 155,9 | +0,3 | +7,0 | 145,7 | +13,4 | -13,7 | 152,9 | +10,5 | 150,8 | +6,2 |

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 5/2001

BUNDESGBIET

DAS VERARBEITENDE GEMERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

| 2000 MAI | VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999 | 2000 1.VJ | 2000 4.VJ | 2001 1.VJ | VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN | | 1999 2.HJ | 2000 1.HJ | 2000 2.HJ | VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN | | 1999 | 2000 | VER- AEND. IN % GEGEN 1999 | WZ93 SCHL. |
|-------------|---|--------------|--------------|--------------|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--|--------------|-------|-------|--|---------------|
| | | | | | 1.VJ 2000 | 4.VJ 2000 | | | | 2.HJ 1999 | 1.HJ 2000 | | | | |
| 117,5 | +31,0 | 108,0 | 109,1 | 118,5 | +9,7 | +8,6 | 95,7 | 108,4 | 109,9 | +14,8 | +1,4 | 94,4 | 109,2 | +15,7 | 27 |
| 110,4 | +27,8 | 101,4 | 100,7 | 111,7 | +10,2 | +10,9 | 91,5 | 101,7 | 102,5 | +12,0 | +0,8 | 90,9 | 102,1 | +12,3 | |
| 131,6 | +36,5 | 121,1 | 125,7 | 132,1 | +9,1 | +5,1 | 104,0 | 121,9 | 124,7 | +19,9 | +2,3 | 101,4 | 123,3 | +21,6 | |
| 108,7 | +33,0 | 102,8 | 96,8 | 107,4 | +4,5 | +11,0 | 88,0 | 102,4 | 99,5 | +13,1 | -2,8 | 85,7 | 101,0 | +17,9 | 27.1 |
| 104,3 | +27,7 | 97,4 | 90,0 | 105,0 | +7,8 | +7,8 | +26,7 | 86,4 | 97,2 | +9,7 | -3,6 | 85,5 | 95,5 | +11,7 | |
| 117,3 | +43,8 | 113,4 | 110,3 | 112,1 | -1,1 | +1,6 | 91,2 | 112,8 | 111,0 | +21,7 | -1,6 | 86,3 | 111,9 | +29,7 | |
| 130,8 | +22,1 | 119,2 | 123,5 | 134,7 | +13,0 | +9,1 | 107,2 | 119,4 | 119,1 | +11,1 | -0,3 | 110,5 | 119,2 | +7,9 | 27.5 |
| 125,2 | +20,6 | 114,7 | 117,5 | 129,1 | +12,6 | +9,9 | 104,6 | 114,3 | 114,4 | +9,4 | +0,1 | 107,7 | 114,4 | +6,2 | |
| 152,1 | +27,8 | 136,6 | 146,7 | 156,2 | +14,3 | +6,5 | 117,2 | 138,8 | 137,0 | +16,9 | -1,3 | 121,3 | 137,9 | +13,7 | |
| 118,7 | +22,0 | 104,8 | 115,0 | 111,5 | +6,4 | -3,0 | 110,7 | 108,8 | 115,5 | +4,3 | +6,2 | 105,7 | 112,2 | +6,1 | 28 |
| 111,7 | +20,1 | 98,4 | 107,8 | 103,3 | +5,0 | -4,2 | 106,5 | 102,6 | 108,6 | +2,0 | +5,8 | 101,3 | 105,6 | +4,2 | |
| 150,3 | +28,8 | 133,3 | 147,3 | 148,0 | +11,0 | +0,5 | 129,5 | 137,1 | 146,4 | +13,1 | +6,8 | 125,3 | 141,7 | +13,1 | |
| 101,7 | +16,6 | 85,8 | 107,8 | 84,7 | -1,3 | -21,4 | 104,1 | 90,2 | 103,3 | -0,8 | +14,5 | 94,0 | 96,7 | +2,9 | 28.1 |
| 95,8 | +17,3 | 81,5 | 102,9 | 79,1 | -2,9 | -23,1 | 100,2 | 85,4 | 98,7 | -1,5 | +15,6 | 89,8 | 92,1 | +2,6 | |
| 174,1 | +13,1 | 138,3 | 168,4 | 154,2 | +11,5 | -8,4 | 153,0 | 150,0 | 159,4 | +4,2 | +6,3 | 146,6 | 154,7 | +5,5 | |
| 119,1 | +18,7 | 107,9 | 132,8 | 115,9 | +7,4 | -12,7 | 115,9 | 111,1 | 125,4 | +8,2 | +12,9 | 110,7 | 118,2 | +6,8 | DK |
| 108,9 | +17,5 | 99,4 | 117,5 | 104,5 | +5,1 | -11,1 | 108,0 | 101,5 | 111,5 | +3,2 | +9,9 | 102,9 | 106,5 | +3,5 | |
| 131,9 | +20,1 | 118,5 | 152,1 | 130,1 | +9,8 | -14,5 | 125,7 | 123,2 | 142,9 | +13,7 | +16,0 | 120,5 | 133,0 | +10,4 | |
| 114,6 | +20,3 | 116,3 | 115,2 | 110,7 | -4,8 | -3,9 | 108,1 | 112,8 | 114,7 | +6,1 | +1,7 | 106,8 | 113,7 | +6,5 | 29.1 |
| 110,1 | +20,7 | 108,4 | 99,9 | 102,3 | -6,6 | +2,4 | 101,9 | 105,2 | 101,5 | -0,4 | -3,5 | 100,2 | 103,3 | +3,1 | |
| 120,5 | +19,7 | 126,7 | 135,4 | 121,9 | -3,8 | -10,0 | 116,4 | 123,0 | 132,1 | +13,5 | +7,4 | 115,6 | 127,5 | +10,3 | |
| 146,7 | +25,5 | 119,2 | 99,2 | 132,2 | +10,9 | +33,3 | 89,3 | 126,5 | 98,8 | +10,6 | -21,9 | 104,9 | 112,6 | +7,3 | 29.3 |
| 152,0 | +25,8 | 117,0 | 79,7 | 117,0 | - | +46,8 | 80,0 | 125,8 | 85,1 | +6,4 | -32,4 | 101,6 | 105,5 | +3,8 | |
| 141,6 | +24,9 | 121,3 | 118,1 | 147,2 | +21,4 | +24,6 | 98,2 | 127,3 | 112,0 | +14,1 | -12,0 | 108,0 | 119,6 | +10,7 | |
| 115,2 | +9,2 | 103,5 | 155,1 | 121,4 | +17,3 | -21,7 | 127,3 | 109,2 | 140,2 | +10,1 | +28,4 | 117,3 | 124,7 | +6,3 | 29.4 |
| 109,6 | +15,2 | 98,7 | 147,0 | 118,0 | +19,6 | -19,7 | 123,2 | 103,2 | 130,4 | +5,8 | +26,4 | 113,6 | 116,8 | +2,8 | |
| 121,2 | +4,0 | 108,6 | 163,9 | 125,1 | +15,2 | -23,7 | 131,6 | 115,6 | 150,8 | +14,6 | +30,4 | 121,2 | 133,2 | +9,9 | |
| 138,8 | +33,7 | 129,7 | 153,8 | 143,2 | +10,4 | -6,9 | 131,4 | 131,3 | 150,8 | +14,8 | +14,9 | 121,3 | 141,0 | +16,2 | DL |
| 121,1 | +30,9 | 114,4 | 132,7 | 123,1 | +7,6 | -7,2 | 118,7 | 114,1 | 128,4 | +8,2 | +12,5 | 109,5 | 121,3 | +10,8 | |
| 168,9 | +37,2 | 155,8 | 189,8 | 177,5 | +13,9 | -6,5 | 153,2 | 160,4 | 188,9 | +23,3 | +17,8 | 141,5 | 174,7 | +23,5 | |
| 123,6 | +68,9 | 117,2 | 137,3 | 123,4 | +5,3 | -10,1 | 119,5 | 116,8 | 130,8 | +9,5 | +12,0 | 106,6 | 123,8 | +16,1 | 30 |
| 120,0 | +39,2 | 121,8 | 138,8 | 129,5 | +6,3 | -6,7 | 125,1 | 119,9 | 132,0 | +5,5 | +10,1 | 107,7 | 125,0 | +17,0 | |
| 129,8 | +39,7 | 109,0 | 134,7 | 112,7 | +3,4 | -16,3 | 109,5 | 111,3 | 128,5 | +17,4 | +15,5 | 104,6 | 119,9 | +14,6 | |
| 127,5 | +25,7 | 121,3 | 135,0 | 128,9 | +6,3 | -4,5 | 119,8 | 122,3 | 132,3 | +10,4 | +8,2 | 115,1 | 127,3 | +10,6 | 31 |
| 140,1 | +26,2 | 112,8 | 121,9 | 117,4 | +4,1 | -3,7 | 113,1 | 112,4 | 120,4 | +6,5 | +7,1 | 107,9 | 116,4 | +7,9 | |
| 143,3 | +25,0 | 139,5 | 162,7 | 153,2 | +9,8 | -5,8 | 134,3 | 143,5 | 157,7 | +17,4 | +9,9 | 130,5 | 150,6 | +15,4 | |
| 120,3 | +22,0 | 110,7 | 127,2 | 119,6 | +8,0 | -6,0 | 112,7 | 112,3 | 124,8 | +10,7 | +11,1 | 108,6 | 118,5 | +9,1 | 31.2 |
| 112,3 | +22,3 | 102,8 | 113,7 | 108,8 | +5,8 | -4,3 | 106,3 | 102,4 | 114,0 | +7,2 | +11,3 | 102,0 | 108,2 | +6,1 | |
| 137,7 | +21,6 | 128,0 | 156,3 | 143,1 | +11,8 | -8,4 | 126,7 | 137,7 | 148,3 | +17,0 | +10,9 | 123,2 | 141,0 | +14,4 | |
| 137,7 | +27,1 | 122,9 | 135,5 | 135,4 | +10,2 | -0,1 | 120,1 | 126,7 | 130,7 | +8,8 | +3,2 | 117,7 | 128,7 | +9,3 | 31.6 |
| 144,0 | +29,3 | 126,1 | 135,4 | 136,4 | +8,2 | +0,7 | 123,7 | 129,2 | 130,5 | +5,5 | +1,0 | 120,2 | 129,8 | +8,0 | |
| 124,9 | +22,7 | 116,5 | 135,6 | 133,3 | +14,4 | -1,7 | 112,8 | 121,7 | 131,1 | +16,2 | +7,7 | 112,5 | 126,4 | +12,4 | |
| 173,5 | +41,7 | 157,5 | 206,0 | 184,7 | +17,3 | -10,3 | 169,8 | 161,3 | 206,3 | +21,5 | +27,9 | 146,5 | 183,8 | +25,5 | 32 |
| 135,4 | +27,5 | 127,4 | 173,9 | 148,5 | +16,6 | -14,6 | 149,7 | 128,0 | 165,4 | +15,1 | +29,2 | 123,9 | 146,7 | +18,4 | |
| 217,8 | +54,1 | 192,4 | 243,4 | 226,7 | +17,8 | -6,9 | 200,1 | 200,1 | 254,0 | +26,9 | +26,9 | 172,8 | 227,1 | +31,4 | |
| 133,0 | +28,9 | 123,6 | 146,0 | 138,8 | +12,3 | -4,9 | 120,9 | 125,0 | 140,0 | +15,8 | +12,0 | 114,5 | 132,5 | +15,7 | 33 |
| 110,5 | +25,6 | 102,0 | 116,4 | 109,4 | +7,3 | -6,0 | 105,6 | 102,3 | 110,5 | +4,6 | +8,0 | 100,5 | 106,4 | +5,9 | |
| 168,9 | +32,2 | 158,2 | 193,3 | 185,9 | +17,5 | -3,8 | 145,4 | 161,2 | 187,2 | +28,7 | +16,1 | 137,2 | 174,2 | +27,0 | |
| 181,9 | +27,6 | 154,3 | 172,4 | 176,7 | +14,5 | +2,5 | 149,1 | 159,4 | 162,4 | +8,9 | +1,9 | 147,2 | 160,9 | +9,3 | DM |
| 157,2 | +25,7 | 127,9 | 139,2 | 135,7 | +6,1 | -2,5 | 126,8 | 133,6 | 131,8 | +3,9 | -1,3 | 129,2 | 132,7 | +2,7 | |
| 207,1 | +29,3 | 181,2 | 206,1 | 218,3 | +20,5 | +5,9 | 171,8 | 185,6 | 193,4 | +12,6 | +4,2 | 165,5 | 189,5 | +14,5 | |
| 184,5 | +26,9 | 157,5 | 174,1 | 180,1 | +14,3 | +3,4 | 150,0 | 161,2 | 163,9 | +9,3 | +1,7 | 148,8 | 162,5 | +9,2 | 34 |
| 154,8 | +23,1 | 128,0 | 137,8 | 136,3 | +6,5 | -1,1 | 125,5 | 133,0 | 129,9 | +3,5 | -2,3 | 128,4 | 131,4 | +2,3 | |
| 214,9 | +29,9 | 187,9 | 211,2 | 224,7 | +19,6 | +6,4 | 175,0 | 190,1 | 198,7 | +13,5 | +4,5 | 169,5 | 194,4 | +14,7 | |
| 188,8 | +24,4 | 158,5 | 179,3 | 183,2 | +15,6 | +2,2 | 154,1 | 163,7 | 167,5 | +8,7 | +2,3 | 153,1 | 165,6 | +8,2 | 34.1 |
| 145,7 | +19,8 | 114,7 | 126,8 | 118,2 | +3,1 | -6,8 | 116,3 | 122,1 | 117,7 | +1,2 | -3,6 | 121,0 | 119,9 | -0,9 | |
| 226,6 | +27,2 | 196,9 | 226,2 | 239,9 | +21,8 | +6,5 | 187,1 | 200,1 | 211,1 | +12,8 | +5,5 | 181,1 | 205,6 | +13,5 | |
| 161,1 | +35,6 | 128,2 | 158,4 | 149,6 | +16,7 | -5,6 | 142,2 | 144,9 | 150,5 | +5,8 | +3,9 | 134,6 | 147,7 | +9,7 | 35 |
| 177,9 | +50,1 | 128,1 | 150,6 | 130,4 | +1,8 | -13,4 | 137,6 | 139,1 | 148,4 | +7,8 | +6,7 | 135,3 | 143,8 | +6,3 | |
| 145,4 | +22,0 | 128,4 | 165,9 | 167,9 | +30,8 | +1,2 | 146,9 | 150,4 | 152,5 | +3,8 | +1,4 | 134,2 | 151,4 | +12,8 | |
| 96,0 | +57,9 | 58,4 | 50,7 | 81,9 | +40,2 | +61,5 | 83,7 | 98,4 | 59,5 | -28,9 | -39,5 | 80,2 | 78,9 | -1,6 | 35.1 |
| 249,7 | +552,0 | 53,2 | 94,4 | 49,3 | -7,3 | -47,8 | 80,3 | 100,9 | 101,2 | +26,0 | +0,3 | 94,2 | 101,0 | +7,2 | |
| 12,3 | -83,2 | 61,6 | 27,0 | 100,1 | +62,5 | +270,7 | 86,4 | 97,3 | 36,9 | -57,3 | -62,1 | 73,1 | 67,1 | -8,2 | |
| 205,6 | +33,3 | 168,8 | 237,3 | 203,6 | +20,6 | -14,2 | 191,2 | 180,2 | 216,4 | +13,2 | +20,1 | 175,9 | 198,3 | +12,7 | 35.3 |
| 162,7 | +4,1 | 156,9 | 211,4 | 178,5 | +13,8 | -15,6 | 186,3 | 161,7 | 198,4 | +7,0 | +23,3 | 170,7 | 180,6 | +5,8 | |
| 236,8 | +54,3 | 177,3 | 255,6 | 221,4 | +24,9 | -13,4 | 194,6 | 193,1 | 228,5 | +17,4 | +18,3 | 179,6 | 210,8 | +17,4 | |
| 112,1 | +21,8 | 102,4 | 105,9 | 103,6 | +1,2 | -2,2 | 99,6 | 101,4 | 99,6 | - | -1,8 | 99,0 | 100,5 | +1,5 | 36.1 |
| 105,6 | +19,7 | 97,4 | 99,3 | 96,1 | -1,3 | -3,2 | 95,3 | 96,0 | 93,3 | -2,1 | -2,8 | 95,0 | 94,7 | -0,3 | |
| 155,5 | +32,3 | 135,9 | 149,5 | 154,3 | +13,5 | +3,2 | 128,2 | 137,5 | 141,7 | +10,5 | +3,1 | 126,3 | 139,6 | +10,5 | |

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | VERAENDERUNG IN % MAY 2001 GEGEN | | | VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN | | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT | |
|------------------------------------|---|-----------|---|-------------|--------------|--|--------------|--------------|------------------------------------|---|------------------------------------|---|
| | | | 2001 MAY | MAY 2000 | APR. 2001 | 2001 APR. | APR. 2000 | MAR. 2001 | JAN. 2001 BIS MAY 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR | APR. 2001 UND MAY 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR |
| D | VERARBEITENDES GEMERBE 1) | INSGESAMT | 124,9 | -2,8 | +5,6 | 118,3 | +8,0 | -13,5 | 123,5 | +4,7 | 121,6 | +2,2 |
| | | INLAND | 108,5 | -5,3 | +6,4 | 102,0 | +4,7 | -12,7 | 106,3 | +1,4 | 105,3 | -0,7 |
| | | AUSLAND | 159,4 | +0,3 | +4,6 | 146,6 | +12,3 | -14,6 | 153,5 | +8,8 | 150,0 | +5,8 |
| | VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 122,8 | -4,5 | +5,8 | 116,1 | +5,5 | -11,3 | 121,4 | +2,5 | 119,5 | +0,2 |
| | | INLAND | 112,2 | -5,5 | +6,3 | 105,6 | +3,6 | -11,2 | 110,2 | +1,3 | 108,9 | -1,3 |
| | | AUSLAND | 144,2 | -2,9 | +4,9 | 137,4 | +8,6 | -11,5 | 144,0 | +4,6 | 140,8 | +2,4 |
| INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 132,4 | -0,8 | +5,9 | 125,0 | +10,6 | -16,1 | 129,6 | +7,3 | 128,7 | +4,4 | |
| | INLAND | 113,1 | -3,7 | +7,8 | 104,9 | +7,2 | -14,4 | 108,7 | +3,2 | 109,0 | +1,2 | |
| | AUSLAND | 159,5 | +2,2 | +4,0 | 153,4 | +14,2 | -17,4 | 158,9 | +11,4 | 156,5 | +7,8 | |
| GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 135,8 | -1,5 | +6,1 | 128,0 | +10,7 | -13,4 | 132,6 | +7,1 | 131,9 | +4,0 | |
| | INLAND | 103,1 | -8,2 | +4,9 | 98,3 | +4,0 | -12,5 | 99,5 | -0,9 | 100,7 | -2,6 | |
| | AUSLAND | 183,5 | +4,6 | +7,0 | 171,5 | +17,1 | -14,1 | 181,1 | +14,6 | 177,5 | +10,2 | |
| VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 86,6 | -4,6 | +1,4 | 85,4 | +6,9 | -15,8 | 94,8 | +0,9 | 86,0 | +0,7 | |
| | INLAND | 74,9 | -7,5 | +1,8 | 73,6 | +2,2 | -15,4 | 81,4 | -3,2 | 74,3 | -2,9 | |
| | AUSLAND | 117,8 | +0,8 | +0,9 | 116,7 | +16,0 | -16,5 | 130,6 | +8,6 | 117,3 | +7,8 | |
| 08 | TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE | INSGESAMT | 75,4 | -7,0 | -3,0 | 77,7 | +6,6 | -24,6 | 91,4 | -0,1 | 76,6 | -0,5 |
| | | INLAND | 68,8 | -8,3 | -2,3 | 70,4 | +4,5 | -21,6 | 80,5 | -2,5 | 69,6 | -2,2 |
| | | AUSLAND | 94,2 | -4,5 | -4,2 | 98,3 | +10,9 | -30,4 | 122,4 | +4,5 | 96,3 | +2,9 |
| 17 | TEXTILGEMERBE | INSGESAMT | 90,1 | -8,0 | +4,2 | 86,5 | +4,6 | -10,9 | 90,7 | - | 88,3 | -2,2 |
| | | INLAND | 79,6 | -7,9 | +4,9 | 75,9 | +3,8 | -9,9 | 79,1 | -1,2 | 77,8 | -2,5 |
| | | AUSLAND | 117,5 | -8,1 | +2,8 | 114,3 | +5,8 | -12,5 | 120,7 | +2,1 | 115,9 | -1,7 |
| 18 | BEKLEIDUNGSGEMERBE | INSGESAMT | 55,2 | -5,0 | -15,7 | 65,5 | +10,3 | -41,2 | 92,4 | -0,2 | 60,4 | +2,7 |
| | | INLAND | 54,9 | -9,0 | -13,4 | 63,4 | +5,5 | -34,7 | 82,4 | -3,9 | 59,2 | -1,7 |
| | | AUSLAND | 56,1 | +10,2 | -22,5 | 72,4 | +27,5 | -54,3 | 125,2 | +8,7 | 64,3 | +19,3 |
| DC | LEDERGEMERBE | INSGESAMT | 87,2 | -5,6 | +8,1 | 80,7 | +11,8 | -27,4 | 100,4 | -3,0 | 84,0 | +2,1 |
| | | INLAND | 77,7 | -4,0 | +12,8 | 68,9 | +6,8 | -31,0 | 91,2 | -5,6 | 73,3 | +0,8 |
| | | AUSLAND | 117,6 | -9,0 | -1,0 | 118,8 | +22,6 | -19,7 | 130,2 | +3,8 | 118,2 | +4,5 |
| DD | HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN) | INSGESAMT | 86,7 | -16,3 | +7,4 | 80,7 | -9,3 | -8,9 | 82,6 | -11,7 | 83,7 | -13,1 |
| | | INLAND | 78,8 | -18,9 | +7,4 | 73,4 | -12,1 | -8,9 | 75,1 | -14,4 | 76,1 | -15,8 |
| | | AUSLAND | 172,3 | +0,1 | +8,3 | 159,1 | +7,0 | -8,6 | 163,5 | +5,0 | 165,7 | +3,2 |
| DE | PAPIER- UND DRUCKGEMERBE | INSGESAMT | 106,4 | -5,0 | +5,8 | 100,6 | +2,5 | -10,3 | 105,2 | -0,2 | 103,5 | -1,5 |
| | | INLAND | 99,7 | -5,9 | +4,9 | 95,0 | +1,9 | -10,5 | 99,1 | -0,6 | 97,4 | -2,2 |
| | | AUSLAND | 130,1 | -2,5 | +8,2 | 120,2 | +4,2 | -9,9 | 126,7 | +1,1 | 125,2 | +0,6 |
| 21 | PAPIERGEMERBE | INSGESAMT | 108,2 | -5,7 | +7,7 | 100,5 | +1,8 | -11,1 | 106,2 | -0,7 | 104,4 | -2,2 |
| | | INLAND | 98,8 | -7,4 | +7,4 | 92,0 | +0,2 | -12,7 | 98,2 | -1,9 | 95,4 | -3,9 |
| | | AUSLAND | 129,2 | -2,5 | +8,1 | 119,5 | +4,8 | -8,2 | 124,3 | +1,5 | 124,4 | +0,9 |
| 21.1 | H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE | INSGESAMT | 121,4 | -9,2 | +8,3 | 112,1 | -2,9 | -11,2 | 118,6 | -4,4 | 116,8 | -6,3 |
| | | INLAND | 106,4 | -12,9 | +9,1 | 97,5 | -6,3 | -15,7 | 105,6 | -6,6 | 102,0 | -9,9 |
| | | AUSLAND | 139,8 | -5,3 | +7,6 | 129,9 | +0,5 | -6,5 | 134,5 | -2,3 | 134,9 | -2,6 |
| 21.2 | PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG | INSGESAMT | 97,3 | -1,7 | +7,0 | 90,9 | +7,2 | -11,1 | 96,0 | +3,3 | 94,1 | +2,4 |
| | | INLAND | 94,5 | -3,5 | +6,3 | 88,9 | +4,7 | -10,7 | 94,0 | +1,4 | 91,7 | +0,3 |
| | | AUSLAND | 108,8 | +5,3 | +9,5 | 99,4 | +17,6 | -12,3 | 104,7 | +12,1 | 104,1 | +10,9 |
| 22 | DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN | INSGESAMT | 103,6 | -4,0 | +2,9 | 100,7 | +3,6 | -9,3 | 103,6 | +0,7 | 102,2 | -0,4 |
| | | INLAND | 100,6 | -4,2 | +2,1 | 98,5 | +3,9 | -8,2 | 100,2 | +0,8 | 99,6 | -0,3 |
| | | AUSLAND | 134,8 | -2,7 | +8,9 | 123,8 | +1,5 | -17,8 | 138,4 | -0,5 | 129,3 | -0,8 |
| DG | CHEMISCHE INDUSTRIE | INSGESAMT | 116,3 | -6,0 | +4,6 | 111,2 | +3,2 | -7,5 | 115,4 | -0,1 | 113,8 | -1,6 |
| | | INLAND | 101,0 | -8,2 | +5,4 | 95,8 | -0,9 | -7,4 | 99,4 | -2,7 | 98,4 | -4,8 |
| | | AUSLAND | 134,3 | -4,0 | +3,8 | 129,4 | +7,2 | -7,5 | 134,4 | +2,5 | 131,9 | +1,2 |
| 24.1 | HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN | INSGESAMT | 124,0 | -7,6 | +2,5 | 121,0 | +2,5 | -7,4 | 125,0 | -1,3 | 122,5 | -2,9 |
| | | INLAND | 114,4 | -11,2 | +2,0 | 112,2 | -1,8 | -5,7 | 115,4 | -4,5 | 113,3 | -6,7 |
| | | AUSLAND | 132,3 | -4,8 | +3,0 | 128,5 | +5,9 | -8,7 | 133,2 | +1,1 | 130,4 | +0,2 |
| 24.4 | HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 117,5 | +0,3 | +5,8 | 111,1 | +8,8 | -3,0 | 113,8 | +4,7 | 114,3 | +4,2 |
| | | INLAND | 90,8 | -1,6 | +6,8 | 85,0 | +2,5 | -4,3 | 87,6 | +1,7 | 87,9 | +0,3 |
| | | AUSLAND | 164,2 | +2,1 | +4,8 | 156,7 | +15,4 | -1,8 | 159,9 | +7,9 | 160,5 | +8,2 |
| DH | HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN | INSGESAMT | 116,1 | -5,5 | +4,2 | 111,4 | +4,0 | -7,9 | 113,1 | +0,4 | 113,8 | -1,0 |
| | | INLAND | 102,8 | -8,1 | +2,6 | 100,2 | +3,2 | -6,6 | 100,6 | -1,3 | 101,5 | -2,9 |
| | | AUSLAND | 156,3 | +0,1 | +7,7 | 145,1 | +5,7 | -10,7 | 150,6 | +3,6 | 150,7 | +2,7 |
| 25.2 | HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN | INSGESAMT | 115,3 | -5,6 | +7,2 | 107,6 | +2,3 | -8,8 | 111,1 | +0,3 | 111,5 | -1,9 |
| | | INLAND | 102,2 | -8,3 | +7,5 | 95,1 | -0,9 | -9,9 | 98,8 | -1,8 | 98,7 | -4,9 |
| | | AUSLAND | 158,9 | +0,7 | +6,6 | 149,1 | +9,8 | -6,7 | 151,9 | +4,9 | 154,0 | +4,9 |
| DI | GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN | INSGESAMT | 99,3 | -10,1 | +9,8 | 90,4 | -2,0 | -6,1 | 90,4 | -4,0 | 94,9 | -6,3 |
| | | INLAND | 91,1 | -13,3 | +12,3 | 81,1 | -6,6 | -5,3 | 80,5 | -8,0 | 88,1 | -10,3 |
| | | AUSLAND | 125,0 | -1,8 | +4,5 | 119,6 | +9,7 | -8,0 | 121,6 | +5,5 | 122,3 | +3,5 |
| 26.1 | HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS | INSGESAMT | 110,3 | -5,9 | +7,8 | 102,3 | +4,1 | -9,4 | 105,6 | +1,7 | 106,3 | -1,4 |
| | | INLAND | 101,9 | -10,1 | +10,2 | 92,5 | -2,2 | -8,8 | 96,2 | -3,0 | 97,2 | -6,5 |
| | | AUSLAND | 130,2 | +3,2 | +3,9 | 125,3 | +17,0 | -8,9 | 127,8 | +11,5 | 127,8 | +9,5 |
| DJ | METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 111,8 | -2,5 | +6,0 | 105,5 | +7,3 | -10,1 | 109,7 | +3,6 | 108,7 | +2,1 |
| | | INLAND | 105,1 | -3,1 | +7,0 | 98,2 | +6,3 | -10,2 | 102,6 | +3,1 | 101,7 | +1,2 |
| | | AUSLAND | 132,0 | -0,9 | +3,8 | 127,2 | +9,8 | -9,9 | 131,0 | +4,9 | 129,6 | +4,1 |

1) AUSGEWAELTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

BUNDESGBIET

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

| 2000 MAI | VER- AEND. IN % GEGEN | 2000 1. VJ | 2000 4. VJ | 2001 1. VJ | VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2001 GEGEN | | 1999 2. HJ | 2000 1. HJ | 2000 2. HJ | VERAENDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN | | 1999 | 2000 | VER- AEND. IN % GEGEN | WZ93 SCHL. | |
|-------------|--------------------------------|---------------|---------------|---------------|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---|---------------|-------|-------|--------------------------------|---------------|---------------|
| | MAI 1999 | | | | 1. VJ 2000 | 4. VJ 2000 | | | | 1999 2. HJ | 1. HJ 2000 | | | 1. HJ 1999 | | 1. HJ 2000 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 128,5 | +22,7 | 117,4 | 127,4 | 124,8 | +6,3 | -2,0 | 117,4 | 118,7 | 124,5 | +6,0 | +4,9 | 113,5 | 121,6 | +7,1 | D | |
| 114,6 | +20,9 | 104,1 | 110,9 | 107,0 | +2,8 | -3,5 | 106,8 | 105,1 | 108,9 | +2,0 | +3,6 | 103,6 | 107,0 | +3,3 | | |
| 153,0 | +26,4 | 140,7 | 156,1 | 155,9 | +10,8 | -0,1 | 135,8 | 142,4 | 151,8 | +11,8 | +6,6 | 131,0 | 147,1 | +12,3 | | |
| 128,6 | +23,1 | 117,8 | 120,3 | 122,8 | +4,2 | +2,1 | 113,5 | 118,4 | 119,8 | +5,6 | +1,2 | 110,9 | 119,1 | +7,4 | VORL. | |
| 118,7 | +20,4 | 107,9 | 109,7 | 111,1 | +3,0 | +1,3 | 107,2 | 108,4 | 109,5 | +2,1 | +1,0 | 104,9 | 108,9 | +3,8 | | |
| 148,5 | +27,7 | 137,8 | 141,6 | 146,2 | +6,1 | +3,2 | 126,2 | 138,5 | 140,6 | +11,4 | +1,5 | 123,0 | 139,5 | +13,4 | | |
| 133,5 | +24,0 | 119,2 | 144,1 | 130,2 | +9,2 | -9,6 | 126,7 | 123,3 | 137,5 | +8,5 | +11,5 | 119,9 | 130,4 | +8,8 | INV. | |
| 117,4 | +24,4 | 103,7 | 124,1 | 108,5 | +4,6 | -12,6 | 114,0 | 107,4 | 118,6 | +4,0 | +10,4 | 107,3 | 113,0 | +5,3 | | |
| 156,1 | +23,5 | 141,0 | 172,2 | 160,6 | +13,9 | -6,7 | 144,4 | 145,7 | 164,0 | +13,6 | +12,6 | 137,6 | 154,8 | +12,5 | | |
| 137,9 | +21,7 | 121,8 | 132,0 | 133,1 | +9,3 | +0,8 | 118,9 | 122,9 | 124,1 | +4,4 | +1,0 | 117,6 | 123,5 | +5,0 | GEBR. | |
| 112,3 | +18,8 | 96,4 | 102,8 | 96,6 | +0,2 | -4,1 | 97,0 | 99,4 | 96,7 | -0,3 | -2,7 | 98,4 | 98,0 | -0,4 | | |
| 175,5 | +24,6 | 156,0 | 174,7 | 183,5 | +17,6 | +5,0 | 151,0 | 157,4 | 164,4 | +8,9 | +4,4 | 146,6 | 160,9 | +10,5 | | |
| 90,8 | +15,4 | 99,8 | 88,5 | 100,7 | +0,9 | +13,8 | 96,6 | 92,3 | 95,1 | -1,6 | +3,0 | 95,1 | 93,7 | -1,5 | VERB. | |
| 81,0 | +11,6 | 89,1 | 78,5 | 86,1 | -3,4 | +9,7 | 88,7 | 82,6 | 83,8 | -5,5 | +1,5 | 87,6 | 83,2 | -5,0 | | |
| 116,9 | +23,2 | 128,0 | 115,1 | 139,5 | +9,0 | +21,2 | 117,7 | 118,1 | 125,4 | +6,5 | +6,2 | 114,9 | 121,7 | +5,9 | | |
| 81,1 | +17,0 | 101,2 | 82,3 | 101,3 | +0,1 | +23,1 | 91,8 | 88,7 | 92,0 | +0,2 | +3,7 | 91,1 | 90,3 | -0,9 | DB | |
| 75,0 | +14,3 | 90,1 | 75,1 | 87,8 | -2,6 | +16,9 | 84,9 | 80,0 | 82,5 | -2,8 | +3,1 | 84,4 | 81,2 | -3,8 | | |
| 98,6 | +23,1 | 132,7 | 102,8 | 139,8 | +5,4 | +36,0 | 111,8 | 113,6 | 119,3 | +6,7 | +5,0 | 110,4 | 116,4 | +5,4 | | |
| 97,9 | +15,9 | 90,9 | 88,9 | 92,2 | +1,4 | +3,7 | 86,8 | 89,8 | 87,8 | +1,2 | -2,2 | 88,3 | 88,8 | +0,6 | 17 | |
| 86,4 | +11,6 | 80,4 | 78,5 | 80,1 | -0,4 | +2,0 | 79,7 | 79,2 | 77,7 | -2,5 | -1,9 | 81,2 | 78,4 | -3,4 | | |
| 127,8 | +24,1 | 118,4 | 116,1 | 123,9 | +4,6 | +6,7 | 105,6 | 117,7 | 114,2 | +8,1 | -3,0 | 106,8 | 115,9 | +8,6 | | |
| 58,1 | +19,5 | 115,2 | 73,1 | 113,7 | -1,3 | +65,5 | 98,7 | 87,1 | 97,7 | -1,0 | +12,2 | 94,9 | 92,4 | -2,6 | 18 | |
| 60,3 | +19,9 | 102,7 | 70,7 | 97,9 | -4,7 | +38,5 | 91,6 | 81,0 | 88,7 | -3,2 | +9,5 | 88,5 | 84,8 | -4,2 | | |
| 50,9 | +18,9 | 156,1 | 81,2 | 165,9 | +6,3 | +104,3 | 121,9 | 106,9 | 127,6 | +4,7 | +19,4 | 116,2 | 117,2 | +0,9 | | |
| 92,4 | +17,1 | 117,6 | 82,5 | 111,4 | -5,3 | +35,0 | 94,9 | 101,1 | 95,6 | +0,7 | -5,4 | 97,8 | 98,3 | +0,5 | DC | |
| 80,9 | +7,7 | 112,5 | 75,4 | 103,1 | -8,4 | +36,7 | 91,3 | 94,3 | 88,9 | -2,6 | -5,7 | 94,5 | 91,6 | -3,1 | | |
| 129,3 | +41,9 | 133,6 | 105,4 | 138,2 | +3,4 | +31,1 | 106,5 | 122,6 | 117,1 | +10,0 | -4,5 | 108,2 | 119,9 | +10,8 | | |
| 103,6 | +17,1 | 91,7 | 96,8 | 81,9 | -10,7 | -15,4 | 101,5 | 93,4 | 95,3 | -6,1 | +2,0 | 95,1 | 94,4 | -0,7 | DD | |
| 97,2 | +14,8 | 86,0 | 90,6 | 74,5 | -13,4 | -17,8 | 97,8 | 87,6 | 89,6 | -8,4 | +2,3 | 91,2 | 88,6 | -2,9 | | |
| 172,2 | +32,9 | 152,6 | 162,8 | 162,1 | +6,2 | -0,4 | 141,3 | 155,3 | 156,3 | +10,6 | +0,6 | 137,1 | 155,8 | +13,6 | | |
| 112,0 | +17,8 | 105,6 | 112,2 | 106,3 | +0,7 | -5,3 | 107,9 | 105,1 | 109,7 | +1,7 | +4,4 | 103,2 | 107,4 | +4,1 | DE | |
| 105,9 | +16,8 | 99,9 | 107,0 | 100,3 | +0,4 | -6,3 | 103,7 | 99,4 | 104,1 | +0,4 | +4,7 | 99,6 | 101,8 | +2,2 | | |
| 133,5 | +20,8 | 125,9 | 130,4 | 127,7 | +1,4 | -2,1 | 122,4 | 125,3 | 129,5 | +5,8 | +3,4 | 115,9 | 127,4 | +9,9 | | |
| 114,7 | +20,4 | 107,3 | 107,5 | 107,5 | +0,2 | - | 105,5 | 106,8 | 108,3 | +2,7 | +1,4 | 102,2 | 107,6 | +5,2 | 21 | |
| 106,7 | +19,5 | 100,7 | 100,6 | 100,1 | -0,6 | -0,5 | 100,3 | 99,7 | 101,2 | +0,9 | +1,5 | 97,7 | 100,4 | +2,8 | | |
| 132,5 | +21,8 | 122,0 | 122,7 | 124,3 | +1,9 | +1,3 | 117,0 | 122,6 | 124,1 | +6,1 | +1,2 | 112,5 | 123,4 | +9,7 | | |
| 133,7 | +22,8 | 123,8 | 120,7 | 119,8 | -3,2 | -0,7 | 118,5 | 124,1 | 122,4 | +3,3 | -1,4 | 114,5 | 123,3 | +7,7 | 21.1 | |
| 122,2 | +26,4 | 113,1 | 109,3 | 108,0 | -4,5 | -1,2 | 109,0 | 113,0 | 110,9 | +1,7 | -1,9 | 105,7 | 111,9 | +5,9 | | |
| 147,6 | +19,3 | 137,0 | 134,5 | 134,2 | -2,0 | -0,2 | 130,1 | 137,6 | 136,5 | +4,9 | -0,8 | 125,3 | 137,1 | +9,4 | | |
| 99,0 | +17,7 | 93,5 | 96,5 | 97,3 | +4,1 | +0,8 | 94,7 | 92,5 | 95,5 | +1,9 | +4,3 | 92,1 | 94,5 | +2,6 | 21.2 | |
| 97,9 | +15,2 | 93,6 | 95,7 | 95,5 | +2,0 | -0,2 | 95,4 | 92,2 | 95,7 | +0,3 | +3,8 | 93,1 | 93,9 | +0,9 | | |
| 103,3 | +29,0 | 93,1 | 99,9 | 108,1 | +12,9 | +5,2 | 91,6 | 93,5 | 100,1 | +9,3 | +7,1 | 87,8 | 96,8 | +10,3 | | |
| 107,9 | +13,9 | 103,2 | 119,4 | 104,6 | +1,4 | -12,4 | 111,4 | 102,6 | 111,9 | +0,4 | +9,1 | 104,7 | 107,3 | +2,5 | 22 | |
| 105,0 | +13,8 | 99,0 | 114,4 | 100,7 | +1,7 | -12,0 | 107,6 | 99,1 | 107,5 | -0,1 | +8,5 | 101,8 | 103,3 | +1,5 | | |
| 138,5 | +15,7 | 146,7 | 171,5 | 146,1 | -0,4 | -14,8 | 151,2 | 139,5 | 158,1 | +4,6 | +13,3 | 134,0 | 148,8 | +11,0 | | |
| 123,7 | +19,2 | 115,3 | 112,2 | 116,6 | +1,1 | +3,9 | 109,6 | 115,2 | 113,1 | +3,2 | -1,8 | 108,6 | 114,2 | +5,2 | DG | |
| 110,0 | +16,3 | 101,5 | 97,9 | 100,0 | -1,5 | +2,1 | 101,0 | 102,0 | 99,5 | -1,5 | -2,5 | 99,6 | 100,7 | +1,1 | | |
| 139,9 | +22,0 | 131,7 | 129,1 | 136,1 | +3,3 | +5,4 | 119,8 | 130,8 | 129,3 | +7,9 | -1,1 | 119,2 | 130,0 | +9,1 | | |
| 134,2 | +22,7 | 127,1 | 121,5 | 126,6 | -0,4 | +4,2 | 117,0 | 126,6 | 122,7 | +4,9 | -3,1 | 114,5 | 124,6 | +8,8 | 24.1 | |
| 128,8 | +22,5 | 120,5 | 113,8 | 116,8 | -3,1 | +2,6 | 114,5 | 120,8 | 116,1 | +1,4 | -3,9 | 110,9 | 118,5 | +6,9 | | |
| 138,9 | +22,8 | 132,8 | 128,0 | 135,1 | +1,7 | +5,5 | 119,2 | 131,5 | 128,3 | +7,6 | -2,4 | 117,6 | 129,9 | +10,5 | | |
| 117,2 | +13,3 | 108,0 | 108,3 | 113,5 | +5,1 | +4,8 | 110,0 | 108,1 | 108,4 | -1,5 | +0,3 | 109,2 | 108,3 | -0,8 | 24.4 | |
| 92,3 | +7,8 | 85,1 | 88,1 | 87,3 | +2,6 | -0,9 | 92,6 | 85,8 | 87,4 | -5,6 | +1,9 | 92,8 | 86,6 | -6,7 | | |
| 160,9 | +19,5 | 148,1 | 143,6 | 159,5 | +7,7 | +11,1 | 140,5 | 147,3 | 145,3 | +3,4 | -1,4 | 137,9 | 146,3 | +6,1 | | |
| 122,9 | +20,6 | 111,2 | 111,5 | 112,6 | +1,3 | +1,0 | 109,8 | 112,4 | 111,8 | +1,8 | -0,5 | 107,7 | 112,1 | +4,1 | DH | |
| 111,9 | +18,4 | 100,1 | 100,3 | 100,1 | - | -0,2 | 101,9 | 101,4 | 101,0 | -0,9 | -0,4 | 99,9 | 101,2 | +1,3 | | |
| 156,2 | +26,0 | 144,6 | 145,3 | 150,5 | +4,1 | +3,6 | 133,7 | 145,7 | 144,7 | +8,2 | -0,7 | 131,4 | 145,2 | +10,5 | | |
| 122,2 | +20,2 | 108,9 | 111,1 | 110,8 | +1,7 | -0,3 | 109,4 | 111,0 | 111,7 | +2,1 | +0,6 | 106,9 | 111,3 | +4,1 | 25.2 | |
| 111,5 | +18,1 | 98,5 | 100,2 | 98,9 | +0,4 | -1,3 | 101,7 | 100,6 | 101,0 | -0,7 | +0,4 | 99,2 | 100,8 | +1,6 | | |
| 157,8 | +25,1 | 143,5 | 147,3 | 150,4 | +4,8 | +2,1 | 135,1 | 145,6 | 147,1 | +8,9 | +1,0 | 132,4 | 146,3 | +10,5 | | |
| 110,4 | +18,7 | 89,5 | 94,1 | 87,5 | -2,2 | -7,0 | 98,6 | 94,9 | 97,1 | -1,5 | +2,3 | 95,0 | 96,0 | +1,1 | DI | |
| 105,1 | +16,9 | 81,9 | 86,7 | 76,8 | -6,2 | -11,4 | 95,6 | 88,3 | 91,1 | -4,7 | +3,2 | 91,4 | 89,7 | -1,9 | | |
| 127,3 | +24,0 | 113,4 | 117,5 | 121,1 | +6,8 | +3,1 | 108,1 | 115,7 | 116,0 | +7,3 | +0,3 | 106,6 | 115,8 | +8,6 | | |
| 117,2 | +22,1 | 101,1 | 106,4 | 105,1 | +4,0 | -1,2 | 105,4 | 104,4 | 107,1 | +1,6 | +2,6 | 102,3 | 105,7 | +3,3 | 26.1 | |
| 113,3 | +22,2 | 96,0 | 100,9 | 95,5 | -0,5 | -5,4 | 104,3 | 99,5 | 102,4 | -1,8 | +2,9 | 100,3 | 101,0 | +0,7 | | |
| 126,2 | +21,6 | 113,2 | 119,2 | 127,8 | +12,9 | +7,2 | 108,0 | 116,8 | 118,2 | +9,4 | +2,1 | 107,0 | 117,0 | +9,3 | | |
| 114,7 | +18,6 | 105,5 | 107,3 | 110,4 | +4,6 | +2,9 | 105,2 | 106,8 | 108,3 | +2,9 | +1,4 | 102,7 | 107,5 | +4,7 | DJ | |
| 108,5 | +17,6 | 98,9 | 101,1 | 103,2 | +4,3 | +2,1 | 101,1 | 100,7 | 102,5 | +1,4 | +1,8 | 98,5 | 101,6 | +3,1 | | |
| 139,2 | +21,3 | 125,1 | 125,8 | 132,0 | +5,5 | +4,9 | 117,4 | 125,2 | 125,5 | +6,9 | +0,2 | 115,4 | 125,4 | +8,7 | | |

| WZ93- | WIRTSCHAFTSZWEIG | | VERAENDERUNG IN % MAY 2001 GEGEN | | | VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN | | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT | |
|-------|---|-----------|---|-------------|--------------|--|--------------|--------------|------------------------------------|--|------------------------------------|--|
| | | | 2001 MAY | MAY 2000 | APR. 2001 | 2001 APR. | APR. 2000 | MAR. 2001 | JAN. 2001 BIS MAY 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR! | APR. 2001 UND MAY 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR! |
| | | | | | | | | | | | | |
| 27 | METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG | INSGESAMT | 113,3 | -1,3 | +3,9 | 109,0 | +9,3 | -9,8 | 113,2 | +3,9 | 111,2 | +3,6 |
| | | INLAND | 107,8 | -0,6 | +6,0 | 101,7 | +8,8 | -10,3 | 106,8 | +4,5 | 104,8 | +3,8 |
| | | AUSLAND | 124,2 | -2,7 | +0,5 | 123,6 | +10,3 | -8,7 | 126,1 | +2,8 | 123,9 | +3,3 |
| 27.1 | ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1) | INSGESAMT | 109,9 | -0,6 | -0,2 | 110,1 | +14,0 | -5,2 | 110,2 | +1,8 | 110,0 | +6,2 |
| | | INLAND | 109,9 | +1,9 | +5,4 | 104,3 | +12,8 | -8,5 | 107,8 | +4,5 | 107,1 | +6,9 |
| | | AUSLAND | 109,8 | -5,6 | -9,8 | 121,7 | +16,2 | +1,1 | 115,0 | -2,6 | 115,8 | +4,8 |
| 27.5 | GIESSEREIINDUSTRIE | INSGESAMT | 132,3 | +3,8 | +7,7 | 122,8 | +13,0 | -12,3 | 129,5 | +8,5 | 127,6 | +8,0 |
| | | INLAND | 123,2 | +1,4 | +8,9 | 113,1 | +10,8 | -13,7 | 121,3 | +7,9 | 118,2 | +5,7 |
| | | AUSLAND | 166,8 | +10,8 | +4,1 | 160,3 | +19,6 | -8,0 | 161,1 | +10,4 | 163,6 | +15,0 |
| 28 | HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 110,6 | -3,4 | +7,9 | 102,5 | +5,7 | -10,4 | 106,8 | +3,5 | 106,6 | +0,8 |
| | | INLAND | 103,2 | -4,9 | +7,7 | 95,8 | +4,6 | -10,0 | 99,7 | +2,0 | 99,5 | -0,6 |
| | | AUSLAND | 143,7 | +1,4 | +8,4 | 132,6 | +9,2 | -11,6 | 138,5 | +8,0 | 138,2 | +5,0 |
| 28.1 | STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU | INSGESAMT | 89,3 | -8,9 | +8,5 | 82,3 | -0,5 | -5,9 | 82,9 | -3,4 | 85,8 | -5,1 |
| | | INLAND | 83,2 | -9,7 | +7,8 | 77,2 | -0,5 | -4,8 | 77,4 | -4,6 | 80,2 | -5,5 |
| | | AUSLAND | 164,6 | -4,0 | +13,6 | 144,9 | -1,2 | -13,2 | 151,6 | +4,2 | 154,8 | -2,6 |
| DK | MASCHINENBAU | INSGESAMT | 113,6 | +0,5 | +7,6 | 105,6 | +8,4 | -16,0 | 109,2 | +5,2 | 109,6 | +4,2 |
| | | INLAND | 103,1 | -0,6 | +10,9 | 93,0 | +5,7 | -17,7 | 98,3 | +3,1 | 98,1 | +2,3 |
| | | AUSLAND | 126,9 | +1,8 | +4,4 | 121,5 | +11,2 | -14,3 | 122,9 | +7,3 | 124,2 | +6,2 |
| 29.1 | H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU) | INSGESAMT | 106,7 | -0,8 | +6,7 | 100,0 | +11,9 | -12,9 | 103,4 | -1,9 | 103,4 | +5,0 |
| | | INLAND | 96,6 | -6,3 | +7,8 | 89,6 | +6,0 | -13,5 | 94,4 | -4,4 | 93,1 | -0,7 |
| | | AUSLAND | 120,0 | +5,6 | +5,4 | 113,9 | +18,8 | -12,2 | 115,3 | +0,8 | 117,0 | +11,6 |
| 29.3 | HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN | INSGESAMT | 126,3 | -8,7 | -6,6 | 135,2 | +5,5 | -20,1 | 126,2 | +4,3 | 130,8 | -1,9 |
| | | INLAND | 126,3 | -12,0 | +3,1 | 122,5 | -0,9 | -21,7 | 115,4 | -3,5 | 124,4 | -6,9 |
| | | AUSLAND | 126,4 | -5,1 | -14,4 | 147,7 | +11,3 | -18,8 | 136,8 | +12,2 | 137,1 | +3,1 |
| 29.4 | HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN | INSGESAMT | 118,3 | +9,7 | +6,6 | 111,0 | +18,5 | -20,8 | 113,9 | +14,8 | 114,7 | +13,8 |
| | | INLAND | 112,6 | +9,3 | +6,9 | 105,3 | +18,4 | -25,2 | 108,4 | +16,1 | 109,0 | +13,5 |
| | | AUSLAND | 124,4 | +10,2 | +6,1 | 117,2 | +18,7 | -16,0 | 117,5 | +13,6 | 120,8 | +14,2 |
| DL | H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK | INSGESAMT | 139,6 | -1,5 | +5,4 | 132,5 | +11,4 | -18,5 | 142,3 | +8,1 | 136,1 | +4,5 |
| | | INLAND | 124,7 | -0,8 | +6,5 | 117,1 | +9,6 | -16,9 | 125,8 | +7,0 | 120,9 | +4,0 |
| | | AUSLAND | 165,0 | -2,4 | +3,8 | 158,9 | +14,0 | -20,4 | 170,6 | +9,8 | 162,0 | +5,1 |
| 30 | H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN | INSGESAMT | 143,4 | -5,8 | +0,3 | 142,9 | +11,7 | -17,3 | 152,7 | +6,7 | 143,2 | +2,2 |
| | | INLAND | 148,9 | -4,2 | -1,1 | 150,5 | +7,7 | -22,4 | 165,6 | +7,2 | 149,7 | +1,4 |
| | | AUSLAND | 133,9 | -8,6 | +3,5 | 129,4 | +21,0 | -4,2 | 129,9 | +5,7 | 131,7 | +3,9 |
| 31 | HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEUG- UNG, -VERTEILUNG U.AE. | INSGESAMT | 123,9 | -0,6 | +9,1 | 113,6 | +7,4 | -17,2 | 122,7 | +4,2 | 118,8 | +3,0 |
| | | INLAND | 115,9 | -2,6 | +11,1 | 104,3 | +3,9 | -17,8 | 113,8 | +2,3 | 110,1 | +0,4 |
| | | AUSLAND | 140,8 | +3,0 | +5,5 | 133,5 | +13,7 | -16,0 | 141,6 | +7,6 | 137,2 | +7,9 |
| 31.2 | HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN | INSGESAMT | 110,8 | -3,5 | +10,9 | 99,9 | +7,9 | -20,5 | 110,4 | +4,7 | 105,4 | +1,6 |
| | | INLAND | 107,7 | -1,6 | +14,0 | 94,5 | +6,3 | -19,8 | 104,5 | +4,3 | 101,1 | +1,9 |
| | | AUSLAND | 117,5 | -6,9 | +5,2 | 111,7 | +11,0 | -21,8 | 123,0 | +5,4 | 114,6 | +1,1 |
| 31.6 | HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G. | INSGESAMT | 128,6 | -2,6 | +9,1 | 117,9 | +4,8 | -14,8 | 126,5 | +5,8 | 123,3 | +0,8 |
| | | INLAND | 131,4 | -5,4 | +8,8 | 120,8 | +1,7 | -15,7 | 128,7 | +3,5 | 126,1 | -2,2 |
| | | AUSLAND | 122,9 | +4,0 | +9,7 | 112,0 | +12,3 | -12,6 | 121,8 | +10,5 | 117,5 | +7,8 |
| 32 | RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK | INSGESAMT | 180,4 | -2,7 | +2,1 | 176,7 | +16,6 | -21,5 | 189,9 | +13,5 | 178,6 | +6,0 |
| | | INLAND | 157,0 | +5,1 | +0,2 | 156,7 | +24,1 | -12,6 | 161,2 | +17,8 | 156,9 | +13,8 |
| | | AUSLAND | 207,7 | -8,6 | +3,8 | 200,1 | +10,6 | -28,0 | 223,4 | +10,2 | 203,9 | -0,1 |
| 33 | MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK | INSGESAMT | 127,5 | +0,8 | +5,7 | 120,6 | +12,2 | -16,9 | 128,3 | +9,1 | 124,1 | +6,1 |
| | | INLAND | 103,1 | -1,5 | +9,9 | 93,8 | +7,1 | -16,2 | 101,1 | +4,7 | 98,5 | +2,4 |
| | | AUSLAND | 166,7 | +3,3 | +1,7 | 163,9 | +17,7 | -17,6 | 171,9 | +13,7 | 165,3 | +9,9 |
| DM | FAHRZEUGBAU | INSGESAMT | 170,8 | -0,8 | +5,8 | 161,5 | +13,1 | -13,8 | 166,4 | +10,1 | 166,2 | +5,5 |
| | | INLAND | 141,7 | -7,0 | +6,1 | 133,5 | +7,7 | -11,4 | 133,8 | +3,0 | 137,6 | -0,4 |
| | | AUSLAND | 200,2 | +4,2 | +5,5 | 189,8 | +17,2 | -15,5 | 199,4 | +15,4 | 195,0 | +10,1 |
| 34 | HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN | INSGESAMT | 175,1 | +0,5 | +6,7 | 164,1 | +13,5 | -13,0 | 169,5 | +10,3 | 169,6 | +6,4 |
| | | INLAND | 141,9 | -5,4 | +6,0 | 133,9 | +6,9 | -11,9 | 134,3 | +3,6 | 137,9 | +0,2 |
| | | AUSLAND | 209,2 | +5,2 | +7,3 | 194,9 | +18,6 | -13,9 | 205,5 | +15,3 | 202,1 | +11,3 |
| 34.1 | HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN | INSGESAMT | 175,0 | +0,7 | +7,0 | 163,5 | +13,7 | -13,4 | 168,5 | +10,9 | 169,3 | +6,6 |
| | | INLAND | 125,6 | -8,3 | +6,9 | 117,5 | +4,0 | -11,8 | 114,9 | +0,1 | 121,6 | -2,7 |
| | | AUSLAND | 218,2 | +6,0 | +7,1 | 203,8 | +19,4 | -14,1 | 215,3 | +16,8 | 211,0 | +12,1 |
| 35 | SONSTIGER FAHRZEUGBAU | INSGESAMT | 135,1 | -13,3 | -3,6 | 140,1 | +9,4 | -20,3 | 141,2 | +7,5 | 137,6 | -3,1 |
| | | INLAND | 140,4 | -18,8 | +8,5 | 129,4 | +15,0 | -6,7 | 129,5 | -1,8 | 134,9 | -5,5 |
| | | AUSLAND | 130,1 | -7,0 | -13,4 | 150,3 | +5,2 | -28,8 | 152,3 | +16,4 | 140,2 | -0,8 |
| 35.1 | SCHIFFBAU | INSGESAMT | 70,1 | -24,5 | +1,4 | 69,1 | -43,0 | -54,3 | 74,8 | -2,5 | 69,6 | -35,0 |
| | | INLAND | 75,6 | -68,7 | -15,6 | 89,6 | +68,1 | +123,4 | 61,5 | -31,6 | 82,6 | -44,0 |
| | | AUSLAND | 67,5 | +467,2 | +16,0 | 58,2 | -63,3 | -72,6 | 82,4 | +18,2 | 62,9 | -26,3 |
| 35.3 | LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU | INSGESAMT | 171,1 | -13,8 | -9,9 | 189,8 | +33,8 | -10,9 | 189,3 | +14,1 | 180,5 | +6,1 |
| | | INLAND | 177,1 | +12,4 | +10,5 | 160,3 | +12,6 | -15,4 | 170,6 | +12,8 | 168,7 | +12,5 |
| | | AUSLAND | 166,8 | -26,6 | -20,8 | 210,5 | +48,6 | -8,2 | 202,4 | +14,8 | 188,7 | +2,3 |
| 36.1 | HERSTELLUNG VON MOEBELN | INSGESAMT | 91,3 | -11,7 | +2,4 | 89,2 | -0,4 | -12,6 | 92,1 | -3,9 | 90,3 | -6,4 |
| | | INLAND | 84,0 | -13,7 | +1,3 | 82,9 | -2,6 | -12,2 | 85,1 | -6,3 | 83,5 | -8,4 |
| | | AUSLAND | 139,5 | -3,4 | +6,3 | 131,2 | +9,9 | -14,3 | 138,4 | +7,3 | 135,4 | +2,7 |

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 5/2001

BUNDESGBIET

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (W293)
WERT

INDEX

| 2000 MAI | VER- AEND. IN % GEGEN | 2000 1.VJ | 2000 4.VJ | 2001 1.VJ | VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN | | 1999 2.HJ | 2000 1.HJ | 2000 2.HJ | VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN | | 1999 | 2000 | VER- AEND. IN % GEGEN | W293 SCHL. |
|-------------|--------------------------------|--------------|--------------|--------------|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--|--------------|-------|-------|--------------------------------|---------------|
| | MAI 1999 | | | | 1.VJ 2000 | 4.VJ 2000 | | | | 2.HJ 1999 | 1.HJ 2000 | | | 1999 | |
| 114,8 | +16,3 | 110,2 | 102,9 | 114,6 | +4,0 | +11,4 | 102,5 | 108,6 | 104,4 | +1,9 | -3,9 | 102,6 | 106,5 | +3,8 | 27 |
| 108,4 | +15,4 | 103,0 | 95,7 | 108,1 | +5,0 | +13,0 | 97,0 | 101,7 | 98,0 | +1,0 | -3,6 | 97,6 | 99,9 | +2,4 | |
| 127,6 | +17,7 | 124,5 | 117,4 | 127,5 | +2,4 | +8,6 | 113,6 | 122,4 | 117,2 | +3,2 | -4,2 | 112,6 | 119,8 | +6,4 | |
| 110,6 | +13,4 | 111,3 | 95,4 | 110,4 | -0,8 | +15,7 | 101,8 | 107,7 | 98,4 | -3,3 | -8,6 | 100,5 | 103,1 | +2,6 | 27.1 |
| 107,8 | +10,7 | 105,3 | 89,8 | 108,3 | +2,8 | +20,6 | 99,4 | 102,7 | 93,9 | -5,5 | -8,6 | 99,8 | 98,3 | -1,5 | |
| 116,3 | +19,0 | 123,1 | 106,7 | 114,4 | -7,1 | +7,2 | 106,6 | 117,8 | 107,5 | +0,8 | -8,7 | 101,8 | 112,6 | +10,6 | |
| 127,5 | +15,6 | 120,1 | 118,7 | 130,8 | +8,9 | +10,2 | 110,1 | 118,5 | 114,6 | +4,1 | -3,3 | 113,6 | 116,6 | +2,6 | 27.5 |
| 121,5 | +19,0 | 112,7 | 112,6 | 123,4 | +9,5 | +9,6 | 103,1 | 111,7 | 109,9 | +6,6 | -1,6 | 105,9 | 110,8 | +4,6 | |
| 150,6 | +5,8 | 148,2 | 141,8 | 159,4 | +7,6 | +12,4 | 136,8 | 144,7 | 132,5 | -3,1 | -8,4 | 143,2 | 138,6 | -3,2 | |
| 114,5 | +20,7 | 101,5 | 111,0 | 106,9 | +5,3 | -3,7 | 107,4 | 105,3 | 111,5 | +3,8 | +5,9 | 102,8 | 108,4 | +5,4 | 28 |
| 108,5 | +19,0 | 96,1 | 104,8 | 99,8 | +3,9 | -4,8 | 103,9 | 99,9 | 105,5 | +1,5 | +5,6 | 99,1 | 102,7 | +3,6 | |
| 141,7 | +26,6 | 126,0 | 138,6 | 138,8 | +10,2 | +0,1 | 123,3 | 129,5 | 138,0 | +11,9 | +6,6 | 119,7 | 133,8 | +11,8 | |
| 98,0 | +15,4 | 82,8 | 105,6 | 81,0 | -2,2 | -23,3 | 101,2 | 87,0 | 100,2 | -1,0 | +15,2 | 91,4 | 93,6 | +2,4 | 28.1 |
| 92,1 | +16,0 | 78,5 | 100,8 | 75,5 | -3,8 | -25,1 | 97,1 | 87,1 | 95,7 | -1,4 | +16,6 | 87,0 | 88,9 | +2,2 | |
| 171,4 | +11,5 | 136,5 | 164,7 | 149,4 | +9,5 | -9,3 | 152,0 | 142,8 | 156,0 | +2,6 | +5,5 | 145,9 | 151,9 | +4,1 | |
| 113,0 | +17,7 | 102,8 | 125,5 | 108,9 | +5,9 | -13,2 | 111,0 | 105,6 | 118,6 | +6,8 | +12,3 | 106,1 | 112,1 | +5,7 | DK |
| 103,7 | +16,6 | 94,9 | 111,4 | 98,5 | +3,8 | -11,6 | 103,5 | 96,7 | 105,9 | +2,3 | +9,5 | 98,8 | 101,3 | +2,5 | |
| 124,7 | +18,8 | 112,9 | 143,2 | 122,0 | +8,1 | -14,8 | 120,3 | 116,9 | 134,6 | +11,9 | +15,1 | 115,4 | 125,8 | +9,0 | |
| 107,6 | +18,9 | 110,1 | 108,4 | 103,4 | -6,1 | -4,6 | 102,8 | 106,5 | 108,0 | +5,1 | +1,4 | 101,7 | 107,2 | +5,4 | 29.1 |
| 103,1 | +19,5 | 102,0 | 93,5 | 95,3 | -6,6 | +1,9 | 96,2 | 98,7 | 95,1 | -1,1 | -3,6 | 94,8 | 96,9 | +2,2 | |
| 113,6 | +18,3 | 120,8 | 128,1 | 114,1 | -5,5 | -10,9 | 111,5 | 116,8 | 125,0 | +12,1 | +7,0 | 110,8 | 120,9 | +9,1 | |
| 138,3 | +23,9 | 112,8 | 93,4 | 123,2 | +9,2 | +31,9 | 85,1 | 119,5 | 93,0 | +9,3 | -22,2 | 100,1 | 106,3 | +6,2 | 29.3 |
| 143,6 | +24,3 | 111,1 | 74,9 | 109,4 | -1,5 | +45,1 | 76,2 | 119,1 | 80,3 | +5,4 | -32,6 | 97,0 | 99,7 | +2,8 | |
| 133,2 | +23,3 | 114,6 | 111,3 | 136,7 | +19,3 | +22,8 | 93,7 | 119,9 | 105,5 | +12,6 | -12,0 | 103,1 | 112,7 | +9,3 | |
| 107,8 | +8,0 | 97,3 | 144,2 | 112,4 | +15,5 | -22,1 | 120,3 | 102,4 | 130,5 | +8,5 | +27,4 | 111,0 | 116,5 | +5,0 | 29.4 |
| 103,0 | +14,2 | 93,1 | 137,2 | 109,7 | +17,8 | -20,0 | 116,6 | 97,1 | 121,9 | +4,5 | +25,5 | 107,7 | 109,5 | +1,7 | |
| 112,9 | +2,5 | 101,9 | 151,7 | 115,3 | +13,2 | -24,0 | 124,1 | 108,1 | 139,7 | +12,6 | +29,2 | 114,6 | 123,9 | +8,1 | |
| 141,7 | +35,1 | 132,4 | 157,5 | 146,5 | +10,6 | -7,0 | 134,5 | 134,0 | 154,4 | +14,8 | +15,2 | 123,6 | 144,2 | +16,7 | DL |
| 125,7 | +33,4 | 118,6 | 139,3 | 129,0 | +8,8 | -7,4 | 123,2 | 118,5 | 134,5 | +9,2 | +13,5 | 112,9 | 126,5 | +12,0 | |
| 169,0 | +37,3 | 156,2 | 188,4 | 176,3 | +12,9 | -6,4 | 153,8 | 160,6 | 188,4 | +22,5 | +17,3 | 141,9 | 174,5 | +23,0 | |
| 152,2 | +78,2 | 145,1 | 173,6 | 159,1 | +9,6 | -8,4 | 146,7 | 144,5 | 165,2 | +12,6 | +14,3 | 128,3 | 154,9 | +20,7 | 30 |
| 155,4 | +103,1 | 159,2 | 186,3 | 176,2 | +10,7 | -5,4 | 161,9 | 156,0 | 178,8 | +9,2 | +13,3 | 136,4 | 166,4 | +22,0 | |
| 146,5 | +45,2 | 120,3 | 151,2 | 128,8 | +7,1 | -14,8 | 119,9 | 124,2 | 144,9 | +20,9 | +16,7 | 113,8 | 134,6 | +18,3 | |
| 124,7 | +24,6 | 119,4 | 131,8 | 125,3 | +4,9 | -4,9 | 118,5 | 119,9 | 129,1 | +8,9 | +7,7 | 113,9 | 124,5 | +9,3 | 31 |
| 119,0 | +25,0 | 112,2 | 121,3 | 116,3 | +3,7 | -4,1 | 113,2 | 111,5 | 119,4 | +5,5 | +7,1 | 108,2 | 115,4 | +6,7 | |
| 136,8 | +23,7 | 134,5 | 154,1 | 144,6 | +7,5 | -6,2 | 129,8 | 137,7 | 149,8 | +15,4 | +8,8 | 126,2 | 143,7 | +13,9 | |
| 114,8 | +19,7 | 106,5 | 121,5 | 113,7 | +6,8 | -6,4 | 109,6 | 107,4 | 118,7 | +8,3 | +10,5 | 105,9 | 113,0 | +6,7 | 31.2 |
| 109,5 | +20,1 | 100,8 | 112,4 | 106,8 | +6,0 | -5,0 | 105,5 | 100,0 | 111,5 | +5,7 | +11,5 | 101,6 | 105,7 | +4,0 | |
| 126,2 | +19,1 | 118,9 | 141,2 | 128,7 | +8,2 | -8,9 | 118,2 | 123,3 | 134,2 | +13,5 | +8,8 | 115,2 | 128,8 | +11,8 | |
| 132,0 | +26,7 | 117,8 | 129,3 | 128,6 | +9,2 | -0,5 | 115,6 | 121,5 | 125,0 | +8,1 | +2,9 | 113,4 | 123,3 | +8,7 | 31.6 |
| 138,9 | +29,1 | 121,2 | 129,9 | 130,5 | +7,7 | +0,5 | 119,3 | 124,4 | 125,4 | +5,1 | +0,8 | 116,1 | 124,9 | +7,6 | |
| 118,2 | +21,4 | 111,1 | 128,2 | 124,7 | +12,2 | -2,7 | 108,2 | 115,8 | 124,1 | +14,7 | +7,2 | 107,9 | 120,0 | +11,2 | |
| 185,4 | +44,6 | 186,6 | 220,2 | 197,5 | +18,5 | -10,3 | 178,6 | 171,7 | 220,8 | +23,6 | +28,6 | 153,7 | 196,2 | +27,7 | 32 |
| 149,4 | +34,2 | 136,3 | 192,3 | 164,2 | +20,5 | -14,6 | 152,3 | 139,2 | 182,9 | +20,1 | +31,4 | 130,5 | 161,0 | +23,4 | |
| 227,2 | +53,7 | 201,8 | 252,6 | 236,4 | +17,1 | -6,4 | 209,2 | 209,4 | 264,9 | +26,6 | +26,5 | 180,6 | 237,1 | +31,3 | |
| 126,5 | +27,5 | 118,0 | 137,7 | 131,1 | +11,1 | -4,8 | 115,8 | 119,1 | 132,3 | +14,2 | +11,1 | 109,9 | 125,7 | +14,4 | 33 |
| 104,7 | +24,5 | 96,9 | 109,3 | 102,9 | +6,2 | -5,9 | 100,5 | 97,0 | 103,9 | +3,4 | +7,1 | 95,9 | 100,4 | +4,7 | |
| 161,4 | +30,7 | 151,8 | 183,3 | 176,4 | +16,2 | -3,8 | 140,3 | 154,5 | 178,0 | +26,9 | +15,2 | 132,5 | 166,2 | +25,4 | |
| 172,2 | +25,8 | 147,0 | 162,4 | 166,6 | +13,3 | +2,6 | 142,6 | 151,4 | 153,1 | +7,4 | +1,1 | 141,2 | 152,2 | +7,8 | DM |
| 152,4 | +25,2 | 124,4 | 134,6 | 131,3 | +5,5 | -2,5 | 123,1 | 129,7 | 127,6 | +3,7 | -1,6 | 125,6 | 128,7 | +2,5 | |
| 192,2 | +26,2 | 170,0 | 190,6 | 202,3 | +19,0 | +6,1 | 162,3 | 173,4 | 178,9 | +10,2 | +3,2 | 157,0 | 176,1 | +12,2 | |
| 174,2 | +24,9 | 149,9 | 163,6 | 169,4 | +13,0 | +3,5 | 143,1 | 152,8 | 154,1 | +7,7 | +0,9 | 142,5 | 153,4 | +7,6 | 34 |
| 150,0 | +22,5 | 124,3 | 133,4 | 132,0 | +6,2 | -1,0 | 121,8 | 129,0 | 125,8 | +3,3 | -2,5 | 124,9 | 127,4 | +2,0 | |
| 198,9 | +26,7 | 176,0 | 194,6 | 207,7 | +18,0 | +6,7 | 164,9 | 177,1 | 183,0 | +11,0 | +3,3 | 160,5 | 180,1 | +12,2 | |
| 173,8 | +21,2 | 147,2 | 164,2 | 167,9 | +14,1 | +2,3 | 144,2 | 151,4 | 153,4 | +6,4 | +1,3 | 144,0 | 152,4 | +5,8 | 34.1 |
| 137,0 | +18,4 | 108,0 | 118,8 | 110,4 | +2,2 | -7,1 | 109,8 | 114,9 | 110,3 | +0,5 | -4,0 | 114,7 | 112,6 | -1,8 | |
| 205,9 | +22,9 | 181,6 | 203,8 | 218,2 | +20,2 | +7,1 | 174,2 | 183,4 | 191,0 | +9,6 | +4,1 | 169,6 | 187,2 | +10,4 | |
| 155,9 | +34,9 | 124,2 | 152,5 | 143,6 | +15,6 | -5,8 | 138,0 | 140,1 | 145,0 | +5,1 | +3,5 | 130,8 | 142,5 | +8,9 | 35 |
| 172,9 | +49,2 | 124,7 | 145,8 | 126,0 | +1,0 | -13,6 | 134,0 | 135,3 | 143,7 | +7,2 | +6,2 | 132,0 | 139,5 | +5,7 | |
| 138,9 | +21,2 | 123,8 | 158,9 | 160,4 | +29,6 | +0,9 | 142,1 | 144,8 | 146,2 | +2,9 | +1,0 | 129,8 | 145,5 | +12,1 | |
| 92,9 | +57,7 | 56,4 | 48,9 | 78,3 | +38,8 | +60,1 | 81,0 | 94,9 | 57,4 | -29,1 | -39,5 | 77,7 | 76,1 | -2,1 | 35.1 |
| 241,8 | +550,0 | 51,5 | 91,2 | 47,5 | -7,8 | -47,9 | 78,1 | 97,7 | 97,8 | +25,2 | +0,1 | 91,6 | 97,7 | +6,7 | |
| 11,9 | -83,2 | 59,3 | 25,9 | 95,5 | +61,0 | +268,7 | 83,6 | 93,7 | 35,4 | -57,7 | -62,2 | 70,8 | 64,5 | -8,9 | |
| 198,4 | +32,6 | 163,1 | 228,3 | 195,2 | +19,7 | -14,5 | 185,3 | 173,9 | 208,3 | +12,4 | +19,8 | 170,5 | 191,1 | +12,1 | 35.3 |
| 157,6 | +3,8 | 152,0 | 204,5 | 171,8 | +13,0 | -16,0 | 180,8 | 156,6 | 192,8 | +6,6 | +23,1 | 165,8 | 174,7 | +5,4 | |
| 227,1 | +53,4 | 171,0 | 245,0 | 211,6 | +23,7 | -13,6 | 188,4 | 186,1 | 219,1 | +16,3 | +17,7 | 173,9 | 202,6 | +16,5 | |
| 103,4 | +19,5 | 95,3 | 96,5 | 93,4 | -2,0 | -3,2 | 93,2 | 94,0 | 91,1 | -2,3 | -3,1 | 93,0 | 92,5 | -0,5 | 36.1 |
| 97,3 | +17,5 | 90,6 | 90,3 | 86,3 | -4,7 | -4,4 | 89,1 | 88,9 | 85,1 | -4,5 | -4,3 | 89,1 | 87,0 | -2,4 | |
| 144,4 | +30,2 | 127,1 | 138,2 | 140,5 | +10,6 | +1,7 | 120,8 | 128,0 | 131,2 | +8,6 | +2,5 | 119,1 | 129,6 | +8,8 | |

FRUEHERES BUNDESGBIET

4 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1995 = 1004.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | ORIGINALWERT | | KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4 | | GLATTE KOMPONENTE | | |
|----------------|---|------------------------------------|--------------|--|---|--|----------------------|--|------|
| | | | 2001 MAY | VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN % | 2001 MAY | VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN % | 2001 MAY | VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN % | |
| D | VERARBEITENDES GEWERBE 1) | INSGESAMT | 129,5 | -1,7 | 128,4 | -1,4 | 130,7 | +0,2 | |
| | | INLAND | 111,0 | -4,2 | 109,2 | -1,4 | 110,7 | 0 | |
| | | AUSLAND | 161,9 | +1,5 | 161,2 | -2,0 | 165,3 | +0,4 | |
| | | VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 125,3 | -3,2 | 122,0 | -1,5 | 124,2 | -0,1 |
| | | INLAND | 113,5 | -4,3 | 110,0 | -1,1 | 111,8 | 0 | |
| AUSLAND | 149,2 | -1,5 | 144,8 | -3,1 | 148,7 | -0,1 | | | |
| | INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 138,2 | -0,1 | 140,6 | -0,9 | 143,0 | +0,3 | |
| | | INLAND | 116,0 | -3,1 | 117,1 | -0,8 | 118,3 | +0,2 | |
| | | AUSLAND | 169,4 | +3,1 | 172,4 | -1,7 | 177,2 | +0,5 | |
| | GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 146,3 | -0,4 | 138,5 | -2,4 | 141,3 | +0,6 | |
| | | INLAND | 109,3 | -6,8 | 102,0 | -2,1 | 103,1 | -0,1 | |
| | | AUSLAND | 200,4 | +5,4 | 192,0 | -2,3 | 197,1 | +1,1 | |
| | VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 91,5 | -2,3 | 99,1 | -1,9 | 99,8 | +0,3 | |
| | | INLAND | 78,9 | -4,9 | 85,8 | -1,4 | 85,7 | 0 | |
| | | AUSLAND | 124,9 | +2,5 | 135,7 | -1,8 | 137,8 | +0,7 | |
| 08 | TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE | INSGESAMT | 76,3 | -6,3 | 90,9 | -2,6 | 91,9 | -0,1 | |
| | | INLAND | 69,6 | -7,7 | 81,3 | -2,2 | 81,6 | -0,1 | |
| | | AUSLAND | 95,4 | -3,2 | 118,3 | -3,5 | 121,5 | +0,1 | |
| 17 | TEXTILGEWERBE | INSGESAMT | 91,1 | -6,8 | 87,6 | -2,6 | 89,4 | -0,3 | |
| | | INLAND | 80,2 | -7,0 | 77,3 | -1,9 | 78,3 | -0,3 | |
| | | AUSLAND | 119,6 | -6,5 | 114,5 | -3,7 | 118,5 | -0,3 | |
| 18 | BEKLEIDUNGSGEWERBE | INSGESAMT | 55,9 | -5,3 | 95,0 | -3,0 | 94,9 | +0,1 | |
| | | INLAND | 55,9 | -9,1 | 86,0 | -2,8 | 85,4 | -0,1 | |
| | | AUSLAND | 55,9 | +10,0 | 124,3 | -3,6 | 126,2 | +0,7 | |
| 0C | LEDERGEWERBE | INSGESAMT | 92,2 | -2,3 | 102,8 | -3,3 | 102,5 | +0,1 | |
| | | INLAND | 81,6 | -1,7 | 95,0 | -0,3 | 93,0 | -0,1 | |
| | | AUSLAND | 126,2 | -3,7 | 127,2 | -9,9 | 132,6 | +0,6 | |
| 0D | HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN) | INSGESAMT | 85,5 | -16,0 | 83,2 | -1,8 | 83,7 | -1,2 | |
| | | INLAND | 76,5 | -19,4 | 75,1 | -2,5 | 75,6 | -1,6 | |
| | | AUSLAND | 181,8 | +3,6 | 170,4 | +1,0 | 171,2 | +0,5 | |
| 0E | PAPIER- UND DRUCKGEWERBE | INSGESAMT | 109,2 | -2,7 | 108,5 | -1,5 | 110,4 | -0,1 | |
| | | INLAND | 102,6 | -3,2 | 102,8 | -1,5 | 104,4 | -0,1 | |
| | | AUSLAND | 132,5 | -1,5 | 128,6 | -2,1 | 131,5 | -0,2 | |
| 21 | PAPIERGEWERBE | INSGESAMT | 111,7 | -2,1 | 109,5 | -0,8 | 111,3 | -0,2 | |
| | | INLAND | 102,5 | -2,7 | 100,9 | -1,4 | 103,0 | -0,2 | |
| | | AUSLAND | 132,4 | -0,9 | 126,0 | -2,2 | 128,8 | -0,2 | |
| 21.1 | H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE | INSGESAMT | 123,3 | -6,3 | 118,3 | -2,1 | 121,4 | -0,8 | |
| | | INLAND | 107,7 | -8,1 | 104,6 | -2,0 | 107,7 | -0,9 | |
| | | AUSLAND | 142,4 | -4,5 | 133,4 | -3,5 | 137,4 | -0,7 | |
| 21.2 | PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG | INSGESAMT | 102,2 | +2,6 | 101,2 | -0,6 | 102,5 | +0,4 | |
| | | INLAND | 99,6 | +1,0 | 99,2 | -0,6 | 100,5 | +0,3 | |
| | | AUSLAND | 113,0 | +9,0 | 109,8 | -1,3 | 111,4 | +1,2 | |
| 22 | DRUCKGEWERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN | INSGESAMT | 105,3 | -3,8 | 108,8 | -1,2 | 109,7 | 0 | |
| | | INLAND | 102,6 | -3,8 | 104,9 | -1,7 | 106,0 | 0 | |
| | | AUSLAND | 133,0 | -4,4 | 145,0 | +0,6 | 147,6 | -0,1 | |
| 06 | CHEMISCHE INDUSTRIE | INSGESAMT | 120,7 | -3,7 | 115,8 | -2,2 | 118,0 | -0,3 | |
| | | INLAND | 103,6 | -5,5 | 98,9 | -1,9 | 100,7 | -0,3 | |
| | | AUSLAND | 140,8 | -2,2 | 134,6 | -3,2 | 138,0 | -0,2 | |
| 24.1 | HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN | INSGESAMT | 126,7 | -4,9 | 122,0 | -4,0 | 125,9 | -0,5 | |
| | | INLAND | 115,7 | -7,1 | 111,6 | -3,9 | 115,4 | -0,7 | |
| | | AUSLAND | 136,1 | -3,2 | 131,2 | -3,7 | 136,0 | -0,3 | |
| 24.4 | HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 128,4 | +3,3 | 122,5 | -0,7 | 123,3 | +0,7 | |
| | | INLAND | 93,3 | +2,3 | 95,0 | +0,5 | 95,9 | +0,6 | |
| | | AUSLAND | 179,3 | +4,2 | 169,1 | -2,3 | 171,4 | +0,8 | |
| 0H | HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN | INSGESAMT | 117,5 | -4,1 | 113,1 | -1,3 | 114,3 | +0,1 | |
| | | INLAND | 104,2 | -6,6 | 100,1 | -2,6 | 101,8 | -0,1 | |
| | | AUSLAND | 157,9 | +1,5 | 151,3 | +0,3 | 151,6 | +0,3 | |
| 25.2 | HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN | INSGESAMT | 117,1 | -4,2 | 112,4 | -0,4 | 113,4 | -0,1 | |
| | | INLAND | 103,6 | -6,9 | 99,1 | -0,5 | 100,5 | -0,2 | |
| | | AUSLAND | 161,9 | +2,2 | 154,9 | -1,1 | 156,0 | +0,3 | |
| DI | GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND EROEN | INSGESAMT | 99,0 | -8,1 | 91,2 | -0,9 | 92,3 | -0,2 | |
| | | INLAND | 89,3 | -11,7 | 81,5 | 0 | 82,0 | -0,6 | |
| | | AUSLAND | 129,5 | +0,9 | 122,4 | -2,2 | 125,0 | +0,6 | |
| 26.1 | HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS | INSGESAMT | 109,0 | -2,4 | 103,8 | -1,9 | 105,8 | +0,4 | |
| | | INLAND | 96,1 | -7,0 | 93,6 | -1,1 | 94,7 | -0,2 | |
| | | AUSLAND | 134,7 | +6,6 | 128,7 | -3,1 | 132,1 | +1,1 | |
| DJ | METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 115,9 | -1,9 | 112,9 | -1,4 | 115,0 | 0 | |
| | | INLAND | 108,4 | -2,4 | 105,9 | -0,9 | 107,6 | 0 | |
| | | AUSLAND | 138,3 | -0,5 | 133,9 | -2,2 | 137,0 | -0,1 | |

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2, 5/2001

FRUEHERES BUNDESGBIET

4 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1995 = 1004.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | ORIGINALWERT | | KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4 | | GLATTE KOMPONENTE | | |
|----------------|--|--------------------------------|---|---|--|--------------------------|--|-----------------------|
| | | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VOR JAHRES- MONAT IN % | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN % | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN % | |
| 27 | METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 116,3 110,6 127,9 | -1,0 +0,2 -2,8 | 111,7 105,8 123,8 | -2,5 -1,3 -4,4 | 114,5 107,8 127,8 | 0 +0,1 -0,3 |
| 27.1 | ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 103,9 102,9 106,0 | -4,4 -1,3 -9,6 | 100,3 98,0 105,2 | -5,7 -3,0 -9,9 | 103,2 99,9 109,7 | -0,2 +0,1 -0,9 |
| 27.5 | GIESSEREIINDUSTRIE | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 135,7 129,2 161,1 | +3,7 +3,2 +5,9 | 128,7 122,9 151,3 | -0,4 +0,2 -1,9 | 130,6 124,6 153,7 | +0,5 +0,6 +0,7 |
| 28 | HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 115,6 107,0 154,1 | -2,6 -4,2 +2,5 | 114,0 106,2 149,2 | -0,3 -0,7 +0,3 | 115,5 107,6 151,1 | +0,1 0 +0,3 |
| 28.1 | STAHL- UND LEICHTMETALLBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 93,3 87,2 169,3 | -8,3 -9,0 -2,8 | 93,1 88,3 155,1 | -1,8 -1,7 +0,1 | 94,1 89,0 158,9 | -0,4 -0,4 +0,2 |
| DK | MASCHINENBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 121,5 109,9 136,1 | +2,0 +0,9 +3,2 | 123,4 111,3 138,4 | 0 +1,6 -1,6 | 124,4 111,1 141,0 | +0,3 +0,4 +0,2 |
| 29.1 | H.V. MASCHINEN F.D.ERZUG. U. NUTZG.V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 114,8 104,3 128,7 | +0,2 -5,3 +6,8 | 114,6 102,9 131,4 | -2,2 -2,1 -1,9 | 114,1 102,4 130,5 | -0,3 0 -0,4 |
| 29.3 | HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 135,7 135,1 136,2 | -7,5 -11,1 -3,8 | 111,7 99,4 123,1 | -4,4 -2,9 -6,6 | 117,3 102,6 132,2 | +0,2 -0,6 +0,8 |
| 29.4 | HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 128,7 122,0 135,8 | +11,7 +11,3 +12,0 | 137,7 133,4 142,1 | -0,2 +1,8 -2,1 | 139,9 134,8 145,3 | +1,0 +1,6 +0,4 |
| DL | H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 136,9 119,5 166,6 | -1,4 -1,3 -1,4 | 143,5 125,1 174,9 | -2,6 -1,0 -4,6 | 147,8 127,0 183,1 | -0,1 +0,2 -0,5 |
| 30 | H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 111,6 108,9 116,6 | -9,7 -9,2 -10,2 | 121,9 127,3 112,6 | -6,4 -4,4 -10,3 | 126,4 130,5 118,9 | +0,2 +0,8 -1,1 |
| 31 | HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 127,3 116,9 149,4 | -0,2 -2,7 +4,3 | 129,5 117,9 156,1 | -0,8 +0,4 -2,6 | 131,4 118,7 159,2 | -0,2 -0,1 -0,1 |
| 31.2 | HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 116,1 109,3 130,7 | -3,5 -2,7 -5,1 | 120,2 110,6 139,6 | -0,9 +0,9 -4,5 | 122,8 111,5 146,1 | -0,2 -0,1 -0,3 |
| 31.6 | HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 135,8 137,4 132,6 | -1,4 -4,6 +6,2 | 131,4 130,8 133,4 | -1,1 -0,3 -2,1 | 134,1 133,1 136,4 | +0,2 +0,2 +0,1 |
| 32 | RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 169,1 141,3 199,2 | -3,1 +4,4 -8,5 | 185,8 156,6 219,8 | -4,6 -3,7 -5,4 | 195,6 162,7 234,1 | -0,2 +0,8 -1,0 |
| 33 | MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 136,0 110,3 177,2 | +2,3 -0,2 +4,9 | 138,1 110,8 181,8 | -2,3 +0,2 -4,7 | 141,5 111,4 189,6 | +0,1 +0,3 +0,1 |
| DM | FAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 181,9 147,2 217,1 | 0 -6,4 +4,8 | 171,4 134,9 209,0 | -2,6 -2,6 -2,3 | 176,0 137,1 215,6 | +0,7 +0,1 +1,1 |
| 34 | HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 186,9 147,3 227,4 | +1,3 -4,8 +5,8 | 174,0 133,5 215,5 | -2,4 -2,5 -2,3 | 178,0 135,9 221,1 | +0,7 +0,1 +1,1 |
| 34.1 | HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 191,6 134,9 241,2 | +1,5 -7,4 +6,4 | 177,3 118,3 229,3 | -2,7 -3,0 -2,4 | 181,9 120,1 236,1 | +0,7 -0,3 +1,2 |
| 35 | SONSTIGER FAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 141,0 145,9 136,5 | -12,5 -18,0 -6,1 | 145,2 134,7 153,3 | -8,4 -10,9 -7,0 | 156,0 141,4 168,3 | +0,1 -1,0 +0,7 |
| 35.1 | SCHIFFBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 73,4 78,8 70,8 | -23,5 -68,4 +475,6 | 73,2 15,4 104,1 | +14,6 -85,9 +172,5 | 79,9 60,2 90,2 | +1,4 -11,3 +6,4 |
| 35.3 | LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 178,9 184,5 174,9 | -13,0 +13,4 -25,8 | 192,7 203,0 184,1 | -14,6 +3,6 -25,6 | 213,6 201,2 221,4 | -0,3 +0,7 -1,0 |
| 36.1 | HERSTELLUNG VON MOEBELN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 102,4 94,3 155,9 | -8,7 -10,7 +0,3 | 98,3 90,8 149,8 | -2,0 -2,2 -0,5 | 99,8 92,0 152,4 | -0,3 -0,5 +0,7 |

1) EUROPAAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 5/2001

FRUEHERES BUNDESGBIET

4 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1995 = 1004.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | ORIGINALWERT | | KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4 | | GLATTE KOMPONENTE | |
|----------------|---|-----------|--------------|--|---|--|----------------------|--|
| | | | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN % | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN % | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN % |
| D | VERARBEITENDES GEWERBE 1) | INSGESAMT | 124,9 | -2,8 | 123,7 | -1,7 | 125,9 | +0,1 |
| | | INLAND | 108,5 | -5,3 | 106,9 | -1,4 | 108,3 | 0 |
| | | AUSLAND | 153,4 | +0,3 | 152,9 | -2,2 | 156,6 | +0,3 |
| | VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 122,8 | -4,5 | 119,0 | -1,9 | 121,0 | -0,1 |
| | | INLAND | 112,2 | -5,5 | 108,4 | -1,4 | 109,9 | -0,1 |
| | | AUSLAND | 144,2 | -2,9 | 140,1 | -3,0 | 143,2 | -0,1 |
| | INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 132,4 | -0,8 | 135,2 | -1,0 | 137,7 | +0,3 |
| | | INLAND | 113,1 | -3,7 | 114,8 | -0,9 | 116,1 | +0,1 |
| | | AUSLAND | 159,5 | +2,2 | 162,7 | -1,8 | 167,3 | +0,3 |
| | GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 135,8 | -1,5 | 128,8 | -2,4 | 131,3 | +0,5 |
| | | INLAND | 103,1 | -8,2 | 96,3 | -2,3 | 97,4 | -0,3 |
| | | AUSLAND | 183,5 | +4,6 | 176,4 | -2,2 | 180,8 | +1,1 |
| | VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 86,6 | -4,6 | 94,4 | -2,2 | 95,2 | 0 |
| | | INLAND | 74,9 | -7,5 | 81,8 | -1,7 | 81,9 | -0,1 |
| | | AUSLAND | 117,8 | +0,8 | 129,0 | -2,3 | 131,2 | +0,5 |
| D8 | TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE | INSGESAMT | 75,4 | -7,0 | 90,0 | -2,5 | 90,9 | -0,2 |
| | | INLAND | 68,8 | -8,3 | 80,3 | -2,1 | 80,5 | -0,2 |
| | | AUSLAND | 94,2 | -4,5 | 117,5 | -3,6 | 120,7 | +0,1 |
| 17 | TEXTILGEWERBE | INSGESAMT | 90,1 | -8,0 | 86,5 | -2,7 | 88,3 | -0,5 |
| | | INLAND | 79,6 | -7,9 | 76,7 | -1,9 | 77,5 | -0,4 |
| | | AUSLAND | 117,5 | -8,1 | 112,5 | -3,8 | 116,4 | -0,4 |
| 18 | BEKLEIDUNGSGEWERBE | INSGESAMT | 55,2 | -5,0 | 94,2 | -2,9 | 94,2 | +0,2 |
| | | INLAND | 54,9 | -9,0 | 84,6 | -2,8 | 84,0 | -0,1 |
| | | AUSLAND | 56,1 | +10,2 | 125,6 | -3,5 | 127,5 | +0,8 |
| OC | LEDERGEWERBE | INSGESAMT | 87,2 | -5,6 | 97,5 | -3,7 | 97,3 | -0,2 |
| | | INLAND | 77,7 | -4,0 | 90,8 | -0,5 | 88,8 | -0,3 |
| | | AUSLAND | 117,6 | -9,0 | 118,6 | -10,8 | 124,3 | +0,1 |
| OD | HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN) | INSGESAMT | 86,7 | -16,3 | 84,6 | -1,7 | 84,9 | -1,2 |
| | | INLAND | 78,8 | -18,9 | 77,5 | -2,1 | 77,6 | -1,5 |
| | | AUSLAND | 172,3 | +0,1 | 161,1 | 0 | 162,4 | +0,2 |
| DE | PAPIER- UND DRUCKGEWERBE | INSGESAMT | 106,4 | -5,0 | 105,9 | -1,3 | 106,9 | -0,3 |
| | | INLAND | 99,7 | -6,9 | 100,1 | -1,3 | 101,0 | -0,3 |
| | | AUSLAND | 130,1 | -2,5 | 126,5 | -1,5 | 126,0 | -0,1 |
| 21 | PAPIERGEWERBE | INSGESAMT | 108,2 | -5,7 | 104,9 | -1,6 | 106,2 | -0,4 |
| | | INLAND | 98,8 | -7,4 | 97,2 | -1,3 | 96,3 | -0,4 |
| | | AUSLAND | 129,2 | -2,5 | 122,7 | -2,1 | 124,2 | -0,1 |
| 21.1 | H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE | INSGESAMT | 121,4 | -9,2 | 115,3 | -2,5 | 116,9 | -0,8 |
| | | INLAND | 106,4 | -12,9 | 102,2 | -2,3 | 103,8 | -1,1 |
| | | AUSLAND | 139,8 | -5,3 | 131,6 | -2,4 | 133,1 | -0,5 |
| 21.2 | PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG | INSGESAMT | 97,3 | -1,7 | 96,5 | -0,7 | 97,3 | +0,1 |
| | | INLAND | 94,5 | -3,5 | 94,4 | -0,7 | 95,1 | 0 |
| | | AUSLAND | 108,8 | +5,3 | 105,6 | -1,5 | 106,9 | +0,8 |
| 22 | DRUCKGEWERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN | INSGESAMT | 103,6 | -4,0 | 107,3 | -1,0 | 108,1 | 0 |
| | | INLAND | 100,6 | -4,2 | 103,3 | -1,4 | 104,1 | -0,1 |
| | | AUSLAND | 134,8 | -2,7 | 146,2 | +0,9 | 148,9 | +0,1 |
| D8 | CHEMISCHE INDUSTRIE | INSGESAMT | 116,3 | -6,0 | 111,0 | -2,8 | 113,0 | -0,4 |
| | | INLAND | 101,0 | -8,2 | 96,3 | -2,1 | 97,6 | -0,5 |
| | | AUSLAND | 134,3 | -4,0 | 128,4 | -3,3 | 131,2 | -0,3 |
| 24.1 | HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN | INSGESAMT | 124,0 | -7,6 | 119,3 | -3,9 | 121,9 | -0,5 |
| | | INLAND | 114,4 | -11,2 | 109,8 | -4,4 | 112,3 | -0,8 |
| | | AUSLAND | 132,3 | -4,8 | 127,6 | -3,4 | 130,1 | -0,3 |
| 24.4 | HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 117,5 | +0,3 | 112,2 | -1,2 | 113,1 | +0,4 |
| | | INLAND | 90,8 | -1,6 | 87,9 | +0,1 | 88,0 | +0,2 |
| | | AUSLAND | 164,2 | +2,1 | 154,9 | -2,6 | 157,2 | +0,7 |
| DH | HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN | INSGESAMT | 116,1 | -5,5 | 111,5 | -1,5 | 112,7 | 0 |
| | | INLAND | 102,8 | -8,1 | 98,5 | -2,9 | 100,3 | -0,1 |
| | | AUSLAND | 156,3 | +0,1 | 149,7 | +0,4 | 149,8 | +0,2 |
| 25.2 | HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN | INSGESAMT | 115,3 | -5,6 | 110,3 | -0,6 | 111,4 | -0,2 |
| | | INLAND | 102,2 | -8,3 | 97,5 | -0,7 | 98,8 | -0,4 |
| | | AUSLAND | 158,9 | +0,7 | 152,0 | -1,0 | 152,8 | +0,2 |
| DI | GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN | INSGESAMT | 99,3 | -10,1 | 91,3 | -1,0 | 92,5 | -0,5 |
| | | INLAND | 91,1 | -13,3 | 82,9 | -0,4 | 83,5 | -0,8 |
| | | AUSLAND | 125,0 | -1,8 | 117,8 | -2,6 | 120,6 | +0,2 |
| 26.1 | HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS | INSGESAMT | 110,3 | -5,9 | 105,1 | -1,9 | 107,0 | 0 |
| | | INLAND | 101,9 | -10,1 | 96,7 | -1,5 | 97,9 | -0,5 |
| | | AUSLAND | 130,2 | +3,2 | 124,3 | -3,3 | 128,0 | +0,7 |
| DJ | METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 111,8 | -2,5 | 109,1 | -1,4 | 110,5 | +0,1 |
| | | INLAND | 105,1 | -3,1 | 102,7 | -1,0 | 103,9 | +0,1 |
| | | AUSLAND | 132,0 | -0,9 | 128,5 | -2,0 | 130,3 | +0,2 |

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

FRUEHERES BUNDESGBIET

4 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1995 = 1004.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | ORIGINALWERT | | KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4 | | GLATTE KOMPONENTE | |
|----------------|--|--------------------------------|-------------------------|---|---|--|-------------------------|--|
| | | | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VOR-JAHRES- MONAT IN % | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN % | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN % |
| 27 | METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 113,3 107,8 124,2 | -1,3 -0,6 -2,7 | 109,3 103,3 121,2 | -2,2 -1,1 -4,2 | 110,6 104,2 123,3 | +0,4 +0,4 +0,3 |
| 27.1 | ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 109,9 109,9 109,8 | -0,6 +1,9 -5,6 | 106,6 104,5 110,9 | -4,7 -2,0 -9,2 | 107,2 104,5 112,7 | +0,7 +1,0 +0,4 |
| 27.5 | GIESSEREIINDUSTRIE | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 132,3 123,2 168,8 | +3,8 +1,4 +10,8 | 125,9 117,1 158,5 | -0,2 0 -1,4 | 126,7 118,5 157,6 | +0,8 +0,4 +1,8 |
| 28 | HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 110,6 103,2 143,7 | -3,4 -4,9 +1,4 | 109,2 102,4 139,4 | -0,4 -0,9 +0,4 | 110,6 103,8 141,2 | -0,1 -0,1 +0,1 |
| 28.1 | STAHL- UND LEICHTMETALLBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 89,3 83,2 164,6 | -8,9 -9,7 -4,0 | 89,3 84,5 150,4 | -1,7 -1,5 -0,1 | 90,3 85,2 154,2 | -0,6 -0,6 +0,1 |
| DK | MASCHINENBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 113,6 103,1 126,9 | +0,5 -0,6 +1,8 | 115,6 104,6 129,3 | -0,1 +1,5 -1,8 | 116,6 104,5 131,7 | +0,3 +0,3 +0,1 |
| 29.1 | H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 106,7 96,6 120,0 | -0,8 -6,3 +5,6 | 106,9 95,6 123,1 | -2,3 -2,1 -2,0 | 106,4 95,1 122,1 | -0,4 -0,1 -0,6 |
| 29.3 | HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 126,3 126,3 126,4 | -8,7 -12,0 -5,1 | 104,0 92,5 114,4 | -4,3 -2,9 -6,5 | 109,4 95,5 122,9 | 0 -0,7 +0,7 |
| 29.4 | HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 118,3 112,6 124,4 | +9,7 +9,3 +10,2 | 126,9 123,5 130,5 | -0,4 +1,6 -2,2 | 129,1 124,9 133,5 | +0,9 +1,5 +0,3 |
| DL | H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 139,6 124,7 165,0 | -1,5 -0,8 -2,4 | 146,7 131,0 173,4 | -2,6 -1,0 -4,8 | 151,2 133,3 181,6 | -0,1 +0,4 -0,6 |
| 30 | H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 143,4 148,9 133,9 | -5,8 -4,2 -8,6 | 157,3 173,5 128,7 | -5,4 -3,3 -10,4 | 162,8 177,7 136,2 | +0,5 +1,1 -0,9 |
| 31 | HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 123,9 115,9 140,9 | -0,6 -2,6 +3,0 | 126,1 117,1 146,5 | -0,7 +0,6 -2,5 | 127,6 117,7 150,0 | -0,1 0 -0,1 |
| 31.2 | HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 110,8 107,7 117,5 | -3,5 -1,6 -6,9 | 114,8 109,2 125,9 | -0,4 +1,3 -4,1 | 116,9 109,8 131,1 | -0,1 +0,1 -0,5 |
| 31.6 | HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 128,6 131,4 122,9 | -2,6 -5,4 +4,0 | 124,5 125,0 124,2 | -1,2 -0,3 -2,2 | 127,1 127,2 127,1 | +0,1 +0,2 -0,1 |
| 32 | RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 180,4 157,0 207,7 | -2,7 +5,1 -8,6 | 198,7 172,6 229,4 | -4,5 -3,6 -5,4 | 209,4 180,1 244,0 | -0,2 +0,7 -1,0 |
| 33 | MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 127,5 109,1 168,7 | +0,8 -1,5 +3,3 | 129,6 109,6 171,3 | -2,4 0 -4,9 | 132,9 104,3 178,9 | +0,1 +0,3 -0,1 |
| DM | FAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 170,8 141,7 200,2 | -0,8 -7,0 +4,2 | 161,0 130,0 193,2 | -2,7 -2,6 -2,1 | 165,3 132,1 199,0 | +0,6 -0,1 +1,1 |
| 34 | HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 175,1 141,9 209,2 | +0,5 -5,4 +5,2 | 163,1 128,7 198,5 | -2,4 -2,4 -2,2 | 166,8 131,0 203,5 | +0,7 0 +1,1 |
| 34.1 | HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 175,0 125,6 218,2 | +0,7 -8,3 +6,0 | 162,0 109,9 208,0 | -2,6 -3,1 -2,3 | 166,1 111,7 213,8 | +0,7 -0,4 +1,2 |
| 35 | SONSTIGER FAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 136,1 140,4 130,1 | -13,3 -18,8 -7,0 | 139,0 129,5 146,3 | -8,6 -11,1 -7,1 | 149,4 136,2 160,5 | 0 -1,0 +0,6 |
| 35.1 | SCHIFFBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 70,1 75,6 67,5 | -24,5 -68,7 +67,2 | 70,1 14,4 99,7 | +14,2 -86,3 +173,9 | 76,6 57,8 86,3 | +1,3 -11,3 +6,5 |
| 35.3 | LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 171,1 177,1 166,8 | -13,8 +12,4 -26,6 | 184,5 195,1 175,7 | -14,7 +3,6 -25,7 | 204,5 193,4 211,4 | -0,4 +0,6 -1,0 |
| 36.1 | HERSTELLUNG VON MOEBELN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 91,3 84,0 139,5 | -11,7 -13,7 -3,4 | 87,8 80,9 133,8 | -2,1 -2,3 -1,5 | 89,1 81,9 137,1 | -0,7 -0,8 +0,2 |

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 5/2001

5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 5.1 ORIGINAL

WERT

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | VERAENDERUNG IN % MAY 2001 GEGEN | | | VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN | | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT | |
|----------------|---|-----------|---|-------------|--------------|--|--------------|--------------|------------------------------------|---|------------------------------------|---|
| | | | 2001 MAY | MAY 2000 | APR. 2001 | 2001 APR. | APR. 2000 | MAR. 2001 | JAN. 2001 BIS MAY 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR | APR. 2001 UND MAY 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR |
| | | | | | | | | | | | | |
| D | VERARBEITENDES GEMERBE 1) | INSGESAMT | 170,6 | +6,2 | +7,2 | 159,2 | +9,0 | -10,5 | 165,3 | +11,6 | 164,9 | +7,5 |
| | | INLAND | 137,7 | +0,7 | +3,1 | 133,6 | +4,0 | -9,1 | 134,9 | +6,5 | 135,7 | +2,3 |
| | | AUSLAND | 335,8 | +19,8 | +17,0 | 287,1 | +22,4 | -13,6 | 317,6 | +24,2 | 311,5 | +21,0 |
| | VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 187,0 | -0,8 | +7,0 | 174,7 | +11,6 | -10,5 | 185,7 | +10,9 | 180,9 | +4,8 |
| | | INLAND | 163,6 | -6,0 | +7,8 | 151,7 | +7,0 | -9,8 | 159,1 | +4,2 | 157,7 | -0,2 |
| | | AUSLAND | 302,3 | +16,9 | +5,2 | 287,3 | +25,8 | -12,3 | 316,7 | +32,6 | 294,8 | +21,1 |
| | INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 148,6 | +16,6 | +7,0 | 138,9 | +5,5 | -9,2 | 137,8 | +11,1 | 143,8 | +11,0 |
| | | INLAND | 109,9 | +10,1 | -6,0 | 116,9 | -0,2 | -6,7 | 109,5 | +9,5 | 113,4 | +4,5 |
| | | AUSLAND | 336,2 | +28,4 | +36,7 | 245,9 | +21,8 | -14,4 | 275,2 | +14,3 | 291,1 | +25,5 |
| | GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 212,7 | +7,9 | +9,4 | 194,4 | +5,1 | -15,2 | 209,4 | +15,6 | 203,6 | +6,5 |
| | | INLAND | 138,8 | +13,9 | +11,2 | 124,8 | +2,9 | -12,5 | 131,5 | +8,9 | 131,8 | +8,4 |
| | | AUSLAND | 704,7 | +1,0 | +7,2 | 657,6 | +8,0 | -18,3 | 727,8 | +24,8 | 681,2 | +4,3 |
| | VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 140,6 | +11,9 | +6,0 | 132,7 | +18,5 | -11,1 | 141,0 | +15,4 | 136,7 | +15,1 |
| | | INLAND | 127,6 | +6,2 | +7,8 | 118,4 | +10,2 | -14,3 | 127,8 | +10,4 | 123,0 | +8,1 |
| | | AUSLAND | 213,4 | +37,3 | +0,5 | 212,3 | +54,1 | +0,8 | 214,2 | +35,3 | 212,9 | +45,2 |
| D8 | TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE | INSGESAMT | 143,1 | -3,6 | +8,1 | 132,4 | +5,8 | -19,9 | 148,2 | +7,8 | 137,8 | +0,7 |
| | | INLAND | 132,2 | -2,7 | +7,3 | 123,2 | +3,4 | -17,3 | 135,7 | +5,2 | 127,7 | +0,1 |
| | | AUSLAND | 203,3 | -6,8 | +11,0 | 183,1 | +16,5 | -28,3 | 217,6 | +18,1 | 193,2 | +3,0 |
| 17 | TEXTILGEMERBE | INSGESAMT | 159,0 | -6,0 | +9,3 | 145,5 | +5,8 | -18,9 | 162,2 | +7,3 | 152,3 | -0,7 |
| | | INLAND | 146,0 | -4,5 | +8,6 | 134,5 | +3,7 | -15,2 | 147,1 | +5,0 | 140,3 | -0,7 |
| | | AUSLAND | 224,1 | -10,5 | +11,7 | 200,6 | +13,8 | -29,2 | 237,8 | +15,4 | 212,4 | -0,4 |
| 18 | BEKLEIDUNGSGEMERBE | INSGESAMT | 86,9 | +14,9 | +0,9 | 86,1 | +6,0 | -25,3 | 98,8 | +10,6 | 86,5 | +10,3 |
| | | INLAND | 87,1 | +8,6 | +0,8 | 86,4 | +1,8 | -26,5 | 98,3 | +6,3 | 86,8 | +5,1 |
| | | AUSLAND | 85,6 | +140,4 | +1,7 | 84,2 | +71,8 | -13,5 | 103,7 | +69,7 | 84,9 | +100,7 |
| DC | LEDERGEMERBE | INSGESAMT | 118,0 | +9,8 | +16,1 | 101,6 | -5,1 | -11,3 | 105,2 | +2,6 | 109,8 | +2,3 |
| | | INLAND | 114,2 | +9,5 | +13,3 | 100,8 | -6,0 | -11,3 | 103,2 | +2,5 | 107,5 | +1,6 |
| | | AUSLAND | 154,2 | +11,6 | +42,1 | 108,5 | +2,3 | -12,4 | 124,0 | +3,0 | 131,4 | +7,5 |
| DD | HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN) | INSGESAMT | 238,8 | - | +14,3 | 208,9 | +13,4 | -11,4 | 218,2 | +6,3 | 223,9 | +5,8 |
| | | INLAND | 205,5 | +3,1 | +19,7 | 171,7 | +10,7 | -12,5 | 181,4 | +7,1 | 188,6 | +6,4 |
| | | AUSLAND | 648,0 | -10,4 | -2,6 | 665,6 | +22,7 | -7,7 | 668,2 | +3,7 | 656,8 | +3,8 |
| DE | PAPIER- UND DRUCKGEMERBE | INSGESAMT | 175,5 | +0,3 | +2,3 | 171,6 | +9,9 | -4,8 | 172,1 | +8,8 | 173,6 | +4,8 |
| | | INLAND | 168,9 | -1,5 | +0,5 | 168,0 | +8,2 | -4,8 | 169,6 | +9,5 | 168,5 | +3,1 |
| | | AUSLAND | 197,2 | +5,9 | +7,5 | 183,5 | +15,3 | -4,9 | 180,7 | +6,9 | 190,4 | +10,2 |
| 21 | PAPIERGEMERBE | INSGESAMT | 176,7 | +1,7 | +3,1 | 171,4 | +14,8 | -5,8 | 173,2 | +11,2 | 174,1 | +7,8 |
| | | INLAND | 168,8 | +1,6 | +0,8 | 167,4 | +16,2 | -5,5 | 170,6 | +14,7 | 168,1 | +8,4 |
| | | AUSLAND | 193,3 | +1,9 | +7,4 | 180,0 | +12,4 | -6,3 | 178,5 | +4,6 | 186,7 | +6,7 |
| 21.1 | H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE | INSGESAMT | 166,8 | -0,6 | +10,4 | 151,1 | +1,5 | -11,3 | 157,4 | +6,3 | 159,0 | +0,4 |
| | | INLAND | 149,2 | -4,4 | +14,1 | 130,8 | -4,7 | -17,5 | 146,4 | +10,3 | 140,0 | -4,6 |
| | | AUSLAND | 190,5 | +3,8 | +6,7 | 178,6 | +8,8 | -4,1 | 172,1 | +2,0 | 184,6 | +6,2 |
| 21.2 | PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG | INSGESAMT | 188,3 | +4,3 | -3,6 | 195,3 | +30,3 | -0,1 | 191,8 | +16,5 | 191,8 | +16,0 |
| | | INLAND | 185,4 | +6,2 | -6,5 | 198,2 | +32,2 | +2,9 | 191,1 | +17,9 | 191,8 | +18,2 |
| | | AUSLAND | 200,3 | -2,5 | +9,3 | 183,3 | +22,2 | -11,5 | 194,4 | +10,7 | 191,8 | +7,9 |
| 22 | DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN | INSGESAMT | 173,0 | -2,5 | +0,7 | 171,8 | +0,8 | -2,9 | 170,0 | +4,1 | 172,4 | -0,9 |
| | | INLAND | 168,9 | -5,9 | +0,1 | 168,8 | -1,7 | -3,8 | 167,9 | +2,3 | 168,9 | -3,8 |
| | | AUSLAND | 249,7 | +78,6 | +8,3 | 230,6 | +59,0 | +13,5 | 210,1 | +41,5 | 240,2 | +68,7 |
| DG | CHEMISCHE INDUSTRIE | INSGESAMT | 165,6 | -8,3 | +0,4 | 164,9 | +17,8 | -6,3 | 170,9 | +10,5 | 165,3 | +3,1 |
| | | INLAND | 141,4 | -23,4 | +5,8 | 132,4 | -4,5 | -9,6 | 142,5 | -6,1 | 136,9 | -15,3 |
| | | AUSLAND | 234,4 | +38,8 | -8,9 | 257,4 | +79,0 | -0,9 | 251,6 | +54,2 | 245,9 | +57,2 |
| 24.1 | HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN | INSGESAMT | 165,6 | -15,0 | -3,6 | 171,7 | +20,2 | -3,4 | 175,5 | +10,2 | 168,7 | -0,1 |
| | | INLAND | 140,5 | -39,5 | +4,9 | 134,0 | -11,3 | -6,9 | 142,8 | -14,1 | 137,3 | -24,2 |
| | | AUSLAND | 232,9 | +54,5 | -14,7 | 272,9 | +124,8 | +1,6 | 263,2 | +87,1 | 252,9 | +85,8 |
| 24.4 | HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 176,3 | +23,4 | +7,7 | 163,7 | +30,2 | -10,6 | 172,8 | +21,4 | 170,0 | +26,6 |
| | | INLAND | 156,5 | +22,3 | +11,1 | 140,9 | +26,5 | -12,0 | 148,2 | +20,2 | 148,7 | +24,2 |
| | | AUSLAND | 261,6 | +26,3 | -0,1 | 261,9 | +39,6 | -7,4 | 279,2 | +24,1 | 261,8 | +32,6 |
| DH | HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN | INSGESAMT | 185,1 | +4,2 | +7,9 | 171,6 | +17,6 | -7,6 | 171,6 | +12,0 | 178,4 | +10,3 |
| | | INLAND | 148,8 | -1,6 | +4,9 | 141,9 | +12,8 | -6,3 | 140,5 | +7,2 | 145,4 | +5,0 |
| | | AUSLAND | 691,3 | +26,5 | +17,8 | 586,7 | +37,7 | -11,5 | 606,3 | +31,3 | 639,0 | +31,4 |
| 25.2 | HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN | INSGESAMT | 185,1 | +2,4 | +7,5 | 172,2 | +16,8 | -4,3 | 169,9 | +9,9 | 178,7 | +8,9 |
| | | INLAND | 147,9 | -3,0 | +4,6 | 141,4 | +12,4 | -3,1 | 138,2 | +5,7 | 144,7 | +4,0 |
| | | AUSLAND | 792,7 | +22,5 | +17,3 | 675,9 | +35,1 | -8,4 | 688,7 | +26,6 | 734,3 | +27,9 |
| DI | GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN | INSGESAMT | 155,7 | -9,3 | +7,2 | 145,3 | +5,8 | -5,6 | 141,8 | +0,9 | 150,5 | -2,6 |
| | | INLAND | 136,9 | -11,2 | +10,0 | 124,5 | +3,8 | -6,5 | 122,3 | -2,2 | 130,7 | -4,7 |
| | | AUSLAND | 317,3 | -1,0 | +2,0 | 311,0 | +9,7 | -3,8 | 305,9 | +13,9 | 314,2 | +4,0 |
| 26.1 | HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS | INSGESAMT | 197,6 | -2,6 | +9,1 | 181,2 | +7,8 | -10,3 | 185,5 | +4,3 | 189,4 | +2,1 |
| | | INLAND | 164,2 | -4,2 | +9,7 | 149,7 | +11,3 | -11,9 | 154,7 | +3,1 | 157,0 | +2,6 |
| | | AUSLAND | 397,6 | +1,5 | +7,5 | 370,0 | +0,1 | -6,1 | 370,5 | +7,7 | 383,8 | +0,8 |
| DJ | METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 156,0 | -6,5 | +10,2 | 141,5 | -1,0 | -14,2 | 154,2 | +2,5 | 148,8 | -3,9 |
| | | INLAND | 141,7 | -8,3 | +9,5 | 129,4 | +2,1 | -11,2 | 138,3 | -0,5 | 135,6 | -3,6 |
| | | AUSLAND | 261,4 | +2,9 | +13,4 | 230,6 | -11,5 | -24,4 | 270,8 | +16,5 | 248,0 | -4,4 |

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

UND BERLIN-OST

FUER DAS VERARBEITENDE GEBWERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

| 2000 MAI | VER- AEND. IN % GEGEN | 2000 1.VJ | 2000 4.VJ | 2001 1.VJ | VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN | | 1999 2.HJ | 2000 1.HJ | 2000 2.HJ | VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN | | 1999 | 2000 | VER- AEND. IN % GEGEN | WZ93 SCHL. |
|-------------|--------------------------------|--------------|--------------|--------------|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--|--------------|-------|-------|--------------------------------|---------------|
| | MAI 1999 | | | | 1.VJ 2000 | 4.VJ 2000 | | | | 2.HJ 1999 | 1.HJ 2000 | | | 1999 | |
| 160,6 | +38,2 | 144,6 | 165,6 | 165,6 | +14,5 | - | 137,6 | 149,7 | 157,7 | +14,6 | +5,3 | 131,0 | 153,7 | +17,3 | D |
| 136,8 | +30,7 | 122,7 | 136,4 | 134,4 | +9,5 | -1,5 | 119,4 | 126,7 | 133,1 | +11,5 | +5,1 | 114,8 | 129,9 | +13,2 | |
| 280,3 | +61,9 | 254,5 | 312,3 | 321,6 | +26,4 | +3,0 | 228,7 | 265,1 | 281,0 | +22,9 | +6,0 | 211,9 | 273,1 | +28,9 | |
| 188,6 | +42,7 | 164,1 | 177,3 | 189,0 | +15,2 | +6,6 | 151,1 | 167,7 | 176,6 | +16,9 | +5,3 | 143,7 | 172,1 | +19,8 | VORL. |
| 174,1 | +41,2 | 149,3 | 156,5 | 160,0 | +7,2 | +2,2 | 139,0 | 151,8 | 156,4 | +12,5 | +3,0 | 133,4 | 154,1 | +15,5 | |
| 258,7 | +47,2 | 235,7 | 278,6 | 331,2 | +40,5 | +18,9 | 209,4 | 244,8 | 274,5 | +31,1 | +12,1 | 193,8 | 259,7 | +34,0 | |
| 127,4 | +34,0 | 120,3 | 152,1 | 133,8 | +11,2 | -12,0 | 120,6 | 127,9 | 137,2 | +13,8 | +7,3 | 114,0 | 132,5 | +16,2 | INV. |
| 99,8 | +17,6 | 94,4 | 117,4 | 106,9 | +13,2 | -8,9 | 99,7 | 101,6 | 111,4 | +11,7 | +9,6 | 95,4 | 106,5 | +11,6 | |
| 261,8 | +81,2 | 246,8 | 320,4 | 264,7 | +7,3 | -17,4 | 222,5 | 255,7 | 262,6 | +18,0 | +2,7 | 204,1 | 259,1 | +26,9 | |
| 197,1 | +35,7 | 174,5 | 192,1 | 213,3 | +22,2 | +11,0 | 162,6 | 180,0 | 173,4 | +6,6 | -3,7 | 158,9 | 176,7 | +11,2 | GEBR. |
| 121,9 | +16,9 | 120,1 | 127,4 | 131,4 | +9,4 | +3,1 | 112,4 | 118,7 | 118,0 | +5,0 | -0,6 | 111,2 | 118,4 | +6,5 | |
| 697,6 | +66,8 | 536,5 | 623,3 | 759,0 | +41,5 | +21,8 | 456,8 | 587,7 | 642,7 | +9,2 | -7,7 | 476,1 | 565,2 | +18,7 | |
| 125,6 | +25,1 | 124,5 | 131,8 | 143,9 | +15,6 | +9,2 | 117,3 | 121,1 | 131,9 | +12,4 | +8,9 | 114,3 | 126,5 | +10,7 | VERB. |
| 120,2 | +21,5 | 117,1 | 121,2 | 131,1 | +12,0 | +8,2 | 111,5 | 114,6 | 121,0 | +8,5 | +5,6 | 109,6 | 117,8 | +7,5 | |
| 155,4 | +43,2 | 166,0 | 190,8 | 215,1 | +29,6 | +12,7 | 149,7 | 157,8 | 192,8 | +28,8 | +22,2 | 140,6 | 175,3 | +24,7 | |
| 148,5 | +33,2 | 138,0 | 137,8 | 155,2 | +12,5 | +12,6 | 120,9 | 135,2 | 135,7 | +12,2 | +0,4 | 120,8 | 135,4 | +12,1 | DB |
| 135,9 | +26,3 | 129,9 | 128,3 | 141,0 | +8,5 | +9,9 | 117,8 | 127,0 | 128,6 | +9,2 | +1,3 | 117,4 | 127,8 | +8,9 | |
| 218,1 | +64,4 | 182,2 | 190,0 | 233,9 | +28,4 | +23,1 | 137,8 | 180,1 | 175,2 | +27,1 | -2,7 | 139,5 | 177,6 | +27,3 | |
| 169,2 | +35,1 | 149,7 | 159,3 | 168,8 | +12,8 | +6,0 | 132,7 | 149,1 | 151,0 | +13,8 | +1,3 | 133,0 | 150,1 | +12,9 | 17 |
| 152,9 | +27,4 | 139,3 | 148,2 | 151,6 | +8,8 | +2,3 | 128,7 | 138,5 | 142,5 | +10,7 | +2,9 | 128,8 | 140,5 | +9,1 | |
| 250,3 | +66,3 | 201,3 | 215,0 | 254,7 | +26,5 | +18,5 | 152,5 | 201,9 | 193,9 | +27,1 | -4,0 | 154,1 | 197,9 | +28,4 | |
| 75,6 | +19,2 | 96,5 | 61,7 | 107,1 | +11,0 | +73,6 | 79,4 | 86,1 | 81,5 | +2,6 | -5,3 | 77,8 | 83,8 | +7,7 | 18 |
| 80,2 | +19,7 | 99,2 | 63,3 | 106,1 | +7,0 | +67,6 | 82,3 | 89,6 | 82,9 | +0,7 | -7,5 | 80,4 | 86,3 | +7,3 | |
| 35,6 | +12,3 | 73,7 | 48,3 | 116,2 | +57,7 | +140,6 | 54,4 | 56,2 | 69,7 | +28,1 | +24,0 | 56,4 | 62,9 | +11,5 | |
| 107,5 | +29,2 | 99,3 | 110,9 | 102,1 | +2,8 | -7,9 | 94,5 | 100,6 | 107,3 | +13,5 | +6,7 | 92,1 | 104,0 | +12,9 | DC |
| 104,3 | +23,7 | 97,3 | 109,5 | 100,3 | +3,1 | -8,4 | 94,8 | 98,2 | 107,3 | +13,2 | +9,3 | 92,8 | 102,7 | +10,7 | |
| 138,2 | +90,6 | 119,2 | 124,7 | 119,0 | -0,2 | -4,6 | 91,4 | 124,2 | 107,7 | +17,8 | -13,3 | 85,2 | 116,0 | +36,2 | |
| 238,9 | +39,8 | 201,1 | 193,8 | 214,4 | +6,6 | +10,6 | 191,1 | 206,6 | 212,9 | +11,4 | +3,0 | 181,7 | 209,7 | +15,4 | DO |
| 199,3 | +33,9 | 164,1 | 162,0 | 176,6 | +7,6 | +9,0 | 165,2 | 170,9 | 176,3 | +6,7 | +3,2 | 155,4 | 173,6 | +11,7 | |
| 723,0 | +63,5 | 652,2 | 584,9 | 675,7 | +3,6 | +15,5 | 506,5 | 643,9 | 661,8 | +30,7 | +2,8 | 503,0 | 652,8 | +29,8 | |
| 174,9 | +35,3 | 153,3 | 176,4 | 171,2 | +11,7 | -2,9 | 143,1 | 158,5 | 171,9 | +20,1 | +8,5 | 137,3 | 165,2 | +20,3 | DE |
| 171,5 | +40,3 | 149,2 | 174,6 | 170,3 | +14,1 | -2,5 | 145,7 | 155,0 | 167,7 | +15,1 | +8,2 | 137,9 | 161,3 | +17,0 | |
| 186,2 | +21,9 | 166,7 | 182,6 | 174,2 | +4,5 | -4,6 | 135,0 | 169,8 | 185,8 | +37,6 | +9,4 | 135,6 | 177,8 | +31,1 | |
| 173,7 | +40,4 | 151,9 | 173,3 | 172,6 | +13,6 | -0,4 | 134,9 | 156,8 | 171,5 | +27,1 | +9,4 | 131,4 | 164,2 | +25,0 | 21 |
| 166,1 | +52,7 | 144,4 | 169,1 | 172,3 | +19,3 | +1,9 | 134,9 | 149,8 | 164,6 | +22,0 | +9,9 | 129,2 | 157,2 | +21,7 | |
| 189,7 | +22,2 | 167,8 | 182,2 | 173,0 | +3,1 | -5,0 | 134,9 | 171,6 | 186,3 | +38,1 | +8,6 | 136,1 | 179,0 | +31,5 | |
| 167,8 | +40,7 | 141,2 | 160,1 | 156,3 | +10,7 | -2,4 | 117,7 | 150,0 | 160,5 | +36,4 | +7,0 | 119,4 | 155,3 | +30,1 | 21.1 |
| 156,1 | +86,5 | 123,4 | 150,2 | 150,6 | +22,0 | +0,3 | 111,6 | 135,2 | 143,6 | +28,7 | +6,2 | 109,3 | 139,4 | +27,5 | |
| 183,5 | +9,8 | 165,3 | 173,5 | 163,9 | -0,8 | -5,5 | 125,9 | 170,0 | 183,4 | +45,7 | +7,9 | 133,0 | 176,7 | +32,9 | |
| 180,6 | +40,1 | 164,4 | 188,7 | 191,7 | +16,6 | +1,6 | 155,2 | 164,7 | 184,5 | +18,9 | +12,0 | 145,6 | 174,6 | +19,9 | 21.2 |
| 174,5 | +34,3 | 162,0 | 185,0 | 190,7 | +17,7 | +3,1 | 154,5 | 162,1 | 182,2 | +17,9 | +12,4 | 145,9 | 172,1 | +18,0 | |
| 205,4 | +64,2 | 174,1 | 204,0 | 196,1 | +12,6 | -3,9 | 157,9 | 175,7 | 193,9 | +22,8 | +10,4 | 144,1 | 184,8 | +28,2 | |
| 177,5 | +26,0 | 156,1 | 182,9 | 168,3 | +7,8 | -8,0 | 160,2 | 162,0 | 172,5 | +7,7 | +6,5 | 149,6 | 167,2 | +11,8 | 22 |
| 179,4 | +26,2 | 156,4 | 182,8 | 167,2 | +6,9 | -8,5 | 161,7 | 162,9 | 172,3 | +6,6 | +5,8 | 150,9 | 167,6 | +11,1 | |
| 139,8 | +16,4 | 152,6 | 188,4 | 190,1 | +24,6 | +0,9 | 135,7 | 146,4 | 176,6 | +31,6 | +22,0 | 129,1 | 162,5 | +25,9 | |
| 180,5 | +65,0 | 151,0 | 177,0 | 174,7 | +15,7 | -1,3 | 126,2 | 155,0 | 169,1 | +34,0 | +9,1 | 121,9 | 162,0 | +32,9 | 06 |
| 184,6 | +75,0 | 145,2 | 152,5 | 146,3 | +0,8 | -4,1 | 120,1 | 148,2 | 145,1 | +20,8 | -2,1 | 116,3 | 146,7 | +26,1 | |
| 168,9 | +39,9 | 167,7 | 246,6 | 255,4 | +52,3 | +3,6 | 143,6 | 174,3 | 237,3 | +65,3 | +36,1 | 137,9 | 205,8 | +49,2 | |
| 194,9 | +85,4 | 152,9 | 178,7 | 180,0 | +17,7 | +0,7 | 119,5 | 157,9 | 170,8 | +42,9 | +8,2 | 117,1 | 164,3 | +40,3 | 24.1 |
| 211,4 | +99,8 | 156,3 | 147,6 | 146,5 | -6,3 | -0,7 | 118,7 | 158,3 | 141,6 | +19,3 | -10,5 | 115,4 | 150,0 | +30,0 | |
| 150,7 | +46,0 | 143,8 | 261,9 | 270,1 | +87,8 | +3,1 | 121,9 | 156,7 | 249,0 | +104,3 | +58,9 | 121,6 | 202,8 | +66,8 | |
| 142,9 | +35,3 | 147,7 | 178,7 | 174,7 | +18,3 | -2,2 | 134,7 | 143,0 | 169,2 | +25,6 | +18,3 | 128,6 | 156,1 | +21,4 | 24.4 |
| 128,0 | +33,5 | 125,6 | 155,9 | 147,8 | +17,7 | -5,2 | 116,1 | 124,3 | 144,9 | +24,8 | +16,6 | 112,7 | 134,6 | +19,4 | |
| 207,1 | +40,6 | 243,5 | 277,2 | 290,9 | +19,5 | +4,9 | 214,9 | 224,0 | 274,1 | +27,5 | +22,4 | 197,3 | 249,1 | +26,3 | |
| 177,6 | +32,6 | 147,5 | 157,6 | 167,1 | +13,3 | +6,0 | 149,4 | 155,6 | 166,1 | +11,2 | +6,7 | 140,4 | 160,9 | +14,6 | DH |
| 151,2 | +21,7 | 126,2 | 131,4 | 137,2 | +8,7 | +4,4 | 135,7 | 132,9 | 139,7 | +2,9 | +5,1 | 128,0 | 136,3 | +6,5 | |
| 546,6 | +101,7 | 445,3 | 522,8 | 584,5 | +31,3 | +11,8 | 341,1 | 472,3 | 534,9 | +56,8 | +13,3 | 314,1 | 503,6 | +60,3 | |
| 180,8 | +35,9 | 148,2 | 157,4 | 164,0 | +10,7 | +4,2 | 149,2 | 157,7 | 166,7 | +11,7 | +5,7 | 138,8 | 162,2 | +16,9 | 25.2 |
| 152,4 | +24,7 | 125,3 | 130,6 | 133,8 | +6,8 | +2,5 | 133,7 | 133,3 | 139,8 | +4,6 | +4,9 | 125,1 | 136,5 | +9,1 | |
| 647,3 | +107,7 | 524,4 | 595,2 | 658,3 | +25,5 | +10,6 | 403,6 | 556,7 | 606,8 | +50,3 | +9,0 | 364,1 | 581,7 | +59,8 | |
| 171,6 | +19,8 | 131,2 | 146,2 | 136,0 | +3,7 | -7,0 | 151,4 | 143,0 | 153,5 | +1,4 | +7,3 | 144,4 | 148,2 | +2,6 | DI |
| 154,1 | +14,7 | 116,9 | 126,5 | 116,6 | -0,3 | -7,8 | 140,2 | 126,9 | 134,9 | -3,8 | +6,3 | 133,5 | 130,9 | -1,9 | |
| 320,5 | +51,0 | 246,4 | 313,1 | 300,4 | +21,9 | -4,1 | 233,0 | 276,4 | 309,7 | +32,9 | +12,0 | 226,2 | 293,1 | +29,6 | |
| 202,9 | +29,6 | 172,8 | 197,0 | 182,9 | +5,8 | -7,2 | 180,1 | 180,6 | 198,7 | +10,3 | +10,0 | 168,7 | 189,6 | +12,4 | 26.1 |
| 171,4 | +26,2 | 148,2 | 163,9 | 153,2 | +3,4 | -6,5 | 158,4 | 151,6 | 167,5 | +5,7 | +10,5 | 146,7 | 159,5 | +8,7 | |
| 391,9 | +39,4 | 319,6 | 395,7 | 361,6 | +13,1 | -8,6 | 309,8 | 354,5 | 385,6 | +24,5 | +8,8 | 300,8 | 370,0 | +23,0 | |
| 166,8 | +37,3 | 147,4 | 149,2 | 157,8 | +7,1 | +5,8 | 131,7 | 149,2 | 149,6 | +13,6 | +0,3 | 128,2 | 149,4 | +16,5 | DJ |
| 154,5 | +34,6 | 137,9 | 137,1 | 140,2 | +1,7 | +2,3 | 124,8 | 137,8 | 138,1 | +10,7 | +0,2 | 121,9 | 138,0 | +13,2 | |
| 254,0 | +49,0 | 216,7 | 236,3 | 287,3 | +33,2 | +21,6 | 180,8 | 230,8 | 231,5 | +28,0 | +0,3 | 173,4 | 231,1 | +33,3 | |

5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1985
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 5.1 ORIGINAL

WERT

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | VERAENDERUNG IN % | | | VERAENDERUNG IN % | | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT | |
|----------------|---|--------------------------------|--------------------------|----------------------------|-----------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------------|--------------------------|----------------------------------|---------------------------|----------------------------------|
| | | | 2001 | MAI 2001 GEGEN | | 2001 | APR. 2001 GEGEN | | JAN. | VER- | APR. | VER- |
| | | | MAI | MAI 2000 | APR. 2001 | APR. | APR. 2000 | MAR. 2001 | 2001 | AND. IN % GEGEN VORJAHR | 2001 | AND. IN % GEGEN VORJAHR |
| 27 | METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 162,4 142,0 229,7 | -10,1 -13,8 - | +13,1 +12,5 +14,9 | 143,6 126,2 200,0 | -6,8 -8,8 -8,1 | -19,6 -15,9 -26,8 | 165,2 146,2 227,1 | +1,8 -1,5 +10,6 | 153,0 134,1 214,9 | -8,5 -10,2 -3,9 |
| 27.1 | ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 118,4 115,5 124,9 | -8,9 -10,0 -6,3 | +1,5 +6,7 -7,4 | 116,6 108,2 134,9 | -0,9 +19,0 -23,5 | -8,2 -6,4 -11,3 | 117,7 114,6 124,6 | +1,9 +4,1 -2,0 | 117,5 111,9 129,9 | -5,1 +2,1 -16,1 |
| 27.5 | GIESSEREIINDUSTRIE | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 234,3 198,3 698,7 | +8,0 -2,6 +85,2 | +12,8 +11,2 +18,7 | 207,8 178,4 588,8 | +5,4 -4,6 +85,2 | -22,1 -17,7 -35,3 | 246,5 210,0 718,2 | +22,6 +4,1 +99,9 | 221,1 188,4 643,8 | +6,8 -3,5 +85,2 |
| 28 | HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 151,6 141,6 381,1 | -3,4 -4,8 +10,0 | +8,2 +8,0 +10,1 | 140,1 131,1 346,1 | +3,7 +6,9 -18,1 | -9,8 -8,6 -19,0 | 146,4 133,9 436,8 | +3,1 +0,2 +30,4 | 145,9 136,4 363,6 | -0,1 +0,5 -5,4 |
| 28.1 | STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 144,4 136,8 1006,2 | -8,7 -9,8 +14,9 | +17,0 +17,1 +15,4 | 123,4 116,8 872,1 | +1,4 -0,3 +40,2 | -4,4 -4,3 -5,0 | 127,5 119,6 1015,0 | -5,6 -8,7 +69,0 | 133,9 126,8 939,2 | -4,4 -5,7 +25,4 |
| DK | MASCHINENBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 130,8 123,2 151,4 | -4,9 -2,8 -9,4 | -2,2 +11,6 -23,2 | 133,7 110,4 197,1 | +0,8 -22,5 +86,3 | -5,8 -16,2 +16,0 | 135,6 122,7 170,8 | +7,7 +0,5 +25,6 | 132,3 116,8 174,3 | -2,1 -13,2 +27,7 |
| 29.1 | H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 139,1 113,8 242,3 | -0,5 -12,1 +32,9 | +13,2 +8,0 +30,2 | 122,9 107,4 186,1 | +16,2 +11,3 +29,2 | -15,2 -12,3 -21,4 | 136,5 146,6 217,6 | +10,6 +5,7 +22,9 | 131,0 110,6 214,2 | +6,7 -2,1 +31,3 |
| 29.3 | HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 93,7 65,6 205,0 | +32,0 -0,6 +126,0 | +44,4 +9,3 +137,5 | 64,9 60,0 86,3 | +1,2 -3,1 +18,9 | +17,1 +16,1 +23,3 | 85,6 63,5 173,9 | -5,8 -18,4 +21,9 | 79,3 62,8 145,7 | +17,3 -1,9 +78,3 |
| 29.4 | HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 148,4 163,6 113,3 | -9,6 +8,8 -42,1 | +12,2 +21,0 -9,9 | 132,3 135,2 125,7 | +23,0 +12,4 +59,7 | -16,1 -19,7 -5,8 | 145,1 152,9 127,3 | +5,5 +10,0 -5,1 | 140,4 149,4 119,5 | +3,3 +10,4 -12,9 |
| DL | H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 208,6 167,5 478,8 | +17,7 +21,3 +9,8 | +12,0 +13,3 +9,2 | 186,3 147,9 438,6 | +6,9 +8,8 +2,6 | -9,9 -13,6 -0,8 | 210,6 163,1 522,7 | +13,2 +11,2 +17,1 | 197,5 157,7 458,7 | +12,3 +15,1 +6,3 |
| 30 | H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 278,4 172,8 786,3 | -16,7 -16,4 -16,9 | -2,4 -15,9 +17,6 | 285,1 205,4 668,4 | -41,3 -49,5 -22,4 | -26,0 -39,5 +10,4 | 339,1 274,0 651,8 | -20,9 -23,5 -14,8 | 281,8 189,1 727,4 | -31,3 -38,4 -19,5 |
| 31 | HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 146,4 128,1 332,7 | +24,3 +24,2 +24,3 | +14,0 +12,5 +20,4 | 128,4 113,9 276,3 | +27,6 +33,7 +7,3 | -14,5 -14,9 -12,8 | 156,8 122,9 502,3 | +28,9 +21,7 +51,0 | 137,4 121,0 304,5 | +25,8 +28,5 +16,0 |
| 31.2 | HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTANRICHTUNGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 101,6 89,4 324,8 | +13,9 +10,4 +34,9 | +6,2 +6,7 +3,9 | 95,7 89,8 312,7 | +29,0 +25,8 +46,6 | -14,2 -17,4 +5,6 | 97,2 86,9 285,0 | +17,7 +16,8 +21,6 | 98,7 86,6 318,8 | +20,8 +17,3 +40,4 |
| 31.6 | HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 187,5 146,8 1268,8 | +36,7 +13,8 +257,2 | +31,4 +7,4 +321,9 | 142,7 136,7 300,7 | +1,0 +37,1 -75,8 | -11,8 -8,9 -36,4 | 250,2 149,7 2471,9 | +54,8 +17,7 +130,2 | 165,1 141,8 784,8 | +18,5 +24,0 -1,9 |
| 32 | RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 375,2 298,4 601,5 | +26,8 +42,4 +9,2 | +19,8 +34,2 +3,7 | 313,2 222,3 580,3 | +23,3 +27,5 +18,6 | +3,5 -0,5 +8,4 | 331,5 252,3 564,2 | +14,0 +16,7 +10,5 | 344,2 260,4 590,9 | +25,1 +35,6 +13,6 |
| 33 | MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 255,1 214,2 469,9 | +13,8 +11,5 +17,1 | +5,1 +7,0 +1,0 | 242,8 200,1 465,2 | -2,7 -1,0 -6,9 | -4,9 -5,5 -5,2 | 246,4 207,4 453,7 | +6,6 +9,0 +0,2 | 249,0 207,2 467,6 | +5,1 +5,1 +3,8 |
| DM | FAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 191,0 105,4 648,5 | +37,2 +27,1 +47,6 | +10,5 -21,0 +69,7 | 172,8 133,5 382,2 | +18,3 +23,6 +9,4 | -13,8 +1,4 -32,7 | 167,3 105,2 498,4 | +27,8 +29,7 +25,4 | 181,9 119,5 515,4 | +27,5 +25,1 +30,7 |
| 34 | HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 277,8 158,6 913,6 | +4,8 +3,7 +5,7 | +10,9 +6,9 +14,8 | 250,4 148,3 795,7 | +13,7 +11,0 +16,3 | -16,1 -7,3 -23,2 | 270,2 147,7 923,8 | +22,5 +10,7 +34,7 | 264,1 153,5 864,7 | +8,8 +7,1 +10,4 |
| 34.1 | HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 280,3 100,4 1031,7 | +5,4 +14,5 +2,1 | +16,9 +22,6 +14,8 | 239,7 81,9 896,7 | +11,9 +6,8 +14,0 | -22,6 -19,4 -23,8 | 272,5 86,7 1048,6 | +27,9 +17,3 +32,1 | 260,0 91,2 965,2 | +8,3 +10,9 +7,3 |
| 35 | SONSTIGER FAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 119,7 61,6 431,1 | +236,2 +143,5 +375,3 | +9,8 -49,3 +902,6 | 109,0 121,4 43,0 | +28,2 +39,7 -42,7 | -9,2 +12,1 -76,7 | 82,7 70,3 149,6 | +44,3 +84,5 -6,9 | 114,4 91,5 237,1 | +89,7 +63,1 +186,0 |
| 35.1 | SCHIFFBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 62,8 77,6 2,6 | +561,1 +569,0 +136,4 | +1021,4 +1310,9 -54,4 | 5,6 5,6 5,7 | -94,0 -95,3 +375,0 | -52,1 -51,3 -56,2 | 19,1 22,1 6,6 | -29,8 -29,8 -30,5 | 34,2 41,6 4,2 | -34,0 -35,2 +250,0 |
| 35.3 | LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 3704,2 . . | +692,7 . . | +811,9 . . | 406,2 . . | -37,7 . . | -81,3 . . | 1418,4 . . | -27,3 . . | 2055,2 . . | +267,1 . . |
| 36.1 | HERSTELLUNG VON MOEBELN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 140,5 133,7 238,2 | +4,9 +4,5 +8,2 | +4,2 +3,1 +13,6 | 134,9 129,7 209,7 | +9,0 +9,0 +9,1 | -13,0 -12,4 -18,0 | 144,9 137,9 246,1 | +9,4 +8,1 +22,2 | 137,7 131,7 224,0 | +6,8 +6,6 +8,6 |

1) EUROPAISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 5/2001

UND BERLIN-OST

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

| 2000 MAI | VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999 | 2000 1.VJ | 2000 4.VJ | 2001 1.VJ | VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN | | 1999 2.HJ | 2000 1.HJ | 2000 2.HJ | VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN | | 1999 | 2000 | VER- AEND. IN % GEGEN 1999 | WZ93 SCHL. |
|-------------|---|--------------|--------------|--------------|--|--------|--------------|--------------|--------------|--|--------|--------|--------|--|---------------|
| | | | | | 1.VJ | 4.VJ | | | | 2.HJ | 1.HJ | | | | |
| | | | | | 2000 | 2000 | | | | 2000 | 2000 | | | | |
| 180,6 | +54,2 | 159,0 | 158,5 | 173,4 | +9,1 | +9,4 | 132,2 | 159,9 | 156,5 | +18,4 | -2,1 | 127,0 | 158,2 | +24,6 | 27 |
| 164,8 | +54,9 | 147,8 | 142,4 | 154,2 | +4,3 | +8,3 | 123,3 | 145,8 | 141,2 | +14,5 | -3,2 | 119,6 | 143,5 | +20,0 | |
| 229,6 | +51,1 | 193,1 | 209,6 | 236,2 | +21,8 | +12,2 | 159,5 | 203,4 | 203,7 | +27,7 | +0,1 | 149,8 | 203,5 | +35,8 | |
| 129,9 | +47,1 | 109,9 | 113,2 | 117,9 | +7,3 | +4,2 | 96,7 | 114,7 | 112,9 | +16,8 | -1,6 | 95,2 | 113,8 | +19,5 | 27.1 |
| 128,3 | +55,3 | 110,5 | 111,2 | 116,4 | +5,3 | +4,7 | 90,8 | 109,1 | 109,3 | +20,4 | +0,2 | 91,0 | 109,2 | +20,0 | |
| 133,3 | +32,1 | 108,8 | 117,6 | 121,1 | +11,3 | +3,0 | 109,7 | 127,2 | 120,6 | +9,9 | -5,2 | 104,4 | 123,9 | +18,7 | |
| 216,9 | +52,3 | 197,2 | 227,4 | 263,5 | +33,6 | +15,9 | 168,0 | 198,9 | 212,5 | +26,5 | +6,8 | 164,7 | 206,7 | +24,9 | 27.5 |
| 209,5 | +49,0 | 183,0 | 211,0 | 224,4 | +22,6 | +6,4 | 161,0 | 186,6 | 198,7 | +23,4 | +6,5 | 156,6 | 192,6 | +23,0 | |
| 377,2 | +77,9 | 367,2 | 457,1 | 767,9 | +109,1 | +68,0 | 252,2 | 346,6 | 398,0 | +57,8 | +14,8 | 262,4 | 372,3 | +41,9 | |
| 157,0 | +26,0 | 139,2 | 142,6 | 146,8 | +5,5 | +2,9 | 131,3 | 141,7 | 144,7 | +10,2 | +2,1 | 128,9 | 143,2 | +11,1 | 28 |
| 148,7 | +24,4 | 132,2 | 134,1 | 132,9 | - | -1,4 | 125,6 | 133,3 | 136,3 | +8,5 | +2,3 | 123,1 | 134,8 | +9,5 | |
| 346,3 | +44,4 | 300,8 | 336,8 | 483,9 | +60,9 | +43,7 | 261,1 | 334,1 | 336,1 | +28,7 | +0,6 | 262,3 | 335,1 | +27,8 | |
| 158,2 | +22,4 | 131,9 | 134,0 | 123,2 | -6,6 | -8,1 | 126,5 | 136,1 | 138,8 | +9,7 | +2,0 | 126,9 | 137,4 | +6,3 | 28.1 |
| 151,7 | +19,4 | 128,7 | 128,5 | 111,9 | -10,7 | -10,6 | 123,6 | 131,4 | 133,2 | +7,8 | +1,4 | 124,2 | 132,3 | +6,5 | |
| 875,8 | +131,7 | 501,5 | 745,3 | 1065,9 | +112,5 | +43,0 | 466,6 | 660,9 | 760,4 | +63,0 | +15,1 | 439,9 | 710,7 | +61,6 | |
| 137,6 | +43,2 | 119,7 | 126,0 | 137,8 | +15,1 | +9,4 | 112,6 | 124,7 | 126,2 | +12,1 | +1,2 | 106,9 | 125,4 | +17,3 | DK |
| 126,8 | +32,6 | 113,8 | 121,2 | 126,6 | +11,2 | +4,5 | 108,0 | 120,5 | 121,0 | +12,0 | +0,4 | 104,1 | 120,7 | +15,9 | |
| 167,2 | +71,5 | 135,6 | 139,1 | 168,4 | +24,2 | +21,1 | 125,1 | 136,2 | 140,6 | +12,4 | +3,2 | 114,5 | 138,4 | +20,9 | |
| 139,8 | +32,9 | 123,8 | 126,8 | 140,1 | +13,2 | +10,5 | 110,5 | 123,4 | 124,0 | +12,2 | +0,5 | 108,6 | 123,7 | +13,9 | 29.1 |
| 129,4 | +38,7 | 108,5 | 104,4 | 120,6 | +11,2 | +15,5 | 93,5 | 110,3 | 104,6 | +11,9 | -5,2 | 93,0 | 107,5 | +15,6 | |
| 182,3 | +18,7 | 186,2 | 218,0 | 219,9 | +18,1 | +0,9 | 179,6 | 176,8 | 202,9 | +13,0 | +14,8 | 172,1 | 189,8 | +10,3 | |
| 71,0 | -32,1 | 106,4 | 69,2 | 89,8 | -15,6 | +29,8 | 86,4 | 93,4 | 66,7 | -22,8 | -28,6 | 90,4 | 80,1 | -11,4 | 29.3 |
| 66,0 | +17,2 | 87,1 | 63,1 | 63,9 | -26,6 | +1,3 | 61,4 | 75,6 | 58,9 | -4,1 | -22,1 | 61,9 | 67,3 | +8,7 | |
| 90,7 | -69,4 | 183,2 | 93,4 | 192,7 | +5,2 | +106,3 | 185,5 | 164,2 | 97,6 | -47,4 | -40,6 | 203,3 | 130,9 | -35,6 | |
| 164,1 | +72,7 | 138,6 | 150,2 | 148,3 | +7,0 | -1,3 | 118,6 | 134,6 | 147,9 | +24,7 | +9,9 | 110,5 | 141,2 | +27,8 | 29.4 |
| 150,3 | +46,9 | 141,4 | 164,5 | 155,2 | +9,8 | -5,7 | 128,1 | 136,9 | 159,5 | +24,5 | +16,5 | 120,1 | 148,2 | +23,4 | |
| 195,6 | +150,4 | 132,1 | 117,5 | 132,6 | +0,4 | +12,9 | 97,0 | 129,4 | 121,1 | +24,8 | -6,4 | 88,4 | 125,3 | +41,7 | |
| 177,2 | +23,5 | 192,9 | 212,5 | 219,4 | +13,7 | +3,2 | 176,8 | 184,8 | 201,2 | +13,8 | +8,9 | 166,0 | 193,0 | +16,3 | DL |
| 138,1 | +12,8 | 153,1 | 168,9 | 166,7 | +8,9 | -1,3 | 140,3 | 144,6 | 161,2 | +14,9 | +11,5 | 136,9 | 152,9 | +11,7 | |
| 435,9 | +54,8 | 456,4 | 500,3 | 565,4 | +23,9 | +13,0 | 416,6 | 451,2 | 466,6 | +11,8 | +3,2 | 367,1 | 458,4 | +28,4 | |
| 334,3 | -11,3 | 440,9 | 574,1 | 377,3 | -14,4 | -34,3 | 412,4 | 401,6 | 497,0 | +20,5 | +23,8 | 398,7 | 449,3 | +12,7 | 30 |
| 206,8 | -38,1 | 332,7 | 424,0 | 330,7 | -15,8 | -22,0 | 363,3 | 327,8 | 390,8 | +7,6 | +19,2 | 352,8 | 359,3 | +1,8 | |
| 946,7 | +62,1 | 672,9 | 1296,2 | 601,4 | -10,6 | +53,6 | 648,7 | 756,3 | 1007,7 | +55,3 | +33,2 | 619,2 | 882,0 | +42,4 | |
| 117,8 | +31,3 | 129,9 | 127,9 | 169,7 | +30,6 | +32,7 | 129,3 | 120,7 | 127,0 | -1,0 | +5,2 | 115,5 | 123,8 | +7,2 | 31 |
| 103,1 | +25,6 | 105,5 | 110,2 | 124,2 | +17,7 | +12,7 | 102,7 | 101,7 | 110,0 | +7,1 | +8,2 | 99,0 | 105,9 | +7,0 | |
| 267,7 | +59,7 | 379,2 | 308,9 | 634,1 | +67,2 | +105,3 | 389,3 | 314,3 | 300,7 | -22,8 | -4,3 | 284,4 | 307,5 | +8,1 | |
| 89,2 | +23,5 | 83,2 | 85,8 | 96,3 | +15,7 | +12,2 | 80,5 | 82,0 | 89,2 | +10,8 | +8,8 | 79,3 | 85,6 | +7,9 | 31.2 |
| 81,0 | +21,4 | 74,7 | 77,6 | 87,2 | +16,7 | +12,4 | 73,5 | 73,8 | 80,7 | +9,8 | +9,3 | 72,9 | 77,2 | +5,9 | |
| 240,7 | +39,7 | 239,3 | 234,9 | 262,4 | +9,7 | +11,7 | 208,4 | 233,2 | 245,1 | +17,6 | +5,1 | 195,2 | 239,1 | +22,5 | |
| 137,2 | +33,9 | 176,4 | 148,4 | 307,0 | +74,0 | +106,9 | 187,9 | 155,3 | 136,0 | -27,6 | -12,4 | 147,9 | 145,7 | -1,5 | 31.6 |
| 129,0 | +35,4 | 136,7 | 133,9 | 155,0 | +14,2 | +15,8 | 116,1 | 125,6 | 125,7 | +8,3 | +0,1 | 109,2 | 125,7 | +15,1 | |
| 355,2 | +21,0 | 1256,8 | 534,1 | 3596,6 | +186,2 | +573,4 | 1911,3 | 942,9 | 409,8 | -78,6 | -56,5 | 1083,6 | 676,4 | -37,6 | |
| 296,0 | +36,8 | 301,3 | 372,7 | 323,0 | +7,2 | -13,3 | 253,8 | 301,3 | 351,8 | +38,6 | +16,8 | 246,1 | 326,5 | +32,7 | 32 |
| 209,6 | +26,8 | 232,4 | 310,1 | 246,9 | +6,2 | -20,4 | 180,1 | 214,9 | 280,2 | +55,6 | +30,4 | 179,7 | 247,5 | +37,7 | |
| 550,6 | +50,0 | 504,2 | 557,1 | 546,4 | +8,4 | -1,9 | 470,7 | 556,8 | 562,4 | +19,5 | +1,2 | 441,7 | 569,1 | +26,6 | |
| 224,1 | +22,9 | 227,4 | 236,1 | 244,7 | +7,6 | +4,1 | 192,6 | 228,1 | 220,1 | +14,3 | -3,5 | 187,2 | 224,1 | +19,7 | 33 |
| 192,1 | +15,2 | 186,7 | 189,7 | 207,5 | +11,7 | +9,4 | 172,1 | 187,0 | 179,7 | +4,4 | -3,9 | 170,6 | 183,3 | +7,4 | |
| 401,2 | +51,7 | 454,1 | 478,8 | 444,4 | -2,1 | -7,2 | 302,7 | 451,0 | 437,1 | +44,4 | -3,1 | 276,7 | 444,1 | +60,5 | |
| 139,2 | +47,9 | 123,1 | 182,5 | 157,6 | +28,0 | -13,6 | 133,0 | 140,5 | 151,0 | +13,5 | +7,5 | 123,6 | 145,7 | +17,9 | DM |
| 82,9 | +24,1 | 71,5 | 110,2 | 96,7 | +33,8 | -13,2 | 85,8 | 86,6 | 98,8 | +15,2 | +15,4 | 79,9 | 92,2 | +15,4 | |
| 439,3 | +83,4 | 399,3 | 567,9 | 487,2 | +22,0 | -14,2 | 384,8 | 433,5 | 429,7 | +11,7 | -0,9 | 356,8 | 431,6 | +21,0 | |
| 265,2 | +47,7 | 205,7 | 236,7 | 274,3 | +33,3 | +15,9 | 205,9 | 222,2 | 216,1 | +5,0 | -2,7 | 200,7 | 219,1 | +9,2 | 34 |
| 153,0 | +29,9 | 126,8 | 144,0 | 143,9 | +13,5 | -0,1 | 129,7 | 133,1 | 135,8 | +4,7 | +2,0 | 127,3 | 134,4 | +5,6 | |
| 864,5 | +69,9 | 627,0 | 731,8 | 969,9 | +54,7 | +32,5 | 612,6 | 698,5 | 644,6 | +5,2 | -7,7 | 592,3 | 671,5 | +13,4 | |
| 265,9 | +48,4 | 195,0 | 230,7 | 280,9 | +44,1 | +21,8 | 203,9 | 216,3 | 202,0 | -0,9 | -6,6 | 199,8 | 209,1 | +4,7 | 34.1 |
| 87,7 | +7,0 | 68,4 | 86,2 | 83,7 | +22,4 | -1,8 | 82,2 | 74,4 | 76,3 | -7,2 | +2,6 | 83,0 | 75,4 | -9,2 | |
| 1010,0 | +72,7 | 723,8 | 838,0 | 1104,1 | +52,5 | +31,8 | 712,0 | 809,1 | 726,6 | +2,1 | -10,2 | 687,5 | 767,8 | +11,7 | |
| 35,6 | +49,0 | 55,2 | 137,9 | 61,6 | +11,6 | -55,3 | 73,1 | 73,3 | 97,5 | +33,4 | +33,0 | 60,2 | 85,4 | +41,9 | 35 |
| 25,3 | +2,0 | 26,0 | 82,4 | 56,1 | +115,8 | -31,9 | 49,7 | 46,6 | 68,3 | +37,4 | +46,6 | 40,9 | 57,4 | +40,3 | |
| 90,7 | +379,9 | 212,6 | 433,5 | 91,4 | +57,0 | -78,9 | 197,9 | 216,2 | 253,5 | +28,1 | +17,3 | 163,7 | 234,9 | +43,5 | |
| 9,5 | -9,5 | 10,8 | 204,7 | 9,0 | -16,7 | -96,6 | 84,2 | 58,6 | 134,0 | +59,1 | +128,7 | 49,3 | 96,3 | +85,3 | 35.1 |
| 11,6 | +23,4 | 9,7 | 85,5 | 9,1 | -6,2 | -89,4 | 34,9 | 34,1 | 81,4 | +133,2 | +138,7 | 25,9 | 57,7 | +122,8 | |
| 1,1 | -82,4 | 15,1 | 690,5 | 8,3 | -45,0 | -98,8 | 285,0 | 158,4 | 348,1 | +22,1 | +119,8 | 144,6 | 253,2 | +75,1 | |
| 467,3 | +63,2 | 2879,2 | 1226,0 | 993,9 | -65,5 | -18,9 | 915,6 | 1813,3 | 892,0 | -2,6 | -50,8 | 1424,2 | 1362,6 | -5,0 | 35.3 |
| . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | |
| 134,0 | +19,0 | 134,8 | 142,5 | 149,8 | +11,1 | +5,1 | 129,5 | 131,4 | 134,7 | +4,0 | +2,5 | 127,0 | 133,1 | +4,8 | 36.1 |
| 128,0 | +17,8 | 130,4 | 136,8 | 142,0 | +8,9 | +3,8 | 126,8 | 126,8 | 129,0 | +1,7 | +1,7 | 124,1 | 127,9 | +3,1 | |
| 220,2 | +31,5 | 198,2 | 223,5 | 260,9 | +31,6 | +16,7 | 168,3 | 197,7 | 216,2 | +28,5 | +9,4 | 168,1 | 206,9 | +23,1 | |

5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 5.1 ORIGINAL

VOLUMEN

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | VERAENDERUNG IN % MÄI 2001 GEGEN | | | VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN | | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT | |
|----------------|---|-----------|---|--------|-------|--|--------|-------|-----------|-------|---------------------------|--------|
| | | | 2001 | | | 2001 | | | JAN. | VER- | APR. | VER- |
| | | | MÄI | MÄI | APR. | APR. | APR. | MAR. | 2001 | AEND. | APR. | VER- |
| | | | 2000 | 2001 | | 2000 | 2001 | BIS | IN % | UND | IN % | |
| | | | | | | | | MÄI | GENEN | MÄI | GENEN | |
| | | | | | | | | 2001 | VORJAHR! | 2001 | VORJAHR! | |
| 0 | VERARBEITENDES GEWERBE 1) | INSGESAMT | 185,7 | +4,7 | +7,3 | 154,4 | +6,8 | -10,6 | 160,6 | +9,2 | 160,1 | +5,7 |
| | | INLAND | 135,1 | -0,7 | +3,2 | 130,9 | +2,2 | -9,3 | 132,5 | +4,3 | 133,0 | +0,7 |
| | | AUSLAND | 320,2 | +18,5 | +17,1 | 273,4 | +20,0 | -13,5 | 302,6 | +21,5 | 296,8 | +19,1 |
| | VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 184,8 | -2,4 | +7,3 | 172,2 | +9,1 | -10,4 | 182,9 | +7,8 | 178,5 | +2,8 |
| | | INLAND | 162,9 | -7,5 | +8,0 | 150,8 | +4,8 | -9,6 | 158,0 | +1,5 | 156,9 | -1,9 |
| | | AUSLAND | 293,6 | +15,2 | +5,3 | 278,7 | +22,8 | -12,2 | 306,8 | +28,5 | 286,2 | +18,8 |
| | INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 142,8 | +15,6 | +6,9 | 133,6 | +3,6 | -9,5 | 133,1 | +9,7 | 138,2 | +9,5 |
| | | INLAND | 106,5 | +9,5 | -6,0 | 113,3 | -1,8 | -7,4 | 106,9 | +8,3 | 109,9 | +3,3 |
| | | AUSLAND | 319,2 | +27,2 | +37,3 | 232,4 | +19,4 | -14,4 | 260,7 | +12,4 | 275,8 | +23,8 |
| | GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 198,0 | +7,0 | +9,8 | 180,4 | +3,4 | -15,9 | 194,9 | +13,8 | 189,2 | +5,2 |
| | | INLAND | 131,4 | +12,5 | +11,9 | 117,4 | +0,9 | -12,8 | 124,3 | +7,2 | 124,4 | +5,7 |
| | | AUSLAND | 641,5 | +0,2 | +6,9 | 600,2 | +6,8 | -18,4 | 665,2 | +23,2 | 620,9 | +3,3 |
| | VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 132,9 | +9,1 | +5,6 | 125,9 | +15,5 | -11,3 | 134,0 | +12,6 | 129,4 | +12,1 |
| | | INLAND | 120,8 | +3,2 | +7,2 | 112,7 | -7,4 | -14,6 | 122,0 | +7,9 | 116,8 | +5,2 |
| | | AUSLAND | 200,2 | +35,7 | +0,4 | 199,5 | +51,5 | +0,7 | 201,1 | +32,4 | 199,9 | +43,2 |
| 08 | TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE | INSGESAMT | 141,6 | -5,0 | +8,3 | 130,7 | +4,2 | -20,0 | 146,7 | +6,1 | 136,2 | -0,7 |
| | | INLAND | 131,0 | -3,9 | +7,6 | 121,8 | +2,0 | -17,3 | 134,4 | +3,8 | 126,4 | -1,2 |
| | | AUSLAND | 200,4 | -8,5 | +11,1 | 180,3 | +14,1 | -28,6 | 215,0 | +15,2 | 190,4 | +1,0 |
| 17 | TEXTILGEWERBE | INSGESAMT | 157,6 | -7,5 | +9,5 | 143,9 | +4,0 | -19,0 | 160,8 | +5,3 | 150,8 | -2,3 |
| | | INLAND | 144,9 | -5,8 | +8,9 | 133,1 | +2,0 | -15,3 | 146,0 | +3,3 | 139,0 | -2,3 |
| | | AUSLAND | 220,8 | -12,2 | +11,9 | 197,3 | +11,3 | -29,5 | 234,7 | +12,4 | 209,1 | -2,5 |
| 18 | BEKLEIDUNGSGEWERBE | INSGESAMT | 85,3 | +15,4 | +1,1 | 84,4 | +6,0 | -25,4 | 97,1 | +11,0 | 84,9 | +10,5 |
| | | INLAND | 85,3 | +8,9 | +0,8 | 84,6 | +1,7 | -26,5 | 96,4 | +6,4 | 85,0 | +5,2 |
| | | AUSLAND | 85,1 | +139,7 | +1,9 | 83,5 | +71,5 | -13,7 | 103,3 | +71,0 | 84,3 | +100,2 |
| DC | LEDERGEWERBE | INSGESAMT | 111,6 | +6,3 | +15,9 | 96,3 | -7,8 | -11,7 | 100,0 | -0,2 | 104,0 | -0,8 |
| | | INLAND | 108,6 | +6,8 | +13,0 | 96,1 | -8,0 | -11,4 | 98,5 | +0,3 | 102,4 | -0,7 |
| | | AUSLAND | 140,7 | +2,3 | +42,4 | 98,8 | -6,2 | -13,2 | 114,4 | -4,5 | 119,8 | -1,4 |
| DD | HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN) | INSGESAMT | 244,8 | - | +15,1 | 212,7 | +13,1 | -11,7 | 222,7 | +5,9 | 228,8 | +5,7 |
| | | INLAND | 214,3 | +3,8 | +20,5 | 177,9 | +11,0 | -12,7 | 188,5 | +7,4 | 196,1 | +6,9 |
| | | AUSLAND | 619,7 | -13,2 | -3,0 | 638,6 | +20,3 | -7,8 | 641,5 | +1,1 | 629,2 | +1,1 |
| DE | PAPIER- UND DRUCKGEWERBE | INSGESAMT | 171,6 | -1,5 | +2,6 | 167,2 | +6,1 | -4,6 | 167,4 | +4,1 | 169,4 | +2,0 |
| | | INLAND | 164,2 | -4,1 | +0,8 | 162,9 | +4,0 | -4,6 | 164,2 | +4,5 | 163,6 | -0,2 |
| | | AUSLAND | 196,1 | +6,2 | +8,2 | 181,2 | +12,4 | -4,4 | 177,9 | +2,6 | 188,7 | +9,1 |
| 21 | PAPIERGEWERBE | INSGESAMT | 173,7 | -0,7 | +3,7 | 167,5 | +9,3 | -5,5 | 168,7 | +4,5 | 170,6 | +3,9 |
| | | INLAND | 165,2 | -2,1 | +1,4 | 162,9 | +9,3 | -6,2 | 165,6 | +6,9 | 164,1 | +3,3 |
| | | AUSLAND | 191,7 | +1,9 | +8,2 | 177,2 | +9,1 | -6,0 | 175,3 | -0,1 | 184,5 | +5,2 |
| 21.1 | H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE | INSGESAMT | 167,8 | -1,5 | +11,3 | 150,7 | -2,4 | -10,0 | 155,1 | -0,6 | 159,3 | -1,9 |
| | | INLAND | 151,3 | -6,9 | +15,1 | 131,5 | -9,7 | -15,9 | 144,6 | +1,3 | 141,4 | -8,2 |
| | | AUSLAND | 190,2 | +5,2 | +7,7 | 176,6 | +6,3 | -3,3 | 169,2 | -2,6 | 183,4 | +5,7 |
| 21.2 | PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG | INSGESAMT | 180,6 | +0,1 | -3,6 | 187,3 | +23,2 | -0,6 | 184,8 | +10,1 | 184,0 | +10,6 |
| | | INLAND | 178,9 | +1,6 | -6,6 | 189,4 | +24,7 | +2,4 | 183,3 | +11,0 | 183,2 | +12,4 |
| | | AUSLAND | 195,5 | -5,4 | +9,4 | 178,7 | +17,0 | -12,1 | 190,7 | +6,4 | 187,1 | +4,1 |
| 22 | DRUCKGEWERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN | INSGESAMT | 167,3 | -3,2 | +0,5 | 166,4 | -0,1 | -2,7 | 164,6 | +3,1 | 166,9 | -1,7 |
| | | INLAND | 162,8 | -6,8 | -0,1 | 162,9 | -2,9 | -3,7 | 162,1 | +1,1 | 162,9 | -4,9 |
| | | AUSLAND | 252,4 | +80,8 | +8,5 | 232,7 | +59,9 | +14,3 | 211,6 | +43,5 | 242,6 | +70,1 |
| 06 | CHEMISCHE INDUSTRIE | INSGESAMT | 159,5 | -12,8 | +0,8 | 158,3 | +11,1 | -6,2 | 164,5 | +3,5 | 158,9 | -2,4 |
| | | INLAND | 138,1 | -27,4 | +6,8 | 129,3 | -9,9 | -9,3 | 139,4 | -12,2 | 133,7 | -19,8 |
| | | AUSLAND | 220,3 | +35,4 | -8,5 | 240,7 | +72,5 | -1,1 | 236,0 | +48,3 | 230,5 | +52,5 |
| 24.1 | HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN | INSGESAMT | 160,6 | -19,7 | -3,0 | 165,5 | +11,2 | -3,3 | 169,5 | +1,0 | 163,1 | -6,5 |
| | | INLAND | 139,0 | -37,2 | +4,8 | 132,6 | -17,4 | -6,6 | 141,2 | -21,3 | 135,8 | -28,9 |
| | | AUSLAND | 218,4 | +52,7 | -13,9 | 253,7 | +116,3 | +1,6 | 245,6 | +79,5 | 236,1 | +81,3 |
| 24.4 | HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 161,0 | +19,1 | +7,3 | 150,0 | +25,6 | -10,7 | 158,7 | +17,4 | 155,5 | +22,2 |
| | | INLAND | 143,0 | +17,5 | +10,7 | 129,2 | +21,8 | -11,8 | 136,0 | +15,8 | 136,1 | +19,5 |
| | | AUSLAND | 239,2 | +23,4 | -0,5 | 240,3 | +35,8 | -8,0 | 257,2 | +21,0 | 239,8 | +29,3 |
| 0H | HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN | INSGESAMT | 182,9 | +2,6 | +7,8 | 169,6 | +15,5 | -7,6 | 169,7 | +10,0 | 176,3 | +8,4 |
| | | INLAND | 147,4 | -3,0 | +4,8 | 140,6 | +10,8 | -6,4 | 139,2 | +5,2 | 144,0 | +3,2 |
| | | AUSLAND | 677,6 | +24,5 | +18,1 | 573,8 | +34,6 | -11,6 | 594,5 | +28,7 | 625,7 | +28,9 |
| 25.2 | HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN | INSGESAMT | 182,5 | +0,6 | +7,4 | 169,9 | +14,6 | -4,2 | 167,6 | +7,7 | 176,2 | +6,9 |
| | | INLAND | 146,5 | -4,4 | +4,5 | 140,2 | +10,5 | -3,0 | 136,9 | +3,7 | 143,4 | +2,4 |
| | | AUSLAND | 771,8 | +20,4 | +17,7 | 656,0 | +31,6 | -8,4 | 670,3 | +23,7 | 713,9 | +25,3 |
| 0I | GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN | INSGESAMT | 156,5 | -11,7 | +8,1 | 144,8 | +2,3 | -5,9 | 142,4 | -1,6 | 150,7 | -5,5 |
| | | INLAND | 140,6 | -13,0 | +9,7 | 128,2 | +1,7 | -6,2 | 125,8 | -4,1 | 134,4 | -6,6 |
| | | AUSLAND | 301,1 | -5,3 | +1,7 | 296,1 | +5,1 | -4,1 | 292,9 | +9,7 | 298,6 | -0,4 |
| 26.1 | HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS | INSGESAMT | 199,8 | -6,9 | +9,2 | 183,0 | +2,8 | -10,6 | 188,1 | -0,2 | 191,4 | -2,5 |
| | | INLAND | 170,1 | -8,2 | +9,9 | 154,8 | +6,1 | -12,0 | 160,2 | -1,3 | 162,5 | -1,3 |
| | | AUSLAND | 377,5 | -3,4 | +7,2 | 352,0 | -5,1 | -6,6 | 355,1 | +3,1 | 364,8 | -4,2 |
| 0J | METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 151,2 | -6,4 | +10,3 | 137,1 | -1,6 | -14,0 | 148,9 | +0,9 | 144,2 | -4,2 |
| | | INLAND | 137,3 | -8,6 | +9,6 | 125,3 | +1,4 | -11,1 | 133,8 | -1,8 | 131,3 | -4,1 |
| | | AUSLAND | 256,3 | +3,9 | +13,1 | 226,7 | -12,1 | -24,3 | 264,3 | +14,2 | 241,5 | -4,2 |

1) AUSGEWAELHTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

UND BERLIN-OST

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (M293)
WERT

INDEX

| 2000 MAI | VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1989 | 2000 1.VJ | 2000 4.VJ | 2001 1.VJ | VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN | | 1999 2.HJ | 2000 1.HJ | 2000 2.HJ | VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN | | 1999 | 2000 | VER- AEND. IN % GEGEN 1999 | M293 SCHL. |
|-------------|---|--------------|--------------|--------------|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--|--------------|-------|-------|--|---------------|
| | | | | | 1.VJ 2000 | 4.VJ 2000 | | | | 2.HJ 1999 | 1.HJ 2000 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| 158,3 | +34,7 | 144,3 | 162,2 | 161,0 | +11,6 | -0,7 | 138,3 | 148,4 | 154,8 | +11,9 | +4,3 | 132,0 | 151,6 | +14,8 | D |
| 176,1 | +27,9 | 123,6 | 136,2 | 132,2 | +7,0 | -2,2 | 120,8 | 126,8 | 132,1 | +9,4 | +4,2 | 116,4 | 129,4 | +11,2 | |
| 270,3 | +56,7 | 249,0 | 238,9 | 306,4 | +23,1 | +2,5 | 226,2 | 257,8 | 269,7 | +19,2 | +4,6 | 210,4 | 263,7 | +25,3 | |
| 189,3 | +37,3 | 167,0 | 174,6 | 185,9 | +11,3 | +6,5 | 155,9 | 169,4 | 174,7 | +12,1 | +3,1 | 149,0 | 172,0 | +15,4 | VORL. |
| 176,1 | +36,9 | 152,8 | 155,7 | 158,7 | +3,9 | +1,9 | 144,0 | 154,4 | 156,2 | +8,5 | +1,2 | 138,7 | 155,3 | +12,0 | |
| 254,8 | +38,6 | 237,2 | 268,8 | 320,6 | +35,2 | +19,3 | 214,9 | 244,0 | 266,4 | +24,0 | +9,2 | 200,2 | 255,2 | +27,5 | |
| 123,5 | +32,1 | 118,1 | 149,5 | 129,7 | +9,8 | -13,2 | 118,6 | 124,9 | 134,6 | +13,5 | +7,8 | 111,9 | 129,8 | +16,0 | INV. |
| 97,3 | +16,1 | 93,6 | 116,9 | 104,9 | +12,1 | -10,3 | 98,7 | 100,1 | 110,5 | +12,0 | +10,4 | 94,3 | 105,3 | +11,7 | |
| 251,0 | +78,8 | 237,9 | 307,9 | 250,6 | +5,3 | -18,6 | 215,2 | 246,0 | 252,2 | +17,2 | +2,5 | 197,7 | 249,1 | +26,0 | |
| 185,1 | +33,2 | 166,6 | 180,0 | 198,7 | +20,0 | +10,4 | 154,8 | 170,0 | 162,8 | +5,2 | -4,2 | 151,7 | 166,4 | +9,7 | GEBR. |
| 116,8 | +16,2 | 115,5 | 121,3 | 124,2 | +7,5 | +2,4 | 108,1 | 113,9 | 112,6 | +4,2 | -1,1 | 107,1 | 113,3 | +5,8 | |
| 640,0 | +61,9 | 499,3 | 571,4 | 694,7 | +39,1 | +21,6 | 466,6 | 543,4 | 497,6 | +6,9 | -8,4 | 448,6 | 520,5 | +16,0 | |
| 121,8 | +23,4 | 121,5 | 127,1 | 137,1 | +12,8 | +7,9 | 114,9 | 117,9 | 127,4 | +10,9 | +8,1 | 112,1 | 122,7 | +9,5 | VERB. |
| 117,1 | +20,2 | 114,6 | 117,7 | 125,5 | +9,5 | +6,6 | 109,5 | 111,9 | 117,7 | +7,5 | +5,2 | 107,8 | 114,8 | +6,5 | |
| 147,5 | +39,0 | 160,0 | 179,2 | 201,9 | +26,2 | +12,7 | 144,8 | 151,2 | 181,5 | +25,3 | +20,0 | 136,2 | 166,4 | +22,2 | |
| 149,0 | +32,9 | 139,0 | 137,5 | 153,8 | +10,6 | +11,9 | 121,9 | 135,9 | 135,5 | +11,2 | -0,3 | 121,7 | 135,7 | +11,5 | 08 |
| 136,3 | +26,4 | 130,6 | 128,2 | 139,7 | +7,0 | +9,0 | 118,3 | 127,5 | 128,5 | +8,6 | +0,8 | 117,9 | 128,0 | +8,6 | |
| 219,0 | +61,6 | 185,4 | 188,9 | 231,4 | +24,8 | +22,5 | 141,3 | 182,0 | 174,5 | +23,5 | -4,1 | 142,6 | 178,3 | +25,0 | |
| 170,3 | +34,7 | 151,6 | 159,4 | 167,5 | +10,5 | +5,1 | 134,5 | 150,5 | 151,3 | +12,5 | +0,5 | 134,6 | 150,9 | +12,1 | 17 |
| 153,9 | +27,4 | 140,8 | 148,5 | 150,6 | +7,0 | +1,4 | 130,0 | 139,6 | 142,9 | +9,9 | +2,4 | 129,9 | 141,2 | +8,7 | |
| 251,4 | +63,4 | 205,3 | 213,8 | 251,8 | +22,6 | +17,8 | 156,7 | 204,4 | 193,1 | +23,2 | -5,5 | 157,9 | 196,7 | +25,8 | |
| 73,9 | +20,0 | 94,6 | 80,4 | 105,2 | +11,2 | +74,2 | 77,5 | 84,4 | 79,9 | +3,1 | -5,3 | 76,1 | 82,2 | +8,0 | 18 |
| 78,3 | +20,3 | 97,2 | 61,8 | 104,0 | +7,0 | +68,3 | 80,3 | 87,8 | 81,2 | +1,1 | -7,5 | 78,5 | 84,5 | +7,6 | |
| 35,5 | +12,3 | 72,7 | 47,9 | 115,9 | +59,4 | +142,0 | 54,0 | 55,5 | 69,3 | +28,3 | +24,9 | 55,9 | 62,4 | +11,6 | |
| 105,0 | +28,5 | 97,1 | 106,7 | 97,4 | +0,3 | -8,7 | 92,7 | 98,3 | 103,9 | +12,1 | +5,7 | 90,5 | 101,1 | +11,7 | 0C |
| 101,7 | +23,0 | 94,9 | 105,4 | 96,0 | +1,2 | -8,9 | 92,8 | 96,8 | 103,9 | +12,0 | +8,5 | 91,0 | 99,8 | +9,7 | |
| 137,6 | +89,8 | 118,7 | 119,8 | 110,9 | -6,6 | -7,4 | 91,4 | 123,5 | 104,2 | +14,0 | -15,6 | 85,2 | 113,8 | +33,6 | |
| 244,9 | +41,3 | 206,0 | 196,4 | 218,7 | +6,2 | +11,4 | 195,5 | 211,4 | 216,5 | +10,7 | +2,4 | 185,2 | 214,0 | +15,6 | 00 |
| 206,5 | +36,3 | 170,3 | 166,4 | 183,4 | +7,7 | +10,2 | 170,1 | 176,8 | 181,6 | +6,8 | +2,7 | 159,3 | 179,2 | +12,5 | |
| 713,6 | +61,7 | 642,6 | 564,3 | 649,8 | +1,1 | +15,2 | 506,5 | 633,9 | 643,6 | +27,3 | +1,5 | 501,2 | 638,8 | +27,5 | |
| 174,3 | +26,6 | 157,4 | 171,2 | 166,0 | +5,5 | -3,0 | 150,0 | 160,4 | 167,5 | +11,7 | +4,4 | 145,0 | 163,9 | +13,0 | DE |
| 171,2 | +33,5 | 152,6 | 169,3 | 164,6 | +7,9 | -2,8 | 151,6 | 156,7 | 163,4 | +7,8 | +4,3 | 144,3 | 160,1 | +10,9 | |
| 184,7 | +9,3 | 173,6 | 177,8 | 170,8 | -1,6 | -3,9 | 146,0 | 172,9 | 180,8 | +24,7 | +4,6 | 147,5 | 176,8 | +19,9 | |
| 175,0 | +27,7 | 159,8 | 168,0 | 167,5 | +4,9 | -0,3 | 146,2 | 161,4 | 167,3 | +14,4 | +3,7 | 143,8 | 164,4 | +14,3 | 21 |
| 168,8 | +40,5 | 152,2 | 163,8 | 166,7 | +9,5 | +1,8 | 146,3 | 155,0 | 160,9 | +10,0 | +3,8 | 141,3 | 158,0 | +11,8 | |
| 188,1 | +8,7 | 175,4 | 176,9 | 169,2 | -3,5 | -4,4 | 145,9 | 175,0 | 180,9 | +24,0 | +3,4 | 149,1 | 178,0 | +19,4 | |
| 170,3 | +23,4 | 151,7 | 154,4 | 152,3 | +0,4 | -1,4 | 132,8 | 156,5 | 155,7 | +17,2 | -0,5 | 136,4 | 156,1 | +14,4 | 21.1 |
| 162,5 | +63,6 | 136,2 | 145,1 | 146,7 | +8,5 | +1,1 | 127,8 | 144,0 | 140,5 | +9,9 | -2,4 | 126,7 | 142,3 | +12,3 | |
| 180,8 | -4,9 | 174,0 | 166,9 | 159,8 | -8,2 | -4,3 | 139,5 | 173,5 | 176,3 | +26,4 | +1,6 | 149,5 | 174,9 | +17,0 | |
| 180,5 | +32,7 | 168,9 | 184,1 | 185,3 | +9,7 | +0,7 | 161,9 | 167,2 | 180,9 | +11,7 | +8,2 | 152,5 | 174,1 | +14,2 | 21.2 |
| 174,1 | +26,5 | 166,5 | 179,6 | 183,4 | +10,2 | +2,1 | 161,9 | 164,4 | 178,0 | +9,9 | +8,3 | 153,5 | 171,2 | +11,5 | |
| 206,6 | +59,3 | 178,9 | 202,2 | 193,0 | +7,9 | -4,5 | 161,9 | 178,8 | 192,6 | +19,0 | +7,7 | 148,2 | 185,7 | +25,3 | |
| 172,9 | +24,4 | 159,0 | 177,8 | 163,1 | +6,6 | -8,3 | 157,8 | 158,4 | 167,8 | +6,3 | +5,9 | 147,5 | 163,1 | +10,6 | 22 |
| 174,7 | +24,6 | 153,2 | 177,3 | 161,6 | +5,5 | -8,9 | 159,4 | 159,2 | 167,2 | +4,9 | +5,0 | 148,8 | 163,2 | +9,7 | |
| 139,6 | +18,8 | 150,8 | 189,7 | 191,0 | +26,7 | +0,7 | 133,3 | 146,5 | 179,0 | +34,3 | +23,0 | 126,2 | 162,2 | +28,5 | |
| 193,0 | +56,3 | 156,4 | 172,8 | 168,3 | +7,6 | -2,6 | 133,0 | 158,3 | 166,2 | +25,0 | +5,0 | 129,1 | 162,3 | +26,7 | 06 |
| 190,1 | +66,4 | 153,5 | 151,7 | 143,2 | -6,7 | -5,6 | 129,0 | 154,4 | 145,5 | +12,8 | -5,8 | 125,6 | 149,9 | +19,3 | |
| 162,7 | +32,1 | 164,5 | 232,8 | 239,6 | +45,7 | +2,9 | 144,2 | 169,5 | 226,1 | +56,1 | +32,8 | 139,0 | 197,3 | +41,9 | |
| 200,1 | +89,0 | 163,4 | 174,9 | 173,8 | +6,4 | -0,6 | 132,2 | 165,2 | 168,8 | +27,7 | +2,2 | 130,1 | 167,0 | +28,4 | 24.1 |
| 221,4 | +80,9 | 171,6 | 148,4 | 144,7 | -15,7 | -2,5 | 134,9 | 170,2 | 144,2 | +6,9 | -15,3 | 132,0 | 157,2 | +19,1 | |
| 143,0 | +32,8 | 141,3 | 246,1 | 251,9 | +78,3 | +2,4 | 124,6 | 151,7 | 235,0 | +88,6 | +54,9 | 125,0 | 193,3 | +54,6 | |
| 135,2 | +33,2 | 140,5 | 166,8 | 160,9 | +14,5 | -3,5 | 128,8 | 135,8 | 158,7 | +23,2 | +16,9 | 123,3 | 147,3 | +19,5 | 24.4 |
| 121,7 | +31,4 | 118,8 | 146,4 | 136,0 | +13,5 | -7,1 | 111,5 | 118,4 | 136,7 | +22,6 | +15,5 | 108,5 | 127,6 | +17,6 | |
| 193,9 | +36,2 | 230,6 | 255,5 | 268,9 | +16,6 | +5,2 | 203,6 | 211,3 | 254,2 | +24,9 | +20,3 | 187,2 | 232,8 | +24,4 | |
| 178,2 | +30,2 | 148,8 | 156,7 | 165,3 | +11,1 | +5,5 | 152,1 | 156,6 | 165,6 | +8,9 | +5,7 | 143,2 | 161,1 | +12,5 | 0H |
| 152,0 | +19,7 | 127,5 | 130,9 | 136,0 | +6,7 | +3,9 | 138,2 | 134,0 | 139,5 | +0,9 | +4,1 | 130,6 | 136,7 | +4,7 | |
| 544,1 | +97,7 | 446,1 | 516,5 | 573,7 | +28,6 | +11,1 | 346,5 | 472,0 | 530,3 | +53,5 | +12,4 | 319,0 | 501,2 | +57,1 | |
| 181,4 | +33,1 | 149,4 | 166,2 | 161,8 | +8,3 | +3,6 | 152,2 | 158,5 | 165,7 | +8,9 | +4,5 | 141,9 | 162,1 | +14,2 | 25.2 |
| 153,3 | +22,3 | 126,6 | 130,0 | 132,6 | +4,7 | +2,0 | 136,5 | 134,4 | 139,3 | +2,1 | +3,6 | 128,0 | 136,8 | +6,9 | |
| 641,0 | +102,6 | 523,0 | 583,7 | 641,2 | +22,6 | +9,9 | 408,6 | 553,6 | 597,3 | +46,2 | +7,9 | 369,6 | 575,5 | +55,7 | |
| 177,2 | +19,5 | 136,0 | 147,9 | 136,9 | +1,4 | -7,4 | 156,7 | 147,2 | 156,5 | +0,5 | +6,3 | 148,9 | 151,8 | +1,9 | DI |
| 161,7 | +14,7 | 122,8 | 131,0 | 120,1 | -2,2 | -8,3 | 147,1 | 133,1 | 140,4 | -4,6 | +5,5 | 140,3 | 136,7 | -2,6 | |
| 318,1 | +48,6 | 245,2 | 301,2 | 289,0 | +17,9 | -4,1 | 233,1 | 274,7 | 302,3 | +29,7 | +10,0 | 227,1 | 288,5 | +27,0 | |
| 214,6 | +29,1 | 183,0 | 201,8 | 185,9 | +1,6 | -7,9 | 191,2 | 191,0 | 206,1 | +7,8 | +7,9 | 178,9 | 198,6 | +11,0 | 26.1 |
| 185,2 | +26,7 | 160,2 | 171,4 | 158,7 | -0,9 | -7,4 | 171,1 | 163,8 | 176,9 | +3,4 | +8,0 | 158,0 | 170,3 | +7,8 | |
| 390,8 | +36,7 | 319,9 | 383,8 | 348,7 | +9,0 | -3,1 | 311,9 | 354,6 | 380,8 | +22,1 | +7,4 | 303,8 | 367,7 | +21,0 | |
| 161,6 | +30,2 | 145,5 | 143,6 | 152,1 | +4,5 | +5,9 | 132,6 | 146,1 | 143,9 | +8,5 | -1,5 | 130,0 | 145,0 | +11,5 | DJ |
| 150,2 | +29,5 | 136,8 | 133,0 | 135,4 | -0,3 | +1,8 | 124,8 | 135,0 | 133,8 | +7,2 | -0,9 | 122,6 | 134,4 | +9,6 | |
| 246,6 | +33,7 | 217,7 | 224,0 | 279,6 | +28,4 | +24,8 | 191,4 | 229,2 | 220,5 | +15,2 | -3,8 | 186,2 | 224,9 | +21,4 | |

5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 5.1 ORIGINAL

VOLUMEN

| MZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | VERAENDERUNG IN % MAY 2001 GEGEN | | | VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN | | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT | |
|----------------|---|--------------------------------|---|----------------------------|-----------------------------|--|--------------------------|-------------------------|------------------------------------|---|------------------------------------|---|
| | | | 2001 MAY | MAY 2000 | APR. 2001 | 2001 APR. | APR. 2000 | MAR. 2001 | JAN. 2001 BIS MAY 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR | APR. 2001 UND MAY 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR |
| | | | | | | | | | | | | |
| 27 | METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 158,7 138,9 228,7 | -9,7 -13,9 +1,8 | +13,3 +12,8 +14,4 | 140,1 123,1 199,9 | -7,8 -7,2 -8,5 | -19,2 -15,5 -26,3 | 160,1 141,8 224,7 | -1,0 -4,3 +7,6 | 149,4 131,0 214,3 | -8,8 -10,9 -3,3 |
| 27.1 | ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 125,2 123,3 129,3 | -5,4 -6,9 -2,0 | +2,3 +8,1 -8,0 | 122,4 114,1 140,6 | +0,7 +20,7 -22,2 | -7,3 -5,3 -10,7 | 122,2 119,5 128,2 | - +2,0 -3,9 | 123,8 118,7 135,0 | -2,5 +4,6 -13,7 |
| 27.5 | GIESSEREIINDUSTRIE | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 227,0 188,4 723,9 | +7,6 -4,6 +93,7 | +12,4 +10,8 +17,9 | 202,0 170,1 613,9 | +4,3 -6,9 +88,3 | -22,3 -17,6 -34,9 | 238,9 200,1 738,5 | +20,1 +8,8 +94,6 | 214,5 179,3 668,9 | +6,0 -5,7 +91,2 |
| 28 | HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 145,8 136,5 360,9 | -3,9 -5,1 +9,6 | +8,1 +7,9 +10,0 | 134,9 126,5 328,0 | +3,3 +6,7 -19,2 | -9,8 -8,6 -19,3 | 141,0 129,2 414,6 | +2,6 -0,3 +30,6 | 140,4 131,5 344,5 | -0,6 +0,2 -6,3 |
| 28.1 | STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 138,0 130,6 979,1 | -9,2 -10,4 +13,8 | +16,9 +16,9 +15,4 | 118,1 111,7 848,1 | +0,9 -0,9 +38,8 | -4,4 -4,4 -4,9 | 121,9 114,3 987,3 | -6,3 -9,3 +66,8 | 128,1 121,2 913,6 | -4,8 -6,2 +24,2 |
| DK | MASCHINENBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 122,3 115,6 140,6 | -6,4 -4,1 -11,1 | -2,2 +11,7 -23,3 | 125,0 103,5 183,3 | -0,7 -23,5 +83,1 | -6,0 -16,4 +15,9 | 127,1 115,3 159,1 | +6,1 -0,9 +23,3 | 123,7 109,6 162,0 | -3,6 -14,4 +25,5 |
| 29.1 | H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 128,8 105,5 224,0 | -1,7 -13,0 +31,3 | +13,4 +5,9 +31,1 | 113,6 99,6 170,9 | +14,4 +10,1 +26,4 | -15,4 -12,4 -21,7 | 126,7 108,5 201,1 | +9,0 +4,5 +20,8 | 121,2 102,6 197,5 | +5,2 -3,1 +29,2 |
| 29.3 | HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 85,9 60,8 184,8 | +29,6 -1,8 +121,6 | +43,2 +9,2 +135,1 | 60,0 55,7 78,6 | +0,3 -4,1 +17,7 | +17,4 +15,8 +24,4 | 78,7 58,9 157,4 | -7,3 -19,4 +19,6 | 73,0 59,3 131,7 | +15,7 -2,8 +75,4 |
| 29.4 | HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 136,5 150,8 103,8 | -11,1 +6,8 -43,0 | +11,9 +20,7 -10,0 | 122,0 124,9 115,3 | +20,9 +10,6 +57,1 | -16,4 -20,0 -6,0 | 134,2 141,6 117,2 | +4,0 +8,3 -6,5 | 129,3 137,9 109,6 | +1,6 +8,5 -14,2 |
| DL | H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 212,6 171,6 482,0 | +16,7 +20,8 +7,9 | +11,5 +12,6 +9,2 | 190,6 152,4 441,5 | +4,7 +5,8 +1,8 | -10,7 -14,7 -0,4 | 215,8 169,2 522,0 | +11,8 +10,2 +15,0 | 201,6 162,0 461,8 | +10,7 +13,2 +4,9 |
| 30 | H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 346,0 228,5 908,1 | -14,0 -12,8 -15,4 | -2,8 -15,5 +18,6 | 356,0 270,4 765,9 | -41,1 -49,0 -20,0 | -28,7 -40,9 +9,4 | 433,1 367,0 749,7 | -18,5 -21,0 -12,0 | 351,0 249,5 837,0 | -30,3 -37,1 -17,5 |
| 31 | HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 144,7 127,9 315,9 | +23,6 +24,2 +21,0 | +13,8 +12,6 +19,3 | 127,1 113,6 264,8 | +27,1 +33,2 +5,8 | -14,6 -15,0 -13,1 | 154,6 122,5 481,8 | +27,8 +21,3 +47,7 | 135,9 120,8 290,4 | +25,1 +28,2 +13,6 |
| 31.2 | HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTZEINRICHTUNGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 98,7 88,1 292,5 | +14,2 +11,5 +32,4 | +6,7 +7,2 +3,9 | 92,5 82,2 281,6 | +29,0 +26,9 +42,3 | -14,5 -17,5 +5,6 | 94,3 85,4 256,6 | +17,4 +17,3 +18,1 | 95,6 85,2 287,1 | +20,9 +18,5 +37,1 |
| 31.6 | HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 179,4 141,4 1185,6 | +34,7 +12,7 +252,3 | +30,9 +7,4 +328,8 | 137,0 131,7 276,5 | -0,4 +35,5 -77,0 | -11,9 -9,0 -37,1 | 239,7 144,0 2439,0 | +53,3 +17,1 +133,8 | 158,2 136,6 731,1 | +16,8 +22,6 -5,1 |
| 32 | RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 397,8 322,0 621,6 | +26,6 +42,0 +8,6 | +19,6 +33,1 +3,8 | 332,6 242,0 599,1 | +22,6 +27,4 +17,3 | +4,1 - +9,3 | 350,7 272,6 580,7 | +14,2 +18,3 +8,8 | 365,2 282,0 610,4 | +24,7 +35,3 +12,7 |
| 33 | MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 238,6 200,1 441,2 | +12,1 +9,9 +14,9 | +4,8 +6,6 +1,1 | 227,7 187,7 436,3 | -4,0 -2,3 -8,1 | -5,4 -5,9 -5,9 | 231,5 194,6 428,1 | +5,2 +7,7 -1,4 | 233,2 193,9 438,8 | +3,6 +3,6 +2,2 |
| DM | FAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 181,4 102,6 602,3 | +36,8 +25,7 +48,7 | +10,4 -20,7 +71,7 | 164,3 129,4 350,8 | +17,3 +22,4 +8,2 | -13,6 +1,4 -33,1 | 158,8 102,4 460,2 | +26,4 +28,3 +24,1 | 172,9 116,0 476,6 | +26,8 +23,8 +30,7 |
| 34 | HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 262,2 154,9 834,6 | +4,2 +2,9 +5,4 | +10,6 +6,8 +14,6 | 237,1 145,1 728,2 | +12,7 +10,3 +15,3 | -15,8 -7,2 -23,3 | 255,4 144,6 846,8 | +21,2 +9,9 +33,6 | 249,7 150,0 781,4 | +8,1 +6,3 +9,8 |
| 34.1 | HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 255,6 93,4 933,5 | +4,8 +13,3 +1,7 | +16,8 +22,6 +14,6 | 218,8 76,2 814,6 | +10,7 +5,7 +12,8 | -22,8 -19,5 -24,0 | 249,1 80,8 952,5 | +26,6 +16,3 +30,8 | 237,2 84,8 874,1 | +7,5 +9,7 +6,6 |
| 35 | SONSTIGER FAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 114,9 59,6 411,7 | +231,1 +140,3 +370,0 | +10,0 -48,8 +899,3 | 104,5 116,4 41,2 | +26,8 +37,9 -43,0 | -9,2 +12,0 -76,6 | 79,4 67,6 143,0 | +42,8 +82,2 -7,7 | 109,7 88,0 226,5 | +87,2 +61,2 +183,1 |
| 35.1 | SCHIFFBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 60,3 74,6 2,5 | +555,4 +560,2 +150,0 | +1037,7 +1307,5 -53,7 | 5,3 5,3 5,4 | -94,2 -65,3 +390,9 | -52,7 -51,4 -56,5 | 18,3 21,3 6,3 | -30,4 -30,4 -31,5 | 32,8 40,0 4,0 | -34,7 -35,8 +263,6 |
| 35.9 | LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 3536,6 . . | +682,8 . . | +808,7 . . | 369,2 . . | -38,2 . . | -81,2 . . | 1355,9 . . | -28,0 . . | 1962,9 . . | +263,0 . . |
| 36.1 | HERSTELLUNG VON MOEBELN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 125,8 119,4 217,8 | +1,7 +1,1 +5,9 | +4,1 +3,0 +13,4 | 120,9 115,9 192,1 | +5,7 +5,5 +6,8 | -13,3 -12,7 -18,2 | 130,4 123,8 226,3 | +6,1 +4,6 +19,8 | 123,4 117,7 205,0 | +3,6 +3,2 +6,3 |

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 5/2001

UND BERLIN-OST

FUER DAS VERARBEITENDE GEBWERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

| 2000 MAI | VER- AEND. IN % GEGEN | 2000 1.VJ | 2000 4.VJ | 2001 1.VJ | VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN | | 1999 2.HJ | 2000 1.HJ | 2000 2.HJ | VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN | | 1999 | 2000 | VER- AEND. IN % GEGEN | WZ93 SCHL. |
|-------------|--------------------------------|--------------|--------------|--------------|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--|--------------|--------|--------|--------------------------------|---------------|
| | MAI 1999 | | | | 1.VJ 2000 | 4.VJ 2000 | | | | 2.HJ 1999 | 1.HJ 2000 | | | 1999 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| 175,7 | +38,0 | 160,4 | 150,1 | 167,2 | +4,2 | +11,4 | 139,8 | 158,8 | 148,7 | +6,4 | -6,4 | 136,2 | 153,8 | +12,9 | 27 |
| 161,4 | +41,3 | 148,8 | 136,4 | 149,1 | +0,2 | +9,3 | 129,2 | 145,2 | 135,6 | +5,0 | -6,6 | 126,9 | 140,4 | +10,6 | |
| 224,7 | +30,3 | 200,2 | 198,9 | 231,6 | +15,7 | +16,4 | 176,3 | 205,8 | 194,5 | +10,3 | -5,5 | 167,9 | 200,2 | +19,2 | |
| 132,3 | +25,5 | 119,1 | 111,8 | 121,2 | +1,8 | +8,4 | 111,9 | 120,6 | 111,8 | -0,1 | -7,3 | 111,5 | 116,2 | +4,2 | 27.1 |
| 132,5 | +34,7 | 119,5 | 110,9 | 120,0 | +0,4 | +8,2 | 104,4 | 112,3 | 109,5 | +4,9 | -4,9 | 106,2 | 112,3 | +5,7 | |
| 132,0 | +9,3 | 118,1 | 113,6 | 123,7 | +4,7 | +8,9 | 128,2 | 132,2 | 116,7 | -9,0 | -11,7 | 123,2 | 124,5 | +1,1 | |
| 211,0 | +47,1 | 196,6 | 218,2 | 255,2 | +29,8 | +17,0 | 169,0 | 196,2 | 204,4 | +20,9 | +4,2 | 165,8 | 200,3 | +20,8 | 27.5 |
| 197,4 | +47,2 | 179,8 | 202,2 | 214,0 | +19,0 | +5,8 | 158,5 | 182,3 | 190,9 | +20,4 | +4,7 | 153,8 | 186,6 | +21,3 | |
| 373,8 | +47,3 | 399,2 | 442,1 | 784,8 | +96,6 | +77,5 | 294,8 | 363,0 | 385,4 | +30,7 | +6,2 | 309,8 | 374,2 | +20,8 | |
| 151,7 | +24,5 | 134,9 | 139,0 | 141,5 | +4,9 | +1,8 | 127,5 | 137,1 | 140,5 | +10,2 | +2,5 | 125,6 | 138,8 | +10,5 | 28 |
| 143,9 | +22,9 | 128,5 | 131,1 | 127,6 | -0,7 | -2,7 | 122,3 | 129,2 | 132,7 | +8,5 | +2,7 | 120,2 | 131,0 | +9,0 | |
| 329,4 | +43,1 | 283,9 | 318,8 | 461,3 | +62,5 | +44,7 | 248,7 | 317,7 | 318,8 | +28,2 | +0,3 | 250,7 | 318,2 | +26,9 | |
| 152,0 | +20,9 | 127,1 | 132,2 | 117,9 | -7,2 | -10,8 | 122,7 | 130,9 | 134,9 | +9,9 | +3,1 | 123,2 | 132,9 | +7,9 | 28.1 |
| 145,7 | +18,0 | 123,8 | 126,8 | 109,8 | -11,3 | -13,4 | 119,7 | 126,3 | 129,5 | +8,2 | +2,5 | 120,4 | 127,9 | +6,2 | |
| 860,1 | +127,1 | 496,1 | 727,6 | 1036,4 | +108,9 | +42,4 | 465,8 | 651,3 | 742,8 | +59,5 | +14,0 | 439,7 | 697,1 | +58,5 | |
| 130,7 | +41,9 | 114,1 | 119,1 | 129,4 | +13,4 | +8,6 | 107,8 | 118,6 | 119,4 | +10,8 | +0,7 | 102,5 | 119,0 | +16,1 | DK |
| 120,6 | +31,7 | 108,7 | 114,9 | 119,1 | +9,6 | +3,7 | 103,5 | 114,7 | 114,8 | +10,9 | +0,1 | 99,9 | 114,8 | +14,9 | |
| 158,1 | +69,5 | 128,9 | 130,6 | 157,2 | +22,0 | +20,4 | 119,6 | 129,1 | 132,2 | +10,5 | +2,4 | 109,6 | 130,6 | +19,2 | |
| 131,0 | +31,5 | 116,8 | 118,7 | 130,3 | +11,6 | +9,8 | 104,7 | 116,1 | 116,1 | +10,9 | - | 103,0 | 116,1 | +12,7 | 29.1 |
| 121,3 | +37,2 | 102,4 | 98,0 | 112,4 | +9,8 | +14,7 | 88,6 | 103,8 | 98,2 | +10,8 | -5,4 | 88,2 | 101,0 | +14,5 | |
| 170,6 | +17,2 | 175,6 | 203,6 | 203,6 | +15,9 | - | 170,1 | 186,2 | 189,6 | +11,5 | +14,1 | 163,3 | 177,9 | +8,9 | |
| 66,3 | -32,9 | 99,4 | 64,0 | 82,6 | -16,9 | +29,1 | 81,2 | 87,2 | 61,9 | -23,8 | -29,0 | 85,2 | 74,6 | -12,4 | 29.3 |
| 61,9 | +15,7 | 81,8 | 58,7 | 58,4 | -27,4 | +1,2 | 57,9 | 71,0 | 55,0 | -5,0 | -22,5 | 58,6 | 63,0 | +7,5 | |
| 83,4 | -70,0 | 169,3 | 85,4 | 174,5 | +3,1 | +104,3 | 179,3 | 151,4 | 89,5 | -48,4 | -40,9 | 190,3 | 120,4 | -36,7 | |
| 153,6 | +70,9 | 130,4 | 139,8 | 137,5 | +5,4 | -1,6 | 112,1 | 126,4 | 137,9 | +23,0 | +9,1 | 104,6 | 132,1 | +26,3 | 29.4 |
| 141,2 | +45,7 | 133,2 | 153,4 | 144,1 | +8,2 | -6,1 | 121,1 | 128,7 | 149,1 | +23,1 | +15,9 | 113,8 | 138,9 | +22,1 | |
| 182,1 | +146,7 | 123,9 | 108,7 | 122,2 | -1,4 | +12,4 | 91,4 | 121,0 | 112,2 | +22,8 | -7,3 | 83,6 | 116,6 | +39,5 | |
| 182,1 | +22,4 | 200,2 | 222,8 | 225,3 | +12,5 | +1,1 | 183,8 | 191,4 | 210,4 | +14,5 | +9,9 | 172,3 | 200,9 | +16,6 | DL |
| 142,1 | +11,3 | 160,4 | 179,3 | 174,0 | +8,5 | -3,0 | 147,4 | 150,9 | 170,4 | +15,6 | +12,9 | 149,2 | 160,6 | +12,2 | |
| 446,8 | +55,5 | 463,4 | 509,8 | 562,2 | +21,3 | +10,3 | 422,7 | 469,4 | 474,5 | +12,3 | +3,3 | 363,3 | 467,0 | +28,5 | |
| 402,2 | -11,0 | 550,1 | 722,2 | 487,9 | -11,3 | -32,4 | 509,5 | 496,7 | 628,8 | +23,4 | +26,6 | 482,5 | 562,7 | +16,6 | 30 |
| 262,1 | -36,6 | 509,9 | 566,0 | 446,4 | -12,6 | -21,3 | 467,5 | 423,9 | 520,8 | +11,4 | +22,9 | 442,6 | 472,4 | +6,7 | |
| 1073,0 | +69,0 | 742,8 | 1469,7 | 691,6 | -6,9 | -52,9 | 710,7 | 846,3 | 1146,8 | +61,2 | +35,5 | 673,9 | 995,5 | +47,7 | |
| 117,1 | +29,5 | 129,4 | 127,1 | 167,1 | +29,1 | +31,5 | 129,0 | 120,1 | 126,2 | -2,2 | +5,1 | 116,5 | 123,1 | +5,7 | 31 |
| 103,0 | +23,8 | 105,5 | 110,2 | 123,7 | +17,3 | +12,3 | 104,1 | 101,7 | 109,8 | +5,5 | +8,0 | 100,5 | 105,8 | +5,3 | |
| 261,0 | +59,0 | 373,3 | 300,3 | 609,4 | +63,2 | +102,9 | 389,0 | 307,9 | 292,8 | -23,6 | -4,9 | 279,6 | 300,3 | +7,4 | |
| 86,4 | +21,3 | 81,1 | 83,8 | 93,4 | +15,2 | +11,5 | 79,3 | 79,5 | 86,3 | +8,8 | +8,6 | 78,3 | 82,9 | +5,9 | 31.2 |
| 79,0 | +19,2 | 73,3 | 76,8 | 86,6 | +16,8 | +11,5 | 73,0 | 72,1 | 78,9 | +8,1 | +9,4 | 72,7 | 75,5 | +3,9 | |
| 220,9 | +36,8 | 222,5 | 212,6 | 296,3 | +6,2 | +11,1 | 194,7 | 215,6 | 222,1 | +14,1 | +3,0 | 182,8 | 218,8 | +19,7 | |
| 133,2 | +33,5 | 170,5 | 143,3 | 294,1 | +72,5 | +106,2 | 183,5 | 150,4 | 131,6 | -28,3 | -12,5 | 144,4 | 141,0 | -2,4 | 31.6 |
| 125,5 | +34,9 | 130,7 | 129,7 | 148,9 | +13,9 | +14,8 | 113,0 | 121,5 | 122,0 | +8,0 | +0,4 | 106,6 | 121,7 | +14,2 | |
| 336,5 | +19,4 | 1225,3 | 504,8 | 3577,6 | +192,0 | +608,7 | 1901,1 | 914,4 | 386,7 | -79,7 | -57,7 | 1072,4 | 650,6 | -39,3 | |
| 314,3 | +39,6 | 316,8 | 396,3 | 341,0 | +7,6 | -13,7 | 285,1 | 318,6 | 372,9 | +40,7 | +17,0 | 256,5 | 346,8 | +34,8 | 32 |
| 226,7 | +32,1 | 245,2 | 336,6 | 266,3 | +8,6 | -20,9 | 188,9 | 229,9 | 302,9 | +60,3 | +31,8 | 187,3 | 266,4 | +42,2 | |
| 572,6 | +49,5 | 528,0 | 568,4 | 561,0 | +6,3 | -1,3 | 489,6 | 580,1 | 578,9 | +18,2 | -0,2 | 460,3 | 579,5 | +25,9 | |
| 212,9 | +21,7 | 216,8 | 221,8 | 230,4 | +6,3 | +3,9 | 183,9 | 217,1 | 207,7 | +12,9 | -4,3 | 179,2 | 212,4 | +18,5 | 33 |
| 182,1 | +14,2 | 176,4 | 178,3 | 196,0 | +10,5 | +9,4 | 163,7 | 177,4 | 169,0 | +3,2 | -4,7 | 162,8 | 173,2 | +6,4 | |
| 394,1 | +50,2 | 437,6 | 465,5 | 421,0 | -3,8 | -7,6 | 292,6 | 432,7 | 416,1 | +42,2 | -3,8 | 267,5 | 424,4 | +58,7 | |
| 132,6 | +45,7 | 118,4 | 174,2 | 149,5 | +26,3 | -14,2 | 128,2 | 134,6 | 144,4 | +12,6 | +7,3 | 119,4 | 139,5 | +16,8 | DM |
| 81,6 | +24,6 | 70,5 | 107,5 | 93,3 | +32,3 | -13,2 | 84,0 | 84,1 | 96,5 | +14,9 | +14,7 | 78,3 | 90,3 | +15,3 | |
| 405,1 | +78,7 | 375,0 | 530,0 | 449,3 | +19,8 | -15,2 | 363,9 | 405,1 | 399,8 | +9,8 | -1,4 | 338,5 | 402,3 | +18,8 | |
| 251,7 | +46,2 | 197,2 | 224,6 | 269,3 | +31,5 | +15,4 | 197,8 | 212,1 | 205,5 | +3,9 | -3,1 | 199,4 | 208,8 | +8,0 | 34 |
| 150,6 | +30,2 | 125,2 | 141,4 | 141,0 | +12,6 | -0,3 | 127,5 | 131,2 | 133,6 | +4,8 | +1,8 | 125,2 | 132,4 | +5,8 | |
| 791,9 | +64,7 | 582,2 | 669,1 | 890,4 | +52,9 | +33,1 | 573,8 | 644,7 | 590,1 | +2,8 | -8,5 | 557,8 | 617,4 | +10,7 | |
| 243,8 | +44,2 | 180,8 | 211,0 | 257,1 | +42,2 | +21,8 | 190,7 | 199,6 | 184,8 | -3,1 | -7,4 | 187,9 | 192,2 | +2,3 | 34.1 |
| 82,4 | +5,6 | 84,3 | 79,8 | 78,2 | +21,6 | -2,0 | 77,6 | 70,0 | 71,5 | -7,9 | +2,1 | 78,6 | 70,7 | -10,1 | |
| 918,0 | +66,9 | 667,2 | 759,2 | 1004,7 | +50,6 | +32,3 | 663,1 | 741,1 | 658,1 | -0,8 | -11,2 | 644,2 | 699,6 | +8,6 | |
| 34,7 | +48,9 | 53,6 | 132,7 | 59,2 | +10,4 | -65,4 | 70,9 | 71,0 | 94,0 | +32,6 | +32,4 | 58,5 | 82,5 | +41,0 | 35 |
| 24,8 | +2,5 | 25,5 | 79,6 | 54,0 | +111,8 | -32,0 | 48,3 | 45,4 | 68,0 | +36,6 | +45,4 | 39,8 | 55,7 | +39,9 | |
| 87,6 | +381,3 | 205,0 | 415,9 | 87,3 | -57,4 | -79,2 | 191,7 | 208,4 | 243,4 | +27,0 | +16,8 | 158,6 | 225,9 | +42,4 | |
| 9,2 | -8,9 | 10,4 | 196,9 | 8,6 | -17,3 | -95,6 | 81,7 | 56,6 | 129,1 | +58,0 | +128,1 | 47,8 | 92,8 | +94,1 | 35.1 |
| 11,3 | +22,8 | 9,4 | 82,7 | 8,8 | -6,4 | -89,4 | 33,9 | 33,0 | 78,8 | +132,4 | +138,8 | 25,2 | 55,9 | +121,8 | |
| 1,0 | -92,9 | 14,6 | 660,5 | 7,9 | -45,9 | -98,8 | 275,3 | 152,1 | 333,0 | +21,0 | +118,9 | 139,7 | 242,5 | +73,6 | |
| 451,8 | +62,5 | 2777,7 | 1181,1 | 951,3 | -65,8 | -19,5 | 887,4 | 1749,3 | 859,3 | -3,2 | -50,9 | 1380,5 | 1304,3 | -5,5 | 35.3 |
| . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | |
| 123,7 | +17,0 | 125,4 | 130,0 | 135,2 | +7,8 | +4,0 | 121,3 | 121,8 | 123,3 | +1,6 | +1,2 | 119,2 | 122,5 | +2,8 | 36.1 |
| 118,1 | +15,8 | 121,1 | 124,5 | 127,9 | +5,6 | +2,7 | 118,6 | 117,4 | 117,8 | -0,7 | +0,3 | 116,5 | 117,6 | +0,9 | |
| 206,6 | +29,9 | 186,3 | 208,4 | 240,5 | +29,1 | +15,4 | 158,9 | 185,2 | 201,6 | +26,9 | +8,9 | 158,7 | 193,4 | +21,9 | |

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1995 = 100

5.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | ORIGINALWERT | | KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4 | | GLATTE KOMPONENTE | |
|----------------|---|-----------|--------------|--|---|--|----------------------|--|
| | | | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN % | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN % | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN % |
| D | VERARBEITENDES GEWERBE 1) | INSGESAMT | 170,6 | +6,2 | 169,2 | +3,0 | 168,9 | +0,8 |
| | | INLAND | 137,7 | +0,7 | 135,7 | +1,4 | 136,7 | +0,4 |
| | | AUSLAND | 335,8 | +19,8 | 334,0 | +5,2 | 328,7 | +1,7 |
| | VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 187,0 | -0,8 | 180,8 | -1,8 | 185,9 | +0,4 |
| | | INLAND | 163,6 | -6,0 | 155,8 | -2,1 | 158,5 | +0,1 |
| | | AUSLAND | 302,3 | +16,9 | 305,8 | +0,5 | 316,5 | +1,3 |
| | INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 148,6 | +16,6 | 152,8 | +8,5 | 147,3 | +1,3 |
| | | INLAND | 109,9 | +10,1 | 115,9 | +6,4 | 115,7 | +1,0 |
| | | AUSLAND | 336,2 | +28,4 | 328,5 | +10,7 | 298,8 | +1,8 |
| | GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 212,7 | +7,9 | 203,7 | +5,8 | 202,7 | +1,8 |
| | | INLAND | 138,8 | +13,9 | 136,2 | +8,6 | 130,8 | +1,5 |
| | | AUSLAND | 704,7 | +1,0 | 665,0 | +0,9 | 684,9 | +1,7 |
| | VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 140,6 | +11,9 | 142,8 | +0,2 | 143,3 | +1,1 |
| | | INLAND | 127,6 | +6,2 | 127,6 | +0,7 | 128,3 | +0,8 |
| | | AUSLAND | 213,4 | +37,3 | 227,2 | -1,3 | 226,5 | +2,0 |
| 08 | TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE | INSGESAMT | 143,1 | -3,8 | 137,6 | -1,7 | 141,9 | 0 |
| | | INLAND | 132,2 | -2,7 | 129,5 | -0,6 | 131,9 | -0,1 |
| | | AUSLAND | 209,3 | -6,8 | 181,6 | -5,6 | 197,4 | +0,2 |
| 17 | TEXTILGEWERBE | INSGESAMT | 159,0 | -6,0 | 150,0 | -2,3 | 155,9 | -0,2 |
| | | INLAND | 146,0 | -4,5 | 140,8 | -1,1 | 144,2 | -0,2 |
| | | AUSLAND | 224,1 | -10,5 | 185,5 | -6,5 | 214,5 | 0 |
| 18 | BEKLEIDUNGSGEWERBE | INSGESAMT | 86,9 | +14,9 | 94,7 | +2,4 | 93,2 | +1,3 |
| | | INLAND | 87,1 | +8,6 | 94,0 | +2,1 | 92,3 | +0,9 |
| | | AUSLAND | 85,6 | +140,4 | 103,4 | +8,3 | 97,2 | +3,5 |
| DC | LEDERGEWERBE | INSGESAMT | 118,0 | +9,8 | 112,7 | -9,5 | 107,3 | +0,2 |
| | | INLAND | 114,2 | +9,5 | 110,3 | +9,1 | 105,6 | +0,2 |
| | | AUSLAND | 154,2 | +11,6 | 133,0 | +10,0 | 121,8 | +0,3 |
| DD | HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN) | INSGESAMT | 238,8 | 0 | 224,2 | -1,3 | 222,7 | +0,5 |
| | | INLAND | 205,5 | +3,1 | 189,7 | +1,5 | 186,3 | +0,8 |
| | | AUSLAND | 648,0 | -10,4 | 624,5 | -12,7 | 660,7 | -0,7 |
| DE | PAPIER- UND DRUCKGEWERBE | INSGESAMT | 175,5 | +0,3 | 169,2 | -2,0 | 173,5 | -0,1 |
| | | INLAND | 168,9 | -1,5 | 165,5 | -1,8 | 170,9 | +0,1 |
| | | AUSLAND | 197,2 | +5,9 | 180,0 | -1,9 | 182,4 | -0,9 |
| 21 | PAPIERGEWERBE | INSGESAMT | 176,7 | +1,7 | 170,7 | -2,4 | 175,5 | -0,1 |
| | | INLAND | 168,8 | +1,6 | 169,2 | -1,7 | 173,8 | +0,5 |
| | | AUSLAND | 193,3 | +1,9 | 175,3 | -3,0 | 179,2 | -1,3 |
| 21.1 | H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE | INSGESAMT | 166,8 | -0,6 | 154,5 | +2,9 | 156,3 | -1,2 |
| | | INLAND | 149,2 | -4,4 | 143,3 | +8,3 | 144,9 | -0,5 |
| | | AUSLAND | 190,5 | +3,8 | 170,4 | -2,0 | 171,6 | -2,0 |
| 21.2 | PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG | INSGESAMT | 188,3 | +4,3 | 190,6 | -6,8 | 198,3 | +1,0 |
| | | INLAND | 185,4 | +6,2 | 190,8 | -7,4 | 198,1 | +1,1 |
| | | AUSLAND | 200,3 | -2,5 | 191,7 | -4,1 | 199,8 | +0,4 |
| 22 | DRUCKGEWERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN | INSGESAMT | 173,0 | -2,5 | 166,2 | -1,8 | 169,6 | -0,1 |
| | | INLAND | 168,9 | -5,9 | 162,6 | -2,5 | 166,8 | -0,3 |
| | | AUSLAND | 249,7 | +78,6 | 245,6 | +10,7 | 226,9 | +3,2 |
| 06 | CHEMISCHE INDUSTRIE | INSGESAMT | 165,6 | -8,3 | 157,7 | -9,4 | 169,1 | -0,8 |
| | | INLAND | 141,4 | -23,4 | 124,0 | -9,4 | 131,8 | -2,2 |
| | | AUSLAND | 234,4 | +38,8 | 257,8 | -7,1 | 272,8 | +1,5 |
| 24.1 | HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN | INSGESAMT | 166,6 | -15,0 | 151,8 | -14,8 | 167,3 | -1,3 |
| | | INLAND | 140,5 | -33,5 | 112,1 | -16,5 | 122,1 | -3,4 |
| | | AUSLAND | 232,9 | +54,5 | 267,1 | -10,2 | 291,7 | +1,6 |
| 24.4 | HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 176,3 | +23,4 | 185,8 | +2,8 | 183,7 | +1,3 |
| | | INLAND | 156,5 | +22,3 | 159,3 | +4,0 | 156,7 | +1,4 |
| | | AUSLAND | 261,6 | +26,3 | 293,0 | -0,8 | 294,5 | +0,9 |
| DM | HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN | INSGESAMT | 185,1 | +4,2 | 177,1 | -1,5 | 178,8 | +1,0 |
| | | INLAND | 148,8 | -1,6 | 143,3 | -3,2 | 146,0 | +0,8 |
| | | AUSLAND | 691,3 | +26,5 | 643,8 | +3,6 | 631,8 | +1,7 |
| 25.2 | HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN | INSGESAMT | 185,1 | +2,4 | 174,9 | -2,5 | 177,1 | +0,9 |
| | | INLAND | 147,9 | -3,0 | 140,8 | -4,0 | 144,0 | +0,6 |
| | | AUSLAND | 792,7 | +22,5 | 733,5 | +2,8 | 719,0 | +1,8 |
| DI | GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN | INSGESAMT | 155,7 | -9,3 | 143,3 | -4,2 | 148,2 | -0,1 |
| | | INLAND | 136,9 | -11,2 | 124,3 | -4,0 | 128,2 | -0,2 |
| | | AUSLAND | 317,3 | -1,0 | 297,3 | -4,2 | 311,4 | -0,5 |
| 26.1 | HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS | INSGESAMT | 197,6 | -2,6 | 191,3 | -1,6 | 194,8 | 0 |
| | | INLAND | 164,2 | -4,2 | 160,0 | -3,3 | 163,5 | +0,2 |
| | | AUSLAND | 397,6 | +1,5 | 376,0 | +1,9 | 380,8 | -0,5 |
| DJ | METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 156,0 | -6,5 | 146,6 | -0,1 | 150,1 | -0,3 |
| | | INLAND | 141,7 | -6,3 | 132,8 | -2,9 | 135,9 | -0,4 |
| | | AUSLAND | 261,4 | +2,9 | 248,3 | +12,5 | 254,2 | +0,4 |

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1995 = 100

5.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | ORIGINALWERT | | KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN | | GLATTE KOMPONENTE VERFAHREN, VERSION 4 | |
|----------------|---|--------------------------------|--------------------------|--|--|--|--|--|
| | | | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN % | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN % | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN % |
| 27 | METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 162,4 142,0 229,7 | -10,1 -13,8 0 | 151,3 131,9 212,8 | +1,7 -2,2 +9,7 | 156,4 137,2 217,4 | -0,6 -1,0 +0,4 |
| 27.1 | ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 118,4 115,5 124,9 | -8,9 -10,0 -6,3 | 111,4 106,4 122,4 | -0,5 -8,9 +19,4 | 114,9 112,7 120,0 | -0,2 -0,1 -0,2 |
| 27.5 | GIESSEREIINDUSTRIE | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 234,3 198,3 698,7 | +8,0 -2,6 +85,2 | 230,1 193,7 696,0 | +5,8 +3,3 +12,2 | 236,8 200,1 710,2 | +0,6 -0,7 +6,0 |
| 28 | HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 151,6 141,6 381,1 | -3,4 -4,8 +10,0 | 143,4 133,3 379,3 | -1,2 -3,0 +18,6 | 145,7 136,1 386,6 | -0,1 -0,1 +0,4 |
| 28.1 | STAHL- UND LEICHTMETALLBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 144,4 136,8 1006,2 | -8,7 -9,8 +14,9 | 127,7 120,8 903,1 | -3,3 -3,3 -2,0 | 129,4 120,6 970,1 | -1,3 -1,6 +1,6 |
| DK | MASCHINENBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 130,8 123,2 151,4 | -4,9 -2,8 -9,4 | 126,8 119,5 146,4 | -2,7 +13,1 -27,7 | 131,5 118,0 169,6 | +0,2 -0,7 +1,9 |
| 29.1 | H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 139,1 113,8 242,3 | -0,5 -12,1 +32,9 | 128,3 101,7 237,3 | -4,9 -10,8 +9,0 | 132,9 109,8 226,0 | +0,4 -0,4 +2,0 |
| 29.3 | HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 93,7 66,6 206,0 | +32,0 -0,6 +126,0 | 93,8 66,1 206,4 | +12,9 +2,5 +23,4 | 84,4 60,4 181,6 | +2,1 -0,2 +5,6 |
| 29.4 | HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 148,4 163,6 113,3 | -9,6 +8,8 -42,1 | 137,2 163,0 82,2 | -9,8 +3,4 -42,2 | 144,1 159,9 112,4 | -0,7 +0,1 -2,7 |
| DL | H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 208,6 167,5 478,8 | +17,7 +21,3 +9,8 | 220,8 175,0 504,3 | +7,9 +8,2 +5,5 | 215,0 167,9 497,6 | +0,8 +0,7 +0,6 |
| 30 | H.V.BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 278,4 172,8 786,3 | -18,7 -16,4 -16,9 | 351,0 279,2 687,8 | +12,2 +21,8 -2,2 | 339,1 266,9 686,3 | -5,6 -5,3 -6,2 |
| 31 | HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 146,4 129,1 332,7 | +24,3 +24,2 +24,3 | 157,6 132,2 396,4 | +5,6 +3,9 +11,0 | 166,6 129,2 402,4 | +2,8 +2,2 +3,3 |
| 31.2 | HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 101,6 89,4 324,8 | +13,9 +10,4 +34,9 | 102,3 90,8 315,8 | -0,7 -1,0 -0,1 | 102,1 91,2 300,9 | +2,0 +1,9 +2,8 |
| 31.8 | HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 187,5 146,8 1268,8 | +36,7 +13,8 +257,2 | 202,2 145,1 1684,2 | +20,1 -4,8 +196,3 | 198,9 147,6 1404,1 | +4,3 +1,9 +9,4 |
| 32 | RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 375,2 296,4 601,5 | +26,8 +42,4 +9,2 | 370,3 291,5 606,5 | +5,2 +11,4 -2,0 | 355,1 272,3 602,2 | 0 -0,1 +0,2 |
| 33 | MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 255,1 214,2 469,9 | +13,8 +11,5 +17,1 | 248,2 206,6 467,1 | +10,2 +9,7 +11,1 | 237,2 199,1 439,0 | +0,6 +1,0 -0,5 |
| DM | FAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 191,0 106,4 648,5 | +37,2 +27,1 +47,6 | 196,2 115,6 621,9 | +12,6 -0,4 +27,4 | 186,4 118,6 545,1 | +3,3 +3,4 +3,2 |
| 34 | HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 277,8 158,6 913,6 | +4,8 +3,7 +5,7 | 259,5 151,8 839,7 | +2,7 +1,6 +2,1 | 264,6 150,5 878,1 | +2,1 +1,6 +2,5 |
| 34.1 | HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 280,3 100,4 1091,7 | +5,4 +14,5 +2,1 | 258,5 93,3 943,1 | +4,5 +10,7 +1,2 | 264,6 90,1 991,1 | +2,7 +3,0 +2,4 |
| 35 | SONSTIGER FAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 119,7 61,6 431,1 | +236,2 +143,6 +375,3 | 144,8 87,3 448,1 | +29,3 -4,8 +100,0 | 122,5 93,7 278,4 | +6,5 +6,1 +4,4 |
| 35.1 | SCHIFFBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 62,8 77,6 2,6 | +561,1 +669,0 +136,4 | 106,9 83,6 193,2 | +206,1 +1206,3 -3,6 | 84,1 49,9 228,4 | -0,7 -1,6 -0,9 |
| 35.3 | LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 3704,2 . . | +682,7 . . | 3343,7 . . | +152,2 . . | 1575,8 . . | +9,8 . . |
| 36.1 | HERSTELLUNG VON MOEBELN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 140,5 133,7 238,2 | +4,9 +4,6 +8,2 | 143,2 137,3 229,9 | +1,3 +1,2 +2,7 | 143,9 137,3 238,6 | +0,8 +0,8 +0,8 |

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 5/2001

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1995 = 100

5.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | ORIGINALWERT | | KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4 | | GLATTE KOMPONENTE | | |
|------------------------------------|--|--------------|--|---|--|----------------------|--|------|
| | | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN % | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN % | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN % | |
| D | VERARBEITENDES GEBERBE 1) | INSGESAMT | 166,7 | +4,7 | 164,6 | +3,1 | 163,9 | +0,7 |
| | | INLAND | 136,1 | -0,7 | 133,3 | +1,4 | 134,0 | +0,2 |
| | | AUSLAND | 320,2 | +18,5 | 319,1 | +5,4 | 312,7 | +1,6 |
| | VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 184,8 | -2,4 | 178,2 | -1,9 | 182,4 | +0,3 |
| | | AUSLAND | 293,8 | +15,2 | 297,1 | +0,7 | 306,1 | +1,4 |
| INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 142,8 | +15,6 | 147,8 | +8,8 | 142,3 | +1,1 | |
| | AUSLAND | 319,2 | +27,2 | 312,3 | +10,9 | 283,2 | +1,8 | |
| GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 198,0 | +7,0 | 189,8 | +6,2 | 188,3 | +1,7 | |
| | AUSLAND | 641,5 | +0,2 | 598,0 | +1,0 | 624,3 | +1,7 | |
| VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 132,9 | +9,1 | 135,3 | 0 | 135,9 | +0,8 | |
| | AUSLAND | 200,2 | +36,7 | 213,5 | -1,3 | 212,3 | +2,0 | |
| D8 | TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE | INSGESAMT | 141,6 | -5,0 | 136,0 | -1,8 | 140,2 | -0,1 |
| | | INLAND | 131,0 | -3,9 | 128,2 | -0,7 | 130,5 | -0,2 |
| | | AUSLAND | 200,4 | -8,5 | 179,0 | -5,8 | 194,2 | +0,1 |
| 17 | TEXTILGEBERBE | INSGESAMT | 157,8 | -7,5 | 148,6 | -2,4 | 154,2 | -0,3 |
| | | INLAND | 144,9 | -5,8 | 139,7 | -1,1 | 142,8 | -0,4 |
| | | AUSLAND | 220,8 | -12,2 | 192,7 | -6,7 | 210,9 | -0,1 |
| 18 | BEKLEIDUNGSGEBERBE | INSGESAMT | 85,3 | +15,4 | 93,1 | +2,6 | 91,5 | +1,2 |
| | | INLAND | 85,3 | +8,9 | 92,2 | +2,2 | 90,5 | +1,0 |
| | | AUSLAND | 85,1 | +139,7 | 102,7 | +8,3 | 96,7 | +3,5 |
| DC | LEDERGEBERBE | INSGESAMT | 111,6 | +8,3 | 106,6 | +9,1 | 101,6 | -0,1 |
| | | INLAND | 108,6 | +8,8 | 104,9 | +8,7 | 100,5 | -0,1 |
| | | AUSLAND | 140,7 | +2,3 | 120,1 | +8,4 | 110,5 | -0,6 |
| DD | HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN) | INSGESAMT | 244,8 | 0 | 229,0 | -1,2 | 227,0 | +0,5 |
| | | INLAND | 214,3 | +3,8 | 187,5 | +1,8 | 193,3 | +0,9 |
| | | AUSLAND | 619,7 | -13,2 | 596,2 | -13,5 | 632,4 | -0,9 |
| DE | PAPIER- UND DRUCKGEBERBE | INSGESAMT | 171,6 | -1,5 | 165,3 | -1,4 | 167,8 | -0,1 |
| | | INLAND | 164,2 | -4,1 | 162,1 | -1,2 | 164,7 | +0,1 |
| | | AUSLAND | 196,1 | +6,2 | 178,0 | -1,1 | 178,1 | -0,8 |
| 21 | PAPIERGEBERBE | INSGESAMT | 173,7 | -0,7 | 167,4 | -1,5 | 169,5 | -0,1 |
| | | INLAND | 165,2 | -2,1 | 165,4 | -0,9 | 167,4 | +0,4 |
| | | AUSLAND | 191,7 | +1,9 | 172,8 | -2,2 | 174,2 | -1,1 |
| 21.1 | H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE | INSGESAMT | 167,8 | -1,5 | 154,4 | +4,5 | 152,4 | -1,0 |
| | | INLAND | 151,3 | -6,9 | 144,2 | +10,2 | 141,6 | -0,4 |
| | | AUSLAND | 190,2 | +5,2 | 169,3 | -0,7 | 167,1 | -1,7 |
| 21.2 | PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG | INSGESAMT | 180,8 | +0,1 | 183,4 | -6,7 | 189,9 | +0,7 |
| | | INLAND | 176,9 | +1,8 | 182,9 | -7,3 | 188,9 | +0,9 |
| | | AUSLAND | 185,5 | -5,4 | 186,5 | -4,3 | 194,4 | +0,2 |
| 22 | DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD-U. DATENTRAEGERN | INSGESAMT | 187,3 | -3,2 | 181,3 | -1,5 | 184,2 | -0,2 |
| | | INLAND | 182,8 | -6,8 | 157,3 | -2,4 | 161,0 | -0,4 |
| | | AUSLAND | 262,4 | +80,8 | 247,5 | +10,7 | 228,7 | +3,3 |
| D8 | CHEMISCHE INDUSTRIE | INSGESAMT | 169,5 | -12,8 | 149,7 | -10,5 | 159,6 | -1,2 |
| | | INLAND | 138,1 | -27,4 | 118,9 | -11,3 | 128,6 | -2,8 |
| | | AUSLAND | 220,3 | +35,4 | 242,6 | -8,8 | 265,6 | +1,3 |
| 24.1 | HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN | INSGESAMT | 160,6 | -19,7 | 144,0 | -16,3 | 158,4 | -1,9 |
| | | INLAND | 139,0 | -37,2 | 107,7 | -18,2 | 117,2 | -4,3 |
| | | AUSLAND | 218,4 | +62,7 | 251,8 | -9,5 | 272,8 | +1,5 |
| 24.4 | HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 161,0 | +19,1 | 170,2 | +2,8 | 168,3 | +1,0 |
| | | INLAND | 143,0 | +17,5 | 145,8 | +3,6 | 143,6 | +1,0 |
| | | AUSLAND | 239,2 | +23,4 | 269,0 | -0,8 | 270,2 | +0,8 |
| DH | HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN | INSGESAMT | 182,9 | +2,8 | 175,0 | -1,8 | 176,6 | +1,0 |
| | | INLAND | 147,4 | -3,0 | 141,9 | -3,2 | 144,5 | +0,8 |
| | | AUSLAND | 677,6 | +24,5 | 630,6 | +3,5 | 618,9 | +1,5 |
| 25.2 | HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN | INSGESAMT | 182,5 | +0,6 | 172,3 | -2,6 | 174,5 | +0,8 |
| | | INLAND | 146,5 | -4,4 | 139,4 | -4,1 | 142,4 | +0,5 |
| | | AUSLAND | 771,8 | +20,4 | 712,1 | +2,7 | 697,8 | +1,8 |
| DI | GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN | INSGESAMT | 156,5 | -11,7 | 142,8 | -4,2 | 147,9 | -0,5 |
| | | INLAND | 140,6 | -13,0 | 127,2 | -4,4 | 131,4 | -0,4 |
| | | AUSLAND | 301,1 | -5,3 | 281,2 | -4,6 | 296,8 | -0,9 |
| 26.1 | HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS | INSGESAMT | 199,8 | -6,8 | 192,8 | -2,0 | 196,3 | -0,4 |
| | | INLAND | 170,1 | -8,2 | 164,7 | -3,6 | 169,3 | -0,1 |
| | | AUSLAND | 377,5 | -3,4 | 358,7 | +1,7 | 382,8 | -1,1 |
| DJ | METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 151,2 | -6,4 | 142,4 | +0,1 | 145,0 | -0,1 |
| | | INLAND | 137,3 | -8,6 | 129,8 | -2,9 | 131,4 | -0,5 |
| | | AUSLAND | 256,3 | +3,9 | 244,5 | +13,3 | 247,8 | +0,9 |

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1995 = 1005.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | ORIGINALWERT | | KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4 | | GLATTE KOMPONENTE | |
|----------------|--|--------------------------------|--------------------------|--|---|--|--------------------------|--|
| | | | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN % | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN % | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN % |
| 27 | METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 158,7 138,9 228,7 | -9,7 -13,9 +1,8 | 148,1 129,4 213,2 | +2,3 -1,7 +10,6 | 151,2 133,0 214,2 | -0,2 -0,7 +1,0 |
| 27.1 | ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 125,2 123,9 129,3 | -5,4 -6,9 -2,0 | 118,2 113,6 129,0 | +0,2 -7,9 +20,4 | 119,4 117,8 123,6 | +0,8 +0,8 +1,1 |
| 27.5 | GIESEREIINDUSTRIE | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 227,0 188,4 723,9 | +7,6 -4,6 +93,7 | 223,0 184,2 723,3 | +5,7 +3,3 +12,6 | 228,4 189,7 726,5 | +0,7 -0,9 +6,7 |
| 28 | HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 146,8 136,5 360,9 | -3,9 -5,1 +9,6 | 138,0 128,6 359,4 | -1,4 -3,2 +19,4 | 140,4 130,5 365,7 | -0,2 -0,2 +0,4 |
| 28.1 | STAHL- UND LEICHTMETALLBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 138,0 130,6 979,1 | -9,2 -10,4 +13,8 | 122,4 115,6 878,1 | -3,2 -3,3 -2,1 | 123,3 115,6 942,9 | -1,4 -1,8 +1,5 |
| DK | MASCHINENBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 122,3 115,6 140,6 | -6,4 -4,1 -11,1 | 118,7 112,2 136,0 | -2,7 +14,0 -27,9 | 123,0 110,5 157,6 | 0 -0,8 +1,7 |
| 29.1 | H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 128,8 105,5 224,0 | -1,7 -13,0 +31,3 | 118,9 94,4 219,6 | -5,0 -11,0 +9,4 | 123,1 101,9 210,3 | +0,2 -0,5 +1,8 |
| 29.3 | HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 86,9 60,8 184,8 | +29,6 -1,8 +121,6 | 86,1 61,3 185,5 | +12,0 +2,3 +21,9 | 77,6 56,0 184,5 | +2,0 -0,4 +5,6 |
| 29.4 | HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 138,5 150,8 103,8 | -11,1 +6,8 -43,0 | 126,4 150,5 76,0 | -10,2 +3,1 -42,7 | 133,0 148,9 103,0 | -0,8 -0,1 -2,7 |
| DL | H.V.BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 212,8 171,6 482,0 | +16,7 +20,8 +7,9 | 226,1 181,6 506,2 | +8,0 +8,7 +5,0 | 220,5 174,4 500,5 | +0,6 +0,6 +0,4 |
| 30 | H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 346,0 228,5 908,1 | -14,0 -12,8 -15,4 | 444,6 369,7 790,9 | +14,1 +23,5 -2,2 | 432,2 355,1 793,3 | -5,3 -5,1 -5,9 |
| 31 | HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 144,7 127,9 315,9 | +23,6 +24,2 +21,0 | 156,1 132,2 379,4 | +5,5 +4,2 +10,3 | 154,9 129,0 386,9 | +2,7 +2,3 +3,1 |
| 31.2 | HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTeilUNGS- U. -SCHALTEinRICHTUNGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 98,7 88,1 292,5 | +14,2 +11,5 +32,4 | 99,4 89,4 284,5 | -0,4 -0,7 +0,2 | 98,1 89,8 289,9 | +2,2 +2,0 +2,7 |
| 31.6 | HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 179,4 141,4 1185,6 | +34,7 +12,7 +252,3 | 193,6 139,5 1507,7 | +20,0 -4,8 +198,4 | 190,8 142,1 1348,5 | +4,2 +1,9 +9,3 |
| 32 | RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 397,8 322,0 621,8 | +26,6 +42,0 +8,6 | 391,6 314,2 624,2 | +5,3 +11,3 -1,9 | 375,9 294,7 617,7 | 0 -0,1 +0,1 |
| 33 | MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 238,6 200,1 441,2 | +12,1 +9,9 +14,9 | 232,2 192,9 439,2 | +10,1 +9,6 +10,8 | 222,0 186,0 413,0 | +0,6 +0,9 -0,6 |
| DM | FAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 181,4 102,6 602,3 | +36,8 +25,7 +48,7 | 186,8 112,2 580,1 | +12,7 -0,4 +28,2 | 177,1 115,0 505,3 | +3,3 +3,2 +3,2 |
| 34 | HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 262,2 154,9 834,8 | +4,2 +2,9 +5,4 | 245,4 148,1 789,8 | +2,7 +1,4 +2,3 | 249,9 147,1 803,3 | +2,1 +1,4 +2,5 |
| 34.1 | HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 255,6 93,4 933,5 | +4,8 +13,3 +1,7 | 236,3 86,7 866,2 | +4,7 +10,4 +1,3 | 241,4 83,9 898,0 | +2,7 +2,9 +2,4 |
| 35 | SONSTIGER FAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 114,9 59,6 411,7 | +231,1 +140,3 +370,0 | 139,3 84,2 429,1 | +29,6 -4,0 +99,3 | 118,0 90,0 266,4 | +5,5 +6,0 +4,3 |
| 35.1 | SCHIFFBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 80,3 74,8 2,5 | +556,4 +580,2 +150,0 | 102,1 80,5 186,1 | +207,5 +1157,8 -3,6 | 81,1 48,1 217,7 | -0,7 -1,6 -0,9 |
| 35.3 | LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 3536,6 . . | +682,8 . . | 3198,5 . . | +151,1 . . | 1497,2 . . | +9,7 . . |
| 38.1 | HERSTELLUNG VON MOEBELN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 126,8 119,4 217,8 | +1,7 +1,1 +5,9 | 128,5 122,8 210,8 | +1,2 +1,1 +2,4 | 129,0 122,7 219,0 | +0,6 +0,6 +0,6 |

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

NEUE LAENDER
6 INDEX DES UMSATZES FUER
1995
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
6.1 ORIGINAL

WERT

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | VERAENDERUNG IN % MAY 2001 GEGEN | | | 2001 APR. | VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT | |
|----------------|---|-----------|---|-------|-------|--------------|--|-------|--|------------------------------------|--|------------------------------------|
| | | | 2001 | 2000 | 2001 | | 2000 | 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR! | 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR! | |
| | | | MAY | MAY | APR. | | APR. | APR. | MAR. | JAN. 2001 BIS MAY 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR! | APR. 2001 UND MAY 2001 |
| D | VERARBEITENDES GEMERBE 1) | INSGESAMT | 178,5 | +1,6 | +8,4 | 164,6 | +11,7 | -12,2 | 171,4 | +10,9 | 171,6 | +6,3 |
| | | INLAND | 148,1 | - | +8,0 | 137,1 | +10,3 | -10,7 | 141,2 | +7,5 | 142,6 | +4,7 |
| | | AUSLAND | 340,4 | +5,5 | +9,5 | 310,8 | +15,4 | -16,5 | 332,1 | +19,4 | 325,6 | +10,0 |
| | VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 189,6 | +2,0 | +8,2 | 175,2 | +10,6 | -11,2 | 183,6 | +11,1 | 182,4 | +5,9 |
| | | INLAND | 167,2 | -2,5 | +8,7 | 153,8 | +10,9 | -10,4 | 160,5 | +7,9 | 160,5 | +3,5 |
| | | AUSLAND | 304,9 | +17,5 | +7,2 | 284,4 | +9,7 | -13,5 | 301,8 | +21,0 | 294,7 | +13,6 |
| | INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 161,4 | -1,0 | +8,4 | 148,9 | +12,0 | -12,7 | 152,1 | +8,2 | 155,2 | +4,9 |
| | | INLAND | 126,2 | +2,1 | +5,7 | 119,4 | +8,1 | -10,1 | 119,2 | +5,8 | 122,8 | +4,9 |
| | | AUSLAND | 346,9 | -6,4 | +13,9 | 304,5 | +21,1 | -17,6 | 325,7 | +13,1 | 325,7 | +4,7 |
| | GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 214,4 | +6,6 | +11,7 | 192,0 | +14,2 | -17,4 | 206,7 | +18,2 | 203,2 | +10,0 |
| | | INLAND | 143,0 | +9,7 | +15,0 | 124,4 | +11,0 | -16,1 | 131,2 | +9,5 | 133,7 | +10,2 |
| | | AUSLAND | 684,1 | +2,7 | +7,6 | 635,8 | +18,6 | -19,1 | 702,6 | +30,9 | 660,0 | +9,8 |
| | VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 138,2 | +7,3 | +4,9 | 131,8 | +20,5 | -8,3 | 137,1 | +14,7 | 135,0 | +13,4 |
| | | INLAND | 127,5 | +3,0 | +6,0 | 120,3 | +17,1 | -10,4 | 125,1 | +11,4 | 123,9 | +9,4 |
| | | AUSLAND | 202,0 | +26,9 | +0,4 | 201,2 | +34,3 | +0,2 | 203,1 | +29,1 | 201,6 | +30,5 |
| D8 | TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE | INSGESAMT | 140,8 | -0,1 | +4,9 | 134,2 | +12,4 | -14,8 | 143,9 | +9,0 | 137,5 | +5,6 |
| | | INLAND | 129,7 | -1,0 | +4,9 | 123,7 | +10,2 | -13,7 | 131,5 | +5,5 | 128,7 | +4,2 |
| | | AUSLAND | 202,3 | +3,0 | +5,1 | 192,4 | +21,2 | -18,8 | 213,0 | +23,1 | 197,4 | +11,1 |
| 17 | TEXTILGEMERBE | INSGESAMT | 161,1 | -0,1 | +6,3 | 151,6 | +12,8 | -11,6 | 160,3 | +9,1 | 156,4 | +5,7 |
| | | INLAND | 147,4 | -0,9 | +6,2 | 138,8 | +10,5 | -9,8 | 145,3 | +5,4 | 143,1 | +4,3 |
| | | AUSLAND | 228,8 | +2,1 | +6,4 | 215,1 | +20,8 | -16,9 | 234,6 | +22,1 | 222,0 | +10,4 |
| 18 | BEKLEIDUNGSGEMERBE | INSGESAMT | 69,0 | - | -5,0 | 72,6 | +10,0 | -33,2 | 85,8 | +8,2 | 70,8 | +4,9 |
| | | INLAND | 71,9 | -1,9 | -3,4 | 74,4 | +8,3 | -31,9 | 86,1 | +5,4 | 73,2 | +3,1 |
| | | AUSLAND | 42,1 | +41,8 | -24,3 | 55,6 | +32,4 | -46,7 | 82,4 | +43,1 | 48,9 | +36,2 |
| DC | LEDERGEMERBE | INSGESAMT | 107,9 | +5,5 | +5,1 | 102,7 | +14,2 | -10,1 | 103,0 | +5,9 | 105,3 | +9,6 |
| | | INLAND | 102,7 | +3,9 | +1,6 | 101,1 | +15,8 | -12,2 | 100,6 | +5,8 | 101,9 | +9,5 |
| | | AUSLAND | 160,0 | +15,6 | +33,7 | 119,7 | +2,1 | +13,6 | 128,0 | +5,8 | 139,9 | +9,5 |
| DD | HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN) | INSGESAMT | 213,8 | +1,8 | +13,5 | 188,3 | +9,5 | -12,4 | 193,5 | +7,5 | 201,1 | +5,3 |
| | | INLAND | 181,8 | +2,9 | +14,7 | 158,5 | +9,3 | -11,1 | 161,1 | +8,1 | 170,2 | +5,8 |
| | | AUSLAND | 570,8 | -2,1 | +10,3 | 517,3 | +10,1 | -16,9 | 553,7 | +5,4 | 544,1 | +3,4 |
| DE | PAPIER- UND DRUCKGEMERBE | INSGESAMT | 176,4 | +5,5 | +7,9 | 163,5 | +11,7 | -11,4 | 172,9 | +11,7 | 170,0 | +8,4 |
| | | INLAND | 167,9 | +1,1 | +6,5 | 157,6 | +9,3 | -11,8 | 167,6 | +10,4 | 162,8 | +4,9 |
| | | AUSLAND | 206,4 | +20,7 | +11,8 | 184,6 | +19,9 | -10,0 | 191,6 | +16,1 | 195,5 | +20,3 |
| 21 | PAPIERGEMERBE | INSGESAMT | 179,7 | +8,6 | +9,6 | 163,9 | +15,3 | -12,1 | 174,9 | +15,4 | 171,8 | +11,7 |
| | | INLAND | 171,3 | +4,8 | +8,4 | 158,0 | +14,2 | -12,4 | 170,0 | +16,0 | 164,7 | +9,1 |
| | | AUSLAND | 198,2 | +16,8 | +12,1 | 176,8 | +17,6 | -11,5 | 185,7 | +14,1 | 187,5 | +17,2 |
| 21.1 | H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE | INSGESAMT | 169,7 | +11,3 | +14,1 | 148,7 | +9,3 | -14,2 | 161,1 | +14,8 | 159,2 | +10,3 |
| | | INLAND | 152,6 | +1,1 | +14,7 | 133,0 | +4,2 | -15,8 | 148,2 | +15,1 | 142,8 | +2,5 |
| | | AUSLAND | 192,8 | +24,8 | +13,3 | 170,1 | +15,2 | -12,5 | 178,6 | +14,6 | 181,5 | +20,1 |
| 21.2 | PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG | INSGESAMT | 190,9 | +6,1 | +5,6 | 180,8 | +21,6 | -10,1 | 190,4 | +16,0 | 185,9 | +13,1 |
| | | INLAND | 186,1 | +7,3 | +4,7 | 177,8 | +21,1 | -10,3 | 187,4 | +16,8 | 182,0 | +13,7 |
| | | AUSLAND | 211,8 | +1,9 | +9,3 | 193,8 | +23,3 | -9,3 | 203,4 | +13,1 | 202,8 | +11,1 |
| 22 | DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN | INSGESAMT | 169,8 | -0,6 | +4,3 | 162,8 | +5,1 | -10,0 | 168,9 | +4,8 | 166,3 | +2,1 |
| | | INLAND | 162,9 | -4,1 | +3,8 | 157,0 | +2,9 | -10,9 | 164,2 | +2,9 | 160,0 | -0,8 |
| | | AUSLAND | 331,4 | +73,9 | +9,3 | 303,1 | +43,3 | +5,6 | 282,0 | +39,1 | 317,3 | +57,8 |
| D6 | CHEMISCHE INDUSTRIE | INSGESAMT | 165,5 | -7,0 | -0,2 | 165,9 | +16,1 | -5,3 | 169,2 | +10,4 | 165,7 | +3,3 |
| | | INLAND | 141,6 | -20,1 | +2,9 | 137,6 | +0,3 | -6,5 | 142,0 | -3,7 | 139,6 | -11,4 |
| | | AUSLAND | 241,8 | +34,5 | -5,5 | 255,8 | +61,5 | -3,1 | 255,7 | +49,3 | 248,8 | +47,1 |
| 24.1 | HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN | INSGESAMT | 161,4 | -12,6 | -4,7 | 169,4 | +19,0 | -4,5 | 170,9 | +11,3 | 165,4 | +1,2 |
| | | INLAND | 135,8 | -30,1 | -0,3 | 136,2 | -6,3 | -6,0 | 140,0 | -10,0 | 136,0 | -19,9 |
| | | AUSLAND | 240,8 | +55,5 | -11,4 | 271,9 | +103,7 | -1,8 | 266,7 | +80,3 | 256,4 | +77,8 |
| 24.4 | HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 183,5 | +10,9 | +8,4 | 169,3 | +25,9 | -1,3 | 174,0 | +18,7 | 176,4 | +17,6 |
| | | INLAND | 167,9 | +14,1 | +10,2 | 152,3 | +33,8 | -0,4 | 154,1 | +21,7 | 160,1 | +22,7 |
| | | AUSLAND | 263,3 | +1,9 | +2,9 | 256,0 | +6,7 | -4,0 | 275,8 | +11,2 | 259,7 | +4,2 |
| DH | HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN | INSGESAMT | 183,3 | +4,3 | +11,9 | 163,8 | +14,9 | -11,6 | 168,6 | +12,3 | 173,6 | +9,1 |
| | | INLAND | 149,6 | -1,8 | +9,8 | 136,2 | +9,7 | -11,4 | 139,6 | +7,6 | 142,9 | +3,3 |
| | | AUSLAND | 618,2 | +29,9 | +18,8 | 520,3 | +37,6 | -12,0 | 542,5 | +32,1 | 569,3 | +39,3 |
| 25.2 | HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN | INSGESAMT | 181,4 | +0,3 | +11,8 | 162,2 | +12,4 | -10,1 | 166,2 | +9,3 | 171,8 | +5,7 |
| | | INLAND | 147,9 | -4,9 | +10,6 | 133,7 | +6,9 | -10,2 | 136,9 | +5,1 | 140,8 | +0,3 |
| | | AUSLAND | 630,1 | +22,3 | +16,1 | 594,6 | +36,3 | -10,0 | 611,7 | +27,0 | 642,4 | +28,4 |
| DI | GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN | INSGESAMT | 156,4 | -5,8 | +10,7 | 141,3 | +7,4 | -3,2 | 136,9 | +0,8 | 148,9 | +0,1 |
| | | INLAND | 136,9 | -9,2 | +11,3 | 123,0 | +6,2 | -3,0 | 118,8 | -1,6 | 130,0 | -2,5 |
| | | AUSLAND | 330,3 | +10,5 | +14,4 | 288,7 | +7,4 | -5,7 | 293,1 | +10,8 | 309,5 | +9,1 |
| 26.1 | HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS | INSGESAMT | 193,4 | +0,7 | +11,5 | 173,5 | +10,9 | -11,1 | 178,3 | +5,4 | 183,5 | +5,3 |
| | | INLAND | 162,5 | +0,4 | +12,1 | 144,9 | +15,1 | -11,9 | 149,5 | +5,8 | 153,7 | +6,8 |
| | | AUSLAND | 391,1 | +1,5 | +9,9 | 355,9 | +0,9 | -9,2 | 362,7 | +4,3 | 373,5 | +1,2 |
| DJ | METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 154,7 | +1,0 | +10,0 | 140,7 | +8,1 | -14,7 | 150,9 | +10,1 | 147,7 | +4,2 |
| | | INLAND | 140,0 | -1,8 | +9,5 | 127,9 | +6,2 | -14,4 | 136,7 | +8,1 | 134,0 | +1,9 |
| | | AUSLAND | 271,2 | +13,9 | +11,9 | 242,3 | +16,8 | -15,6 | 263,3 | +18,7 | 256,8 | +15,3 |

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

UND BERLIN-OST

DAS VERARBEITENDE GEMERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (W293)
WERT

INDEX

| 2000 MAI | VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1999 | 2000 1.VJ | 2000 4.VJ | 2001 1.VJ | VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN | | 1999 2.HJ | 2000 1.HJ | 2000 2.HJ | VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN | | 1999 | 2000 | VER- ÄND. IN % GEGEN 1999 | W293 SCHL. |
|-------------|--|--------------|--------------|--------------|---|--------------|--------------|--------------|--------------|---|--------------|-------|-------|---------------------------------------|---------------|
| | | | | | 1.VJ 2000 | 4.VJ 2000 | | | | 2.HJ 1999 | 1.HJ 2000 | | | | |
| 175,7 | +36,0 | 149,9 | 176,9 | 171,3 | +14,3 | -3,2 | 149,5 | 156,4 | 170,3 | +13,9 | +8,9 | 141,9 | 163,9 | +15,1 | D |
| 148,1 | +27,1 | 128,0 | 148,7 | 140,3 | +9,6 | -5,6 | 132,3 | 131,8 | 144,2 | +9,0 | +9,4 | 126,0 | 138,0 | +9,5 | |
| 322,7 | +64,1 | 266,2 | 327,4 | 336,4 | +26,4 | +2,7 | 240,6 | 286,9 | 309,3 | +28,6 | +7,8 | 226,4 | 298,1 | +31,7 | |
| 185,9 | +42,6 | 160,5 | 180,9 | 184,3 | +14,8 | +1,9 | 149,3 | 166,1 | 179,1 | +20,0 | +7,8 | 142,4 | 172,6 | +21,2 | VORL. |
| 171,5 | +40,0 | 144,5 | 160,4 | 160,6 | +11,1 | +0,1 | 139,3 | 148,9 | 159,2 | +14,3 | +6,9 | 133,3 | 154,0 | +15,5 | |
| 259,5 | +52,3 | 242,7 | 285,9 | 306,5 | +26,3 | +7,2 | 200,1 | 254,4 | 280,7 | +40,3 | +10,3 | 188,9 | 267,6 | +41,7 | |
| 163,0 | +25,6 | 135,6 | 175,3 | 150,1 | +10,7 | -14,4 | 151,6 | 144,4 | 163,7 | +8,0 | +13,4 | 141,8 | 154,1 | +8,7 | INV. |
| 123,6 | +7,9 | 109,8 | 140,8 | 116,8 | +6,4 | -17,0 | 129,7 | 114,4 | 132,8 | +2,4 | +16,1 | 121,5 | 123,6 | +1,7 | |
| 370,6 | +76,5 | 272,4 | 357,9 | 325,7 | +19,6 | -9,0 | 266,7 | 302,6 | 327,6 | +22,8 | +8,3 | 248,7 | 315,1 | +26,7 | |
| 201,2 | +44,7 | 168,4 | 183,5 | 209,0 | +24,1 | +13,9 | 160,3 | 174,7 | 167,8 | +4,7 | -3,9 | 156,8 | 171,2 | +9,2 | GEBR. |
| 130,4 | +29,2 | 118,9 | 123,6 | 129,5 | +8,9 | +4,8 | 112,4 | 118,1 | 115,4 | +2,7 | -2,3 | 111,5 | 116,7 | +4,7 | |
| 666,3 | +71,1 | 493,7 | 577,1 | 731,0 | +48,1 | +26,7 | 475,2 | 546,6 | 512,2 | +7,8 | -6,3 | 455,0 | 529,4 | +16,4 | |
| 128,8 | +32,0 | 119,7 | 137,7 | 138,5 | +15,7 | +0,6 | 118,3 | 118,8 | 134,2 | +13,4 | +13,0 | 114,4 | 126,5 | +10,6 | VERB. |
| 123,8 | +30,2 | 113,1 | 128,3 | 127,6 | +12,8 | -0,5 | 112,5 | 112,5 | 124,1 | +10,3 | +10,3 | 109,5 | 118,3 | +8,0 | |
| 159,2 | +42,0 | 159,1 | 194,0 | 204,1 | +28,3 | +5,2 | 153,3 | 156,9 | 194,9 | +27,1 | +24,2 | 144,5 | 175,9 | +21,7 | |
| 141,0 | +25,3 | 133,3 | 139,7 | 148,2 | +11,2 | +6,1 | 121,3 | 131,2 | 136,8 | +12,8 | +4,3 | 123,0 | 134,0 | +8,9 | DB |
| 131,0 | +21,2 | 126,6 | 131,8 | 134,6 | +6,3 | +2,1 | 116,7 | 123,2 | 129,3 | +10,8 | +6,0 | 118,3 | 126,3 | +6,8 | |
| 196,5 | +43,5 | 169,9 | 183,8 | 223,5 | +31,5 | +21,6 | 147,1 | 175,0 | 178,2 | +21,1 | +1,8 | 148,9 | 176,6 | +18,6 | |
| 161,3 | +28,1 | 146,3 | 155,4 | 163,0 | +11,4 | +4,9 | 132,6 | 146,1 | 149,1 | +12,4 | +2,1 | 135,0 | 147,6 | +9,3 | 17 |
| 148,7 | +23,7 | 138,2 | 145,2 | 146,8 | +6,2 | +1,1 | 126,7 | 136,2 | 140,0 | +10,5 | +2,8 | 129,3 | 138,1 | +6,8 | |
| 224,1 | +45,8 | 186,1 | 205,8 | 243,1 | +30,6 | +18,1 | 161,7 | 194,8 | 194,0 | +20,0 | -0,4 | 163,2 | 194,4 | +19,1 | |
| 69,0 | +6,0 | 87,1 | 84,3 | 95,8 | +10,0 | +13,6 | 81,6 | 78,4 | 93,3 | +14,3 | +19,0 | 80,4 | 85,8 | +6,7 | 18 |
| 73,3 | +7,3 | 88,8 | 87,8 | 94,8 | +6,8 | +8,0 | 84,1 | 80,9 | 94,4 | +12,2 | +16,7 | 82,4 | 87,6 | +6,3 | |
| 29,7 | -16,3 | 72,1 | 51,5 | 104,8 | +45,4 | +103,5 | 58,8 | 55,4 | 82,8 | +40,8 | +49,5 | 62,5 | 69,1 | +10,6 | |
| 102,3 | +43,5 | 98,2 | 112,0 | 101,5 | +3,4 | -9,4 | 93,5 | 95,6 | 105,7 | +13,0 | +10,6 | 90,2 | 100,7 | +11,6 | DC |
| 98,8 | +40,9 | 96,4 | 110,2 | 99,7 | +3,4 | -9,5 | 93,8 | 93,6 | 103,9 | +10,8 | +11,0 | 90,3 | 98,7 | +9,3 | |
| 138,4 | +66,9 | 116,4 | 130,1 | 120,1 | +3,2 | -7,7 | 90,8 | 117,1 | 124,3 | +36,9 | +6,1 | 89,3 | 120,7 | +35,2 | |
| 210,1 | +35,4 | 172,7 | 197,0 | 188,5 | +9,1 | -4,3 | 181,6 | 182,3 | 200,7 | +10,5 | +10,1 | 169,0 | 191,5 | +13,3 | DO |
| 176,6 | +31,6 | 141,1 | 164,1 | 155,1 | +9,9 | -5,5 | 159,9 | 151,2 | 168,0 | +5,1 | +11,1 | 146,6 | 159,8 | +8,9 | |
| 582,8 | +50,0 | 524,4 | 562,6 | 560,1 | +6,8 | -0,4 | 423,0 | 527,1 | 564,0 | +33,3 | +7,0 | 418,4 | 545,6 | +30,4 | |
| 167,2 | +35,3 | 153,4 | 177,1 | 174,9 | +14,0 | -1,2 | 145,0 | 155,7 | 172,9 | +19,2 | +11,0 | 137,3 | 164,3 | +19,7 | DE |
| 168,1 | +34,8 | 149,6 | 172,9 | 170,9 | +14,2 | -1,2 | 146,7 | 152,8 | 167,6 | +14,2 | +9,7 | 138,2 | 160,2 | +15,9 | |
| 171,0 | +36,8 | 166,9 | 192,1 | 189,0 | +13,2 | -1,6 | 139,7 | 165,9 | 191,9 | +37,4 | +15,7 | 134,9 | 178,9 | +32,6 | |
| 165,4 | +41,7 | 150,0 | 172,8 | 177,0 | +18,0 | +2,4 | 135,8 | 152,8 | 171,8 | +26,5 | +12,4 | 129,7 | 162,3 | +25,1 | 21 |
| 163,5 | +43,9 | 143,5 | 165,5 | 173,6 | +21,0 | +4,9 | 135,5 | 147,8 | 164,0 | +21,0 | +11,0 | 128,6 | 155,9 | +21,2 | |
| 169,7 | +37,3 | 164,5 | 188,7 | 184,4 | +12,1 | -2,3 | 136,5 | 163,8 | 188,9 | +38,4 | +15,3 | 132,2 | 176,4 | +33,4 | |
| 152,5 | +42,3 | 137,6 | 158,4 | 162,3 | +18,0 | +2,5 | 116,5 | 142,2 | 159,8 | +37,2 | +12,4 | 114,2 | 151,0 | +32,2 | 21.1 |
| 150,9 | +56,9 | 121,7 | 142,4 | 151,7 | +24,7 | +6,5 | 110,3 | 130,8 | 142,4 | +29,1 | +8,9 | 106,9 | 136,6 | +27,8 | |
| 154,5 | +26,3 | 159,1 | 180,2 | 176,7 | +11,1 | -1,9 | 125,0 | 157,7 | 183,6 | +46,9 | +16,4 | 124,1 | 170,6 | +37,5 | |
| 179,9 | +41,3 | 163,9 | 188,7 | 193,4 | +18,0 | +2,5 | 157,3 | 164,6 | 185,0 | +17,6 | +12,4 | 147,0 | 174,8 | +18,9 | 21.2 |
| 173,4 | +36,1 | 160,7 | 183,8 | 191,0 | +18,9 | +3,9 | 155,5 | 161,2 | 181,0 | +16,4 | +12,3 | 146,7 | 171,1 | +17,4 | |
| 207,9 | +63,8 | 177,9 | 210,1 | 203,8 | +14,6 | -3,0 | 165,4 | 179,2 | 202,4 | +22,4 | +12,9 | 152,5 | 190,8 | +25,1 | |
| 170,8 | +24,3 | 160,1 | 185,9 | 170,7 | +6,6 | -8,2 | 163,5 | 161,5 | 175,3 | +7,2 | +8,5 | 152,7 | 168,4 | +10,3 | 22 |
| 169,9 | +23,9 | 158,4 | 183,5 | 167,0 | +5,4 | -9,0 | 162,7 | 160,0 | 172,7 | +6,1 | +7,9 | 151,9 | 166,3 | +9,5 | |
| 190,6 | +30,5 | 203,8 | 243,8 | 258,6 | +26,9 | +6,1 | 189,7 | 198,2 | 237,8 | +25,4 | +20,0 | 175,9 | 218,0 | +23,9 | |
| 177,9 | +65,0 | 148,4 | 174,2 | 171,5 | +15,6 | -1,5 | 125,5 | 152,1 | 166,2 | +32,4 | +9,3 | 120,8 | 159,2 | +31,8 | DB |
| 177,2 | +72,0 | 140,8 | 148,5 | 143,6 | +2,0 | -3,3 | 118,4 | 143,0 | 140,9 | +19,0 | -1,5 | 114,0 | 141,9 | +24,5 | |
| 179,8 | +46,1 | 172,7 | 255,5 | 260,3 | +50,7 | +1,9 | 148,0 | 181,0 | 246,6 | +66,6 | +36,2 | 142,2 | 213,8 | +50,4 | |
| 184,6 | +79,0 | 147,0 | 174,3 | 174,6 | +18,8 | +0,2 | 118,2 | 152,0 | 165,4 | +39,9 | +8,8 | 115,0 | 158,7 | +38,0 | 24.1 |
| 194,2 | +90,2 | 146,0 | 144,2 | 142,6 | -2,3 | -1,1 | 115,5 | 148,2 | 136,5 | +18,2 | -7,9 | 111,9 | 142,4 | +27,3 | |
| 154,9 | +45,9 | 150,3 | 267,2 | 273,5 | +82,0 | +2,4 | 126,5 | 163,7 | 254,6 | +101,3 | +56,5 | 124,3 | 209,1 | +68,2 | |
| 165,5 | +46,3 | 144,3 | 177,1 | 172,4 | +19,5 | -2,7 | 138,9 | 145,5 | 167,7 | +20,7 | +15,3 | 133,0 | 156,6 | +17,7 | 24.4 |
| 147,2 | +48,4 | 124,0 | 150,5 | 150,0 | +21,0 | -0,3 | 117,0 | 126,4 | 140,7 | +20,3 | +11,3 | 113,5 | 133,5 | +17,6 | |
| 258,3 | +40,3 | 247,5 | 313,0 | 286,5 | +15,8 | -8,5 | 250,6 | 242,9 | 305,9 | +22,1 | +25,9 | 232,5 | 274,4 | +18,0 | |
| 175,7 | +32,7 | 144,0 | 169,9 | 165,3 | +14,8 | -2,7 | 156,0 | 153,4 | 174,1 | +11,6 | +13,5 | 142,1 | 163,7 | +15,2 | DM |
| 152,4 | +25,1 | 124,2 | 144,9 | 137,5 | +10,7 | -5,1 | 143,0 | 132,3 | 149,3 | +4,4 | +12,8 | 130,4 | 140,8 | +8,0 | |
| 478,0 | +77,2 | 400,0 | 482,9 | 524,6 | +31,2 | +6,4 | 323,7 | 425,2 | 493,2 | +52,4 | +16,0 | 293,5 | 459,2 | +56,5 | |
| 180,9 | +36,5 | 144,9 | 172,6 | 162,5 | +12,1 | -5,9 | 157,3 | 155,8 | 176,8 | +12,4 | +13,5 | 141,4 | 166,3 | +17,6 | 25.2 |
| 155,6 | +29,0 | 123,6 | 146,5 | 134,3 | +8,7 | -8,3 | 142,4 | 133,2 | 151,0 | +6,0 | +13,4 | 128,2 | 142,1 | +10,8 | |
| 584,4 | +80,5 | 469,4 | 569,3 | 591,2 | +25,9 | +3,8 | 384,7 | 499,2 | 568,0 | +47,6 | +13,8 | 341,9 | 533,6 | +56,1 | |
| 166,0 | +19,8 | 127,2 | 143,4 | 129,0 | +1,4 | -10,0 | 149,3 | 138,8 | 149,8 | +0,3 | +7,9 | 142,7 | 144,3 | +1,1 | DI |
| 150,8 | +16,9 | 112,2 | 125,0 | 111,4 | -0,7 | -10,9 | 138,9 | 123,0 | 132,6 | -4,5 | +7,8 | 132,1 | 127,8 | -3,3 | |
| 298,8 | +37,8 | 251,6 | 303,8 | 282,2 | +12,2 | -7,1 | 225,7 | 273,0 | 297,2 | +31,7 | +8,9 | 224,3 | 285,1 | +27,1 | |
| 192,1 | +27,6 | 165,9 | 187,4 | 174,9 | +5,4 | -6,7 | 170,8 | 172,0 | 187,9 | +10,0 | +9,2 | 162,7 | 180,0 | +10,6 | 26.1 |
| 161,9 | +25,2 | 139,6 | 155,6 | 146,7 | +5,1 | -5,7 | 150,6 | 143,0 | 157,9 | +4,8 | +10,4 | 141,5 | 150,4 | +6,3 | |
| 385,3 | +34,7 | 333,7 | 391,1 | 356,6 | +6,6 | -9,1 | 300,0 | 367,8 | 380,2 | +26,7 | +6,3 | 298,3 | 369,0 | +23,7 | |
| 153,2 | +32,9 | 134,0 | 152,3 | 153,1 | +14,3 | +0,5 | 134,1 | 138,9 | 150,5 | +12,2 | +8,4 | 125,1 | 144,7 | +15,7 | DJ |
| 142,5 | +30,1 | 123,1 | 141,7 | 138,6 | +12,6 | -2,2 | 128,0 | 127,6 | 140,1 | +9,5 | +9,8 | 119,2 | 133,9 | +12,3 | |
| 238,2 | +47,7 | 221,3 | 236,3 | 267,7 | +21,0 | +13,3 | 182,6 | 228,5 | 233,1 | +27,7 | +2,0 | 171,9 | 230,8 | +34,9 | |

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | VERAENDERUNG IN % MAY 2001 GEGEN | | | VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN | | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT | |
|----------------|---|--------------------------------|---|--------------------------|-------------------------|--|------------------------------|-----------------------------|------------------------------------|--|------------------------------------|--|
| | | | 2001 | | | 2001 | | | JAN. 2001 BIS MAY 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR! | APR. 2001 UND MAY 2001 | VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR! |
| | | | MAY | MAY 2000 | APR. 2001 | APR. | APR. 2000 | MAR. 2001 | MAY 2001 | | MAY 2001 | |
| 27 | METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 169,7 148,6 243,9 | +5,3 -1,8 +24,6 | +11,1 +8,0 +18,2 | 152,8 137,6 206,3 | +12,5 +9,7 +19,7 | -14,9 -14,6 -15,4 | 168,8 151,3 230,2 | +14,4 +12,2 +20,0 | 161,3 143,1 225,1 | +8,6 +3,4 +22,3 |
| 27.1 | ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 106,7 97,0 129,9 | -0,6 -7,8 +15,7 | +1,5 -7,1 +21,6 | 105,1 104,4 106,8 | +7,1 +15,7 -8,6 | -17,5 -16,1 -20,5 | 116,1 112,0 126,0 | +7,5 +10,3 +1,9 | 105,9 100,7 118,4 | +3,1 +3,1 +3,3 |
| 27.6 | GLIESSEREIINDUSTRIE | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 240,1 203,9 677,9 | +12,5 -0,5 +114,5 | +6,7 +3,9 +18,7 | 226,1 196,4 570,9 | +26,0 +14,4 +117,1 | -13,9 -14,4 -11,6 | 243,2 210,8 636,2 | +25,7 +13,9 +116,5 | 232,6 200,2 624,4 | +18,7 +6,3 +115,6 |
| 28 | HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 144,7 135,4 371,6 | -2,1 -1,6 -5,8 | +9,2 +10,4 -0,8 | 132,5 122,6 374,6 | +4,9 +4,2 +11,3 | -14,6 -14,4 -16,1 | 138,9 128,8 386,2 | +6,8 +5,7 +15,9 | 138,6 129,0 373,1 | +1,1 +1,0 +2,1 |
| 28.1 | STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 127,1 120,7 954,7 | +1,3 +0,8 +9,9 | +9,8 +9,7 +11,3 | 115,8 110,0 868,0 | -1,5 -1,3 -3,2 | -17,7 -16,2 -36,3 | 120,7 114,6 917,8 | +3,6 +2,3 +23,3 | 121,5 115,4 906,4 | -0,1 -0,3 +3,9 |
| DK | MASCHINENBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 145,7 130,2 202,8 | +9,9 +9,2 +11,9 | +16,8 +13,1 +26,9 | 124,7 115,1 159,8 | +8,2 +7,4 +10,9 | -17,5 -13,1 -27,1 | 131,6 119,5 175,9 | +13,7 +10,6 +22,5 | 135,2 122,7 181,3 | +9,1 +8,4 +11,4 |
| 29.1 | H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 147,0 115,9 309,9 | +2,1 +1,5 +3,7 | +11,3 +6,2 +22,6 | 132,1 109,1 252,7 | +16,1 +11,8 +27,6 | -16,2 -14,0 -20,5 | 141,4 114,8 280,9 | +13,9 +8,5 +26,3 | 139,6 112,5 281,3 | +8,3 +6,2 +13,2 |
| 29.3 | HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 74,8 61,9 117,6 | +14,4 -15,8 +203,1 | -3,9 -7,6 +4,3 | 77,8 67,0 112,7 | +24,1 +0,4 +131,9 | +32,8 +4,7 +179,7 | 65,6 59,4 86,2 | -3,2 -12,4 +26,3 | 76,3 64,5 115,2 | +19,0 -8,0 +163,6 |
| 29.4 | HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 140,9 145,7 127,1 | +9,4 +9,4 +9,4 | -5,7 -7,1 -0,5 | 149,4 156,9 127,7 | +33,2 +36,3 +23,0 | -25,3 -8,9 -54,3 | 148,8 147,0 153,9 | +27,2 +22,5 +42,0 | 145,2 151,3 127,4 | +20,5 +21,8 +15,8 |
| DL | H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 208,7 173,4 458,6 | +6,9 +13,2 -7,3 | +9,2 +9,6 +8,1 | 191,1 158,2 424,4 | -2,6 +13,0 -28,5 | -12,7 -9,9 -19,5 | 202,5 165,7 463,9 | +5,6 +9,9 -3,9 | 199,9 165,8 441,5 | +2,1 +13,1 -18,9 |
| 30 | H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 272,9 165,8 803,4 | -16,7 -18,7 -14,6 | -1,6 -18,1 +23,9 | 277,4 202,5 648,2 | -42,7 -49,8 -26,9 | -26,4 -37,8 +2,6 | 329,8 264,8 651,9 | -22,3 -24,8 -16,5 | 275,2 184,2 725,8 | -32,2 -39,3 -20,6 |
| 31 | HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 143,5 128,8 302,3 | -0,3 +6,0 -22,1 | +12,6 +13,0 +10,7 | 127,4 114,0 273,0 | -15,0 +18,4 -62,6 | -19,7 -12,2 -42,2 | 139,7 119,9 354,8 | -0,2 +7,6 -21,2 | 135,5 121,4 287,7 | -7,8 +11,5 -48,5 |
| 31.2 | HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 96,2 87,3 305,8 | -7,9 -6,0 -17,8 | +14,0 +13,2 +18,8 | 84,4 77,1 257,4 | +13,4 +15,6 +0,7 | -18,5 -17,2 -26,4 | 92,9 84,1 301,1 | +10,9 +13,2 -1,8 | 90,3 82,2 281,6 | +1,0 +3,0 -10,3 |
| 31.6 | HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 182,8 160,5 675,9 | -10,5 +8,1 -53,0 | +4,3 +3,2 +9,9 | 175,3 155,5 614,9 | -50,2 +30,5 -88,8 | -26,6 -10,9 -63,1 | 194,3 156,7 1027,5 | -22,3 +2,9 -57,5 | 179,1 158,0 645,4 | -35,6 +18,0 -81,4 |
| 32 | RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 394,0 341,6 564,9 | +26,4 +47,0 -1,0 | +9,5 +14,4 +1,0 | 359,8 298,7 569,4 | +34,3 +50,9 +12,6 | +1,4 +3,5 -2,2 | 363,7 301,9 566,7 | +27,2 +39,3 +10,5 | 376,9 320,2 562,2 | +30,1 +48,8 +5,3 |
| 33 | MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 227,3 192,9 450,2 | +10,0 +7,6 +14,6 | +7,3 +7,0 +8,1 | 211,8 180,2 416,5 | +20,3 +20,4 +18,3 | -8,6 -4,2 -20,1 | 212,4 177,9 439,7 | +12,9 +10,6 +18,0 | 219,6 186,6 433,4 | +14,7 +13,4 +16,4 |
| DM | FAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 238,5 153,6 583,2 | -1,0 +2,9 -5,0 | +6,0 +3,6 +8,6 | 225,0 148,2 537,1 | +30,1 +27,1 +33,6 | -11,4 -7,2 -15,6 | 228,3 142,0 578,6 | +18,2 +14,1 +22,6 | 231,8 150,9 560,2 | +12,0 +13,5 +10,3 |
| 34 | HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTHAGENTEILEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 267,3 155,9 864,3 | +5,6 +5,8 +5,4 | +11,9 +15,1 +9,0 | 238,8 135,5 792,9 | +18,2 +14,0 +22,2 | -18,5 -18,3 -18,6 | 260,8 145,1 880,7 | +25,4 +16,2 +34,8 | 253,1 145,7 828,6 | +11,2 +9,5 +12,8 |
| 34.1 | HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTHAGENMOTOREN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 275,7 99,0 1029,6 | +5,4 +14,3 +2,2 | +12,8 +23,4 +8,9 | 244,5 80,2 945,3 | +16,4 +6,9 +20,2 | -19,5 -20,3 -19,2 | 269,0 85,2 1053,0 | +28,6 +17,2 +33,0 | 260,1 89,6 987,5 | +10,3 +10,9 +10,1 |
| 35 | SONSTIGER FAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 183,3 148,4 276,0 | -15,8 -3,3 -28,8 | -7,7 -15,9 +7,2 | 198,6 176,4 257,5 | +59,5 +58,1 +94,5 | +10,9 +20,8 -3,3 | 166,2 135,2 248,4 | +0,8 +9,4 -9,4 | 191,0 162,4 266,8 | +14,0 +22,6 +2,5 |
| 35.1 | SCHIFFBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 40,8 57,7 10,8 | -72,4 -6,8 -96,4 | -60,5 -36,0 -91,5 | 103,3 90,2 126,4 | +1224,4 +735,2 +5395,7 | +839,1 +497,4 +3226,3 | 52,5 49,2 58,3 | -48,2 +70,2 -74,7 | 72,1 74,0 68,6 | -7,2 +103,3 -54,6 |
| 35.3 | LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 2331,2 . . | +30,1 . . | +42,3 . . | 1638,0 . . | +66,8 . . | -20,5 . . | 1787,0 . . | +49,1 . . | 1984,6 . . | +43,1 . . |
| 36.1 | HERSTELLUNG VON MOEBELN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 145,5 139,2 229,0 | -0,5 -1,5 +8,6 | +6,0 +4,8 +17,0 | 137,3 132,8 196,8 | +7,6 +7,3 +10,6 | -16,2 -15,4 -23,5 | 147,0 140,3 236,3 | +5,2 +3,7 +19,7 | 141,4 136,0 212,4 | +3,3 +2,6 +9,5 |

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 5/2001

UND BERLIN-OST

DAS VERARBEITENDE GEBWERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (W293)
WERT

INDEX

| 2000 MAI | VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1999 | 2000 1.VJ | 2000 4.VJ | 2001 1.VJ | VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN | | 1999 2.HJ | 2000 1.HJ | 2000 2.HJ | VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN | | 1999 | 2000 | VER- ÄND. IN % GEGEN 1999 | W293 SCHL. |
|-------------|--|--------------|--------------|--------------|---|--------------|--------------|--------------|--------------|---|--------------|--------|--------|---------------------------------------|---------------|
| | | | | | 1.VJ 2000 | 4.VJ 2000 | | | | 2.HJ 1999 | 1.HJ 2000 | | | | |
| 161,2 | +40,7 | 146,8 | 158,1 | 173,8 | +18,4 | +9,9 | 127,5 | 149,8 | 158,6 | +24,4 | +5,9 | 123,5 | 154,2 | +24,9 | 27 |
| 151,4 | +41,8 | 132,6 | 144,0 | 156,8 | +18,3 | +8,9 | 118,0 | 136,6 | 145,4 | +23,2 | +6,4 | 116,1 | 141,0 | +21,4 | |
| 196,8 | +37,9 | 197,1 | 207,8 | 233,6 | +18,5 | +12,4 | 161,2 | 196,5 | 204,9 | +27,1 | +4,3 | 149,6 | 200,7 | +34,2 | |
| 107,3 | +15,3 | 111,5 | 111,8 | 123,0 | +10,3 | +10,0 | 93,2 | 109,0 | 110,8 | +18,9 | +1,7 | 93,0 | 109,9 | +18,2 | 27.1 |
| 105,2 | +23,0 | 104,0 | 106,9 | 119,5 | +14,9 | +11,8 | 85,0 | 102,0 | 105,6 | +24,2 | +3,5 | 86,2 | 103,8 | +20,4 | |
| 112,3 | +1,0 | 129,6 | 123,2 | 131,1 | +1,2 | +6,4 | 112,8 | 125,7 | 123,0 | +9,0 | -2,1 | 109,0 | 124,4 | +14,1 | |
| 213,4 | +39,5 | 191,6 | 214,7 | 250,3 | +30,6 | +16,6 | 162,0 | 193,4 | 205,8 | +27,0 | +6,4 | 164,3 | 199,6 | +21,5 | 27.5 |
| 204,9 | +38,4 | 183,0 | 197,7 | 217,9 | +19,1 | +10,2 | 155,5 | 185,0 | 192,4 | +23,7 | +4,0 | 158,4 | 188,7 | +19,1 | |
| 316,1 | +48,5 | 295,9 | 419,1 | 642,3 | +117,1 | +53,3 | 241,7 | 296,5 | 366,4 | +51,6 | +23,6 | 236,6 | 331,4 | +40,1 | |
| 147,8 | +27,6 | 125,5 | 148,4 | 139,2 | +10,9 | -6,2 | 138,5 | 131,5 | 145,1 | +4,8 | +10,3 | 126,1 | 138,3 | +9,7 | 28 |
| 137,6 | +24,0 | 117,9 | 140,5 | 128,7 | +9,2 | -8,4 | 133,5 | 122,7 | 137,3 | +2,8 | +11,9 | 120,9 | 130,0 | +7,5 | |
| 394,6 | +69,7 | 310,2 | 341,3 | 393,2 | +26,8 | +15,2 | 261,4 | 346,3 | 336,8 | +28,8 | -2,7 | 253,9 | 341,6 | +34,5 | |
| 125,5 | +16,1 | 113,2 | 149,3 | 120,3 | +6,3 | -19,4 | 137,9 | 119,7 | 141,7 | +2,8 | +18,4 | 119,9 | 130,7 | +9,0 | 28.1 |
| 119,8 | +13,7 | 109,6 | 143,8 | 114,0 | +4,0 | -20,7 | 134,6 | 113,6 | 136,3 | +1,3 | +20,0 | 117,1 | 125,0 | +6,7 | |
| 868,9 | +96,1 | 571,3 | 860,9 | 925,4 | +62,0 | +7,5 | 561,3 | 892,6 | 833,3 | +51,2 | -6,6 | 471,5 | 863,0 | +83,0 | |
| 132,6 | +19,5 | 110,2 | 146,7 | 129,2 | +17,2 | -11,9 | 129,9 | 121,0 | 140,5 | +8,2 | +16,1 | 124,1 | 130,8 | +5,4 | DK |
| 119,2 | +14,0 | 104,6 | 134,7 | 117,3 | +12,1 | -12,9 | 123,4 | 110,1 | 129,8 | +5,2 | +17,9 | 117,3 | 120,0 | +2,3 | |
| 181,2 | +34,5 | 130,9 | 190,8 | 172,4 | +31,7 | -9,6 | 153,8 | 161,0 | 179,6 | +16,8 | +11,6 | 149,0 | 170,3 | +14,3 | |
| 144,0 | +26,4 | 120,9 | 137,6 | 142,7 | +18,0 | +3,7 | 124,3 | 124,3 | 134,7 | +8,4 | +8,4 | 125,9 | 129,5 | +2,9 | 29.1 |
| 114,2 | +23,9 | 105,8 | 109,9 | 116,3 | +9,9 | +5,8 | 103,7 | 106,6 | 109,7 | +5,8 | +3,9 | 103,2 | 107,6 | +4,3 | |
| 298,8 | +31,5 | 199,2 | 282,5 | 280,6 | +40,9 | -0,7 | 231,3 | 221,5 | 265,6 | +14,8 | +19,9 | 243,6 | 243,5 | - | |
| 65,4 | +4,5 | 70,2 | 64,9 | 58,5 | -16,7 | -9,9 | 86,6 | 72,3 | 70,6 | -18,5 | -2,4 | 76,1 | 71,4 | -6,2 | 29.3 |
| 73,5 | +57,4 | 66,3 | 57,7 | 56,0 | -15,5 | -2,9 | 67,9 | 68,5 | 57,5 | -15,3 | -16,1 | 64,0 | 63,0 | -1,6 | |
| 38,8 | -66,3 | 82,9 | 89,2 | 66,8 | -19,4 | -25,1 | 148,5 | 84,7 | 114,3 | -23,0 | +34,9 | 116,5 | 99,5 | -14,6 | |
| 128,8 | +20,7 | 114,7 | 181,1 | 151,2 | +31,8 | -16,5 | 130,5 | 120,8 | 160,8 | +23,2 | +33,1 | 123,5 | 140,8 | +14,0 | 29.4 |
| 133,2 | +12,2 | 117,3 | 181,9 | 144,1 | +22,8 | -20,8 | 137,5 | 121,0 | 160,7 | +16,9 | +32,8 | 130,0 | 140,8 | +8,3 | |
| 116,2 | +60,7 | 107,3 | 178,8 | 171,6 | +59,9 | -4,0 | 110,4 | 120,3 | 161,0 | +45,8 | +33,8 | 105,0 | 140,7 | +34,0 | |
| 195,3 | +33,5 | 189,0 | 218,7 | 204,2 | +8,0 | -6,6 | 175,9 | 191,3 | 211,4 | +20,2 | +10,5 | 166,1 | 201,3 | +21,2 | DL |
| 153,2 | +20,4 | 163,5 | 174,9 | 165,6 | +7,9 | -5,3 | 147,5 | 150,5 | 170,1 | +15,3 | +13,0 | 141,4 | 160,3 | +13,4 | |
| 494,6 | +75,4 | 441,4 | 530,4 | 478,8 | +8,5 | -9,7 | 377,7 | 481,4 | 504,7 | +33,6 | +4,8 | 341,8 | 493,0 | +44,2 | |
| 327,7 | -12,1 | 436,4 | 564,2 | 366,3 | -16,1 | -35,1 | 404,5 | 397,3 | 469,2 | +20,9 | +23,1 | 392,2 | 443,2 | +13,0 | 30 |
| 203,9 | -37,5 | 384,8 | 415,2 | 318,6 | -17,2 | -23,3 | 356,7 | 322,4 | 383,4 | +7,5 | +18,9 | 347,2 | 362,9 | +1,6 | |
| 941,3 | +56,0 | 692,1 | 1302,6 | 602,7 | -12,9 | -53,7 | 641,5 | 768,4 | 1013,6 | +58,0 | +31,9 | 615,2 | 891,0 | +44,8 | |
| 144,0 | +33,2 | 135,4 | 144,2 | 142,5 | +5,2 | -1,2 | 130,3 | 140,2 | 144,2 | +10,7 | +2,9 | 121,2 | 142,2 | +17,3 | 31 |
| 121,5 | +21,4 | 113,1 | 123,3 | 118,8 | +5,0 | -3,6 | 115,8 | 113,2 | 123,4 | +8,6 | +9,0 | 110,4 | 118,3 | +7,2 | |
| 388,0 | +99,0 | 377,3 | 371,1 | 398,6 | +5,9 | +7,7 | 287,9 | 434,0 | 370,6 | +28,7 | -14,6 | 239,2 | 402,3 | +68,2 | |
| 104,4 | +43,6 | 80,1 | 97,3 | 94,7 | +18,2 | -2,7 | 89,1 | 85,2 | 97,5 | +9,4 | +14,4 | 82,0 | 91,3 | +11,3 | 31.2 |
| 92,9 | +40,3 | 70,6 | 88,5 | 85,3 | +20,8 | -3,6 | 81,8 | 75,6 | 87,8 | +7,3 | +16,1 | 74,9 | 81,7 | +9,1 | |
| 372,1 | +65,5 | 301,7 | 304,9 | 314,2 | +4,1 | +9,1 | 259,9 | 308,0 | 324,8 | +25,0 | +5,5 | 248,5 | 316,4 | +27,3 | |
| 204,3 | +56,9 | 231,6 | 193,4 | 204,5 | -11,7 | +5,7 | 184,3 | 238,3 | 184,1 | -0,1 | -22,7 | 174,3 | 211,2 | +21,2 | 31.6 |
| 148,5 | +20,1 | 164,6 | 160,9 | 155,8 | -5,3 | -3,2 | 151,5 | 149,1 | 150,5 | -0,7 | +0,9 | 153,9 | 149,8 | -2,7 | |
| 1439,0 | +421,4 | 1715,6 | 913,7 | 1282,2 | -25,3 | +40,3 | 912,5 | 2214,8 | 928,9 | +1,8 | -58,1 | 624,9 | 1571,8 | +151,5 | |
| 311,6 | +69,5 | 283,4 | 361,0 | 355,0 | +25,3 | -1,7 | 232,1 | 289,8 | 351,2 | +51,3 | +21,2 | 219,0 | 320,5 | +46,3 | 32 |
| 232,4 | +68,8 | 218,0 | 295,1 | 289,8 | +32,9 | -2,1 | 160,7 | 219,1 | 280,7 | +74,7 | +28,1 | 153,5 | 249,9 | +62,8 | |
| 570,7 | +70,4 | 497,6 | 573,1 | 568,1 | +14,2 | -0,9 | 466,9 | 521,1 | 581,5 | +24,8 | +11,6 | 433,6 | 551,3 | +27,1 | |
| 206,6 | +35,4 | 186,0 | 204,3 | 207,6 | +11,6 | +1,6 | 187,9 | 191,5 | 200,0 | +6,4 | +4,4 | 179,5 | 195,8 | +9,1 | 33 |
| 179,2 | +27,2 | 158,3 | 169,5 | 172,1 | +8,7 | +1,5 | 170,5 | 162,0 | 165,9 | -2,7 | +2,4 | 164,1 | 163,9 | -0,1 | |
| 392,7 | +70,1 | 372,6 | 437,8 | 443,9 | +19,1 | +1,4 | 304,2 | 389,6 | 427,1 | +40,4 | +9,6 | 283,4 | 408,4 | +44,1 | |
| 241,0 | +45,2 | 184,0 | 226,9 | 226,0 | +22,8 | -0,4 | 185,7 | 196,8 | 204,5 | +10,1 | +3,9 | 178,5 | 200,6 | +12,4 | DM |
| 149,2 | +16,2 | 118,9 | 151,6 | 136,1 | +14,5 | -10,2 | 129,0 | 126,3 | 137,3 | +6,4 | +8,7 | 127,2 | 131,8 | +3,6 | |
| 613,8 | +92,4 | 448,2 | 532,4 | 590,9 | +31,8 | +11,0 | 416,5 | 483,0 | 477,2 | +14,6 | -1,2 | 387,3 | 480,1 | +24,0 | |
| 253,1 | +44,6 | 194,8 | 227,5 | 265,9 | +36,5 | +16,9 | 195,6 | 210,1 | 206,0 | +5,3 | -2,0 | 192,1 | 208,0 | +8,3 | 34 |
| 147,3 | +25,7 | 119,4 | 139,6 | 144,7 | +21,2 | +3,7 | 123,9 | 125,2 | 130,2 | +5,1 | +4,0 | 123,4 | 127,7 | +3,5 | |
| 820,4 | +69,1 | 598,9 | 698,3 | 915,5 | +52,9 | +31,1 | 580,0 | 655,4 | 612,0 | +5,5 | -8,0 | 580,7 | 638,7 | +13,9 | |
| 261,5 | +47,7 | 191,4 | 227,8 | 274,9 | +43,6 | +20,7 | 201,0 | 212,3 | 198,5 | -1,2 | -6,5 | 196,3 | 205,4 | +4,6 | 34.1 |
| 86,6 | +7,3 | 67,2 | 84,5 | 82,3 | +22,5 | -2,6 | 81,2 | 72,9 | 75,0 | -7,6 | +2,9 | 81,4 | 79,9 | -9,2 | |
| 1007,6 | +71,3 | 721,1 | 839,2 | 1098,7 | +52,1 | +30,7 | 712,1 | 806,9 | 725,3 | +1,9 | -10,1 | 686,7 | 766,1 | +11,6 | |
| 217,8 | +46,4 | 163,2 | 225,7 | 149,7 | -8,3 | -33,7 | 166,9 | 171,3 | 201,6 | +20,8 | +17,7 | 152,6 | 186,4 | +22,1 | 35 |
| 153,4 | +0,1 | 117,7 | 178,4 | 117,1 | -0,5 | -34,4 | 140,2 | 128,8 | 153,1 | +9,2 | +18,9 | 135,6 | 140,9 | +3,9 | |
| 387,9 | +182,5 | 283,4 | 350,9 | 236,1 | -16,7 | -32,7 | 237,8 | 283,6 | 329,8 | +38,7 | +16,3 | 197,9 | 306,7 | +55,0 | |
| 147,6 | +43,0 | 117,0 | 130,1 | 39,5 | -66,2 | -69,6 | 61,2 | 109,6 | 125,2 | +104,6 | +14,2 | 67,9 | 117,4 | +72,9 | 35.1 |
| 61,9 | -60,7 | 23,9 | 91,6 | 32,8 | +37,2 | -64,2 | 64,3 | 46,6 | 81,5 | +26,7 | +74,9 | 79,4 | 64,0 | -19,4 | |
| 300,0 | +4311,8 | 282,8 | 198,5 | 51,4 | -81,8 | -74,1 | 55,8 | 221,5 | 203,0 | +263,8 | -8,4 | 47,5 | 212,3 | +346,9 | |
| 1791,4 | +73,0 | 1072,5 | 1883,6 | 1655,3 | +54,3 | -12,1 | 1716,0 | 1341,4 | 1678,5 | -2,2 | +25,1 | 1398,0 | 1510,0 | +8,0 | 35.3 |
| . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | |
| 146,2 | +27,5 | 141,6 | 144,2 | 150,7 | +6,4 | +4,5 | 134,1 | 137,6 | 135,5 | +1,0 | -1,5 | 130,6 | 136,6 | +4,6 | 36.1 |
| 141,3 | +26,7 | 137,2 | 138,3 | 143,1 | +4,3 | +3,5 | 131,5 | 133,3 | 129,8 | -1,9 | -2,6 | 128,0 | 131,5 | +2,7 | |
| 210,9 | +34,3 | 199,7 | 223,0 | 252,2 | +26,3 | +13,1 | 166,8 | 194,9 | 211,0 | +26,5 | +8,3 | 163,9 | 202,9 | +23,8 | |

NEUE LAENDER
6 INDEX DES UMSATZES FUER
1995
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
6.1 ORIGINAL

VOLUMEN

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | VERAENDERUNG IN % | | | VERAENDERUNG IN % | | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT | |
|------------------------------------|---|-----------|----------------------|-------------------|--------------|----------------------|--------------------|--------------|----------------------------|-----------------------|---------------------------|-----------------------|
| | | | 2001 | MAI 2001 GEGEN | | 2001 | APR. 2001 GEGEN | | JAN. 2001 | VER- AEND. IN % | APR. 2001 | VER- AEND. IN % |
| | | | MAI | MAI 2000 | APR. 2001 | APR. | APR. 2000 | MAR. 2001 | JAN. BIS MAI 2001 | !VORJAHR! | MAI 2001 | !VORJAHR! |
| D | VERARBEITENDES GEWERBE 1) | INSGESAMT | 173,5 | +0,2 | +8,4 | 160,0 | +9,4 | -12,3 | 166,9 | +8,5 | 166,8 | +4,4 |
| | | INLAND | 145,2 | -1,4 | +8,0 | 134,5 | +7,9 | -11,0 | 138,8 | +5,2 | 139,9 | +2,9 |
| | | AUSLAND | 324,3 | +4,3 | +9,5 | 296,2 | +13,2 | -15,4 | 316,5 | +16,8 | 310,3 | +8,4 |
| | VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 187,4 | +0,4 | +8,4 | 172,9 | +8,1 | -11,2 | 181,1 | +8,1 | 180,2 | +4,0 |
| | | INLAND | 166,3 | -4,0 | +8,8 | 152,9 | +8,4 | -10,3 | 159,5 | +5,1 | 159,6 | +1,5 |
| | | AUSLAND | 295,9 | +15,9 | +7,2 | 275,9 | +7,3 | -13,4 | 292,5 | +17,4 | 285,9 | +11,5 |
| INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 154,9 | -2,0 | +8,0 | 143,4 | +9,7 | -13,1 | 147,1 | +6,7 | 149,2 | +3,3 | |
| | INLAND | 122,0 | +1,1 | +5,3 | 115,9 | +5,7 | -11,0 | 116,5 | +4,5 | 119,0 | +3,3 | |
| | AUSLAND | 328,4 | -7,6 | +13,9 | 288,3 | +19,3 | -17,6 | 308,5 | +11,5 | 308,4 | +3,3 | |
| GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 199,9 | +5,6 | +12,1 | 178,4 | +12,5 | -17,6 | 192,5 | +16,3 | 189,2 | +8,7 | |
| | INLAND | 135,6 | +8,3 | +15,6 | 117,3 | +9,2 | -16,3 | 124,1 | +7,7 | 126,5 | +8,8 | |
| | AUSLAND | 622,8 | +2,0 | +7,4 | 580,1 | +17,2 | -19,2 | 642,1 | +29,4 | 601,5 | +8,8 | |
| VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 130,6 | +4,6 | +4,5 | 125,0 | +17,6 | -8,8 | 130,5 | +12,1 | 127,8 | +10,6 | |
| | INLAND | 120,7 | +0,2 | +5,7 | 114,2 | +14,0 | -11,0 | 120,3 | +8,9 | 117,5 | +6,4 | |
| | AUSLAND | 190,3 | +25,6 | +0,3 | 189,7 | +32,4 | -0,1 | 191,8 | +26,7 | 190,0 | +28,9 | |
| D8 | TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE | INSGESAMT | 139,4 | -1,3 | +5,1 | 132,6 | +10,8 | -14,9 | 142,5 | +7,4 | 136,0 | +4,2 |
| | | INLAND | 129,6 | -2,0 | +5,1 | 122,4 | +8,8 | -13,7 | 130,3 | +4,2 | 125,5 | +3,0 |
| | | AUSLAND | 199,3 | +1,2 | +5,2 | 189,4 | +18,4 | -19,1 | 210,4 | +20,2 | 194,4 | +9,0 |
| 17 | TEXTILGEWERBE | INSGESAMT | 159,6 | -1,5 | +6,4 | 150,0 | +10,9 | -11,7 | 159,0 | +7,2 | 154,8 | +4,1 |
| | | INLAND | 146,4 | -2,0 | +6,4 | 137,6 | +8,9 | -9,8 | 144,4 | +4,0 | 142,0 | +3,0 |
| | | AUSLAND | 225,3 | +0,3 | +6,5 | 211,6 | +17,9 | -17,2 | 231,6 | +19,0 | 218,5 | +8,1 |
| 18 | BEKLEIDUNGSGEWERBE | INSGESAMT | 67,6 | +0,1 | -4,8 | 71,0 | +9,9 | -33,4 | 84,1 | +8,4 | 69,3 | +4,8 |
| | | INLAND | 70,3 | -1,8 | -3,3 | 72,7 | +8,9 | -32,0 | 84,3 | +5,6 | 71,5 | +3,0 |
| | | AUSLAND | 42,2 | +42,1 | -23,4 | 55,1 | +32,1 | -46,7 | 82,1 | +44,0 | 48,7 | +36,4 |
| DC | LEDERGEWERBE | INSGESAMT | 101,9 | +1,9 | +4,6 | 97,4 | +10,9 | -10,5 | 98,0 | +2,9 | 99,7 | +6,2 |
| | | INLAND | 97,7 | +1,5 | +1,5 | 96,3 | +13,3 | -12,4 | 96,0 | +3,6 | 97,0 | +6,9 |
| | | AUSLAND | 144,6 | +5,3 | +32,8 | 108,9 | -6,4 | +11,9 | 117,8 | -2,1 | 126,8 | -0,1 |
| DD | HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN) | INSGESAMT | 219,1 | +2,2 | +13,8 | 192,6 | +9,4 | -12,1 | 197,8 | +7,3 | 205,9 | +5,4 |
| | | INLAND | 189,8 | +4,3 | +15,0 | 165,0 | +9,9 | -11,0 | 167,7 | +8,7 | 177,4 | +6,8 |
| | | AUSLAND | 545,1 | -5,2 | +9,5 | 497,6 | +7,5 | -16,3 | 531,5 | +2,8 | 521,4 | +0,5 |
| DE | PAPIER- UND DRUCKGEWERBE | INSGESAMT | 172,5 | +3,4 | +8,2 | 159,4 | +7,8 | -11,2 | 169,3 | +6,9 | 166,0 | +5,5 |
| | | INLAND | 163,3 | -1,5 | +6,7 | 153,0 | +5,2 | -11,7 | 162,4 | +5,5 | 158,2 | +1,6 |
| | | AUSLAND | 204,7 | +20,0 | +12,3 | 182,3 | +16,6 | -9,7 | 188,8 | +11,2 | 193,5 | +18,3 |
| 21 | PAPIERGEWERBE | INSGESAMT | 176,6 | +5,7 | +10,2 | 160,2 | +9,7 | -11,9 | 170,5 | +8,4 | 169,4 | +7,5 |
| | | INLAND | 167,8 | +1,0 | +9,0 | 154,0 | +7,7 | -12,3 | 165,2 | +8,3 | 160,9 | +4,1 |
| | | AUSLAND | 196,1 | +15,8 | +12,6 | 174,1 | +14,0 | -11,3 | 182,5 | +8,8 | 185,1 | +15,0 |
| 21.1 | H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE | INSGESAMT | 170,7 | +9,7 | +15,3 | 148,1 | +4,6 | -13,5 | 159,0 | +7,2 | 159,4 | +7,3 |
| | | INLAND | 155,3 | -1,2 | +16,4 | 133,4 | -1,6 | -14,9 | 146,8 | +5,8 | 144,4 | -1,4 |
| | | AUSLAND | 191,8 | +25,0 | +14,0 | 168,3 | +12,3 | -11,8 | 175,7 | +8,9 | 180,1 | +18,8 |
| 21.2 | PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG | INSGESAMT | 183,1 | +1,8 | +5,4 | 173,7 | +15,1 | -10,4 | 183,4 | +9,7 | 178,4 | +7,9 |
| | | INLAND | 177,7 | +2,7 | +4,4 | 170,2 | +14,4 | -10,5 | 179,7 | +9,9 | 174,0 | +8,1 |
| | | AUSLAND | 206,7 | -1,2 | +9,5 | 188,8 | +18,0 | -10,1 | 193,5 | +8,7 | 197,8 | +7,1 |
| 22 | DRUCKGEWERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN | INSGESAMT | 164,2 | -1,4 | +4,1 | 157,8 | +4,2 | -9,8 | 163,7 | +3,7 | 161,0 | +1,3 |
| | | INLAND | 156,9 | -5,1 | +3,6 | 151,5 | +1,7 | -10,9 | 158,5 | +1,5 | 154,2 | -1,9 |
| | | AUSLAND | 336,4 | +76,7 | +9,7 | 306,7 | +44,6 | +6,3 | 284,9 | +41,5 | 321,6 | +59,8 |
| DG | CHEMISCHE INDUSTRIE | INSGESAMT | 159,6 | -11,2 | +0,1 | 159,5 | +9,5 | -5,5 | 163,1 | +3,6 | 159,6 | -1,9 |
| | | INLAND | 138,1 | -24,0 | +2,9 | 134,2 | -6,1 | -6,7 | 138,8 | -10,0 | 136,2 | -16,1 |
| | | AUSLAND | 227,9 | +31,4 | -5,0 | 239,9 | +55,5 | -3,2 | 240,4 | +43,4 | 233,9 | +42,7 |
| 24.1 | HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN | INSGESAMT | 156,6 | -17,4 | -4,1 | 163,3 | +10,3 | -4,6 | 165,9 | +2,2 | 160,0 | -5,2 |
| | | INLAND | 134,1 | -34,0 | -0,1 | 134,2 | -13,0 | -6,1 | 138,1 | -17,6 | 134,2 | -24,9 |
| | | AUSLAND | 226,1 | +53,2 | -10,7 | 253,2 | +95,5 | -2,0 | 249,3 | +72,8 | 239,7 | +72,9 |
| 24.4 | HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 167,9 | +7,0 | +8,2 | 155,2 | +21,5 | -1,6 | 160,0 | +14,9 | 161,6 | +13,6 |
| | | INLAND | 153,3 | +9,7 | +9,9 | 139,5 | +28,8 | -0,5 | 141,4 | +17,2 | 146,4 | +18,1 |
| | | AUSLAND | 242,0 | -1,0 | +2,8 | 235,5 | +3,9 | -4,6 | 254,6 | +8,3 | 238,8 | +1,4 |
| DH | HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN | INSGESAMT | 181,3 | +2,8 | +12,0 | 161,9 | +12,8 | -11,5 | 166,7 | +10,3 | 171,6 | +7,3 |
| | | INLAND | 148,2 | -3,3 | +9,8 | 135,0 | +7,7 | -11,4 | 138,3 | +6,6 | 141,6 | +1,7 |
| | | AUSLAND | 607,8 | +28,0 | +19,2 | 509,8 | +34,9 | -11,9 | 532,3 | +29,5 | 558,8 | +31,1 |
| 25.2 | HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN | INSGESAMT | 179,1 | -1,3 | +11,9 | 160,0 | +10,2 | -10,1 | 164,0 | +7,2 | 169,6 | +3,8 |
| | | INLAND | 146,5 | -6,4 | +10,6 | 132,5 | +5,0 | -10,1 | 136,6 | +3,1 | 139,5 | -1,3 |
| | | AUSLAND | 673,8 | +20,3 | +16,6 | 578,1 | +33,4 | -9,8 | 595,6 | +24,2 | 626,0 | +26,0 |
| DI | GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN | INSGESAMT | 157,5 | -8,0 | +11,9 | 140,7 | +3,8 | -3,9 | 137,7 | -1,6 | 149,1 | -2,8 |
| | | INLAND | 140,8 | -10,9 | +11,3 | 126,5 | +4,1 | -3,2 | 122,5 | -3,3 | 133,7 | -4,4 |
| | | AUSLAND | 313,6 | +6,3 | +14,6 | 273,6 | +3,0 | -6,8 | 280,3 | +6,7 | 293,6 | +4,7 |
| 26.1 | HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS | INSGESAMT | 196,0 | -3,5 | +11,7 | 175,5 | +6,0 | -11,4 | 181,1 | +1,0 | 185,8 | +0,8 |
| | | INLAND | 168,4 | -3,7 | +12,2 | 150,1 | +10,0 | -11,8 | 155,0 | +1,4 | 159,3 | +2,4 |
| | | AUSLAND | 372,4 | -3,1 | +10,3 | 337,5 | -3,9 | -10,2 | 347,7 | -0,1 | 356,0 | -3,5 |
| DJ | METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 149,7 | +0,8 | +9,6 | 136,6 | +7,4 | -14,6 | 146,1 | +8,3 | 143,2 | +3,8 |
| | | INLAND | 135,4 | -2,2 | +9,2 | 124,0 | +5,4 | -14,4 | 132,3 | +6,5 | 129,7 | +1,3 |
| | | AUSLAND | 263,3 | +14,8 | +11,2 | 236,7 | +16,2 | -15,6 | 255,8 | +16,1 | 250,0 | +15,5 |

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

UND BERLIN-OST

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)
WERT

INDEX

| 2000 MAI | VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999 | 2000 1.VJ | 2000 4.VJ | 2001 1.VJ | VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN | | 1999 2.HJ | 2000 1.HJ | 2000 2.HJ | VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN | | 1999 | 2000 | VER- AEND. IN % GEGEN 1999 | WZ93 SCHL. |
|-------------|---|--------------|--------------|--------------|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--|--------------|-------|-------|--|---------------|
| | | | | | 1.VJ 2000 | 4.VJ 2000 | | | | 2.HJ 1999 | 1.HJ 2000 | | | | |
| 173,2 | +32,5 | 149,9 | 173,4 | 167,0 | +11,4 | -3,7 | 150,2 | 155,9 | 167,9 | +11,4 | +7,7 | 143,0 | 161,3 | +12,8 | D |
| 147,3 | +24,5 | 129,1 | 147,1 | 138,2 | +7,0 | -6,1 | 133,7 | 132,1 | 142,9 | +6,9 | +8,2 | 127,6 | 137,5 | +7,8 | |
| 310,9 | +58,1 | 260,7 | 313,5 | 320,6 | +23,0 | +2,3 | 238,2 | 278,9 | 296,9 | +24,6 | +6,5 | 225,0 | 287,9 | +28,0 | |
| 186,6 | +37,0 | 163,7 | 178,5 | 181,8 | +11,1 | +1,8 | 154,4 | 168,1 | 177,3 | +14,8 | +5,5 | 147,9 | 172,7 | +16,8 | VORL. |
| 173,3 | +35,3 | 148,1 | 159,5 | 159,4 | +7,6 | -0,1 | 144,3 | 151,5 | 158,9 | +10,1 | +4,9 | 138,7 | 155,2 | +11,9 | |
| 255,3 | +43,5 | 244,3 | 276,1 | 297,0 | +21,6 | +7,6 | 206,1 | 253,3 | 272,4 | +32,2 | +7,5 | 195,5 | 262,8 | +34,4 | |
| 158,0 | +24,0 | 133,4 | 172,1 | 145,7 | +9,2 | -15,3 | 148,7 | 141,2 | 160,6 | +8,0 | +13,7 | 139,1 | 150,9 | +8,5 | INV. |
| 120,7 | +6,8 | 109,0 | 139,7 | 114,9 | +5,4 | -17,8 | 128,1 | 112,9 | 131,4 | +2,6 | +16,4 | 119,8 | 122,2 | +2,0 | |
| 355,3 | +74,3 | 262,2 | 344,1 | 308,6 | +17,7 | -10,3 | 257,8 | 290,6 | 314,8 | +22,1 | +8,3 | 240,9 | 302,7 | +25,7 | |
| 189,3 | +42,3 | 159,9 | 172,0 | 194,7 | +21,8 | +13,2 | 152,5 | 165,1 | 157,5 | +3,3 | -4,6 | 149,7 | 161,3 | +7,7 | GEBR. |
| 125,2 | +28,7 | 114,4 | 117,8 | 122,6 | +7,2 | +4,1 | 108,1 | 113,4 | 110,2 | +1,9 | -2,8 | 107,4 | 111,8 | +4,1 | |
| 610,6 | +66,1 | 458,7 | 527,7 | 669,1 | +45,9 | +26,8 | 446,2 | 504,8 | 489,1 | +5,4 | -7,1 | 428,2 | 487,0 | +13,7 | |
| 124,9 | +30,0 | 116,9 | 133,0 | 132,3 | +13,2 | -0,5 | 116,0 | 115,7 | 129,8 | +11,9 | +12,2 | 112,4 | 122,7 | +9,2 | VERB. |
| 120,5 | +28,5 | 110,7 | 124,6 | 122,0 | +10,4 | -1,9 | 110,5 | 109,8 | 120,7 | +9,2 | +9,9 | 107,7 | 115,3 | +7,1 | |
| 151,5 | +38,2 | 154,1 | 183,4 | 193,2 | +25,2 | +5,2 | 148,6 | 150,8 | 184,8 | +24,4 | +22,5 | 140,4 | 167,8 | +19,5 | |
| 141,2 | +24,6 | 134,3 | 139,2 | 146,8 | +9,3 | +5,5 | 122,3 | 131,8 | 136,5 | +11,6 | +3,6 | 123,9 | 134,1 | +8,2 | DB |
| 131,2 | +20,9 | 127,3 | 131,4 | 133,5 | +4,9 | +1,6 | 117,2 | 123,6 | 129,1 | +10,2 | +4,4 | 118,8 | 126,4 | +6,4 | |
| 196,9 | +40,7 | 173,0 | 182,7 | 221,0 | +27,7 | +21,0 | 150,7 | 176,9 | 177,5 | +17,8 | +0,3 | 152,3 | 177,2 | +16,3 | |
| 162,0 | +27,2 | 148,1 | 155,2 | 161,8 | +9,3 | +4,3 | 134,4 | 147,3 | 149,1 | +10,9 | +1,2 | 136,8 | 148,2 | +8,3 | 17 |
| 149,4 | +23,2 | 139,6 | 145,3 | 146,0 | +4,6 | +0,5 | 128,1 | 137,2 | 140,3 | +9,5 | +2,3 | 130,6 | 138,8 | +6,3 | |
| 224,6 | +42,9 | 189,8 | 204,4 | 240,4 | +26,7 | +17,6 | 165,9 | 197,1 | 193,1 | +16,4 | -2,0 | 167,3 | 195,1 | +16,6 | |
| 67,5 | +6,3 | 85,3 | 82,7 | 94,0 | +10,2 | +13,7 | 79,6 | 76,8 | 91,6 | +15,1 | +19,3 | 78,5 | 84,2 | +7,3 | 18 |
| 71,6 | +7,7 | 86,8 | 86,1 | 92,8 | +6,9 | +7,8 | 81,9 | 79,1 | 92,5 | +12,9 | +16,9 | 80,3 | 85,8 | +6,8 | |
| 29,7 | -16,6 | 71,2 | 51,6 | 104,4 | +46,6 | +102,3 | 58,6 | 54,9 | 82,9 | +41,5 | +51,0 | 62,2 | 68,9 | +10,8 | |
| 100,0 | +42,9 | 96,0 | 107,7 | 96,8 | +0,8 | -10,1 | 91,7 | 93,5 | 102,4 | +11,7 | +9,5 | 88,6 | 97,9 | +10,5 | DC |
| 96,3 | +40,2 | 94,0 | 106,0 | 95,3 | +1,4 | -10,1 | 91,8 | 91,2 | 100,6 | +9,6 | +10,3 | 88,5 | 95,9 | +8,4 | |
| 137,3 | +65,8 | 115,9 | 125,1 | 111,9 | -3,5 | -10,6 | 90,7 | 116,4 | 120,5 | +32,9 | +3,5 | 89,2 | 118,5 | +32,8 | |
| 214,4 | +35,5 | 177,0 | 199,9 | 192,5 | +8,8 | -3,7 | 186,2 | 186,3 | 204,0 | +9,6 | +9,5 | 172,8 | 195,1 | +12,9 | DD |
| 181,9 | +32,3 | 146,4 | 168,7 | 161,3 | +10,2 | -4,4 | 164,9 | 156,4 | 172,9 | +4,9 | +10,5 | 150,8 | 164,6 | +9,2 | |
| 574,7 | +48,1 | 516,1 | 546,4 | 538,2 | +4,3 | -1,5 | 422,5 | 518,8 | 549,3 | +30,0 | +5,9 | 417,4 | 534,0 | +27,9 | |
| 166,9 | +27,1 | 157,5 | 172,0 | 169,8 | +7,8 | -1,3 | 151,7 | 157,7 | 168,6 | +11,1 | +6,9 | 144,6 | 163,1 | +12,8 | DE |
| 165,8 | +27,9 | 152,9 | 167,7 | 165,9 | +8,1 | -1,4 | 152,4 | 154,4 | 163,4 | +7,2 | +5,8 | 144,3 | 158,9 | +10,1 | |
| 170,6 | +24,2 | 174,0 | 187,5 | 185,6 | +6,7 | -1,0 | 149,8 | 169,4 | 187,1 | +24,9 | +10,4 | 146,2 | 178,3 | +22,0 | |
| 167,1 | +29,3 | 157,7 | 167,6 | 172,0 | +9,1 | +2,6 | 147,0 | 157,5 | 167,6 | +14,0 | +6,4 | 141,7 | 162,6 | +14,7 | 21 |
| 166,1 | +32,1 | 151,2 | 160,3 | 168,0 | +11,1 | +4,8 | 146,8 | 153,0 | 160,3 | +9,2 | +4,8 | 140,4 | 156,6 | +11,5 | |
| 169,3 | +23,5 | 172,2 | 183,7 | 180,7 | +4,9 | -1,6 | 147,4 | 167,6 | 183,8 | +24,7 | +9,7 | 144,6 | 175,7 | +21,5 | |
| 155,6 | +24,9 | 148,0 | 152,9 | 158,7 | +7,2 | +3,8 | 131,6 | 148,9 | 155,2 | +17,9 | +4,2 | 130,7 | 152,1 | +16,4 | 21.1 |
| 157,2 | +38,1 | 133,6 | 137,5 | 148,4 | +11,1 | +7,9 | 126,5 | 139,6 | 139,4 | +10,2 | -0,1 | 124,2 | 139,5 | +12,3 | |
| 153,4 | +10,0 | 167,9 | 173,8 | 172,7 | +2,9 | -0,6 | 138,6 | 161,7 | 176,9 | +27,6 | +9,4 | 139,6 | 169,3 | +21,3 | |
| 179,9 | +33,9 | 168,5 | 184,1 | 186,8 | +10,9 | +1,5 | 164,1 | 167,1 | 181,4 | +10,5 | +8,6 | 154,0 | 174,3 | +13,2 | 21.2 |
| 173,1 | +28,1 | 165,2 | 178,4 | 183,5 | +11,1 | +2,9 | 162,8 | 163,5 | 176,9 | +8,7 | +8,2 | 153,3 | 170,2 | +11,0 | |
| 209,3 | +59,4 | 182,9 | 208,5 | 200,7 | +9,7 | -3,7 | 169,7 | 182,5 | 201,1 | +18,5 | +10,2 | 156,9 | 191,8 | +22,2 | |
| 166,5 | +22,8 | 157,0 | 180,8 | 165,5 | +5,4 | -8,5 | 161,2 | 158,0 | 170,5 | +5,8 | +7,9 | 150,6 | 164,3 | +9,1 | 22 |
| 165,4 | +22,2 | 155,3 | 178,1 | 161,4 | +3,9 | -9,4 | 160,4 | 156,4 | 167,7 | +4,6 | +7,2 | 149,8 | 162,1 | +8,2 | |
| 190,4 | +32,9 | 201,5 | 246,9 | 260,4 | +29,2 | +5,9 | 186,3 | 197,0 | 238,4 | +28,0 | +21,0 | 172,1 | 217,7 | +26,5 | |
| 179,8 | +65,0 | 154,0 | 170,1 | 165,5 | +7,5 | -2,7 | 133,0 | 155,7 | 163,4 | +22,9 | +4,9 | 128,6 | 159,6 | +24,1 | DG |
| 181,8 | +61,0 | 148,9 | 147,6 | 140,6 | -5,6 | -4,7 | 127,8 | 149,1 | 141,1 | +10,4 | -5,4 | 123,8 | 145,1 | +17,2 | |
| 173,5 | +37,8 | 170,3 | 242,0 | 244,8 | +43,7 | +1,2 | 149,3 | 176,8 | 234,6 | +57,1 | +32,7 | 144,0 | 205,7 | +42,8 | |
| 189,5 | +62,7 | 157,2 | 170,5 | 168,8 | +7,4 | -1,0 | 130,9 | 159,1 | 163,3 | +24,8 | +2,6 | 128,1 | 161,2 | +25,8 | 24.1 |
| 203,1 | +71,8 | 160,1 | 144,3 | 140,7 | -12,1 | -2,5 | 131,3 | 159,1 | 138,2 | +5,3 | -13,1 | 128,1 | 148,7 | +16,1 | |
| 147,6 | +32,7 | 148,2 | 251,5 | 255,7 | +72,5 | +1,7 | 129,7 | 159,0 | 240,6 | +85,5 | +51,3 | 128,1 | 199,8 | +56,0 | |
| 156,9 | +44,1 | 137,3 | 166,2 | 158,9 | +15,7 | -4,4 | 133,1 | 138,3 | 157,8 | +18,6 | +14,1 | 127,7 | 148,0 | +15,9 | 24.4 |
| 139,7 | +46,1 | 118,3 | 141,9 | 138,0 | +16,7 | -2,7 | 112,4 | 120,4 | 133,0 | +18,3 | +10,5 | 109,3 | 126,7 | +15,9 | |
| 244,4 | +38,2 | 234,7 | 289,8 | 265,2 | +13,0 | -8,5 | 238,7 | 229,7 | 284,5 | +19,2 | +23,9 | 221,4 | 257,1 | +16,1 | |
| 176,4 | +30,3 | 145,2 | 169,1 | 163,4 | +12,5 | -3,4 | 158,8 | 154,3 | 173,6 | +9,3 | +12,5 | 144,9 | 163,9 | +13,1 | DH |
| 153,3 | +22,9 | 125,4 | 144,4 | 136,1 | +8,5 | -5,7 | 145,7 | 133,3 | 149,1 | +2,3 | +11,9 | 133,1 | 141,2 | +6,1 | |
| 474,8 | +73,4 | 400,6 | 487,3 | 514,7 | +28,5 | +5,6 | 328,0 | 425,0 | 489,4 | +48,2 | +15,2 | 298,3 | 457,2 | +53,3 | |
| 181,5 | +33,6 | 146,1 | 171,5 | 160,3 | +9,7 | -6,5 | 160,4 | 156,7 | 175,9 | +9,7 | +12,3 | 144,5 | 166,3 | +15,1 | 25.2 |
| 156,6 | +26,5 | 124,9 | 145,9 | 132,9 | +6,4 | -8,9 | 145,4 | 134,3 | 150,6 | +3,6 | +12,1 | 131,1 | 142,5 | +8,7 | |
| 560,1 | +75,7 | 487,9 | 559,0 | 575,3 | +23,0 | +2,9 | 389,5 | 496,3 | 559,9 | +43,7 | +12,8 | 347,4 | 528,1 | +52,0 | |
| 171,2 | +19,1 | 131,0 | 145,4 | 130,1 | -0,7 | -10,5 | 153,6 | 142,9 | 152,8 | -0,5 | +6,9 | 147,3 | 147,9 | +0,4 | DI |
| 158,0 | +16,4 | 118,0 | 129,5 | 115,0 | -2,5 | -11,2 | 145,8 | 129,1 | 138,1 | -5,3 | +7,0 | 138,9 | 133,6 | -3,8 | |
| 285,0 | +35,0 | 251,0 | 293,8 | 271,5 | +8,2 | -7,6 | 225,7 | 271,2 | 290,6 | +28,8 | +7,2 | 225,2 | 280,9 | +24,7 | |
| 203,1 | +27,3 | 175,9 | 192,3 | 177,9 | +1,1 | -7,5 | 181,5 | 182,0 | 195,0 | +7,4 | +7,1 | 172,7 | 188,5 | +9,1 | 26.1 |
| 174,8 | +25,6 | 151,1 | 162,9 | 152,1 | +0,7 | -6,6 | 162,7 | 154,5 | 166,9 | +2,6 | +8,0 | 152,6 | 160,7 | +5,3 | |
| 384,3 | +32,5 | 334,7 | 380,5 | 342,8 | +2,4 | -9,9 | 301,6 | 367,9 | 374,8 | +24,3 | +4,7 | 301,2 | 366,4 | +21,6 | |
| 148,5 | +25,6 | 133,0 | 147,0 | 148,1 | +11,4 | +0,7 | 135,3 | 136,4 | 145,2 | +7,3 | +6,5 | 127,1 | 140,8 | +10,8 | DJ |
| 136,4 | +24,7 | 121,6 | 137,4 | 134,0 | +10,2 | -2,5 | 127,9 | 125,1 | 135,6 | +6,0 | +8,4 | 120,0 | 130,4 | +8,7 | |
| 229,3 | +30,9 | 223,0 | 223,5 | 259,7 | +16,5 | +16,2 | 193,7 | 225,9 | 221,4 | +14,3 | -2,0 | 184,0 | 223,6 | +21,5 | |

6 INDEX DES UMSATZES FUER
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 6.1 ORIGINAL

VOLUMEN

| WZ93- | WIRTSCHAFTSZWEIG | | VERAENDERUNG IN % MAI 2001 GEGEN | | | VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN | | | KUMULIERT | | 2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2001 UND MAY 2001 GEGEN VORJAHR | |
|-------|---|--------------------------------|---|--------------------------|-------------------------|--|------------------------------|-----------------------------|-------------------------|--------------------------|---|-------------------------|
| | | | 2001 | MAI | APR. | 2001 | APR. | MAR. | JAN. | VER- | APR. | VER- |
| | | | MAI | 2000 | 2001 | APR. | 2000 | 2001 | 2001 | AEND. | UND | AEND. |
| 27 | METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 165,4 144,3 239,4 | +5,1 -2,5 +25,6 | +10,3 +7,4 +17,2 | 150,0 134,4 204,3 | +11,0 +8,0 +18,4 | -14,7 -14,4 -15,4 | 164,6 146,9 226,2 | +10,9 +8,7 +16,1 | 157,7 139,4 221,9 | +7,8 +2,3 +22,2 |
| 27.1 | ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 112,8 194,1 134,5 | +3,1 -4,6 +21,0 | +2,1 -5,9 +20,8 | 110,5 110,2 111,3 | +8,9 +17,4 -7,0 | -16,7 -15,1 -19,9 | 120,5 116,7 129,4 | +5,1 +8,1 -1,0 | 111,7 107,0 122,9 | +5,9 +5,6 +6,4 |
| 27.5 | GIESSEREIINDUSTRIE | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 232,9 194,1 702,8 | +12,0 -2,6 +124,3 | +6,5 +3,5 +18,0 | 218,7 187,5 595,6 | +24,6 +11,7 +120,7 | -13,2 -15,1 -11,1 | 235,5 201,0 653,3 | +23,2 +10,7 +111,2 | 225,8 190,8 649,2 | +17,7 +3,9 +122,6 |
| 28 | HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 139,3 130,6 351,2 | -2,3 -2,0 -5,5 | +9,1 +10,4 -1,3 | 127,7 118,3 355,7 | +4,8 +3,9 +11,6 | -14,6 -14,4 -16,1 | 133,8 124,3 364,7 | +6,3 +5,2 +16,1 | 133,5 124,5 353,5 | +0,9 +0,7 +2,4 |
| 28.1 | STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 121,6 115,3 927,3 | +0,7 +0,3 +8,9 | +9,7 +9,6 +11,4 | 110,8 105,2 832,6 | -2,1 -2,0 -4,7 | -17,8 -16,2 -36,6 | 115,5 109,5 890,6 | +2,8 +1,6 +30,1 | 116,2 110,3 880,0 | -0,7 -0,8 +2,0 |
| DK | MASCHINENBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 136,4 122,3 188,5 | +8,2 +7,6 +10,0 | +17,0 +13,3 +27,0 | 116,6 107,9 148,4 | +6,4 +5,6 +8,7 | -17,8 -13,5 -27,3 | 123,5 112,5 163,9 | +12,0 +9,0 +20,3 | 126,5 115,1 168,5 | +7,3 +6,6 +9,4 |
| 29.1 | H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 136,1 107,4 286,3 | +0,6 +0,2 +1,7 | +11,2 +6,1 +22,8 | 122,4 101,2 233,1 | +14,7 +10,6 +25,6 | -16,2 -14,1 -20,7 | 131,2 106,7 259,7 | +12,3 +7,0 +26,3 | 129,3 104,3 259,7 | +6,9 +4,9 +11,2 |
| 29.3 | HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 68,7 57,5 106,1 | +12,1 -16,7 +197,2 | -4,2 -7,7 +3,9 | 71,7 62,3 102,1 | +22,1 -0,5 +127,4 | +31,8 +4,7 +179,0 | 60,5 55,2 78,0 | -4,7 -13,5 +25,6 | 70,2 59,9 104,1 | +17,0 -9,0 +158,3 |
| 29.4 | HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 129,8 134,5 116,5 | +7,4 +7,4 +7,6 | -5,9 -7,3 -0,6 | 137,9 145,1 117,2 | +31,1 +34,2 +20,9 | -25,5 -9,3 -54,4 | 137,7 136,3 141,7 | +25,2 +20,5 +39,7 | 133,9 139,8 116,9 | +18,4 +19,8 +13,9 |
| DL | H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 212,6 177,1 464,0 | +6,2 +12,6 -8,1 | +8,7 +9,0 +8,1 | 195,6 162,5 429,4 | -4,4 +9,3 -28,4 | -13,4 -11,3 -18,7 | 208,3 171,8 467,4 | +4,8 +8,9 -4,7 | 204,1 169,8 446,7 | +0,8 +11,0 -19,1 |
| 30 | H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 338,9 219,9 925,7 | -14,1 -14,7 -13,3 | -2,4 -17,5 +24,1 | 347,2 266,4 745,8 | -42,3 -49,2 -24,2 | -28,7 -39,2 +2,5 | 421,1 354,4 750,2 | -19,9 -22,3 -13,6 | 343,1 243,2 835,8 | -31,1 -37,8 -18,5 |
| 31 | HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 142,3 128,7 269,3 | -0,4 +6,0 +23,1 | +12,8 +13,2 +10,4 | 126,2 113,7 262,1 | -15,0 +17,7 -63,2 | -19,5 -12,1 -42,4 | 138,3 119,6 341,4 | -0,6 +7,4 -2,2 | 134,3 121,2 275,7 | -7,8 +11,2 -49,3 |
| 31.2 | HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 93,8 86,1 275,4 | -7,0 -5,0 -19,4 | +14,4 +13,9 +18,8 | 82,0 75,6 231,8 | +14,0 +16,5 -2,3 | -18,4 -17,2 -26,4 | 90,3 82,6 271,2 | +11,1 +13,8 -4,5 | 87,9 80,9 253,6 | +1,7 +4,0 -12,4 |
| 31.6 | HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 175,6 155,0 630,9 | -11,5 +7,0 -54,6 | +4,3 +3,4 +9,6 | 168,3 149,9 575,5 | -51,0 +28,9 -89,3 | -26,7 -11,0 -63,8 | 186,8 151,4 973,0 | -23,1 +2,7 -58,8 | 172,0 152,5 603,2 | -36,5 +16,8 -82,2 |
| 32 | RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 412,6 360,7 581,9 | +25,0 +44,5 -2,0 | +9,1 +13,7 +0,7 | 378,1 317,1 577,7 | +32,5 +48,2 +11,2 | +1,0 +2,5 -1,5 | 392,1 320,9 582,2 | +26,6 +39,2 +8,7 | 395,4 338,9 579,8 | +28,5 +46,1 +4,2 |
| 33 | MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 212,6 180,3 422,5 | +8,4 +6,1 +12,6 | +7,1 +6,9 +7,9 | 198,5 168,7 391,6 | +18,6 +18,9 +16,0 | -9,1 -4,7 -20,6 | 199,6 166,9 415,2 | +11,5 +9,4 +16,1 | 205,6 174,5 407,1 | +13,1 +11,9 +14,2 |
| DM | FAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 226,5 149,7 538,1 | -1,6 +2,3 -5,8 | +5,9 +3,7 +8,4 | 213,9 144,3 496,3 | +29,2 +26,1 +32,8 | -11,3 -7,4 -15,6 | 217,0 138,7 534,9 | +17,0 +13,4 +21,1 | 220,2 147,0 517,2 | +11,3 +12,7 +9,5 |
| 34 | HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTHAGENTEILEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 262,6 152,3 789,5 | +5,1 +5,0 +5,0 | +11,9 +14,9 +8,8 | 225,8 132,6 725,4 | +17,2 +13,4 +21,2 | -18,6 -18,4 -18,8 | 246,9 142,3 807,3 | +24,3 +15,6 +33,7 | 239,2 142,5 757,5 | +10,5 +8,8 +12,2 |
| 34.1 | HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTHAGENMOTOREN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 251,5 92,1 931,3 | +4,9 +13,1 +1,7 | +12,7 +23,5 +8,7 | 223,1 74,6 856,6 | +15,1 +5,8 +19,0 | -19,7 -20,5 -19,4 | 245,9 79,4 956,2 | +27,3 +16,3 +31,7 | 237,3 83,4 894,0 | +9,5 +9,7 +9,3 |
| 35 | SONSTIGER FAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 176,7 144,1 263,3 | -16,2 -3,4 -29,5 | -7,5 -15,5 +7,1 | 191,1 170,5 246,9 | +67,8 +56,7 +92,9 | +11,2 +21,0 -3,3 | 159,9 130,7 237,2 | -0,1 +8,5 -10,2 | 183,9 157,3 254,6 | +13,2 +21,9 +1,6 |
| 35.1 | SCHIFFBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 39,2 55,4 10,3 | -72,5 -7,7 -96,4 | -60,4 -36,0 -91,5 | 98,9 86,6 120,7 | +1218,7 +724,8 +5386,4 | +833,0 +497,2 +3252,8 | 50,3 47,3 55,6 | -48,6 +68,9 -74,9 | 69,1 71,0 65,5 | -7,9 +101,1 -56,0 |
| 35.3 | LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 2227,7 . . | +28,9 . . | +42,2 . . | 1566,6 . . | +65,3 . . | -20,5 . . | 1710,0 . . | +47,8 . . | 1897,2 . . | +41,8 . . |
| 36.1 | HERSTELLUNG VON MOEBELN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 130,4 124,4 209,3 | -3,5 -4,6 +6,2 | +6,0 +4,8 +16,4 | 123,0 118,7 179,8 | +4,2 +3,8 +8,5 | -16,6 -15,8 -23,6 | 132,4 125,9 217,5 | +2,1 +0,3 +17,4 | 126,7 121,6 194,6 | +0,1 -0,7 +7,3 |

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 5/2001

UND BERLIN-OST

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (M293)
WERT

INDEX

| 2000 MAI | VER- AEND. IN % GEGEN | 2000 1.VJ | 2000 4.VJ | 2001 1.VJ | VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN | | 1999 2.HJ | 2000 1.HJ | 2000 2.HJ | VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN | | 1999 | 2000 | VER- AEND. IN % GEGEN | M293 SCHL. | |
|-------------|--------------------------------|--------------|--------------|--------------|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--|-------|--------|--------|--------------------------------|---------------|------|
| | MAI 1999 | | | | 1.VJ 2000 | 4.VJ 2000 | | | | 1999 | 2000 | | | 1999 | | 2000 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 157,4 | +25,5 | 149,8 | 150,5 | 169,2 | +13,0 | +12,4 | 136,2 | 150,0 | 151,5 | +11,2 | +1,0 | 133,4 | 150,8 | +13,0 | 27 | |
| 148,0 | +28,7 | 134,4 | 137,4 | 152,0 | +13,1 | +10,6 | 124,2 | 136,3 | 139,2 | +12,1 | +2,1 | 123,6 | 137,7 | +11,4 | | |
| 190,6 | +17,5 | 203,9 | 196,4 | 229,2 | +12,4 | +16,7 | 178,6 | 198,2 | 194,8 | +9,1 | -1,7 | 167,9 | 196,5 | +17,0 | | |
| 109,4 | -1,5 | 120,9 | 110,4 | 126,3 | +4,5 | +14,4 | 107,9 | 114,8 | 109,7 | +1,7 | -4,4 | 109,0 | 112,3 | +3,0 | 27.1 | |
| 108,7 | +6,7 | 112,5 | 106,7 | 123,2 | +9,5 | +15,5 | 97,9 | 107,8 | 105,8 | +8,1 | -1,9 | 100,8 | 106,8 | +6,0 | | |
| 111,2 | -16,4 | 140,9 | 119,0 | 133,7 | -5,1 | +12,4 | 131,8 | 131,5 | 119,0 | -9,7 | -9,5 | 128,5 | 125,2 | -2,6 | | |
| 208,0 | +35,4 | 190,9 | 206,2 | 242,0 | +26,8 | +17,4 | 163,0 | 190,8 | 198,1 | +21,5 | +3,8 | 165,0 | 194,5 | +17,9 | 27.5 | |
| 199,3 | +37,3 | 180,2 | 189,6 | 207,8 | +15,3 | +9,6 | 153,2 | 181,1 | 185,1 | +20,8 | +2,2 | 155,6 | 183,1 | +17,7 | | |
| 313,4 | +22,9 | 321,3 | 405,5 | 656,0 | +104,2 | +61,8 | 282,7 | 309,5 | 354,8 | +25,5 | +14,6 | 279,5 | 332,2 | +18,9 | | |
| 142,6 | +25,9 | 121,7 | 144,7 | 134,1 | +10,2 | -7,3 | 134,6 | 127,3 | 141,0 | +4,8 | +10,8 | 122,9 | 134,1 | +9,1 | 28 | |
| 133,2 | +22,4 | 114,6 | 137,4 | 124,3 | +8,5 | -9,5 | 129,9 | 119,0 | 133,7 | +2,9 | +12,4 | 118,0 | 126,3 | +7,0 | | |
| 371,7 | +66,5 | 293,4 | 323,3 | 372,2 | +26,9 | +15,1 | 249,4 | 328,2 | 319,3 | +28,0 | -2,7 | 243,2 | 323,7 | +39,1 | | |
| 120,7 | +14,8 | 109,1 | 147,1 | 115,1 | +5,5 | -21,8 | 133,7 | 115,3 | 137,9 | +3,1 | +19,6 | 116,4 | 126,6 | +8,8 | 28.1 | |
| 115,0 | +12,2 | 105,6 | 141,7 | 109,0 | +3,2 | -23,1 | 130,5 | 109,3 | 132,6 | +1,6 | +21,3 | 113,6 | 120,9 | +6,4 | | |
| 851,9 | +91,0 | 565,5 | 840,3 | 897,6 | +58,7 | +6,8 | 550,5 | 881,1 | 813,6 | +47,8 | -7,7 | 471,3 | 847,4 | +79,8 | | |
| 126,1 | +18,4 | 105,2 | 138,7 | 121,4 | +15,4 | -12,5 | 124,4 | 115,3 | 133,0 | +6,9 | +15,4 | 119,1 | 124,1 | +4,2 | OK | |
| 113,7 | +13,2 | 100,0 | 127,7 | 110,7 | +10,7 | -13,3 | 118,3 | 105,1 | 123,3 | +4,2 | +17,3 | 112,6 | 114,2 | +1,4 | | |
| 171,4 | +32,8 | 124,3 | 179,0 | 160,8 | +29,4 | -10,2 | 146,9 | 152,5 | 168,7 | +14,8 | +10,6 | 142,7 | 160,6 | +12,5 | | |
| 135,3 | +25,4 | 114,0 | 128,8 | 132,6 | +16,3 | +3,0 | 117,7 | 116,9 | 126,1 | +7,1 | +7,9 | 119,5 | 121,5 | +1,7 | 29.1 | |
| 107,2 | +22,8 | 99,9 | 103,0 | 108,3 | +8,4 | +5,1 | 98,2 | 99,4 | 102,8 | +4,7 | +3,4 | 97,8 | 101,1 | +3,4 | | |
| 281,4 | +30,8 | 187,1 | 264,1 | 259,7 | +36,8 | -1,7 | 219,1 | 207,9 | 246,2 | +13,3 | +19,4 | 232,0 | 228,1 | -1,7 | | |
| 61,3 | +3,5 | 65,8 | 60,1 | 54,1 | -17,8 | -10,0 | 81,5 | 67,7 | 65,6 | -19,5 | -3,1 | 71,9 | 66,6 | -7,4 | 29.3 | |
| 69,0 | +55,4 | 62,5 | 53,6 | 52,1 | -16,6 | -2,8 | 64,2 | 64,4 | 53,7 | -16,4 | -16,6 | 60,6 | 59,1 | -2,5 | | |
| 35,7 | -67,0 | 76,7 | 81,3 | 60,6 | -21,0 | -25,5 | 138,8 | 78,2 | 104,7 | -24,6 | +33,9 | 109,1 | 91,4 | -16,2 | | |
| 120,9 | +19,6 | 108,0 | 168,7 | 140,3 | +29,9 | -16,8 | 123,5 | 113,5 | 150,0 | +21,5 | +32,2 | 117,0 | 131,8 | +12,6 | 29.4 | |
| 125,2 | +11,3 | 110,7 | 169,9 | 134,0 | +21,0 | -21,1 | 130,2 | 113,9 | 150,3 | +15,4 | +32,0 | 123,2 | 132,1 | +7,2 | | |
| 108,3 | +58,6 | 100,6 | 165,5 | 158,2 | +57,3 | -4,4 | 104,2 | 112,4 | 149,2 | +43,2 | +32,7 | 99,3 | 130,8 | +31,7 | | |
| 200,2 | +32,0 | 196,5 | 228,7 | 211,2 | +7,5 | -7,7 | 182,7 | 197,9 | 220,3 | +20,6 | +11,3 | 172,0 | 209,1 | +21,6 | DL | |
| 157,3 | +18,7 | 160,9 | 184,7 | 173,2 | +7,6 | -6,2 | 154,2 | 156,9 | 179,0 | +16,1 | +14,1 | 147,2 | 167,9 | +14,1 | | |
| 504,9 | +75,1 | 449,1 | 541,1 | 481,2 | +7,1 | -11,1 | 385,0 | 489,2 | 514,1 | +33,5 | +5,1 | 348,7 | 501,7 | +43,9 | | |
| 394,4 | -11,6 | 544,1 | 709,4 | 473,2 | -13,0 | -33,3 | 499,8 | 491,0 | 619,1 | +23,9 | +26,1 | 474,8 | 555,0 | +16,9 | 30 | |
| 257,9 | -36,1 | 499,6 | 554,0 | 426,6 | -14,2 | -22,6 | 458,6 | 416,5 | 511,2 | +11,5 | +22,7 | 435,4 | 463,9 | +6,5 | | |
| 1068,1 | +63,1 | 763,8 | 1476,3 | 629,1 | -9,3 | -53,1 | 703,2 | 858,6 | 1151,5 | +63,8 | +34,1 | 668,6 | 1006,0 | +50,1 | | |
| 142,9 | +31,2 | 134,7 | 143,3 | 141,0 | +4,7 | -1,6 | 130,8 | 139,3 | 143,2 | +9,5 | +2,8 | 121,8 | 141,2 | +15,9 | 31 | |
| 121,4 | +19,8 | 113,1 | 123,3 | 118,5 | +4,8 | -3,9 | 116,9 | 113,2 | 123,3 | +5,5 | +8,9 | 111,4 | 118,2 | +6,1 | | |
| 376,0 | +96,5 | 369,1 | 359,7 | 385,1 | +4,3 | +7,1 | 282,7 | 423,0 | 359,3 | +27,1 | -15,1 | 234,7 | 391,2 | +66,7 | | |
| 100,9 | +40,7 | 77,9 | 95,1 | 91,9 | +18,0 | -3,4 | 87,8 | 82,5 | 94,4 | +7,5 | +14,4 | 81,1 | 88,4 | +9,0 | 31.2 | |
| 90,6 | +37,7 | 69,2 | 87,5 | 83,7 | +21,0 | -4,3 | 81,2 | 73,8 | 85,9 | +5,8 | +16,4 | 74,6 | 79,8 | +7,0 | | |
| 341,5 | +61,9 | 280,5 | 275,8 | 282,9 | +0,9 | +2,6 | 242,8 | 284,6 | 294,3 | +21,2 | +3,4 | 232,8 | 289,5 | +24,4 | | |
| 198,5 | +57,0 | 224,3 | 186,9 | 196,8 | -12,3 | +5,3 | 179,1 | 231,4 | 178,1 | -0,6 | -23,0 | 169,0 | 204,8 | +21,2 | 31.6 | |
| 144,8 | +20,6 | 158,6 | 155,9 | 150,6 | -5,0 | -3,4 | 147,0 | 144,4 | 145,1 | -0,6 | +1,2 | 149,2 | 145,3 | -2,6 | | |
| 1388,7 | +422,7 | 1678,4 | 871,7 | 1219,6 | -27,3 | +39,9 | 892,0 | 2158,3 | 888,1 | -0,4 | -58,9 | 609,2 | 1523,2 | +150,0 | | |
| 330,2 | +72,6 | 297,8 | 379,7 | 373,3 | +25,4 | -1,7 | 242,6 | 306,2 | 370,1 | +52,6 | +20,9 | 228,4 | 338,2 | +48,1 | 32 | |
| 249,7 | +74,7 | 229,5 | 316,7 | 308,9 | +34,6 | -2,5 | 168,7 | 233,5 | 299,9 | +77,8 | +28,4 | 160,2 | 266,7 | +66,5 | | |
| 593,7 | +69,8 | 521,5 | 585,7 | 583,8 | +11,9 | -0,3 | 485,0 | 544,4 | 599,8 | +23,7 | +10,2 | 452,1 | 572,1 | +26,5 | | |
| 196,2 | +34,3 | 177,2 | 192,5 | 195,6 | +10,4 | +1,6 | 179,4 | 182,1 | 188,7 | +5,2 | +3,6 | 171,8 | 185,4 | +7,9 | 33 | |
| 169,9 | +26,1 | 150,4 | 159,3 | 161,9 | +7,6 | +1,6 | 162,2 | 153,7 | 156,1 | -3,8 | +1,6 | 156,7 | 154,9 | -1,1 | | |
| 375,2 | +68,0 | 358,2 | 415,4 | 420,6 | +17,4 | +1,3 | 293,9 | 373,7 | 408,1 | +38,2 | +8,7 | 274,0 | 389,9 | +42,3 | | |
| 230,2 | +43,2 | 177,0 | 216,3 | 214,9 | +21,4 | -0,6 | 179,0 | 188,7 | 195,4 | +9,2 | +3,6 | 172,6 | 192,0 | +11,2 | OM | |
| 146,3 | +16,3 | 116,9 | 147,9 | 133,1 | +13,9 | -10,0 | 126,2 | 124,0 | 134,2 | +6,3 | +8,2 | 124,6 | 129,1 | +3,6 | | |
| 571,0 | +88,4 | 421,2 | 494,3 | 546,7 | +29,8 | +10,6 | 393,7 | 451,5 | 443,8 | +12,7 | -1,7 | 367,3 | 447,6 | +21,9 | | |
| 240,4 | +42,1 | 186,9 | 215,9 | 252,0 | +34,8 | +16,7 | 187,9 | 200,6 | 196,0 | +4,3 | -2,3 | 185,3 | 198,3 | +7,0 | 34 | |
| 145,0 | +25,9 | 117,9 | 137,1 | 142,2 | +20,6 | +3,7 | 121,7 | 123,4 | 128,1 | +5,3 | +9,8 | 121,3 | 125,7 | +3,6 | | |
| 751,6 | +63,9 | 556,4 | 636,7 | 840,5 | +51,1 | +31,6 | 543,0 | 614,4 | 560,3 | +3,2 | -8,8 | 527,9 | 587,3 | +11,3 | | |
| 238,8 | +43,4 | 177,5 | 208,4 | 251,7 | +41,8 | +20,8 | 188,0 | 195,8 | 181,7 | -3,4 | -7,2 | 184,6 | 188,7 | +2,2 | 34.1 | |
| 91,4 | +6,1 | 63,3 | 79,1 | 76,8 | +21,3 | -2,9 | 76,6 | 68,5 | 70,3 | -8,2 | +2,6 | 77,1 | 69,4 | -10,0 | | |
| 915,5 | +65,6 | 664,6 | 759,9 | 997,7 | +50,1 | +31,3 | 663,0 | 738,8 | 656,8 | -0,9 | -11,1 | 643,2 | 697,8 | +8,5 | | |
| 210,8 | +45,6 | 158,4 | 217,1 | 143,9 | -9,2 | -33,7 | 161,9 | 168,0 | 194,1 | +19,9 | +16,9 | 148,3 | 180,1 | +21,4 | 35 | |
| 149,2 | -0,1 | 114,8 | 172,1 | 113,0 | -1,6 | -34,3 | 136,1 | 125,4 | 147,9 | +8,7 | +17,9 | 132,0 | 136,6 | +3,5 | | |
| 373,6 | +180,7 | 273,3 | 336,4 | 225,6 | -17,5 | -32,9 | 230,4 | 273,3 | 316,5 | +37,4 | +15,8 | 191,7 | 294,9 | +53,8 | | |
| 142,4 | +42,0 | 113,0 | 125,2 | 37,9 | -66,5 | -69,7 | 59,4 | 105,7 | 120,5 | +102,9 | +14,0 | 65,9 | 113,1 | +71,6 | 35.1 | |
| 80,0 | -60,8 | 23,2 | 88,6 | 31,5 | +35,8 | -64,4 | 62,4 | 45,2 | 78,8 | +26,3 | +74,3 | 77,1 | 62,0 | -19,6 | | |
| 288,9 | +4277,3 | 272,7 | 180,2 | 49,1 | -82,0 | -74,2 | 54,0 | 213,5 | 194,8 | +260,7 | -8,8 | 46,0 | 204,1 | +343,7 | | |
| 1728,1 | +72,1 | 1036,5 | 1809,4 | 1585,3 | +52,9 | -12,4 | 1663,0 | 1294,7 | 1613,4 | -3,0 | +24,6 | 1355,4 | 1454,1 | +7,3 | 35.3 | |
| . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | | |
| . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . | | |
| 136,1 | +25,3 | 131,8 | 131,6 | 136,1 | +3,3 | +3,4 | 125,5 | 127,6 | 124,0 | -1,2 | -2,8 | 122,6 | 125,8 | +2,6 | 36.1 | |
| 130,4 | +24,5 | 127,5 | 125,8 | 128,9 | +1,1 | +2,5 | 123,0 | 123,4 | 118,5 | -3,7 | -4,0 | 120,1 | 121,0 | +0,7 | | |
| 197,1 | +32,7 | 187,8 | 207,8 | 232,8 | +24,0 | +12,0 | 157,4 | 182,7 | 196,7 | +25,0 | +7,7 | 154,9 | 189,7 | +22,6 | | |

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

6 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1995 = 100

6.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | ORIGINALWERT | | KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4 | | GLATTE KOMPONENTE | | |
|----------------|---|------------------------------------|--------------|--|---|--|----------------------|--|------|
| | | | 2001 | VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN % | 2001 | VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN % | 2001 | VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN % | |
| | | | MAI | | MAI | | MAI | | |
| D | VERARBEITENDES GEBERBE 1) | INSGESAMT | 178,5 | +1,6 | 173,9 | -0,5 | 176,8 | +0,5 | |
| | | INLAND | 148,1 | 0 | 144,4 | -1,4 | 146,4 | +0,4 | |
| | | AUSLAND | 340,4 | +5,5 | 327,2 | +0,4 | 336,0 | +0,6 | |
| | | VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 189,6 | +2,0 | 182,1 | -0,5 | 185,5 | +0,2 |
| | | INLAND | 167,2 | -2,5 | 160,1 | -1,7 | 162,8 | +0,2 | |
| AUSLAND | 304,9 | +17,5 | 303,6 | +6,0 | 305,9 | +0,6 | | | |
| | INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 161,4 | -1,0 | 160,4 | -2,1 | 163,8 | +0,5 | |
| | | INLAND | 126,2 | +2,1 | 129,8 | -0,2 | 130,8 | +0,7 | |
| | | AUSLAND | 346,9 | -6,4 | 326,3 | -4,4 | 339,5 | +0,1 | |
| | GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 214,4 | +6,6 | 201,0 | +3,0 | 201,7 | +2,1 | |
| | | INLAND | 143,0 | +9,7 | 135,1 | +4,8 | 130,7 | +1,7 | |
| | | AUSLAND | 684,1 | +2,7 | 636,3 | -1,4 | 671,8 | +2,1 | |
| | VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 138,2 | +7,3 | 140,7 | -1,5 | 142,6 | +1,1 | |
| | | INLAND | 127,5 | +3,0 | 128,2 | -2,2 | 130,3 | +0,9 | |
| | | AUSLAND | 202,0 | +26,9 | 215,3 | +0,9 | 215,7 | +1,5 | |
| 08 | TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE | INSGESAMT | 140,8 | -0,1 | 139,0 | -2,9 | 142,3 | +0,2 | |
| | | INLAND | 129,7 | -1,0 | 129,2 | -2,3 | 131,0 | 0 | |
| | | AUSLAND | 202,3 | +3,0 | 194,3 | -4,5 | 204,8 | +0,9 | |
| 17 | TEXTILGEBERBE | INSGESAMT | 161,1 | -0,1 | 154,1 | -2,2 | 157,3 | +0,3 | |
| | | INLAND | 147,4 | -0,9 | 142,0 | -1,6 | 143,5 | 0 | |
| | | AUSLAND | 228,8 | +2,1 | 213,6 | -4,4 | 225,2 | +1,0 | |
| 18 | BEKLEIDUNGSGEBERBE | INSGESAMT | 69,0 | 0 | 66,7 | -4,3 | 69,6 | -0,2 | |
| | | INLAND | 71,9 | -1,9 | 67,6 | -4,2 | 69,2 | -0,2 | |
| | | AUSLAND | 42,1 | +41,8 | 78,9 | -3,7 | 84,2 | -0,4 | |
| 0C | LEDERGEBERBE | INSGESAMT | 107,9 | +5,5 | 109,6 | -0,6 | 107,8 | +0,7 | |
| | | INLAND | 102,7 | +3,9 | 106,6 | -2,0 | 106,0 | +0,9 | |
| | | AUSLAND | 160,0 | +15,6 | 137,6 | +11,1 | 124,5 | -0,7 | |
| 00 | HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN) | INSGESAMT | 213,8 | +1,8 | 204,2 | +0,7 | 203,5 | +0,5 | |
| | | INLAND | 181,8 | +2,9 | 173,9 | +1,6 | 172,3 | +0,9 | |
| | | AUSLAND | 570,8 | -2,1 | 536,6 | -3,1 | 547,3 | -1,2 | |
| 0E | PAPIER- UND DRUCKGEBERBE | INSGESAMT | 176,4 | +5,5 | 175,2 | +0,5 | 177,3 | +0,2 | |
| | | INLAND | 167,9 | +1,1 | 167,7 | -0,5 | 171,3 | +0,2 | |
| | | AUSLAND | 206,4 | +20,7 | 202,1 | +3,1 | 199,0 | +0,3 | |
| 21 | PAPIERGEBERBE | INSGESAMT | 179,7 | +8,6 | 177,2 | +0,9 | 179,2 | +0,3 | |
| | | INLAND | 171,3 | +4,8 | 169,5 | +0,1 | 173,2 | +0,5 | |
| | | AUSLAND | 198,2 | +16,8 | 193,9 | +2,2 | 192,2 | 0 | |
| 21.1 | H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE | INSGESAMT | 169,7 | +11,3 | 164,1 | +4,1 | 163,6 | -0,3 | |
| | | INLAND | 152,6 | +1,1 | 144,3 | +3,5 | 147,0 | -0,3 | |
| | | AUSLAND | 192,8 | +24,8 | 189,7 | +4,9 | 184,7 | -0,3 | |
| 21.2 | PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG | INSGESAMT | 190,9 | +6,1 | 192,1 | -2,2 | 197,1 | +0,9 | |
| | | INLAND | 186,1 | +7,3 | 189,3 | -1,9 | 193,9 | +0,9 | |
| | | AUSLAND | 211,8 | +1,9 | 205,1 | -3,0 | 211,0 | +0,6 | |
| 22 | DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN | INSGESAMT | 169,8 | -0,6 | 171,6 | -0,5 | 173,9 | +0,2 | |
| | | INLAND | 162,9 | -4,1 | 165,3 | -1,4 | 168,6 | -0,1 | |
| | | AUSLAND | 331,4 | +73,9 | 329,8 | +11,7 | 304,1 | +3,6 | |
| 06 | CHEMISCHE INDUSTRIE | INSGESAMT | 165,5 | -7,0 | 160,4 | -5,9 | 167,8 | -0,4 | |
| | | INLAND | 141,6 | -20,1 | 127,7 | -7,3 | 133,7 | -1,5 | |
| | | AUSLAND | 241,8 | +34,5 | 263,3 | -4,4 | 276,6 | +0,9 | |
| 24.1 | HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN | INSGESAMT | 161,4 | -12,6 | 151,2 | -11,8 | 164,6 | -1,0 | |
| | | INLAND | 135,8 | -30,1 | 112,2 | -14,6 | 122,9 | -2,9 | |
| | | AUSLAND | 240,8 | +55,5 | 274,8 | -7,1 | 296,7 | +1,4 | |
| 24.4 | HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 183,5 | +10,9 | 180,1 | -0,7 | 181,1 | +1,1 | |
| | | INLAND | 167,9 | +14,1 | 159,8 | -0,9 | 159,9 | +1,7 | |
| | | AUSLAND | 263,3 | +1,9 | 281,7 | +0,8 | 286,8 | -0,7 | |
| 0H | HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN | INSGESAMT | 183,3 | +4,3 | 178,0 | -0,7 | 180,0 | +0,8 | |
| | | INLAND | 149,6 | -1,8 | 146,6 | -2,1 | 149,3 | +0,5 | |
| | | AUSLAND | 618,2 | +29,9 | 580,4 | +3,8 | 574,6 | +1,7 | |
| 25.2 | HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN | INSGESAMT | 181,4 | +0,3 | 174,6 | -1,8 | 177,9 | +0,5 | |
| | | INLAND | 147,9 | -4,9 | 143,3 | -2,6 | 146,8 | +0,1 | |
| | | AUSLAND | 690,1 | +22,3 | 653,1 | +1,9 | 650,0 | +1,5 | |
| 0I | GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN | INSGESAMT | 156,4 | -5,8 | 143,6 | -2,4 | 145,6 | +0,1 | |
| | | INLAND | 136,9 | -3,2 | 124,7 | -3,3 | 127,0 | +0,1 | |
| | | AUSLAND | 330,3 | +10,5 | 305,0 | +3,5 | 303,0 | -0,2 | |
| 26.1 | HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS | INSGESAMT | 193,4 | +0,7 | 186,9 | -0,5 | 187,8 | +0,3 | |
| | | INLAND | 162,5 | +0,4 | 159,7 | -0,6 | 159,7 | +0,7 | |
| | | AUSLAND | 391,1 | +1,5 | 366,2 | +1,4 | 369,5 | -0,8 | |
| 0J | METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 154,7 | +1,0 | 153,1 | +0,5 | 155,8 | +0,5 | |
| | | INLAND | 140,0 | -1,8 | 139,2 | 0 | 142,1 | +0,4 | |
| | | AUSLAND | 271,2 | +13,9 | 261,5 | +2,1 | 264,4 | +1,0 | |

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

6 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
1995 = 1006.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | ORIGINALWERT | | KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4 | | GLATTE KOMPONENTE | |
|----------------|---|--------------------------------|-------------------------|--|---|--|-------------------------|--|
| | | | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN % | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN % | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN % |
| 27 | METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 169,7 148,6 243,9 | +5,3 -1,8 +24,6 | 165,9 145,2 238,2 | +1,0 -1,6 +6,0 | 169,3 150,5 236,0 | +0,2 -0,2 +1,3 |
| 27.1 | ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 106,7 97,0 129,9 | -0,6 -7,8 +15,7 | 110,2 100,9 131,3 | -1,2 -8,4 +13,4 | 114,7 109,1 127,2 | -0,1 -0,4 +0,2 |
| 27.5 | GIESSEREIINDUSTRIE | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 240,1 203,9 677,9 | +12,5 -0,5 +114,5 | 233,1 197,6 660,8 | -0,1 -2,6 +10,2 | 239,4 205,7 638,1 | +1,2 0 +6,1 |
| 28 | HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 144,7 135,4 371,6 | -2,1 -1,6 -6,8 | 144,1 136,0 344,0 | +0,1 +0,9 -7,0 | 146,6 137,5 369,7 | +0,5 +0,7 +0,1 |
| 28.1 | STAHL- UND LEICHTMETALLBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 127,1 120,7 954,7 | +1,3 +0,8 +9,9 | 135,4 129,5 909,8 | +3,8 +3,7 +9,9 | 136,7 129,2 958,0 | +0,4 +0,4 +0,9 |
| DK | MASCHINENBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 145,7 130,2 202,8 | +9,9 +9,2 +11,9 | 144,4 131,2 193,5 | +4,2 +3,1 +5,8 | 144,3 130,4 195,2 | +0,8 +0,8 +0,4 |
| 29.1 | H.V. MASCHINEN F.D.ERZUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 147,0 115,9 309,9 | +2,1 +1,5 +3,7 | 139,2 114,3 273,0 | -3,3 -3,2 -3,1 | 143,4 116,2 289,6 | +0,6 +0,9 +0,8 |
| 29.3 | HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 74,8 61,9 117,6 | +14,4 -15,8 +203,1 | 79,8 58,9 151,1 | -6,5 -7,5 -1,8 | 75,0 58,3 132,3 | +2,2 0 +6,6 |
| 29.4 | HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 140,9 145,7 127,1 | +9,4 +9,4 +9,4 | 154,3 153,4 157,0 | -6,1 -7,6 -0,1 | 165,9 162,1 175,0 | +1,2 +1,1 +1,4 |
| DL | H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 208,7 173,4 458,6 | +6,9 +13,2 -7,3 | 213,0 178,4 454,4 | +6,6 +2,1 +17,1 | 208,7 174,4 450,5 | -0,1 +0,5 -2,2 |
| 30 | H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 272,9 165,8 803,4 | -16,7 -18,7 -14,6 | 344,6 270,5 698,9 | +14,6 +21,7 +2,9 | 329,2 256,7 680,9 | -5,9 -6,7 -6,4 |
| 31 | HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 143,5 128,8 302,3 | -0,3 +6,0 -22,1 | 143,6 127,8 301,5 | +10,5 -2,1 +72,6 | 141,2 127,8 301,4 | -0,2 +0,9 -4,3 |
| 31.2 | HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTeilUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 96,2 87,3 305,8 | -7,9 -6,0 -17,8 | 92,6 84,6 279,2 | -4,3 -4,1 -7,2 | 97,7 89,3 296,2 | +0,1 +0,6 -2,2 |
| 31.6 | HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 182,8 160,5 675,9 | -10,5 +8,1 -53,0 | 185,9 164,9 583,6 | +52,6 -6,6 -23,6 | 166,8 161,9 366,5 | -1,7 +1,5 -23,1 |
| 32 | RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 394,0 341,6 564,9 | +26,4 +47,0 -1,0 | 387,2 331,9 568,3 | +2,2 +5,4 -3,2 | 384,7 323,5 582,1 | +1,1 +1,7 -0,2 |
| 33 | MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 227,3 192,9 450,2 | +10,0 +7,6 +14,6 | 224,9 188,6 460,2 | +0,1 -1,1 +3,3 | 220,9 184,4 460,9 | +1,4 +1,7 +0,4 |
| DM | FAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 238,5 153,6 583,2 | -1,0 +2,9 -5,0 | 222,2 144,6 536,8 | -5,8 -5,3 -7,1 | 231,9 148,9 572,7 | +1,6 +1,6 +1,5 |
| 34 | HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 267,3 155,9 864,3 | +5,6 +5,8 +6,4 | 248,5 146,0 797,8 | +1,5 +2,6 -1,2 | 255,5 146,7 840,3 | +2,2 +1,6 +2,5 |
| 34.1 | HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 275,7 99,0 1029,6 | +5,4 +14,3 +2,2 | 254,1 91,1 945,1 | +2,4 +11,2 -2,0 | 261,7 88,2 1000,0 | +2,8 +2,8 +2,5 |
| 35 | SONSTIGER FAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 183,3 148,4 276,0 | -15,8 -3,3 -28,8 | 167,7 141,4 238,7 | -24,2 -20,6 -28,1 | 185,3 154,1 269,3 | -0,5 +1,2 -3,0 |
| 35.1 | SCHIFFBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 40,8 57,7 10,8 | -72,4 -6,8 -36,4 | 27,7 54,4 23,0 | -78,6 -61,4 -85,7 | 58,8 74,9 33,9 | -16,2 -2,7 -45,0 |
| 35.3 | LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 2331,2 . . | +30,1 . . | 2158,0 . . | +2,3 . . | 2119,6 . . | +4,0 . . |
| 36.1 | HERSTELLUNG VON MOEBELN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 145,5 139,2 229,0 | -0,5 -1,5 +8,6 | 143,8 137,8 223,1 | -0,6 -1,1 +3,6 | 144,2 137,7 229,2 | +0,8 +0,8 +0,4 |

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 5/2001

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

6 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1995 = 100

6.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | | ORIGINALWERT | | KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4 | | GLATTE KOMPONENTE | |
|----------------|---|-----------|--------------|---|---|--|----------------------|--|
| | | | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VOR JAHRES- MONAT IN % | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN % | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN % |
| D | VERARBEITENDES GEBERBE 1) | INSGESAMT | 173,5 | +0,2 | 169,0 | -0,6 | 171,6 | +0,4 |
| | | INLAND | 145,2 | -1,4 | 141,9 | -1,3 | 143,6 | +0,3 |
| | | AUSLAND | 324,3 | +4,3 | 312,2 | +0,5 | 319,7 | +0,5 |
| | VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 187,4 | +0,4 | 179,8 | -0,4 | 182,3 | +0,1 |
| | | INLAND | 166,3 | -4,0 | 159,0 | -1,7 | 161,1 | +0,1 |
| | | AUSLAND | 295,9 | +15,9 | 295,0 | +6,3 | 295,5 | +0,5 |
| | INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 154,9 | -2,0 | 155,1 | -1,9 | 159,3 | +0,3 |
| | | INLAND | 122,0 | +1,1 | 128,6 | 0 | 127,6 | +0,5 |
| | | AUSLAND | 328,4 | -7,6 | 308,4 | -4,8 | 321,3 | -0,2 |
| | GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 199,9 | +5,6 | 187,4 | +3,1 | 187,5 | +2,0 |
| | | INLAND | 135,6 | +8,3 | 127,8 | +4,9 | 123,4 | +1,6 |
| | | AUSLAND | 622,8 | +2,0 | 581,2 | -1,3 | 612,7 | +2,1 |
| | VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN | INSGESAMT | 130,6 | +4,6 | 133,4 | -1,9 | 135,5 | +0,8 |
| | | INLAND | 120,7 | +0,2 | 121,7 | -2,6 | 124,0 | +0,6 |
| | | AUSLAND | 190,3 | +25,6 | 203,4 | +0,9 | 203,4 | +1,4 |
| 08 | TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE | INSGESAMT | 139,4 | -1,3 | 137,7 | -2,8 | 140,7 | +0,1 |
| | | INLAND | 128,6 | -2,0 | 128,0 | -2,2 | 129,6 | -0,2 |
| | | AUSLAND | 199,3 | +1,2 | 191,9 | -4,5 | 201,8 | +0,7 |
| 17 | TEXTILGEBERBE | INSGESAMT | 159,6 | -1,5 | 152,7 | -2,3 | 155,6 | +0,1 |
| | | INLAND | 146,4 | -2,0 | 141,0 | -1,6 | 142,3 | -0,1 |
| | | AUSLAND | 225,3 | +0,3 | 210,8 | -4,5 | 221,7 | +0,9 |
| 18 | BEKLEIDUNGSGEBERBE | INSGESAMT | 67,6 | +0,1 | 65,0 | -4,3 | 67,9 | -0,2 |
| | | INLAND | 70,3 | -1,8 | 65,8 | -4,1 | 68,3 | -0,2 |
| | | AUSLAND | 42,2 | +42,1 | 78,7 | -3,4 | 84,1 | -0,2 |
| 0C | LEDERGERBE | INSGESAMT | 101,9 | +1,9 | 103,7 | -1,1 | 102,1 | +0,4 |
| | | INLAND | 97,7 | +1,5 | 101,6 | -2,3 | 101,1 | +0,7 |
| | | AUSLAND | 144,8 | +5,3 | 123,5 | +9,6 | 112,6 | -1,7 |
| 0D | HOLZGERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN) | INSGESAMT | 219,1 | +2,2 | 209,1 | +1,0 | 207,8 | +0,6 |
| | | INLAND | 189,8 | +4,3 | 181,4 | +2,1 | 179,1 | +1,0 |
| | | AUSLAND | 545,1 | -5,2 | 510,4 | -4,0 | 523,1 | -1,4 |
| 0E | PAPIER- UND DRUCKGERBE | INSGESAMT | 172,5 | +3,4 | 171,2 | +0,9 | 171,7 | +0,2 |
| | | INLAND | 163,3 | -1,5 | 163,2 | -0,1 | 165,2 | +0,1 |
| | | AUSLAND | 204,7 | +20,0 | 199,9 | +3,7 | 194,5 | +0,4 |
| 21 | PAPIERGERBE | INSGESAMT | 178,6 | +5,7 | 173,6 | +1,5 | 173,3 | +0,3 |
| | | INLAND | 167,8 | +1,0 | 166,6 | +0,8 | 167,0 | +0,4 |
| | | AUSLAND | 196,1 | +15,8 | 191,3 | +2,8 | 187,2 | +0,1 |
| 21.1 | H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE | INSGESAMT | 170,7 | +9,7 | 163,8 | +5,3 | 159,7 | -0,1 |
| | | INLAND | 155,3 | -1,2 | 145,3 | +5,2 | 144,1 | -0,1 |
| | | AUSLAND | 191,8 | +25,0 | 188,4 | +5,8 | 180,2 | 0 |
| 21.2 | PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG | INSGESAMT | 183,1 | +1,8 | 184,9 | -2,1 | 188,8 | +0,7 |
| | | INLAND | 177,7 | +2,7 | 181,7 | -1,8 | 185,0 | +0,8 |
| | | AUSLAND | 206,7 | -1,2 | 200,3 | -2,9 | 206,5 | +0,3 |
| 22 | DRUCKGERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN | INSGESAMT | 164,2 | -1,4 | 166,4 | -0,5 | 168,4 | +0,1 |
| | | INLAND | 156,9 | -5,1 | 159,8 | -1,4 | 162,7 | -0,2 |
| | | AUSLAND | 336,4 | +78,7 | 333,4 | +12,0 | 307,3 | +3,7 |
| 08 | CHEMISCHE INDUSTRIE | INSGESAMT | 159,6 | -11,2 | 153,7 | -6,3 | 160,0 | -0,8 |
| | | INLAND | 138,1 | -24,0 | 123,2 | -8,4 | 128,7 | -2,1 |
| | | AUSLAND | 227,9 | +31,4 | 248,6 | -4,0 | 259,8 | +0,9 |
| 24.1 | HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN | INSGESAMT | 156,6 | -17,4 | 144,7 | -12,6 | 156,5 | -1,5 |
| | | INLAND | 134,1 | -34,0 | 108,2 | -18,4 | 118,1 | -3,7 |
| | | AUSLAND | 226,1 | +53,2 | 259,3 | -6,4 | 276,9 | +1,4 |
| 24.4 | HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 167,9 | +7,0 | 165,0 | -1,0 | 166,1 | +0,8 |
| | | INLAND | 153,3 | +9,7 | 146,1 | -1,4 | 146,6 | +1,4 |
| | | AUSLAND | 242,0 | -1,0 | 258,8 | +0,6 | 263,6 | -0,9 |
| 0H | HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN | INSGESAMT | 181,3 | +2,8 | 176,1 | -0,7 | 177,8 | +0,7 |
| | | INLAND | 148,2 | -3,3 | 145,2 | -2,2 | 147,8 | +0,5 |
| | | AUSLAND | 607,8 | +28,0 | 569,9 | +3,9 | 563,5 | +1,5 |
| 25.2 | HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN | INSGESAMT | 179,1 | -1,3 | 172,3 | -1,8 | 175,3 | +0,3 |
| | | INLAND | 146,5 | -6,4 | 141,8 | -2,8 | 145,3 | +0,1 |
| | | AUSLAND | 673,8 | +20,3 | 636,5 | +1,9 | 632,6 | +1,3 |
| 0I | GLASGERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN | INSGESAMT | 157,5 | -6,0 | 143,6 | -2,2 | 145,6 | -0,2 |
| | | INLAND | 140,8 | -10,9 | 127,9 | -3,5 | 130,4 | -0,1 |
| | | AUSLAND | 313,6 | +6,3 | 289,3 | +3,3 | 287,8 | -0,6 |
| 26.1 | HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS | INSGESAMT | 196,0 | -3,5 | 189,1 | -0,6 | 189,7 | -0,1 |
| | | INLAND | 168,4 | -3,7 | 165,0 | -0,7 | 164,7 | +0,4 |
| | | AUSLAND | 372,4 | -3,1 | 347,8 | +1,3 | 351,8 | -1,4 |
| 0J | METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN | INSGESAMT | 149,7 | +0,8 | 148,7 | +0,5 | 150,8 | +0,8 |
| | | INLAND | 135,4 | -2,2 | 135,0 | 0 | 137,3 | +0,3 |
| | | AUSLAND | 283,3 | +14,8 | 258,1 | +2,4 | 256,7 | +1,5 |

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

6 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1995 = 1006.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

| WZ93- SCHL. | WIRTSCHAFTSZWEIG | ORIGINALWERT | | KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4 | | GLATTE KOMPONENTE | | |
|----------------|---|--------------------------------|--|---|--|-------------------------|--|------------------------|
| | | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN % | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN % | 2001 MAI | VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN % | |
| 27 | METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 165,4 144,3 239,4 | +5,1 -2,5 +26,6 | 162,9 141,7 236,4 | +1,1 -1,4 +6,5 | 164,6 145,5 230,5 | +0,7 0 +2,0 |
| 27.1 | ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 112,8 103,7 134,5 | +3,1 -4,6 +21,0 | 116,3 107,3 137,5 | -0,8 -7,4 +13,9 | 118,8 113,7 130,5 | +0,8 +0,4 +1,5 |
| 27.5 | GIESSEREIINDUSTRIE | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 232,9 194,1 702,8 | +12,0 -2,6 +124,3 | 226,1 187,8 686,6 | -0,1 -2,9 +10,4 | 231,0 195,2 653,8 | +1,3 -0,1 +6,8 |
| 28 | HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 139,3 130,6 351,2 | -2,3 -2,0 -5,5 | 139,1 131,4 326,8 | 0 +0,8 -7,0 | 141,5 132,9 351,4 | +0,5 +0,5 +0,1 |
| 28.1 | STAHL- UND LEICHTMETALLBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 121,6 115,3 927,3 | +0,7 +0,3 +8,9 | 130,2 124,3 884,5 | +4,1 +3,8 +10,2 | 130,5 124,1 930,2 | +0,3 +0,3 +0,8 |
| DK | MASCHINENBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 136,4 122,3 189,5 | +8,2 +7,6 +10,0 | 135,3 123,4 179,8 | +4,1 +3,1 +5,7 | 135,3 122,7 181,4 | +0,7 +0,9 +0,3 |
| 29.1 | H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU) | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 136,1 107,4 286,3 | +0,6 +0,2 +1,7 | 129,9 106,1 251,2 | -3,7 -3,5 -3,6 | 132,8 107,9 267,2 | +0,4 +0,7 +0,6 |
| 29.3 | HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 68,7 57,5 106,1 | +12,1 -16,7 +197,2 | 73,3 54,7 137,6 | -5,8 -7,6 -2,3 | 68,9 54,1 120,3 | +1,9 -0,2 +5,7 |
| 29.4 | HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 129,8 134,5 116,5 | +7,4 +7,4 +7,6 | 142,5 141,9 144,5 | -6,3 -7,9 -0,1 | 159,4 150,2 160,9 | +1,1 +1,1 +1,3 |
| DL | H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 212,6 177,1 484,0 | +6,2 +12,6 -8,1 | 218,8 184,5 458,2 | +6,8 +2,9 +16,4 | 214,7 180,5 454,0 | -0,3 -0,3 +2,4 |
| 30 | H.V.BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 338,9 219,9 925,7 | -14,1 -14,7 -13,3 | 436,3 358,9 801,4 | +16,0 +23,4 +2,2 | 419,9 343,1 787,5 | -5,6 -5,4 -6,0 |
| 31 | HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 142,3 128,7 289,3 | -0,4 +6,0 -23,1 | 142,4 127,7 289,2 | +10,4 -1,8 +74,6 | 140,0 127,8 289,8 | -0,2 +0,9 -4,5 |
| 31.2 | HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 93,8 86,1 275,4 | -7,0 -6,0 -19,4 | 90,6 83,6 251,0 | -3,8 -3,6 -7,1 | 95,2 88,0 264,2 | +0,3 +0,7 -2,4 |
| 31.6 | HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G. | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 175,6 156,0 630,9 | -11,5 +7,0 -54,6 | 178,2 158,8 540,8 | +52,7 -6,5 -30,4 | 160,3 156,3 323,8 | -1,8 +1,4 -25,3 |
| 32 | RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 412,6 360,7 581,9 | +26,0 +44,5 -2,0 | 404,9 350,6 584,4 | +2,1 +5,3 -3,3 | 403,4 343,4 596,9 | +1,0 +1,6 -0,3 |
| 33 | MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 212,6 180,3 422,6 | +8,4 +6,1 +12,6 | 210,5 176,2 433,2 | -0,1 -1,3 +3,3 | 208,9 172,6 434,0 | +1,3 +1,6 +0,2 |
| DM | FAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 226,5 149,7 538,1 | -1,6 +2,3 -5,8 | 210,7 140,8 494,5 | -6,1 -5,2 -7,6 | 220,0 145,0 527,8 | +1,5 +1,5 +1,6 |
| 34 | HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 252,6 152,3 789,5 | +5,1 +5,0 +5,0 | 235,2 142,7 731,0 | +1,6 +2,4 -1,1 | 241,5 143,6 788,6 | +2,2 +1,6 +2,6 |
| 34.1 | HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 251,5 92,1 931,3 | +4,9 +13,1 +1,7 | 232,3 84,8 857,7 | +2,6 +11,3 -1,8 | 238,7 82,1 905,8 | +2,8 +2,9 +2,5 |
| 35 | SONSTIGER FAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 178,7 144,1 263,3 | -16,2 -3,4 -29,5 | 181,3 136,8 227,5 | -24,2 -20,4 -28,4 | 178,0 148,6 257,0 | -0,8 +1,1 -3,1 |
| 35.1 | SCHIFFBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 39,2 55,4 10,3 | -72,5 -7,7 -86,4 | 26,5 52,2 22,5 | -78,7 -51,6 -86,4 | 56,3 72,1 31,5 | -16,5 -2,7 -45,9 |
| 35.3 | LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 2227,7 . . | +28,9 . . | 2062,7 . . | +2,1 . . | 2027,8 . . | +3,9 . . |
| 36.1 | HERSTELLUNG VON MOEBELN | INSGESAMT INLAND AUSLAND | 130,4 124,4 209,3 | -3,5 -4,8 +6,2 | 129,0 123,2 204,3 | -0,7 -1,3 +3,2 | 129,2 123,0 210,4 | +0,5 +0,5 +0,2 |

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 5/2001

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: Auftragsengang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe – Indizes –

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

Reihe 3: Produktion im Produzierenden Gewerbe

Reihe 3.1: Produktion im Produzierenden Gewerbe

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

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

Reihe 3.2: Struktur der Produktion im Produzierenden Gewerbe

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

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

Beschäftigung, Umsatz und Investitionen der Unternehmen

Reihe 4.1.1: Beschäftigung, Umsatz und Energieversorgung der 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 Angestellten und Arbeiter, geleistete Arbeiterstunden und Energieversorgung; für **fachliche Betriebsteile**: Zahl der Einheiten und 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 4.1.3: Regionale Verteilung der Betriebe im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe und deren Beschäftigte

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

Reihe 4.1.4: Beschäftigte und Umsatz der Betriebe 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 -gehaltsumme, 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 diesem Sonderheft werden erstmalig Ergebnisse der zur Jahresmitte 1995 durchgeführten Jahreserhebung in der Gliederung nach der WZ 93 vorgelegt. Diese WZ 93 basiert auf der EU-einheitlichen Zweigklassifikation NACE Rev. 1.

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

Fortsetzung siehe folgende Seite

Reihe 6: Energie und Wasserversorgung

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

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

Reihe 6.2 und 6.3 unbesetzt

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

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

Reihe 7: Handwerk

Reihe 7.1: Beschäftigte und Umsatz im Handwerk

Vierteljährlich: Beschäftigte und Umsatz in ausgewählten Wirtschafts- und Gewerbezeigen.

Reihe 8: Fachstatistiken

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

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.12: Dienstleistungen im Produzierenden Gewerbe 1988

- Ergebnisse einer Testerhebung -

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

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

Reihe S.15: Neuberechnung der Produktionsindizes auf Basis 1991

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

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

Einzelveröffentlichungen

Zensus im Produzierenden Gewerbe 1979 (7 Hefte)

Handwerkszählung vom 31. März 1995

Die Handwerkszählung 1995 war die erste Totalerhebung in diesem Bereich seit 18 Jahren. Gleichzeitig war sie die erste Zählung des Handwerks, die im wiedervereinigten Deutschland durchgeführt wurde. Nach der Auswertung dieser Erhebung liegen nunmehr wieder aktuelle und zuverlässige Strukturdaten über diesen wichtigen Bereich des deutschen Mittelstandes vor. Damit konnte eine bedeutende Datenlücke geschlossen werden. So zeigte die Zählung u. a., daß das Handwerk einen wesentlich größeren Stel-

lenwert 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 Gewerbezeigen

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 Gewerbezeigen

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

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

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

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

Zählung im handwerksähnlichen Gewerbe

vom 31. März 1996

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

„Ausgewählte Zahlen für die Bauwirtschaft“

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

„Ausgewählte Zahlen zur Energiewirtschaft“

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

Klassifikationen

Klassifikation der Wirtschaftszweige mit Erläuterungen, Ausgabe 1993

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

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

Systematisches Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 1995



Statistisches Bundesamt
Gustav-Stresemann-Ring 11
65189 Wiesbaden

Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag METZLER-POESCHEL, Verlagsauslieferung: SFG-Servicecenter Fachverlage GmbH, Postfach 4343, 72774 Reutlingen, Tel. 0 70 71 / 93 53 50, erhältlich.