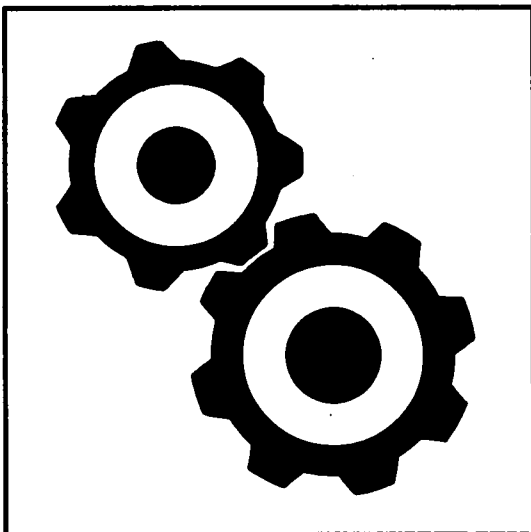


Statistisches Bundesamt

# Produzierendes Gewerbe



Fachserie 4

## Reihe 2.2

Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe

– Indizes –

**Juli 2001**

Statist. Bundesamt - Bibliothek



13-05812

**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 oder

**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](mailto:staba@s-f-g.com)

**Erscheinungsfolge:** monatlich

Erschienen im September 2001

Preis: DM 27,30 / EUR 13,96

Bestellnummer: 2040220 - 01107

Recyclingpapier aus 100 % Altpapier.



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

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



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](mailto: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
<b>Textteil</b>	
1 Einführung .....	5
<b>Schaubilder</b>	
Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe .....	10
<b>Tabellenteil</b>	
<b>Deutschland</b>	
1 Index des Auftragseingangs für das Verarbeitende Gewerbe	
1.1 Originalwert	
Wertindex .....	12
Volumenindex .....	34
1.2 Zeitreihenanalyse - Berliner Verfahren (BV 4)	
Wertindex .....	56
Volumenindex .....	58
2 Index des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe	
2.1 Originalwert	
Wertindex .....	60
Volumenindex .....	82
2.2 Zeitreihenanalyse - Berliner Verfahren (BV 4)	
Wertindex .....	104
Volumenindex .....	106
<b>Früheres Bundesgebiet</b>	
3 Index des Auftragseingangs für das Verarbeitende Gewerbe	
3.1 Originalwert	
Wertindex .....	108
Volumenindex .....	112
3.2 Zeitreihenanalyse - Berliner Verfahren (BV 4)	
Wertindex .....	116
Volumenindex .....	118
4 Index des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe	
4.1 Originalwert	
Wertindex .....	120
Volumenindex .....	124
4.2 Zeitreihenanalyse - Berliner Verfahren (BV 4)	
Wertindex .....	128
Volumenindex .....	130

## Neue Länder und Berlin-Ost

5	Index des Auftragseingangs für das Verarbeitende Gewerbe	
5.1	Originalwert	
	Wertindex .....	132
	Volumenindex .....	136
5.2	Zeitreihenanalyse - Berliner Verfahren (BV 4)	
	Wertindex .....	140
	Volumenindex .....	142
6	Index des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe	
6.1	Originalwert	
	Wertindex .....	144
	Volumenindex .....	148
6.2	Zeitreihenanalyse - Berliner Verfahren (BV 4)	
	Wertindex .....	152
	Volumenindex .....	154

## 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 Veränderungsdaten 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.	= sonstigen/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.	= Verschluß
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 (Statistikvereinigerungsverordnung) 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.

Neben den Angaben für die Wirtschaftsgliederungen der "Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 1993 (WZ 93)" werden auch Ergebnisse für die Hauptgruppen „Vorleistungsgüterproduzenten, Investitionsgüterproduzenten, Gebrauchsgüterproduzenten und Verbrauchsgüterproduzenten" veröffentlicht. Für die Abgrenzung dieser Hauptgruppen und deren Lieferung an Eurostat fehlte jedoch bisher eine verbindliche Rechtsgrundlage.

Mit der „Verordnung (EG) Nr. 586/2001 der Kommission vom 26. März 2001 zur Durchführung der Verordnung (EG) Nr. 1165/98 des Rates über Konjunkturstatistiken: Definition

der industriellen Hauptgruppen (MIGS)\*" werden diese **Hauptgruppen neu abgegrenzt**. Ferner wird eine fünfte Hauptgruppe „Energie" neu eingeführt. Damit ist jetzt eine EU-weite konsistente Regelung rechtsverbindlich vorgegeben.

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

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

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

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

Wesentliche Auswirkungen ergeben sich durch die Zuordnung des Wirtschaftszweigs „34.10 Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenmotoren", der nun vollständig der Hauptgruppe „Investitionsgüterproduzenten" zugerechnet wird (bisher wurde ein Teil der PKW-Produktion schätzungsweise der Hauptgruppe „Gebrauchsgüterproduzenten" zugewiesen). Ebenfalls von Bedeutung ist der Zweig „34.30 Herstellung von Teilen und Zubehör für Kraftwagen und Kraftwagenmotoren", der vom Vorleistungsbereich in den Investitionsgütersektor wechselt. Wichtig ist auch die Umsetzung der Gruppen „22.2 Druckgewerbe" und „22.3 Vielfältigung von bespielten Ton-, Bild- und Datenträgern" von den Vorleistungs- zu den Verbrauchsgüterproduzenten. Für die neue Hauptgruppe „Energie" wird kein Auftragseingangs- und Umsatzindex zur Verfügung gestellt, da die Bereiche, welche die Hauptgruppe Energie bilden, nicht in der Auftragseingangsstatistik erfasst werden.

**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.

\*) MIGS = Main Industry Groupings.



**Neuordnung der Hauptgruppen  
bei den Auftragseingangs- und Umsatzindizes**

WZ 93-NR.	Hauptgruppe neu	Hauptgruppe alt	WIRTSCHAFTSZWEIG
<b>D</b>			<b>Verarbeitendes Gewerbe</b>
	<b>A</b>	<b>A</b>	Vorleistungsgüterproduzenten
	<b>B</b>	<b>B</b>	Investitionsgüterproduzenten
	<b>GG</b>	<b>GG</b>	Gebrauchsgüterproduzenten
	<b>VG</b>	<b>VG</b>	Verbrauchsgüterproduzenten
<b>DB</b>			<b>Textil- und Bekleidungsgewerbe</b>
<b>17</b>			<b>Textilgewerbe</b>
<b>17.1</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	Spinnstoffaufbereitung und Spinnerei
<b>17.2</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	Weberei
<b>17.30</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	Textilveredlung
<b>17.40</b>	<b>VG</b>	<b>VG</b>	H.v. konfektionierten Textilwaren (ohne Bekleidung)
<b>17.5</b>	<b>VG</b>	<b>AVG</b>	Sonstiges Textilgewerbe (ohne H.v. Maschenware)
<b>17.52</b>	<b>VG</b>	<b>A</b>	H.v. Seilerwaren
<b>17.53</b>	<b>VG</b>	<b>A</b>	H.v. Vliesstoff und Erzeugnissen daraus (ohne Bekleidung)
<b>17.54</b>	<b>VG</b>	<b>A</b>	Textilgewerbe a.n.g.
<b>17.60</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	H.v. gewirktem und gestricktem Stoff
<b>17.7</b>	<b>VG</b>	<b>VG</b>	H.v. gewirkten und gestrickten Fertigerzeugnissen
<b>18</b>			<b>Bekleidungsgewerbe</b>
<b>18.10</b>	<b>VG</b>	<b>VG</b>	H.v. Lederbekleidung
<b>18.2</b>	<b>VG</b>	<b>VG</b>	H.v. Bekleidung (ohne Lederbekleidung)
<b>DC/19</b>			<b>Ledergewerbe</b>
<b>19.10</b>	<b>VG</b>	<b>A</b>	Ledererzeugung
<b>19.20</b>	<b>VG</b>	<b>VG</b>	Lederverarbeitung (ohne H.v. Lederbekleidung und Schuhen)
<b>19.30</b>	<b>VG</b>	<b>VG</b>	H.v. Schuhen
<b>DD/20</b>			<b>Holzgewerbe (ohne H.v. Möbeln)</b>
<b>20.10</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	Säge-, Hobel- und Holzimprägnierwerke
<b>20.20</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	Furnier-, Sperrholz-, Holzfasernplatten- und Holzspanplattenwerke
<b>20.30</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	H.v. Konstruktionsteilen, Fertigteilen, Ausbauelementen und Fertigteilibauten aus Holz
<b>DE</b>			<b>Papier-, Verlags- und Druckgewerbe</b>
<b>21</b>			<b>Papiergewerbe</b>
<b>21.1</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	H.v. Holzstoff, Zellstoff, Papier, Karton und Pappe
<b>21.2</b>	<b>A</b>	<b>AVG</b>	Papier-, Karton- und Pappeverarbeitung
<b>21.22</b>	<b>A</b>	<b>VG</b>	H.v. Haushalts-, Hygiene- und Toilettenartikeln aus Zellstoff und Papier
<b>22</b>			<b>Verlagsgewerbe, Druckgewerbe, Vervielfältigung von bespielten Ton-, Bild- und Datenträgern</b>
<b>22.2</b>	<b>VG</b>	<b>A</b>	<b>Druckgewerbe</b>
<b>22.21</b>	<b>VG</b>	<b>A</b>	Zeitungsdruckerei
<b>22.22</b>	<b>VG</b>	<b>A</b>	Druckerei (ohne Zeitungsdruckerei)
<b>22.23</b>	<b>VG</b>	<b>A</b>	Druckweiterverarbeitung
<b>22.24</b>	<b>VG</b>	<b>A</b>	Satzherstellung und Reproduktion
<b>22.25</b>	<b>VG</b>	<b>A</b>	Sonstiges Druckgewerbe
<b>22.3</b>	<b>VG</b>	<b>A</b>	Vervielfältigung von bespielten Ton-, Bild- und Datenträgern
<b>22.31</b>	<b>VG</b>	<b>A</b>	Vervielfältigung von bespielten Tonträgern
<b>22.32</b>	<b>VG</b>	<b>A</b>	Vervielfältigung von bespielten Bildträgern
<b>22.33</b>	<b>VG</b>	<b>A</b>	Vervielfältigung von bespielten Datenträgern

WZ 93-NR.	Hauptgruppe neu	Hauptgruppe alt	WIRTSCHAFTSZWEIG
DG/24			<b>Chemische Industrie</b>
24.1	A	A	H.v. chemischen Grundstoffen
24.20	A	A	H.v. Schädlingsbekämpfungs- und Pflanzenschutzmitteln
24.30	A	A	H.v. Anstrichmitteln, Druckfarben und Kitten
24.4	VG	AVG	H.v. pharmazeutischen Erzeugnissen
24.41	VG	A	H.v. pharmazeutischen Grundstoffen
24.5	VG	VG	H.v. Seifen, Wasch-, Reinigungs- und Körperpflegemitteln
24.6	A	AVG	H.v. sonst. chemischen Erzeugnissen
24.65	A	VG	H.v. unbespielten Ton-, Bild- und Datenträgern
24.70	A	A	H.v. Chemiefasern
DH/25			<b>H.v. Gummi- und Kunststoffwaren</b>
25.1	A	A	H.v. Gummiwaren
25.2	A	A	H.v. Kunststoffwaren
DI/26			<b>Glasgewerbe, Keramik, Verarbeitung von Steinen und Erden</b>
26.1	A	A	H. und Verarbeitung von Glas
26.2	A	AVG	Keramik (ohne Ziegelei und Baukeramik)
26.21	A	VG	H.v. keramischen Haushaltswaren und Ziergegenständen
26.30	A	A	H.v. keramischen Wand- und Bodenfliesen und -platten
26.40	A	A	Ziegelei, H.v. sonstiger Baukeramik
26.5	A	A	H.v. Zement, Kalk und gebranntem Gips
26.6	A	A	H.v. Erzeugnissen aus Beton, Zement und Gips
DJ			<b>Metallerzeugung und -bearbeitung, H.v. Metallerzeugnissen</b>
27			<b>Metallerzeugung und -bearbeitung</b>
27.10	A	A	Erzeugung von Roheisen, Stahl und Ferrolegierungen (EGKS)
27.2	A	A	H.v. Rohren
27.3	A	A	Sonstige erste Bearbeitung von Eisen und Stahl, H.v. Ferrolegierungen (nicht EGKS)
27.4	A	A	Erzeugung und erste Bearbeitung von NE-Metallen
27.5	A	A	Gießereiindustrie
28			<b>H.v. Metallerzeugnissen</b>
28.1	B	B	Stahl- und Leichtmetallbau
28.2	B	B	Kessel- und Behälterbau (ohne H.v. Dampfkesseln)
28.30	B	B	H.v. Dampfkesseln (ohne Zentralheizungskesseln)
28.40	A	A	H.v. Schmiede-, Press-, Zieh- und Stanzteilen, gewalzten Ringen und pulvermetallurgischen Erzeugnissen
28.5	A	A	Oberflächenveredlung, Wärmebehandlung und Mechanik a.n.g.
28.6	A	A/B/VG	H.v. Schneidwaren, Werkzeugen, Schlössern und Beschlägen
28.61	A	VG	H.v. Schneidwaren und Bestecken
28.62	A	B	H.v. Werkzeugen
28.7	A	A/B	H.v. sonstigen Eisen-, Blech- und Metallwaren
28.71	A	B	H.v. Behältern aus Eisen und Stahl
DK/29			<b>Maschinenbau</b>
29.1	B	B	H.v. Maschinen für die Erzeugung und Nutzung v. mechanischer Energie (ohne Motoren für Luft- und Straßenfahrzeuge)
29.2	B	B	H.v. sonstigen Maschinen für unspezifische Verwendung
29.3	B	B	H.v. land- und forstwirtschaftlichen Maschinen
29.40	B	B	H.v. Werkzeugmaschinen
29.5	B	B	H.v. Maschinen für sonstige bestimmte Wirtschaftszweige
29.60	B	A	H.v. Waffen und Munition
29.7	GG	GG	H.v. Haushaltsgeräten a.n.g.

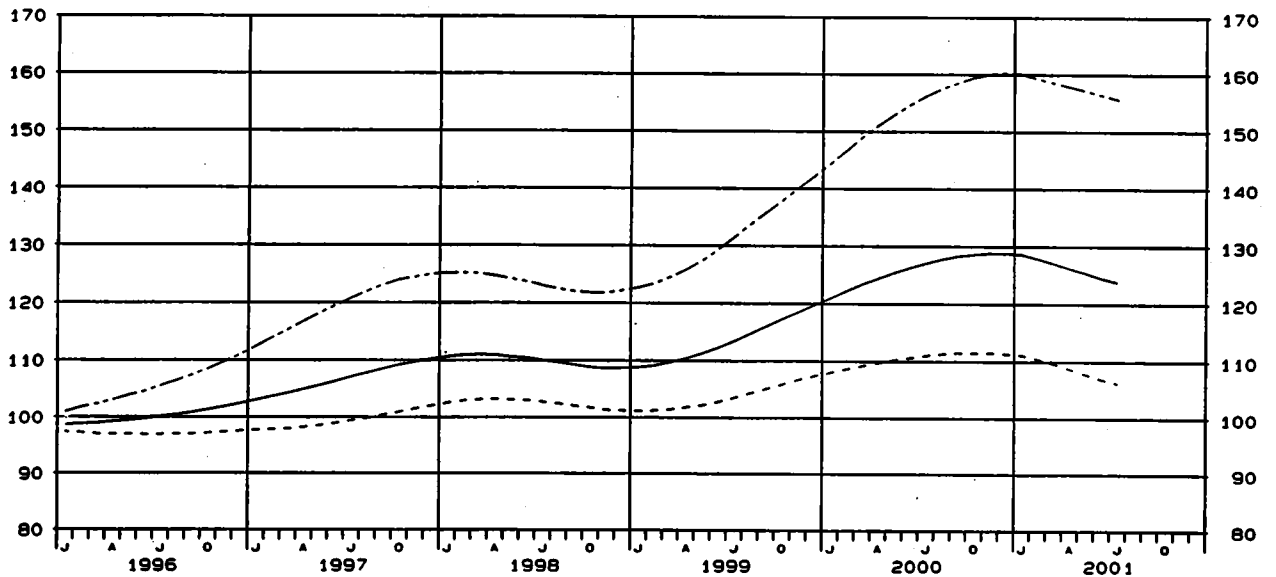
WZ 93-NR.	Hauptgruppe neu	Hauptgruppe alt	WIRTSCHAFTSZWEIG
DL			H.v. Büromaschinen, Datenverarbeitungsgeräten und -einrichtungen; Elektrotechnik, Feinmechanik und Optik
30.0	B	B	H.v. Büromaschinen, Datenverarbeitungsgeräten und -einrichtungen
31			H.v. Geräten der Elektrizitätserzeugung, -verteilung u.ä.
31.10	B	B	H.v. Elektromotoren, Generatoren und Transformatoren
31.20	A	A	H.v. Elektrizitätsverteilungs- und -schaltanlagen
31.30	A	A	H.v. isolierten Elektrokabeln, -leitungen und -drähte
31.40	A	A	H.v. Akkumulatoren und Batterien
31.50	A	A	H.v. elektrischen Lampen und Leuchten
31.6	A	A	H.v. elektrischen Ausrüstungen a.n.g.
32			Rundfunk-, Fernseh- und Nachrichtentechnik
32.10	A	A	H.v. elektronischen Bauelementen
32.20	B	B	H.v. nachrichtentechnischen Geräten und Einrichtungen
32.30	GG	GG	H.v. Rundfunk- und Fernsehgeräten sowie phono- und videotechnischen Geräten
33			Medizin-, Mess-, Steuer- und Regelungstechnik, Optik
33.10	B	B	H.v. medizinischen Geräten und orthopädischen Vorrichtungen
33.20	B	B	H.v. Mess-, Kontroll-, Navigations- u.ä. Instrumente und Vorrichtungen
33.30	B	B	H.v. industriellen Prozeßsteuerungsanlagen
33.40	GG	GG	H.v. optischen und fotografischen Geräten
33.50	GG	GG	H.v. Uhren
DM			Fahrzeugbau
34			H.v. Kraftwagen und Kraftwagenteilen
34.10	B	B/GG	H.v. Kraftwagen und Kraftwagenmotoren
34.20	B	B	H.v. Karosserien, Aufbauten und Anhängern
34.30	B	A	H.v. Teilen und Zubehör für Kraftwagen und Kraftwagenmotoren
35			Sonstiger Fahrzeugbau
35.1	B	B/GG	Schiffbau
35.11	B	B	Schiffbau (ohne Boots- und Yachtbau)
35.12	B	GG	Boots- und Yachtbau
35.20	B	B	Schienefahrzeugbau
35.30	B	B	Luft- und Raumfahrzeugbau
35.4	GG	GG	H.v. Kraftfahrzeugen, Fahrrädern und Behindertenfahrzeugen
35.50	GG	B	Fahrzeugbau a.n.g.
DN			H.v. Möbeln, Schmuck, Musikinstrumenten, Sportgeräten, Spielwaren und sonstigen Erzeugnissen; Recycling
36			H.v. Möbeln, Schmuck, Musikinstrumenten, Sportgeräten, Spielwaren und sonstigen Erzeugnissen
36.1	GG	B/GG	H.v. Möbeln
36.12	GG	B	H.v. Büro- und Ladenmöbeln

**A: Vorleistungsgüterproduzenten**  
**B: Investitionsgüterproduzenten**  
**GG: Gebrauchsgüterproduzenten**  
**VG: Verbrauchsgüterproduzenten**

DEUTSCHLAND  
 AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE  
 VOLUMENINDEX 1995 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

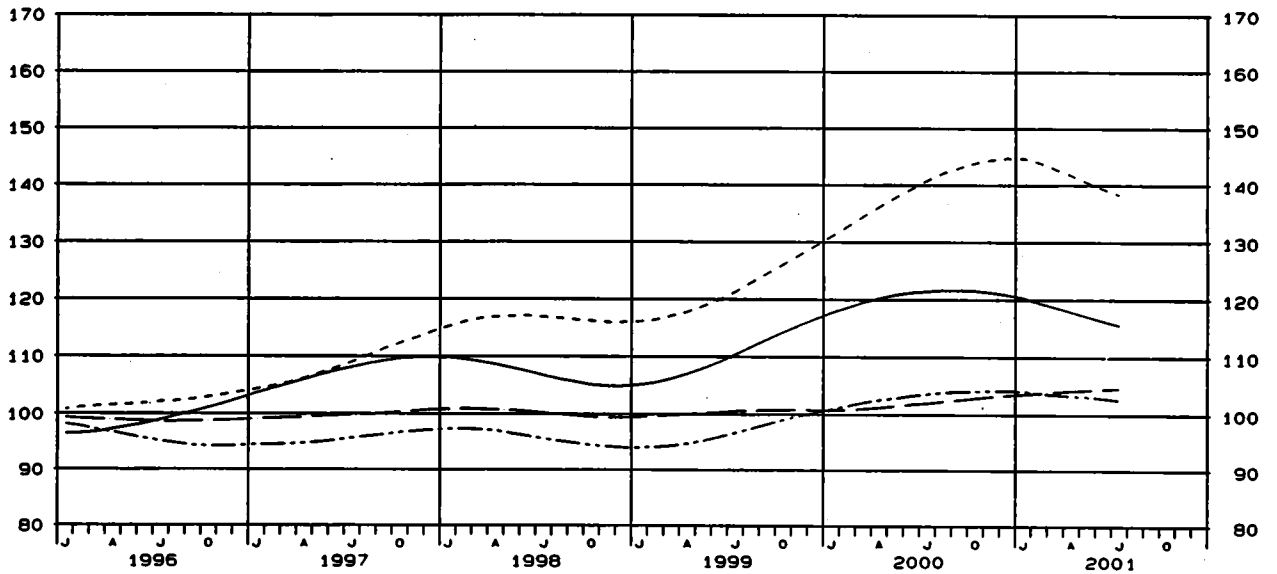
— VERARBEITENDES GEWERBE, INSGESAMT    - - - - VERARBEITENDES GEWERBE, INLAND  
 - · - · - VERARBEITENDES GEWERBE, AUSLAND



DEUTSCHLAND  
 AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE  
 VOLUMENINDEX 1995 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

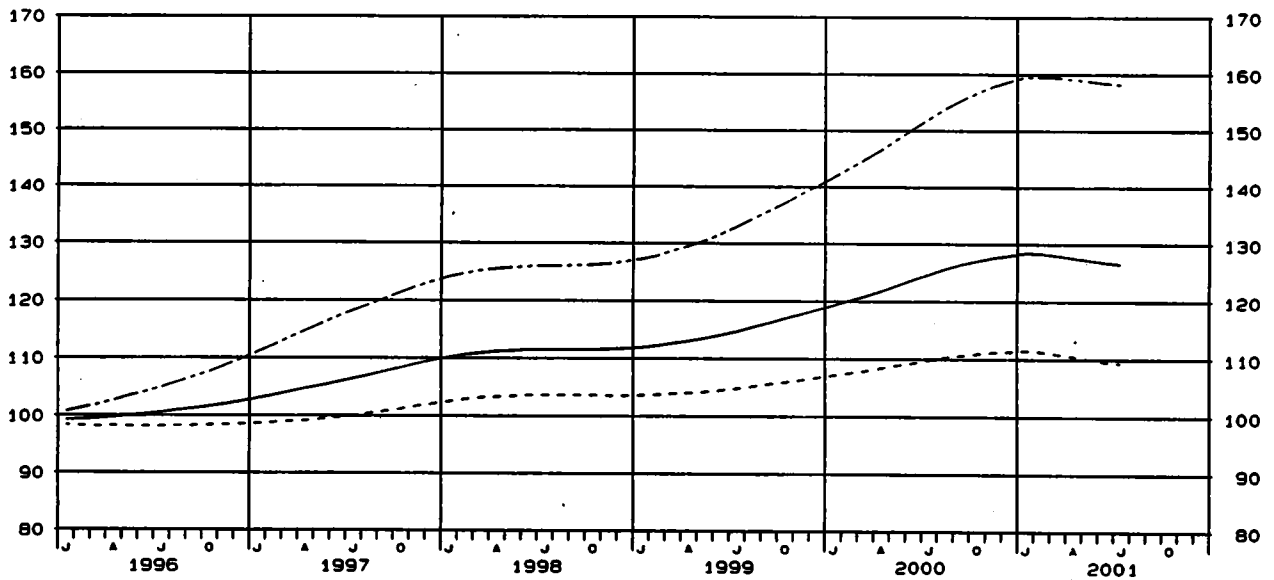
— VORLEISTUNGSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT    - - - - INVESTITIONSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT  
 - · - · - GEBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT    — VERBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT



DEUTSCHLAND  
 UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE  
 VOLUMENINDEX 1995 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

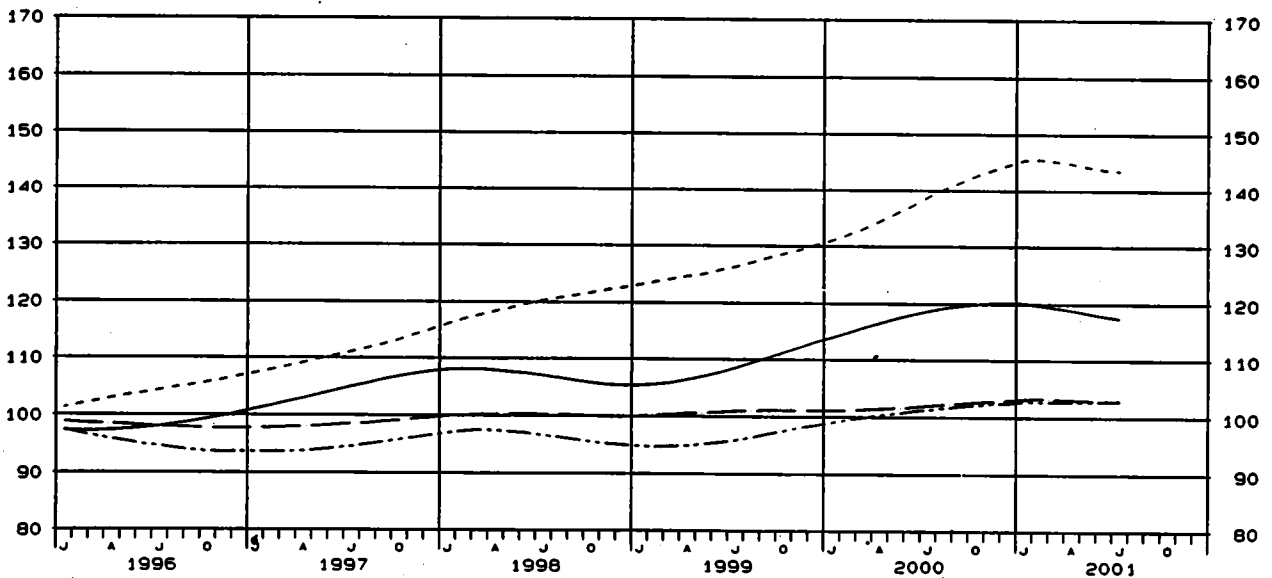
— VERARBEITENDES GEWERBE, INSGESAMT    - - - VERARBEITENDES GEWERBE, INLAND  
 - · - · - VERARBEITENDES GEWERBE, AUSLAND



DEUTSCHLAND  
 UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE  
 VOLUMENINDEX 1995 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

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



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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2001 JULI	VERÄNDERUNG IN % JULI 2001 GEGEN		2001 JUNI	VERÄNDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			JULI 2000	JUNI 2001		JUNI 2000	MAI 2001	JAN. 2001 BIS JULI 2001	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 2001 UND JULI 2001	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	124,9	-0,5	-1,7	127,1	-1,2	-4,1	130,0	+2,1	126,0	-0,9
		INLAND	107,8	-1,4	+3,0	104,7	-5,6	-6,4	110,9	-	106,3	-3,5
		AUSLAND	156,6	+0,6	-6,9	167,2	+3,9	-1,6	164,4	+4,8	161,4	+2,3
	VORLEISTUNGSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	116,0	-3,3	-1,4	117,7	-3,0	-5,6	121,0	+0,2	116,9	-3,1
		AUSLAND	135,1	-3,2	-6,6	144,6	-4,4	-3,5	144,4	+0,6	139,9	-3,8
INVESTITIONSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	140,6	+0,3	-3,0	145,0	-1,3	-3,4	146,3	+3,4	142,8	-0,6	
	AUSLAND	173,3	+1,2	-8,8	190,1	+8,6	-1,2	189,7	+6,9	181,7	+4,9	
GEBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	99,9	+3,5	-1,6	101,5	+2,5	-6,3	107,1	+2,0	100,7	+3,0	
	AUSLAND	128,0	+6,3	+0,6	127,2	-0,1	-4,8	131,1	+3,6	127,6	+3,0	
VERBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	105,2	+7,2	+6,4	98,9	+6,0	-1,0	106,9	+4,2	102,1	+6,7	
	INLAND	91,2	+3,5	+6,0	86,0	+2,5	-5,9	94,4	+1,3	88,6	+3,0	
	AUSLAND	149,5	+15,4	+7,2	139,4	+13,3	+10,1	146,4	+10,7	144,5	+14,4	
08	TEXTIL- UND BERLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	88,2	+4,9	+20,3	73,3	+1,9	-5,9	94,9	+1,2	80,8	+3,6
		INLAND	75,0	+0,1	+13,6	66,0	-	-7,6	84,2	-1,2	70,5	-
		AUSLAND	125,7	+14,3	+33,9	93,9	+6,1	-2,6	125,4	+6,3	109,8	+10,6
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	84,5	-0,4	-3,2	87,3	+0,9	-6,6	94,8	-0,3	85,9	+0,2
		INLAND	75,2	-2,5	-3,1	77,6	+0,9	-7,8	84,2	-0,6	76,4	-0,8
		AUSLAND	109,0	+3,6	-3,6	113,1	+1,1	-4,3	122,6	-	111,1	+2,3
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	67,7	-4,1	-9,2	74,6	+3,5	-12,7	81,1	-2,1	71,2	-0,3
		INLAND	59,5	-9,7	-7,8	64,5	+1,9	-25,2	72,3	+0,4	62,0	-4,0
		AUSLAND	79,9	+3,0	-10,8	89,6	+5,0	+5,9	94,2	-4,6	84,8	+4,0
17.11	BAUMHOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	77,0	-0,4	-14,2	89,7	+5,0	-17,8	93,7	-7,3	83,4	+2,5
		INLAND	68,9	-6,9	-10,9	77,3	+3,5	-28,6	82,7	-3,7	73,1	-1,7
		AUSLAND	91,1	+9,6	-18,1	111,2	+6,9	+0,5	112,8	-11,5	101,2	+8,1
17.12,13	HOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	37,9	-19,4	+4,4	36,3	-6,4	-1,9	49,4	-1,0	37,1	-13,5
		INLAND	25,5	-34,6	-2,7	26,2	-10,3	-24,5	39,4	-0,8	25,9	-24,0
		AUSLAND	53,5	-6,1	+9,4	48,9	-3,9	+22,6	61,9	-1,3	51,2	-5,2
17.16	NAEKGARNFERTIGUNG	INSGESAMT	104,0	+2,2	-6,1	110,8	+7,3	-5,0	110,5	+15,6	107,4	+4,7
		INLAND	99,9	+4,6	-1,6	101,5	+5,2	-14,1	106,1	+15,7	100,7	+4,9
		AUSLAND	109,6	-0,5	-11,0	123,1	+9,7	+7,4	116,4	+15,7	116,3	+4,6
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	75,8	-6,9	-8,0	82,4	-1,9	-5,1	92,9	-4,2	79,1	-4,4
		INLAND	67,3	-7,0	-8,1	73,2	-2,1	-3,0	82,1	-1,7	70,3	-4,5
		AUSLAND	94,2	-6,5	-7,8	102,2	-1,5	-7,8	116,3	-7,6	98,2	-4,0
17.21	BAUMHOLLWEBEREI	INSGESAMT	77,8	-7,4	-11,9	88,3	+1,5	-7,6	98,2	-2,0	83,1	-2,8
		INLAND	69,4	-8,3	-13,0	79,8	+1,3	-4,9	86,3	-2,4	74,6	-3,5
		AUSLAND	94,2	-6,0	-10,0	104,7	+1,7	-11,6	121,6	-1,2	99,5	-2,1
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	36,4	-20,4	+0,6	36,2	-9,5	-12,3	54,1	-19,6	36,3	-15,4
		INLAND	29,7	-32,3	-10,8	33,3	+10,8	-6,2	48,5	-14,6	31,5	-14,9
		AUSLAND	62,5	+18,4	+31,6	47,5	-39,6	-25,9	75,9	-29,9	55,0	-16,3
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	66,0	-13,4	+0,9	65,4	-12,3	-0,8	83,9	-2,3	65,7	-12,9
		INLAND	54,7	-23,4	-7,6	59,2	-14,3	+2,8	73,8	-1,6	57,0	-18,9
		AUSLAND	107,5	+14,2	+21,7	88,3	-7,1	-8,4	121,0	-4,1	97,9	+3,5
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	82,2	-0,2	-4,4	86,0	-2,4	-0,3	91,0	-9,5	84,1	-1,4
		INLAND	78,1	+14,3	+4,1	75,0	-0,5	-2,2	83,5	+0,8	76,6	+6,5
		AUSLAND	89,6	-16,7	-15,2	105,6	-4,8	+2,0	104,4	-21,3	97,6	-10,6
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	67,5	+6,6	-2,9	69,5	+1,3	-9,7	75,5	+2,9	68,5	+3,8
		INLAND	61,9	-1,3	-4,0	64,5	-1,5	-10,7	70,6	-1,1	63,2	-1,4
		AUSLAND	83,5	+28,3	-0,4	83,8	+8,3	-7,3	89,3	+12,9	83,7	+17,4
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	101,5	+9,5	+5,2	96,5	+0,8	-7,3	101,2	-1,9	99,0	+5,1
		INLAND	98,1	+11,1	+4,4	94,0	+1,5	-6,1	97,3	-1,8	96,1	+6,2
		AUSLAND	126,6	+1,8	+10,0	114,2	-3,0	-13,9	128,1	-3,3	119,9	-0,6
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	108,6	+3,9	-3,5	112,5	+6,4	-2,0	113,2	+4,2	110,6	+5,2
		INLAND	91,0	+1,6	-3,4	94,2	+5,6	-3,1	95,7	+4,0	92,6	+3,6
		AUSLAND	149,9	+7,5	-3,6	155,5	+7,5	-0,3	154,2	+4,7	152,7	+7,5
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	80,7	-0,2	-2,1	82,4	-1,0	-4,4	86,8	-1,5	81,6	-0,6
		INLAND	73,7	-2,0	-0,8	74,3	-0,8	-5,0	79,4	-1,6	74,0	-1,5
		AUSLAND	140,1	+8,6	-7,2	150,9	-1,8	-2,0	149,8	-0,8	145,5	+2,9
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	171,4	+3,6	+2,9	166,5	+7,2	+1,8	162,4	+8,9	169,0	+5,4
		INLAND	166,0	+4,5	+2,5	161,9	+7,1	+2,3	155,3	+8,3	164,0	+5,8
		AUSLAND	186,1	+1,4	+4,0	179,0	+7,6	+0,4	181,7	+10,3	182,6	+4,3

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2001



LAND

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

INDEX

2000 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1999	2000 2. VJ	2001 1. VJ	2001 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 2001 GEGEN		2000 1. HJ	2000 2. HJ	2001 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2001 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					2. VJ 2000	1. VJ 2001				1. HJ 2000	2. HJ 2000				
125,5	+11,8	127,7	134,6	127,2	-0,4	-5,5	127,6	130,5	130,9	+2,6	+0,3	113,9	129,0	+13,3	0
109,3	+8,2	111,4	115,2	107,6	-3,4	-6,6	111,1	111,3	111,4	+0,3	+0,1	103,2	111,2	+7,8	
164,7	+19,7	157,2	169,3	162,4	+3,3	-4,1	157,3	164,8	165,9	+5,5	+0,7	139,1	161,1	+21,0	
120,0	+11,4	121,7	124,5	119,1	-2,1	-4,3	121,0	121,9	121,8	+0,7	-0,1	106,9	121,4	+13,6	VORL.
110,5	+8,0	110,2	112,7	107,5	-2,5	-4,6	108,6	110,0	110,1	+0,5	+0,1	100,4	109,8	+9,4	
139,6	+17,4	145,3	148,9	143,1	-1,5	-3,9	144,3	146,4	146,0	+1,2	-0,3	120,4	145,3	+20,7	
140,2	+15,1	143,4	150,8	143,6	+0,1	-4,8	141,7	146,7	147,2	+3,9	+0,3	124,7	144,2	+15,6	INV.
117,4	+7,0	122,0	123,7	115,0	-5,7	-7,0	119,5	119,3	119,3	-0,2	-	109,5	119,4	+9,0	
171,3	+23,8	172,7	187,9	182,8	+5,8	-2,7	172,0	184,2	185,4	+7,8	+0,7	145,3	178,1	+22,6	
96,5	+4,8	103,3	112,5	104,1	+0,8	-7,5	106,4	106,5	108,3	+1,8	+1,7	99,5	106,4	+6,9	GEBR.
88,2	+1,6	94,3	104,7	96,8	+1,6	-6,5	99,1	98,8	100,2	+1,1	+1,4	96,1	99,0	+3,0	
120,4	+12,2	129,4	135,1	128,2	-0,9	-1,1	127,6	128,6	131,7	+3,2	+2,4	109,1	128,1	+17,4	
98,1	-1,7	94,5	115,3	99,1	+4,9	-14,1	103,4	105,8	107,2	+3,7	+1,3	102,7	104,6	+1,9	VERB.
88,1	-2,5	87,4	101,2	88,6	+1,4	-12,5	94,0	95,6	94,9	+1,0	-0,7	96,1	94,8	-1,4	
129,6	+0,2	117,1	159,6	132,2	+12,9	-17,2	132,7	138,0	146,9	+9,9	+5,7	123,8	135,3	+9,3	
84,1	-3,1	76,7	115,3	76,8	+0,1	-33,4	95,4	92,5	96,1	+0,7	+3,9	92,9	94,0	+1,2	DB
74,9	-5,5	71,5	101,9	69,6	-2,7	-31,7	87,0	84,6	85,7	-1,5	+1,3	87,2	85,8	-1,6	
110,0	+1,9	91,3	153,5	97,1	+6,4	-36,7	119,3	115,0	125,3	+5,0	+9,0	108,9	117,1	+7,5	
84,8	+2,8	91,6	103,4	89,6	-2,2	-13,3	96,8	93,1	96,5	-0,3	+3,7	91,0	95,0	+4,4	17
77,1	+0,8	81,7	91,8	79,7	-2,4	-13,2	86,0	83,8	85,8	-0,2	+2,4	84,3	84,9	+0,7	
105,2	+6,6	117,8	134,1	115,7	-1,8	-13,7	125,5	117,7	124,9	-0,5	+6,1	108,8	121,6	+11,8	
70,6	+3,4	82,8	89,6	77,0	-7,0	-14,1	84,8	81,6	83,3	-1,8	+2,1	75,6	83,2	+10,1	17.1
65,9	+1,5	72,6	78,0	70,8	-2,5	-9,2	73,1	72,4	74,4	+1,8	+2,8	68,9	72,7	+5,5	
77,6	+5,7	98,0	106,9	86,2	-12,0	-19,4	102,2	95,1	96,6	-5,5	+1,6	85,5	98,7	+15,4	
77,3	-5,5	99,4	100,2	92,8	-6,6	-7,4	105,1	93,7	96,5	-6,2	+3,0	87,3	99,4	+13,9	17.11
74,0	-0,3	86,3	84,8	85,3	-1,2	+0,6	87,9	83,5	85,1	-3,2	+1,9	75,5	85,7	+13,5	
83,1	-12,4	122,1	128,8	105,9	-13,3	-16,5	134,8	111,2	116,4	-13,6	+4,7	107,6	123,0	+14,3	
47,0	+35,4	49,6	64,3	38,3	-22,8	-40,4	50,4	54,8	51,3	+1,8	-6,4	49,3	52,6	+6,7	17.12,13
39,0	+13,4	37,6	63,4	30,0	-20,2	-43,8	39,8	42,5	41,7	+4,8	-1,9	44,2	41,2	-6,8	
57,0	+62,4	64,7	77,9	48,8	-24,6	-37,4	63,7	70,1	63,4	-0,5	-9,6	55,6	66,9	+20,3	
101,8	+2,2	102,5	111,7	111,5	+8,8	-0,2	94,5	101,9	111,6	+18,1	+9,5	96,1	98,2	+2,2	17.16
95,5	-2,4	99,0	107,0	107,2	+8,3	+0,2	91,1	97,5	107,1	+17,6	+9,8	99,1	94,3	-4,8	
110,1	+8,0	107,1	117,9	117,1	+9,3	-0,7	99,0	107,7	117,5	+18,7	+9,1	92,2	103,3	+12,0	
81,4	+6,7	88,5	107,5	84,1	-5,0	-21,8	99,6	89,5	95,8	-3,8	+7,0	88,9	94,5	+6,3	17.2
72,4	+8,5	76,9	96,9	73,3	-4,7	-23,6	85,4	80,3	84,6	-0,9	+5,4	79,9	82,9	+3,8	
100,8	+4,0	113,7	132,5	107,4	-5,5	-18,9	130,1	109,3	120,0	-7,8	+9,8	108,1	119,7	+10,7	
84,0	+3,1	93,6	111,8	91,5	-2,1	-18,2	102,9	94,5	101,6	-1,3	+7,5	93,7	98,7	+5,3	17.21
75,7	+7,7	83,4	97,7	80,4	-3,6	-17,7	90,5	86,7	89,1	-1,5	+2,8	86,0	88,6	+3,0	
100,2	-3,0	113,2	139,3	113,0	-0,2	-18,9	127,0	109,5	126,1	-0,7	+15,2	108,8	118,2	+8,6	
45,7	-21,7	56,7	74,3	39,8	-29,8	-46,4	70,9	46,9	57,0	-19,6	+24,2	55,3	58,4	+5,6	17.22
43,9	-6,6	49,4	67,1	36,2	-16,6	-46,1	58,9	44,7	51,6	-12,4	+15,4	50,0	51,8	+3,6	
52,8	-48,7	108,5	102,6	53,8	-50,4	-47,6	117,5	50,7	78,2	-33,4	+54,2	76,4	84,1	+10,1	
76,2	+13,1	73,7	107,5	66,2	-10,2	-38,4	87,5	77,0	86,9	-0,7	+12,9	78,7	82,2	+4,4	17.23
71,4	+15,7	63,6	86,6	57,4	-9,7	-40,6	75,6	68,7	77,0	+1,9	+12,1	69,0	72,1	+4,5	
94,1	+6,4	111,1	147,7	98,7	-11,2	-33,2	131,5	107,7	123,2	-6,3	+14,4	114,2	119,6	+4,7	
82,4	+13,7	91,4	100,2	84,7	-7,3	-15,5	103,7	91,4	92,5	-10,8	+1,2	88,3	97,6	+10,5	17.24
68,3	+5,6	77,6	93,7	75,2	-3,1	-19,7	85,2	79,9	84,4	-0,9	+5,6	78,7	82,5	+4,8	
107,5	+24,4	116,0	111,9	101,8	-12,2	-9,0	136,8	112,1	106,8	-21,9	-4,7	105,5	124,5	+18,0	
63,3	-1,7	73,8	80,2	73,5	-0,4	-8,4	75,0	75,3	76,9	+2,5	+2,1	72,3	75,2	+4,0	17.3
62,7	-3,2	72,1	75,4	68,8	-4,6	-8,8	72,8	72,8	72,1	-1,0	-1,0	71,9	72,8	+1,3	
65,1	+2,5	78,6	93,8	86,9	+10,6	-7,4	81,4	82,3	90,3	+10,9	+9,7	73,6	81,8	+11,1	
92,7	+1,6	102,8	105,2	97,0	-5,6	-7,8	105,0	104,2	101,1	-3,7	-3,0	101,1	104,6	+3,5	17.4
88,3	-0,6	98,5	100,2	94,2	-5,3	-6,0	100,9	98,0	97,2	-3,7	-0,8	97,7	99,5	+1,8	
123,4	+14,3	126,3	140,2	116,9	-7,4	-16,6	134,1	147,9	128,5	-4,2	-13,1	125,4	141,0	+12,4	
104,5	+3,2	107,9	115,8	112,2	+4,0	-3,1	109,2	108,0	114,0	+4,4	+5,6	103,7	108,6	+4,7	17.5
89,6	-1,8	91,2	98,7	94,3	+3,4	-4,5	92,5	92,3	96,6	+4,3	+4,6	92,8	92,4	-0,4	
139,4	+11,4	147,2	155,8	154,1	+4,7	-1,1	148,7	146,0	154,9	+4,2	+6,8	129,2	146,8	+13,6	
80,9	-9,3	86,0	91,9	83,8	-2,6	-8,8	89,3	87,7	87,9	-1,6	+0,2	91,0	88,5	-2,7	17.51
75,2	-12,3	78,0	84,5	76,1	-2,4	-9,9	81,6	80,8	80,3	-1,6	-0,6	87,3	81,2	-7,0	
129,0	+8,4	154,0	154,3	148,5	-3,6	-3,8	154,7	146,4	151,4	-2,1	+3,4	121,9	150,6	+23,5	
165,4	+20,6	159,3	157,6	164,2	+3,1	+4,2	146,4	152,7	160,9	+9,9	+5,4	135,5	149,5	+10,3	17.52
158,8	+14,4	155,1	151,0	156,1	+0,6	+3,4	140,8	148,8	153,6	+9,1	+3,2	133,2	144,8	+8,7	
183,6	+38,6	170,8	175,8	186,2	+9,0	+5,9	161,7	163,1	181,0	+11,9	+11,0	141,7	162,4	+14,6	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS  
1986  
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
1.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND. IN %	JUNI 2001	VER- AEND. IN %
			JULI	JULI 2000	JUNI 2001	JUNI	JUNI 2000	MAI 2001	JULI 2001	VORJAHR!	JULI 2001	VORJAHR!
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DARAUS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	129,2	+3,4	-2,7	132,8	+5,6	-7,5	136,6	+6,5	131,0	+4,5
		INLAND	112,7	+1,8	-5,5	119,2	+5,9	-10,6	122,0	+9,1	116,0	+3,8
		AUSLAND	147,2	+4,8	-0,3	147,7	+5,2	-4,4	152,7	+4,2	147,5	+5,1
17.54	TEXTILGEMERBE A.N.G.	INSGESAMT	115,5	+6,3	-4,8	121,3	+10,5	+2,0	118,4	+6,0	118,4	+8,3
		INLAND	95,8	+3,9	-4,6	100,4	+10,2	+1,5	98,6	+5,9	98,1	+7,0
		AUSLAND	152,5	+9,2	-5,0	160,5	+10,8	+2,5	155,3	+5,9	156,5	+10,0
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEM STOFF	INSGESAMT	86,0	-14,2	-11,7	97,4	-11,3	-8,2	110,5	-8,5	91,7	-12,7
		INLAND	73,5	-18,2	-14,1	85,6	-7,2	+0,7	90,7	-11,9	79,6	-12,6
		AUSLAND	115,0	-7,3	-7,9	124,9	-17,1	-19,4	156,3	-3,4	120,0	-12,8
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	54,1	-15,1	+12,0	48,3	-11,7	-18,5	72,1	-0,6	51,2	-13,5
		INLAND	49,8	-18,6	+7,3	46,4	-4,1	-20,3	66,1	-2,9	48,1	-12,2
		AUSLAND	77,8	+1,2	+32,5	58,7	-33,7	-9,8	104,5	+8,9	68,3	-17,4
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFHAREN	INSGESAMT	58,7	-14,6	-14,3	68,5	+8,0	-22,9	74,2	-2,4	63,6	-3,8
		INLAND	55,3	-16,1	-9,3	61,0	+1,8	-25,5	68,1	-5,2	58,2	-7,5
		AUSLAND	90,4	-5,0	-35,0	139,0	+44,6	-10,4	132,5	+14,9	114,7	+19,9
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.A.E.	INSGESAMT	49,5	-15,4	+78,1	27,8	-39,3	-4,5	69,9	+1,5	38,7	-25,9
		INLAND	43,2	-22,4	+47,9	29,2	-16,1	-3,6	63,7	-0,2	36,2	-20,1
		AUSLAND	72,2	+5,1	+215,3	22,9	-73,1	-8,4	92,0	+5,3	47,6	-38,1
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	93,4	+12,5	+72,6	54,1	+4,2	-4,1	95,2	+3,5	73,8	+9,3
		INLAND	74,8	+3,9	+47,0	50,9	-1,7	-6,6	84,1	-2,2	62,9	+1,6
		AUSLAND	151,6	+29,1	+136,5	64,1	+22,6	+2,6	129,6	+17,0	107,9	+27,1
18.1	HERSTELLUNG VON LEDERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	81,1	+67,2	-20,6	102,1	+124,4	+16,0	97,5	+108,8	91,6	+94,9
		INLAND	85,3	+79,2	-14,4	99,6	+101,6	+10,9	91,7	+98,9	92,5	+90,7
		AUSLAND	59,9	+12,8	-47,6	114,4	+346,1	+45,0	126,4	+155,9	87,2	+121,3
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	93,5	+12,2	+73,8	53,8	+3,5	-4,3	95,2	+3,1	73,7	+8,9
		INLAND	74,7	+3,5	+47,9	50,5	-2,5	-6,8	84,1	-2,5	62,8	+1,0
		AUSLAND	152,0	+29,1	+137,9	63,9	+21,9	+2,4	129,6	+16,7	108,0	+26,9
18.21	HERSTELLUNG VON ARBEITS- UND BERUFSBEKLEIDUNG	INSGESAMT	75,7	-0,7	+2,6	73,8	+3,8	-4,3	77,6	-6,4	74,8	+1,5
		INLAND	76,4	-0,9	+3,9	73,5	+2,9	-7,2	78,5	-6,1	75,0	+0,9
		AUSLAND	67,8	+3,0	-13,2	78,1	+16,0	+46,7	68,9	-10,7	73,0	+9,6
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITTS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT	104,2	+13,1	+101,5	51,7	+9,1	+2,6	101,4	+6,4	78,0	+11,7
		INLAND	79,3	+2,1	+70,5	46,5	+0,9	-2,1	88,1	-	62,9	+1,6
		AUSLAND	165,8	+29,9	+157,1	64,5	+27,7	+11,6	134,3	+18,7	115,2	+29,3
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT	72,0	+15,9	+24,1	58,0	-7,1	-13,2	84,8	-4,5	65,0	+4,3
		INLAND	68,0	+11,3	+16,8	58,7	-8,9	-11,7	80,5	-6,8	63,4	+1,0
		AUSLAND	95,3	+39,9	+77,8	53,6	+5,1	+21,9	109,7	+6,7	74,5	+25,0
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGZUBEHOER	INSGESAMT	63,2	-3,7	+25,9	50,2	-7,7	-27,6	74,6	-4,4	56,7	-6,6
		INLAND	55,5	-4,1	+25,9	44,1	-7,9	-22,8	63,9	-9,9	49,8	-5,9
		AUSLAND	96,7	-2,5	+26,4	76,5	-7,5	-37,4	121,2	+11,0	86,6	-4,8
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	96,0	+13,2	+43,1	67,1	+8,1	-24,4	103,3	+4,4	81,6	+11,0
		INLAND	96,6	+16,8	+54,1	62,7	+13,6	-23,0	95,5	+3,0	79,7	+15,5
		AUSLAND	93,9	+1,8	+14,0	82,4	-4,6	-28,4	130,7	+8,0	88,2	-1,2
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	143,8	+22,4	-2,9	148,1	+32,1	-3,6	139,5	+18,4	146,0	+27,2
		INLAND	126,7	+51,9	-1,1	128,1	+75,2	+2,0	109,6	+26,0	127,4	+62,7
		AUSLAND	185,3	-7,6	-5,9	197,0	-4,9	-11,2	212,4	+10,1	191,2	-6,2
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEDERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT	88,8	-0,2	+3,3	86,0	-0,2	-9,1	87,8	-0,3	87,4	-0,2
		INLAND	88,9	+3,5	+7,0	83,1	-0,4	-9,7	86,2	-	86,0	+1,5
		AUSLAND	88,4	-13,4	-9,5	97,7	-0,3	-7,6	94,4	-1,5	93,1	-7,0
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	90,1	+14,8	+83,5	49,1	+2,7	-36,2	101,4	+2,7	69,6	+10,1
		INLAND	94,2	+15,2	+97,5	47,7	+5,8	-33,8	95,9	+0,7	71,0	+11,8
		AUSLAND	75,4	+13,4	+39,1	54,2	-5,9	-42,5	121,3	+9,0	64,8	+4,3
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	97,7	-1,0	-1,1	98,8	-2,3	-2,6	97,1	-4,3	98,3	-1,6
		INLAND	88,2	-2,9	-0,6	88,7	-4,0	-2,4	86,9	-6,5	88,5	-3,4
		AUSLAND	202,2	+8,5	-3,0	208,6	+6,2	-3,7	209,0	+6,7	205,4	+7,3
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE	INSGESAMT	100,0	-5,7	+1,3	98,7	-7,8	-4,5	94,5	-10,1	99,4	-6,8
		INLAND	89,7	-7,8	+2,3	87,7	-10,3	-5,0	83,7	-11,9	88,7	-9,1
		AUSLAND	214,6	+5,2	-2,3	219,7	+5,3	-2,6	214,5	-1,4	217,2	+5,2
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT	107,5	+5,9	-7,1	115,7	+4,1	-7,1	120,2	+4,6	111,6	+5,0
		INLAND	91,5	+5,5	-6,3	97,7	+3,3	-9,1	102,9	+2,7	94,6	+4,3
		AUSLAND	180,6	+6,9	-8,9	198,2	+6,4	-1,8	199,3	+9,6	189,4	+6,6
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT	91,5	-1,9	+1,4	90,2	-2,8	+1,8	86,8	-6,5	90,9	-2,4
		INLAND	85,9	-3,6	+0,6	85,4	-3,6	+2,9	81,6	-8,0	85,7	-3,6
		AUSLAND	240,4	+15,6	+9,2	220,2	+6,8	-8,8	226,1	+11,2	230,3	+11,2

LAND

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

INDEX

2000 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1999	2000 2.VJ	2001 1.VJ	2001 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2001 GEGEN		2000 1.HJ	2000 2.HJ	2001 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2001 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					2000	2001				2000	2000				
124,9	+9,8	129,2	139,3	136,4	+5,6	-2,1	128,9	125,1	137,9	+7,0	+10,2	115,0	127,0	+10,4	17.53
110,7	+8,0	114,4	124,8	122,3	+6,9	-2,0	112,0	109,5	123,5	+10,3	+12,8	106,6	110,7	+3,8	
140,4	+11,3	145,6	155,4	151,8	+4,3	-2,3	147,5	142,2	153,6	+4,1	+8,0	124,1	144,9	+16,8	
108,7	+6,2	110,9	119,4	118,3	+6,7	-0,9	112,2	112,1	118,8	+5,9	+6,0	105,8	112,2	+6,0	17.54
92,2	+2,3	92,0	100,0	98,3	+6,8	-1,7	93,3	94,1	99,1	+6,2	+5,3	91,1	93,7	+2,9	
139,7	+11,3	145,3	155,7	155,8	+6,5	+0,1	147,8	146,0	155,8	+5,4	+6,7	133,4	146,9	+10,1	
100,2	+11,0	118,3	122,5	106,6	-9,9	-13,0	124,1	108,0	114,6	-7,7	+6,1	106,1	116,1	+9,4	17.6
89,9	+17,7	99,7	100,0	87,1	-12,6	-12,9	105,1	94,8	93,6	-10,9	-1,3	90,7	100,0	+10,3	
124,0	+1,3	161,3	174,5	151,9	-5,8	-13,0	168,1	138,6	163,2	-2,9	+17,7	141,7	153,4	+8,3	
63,7	-7,4	57,7	94,4	55,8	-3,3	-40,8	74,0	73,8	75,1	+1,5	+1,8	81,7	73,9	-9,5	17.7
76,2	-6,1	54,6	83,7	53,8	-1,5	-35,7	69,3	68,4	68,8	-0,7	+0,6	78,0	68,8	-11,8	
76,9	-12,5	74,2	151,6	66,3	-10,6	-56,3	99,2	102,9	108,9	+9,8	+5,8	101,5	101,0	-0,5	
68,7	-1,9	75,5	73,8	79,8	+5,7	+8,1	77,2	74,6	76,8	-0,5	+2,9	86,6	75,9	-12,4	17.71
65,9	-2,9	70,5	67,9	72,4	+2,7	+6,6	72,8	69,2	70,2	-3,6	+1,4	81,5	71,0	-12,9	
95,2	+6,0	122,8	129,1	150,0	+22,1	+16,2	118,7	126,3	139,6	+17,6	+10,5	134,8	122,5	-9,1	
58,5	-13,3	39,5	115,3	31,2	-21,0	-72,9	70,7	72,9	73,3	+3,7	+0,5	76,7	71,8	-6,4	17.72
55,7	-10,2	35,9	102,4	31,9	-11,1	-68,8	65,1	67,5	67,2	+3,2	-0,4	73,9	66,3	-10,3	
68,7	-21,0	52,6	161,6	29,0	-44,9	-82,1	90,5	92,4	95,3	+5,3	+3,1	86,7	91,4	+5,4	
83,0	-10,3	56,2	131,8	59,2	+5,3	-55,1	93,5	91,8	95,5	+2,1	+4,0	95,4	92,6	-2,9	18
72,0	-13,4	58,1	115,1	66,3	-3,1	-51,1	88,3	85,6	85,7	-2,9	+0,1	91,0	87,0	-4,4	
117,4	-3,8	50,3	183,7	68,2	+36,6	-62,9	109,7	110,7	126,0	+14,9	+13,8	109,1	110,2	+1,0	
48,5	-25,8	43,6	102,7	97,7	+124,1	-4,8	46,4	52,3	100,2	+115,9	+91,6	86,3	49,3	-42,9	18.1
47,6	-24,3	45,0	93,1	92,5	+105,6	-0,6	45,9	51,3	92,8	+102,2	+80,9	81,8	48,6	-40,6	
53,1	-32,3	36,2	151,2	123,7	+241,7	-18,2	48,8	57,3	137,5	+181,8	+140,0	108,9	53,0	-51,3	
83,3	-10,1	56,3	131,9	68,9	+4,6	-55,3	93,8	92,0	95,4	+1,7	+3,7	95,5	92,9	-2,7	18.2
72,2	-19,2	58,2	115,3	56,0	-3,8	-51,4	88,6	85,9	85,6	-3,4	-0,3	91,1	87,3	-4,2	
117,7	-3,8	50,3	183,8	68,0	+36,2	-63,0	110,0	111,0	125,9	+14,5	+13,4	109,1	110,5	+1,3	
76,2	+11,4	80,2	80,8	74,9	-6,6	-7,3	84,0	83,1	77,9	-7,3	-6,3	86,0	83,6	-2,8	18.21
77,1	+10,3	80,5	82,1	75,6	-6,1	-7,9	84,7	84,4	78,9	-6,8	-6,5	86,8	84,6	-2,5	
65,8	+26,3	76,4	65,8	67,8	-11,3	+3,0	76,4	68,1	66,8	-12,6	-1,9	77,1	72,3	-6,2	
92,1	-8,6	48,5	146,6	55,2	+13,8	-62,3	95,8	93,7	100,9	+5,3	+7,7	97,0	94,8	-2,3	18.22
77,7	-13,0	50,3	127,7	51,3	+2,0	-59,8	89,8	86,9	89,5	-0,3	+3,0	92,7	88,4	-4,6	
127,6	-1,2	43,9	193,1	65,0	+48,1	-66,3	110,6	110,5	129,0	+16,6	+16,7	107,8	110,6	+2,6	
62,1	-22,1	72,8	108,8	65,0	-10,7	-40,3	93,3	91,6	86,9	-6,9	-5,1	96,9	92,4	-4,6	18.23
61,1	-19,2	74,0	100,9	64,3	-13,1	-36,3	90,7	87,1	82,6	-8,9	-5,2	92,2	88,9	-3,6	
68,1	-34,5	65,6	155,4	68,9	+5,0	-55,7	108,6	118,2	112,1	+3,2	-5,2	124,5	113,4	-8,9	
65,6	+0,6	70,0	84,6	68,4	-2,3	-19,1	80,1	80,5	76,5	-4,5	-5,0	79,9	80,3	+0,5	18.24
57,9	-7,7	61,2	72,6	58,0	-5,2	-20,1	73,0	73,6	65,3	-10,5	-11,3	75,4	73,3	-2,8	
99,2	+30,4	108,2	136,9	113,6	+5,0	-17,0	110,9	110,3	125,2	+12,9	+13,5	99,6	110,8	+11,0	
84,8	-2,5	78,0	121,3	87,7	+12,4	-27,7	101,3	104,1	104,5	+3,2	+0,4	101,1	102,7	+1,6	00
82,7	-2,1	70,2	111,0	79,6	+13,4	-28,3	94,4	86,3	95,3	+1,0	-1,0	95,9	96,3	+0,6	
92,2	-3,6	105,4	157,5	116,1	+10,2	-26,3	125,9	131,6	136,8	+8,7	+4,0	119,5	126,7	+7,7	
117,5	+21,9	114,2	139,0	138,6	+21,4	-0,3	117,9	119,5	138,8	+17,7	+16,2	109,2	118,7	+8,7	19.1
83,4	+2,0	80,2	101,0	112,4	+40,1	+11,3	87,6	87,5	106,7	+21,8	+21,9	92,1	87,6	-4,9	
200,6	+51,9	197,0	231,5	202,3	+2,7	-12,6	191,7	197,5	216,9	+13,1	+9,8	150,8	194,6	+29,0	
89,0	+8,8	91,5	86,9	88,4	-3,4	+1,7	87,9	92,1	87,6	-0,3	-4,9	81,5	90,0	+10,4	19.2
85,9	+4,6	88,9	84,9	86,6	-2,6	+2,0	86,3	89,3	85,8	-0,6	-3,9	79,6	87,8	+10,3	
102,1	+26,5	102,1	95,2	95,7	-6,3	+0,5	94,8	104,2	95,4	+0,6	-8,4	89,5	99,5	+11,2	
78,5	-9,6	68,7	127,3	79,3	+15,4	-37,7	102,1	104,7	103,3	+1,2	-1,3	104,9	103,4	-1,4	19.3
81,8	-4,4	63,8	119,4	72,9	+14,3	-38,9	97,5	99,5	96,2	-1,3	-3,3	100,8	98,5	-2,3	
66,5	-27,0	86,4	155,8	102,1	+18,2	-34,5	118,8	123,7	129,0	+8,8	+4,3	119,7	121,2	+1,3	
98,7	-2,6	104,1	95,5	98,5	-5,4	+3,1	102,0	100,7	97,0	-4,9	-3,7	101,2	101,4	+0,2	00
90,8	-5,6	95,3	85,1	88,3	-7,3	+3,8	93,3	92,0	86,7	-7,1	-5,8	95,5	92,7	-2,9	
186,4	+18,9	200,2	209,5	210,7	+5,2	+0,6	197,3	195,4	210,1	+6,5	+7,5	163,7	196,3	+19,9	
106,1	-3,5	109,7	88,7	98,6	-10,1	+11,2	105,0	102,1	93,6	-10,9	-8,3	102,0	103,6	+1,6	20.1
97,3	-5,3	99,5	77,8	87,6	-12,0	+12,6	94,6	92,9	82,7	-12,6	-11,0	94,5	93,7	-0,8	
204,0	+7,7	221,7	208,7	220,3	-0,6	+5,6	219,8	204,9	214,5	-2,4	+4,7	185,8	212,4	+14,3	
101,5	+13,8	115,1	126,9	117,8	+2,3	-7,2	117,1	114,7	122,4	+4,5	+6,7	108,1	115,9	+7,2	20.2
86,7	+11,0	99,8	109,4	100,2	+0,4	-8,4	102,5	100,7	104,8	+2,2	+4,1	97,9	101,6	+3,8	
168,9	+20,8	184,6	206,5	198,4	+7,5	-3,9	184,0	178,9	202,5	+10,1	+13,2	154,8	181,5	+17,2	
93,3	-9,2	95,5	83,3	88,7	-7,1	+6,5	92,7	92,8	86,0	-7,2	-7,3	97,2	92,7	-4,6	20.3
89,1	-11,5	91,2	78,3	83,5	-8,4	+6,6	88,6	87,9	80,9	-8,7	-8,0	95,0	88,3	-7,1	
207,9	+31,2	212,2	218,3	229,2	+8,0	+5,0	202,6	224,3	223,7	+10,4	-0,3	158,5	213,4	+34,6	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2001 JULI	VERAENDERUNG IN % JULI 2001 GEGEN		2001 JUNI	VERAENDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI 2001 VER- AEND. IN % GEGEN	
				JULI 2000	JUNI 2001		JUNI 2000	MAI 2001	JAN. 2001 BIS JULI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	JULI 2001 VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	JUNI 2001 VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	
DE	PAPIER- UND DRUCKGEREBE	INSGESAMT	110,4	-1,6	-2,0	112,7	-1,4	-5,5	114,6	+0,2	111,6	-1,5	
		INLAND	103,9	-1,4	-0,6	104,5	-0,9	-5,9	107,6	+0,6	104,2	-1,2	
		AUSLAND	139,6	-2,0	-5,8	141,8	-2,4	-4,1	139,3	-1,1	137,7	-2,2	
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	113,8	-2,7	+0,7	113,0	-4,2	-6,0	116,7	-0,5	113,4	-3,5	
		INLAND	106,7	-2,8	+3,5	102,1	-3,5	-6,8	107,9	-	103,9	-3,2	
		AUSLAND	132,0	-2,7	-4,1	137,7	-5,4	-4,4	136,6	-1,4	134,9	-4,1	
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	121,2	-10,5	-2,0	123,7	-12,2	-7,5	129,1	-7,7	122,5	-11,4	
		INLAND	106,1	-12,7	+2,9	103,1	-14,8	-3,6	113,6	-9,3	104,6	-13,8	
		AUSLAND	139,5	-8,3	-6,2	148,7	-8,8	-5,6	147,8	-6,2	144,1	-9,1	
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	193,1	-3,3	-2,3	197,6	-11,2	-10,9	190,5	-0,5	195,4	-7,4	
		INLAND	132,6	+7,5	+5,3	129,9	-10,4	-16,0	137,6	+12,9	129,3	-2,0	
		AUSLAND	259,2	-8,4	-6,0	275,8	-11,6	-8,2	248,4	-7,0	267,5	-10,1	
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	119,9	-10,7	-2,0	122,4	-12,2	-7,4	128,0	-7,8	121,2	-11,5	
		INLAND	105,6	-13,2	+2,8	102,7	-14,9	-9,4	113,2	-9,7	104,2	-14,0	
		AUSLAND	137,3	-8,2	-6,2	146,3	-9,7	-5,6	146,9	-6,1	141,8	-9,0	
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	107,9	+5,5	+3,3	104,5	+4,8	-4,5	106,9	+7,5	106,2	+5,1	
		INLAND	105,5	+3,6	+3,9	101,5	+4,1	-5,3	104,8	+8,4	103,5	+3,8	
		AUSLAND	117,8	+12,4	+0,7	117,0	+7,3	-1,1	115,5	+12,2	117,4	+9,8	
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	119,0	+5,1	+4,8	113,6	+1,4	-8,1	117,4	+6,1	116,3	+3,3	
		INLAND	112,4	+3,5	+4,9	107,1	+2,6	-8,7	111,5	+5,8	109,8	+3,1	
		AUSLAND	158,1	+12,5	+4,1	151,9	-3,1	-5,5	151,8	+7,7	155,0	+4,3	
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	90,0	+9,1	+3,3	87,1	+7,8	-1,2	87,4	+13,7	88,6	+8,4	
		INLAND	100,2	+6,8	+4,5	95,9	+3,7	-1,3	96,5	+10,3	99,1	+5,3	
		AUSLAND	62,1	+20,1	-1,3	62,9	+29,2	-0,8	62,3	+29,8	62,5	+24,5	
21.23	H.V. SCHREIBWAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	118,7	+2,1	+2,2	116,2	+16,8	+2,3	119,8	+9,7	117,5	+8,9	
		INLAND	119,3	+0,4	+3,1	115,7	+14,6	+2,4	119,3	+9,0	117,5	+8,9	
		AUSLAND	116,2	+10,1	-2,1	118,7	+27,2	+2,2	122,4	+13,1	117,5	+18,2	
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	85,4	-6,8	+2,6	83,2	+1,5	-8,5	93,4	-0,8	84,3	-2,9	
		INLAND	59,0	-15,5	-2,2	60,3	-2,7	-13,6	74,3	-7,4	59,7	-9,4	
		AUSLAND	151,1	+3,7	+7,9	140,1	+6,3	-2,2	140,7	+9,0	145,6	+4,9	
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	98,8	+8,4	-1,9	100,7	+6,6	+1,9	99,5	+5,1	99,8	+6,5	
		INLAND	89,4	+5,2	+0,2	89,2	+4,7	-1,2	90,5	+3,3	89,3	+4,9	
		AUSLAND	136,4	+9,2	-7,2	145,9	+11,6	+10,4	134,8	+9,8	140,7	+10,4	
22	DRUCKGEREBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-,BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	105,2	+0,4	-6,3	112,3	+3,4	-4,5	111,3	+1,3	108,8	+2,0	
		INLAND	101,8	+0,2	-5,2	107,4	+2,0	-4,7	107,3	+1,4	104,6	+1,1	
		AUSLAND	142,5	+2,1	-13,5	164,7	+14,3	-2,8	154,5	+0,8	153,6	+8,2	
22.2	DRUCKGEREBE	INSGESAMT	103,6	-1,1	-6,2	110,4	+1,8	-4,3	109,6	+1,2	107,0	+0,4	
		INLAND	100,8	-1,0	-4,8	105,9	+1,0	-4,7	106,0	+0,9	103,4	-	
		AUSLAND	141,8	-1,5	-16,3	169,4	+10,1	-1,0	158,0	+3,5	155,6	+4,4	
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	92,1	-8,4	-4,7	96,6	-0,5	-0,8	94,9	-3,5	94,4	-3,5	
		INLAND	92,1	-6,4	-4,6	96,5	-0,6	-0,8	94,9	-3,5	94,3	-3,6	
		AUSLAND	181,6	+29,3	-3,7	188,6	+16,2	-10,0	172,7	+16,9	185,1	+22,3	
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	104,7	-0,1	-6,9	112,4	+2,6	-4,3	111,0	+1,6	108,6	+1,3	
		INLAND	101,7	+0,1	-5,4	107,5	+1,7	-4,8	107,3	+1,4	104,6	+0,9	
		AUSLAND	139,1	-1,1	-16,8	187,2	+9,7	-1,2	153,1	+3,2	153,2	+4,5	
22.23	DRUCKWEITERVERARBEITUNG	INSGESAMT	132,1	-13,6	-3,9	137,5	-3,4	-8,2	147,8	+0,1	134,8	-8,7	
		INLAND	123,1	-14,4	-2,5	126,2	-6,8	-9,8	137,4	-0,9	124,7	-10,7	
		AUSLAND	309,2	-7,2	-14,6	361,9	+29,1	+4,4	353,5	+8,9	335,6	+9,4	
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	83,2	-2,1	+2,1	81,5	-7,4	-7,6	84,7	-1,6	82,4	-4,7	
		INLAND	82,2	-1,7	+2,4	80,3	-7,7	-7,9	83,6	-1,8	81,3	-4,7	
		AUSLAND	107,2	-11,2	-2,1	109,5	-2,7	-0,8	112,1	+2,2	108,4	-7,0	
22.25	SONSTIGES DRUCKGEREBE	INSGESAMT	138,6	+19,4	-4,0	144,4	+19,5	+4,0	136,7	+14,7	141,5	+19,4	
		INLAND	138,1	+18,4	-4,4	144,5	+20,3	+4,6	136,4	+14,0	141,3	+19,3	
		AUSLAND	163,8	+82,4	+18,7	138,0	-12,4	-23,7	147,6	+63,1	150,9	+22,0	
22.3	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	146,1	+36,3	-8,7	160,0	+40,7	-7,4	155,0	+4,2	153,1	+38,6	
		INLAND	146,3	+53,4	-14,6	171,4	+41,9	-4,8	159,9	+16,6	158,9	+47,0	
		AUSLAND	145,2	+19,2	-0,1	145,3	+39,2	-10,7	148,1	-9,3	145,3	+28,5	
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	105,6	+27,4	-11,6	119,4	+44,4	-1,3	102,3	-6,6	112,5	+35,9	
		INLAND	112,6	+49,7	-12,0	127,9	+46,3	-2,7	106,1	+10,3	120,3	+48,0	
		AUSLAND	97,9	+7,0	-11,0	110,0	+42,1	+0,5	98,1	-21,2	104,0	+23,1	
22.32	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN BILDTRAEGERN	INSGESAMT	573,9	+82,9	+13,4	506,3	+38,8	-23,3	626,0	+29,5	540,1	+69,2	
		INLAND	367,4	+65,3	-2,2	375,5	+28,4	-7,6	409,3	+13,3	371,5	+44,3	
		AUSLAND	1301,0	+104,7	+34,6	968,9	+56,0	-37,8	1410,0	+35,9	1134,0	+80,6	

LAND

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

INDEX

2000 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1999	2000 2.VJ	2001 1.VJ	2001 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2001 GEGEN		2000 1.HJ	2000 2.HJ	2001 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2001 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					2.VJ 2000	1.VJ 2001				1.HJ 2000	2.HJ 2000				
112,2	+8,8	116,0	117,3	113,3	-2,3	-3,4	114,7	118,1	115,3	+0,5	-2,4	105,2	116,4	+10,6	DE
105,4	+7,8	106,1	110,6	105,9	-2,0	-4,2	107,2	112,0	108,3	+1,0	-3,3	101,1	109,6	+8,4	
136,3	+12,1	144,1	140,9	139,5	-3,2	-1,0	141,5	139,5	140,2	-0,9	+0,5	119,6	140,5	+17,5	
117,0	+13,3	119,9	120,3	114,2	-4,8	-5,1	117,4	118,7	117,2	-0,2	-1,3	103,1	118,1	+14,5	21
108,7	+13,9	109,2	112,4	104,2	-4,6	-7,3	107,8	111,2	108,3	+0,5	-2,6	97,5	109,5	+12,3	
135,7	+13,1	144,0	137,8	136,8	-5,0	-0,7	139,0	135,6	137,3	-1,2	+1,3	115,8	137,3	+18,6	
135,4	+17,0	145,0	135,5	125,3	-13,6	-7,5	140,6	137,7	130,4	-7,3	-5,3	115,9	139,1	+20,0	21.1
121,6	+20,5	128,8	123,8	106,0	-17,7	-14,4	125,9	126,7	114,9	-8,7	-9,3	105,0	126,3	+20,3	
152,1	+13,8	164,5	149,6	148,7	-9,6	-0,6	158,4	150,9	148,1	-5,9	-1,2	129,1	154,6	+19,8	
199,7	+88,9	205,2	182,3	197,9	-3,6	+8,6	190,0	191,4	190,1	+0,1	-0,7	103,3	190,7	+84,6	21.11
123,3	+55,5	131,5	141,5	136,3	+2,9	-4,4	121,7	130,4	138,4	+13,7	+6,1	70,8	126,1	+77,9	
283,0	+110,6	285,7	226,8	266,3	-8,8	+17,4	264,5	257,9	246,6	-6,8	-4,4	138,6	261,2	+88,5	
194,3	+15,9	143,9	134,6	124,0	-13,8	-7,9	139,7	136,7	129,3	-7,4	-5,4	116,2	138,2	+18,9	21.12
121,6	+20,0	128,7	123,5	105,5	-18,0	-14,6	126,0	126,7	114,5	-9,1	-9,6	105,6	126,3	+19,6	
149,6	+12,0	162,2	148,2	146,4	-9,7	-1,2	156,4	148,9	147,3	-5,8	-1,1	129,0	152,6	+18,3	
102,3	+9,5	99,9	108,1	105,3	+5,4	-2,6	98,9	103,6	106,7	+7,9	+3,0	92,8	101,2	+9,1	21.2
101,8	+9,2	98,6	106,3	103,1	+4,6	-3,0	98,0	102,9	104,7	+6,8	+1,7	93,4	100,4	+7,5	
104,8	+11,0	105,5	115,6	114,6	+8,6	-0,9	102,6	106,9	115,1	+12,2	+7,7	90,6	104,7	+15,6	
113,2	+11,6	112,7	118,1	116,1	+3,0	-1,7	110,1	113,6	117,1	+6,4	+3,1	100,8	111,8	+10,9	21.21
108,6	+13,6	106,9	112,6	110,2	+3,1	-2,1	104,9	108,9	111,4	+6,2	+2,3	96,4	106,9	+10,9	
140,5	+3,7	146,7	150,5	151,0	+2,9	+0,3	141,0	141,5	150,8	+7,0	+6,6	127,2	141,2	+11,0	
82,5	+18,0	76,9	87,0	86,8	+12,9	-0,2	75,9	84,3	86,9	+14,6	+3,1	71,3	80,1	+12,3	21.22
99,8	+15,7	87,8	95,9	96,0	+9,3	+0,1	86,4	94,7	95,9	+11,0	+1,3	83,0	90,5	+9,0	
51,7	+30,9	47,2	62,9	61,7	+30,7	-1,9	47,4	56,1	62,3	+31,4	+11,1	39,3	51,7	+31,6	
116,3	-4,0	104,4	127,1	112,9	+8,1	-11,2	108,0	120,3	120,0	+11,1	-0,2	111,6	114,2	+2,3	21.23
118,8	-6,3	102,5	126,1	112,4	+9,7	-10,9	107,8	121,2	119,3	+10,7	-1,6	116,1	114,5	-1,4	
105,5	+9,7	112,8	131,5	115,3	+2,2	-12,3	108,7	116,7	123,4	+13,5	+5,7	92,1	112,7	+22,4	
91,6	+11,2	86,1	100,0	89,4	+3,8	-10,6	94,7	91,6	94,7	-	+3,4	87,9	93,1	+5,9	21.24
69,8	+2,5	70,3	84,9	68,9	-2,0	-18,8	81,9	74,0	76,9	-6,1	+3,9	81,9	78,0	-4,8	
145,7	+23,7	125,4	137,6	140,4	+12,0	+2,0	126,4	135,0	139,0	+10,0	+3,0	102,8	130,7	+27,1	
92,9	+1,4	96,3	100,2	99,0	+2,8	-1,2	95,0	94,9	99,6	+4,8	+5,0	82,0	96,0	+3,3	21.25
85,0	-2,3	88,6	91,8	89,5	+1,0	-2,5	88,0	87,9	90,7	+3,1	+3,2	86,6	87,9	+1,5	
124,0	+12,8	126,3	133,1	136,4	+8,0	+2,5	122,6	122,4	134,8	+10,0	+10,1	112,8	122,5	+8,6	
104,8	+2,1	110,1	112,7	111,9	+1,6	-0,7	110,7	117,1	112,3	+1,4	-4,1	108,3	113,9	+5,2	22
101,6	+1,5	106,9	108,5	107,9	+0,9	-0,6	106,6	113,0	108,2	+1,5	-4,2	105,3	109,8	+4,9	
139,6	+7,0	144,6	158,4	154,6	+6,9	-2,4	155,5	161,3	156,5	+0,6	-3,0	140,6	158,4	+12,7	
104,7	+2,8	109,3	111,0	110,2	+0,8	-0,7	108,9	114,8	110,6	+1,6	-3,7	107,0	111,8	+4,5	22.2
101,8	+2,4	106,1	107,3	106,6	+0,5	-0,7	106,6	111,5	106,9	+1,2	-4,1	104,4	108,6	+4,0	
144,0	+7,5	150,5	159,8	157,1	+4,4	-1,7	151,9	157,2	158,4	+4,3	+0,8	141,0	154,5	+9,6	
98,4	+3,5	99,4	94,7	96,2	-3,2	+1,6	98,3	100,5	95,4	-3,0	-5,1	94,2	99,4	+5,5	22.21
98,4	+3,5	99,3	94,6	96,1	-3,2	+1,6	98,2	100,5	95,4	-2,9	-5,1	94,2	99,4	+5,5	
140,4	+226,5	158,2	146,8	195,6	+23,6	+33,2	149,0	150,2	171,2	+14,9	+14,0	105,1	149,6	+42,3	
104,8	+3,1	110,3	112,2	111,9	+1,5	-0,3	110,0	115,6	112,1	+1,9	-3,0	107,8	112,8	+4,6	22.22
101,6	+2,9	106,9	108,3	108,1	+1,1	-0,2	106,5	112,2	108,2	+1,6	-3,6	105,0	109,3	+4,1	
140,7	+4,6	148,2	156,4	154,5	+4,3	-1,2	149,7	154,2	155,5	+3,9	+0,8	139,9	151,9	+8,6	
152,9	+7,4	145,2	162,2	138,7	-4,5	-14,5	146,8	163,1	150,5	+2,5	-7,7	147,2	155,0	+5,3	22.23
143,8	+2,3	136,2	151,3	128,3	-5,8	-15,2	137,9	153,8	139,8	+1,4	-9,1	141,4	145,9	+3,2	
333,2	+90,1	323,8	378,3	343,4	+6,1	-9,2	323,2	346,9	360,8	+11,6	+4,0	261,9	336,0	+27,9	
85,0	-0,7	87,9	85,0	84,9	-3,4	-0,1	86,2	93,7	85,0	-1,4	-9,3	87,7	90,0	+2,6	22.24
83,6	-2,1	87,1	83,7	83,9	-3,7	+0,2	85,4	92,6	83,8	-1,9	-9,5	87,4	89,0	+1,8	
120,7	+31,9	107,5	116,8	109,0	+1,4	-6,7	107,8	119,7	112,9	+4,7	-5,7	96,7	113,7	+18,8	
116,1	-19,2	122,9	132,0	140,7	+14,5	+6,6	119,7	133,5	136,3	+13,9	+2,1	130,3	126,6	-2,8	22.25
116,6	-19,3	122,9	131,9	140,4	+14,2	+6,4	120,2	132,6	136,2	+13,3	+2,7	130,4	126,4	-3,1	
89,8	-13,2	122,0	134,7	155,1	+27,1	+15,1	90,7	174,4	144,9	+59,8	-16,9	127,6	132,5	+3,8	
107,2	-12,9	130,8	158,1	154,8	+18,3	-2,1	155,8	176,4	156,5	+0,4	-11,3	141,1	166,1	+17,7	22.3
95,4	-25,6	138,6	161,7	162,7	+17,4	+0,6	144,1	174,6	162,2	+12,6	-7,1	142,7	159,3	+11,6	
121,8	+4,3	120,5	152,8	144,4	+19,8	-5,5	170,1	178,2	148,6	-12,6	-16,6	139,0	174,1	+25,3	
82,9	-22,2	91,2	96,3	107,2	+17,5	+11,3	114,0	120,3	101,8	-10,7	-15,4	112,2	117,1	+4,4	22.31
75,2	-29,3	100,1	95,7	114,4	+14,3	+19,5	99,7	112,5	105,1	+5,4	-6,6	106,6	106,1	-0,5	
91,5	-14,5	81,2	97,0	99,3	+22,3	+2,4	130,0	129,0	98,2	-24,5	-23,9	118,6	129,5	+9,2	
313,7	+48,6	499,8	701,9	567,4	+13,5	-19,2	539,0	640,3	634,7	+17,8	-0,9	274,9	589,6	+114,5	22.32
222,3	-4,2	343,3	446,8	371,8	+8,3	-16,8	378,3	459,9	409,3	+8,2	-11,0	268,2	419,1	+56,3	
635,5	+362,2	1050,8	1600,0	1256,3	+19,6	-21,5	1104,7	1275,3	1428,1	+29,3	+12,0	298,7	1190,0	+298,4	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JULI 2001 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001	JULI	JUNI	2001	JUNI	MAI	JAN. 2001 BIS JULI 2001	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 2001 UND JULI 2001	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
			JULI	JULI 2000	JUNI 2001	JUNI	JUNI 2000	MAI 2001	JULI 2001	JULI 2001	JULI 2001	JULI 2001
22.33	VERVIELFÄLTIGUNG VON BESPIELTEN DATENTRAEGERN	INSGESAMT	299,9	+22,6	-21,9	299,3	+31,0	-7,0	322,2	+19,6	266,6	+27,1
		INLAND	216,7	+53,4	-32,1	317,5	+42,4	-6,0	347,3	+35,6	266,6	+46,6
		AUSLAND	274,0	-9,2	+6,8	269,0	+7,6	-4,3	266,5	-10,8	266,6	-1,8
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	116,6	+0,3	-3,6	119,9	+2,0	+1,1	119,6	+2,6	117,8	+1,2
		INLAND	102,4	-0,1	-0,8	103,0	+0,6	-2,6	104,0	+0,1	102,7	+0,2
		AUSLAND	131,5	+0,6	-6,3	140,3	+3,6	+4,5	138,4	+4,8	135,9	+2,0
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	118,7	-4,2	-5,6	125,6	+0,1	-0,7	127,4	+1,7	122,2	-2,0
		INLAND	113,9	-3,2	-0,4	114,4	-0,3	-2,5	118,1	-0,6	114,2	-1,7
		AUSLAND	123,1	-4,9	-9,3	136,7	+0,4	+0,7	136,7	+3,6	129,4	-2,3
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT	106,8	-0,7	-1,0	106,9	+0,6	-3,3	106,8	+0,2	106,4	-
		INLAND	103,7	-2,0	-1,4	105,2	-0,2	-4,4	104,4	-0,6	104,5	-1,0
		AUSLAND	176,9	+37,8	+8,4	163,2	+20,3	+26,8	151,0	+19,6	170,1	+28,6
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT	109,1	+0,9	+3,9	105,0	-7,8	-1,2	105,1	-6,3	107,1	-3,6
		INLAND	100,2	+1,4	+8,9	82,0	-6,2	+0,8	93,7	-8,7	96,1	-1,8
		AUSLAND	119,4	+0,7	+1,9	111,3	-8,8	-1,9	110,5	-3,9	112,4	-4,2
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOFF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	121,4	+7,1	-6,3	129,5	+11,1	-2,2	130,1	+12,0	125,5	+9,1
		INLAND	120,3	+4,4	-3,2	124,3	+12,0	-6,5	131,1	+11,6	122,3	+8,1
		AUSLAND	122,5	+9,9	-9,1	134,7	+10,1	+2,1	129,1	+12,6	128,6	+10,0
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	116,9	-10,6	-7,1	125,8	-2,6	-1,6	130,2	+0,9	121,4	-6,6
		INLAND	123,0	-9,0	-2,9	126,7	-2,4	-1,1	131,3	+2,1	124,9	-6,7
		AUSLAND	111,8	-12,0	-10,6	126,1	-2,8	-2,1	129,2	-0,2	118,5	-7,3
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT	119,0	+23,2	-9,8	132,0	+34,4	+26,7	124,2	+18,7	126,6	+28,9
		INLAND	125,6	+43,4	+14,0	110,2	+21,0	+7,0	106,9	+13,7	117,9	+31,9
		AUSLAND	111,7	+4,8	-28,4	166,0	+47,0	+47,8	149,4	+23,3	133,9	+25,8
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	123,2	-4,8	-5,1	129,8	-2,1	-2,0	131,6	-0,3	126,5	-3,4
		INLAND	107,2	-4,4	+0,4	106,8	-3,2	-3,9	110,7	-6,3	107,0	-3,8
		AUSLAND	138,3	-5,1	-8,8	151,7	-1,2	-0,5	151,5	+4,5	146,0	-3,1
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	115,0	+15,3	-14,1	133,9	+33,9	+4,8	122,5	+10,5	124,5	+24,6
		INLAND	84,8	+2,4	-7,0	91,2	+12,0	-8,8	95,1	-13,2	88,0	+7,2
		AUSLAND	133,3	+21,2	-16,6	159,9	+43,7	+10,5	139,2	+24,4	146,6	+32,4
24.2	HERSTELLUNG VON SCHÄDLINGS- BEKÄMPFUNGSMITTELN UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT	97,8	-7,6	-19,5	121,5	+39,2	+6,4	119,8	-6,0	109,7	+13,6
		INLAND	78,3	-14,9	-56,0	178,1	+157,0	+61,6	108,2	-13,4	128,2	+58,9
		AUSLAND	108,8	-4,3	+21,7	89,4	-8,2	-23,3	127,5	-2,1	99,1	-6,2
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	120,5	+2,0	+2,1	118,0	-0,6	-5,8	116,4	-0,9	119,3	+0,8
		INLAND	109,3	-2,5	+3,4	99,9	-3,2	-7,7	99,1	-4,8	101,6	-2,9
		AUSLAND	173,0	+11,3	-0,1	173,2	+4,5	-2,0	169,2	+6,8	173,1	+7,8
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	127,4	+15,8	-1,0	128,7	+12,9	+9,4	123,2	+10,8	128,1	+14,4
		INLAND	100,5	+12,0	+2,9	97,7	+8,6	-4,6	98,6	+8,0	99,1	+10,2
		AUSLAND	172,6	+19,8	-4,5	180,8	+17,1	+26,1	164,7	+13,7	178,7	+18,4
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	138,8	+18,1	+11,8	125,1	-0,3	-7,3	135,2	+9,2	132,6	+8,6
		INLAND	187,4	+36,5	+39,8	141,2	+10,7	-7,5	153,8	+25,8	169,3	+24,4
		AUSLAND	124,4	+11,7	+3,0	120,8	-3,4	-7,2	130,2	+4,8	122,6	+3,7
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	126,2	+15,6	-2,2	129,0	+14,3	+11,2	122,1	+11,0	127,6	+14,9
		INLAND	97,6	+10,9	+1,2	96,4	+8,4	-4,5	97,0	+7,4	97,0	+9,6
		AUSLAND	183,5	+21,1	-5,6	194,4	+20,7	+32,8	172,5	+15,5	189,0	+20,9
24.5	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGE MITTELN	INSGESAMT	86,8	-4,2	+0,6	86,3	-2,6	-3,7	86,7	-3,0	86,6	-3,3
		INLAND	76,0	-8,1	+0,5	75,6	-7,5	-3,1	75,3	-6,1	75,8	-7,8
		AUSLAND	116,2	+4,0	+1,0	115,0	+7,2	-4,8	117,5	+7,1	115,6	+5,6
24.51	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT	87,2	-9,1	+3,0	84,7	-10,4	-1,4	85,6	-10,2	86,0	-9,7
		INLAND	70,9	-20,2	+3,4	68,6	-21,1	-2,3	69,7	-21,0	69,8	-20,6
		AUSLAND	123,8	+10,6	+2,6	120,7	+8,4	-0,2	121,1	+8,8	122,3	+9,6
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGE MITTELN	INSGESAMT	86,5	+1,4	-1,5	87,8	+6,0	-5,9	87,8	+5,1	87,2	+3,7
		INLAND	80,5	+4,1	-1,7	81,9	+6,4	-3,8	80,3	+5,4	81,2	+5,2
		AUSLAND	106,2	-4,8	-1,1	107,4	+5,4	-11,1	112,7	+4,8	108,8	+0,1
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	119,2	-1,2	-2,0	121,6	-4,2	+1,2	122,9	+2,7	120,4	-2,7
		INLAND	107,7	+3,4	+1,4	106,2	-9,8	-1,3	109,9	+3,9	107,0	-3,6
		AUSLAND	129,7	-4,4	-4,4	136,7	+0,4	+3,2	134,7	+1,7	132,7	-2,1
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	98,8	-45,4	+3,0	95,9	-63,8	-14,2	103,9	-25,7	97,4	-66,3
		INLAND	86,9	-14,1	-4,9	91,4	-66,6	+6,4	81,4	-27,3	89,2	-52,4
		AUSLAND	134,7	-68,2	+23,0	109,5	-54,2	-42,4	172,2	-23,4	122,1	-63,1
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	106,6	+3,2	-2,6	109,5	-3,4	-5,0	129,8	+18,2	108,1	-0,3
		INLAND	96,6	-4,7	-2,7	98,3	-5,4	+2,2	103,3	-0,6	97,0	-5,0
		AUSLAND	127,7	+17,0	-2,4	130,8	-0,6	-13,9	180,6	+49,0	129,3	+7,4

LAND

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

INDEX

2000 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1999	2000 2. VJ	2001 1. VJ	2001 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 2001 GEGEN		2000 1. HJ	2000 2. HJ	2001 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2001 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	M293 SCHL.
					2. VJ 2000	1. VJ 2001				1. HJ 2000	2. HJ 2000				
190,8	-10,4	248,2	359,5	314,3	+26,6	-12,6	282,7	378,4	336,9	+19,2	-11,0	309,7	330,5	+6,7	22.33
140,6	-30,2	251,7	401,0	337,5	+34,1	-15,8	275,7	387,8	369,3	+33,9	-4,8	295,8	331,7	+12,1	
301,9	+26,6	240,8	267,5	263,0	+9,3	-1,7	298,0	357,6	265,3	-11,0	-25,8	340,4	327,8	-3,7	
115,9	+10,3	117,1	122,5	118,0	+0,8	-3,7	116,9	117,6	120,2	+2,8	+2,2	104,1	117,3	+12,7	06
102,6	+6,8	105,5	105,2	103,3	-2,1	-1,8	104,1	103,2	104,3	+0,2	+1,1	96,0	103,6	+7,9	
130,7	+13,9	131,0	143,3	136,8	+3,7	-5,2	132,3	135,0	139,5	+5,4	+3,3	114,0	133,6	+17,2	
123,9	+20,6	126,5	131,9	125,7	-0,6	-4,7	125,6	126,7	128,8	+2,5	+1,7	103,0	126,1	+22,4	24.1
117,7	+20,3	121,1	121,4	116,2	-4,0	-4,3	119,0	118,9	118,8	-0,2	-0,1	97,4	119,0	+22,2	
129,5	+20,7	131,4	141,4	134,2	+2,1	-5,1	131,4	133,7	137,8	+4,9	+3,1	108,1	132,6	+22,7	
106,5	+3,2	106,7	102,6	108,9	+2,1	+6,1	105,4	107,8	105,8	+0,4	-1,9	100,8	106,6	+5,8	24.11
106,8	+3,1	106,0	101,3	107,7	+1,6	+6,3	104,8	107,1	104,5	-0,3	-2,4	100,2	106,0	+5,8	
128,4	+3,0	127,3	145,2	148,1	+16,3	+2,0	126,1	129,0	146,7	+16,3	+13,7	120,3	127,6	+6,1	
108,1	+11,9	114,2	105,8	103,0	-9,8	-2,6	111,5	103,1	104,4	-6,4	+1,3	94,6	107,3	+13,4	24.12
98,8	+17,2	106,9	94,4	90,8	-15,1	-3,8	103,3	94,2	92,6	-10,4	-1,7	81,8	98,7	+20,7	
112,6	+9,7	117,7	111,3	108,8	-7,6	-2,2	115,4	107,5	110,1	-4,6	+2,4	100,8	111,4	+10,5	
113,4	+15,6	117,8	133,2	129,9	+10,3	-2,5	116,7	122,3	131,6	+12,8	+7,6	100,8	119,5	+18,6	24.13
115,2	+18,4	117,5	136,3	129,5	+10,2	-5,0	118,0	118,2	132,9	+12,6	+12,4	99,4	118,1	+18,8	
111,5	+12,6	118,2	130,0	130,3	+10,2	+0,2	115,4	126,5	130,2	+12,8	+2,9	102,3	120,9	+18,2	
130,8	+30,3	128,8	136,9	127,9	-0,7	-6,6	128,8	133,0	132,4	+2,8	-0,5	102,5	130,9	+27,7	24.14
135,2	+33,9	132,0	136,7	129,8	-1,7	-4,3	127,5	137,3	132,7	+4,1	-3,4	99,5	132,4	+33,1	
127,1	+27,2	126,1	137,9	126,4	+0,2	-8,3	129,9	129,4	132,2	+1,8	+2,2	104,9	129,6	+23,5	
96,6	+10,5	105,5	133,0	117,3	+11,2	-11,8	105,9	111,5	125,1	+18,1	+12,2	91,4	108,7	+18,9	24.15
87,6	+4,3	101,7	106,6	100,8	-0,9	-5,4	95,1	102,5	103,7	+9,0	+1,2	80,2	98,8	+23,2	
106,6	+16,9	109,7	162,0	135,4	+23,4	-16,4	118,0	121,4	148,7	+26,0	+22,5	103,8	119,7	+15,3	
129,4	+18,3	134,1	135,7	130,3	-2,8	-4,0	132,4	131,5	133,0	+0,5	+1,1	107,9	132,0	+22,3	24.16
112,1	+13,6	119,3	114,1	108,3	-9,2	-5,1	119,2	111,2	111,2	-6,7	-	99,5	115,2	+15,8	
146,7	+21,8	148,1	156,2	151,1	+2,0	-3,3	144,9	150,7	153,7	+6,1	+2,0	115,9	147,8	+27,5	
99,7	-5,0	108,9	121,8	125,7	+15,4	+3,2	112,8	110,9	123,8	+9,8	+11,6	99,6	111,8	+12,2	24.17
82,8	-3,4	110,2	93,7	93,9	-14,8	+5,8	113,9	89,7	96,8	-15,0	+7,9	96,8	101,8	+6,2	
110,0	-2,9	108,1	135,3	146,1	+34,2	+7,2	112,2	123,7	140,2	+25,0	+13,3	101,3	117,9	+16,4	
105,9	-1,3	102,4	135,1	111,9	+9,3	-17,2	131,2	76,9	123,5	-5,9	+60,6	109,9	104,0	-5,4	24.2
92,0	-21,1	96,1	104,4	117,2	+22,0	+12,3	127,7	51,2	110,8	-13,2	+116,4	89,5	89,4	-0,1	
113,7	+11,4	106,9	152,4	108,8	+2,7	-28,6	133,1	91,5	130,6	-1,9	+42,7	121,4	112,3	-7,6	
118,1	-0,8	121,7	112,8	118,7	-2,5	+5,2	117,4	116,7	115,8	-1,4	-0,8	112,1	117,1	+4,5	24.3
106,9	-6,2	107,6	95,1	101,7	-5,5	+6,9	103,8	102,2	98,4	-5,2	-3,7	103,1	103,0	-0,1	
156,5	+10,1	164,6	166,7	170,3	+3,5	+2,2	158,9	160,8	168,5	+6,0	+4,8	139,6	159,8	+14,5	
110,0	-3,4	108,8	124,1	121,0	+11,2	-2,5	111,4	116,7	122,6	+10,1	+5,1	110,9	114,0	+2,8	24.4
89,7	-3,1	91,7	98,0	98,6	+7,5	+0,6	91,5	94,9	98,3	+7,4	+3,6	97,4	93,2	-4,3	
144,1	-3,8	137,8	167,9	158,8	+15,2	-5,4	144,9	153,3	163,4	+12,8	+6,6	133,6	149,1	+11,6	
118,4	+1,3	115,7	138,0	130,9	+13,1	-5,1	124,7	128,0	134,5	+7,9	+5,1	113,2	126,4	+11,7	24.41
144,6	+25,4	117,1	148,1	145,0	+23,8	-2,1	118,6	153,6	146,5	+23,5	-4,6	121,0	136,1	+12,5	
111,4	-5,0	115,3	135,2	127,2	+10,3	-5,9	126,4	121,1	131,2	+3,8	+8,3	111,1	123,8	+11,4	
109,2	-3,9	108,2	122,8	120,1	+11,0	-2,2	110,2	115,6	121,4	+10,2	+5,0	110,7	112,9	+2,0	24.42
89,0	-4,2	90,9	96,5	97,2	+6,9	+0,7	90,7	93,1	96,9	+6,8	+4,1	96,7	91,9	-5,0	
151,5	-3,6	142,9	175,3	166,0	+16,2	-5,3	149,1	160,6	170,7	+14,5	+6,3	138,7	154,8	+11,6	
90,6	+4,0	90,1	85,9	87,5	-2,9	+1,9	89,2	86,8	86,7	-2,8	-0,1	89,9	88,0	-2,1	24.5
82,7	+0,6	83,0	74,3	76,1	-8,3	+2,4	81,8	76,8	75,2	-8,1	-2,1	84,5	79,3	-6,2	
111,7	+11,1	109,3	117,3	118,0	+8,0	+0,6	109,3	113,8	117,7	+7,7	+3,4	104,5	111,6	+6,8	
95,9	+7,2	95,4	86,0	84,6	-11,3	-1,6	95,3	88,7	85,3	-10,5	-3,8	92,6	92,0	-0,6	24.51
88,8	+4,2	88,1	70,3	68,8	-21,9	-2,1	88,1	75,4	69,6	-21,0	-7,7	87,6	81,7	-6,7	
111,9	+12,7	111,9	121,3	120,0	+7,2	-1,1	111,3	118,4	120,6	+8,4	+1,9	103,8	114,8	+10,6	
85,3	+0,6	84,8	85,9	90,3	+6,5	+5,1	83,2	85,0	88,1	+5,9	+3,6	87,2	84,1	-3,6	24.52
77,3	-2,8	78,4	77,9	82,7	+5,5	+6,2	76,1	78,1	80,3	+5,5	+2,8	81,6	77,1	-5,5	
111,6	+9,2	105,8	112,1	115,4	+9,1	+2,9	106,8	107,7	113,8	+6,6	+5,7	105,5	107,3	+1,7	
120,7	+10,4	123,2	127,7	119,2	-3,2	-6,7	119,5	127,2	123,5	+3,3	-2,9	108,1	123,4	+14,2	24.6
104,2	+2,8	110,8	114,4	106,1	-4,2	-7,3	106,0	111,0	110,2	+4,0	-0,7	99,9	108,5	+8,6	
136,7	+16,5	134,5	139,8	131,3	-2,4	-6,1	131,9	141,9	136,5	+2,7	-4,5	115,6	136,9	+18,5	
181,1	+139,2	161,3	99,3	110,2	-31,7	+11,0	133,1	119,9	104,8	-21,3	-12,6	91,3	126,5	+36,6	24.61
101,2	+11,7	145,4	74,6	86,3	-40,6	+15,7	113,7	83,5	80,5	-29,2	-3,6	81,4	98,6	+21,1	
423,1	+1269,3	209,1	174,2	182,6	-12,7	+4,8	191,7	230,2	178,4	-6,9	-22,5	121,1	210,9	+74,2	
103,3	-7,5	111,4	158,5	108,9	-2,2	-31,3	110,9	157,2	133,7	+20,6	-14,9	109,6	134,1	+22,4	24.62
100,3	-2,0	103,8	112,5	96,7	-6,8	-14,0	104,6	118,6	104,6	-	-11,8	103,1	111,6	+8,2	
109,1	-15,9	126,2	246,6	132,3	+4,8	-46,4	123,2	231,3	189,4	+53,7	-18,1	122,0	177,2	+46,2	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2001 JULI	VERÄNDERUNG IN % JULI 2001 GEGEN		2001 JUNI	VERÄNDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI 2001 VER- ÄND. IN % GEGEN JULI VORJAHR	
				JULI	JUNI		JUNI	MAI	JAN. 2001 BIS JULI 2001	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 2001 JULI 2001	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
				2000	2001		2000	2001	2001	2001	2001	2001
24.63	HERSTELLUNG VON ETHERISCHEN ÖLEN	INSGESAMT	159,7	+17,9	+2,2	156,3	+12,6	+0,8	150,2	+8,8	158,0	+15,2
		INLAND	144,9	+30,9	-5,6	153,5	+41,7	+4,9	141,1	+24,1	149,2	+36,3
		AUSLAND	174,4	+9,1	+9,7	159,0	-5,9	-2,9	159,2	-1,7	166,7	+1,4
24.64	HERSTELLUNG VON FOTO-CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	99,3	-3,3	-0,9	100,2	+2,3	+1,4	91,7	-5,9	99,8	-0,5
		INLAND	92,9	+11,1	+7,9	86,1	-1,3	-5,3	86,8	+7,0	89,5	+4,8
		AUSLAND	102,0	-8,0	-3,9	106,1	+3,5	+3,9	93,8	-10,2	104,1	-2,4
24.65	HERSTELLUNG VON UNBESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	59,0	-9,4	-30,0	84,3	+24,5	+36,0	73,8	-13,1	71,7	+8,0
		INLAND	67,8	+8,1	-34,9	104,1	+72,4	+97,9	77,5	-7,1	86,0	+39,6
		AUSLAND	56,2	-14,7	-28,0	78,1	+11,6	+20,2	72,6	-15,0	67,2	-1,2
24.66	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	130,1	+2,4	-1,3	131,8	+1,4	+1,9	133,1	+4,7	131,0	+1,9
		INLAND	114,2	+4,0	+4,2	109,6	-0,5	-4,5	117,4	+7,1	111,9	+1,7
		AUSLAND	145,4	+1,3	-5,0	153,1	+2,8	+7,0	148,2	+3,1	149,3	+2,1
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIEFASERN	INSGESAMT	78,5	-12,3	-14,1	91,4	-12,5	+1,3	89,6	-7,7	85,0	-12,4
		INLAND	72,1	-9,5	-4,6	75,6	-16,6	-10,5	84,4	-3,0	73,9	-13,3
		AUSLAND	82,1	-13,6	-18,1	100,3	-10,7	+7,4	92,6	-9,9	91,2	-12,1
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	116,2	+0,3	+1,0	115,0	-2,1	-16,2	121,5	+4,0	115,6	-0,9
		INLAND	104,2	-1,5	+2,6	101,6	-2,8	-16,9	108,4	+2,8	102,9	-2,2
		AUSLAND	153,8	+4,2	-2,2	157,3	-0,8	-14,7	163,1	+6,7	155,6	+1,6
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMIWAREN	INSGESAMT	109,3	-1,9	-1,7	111,2	-2,2	-38,5	133,5	+15,2	110,3	-2,0
		INLAND	98,5	-5,7	+0,6	97,9	+0,1	-42,3	122,4	+16,1	98,2	-3,0
		AUSLAND	133,1	+5,0	-5,5	140,9	-5,6	-31,4	158,1	+13,6	137,0	-0,8
25.11	HERSTELLUNG VON BEREIFUNGEN	INSGESAMT	98,5	+3,4	-1,8	100,3	+10,8	-14,2	108,4	+0,4	99,4	+7,0
		INLAND	79,6	+0,8	+2,7	77,5	+21,9	-18,5	88,8	+2,4	78,6	+10,2
		AUSLAND	130,0	+6,2	-6,0	138,3	+2,1	-9,8	141,0	-1,6	134,2	+4,1
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	115,6	-4,4	-1,7	117,6	-7,7	-46,1	148,2	+23,0	116,6	-6,1
		INLAND	108,1	-7,8	-0,1	108,2	-5,9	-47,8	139,4	+21,4	108,2	-6,9
		AUSLAND	135,6	+4,0	-5,2	143,0	-11,0	-42,3	172,0	+26,5	139,3	-4,3
25.2	HERSTELLUNG VON KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	117,9	+0,8	+1,7	115,9	-2,1	-8,2	118,5	+1,3	116,9	-0,7
		INLAND	105,5	-0,6	+3,0	102,4	-3,4	-8,4	105,2	-0,1	104,0	-2,0
		AUSLAND	161,0	+3,9	-1,3	163,1	+0,8	-7,8	164,8	+4,6	162,1	+2,3
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILEN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	120,7	-3,8	+2,0	118,3	-8,2	-6,9	119,5	-4,9	119,5	-6,1
		INLAND	102,5	-6,0	+4,2	98,4	-10,4	-5,7	99,8	-7,3	100,5	-8,2
		AUSLAND	160,9	-0,4	-1,0	162,6	-4,9	-8,4	163,2	-1,1	161,8	-2,7
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	123,8	+7,2	+3,8	119,3	+5,7	-5,2	122,3	+8,1	121,6	+6,5
		INLAND	108,8	+5,5	+4,9	103,7	+4,7	-6,7	106,9	+6,7	106,3	+5,1
		AUSLAND	170,4	+10,8	+1,5	167,8	+7,6	-2,2	170,3	+11,3	169,1	+9,2
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	92,4	-4,9	+1,5	91,0	-2,6	+1,6	84,5	-5,6	91,7	-3,8
		INLAND	86,1	-7,9	+2,1	84,3	-5,8	+0,5	78,2	-8,8	85,2	-6,9
		AUSLAND	169,1	+19,2	-3,0	174,3	+22,9	+8,7	162,0	+18,6	171,7	+21,0
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	124,6	+4,9	+0,7	123,7	+1,0	-13,1	131,5	+6,8	124,2	+2,9
		INLAND	118,7	+4,9	+1,9	114,5	+0,3	-13,5	123,0	+6,4	115,6	+2,5
		AUSLAND	155,6	+4,9	-2,5	159,6	+2,9	-11,9	165,1	+8,0	157,6	+3,9
DI	GLASGERBERE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	100,8	-4,1	-1,2	102,0	-3,5	-1,6	98,4	-2,6	101,4	-3,8
		INLAND	94,8	-5,5	+3,6	91,5	-5,2	-5,0	88,4	-4,8	93,2	-5,3
		AUSLAND	121,0	-0,4	-11,9	137,3	+0,5	+6,7	132,4	+3,4	129,2	+0,1
26.1	HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	109,3	+2,5	-5,4	115,6	+1,0	+2,9	111,8	+3,1	112,5	+1,8
		INLAND	103,0	+0,5	+1,5	101,5	-0,8	-2,0	100,4	+0,5	102,3	-0,1
		AUSLAND	125,5	+7,0	-17,3	151,8	+4,4	+12,6	141,1	+8,0	138,7	+5,6
26.11	HERSTELLUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	136,9	+16,3	-6,6	146,5	+20,0	-2,1	134,4	+14,9	141,7	+18,2
		INLAND	140,0	+22,2	+1,5	137,9	+24,0	-3,6	127,4	+16,3	139,0	+23,1
		AUSLAND	132,0	+7,8	-17,4	159,8	+15,0	-0,1	145,3	+12,8	145,9	+11,5
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEITUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	115,5	+0,1	+0,8	114,6	+3,7	-6,4	114,6	+4,7	115,1	+1,9
		INLAND	115,1	+1,5	+4,1	110,6	+3,0	-5,7	110,0	+3,0	112,9	+2,3
		AUSLAND	118,0	-6,9	-13,8	136,9	+7,2	-9,6	140,5	+12,5	127,5	+0,2
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	81,9	-5,2	-4,1	85,4	-6,3	-2,3	84,6	-2,8	83,7	-5,7
		INLAND	76,9	-5,9	-0,8	77,5	-11,3	-1,6	76,4	-6,3	77,2	-8,7
		AUSLAND	95,4	-3,8	-10,8	106,9	+5,6	-3,7	107,0	+4,9	101,2	+1,0
26.14	HERSTELLUNG VON GLASFASER	INSGESAMT	104,2	-8,0	-6,0	110,9	+3,5	+2,0	111,2	+0,5	107,6	-2,4
		INLAND	83,7	-19,1	-6,2	89,2	-1,1	-2,4	90,4	-4,3	86,5	-10,6
		AUSLAND	162,1	+14,8	-5,8	172,0	+11,3	+9,3	169,7	+8,6	167,1	+13,0
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASW.	INSGESAMT	151,0	+19,6	-15,7	179,1	-1,3	+35,1	161,1	+5,2	165,1	+7,3
		INLAND	147,9	+14,7	+2,0	145,0	-1,2	+14,2	146,9	+3,2	146,5	+6,2
		AUSLAND	153,3	+23,3	-25,5	205,9	-1,3	+50,3	172,3	+6,7	179,6	+7,9



LAND

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

INDEX

2000 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1999	2000 2.VJ	2001 1.VJ	2001 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2001 GEGEN		2000 1.HJ	2000 2.HJ	2001 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2001 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					2000	2001				2000	2000				
135,5	+21,2	141,1	145,3	152,0	+7,7	+4,6	138,4	130,2	148,6	+7,4	+14,1	106,0	134,3	+26,7	24.63
110,7	+15,3	114,2	134,2	146,6	+28,4	+9,2	114,2	119,0	140,4	+22,9	+18,0	96,9	116,6	+20,3	
159,9	+25,4	167,7	156,1	157,3	-6,2	+0,8	162,2	141,3	156,7	-3,4	+10,9	115,0	151,8	+32,0	
102,7	-1,0	100,6	85,2	96,7	-4,9	+12,3	96,6	89,1	90,5	-6,3	+1,6	91,5	92,8	+1,4	24.64
83,6	-12,4	87,1	83,1	88,5	+1,6	+6,5	80,7	82,3	85,8	+6,3	+4,3	82,9	81,5	-1,7	
110,9	+3,5	106,3	86,1	98,7	-7,1	+14,6	103,3	91,9	92,4	-10,6	+0,5	95,2	97,6	+2,5	
65,1	-19,7	80,3	81,6	70,9	-11,7	-13,1	88,2	92,5	76,2	-13,6	-17,6	95,7	90,4	-5,5	24.65
62,7	-21,7	75,2	87,4	70,9	-5,7	-18,9	86,9	81,7	79,2	-8,9	-3,1	100,2	84,3	-15,9	
65,9	-19,0	81,9	79,8	70,9	-13,4	-11,2	88,7	95,9	75,3	-15,1	-21,5	94,3	92,3	-2,1	
127,1	+10,4	130,4	137,9	129,4	-0,8	-6,2	127,1	134,8	133,6	+5,1	-0,9	114,5	131,0	+14,4	24.66
109,8	+4,9	113,3	124,0	111,8	-1,3	-9,8	109,6	117,5	117,9	+7,6	+0,3	104,2	113,6	+9,0	
143,6	+14,8	146,8	151,1	146,2	-0,4	-3,2	143,8	151,3	148,7	+3,4	-1,7	124,3	147,6	+18,7	
89,5	+27,7	100,9	93,3	89,7	-11,1	-3,9	98,4	91,4	91,5	-7,0	+0,1	84,1	94,9	+12,8	24.7
79,7	+21,1	89,7	92,8	80,0	-10,8	-13,8	88,3	82,1	86,4	-2,2	+5,2	77,4	85,2	+10,1	
96,0	+30,9	107,1	93,5	96,2	-11,1	+1,8	104,1	96,8	94,4	-9,3	-2,5	87,8	100,4	+14,4	
116,9	+4,0	118,8	118,0	126,8	+6,7	+7,5	116,9	116,0	122,4	+4,7	+5,5	108,4	116,5	+7,5	DH
105,8	+1,4	107,1	105,0	113,1	+5,6	+7,7	105,3	105,0	109,1	+3,6	+3,9	100,9	105,1	+4,2	
147,6	+10,1	155,8	153,3	170,0	+9,1	+6,7	153,7	150,8	164,7	+7,2	+9,2	132,2	152,2	+16,1	
111,4	+0,8	115,8	120,0	155,0	+33,9	+29,2	116,6	113,3	137,5	+17,9	+21,4	110,8	115,0	+3,8	25.1
104,5	-1,9	103,8	108,3	144,5	+39,2	+33,4	105,5	103,9	126,4	+19,8	+21,7	104,5	104,7	+0,2	
126,8	+6,0	142,5	146,1	178,5	+25,3	+22,2	141,3	134,3	162,3	+14,9	+20,8	125,0	137,8	+10,2	
95,3	-7,8	106,0	112,6	107,5	+1,4	-4,5	110,1	102,3	110,1	-	+7,6	108,5	106,2	-2,1	25.11
79,0	-13,1	83,7	92,7	88,0	+5,1	-5,1	88,0	84,3	90,4	+2,7	+7,2	95,4	86,2	-9,6	
122,4	-1,4	143,2	145,6	140,1	-2,2	-3,8	146,8	132,1	142,8	-2,7	+8,1	130,3	139,4	+7,0	
120,9	+5,4	121,5	124,4	183,0	+50,6	+47,1	120,5	119,8	153,7	+27,6	+28,3	112,2	120,1	+7,0	25.13
117,3	+2,6	113,9	116,1	173,1	+52,0	+49,1	114,3	113,8	144,6	+26,5	+27,1	109,0	114,0	+4,6	
130,4	+12,5	142,0	146,5	208,7	+47,7	+43,1	136,9	136,1	178,1	+30,1	+30,9	120,6	136,5	+13,2	
117,0	+4,8	119,6	117,5	119,7	+0,1	+1,9	117,0	116,7	118,6	+1,4	+1,6	107,8	116,8	+8,3	25.2
106,1	+2,2	107,8	104,3	106,1	-1,6	+1,7	105,2	105,3	105,2	-	-0,1	100,0	105,2	+5,2	
154,9	+11,4	160,4	163,9	167,0	+4,1	+1,9	158,0	166,5	165,5	+4,7	+5,8	134,8	157,2	+16,6	
125,5	+9,4	128,6	117,9	120,8	-6,1	+2,5	125,6	122,5	119,4	-4,9	-2,5	111,7	124,0	+11,0	25.21
109,1	+5,5	110,2	98,5	100,3	-9,0	+1,8	107,5	105,3	99,4	-7,5	-5,6	99,5	106,4	+6,9	
161,6	+15,6	169,1	161,0	166,3	-1,7	+3,3	165,6	160,4	163,6	-1,2	+2,0	138,9	163,0	+17,4	
115,5	+11,9	114,2	123,0	121,1	+6,0	-1,5	112,7	114,9	122,1	+8,3	+6,3	100,0	113,8	+13,8	25.22
109,1	+12,2	101,6	106,8	106,3	+4,6	-0,5	99,8	101,4	106,6	+6,8	+5,1	90,7	100,6	+10,9	
153,8	+11,0	153,1	173,6	167,0	+9,1	-3,8	152,8	156,6	170,3	+11,5	+8,7	128,8	154,7	+20,1	
97,2	-11,1	93,9	80,0	86,4	-8,0	+8,0	88,2	91,5	83,2	-5,7	-9,1	96,6	89,9	-6,9	25.23
93,5	-11,7	90,2	73,3	80,5	-10,8	+9,8	84,4	87,8	76,9	-8,9	-12,4	93,6	86,1	-8,0	
141,9	-6,5	139,7	161,5	160,0	+14,5	-0,9	135,7	137,6	160,8	+18,5	+16,9	133,6	136,6	+2,2	
118,8	+5,1	125,1	132,1	133,2	+6,5	+0,8	123,8	123,5	132,7	+7,2	+7,4	112,2	123,7	+10,2	25.24
111,3	+3,8	117,4	124,0	124,0	+5,6	-	116,3	115,7	124,0	+6,6	+7,2	107,1	116,0	+8,3	
146,3	+9,0	156,1	164,0	163,3	+9,2	+3,2	153,6	154,4	166,7	+8,5	+8,0	132,0	154,0	+16,7	
105,1	+1,4	105,3	95,7	100,4	-4,7	+4,9	100,3	102,5	98,1	-2,2	-4,3	97,6	101,4	+3,9	DI
100,3	-2,6	98,1	83,0	91,6	-6,6	+10,4	91,7	94,6	87,3	-4,8	-7,7	93,1	93,2	+0,1	
121,5	+14,5	129,4	138,6	130,1	+0,5	-6,1	129,2	129,1	134,3	+3,9	+4,0	112,9	129,2	+14,4	
106,6	+4,8	110,6	113,7	110,8	+0,2	-2,6	108,7	113,3	112,2	+3,2	-1,0	102,0	111,0	+8,8	26.1
102,5	+1,9	101,7	99,7	100,3	-1,4	+0,6	99,4	104,4	100,0	+0,6	-4,2	96,9	101,9	+5,2	
117,3	+12,2	133,5	149,5	137,8	+3,2	-7,8	132,8	136,3	143,7	+8,2	+5,4	114,9	134,5	+17,1	
117,7	+3,6	123,4	126,5	141,5	+14,7	+11,9	116,9	131,8	134,0	+14,6	+1,7	112,0	124,3	+11,0	26.11
114,6	-0,9	116,8	116,7	134,0	+14,7	+14,8	108,6	127,2	125,3	+15,4	-1,5	109,8	117,9	+7,4	
122,5	+10,9	133,8	141,8	153,3	+14,6	+8,1	129,9	138,8	147,6	+13,6	+6,3	115,4	134,3	+16,4	
115,4	+4,6	112,1	112,1	116,8	+4,2	+4,2	108,6	118,9	114,4	+5,3	-3,8	108,7	113,7	+4,6	26.12
113,4	+3,2	109,4	107,0	111,2	+1,6	+3,9	105,7	116,1	109,1	+3,2	-6,0	106,3	110,9	+4,3	
126,7	+12,4	127,0	140,6	147,8	+16,4	+5,1	124,6	135,0	144,2	+15,7	+6,8	122,1	129,8	+6,3	
86,4	+4,7	88,8	85,9	84,1	-5,3	-2,1	87,1	84,1	85,0	-2,4	+1,1	84,7	85,6	+1,1	26.13
81,7	+1,4	83,9	76,0	76,5	-8,8	+0,7	81,5	79,5	76,3	-6,4	-4,0	80,4	80,5	+0,1	
99,2	+13,1	102,1	113,1	104,8	+2,6	-7,3	102,4	96,7	109,0	+6,4	+12,7	96,2	99,6	+3,5	
113,3	-2,8	108,2	118,3	106,4	-1,7	-10,1	110,2	116,0	112,4	+2,0	-3,1	106,9	113,1	+5,8	26.14
103,4	-6,8	90,9	97,7	85,4	-6,1	-12,6	93,0	100,5	91,5	-1,6	-9,0	97,3	96,8	-0,5	
141,2	+6,4	156,9	176,3	165,6	+5,5	-6,1	158,8	159,4	171,0	+7,7	+7,3	133,9	159,1	+18,8	
126,3	+10,9	155,7	176,2	149,4	-4,0	-15,2	157,6	161,3	162,8	+3,3	+0,9	121,0	159,5	+31,8	26.15
129,0	+7,4	139,9	154,0	139,4	-0,4	-9,5	144,7	141,8	146,7	+1,4	+3,5	113,1	143,2	+26,6	
124,3	+13,9	168,0	193,7	157,3	-6,4	-18,8	167,7	176,7	175,5	+4,7	-0,7	127,1	172,2	+36,5	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JULI 2001 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- ÄEND. IN %	JUNI 2001	VER- ÄEND. IN %
			JULI	JULI 2000	JUNI 2001	JUNI	JUNI 2000	MAI 2001	BIS JULI 2001	IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2001	IN % GEGEN VORJAHR
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI, UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	87,9	-10,9	+0,2	87,7	-3,6	-5,6	96,3	-1,5	87,8	-7,4
		INLAND	74,1	-9,0	+1,2	73,2	+0,8	-8,5	82,6	+1,1	73,7	-4,3
		AUSLAND	110,8	-12,8	-0,9	111,8	-8,1	-2,0	119,0	-4,4	111,3	-10,5
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSHAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	74,5	-4,0	+14,3	65,2	-17,9	-19,8	66,8	-4,4	69,9	-11,0
		INLAND	64,9	-8,3	+11,7	58,1	-12,9	-21,9	77,9	-3,3	61,5	-10,6
		AUSLAND	95,2	+3,0	+18,0	80,7	-24,8	-16,4	106,2	-5,9	88,0	-11,9
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	56,0	-3,8	-0,4	56,2	-3,8	-5,9	57,8	-6,2	56,1	-3,8
		INLAND	39,2	-9,5	-	-	-2,7	-6,7	41,8	-7,9	39,2	-6,2
		AUSLAND	156,4	+6,4	-0,9	157,8	-4,8	-4,1	152,9	-3,2	157,1	+0,4
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	110,3	+1,6	+42,7	77,3	-27,3	-15,0	105,4	-2,8	93,8	-12,7
		INLAND	110,8	+75,6	+73,4	63,9	-17,3	-17,7	95,1	+18,9	87,4	+24,5
		AUSLAND	109,6	-34,2	+16,2	94,3	-34,1	-12,4	118,4	-18,1	102,0	-34,2
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	124,1	-34,0	-19,9	154,9	+1,0	+6,2	158,9	-1,4	139,5	-18,3
		INLAND	105,9	-28,1	-19,7	131,8	+16,8	+3,8	138,9	+12,8	118,9	-8,6
		AUSLAND	146,4	-38,5	-20,1	183,2	-9,7	+8,5	183,4	-11,7	164,8	-25,2
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	110,2	-8,8	-7,9	119,7	+10,3	-12,2	132,9	+7,0	115,0	+0,3
		INLAND	96,2	-11,4	-8,5	105,1	+13,7	-13,6	117,8	+6,6	100,7	+0,2
		AUSLAND	160,2	-2,5	-6,9	172,1	+3,6	-8,9	166,9	+8,0	166,2	+0,6
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	95,2	-9,8	-4,6	99,8	+6,9	+3,4	97,4	+0,3	97,5	-2,0
		INLAND	86,9	-13,4	-6,5	92,9	+8,9	+2,5	90,2	-0,4	89,9	-3,1
		AUSLAND	103,0	-6,9	-3,1	106,3	+5,4	+4,2	104,1	+0,9	104,7	-1,0
26.3	H.V. KERAMISCHEN WAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	71,6	-18,5	+0,8	71,0	-19,0	-5,1	69,7	-15,3	71,3	-18,8
		INLAND	76,2	-21,0	+3,4	73,7	-20,8	-4,9	73,1	-16,6	75,0	-20,9
		AUSLAND	55,3	-4,2	-9,9	61,4	-10,5	-6,0	57,5	-9,2	58,4	-7,6
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	94,6	-10,7	+8,4	87,3	-12,5	-1,1	70,3	-19,7	91,0	-11,6
		INLAND	90,5	-12,4	+8,1	83,7	-13,8	-1,4	67,2	-21,2	87,1	-13,1
		AUSLAND	263,8	+22,3	+10,9	237,9	+12,7	+3,4	196,3	+8,3	250,9	+17,6
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	103,3	-5,5	+4,4	98,9	-6,8	-11,1	86,2	-9,2	101,1	-6,1
		INLAND	101,6	-5,8	+7,1	94,9	-8,0	-11,8	82,6	-10,3	98,3	-6,8
		AUSLAND	133,5	-1,5	-21,2	169,5	+8,0	-4,6	150,6	+4,5	151,5	+3,6
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	113,8	-16,1	+10,3	103,2	-14,6	-1,7	119,9	-	108,5	-15,4
		INLAND	96,6	-18,1	+8,2	89,3	-15,6	-2,5	104,8	+0,5	93,0	-16,9
		AUSLAND	761,2	-5,7	+21,2	628,3	-8,5	+2,9	692,0	-2,3	694,8	-7,0
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	115,9	-0,8	+4,0	111,4	-3,1	-6,5	117,2	+0,2	113,7	-1,9
		INLAND	107,8	-2,4	+3,6	104,1	-1,6	-5,8	109,2	-0,6	106,0	-2,0
		AUSLAND	140,7	+3,3	+5,2	133,8	-6,5	-8,4	141,8	+2,2	137,3	-1,7
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	115,4	-2,3	+7,0	107,9	-5,0	-8,9	118,2	-2,6	111,7	-3,6
		INLAND	106,6	-5,7	+6,2	99,4	-6,0	-9,2	110,9	-3,7	102,5	-5,9
		AUSLAND	134,8	+3,6	+8,2	124,6	-3,4	-8,7	132,6	-0,5	129,7	+0,1
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	101,1	-0,1	+2,8	98,3	+1,2	-5,8	103,7	-3,3	99,7	+0,5
		INLAND	91,0	-2,9	+0,9	90,2	-3,7	-4,9	97,1	-6,1	90,6	-3,3
		AUSLAND	120,8	+4,1	+5,9	114,1	+9,7	-7,4	116,7	+1,7	117,5	+6,8
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	118,4	+23,3	+28,0	92,5	-7,4	-18,9	100,5	+0,8	105,5	+7,7
		INLAND	87,4	+1,4	+13,1	77,3	-5,2	-7,1	85,1	-7,9	82,4	-1,8
		AUSLAND	164,2	+48,7	+42,8	115,0	-9,4	-28,0	123,2	+11,6	139,6	+17,6
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	49,2	-10,1	-6,3	52,5	-12,1	+2,9	46,7	-7,7	50,9	-11,0
		INLAND	48,3	-3,6	+7,8	44,8	-5,3	+7,7	40,3	-13,3	46,6	-4,3
		AUSLAND	51,9	-24,8	-32,3	76,7	-21,7	-4,4	66,7	+5,5	64,3	-23,0
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	131,5	+26,7	+31,4	100,1	-6,9	-20,6	110,7	+1,6	115,8	+9,6
		INLAND	97,3	+2,0	+13,7	85,6	-5,1	-8,7	96,5	-7,3	91,5	-1,4
		AUSLAND	176,2	+53,5	+47,9	119,1	-8,5	-29,2	129,3	+12,0	147,7	+20,6
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	114,2	-13,6	+4,5	109,3	-13,6	-5,1	123,8	-10,5	111,8	-13,6
		INLAND	109,2	-13,7	+5,9	103,1	-13,1	-6,4	117,6	-9,7	106,2	-13,4
		AUSLAND	126,1	-13,6	+1,4	124,4	-14,6	-2,0	138,7	-12,3	125,3	-14,1
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	78,9	-15,3	-3,9	82,1	-7,8	-9,6	95,2	-3,0	80,5	-11,6
		INLAND	80,8	-15,2	-2,2	82,6	-4,8	-9,0	95,8	-0,9	81,7	-10,3
		AUSLAND	72,9	-15,6	-9,7	80,7	-15,7	-11,1	93,1	-9,2	76,8	-15,7
27.32	HERSTELLUNG VON KALT- BAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	133,5	-21,1	+9,4	122,0	-23,3	-4,9	143,5	-21,4	127,8	-22,1
		INLAND	129,2	-23,7	+12,8	114,5	-25,7	-6,9	138,5	-21,6	121,9	-24,7
		AUSLAND	141,6	-16,0	+3,7	136,5	-18,8	-1,4	153,1	-21,0	139,1	-17,4
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILLEN	INSGESAMT	176,2	+4,9	+3,3	170,6	-0,3	-4,1	170,9	+13,2	173,4	+2,2
		INLAND	160,5	-1,0	-2,4	164,4	+3,6	-3,7	161,5	+12,6	162,5	+1,3
		AUSLAND	319,3	+43,6	+40,5	227,2	-20,1	-6,6	256,6	+16,7	273,3	+7,9

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2001

LAND

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

INDEX

2000 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1999	2000 2.VJ	2001 1.VJ	2001 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2001 GEGEN		2000 1.HJ	2000 2.HJ	2001 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2001 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					2000	2001				2000	2000				
98,6	+12,6	93,5	104,0	91,5	-2,1	-12,0	97,7	95,2	97,8	+0,1	+2,7	90,3	96,5	+6,9	26.2
81,4	+2,1	77,4	90,1	78,0	+0,8	-13,4	81,7	81,8	84,1	+2,9	+2,8	80,2	81,8	+2,0	
127,1	+26,5	120,0	126,8	113,9	-5,1	-10,2	124,0	117,4	120,4	-2,9	+2,6	106,8	120,7	+13,0	
77,6	-8,9	82,3	100,5	77,2	-6,2	-23,2	93,0	85,5	88,9	-4,4	+4,0	89,8	89,2	-0,7	26.21
70,8	-12,9	71,2	92,5	67,6	-5,1	-26,9	82,3	76,4	80,1	-2,7	+4,8	82,9	79,3	-4,3	
92,4	-4,3	106,5	118,0	98,2	-7,8	-16,8	116,3	105,5	108,1	-7,1	+2,5	105,0	110,9	+5,6	
58,2	+0,7	60,1	59,6	56,6	-5,8	-5,0	62,2	56,2	58,1	-6,6	+3,4	58,9	59,2	+0,5	26.22
43,3	-8,1	43,2	44,5	40,0	-7,4	-10,1	45,8	41,8	42,2	-7,9	+1,0	49,4	43,8	-11,3	
147,0	+21,0	160,4	149,1	155,4	-3,1	+4,2	159,8	141,6	152,3	-4,7	+7,6	115,7	150,7	+30,3	
108,6	+49,4	112,5	117,5	91,6	-18,6	-22,0	108,4	99,9	104,6	-3,5	+4,7	78,3	104,1	+33,0	26.23
63,1	-2,9	82,7	104,6	80,3	-2,9	-23,2	82,8	77,2	92,5	+11,7	+19,8	72,5	80,0	+10,3	
166,5	+101,8	150,4	133,8	106,0	-29,5	-20,8	141,0	128,7	119,9	-15,0	-6,8	86,7	134,9	+57,4	
188,1	+36,6	146,6	176,3	153,0	+5,1	-13,2	156,6	157,7	164,7	+5,2	+4,4	144,0	157,2	+9,2	26.24
147,3	+19,1	113,9	152,9	135,9	+19,3	-11,1	119,1	140,8	144,4	+21,2	+2,6	119,2	129,9	+9,0	
238,0	+53,7	184,5	205,1	174,0	-5,7	-15,2	202,6	178,4	189,6	-6,4	+6,3	174,5	190,5	+9,2	
120,8	+15,3	121,4	138,7	134,6	+10,9	-3,0	124,7	129,8	136,7	+9,6	+5,3	116,1	127,3	+9,6	26.25
108,6	+13,6	107,4	122,5	120,2	+11,9	-1,9	110,8	120,5	121,4	+9,6	+0,7	103,2	115,6	+12,0	
164,9	+19,4	171,3	196,5	186,2	+8,7	-5,2	174,4	163,1	191,3	+9,7	+17,3	162,3	168,7	+3,9	
105,6	+18,3	95,6	99,7	95,8	+0,2	-3,9	95,7	97,9	97,8	+2,2	-0,1	89,0	96,8	+8,8	26.26
100,3	+13,1	90,1	91,6	89,9	-0,2	-1,9	88,9	92,0	90,8	+2,1	-1,3	84,6	90,5	+7,0	
110,6	+23,2	100,7	107,3	101,3	+0,6	-5,6	102,0	103,4	104,3	+2,3	+0,9	93,1	102,7	+10,3	
87,9	-3,5	87,7	66,6	72,2	-17,7	+8,4	81,4	69,9	69,4	-14,7	-0,7	81,5	75,6	-7,2	26.3
96,4	+1,4	93,2	69,8	75,4	-19,1	+8,0	86,2	74,5	72,6	-15,8	-2,6	84,5	80,3	-5,0	
57,7	-24,9	67,8	54,9	60,9	-10,2	+10,9	64,2	53,5	57,9	-9,8	+8,2	70,8	58,8	-16,9	
105,9	-9,3	102,9	50,4	82,0	-20,3	+62,7	84,5	86,5	66,2	-21,7	-23,5	91,8	85,6	-6,9	26.4
103,3	-10,3	100,1	48,1	78,6	-21,5	+63,4	82,3	82,9	63,3	-23,1	-23,6	90,0	82,6	-8,2	
215,7	+17,3	219,4	146,3	223,9	+2,1	+53,0	175,4	237,1	185,1	+5,5	-21,9	164,3	206,2	+26,5	
109,3	-9,7	110,5	66,4	100,4	-9,1	+51,2	92,5	96,5	83,4	-9,8	-15,3	99,0	95,5	-3,5	26.51
107,8	-10,9	107,4	62,4	96,4	-10,2	+54,5	89,5	96,0	79,4	-11,9	-17,3	97,3	92,8	-4,6	
135,6	+10,6	163,3	137,0	170,0	+4,1	+24,1	146,5	142,6	153,5	+5,5	+7,6	129,2	144,0	+11,5	
135,6	+0,7	113,2	131,4	110,5	-2,4	-15,9	117,3	114,0	121,0	+3,2	+6,1	126,6	115,6	-8,7	26.62
117,9	+9,1	99,2	118,1	94,3	-4,9	-20,2	102,1	98,5	106,2	+4,0	+7,8	110,9	100,3	-9,6	
807,1	-29,4	644,1	637,8	723,2	+12,3	+13,4	691,6	699,6	680,5	-1,6	-2,7	719,4	696,6	-3,3	
116,8	+10,4	116,6	121,0	113,7	-2,5	-6,0	117,0	117,4	117,4	+0,3	-	104,8	117,2	+11,8	DJ
110,5	+7,4	109,2	112,8	106,0	-2,9	-6,0	109,8	109,1	109,4	-0,4	+0,3	100,1	109,4	+9,3	
136,2	+18,5	139,3	146,5	137,6	-1,2	-6,1	139,3	142,9	142,0	+1,9	-0,6	119,2	141,1	+18,4	
118,1	+15,9	118,6	125,0	112,2	-5,4	-10,2	121,8	117,8	118,6	-2,6	+0,7	102,5	119,8	+16,9	27
112,0	+12,4	112,5	118,8	104,8	-6,8	-11,8	115,7	110,4	111,8	-3,4	+1,3	97,8	113,0	+15,5	
130,1	+22,3	130,7	137,3	127,1	-2,8	-7,4	133,9	132,4	132,2	-1,3	-0,2	111,8	139,2	+19,1	
101,2	+8,1	106,1	107,2	101,1	-4,7	-5,7	108,2	96,0	104,2	-3,7	+8,5	93,4	102,1	+9,3	27.1
93,7	+3,9	102,4	102,2	94,1	-8,1	-7,9	105,1	91,3	98,1	-6,7	+7,4	89,2	98,2	+10,1	
116,0	+15,8	113,4	117,1	115,0	+1,4	-1,8	114,5	105,4	116,1	+1,4	+10,2	101,5	109,9	+8,3	
96,0	+22,9	99,1	96,4	98,6	-0,5	+2,3	100,3	106,6	97,5	-2,8	-8,5	84,1	103,4	+22,9	27.2
86,2	+7,8	91,0	90,5	79,1	-13,1	-12,6	93,5	87,0	84,8	-9,3	-2,5	81,5	90,2	+10,7	
110,4	+46,4	110,9	105,3	127,5	+15,0	+21,1	110,4	135,4	116,4	+5,4	-14,0	88,0	122,9	+39,7	
54,7	-2,5	56,5	41,7	50,9	-9,9	+22,1	49,9	45,5	46,3	-7,2	+1,8	52,4	47,7	-9,0	27.21
50,1	-5,3	48,8	34,7	43,1	-11,7	+24,2	45,9	39,1	38,9	-15,3	-0,5	47,0	42,5	-9,6	
69,0	+4,4	80,6	63,4	74,9	-7,1	+18,1	62,3	65,2	69,2	+11,1	+6,1	69,2	63,7	-7,9	
103,8	+26,1	107,1	106,8	107,7	+0,6	+0,8	109,9	118,1	107,3	-2,4	-9,1	90,2	114,0	+26,4	27.22
96,4	+9,8	101,7	104,6	88,2	-13,3	-15,7	105,5	99,1	96,4	-8,6	-2,7	90,3	102,3	+13,3	
114,8	+50,3	114,2	109,8	133,1	+16,5	+21,2	115,5	142,9	121,5	+5,2	-15,0	90,0	129,2	+43,6	
132,2	+24,1	133,6	137,6	113,2	-15,3	-17,7	139,5	131,5	125,4	-10,1	-4,6	110,1	135,5	+23,1	27.3
126,5	+20,1	125,2	131,0	107,1	-14,5	-18,2	130,8	123,8	119,0	-9,0	-3,9	107,1	127,3	+18,9	
146,9	+33,6	153,9	153,8	127,9	-16,9	-16,8	160,3	150,1	140,9	-12,1	-6,1	117,2	155,2	+32,4	
93,1	+29,8	96,3	108,4	87,3	-9,3	-19,5	99,0	94,2	97,9	-1,1	+3,9	76,4	96,6	+26,4	27.31
95,3	+34,4	92,4	109,6	87,0	-5,8	-20,6	96,9	93,5	98,3	+1,4	+5,1	76,8	95,2	+25,6	
88,4	+16,1	108,1	104,7	88,2	-18,4	-15,8	105,2	96,3	96,4	-8,4	+0,1	78,6	100,7	+28,1	
169,2	+30,3	173,3	163,0	127,3	-26,5	-21,9	184,7	167,6	145,2	-21,4	-13,4	136,3	176,1	+29,2	27.32
169,4	+27,7	168,3	159,0	121,0	-28,1	-23,9	177,9	163,9	140,0	-21,3	-14,6	136,7	170,9	+25,0	
168,6	+35,6	182,9	170,7	139,5	-23,7	-18,3	198,0	174,6	155,1	-21,7	-11,2	135,7	186,3	+37,3	
168,0	+5,7	158,2	172,2	167,8	+6,1	-2,6	148,1	160,6	170,0	+14,8	+5,9	148,4	154,4	+4,0	27.33
162,1	+7,2	148,6	163,6	159,8	+7,5	-2,3	140,3	151,6	161,7	+15,3	+6,7	141,5	146,0	+3,2	
222,3	-3,3	245,1	250,7	241,6	-1,4	-3,6	219,5	242,7	246,1	+12,1	+1,4	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 % JULI 2001 GEGEN				VERAENDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND. IN %	JUNI 2001	VER- AEND. IN %	
			JULI	JULI 2000	JUNI 2001	JUNI	JUNI 2000	MAI 2001	BIS JULI 2001	IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2001	IN % GEGEN VORJAHR	
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GEMEM DRAHT	INSGESAMT	73,8	-5,6	-9,3	81,4	+2,0	-0,4	84,6	-2,5	77,6	-1,8	
		INLAND	69,3	-4,9	-8,6	75,8	+5,0	-1,6	79,6	-3,5	72,6	-	
		AUSLAND	88,1	-7,5	-11,6	99,7	-4,5	+3,0	100,8	+0,2	93,9	-5,9	
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G. H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	160,9	-2,5	+15,3	139,6	-8,3	-7,1	162,8	+5,5	150,3	-5,3	
		INLAND	164,5	+11,4	+23,8	132,9	-8,7	-10,9	155,6	+9,7	148,7	+1,4	
		AUSLAND	155,8	-17,8	+4,6	149,0	-8,0	-1,8	173,0	+0,6	152,4	-13,3	
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	125,8	-6,2	+6,8	117,8	-9,2	-8,2	131,5	-2,4	121,8	-7,7	
		INLAND	116,2	-7,0	+6,6	109,0	-7,3	-10,7	122,6	-1,0	112,6	-7,2	
		AUSLAND	141,4	-5,1	+7,0	132,2	-11,5	-4,5	145,9	-4,3	136,8	-8,3	
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	126,1	+16,4	+31,5	95,9	-14,6	-30,8	120,0	+3,2	111,0	+0,6	
		INLAND	173,5	+28,2	+53,4	113,1	-22,2	-39,2	153,1	+3,4	143,3	+2,1	
		AUSLAND	67,4	-9,9	-9,5	74,5	+4,1	-6,5	79,0	+2,7	71,0	-3,0	
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	132,6	-3,2	+11,0	119,5	-7,7	-8,8	138,3	-1,7	126,1	-5,4	
		INLAND	123,4	-2,4	+7,7	114,6	-3,2	-7,7	128,1	+0,1	119,0	-2,8	
		AUSLAND	149,6	-4,6	+16,1	128,8	-14,1	-10,5	157,2	-4,2	139,2	-9,3	
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	143,1	-8,5	-5,5	151,4	-10,4	-3,4	152,2	-5,6	147,3	-9,5	
		INLAND	135,0	-7,2	-4,5	141,4	-8,8	-1,9	141,8	-4,6	138,2	-8,1	
		AUSLAND	167,9	-11,8	-7,8	182,2	-14,0	-6,9	184,3	-8,2	175,1	-12,9	
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	112,3	-13,8	+1,3	110,9	-12,2	-3,8	118,1	-6,4	111,6	-13,0	
		INLAND	88,2	-24,5	-5,9	93,7	-11,0	-8,2	103,5	-5,7	91,0	-18,1	
		AUSLAND	148,1	-1,5	+8,6	136,4	-13,3	+1,2	139,9	-7,1	142,3	-7,5	
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	129,7	-9,5	-8,3	141,4	+2,9	-0,6	146,3	+10,7	135,6	-3,4	
		INLAND	126,2	+3,4	+25,1	100,9	+0,2	-13,8	125,7	+19,4	113,6	+2,0	
		AUSLAND	132,7	-17,4	-23,9	174,3	+4,3	+7,1	163,2	+6,0	153,5	-6,3	
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	130,1	-3,0	+6,4	122,3	-0,2	-13,6	137,1	+3,6	126,2	-1,7	
		INLAND	128,7	-5,7	+13,1	113,8	-3,6	-16,1	132,4	+2,2	121,3	-4,7	
		AUSLAND	135,8	+8,8	-12,5	155,2	+10,5	-5,6	155,3	+8,4	145,5	+9,7	
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	116,6	-8,0	+2,2	114,1	-1,0	-13,2	126,4	-1,1	115,4	-4,6	
		INLAND	116,8	-8,7	+10,7	105,5	-1,8	-16,9	122,6	-0,7	111,2	-5,5	
		AUSLAND	116,0	-5,8	-16,3	138,6	+0,6	-3,7	137,3	-1,7	127,3	-2,5	
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	113,9	+18,5	+17,7	96,8	+3,0	-18,7	110,2	+13,7	105,4	+10,8	
		INLAND	101,5	+16,3	+14,2	88,9	+6,5	-15,7	98,4	+16,0	95,2	+11,5	
		AUSLAND	157,1	+24,1	+26,1	124,6	-4,6	-25,3	151,6	+9,0	140,9	+9,6	
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	159,3	-5,0	+7,9	147,6	-1,5	-13,2	167,4	+4,8	153,5	-3,3	
		INLAND	158,0	-8,8	+18,4	135,7	-9,2	-15,8	160,8	+3,4	146,9	-9,0	
		AUSLAND	167,6	+27,2	-24,7	222,5	+45,8	-1,4	208,7	+33,2	195,1	+37,2	
27.54	BUNTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	123,3	+17,1	+9,9	112,2	+8,2	-11,7	124,3	+16,1	117,8	+12,7	
		INLAND	113,0	+8,2	+7,3	105,3	+8,3	-14,4	118,4	+15,6	109,2	+8,3	
		AUSLAND	194,4	+74,7	+21,7	159,7	+7,5	+3,8	164,5	+18,2	177,1	+36,3	
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	116,2	+0,3	+1,8	114,2	-1,6	-4,7	116,4	+2,5	115,2	-0,7	
		INLAND	109,2	-0,4	+2,0	107,1	+1,2	-3,7	108,1	+1,5	108,2	+0,5	
		AUSLAND	149,3	+2,8	+1,3	147,4	-10,1	-7,9	155,5	+5,9	148,4	-4,0	
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	105,2	-7,5	+2,1	109,0	+2,5	-3,9	101,4	-1,6	104,1	-2,8	
		INLAND	101,5	-3,9	+2,9	98,6	+2,2	-4,0	96,7	-1,8	100,1	-1,0	
		AUSLAND	148,8	-28,6	-3,9	154,9	+5,2	-3,7	156,8	-0,1	151,9	-14,6	
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	108,3	-8,1	+4,0	104,1	+2,0	-4,4	102,7	-2,8	106,2	-3,5	
		INLAND	104,1	-3,3	+5,0	99,1	+1,5	-4,7	97,9	-2,6	101,6	-1,0	
		AUSLAND	157,0	-63,8	-3,7	163,1	+5,2	-2,1	159,4	-4,0	160,1	-18,4	
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	94,4	-4,8	-4,8	89,2	+4,5	-2,1	96,6	+2,9	96,8	-0,3	
		INLAND	92,2	-6,3	-4,9	97,0	+4,6	-1,0	92,4	+1,3	94,6	-1,0	
		AUSLAND	120,5	+9,9	-4,9	126,7	+4,9	-10,0	147,7	+16,9	123,6	+7,3	
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT	92,9	-2,0	+9,2	85,1	-7,5	-6,3	84,6	-2,9	89,0	-4,7	
		INLAND	85,7	-4,8	+9,2	78,5	-5,2	-2,7	78,2	-4,3	82,1	-5,0	
		AUSLAND	146,8	+12,8	+9,1	134,6	-16,6	-19,3	132,2	+3,9	140,7	-3,4	
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHAELTERN	INSGESAMT	90,2	-3,9	+8,7	83,0	-18,1	-14,3	87,6	-4,9	86,6	-11,4	
		INLAND	84,2	-7,8	+10,1	76,5	-13,1	-5,9	80,9	-7,6	80,4	-10,4	
		AUSLAND	128,0	+16,0	+2,8	124,5	-33,3	-36,4	129,6	+7,7	126,3	-14,9	
28.22	H.V. HEIZKOEPPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	94,8	-0,7	+9,5	86,6	+1,4	+0,1	82,5	-1,3	90,7	+0,2	
		INLAND	86,7	-2,8	+8,5	79,9	+0,8	-0,5	76,4	-1,7	83,3	-1,2	
		AUSLAND	164,5	+10,6	+14,2	144,0	+4,7	+3,3	134,6	+0,8	154,3	+7,8	
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL)	INSGESAMT	70,5	+2,6	-5,7	74,8	-41,8	+4,8	74,5	-3,7	72,7	-26,3	
		INLAND	68,5	+6,2	-12,0	77,8	-6,4	+29,0	64,7	-0,2	73,2	-0,8	
		AUSLAND	83,4	-12,1	+48,7	56,1	-86,6	-60,5	136,9	-12,9	69,8	-72,8	

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 7/2001

LAND

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

INDEX

2000 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN	2000 2.VJ	2001 1.VJ	2001 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2001 GEGEN		2000 1.HJ	2000 2.HJ	2001 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2001 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN	W293 SCHL.
	JULI 1999				2.VJ 2000	1.VJ 2001				1.HJ 2000	2.HJ 2000			1999	
78,2	+3,3	82,7	93,6	79,2	-4,2	-15,4	88,2	79,7	86,4	-2,0	+8,4	78,8	83,9	+6,5	27.34
72,9	-2,7	77,5	87,9	74,7	-3,6	-15,0	84,1	75,2	81,3	-3,3	+8,1	76,4	79,6	+4,2	
95,2	+21,7	99,3	111,9	93,9	-5,4	-16,1	101,6	94,4	102,9	+1,3	+9,0	86,3	98,0	+13,6	
165,0	+35,6	153,0	174,1	152,2	-0,5	-12,6	152,5	163,3	163,1	+7,0	-0,1	121,6	157,9	+29,9	27.35
147,6	+22,0	141,2	162,0	146,2	+3,5	-9,8	140,9	146,0	154,1	+9,4	+5,5	117,5	143,4	+22,0	
189,5	+54,3	169,5	191,2	160,5	-5,3	-16,1	168,9	187,8	175,8	+4,1	-6,4	127,2	178,3	+40,2	
134,1	+17,1	130,6	143,7	121,1	-7,3	-15,7	134,8	135,7	132,4	-1,8	-2,4	111,0	135,2	+21,8	27.4
125,0	+14,6	120,2	133,2	114,1	-5,1	-14,3	123,7	124,5	123,7	-	-0,6	101,3	124,1	+22,5	
149,0	+20,8	147,7	160,8	132,6	-10,2	-17,5	153,0	153,9	146,7	-4,1	-4,7	126,9	153,4	+20,9	
108,3	-18,5	109,6	113,7	124,3	+13,4	+9,3	117,6	112,7	119,0	+1,2	+5,6	141,7	115,2	-18,7	27.41
135,3	-	137,9	136,6	162,8	+18,1	+19,2	150,2	139,7	149,7	-0,3	+7,2	137,4	145,0	+5,5	
74,8	-42,4	74,5	85,2	76,6	+2,8	-10,1	77,3	79,3	80,9	+4,7	+2,0	147,1	78,3	-46,8	
137,0	+16,1	133,5	155,4	123,2	-7,7	-20,7	141,3	139,4	139,3	-1,4	-0,1	115,2	140,3	+21,8	27.42
126,4	+12,6	122,5	141,3	115,4	-5,0	-17,6	128,2	125,7	128,9	+0,5	+2,5	105,0	127,0	+21,0	
156,8	+22,1	153,7	181,3	135,7	-11,7	-25,2	165,4	164,7	158,5	-4,2	-3,8	134,2	165,0	+23,0	
156,4	-2,7	166,0	155,1	152,3	-8,3	-1,8	162,1	168,7	153,7	-5,2	-8,9	148,2	165,4	+11,6	27.43
146,5	-3,5	153,2	144,4	141,5	-7,6	-2,0	149,0	155,2	142,9	-4,1	-7,9	140,7	152,1	+8,1	
190,3	-0,4	205,5	188,4	185,7	-9,6	-1,4	202,5	210,3	187,0	-7,7	-11,1	171,2	206,4	+20,6	
130,3	+32,8	124,7	127,6	110,5	-11,4	-13,4	125,5	128,9	119,1	-5,1	-7,6	94,1	127,2	+35,2	27.44
116,8	+33,9	107,9	115,8	96,2	-10,8	-16,9	108,6	114,9	106,0	-2,4	-7,7	81,3	111,7	+37,4	
150,4	+31,7	149,6	145,3	131,7	-12,0	-9,4	150,6	149,6	138,5	-8,0	-7,4	113,0	150,1	+32,8	
143,3	+25,3	135,3	165,0	133,2	-1,6	-19,3	130,2	141,8	149,1	+14,5	+5,1	100,0	136,0	+36,0	27.45
122,0	-9,2	106,2	146,3	104,8	-1,3	-28,4	102,5	111,8	125,6	+22,5	+12,3	93,0	107,2	+15,3	
160,6	+63,4	158,9	180,3	156,2	-1,7	-13,4	152,7	166,1	168,3	+10,2	+1,3	105,7	159,4	+50,8	
134,1	+21,4	128,6	143,8	132,7	+3,2	-7,7	132,1	135,0	138,2	+4,6	+2,4	116,8	133,6	+14,4	27.5
136,5	+22,1	125,6	139,8	126,2	+0,5	-9,7	128,5	133,8	133,0	+3,5	-0,6	114,8	131,1	+14,2	
124,8	+18,6	140,3	159,3	157,8	+12,5	-0,9	146,2	139,8	158,5	+8,4	+13,4	124,3	143,0	+15,0	
126,7	+29,3	123,8	134,9	121,2	-2,1	-10,2	127,9	127,5	128,0	+0,1	+0,4	113,6	127,7	+12,4	27.51
127,9	+29,7	119,4	130,3	116,7	-2,3	-10,4	122,8	126,7	123,5	+0,6	-2,5	110,9	124,8	+12,5	
123,1	+28,1	136,4	147,8	134,0	-1,8	-9,3	142,5	129,6	140,9	-1,1	+8,7	121,2	136,0	+12,2	
96,1	-4,4	93,9	108,1	111,1	+18,3	+2,8	97,0	104,6	109,6	+13,0	+4,8	91,6	100,8	+10,0	27.52
87,3	-5,0	81,5	101,9	93,8	+15,1	-7,9	84,4	94,7	97,9	+16,0	+3,4	85,8	89,5	+4,3	
126,6	-3,0	137,3	129,5	117,9	+25,2	+32,7	141,2	139,1	150,7	+6,7	+8,3	111,5	140,1	+25,7	
167,6	+23,6	155,1	174,7	162,8	+5,0	-6,8	158,4	164,2	168,7	+6,5	+2,7	135,8	161,3	+18,8	27.53
173,3	+25,1	155,1	169,2	153,4	-1,1	-9,3	158,0	163,5	161,3	+2,1	-1,3	134,9	160,7	+19,1	
131,8	+12,0	156,0	209,2	222,0	+43,2	+6,1	160,9	168,7	215,6	+34,0	+27,8	141,5	164,8	+18,5	
105,3	+1,9	106,4	131,3	117,6	+10,5	-10,4	107,4	112,7	124,4	+15,8	+10,4	99,4	110,1	+10,8	27.54
104,4	+0,6	102,4	125,4	113,2	+10,5	-9,7	102,1	107,7	119,3	+16,8	+10,8	95,7	104,9	+9,6	
111,3	+11,0	134,3	171,9	147,2	+9,6	-14,4	149,9	147,4	159,6	+10,9	+8,3	124,7	145,6	+16,8	
115,8	+6,3	115,1	118,0	114,9	-0,2	-2,6	113,3	117,2	116,4	+2,7	-0,7	106,6	115,2	+8,1	28
109,6	+4,5	107,2	109,0	106,8	-0,4	-2,0	106,0	108,4	107,9	+1,8	-0,5	101,6	107,2	+5,5	
145,2	+13,9	152,0	160,1	153,0	+0,7	-4,4	147,2	158,3	156,6	+6,4	-1,1	130,0	152,7	+17,5	
113,7	+2,6	103,7	98,2	103,2	-0,5	+5,1	101,3	105,4	100,7	-0,6	-4,5	100,3	103,3	+3,0	28.1
105,6	-0,8	99,8	93,7	98,0	-1,8	+4,6	97,3	100,8	95,9	-1,4	-4,9	97,8	99,1	+1,3	
208,5	+29,3	149,6	150,6	165,7	+10,8	+10,0	148,5	158,5	158,1	+6,5	-0,3	129,6	153,5	+18,4	
117,8	+2,9	106,6	99,3	104,2	-2,3	+4,9	103,7	107,5	101,8	-1,8	-5,3	102,2	105,6	+3,3	28.11
107,6	-1,3	102,2	94,5	99,2	-2,9	+5,0	99,4	102,6	96,8	-2,6	-5,7	99,5	101,0	+1,5	
237,2	+32,1	157,5	156,2	163,5	+3,8	+4,7	154,1	164,5	159,9	+3,8	-2,8	135,0	159,3	+18,0	
99,2	+1,4	93,6	94,2	99,7	+6,5	+5,8	93,0	97,9	97,0	+4,3	-0,9	93,3	95,4	+2,3	28.12
98,4	+0,6	91,2	91,2	93,7	+2,7	+2,7	90,0	94,6	92,4	+2,7	-2,3	91,9	92,3	+0,4	
109,6	+12,0	122,3	131,3	173,1	+41,5	+31,8	129,2	137,8	152,2	+17,8	+10,4	110,9	133,5	+20,4	
94,8	+0,2	89,0	81,7	84,7	-4,8	+3,7	85,8	97,6	83,2	-3,0	-14,8	92,2	91,7	-0,5	28.2
90,0	-3,4	82,8	76,6	77,4	-6,5	+1,0	80,3	91,0	77,0	-4,1	-15,4	87,4	85,7	-1,9	
130,1	+24,3	135,6	119,8	139,6	+2,9	+16,5	126,7	146,4	129,7	+2,4	-11,4	127,8	136,5	+6,8	
93,9	+5,9	95,9	86,9	87,3	-9,0	+0,5	91,8	92,0	87,1	-5,1	-5,3	91,6	91,9	+0,3	28.21
91,3	+1,9	89,8	83,0	77,8	-13,4	-6,3	87,0	86,8	80,4	-7,6	-7,4	87,4	86,9	-0,6	
110,3	+32,7	134,3	112,0	147,7	+10,0	+31,9	122,0	124,7	129,9	+6,5	+4,2	117,9	123,4	+4,7	
95,5	-3,2	84,2	78,1	82,8	-1,7	+6,0	81,6	101,5	80,5	-1,3	-20,7	92,7	91,5	-1,3	28.22
89,2	-6,7	78,0	72,3	77,1	-1,2	+6,6	75,8	93,8	74,7	-1,5	-20,4	87,5	84,8	-3,1	
148,7	+18,9	136,8	127,2	132,0	-3,5	+3,8	131,0	166,8	129,6	-1,1	-22,3	137,1	148,9	+8,6	
68,7	+4,6	90,0	78,8	71,4	-20,7	-9,4	78,9	101,9	75,1	-4,8	-26,3	81,3	90,4	+11,2	28.3
64,5	+6,1	66,7	64,2	63,9	-4,2	-0,5	64,9	65,4	64,0	-1,4	-2,1	67,3	65,2	-3,1	
94,9	-2,1	237,7	171,9	119,7	-49,6	-30,4	167,6	333,6	145,8	-13,0	-56,3	169,9	250,6	+47,5	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JULI 2001 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001	JULI	JUNI	2001	JUNI	MAI	JAN. 2001 BIS JULI 2001	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 2001 UND JULI 2001	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JULI	JULI 2000	JUNI 2001	JUNI	JUNI 2000	MAI 2001	JULI 2001	JULI 2001	JULI 2001	
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS- ZIEH-U. STANZTEILEN, GEW. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	149,6	-0,5	+0,3	149,2	+3,8	-6,3	155,6	+5,9	149,4	+1,6
		INLAND	141,0	-1,5	+0,1	140,8	+2,3	-4,9	147,7	+4,3	140,9	+0,3
		AUSLAND	181,4	+2,7	+0,8	180,0	+8,2	-6,5	184,9	+11,0	180,7	+5,4
28.5	OBERFLÄCHENVEREDLUNG, WÄRMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	171,0	+7,8	+4,3	164,0	+7,6	-8,3	174,1	+13,5	167,5	+7,6
		INLAND	169,2	+7,9	+6,4	159,0	+5,7	-8,1	169,3	+12,5	164,1	+6,8
		AUSLAND	185,8	+6,7	-8,8	203,7	+21,0	-9,0	212,5	+20,1	194,8	+13,8
28.51	OBERFLÄCHENVEREDLUNG UND WÄRMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	163,8	+5,7	-0,7	164,9	+11,7	-7,2	171,5	+15,3	164,4	+8,7
		INLAND	160,6	+4,8	+2,6	156,6	+8,4	-7,5	164,4	+13,1	158,6	+6,6
		AUSLAND	185,4	+10,8	-16,0	220,7	+30,5	-5,4	219,2	+27,5	203,1	+20,7
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	179,2	+10,1	+9,9	163,0	+3,2	-9,6	177,1	+11,7	171,1	+6,7
		INLAND	178,5	+11,1	+10,5	161,6	+3,0	-8,8	174,6	+12,0	170,1	+7,1
		AUSLAND	186,4	+1,0	+5,1	177,3	+6,1	-15,2	201,9	+9,3	181,9	+3,4
28.6	H.V. SCHNEIDWAREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSESN UND BESCHLÄGEN	INSGESAMT	124,9	+8,9	-1,5	126,8	+4,4	-3,9	129,2	+5,6	125,9	+6,6
		INLAND	114,8	+5,1	-2,5	117,8	+9,4	-3,4	118,0	+4,1	116,3	+7,2
		AUSLAND	149,1	+16,8	+0,5	148,3	-3,6	-4,6	155,7	+8,4	148,7	+5,6
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	102,7	+37,9	-11,1	115,5	+20,9	+7,4	109,7	+24,5	109,1	+28,4
		INLAND	72,2	+24,7	-0,8	72,8	+12,2	-5,7	72,3	+16,4	72,5	+18,1
		AUSLAND	137,8	+47,4	-16,2	164,4	+25,9	+15,4	152,7	+29,6	151,1	+34,8
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	124,2	+6,2	-0,2	124,4	+2,6	-2,5	127,6	+5,1	124,3	+4,4
		INLAND	119,6	+4,5	-2,8	123,0	+16,3	+1,7	120,4	+6,2	121,3	+10,2
		AUSLAND	134,9	+9,9	+5,6	127,8	-18,3	-10,5	144,0	+3,0	131,4	-6,9
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSESN UND BESCHLÄGEN	INSGESAMT	129,1	+8,8	-1,5	131,1	+4,4	-6,4	133,8	+4,1	130,1	+6,5
		INLAND	115,0	+4,5	-2,5	117,9	+3,1	-7,9	120,8	+1,6	116,6	+3,7
		AUSLAND	169,1	+18,4	+0,5	168,2	+6,9	-3,5	170,4	+9,7	168,7	+12,4
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	INSGESAMT	105,5	-1,1	+4,1	101,3	-2,7	-5,1	103,8	-1,4	103,4	-1,9
		INLAND	96,1	-4,2	+4,7	91,8	-4,8	-6,0	94,6	-3,4	94,0	-4,5
		AUSLAND	140,7	+8,0	+2,7	137,0	+3,3	-2,5	137,7	+3,8	138,9	+5,6
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HÄLTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	105,9	+24,2	+22,0	86,8	-7,3	-9,9	94,3	+3,6	96,4	+7,7
		INLAND	91,2	+7,0	+8,8	83,8	-9,3	-5,8	87,3	-0,3	87,5	-1,5
		AUSLAND	151,3	+77,4	+57,6	96,0	-1,1	-19,2	116,0	+14,3	123,7	+35,6
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLÜSSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	108,3	+2,6	+5,8	102,4	+3,7	+3,1	97,6	+1,7	105,4	+3,1
		INLAND	95,2	-0,6	+5,2	90,5	+1,9	+2,5	85,9	-1,0	92,9	+0,7
		AUSLAND	151,1	+9,7	+6,9	141,4	+7,8	+4,6	135,7	+7,7	146,3	+8,8
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAREN	INSGESAMT	113,3	-1,3	-3,6	117,5	+11,2	+2,5	109,0	-0,7	115,4	+4,6
		INLAND	99,7	-3,6	+3,0	96,8	+1,9	+1,8	91,3	-5,0	98,3	-0,9
		AUSLAND	156,3	+3,6	-14,4	182,5	+30,8	+3,6	164,9	+7,8	169,4	+16,7
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	111,8	-5,3	+2,9	108,6	-7,4	-6,6	115,8	-3,2	110,2	-6,4
		INLAND	105,4	-5,7	+4,0	101,3	-7,6	-7,5	108,7	-4,6	103,4	-6,6
		AUSLAND	130,5	-4,0	+0,5	129,9	-6,8	-4,4	136,2	+0,1	130,2	-5,4
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN A.N.G.	INSGESAMT	98,7	-2,0	+5,1	93,9	-5,3	-8,9	98,8	-2,0	96,3	-3,7
		INLAND	91,3	-5,6	+5,1	86,9	-6,6	-9,9	92,0	-3,3	89,1	-6,1
		AUSLAND	136,2	+12,9	+5,5	129,1	-0,8	-5,4	132,7	+2,4	132,7	+5,8
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	116,5	-4,0	+1,2	115,1	-4,7	-6,4	120,3	-0,5	115,8	-4,4
		INLAND	107,5	-2,1	+5,5	101,9	-3,7	-5,4	109,2	+0,1	104,7	-2,9
		AUSLAND	127,5	-6,0	-2,7	131,1	-5,8	-7,4	133,9	-1,1	129,3	-5,9
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG.V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS.FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	111,2	-3,4	-0,5	111,8	-7,1	-19,1	118,0	+0,3	111,5	-5,3
		INLAND	99,1	-4,1	+5,0	94,4	-7,7	-6,0	101,1	-2,7	96,8	-5,8
		AUSLAND	128,1	-2,6	-5,9	136,2	-6,3	-28,7	141,5	+3,3	132,2	-4,5
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	77,2	-14,9	-22,7	99,9	-15,3	-53,0	109,7	+1,8	88,6	-15,1
		INLAND	36,2	-22,0	-20,4	45,5	-45,9	+5,6	53,9	-22,1	40,9	-37,4
		AUSLAND	106,6	-13,0	-23,3	138,9	-2,5	-58,4	149,7	+10,5	122,8	-7,3
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	118,0	-4,1	+1,1	116,7	-9,9	-4,3	120,2	-1,4	117,4	-7,0
		INLAND	101,9	-9,5	+5,3	96,8	-5,6	-10,5	103,5	-2,8	99,4	-7,6
		AUSLAND	136,3	+1,5	-2,5	141,9	-13,3	+1,8	141,5	+0,1	140,1	-6,6
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	112,3	+2,7	+5,8	106,1	+0,7	-3,2	109,2	+0,1	109,2	+1,7
		INLAND	99,0	-0,6	+8,6	91,2	+1,7	-4,6	95,9	-0,5	95,1	+0,4
		AUSLAND	145,7	+8,7	+1,5	143,6	-0,8	-0,7	142,5	+1,0	144,7	+3,8
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	127,7	-1,4	+5,9	120,6	-4,1	-5,0	129,5	+0,9	124,2	-2,7
		INLAND	127,6	+0,6	+6,6	119,7	-3,9	-5,4	127,9	+1,0	123,7	-1,6
		AUSLAND	127,8	-4,4	+4,7	122,1	-4,4	-4,3	132,0	+0,8	125,0	-4,4
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	120,5	-4,9	+1,3	118,9	+3,4	-1,3	123,5	+1,6	119,7	-1,0
		INLAND	110,3	-4,5	+5,6	104,3	-0,9	-3,1	111,3	+1,1	107,3	-2,8
		AUSLAND	137,7	-5,5	-4,0	143,5	+9,2	+0,9	144,1	+2,2	140,6	+1,4

LAND

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

INDEX

2000 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN	2000 2. VJ	2001 1. VJ	2001 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 2001 GEGEN		2000 1. HJ	2000 2. HJ	2001 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2001 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.
	JULI 1999				2. VJ 2000	1. VJ 2001				1. HJ 2000	2. HJ 2000			1999	
150,3	+19,4	145,3	162,0	151,3	+4,1	-6,6	146,4	151,7	156,7	+7,0	+3,3	129,9	149,0	+14,7	28.4
143,2	+16,1	140,7	155,5	142,2	+1,1	-8,6	141,4	145,1	148,9	+5,3	+2,6	126,3	143,2	+13,4	
176,7	+30,5	162,8	186,2	184,8	+13,5	-0,8	164,9	176,3	185,5	+12,5	+5,2	143,1	170,6	+19,2	
158,7	+15,3	154,9	178,9	170,4	+10,0	-4,8	152,5	161,3	174,6	+14,5	+8,2	131,8	156,9	+19,0	28.5
156,8	+17,4	152,4	173,5	165,1	+8,3	-4,8	149,4	157,5	169,3	+13,3	+7,5	129,7	153,5	+18,4	
174,1	+2,4	175,4	221,8	212,0	+20,9	-4,4	177,4	191,7	216,9	+22,3	+13,1	148,2	184,5	+24,5	
155,0	+14,2	151,4	176,6	168,9	+11,6	-4,4	147,8	156,6	172,8	+16,9	+10,3	128,6	152,2	+18,4	28.51
153,2	+17,7	147,8	169,0	161,0	+8,9	-4,7	144,1	152,0	165,0	+14,5	+8,6	126,3	148,1	+17,3	
167,3	-2,9	176,9	227,9	221,8	+26,1	-2,7	172,7	186,9	224,9	+30,2	+20,3	144,2	179,8	+24,7	
162,8	+16,4	158,9	181,4	172,0	+8,2	-5,2	157,9	166,6	176,7	+11,9	+6,1	135,3	162,2	+19,9	28.52
160,6	+17,0	157,3	178,3	169,5	+7,8	-4,9	155,1	163,4	173,9	+12,1	+6,4	133,4	159,2	+19,3	
184,6	+11,0	174,6	212,2	196,8	+12,7	-7,3	184,7	199,0	204,5	+10,7	+2,8	154,4	191,9	+24,3	
114,7	-0,2	122,0	133,0	126,8	+3,9	-4,7	123,5	122,0	129,9	+5,2	+6,5	116,4	122,7	+5,4	28.6
109,2	-1,8	112,0	119,7	117,3	+4,7	-2,0	113,9	113,3	118,5	+4,0	+4,6	111,1	113,6	+2,3	
127,6	+3,1	145,9	164,5	149,1	+2,2	-9,4	146,3	142,3	156,8	+7,2	+10,2	129,2	144,3	+11,7	
74,5	+8,1	89,5	113,3	108,6	+21,3	-4,1	90,3	94,0	110,9	+22,8	+18,0	81,3	92,2	+13,4	28.61
57,9	+10,9	60,9	70,6	74,0	+21,5	+4,8	62,8	65,9	72,3	+15,1	+9,7	67,1	64,4	-4,0	
93,5	+6,1	122,4	162,2	148,2	+21,1	-8,6	121,9	126,2	155,2	+27,3	+23,0	97,7	124,1	+27,0	
116,9	+3,5	121,0	132,6	123,7	+2,2	-6,7	122,2	120,3	128,2	+4,9	+6,6	111,6	121,2	+8,6	28.62
114,4	+5,3	110,3	121,2	119,9	+8,7	-1,1	113,3	113,8	120,6	+6,4	+6,0	106,9	113,5	+6,2	
122,8	+0,2	146,6	158,7	132,4	-9,1	-16,6	142,6	135,1	145,5	+2,0	+7,7	122,2	138,9	+13,7	
118,7	-4,4	128,2	136,4	132,8	+3,6	-2,6	130,1	128,0	134,6	+3,5	+5,2	126,9	129,0	+1,7	28.63
110,1	-8,5	119,5	123,8	119,8	+0,3	-3,2	120,4	118,3	121,8	+1,2	+3,0	120,0	119,3	-0,6	
142,8	+5,5	152,8	171,9	169,4	+10,9	-1,5	157,5	155,4	170,6	+8,3	+9,8	146,3	156,4	+6,9	
106,7	+5,3	106,8	105,1	101,8	-4,7	-3,1	105,0	103,4	103,5	-1,4	+0,1	97,2	104,2	+7,2	28.7
100,3	+3,2	98,9	95,9	92,9	-6,1	-3,1	97,6	96,5	94,4	-3,3	-2,2	92,4	97,0	+5,0	
130,3	+12,0	136,2	139,6	134,9	-1,0	-3,4	132,9	129,2	137,3	+3,3	+6,3	115,1	131,1	+13,9	
85,3	-10,4	95,1	94,1	90,6	-4,7	-3,7	92,0	89,9	92,4	+0,4	+3,9	87,0	90,4	+3,9	28.71
85,2	+1,7	93,2	87,0	86,2	-7,5	-0,9	88,0	87,4	86,6	-1,6	-0,9	82,9	87,7	+5,8	
85,3	-34,7	101,1	116,2	104,0	+2,9	-10,5	104,2	93,3	110,1	+5,7	+18,0	99,8	98,7	-1,1	
105,6	-2,4	99,6	94,5	97,1	-2,5	+2,8	94,4	95,8	95,8	+1,5	-	95,8	95,1	-0,7	28.72
95,8	-5,4	90,0	83,0	85,8	-4,7	+3,4	85,3	86,4	84,4	-1,1	-2,3	90,9	85,8	-5,6	
137,8	+5,4	130,9	132,0	134,2	+2,5	+1,7	124,1	126,3	133,1	+7,3	+5,4	112,0	125,2	+11,8	
114,8	+11,9	107,6	106,0	110,5	+2,7	+4,2	109,0	107,1	108,3	-0,6	+1,1	97,9	108,0	+10,3	28.73
103,4	+3,6	95,2	88,4	91,4	-4,0	+3,4	94,9	94,8	89,9	-5,3	-5,2	91,1	94,8	+4,1	
150,9	+95,5	146,7	161,8	170,8	+16,4	+5,6	153,4	145,9	166,3	+8,4	+14,0	119,4	149,6	+25,3	
118,0	+10,5	120,3	121,6	111,3	-7,5	-8,5	119,9	118,2	116,4	-2,9	-1,5	107,3	119,0	+10,9	28.74
111,8	+7,8	114,4	114,4	104,1	-9,0	-9,0	114,3	111,9	109,3	-4,4	-2,3	102,1	113,1	+10,8	
135,9	+17,3	137,6	142,2	132,1	-4,0	-7,1	136,1	136,3	137,2	+0,8	+0,7	122,5	136,2	+11,2	
100,7	+5,0	102,7	100,6	97,0	-5,6	-3,6	100,8	98,4	98,8	-2,0	+0,4	93,0	99,6	+7,1	28.75
96,7	+3,6	95,5	93,6	90,7	-5,0	-3,1	94,8	93,4	92,2	-2,7	-1,3	89,4	94,1	+5,3	
120,6	+10,8	139,0	135,9	128,3	-7,7	-5,6	131,1	123,5	132,1	+0,8	+7,0	110,9	127,3	+14,8	
121,4	+16,1	120,7	126,0	115,9	-4,0	-8,0	120,8	122,7	120,9	+0,1	-1,5	105,6	121,8	+15,3	OK
109,8	+7,6	108,9	114,7	104,2	-4,3	-9,2	108,9	110,6	109,5	+0,6	-1,0	100,7	109,8	+9,0	
136,6	+25,9	135,1	139,7	130,2	-3,6	-6,8	135,3	137,6	134,9	-0,3	-2,0	111,5	136,5	+22,4	
115,1	+17,7	114,3	121,4	116,7	+2,1	-3,9	118,2	117,4	119,1	+0,8	+1,4	101,2	117,8	+16,4	29.1
103,3	+7,6	102,2	107,4	95,6	-6,5	-11,0	104,0	99,3	101,5	-2,4	+2,2	94,2	101,6	+7,9	
131,5	+31,0	131,1	141,1	146,3	+11,6	+3,7	138,0	142,6	143,7	+4,1	+0,8	111,0	140,3	+26,4	
90,7	+42,4	87,9	104,5	125,8	+43,1	+20,4	110,7	113,7	115,1	+4,0	+1,2	87,9	112,2	+27,6	29.11
46,4	-14,9	61,9	67,1	46,6	-24,7	-30,6	73,0	46,3	56,8	-22,2	+22,7	56,1	59,6	+6,2	
122,5	+74,3	106,6	131,3	182,5	+71,2	+39,0	137,7	162,1	156,9	+13,9	-3,2	110,8	149,9	+35,3	
123,1	+21,4	125,6	126,8	114,4	-8,9	-9,8	121,7	119,8	120,6	-0,9	+0,7	103,0	120,8	+17,3	29.12
112,6	+17,2	107,2	108,4	99,2	-7,5	-6,5	105,4	104,1	103,8	-1,5	-0,3	95,1	104,8	+9,1	
136,3	+26,1	148,9	150,2	133,8	-10,1	-10,9	142,2	139,7	142,0	-0,1	+1,6	111,9	141,0	+26,0	
109,4	+2,7	108,2	110,8	106,4	-1,7	-4,0	109,1	105,2	108,6	-0,5	+3,2	101,8	107,2	+5,3	29.13
99,6	+0,2	93,8	98,5	92,2	-1,7	-6,4	95,9	93,9	95,3	-0,6	+1,5	95,2	94,9	-0,3	
134,1	+7,9	144,3	141,9	142,2	-1,5	+0,2	142,3	139,7	142,0	-0,2	+6,2	118,5	138,0	+16,5	
129,5	+16,8	127,2	137,7	121,9	-4,2	-11,5	128,1	128,4	129,8	+1,3	+1,1	108,4	128,2	+18,3	29.14
126,8	+12,4	126,5	135,8	120,0	-5,1	-11,6	126,6	126,8	127,9	+1,0	+0,9	110,2	126,7	+15,0	
133,7	+23,8	128,2	140,6	124,9	-2,6	-11,2	130,5	130,7	132,8	+1,8	+1,6	105,6	130,6	+23,7	
126,7	+14,7	120,7	128,4	119,6	-0,9	-6,9	120,7	122,1	124,0	+2,7	+1,6	106,5	121,4	+14,0	29.2
115,5	+6,7	111,4	113,4	109,5	-1,7	-3,4	109,2	111,1	111,5	+2,1	+0,4	101,5	110,2	+8,6	
145,7	+27,2	136,2	153,7	136,6	+0,3	-11,1	140,2	140,7	145,2	+3,6	+3,2	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 % JULI 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI 2001 VER- AEND. IN % GEGEN JULI VORJAHR	
			2001	JULI	JUNI	2001	JUNI	MAI	JAN. 2001 BIS JULI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 2001 UND JULI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JULI	JULI 2000	JUNI 2001	JUNI	JUNI 2000	MAI 2001	JULI 2001	JULI 2001	JULI 2001	JULI 2001
29.21	HERSTELLUNG VON OFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	99,2	-19,0	+5,8	93,8	-19,6	-6,6	109,6	+2,7	96,5	-19,2
		INLAND	88,7	-6,6	+7,4	82,6	-3,8	-10,1	95,1	+3,8	85,7	-5,3
		AUSLAND	112,6	-28,6	+4,2	108,1	-30,7	-2,8	128,2	+1,7	110,4	-29,6
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	127,9	+3,7	+20,0	106,6	-2,7	-17,3	120,0	+2,7	117,3	+0,7
		INLAND	114,2	+2,3	+16,2	98,3	-4,7	-11,8	107,9	+1,8	106,3	-1,0
		AUSLAND	155,8	+5,8	+26,3	123,4	+0,3	+25,1	144,6	+3,9	139,6	+3,3
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMEINL. ZWECKE	INSGESAMT	106,3	-20,3	-14,1	123,8	+2,5	+3,0	128,9	-1,7	115,1	-9,4
		INLAND	105,6	-13,9	-1,5	107,2	-3,7	+7,0	116,0	-4,5	106,4	-9,1
		AUSLAND	108,1	-31,8	-33,6	162,8	+13,8	-2,5	159,0	+3,4	135,5	-10,1
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	126,4	+0,2	-2,9	130,2	+12,4	+11,4	125,4	+2,7	128,3	+6,0
		INLAND	113,6	-3,1	+1,8	111,6	+5,1	-0,4	113,6	+4,7	112,6	+0,8
		AUSLAND	142,7	+3,7	-7,1	153,6	+20,1	+24,8	140,3	+0,8	148,2	+11,6
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	121,5	+35,0	+13,8	106,8	+20,0	+0,5	112,2	-2,9	114,2	+27,6
		INLAND	81,7	+18,4	+1,9	80,2	+10,0	-12,2	86,2	-10,6	81,0	+14,1
		AUSLAND	162,4	+45,5	+20,9	134,3	+27,2	+10,4	138,9	+2,7	148,4	+36,6
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	175,6	+76,7	+47,1	119,4	+36,9	-4,2	132,9	+12,9	147,5	+58,1
		INLAND	98,5	+78,1	+54,4	63,8	+19,7	-36,5	88,7	+3,4	81,2	+49,5
		AUSLAND	225,3	+76,2	+45,2	155,2	+42,4	+10,8	161,4	+16,8	190,3	+60,6
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	90,2	+6,7	-9,4	99,6	+10,7	+4,1	100,2	-12,3	94,9	+8,7
		INLAND	75,1	+0,9	-13,4	86,7	+7,6	-1,1	85,3	-15,2	80,9	+4,4
		AUSLAND	110,7	+12,6	-5,5	117,1	+13,9	+10,0	120,4	-9,4	113,9	+13,2
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	118,5	-19,3	+6,0	111,8	-20,5	-9,3	125,6	-1,4	115,2	-19,9
		INLAND	120,0	-7,7	+5,6	113,6	-8,8	-6,3	125,7	+7,4	116,8	-8,2
		AUSLAND	116,9	-28,8	+6,5	109,8	-30,2	-12,4	125,4	-9,3	113,4	-29,5
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	115,8	-5,5	-1,9	118,1	-7,7	-1,3	120,2	-3,6	117,0	-6,5
		INLAND	115,5	-3,9	+3,1	112,0	-4,3	-8,6	119,1	-0,2	113,8	-4,0
		AUSLAND	116,1	-6,6	-5,6	123,0	-10,0	+4,8	121,2	-6,1	119,6	-8,4
29.51	H.V. MASCHINEN F.D. ME- TALLERZ. V. MALZWERKS- EINR.U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	60,6	+13,7	-47,4	115,2	-34,5	+18,3	81,6	-6,4	87,9	-23,3
		INLAND	99,8	-14,4	-14,2	116,3	+13,8	-37,4	154,0	+38,0	108,1	-1,2
		AUSLAND	44,5	+63,6	-61,2	114,8	-44,3	+88,2	51,8	-32,8	79,7	-31,7
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	100,5	+6,5	-5,4	106,2	+14,7	+0,2	108,6	+0,6	103,4	+10,6
		INLAND	70,0	-4,6	-5,9	74,0	-6,3	-10,0	86,2	-5,8	72,2	-6,5
		AUSLAND	134,8	+14,1	-5,1	142,0	+32,3	+7,4	133,8	+5,9	138,4	+22,8
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAEHRUNGSGEMERBE U.D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	97,3	+10,9	+17,1	83,1	-0,7	-8,8	82,2	-0,4	90,2	+5,3
		INLAND	78,3	+6,7	+10,9	70,6	-7,1	-2,6	71,1	-6,0	74,5	-0,3
		AUSLAND	114,5	+13,6	+21,2	94,5	+4,2	-12,5	92,3	+3,9	104,5	+9,1
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWERBE	INSGESAMT	82,4	-9,9	+10,0	74,9	-29,0	-16,0	86,5	-13,1	78,7	-20,1
		INLAND	98,1	-7,8	+21,0	81,1	-28,0	-22,5	103,9	-5,8	89,6	-18,2
		AUSLAND	78,2	-10,5	+6,8	73,2	-29,3	-13,9	81,8	-15,3	75,7	-20,7
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	93,2	-4,9	+10,3	84,5	-17,2	-30,2	99,4	+5,5	88,9	-11,2
		INLAND	100,3	+27,8	+15,2	87,1	+15,1	-52,9	118,6	+37,4	93,7	+21,5
		AUSLAND	89,1	-18,5	+7,3	83,0	-29,3	-1,1	88,1	-10,8	86,1	-24,1
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	143,8	-9,6	-2,0	146,8	-4,6	+3,8	148,7	-3,8	145,3	-7,2
		INLAND	144,0	-5,3	+3,1	139,7	-3,0	+0,5	140,0	-1,8	141,9	-4,2
		AUSLAND	143,7	-13,5	-6,7	154,1	-6,0	+7,1	157,7	-5,4	148,9	-9,8
29.6	HERSTELLUNG VON WAFFEN UND MUNITION	INSGESAMT	163,1	+84,3	+39,6	116,8	+36,3	+71,5	111,4	+10,2	140,0	+60,7
		INLAND	166,5	+206,6	+83,0	91,0	+37,9	+60,2	79,2	-9,1	128,8	+114,0
		AUSLAND	153,9	-15,1	-17,5	186,6	+34,3	+89,1	198,5	+42,7	170,3	+6,4
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	111,1	+10,4	+1,4	109,6	+6,7	-1,6	114,6	+5,0	110,4	+8,6
		INLAND	86,6	+3,6	+1,4	85,4	+2,0	-3,7	93,4	+0,6	86,0	+2,7
		AUSLAND	159,6	+18,8	+1,3	157,6	+12,4	+0,8	156,4	+10,7	158,6	+15,5
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT	112,3	+9,6	+2,4	109,7	+4,4	-3,5	116,4	+3,8	111,0	+6,9
		INLAND	87,0	+3,1	+0,8	86,3	+0,9	-4,5	95,4	+0,4	86,7	+2,0
		AUSLAND	160,5	+17,1	+4,2	154,1	+8,2	-2,4	156,2	+8,1	157,3	+12,6
29.72	H.V. NICHELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	102,3	+17,9	-6,3	109,2	+28,3	+15,1	101,5	+16,0	105,8	+23,0
		INLAND	84,0	+6,7	+5,9	79,3	+10,0	+2,2	80,5	+2,5	81,7	+8,4
		AUSLAND	151,5	+39,5	-20,1	189,6	+57,7	+34,2	157,9	+41,2	170,6	+49,1
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	132,5	-5,6	-4,6	138,9	-7,1	-3,4	139,5	-1,1	135,7	-6,3
		INLAND	116,9	-4,6	+3,5	113,0	-3,6	-4,6	121,6	+2,9	115,0	-4,1
		AUSLAND	160,1	-6,6	-13,3	184,7	-10,6	-2,2	171,2	-5,6	172,4	-8,8
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	113,4	-17,3	+6,7	106,3	-19,1	-5,0	120,9	-10,4	109,9	-18,2
		INLAND	112,4	-16,5	+14,0	98,6	-24,3	-8,0	120,1	-8,9	105,5	-20,4
		AUSLAND	115,3	-18,8	-4,0	120,1	-10,0	-0,1	122,3	-13,0	117,7	-14,5



LAND

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

INDEX

2000 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN	2000 2.VJ	2001 1.VJ	2001 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2001 GEGEN		2000 1.HJ	2000 2.HJ	2001 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2001 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN	W293 SCHL.
	JULI 1999				2.VJ 2000	1.VJ 2001				1.HJ 2000	2.HJ 2000			1.HJ 1999	
122,4	+48,4	102,6	126,5	96,2	-6,2	-24,0	104,1	107,4	111,4	+7,0	+3,7	79,1	105,7	+33,6	29.21
95,0	+19,9	87,5	100,0	92,4	+5,6	-7,6	91,0	96,0	96,2	+5,7	+0,2	83,7	93,5	+11,7	
157,6	+81,6	121,9	160,5	101,0	-17,1	-37,1	120,8	121,9	130,8	+8,3	+7,3	73,2	121,4	+65,8	
123,3	+14,3	117,9	121,3	116,0	-1,6	-4,4	115,8	118,9	118,6	+2,4	-0,3	103,2	117,4	+13,8	29.22
111,6	+7,8	108,1	110,5	103,3	-4,4	-6,5	105,1	106,2	106,9	+1,7	+0,7	95,4	105,6	+10,7	
147,3	+26,5	137,9	143,5	141,9	+2,9	-1,1	137,9	144,9	142,7	+3,5	-1,5	119,1	141,4	+18,7	
133,4	+5,5	132,5	134,2	131,0	-1,1	-2,4	130,7	132,1	132,6	+1,5	+0,4	109,7	131,4	+19,8	29.23
122,7	-5,2	128,0	111,7	123,9	-3,2	+10,9	121,3	122,3	117,8	-2,9	-3,7	108,1	121,8	+12,7	
158,4	+32,6	143,3	187,1	147,9	+3,2	+21,0	153,0	155,2	167,5	+9,5	+7,9	113,5	154,1	+35,8	
126,2	+17,3	118,7	131,0	119,5	+0,7	-8,8	121,4	121,2	125,2	+3,1	+3,3	111,6	121,3	+8,7	29.24
117,2	+15,8	106,0	119,6	107,6	+1,5	-10,0	107,1	110,0	113,6	+6,1	+3,3	105,4	108,5	+2,9	
137,6	+19,0	134,6	145,3	134,4	-0,1	-7,5	139,5	135,2	139,9	+0,3	+3,5	119,4	137,4	+15,1	
90,0	+10,0	102,5	115,0	106,2	+3,6	-7,7	119,8	104,9	110,6	-7,7	+5,4	104,9	112,3	+7,1	29.3
69,0	-8,1	85,1	88,9	85,1	-	-4,3	100,9	81,7	87,0	-13,8	+6,5	94,2	91,3	-3,1	
111,6	+25,8	120,5	142,1	127,8	+6,1	-10,1	139,3	128,8	135,0	-3,1	+4,8	116,1	134,0	+15,4	
99,4	+8,3	102,9	127,7	123,9	+20,4	-3,0	120,7	108,6	125,8	+4,2	+15,8	101,7	114,7	+12,8	29.31
55,3	-18,6	64,5	90,3	83,9	+30,1	-7,1	90,8	74,1	87,1	-4,1	+17,5	97,3	82,5	-15,2	
127,9	+20,0	127,7	151,8	149,6	+17,1	-1,4	140,0	130,9	150,7	+7,6	+15,1	104,5	135,4	+29,6	
84,5	+11,0	102,2	107,7	95,9	-6,2	-11,0	119,2	102,7	101,8	-14,6	-0,9	106,7	111,0	+4,0	29.32
74,4	-4,1	93,2	88,3	85,6	-8,2	-3,1	104,9	84,7	87,0	-17,1	+2,7	92,9	94,8	+2,0	
98,3	+32,8	114,6	134,1	110,0	-4,0	-18,0	138,7	127,2	122,1	-12,0	-4,0	125,6	132,9	+5,8	
146,8	+43,2	127,7	137,5	116,0	-9,2	-15,6	124,2	139,3	126,8	+2,1	-9,0	108,1	131,7	+21,8	29.4
130,0	+23,5	116,7	136,5	116,7	-	-14,5	114,9	132,6	126,6	+10,2	-4,5	107,9	123,8	+14,7	
164,3	+65,1	139,1	138,4	115,3	-17,1	-16,7	134,0	146,1	126,9	-5,3	-13,1	108,4	140,0	+29,2	
122,5	+14,8	129,8	125,8	116,1	-10,6	-7,7	125,1	125,2	120,9	-3,4	-3,4	105,4	125,2	+18,8	29.5
120,2	+11,8	121,7	126,3	113,1	-7,1	-10,5	119,2	122,6	119,7	+0,4	-2,4	106,1	120,9	+13,9	
124,3	+17,0	136,3	125,6	118,5	-13,1	-5,7	130,0	127,4	122,1	-6,1	-4,2	105,0	128,7	+22,6	
53,3	-5,7	126,9	76,8	93,3	-26,5	+21,5	92,8	74,0	85,1	-8,3	+15,0	71,8	83,4	+16,2	29.51
116,6	-18,5	123,9	183,3	142,9	+15,3	-22,0	110,7	124,1	163,1	+47,3	+31,4	115,6	117,4	+1,6	
27,2	+30,1	128,1	33,0	72,9	-43,1	+120,9	85,5	53,3	53,0	-38,0	-0,6	53,8	69,4	+29,0	
94,4	+5,0	100,0	116,0	103,8	+3,8	-10,5	110,2	101,0	109,9	-0,3	+8,8	94,3	105,6	+12,0	29.52
73,4	-13,3	81,6	98,8	79,9	-3,3	-20,1	94,5	82,6	88,9	-5,9	+7,6	83,4	88,6	+6,2	
118,1	+23,3	120,5	135,4	131,9	+9,5	-2,6	127,8	121,8	133,6	+4,5	+9,7	106,6	124,8	+17,1	
87,7	+11,9	81,3	74,6	84,8	+4,3	+13,7	81,7	83,4	79,7	-2,4	-4,4	80,6	82,5	+2,4	29.53
70,4	+10,9	75,6	70,4	69,3	-8,3	-1,6	76,0	74,5	69,9	-8,0	-6,2	71,7	75,2	+4,9	
100,8	+12,6	86,6	78,4	98,9	+14,2	+26,1	86,9	91,6	88,6	+2,0	-3,3	88,7	79,2	+0,6	
91,5	+6,6	108,5	91,9	82,5	-24,0	-10,2	100,9	98,0	87,2	-13,6	-11,0	80,2	99,5	+24,1	29.54
106,4	+9,8	110,3	115,8	94,0	-14,8	-18,8	111,0	112,7	104,9	-5,5	-6,9	97,0	111,8	+15,3	
87,4	+5,6	108,0	85,6	79,3	-26,6	-7,4	98,1	94,1	82,5	-15,9	-12,3	75,6	96,1	+27,1	
98,0	+27,3	102,9	104,5	96,3	-6,4	-7,8	93,6	114,6	100,4	+7,3	-12,4	84,3	104,1	+23,5	29.55
78,5	-8,1	85,3	120,1	123,2	+44,4	+2,6	87,6	120,1	121,7	+38,9	+1,3	92,6	103,9	+12,2	
109,3	+51,6	113,1	95,3	80,6	-28,7	-15,4	97,0	111,4	88,0	-9,3	-21,0	79,4	104,2	+31,2	
159,1	+19,1	160,0	157,5	141,6	-11,5	-10,1	153,7	157,0	149,6	-2,7	-4,7	128,1	155,3	+21,2	29.56
152,1	+22,0	149,8	145,0	133,5	-10,9	-7,9	140,9	147,8	139,3	-1,1	-5,8	122,7	144,3	+17,6	
166,1	+16,4	170,3	170,1	149,9	-12,0	-11,9	166,8	166,4	160,0	-4,1	-3,8	133,7	166,6	+24,6	
88,5	-52,1	117,9	115,6	89,9	-23,7	-22,2	103,3	119,6	102,7	-0,6	-14,1	133,3	111,4	-16,4	29.6
54,3	-61,7	109,7	60,5	68,9	-37,2	+13,9	92,6	85,5	64,7	-30,1	-24,3	92,7	89,0	-4,0	
181,3	-39,8	140,1	265,1	146,9	+4,9	-44,6	132,1	212,2	206,0	+55,9	-2,9	243,3	172,2	-29,2	
100,6	+0,6	104,2	121,8	108,5	+4,1	-10,9	110,5	115,2	115,1	+4,2	-0,1	108,8	112,9	+3,8	29.7
83,6	-1,4	86,3	102,1	87,0	+0,8	-14,8	94,4	98,0	94,6	+0,2	-3,5	97,4	96,2	-1,2	
134,3	+3,2	139,4	160,8	151,0	+8,3	-6,1	142,4	149,4	155,9	+9,5	+4,4	131,4	145,9	+11,0	
102,5	+1,3	106,6	124,7	109,4	+2,6	-12,3	113,7	117,7	117,1	+3,0	-0,5	109,7	115,7	+5,5	29.71
84,4	-0,6	87,9	105,4	88,2	+0,3	-16,3	96,8	99,3	96,8	-	-2,5	98,1	98,1	-	
137,1	+3,6	142,1	161,3	149,7	+5,3	-7,2	145,7	152,6	155,5	+6,7	+1,9	131,8	149,2	+13,2	
86,8	-5,1	86,7	101,2	101,6	+17,2	+0,4	87,7	97,7	101,4	+15,6	+3,8	102,4	92,7	-9,5	29.72
78,7	-6,9	76,2	81,0	78,9	+3,5	-2,6	78,4	89,3	80,0	+2,0	-10,4	93,0	83,9	-9,8	
108,6	-1,5	114,9	155,4	162,6	+41,5	+4,6	112,4	120,2	159,0	+41,5	+32,3	127,7	116,3	-8,9	
140,3	+12,9	142,7	146,6	134,7	-5,6	-8,1	141,2	153,6	140,7	-0,4	-8,4	123,1	147,4	+19,7	0L
122,6	+10,5	117,5	130,8	114,0	-3,0	-12,8	117,5	129,1	122,4	+4,2	-5,2	110,3	123,3	+11,8	
171,5	+15,9	187,3	174,6	171,5	-8,4	-1,8	183,1	196,9	173,1	-5,5	-12,1	145,8	190,0	+30,3	
137,2	+9,1	130,1	134,1	110,2	-15,3	-17,8	134,6	152,6	122,2	-9,2	-19,9	123,7	143,6	+16,1	30
134,6	+1,5	126,7	137,7	105,1	-17,0	-23,7	131,4	148,5	121,4	-7,6	-18,2	125,1	139,9	+11,8	
142,0	+24,8	136,5	127,7	119,2	-12,7	-6,7	140,4	160,1	123,5	-12,0	-22,9	121,3	150,2	+23,8	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JULI 2001 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001	JULI	JULI	2001	JUNI	JUNI	JAN.	VER-	JUNI	VER-
			JULI	JULI 2000	JUNI 2001	JUNI	JUNI 2000	MAI 2001	BIS JULI 2001	ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR!	JUNI UND JULI 2001	ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR!
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT	87,2	-7,2	-13,7	101,0	+50,3	+20,1	91,3	+6,0	94,1	+18,7
		INLAND	77,0	-15,8	-3,9	80,1	+44,6	+2,9	77,4	+21,1	78,6	+6,9
		AUSLAND	98,1	+1,4	-20,2	123,0	+54,5	+36,2	106,0	-3,2	110,6	+25,4
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERÄTEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	117,7	-18,4	+9,8	107,2	-24,5	-7,9	125,7	-12,0	112,5	-21,4
		INLAND	116,9	-16,5	+15,9	100,9	-27,8	-9,0	125,5	-10,6	108,9	-22,2
		AUSLAND	119,4	-21,8	-	119,4	-18,3	-6,1	126,1	-14,7	119,4	-20,1
31	HERSTELLUNG VON GERÄTEN DER ELEKTRIZITÄT SERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.ÄE.	INSGESAMT	123,2	-0,4	-7,9	133,7	+5,9	-6,4	130,9	+6,2	128,5	+2,8
		INLAND	116,2	+0,9	+2,9	112,9	+4,3	-1,8	116,4	+6,2	114,6	+2,6
		AUSLAND	139,1	-2,8	-23,3	181,4	+8,3	-12,3	164,1	+6,3	160,3	+3,2
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	141,4	-0,8	-4,9	148,7	-2,9	-23,7	150,9	+1,2	145,1	-1,9
		INLAND	134,1	+3,7	+15,5	116,1	-3,1	-8,9	126,4	+6,0	125,1	+0,4
		AUSLAND	155,9	-7,9	-27,3	214,5	-2,6	-36,1	200,4	-4,3	186,2	-4,9
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITÄTVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	111,0	-6,2	-12,4	126,7	+10,3	-4,3	121,4	+6,1	118,9	+1,9
		INLAND	104,2	-8,0	-1,7	106,0	+7,3	-4,3	110,7	+7,2	105,1	-0,9
		AUSLAND	125,9	-3,1	-27,1	172,8	+14,5	-4,4	145,3	+4,2	149,4	+6,4
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROMOTOREN, -LEITUNGEN U. -DRAEHTEN	INSGESAMT	168,2	+19,9	+2,4	164,3	+11,3	+3,5	169,4	+33,4	166,3	+15,5
		INLAND	133,9	+17,7	-0,1	134,0	+22,7	+9,4	128,6	+17,7	134,0	+20,2
		AUSLAND	280,7	+23,5	+6,6	263,4	-3,8	-5,0	303,3	+63,9	272,1	+8,6
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	98,2	-1,6	-6,2	104,7	+7,7	+5,4	99,8	+0,7	101,5	+3,0
		INLAND	91,8	-0,5	-8,9	100,8	+11,8	+9,0	94,5	+0,7	96,3	+5,5
		AUSLAND	108,7	-3,0	-2,1	111,0	+2,1	+0,5	108,4	+0,6	109,9	-0,5
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	118,9	+4,9	+9,0	109,1	-8,6	-5,0	116,5	-1,5	114,0	-2,1
		INLAND	99,0	+0,5	+11,2	89,0	-6,1	-6,7	97,5	-4,3	94,0	-2,3
		AUSLAND	166,0	+11,6	+5,8	156,9	-12,8	-2,4	161,3	+2,6	161,5	-1,8
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	125,7	+3,9	-9,5	138,9	+9,1	+4,5	132,2	+7,2	132,9	+6,5
		INLAND	128,2	+10,5	+1,7	126,0	+2,5	+5,1	124,4	+5,2	127,1	+6,4
		AUSLAND	119,6	-10,3	-30,2	171,3	+23,9	+3,5	152,0	+11,8	145,5	+7,1
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUE- STUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	138,7	-5,8	-0,4	139,3	-12,6	-6,9	143,8	-3,0	139,0	-8,3
		INLAND	147,7	-2,7	+3,5	142,7	-16,4	-8,5	150,1	-4,3	145,2	-9,9
		AUSLAND	118,5	-13,8	-10,0	131,7	-1,8	-3,1	129,6	+0,5	125,1	-7,9
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	113,2	+18,4	-18,3	138,6	+43,8	+18,8	121,1	+22,1	125,9	+31,1
		INLAND	110,5	+32,0	-0,4	110,9	+39,1	+26,9	101,0	+21,4	110,7	+35,5
		AUSLAND	120,8	-6,2	-44,2	216,5	+51,2	+8,6	177,5	+23,3	168,7	+24,0
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	154,1	-12,8	-2,6	158,2	-26,5	+0,9	161,1	-12,6	156,2	-19,7
		INLAND	130,5	-13,5	+7,4	121,5	-15,9	-7,6	143,0	-1,7	126,0	-14,7
		AUSLAND	181,4	-12,2	-9,6	200,6	-31,0	+7,8	182,0	-20,6	191,0	-23,2
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	149,4	-38,8	-5,7	158,4	-44,0	-4,2	172,9	-27,4	153,9	-41,6
		INLAND	126,3	-41,7	+13,2	111,6	-37,3	-25,7	154,7	-20,2	119,0	-39,7
		AUSLAND	165,6	-37,2	-13,5	191,4	-46,4	+8,8	186,7	-31,0	178,5	-42,5
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERÄTEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	195,5	+5,6	-2,6	200,8	-15,1	+5,5	196,9	-6,0	198,2	-6,0
		INLAND	149,7	-2,7	+6,2	140,9	-11,0	+1,0	160,2	+5,3	146,3	-6,9
		AUSLAND	271,8	+14,5	-9,6	300,6	-18,1	+9,2	256,4	-13,8	286,2	-6,3
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERN- SEHGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERÄTEN	INSGESAMT	86,9	+12,6	+4,8	82,9	+2,9	-4,4	84,8	+8,4	84,9	+7,6
		INLAND	94,7	+16,9	+4,0	91,1	+9,9	-5,7	95,9	+13,4	92,9	+13,3
		AUSLAND	78,0	+7,3	+6,1	73,5	-5,8	-2,4	72,1	+1,7	76,8	+0,5
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	137,6	-0,2	-4,1	143,5	+3,0	-1,4	142,9	+5,7	140,6	+1,4
		INLAND	107,6	-0,6	-3,8	111,9	+4,4	-6,4	114,7	+7,2	109,8	+1,9
		AUSLAND	188,0	+0,5	-4,1	196,1	+1,7	+3,5	190,1	+4,4	192,1	+1,1
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RÄTEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	148,6	+23,1	+3,0	144,3	+14,5	+3,9	142,9	+15,8	146,5	+18,7
		INLAND	102,8	+12,1	-7,5	111,1	+15,0	-0,9	110,1	+13,3	107,0	+13,6
		AUSLAND	221,6	+32,7	+12,3	197,3	+14,1	+8,6	196,2	+18,2	209,5	+23,2
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U.ÄE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	131,7	-8,4	-4,1	137,3	-4,1	+2,1	137,4	-0,1	134,5	-6,3
		INLAND	111,8	-2,8	+6,1	105,4	-2,6	-10,6	112,6	+3,5	108,6	-2,7
		AUSLAND	165,3	-14,1	-13,5	191,2	-5,5	+17,5	179,5	-3,5	178,3	-9,7
33.3	HERSTELLUNG VON INDU- STRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSANLAGEN	INSGESAMT	202,4	-10,2	-34,6	309,3	+46,7	-5,9	225,3	+15,6	255,9	+17,3
		INLAND	116,2	-14,5	-42,0	200,3	+36,4	+37,9	152,8	+13,4	158,3	+12,0
		AUSLAND	873,6	-5,2	-24,6	1158,6	+63,2	-34,1	789,9	+19,2	1016,1	+24,5
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERÄTEN	INSGESAMT	123,3	-13,2	-1,8	125,6	-14,2	-17,6	145,8	+3,3	124,5	-13,7
		INLAND	110,6	-7,4	+2,5	107,9	-9,1	-24,2	124,4	+7,7	109,3	-8,2
		AUSLAND	139,2	-18,3	-5,7	147,6	-18,5	-10,8	172,5	-0,3	143,4	-18,4
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	76,7	-13,7	-	76,7	-13,3	-32,3	100,7	-15,0	76,7	-13,5
		INLAND	52,7	-26,0	-11,6	59,6	-18,2	-21,3	77,7	-14,0	56,2	-22,1
		AUSLAND	111,7	-2,7	+9,7	101,8	-8,6	-39,5	134,2	-16,0	106,8	-5,6

LAND

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

INDEX

2000 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN	2000 2.VJ	2001 1.VJ	2001 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2001 GEGEN		2000 1.HJ	2000 2.HJ	2001 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2001 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.
	JULI 1999				2.VJ 2000	1.VJ 2001				1.HJ 2000	2.HJ 2000			1999	
94,0	+43,7	74,0	91,8	92,2	+24,6	+0,4	84,8	92,0	92,0	+8,5	-	85,1	88,4	+3,9	30.01
91,5	+47,8	57,7	79,1	75,9	+31,5	-4,0	59,3	79,7	77,5	+30,7	-2,8	76,9	69,5	-9,6	
96,7	+40,1	91,2	105,1	109,4	+20,0	+4,1	111,6	105,1	107,3	-3,9	+2,1	93,8	108,3	+15,5	
144,3	+6,3	139,3	141,0	113,1	-18,8	-19,8	142,7	162,5	127,1	-10,9	-21,8	130,0	152,6	+17,4	30.02
140,0	-1,1	135,3	145,1	108,8	-19,6	-25,0	140,5	157,1	127,0	-9,6	-19,2	131,2	148,8	+13,4	
152,7	+22,8	147,2	133,1	121,4	-17,5	-8,8	147,1	173,0	127,3	-13,5	-26,4	127,8	160,1	+25,3	
123,7	+7,8	121,6	134,8	129,6	+6,6	-3,9	123,2	131,1	132,2	+7,3	+0,8	113,2	127,2	+12,4	31
115,2	+9,9	108,3	122,1	110,7	+2,2	-2,3	108,7	115,5	116,4	+7,1	+0,8	105,1	112,1	+6,7	
149,1	+9,9	151,7	163,7	172,8	+13,9	+5,6	156,3	167,0	168,3	+7,7	+0,8	131,6	161,7	+22,9	
142,6	+17,9	141,2	148,7	156,4	+10,8	+5,2	150,2	163,7	152,5	+1,5	-6,8	125,7	157,0	+24,9	31.1
129,3	+18,7	116,8	132,5	117,8	+0,9	-11,1	117,5	133,4	125,1	+6,5	-6,2	112,2	125,4	+11,8	
169,2	+16,4	190,4	181,3	234,2	+23,0	+29,2	216,2	224,8	207,8	-3,9	-7,6	153,0	220,5	+44,1	
118,4	+2,2	113,4	126,0	120,3	+6,1	-4,5	113,8	121,1	123,1	+8,2	+1,7	108,8	117,5	+8,0	31.2
113,3	+9,8	101,0	119,1	104,3	+3,3	-12,4	101,6	107,8	111,7	+9,9	+3,6	101,9	104,7	+2,7	
129,9	-10,0	140,9	141,2	155,9	+10,6	+10,4	141,0	150,9	148,6	+5,4	-1,5	124,0	145,9	+17,7	
140,3	+13,5	128,8	180,5	158,7	+23,2	-12,1	124,8	137,4	169,6	+35,9	+23,4	119,1	131,1	+10,1	31.3
113,8	-1,6	107,7	127,8	127,6	+18,5	-0,2	108,6	115,7	127,7	+17,6	+10,4	111,0	112,1	+1,0	
227,3	+52,0	198,1	353,6	260,6	+31,5	-26,3	178,0	208,7	307,1	+72,5	+47,1	145,5	193,4	+32,9	
99,8	+0,6	95,9	103,7	96,4	+0,5	-7,0	99,0	113,0	100,1	+1,1	-11,4	101,3	106,0	+4,6	31.4
92,3	+3,2	88,8	98,4	91,6	+3,2	-6,9	94,1	107,0	95,0	+1,0	-11,2	97,8	100,5	+2,8	
112,1	-2,6	107,5	112,2	104,4	-2,9	-7,0	107,1	122,8	108,3	+1,1	-11,8	107,2	115,0	+7,3	
113,4	+9,9	113,6	121,1	111,0	-2,3	-8,3	119,2	122,6	116,1	-2,6	-5,3	111,1	120,9	+8,8	31.5
98,5	+3,6	95,2	103,1	91,4	-4,0	-11,3	102,5	105,8	97,3	-5,1	-8,0	99,7	104,2	+4,5	
148,8	+21,6	157,2	163,5	157,7	+0,3	-3,5	158,6	162,3	160,6	+1,3	-1,0	138,2	160,4	+16,1	
121,0	+8,7	125,3	137,6	129,0	+3,0	-6,2	123,7	128,3	133,3	+7,8	+3,9	112,5	126,0	+12,0	31.6
116,0	+8,8	121,5	126,8	120,6	-0,7	-4,9	118,5	120,2	123,7	+4,4	+2,9	106,9	119,4	+11,7	
133,4	+8,5	134,9	164,6	150,2	+11,3	-8,7	136,4	148,4	157,4	+15,4	+6,1	126,6	142,4	+12,5	
147,3	+20,0	157,1	146,1	143,1	-8,9	-2,1	148,4	147,3	144,6	-2,6	-1,8	126,0	147,8	+17,3	31.61
151,8	+18,7	168,2	152,4	148,7	-11,6	-2,4	157,8	153,0	150,6	-4,6	-1,6	131,7	155,4	+18,0	
137,4	+23,3	132,6	132,3	130,6	-1,5	-1,3	127,6	134,5	131,5	+3,1	-2,2	113,3	131,0	+15,6	
95,6	-4,6	94,6	129,4	115,4	+22,0	-10,8	99,8	110,0	122,4	+22,6	+11,3	99,5	104,9	+5,4	31.62
83,7	-4,1	79,2	103,7	95,2	+20,2	-8,2	83,1	90,6	99,4	+19,6	+9,7	84,5	86,9	+2,8	
129,8	-6,5	137,6	201,5	172,4	+25,3	-14,4	146,6	164,3	187,0	+27,6	+13,8	141,8	155,4	+9,6	
176,8	+21,0	195,3	173,4	151,1	-22,6	-12,9	185,6	206,0	162,3	-12,6	-21,2	147,1	196,8	+33,1	32
150,9	+22,6	146,0	161,5	128,6	-11,9	-20,4	144,6	170,6	145,1	+0,3	-14,9	124,6	157,6	+26,5	
206,6	+19,6	252,4	187,2	177,0	-29,9	-5,4	233,0	247,0	182,1	-21,8	-26,3	173,2	240,0	+38,6	
244,2	+59,0	250,7	194,4	159,2	-36,5	-18,1	236,9	260,5	176,8	-25,4	-32,1	159,6	248,7	+55,8	32.1
216,6	+46,0	190,0	188,9	130,1	-31,5	-31,1	190,1	206,4	159,5	-16,1	-22,7	134,0	198,3	+48,0	
263,6	+67,6	293,6	198,3	179,7	-38,8	-9,4	270,0	298,6	189,0	-30,0	-36,7	177,7	284,3	+60,0	
185,1	-0,1	221,2	208,9	183,1	-17,2	-12,4	209,8	234,4	196,0	-6,6	-16,4	182,7	222,1	+21,6	32.2
153,8	+12,9	155,1	173,6	144,3	-7,0	-19,7	152,0	188,4	162,0	+6,6	-14,0	143,0	170,2	+19,0	
237,4	-11,1	391,6	257,7	247,7	-25,3	-3,9	306,3	311,2	252,7	-17,5	-18,8	248,9	308,7	+24,0	
77,2	+13,9	79,9	84,5	84,4	+5,6	-0,1	78,4	87,6	84,5	+7,8	-3,5	68,7	83,0	+20,8	32.3
81,0	+13,1	84,3	97,4	94,8	+12,5	-2,7	85,2	99,0	96,1	+12,8	-2,9	77,5	92,1	+18,8	
72,7	+14,5	74,9	69,7	72,5	-3,2	+4,0	70,6	74,4	71,1	+0,7	-4,4	58,6	72,5	+23,7	
137,9	+14,3	136,9	148,5	139,1	+1,6	-6,3	134,8	145,5	143,8	+6,7	-1,2	118,0	140,1	+18,7	33
108,3	+3,6	108,6	119,5	112,2	+3,3	-6,1	106,8	114,1	115,9	+8,5	+1,6	102,3	110,4	+7,9	
187,1	+26,9	184,1	196,9	183,9	-0,1	-6,6	181,2	197,8	190,4	+5,1	-3,7	144,2	189,5	+31,4	
120,7	+4,8	123,9	145,4	138,5	+11,8	-4,7	123,8	135,5	142,0	+14,7	+4,8	114,3	129,7	+13,5	33.1
91,7	-5,6	96,4	113,2	109,4	+13,5	-3,4	98,1	104,2	111,3	+13,5	+6,8	96,1	101,1	+5,2	
167,0	+15,8	167,8	196,6	185,0	+10,3	-5,9	164,9	185,5	190,8	+15,7	+2,9	143,3	175,2	+22,3	
143,7	+13,6	139,0	144,9	131,9	-5,1	-9,0	136,5	148,0	138,4	+1,4	-6,5	120,4	142,2	+18,1	33.2
115,0	+4,5	111,0	115,4	110,1	-0,8	-4,6	107,8	116,0	112,7	+4,5	-2,8	104,6	111,9	+7,0	
182,4	+24,7	186,3	194,8	168,9	-9,3	-13,3	185,1	202,0	181,8	-1,8	-10,0	147,1	193,6	+31,6	
225,3	+78,4	179,8	209,4	248,8	+38,4	+18,8	189,8	221,5	229,1	+20,7	+3,4	134,2	205,6	+53,2	33.3
135,9	+7,0	133,7	172,0	145,9	+9,1	-15,2	134,7	151,8	158,9	+18,0	+4,7	127,8	143,3	+12,1	
922,0	+663,2	538,8	500,9	1050,9	+85,0	+109,8	619,4	764,2	775,9	+25,3	+1,5	184,2	691,8	+275,6	
142,1	+20,5	147,8	160,3	138,7	-6,2	-13,5	140,9	147,6	149,5	+6,1	+1,3	118,9	144,2	+21,3	33.4
119,5	+21,1	120,5	134,4	118,9	-1,3	-11,5	114,8	120,3	126,7	+10,4	+5,3	101,6	117,6	+15,7	
170,3	+20,0	181,8	192,6	163,4	-10,1	-15,2	173,5	181,6	178,0	+2,6	-2,0	140,4	177,6	+26,5	
88,9	+6,0	141,4	101,0	108,4	-23,3	+7,3	123,5	96,5	104,7	-15,2	+8,5	90,4	110,0	+21,7	33.5
71,2	+11,4	98,6	84,0	79,8	-19,1	-5,0	93,5	83,9	81,9	-12,4	-2,4	78,5	88,7	+13,0	
114,8	+1,5	204,0	129,7	150,3	-26,3	+19,6	167,3	114,8	138,0	-17,5	+20,2	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 % JULI 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND. IN %	JUNI 2001	VER- AEND. IN %
			JULI	JULI 2000	JUNI 2001	JUNI	JUNI 2000	MAI 2001	BIS JULI 2001	GEGEN VORJAHR	JULI 2001	GEGEN VORJAHR
0M	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	164,0	+4,8	-6,1	174,6	+4,1	-1,4	173,2	+8,2	169,3	+4,4
		INLAND	125,9	+2,5	+2,9	122,3	-19,0	-8,4	130,1	-1,4	124,1	-9,3
		AUSLAND	208,0	+6,5	-11,4	234,8	+25,5	+3,3	223,0	+15,7	221,4	+15,8
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	175,4	+8,5	+2,0	171,9	+10,2	-8,2	181,6	+10,7	173,7	+9,4
		INLAND	138,9	+6,2	+3,0	134,9	+3,4	-5,4	141,4	+2,1	136,9	+4,7
		AUSLAND	214,0	+10,1	+1,4	211,1	+15,3	-10,1	224,2	+17,4	212,6	+12,7
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	172,1	+4,1	-0,1	172,3	+11,4	-9,2	184,3	+11,4	172,2	+7,6
		INLAND	117,2	+2,1	-0,3	117,6	+0,6	-4,2	124,9	-1,9	117,4	+1,3
		AUSLAND	221,6	+5,0	-	221,5	+17,4	-11,5	237,8	+19,0	221,6	+10,9
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	142,2	+3,7	+7,2	132,7	+7,0	+11,0	129,8	+3,1	137,5	+5,3
		INLAND	114,1	-7,4	+9,4	104,3	-1,4	+6,8	106,1	-5,7	109,2	-4,6
		AUSLAND	210,3	+23,2	+4,5	201,2	+19,8	+16,9	187,1	+18,2	205,8	+21,5
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	189,2	+21,5	+6,8	177,2	+7,4	-7,6	183,2	+10,2	183,2	+14,2
		INLAND	189,1	+14,1	+6,8	177,0	+8,1	-8,2	183,0	+9,7	183,1	+11,1
		AUSLAND	189,2	+33,8	+6,6	177,5	+6,5	-6,7	183,5	+10,8	183,4	+19,1
36	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	102,0	-20,5	-46,1	189,3	-18,3	+55,8	127,5	-8,3	145,7	-19,1
		INLAND	69,9	-20,7	+2,9	67,9	-71,6	-27,9	81,3	-21,4	68,9	-57,9
		AUSLAND	161,9	-20,2	-61,0	415,0	+90,7	+140,7	213,6	+3,9	288,5	+37,2
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	19,3	-87,8	-48,1	37,2	-57,4	-43,8	35,5	-82,9	28,3	-77,0
		INLAND	12,0	-80,9	-67,2	36,6	-23,9	-34,3	27,6	-46,2	24,3	-56,1
		AUSLAND	37,8	-90,5	-3,1	39,0	-79,1	-57,8	55,8	-73,1	38,4	-86,8
35.11	SCHIFFBAU (OHNE BOOTS- UND YACHTBAU)	INSGESAMT	16,9	-89,4	-49,4	33,4	-60,6	-49,2	32,0	-66,0	25,2	-79,3
		INLAND	11,4	-81,5	-66,7	34,2	-28,9	-38,8	26,8	-47,3	22,8	-58,5
		AUSLAND	30,4	-92,4	-2,6	31,2	-82,3	-65,5	45,0	-77,7	30,8	-89,3
35.12	BOOTS- UND YACHTBAU	INSGESAMT	112,2	-22,9	-40,3	188,0	-0,2	+129,0	170,4	+2,0	150,1	-10,1
		INLAND	36,0	-66,2	-73,8	137,6	+177,4	+178,5	62,2	-5,3	86,8	+11,1
		AUSLAND	297,3	+23,6	-4,2	310,4	-41,0	+92,1	433,3	+4,8	303,9	-20,7
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	61,7	-34,2	-30,0	88,1	+13,5	+13,1	106,5	+87,8	74,9	-12,6
		INLAND	61,6	-24,0	+93,7	31,8	-59,8	-29,3	79,8	+53,8	46,7	-41,8
		AUSLAND	62,1	-59,4	-82,3	350,6	+397,3	+51,8	230,7	+191,7	206,4	+84,8
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	201,3	+60,8	-51,3	413,3	-16,3	+112,1	225,9	-5,0	307,3	-0,7
		INLAND	146,1	+17,1	+4,7	139,5	-82,6	-27,3	144,4	-40,7	142,8	-69,1
		AUSLAND	242,3	+93,1	-60,7	616,8	+131,6	+212,9	286,4	+22,6	429,6	+119,3
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	139,8	+10,8	-0,9	141,1	+3,4	-19,1	147,2	+5,2	140,5	+6,9
		INLAND	139,0	+11,9	+0,8	137,9	+3,4	-20,7	144,2	+6,1	138,5	+7,5
		AUSLAND	148,0	+3,3	-12,9	170,0	+3,5	-5,6	173,0	-1,1	159,0	+3,4
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	261,8	+21,3	-1,2	265,1	+27,7	-14,0	255,8	+21,5	263,5	+24,4
		INLAND	263,0	+21,9	-1,0	265,7	+28,7	-14,2	254,9	+20,6	264,4	+25,2
		AUSLAND	228,4	+3,1	-8,5	249,7	+5,0	-7,7	281,2	+50,2	239,1	+4,1
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	82,6	-2,9	-7,0	88,8	-20,9	-31,7	107,3	-9,8	85,7	-13,2
		INLAND	79,6	+0,4	-2,8	81,9	-22,6	-34,5	100,8	-8,1	80,8	-12,7
		AUSLAND	103,2	-17,5	-24,7	137,0	-12,6	-16,6	152,9	-16,4	120,1	-14,8
35.43	HERSTELLUNG VON BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	123,1	+10,6	+13,7	108,3	+5,9	+1,7	102,1	+5,1	115,7	+8,3
		INLAND	106,0	+2,7	+18,0	89,8	-3,8	-4,0	88,6	+0,2	97,9	-0,4
		AUSLAND	229,6	+42,3	+2,7	223,5	+41,5	+19,1	185,7	+22,4	226,6	+42,0
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	102,2	-0,9	+1,8	100,4	-9,0	-15,1	104,0	-4,0	101,3	-5,1
		INLAND	91,3	+5,2	+2,9	88,7	-3,8	-8,2	93,8	-0,6	90,0	+0,6
		AUSLAND	130,5	-10,2	-0,5	131,1	-16,7	-25,0	130,8	-9,3	130,8	-13,6
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	93,7	+1,6	-4,8	98,4	+4,7	-4,3	102,8	-1,0	96,1	+3,2
		INLAND	86,2	-0,1	-6,0	91,7	+5,2	-4,0	96,3	-1,5	89,0	+2,5
		AUSLAND	144,6	+8,7	-0,1	144,7	+2,5	-5,2	147,3	+1,7	144,7	+5,5
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	104,1	+6,9	-10,5	116,3	+12,8	+1,6	117,9	+3,0	110,2	+9,9
		INLAND	99,2	+7,0	-11,1	111,6	+17,1	+1,6	113,6	+4,5	105,4	+12,1
		AUSLAND	135,7	+6,5	-7,6	146,8	-4,1	+1,9	145,5	-4,2	141,3	+0,7
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	109,6	+2,6	+2,1	107,3	+5,7	-3,4	110,0	+2,2	108,5	+4,1
		INLAND	101,5	-2,7	-2,0	103,6	+8,0	-1,9	104,9	+0,8	102,6	+2,5
		AUSLAND	185,0	+42,7	+29,8	142,5	-7,2	-12,4	157,8	+11,8	163,8	+15,7
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	86,0	+3,6	-10,5	96,1	-1,8	-8,8	96,3	-6,3	91,1	+0,7
		INLAND	76,8	+1,7	-8,7	84,1	-5,1	-10,0	86,6	-8,8	80,5	-1,9
		AUSLAND	142,1	+10,5	-15,9	168,9	+9,4	-5,4	155,3	+3,3	155,5	+9,9
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	84,2	-4,1	+0,8	83,5	+0,5	-7,5	92,3	-2,9	83,9	-1,9
		INLAND	75,9	-5,4	-1,0	76,7	-1,2	-7,3	85,2	-4,3	76,3	-3,3
		AUSLAND	142,0	+1,1	+8,3	131,1	+7,5	-8,5	141,7	+3,1	136,6	+4,1

LAND

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

INDEX

2000 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1999	2000 2.VJ	2001 1.VJ	2001 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2001 GEGEN		2000 1.HJ	2000 2.HJ	2001 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2001 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					2.VJ 2000	1.VJ 2001				1.HJ 2000	2.HJ 2000				
156,5	+17,2	163,6	176,9	172,7	+5,6	-2,4	160,7	163,2	174,8	+8,8	+7,1	141,0	161,9	+14,8	0M
122,8	+7,4	138,4	133,4	128,2	-7,4	-3,9	133,4	122,2	130,8	-1,9	+7,0	117,7	127,8	+8,6	
195,3	+25,5	192,7	227,1	223,9	+16,2	-1,4	192,3	210,5	225,5	+17,3	+7,1	167,8	201,4	+20,0	
161,6	+11,1	164,1	186,6	178,7	+8,9	-4,2	164,4	165,9	182,7	+11,1	+10,1	146,8	165,1	+12,5	34
130,8	+3,0	140,0	144,9	138,9	-0,8	-4,1	139,8	129,9	141,9	+1,5	+9,2	126,7	134,8	+6,4	
194,3	+17,9	189,7	230,9	221,0	+16,5	-4,3	190,4	204,1	226,0	+18,7	+10,7	168,2	197,3	+17,3	
165,4	+14,3	163,9	191,8	180,8	+10,3	-5,7	165,5	165,8	186,3	+12,6	+12,4	147,8	165,6	+12,0	34.1
114,8	+2,0	127,9	131,1	121,2	-5,2	-7,6	129,4	112,4	126,1	-2,6	+12,2	115,7	120,9	+4,5	
211,0	+21,5	196,4	246,5	234,4	+19,3	-4,9	197,9	213,9	240,5	+21,5	+12,4	176,7	205,9	+16,5	
137,1	+7,3	123,1	130,9	124,5	+1,1	-4,9	124,1	128,3	127,7	+2,9	-0,5	115,0	126,2	+9,7	34.2
123,2	+2,2	107,8	109,8	99,6	-7,6	-9,3	110,8	111,0	104,7	-5,5	-5,7	109,2	110,9	+1,6	
170,7	+17,6	160,1	181,8	184,7	+15,4	+1,6	156,2	170,2	183,3	+17,3	+7,7	128,9	163,2	+26,6	
155,7	+3,8	171,2	182,2	182,1	+6,4	-0,1	168,1	172,4	182,2	+8,4	+5,7	149,5	170,2	+13,8	34.3
165,7	+4,5	171,4	180,4	183,5	+7,1	+1,7	167,0	170,2	182,0	+9,0	+6,9	153,0	168,6	+10,2	
141,4	+2,5	170,9	184,9	180,2	+5,4	-2,5	169,6	175,6	182,5	+7,6	+3,9	144,4	172,6	+19,5	
128,3	+87,3	160,9	123,7	139,8	-13,1	+13,0	141,0	148,1	131,7	-6,6	-11,1	108,9	144,5	+32,7	35
88,1	+48,3	131,8	84,0	82,4	-37,5	-1,9	106,0	88,9	83,2	-21,5	-6,4	78,6	97,5	+24,0	
203,0	+137,1	215,2	197,8	246,7	+14,6	+24,7	206,0	258,6	222,3	+7,9	-14,0	165,4	232,3	+40,4	
158,4	+1423,1	75,8	36,9	39,4	-48,0	+6,8	85,4	128,0	38,2	-55,3	-70,2	58,5	106,7	+82,4	35.1
62,7	+470,0	60,3	26,5	33,9	-43,8	+27,9	49,4	45,1	30,2	-38,9	-33,0	29,5	47,3	+60,3	
397,0	+4123,4	114,9	63,7	54,0	-53,0	-15,2	175,9	337,3	58,9	-66,5	-82,5	131,1	256,6	+95,7	
158,7	+1789,3	74,1	33,5	36,6	-52,0	+6,3	83,2	120,4	34,6	-58,4	-71,3	56,5	101,8	+80,2	35.11
61,6	+481,1	60,6	25,8	32,9	-45,7	+27,5	49,2	43,9	29,4	-40,2	-33,0	28,1	46,5	+65,5	
401,5	+9999,9	107,7	52,6	42,3	-60,7	-19,6	168,2	311,8	47,5	-71,8	-84,8	127,6	240,0	+88,1	
145,6	+65,8	140,3	170,5	189,7	+35,2	+11,9	170,7	425,2	180,1	+5,5	-57,6	135,5	297,9	+119,9	35.12
106,5	+266,0	47,4	55,3	77,8	+64,1	+40,7	58,9	95,5	68,6	+13,1	-30,3	87,9	77,2	-12,2	
240,5	+4,4	366,0	450,4	461,6	+26,1	+2,5	442,4	1226,6	456,0	+3,1	-62,8	251,2	834,5	+232,2	
93,8	+66,3	60,2	126,4	101,5	+68,6	-19,7	50,5	81,8	114,0	+125,7	+39,4	58,0	66,2	+14,1	35.2
81,1	+40,1	56,3	102,0	63,8	+13,3	-37,5	47,1	74,6	82,9	+78,0	+11,1	56,7	60,8	+7,2	
152,9	+209,5	78,5	240,0	277,6	+253,6	+15,7	66,8	115,0	258,8	+287,4	+125,0	64,1	90,9	+41,8	
125,2	+2,9	315,5	201,5	258,4	-18,1	+28,2	256,6	221,6	230,0	-10,4	+3,8	191,3	239,1	+25,0	35.3
124,8	+9,5	346,7	131,7	156,4	-54,8	+18,8	263,3	172,8	144,1	-45,3	-16,6	172,7	218,1	+26,3	
126,5	-1,5	293,2	253,4	334,2	+14,0	+31,9	251,6	257,9	293,8	+16,8	+13,9	205,2	254,7	+24,1	
126,2	+5,4	141,7	138,3	158,5	+11,9	+14,6	142,2	104,8	148,4	+4,4	+41,6	112,9	123,5	+9,4	35.4
124,2	+2,1	137,1	133,6	156,6	+14,2	+17,2	137,8	100,1	145,1	+5,3	+45,0	112,9	119,0	+5,4	
143,3	+39,4	181,9	178,6	175,7	-3,4	-1,6	180,2	145,3	177,2	-1,7	+22,0	113,0	162,8	+44,1	
215,9	+0,2	201,6	225,8	283,7	+40,7	+25,6	209,6	134,9	254,8	+21,6	+88,9	176,7	172,3	-2,5	35.41
215,7	+0,4	201,4	222,8	284,3	+41,2	+27,6	210,5	132,0	253,5	+20,4	+92,0	177,4	171,3	-3,4	
221,5	-6,2	206,2	311,6	268,4	+30,2	-13,9	181,5	218,4	290,0	+59,8	+32,8	156,3	199,9	+27,9	
85,1	+11,4	126,2	109,2	113,8	-9,8	+4,2	124,7	91,2	111,5	-10,6	+22,3	88,7	107,9	+21,6	35.42
79,3	+2,7	117,4	100,9	107,7	-8,3	+6,7	114,8	85,0	104,3	-9,1	+22,7	87,0	99,9	+14,8	
125,1	+78,2	186,8	166,2	156,1	-16,4	-6,1	192,5	139,8	161,2	-16,3	+20,5	99,9	163,2	+63,4	
111,3	+9,0	99,4	93,8	103,3	+3,9	+10,1	94,8	99,2	98,6	+4,0	-0,6	88,6	97,0	+9,5	35.43
103,2	+7,1	89,3	82,5	89,0	-0,3	+7,9	85,9	91,2	85,7	-0,2	-6,0	81,9	88,6	+8,2	
161,3	+17,6	162,1	164,2	192,5	+18,8	+17,2	150,1	148,9	178,4	+18,9	+19,8	130,3	149,5	+14,7	
103,1	+0,6	112,4	102,9	105,8	-5,9	+2,8	109,2	105,2	104,4	-4,4	-0,8	99,9	107,2	+7,3	35.5
86,8	+6,9	93,5	96,6	91,8	-1,8	-5,0	95,7	92,9	94,2	-1,6	+1,4	85,5	94,3	+10,3	
145,3	-8,0	161,4	119,3	142,5	-11,7	+19,4	144,0	136,9	130,9	-9,1	-4,4	137,4	140,5	+2,3	
92,2	+1,5	100,1	108,9	99,6	-0,5	-8,5	105,7	102,8	104,3	-1,3	+1,5	101,7	104,3	+2,6	36.1
86,3	-1,6	93,6	102,7	93,1	-0,5	-9,3	99,7	97,3	97,9	-1,8	+0,6	98,3	98,5	+0,2	
133,0	+18,2	144,3	151,2	144,3	-	-4,6	146,8	140,8	147,8	+0,7	+5,0	125,4	143,8	+14,7	
97,4	+0,2	109,0	125,8	114,7	+5,2	-8,8	117,4	110,5	120,3	+2,5	+8,9	109,5	113,9	+4,0	36.11
92,7	-2,8	103,0	121,5	110,6	+7,4	-9,0	111,4	105,6	116,1	+4,2	+9,9	107,3	108,5	+1,1	
127,4	+17,2	147,8	153,6	140,7	-4,8	-8,4	155,9	141,8	147,2	-5,6	+3,8	123,9	148,8	+20,1	
106,8	+0,7	105,8	112,1	108,0	+2,1	-3,7	107,8	114,5	110,1	+2,1	-3,8	106,3	111,1	+4,5	36.12
104,3	+0,2	101,3	107,9	103,0	+1,7	-4,5	104,0	111,2	105,5	+1,4	-5,1	104,5	107,6	+3,0	
129,6	+3,8	147,2	151,8	154,8	+5,2	+2,0	143,0	144,5	153,3	+7,2	+6,1	123,3	143,8	+16,6	
83,0	-7,7	104,6	98,1	97,9	-6,4	-0,2	106,1	95,3	98,0	-7,6	+2,8	103,6	100,7	-2,8	36.13
75,5	-12,1	95,3	89,6	87,0	-8,7	-2,9	98,3	88,4	88,3	-10,2	-0,1	99,1	93,3	-5,9	
128,6	+13,0	161,3	150,4	164,5	+2,0	+9,4	153,9	137,8	157,5	+2,3	+14,3	130,6	145,8	+11,6	
87,8	+7,9	89,6	100,6	86,7	-3,2	-13,8	96,3	96,8	93,7	-2,7	-3,2	93,7	96,6	+3,1	36.14
80,2	+4,0	83,5	93,5	80,0	-4,2	-14,4	90,5	90,5	86,8	-4,1	-4,1	89,3	90,5	+1,3	
140,5	+26,0	131,9	149,7	133,7	+1,4	-10,7	137,0	140,5	141,7	+3,4	+0,9	124,4	138,8	+11,6	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JULI 2001 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- ÄEND. IN %	JUNI 2001	VER- ÄEND. IN %
			JULI	JULI 2000	JUNI 2001	JUNI	JUNI 2000	MAI 2001	JULI 2001	VORJAHR	JULI 2001	VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	120,6	-1,3	-1,5	122,4	-2,6	-4,2	125,5	+0,5	121,5	-2,0
		INLAND	105,6	-2,1	+3,2	102,3	-6,7	-6,5	106,5	-1,4	104,0	-4,4
		AUSLAND	147,6	-0,3	-6,9	158,5	+2,4	-1,6	156,1	+2,9	153,1	+1,1
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	113,9	-3,7	-1,0	115,1	-4,2	-5,5	118,2	-2,2	114,5	-4,0
		INLAND	105,7	-3,7	+2,2	103,4	-3,1	-6,8	108,0	-2,4	104,6	-3,4
AUSLAND		130,7	-3,8	-6,1	139,2	-6,1	-3,5	139,2	-2,1	136,0	-5,0	
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	134,3	-0,7	-3,1	138,6	-2,5	-3,5	140,2	+2,4	136,5	-1,6	
	INLAND	113,7	-1,6	+4,1	109,2	-12,1	-6,0	116,4	-0,7	111,5	-7,0	
	AUSLAND	162,4	+0,2	-9,1	178,7	+7,3	-1,2	172,7	+5,5	170,6	+3,8	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	95,2	+2,0	-1,3	96,5	+0,5	-6,4	102,1	+0,3	96,9	+1,3	
	INLAND	85,8	+0,7	-2,4	87,9	+1,6	-7,1	94,1	-0,4	86,9	+1,2	
	AUSLAND	122,5	+4,8	+0,7	121,6	-1,6	-4,7	125,6	+2,2	122,1	+1,5	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	100,7	+5,4	+6,9	94,2	+3,9	-1,5	102,7	+2,6	97,5	+4,7	
	INLAND	87,5	+1,6	+6,2	82,4	+0,4	-6,0	90,9	-0,4	85,0	+1,1	
	AUSLAND	142,1	+13,6	+8,2	131,3	+11,4	+9,1	139,6	+9,2	136,7	+12,5	
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	87,3	+4,2	+20,6	72,4	+1,0	-5,9	94,0	+0,4	79,9	+2,7
		INLAND	74,0	-0,7	+13,5	65,2	-0,8	-7,5	83,2	-2,0	69,6	-0,7
		AUSLAND	125,2	+13,6	+34,9	92,8	+4,9	-2,5	124,7	+5,3	109,0	+9,7
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	83,4	-1,7	-3,2	96,2	-0,3	-6,7	93,7	-1,8	84,8	-1,1
		INLAND	74,5	-3,6	-3,1	76,9	-0,1	-7,9	83,5	-1,9	75,7	-1,9
		AUSLAND	107,1	+2,3	-3,5	111,0	-0,5	-4,3	120,7	-1,7	109,1	+0,8
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	69,5	-6,1	-9,2	76,5	+1,3	-13,3	82,8	-6,1	73,0	-2,4
		INLAND	62,3	-10,9	-7,6	67,4	+0,4	-25,4	75,0	-3,2	64,9	-5,3
		AUSLAND	80,1	+0,1	-10,9	89,9	+2,3	+5,9	94,3	-9,4	86,0	+1,2
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	81,0	-2,2	-13,7	93,9	+3,2	-18,2	97,4	-11,2	87,5	+0,7
		INLAND	74,9	-7,5	-10,5	83,7	+2,4	-28,4	88,5	-7,1	79,3	-2,6
		AUSLAND	91,4	+6,7	-18,1	111,6	+4,1	+0,5	113,0	-16,0	101,5	+6,2
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	38,7	-21,2	+4,6	37,0	-8,9	-2,4	50,2	-5,5	37,9	-15,6
		INLAND	26,6	-35,7	-2,6	27,3	-12,2	-24,4	40,7	-4,7	27,0	-25,6
		AUSLAND	53,7	-8,7	+9,4	49,1	-6,5	+22,4	62,1	-6,1	51,4	-7,7
17.16	NAEHGARNFERTIGUNG	INSGESAMT	100,9	-0,3	-6,3	107,7	+4,9	-4,6	107,5	+12,2	104,3	+2,3
		INLAND	94,0	+2,5	-1,6	95,5	+3,0	-14,1	100,5	+14,1	94,8	+2,8
		AUSLAND	109,9	-3,3	-11,1	123,6	+6,8	+7,4	116,6	+10,2	116,8	+1,8
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	75,9	-7,8	-7,8	82,3	-3,2	-5,0	92,8	-5,5	79,1	-5,5
		INLAND	67,7	-7,8	-7,8	73,4	-3,3	-3,0	82,2	-3,2	70,6	-5,5
		AUSLAND	93,5	-7,7	-7,9	101,5	-3,1	-7,9	115,6	-8,9	97,5	-5,3
17.21	BAUMWOLLWEBEREI	INSGESAMT	77,0	-8,4	-11,9	87,4	+0,2	-7,6	97,2	-3,3	82,2	-4,1
		INLAND	68,6	-9,3	-13,1	78,9	+0,3	-4,7	85,0	-3,8	73,8	-4,4
		AUSLAND	93,4	-7,2	-10,1	103,9	+0,1	-11,6	120,8	-2,7	98,7	-3,5
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	36,3	-21,6	+0,6	36,1	-10,9	-12,4	54,0	-20,8	36,2	-16,6
		INLAND	29,7	-33,3	-10,8	33,3	+9,2	-6,2	48,5	-15,9	31,5	-16,0
		AUSLAND	62,1	+16,7	+31,6	47,2	-40,6	-26,0	75,6	-30,8	54,7	-17,5
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	64,8	-15,1	+0,9	64,2	-14,1	-0,8	82,3	-4,4	64,5	-14,6
		INLAND	53,5	-25,1	-7,4	57,8	-16,2	+2,7	72,0	-3,9	56,7	-20,7
		AUSLAND	106,6	+12,8	+21,6	87,7	-8,5	-8,4	120,3	-5,4	97,2	+2,1
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	85,1	-0,5	-4,0	88,6	-3,4	-0,6	94,0	-10,3	86,9	-1,9
		INLAND	82,9	+13,7	+4,3	79,5	-1,1	-2,2	88,5	-0,2	81,2	+5,9
		AUSLAND	88,9	-17,8	-15,3	104,9	-6,3	+2,0	103,8	-22,4	96,9	-12,0
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	66,9	+5,2	-2,9	68,9	-	-9,6	74,8	+1,4	67,9	+2,4
		INLAND	61,3	-2,5	-4,1	63,9	-2,7	-10,6	69,9	-2,5	62,6	-2,6
		AUSLAND	82,9	+26,6	-0,5	83,3	+6,5	-7,3	88,9	+11,4	83,1	+15,6
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	98,7	+7,9	+5,3	93,7	-1,0	-7,3	98,4	-3,1	96,2	+3,3
		INLAND	95,5	+9,5	+4,5	91,4	-0,1	-6,1	94,7	-3,0	93,5	+4,6
		AUSLAND	121,5	-0,4	+10,0	110,5	-5,0	-13,9	124,9	-3,9	116,0	-2,7
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	106,1	+3,0	-3,6	110,1	+5,8	-2,0	111,0	+3,5	108,1	+4,3
		INLAND	89,2	+0,7	-3,7	92,6	+5,2	-3,2	94,2	+3,4	90,9	+2,9
		AUSLAND	145,8	+6,7	-3,6	151,2	+6,6	-0,2	150,2	+3,7	148,5	+6,6
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	76,6	-1,0	-1,8	78,0	-2,1	-4,4	82,3	-2,7	77,3	-1,7
		INLAND	69,1	-3,1	-0,6	69,5	-2,0	-5,1	74,4	-3,1	69,3	-2,5
		AUSLAND	140,4	+8,8	-6,6	150,3	-2,2	-1,6	149,3	-1,2	145,4	+2,8
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	166,8	+2,6	+2,8	162,2	+6,5	+1,6	158,5	+8,0	164,5	+4,5
		INLAND	161,8	+3,5	+2,4	158,0	+6,3	+2,1	152,0	+7,4	159,9	+4,9
		AUSLAND	180,5	+0,6	+3,9	173,7	+6,8	+0,6	176,5	+9,3	177,1	+3,5

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2001

LAND

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

INDEX

2000 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1999	2000 2. VJ	2001 1. VJ	2001 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 2001 GEGEN		2000 1. HJ	2000 2. HJ	2001 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2001 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					2. VJ 2000	1. VJ 2001				1. HJ 2000	2. HJ 2000				
122,2	+8,9	124,9	130,1	122,6	-1,8	-5,8	125,3	126,8	126,3	+0,8	-0,4	113,7	126,1	+10,9	D
107,9	+4,1	110,2	112,9	105,2	-4,5	-6,8	110,4	109,8	109,0	-1,3	-0,7	103,9	110,1	+6,0	
148,0	+16,2	151,3	161,0	154,0	+1,8	-4,3	152,3	157,4	157,5	+3,4	+0,1	131,4	154,8	+17,8	
118,3	+5,9	121,1	121,4	116,4	-3,9	-4,1	121,3	119,4	118,9	-2,0	-0,4	110,7	120,4	+8,8	VORL.
109,8	+3,2	110,5	110,8	106,0	-4,1	-4,3	110,7	108,7	108,4	-2,1	-0,3	104,2	109,7	+5,3	
135,9	+10,9	142,9	143,4	137,9	-3,5	-3,8	143,2	141,6	140,7	-1,7	-0,6	124,1	142,4	+14,7	
135,2	+14,0	138,7	145,0	137,4	-0,9	-5,2	137,2	141,8	141,2	+2,9	-0,4	121,4	139,5	+14,9	INV.
115,6	+7,0	120,0	121,5	112,2	-6,5	-7,7	117,5	117,9	116,9	-0,6	-0,8	107,7	117,7	+9,3	
162,0	+21,8	164,2	177,1	171,6	+4,5	-3,1	164,0	174,4	174,4	+6,3	-	139,9	169,2	+20,9	
93,3	+4,1	100,0	107,5	99,1	-0,9	-7,8	103,2	102,9	103,3	+0,1	+0,4	96,9	103,0	+6,3	GEBR.
85,2	+0,9	91,3	99,9	91,0	-0,3	-8,9	96,1	95,4	95,4	-0,7	-	93,6	95,8	+2,4	
116,9	+11,4	125,5	129,6	122,5	-2,4	-5,5	124,0	124,5	126,1	+1,7	+1,3	106,5	124,2	+16,6	
95,5	-2,5	91,9	111,3	94,7	+3,0	-14,9	100,9	102,7	103,0	+2,1	+0,3	100,9	101,8	+0,9	VERB.
86,1	-3,5	85,4	98,0	85,0	-0,5	-13,3	92,2	93,2	91,5	-0,8	-1,8	94,7	92,7	-2,1	
125,1	-0,4	112,5	153,1	125,2	+11,3	-18,2	128,3	132,4	139,2	+8,5	+5,1	120,3	130,4	+8,4	
83,8	-3,5	76,4	114,4	75,8	-0,8	-33,7	95,3	92,0	95,1	-0,2	+3,4	92,8	93,6	+0,9	DB
74,5	-5,7	71,2	100,7	68,7	-3,5	-31,8	86,6	84,0	84,7	-2,2	+0,8	86,8	85,3	-1,7	
110,2	+1,3	91,3	153,4	96,9	+5,0	-37,5	119,8	114,8	124,7	+4,1	+8,6	109,8	117,3	+6,8	
84,8	+2,3	91,7	102,4	88,4	-3,6	-13,7	97,2	92,9	95,4	-1,9	+2,7	91,5	95,0	+3,8	17
77,3	+0,7	81,9	91,0	79,0	-3,5	-13,2	86,4	83,8	85,0	-1,6	+1,4	84,7	85,1	+0,5	
104,7	+5,5	117,6	132,4	113,5	-3,5	-14,3	125,8	116,8	123,0	-2,2	+5,3	109,4	121,3	+10,9	
74,0	-	87,2	91,1	78,9	-9,5	-13,4	90,6	84,2	85,0	-6,2	+1,0	82,3	87,4	+6,2	17.1
69,9	-	77,4	80,4	73,9	-4,5	-8,1	78,8	75,9	77,1	-2,2	+1,6	74,3	77,4	+4,2	
80,0	-	101,8	106,9	86,4	-15,1	-19,2	108,1	96,5	96,7	-10,5	+0,2	94,1	102,3	+8,7	
82,8	-8,4	106,5	103,2	97,2	-8,7	-5,8	114,2	98,2	100,2	-12,3	+2,0	96,9	106,2	+9,6	17.11
81,0	-2,3	94,7	89,6	91,9	-3,0	+2,6	97,7	89,8	90,8	-7,1	+1,1	84,4	93,8	+11,1	
85,7	-17,2	126,8	126,9	106,2	-16,2	-16,3	142,8	112,8	116,6	-18,3	+3,4	118,5	127,8	+7,8	
49,1	+30,2	52,1	65,2	39,1	-25,0	-40,0	53,7	56,4	52,1	-3,0	-7,6	53,9	55,0	+2,0	17.12,13
41,4	+11,3	40,0	55,0	31,1	-22,2	-43,5	42,9	44,5	43,1	+0,5	-3,1	48,0	43,7	-9,0	
58,8	+53,5	67,2	77,9	49,0	-27,1	-37,1	67,3	71,3	63,5	-6,6	-10,9	61,3	69,3	+13,1	
101,2	-0,2	102,0	109,1	108,2	+6,1	-0,8	94,9	100,3	108,6	+14,4	+8,3	97,9	97,6	-0,3	17.16
91,7	-2,4	95,1	102,2	101,0	+6,2	-1,2	87,5	93,4	101,6	+16,1	+8,8	95,2	90,4	-5,0	
113,6	+2,3	111,1	118,0	117,5	+5,8	-0,4	104,5	109,4	117,8	+12,7	+7,7	101,4	106,9	+5,4	
82,3	+6,6	89,7	107,2	84,0	-6,4	-21,6	100,9	90,2	95,6	-5,3	+6,0	89,9	95,6	+6,3	17.2
73,4	+8,1	78,1	96,7	73,5	-5,9	-23,2	86,8	81,1	84,6	-2,5	+4,3	81,3	84,0	+3,3	
101,3	+4,1	114,7	131,9	106,7	-7,0	-19,1	131,1	109,7	119,3	-9,0	+8,8	108,3	120,4	+11,2	
84,1	+2,8	93,8	110,6	90,5	-3,5	-18,2	103,3	94,3	100,6	-2,6	+6,7	93,9	98,8	+5,2	17.21
75,6	+7,2	83,3	96,1	79,4	-4,7	-17,4	90,6	86,2	87,8	-3,1	+1,9	86,2	88,4	+2,6	
100,7	-3,0	114,3	138,7	112,1	-1,9	-19,2	128,0	109,9	125,4	-2,0	+14,1	106,9	118,9	+9,2	
46,3	-21,9	57,4	74,2	39,7	-30,8	-46,5	71,9	46,3	57,0	-20,7	+23,1	56,2	59,1	+5,2	17.22
44,5	-7,1	44,1	67,0	36,2	-17,9	-46,0	60,0	45,1	51,6	-14,0	+14,4	50,9	52,5	+3,1	
53,2	-48,7	109,7	102,3	53,5	-51,2	-47,7	118,7	51,0	77,9	-34,4	+52,7	76,6	84,8	+10,7	
76,3	+13,0	73,9	105,5	65,0	-12,0	-38,4	87,7	76,6	85,3	-2,7	+11,4	78,7	82,1	+4,3	17.23
71,4	+15,5	63,5	94,2	56,1	-11,7	-40,4	75,5	68,0	75,1	-0,5	+10,4	69,0	71,8	+4,1	
94,5	+6,4	112,1	147,1	98,0	-12,6	-33,4	132,5	108,1	122,6	-7,5	+13,4	114,3	120,3	+5,2	
85,5	+12,9	95,1	103,6	87,4	-8,1	-15,6	108,1	95,0	95,5	-11,7	+0,5	92,1	101,5	+10,2	17.24
72,9	+4,9	82,8	99,2	79,7	-3,7	-19,7	91,3	85,1	89,5	-2,0	+5,2	84,5	88,2	+4,4	
108,1	+24,4	117,2	111,5	101,1	-13,7	-9,3	138,0	112,7	106,3	-23,0	-5,7	105,7	125,3	+18,5	
63,6	-2,0	74,1	79,6	72,8	-1,8	-8,5	75,5	75,4	76,2	+0,9	+1,1	72,8	75,5	+3,7	17.3
62,9	-3,7	72,3	74,7	68,1	-5,8	-8,8	73,2	72,8	71,4	-2,5	-1,9	72,5	73,0	+0,7	
85,5	+2,5	79,5	93,5	86,4	+8,7	-7,6	82,2	82,7	89,9	+9,4	+8,7	79,9	82,5	+11,6	
91,5	+2,1	101,3	102,5	94,2	-7,0	-8,1	103,3	102,9	98,3	-4,8	-4,5	99,4	103,1	+3,7	17.4
87,2	-0,2	98,0	97,5	91,5	-6,6	-6,2	99,3	96,8	94,5	-4,8	-2,4	96,2	96,0	+1,9	
122,0	+16,1	124,2	137,6	113,4	-8,7	-17,6	131,3	146,2	125,5	-4,4	-14,2	122,1	138,7	+13,6	
103,0	+3,0	106,4	113,7	109,8	+3,2	-3,4	107,9	106,4	111,8	+3,6	+5,1	102,3	107,2	+4,8	17.5
88,6	-1,7	90,1	97,4	92,7	+2,9	-4,8	91,5	91,2	95,1	+3,9	+4,3	91,8	91,4	-0,4	
136,7	+10,9	144,5	152,1	149,8	+3,7	-1,5	146,2	141,9	151,0	+3,3	+6,4	127,2	144,1	+13,3	
77,4	-9,4	82,6	87,2	79,3	-4,0	-9,1	85,8	83,7	83,3	-2,9	-0,5	87,3	84,8	-2,9	17.51
71,3	-12,5	74,1	79,4	71,3	-3,8	-10,2	77,7	76,3	75,3	-3,1	-1,3	83,2	77,0	-7,5	
129,0	+8,3	154,0	153,9	147,6	-4,2	-4,1	154,8	146,4	150,8	-2,6	+3,0	122,3	150,6	+23,1	
162,5	+20,3	156,6	154,4	160,0	+2,2	+3,6	144,2	150,0	157,2	+9,0	+4,8	133,6	147,1	+10,1	17.52
156,3	+14,2	152,8	148,2	152,5	-0,2	+2,9	139,0	146,6	150,4	+8,2	+2,6	131,5	142,8	+8,6	
179,4	+37,9	167,1	171,2	180,5	+8,0	+5,4	158,5	159,3	175,9	+11,0	+10,4	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 % JULI 2001 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001	JULI	JUNI	2001	JUNI	MAI	JAN. 2001 BIS JULI 2001	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 2001 UND JULI 2001	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JULI	JULI 2000	JUNI 2001	JUNI	JUNI 2000	MAI 2001	JULI 2001	JULI 2001	JULI 2001	JULI 2001
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DAR AUS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	130,2	+3,2	-3,0	134,2	+5,3	-7,1	137,9	+5,9	132,2	+4,3
		INLAND	112,0	+1,5	-6,0	119,2	+6,0	-10,2	121,8	+8,8	115,6	+3,8
		AUSLAND	150,1	+4,5	-0,4	150,7	+4,7	-4,2	155,5	+3,6	150,4	+4,6
17.54	TEXTILGEMERBE A.N.G.	INSGESAMT	112,6	+4,9	-5,0	118,5	+9,7	+1,6	116,0	+5,2	115,6	+7,3
		INLAND	96,3	+2,8	-4,7	101,1	+9,8	+0,9	99,8	+5,6	98,7	+8,2
		AUSLAND	143,2	+7,8	-5,2	151,0	+9,7	+2,6	146,5	+4,7	147,1	+8,7
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEM STOFF	INSGESAMT	86,7	-14,4	-11,9	98,4	-11,2	-7,7	111,3	-8,8	92,6	-12,7
		INLAND	74,8	-18,6	-14,3	87,3	-7,1	+1,0	92,4	-12,2	81,1	-12,8
		AUSLAND	114,3	-7,3	-7,7	123,9	-17,2	-19,2	155,1	-3,8	119,1	-12,7
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	52,1	-16,5	+13,3	46,0	-14,0	-18,4	69,7	-2,2	49,1	-15,3
		INLAND	47,9	-20,7	+6,9	44,8	-5,5	-20,0	64,2	-4,6	46,4	-13,9
		AUSLAND	74,8	+1,5	+42,2	52,6	-38,9	-9,8	99,8	+7,5	63,7	-20,3
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT	54,6	-16,1	-14,6	63,9	+6,3	-23,0	69,3	-3,9	59,3	-5,3
		INLAND	52,2	-17,5	-10,2	58,1	+1,0	-25,3	64,7	-6,2	55,2	-8,6
		AUSLAND	76,5	-6,9	-35,3	118,2	+39,6	-10,4	113,0	+11,4	97,4	+16,6
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.Ä.	INSGESAMT	49,6	-16,9	+78,4	27,8	-40,5	-4,8	70,1	-0,6	38,7	-27,3
		INLAND	42,8	-24,6	+47,1	29,1	-18,0	-3,6	63,5	-2,8	36,0	-22,1
		AUSLAND	74,0	+5,7	+217,6	23,3	-73,1	-8,6	93,9	+5,5	48,7	-37,9
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	92,7	+12,4	+73,6	53,4	+4,1	-4,1	94,4	+3,6	73,1	+9,3
		INLAND	73,3	+3,4	+47,2	49,8	-2,2	-6,7	82,7	-2,1	61,6	+1,1
		AUSLAND	153,2	+29,1	+137,2	64,6	+22,8	+2,9	130,9	+17,2	108,9	+27,1
18.1	HERSTELLUNG VON LEDERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	76,4	+65,0	-21,5	97,3	+125,2	+16,0	92,6	+107,6	86,9	+94,0
		INLAND	80,3	+78,0	-15,6	95,1	+103,2	+10,8	87,2	+99,1	87,7	+90,7
		AUSLAND	56,7	+8,8	-47,6	108,3	+329,8	+45,0	119,7	+147,3	82,5	+113,2
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEADERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	92,9	+12,3	+75,0	53,1	+3,3	-4,3	94,5	+3,3	73,0	+8,8
		INLAND	73,3	+3,1	+48,1	49,5	-2,8	-7,0	82,7	-2,5	61,4	+0,7
		AUSLAND	153,6	+29,1	+138,5	64,4	+22,2	+2,5	131,0	+17,0	109,0	+26,9
18.21	HERSTELLUNG VON ARBEITS- UND BERUFSBEKLEIDUNG	INSGESAMT	73,1	-0,6	+2,5	71,3	+3,9	-4,2	75,0	-6,2	72,2	+1,5
		INLAND	73,5	-0,9	+4,0	70,7	+2,9	-7,2	75,7	-5,8	72,1	+0,8
		AUSLAND	67,5	+2,7	-13,4	77,9	+15,9	+45,6	66,8	-10,7	72,7	+9,3
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT	104,4	+13,2	+101,9	51,7	+9,1	+2,4	101,6	+6,6	78,1	+11,9
		INLAND	78,4	+1,8	+70,1	46,1	+0,7	-2,3	87,4	+0,1	62,3	+1,5
		AUSLAND	168,5	+29,9	+156,9	65,6	+27,9	+11,4	136,7	+19,1	117,1	+29,4
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT	70,4	+15,4	+24,2	56,7	-7,5	-13,3	83,0	-4,7	63,6	+3,9
		INLAND	66,4	+10,9	+15,7	57,4	-9,2	-11,7	78,7	-7,0	61,9	+0,5
		AUSLAND	93,8	+39,6	+77,3	52,9	+5,0	-21,7	108,3	+6,4	73,4	+24,8
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGZUBEHOER	INSGESAMT	58,0	-4,9	+25,8	46,1	-8,9	-27,9	68,8	-5,2	52,1	-6,6
		INLAND	50,7	-5,4	+25,5	40,4	-8,8	-22,9	58,6	-10,8	45,6	-6,9
		AUSLAND	89,9	-3,4	+26,4	71,1	-8,5	-37,5	112,9	+10,1	80,5	-5,7
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	90,7	+9,3	+43,5	63,2	+3,9	-24,7	98,3	+1,5	77,0	+7,1
		INLAND	91,8	+13,6	+54,0	59,6	+10,8	-23,0	91,2	+0,9	75,7	+12,5
		AUSLAND	86,6	-4,6	+13,8	76,1	-11,1	-28,7	122,9	+2,8	81,4	-7,7
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	126,6	+9,8	-3,1	130,6	+17,9	-4,1	125,4	+8,0	128,6	+13,7
		INLAND	114,1	+40,2	-1,2	115,5	+61,5	+0,7	100,6	+18,8	114,8	+50,1
		AUSLAND	157,2	-20,6	-6,1	167,4	-19,1	-11,3	186,0	-3,6	162,3	-19,9
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEADERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT	85,7	-1,4	+3,3	83,0	-1,3	-7,7	83,9	-2,4	84,4	-1,3
		INLAND	85,5	+3,1	+6,9	80,0	-0,6	-7,7	81,8	-1,9	82,8	+1,3
		AUSLAND	86,9	-16,0	-8,9	95,4	-3,9	-7,6	92,5	-4,8	91,2	-10,1
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	86,2	+12,2	+82,6	47,2	+0,9	-36,1	97,6	+1,0	66,7	+7,9
		INLAND	90,3	+12,6	+96,7	45,9	+4,1	-33,9	92,4	-0,8	68,1	+9,5
		AUSLAND	71,3	+10,0	+37,4	51,9	-7,8	-42,3	116,4	+6,9	61,6	+1,7
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	99,4	-0,9	-1,0	100,4	-2,2	-2,5	98,6	-5,0	99,9	-1,6
		INLAND	90,9	-2,2	-0,5	91,4	-3,4	-2,4	89,4	-6,7	91,2	-2,8
		AUSLAND	191,9	+5,8	-3,5	198,9	+3,8	-3,3	199,3	+4,0	195,4	+4,8
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE	INSGESAMT	103,5	-3,4	+1,9	101,6	-5,4	-4,4	97,4	-7,7	102,6	-4,4
		INLAND	94,9	-4,3	+2,5	92,6	-6,6	-4,8	88,4	-8,2	93,8	-5,4
		AUSLAND	197,7	+1,5	-1,8	201,3	+1,0	-2,5	197,0	-5,1	199,5	+1,2
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT	115,7	+4,4	-6,6	123,9	+2,2	-6,6	127,5	-0,2	119,8	+3,3
		INLAND	101,6	+4,3	-5,8	107,8	+1,6	-8,4	112,1	-2,4	104,7	+2,8
		AUSLAND	180,5	+4,8	-8,8	198,0	+4,2	-1,3	198,3	+6,1	189,3	+4,5
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT	88,8	-2,6	+1,3	87,7	-3,3	+1,9	84,4	-6,9	88,3	-3,0
		INLAND	84,2	-4,0	+0,7	83,6	-4,1	+3,0	80,0	-8,3	83,9	-4,1
		AUSLAND	213,3	+13,9	+7,7	198,0	+6,5	-8,8	204,7	+11,3	205,7	+10,2



LAND

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

INDEX

2000 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN	2000 2.VJ	2001 1.VJ	2001 2.VJ	VERAENDERUNG IN %		2000 1.HJ	2000 2.HJ	2001 1.HJ	VERAENDERUNG IN %		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.
	JULI 1999				2.VJ 2000	1.VJ 2001				1.HJ 2000	2.HJ 2000			1999	
126,2	+8,9	131,0	141,0	137,3	+4,8	-2,6	130,8	126,3	139,2	+6,4	+10,2	117,0	128,6	+9,9	17.53
110,3	+8,7	114,6	125,2	121,7	+6,2	-2,8	112,3	109,3	123,4	+9,9	+12,9	107,5	110,8	+3,1	
143,6	+10,8	149,1	158,3	154,5	+3,6	-2,4	151,2	145,0	156,4	+3,4	+7,9	127,4	148,1	+16,2	
107,3	+5,9	109,2	117,5	115,7	+6,0	-1,5	110,8	110,9	116,6	+5,2	+5,1	104,5	110,9	+6,1	17.54
93,7	+2,6	93,2	101,6	99,2	+6,4	-2,4	94,6	96,0	100,4	+6,1	+4,6	92,2	95,3	+3,4	
132,8	+10,7	139,2	147,5	146,6	+5,3	-0,6	141,1	138,7	147,1	+4,3	+6,1	127,6	139,9	+9,6	
101,3	+11,6	119,5	123,7	107,2	-10,3	-13,3	125,6	109,1	115,5	-8,0	+5,9	106,9	117,3	+9,7	17.6
91,9	+19,0	101,7	102,1	88,6	-12,9	-13,2	107,4	96,7	95,4	-11,2	-1,3	92,0	102,1	+11,0	
123,3	+0,7	160,6	173,6	150,3	-6,4	-13,4	167,7	137,7	162,0	-3,4	+17,6	141,6	152,7	+7,8	
62,4	-8,6	56,2	92,2	53,1	-5,5	-42,4	72,8	72,2	72,7	-0,1	+0,7	80,9	72,5	-10,4	17.7
60,4	-7,1	53,5	81,9	51,9	-3,0	-36,6	68,4	67,2	66,9	-2,2	-0,4	77,7	67,8	-12,7	
73,7	-14,1	70,4	148,0	59,8	-15,1	-59,6	96,0	98,6	103,9	+8,2	+5,4	98,3	97,3	-1,0	
65,1	-4,3	71,6	69,1	74,5	+4,1	+7,8	73,2	70,6	71,8	-1,9	+1,7	83,4	71,9	-13,8	17.71
63,3	-4,1	67,7	64,7	68,9	+1,8	+6,5	69,9	66,6	66,8	-4,4	+0,3	76,8	68,2	-13,5	
82,2	-5,7	108,2	110,4	127,6	+17,9	+15,6	104,6	108,5	119,0	+13,8	+9,7	126,3	106,6	-15,6	
59,7	-12,8	40,4	115,8	31,3	-22,5	-73,0	72,3	73,8	73,5	+1,7	-0,4	78,4	73,0	-6,9	17.72
56,8	-11,0	36,7	102,1	31,8	-13,4	-68,9	66,7	68,1	66,9	+0,3	-1,8	76,3	67,4	-11,7	
70,0	-17,8	53,6	164,8	29,5	-45,0	-82,1	92,2	94,2	97,2	+5,4	+3,2	85,8	93,2	+8,6	
82,5	-10,3	55,4	131,0	58,4	+5,4	-55,4	92,6	90,9	94,7	+2,3	+4,2	94,6	91,7	-3,1	18
70,9	-13,4	57,0	113,4	55,2	-3,2	-51,3	86,8	84,2	84,3	-2,9	+0,1	89,6	85,5	-4,6	
118,7	-4,0	50,4	185,8	68,6	+36,1	-63,1	110,6	111,7	127,2	+15,0	+13,9	110,4	111,1	+0,6	
46,3	-30,7	41,5	98,3	92,3	+122,4	-6,1	44,3	50,1	95,3	+115,1	+90,2	86,2	47,2	-45,2	18.1
45,1	-30,0	42,7	89,4	87,4	+104,7	-2,2	43,6	49,1	88,4	+102,8	+80,0	81,7	46,3	-43,3	
52,1	-33,8	35,4	143,2	117,1	+230,8	-18,2	47,8	55,5	130,2	+172,4	+134,6	109,3	51,6	-52,8	
82,7	-10,3	55,5	131,2	58,2	+4,9	-55,6	92,9	91,1	94,7	+1,9	+4,0	94,7	92,0	-2,9	18.2
71,1	-13,3	57,1	113,6	54,9	-3,9	-51,7	87,1	84,5	84,3	-3,2	-0,2	89,6	85,8	-4,2	
119,0	-4,0	50,4	186,0	68,4	+35,7	-63,2	110,9	112,0	127,2	+14,7	+13,6	110,3	111,4	+1,0	
73,5	+11,2	77,3	78,3	72,4	-6,3	-7,5	81,1	80,3	75,4	-7,0	-6,1	83,1	80,7	-2,9	18.21
74,2	+10,3	77,4	79,4	72,8	-5,9	-8,3	81,5	81,4	76,1	-6,6	-6,5	83,6	81,4	-2,6	
65,7	+25,9	76,3	65,7	67,6	-11,4	+2,9	76,3	68,0	66,7	-12,6	-1,9	77,2	72,2	-6,5	
92,2	-8,7	48,4	146,9	55,3	+14,3	-62,4	95,8	93,7	101,1	+5,5	+7,9	97,1	94,7	-2,5	18.22
77,0	-13,1	49,9	126,8	50,9	+2,0	-59,9	89,0	86,1	88,9	-0,1	+3,3	92,0	87,6	-4,8	
129,7	-1,4	44,6	196,6	66,1	+48,2	-66,4	112,4	112,3	131,4	+16,9	+17,0	109,7	112,4	+2,5	
61,0	-22,2	71,4	106,7	63,6	-10,9	-40,4	91,5	89,9	85,1	-7,0	-5,3	95,1	90,7	-4,6	18.23
59,9	-19,2	72,5	98,7	62,8	-13,4	-36,4	88,8	85,3	80,8	-9,0	-5,3	90,2	87,0	-3,5	
67,2	-35,3	64,9	153,6	67,9	+4,6	-55,8	107,5	117,0	110,8	+3,1	-5,3	124,0	112,3	-9,4	
61,0	+0,7	65,1	78,1	63,0	-3,2	-19,3	74,5	74,6	70,6	-5,2	-5,4	74,3	74,6	+0,4	18.24
53,6	-7,9	56,7	66,7	53,2	-6,2	-20,2	67,7	68,1	60,0	-11,4	-11,9	70,0	67,9	-3,0	
93,1	+31,1	101,6	127,9	105,6	+3,9	-17,4	104,0	103,2	116,7	+12,2	+13,1	92,9	103,6	+11,5	
83,0	-3,0	76,3	116,0	83,0	+8,8	-28,4	99,2	101,1	99,5	+0,3	-1,6	99,5	100,1	+0,6	00
80,8	-2,5	68,4	106,5	75,8	+10,8	-28,8	92,1	93,5	91,2	-1,0	-2,5	94,0	92,8	-1,3	
90,8	-4,7	104,2	149,7	108,3	+3,9	-27,7	124,3	127,9	129,0	+3,8	+0,9	118,6	126,1	+6,3	
115,3	+19,4	112,7	127,5	122,9	+9,1	-3,6	116,2	115,1	125,2	+7,7	+8,8	108,6	115,6	+6,4	19.1
81,4	+1,1	78,3	94,5	102,2	+30,5	+8,1	85,2	84,1	98,9	+15,4	+16,9	90,3	84,6	-6,3	
198,1	+45,9	196,8	208,2	173,3	-11,9	-16,8	192,0	190,7	190,8	-0,6	+0,1	153,3	191,4	+24,9	
86,9	+8,0	89,2	82,7	84,4	-5,4	+2,1	85,9	89,2	83,6	-2,7	-6,3	80,1	87,6	+9,4	19.2
82,9	+3,8	85,8	80,2	82,2	-4,2	+2,5	83,4	85,4	81,2	-2,6	-4,9	77,4	84,4	+9,0	
103,5	+25,2	103,5	93,4	93,5	-9,7	+0,1	96,2	105,0	93,5	-2,8	-11,0	91,5	100,6	+9,9	
76,8	-9,9	67,1	122,8	76,2	+13,6	-37,9	99,9	101,9	99,5	-0,4	-2,4	103,0	100,9	-2,0	19.3
80,2	-4,6	62,3	115,2	70,2	+12,7	-39,1	95,3	97,0	92,7	-2,7	-4,4	99,0	96,1	-2,9	
64,8	-27,5	84,5	150,1	97,7	+15,6	-34,9	116,2	119,6	123,9	+6,6	+3,6	117,4	117,9	+0,4	
100,3	-3,1	106,0	96,9	100,0	-5,7	+3,2	104,4	102,3	98,5	-5,7	-3,7	103,8	103,4	-0,4	00
92,9	-5,9	97,9	87,4	90,8	-7,3	+3,9	96,3	94,4	89,1	-7,5	-5,6	98,4	95,3	-3,2	
181,3	+16,0	195,7	200,4	200,7	+2,6	+0,1	193,4	188,9	200,6	+3,7	+6,2	163,4	191,2	+17,0	
107,1	-3,9	109,8	91,4	101,4	-7,7	+10,9	105,2	103,9	96,4	-8,4	-7,2	103,3	104,5	+1,2	20.1
99,2	-5,5	100,6	82,3	92,3	-8,3	+12,2	95,8	95,6	87,3	-8,9	-8,7	96,3	95,7	-0,6	
194,8	+6,0	211,7	192,2	201,7	-4,7	+4,9	209,6	196,0	196,9	-6,1	+1,0	180,3	202,3	+12,2	
110,8	+10,5	126,6	133,5	125,4	-0,9	-6,1	130,5	123,5	129,5	-0,8	+4,9	120,8	127,0	+5,1	20.2
97,4	+7,9	113,0	117,9	109,7	-2,9	-7,0	117,7	111,1	113,8	-3,3	+2,4	112,1	114,4	+2,1	
172,2	+17,9	188,9	205,0	197,6	+4,6	-3,6	189,4	180,2	201,3	+6,3	+11,7	160,9	184,8	+14,9	
91,2	-9,5	93,5	81,1	86,3	-7,7	+6,4	90,6	90,6	83,7	-7,6	-7,6	95,4	90,6	-5,0	20.3
87,7	-11,5	89,8	76,7	81,8	-8,9	+6,6	87,1	86,4	79,3	-9,0	-8,2	93,5	86,8	-7,2	
187,2	+26,9	192,9	199,4	207,2	+7,4	+3,9	183,5	203,2	203,3	+10,8	-	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		VERÄNDERUNG IN % JULI 2001 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- ÄEND. IN %	JUNI 2001	VER- ÄEND. IN %
			JULI	JULI 2000	JUNI 2001	JUNI	JUNI 2000	MAI 2001	BIS JULI 2001	IN % GEGEN VORJAHR!	JULI 2001	IN % GEGEN VORJAHR!
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	108,1	-2,1	-1,6	109,9	-3,0	-5,3	111,6	-3,3	109,0	-2,6
		INLAND	101,4	-2,7	-0,2	101,6	-3,2	-6,8	104,6	-3,1	101,6	-3,0
		AUSLAND	131,7	-0,7	-5,6	139,5	-2,4	-3,8	136,4	-3,9	135,6	-1,6
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	111,1	-3,6	+1,1	109,9	-6,4	-5,5	113,0	-5,8	110,5	-5,1
		INLAND	103,1	-4,5	+4,4	98,8	-6,8	-6,5	104,2	-6,0	101,0	-5,6
		AUSLAND	129,2	-1,7	-4,1	134,7	-5,7	-3,9	132,9	-5,2	132,0	-3,8
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	121,3	-9,1	-1,5	123,1	-12,6	-6,3	126,6	-12,7	122,2	-10,9
		INLAND	107,2	-12,6	+3,8	103,3	-16,6	-8,3	111,8	-15,7	105,3	-14,6
		AUSLAND	138,3	-5,5	-5,9	147,0	-8,8	-4,6	144,4	-9,6	142,7	-7,2
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	225,3	+26,6	+0,9	223,3	+8,2	-7,6	201,2	+8,8	224,3	+16,7
		INLAND	174,9	+65,6	+7,6	162,6	+24,4	-9,8	156,5	+29,9	169,8	+42,8
		AUSLAND	279,7	+9,3	-3,2	288,8	+0,2	-6,3	249,4	-1,7	284,3	+4,5
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	119,4	-10,0	-1,6	121,4	-13,1	-6,3	125,3	-13,2	120,4	-11,6
		INLAND	106,0	-13,8	+3,6	102,3	-17,4	-8,3	111,0	-16,5	104,2	-15,6
		AUSLAND	135,6	-6,0	-6,0	144,3	-9,1	-4,6	142,4	-9,9	140,0	-7,7
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	103,0	+2,3	+3,8	99,2	+0,6	-4,8	102,1	+2,4	101,1	+1,4
		INLAND	100,8	+0,7	+4,7	96,3	-0,1	-5,5	100,0	+1,1	98,6	+0,3
		AUSLAND	112,1	+8,5	+0,6	111,4	+3,2	-2,3	111,1	+7,7	111,8	+5,9
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	112,4	+2,2	+5,0	107,0	-2,2	-8,5	111,0	+0,9	109,7	-
		INLAND	106,7	+1,1	+5,2	101,4	-0,6	-8,7	105,6	+0,4	104,1	+0,3
		AUSLAND	146,1	+7,0	+4,2	140,2	-8,4	-7,4	142,7	+3,0	143,2	-1,1
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	90,0	+5,6	+5,4	85,4	+1,8	-2,1	87,4	+8,0	87,7	+3,7
		INLAND	99,5	+3,0	+7,1	92,9	-2,9	-2,2	96,0	+5,0	96,2	-
		AUSLAND	64,2	+18,7	-1,1	64,9	+25,5	-1,5	64,2	+23,0	64,6	+22,1
21.23	H.V. SCHREIBWAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	117,4	-1,3	+2,2	114,9	+11,8	+2,9	118,3	+3,7	116,2	+4,8
		INLAND	116,9	-3,5	+3,2	113,3	+8,9	+3,0	116,5	+2,1	115,1	+2,2
		AUSLAND	119,3	+8,9	-2,2	122,0	+24,7	+2,4	126,2	+10,6	120,7	+16,4
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	83,7	-8,5	+1,9	82,1	+0,4	-8,8	92,7	-1,4	82,9	-4,4
		INLAND	61,9	-17,2	-2,7	63,6	-3,9	-13,5	78,3	-6,5	62,8	-10,9
		AUSLAND	138,0	+3,7	+7,8	128,0	+6,3	-2,2	128,5	+7,5	133,0	+4,9
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	88,5	+2,3	-2,2	90,5	+2,7	+2,3	89,0	-0,3	89,5	+2,5
		INLAND	79,2	+1,8	-0,1	79,3	+1,4	-0,4	79,6	-2,1	79,3	+1,7
		AUSLAND	124,7	+3,5	-7,3	134,5	+5,9	+9,2	125,7	+4,3	129,6	+4,7
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	103,4	+0,4	-6,1	110,1	+2,8	-4,7	109,4	+0,8	106,8	+1,6
		INLAND	99,5	-0,2	-5,1	104,8	+1,1	-5,0	105,1	+0,6	102,2	+0,5
		AUSLAND	145,5	+4,9	-12,6	166,5	+16,2	-3,1	156,2	+2,8	156,0	+10,6
22.2	DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	101,8	-1,0	-5,9	108,2	+1,4	-4,5	107,6	+0,7	105,0	+0,2
		INLAND	98,5	-1,4	-4,7	103,4	+0,1	-4,9	103,8	+0,1	101,0	-0,6
		AUSLAND	145,3	+2,8	-15,2	171,4	+13,1	-1,0	157,3	+6,7	158,4	+8,1
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	81,4	-12,6	-4,6	85,3	-7,2	-1,2	84,1	-9,5	83,4	-9,8
		INLAND	81,3	-12,7	-4,6	85,2	-7,2	-1,2	84,0	-9,6	83,3	-9,9
		AUSLAND	185,0	+34,5	-2,5	189,8	+19,0	-10,0	173,4	+20,2	187,4	+26,2
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	103,0	+0,5	-6,6	110,3	+2,6	-4,5	109,2	+1,6	106,7	+1,6
		INLAND	99,5	+0,2	-5,3	105,1	+1,3	-5,0	105,2	+1,0	102,3	+0,7
		AUSLAND	142,8	+3,2	-15,7	169,4	+12,7	-1,2	154,6	+6,4	156,1	+8,1
22.23	DRUCKWEITERVERARBEITUNG	INSGESAMT	129,3	-13,7	-3,9	134,5	-4,0	-8,3	144,8	-0,5	131,9	-9,0
		INLAND	119,9	-15,0	-2,4	122,9	-7,8	-10,0	134,2	-2,0	121,4	-11,5
		AUSLAND	315,2	-3,5	-13,5	364,5	+32,2	+4,5	355,0	+12,1	339,9	+12,8
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	89,7	-2,1	+2,3	87,7	-7,4	-7,8	91,5	-1,2	88,7	-4,8
		INLAND	89,1	-1,7	+2,4	87,0	-7,6	-8,1	90,9	-1,4	88,1	-4,7
		AUSLAND	102,7	-10,5	-1,9	104,7	-2,0	-0,8	107,4	+3,1	103,7	-6,4
22.25	SONSTIGES DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	150,0	+19,3	-4,0	156,2	+19,7	+3,8	148,3	+15,1	153,1	+19,5
		INLAND	149,8	+18,5	-4,3	156,5	+20,3	+4,4	148,3	+14,4	153,2	+19,4
		AUSLAND	165,7	+89,6	+20,2	137,9	-10,3	-23,7	147,3	+67,6	151,8	+25,9
22.3	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	143,7	+32,7	-9,0	157,9	+36,6	-8,6	155,6	+3,2	150,8	+34,6
		INLAND	141,2	+52,2	-15,3	166,7	+38,6	-5,8	158,1	+17,2	154,0	+44,5
		AUSLAND	146,3	+14,7	-0,1	146,4	+33,8	-12,2	151,7	-11,0	146,4	+23,5
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	101,9	+23,8	-11,5	115,1	+40,2	-2,6	100,1	-8,1	108,5	+32,0
		INLAND	104,9	+49,4	-11,8	119,0	+43,2	-3,9	99,9	+10,9	112,0	+46,0
		AUSLAND	98,6	+2,9	-11,0	110,8	+36,8	-1,1	100,4	-22,7	104,7	+18,4
22.32	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN BILDTRAEGERN	INSGESAMT	556,3	+80,2	+14,2	487,2	+35,4	-25,0	615,7	+23,3	521,8	+56,1
		INLAND	342,1	+64,9	-2,0	349,0	+25,7	-8,7	379,8	+14,0	345,6	+42,5
		AUSLAND	1310,2	+96,9	+34,6	973,7	+50,0	-38,8	1446,1	+33,3	1142,0	+73,7

LAND

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

INDEX

2000 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1999	2000 2.VJ	2001 1.VJ	2001 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2001 GEGEN		2000 1.HJ	2000 2.HJ	2001 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2001 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					2.VJ 2000	1.VJ 2001				1.HJ 2000	2.HJ 2000				
110,4	+1,4	116,0	114,1	110,3	-4,9	-3,3	116,2	115,7	112,2	-3,4	-3,0	110,4	115,9	+5,0	0E
104,2	+1,5	108,3	107,5	102,8	-5,1	-4,4	108,5	109,9	105,2	-3,0	-4,3	105,5	109,2	+3,5	
132,6	+1,3	143,3	137,5	136,8	-4,5	-0,5	143,6	136,0	137,2	-4,5	+0,9	127,8	139,8	+9,4	
115,3	+1,9	120,8	116,0	110,6	-8,4	-4,7	120,7	115,9	113,3	-6,1	-2,2	112,1	118,3	+5,5	21
106,0	+2,8	110,8	108,2	100,5	-9,3	-7,1	111,3	108,9	104,3	-6,3	-4,2	105,8	110,1	+4,1	
131,5	+0,1	143,1	133,6	133,3	-6,8	-0,2	141,7	131,6	133,5	-5,8	+1,4	126,0	136,7	+8,5	
133,4	+0,8	147,4	131,4	123,5	-16,2	-6,0	147,0	134,6	127,4	-13,3	-5,3	131,3	140,8	+7,2	21.1
122,7	+4,0	134,2	120,1	105,0	-21,8	-12,6	134,4	125,4	112,6	-16,2	-10,2	121,1	129,9	+7,3	
146,4	-2,3	163,1	145,0	145,7	-10,7	+0,5	162,0	145,8	145,4	-10,2	-0,3	143,6	153,9	+7,2	
177,9	+39,1	195,6	177,0	217,3	+11,1	+22,8	186,2	165,6	197,2	+5,9	+19,1	128,6	175,9	+36,8	21.11
105,6	-9,9	128,1	141,9	165,0	+28,8	+16,3	124,0	108,2	153,5	+23,8	+41,9	108,2	116,1	+7,3	
255,9	+81,6	268,4	215,0	273,7	+2,0	+27,3	253,3	227,5	244,4	-3,5	+7,4	150,7	240,4	+59,5	
132,6	+0,1	146,5	130,6	121,9	-16,8	-6,7	146,3	134,1	126,2	-13,7	-5,9	131,4	140,2	+6,7	21.12
123,0	+4,2	134,3	119,7	104,0	-22,6	-13,1	134,6	125,7	111,9	-16,9	-11,0	121,3	130,1	+7,3	
144,3	-3,8	161,2	143,7	143,3	-11,1	-0,3	160,3	144,3	143,5	-10,5	-0,6	143,5	152,3	+6,1	
100,7	+3,0	99,5	103,7	100,3	+0,8	-3,3	99,6	100,9	102,0	+2,4	+1,1	96,6	100,2	+3,7	21.2
100,1	+2,0	98,2	101,7	98,0	-0,2	-3,6	98,7	100,0	99,9	+1,2	-0,1	97,6	99,4	+1,8	
103,3	+6,9	105,2	112,0	109,9	+4,5	-1,9	103,2	104,8	111,0	+7,6	+5,9	92,6	104,0	+12,3	
110,0	+3,0	111,0	111,9	109,6	-1,3	-2,1	110,1	109,3	110,8	+0,6	+1,4	105,1	109,7	+4,4	21.21
105,5	+3,5	105,4	106,7	104,3	-1,0	-2,2	105,1	104,7	105,5	+0,4	+0,8	101,3	104,9	+3,6	
136,5	+0,4	143,9	142,9	141,3	-1,8	-1,1	139,0	136,4	142,1	+2,2	+4,2	127,0	137,7	+8,4	
85,2	+14,1	80,6	87,9	86,1	+6,8	-2,0	80,2	86,2	87,0	+8,5	+0,9	76,3	83,2	+9,0	21.22
96,6	+12,5	91,5	96,5	94,3	+3,1	-2,3	90,5	96,3	95,4	+5,4	-0,9	88,2	93,4	+5,9	
54,1	+22,4	50,8	64,7	63,8	+25,6	-1,4	51,9	58,5	64,3	+23,9	+9,9	44,0	55,2	+25,5	
118,9	-9,1	109,0	125,6	111,3	+2,1	-11,4	113,3	121,1	118,5	+4,6	-2,1	118,8	117,2	-2,2	21.23
121,1	-12,0	106,7	123,1	109,7	+2,8	-10,9	113,0	121,1	116,4	+3,0	-3,9	125,1	117,0	-6,5	
109,6	+8,0	118,8	136,3	118,5	-0,3	-13,1	114,9	120,9	127,4	+10,9	+5,4	97,2	117,9	+21,3	
91,5	+13,7	86,2	99,8	88,6	+2,8	-11,2	84,4	91,6	94,2	-0,2	+2,8	86,4	93,0	+7,6	21.24
74,8	+9,4	74,6	89,4	72,6	-2,7	-18,8	85,2	78,8	81,0	-4,9	+2,8	82,4	82,0	-0,5	
133,1	+20,5	114,9	125,7	128,2	+11,6	+2,0	117,2	123,3	127,0	+8,4	+3,0	96,5	120,3	+24,7	
86,5	-3,7	90,0	89,6	88,6	-1,6	-1,1	89,7	86,8	89,1	-0,7	+2,6	90,4	88,3	-2,3	21.25
77,8	-7,5	81,6	80,5	78,9	-3,3	-2,0	81,9	79,0	79,7	-2,7	+0,9	84,1	80,4	-4,4	
120,5	+7,8	123,0	125,1	126,7	+3,0	+1,3	120,6	117,1	125,9	+4,4	+7,5	114,9	118,8	+3,4	
103,0	+0,8	108,6	111,0	109,9	+1,2	-1,0	109,4	115,3	110,5	+1,0	-4,2	107,8	112,9	+4,2	22
99,7	-0,2	105,3	106,5	105,5	+0,2	-0,9	105,3	111,1	106,0	+0,7	-4,6	105,1	108,2	+2,9	
138,7	+8,4	144,0	159,5	156,6	+8,8	-1,8	154,2	160,6	158,0	+2,5	-1,6	137,8	157,4	+14,2	
102,8	+1,4	107,6	109,1	108,1	+0,5	-0,9	107,5	112,8	108,6	+1,0	-3,7	106,5	110,1	+3,4	22.2
99,9	+0,6	104,5	105,2	104,2	-0,3	-1,0	104,4	109,6	104,7	+0,3	-4,5	104,2	107,0	+2,7	
141,4	+9,3	148,4	159,8	158,8	+7,0	-0,6	148,4	154,2	159,3	+7,3	+3,3	136,2	151,3	+11,1	
93,1	+3,3	94,0	83,9	85,1	-9,5	+1,4	92,9	93,4	84,5	-9,0	-9,5	89,3	93,2	+4,4	22.21
93,1	+3,3	93,9	83,9	85,0	-9,5	+1,3	92,9	93,4	84,5	-9,0	-9,5	89,3	93,1	+4,3	
137,5	+231,3	155,4	146,1	196,8	+26,6	+34,7	145,3	147,1	171,5	+18,0	+16,6	101,3	146,2	+44,3	
102,5	+1,4	108,3	110,5	109,9	+1,5	-0,5	108,3	113,3	110,2	+1,8	-2,7	107,2	110,8	+3,4	22.22
99,3	+0,8	104,9	106,4	105,9	+1,0	-0,5	105,0	110,0	106,2	+1,1	-3,5	104,7	107,5	+2,7	
138,4	+6,4	146,2	156,6	156,5	+7,0	-0,1	146,5	151,4	156,6	+6,9	+3,4	135,2	148,9	+10,1	
149,9	+5,9	142,9	159,1	135,8	-5,0	-14,6	144,8	160,1	147,4	+1,8	-7,9	146,4	152,4	+4,1	22.23
141,0	+0,6	134,0	148,1	125,2	-6,6	-15,5	136,2	151,0	136,6	+0,3	-9,5	141,0	143,6	+1,8	
326,7	+93,1	318,4	377,4	345,8	+8,6	-8,4	315,2	339,7	361,6	+14,7	+6,4	252,7	327,5	+29,6	
91,6	-0,3	94,6	92,1	91,6	-3,2	-0,5	92,8	101,3	91,8	-1,1	-9,4	94,2	97,1	+3,1	22.24
90,6	-1,6	94,3	91,2	91,1	-3,4	-0,1	92,4	100,8	91,2	-1,3	-9,5	94,3	96,6	+2,4	
114,7	+32,3	102,1	112,0	104,3	+2,2	-6,9	102,4	114,1	108,1	+5,6	-5,3	90,6	108,3	+19,5	
125,7	-18,8	132,9	143,6	152,5	+14,7	+6,2	129,4	144,8	148,0	+14,4	+2,2	140,4	137,1	-2,4	22.25
126,4	-18,9	133,2	143,7	152,4	+14,4	+6,1	130,2	144,4	148,1	+13,7	+2,6	140,7	137,3	-2,4	
87,4	-11,8	119,0	133,5	155,0	+30,3	+16,1	88,0	169,2	144,3	+64,0	-14,7	122,2	128,6	+5,2	
108,3	-11,7	132,2	160,5	154,5	+16,9	-3,7	157,8	178,6	157,5	-0,2	-11,8	142,0	168,2	+18,5	22.3
92,8	-24,9	136,6	161,8	160,0	+17,1	-1,1	141,9	171,8	160,9	+13,4	-6,3	140,5	156,9	+11,7	
127,5	+4,9	126,2	158,2	147,1	+16,6	-7,0	147,7	177,6	186,6	+14,0	-18,2	144,0	182,1	+26,5	
82,3	-21,2	89,8	95,4	104,3	+16,1	+9,3	113,4	118,8	99,8	-12,0	-16,0	110,3	116,1	+5,3	22.31
70,2	-28,4	94,1	90,8	107,3	+14,0	+18,2	93,4	104,3	89,0	+6,0	-5,1	99,2	98,8	-0,4	
95,8	-13,9	85,0	100,4	101,0	+18,8	+0,6	135,6	135,0	100,7	-25,7	-25,4	122,8	135,3	+10,2	
308,7	+55,7	494,4	696,6	554,6	+12,2	-20,4	531,2	627,1	625,6	+17,8	-0,2	263,5	579,1	+119,8	22.32
207,4	-3,1	322,3	423,8	348,3	+8,1	-17,8	354,1	425,9	386,1	+9,0	-9,3	250,2	390,0	+55,9	
665,5	+365,1	1100,3	1657,1	1280,5	+16,4	-22,7	1154,6	1335,4	1468,8	+27,2	+10,0	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		2001 JULI	VERAENDERUNG IN % JULI 2001 GEGEN		2001 JUNI	VERAENDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI 2001 VER- AEND. IN % GEGEN JULI VORJAHR	
				JULI 2000	JUNI 2001		JUNI 2000	MAI 2001	JAN. 2001 BIS JULI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 2001 VER- AEND. IN % GEGEN JULI VORJAHR	
22.33	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN DATENTRAEGERN	INSGESAMT	252,8	+20,2	-22,7	326,9	+27,6	-7,4	353,8	+18,0	289,9	+24,3
		INLAND	242,4	+49,0	-32,0	356,7	+38,2	-8,0	390,3	+32,7	299,6	+42,4
		AUSLAND	275,9	-12,7	+5,8	260,8	+3,5	-5,8	272,9	-12,5	268,4	-5,5
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	112,1	-0,9	-3,0	115,6	-0,3	+1,1	115,4	-0,9	113,9	-0,5
		INLAND	100,8	-1,3	-	100,8	-1,9	-2,1	101,6	-3,6	100,8	-1,7
		AUSLAND	125,6	-0,6	-5,8	133,4	+1,3	+4,3	132,0	+1,9	129,5	+0,4
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	118,4	-3,6	-4,1	123,4	-2,1	-0,3	124,7	-3,0	120,9	-2,9
		INLAND	115,8	-2,4	+1,2	114,4	-3,5	-1,5	117,1	-6,6	115,1	-3,0
		AUSLAND	120,8	-4,5	-8,1	131,5	-1,1	+0,6	131,6	+0,2	126,2	-2,8
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT	114,8	-1,5	-1,0	116,0	+0,7	-3,4	114,8	+0,1	115,4	-0,4
		INLAND	113,1	-2,8	-1,4	114,7	-	-4,3	113,8	-0,5	113,9	-1,5
		AUSLAND	173,2	+38,4	+9,7	157,9	+18,4	+26,9	146,2	+15,6	165,6	+28,1
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT	107,9	-	+4,5	103,3	-9,1	-2,0	103,9	-6,9	106,6	-4,7
		INLAND	107,9	+1,4	+10,0	98,1	-5,0	+0,1	100,3	-8,7	103,0	-1,8
		AUSLAND	108,0	-0,6	+2,1	105,8	-10,8	-2,9	105,7	-6,0	106,9	-6,0
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOFF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	112,3	-8,5	-6,8	120,5	-3,4	-3,4	124,7	+0,2	116,4	-5,9
		INLAND	112,5	-10,6	-3,7	116,8	-2,6	-7,2	125,3	-0,7	114,7	-6,7
		AUSLAND	112,2	-6,1	-8,7	124,2	-4,2	+0,6	124,1	+1,0	118,2	-5,1
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	118,6	-5,4	-5,0	124,8	-3,0	-1,0	127,5	-3,3	121,7	-4,2
		INLAND	123,7	-1,9	-0,3	124,1	-3,3	-	126,4	-3,4	123,9	-2,6
		AUSLAND	114,2	-8,6	-9,0	125,5	-2,7	-1,7	128,4	-3,2	119,9	-5,6
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT	108,0	+17,1	-6,4	115,4	+21,5	+26,4	108,4	+4,4	111,7	+19,3
		INLAND	124,3	+34,1	+17,6	105,7	+8,5	+8,6	101,0	-2,9	115,0	+20,9
		AUSLAND	89,9	-1,7	-28,7	126,0	+36,5	+48,9	116,5	+12,5	108,0	+17,5
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	124,5	-3,6	-3,9	129,5	-2,3	-0,7	130,5	-3,5	127,0	-2,9
		INLAND	111,3	-4,5	+1,5	109,7	-5,3	-2,0	112,6	-11,3	110,5	-4,9
		AUSLAND	137,0	-2,8	-7,6	148,2	-0,1	+0,2	147,4	+3,1	142,6	-1,4
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	105,3	+8,2	-12,5	120,3	+20,3	+4,5	111,1	-1,2	112,8	+14,3
		INLAND	81,8	-8,9	-5,4	86,5	-4,5	-8,7	89,8	-26,6	84,2	-6,7
		AUSLAND	119,6	+17,4	-15,1	140,8	+33,3	+10,5	123,9	+16,4	130,2	+25,4
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAEDELING- SBEKAMPFUNGSMITTELN UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT	91,5	-7,7	-22,3	117,7	+45,5	+9,3	112,2	-5,9	104,6	+16,2
		INLAND	81,0	-15,0	-56,0	184,3	+160,3	+61,7	109,9	-11,7	132,7	+59,7
		AUSLAND	97,3	-3,9	+21,6	80,0	-7,7	-23,1	113,5	-2,4	88,7	-5,6
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTE	INSGESAMT	115,3	+0,4	+2,1	112,9	-1,3	-5,9	111,8	-1,8	114,1	-0,4
		INLAND	99,0	-3,7	+3,6	95,6	-3,2	-8,2	95,4	-4,8	97,3	-3,5
		AUSLAND	164,8	+8,9	-0,3	165,3	+2,2	-1,9	161,9	+4,0	165,1	+5,5
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	116,6	+12,4	-0,5	117,2	+9,0	+8,8	113,1	+7,5	116,9	+10,7
		INLAND	92,6	+8,6	+3,7	89,3	+4,1	-4,7	90,6	+4,1	91,0	+6,3
		AUSLAND	157,1	+16,5	-4,4	164,3	+14,0	+25,1	151,1	+11,1	160,7	+15,2
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	131,4	+12,6	+11,8	117,5	-4,4	-7,4	128,1	+5,2	124,5	+3,9
		INLAND	174,9	+29,9	+40,7	124,3	+4,8	-7,5	135,8	+20,4	149,6	+18,2
		AUSLAND	119,8	+7,1	+3,5	115,7	-6,7	-7,4	126,0	+1,4	117,8	-0,2
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	115,2	+12,4	-1,7	117,2	+10,6	+10,8	111,7	+7,8	116,2	+11,4
		INLAND	90,1	+7,5	+2,2	88,2	+4,0	-4,5	89,2	+3,5	89,2	+5,8
		AUSLAND	165,5	+18,2	-5,6	175,3	+17,9	+32,1	156,7	+13,1	170,4	+18,0
24.5	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGEMITTELN	INSGESAMT	84,1	-6,2	+0,6	83,6	-4,8	-4,0	84,5	-4,7	83,9	-5,5
		INLAND	73,3	-11,0	+0,4	73,0	-10,4	-3,6	73,4	-10,2	73,2	-10,7
		AUSLAND	113,4	+3,6	+1,3	112,0	+6,7	-4,9	114,4	+6,4	112,7	+5,0
24.51	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT	88,1	-9,6	+2,8	85,7	-10,8	-1,8	86,8	-10,5	86,9	-10,2
		INLAND	74,0	-20,1	+2,8	72,0	-20,6	-3,0	73,4	-20,2	73,0	-20,4
		AUSLAND	119,8	+10,4	+2,8	116,5	+7,9	-0,3	116,6	+7,9	118,2	+9,1
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGEMITTELN	INSGESAMT	80,1	-2,2	-1,6	81,4	+2,3	-6,2	82,2	+2,2	80,8	-
		INLAND	72,7	-0,7	-1,8	74,0	+1,2	-4,0	73,5	+1,5	73,4	+0,3
		AUSLAND	104,9	-5,2	-0,9	105,9	+5,0	-11,1	111,4	+4,5	105,4	-0,4
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	115,2	-2,4	-2,5	118,2	-4,6	+1,2	119,5	+2,1	116,7	-3,6
		INLAND	109,8	+3,2	+0,5	109,2	-8,1	-1,6	112,4	+4,6	109,5	-2,8
		AUSLAND	120,1	-6,6	-5,0	126,4	-1,7	+3,5	126,1	+0,3	123,3	-4,1
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	91,9	-46,8	+3,6	88,7	-64,0	-15,2	97,2	-26,3	90,3	-56,9
		INLAND	78,7	-15,2	-4,8	82,7	-67,0	+6,4	73,7	-28,2	80,7	-53,1
		AUSLAND	131,8	-68,2	+22,9	107,2	-54,2	-42,4	168,5	-23,4	119,5	-63,1
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	93,1	-2,3	-3,3	96,3	-8,2	-5,2	115,1	+13,2	94,7	-5,4
		INLAND	83,9	-7,9	-3,9	87,3	-7,6	+1,9	91,9	-3,3	85,6	-7,8
		AUSLAND	110,9	+7,3	-2,2	113,4	-9,2	-14,3	159,7	+39,2	112,2	-1,8

STBA,FS 4,R 2.2, 7/2001

LAND

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

INDEX

2000 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN	2000 2.VJ	2001 1.VJ	2001 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2001 GEGEN		2000 1.HJ	2000 2.HJ	2001 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2001 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN	W293 SCHL.
	JULI 1999				2.VJ 2000	1.VJ 2001				1.HJ 2000	2.HJ 2000			1999	
210,4	-10,7	278,0	396,7	344,6	+24,0	-13,1	314,7	421,8	370,7	+17,8	-12,1	343,0	368,2	+7,3	22.39
162,7	-29,3	289,7	450,7	379,2	+30,9	-15,9	316,1	443,1	415,0	+31,3	-6,3	338,5	379,6	+12,1	
316,1	+27,4	252,0	277,0	267,8	+6,3	-3,3	311,3	374,4	272,4	-12,5	-27,2	352,8	342,9	-2,8	
113,1	+4,1	115,9	118,1	113,7	-1,9	-3,7	117,0	114,5	115,9	-0,9	+1,2	108,1	115,7	+7,0	06
102,1	+0,4	106,2	102,6	100,8	-5,1	-1,8	106,0	101,9	101,7	-4,1	-0,2	101,4	103,9	+2,5	
126,3	+7,9	127,7	136,7	129,3	+1,3	-5,4	130,2	129,6	133,0	+2,2	+2,6	116,2	129,9	+11,8	
122,8	+6,2	128,0	128,5	123,0	-3,9	-4,3	129,5	124,1	125,8	-2,9	+1,4	115,1	126,8	+10,2	24.1
118,7	+3,2	125,7	119,4	115,3	-8,3	-3,4	126,5	118,3	117,3	-7,3	-0,8	113,7	122,4	+7,7	
126,5	+8,9	130,0	136,7	130,0	-	-4,9	132,3	129,4	133,4	+0,8	+3,1	116,3	130,8	+12,5	
116,6	+5,3	115,7	111,3	118,2	+2,2	+6,2	114,4	118,0	114,8	+0,3	-2,7	108,1	116,2	+7,5	24.11
116,4	+5,9	115,4	110,4	117,5	+1,8	+6,4	114,0	117,8	113,9	-0,1	-3,3	107,5	115,9	+7,8	
125,1	-7,2	125,8	140,3	143,2	+13,8	+2,1	126,7	124,5	141,7	+11,8	+13,8	129,5	125,6	-3,0	
107,9	+10,8	114,9	104,7	101,8	-11,4	-2,8	112,2	102,5	103,3	-7,9	+0,8	95,3	107,3	+12,6	24.12
106,4	+18,8	114,3	101,0	97,1	-15,0	-3,9	110,4	101,3	99,1	-10,2	-2,2	87,1	105,8	+21,5	
108,7	+7,5	115,2	106,6	104,0	-9,7	-2,4	113,2	103,1	105,3	-7,0	+2,1	99,3	108,1	+8,9	
122,7	+18,1	125,7	131,1	122,5	-2,5	-6,6	124,8	130,3	126,8	+1,6	-2,7	106,7	127,6	+19,6	24.13
125,9	+22,6	125,6	132,4	122,4	-2,5	-7,6	126,2	126,3	127,4	+1,0	+0,9	104,8	126,3	+20,5	
119,5	+13,6	125,8	129,7	122,4	-2,7	-5,6	123,5	134,5	126,1	+2,1	-6,2	108,7	129,0	+18,7	
125,4	+5,6	128,6	131,9	126,0	-2,0	-4,5	132,9	125,1	129,0	-2,9	+3,1	121,0	129,0	+6,6	24.14
126,1	+0,7	130,7	127,9	125,7	-3,8	-1,7	131,6	125,8	126,8	-3,6	+0,8	124,1	128,7	+3,7	
124,9	+10,4	126,9	135,3	126,3	-0,5	-6,7	134,0	124,6	130,8	-2,4	+5,0	118,4	129,3	+9,2	
92,2	-1,3	102,6	115,4	101,6	-1,0	-12,0	105,8	104,8	108,5	+2,6	+3,5	95,5	105,3	+10,3	24.15
92,7	-6,9	109,1	99,4	94,9	-13,0	-4,5	105,9	108,2	97,1	-8,3	-10,3	91,8	107,0	+16,6	
91,5	+5,8	96,4	133,0	109,0	+14,3	-18,0	105,6	101,1	121,0	+14,6	+19,7	99,6	103,3	+3,7	
129,1	+4,6	136,7	133,9	129,0	-4,9	-3,7	136,3	130,5	131,5	-3,5	+0,8	119,8	133,4	+11,4	24.16
116,6	+0,1	126,5	115,6	110,1	-13,0	-4,8	128,8	114,3	112,8	-12,4	-1,3	115,0	121,5	+5,7	
140,9	+8,4	144,4	151,3	145,9	+1,7	-2,9	143,4	145,8	149,1	+4,0	+2,3	124,3	144,6	+16,3	
97,3	-13,4	110,0	111,1	113,0	+2,7	+1,7	115,0	106,2	112,0	-2,6	+5,5	106,7	110,6	+3,7	24.17
89,8	-13,2	123,1	93,8	86,6	-28,0	-5,5	127,8	93,7	91,2	-28,6	-2,7	109,8	110,8	+0,9	
101,9	-13,4	102,1	121,6	127,8	+25,2	+5,1	107,2	113,8	124,7	+16,3	+9,6	104,8	110,5	+5,4	
99,1	-1,9	95,3	125,4	106,0	+11,2	-15,5	122,6	70,3	115,7	-5,6	+64,6	102,8	96,4	-6,2	24.2
95,3	-18,5	97,8	108,1	121,3	+24,0	+12,2	123,3	53,0	114,7	-11,3	+116,4	89,8	91,1	+1,4	
101,2	+10,0	93,9	135,2	97,2	+3,5	-28,1	118,8	80,0	116,2	-2,2	+45,3	110,1	99,4	-9,7	
114,8	-0,3	117,4	108,7	113,7	-3,2	+4,6	113,8	113,3	111,2	-2,3	-1,9	109,0	113,6	+4,2	24.3
102,8	-4,1	103,0	91,8	97,7	-5,1	+6,4	99,8	99,1	94,8	-5,0	-4,3	99,4	99,4	-	
151,3	+8,4	161,3	160,4	162,4	+0,7	+1,2	156,5	156,8	161,4	+3,1	+2,9	138,1	156,6	+13,4	
103,7	-4,8	102,8	114,4	110,7	+7,7	-3,2	105,5	109,4	112,6	+6,7	+2,9	106,0	107,4	+1,3	24.4
85,3	-4,5	87,3	90,4	90,2	+3,3	-0,2	87,3	90,0	90,3	+3,4	+0,3	93,9	88,7	-5,5	
134,9	-4,9	128,9	154,9	145,2	+12,6	-6,3	136,1	142,2	150,1	+10,3	+5,6	126,6	139,2	+10,0	
116,7	+1,7	113,5	131,7	123,3	+8,6	-6,4	122,7	123,4	127,5	+3,9	+3,3	110,8	123,1	+11,1	24.41
134,6	+27,7	107,5	130,9	127,7	+18,8	-2,4	109,2	137,9	129,3	+18,4	-6,2	110,9	123,5	+11,4	
111,9	-4,5	115,1	131,8	122,2	+6,2	-7,3	126,4	119,6	127,0	+0,5	+6,2	110,8	123,0	+11,0	
102,5	-5,4	101,8	112,7	109,5	+7,6	-2,8	103,8	108,1	111,1	+7,0	+2,8	105,6	106,0	+0,4	24.42
83,8	-5,6	86,7	89,1	89,1	+2,8	-	86,6	88,6	89,1	+2,9	+0,6	93,3	87,6	-6,1	
140,0	-5,1	132,1	160,1	150,4	+13,9	-6,1	138,4	147,3	155,2	+12,1	+5,4	130,1	142,8	+9,8	
89,7	+3,5	89,2	84,3	84,9	-4,8	+0,7	88,5	85,6	84,6	-4,4	-1,2	89,7	87,1	-2,9	24.5
82,4	+0,4	82,6	73,2	73,7	-10,8	+0,7	81,6	76,1	73,5	-9,9	-3,4	84,5	78,8	-6,7	
109,5	+10,3	106,8	114,2	115,0	+7,7	+0,7	107,2	111,6	114,6	+6,9	+2,7	103,5	109,4	+5,7	
97,5	+6,6	96,9	87,2	85,8	-11,5	-1,6	96,9	89,8	86,5	-10,7	-3,7	94,6	93,3	-1,4	24.51
92,6	+4,0	91,8	74,2	72,5	-21,0	-2,3	92,0	78,6	73,4	-20,2	-6,6	91,5	85,3	-6,8	
108,5	+11,9	108,4	116,5	115,7	+6,7	-0,7	108,0	114,9	116,1	+7,5	+1,0	101,7	111,4	+9,5	
81,9	-0,1	81,4	81,3	83,9	+3,1	+3,2	80,1	81,5	82,6	+3,1	+1,3	84,7	80,8	-4,6	24.52
73,2	-3,6	74,4	72,3	74,9	+0,7	+3,6	72,3	73,7	73,6	+1,8	-0,1	78,3	73,0	-6,8	
110,7	+8,2	104,7	111,0	113,9	+8,8	+2,6	106,0	107,1	112,5	+6,1	+5,0	105,9	106,5	+0,6	
118,0	+11,3	120,6	124,4	116,1	-3,7	-6,7	116,8	125,0	120,3	+3,0	-3,8	105,5	120,9	+14,6	24.6
106,4	+3,6	112,8	116,5	109,1	-3,3	-6,4	107,7	113,5	112,8	+4,7	-0,6	101,0	110,6	+9,5	
128,6	+17,9	127,7	131,8	122,4	-4,2	-7,1	125,2	135,6	127,1	+1,5	-6,3	109,7	130,4	+18,9	
172,6	+147,6	151,0	93,2	103,0	-31,8	+10,5	125,1	113,4	98,1	-21,6	-13,5	85,4	119,2	+39,6	24.61
92,8	+12,2	133,3	67,6	78,1	-41,4	+15,5	104,4	76,4	72,9	-30,2	-4,6	74,4	90,4	+21,5	
414,1	+1271,2	204,7	170,5	178,7	-12,7	+4,8	187,6	225,3	174,6	-6,9	-22,5	118,5	206,4	+74,2	
95,3	-8,2	103,2	141,6	96,0	-7,0	-32,2	102,8	144,0	118,8	+15,6	-17,5	101,9	123,4	+21,1	24.62
91,1	-2,9	94,7	100,4	86,0	-9,2	-14,3	95,6	107,1	93,2	-2,5	-13,0	94,6	101,4	+7,2	
103,4	-16,1	119,6	220,6	115,1	-3,8	-47,8	116,6	214,8	167,8	+43,9	-21,9	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		VERÄNDERUNG IN % JULI 2001 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- ÄND. IN %	JUNI 2001	VER- ÄND. IN %
			JULI	JULI 2000	JUNI 2001	JUNI	JUNI 2000	MAI 2001	BIS JULI 2001	IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2001	IN % GEGEN VORJAHR
24.63	HERSTELLUNG VON ETHERISCHEN ÖLEN	INSGESAMT	168,1	+23,9	+2,8	163,5	+17,5	+1,4	155,2	+11,9	165,8	+20,7
		INLAND	163,0	+44,5	-3,8	169,4	+53,2	+5,7	152,6	+30,8	166,2	+48,8
		AUSLAND	173,2	+9,4	+9,9	157,6	-5,7	-2,8	157,8	-1,6	165,4	+1,6
24.64	HERSTELLUNG VON FOTOCHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	81,3	-5,7	-	81,3	-1,3	+0,9	75,6	-6,7	81,3	-3,6
		INLAND	95,3	+5,8	+7,9	88,3	-4,1	-5,3	90,2	+4,3	91,8	+0,8
		AUSLAND	75,4	-10,8	-3,7	78,3	-	+4,1	69,5	-11,7	76,9	-5,5
24.65	HERSTELLUNG VON UNBESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	86,1	-10,1	-29,7	122,5	+24,0	+31,9	108,5	-5,5	104,3	+7,2
		INLAND	74,9	+8,9	-35,7	116,4	+75,6	+98,0	86,5	-3,7	95,7	+41,6
		AUSLAND	89,6	-14,0	-28,0	124,5	+14,3	+20,2	115,4	-5,9	107,1	+0,5
24.66	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	128,0	+1,3	-1,6	130,1	+0,6	+1,3	131,5	+4,2	129,1	+1,0
		INLAND	119,3	+3,6	+2,8	116,1	+0,4	-5,0	123,3	+8,0	117,7	+2,0
		AUSLAND	136,4	-0,6	-4,9	143,5	+0,8	+6,8	139,5	+1,3	140,0	+0,1
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIEFASERN	INSGESAMT	82,2	-17,3	-13,9	95,5	-18,2	+1,3	94,3	-13,7	88,9	-17,8
		INLAND	78,3	-14,3	-4,0	81,6	-21,9	-10,6	92,2	-8,8	80,0	-18,4
		AUSLAND	84,4	-18,7	-18,3	103,3	-16,4	+7,6	95,5	-16,2	93,9	-17,4
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	114,9	-0,7	+1,1	113,7	-3,3	-16,1	120,2	+2,5	114,3	-2,1
		INLAND	103,1	-2,3	+2,7	100,4	-3,9	-16,8	107,1	+1,3	101,8	-3,0
		AUSLAND	152,2	+2,9	-2,2	155,7	-2,1	-14,6	161,5	+5,0	154,0	+0,3
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMIWAREN	INSGESAMT	109,2	-3,3	-1,7	111,1	-3,7	-38,4	133,6	+13,6	110,2	-3,5
		INLAND	97,5	-7,1	+0,9	96,6	-1,5	-42,5	121,3	+14,5	97,1	-4,3
		AUSLAND	135,3	+3,5	-5,6	143,4	-6,8	-31,2	161,0	+12,0	139,4	-2,0
25.11	HERSTELLUNG VON BEREIFUNGEN	INSGESAMT	99,8	+0,4	-1,4	101,2	+7,0	-14,4	110,0	-2,2	100,5	+3,6
		INLAND	78,9	-4,0	+4,4	75,6	+14,0	-19,4	88,2	-2,0	77,3	+4,0
		AUSLAND	134,7	+5,2	-6,3	143,7	+1,4	-9,5	146,3	-2,5	139,2	+3,2
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	114,7	-5,1	-2,0	117,0	-8,3	-46,1	147,4	+22,2	115,9	-6,8
		INLAND	106,9	-8,2	-0,3	107,2	-6,0	-47,8	137,9	+21,1	107,1	-7,1
		AUSLAND	135,8	+2,3	-5,2	143,3	-12,5	-42,3	173,0	+24,7	139,6	-5,9
25.2	HERSTELLUNG VON KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	116,3	-0,1	+1,7	114,3	-3,3	-8,0	116,8	-0,3	115,3	-1,7
		INLAND	104,4	-1,1	+3,2	101,2	-4,4	-8,2	103,9	-1,7	102,8	-2,8
		AUSLAND	158,1	+2,7	-1,1	159,9	-0,6	-7,7	161,6	+2,7	159,0	+1,0
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILEN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	121,5	-3,3	+2,2	118,9	-8,2	-6,7	119,9	-6,8	120,2	-5,8
		INLAND	103,6	-5,5	+4,4	99,2	-10,6	-5,3	100,5	-8,6	101,4	-8,1
		AUSLAND	161,3	+0,2	-0,7	162,5	-4,7	-8,5	162,9	-1,6	161,9	-2,4
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	124,9	+5,8	+3,9	120,2	+3,7	-5,0	123,2	+5,7	122,6	+4,8
		INLAND	108,4	+4,3	+5,2	103,0	+2,9	-6,6	106,3	+4,3	105,7	+3,6
		AUSLAND	176,0	+8,7	+1,3	173,7	+5,5	-1,8	175,9	+8,4	174,9	+7,1
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	91,6	-6,2	+1,6	90,2	-4,2	+1,2	83,8	-7,3	90,9	-5,3
		INLAND	86,0	-9,0	+2,1	84,2	-7,2	+0,2	78,1	-10,2	85,1	-8,1
		AUSLAND	160,2	+17,0	-2,7	164,6	+19,6	+8,7	154,0	+15,7	162,4	+18,3
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	119,6	+3,1	+0,7	118,8	-0,8	-13,0	126,4	+4,9	119,2	+1,1
		INLAND	113,1	+3,8	+1,9	111,0	-0,9	-13,4	119,2	+5,1	112,1	+1,4
		AUSLAND	145,4	+1,4	-2,7	143,4	-0,3	-11,9	154,8	+4,5	147,4	+0,5
DI	GLASGENERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	101,6	-6,2	-0,4	102,0	-5,9	-2,2	98,9	-4,7	101,8	-6,1
		INLAND	97,3	-6,7	+4,1	93,5	-6,9	-4,9	90,3	-6,6	95,4	-6,8
		AUSLAND	116,1	-4,6	-11,4	131,1	-3,2	+5,4	128,0	+0,2	123,6	-3,9
26.1	HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	110,8	-1,2	-4,4	115,9	-2,8	+1,6	113,3	-0,4	113,4	-2,1
		INLAND	107,1	-2,4	+2,2	104,8	-4,2	-2,6	104,2	-2,8	106,0	-3,3
		AUSLAND	120,1	+1,4	-16,8	144,3	-0,3	+10,5	136,5	+4,4	132,2	+0,5
26.11	HERSTELLUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	131,2	+4,0	-3,1	135,4	+1,3	-3,6	127,1	-1,7	133,3	+2,6
		INLAND	137,4	+13,3	+4,8	131,1	+7,2	-5,8	123,9	+1,7	134,3	+10,3
		AUSLAND	121,6	-9,2	-14,4	142,1	-6,0	-0,1	131,9	-6,3	131,9	-7,4
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEITUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	122,5	-2,0	+1,4	120,8	+1,5	-6,9	121,2	+2,2	121,7	-0,2
		INLAND	121,6	-0,6	+4,8	116,0	+0,9	-6,2	115,6	+0,4	118,8	+0,1
		AUSLAND	127,3	-8,9	-14,0	148,0	+4,4	-9,6	152,3	+10,1	137,7	-2,2
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	85,5	-5,8	-3,9	89,0	-7,2	-2,4	88,3	-3,5	87,3	-6,5
		INLAND	81,6	-7,4	-0,4	81,9	-13,1	-1,7	80,8	-8,3	81,8	-10,3
		AUSLAND	96,3	-2,1	-11,2	108,4	+8,4	-3,6	108,8	+7,8	102,4	+3,2
26.14	HERSTELLUNG VON GLASFASER	INSGESAMT	109,2	-12,6	-6,1	116,3	-1,8	+1,3	117,8	-3,5	112,8	-7,3
		INLAND	87,8	-22,4	-5,8	93,2	-5,6	-3,1	95,7	-7,4	90,5	-14,5
		AUSLAND	169,5	+6,9	-6,6	181,5	+4,2	+8,4	180,3	+3,0	175,5	+5,5
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASN.	INSGESAMT	136,0	+13,2	-15,1	160,2	-6,4	+33,5	146,6	+1,2	148,1	+1,7
		INLAND	144,2	+10,8	+2,1	141,3	-4,6	+14,1	143,2	-0,3	142,8	+2,6
		AUSLAND	129,7	+15,6	-25,9	175,1	-7,5	+49,7	149,3	+2,4	152,4	+1,1

LAND

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

INDEX

2000 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1999	2000 2.VJ	2001 1.VJ	2001 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2001 GEGEN		2000 1.HJ	2000 2.HJ	2001 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2001 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					2000	2001				2000	2000				
135,7	+19,9	141,9	147,8	158,3	+11,6	+7,1	139,2	132,0	153,0	+9,9	+15,9	107,5	135,6	+26,1	24.63
112,8	+15,6	117,4	140,9	160,7	+36,9	+14,1	117,4	123,9	150,8	+28,4	+21,7	99,2	120,7	+21,7	
158,3	+23,2	166,0	154,6	155,8	-6,1	+0,8	160,6	139,9	155,2	-3,4	+10,9	115,6	150,3	+30,0	
86,2	-1,0	83,9	71,2	78,2	-6,8	+9,8	80,2	75,5	74,7	-6,9	-1,1	77,1	77,9	+1,0	24.64
90,1	-11,2	92,0	87,9	90,7	-1,4	+3,2	85,9	88,8	89,3	+4,0	+0,6	88,3	87,3	-1,1	
84,5	+4,4	80,4	64,0	72,9	-9,3	+13,9	77,7	69,9	68,5	-11,8	-2,0	72,3	73,8	+2,1	
95,8	-2,8	113,3	119,6	104,9	-7,4	-12,3	118,0	136,9	112,3	-4,8	-18,0	115,9	127,4	+9,9	24.65
68,8	-16,6	82,5	97,7	79,3	-3,9	-18,8	93,3	89,6	88,5	-5,1	-1,2	103,2	91,4	-11,4	
104,2	+0,6	122,8	126,4	113,0	-8,0	-10,6	125,7	151,7	119,7	-4,8	-21,1	119,9	138,7	+15,7	
126,3	+10,7	129,6	136,1	128,1	-1,2	-5,9	126,2	133,7	132,1	+4,7	-1,2	113,9	129,9	+14,0	24.66
115,1	+6,1	118,5	129,4	118,5	-	-8,4	114,0	123,4	124,0	+8,8	+0,5	107,6	118,7	+10,3	
137,2	+14,8	140,2	142,6	137,3	-2,1	-3,7	137,8	143,6	140,0	+1,6	-2,5	120,0	140,7	+17,3	
99,4	+22,9	112,9	98,8	93,8	-16,9	-5,1	111,0	99,6	96,3	-13,2	-3,3	96,0	105,3	+9,7	24.7
91,4	+18,1	103,7	102,6	86,4	-16,7	-15,8	102,8	92,9	94,5	-8,1	+1,7	90,5	97,8	+8,1	
103,8	+25,4	118,0	96,6	98,0	-16,9	+1,4	115,6	103,3	97,3	-15,8	-5,8	99,1	109,4	+10,4	
115,7	+1,3	119,2	116,8	125,3	+5,1	+7,3	117,6	115,5	121,0	+2,9	+4,8	110,8	116,5	+5,1	DH
105,5	-1,2	107,4	103,8	111,7	+4,0	+7,6	105,8	104,4	107,8	+1,9	+3,3	102,9	105,1	+2,1	
147,9	+7,4	156,4	157,9	168,1	+7,5	+6,5	154,8	150,4	163,0	+5,3	+8,4	135,6	152,6	+12,5	
112,9	+1,1	117,5	120,5	154,8	+31,7	+28,5	118,4	114,6	137,7	+16,3	+20,2	112,2	116,5	+3,8	25.1
104,9	-2,0	104,3	107,5	143,0	+37,1	+33,0	106,1	104,1	125,2	+18,0	+20,3	105,2	105,1	-0,1	
130,7	+7,0	147,0	149,4	181,2	+23,3	+21,3	146,9	138,0	165,3	+13,3	+19,8	127,7	141,9	+11,1	
99,4	-6,6	110,4	114,7	108,7	-1,5	-5,2	114,7	105,6	111,7	-2,6	+5,8	111,9	110,2	-1,5	25.11
82,2	-12,2	86,9	92,8	96,7	-0,2	-6,6	91,4	86,6	89,8	-1,8	+3,7	98,4	89,0	-9,6	
128,1	+0,4	149,6	151,2	145,3	-2,9	-3,9	153,6	137,3	148,3	-3,5	+8,0	134,3	145,5	+8,3	
120,9	+5,3	121,7	123,8	181,9	+49,5	+46,9	120,6	119,8	152,9	+26,8	+27,6	112,4	120,2	+6,9	25.13
116,4	+2,3	113,0	114,9	171,3	+51,6	+49,1	113,5	112,9	143,1	+26,1	+26,7	108,6	113,2	+4,2	
132,8	+12,9	144,9	147,9	210,4	+45,2	+42,3	139,6	138,5	179,2	+28,4	+29,4	122,4	139,1	+13,6	
116,4	+1,4	119,6	115,9	117,9	-1,4	+1,7	117,4	115,7	116,9	-0,4	+1,0	110,4	116,5	+6,5	25.2
105,6	-1,0	108,1	103,0	104,7	-3,1	+1,7	105,7	104,5	103,9	-1,7	-0,6	102,4	105,1	+2,6	
153,9	+7,5	159,7	160,8	163,5	+2,4	+1,7	157,9	154,7	162,2	+2,7	+4,8	138,3	156,3	+13,0	
125,6	+2,5	129,9	118,1	121,1	-6,8	+2,5	127,6	122,3	119,6	-6,3	-2,2	118,4	124,9	+5,5	25.21
109,6	-1,7	112,1	99,0	100,9	-10,0	+1,9	110,1	105,5	99,9	-9,3	-5,3	106,2	107,8	+1,5	
161,0	+9,4	169,1	160,3	166,0	-1,8	+3,6	166,3	159,4	163,1	-1,9	+2,3	145,3	162,8	+12,0	
118,0	+6,9	117,4	124,2	121,7	+3,7	-2,0	116,4	116,7	123,0	+5,7	+5,4	106,3	116,5	+9,6	25.22
103,9	+7,4	103,2	106,4	106,4	+2,1	-0,9	101,5	101,9	105,9	+4,3	+3,9	95,0	101,7	+7,1	
161,9	+5,7	161,7	179,3	172,5	+6,7	-3,8	162,3	162,7	175,9	+8,4	+8,1	141,4	162,5	+14,9	
97,7	-11,6	94,8	79,3	85,8	-9,5	+8,2	89,2	91,8	82,6	-7,4	-10,0	97,7	90,5	-7,4	25.23
94,5	-11,8	91,5	73,1	80,5	-12,0	+10,1	85,7	88,5	78,8	-10,4	-13,2	94,8	87,1	-8,1	
136,9	-9,0	136,5	154,9	151,1	+11,5	-2,5	132,5	132,7	153,0	+15,5	+15,3	132,9	132,6	-0,2	
116,0	+4,0	122,4	127,2	127,9	+4,5	+0,6	121,2	120,2	127,6	+5,3	+6,2	110,6	120,7	+9,1	25.24
109,0	+2,4	115,4	120,3	120,2	+4,2	-0,1	114,2	113,0	120,3	+5,3	+6,5	106,1	113,6	+7,1	
143,4	+8,9	150,1	154,3	158,3	+5,5	+2,6	149,0	148,5	156,3	+4,9	+5,3	128,2	148,7	+16,0	
108,3	+1,3	108,2	96,3	100,7	-6,9	+4,6	103,1	104,7	98,5	-4,5	-5,9	100,6	103,9	+3,3	DI
104,3	-2,5	102,1	84,9	93,4	-8,5	+10,0	95,5	97,9	89,2	-6,6	-8,9	96,7	96,7	-	
121,7	+14,3	128,8	134,6	125,4	-2,6	-6,8	128,8	127,4	130,0	+0,9	+2,0	113,5	128,1	+12,9	
112,2	+4,3	116,0	115,3	112,1	-3,4	-2,8	114,1	117,4	113,7	-0,4	-3,2	107,4	115,8	+7,8	26.1
109,7	+1,4	109,1	103,5	103,9	-4,8	+0,4	106,8	110,5	103,7	-2,9	-6,2	103,8	108,7	+4,7	
118,5	+11,8	133,6	145,6	132,9	-0,5	-8,7	132,9	135,1	139,3	+4,8	+3,1	116,8	134,0	+14,7	
126,2	-3,4	136,3	120,5	132,2	-3,0	+9,7	129,8	132,7	126,4	-2,6	-4,7	127,9	131,2	+2,6	26.11
121,3	-10,5	130,2	113,9	129,5	-0,5	+13,7	121,9	128,6	121,7	-0,2	-5,4	127,0	125,3	-1,3	
133,9	+8,9	145,8	130,8	136,4	-6,4	+4,3	141,9	139,1	133,6	-5,8	-4,0	129,2	140,5	+8,7	
125,0	+5,1	121,1	118,5	123,4	+1,9	+4,1	117,6	127,7	121,0	+2,9	-5,2	116,7	122,6	+5,1	26.12
122,3	+3,7	117,7	112,4	116,9	-0,7	+4,0	113,9	123,8	114,7	+0,7	-7,4	113,4	118,9	+4,9	
139,8	+12,4	140,8	152,9	160,0	+13,6	+4,6	138,1	149,2	156,4	+13,3	+4,8	135,3	143,6	+6,1	
90,8	+4,7	93,4	89,9	87,7	-6,1	-2,4	91,6	88,3	88,8	-3,1	+0,6	88,7	89,9	+1,4	26.13
88,1	+1,6	90,6	80,5	80,9	-10,7	+0,5	88,1	85,2	80,7	-8,4	-5,3	86,4	86,6	+0,2	
98,4	+13,8	100,9	115,5	106,3	+5,4	-8,0	101,3	96,8	110,9	+9,5	+14,6	95,1	99,0	+4,1	
125,0	-3,3	120,0	126,2	112,3	-6,4	-11,0	121,6	128,0	119,3	-1,9	-6,8	118,0	124,8	+5,8	26.14
113,1	-6,8	99,4	104,3	89,7	-9,8	-14,0	101,7	109,5	97,0	-4,6	-11,4	105,4	105,6	+0,2	
158,6	+4,6	178,2	188,0	176,2	-1,1	-6,3	177,9	179,9	182,1	+2,4	+1,2	153,5	178,9	+16,5	
120,1	+11,0	146,6	161,7	136,1	-7,8	-16,5	149,0	151,4	148,4	-0,4	-2,0	115,0	150,2	+30,6	26.15
130,2	+8,1	141,2	150,1	135,9	-3,8	-9,5	145,9	142,9	143,0	-2,0	+0,1	113,3	144,4	+27,4	
112,2	+13,8	150,9	170,7	134,5	-10,9	-21,2	151,4	158,0	152,6	+0,8	-3,4	116,3	154,7	+33,0	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JULI 2001 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- ÄEND. IN %	JUNI 2001	VER- ÄEND. IN %
			JULI	JULI 2000	JUNI 2001	JUNI	JUNI 2000	MAI 2001	BIS JULI 2001	IN % GEGEN VORJAHR!	JULI 2001	IN % GEGEN VORJAHR!
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI, UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	84,0	-12,1	-	84,0	-4,9	-5,2	92,0	-3,1	84,0	-8,7
		INLAND	70,9	-9,5	+1,0	70,2	+0,1	-8,1	79,1	+0,6	70,6	-4,9
		AUSLAND	105,4	-15,1	-1,4	106,9	-9,6	-1,7	113,5	-6,7	106,2	-12,4
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSWAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	64,1	-7,1	+13,7	66,4	-20,3	-19,9	75,8	-8,0	60,3	-13,7
		INLAND	56,8	-11,1	+11,4	51,0	-15,3	-21,9	69,2	-5,6	53,9	-13,2
		AUSLAND	80,1	+0,3	+17,3	68,3	-27,3	-16,4	90,2	-11,7	74,2	-14,6
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	50,9	-5,9	-0,8	51,3	-6,4	-5,5	53,0	-8,1	51,1	-6,2
		INLAND	35,7	-10,3	-0,6	35,9	-4,5	-6,5	38,4	-8,4	35,8	-7,5
		AUSLAND	141,5	+1,4	-0,9	142,8	-9,2	-4,1	140,0	-7,5	142,2	-4,2
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	121,4	+2,8	+42,7	85,1	-27,1	-14,9	115,4	-2,2	103,3	-12,0
		INLAND	123,4	+74,0	+72,6	71,5	-18,7	-17,6	105,9	+17,9	97,5	+22,6
		AUSLAND	118,9	-33,2	+16,2	102,3	-33,2	-12,4	127,6	-17,0	110,6	-33,3
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	117,0	-35,7	-19,9	146,0	-1,8	+6,0	150,2	-3,8	131,5	-20,4
		INLAND	98,5	-29,0	-19,7	122,6	+14,8	+3,1	129,8	+11,5	110,6	-9,9
		AUSLAND	139,6	-40,5	-20,1	174,7	-12,6	+8,5	175,2	-14,5	157,2	-27,7
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	104,9	-9,4	-7,9	113,9	+8,9	-12,5	126,8	+6,2	109,4	-0,7
		INLAND	89,5	-12,5	-8,5	97,8	+11,8	-14,1	110,1	+5,4	93,7	-1,3
		AUSLAND	159,8	-2,5	-6,9	171,7	+3,6	-8,9	186,4	+8,1	165,8	+0,6
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	94,7	-10,7	-5,2	99,9	+6,7	+3,5	97,2	-	97,3	-2,5
		INLAND	88,0	-13,2	-7,4	95,0	+10,1	+2,6	91,7	+0,2	91,5	-2,6
		AUSLAND	100,9	-8,5	-3,4	104,5	+4,0	+4,3	102,3	-0,3	102,7	-2,6
26.3	H.V. KERAMISCHEN WAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	77,3	-18,5	+2,2	75,6	-20,1	-5,0	74,5	-16,1	76,5	-19,2
		INLAND	81,5	-20,7	+5,2	77,5	-21,9	-4,8	77,2	-17,4	79,5	-21,3
		AUSLAND	62,0	-5,9	-9,9	68,8	-12,2	-6,0	64,8	-10,4	65,4	-9,4
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	103,3	-8,7	+8,1	95,6	-10,2	-0,9	76,6	-17,7	99,5	-9,4
		INLAND	100,2	-9,8	+8,1	92,7	-11,0	-1,2	74,2	-18,6	96,5	-10,3
		AUSLAND	232,4	+16,0	+6,9	217,4	+8,1	+3,4	176,7	+4,4	224,9	+12,0
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	98,2	-8,7	+4,4	94,1	-9,5	-11,4	82,4	-11,6	96,2	-9,1
		INLAND	97,0	-8,8	+6,8	90,8	-10,5	-11,9	79,4	-12,6	99,9	-9,7
		AUSLAND	119,6	-6,3	-21,2	151,8	+2,7	-5,0	136,0	+0,1	135,7	-1,5
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	135,4	-11,3	+13,5	119,3	-11,6	+0,8	137,4	+2,7	127,4	-11,4
		INLAND	113,2	-12,6	+10,8	102,2	-11,4	+1,4	117,7	+3,7	107,7	-12,0
		AUSLAND	978,0	-5,3	+27,4	767,8	-12,7	-2,1	895,5	-2,2	872,9	-8,7
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	112,2	-0,6	+4,3	107,6	-3,6	-6,4	112,9	-1,5	109,9	-2,1
		INLAND	104,7	-2,5	+3,7	101,0	-2,0	-5,4	105,6	-2,1	102,9	-2,3
		AUSLAND	135,0	+3,9	+5,6	127,8	-7,2	-8,5	135,5	+0,1	131,4	-1,8
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	113,5	-0,5	+7,5	105,6	-6,0	-8,3	114,8	-5,0	109,6	-2,7
		INLAND	104,0	-4,3	+6,6	97,6	-6,0	-8,2	107,8	-6,0	100,8	-5,2
		AUSLAND	132,3	+6,1	+9,0	121,4	-3,3	-8,7	128,7	-3,1	126,9	+1,4
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	107,4	+6,8	+3,1	104,2	+6,1	-5,4	108,2	-3,4	105,8	+6,4
		INLAND	98,7	+4,6	+1,3	97,4	+1,8	-3,8	102,2	-5,9	98,1	+3,2
		AUSLAND	124,5	+10,5	+5,9	117,6	+14,1	-7,8	120,0	+1,3	121,1	+12,2
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	112,2	+19,9	+27,6	87,9	-10,3	-19,4	96,0	-3,2	100,1	+4,5
		INLAND	82,7	-2,1	+13,0	73,2	-9,0	-7,2	80,7	-12,6	78,0	-5,5
		AUSLAND	155,8	+45,6	+42,2	109,6	-11,6	-28,6	118,5	+8,4	132,7	+14,9
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	48,5	-10,4	-5,5	51,3	-12,6	+3,2	45,6	-8,8	49,9	-11,5
		INLAND	48,2	-3,8	+8,6	44,4	-6,1	+7,8	39,8	-14,2	46,3	-4,9
		AUSLAND	49,2	-25,8	-32,3	72,7	-22,7	-4,5	63,5	+4,3	61,0	-23,9
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	124,3	+23,1	+31,1	94,8	-10,1	-21,2	105,5	-2,8	109,6	+6,2
		INLAND	91,4	-1,9	+13,5	80,5	-9,3	-8,9	91,1	-12,3	86,0	-5,5
		AUSLAND	167,1	+50,1	+47,2	113,5	-10,7	-29,9	124,4	+8,7	140,3	+17,7
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	112,3	-14,7	+4,6	107,4	-15,5	-5,1	121,9	-12,6	109,9	-15,1
		INLAND	108,4	-14,5	+6,3	102,0	-14,6	-6,7	116,8	-11,3	105,2	-14,6
		AUSLAND	121,7	-15,1	+1,0	120,5	-17,2	-1,7	134,2	-16,2	121,1	-16,2
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	85,9	-18,3	-3,4	88,9	-12,2	-9,5	104,0	-7,6	87,4	-15,3
		INLAND	87,3	-18,9	-2,2	89,3	-10,1	-9,0	104,5	-6,3	88,3	-14,7
		AUSLAND	81,4	-16,0	-7,0	87,5	-18,5	-11,2	102,5	-11,6	84,5	-17,3
27.32	HERSTELLUNG VON KALTBAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	128,2	-21,6	+9,6	117,0	-24,4	-4,6	137,6	-23,1	122,6	-23,0
		INLAND	123,8	-24,1	+12,9	109,7	-26,5	-6,9	132,7	-23,3	116,8	-25,3
		AUSLAND	136,8	-16,8	+4,3	131,2	-20,7	-0,6	147,0	-23,0	134,0	-18,8
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILLEN	INSGESAMT	170,8	+5,1	+3,6	164,9	-1,0	-4,1	165,2	+11,5	167,9	+2,1
		INLAND	153,7	-1,6	-2,4	157,5	+2,5	-3,7	154,8	+10,5	155,6	+0,5
		AUSLAND	327,1	+48,1	+40,5	232,8	-18,0	-6,6	260,2	+16,9	280,0	+10,9

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 7/2001



LAND

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

INDEX

2000 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN	2000 2.VJ	2001 1.VJ	2001 2.VJ	VERAENDERUNG IN %		2000 1.HJ	2000 2.HJ	2001 1.HJ	VERAENDERUNG IN %		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.
	JULI 1999				2.VJ 2000	1.VJ 2001				1.HJ 2000	2.HJ 2000			1999	
95,6	+12,3	90,7	99,4	87,4	-3,6	-12,1	94,8	91,8	93,4	-1,5	+1,7	87,8	93,3	+6,3	26.2
78,3	+1,7	74,8	86,3	74,6	-0,3	-13,6	78,7	78,8	80,4	+2,2	+2,0	77,6	78,7	+1,4	
124,2	+26,2	117,0	121,2	108,5	-7,3	-10,5	121,3	113,4	114,9	-5,3	+1,3	104,6	117,4	+12,2	
69,0	-13,2	73,8	88,6	66,8	-9,5	-24,6	84,6	75,6	77,7	-8,2	+2,8	83,4	80,1	-4,0	26.21
63,9	-14,3	64,3	83,1	59,4	-7,6	-28,5	68,9	71,2	71,2	-4,8	+3,3	76,3	71,9	-5,8	
79,9	-11,5	94,3	100,5	83,1	-11,9	-17,3	106,0	90,4	91,8	-13,4	+1,5	98,8	98,2	-0,6	
54,1	-2,0	56,4	55,2	51,4	-8,9	-6,9	58,3	52,5	53,3	-8,6	+1,5	56,1	55,4	-1,2	26.22
39,8	-11,0	40,1	41,2	36,4	-9,2	-11,7	42,3	38,7	38,8	-8,3	+0,3	46,7	40,5	-13,3	
139,6	+18,7	153,1	138,9	140,6	-8,2	+1,2	153,4	134,4	139,8	-8,9	+4,0	112,1	143,9	+28,4	
118,1	+50,8	123,3	127,9	100,9	-18,2	-21,1	118,0	109,3	114,4	-3,1	+4,7	84,4	113,6	+34,6	26.23
70,9	-0,8	93,7	116,0	89,9	-4,1	-22,5	93,0	87,0	103,0	+10,8	+18,4	80,9	90,0	+11,2	
178,1	+104,9	160,9	143,1	114,9	-28,6	-19,7	149,8	137,7	129,0	-13,9	-6,3	88,8	143,7	+61,8	
181,9	+36,3	141,2	167,0	144,5	+2,3	-13,5	151,9	151,2	155,8	+2,6	+3,0	140,0	151,6	+8,3	26.24
138,8	+17,7	107,9	143,1	127,0	+17,7	-11,3	112,7	132,7	135,1	+19,9	+1,8	113,8	122,7	+7,8	
234,8	+53,8	181,9	196,4	165,9	-8,8	-15,5	198,9	174,0	181,2	-8,4	+4,1	172,1	186,9	+8,6	
115,8	+14,4	116,8	132,5	128,4	+9,9	-3,1	120,1	124,3	130,4	+8,6	+4,9	112,4	122,2	+8,7	26.25
102,3	+12,3	101,7	114,7	112,3	+10,4	-2,1	104,9	113,5	113,5	+8,2	-	98,5	109,2	+10,9	
163,9	+19,5	170,9	195,9	185,7	+8,7	-5,2	174,0	182,6	190,8	+9,7	+17,3	161,9	168,3	+4,0	
106,0	+19,0	95,9	99,4	95,8	-0,1	-3,6	95,8	98,3	97,6	+1,9	-0,7	88,7	97,0	+9,4	26.26
101,4	+13,3	91,2	92,8	91,8	+0,7	-1,1	89,9	93,5	92,3	+2,7	-1,3	85,3	91,7	+7,5	
110,3	+24,4	100,2	105,6	99,5	-0,7	-5,8	101,3	102,8	102,6	+1,3	-0,2	91,9	102,1	+11,1	
94,8	-1,6	94,6	71,3	76,8	-18,8	+7,7	87,8	75,6	74,1	-15,6	-2,0	86,1	81,7	-5,1	26.3
102,8	+4,4	99,5	73,8	79,2	-20,4	+7,3	91,9	79,6	76,5	-16,8	-3,9	87,3	85,8	-1,7	
65,9	-25,6	77,4	62,3	68,2	-11,9	+9,5	73,4	61,1	65,3	-11,0	+6,9	81,6	67,2	-17,6	
113,2	-8,8	109,5	54,9	89,5	-18,3	+63,0	89,7	93,2	72,2	-19,5	-22,5	97,9	91,4	-6,6	26.4
111,1	-9,6	107,2	53,0	86,8	-19,0	+63,8	87,9	90,2	69,9	-20,5	-22,5	96,6	88,1	-7,8	
200,4	+15,0	204,9	132,8	202,1	-1,4	+52,2	164,0	217,5	167,5	+2,1	-23,0	152,0	190,7	+25,5	
107,5	-9,7	108,4	63,9	95,7	-11,7	+49,8	90,8	96,5	79,8	-12,1	-17,3	97,0	93,7	-3,4	26.51
106,4	-10,7	105,8	60,5	82,4	-12,7	+52,7	88,2	94,4	76,5	-13,3	-19,0	95,6	91,3	-4,5	
127,6	+8,8	153,7	124,8	152,7	-0,7	+22,4	137,1	134,1	138,8	+1,2	+3,5	123,4	135,6	+9,9	
152,7	+4,3	125,9	149,6	125,9	-	-15,8	130,7	127,9	137,7	+5,4	+7,7	143,2	129,3	-9,7	26.62
129,5	+8,8	107,7	131,8	105,0	-2,5	-20,3	110,8	107,8	118,4	+6,9	+9,8	125,7	109,3	-13,0	
1032,9	-12,8	817,5	824,2	916,0	+12,0	+11,1	884,5	891,9	870,1	-1,6	-2,4	807,5	888,2	+10,0	
112,9	+4,5	113,5	116,4	109,8	-3,3	-5,7	114,9	112,5	113,1	-1,6	+0,5	107,0	113,7	+6,3	DJ
107,4	+3,1	106,7	108,8	102,6	-3,8	-5,7	108,0	105,4	105,7	-2,1	+0,3	101,4	106,7	+5,2	
129,9	+8,7	134,3	139,5	131,7	-1,9	-5,6	136,2	134,6	135,6	-0,4	+0,7	124,1	135,4	+9,1	
114,1	+3,1	116,6	120,5	109,5	-6,1	-9,1	121,9	111,8	115,0	-5,7	+2,9	111,2	116,8	+5,0	27
108,7	+1,5	110,9	114,6	102,2	-7,8	-10,8	115,7	105,4	108,4	-6,3	+2,8	104,7	110,6	+5,6	
124,7	+5,7	127,9	132,2	124,0	-3,0	-6,2	134,2	124,5	128,1	-4,5	+2,9	124,1	129,3	+4,2	
100,6	-8,9	108,3	110,1	106,7	-1,5	-3,1	113,9	95,0	108,4	-4,8	+14,1	109,3	104,4	-4,5	27.1
94,4	-11,2	105,6	105,3	100,4	-4,9	-4,7	111,0	91,4	102,8	-7,4	+12,5	104,0	101,2	-2,7	
112,7	-5,0	113,6	119,5	119,1	+4,8	-0,3	119,5	101,9	119,3	-0,2	+17,1	119,7	110,7	-7,5	
93,6	+15,7	97,9	92,4	94,1	-3,9	+1,8	100,1	102,9	93,3	-6,8	-9,3	86,2	101,5	+17,7	27.2
84,5	+0,7	90,4	85,9	74,9	-17,1	-12,8	93,6	84,0	80,4	-14,1	-4,3	84,4	88,8	+5,2	
107,0	+39,9	109,0	102,1	122,5	+12,4	+20,0	109,6	130,6	112,3	+2,5	-14,0	88,9	120,1	+35,1	
54,1	-2,3	55,8	40,6	49,6	-11,1	+22,2	49,3	44,8	45,1	-8,5	+0,7	51,8	47,0	-9,3	27.21
50,1	-4,9	48,9	34,1	42,7	-12,7	+25,2	45,8	39,1	38,4	-16,2	-1,8	46,8	42,4	-9,4	
66,3	+3,6	77,4	60,7	71,1	-8,1	+17,1	60,0	62,6	65,9	+9,8	+5,3	67,2	61,3	-8,8	
101,0	+17,7	105,8	102,3	102,6	-3,0	+0,3	109,7	113,8	102,4	-6,7	-10,0	92,8	111,8	+20,5	27.22
93,2	+1,4	100,9	99,1	83,0	-17,7	-16,2	105,7	95,4	91,1	-13,8	-4,5	94,0	100,6	+7,0	
111,3	+43,1	112,3	106,5	128,0	+14,0	+20,2	114,9	137,9	117,2	+2,0	-15,0	91,2	126,4	+38,6	
131,6	+21,0	134,3	135,7	111,3	-17,1	-18,0	140,8	129,8	123,5	-12,3	-4,9	112,1	135,3	+20,7	27.3
126,8	+18,3	126,5	130,2	106,3	-16,0	-18,4	132,6	123,5	118,3	-10,8	-4,2	108,6	128,0	+17,9	
143,4	+27,2	153,1	149,1	123,4	-19,4	-17,2	160,7	145,2	136,3	-15,2	-6,1	120,8	152,9	+26,6	
105,1	+28,2	109,8	119,3	94,8	-13,7	-20,5	113,8	105,0	107,1	-5,9	+2,0	86,5	109,4	+26,5	27.31
107,7	+33,5	105,9	120,4	94,4	-10,9	-21,6	112,1	104,3	107,4	-4,2	+3,0	85,3	108,2	+26,8	
96,9	+12,7	121,8	115,8	96,1	-21,1	-17,0	119,0	107,1	106,0	-10,9	-1,0	90,4	113,1	+25,1	
163,6	+24,7	169,0	156,4	121,9	-27,9	-22,1	181,6	160,6	139,1	-23,4	-13,4	137,6	171,1	+24,3	27.32
163,2	+22,2	163,8	152,4	116,0	-29,2	-23,9	174,5	157,4	134,2	-23,1	-14,7	137,2	166,0	+21,0	
164,5	+29,8	179,2	164,0	133,4	-25,6	-18,7	195,3	166,9	148,7	-23,9	-10,9	138,4	181,1	+30,9	
162,5	+0,9	154,6	166,1	162,3	+5,0	-2,3	145,9	155,1	164,2	+12,5	+5,9	150,0	150,5	+0,3	27.33
156,2	+2,7	144,6	156,8	153,1	+5,9	-2,4	137,4	145,6	154,9	+12,7	+6,4	142,1	141,5	-0,4	
220,9	-9,4	245,9	250,9	247,2	+0,5	-1,5	222,7	241,2	249,0	+11,8	+3,2	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 % JULI 2001 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- ÄEND. IN %	JUNI 2001	VER- ÄEND. IN %
			JULI	JULI 2000	JUNI 2001	JUNI	JUNI 2000	MAI 2001	BIS JULI 2001	IN % GEGEN VORJAHR!	JULI 2001	IN % GEGEN VORJAHR!
27.34	HERSTELLUNG VON GEZÖ- GEMEM DRAHT	INSGESAMT	70,4	-10,2	-10,1	78,3	-3,2	-0,4	81,2	-6,2	74,4	-6,6
		INLAND	63,3	-8,4	-8,7	69,3	+1,3	-1,7	72,8	-6,2	66,3	-3,6
		AUSLAND	93,3	-14,0	-13,5	107,8	-11,3	+2,8	108,5	-6,4	100,6	-12,5
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	161,3	-1,0	+16,1	138,9	-9,0	-7,7	162,7	+5,2	150,1	-4,9
		INLAND	185,4	+12,5	+23,8	149,8	-8,2	-11,0	176,1	+10,8	167,6	+2,2
		AUSLAND	127,5	-20,4	+3,2	123,6	-10,4	-1,5	144,0	-3,1	126,6	-15,8
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	116,3	-6,7	+9,1	106,6	-12,7	-7,1	118,8	-7,2	111,5	-9,6
		INLAND	105,8	-8,4	+8,1	97,9	-11,0	-8,3	110,0	-5,8	101,9	-9,7
		AUSLAND	133,3	-4,5	+10,3	120,9	-14,7	-3,8	133,0	-9,0	127,1	-9,7
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	106,0	+17,9	+39,5	76,0	-18,5	-30,0	100,4	+2,2	91,0	-0,7
		INLAND	152,2	+29,5	+59,4	95,5	-23,9	-36,9	135,2	+4,7	123,9	+2,0
		AUSLAND	48,7	-12,6	-6,2	51,9	-3,0	-6,7	57,2	-4,7	50,3	-7,9
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	116,8	-7,0	+11,7	104,6	-12,5	-8,5	121,1	-7,7	110,7	-9,7
		INLAND	106,7	-7,6	+8,4	98,4	-9,7	-7,4	110,0	-7,8	102,6	-8,6
		AUSLAND	136,6	-5,9	+16,7	116,2	-16,5	-10,1	141,5	-7,6	125,9	-11,2
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	113,3	-1,6	-3,5	117,4	-7,8	-1,8	116,3	-5,1	115,4	-4,9
		INLAND	106,6	+0,4	-2,4	109,2	-6,3	+0,3	107,6	-3,3	107,9	-3,1
		AUSLAND	133,9	-6,4	-6,4	143,1	-10,8	-6,1	143,3	-9,1	136,5	-8,8
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	120,1	-10,2	+4,6	114,8	-13,4	-2,2	121,8	-8,6	117,5	-11,7
		INLAND	93,7	-20,1	-2,5	96,1	-11,8	-5,9	105,1	-7,5	94,9	-16,1
		AUSLAND	159,3	+0,7	+11,7	142,6	-14,8	+1,9	146,8	-9,8	151,0	-7,2
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	103,9	-10,8	-1,0	105,0	-7,8	+0,8	105,1	-5,1	104,5	-9,3
		INLAND	115,4	+2,6	+27,4	90,6	-3,9	-12,6	112,8	+13,8	103,0	-0,4
		AUSLAND	94,6	-21,0	-18,9	116,7	-10,1	+11,7	98,7	-17,8	105,7	-15,3
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	126,5	-2,4	+6,0	119,3	-0,3	-13,4	133,3	+1,8	122,9	-1,4
		INLAND	123,0	-6,7	+13,3	108,6	-5,1	-16,0	126,3	-0,1	115,8	-5,9
		AUSLAND	140,1	+15,4	-12,5	160,1	+14,9	-6,0	159,8	+7,7	150,1	+15,1
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	113,0	-7,5	+1,6	111,2	-0,6	-13,1	122,9	-2,5	112,1	-4,2
		INLAND	110,7	-10,0	+10,7	100,0	-3,1	-16,9	116,5	-2,4	105,4	-6,8
		AUSLAND	119,7	-	-16,3	143,0	+4,6	-4,2	141,3	-2,5	131,4	+2,5
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	108,2	+20,6	+17,9	91,8	+3,8	-19,0	104,6	+12,2	100,0	+12,2
		INLAND	92,8	+15,7	+14,1	81,3	+6,0	-15,7	89,9	+14,1	87,1	+11,0
		AUSLAND	161,9	+31,6	+26,1	128,4	-0,8	-26,7	156,0	+8,5	145,2	+15,1
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	157,3	-4,1	+7,7	146,0	-1,7	-13,1	164,9	+3,1	151,7	-2,9
		INLAND	154,8	-8,8	+16,7	132,7	-10,5	-15,7	157,0	-1,6	143,8	-9,6
		AUSLAND	173,0	+34,9	-24,7	229,6	+51,7	-1,8	214,9	+32,2	201,3	+44,0
27.54	BUNTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	116,0	+15,5	+9,7	105,7	+5,9	-9,5	115,5	+10,6	110,9	+10,8
		INLAND	103,7	+4,5	+6,8	97,1	+4,5	-12,2	107,7	+9,3	100,4	+4,5
		AUSLAND	200,6	+85,2	+21,7	164,8	+11,9	+3,4	169,2	+17,0	182,7	+43,0
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	111,1	-0,7	+1,7	109,2	-2,5	-4,7	111,5	+1,5	110,2	-1,6
		INLAND	105,2	-1,2	+1,9	103,2	+0,5	-3,7	104,2	+0,5	104,2	-0,4
		AUSLAND	139,0	+1,1	+1,3	137,2	-11,7	-8,4	145,5	+4,8	138,1	-5,7
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	100,4	-8,2	+2,0	98,4	+1,9	-3,9	96,8	-2,5	98,4	-3,5
		INLAND	96,7	-4,4	+3,0	93,9	+1,5	-4,1	92,2	-2,5	95,3	-1,7
		AUSLAND	143,6	-30,2	-4,7	150,7	+4,1	-3,5	152,0	-1,7	147,2	-16,0
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	103,9	-8,6	+3,9	100,0	+1,6	-4,3	98,6	-3,3	102,0	-3,9
		INLAND	99,7	-3,6	+5,2	94,8	+1,2	-4,7	93,7	-3,1	97,3	-1,3
		AUSLAND	152,6	-35,1	-4,7	160,1	+4,2	-2,0	156,2	-5,0	156,4	-19,5
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	88,2	-6,3	-5,0	92,8	+2,9	-2,3	90,6	+0,9	90,5	-1,8
		INLAND	86,2	-7,7	-5,0	90,7	+2,8	-1,4	86,7	-0,7	88,5	-2,5
		AUSLAND	112,3	+8,4	-5,1	118,3	+3,6	-10,0	137,4	+14,2	115,3	+5,9
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT	91,3	-4,3	+9,1	83,7	-9,6	-6,8	83,7	-4,3	87,5	-6,9
		INLAND	83,8	-7,3	+9,1	78,8	-7,2	-3,2	77,0	-6,0	80,3	-7,3
		AUSLAND	146,9	+10,8	+8,6	135,3	-18,6	-19,9	133,8	+3,5	141,1	-5,6
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHAELTERN	INSGESAMT	92,1	-5,9	+8,6	84,8	-19,4	-14,5	89,8	-5,7	88,5	-12,9
		INLAND	85,8	-9,7	+10,1	77,9	-14,0	-6,0	82,7	-8,4	81,9	-11,7
		AUSLAND	131,8	+12,9	+2,6	128,4	-35,0	-36,5	135,1	+7,0	130,1	-17,2
28.22	H.V. HEIZKÖRPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	90,7	-3,1	+9,4	82,9	-1,0	-0,5	79,5	-3,3	86,8	-2,1
		INLAND	82,5	-5,5	+8,6	76,0	-1,9	-1,2	73,2	-4,1	79,3	-3,8
		AUSLAND	161,2	+9,3	+13,6	141,9	+3,7	+3,1	132,6	+0,4	151,6	+6,6
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL)	INSGESAMT	67,7	+1,5	-5,9	71,9	-42,8	+4,2	71,9	-4,9	69,8	-27,4
		INLAND	65,4	+4,6	-12,2	74,5	-7,5	+29,1	61,9	-1,9	70,0	-2,1
		AUSLAND	82,5	-12,0	+48,6	55,5	-86,5	-60,5	135,5	-12,7	69,0	-72,7

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 7/2001

LAND

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

INDEX

2000 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN	2000 2.VJ	2001 1.VJ	2001 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2001 GEGEN		2000 1.HJ	2000 2.HJ	2001 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2001 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.
	JULI 1999				2.VJ 2000	1.VJ 2001				1.HJ 2000	2.HJ 2000			1999	
78,4	+7,0	83,0	90,0	76,1	-8,3	-15,4	88,0	78,9	83,1	-5,6	+5,3	76,1	83,4	+9,6	27.34
69,1	+1,0	73,5	80,5	68,4	-6,9	-15,0	79,0	70,6	74,4	-5,8	+5,4	69,2	74,8	+8,1	
108,5	+21,4	114,0	120,7	101,4	-11,1	-16,0	117,1	106,0	111,1	-5,1	+4,8	98,3	111,5	+13,4	
162,9	+29,9	153,1	174,1	151,9	-0,8	-12,8	153,3	160,1	163,0	+6,3	+1,8	124,3	156,7	+26,1	27.35
164,8	+21,6	159,0	184,0	165,1	+3,8	-10,3	158,0	163,1	174,6	+10,5	+7,1	131,2	160,5	+22,3	
160,1	+44,2	144,8	160,2	133,3	-7,9	-16,8	146,7	155,9	146,8	+0,1	-5,8	114,6	151,3	+32,0	
124,7	+3,4	122,8	129,3	109,1	-11,2	-15,6	128,5	121,3	119,2	-7,2	-1,7	117,9	124,9	+5,9	27.4
115,5	+1,6	112,1	119,6	101,9	-9,1	-14,8	117,1	110,8	110,8	-5,4	-	106,3	113,9	+7,1	
139,6	+5,9	140,2	145,0	120,9	-13,8	-16,6	147,3	138,5	132,9	-9,8	-4,0	136,9	142,9	+4,4	
89,9	-34,1	90,9	97,6	101,2	+11,3	+3,7	99,6	90,2	99,4	-0,2	+10,2	138,2	94,9	-31,3	27.41
117,5	-16,5	118,6	125,7	139,2	+17,4	+10,7	131,0	117,9	132,4	+1,1	+12,3	134,6	124,5	-7,5	
56,7	-57,5	56,6	63,0	54,2	-4,2	-14,0	60,7	55,8	58,6	-3,5	+5,0	142,6	58,3	-59,1	
125,6	+2,8	123,2	136,0	107,6	-12,7	-20,9	132,1	124,3	121,8	-7,8	-2,0	120,1	128,2	+6,7	27.42
115,5	-0,8	112,9	121,4	99,8	-11,6	-17,8	119,9	111,4	110,6	-7,8	-0,7	109,0	115,7	+6,1	
144,1	+8,3	142,4	162,9	122,1	-14,3	-25,0	154,6	148,2	142,5	-7,8	-3,8	140,6	151,4	+7,7	
115,2	-13,5	124,1	117,0	116,5	-6,1	-0,4	123,8	118,0	116,8	-5,7	-1,0	125,3	120,9	-3,5	27.43
106,2	-13,4	112,8	108,0	107,5	-4,7	-0,5	112,1	107,4	107,7	-3,9	+0,3	117,4	109,7	-6,6	
143,1	-13,7	158,8	145,1	144,7	-8,9	-0,3	160,0	151,0	144,9	-9,4	-4,0	149,8	155,5	+3,8	
133,7	+17,7	130,7	130,6	113,7	-13,0	-12,9	133,3	126,8	122,1	-8,4	-3,7	111,7	130,0	+16,4	27.44
117,2	+18,4	111,0	116,3	97,6	-12,1	-16,1	113,0	110,4	107,0	-5,3	-3,1	94,8	111,7	+17,8	
158,2	+17,0	160,0	151,8	137,5	-14,1	-9,4	163,4	151,3	144,7	-11,4	-4,4	136,8	157,3	+15,0	
116,5	+0,9	111,5	112,7	97,8	-12,3	-13,2	109,7	104,2	105,3	-4,0	+1,1	101,1	107,0	+5,8	27.45
112,5	-20,0	99,0	131,1	93,7	-5,4	-28,5	96,8	99,5	112,4	+16,1	+13,0	98,5	98,2	-0,3	
119,8	+25,8	121,6	97,8	101,1	-16,9	+3,4	120,1	108,1	99,4	-17,2	-8,0	103,2	114,1	+10,6	
129,6	+14,7	125,9	139,4	129,3	+2,7	-7,2	131,2	129,9	134,4	+2,4	+3,5	119,8	130,5	+8,9	27.5
131,8	+19,8	122,1	133,4	120,4	-1,4	-9,7	125,5	128,5	126,9	+1,1	-1,2	112,8	127,0	+12,6	
121,4	-2,6	140,6	162,6	163,6	+16,4	+0,6	152,9	135,3	163,1	+6,7	+20,5	146,8	144,1	-1,8	
122,1	+22,5	120,7	131,0	118,1	-2,2	-9,8	126,6	122,3	124,6	-1,6	+1,9	116,0	124,5	+7,3	27.51
123,0	+29,9	115,1	124,0	110,8	-3,7	-10,6	118,8	121,3	117,4	-1,2	-3,2	106,4	120,0	+12,8	
119,7	+5,2	136,8	150,9	138,9	+1,5	-8,0	149,1	125,4	144,9	-2,6	+15,6	143,0	137,2	-4,1	
89,7	-8,6	89,2	101,8	106,3	+19,2	+4,4	93,8	97,5	104,1	+11,0	+6,8	90,0	95,7	+6,3	27.52
80,2	-2,2	75,3	93,2	85,7	+13,8	-8,0	78,6	86,9	89,5	+13,9	+3,0	78,1	82,7	+5,9	
123,0	-20,3	137,4	132,0	178,2	+29,7	+35,0	147,2	134,6	155,1	+5,4	+15,2	131,5	140,9	+7,1	
164,0	+15,7	154,0	171,5	160,9	+4,5	-6,2	159,3	160,3	166,2	+4,3	+3,7	142,1	159,8	+12,5	27.53
169,7	+19,3	153,8	164,9	149,8	-2,6	-9,2	157,9	159,8	157,4	-0,3	-1,5	138,1	158,9	+15,1	
128,2	-8,1	155,3	213,5	230,2	+48,2	+7,8	168,2	163,3	221,9	+31,9	+35,9	167,2	165,8	-0,8	
100,4	-4,0	102,8	121,9	109,0	+6,0	-10,6	105,0	105,6	115,5	+10,0	+9,4	101,2	105,3	+4,1	27.54
99,2	-3,2	98,2	114,2	102,6	+4,5	-10,2	98,4	100,2	108,4	+10,2	+8,2	94,5	99,3	+5,1	
108,3	-8,8	134,6	175,3	152,6	+13,4	-12,9	150,6	142,7	164,0	+8,9	+14,9	147,2	146,7	-0,3	
111,9	+5,8	111,0	113,1	109,9	-1,0	-2,8	109,5	113,1	111,5	+1,8	-1,4	103,7	111,3	+7,3	28
106,5	+4,0	104,1	105,2	102,9	-1,2	-2,2	103,2	105,3	104,1	+0,9	-1,1	99,3	104,3	+5,0	
137,5	+13,0	143,7	150,2	142,9	-0,6	-4,9	139,1	149,6	146,6	+5,4	-2,0	124,2	144,4	+16,3	
109,4	+1,5	99,8	93,8	98,6	-1,2	+5,4	97,6	102,3	96,2	-1,4	-6,0	97,4	99,9	+2,6	28.1
101,2	-2,0	95,8	89,4	93,4	-2,5	+4,5	93,5	97,8	91,4	-2,2	-6,5	94,7	95,6	+1,0	
206,6	+27,9	147,0	146,0	160,7	+9,3	+10,1	146,1	154,9	153,4	+5,0	-1,0	128,9	150,5	+16,8	
113,7	+1,9	102,7	95,4	100,1	-2,5	+4,9	100,0	105,0	97,7	-2,3	-7,0	99,5	102,5	+3,0	28.11
103,4	-2,3	98,2	90,4	94,9	-3,4	+5,0	95,5	100,2	92,7	-2,9	-7,5	96,5	97,8	+1,3	
235,1	+30,6	155,1	153,1	160,4	+2,8	+4,8	152,8	162,2	156,8	+2,6	-3,3	135,1	157,5	+16,6	
94,1	-0,3	89,4	88,5	93,5	+4,6	+5,6	89,1	92,5	91,0	+2,1	-1,6	90,0	90,8	+0,9	28.12
93,4	-1,1	87,2	85,8	87,9	+0,8	+2,4	86,3	89,4	86,8	+0,6	-2,9	88,5	87,9	-0,7	
103,6	+10,0	115,5	121,5	161,6	+39,9	+33,0	123,1	129,7	141,6	+15,0	+9,2	107,4	126,4	+17,7	
95,4	+1,7	89,4	81,4	83,6	-6,5	+2,7	86,2	97,5	82,5	-4,3	-15,4	91,6	91,9	+0,3	28.2
90,4	-2,1	82,9	75,9	75,9	-8,4	-	80,5	90,6	75,9	-5,7	-16,2	86,8	85,6	-1,4	
132,6	+26,9	138,1	122,3	141,0	+2,1	+15,3	128,8	149,1	131,7	+2,3	-11,7	127,0	138,9	+9,4	
97,9	+9,4	98,9	89,6	89,3	-9,7	-0,3	94,7	95,4	89,5	-5,5	-6,2	92,8	95,0	+2,4	28.21
95,0	+5,1	92,3	84,9	79,3	-14,1	-6,6	89,5	89,6	82,1	-8,3	-8,4	88,6	89,5	+1,0	
116,7	+39,3	140,9	118,9	152,5	+8,2	+28,3	127,9	132,1	135,7	+6,1	+2,7	119,0	130,0	+9,2	
93,6	-3,3	82,8	75,6	79,6	-3,9	+5,3	80,3	99,0	77,6	-3,4	-21,6	90,7	89,6	-1,2	28.22
87,3	-6,7	76,6	69,8	73,6	-3,9	+5,4	74,5	91,3	71,7	-3,8	-21,5	85,6	82,9	-3,2	
147,5	+19,0	135,4	125,6	130,2	-3,8	+3,7	129,6	165,1	127,9	-1,3	-22,5	134,5	147,3	+9,5	
66,7	+6,7	87,7	76,2	69,0	-21,3	-9,4	77,1	99,1	72,6	-5,8	-26,7	78,2	88,1	+12,7	28.3
62,5	+9,3	64,6	61,4	61,2	-5,3	-0,3	63,2	62,9	61,3	-3,0	-2,5	64,0	63,0	-1,6	
93,7	-2,6	234,7	170,2	118,4	-49,6	-30,4	165,6	329,5	144,3	-12,9	-56,2	168,7	247,5	+46,7	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JULI 2001 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			2001	JULI	JULI	2001	JUNI	JUNI	JAN.	VER-	JUNI	VER-	
			JULI	JULI	JUNI	JUNI	JUNI	MAI	2001	ÄND.	JULI	ÄND.	
			2000	2001	2000	2001	2001	IN %	UND	IN %	2001	IN %	
								BIS	IN %	VORJAHR	VORJAHR	VORJAHR	VORJAHR
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U. STANZTEILEN, GEW. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	141,8	-1,1	+0,3	141,4	+3,1	-5,4	147,8	+5,0	141,6	+0,9	
		INLAND	134,6	-2,1	+0,2	134,3	+1,6	-4,9	141,0	+3,0	134,5	-0,3	
		AUSLAND	168,5	+2,0	+0,6	167,5	+7,9	-6,9	172,7	+11,1	168,0	+4,9	
28.5	OBERFLÄCHENVEREDLUNG, WÄRMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	164,5	+6,6	+4,3	157,7	+6,5	-8,3	167,5	+12,3	161,1	+6,5	
		INLAND	163,5	+6,7	+6,4	153,7	+4,5	-8,1	163,6	+11,1	158,6	+5,6	
		AUSLAND	172,1	+6,0	-9,0	189,1	+20,8	-9,3	198,0	+20,2	180,6	+13,2	
28.51	OBERFLÄCHENVEREDLUNG UND WÄRMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	157,5	+4,5	-0,6	158,4	+10,5	-7,2	164,9	+14,0	158,0	+7,4	
		INLAND	155,3	+3,6	+2,6	151,4	+7,1	-7,5	159,0	+11,7	153,4	+5,4	
		AUSLAND	171,8	+10,1	-16,2	204,9	+30,1	-5,8	204,4	+27,7	188,4	+20,2	
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	172,4	+8,9	+9,9	156,9	+2,2	-9,5	170,4	+10,4	164,7	+5,6	
		INLAND	172,4	+9,8	+10,4	156,1	+1,8	-8,8	168,6	+10,6	164,3	+5,9	
		AUSLAND	172,5	+0,3	+4,9	164,4	+5,8	-15,5	188,0	+9,4	168,5	+2,9	
28.6	H.V. SCHNEIDWAREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSESN UND BESCHLÄGEN	INSGESAMT	116,3	+7,5	-1,4	118,0	+3,2	-4,0	120,5	+4,2	117,2	+5,3	
		INLAND	109,6	+4,2	-2,6	112,5	+8,3	-3,4	112,8	+3,1	111,1	+6,2	
		AUSLAND	132,1	+14,8	+0,8	131,1	-5,6	-4,9	138,5	+6,5	131,6	+3,8	
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	85,2	+32,7	-10,8	95,5	+16,7	+6,6	91,5	+20,6	90,4	+23,8	
		INLAND	64,2	+21,4	-1,4	65,1	+10,0	-5,8	64,8	+14,1	64,7	+15,3	
		AUSLAND	109,3	+41,9	-16,1	130,3	+21,0	+15,3	122,1	+24,8	119,8	+29,7	
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	115,4	+5,3	-0,4	115,9	+2,5	-2,4	118,9	+4,4	115,7	+3,9	
		INLAND	114,3	+4,5	-2,9	117,7	+16,3	+1,6	115,2	+6,1	116,0	+10,2	
		AUSLAND	118,0	+7,2	+5,4	112,0	-20,2	-10,8	127,3	+1,1	115,0	-8,2	
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSESN UND BESCHLÄGEN	INSGESAMT	122,1	+7,5	-1,3	123,7	+2,7	-6,5	126,6	+2,5	122,9	+5,0	
		INLAND	110,3	+2,9	-2,3	112,9	+1,3	-7,9	116,0	-0,1	111,6	+2,0	
		AUSLAND	155,4	+18,0	+0,8	154,1	+5,7	-3,4	156,5	+8,5	154,8	+11,5	
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	INSGESAMT	102,7	-1,9	+4,1	98,7	-2,9	-5,3	101,3	-1,7	100,7	-2,4	
		INLAND	94,5	-4,7	+4,5	90,4	-4,7	-6,1	93,3	-3,4	92,5	-4,7	
		AUSLAND	133,3	+6,4	+2,7	129,8	+2,0	-2,8	131,1	+2,8	131,6	+4,2	
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HÄLTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	104,3	+24,5	+22,0	85,5	-8,4	-9,3	92,0	+0,8	94,9	+7,1	
		INLAND	92,2	+7,6	+9,6	84,1	-10,5	-5,5	87,2	-2,9	88,2	-1,9	
		AUSLAND	141,9	+81,9	+57,7	90,0	-1,1	-18,7	106,8	+11,6	116,0	+37,3	
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUSSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	109,6	-0,9	+6,3	103,1	+0,1	+2,5	99,3	-1,0	106,4	-0,4	
		INLAND	98,6	-2,6	+5,9	93,1	-0,3	+1,9	89,3	-2,4	95,9	-1,4	
		AUSLAND	145,5	+3,2	+7,1	135,9	+1,0	+4,1	132,1	+2,2	140,7	+2,1	
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAREN	INSGESAMT	108,7	-0,5	-6,0	115,6	+19,2	+2,2	107,2	+6,6	112,2	+8,8	
		INLAND	95,9	-3,1	-1,1	97,0	+11,8	+1,5	91,3	+4,7	96,5	+3,9	
		AUSLAND	149,0	+5,7	-14,4	174,1	+34,8	+3,5	157,4	+10,1	161,6	+19,6	
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	111,1	-5,3	+3,3	107,6	-7,5	-7,2	115,2	-3,3	109,4	-6,3	
		INLAND	107,6	-5,5	+4,5	103,0	-7,7	-8,1	111,1	-4,5	105,3	-6,6	
		AUSLAND	121,1	-4,6	+0,2	120,8	-7,1	-4,8	127,2	+0,2	121,0	-5,8	
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN A.N.G.	INSGESAMT	93,6	-3,0	+5,4	88,8	-6,7	-8,9	93,5	-3,8	91,2	-4,9	
		INLAND	86,3	-6,5	+5,2	82,0	-7,9	-9,7	86,8	-5,0	84,2	-7,2	
		AUSLAND	129,9	+11,0	+5,5	123,1	-2,6	-5,6	127,1	+0,9	126,5	+3,9	
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	108,8	-5,3	+1,2	107,5	-6,0	-6,7	112,7	-1,9	108,2	-5,7	
		INLAND	100,7	-3,5	+5,4	95,5	-5,1	-5,4	102,6	-1,3	98,1	-4,3	
		AUSLAND	118,8	-7,2	-2,7	122,1	-7,1	-7,8	125,1	-2,5	120,5	-7,1	
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	103,3	-4,5	-0,7	104,0	-8,1	-19,6	110,0	-1,0	103,7	-6,3	
		INLAND	91,8	-5,3	+5,2	87,3	-8,9	-6,1	93,9	-3,8	89,6	-7,1	
		AUSLAND	119,3	-3,9	-6,3	127,3	-7,5	-29,3	132,5	+2,0	123,3	-5,8	
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	73,4	-15,6	-22,9	95,2	-15,6	-53,3	104,4	+0,8	84,3	-15,6	
		INLAND	32,7	-22,3	-20,6	41,2	-46,1	+5,6	48,8	-22,5	37,0	-37,6	
		AUSLAND	102,6	-13,9	-23,4	134,0	-3,5	-58,4	144,3	+8,7	118,3	-8,3	
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	108,9	-5,3	+1,0	107,8	-11,2	-4,2	111,3	-2,6	108,4	-8,3	
		INLAND	92,7	-10,6	+5,3	88,0	-7,1	-10,6	94,4	-4,3	90,4	-8,9	
		AUSLAND	129,4	+0,2	-2,6	132,9	-14,4	+1,9	132,7	-1,0	131,2	-7,8	
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	104,7	+1,3	+5,9	98,9	-0,6	-3,2	102,2	-1,1	101,8	+0,3	
		INLAND	91,4	-2,2	+8,8	84,0	-	-4,8	88,7	-2,2	87,7	-1,2	
		AUSLAND	138,4	+7,9	+1,5	136,4	-1,4	-0,8	136,1	+0,7	137,4	+3,0	
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRÄDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	117,7	-2,7	+6,0	111,0	-5,5	-5,2	119,6	-0,5	114,4	-4,1	
		INLAND	120,8	-0,2	+6,8	113,1	-4,8	-5,6	121,2	+0,2	117,0	-2,5	
		AUSLAND	113,0	-6,5	+4,8	107,8	-6,7	-4,7	117,2	-1,3	110,4	-6,7	
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	112,7	-6,5	+1,3	111,3	+1,6	-1,5	116,0	-	112,0	-2,6	
		INLAND	103,4	-6,0	+5,8	97,7	-2,7	-3,4	104,6	-0,5	100,6	-4,4	
		AUSLAND	128,4	-7,2	-4,2	134,0	+7,4	+0,8	135,1	+0,5	131,2	-0,3	

LAND

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

INDEX

2000 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN	2000 2. VJ	2001 1. VJ	2001 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 2001 GEGEN		2000 1. HJ	2000 2. HJ	2001 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2001 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.
	JULI 1999				2. VJ 2000	1. VJ 2001				1. HJ 2000	2. HJ 2000			1999	
143,4	+17,6	138,8	154,0	143,6	+3,5	-6,8	140,4	143,7	148,8	+6,0	+3,5	125,9	142,1	+12,9	28.4
137,5	+14,0	135,2	148,4	135,8	+0,4	-8,5	136,8	138,0	142,1	+3,9	+3,0	123,7	137,4	+11,1	
165,2	+30,3	152,0	174,5	172,4	+13,4	-1,2	153,9	164,7	173,4	+12,7	+5,3	134,2	159,3	+18,7	
154,3	+15,0	150,7	172,2	163,8	+8,7	-4,9	148,4	156,4	168,0	+13,2	+7,4	128,6	152,4	+18,5	28.5
153,3	+16,9	149,1	167,7	159,6	+7,0	-4,8	146,3	153,6	163,6	+11,8	+6,5	127,4	148,9	+17,7	
162,3	+2,2	163,3	207,4	197,3	+20,8	-4,9	165,1	178,6	202,3	+22,5	+13,3	138,6	171,8	+24,0	
150,7	+14,1	147,2	169,9	162,3	+10,3	-4,5	143,7	151,8	166,1	+15,6	+9,4	125,5	147,7	+17,7	28.51
149,9	+17,3	144,7	163,4	155,7	+7,6	-4,7	141,2	148,4	158,6	+13,0	+7,5	124,1	144,8	+16,7	
156,1	-3,0	163,9	213,2	206,4	+25,9	-3,2	160,8	174,3	209,8	+30,5	+20,4	135,0	167,6	+24,1	
158,3	+16,0	154,6	174,7	165,5	+7,1	-5,3	153,6	161,6	170,1	+10,7	+5,3	132,1	157,6	+19,3	28.52
157,0	+16,6	153,8	172,3	163,7	+6,4	-5,0	151,8	159,2	168,0	+10,7	+5,5	130,9	155,5	+18,8	
171,9	+10,8	162,5	198,2	183,0	+12,6	-7,7	171,8	185,3	190,6	+10,9	+2,9	144,3	178,5	+23,7	
108,2	-0,6	115,1	124,2	118,1	+2,6	-4,9	116,8	114,7	121,2	+3,8	+5,7	110,3	115,8	+5,0	28.6
105,2	-1,6	108,1	114,6	112,1	+3,7	-2,2	110,1	109,3	113,3	+2,9	+3,7	106,7	109,7	+2,8	
115,1	+1,6	131,6	147,0	132,2	+0,5	-10,1	132,6	127,5	139,6	+5,3	+9,5	118,7	130,1	+9,6	
64,2	+6,6	76,8	94,8	90,3	+17,6	-4,7	77,9	80,4	92,6	+18,9	+15,2	71,5	79,1	+10,6	28.61
52,9	+9,1	55,6	63,5	66,3	+19,2	+4,4	57,5	60,1	64,9	+12,9	+8,0	62,6	58,8	-6,1	
77,0	+4,6	101,0	130,6	117,8	+16,6	-9,8	101,2	103,7	124,2	+22,7	+19,8	81,6	102,4	+25,5	
109,6	+3,3	113,1	123,7	115,2	+1,9	-6,9	114,6	112,4	119,4	+4,2	+6,2	105,0	113,5	+8,1	28.62
109,4	+5,5	105,5	115,9	114,7	+8,7	-1,0	108,5	109,1	115,3	+6,3	+5,7	101,9	108,8	+6,8	
110,1	-1,3	130,5	141,4	116,4	-10,8	-17,7	128,5	120,1	128,9	+0,3	+7,3	112,0	124,3	+11,0	
113,6	-4,7	123,2	129,4	125,3	+1,7	-3,2	125,1	122,4	127,4	+1,8	+4,1	121,8	123,8	+1,6	28.63
107,2	-8,1	116,6	119,2	114,8	-10,7	-3,7	117,6	115,1	117,0	-0,5	+1,7	116,4	116,3	-0,1	
131,7	+4,3	141,6	158,3	155,1	+9,5	-2,0	146,3	143,2	156,7	+7,1	+9,4	136,9	144,8	+5,8	
104,7	+4,5	104,2	102,8	99,3	-4,7	-3,4	102,9	101,3	101,1	-1,7	-0,2	96,6	102,1	+5,7	28.7
99,2	+2,7	97,1	94,7	91,6	-5,7	-3,3	96,2	95,3	93,1	-3,2	-2,3	92,4	95,7	+3,6	
125,3	+10,1	130,8	133,3	128,1	-2,1	-3,9	127,9	123,9	130,7	+2,2	+5,5	112,4	125,9	+12,0	
83,8	-15,4	94,9	90,9	88,9	-6,3	-2,2	92,5	86,6	89,9	-2,8	+3,8	89,9	89,6	-0,3	28.71
85,7	-3,3	94,9	86,4	86,3	-9,1	-0,1	90,5	87,2	86,4	-4,5	-0,9	86,8	88,9	+2,4	
78,0	-40,4	94,8	105,0	97,0	+2,3	-7,6	98,7	84,8	101,0	+2,3	+19,1	99,4	91,7	-7,7	
110,6	-0,6	104,1	97,0	98,2	-5,7	+1,2	98,6	99,4	97,6	-1,0	-1,8	98,5	99,0	+0,5	28.72
101,2	-2,8	94,9	86,9	88,6	-6,6	+2,0	89,9	90,6	87,8	-2,3	-3,1	93,7	90,2	-3,7	
141,0	+4,7	134,2	130,1	129,6	-3,4	-0,4	127,2	128,2	129,9	+2,1	+1,3	114,2	127,7	+11,8	
109,2	+10,4	96,5	104,8	109,0	+13,0	+4,0	99,2	104,5	106,9	+7,8	+2,3	97,1	101,8	+4,8	28.73
99,0	+4,3	84,0	89,1	91,9	+9,4	+3,1	85,2	93,8	90,5	+6,2	-3,5	90,4	89,5	-1,0	
141,0	+26,3	136,9	154,6	163,0	+19,9	+5,4	143,2	138,2	158,8	+10,9	+14,9	118,3	140,7	+18,9	
117,3	+10,1	119,7	121,2	110,7	-7,5	-8,7	119,4	117,5	115,9	-2,9	-1,4	107,0	118,4	+10,7	28.74
113,9	+7,7	116,7	117,0	106,4	-8,8	-9,1	116,8	114,1	111,7	-4,4	-2,1	104,3	115,4	+10,6	
127,0	+17,1	128,4	133,3	123,2	-4,0	-7,6	127,0	127,3	128,2	+0,9	+0,7	114,9	127,2	+10,7	
96,5	+3,5	98,7	95,3	91,7	-7,1	-3,8	97,3	93,6	93,5	-3,9	-0,1	90,7	95,4	+5,2	28.75
92,3	+1,8	91,5	88,2	85,5	-6,6	-3,1	91,2	88,4	86,9	-4,7	-1,7	87,0	89,8	+3,2	
117,0	+10,4	134,9	130,8	122,5	-9,2	-6,3	127,5	119,3	126,7	-0,6	+6,2	108,9	123,4	+13,3	
114,9	+14,8	114,5	118,3	108,4	-5,3	-8,4	114,9	116,1	113,4	-1,3	-2,3	101,2	115,5	+14,1	OK
104,3	+6,6	103,6	108,0	97,7	-5,7	-9,5	103,8	105,0	102,9	-0,9	-2,0	96,6	104,4	+8,1	
128,0	+24,3	127,7	130,9	121,5	-4,9	-7,2	128,4	129,6	126,2	-1,7	-2,6	106,8	129,0	+20,8	
108,2	+16,6	107,5	113,4	108,8	+1,2	-4,1	111,6	110,5	111,1	-0,4	+0,5	96,3	111,0	+15,3	29.1
96,9	+6,7	95,8	99,9	88,5	-7,6	-11,4	97,7	93,1	94,2	-3,6	+1,2	89,2	95,4	+7,0	
124,1	+30,1	123,9	132,2	137,1	+10,7	+3,7	130,9	134,8	134,7	+2,9	-0,1	106,2	132,9	+25,1	
87,0	+41,2	84,1	99,1	120,1	+42,8	+21,2	106,4	109,4	109,6	+3,0	+0,2	85,6	107,9	+26,1	29.11
42,1	-16,1	56,3	60,9	42,2	-25,0	-30,7	66,5	42,1	51,5	-22,6	+22,3	51,7	54,3	+5,0	
119,2	+71,0	104,1	126,6	176,0	+69,1	+39,0	135,0	157,6	151,3	+12,1	-4,0	110,0	146,3	+33,0	
115,0	+20,3	117,7	117,7	105,7	-10,2	-10,2	114,1	112,0	111,7	-2,1	-0,3	97,3	113,0	+16,1	29.12
103,7	+15,5	99,0	99,1	90,3	-8,8	-8,9	97,7	95,8	94,7	-3,1	-1,1	89,8	96,8	+7,8	
129,2	+25,4	141,2	141,1	125,3	-11,3	-11,2	134,9	132,3	133,2	-1,3	+0,7	106,8	133,6	+25,1	
103,4	+1,9	102,1	104,2	99,3	-2,7	-4,7	103,3	99,6	101,7	-1,5	+2,1	97,2	101,4	+4,3	29.13
93,5	-0,8	88,0	91,6	85,0	-3,4	-7,2	90,2	88,1	88,3	-2,1	+0,2	90,4	89,1	-1,4	
128,3	+7,1	137,7	136,2	135,3	-1,7	-0,7	136,3	128,4	135,7	-0,4	+5,7	114,4	132,3	+15,6	
121,0	+15,9	118,8	127,5	112,4	-5,4	-11,8	120,0	119,7	120,0	-	+0,3	102,2	119,9	+17,3	29.14
121,1	+11,8	120,6	129,0	113,6	-5,8	-11,9	121,0	121,1	121,3	+0,2	+0,2	106,0	121,1	+14,2	
120,9	+23,0	116,0	125,3	110,6	-4,7	-11,7	118,5	117,6	117,9	-0,5	+0,3	96,2	118,0	+22,7	
120,5	+13,4	114,9	121,0	112,1	-2,4	-7,4	115,2	116,0	116,5	+1,1	+0,4	102,4	115,8	+12,9	29.2
110,0	+5,8	108,3	108,8	102,7	-3,4	-3,8	104,3	105,7	104,8	+0,5	-0,9	97,6	105,0	+7,6	
138,3	+25,7	129,5	144,8	127,7	-1,4	-11,8	133,8	133,5	136,3	+1,9	+2,1	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		VERAENDERUNG IN % JULI 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI VER- AEND. UND IN % GEGEN VORJAHR		2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI VER- AEND. UND IN % GEGEN VORJAHR		
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND.	DURCHSCHNITT JUNI 2001	VER- AEND.	JULI 2001	DURCHSCHNITT JUNI 2001	VER- AEND.
			JULI	JULI 2000	JUNI 2001	JUNI	JUNI 2000	MAI 2001	BIS JULI 2001	IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2001	IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2001	IN % GEGEN VORJAHR	
29.21	HERSTELLUNG VON OFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	90,1	-20,9	+5,8	85,2	-21,6	-6,7	100,3	+0,8	87,7	-21,2			
		INLAND	79,6	-9,2	+7,3	74,2	-6,5	-10,3	85,9	+1,3	76,9	-8,0			
		AUSLAND	103,6	-29,8	+4,3	99,3	-32,1	-2,9	118,6	+0,3	101,5	-30,9			
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	121,2	+2,6	+19,9	101,1	-3,8	-17,6	114,3	+1,9	111,2	-0,4			
		INLAND	109,1	+1,7	+16,1	94,0	-5,1	-12,3	103,6	+1,7	101,6	-1,6			
		AUSLAND	145,9	+3,8	+26,1	115,7	-1,4	-25,1	136,1	+2,1	130,8	+1,4			
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMERBL. ZWECKE	INSGESAMT	99,6	-22,4	-14,2	116,1	-0,2	+2,9	121,3	-4,1	107,9	-11,8			
		INLAND	98,3	-16,6	-1,5	99,8	-6,7	+7,0	108,4	-7,4	99,1	-11,9			
		AUSLAND	102,5	-32,8	-33,6	154,3	+11,9	-2,5	151,4	+1,9	126,4	-11,6			
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERMEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	117,3	-1,3	-2,9	120,8	+10,7	+11,3	116,6	+1,0	119,1	+4,5			
		INLAND	105,4	-4,4	+1,6	103,7	+3,7	-0,2	105,6	+3,1	104,6	-0,6			
		AUSLAND	132,2	+1,9	-7,2	142,4	+18,1	+24,6	130,5	-1,0	137,3	+9,7			
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	113,8	+34,0	+14,4	99,5	+18,9	+0,3	104,8	-3,9	106,7	+26,6			
		INLAND	76,5	+17,5	+2,4	74,7	+8,7	-12,5	80,7	-11,4	75,6	+13,0			
		AUSLAND	152,2	+44,7	+21,7	125,1	+26,0	+10,3	129,6	+1,6	138,7	+35,6			
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	168,7	+75,4	+47,1	114,7	+36,1	-4,2	127,8	+12,0	141,7	+56,9			
		INLAND	95,0	+75,9	+54,2	61,6	+18,2	-36,4	95,6	+2,0	78,3	+47,5			
		AUSLAND	216,1	+75,3	+45,1	148,9	+41,7	+10,8	154,9	+16,0	182,5	+59,8			
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	82,1	+4,9	-9,6	90,8	+8,9	+3,9	91,5	-13,8	86,5	+6,9			
		INLAND	69,2	-0,4	-13,4	79,9	+6,3	-1,2	78,7	-16,3	74,6	+3,0			
		AUSLAND	99,8	+10,4	-5,5	105,6	+11,7	+9,8	108,9	-11,3	102,7	+11,0			
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	108,7	-20,6	+5,9	102,6	-21,9	-9,4	115,7	-3,0	105,7	-21,2			
		INLAND	110,5	-9,4	+5,4	104,8	-10,4	-6,3	116,3	+5,6	107,7	-9,9			
		AUSLAND	106,8	-30,0	+6,4	100,4	-31,3	-12,5	115,2	-10,7	103,6	-30,7			
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. UNSPECIFISCHE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	107,8	-7,0	-1,9	109,9	-9,2	-1,4	112,3	-5,2	108,9	-8,1			
		INLAND	107,7	-5,4	+3,0	104,6	-6,0	-8,7	111,4	-1,9	106,2	-5,7			
		AUSLAND	108,0	-8,2	-5,4	114,2	-11,3	+4,6	113,1	-7,7	111,1	-9,8			
29.51	H.V. MASCHINEN F.D. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR.U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	53,9	+12,5	-47,2	102,0	-34,8	+16,8	72,9	-6,9	78,0	-23,7			
		INLAND	90,1	-15,1	-14,2	105,0	+12,8	-37,9	139,8	+37,1	97,6	-2,0			
		AUSLAND	39,1	+62,2	-61,2	100,8	-44,8	+87,4	45,5	-33,7	70,0	-32,2			
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	93,8	+5,0	-5,7	99,5	+13,5	+0,1	101,9	-0,7	96,7	+9,3			
		INLAND	66,8	-5,6	-6,3	71,3	-6,9	-10,1	82,6	-6,6	69,1	-6,2			
		AUSLAND	124,1	+12,6	-5,4	131,2	+31,1	+7,5	123,8	+4,5	127,7	+21,4			
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAEHRUNGSGEWERBE U.D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	90,5	+8,9	+16,9	77,4	-2,5	-8,9	76,8	-1,9	84,0	+3,3			
		INLAND	73,0	+4,9	+10,6	66,0	-8,7	-2,7	66,5	-7,5	69,5	-2,1			
		AUSLAND	106,3	+11,5	+21,2	87,7	+2,2	-12,8	86,1	-2,4	97,0	+7,1			
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWERBE	INSGESAMT	78,5	-10,8	+10,1	71,3	-29,8	-16,1	82,6	-13,9	74,9	-21,0			
		INLAND	95,6	-8,7	+21,0	79,0	-28,8	-22,6	101,3	-6,8	87,3	-19,0			
		AUSLAND	73,9	-11,5	+6,8	69,2	-30,1	-13,9	77,5	-16,3	71,6	-21,6			
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	85,2	-6,3	+10,4	77,2	-18,5	-31,1	91,6	+4,4	81,2	-12,5			
		INLAND	94,0	+25,8	+15,1	81,7	+13,3	-53,1	111,7	+35,6	87,9	+19,8			
		AUSLAND	80,1	-20,2	+7,4	74,6	-30,9	-1,6	79,9	-12,1	77,4	-26,7			
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	133,8	-11,2	-2,0	136,6	-6,6	+3,9	138,7	-5,6	135,2	-9,0			
		INLAND	133,3	-7,1	+2,9	129,5	-5,0	+0,5	129,9	-3,7	131,4	-6,1			
		AUSLAND	134,3	-14,9	-6,7	144,0	-8,0	+7,2	147,7	-7,3	139,2	-11,5			
29.6	HERSTELLUNG VON WAFFEN UND MUNITION	INSGESAMT	147,9	+88,4	+43,2	109,3	+33,6	+69,9	98,5	+6,7	125,6	+61,2			
		INLAND	156,2	+202,1	+82,7	85,5	+35,9	+60,1	74,5	-10,3	120,9	+111,0			
		AUSLAND	125,5	-17,2	-17,3	151,8	+30,4	+87,9	163,8	+39,8	138,7	+3,5			
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	109,9	+9,9	+1,2	108,6	+6,2	-1,8	113,7	+4,7	109,3	+8,0			
		INLAND	86,9	+2,7	+1,0	86,0	+1,2	-3,8	94,2	+0,3	86,5	+2,0			
		AUSLAND	155,3	+18,9	+1,1	153,6	+12,4	+0,7	152,4	+10,7	154,5	+15,6			
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT	112,4	+9,3	+2,1	110,1	+4,3	-3,5	116,8	+3,9	111,3	+6,8			
		INLAND	88,7	+2,8	+0,7	88,1	+0,5	-4,6	97,5	+0,5	88,4	+1,6			
		AUSLAND	157,6	+17,4	+3,8	151,9	+8,7	-2,3	153,6	+8,4	154,8	+13,0			
29.72	H.V. NICHELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	91,7	+14,3	-6,8	98,4	+24,7	+15,0	91,7	+12,9	95,1	+19,5			
		INLAND	75,8	+3,0	+5,1	72,1	+6,5	+2,1	73,4	-0,5	74,0	+4,7			
		AUSLAND	134,7	+37,3	-20,4	169,2	+55,2	+34,2	141,1	+40,0	152,0	+46,7			
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	134,8	-6,0	-4,1	140,6	-8,0	-3,5	142,1	-1,5	137,7	-7,0			
		INLAND	121,6	-4,6	+3,8	117,2	-3,9	-4,6	126,8	+3,2	119,4	-4,3			
		AUSLAND	158,5	-7,7	-12,9	181,9	-12,3	-2,3	169,3	-7,0	170,2	-10,2			
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	145,6	-14,8	+6,9	136,3	-16,0	-4,8	154,9	-7,0	141,0	-15,4			
		INLAND	153,2	-12,9	+12,6	136,1	-18,8	-6,8	163,3	-4,9	144,7	-15,7			
		AUSLAND	132,1	-18,6	-3,4	136,7	-10,3	-0,9	139,7	-11,2	134,4	-14,6			

LAND

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

INDEX

2000 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1999			VERAENDERUNG IN % 2. VJ 2001 GEGEN					VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2001 GEGEN				VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.	
		2000	2001	2001	2000	2000	2001	1. HJ	2. HJ	1. HJ	2. HJ	1999			2000
		2. VJ	1. VJ	2. VJ	1. HJ	2. HJ	1. HJ	2. HJ	2000	2000	1999	2000			
113,9	+47,0	95,6	116,5	87,4	-8,6	-25,0	97,1	99,5	102,0	+5,0	+2,5	74,2	98,3	+32,5	29.21
87,7	+18,5	80,9	90,8	83,2	+2,8	-8,4	84,3	88,2	87,0	+3,2	-1,4	78,3	86,3	+10,2	
147,5	+79,9	114,4	149,4	92,8	-18,9	-37,9	113,5	113,9	121,1	+6,7	+6,3	69,1	113,7	+64,5	
118,1	+13,4	113,0	115,9	110,3	-2,4	-4,8	111,2	113,9	113,1	+1,7	-0,7	99,7	112,5	+12,8	29.22
107,3	+7,0	103,9	106,2	99,2	-4,5	-6,6	101,0	102,1	102,7	+1,7	+0,6	92,4	101,5	+9,8	
140,5	+25,6	131,7	135,9	133,1	+1,1	-2,1	132,1	138,0	134,5	+1,8	-2,5	114,6	135,0	+17,8	
128,3	+4,7	127,6	127,0	122,8	-3,8	-3,3	126,2	126,8	124,9	-1,0	-1,5	106,4	126,5	+18,9	29.23
117,9	-5,9	123,1	104,8	115,3	+10,0	+5,8	116,9	117,2	110,1	-5,8	-6,1	104,8	117,0	+11,6	
152,6	+31,6	138,1	178,9	140,3	+1,6	-21,6	148,0	149,3	159,6	+7,8	+6,9	110,2	148,7	+34,9	
118,9	+15,7	111,9	122,1	110,9	-0,9	-9,2	114,8	113,9	116,5	+1,5	+2,3	106,6	114,4	+7,3	29.24
110,3	+14,4	99,9	111,3	99,9	-	-10,2	101,1	103,2	105,6	+4,5	+2,3	100,4	102,2	+1,8	
129,7	+17,0	127,0	135,7	124,7	-1,8	-8,1	132,2	127,3	130,2	-1,6	+2,3	114,6	129,7	+13,2	
84,9	+8,6	96,6	107,4	99,1	+2,6	-7,7	113,1	98,4	103,3	-8,7	+5,0	100,0	105,7	+5,7	29.3
65,1	-9,1	80,2	83,2	79,5	-0,9	-4,4	95,5	76,8	81,4	-14,8	+6,0	89,9	86,1	-4,2	
105,2	+23,8	113,4	132,5	119,2	+5,1	-10,0	131,3	120,7	125,9	-4,1	+4,3	110,5	126,0	+14,0	
96,2	+7,1	99,6	122,9	119,0	+19,5	-3,2	117,0	104,9	121,0	+3,4	+15,3	99,6	111,0	+11,4	29.31
54,0	-20,4	63,0	87,1	81,0	+28,6	-7,0	88,9	72,0	84,1	-5,4	+16,8	96,0	80,4	-16,2	
123,3	+18,7	123,1	145,9	143,5	+16,6	-1,6	135,2	126,0	144,7	+7,0	+14,8	101,9	130,6	+28,2	
78,3	+9,5	94,9	98,5	87,6	-7,7	-11,1	110,8	94,6	93,1	-16,0	-1,6	100,2	102,7	+2,5	29.32
69,5	-4,9	87,0	81,6	79,0	-9,2	-3,2	98,1	78,6	80,3	-18,1	+2,2	87,5	88,3	+0,9	
90,4	+30,3	105,5	121,6	99,3	-5,9	-18,3	128,2	116,4	110,5	-13,8	-5,1	117,6	122,3	+4,0	
136,9	+41,4	119,3	127,2	106,6	-10,6	-16,2	116,4	129,5	116,9	+0,4	-9,7	102,3	123,0	+20,2	29.4
121,9	+22,3	109,7	126,9	107,7	-1,8	-15,1	108,1	124,0	117,3	+8,5	-5,4	102,3	116,1	+13,5	
152,5	+62,8	129,4	127,6	105,6	-18,4	-17,2	125,0	135,3	116,6	-6,7	-13,8	102,4	130,1	+27,1	
115,9	+13,3	123,0	117,8	108,2	-12,0	-8,1	118,9	118,1	113,0	-5,0	-4,3	101,1	118,5	+17,2	29.5
113,9	+10,7	115,7	118,3	105,8	-8,6	-10,6	113,5	116,0	112,1	-1,2	-3,4	101,7	114,8	+12,9	
117,6	+15,3	128,9	117,6	110,3	-14,4	-6,2	123,3	119,9	114,0	-7,5	-4,9	100,7	121,6	+20,8	
47,9	-7,2	113,5	69,0	83,2	-26,7	+20,6	83,4	66,1	76,1	-8,8	+15,1	65,5	74,7	+14,0	29.51
106,1	-19,4	113,3	166,6	129,6	+14,4	-22,2	101,3	112,9	148,1	+46,2	+31,2	106,6	107,1	+0,5	
24,1	+28,2	113,6	29,0	64,2	-43,5	+121,4	76,0	46,9	46,6	-38,7	-0,6	48,7	61,4	+26,1	
89,3	+3,6	94,5	109,2	97,4	+3,1	-10,8	104,8	95,4	103,3	-1,4	+8,3	90,6	100,1	+10,5	29.52
70,8	-13,8	78,7	94,7	75,6	-3,9	-20,2	91,3	79,7	85,2	-6,7	+6,9	81,0	85,5	+5,6	
110,2	+21,4	112,3	125,6	121,8	+8,5	-3,0	119,9	113,2	123,7	+3,2	+9,3	101,4	116,5	+14,9	
83,1	+11,2	77,1	69,9	79,1	+2,6	+13,2	77,6	78,7	74,5	-3,9	-5,3	76,8	78,1	+1,7	29.53
69,6	+10,6	71,9	65,1	64,8	-9,9	-2,0	72,2	70,3	65,5	-9,3	-6,8	68,3	71,3	+4,4	
95,3	+11,9	81,9	73,4	92,1	+12,5	+25,5	82,3	86,3	82,7	+0,5	-4,2	84,5	84,3	-0,2	
88,0	+5,8	104,4	87,9	78,6	-24,7	-10,6	97,3	94,1	83,3	-14,4	-11,5	77,8	95,7	+23,0	29.54
104,7	+9,4	108,7	112,8	91,7	-15,6	-18,7	109,4	110,3	102,2	-6,6	-7,3	95,9	109,8	+14,5	
83,5	+4,5	103,3	81,2	75,1	-27,3	-7,5	94,1	89,7	78,2	-16,9	-12,8	73,0	91,9	+25,9	
90,9	+25,4	96,6	96,6	88,7	-7,2	-8,2	87,2	106,6	92,7	+6,3	-13,0	79,6	96,9	+21,7	29.55
74,7	-8,0	81,4	113,4	116,0	+42,5	+2,3	83,6	114,1	114,7	+37,2	+0,5	89,0	98,9	+11,1	
100,4	+50,1	103,9	86,9	72,8	-29,9	-16,2	89,3	102,3	79,9	-10,5	-21,9	74,1	95,8	+29,3	
150,6	+17,3	152,1	147,2	131,8	-13,3	-10,5	146,4	148,1	139,5	-4,7	-5,8	123,1	147,2	+19,6	29.56
143,5	+20,6	141,9	134,8	123,8	-12,8	-8,2	133,5	139,0	129,3	-3,1	-7,0	117,2	136,2	+16,2	
157,9	+14,4	162,6	159,9	140,0	-13,9	-12,4	159,5	157,4	150,0	-6,0	-4,7	129,2	158,4	+22,6	
78,5	-54,1	107,8	101,0	79,6	-26,2	-21,2	94,6	106,4	90,3	-4,5	-15,1	123,0	100,5	-18,3	29.6
51,7	-62,0	104,5	57,1	64,7	-38,1	+13,3	88,3	81,2	60,9	-31,0	-25,0	89,0	84,8	-4,7	
151,5	-42,9	116,7	220,2	120,2	+3,0	-45,4	111,5	174,8	170,2	+52,6	-2,6	215,4	149,2	-33,5	
100,0	+0,5	103,7	121,2	107,6	+3,8	-11,2	110,0	114,6	114,4	+4,0	-0,2	108,5	112,3	+3,5	29.7
84,6	-1,1	87,6	103,3	87,6	-	-15,2	96,5	99,4	95,5	-	-3,9	98,3	97,5	-0,8	
130,6	+2,7	135,6	156,5	147,2	+8,6	-5,9	138,9	144,7	151,9	+9,4	+5,0	128,6	141,8	+10,3	
102,8	+1,4	106,9	125,2	109,8	+2,7	-12,3	114,0	118,0	117,5	+3,1	-0,4	110,2	116,0	+5,3	29.71
85,3	-	90,0	107,8	90,1	+0,1	-16,4	98,8	101,9	98,9	+0,1	-2,9	99,8	100,4	+0,6	
134,2	+3,0	139,1	158,4	147,4	+6,0	-8,9	143,0	148,8	152,9	+6,9	+2,8	130,0	145,9	+12,2	
80,2	-6,3	80,4	91,8	91,6	+13,9	-0,2	81,3	90,1	91,7	+12,8	+1,8	95,8	85,7	-10,5	29.72
73,6	-8,5	71,6	74,2	71,8	+0,3	-3,2	73,9	83,5	73,0	-1,2	-12,6	88,4	78,7	-11,0	
98,1	-1,6	103,9	139,2	145,1	+39,7	+4,2	101,3	107,8	142,2	+40,4	+31,9	115,7	104,6	-9,6	
143,4	+13,0	145,0	149,9	136,8	-6,3	-8,7	144,4	157,5	143,3	-0,8	-9,0	125,6	150,9	+20,1	DL
127,4	+11,0	122,3	136,8	118,5	-3,1	-13,4	122,1	136,4	127,6	+4,5	-5,8	113,9	128,7	+13,0	
171,8	+15,9	187,9	173,1	169,1	-10,0	-2,3	183,8	196,6	171,1	-6,9	-13,0	146,3	190,2	+30,0	
170,9	+11,5	160,5	172,3	140,5	-12,5	-18,5	165,9	192,2	156,4	-5,7	-18,6	148,7	179,1	+20,4	30
175,8	+3,8	164,1	187,0	143,0	-12,9	-23,5	171,1	198,4	165,0	-3,6	-16,8	157,8	184,7	+17,0	
162,2	+30,4	154,0	146,0	136,1	-11,6	-6,8	156,6	181,2	141,0	-10,0	-22,2	132,2	168,9	+27,8	

STBA,FS 4,R 2.2, 7/2001

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI 2001 UND JULI 2001 GEGEN VORJAHR		
			2001	JULI	JULI	2001	JUNI	JUNI	MAI	JAN. 2001 BIS JULI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 2001 UND JULI 2001 GEGEN VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JULI	JULI 2000	JUNI 2001	JUNI	JUNI 2000	MAI 2001	JULI 2001	JULI 2001	JULI 2001	JULI 2001	
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT	86,0	-9,8	-13,9	99,9	+45,0	+20,4	90,3	+1,6	93,0	+13,3	
		INLAND	73,1	-18,1	-4,3	76,4	+41,2	+2,3	73,8	+18,3	74,8	+4,3	
		AUSLAND	99,5	-2,1	-20,2	124,7	+47,7	+36,1	107,7	-7,8	112,1	+20,5	
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	155,4	-15,2	+9,3	142,2	-19,8	-7,1	165,4	-7,8	148,8	-17,5	
		INLAND	163,3	-12,5	+13,7	143,6	-21,1	-7,4	174,6	-5,9	153,5	-16,8	
		AUSLAND	139,7	-20,8	+0,1	139,6	-17,1	-6,2	147,3	-11,8	139,7	-19,0	
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	120,1	-0,5	-7,3	129,5	+5,1	-6,8	127,4	+5,5	124,8	+2,3	
		INLAND	115,3	+1,3	+3,4	111,5	+4,1	-2,3	115,3	+6,1	113,4	+2,6	
		AUSLAND	131,1	-3,9	-23,1	170,5	+6,5	-12,8	155,0	+4,5	150,8	+1,7	
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	142,1	-1,9	-4,9	149,5	-3,9	-23,5	152,1	+0,4	145,8	-3,0	
		INLAND	135,9	+2,7	+15,4	117,8	-3,9	-8,9	128,5	+5,3	126,9	-0,5	
		AUSLAND	154,8	-9,2	-27,5	213,4	-3,9	-35,0	199,6	-5,4	184,1	-6,2	
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTZEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	106,1	-5,4	-11,5	119,9	+10,3	-4,6	115,5	+5,7	113,0	+2,4	
		INLAND	103,0	-5,9	-1,0	104,0	+8,6	-4,8	108,7	+7,9	103,5	+0,8	
		AUSLAND	113,1	-4,1	-27,2	155,3	+12,9	-4,4	130,7	+1,8	134,2	+5,1	
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROKABELN, -LEITUNGEN U. -DRAEHTEN	INSGESAMT	173,8	+19,5	+2,8	169,0	+10,8	+3,7	174,0	+31,0	171,4	+15,0	
		INLAND	142,2	+17,0	+0,6	141,4	+21,3	+9,3	136,8	+15,7	141,8	+19,1	
		AUSLAND	277,1	+23,8	+6,9	259,2	-4,0	-4,9	298,7	+63,0	268,2	+8,6	
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	103,4	-1,4	-5,8	109,8	+7,6	+5,3	104,5	+0,2	106,6	+3,0	
		INLAND	97,7	-0,5	-8,3	106,6	+11,2	+8,8	100,0	-0,1	102,2	+5,3	
		AUSLAND	112,6	-2,8	-2,1	115,0	+2,9	+0,3	112,0	+0,8	113,8	-	
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	120,5	+5,4	+9,3	110,2	-8,2	-4,8	117,6	-1,6	115,4	-1,5	
		INLAND	101,8	+1,5	+11,7	91,1	-4,4	-6,8	99,9	-3,9	96,5	-1,3	
		AUSLAND	164,9	+11,8	+6,1	155,4	-12,9	-1,9	159,6	+2,1	160,2	-1,7	
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	118,7	+2,2	-9,5	131,2	+7,3	+4,1	125,4	+5,9	125,0	+4,8	
		INLAND	122,0	+8,9	+1,7	120,0	+1,0	+4,4	118,8	+4,2	121,0	+4,9	
		AUSLAND	110,7	-12,4	-30,4	159,1	+21,4	+3,4	141,9	+9,5	134,9	+4,7	
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUE- STUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	132,7	-7,2	-0,3	133,1	-13,9	-7,2	137,7	-4,1	132,9	-10,7	
		INLAND	143,7	-3,9	+3,4	139,0	-17,3	-8,6	146,4	-5,1	141,4	-11,0	
		AUSLAND	108,0	-15,8	-10,0	120,0	-3,6	-3,1	118,3	-1,3	114,0	-9,8	
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	105,3	+16,6	-18,6	129,4	+42,0	+18,5	113,5	+20,6	117,4	+29,4	
		INLAND	102,3	+31,0	-0,6	102,9	+38,7	+26,7	93,8	+20,9	102,6	+34,6	
		AUSLAND	113,7	-8,7	-44,2	203,7	+47,1	+8,3	168,8	+20,1	158,7	+20,7	
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	165,3	-12,6	-2,7	169,9	-24,9	+1,0	173,2	-11,6	167,6	-19,3	
		INLAND	144,3	-12,8	+6,3	135,7	-15,0	-7,0	158,6	+0,3	140,0	-13,9	
		AUSLAND	189,5	-12,4	-9,5	209,5	-30,9	+7,9	190,1	-20,8	199,5	-23,2	
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	152,5	-39,6	-5,3	161,1	-45,1	-4,1	175,8	-29,0	156,8	-42,6	
		INLAND	128,2	-42,5	+14,5	112,0	-39,5	-25,8	156,1	-22,3	120,1	-41,1	
		AUSLAND	169,7	-38,0	-13,3	195,8	-47,1	+8,8	189,6	-32,4	182,8	-43,2	
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	213,8	+5,4	-3,2	220,8	-13,9	+5,2	216,5	-2,3	217,3	-5,4	
		INLAND	169,3	-2,6	+4,3	162,3	-9,4	+1,1	183,6	+9,3	165,8	-6,1	
		AUSLAND	288,0	+14,6	-9,6	318,5	-17,3	+9,2	271,5	-12,7	303,3	-4,7	
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERN- SENGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT	95,7	+12,5	+4,9	91,2	+2,9	-4,5	93,6	+8,6	93,5	+7,6	
		INLAND	108,2	+17,1	+4,2	103,8	+10,0	-6,0	109,5	+13,9	106,0	+13,5	
		AUSLAND	81,4	+6,1	+6,1	76,7	-6,5	-2,3	75,4	+0,9	79,1	-0,4	
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	128,7	-1,5	-4,2	134,4	+1,4	-1,5	134,4	+4,3	131,6	-	
		INLAND	100,4	-1,5	-4,0	104,6	+3,3	-6,3	107,5	+6,1	102,5	+0,9	
		AUSLAND	176,5	-1,2	-4,0	183,9	-0,2	+3,3	179,4	+2,9	180,2	-0,7	
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	141,8	+22,5	+2,9	137,8	+14,0	+3,8	136,7	+15,4	139,8	+18,1	
		INLAND	97,7	+12,0	-7,6	105,7	+15,0	-0,9	104,8	+13,2	101,7	+13,5	
		AUSLAND	212,1	+31,6	+12,3	188,8	+13,0	+8,4	187,5	+17,3	200,5	+22,1	
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U.AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	121,9	-10,0	-4,2	127,3	-6,1	+1,8	128,2	-1,6	124,6	-8,0	
		INLAND	103,5	-4,0	+5,8	97,8	-4,0	-10,5	104,9	+2,0	100,7	-4,0	
		AUSLAND	153,1	-16,1	-13,6	177,2	-7,9	+17,0	167,8	-5,1	165,2	-11,8	
33.3	HERSTELLUNG VON INDU- STRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSANLAGEN	INSGESAMT	187,4	-11,8	-34,7	286,9	+43,8	-6,2	210,1	+13,9	237,2	+15,1	
		INLAND	107,6	-15,6	-42,2	186,0	+34,3	+38,0	142,5	+11,9	146,8	+10,4	
		AUSLAND	808,9	-7,4	-24,7	1073,8	+59,1	-34,5	736,3	+17,0	941,4	+21,6	
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAETEN	INSGESAMT	114,1	-15,0	-2,0	116,4	-16,5	-17,8	135,6	+0,8	115,3	-15,8	
		INLAND	101,6	-8,5	+2,2	99,4	-11,2	-24,2	114,6	+5,4	100,5	-9,9	
		AUSLAND	129,6	-20,6	-5,9	137,7	-20,7	-10,9	161,8	-2,9	133,7	-20,7	
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	72,2	-14,3	-	72,2	-14,0	-32,3	94,9	-15,7	72,2	-14,1	
		INLAND	50,9	-26,4	-11,3	57,4	-19,0	-21,4	75,1	-14,5	54,2	-22,7	
		AUSLAND	103,2	-2,8	+10,0	93,8	-9,1	-39,8	123,8	-16,9	98,5	-5,9	

STBA,FS 4,R 2.2, 7/2001



LAND

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

INDEX

2000 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN	2000 2.VJ	2001 1.VJ	2001 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2001 GEGEN		2000 1.HJ	2000 2.HJ	2001 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2001 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.		
	JULI 1999				2.VJ 2000	1.VJ 2001				1.HJ 2000	2.HJ 2000			1.HJ 2000		2.HJ 2000	1999
95,3		76,0	90,9	91,2	+20,0	+0,3	87,8	92,7	91,1	+3,8	-1,7	86,5	90,3	+4,4	30.01		
89,3	+44,0	56,3	75,5	72,4	+28,6	-4,1	58,0	77,2	74,0	+27,6	-4,1	75,2	67,6	-10,1			
101,6	+47,4	96,7	107,1	111,0	+14,8	+3,6	119,3	109,2	109,0	-8,6	-0,2	98,3	114,2	+16,2			
183,3	+40,9	174,3	185,6	148,5	-14,8	-20,0	178,7	208,4	167,0	-6,5	-19,9	158,8	193,5	+21,9	30.02		
186,7	+2,0	177,7	201,1	151,8	-14,6	-24,5	185,4	213,6	176,5	-4,8	-17,4	168,2	199,5	+18,6			
176,4	+29,0	167,5	155,1	142,0	-15,2	-8,4	165,4	198,1	148,6	-10,2	-25,0	140,2	181,8	+29,7			
120,7	+6,3	118,9	131,3	125,9	+5,9	-4,1	120,8	128,1	128,6	+6,5	+0,4	112,2	124,5	+11,0	31		
113,8	+8,2	107,3	120,9	108,6	+2,1	-9,3	107,9	114,5	115,3	+6,9	+0,7	105,6	111,2	+5,3			
136,4	+2,9	145,1	155,0	162,9	+12,3	+5,1	150,3	159,0	159,0	+5,8	-	127,3	154,7	+21,5			
144,9	+17,8	143,4	150,3	157,2	+9,6	+4,6	152,6	166,0	159,8	+0,8	-7,3	127,9	159,3	+24,6	31.1		
132,3	+19,0	119,5	135,0	119,6	+0,1	-11,4	120,2	136,3	127,3	+5,9	-6,6	114,8	128,3	+11,8			
170,4	+16,2	191,5	181,3	233,0	+21,7	+28,5	217,7	225,7	207,1	-4,9	-8,2	154,4	221,7	+43,6			
112,1	-0,4	107,9	120,0	114,2	+5,8	-4,8	108,8	115,1	117,1	+7,6	+1,7	106,0	111,9	+5,6	31.2		
109,5	+6,8	98,2	116,9	102,5	+4,4	-12,3	99,2	105,4	109,7	+10,6	+4,1	101,5	102,3	+0,8			
117,9	-12,6	129,3	127,0	140,2	+8,4	+10,4	130,1	136,6	133,6	+2,7	-2,2	116,1	133,4	+14,9			
145,5	+9,0	134,3	184,7	163,3	+21,6	-11,6	130,7	141,3	174,0	+33,1	+23,1	128,5	136,0	+5,8	31.3		
121,5	-5,2	115,5	134,8	134,8	+16,7	-	116,8	121,9	134,8	+15,4	+10,6	123,0	119,3	-3,0			
223,9	+48,3	195,8	348,1	256,4	+30,9	-26,3	176,4	204,7	302,3	+71,4	+47,7	146,3	190,5	+30,2			
104,9	+1,4	100,6	108,2	101,2	+0,6	-6,5	104,2	118,3	104,7	+0,5	-11,5	105,9	111,3	+5,1	31.4		
98,2	+2,5	94,5	103,7	97,0	+2,6	-6,5	100,4	113,1	100,3	-0,1	-11,3	104,1	106,8	+2,6			
115,8	-0,3	110,6	115,7	108,2	-2,2	-6,5	110,3	126,8	112,0	+1,5	-11,7	108,8	118,6	+9,0			
114,3	+9,1	114,4	122,2	112,1	-2,0	-8,3	120,4	123,7	117,1	-2,7	-5,3	112,8	122,0	+8,2	31.5		
100,3	+2,7	96,8	105,4	93,7	-3,2	-11,1	104,6	108,1	99,6	-4,8	-7,9	102,3	106,3	+3,9			
147,5	+21,1	156,1	162,0	155,5	-0,4	-4,0	157,7	160,8	158,7	+0,6	-1,3	137,7	159,3	+15,7			
116,2	+8,2	120,5	130,8	122,2	+1,4	-6,6	118,8	122,9	126,5	+6,5	+2,9	108,6	120,9	+11,3	31.6		
112,0	+8,5	117,5	121,2	115,3	-1,9	-4,9	114,3	115,8	118,2	+3,4	+2,1	103,3	115,1	+11,4			
126,4	+7,2	128,1	154,7	139,4	+8,8	-9,9	130,1	140,7	147,1	+13,1	+4,5	121,7	135,4	+11,3			
143,0	+19,4	152,6	140,0	137,0	-10,2	-2,1	143,7	142,8	138,5	-3,6	-3,0	122,5	143,2	+16,9	31.61		
149,6	+17,8	165,8	148,6	145,0	-12,5	-2,4	155,0	150,5	146,8	-5,3	-2,5	130,1	152,8	+17,4			
128,2	+23,6	123,1	121,0	119,1	-3,2	-1,6	118,5	125,4	120,1	+1,4	-4,2	105,8	121,9	+15,2			
90,3	-5,4	89,5	121,8	107,8	+20,4	-11,5	94,8	103,8	114,8	+21,1	+10,6	95,0	99,3	+4,5	31.62		
78,1	-4,4	73,8	96,4	88,4	+19,8	-8,3	77,5	84,4	92,4	+19,2	+9,5	79,1	81,0	+2,4			
124,5	-7,2	133,6	193,3	162,6	+21,7	-15,9	143,3	158,1	178,0	+24,2	+12,6	139,8	150,7	+7,8			
189,1	+23,8	208,6	186,5	162,5	-22,1	-12,9	197,2	220,1	174,5	-11,5	-20,7	154,2	208,7	+35,3	32		
165,5	+28,2	161,0	178,7	143,3	-11,0	-19,8	156,9	187,9	161,0	+2,6	-14,3	131,1	172,4	+31,5			
216,4	+20,0	263,6	195,5	184,8	-29,9	-5,5	243,8	257,4	190,2	-22,0	-26,1	180,9	250,6	+38,5			
252,5	+59,7	260,5	197,3	162,0	-37,8	-17,9	246,8	266,3	179,7	-27,2	-32,5	165,3	256,5	+55,2	32.1		
222,8	+47,6	197,3	190,8	130,7	-33,8	-31,5	197,3	210,2	160,7	-18,6	-23,5	137,7	203,8	+48,0			
273,5	+67,6	305,0	201,9	184,1	-39,6	-8,8	281,7	305,9	193,0	-31,5	-36,9	184,9	293,8	+58,9			
202,9	+4,5	239,9	231,6	202,3	-15,7	-12,7	224,7	257,1	217,0	-3,4	-15,6	191,3	240,9	+26,9	32.2		
173,9	+21,9	175,4	208,7	168,2	-5,2	-19,2	167,0	213,6	186,0	+11,4	-12,9	149,5	190,3	+27,3			
251,3	-10,2	347,5	274,8	262,6	-24,4	-4,4	321,0	329,6	268,7	-16,3	-18,5	260,9	325,3	+24,7			
85,1	+15,8	88,0	93,5	93,0	+5,7	-0,5	86,3	96,9	93,3	+8,1	-3,7	74,8	91,6	+22,5	32.3		
92,4	+16,1	95,9	111,3	108,2	+12,8	-2,8	96,8	113,1	109,8	+13,4	-2,9	86,6	104,9	+21,1			
76,7	+15,3	78,9	73,2	75,5	-4,3	+3,1	74,4	78,3	74,4	-	-5,0	61,3	76,3	+24,5			
130,7	+13,0	130,3	140,9	130,4	+0,1	-7,1	128,4	137,6	135,4	+5,5	-1,6	113,2	133,0	+17,5	33		
101,9	+2,2	102,7	112,3	104,9	+2,1	-6,6	101,2	107,3	108,6	+7,3	+1,2	97,7	104,2	+6,7			
178,6	+25,6	176,0	186,8	172,9	-1,8	-7,4	173,5	187,9	179,9	+3,7	-4,3	139,2	180,7	+29,8			
115,8	+3,8	118,9	139,3	132,3	+11,3	-5,0	119,0	129,6	135,8	+14,1	+4,8	110,7	124,3	+12,3	33.1		
87,2	-6,7	91,7	107,8	104,1	+13,5	-3,4	93,5	98,9	106,0	+13,4	+7,2	92,5	96,2	+4,0			
161,2	+14,7	162,2	189,4	177,3	+9,3	-6,4	159,7	178,5	183,4	+14,8	+2,7	139,9	169,1	+20,9			
135,5	+12,2	131,6	136,0	122,6	-6,8	-9,9	129,4	139,0	129,3	-0,1	-7,0	115,0	134,2	+16,7	33.2		
107,8	+3,0	104,7	108,1	102,2	-2,4	-5,5	101,9	108,7	105,2	+3,2	-3,2	99,7	105,3	+5,6			
182,4	+23,3	177,0	183,9	157,1	-11,2	-14,3	176,0	190,3	170,2	-3,3	-10,6	140,9	183,1	+30,0			
212,4	+76,6	170,1	196,5	231,2	+35,9	+17,7	179,9	208,1	213,9	+18,9	+2,8	128,0	194,0	+51,6	33.3		
127,5	+5,5	126,2	161,3	135,5	+7,4	-16,0	127,4	142,3	148,4	+16,5	+4,3	121,8	134,9	+10,8			
873,9	+654,7	511,8	471,3	977,1	+90,9	+107,3	588,8	720,6	724,2	+23,0	+0,5	176,4	654,7	+271,1			
134,3	+19,3	141,0	149,5	128,8	-8,7	-13,8	134,5	139,3	139,2	+3,5	-0,1	113,6	136,9	+20,5	33.4		
111,0	+19,5	113,8	123,9	109,6	-3,7	-11,5	108,3	111,6	116,7	+7,8	+4,6	95,9	110,0	+14,7			
163,3	+19,1	174,9	181,5	152,7	-12,7	-15,9	167,2	174,0	167,1	-0,1	-4,0	135,7	170,6	+25,7			
84,2	+3,6	133,4	95,2	102,1	-23,5	+7,2	117,3	91,1	98,7	-15,8	+8,3	87,6	104,2	+18,9	33.5		
69,2	+11,3	95,9	81,3	77,1	-19,6	-5,2	90,9	81,5	79,2	-12,9	-2,8	76,3	86,2	+13,0			
106,2	-2,8	188,3	115,6	138,8	-26,3	+20,1	156,0	105,2	127,2	-18,5	+20,9	104,1	130,6	+25,5			

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JULI 2001 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN			KUMULIERT			2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- ÄEND.	JUNI 2001	VER- ÄEND.	
			JULI	JULI 2000	JUNI 2001	JUNI	JUNI 2000	MAI 2001	BIS JULI 2001	IN % GEGEN VORJAHR!	JULI 2001	IN % GEGEN VORJAHR!	
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	153,9	+4,1	-6,2	164,0	+2,9	-1,4	163,0	+7,1	159,0	+3,5	
		INLAND	121,0	+1,7	+2,9	117,6	-19,7	-8,8	125,5	-2,0	119,3	-10,2	
		AUSLAND	191,7	+6,0	-11,9	217,5	+24,8	+3,7	206,3	+14,5	204,6	+15,2	
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	164,2	+7,9	+2,0	161,0	+9,1	-8,3	170,5	+9,7	162,6	+8,5	
		INLAND	133,5	+5,3	+2,9	129,7	+2,4	-5,8	136,4	+1,6	131,6	+3,8	
		AUSLAND	196,7	+9,9	+1,3	194,1	+14,4	-10,0	206,6	+16,3	195,4	+12,0	
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	156,5	+3,2	-0,3	157,0	+10,3	-9,4	168,5	+10,2	166,8	+6,7	
		INLAND	108,2	+0,6	-0,6	108,9	-0,9	-4,6	116,2	-2,9	108,6	-0,2	
		AUSLAND	200,1	+4,5	-0,1	200,4	+16,9	-11,4	215,6	+17,9	200,3	+10,4	
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	137,3	+2,7	+7,0	128,3	+5,8	+11,1	125,4	+1,9	132,8	+4,2	
		INLAND	109,4	-8,4	+9,5	99,9	-2,6	+6,7	101,7	-6,9	104,7	-5,7	
		AUSLAND	204,5	+2,5	+3,9	196,9	+18,4	+16,9	182,7	+16,7	200,7	+20,0	
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	188,4	+20,5	+6,7	176,6	+6,6	-7,7	182,9	+9,5	182,5	+13,4	
		INLAND	191,3	+13,5	+6,9	179,0	+7,4	-8,4	185,4	+9,3	185,2	+10,5	
		AUSLAND	184,2	+32,5	+6,5	173,0	+5,4	-6,7	179,3	+9,9	178,6	+17,8	
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	97,4	-21,3	-46,1	180,7	-19,3	+55,1	122,1	-9,3	139,1	-20,0	
		INLAND	67,0	-21,5	+2,4	65,4	-71,8	-28,0	78,3	-22,1	66,2	-58,3	
		AUSLAND	154,1	-21,1	-61,0	395,1	+88,7	+140,2	203,8	+2,9	274,6	+35,7	
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	18,3	-88,0	-48,6	35,6	-57,8	-43,9	34,0	-63,2	27,0	-77,2	
		INLAND	11,5	-81,1	-67,2	35,1	-24,7	-34,5	26,6	-45,5	23,3	-66,6	
		AUSLAND	36,0	-90,6	-3,0	37,1	-79,3	-58,0	53,4	-73,3	36,6	-87,0	
35.11	SCHIFFBAU (OHNE BOOTS- UND YACHTBAU)	INSGESAMT	16,1	-89,5	-49,5	31,9	-61,1	-49,4	30,7	-66,2	24,0	-79,6	
		INLAND	10,9	-81,7	-66,8	32,8	-29,6	-38,9	25,8	-47,8	21,9	-58,8	
		AUSLAND	29,0	-92,5	-2,4	29,7	-82,5	-65,6	43,0	-77,9	29,4	-89,4	
35.12	BOOTS- UND YACHTBAU	INSGESAMT	107,8	-23,7	-40,2	180,2	-1,3	+128,7	163,7	+0,9	144,0	-11,1	
		INLAND	35,1	-66,2	-73,5	132,4	+173,0	+178,7	60,0	-6,5	83,8	+10,0	
		AUSLAND	283,1	+22,3	-4,2	295,6	-41,6	+91,7	413,9	+3,9	289,4	-21,5	
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	58,4	-35,1	-30,2	83,7	+12,0	+13,0	101,5	+85,9	71,1	-13,7	
		INLAND	58,3	-25,0	+93,7	30,1	-60,4	-29,5	76,1	+52,5	44,2	-42,5	
		AUSLAND	59,1	-60,0	-82,3	334,1	+389,9	+51,4	220,4	+187,7	196,6	+81,9	
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	191,9	+59,0	-51,3	393,8	-17,4	+111,3	215,8	-6,0	292,9	-2,0	
		INLAND	139,7	+15,8	+4,6	133,6	-82,7	-27,5	138,6	-41,2	136,7	-69,4	
		AUSLAND	230,6	+91,1	-60,7	587,1	+129,2	+212,3	273,2	+21,4	408,9	+116,9	
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	138,1	+9,6	-1,1	139,6	+2,1	-19,4	145,9	+4,0	138,9	+5,7	
		INLAND	137,7	+10,4	+0,5	137,0	+1,9	-21,0	143,6	+4,7	137,4	+6,0	
		AUSLAND	141,7	+3,4	-12,9	162,7	+3,7	-5,4	165,4	-1,0	152,2	+3,5	
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	252,5	+19,7	-1,3	255,7	+26,1	-14,0	246,9	+20,1	254,1	+22,8	
		INLAND	253,6	+20,3	-1,0	256,2	+27,0	-14,2	246,0	+19,1	254,9	+23,8	
		AUSLAND	221,5	+3,2	-8,5	242,2	+5,1	-7,7	272,8	+50,2	231,9	+4,2	
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	84,3	-3,1	-7,2	90,8	-21,0	-31,9	109,5	-10,2	87,6	-13,3	
		INLAND	82,3	-0,1	-3,3	85,1	-22,6	-34,5	104,3	-8,8	83,7	-13,0	
		AUSLAND	98,0	-17,5	-24,7	130,2	-12,6	-16,6	145,2	-16,4	114,1	-14,8	
35.43	HERSTELLUNG VON BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	122,7	+9,7	+13,4	108,2	+5,3	+1,5	101,9	+4,2	115,5	+7,5	
		INLAND	107,0	+1,9	+17,6	91,0	-4,1	-3,9	89,6	-0,4	99,0	-1,0	
		AUSLAND	220,8	+42,4	+2,7	214,9	+41,6	+19,1	178,5	+22,3	217,9	+42,0	
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	95,1	-3,1	+1,7	93,5	-11,0	-15,1	97,3	-5,9	94,3	-7,2	
		INLAND	86,0	+2,0	+2,9	83,6	-6,8	-8,1	88,8	-3,5	84,8	-2,5	
		AUSLAND	118,8	-11,2	-0,4	119,3	-17,7	-25,3	119,5	-10,2	119,1	-14,6	
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	83,3	-1,7	-5,0	87,7	+1,4	-4,2	92,0	-4,2	85,5	-0,1	
		INLAND	76,6	-3,2	-6,1	81,6	+1,9	-4,0	86,0	-4,8	79,1	-0,6	
		AUSLAND	129,8	+5,2	+0,4	129,3	-1,1	-5,1	132,8	-1,5	129,6	+2,0	
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	95,6	+3,9	-10,7	107,1	+10,0	+1,6	108,7	-0,3	101,4	+7,1	
		INLAND	90,7	+4,0	-11,3	102,2	+14,1	+1,5	104,3	+1,2	96,5	+9,2	
		AUSLAND	127,2	+4,0	-8,0	138,2	-6,0	+1,9	137,1	+6,3	132,7	-1,5	
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	98,4	+0,8	+1,9	96,6	+4,1	-3,4	99,3	+0,5	97,5	+2,4	
		INLAND	91,2	-4,6	-2,3	93,3	+5,9	-1,9	94,9	-1,0	92,3	+0,4	
		AUSLAND	165,9	+43,3	+29,8	127,8	-6,9	-12,3	141,0	+11,8	146,9	+16,1	
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	69,5	-5,1	-10,9	78,0	-9,8	-8,9	79,2	-13,1	73,8	-7,6	
		INLAND	62,8	-6,0	-9,2	69,2	-12,1	-10,0	71,9	-15,0	66,0	-9,3	
		AUSLAND	110,4	-1,3	-15,9	131,2	-2,2	-5,3	123,6	-5,6	120,8	-1,8	
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	75,8	-5,8	+0,8	75,2	-1,7	-7,5	83,3	-5,3	75,5	-3,8	
		INLAND	67,7	-7,4	-1,2	68,5	-3,5	-7,3	76,4	-6,7	68,1	-5,5	
		AUSLAND	132,4	+0,1	+8,5	122,0	+6,3	-8,1	131,9	+1,3	127,2	+2,9	

LAND

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

INDEX

2000 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1999	2000 2. VJ	2001 1. VJ	2001 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 2001 GEGEN		2000 1. HJ	2000 2. HJ	2001 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2001 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					2. VJ 2000	1. VJ 2001				1. HJ 2000	2. HJ 2000				
147,8	+15,5	155,4	166,7	162,3	+4,4	-2,6	152,9	154,0	164,5	+7,6	+6,8	135,4	153,5	+13,4	DM
119,0	+6,9	134,4	128,8	123,6	-8,0	-4,0	129,5	118,5	126,2	-2,5	+6,5	114,6	124,0	+8,2	
180,9	+22,9	179,6	210,5	206,9	+15,2	-1,7	179,9	195,1	208,7	+16,0	+7,0	159,3	187,5	+17,7	
152,2	+9,3	155,3	175,5	167,5	+7,9	-4,6	155,9	156,2	171,5	+10,0	+9,8	140,8	156,0	+10,8	34
128,8	+2,6	135,8	139,9	133,8	-1,5	-4,4	135,5	126,0	136,9	+1,0	+8,7	123,3	130,7	+6,0	
179,0	+15,0	176,0	213,3	203,2	+15,5	-4,7	177,5	188,1	208,3	+17,4	+10,7	159,3	182,8	+14,8	
151,7	+11,6	151,1	176,0	165,0	+9,2	-6,2	153,1	151,7	170,5	+11,4	+12,4	139,0	152,4	+9,6	34.1
107,6	+0,8	120,3	122,4	112,6	-6,4	-8,0	121,8	105,3	117,5	-3,5	+11,6	109,7	113,5	+3,5	
191,4	+18,0	178,9	224,2	212,2	+18,6	-5,4	181,4	193,5	218,2	+20,3	+12,8	165,5	187,5	+13,3	
133,7	+7,2	120,4	126,4	120,4	-	-4,7	121,3	124,8	123,4	+1,7	-1,1	112,2	123,0	+9,6	34.2
119,4	+2,0	104,6	105,4	95,4	-8,8	-9,5	107,5	107,3	100,4	-6,6	-6,4	105,8	107,4	+1,5	
168,3	+17,5	158,5	177,3	180,8	+14,1	+2,0	154,6	166,8	179,0	+15,8	+7,3	127,4	160,7	+26,1	
156,4	+4,1	171,9	182,3	181,7	+5,7	-0,3	168,8	172,7	182,0	+7,8	+5,4	149,8	170,7	+14,0	34.3
168,5	+5,0	174,3	183,1	185,8	+6,6	+1,5	169,9	172,9	184,5	+8,6	+6,7	155,2	171,4	+10,4	
139,0	+2,5	168,4	181,1	175,7	+4,3	-3,0	167,1	172,5	178,4	+6,8	+3,4	142,0	169,8	+19,6	
123,8	+85,6	155,6	118,7	133,8	-14,0	+12,7	136,4	142,6	126,3	-7,4	-11,4	105,8	139,5	+31,9	35
85,4	+47,2	128,0	81,0	79,4	-38,0	-2,0	103,1	86,2	80,2	-22,2	-7,0	76,7	94,6	+23,3	
195,4	+135,7	207,2	189,1	235,2	+13,5	+24,4	198,5	248,1	212,1	+6,9	-14,5	160,1	223,3	+39,5	
152,7	+1411,9	73,2	35,4	37,8	-48,4	+6,8	82,5	123,1	36,6	-55,6	-70,3	56,7	102,8	+81,3	35.1
60,7	+467,3	58,5	25,6	32,6	-44,3	+27,3	47,9	43,7	29,1	-39,2	-33,4	28,7	45,8	+59,6	
382,3	+4101,1	110,7	61,0	51,5	-53,5	-15,6	169,6	323,8	56,3	-66,8	-82,6	127,0	246,7	+94,3	
153,0	+1765,9	71,6	32,2	34,1	-52,4	+5,9	80,4	115,9	33,2	-58,7	-71,4	54,8	98,1	+79,0	35.11
59,6	+478,6	58,8	24,9	31,6	-46,3	+26,9	47,7	42,4	28,3	-40,7	-33,3	27,3	45,1	+65,2	
386,7	+9999,9	103,8	50,4	40,3	-61,2	-20,0	162,3	298,4	45,4	-72,0	-84,8	123,7	230,8	+86,6	
141,2	+64,8	136,0	164,0	182,0	+33,8	+11,0	165,7	410,5	173,0	+4,4	-57,9	131,9	288,1	+118,4	35.12
103,9	+263,3	46,3	53,4	74,9	+61,8	+40,3	57,6	93,1	64,2	+11,5	-31,0	65,8	75,3	-12,2	
231,4	+3,7	352,3	430,9	440,5	+25,0	+2,2	426,3	1176,2	435,7	+2,2	-63,0	243,2	801,3	+229,5	
90,0	+65,1	57,9	120,7	96,7	+67,0	-19,9	48,7	78,3	108,7	+123,2	+38,8	56,1	63,5	+13,2	35.2
77,7	+39,2	54,1	97,4	60,7	+12,2	-37,7	45,3	71,4	79,0	+74,4	+10,6	54,7	58,3	+6,6	
147,9	+206,8	76,0	229,7	265,0	+248,7	+15,4	64,7	110,7	247,3	+282,2	+123,4	62,5	87,7	+40,3	
120,7	+2,3	304,5	192,9	246,7	-19,0	+27,9	247,7	213,1	219,8	-11,3	+3,1	185,4	230,4	+24,3	35.3
120,6	+8,9	334,4	126,7	150,1	-55,1	+18,5	254,9	167,1	138,4	-46,7	-17,2	167,6	211,0	+25,9	
120,7	-2,2	262,2	242,1	318,4	+12,8	+31,5	242,4	247,2	280,3	+15,6	+13,4	198,6	244,8	+23,3	
126,0	+4,5	142,1	137,1	157,2	+10,6	+14,7	142,6	105,2	147,2	+3,2	+39,9	113,9	123,9	+8,8	35.4
124,7	+1,2	138,5	133,3	156,0	+12,6	+17,0	139,3	101,3	144,6	+3,8	+42,7	114,6	120,3	+5,0	
137,0	+38,9	173,7	170,7	168,0	-3,3	-1,6	172,0	138,9	169,4	-1,5	+22,0	108,1	155,5	+43,8	
210,9	-0,7	197,0	218,4	273,6	+38,9	+25,3	204,8	131,7	246,0	+20,1	+86,8	173,8	168,2	-3,2	35.41
210,8	-0,5	196,9	215,5	274,1	+39,2	+27,2	205,8	128,9	244,8	+19,0	+89,9	174,6	167,3	-4,2	
214,6	-6,7	199,8	302,3	260,4	+30,3	-13,9	176,1	211,8	281,3	+59,7	+32,8	152,2	193,9	+27,4	
87,0	+9,8	129,2	110,9	116,5	-9,8	+5,0	127,7	93,4	113,7	-11,0	+21,7	91,6	110,6	+20,7	35.42
82,4	+1,7	122,2	104,1	111,9	-8,4	+7,5	119,7	88,5	106,0	-9,8	+22,0	91,1	104,1	+14,3	
118,8	+78,1	177,5	157,9	148,3	-16,5	-6,1	182,9	127,1	153,1	-16,3	+20,5	94,9	155,0	+63,3	
111,9	+8,0	100,0	93,6	103,3	+3,3	+10,4	95,4	99,9	98,5	+3,2	-1,4	89,7	97,6	+8,8	35.43
105,0	+6,1	91,0	83,2	90,2	-0,9	+8,4	87,6	92,9	86,7	-1,0	-6,7	83,9	90,2	+7,5	
155,1	+17,3	155,9	157,9	185,1	+18,7	+17,2	144,4	143,2	171,5	+18,8	+19,8	125,5	143,8	+14,6	
98,1	-	107,0	96,8	98,6	-7,9	+1,9	104,3	99,9	97,7	-6,3	-2,2	96,0	102,1	+6,4	35.5
84,3	+6,0	91,0	92,1	86,5	-4,9	-6,1	93,3	89,9	89,3	-4,3	-0,7	84,0	91,6	+9,0	
133,8	-8,7	148,9	109,2	130,0	-12,7	+19,0	133,0	125,8	119,6	-10,1	-4,9	127,3	129,4	+1,6	
84,7	-0,5	92,2	98,0	88,8	-3,7	-9,4	97,9	94,1	93,4	-4,6	-0,7	95,5	96,0	+0,5	36.1
79,1	-3,5	86,2	92,3	83,0	-3,7	-10,1	92,2	88,8	87,6	-5,0	-1,4	92,2	90,5	-1,8	
123,4	+16,5	133,8	137,4	129,1	-3,5	-6,0	136,7	130,5	133,3	-2,5	+2,1	118,2	133,6	+13,0	
92,0	-1,5	103,1	116,2	105,5	+2,3	-9,2	111,8	103,7	110,9	-0,8	+6,9	105,4	107,7	+2,2	36.11
87,2	-4,7	97,0	111,7	101,3	+4,4	-9,3	105,8	98,6	106,5	+0,7	+8,0	103,1	102,2	-0,9	
122,3	+16,1	142,0	145,1	132,4	-6,8	-8,8	150,3	136,1	138,8	-7,7	+2,0	120,0	143,2	+19,3	
97,6	-0,4	96,9	101,6	97,2	+0,3	-4,3	99,0	104,4	99,4	+0,4	-4,8	98,4	101,7	+3,4	36.12
95,6	-0,9	93,3	98,2	92,8	-0,5	-5,5	95,9	101,8	95,5	-0,4	-6,2	97,0	98,9	+2,0	
115,8	+3,3	131,5	134,6	139,1	+5,8	+3,3	127,8	129,1	138,9	+7,1	+6,0	111,4	128,4	+15,3	
73,2	-10,6	92,6	81,9	79,7	-13,9	-2,7	94,1	83,5	80,8	-14,1	-3,2	94,4	88,8	-5,9	36.13
66,8	-14,8	84,8	75,1	71,6	-15,6	-4,7	87,6	77,5	73,4	-16,2	-5,3	90,5	82,5	-8,8	
111,8	+8,1	140,2	122,9	128,7	-8,2	+4,7	134,2	119,7	125,8	-6,3	+5,1	118,6	126,9	+7,0	
80,5	+5,8	82,6	91,1	78,1	-5,4	-14,3	89,2	88,5	84,6	-5,2	-4,4	87,8	88,9	+1,3	36.14
73,1	+1,8	76,6	84,1	71,6	-6,5	-14,9	83,4	82,3	77,8	-6,7	-5,5	83,4	82,8	-0,7	
132,3	+24,7	124,6	139,6	124,1	-0,4	-11,1	129,8	132,1	131,9	+1,6	-0,2	118,4	131,0	+10,6	

## DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE  
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 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
0	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	124,9	-0,5	126,8	-0,5	128,4	-0,5
		INLAND	107,8	-1,4	108,0	+1,8	108,6	-0,6
		AUSLAND	155,6	+0,6	160,8	-2,8	164,2	-0,4
	VORLEISTUNGSUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	116,0	-3,3	116,7	-1,0	118,5	-0,7
		INLAND	106,6	-3,5	106,2	-1,7	107,2	-0,6
		AUSLAND	135,1	-3,2	140,1	0	141,7	-0,8
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	140,6	+0,3	142,7	+0,3	144,5	-0,6
		INLAND	116,6	-0,7	116,0	+6,5	115,1	-0,9
		AUSLAND	173,3	+1,2	179,5	-4,7	184,9	-0,3
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	99,9	+3,5	107,3	-0,3	107,8	-0,1
		INLAND	90,3	+2,4	98,5	-2,2	100,1	0
		AUSLAND	128,0	+6,3	139,1	+4,5	130,5	-0,2
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	106,2	+7,2	109,2	0	109,3	+0,3
		INLAND	91,2	+3,5	96,1	-0,5	96,4	+0,2
		AUSLAND	149,5	+15,4	150,7	+1,1	150,1	+0,5
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	88,2	+4,9	95,3	0	95,3	0
		INLAND	75,0	+0,1	83,6	-2,1	84,4	-0,4
		AUSLAND	125,7	+14,3	128,4	+4,0	126,3	+0,6
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	84,5	-0,4	91,6	-3,6	93,0	-0,7
		INLAND	75,2	-2,5	81,0	-4,6	82,8	-0,7
		AUSLAND	109,0	+3,6	120,1	-1,4	120,4	-0,5
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	93,4	+12,5	100,2	+4,0	98,6	+0,9
		INLAND	74,8	+3,9	87,1	+0,7	86,7	+0,3
		AUSLAND	151,6	+29,1	142,4	+13,2	132,8	+1,8
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	96,0	+13,2	110,5	+4,8	109,1	+0,6
		INLAND	96,6	+16,8	105,5	+5,4	102,3	+1,1
		AUSLAND	93,9	+1,8	128,0	+3,1	133,1	-0,8
DO	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOBELN)	INSGESAMT	97,7	-1,0	97,6	-0,6	97,2	-0,2
		INLAND	88,2	-2,9	87,2	-1,2	87,0	-0,3
		AUSLAND	202,2	+8,5	209,7	+1,4	209,0	+0,3
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	110,4	-1,6	113,0	-1,8	114,2	-0,6
		INLAND	103,9	-1,4	106,5	-2,1	108,0	-0,6
		AUSLAND	139,6	-2,0	135,9	-0,9	136,4	-0,6
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	113,8	-2,7	113,1	-0,8	113,7	-1,0
		INLAND	105,7	-2,8	104,7	-1,9	106,1	-0,8
		AUSLAND	132,0	-2,7	131,8	+0,9	131,2	-0,9
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	121,2	-10,5	122,2	-0,7	121,9	-2,0
		INLAND	106,1	-12,7	107,7	-2,1	107,7	-2,4
		AUSLAND	139,5	-8,3	139,6	+0,4	139,0	-1,6
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	107,9	+5,5	106,0	-0,5	107,5	+0,2
		INLAND	105,5	+3,6	103,4	-1,1	105,1	0
		AUSLAND	117,8	+12,4	116,7	+1,8	116,8	+0,7
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	105,2	+0,4	113,0	-2,8	115,0	0
		INLAND	101,8	+0,2	108,9	-2,0	110,4	-0,1
		AUSLAND	142,5	+2,1	160,0	-6,2	164,3	+0,7
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	115,6	+0,3	117,0	-0,8	117,7	-0,4
		INLAND	102,4	-0,1	102,8	-0,1	102,7	-0,2
		AUSLAND	131,5	+0,6	134,1	-1,6	136,0	-0,6
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	118,7	-4,2	121,8	-1,9	124,0	-0,8
		INLAND	113,9	-3,2	115,5	-0,5	115,6	-0,7
		AUSLAND	123,1	-4,9	127,6	-3,0	131,6	-0,9
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	127,4	+15,8	128,0	+1,4	126,8	+0,8
		INLAND	100,5	+12,0	103,3	+3,0	102,0	+1,1
		AUSLAND	172,6	+19,8	170,7	+0,2	169,0	+0,6
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	116,2	+0,3	116,0	0	119,9	+0,2
		INLAND	104,2	-1,5	103,0	-0,7	106,9	+0,1
		AUSLAND	153,8	+4,2	157,0	+1,3	161,2	+0,4
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	117,9	+0,8	115,4	+0,2	117,1	-0,2
		INLAND	105,5	-0,6	102,4	0	103,7	-0,4
		AUSLAND	161,0	+3,9	160,9	+0,4	163,2	+0,1
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	100,8	-4,1	95,2	-2,5	96,8	-0,7
		INLAND	94,8	-5,5	85,5	-2,5	86,9	-0,8
		AUSLAND	121,0	-0,4	127,8	-2,1	130,2	-0,5
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	109,3	+2,5	111,2	-1,5	112,5	-0,3
		INLAND	103,0	+0,5	100,5	-1,2	101,3	-0,2
		AUSLAND	125,5	+7,0	139,9	-0,9	141,4	-0,3
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	115,9	-0,8	114,8	+1,0	115,0	-0,5
		INLAND	107,8	-2,4	106,0	-0,7	106,7	-0,6
		AUSLAND	140,7	+3,3	141,0	+4,8	140,1	-0,6

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2001

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 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,4 105,6 134,8	-2,3 -5,7 +3,6	115,2 106,0 134,3	+1,5 +0,4 +4,4	114,8 106,2 131,8	-0,6 -0,9 -0,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROMEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,1 91,0 120,8	-0,1 -2,9 +4,1	100,3 93,4 113,9	-1,2 -0,2 -2,7	100,3 92,7 115,0	+0,4 -0,1 +1,1
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,1 128,7 135,8	-3,0 -5,7 +8,8	130,5 125,1 152,5	-2,0 -1,6 -1,9	134,2 128,5 156,5	-0,7 -1,1 +0,8
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,2 109,2 149,3	+0,3 -0,4 +2,8	113,8 105,8 151,0	-0,3 -1,7 +5,6	115,2 107,1 152,4	-0,5 -0,4 -1,2
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,2 101,5 148,8	-7,5 -3,9 -28,6	94,8 93,4 117,0	-7,8 -5,2 -22,2	99,5 96,1 140,7	-0,7 -0,5 -2,4
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,5 107,5 127,5	-4,0 -2,1 -6,0	115,6 105,5 128,0	+0,2 +0,2 0	117,0 106,5 129,9	-1,0 -0,9 -1,1
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,2 99,1 128,1	-3,4 -4,1 -2,6	115,3 96,5 141,1	+4,6 +1,9 +6,4	116,1 96,8 143,3	-0,3 -0,8 +0,1
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,5 81,7 162,4	+35,0 +18,4 +45,5	131,6 97,7 167,3	+6,1 +3,2 +8,8	120,4 91,2 150,6	+1,9 +1,9 +1,9
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,5 120,0 118,9	-19,3 -7,7 -28,8	110,9 116,0 106,6	+3,2 +2,1 +3,0	115,7 121,2 110,4	-3,3 -2,1 -4,6
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,5 116,9 160,1	-5,6 -4,6 -6,6	137,9 117,1 174,7	+0,8 -0,8 +2,2	139,4 120,5 173,2	-1,3 -1,2 -1,5
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,4 112,4 115,3	-17,3 -16,5 -18,8	117,0 114,4 122,9	+2,2 +5,1 -6,1	119,6 118,1 124,2	-3,2 -2,8 -3,3
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,2 116,2 139,1	-0,4 +0,9 -2,8	128,3 113,2 159,7	-2,5 -2,0 -5,3	132,1 115,7 167,2	-0,1 -0,3 -0,1
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,0 104,2 125,9	-6,2 -8,0 -3,1	113,2 98,4 143,0	-7,9 -9,3 -8,9	120,3 106,5 150,4	-0,3 -0,7 +0,1
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,7 128,2 119,6	+3,9 +10,5 -10,3	130,3 129,0 136,6	-3,7 +3,8 -16,7	132,4 125,4 150,7	+0,1 +0,5 -0,6
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	154,1 130,5 181,4	-12,8 -13,5 -12,2	163,9 135,0 197,6	+7,9 +0,1 +14,7	159,7 140,3 182,5	-3,2 -3,1 -3,3
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,6 107,6 188,0	-0,2 -0,6 +0,5	139,9 110,7 189,1	-1,1 -1,9 +0,3	142,5 114,5 189,2	-0,6 -0,3 -1,0
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	164,0 125,9 208,0	+4,8 +2,5 +6,5	169,2 126,8 217,7	+0,1 +14,3 -8,3	171,3 122,7 227,7	+0,1 -0,6 +0,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	175,4 138,9 214,0	+8,5 +6,2 +10,1	177,3 137,6 220,3	-1,3 -0,4 -1,2	180,6 137,3 226,5	+0,4 0 +0,6
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	172,1 117,2 221,6	+4,1 +2,1 +5,0	174,3 118,0 228,1	-3,9 -1,3 -4,1	180,7 117,4 237,8	+0,2 -0,6 +0,6
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,0 69,9 161,9	-20,5 -20,7 -20,2	122,1 74,8 205,2	+2,7 +408,8 -39,3	121,6 64,2 234,2	-2,0 -4,6 +0,1
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	19,3 12,0 37,8	-87,8 -80,9 -90,5	0,5 11,5 29,6	-98,3 -56,8 -35,8	16,5 18,4 18,3	-35,5 -13,2 -60,0
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	201,3 146,1 242,3	+60,8 +17,1 +93,1	279,6 181,3 334,1	+16,2 +148,0 -34,3	237,0 104,8 329,4	+1,5 -5,9 +3,0
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,7 86,2 144,6	+1,6 -0,1 +8,7	103,1 96,1 150,6	-2,9 -4,2 +2,6	109,9 97,6 147,1	0 0 +0,2

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA, FS 4, R 2.2, 7/2001

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1995 = 100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2001 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,6 105,6 147,6	-1,3 -2,1 -0,3	122,5 105,9 152,8	-0,2 +2,1 -2,5	123,8 106,2 155,6	-0,6 -0,7 -0,4
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,9 105,7 130,7	-3,7 -3,7 -3,8	114,6 104,3 135,8	-0,5 -1,2 +0,7	115,6 106,6 136,4	-0,6 -0,5 -0,7
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,3 113,7 162,4	-0,7 -1,6 +0,2	136,6 113,3 168,8	+0,4 +6,5 -4,5	138,3 112,6 173,5	-0,7 -1,1 -0,4
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,2 85,8 122,5	+2,0 +0,7 +4,8	102,4 93,7 127,2	+0,1 -2,1 +4,5	102,6 95,0 124,6	-0,3 -0,2 -0,3
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,7 87,5 142,1	+5,4 +1,6 +13,6	104,5 92,2 143,2	0 -0,6 +1,3	104,6 92,6 142,6	+0,1 +0,1 +0,4
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,3 74,0 125,2	+4,2 -0,7 +13,6	94,3 82,4 127,7	-0,1 -2,3 +4,0	94,3 83,3 125,6	0 -0,4 +0,6
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,4 74,5 107,1	-1,7 -3,6 +2,3	90,5 80,2 118,2	-3,7 -4,6 -1,3	91,8 81,9 118,3	-0,8 -0,8 -0,5
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,7 73,3 153,2	+12,4 +3,4 +29,1	99,2 85,2 143,4	+4,0 +0,4 +12,8	97,7 85,1 134,5	+0,9 +0,4 +1,9
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,7 91,8 86,6	+9,3 +13,6 -4,6	104,7 100,4 119,3	+4,4 +4,9 +2,6	103,3 97,4 124,1	+0,3 +0,8 -1,2
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,4 90,9 191,9	-0,9 -2,2 +5,8	99,7 90,4 199,5	-0,3 -0,9 +1,4	99,0 89,8 198,4	-0,1 -0,2 +0,2
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,1 101,4 131,7	-2,1 -2,7 -0,7	110,8 103,9 136,2	-1,5 -2,0 -0,1	111,2 104,7 134,2	-0,5 -0,6 -0,3
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,1 103,1 129,2	-3,6 -4,5 -1,7	110,7 101,9 130,4	-0,4 -1,4 +1,7	110,0 101,9 128,3	-0,8 -0,9 -0,6
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,3 107,2 138,3	-9,1 -12,6 -5,5	123,1 108,7 140,4	+0,2 -1,3 +1,4	120,4 106,3 137,4	-1,6 -2,0 -1,0
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,0 100,8 112,1	+2,3 +0,7 +8,5	101,1 98,5 111,5	-0,2 -0,9 +1,8	101,8 99,4 111,5	-0,1 -0,2 +0,5
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,4 99,5 145,5	+0,4 -0,2 +4,9	111,1 106,5 162,8	-2,9 -2,2 -5,4	113,1 108,1 166,5	0 -0,2 +0,8
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,1 100,8 125,6	-0,9 -1,3 -0,6	113,5 101,2 128,2	-0,1 +0,7 -1,0	113,3 100,0 129,3	-0,4 -0,3 -0,6
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,4 115,8 120,8	-3,6 -2,4 -4,5	121,4 117,4 125,1	-0,4 +1,9 -1,8	121,4 114,5 127,7	-0,6 -0,3 -0,7
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,6 92,6 157,1	+12,4 +8,6 +16,5	117,1 95,1 155,3	+1,8 +3,8 +0,2	115,7 93,3 153,9	+0,5 +0,8 +0,3
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,9 103,1 152,2	-0,7 -2,3 +2,9	114,6 101,8 155,3	+0,1 -0,5 +1,5	118,3 105,4 159,2	+0,1 0 +0,3
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,3 104,4 158,1	-0,1 -1,1 +2,7	113,8 101,2 157,7	+0,4 +0,2 +0,6	115,0 102,2 159,5	-0,3 -0,4 0
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,6 97,3 116,1	-6,2 -6,7 -4,6	95,3 87,5 122,1	-2,3 -2,0 -2,2	96,7 88,5 124,5	-0,9 -0,9 -0,9
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,8 107,1 120,1	-1,2 -2,4 +1,4	111,9 104,0 133,5	-1,1 -0,6 -0,7	112,9 104,3 135,1	-0,6 -0,5 -0,7
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,2 104,7 135,0	-0,6 -2,5 +3,9	111,3 103,0 135,8	+1,5 -0,4 +5,9	111,0 103,3 134,0	-0,4 -0,4 -0,3

1) AUSGEWAELHTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAERUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2001

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 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,5 104,0 132,3	-0,5 -4,3 +6,1	113,7 104,5 132,7	+2,7 +1,3 +6,2	111,9 103,6 128,7	-0,1 -0,4 +0,5
27.1	ERZEUGUNG VON ROMEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,4 98,7 124,5	+6,8 +4,6 +10,5	108,2 102,2 120,7	+0,3 +1,4 -0,7	106,8 99,9 120,5	+1,5 +1,2 +2,3
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,5 123,0 140,1	-2,4 -6,7 +15,4	128,3 119,6 161,5	-1,0 -1,5 +0,2	131,0 122,4 163,6	-0,3 -1,1 +2,0
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,1 105,2 139,0	-0,7 -1,2 +1,1	108,7 101,9 140,4	-0,5 -1,8 +5,6	110,1 109,2 141,9	-0,6 -0,4 -1,4
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,4 96,7 143,6	-8,2 -4,4 -30,2	90,4 89,1 111,6	-8,6 -5,7 -23,4	95,2 91,9 136,4	-0,9 -0,8 -2,5
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,8 100,7 118,8	-5,3 -3,5 -7,2	108,1 98,8 119,5	+0,2 +0,1 +0,2	109,3 99,8 121,1	-1,2 -1,0 -1,2
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,3 91,8 119,3	-4,5 -5,3 -3,9	107,5 89,3 132,2	+4,8 +1,7 +6,6	108,2 89,6 134,2	-0,5 -1,0 0
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,8 76,5 162,2	+34,0 +17,5 +44,7	123,0 91,5 156,3	+6,3 +3,4 +9,0	112,3 85,2 140,4	+1,8 +1,9 +1,9
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,7 110,5 106,8	-20,6 -8,4 -30,0	101,7 106,7 96,6	+3,1 +1,9 +3,1	106,2 111,7 100,9	-3,4 -2,2 -4,6
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,8 121,6 158,5	-6,0 -4,6 -7,7	140,5 122,4 172,8	+1,2 -0,4 +2,6	142,0 125,9 170,8	-1,4 -1,3 -1,6
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- GERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,6 153,2 132,1	-14,8 -12,9 -18,6	150,9 158,4 139,1	+1,5 +3,7 -6,8	154,9 163,8 141,2	-2,8 -2,2 -3,4
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,1 115,3 131,1	-0,5 +1,3 -3,9	125,2 112,7 151,1	-2,1 -1,4 -4,9	128,5 114,9 157,9	-0,1 -0,3 -0,1
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,1 103,0 113,1	-5,4 -5,9 -4,1	108,3 98,1 128,8	-7,4 -8,2 -6,7	114,7 105,3 136,0	-0,3 -0,6 +0,1
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.6.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,7 122,0 110,7	+2,2 +8,9 -12,4	123,2 122,7 127,3	-3,5 +3,8 -16,8	125,1 119,3 140,1	-0,1 +0,3 -0,8
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	165,3 144,3 189,5	-12,6 -12,8 -12,4	175,6 149,5 206,0	+7,6 +0,2 +14,3	171,6 155,6 190,4	-3,2 -3,1 -3,3
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,7 100,4 176,5	-1,5 -1,5 -1,2	131,0 103,5 177,6	-1,1 -1,9 +0,5	133,4 107,0 177,6	-0,7 -0,4 -1,2
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	153,9 121,0 191,7	+4,1 +1,7 +6,0	159,1 122,0 201,4	+0,4 +14,4 -8,3	160,8 118,1 210,3	0 -0,7 +0,4
34	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTHAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	164,2 133,5 196,7	+7,9 +5,3 +9,9	166,2 132,3 203,1	-1,2 -0,4 -1,0	169,1 132,1 208,4	+0,3 -0,1 +0,6
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTHAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	156,5 108,2 200,1	+3,2 +0,6 +4,5	158,9 109,1 204,7	-3,9 -1,4 -4,2	164,7 108,7 215,3	+0,2 -0,7 +0,6
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,4 67,0 154,1	-21,3 -21,5 -21,1	116,8 71,9 196,5	+3,8 +428,7 -39,2	116,0 61,6 223,0	-2,1 -4,6 0
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	18,3 11,6 36,0	-88,0 -81,1 -90,6	0,5 11,0 28,8	-98,2 -56,7 -34,4	15,7 17,6 17,1	-35,9 -13,3 -60,8
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	191,9 139,7 230,6	+59,0 +15,8 +91,1	261,4 174,1 319,1	+17,3 +142,8 -33,8	226,7 100,2 315,0	+1,4 -6,1 +3,0
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,3 76,6 129,8	-1,7 -3,2 +5,2	92,0 85,7 136,3	-3,1 -4,2 +2,7	92,5 86,8 131,8	-0,2 -0,2 -0,2

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 7/2001

2 INDEX DES UMSATZES FUER  
 1996  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
 2.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI 2001 UND JULI 2001 GEGEN VORJAHR	
			2001	JULI	JUNI	2001	JUNI	MAI	JAN. 2001 BIS JULI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 2001 UND JULI 2001 GEGEN VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JULI	JULI 2000	JUNI 2001	JUNI	JUNI 2000	MAI 2001	JULI 2001	JULI 2001	JULI 2001	JULI 2001
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	126,8	+3,7	-2,2	129,6	+2,0	-2,3	129,7	+5,6	128,2	+2,8
		INLAND	108,2	+1,9	-2,0	110,4	+1,0	-3,3	110,5	+2,9	109,3	+1,4
		AUSLAND	160,8	+6,0	-2,5	165,0	+3,5	-1,0	165,0	+9,3	162,9	+4,7
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	117,8	+0,7	-1,6	119,7	+0,8	-3,1	121,0	+3,9	118,8	+0,8
		AUSLAND	138,7	-0,2	-5,1	146,2	-0,6	-0,9	146,4	+5,6	142,5	-0,4
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	143,1	+5,9	-4,1	149,2	+2,3	-1,7	146,5	+7,7	146,2	+4,1	
	AUSLAND	179,5	+9,0	-2,8	184,7	+5,1	-1,3	183,4	+11,8	182,1	+6,9	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	97,3	+6,1	-5,6	103,1	+6,7	-4,8	105,7	+4,0	100,2	+6,4	
	AUSLAND	128,8	+10,2	-2,5	132,1	+9,6	-1,6	132,1	+9,5	130,6	+9,9	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	109,3	+3,6	+9,2	100,1	+5,1	-0,7	105,8	+3,2	104,7	+4,3	
	AUSLAND	163,9	+12,3	+17,6	139,4	+11,7	+0,9	149,4	+9,3	151,7	+12,0	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	94,4	-3,5	+19,8	78,8	+2,1	+0,9	92,2	+0,4	86,6	-1,0
		INLAND	81,0	-6,4	+15,7	70,0	+0,1	-3,0	81,7	-1,8	75,5	-3,5
		AUSLAND	133,9	+2,1	+28,1	104,5	+6,0	+9,7	123,3	+5,2	119,2	+3,7
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	88,2	-1,0	-1,1	89,2	+0,1	-6,7	93,9	+1,5	88,7	-0,4
		INLAND	77,7	-2,1	+0,1	77,6	-0,5	-9,1	82,6	+0,2	77,7	-1,3
		AUSLAND	116,7	+1,1	-3,2	120,5	+1,3	-2,0	124,4	+3,8	118,6	+1,2
17:1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	65,6	-3,5	-12,6	75,1	-3,7	-8,1	80,8	+2,8	70,4	-3,6
		INLAND	59,4	+1,4	-8,8	65,1	+0,9	-10,9	70,0	+4,9	62,3	+1,1
		AUSLAND	76,2	-9,5	-17,3	92,1	-9,1	-4,5	99,3	+0,2	84,2	-9,3
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	73,6	+3,2	-13,5	65,1	-1,6	-7,4	91,5	+3,2	79,4	+0,6
		INLAND	68,0	+11,7	-10,1	75,6	+7,7	-6,3	78,9	+7,1	71,8	+9,5
		AUSLAND	84,2	-7,4	-18,2	102,9	-12,1	-8,7	115,0	-1,4	93,6	-10,0
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	40,4	-18,9	-14,6	47,3	-15,4	-12,9	54,7	-4,5	43,9	-17,0
		INLAND	33,0	-22,0	-9,8	36,6	-17,9	-20,4	44,1	-7,0	34,8	-20,0
		AUSLAND	53,0	-14,9	-18,8	65,3	-12,9	-4,3	72,5	-2,0	59,2	-13,8
17.16	NAEHWARNFERTIGUNG	INSGESAMT	98,6	-2,5	-7,9	107,1	+5,2	-4,7	106,4	+12,4	102,9	+1,4
		INLAND	95,7	+2,5	-3,5	99,2	+4,5	-13,7	103,4	+15,1	97,5	+3,5
		AUSLAND	102,4	-8,1	-12,9	117,5	+5,9	+7,9	110,4	+9,2	110,0	-1,1
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	83,2	-1,9	-9,2	91,6	+1,0	-10,1	91,9	+1,9	87,4	-0,6
		INLAND	72,1	+0,3	-7,6	78,0	+1,8	-12,8	79,5	+2,2	75,1	+1,1
		AUSLAND	106,7	-4,9	-11,7	120,8	-0,2	-6,2	118,4	+1,5	113,8	-2,4
17.21	BAUMWOLLEWEBEREI	INSGESAMT	83,2	-2,3	-9,4	91,8	-2,1	-8,8	95,2	+1,8	87,5	-2,2
		INLAND	71,6	-2,2	-7,3	77,2	-3,4	-9,8	82,0	-1,1	74,4	-2,9
		AUSLAND	105,7	-2,4	-12,0	120,1	-0,5	-7,5	120,6	+5,6	112,9	-1,4
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	51,6	-26,4	-30,3	74,0	+15,3	-2,6	64,0	-15,0	62,8	-6,5
		INLAND	41,2	-27,0	-25,8	55,5	+17,3	-15,4	54,9	-10,7	48,4	-6,7
		AUSLAND	101,7	-25,4	-37,8	163,5	+12,2	+29,8	107,8	-24,4	132,6	-6,0
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	83,3	-0,7	-10,0	92,6	+10,4	-8,0	82,2	+7,3	88,0	+4,9
		INLAND	71,4	+3,6	-12,0	81,1	+14,4	-8,4	69,4	+10,5	76,3	+9,2
		AUSLAND	128,8	-9,0	-5,8	136,8	+2,2	-7,4	131,4	+1,2	132,8	-3,6
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	85,3	-0,2	-7,1	91,8	+1,4	-14,8	93,7	-	88,6	+0,7
		INLAND	77,1	+5,5	-2,7	79,2	+3,5	-22,1	85,4	+5,3	78,2	+4,5
		AUSLAND	99,6	-7,2	-12,6	114,0	-1,0	-3,5	108,3	-6,6	106,8	-4,0
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	70,3	+1,4	-4,5	73,6	-0,1	-10,8	78,2	+1,8	72,0	+0,7
		INLAND	65,5	-4,0	-3,8	68,1	-4,4	-13,6	73,6	-1,6	66,8	-4,2
		AUSLAND	83,6	+15,8	-5,7	88,7	+9,8	-4,2	90,8	+10,7	86,2	+12,7
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTEN TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	96,2	-2,5	-0,2	96,4	-4,0	-6,2	101,3	-1,7	96,3	-3,3
		INLAND	91,4	-2,6	-1,3	92,6	-4,1	-6,4	96,6	-1,2	92,0	-3,4
		AUSLAND	130,7	-2,2	+6,1	123,2	-3,5	-5,7	136,2	-3,4	127,0	-2,8
17.5	SONSTIGES TEXTILGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	109,4	+3,5	-1,3	110,8	+4,3	-3,7	113,4	+4,6	110,1	+3,9
		INLAND	91,4	+2,0	+1,1	90,4	+1,8	-7,7	95,0	+3,0	90,9	+1,9
		AUSLAND	152,6	+5,8	-4,4	159,7	+7,8	+2,2	157,5	+7,1	156,2	+6,8
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	83,2	-2,6	+0,8	82,5	-0,7	-6,8	88,5	-0,3	82,9	-1,7
		INLAND	75,5	-3,9	+5,6	71,5	-2,9	-10,4	79,8	-2,1	73,5	-3,4
		AUSLAND	144,0	+3,5	-14,5	168,5	+6,6	+7,3	157,1	+7,8	156,3	+5,2
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	165,6	+4,5	-0,8	167,0	+11,3	+3,5	156,2	+7,3	166,3	+7,8
		INLAND	160,1	+6,2	-1,9	163,2	+10,6	+6,7	147,5	+5,3	161,7	+8,4
		AUSLAND	180,8	+0,7	+1,9	177,5	+13,0	-3,7	179,9	+12,1	179,2	+6,4

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2001



LAND

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

INDEX

2000 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN	2000 2.VJ	2001 1.VJ	2001 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2001 GEGEN		2000 1.HJ	2000 2.HJ	2001 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2001 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.
	JULI 1999				2.VJ 2000	1.VJ 2001				1.HJ 2000	2.HJ 2000			1999	
122,3	+8,0	125,0	131,3	129,0	+3,2	-1,8	122,9	130,5	130,2	+5,9	-0,2	115,4	126,7	+9,8	D
106,2	+3,2	109,2	111,4	110,4	+1,1	-0,9	107,6	113,0	110,9	+3,1	-1,9	104,7	110,3	+5,3	
151,7	+14,9	153,8	168,0	163,3	+6,2	-2,8	150,7	162,7	165,7	+10,0	+1,8	135,1	156,7	+16,0	
117,0	+11,3	118,3	123,3	119,9	+1,4	-2,8	116,4	120,9	121,6	+4,5	+0,6	105,3	118,6	+12,6	VORL.
106,5	+6,7	107,3	110,3	107,9	+0,6	-2,2	105,8	109,3	109,1	+3,1	-0,2	99,1	107,5	+8,5	
139,0	+19,8	141,5	150,4	144,9	+2,4	-3,7	138,7	145,2	147,6	+6,4	+1,7	118,3	141,9	+19,9	
135,1	+7,2	140,7	146,7	147,5	+4,8	+0,5	136,2	148,5	147,1	+8,0	-0,9	130,1	142,4	+9,5	INV.
113,5	+1,2	120,1	118,6	121,9	+1,5	+2,8	116,1	124,9	120,3	+3,6	-3,7	115,3	120,5	+4,5	
164,7	+13,4	168,9	185,2	182,8	+8,2	-1,3	163,9	180,9	184,0	+12,3	+1,7	150,5	172,4	+14,6	
91,7	+3,9	101,6	109,2	105,1	+3,4	-3,8	103,2	104,8	107,1	+3,8	+2,2	98,7	104,0	+5,4	GEBR.
83,3	+1,0	94,6	100,8	96,5	+2,0	-4,3	97,2	96,6	98,6	+1,4	+2,1	94,9	96,9	+2,1	
116,9	+10,6	122,3	134,3	131,0	+7,1	-2,5	121,2	129,4	132,7	+9,5	+2,6	110,0	125,3	+13,9	
105,5	-	96,4	110,5	99,8	+3,5	-9,7	102,1	106,6	105,2	+3,0	-1,3	103,3	104,3	+1,0	VERB.
93,2	-2,0	87,6	96,6	88,3	+0,8	-8,6	92,0	95,9	92,5	+0,5	-3,5	95,4	94,0	-1,5	
146,0	+4,4	125,6	156,3	137,7	+9,6	-11,9	135,2	142,0	147,0	+8,7	+3,5	129,1	138,6	+7,4	
97,8	-2,5	78,9	104,4	79,4	+0,6	-23,9	90,9	94,6	91,9	+1,1	-2,9	92,7	92,7	-	DB
86,5	-4,8	72,8	91,4	72,1	-1,0	-21,1	82,7	85,7	81,8	-1,1	-4,6	86,6	84,2	-2,8	
131,1	+2,6	96,8	142,5	100,6	+3,9	-29,4	114,9	121,0	121,6	+5,8	+0,5	110,7	118,0	+6,6	
89,1	+1,5	92,2	97,5	92,1	-0,1	-5,5	93,1	91,9	94,8	+1,8	+3,2	90,8	92,5	+1,9	17
79,4	-1,7	81,7	85,5	81,4	-0,4	-4,8	82,9	82,2	83,4	+0,6	+1,5	84,3	82,5	-2,1	
115,4	+8,4	120,5	130,1	121,2	+0,6	-6,8	120,5	118,1	125,6	+4,2	+6,4	108,5	119,3	+10,0	
68,0	+1,6	80,0	87,6	79,1	-1,1	-9,7	80,4	74,1	83,3	+3,6	+12,4	74,9	77,2	+3,1	17.1
58,6	-5,8	67,5	74,4	69,1	+2,4	-7,1	68,0	63,3	71,8	+5,6	+13,4	68,4	65,6	-4,1	
84,2	+12,3	101,6	110,2	96,1	-5,4	-12,8	101,6	92,7	103,2	+1,6	+11,3	85,9	97,1	+13,0	
71,3	+1,6	89,8	100,0	88,9	-1,0	-11,1	91,6	83,2	94,5	+3,2	+13,6	82,3	87,4	+6,2	17.11
60,9	-8,6	73,5	84,0	77,5	+5,4	-7,7	75,9	70,8	80,8	+6,5	+14,1	74,0	73,4	-0,8	
90,9	+18,1	120,5	130,0	110,2	-8,5	-15,2	120,9	106,3	120,1	-0,7	+13,0	97,9	113,6	+16,0	
49,8	+4,4	56,8	61,2	52,9	-6,9	-13,6	58,5	50,5	57,1	-2,4	+13,1	54,6	54,5	-0,2	17.12,13
42,3	+2,7	47,3	48,6	43,2	-8,7	-11,1	48,2	40,2	45,9	-4,8	+14,2	48,0	44,2	-7,9	
62,3	+6,1	72,9	82,3	69,2	-5,1	-15,9	75,9	67,7	75,8	-0,1	+12,0	65,8	71,8	+9,1	
101,1	-1,1	101,8	107,5	108,0	+6,1	+0,5	93,6	99,5	107,8	+15,2	+8,3	97,8	96,6	-1,2	17.16
93,4	-7,2	97,7	104,4	104,9	+7,4	+0,5	89,2	94,5	104,7	+17,4	+10,8	100,9	91,8	-9,0	
111,4	+6,9	107,2	111,6	111,9	+4,4	+0,3	99,4	106,2	111,8	+12,5	+5,3	93,8	102,8	+9,6	
84,8	-0,1	93,7	91,2	95,5	+1,9	+4,7	91,1	86,1	93,4	+2,5	+8,5	89,2	88,6	-0,7	17.2
71,9	-4,5	80,8	79,0	82,6	+2,2	+4,6	78,8	75,2	80,8	+2,5	+7,4	81,2	77,0	-6,2	
112,2	+6,3	121,2	117,4	123,4	+1,8	+5,1	117,5	109,3	120,4	+2,5	+10,2	106,2	113,4	+6,8	
85,2	+2,4	94,2	98,5	95,8	+1,7	-2,7	94,9	88,0	97,2	+2,4	+10,5	90,9	91,5	+0,7	17.21
73,2	+1,9	81,7	86,9	80,6	-1,3	-7,2	84,5	78,0	83,8	-0,8	+7,4	83,5	81,3	-2,6	
108,3	+2,8	118,4	120,9	125,3	+5,8	+3,6	115,1	107,4	123,1	+7,0	+14,6	105,3	111,3	+5,7	
70,1	+14,9	81,5	64,9	67,2	-17,5	+3,5	76,2	51,7	68,1	-13,3	+27,9	57,6	64,0	+11,1	17.22
56,4	+38,6	65,7	57,4	57,0	-13,2	-0,7	62,3	47,1	57,2	-8,2	+21,4	49,4	54,7	+10,7	
136,3	-14,7	157,6	101,3	116,4	-26,1	+14,9	143,5	73,7	108,9	-24,1	+47,8	97,7	108,6	+11,2	
83,9	-13,2	88,8	70,3	93,8	+5,6	+33,4	75,4	78,3	82,1	+8,9	+4,9	85,5	76,8	-10,2	17.23
68,9	-21,9	75,9	56,5	81,7	+7,6	+44,6	61,8	65,5	69,1	+11,8	+5,5	76,8	63,6	-17,2	
141,5	+9,4	138,3	123,6	140,2	+1,4	+13,4	127,8	127,2	131,9	+3,2	+3,7	118,9	127,5	+7,2	
85,5	+4,7	97,0	91,9	98,3	+1,3	+7,0	95,1	89,8	95,1	-	+5,9	90,1	92,5	+2,7	17.24
73,1	-2,5	84,7	83,0	90,5	+6,8	+9,0	82,4	80,2	86,7	+5,2	+8,1	82,8	81,3	-1,8	
107,3	+14,6	118,8	107,5	112,0	-5,7	+4,2	117,3	106,8	109,8	-6,4	+2,8	102,9	112,0	+8,8	
69,3	+6,6	79,4	81,1	77,8	-2,0	-4,1	78,0	75,6	79,5	+1,9	+5,2	74,0	76,8	+3,8	17.3
68,2	+2,9	77,0	76,3	73,5	-4,5	-3,7	76,0	73,8	74,9	-1,4	+1,5	73,4	74,9	+2,0	
72,2	+17,6	86,1	94,3	89,8	+4,3	-4,8	83,7	80,3	92,0	+9,9	+14,6	75,5	82,0	+8,6	
96,7	+7,8	103,7	103,2	101,2	-2,4	-1,9	103,7	105,7	102,2	-1,4	-3,3	101,8	104,7	+2,8	17.4
93,8	+4,7	99,0	97,1	97,8	-1,2	+0,7	96,5	95,4	97,5	-1,0	-1,9	98,4	98,9	+0,5	
133,6	+26,0	137,0	146,6	125,3	-8,5	-14,5	141,0	150,6	135,9	-3,6	-9,8	126,4	145,8	+15,3	
105,7	+1,3	108,3	116,1	112,0	+3,4	-3,5	108,8	109,2	114,1	+4,9	+4,5	105,1	109,0	+3,7	17.5
89,6	-3,0	91,4	97,7	93,4	+2,2	-4,4	92,7	92,6	95,6	+3,1	+3,2	93,6	92,6	-1,1	
144,3	+8,5	149,1	160,0	156,7	+5,1	-2,1	147,6	149,0	158,4	+7,3	+6,3	132,7	148,3	+11,8	
85,4	-3,9	85,9	93,5	85,3	-0,7	-8,8	89,3	89,1	89,4	+0,1	+0,3	90,6	89,2	-1,5	17.51
78,6	-8,0	78,0	84,8	76,3	-2,2	-10,0	82,0	80,9	80,6	-1,7	-0,4	87,0	81,4	-6,4	
139,1	+19,4	147,8	162,3	156,4	+5,8	-3,6	147,0	154,0	159,3	+8,4	+3,4	118,4	150,5	+27,1	
158,5	+15,3	156,7	147,3	161,9	+3,3	+9,9	143,4	146,6	154,6	+7,8	+5,5	134,4	145,0	+7,9	17.52
150,7	+8,3	152,8	137,9	152,8	-	+10,8	138,4	143,0	146,4	+5,1	+1,7	131,8	140,7	+6,8	
179,6	+35,2	167,3	172,8	186,7	+11,6	+8,0	157,3	156,4	179,8	+14,3	+15,0	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		VERAENDERUNG IN % JULI 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001	JULI	JULI	2001	JUNI	JUNI	JAN.	VER-	JUNI	VER-
			JULI	JULI	JUNI	JUNI	JUNI	MAI	2001	AE.	2001	AE.
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DARAUSS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	128,3	+7,5	-3,2	132,6	+6,9	-2,7	133,1	+8,4	130,5	+7,2
		INLAND	111,1	+6,6	-7,5	120,1	+11,2	-5,0	117,2	+9,4	115,8	+9,0
		AUSLAND	148,1	+8,3	+0,8	146,9	+3,2	-0,5	151,4	+7,4	147,5	+5,7
17.54	TEXTILGEMERBE A.N.G.	INSGESAMT	116,4	+4,6	-1,4	118,0	+5,3	-3,0	119,6	+5,2	117,2	+4,9
		INLAND	95,6	+4,4	+2,4	93,4	+0,4	-8,0	94,2	+4,0	94,5	+2,4
		AUSLAND	156,6	+4,8	-5,3	165,4	+10,9	+2,9	160,9	+6,6	161,0	+7,8
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM STOFF	INSGESAMT	94,6	-8,5	-3,2	97,7	-8,2	-9,1	106,3	-6,9	96,2	-8,3
		INLAND	80,4	-8,9	+5,0	76,6	-11,3	-14,7	87,3	-9,9	78,5	-10,2
		AUSLAND	127,1	-8,0	-13,1	146,3	-4,0	-1,3	149,9	-2,7	136,7	-5,9
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	80,0	-6,9	+58,4	50,5	+0,2	+2,4	66,8	-1,8	65,3	-4,3
		INLAND	67,3	-13,4	+34,1	50,2	+3,3	+1,0	61,3	-5,1	58,8	-7,0
		AUSLAND	145,3	+13,6	+179,4	52,0	-12,2	+9,5	96,2	+11,3	98,7	+5,4
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT	65,9	-15,3	+10,0	59,9	-3,9	-14,4	68,7	-5,1	62,9	-10,3
		INLAND	59,0	-16,7	+6,7	55,3	-4,7	-13,7	62,7	-7,5	57,2	-11,2
		AUSLAND	135,3	-8,7	+27,8	105,9	+0,8	-14,1	128,4	+8,0	120,6	-4,8
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.ÄE.	INSGESAMT	94,5	+0,2	+132,2	40,7	+7,1	+45,9	64,8	+2,2	67,6	+2,1
		INLAND	77,5	-10,2	+76,5	43,9	+18,6	+41,6	59,5	-1,8	60,7	-1,6
		AUSLAND	149,2	+24,4	+387,6	30,6	-25,4	+70,0	82,0	+13,4	89,9	+11,7
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	103,3	-6,3	+61,7	63,9	+6,0	+20,1	89,9	-1,1	83,6	-2,0
		INLAND	85,5	-11,0	+43,0	59,8	+1,4	+9,7	80,4	-4,7	72,7	-6,3
		AUSLAND	162,9	+3,5	+109,9	77,6	+20,3	+58,4	121,7	+7,8	120,3	+8,4
18.1	HERSTELLUNG VON LEDERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	65,2	+6,0	+8,7	60,0	+57,1	+10,5	73,8	+50,6	62,6	+25,5
		INLAND	61,8	+5,3	+7,7	57,4	+44,6	+11,9	71,6	+49,5	59,6	+21,1
		AUSLAND	83,7	+10,0	+12,8	74,2	+146,5	+5,5	85,6	+56,2	79,0	+48,8
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEADERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	103,5	-6,4	+61,7	64,0	+6,0	+20,3	90,0	-1,4	83,8	-2,0
		INLAND	85,7	-11,1	+43,1	59,9	+1,2	+9,9	80,5	-5,0	72,8	-6,4
		AUSLAND	163,3	+3,5	+110,2	77,7	+20,1	+58,9	121,9	+7,7	120,5	+8,3
18.21	HERSTELLUNG VON ARBEITS- UND BERUFSBEKLEIDUNG	INSGESAMT	77,3	+0,8	+2,5	75,4	+7,6	+0,7	75,3	-6,3	76,4	+4,1
		INLAND	77,5	-0,6	+2,2	75,8	+8,8	+0,1	75,8	-5,4	76,7	+3,8
		AUSLAND	75,0	+24,0	+6,5	70,4	-6,1	+8,1	69,1	-17,6	72,7	+7,2
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT	114,9	-6,8	+85,3	62,0	+10,1	+31,1	93,4	+0,2	88,5	-1,4
		INLAND	91,9	-13,0	+65,0	55,7	+3,7	+14,4	81,8	-4,2	73,8	-7,4
		AUSLAND	177,0	+3,6	+124,1	79,0	+24,6	+81,6	124,8	+9,4	128,0	+9,2
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT	84,1	-4,5	+21,4	69,3	-3,9	+6,0	85,3	-4,8	76,7	-4,2
		INLAND	77,9	-7,2	+11,3	70,0	-4,5	+5,9	80,9	-5,7	74,0	-5,9
		AUSLAND	121,1	+7,3	+86,3	65,0	+0,5	+6,0	111,3	-0,8	93,1	+4,8
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGZUBEHOER	INSGESAMT	67,0	-9,8	+11,9	59,9	+3,3	-1,3	78,6	-5,5	63,5	-4,1
		INLAND	60,8	-9,3	+16,7	52,1	-0,4	-2,4	69,2	-10,0	56,5	-5,4
		AUSLAND	92,2	-11,5	+0,7	91,6	+13,2	+1,0	116,9	+7,2	91,9	-0,8
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	119,4	+3,3	+21,1	98,6	+8,7	+7,6	106,2	+1,4	109,0	+5,6
		INLAND	109,1	+1,4	+17,6	92,8	+9,3	+14,1	96,9	-1,2	101,0	+4,9
		AUSLAND	153,6	+7,9	+30,4	117,8	+7,1	-6,4	136,9	+8,1	135,7	+7,5
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	159,9	+30,0	+1,5	157,5	+34,3	+12,6	142,0	+13,6	158,7	+32,0
		INLAND	135,0	+59,0	+2,8	131,3	+55,2	+28,2	109,5	+16,1	133,2	+57,1
		AUSLAND	217,4	+3,2	-0,1	217,6	+13,0	-3,8	216,8	+10,7	217,5	+7,9
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEADERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT	74,0	-9,5	-3,1	76,4	+0,4	-9,6	80,4	+1,4	75,2	-4,8
		INLAND	70,2	-7,1	-3,0	72,4	-0,5	-8,1	76,4	+1,7	71,3	-3,9
		AUSLAND	89,4	-16,6	-3,7	92,8	+3,7	-14,2	97,0	+0,6	91,1	-7,4
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	123,9	+1,1	+31,0	94,6	+5,1	+10,5	106,7	-0,8	109,3	+2,8
		INLAND	115,1	-3,2	+24,6	92,4	+5,0	+17,1	100,3	-4,0	103,8	+0,3
		AUSLAND	153,4	+13,4	+50,7	101,8	+5,2	-5,9	128,2	+8,4	127,6	+9,9
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	92,1	-4,7	-1,3	93,3	-5,7	-2,5	90,7	-7,2	92,7	-5,2
		INLAND	82,7	-7,4	-	82,7	-9,1	-2,8	80,6	-10,2	82,7	-8,3
		AUSLAND	192,6	+9,7	-7,2	207,6	+12,4	-0,9	199,3	+8,6	200,1	+11,0
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAEAGNIERWERKE	INSGESAMT	99,9	-5,9	+2,3	97,7	-7,3	-4,8	93,2	-9,1	98,8	-6,6
		INLAND	89,3	-8,5	+2,9	86,8	-10,1	-5,0	82,5	-11,1	88,1	-9,3
		AUSLAND	212,3	+7,3	-0,2	212,7	+6,1	-3,9	206,8	+0,6	212,6	+6,7
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT	107,6	+7,4	-6,9	115,6	+5,2	-5,4	119,5	+4,4	111,6	+6,2
		INLAND	92,1	+6,5	-5,9	97,9	+2,7	-7,2	103,0	+2,5	95,0	+4,6
		AUSLAND	175,3	+9,1	-9,4	193,5	+11,1	-1,0	192,2	+9,1	184,4	+10,1
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST. FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT	80,4	-10,5	+0,2	80,2	-11,1	+1,3	75,5	-13,4	80,3	-10,8
		INLAND	75,5	-12,5	+1,5	74,4	-13,9	+1,1	70,5	-16,0	75,0	-13,2
		AUSLAND	209,8	+14,2	-10,7	235,0	+23,4	+2,8	207,0	+19,2	222,4	+18,9

LAND

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

INDEX

2000 JULI	VER- ÄND. IN % GEGEN JULI 1999	2000 2.VJ	2001 1.VJ	2001 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2001 GEGEN		2000 1.HJ	2000 2.HJ	2001 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2001 GEGEN		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN 1999	W293 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					2000	2001				2000	2000				
119,3	+9,3	124,1	134,5	133,3	+7,4	-0,9	123,4	121,0	133,9	+8,5	+10,7	113,1	122,2	+8,0	17.53
104,2	+8,0	106,9	115,9	120,5	+10,7	+4,0	107,6	106,5	118,2	+9,9	+11,0	103,8	107,1	+3,2	
136,7	+10,6	141,6	155,8	148,0	+4,5	-5,0	141,7	137,6	151,9	+7,2	+10,4	123,9	139,6	+12,7	
111,3	-0,1	114,6	121,7	118,5	+3,4	-2,6	114,1	116,0	120,1	+5,3	+3,5	110,2	115,1	+4,4	17.54
91,6	-3,8	94,4	101,0	96,3	+2,0	-4,7	94,9	95,9	98,6	+3,9	+2,8	94,1	95,4	+1,4	
149,4	+4,5	153,7	161,8	161,5	+5,1	-0,2	151,3	155,0	161,7	+6,9	+4,3	141,4	153,2	+8,3	
103,4	+11,4	117,1	112,3	104,1	-11,1	-7,3	116,0	103,6	108,2	-6,7	+4,4	103,2	109,8	+6,4	17.6
98,3	+11,2	97,3	91,7	85,1	-12,5	-7,2	98,3	88,5	88,4	-10,1	-0,1	88,1	93,4	+6,0	
138,2	+11,7	162,7	159,8	147,7	-9,2	-7,6	156,8	138,5	153,7	-2,0	+11,0	138,0	147,6	+7,0	
85,9	-11,2	51,0	80,1	49,1	-3,7	-38,7	65,0	77,6	64,6	-0,6	-16,8	77,1	71,3	-7,5	17.7
77,7	-10,3	51,2	71,6	49,0	-4,3	-31,6	62,4	72,4	60,3	-3,4	-16,7	74,8	67,4	-9,9	
127,9	-13,9	49,9	123,9	49,9	-	-59,7	78,5	104,4	86,9	+10,7	-16,8	89,0	91,4	+2,7	
77,8	-4,7	66,6	73,6	64,7	-2,9	-12,1	71,6	70,6	69,1	-3,5	-2,1	77,6	71,1	-8,4	17.71
70,8	-4,3	63,2	66,6	60,0	-5,1	-9,9	67,3	64,8	63,3	-5,9	-2,3	73,0	66,1	-9,5	
148,2	-5,7	100,5	143,0	111,5	+10,9	-22,0	114,1	128,7	127,3	+11,6	-1,1	123,2	121,4	-1,5	
94,3	-16,1	34,7	86,9	32,9	-5,2	-62,1	58,3	84,8	59,9	+2,7	-29,4	76,6	71,5	-6,7	17.72
86,3	-15,5	36,3	77,7	35,3	-2,8	-54,6	56,4	81,7	56,5	+0,2	-30,8	77,0	69,0	-10,4	
119,9	-17,4	29,8	116,2	25,4	-14,8	-78,1	64,4	94,7	70,8	+9,9	-25,2	75,4	79,5	+6,4	
110,2	-6,7	59,9	114,1	61,2	+2,2	-46,4	87,7	98,5	87,7	-	-11,0	95,4	93,1	-2,4	18
96,1	-8,1	60,8	99,4	59,7	-1,8	-39,9	82,5	90,3	79,6	-3,5	-11,8	89,7	86,4	-3,7	
157,4	-3,7	57,2	163,4	66,2	+15,7	-59,5	105,5	126,0	114,8	+8,8	-8,9	114,4	115,8	+1,2	
61,5	-30,9	40,6	88,0	62,4	+53,7	-29,1	48,9	65,7	75,2	+60,3	+14,5	79,9	56,3	-29,5	18.1
58,7	-30,0	41,6	87,3	59,2	+42,3	-32,2	46,1	62,3	73,2	+58,8	+17,5	75,0	54,2	-27,7	
76,1	-34,8	34,7	92,0	79,9	+130,3	-13,2	51,2	84,2	85,9	+67,8	+2,0	106,0	67,7	-36,1	
110,6	-6,5	60,1	114,3	61,2	+1,8	-46,5	88,0	98,7	87,8	-0,2	-11,0	95,5	93,4	-2,2	18.2
96,4	-7,9	61,0	99,5	59,8	-2,0	-39,9	82,8	90,5	79,6	-3,9	-12,0	89,8	86,6	-3,6	
157,8	-3,5	57,3	163,8	66,1	+15,4	-59,6	105,8	126,2	115,0	+8,7	-8,9	114,4	116,0	+1,4	
76,7	-16,4	76,5	76,7	73,1	-4,4	-4,7	81,0	78,3	74,9	-7,5	-4,3	89,7	79,6	-11,3	18.21
78,0	-15,5	75,5	77,4	73,6	-2,5	-4,9	80,5	78,9	75,5	-6,2	-4,3	89,1	79,7	-10,5	
60,5	-29,5	88,8	68,9	67,4	-24,1	-2,2	87,8	70,7	68,2	-22,3	-3,5	97,0	79,3	-18,2	
123,3	-3,7	54,1	122,0	57,7	+6,7	-52,7	88,2	103,6	89,9	+1,9	-13,2	97,2	95,9	-1,3	18.22
106,6	-5,5	54,7	104,6	55,7	+1,8	-46,7	82,1	94,0	80,1	-2,4	-14,8	90,3	88,0	-2,5	
170,9	-0,7	52,5	169,1	63,2	+20,4	-62,6	104,7	129,4	116,1	+10,9	-10,3	115,6	117,1	+1,3	
88,1	-15,2	74,3	101,8	69,1	-7,0	-32,1	89,8	92,5	85,5	-4,8	-7,6	95,3	91,2	-4,3	18.23
83,9	-13,2	75,2	93,7	69,1	-8,1	-26,3	86,1	88,2	81,4	-5,5	-7,7	91,8	87,1	-5,1	
112,9	-23,0	68,8	150,3	69,0	+0,3	-54,1	112,1	118,2	109,6	-2,2	-7,3	115,8	115,1	-0,6	
74,3	-8,0	64,8	97,0	64,0	-1,2	-34,0	84,7	81,0	80,5	-5,0	-0,6	82,3	82,9	+0,7	18.24
67,0	-11,1	58,4	86,1	59,2	-5,5	-35,9	78,5	73,4	70,6	-10,1	-3,8	78,7	76,0	-3,4	
104,2	+1,6	90,4	141,8	100,2	+10,8	-29,3	109,8	112,1	121,0	+10,2	+7,9	97,3	110,9	+14,0	
115,6	-0,9	86,6	115,9	92,1	+6,4	-20,5	102,9	98,7	104,0	+1,1	+5,4	99,0	100,8	+1,8	DC
107,6	-5,3	78,6	107,2	82,6	+5,1	-22,9	96,5	92,2	94,9	-1,7	+2,9	96,1	94,4	-1,8	
142,4	+12,3	113,2	144,7	123,4	+9,0	-14,7	124,1	120,5	134,1	+8,1	+11,3	108,6	122,3	+12,6	
123,0	+7,1	122,5	135,9	142,2	+16,1	+4,6	125,4	122,8	139,0	+10,8	+13,2	113,9	124,1	+9,0	19.1
84,9	-14,3	91,0	102,8	107,8	+18,5	+4,9	95,9	89,9	105,3	+9,8	+17,1	98,9	92,9	-6,1	
210,6	+39,3	195,1	212,1	221,4	+13,5	+4,4	193,3	198,7	216,8	+12,2	+9,1	148,5	196,0	+32,0	
81,8	+5,1	77,2	81,9	81,1	+5,1	-1,0	78,9	81,6	81,5	+3,3	-0,1	77,9	80,2	+3,0	19.2
75,6	-2,6	72,9	78,7	78,0	+4,3	-3,4	75,0	78,2	77,4	+3,2	-1,0	76,1	76,6	+0,7	
107,2	+36,7	94,9	94,5	102,1	+7,6	+8,0	94,6	95,5	98,3	+3,9	+2,9	85,3	95,0	+11,4	
122,6	-3,0	83,1	120,9	86,7	+4,3	-28,3	105,2	99,0	103,8	-1,3	+4,8	101,7	102,1	+0,4	19.3
118,9	-4,7	78,2	115,0	80,6	+3,1	-29,9	102,1	96,0	97,8	-4,2	+1,9	100,8	99,0	-1,8	
136,3	+2,7	99,6	140,9	107,1	+7,5	-24,0	115,5	109,2	124,0	+7,4	+13,6	105,0	112,3	+7,0	
96,6	-0,6	100,7	88,8	92,2	-8,4	+3,8	97,9	101,9	90,5	-7,6	-11,2	98,3	99,9	+1,6	00
89,3	-3,1	92,6	78,6	81,9	-11,6	+4,2	89,9	93,6	80,3	-10,7	-14,2	92,8	91,7	-1,2	
175,6	+15,6	188,2	197,7	203,1	+7,9	+2,7	184,8	190,8	200,4	+8,4	+5,0	157,5	187,8	+19,2	
106,2	-4,6	107,6	87,0	97,2	-9,7	+11,7	101,9	101,0	92,1	-9,6	-8,8	101,7	101,4	-0,3	20.1
97,6	-6,8	98,1	76,4	86,2	-12,1	+12,8	92,0	92,1	81,3	-11,6	-11,7	94,7	92,0	-2,9	
197,8	+8,9	206,6	198,5	213,4	+2,3	+7,5	206,9	195,6	205,9	-0,5	+5,3	175,6	201,3	+14,6	
100,2	+10,1	115,2	125,2	117,8	+2,3	-5,9	116,9	116,9	121,5	+3,9	+3,9	109,4	116,9	+6,9	20.2
86,5	+7,1	100,7	108,7	100,8	+0,1	-7,3	102,9	102,6	104,8	+1,8	+2,1	99,3	102,7	+3,4	
160,7	+18,3	178,9	197,8	192,2	+7,4	-2,8	178,7	180,0	195,0	+9,1	+8,3	153,5	179,3	+16,8	
89,8	-3,1	90,0	72,1	77,2	-14,2	+7,1	86,7	95,0	74,7	-13,8	-21,4	91,1	90,9	-0,2	20.3
86,3	-4,5	86,5	67,4	72,0	-16,8	+6,8	83,5	90,7	69,7	-16,5	-23,2	89,1	87,1	-2,2	
183,7	+19,7	185,0	196,8	216,3	+16,9	+9,9	172,0	210,8	206,6	+20,1	-2,0	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		VERAENDERUNG IN % JULI 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI 2001 UND JULI 2001 GEGEN	
			2001	JULI	JUNI	2001	JUNI	MAI	JAN. 2001 BIS JULI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 2001 UND JULI 2001 GEGEN VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JULI	JULI 2000	JUNI 2001	JUNI	JUNI 2000	MAI 2001	JULI 2001	VORJAHR	JULI 2001	VORJAHR
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	108,9	+2,6	+0,5	108,4	+1,0	-4,3	110,6	+4,0	108,7	+1,9
		INLAND	101,7	+1,4	+0,4	101,3	+0,1	-4,8	104,2	+3,3	101,5	+0,7
		AUSLAND	134,4	+5,9	+0,5	133,7	+3,8	-2,6	133,1	+6,1	134,1	+4,8
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	112,5	+2,6	+3,2	109,0	+0,2	-6,0	112,8	+5,4	110,8	+1,4
		INLAND	103,9	+1,6	+4,1	99,8	-0,7	-6,7	104,7	+4,9	101,9	+0,5
		AUSLAND	131,7	+4,4	+1,7	129,5	+1,8	-4,9	130,8	+6,4	130,6	+3,1
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	119,6	-1,3	+1,7	117,6	-6,0	-7,6	122,5	+2,1	118,6	-3,7
		INLAND	104,6	-2,6	+3,1	101,5	-9,1	-9,6	108,7	+1,3	103,1	-5,8
		AUSLAND	138,0	-0,1	+0,4	137,4	-3,1	-5,8	139,5	+2,8	137,7	-1,6
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	185,0	-6,8	-3,4	191,6	+3,8	-6,1	186,4	+6,5	188,3	-1,7
		INLAND	124,9	-8,6	-9,0	137,3	+19,8	-16,8	139,9	+15,3	131,1	+4,3
		AUSLAND	252,6	-5,8	-	252,6	-4,0	+1,9	238,8	+1,4	252,6	-4,9
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	118,5	-1,2	+1,9	116,3	-6,3	-7,7	121,4	+1,9	117,4	-3,8
		INLAND	104,3	-2,4	+3,4	100,9	-9,6	-9,4	108,2	+1,0	102,6	-6,1
		AUSLAND	136,9	+0,1	+0,4	135,3	-3,1	-6,0	137,7	+2,8	135,6	-1,5
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	106,6	+6,6	+4,7	101,8	+7,2	-4,5	104,6	+9,1	104,2	+6,9
		INLAND	103,5	+4,1	+4,8	98,8	+5,0	-4,9	102,3	+7,1	101,2	+4,5
		AUSLAND	119,6	+16,2	+4,7	114,2	+15,7	-2,7	113,9	+16,3	116,9	+16,0
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	116,5	+6,8	+5,8	110,1	+6,1	-7,1	114,6	+8,3	113,3	+6,4
		INLAND	109,6	+4,6	+5,1	104,3	+4,9	-7,5	109,2	+7,4	107,0	+4,8
		AUSLAND	156,3	+16,3	+8,8	143,6	+11,3	-5,0	145,8	+12,2	150,0	+13,9
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	87,9	+9,3	+4,1	84,4	+7,5	-0,9	84,7	+13,5	86,2	+8,4
		INLAND	96,1	+6,5	+5,1	91,4	+2,7	-1,1	92,1	+9,4	93,8	+4,7
		AUSLAND	65,7	+22,3	+0,5	65,4	+31,3	-0,5	64,8	+34,4	65,6	+26,6
21.23	H.V. SCHREIBWAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	119,1	+2,7	+5,4	113,0	+13,9	+2,4	114,3	+9,2	116,1	+7,9
		INLAND	118,4	+0,4	+6,8	110,9	+11,3	+1,9	114,0	+8,1	114,7	+5,4
		AUSLAND	122,0	+13,3	-0,1	122,1	+25,4	+4,4	115,3	+13,8	122,1	+19,0
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	81,6	-4,2	+3,0	79,2	+3,3	-15,2	92,3	+0,5	80,4	-0,7
		INLAND	55,4	-17,2	-3,1	57,2	-1,0	-19,4	72,4	-7,8	56,3	-9,8
		AUSLAND	150,4	+13,0	+9,9	136,9	+8,4	-9,9	144,5	+14,2	143,7	+10,8
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	102,3	+6,8	+1,2	101,1	+7,0	-1,3	100,5	+7,3	101,7	+6,8
		INLAND	93,1	+4,7	+1,9	91,4	+5,4	-1,7	91,7	+5,0	92,3	+5,1
		AUSLAND	137,2	+12,6	-0,7	138,1	+11,0	+0,1	133,8	+13,3	137,7	+11,8
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	103,4	+2,7	-3,9	107,6	+2,5	-1,3	107,3	+1,9	105,5	+2,5
		INLAND	99,1	+1,2	-3,8	103,0	+1,1	-2,6	103,8	+1,7	101,1	+1,2
		AUSLAND	148,8	+13,6	-4,9	158,4	+13,6	+9,1	145,1	+3,6	152,6	+13,5
22.2	DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	102,1	+1,4	-3,8	106,1	+1,5	-0,5	105,7	+1,6	104,1	+1,5
		INLAND	98,3	+0,1	-3,4	101,8	+0,3	-2,4	102,6	+1,1	100,1	+0,2
		AUSLAND	149,7	+12,2	-6,8	160,7	+12,8	+17,2	145,5	+7,2	156,2	+12,5
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	90,5	-6,7	-4,2	94,5	-1,6	-2,6	94,0	-3,5	92,5	-4,1
		INLAND	90,8	-6,8	-4,2	94,8	-1,7	-2,3	94,2	-3,7	92,8	-4,2
		AUSLAND	21,5	+29,5	-3,2	22,2	+16,2	-74,6	38,3	+120,1	21,9	+22,3
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	102,9	+2,8	-3,7	106,9	+2,0	-0,6	106,7	+2,4	104,9	+2,3
		INLAND	98,8	+1,4	-3,3	102,2	+0,7	-2,8	103,3	+1,8	100,5	+1,0
		AUSLAND	147,7	+12,9	-7,2	159,1	+12,4	+18,9	143,6	+6,8	153,4	+12,6
22.23	DRUCKWEITERVERARBEITUNG	INSGESAMT	131,4	-12,9	-7,6	142,2	+0,1	+10,7	136,9	-4,5	136,8	-6,6
		INLAND	121,4	-14,1	-8,0	131,9	-2,3	+12,3	127,6	-6,3	126,7	-8,3
		AUSLAND	326,1	-2,7	-4,5	341,4	+23,7	-0,2	316,5	+11,4	333,8	+9,3
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	83,9	-0,1	+0,8	83,2	-6,0	-7,3	85,2	-0,6	83,6	-3,1
		INLAND	82,8	-0,6	+1,0	82,0	-6,8	-8,3	84,4	-0,9	82,4	-3,9
		AUSLAND	109,5	+10,8	-0,9	110,5	+10,5	+10,7	102,3	+6,1	110,0	+10,7
22.25	SONSTIGES DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	140,1	+20,8	-5,1	147,6	+21,2	+3,4	139,0	+15,8	143,9	+21,0
		INLAND	139,8	+19,6	-5,3	147,6	+22,6	+4,0	138,7	+15,1	143,7	+21,1
		AUSLAND	158,0	+145,7	+8,4	145,8	-27,8	-23,5	154,7	+58,5	151,9	+14,0
22.3	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	136,5	+35,3	-7,1	146,9	+25,7	-13,2	148,2	+6,3	141,7	+30,1
		INLAND	130,4	+50,6	-15,3	154,0	+31,4	-8,7	151,8	+21,5	142,2	+39,5
		AUSLAND	145,1	+20,4	+5,1	138,0	+18,4	-19,2	143,9	-9,7	141,6	+19,4
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	104,2	+33,4	-7,0	112,0	+28,6	-13,9	104,3	+2,0	108,1	+30,9
		INLAND	102,1	+46,3	-16,9	122,8	+40,0	-7,0	105,7	+20,9	112,5	+42,8
		AUSLAND	106,6	+21,0	+7,6	99,1	+14,8	-22,5	102,6	-14,6	102,9	+18,0
22.32	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN BILDTRAEGERN	INSGESAMT	425,1	+57,0	+6,7	398,4	+14,6	-17,0	470,3	+6,1	411,8	+33,2
		INLAND	286,5	+66,3	+16,0	247,0	-2,6	-17,3	322,5	+5,3	266,8	+25,3
		AUSLAND	954,8	+47,7	-2,2	976,7	+38,2	-16,6	1034,7	+7,1	965,8	+42,7

LAND

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

INDEX

2000 JULI	VER- ÄND. IN % GEGEN JULI 1999	2000 2.VJ	2001 1.VJ	2001 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2001 GEGEN		2000 1.HJ	2000 2.HJ	2001 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2001 GEGEN		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					2.VJ 2000	1.VJ 2001				1.HJ 2000	2.HJ 2000				
					2.VJ 2000	1.VJ 2001				1.HJ 2000	2.HJ 2000				
106,1	+10,2	107,2	112,5	109,3	+2,0	-2,8	106,3	114,9	110,9	+4,3	-3,5	100,4	110,6	+10,2	DE
100,3	+7,8	101,7	106,5	102,8	+1,1	-3,5	101,0	109,1	104,7	+3,7	-4,0	97,7	105,0	+7,5	
126,9	+17,6	127,0	133,4	132,2	+4,1	-0,9	125,3	135,3	132,8	+6,0	-1,8	109,8	130,3	+18,7	
109,7	+15,4	108,2	114,9	110,7	+2,3	-3,7	106,5	114,0	112,8	+5,9	-1,1	96,0	110,3	+14,9	21
102,3	+13,2	100,3	107,7	101,9	+1,6	-5,4	99,4	106,6	104,8	+5,4	-1,7	92,1	103,0	+11,8	
126,2	+19,2	125,7	130,9	130,4	+3,7	-0,4	122,3	130,8	130,7	+6,9	-0,1	104,8	126,6	+20,8	
121,2	+19,9	123,5	125,6	120,4	-2,5	-4,1	119,8	126,9	123,0	+2,7	-3,1	101,7	123,3	+21,2	21.1
107,4	+18,3	110,2	113,9	105,1	-4,6	-7,6	107,3	113,7	109,4	+2,0	-3,8	92,5	110,5	+19,5	
136,1	+21,5	139,8	140,1	139,4	-0,3	-0,5	135,3	143,1	139,8	+3,3	-2,3	112,9	139,2	+23,3	
198,6	+55,5	174,1	185,5	187,8	+7,9	+1,2	171,2	190,9	186,7	+9,1	-2,2	105,4	181,1	+71,8	21.11
136,7	+85,5	124,4	142,3	142,4	+14,5	+0,1	118,8	135,4	142,4	+19,9	+5,2	71,8	127,1	+77,0	
288,2	+42,4	229,9	234,2	238,7	+3,8	+1,9	230,2	253,3	236,5	+2,7	-6,6	143,3	241,7	+68,7	
119,9	+19,2	122,6	124,5	119,3	-2,7	-4,2	118,9	125,8	121,9	+2,5	-3,1	101,6	122,4	+20,5	21.12
106,9	+17,3	110,0	113,3	104,4	-5,1	-7,9	107,1	113,4	108,9	+1,7	-4,0	92,8	110,3	+18,9	
135,8	+20,8	138,1	138,4	137,6	-0,4	-0,6	133,5	141,1	138,0	+3,4	-2,2	112,4	137,3	+22,2	
100,0	+10,9	95,3	105,9	102,6	+7,7	-3,1	95,3	103,3	104,3	+9,4	+1,0	91,3	99,3	+8,8	21.2
99,4	+10,3	94,6	104,2	100,0	+5,7	-4,0	94,8	102,4	102,1	+7,7	-0,3	91,8	98,6	+7,4	
102,9	+13,6	98,3	113,0	113,0	+15,0	-	97,0	106,7	113,0	+16,5	+5,9	88,9	101,9	+14,6	
109,1	+13,4	106,1	116,2	112,4	+5,9	-3,3	105,3	112,5	114,3	+8,5	+1,6	98,2	108,9	+10,9	21.21
104,8	+14,3	101,7	111,3	107,0	+5,2	-3,9	101,2	108,2	109,2	+7,9	+0,9	94,4	104,7	+10,9	
134,4	+9,9	131,5	144,4	143,8	+9,2	-0,6	129,1	137,4	144,0	+11,5	+4,8	120,3	133,3	+10,8	
80,4	+18,2	74,4	84,5	83,9	+12,8	-0,7	73,6	82,3	84,2	+14,4	+2,3	69,9	78,0	+11,6	21.22
90,2	+16,1	84,0	91,6	91,2	+8,6	-0,4	83,2	91,1	91,4	+9,9	+0,3	80,5	87,2	+8,3	
53,7	+23,7	48,1	65,3	64,1	+33,3	-1,8	47,3	58,5	64,7	+36,8	+10,6	41,1	52,9	+28,7	
116,0	-0,1	97,8	119,5	107,4	+9,8	-10,1	102,8	125,6	113,5	+10,4	-9,6	111,0	114,2	+2,9	21.23
117,9	-3,9	97,8	120,6	106,0	+8,4	-12,1	103,4	127,4	113,3	+9,6	-11,1	116,0	115,4	-0,5	
107,7	+23,5	97,6	114,7	113,6	+16,4	-1,0	100,2	117,7	114,2	+14,0	-3,0	89,0	109,0	+22,5	
85,2	+6,9	84,7	98,5	89,7	+5,9	-8,9	92,9	89,5	94,1	+1,3	+5,1	85,9	91,2	+6,2	21.24
86,9	+0,3	82,2	81,6	89,0	-0,3	-15,4	80,5	71,8	75,3	-6,5	+4,9	79,6	76,2	-4,3	
133,1	+17,0	125,3	142,9	144,1	+15,0	+0,6	125,4	135,8	143,5	+14,4	+5,7	102,3	130,6	+27,7	
95,8	+2,2	94,6	100,2	100,1	+5,8	-0,1	93,4	96,5	100,2	+7,3	+3,8	92,8	94,9	+2,3	21.25
88,9	+1,0	88,1	92,2	90,8	+3,1	-1,5	87,1	89,6	91,5	+5,1	+2,1	87,4	88,3	+1,0	
121,9	+5,4	119,4	130,8	135,6	+13,6	+3,7	117,5	122,6	133,2	+13,4	+8,6	113,3	120,0	+6,9	
100,7	+2,8	106,9	108,7	107,1	+1,1	-1,5	106,1	116,1	107,9	+1,7	-7,1	107,0	111,1	+3,8	22
97,9	+2,0	103,3	105,2	103,9	+0,6	-1,2	102,8	112,0	104,5	+1,7	-6,7	104,1	107,4	+3,2	
131,0	+10,1	133,9	147,2	141,8	+5,9	-3,7	141,7	160,4	144,5	+2,0	-9,9	137,5	151,0	+9,8	
100,7	+2,7	105,0	107,1	105,5	+0,5	-1,5	104,5	114,1	106,3	+1,7	-6,8	105,8	109,3	+3,9	22.2
98,2	+2,2	102,6	104,0	102,6	-	-1,3	102,1	110,9	103,3	+1,2	-6,9	103,4	106,5	+3,0	
133,4	+7,9	135,9	147,9	141,7	+4,3	-4,2	136,1	156,5	144,8	+6,4	-7,5	136,9	146,3	+6,9	
97,0	+2,3	98,6	94,4	94,6	-4,1	+0,2	97,5	99,7	94,5	-3,1	-5,2	94,3	96,6	+4,6	22.21
97,4	+2,3	99,0	94,8	94,7	-4,3	-0,1	97,9	100,1	94,8	-3,2	-5,3	94,6	98,0	+4,7	
16,6	+35,0	18,6	17,3	64,8	+248,4	+274,6	17,6	18,7	41,1	+133,5	+119,8	17,2	18,1	+5,2	
100,1	+3,1	105,2	108,2	106,5	+1,2	-1,6	104,9	115,1	107,3	+2,3	-6,8	106,4	110,0	+3,4	22.22
97,4	+3,0	102,6	104,7	103,5	+0,9	-1,1	102,2	111,5	104,1	+1,9	-6,6	103,6	106,8	+3,1	
130,8	+5,3	134,6	146,5	139,4	+3,6	-4,8	135,1	155,0	142,9	+5,8	-7,8	137,1	146,0	+5,8	
150,9	+7,6	141,2	144,6	131,0	-7,2	-9,4	142,2	158,2	137,8	-3,1	-12,9	146,9	150,2	+2,2	22.23
141,4	+2,9	134,2	136,0	121,3	-9,6	-10,8	135,3	149,1	128,6	-5,0	-13,7	142,3	142,2	-0,1	
335,0	+72,4	277,5	311,4	318,3	+14,7	+2,2	275,6	333,0	314,9	+14,3	-5,4	234,4	304,3	+29,8	
84,0	-2,1	88,7	85,2	85,7	-3,4	+0,6	86,0	93,3	85,4	-0,7	-8,5	87,7	89,6	+2,2	22.24
83,3	-3,3	88,1	84,4	85,0	-3,5	+0,7	85,6	92,7	84,7	-1,1	-8,6	87,9	89,1	+1,4	
98,8	+23,2	100,0	100,8	101,4	+1,4	+0,6	96,0	104,3	101,1	+5,3	-3,1	84,2	100,2	+19,0	
116,0	-19,3	125,2	133,5	144,1	+15,1	+7,9	120,7	135,1	138,8	+15,0	+2,7	132,0	127,9	-3,1	22.25
116,9	-19,0	124,8	133,3	143,7	+15,1	+7,8	121,1	134,2	138,5	+14,4	+3,2	131,4	127,6	-2,9	
64,3	-41,8	152,7	144,5	163,7	+7,2	+13,3	103,1	182,4	154,1	+49,5	-15,5	166,8	142,8	-14,4	
100,9	+4,1	126,6	150,1	150,1	+18,6	-	145,9	166,1	150,1	+2,9	-9,6	136,3	156,0	+14,5	22.3
86,6	-8,9	128,2	154,6	156,0	+21,7	+0,9	131,3	157,9	155,3	+18,3	-1,6	133,5	144,6	+8,3	
120,5	+21,5	124,8	144,6	142,7	+14,3	-1,3	165,9	177,6	143,7	+13,4	-19,1	140,1	171,8	+22,6	
78,1	-4,6	89,7	97,3	111,3	+24,1	+14,4	106,3	116,8	104,3	-1,9	-10,7	108,5	111,5	+2,8	22.31
89,8	-8,4	93,4	94,5	118,1	+26,4	+25,0	90,3	105,3	106,3	+17,7	+0,9	98,9	97,8	-1,1	
88,1	-0,8	85,1	100,6	103,2	+21,3	+2,6	125,5	130,6	101,9	-18,8	-22,0	120,2	128,1	+8,6	
270,7	+80,8	441,9	527,5	428,2	-3,1	-18,8	471,9	524,4	477,8	+1,3	-8,9	248,0	498,2	+100,9	22.32
172,3	+4,9	295,9	379,3	277,7	-6,2	-26,8	328,6	368,2	328,5	-	-10,8	241,6	348,4	+44,2	
646,5	+585,6	999,9	1093,2	1002,8	+0,3	-8,3	1019,3	1121,3	1048,0	+2,8	-6,5	272,5	1070,3	+292,8	

2 INDEX DES UMSATZES FUER  
 1996  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
 2.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001 BIS JULI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 2001 UND JULI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JULI	JULI 2000	JUNI 2001	JUNI	JUNI 2000	MAI 2001	JULI 2001	JULI 2001	JULI 2001	JULI 2001
22.33	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN DATENTRAEGERN	INSGESAMT	232,4	+21,1	-20,4	292,0	+27,5	-6,8	326,5	+21,4	282,2	+24,6
		INLAND	212,8	+51,0	-30,7	307,1	+37,4	-7,6	351,1	+38,2	280,0	+42,7
		AUSLAND	276,0	-9,1	+6,0	259,4	+7,5	-4,5	273,1	-9,4	287,2	-1,7
09	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	117,6	+0,5	-0,8	118,6	+1,7	-3,7	121,0	+3,3	118,1	+1,1
		INLAND	101,9	-0,5	+0,8	101,1	-0,6	-5,0	103,8	+0,7	101,5	-0,6
		AUSLAND	136,9	+1,4	-2,3	140,1	+3,6	-2,7	142,3	+6,0	138,5	+2,5
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	120,1	-4,2	-5,0	126,4	-0,1	-2,2	128,8	+3,1	123,3	-2,1
		INLAND	112,9	-3,1	-0,2	113,1	-2,6	-4,2	117,8	+0,3	113,0	-2,8
		AUSLAND	126,8	-5,0	-8,5	138,6	+1,8	-0,7	139,0	+5,5	132,7	-1,6
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT	105,8	-0,9	-0,8	106,7	-2,3	-3,4	105,4	-0,5	106,3	-1,6
		INLAND	103,6	-2,5	-1,5	105,2	-3,0	-4,2	104,1	-1,1	104,4	-2,8
		AUSLAND	176,3	+40,0	+13,8	164,0	+14,6	+16,5	149,2	+18,0	184,7	+26,8
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT	104,1	-9,6	+1,6	102,5	-8,5	-6,0	105,5	-6,1	103,3	-9,1
		INLAND	87,2	-13,1	+3,4	84,3	-16,2	-11,4	91,4	-11,0	85,8	-14,6
		AUSLAND	112,5	-8,2	+0,9	111,5	-5,2	-4,0	112,4	-4,0	112,0	-6,7
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOFF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	129,6	+11,0	-1,1	131,1	+12,8	-4,7	136,6	+15,5	130,4	+11,9
		INLAND	123,7	+6,1	-0,6	124,4	+12,0	-7,6	132,1	+12,2	124,1	+9,0
		AUSLAND	136,3	+16,5	-1,7	138,6	+13,8	-1,4	139,6	+19,3	137,5	+16,2
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	117,6	-10,4	-9,5	129,9	-2,3	-1,0	131,2	+1,7	123,8	-6,3
		INLAND	118,4	-10,0	-6,0	125,9	-3,3	-0,9	128,0	+2,2	122,2	-8,6
		AUSLAND	116,8	-10,7	-12,4	133,4	-1,6	-1,1	134,0	+1,2	125,1	-6,1
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT	122,8	+19,1	-2,3	125,7	+26,8	+14,5	127,4	+17,4	124,3	+22,9
		INLAND	133,0	+34,5	+31,6	101,1	+6,9	-7,0	113,5	+9,2	117,1	+21,0
		AUSLAND	110,8	+2,7	-28,2	154,4	+47,9	+39,0	143,7	+26,2	132,6	+24,9
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	124,7	-3,3	-3,2	128,8	-2,2	-3,5	132,4	+2,2	128,8	-2,8
		INLAND	108,7	-0,9	+2,2	106,4	-4,8	-4,7	111,8	-3,6	107,6	-2,9
		AUSLAND	139,9	-5,0	-6,7	150,0	-0,4	-2,8	151,8	+6,7	146,0	-2,6
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	119,7	+16,0	-8,3	130,6	+28,9	+1,0	123,0	+8,9	125,2	+22,4
		INLAND	87,8	+2,8	-0,2	88,0	+3,4	-12,3	96,1	-14,5	87,9	+2,9
		AUSLAND	138,7	+21,9	-11,0	155,9	+40,5	+6,3	139,0	+22,8	147,3	+31,0
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAE- DLINGSBEKAEMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT	112,2	+1,2	+22,9	91,3	+1,7	-29,6	124,4	-3,0	101,8	+1,4
		INLAND	86,0	-14,3	-3,6	89,2	+38,5	-29,7	102,7	-6,1	87,6	+6,3
		AUSLAND	126,4	+8,4	+36,8	92,4	-10,6	-29,6	136,0	-1,7	109,4	-0,5
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	120,8	+1,7	+3,8	116,4	-1,6	-6,9	116,3	-1,1	118,6	-
		INLAND	103,0	-1,7	+5,9	97,3	-5,8	-8,2	97,9	-6,0	100,2	-3,7
		AUSLAND	175,7	+8,5	+0,2	175,3	+6,5	-4,5	172,9	+8,7	176,5	+7,6
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	132,0	+14,2	+5,9	124,7	+10,7	-4,4	126,3	+9,5	128,4	+12,5
		INLAND	98,8	+9,8	+0,5	98,3	+9,5	-3,9	98,1	+7,3	98,6	+9,7
		AUSLAND	191,8	+18,4	+11,3	172,3	+12,0	-4,9	177,3	+11,8	182,1	+15,3
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	147,1	+10,4	+1,0	146,6	+7,8	-6,7	147,7	+5,3	146,4	+9,1
		INLAND	124,4	-6,0	-21,6	158,7	+37,4	+24,2	131,3	+14,6	141,6	+14,2
		AUSLAND	153,6	+15,1	+8,3	141,8	+0,8	-13,6	162,4	+3,3	147,7	+7,7
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	130,5	+14,6	+6,4	122,6	+11,1	-4,1	124,2	+10,0	126,6	+12,8
		INLAND	98,0	+10,6	+1,7	96,4	+8,3	-5,0	97,0	+6,9	97,2	+9,5
		AUSLAND	201,1	+19,1	+11,9	179,7	+14,4	-3,0	183,3	+13,6	190,4	+16,6
24.5	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGEMITTELN	INSGESAMT	87,4	-2,5	+1,3	86,3	-1,6	-3,5	86,0	-3,0	86,9	-2,0
		INLAND	76,2	-7,7	+0,7	75,7	-7,7	-3,3	74,8	-8,9	76,0	-7,7
		AUSLAND	117,4	+8,3	+2,0	116,1	+11,6	-3,6	116,1	+9,1	118,3	+9,9
24.51	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT	87,8	-9,1	+4,2	84,3	-10,6	-2,3	85,1	-10,5	86,1	-9,8
		INLAND	71,4	-20,4	+4,1	68,6	-21,5	-2,3	69,5	-21,5	70,0	-21,0
		AUSLAND	124,3	+11,0	+4,3	119,2	+8,7	-2,5	120,0	+9,1	121,8	+9,8
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGEMITTELN	INSGESAMT	87,0	+5,2	-1,5	88,3	+8,6	-4,5	86,9	+5,6	87,7	+7,0
		INLAND	80,5	+5,5	-1,7	81,9	+6,0	-4,2	79,6	+4,1	81,2	+5,7
		AUSLAND	108,4	+4,5	-1,2	109,7	+16,1	-5,3	111,1	+9,1	109,1	+10,1
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	119,2	-0,8	-0,5	119,8	-0,2	-2,6	123,9	+4,5	119,5	-0,5
		INLAND	108,0	+2,0	+2,9	105,0	-0,7	-4,4	111,1	+6,1	106,5	+0,7
		AUSLAND	129,3	-2,9	-2,9	133,2	+0,2	-1,3	135,6	+3,4	131,3	-1,4
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	106,4	-19,2	+6,9	99,5	-18,5	-16,0	112,5	-10,6	103,0	-18,8
		INLAND	76,2	-29,2	+9,0	69,9	-26,3	-12,5	78,5	-21,8	73,1	-27,8
		AUSLAND	188,5	-4,4	+4,7	180,1	-8,1	-19,3	206,1	+5,1	184,3	-6,2
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	105,9	+1,0	-3,2	109,4	-1,4	-1,5	127,9	+18,9	107,7	-0,2
		INLAND	96,7	-4,3	-2,3	98,0	-4,5	+1,8	102,5	-	96,9	-4,3
		AUSLAND	124,9	+9,4	-4,4	130,7	+3,4	-6,0	175,4	+49,9	127,8	+6,2

STBA,FS 4,R 2.2, 7/2001

LAND

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

INDEX

2000 JULI	VER- ÄND. IN % GEGEN JULI 1999	2000 2.VJ	2001 1.VJ	2001 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2001 GEGEN		2000 1.HJ	2000 2.HJ	2001 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2001 GEGEN		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN 1999	M293 SCHL.
					2.VJ 2000	1.VJ 2001				1.HJ 2000	2.HJ 2000				
191,9	-2,7	246,2	372,1	312,3	+26,8	-16,1	281,8	368,4	342,2	+21,4	-7,1	312,4	325,1	+4,1	22.39
140,9	-20,8	248,4	413,6	334,7	+34,7	-19,1	272,9	373,7	374,1	+37,1	+0,1	296,9	323,3	+8,2	
302,6	+26,5	241,2	281,9	263,7	+9,3	-6,5	301,1	366,9	272,8	-9,4	-23,6	341,7	329,0	-3,7	
117,0	+10,0	118,2	123,3	119,9	+1,4	-2,8	117,1	118,7	121,6	+3,8	+2,4	105,5	117,9	+11,8	06
102,4	+6,9	104,9	105,3	102,9	-1,9	-2,3	103,2	103,6	104,1	+0,9	+0,5	96,8	103,4	+7,9	
135,0	+12,9	134,7	145,5	140,9	+4,6	-3,2	134,2	137,4	143,2	+6,7	+4,2	117,5	135,8	+15,6	
125,3	+19,9	127,0	133,0	127,5	+0,4	-4,1	124,8	128,0	130,3	+4,4	+1,8	103,3	126,4	+22,4	24.1
116,5	+20,0	120,6	121,5	115,8	-4,0	-4,7	117,6	119,2	118,6	+0,9	-0,5	96,7	118,4	+22,4	
139,5	+19,7	132,9	143,7	138,3	+4,1	-3,8	131,5	136,4	141,0	+7,2	+3,4	109,5	133,9	+22,3	
106,8	+2,3	107,7	102,0	108,7	+0,9	+6,6	105,8	108,1	105,3	-0,5	-2,6	101,0	107,0	+5,9	24.11
106,3	+2,2	107,1	100,7	107,6	+0,5	+6,9	106,2	107,5	104,1	-1,0	-3,2	100,4	106,3	+5,9	
125,2	+7,9	128,2	144,6	145,1	+13,2	+0,3	126,6	131,2	144,8	+14,4	+10,4	119,9	128,9	+7,5	
115,2	+13,1	114,7	107,8	103,6	-9,7	-3,9	111,9	106,8	105,7	-5,5	-1,0	95,4	109,3	+14,6	24.12
100,4	+19,1	105,1	94,9	89,3	-15,0	-5,9	103,1	93,3	92,1	-10,7	-1,3	81,3	98,2	+20,8	
122,5	+10,8	119,4	114,1	110,7	-7,3	-3,0	116,2	113,5	112,4	-3,3	-1,0	102,3	114,8	+12,2	
116,8	+11,2	119,3	138,6	134,7	+12,9	-2,8	117,5	123,6	136,7	+16,3	+10,6	103,7	120,6	+16,3	24.13
116,6	+16,0	118,3	136,6	130,3	+10,1	-4,6	117,9	118,9	133,5	+13,2	+12,3	100,5	118,4	+17,8	
117,0	+6,5	120,3	140,8	139,6	+16,0	-0,9	117,0	128,9	140,2	+19,8	+8,8	107,2	123,0	+14,7	
131,2	+28,8	130,8	136,1	130,8	-	-3,9	128,7	134,7	133,5	+3,7	-0,9	102,4	131,7	+28,6	24.14
131,6	+33,9	130,1	132,0	127,2	-2,2	-3,6	124,2	136,4	129,6	+4,3	-5,0	96,0	130,3	+36,7	
130,8	+24,5	131,4	139,7	134,1	+2,1	-4,0	132,7	133,1	136,9	+3,2	+2,9	108,2	132,9	+22,8	
103,1	+20,2	109,1	137,4	118,9	+9,0	-13,5	109,4	116,3	128,2	+17,2	+10,2	92,0	112,9	+22,7	24.15
98,9	+27,9	108,9	117,4	103,7	-4,8	-11,1	104,7	111,5	110,2	+5,3	-1,2	81,1	108,1	+33,3	
107,9	+12,7	109,4	161,6	136,7	+25,0	-15,4	114,9	121,9	148,2	+29,9	+22,4	104,7	118,4	+13,1	
129,0	+17,4	132,1	136,7	130,6	-1,1	-4,5	129,5	131,4	133,7	+3,2	+1,8	107,6	130,5	+21,3	24.16
109,7	+10,9	118,4	115,8	108,9	-8,0	-6,0	117,0	110,9	112,4	-3,9	+1,4	100,2	113,9	+13,7	
147,2	+22,3	145,2	156,5	151,2	+4,1	-3,4	141,5	150,9	153,8	+8,7	+1,9	114,7	146,2	+27,5	
103,2	+3,3	110,4	123,1	124,1	+12,4	+0,8	114,5	110,2	123,6	+7,9	+12,2	98,4	112,3	+14,1	24.17
85,6	-9,1	112,7	102,4	82,6	-17,8	-9,6	116,9	91,2	97,5	-16,6	+6,9	100,9	104,0	+3,1	
113,8	+10,2	109,1	135,4	142,8	+30,9	+5,5	113,1	121,5	139,1	+23,0	+14,5	96,9	117,3	+21,1	
110,9	-1,2	105,8	140,3	112,5	+6,3	-19,8	131,1	76,8	128,4	-3,6	+64,6	114,8	104,0	-9,4	24.2
100,3	-8,4	81,4	116,8	94,2	+15,7	-19,3	110,9	49,8	105,5	-4,9	+111,8	87,7	80,4	-8,3	
116,6	+2,5	118,9	152,9	122,4	+2,9	-19,9	142,0	91,3	137,6	-3,1	+50,7	129,3	116,6	-9,8	
118,8	-0,8	121,4	113,0	118,2	-2,6	+4,6	117,4	117,8	115,6	-1,5	-1,9	112,6	117,6	+4,4	24.3
104,8	-6,6	107,8	94,3	99,8	-7,4	+5,8	104,1	102,3	97,1	-6,7	-5,1	103,4	103,2	-0,2	
161,9	+13,4	163,2	170,2	174,8	+7,1	+2,7	158,6	165,8	172,5	+8,8	+4,0	141,0	162,2	+15,0	
115,6	+1,0	115,8	124,8	125,9	+8,7	+0,9	115,3	117,3	125,4	+8,8	+6,9	114,7	116,3	+1,4	24.4
90,0	-2,9	92,5	97,2	98,7	+6,7	+1,5	91,7	94,3	97,9	+6,8	+3,8	97,0	93,0	-4,1	
162,0	+5,3	157,8	174,6	175,1	+11,0	+0,3	158,0	158,9	174,9	+10,7	+10,1	146,7	158,4	+8,0	
133,3	-5,0	135,7	145,8	149,8	+10,4	+2,7	141,3	136,6	147,8	+4,6	+8,2	131,3	139,0	+5,9	24.41
132,4	+27,9	113,0	123,9	140,9	+24,7	+13,7	111,7	131,3	132,4	+18,6	+0,8	105,9	121,5	+14,7	
133,5	-11,5	142,3	152,1	152,3	+7,0	+0,1	149,9	138,1	152,2	+1,5	+10,2	138,6	144,0	+3,9	
113,9	+1,7	113,8	122,7	123,6	+8,6	+0,7	112,8	115,4	123,2	+9,2	+6,8	113,1	114,1	+0,8	24.42
88,6	-4,1	91,9	96,4	97,3	+5,9	+0,9	91,0	93,2	96,9	+6,5	+4,0	96,7	92,1	-4,6	
168,9	+9,2	161,5	180,0	180,6	+11,8	+0,3	160,0	163,9	180,3	+12,7	+10,0	148,7	161,9	+8,9	
89,6	+1,9	89,5	84,6	86,9	-2,9	+2,7	88,5	85,8	85,8	-3,1	-	89,3	87,2	-2,4	24.5
82,6	+0,6	83,2	73,2	76,0	-8,7	+3,8	82,0	76,2	74,6	-8,0	-2,1	83,8	79,1	-5,6	
108,4	+4,7	106,3	115,5	116,4	+9,5	+0,8	106,1	111,8	115,9	+9,2	+3,7	104,1	109,0	+4,7	
96,6	+6,6	94,6	85,1	84,3	-10,9	-0,9	94,9	88,3	84,7	-10,7	-4,1	92,1	91,6	-0,5	24.51
89,7	+5,7	87,9	63,7	68,6	-22,0	-1,6	88,3	75,4	69,2	-21,6	-8,2	86,9	81,9	-5,8	
112,0	+8,2	109,5	119,2	119,3	+8,9	+0,1	109,6	116,9	119,3	+8,9	+2,1	103,6	113,3	+9,4	
82,7	-2,9	84,4	84,2	89,4	+5,9	+6,2	82,3	83,4	86,8	+5,5	+4,1	86,6	82,8	-4,4	24.52
76,3	-4,3	79,1	76,3	82,5	+4,3	+8,1	76,5	76,8	79,4	+3,8	+3,4	81,1	76,6	-5,5	
103,7	+0,2	102,1	110,6	112,5	+10,2	+1,7	101,5	105,2	111,6	+10,0	+6,1	104,7	103,3	-1,3	
120,2	+5,9	120,6	129,8	119,7	-0,7	-7,8	118,4	130,1	124,7	+5,3	-4,2	110,7	124,2	+12,2	24.6
106,9	+3,4	106,3	116,3	106,9	+0,6	-8,1	104,6	115,0	111,6	+6,7	-3,0	102,2	109,8	+7,4	
133,1	+7,9	133,5	142,0	131,3	-1,6	-7,5	130,9	143,7	136,7	+4,4	-4,9	118,4	137,3	+16,0	
131,7	+37,8	128,3	116,2	110,8	-13,6	-4,6	124,9	149,4	113,5	-9,1	-24,0	107,1	137,2	+28,1	24.61
107,7	+14,8	100,8	82,3	75,4	-25,2	-8,4	99,2	126,3	78,8	-20,6	-37,6	106,1	112,8	+6,3	
197,1	+95,9	203,1	208,6	207,2	+2,0	-0,7	194,7	212,4	207,9	+6,8	-2,1	109,8	203,5	+85,2	
104,9	-5,0	109,5	156,3	106,8	-2,5	-31,7	108,0	156,0	131,5	+21,8	-15,7	108,3	132,0	+21,9	24.62
100,0	-2,9	102,9	111,5	95,9	-5,8	-14,0	103,0	117,9	103,7	+0,7	-12,0	109,3	110,4	+6,9	
114,2	-8,2	121,8	240,5	127,2	+4,4	-47,1	117,5	227,6	183,8	+56,4	-19,2	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		VERAENDERUNG IN % JULI 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN			KUMULIERT			2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND.	JUNI	VER-	
			JULI	JULI 2000	JUNI 2001	JUNI	JUNI 2000	MAI 2001	JAN. BIS JULI 2001	IN % GEGEN VORJAHR!	JUNI 2001	IN % GEGEN VORJAHR!	
24.63	HERSTELLUNG VON ETHERISCHEN ÖLEN	INSGESAMT	155,2	+13,8	-0,6	156,1	+13,4	-1,6	150,5	+10,3	155,7	+13,6	
		INLAND	142,3	+30,3	-3,0	146,7	+37,7	+4,1	136,7	+26,1	144,5	+33,9	
		AUSLAND	168,8	+2,3	+1,7	166,9	-2,5	-6,4	165,0	-0,5	167,4	-0,1	
24.64	HERSTELLUNG VON FOTOCHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	98,4	-2,5	-1,3	99,7	+2,5	+2,5	90,7	-5,9	99,1	-	
		INLAND	90,4	+11,7	+7,8	84,0	-2,0	-3,8	84,2	+6,2	87,2	+4,7	
		AUSLAND	101,9	-7,1	-4,3	106,5	+4,1	+4,7	93,6	-9,8	104,2	-1,7	
24.65	HERSTELLUNG VON UNBESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	55,4	-15,9	+17,4	47,2	-29,9	-25,8	67,2	-17,4	51,3	-23,0	
		INLAND	66,2	-11,6	+86,5	35,5	-48,8	-47,0	76,9	-12,9	50,9	-29,5	
		AUSLAND	62,1	-17,4	+2,4	50,9	-23,6	-18,6	64,1	-19,2	51,5	-20,6	
24.66	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	131,2	+0,1	-0,9	132,4	+1,0	-2,0	136,1	+6,2	131,8	+0,5	
		INLAND	116,3	+3,5	+2,4	113,6	+1,1	-4,9	120,4	+9,2	115,0	+2,3	
		AUSLAND	146,4	-2,4	-3,4	150,5	+0,9	+0,3	151,1	+4,1	148,0	-0,7	
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIEFASERN	INSGESAMT	82,3	-6,3	-15,6	97,5	-2,6	-0,2	92,7	-3,6	89,9	-4,4	
		INLAND	75,3	-6,6	-8,9	82,7	-5,5	-8,9	88,4	+2,6	79,0	-6,1	
		AUSLAND	86,2	-6,2	-18,5	105,8	-1,3	+4,1	95,1	-6,6	96,0	-3,6	
DM	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	116,2	+1,8	+0,2	116,0	+1,7	-4,9	117,2	+2,6	116,1	+1,8	
		INLAND	103,5	-0,5	+1,1	102,4	+0,4	-5,4	104,2	+0,9	103,0	-	
		AUSLAND	156,7	+6,9	-1,8	159,5	+4,3	-4,0	158,8	+6,4	158,1	+5,5	
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMIWAREN	INSGESAMT	111,8	+2,1	-2,5	114,7	+7,1	-6,7	120,7	+4,0	113,3	+4,6	
		INLAND	101,2	+0,6	-0,8	102,0	+9,7	-7,0	109,5	+4,4	101,8	+5,0	
		AUSLAND	136,6	+4,6	-5,4	143,2	+3,3	-6,0	146,6	+3,1	139,4	+4,0	
25.11	HERSTELLUNG VON BEREIFUNGEN	INSGESAMT	99,0	+4,0	-0,5	99,5	+10,3	-14,2	107,7	+0,2	99,3	+7,1	
		INLAND	79,9	+1,4	+3,6	77,1	+21,2	-18,3	88,4	+2,4	78,5	+10,3	
		AUSLAND	131,0	+6,9	-4,4	137,0	+1,9	-8,8	139,9	-2,1	134,0	+4,3	
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	119,4	+1,1	-3,6	123,8	+5,6	-2,6	128,4	+5,9	121,6	+3,3	
		INLAND	112,1	+0,4	-2,4	114,8	+6,2	-2,4	120,3	+5,2	113,5	+3,3	
		AUSLAND	139,2	+2,9	-6,1	148,3	+4,4	-2,9	150,4	+7,6	143,8	+3,7	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	117,2	+1,7	+0,8	116,3	+0,3	-4,4	116,4	+2,3	116,8	+1,0	
		INLAND	104,0	-0,7	+1,5	102,5	-1,4	-4,9	103,1	+0,2	103,3	-1,1	
		AUSLAND	163,9	+7,5	-0,7	166,1	+4,6	-3,4	163,3	+7,5	164,5	+6,1	
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILEN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	121,7	+0,1	+1,6	119,8	-4,4	-4,6	118,7	-1,6	120,8	-2,2	
		INLAND	102,4	-4,2	+2,7	99,7	-7,9	-4,9	99,4	-5,4	101,1	-6,0	
		AUSLAND	164,4	+6,5	+0,2	164,1	+0,6	-4,4	161,4	+4,3	164,3	+3,5	
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	122,7	+7,6	+3,3	118,8	+7,7	-5,6	120,0	+9,3	120,8	+7,7	
		INLAND	107,5	+7,6	+5,1	102,3	+5,2	-7,3	104,9	+7,6	104,9	+6,4	
		AUSLAND	170,4	+7,6	-	170,4	+12,5	-2,6	167,6	+12,9	170,4	+10,0	
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	90,7	-5,2	+4,3	87,0	-4,0	-0,9	81,2	-5,7	88,9	-4,6	
		INLAND	85,4	-7,3	+4,9	81,4	-6,7	-1,2	75,8	-8,1	83,4	-7,0	
		AUSLAND	155,5	+10,3	-0,6	156,5	+18,8	+0,8	146,9	+12,7	166,0	+14,4	
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	123,5	+3,7	-1,8	125,8	+3,7	-5,1	129,2	+5,9	124,7	+3,7	
		INLAND	114,0	+2,2	-1,7	116,0	+3,4	-6,6	119,9	+5,0	115,0	+2,8	
		AUSLAND	161,8	+8,4	-2,2	166,5	+4,7	-3,2	166,8	+8,7	163,7	+6,6	
DI	GLASGEREBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	102,5	-0,7	+0,4	102,1	-0,1	-3,8	97,4	-1,0	102,3	-0,4	
		INLAND	94,3	-3,4	+2,9	91,6	-3,4	-4,8	86,7	-4,7	93,0	-3,3	
		AUSLAND	130,9	+6,9	-5,6	138,6	+8,4	-1,1	134,3	+8,6	134,8	+7,7	
26.1	HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	113,8	+4,5	-1,3	115,3	+3,8	-2,5	112,6	+5,1	114,6	+4,2	
		INLAND	105,1	+1,9	+2,4	102,6	+0,8	-3,6	100,9	+1,4	103,9	+1,4	
		AUSLAND	136,2	+10,0	-7,9	147,9	+9,6	-0,2	142,6	+12,7	142,1	+9,8	
26.11	HERSTELLUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	130,7	+15,0	-6,6	139,9	+19,5	-2,6	129,5	+13,1	136,3	+17,2	
		INLAND	130,4	+22,3	-0,7	131,3	+34,0	-4,2	121,0	+16,8	130,9	+26,0	
		AUSLAND	131,4	+5,0	-14,5	163,6	+4,1	-0,5	143,1	+8,5	142,5	+4,5	
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEITUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	117,0	+2,6	+1,9	114,8	+5,2	-4,3	112,6	+4,4	115,9	+3,9	
		INLAND	116,8	+2,7	+6,3	109,9	+2,4	-3,7	108,9	+2,4	113,4	+2,6	
		AUSLAND	118,4	+2,4	-16,3	141,4	+19,1	-6,6	132,8	+14,0	129,9	+10,8	
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	89,4	-0,7	-1,9	91,1	-7,2	-0,9	88,8	-0,3	90,3	-4,0	
		INLAND	82,5	-3,6	+0,1	82,4	-12,0	-2,5	80,6	-5,3	82,5	-7,9	
		AUSLAND	107,6	+6,1	-5,8	114,1	+3,4	+2,8	110,0	+10,6	110,8	+4,6	
26.14	HERSTELLUNG VON GLASFASER	INSGESAMT	112,6	-2,3	-3,4	116,6	+5,4	-2,4	116,2	+1,3	114,6	+1,5	
		INLAND	90,0	-12,3	-0,7	90,6	-0,1	-3,3	93,0	-3,6	90,3	-6,6	
		AUSLAND	178,9	+17,5	-7,2	192,8	+14,1	-1,3	184,2	+9,5	185,9	+15,8	
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASW.	INSGESAMT	157,7	+15,1	-2,3	161,4	+11,2	-1,5	159,7	+13,3	159,6	+13,1	
		INLAND	136,7	+12,0	-1,5	138,8	+11,8	-6,0	136,7	+8,8	137,9	+11,9	
		AUSLAND	174,6	+17,1	-2,8	179,6	+10,8	+1,5	178,1	+16,2	177,1	+13,8	

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2001



LAND

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

INDEX

2000 JULI	VER- ÄND. IN % GEGEN	2000 2.VJ	2001 1.VJ	2001 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2001 GEGEN		2000 1.HJ	2000 2.HJ	2001 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2001 GEGEN		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.
	JULI 1999				2.VJ 2000	1.VJ 2001				1.HJ 2000	2.HJ 2000			1999	
136,4	+24,2	139,8	147,6	151,8	+8,6	+2,8	136,5	129,2	149,7	+9,7	+15,9	105,3	132,8	+26,1	24.63
109,2	+14,9	107,2	131,5	140,0	+30,6	+6,5	108,2	113,5	135,8	+25,5	+19,6	92,9	110,8	+19,3	
165,0	+31,6	174,1	164,6	164,2	-5,7	-0,2	166,1	145,8	164,4	-1,0	+12,8	118,4	155,9	+31,7	
100,9	-2,2	99,8	84,2	94,6	-5,2	+12,4	95,6	87,8	89,4	-6,5	+1,8	91,7	91,7	-	24.64
80,9	-13,4	85,0	80,7	85,5	+0,6	+5,9	79,1	80,0	83,1	+5,1	+3,9	81,0	79,5	-1,9	
109,7	+2,1	106,2	85,7	98,6	-7,2	+15,1	102,8	91,3	92,2	-10,3	+1,0	96,4	97,1	+0,7	
65,9	-15,9	79,1	79,7	58,5	-26,0	-26,6	84,0	92,5	69,1	-17,7	-25,3	97,5	88,2	-9,5	24.65
74,9	-6,4	82,8	103,3	54,2	-34,5	-47,5	90,5	93,7	78,7	-13,0	-16,0	100,2	92,1	-8,1	
63,1	-19,1	77,9	72,4	59,9	-23,1	-17,3	82,0	92,1	66,2	-19,3	-28,1	96,7	87,0	-10,0	
131,1	+8,0	130,0	141,2	132,6	+2,0	-6,1	127,7	138,7	136,9	+7,2	-1,3	118,0	133,2	+12,9	24.66
112,4	+5,8	112,2	126,1	116,1	+3,5	-7,9	110,0	119,9	121,1	+10,1	+1,0	105,8	114,9	+8,6	
149,0	+9,6	147,0	155,7	146,3	+0,9	-4,8	144,6	156,7	152,0	+5,1	-3,0	129,7	150,7	+16,2	
87,8	+8,8	98,0	94,0	94,9	-3,2	+1,0	97,6	92,7	94,5	-3,2	+1,9	88,2	95,1	+7,8	24.7
80,6	+17,8	86,9	95,3	86,0	-1,0	-9,8	87,1	83,0	90,6	+4,0	+9,2	79,7	85,1	+6,8	
91,9	+4,8	104,2	93,4	98,9	-4,1	+7,0	103,4	98,2	96,6	-6,6	-1,6	93,1	100,8	+8,3	
114,1	+4,8	116,1	116,8	117,9	+1,6	+0,9	114,2	116,0	117,4	+2,8	+1,2	107,6	115,1	+7,0	DM
104,0	+1,6	105,0	103,9	104,9	-0,1	+1,0	103,2	105,0	104,4	+1,2	-0,6	100,2	104,1	+3,9	
146,6	+13,0	151,6	158,4	159,8	+5,4	+0,9	149,6	151,2	159,1	+6,4	+5,2	131,1	150,4	+14,7	
109,5	+0,6	115,1	122,2	122,1	+6,1	-0,1	117,2	113,5	122,1	+4,2	+7,6	111,4	115,3	+3,5	25.1
100,6	-2,8	103,1	109,3	112,5	+9,1	+2,9	105,6	102,9	110,9	+5,0	+7,8	104,7	104,2	-0,5	
129,5	+7,4	142,1	151,1	143,5	+1,0	-5,0	143,2	137,2	147,3	+2,9	+7,4	126,5	140,2	+10,8	
95,2	-7,5	105,7	110,8	107,5	+1,7	-3,0	109,6	102,3	109,2	-0,4	+6,7	107,9	105,9	-1,9	25.11
78,8	-13,1	83,7	91,0	88,7	+6,0	-2,5	87,6	84,6	89,8	+2,5	+6,1	95,0	86,1	-9,4	
122,5	-0,7	142,5	144,0	138,8	-2,6	-3,6	146,3	131,7	141,4	-3,3	+7,4	129,5	139,0	+7,3	
118,1	+5,2	120,7	129,0	130,8	+8,4	+1,4	121,7	120,2	129,9	+6,7	+8,1	113,6	121,0	+6,5	25.13
111,7	+1,5	113,0	118,7	124,8	+10,4	+5,1	114,8	112,2	121,7	+6,0	+8,5	109,7	113,5	+3,5	
135,3	+14,5	141,8	157,1	147,3	+3,9	-6,2	140,6	141,7	152,2	+8,3	+7,4	124,0	141,1	+13,8	
115,2	+5,7	116,4	115,6	116,9	+0,4	+1,1	113,5	116,6	116,2	+2,4	-0,3	106,6	115,1	+8,0	25.2
104,7	+2,4	105,5	102,7	103,2	-2,2	+0,5	102,6	105,4	102,9	+0,3	-2,4	99,3	104,0	+4,7	
152,4	+14,7	154,9	160,9	165,4	+6,8	+2,8	151,8	156,0	163,2	+7,5	+4,6	132,6	153,9	+16,1	
121,6	+9,1	123,7	116,3	120,2	-2,8	+3,4	120,4	121,5	118,2	-1,8	-2,7	109,8	121,0	+10,2	25.21
106,9	+5,1	108,0	97,6	100,3	-7,1	+2,8	104,8	105,3	99,9	-5,6	-6,1	98,8	105,1	+6,4	
154,3	+16,0	158,4	157,7	164,1	+3,6	+4,1	154,8	157,5	160,9	+3,9	+2,2	134,0	156,1	+16,5	
114,0	+14,8	111,8	118,6	120,6	+7,9	+1,7	109,1	113,8	119,6	+9,6	+5,1	99,1	111,5	+12,5	25.22
99,9	+10,9	99,4	104,4	104,5	+5,1	+0,1	97,1	99,9	104,5	+7,6	+4,6	89,9	98,5	+9,6	
158,3	+23,7	150,7	163,3	171,0	+13,5	+4,7	146,8	157,4	167,2	+13,9	+6,2	128,0	152,1	+18,8	
95,7	-7,6	90,6	74,9	84,2	-7,1	+12,4	84,5	96,4	79,6	-5,8	-17,4	95,5	90,4	-5,3	25.23
92,1	-8,4	87,1	69,7	78,8	-9,5	+13,1	80,9	93,2	74,2	-8,3	-20,4	92,9	87,0	-6,4	
141,0	+0,1	134,3	139,0	152,0	+13,2	+9,4	128,6	136,0	145,5	+13,1	+7,0	126,7	132,3	+4,4	
119,1	+5,5	123,5	132,7	127,7	+3,4	-3,8	122,5	122,6	130,2	+6,3	+6,2	111,8	122,6	+9,7	25.24
111,6	+3,5	115,5	123,8	118,0	+2,2	-4,7	114,6	114,1	120,9	+5,5	+6,0	106,3	114,4	+7,6	
149,2	+11,8	155,6	168,4	166,9	+7,3	-0,9	154,1	157,0	167,7	+8,8	+6,8	134,0	155,5	+16,0	
103,2	-1,8	103,6	91,7	101,4	-2,1	+10,6	97,6	101,3	96,6	-1,0	-4,6	98,1	99,4	+1,3	01
97,6	-5,8	96,7	79,8	91,0	-5,9	+14,0	89,9	93,9	85,4	-5,0	-9,1	93,9	91,9	-2,1	
122,4	+11,4	127,4	132,5	137,2	+7,7	+3,5	124,0	126,6	134,8	+8,7	+6,5	112,5	125,3	+11,4	
108,9	+4,0	110,3	110,7	114,0	+3,4	+3,0	106,8	111,9	112,4	+5,2	+0,4	103,9	109,3	+5,2	26.1
103,1	-0,2	102,3	98,6	101,7	-0,6	+3,1	98,9	104,3	100,2	+1,3	-3,9	99,7	101,6	+1,9	
123,8	+14,4	130,8	141,7	145,6	+11,3	+2,8	127,0	131,4	143,6	+13,1	+9,3	114,6	129,2	+12,7	
113,7	+5,5	119,0	122,1	136,4	+14,6	+11,7	114,7	127,5	129,3	+12,7	+1,4	109,0	121,1	+11,1	26.11
106,6	-3,4	107,2	109,7	129,1	+20,4	+17,7	103,1	120,7	119,4	+15,8	-1,1	106,3	111,9	+5,3	
125,1	+20,9	137,9	141,9	148,1	+7,4	+4,4	133,0	138,5	145,0	+9,0	+4,7	113,5	135,8	+19,6	
114,0	+4,7	110,7	109,2	114,6	+3,5	+4,9	106,9	116,9	111,9	+4,7	-4,3	106,8	111,9	+4,8	26.12
113,7	+3,2	109,3	105,7	109,5	+0,2	+3,6	105,0	115,4	107,6	+2,5	-6,8	105,5	110,2	+4,5	
115,6	+13,4	118,0	128,0	142,4	+20,7	+11,3	116,6	124,9	135,2	+16,0	+8,2	113,9	120,8	+6,1	
90,0	+1,8	93,5	88,1	89,3	-4,5	+1,4	89,0	87,8	88,7	-0,3	+1,0	89,0	88,4	-0,7	26.13
85,6	-1,3	89,6	79,4	81,3	-9,3	+2,4	85,1	82,8	80,3	-5,6	-3,0	86,0	83,9	-2,4	
101,3	+9,4	103,8	110,7	110,2	+6,2	-0,5	99,2	100,9	110,5	+11,4	+9,5	96,9	100,0	+3,2	
115,2	-2,5	110,3	118,4	115,3	+4,5	-2,6	114,7	117,6	116,8	+1,8	-0,7	110,8	116,1	+4,8	26.14
102,6	-7,7	92,1	97,1	89,9	-2,4	-7,4	95,5	101,1	93,5	-2,1	-7,5	101,0	98,3	-2,7	
152,2	+9,7	163,8	180,5	189,7	+15,8	+5,1	170,8	166,2	185,1	+8,4	+11,4	139,6	168,5	+20,7	
137,0	+9,7	146,2	159,8	160,3	+9,6	+0,3	141,6	147,1	160,0	+13,0	+8,8	126,8	144,4	+13,9	26.15
122,0	-1,9	127,5	136,0	137,5	+7,8	+1,1	126,2	129,2	136,7	+8,3	+5,8	121,8	127,7	+4,8	
149,0	+18,9	161,2	178,9	178,6	+10,8	-0,2	154,0	161,4	178,7	+16,0	+10,7	130,9	157,7	+20,5	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND.	JUNI 2001	VER- AEND.
			JULI	JULI 2000	JUNI 2001	JUNI	JUNI 2000	MAI 2001	JULI 2001	IN % GEGEN VORJAHR!	JULI 2001	IN % GEGEN VORJAHR!
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI, UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,8 69,2 119,9	-1,2 -2,5 +0,3	-3,9 -5,5 -2,4	91,4 73,2 122,8	+4,1 +1,5 +7,0	-3,1 -5,3 -0,6	93,1 76,4 121,9	+0,2 -1,2 +1,8	89,6 71,2 121,4	+1,4 -0,6 +3,6
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSHAAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	68,7 58,7 91,7	-3,9 -1,2 -7,9	-8,6 -5,3 -7,9	75,2 64,7 99,6	-2,3 -5,1 +2,0	-6,2 -5,3 -7,8	77,4 67,6 100,2	-3,7 -3,7 -3,7	72,0 61,7 95,7	-3,1 -3,3 -2,9
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	61,7 41,0 203,8	-4,5 -16,3 +18,6	+0,5 - - +1,1	61,4 41,0 201,6	-10,1 -19,4 +6,8	-2,4 -2,1 -2,9	62,3 44,0 188,6	-11,3 -18,2 +3,1	61,6 41,0 202,7	-7,4 -18,0 +12,4
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTHEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,5 68,0 104,5	-5,3 -3,0 -7,2	-5,5 -5,6 -5,3	88,4 72,0 110,4	-1,2 +7,1 -7,6	-9,3 -5,9 -12,2	95,7 77,0 120,9	+6,5 +4,5 +8,1	86,0 70,0 107,5	-3,3 +1,9 -7,4
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,8 113,6 163,2	-16,0 -8,2 -21,8	-13,6 -15,0 -12,3	157,1 133,6 186,1	+7,3 +14,3 +1,8	+0,3 -2,8 +3,8	157,5 134,1 186,4	+4,8 +17,8 -4,6	146,5 123,6 174,7	-4,9 +2,7 -10,8
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,4 84,1 142,7	-5,1 -3,4 -8,9	-5,6 -5,5 -5,6	102,1 89,0 151,2	+11,8 +17,0 +1,9	-15,5 -12,2 -22,1	114,8 98,5 176,1	-1,5 -4,7 +6,0	99,3 86,6 147,0	+2,9 +6,1 -3,7
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,4 84,6 117,4	+8,8 +4,3 +12,2	+1,9 -0,1 +3,3	99,5 84,7 113,6	+11,2 +6,7 +14,6	+1,8 -5,0 +7,3	98,1 86,6 109,0	+3,7 +2,0 +5,0	100,5 84,7 115,5	+10,0 +5,5 +13,3
26.3	H.V. KERAMISCHEN WAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	72,7 77,8 54,8	-8,2 -9,1 -4,0	-0,5 +2,0 -11,5	73,1 76,3 61,9	-4,9 -6,5 -2,8	-3,1 -4,3 +2,7	70,7 74,6 56,8	-8,8 -9,8 -4,4	72,9 77,1 58,4	-6,7 -7,3 -3,3
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,2 87,7 306,2	-7,9 -11,2 +58,2	+9,6 +7,5 +39,1	85,0 81,6 220,1	-12,2 -13,5 +13,6	-3,7 -1,7 -24,6	68,3 64,7 205,5	-18,3 -20,6 +23,0	89,1 84,7 263,2	-10,0 -12,3 +35,9
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,5 101,5 136,7	-5,3 -5,9 +2,5	+4,4 +6,8 -19,5	99,1 95,0 169,8	-6,2 -7,5 +9,9	-8,5 -9,0 -3,1	85,8 82,0 149,8	-9,5 -11,0 +5,6	101,3 98,3 153,3	-5,8 -6,6 +6,5
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,0 94,2 758,8	-18,5 -20,3 -8,2	+8,3 +6,0 +21,1	102,5 88,9 626,5	-6,5 -6,2 -7,7	-4,4 -4,8 -1,5	116,3 101,4 689,5	-1,0 -0,8 -1,8	106,8 91,6 692,7	-13,1 -14,0 -8,0
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,2 110,9 137,1	+6,1 +6,1 +6,0	-0,3 +0,8 -2,8	117,5 110,0 141,0	+0,4 -0,8 +3,5	-1,4 -1,3 -1,5	116,8 109,1 140,8	+5,5 +4,6 +7,5	117,4 110,5 139,1	+3,2 +2,6 +4,7
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,3 113,5 125,1	+6,2 +8,6 +1,6	-0,3 +1,9 -3,9	117,6 111,4 130,2	+4,9 +6,7 +1,6	-1,9 -1,9 -2,2	119,3 112,8 132,5	+7,5 +8,3 +6,2	117,5 112,5 127,7	+5,6 +7,7 +1,7
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,7 109,9 103,1	+8,2 +17,2 -7,1	-5,0 -4,8 -5,6	113,4 115,4 109,2	+8,0 +17,4 -7,8	+8,5 +12,3 +1,1	108,0 106,6 111,0	+5,5 +9,9 -2,0	110,6 112,7 106,2	+8,1 +17,3 -7,5
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,4 78,9 117,1	+7,1 +1,9 +14,0	-0,3 +9,3 -10,2	92,7 72,2 130,4	+14,9 -0,7 +36,7	-3,4 -8,8 +3,0	92,9 75,8 124,2	+8,9 +0,3 +20,6	92,6 75,6 123,8	+10,9 +0,7 +24,9
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	46,4 43,9 53,9	-13,8 -4,8 -29,8	+0,7 +9,8 -16,6	46,1 40,0 64,6	-1,9 -4,1 +2,7	-11,0 -5,9 -18,8	43,8 37,9 61,5	-8,2 -13,5 +3,2	46,3 42,0 59,3	-8,1 -4,3 -15,2
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,3 86,1 124,5	+9,1 +2,7 +17,8	-0,5 +9,3 -9,8	100,8 78,8 138,1	+16,5 -0,4 +39,2	-2,7 -9,2 +4,5	101,3 83,6 131,5	+10,3 +1,8 +21,6	100,6 82,5 131,3	+12,8 +1,2 +28,1
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,0 114,1 127,6	+2,7 +3,8 +0,4	-1,6 +3,4 -10,9	119,9 110,4 143,2	+0,3 -2,6 +6,4	-7,9 -11,3 -0,9	126,7 120,3 142,2	+6,5 +5,8 +7,7	119,0 112,3 135,4	+1,5 +0,6 +3,4
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,7 88,6 84,9	+3,7 +5,9 -3,0	-1,0 +0,9 -6,9	88,6 87,8 91,2	+5,2 +8,4 -3,5	-8,9 -9,9 -6,1	94,3 94,1 95,1	+9,1 +11,0 +3,7	88,2 88,2 88,1	+4,5 +7,0 -3,2
27.32	HERSTELLUNG VON KALTBAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,6 138,9 132,1	- - +1,5 -2,8	-4,0 +1,5 -13,6	142,3 136,8 152,9	-4,9 -8,4 +2,0	-9,5 -13,5 -1,7	149,6 149,3 150,1	+3,5 +3,3 +3,8	139,5 137,9 142,5	-2,5 -3,7 -0,3
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	167,5 155,5 268,3	+2,4 -0,3 +18,7	+5,8 +6,4 +4,2	158,3 146,4 257,5	+3,9 +2,1 +13,6	-5,7 -6,6 -1,8	161,9 150,2 260,1	+9,8 +8,1 +18,3	162,9 151,0 262,9	+3,2 +0,9 +16,1

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2001

LAND

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

INDEX

2000 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN	2000 2.VJ	2001 1.VJ	2001 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2001 GEGEN		2000 1.HJ	2000 2.HJ	2001 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2001 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.		
	JULI 1999				2.VJ 2000	1.VJ 2001				1.HJ 2000	2.HJ 2000			1.HJ 2000		2.HJ 2000	1999
88,9	+2,1	91,7	96,1	91,8	+0,1	-4,5	93,5	94,7	94,0	+0,5	-0,7	89,9	94,1	+4,7	26.2		
71,0	-8,2	75,3	80,5	74,6	-0,9	-7,3	78,3	80,8	77,6	-0,9	-3,7	80,3	79,5	-1,0			
119,5	+14,8	119,9	123,0	121,5	+1,3	-1,2	119,7	118,9	122,2	+2,1	+2,8	106,5	119,3	+12,0			
71,5	-6,4	81,8	81,3	76,4	-6,6	-6,0	81,9	86,6	78,9	-3,7	-8,9	84,5	84,2	-0,4	26.21		
59,4	-14,3	71,1	72,2	68,0	-7,2	-8,6	72,0	77,9	69,1	-4,0	-11,3	78,1	74,9	-4,1			
99,6	+6,9	106,7	102,5	100,6	-5,7	-1,9	104,9	107,0	101,6	-3,1	-5,0	99,5	105,9	+6,4			
64,6	-9,0	66,8	66,4	58,4	-12,6	-12,0	71,1	63,6	62,4	-12,2	-1,9	65,2	67,4	+3,4	26.22		
49,0	-12,5	49,6	50,2	38,7	-22,0	-22,9	54,6	49,2	44,5	-18,5	-9,6	52,9	51,9	-1,9			
171,8	-1,2	189,4	177,7	194,4	+4,9	+9,4	184,9	163,1	186,1	+0,6	+14,1	150,4	174,0	+15,7			
88,2	+11,4	88,5	101,3	94,3	+6,6	-6,9	90,2	90,1	97,8	+8,4	+8,5	78,8	90,1	+14,3	26.23		
70,1	+3,2	71,0	81,4	75,6	+6,5	-7,1	74,3	70,3	78,5	+5,7	+11,7	68,9	72,3	+4,9			
112,6	+19,0	112,1	128,0	119,3	+6,4	-6,8	111,7	116,7	123,7	+10,7	+6,0	92,0	114,2	+24,1			
161,7	+17,6	145,6	167,1	155,0	+6,5	-7,2	148,4	149,3	161,1	+8,6	+7,9	143,3	148,9	+3,9	26.24		
123,7	+4,5	113,4	140,4	134,5	+18,6	-4,2	112,2	128,3	137,5	+22,5	+7,2	119,6	120,2	+0,5			
208,7	+29,5	185,3	200,2	180,3	-2,7	-9,9	193,1	175,4	190,2	-1,5	+8,4	172,6	184,2	+6,7			
101,6	-8,3	112,0	122,1	113,5	+1,3	-7,0	119,1	114,4	117,8	-1,1	+3,0	115,9	116,7	+0,7	26.25		
87,1	-17,7	96,7	105,2	96,5	-0,2	-8,3	106,1	103,0	100,9	-4,9	-2,0	107,5	104,6	-2,7			
156,7	+20,5	169,6	185,8	177,6	+4,7	-4,4	167,8	157,6	181,7	+8,3	+15,3	147,8	162,7	+10,1			
93,2	+6,4	93,6	97,2	97,9	+4,6	+0,7	94,8	97,7	97,6	+3,0	-0,1	88,8	96,3	+8,4	26.26		
81,1	-3,6	82,3	87,4	86,5	+5,1	-1,0	85,5	88,6	87,0	+1,8	-1,7	85,7	87,0	+1,6			
104,6	+14,9	104,4	106,4	108,8	+4,2	+2,3	103,6	106,5	107,6	+3,9	+1,0	91,8	105,1	+14,5			
79,2	-12,5	78,5	68,0	72,6	-7,5	+6,8	77,2	71,4	70,3	-8,9	-1,5	80,2	74,3	-7,4	26.3		
85,6	-9,4	82,9	71,9	76,3	-8,0	+6,1	82,2	76,5	74,1	-9,9	-3,1	83,4	79,4	-4,8			
57,1	-25,5	63,0	54,7	59,6	-5,4	+9,0	59,8	53,5	57,2	-4,3	+6,9	69,0	56,6	-18,0			
101,2	-11,5	98,9	46,9	81,3	-17,8	+73,3	80,7	84,5	84,1	-20,6	-24,1	89,3	82,6	-7,5	26.4		
98,8	-12,5	96,3	44,4	77,4	-19,6	+74,3	78,6	81,1	80,9	-22,5	-24,9	87,7	79,8	-9,0			
193,5	+13,8	202,7	141,5	235,8	+16,3	+66,6	162,7	216,3	188,7	+16,0	-12,8	150,8	189,5	+25,7			
109,3	-11,3	110,0	68,5	99,1	-9,9	+49,0	92,4	98,6	82,8	-10,4	-16,0	99,8	96,5	-4,3	26.51		
107,9	-12,0	107,0	62,5	95,0	-11,2	+52,0	89,4	96,1	78,8	-11,9	-18,0	96,1	92,8	-5,4			
133,4	-0,2	160,8	135,0	169,0	+5,1	+25,2	143,3	140,4	152,0	+6,1	+8,3	128,9	141,8	+10,0			
136,2	+3,8	108,4	123,0	111,4	+2,8	-9,4	114,4	113,2	117,2	+2,4	+3,5	125,6	113,8	-9,4	26.62		
118,2	+14,4	94,6	110,0	95,3	+0,7	-13,4	99,6	98,3	102,6	+3,0	+4,4	109,2	96,9	-8,4			
826,7	-31,2	637,2	623,9	732,1	+14,9	+17,3	691,7	685,5	678,0	-0,5	-1,1	751,8	683,6	-9,1			
110,5	+9,8	113,4	117,4	116,0	+2,3	-1,2	110,8	115,7	116,7	+5,3	+0,9	102,3	113,2	+10,7	DJ		
104,5	+6,8	107,0	109,3	108,3	+1,2	-0,9	104,3	109,0	108,8	+4,3	-0,2	98,9	106,6	+7,8			
129,4	+19,0	133,4	142,7	140,1	+5,0	-1,8	131,2	136,6	141,4	+7,8	+3,5	112,9	133,9	+18,6			
110,5	+17,3	111,6	122,0	117,2	+5,0	-3,9	111,0	113,0	119,6	+7,7	+5,8	96,3	112,0	+16,3	27		
104,5	+13,6	104,7	114,9	110,5	+5,5	-3,8	104,2	105,7	112,7	+8,2	+6,6	92,7	104,9	+13,2			
129,1	+24,6	125,9	136,4	130,9	+4,0	-4,0	125,1	128,1	133,7	+6,9	+6,9	103,5	126,6	+22,3			
99,5	+21,8	102,4	108,6	107,6	+5,1	-0,9	102,9	100,4	108,1	+5,1	+7,7	86,3	101,7	+17,8	27.1		
93,8	+14,4	97,2	106,2	106,8	+8,8	-0,4	97,6	94,7	106,0	+8,6	+11,9	85,5	96,1	+12,4			
111,0	+37,0	112,9	113,5	111,1	-1,6	-2,1	113,7	111,8	112,3	-1,2	+0,4	87,8	112,8	+28,5			
86,3	+5,5	86,4	93,1	92,8	+7,4	-0,3	85,1	85,9	92,9	+9,2	+8,1	83,3	85,5	+2,6	27.2		
77,4	+2,7	77,4	75,9	74,6	-3,6	-1,7	75,3	75,9	75,3	-	-0,6	76,0	75,6	-0,5			
102,7	+9,8	102,6	124,6	126,1	+22,9	+1,2	109,1	104,3	125,4	+21,6	+20,2	96,7	103,7	+7,2			
53,8	+2,7	49,7	38,7	48,0	-3,4	+24,0	46,7	45,1	43,4	-7,1	-3,8	49,8	45,9	-7,8	27.21		
46,1	-9,8	46,4	33,2	40,5	-12,7	+22,0	43,4	37,4	36,9	-15,0	-1,3	44,3	40,4	-6,8			
76,8	+36,7	59,4	55,0	70,6	+18,9	+28,4	56,7	68,1	62,8	+10,8	-7,8	65,9	62,4	-5,3			
91,9	+5,8	92,7	102,5	100,5	+8,4	-2,0	91,7	92,9	101,5	+10,7	+9,3	89,1	92,9	+3,6	27.22		
83,8	+4,2	83,8	84,7	81,6	-2,6	-3,7	81,8	83,7	83,2	+1,7	-0,6	82,5	82,8	+0,4			
105,7	+8,0	107,7	132,8	132,6	+23,1	-0,2	108,5	108,6	132,7	+22,3	+22,2	100,3	108,6	+8,3			
114,9	+20,3	120,4	139,6	122,7	+1,9	-8,2	119,7	121,6	128,1	+7,0	+5,3	103,1	120,7	+17,1	27.3		
109,9	+14,5	114,1	127,7	115,1	+0,9	-9,9	114,4	115,3	121,4	+6,1	+5,3	101,2	114,8	+13,4			
127,1	+34,9	135,7	148,0	141,3	+4,1	-4,5	132,9	137,0	144,6	+8,8	+5,5	107,6	134,9	+25,4			
84,6	+18,3	85,9	99,4	91,5	+6,5	-7,9	86,8	86,0	95,4	+9,9	+10,9	76,2	86,4	+13,4	27.31		
83,7	+17,2	83,3	98,2	90,9	+9,1	-8,4	85,0	84,9	96,0	+11,8	+11,9	76,2	85,0	+11,5			
87,5	+21,4	94,1	100,2	93,4	-0,7	-6,8	92,4	89,6	96,8	+4,8	+8,0	76,6	91,0	+16,8			
136,6	+29,6	148,3	158,1	145,3	-2,0	-8,1	146,0	147,3	151,7	+3,9	+3,0	117,8	146,6	+24,4	27.32		
136,9	+26,5	148,0	159,6	142,5	-3,7	-10,7	145,9	146,5	151,1	+3,6	+3,1	119,4	146,2	+22,4			
136,9	+35,8	148,7	155,4	150,7	+1,3	-3,0	146,1	148,9	153,1	+4,8	+2,8	114,7	147,5	+28,6			
163,5	+8,0	150,5	161,1	160,9	+6,9	-0,1	144,9	160,9	161,0	+11,1	+0,1	145,1	152,9	+5,4	27.33		
156,0	+8,0	140,2	149,5	149,1	+6,3	-0,3	136,0	152,9	149,3	+9,8	-2,4	138,1	144,5	+4,6			
226,1	+7,3	237,3	257,9	259,6	+9,4	+0,7	218,8	228,0	258,8	+18,3	+13,5	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 % JULI 2001 GEGEN				VERAENDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001	2000		2001	2000		JAN. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			JULI	JULI	JUNI	JUNI	JUNI	MAI	JULI	JULI	JULI	JULI	
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GENEM DRAHT	INSGESAMT	80,7	-0,4	-	80,7	+4,8	-6,5	86,9	+4,6	80,7	+2,2	
		INLAND	76,1	+0,7	+2,1	74,5	+3,5	-6,5	80,8	+1,5	75,3	+2,0	
		AUSLAND	95,9	-3,0	-5,1	101,1	+8,4	-6,3	106,7	+12,6	98,5	+2,5	
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G. H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	152,5	+16,7	+0,7	151,5	+9,1	-3,7	161,1	+15,9	152,0	+12,8	
		INLAND	137,5	+22,8	+15,1	119,5	-2,2	-14,0	141,2	+16,3	128,5	+9,7	
		AUSLAND	174,6	+10,2	-12,2	198,8	+21,6	+7,8	190,4	+15,4	186,7	+16,0	
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	132,7	+3,3	+7,4	123,6	-1,0	-8,1	132,0	+7,8	128,2	+1,3	
		INLAND	123,7	+3,5	+9,1	113,4	+0,2	-8,8	121,6	+8,4	118,6	+1,9	
		AUSLAND	147,5	+3,1	+5,2	140,2	-2,4	-7,2	148,9	+6,9	143,9	+0,3	
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	136,3	-1,1	+16,1	117,4	-18,2	-13,3	131,7	+9,3	126,9	-9,8	
		INLAND	175,8	+3,1	+28,5	136,8	-20,3	-13,5	159,1	+10,6	156,3	-8,6	
		AUSLAND	84,0	-11,0	-8,3	91,6	-14,0	-13,1	95,4	+6,5	87,8	-12,6	
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	140,2	+7,4	+10,0	127,5	+2,9	-7,5	135,2	+8,0	133,9	+5,3	
		INLAND	132,2	+9,6	+14,3	115,7	+4,6	-8,3	123,3	+8,7	124,0	+7,3	
		AUSLAND	155,3	+4,0	+3,7	149,7	+0,5	-6,2	157,6	+6,8	152,5	+2,3	
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	151,8	-3,0	-2,6	155,9	-3,0	-6,0	155,9	-0,5	153,9	-3,0	
		INLAND	136,7	-0,5	-2,8	140,6	-0,8	-5,6	140,8	+0,6	138,7	-0,6	
		AUSLAND	204,0	-8,4	-2,2	208,6	-7,8	-6,9	208,1	-3,1	206,3	-8,1	
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	115,2	-1,5	+3,1	111,7	-3,6	-8,1	121,0	+6,9	113,5	-2,6	
		INLAND	95,7	-8,9	-3,2	98,9	-1,1	-8,7	107,1	+7,9	97,3	-5,1	
		AUSLAND	141,5	+6,2	+9,8	128,9	-6,1	-7,7	139,9	+5,9	136,2	-0,1	
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	148,0	+6,6	+8,0	137,1	+7,7	-9,0	146,1	+20,4	142,6	+7,1	
		INLAND	118,7	+16,4	+8,8	109,1	+5,2	-11,7	116,5	+22,4	113,9	+10,7	
		AUSLAND	174,6	+1,4	+7,4	162,5	+9,3	-7,4	173,0	+19,4	168,6	+5,0	
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	129,6	+10,2	-3,9	134,9	+9,4	-5,6	138,7	+11,9	132,3	+9,8	
		INLAND	126,3	+7,5	+1,3	124,7	+5,7	-7,9	131,7	+9,8	125,5	+6,5	
		AUSLAND	142,6	+20,9	-19,1	176,2	+21,7	+1,6	167,1	+19,6	159,4	+21,3	
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	120,1	+8,2	-7,4	129,7	+7,9	-6,7	133,5	+9,5	124,9	+8,0	
		INLAND	116,6	+5,0	-2,7	119,8	+5,2	-8,3	125,8	+7,5	118,2	+5,1	
		AUSLAND	130,2	+17,6	-18,3	159,4	+14,6	-2,9	156,4	+14,5	144,8	+15,9	
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	117,1	+21,7	+2,3	114,5	+13,6	-2,2	114,3	+18,1	115,8	+17,6	
		INLAND	105,2	+22,0	+5,0	100,2	+21,6	-4,2	99,2	+17,1	102,7	+21,8	
		AUSLAND	159,9	+21,1	-3,6	165,9	-0,7	+2,2	168,8	+20,2	162,9	+9,0	
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	149,9	+9,3	-1,6	152,3	+7,9	-6,0	158,0	+12,4	151,1	+8,5	
		INLAND	148,2	+6,4	+5,0	141,2	+0,8	-9,2	152,8	+9,3	144,7	+3,6	
		AUSLAND	160,4	+28,9	-28,4	224,0	+51,4	+10,1	191,7	+31,6	192,2	+41,1	
27.54	BUNTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	117,8	+13,2	-2,5	120,8	+22,3	-1,6	122,3	+18,3	119,3	+17,5	
		INLAND	111,3	+12,0	-0,9	112,3	+21,1	-2,8	114,8	+17,6	111,8	+16,3	
		AUSLAND	166,8	+19,6	-9,3	183,9	+28,0	+4,0	177,5	+21,2	175,4	+23,9	
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	117,1	+6,0	-0,3	117,4	-3,0	-1,0	114,7	+3,7	117,3	+1,3	
		INLAND	109,1	+4,4	+0,1	109,0	-5,5	-1,1	106,6	+2,1	109,1	-0,7	
		AUSLAND	155,6	+11,7	-1,4	157,8	+6,0	-0,8	153,7	+9,3	156,7	+8,7	
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	104,6	+5,9	+0,5	104,1	+2,5	+4,6	95,2	+0,4	104,4	+4,2	
		INLAND	99,1	+5,0	+2,5	96,7	+1,4	+3,8	89,5	-0,7	97,9	+3,2	
		AUSLAND	181,8	+12,1	-13,1	209,3	+10,7	+10,2	177,3	+9,6	196,6	+11,3	
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	107,3	+6,0	-0,1	107,4	+2,9	+5,9	96,8	+0,6	107,4	+4,5	
		INLAND	102,2	+5,7	+2,5	99,7	+1,9	+4,6	91,3	-0,1	101,0	+3,8	
		AUSLAND	173,9	+8,3	-16,9	209,2	+9,5	+15,3	168,9	+6,0	191,6	+9,0	
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	94,8	+5,1	+2,7	92,3	+0,7	-0,6	89,5	-0,2	93,6	+2,9	
		INLAND	88,4	+2,6	+2,3	86,4	-0,9	+0,6	82,9	-2,9	87,4	+0,8	
		AUSLAND	221,7	+30,0	+5,7	209,7	+16,6	-9,9	219,6	+25,9	215,7	+23,1	
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPFKESSELN)	INSGESAMT	92,4	+3,7	+6,1	87,1	+2,8	+3,2	81,2	+0,4	89,8	+3,3	
		INLAND	82,9	-0,2	+3,9	79,8	+0,3	-0,2	75,4	+1,1	81,4	-	
		AUSLAND	163,7	+21,7	+15,4	141,8	+15,8	+21,7	124,0	-3,8	152,8	+18,9	
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHAELTERN	INSGESAMT	91,9	+10,7	+1,0	91,0	+5,7	+7,9	80,7	+1,8	91,5	+8,2	
		INLAND	80,8	+4,1	-2,7	83,0	-0,1	+1,8	75,3	+4,1	81,9	+1,9	
		AUSLAND	160,0	+37,8	+14,4	139,9	+34,3	+38,2	113,8	-6,6	150,0	+36,1	
28.22	H.V. HEIZKOEPRERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	92,8	-0,9	+10,1	84,3	+0,7	-0,1	81,5	-0,9	88,6	-0,1	
		INLAND	84,3	-3,0	+8,8	77,5	+0,4	-1,8	75,5	-0,8	80,9	-1,5	
		AUSLAND	167,6	+9,0	+16,6	143,7	+1,6	+8,5	134,8	-1,0	155,7	+5,5	
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL)	INSGESAMT	75,5	+10,9	-8,9	82,9	-63,3	+25,0	65,3	-24,6	79,2	-46,2	
		INLAND	66,9	+1,4	-21,3	85,0	-64,5	+31,6	62,8	-30,2	76,0	-50,3	
		AUSLAND	118,6	+50,3	+64,3	72,2	-54,3	-3,7	77,5	+11,8	95,4	-19,4	

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 7/2001

LAND

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

INDEX

2000 JULI	VER- ÄND. IN % GEGEN JULI 1999	2000 2.VJ	2001 1.VJ	2001 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2001 GEGEN		2000 1.HJ	2000 2.HJ	2001 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2001 GEGEN		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					2000	2001				2000	2000				
81,0	+10,8	80,7	93,5	82,3	+2,0	-12,0	83,5	81,8	87,9	+5,3	+7,5	77,7	82,6	+6,3	27.34
75,6	+2,3	76,2	87,0	76,1	-0,1	-12,5	80,3	77,1	81,6	+1,6	+5,8	76,3	78,7	+3,1	
98,9	+40,5	95,5	114,5	102,4	+7,2	-10,6	94,1	97,2	108,5	+15,3	+11,6	82,0	95,7	+16,7	
130,7	+12,1	141,9	169,2	155,8	+9,8	-7,9	140,4	148,4	162,5	+15,7	+9,5	124,7	144,4	+15,8	27.36
112,0	-7,2	122,8	150,5	133,2	+8,5	-11,5	123,0	125,8	141,8	+15,3	+12,7	119,0	124,4	+4,5	
158,4	+43,3	170,2	196,9	189,2	+11,2	-3,9	166,1	181,6	193,1	+16,3	+6,3	133,2	173,8	+30,5	
128,4	+19,0	123,3	136,0	127,7	+3,6	-6,1	121,5	130,1	131,8	+8,5	+1,3	103,4	125,8	+21,7	27.4
119,5	+18,1	112,6	124,2	118,3	+5,1	-4,8	111,0	119,2	121,3	+9,3	+1,8	94,9	115,1	+21,3	
143,0	+20,3	140,8	155,3	142,9	+1,5	-8,0	138,7	147,9	149,1	+7,5	+0,8	117,3	143,3	+22,2	
137,8	+5,5	122,8	130,6	131,2	+6,8	+0,5	117,6	139,3	130,9	+11,3	-6,0	135,8	128,4	-5,4	27.41
170,5	+32,3	144,9	153,9	158,7	+9,5	+3,1	139,4	164,8	156,3	+12,1	-5,2	125,8	152,1	+20,9	
94,4	-29,0	93,6	99,8	94,7	+1,2	-5,1	88,8	105,3	97,3	+9,6	-7,6	149,0	97,1	-34,8	
130,5	+17,3	125,6	138,4	130,3	+3,7	-5,9	124,3	129,6	134,4	+8,1	+3,7	105,6	127,0	+20,3	27.42
120,6	+16,4	113,7	124,7	119,0	+4,7	-4,6	112,2	116,7	121,8	+8,6	+4,4	97,4	114,5	+17,6	
149,3	+18,6	148,3	164,5	151,6	+2,2	-7,8	147,4	154,0	158,0	+7,2	+2,6	121,0	150,7	+24,5	
156,5	+6,0	161,1	155,3	157,8	-2,0	+1,6	156,7	165,8	156,6	-0,1	-5,5	138,1	161,3	+16,8	27.43
137,4	+1,9	144,4	141,0	141,9	-1,7	+0,6	140,3	148,9	141,5	+0,9	-5,0	127,4	144,6	+13,5	
222,6	+16,2	218,7	204,7	212,8	-2,7	+4,0	213,5	224,5	208,8	-2,2	-7,0	175,0	219,0	+25,1	
117,0	+28,0	113,7	127,9	116,1	+2,1	-9,2	112,6	122,0	122,0	+8,3	-	88,3	117,3	+32,8	27.44
105,0	+26,2	98,7	113,9	104,0	+5,4	-8,7	98,3	109,1	109,0	+10,9	-0,1	77,3	103,7	+34,2	
133,3	+29,9	133,8	146,7	132,6	-0,9	-9,6	131,9	139,3	139,6	+5,8	+0,2	103,1	135,6	+31,5	
138,8	+29,0	123,2	151,6	139,9	+13,6	-7,7	118,3	136,7	146,8	+23,2	+6,7	98,3	127,5	+29,7	27.45
102,0	-3,7	96,8	118,6	113,6	+17,4	-4,2	94,1	102,9	116,1	+23,4	+12,8	91,4	98,5	+7,8	
172,2	+57,7	147,3	181,7	163,8	+11,2	-9,9	140,3	167,5	172,7	+23,1	+3,1	104,6	153,9	+47,1	
117,6	+8,5	125,2	143,4	137,0	+9,4	-4,5	124,9	125,6	140,2	+12,2	+11,6	114,6	125,3	+9,3	27.5
117,5	+8,8	120,2	136,8	128,4	+6,8	-6,1	120,4	121,1	132,6	+10,1	+9,5	112,1	120,8	+7,8	
117,9	+7,6	145,4	170,4	171,9	+18,2	+0,9	143,3	143,7	171,1	+19,4	+19,1	124,7	143,5	+15,1	
111,0	+7,5	123,5	139,6	131,9	+6,8	-5,5	123,7	121,2	135,7	+9,7	+12,0	113,4	122,4	+7,9	27.51
111,1	+8,4	117,6	131,9	122,9	+4,5	-6,8	118,0	116,2	127,4	+8,0	+9,6	110,4	117,1	+6,1	
110,7	+4,7	141,1	162,6	158,9	+12,6	-2,3	141,0	136,0	160,8	+14,0	+18,2	122,4	138,5	+13,2	
96,2	-0,9	99,0	113,0	114,8	+16,0	+1,6	96,9	98,6	113,9	+17,5	+15,5	98,0	97,8	-0,2	27.52
86,2	-5,6	82,7	97,2	99,2	+20,0	+2,1	84,4	86,2	98,2	+16,4	+13,9	90,8	85,3	-6,1	
132,0	+11,9	157,6	169,9	170,8	+8,4	+0,5	141,9	143,4	170,3	+20,0	+18,8	124,2	142,6	+14,8	
137,2	+12,6	141,5	163,2	155,6	+10,0	-4,7	141,2	144,7	159,4	+12,9	+10,2	126,6	143,0	+13,0	27.53
139,3	+13,3	140,2	159,3	147,8	+5,4	-7,2	139,9	142,2	153,6	+9,8	+8,0	126,0	141,1	+12,0	
124,4	+8,5	149,8	188,3	205,6	+37,2	+9,2	149,3	160,7	196,9	+31,9	+22,5	131,0	155,0	+18,3	
104,1	+6,7	103,7	125,9	120,1	+15,8	-4,6	103,3	109,4	123,0	+19,1	+12,4	94,2	106,4	+13,0	27.54
99,4	+4,0	97,9	118,2	112,6	+15,0	-4,7	97,3	102,9	115,4	+18,6	+12,1	90,0	100,1	+11,2	
139,5	+24,6	146,7	182,9	175,6	+19,7	-4,0	147,7	157,9	179,3	+21,4	+13,6	124,7	152,8	+22,5	
110,5	+4,3	114,8	113,6	115,0	+0,2	+1,2	110,6	117,8	114,3	+3,3	-3,0	107,3	114,2	+6,4	28
104,5	+2,4	108,6	105,6	106,9	-1,6	+1,2	104,4	111,2	106,2	+1,7	-4,5	103,1	107,8	+4,6	
139,3	+12,2	145,3	152,4	154,4	+6,3	+1,3	140,8	149,9	153,4	+8,9	+2,3	127,6	145,3	+13,9	
98,8	-1,4	98,9	89,5	97,9	-1,0	+9,4	94,1	108,4	93,7	-0,4	-13,6	97,5	101,3	+3,9	28.1
94,4	-2,2	93,2	84,1	91,6	-1,7	+8,9	89,4	104,1	87,9	-1,7	-15,6	93,7	96,7	+3,2	
162,2	+6,4	178,3	166,5	186,5	+4,6	+12,0	161,8	170,2	176,5	+9,1	+3,7	151,7	166,0	+9,4	
101,2	-0,8	101,0	90,5	99,7	-1,3	+10,2	95,4	109,9	95,1	-0,3	-13,5	99,1	102,6	+3,5	28.11
96,7	-1,9	95,1	86,5	93,5	-1,7	+9,4	90,6	105,8	89,5	-1,2	-15,4	95,4	98,2	+2,9	
160,6	+9,1	178,1	155,2	180,9	+1,6	+16,6	159,1	163,4	168,0	+5,6	+2,8	147,4	161,2	+9,4	
90,2	-3,8	91,4	85,8	91,3	-0,1	+6,4	89,6	103,1	88,6	-1,1	-14,1	91,8	96,4	+5,0	28.12
86,2	-3,3	86,9	78,9	85,1	-2,1	+7,9	85,3	98,1	82,0	-3,9	-16,4	87,7	91,7	+4,6	
170,5	-9,3	179,6	223,5	215,1	+19,8	-3,8	175,0	204,2	219,3	+25,3	+7,4	173,7	189,6	+9,2	
89,1	-4,2	85,1	76,1	82,5	-3,1	+8,4	79,6	97,1	79,3	-0,4	-18,3	90,3	88,4	-2,1	28.2
83,1	-6,1	77,4	71,6	76,8	-0,8	+7,3	73,1	91,3	74,2	+1,5	-18,7	85,9	82,2	-4,3	
134,5	+5,9	143,1	110,1	124,7	-12,9	+13,3	127,9	140,5	117,4	-8,2	-16,4	123,3	134,2	+8,8	
83,0	-2,9	87,9	73,7	84,0	-4,4	+14,0	78,6	97,0	78,8	+0,3	-18,8	87,9	87,8	-0,1	28.21
77,6	-3,0	78,3	70,5	78,3	-	+11,1	71,4	94,5	74,4	+4,2	-21,3	84,9	83,0	-2,2	
116,1	-2,8	146,6	93,4	118,7	-19,0	+27,1	122,8	112,3	106,1	-13,6	-5,5	106,1	117,6	+10,8	
93,6	-5,0	83,1	77,9	81,3	-2,2	+4,4	80,3	97,2	79,6	-0,9	-18,1	92,1	88,8	-3,6	28.22
86,9	-7,9	76,7	72,3	75,7	-1,3	+4,7	74,4	89,0	74,0	-0,5	-16,9	86,6	81,7	-5,7	
153,7	+13,9	139,4	127,6	131,0	-6,0	+2,7	133,2	169,9	129,3	-2,9	-23,9	141,2	151,6	+7,4	
68,1	+6,2	120,2	60,1	67,1	-44,2	+11,6	89,7	114,4	63,6	-29,1	-44,4	100,1	102,0	+1,9	28.3
66,0	-0,8	127,3	57,2	67,1	-47,3	+17,3	94,0	103,8	62,2	-33,8	-40,1	103,2	98,9	-4,2	
78,9	+50,6	84,4	74,5	66,8	-20,9	-10,3	67,7	167,8	70,7	+4,4	-57,9	84,7	117,7	+39,0	

2 INDEX DES UMSATZES FUER  
 1996  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
 2.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2001	VERAENDERUNG IN % JULI 2001 GEGEN			2001	VERAENDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			JULI	JULI 2000	JUNI 2001		JUNI	JUNI 2000	MAI 2001	JAN. 2001 BIS JULI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 2001 UND JULI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEW. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	150,5	+6,7	-3,2	155,4	+10,9	-4,9	158,3	+10,1	153,0	+8,8	
		INLAND	144,0	+5,3	-2,2	147,2	+10,3	-4,7	151,1	+9,2	145,6	+7,8	
		AUSLAND	174,9	+11,4	-6,0	186,1	+12,7	-5,5	186,4	+13,0	180,5	+12,0	
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	176,5	+10,7	+2,9	171,6	+14,2	-7,1	179,1	+15,5	174,1	+12,4	
		INLAND	172,8	+9,8	+3,8	166,5	+12,8	-7,0	173,7	+14,8	169,7	+11,3	
		AUSLAND	206,1	+16,7	-3,0	212,5	+23,9	-7,6	213,5	+20,2	209,3	+20,2	
28.51	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND HAERMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	167,0	+7,8	+1,3	164,8	+12,3	-7,5	170,8	+13,8	165,9	+9,9	
		INLAND	163,8	+6,6	+3,7	157,9	+9,3	-7,5	165,4	+12,1	160,9	+7,9	
		AUSLAND	187,3	+15,3	-10,6	209,5	+29,1	-7,4	205,4	+23,1	198,4	+22,2	
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	187,6	+13,8	+4,5	179,6	+16,5	-6,7	186,7	+17,5	183,6	+15,0	
		INLAND	182,8	+13,2	+3,9	176,0	+16,6	-6,5	182,8	+17,6	179,4	+14,8	
		AUSLAND	240,4	+18,9	+10,3	217,9	+15,7	-8,1	228,2	+15,8	229,2	+17,4	
28.6	H.V. SCHNEIDWAREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSERN UND BESCHLAEGEN	INSGESAMT	125,0	+7,9	-1,7	127,2	+8,3	-4,0	128,4	+7,4	126,1	+8,1	
		INLAND	113,6	+7,8	-1,6	115,5	+8,1	-4,8	116,7	+6,8	114,6	+8,0	
		AUSLAND	152,2	+7,8	-2,0	155,3	+8,5	-2,5	156,5	+8,5	153,8	+8,2	
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	102,3	+29,3	-9,3	112,8	+20,8	+3,2	107,0	+25,0	107,6	+24,7	
		INLAND	69,3	+22,0	-4,5	72,6	+11,3	-4,2	70,6	+15,0	71,0	+16,4	
		AUSLAND	141,3	+34,1	-11,9	160,4	+26,6	+7,7	150,2	+31,5	150,9	+30,0	
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	126,8	+8,1	+2,1	124,2	+10,3	-5,6	126,9	+9,1	125,5	+9,1	
		INLAND	119,0	+10,6	+1,2	117,6	+12,2	-4,7	118,1	+10,7	118,3	+11,4	
		AUSLAND	146,1	+3,5	+4,0	139,5	+6,6	-7,3	147,4	+6,0	142,3	+4,9	
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSERN UND BESCHLAEGEN	INSGESAMT	126,6	+5,3	-4,4	132,4	+5,1	-3,4	133,2	+4,1	129,5	+5,2	
		INLAND	113,5	+4,2	-4,1	118,3	+4,4	-4,9	120,6	+2,9	115,9	+4,3	
		AUSLAND	163,1	+7,4	-4,9	171,5	+6,5	-0,3	168,4	+6,6	167,3	+6,9	
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	INSGESAMT	106,1	+1,8	+1,5	104,5	+1,5	-2,5	104,4	+1,1	105,3	+1,6	
		INLAND	97,2	-0,4	+2,5	94,8	-0,7	-3,4	96,5	-0,7	96,0	-0,6	
		AUSLAND	139,7	+8,2	-1,3	141,6	+7,9	-0,1	138,6	+6,6	140,7	+8,1	
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	97,9	+3,5	+0,7	97,2	+3,5	-4,0	93,9	+3,5	97,6	+3,5	
		INLAND	92,3	+3,2	+4,6	88,2	-1,3	-4,3	88,2	+4,0	90,3	+1,0	
		AUSLAND	116,7	+4,6	-8,4	127,4	+17,2	-3,3	112,7	+2,3	122,1	+10,8	
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUESSEN AUS EISEN- STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	110,6	+2,6	+6,6	103,8	+0,4	+3,8	97,9	-	107,2	+1,5	
		INLAND	99,1	+3,8	+7,7	92,0	-1,3	+1,7	87,6	-0,9	96,6	+1,3	
		AUSLAND	146,6	+0,5	+4,2	140,7	+4,2	+8,5	130,0	+1,7	143,7	+2,3	
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAREN	INSGESAMT	108,4	-0,3	-0,3	108,7	-0,4	-1,7	105,2	-4,5	108,6	-0,3	
		INLAND	95,6	-3,6	+2,8	93,0	-5,1	-3,2	89,8	-7,6	94,3	-4,4	
		AUSLAND	149,8	+7,7	-5,9	159,2	+10,0	+1,5	154,9	+2,2	154,5	+8,9	
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	112,3	+1,3	-3,5	116,4	+4,6	-2,6	120,2	+3,6	114,4	+3,0	
		INLAND	105,2	+0,4	-0,9	106,2	+2,9	-4,0	111,3	+2,2	105,7	+1,6	
		AUSLAND	134,3	+3,5	-9,3	148,1	+8,5	+0,5	148,1	+7,4	141,2	+6,1	
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN A.N.G.	INSGESAMT	101,2	+2,2	+3,5	97,8	+0,3	-5,0	99,2	+1,5	99,5	+1,2	
		INLAND	93,5	-1,7	+2,6	91,1	-1,4	-4,6	92,4	-1,1	92,3	-1,6	
		AUSLAND	139,9	+18,4	+6,1	131,9	+7,4	-5,5	133,1	+11,7	136,9	+12,8	
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	121,1	+8,3	-5,3	127,9	+4,5	+3,6	119,3	+6,9	124,5	+6,3	
		INLAND	107,4	+5,6	-6,4	114,7	+4,5	+2,0	107,2	+5,1	111,1	+5,0	
		AUSLAND	139,0	+11,0	-4,4	146,4	+4,5	+5,4	135,2	+8,8	142,2	+7,6	
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	115,8	+13,0	+0,9	114,8	-3,4	-1,5	113,1	+1,3	115,3	+4,2	
		INLAND	102,2	+3,7	+4,2	98,1	-7,2	-6,9	101,8	-2,4	100,2	-2,0	
		AUSLAND	134,6	+24,9	-2,5	138,0	+0,6	+4,8	128,7	+5,5	136,3	+11,3	
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	93,1	+67,7	+1,1	92,1	-33,3	+6,1	82,8	-17,4	92,6	-4,3	
		INLAND	47,6	+3,3	+18,1	40,3	-66,6	-24,1	46,1	-46,9	44,0	-47,3	
		AUSLAND	124,2	+100,6	-2,7	127,6	-14,8	+16,1	108,0	-1,3	125,9	+18,9	
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	121,9	+6,9	-3,3	126,0	+10,7	+1,8	120,1	+7,1	124,0	+8,9	
		INLAND	106,3	+5,8	+0,8	105,5	+7,4	-5,1	105,6	+5,0	105,9	+6,5	
		AUSLAND	142,4	+8,2	-6,9	152,9	+13,9	+9,1	139,0	+9,1	147,7	+11,1	
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	109,7	+2,1	+4,1	105,4	+1,5	-4,1	107,3	+1,0	107,6	+1,9	
		INLAND	97,9	+0,5	+6,6	91,8	+0,9	-5,2	95,6	-0,3	94,9	+0,7	
		AUSLAND	139,2	+5,3	-0,3	139,6	+2,9	-2,1	136,9	+3,7	139,4	+4,1	
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	132,9	+8,3	+2,5	129,7	+5,0	-6,2	134,8	+7,3	131,3	+6,7	
		INLAND	131,9	+4,7	+2,6	128,5	+5,8	-6,2	134,3	+6,1	130,2	+5,3	
		AUSLAND	134,4	+14,3	+2,1	131,6	+3,9	-6,1	135,6	+9,3	133,0	+8,8	
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	120,2	+8,3	-7,6	130,1	+8,5	+5,9	117,1	+9,5	125,2	+8,4	
		INLAND	105,7	+7,9	-11,3	119,2	+6,9	+11,0	103,8	+7,2	112,5	+7,3	
		AUSLAND	147,0	+8,8	-2,3	150,4	+11,1	-0,8	141,8	+12,7	148,7	+9,9	

LAND

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

INDEX

2000 JULI	VER- ÄND. IN % GEGEN JULI 1999	2000 2. VJ	2001 1. VJ	2001 2. VJ	VERÄNDERUNG IN % 2. VJ 2001 GEGEN		2000 1. HJ	2000 2. HJ	2001 1. HJ	VERÄNDERUNG IN % 1. HJ 2001 GEGEN		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					2. VJ 2000	1. VJ 2001				1. HJ 2000	2. HJ 2000				
141,0	+14,8	144,7	162,6	156,7	+8,3	-3,6	144,3	144,6	159,6	+10,6	+10,4	127,7	144,4	+13,1	28.4
136,7	+12,4	138,3	156,4	148,2	+7,2	-5,2	138,7	138,9	152,3	+9,8	+9,6	124,2	138,8	+11,8	
157,0	+23,3	168,7	186,0	188,3	+11,6	+1,2	165,2	165,9	187,1	+13,3	+12,8	140,7	165,5	+17,6	
159,5	+12,6	154,9	180,1	176,7	+14,1	-1,9	153,3	161,3	178,4	+16,4	+10,6	135,0	157,3	+16,5	28.5
157,4	+12,9	151,9	176,1	171,6	+13,0	-2,6	150,2	158,0	173,8	+15,7	+10,0	133,5	154,1	+15,4	
162,5	+10,4	179,0	212,1	217,4	+21,5	+2,5	177,7	188,3	214,7	+20,8	+14,0	147,3	183,0	+24,2	
154,9	+14,5	151,5	173,3	169,5	+11,9	-2,2	149,3	157,6	171,4	+14,8	+8,8	129,5	153,5	+18,5	28.51
153,7	+14,9	148,8	168,6	162,8	+9,4	-3,4	146,5	153,7	165,7	+13,1	+7,8	128,6	150,1	+16,7	
162,5	+11,8	169,0	203,8	213,0	+26,0	+4,5	167,6	183,3	208,4	+24,3	+13,7	135,2	175,5	+29,8	
164,9	+10,6	158,9	188,0	185,0	+16,4	-1,6	157,9	165,7	186,5	+18,1	+12,6	141,4	161,8	+14,4	28.52
161,5	+10,9	155,4	184,4	181,3	+16,7	-1,7	154,4	162,7	182,8	+18,4	+12,4	138,9	158,6	+14,2	
202,2	+8,4	197,1	227,2	225,2	+14,3	-0,9	196,1	197,5	226,2	+15,3	+14,5	169,3	196,8	+16,2	
115,9	+2,4	120,0	129,6	128,4	+7,0	-0,9	120,2	121,9	129,0	+7,3	+5,8	115,2	121,0	+5,0	28.6
105,4	-1,6	110,0	117,6	116,8	+6,2	-0,7	110,0	111,8	117,2	+6,5	+4,8	108,9	110,9	+1,8	
141,2	+10,4	143,9	158,4	156,2	+8,5	-1,4	144,7	146,0	157,3	+8,7	+7,7	130,4	145,3	+11,4	
79,1	+17,7	88,9	106,2	109,4	+23,1	+3,0	86,7	97,4	107,8	+24,3	+10,7	81,5	92,1	+13,0	28.61
56,8	+5,0	62,9	67,7	73,8	+17,3	+9,0	62,2	67,4	70,8	+13,8	+5,0	67,8	64,8	-4,4	
106,4	+27,6	119,6	151,8	151,5	+26,7	-0,2	115,7	132,9	151,7	+31,1	+14,1	97,7	124,3	+27,2	
117,3	+3,2	116,3	126,0	127,9	+10,0	+1,5	116,2	121,8	126,9	+9,2	+4,2	112,6	119,0	+5,7	28.62
107,6	-0,6	107,3	116,1	119,9	+11,7	+3,3	106,5	114,4	118,0	+10,8	+3,1	107,1	110,5	+3,2	
140,2	+10,7	137,6	149,0	146,6	+6,5	-1,6	138,8	139,2	147,8	+6,5	+6,2	125,4	139,0	+10,8	
120,2	+0,3	128,3	136,8	131,9	+2,8	-3,6	129,3	125,6	134,3	+3,9	+6,9	123,0	127,5	+3,7	28.63
108,9	-2,9	117,8	124,7	118,8	+0,8	-4,7	118,6	114,4	121,8	+2,7	+6,5	115,2	116,5	+1,1	
151,8	+7,5	157,4	170,5	168,1	+6,8	-1,4	158,9	156,9	169,3	+6,5	+7,9	144,7	157,9	+9,1	
104,2	+2,9	105,0	104,8	103,6	-1,3	-1,1	103,1	103,3	104,2	+1,1	+0,9	98,6	103,2	+4,7	28.7
97,6	+1,0	97,7	95,9	94,4	-3,4	-1,6	96,0	96,2	95,2	-0,8	-1,0	93,8	96,1	+2,7	
129,1	+8,7	132,5	138,5	138,2	+4,3	-0,2	130,2	130,2	138,4	+6,3	+6,3	117,6	130,2	+10,7	
94,6	+7,5	96,4	89,1	97,3	+0,9	+9,2	90,1	92,2	93,2	+3,4	+1,1	88,9	91,2	+3,3	28.71
89,4	+7,8	89,6	86,9	88,2	-1,6	+1,5	84,0	88,4	87,6	+4,3	-0,9	83,2	86,2	+3,6	
111,6	+6,3	118,8	96,4	127,7	+7,5	+32,5	110,0	104,9	112,1	+1,9	+6,9	105,2	107,4	+2,1	
107,8	-2,4	102,2	93,5	98,0	-4,1	+4,8	96,3	98,3	95,8	-0,5	-2,5	97,6	97,3	-0,3	28.72
95,5	-6,2	92,5	83,5	87,9	-5,0	+5,3	87,2	89,8	85,7	-1,7	-4,6	91,9	88,5	-3,7	
145,9	+6,0	132,6	124,8	129,7	-2,2	+3,9	124,8	124,7	127,2	+1,9	+2,0	115,4	124,7	+8,1	
108,7	-0,2	111,0	102,8	106,6	-4,0	+3,7	110,3	106,6	104,7	-5,1	-1,8	100,0	108,5	+8,5	28.73
99,2	-6,7	98,5	86,7	90,8	-7,8	+4,7	96,8	94,7	88,8	-8,3	-6,2	92,8	95,7	+3,1	
139,1	+18,7	151,1	154,4	157,1	+4,0	+1,7	153,7	146,2	155,7	+1,3	+7,2	122,9	149,4	+21,6	
110,9	+5,8	115,6	126,5	116,7	+1,0	-7,7	116,8	113,4	121,6	+4,1	+7,2	109,1	115,1	+5,5	28.74
104,8	+4,3	108,0	117,1	107,5	-0,5	-8,2	109,6	105,2	112,3	+2,5	+6,7	103,1	107,4	+4,2	
128,7	+9,7	139,2	155,6	146,2	+4,3	-6,7	139,3	138,9	150,4	+8,0	+8,3	127,8	139,1	+8,8	
99,0	+4,0	99,3	99,4	98,3	-1,0	-1,1	97,5	99,9	98,8	+1,3	-1,1	94,1	98,7	+4,9	28.75
95,1	+3,5	94,9	92,8	91,7	-3,4	-1,2	93,1	95,0	92,2	-1,0	-2,9	90,8	94,1	+3,6	
118,2	+5,7	121,7	132,5	131,4	+8,0	-0,8	119,3	124,1	132,0	+10,6	+6,4	110,4	121,7	+10,2	
111,8	+3,3	115,1	116,5	121,6	+5,6	+4,4	111,6	126,1	119,0	+6,8	-5,6	111,3	118,8	+6,7	DK
101,7	-0,1	104,3	105,4	109,0	+4,5	+3,4	102,0	112,7	107,2	+5,1	-4,9	103,8	107,3	+3,4	
125,2	+7,5	129,5	131,1	138,1	+6,6	+5,3	124,1	149,8	134,6	+8,5	-6,4	121,1	133,9	+10,6	
102,5	-1,2	110,1	112,0	113,2	+2,8	+1,1	113,3	115,5	112,6	-0,6	-2,5	107,6	114,4	+6,3	29.1
98,6	-1,0	102,2	103,1	100,3	-1,9	-2,7	105,2	102,0	101,7	-3,3	-0,3	100,4	103,6	+3,2	
107,8	-1,3	121,1	124,3	131,2	+8,3	+5,6	124,4	134,1	127,8	+2,7	-4,7	117,5	129,2	+10,0	
55,5	-36,8	92,2	74,0	88,1	-4,4	+19,1	107,7	108,9	81,1	-24,7	-25,5	106,5	108,3	+1,7	29.11
46,1	-28,3	79,0	44,0	47,8	-39,5	+8,6	93,6	66,4	45,9	-51,0	-30,9	81,2	80,0	-1,5	
61,9	-39,1	101,3	94,7	115,8	+14,3	+22,3	117,3	138,1	105,3	-10,2	-23,8	123,7	127,7	+3,2	
114,0	+10,0	112,7	119,0	120,6	+7,0	+1,3	111,8	119,4	119,8	+7,2	+0,3	105,8	115,6	+9,3	29.12
100,5	+1,1	101,3	106,1	104,9	+3,6	-1,1	100,6	105,5	105,5	+4,8	-	97,2	103,0	+6,0	
131,6	+20,6	127,6	136,8	141,1	+10,6	+3,9	126,7	137,5	138,5	+9,3	+0,7	117,0	132,1	+12,9	
107,4	-0,8	105,4	108,5	105,4	-	-2,9	106,0	105,1	107,0	+0,9	+1,8	102,2	105,6	+3,3	29.13
97,4	-4,5	93,5	97,3	93,1	-0,4	-4,3	95,6	94,1	95,2	-0,4	+1,2	96,2	94,9	-1,4	
132,2	+6,7	136,1	136,6	136,4	+1,0	-0,1	131,9	132,5	136,5	+3,5	+3,0	117,1	132,2	+12,9	
122,7	+8,6	125,9	137,8	132,5	+5,2	-3,8	126,1	128,1	135,2	+7,2	+7,2	115,4	126,1	+9,3	29.14
126,0	+8,5	124,9	137,9	131,6	+5,4	-4,6	126,7	126,1	134,7	+6,3	+6,8	118,3	126,4	+6,8	
117,6	+8,7	127,5	137,5	134,1	+5,2	-2,5	125,2	126,2	135,8	+8,5	+7,6	110,9	125,7	+13,3	
111,0	+4,0	111,9	112,4	120,9	+8,6	+7,6	106,3	127,9	116,6	+9,7	-8,8	111,9	117,1	+4,6	29.2
98,0	-1,4	100,6	99,5	107,5	+6,9	+8,0	95,6	113,8	103,5	+7,1	-9,1	103,1	105,2	+2,0	
136,1	+12,4	131,2	136,2	145,6	+11,0	+6,9	124,2	154,0	140,9	+13,4	-8,5	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		VERAENDERUNG IN % JULI 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND. IN %	JUNI 2001	VER- AEND. IN %
			JULI	JULI 2000	JUNI 2001	JUNI	JUNI 2000	MAI 2001	JULI 2001	VORJAHR!	JULI 2001	VORJAHR!
29.21	HERSTELLUNG VON OFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	98,7	+19,2	-3,0	101,8	+24,0	+6,8	94,5	+19,2	100,3	+21,6
		INLAND	88,1	+5,6	-7,2	94,9	+10,0	+8,0	85,9	+11,1	91,6	+7,8
		AUSLAND	114,0	+39,0	+2,0	111,8	+46,9	+5,3	106,9	+29,7	112,9	+42,7
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	117,7	+11,5	-3,8	122,3	+5,0	-0,6	111,7	+10,4	120,0	+8,0
		INLAND	101,7	+10,3	+2,3	99,4	-7,9	-4,5	95,9	+6,9	100,6	+0,5
		AUSLAND	157,6	+13,2	-12,2	179,6	+30,1	+5,5	151,2	+16,3	168,6	+21,6
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMERBL. ZWECHE	INSGESAMT	109,9	-3,3	-26,2	149,0	+9,2	+18,8	120,2	+6,7	129,5	+3,5
		INLAND	105,2	-4,8	-31,0	152,4	+31,4	+41,8	109,7	+5,3	128,8	+13,7
		AUSLAND	121,4	-0,2	-13,8	140,8	-24,4	-16,7	145,7	+9,5	131,1	-14,9
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERMEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	131,5	+11,3	+1,2	129,9	+9,3	+3,5	123,3	+9,5	130,7	+10,3
		INLAND	119,0	+16,1	-5,5	119,6	+3,0	+5,0	110,7	+8,6	116,3	+9,0
		AUSLAND	155,8	+6,9	+8,7	149,3	+17,2	+1,8	139,9	+10,3	149,6	+11,6
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	122,6	+3,0	-4,9	128,9	+9,7	-2,5	129,8	+5,8	126,8	+6,3
		INLAND	112,7	+7,5	-9,4	124,4	+6,6	-3,6	118,1	-0,4	118,6	+7,0
		AUSLAND	133,0	-0,6	-0,6	133,8	+12,9	-1,3	142,2	+11,8	133,4	+5,7
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	120,0	-6,0	-3,7	124,6	+11,3	-2,2	124,2	+1,1	122,3	+2,0
		INLAND	105,0	-7,6	-15,9	124,8	+4,5	-3,3	114,3	-8,0	114,9	-1,4
		AUSLAND	128,4	-5,2	+3,2	124,4	+15,3	-1,7	129,8	+6,2	126,4	+3,9
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	124,1	+8,9	-5,6	131,4	+9,0	-2,6	133,0	+8,5	127,8	+9,0
		INLAND	115,3	+13,4	-7,2	124,2	+7,3	-3,6	119,4	+2,5	119,8	+10,2
		AUSLAND	137,2	+3,8	-3,5	142,2	+11,0	-1,1	153,3	+16,4	139,7	+7,3
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	128,0	+4,8	-7,6	138,6	+6,5	+6,4	127,0	+13,7	133,3	+5,7
		INLAND	125,5	+11,3	-6,2	133,8	+12,1	+8,1	123,1	+16,2	129,7	+11,7
		AUSLAND	130,8	-1,4	-9,2	144,1	+1,3	+4,7	131,4	+11,2	137,5	+0,1
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	128,1	+7,1	-7,1	137,9	+4,1	+6,2	125,1	+7,3	133,0	+5,5
		INLAND	118,1	+4,1	-8,7	129,4	+8,2	+1,1	117,0	+8,2	123,8	+6,2
		AUSLAND	137,1	+9,3	-5,9	145,7	+1,0	+10,9	132,6	+6,6	141,4	+4,9
29.51	H.V. MASCHINEN F. D. ME- TALLERZ. V. HALZWERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	102,7	+60,2	-32,3	151,8	-22,9	+50,1	113,9	-11,6	127,3	-2,5
		INLAND	131,3	+11,5	-28,4	183,3	+28,7	+11,2	204,0	+40,7	157,3	+20,9
		AUSLAND	91,0	+116,2	-34,5	139,0	-36,5	+85,3	77,0	-36,9	115,0	-11,9
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	106,0	+6,4	-12,2	120,7	+1,7	+10,7	103,5	-1,0	113,4	+3,8
		INLAND	75,7	-3,9	-16,1	90,2	+1,7	+10,1	76,4	-7,6	89,0	-1,0
		AUSLAND	145,3	+14,7	-9,4	160,3	+1,8	+11,2	138,7	+4,4	152,8	+7,5
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAEHRUNGSGEMERBE U. O. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	79,5	-12,2	-4,8	83,5	-12,4	-10,2	80,4	+4,3	81,5	-12,3
		INLAND	70,9	-11,4	-6,2	75,6	-	-5,0	70,0	+2,6	73,3	-5,8
		AUSLAND	87,8	-12,8	-3,6	91,1	-20,3	-14,0	90,4	+5,6	89,5	-16,7
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL- BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWERBE	INSGESAMT	91,4	-	-0,7	92,0	+9,4	+1,8	92,4	+6,2	91,7	+4,4
		INLAND	95,1	-2,7	-1,1	96,2	+16,0	-7,1	93,1	+4,1	95,7	+6,0
		AUSLAND	90,1	+0,9	-0,6	90,6	+7,2	+5,2	92,2	+7,0	90,4	+4,0
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	113,4	-16,2	-1,8	115,5	+6,3	+37,5	102,4	+10,3	114,5	-6,2
		INLAND	79,2	-56,3	-34,7	121,3	-2,5	+60,9	86,6	-14,9	100,3	-34,4
		AUSLAND	137,2	+32,7	+23,2	111,4	+14,0	+23,6	113,4	+31,3	124,3	+23,6
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	161,8	+11,5	-5,6	171,4	+8,7	+3,5	156,4	+11,4	166,6	+10,0
		INLAND	149,9	+16,1	-5,0	157,8	+9,8	-2,5	143,7	+13,1	153,9	+12,8
		AUSLAND	175,5	+7,3	-6,2	187,1	+7,6	+10,1	170,9	+9,8	181,3	+7,5
29.6	HERSTELLUNG VON WAFFEN UND MUNITION	INSGESAMT	99,0	+1,8	-29,8	132,4	+34,1	+15,6	91,5	+8,9	112,7	+18,5
		INLAND	70,1	-2,8	-39,7	105,8	+23,5	+2,0	74,8	-0,8	88,0	+11,5
		AUSLAND	167,0	+8,8	-23,5	218,3	+55,2	+46,0	145,3	+30,2	192,7	+31,0
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	108,5	+9,2	+0,6	107,8	+7,6	-3,0	112,6	+5,7	108,2	+8,4
		INLAND	83,8	+1,6	+0,7	83,2	+1,7	-6,0	91,2	+0,9	83,5	+1,6
		AUSLAND	157,9	+18,5	+0,6	157,0	+14,5	+0,6	155,4	+12,2	157,5	+16,5
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT	109,8	+9,5	+1,0	108,7	+6,8	-4,1	114,8	+5,4	109,3	+8,1
		INLAND	84,8	+3,7	+0,1	84,7	+3,0	-6,2	93,5	+1,4	84,8	+3,4
		AUSLAND	157,4	+16,0	+1,9	154,5	+10,9	-1,7	155,3	+10,3	156,0	+13,5
29.72	H.V. NICHELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	99,5	+6,8	-1,9	101,4	+13,8	+6,7	97,1	+8,6	100,5	+10,2
		INLAND	77,1	-11,6	+4,8	73,6	-7,4	-4,3	76,4	-4,1	75,4	-9,6
		AUSLAND	162,8	+47,7	-9,6	180,1	+55,0	+23,2	155,7	+33,1	171,5	+51,5
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	139,7	+2,6	-0,6	140,6	-3,6	-0,4	141,8	+5,4	140,2	-0,6
		INLAND	119,5	+2,7	+0,6	118,8	-1,0	-4,2	122,2	+4,9	119,2	+0,8
		AUSLAND	176,0	+2,4	-2,2	179,9	-6,4	+4,7	177,2	+6,3	178,0	-2,2
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- GERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	112,7	-9,4	+4,0	108,4	-14,8	-7,3	121,5	-3,4	110,6	-12,1
		INLAND	111,4	-9,9	+6,9	104,2	-19,2	-6,3	122,2	-4,4	107,8	-14,6
		AUSLAND	115,0	-8,7	-1,1	116,3	-6,3	-8,6	120,2	-1,6	115,7	-7,4



LAND

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

INDEX

2000 JULI	VER- ÄND. IN % GEGEN	2000 2.VJ	2001 1.VJ	2001 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2001 GEGEN		2000 1.HJ	2000 2.HJ	2001 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2001 GEGEN		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.
	JULI 1999				2.VJ 2000	1.VJ 2001				1.HJ 2000	2.HJ 2000			1.HJ 2000	
82,8	-20,8	80,7	94,2	93,3	+15,6	-1,0	78,8	131,1	93,8	+19,0	-28,5	94,0	104,9	+11,6	29.21
83,4	-11,6	80,6	83,1	88,0	+9,2	+5,9	76,3	117,5	85,6	+12,2	-27,1	90,8	96,9	+6,7	
82,0	-31,3	80,8	110,3	101,1	+25,1	-8,3	82,4	150,9	105,7	+28,3	-30,0	98,6	116,7	+18,4	
105,6	+5,8	106,1	104,3	117,2	+10,5	+12,4	100,5	117,2	110,7	+10,1	-5,5	106,5	108,9	+2,3	29.22
82,2	+3,4	94,3	91,5	98,4	+4,3	+7,5	89,3	103,2	95,0	+6,4	-7,9	94,5	96,3	+1,9	
139,2	+10,1	135,7	136,3	164,0	+20,9	+20,3	128,4	152,1	150,2	+17,0	-1,2	136,2	140,3	+3,0	
113,7	-1,5	123,0	115,4	129,3	+4,3	+11,2	112,4	140,0	121,9	+8,5	-12,9	122,2	126,2	+3,3	29.23
110,5	-2,3	108,6	102,6	118,4	+9,0	+15,4	103,2	128,3	110,5	+7,1	-13,9	114,9	115,8	+0,8	
121,6	+0,7	158,3	146,7	152,7	-3,5	+4,1	134,9	168,6	149,7	+11,0	-11,2	140,2	151,8	+8,3	
118,2	+9,6	113,6	120,1	123,8	+9,0	+3,1	111,7	129,3	122,0	+9,2	-5,6	113,1	120,5	+6,5	29.24
97,3	-3,8	104,7	108,3	112,4	+7,4	+3,8	102,6	113,7	110,3	+7,5	-3,0	105,5	108,2	+2,6	
145,7	+25,0	125,2	135,7	138,8	+10,9	+2,3	123,6	149,8	137,2	+11,0	-8,4	123,0	136,7	+11,1	
119,0	-0,3	130,4	128,0	134,1	+2,8	+4,8	123,4	97,2	131,1	+6,2	+34,9	103,2	110,3	+6,9	29.3
104,8	-10,2	129,0	111,8	126,3	-2,1	+13,0	120,9	82,8	119,0	-1,6	+43,7	96,4	101,8	+3,5	
133,8	+9,4	131,9	145,0	142,3	+7,9	-1,9	126,1	112,1	143,7	+14,0	+28,2	108,3	119,1	+10,0	
127,7	+10,1	127,5	118,6	131,2	+2,9	+10,6	122,2	113,3	124,9	+2,2	+10,2	99,5	117,7	+18,3	29.31
113,6	-4,0	129,8	106,0	129,7	-3,2	+18,6	125,1	90,4	115,9	-8,1	+28,2	97,2	108,3	+11,4	
136,5	+18,0	126,2	129,7	134,3	+6,4	+6,8	120,0	126,1	130,0	+8,3	+3,1	100,8	123,0	+22,0	
114,0	-6,0	132,0	133,3	135,7	+2,8	+1,8	124,1	87,9	134,5	+8,4	+53,0	105,3	106,0	+0,7	29.32
101,7	-12,4	128,7	113,8	126,5	-1,7	+11,2	119,0	80,1	120,1	+0,9	+49,9	98,8	99,6	+0,8	
132,2	+2,5	137,0	162,4	149,6	+9,2	-7,9	131,6	99,5	156,0	+18,5	+56,8	115,0	115,5	+0,4	
122,1	+9,3	115,7	123,2	130,4	+12,7	+5,8	109,9	141,5	126,8	+15,4	-10,4	117,7	125,7	+6,8	29.4
112,8	-1,9	109,1	120,2	125,1	+14,7	+4,1	104,7	133,0	122,7	+17,2	-7,7	115,0	118,8	+3,3	
132,6	+22,9	123,0	126,6	136,5	+11,0	+7,8	115,8	151,2	131,5	+13,6	-13,0	120,7	133,5	+10,6	
119,6	+5,2	125,1	120,7	128,6	+2,8	+6,5	116,1	134,7	124,6	+7,3	-7,5	113,3	125,4	+10,7	29.5
113,5	+5,0	114,5	112,7	120,9	+5,6	+7,3	107,3	124,8	116,8	+8,9	-6,4	107,6	116,0	+7,8	
125,4	+5,5	134,7	128,0	135,6	+0,7	+5,9	124,3	143,9	131,8	+6,0	-8,4	118,5	134,1	+13,2	
64,1	-44,2	176,6	102,1	129,4	-26,7	+26,7	139,5	129,4	115,8	-17,0	-10,5	139,9	134,5	-3,9	29.51
117,8	-7,5	141,4	272,9	153,4	+12,7	-41,6	149,5	154,3	216,1	+44,5	+40,1	166,6	151,9	-8,8	
42,1	-61,6	191,1	32,2	117,2	-39,7	+264,0	135,5	119,3	74,7	-44,9	-37,4	129,0	127,4	-1,2	
99,6	-0,6	114,2	95,6	110,6	-3,2	+15,7	105,4	107,8	103,1	-2,2	-4,4	95,0	106,6	+12,2	29.52
78,8	-3,9	91,7	70,3	82,7	-9,8	+17,6	83,3	82,2	76,5	-8,2	-6,9	77,8	82,7	+6,3	
126,7	+2,3	143,2	128,5	146,7	+2,4	+14,2	133,9	141,0	137,6	+2,8	-2,4	117,2	137,5	+17,3	
90,5	+3,4	84,0	75,9	85,1	+1,3	+12,1	74,8	96,5	80,5	+7,6	-16,6	89,2	85,7	-3,9	29.53
80,0	+11,3	72,0	86,0	73,7	+2,4	+11,7	66,2	82,9	69,8	+5,4	-15,8	75,8	74,6	-1,6	
100,7	-1,9	95,6	85,5	96,2	+0,6	+12,5	83,1	109,6	90,8	+9,3	-17,2	102,2	96,4	-5,7	
91,4	+8,3	87,7	96,5	88,7	+1,1	-8,1	86,2	98,5	92,6	+7,4	-6,0	81,4	92,4	+13,5	29.54
97,7	+14,9	89,4	91,2	94,3	+5,5	+3,4	88,0	97,1	92,7	+5,3	-4,5	84,1	92,5	+10,0	
89,3	+5,9	87,1	98,2	86,9	-0,2	-11,5	85,6	98,9	92,6	+8,2	-6,4	80,5	92,3	+14,7	
136,4	+33,3	90,5	98,5	102,5	+13,3	+4,1	85,7	137,5	100,5	+17,3	-26,9	107,7	111,6	+3,6	29.55
181,2	+50,0	96,9	83,1	92,5	-4,5	+11,3	88,5	123,2	87,8	-0,8	-28,7	108,0	105,9	-1,9	
103,4	+17,2	86,0	109,3	109,5	+27,3	+0,2	83,6	147,5	109,4	+30,9	-25,8	107,5	115,5	+7,4	
145,1	+7,6	148,9	151,0	159,9	+7,4	+5,9	139,6	164,3	155,5	+11,4	-5,4	133,5	151,9	+13,8	29.56
129,1	+2,2	136,2	136,1	149,3	+10,4	+9,7	126,7	152,1	142,7	+12,6	-6,2	125,8	139,4	+10,8	
163,5	+13,1	164,6	168,1	172,0	+4,5	+2,3	154,4	178,3	170,1	+10,2	-4,6	142,3	166,4	+16,9	
91,4	-0,4	94,0	74,6	107,8	+14,7	+44,5	82,8	127,4	91,2	+10,1	-28,4	117,3	105,1	-10,4	29.6
72,1	-12,8	86,1	60,8	90,3	+4,9	+48,5	76,0	108,5	75,5	-0,7	-30,4	100,3	92,3	-8,0	
153,5	+26,9	119,5	118,8	164,6	+37,7	+38,6	104,7	188,5	141,7	+35,3	-24,8	172,0	146,6	-14,8	
99,4	+0,9	101,9	119,3	107,3	+5,3	-10,1	107,7	112,9	113,3	+5,2	+0,4	107,4	110,3	+2,7	29.7
82,5	+0,2	83,8	99,6	85,3	+1,8	-14,4	91,8	95,1	92,5	+0,8	-2,7	95,5	93,4	-2,2	
133,3	+2,1	137,9	158,8	151,1	+9,6	-4,8	139,4	148,5	155,0	+11,2	+4,4	131,0	143,9	+9,8	
100,3	+0,6	104,1	122,7	108,6	+4,3	-11,5	110,3	115,4	115,6	+4,8	+0,2	107,8	112,9	+4,7	29.71
81,8	-0,8	85,1	103,1	86,8	+2,0	-15,8	93,9	96,5	95,0	+1,2	-1,6	96,0	95,2	-0,8	
135,7	+2,5	140,4	159,9	150,0	+6,8	-6,2	141,7	151,4	155,0	+9,4	+2,4	130,2	146,5	+12,5	
93,2	+4,0	85,9	95,4	98,0	+14,1	+2,7	88,8	95,5	96,7	+8,9	+1,3	104,6	92,1	-12,0	29.72
87,2	+7,3	75,8	76,9	75,7	-0,1	-1,6	78,4	86,6	76,3	-2,7	-11,9	92,4	82,5	-10,7	
110,2	-2,6	114,4	147,9	161,2	+40,9	+9,0	118,1	120,5	154,5	+30,8	+28,2	139,1	119,3	-14,2	
136,2	+11,3	135,8	146,2	138,2	+1,8	-5,5	134,2	153,8	142,2	+6,0	-7,5	123,5	144,0	+16,6	DL
116,4	+4,2	116,1	126,0	119,3	+2,8	-5,3	116,6	131,2	122,7	+5,2	-6,5	111,6	123,9	+11,0	
171,8	+21,2	171,1	182,6	172,1	+0,6	-5,8	165,9	194,2	177,4	+6,9	-8,7	144,9	180,0	+24,2	
124,4	+5,6	124,4	131,5	114,4	-8,0	-13,0	126,1	142,6	122,9	-2,5	-13,8	116,0	134,4	+15,9	30
123,6	+1,8	124,1	137,6	110,4	-11,0	-19,8	128,5	142,8	124,0	-3,5	-13,2	117,9	135,7	+15,1	
125,9	+13,2	125,1	120,4	121,7	-2,7	+1,1	121,6	142,4	121,1	-0,4	-15,0	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 % JULI 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND. IN %	JUNI 2001	VER- AEND. IN %
			JULI	JULI 2000	JUNI 2001	JUNI	JUNI 2000	MAI 2001	BIS JULI 2001	VOR- JAHR!	JULI 2001	VOR- JAHR!
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,0 73,2 108,5	+18,1 +19,8 +16,9	-20,2 -15,7 -23,3	112,8 96,8 141,5	+36,6 +34,6 +38,0	+28,0 +8,5 +45,9	93,1 77,1 110,7	+10,0 +14,4 +7,0	101,4 80,0 125,0	+27,7 +27,4 +27,9
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,1 115,9 116,4	-11,8 -11,5 -12,3	+7,7 +9,1 +4,9	107,8 106,2 111,0	-19,5 -22,3 -13,7	-11,1 -7,6 -16,9	125,7 127,5 122,2	-4,8 -5,6 -3,1	112,0 111,1 113,7	-15,7 -17,0 -13,0
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,0 112,7 159,8	+6,7 +1,6 +16,1	-3,9 -2,4 -6,1	132,2 115,5 170,2	-1,9 +0,4 -6,4	+2,5 -2,9 +11,9	127,8 115,1 156,9	+4,1 +2,6 +6,8	129,6 114,1 165,0	+2,1 +1,0 +3,9
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	151,2 129,0 196,8	+12,4 +5,6 +23,0	-7,7 -6,4 -10,8	163,9 136,3 219,5	-7,0 -8,6 -4,9	+7,3 -0,9 +19,9	150,0 130,4 189,5	+0,5 - +1,0	157,6 132,7 207,7	+1,4 -2,2 +6,5
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,4 101,1 142,4	+1,0 -2,6 +7,6	-4,1 -3,8 -4,5	118,2 105,1 149,1	-3,2 +4,7 -14,0	+2,7 -2,5 +13,0	115,0 104,2 140,4	+3,8 +3,6 +4,2	116,8 103,1 146,8	-1,2 +1,0 -4,6
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROKABELN, -LEITUNGEN U. -DRAEHTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	175,2 124,4 357,7	+32,0 +8,7 +80,2	-0,6 -0,9 -0,3	176,2 125,5 358,6	+27,4 +4,7 +75,1	+5,0 +3,2 +7,3	162,5 120,7 312,7	+28,2 +6,5 +77,9	175,7 125,0 358,2	+29,7 +6,7 +77,6
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,8 91,7 113,2	+3,6 -0,2 +9,3	-8,0 -10,3 -4,7	108,5 102,2 118,8	+9,9 +9,4 +10,6	+5,0 +11,1 -2,5	104,3 96,8 116,5	+2,6 -0,2 +6,7	104,2 97,0 116,0	+6,9 +4,6 +10,0
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,4 89,9 154,5	+6,2 +2,4 +11,6	+7,9 +10,2 +4,8	101,4 81,6 147,4	-9,3 -5,9 -13,3	-6,1 -9,1 -1,9	110,4 90,8 156,0	-0,5 -4,2 +5,0	105,4 85,8 151,0	-1,9 -1,7 -2,1
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,6 131,0 136,1	+5,9 +3,8 +10,6	-3,8 -0,5 -9,9	137,8 131,7 151,1	-1,1 +1,2 -5,2	-0,8 -5,8 +10,1	136,4 135,0 139,4	+3,3 +3,8 +2,5	135,2 131,4 143,6	+2,2 +2,5 +1,6
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUE- STUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,9 142,7 120,9	+0,7 +1,6 -1,3	-5,5 -4,5 -8,0	143,8 149,4 131,4	+3,1 +2,4 +4,8	-5,1 -6,0 -3,0	147,4 154,1 132,7	+4,0 +3,1 +6,8	139,9 146,1 126,2	+2,0 +2,0 +1,8
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,9 117,8 162,9	+12,7 +7,1 +23,5	-1,7 +5,5 -11,5	131,1 111,7 172,7	-6,8 -0,5 -12,2	+5,1 -5,3 +24,2	124,0 113,4 146,8	+2,4 +4,8 -1,3	130,0 114,8 162,8	+2,5 +3,2 +1,6
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	174,5 148,2 206,1	-4,5 +6,8 -12,5	+3,6 +5,4 +2,0	168,5 140,6 202,1	-9,1 -0,1 -15,4	-4,7 -7,5 -2,2	180,5 150,9 216,0	+7,2 +13,1 +2,8	171,5 144,4 204,1	-6,8 +3,4 -14,0
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	189,9 187,6 191,5	-24,2 +0,8 -35,2	-12,0 -3,1 -17,2	215,8 193,7 231,3	-14,9 +7,3 -24,1	-1,5 -5,2 +0,9	229,1 204,3 246,4	+2,2 +15,4 -4,1	202,9 190,7 211,4	-19,5 +4,0 -29,6
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	218,8 161,5 317,7	+11,5 +11,8 +11,2	+17,9 +12,9 +22,5	185,6 143,0 259,3	-7,8 -6,8 -8,7	-7,4 -9,2 -5,5	203,7 157,9 283,9	+11,4 +13,2 +9,7	202,2 152,3 288,5	+1,8 +2,3 +1,3
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERN- SEHGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,1 88,1 72,4	+1,9 +2,1 +1,8	-3,1 -2,0 -4,5	83,7 89,9 75,8	+8,3 +10,4 +5,0	-3,9 -6,1 -0,7	83,6 92,2 72,9	+8,0 +9,0 +6,7	82,4 89,0 74,1	+5,0 +6,1 +3,3
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,8 113,2 192,7	+9,9 +7,3 +13,0	-1,0 -0,2 -1,8	144,2 113,4 196,2	+5,6 +4,3 +7,1	+2,6 -2,7 +8,3	140,8 112,6 188,2	+9,8 +6,3 +13,6	143,5 113,3 194,5	+7,7 +5,8 +9,9
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,7 107,2 193,9	+21,1 +14,4 +27,6	+4,1 +1,5 +6,4	135,2 105,6 182,2	+13,4 +5,2 +22,2	-1,5 -4,0 +0,9	136,3 106,2 184,1	+14,6 +9,3 +20,1	136,0 106,4 188,1	+17,2 +9,6 +24,9
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL- NAVIGATIONS- U.AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,4 116,9 197,6	+6,5 +7,0 +6,0	-1,9 +1,1 -4,8	149,2 115,6 207,5	+6,7 +8,6 +4,8	+2,5 -5,0 +11,1	144,2 115,5 194,2	+10,0 +7,2 +13,2	147,8 116,3 202,6	+6,6 +7,8 +5,4
33.3	HERSTELLUNG VON INDU- STRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSANLAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	161,3 113,0 456,8	-4,4 -18,8 +30,7	-25,1 -23,6 -27,1	215,3 148,0 626,7	-24,9 -22,6 -28,0	+46,2 +24,3 +96,2	170,5 126,8 437,7	-8,0 -11,9 -0,1	188,3 130,5 541,8	-17,3 -21,0 -11,1
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,9 119,0 162,2	+5,7 +9,7 +2,1	+0,2 +2,1 -1,5	137,6 116,6 164,6	+6,7 +10,1 +3,9	-0,8 -2,4 +0,7	140,0 118,4 167,9	+6,9 +8,4 +5,5	137,8 117,8 163,4	+6,2 +9,9 +3,0
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,1 91,3 107,4	+1,7 +5,1 -2,0	+17,6 +31,7 +4,4	83,4 69,3 102,9	+2,7 +2,5 +2,9	-10,9 -11,9 -9,8	90,3 78,4 106,6	+6,0 +5,8 +6,2	90,8 80,3 105,2	+2,1 +3,9 +0,4

## LAND

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

## INDEX

2000 JULI	VER- ÄND. IN % GEGEN JULI 1999				VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2001 GEGEN					VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2001 GEGEN				VER- ÄND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
		2000	2001	2001	2000	2000	2001	1999	2000	1999	2000				
		2.VJ	1.VJ	2.VJ	1.HJ	2.HJ	1.HJ	1.HJ 2000	2.HJ 2000	1999	2000				
76,2	+2,1	83,7	91,2	96,0	+14,7	+5,3	86,0	95,7	93,6	+8,8	-2,2	84,9	90,8	+6,9	30.01
61,1	+8,3	68,7	77,5	78,0	+18,7	+0,6	68,4	73,3	77,7	+13,6	+6,0	66,9	70,9	+7,6	
92,8	-2,0	103,5	106,2	115,9	+12,0	+9,1	105,3	120,3	111,1	+5,5	-7,6	105,7	112,8	+6,7	
131,6	+6,0	130,5	137,5	117,1	-10,3	-14,8	132,1	149,6	127,3	-3,6	-14,9	120,7	140,8	+16,7	30.02
131,0	+1,5	131,0	144,6	114,2	-12,8	-21,0	135,6	151,0	129,4	-4,6	-14,3	124,1	143,9	+15,5	
132,8	+15,8	129,6	123,4	122,9	-5,2	-0,4	125,0	147,0	123,2	-1,4	-16,2	114,0	136,0	+19,3	
119,0	+5,7	124,6	129,7	126,2	+1,3	-2,7	123,4	133,0	128,0	+3,7	-3,8	115,5	128,2	+11,0	31
110,9	+5,6	112,0	117,6	113,5	+1,3	-9,5	112,5	120,7	115,5	+2,7	-4,3	108,0	116,6	+8,0	
137,6	+5,9	153,2	157,4	155,3	+1,4	-1,3	148,4	161,3	156,4	+5,4	-3,0	132,3	154,8	+17,0	
134,5	+5,4	148,5	147,9	151,7	+2,2	+2,6	151,8	165,0	149,8	-1,3	-9,2	136,6	159,4	+16,0	31.1
122,2	+8,9	128,3	131,1	130,2	+1,5	-0,7	131,7	141,5	130,7	-0,8	-7,6	120,2	136,6	+13,6	
159,2	+0,4	189,3	181,8	195,1	+3,1	+7,3	192,3	212,1	188,4	-2,0	-11,2	169,5	202,2	+19,3	
112,3	+4,1	112,3	118,1	112,4	+0,1	-4,8	110,5	123,1	115,2	+4,3	-6,4	107,0	116,8	+9,2	31.2
103,8	+4,5	100,1	106,8	102,5	+2,4	-4,0	100,0	111,7	104,7	+4,7	-6,3	99,6	105,9	+6,3	
132,4	+3,2	140,9	144,6	136,5	-3,8	-6,3	135,2	149,9	140,0	+3,6	-6,6	124,3	142,5	+14,6	
132,7	+12,6	132,8	155,3	165,4	+24,5	+6,5	125,9	145,1	160,4	+27,4	+10,5	114,2	135,5	+18,7	31.3
114,4	+2,7	117,8	119,2	121,0	+2,7	+1,5	113,1	120,9	120,1	+6,2	-0,7	103,1	117,0	+13,5	
198,5	+40,8	186,9	286,0	325,4	+74,1	+14,2	172,0	232,3	305,2	+77,4	+31,4	153,8	202,1	+31,4	
96,3	-0,3	100,0	110,5	99,5	-0,5	-10,0	102,6	110,7	105,0	+2,3	-5,1	102,7	106,6	+3,8	31.4
91,9	+2,2	94,0	104,4	91,0	-3,2	-12,8	97,9	104,3	97,7	-0,2	-6,3	98,6	101,1	+2,5	
103,6	-3,8	109,9	120,5	113,6	+3,4	-5,7	110,2	121,2	117,1	+6,3	-3,4	109,3	115,7	+5,9	
103,0	+2,6	109,0	116,2	105,0	-3,7	-9,6	112,4	116,7	110,6	-1,6	-5,2	107,5	114,5	+6,5	31.5
87,8	-2,3	90,0	98,4	85,6	-4,9	-11,2	96,0	101,4	91,0	-5,2	-10,3	96,5	98,7	+2,3	
138,4	+11,1	163,0	162,3	150,2	-1,8	-7,5	150,3	152,0	156,2	+3,9	+2,8	132,9	151,1	+13,7	
125,2	+8,7	137,0	139,4	134,6	-1,8	-3,4	133,1	138,7	137,0	+2,9	+2,5	120,9	133,4	+10,3	31.6
126,2	+8,3	132,4	138,0	133,3	+0,7	-3,4	130,8	132,1	135,7	+3,7	+2,7	122,9	131,4	+6,9	
123,1	+9,6	147,2	142,3	137,6	-6,5	-3,3	138,1	137,3	140,0	+1,4	+2,0	116,6	137,7	+18,1	
134,9	+9,6	144,5	152,6	146,1	+1,1	-4,3	142,8	139,9	149,3	+4,6	+6,7	127,1	141,3	+11,2	31.61
140,5	+8,1	153,0	159,1	152,9	-0,1	-3,9	151,0	143,7	156,0	+3,3	+8,6	133,6	147,3	+10,3	
122,5	+13,6	125,9	138,1	131,2	+4,2	-5,0	124,6	131,5	134,7	+8,1	+2,4	112,8	128,0	+13,5	
114,4	+7,6	128,7	124,5	121,8	-5,4	-2,2	122,2	126,8	123,2	+0,8	-2,8	113,9	124,5	+9,3	31.62
110,0	+8,7	109,1	114,1	111,2	+1,9	-2,5	107,9	118,9	112,7	+4,4	-5,2	110,7	113,4	+2,4	
123,8	+5,6	170,7	146,8	144,7	-15,2	-1,4	153,0	143,8	145,8	-4,7	+1,4	120,7	146,4	+22,9	
182,7	+23,0	169,8	190,7	172,3	+1,5	-9,6	165,9	211,5	181,5	+9,4	-14,2	149,1	188,7	+26,6	32
138,7	+3,8	133,1	156,6	147,2	+10,6	-5,4	132,5	171,1	151,4	+14,3	-11,5	125,3	151,8	+21,1	
236,6	+41,5	214,0	232,9	202,4	-5,4	-13,1	206,0	260,0	217,7	+5,7	-16,3	177,5	233,0	+31,3	
250,6	+69,2	231,0	253,0	218,3	-5,5	-13,7	219,8	266,2	236,7	+7,2	-11,5	162,9	243,0	+49,2	32.1
186,1	+29,5	178,7	215,4	198,9	+11,3	-7,7	175,4	210,3	207,1	+18,1	-1,5	137,4	192,8	+40,3	
236,5	+36,4	267,3	279,2	231,9	-13,2	-16,9	250,6	306,2	255,6	+2,0	-16,3	180,6	277,9	+53,9	
196,2	-0,5	181,4	211,3	191,1	+5,3	-9,6	180,7	244,7	201,2	+11,3	-17,8	186,0	212,7	+14,4	32.2
144,4	-9,6	137,9	161,2	152,0	+10,2	-5,7	138,0	190,3	156,6	+13,5	-17,7	144,6	164,2	+13,6	
286,8	+9,1	256,6	297,9	258,6	+0,8	-13,2	254,5	338,8	278,3	+9,4	-17,9	257,6	296,6	+15,1	
79,6	+19,7	77,9	82,2	85,9	+10,3	+4,5	77,0	90,4	84,1	+9,2	-7,0	70,0	83,7	+19,6	32.3
86,3	+16,0	84,1	92,8	92,9	+10,5	+0,1	84,4	100,0	92,9	+10,1	-7,1	77,7	92,2	+18,7	
71,1	+25,8	70,2	69,0	77,1	+9,8	+11,7	67,8	78,4	73,0	+7,7	-6,9	60,4	73,1	+21,0	
129,9	+10,0	129,5	141,9	139,0	+7,3	-2,0	127,9	142,7	140,4	+9,8	-1,6	117,4	135,3	+15,2	33
105,5	+2,8	106,5	113,4	111,7	+4,9	-1,5	106,0	114,0	112,5	+6,1	-1,3	104,4	110,0	+5,4	
170,6	+18,1	168,0	190,0	185,0	+10,1	-2,6	164,8	191,0	187,5	+13,8	-1,8	139,5	177,9	+27,5	
116,2	-0,3	119,3	136,4	134,7	+12,9	-1,2	119,3	130,4	135,5	+13,6	+3,9	113,8	124,9	+9,8	33.1
93,7	-1,7	99,5	106,3	105,7	+6,2	-0,6	97,8	102,7	106,0	+8,4	+3,2	96,8	100,2	+3,5	
152,0	+1,2	150,6	184,1	180,8	+20,1	-1,8	153,5	174,5	182,5	+18,9	+4,6	140,8	164,0	+16,5	
137,5	+15,1	132,8	144,9	142,9	+7,6	-1,4	130,0	148,8	143,9	+10,7	-3,3	119,5	139,4	+16,7	33.2
109,3	+3,2	106,9	115,3	115,2	+7,8	-0,1	107,5	116,6	115,3	+7,3	-1,1	107,2	112,0	+4,5	
186,4	+30,3	177,7	196,4	190,9	+7,4	-2,8	169,2	204,8	193,7	+14,5	-5,4	140,9	187,0	+32,7	
168,7	+22,7	199,5	175,9	168,2	-13,1	-4,4	188,2	210,0	172,1	-8,6	-18,0	141,8	199,1	+40,4	33.3
139,1	+7,9	151,2	135,9	122,4	-19,0	-9,9	144,9	166,4	129,2	-10,8	-22,4	139,5	155,6	+11,6	
349,5	+84,1	452,0	420,7	448,3	-0,8	+6,6	452,8	476,5	434,5	-4,0	-8,8	155,7	464,6	+198,4	
130,5	+11,0	131,0	144,6	136,2	+4,0	-5,8	131,1	138,8	140,4	+7,1	+1,2	117,9	135,0	+14,5	33.4
108,5	+7,2	107,7	120,8	115,7	+7,4	-4,2	109,3	113,2	118,3	+8,2	+4,5	101,0	111,2	+10,1	
158,8	+14,5	161,0	175,2	162,5	+0,9	-7,2	159,1	171,8	168,9	+6,2	-1,7	139,7	165,4	+18,4	
96,5	+14,5	85,0	89,3	88,6	+4,2	-0,8	83,3	94,3	89,0	+6,8	-5,6	83,2	88,8	+6,7	33.5
86,9	+17,4	72,3	76,6	75,8	+4,8	-1,0	72,0	81,5	76,2	+5,8	-6,5	75,9	76,8	+1,2	
109,6	+11,4	102,7	106,7	106,3	+3,5	-0,4	98,9	111,9	106,5	+7,7	-4,8	99,1	105,4	+13,2	

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2001

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001	JULI	JUNI	2001	JUNI	MAI	JAN. 2001	VER- AEND. IN %	JUNI 2001	VER- AEND. IN %
			JULI	JULI 2000	JUNI 2001	JUNI	JUNI 2000	MAI 2001	BIS JULI 2001	IN % GEGEN VORJAHR!	JULI 2001	IN % GEGEN VORJAHR!
0M	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	163,5	+4,1	-5,9	173,8	+6,4	-6,2	176,2	+9,8	168,7	+5,2
		INLAND	125,9	-0,5	-9,2	138,6	+4,3	-6,3	137,0	+3,7	132,3	+2,0
		AUSLAND	203,8	+7,3	-3,7	211,6	+7,9	-6,0	218,3	+14,3	207,7	+7,6
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	164,8	+5,0	-5,3	174,1	+9,2	-8,3	179,3	+10,7	169,5	+7,1
		INLAND	125,3	+2,0	-9,4	138,3	+6,6	-6,6	137,3	+4,7	131,8	+4,4
		AUSLAND	207,1	+7,1	-2,6	212,6	+11,1	-9,5	224,3	+14,9	209,9	+9,1
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	162,1	+0,8	-6,7	173,8	+5,8	-10,5	181,3	+10,1	168,0	+3,3
		INLAND	100,4	-5,6	-16,8	120,7	+0,6	-9,2	118,1	+0,4	110,6	-2,3
		AUSLAND	218,3	+3,8	-1,8	222,3	+8,7	-11,0	238,8	+15,1	220,3	+6,2
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	119,1	+1,4	-6,7	127,6	+11,1	-0,3	122,8	+3,7	123,4	+6,2
		INLAND	103,4	-2,7	-8,9	113,5	+6,9	+2,3	105,3	-1,7	108,5	+2,1
		AUSLAND	159,0	+9,1	-2,8	163,5	+19,2	-4,4	167,3	+13,7	161,3	+14,0
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	179,5	+16,6	-1,8	182,8	+18,2	-3,6	183,9	+12,9	181,2	+17,4
		INLAND	181,4	+13,0	+0,9	179,8	+16,3	-3,8	183,6	+11,9	180,6	+14,6
		AUSLAND	176,7	+22,4	-5,6	187,1	+20,9	-3,4	184,4	+14,3	181,9	+21,6
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	154,1	-2,7	-10,1	171,4	-11,0	+14,0	154,0	+2,8	162,8	-7,2
		INLAND	130,2	-14,9	-7,7	141,1	-9,9	-4,0	134,9	-3,9	135,7	-12,3
		AUSLAND	179,8	+9,5	-11,9	204,2	-11,7	+32,5	174,6	+8,5	192,0	-2,9
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	58,6	-45,9	-19,9	73,2	-60,5	+5,3	71,6	-29,5	65,9	-55,1
		INLAND	61,2	-55,6	+41,0	43,4	-68,8	-41,0	57,7	-37,5	52,3	-62,2
		AUSLAND	57,1	-35,1	-39,3	94,0	-56,6	+39,9	81,4	-24,8	75,6	-50,4
35.11	SCHIFFBAU (OHNE BOOTS- UND YACHTBAU)	INSGESAMT	54,2	-49,2	-22,2	69,7	-62,4	+14,6	67,2	-32,4	62,0	-57,5
		INLAND	58,1	-57,6	+40,3	41,4	-70,6	-39,7	55,1	-40,0	49,8	-64,1
		AUSLAND	51,6	-40,1	-42,0	88,9	-58,7	+60,2	75,4	-27,8	70,3	-53,4
35.12	BOOTS- UND YACHTBAU	INSGESAMT	200,0	+24,1	+8,8	183,9	+1,2	-47,1	210,3	+22,9	192,0	+12,0
		INLAND	135,1	-14,5	+49,6	90,3	-12,5	-53,3	117,9	+14,0	112,7	-13,7
		AUSLAND	283,2	+71,6	-6,8	303,9	+7,5	-44,3	328,9	+26,6	293,6	+31,2
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	130,9	-12,0	-22,0	167,8	+30,1	+18,3	135,5	-0,8	149,4	+7,6
		INLAND	132,5	-19,4	-20,3	165,2	+14,0	+16,1	140,5	-9,9	149,4	-3,7
		AUSLAND	125,9	+22,1	-27,1	172,6	+117,1	+25,2	120,7	+51,4	149,3	+63,5
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	236,5	+13,9	-5,3	249,8	+4,4	+21,0	222,5	+15,0	243,2	+8,9
		INLAND	177,5	+1,9	-7,4	191,7	-0,2	+1,2	181,8	+9,9	184,6	+0,8
		AUSLAND	278,7	+20,4	-4,4	291,5	+6,8	+33,2	251,6	+17,7	286,1	+13,0
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	131,6	+12,9	-7,4	142,1	+7,1	-19,6	146,1	+8,9	136,9	+9,8
		INLAND	131,0	+13,2	-7,3	141,3	+8,9	-21,1	143,8	+9,4	136,2	+11,0
		AUSLAND	137,2	+10,7	-7,9	149,0	-5,8	-6,6	165,6	+1,0	143,1	+1,5
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	251,7	+24,4	-5,0	264,9	+26,6	-15,7	256,1	+22,1	258,3	+25,5
		INLAND	250,1	+24,1	-5,9	265,7	+27,1	-15,7	254,7	+20,8	257,9	+25,6
		AUSLAND	295,7	+31,2	+22,7	240,9	+14,7	-16,3	292,4	+63,5	268,3	+23,2
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	78,2	-2,6	-16,5	93,6	-13,7	-31,0	108,3	-4,2	85,9	-9,0
		INLAND	76,7	-0,5	-15,2	90,5	-10,8	-32,9	102,7	-1,8	83,6	-6,4
		AUSLAND	88,2	-13,8	-23,4	115,1	-26,2	-18,7	147,2	-14,5	101,7	-21,3
35.43	HERSTELLUNG VON BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	121,6	+18,2	+10,0	110,5	+19,3	+15,5	98,4	+10,4	116,1	+18,7
		INLAND	104,5	+10,1	+13,0	92,5	+11,2	+9,1	85,4	+5,8	98,5	+10,5
		AUSLAND	216,6	+46,7	+2,8	210,6	+45,2	+34,6	171,2	+26,2	213,6	+46,0
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	106,6	+6,2	+9,7	96,3	-5,6	-7,7	103,0	+1,6	101,0	+0,3
		INLAND	90,6	+1,0	+1,7	89,1	+8,8	-4,2	94,7	+2,2	89,9	+4,8
		AUSLAND	142,6	+15,6	+25,1	114,0	-24,7	-13,7	123,6	+0,5	128,3	-6,6
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	89,0	+5,5	-11,2	100,2	+6,1	-4,9	102,5	+1,4	94,6	+5,8
		INLAND	81,4	+4,1	-12,4	92,9	+4,9	-4,8	95,1	-0,7	87,2	+4,6
		AUSLAND	141,3	+11,0	-6,6	151,3	+12,2	-4,7	153,2	+11,2	146,3	+11,6
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	106,8	+9,3	-13,2	123,0	+17,9	-0,2	121,9	+6,5	114,9	+13,8
		INLAND	99,7	+10,3	-14,4	116,5	+16,0	-0,1	115,2	+4,6	108,1	+13,3
		AUSLAND	153,3	+5,9	-7,2	165,2	+27,4	-0,8	166,2	+15,6	159,3	+16,1
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	95,5	+1,8	-11,6	108,0	+12,0	+2,3	104,3	+3,9	101,8	+7,0
		INLAND	90,3	+0,6	-11,8	102,4	+10,6	+1,1	99,2	+2,8	96,4	+5,7
		AUSLAND	145,1	+10,6	-9,9	161,0	+21,9	+10,3	152,9	+11,6	153,1	+16,2
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	84,4	+7,4	-12,3	96,2	+0,8	-5,1	94,2	-2,9	90,3	+3,8
		INLAND	72,8	+2,7	-13,4	84,1	-1,3	-5,9	84,1	-6,3	78,5	+0,5
		AUSLAND	157,4	+24,2	-8,8	172,6	+8,1	-2,6	157,4	+10,7	165,0	+15,2
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	75,9	+2,3	-8,6	83,0	-3,7	-12,0	91,6	-2,0	79,5	-0,9
		INLAND	69,0	+0,7	-9,8	75,5	-4,7	-11,6	84,9	-4,1	72,8	-2,2
		AUSLAND	123,2	+8,5	-3,6	127,8	+0,6	-13,3	142,2	+7,6	125,5	+4,3

LAND

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

INDEX

2000 JULI	VER- ÄND. IN % GEGEN JULI 1999	2000 2.VJ	2001 1.VJ	2001 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2001 GEGEN 1.VJ 2001		2000 1.HJ	2000 2.HJ	2001 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2001 GEGEN 1.HJ 2000		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN 1999	W293 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					2000	2001				2000	2000				
157,1	+11,2	166,5	179,0	177,7	+6,7	-0,7	161,1	164,4	178,4	+10,7	+8,5	148,6	162,7	+9,5	DM
126,5	+3,9	138,8	136,7	141,9	+2,2	+4,6	133,1	132,2	138,8	+4,3	+5,0	129,0	132,6	+2,8	
189,9	+16,9	196,2	225,4	216,1	+10,1	-4,1	191,2	198,8	220,8	+15,5	+11,1	189,7	195,0	+14,9	
156,9	+8,5	166,9	183,0	180,4	+8,1	-1,4	162,9	165,3	181,7	+11,5	+9,9	150,2	164,1	+9,3	34
122,9	+1,2	137,6	136,8	141,7	+3,0	+3,6	132,5	129,9	139,3	+5,1	+7,2	128,1	131,2	+2,4	
193,4	+14,2	198,3	232,5	221,8	+11,9	-4,6	195,5	203,3	227,2	+16,2	+11,8	173,9	193,4	+14,7	
160,8	+9,6	170,9	186,0	183,0	+7,1	-1,6	165,2	168,5	184,5	+11,7	+9,5	154,4	166,9	+8,1	34.1
106,3	-2,3	126,8	116,3	125,8	-0,8	+8,2	119,5	115,6	121,1	+1,3	+4,8	119,0	117,5	-1,3	
210,4	+16,1	211,0	249,4	235,0	+11,4	-5,8	206,9	216,8	242,2	+17,1	+11,7	186,7	211,8	+13,4	
117,4	+11,0	122,5	121,0	125,7	+2,6	+3,9	118,6	117,5	123,4	+4,0	+5,0	109,1	118,0	+8,2	34.2
106,3	+4,0	112,2	100,9	110,2	-1,8	+9,2	107,3	104,9	105,6	-1,6	+0,7	104,1	106,1	+1,9	
145,7	+26,5	148,8	172,2	165,2	+11,0	-4,1	147,5	149,6	168,7	+14,4	+12,8	121,9	148,5	+21,8	
153,9	+5,6	164,3	186,1	183,2	+11,5	-1,6	164,5	165,5	184,6	+12,2	+11,5	146,7	165,0	+12,5	34.3
160,6	+5,7	165,1	186,7	181,2	+9,8	-2,9	164,6	164,9	183,9	+11,7	+11,5	152,2	164,8	+8,3	
144,4	+5,2	163,3	185,3	186,0	+13,9	+0,4	164,2	166,4	185,7	+13,1	+11,6	139,0	165,3	+18,9	
158,4	+34,5	163,9	149,6	158,3	-3,4	+5,8	148,4	157,3	154,0	+3,8	-2,1	137,0	152,8	+11,5	36
153,0	+23,7	148,3	127,9	143,4	-3,3	+12,1	137,2	149,3	135,7	-1,1	-3,1	135,4	143,3	+5,8	
164,2	+47,3	180,7	173,0	174,5	-3,4	+0,9	160,4	165,8	173,7	+8,3	+4,8	138,9	163,1	+17,4	
108,3	+177,7	131,5	73,9	73,6	-44,0	-0,4	100,5	71,9	73,8	-26,6	+2,6	77,9	86,2	+10,7	35.1
137,8	+219,7	125,0	44,4	69,8	-44,2	+57,2	84,7	96,3	57,1	-32,6	-40,1	89,8	90,0	+0,2	
88,0	+142,4	136,1	94,5	76,5	-43,8	-19,0	111,5	55,9	86,5	-23,3	+53,0	70,2	83,7	+19,2	
106,6	+199,4	130,1	70,3	68,5	-47,3	-2,6	98,2	69,0	69,4	-29,3	+0,6	72,9	83,6	+14,7	35.11
137,0	+237,4	125,9	42,3	67,0	-46,8	+58,4	84,4	94,1	54,7	-35,2	-41,9	90,1	89,2	-1,0	
86,1	+167,4	133,0	89,3	69,5	-47,7	-22,2	107,5	52,0	79,4	-26,1	+52,7	61,3	79,7	+30,0	
161,1	+8,5	173,7	187,4	236,7	+36,3	+26,3	173,7	165,5	212,1	+22,1	+28,2	238,2	169,6	-28,8	35.12
158,0	+52,1	102,3	94,5	136,6	+32,6	+43,5	94,3	125,2	115,0	+22,0	-8,1	83,8	109,7	+30,9	
165,0	-19,8	265,2	306,6	366,4	+38,2	+19,5	275,5	217,1	336,5	+22,1	+55,0	436,4	246,3	-43,6	
148,8	+7,9	134,9	123,6	148,9	+10,4	+20,5	134,6	160,6	136,3	+1,3	-15,1	132,8	147,6	+11,1	35.2
164,4	+3,9	153,2	132,5	151,2	-1,3	+14,1	154,6	168,8	141,9	-8,2	-15,9	147,5	161,7	+9,6	
103,1	+31,8	81,3	97,4	142,4	+75,2	+46,2	75,8	136,6	119,9	+58,2	-12,2	89,5	106,2	+18,7	
207,6	+25,1	205,0	217,4	222,8	+8,7	+2,5	191,2	230,3	220,1	+15,1	-4,4	187,5	210,7	+12,4	35.3
174,2	+10,3	168,4	181,7	183,4	+8,9	+0,9	163,9	201,1	182,5	+11,3	-9,2	172,1	182,5	+6,0	
231,5	+34,8	231,1	243,0	251,1	+8,7	+3,3	210,7	251,3	247,1	+17,3	-1,7	198,5	231,0	+16,4	
116,6	+1,6	141,2	136,9	160,1	+13,4	+16,9	138,0	89,3	148,5	+7,6	+66,3	106,9	113,6	+6,3	35.4
115,7	-1,4	136,8	131,7	160,2	+17,1	+21,6	134,1	85,9	146,0	+8,9	+70,0	107,9	110,0	+1,9	
123,9	+32,5	178,2	181,5	159,2	-10,7	-12,3	170,6	117,6	170,4	-0,1	+44,9	98,9	144,1	+45,7	
202,4	-6,5	205,7	226,7	286,9	+39,5	+26,6	210,9	130,9	266,8	+21,8	+96,2	175,3	170,9	-2,5	35.41
201,5	-7,7	205,8	223,7	287,3	+39,6	+28,4	212,3	128,9	255,5	+20,3	+98,2	177,0	170,6	-3,6	
225,3	+32,2	200,7	308,9	274,8	+36,9	-11,0	171,0	183,8	291,9	+70,7	+58,8	129,4	177,4	+37,1	
80,3	+11,1	124,8	108,9	117,6	-5,8	+8,0	118,5	68,3	113,3	-4,4	+65,9	79,5	93,4	+17,5	35.42
77,1	+6,2	115,9	99,3	114,6	-1,1	+15,4	109,1	63,6	107,0	-1,9	+68,2	78,9	86,3	+9,4	
102,3	+46,1	186,9	175,5	138,5	-25,9	-21,1	183,7	101,0	157,0	-14,5	+55,4	83,6	142,4	+70,3	
102,9	+6,2	93,1	88,2	101,0	+8,5	+14,5	86,8	94,5	94,6	+9,0	+0,1	90,6	90,7	+0,1	35.43
94,9	+4,6	83,6	76,7	87,6	+4,8	+14,2	78,4	86,3	82,2	+4,8	-4,8	83,3	82,3	-1,2	
147,6	+12,3	146,7	152,0	175,3	+20,3	+15,3	133,8	140,0	163,7	+22,3	+16,9	130,8	136,9	+4,7	
99,4	+17,6	108,2	103,0	102,2	-5,5	-0,8	101,8	110,0	102,6	+0,8	-6,7	89,9	105,9	+17,8	35.5
89,7	+14,6	93,9	96,8	93,9	-	-3,0	93,2	99,1	95,4	+2,4	-3,7	80,1	96,2	+20,1	
123,4	+23,5	143,1	118,2	122,6	-14,3	+3,7	122,9	136,6	120,4	-2,0	-11,9	114,1	129,8	+13,8	
84,4	-0,4	102,6	106,8	102,6	-	-3,9	103,8	102,0	104,7	+0,9	+2,6	101,1	102,9	+1,8	36.1
78,2	-2,5	97,1	99,4	95,4	-1,8	-4,0	96,7	95,9	97,4	-1,3	+1,6	97,3	97,3	-	
127,3	+9,9	140,9	157,9	152,5	+8,2	-3,4	139,6	144,2	155,2	+11,2	+7,6	127,6	141,9	+11,2	
97,7	-1,3	115,2	126,8	121,9	+5,8	-3,9	117,3	110,8	124,4	+6,1	+12,3	111,4	114,0	+2,3	36.11
90,4	-3,7	110,8	119,8	115,8	+4,5	-3,3	113,4	105,0	117,8	+3,9	+12,2	108,1	109,2	+1,0	
144,7	+9,6	143,0	172,4	161,9	+13,2	-6,1	142,6	148,5	167,2	+17,3	+12,6	133,1	145,5	+9,3	
93,8	-1,3	101,4	104,6	107,0	+5,5	+2,3	101,5	115,2	105,8	+4,2	-8,2	104,3	108,4	+3,9	36.12
89,8	-3,0	97,5	99,3	102,1	+4,7	+2,8	97,7	110,4	100,7	+3,1	-8,8	102,3	104,0	+1,7	
131,2	+11,8	138,4	155,3	153,2	+10,7	-1,4	138,0	160,7	154,2	+11,7	-4,0	123,7	149,3	+20,7	
78,6	-2,0	102,6	93,6	98,0	-4,5	+4,7	100,0	96,6	95,8	-4,2	-0,8	100,6	98,3	-2,3	36.13
70,9	-6,6	94,0	85,2	86,9	-7,6	+2,0	92,9	88,6	86,0	-7,4	-2,9	95,9	90,8	-5,3	
126,7	+17,9	156,2	146,7	168,1	+7,6	+14,6	144,8	147,1	157,4	+8,7	+7,0	130,6	145,9	+11,7	
74,2	+1,8	94,0	99,2	89,4	-4,9	-9,9	96,7	93,5	94,3	-2,5	+0,9	92,9	95,1	+2,4	36.14
68,5	+0,9	68,5	91,3	82,3	-7,0	-9,9	91,1	87,4	88,8	-4,7	-0,7	88,5	89,3	+0,9	
113,5	+5,9	132,2	153,2	137,6	+4,1	-10,2	135,2	135,2	145,4	+7,5	+7,5	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 % JULI 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND. IN %	JUNI 2001	VER- AEND. IN %
			JULI	JULI 2000	JUNI 2001	JUNI	JUNI 2000	MAI 2001	JULI 2001	VORJAHR!	JULI 2001	VORJAHR!
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	122,5	+2,9	-2,0	125,0	+0,8	-2,3	125,3	+4,0	123,8	+1,8
		INLAND	106,1	+1,1	-1,8	108,0	-0,1	-3,2	108,2	+1,4	107,1	+0,6
		AUSLAND	152,6	+5,0	-2,4	156,4	+2,2	-1,0	156,7	+7,5	154,5	+3,5
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	115,8	+0,3	-1,2	117,2	-0,5	-3,0	118,4	+1,5	116,5	-0,1
		INLAND	107,1	+1,2	+1,1	105,9	+0,6	-4,2	107,5	+0,8	106,5	+0,9
AUSLAND		134,0	-1,0	-4,9	140,9	-2,1	-0,9	141,2	+2,8	137,5	-1,6	
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	136,8	+5,0	-4,1	142,6	+1,2	-1,8	140,5	+6,8	139,7	+3,0	
	INLAND	113,7	+1,8	-5,4	120,2	-1,4	-2,4	117,2	+3,0	117,0	+0,2	
	AUSLAND	168,5	+8,2	-2,7	173,2	+3,8	-1,3	172,4	+10,7	170,9	+6,0	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	92,7	+4,2	-5,5	98,1	+4,8	-4,9	100,9	+2,3	95,4	+4,5	
	INLAND	82,6	+2,2	-6,9	88,7	+3,4	-6,4	92,4	-	85,7	+2,9	
	AUSLAND	122,9	+8,4	-2,6	126,2	+8,0	-1,5	126,4	+7,9	124,6	+8,3	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	104,7	+1,9	+9,5	95,6	+3,1	-0,6	101,5	+1,5	100,2	+2,6	
	INLAND	89,1	-2,2	+5,3	84,6	+0,2	-1,4	89,1	-1,3	86,9	-1,0	
	AUSLAND	155,9	+10,4	+18,3	131,8	+9,9	+0,9	142,4	+7,7	143,9	+10,2	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	93,4	-4,2	+19,9	77,9	+1,2	+0,9	91,3	-0,4	85,7	-1,8
		INLAND	79,9	-7,0	+15,5	69,2	-0,6	-3,1	80,7	-2,5	74,6	-4,1
		AUSLAND	133,4	+1,5	+28,9	103,5	+4,9	+10,0	122,6	+4,2	118,5	+3,0
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	87,2	-2,1	-1,1	88,2	-1,1	-6,7	92,9	+0,1	87,7	-1,7
		INLAND	76,9	-3,9	-	76,9	-1,7	-9,2	81,9	-1,1	76,9	-2,5
		AUSLAND	114,8	-0,1	-3,1	118,5	-0,3	-2,0	122,5	+2,2	116,7	-0,2
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	67,6	-5,2	-12,4	77,2	-5,5	-8,0	82,6	-1,4	72,4	-5,4
		INLAND	62,4	+0,5	-8,6	68,3	-0,3	-10,5	72,8	+1,5	65,4	+0,2
		AUSLAND	76,5	-12,0	-17,2	92,4	-11,5	-4,5	99,5	-4,7	84,5	-11,7
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	77,7	+2,0	-13,1	89,4	-2,9	-7,2	95,2	-1,0	83,6	-0,7
		INLAND	74,0	+10,9	-9,6	81,9	+6,6	-6,2	84,4	+3,1	78,0	+8,6
		AUSLAND	84,6	-9,8	-18,2	103,4	-14,4	-8,7	115,3	-6,3	94,0	-12,4
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	41,5	-20,5	-14,3	48,4	-17,4	-12,9	55,7	-8,7	45,0	-18,8
		INLAND	34,5	-23,2	-9,7	38,2	-19,6	-20,3	45,6	-10,4	38,4	-21,2
		AUSLAND	53,3	-17,1	-18,7	65,6	-15,2	-4,2	72,7	-6,8	59,5	-16,1
17.16	NAEKGARNFERTIGUNG	INSGESAMT	95,5	-5,1	-8,1	103,9	+2,7	-4,4	103,4	+9,0	99,7	-1,2
		INLAND	90,0	+0,3	-3,5	93,3	+2,3	-13,8	98,0	+13,7	91,7	+1,3
		AUSLAND	102,8	-10,6	-12,9	118,0	+3,1	+8,0	110,7	+4,1	110,4	-3,7
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	83,1	-3,0	-9,2	91,5	-0,3	-10,2	91,8	+0,4	87,3	-1,7
		INLAND	72,4	-0,8	-7,4	78,2	+0,8	-12,8	79,7	+0,8	75,3	-
		AUSLAND	105,9	-6,1	-11,7	120,0	-1,7	-6,2	117,8	+0,1	113,0	-3,8
17.21	BAUMWOLLEWEBEREI	INSGESAMT	82,4	-3,4	-9,5	91,0	-3,3	-8,7	94,2	+0,3	86,7	-3,3
		INLAND	70,7	-3,3	-7,5	78,4	-4,3	-3,6	80,9	-2,4	73,6	-3,8
		AUSLAND	104,9	-3,7	-12,1	119,3	-2,1	-7,5	120,0	+4,3	112,1	-2,9
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	51,5	-27,5	-30,3	73,9	+13,7	-2,5	63,9	-16,5	62,7	-7,8
		INLAND	41,2	-28,1	-25,9	55,6	+15,8	-15,2	54,9	-12,3	48,4	-8,2
		AUSLAND	101,1	-26,3	-37,9	162,7	+10,5	+29,7	107,4	-25,4	131,9	-7,3
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	81,8	-2,7	-10,0	90,9	+8,1	-8,1	80,8	+5,2	86,4	+2,7
		INLAND	69,8	+1,3	-11,8	79,1	+11,7	-8,6	67,8	+8,1	74,5	+6,6
		AUSLAND	127,9	-10,1	-6,0	136,0	+0,6	-7,4	130,8	-0,1	132,0	-4,9
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	88,0	-1,0	-7,0	94,6	+0,5	-15,0	96,7	-1,0	91,3	-0,2
		INLAND	81,9	+5,0	-2,4	83,9	+2,8	-22,2	90,5	+4,3	82,9	+3,9
		AUSLAND	98,9	-8,3	-12,7	113,3	-2,5	-3,4	107,7	-7,8	106,1	-5,4
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	69,7	+0,1	-4,5	73,0	-1,5	-10,6	77,5	+0,3	71,4	-0,7
		INLAND	64,8	-5,3	-3,9	67,4	-5,6	-13,6	72,8	-3,2	66,1	-5,4
		AUSLAND	83,1	+14,3	-5,8	88,2	+8,0	-4,2	90,4	+9,2	85,7	+11,0
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTEL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	93,6	-4,0	-	93,6	-5,7	-6,3	98,6	-2,8	93,6	-4,9
		INLAND	89,0	-3,9	-1,1	90,0	-5,8	-6,3	93,9	-2,5	89,5	-4,9
		AUSLAND	126,5	-4,2	+6,1	119,2	-5,6	-5,7	131,9	-3,9	122,9	-4,9
17.5	SONSTIGES TEXTILGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	106,9	+2,7	-1,4	108,4	+3,6	-3,7	111,1	+3,8	107,7	+3,2
		INLAND	89,5	+1,1	+0,8	88,8	+1,4	-7,8	93,4	+2,3	89,2	+1,2
		AUSLAND	148,5	+4,9	-4,4	155,4	+6,9	-2,4	153,6	+6,2	152,0	+5,9
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	79,1	-3,3	+1,0	78,3	-1,8	-6,6	84,1	-1,4	78,7	-2,6
		INLAND	70,8	-5,0	+5,8	66,9	-4,0	-10,4	74,9	-3,5	68,9	-4,4
		AUSLAND	144,3	+3,7	-14,0	167,8	+6,2	+7,7	156,6	+7,3	156,1	+5,0
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	161,2	+3,6	-0,9	162,7	+10,5	+3,5	152,4	+6,4	162,0	+6,9
		INLAND	156,0	+5,2	-2,0	159,2	+9,8	+6,6	144,2	+4,3	157,6	+7,4
		AUSLAND	175,2	-0,1	+1,7	172,2	+12,1	-3,5	174,7	+11,1	173,7	+5,6

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

ST8A,FS 4,R 2.2, 7/2001

## LAND

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

## INDEX

2000 JULI	VER- ÄND. IN % GEGEN JULI 1999	2000 2.VJ	2001 1.VJ	2001 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2001 GEGEN		2000 1.HJ	2000 2.HJ	2001 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2001 GEGEN		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN 1999	M293 SCHL.		
					2.VJ 2000	1.VJ 2001				1.HJ	2.HJ					1.HJ 2000	2.HJ 2000
119,1	+5,4	122,2	127,1	124,5	+1,9	-2,0	120,7	126,8	125,8	+4,2	-0,8	115,2	123,8	+7,5	0		
104,9	+1,2	108,1	109,2	108,0	-0,1	-1,1	107,0	111,3	108,6	+1,5	-2,4	105,3	109,2	+3,7			
146,4	+11,8	147,9	159,9	154,9	+4,7	-3,1	146,8	155,3	157,4	+8,0	+1,4	133,3	150,5	+12,9			
115,4	+6,0	117,7	120,4	117,3	-0,3	-2,6	116,8	118,4	118,8	+1,7	+0,3	109,1	117,6	+7,8	VORL.		
105,8	+1,8	107,5	108,5	106,5	-0,9	-1,8	108,8	107,9	107,5	+0,7	-0,4	103,0	107,4	+4,3			
136,4	+13,3	139,0	145,1	139,7	+0,5	-3,7	137,7	140,3	142,4	+3,4	+1,5	121,9	139,0	+14,0			
130,3	+6,3	135,8	141,1	141,1	+3,9	-	131,7	143,5	141,1	+7,1	-1,7	126,6	137,6	+8,7	INV.		
111,7	+1,3	118,0	116,7	119,0	+0,8	+2,0	114,1	123,3	117,8	+3,2	-4,5	113,3	118,7	+4,8			
155,8	+11,7	160,1	174,7	171,5	+7,1	-1,8	155,8	171,1	173,1	+11,1	+1,2	144,7	163,5	+13,0			
88,0	+3,4	98,4	104,5	100,1	+1,7	-4,2	100,2	101,3	102,3	+2,1	+1,0	96,2	100,8	+4,8	GEBR.		
80,8	+0,5	91,6	96,3	91,7	+0,1	-4,8	94,3	93,3	94,0	-0,3	+0,8	92,5	93,8	+1,4			
113,4	+9,9	118,6	128,8	125,2	+5,6	-2,8	117,7	125,1	127,0	+7,9	+1,5	107,3	121,4	+13,1			
102,7	-1,0	93,9	106,6	95,4	+1,6	-10,5	99,6	103,6	101,0	+1,4	-2,5	101,4	101,6	+0,2	VERB.		
91,1	-2,9	85,7	93,5	84,8	-1,1	-9,3	90,2	93,6	89,1	-1,2	-4,8	94,1	91,9	-2,3			
141,2	+3,7	120,8	149,9	130,3	+7,9	-13,1	130,7	136,6	140,1	+7,2	+2,6	125,5	133,6	+6,5			
97,5	-2,7	78,7	103,4	78,5	-0,3	-24,1	90,7	94,1	91,0	+0,3	-3,3	92,7	92,4	-0,3	DB		
85,9	-5,1	72,5	90,3	71,3	-1,7	-21,0	82,3	85,0	80,8	-1,8	-4,9	86,2	83,6	-3,0			
131,4	+2,0	96,9	142,2	99,5	+2,7	-30,0	115,4	120,9	120,8	+4,7	-0,1	111,6	118,1	+6,8			
89,1	+1,0	92,4	96,6	91,1	-1,4	-5,7	93,4	91,6	93,8	+0,4	+2,4	91,4	92,5	+1,2	17		
79,5	-2,2	82,0	84,8	80,6	-1,7	-5,0	83,3	82,7	82,7	-0,7	+0,6	84,8	82,7	-2,5			
114,9	+7,5	120,4	128,4	119,2	-1,0	-7,2	120,8	117,2	123,8	+2,5	+5,6	109,1	119,0	+9,1			
71,3	-1,5	84,2	89,1	81,1	-3,7	-9,0	85,9	76,6	85,1	-0,9	+11,1	81,5	81,2	-0,4	17.1		
62,1	-7,3	71,9	76,8	72,1	+0,3	-6,1	73,4	66,3	74,5	+1,5	+12,4	73,9	69,8	-5,5			
96,9	+6,2	105,4	110,3	96,3	-8,6	-12,7	107,3	94,2	103,3	-3,7	+9,7	94,6	100,7	+6,4			
76,2	-2,1	96,2	103,2	93,0	-3,3	-9,9	99,6	87,3	98,1	-1,5	+12,4	91,4	93,4	+2,2	17.11		
66,7	-10,3	80,7	88,8	83,5	+3,5	-6,0	84,4	76,2	86,2	+2,1	+13,1	82,7	80,3	-2,9			
93,8	+11,7	125,2	130,2	110,6	-11,7	-15,1	127,9	107,9	120,4	-5,9	+11,6	107,8	117,9	+9,4			
52,2	+0,8	59,8	62,1	54,0	-9,7	-13,0	62,5	52,1	58,1	-7,0	+11,5	59,6	57,3	-3,9	17.12,13		
44,9	+0,7	50,4	50,1	44,9	-10,9	-10,4	51,9	42,2	47,5	-8,5	+12,6	51,9	47,0	-9,4			
64,3	+0,3	75,7	82,4	69,5	-8,2	-15,7	80,3	68,8	76,0	-5,4	+10,5	72,5	74,6	+2,9			
100,6	-3,3	101,3	104,9	104,6	+3,3	-0,3	93,9	98,0	104,8	+11,6	+6,9	99,6	95,9	-3,7	17.16		
89,7	-7,2	93,9	99,8	98,8	+5,2	-1,0	85,7	90,4	99,3	+15,9	+9,8	96,9	88,1	-9,1			
115,0	+1,2	111,2	111,7	112,3	+1,0	+0,5	104,9	107,9	112,0	+6,8	+3,8	103,2	106,4	+3,1			
85,7	-0,5	94,9	91,1	95,5	+0,6	+4,8	92,4	86,8	93,3	+1,0	+7,5	90,3	89,6	-0,8	17.2		
73,0	-4,8	82,0	79,0	82,8	+1,0	+4,8	80,1	76,0	80,9	+1,0	+6,4	82,7	78,1	-5,6			
112,8	+6,3	122,4	117,0	122,5	+0,1	+4,7	118,5	109,8	119,8	+1,1	+9,1	106,4	114,1	+7,2			
85,3	+2,0	94,6	97,4	94,9	+0,3	-2,6	95,3	87,9	96,2	+0,9	+9,4	91,2	91,6	+0,4	17.21		
73,1	+1,6	81,6	85,5	79,6	-2,5	-6,9	84,6	77,6	82,6	-2,4	+6,4	83,7	81,1	-3,1			
108,9	+2,7	119,5	120,5	124,4	+4,1	+3,2	116,1	107,9	122,5	+5,5	+13,5	105,5	112,0	+6,2			
71,0	+14,5	82,7	64,8	67,1	-18,9	+3,5	77,4	52,2	66,0	-14,7	+26,4	58,5	64,8	+10,8	17.22		
57,3	+38,1	68,8	57,3	57,1	-14,5	-0,3	63,5	47,6	57,2	-9,9	+20,2	50,3	55,5	+10,3			
137,2	-14,7	159,4	101,1	115,8	-27,4	+14,5	146,0	74,1	108,5	-25,2	+46,4	98,0	109,6	+11,8			
84,1	-13,9	88,9	89,1	92,1	+3,6	+33,3	75,6	77,8	80,6	+6,6	+3,6	85,6	76,7	-10,4	17.23		
68,9	-22,0	75,7	55,0	79,8	+5,4	+45,1	61,7	64,8	67,4	+9,2	+4,0	76,9	63,3	-17,7			
142,3	+9,3	139,7	123,2	139,3	-0,3	+13,1	129,0	127,8	131,3	+1,8	+2,7	119,2	128,4	+7,7			
88,9	+4,0	101,1	94,9	101,5	+0,4	+7,0	99,2	93,4	98,2	-1,0	+5,1	94,0	96,3	+2,4	17.24		
78,0	-3,2	90,4	87,9	96,0	+6,2	+9,2	88,3	85,5	91,9	+4,1	+7,5	88,8	86,9	-2,1			
107,9	+14,7	119,9	107,1	111,3	-7,2	+3,9	118,3	107,3	109,2	-7,7	+1,8	103,1	112,8	+9,4			
69,6	+6,3	79,8	80,5	77,1	-3,4	-4,2	78,5	75,6	78,8	+0,4	+4,2	74,5	77,1	+3,5	17.3		
68,4	+2,4	77,2	75,6	72,7	-5,8	-3,8	76,4	73,8	74,1	-3,0	+0,4	74,0	75,1	+1,5			
72,7	+17,6	87,0	94,1	89,3	+2,6	-5,1	84,5	80,8	91,7	+8,5	+13,5	75,7	82,6	+9,1			
97,5	+8,2	102,1	100,6	98,3	-3,7	-2,3	102,0	104,4	99,5	-2,5	-4,7	100,1	103,2	+3,1	17.4		
82,6	+5,0	97,6	94,5	95,0	-2,7	+0,5	96,9	98,1	94,8	-2,2	-3,4	96,9	97,5	+0,6			
132,1	+28,0	134,8	143,9	121,6	-9,8	-15,5	138,2	148,9	132,8	-3,9	-10,8	123,1	143,6	+16,7			
104,1	+1,2	106,8	114,0	109,5	+2,5	-3,9	107,4	107,5	111,8	+4,1	+4,0	103,7	107,5	+3,7	17.5		
88,5	-3,1	90,3	96,3	91,7	+1,6	-4,8	91,7	91,5	94,0	+2,5	+2,7	92,5	91,6	-1,0			
141,5	+8,1	146,3	156,4	152,4	+4,2	-2,6	146,2	146,9	154,4	+6,3	+5,8	130,6	145,5	+11,4			
81,8	-4,0	82,5	88,9	80,9	-1,9	-9,0	85,9	85,1	84,9	-1,2	-0,2	86,9	85,5	-1,6	17.51		
74,5	-8,3	74,2	79,6	71,5	-3,6	-10,2	78,1	76,3	75,6	-3,2	-0,9	82,9	77,2	-6,9			
139,1	+19,3	147,8	161,9	155,4	+5,1	-4,0	147,0	154,0	156,6	+7,9	+3,0	118,8	150,5	+26,7			
155,6	+14,9	154,0	144,2	157,7	+2,4	+9,4	141,2	144,0	150,9	+6,9	+4,8	132,4	142,6	+7,7	17.52		
148,3	+8,0	150,4	136,4	149,2	-0,8	+10,2	136,5	140,8	142,3	+4,2	+1,1	130,1	138,6	+6,5			
175,4	+34,5	163,6	168,3	181,0	+10,6	+7,5	154,1	152,6	174,7	+13,4	+14,5	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 % JULI 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI 2001 VER- AEND. IN % UND JULI GEGEN VORJAHR	
			2001	JULI	JUNI	2001	JUNI	MAI	JAN. 2001 BIS JULI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 2001 UND JULI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JULI	JULI 2000	JUNI 2001	JUNI	JUNI 2000	MAI 2001	JULI 2001	VORJAHR	JULI 2001	VORJAHR
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U.ERZEUGN.DARAUS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,3 110,4 151,1	+7,2 +6,3 +8,0	-3,4 -8,1 +0,9	133,9 120,1 149,8	+6,6 +11,3 +2,6	-2,4 -4,6 -0,3	134,3 117,0 154,1	+7,8 +8,9 +6,7	131,8 115,3 150,5	+6,9 +8,9 +5,2
17.54	TEXTILGEMERBE A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,5 96,1 147,1	+3,4 +3,2 +3,6	-1,3 +2,1 -5,5	115,0 94,1 155,6	+4,3 +0,1 +9,7	-3,6 -8,5 +3,0	117,2 99,3 151,8	+4,4 +3,7 +5,3	114,3 95,1 151,4	+3,8 +1,6 +6,6
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM STOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,3 81,9 126,3	-8,8 -9,3 -8,1	-3,2 +4,9 -13,0	98,5 78,1 145,1	-8,2 -11,4 -4,2	-8,9 -14,5 -1,1	107,1 88,9 148,8	-7,4 -10,3 -3,1	96,9 80,0 136,7	-8,5 -10,3 -6,1
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,7 65,2 141,9	-8,2 -15,3 +14,7	+59,9 +33,9 +196,2	48,6 48,7 47,9	-0,8 +2,1 -14,8	+3,4 +1,7 +12,7	64,6 59,5 91,0	-3,3 -6,7 +10,6	63,2 57,0 94,9	-5,4 -8,7 +5,4
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	61,1 55,7 114,5	-16,9 -18,1 -10,5	+8,9 +5,7 +27,2	56,1 52,7 90,0	-4,9 -5,2 -2,9	-14,2 -14,4 -13,0	64,2 59,6 109,5	-6,6 -8,4 +4,8	58,6 54,2 102,3	-11,6 -12,3 -7,3
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,9 76,9 152,7	-1,2 -12,7 +25,2	+132,6 +75,6 +389,4	40,8 43,8 31,2	+5,4 +15,9 -25,2	+46,2 +41,7 +70,5	65,1 59,3 83,7	+0,5 -4,5 +13,9	67,9 60,4 92,0	+0,7 -4,1 +12,3
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,4 83,8 164,5	-6,4 -11,4 +3,5	+62,0 +42,8 +110,4	63,2 58,7 78,2	+6,0 +1,2 +20,3	+20,6 +9,9 +58,9	89,0 79,0 122,8	-1,1 -4,7 +7,9	82,8 71,3 121,4	-2,0 -6,6 +8,4
18.1	HERSTELLUNG VON LEDERBEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	61,5 58,2 79,3	+4,9 +4,7 +6,3	+7,5 +6,2 +12,8	57,2 54,8 70,3	+57,1 +45,7 +138,3	+10,4 +11,8 +5,6	70,2 68,2 81,1	+50,0 +49,9 +51,0	59,4 56,5 74,8	+25,1 +21,2 +43,6
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEADERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,7 84,0 164,9	-6,5 -11,5 +3,5	+62,5 +43,1 +110,6	63,2 58,7 78,3	+5,9 +1,0 +20,3	+20,6 +9,7 +59,5	89,2 79,1 123,0	-1,2 -4,9 +7,8	83,0 71,4 121,6	-2,1 -6,7 +8,3
18.21	HERSTELLUNG VON ARBEITS- UND BERUFSBEKLEIDUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,6 74,6 74,7	+0,8 -0,7 +23,7	+2,5 +2,2 +6,4	72,8 73,0 70,2	+7,5 +8,8 -6,3	+0,7 +0,1 +8,0	72,8 73,1 69,0	-6,2 -5,2 -17,7	73,7 73,8 72,5	+3,9 +3,8 +7,1
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,9 90,8 179,9	-6,8 -13,2 +3,6	+85,3 +64,8 +123,8	62,0 55,1 80,4	+10,1 +3,4 +24,8	+31,4 +41,5 +81,5	93,5 81,1 127,1	+0,4 -4,1 +9,7	98,5 73,0 130,2	-1,4 -7,6 +9,3
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,3 76,1 119,2	-4,7 -7,5 +7,0	+21,4 +11,3 +85,7	67,8 68,4 64,2	-4,1 -4,9 +0,5	+5,9 +5,9 +6,3	83,5 79,1 109,9	-4,9 -5,8 -1,0	75,1 72,3 91,7	-4,5 -6,2 +4,6
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGZUBEHOER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	61,5 55,5 85,7	-11,0 -10,5 -12,4	+11,6 +16,4 +0,7	55,1 47,7 85,1	+2,4 -1,4 +12,0	-1,4 -2,7 +0,9	72,5 63,5 108,9	-6,3 -10,8 +6,5	58,3 51,6 85,4	-5,2 -6,5 -1,7
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,7 103,7 142,6	-0,4 -1,3 +1,9	+20,7 +17,2 +30,1	93,4 88,5 109,6	+5,2 +6,8 +0,9	+7,9 +14,2 -6,3	100,9 92,6 128,7	-1,6 -3,2 +2,9	103,1 96,1 126,1	+2,1 +2,2 +1,4
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,5 121,5 184,4	+16,4 +46,7 -11,3	+1,4 +2,6 -0,2	138,5 118,4 184,8	+19,5 +43,0 -3,8	+12,1 +26,6 -4,0	127,4 100,5 189,3	+3,4 +9,6 -3,2	139,5 120,0 184,6	+17,9 +44,9 -7,7
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEADERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,5 67,5 87,9	-10,5 -7,5 -19,1	-3,1 -3,2 -3,1	73,8 69,7 90,7	-0,7 -0,9 -	-8,2 -6,2 -14,2	76,9 72,5 95,1	-0,8 -0,3 -2,8	72,7 68,6 89,3	-5,7 -4,3 -10,4
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,2 110,3 145,0	-1,5 -5,3 +9,9	+30,0 +24,1 +48,7	90,9 88,9 97,5	+3,3 +3,4 +3,1	+10,6 +17,1 -5,7	102,5 96,5 122,9	-2,7 -5,5 +6,2	104,6 99,6 121,3	+0,6 -1,7 +7,1
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,8 85,5 183,0	-4,5 -6,5 +7,1	-1,2 +0,1 -7,4	94,9 85,4 197,7	-5,6 -8,3 +9,8	-2,4 -2,7 -0,7	92,2 83,1 190,1	-7,8 -10,3 +5,6	94,4 86,5 190,4	-5,0 -7,4 +8,5
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,2 94,5 195,6	-3,6 -4,9 +3,6	+2,7 +3,2 +0,4	100,5 91,6 194,9	-5,0 -6,2 +1,9	-4,6 -4,9 -3,8	95,9 87,1 190,0	-6,7 -7,2 -3,1	101,9 93,1 195,3	-4,3 -5,6 +2,7
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,0 102,5 175,1	+5,7 +5,2 +6,9	-6,5 -5,4 -9,4	124,0 108,3 193,3	+3,1 +1,0 +8,7	-4,8 -6,5 -0,6	127,0 112,4 191,2	-0,5 -2,7 +5,6	120,0 105,4 184,2	+4,3 +3,0 +7,8
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,1 74,0 186,4	-11,0 -12,8 +12,6	+0,3 +1,5 -11,9	77,9 72,9 211,6	-11,7 -14,2 +23,1	+1,4 +1,3 +2,9	73,4 69,1 187,6	-13,8 -16,2 +19,3	78,0 73,5 199,0	-11,4 -13,5 +18,0



LAND

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

INDEX

2000 JULI	VER- ÄND. IN % GEGEN	2000 2. VJ	2001 1. VJ	2001 2. VJ	VERÄNDERUNG IN %		2000 1. HJ	2000 2. HJ	2001 1. HJ	VERÄNDERUNG IN %		1999 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.		
	JULI 1999				2. VJ 2000	1. VJ 2001				1. HJ 2000	2. HJ 2000				1. HJ 2000	2. HJ 2000
120,6	+8,6	125,8	136,0	134,2	+6,7	-1,3	125,3	122,2	135,1	+7,8	+10,6	115,1	123,7	+7,5	17.53	
103,9	+6,7	109,1	116,3	120,0	+10,0	+3,2	108,0	106,4	118,1	+9,4	+11,0	104,6	107,2	+2,5		
139,9	+10,2	146,0	158,7	150,6	+3,9	-5,1	145,2	140,4	154,7	+6,5	+10,2	127,2	142,8	+12,3		
109,8	-0,3	112,8	119,8	115,9	+2,7	-3,3	112,7	114,6	117,9	+4,6	+2,9	108,9	113,7	+4,4	17.54	
93,1	-3,4	96,6	102,5	97,2	+1,7	-5,2	96,3	97,8	99,9	+3,7	+2,1	95,2	97,0	+1,9		
142,0	+4,0	146,2	153,2	152,0	+4,0	-0,8	144,4	147,3	152,6	+5,7	+3,6	135,3	145,9	+7,8		
104,5	+11,9	118,3	113,4	104,7	-11,5	-7,7	117,4	104,6	109,1	-7,1	+4,3	104,1	111,0	+6,6	17.6	
90,3	+12,5	99,3	93,6	86,6	-12,8	-7,5	100,5	90,3	90,1	-10,3	-0,2	89,4	95,4	+6,7		
137,4	+11,1	161,9	159,0	146,1	-9,8	-8,1	156,3	137,5	152,5	-2,4	+10,9	137,9	146,9	+6,5		
84,6	-12,1	49,6	77,8	47,0	-5,2	-39,6	63,8	76,1	62,4	-2,2	-18,0	76,5	69,9	-8,6	17.7	
77,0	-11,3	50,2	69,8	47,3	-5,8	-32,2	61,6	71,3	58,5	-5,0	-18,0	74,6	66,5	-10,9		
123,7	-14,7	46,9	118,7	45,5	-3,0	-62,0	75,5	100,4	82,6	+9,4	-17,7	86,2	87,9	+2,0		
73,5	-7,3	63,2	68,8	60,5	-4,3	-12,1	67,9	66,8	64,7	-4,7	-3,1	74,8	67,3	-10,0	17.71	
68,0	-5,4	60,7	63,5	57,1	-5,9	-10,1	64,7	62,4	60,3	-6,8	-3,4	70,7	63,5	-10,2		
127,9	-16,2	88,6	122,4	94,8	+7,0	-22,5	100,6	110,6	108,6	+8,0	-1,8	115,9	105,6	-8,9		
96,1	-15,6	35,5	87,2	33,0	-7,0	-62,2	59,6	85,7	60,1	+0,8	-29,9	78,2	72,6	-7,2	17.72	
88,1	-16,2	37,1	77,5	35,2	-5,1	-54,6	57,7	82,4	56,3	-2,4	-31,7	79,4	70,1	-11,7		
122,0	-14,1	30,3	118,6	25,9	-14,5	-78,2	65,5	96,4	72,2	+10,2	-25,1	74,5	81,0	+8,7		
109,4	-6,8	59,2	113,2	60,4	+2,0	-46,6	86,8	97,6	86,8	-	-11,1	94,5	92,2	-2,4	18	
94,6	-8,2	59,7	97,7	58,6	-1,8	-40,0	81,0	88,8	78,2	-3,5	-11,9	88,2	84,9	-3,7		
159,0	-3,9	57,5	165,2	66,5	+15,7	-59,7	106,3	127,1	115,9	+9,0	-8,8	115,7	116,7	+0,9		
58,6	-35,4	38,6	84,4	58,9	+62,6	-30,2	44,8	63,1	71,7	+60,0	+13,6	79,7	53,9	-32,4	18.1	
55,6	-35,2	39,4	83,9	55,8	+41,6	-33,5	43,8	59,6	69,8	+59,4	+17,1	74,7	51,7	-30,8		
74,6	-36,4	34,0	87,1	75,7	+122,6	-13,1	50,2	81,5	81,4	+62,2	-0,1	106,4	65,8	-38,2		
109,8	-6,6	59,3	113,4	60,4	+1,9	-46,7	87,1	97,8	86,9	-0,2	-11,1	94,6	92,5	-2,2	18.2	
94,9	-8,0	59,8	97,8	58,6	-2,0	-40,1	81,3	89,0	78,2	-3,8	-12,1	88,4	85,1	-3,7		
159,4	-3,8	57,5	165,5	66,5	+15,7	-59,8	106,6	127,3	116,0	+8,8	-8,9	115,7	116,9	+1,0		
74,0	-16,5	73,8	74,4	70,6	-4,3	-5,1	78,2	75,7	72,5	-7,3	-4,2	86,6	76,9	-11,2	18.21	
75,1	-15,4	72,6	74,8	70,9	-2,3	-5,2	77,4	76,1	72,9	-5,8	-4,2	85,8	76,8	-10,5		
60,4	-29,7	88,7	68,8	67,2	-24,2	-2,3	87,7	70,6	68,0	-22,5	-3,7	97,1	79,1	-18,5		
123,3	-3,9	54,0	122,3	57,6	+6,7	-52,9	88,1	103,5	90,0	+2,2	-13,0	97,2	95,8	-1,4	18.22	
104,6	-5,7	54,2	103,7	55,2	+1,8	-46,8	81,3	95,1	79,5	-2,2	-14,6	89,6	87,2	-2,7		
173,7	-0,9	53,3	172,3	64,3	+20,6	-62,7	106,3	131,6	118,3	+11,3	-10,1	117,8	119,0	+1,0		
86,4	-15,5	72,8	99,8	67,6	-7,1	-32,3	88,1	90,7	83,7	-5,0	-7,7	93,5	89,4	-4,4	18.23	
82,3	-13,2	73,6	91,7	67,6	-8,2	-26,3	84,3	86,4	79,6	-5,6	-7,9	89,8	85,3	-5,0		
111,4	-23,9	68,0	148,6	68,1	+0,1	-54,2	111,0	117,0	108,4	-2,3	-7,4	115,4	114,0	-1,2		
69,1	-7,9	60,2	89,6	59,0	-2,0	-34,2	78,7	75,2	74,3	-5,6	-1,2	76,6	77,0	+0,5	18.24	
62,0	-11,4	54,1	79,0	50,6	-6,5	-35,9	72,8	67,9	64,8	-11,0	-4,6	73,1	70,3	-3,8		
97,8	+2,2	84,9	132,5	93,1	+9,7	-29,7	103,0	105,0	112,8	+9,5	+7,4	90,8	104,0	+14,5		
113,2	-1,4	84,8	110,8	87,1	+2,7	-21,4	100,7	95,8	99,0	-1,7	+3,3	97,4	98,3	+0,9	DC	
105,1	-5,7	76,7	102,7	78,7	+2,6	-23,4	94,2	89,4	90,7	-3,7	+1,5	94,3	91,8	-2,7		
139,9	+10,9	111,8	137,8	115,1	+3,0	-16,5	122,6	117,2	126,4	+3,1	+7,8	107,9	119,9	+11,1		
120,7	+5,0	120,9	124,6	125,7	+4,0	+0,9	123,6	118,2	125,2	+1,3	+5,9	113,3	120,9	+6,7	19.1	
82,8	-15,1	88,8	96,0	98,0	+10,4	+2,1	93,2	86,3	97,0	+4,1	+12,4	97,0	89,8	-7,4		
207,8	+33,8	194,8	190,5	189,7	-2,6	-0,4	193,5	191,7	190,1	-1,8	-0,8	150,8	192,6	+27,7		
79,9	+4,4	75,5	78,0	77,6	+2,8	-0,5	77,2	79,0	77,8	+0,8	-1,5	76,6	78,1	+2,0	19.2	
73,0	-3,3	70,4	74,4	72,2	+2,6	-3,0	72,6	74,8	73,3	+1,0	-2,0	74,0	73,7	-0,4		
108,7	+35,2	96,3	92,8	99,8	+3,6	+7,5	95,9	96,3	96,3	+0,4	-	87,3	96,1	+10,1		
120,0	-3,2	81,2	116,6	83,3	+2,6	-28,6	102,8	96,3	99,9	-2,8	+3,7	99,9	99,5	-0,4	19.3	
116,5	-4,9	76,4	110,9	77,6	+1,6	-30,0	99,7	93,5	94,2	-5,5	+0,7	99,0	96,6	-2,4		
131,9	+2,0	97,4	135,9	102,4	+5,1	-24,7	113,1	105,8	119,2	+5,4	+12,7	103,1	109,4	+6,1		
98,2	-1,4	102,6	90,2	93,7	-8,7	+3,9	100,3	103,4	91,9	-8,4	-11,1	100,9	101,9	+1,0	DD	
91,4	-3,6	95,1	80,9	84,5	-11,1	+4,4	92,8	95,8	82,7	-10,9	-13,7	95,7	94,3	-1,5		
170,9	+13,0	184,2	189,1	193,4	+5,0	+2,3	181,5	184,7	191,3	+5,4	+3,6	157,3	183,1	+16,4		
107,1	-5,2	107,8	89,6	99,9	-7,3	+11,5	102,0	102,7	94,7	-7,2	-7,8	102,8	102,3	-0,5	20.1	
99,4	-7,1	99,1	80,8	90,9	-8,3	+12,5	93,0	94,8	85,9	-7,6	-9,4	96,5	93,9	-2,7		
188,8	+7,2	199,1	182,8	195,4	-1,9	+6,9	197,2	186,1	189,1	-4,1	+1,6	170,4	191,7	+12,5		
109,7	+6,9	127,1	132,1	125,6	-1,2	-4,9	130,6	126,0	128,8	-1,4	+2,2	122,4	128,3	+4,8	20.2	
97,4	+4,1	114,3	117,4	110,6	-3,2	-5,8	118,5	113,5	114,0	-3,8	+0,4	114,0	116,0	+1,8		
163,8	+15,4	183,1	196,3	191,4	+4,5	-2,5	183,9	181,1	193,9	+5,4	+7,1	159,5	182,5	+14,4		
87,8	-3,4	88,1	70,2	75,0	-14,9	+6,8	84,8	92,9	72,6	-14,4	-21,9	89,5	88,8	-0,8	20.3	
84,9	-4,6	85,1	66,0	70,5	-17,2	+6,8	82,1	89,2	68,3	-16,8	-23,4	87,7	85,7	-2,3		
165,5	+15,8	168,3	180,0	195,6	+16,2	+8,7	156,0	191,2	187,8	+20,4	-1,8	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 % JULI 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001 JULI	JULI 2000	JUNI 2001	2001 JUNI	JUNI 2000	MAI 2001	JAN. 2001 BIS JULI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	JUNI 2001 JULI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
DE	PAPIER- UND DRUCKGEREBE	INSGESAMT	106,7	+2,0	+0,8	105,9	-0,6	-4,1	107,8	+0,5	106,3	+0,7
		INLAND	89,3	+0,2	+0,7	98,6	-2,1	-4,6	101,4	-0,3	99,0	-0,9
		AUSLAND	132,9	+7,3	+0,8	131,9	+3,8	-2,3	130,7	+3,0	132,4	+5,5
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	110,1	+1,8	+3,7	106,2	-2,1	-5,6	109,4	-	108,2	-0,2
		INLAND	101,4	-0,3	+4,8	98,8	-4,1	-6,3	101,1	-1,4	99,1	-2,2
		AUSLAND	129,4	+5,4	+1,8	127,1	+1,4	-4,5	127,7	+2,4	128,3	+3,4
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	120,0	+0,3	+2,2	117,4	-6,6	-6,5	120,6	-3,4	118,7	-3,3
		INLAND	105,9	-2,4	+3,8	102,0	-11,0	-8,3	107,3	-5,8	104,0	-6,8
		AUSLAND	137,3	+2,8	+0,6	136,5	-2,0	-4,7	136,9	-1,0	136,9	+0,3
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	216,3	+22,3	-1,3	219,1	+27,8	-2,8	197,8	+16,4	217,7	+25,0
		INLAND	164,9	+40,8	-7,1	177,5	+66,4	-10,7	159,9	+32,4	171,2	+53,0
		AUSLAND	273,7	+12,4	+3,1	265,5	+8,9	+4,1	240,2	+6,8	269,6	+10,6
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	118,3	-0,4	+2,2	115,7	-7,4	-6,6	119,2	-3,9	117,0	-4,0
		INLAND	105,0	-3,0	+4,3	100,7	-12,2	-8,3	106,4	-6,5	102,9	-7,7
		AUSLAND	134,9	+2,5	+0,6	134,1	-2,4	-5,0	135,1	-1,2	134,5	-
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	101,7	+3,2	+5,2	96,7	+2,9	-4,7	99,9	+3,6	99,2	+3,0
		INLAND	98,9	+1,2	+5,4	93,8	+0,9	-5,0	97,6	+1,8	96,4	+1,0
		AUSLAND	113,8	+12,1	+4,6	108,8	+11,1	-3,9	109,6	+11,6	111,3	+11,6
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SONIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	110,0	+3,7	+6,1	103,7	+2,3	-7,5	108,4	+2,7	106,9	+3,0
		INLAND	104,1	+2,3	+5,4	98,8	+1,6	-7,6	103,5	+1,9	101,5	+2,0
		AUSLAND	144,4	+10,6	+8,9	132,6	+5,2	-6,9	137,0	+7,3	138,5	+8,0
21.22	H.V. HAUSHALTS-, HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	88,1	+6,1	+6,3	82,9	+1,7	-1,8	84,9	+8,2	85,5	+3,9
		INLAND	95,4	+2,7	+7,7	88,6	-3,7	-1,9	91,5	+4,0	92,0	-0,5
		AUSLAND	67,9	+21,0	+0,6	67,5	+27,8	-1,2	66,9	+27,7	67,7	+24,2
21.23	H.V. SCHREIBBAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	117,8	-0,7	+5,5	111,7	+9,0	+2,9	112,8	+3,1	114,8	+3,8
		INLAND	116,1	-3,4	+6,9	108,6	+6,0	+2,5	111,4	+1,2	112,4	+0,9
		AUSLAND	125,3	+12,0	-0,2	125,5	+22,9	+4,7	118,9	+11,3	125,4	+17,2
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	80,0	-6,3	+2,3	78,2	+2,2	-15,5	91,7	+0,1	79,1	-2,3
		INLAND	58,1	-19,0	-3,6	60,3	-2,3	-19,4	76,3	-6,8	59,2	-11,2
		AUSLAND	137,4	+13,0	+9,9	125,0	+8,3	-9,9	132,0	+12,8	131,2	+10,7
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	91,7	+2,9	+1,0	90,8	+2,9	-1,0	89,9	+1,8	91,3	+2,9
		INLAND	82,5	+1,5	+1,6	81,2	+2,1	-1,0	80,7	-0,4	81,9	+1,9
		AUSLAND	126,4	+6,7	-0,7	127,3	+5,3	-1,0	124,7	+7,5	126,9	+6,0
22	DRUCKGEREBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	101,5	+2,5	-3,8	105,5	+1,8	-1,5	105,5	+1,3	103,5	+2,2
		INLAND	96,8	+0,7	-3,8	100,6	+0,1	-2,9	101,7	+0,9	98,7	+0,4
		AUSLAND	152,0	+16,8	-3,9	158,1	+15,4	+8,7	146,8	+5,5	155,1	+16,1
22.2	DRUCKGEREBE	INSGESAMT	100,3	+1,4	-3,6	104,0	+1,0	-0,7	103,8	+1,2	102,2	+1,2
		INLAND	96,1	-0,3	-3,3	99,4	-0,7	-2,6	100,5	+0,2	97,8	-0,5
		AUSLAND	153,4	+17,0	-5,6	162,5	+15,7	+17,2	148,7	+10,5	158,0	+16,3
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	79,9	-13,0	-4,2	83,4	-8,1	-3,0	83,2	-9,7	81,7	-10,5
		INLAND	80,2	-12,9	-4,2	83,7	-8,2	-2,7	83,4	-9,8	82,0	-10,6
		AUSLAND	21,8	+34,6	-2,2	22,3	+19,3	-74,5	38,4	+125,9	22,1	+26,3
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	101,3	+3,4	-3,5	105,0	+1,9	-0,7	105,0	+2,3	103,2	+2,7
		INLAND	96,7	+1,5	-3,2	99,9	+0,2	-3,0	101,4	+1,5	98,3	+0,8
		AUSLAND	151,7	+18,0	-5,9	161,2	+15,5	+18,9	145,1	+10,3	156,5	+16,7
22.23	DRUCKWEITERVERARBEITUNG	INSGESAMT	128,7	-13,0	-7,4	139,0	-0,5	+10,4	134,1	-5,2	133,9	-6,9
		INLAND	118,2	-14,7	-7,9	126,4	-3,4	+12,0	124,6	-7,2	123,3	-9,2
		AUSLAND	332,4	+1,2	-3,3	343,8	+26,7	-0,2	317,9	+14,6	338,1	+12,7
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	90,4	-0,1	+1,0	89,5	-6,1	-7,7	92,1	-0,2	90,0	-3,1
		INLAND	89,8	-0,6	+1,1	88,8	-6,8	-8,5	91,8	-0,5	89,3	-3,8
		AUSLAND	104,9	+11,7	-0,7	105,6	+11,3	+10,7	98,0	+7,0	105,3	+11,5
22.25	SONSTIGES DRUCKGEREBE	INSGESAMT	151,7	+20,8	-4,9	159,6	+21,3	+3,2	150,9	+16,3	155,7	+21,1
		INLAND	151,6	+19,6	-5,2	159,9	+22,6	+3,8	150,8	+15,6	155,8	+21,2
		AUSLAND	159,9	+155,4	+9,7	146,8	-26,1	-23,5	154,4	+62,9	152,9	+17,7
22.3	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	134,4	+31,8	-7,3	145,0	+22,2	-14,3	148,6	+5,2	139,7	+26,5
		INLAND	126,1	+49,6	-15,8	149,8	+28,6	-9,5	150,0	+22,0	138,0	+37,5
		AUSLAND	146,1	+15,8	+5,2	138,9	+13,8	-20,6	147,4	-11,5	142,5	+14,7
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	100,7	+30,1	-6,5	107,7	+24,5	-15,3	102,0	+0,4	104,2	+27,1
		INLAND	95,2	+46,0	-16,6	114,2	+36,9	-8,1	99,5	+21,5	104,7	+40,9
		AUSLAND	107,3	+16,4	+7,5	99,8	+10,5	-23,7	105,1	-16,2	103,6	+13,5
22.32	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN BILDTRAEGERN	INSGESAMT	410,9	+53,4	+6,5	396,0	+12,0	-18,1	460,7	+5,5	398,5	+30,1
		INLAND	266,8	+66,0	+16,2	229,6	-4,7	-18,3	303,8	+6,0	248,2	+23,6
		AUSLAND	961,5	+42,0	-2,2	983,6	+32,9	-18,0	1060,1	+5,0	972,6	+37,3

LAND

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

INDEX

2000 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN	2000 2.VJ	2001 1.VJ	2001 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2001 GEGEN		2000 1.HJ	2000 2.HJ	2001 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2001 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.
	JULI 1999				2.VJ 2000	1.VJ 2001				1.HJ 2000	2.HJ 2000			1999	
104,6	+2,9	107,2	109,4	106,6	-0,6	-2,6	107,7	112,6	108,0	+0,3	-4,1	105,2	110,2	+4,8	DE
99,1	+1,5	101,8	103,5	100,0	-1,8	-3,4	102,1	107,0	101,7	-0,4	-5,0	101,8	104,6	+2,8	
123,9	+6,6	126,6	130,5	130,0	+2,7	-0,4	127,4	132,3	130,3	+2,3	-1,5	117,4	129,9	+10,6	
108,2	+3,7	109,1	111,0	107,5	-1,5	-3,2	109,6	111,5	109,2	-0,4	-2,1	104,4	110,5	+5,8	21
101,7	+2,7	101,8	103,7	98,5	-3,2	-5,0	102,6	104,4	101,1	-1,5	-3,2	100,0	103,5	+3,5	
122,8	+5,8	125,3	127,3	127,5	+1,8	+0,2	125,0	127,3	127,4	+1,9	+0,1	114,2	126,2	+10,5	
119,7	+3,1	125,9	122,3	119,1	-6,4	-2,6	125,7	124,5	120,7	-4,0	-3,1	115,5	125,1	+8,3	21.1
108,5	+2,0	115,1	110,7	104,3	-9,4	-5,8	114,8	112,8	107,5	-6,4	-4,7	106,9	113,8	+6,5	
133,6	+4,3	139,3	136,4	137,3	-1,4	+0,7	139,0	138,9	136,9	-1,5	-1,4	126,1	139,0	+10,2	
176,8	+17,5	186,7	181,3	208,2	+24,9	+14,8	168,9	165,2	194,8	+15,3	+17,9	132,3	167,0	+26,2	21.11
117,1	+8,6	121,7	143,9	174,2	+43,1	+21,1	121,4	112,3	159,1	+31,1	+41,7	110,3	116,9	+6,0	
243,6	+22,8	217,0	223,0	246,3	+13,5	+10,4	221,8	224,2	234,6	+6,8	+4,6	156,9	223,0	+42,1	
118,8	+2,9	125,2	121,2	117,6	-6,1	-3,0	124,9	123,8	119,4	-4,4	-3,6	115,2	124,4	+8,0	21.12
108,3	+1,9	115,0	110,1	103,2	-10,3	-6,3	114,7	112,8	106,7	-7,0	-5,4	106,8	113,7	+6,5	
131,6	+3,8	137,8	134,9	135,3	-1,8	+0,3	137,5	137,4	135,1	-1,7	-1,7	125,5	137,4	+9,5	
98,5	+4,3	94,9	101,6	97,7	+3,0	-3,8	96,0	100,5	99,6	+3,8	-0,9	95,0	98,3	+3,5	21.2
97,7	+3,1	94,2	99,6	95,1	+1,0	-4,5	95,6	99,5	97,4	+1,9	-2,1	86,0	97,6	+1,7	
101,5	+9,4	98,0	109,4	108,5	+10,7	-0,8	97,6	104,7	109,0	+11,7	+4,1	90,9	101,1	+11,2	
106,1	+4,6	104,5	110,2	106,2	+1,6	-3,6	105,4	108,3	108,2	+2,7	-0,1	102,4	106,8	+4,3	21.21
101,8	+4,1	100,3	105,5	101,3	+1,0	-4,0	101,6	104,1	103,4	+1,8	-0,7	99,3	102,8	+3,5	
130,6	+6,4	129,0	137,1	134,4	+4,2	-2,0	127,3	132,4	135,8	+6,7	+2,6	120,1	129,8	+8,1	
83,0	+14,2	77,9	85,4	83,3	+6,9	-2,5	77,7	84,2	84,4	+8,6	+0,2	74,9	80,9	+8,0	21.22
92,9	+12,9	87,5	92,2	89,5	+2,3	-2,9	87,2	92,6	90,9	+4,2	-1,8	85,5	89,9	+5,1	
56,1	+21,2	51,7	67,1	66,4	+28,4	-1,0	51,7	61,0	66,8	+29,2	+9,5	46,0	56,4	+22,6	
118,6	-5,6	102,0	118,0	105,9	+3,8	-10,3	107,9	126,3	112,0	+3,8	-11,3	119,2	117,1	-1,8	21.23
120,2	-9,8	101,8	117,8	103,5	+1,7	-12,1	108,4	127,3	110,6	+2,0	-13,1	125,0	117,9	-5,7	
111,9	+21,6	102,8	118,9	116,7	+13,5	-1,9	105,9	122,0	117,8	+11,2	-3,4	93,9	113,9	+21,3	
85,4	+9,6	84,8	98,2	89,0	+5,0	-9,4	92,7	89,6	93,6	+1,0	+4,5	84,4	91,1	+7,9	21.24
71,7	+7,0	73,4	85,9	72,7	-1,0	-15,4	83,7	76,5	79,3	+3,7	-5,3	80,0	80,1	+0,1	
121,6	+13,9	114,8	130,5	131,6	+14,6	+0,8	116,3	124,0	131,1	+12,7	+5,7	96,0	120,2	+25,2	
89,1	-3,0	89,4	89,7	89,6	+1,4	-0,1	88,2	88,3	89,6	+1,6	+1,5	91,2	88,2	-3,3	21.25
81,3	-4,5	81,0	80,9	80,0	-1,2	-1,1	81,0	80,6	80,4	-0,7	-0,2	84,8	80,8	-4,7	
118,5	+0,7	116,3	123,0	125,9	+8,9	+2,4	115,5	117,3	124,5	+7,8	+6,1	115,4	116,4	+0,9	
99,0	+1,3	104,4	107,2	105,2	+0,8	-1,9	104,9	114,3	106,2	+1,2	-7,1	106,6	109,6	+2,8	22
96,1	+0,2	101,8	103,3	101,7	-0,1	-1,5	101,6	110,1	102,5	+0,9	-6,9	103,9	105,8	+1,8	
130,1	+11,7	133,4	148,2	143,6	+7,6	-3,1	140,6	159,6	145,9	+3,8	-8,6	134,7	150,1	+11,4	
98,9	+1,2	103,5	105,4	103,5	-	-1,8	103,2	112,2	104,4	+1,2	-7,0	105,4	107,7	+2,2	22.2
96,4	+0,4	101,2	102,0	100,4	-0,8	-1,6	100,9	109,0	101,2	+0,3	-7,2	103,3	105,0	+1,6	
131,1	+9,7	134,0	147,9	143,3	+6,9	-3,1	133,0	153,6	145,6	+9,5	-5,2	132,3	143,3	+8,3	
91,8	+2,1	93,3	83,8	83,8	-10,2	-	92,2	92,6	83,8	-9,1	-9,5	89,4	92,4	+3,4	22.21
92,1	+2,1	93,6	84,1	83,9	-10,4	-0,2	92,5	93,0	84,0	-9,2	-9,7	89,8	92,7	+3,2	
16,2	+37,3	18,3	17,2	65,0	+255,2	+277,9	17,1	16,2	41,1	+140,4	+125,8	16,5	17,7	+7,3	
98,0	+1,4	103,4	106,5	104,6	+1,2	-1,8	103,3	112,9	105,6	+2,2	-6,5	105,7	108,1	+2,3	22.22
95,3	+0,8	100,7	103,0	101,3	+0,6	-1,7	100,7	109,4	102,2	+1,5	-6,6	103,3	105,0	+1,6	
128,6	+7,1	132,8	146,7	141,2	+6,3	-3,7	132,2	152,2	144,0	+8,9	-5,4	132,6	142,2	+7,2	
148,0	+6,1	139,0	141,8	128,2	-7,8	-9,6	140,3	155,2	135,0	-3,8	-13,0	146,0	147,7	+1,2	22.23
138,6	+1,2	132,1	133,0	118,3	-10,4	-11,1	133,6	146,3	125,7	-5,9	-14,1	141,9	139,9	-1,4	
328,4	+75,1	272,8	310,5	320,5	+17,5	+3,2	268,9	326,1	315,5	+17,3	-3,3	226,1	297,5	+31,6	
90,5	-1,7	95,4	92,2	92,5	-3,0	+0,3	92,6	100,8	92,3	-0,3	-8,4	94,2	96,7	+2,7	22.24
90,3	-2,8	95,4	92,0	92,3	-3,2	+0,3	92,6	100,9	92,2	-0,4	-8,6	94,9	96,8	+2,0	
93,9	+23,6	95,0	96,6	97,0	+2,1	+0,4	91,2	99,5	96,8	+6,1	-2,7	79,7	95,4	+19,7	
125,6	-18,9	135,4	145,3	156,2	+15,4	+7,5	130,5	146,7	150,7	+15,5	+2,7	142,1	138,6	-2,5	22.25
126,8	-18,6	135,1	145,3	156,0	+15,5	+7,4	131,1	146,1	150,7	+15,0	+3,1	141,8	138,6	-2,3	
62,6	-40,9	149,0	143,3	163,6	+9,8	+14,2	100,2	177,0	153,5	+53,2	-13,3	159,7	138,6	-13,2	
102,0	+5,3	128,0	152,4	149,6	+16,9	-1,8	147,8	168,0	151,0	+2,2	-10,1	137,2	157,9	+15,1	22.3
84,3	-8,6	126,4	154,8	153,1	+21,1	-1,1	129,4	165,3	154,0	+19,0	-0,8	131,4	142,3	+8,3	
126,2	+22,2	130,7	149,8	145,3	+11,2	-3,0	173,3	186,0	147,6	+14,8	-20,6	145,1	179,6	+23,8	
77,4	-3,6	88,4	96,3	108,1	+22,3	+12,3	105,7	115,3	102,2	-3,3	-11,4	106,7	110,5	+3,6	22.31
65,2	-7,4	87,9	89,7	110,7	+25,9	+23,4	84,7	97,6	100,2	+18,3	+2,7	92,1	91,2	-1,0	
92,2	-0,2	89,0	104,3	105,0	+18,0	+0,7	131,0	136,7	104,7	-20,1	-23,4	124,4	133,8	+7,6	
267,8	+90,7	437,5	519,9	418,2	-4,4	-19,6	464,8	513,7	469,0	+0,9	-8,7	237,4	489,3	+106,1	22.32
160,7	+6,1	277,9	359,6	260,3	-6,3	-27,6	307,8	340,8	310,0	+0,8	-9,0	225,5	324,2	+43,8	
677,0	+590,1	1047,0	1132,0	1021,1	-2,5	-9,8	1065,4	1174,2	1076,6	+1,1	-8,3	282,9	1118,8	+295,8	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND. IN %	JUNI 2001	VER- AEND. IN %
			JULI	JULI 2000	JUNI 2001	JUNI	JUNI 2000	MAI 2001	BIS JULI 2001	IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2001	IN % GEGEN VORJAHR
22.33	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN DATENTRAEGERN	INSGESAMT	251,0	+18,6	-21,2	318,6	+24,1	-7,2	358,3	+19,9	284,8	+21,6
		INLAND	239,1	+46,6	-30,7	346,1	+33,4	-7,6	394,6	+35,4	292,1	+38,5
		AUSLAND	276,9	-12,6	+6,0	261,2	+3,4	-6,0	279,6	-11,2	269,1	-5,5
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	114,0	-0,7	-0,3	114,3	-0,9	-3,7	116,8	-	114,2	-0,8
		INLAND	100,4	-1,6	+1,5	98,9	-3,2	-4,7	101,4	-3,2	99,7	-2,4
		AUSLAND	130,8	+0,2	-1,9	133,3	+1,4	-2,8	135,8	+3,0	132,1	+0,8
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	119,8	-3,5	-3,5	124,1	-2,4	-1,8	126,1	-1,6	122,0	-2,9
		INLAND	114,7	-2,5	+1,4	113,1	-5,7	-3,1	116,8	-5,7	113,9	-4,1
		AUSLAND	124,5	-4,5	-7,4	134,4	+0,3	-0,7	134,8	+2,0	129,5	-2,0
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT	114,7	-2,0	-0,9	115,7	-2,4	-3,6	114,4	-0,6	115,2	-2,2
		INLAND	113,0	-3,3	-1,5	114,7	-2,9	-4,2	113,5	-1,1	113,9	-3,1
		AUSLAND	171,6	+40,8	+15,2	149,0	+12,8	+16,7	144,4	+14,2	160,3	+26,2
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT	102,7	-10,6	+2,0	100,7	-10,1	-7,1	104,3	-7,7	101,7	-10,4
		INLAND	93,9	-13,1	+4,4	89,9	-16,1	-11,9	97,9	-10,8	91,9	-14,6
		AUSLAND	107,1	-9,4	+1,0	106,0	-7,3	-4,9	107,5	-6,2	106,6	-8,3
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOFF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	120,0	-5,1	-1,7	122,1	-1,8	-5,6	130,0	+3,3	121,1	-3,4
		INLAND	115,6	-9,3	-1,1	116,9	-2,6	-8,4	126,2	-	116,3	-6,1
		AUSLAND	124,9	-0,3	-2,3	127,8	-1,0	-2,8	134,3	+7,2	126,4	-0,6
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	119,2	-5,2	-7,5	128,8	-2,8	-0,3	128,4	-2,5	124,0	-4,0
		INLAND	119,1	-2,9	-3,4	123,3	-4,2	+0,2	123,2	-3,2	121,2	-3,6
		AUSLAND	119,3	-7,2	-10,8	133,8	-1,5	-0,7	133,2	-1,8	126,6	-4,2
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT	112,0	+13,0	+2,1	109,7	+13,9	+13,8	111,5	+2,7	110,9	+13,5
		INLAND	131,4	+25,6	+35,7	96,8	-4,2	-5,6	107,0	-6,8	114,1	+11,0
		AUSLAND	89,2	-3,8	-28,5	124,8	+37,4	+40,1	116,8	+15,3	107,0	+16,6
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	126,1	-2,0	-1,9	128,5	-2,6	-2,4	131,3	-1,1	127,3	-2,3
		INLAND	112,9	-1,1	+3,2	109,4	-6,8	-2,8	113,9	-8,7	111,2	-4,0
		AUSLAND	138,6	-2,7	-5,5	146,6	+0,8	-2,1	147,8	+5,3	142,6	-1,0
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	109,6	+8,8	-6,5	117,2	+15,6	+0,7	111,5	-2,5	113,4	+12,2
		INLAND	84,7	-8,7	+1,6	83,4	-11,9	-12,2	90,8	-27,7	84,1	-10,3
		AUSLAND	124,4	+18,0	-9,4	137,3	+30,3	+6,4	123,8	+14,9	130,9	+24,2
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAED- LINGSBEKAMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT	104,6	+0,8	+21,6	86,0	+3,9	-29,6	115,9	-2,7	95,3	+2,1
		INLAND	89,0	-14,3	-3,6	92,3	+40,5	-29,7	106,3	-4,3	90,7	+7,0
		AUSLAND	113,0	+9,0	+36,8	82,6	-10,2	-29,5	121,1	-1,9	97,8	-0,1
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	115,6	+0,2	+3,8	111,4	-2,4	-7,1	111,7	-2,0	113,5	-1,1
		INLAND	98,7	-2,9	+5,9	93,2	-5,8	-8,6	94,2	-6,1	96,0	-4,3
		AUSLAND	167,4	+6,3	+0,1	167,3	+4,2	-4,3	165,5	+5,9	167,4	+5,2
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	120,9	+10,8	+6,3	113,7	+6,9	-4,7	116,0	+6,2	117,3	+8,8
		INLAND	91,0	+6,4	+1,3	89,8	+4,9	-4,1	90,1	+3,4	90,4	+5,6
		AUSLAND	174,8	+15,2	+11,4	156,9	+9,0	-5,4	162,8	+9,1	165,9	+12,2
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	139,5	+5,9	+2,0	136,7	+3,2	-7,3	140,3	+1,5	138,1	+4,5
		INLAND	110,2	-10,6	-21,1	139,7	+30,0	+24,2	115,9	+9,6	125,0	+8,3
		AUSLAND	148,0	+10,3	+9,0	135,8	-2,7	-13,8	147,4	-0,2	141,9	+3,7
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	119,1	+11,4	+6,8	111,5	+7,4	-4,4	113,6	+6,9	115,3	+9,4
		INLAND	90,4	+7,2	+2,5	88,2	+3,9	-5,2	89,3	+3,2	89,3	+5,6
		AUSLAND	181,3	+16,1	+11,9	162,0	+11,7	-3,6	166,5	+11,4	171,7	+14,0
24.5	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGE MITTELN	INSGESAMT	84,6	-4,6	+1,2	83,6	-3,8	-3,7	83,8	-4,7	84,1	-4,2
		INLAND	73,5	-10,6	+0,5	73,1	-10,5	-3,7	72,9	-11,0	73,3	-10,6
		AUSLAND	114,6	+7,9	+2,2	112,1	+11,1	-3,6	113,1	+8,4	113,4	+9,5
24.51	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT	88,7	-9,7	+4,0	85,3	-11,1	-2,7	86,3	-10,8	87,0	-10,4
		INLAND	74,5	-20,3	+3,5	72,0	-21,0	-2,8	73,2	-20,7	73,3	-20,6
		AUSLAND	120,3	+10,8	+4,5	115,1	+8,1	-2,5	115,6	+8,2	117,7	+9,4
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGE MITTELN	INSGESAMT	80,6	+1,5	-1,6	81,9	+4,9	-4,8	81,4	+2,8	81,3	+3,2
		INLAND	72,7	+0,6	-1,8	74,0	+0,8	-4,5	72,8	+0,1	73,4	+0,7
		AUSLAND	107,0	+3,9	-1,1	108,2	+15,6	-5,3	109,9	+8,8	107,6	+9,5
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	115,2	-2,1	-0,6	115,9	-1,5	-3,3	120,6	+4,0	115,6	-1,8
		INLAND	110,2	+1,8	+1,9	108,1	+0,1	-4,8	113,7	+6,7	109,2	+0,9
		AUSLAND	119,7	-5,2	-2,7	123,0	-2,8	-2,0	126,8	+1,8	121,4	-4,0
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	100,1	-19,3	+6,9	99,6	-18,7	-16,1	105,9	-10,8	96,9	-19,0
		INLAND	69,0	-30,1	+9,2	63,2	-27,4	-12,6	71,1	-22,9	66,1	-28,8
		AUSLAND	184,5	-4,4	+4,7	176,3	-8,0	-19,3	200,8	+5,2	180,4	-6,2
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	92,4	-4,6	-4,0	96,2	-6,2	-1,8	113,4	+13,9	94,3	-5,5
		INLAND	83,9	-7,6	-3,6	87,0	-6,9	+1,4	91,2	-2,7	85,5	-7,2
		AUSLAND	108,4	+0,1	-4,4	113,4	-5,4	-6,3	155,1	+40,0	110,9	-2,8

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2001

## LAND

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

## INDEX

2000 JULI	VER- ÄND. IN % GEGEN JULI 1999	2000 2.VJ	2001 1.VJ	2001 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2001 GEGEN 1.VJ 2001		2000 1.HJ	2000 2.HJ	2001 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2001 GEGEN 1.HJ 2000		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					2.VJ 2000	1.VJ 2001				1.HJ 2000	2.HJ 2000				
211,6	-2,8	275,5	410,3	342,1	+24,2	-16,6	313,4	409,9	376,2	+20,0	-8,2	345,8	361,7	+4,6	22.33
163,1	-19,8	286,0	464,9	376,1	+31,5	-19,1	312,9	426,8	420,5	+34,4	-1,4	342,0	369,7	+8,1	
316,9	+27,3	252,6	291,7	268,4	+6,3	-8,0	314,6	373,7	280,1	-11,0	-25,0	354,1	344,1	-2,8	
114,8	+3,6	117,1	119,0	115,5	-1,4	-2,9	117,2	115,6	117,3	+0,1	+1,5	109,6	118,4	+6,2	06
102,0	+0,5	105,7	102,8	100,4	-5,0	-2,3	105,2	102,3	101,6	-3,4	-0,7	101,2	103,7	+2,5	
130,5	+6,9	131,3	139,0	134,3	+2,3	-3,4	132,0	132,1	136,6	+3,5	+3,4	119,8	132,0	+10,2	
124,2	+5,6	128,4	129,5	124,8	-2,8	-3,6	128,8	125,5	127,2	-1,2	+1,4	115,5	127,1	+10,0	24.1
117,6	+3,1	125,1	119,4	114,8	-8,2	-3,9	124,9	118,5	117,1	-6,2	-1,2	112,8	121,7	+7,9	
130,4	+7,9	131,6	139,0	134,1	+1,9	-3,5	132,4	132,0	136,5	+3,1	+3,4	118,0	132,2	+12,0	
117,1	+4,6	116,8	110,7	118,0	+1,0	+6,6	114,8	118,5	114,3	-0,4	-3,5	108,4	116,6	+7,6	24.11
116,9	+4,8	116,5	109,8	117,3	+0,7	+6,8	114,5	118,2	113,6	-0,8	-3,9	107,8	116,3	+7,9	
121,9	-2,7	126,6	139,6	140,2	+10,7	+0,4	127,2	126,5	139,9	+10,0	+10,6	129,0	126,8	-1,7	
114,9	+12,0	115,4	106,7	102,4	-11,3	-4,0	112,7	106,0	104,6	-7,2	-1,3	96,1	109,4	+13,8	24.12
108,1	+20,6	112,3	101,6	95,4	-15,0	-6,1	110,1	100,2	98,5	-10,5	-1,7	86,5	105,2	+21,6	
118,2	+8,4	116,9	109,2	105,8	-9,5	-3,1	114,0	108,8	107,5	-5,7	-1,2	100,8	111,4	+10,5	
126,5	+13,9	127,2	136,4	127,0	-0,2	-6,9	125,7	131,9	131,7	+4,8	-0,2	109,7	128,8	+17,4	24.13
127,5	+20,3	126,5	132,8	123,2	-2,6	-7,2	126,0	127,1	128,0	+1,6	+0,7	105,9	126,5	+19,5	
125,3	+7,4	128,0	140,5	131,3	+2,6	-6,5	125,3	137,1	135,9	+8,5	-0,9	114,0	131,2	+15,1	
125,8	+4,5	130,6	131,1	128,8	-1,4	-1,8	132,7	126,7	130,0	-2,0	+2,6	120,9	129,7	+7,3	24.14
122,7	+0,7	128,8	124,5	123,2	-4,3	-1,0	128,0	125,0	123,9	-3,2	-0,9	119,6	126,5	+5,8	
128,5	+8,0	132,2	137,1	133,9	+1,3	-2,3	136,9	128,2	135,5	-1,0	+5,7	122,1	132,5	+8,5	
99,1	+8,7	106,8	119,7	103,2	-3,4	-13,8	110,2	110,1	111,5	+1,2	+1,3	96,2	110,2	+14,6	24.15
104,6	+14,3	116,7	108,6	97,2	-16,7	-10,5	116,5	117,5	102,9	-11,7	-12,4	92,5	117,0	+26,5	
92,7	+2,1	95,1	132,7	110,1	+15,8	-17,0	102,8	101,6	121,4	+18,1	+19,5	100,5	102,2	+1,7	
128,7	+3,8	133,8	134,9	129,4	-3,3	-4,1	133,4	130,5	132,2	-0,9	+1,3	119,6	132,0	+10,4	24.16
114,2	-2,1	125,5	117,3	110,8	-11,7	-5,5	126,4	114,1	114,0	-9,8	-0,1	115,8	120,3	+3,9	
142,5	+8,8	141,6	151,6	147,1	+3,9	-3,0	140,0	146,0	149,4	+6,7	+2,3	123,2	143,0	+16,1	
100,7	-5,9	111,5	112,2	111,4	-0,1	-0,7	116,7	105,7	111,8	-4,2	+5,8	105,5	111,2	+5,4	24.17
92,8	-12,9	125,8	96,3	87,3	-30,6	-9,3	131,1	95,3	91,8	-30,0	-3,7	114,5	113,2	-1,1	
105,4	-1,7	103,1	121,7	125,7	+21,9	+3,3	108,1	111,8	123,7	+14,4	+10,6	100,2	110,0	+9,8	
103,8	-1,2	97,5	130,5	105,2	+7,9	-19,4	121,6	70,0	117,8	-3,1	+68,3	107,0	95,8	-10,5	24.2
103,9	-5,5	82,8	120,9	97,5	+17,8	-19,4	112,3	51,6	109,2	-2,8	+111,6	88,0	81,9	-6,9	
103,7	+1,2	105,4	136,7	109,3	+3,7	-19,5	126,6	79,8	122,5	-3,2	+53,5	117,2	103,2	-11,9	
115,4	-0,5	117,1	108,9	113,3	-3,2	+4,0	113,8	114,5	111,1	-2,4	-3,0	109,5	114,1	+4,2	24.3
101,7	-5,6	103,2	91,0	95,9	-7,1	+5,4	100,0	99,1	93,5	-6,5	-5,7	99,8	99,6	-0,2	
167,5	+11,5	169,9	163,7	166,6	+4,2	+1,8	156,1	161,6	165,2	+5,8	+2,2	139,5	158,9	+13,9	
109,1	-0,5	109,4	115,1	115,2	+5,3	+0,1	109,2	110,2	115,2	+5,5	+4,5	109,8	109,7	-0,1	24.4
85,5	-4,5	88,1	89,6	90,3	+2,5	+0,8	87,4	89,5	90,0	+3,0	+0,6	93,5	88,4	-5,5	
151,8	+3,8	147,9	161,2	160,3	+8,4	-0,6	148,7	147,6	160,8	+8,1	+8,9	139,2	148,2	+6,5	
131,7	-4,7	133,5	139,6	141,4	+5,9	+1,3	139,3	132,3	140,5	+0,9	+6,2	129,0	135,8	+5,3	24.41
123,2	+30,2	103,6	109,5	124,1	+18,8	+13,3	102,8	118,0	116,8	+13,6	-1,0	97,0	110,4	+13,8	
134,2	-11,0	142,1	148,3	146,3	+3,0	-1,3	149,9	136,5	147,3	-1,7	+7,9	138,2	143,2	+3,6	
106,9	-	107,0	112,7	112,7	+5,3	-	106,3	108,0	112,7	+6,0	+4,4	107,9	107,1	-0,7	24.42
84,3	-5,6	87,6	89,0	89,2	+1,8	+0,2	86,9	86,6	89,1	+2,5	+0,6	93,4	87,7	-6,1	
156,1	+7,6	149,3	164,3	163,7	+9,6	-0,4	148,5	150,3	164,0	+10,4	+9,1	139,5	149,4	+7,1	
88,7	+1,5	88,5	83,0	84,3	-4,7	+1,6	87,8	84,6	83,7	-4,7	-1,1	89,1	86,2	-3,3	24.5
82,2	+0,2	82,8	72,1	73,6	-11,1	+2,1	81,8	75,3	72,9	-10,9	-3,2	83,9	78,6	-6,3	
106,2	+3,8	103,9	112,4	113,4	+9,1	+0,9	104,0	109,6	112,9	+8,6	+3,0	103,1	106,8	+3,6	
98,2	+6,2	96,1	86,3	85,6	-10,9	-0,8	96,6	89,4	85,9	-11,1	-3,9	94,1	93,0	-1,2	24.51
93,5	+5,5	91,6	73,6	72,3	-21,1	-1,8	92,2	78,6	73,0	-20,8	-7,1	90,8	85,4	-5,9	
108,6	+7,3	106,1	114,5	115,1	+8,5	+0,5	106,5	113,4	114,8	+7,8	+1,2	101,5	110,0	+8,4	
79,4	-3,8	81,1	79,8	83,1	+2,5	+4,1	78,2	79,9	81,5	+2,9	+2,0	84,1	79,6	-5,4	24.52
72,3	-5,0	75,1	70,8	74,7	-0,5	+5,5	72,7	72,5	72,8	+0,1	+0,4	77,8	72,6	-6,7	
103,0	-0,7	101,0	109,6	111,1	+10,0	+1,4	100,7	104,6	110,4	+9,6	+5,5	105,1	102,6	-2,4	
117,7	+7,0	118,1	126,5	116,5	-1,4	-7,9	115,7	127,9	121,5	+5,0	-5,0	108,1	121,8	+12,7	24.6
108,3	+4,3	108,5	118,5	110,2	+1,6	-7,0	106,3	117,4	114,3	+7,5	-2,6	103,2	111,8	+8,3	
126,2	+9,1	126,8	133,8	122,2	-3,6	-8,7	124,2	137,5	128,0	+3,1	-6,9	112,6	130,9	+16,3	
124,0	+39,2	121,0	109,4	104,3	-13,8	-4,7	117,9	140,3	106,9	-9,3	-23,8	99,9	129,1	+29,2	24.61
98,7	+15,3	92,5	74,6	68,2	-26,3	-8,6	91,2	115,5	71,4	-21,7	-38,2	97,0	103,3	+6,5	
192,9	+95,8	198,8	204,2	202,8	+2,0	-0,7	190,6	207,8	203,5	+6,8	-2,1	107,6	199,2	+85,1	
96,9	-5,6	101,4	139,7	94,1	-7,2	-32,6	100,1	142,9	116,9	+16,8	-18,2	100,6	121,5	+20,8	24.62
90,8	-3,8	93,9	99,6	85,3	-9,2	-14,4	94,2	106,5	92,4	-1,9	-13,2	94,8	100,3	+5,8	
108,3	-8,2	115,4	215,1	110,7	-4,1	-48,5	111,2	211,5	162,9	+46,5	-23,0	111,6	161,3	+44,5	

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

VOLUMEN

W293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI 2001 UND JULI 2001 GEGEN VORJAHR	
			2001 JULI	JULI 2000	JUNI 2001	2001 JUNI	JUNI 2000	MAI 2001	JAN. 2001 BIS JULI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 2001 UND JULI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
24.63	HERSTELLUNG VON ETHERISCHEN OELEN	INSGESAMT	163,8	+19,8	+0,4	163,2	+18,3	-0,9	155,5	+13,4	163,5	+19,1
		INLAND	160,1	+43,8	-1,1	161,9	+48,8	+4,9	147,8	+32,8	161,0	+46,2
		AUSLAND	167,7	+2,6	+1,9	164,5	-2,4	-6,3	163,5	-0,5	166,1	+0,1
24.64	HERSTELLUNG VON FOTOCHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	80,6	-4,8	-0,4	80,9	-1,2	+1,9	74,8	-6,6	80,8	-3,0
		INLAND	92,7	+6,3	+7,7	88,1	-4,9	-3,8	87,4	+3,4	89,4	+0,6
		AUSLAND	75,3	-9,9	-4,2	78,6	+0,5	+4,9	69,3	-11,4	77,0	-4,8
24.65	HERSTELLUNG VON UNBESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	80,7	-15,7	+13,0	71,4	-26,5	-23,9	98,2	-10,5	76,1	-21,1
		INLAND	73,1	-11,1	+84,1	39,7	-47,8	-47,0	85,9	-9,7	56,4	-28,8
		AUSLAND	83,1	-16,7	+2,5	81,1	-21,8	-18,6	102,0	-10,6	82,1	-19,4
24.66	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	129,1	-0,9	-1,4	130,9	+0,3	-2,5	134,5	+5,7	130,0	-0,3
		INLAND	121,5	+3,1	+1,0	120,3	+1,9	-5,4	126,5	+10,1	120,9	+2,5
		AUSLAND	136,4	-4,1	-3,3	141,1	-1,1	+0,1	142,2	+2,2	138,8	-2,6
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIEFASERN	INSGESAMT	88,1	-11,8	-15,4	101,8	-8,9	-0,3	97,5	-9,9	94,0	-10,2
		INLAND	81,8	-11,6	-8,4	89,3	-11,6	-9,0	96,6	-3,6	85,6	-11,6
		AUSLAND	88,6	-11,8	-18,7	109,0	-7,6	+4,4	98,1	-13,0	98,8	-9,6
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	114,9	+0,8	+0,3	114,6	+0,4	-4,9	115,9	+1,0	114,8	+0,6
		INLAND	102,4	-1,3	+1,2	101,2	-0,8	-5,2	103,0	-0,7	101,8	-1,1
		AUSLAND	155,1	+5,8	-1,7	157,8	+2,9	-4,0	157,1	+4,6	156,5	+4,2
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMIWAREN	INSGESAMT	111,7	+0,5	-2,5	114,6	+5,4	-6,8	120,8	+2,5	113,2	+3,0
		INLAND	100,1	-1,0	-0,6	100,7	+7,8	-7,3	108,5	+2,9	100,4	+3,2
		AUSLAND	137,7	+3,2	-5,5	145,7	+1,8	-6,0	148,5	+1,9	141,7	+2,5
25.11	HERSTELLUNG VON BEREIFUNGEN	INSGESAMT	100,4	+1,1	-	100,4	+6,6	-14,3	109,3	-2,5	100,4	+3,7
		INLAND	79,2	-3,4	+5,3	75,2	+13,4	-19,2	87,8	-2,0	77,2	+4,0
		AUSLAND	136,7	+5,9	-4,6	142,3	+1,1	-9,5	145,2	-2,9	139,0	+3,3
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	118,5	+0,3	-3,7	123,1	+4,9	-2,5	127,7	+5,2	120,8	+2,5
		INLAND	110,8	-0,1	-2,6	113,7	+6,0	-2,4	119,1	+4,9	112,3	+2,9
		AUSLAND	139,5	+1,2	-6,1	148,6	+2,5	-2,9	151,2	+6,0	144,1	+1,9
25.2	HERSTELLUNG VON KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	115,7	+0,9	+0,9	114,7	-0,8	-4,3	114,7	+0,6	115,2	-
		INLAND	102,9	-1,3	+1,6	101,3	-2,5	-4,8	101,8	-1,5	102,1	-1,9
		AUSLAND	161,0	+6,3	-0,6	161,9	+3,2	-3,4	160,1	+5,5	161,5	+4,7
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILEN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	122,6	+0,7	+1,9	120,3	-4,5	-4,4	119,1	-2,6	121,5	-1,9
		INLAND	103,5	-3,6	+3,0	100,5	-8,1	-4,5	100,1	-6,8	102,0	-5,9
		AUSLAND	164,8	+7,2	+0,4	164,1	+0,9	-4,3	161,1	+3,8	164,5	+3,9
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	123,8	+6,2	+3,4	119,7	+5,7	-5,5	121,0	+6,9	121,8	+6,0
		INLAND	107,1	+6,5	+5,4	101,6	+3,4	-7,1	104,3	+5,2	104,4	+4,9
		AUSLAND	176,1	+5,6	-0,2	178,4	+10,3	-2,2	173,1	+9,9	176,3	+8,0
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	89,9	-6,6	+4,2	86,3	-5,5	-1,1	80,5	-7,5	88,1	-6,1
		INLAND	85,3	-8,4	+4,9	81,3	-8,0	-1,5	75,7	-9,6	83,3	-8,3
		AUSLAND	147,3	+8,3	-0,3	147,8	+15,6	+0,8	139,7	+9,9	147,6	+11,9
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	118,6	+2,0	-1,9	120,9	+2,0	-4,9	124,3	+4,1	119,8	+2,0
		INLAND	110,5	+1,1	-1,7	112,4	+2,2	-5,5	116,3	+3,7	111,5	+1,6
		AUSLAND	151,1	+4,8	-2,5	154,9	+1,4	-3,1	156,4	+5,2	153,0	+3,0
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	103,3	-2,8	+0,8	102,5	-2,5	-3,8	98,0	-3,3	102,9	-2,6
		INLAND	96,8	-4,8	+3,5	93,5	-5,1	-4,8	88,7	-6,4	95,2	-4,9
		AUSLAND	125,6	+2,8	-5,7	133,2	+4,1	-1,4	130,0	+5,0	129,4	+3,4
26.1	HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	115,3	+0,8	-0,7	116,1	-0,4	-3,0	114,1	+1,2	115,7	+0,2
		INLAND	109,4	-0,9	+3,2	106,0	-2,8	-4,1	104,7	-2,1	107,7	-1,8
		AUSLAND	130,4	+4,7	-8,2	142,1	+4,5	-0,6	138,1	+8,4	136,3	+4,6
26.11	HERSTELLUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	125,3	+2,7	-3,1	129,3	+0,9	-4,2	122,4	-3,2	127,3	+1,8
		INLAND	128,0	+13,5	+2,6	124,8	+15,8	-6,4	117,7	+2,0	126,4	+14,6
		AUSLAND	121,0	-11,5	-11,4	136,6	-14,8	-0,4	129,9	-9,9	128,8	-13,3
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEITUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	124,1	+0,6	+2,5	121,1	+3,1	-4,7	119,1	+2,0	122,6	+1,7
		INLAND	123,4	+0,7	+7,0	115,3	+0,4	-4,2	114,5	-	119,4	+0,6
		AUSLAND	127,8	+0,1	-16,5	153,0	+16,1	-6,7	144,0	+11,5	140,4	+8,2
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	93,4	-1,3	-1,7	95,0	-8,0	-0,8	92,7	-1,2	94,2	-4,8
		INLAND	87,5	-5,2	+0,5	87,1	-13,8	-2,6	85,4	-7,2	87,3	-9,7
		AUSLAND	108,7	+8,1	-6,1	115,8	+5,9	+2,8	112,0	+13,6	112,3	+7,0
26.14	HERSTELLUNG VON GLASFASER	INSGESAMT	118,0	-7,2	-3,5	122,3	-0,1	-3,2	123,1	-2,8	120,2	-3,7
		INLAND	94,5	-15,9	-0,2	94,7	-4,6	-4,1	98,5	-6,7	94,6	-10,6
		AUSLAND	186,9	+9,5	-8,1	203,3	+6,9	-2,0	195,5	+3,9	195,1	+8,1
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASH.	INSGESAMT	141,2	+9,1	-2,6	145,0	+5,5	-2,0	144,9	+8,9	143,1	+7,3
		INLAND	133,3	+8,3	-1,5	135,3	+8,0	-6,0	133,3	+5,2	134,3	+8,1
		AUSLAND	147,7	+9,8	-3,3	152,8	+3,9	+1,1	154,3	+11,6	150,3	+6,7

LAND

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

INDEX

2000 JULI	VER- ÄND. IN % GEGEN	2000 2. VJ	2001 1. VJ	2001 2. VJ	VERÄNDERUNG IN % 2. VJ 2001 GEGEN		2000 1. HJ	2000 2. HJ	2001 1. HJ	VERÄNDERUNG IN % 1. HJ 2001 GEGEN		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.
	JULI 1999				2. VJ 2000	1. VJ 2001				1. HJ 2000	2. HJ 2000			1999	
136,7	+23,0	140,5	150,2	158,0	+12,5	+5,2	137,2	130,9	154,1	+12,3	+17,7	106,8	134,1	+26,6	24.63
111,3	+15,3	110,2	136,1	153,5	+39,3	+11,2	111,3	118,2	145,8	+31,0	+23,4	95,1	114,7	+20,6	
163,4	+29,3	172,4	163,0	162,6	-5,7	-0,2	164,5	144,4	162,8	-1,0	+12,7	119,0	154,4	+29,7	
84,7	-2,2	83,2	70,4	77,4	-7,0	+9,9	79,4	74,5	73,9	-6,9	-0,8	77,2	77,0	-0,3	24.64
87,2	-12,2	89,8	85,3	87,7	-2,3	+2,8	84,1	86,3	86,5	+2,9	+0,2	86,2	85,2	-1,2	
83,6	+3,1	80,3	63,8	72,8	-9,3	+14,1	77,4	69,4	68,3	-11,8	-1,6	73,2	73,4	+0,3	
95,7	+0,4	110,8	114,9	87,3	-21,2	-24,0	112,0	135,6	101,1	-9,7	-25,4	118,3	123,8	+4,6	24.65
82,2	-0,2	90,9	115,5	60,6	-33,3	-47,5	97,3	102,8	88,0	-9,6	-14,4	103,2	100,0	-3,1	
99,8	+0,5	116,9	114,8	95,5	-18,3	-16,8	116,5	145,6	105,1	-9,8	-27,8	122,9	131,1	+6,7	
130,3	+8,4	129,2	139,5	131,3	+1,6	-5,9	126,8	137,5	135,4	+6,8	-1,5	117,3	132,1	+12,6	24.66
117,8	+7,0	117,5	131,6	123,1	+4,8	-6,5	114,5	125,9	127,4	+11,3	+1,2	109,3	120,2	+10,0	
142,3	+9,5	140,5	147,0	139,3	-0,9	-5,2	138,6	148,7	143,2	+3,3	-3,7	125,1	143,6	+14,8	
97,6	+4,9	109,7	99,7	99,2	-9,6	-0,5	110,0	100,9	99,5	-9,5	-1,4	100,8	105,5	+4,7	24.7
92,5	+14,9	100,6	105,3	92,9	-7,7	-11,8	101,5	94,0	99,1	-2,4	+5,4	93,2	97,7	+4,8	
100,5	+0,5	114,9	96,5	102,8	-10,5	+6,5	114,9	104,8	99,7	-13,2	-4,9	105,1	109,8	+4,5	
114,0	+2,2	116,5	115,6	116,5	-	+0,8	114,8	115,5	116,1	+1,1	+0,5	109,9	115,2	+4,8	0H
103,7	-1,1	105,9	102,7	103,6	-1,6	+0,9	103,7	104,4	103,1	-0,6	-1,2	102,3	104,0	+1,7	
146,9	+10,3	152,3	157,0	158,0	+3,7	+0,6	150,7	150,9	157,5	+4,5	+4,4	134,4	150,8	+12,2	
111,1	+1,0	116,9	122,7	122,0	+4,4	-0,6	119,0	114,7	122,3	+2,8	+6,6	112,8	116,9	+3,6	25.1
101,1	-2,9	103,6	106,5	111,3	+7,4	+2,6	105,2	103,1	109,9	+3,5	+6,6	105,5	104,6	-0,9	
133,4	+8,4	146,6	154,5	146,0	-0,4	-5,5	147,9	140,9	150,3	+1,6	+6,7	129,3	144,4	+11,7	
99,3	-6,3	110,1	113,0	108,6	-1,4	-3,9	114,2	105,6	110,8	-3,0	+4,9	111,3	109,9	-1,3	25.11
82,0	-12,2	86,8	91,0	87,4	+0,7	-4,0	90,9	86,8	89,2	-1,9	+2,8	98,0	88,8	-9,4	
128,2	+1,0	148,9	149,5	144,0	-3,3	-3,7	153,2	137,0	146,8	-4,2	+7,2	133,5	145,1	+8,7	
118,1	+5,1	121,0	128,5	130,0	+7,4	+1,2	121,9	120,2	129,3	+6,1	+7,6	113,7	121,0	+6,4	25.13
110,9	+1,2	112,2	117,4	123,5	+10,1	+5,2	114,0	111,4	120,5	+5,7	+8,2	109,3	112,7	+3,1	
137,8	+14,8	144,8	158,6	147,8	+2,1	-6,8	143,4	144,2	153,2	+6,8	+6,2	125,8	143,8	+14,3	
114,7	+2,4	116,4	113,9	115,2	-1,0	+1,1	113,9	115,7	114,5	+0,5	-1,0	109,2	114,8	+5,1	25.2
104,3	-0,8	105,7	101,4	101,9	-3,6	+0,5	103,1	104,7	101,6	-1,5	-3,0	101,6	103,9	+2,3	
151,5	+10,8	154,2	157,8	162,0	+5,1	+2,7	151,7	154,3	159,9	+5,4	+3,6	136,1	153,0	+12,4	
121,8	+2,3	125,0	116,5	120,5	-3,6	+3,4	122,3	121,4	118,5	-3,1	-2,4	116,3	121,9	+4,8	25.21
107,4	-2,0	109,9	98,1	100,9	-8,2	+2,9	107,4	105,5	99,5	-7,4	-5,7	105,5	106,4	+0,9	
153,8	+9,9	158,4	157,0	163,9	+3,5	+4,4	155,4	156,6	160,4	+3,2	+2,4	140,2	156,0	+11,3	
116,6	+9,9	115,0	119,7	121,3	+5,5	+1,3	112,6	115,7	120,5	+7,0	+4,1	105,4	114,2	+8,3	25.22
100,6	+6,1	100,9	104,0	103,6	+2,7	-0,4	99,8	100,4	103,8	+5,1	+3,4	94,1	99,6	+5,8	
166,7	+17,8	159,1	168,7	176,6	+11,0	+4,7	155,9	163,5	172,6	+10,7	+5,6	140,5	159,7	+13,7	
96,3	-8,0	91,5	74,3	83,6	-8,6	+12,5	85,5	96,7	79,0	-7,6	-18,3	96,5	91,1	-5,6	25.23
93,1	-8,6	88,3	69,5	78,8	-10,8	+13,4	82,2	93,9	74,1	-9,9	-21,1	94,1	88,0	-6,5	
136,0	-2,6	130,3	133,4	143,5	+10,1	+7,6	125,6	131,2	138,5	+10,3	+5,6	126,1	128,4	+1,8	
116,3	+4,4	120,8	127,8	122,6	+1,5	-4,1	119,9	119,3	125,2	+4,4	+4,9	110,3	119,6	+8,4	25.24
109,3	+2,1	113,5	120,2	114,3	+0,7	-4,9	112,6	111,5	117,3	+4,2	+5,2	105,3	112,0	+6,4	
144,2	+11,5	150,5	158,4	156,1	+3,7	-1,5	148,4	151,0	157,3	+5,3	+4,2	130,2	150,2	+15,4	
106,3	-1,8	106,6	92,4	101,8	-4,5	+10,2	100,5	103,6	97,1	-3,4	-6,3	101,2	102,0	+0,8	0I
101,7	-5,7	100,6	81,9	82,9	-7,7	+13,6	93,7	97,2	87,4	-6,7	-10,1	97,6	96,4	-2,3	
122,2	+10,9	127,1	129,1	132,3	+4,1	+2,5	124,0	125,2	130,7	+5,4	+4,4	113,3	124,6	+10,0	
114,4	+3,4	115,9	112,6	115,2	-0,6	+2,3	112,4	116,2	113,9	+1,3	-2,0	109,6	114,3	+4,3	26.1
110,4	-0,6	109,9	102,5	105,4	-4,1	+2,8	106,4	110,4	104,0	-2,3	-5,8	106,8	108,4	+1,5	
124,6	+14,0	131,4	136,4	140,3	+6,8	+1,4	127,8	130,9	139,4	+9,1	+6,5	116,7	129,4	+10,9	
122,0	-1,5	131,4	116,3	127,5	-3,0	+9,6	127,2	128,3	121,9	-4,2	-5,0	124,6	127,8	+2,6	26.11
112,8	-12,8	119,5	107,1	124,8	+4,4	+16,5	115,8	121,8	116,0	+0,2	-4,8	123,1	118,8	-3,5	
136,8	+18,8	150,2	130,9	131,8	-12,3	+0,7	145,4	138,6	131,3	-9,7	-5,3	127,0	142,0	+11,8	
123,4	+5,2	119,6	115,3	121,2	+1,3	+5,1	115,7	125,4	118,3	+2,2	-5,7	114,7	120,5	+5,1	26.12
122,6	+3,7	117,6	111,0	115,1	-2,1	+3,7	113,2	123,0	113,1	-0,1	-8,0	112,6	118,1	+4,9	
127,7	+13,5	130,8	139,1	154,2	+17,9	+10,9	129,3	138,1	146,7	+13,5	+6,2	126,3	139,7	+5,9	
94,6	+1,9	98,5	92,2	93,1	-5,5	+1,0	93,7	92,2	92,6	-1,2	+0,4	93,3	92,9	-0,4	26.13
92,3	-1,1	96,8	84,1	85,9	-11,3	+2,1	92,0	88,8	85,0	-7,6	-4,3	92,4	90,4	-2,2	
100,6	+9,9	102,7	113,2	111,9	+9,0	-1,1	98,2	101,0	112,6	+14,7	+11,5	95,9	99,6	+3,9	
127,1	-3,0	122,4	126,3	121,7	-0,6	-3,6	126,5	129,8	124,0	-2,0	-4,5	122,4	128,1	+4,7	26.14
112,3	-7,7	100,8	103,8	94,5	-6,2	-9,0	104,5	110,2	99,2	-5,1	-10,0	109,6	107,3	-2,1	
170,7	+7,8	185,8	192,2	201,5	+8,4	+4,8	191,0	187,3	196,9	+3,1	+5,1	159,9	189,1	+18,3	
129,4	+9,3	137,5	146,5	144,5	+5,1	-1,4	133,7	138,1	146,5	+8,8	+5,4	120,8	135,9	+12,5	26.15
123,1	-1,3	128,7	132,5	134,0	+4,1	+1,1	127,3	130,2	133,3	+4,7	+2,4	122,0	128,8	+5,6	
134,5	+18,7	144,6	157,8	152,9	+5,7	-3,1	138,9	144,5	155,4	+11,9	+7,5	119,8	141,7	+18,3	

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

VOLUMEN

WZ33- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001	JULI	JUNI	2001	JUNI	MAI	JAN. 2001 BIS JULI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	JUNI 2001 UND JULI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JULI	JULI 2000	JUNI 2001	JUNI	JUNI 2000	MAI 2001	JULI 2001	JULI 2001	JULI 2001	JULI 2001
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI, UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	83,7	-2,7	-4,1	87,3	+2,7	-3,1	89,1	-1,1	85,5	-
		INLAND	65,9	-3,5	-5,7	69,9	+0,7	-5,5	73,1	-1,7	67,9	-1,5
		AUSLAND	114,4	-1,5	-2,5	117,3	+5,0	-0,4	116,6	-0,3	115,9	+1,7
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSHAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	59,2	-6,8	-9,1	65,1	-5,4	-6,3	67,6	-7,3	62,2	-6,0
		INLAND	51,4	-4,3	-9,5	56,8	-7,8	-6,3	60,1	-5,7	54,1	-5,2
		AUSLAND	77,3	-10,4	-8,4	84,4	-1,3	-7,9	85,1	-9,6	80,9	-6,8
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	56,0	-6,7	+0,2	55,9	-12,8	-2,3	57,1	-13,0	56,0	-9,8
		INLAND	37,3	-17,1	-0,5	37,5	-20,9	-2,1	40,4	-18,7	37,4	-19,0
		AUSLAND	184,4	+13,1	+1,1	182,4	+1,8	-2,9	172,7	-1,5	183,4	+7,1
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	91,8	-4,9	-5,7	97,3	-1,1	-8,2	104,8	+6,8	94,6	-3,0
		INLAND	75,8	-3,8	-6,0	80,6	+5,4	-5,8	85,8	+3,7	78,2	+0,6
		AUSLAND	113,3	-5,8	-5,3	119,7	-6,3	-12,2	130,3	+9,7	116,5	-6,1
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	128,0	-18,2	-13,6	148,1	+4,4	+0,1	148,9	+2,2	138,1	-7,4
		INLAND	105,7	-9,3	-15,0	124,3	+12,3	-3,5	125,3	+16,3	115,0	+1,1
		AUSLAND	155,7	-24,4	-12,3	177,5	-1,6	+3,3	178,1	-7,6	166,6	-13,8
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.6.	INSGESAMT	91,7	-6,1	-5,6	97,1	+10,3	-16,0	109,6	-2,2	94,4	+1,6
		INLAND	78,2	-4,8	-5,6	82,8	+14,8	-12,8	82,1	-5,9	80,5	+4,4
		AUSLAND	142,3	-9,0	-5,6	150,8	+1,9	-22,1	175,6	+5,9	146,6	-3,7
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	100,7	+7,7	+1,3	99,4	+10,8	+1,6	97,8	+3,3	100,1	+9,3
		INLAND	85,7	+4,5	-1,0	86,6	+7,8	-6,0	88,0	+2,6	86,2	+6,2
		AUSLAND	115,1	+10,4	+3,0	111,7	+13,2	+7,4	107,1	+3,9	113,4	+11,7
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	78,4	-8,3	+0,6	77,9	-6,3	-2,9	75,5	-8,7	78,2	-7,2
		INLAND	83,3	-8,8	+3,7	80,3	-6,6	-4,2	78,8	-10,7	81,8	-7,8
		AUSLAND	61,4	-5,8	-11,5	69,4	-4,7	+2,7	64,0	-5,6	66,4	-5,2
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	101,5	-6,1	+8,9	93,2	-9,7	-3,0	74,3	-16,4	97,4	-7,9
		INLAND	97,1	-8,7	+7,4	90,4	-10,6	-1,4	71,5	-17,9	93,8	-9,5
		AUSLAND	269,7	+50,0	+34,1	201,1	+8,9	-24,7	184,9	+18,4	235,4	+28,1
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	98,3	-8,6	+4,2	94,3	-8,8	-8,6	81,9	-12,0	96,3	-8,7
		INLAND	96,9	-9,0	+6,6	90,9	-10,0	-9,2	78,8	-13,1	93,9	-9,5
		AUSLAND	122,4	-2,5	-19,5	152,1	+4,6	-3,4	136,2	+1,2	137,3	+1,3
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	132,3	-13,7	+11,6	118,6	-3,3	-1,9	133,3	+1,7	125,5	-9,1
		INLAND	110,4	-14,9	+8,4	101,8	-1,5	-1,0	113,9	+2,4	108,1	-9,0
		AUSLAND	974,8	-7,9	+27,3	765,6	-11,8	-6,3	882,2	-1,8	870,2	-9,6
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	113,7	+6,6	-0,1	113,8	+0,2	-1,0	112,8	+3,9	113,8	+3,3
		INLAND	108,1	+6,5	+0,8	107,2	-0,8	-0,7	105,8	+3,2	107,7	+2,8
		AUSLAND	131,4	+6,6	-2,5	134,8	+2,9	-1,5	134,6	+5,3	133,1	+4,6
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	115,8	+8,4	+0,1	115,7	+5,4	-0,9	116,3	+5,2	115,8	+6,9
		INLAND	112,5	+11,1	+2,0	110,3	+7,8	-0,3	110,2	+6,2	111,4	+8,3
		AUSLAND	122,5	+3,8	-3,4	126,8	+1,7	-1,9	128,7	+3,4	124,7	+2,7
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	115,0	+16,2	-4,7	120,7	+13,8	+9,2	113,0	+5,7	117,9	+14,9
		INLAND	119,2	+26,0	-4,3	124,6	+24,1	+13,5	112,4	+10,4	121,9	+25,0
		AUSLAND	106,4	-1,5	-5,6	112,7	-4,2	+0,7	114,2	-2,6	109,8	-2,8
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	87,7	+4,0	-0,6	88,2	+11,1	-3,8	88,9	+4,6	88,0	+7,4
		INLAND	74,7	-1,6	+9,4	68,3	-4,9	-8,1	71,9	-4,8	71,5	-3,2
		AUSLAND	111,5	+11,6	-10,6	124,7	+33,4	+2,0	120,1	+17,3	118,1	+22,1
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM- ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	45,7	-13,8	+1,3	45,1	-2,8	-10,7	42,7	-8,3	45,4	-8,7
		INLAND	43,8	-5,0	+10,3	39,7	-4,8	-5,7	37,4	-14,4	41,8	-4,8
		AUSLAND	51,1	-30,7	-16,5	61,2	+1,3	-18,9	58,5	+1,9	56,2	-16,2
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	94,9	+5,8	-0,8	95,7	+12,3	-3,1	96,8	+5,8	95,3	+8,9
		INLAND	81,0	-1,2	+9,2	74,2	-4,9	-9,4	79,0	-3,8	77,6	-3,0
		AUSLAND	118,6	+15,3	-10,3	132,2	+35,7	+3,5	127,3	+18,2	125,4	+25,1
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	115,8	+1,1	-1,3	117,3	-2,1	-8,0	124,4	+3,8	116,6	-0,6
		INLAND	112,8	+2,6	+3,6	108,9	-4,4	-11,4	119,2	+3,7	110,9	-0,9
		AUSLAND	123,1	-2,1	-10,7	137,8	+2,7	-0,8	137,2	+4,0	130,5	+0,4
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	95,6	+0,1	-0,4	96,0	+0,1	-8,9	103,2	+4,0	95,8	+0,1
		INLAND	95,9	+1,3	+0,9	95,0	+2,4	-9,9	102,7	+4,9	95,5	+1,8
		AUSLAND	94,8	-3,5	-4,2	99,0	-6,8	-6,1	104,7	+1,0	96,9	-5,2
27.32	HERSTELLUNG VON KALTBAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	131,2	-0,7	-3,9	136,5	-6,2	-9,2	143,4	+1,2	133,9	-3,6
		INLAND	133,1	+0,9	+1,6	131,0	-9,4	-13,5	143,1	+1,3	132,1	-4,5
		AUSLAND	127,7	-3,7	-13,2	147,1	-0,3	-0,8	144,1	+1,1	137,4	-1,9
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILLEN	INSGESAMT	162,4	+2,6	+5,9	153,4	+3,5	-5,8	156,7	+8,1	157,9	+3,0
		INLAND	149,0	-0,9	+6,3	140,2	+1,0	-6,6	143,9	+6,0	144,6	-
		AUSLAND	275,0	+22,3	+4,2	263,9	+16,5	-1,8	263,9	+18,5	269,5	+19,4

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2001



LAND

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

INDEX

2000 JULI	VER- ÄND. IN % GEGEN JULI 1999	2000 2.VJ	2001 1.VJ	2001 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2001 GEGEN		2000 1.HJ	2000 2.HJ	2001 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2001 GEGEN		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					2.VJ 2000	1.VJ 2001				1.HJ 2000	2.HJ 2000				
86,0	+1,3	88,8	92,1	87,8	-1,1	-4,7	90,8	91,2	90,0	-0,9	-1,3	87,5	91,0	+4,0	26.2
68,3	-8,7	72,5	77,2	71,3	-1,7	-7,6	75,4	77,5	74,3	-1,5	-4,1	77,7	76,4	-1,7	
116,2	+13,8	116,8	117,9	116,0	-0,7	-1,6	117,1	114,9	117,0	-0,1	+1,8	104,3	116,0	+11,2	
63,5	-10,2	73,4	71,8	66,2	-9,8	-7,8	74,5	76,7	69,0	-7,4	-10,0	78,5	75,6	-3,7	26.21
53,7	-15,6	64,2	65,0	58,0	-9,7	-10,8	65,4	70,3	61,5	-6,0	-12,5	72,0	67,8	-5,8	
86,3	-1,0	94,7	87,5	85,3	-9,9	-2,5	95,5	91,7	86,4	-9,5	-5,8	93,6	93,6	-	
60,0	-11,4	62,7	61,5	53,1	-16,3	-13,7	66,6	59,4	57,3	-14,0	-3,5	62,0	63,0	+1,6	26.22
45,0	-15,3	46,1	46,5	35,3	-23,4	-24,1	50,5	45,5	40,9	-19,0	-10,1	49,8	48,0	-3,6	
163,1	-3,0	177,0	165,5	175,9	-0,6	+6,3	177,5	154,9	170,7	-3,8	+10,2	145,7	166,2	+14,1	
96,5	+13,1	97,3	110,1	103,7	+6,6	-5,8	98,3	98,7	106,9	+8,7	+8,3	84,7	98,5	+16,3	26.23
78,8	+5,5	80,6	90,3	84,6	+5,0	-6,3	83,4	79,3	87,5	+4,9	+10,3	76,8	81,3	+5,9	
120,4	+20,8	119,9	136,9	129,4	+7,9	-5,5	118,5	124,8	133,2	+12,4	+6,7	95,4	121,7	+27,6	
156,5	+17,2	141,1	158,4	146,4	+3,8	-7,6	143,9	143,4	152,4	+5,9	+6,3	139,2	143,6	+3,2	26.24
116,6	+3,3	107,4	131,5	125,7	+17,0	-4,4	106,2	120,9	128,6	+21,1	+6,4	114,1	113,6	-0,4	
205,9	+29,5	182,9	191,6	171,9	-6,0	-10,3	190,6	171,2	181,8	-4,6	+6,2	170,3	180,9	+6,2	
97,7	-8,6	107,9	116,7	108,4	+0,5	-7,1	114,5	109,7	112,6	-1,7	+2,6	112,0	112,1	+0,1	26.25
82,1	-18,6	91,6	98,5	90,2	-1,5	-8,4	100,5	97,1	94,4	-6,1	-2,8	102,6	98,8	-3,7	
156,3	+20,5	169,1	185,3	177,1	+4,7	-4,4	167,4	157,2	181,2	+8,2	+15,3	147,4	162,3	+10,1	
93,5	+7,0	93,9	96,8	97,8	+4,2	+1,0	94,9	98,2	97,3	+2,5	-0,9	88,6	96,5	+8,9	26.26
82,0	-3,3	83,3	88,4	88,3	+6,0	-0,1	86,4	89,9	88,4	+2,3	-1,7	86,5	88,2	+2,0	
104,3	+16,0	104,0	104,7	106,9	+2,8	+2,1	103,0	105,9	106,8	+2,7	-0,1	90,6	104,4	+15,2	
85,5	-10,8	84,8	72,9	77,3	-8,8	+6,0	83,3	77,3	75,1	-9,8	-2,8	84,7	80,3	-5,2	26.3
91,3	-6,7	88,5	76,0	80,2	-9,4	+5,5	87,6	81,9	78,1	-10,8	-4,6	86,1	84,7	-1,6	
65,2	-26,2	72,0	62,1	66,8	-7,2	+7,6	68,3	61,2	64,5	-5,6	+5,4	79,6	64,7	-18,7	
106,1	-11,0	105,2	50,9	88,7	-15,7	+74,3	85,7	91,0	69,8	-18,6	-23,3	95,2	88,3	-7,2	26.4
106,3	-11,8	103,1	48,9	85,5	-17,1	+74,8	84,0	88,3	67,2	-20,0	-23,9	94,1	86,1	-8,5	
179,8	+11,5	189,4	128,4	213,1	+12,5	+66,0	152,2	198,4	170,7	+12,2	-14,0	139,5	175,3	+25,7	
107,5	-11,2	107,9	64,0	94,4	-12,5	+47,5	90,7	96,6	79,2	-12,7	-18,0	97,8	93,6	-4,3	26.51
106,5	-11,8	105,4	60,6	91,1	-13,6	+50,3	88,1	94,5	75,8	-14,0	-19,8	96,3	91,3	-6,2	
125,5	-1,9	151,3	123,0	151,7	+0,3	+23,3	135,0	131,9	137,4	+1,8	+4,2	123,1	133,5	+8,4	
153,3	+7,7	120,6	140,0	127,0	+5,3	-9,3	127,4	126,9	133,5	+4,8	+5,2	142,2	127,2	-10,5	26.62
129,8	+14,2	102,7	122,7	106,2	+3,4	-13,4	109,1	107,5	114,4	+5,8	+6,4	123,9	107,8	-13,0	
1057,9	-15,1	808,7	806,1	927,4	+14,7	+15,0	871,9	874,0	866,8	-0,6	-0,8	847,3	873,0	+3,0	
106,7	+3,9	110,3	113,1	112,2	+1,7	-0,8	108,9	110,9	112,6	+3,4	+1,5	104,5	109,9	+5,2	0J
101,5	+2,1	104,5	105,7	105,2	+0,7	-0,5	102,7	105,2	105,4	+2,6	+0,2	100,3	103,9	+3,6	
123,3	+9,2	128,7	136,2	134,1	+4,2	-1,5	128,5	128,7	135,2	+5,2	+5,1	117,6	128,6	+9,4	
106,8	+4,4	109,8	118,0	114,7	+4,5	-2,8	111,2	107,4	116,3	+4,6	+8,3	104,6	109,3	+4,5	27
101,3	+2,3	103,2	111,3	108,3	+4,9	-2,7	104,3	101,0	109,8	+5,3	+8,7	99,5	102,6	+3,1	
118,0	+8,1	123,2	131,8	127,7	+3,7	-3,1	125,6	120,5	128,8	+3,3	+7,7	114,9	123,1	+7,1	
99,0	+2,6	104,5	111,6	113,8	+8,9	+2,0	108,3	99,3	112,7	+4,1	+13,5	101,1	103,8	+2,7	27.1
94,6	-2,2	100,3	109,5	113,0	+12,7	+3,2	103,0	94,9	111,3	+8,1	+17,3	99,8	99,0	-0,8	
108,0	+12,5	113,1	115,8	115,2	+1,9	-0,5	118,7	108,3	115,5	-2,7	+6,6	103,7	113,5	+9,5	
84,3	-0,7	85,5	89,5	88,6	+3,6	-1,0	85,1	83,1	89,1	+4,7	+7,2	85,6	84,1	-1,8	27.2
75,9	-4,3	77,0	72,2	70,6	-8,3	-2,2	75,5	73,4	71,4	-5,4	-2,7	78,8	74,4	-5,6	
99,9	+4,8	101,3	121,2	121,7	+20,1	+0,4	102,8	101,0	121,5	+18,2	+20,3	98,1	101,9	+3,9	
53,0	+2,3	49,1	37,6	46,9	-4,5	+24,7	46,1	44,4	42,3	-8,2	-4,7	49,2	45,3	-7,9	27.21
46,1	-9,4	46,5	32,6	40,1	-13,8	+23,0	43,3	37,4	36,4	-15,9	-2,7	44,2	40,3	-8,8	
73,7	+35,5	57,0	52,6	66,9	+17,4	+27,2	54,7	65,4	59,8	+9,3	-8,6	64,0	60,0	-6,2	
89,7	-1,1	91,8	98,4	95,8	+4,4	-2,6	91,9	89,8	97,1	+5,7	+8,1	91,9	90,8	-1,2	27.22
82,0	-3,6	83,2	80,4	76,9	-7,6	-4,4	82,1	80,8	78,6	-4,3	-2,7	85,9	81,4	-5,2	
102,9	+2,8	106,5	129,3	128,2	+20,4	-0,9	108,5	105,2	128,7	+18,6	+22,3	102,1	106,8	+4,6	
114,5	+17,1	120,8	131,5	120,2	-0,5	-8,6	120,8	119,9	125,9	+4,2	+5,0	105,1	120,4	+14,6	27.3
109,9	+12,1	115,2	126,7	113,8	-1,2	-10,2	115,9	114,7	120,3	+3,8	+4,9	102,8	115,3	+12,2	
125,7	+29,2	134,7	143,3	135,9	+0,9	-5,2	133,0	132,6	139,6	+5,0	+5,3	110,7	132,8	+20,0	
95,5	+16,6	98,0	109,5	99,4	+1,4	-9,2	99,9	96,0	104,5	+4,6	+8,9	86,4	97,9	+13,3	27.31
94,7	+16,3	95,6	109,1	98,6	+3,1	-9,6	98,4	94,9	103,9	+5,6	+9,5	85,8	96,7	+12,7	
98,2	+17,7	106,1	110,9	101,8	-4,1	-8,2	104,6	99,7	106,4	+1,7	+6,7	88,1	102,2	+16,0	
132,1	+24,0	144,6	151,7	139,2	-3,7	-8,2	143,3	141,2	145,5	+1,5	+3,0	118,9	142,3	+19,7	27.32
131,9	+21,1	144,0	152,9	136,5	-5,2	-10,7	142,9	140,7	144,7	+1,3	+2,8	119,9	141,8	+18,3	
132,6	+29,9	145,8	149,4	144,3	-1,0	-3,4	144,2	142,3	146,8	+1,8	+3,2	117,1	143,2	+22,3	
158,3	+3,1	147,2	155,6	156,0	+6,0	+0,3	142,8	155,4	155,8	+9,1	+0,3	146,8	149,1	+1,6	27.33
150,3	+3,4	136,4	143,3	142,9	+4,8	-0,3	133,3	146,9	143,1	+7,4	-2,6	138,7	140,1	+1,0	
224,8	+0,6	238,3	258,2	265,8	+11,5	+2,9	222,3	226,7	262,0	+17,9	+15,6	214,5	224,5	+4,7	

2 INDEX DES UMSATZES FUER  
 1996  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND.	JUNI 2001	VER- AEND.
			JULI	JULI 2000	JUNI 2001	JUNI	JUNI 2000	MAI 2001	JULI 2001	IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2001	IN % GEGEN VORJAHR
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GEMEINEM DRAHT	INSGESAMT	77,0	-5,3	-0,9	77,7	-	-6,7	83,5	+0,7	77,4	-2,6
		INLAND	69,6	-2,9	+2,2	68,1	-0,3	-6,7	74,0	-1,3	68,9	-1,6
		AUSLAND	101,5	-9,9	-7,1	109,2	+0,6	-6,5	114,8	+5,3	106,4	-4,7
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT ECKS) 1)	INSGESAMT	149,7	+16,7	+2,2	146,5	+6,5	-5,2	158,8	+14,7	148,1	+11,4
		INLAND	155,1	+23,9	+15,1	134,7	-1,7	-14,1	159,9	+17,5	144,9	+10,6
		AUSLAND	141,8	+6,8	-13,3	163,6	+18,2	+8,1	157,2	+11,0	152,7	+12,6
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	122,2	+2,8	+9,3	111,8	-4,5	-7,1	119,4	+2,9	117,0	-0,8
		INLAND	112,4	+2,3	+10,6	101,6	-3,7	-7,5	109,1	+3,6	107,0	-0,6
		AUSLAND	138,2	+3,6	+7,5	128,5	-5,5	-6,5	136,1	+2,0	133,4	-1,0
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	114,1	-0,5	+22,3	93,3	-21,5	-11,1	110,1	+8,7	103,7	-11,2
		INLAND	154,4	+4,2	+33,6	115,6	-22,2	-10,2	141,1	+12,7	135,0	-9,0
		AUSLAND	60,7	-13,7	-4,9	63,8	-19,8	-13,3	69,0	-0,9	62,3	-18,9
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	123,5	+3,3	+10,6	111,7	-2,4	-7,1	118,4	+1,5	117,6	+0,4
		INLAND	114,3	+3,7	+15,1	99,3	-2,5	-8,0	105,9	+0,4	106,8	+0,8
		AUSLAND	140,8	+2,5	+4,1	135,2	-2,3	-5,7	142,0	+3,1	138,0	+0,1
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	120,3	+4,2	-0,6	121,0	-0,2	-4,3	119,3	+0,1	120,7	+2,0
		INLAND	108,1	+7,8	-0,6	108,7	+2,0	-3,5	106,9	+1,9	108,4	+4,7
		AUSLAND	162,7	-2,9	-0,7	163,9	-4,5	-6,1	162,0	-3,9	163,3	-3,7
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	123,2	+2,5	+6,5	115,7	-4,9	-6,7	125,0	+4,4	119,5	-1,2
		INLAND	101,7	-3,5	+0,2	101,5	-1,9	-6,4	108,8	+5,8	101,6	-2,8
		AUSLAND	152,2	+8,6	+13,0	134,7	-7,7	-7,1	146,8	+2,9	143,5	+0,3
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	116,7	+4,3	+12,8	103,5	-2,8	-6,8	104,8	+3,0	110,1	+0,8
		INLAND	108,5	+15,4	+10,8	97,9	+0,9	-10,5	104,5	+16,6	103,2	+8,1
		AUSLAND	124,2	-3,0	+14,5	108,5	-5,8	-3,5	105,1	-6,7	116,4	-4,4
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	125,9	+10,7	-4,3	131,5	+9,3	-5,5	134,9	+10,1	128,7	+10,0
		INLAND	120,8	+6,5	+1,4	119,1	+4,0	-7,8	125,8	+7,4	120,0	+5,3
		AUSLAND	147,1	+28,4	-19,1	181,8	+26,6	+1,2	171,9	+19,0	164,5	+27,4
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	116,5	+8,9	-7,8	126,3	+8,3	-6,7	129,9	+8,2	121,4	+8,6
		INLAND	110,5	+3,5	-2,7	113,6	+3,8	-6,2	119,6	+5,8	112,1	+3,7
		AUSLAND	134,3	+24,8	-18,4	164,5	+19,2	-3,2	160,9	+13,7	149,4	+21,7
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	111,1	+23,6	+2,0	108,9	+14,4	-2,2	108,7	+16,9	110,0	+18,8
		INLAND	95,3	+21,6	+5,0	91,7	+21,1	-4,2	90,8	+15,4	94,0	+21,3
		AUSLAND	164,7	+28,5	-3,6	170,9	+3,3	+1,7	173,5	+20,1	167,8	+14,3
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	147,9	+10,0	-1,8	150,6	+7,6	-5,8	155,6	+10,4	149,3	+8,8
		INLAND	145,2	+6,5	+5,2	138,0	-0,6	-9,2	143,1	+7,0	141,6	+2,8
		AUSLAND	165,6	+36,8	-28,4	231,2	+57,5	+9,7	197,3	+30,7	198,4	+48,2
27.54	BUNTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	110,4	+11,1	-3,0	113,8	+19,8	+0,4	113,8	+13,0	112,1	+15,3
		INLAND	102,1	+8,0	-1,4	103,6	+16,9	-0,3	104,6	+11,3	102,9	+12,3
		AUSLAND	172,1	+26,8	-9,3	189,8	+33,1	+3,6	182,7	+20,5	181,0	+30,0
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	112,0	+5,0	-0,3	112,3	-3,9	-1,1	109,9	+2,8	112,2	+0,4
		INLAND	105,2	+3,5	+0,1	105,1	-6,1	-1,1	102,9	+1,3	105,2	-1,5
		AUSLAND	145,2	+10,3	-1,4	147,2	+4,5	-0,8	149,8	+8,2	146,2	+7,3
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	99,9	+5,2	+0,3	99,6	+1,9	+4,6	91,1	-0,3	99,8	+3,5
		INLAND	94,6	+4,5	+2,6	92,2	+0,8	+3,7	85,4	-1,4	93,4	+2,6
		AUSLAND	175,4	+9,8	-14,0	204,0	+9,5	+10,5	172,0	+7,9	189,7	+9,7
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	103,0	+5,4	-0,3	103,3	+2,6	+6,1	93,0	+0,1	103,2	+4,0
		INLAND	98,0	+5,4	+2,6	95,5	+1,7	+4,6	87,5	-0,5	96,8	+3,5
		AUSLAND	169,2	+6,1	-17,7	205,6	+8,4	+15,4	165,6	+4,7	187,4	+7,4
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	88,6	+3,5	+2,7	86,3	-1,0	-1,1	83,9	-2,3	87,5	+1,3
		INLAND	82,7	+1,1	+2,4	80,8	-2,7	+0,1	77,9	-4,9	81,8	-0,7
		AUSLAND	206,6	+28,2	+5,6	195,7	+15,2	-9,9	204,1	+23,1	201,2	+21,6
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT	90,9	+1,3	+5,9	85,8	+0,9	+3,0	80,3	-1,2	88,4	+1,1
		INLAND	81,1	-2,6	+3,7	78,2	-1,8	-0,6	74,2	-0,7	79,7	-2,2
		AUSLAND	164,5	+19,7	+15,0	143,0	+14,2	+21,8	125,6	-4,3	153,8	+17,1
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHAELTERN	INSGESAMT	93,9	+8,3	+1,0	93,0	+4,5	+8,0	82,8	+1,0	93,5	+6,4
		INLAND	82,3	+2,0	-2,7	84,6	-1,2	+1,8	76,9	+3,2	83,5	+0,4
		AUSLAND	164,8	+34,1	+14,2	144,3	+30,8	+38,1	118,6	-7,1	154,6	+32,6
28.22	H.V. HEIZKOEPPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	88,7	-3,5	+10,0	80,6	-1,8	-0,7	78,5	-2,8	84,7	-2,6
		INLAND	80,2	-5,6	+8,8	73,7	-2,4	-2,5	72,3	-3,2	77,0	-4,1
		AUSLAND	164,2	+7,7	+16,0	141,6	+0,6	+8,2	132,8	-1,4	152,9	+4,2
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL)	INSGESAMT	72,8	+9,8	-8,8	79,8	-63,7	+24,9	62,9	-25,5	76,3	-46,6
		INLAND	63,9	-0,2	-21,6	81,5	-64,9	+31,7	60,2	-31,2	72,7	-50,9
		AUSLAND	117,4	+50,5	+64,2	71,5	-54,2	-3,6	76,7	+12,0	94,5	-19,2

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 7/2001

LAND

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

INDEX

2000 JULI	VER- ÄND. IN % GEGEN JULI 1999	2000 2.VJ	2001 1.VJ	2001 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2001 GEGEN		2000 1.HJ	2000 2.HJ	2001 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2001 GEGEN		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN 1999	W293 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					2000	2001				2000	2000				
81,3	+15,3	81,0	89,9	79,3	-2,1	-11,8	83,2	81,0	84,6	+1,7	+4,4	74,9	82,1	+9,6	27.34
71,7	+6,2	72,3	79,7	69,7	-3,6	-12,5	75,5	72,4	74,7	-1,1	+3,2	69,2	73,9	+6,8	
112,7	+40,2	109,4	123,5	110,5	+1,0	-10,5	108,4	109,1	117,0	+7,9	+7,2	93,5	108,7	+16,3	
128,3	+6,3	140,8	168,0	152,7	+8,5	-9,1	140,1	144,3	160,4	+14,5	+11,2	127,3	142,2	+11,7	27.35
126,2	-7,5	138,4	170,9	150,5	+8,7	-11,9	138,0	140,7	160,7	+16,4	+14,2	133,0	139,3	+4,7	
132,8	+33,9	144,4	163,7	155,9	+8,0	-4,8	143,1	143,6	159,8	+11,7	+6,8	119,1	146,3	+22,8	
118,9	+4,7	115,7	122,7	115,1	-0,5	-6,2	115,5	116,1	118,9	+2,9	+2,4	109,9	115,8	+5,4	27.4
109,9	+4,2	104,7	111,5	105,6	+0,9	-5,3	104,6	105,7	108,6	+3,8	+2,7	99,5	105,2	+5,7	
133,4	+5,1	133,6	141,0	130,5	-2,3	-7,4	133,4	133,1	135,8	+1,8	+2,0	126,8	133,2	+5,0	
114,7	-14,5	101,6	112,5	106,3	+4,6	-5,5	99,0	111,2	109,4	+10,5	-1,6	132,5	105,1	-20,7	27.41
148,2	+10,4	124,7	141,8	136,0	+9,1	-4,1	121,4	139,3	138,9	+14,4	-0,3	123,5	130,3	+5,5	
70,3	-47,6	71,0	73,8	66,9	-5,8	-9,3	69,5	74,0	70,4	+1,3	-4,9	144,4	71,7	-50,3	
119,6	+3,6	116,1	121,2	113,9	-1,9	-6,0	116,2	115,7	117,5	+1,1	+1,6	110,2	116,0	+5,3	27.42
110,2	+2,7	104,7	107,1	101,9	-2,7	-4,9	104,8	103,5	104,5	-0,3	+1,0	101,2	104,1	+2,9	
137,3	+5,2	137,5	147,9	136,5	-0,7	-7,7	137,7	138,8	142,2	+3,3	+2,4	127,1	138,3	+8,8	
115,4	-5,8	120,5	117,3	120,9	+0,3	+3,1	119,8	116,2	119,1	-0,6	+2,5	116,9	118,0	+0,9	27.43
100,3	-8,7	106,4	105,6	107,9	+1,4	+2,2	105,8	103,0	106,7	+1,0	+3,6	106,4	104,3	-2,0	
167,5	+0,7	169,1	157,8	165,9	-1,9	+5,1	168,8	161,7	161,9	-4,1	+0,1	153,4	165,2	+7,7	
120,2	+13,4	119,3	131,0	119,6	+0,3	-8,7	119,7	120,1	125,3	+4,7	+4,3	105,0	119,9	+14,2	27.44
105,4	+11,5	101,7	114,5	105,5	+3,7	-7,9	102,4	104,8	110,0	+7,4	+5,0	90,3	103,6	+14,7	
140,2	+15,4	143,1	153,3	138,4	-3,3	-9,7	143,1	140,7	145,9	+2,0	+3,7	124,9	141,9	+13,6	
111,9	+3,6	101,9	102,1	103,6	+1,7	+1,5	100,0	100,9	102,8	+2,8	+1,9	99,2	100,5	+1,3	27.45
94,0	-15,2	90,2	106,2	101,4	+12,4	-4,5	88,9	91,3	103,8	+16,8	+13,7	96,2	90,1	-6,3	
128,1	+21,4	112,5	98,3	105,5	-6,2	+7,3	110,2	109,5	101,9	-7,5	-6,9	102,0	109,8	+7,6	
113,7	+2,5	122,6	139,2	133,5	+8,9	-4,1	124,0	120,9	136,4	+10,0	+12,8	117,5	122,4	+4,2	27.5
113,4	+6,7	116,8	130,7	122,6	+5,0	-6,2	117,7	116,4	126,6	+7,6	+8,8	110,2	117,1	+6,3	
114,6	-11,7	145,6	173,8	178,2	+22,4	+2,5	149,4	139,0	176,0	+17,8	+26,6	147,2	144,2	-2,0	
107,0	+1,7	120,3	136,6	128,7	+7,0	-5,1	122,3	116,4	132,2	+8,1	+13,6	115,6	119,3	+3,2	27.51
106,8	+8,4	113,3	125,5	116,7	+3,0	-7,0	114,1	111,3	121,1	+6,1	+8,8	105,9	112,7	+6,4	
107,6	-14,1	141,4	165,9	164,8	+16,5	-0,7	147,1	131,6	165,4	+12,4	+25,7	144,4	139,4	-3,5	
89,9	-4,5	94,1	107,2	109,5	+16,4	+2,1	93,6	92,1	108,4	+15,8	+17,7	96,5	92,8	-3,8	27.52
79,2	-2,8	76,5	88,9	90,8	+18,7	+2,1	78,6	79,2	89,8	+14,2	+13,4	82,6	78,9	-4,5	
128,2	-8,1	175,6	173,2	176,8	+12,2	+2,1	147,2	138,6	175,0	+18,9	+26,3	146,5	142,9	-2,5	
134,4	+5,4	140,5	160,2	153,7	+9,4	-4,1	142,0	141,3	158,9	+10,5	+11,0	132,5	141,6	+6,9	27.53
136,4	+8,1	139,0	155,2	144,4	+3,9	-7,0	139,9	139,0	149,8	+7,1	+7,8	129,0	139,4	+8,1	
121,0	-11,0	150,1	132,2	213,1	+42,0	+10,9	155,9	155,6	202,7	+30,0	+30,3	154,8	155,7	+0,6	
99,4	+0,6	100,2	117,0	111,7	+11,5	-4,5	100,9	102,5	114,3	+13,3	+11,5	95,8	101,7	+6,2	27.54
94,5	+0,1	93,9	107,6	102,2	+8,8	-5,0	93,8	95,8	104,9	+11,8	+9,5	88,9	94,8	+6,6	
135,7	+2,3	147,0	186,8	182,1	+23,9	-2,5	154,3	152,8	184,6	+19,6	+20,7	147,2	153,5	+4,3	
106,7	+3,7	110,8	109,0	110,1	-0,6	+1,0	107,0	113,8	109,6	+2,4	-3,7	104,4	110,4	+5,7	28
101,6	+1,9	105,4	102,0	103,1	-2,2	+1,1	101,6	108,1	102,5	+0,9	-5,2	100,8	104,8	+4,0	
131,6	+11,1	137,2	143,0	144,1	+5,0	+0,8	133,1	141,3	143,5	+7,8	+1,6	121,9	137,2	+12,6	
95,0	-2,6	95,2	85,5	93,6	-1,7	+9,5	90,8	105,2	89,6	-1,3	-14,8	94,8	98,0	+3,4	28.1
90,5	-3,3	89,5	80,2	87,4	-2,3	+9,0	85,9	101,0	83,8	-2,4	-17,0	90,8	93,4	+2,9	
159,7	+4,2	175,6	161,3	181,5	+3,4	+12,5	159,4	166,5	171,4	+7,5	+2,9	151,0	162,9	+7,9	
97,7	-1,8	97,4	86,9	95,8	-1,6	+10,2	92,1	107,4	91,4	-0,8	-14,9	96,5	99,8	+3,4	28.11
93,0	-2,9	91,3	81,9	89,6	-1,9	+9,4	87,1	103,3	85,8	-1,5	-16,9	92,6	95,2	+2,8	
159,4	+7,9	176,7	152,3	177,6	+0,5	+16,6	158,0	161,3	165,0	+4,4	+2,3	147,6	159,6	+8,1	
85,6	-5,5	87,3	80,6	85,7	-1,8	+6,3	85,9	97,5	83,2	-3,1	-14,7	88,6	91,7	+3,5	28.12
81,8	-5,0	83,1	74,3	79,9	-3,9	+7,5	81,9	92,7	77,1	-5,9	-16,8	84,5	87,3	+3,3	
161,1	-10,9	169,6	206,6	200,7	+18,3	-2,9	166,6	192,5	203,7	+22,3	+5,8	168,1	179,5	+6,8	
89,7	-2,8	85,5	75,7	81,4	-4,8	+7,5	79,9	97,3	78,5	-1,8	-19,3	89,7	88,6	-1,2	28.2
83,3	-5,0	77,5	70,7	75,4	-2,7	+6,6	73,2	91,1	73,1	-0,1	-19,8	85,3	82,2	-3,6	
137,4	+8,2	145,8	112,3	125,8	-13,7	+12,0	130,1	143,1	119,1	-8,5	-16,8	122,6	136,6	+11,4	
86,7	+0,6	90,7	75,9	85,9	-5,3	+13,2	81,2	100,5	80,9	-0,4	-19,5	89,2	90,9	+1,9	28.21
80,7	-	80,5	72,2	79,9	-0,7	+10,7	73,5	97,5	76,0	+3,4	-22,1	86,2	85,5	-0,8	
122,9	+2,1	153,3	99,1	122,6	-20,0	+23,7	128,6	119,1	110,9	-13,8	-6,9	107,2	123,8	+15,5	
91,9	-5,0	81,7	75,4	78,1	-4,4	+3,6	79,0	95,0	76,8	-2,8	-19,2	90,2	87,0	-3,5	28.22
85,0	-8,1	75,4	69,8	72,3	-4,1	+3,6	73,0	86,7	71,0	-2,7	-18,1	84,7	79,9	-5,7	
152,5	+13,9	138,1	126,0	129,2	-6,4	+2,5	131,8	168,2	127,6	-3,2	-24,1	138,6	150,0	+8,2	
66,3	+9,0	116,8	58,0	64,6	-44,7	+11,4	87,4	110,8	61,3	-29,9	-44,7	96,0	99,1	+3,2	28.3
64,0	+2,2	123,5	54,8	64,3	-47,9	+17,3	91,5	100,0	59,6	-34,9	-40,4	98,4	95,7	-2,7	
78,0	+50,0	83,4	73,7	66,2	-20,6	-10,2	66,9	165,8	70,0	+4,6	-57,8	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		VERAENDERUNG IN % JULI 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI VER- AEND. IN % GEGEN JULI VORJAHR	
			2001	JULI	JUNI	2001	JUNI	MAI	JAN. 2001 BIS JULI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN JULI VORJAHR
			JULI	JULI 2000	JUNI 2001	JUNI	JUNI 2000	MAI 2001	JULI 2001	VORJAHR	JULI 2001	VORJAHR
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEM. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	142,8	+6,2	-3,1	147,3	+10,3	-5,0	150,4	+9,1	145,1	+8,2
		INLAND	137,5	+4,7	-2,1	140,4	+9,6	-4,7	144,3	+7,8	139,0	+7,2
		AUSLAND	162,5	+10,7	-6,2	173,2	+12,3	-5,9	173,3	+13,2	167,9	+11,6
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, WAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	169,7	+8,4	+2,8	165,0	+13,0	-7,1	171,4	+14,3	167,4	+11,2
		INLAND	167,1	+8,5	+3,9	160,9	+11,5	-7,0	167,9	+13,4	164,0	+9,9
		AUSLAND	191,1	+16,0	-3,2	197,4	+23,5	-8,0	199,1	+20,4	194,3	+19,7
28.51	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	160,4	+6,6	+1,4	158,2	+11,0	-7,5	164,1	+12,5	159,3	+8,7
		INLAND	158,3	+5,3	+3,7	152,6	+8,1	-7,5	159,9	+10,7	155,5	+6,7
		AUSLAND	173,6	+14,5	-10,8	194,6	+28,8	-7,7	191,5	+23,2	184,1	+21,6
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	180,7	+12,5	+4,5	172,9	+15,2	-6,7	179,8	+16,1	176,8	+13,8
		INLAND	176,7	+11,8	+3,8	170,2	+15,2	-6,5	176,8	+16,2	173,5	+13,5
		AUSLAND	223,0	+18,1	+10,1	202,5	+15,4	-8,4	212,9	+16,0	212,8	+16,8
28.6	H.V. SCHNEIDWAREN, MERK- ZEUGEN, SCHLÖESSEN UND BESCHLÄEGEN	INSGESAMT	116,3	+6,5	-1,7	118,3	+6,8	-4,1	119,8	+5,9	117,3	+6,6
		INLAND	108,5	+6,8	-1,6	110,3	+7,1	-4,8	111,6	+5,6	109,4	+6,9
		AUSLAND	135,0	+6,0	-1,8	137,5	+6,3	-2,8	139,4	+6,6	136,3	+6,2
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	84,8	+24,7	-9,3	93,5	+16,7	+2,9	89,3	+20,8	89,2	+20,4
		INLAND	61,6	+18,7	-5,2	65,0	+9,2	-4,1	63,2	+12,5	63,3	+13,6
		AUSLAND	112,1	+29,0	-11,9	127,2	+21,7	+7,6	120,0	+26,6	119,7	+25,1
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	117,7	+7,2	+2,0	115,4	+9,5	-5,7	118,2	+8,4	116,6	+8,4
		INLAND	113,7	+10,5	+1,1	112,5	+12,2	-4,8	113,0	+10,6	113,1	+11,3
		AUSLAND	127,0	+1,0	+3,8	122,3	+4,1	-7,6	130,4	+4,2	124,7	+2,5
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLÖESSEN UND BESCHLÄEGEN	INSGESAMT	119,7	+4,1	-4,2	124,9	+3,5	-3,4	126,0	+2,4	122,3	+3,7
		INLAND	108,8	+2,6	-4,0	113,3	+2,6	-4,9	115,8	+1,1	111,1	+2,7
		AUSLAND	149,9	+7,1	-4,6	167,2	+5,3	-0,2	154,7	+5,5	153,6	+6,2
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	INSGESAMT	103,3	+1,0	+1,5	101,8	+1,2	-2,7	102,0	+0,8	102,6	+1,1
		INLAND	95,6	-0,9	+2,5	93,3	-0,6	-3,5	94,2	-0,6	94,5	-0,7
		AUSLAND	132,5	+6,4	-1,3	134,2	+6,3	-0,4	131,9	+5,4	133,4	+6,4
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	97,2	+4,7	+1,5	95,8	+2,4	-3,7	92,0	+1,2	96,5	+3,5
		INLAND	93,3	+3,8	+5,4	88,5	-2,7	-4,1	88,2	+1,4	90,9	+0,4
		AUSLAND	109,9	+7,2	-8,3	119,9	+17,2	-2,7	104,5	+0,2	114,9	+12,2
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	112,0	-0,6	+7,2	104,5	-3,1	+3,2	99,7	-2,5	108,3	-1,8
		INLAND	102,6	+1,7	+8,5	94,6	-3,5	+1,0	91,0	-2,3	98,6	-0,9
		AUSLAND	141,2	-5,4	+4,4	135,2	-2,3	+7,9	126,5	-3,4	138,2	-4,0
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAREN	INSGESAMT	104,0	+0,7	-2,9	107,1	+7,1	-1,9	103,5	+2,8	106,6	+3,8
		INLAND	91,9	-3,3	-1,4	93,2	+4,1	-3,5	89,7	+1,9	92,6	+0,3
		AUSLAND	142,8	+9,8	-6,0	151,9	+13,4	+1,4	147,9	+4,5	147,4	+11,7
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	111,7	+1,2	-3,1	115,3	+4,3	-3,2	119,7	+3,6	113,5	+2,7
		INLAND	107,5	+0,6	-0,6	108,1	+2,9	-4,5	113,8	+2,2	107,8	+1,7
		AUSLAND	124,7	+2,9	-8,4	137,7	+8,2	+0,1	138,3	+7,5	131,2	+5,6
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN A.N.G.	INSGESAMT	95,8	+1,1	+3,6	92,5	-1,1	-4,8	93,8	-0,3	94,2	-
		INLAND	88,3	-2,8	+2,8	85,9	-2,8	-4,6	87,1	-3,0	87,1	-2,8
		AUSLAND	133,5	+16,4	+6,1	125,8	+5,5	-5,7	127,5	+10,0	129,7	+10,9
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	113,1	+6,7	-5,4	119,5	+2,9	+3,5	111,8	+6,4	116,3	+4,7
		INLAND	100,6	+4,0	-6,3	107,4	+2,9	+1,9	100,8	+3,7	104,0	+3,4
		AUSLAND	129,4	+9,5	-4,4	135,4	+3,0	+5,2	126,4	+7,3	132,4	+6,0
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	107,6	+11,7	+0,7	106,8	-4,6	-1,3	105,3	-0,1	107,2	+3,0
		INLAND	94,7	+2,4	+4,3	90,8	-8,0	-7,1	94,5	-3,5	92,8	-2,9
		AUSLAND	125,5	+23,5	-2,6	128,9	-0,9	+5,0	120,2	+3,9	127,2	+9,7
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	88,4	+67,7	+0,7	87,8	-33,1	+6,6	78,7	-17,8	88,1	-4,2
		INLAND	43,1	+2,9	+18,1	36,5	-66,8	-24,1	41,8	-47,2	39,8	-47,6
		AUSLAND	119,5	+98,5	-2,8	123,0	-15,8	+16,1	104,0	-3,0	121,3	+17,7
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	112,5	+5,6	-3,4	116,4	+9,2	+1,9	111,1	+5,7	114,5	+7,4
		INLAND	96,7	+4,4	+0,7	96,0	+5,7	+5,2	96,4	+3,4	96,4	+5,1
		AUSLAND	133,2	+6,7	-7,0	143,2	+12,5	+9,1	130,4	+7,9	138,2	+9,6
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	102,4	+0,9	+4,2	98,3	+0,3	-4,1	100,5	-0,1	100,4	+0,6
		INLAND	90,4	-1,2	+7,0	84,5	-0,9	-5,4	88,4	-2,0	87,5	-1,0
		AUSLAND	132,2	+4,5	-0,3	132,6	+2,2	-2,2	130,7	+3,4	132,4	+3,4
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	122,5	+6,7	+2,6	119,4	+3,6	-6,4	124,6	+5,9	121,0	+5,1
		INLAND	124,9	+3,7	+2,8	121,5	+4,9	-6,4	127,4	+5,2	123,2	+4,3
		AUSLAND	118,9	+11,7	+2,2	116,3	+1,4	-6,4	120,4	+6,9	117,6	+6,3
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	112,4	+6,4	-7,7	121,8	+6,6	+5,6	110,0	+7,8	117,1	+6,5
		INLAND	99,1	+6,1	-11,3	111,7	+5,0	+10,7	97,6	+5,6	106,4	+5,5
		AUSLAND	137,1	+6,9	-2,4	140,5	+9,0	-1,0	132,9	+10,8	138,8	+7,9

LAND

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

INDEX

2000 JULI	VER- ÄND. IN % GEGEN JULI 1999	2000 2.VJ	2001 1.VJ	2001 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2001 GEGEN		2000 1.HJ	2000 2.HJ	2001 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2001 GEGEN		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					2.VJ 2000	1.VJ 2001				1.HJ 2000	2.HJ 2000				
134,5	+13,0	138,2	154,5	148,7	+7,6	-3,8	138,4	137,0	151,6	+9,5	+10,7	123,8	137,7	+11,2	28.4
131,3	+10,4	133,0	149,2	141,5	+6,4	-5,2	134,2	132,2	145,4	+8,3	+10,0	121,6	133,2	+9,5	
146,8	+23,1	157,6	174,4	175,7	+11,5	+0,7	154,2	155,0	175,1	+13,6	+13,0	132,0	154,6	+17,1	
155,1	+12,2	150,7	173,4	169,9	+12,7	-2,0	149,2	156,5	171,7	+15,1	+9,7	131,8	152,8	+15,9	28.5
154,0	+12,6	148,7	170,2	165,9	+11,6	-2,5	147,1	154,1	168,1	+14,3	+9,1	131,1	150,6	+14,9	
164,8	+10,2	166,8	198,5	202,4	+21,3	+2,0	165,6	175,7	200,5	+21,1	+14,1	137,9	170,6	+23,7	
150,5	+14,1	147,2	166,7	162,8	+10,6	-2,3	145,1	152,7	164,8	+13,6	+7,9	126,4	148,9	+17,8	28.51
150,3	+14,6	145,6	163,0	157,4	+8,1	-3,4	143,4	149,9	160,2	+11,7	+6,9	126,3	146,6	+16,1	
151,6	+11,6	167,5	190,7	198,4	+26,0	+4,0	156,1	170,9	194,5	+24,6	+13,8	126,6	163,5	+29,1	
160,6	+10,4	154,8	181,2	178,2	+15,1	-1,7	153,9	160,9	179,7	+16,8	+11,7	138,3	157,4	+13,8	28.52
158,0	+10,6	152,1	178,3	175,3	+15,3	-1,7	151,2	158,8	176,8	+16,9	+11,3	136,4	155,0	+13,6	
188,8	+8,2	183,8	212,7	209,8	+14,1	-1,4	182,8	184,3	211,3	+15,6	+14,7	158,6	183,5	+15,7	
109,2	+1,9	113,2	121,2	119,5	+5,6	-1,4	113,7	114,6	120,4	+5,9	+5,1	109,2	114,2	+4,6	28.6
101,6	-1,4	106,2	112,7	111,6	+5,1	-1,0	106,3	107,8	112,1	+5,5	+4,0	104,7	107,1	+2,3	
127,4	+8,7	130,1	141,8	138,6	+6,5	-2,3	131,4	130,9	140,2	+6,7	+7,1	119,9	131,1	+9,3	
68,0	+15,4	76,4	89,1	91,0	+19,1	+2,1	74,9	83,4	90,1	+20,3	+8,0	71,7	79,1	+10,3	28.61
51,9	+3,2	57,4	60,9	66,1	+15,2	+8,5	56,9	61,5	63,5	+11,6	+3,3	63,2	59,2	-6,3	
86,9	+25,9	98,7	122,2	120,5	+22,1	-1,4	96,1	109,2	121,4	+26,3	+11,2	81,6	102,6	+25,7	
109,8	+2,7	108,8	117,6	118,9	+9,3	+1,1	108,9	113,9	118,2	+8,5	+3,8	106,0	111,4	+5,1	28.62
102,9	-0,4	102,7	111,1	114,7	+11,7	+3,2	102,0	109,7	112,9	+10,7	+2,9	102,2	105,9	+3,6	
125,8	+9,0	123,3	132,9	129,0	+4,6	-2,9	125,1	123,8	130,9	+4,6	+5,7	115,0	124,4	+8,2	
115,0	+0,2	123,2	129,7	124,5	+1,1	-4,0	124,3	120,1	127,1	+2,3	+5,8	118,0	122,2	+3,6	28.63
108,0	-2,5	115,0	120,0	113,9	-1,0	-5,1	115,9	111,3	116,9	+0,9	+5,0	111,7	113,6	+1,7	
140,0	+6,2	146,0	157,0	154,0	+5,5	-1,9	147,7	144,6	155,5	+5,3	+7,5	135,5	146,1	+7,8	
102,3	+2,0	102,4	102,6	101,0	-1,4	-1,6	101,0	101,2	101,8	+0,8	+0,6	98,0	101,1	+3,2	28.7
96,5	+0,5	95,9	94,8	93,1	-2,9	-1,8	94,6	94,9	93,9	-0,7	-1,1	93,6	94,7	+1,2	
124,5	+6,9	127,4	132,3	131,3	+3,1	-0,8	125,3	125,1	131,8	+5,2	+5,4	115,0	125,2	+8,9	
92,8	+1,1	96,0	86,6	95,6	-0,4	+10,4	90,6	90,0	91,1	+0,6	+1,2	91,3	90,3	-1,1	28.71
89,9	+2,5	91,3	86,3	88,3	-3,3	+2,3	86,5	88,2	87,3	+0,9	-1,0	87,1	87,4	+0,3	
102,5	-2,8	111,8	87,5	119,6	+7,0	+36,7	104,6	95,7	103,6	-1,0	+8,3	105,2	100,1	-4,8	
112,7	-0,8	106,8	96,0	99,2	-7,1	+3,3	100,6	102,1	97,6	-3,0	-4,4	100,3	101,3	+1,0	28.72
100,9	-3,5	97,5	87,4	90,8	-6,9	+3,9	91,8	94,2	89,1	-2,9	-5,4	94,7	93,0	-1,8	
149,3	+5,4	135,9	123,0	125,2	-7,9	+1,8	127,9	126,6	124,1	-3,0	-2,0	117,7	127,3	+8,2	
103,3	-1,5	99,5	101,7	105,2	+5,7	+3,4	100,3	104,1	103,5	+3,2	-0,6	99,0	102,2	+3,2	28.73
95,0	-5,9	86,9	87,4	91,4	+5,2	+4,6	86,8	93,7	89,4	+3,0	-4,6	91,9	90,3	-1,7	
130,0	+10,7	139,9	147,5	149,9	+7,1	+1,6	143,4	137,6	148,7	+3,7	+8,1	121,7	140,5	+15,4	
110,4	+5,6	115,1	126,1	116,0	+0,8	-8,0	116,4	112,7	121,1	+4,0	+7,5	108,9	114,6	+5,2	28.74
106,9	+4,2	110,3	119,8	109,8	-0,5	-8,3	112,0	107,3	114,8	+2,5	+7,0	105,4	109,7	+4,1	
121,2	+9,5	129,9	145,8	135,4	+4,2	-7,1	129,9	129,7	140,6	+8,2	+8,4	119,8	129,8	+8,3	
94,8	+2,4	95,4	94,1	92,9	-2,6	-1,3	94,0	95,0	93,5	-0,5	-1,6	91,7	94,5	+3,1	28.75
90,8	+1,7	90,9	87,5	86,4	-5,0	-1,3	89,6	90,0	86,9	-3,0	-3,4	88,4	89,8	+1,6	
114,7	+5,2	118,1	127,5	125,6	+6,4	-1,5	116,1	120,0	126,6	+9,0	+5,5	108,5	118,1	+8,8	
106,0	+2,3	109,2	109,5	113,7	+4,1	+3,8	106,1	119,3	111,6	+5,2	-6,5	106,7	112,7	+5,6	DK
96,7	-0,9	99,2	99,3	102,3	+3,1	+3,0	97,3	107,0	100,8	+3,6	-5,8	99,7	102,1	+2,4	
118,2	+6,0	122,4	122,9	128,8	+5,2	+4,8	117,8	135,4	125,9	+6,9	-7,0	116,0	126,6	+9,1	
96,3	-2,2	103,6	104,5	105,3	+1,6	+0,8	106,9	108,7	104,9	-1,9	-3,5	102,4	107,8	+5,3	29.1
92,5	-1,9	95,7	96,0	92,9	-2,9	-3,2	98,8	95,5	94,4	-4,5	-1,2	95,0	97,1	+2,2	
101,6	-2,6	114,5	116,3	122,4	+6,9	+5,2	118,1	126,8	119,4	+1,1	-5,8	112,6	122,5	+8,8	
52,7	-37,2	87,9	70,3	83,8	-4,7	+19,2	103,0	104,2	77,1	-25,1	-26,0	103,3	103,6	+0,3	29.11
41,9	-29,2	71,9	39,9	43,3	-39,8	+8,5	85,3	60,4	41,6	-51,2	-31,1	74,8	72,9	-2,5	
60,2	-40,3	98,9	91,2	111,6	+12,8	+22,4	115,1	134,2	101,4	-11,9	-24,4	122,8	124,7	+1,5	
106,5	+9,0	105,5	110,3	111,4	+5,6	+1,0	104,9	111,5	110,9	+5,7	-0,5	99,9	108,2	+8,3	29.12
92,6	-0,3	93,7	97,1	95,6	+2,0	-1,5	93,3	97,1	96,3	+3,2	-0,8	90,9	95,2	+4,7	
124,8	+20,0	121,0	127,7	132,1	+9,2	+3,4	120,2	130,3	129,9	+8,1	-0,3	111,8	125,2	+12,0	
101,5	-1,6	99,5	102,1	98,4	-1,1	-3,6	100,4	99,5	100,2	-0,2	+0,7	97,6	99,9	+2,4	29.13
91,5	-5,5	87,8	90,5	85,8	-2,3	-5,2	90,0	88,3	88,1	-2,1	-0,2	91,4	89,2	-2,4	
126,5	+5,9	129,0	131,1	129,8	+0,6	-1,0	126,3	127,3	130,5	+3,3	+2,5	113,1	126,8	+12,1	
114,8	+7,9	117,7	127,6	122,3	+3,9	-4,2	118,2	117,8	125,0	+5,8	+6,1	108,8	118,0	+8,5	29.14
120,4	+7,9	119,2	130,9	124,6	+4,5	-4,8	121,2	120,5	127,8	+5,4	+6,1	113,9	120,9	+6,1	
106,4	+8,0	115,4	122,6	118,8	+2,9	-3,1	113,6	113,6	120,7	+6,3	+6,3	101,1	113,6	+12,4	
105,6	+2,9	106,1	105,9	113,3	+6,8	+7,0	101,5	121,5	109,6	+8,0	-9,8	107,7	111,5	+3,5	29.2
93,4	-2,3	96,0	93,8	100,9	+5,1	+7,6	92,3	108,2	97,4	+5,5	-10,0	99,2	100,2	+1,0	
128,3	+11,0	124,9	128,3	136,2	+9,0	+6,2	118,6	146,1	132,3	+11,6	-9,4	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 % JULI 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND. IN %	JUNI 2001	VER- AEND. IN %
			JULI	JULI 2000	JUNI 2001	JUNI	JUNI 2000	MAI 2001	JULI 2001	VORJAHR!	JULI 2001	VORJAHR!
29.21	HERSTELLUNG VON OEFEN UND BRENNERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,7 79,1 106,0	+16,5 +2,6 +36,5	-2,9 -7,3 +2,1	92,4 85,3 102,8	+20,9 +6,9 +43,8	+6,5 +7,7 +5,1	86,3 77,6 98,9	+16,6 +8,4 +27,8	91,1 82,2 103,9	+18,8 +4,7 +40,0
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,7 97,3 147,6	+10,3 +9,7 +11,1	-3,8 -7,7 -12,4	116,1 92,0 168,4	+3,8 -8,3 +27,9	-0,9 -5,0 +5,4	106,5 92,2 142,3	+9,6 +6,8 +14,4	113,9 96,3 158,0	+6,8 - +19,4
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMERBL. ZUECKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,0 98,0 115,2	-5,9 -7,7 -1,8	-26,2 -31,0 -13,8	139,6 142,0 133,6	+6,2 +27,2 -25,7	+18,6 +41,7 -16,7	113,1 102,5 138,8	+4,1 +2,1 +7,9	121,3 120,0 124,4	+0,7 +10,2 -16,2
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,0 105,0 144,5	+9,5 +14,5 +5,2	+1,2 -5,6 +8,6	120,6 111,2 133,0	+7,6 +1,6 +15,3	+3,4 +5,1 +1,7	114,7 103,0 130,2	+7,7 +7,0 +4,8	121,3 108,1 138,8	+8,5 +7,5 +9,8
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,0 105,0 123,4	+1,6 +5,8 -1,9	-4,9 -9,6 -0,5	119,9 116,1 124,0	+8,3 +5,3 +11,5	-2,6 -3,7 -1,4	120,9 110,3 131,9	+4,3 -1,7 +10,1	117,0 110,6 123,7	+4,9 +5,5 +4,4
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,4 101,3 123,2	-6,6 -8,7 -5,7	-3,6 -15,9 +3,2	119,7 120,4 119,4	+10,2 +3,2 +14,8	-2,3 -3,4 -1,6	119,5 110,3 124,6	+0,2 -3,3 +5,7	117,6 110,9 121,3	+1,3 -2,6 +3,4
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,3 106,3 123,6	+7,2 +11,8 +1,7	-6,6 -7,2 -3,5	120,0 114,6 128,1	+7,1 +6,0 +8,8	-2,8 -3,7 -1,3	121,7 110,4 138,5	+6,8 +1,3 +14,1	116,7 110,5 125,9	+7,2 +8,8 +5,3
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,5 115,6 119,6	+3,1 +9,2 -2,9	-7,8 -6,4 -9,3	127,4 123,5 131,9	+4,8 +10,2 -0,3	+6,3 +8,1 +4,6	117,1 113,9 120,7	+12,0 +14,4 +9,3	122,5 119,6 125,8	+4,0 +9,7 -1,6
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,3 110,3 127,5	+5,2 +2,3 +7,5	-7,2 -8,8 -5,9	128,6 121,0 136,5	+2,5 +6,3 -0,4	+6,2 +1,1 +10,7	116,9 109,5 123,7	+5,5 +6,3 +4,9	124,0 115,7 131,5	+3,8 +4,4 +3,2
29.51	H.V. MASCHINEN F.O. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,2 118,5 80,0	+58,3 +10,5 +114,5	-32,3 -28,4 -34,5	134,8 165,6 122,2	-23,1 +27,7 -37,0	+49,0 +10,5 +84,3	101,9 185,2 67,8	-11,9 +39,7 +37,6	113,0 142,1 101,1	-3,0 +19,9 -12,6
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,1 72,3 133,8	+5,0 -4,9 +13,2	-12,6 -16,4 -9,7	113,4 86,5 148,2	+1,0 +1,1 +0,8	+11,0 +10,2 +11,4	97,2 73,2 128,3	-2,1 -8,3 +3,1	106,3 79,4 141,0	+2,8 -1,7 +6,3
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAEHRUNGSGEWERBE U.D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,0 66,2 81,6	-13,8 -12,9 -14,3	-4,9 -6,5 -3,5	77,8 70,8 84,6	-13,9 -1,7 -21,8	-10,4 -5,0 -14,3	75,1 65,6 84,4	+2,7 +1,1 +4,1	75,9 68,5 83,1	-13,8 -7,4 -18,3
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGERWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,1 92,7 85,2	-1,0 -3,5 -0,1	-0,7 -1,1 -0,6	87,7 93,7 89,7	+8,3 +14,8 +6,1	+1,6 -7,2 +5,2	88,2 90,7 87,4	+5,0 +3,0 +5,8	87,4 93,2 85,5	+3,4 +4,8 +2,9
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,3 74,4 123,5	-18,7 -56,9 +29,9	-2,5 -34,7 +23,1	105,9 114,0 100,3	+4,0 -4,0 +11,6	+37,0 +60,1 +23,1	94,1 81,7 102,8	+8,3 -15,9 +29,1	104,6 94,2 111,9	+8,6 -35,3 +21,0
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,6 138,9 164,1	+9,5 +13,9 +5,5	-5,6 -5,1 -6,2	159,6 146,3 174,9	+6,3 +7,5 +5,2	+3,6 -2,5 +10,2	145,9 133,5 160,1	+9,2 +10,9 +7,5	155,1 142,6 169,5	+7,9 +10,5 +5,3
29.6	HERSTELLUNG VON WAFFEN UND MUNITION	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,4 65,8 136,2	-0,4 -4,1 +6,2	-30,1 -33,7 -23,3	117,8 99,3 177,6	+30,6 +21,7 +50,6	+13,9 +1,8 +45,1	81,9 70,3 119,5	+6,2 -2,2 +27,1	100,1 82,6 156,9	+15,7 +10,0 +27,5
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,3 84,1 153,6	+8,6 +1,0 +18,5	+0,4 +0,4 +0,3	106,9 83,8 153,1	+7,0 +1,0 +14,5	-3,1 -6,1 +0,5	111,8 92,0 151,4	+5,5 +0,5 +12,1	107,1 84,0 153,4	+7,7 +1,0 +16,5
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,8 86,4 154,5	+9,3 +3,3 +16,3	+0,6 -0,1 +1,4	109,1 86,5 152,3	+6,6 +2,6 +11,4	-4,0 -6,2 -1,6	115,2 95,5 152,7	+5,5 +1,5 +10,6	109,5 86,5 153,4	+8,0 +3,0 +13,8
29.72	H.V. NICHTELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,2 69,5 144,8	+3,5 -14,7 +45,4	-2,4 +3,9 -10,0	91,4 66,9 160,8	+10,7 -10,3 +52,6	+6,7 -4,3 +23,2	87,7 69,6 139,2	+5,8 -7,1 +31,9	90,3 88,2 152,8	+7,0 -12,7 +49,1
0L	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,1 124,4 174,0	+1,9 +2,8 +1,0	-0,4 +0,8 -1,9	142,7 123,4 177,3	-4,0 -1,1 -7,5	-0,8 -4,3 +4,1	144,8 127,6 175,6	+5,3 +5,4 +5,1	142,4 123,9 175,7	-1,2 +0,8 -3,5
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,9 152,1 131,7	-7,0 -6,4 -8,4	+3,7 +5,7 -0,3	139,7 143,9 132,1	-11,1 -13,2 -6,6	-6,7 -5,2 -9,7	156,0 166,3 137,4	+0,1 -0,1 +0,4	142,3 148,0 131,9	-9,1 -9,8 -7,5

## LAND

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

## INDEX

2000 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN	2000 2. VJ	2001 1. VJ	2001 2. VJ	VERAENDERUNG IN %		2000 1. HJ	2000 2. HJ	2001 1. HJ	VERAENDERUNG IN %		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.		
	JULI 1999				2. VJ 2000	1. VJ 2001				1. HJ 2000	2. HJ 2000					1. HJ 2000	2. HJ 2000
77,0	-21,7	75,1	86,6	84,9	+13,0	-2,0	73,5	121,5	85,8	+16,7	-29,4	88,3	97,5	+10,4	29.21		
77,1	-12,6	74,6	75,5	79,3	+6,3	+5,0	70,7	108,0	77,4	+9,5	-28,3	84,9	89,3	+5,2			
76,9	-31,9	75,9	102,8	93,1	+22,7	-9,4	77,5	141,1	97,9	+26,3	-30,6	93,1	109,3	+17,4			
101,3	+5,1	101,8	99,8	111,5	+9,5	+11,7	96,5	112,4	105,7	+9,5	-6,0	102,9	104,4	+1,5	29.22		
88,7	+2,7	90,6	88,1	94,5	+4,3	+7,3	85,9	89,4	91,3	+6,3	-8,1	91,6	92,6	+1,1			
132,8	+9,3	129,6	129,0	153,9	+18,8	+19,3	123,0	144,9	141,5	+15,0	-2,3	131,1	139,9	+2,1			
109,4	-2,1	118,5	109,2	120,4	+1,6	+10,3	108,5	134,5	114,8	+5,8	-14,6	118,7	121,5	+2,4	29.23		
106,2	-3,1	104,5	96,3	110,3	+5,6	+14,5	99,5	123,1	103,3	+3,8	-16,1	111,5	111,3	-0,2			
117,3	-0,1	152,8	140,5	145,0	-5,1	+3,2	130,5	162,4	142,7	+9,3	-12,1	136,2	146,4	+7,5			
111,4	+8,1	107,2	112,0	115,0	+7,3	+2,7	105,7	121,6	113,5	+7,4	-6,7	108,2	113,7	+5,1	29.24		
91,7	-4,9	98,9	100,9	104,4	+5,6	+3,5	97,1	106,8	102,6	+5,7	-3,9	100,6	101,9	+1,3			
137,4	+22,7	118,2	126,8	128,9	+9,1	+1,7	117,2	141,1	127,8	+9,0	-9,4	118,1	129,2	+9,4			
112,2	-1,5	122,9	119,2	124,9	+1,6	+4,8	116,5	91,5	122,0	+4,7	+33,3	98,4	104,0	+5,7	29.3		
99,2	-10,9	122,0	104,5	118,0	-3,3	+12,9	114,4	78,0	111,2	-2,8	+42,6	93,8	96,2	+2,6			
125,8	+7,8	124,0	134,6	132,1	+6,5	-1,9	118,8	105,4	133,3	+12,2	+26,5	103,3	112,1	+8,5			
123,6	+8,8	123,6	114,1	126,1	+2,0	+10,5	118,5	109,4	120,1	+1,4	+9,8	97,4	114,0	+17,0	29.31		
111,0	-4,9	126,9	102,3	121,3	-4,4	+18,6	123,4	88,0	111,8	-3,4	+27,0	95,9	105,7	+10,2			
130,6	+16,6	121,7	120,7	128,9	+5,9	+6,8	115,8	121,4	124,8	+7,8	+2,8	98,3	118,6	+20,7			
105,7	-7,4	122,6	122,0	124,1	+1,2	+1,7	115,4	81,2	123,1	+6,7	+51,6	99,0	98,3	-0,7	29.32		
95,1	-13,2	120,2	105,3	116,8	-2,8	+10,9	111,3	74,5	111,0	-0,3	+49,0	93,2	92,9	-0,3			
121,5	+0,5	126,1	147,0	135,0	+7,1	-8,2	121,4	91,1	141,0	+16,1	+54,8	107,7	106,2	-1,4			
114,0	+8,0	108,2	114,1	120,0	+10,9	+5,2	103,1	131,7	117,0	+13,5	-11,2	111,4	117,4	+5,4	29.4		
105,9	-2,8	102,5	111,8	115,5	+12,7	+3,3	98,6	124,4	113,6	+15,2	-8,7	109,0	111,5	+2,3			
123,2	+21,1	114,6	116,8	125,1	+9,2	+7,1	108,2	140,0	120,9	+11,7	-13,6	114,1	124,1	+8,8			
113,4	+4,0	118,6	113,1	120,0	+1,2	+6,1	110,4	127,1	116,5	+5,5	-8,3	108,6	118,7	+9,3	29.5		
107,8	+4,1	109,0	105,6	113,1	+3,8	+7,1	102,2	118,1	109,4	+7,0	-7,4	103,3	110,2	+6,7			
118,6	+4,1	127,2	120,0	126,2	-0,8	+5,2	117,8	135,2	123,1	+4,5	-8,9	113,4	126,5	+11,6			
57,6	-44,7	158,0	92,0	115,3	-27,0	+25,3	125,3	115,2	103,6	-17,3	-10,1	127,5	120,2	-5,7	29.51		
107,2	-8,6	129,2	248,1	144,6	+11,9	-41,7	136,8	140,4	136,3	+43,5	+39,8	153,8	138,6	-9,9			
37,3	-62,3	169,8	28,3	103,4	-39,1	+265,4	120,6	104,9	65,8	-45,4	-37,3	116,8	112,8	-3,4			
94,4	-1,8	108,1	89,9	103,8	-4,0	+15,5	100,1	101,8	96,8	-3,3	-4,9	91,3	101,0	+10,6	29.52		
76,0	-4,4	88,6	67,4	79,3	-10,5	+17,7	80,5	79,3	73,4	-8,8	-7,4	75,6	79,9	+5,7			
118,2	+0,6	133,5	119,2	135,6	+1,6	+13,8	125,6	131,1	127,4	+1,4	-2,8	111,5	128,3	+15,1			
85,8	+2,9	79,7	71,2	79,5	-0,3	+11,7	71,0	91,1	75,3	+6,1	-17,3	85,1	81,1	-4,7	29.53		
76,0	+10,9	68,5	62,0	69,0	+0,7	+11,3	63,1	78,4	65,5	+3,8	-16,5	72,4	70,8	-2,2			
95,2	-2,7	90,5	80,1	89,6	-1,0	+11,9	78,7	103,4	84,8	+7,8	-18,0	97,4	91,0	-6,6			
88,0	+7,3	84,5	92,2	84,7	+0,2	-8,1	83,3	94,6	88,4	+6,1	-6,6	79,1	88,9	+12,4	29.54		
96,1	+14,4	88,1	88,8	92,0	+4,4	+3,6	86,8	96,0	90,4	+4,1	-4,8	83,1	90,9	+9,4			
85,3	+4,9	83,4	93,3	82,3	-1,3	-11,8	82,1	94,4	87,8	+6,9	-7,0	77,7	88,3	+13,6			
127,0	+32,2	84,7	91,0	94,2	+11,2	+3,5	80,2	128,0	92,6	+15,5	-27,7	101,8	104,1	+2,3	29.55		
172,7	+48,4	92,5	78,6	87,2	-5,7	+10,9	84,7	117,2	82,9	-2,1	-29,3	104,0	100,9	-3,0			
95,1	+16,0	79,1	99,7	99,1	+25,3	-0,6	77,0	136,6	99,4	+29,1	-26,7	100,3	106,3	+6,0			
137,5	+6,2	141,6	141,2	148,9	+5,2	+5,5	133,0	155,0	145,1	+9,1	-6,4	128,3	144,0	+12,2	29.56		
121,9	+1,1	128,1	126,6	138,5	+8,1	+9,4	120,1	143,1	132,6	+10,4	-7,3	120,3	131,6	+9,4			
155,5	+11,2	157,2	158,1	160,8	+2,3	+1,7	147,8	168,6	159,4	+7,8	-5,5	137,6	158,2	+15,0			
82,7	-3,6	86,2	67,1	96,6	+12,1	+44,0	76,2	115,4	81,9	+7,5	-29,0	109,5	95,8	-12,5	29.6		
68,6	-13,6	82,1	57,3	84,8	+3,3	+48,0	72,5	103,1	71,1	-1,9	-31,0	96,3	87,8	-8,8			
128,2	+20,4	99,7	98,8	134,6	+35,0	+36,2	88,4	155,1	116,7	+32,0	-24,8	152,1	121,7	-20,0			
98,8	+0,9	101,4	118,7	106,4	+4,9	-10,4	107,2	112,3	112,6	+5,0	+0,3	107,0	109,8	+2,6	29.7		
83,3	+0,5	84,9	100,7	85,9	+1,2	-14,7	92,8	96,5	93,3	+0,5	-3,3	96,3	94,7	-1,7			
129,6	+1,6	134,2	154,6	147,4	+9,8	-4,7	135,9	143,8	151,0	+11,1	+5,0	128,1	139,8	+9,1			
100,5	+0,7	104,4	123,2	109,0	+4,4	-11,5	110,7	115,7	116,1	+4,9	+0,3	108,2	113,2	+4,6	29.71		
83,6	-0,2	87,1	105,5	88,6	+1,7	-16,0	95,8	99,0	97,1	+1,4	-1,9	97,7	97,4	-0,3			
132,8	+1,9	137,4	157,0	147,7	+7,5	-5,9	139,0	147,6	152,4	+9,6	+3,3	128,3	143,3	+11,7			
86,2	+2,9	79,6	86,6	88,4	+11,1	+2,1	82,4	88,1	87,5	+6,2	-0,7	97,8	85,2	-12,9	29.72		
81,5	+5,4	71,1	70,4	68,8	-3,2	-2,3	73,9	80,9	69,6	-5,8	-14,0	87,9	77,4	-11,9			
99,6	-2,5	103,6	132,6	143,9	+39,0	+8,6	106,5	108,2	138,3	+29,9	+27,8	126,1	107,3	-14,9			
139,4	+11,5	138,8	149,7	140,7	+1,4	-6,0	137,2	157,7	145,2	+5,8	-7,9	126,0	147,4	+17,0	DL		
121,0	+4,8	120,8	132,0	124,2	+2,8	-5,9	121,1	137,5	128,1	+5,8	-6,8	115,2	129,3	+12,2			
172,3	+21,3	171,1	181,5	170,3	-0,5	-6,2	166,1	193,9	175,9	+5,9	-9,3	145,4	180,0	+23,8			
155,8	+8,8	153,6	169,4	146,4	-4,7	-13,6	156,0	180,2	157,9	+1,2	-12,4	139,7	168,1	+20,3	30		
162,5	+4,7	160,6	187,0	150,4	-6,4	-19,6	167,1	191,0	168,7	+1,0	-11,7	149,2	179,1	+20,0			
143,7	+18,4	141,0	137,6	139,1	-1,3	+1,1	135,7	160,7	138,4	+2,0	-13,9	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 % JULI 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001	JULI	JUNI	2001	JUNI	MAI	JAN. 2001 BIS JULI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	JUNI 2001 UND JULI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
			JULI	JULI 2000	JUNI 2001	JUNI	JUNI 2000	MAI 2001	JULI 2001	JULI 2001	JULI 2001	JULI 2001
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT	88,8	+14,3	-20,5	111,7	+31,9	+28,5	92,0	+5,7	100,3	+23,5
		INLAND	69,5	+16,6	-16,2	82,9	+31,6	+8,5	73,6	+11,9	76,2	+24,3
		AUSLAND	110,0	+12,8	-23,2	143,3	+31,8	+45,6	112,4	+1,9	126,7	+22,9
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	153,2	-8,5	+6,5	143,9	-14,2	-9,8	165,6	-0,4	148,6	-11,4
		INLAND	161,9	-7,3	+7,1	151,1	-15,0	-6,0	177,3	-0,6	156,5	-11,2
		AUSLAND	136,2	-11,2	+5,0	129,7	-12,5	-17,0	142,7	+0,2	133,0	-11,8
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	123,7	+6,6	-3,7	126,4	-2,3	+2,1	124,4	+3,4	126,1	+1,9
		INLAND	111,9	+2,1	-2,1	114,3	+0,4	-3,1	114,1	+2,4	113,1	+1,3
		AUSLAND	150,8	+15,2	-6,1	160,6	-6,4	+11,9	148,1	+5,1	155,7	+2,9
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	151,9	+11,0	-7,9	164,9	-8,0	+7,3	151,3	-0,4	158,4	+0,2
		INLAND	130,7	+4,5	-5,5	136,3	-9,4	-0,9	132,6	-0,6	134,5	-3,2
		AUSLAND	194,5	+21,3	-11,0	218,5	-6,1	+20,0	188,9	-0,1	206,5	+5,0
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	108,3	+2,0	-3,6	112,3	-2,7	+2,1	109,5	+3,5	110,3	-0,5
		INLAND	99,9	-0,4	-3,1	103,1	+6,0	-3,0	102,4	+4,5	101,5	+2,7
		AUSLAND	127,9	+6,5	-4,6	134,0	-15,1	+12,9	126,2	+1,7	131,0	-5,8
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROKABELN, -LEITUNGEN U. -DRAEHTEN	INSGESAMT	180,0	+30,5	-0,1	180,2	+25,2	+4,9	166,6	+25,4	180,1	+27,8
		INLAND	131,8	+8,2	-0,2	132,1	+3,4	+3,1	127,2	+4,8	132,0	+5,8
		AUSLAND	353,5	+80,5	+0,1	353,3	+74,7	+7,5	308,3	+76,9	353,4	+77,6
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	105,1	+3,8	-7,6	113,8	+9,8	+5,0	109,3	+2,1	109,5	+6,8
		INLAND	97,6	+0,1	-9,7	108,1	+8,9	+11,0	102,4	-1,1	102,9	+4,5
		AUSLAND	117,3	+9,6	-4,7	123,1	+11,4	-2,6	120,5	+7,0	120,2	+10,5
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	110,8	+6,7	+8,3	102,3	-9,0	-6,0	111,5	-0,5	106,6	-1,4
		INLAND	92,4	+3,4	+10,7	83,5	-5,2	-9,1	93,0	-3,9	88,0	-0,9
		AUSLAND	153,4	+11,8	+5,1	145,9	-13,5	-1,5	154,3	+4,5	149,7	-2,1
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	125,3	+4,3	-3,9	130,4	-2,5	-1,0	129,4	+2,1	127,9	+0,8
		INLAND	124,9	+2,6	-0,8	125,9	+0,4	-5,9	129,2	+3,0	125,4	+1,5
		AUSLAND	126,2	+8,0	-9,9	140,1	-7,6	+10,1	129,8	+0,2	133,2	-0,7
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUE- STUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	129,9	-0,8	-5,5	137,5	+1,7	-5,4	141,1	+2,9	133,7	+0,5
		INLAND	138,9	+0,3	-4,5	145,5	+1,2	-6,2	150,2	+2,2	142,2	+0,7
		AUSLAND	110,2	-3,5	-7,9	119,7	+2,8	-3,1	121,1	+4,8	115,0	-0,3
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	120,2	+11,2	-1,8	122,4	-7,2	+5,1	116,2	+1,0	121,3	+1,1
		INLAND	109,1	+6,2	+5,2	103,7	-0,9	-2,8	106,3	+4,4	106,4	+2,6
		AUSLAND	143,9	+20,2	-11,5	162,6	-14,6	+23,8	139,4	-4,0	153,3	-1,1
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	186,7	-4,5	+3,5	180,3	-9,0	-4,9	193,1	+7,8	183,5	-6,8
		INLAND	162,9	+6,7	+5,0	155,1	-0,3	-7,6	166,4	+14,6	159,0	+3,1
		AUSLAND	215,4	-12,8	+2,4	210,4	-15,6	-2,3	225,2	+2,4	212,9	-14,2
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	193,9	-25,3	-11,6	219,3	-16,8	-1,5	233,0	-0,1	206,6	-21,0
		INLAND	190,5	-0,5	-2,1	194,6	+3,6	-5,3	206,2	+12,4	192,6	+1,5
		AUSLAND	196,3	-36,0	-17,0	236,6	-25,2	+0,9	251,7	-6,1	216,5	-30,5
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	239,0	+11,5	+16,6	205,0	-6,4	-7,4	224,7	+14,2	222,0	+2,4
		INLAND	182,6	+11,8	+10,9	164,7	-5,1	-9,2	180,1	+17,6	173,7	+3,1
		AUSLAND	336,7	+11,3	+22,5	274,8	-7,7	-5,5	301,8	+11,0	305,8	+1,9
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERN- SEHGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT	89,5	+1,6	-2,8	92,1	+8,1	-4,2	92,4	+8,1	90,8	+4,7
		INLAND	100,6	+2,1	-1,9	102,5	+10,6	-6,2	105,2	+9,4	101,6	+6,3
		AUSLAND	75,5	+0,7	-4,6	79,1	+4,2	-0,5	76,2	+5,8	77,3	+2,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	133,5	+8,4	-1,1	135,0	+4,0	+2,4	132,4	+8,4	134,3	+6,2
		INLAND	105,6	+6,3	-0,4	106,0	+3,2	-2,7	105,6	+5,3	105,8	+4,8
		AUSLAND	180,7	+10,9	-1,7	183,9	+5,0	+7,9	177,6	+12,0	182,3	+7,9
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	134,3	+20,4	+4,0	129,1	+12,9	-1,6	130,4	+14,2	131,7	+16,7
		INLAND	101,9	+14,2	+1,4	100,5	+5,2	-4,1	101,1	+9,1	101,2	+9,5
		AUSLAND	185,7	+26,5	+6,4	174,5	+21,0	+0,9	176,8	+19,1	180,1	+23,8
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U.AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	135,5	+4,6	-2,0	138,3	+4,5	+2,3	134,6	+8,4	136,9	+4,5
		INLAND	108,2	+5,6	+0,8	107,3	+7,1	-4,9	107,6	+5,7	107,8	+6,3
		AUSLAND	183,0	+3,6	-4,8	192,3	+2,2	+10,5	181,5	+11,3	187,7	+2,8
33.3	HERSTELLUNG VON INDU- STRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSANLAGEN	INSGESAMT	149,4	-5,9	-25,2	199,8	-26,4	+46,1	159,1	-9,3	174,6	-18,8
		INLAND	104,6	-19,8	-23,9	137,4	-23,8	+24,3	118,3	-13,1	121,0	-22,1
		AUSLAND	423,0	+27,7	-27,2	580,8	-29,8	+86,2	408,8	-1,8	501,9	-13,3
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAETEN	INSGESAMT	127,6	+3,5	-	127,6	+4,0	-0,9	130,2	+4,2	127,6	+3,7
		INLAND	109,3	+8,4	+1,8	107,4	+7,4	-2,5	109,0	+6,1	108,4	+8,0
		AUSLAND	151,0	-0,8	-1,6	153,5	+1,1	+0,5	157,4	+2,7	152,3	+0,1
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	92,8	+1,3	+18,1	78,6	+2,1	-11,1	85,2	+4,9	85,7	+1,7
		INLAND	88,2	+4,4	+32,0	66,8	+1,7	-12,0	75,7	+5,0	77,5	+3,2
		AUSLAND	99,3	-2,1	+4,7	94,8	+2,4	-10,3	98,4	+5,0	97,1	+0,1



LAND

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

INDEX

2000 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN	2000 2.VJ	2001 1.VJ	2001 2.VJ	VERAENDERUNG IN %		2000 1.HJ	2000 2.HJ	2001 1.HJ	VERAENDERUNG IN %		1999 2000	VER- AEND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.			
	JULI 1999				2.VJ	1.VJ				2.VJ	1.HJ		2.HJ		1.HJ	2.HJ	1999
	2000				2001	2001				2000	2000		2001		2001	2000	2000
77,7	+2,1	85,8	90,2	95,0	+10,7	+5,3	88,5	96,5	92,6	+4,6	-4,0	86,6	92,5	+6,8	30.01		
59,6	+8,0	64,1	74,0	74,5	+16,2	+0,7	66,9	70,9	74,2	+10,9	+4,7	64,5	68,9	+6,8			
97,5	-1,5	109,7	108,1	117,4	+7,0	+8,6	112,4	124,7	112,8	+0,4	-9,5	110,8	118,6	+7,0			
167,5	+9,3	163,7	181,2	154,0	-5,9	-15,0	166,0	192,7	167,6	+1,0	-13,0	147,6	179,3	+21,5	30.02		
174,7	+4,6	171,9	200,3	159,3	-7,3	-20,5	178,9	205,2	179,8	+0,5	-12,4	159,1	192,0	+20,7			
153,4	+21,6	147,5	143,9	143,7	-2,6	-0,1	140,6	168,3	143,8	+2,3	-14,6	125,1	154,4	+23,4			
116,0	+4,0	121,9	126,3	122,8	+0,7	-2,8	121,1	129,9	124,6	+2,9	-4,1	114,4	125,5	+9,7	31		
109,6	+3,9	111,0	116,5	112,4	+1,3	-3,5	111,7	119,7	114,5	+2,5	-4,3	108,4	115,7	+6,7			
130,9	+4,4	146,6	148,7	146,6	-	-1,4	142,6	153,3	147,7	+3,6	-3,7	128,0	147,9	+15,5			
136,8	+5,5	151,0	149,6	152,8	+1,2	+2,1	154,4	167,4	151,2	-2,1	-9,7	139,0	160,9	+15,8	31.1		
125,1	+9,2	131,3	133,6	132,2	+0,7	-1,0	134,8	144,7	132,9	-1,4	-8,2	123,0	139,8	+13,7			
160,4	+0,2	190,5	181,8	194,2	+1,9	+6,8	193,8	213,1	188,0	-3,0	-11,8	171,2	203,4	+18,8			
106,2	+1,1	106,8	112,3	107,0	+0,2	-4,7	105,8	117,1	109,7	+3,7	-6,3	104,3	111,4	+6,8	31.2		
100,3	+1,7	97,3	104,8	100,8	+3,6	-3,8	97,7	109,3	102,8	+5,2	-5,9	99,2	103,5	+4,3			
120,1	+0,2	129,2	130,0	121,8	-5,7	-6,3	124,7	135,6	125,9	+1,0	-7,2	116,2	130,2	+12,0			
137,9	+8,3	138,8	159,3	169,4	+22,0	+6,3	132,1	149,0	164,4	+24,5	+10,3	122,9	140,5	+14,3	31.3		
121,8	-1,1	126,0	125,5	127,4	+1,1	+1,5	121,3	127,1	126,5	+4,3	-0,5	114,0	124,2	+8,9			
196,8	+37,3	185,1	281,0	320,5	+73,1	+14,1	170,7	228,0	300,8	+76,2	+31,9	154,7	199,3	+28,8			
101,3	+0,3	105,0	115,5	104,5	-0,5	-9,5	107,9	115,9	110,0	+1,9	-5,1	107,3	111,9	+4,3	31.4		
97,7	+1,5	100,0	110,1	96,3	-3,7	-12,5	104,5	110,2	103,2	-1,2	-6,4	104,9	107,3	+2,3			
107,0	-1,6	113,1	124,3	117,8	+4,2	-5,2	113,5	125,2	121,0	+6,6	-3,4	111,0	119,4	+7,6			
103,8	+1,9	109,8	117,3	105,9	-3,6	-9,7	113,5	117,8	111,6	-1,7	-5,3	109,1	115,6	+6,0	31.5		
89,4	-3,1	91,6	98,5	87,7	-4,3	-11,0	98,0	103,6	93,1	-10,1	-10,1	99,0	100,8	+1,8			
137,2	+10,6	151,8	160,8	148,1	-2,4	-7,9	149,5	150,6	154,5	+3,3	+2,6	132,4	150,1	+13,4			
120,1	+7,9	131,7	132,5	127,6	-3,1	-3,7	127,8	128,0	130,0	+1,7	+1,6	116,6	127,9	+9,7	31.6		
121,7	+7,7	127,8	132,1	127,6	-0,2	-3,4	126,0	127,0	129,9	+3,1	+2,3	118,8	126,5	+6,5			
116,8	+8,7	140,2	133,2	127,6	-9,0	-4,2	131,8	130,1	130,4	-1,1	+0,2	111,8	130,9	+17,1			
130,9	+8,9	140,2	146,1	139,9	-0,2	-4,2	138,2	135,5	143,0	+3,5	+5,5	123,7	136,9	+10,7	31.61		
138,5	+7,2	150,8	155,2	149,1	-1,1	-3,9	148,4	141,4	152,1	+2,5	+7,6	132,1	144,9	+9,7			
114,2	+13,9	116,9	126,2	119,6	+2,3	-5,2	115,7	122,6	122,9	+6,2	+0,2	105,2	119,1	+13,2			
108,1	+6,7	122,1	117,2	113,8	-6,8	-2,9	116,2	119,6	115,5	-0,6	-3,4	108,6	117,9	+8,6	31.62		
102,7	+8,4	101,7	106,1	103,3	+1,6	-2,6	100,6	110,8	104,7	+4,1	-5,5	103,7	105,7	+1,9			
119,7	+3,7	165,9	140,8	136,5	-17,7	-3,1	149,5	138,4	138,7	+0,2	-7,2	119,2	143,9	+20,7			
195,5	+25,7	181,6	203,8	184,6	+1,7	-9,4	176,5	226,1	194,2	+10,0	-14,1	156,3	201,3	+28,8	32		
152,7	+8,9	146,9	171,4	162,5	+10,6	-5,2	143,9	188,7	167,0	+16,1	-11,5	132,0	166,3	+26,0			
246,9	+42,1	223,4	242,7	210,9	-5,6	-13,1	215,5	271,0	226,8	+5,2	-16,3	185,5	243,2	+31,1			
259,4	+70,1	240,0	256,9	222,1	-7,5	-13,5	229,0	272,2	239,5	+4,6	-12,0	168,8	250,6	+48,5	32.1		
191,5	+31,0	185,7	217,7	200,0	+7,7	-8,1	182,2	214,2	208,9	+14,7	-2,5	141,3	198,2	+40,3			
306,7	+96,5	277,8	284,2	237,6	-14,5	-16,4	261,6	312,5	260,9	-0,3	-16,5	188,0	287,0	+52,7			
214,3	+3,8	197,3	233,3	211,3	+7,1	-9,4	193,8	268,2	222,3	+14,7	-17,1	194,8	231,0	+18,6	32.2		
163,3	-2,4	155,9	184,5	175,0	+12,3	-5,1	151,6	215,9	179,7	+18,5	-16,8	151,2	183,7	+21,5			
302,5	+10,2	268,9	317,7	274,2	+2,0	-13,7	266,7	358,8	296,0	+11,0	-17,5	270,1	312,8	+15,8			
88,1	+21,9	86,1	91,1	94,7	+10,0	+4,0	85,0	100,1	92,9	+9,3	-7,2	76,3	92,6	+21,4	32.3		
98,5	+19,1	95,7	105,9	106,1	+10,9	+0,2	95,9	114,1	106,0	+10,5	-7,1	86,8	105,0	+21,0			
75,0	+26,7	74,0	72,4	80,3	+8,5	+10,9	71,5	82,5	76,4	+6,9	-7,4	63,1	77,0	+22,0			
123,1	+8,6	123,2	134,0	130,3	+5,8	-2,8	121,9	134,9	132,2	+8,4	-2,0	112,7	128,4	+13,9	33		
99,3	+1,4	100,8	106,6	104,5	+3,7	-2,0	100,5	107,2	105,6	+5,1	-1,5	99,7	103,8	+4,1			
162,9	+16,9	160,7	180,2	174,0	+8,3	-3,4	157,9	181,5	177,1	+12,2	-2,4	134,7	169,7	+26,0			
111,5	-1,2	114,4	130,7	128,7	+12,5	-1,5	114,7	124,8	129,7	+13,1	+3,9	110,3	119,7	+8,5	33.1		
89,2	-2,8	94,7	101,3	100,6	+6,2	-0,7	93,3	97,5	101,0	+8,3	+3,6	93,1	95,4	+2,5			
146,8	+0,3	145,7	177,3	173,4	+19,0	-2,2	146,7	168,1	175,4	+18,0	+4,3	137,5	158,4	+15,2			
129,6	+13,7	125,7	136,1	132,7	+5,6	-2,5	123,3	139,8	134,4	+9,0	-3,9	114,1	131,5	+15,2	33.2		
102,5	+1,8	100,9	108,1	106,9	+5,9	-1,1	101,6	109,3	107,5	+5,8	-1,6	102,1	105,5	+3,3			
176,7	+28,8	168,8	184,9	177,6	+5,2	-3,9	160,9	192,9	181,3	+12,7	-6,0	135,0	176,9	+31,0			
158,7	+21,1	183,1	165,2	156,3	-14,6	-5,4	178,3	197,2	160,8	-9,8	-18,5	135,1	187,8	+39,0	33.3		
130,5	+6,4	142,7	127,4	113,7	-20,3	-10,8	137,0	156,0	120,6	-12,0	-22,7	132,9	146,5	+10,2			
331,3	+82,0	429,5	395,9	416,9	-2,9	+5,3	430,5	449,0	406,4	-5,6	-9,5	149,1	439,7	+194,9			
123,3	+9,9	125,0	134,8	126,5	+1,2	-6,2	125,1	131,0	130,7	+4,5	-0,2	112,6	128,1	+13,8	33.4		
100,8	+5,9	101,7	111,3	106,7	+4,9	-4,1	103,1	105,0	109,0	+5,7	+3,8	95,2	104,0	+9,2			
152,2	+13,6	154,9	165,1	151,9	-1,9	-8,0	153,4	164,5	158,5	+3,3	-3,6	135,0	158,9	+17,7			
91,6	+12,1	80,6	84,2	83,7	+3,8	-0,6	79,4	89,0	84,0	+5,8	-5,6	80,5	84,2	+4,6	33.5		
84,5	+17,4	70,3	74,1	73,2	+4,1	-1,2	70,0	79,3	73,7	+5,3	-7,1	73,9	74,6	+0,9			
101,4	+6,6	94,8	98,2	98,2	+3,6	-	92,5	102,5	98,2	+6,2	-4,2	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		VERAENDERUNG IN % JULI 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND. IN %	JUNI 2001	VER- AEND. IN %
			JULI	JULI 2000	JUNI 2001	JUNI	JUNI 2000	MAI 2001	JULI 2001	IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2001	IN % GEGEN VORJAHR
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	153,4	+3,4	-6,1	163,3	+5,5	-6,1	165,8	+8,8	158,4	+4,5
		INLAND	121,3	-1,2	-9,0	133,3	+3,4	-6,5	132,2	+3,0	127,3	+1,1
		AUSLAND	187,9	+6,9	-3,9	195,5	+7,2	-5,8	201,9	+13,2	191,7	+7,0
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	154,3	+4,4	-5,5	163,2	+8,4	-8,3	168,3	+9,6	158,8	+6,4
		INLAND	120,8	+1,3	-8,2	133,0	+5,7	-6,8	132,5	+4,0	126,9	+3,5
		AUSLAND	190,2	+6,7	-2,8	195,6	+10,5	-9,4	206,7	+13,9	192,9	+8,6
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	147,3	-0,1	-7,1	158,5	+4,8	-10,6	165,7	+9,0	152,9	+2,4
		INLAND	92,7	-7,0	-17,1	111,8	-0,9	-9,7	109,9	-0,6	102,3	-3,8
		AUSLAND	197,1	+3,3	-2,0	201,1	+8,1	-11,1	216,6	+14,1	199,1	+5,6
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	114,8	+0,3	-6,8	123,2	+9,7	-0,3	118,5	+2,4	119,0	+4,9
		INLAND	99,2	-3,7	-8,8	108,8	+5,6	+2,3	100,9	-3,0	104,0	+1,0
		AUSLAND	154,7	+7,7	-3,3	160,0	+17,8	-4,4	163,4	+12,1	157,4	+12,6
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	178,8	+15,7	-1,8	182,1	+17,3	-3,8	183,6	+12,2	180,5	+16,5
		INLAND	189,5	+12,4	+0,9	181,9	+15,6	-4,0	186,0	+11,4	182,7	+14,0
		AUSLAND	172,0	+21,1	-5,7	182,3	+19,5	-3,5	180,1	+13,3	177,2	+20,3
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	147,2	-3,7	-10,1	163,8	-11,9	+13,7	147,6	+1,9	155,5	-8,3
		INLAND	124,9	-15,7	-7,8	135,5	-10,9	-4,4	130,0	-4,1	130,2	-13,3
		AUSLAND	171,1	+8,4	-11,9	194,3	-12,6	+32,3	168,5	+7,5	182,7	-3,9
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	56,0	-46,4	-19,8	69,8	-60,9	+5,0	68,4	-30,2	62,9	-55,5
		INLAND	58,6	-56,0	+40,9	41,6	-69,1	-41,1	55,4	-38,0	50,1	-62,6
		AUSLAND	54,3	-35,8	-39,3	89,5	-57,1	+39,8	77,7	-25,4	71,9	-51,0
35.11	SCHIFFBAU (OHNE BOOTS- UND YACHTBAU)	INSGESAMT	51,7	-49,7	-22,3	66,5	-62,7	+14,5	64,3	-39,0	59,1	-58,0
		INLAND	55,6	-58,0	+40,1	39,7	-70,9	-39,8	53,0	-40,4	47,7	-64,5
		AUSLAND	49,1	-40,7	-42,0	84,6	-59,1	+59,9	71,9	-28,5	66,9	-53,8
35.12	BOOTS- UND YACHTBAU	INSGESAMT	191,4	+23,2	+9,4	175,0	-0,1	-47,2	200,7	+21,0	183,2	+10,8
		INLAND	130,6	-14,4	+51,9	86,0	-13,9	-53,3	112,7	+12,6	108,3	+11,2
		AUSLAND	269,7	+69,8	-6,8	289,4	+6,4	-44,4	313,9	+25,4	279,6	+29,8
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	124,1	-13,1	-22,1	159,3	+28,3	+18,2	129,1	-1,8	141,7	+6,1
		INLAND	125,5	-20,3	-20,4	157,6	+12,3	+16,0	133,8	-10,9	141,6	-4,9
		AUSLAND	119,7	+20,2	-27,1	164,3	+113,9	+24,8	115,2	+49,4	142,0	+61,0
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	225,4	+12,7	-5,4	238,3	+3,3	+20,7	212,7	+13,9	231,9	+7,7
		INLAND	169,8	+0,8	-7,6	183,7	-1,2	+1,0	174,6	+9,1	176,8	-0,2
		AUSLAND	265,3	+19,1	-4,4	277,5	+5,7	+32,9	240,0	+16,6	271,4	+11,8
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	130,1	+11,6	-7,7	140,9	+6,0	-19,9	145,0	+7,1	135,5	+8,6
		INLAND	130,0	+11,7	-7,7	140,8	+7,6	-21,3	143,5	+8,0	135,4	+9,5
		AUSLAND	131,4	+10,9	-7,9	142,6	-5,5	-5,5	158,3	+1,2	137,0	+1,7
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	242,8	+22,8	-4,9	255,4	+25,0	-15,7	247,2	+20,6	249,1	+23,9
		INLAND	241,2	+22,4	-5,9	256,2	+25,3	-15,7	245,9	+19,3	248,7	+23,9
		AUSLAND	286,2	+31,3	+22,7	233,2	+14,8	-16,3	283,0	+63,5	259,7	+23,3
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	79,9	-2,9	-16,8	96,0	-13,4	-31,2	110,5	-4,7	88,0	-8,9
		INLAND	79,3	-1,0	-15,6	94,0	-10,9	-33,0	106,3	-2,5	86,7	-6,6
		AUSLAND	83,8	-13,8	-23,3	109,3	-26,2	-18,7	139,8	-14,5	96,6	-21,3
35.43	HERSTELLUNG VON BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	121,1	+17,0	+9,8	110,3	+18,6	+15,1	98,2	+9,6	115,7	+17,7
		INLAND	105,5	+9,3	+12,6	93,7	+10,8	+9,1	86,3	+4,9	99,6	+9,9
		AUSLAND	208,3	+46,8	+2,9	202,5	+45,3	+34,6	164,6	+26,1	205,4	+46,0
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	98,2	+3,5	+9,5	89,7	-7,5	-7,8	96,4	-0,7	94,0	-2,1
		INLAND	85,3	-2,2	+1,5	84,0	+5,4	-4,2	89,7	-0,8	84,7	+1,4
		AUSLAND	129,8	+14,2	+25,0	103,8	-25,6	-14,1	112,9	-0,6	116,8	-7,7
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	79,2	+2,1	-11,4	89,4	+2,9	-4,9	91,8	-1,8	84,3	+2,4
		INLAND	72,3	+0,8	-12,6	82,7	+1,5	-4,9	85,0	-4,0	77,5	+1,2
		AUSLAND	126,6	+7,1	-6,6	135,5	+8,7	-4,7	138,4	+7,9	131,1	+7,9
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	98,1	+6,4	-13,3	113,2	+14,9	-0,4	112,4	+3,3	105,7	+10,8
		INLAND	91,1	+7,2	-14,6	106,7	+12,9	-0,3	105,7	+1,2	98,9	+10,1
		AUSLAND	143,7	+3,5	-7,6	155,5	+24,9	-0,8	155,6	+13,0	149,6	+13,6
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	85,9	+0,2	-11,6	97,2	+10,2	+2,3	94,2	+2,3	91,6	+5,3
		INLAND	81,2	-1,5	-11,9	92,2	+8,3	+1,1	89,7	+0,8	86,7	+3,5
		AUSLAND	130,2	+11,0	-9,8	144,4	+22,3	+10,2	136,6	+11,6	137,3	+16,7
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	68,1	-1,7	-12,8	78,1	-7,4	-5,2	77,4	-10,0	73,1	-4,8
		INLAND	59,5	-5,3	-14,1	69,3	-8,5	-5,8	69,8	-12,7	64,4	-7,1
		AUSLAND	122,3	+11,0	-8,8	134,1	-3,4	-2,6	125,3	+1,0	128,2	+3,0
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	68,3	+0,4	-8,6	74,7	-5,8	-11,9	82,8	-4,3	71,5	-3,0
		INLAND	61,5	-1,4	-10,0	68,3	-7,1	-11,6	75,6	-6,6	64,9	-4,6
		AUSLAND	114,8	+7,4	-3,4	118,9	-0,6	-13,0	132,4	+5,9	116,9	+3,2

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2001

LAND

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

INDEX

2000 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN	2000 2. VJ	2001 1. VJ	2001 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 2001 GEGEN		2000 1. HJ	2000 2. HJ	2001 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2001 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.	
	JULI 1999				2. VJ 2000	1. VJ 2001				1. HJ 2000	2. HJ 2000			1. HJ 2000		2. HJ 2000
148,4	+9,5	157,8	168,8	167,0	+5,8	-1,1	153,1	155,0	167,9	+9,7	+8,3	142,7	154,1	+8,0	DM	
122,8	+3,5	134,7	131,4	136,7	+1,5	+4,0	129,3	128,1	134,1	+3,7	+4,7	125,5	128,7	+2,5		
175,8	+14,4	182,6	208,9	199,6	+9,3	-4,5	178,7	183,9	204,2	+14,3	+11,0	161,0	181,3	+12,6		
147,8	+6,8	157,7	172,2	169,1	+7,2	-1,8	154,4	155,5	170,7	+10,6	+9,8	143,9	155,0	+7,7	34	
119,3	+0,8	133,4	132,5	136,5	+2,3	+3,0	128,7	125,9	134,5	+4,5	+6,8	124,7	127,3	+2,1		
178,3	+11,5	183,8	214,8	204,1	+11,0	-5,0	182,0	187,3	209,5	+15,1	+11,9	164,6	184,6	+12,2		
147,4	+7,0	157,4	170,5	167,1	+6,2	-2,0	152,8	154,2	168,8	+10,5	+9,5	145,2	153,5	+5,7	34.1	
99,7	-3,3	119,2	108,6	116,9	-1,9	+7,6	112,4	108,2	112,8	+0,4	+4,3	112,7	110,3	-2,1		
190,8	+12,6	192,2	226,9	212,8	+10,7	-6,2	189,6	196,2	219,8	+15,9	+12,0	174,9	192,9	+10,3		
114,5	+10,8	119,8	116,9	121,4	+1,3	+3,8	115,9	114,1	119,2	+2,8	+4,5	106,5	115,0	+8,0	34.2	
103,0	+3,8	109,0	96,9	105,6	-3,1	+9,0	104,1	101,4	101,2	-2,8	-0,2	100,9	102,8	+1,9		
143,7	+26,4	147,3	167,9	161,7	+9,8	-3,7	146,0	146,6	164,8	+12,9	+12,4	120,5	146,3	+21,4		
154,5	+5,8	164,9	186,1	182,7	+10,8	-1,8	165,1	165,9	184,4	+11,7	+11,2	147,1	165,5	+12,5	34.3	
163,3	+6,2	167,9	189,4	183,5	+9,3	-3,1	167,5	167,5	186,4	+11,3	+11,3	154,4	167,5	+8,5		
142,0	+5,2	160,9	181,5	181,5	+12,8	-	161,8	163,5	181,5	+12,2	+11,0	136,8	162,6	+18,9		
152,9	+33,5	158,5	143,6	151,6	-4,4	+5,6	143,6	151,5	147,6	+2,8	-2,6	133,1	147,5	+10,8	35	
148,2	+22,9	144,2	123,6	138,1	-4,2	+11,7	133,6	144,5	130,8	-2,1	-9,5	132,0	139,0	+5,3		
157,9	+46,2	173,8	165,2	166,2	-4,4	+0,6	154,4	159,0	165,7	+7,3	+4,2	134,5	156,7	+16,5		
104,4	+175,5	126,8	70,7	70,3	-44,6	-0,6	96,9	69,3	70,5	-27,2	+1,7	75,6	83,1	+9,9	35.1	
133,3	+218,1	121,0	42,8	66,9	-44,7	+56,3	82,1	92,2	54,9	-33,1	-40,5	87,3	87,2	-0,1		
84,6	+140,3	131,0	90,2	72,9	-44,4	-19,2	107,4	53,7	81,6	-24,0	+52,0	67,9	80,5	+18,6		
102,8	+198,0	125,5	67,3	65,4	-47,9	-2,8	94,7	66,5	66,4	-29,9	-0,2	70,7	80,6	+14,0	35.11	
132,5	+235,4	122,0	40,7	64,3	-47,3	+58,0	81,7	91,0	52,5	-35,7	-42,3	87,5	86,4	-1,3		
82,8	+165,4	127,9	85,2	66,2	-48,2	-22,3	103,5	49,9	75,7	-28,9	+51,7	59,3	76,7	+29,3		
155,3	+7,8	167,4	179,0	225,5	+34,7	+26,0	167,6	159,1	202,3	+20,7	+27,2	230,5	163,3	-29,2	35.12	
152,5	+50,7	99,1	90,4	129,1	+30,3	+42,8	91,3	120,8	108,8	+20,3	-9,1	81,2	106,1	+30,7		
158,8	-20,3	255,4	293,1	349,5	+36,8	+19,2	265,6	208,3	321,3	+21,0	+54,2	422,6	237,0	-43,9		
142,8	+7,1	129,9	118,1	141,7	+9,1	+20,0	129,7	153,9	129,9	+0,2	-15,6	128,5	141,8	+10,4	35.2	
157,5	+3,1	147,3	126,6	143,7	-2,4	+13,5	148,8	161,6	135,2	-9,1	-16,3	142,5	155,2	+8,9		
99,6	+30,7	78,6	93,1	135,8	+72,8	+45,9	73,4	131,3	114,5	+56,0	-12,8	87,2	102,3	+17,3		
200,0	+24,3	197,7	208,3	212,9	+7,7	+2,2	184,5	221,6	210,6	+14,1	-5,0	181,7	203,0	+11,7	35.3	
168,4	+9,7	163,0	174,9	176,0	+8,0	+0,6	158,8	194,5	175,4	+10,5	-9,8	167,2	176,6	+5,6		
222,7	+33,9	222,5	232,3	239,4	+7,6	+3,1	203,0	241,0	235,8	+16,2	-2,2	192,2	222,0	+15,5		
116,6	+0,8	141,7	135,9	159,1	+12,3	+17,1	138,5	89,5	147,5	+6,5	+64,8	107,8	114,0	+5,8	35.4	
116,4	-2,1	138,4	131,4	160,0	+15,6	+21,8	135,6	86,7	145,7	+7,4	+68,1	109,4	111,2	+1,6		
118,5	+32,3	170,0	173,3	152,2	-10,5	-12,2	162,7	112,4	162,8	+0,1	+44,8	94,6	137,6	+45,5		
197,7	-7,4	201,0	219,3	276,7	+37,7	+26,2	206,1	127,7	248,0	+20,3	+94,2	172,5	166,9	-3,2	35.41	
197,0	-8,5	201,2	216,4	277,1	+37,7	+28,0	207,6	125,9	246,7	+18,8	+95,9	174,2	168,7	-4,3		
217,9	+31,6	194,1	299,0	266,0	+37,0	-11,0	165,6	177,9	282,5	+70,6	+58,8	125,6	171,7	+36,7		
82,3	+9,9	127,8	110,5	120,7	-5,6	+9,2	121,5	69,9	115,6	-4,9	+65,4	82,2	95,7	+16,4	35.42	
80,1	+5,1	120,6	102,4	119,1	-1,2	+16,3	113,8	66,1	110,8	-2,6	+67,6	82,6	90,0	+9,0		
97,2	+46,2	177,5	166,7	131,5	-25,9	-21,1	174,5	96,0	149,1	-14,6	+55,3	79,4	135,2	+70,3		
103,5	+5,4	93,5	87,9	100,9	+7,9	+14,8	87,3	95,0	94,4	+8,1	-0,6	91,6	91,2	-0,4	35.43	
96,5	+3,7	85,1	77,5	88,7	+4,2	+14,5	79,9	87,9	83,1	+4,0	-5,5	85,4	83,9	-1,8		
141,9	+12,1	140,1	146,1	168,6	+20,3	+15,4	128,7	134,6	157,4	+22,3	+16,9	125,9	131,6	+4,5		
94,9	+16,7	103,2	96,9	95,3	-7,7	-1,7	97,5	104,6	96,1	-1,4	-8,1	86,6	101,0	+16,6	35.5	
87,2	+13,7	91,4	92,3	88,6	-3,1	-4,0	90,9	96,0	90,4	-0,6	-5,8	78,7	93,4	+18,7		
113,7	+22,8	132,0	108,3	111,9	-15,2	+3,3	113,5	125,6	110,1	-3,0	-12,3	105,8	119,6	+13,0		
77,6	-2,4	94,6	96,2	91,6	-3,2	-4,8	96,2	93,3	93,9	-2,4	+0,6	95,0	94,7	-0,3	36.1	
71,7	-4,7	89,4	89,3	85,0	-4,9	-4,8	91,3	87,5	87,2	-4,5	-0,3	91,3	89,4	-2,1		
118,2	+8,2	130,7	143,8	136,9	+4,7	-4,8	130,0	133,6	140,4	+8,0	+5,1	120,4	131,8	+9,5		
92,2	-3,0	108,8	117,2	112,3	+3,2	-4,2	111,6	104,0	114,7	+2,8	+10,3	107,2	107,8	+0,6	36.11	
85,0	-5,7	104,4	110,1	106,1	+1,6	-3,6	107,6	98,0	108,1	+0,5	+10,3	103,8	102,8	-1,0		
138,9	+8,7	137,5	162,9	152,4	+10,8	-6,4	137,5	142,5	157,6	+14,6	+10,6	128,9	140,0	+8,6		
85,7	-2,3	93,0	94,9	96,3	+3,5	+1,5	93,2	105,1	95,6	+2,6	-9,0	96,6	99,2	+2,7	36.12	
82,4	-4,1	89,7	90,3	91,9	+2,5	+1,8	90,1	101,1	91,1	+1,1	-9,9	95,1	95,6	+0,5		
117,3	+11,4	123,7	137,7	137,7	+11,3	-	123,3	143,7	137,7	+11,7	-4,2	111,7	133,5	+19,5		
69,3	-5,3	90,8	78,1	79,7	-12,2	+2,0	88,8	84,6	78,9	-11,1	-6,7	91,8	86,7	-5,6	36.13	
62,8	-9,4	83,7	71,5	71,5	-14,6	-	82,8	77,8	71,5	-13,6	-8,1	87,5	80,3	-8,2		
110,2	+12,8	135,9	120,0	131,6	-3,2	+9,7	126,3	127,8	125,8	-0,4	-1,6	118,6	127,1	+7,2		
68,0	-0,3	86,7	89,9	80,5	-7,2	-10,5	89,5	85,5	85,2	-4,8	-0,4	87,0	87,5	+0,6	36.14	
62,4	-1,3	81,2	82,2	73,7	-9,2	-10,3	84,0	79,5	77,9	-7,3	-2,0	82,7	81,7	-1,2		
106,9	+4,8	124,9	142,9	127,7	+2,2	-10,6	128,0	127,1	135,3	+5,7	+6,5	117,2	127,5	+8,8		

## DEUTSCHLAND

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2001 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	126,8	+3,7	129,3	-0,2	131,2	-0,2
		INLAND	108,2	+1,9	110,0	-1,3	111,7	-0,2
		AUSLAND	160,8	+6,0	164,7	+0,9	166,9	-0,1
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	117,8	+0,7	118,4	-1,0	120,2	-0,4
		INLAND	107,9	+1,3	107,3	-1,1	108,6	-0,4
		AUSLAND	138,7	-0,2	141,8	-0,6	144,4	-0,6
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	143,1	+5,9	147,5	+0,5	149,9	-0,1
		INLAND	116,6	+2,7	120,2	-0,6	122,4	-0,2
		AUSLAND	179,5	+9,0	185,2	+1,6	187,5	+0,1
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	97,3	+6,1	107,5	-0,9	108,1	+0,2
		INLAND	86,8	+4,2	97,8	-2,1	98,8	+0,1
		AUSLAND	128,8	+10,2	136,3	+1,5	136,1	+0,5
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	109,3	+3,6	106,4	-1,8	107,6	+0,2
		INLAND	92,8	-0,4	92,2	-3,2	94,0	0
		AUSLAND	163,9	+12,3	153,2	+1,1	152,5	+0,7
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGESAMT	94,4	-3,5	88,1	-4,9	91,2	-0,7
		INLAND	81,0	-6,4	77,5	-6,5	81,0	-0,7
		AUSLAND	133,9	+2,1	119,4	-1,2	121,3	-0,4
17	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	88,2	-1,0	90,2	-2,0	91,8	-0,5
		INLAND	77,7	-2,1	79,7	-2,4	81,3	-0,5
		AUSLAND	116,7	+1,1	119,0	-0,5	120,4	-0,6
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	103,3	-6,3	85,5	-8,5	90,4	-0,8
		INLAND	85,5	-11,0	75,0	-11,3	80,7	-1,0
		AUSLAND	162,9	+3,5	120,7	-1,9	123,0	-0,1
DC	LEDERGEWERBE	INSGESAMT	119,4	+3,3	101,1	-4,2	103,2	+0,2
		INLAND	109,1	+1,4	92,2	-5,8	94,4	0
		AUSLAND	153,6	+7,9	131,4	+1,4	132,0	+0,5
DD	HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	92,1	-4,7	92,8	-1,4	92,7	-0,5
		INLAND	82,7	-7,4	82,5	-1,4	82,4	-0,7
		AUSLAND	192,6	+9,7	202,6	-1,2	203,3	+0,4
DE	PAPIER- UND DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	108,9	+2,6	112,6	+0,4	113,2	-0,2
		INLAND	101,7	+1,4	105,7	0	106,6	-0,2
		AUSLAND	134,4	+5,9	136,9	+1,4	136,5	+0,1
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	112,5	+2,6	112,9	+1,4	113,4	-0,4
		INLAND	103,9	+1,6	104,2	+0,8	105,0	-0,4
		AUSLAND	131,7	+4,4	132,0	+2,1	131,8	-0,2
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	119,6	-1,3	121,6	+3,3	121,3	-0,9
		INLAND	104,6	-2,6	107,1	+3,9	106,9	-1,2
		AUSLAND	138,0	-0,1	139,2	+2,6	138,8	-0,7
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	106,6	+6,6	105,5	-0,7	106,8	+0,3
		INLAND	103,5	+4,1	102,6	-0,8	104,0	+0,1
		AUSLAND	119,6	+16,2	117,9	+0,7	118,5	+1,1
22	DRUCKGEWERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	103,4	+2,7	112,2	-1,0	112,9	+0,1
		INLAND	99,1	+1,2	107,5	-0,7	108,3	-0,1
		AUSLAND	148,8	+13,6	164,0	-0,4	161,8	+1,1
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	117,6	+0,5	118,2	-0,6	119,4	-0,3
		INLAND	101,9	-0,5	102,0	-0,2	102,4	-0,4
		AUSLAND	136,9	+1,4	137,9	-1,1	140,2	-0,4
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	120,1	-4,2	122,4	-2,1	125,5	-0,8
		INLAND	112,9	-3,1	114,6	+0,3	115,1	-0,8
		AUSLAND	126,8	-5,0	129,6	-4,0	135,0	-0,9
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	132,0	+14,2	130,7	+2,1	129,1	+1,0
		INLAND	98,8	+9,8	101,3	+0,8	100,8	+0,9
		AUSLAND	191,8	+18,4	183,8	+3,6	180,1	+1,1
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	116,2	+1,8	115,2	-1,1	116,9	-0,1
		INLAND	103,5	-0,5	101,8	-1,8	103,6	-0,3
		AUSLAND	156,7	+6,9	157,9	+0,1	159,1	+0,3
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	117,2	+1,7	115,1	-0,3	116,3	-0,2
		INLAND	104,0	-0,7	101,4	-1,0	102,6	-0,4
		AUSLAND	163,9	+7,5	163,3	+0,6	164,5	+0,3
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	102,5	-0,7	96,2	-2,0	97,5	-0,3
		INLAND	94,3	-3,4	85,5	-2,2	86,6	-0,6
		AUSLAND	130,9	+6,9	133,6	-1,3	135,4	+0,5
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	113,8	+4,5	113,4	+0,4	114,1	+0,3
		INLAND	105,1	+1,9	101,9	+0,5	102,3	0
		AUSLAND	136,2	+10,0	142,7	+0,3	144,3	+0,6
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	117,2	+6,1	117,8	+1,5	117,7	0
		INLAND	110,9	+6,1	110,6	+1,8	110,3	+0,1
		AUSLAND	137,1	+6,0	140,3	+0,6	140,9	-0,1

1) AUSGEWAELHTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAERHUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2001

## DEUTSCHLAND

2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE  
1995 = 1002.2 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 %
			JULI		JULI		JULI	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,3 113,5 125,1	+6,2 +8,6 +1,6	118,0 112,7 129,0	+0,3 +0,9 -0,2	118,4 112,4 130,5	0 +0,2 -0,5
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,7 109,9 103,1	+8,2 +17,2 -7,1	109,3 110,7 106,3	-0,2 -0,2 +0,1	108,1 108,9 107,4	+0,5 +1,2 -1,0
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,6 126,3 142,6	+10,2 +7,5 +20,9	135,1 127,7 165,3	-0,9 -0,1 -3,3	137,5 129,6 169,8	+0,1 0 +0,8
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,1 109,1 155,6	+6,0 +4,4 +11,7	117,4 109,1 158,1	+2,1 +2,4 +2,2	117,1 108,8 157,0	0 -0,1 +0,3
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,6 99,1 181,8	+5,9 +5,0 +12,1	103,4 97,5 184,2	-0,3 -0,7 +0,3	102,8 97,2 182,5	+0,3 +0,2 +0,7
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,1 107,4 139,0	+8,3 +5,6 +11,0	124,9 110,4 144,1	+1,3 -1,6 +4,5	125,5 112,2 142,9	+0,2 +0,3 0
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,8 102,2 134,6	+13,0 +3,7 +24,9	121,5 102,7 146,3	+7,8 +4,4 +10,4	118,1 102,0 140,0	+0,4 0 +0,8
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,6 112,7 133,0	+3,0 +7,5 -0,6	111,5 102,0 122,4	-5,7 -2,0 -7,4	115,6 102,1 129,5	0 -0,1 +0,1
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,0 125,5 130,8	+4,8 +11,3 -1,4	133,3 128,6 138,1	-0,7 -2,3 +0,8	137,3 133,6 141,3	+0,1 +0,5 -0,4
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,7 119,5 176,0	+2,6 +2,7 +2,4	144,8 124,1 182,1	+2,3 +1,0 +4,0	146,3 126,4 182,2	-0,7 -0,4 -0,9
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,7 111,4 115,0	-9,4 -9,9 -8,7	120,0 119,5 120,7	+6,2 +9,4 -2,3	122,1 121,9 129,4	-2,0 -1,9 -1,8
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,0 112,7 159,8	+6,7 +1,6 +16,1	132,1 116,2 167,3	+3,3 -0,3 +9,2	131,3 117,7 162,0	-0,2 -0,3 -0,2
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,4 101,1 142,4	+1,0 -2,6 +7,6	112,8 101,8 139,9	-1,7 -5,7 +8,3	116,2 106,3 139,1	-0,9 -0,6 -1,5
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,6 131,0 136,1	+5,9 +3,8 +10,6	138,3 135,1 144,5	+5,0 +2,7 +9,3	135,7 134,5 136,2	-0,2 0 -0,6
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	174,5 148,2 206,1	-4,5 +6,8 -12,5	181,2 156,5 211,0	+0,3 +0,9 +0,1	188,4 182,2 219,8	-1,3 -0,5 -2,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,8 113,2 192,7	+9,9 +7,3 +13,0	145,7 115,6 196,8	+2,4 +0,9 +4,2	145,6 116,2 196,3	+0,1 +0,3 -0,1
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	163,5 125,9 203,8	+4,1 -0,5 +7,3	168,6 129,9 210,0	-2,3 -4,0 -1,1	173,9 134,3 216,3	+0,1 -0,4 +0,3
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	164,8 125,3 207,1	+5,0 +2,0 +7,1	172,2 131,4 215,7	-2,3 -3,6 -1,6	177,3 134,9 222,8	+0,1 -0,1 +0,4
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	162,1 100,4 218,3	+0,8 -5,6 +3,8	170,7 110,1 225,5	-2,5 -4,6 -1,8	177,4 114,2 234,9	-0,2 -0,9 +0,2
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	154,1 130,2 179,8	-2,7 -14,9 +9,5	149,4 124,1 178,1	+4,1 -3,0 +11,7	149,7 130,0 171,0	-0,8 -2,0 +0,2
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	58,6 61,2 57,1	-45,9 -55,6 -35,1	45,8 28,7 58,3	+301,8 +2291,7 +202,1	38,1 24,1 47,9	-12,6 -30,3 -4,6
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	236,5 177,5 278,7	+13,9 +1,9 +20,4	236,1 188,8 273,7	+3,0 -1,3 +6,6	234,1 196,1 262,8	+0,2 +0,3 +0,5
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,0 81,4 141,3	+5,5 +4,1 +11,0	104,3 97,1 154,0	-1,8 -2,1 -0,6	104,5 97,1 156,0	0 0 +0,4

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 7/2001

## DEUTSCHLAND

2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE  
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 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	122,5	+2,9	125,0	0	126,5	-0,2
		INLAND	106,1	+1,1	107,9	-0,9	109,3	-0,2
		AUSLAND	152,6	+5,0	156,5	+1,1	158,2	-0,1
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	115,8	+0,3	116,5	-0,4	117,5	-0,3
		INLAND	107,1	+1,2	106,5	-0,7	107,1	-0,3
		AUSLAND	134,0	-1,0	137,3	-0,2	139,1	-0,6
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	136,8	+5,0	141,3	+0,6	143,5	-0,1
		INLAND	113,7	+1,8	117,5	-0,4	119,7	-0,3
		AUSLAND	168,5	+8,2	174,2	+1,8	176,1	0
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	92,7	+4,2	102,4	-1,0	102,9	+0,1
		INLAND	82,6	+2,2	93,1	-2,1	93,9	0
		AUSLAND	122,9	+8,4	130,1	+1,4	129,9	+0,4
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	104,7	+1,9	101,8	-1,8	102,9	0
		INLAND	89,1	-2,2	88,4	-3,4	90,2	-0,2
		AUSLAND	155,9	+10,4	145,3	+1,0	144,7	+0,6
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGESAMT	93,4	-4,2	87,1	-4,8	90,1	-0,8
		INLAND	79,9	-7,0	76,4	-6,7	79,9	-0,9
		AUSLAND	133,4	+1,5	118,8	-1,1	120,4	-0,5
17	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	87,2	-2,1	89,3	-1,9	90,7	-0,7
		INLAND	76,9	-3,3	78,9	-2,6	80,4	-0,6
		AUSLAND	114,8	-0,1	117,2	-0,3	118,2	-0,7
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	102,4	-6,4	84,4	-8,8	89,5	-0,7
		INLAND	89,8	-11,4	73,4	-11,7	79,2	-1,0
		AUSLAND	164,5	+3,5	121,7	-1,9	124,1	-0,1
DC	LEDERGEWERBE	INSGESAMT	112,7	-0,4	94,7	-5,1	97,1	-0,2
		INLAND	103,7	-1,3	87,1	-6,6	89,6	-0,2
		AUSLAND	142,6	+1,9	120,9	+0,3	122,0	-0,2
DD	HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	93,8	-4,5	94,8	-1,0	94,4	-0,4
		INLAND	85,5	-6,5	85,7	-1,0	85,3	-0,5
		AUSLAND	183,0	+7,1	193,0	-1,1	193,1	+0,3
DE	PAPIER- UND DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	106,7	+2,0	110,5	+0,6	110,3	-0,1
		INLAND	99,3	+0,2	103,1	+0,1	103,4	-0,3
		AUSLAND	132,9	+7,3	136,4	+2,1	134,7	+0,4
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	110,1	+1,8	110,7	+1,9	109,9	-0,2
		INLAND	101,4	-0,3	101,4	+1,2	101,1	-0,4
		AUSLAND	129,4	+5,4	130,8	+2,7	129,3	+0,2
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	120,0	+0,3	122,6	+4,3	120,1	-0,4
		INLAND	105,9	-2,4	108,0	+4,7	105,7	-0,8
		AUSLAND	137,3	+2,8	140,2	+3,5	137,7	-0,1
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	101,7	+3,2	100,6	-0,4	101,3	+0,1
		INLAND	98,9	+1,2	97,8	-0,5	98,5	-0,1
		AUSLAND	113,8	+12,1	112,7	+0,7	113,2	+0,9
22	DRUCKGEWERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	101,5	+2,5	110,2	-1,2	111,0	+0,1
		INLAND	96,8	+0,7	105,1	-1,0	106,0	-0,1
		AUSLAND	152,0	+16,8	166,8	+0,5	163,8	+1,1
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	114,0	-0,7	114,5	0	114,8	-0,4
		INLAND	100,4	-1,6	100,4	+0,6	99,8	-0,3
		AUSLAND	130,8	+0,2	131,9	-0,6	133,3	-0,4
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	119,8	-3,5	121,9	-0,6	122,8	-0,6
		INLAND	114,7	-2,5	116,1	+2,1	113,9	-0,6
		AUSLAND	124,5	-4,5	127,2	-2,8	131,0	-0,7
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	120,9	+10,8	119,6	+2,4	117,8	+0,8
		INLAND	91,0	+6,4	93,2	+1,6	92,2	+0,5
		AUSLAND	174,8	+15,2	167,4	+3,5	164,2	+1,0
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	114,9	+0,8	113,8	-1,0	115,3	-0,2
		INLAND	102,4	-1,3	100,6	-1,8	102,2	-0,3
		AUSLAND	155,1	+5,6	156,3	+0,4	157,0	+0,1
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	115,7	+0,9	113,5	-0,3	114,3	-0,3
		INLAND	102,9	-1,3	100,3	-0,7	101,1	-0,4
		AUSLAND	161,0	+6,3	160,1	+0,8	160,9	+0,2
0I	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	103,3	-2,8	96,5	-1,9	97,6	-0,5
		INLAND	96,8	-4,8	87,4	-1,8	88,3	-0,7
		AUSLAND	125,6	+2,8	128,2	-1,2	129,7	+0,1
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	115,3	+0,8	114,3	+0,9	114,6	-0,1
		INLAND	109,4	-0,9	105,7	+1,2	105,4	-0,3
		AUSLAND	130,4	+4,7	136,7	+0,4	138,2	+0,2
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	113,7	+6,6	114,5	+2,0	113,8	+0,3
		INLAND	108,1	+6,5	107,9	+2,2	107,1	+0,3
		AUSLAND	131,4	+6,6	135,1	+1,5	134,8	+0,2

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2001

DEUTSCHLAND

2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1995 = 100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE	
			2001 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,8 112,5 122,5	+8,4 +11,1 +3,8	116,9 111,7 127,4	+1,7 +1,6 +1,5	115,8 110,3 127,3	+0,5 +0,7 +0,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,0 119,2 106,4	+16,2 +26,0 -1,5	118,0 120,4 112,7	+1,1 +0,1 +2,0	115,2 116,1 112,6	+1,6 +2,3 +0,4
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,9 120,8 147,1	+10,7 +6,5 +28,4	132,5 122,3 175,0	-0,2 +0,2 -1,1	134,1 123,6 177,3	+0,4 0 +2,0
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,0 105,2 145,2	+5,0 +3,5 +10,3	112,3 105,2 147,4	+2,0 +2,3 +2,3	112,1 105,0 146,4	-0,1 -0,1 +0,2
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,9 94,6 175,4	+5,2 +4,5 +9,8	99,0 93,3 177,7	-0,8 -1,1 -0,2	98,6 93,1 176,5	+0,1 +0,1 +0,6
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,1 100,6 129,4	+6,7 +4,0 +9,5	116,8 103,4 134,4	+1,4 -1,6 +4,6	117,2 105,1 133,2	0 +0,1 -0,1
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,6 94,7 125,5	+11,7 +2,4 +23,5	113,2 95,1 137,1	+7,9 +4,2 +10,8	109,9 94,5 131,0	+0,4 -0,1 +0,8
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,0 105,0 123,4	+1,6 +5,8 -1,9	103,4 94,6 113,5	-5,9 -2,3 -7,6	107,3 94,7 120,2	-0,2 -0,3 -0,1
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,5 115,6 119,6	+3,1 +9,2 -2,9	122,5 118,4 126,6	-0,7 -2,6 +0,9	126,3 123,3 129,5	0 +0,3 -0,5
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,1 124,4 174,0	+1,9 +2,8 +1,0	147,6 129,7 180,0	+2,3 +1,2 +3,9	149,3 132,1 180,2	-0,7 -0,5 -1,0
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,9 152,1 131,7	-7,0 -6,4 -8,4	154,8 164,7 136,9	+4,9 +6,5 -1,7	158,4 169,0 140,3	-1,6 -1,4 -1,8
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U. A.E.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,7 111,9 150,8	+6,6 +2,1 +15,2	129,0 115,7 158,2	+3,5 +0,1 +9,5	128,0 116,9 152,8	-0,2 -0,2 -0,3
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,9 99,9 127,9	+2,0 -0,4 +6,5	108,2 101,2 125,7	-1,4 -5,0 +8,1	111,1 106,2 124,8	-0,9 -0,4 -1,5
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,3 124,9 126,2	+4,3 +2,6 +8,0	130,9 128,7 134,6	+5,1 +2,5 +10,1	128,3 128,2 128,1	-0,3 -0,2 -0,9
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	186,7 162,9 215,4	-4,5 +6,7 -12,8	193,5 171,9 219,9	+0,2 +1,1 0	201,4 178,3 229,0	-1,4 -0,7 -2,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,5 105,6 180,7	+8,4 +6,3 +10,9	136,4 108,0 184,8	+2,4 +0,7 +4,4	136,3 108,5 183,3	0 +0,3 -0,3
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	153,4 121,3 187,9	+3,4 -1,2 +6,9	158,4 125,1 194,1	-2,2 -4,0 -1,0	163,2 129,3 199,7	-0,1 -0,5 +0,3
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	154,3 120,8 190,2	+4,4 +1,3 +6,7	161,5 126,5 198,7	-2,2 -3,6 -1,5	166,2 129,9 205,0	+0,1 -0,2 +0,3
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,3 82,7 197,1	-0,1 -7,0 +3,3	155,6 101,8 204,3	-2,6 -4,7 -1,7	161,7 105,8 212,7	-0,2 -0,9 +0,2
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,2 124,9 171,1	-3,7 -15,7 +8,4	142,6 119,1 169,5	+4,1 -3,0 +11,9	143,0 124,8 162,7	-0,8 -2,1 +0,1
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	56,0 58,6 54,3	-46,4 -56,0 -35,8	43,7 27,3 55,4	+324,3 +1606,3 +211,2	36,0 22,8 45,4	-13,0 -30,9 -4,6
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	225,4 169,8 265,3	+12,7 +0,8 +19,1	225,1 180,9 260,5	+2,9 -1,4 +6,7	223,4 188,1 250,2	+0,1 +0,2 +0,4
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,2 72,3 126,6	+2,1 +0,8 +7,1	93,2 86,7 138,3	-1,8 -1,9 -0,7	93,1 86,4 139,9	-0,2 -0,2 0

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA, FS 4, R 2.2, 7/2001

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	JULI 2001 GEGEN		2001	JUNI 2001 GEGEN		JAN. 2001	VER- AEND. IN %	JUNI 2001	VER- AEND. IN %
			JULI	JULI 2000	JUNI 2001	JUNI	JUNI 2000	MAI 2001	JAN. BIS JULI 2001	! VORJAHR!	JUNI UND JULI 2001	! VORJAHR!
D	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	123,0	-0,6	-1,7	125,1	-1,5	-4,1	128,0	+1,7	124,1	-1,0
		INLAND	106,9	-1,6	+2,8	103,0	-6,0	-6,3	109,1	-0,5	104,5	-3,8
	AUSLAND	152,4	+0,5	-6,5	163,0	+4,0	-1,5	160,4	+4,2	157,7	+2,3	
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	112,4	-4,2	-1,5	114,1	-4,0	-6,0	117,6	-0,7	113,3	-4,1
		INLAND	103,1	-4,4	+2,1	101,0	-3,3	-7,6	106,4	-0,7	102,1	-3,9
AUSLAND	130,8	-3,8	-6,6	140,0	-5,0	-3,6	139,4	-0,7	135,4	-4,4		
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	140,6	+0,7	-3,0	144,9	-0,8	-2,8	145,9	+3,2	142,8	-0,1	
	INLAND	117,1	-0,1	+3,4	113,3	-11,0	-4,8	119,4	-0,5	115,2	-5,8	
AUSLAND	170,7	+1,4	-8,0	185,5	+9,0	-1,1	179,9	+6,5	178,1	+5,2		
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,0	+3,9	-1,4	99,4	+2,6	-5,3	104,2	+1,8	98,7	+3,2	
	INLAND	87,9	+2,8	-2,2	89,9	+3,7	-6,0	95,4	+0,8	88,9	+3,3	
AUSLAND	125,9	+6,1	-0,1	126,0	+0,6	-4,0	128,6	+3,8	126,0	+3,3		
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	103,2	+6,8	+7,2	96,3	+5,0	-1,4	104,9	+3,7	99,8	+5,9	
	INLAND	88,7	+2,9	+7,3	82,7	+1,1	-7,1	92,0	+0,8	85,7	+2,0	
AUSLAND	147,6	+15,0	+6,9	138,1	+13,3	+11,2	144,7	+10,2	142,9	+14,1		
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGESAMT	86,9	+5,6	+23,4	70,4	+1,3	-6,1	92,8	+1,0	78,7	+3,7
		INLAND	73,2	+0,8	+16,6	62,8	-0,8	-8,1	81,7	-1,7	68,0	-
AUSLAND	124,9	+14,4	+36,8	91,3	+5,3	-2,5	123,3	+5,8	108,1	+10,3		
17	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	81,7	-	-1,6	83,0	-0,2	-7,2	90,9	-1,0	82,4	-0,1
		INLAND	72,0	-1,6	-1,1	72,8	-0,3	-6,7	80,0	-1,1	72,4	-1,0
AUSLAND	106,6	+3,1	-2,6	109,5	+0,2	-4,1	118,8	-0,9	108,1	+1,6		
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	93,8	+12,7	+75,0	53,6	+4,3	-4,3	95,3	+3,4	73,7	+9,5
		INLAND	74,6	+3,9	+48,6	50,2	-1,8	-6,9	83,9	-2,3	62,4	+1,5
AUSLAND	152,6	+29,4	+138,8	63,9	+21,7	+2,2	130,0	+16,8	108,3	+27,1		
DC	LEDERGEWERBE	INSGESAMT	95,7	+12,7	+45,4	65,8	+7,9	-25,0	103,2	+4,2	80,8	+10,7
		INLAND	96,2	+16,2	+57,7	61,0	+13,2	-23,7	95,2	+2,8	78,6	+14,9
AUSLAND	93,8	+1,7	+14,4	82,0	-4,1	-28,3	130,8	+8,0	87,9	-1,1		
D0	HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	86,7	-2,9	-2,8	89,2	-3,9	-2,1	87,7	-6,3	88,0	-3,4
		INLAND	78,9	-5,5	-2,2	80,7	-6,2	-1,8	79,3	-8,7	79,8	-5,9
AUSLAND	171,2	+12,6	-5,9	181,9	+8,9	-3,0	179,1	+8,2	176,6	+10,7		
DE	PAPIER- UND DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	106,8	-2,6	-2,1	109,1	-2,5	-6,0	111,4	-0,6	108,0	-2,5
		INLAND	100,3	-2,4	-0,2	100,5	-2,4	-6,9	104,3	-0,2	100,4	-2,4
AUSLAND	130,1	-2,9	-6,9	139,8	-2,7	-3,6	136,9	-1,6	136,0	-2,8		
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	110,1	-3,6	-0,1	110,2	-4,5	-5,6	113,5	-1,2	110,2	-4,0
		INLAND	102,0	-3,6	+3,1	98,9	-3,9	-6,7	104,4	-0,9	100,5	-3,7
AUSLAND	128,4	-3,5	-5,4	135,7	-5,5	-3,7	134,0	-1,8	132,1	-4,6		
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	119,2	-11,2	-2,4	122,1	-12,5	-7,1	127,3	-8,5	120,7	-11,8
		INLAND	104,4	-13,5	+3,6	100,8	-15,4	-9,4	111,5	-10,4	102,6	-14,4
AUSLAND	136,8	-9,0	-7,4	147,7	-10,0	-4,9	146,1	-6,7	142,3	-9,5		
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	103,0	+4,5	+2,1	100,9	+4,5	-4,2	102,7	+6,9	102,0	+4,5
		INLAND	100,7	+2,8	+2,9	97,9	+3,6	-5,1	100,6	+5,5	99,3	+3,1
AUSLAND	112,8	+11,6	-0,7	113,6	+7,5	-0,4	111,4	+12,2	113,2	+9,5		
22	DRUCKGEWERBE, VERVIEL- FACHTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	101,9	-0,9	-5,1	107,4	+0,8	-6,7	108,4	+0,6	104,7	-
		INLAND	98,3	-1,0	-3,8	102,2	-0,8	-7,3	104,2	+0,8	100,3	-0,9
AUSLAND	139,6	+0,3	-13,8	161,9	+12,2	-3,2	152,7	-0,5	150,8	+6,3		
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	112,8	-0,6	-3,8	117,3	+1,5	+0,8	117,1	+2,0	115,1	+0,4
		INLAND	99,0	-1,8	-1,1	100,1	-0,5	-3,2	101,3	+0,2	99,6	-1,1
AUSLAND	128,7	+0,4	-6,3	137,3	+3,2	+4,5	135,4	+3,6	133,0	+1,8		
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	114,7	-6,1	-5,9	121,9	-1,6	-1,7	124,1	+0,7	118,3	-3,8
		INLAND	109,0	-7,1	-1,7	110,9	-3,0	-3,5	115,2	-0,1	110,0	-5,0
AUSLAND	119,6	-5,2	-8,8	131,2	-0,5	-0,4	131,7	+1,3	125,4	-2,9		
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	125,2	+15,5	-1,7	127,4	+13,0	+10,4	121,3	+10,4	126,3	+14,2
		INLAND	97,5	+11,0	+2,8	94,8	+7,7	-5,2	96,0	+7,1	96,2	+9,4
AUSLAND	170,3	+19,8	-5,7	180,6	+18,0	+28,4	162,7	+13,6	175,5	+18,8		
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	111,7	-0,6	+0,9	110,7	-3,3	-17,5	118,2	+3,4	111,2	-2,0
		INLAND	100,8	-1,8	+2,8	98,1	-3,5	-18,4	105,7	+2,5	99,5	-2,6
AUSLAND	144,4	+1,9	-2,8	148,6	-2,7	-15,6	155,5	+5,4	146,5	-0,5		
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	113,2	+0,1	+1,7	111,3	-3,2	-9,1	114,8	+0,5	112,3	-1,6
		INLAND	102,1	-0,5	+3,4	98,7	-4,1	-9,4	102,4	-0,6	100,4	-2,3
AUSLAND	149,9	+1,4	-1,8	152,6	-1,2	-8,6	155,8	+3,1	151,3	+0,1		
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	94,0	-4,6	-2,6	96,5	-3,1	-0,8	92,8	-2,9	95,3	-3,8
		INLAND	87,9	-6,2	+2,2	86,0	-5,2	-4,8	82,9	-5,4	87,0	-5,6
AUSLAND	113,1	-	-12,5	129,2	+1,7	+8,6	123,6	+2,9	121,2	+0,9		
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	100,4	+3,1	-6,8	107,7	+1,7	+4,3	103,8	+3,2	104,1	+2,4
		INLAND	94,4	+0,6	+0,5	93,9	-1,2	-2,0	93,1	+0,3	94,2	-0,2
AUSLAND	114,7	+8,4	-18,5	140,7	+6,7	+15,9	129,5	+8,7	127,7	+7,4		
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	113,1	-1,2	+4,6	108,1	-4,2	-7,1	114,4	-0,2	110,6	-2,7
		INLAND	104,9	-3,0	+4,0	100,9	-2,5	-6,3	106,5	-0,8	102,9	-2,8
AUSLAND	137,2	+3,2	+6,2	129,2	-7,8	-8,9	137,5	+1,5	133,2	-2,5		

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2001



BUNDESGBIET

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

INDEX

2000 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN	2000 2.VJ	2001 1.VJ	2001 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2001 GEGEN		2000 1.HJ	2000 2.HJ	2001 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2001 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.		
	JULI 1999				2.VJ : 1.VJ					1.HJ 2000	2.HJ 2000			1.HJ 2000		2.HJ 2000	1999
					2000	2001											
123,8	+11,1	126,1	132,7	125,1	-0,8	-5,7	126,3	128,8	128,9	+2,1	+0,1	112,9	127,6	+13,0	D		
107,6	+5,7	109,8	113,7	106,6	-3,8	-7,1	109,9	109,6	109,7	-0,2	+0,1	102,3	109,8	+7,3			
151,6	+18,7	154,0	165,2	158,3	+2,8	-4,2	154,4	161,7	161,8	+4,8	+0,1	131,0	158,1	+20,7			
117,3	+10,8	119,2	121,1	116,8	-2,9	-4,4	118,6	119,1	118,4	-0,2	-0,6	105,1	118,8	+13,0	VORL.		
107,9	+7,6	107,6	109,7	104,3	-3,1	-4,9	107,1	107,3	107,0	-0,1	-0,3	98,5	107,2	+8,8			
136,9	+16,2	142,0	143,3	138,4	-2,5	-3,4	141,2	142,5	140,9	-0,2	-1,1	118,2	141,8	+20,0			
139,6	+14,6	143,0	150,8	142,9	-0,1	-6,2	141,7	146,5	146,8	+3,6	+0,2	124,6	144,1	+15,7	INV.		
117,2	+6,4	122,5	124,4	115,1	-6,0	-7,5	120,5	119,4	119,8	-0,6	+0,3	110,2	119,9	+8,8			
168,3	+22,8	169,3	184,4	178,5	+5,4	-3,2	169,0	181,4	181,5	+7,4	+0,1	143,0	175,2	+22,5			
94,3	+3,7	100,7	109,3	101,2	+0,5	-7,4	103,8	103,8	105,2	+1,3	+1,3	97,6	103,8	+6,4	GEBR.		
85,5	+0,4	81,3	101,1	92,3	+1,1	-8,7	96,2	96,8	96,7	+0,5	+0,9	94,0	96,0	+2,1			
118,7	+11,2	126,5	132,2	125,8	-0,6	-4,8	124,8	126,8	129,0	+3,4	+2,5	107,6	125,3	+16,4			
96,6	-2,1	92,8	113,7	96,8	+4,3	-14,9	101,9	104,0	105,2	+3,2	+1,2	101,7	103,0	+1,3	VERB.		
86,2	-2,9	85,2	99,2	85,9	+0,8	-13,4	92,2	93,4	92,6	+0,4	-0,9	94,7	92,8	-2,0			
128,4	-0,5	118,1	158,1	130,3	+12,2	-17,6	131,8	136,6	144,2	+9,4	+5,6	123,1	134,2	+9,0			
82,3	-3,9	74,1	113,5	74,0	-0,1	-34,8	93,5	90,5	93,8	+0,3	+3,6	91,6	92,0	+0,4	DB		
72,6	-6,6	68,7	99,8	66,6	-3,1	-33,3	84,8	82,3	83,2	-1,9	+1,1	85,6	83,5	-2,5			
109,2	+1,8	89,0	151,4	94,6	+6,3	-37,5	117,7	113,4	123,0	+4,5	+8,5	108,1	115,5	+6,8			
81,7	+2,0	88,0	99,3	85,5	-2,8	-13,9	93,5	89,4	92,4	-1,2	+3,4	88,3	91,5	+3,6	17		
73,2	-0,4	77,6	87,4	75,2	-3,1	-14,0	82,1	79,6	81,3	-1,0	+2,1	81,0	80,8	-0,2			
103,4	+6,6	114,6	129,5	112,1	-2,2	-13,4	122,6	114,8	120,8	-1,5	+5,2	107,0	118,7	+10,9			
83,2	-10,4	55,7	132,3	58,7	+5,4	-56,6	93,7	92,0	95,5	+1,9	+3,8	95,8	92,8	-3,1	18		
71,8	-13,5	57,5	115,3	55,7	-3,1	-51,7	88,3	86,7	85,5	-3,2	-0,2	91,3	87,0	-4,7			
117,9	-4,0	50,4	184,4	68,2	+36,3	-63,0	110,2	111,1	126,3	+14,6	+13,7	109,7	110,7	+0,9			
84,9	-2,4	77,1	122,0	86,9	+12,7	-28,8	101,3	104,0	104,5	+3,2	+0,5	101,4	102,7	+1,3	DC		
82,8	-1,9	69,0	111,5	78,5	+13,8	-29,6	94,2	95,8	95,0	+0,8	-0,8	96,0	95,0	-1,0			
92,2	-3,9	106,1	158,1	115,9	+10,3	-26,7	125,9	132,0	137,0	+8,8	+3,8	120,1	128,9	+7,3			
89,3	-6,0	96,2	86,7	89,1	-7,4	+2,8	94,3	92,4	87,9	-6,8	-4,9	95,3	93,4	-2,0	DD		
83,5	-8,5	89,2	78,2	80,6	-9,6	+3,1	87,5	85,8	79,4	-9,3	-7,5	91,0	86,6	-4,8			
152,0	+12,2	171,4	178,8	182,1	+6,2	+1,8	167,9	164,6	180,4	+7,4	+9,6	141,4	166,3	+17,6			
109,7	+8,5	113,6	114,5	109,9	-3,3	-4,0	112,5	115,3	112,2	-0,3	-2,7	103,5	113,9	+10,0	DE		
102,8	+7,6	105,5	107,6	102,3	-3,0	-4,9	104,8	109,2	105,0	+0,2	-3,8	99,2	107,0	+7,9			
134,0	+10,6	142,5	139,1	136,9	-3,9	-1,6	139,9	136,9	138,0	-1,4	+0,8	118,7	138,4	+16,6			
114,2	+12,5	117,5	117,2	110,9	-6,6	-6,4	115,1	115,6	114,0	-1,0	-1,4	101,4	115,3	+13,7	21		
105,8	+12,9	106,6	109,0	100,6	-5,6	-7,7	105,4	108,1	104,8	-0,6	-3,1	95,6	106,7	+11,6			
133,1	+11,5	142,1	135,7	134,1	-5,6	-1,2	137,0	132,5	134,9	-1,5	+1,8	114,5	134,7	+17,6			
134,3	+15,9	143,9	134,0	123,2	-14,4	-8,1	139,9	136,0	128,6	-8,1	-5,4	115,7	137,9	+19,2	21.1		
120,7	+20,6	127,4	121,7	103,6	-18,7	-14,9	125,2	125,4	112,6	-10,1	-10,2	104,7	125,3	+19,7			
150,4	+11,5	163,8	148,7	146,7	-10,4	-1,3	157,6	148,7	147,7	-6,3	-0,7	128,8	153,1	+18,9			
98,6	+9,2	96,8	104,1	101,3	+4,6	-2,7	95,7	99,7	102,7	+7,3	+3,0	90,3	97,7	+8,2	21.2		
98,0	+8,5	95,6	102,3	98,0	+3,6	-3,2	94,9	99,0	100,6	+6,0	+1,6	90,9	97,0	+6,7			
101,1	+11,6	101,9	111,5	110,8	+8,7	-0,6	99,0	102,5	111,2	+12,3	+8,5	88,0	100,8	+14,5			
102,8	+2,4	107,6	110,4	108,5	+0,8	-1,7	108,5	114,7	109,4	+0,8	-4,6	106,5	111,6	+4,8	22		
99,3	+1,8	104,1	105,9	104,3	+0,2	-1,5	104,1	110,4	105,1	+1,0	-4,8	103,3	107,2	+3,8			
139,2	+6,2	144,7	157,6	152,1	+5,1	-3,5	155,7	160,9	154,9	-0,5	-3,7	141,0	158,3	+12,3			
113,5	+9,5	115,1	120,0	115,6	+0,4	-3,7	115,1	115,1	117,8	+2,3	+2,3	103,3	115,1	+11,4	DG		
100,8	+6,4	102,5	102,4	100,9	-1,6	-1,5	101,2	100,4	101,7	+0,5	+1,3	94,6	100,8	+6,6			
128,2	+12,3	129,6	140,3	132,7	+2,4	-5,4	131,2	132,2	136,5	+4,0	+3,3	113,3	131,7	+16,2			
122,1	+19,7	124,2	128,8	122,6	-1,3	-4,8	123,4	123,8	125,7	+1,9	+1,5	102,1	123,6	+21,1	24.1		
117,3	+21,6	117,1	118,8	113,7	-2,9	-4,3	115,0	116,6	116,3	+1,1	-0,3	95,6	115,8	+21,1			
126,2	+18,4	130,1	137,2	130,2	+0,1	-5,1	130,6	130,0	133,7	+2,4	+2,8	107,6	130,3	+21,1			
108,4	-4,4	107,7	122,1	119,2	+10,7	-2,4	110,2	114,7	120,7	+9,5	+5,2	110,2	112,4	+2,0	24.4		
87,8	-4,0	90,1	95,5	96,1	+6,7	+0,6	89,9	92,4	95,8	+6,6	+3,7	96,6	91,1	-5,7			
142,2	-4,8	136,5	165,6	157,2	+15,2	-5,1	143,4	151,0	161,4	+12,6	+6,9	132,4	147,2	+11,2			
112,4	+3,2	116,1	115,1	123,5	+6,4	+7,3	114,6	113,0	119,3	+4,1	+5,6	106,5	113,8	+6,9	DH		
102,6	+1,0	104,7	102,5	110,6	+5,6	+7,9	103,2	102,4	106,6	+3,3	+4,1	98,8	102,8	+4,0			
141,7	+8,3	150,3	152,5	162,1	+7,9	+6,3	148,6	144,6	157,3	+5,9	+8,8	129,3	146,6	+13,4			
113,1	+3,8	116,5	114,5	115,7	-0,7	+1,0	114,4	113,5	115,1	+0,6	+1,4	105,8	113,9	+7,7	25.2		
102,6	+1,6	105,2	101,9	103,0	-2,1	+1,1	103,0	102,6	102,4	-0,6	-0,2	98,1	102,8	+4,8			
147,8	+9,3	153,6	156,1	157,5	+2,5	+0,9	151,7	149,4	156,8	+3,4	+5,0	131,1	150,5	+14,8			
98,5	+1,7	99,2	90,8	94,4	-4,8	+4,0	95,1	98,3	92,6	-2,6	-3,8	91,9	95,7	+4,1	DI		
93,7	-2,6	92,4	78,1	85,9	-7,0	+10,0	86,6	88,7	82,0	-5,3	-7,6	87,2	87,7	+0,6			
113,1	+14,0	120,1	130,0	120,7	+0,5	-7,2	121,3	119,5	125,3	+3,3	+4,9	106,4	120,4	+13,2			
97,4	+3,9	102,3	106,3	102,5	+0,2	-3,6	101,1	104,3	104,4	+3,3	+0,1	94,9	102,7	+8,2	26.1		
93,8	+1,1	94,8	92,8	92,9	-2,0	+0,1	92,7	96,3	92,9	+0,2	-3,5	90,5	94,5	+4,4			
105,8	+10,3	120,2	138,5	125,5	+4,4	-9,4	121,3	123,4	132,0	+8,6	+7,0	105,3	122,4	+16,2			
114,5	+10,0	114,0	118,3	110,9	-2,7	-6,3	114,6	115,0	114,6	-	-0,3	103,0	114,8	+11,5	DJ		
108,2	+7,2	106,7	110,4	103,2	-3,3	-6,5	107,3	106,6	106,8	-0,5	+0,2	98,2	106,9	+8,9			
133,0	+17,2	136,4	141,6	133,5	-1,4	-5,7	136,0	139,7	137,5	+1,1	-1,6	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		VERAENDERUNG IN % JULI 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI 2001 UND JULI 2001 GEGEN VORJAHR	
			2001	JULI	JUNI	2001	JUNI	MAI	JAN. 2001 BIS JULI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 2001 UND JULI 2001 GEGEN VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JULI	JULI 2000	JUNI 2001	JUNI	JUNI 2000	MAI 2001	JULI 2001	JULI 2001	JULI 2001	JULI 2001
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,5 102,7 131,3	-2,4 -6,2 +3,7	+8,0 +7,0 +9,5	104,2 96,0 119,9	-6,3 -7,3 -4,6	-9,7 -10,0 -9,2	115,0 108,1 128,2	-3,0 -4,0 -1,3	108,4 89,4 125,6	-4,3 -6,8 -0,5
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,2 89,9 120,3	+0,4 -2,3 +4,4	+2,8 +1,1 +5,2	97,5 86,9 114,3	+1,7 -4,2 +11,9	-5,4 -4,3 -7,1	102,7 95,8 116,2	-3,6 -6,9 +2,2	98,9 89,4 117,3	+1,0 -3,2 +7,9
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,8 122,5 123,6	-4,7 -7,5 +6,8	+9,0 +16,8 -12,2	112,7 104,9 140,8	-3,9 -6,3 +3,3	-15,8 -19,1 -5,8	128,4 125,1 140,5	+1,2 +0,7 +2,7	117,8 113,7 132,2	-4,3 -7,0 +4,9
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,6 106,3 146,6	-0,2 -0,9 +2,4	+2,2 +2,1 +2,1	111,2 104,1 142,6	-2,6 +0,7 -11,4	-5,1 -3,9 -8,6	113,9 105,5 150,8	+2,2 +1,4 +5,0	112,4 105,2 144,1	-1,4 -0,2 -4,9
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,0 96,2 138,7	-9,5 -5,3 -31,2	+2,9 +3,3 -1,1	97,2 93,1 140,2	+2,7 +2,8 +3,6	-4,4 -4,3 -4,6	96,9 92,4 144,1	-1,3 -1,0 -3,7	98,6 94,7 139,5	-3,9 -1,5 -17,2
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,5 105,7 127,0	-5,0 -3,3 -6,6	+1,0 +4,8 -2,5	114,4 100,9 130,2	-5,4 -4,2 -6,5	-6,6 -5,3 -7,9	119,5 108,2 132,9	-1,1 -0,1 -1,8	115,0 103,3 128,6	-5,2 -3,7 -6,5
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,0 98,1 126,0	-4,2 -4,8 -3,4	-0,9 +5,0 -6,5	111,0 93,4 134,7	-7,6 -8,3 -6,9	-19,6 -6,2 -29,0	117,2 100,3 139,9	-0,3 -3,2 +2,7	110,5 95,8 130,4	-6,0 -8,6 -5,2
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,4 83,8 163,6	+38,1 +20,7 +48,3	+15,2 +2,9 +22,4	108,0 81,4 133,7	+22,7 +10,7 +31,1	+1,0 -13,0 +11,5	113,7 89,3 138,4	-2,7 -10,2 +2,7	116,2 82,6 148,7	+30,4 +15,5 +40,0
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,5 111,2 115,7	-22,6 -12,8 -30,2	+2,2 -0,7 +4,9	111,1 112,0 110,3	-21,8 -10,0 -30,8	-8,6 -4,4 -12,3	124,0 122,6 125,4	-2,2 +6,7 -9,5	112,3 111,6 113,0	-22,2 -11,4 -30,5
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,0 114,4 156,4	-6,3 -5,8 -6,8	-5,0 +3,2 -13,5	136,9 110,8 180,9	-7,5 -4,5 -10,4	-2,6 -3,7 -1,5	136,3 119,0 165,7	-1,9 +2,2 -6,3	133,5 112,6 168,7	-6,9 -5,2 -8,7
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,7 109,8 109,5	-18,1 -16,8 -20,3	+6,4 +12,8 -3,2	103,1 97,9 113,1	-18,7 -24,1 -8,9	-2,9 -6,7 +3,3	114,7 114,9 114,4	-9,5 -7,3 -12,9	106,4 103,6 111,3	-18,4 -20,4 -14,9
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,5 115,2 138,0	-0,9 -0,6 -1,6	-8,6 +2,6 -23,5	134,0 112,3 180,4	+5,5 +3,5 +8,3	-6,2 -1,4 -11,8	129,7 115,8 159,3	+5,1 +5,0 +5,1	128,3 113,8 159,2	+2,4 +1,4 +3,8
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,7 106,9 124,8	-6,0 -7,8 -2,6	-12,8 -1,4 -27,5	129,3 108,4 172,1	+10,1 +6,8 +14,7	-3,9 -3,9 -3,9	123,2 113,2 144,0	+5,8 +6,9 +4,1	121,0 107,7 148,5	+1,9 -0,9 +6,8
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,6 127,2 118,6	+2,8 +9,3 -10,5	-9,6 +2,5 -30,2	137,9 124,1 170,0	+8,2 +0,6 +23,8	+6,3 +5,4 +8,0	126,7 122,3 137,0	+4,2 +3,9 +4,7	131,3 125,7 144,3	+5,5 +4,8 +7,0
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	149,6 126,3 175,7	-13,6 -14,6 -12,8	-2,6 +7,9 -9,8	153,6 117,1 194,7	-26,0 -17,2 -31,0	+2,6 -6,5 +9,0	155,8 138,4 175,5	-13,7 -2,7 -21,5	151,6 121,7 185,2	-20,4 -15,9 -23,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,4 102,7 183,2	-1,3 -1,6 -0,5	-4,4 -4,0 -4,4	139,5 107,0 191,7	+2,3 +3,4 +1,8	-1,1 -6,1 +3,9	138,7 109,5 186,5	+5,5 +6,8 +4,4	136,5 104,9 187,5	+0,5 +0,9 +0,6
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	166,0 130,7 203,6	+6,7 +5,7 +7,4	-5,5 +2,3 -10,2	175,6 127,8 226,6	+5,5 -17,8 +27,2	-0,4 -6,4 +3,7	174,0 133,7 217,1	+8,0 -2,0 +15,8	170,8 129,3 215,1	+6,1 -7,3 +17,0
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	172,8 138,9 207,1	+8,9 +5,9 +10,9	+2,0 +2,8 +1,4	169,4 135,1 204,2	+10,4 +3,5 +15,3	-8,1 -4,7 -10,2	178,9 141,3 217,0	+10,6 +1,7 +17,1	171,1 137,0 206,7	+9,6 +4,7 +13,1
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	170,2 120,4 213,2	+4,7 +2,5 +5,9	+0,1 +0,2 -	170,1 120,2 213,3	+11,8 +1,0 +17,8	-9,1 -3,0 -11,7	181,9 127,2 229,1	+11,1 -2,3 +19,0	170,2 120,3 213,3	+8,1 +1,7 +11,6
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,5 84,1 174,6	-10,5 +3,6 -18,4	-44,7 -2,4 -57,7	217,8 86,2 413,1	-13,9 -71,0 +119,9	+78,5 -19,3 +186,3	141,5 90,3 217,9	-9,2 -26,1 +5,6	169,2 85,2 293,9	-12,7 -55,0 +46,2
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	20,7 10,0 44,9	-86,8 -22,5 -90,5	-55,7 -79,3 +3,5	46,7 48,4 43,4	-2,3 -0,2 -9,6	-30,6 +1,0 -60,5	41,2 30,8 65,2	-59,9 -37,0 -70,5	33,7 29,2 44,2	-67,2 -4,9 -83,0
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	198,2 144,3 237,7	+60,5 +17,4 +91,8	-47,4 +5,3 -56,9	376,6 137,0 552,0	-23,0 -83,1 +115,7	+120,8 -27,9 +252,7	214,1 142,6 266,5	-6,3 -41,5 +22,7	287,4 140,7 394,9	-6,2 -69,8 +108,0
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,9 84,1 143,0	+2,1 +0,5 +8,8	-4,8 -5,9 -0,5	96,5 89,4 143,7	+5,1 +5,8 +2,6	-3,7 -3,6 -4,3	100,3 93,5 144,6	-1,6 -2,3 +1,0	94,2 86,8 143,4	+3,6 +3,2 +5,7

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 7/2001

## BUNDESGEBIET

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

## INDEX

2000 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1999	2000 2. VJ	2001 1. VJ	2001 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 2001 GEGEN		2000 1. HJ	2000 2. HJ	2001 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2001 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					2. VJ 2000	1. VJ 2001				1. HJ 2000	2. HJ 2000				
115,3	+15,2	115,6	121,6	109,2	-5,5	-10,2	119,1	115,0	115,4	-3,1	+0,3	100,8	117,1	+16,2	27
109,5	+12,3	109,9	115,8	102,1	-7,1	-11,8	113,2	107,8	109,0	-3,7	+1,1	96,0	110,5	+15,1	
126,6	+20,7	126,5	132,6	122,8	-2,9	-7,4	130,4	128,9	127,7	-2,1	-0,9	110,0	129,7	+17,9	
99,8	+6,6	104,9	106,3	100,0	-4,7	-5,9	107,7	94,6	103,1	-4,3	+9,0	93,2	101,1	+8,6	27.1
92,0	+1,7	102,0	100,9	92,7	-9,1	-8,1	104,7	89,7	96,8	-7,5	+7,9	89,1	87,2	+9,1	
115,2	+15,8	110,8	116,8	114,3	+3,2	-2,1	113,5	104,2	115,5	+1,8	+10,8	101,3	108,8	+7,4	
128,8	+20,6	122,7	133,9	124,9	+1,8	-6,7	126,6	128,6	129,4	+2,2	+0,6	112,8	127,6	+13,1	27.5
132,4	+22,7	119,3	131,5	119,6	+0,9	-9,0	122,8	127,5	125,5	+2,2	-1,6	110,7	125,1	+13,0	
115,7	+12,4	134,9	142,6	144,0	+6,7	+1,0	140,4	132,8	143,3	+2,1	+7,9	120,3	136,6	+13,5	
113,8	+6,1	112,8	115,7	112,2	-0,5	-3,0	111,0	115,0	114,0	+2,7	-0,9	104,8	113,0	+7,8	28
107,3	+4,1	104,7	106,8	103,9	-0,8	-2,7	103,5	105,8	105,4	+1,8	-0,4	99,5	104,6	+5,1	
142,2	+13,1	148,1	154,3	148,9	+0,5	-3,5	143,8	155,1	151,6	+5,4	-2,3	127,7	149,5	+17,1	
110,5	+1,7	98,3	94,6	98,3	-	+3,9	96,2	100,5	96,4	+0,2	-4,1	96,4	98,3	+2,0	28.1
101,6	-2,1	94,3	90,4	93,1	-1,3	+3,0	91,9	95,7	91,8	-0,1	-4,1	93,6	93,8	+0,2	
201,5	+27,6	139,6	137,3	152,7	+9,4	+11,2	140,9	149,4	145,0	+2,9	-2,9	125,1	145,2	+16,1	
121,6	+16,8	120,3	125,3	115,1	-4,3	-8,1	120,6	122,6	120,2	-0,3	-2,0	105,5	121,6	+15,3	DK
109,3	+7,6	107,6	113,9	103,3	-4,0	-9,3	108,1	108,8	108,6	+0,5	-1,1	100,4	109,0	+8,6	
136,0	+27,0	135,1	138,8	128,9	-4,6	-7,1	135,3	137,5	133,9	-1,0	-2,6	111,4	136,4	+22,4	
114,8	+18,2	113,9	120,7	116,1	+1,9	-3,8	117,9	117,1	118,4	+0,4	+1,1	100,9	117,5	+16,5	29.1
103,1	+7,8	101,7	106,6	94,7	-6,9	-11,2	103,6	89,0	100,6	-2,9	+1,6	94,2	101,3	+7,5	
130,5	+31,6	130,4	139,5	144,9	+11,1	+3,9	137,2	141,4	142,2	+3,6	+0,6	109,9	139,3	+26,8	
90,1	+7,5	103,7	116,4	107,5	+3,7	-7,6	121,2	106,9	112,0	-7,6	+4,8	105,7	114,1	+7,9	29.3
69,4	-10,3	86,8	91,0	87,0	+0,2	-4,4	103,1	83,7	89,0	-13,7	+6,3	97,0	93,4	-3,7	
110,3	+22,7	120,0	141,0	127,4	+6,2	-8,6	138,8	129,5	134,2	-3,3	+3,6	114,2	134,1	+17,4	
146,7	+43,1	127,5	136,8	114,8	-10,0	-16,1	123,5	138,7	125,8	+1,9	-9,3	108,0	131,1	+21,4	29.4
127,5	+21,2	115,3	134,8	114,2	-1,0	-15,3	112,8	130,1	124,5	+10,4	-4,3	106,8	121,5	+13,8	
165,7	+66,0	139,6	138,7	115,4	-17,3	-16,8	134,1	147,2	127,1	-5,2	-13,7	109,2	140,6	+28,8	
138,7	+12,5	141,0	142,9	131,9	-6,5	-7,7	139,0	151,1	137,4	-1,2	-9,1	120,9	145,1	+20,0	DL
121,5	+10,5	116,1	128,3	111,3	-4,1	-13,3	115,6	126,8	119,8	+3,6	-5,5	108,4	121,2	+11,8	
167,8	+15,2	182,7	167,7	166,8	-8,7	-0,5	178,3	192,1	167,2	-6,2	-13,0	142,0	185,2	+30,4	
133,9	+11,6	122,2	125,9	105,2	-13,9	-16,4	125,5	140,9	115,6	-7,9	-18,0	114,4	133,2	+16,4	30
131,9	+5,0	120,6	129,2	102,3	-15,2	-20,8	122,7	137,7	115,8	-5,6	-15,9	115,0	130,2	+13,2	
137,4	+24,7	125,2	120,1	110,3	-11,9	-8,2	130,5	146,5	115,2	-11,7	-21,4	113,3	138,5	+22,2	
123,6	+6,6	122,2	132,5	129,3	+5,8	-2,4	123,4	131,4	130,9	+6,1	-0,4	113,0	127,4	+12,7	31
115,9	+9,1	109,3	121,9	109,9	+0,5	-8,8	109,3	115,9	115,9	+6,0	-	106,7	112,6	+6,5	
140,3	+2,4	148,9	154,9	170,8	+13,9	+10,3	153,4	164,6	162,9	+6,2	-1,0	128,8	159,0	+23,4	
119,9	+1,5	115,6	128,0	122,0	+5,5	-4,7	116,0	123,3	125,0	+7,8	+1,4	110,8	119,6	+7,9	31.2
115,9	+9,6	103,8	122,2	106,2	+2,3	-13,1	104,3	110,4	114,2	+9,5	+3,4	104,7	107,3	+2,5	
128,1	-10,9	139,9	139,9	154,5	+10,4	+10,4	140,0	149,9	147,2	+5,1	-1,8	123,3	144,9	+17,5	
121,2	+8,5	124,8	127,2	127,0	+1,8	-0,2	121,7	127,8	127,1	+4,4	-0,5	110,3	124,8	+13,1	31.6
116,4	+8,8	122,0	124,4	118,6	-2,8	-4,7	117,9	119,8	121,5	+3,1	+1,4	106,7	118,9	+11,4	
132,5	+8,0	131,3	133,6	146,6	+11,7	+9,7	130,5	146,5	140,1	+7,4	-4,4	118,8	138,5	+16,6	
173,1	+20,7	191,9	168,5	145,3	-24,3	-13,8	181,8	201,3	156,9	-13,7	-22,1	143,9	191,6	+33,1	32
147,9	+21,9	143,6	157,6	123,3	-14,1	-21,8	141,4	165,6	140,4	-0,7	-15,2	122,1	163,5	+25,7	
201,5	+19,7	246,2	180,8	170,0	-31,0	-6,0	227,3	241,5	175,4	-22,8	-27,4	168,5	234,4	+39,1	
135,2	+14,7	133,1	144,5	134,7	+1,2	-6,8	130,8	142,4	139,6	+6,7	-2,0	115,1	136,6	+18,7	33
104,4	+3,4	103,9	114,4	107,0	+3,0	-6,5	102,2	110,3	110,7	+8,3	+0,4	98,4	106,2	+7,9	
184,2	+27,1	179,5	192,7	179,1	-0,2	-7,1	176,6	193,6	185,9	+5,3	-4,0	141,9	185,1	+30,4	
155,6	+15,5	164,0	178,2	172,6	+5,2	-3,1	162,0	164,0	175,4	+8,3	+7,0	142,1	163,0	+14,7	DM
123,6	+5,6	142,5	137,4	130,9	-8,1	-4,7	138,5	124,7	134,2	-3,1	+7,6	121,7	131,6	+8,1	
189,6	+23,4	186,9	221,6	217,0	+16,1	-2,1	187,2	205,9	219,3	+17,1	+6,5	163,9	196,6	+19,9	
158,7	+11,0	161,6	183,7	176,1	+9,0	-4,1	162,4	164,3	179,9	+10,8	+9,5	145,1	163,4	+12,6	34
131,1	+4,6	140,0	144,9	138,5	-1,1	-4,4	140,2	129,6	141,7	+1,1	+9,3	126,7	134,9	+6,5	
186,7	+16,0	183,6	223,1	214,2	+16,7	-4,0	185,1	199,5	218,7	+18,2	+9,6	163,7	192,3	+17,5	
162,6	+13,7	161,7	189,1	178,5	+10,4	-5,6	163,9	164,7	183,8	+12,1	+11,6	146,2	164,3	+12,4	34.1
117,5	+3,9	130,4	133,6	123,2	-5,5	-7,8	132,4	114,3	128,4	-3,0	+12,3	117,5	123,3	+4,9	
201,4	+19,4	188,7	237,0	226,4	+20,0	-4,5	191,2	208,2	231,7	+21,2	+11,3	171,1	199,7	+16,7	
134,6	+70,8	180,0	140,7	149,4	-17,0	+6,2	159,5	161,9	145,1	-9,0	-10,4	122,4	160,7	+31,3	35
81,2	+17,2	156,8	94,7	98,0	-43,9	-7,1	129,0	96,9	91,3	-29,2	-5,8	93,3	113,0	+21,1	
214,0	+130,1	214,6	209,3	240,8	+12,2	+15,1	205,0	259,2	225,1	+9,8	-13,2	166,6	232,1	+40,2	
157,4	+1169,4	66,3	45,5	43,9	-33,8	-3,5	93,6	126,0	44,7	-52,2	-64,5	61,3	109,8	+79,1	36.1
12,9	-3,7	61,0	32,8	36,8	-41,3	+9,1	54,9	32,1	34,3	-37,5	+6,9	30,8	43,5	+41,2	
473,4	+4209,6	78,9	74,4	62,7	-20,5	-15,7	179,3	335,1	68,6	-61,7	-79,5	128,4	257,2	+100,3	
123,5	+2,7	312,6	196,0	237,6	-24,0	+21,2	245,8	217,0	216,8	-11,8	-0,1	182,8	231,4	+26,6	36.3
122,9	+9,2	347,1	130,2	154,5	-55,5	+18,7	263,8	167,4	142,3	-45,1	-15,0	169,7	215,6	+27,0	
123,9	-1,6	287,2	244,2	298,4	+3,9	+22,2	232,7	259,2	271,3	+16,6	+7,1	192,3	243,0	+26,4	
90,0	+0,9	98,2	106,0	97,3	-0,9	-8,2	103,9	100,6	101,7	-2,1	+1,1	100,0	102,3	+2,3	36.1
83,7	-2,4	91,4	99,7	90,5	-1,0	-9,2	97,7	94,9	95,1	-2,7	+0,2	96,4	96,3	-0,1	
131,4	+17,1	142,5	147,4	142,2	-0,2	-3,5	145,0	138,2	144,8	-0,1	+4,8	124,0	141,6	+14,2	

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS  
 1996  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
 3.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI 2001 VER- AEND. IN % GEGEN JULI VORJAHR	
			2001	JULI	JUNI	2001	JUNI	MAI	JAN. 2001 BIS JULI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 2001 UND JULI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JULI	JULI 2000	JUNI 2001	JUNI	JUNI 2000	MAI 2001	JUNI 2001	JUNI 2001	JUNI 2001	JUNI 2001
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	118,7	-1,5	-1,5	120,5	-2,8	-4,1	123,5	-	119,6	-2,2
		INLAND	103,6	-2,4	+2,9	100,7	-7,0	-6,2	106,7	-1,8	102,2	-4,7
		AUSLAND	144,6	-0,3	-6,4	154,5	+2,4	-1,4	152,3	+2,4	149,6	+1,1
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	110,3	-4,6	-1,1	111,5	-5,3	-5,8	114,8	-3,0	110,9	-5,0
		INLAND	102,1	-4,7	+2,4	98,7	-4,3	-7,4	104,8	-2,9	100,9	-4,5
		AUSLAND	126,4	-4,5	-8,2	134,8	-6,6	-3,5	134,4	-3,3	130,8	-5,6
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	134,3	-0,2	-3,0	138,5	-2,0	-2,8	139,8	+2,3	136,4	-1,2
		INLAND	114,1	-1,1	+3,3	110,5	-11,7	-4,8	116,8	-1,0	112,3	-6,7
		AUSLAND	160,0	+0,5	-8,2	174,3	+7,6	-1,1	169,2	+5,2	167,2	+4,1
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	93,4	+2,3	-1,4	94,7	+0,7	-5,3	99,5	+0,2	94,1	+1,5
		INLAND	83,6	+1,2	-2,1	85,4	+1,7	-5,9	91,0	-0,8	84,5	+1,4
		AUSLAND	120,6	+4,5	+0,1	120,5	-1,0	-3,9	123,2	+2,2	120,6	+1,7
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,7	+5,0	+7,6	91,7	+2,9	-1,9	100,8	+2,1	95,2	+3,9
		INLAND	85,2	+1,2	+7,6	79,2	-1,1	-7,4	88,7	-0,9	82,2	-
		AUSLAND	140,4	+13,2	+8,0	130,0	+11,2	+10,2	138,0	+8,7	135,2	+12,2
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	86,0	+4,8	+23,7	69,5	+0,3	-6,2	91,9	+0,1	77,8	+2,8
		INLAND	72,1	-0,1	+16,3	62,0	-1,6	-8,1	80,7	-2,3	67,1	-0,7
		AUSLAND	124,4	+13,7	+37,8	90,3	+4,3	-2,3	122,7	+5,0	107,4	+9,6
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	80,7	-1,1	-1,6	82,0	-1,4	-7,1	89,8	-2,5	81,4	-1,2
		INLAND	71,3	-2,7	-1,1	72,1	-1,4	-8,7	79,3	-2,3	71,7	-2,0
		AUSLAND	104,7	+1,7	-2,5	107,4	-1,5	-4,1	116,9	-2,6	106,1	+0,1
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	93,1	+12,7	+75,7	53,0	+4,1	-4,2	94,6	+3,6	73,1	+9,4
		INLAND	73,2	+3,5	+48,8	49,2	-2,0	-7,0	82,6	-2,2	61,2	+1,2
		AUSLAND	154,2	+29,4	+139,4	64,4	+22,0	+2,5	131,4	+17,0	109,3	+27,1
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	90,4	+8,8	+46,0	61,9	+3,5	-25,3	98,2	+1,3	76,2	+6,6
		INLAND	91,5	+13,2	+58,0	57,9	+10,3	-23,8	90,9	+0,7	74,7	+12,0
		AUSLAND	86,5	-4,8	+14,3	75,7	-10,6	-28,8	123,1	+3,0	81,1	-7,6
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	88,0	-2,9	-2,8	90,5	-4,0	-2,0	88,9	-7,1	89,3	-3,5
		INLAND	81,1	-5,0	-2,2	82,9	-5,8	-1,9	81,4	-9,2	82,0	-5,4
		AUSLAND	162,3	+10,3	-6,3	173,2	+6,5	-2,6	170,6	+5,4	167,8	+8,3
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	104,5	-3,2	-1,8	106,4	-4,1	-5,8	108,5	-4,0	105,5	-3,7
		INLAND	97,8	-3,7	+0,2	97,6	-4,7	-6,8	101,3	-3,9	97,7	-4,2
		AUSLAND	128,1	-1,8	-6,8	137,4	-2,8	-3,4	134,0	-4,5	132,8	-2,3
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	107,4	-4,5	+0,4	107,0	-6,8	-5,1	109,7	-6,6	107,2	-5,7
		INLAND	99,3	-5,5	+3,9	95,6	-7,4	-6,3	100,6	-7,0	97,5	-6,4
		AUSLAND	125,5	-2,7	-5,3	132,5	-6,0	-3,4	130,2	-5,7	129,0	-4,4
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	119,0	-10,1	-1,9	121,3	-13,0	-5,8	124,6	-13,6	120,2	-11,6
		INLAND	105,2	-13,7	+4,4	100,8	-17,4	-8,0	109,5	-17,0	103,0	-15,6
		AUSLAND	135,3	-6,6	-7,2	146,8	-9,2	-3,9	142,6	-10,3	140,6	-7,9
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	98,3	+1,4	+2,6	95,8	+0,4	-4,5	98,1	+1,8	97,1	+0,9
		INLAND	96,2	-0,1	+3,6	92,9	-0,4	-5,2	96,0	+0,3	94,6	-0,2
		AUSLAND	107,1	+7,5	-0,7	107,9	+3,3	-1,8	107,1	+7,7	107,5	+5,3
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	100,1	-1,0	-5,0	105,4	+0,3	-6,9	106,6	+0,2	102,8	-0,3
		INLAND	95,1	-1,4	-3,8	99,9	-1,6	-7,4	102,1	-	98,0	-1,5
		AUSLAND	142,5	+3,0	-12,9	163,6	+14,0	-3,5	154,4	+1,5	153,1	+8,7
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	109,3	-1,7	-3,4	113,1	-0,8	+0,8	112,9	-1,3	111,2	-1,2
		INLAND	97,5	-2,8	-0,5	98,0	-2,9	-2,8	98,9	-3,4	97,8	-2,8
		AUSLAND	123,0	-0,7	-5,9	130,7	+1,2	+4,3	129,2	+0,7	126,9	+0,2
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	114,5	-5,4	-4,5	119,9	-3,6	-1,2	121,6	-3,7	117,2	-4,5
		INLAND	110,8	-6,1	-0,1	110,9	-5,9	-2,5	114,2	-5,9	110,9	-6,0
		AUSLAND	117,6	-4,8	-7,8	127,5	-1,8	-0,2	127,9	-2,0	122,6	-3,2
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	114,5	+11,9	-1,4	116,1	+9,2	+9,9	111,4	+7,1	115,3	+10,5
		INLAND	89,8	+7,5	+3,7	86,6	+3,3	-5,4	88,2	+3,3	88,2	+5,4
		AUSLAND	154,9	+16,5	-5,6	164,1	+14,8	+27,4	149,2	+10,9	159,5	+15,6
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	110,6	-1,5	+1,0	109,5	-4,5	-17,4	116,9	+1,8	110,1	-3,0
		INLAND	99,7	-2,5	+3,0	96,8	-4,7	-18,4	104,5	+1,0	98,3	-3,6
		AUSLAND	143,0	+0,7	-2,8	147,1	-4,0	-15,6	154,0	+3,6	145,1	-1,7
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	111,8	-0,7	+1,9	109,7	-4,3	-8,9	113,2	-1,0	110,8	-2,5
		INLAND	100,9	-1,2	+3,5	97,5	-5,1	-9,1	101,1	-2,0	99,2	-3,1
		AUSLAND	147,3	+0,3	-1,6	149,7	-2,6	-8,6	152,9	+1,3	148,5	-1,2
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	94,4	-6,6	-2,1	96,4	-5,4	-1,3	93,1	-5,0	95,4	-6,0
		INLAND	89,9	-7,6	+2,6	87,6	-7,0	-4,8	84,5	-7,1	88,8	-7,3
		AUSLAND	108,3	-4,2	-12,2	123,3	-2,1	+7,0	119,4	-0,3	115,8	-3,1
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	101,6	-0,7	-5,8	107,9	-2,2	+2,8	105,1	-0,3	104,8	-1,4
		INLAND	98,2	-2,2	+1,2	97,0	-4,4	-2,6	96,6	-3,0	97,6	-3,4
		AUSLAND	109,7	+2,6	-18,0	133,8	+1,9	+13,4	125,6	+5,2	121,8	+2,3
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	109,5	-1,0	+5,0	104,3	-4,7	-7,0	110,2	-1,9	106,9	-2,9
		INLAND	101,9	-3,0	+4,1	97,9	-2,9	-6,0	103,0	-2,4	99,9	-3,0
		AUSLAND	131,5	+3,8	+6,7	123,2	-8,5	-9,1	131,1	-0,6	127,4	-2,5

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2001

## BUNDESGBIET

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

## INDEX

2000 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1999	2000 2. VJ	2001 1. VJ	2001 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 2001 GEGEN		2000 1. HJ	2000 2. HJ	2001 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2001 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	M293 SCHL.
					2. VJ 2000	1. VJ 2001				1. HJ 2000	2. HJ 2000				
120,5	+8,4	123,3	128,2	120,5	-2,3	-6,0	124,0	125,1	124,3	+0,2	-0,6	112,6	124,5	+10,6	D
106,1	+3,4	108,7	111,3	103,2	-5,1	-7,3	109,1	108,0	107,3	-1,6	-0,6	102,9	108,5	+5,4	
146,1	+15,3	148,2	157,1	150,0	+1,2	-4,5	149,4	154,3	153,6	+2,8	-0,5	129,2	151,9	+17,6	
115,6	+5,4	118,5	118,0	113,0	-4,6	-4,2	118,8	116,6	115,5	-2,8	-0,9	108,8	117,7	+8,2	VORL.
107,1	+2,7	107,8	107,8	102,8	-4,6	-4,6	108,0	105,8	105,3	-2,5	-0,5	102,2	106,9	+4,6	
132,3	+9,9	139,6	138,0	133,4	-4,4	-3,3	140,1	137,7	135,7	-3,1	-1,5	121,7	138,9	+14,1	
134,6	+13,5	138,2	144,9	136,6	-1,2	-5,7	137,1	141,5	140,7	+2,6	-0,6	121,2	139,3	+14,9	INV.
115,4	+6,5	120,4	122,2	112,3	-6,7	-8,1	118,4	118,0	117,3	-0,9	-0,6	108,3	118,2	+9,1	
159,2	+20,9	160,9	173,8	167,6	+4,2	-3,6	161,1	171,7	170,7	+6,0	-0,6	137,7	168,4	+20,8	
91,3	+3,0	97,5	104,6	96,4	-1,1	-7,8	100,7	100,4	100,6	-0,2	+0,1	95,1	100,5	+5,7	GEBR.
82,6	-0,4	88,4	96,5	87,8	-0,7	-9,0	93,3	92,6	92,2	-1,2	-0,4	91,6	92,9	+1,4	
115,4	+10,5	122,8	127,0	120,3	-2,0	-5,3	121,3	121,9	123,7	+2,0	+1,5	105,0	121,6	+15,8	
94,0	-3,0	90,3	109,7	92,5	+2,4	-15,7	99,5	100,9	101,1	+1,6	+0,2	99,9	100,2	+0,3	VERB.
84,2	-3,9	89,4	96,0	82,5	-1,1	-14,1	90,4	91,1	89,3	-1,2	-2,0	93,4	90,7	-2,9	
124,0	-1,1	111,5	151,8	123,4	+10,7	-18,7	127,4	131,2	137,6	+8,0	+4,9	119,7	129,3	+8,0	
82,1	-4,0	73,8	112,6	73,1	-0,9	-35,1	93,4	90,0	92,8	-0,6	+3,1	91,4	91,7	+0,3	DB
72,2	-6,6	68,3	98,6	65,7	-3,8	-33,4	84,4	81,6	82,2	-2,6	+0,7	85,1	83,0	-2,5	
109,4	+1,1	89,0	151,3	93,5	+5,1	-38,2	118,2	113,2	122,4	+3,6	+8,1	108,9	115,7	+6,2	
91,6	+1,5	88,0	98,3	84,4	-4,1	-14,1	93,8	89,1	91,4	-2,6	+2,6	88,7	91,5	+3,2	17
73,3	-0,7	77,7	86,7	74,5	-4,1	-14,1	82,5	79,5	80,6	-2,3	+1,4	81,4	81,0	-0,5	
102,9	+5,6	114,4	128,0	110,0	-3,8	-14,1	122,9	113,9	119,0	-3,2	+4,5	107,5	118,4	+10,1	
82,6	-10,5	55,0	131,6	58,0	+5,5	-55,9	92,8	91,1	94,8	+2,2	+4,1	95,0	92,0	-3,2	18
70,7	-13,7	56,4	113,6	54,6	-3,2	-51,9	86,8	84,2	84,1	-3,1	-0,1	89,9	85,5	-4,9	
119,2	-4,3	50,6	186,6	68,5	+36,6	-63,3	111,1	112,1	127,6	+14,9	+13,8	110,9	111,6	+0,6	
89,1	-3,0	75,5	116,7	82,3	+9,0	-29,5	99,2	100,9	99,5	+0,3	-1,4	99,8	100,1	+0,3	DC
80,8	-2,3	67,2	106,9	74,7	+11,2	-30,1	91,9	93,0	90,8	-1,2	-2,4	94,2	92,4	-1,9	
90,9	-4,9	103,9	150,3	108,2	+4,1	-28,0	124,3	128,3	129,3	+4,0	+0,8	119,2	126,3	+6,0	
90,6	-6,8	97,9	87,9	90,3	-7,8	+2,7	96,5	93,9	89,1	-7,7	-5,1	97,8	95,2	-2,7	DD
85,4	-8,9	91,5	80,3	82,7	-9,6	+3,0	90,3	87,9	81,5	-5,7	-7,3	93,8	89,1	-5,0	
147,2	+9,1	167,4	170,8	173,2	+3,5	+1,4	164,3	159,0	172,0	+4,7	+8,2	141,1	161,7	+14,6	
107,9	+1,0	113,5	111,4	107,1	-5,6	-3,9	113,9	112,9	109,2	-4,1	-3,3	108,6	113,4	+4,4	DE
101,6	+1,5	105,6	104,5	99,4	-5,9	-4,9	106,0	107,1	101,9	-3,9	-4,9	103,5	106,6	+3,0	
130,4	-	141,6	136,7	134,2	-5,2	-1,1	142,0	133,5	136,0	-4,9	+1,1	126,7	137,8	+8,8	
112,5	+1,2	118,3	113,0	107,3	-9,3	-5,0	118,3	112,9	110,1	-6,9	-2,5	110,2	115,6	+4,9	21
105,1	+2,5	108,1	104,8	96,9	-10,4	-7,5	106,7	105,9	100,9	-7,2	-4,7	103,8	107,3	+3,4	
129,0	-1,3	141,2	131,4	130,5	-7,6	-0,7	139,6	128,6	131,0	-6,2	+1,9	124,6	134,1	+7,6	
132,3	-0,2	146,3	129,9	121,2	-17,2	-6,7	146,2	133,1	125,6	-14,1	-5,6	130,9	139,7	+6,7	21.1
121,9	+4,3	132,9	118,1	102,4	-22,9	-13,3	133,7	124,2	110,2	-17,6	-11,3	120,6	128,9	+6,9	
144,8	-4,2	162,5	144,1	143,6	-11,6	-0,3	161,3	143,7	143,9	-10,8	+0,1	143,2	152,5	+6,5	
96,9	+2,5	96,3	99,7	96,4	+0,1	-3,3	96,3	97,0	98,1	+1,9	+1,1	93,9	96,7	+3,0	21.2
96,3	+1,5	95,1	97,8	94,1	-1,1	-3,8	95,6	95,2	95,9	+0,3	-0,3	94,9	95,9	+1,1	
99,6	+7,4	101,6	107,9	106,2	+4,5	-1,6	99,4	100,5	107,1	+7,7	+6,6	89,9	99,9	+11,1	
101,1	+1,0	106,2	108,8	106,6	+0,4	-2,0	107,3	113,0	107,7	+0,4	-4,7	106,1	110,2	+3,9	22
97,5	+0,1	102,6	104,1	102,2	-0,4	-1,9	102,9	108,6	103,2	+0,3	-5,0	103,1	105,7	+2,6	
138,3	+7,6	144,1	158,7	154,0	+6,9	-3,0	154,5	160,2	156,4	+1,2	-2,4	138,1	157,3	+13,9	
111,2	+3,2	113,8	115,6	111,4	-2,1	-3,6	115,0	112,0	113,5	-1,3	+1,3	107,1	113,5	+6,0	DE
100,3	+0,1	103,0	99,9	98,4	-4,5	-1,5	102,8	99,0	99,2	-3,5	+0,2	99,8	100,9	+1,1	
123,9	+6,4	126,3	133,9	126,5	+0,2	-5,5	129,0	127,0	130,2	+0,9	+2,5	115,6	128,0	+10,7	
121,0	+5,5	125,4	125,5	120,1	-4,2	-4,3	127,2	121,3	122,8	-3,5	+1,2	114,1	124,2	+8,9	24.1
118,0	+3,8	121,2	116,7	112,7	-7,0	-3,4	122,0	115,6	114,7	-6,0	-0,8	111,8	118,8	+6,3	
123,5	+6,7	129,0	132,9	126,4	-2,0	-4,9	131,6	126,0	129,7	-1,4	+2,9	116,1	128,8	+10,9	
102,3	-5,6	101,7	112,6	109,1	+7,3	-3,1	104,3	107,6	110,8	+6,2	+3,0	105,4	105,9	+0,5	24.4
83,5	-5,4	85,8	88,0	87,9	+2,4	-0,1	85,7	87,7	88,0	+2,7	+0,3	89,1	86,7	-6,9	
133,0	-5,9	127,7	152,7	143,7	+12,5	-5,9	134,7	140,1	148,2	+10,0	+5,8	125,4	137,4	+9,6	
112,3	+0,5	116,5	113,9	122,0	+4,7	+7,1	115,2	112,5	118,0	+2,4	+4,9	108,8	113,9	+4,7	DE
102,3	-1,6	104,9	101,4	109,2	+4,1	+7,7	103,7	101,8	105,3	+1,5	+3,4	100,9	102,7	+1,8	
142,0	+5,6	150,9	151,2	160,3	+6,2	+6,0	149,8	144,3	155,8	+4,0	+8,0	132,6	147,0	+10,9	
112,6	+0,4	116,5	112,9	113,9	-2,2	+0,9	114,7	112,5	113,4	-1,1	+0,8	108,4	113,6	+4,8	25.2
102,1	-1,7	105,4	100,6	101,6	-3,6	+1,0	103,4	101,8	101,1	-2,2	-0,7	100,4	102,6	+2,2	
146,8	+5,5	153,0	153,3	154,3	+0,8	+0,7	151,7	147,7	153,8	+1,4	+4,1	134,6	149,7	+11,2	
101,1	+1,4	101,7	91,2	94,6	-7,0	+3,7	97,5	98,1	92,9	-4,7	-5,3	94,5	97,8	+3,5	DI
97,3	-2,5	96,0	79,8	87,5	-8,9	+9,6	90,0	91,8	83,6	-7,1	-8,9	90,4	90,9	+0,6	
113,0	+13,6	119,4	126,2	116,3	-2,6	-7,8	120,8	117,9	121,3	+0,4	+2,9	106,9	119,3	+11,6	
102,3	+3,3	107,2	107,8	103,7	-3,3	-3,8	106,0	108,0	105,7	-0,3	-2,1	99,8	107,0	+7,2	26.1
100,4	+0,7	101,6	96,4	96,2	-5,3	-0,2	99,4	101,9	96,3	-3,1	-5,5	96,8	100,7	+4,0	
106,9	+9,9	120,4	136,1	121,3	+0,7	-10,2	121,5	122,5	128,2	+5,5	+4,7	107,2	122,0	+13,8	
110,6	+4,0	110,9	113,6	107,0	-3,5	-5,8	112,6	110,2	110,3	-2,0	+0,1	105,3	111,4	+5,8	DJ
105,1	+2,7	104,2	106,5	99,9	-4,1	-6,2	105,6	102,8	103,2	-2,3	+0,4	99,5	104,2	+4,7	
126,7	+7,6	130,4	134,5	127,6	-2,1	-5,1	132,8	131,5	131,1	-1,3	-0,3	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 % JULI 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001 BIS JULI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	JUNI 2001 UND JULI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
			JULI	JULI 2000	JUNI 2001	JUNI	JUNI 2000	MAI 2001	JULI 2001	JULI 2001	JULI 2001	JULI 2001
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	110,6	-0,7	+8,5	101,9	-6,3	-9,1	111,6	-5,5	106,3	-3,6
		INLAND	101,2	-4,8	+7,4	94,2	-7,3	-9,1	106,0	-6,6	97,7	-6,1
		AUSLAND	128,7	+6,1	+10,4	116,6	-4,7	-8,2	124,3	-3,9	122,7	+0,7
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	106,4	+7,3	+3,0	103,3	+6,6	-5,0	107,1	-3,8	104,9	+6,9
		INLAND	97,4	+5,1	+1,6	95,9	+1,3	-3,3	100,8	-6,7	96,7	+3,2
		AUSLAND	124,0	+10,8	+5,3	117,8	+16,4	+7,5	119,5	+1,7	120,9	+13,4
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	119,4	-4,1	+8,5	110,0	-3,8	-15,6	124,9	-0,6	114,7	-4,0
		INLAND	117,1	-8,4	+16,9	100,2	-7,7	-18,9	119,4	-1,4	108,7	-8,0
		AUSLAND	127,5	+13,3	-12,3	145,3	+7,5	-6,1	144,6	+1,9	136,4	+10,1
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	108,6	-1,2	+2,2	106,3	-3,5	-5,2	109,1	+1,3	107,6	-2,3
		INLAND	102,4	-1,8	+2,2	100,2	-0,1	-4,0	101,8	+0,5	101,3	-1,0
		AUSLAND	135,4	+0,6	+2,1	132,6	-13,0	-9,1	140,9	+3,8	134,0	-6,7
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	95,4	-10,3	+2,8	92,8	+2,1	-4,4	92,6	-2,2	94,1	-4,7
		INLAND	91,7	-5,9	+3,5	88,6	+2,1	-4,4	88,0	-1,8	90,2	-2,1
		AUSLAND	133,9	-32,6	-1,8	136,4	+2,6	-4,5	139,7	-5,2	135,2	-18,6
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	107,9	-6,3	+1,0	106,8	-6,7	-7,0	112,0	-2,4	107,4	-6,4
		INLAND	99,0	-4,6	+4,7	94,6	-5,6	-5,4	101,6	-1,6	96,8	-5,1
		AUSLAND	118,3	-7,8	-2,5	121,3	-7,7	-8,2	124,2	-3,2	119,8	-7,8
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	102,2	-5,4	-1,1	103,3	-8,7	-20,1	109,3	-1,4	102,8	-7,1
		INLAND	91,0	-5,8	+5,2	86,5	-9,2	-6,3	93,1	-4,2	89,8	-7,5
		AUSLAND	117,3	-4,8	-6,8	125,9	-8,1	-29,7	131,0	+1,4	121,6	-6,5
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	116,6	+37,0	+15,8	100,7	+21,5	+0,7	106,3	-3,6	108,7	+29,4
		INLAND	78,5	+19,8	+3,4	75,9	+8,5	-13,4	82,6	-11,2	77,2	+14,5
		AUSLAND	153,5	+47,6	+23,1	124,7	+29,9	+11,4	129,3	+1,8	139,1	+39,1
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	104,0	-24,0	+1,9	102,1	-23,0	-8,4	114,3	-3,7	103,1	-23,5
		INLAND	102,4	-14,4	-0,9	103,3	-11,6	-4,4	113,5	+5,0	102,9	-13,0
		AUSLAND	105,7	-31,2	+4,9	100,8	-32,0	-12,3	115,1	-11,0	103,3	-31,6
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U.OPTIK	INSGESAMT	132,3	-6,7	-4,5	138,5	-8,4	-2,7	138,8	-2,3	135,4	-7,6
		INLAND	119,1	-5,8	+3,5	115,1	-4,7	-3,7	124,1	+2,6	117,1	-5,3
		AUSLAND	154,8	-7,9	-13,1	178,1	-12,0	-1,5	163,8	-7,6	166,5	-10,1
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	141,1	-15,4	+6,5	132,5	-15,4	-2,8	147,1	-5,9	136,8	-15,5
		INLAND	150,0	-13,0	+11,4	134,7	-18,5	-5,5	156,4	-3,3	142,4	-15,7
		AUSLAND	125,5	-20,0	-2,4	128,6	-9,3	+2,4	130,7	-11,2	127,1	-14,9
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	119,3	-1,0	-7,9	129,6	+4,7	-6,5	126,0	+4,3	124,5	+1,9
		INLAND	114,3	-0,1	+3,1	110,9	+3,4	-1,8	114,7	+4,9	112,6	+1,5
		AUSLAND	130,0	-2,6	-23,3	169,5	+6,6	-12,4	150,3	+3,4	149,8	+2,4
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILUNGS- U. -SCHALTENEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	107,8	-4,9	-11,8	122,2	+10,2	-4,2	117,2	+6,4	115,0	+2,5
		INLAND	105,7	-5,6	-0,6	106,3	+8,0	-4,4	111,2	+7,6	106,0	+0,8
		AUSLAND	112,2	-3,5	-27,5	154,7	+13,2	-4,0	129,5	+1,6	133,5	+5,5
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	117,6	+1,1	-9,6	130,1	+6,2	+5,9	120,0	+2,7	123,9	+3,8
		INLAND	120,9	+7,7	+2,4	118,1	-0,9	+4,9	116,7	+2,8	119,5	+3,2
		AUSLAND	109,7	-12,7	-30,6	158,0	+21,4	+8,1	127,6	+2,5	133,9	+4,7
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	160,6	-13,3	-2,8	165,2	-25,4	+2,7	167,8	-12,6	162,9	-19,9
		INLAND	140,1	-13,7	+6,7	131,3	-16,1	-4,8	153,9	-0,6	136,7	-14,9
		AUSLAND	183,8	-12,9	-9,7	203,5	-30,9	+9,1	183,4	-21,6	139,7	-23,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	124,9	-2,5	-4,4	130,7	+0,8	-1,1	130,5	+4,3	127,8	-0,9
		INLAND	95,8	-2,5	-4,2	100,0	+2,2	-6,1	102,6	+6,8	97,9	-0,2
		AUSLAND	172,1	-2,1	-4,3	179,8	-0,2	+3,6	175,1	+2,9	176,0	-1,1
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	155,6	+6,0	-5,6	164,9	+4,3	-0,3	163,6	+6,9	160,3	+5,1
		INLAND	125,5	+4,8	+2,2	122,8	-18,5	-6,8	128,8	-2,6	124,2	-6,2
		AUSLAND	187,8	+6,9	-10,5	209,9	+26,4	+4,2	200,8	+14,5	198,9	+16,4
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	161,6	+8,2	+1,9	158,6	+9,2	-8,1	167,8	+9,4	160,1	+8,6
		INLAND	133,4	+5,0	+2,8	129,8	+2,5	-5,1	136,1	+1,2	131,6	+3,8
		AUSLAND	190,3	+10,6	+1,3	187,8	+14,4	-10,1	199,9	+15,9	189,1	+12,4
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	154,7	+3,8	-0,3	155,1	+10,6	-9,1	166,3	+9,9	154,9	+7,1
		INLAND	111,1	+0,9	-0,2	111,3	-0,5	-3,6	118,4	-3,3	111,2	+0,2
		AUSLAND	192,5	+5,4	-0,3	193,0	+17,3	-11,7	207,7	+17,8	192,8	+11,0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	115,0	-11,5	-44,7	207,9	-15,0	+77,7	135,5	-10,1	161,5	-13,8
		INLAND	80,7	+2,5	-2,8	83,0	-71,2	-19,3	87,0	-26,7	81,9	-55,3
		AUSLAND	166,3	-19,2	-57,7	393,3	+117,5	+184,8	207,8	+4,6	279,8	+44,7
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	19,8	-86,9	-55,7	44,7	-3,5	-30,6	39,5	-60,2	32,3	-67,4
		INLAND	9,6	-23,2	-79,3	46,4	-1,3	+0,9	29,6	-37,6	28,0	-6,0
		AUSLAND	42,8	-90,6	+3,4	41,4	-10,4	-60,5	62,3	-70,8	42,1	-83,2
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	188,9	+58,7	-47,4	358,8	-24,1	+119,9	204,6	-7,2	273,9	-7,4
		INLAND	137,9	+16,2	+5,1	131,2	-83,2	-28,0	136,8	-42,0	134,6	-70,1
		AUSLAND	226,3	+89,8	-56,9	525,5	+113,4	+252,0	254,2	+21,5	375,9	+105,7
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	81,7	-1,2	-5,0	86,0	+1,9	-3,6	89,7	-4,9	83,9	+0,4
		INLAND	74,7	-2,6	-6,2	79,6	+2,6	-3,4	83,6	-5,4	77,2	-
		AUSLAND	128,3	+5,3	-	128,3	-1,0	-4,0	130,2	-2,2	128,3	+2,0

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 7/2001

## BUNDES GEBIET

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

## INDEX

2000 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1999	2000 2.VJ	2001 1.VJ	2001 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2001 GEGEN		2000 1.HJ	2000 2.HJ	2001 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2001 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					2.VJ 2000	1.VJ 2001				1.HJ 2000	2.HJ 2000				
111,4	+2,4	113,6	117,1	106,5	-6,2	-9,1	119,2	109,1	111,8	-6,2	+2,5	109,4	114,2	+4,4	27
106,3	+1,3	108,3	111,7	99,6	-8,0	-10,8	113,3	102,9	105,7	-6,7	+2,7	102,9	108,1	+5,1	
121,3	+4,3	123,7	127,5	119,6	-3,9	-6,2	130,6	121,1	123,5	-5,4	+2,0	122,0	125,8	+3,1	
99,2	-10,1	107,1	109,1	105,4	-1,6	-3,4	113,3	93,5	107,3	-5,3	+14,8	109,1	103,4	-5,2	27.1
92,7	-13,0	105,1	104,0	98,8	-6,0	-5,0	110,6	89,8	101,4	-8,3	+12,9	103,8	100,2	-3,5	
111,9	-5,0	110,9	119,1	118,4	+6,8	-0,6	118,4	100,8	118,7	+0,3	+17,8	119,4	109,6	-8,2	
124,5	+13,6	120,1	129,9	121,8	+1,4	-6,2	125,8	123,8	125,8	-	+1,6	116,0	124,8	+7,6	27.5
127,8	+20,3	115,9	125,5	114,1	-1,6	-9,1	120,0	122,4	119,8	-0,2	-2,1	108,8	121,2	+11,4	
112,5	-7,7	135,2	145,5	149,3	+10,4	+2,6	146,8	128,5	147,4	+0,4	+14,7	142,0	137,7	-3,0	
109,9	+5,4	108,8	110,9	107,4	-1,3	-3,2	107,3	110,9	109,1	+1,7	-1,6	102,0	109,1	+7,0	28
104,3	+3,6	101,6	103,2	100,1	-1,5	-3,0	100,8	102,8	101,7	+0,9	-1,1	97,4	101,8	+4,5	
134,6	+12,2	140,0	144,7	139,0	-0,7	-3,9	135,9	146,5	141,8	+4,3	-3,2	122,0	141,2	+15,7	
106,4	+0,7	94,7	90,4	93,9	-0,8	+3,9	92,8	97,5	92,1	-0,8	-5,5	93,6	95,1	+1,6	28.1
97,4	-3,3	90,5	86,2	88,7	-2,0	+2,9	88,3	92,8	87,4	-1,0	-5,8	90,7	90,5	-0,2	
198,8	+26,3	137,3	133,1	148,2	+7,9	+11,3	138,7	146,2	140,7	+1,4	-3,8	124,4	142,4	+14,5	
115,1	+15,4	114,0	117,7	107,6	-5,6	-8,6	114,7	115,9	112,7	-1,7	-2,8	101,1	115,3	+14,0	DK
109,8	+6,6	102,4	107,3	96,9	-5,4	-9,7	103,1	104,3	102,1	-1,0	-2,1	96,4	103,7	+7,6	
128,3	+25,3	127,6	130,0	120,3	-5,7	-7,5	128,3	129,5	129,2	-2,4	-3,3	106,6	128,9	+20,9	
108,0	+17,3	107,2	112,6	108,3	+1,0	-3,8	111,3	110,3	110,5	-0,7	+0,2	96,0	110,8	+15,4	29.1
96,6	+6,7	95,2	99,2	87,7	-7,9	-11,6	97,3	92,8	93,4	-4,0	+0,6	89,3	95,1	+6,5	
123,2	+30,6	123,2	130,7	135,9	+10,3	+4,0	130,2	133,7	133,3	+2,4	-0,3	105,1	132,0	+25,6	
85,1	+6,2	97,7	108,8	100,4	+2,8	-7,7	114,5	100,4	104,6	-8,6	+4,2	100,8	107,4	+6,5	29.3
65,5	-11,2	81,9	85,3	81,3	-0,7	-4,7	97,6	78,7	83,3	-14,7	+5,8	92,6	88,2	-4,8	
104,0	+20,8	113,0	131,6	118,9	+5,2	-9,7	130,9	121,4	125,3	-4,3	+3,2	108,8	126,1	+15,9	
136,8	+41,3	119,1	126,5	105,5	-11,4	-16,6	115,7	129,0	116,0	+0,3	-10,1	102,1	122,4	+19,9	29.4
119,6	+20,1	108,3	125,2	105,4	-2,7	-15,8	106,2	121,7	115,3	+8,6	-5,3	101,2	113,9	+12,5	
153,7	+63,5	129,9	127,8	105,6	-18,7	-17,4	125,2	136,2	116,7	-6,8	-14,3	103,1	130,7	+26,8	
141,8	+12,8	144,1	146,0	133,8	-7,1	-8,4	142,0	154,8	139,9	-1,5	-9,6	123,3	148,4	+20,4	DL
126,4	+11,1	120,9	134,2	115,8	-4,2	-13,7	120,1	132,9	125,0	+4,1	-5,9	111,9	126,5	+13,0	
168,0	+15,4	183,2	166,2	164,3	-10,3	-1,1	178,9	191,7	165,3	-7,6	-13,8	142,4	165,3	+30,1	
166,8	+14,2	150,9	161,6	134,5	-10,9	-16,8	154,7	177,4	148,1	-4,3	-16,5	137,3	166,0	+20,9	30
172,5	+7,5	156,4	175,5	139,5	-10,8	-20,5	159,9	184,0	157,5	-1,5	-14,4	146,2	171,9	+18,4	
156,9	+30,2	141,2	137,2	126,8	-10,9	-8,3	145,5	165,7	131,5	-9,6	-20,6	123,5	156,6	+26,0	
120,5	+5,1	119,4	128,9	125,4	+5,0	-2,7	120,9	128,2	127,2	+5,2	-0,8	111,9	124,5	+11,3	31
114,4	+7,4	108,2	120,7	108,7	+0,5	-9,9	108,5	114,9	114,7	+5,7	-0,2	106,1	111,7	+5,3	
133,5	+1,2	143,3	146,5	161,0	+12,4	+9,9	147,4	156,5	153,7	+4,3	-1,8	124,4	152,0	+22,2	
113,4	-1,0	109,9	121,9	115,7	+5,3	-5,1	110,8	117,1	118,8	+7,2	+1,5	107,9	113,9	+5,6	31.2
112,0	+6,7	100,9	120,0	104,3	+3,4	-13,1	101,8	108,0	112,2	+10,2	+3,9	104,3	104,9	+0,6	
116,3	-13,4	128,4	125,9	138,9	+8,2	+10,3	129,2	135,7	132,4	+2,5	-2,4	115,3	132,5	+14,9	
116,3	+7,9	119,9	120,7	120,2	+0,3	-0,4	116,9	122,4	120,4	+3,0	-1,6	106,4	119,7	+12,5	31.6
112,3	+8,5	117,9	118,8	113,3	-3,9	-4,6	113,7	115,3	116,0	+2,0	+0,6	103,1	114,5	+11,1	
125,7	+6,9	124,5	125,0	136,1	+9,3	+8,9	124,3	138,9	130,6	+5,1	-6,0	114,0	131,6	+15,4	
185,3	+23,5	204,9	181,5	156,5	-23,6	-13,8	193,2	215,1	169,0	-12,5	-21,4	150,8	204,2	+35,4	32
162,3	+27,6	158,6	174,7	137,7	-13,2	-21,2	153,6	182,5	156,2	+1,7	-14,5	128,5	168,1	+30,8	
211,1	+20,1	257,1	189,1	177,6	-30,9	-6,1	237,8	251,7	183,3	-22,9	-27,2	178,0	244,8	+39,1	
128,1	+13,3	126,6	136,5	126,3	-0,2	-7,5	124,7	134,6	131,4	+5,4	-2,4	110,5	129,6	+17,3	33
98,3	+2,0	98,4	107,5	100,0	+1,6	-7,0	96,8	103,6	103,8	+7,2	+0,2	93,9	100,2	+6,7	
175,8	+25,7	171,7	182,7	168,4	-1,9	-7,8	169,1	184,0	175,6	+3,8	-4,6	137,0	176,6	+28,9	
146,8	+13,7	155,7	167,8	162,1	+4,1	-3,4	154,1	154,7	165,0	+7,1	+6,7	136,4	154,4	+13,2	DM
119,8	+5,3	138,2	132,5	126,1	-8,8	-4,8	134,3	120,9	129,3	-3,7	+6,9	118,4	127,6	+7,8	
175,7	+20,8	174,3	205,5	200,5	+15,0	-2,4	175,2	190,8	203,0	+15,9	+6,4	155,6	183,0	+17,6	
149,4	+9,1	153,0	172,7	164,9	+7,8	-4,5	154,1	154,5	168,8	+9,5	+9,3	139,0	154,3	+11,0	34
127,0	+4,2	135,7	139,8	133,4	-1,7	-4,6	135,8	125,6	136,6	+0,6	+8,8	123,3	130,7	+6,0	
172,1	+13,2	170,4	206,1	197,0	+15,6	-4,4	172,6	183,9	201,6	+16,8	+3,6	155,0	178,2	+15,0	
149,0	+11,0	149,1	173,4	162,9	+9,3	-6,1	151,7	150,7	168,2	+10,9	+11,6	137,6	161,2	+9,9	34.1
110,1	+2,8	122,6	124,7	114,4	-6,7	-8,3	124,5	107,1	119,6	-3,9	+11,7	111,4	115,8	+3,9	
182,7	+15,9	172,0	215,6	204,9	+19,1	-5,0	175,3	188,4	210,3	+20,0	+11,6	160,2	181,8	+13,5	
129,9	+69,6	174,0	135,0	142,9	-17,9	+5,9	154,3	155,8	139,0	-9,9	-10,8	118,8	155,1	+30,6	35
78,7	+16,2	152,3	91,4	84,8	-44,3	-7,2	125,4	94,0	88,1	-29,7	-6,3	91,0	109,7	+20,5	
205,9	+128,5	206,7	200,0	229,5	+11,0	+14,8	197,5	248,6	214,8	+8,8	-13,6	160,4	223,1	+39,1	
151,6	+1152,9	64,1	43,7	42,0	-34,5	-3,9	90,5	121,2	42,8	-52,7	-64,7	59,5	105,8	+77,8	35.1
12,5	-3,8	59,2	31,7	34,3	-42,1	+8,2	53,2	31,0	33,0	-38,0	+6,5	29,9	42,1	+40,8	
456,0	+4201,9	76,0	71,2	59,9	-21,2	-15,9	173,0	321,9	65,6	-62,1	-79,6	124,5	247,4	+98,7	
119,0	+2,1	301,6	187,7	226,8	-24,8	+20,8	237,3	208,6	207,2	-12,7	-0,7	177,1	223,0	+25,9	35.3
118,7	+8,7	335,7	125,2	148,1	-55,9	+18,3	255,2	161,9	136,7	-46,4	-15,6	164,7	208,5	+26,6	
119,2	-2,2	276,5	233,4	284,4	+2,9	+21,9	224,2	242,8	258,9	+15,5	+6,8	186,2	233,5	+25,4	
82,7	-1,1	90,4	95,4	86,7	-4,1	-9,1	96,2	92,0	91,1	-5,3	-1,0	93,8	94,1	+0,3	36.1
76,7	-4,5	84,1	89,6	80,6	-4,2	-10,0	90,4	86,6	85,1	-5,9	-1,7	90,3	88,5	-2,0	
121,9	+15,4	132,1	133,8	127,1	-3,8	-5,0	135,0	126,0	130,5	-3,3	+2,0	116,8	131,5	+12,6	

## FRUEHERES BUNDESGBEIT

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		2001 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	123,0	-0,6	125,1	-0,5	126,5	-0,6
		INLAND	105,9	-1,6	106,3	+1,8	106,7	-0,7
		AUSLAND	152,4	+0,5	157,5	-2,7	160,5	-0,4
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	112,4	-4,2	113,4	-0,7	114,9	-0,7
		INLAND	103,1	-4,4	101,8	-1,5	103,8	-0,7
		AUSLAND	130,8	-3,8	136,0	+0,4	136,9	-0,8
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	140,6	+0,7	142,9	+0,1	144,5	-0,6
		INLAND	117,1	-0,1	116,9	+6,5	115,7	-0,9
		AUSLAND	170,7	+1,4	176,8	-4,5	181,5	-0,3
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,0	+3,9	104,6	-0,4	105,0	-0,1
		INLAND	87,9	+2,8	95,4	-2,3	96,8	0
		AUSLAND	125,9	+6,1	130,0	+3,7	127,9	-0,2
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	103,2	+6,8	107,1	+0,3	107,2	+0,3
		INLAND	88,7	+2,9	93,5	-0,2	93,8	+0,1
		AUSLAND	147,6	+15,0	148,8	+0,9	148,2	+0,5
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	86,9	+5,6	93,7	+0,6	93,4	+0,1
		INLAND	73,2	+0,8	81,6	-1,6	82,1	-0,2
		AUSLAND	124,9	+14,4	126,7	+4,5	124,4	+0,6
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	81,7	0	88,1	-3,0	89,2	-0,7
		INLAND	72,0	-1,6	77,2	-3,7	78,6	-0,6
		AUSLAND	105,6	+3,1	116,7	-1,1	116,8	-0,5
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	93,8	+12,7	100,6	+4,2	98,9	+1,0
		INLAND	74,6	+3,9	87,1	+0,7	86,7	+0,3
		AUSLAND	152,6	+29,4	143,2	+13,6	133,2	+1,8
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	95,7	+12,7	110,3	+4,7	109,0	+0,6
		INLAND	96,2	+16,2	104,9	+5,2	101,8	+1,1
		AUSLAND	93,8	+1,7	128,2	+2,9	133,4	-0,7
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	86,7	-2,9	87,9	-1,0	87,6	-0,5
		INLAND	78,9	-5,5	79,3	-1,6	79,0	-0,8
		AUSLAND	171,2	+12,6	181,4	+1,3	180,3	+0,6
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	106,8	-2,6	109,4	-2,0	110,7	-0,7
		INLAND	100,3	-2,4	103,0	-1,9	104,4	-0,7
		AUSLAND	130,1	-2,9	132,9	-1,2	133,5	-0,6
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	110,1	-3,6	109,8	-1,0	110,3	-1,0
		INLAND	102,0	-3,6	101,3	-2,0	102,5	-0,9
		AUSLAND	128,4	-3,5	128,6	+0,7	128,2	-0,9
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	119,2	-11,2	120,3	-0,9	119,8	-2,0
		INLAND	104,4	-13,5	106,0	-2,1	105,6	-2,5
		AUSLAND	136,8	-9,0	137,2	-0,1	136,8	-1,7
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	103,0	+4,5	101,7	-0,7	103,0	+0,1
		INLAND	100,7	+2,8	99,1	-1,4	100,6	-0,1
		AUSLAND	112,8	+11,6	112,2	+1,5	112,3	+0,7
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	101,9	-0,9	109,3	-2,5	111,5	-0,2
		INLAND	98,3	-1,0	105,1	-1,4	106,8	-0,3
		AUSLAND	139,6	+0,3	157,3	-6,4	161,8	+0,6
0G	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	112,8	-0,6	114,0	-1,0	114,9	-0,4
		INLAND	99,0	-1,8	99,1	-0,5	99,5	-0,3
		AUSLAND	128,7	+0,4	131,4	-1,6	132,9	-0,5
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	114,7	-6,1	117,5	-2,2	120,1	-0,9
		INLAND	109,0	-7,1	109,6	-1,5	111,5	-1,0
		AUSLAND	119,6	-5,2	124,3	-2,7	127,5	-0,9
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	125,2	+15,5	125,8	+1,1	124,6	+0,7
		INLAND	97,5	+11,0	100,4	+3,0	99,0	+1,0
		AUSLAND	170,3	+19,8	168,4	-0,4	166,8	+0,5
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	111,7	-0,6	112,4	+0,1	116,3	+0,1
		INLAND	100,8	-1,8	100,5	-0,3	104,2	0
		AUSLAND	144,4	+1,9	148,2	+1,0	152,8	+0,3
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	113,2	+0,1	111,6	+0,3	113,1	-0,3
		INLAND	102,1	-0,5	99,8	+0,4	100,9	-0,3
		AUSLAND	149,9	+1,4	150,5	0	153,2	-0,1
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	94,0	-4,6	89,4	-3,2	91,1	-0,7
		INLAND	87,9	-6,2	79,9	-3,2	81,3	-0,9
		AUSLAND	113,1	0	119,4	-2,8	121,6	-0,3
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	100,4	+3,1	103,0	-2,0	104,2	-0,3
		INLAND	94,4	+0,6	93,0	-1,3	93,6	-0,2
		AUSLAND	114,7	+8,4	128,4	-1,9	130,0	-0,2
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	113,1	-1,2	112,0	+1,4	112,1	-0,6
		INLAND	104,9	-3,0	103,2	-0,4	103,9	-0,6
		AUSLAND	137,2	+3,2	137,1	+5,5	136,0	-0,7

1) AUSGEWAELTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2001



## FRUEHERES BUNDESGBIET

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2001 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRSES- MONAT IN %	2001 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,5 102,7 131,3	-2,4 -6,2 +3,7	112,3 103,2 130,6	+2,2 +0,9 +5,4	111,7 103,3 127,6	-0,6 -1,0 -0,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,2 89,9 120,3	+0,4 -2,3 +4,4	99,8 92,9 113,5	-1,1 +0,7 -3,5	99,5 91,5 114,9	+0,6 +0,1 +1,2
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,8 122,5 123,6	-4,7 -7,5 +6,8	122,0 117,3 140,0	-1,3 -1,3 -0,1	125,4 120,9 141,8	-0,8 -1,2 +0,4
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,6 108,3 145,6	-0,2 -0,9 +2,4	111,2 103,0 146,7	0 -1,5 +5,9	112,5 104,2 148,1	-0,5 -0,5 -1,2
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,0 96,2 138,7	-9,5 -5,3 -31,2	88,5 87,6 105,6	-9,8 -6,7 -23,8	94,4 91,3 128,4	-0,8 -0,5 -2,7
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,5 105,7 127,0	-5,0 -3,3 -6,6	114,3 103,7 127,0	-0,2 -0,5 +0,1	116,0 105,3 128,7	-1,1 -0,9 -1,3
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,0 98,1 126,0	-4,2 -4,8 -3,4	114,4 95,6 139,0	+4,8 +1,9 +6,4	115,3 95,9 141,4	-0,4 -0,9 0
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,4 83,8 163,6	+38,1 +20,7 +48,3	135,4 101,4 168,8	+6,8 +4,2 +8,8	123,1 94,0 151,3	+2,0 +2,0 +2,0
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,5 111,2 115,7	-22,6 -12,8 -30,2	106,8 109,1 104,2	+1,8 -0,5 +2,4	112,9 116,4 109,8	-3,7 -2,5 -4,8
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,0 114,4 156,4	-6,3 -5,8 -6,8	134,7 113,7 170,1	+0,6 -1,3 +2,2	136,2 117,4 168,1	-1,4 -1,3 -1,5
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,7 108,8 109,5	-18,1 -16,8 -20,3	108,1 106,7 111,8	+1,5 +5,4 -7,6	111,6 111,0 114,3	-3,1 -2,6 -3,4
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,5 115,2 138,0	-0,9 -0,6 -1,6	127,9 112,0 158,4	-2,4 -2,6 -4,2	131,1 114,7 163,5	-0,2 -0,4 +0,1
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,7 106,9 124,8	-6,0 -7,8 -2,6	115,4 101,3 142,2	-7,8 -8,7 -8,8	122,3 109,0 149,3	-0,3 -0,7 +0,1
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,6 127,2 118,6	+2,8 +9,3 -10,5	128,4 126,7 131,4	-2,4 +3,9 -16,0	128,4 122,9 141,2	0 +0,2 -0,6
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	149,6 126,3 175,7	-13,6 -14,6 -12,8	158,6 129,7 191,4	+7,6 0 +14,1	154,3 134,9 176,4	-3,3 -3,2 -3,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,4 102,7 183,2	-1,3 -1,6 -0,5	135,3 105,7 183,6	-1,3 -1,8 -0,3	138,1 105,5 184,3	-0,8 -0,4 -1,1
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	166,0 130,7 203,6	+6,7 +5,7 +7,4	172,3 132,8 213,7	+0,4 +14,4 -8,0	173,1 127,0 222,5	+0,1 -0,3 +0,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	172,8 138,9 207,1	+8,9 +5,9 +10,9	175,7 137,8 214,9	-1,0 -0,5 -0,8	178,5 137,2 220,4	+0,4 +0,1 +0,6
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	170,2 120,4 213,2	+4,7 +2,5 +5,9	173,6 121,0 219,8	-3,4 -1,3 -3,8	179,2 119,8 230,7	+0,2 -0,5 +0,6
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,5 84,1 174,6	-10,5 +3,6 -18,4	144,5 97,2 208,6	+3,5 +561,2 -41,1	137,6 74,1 237,7	-1,9 -3,4 -0,3
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	20,7 10,0 44,9	-86,8 -22,5 -90,5	5,9 35,7 57,3	-90,2 -5,3 -48,7	27,3 30,2 22,8	-25,2 +0,3 -56,7
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	198,2 144,3 237,7	+60,5 +17,4 +91,8	261,9 178,6 318,9	+22,7 +124,9 -29,5	222,6 100,7 312,4	+1,0 -6,2 +2,7
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,9 84,1 143,0	+2,1 +0,5 +8,8	101,0 93,9 148,1	-3,2 -4,3 +2,3	101,6 95,1 144,5	0 0 +0,2

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 7/2001

FRUEHERES BUNDESGBEIT  
3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
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 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	118,7	-1,5	120,8	-0,2	121,9	-0,6
		INLAND	103,6	-2,4	104,1	+2,1	104,3	-0,7
		AUSLAND	144,6	-0,3	149,7	-2,4	152,0	-0,5
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	110,3	-4,6	111,3	-0,2	112,1	-0,6
		INLAND	102,1	-4,7	100,9	-1,1	102,1	-0,7
		AUSLAND	126,4	-4,5	131,7	+1,1	131,7	-0,8
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	134,3	-0,2	136,7	+0,1	138,2	-0,6
		INLAND	114,1	-1,1	114,1	+6,3	113,1	-1,0
		AUSLAND	160,0	+0,5	166,2	-4,4	170,4	-0,4
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	93,4	+2,3	99,7	-0,3	100,0	-0,3
		INLAND	83,6	+1,2	90,9	-2,2	92,0	-0,2
		AUSLAND	120,6	+4,5	124,3	+3,7	122,2	-0,3
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,7	+5,0	102,5	+0,2	102,6	+0,2
		INLAND	85,2	+1,2	89,9	-0,2	90,1	0
		AUSLAND	140,4	+13,2	141,5	+1,1	140,8	+0,4
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	86,0	+4,8	92,6	+0,5	92,3	0
		INLAND	72,1	-0,1	80,4	-1,7	81,0	-0,2
		AUSLAND	124,4	+13,7	126,1	+4,6	123,7	+0,7
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	80,7	-1,1	87,2	-2,9	88,1	-0,7
		INLAND	71,3	-2,7	76,6	-3,9	77,8	-0,8
		AUSLAND	104,7	+1,7	114,8	-1,1	114,7	-0,5
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	93,1	+12,7	99,6	+4,2	98,0	+0,9
		INLAND	73,2	+3,5	85,4	+0,6	85,1	+0,2
		AUSLAND	154,2	+29,4	144,2	+13,3	134,9	+1,9
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	90,4	+8,8	104,4	+4,3	103,2	+0,4
		INLAND	91,5	+13,2	99,9	+4,7	97,0	+0,9
		AUSLAND	86,5	-4,8	119,5	+2,5	124,3	-1,3
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	88,0	-2,9	89,7	-0,7	89,0	-0,4
		INLAND	81,1	-5,0	82,0	-1,2	81,5	-0,5
		AUSLAND	162,3	+10,3	172,8	+1,6	171,1	+0,5
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	104,5	-3,2	107,4	-1,5	107,9	-0,6
		INLAND	97,8	-3,7	100,4	-1,8	101,2	-0,7
		AUSLAND	128,1	-1,8	132,1	-0,4	131,3	-0,3
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	107,4	-4,5	107,4	-0,4	106,5	-0,8
		INLAND	99,3	-5,5	98,5	-1,4	98,3	-0,9
		AUSLAND	125,5	-2,7	127,0	+1,4	125,2	-0,6
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	119,0	-10,1	121,0	+0,1	118,2	-1,6
		INLAND	105,2	-13,7	106,8	-1,2	104,0	-2,2
		AUSLAND	135,3	-6,6	137,7	+1,0	135,1	-1,0
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	98,3	+1,4	96,9	-0,5	97,6	0
		INLAND	96,2	-0,1	94,4	-1,2	95,2	-0,2
		AUSLAND	107,1	+7,5	106,9	+1,6	107,0	+0,5
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	100,1	-1,0	107,6	-2,5	109,8	-0,2
		INLAND	96,1	-1,4	102,8	-1,7	104,7	-0,3
		AUSLAND	142,5	+3,0	159,9	-5,7	164,0	+0,8
0G	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	109,3	-1,7	110,6	-0,3	110,6	-0,5
		INLAND	97,5	-2,8	97,5	+0,3	97,0	-0,3
		AUSLAND	123,0	-0,7	125,7	-1,0	126,5	-0,6
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	114,5	-5,4	117,1	-0,8	117,8	-0,7
		INLAND	110,8	-6,1	111,2	+0,5	110,6	-0,6
		AUSLAND	117,6	-4,8	122,1	-1,6	123,9	-0,6
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	114,5	+11,9	115,1	+1,5	113,7	+0,4
		INLAND	89,8	+7,5	92,4	+3,7	90,6	+0,7
		AUSLAND	154,9	+16,5	153,2	-0,4	151,9	+0,3
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	110,6	-1,5	111,1	+0,2	114,8	0
		INLAND	99,7	-2,5	99,2	-0,2	102,7	0
		AUSLAND	143,0	+0,7	146,7	+1,2	150,9	+0,1
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	111,8	-0,7	110,1	+0,5	111,2	-0,4
		INLAND	100,9	-1,2	98,6	+0,6	99,3	-0,4
		AUSLAND	147,3	+0,3	147,8	+0,3	150,0	-0,1
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	94,4	-6,6	89,4	-3,0	90,9	-0,9
		INLAND	89,9	-7,6	81,4	-2,9	82,6	-1,1
		AUSLAND	108,3	-4,2	114,1	-2,7	116,2	-0,8
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	101,6	-0,7	103,7	-1,6	104,6	-0,6
		INLAND	98,2	-2,2	96,3	-0,7	96,4	-0,5
		AUSLAND	109,7	+2,6	122,5	-1,8	124,4	-0,6
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	109,5	-1,0	108,6	+2,0	108,1	-0,5
		INLAND	101,9	-3,0	100,3	-0,1	100,5	-0,5
		AUSLAND	131,5	+3,8	132,0	+6,7	129,9	-0,3

1) AUSGEWAELTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAERUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2001

## FRUEHERES BUNDESGBIET

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

W293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2001 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VOR-JAHRES- MONAT IN %	2001 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,6 101,2 128,7	-0,7 -4,8 +6,1	110,8 101,8 128,8	+3,5 +1,9 +7,1	108,9 100,8 124,4	0 -0,4 +0,6
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,4 97,4 124,0	+7,3 +5,1 +10,8	107,6 101,4 120,4	+0,4 +1,9 -1,5	105,9 96,5 120,4	+1,7 +1,2 +2,5
27.5	GLISSERTREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,4 117,1 127,5	-4,1 -8,4 +13,3	120,0 112,2 148,3	-0,4 -1,2 +2,1	122,4 115,3 148,3	-0,5 -1,1 +1,6
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,6 102,4 136,4	-1,2 -1,8 +0,6	106,2 99,1 136,2	-0,2 -1,8 +6,9	107,5 100,4 137,7	-0,7 -0,5 -1,4
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,4 91,7 133,9	-10,3 -5,9 -32,6	84,4 83,6 100,4	-10,5 -7,1 -25,2	90,3 87,2 123,4	-1,0 -0,7 -2,9
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,9 99,0 118,3	-6,3 -4,6 -7,8	106,9 97,2 118,5	-0,1 -0,5 +0,2	108,4 98,7 120,0	-1,3 -1,1 -1,3
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,2 91,0 117,3	-5,4 -5,8 -4,8	106,6 88,7 130,2	+4,8 +1,8 +6,5	107,4 89,0 132,4	-0,5 -0,9 -0,1
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,6 78,5 153,5	+37,0 +19,8 +47,6	126,7 95,1 157,9	+6,9 +4,5 +9,0	114,9 87,8 141,3	+1,9 +1,9 +1,9
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,0 102,4 106,7	-24,0 -14,4 -31,2	97,8 100,4 96,2	+1,6 -0,7 +2,5	103,5 107,2 100,3	-3,8 -2,7 -4,9
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,3 119,1 154,8	-6,7 -5,8 -7,9	137,2 118,8 168,2	+1,0 -0,9 +2,7	139,5 122,6 165,7	-1,5 -1,4 -1,6
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,1 150,0 125,5	-15,4 -13,0 -20,0	140,0 148,2 126,6	+0,8 +3,6 -7,2	144,9 154,3 129,9	-2,6 -2,0 -3,3
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,3 114,3 130,0	-1,0 -0,1 -2,6	124,7 111,5 149,8	-2,0 -2,1 -3,8	127,4 119,9 154,2	-0,2 -0,4 -0,1
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,8 105,7 112,2	-4,9 -5,6 -3,6	110,5 101,0 128,2	-7,1 -7,6 -8,6	116,6 107,9 134,0	-0,2 -0,5 +0,1
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,6 120,9 109,7	+1,1 +7,7 -12,7	121,3 120,4 122,3	-2,3 +4,0 -15,9	121,1 116,8 131,1	-0,2 +0,2 -0,8
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	160,6 140,1 183,8	-13,3 -13,7 -12,9	170,0 144,1 199,7	+7,1 0 +13,7	165,9 150,1 184,2	-3,3 -3,2 -3,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,9 95,8 172,1	-2,5 -2,5 -2,1	126,8 98,7 172,5	-1,2 -1,7 -0,1	129,3 102,2 173,1	-0,9 -0,5 -1,2
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	155,6 125,5 187,8	+6,0 +4,8 +6,9	161,8 127,6 197,7	+0,6 +14,4 -8,1	162,4 122,0 206,6	+0,1 -0,5 +0,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	161,6 133,4 190,3	+8,2 +5,0 +10,6	164,6 132,4 198,1	-1,0 -0,6 -0,7	167,0 131,9 202,8	+0,3 -0,1 +0,6
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	154,7 111,1 182,5	+3,8 +0,9 +5,4	158,2 111,9 199,0	-3,5 -1,3 -3,9	163,3 110,9 208,9	+0,2 -0,6 +0,6
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,0 80,7 166,3	-11,5 +2,5 -19,2	138,1 93,5 198,7	+4,2 +582,5 -41,1	131,3 71,2 226,3	-1,9 -3,4 -0,4
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	19,8 9,6 42,8	-86,9 -23,2 -90,6	5,7 34,5 55,5	-90,1 -4,2 -48,1	26,2 29,0 21,4	-25,4 +0,3 -57,4
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	188,9 137,9 228,3	+58,7 +16,2 +89,8	250,2 171,4 304,5	+24,0 +120,3 -29,0	211,9 96,2 298,7	+0,9 -6,3 +2,7
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,7 74,7 128,3	-1,2 -2,6 +5,3	90,1 83,7 132,9	-3,3 -4,3 +2,4	90,5 84,6 129,3	-0,2 -0,2 -0,2

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 7/2001

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND.	JUNI 2001	VER- AEND.
			JULI	JULI 2000	JUNI 2001	JUNI	JUNI 2000	MAI 2001	JAN. BIS JULI 2001	IN % GEGEN VORJAHR!	JUNI UND JULI 2001	IN % GEGEN VORJAHR!
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	124,2	+3,4	-2,0	126,7	+1,5	-2,5	127,2	+5,3	125,5	+2,4
		INLAND	105,5	+1,2	-2,0	107,7	+0,3	-3,4	108,1	+2,4	106,6	+0,7
		AUSLAND	166,8	+6,1	-1,9	159,8	+3,0	-1,5	160,7	+9,0	158,3	+4,5
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	114,0	-0,1	-1,6	115,8	-0,2	-3,3	117,5	+3,3	114,9	-0,2
		INLAND	104,0	+0,6	+0,7	103,3	+0,8	-4,7	105,5	+2,3	103,7	+0,7
AUSLAND		134,0	-1,0	-5,0	141,1	-1,3	-1,1	141,6	+4,7	137,6	-1,1	
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	141,7	+6,1	-3,6	147,0	+1,9	-2,1	145,0	+7,6	144,4	+4,0	
	INLAND	115,6	+2,1	-5,6	122,5	-1,0	-2,2	118,9	+3,1	119,1	+0,5	
	AUSLAND	175,4	+9,8	-1,9	178,8	+4,7	-2,0	178,8	+11,7	177,1	+7,1	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	95,4	+6,7	-4,9	100,3	+6,5	-4,2	102,7	+3,7	97,9	+6,6	
	INLAND	84,3	+4,7	-6,3	90,0	+4,9	-5,5	93,3	+1,3	87,2	+4,8	
	AUSLAND	127,2	+10,7	-2,2	130,0	+10,0	-1,5	129,7	+9,4	128,6	+10,3	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	107,3	+3,2	+9,7	97,8	+4,5	-0,7	103,8	+2,7	102,6	+3,8	
	INLAND	90,2	-1,2	+5,6	85,4	+1,4	-1,5	90,1	-0,2	87,8	-	
	AUSLAND	162,1	+11,9	+18,0	137,4	+11,1	+1,0	147,6	+8,8	149,8	+11,5	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	93,1	-3,4	+22,8	75,8	+1,5	+1,2	89,8	-0,1	84,5	-1,3
		INLAND	78,0	-6,5	+18,1	66,9	-0,6	-2,9	79,0	-2,5	73,0	-3,8
		AUSLAND	133,2	+2,3	+31,0	101,7	+5,8	+10,3	121,0	+4,7	117,5	+3,8
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	85,2	-0,8	+0,4	84,9	-0,8	-6,8	89,8	+0,9	85,1	-0,8
		INLAND	74,0	-2,0	+1,5	72,8	-1,9	-9,7	78,0	-0,4	73,4	-2,0
		AUSLAND	114,4	+1,1	-1,7	116,4	+1,0	-1,9	120,3	+3,0	115,4	+1,1
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	103,8	-6,2	+63,5	63,5	+6,0	+20,3	90,0	-1,3	83,7	-1,9
		INLAND	85,5	-11,1	+44,4	59,2	+1,2	+10,0	80,2	-5,1	72,4	-6,5
		AUSLAND	163,8	+3,6	+110,8	77,7	+19,9	+58,2	122,2	+7,7	120,8	+8,3
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	120,1	+2,6	+21,9	98,5	+8,4	+8,2	106,3	+1,0	109,3	+5,1
		INLAND	109,4	+0,4	+18,3	92,5	+9,0	+15,2	96,7	-1,7	101,0	+4,1
		AUSLAND	154,3	+8,1	+30,8	118,0	+7,1	-5,8	137,1	+8,1	136,2	+7,7
D0	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	82,6	-6,5	-0,6	83,1	-9,1	-3,3	81,9	-9,8	82,9	-7,8
		INLAND	74,4	-10,0	-0,1	74,5	-12,6	-3,4	73,5	-13,1	74,5	-11,3
		AUSLAND	170,1	+14,5	-3,1	175,6	+11,6	-2,9	171,8	+9,5	172,9	+13,0
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	105,3	+1,9	+0,1	105,2	+0,7	-4,3	107,4	+3,6	105,3	+1,3
		INLAND	98,1	+0,8	+0,1	98,0	-0,3	-5,0	101,0	+2,9	99,1	+0,3
		AUSLAND	130,8	+5,1	+0,2	130,6	+3,1	-2,4	129,9	+5,3	130,7	+4,1
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	108,6	+1,9	+2,7	105,7	-0,2	-5,9	109,2	+4,8	107,2	+0,8
		INLAND	100,0	+1,0	+3,6	96,5	-1,0	-6,5	101,0	+4,1	98,3	-
		AUSLAND	128,0	+3,8	+1,3	126,4	+1,4	-4,7	127,6	+6,0	127,2	+2,6
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	117,0	-1,9	+1,7	115,1	-6,7	-7,6	120,1	+1,4	116,1	-4,3
		INLAND	102,2	-3,0	+3,1	99,1	-9,6	-9,4	106,2	+0,6	100,7	-6,3
		AUSLAND	135,2	-0,7	+0,4	134,7	-3,9	-5,7	137,0	+2,1	135,0	-2,3
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	101,7	+5,9	+3,9	97,9	+7,0	-4,2	100,3	+8,5	99,8	+6,4
		INLAND	98,9	+3,6	+4,0	95,0	+4,9	-4,7	98,1	+6,5	98,9	+4,2
		AUSLAND	114,1	+15,8	+3,4	110,3	+16,1	-2,2	109,5	+16,6	112,2	+15,9
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	100,4	+1,9	-3,8	104,4	+1,9	-1,8	104,5	+1,5	102,4	+1,9
		INLAND	96,1	+0,7	-3,7	99,8	+0,6	-3,2	100,9	+1,4	98,0	+0,7
		AUSLAND	145,6	+11,8	-4,9	153,1	+11,8	+9,6	142,3	+2,3	149,4	+11,8
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	114,5	-0,7	-1,0	115,7	+0,5	-4,4	118,4	+2,7	115,1	-0,1
		INLAND	98,0	-2,8	-	98,0	-2,3	-5,6	100,8	+0,4	99,0	-2,6
		AUSLAND	134,1	+1,2	-1,9	136,7	+3,1	-3,2	139,2	+4,8	135,4	+2,1
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	116,0	-6,2	-5,6	122,9	-1,8	-3,1	125,6	+2,2	119,5	-4,0
		INLAND	107,7	-7,5	-1,9	109,8	-5,8	-5,3	114,8	+0,5	108,8	-6,6
		AUSLAND	123,2	-6,2	-8,1	134,0	+1,1	-1,6	134,8	+3,4	128,6	-2,1
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	129,3	+13,2	+5,6	122,4	+9,7	-4,5	124,3	+8,8	125,9	+11,5
		INLAND	94,9	+8,0	-0,1	95,0	+8,0	-3,9	98,1	+6,0	95,0	+8,0
		AUSLAND	189,7	+18,5	+11,2	170,6	+11,6	-5,0	175,5	+11,7	180,2	+15,1
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	111,8	+1,3	+0,1	111,7	+1,0	-5,3	113,7	+2,0	111,8	+1,2
		INLAND	99,9	-0,5	+1,0	98,9	+0,1	-5,7	101,3	+0,5	99,4	-0,2
		AUSLAND	147,7	+5,1	-2,0	150,7	+2,8	-4,5	151,2	+5,0	149,2	+3,9
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	112,6	+1,4	+0,8	111,7	-0,2	-5,1	112,6	+1,7	112,2	+0,6
		INLAND	100,3	-0,6	+1,6	98,7	-1,8	-5,6	100,0	-0,3	99,5	-1,2
		AUSLAND	153,5	+5,7	-0,8	154,7	+3,0	-4,2	154,6	+6,3	154,1	+4,3
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	95,8	-0,7	-0,1	95,9	+0,2	-3,6	91,7	-1,3	95,9	-0,2
		INLAND	87,5	-3,6	+2,6	85,3	-3,8	-5,0	81,0	-5,6	86,4	-3,8
		AUSLAND	122,1	+6,6	-5,5	129,2	+9,8	-0,6	125,4	+8,6	125,7	+8,3
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	105,1	+4,7	-1,7	106,9	+4,3	-2,4	104,7	+5,3	106,0	+4,4
		INLAND	96,6	+1,8	+2,0	94,7	-0,1	-3,9	93,5	+0,6	95,7	+0,8
		AUSLAND	125,5	+10,8	-7,6	135,8	+12,5	+0,3	131,1	+14,3	130,7	+11,7
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	114,7	+6,1	+0,3	114,3	-0,3	-1,8	114,1	+5,1	114,5	+2,8
		INLAND	108,4	+6,4	+1,3	107,0	-1,7	-1,7	106,5	+4,2	107,7	+2,2
		AUSLAND	133,3	+5,3	-2,2	136,3	+3,3	-1,8	136,6	+6,9	134,8	+4,3

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2001

BUNDESGBIET

DAS VERARBEITENDE GEBERBE

= 100

ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN

ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)

WERT

INDEX

2000 JULI	VER- ÄND. IN % GEGEN JULI 1999	2000 2. VJ	2001 1. VJ	2001 2. VJ	VERÄNDERUNG IN % 2. VJ 2001 GEGEN		2000 1. HJ	2000 2. HJ	2001 1. HJ	VERÄNDERUNG IN % 1. HJ 2001 GEGEN		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					2. VJ 2000	1. VJ 2001				1. HJ 2000	2. HJ 2000				
120,1	+7,6	122,8	129,0	126,4	+2,9	-2,0	120,9	128,2	127,7	+5,6	-0,4	113,9	124,6	+9,4	D
104,3	+3,1	107,2	109,1	107,8	+0,6	-1,2	105,8	110,6	108,5	+2,6	-1,9	103,0	108,2	+5,0	
147,8	+13,9	150,0	163,8	158,9	+5,9	-3,0	147,3	159,0	161,3	+9,5	+1,4	132,8	153,2	+15,4	
114,1	+10,8	115,4	120,0	116,2	+0,7	-3,2	113,7	117,6	118,1	+3,9	+0,4	103,4	115,7	+11,9	VORL.
103,4	+5,9	104,3	107,1	104,4	+0,1	-2,5	103,0	106,0	105,8	+2,7	-0,2	97,0	104,5	+7,7	
135,4	+18,9	137,6	145,7	140,1	+1,8	-3,8	135,1	141,0	142,9	+5,8	+1,3	116,2	138,0	+18,8	
133,5	+7,1	139,2	145,3	145,8	+4,7	+0,3	135,0	147,1	145,6	+7,9	-1,0	128,9	141,1	+9,5	INV.
113,2	+2,0	119,6	117,9	121,0	+1,2	+2,6	115,6	123,9	119,5	+3,4	-3,6	114,5	119,8	+4,6	
159,8	+12,1	164,6	180,8	177,9	+8,1	-1,6	160,1	177,1	179,4	+12,1	+1,3	147,7	168,6	+14,2	
89,4	+3,2	99,0	105,9	102,0	+3,0	-3,7	100,6	102,3	104,0	+3,4	+1,7	96,8	101,4	+4,8	GEBR.
80,5	-	91,7	97,0	92,7	+1,1	-4,4	94,0	93,6	94,9	+1,0	+1,4	92,5	93,8	+1,4	
114,9	+10,6	120,1	131,5	128,8	+7,2	-2,1	119,3	127,1	130,2	+9,1	+2,4	108,9	123,2	+13,1	
104,0	-0,7	94,8	108,8	97,6	+3,0	-10,3	100,6	104,7	103,2	+2,6	-1,4	102,1	102,7	+0,6	VERB.
91,3	-2,7	85,6	94,4	85,7	+0,1	-9,2	90,2	93,6	90,1	-0,1	-3,7	94,0	91,9	-2,2	
144,9	+3,9	124,4	154,8	135,6	+9,0	-12,4	134,1	140,4	145,2	+8,3	+3,4	128,2	137,3	+7,1	
96,4	-2,8	76,4	102,2	76,4	-	-25,2	88,9	92,5	89,3	+0,4	-3,5	91,2	90,7	-0,5	DB
84,5	-5,5	70,2	88,0	68,1	-1,6	-22,4	80,4	83,2	79,0	-1,7	-6,0	84,8	81,8	-3,5	
130,2	+2,4	94,4	140,2	97,8	+3,6	-30,2	113,2	119,4	119,0	+5,1	-0,3	109,6	116,3	+6,1	
85,9	+1,3	86,6	93,2	87,9	-0,8	-5,7	89,5	88,1	90,5	+1,1	+2,7	87,9	88,8	+1,0	17
75,5	-2,3	77,7	80,8	76,7	-1,3	-6,1	78,8	77,8	78,7	-0,1	+1,2	80,8	78,3	-3,1	
113,1	+8,3	117,1	126,6	117,1	-	-6,7	117,5	115,0	121,3	+3,2	+5,5	106,3	116,2	+9,3	
110,7	-6,9	59,7	114,5	60,9	+2,0	-46,8	88,0	98,7	87,7	-0,3	-11,1	95,8	93,3	-2,6	18
96,2	-8,4	60,4	99,5	59,2	-2,0	-40,5	82,5	90,2	79,4	-3,8	-12,0	89,9	86,3	-4,0	
158,1	-3,8	57,4	164,1	86,3	+15,5	-59,6	106,1	126,5	115,2	+8,6	-8,9	114,9	116,3	+1,2	
117,0	-0,8	86,3	116,4	91,6	+6,1	-21,3	103,2	98,5	104,0	+0,8	+5,6	99,4	100,8	+1,4	DC
109,0	-5,1	78,0	107,6	81,7	+4,7	-24,0	96,7	91,6	94,6	-2,2	+3,3	96,4	94,1	-2,4	
142,7	+11,9	113,1	145,1	123,3	+9,0	-15,0	124,2	120,5	134,2	+8,1	+11,4	108,9	122,3	+12,3	
88,3	-3,1	93,4	80,8	82,8	-11,3	+2,5	91,2	93,9	81,8	-10,3	-12,9	92,6	92,6	-	00
82,7	-5,1	87,0	72,5	74,3	-14,6	+2,5	84,9	87,6	73,4	-13,5	-16,2	88,4	86,3	-2,4	
148,6	+11,6	161,7	169,7	174,4	+7,9	+2,8	158,3	161,9	172,1	+8,7	+6,3	137,3	160,1	+16,6	
103,3	+9,8	104,6	109,3	106,1	+1,4	-2,9	103,8	111,9	107,7	+3,8	-3,8	98,5	107,8	+9,4	DE
97,3	+7,3	98,9	103,3	99,7	+0,8	-3,5	98,3	106,1	101,5	+3,3	-4,3	95,6	102,2	+6,9	
124,4	+17,4	125,0	130,6	129,0	+3,2	-1,2	123,2	132,4	129,8	+5,4	-2,0	108,6	127,8	+17,7	
106,6	+14,9	105,5	111,4	107,3	+1,7	-3,7	103,8	110,8	109,4	+5,4	-1,3	94,1	107,3	+14,0	21
99,0	+12,6	97,4	104,0	98,4	+1,0	-5,4	96,6	103,3	101,2	+4,8	+2,0	90,0	99,9	+11,0	
123,3	+18,9	123,5	127,8	127,2	+3,0	-0,5	119,9	127,4	127,5	+6,3	+0,1	103,2	123,7	+19,9	
119,3	+19,5	121,9	123,2	118,0	-3,2	-4,2	118,3	124,7	120,6	+1,9	-3,3	100,8	121,5	+20,5	21.1
105,4	+17,6	108,2	111,1	102,6	-5,2	-7,7	105,7	111,7	106,8	+1,0	-4,4	91,6	108,7	+18,8	
136,2	+21,2	138,7	137,8	136,8	-1,4	-0,7	133,8	140,6	137,3	+2,6	-2,3	112,2	137,2	+22,3	
96,0	+10,5	91,9	101,6	98,5	+7,2	-3,1	91,9	99,2	100,1	+8,9	+0,9	88,5	95,5	+7,9	21.2
95,4	+9,8	91,2	100,0	95,0	+5,3	-4,0	91,5	98,5	98,0	+7,1	-0,5	89,2	95,0	+6,5	
98,5	+13,5	94,3	108,6	108,8	+15,4	+0,2	93,1	102,1	108,7	+16,8	+6,5	85,9	97,6	+13,6	
98,5	+2,5	103,4	106,1	104,3	+0,9	-1,7	103,7	113,6	105,2	+1,4	-7,4	105,0	108,7	+3,5	22
95,4	+1,5	100,5	102,4	101,1	+0,5	-1,3	100,2	109,2	101,8	+1,6	-6,8	102,0	104,7	+2,6	
130,2	+9,9	132,7	145,1	138,3	+4,2	-4,7	140,6	158,9	141,7	+0,8	-10,6	136,8	148,8	+9,5	
115,3	+8,9	116,3	120,8	117,4	+0,9	-2,8	115,3	116,2	119,1	+3,3	+2,5	104,7	115,8	+10,6	06
100,8	+6,2	102,0	102,5	100,1	-1,9	-2,3	100,3	100,9	101,3	+1,0	+0,4	94,5	100,8	+6,5	
132,5	+11,3	133,2	142,4	137,8	+3,5	-3,2	132,9	134,4	140,1	+5,4	+4,2	116,8	133,6	+14,4	
123,7	+18,7	124,7	129,9	124,5	-0,2	-4,2	122,8	125,3	127,2	+3,6	+1,5	102,5	124,1	+21,1	24.1
116,4	+20,6	117,0	118,9	113,1	-3,3	-4,9	113,9	117,0	116,0	+1,8	-0,9	94,8	115,5	+21,8	
130,0	+17,3	131,4	139,3	134,2	+2,1	-3,7	130,5	132,4	136,7	+4,8	+3,2	109,0	131,4	+20,6	
114,2	+0,2	114,6	123,0	123,8	+8,0	+0,7	114,2	115,5	123,4	+8,1	+6,8	114,1	114,8	+0,6	24.4
87,9	-4,1	90,7	94,7	95,5	+5,3	+0,8	90,0	92,1	95,1	+5,7	+3,3	86,2	91,0	-5,4	
160,1	+4,5	156,5	172,7	173,5	+10,9	+0,5	156,6	156,4	173,1	+10,5	+10,7	145,3	156,5	+7,7	
110,4	+3,9	113,2	113,8	114,1	+0,8	+0,3	111,7	112,3	114,0	+2,1	+1,5	105,4	112,0	+6,3	DH
100,4	+1,0	102,3	101,2	101,8	-0,5	+0,6	100,9	101,5	101,5	+0,6	-	97,9	101,2	+3,4	
140,5	+10,7	146,2	151,8	151,8	+3,8	-	144,6	145,0	151,8	+5,0	+4,7	128,1	144,8	+13,0	
111,1	+4,6	113,0	112,4	112,9	-0,1	+0,4	110,7	112,6	112,7	+1,8	+0,1	104,3	111,6	+7,0	25.2
100,9	+1,7	102,4	100,1	99,9	-2,4	-0,2	100,2	101,7	100,0	-0,2	-1,7	96,9	101,0	+4,2	
145,2	+12,2	148,2	153,3	156,2	+5,4	+1,9	145,6	148,7	154,7	+6,3	+4,0	128,9	147,1	+14,1	
96,5	-2,3	97,7	88,9	95,2	-2,6	+9,6	92,3	95,1	91,1	-1,3	-4,2	92,4	93,7	+1,4	01
90,8	-6,7	91,1	75,1	84,9	-6,8	+13,0	84,9	88,1	80,0	-5,8	-9,2	88,1	86,5	-1,8	
114,5	+10,6	118,3	124,3	127,6	+7,9	+2,7	115,7	117,2	126,0	+8,9	+7,5	105,9	116,5	+10,0	
100,4	+2,6	102,5	103,3	105,8	+3,2	+2,4	99,2	103,1	104,6	+5,4	+1,5	97,1	101,2	+4,2	26.1
94,9	-2,0	96,1	91,8	94,1	-2,1	+2,5	92,6	96,7	93,0	+0,4	-3,8	93,8	94,6	+0,9	
113,3	+12,7	117,7	130,5	133,5	+13,4	+2,3	114,9	118,4	132,0	+14,9	+11,5	105,0	116,7	+11,1	
108,1	+9,6	111,1	114,7	113,3	+2,0	-1,2	108,7	113,0	114,0	+4,9	+0,9	100,6	110,8	+10,1	DJ
101,9	+6,5	104,7	106,7	105,7	+1,0	-0,9	102,2	106,2	106,2	+3,9	-	97,1	104,2	+7,3	
126,6	+17,9	130,0	138,4	135,9	+4,5	-1,8	128,0	133,3	137,2	+7,2	+2,9	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 % JULI 2001 GEGEN				VERAENDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001 BIS JULI 2001	VER- AEND. IN % GEN VORJAHR!	JUNI 2001 UND JULI 2001	VER- AEND. IN % GEN VORJAHR!	
			JULI	JULI 2000	JUNI 2001	JUNI	JUNI 2000	MAI 2001	JULI 2001				
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,7 111,1 121,6	+6,8 +10,1 +1,1	+0,6 +2,6 -3,1	114,0 108,3 125,5	+4,8 +7,0 +1,2	-2,1 -2,2 -2,0	116,0 109,9 128,2	+7,1 +8,3 +5,3	114,4 109,7 123,6	+5,8 +8,5 +1,1	
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,6 111,1 103,5	+10,0 +20,0 -6,5	-3,9 -3,6 -4,4	113,0 115,3 108,3	+8,3 +17,9 -7,6	+8,3 +11,6 +1,8	107,6 106,2 110,2	+5,6 +10,1 -2,0	110,8 113,2 105,9	+9,2 +18,9 -7,1	
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,8 119,7 129,9	+9,2 +7,8 +14,6	-4,0 +1,6 -19,9	126,9 117,8 162,1	+7,9 +5,5 +16,0	-6,1 -8,7 +2,3	130,5 124,6 153,3	+10,4 +9,5 +13,5	124,4 118,8 146,0	+8,6 +6,6 +15,3	
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,7 106,6 151,0	+5,5 +3,9 +10,8	+0,2 +0,5 -1,1	114,5 106,1 152,7	-4,2 -7,0 +6,0	-1,5 -1,5 -1,4	112,4 104,2 149,3	+3,3 +1,6 +9,0	114,6 106,4 151,9	+0,4 -1,8 +8,3	
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,9 95,4 169,6	+5,3 +4,6 +11,2	+2,5 +4,8 -11,0	98,4 91,0 190,5	+2,1 -0,2 +17,6	+3,5 +2,7 +8,3	90,7 84,8 164,0	-0,3 -1,6 +9,0	99,7 93,2 180,1	+3,7 +2,2 +14,5	
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,1 120,0 137,9	+7,8 +4,8 +10,8	-5,2 -6,4 -4,0	126,7 113,3 143,6	+4,5 +3,8 +5,3	+3,6 +2,0 +5,3	118,5 106,1 134,1	+6,7 +4,6 +8,7	123,4 109,7 140,8	+8,1 +4,4 +7,9	
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,8 101,5 132,3	+13,1 +3,4 +24,9	+1,1 +4,5 -2,2	113,6 97,1 135,3	-4,2 -8,1 -0,3	-1,4 -7,3 +5,0	111,9 101,0 126,3	+0,6 -3,1 +4,8	114,2 99,3 133,8	+3,7 -2,6 +10,8	
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,1 114,7 129,2	+1,5 +5,4 -1,7	-6,4 -11,1 -2,0	130,4 129,0 131,8	+9,7 +6,7 +12,6	-3,9 -4,7 -3,2	132,8 123,0 142,5	+5,7 -0,3 +11,4	126,3 121,9 130,5	+5,6 +6,1 +5,0	
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,5 123,0 130,1	+4,0 +10,5 -2,0	-7,6 -6,5 -8,8	136,9 131,6 142,7	+5,7 +10,8 +1,3	+5,6 +8,2 +3,4	125,4 120,6 130,5	+13,0 +15,6 +10,5	131,7 127,3 136,4	+4,9 +10,6 -0,3	
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U.OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,7 116,2 171,6	+1,9 +1,7 +2,3	-0,4 +0,3 -1,3	137,3 115,8 173,8	-4,4 -1,8 -7,2	-0,2 -3,8 +4,2	138,7 119,1 172,1	+5,3 +4,4 +6,6	137,0 116,0 172,7	-1,4 -0,1 -2,7	
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,5 109,3 110,0	-9,0 -8,9 -8,9	+4,0 +6,0 +0,8	105,3 103,1 109,1	-14,1 -18,9 -5,0	-5,6 -5,2 -6,4	115,6 117,3 112,4	-1,4 -2,2 -0,2	107,4 106,2 109,6	-11,6 -14,1 -7,0	
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUEG- UNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,1 111,7 156,5	+6,6 +0,7 +16,5	-3,1 -2,1 -4,7	130,1 114,1 164,2	-3,1 -0,2 -7,2	+1,6 -3,2 +9,8	126,8 114,5 153,0	+4,2 +2,0 +7,7	129,1 112,9 160,4	+1,4 +0,3 +3,1	
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,4 103,5 141,1	+1,9 -1,6 +7,8	-3,7 -3,3 -4,4	119,8 107,0 147,6	-3,5 +4,8 -14,2	+3,0 -2,5 +13,1	116,5 106,1 138,9	+3,6 +3,2 +4,2	117,6 106,3 144,4	-1,0 +1,5 -4,7	
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,4 128,7 127,8	+3,5 +1,9 +6,9	-3,3 +0,7 -10,6	132,8 127,8 149,0	-3,0 -1,5 -5,4	-2,4 -7,3 +7,7	132,5 132,8 132,0	+4,9 +3,1 +8,7	130,6 128,3 135,4	+0,1 +0,2 -	
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	166,9 138,7 199,7	-6,3 +3,9 -13,2	+3,0 +4,0 +2,3	162,0 133,4 195,2	-10,4 -1,9 -16,2	-4,0 -6,1 -2,4	173,8 143,0 209,5	+6,2 +11,1 +2,5	164,5 136,1 197,5	-8,4 -1,0 -14,7	
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,7 109,1 189,0	+10,1 +7,6 +12,8	-0,9 -0,3 -1,4	141,0 109,4 191,7	+5,9 +4,5 +7,4	+3,1 -2,1 +8,4	137,5 108,4 184,1	+9,8 +6,1 +13,6	140,4 109,3 190,4	+7,9 +6,0 +10,0	
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	161,2 125,7 197,1	+4,6 -0,9 +8,5	-5,4 -9,0 -2,9	170,4 138,2 203,0	+5,9 +4,1 +7,2	-6,6 -6,3 -6,9	173,7 136,7 211,2	+9,5 +3,1 +14,2	165,8 132,0 200,1	+5,3 +1,7 +7,8	
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	162,3 125,5 199,9	+5,4 +2,0 +7,6	-5,5 -9,5 -2,8	171,7 138,6 205,6	+9,2 +6,8 +11,1	-8,2 -6,1 -9,7	176,6 137,1 217,0	+10,3 +4,3 +14,5	167,0 132,1 202,8	+7,3 +4,5 +9,3	
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	159,9 102,9 209,6	+1,3 -5,4 +4,5	-6,9 -18,8 -2,0	171,8 123,7 213,9	+5,9 +1,0 +8,6	-10,3 -8,3 -11,3	178,8 120,3 229,9	+9,8 +0,1 +14,8	165,9 113,3 211,8	+3,7 -2,1 +6,5	
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	151,9 127,1 175,4	-1,6 -20,2 +17,1	-4,6 -5,8 -3,8	159,3 134,9 182,4	-16,6 -14,1 -18,2	+9,7 -8,0 +26,5	150,2 133,4 166,2	+2,7 -6,1 +10,6	155,6 131,0 178,9	-9,9 -17,2 -4,0	
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	58,9 49,8 64,0	-43,8 -73,8 +10,2	-15,3 -10,4 -17,4	69,5 55,6 77,5	-64,0 -60,5 -65,1	-8,8 -30,9 +4,2	74,6 61,0 82,4	-24,9 -46,3 -10,1	64,2 52,7 70,8	-56,9 -68,2 -49,4	
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	221,0 175,1 253,2	+12,1 +2,3 +17,5	-3,5 -6,5 -2,1	229,1 187,3 258,5	+3,3 -1,5 +5,9	+23,0 +0,6 +38,8	206,5 178,7 226,1	+13,1 +9,6 +15,2	225,1 181,2 255,9	+7,4 +0,3 +11,4	
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,3 79,5 140,0	+6,1 +5,0 +11,0	-10,5 -11,4 -6,4	97,5 89,7 149,6	+5,9 +4,3 +12,5	-5,0 -5,1 -4,3	99,7 92,1 150,7	+1,0 -1,1 +11,0	92,4 84,6 144,8	+6,0 +4,6 +11,7	

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 7/2001

BUNDESGBIET

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

INDEX

2000 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1999	2000 2.VJ	2001 1.VJ	2001 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2001 GEGEN		2000 1.HJ	2000 2.HJ	2001 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2001 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	M293 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					2000	2001				2000	2000				
107,4	+16,6	108,8	118,5	114,0	+4,8	-3,8	108,4	109,9	116,3	+7,3	+5,8	94,4	109,2	+15,7	27
100,9	+13,0	101,9	111,7	107,7	+5,7	-3,6	101,7	102,5	109,7	+7,9	+7,0	90,9	102,1	+12,3	
120,3	+23,1	122,7	132,1	126,6	+3,2	-4,2	121,9	124,7	129,4	+6,2	+3,8	101,4	123,3	+21,6	
98,7	+22,2	102,1	107,4	107,4	+5,2	-	102,4	99,5	107,4	+4,9	+7,9	85,7	101,0	+17,9	27.1
92,6	+14,0	97,0	105,0	105,8	+9,1	+0,8	97,2	93,7	105,4	+8,4	+12,5	85,5	95,5	+11,7	
110,7	+38,6	112,2	112,1	110,5	-1,5	-1,4	112,8	111,0	111,3	-1,3	+0,3	88,3	111,9	+29,7	
111,6	+7,2	119,5	134,7	129,2	+8,1	-4,1	119,4	119,1	132,0	+10,6	+10,8	110,5	119,2	+7,9	27.5
111,0	+7,4	113,9	129,1	121,7	+6,8	-5,7	114,3	114,4	125,4	+9,7	+9,6	107,7	114,4	+6,2	
113,4	+6,4	140,9	156,2	158,1	+12,2	+1,2	138,8	137,0	157,2	+13,3	+14,7	121,3	137,9	+13,7	
108,7	+4,4	112,9	111,5	112,6	-0,3	+1,0	108,8	115,5	112,1	+3,0	-2,9	105,7	112,2	+6,1	28
102,6	+2,5	106,7	103,3	104,4	-2,2	+1,1	102,6	108,6	103,8	+1,2	-4,4	101,3	105,6	+4,2	
136,3	+11,6	140,9	148,0	149,9	+6,4	+1,3	137,1	146,4	149,0	+8,7	+1,8	125,3	141,7	+13,1	
95,8	-0,8	94,6	84,7	93,2	-1,5	+10,0	90,2	103,3	89,0	-1,3	-13,8	94,0	96,7	+2,9	28.1
91,2	-1,3	89,2	79,1	86,8	-2,7	+9,7	85,4	98,7	83,0	-2,8	-15,9	89,8	92,1	+2,6	
162,5	+3,1	161,7	154,2	171,8	+6,2	+11,4	150,0	159,4	163,0	+8,7	+2,3	146,6	154,7	+5,5	
111,4	+3,1	114,3	115,9	120,6	+5,5	+4,1	111,1	125,4	118,2	+6,4	-5,7	110,7	118,2	+6,8	DK
101,1	-0,7	103,5	104,5	107,8	+4,2	+3,2	101,5	111,5	106,2	+4,6	-4,8	102,9	106,5	+3,6	
124,6	+7,4	127,9	130,1	136,7	+6,9	+5,1	123,2	142,9	133,4	+8,3	-6,6	120,5	133,0	+10,4	
101,5	-1,3	109,4	110,7	112,1	+2,5	+1,3	112,8	114,7	111,4	-1,2	-2,9	106,8	113,7	+6,5	29.1
98,2	-1,3	102,0	102,3	99,5	-2,5	-2,7	105,2	101,5	100,9	-4,1	-0,6	100,2	103,3	+3,1	
105,9	-1,3	119,2	121,9	128,7	+8,0	+5,6	123,0	132,1	125,3	+1,9	-5,1	115,6	127,5	+10,3	
120,3	-0,4	133,8	132,2	137,1	+2,5	+3,7	126,5	98,8	134,6	+6,4	+36,2	104,9	112,6	+7,3	29.3
108,8	-10,8	134,5	117,0	131,8	-2,0	+12,6	125,8	85,1	124,4	-1,1	+46,2	101,6	105,5	+3,8	
131,5	+9,9	133,2	147,2	142,3	+6,8	-3,3	127,3	112,0	144,7	+13,7	+29,2	108,0	119,6	+10,7	
121,6	+9,2	114,9	121,4	129,0	+12,3	+6,3	109,2	140,2	125,2	+14,7	-10,7	117,3	124,7	+6,3	29.4
111,3	-2,4	107,7	118,0	122,4	+13,6	+3,7	103,2	130,4	120,2	+16,5	-7,8	113,6	116,8	+2,8	
132,7	+22,2	122,6	125,1	136,1	+11,0	+8,8	115,6	150,8	130,6	+13,0	-13,4	121,2	133,2	+9,9	
134,1	+11,3	132,8	143,2	134,9	+1,6	-5,8	131,3	150,8	139,1	+5,9	-7,8	121,3	141,0	+16,2	DL
114,3	+4,0	113,9	123,1	116,0	+1,8	-5,8	114,1	128,4	119,6	+4,8	-6,9	109,5	121,3	+10,8	
167,7	+20,9	165,1	177,5	166,9	+1,1	-6,0	160,4	188,9	172,2	+7,4	-8,8	141,5	174,7	+23,5	
120,3	+7,1	116,5	123,4	109,8	-5,8	-11,0	116,8	130,8	116,6	-0,2	-10,9	106,6	123,8	+16,1	30
120,0	+4,6	118,1	129,5	107,9	-8,6	-16,7	119,9	132,0	118,7	-1,0	-10,1	107,7	126,0	+17,0	
120,7	+11,9	113,6	112,7	112,9	-0,6	+0,2	111,3	128,5	112,8	+1,3	-12,2	104,6	119,9	+14,6	
118,3	+5,4	123,2	128,9	125,0	+1,5	-3,0	122,3	132,3	126,9	+3,8	-4,1	115,1	127,3	+10,6	31
110,9	+5,6	111,9	117,4	112,4	+0,4	-4,3	112,4	120,4	114,9	+2,2	-4,6	107,9	116,4	+7,9	
134,3	+5,3	147,4	153,2	151,7	+2,9	-1,0	143,5	157,7	152,5	+6,3	-3,3	130,5	150,6	+15,4	
113,3	+3,2	113,8	119,6	113,7	-0,1	-4,9	112,3	124,8	116,7	+3,9	-6,5	108,6	118,5	+9,1	31.2
106,2	+3,3	101,9	108,8	104,3	+2,4	-4,1	102,4	114,0	106,6	+4,1	-6,5	102,0	108,2	+6,1	
130,9	+2,9	139,4	143,1	134,1	-3,8	-6,3	133,7	148,3	138,6	+3,7	-6,5	123,2	141,0	+14,4	
124,1	+10,3	130,5	136,4	131,1	+0,5	-3,2	126,7	130,7	133,2	+5,1	+1,9	117,7	128,7	+9,3	31.6
126,3	+8,7	132,3	136,4	130,6	-1,3	-4,3	129,2	130,5	133,5	+3,3	+2,3	120,2	129,8	+8,0	
119,6	+13,7	127,0	133,3	132,2	+4,1	-0,8	121,7	131,1	132,7	+9,0	+1,2	112,5	126,4	+12,4	
178,2	+22,3	165,2	184,7	165,1	-0,1	-10,6	161,3	206,3	174,9	+8,4	-15,2	146,5	183,8	+25,5	32
133,5	+1,6	128,5	148,5	138,8	+8,0	-6,5	128,0	165,4	143,7	+12,3	-13,1	123,9	146,7	+18,4	
230,2	+41,9	207,9	226,7	195,6	+5,9	-13,7	200,1	254,0	211,2	+5,5	-16,9	172,8	227,1	+31,4	
126,9	+10,0	126,3	138,8	135,4	+7,2	-2,4	125,0	140,0	137,1	+9,7	-2,1	114,5	132,5	+15,7	33
101,4	+2,4	102,6	109,4	107,1	+4,4	-2,1	102,3	110,5	108,2	+5,8	-2,1	100,5	106,4	+5,9	
167,6	+18,2	164,2	185,9	180,8	+10,1	-2,7	161,2	187,2	183,3	+13,7	-2,1	137,2	174,2	+27,0	
154,1	+10,7	164,4	176,7	174,9	+6,4	-1,0	159,4	162,4	175,8	+10,3	+8,3	147,2	160,9	+9,3	DM
126,8	+5,0	139,2	135,7	141,4	+1,6	+4,2	133,6	131,8	138,6	+3,7	+5,2	129,2	132,7	+2,7	
181,7	+15,1	190,0	218,3	208,9	+9,9	-4,3	185,6	193,4	213,6	+15,1	+10,4	165,5	189,5	+14,5	
154,0	+7,8	164,8	180,1	177,9	+7,9	-1,2	161,2	163,9	179,0	+11,0	+9,2	148,8	162,5	+9,2	34
123,0	+1,8	137,9	136,3	141,7	+2,8	+4,0	133,0	129,9	139,0	+4,5	+7,0	128,4	131,4	+2,3	
185,8	+12,3	192,2	224,7	214,9	+11,8	-4,4	190,1	198,7	219,8	+15,6	+10,6	169,5	194,4	+14,7	
157,8	+8,8	168,9	183,2	180,7	+7,0	-1,4	163,7	167,5	182,0	+11,2	+8,7	153,1	165,6	+8,2	34.1
108,8	-0,4	129,5	118,2	128,3	-0,9	+8,5	122,1	117,7	123,2	+0,9	+4,7	121,0	119,9	-0,9	
200,6	+13,7	203,3	239,9	226,7	+11,5	-5,5	200,1	211,1	233,3	+16,6	+10,5	181,1	205,6	+13,5	
154,4	+41,5	161,5	149,6	150,2	-7,0	+0,4	144,9	150,5	149,9	+3,5	-0,4	134,6	147,7	+9,7	35
159,3	+31,9	150,1	130,4	138,6	+7,7	+6,3	139,1	148,4	134,5	-3,3	-9,4	135,3	143,8	+6,3	
149,8	+52,7	172,3	167,9	161,4	-6,3	-3,9	150,4	152,5	164,6	+9,4	+7,9	134,2	151,4	+12,8	
104,8	+232,7	138,3	81,9	72,6	-47,5	-11,4	98,4	59,5	77,3	-21,4	+29,9	80,2	78,9	-1,6	35.1
190,2	+387,7	148,5	49,3	76,5	-48,5	+55,2	100,9	101,2	62,9	-37,7	-37,8	94,2	101,0	+7,2	
58,1	+110,5	133,0	100,1	70,9	-46,7	-29,2	97,3	36,9	85,5	-12,1	+131,7	73,1	67,1	-8,2	
197,2	+32,0	191,5	203,6	204,6	+6,8	+0,5	180,2	216,4	204,1	+13,3	-5,7	175,9	198,3	+12,7	35.3
171,2	+9,0	166,6	178,5	180,1	+8,1	+0,9	161,7	199,4	179,3	+10,9	-10,1	170,7	180,6	+5,8	
215,4	+49,6	209,0	221,4	221,8	+6,1	+0,2	193,1	228,5	221,6	+14,8	-3,0	179,6	210,8	+17,4	
82,3	-0,1	100,4	103,6	100,0	-0,4	-3,5	101,4	99,6	101,8	+0,4	+2,2	99,0	100,5	+1,5	36.1
75,7	-2,6	94,6	96,1	92,4	-2,3	-3,9	96,0	93,3	94,2	-1,9	+1,0	95,0	94,7	-0,3	
126,1	+10,5	139,0	154,3	150,6	+8,3	-2,4	137,5	141,7	152,4	+10,8	+7,6	126,3	139,6	+10,5	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 2001 GEGEN				VERAENDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI 2001 UND JULI 2001 GEGEN	
			2001	JULI 2001		2001	JUNI 2001		JAN. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	JUNI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	
			JULI	JULI 2000	JUNI 2001	JUNI	JUNI 2000	MAI 2001	BIS JULI 2001		JULI 2001		
D	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	120,0	+2,6	-1,7	122,1	+0,2	-2,6	122,9	+3,8	121,1	+1,4	
		INLAND	103,5	+0,6	-1,7	105,3	-0,8	-3,4	105,8	+1,0	104,4	-0,2	
		AUSLAND	148,8	+5,1	-1,8	151,5	+1,7	-1,5	152,6	+7,2	150,2	+3,4	
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	111,9	-0,4	-1,3	113,4	-1,2	-3,2	114,9	+1,1	112,7	-0,8	
		INLAND	103,1	+0,5	+1,0	102,1	-0,2	-4,4	104,0	+0,3	102,6	+0,1	
AUSLAND		129,5	-1,7	-4,8	136,0	-2,7	-1,2	136,6	+2,2	132,8	-2,2		
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	135,4	+5,1	-3,6	140,4	+0,9	-2,2	139,0	+6,8	137,9	+2,9		
	INLAND	112,8	+1,3	-5,4	119,3	-1,9	-2,5	116,4	+2,6	116,1	-0,3		
	AUSLAND	164,6	+8,8	-1,8	167,7	+3,5	-1,9	168,1	+10,5	166,2	+6,1		
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	91,0	+4,8	-4,8	95,6	+4,7	-4,2	98,1	+2,1	93,3	+4,7		
	INLAND	80,3	+2,8	-6,1	85,5	+2,9	-5,6	89,0	-0,4	82,9	+2,9		
	AUSLAND	121,5	+8,9	-2,2	124,2	+8,3	-1,5	124,2	+7,7	122,9	+8,6		
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	102,8	+1,4	+10,2	93,3	+2,4	-0,7	99,6	+1,0	98,1	+1,9		
	INLAND	86,7	-2,9	+5,9	81,9	-0,6	-1,7	86,8	-1,9	84,3	-1,9		
	AUSLAND	154,2	+10,1	+18,7	129,9	+9,3	+1,1	140,6	+7,2	142,1	+9,7		
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGESAMT	92,1	-4,1	+22,8	75,0	+0,7	+1,4	89,0	-0,8	83,6	-2,0	
		INLAND	77,9	-7,3	+18,0	66,0	-1,5	-3,1	78,0	-3,1	72,0	-4,6	
		AUSLAND	132,7	+1,7	+31,8	100,7	+4,8	+10,7	120,3	+3,7	116,7	+3,0	
17	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	84,2	-2,0	+0,4	83,9	-2,0	-6,9	88,8	-0,6	84,1	-2,0	
		INLAND	73,9	-3,0	+1,5	72,2	-2,8	-9,6	77,4	-1,5	72,8	-2,9	
		AUSLAND	112,6	+0,1	-1,7	114,5	-0,5	-1,8	118,5	+1,4	113,6	-0,2	
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	102,9	-6,4	+63,9	62,8	+5,9	+20,8	89,2	-1,2	82,9	-2,0	
		INLAND	83,8	-11,5	+44,5	58,0	+1,0	+9,8	78,8	-5,1	70,9	-6,8	
		AUSLAND	165,5	+3,6	+111,4	78,3	+20,1	+58,8	123,3	+7,8	121,9	+8,4	
0C	LEDERGEWERBE	INSGESAMT	113,4	-1,0	+21,5	93,3	+4,8	+8,5	101,1	-1,8	103,4	+1,6	
		INLAND	104,1	-2,3	+18,0	88,2	+6,5	+15,3	92,4	-3,9	96,2	+1,6	
		AUSLAND	143,2	+2,2	+30,4	109,8	+1,0	-5,8	129,0	+3,1	126,5	+1,7	
0D	HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	83,9	-6,5	-0,6	84,4	-9,1	-3,2	83,1	-10,5	84,2	-7,8	
		INLAND	76,7	-9,3	-0,1	76,8	-11,9	-3,3	75,7	-13,2	76,8	-10,6	
		AUSLAND	161,2	+11,7	-3,5	167,0	+9,0	-2,6	163,6	+6,4	164,1	+10,3	
0E	PAPIER- UND DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	103,2	+1,4	+0,5	102,7	-1,1	-4,1	104,7	-	103,0	+0,2	
		INLAND	95,9	-0,3	+0,6	95,3	-2,6	-4,9	98,2	-0,8	95,6	-1,4	
		AUSLAND	129,2	+6,3	+0,3	128,8	+3,0	-2,0	127,5	+2,2	129,0	+4,6	
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	106,2	+1,0	+3,3	102,8	-2,7	-5,5	105,8	-0,8	104,5	-0,9	
		INLAND	97,5	-0,9	+4,4	93,4	-4,5	-6,1	97,5	-2,0	95,5	-2,7	
		AUSLAND	125,6	+4,7	+1,4	123,9	+0,8	-4,3	124,5	+1,9	124,8	+2,7	
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	117,2	-0,7	+2,2	114,7	-7,4	-6,4	118,0	-4,2	116,0	-4,1	
		INLAND	103,2	-3,2	+3,9	99,3	-11,8	-8,1	104,6	-6,7	101,3	-7,6	
		AUSLAND	134,4	+2,0	+0,5	133,7	-3,0	-4,7	134,4	-1,8	134,1	-0,5	
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	97,0	+2,8	+4,4	92,9	+2,8	-4,6	95,7	+3,2	95,0	+2,8	
		INLAND	94,3	+0,6	+4,7	90,1	+0,7	-4,8	93,5	+1,2	92,2	+0,7	
		AUSLAND	108,5	+11,7	+3,4	104,9	+11,4	-3,4	105,2	+11,9	106,7	+11,5	
22	DRUCKGEWERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	98,7	+2,0	-3,7	102,5	+1,3	-2,0	102,9	+1,1	100,6	+1,6	
		INLAND	94,0	+0,3	-3,6	97,5	-0,3	-3,6	99,0	+0,7	95,8	-	
		AUSLAND	148,7	+14,9	-3,9	154,8	+13,6	+9,3	143,9	+4,3	151,8	+14,2	
0G	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	111,0	-1,8	-0,5	111,6	-1,8	-4,3	114,3	-0,5	111,3	-1,8	
		INLAND	96,5	-3,7	+0,7	95,8	-4,9	-5,4	98,5	-3,1	96,2	-4,3	
		AUSLAND	128,2	+0,1	-1,5	130,2	+1,0	-3,3	132,9	+1,9	129,2	+0,5	
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	115,8	-5,5	-4,2	120,9	-4,0	-2,7	123,1	-2,3	118,4	-4,7	
		INLAND	109,4	-6,7	-0,4	109,8	-8,7	-4,2	113,8	-5,4	109,6	-7,7	
		AUSLAND	121,3	-4,6	-7,0	130,4	-0,2	-1,4	131,1	+0,2	125,9	-2,4	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	118,5	+10,0	+6,1	111,7	+6,0	-4,8	114,2	+5,6	115,1	+8,0	
		INLAND	87,5	+4,7	+0,8	86,8	+3,5	-4,1	87,4	+2,9	87,2	+4,1	
		AUSLAND	172,8	+15,2	+11,3	155,3	+8,6	-5,5	161,1	+9,1	164,1	+12,0	
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	110,6	+0,3	+0,1	110,5	-0,3	-5,2	112,4	+0,3	110,6	-	
		INLAND	98,8	-1,4	+1,2	97,6	-1,1	-5,7	100,0	-1,2	98,2	-1,3	
		AUSLAND	146,3	+3,8	-2,0	149,3	+1,4	-4,4	149,7	+3,2	147,8	+2,6	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	111,1	+0,5	+0,9	110,1	-1,4	-4,9	111,0	+0,1	110,6	-0,5	
		INLAND	99,2	-1,2	+1,7	97,5	-2,8	-5,3	98,8	-1,7	98,4	-2,0	
		AUSLAND	150,8	+4,4	-0,7	151,9	+1,7	-4,1	151,6	+4,3	151,4	+3,1	
0I	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	96,3	-2,9	+0,3	96,0	-2,3	-3,7	92,1	-3,6	96,2	-2,6	
		INLAND	89,6	-5,1	+2,9	87,1	-5,4	-4,9	82,8	-7,2	88,4	-5,3	
		AUSLAND	117,1	+2,5	-5,8	124,3	+5,6	-0,9	121,4	+5,1	120,7	+4,1	
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	106,4	+1,0	-1,2	107,7	+0,2	-2,8	106,1	+1,5	107,1	+0,7	
		INLAND	100,6	-1,0	+2,8	97,9	-3,5	-4,3	97,1	-2,7	99,3	-2,2	
		AUSLAND	120,1	+5,4	-8,2	130,8	+7,4	-0,2	127,2	+10,1	125,5	+6,4	
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	111,3	+6,6	+0,5	110,7	-0,6	-1,4	110,1	+3,4	111,0	+2,9	
		INLAND	105,8	+6,9	+1,5	104,2	-1,9	-1,2	103,3	+2,9	105,0	+2,3	
		AUSLAND	127,6	+5,8	-1,9	130,1	+2,5	-1,7	130,5	+4,7	128,9	+4,1	

1) AUSGEWAELHTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2001



BUNDESGBIET

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

INDEX

2000 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1999	2000 2.VJ	2001 1.VJ	2001 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2001 GEGEN		2000 1.HJ	2000 2.HJ	2001 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2001 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					2.VJ 2000	1.VJ 2001				1.HJ 2000	2.HJ 2000				
117,0	+5,0	119,9	124,8	121,9	+1,7	-2,3	118,7	124,5	123,4	+4,0	-0,9	113,5	121,6	+7,1	D
102,9	+1,0	106,1	107,0	105,4	-0,7	-1,5	105,1	108,9	106,2	+1,0	-2,5	103,6	107,0	+3,3	
141,6	+10,7	144,2	155,9	150,6	+4,4	-3,4	142,4	151,8	153,3	+7,7	+1,0	131,0	147,1	+12,3	
112,4	+5,2	114,7	117,1	113,7	-0,9	-2,9	114,0	115,1	115,4	+1,2	+0,3	107,0	114,5	+7,0	VORL.
102,6	+1,1	104,4	105,3	102,9	-1,4	-2,3	103,9	104,6	104,1	+0,2	-0,5	100,7	104,2	+3,5	
131,8	+12,5	135,1	140,5	135,2	+0,1	-3,8	134,1	136,2	137,8	+2,8	+1,2	119,6	135,1	+13,0	
128,8	+6,2	134,2	139,8	139,4	+3,9	-0,3	130,5	142,0	139,6	+7,0	-1,7	125,3	136,2	+8,7	INV.
111,4	+2,0	117,5	116,0	118,1	+0,5	+1,8	113,7	122,2	117,1	+3,0	-4,2	112,4	117,9	+4,9	
151,3	+10,5	156,0	170,5	166,9	+7,0	-2,1	152,3	167,5	168,7	+10,8	+0,7	142,0	159,9	+12,6	
86,8	+2,6	86,0	101,4	97,2	+1,3	-4,1	97,7	99,0	99,3	+1,6	+0,3	94,4	96,3	+4,1	GEBR.
76,1	-0,6	88,8	92,7	88,1	-0,8	-5,0	91,3	90,5	90,4	-1,0	-0,1	90,2	90,9	+0,8	
111,6	+9,8	116,6	126,3	123,1	+5,6	-2,5	115,9	123,1	124,7	+7,6	+1,3	106,2	119,5	+12,5	
101,4	-1,5	82,2	105,0	93,2	+1,1	-11,2	98,2	101,8	99,1	+0,9	-2,7	100,3	100,0	-0,3	VERB.
89,3	-3,5	83,7	91,4	82,3	-1,7	-10,0	88,3	91,4	86,8	-1,7	-5,0	92,7	89,9	-3,0	
140,1	+3,0	119,6	148,4	128,3	+7,3	-13,5	129,6	135,0	138,4	+6,8	+2,5	124,7	132,3	+6,1	
96,0	-3,0	76,2	101,3	75,6	-0,8	-25,4	88,7	92,0	88,4	-0,3	-3,9	91,1	90,9	-0,9	DB
84,0	-5,5	69,8	87,8	68,2	-2,3	-22,3	80,0	82,5	78,0	-2,5	-5,5	84,4	81,2	-3,8	
130,5	+1,9	94,4	139,8	96,7	+2,4	-30,8	113,6	119,3	118,3	+4,1	-0,8	110,4	116,4	+5,4	
85,9	+0,9	88,7	92,2	86,8	-2,1	-5,9	89,8	87,8	89,5	-0,3	+1,9	88,3	88,8	+0,6	17
75,6	-2,7	77,9	80,1	76,0	-2,4	-5,1	79,2	77,7	78,0	-1,5	+0,4	81,2	78,4	-3,4	
112,5	+7,6	117,0	123,9	115,1	-1,6	-7,1	117,7	114,2	119,5	+1,5	+4,6	106,8	115,9	+8,5	
109,9	-6,9	58,9	113,7	60,1	+2,0	-47,1	87,1	97,7	86,9	-0,2	-11,1	94,9	92,4	-2,6	18
94,7	-8,4	59,3	97,9	58,1	-2,0	-40,7	81,0	88,7	78,0	-3,7	-12,1	88,5	84,8	-4,2	
159,8	-4,0	57,6	165,9	66,7	+15,8	-59,8	106,9	127,6	116,3	+8,8	-8,9	116,2	117,2	+0,9	
114,5	-1,3	84,6	111,4	86,7	+2,6	-22,2	101,1	95,6	99,0	-2,1	+3,6	97,8	98,3	+0,5	DC
106,6	-5,4	76,1	103,1	77,9	+2,4	-24,4	94,3	88,9	90,5	-4,0	+1,8	94,5	91,6	-3,1	
140,1	+10,6	111,6	138,2	115,0	+3,0	-16,8	122,6	117,1	126,6	+3,3	+8,1	108,2	119,9	+10,8	
89,7	-3,8	95,1	81,9	84,1	-11,6	+2,7	93,4	95,3	83,0	-11,1	-12,9	95,1	94,4	-0,7	DD
84,6	-5,6	89,3	74,5	76,5	-14,3	+2,7	87,6	89,6	75,5	-13,8	-15,7	91,2	88,6	-2,9	
144,3	+8,8	158,0	162,1	165,9	+5,0	+2,3	155,3	156,3	164,0	+5,6	+4,9	137,1	155,8	+13,6	
101,8	+2,4	104,6	106,3	103,5	-1,1	-2,6	105,1	109,7	104,9	-0,2	-4,4	103,2	107,4	+4,1	DE
98,2	+1,1	98,0	100,3	96,8	-2,2	-3,5	99,4	104,1	96,6	-0,8	-5,3	99,6	101,8	+2,2	
121,5	+6,5	124,6	127,7	126,8	+1,8	-0,7	125,3	129,5	127,3	+1,6	-1,7	115,9	127,4	+9,9	
105,1	+3,3	106,3	107,5	104,0	-2,2	-3,3	106,8	108,3	105,8	-0,9	-2,3	102,2	107,5	+5,2	21
98,4	+2,2	98,8	100,1	95,0	-3,8	-5,1	99,7	101,2	97,5	-2,2	-3,7	97,7	100,4	+2,8	
120,0	+5,4	123,1	124,3	124,3	+1,0	-	122,6	124,1	124,3	+1,4	+0,2	112,5	123,4	+9,7	
118,0	+3,0	124,3	119,8	116,5	-6,3	-2,8	124,1	122,4	118,2	-4,8	-3,4	114,5	123,3	+7,7	21.1
106,6	+1,6	113,0	108,0	101,6	-10,1	-5,9	113,0	110,9	104,8	-7,3	-5,5	105,7	111,9	+5,9	
131,8	+4,1	138,2	134,2	134,6	-2,6	+0,3	137,6	136,5	134,4	-2,3	-1,5	125,3	137,1	+9,4	
94,4	+3,9	91,4	97,3	93,7	+2,5	-3,7	92,5	96,5	95,5	+3,2	-1,0	92,1	94,5	+2,6	21.2
93,7	+2,5	90,8	95,5	91,2	+0,4	-4,5	92,2	95,7	93,4	+1,3	-2,4	93,1	93,9	+0,9	
97,1	+9,2	94,0	105,1	104,3	+11,0	-0,8	93,5	100,1	104,7	+12,0	+4,6	87,8	96,8	+10,3	
96,8	+0,9	102,1	104,6	102,6	+0,6	-1,9	102,6	111,9	103,6	+1,0	-7,4	104,7	107,3	+2,5	22
93,7	-0,2	98,2	100,7	99,0	-0,2	-1,7	99,1	107,5	99,9	+0,8	-7,1	101,8	103,3	+1,5	
129,4	+11,6	132,3	146,1	140,1	+5,9	-4,1	139,5	158,1	143,1	+2,6	-9,5	134,0	148,8	+11,0	
113,0	+2,6	115,0	116,6	113,1	-1,7	-3,0	115,2	113,1	114,9	-0,3	+1,6	108,6	114,2	+5,2	DD
100,2	-0,1	102,6	100,0	97,6	-4,8	-2,4	102,0	99,5	96,8	-3,1	-0,7	99,6	100,7	+1,1	
128,1	+5,4	129,8	136,1	131,4	+1,2	-3,5	130,8	129,3	133,7	+2,2	+3,4	119,2	130,0	+9,1	
122,6	+4,6	126,0	126,6	122,0	-3,2	-3,6	126,6	122,7	124,3	-1,8	+1,3	114,5	124,6	+8,8	24.1
117,2	+3,2	121,1	116,8	112,2	-7,3	-3,9	120,8	116,1	114,5	-5,2	-1,4	110,9	118,5	+6,9	
127,2	+5,7	130,3	135,1	130,4	+0,1	-3,5	131,5	128,3	132,7	+0,9	+3,4	117,6	129,9	+10,5	
107,7	-1,4	108,2	113,5	113,4	+4,8	-0,1	108,1	108,4	113,5	+5,0	+4,7	109,2	108,3	-0,8	24.4
83,6	-5,4	86,4	87,3	87,4	+1,2	+0,1	85,8	87,4	87,4	+1,9	-	92,8	86,6	-6,7	
150,0	+3,0	146,6	159,5	158,8	+8,3	-0,4	147,3	145,3	159,1	+8,0	+9,5	137,9	146,3	+6,1	
110,3	+1,3	113,6	112,6	112,8	-0,7	+0,2	112,4	111,8	112,7	+0,3	+0,8	107,7	112,1	+4,1	DH
100,2	-1,6	102,6	100,1	100,4	-2,1	+0,3	101,4	101,0	100,3	-1,1	-0,7	99,9	101,2	+1,3	
140,9	+8,1	146,9	150,5	150,2	+2,2	-0,2	145,7	144,7	150,3	+3,2	+3,9	131,4	145,2	+10,5	
110,6	+1,3	113,0	110,8	111,2	-1,6	+0,4	111,0	111,7	111,0	-	-0,6	106,9	111,3	+4,1	25.2
100,4	-1,6	102,6	98,9	98,5	-4,0	-0,4	100,6	101,0	98,7	-1,9	-2,3	99,2	100,8	+1,6	
144,4	+8,4	147,7	150,4	153,1	+3,7	+1,8	145,6	147,1	151,8	+4,3	+3,2	132,4	146,3	+10,5	
98,2	-2,4	100,3	87,5	95,4	-4,9	+9,0	94,9	91,4	91,4	-3,7	-5,9	95,0	96,0	+1,1	OI
94,4	-6,5	94,7	76,8	86,6	-8,6	+12,8	88,3	91,1	81,7	-7,5	-10,3	91,4	89,7	-1,9	
114,2	+10,1	118,0	121,1	123,1	+4,3	+1,7	115,7	116,0	122,1	+5,5	+5,3	106,6	115,8	+8,6	
105,3	+2,0	107,7	105,1	106,9	-0,7	+1,7	104,4	107,1	106,0	+1,5	-1,0	102,3	105,7	+3,3	26.1
101,6	-2,2	103,1	95,5	97,6	+2,2	-5,3	99,5	102,4	96,5	-3,0	-5,8	100,3	101,0	+0,7	
114,0	+12,3	118,4	127,8	129,0	+8,0	+0,9	115,8	118,2	128,4	+10,9	+8,6	107,0	117,0	+9,3	
104,4	+3,7	106,1	110,4	109,5	+1,3	-0,8	106,8	108,3	110,0	+3,0	+1,6	102,7	107,5	+4,7	DJ
99,0	+2,0	102,4	103,2	102,6	+0,2	-0,6	100,7	102,5	102,9	+2,2	+0,4	98,5	101,6	+3,1	
120,6	+8,3	125,3	132,0	129,9	+3,7	-1,6	125,2	125,5	131,0	+4,6	+4,4	115,4	125,4	+8,7	

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

VOLUMEN

WZ93-	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND. IN %	JUNI 2001	VER- AEND. IN %
			JULI	JULI 2000	JUNI 2001	JUNI	JUNI 2000	MAI 2001	JAN. 2001 BIS JULI 2001	! VORJAHR!	JUNI 2001 UND JULI 2001	! VORJAHR!
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	113,1	+9,1	+0,8	112,2	+5,3	-1,1	113,1	+4,8	112,7	+7,1
		INLAND	110,2	+12,4	+2,8	107,2	+7,8	-0,7	107,3	+6,0	108,7	+10,1
		AUSLAND	118,9	+3,2	-2,6	122,1	+1,1	-1,8	124,5	+2,6	120,5	+2,1
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	115,9	+18,0	-3,6	120,2	+14,0	+9,0	112,5	+5,7	118,1	+16,0
		INLAND	120,5	+29,0	-3,2	124,5	+24,6	+12,8	112,1	+10,7	122,5	+26,7
		AUSLAND	106,8	-0,8	-4,5	111,8	-3,9	+1,4	113,4	-2,6	109,3	-2,4
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	118,5	+9,9	-4,4	123,9	+8,1	-5,8	127,0	+8,5	121,2	+9,0
		INLAND	114,5	+6,9	+1,8	112,5	+3,8	-8,5	119,0	+7,2	113,5	+5,3
		AUSLAND	134,0	+21,6	-19,9	167,2	+20,6	+2,0	157,7	+12,9	150,6	+21,1
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	109,7	+4,5	+0,2	109,5	-5,1	-1,6	107,7	+2,4	109,6	-0,5
		INLAND	102,7	+3,0	+0,5	102,2	-7,8	-1,6	100,6	+0,8	102,5	-2,7
		AUSLAND	140,9	+9,5	-1,1	142,4	+4,6	-1,5	139,5	+7,8	141,7	+6,9
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	96,4	+4,6	+2,4	94,1	+1,4	+3,4	86,7	-1,1	95,3	+3,0
		INLAND	91,0	+4,0	+5,0	88,7	-0,8	+2,6	80,8	-2,5	88,9	+1,6
		AUSLAND	163,7	+9,1	-11,9	185,8	+16,5	+8,7	159,1	+7,4	174,8	+12,9
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	112,2	+6,3	-5,2	118,4	+3,0	+3,5	111,1	+5,2	115,3	+4,5
		INLAND	99,3	+3,3	-6,4	106,1	+2,3	+1,8	99,7	+3,2	102,7	+2,8
		AUSLAND	128,4	+9,2	-4,0	133,8	+3,7	+5,1	125,3	+7,1	131,1	+6,3
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	106,7	+11,8	+1,0	105,6	-5,5	-1,3	104,2	-0,7	106,2	+2,5
		INLAND	94,1	+2,2	+4,7	89,9	-9,0	-7,4	93,8	-4,1	92,0	-3,7
		AUSLAND	123,5	+23,7	-2,3	126,4	-1,9	+5,1	118,1	+3,3	125,0	+9,4
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	113,6	+0,1	-6,3	121,3	+8,3	-4,0	123,7	+4,3	117,5	+4,2
		INLAND	107,0	+3,8	-11,1	120,4	+5,3	-4,7	114,9	-1,6	113,7	+4,6
		AUSLAND	120,1	-3,0	-1,7	122,2	+11,2	-3,3	132,4	+9,9	121,2	+3,7
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	116,0	+2,2	-7,9	125,9	+4,0	+5,7	115,6	+11,2	121,0	+3,2
		INLAND	113,3	+8,5	-6,7	121,4	+8,8	+8,2	111,6	+13,6	117,4	+8,7
		AUSLAND	119,0	-3,5	-8,9	130,6	-0,4	+3,3	119,9	+8,8	124,8	-1,9
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	139,1	+1,4	-0,1	139,3	-4,8	-0,6	141,5	+5,2	139,2	-1,8
		INLAND	121,2	+1,9	+0,5	120,6	-1,7	-4,0	124,5	+5,1	120,9	+0,1
		AUSLAND	169,6	+0,8	-0,9	171,2	-8,3	+3,6	170,5	+5,4	170,4	-3,9
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	141,1	-6,4	+3,8	135,9	-10,4	-6,2	148,6	+2,2	138,5	-8,4
		INLAND	149,7	-5,3	+4,8	142,8	-12,7	-4,0	160,1	+2,4	146,3	-3,0
		AUSLAND	125,9	-8,6	+1,7	123,8	-5,4	-7,5	128,5	+1,9	124,9	-7,0
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEUG- UNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	122,6	+6,4	-2,9	126,3	-3,4	+1,4	123,3	+3,4	124,5	+1,2
		INLAND	110,8	+1,3	-1,9	112,9	-0,2	-3,3	113,4	+2,0	111,9	+0,5
		AUSLAND	147,6	+15,8	-4,7	154,8	-8,2	+9,9	144,4	+5,9	151,2	+2,1
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	110,1	+2,8	-3,2	113,7	-3,0	+2,3	110,9	+3,4	111,9	-0,3
		INLAND	102,3	+0,6	-2,6	105,0	+6,1	-2,9	104,3	+4,1	103,7	+3,3
		AUSLAND	126,8	+6,7	-4,4	132,6	-15,3	+12,9	124,9	+1,8	129,7	-5,8
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	121,2	+1,9	-3,4	125,5	-4,3	-2,6	125,6	+3,6	129,4	-1,4
		INLAND	122,6	+0,8	+0,5	122,0	-2,4	-7,4	127,0	+2,4	122,3	-0,8
		AUSLAND	118,5	+4,5	-10,6	132,6	-7,7	+7,7	122,9	+6,4	125,6	-2,3
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	178,9	-6,2	+3,2	173,4	-10,3	-4,3	186,1	+6,7	176,2	-8,2
		INLAND	153,0	+3,9	+3,6	147,7	-2,0	-6,4	158,2	+12,7	150,4	+0,9
		AUSLAND	209,0	-13,4	+2,8	203,4	-16,3	-2,4	218,6	+2,1	206,2	-14,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGULIERUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	130,7	+8,6	-1,0	132,0	+4,3	+3,0	129,2	+8,3	131,4	+6,4
		INLAND	101,8	+6,6	-0,4	102,2	+3,2	-2,1	101,6	+5,0	102,0	+4,8
		AUSLAND	177,3	+10,8	-1,4	179,8	+5,3	+8,0	173,8	+11,9	178,6	+8,0
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	151,2	+3,9	-5,5	160,0	+5,1	-6,7	163,4	+8,5	155,6	+4,5
		INLAND	121,0	-1,6	-8,9	132,8	+3,3	-6,5	131,9	+2,5	126,9	+0,9
		AUSLAND	181,7	+8,0	-3,1	187,5	+6,4	-6,8	195,3	+13,1	184,6	+7,2
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	151,9	+4,8	-5,6	160,9	+8,5	-8,3	165,8	+9,3	156,4	+6,6
		INLAND	120,9	+1,3	-9,2	133,2	+5,9	-6,3	132,3	+3,7	127,1	+3,7
		AUSLAND	183,6	+7,2	-3,0	189,3	+10,5	-9,6	200,0	+13,5	186,5	+8,9
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	145,3	+0,4	-7,3	156,7	+5,0	-10,5	163,5	+8,6	151,0	+2,7
		INLAND	95,0	-6,9	-17,1	114,6	-0,5	-8,8	112,0	-0,9	104,8	-3,5
		AUSLAND	189,2	+4,0	-2,2	193,5	+8,0	-11,3	208,5	+13,8	191,4	+6,0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	145,0	-2,7	-4,7	152,2	-17,4	+9,4	143,9	+1,8	148,6	-10,9
		INLAND	122,0	-21,0	-5,9	129,7	-15,0	-8,1	128,6	-6,9	125,9	-18,0
		AUSLAND	168,9	+15,9	-3,9	173,6	-19,1	+26,3	168,5	+9,5	170,3	-5,0
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	56,1	-44,5	-15,4	66,3	-64,3	-8,9	71,3	-25,6	61,2	-57,4
		INLAND	47,7	-74,1	-10,5	53,3	-60,9	-31,0	58,6	-46,7	50,5	-68,5
		AUSLAND	60,9	+8,9	-17,4	73,7	-65,4	+3,9	78,6	-11,0	67,3	-50,0
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	210,7	+10,9	-3,6	218,6	+2,2	+22,7	197,5	+12,1	214,7	+6,3
		INLAND	167,5	+1,2	-6,7	179,5	-2,4	+0,4	171,6	+8,7	173,5	-0,7
		AUSLAND	241,0	+16,3	-2,1	246,1	+4,9	+38,5	215,7	+14,1	243,6	+10,2
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	77,7	+2,6	-10,6	86,9	+2,5	-5,0	89,3	-2,3	82,3	+2,5
		INLAND	70,6	+1,6	-11,6	79,9	+1,1	-5,1	82,3	-4,4	75,3	+1,3
		AUSLAND	125,3	+7,1	-6,4	133,8	+8,8	-4,4	135,9	+7,5	129,6	+8,0

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 7/2001

BUNDESGBIET

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

INDEX

2000 JULI	VER- ÄND. IN % GEGEN JULI 1999	2000 2.VJ	2001 1.VJ	2001 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2001 GEGEN		2000 1.HJ	2000 2.HJ	2001 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2001 GEGEN		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					2.VJ 2000	1.VJ 2001				1.HJ 2000	2.HJ 2000				
103,7	+3,6	107,0	114,6	111,5	+4,2	-2,7	108,6	104,4	113,1	+4,1	+8,3	102,6	106,5	+3,8	27
98,0	+1,9	100,4	108,1	105,6	+5,2	-2,9	101,7	98,0	106,9	+5,1	+9,1	97,6	99,9	+2,4	
115,2	+6,8	120,2	127,5	123,4	+2,7	-3,2	122,4	117,2	125,4	+2,5	+7,0	112,6	119,8	+6,4	
98,2	+2,9	104,2	110,4	113,5	+8,9	+2,8	107,7	98,4	112,0	+4,0	+13,8	100,5	103,1	+2,6	27.1
93,4	-2,5	100,1	108,3	113,1	+13,0	+4,4	102,7	93,9	110,7	+7,8	+17,9	99,8	98,3	-1,5	
107,7	+13,7	112,4	114,4	114,6	+2,0	+0,2	117,8	107,5	114,5	-2,8	+6,5	101,8	112,6	+10,6	
107,8	+0,9	116,9	130,8	126,1	+7,9	-3,6	118,5	114,6	128,5	+8,4	+12,1	113,6	116,6	+2,6	27.5
107,1	+5,3	110,7	123,4	116,2	+5,0	-5,8	111,7	109,9	119,8	+7,3	+9,0	105,9	110,8	+4,6	
110,2	-12,7	141,1	159,4	163,8	+16,1	+2,8	144,7	132,5	161,6	+11,7	+22,0	143,2	138,6	-3,2	
105,0	+3,8	109,0	106,9	107,8	-1,1	+0,8	105,3	111,5	107,3	+1,9	-3,8	102,8	108,4	+5,4	28
99,7	+2,0	103,6	99,8	100,6	-2,9	+0,8	99,9	105,5	100,2	+0,3	-5,0	99,1	102,7	+3,6	
128,7	+10,4	133,1	138,8	139,8	+5,0	+0,7	129,5	138,0	139,3	+7,6	+0,9	119,7	133,8	+11,8	
92,2	-1,9	91,2	81,0	89,1	-2,3	+10,0	87,0	100,2	85,1	-2,2	-15,1	91,4	93,6	+2,4	28.1
87,5	-2,5	85,7	75,5	82,8	-3,4	+9,7	82,1	95,7	79,2	-3,5	-17,2	87,0	88,9	+2,2	
150,1	+2,0	159,2	149,4	167,2	+5,0	+11,9	147,8	156,0	158,3	+7,1	+1,5	145,9	151,9	+4,1	
105,6	+2,0	108,4	108,9	112,8	+4,1	+3,6	105,6	118,6	110,9	+5,0	-6,5	106,1	112,1	+5,7	OK
96,1	-1,5	98,5	98,5	101,1	+2,6	+2,6	96,7	105,9	99,8	+3,2	-5,8	98,8	101,3	+2,5	
117,6	+6,0	121,0	122,0	127,5	+5,4	+4,5	116,9	134,6	124,8	+6,8	-7,3	115,4	125,8	+9,0	
95,4	-2,4	102,9	103,4	104,2	+1,3	+0,8	106,5	108,0	103,8	-2,5	-3,9	101,7	107,2	+5,4	29.1
92,1	-2,1	95,5	95,3	92,2	-3,5	-3,3	98,7	95,1	93,7	-5,1	-1,5	94,8	96,9	+2,2	
99,8	-2,6	112,8	114,1	120,2	+6,6	+5,3	116,8	125,0	117,2	+0,3	-6,2	110,8	120,9	+9,1	
113,5	-1,6	126,2	123,2	127,6	+1,1	+3,6	119,5	89,0	125,4	+4,9	+34,8	100,1	106,3	+6,2	29.3
103,1	-11,4	127,2	109,4	123,1	-3,2	+12,5	119,1	80,3	116,3	-2,4	+44,8	97,0	99,7	+2,8	
123,8	+8,3	126,3	136,7	132,1	+5,4	-3,4	119,9	105,5	134,4	+12,1	+27,4	103,1	112,7	+9,3	
113,5	+7,8	107,5	112,4	118,7	+10,4	+5,6	102,4	130,5	115,6	+12,9	-11,4	111,0	116,5	+5,0	29.4
104,4	-3,3	101,2	109,7	113,0	+11,7	+3,0	97,1	121,9	111,3	+14,6	-8,7	107,7	109,5	+1,7	
123,3	+20,4	114,2	115,3	124,7	+9,2	+8,2	108,1	139,7	120,0	+11,0	-14,1	114,6	123,9	+8,1	
137,2	+11,5	135,6	146,5	137,3	+1,3	-6,3	134,0	154,4	141,9	+5,9	-8,1	123,6	144,2	+16,7	OL
118,9	+4,6	118,4	129,0	121,1	+2,3	-6,1	118,5	134,5	125,1	+5,6	-7,0	112,9	126,5	+12,0	
168,2	+21,1	165,0	176,3	165,1	+0,1	-6,4	160,6	188,4	170,7	+6,3	-9,4	141,9	174,5	+23,0	
150,7	+10,6	143,9	159,1	140,7	-2,2	-11,6	144,5	165,2	149,9	+3,7	-9,3	128,3	154,9	+20,7	30
158,1	+7,7	152,9	176,2	147,3	-3,7	-16,4	156,0	176,8	161,8	+3,7	-8,5	136,4	166,4	+22,0	
137,7	+17,0	128,1	128,8	129,0	+0,7	+0,2	124,2	144,9	128,9	+3,8	-11,0	113,8	134,6	+18,3	
115,2	+3,8	120,4	125,3	121,5	+0,9	-3,0	119,9	129,1	123,4	+2,9	-4,4	113,9	124,5	+9,3	31
109,4	+3,9	110,8	116,3	111,3	+0,5	-4,3	111,5	119,4	113,8	+2,1	-4,7	108,2	115,4	+6,7	
127,6	+3,5	140,9	144,6	143,1	+1,6	-1,0	137,7	149,8	143,8	+4,4	-4,0	126,2	143,7	+13,9	
107,1	+0,3	108,2	113,7	108,2	-	-4,8	107,4	118,7	111,0	+3,4	-6,5	105,9	113,0	+6,7	31.2
101,7	+0,6	99,1	106,8	102,5	+3,4	-4,0	100,0	111,5	104,7	+4,7	-6,1	101,6	105,7	+4,0	
118,8	-0,1	127,8	128,7	120,6	-5,6	-6,3	123,3	134,2	124,6	+1,1	-7,2	115,2	128,8	+11,8	
118,9	+9,5	125,2	128,6	124,1	-0,9	-3,5	121,5	125,0	126,4	+4,0	+1,1	113,4	123,3	+8,7	31.6
121,6	+8,0	127,6	130,5	124,9	-2,1	-4,3	124,4	125,4	127,7	+2,7	+1,9	116,1	124,9	+7,6	
113,4	+12,7	120,5	124,7	122,6	+1,7	-1,7	115,8	124,1	123,6	+6,7	-0,4	107,9	120,0	+11,2	
190,7	+25,0	176,8	197,5	177,1	+0,2	-10,3	171,7	220,8	187,3	+9,1	-15,2	153,7	196,2	+27,7	32
147,3	+6,7	142,1	164,2	154,1	+8,4	-6,2	139,2	182,9	159,1	+14,3	-13,0	130,5	161,0	+23,4	
241,3	+42,4	217,0	236,4	204,0	-6,0	-13,7	209,4	264,9	220,2	+5,2	-16,9	180,6	237,1	+31,3	
120,3	+8,7	120,2	131,1	126,9	+5,6	-3,2	119,1	132,3	129,0	+8,3	-2,5	109,9	125,7	+14,4	33
95,5	+1,1	97,1	102,9	100,1	+3,1	-2,7	97,0	103,9	101,5	+4,6	-2,3	95,9	100,4	+4,7	
160,0	+16,9	157,1	176,4	170,1	+8,3	-3,6	154,5	178,0	173,2	+12,1	-2,7	132,5	166,2	+25,4	
145,5	+9,1	155,8	166,6	164,3	+5,5	-1,4	151,4	153,1	165,4	+9,2	+8,0	141,2	152,2	+7,8	OM
123,0	+4,6	135,0	131,3	136,1	+0,8	+3,7	129,7	127,6	133,7	+3,1	+4,8	125,6	128,7	+2,5	
168,2	+12,6	176,8	202,3	192,8	+9,0	-4,7	173,4	178,9	197,6	+14,0	+10,5	157,0	178,1	+12,2	
145,0	+6,0	155,7	169,4	166,8	+7,1	-1,5	152,8	154,1	168,1	+10,0	+9,1	142,5	153,4	+7,6	34
119,3	+1,4	133,7	132,0	136,4	+2,0	+3,3	129,0	125,8	134,2	+4,0	+6,7	124,9	127,4	+2,0	
171,3	+9,6	178,2	207,7	197,8	+11,0	-4,8	177,1	183,0	202,8	+14,5	+10,8	160,5	180,1	+12,2	
144,7	+6,2	155,6	167,9	165,1	+6,1	-1,7	151,4	153,4	166,5	+10,0	+8,5	144,0	152,4	+5,8	34.1
102,0	-1,4	121,7	110,4	119,2	-2,1	+8,0	114,9	110,3	114,8	-0,1	+4,1	114,7	112,6	-1,8	
181,9	+10,4	185,2	218,2	205,2	+10,8	-6,0	183,4	191,0	211,7	+15,4	+10,8	169,6	187,2	+10,4	
149,0	+40,4	156,1	143,6	143,8	-7,9	+0,1	140,1	145,0	143,7	+2,6	-0,9	130,8	142,5	+8,9	35
154,4	+31,0	146,0	126,0	133,4	-8,6	+5,9	135,3	143,7	129,7	-4,1	-9,7	132,0	139,5	+5,7	
144,0	+51,6	165,8	160,4	153,8	-7,2	-4,1	144,8	146,2	157,1	+8,5	+7,5	129,8	145,5	+12,1	
101,1	+231,5	133,4	78,3	69,4	-48,0	-11,4	94,9	57,4	73,9	-22,1	+28,7	77,7	76,1	-2,1	35.1
183,9	+385,2	143,8	47,5	73,4	-49,0	+54,5	97,7	97,8	60,4	-38,2	-38,2	91,6	97,7	+6,7	
55,9	+109,4	128,0	95,5	67,6	-47,2	-29,2	93,7	35,4	81,5	-13,0	+130,2	70,8	64,5	-8,9	
190,0	+31,1	184,7	195,2	195,5	+5,8	+0,2	173,9	208,3	195,3	+12,3	-6,2	170,5	191,1	+12,1	35.3
165,5	+8,5	161,3	171,8	172,8	+7,1	+0,6	156,6	192,8	172,3	+10,0	-10,6	165,8	174,7	+5,4	
207,2	+48,5	201,2	211,6	211,4	+5,1	-0,1	186,1	219,1	211,5	+13,6	-3,5	173,9	202,6	+16,6	
75,7	-2,1	92,6	93,4	89,2	-3,7	-4,5	94,0	91,1	91,3	-2,9	+0,2	93,0	92,5	-0,5	36.1
69,5	-4,5	87,1	86,3	82,3	-5,5	-4,6	88,9	85,1	84,3	-5,2	-0,9	89,1	87,0	-2,4	
117,0	+8,6	128,9	140,5	135,0	+4,7	-3,9	128,0	131,2	137,7	+7,6	+5,0	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	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
		JULI		JULI		JULI		
D	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	124,2	+3,4	126,7	-0,2	128,5	-0,2
		INLAND	105,5	+1,2	107,2	-1,4	108,9	-0,3
		AUSLAND	156,8	+6,1	160,9	+1,4	162,7	-0,1
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	114,0	-0,1	114,7	-0,9	116,4	-0,5
		INLAND	104,0	+0,6	103,6	-1,2	104,9	-0,4
AUSLAND		134,0	-1,0	136,9	-0,7	139,4	-0,7	
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	141,7	+6,1	146,4	+1,0	148,3	-0,1	
	INLAND	115,6	+2,1	119,0	-0,7	121,2	-0,2	
	AUSLAND	175,4	+9,8	181,7	+2,3	183,3	+0,1	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	95,4	+6,7	105,0	-0,6	105,2	+0,2	
	INLAND	84,3	+4,7	94,6	-1,9	95,2	0	
	AUSLAND	127,2	+10,7	134,4	+1,6	133,9	+0,5	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	107,3	+3,2	104,2	-1,8	105,4	+0,2	
	INLAND	90,2	-1,2	89,5	-3,2	91,3	-0,1	
	AUSLAND	162,1	+11,9	151,2	+1,3	150,4	+0,7	
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGESAMT	93,1	-3,4	86,0	-4,7	88,9	-0,7
		INLAND	79,0	-6,5	75,0	-6,6	78,4	-0,8
		AUSLAND	133,2	+2,3	117,6	-1,1	119,2	-0,4
17	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	85,2	-0,8	86,6	-1,5	87,8	-0,6
		INLAND	74,0	-2,0	75,5	-1,9	76,7	-0,5
		AUSLAND	114,4	+1,1	115,6	-0,4	116,6	-0,6
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	103,8	-6,2	85,6	-8,5	90,5	-0,8
		INLAND	85,5	-11,1	74,8	-11,5	80,5	-1,0
		AUSLAND	163,8	+3,6	121,2	-1,8	123,5	-0,1
DC	LEDERGEWERBE	INSGESAMT	120,1	+2,6	100,7	-4,4	102,8	+0,1
		INLAND	109,4	+0,4	91,3	-6,4	93,7	0
		AUSLAND	154,3	+8,1	131,7	+1,5	132,2	+0,5
DD	HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	82,6	-6,5	83,8	-0,8	83,4	-0,8
		INLAND	74,4	-10,0	75,1	-1,3	74,8	-1,2
		AUSLAND	170,1	+14,5	177,0	+1,4	175,7	+0,6
DE	PAPIER- UND DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	105,3	+1,9	109,1	+0,1	109,8	-0,2
		INLAND	98,1	+0,8	102,3	-0,1	103,2	-0,3
		AUSLAND	130,8	+5,1	133,5	+1,4	133,1	+0,1
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	108,6	+1,9	109,2	+1,2	109,8	-0,4
		INLAND	100,0	+1,0	100,6	+0,7	101,3	-0,5
		AUSLAND	128,0	+3,8	128,5	+2,1	128,4	-0,2
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	117,0	-1,9	119,2	+3,6	118,8	-0,8
		INLAND	102,2	-3,0	104,8	+4,1	104,4	-1,2
		AUSLAND	135,2	-0,7	136,5	+2,7	136,9	-0,7
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	101,7	+5,9	101,0	-1,0	102,3	+0,2
		INLAND	98,8	+3,6	98,3	-1,1	98,7	+0,1
		AUSLAND	114,1	+15,8	113,1	+0,4	113,8	+1,2
22	DRUCKGEWERBE, VERVIEL- FAERTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	100,4	+1,9	109,0	-1,2	109,9	0
		INLAND	98,1	+0,7	104,3	-0,9	105,3	-0,1
		AUSLAND	145,6	+11,8	160,3	-0,5	158,2	+0,9
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	114,5	-0,7	115,0	-0,6	116,4	-0,4
		INLAND	98,0	-2,8	97,9	-0,4	98,9	-0,5
		AUSLAND	134,1	+1,2	135,1	-0,9	137,0	-0,3
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	116,0	-6,2	118,1	-2,4	121,6	-0,9
		INLAND	107,7	-7,5	108,5	-0,6	110,8	-1,2
		AUSLAND	123,2	-5,2	126,2	-3,7	130,8	-0,8
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	129,3	+13,2	128,3	+2,2	126,6	+1,0
		INLAND	94,9	+8,0	98,1	+0,9	97,5	+0,8
		AUSLAND	189,7	+18,5	181,8	+3,9	177,9	+1,2
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	111,8	+1,3	111,2	-1,3	112,9	-0,2
		INLAND	99,9	-0,5	98,7	-1,9	100,4	-0,3
		AUSLAND	147,7	+5,1	149,3	-0,1	150,7	+0,1
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	112,6	+1,4	111,0	-0,5	112,2	-0,2
		INLAND	100,3	-0,6	98,2	-0,9	99,2	-0,4
		AUSLAND	153,5	+5,7	153,4	+0,5	154,9	+0,1
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	95,8	-0,7	90,4	-2,6	91,7	-0,3
		INLAND	87,5	-3,6	79,8	-2,3	80,8	-0,7
		AUSLAND	122,1	+6,6	124,0	-2,3	126,0	+0,5
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	105,1	+4,7	105,0	+0,1	105,6	+0,2
		INLAND	96,6	+1,8	94,5	+0,9	94,4	-0,1
		AUSLAND	125,5	+10,8	130,4	-0,6	132,6	+0,9
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	114,7	+6,1	115,2	+1,9	114,8	0
		INLAND	108,4	+6,4	108,1	+2,5	107,5	+0,1
		AUSLAND	133,3	+5,3	136,0	+0,6	136,6	-0,2

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2001

## FRUEHERES BUNDESGBIET

4 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
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	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
			JULI		JULI		JULI	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,7 111,1 121,6	+6,8 +10,1 +1,1	115,5 110,7 124,8	+1,0 +1,5 0	115,3 109,9 126,1	0 +0,4 -0,5
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,6 111,1 103,5	+10,0 +20,0 -6,5	110,0 112,0 106,0	+0,6 +0,8 +0,6	108,0 108,7 106,7	+0,7 +1,5 -1,0
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,8 119,7 129,9	+9,2 +7,8 +14,6	127,3 121,2 150,8	-0,7 +0,2 -3,6	129,3 122,8 154,6	+0,1 0 +0,5
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,7 106,6 151,0	+5,5 +3,9 +10,8	114,8 106,3 153,2	+2,6 +3,1 +1,8	114,4 106,8 152,6	-0,1 -0,2 +0,3
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,9 96,4 169,6	+5,3 +4,6 +11,2	98,5 92,5 171,0	+0,1 +0,2 -2,1	97,5 91,6 170,6	+0,2 +0,1 +0,8
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,1 106,0 137,9	+7,8 +4,8 +10,8	123,7 108,5 142,9	+1,0 -2,1 +4,1	124,4 110,6 141,8	+0,1 +0,2 0
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (D.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,8 101,5 132,3	+13,1 +3,4 +24,9	120,6 101,9 144,0	+8,3 +4,5 +10,9	117,0 101,2 137,6	+0,5 +0,1 +0,9
29.3.	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,1 114,7 129,2	+1,5 +5,4 -1,7	112,3 103,9 121,6	-6,3 -3,1 -7,5	116,8 105,0 126,6	-0,2 -0,3 -0,1
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,5 123,0 130,1	+4,0 +10,5 -2,0	131,5 125,5 137,2	-0,3 -2,1 +0,9	135,4 130,6 140,5	0 +0,5 -0,4
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,7 116,2 171,6	+1,9 +1,7 +2,3	141,2 120,4 176,7	+2,3 +0,6 +4,6	142,9 122,9 177,0	-0,7 -0,4 -1,0
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,5 109,3 110,0	-9,0 -8,9 -8,9	111,5 112,7 110,3	+6,3 +10,6 -2,7	114,4 115,4 113,8	-1,8 -1,7 -1,6
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,1 111,7 156,5	+6,6 +0,7 +16,5	131,1 115,0 164,0	+4,0 -0,8 +11,2	130,1 116,7 158,4	-0,2 -0,3 -0,2
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,4 103,5 141,1	+1,9 -1,6 +7,8	114,9 104,3 138,6	-1,2 -5,6 +8,6	117,9 108,6 137,7	-1,0 -0,6 -1,4
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,4 128,7 127,8	+3,5 +1,9 +6,9	132,6 131,1 134,8	+5,3 +2,7 +9,6	131,2 130,7 132,1	-0,3 -0,3 -0,5
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	166,9 138,7 199,7	-6,3 +3,9 -13,2	173,6 147,6 204,2	-0,2 0 0	181,2 153,8 213,2	-1,5 -0,6 -2,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,7 109,1 189,0	+10,1 +7,6 +12,8	142,6 111,5 192,8	+2,4 +0,7 +4,2	142,3 112,0 191,2	0 +0,3 -0,1
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	161,2 125,7 197,1	+4,6 -0,9 +8,5	167,2 130,1 205,0	-1,6 -3,7 0	171,8 134,0 210,2	+0,1 -0,4 +0,3
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	162,3 125,5 199,9	+5,4 +2,0 +7,6	170,8 131,8 210,3	-2,0 -3,5 -1,1	175,3 134,9 216,7	+0,1 -0,1 +0,3
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	159,9 102,9 209,6	+1,3 -5,4 +4,5	169,9 112,9 219,2	-2,1 -4,6 -1,3	175,9 116,6 227,6	-0,1 -0,8 +0,1
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	151,9 127,1 175,4	-1,6 -20,2 +17,1	146,1 118,0 175,0	+9,6 -4,6 +24,6	144,0 125,3 161,4	-0,8 -2,3 +0,4
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	58,9 49,8 64,0	-43,8 -73,8 +10,2	45,5 1,3 71,9	+2576,5 -56,7 +5850,0	36,0 9,2 51,0	-10,9 -58,0 +0,2
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	221,0 175,1 253,2	+12,1 +2,3 +17,5	219,0 186,8 245,7	+3,0 -0,4 +6,7	216,4 193,4 234,2	0 +0,3 +0,2
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,3 79,5 140,0	+6,1 +5,0 +11,0	102,1 94,7 151,6	-1,4 -1,5 -0,9	101,9 94,2 153,5	+0,1 0 +0,5

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA, FS 4, R 2.2, 7/2001

## FRUEHERES BUNDESGBIET

4 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE  
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	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
		JULI		JULI		JULI		
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	120,0	+2,6	122,5	+0,2	123,9	-0,2
		INLAND	103,5	+0,6	106,2	-0,9	106,6	-0,3
		AUSLAND	148,8	+5,1	152,9	+1,8	154,2	-0,1
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	111,9	-0,4	112,7	-0,5	113,7	-0,4
		INLAND	103,1	+0,5	102,7	-0,8	103,4	-0,3
		AUSLAND	129,5	-1,7	132,6	-0,2	134,3	-0,6
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	135,4	+5,1	140,0	+1,0	141,9	-0,2
		INLAND	112,8	+1,3	116,3	-0,5	118,5	-0,4
		AUSLAND	164,6	+8,8	170,7	+2,3	172,1	0
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	91,0	+4,8	100,1	-0,7	100,3	+0,1
		INLAND	80,3	+2,8	90,1	-1,9	90,6	-0,1
		AUSLAND	121,5	+8,9	128,4	+1,5	127,9	+0,4
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	102,8	+1,4	99,7	-1,8	100,8	0
		INLAND	86,7	-2,9	85,9	-3,5	87,7	-0,3
		AUSLAND	154,2	+10,1	143,4	+1,2	142,7	+0,6
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	92,1	-4,1	85,0	-4,8	87,9	-0,7
		INLAND	77,9	-7,3	73,8	-6,8	77,2	-0,8
		AUSLAND	132,7	+1,7	116,9	-1,0	118,3	-0,5
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	84,2	-2,0	85,6	-1,5	86,7	-0,6
		INLAND	73,3	-3,0	74,8	-2,1	76,0	-0,5
		AUSLAND	112,6	+0,1	113,9	-0,2	114,6	-0,7
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	102,9	-6,4	84,5	-8,8	89,6	-0,7
		INLAND	83,8	-11,5	73,1	-11,9	79,0	-1,0
		AUSLAND	165,5	+3,6	122,2	-1,8	124,6	-0,1
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	113,4	-1,0	94,4	-5,2	96,8	-0,2
		INLAND	104,1	-2,3	86,2	-7,2	88,8	-0,3
		AUSLAND	143,2	+2,2	121,3	+0,6	122,2	-0,2
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	83,9	-6,5	85,5	-0,6	84,9	-0,6
		INLAND	76,7	-9,3	77,8	-0,9	77,3	-0,9
		AUSLAND	161,2	+11,7	168,3	+1,6	166,6	+0,5
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	103,2	+1,4	107,1	+0,5	107,0	-0,1
		INLAND	95,9	-0,3	99,9	+0,1	100,2	-0,2
		AUSLAND	129,2	+6,3	132,9	+2,0	131,2	+0,3
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	106,2	+1,0	107,0	+1,8	106,2	-0,2
		INLAND	97,5	-0,9	97,8	+1,1	97,5	-0,4
		AUSLAND	125,6	+4,7	127,3	+2,7	125,8	+0,2
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	117,2	-0,7	119,9	+4,4	117,3	-0,5
		INLAND	103,2	-3,2	105,5	+4,9	103,1	-0,8
		AUSLAND	134,4	+2,0	137,4	+3,6	134,8	-0,1
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	97,0	+2,8	96,3	-0,7	97,1	+0,1
		INLAND	94,3	+0,6	93,7	-0,7	94,4	-0,1
		AUSLAND	108,5	+11,7	107,9	+0,5	108,6	+0,9
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	98,7	+2,0	107,3	-1,2	108,2	0
		INLAND	94,0	+0,3	102,2	-1,1	103,2	-0,2
		AUSLAND	148,7	+14,9	162,9	+0,4	160,2	+1,1
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	111,0	-1,8	111,5	0	112,0	-0,4
		INLAND	96,5	-3,7	96,3	+0,4	96,4	-0,4
		AUSLAND	128,2	+0,1	129,4	-0,4	130,3	-0,4
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	115,8	-5,5	117,8	-0,8	119,2	-0,7
		INLAND	109,4	-6,7	110,0	+1,3	109,9	-0,8
		AUSLAND	121,3	-4,6	124,2	-2,6	127,2	-0,6
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	118,5	+10,0	117,5	+2,5	115,7	+0,7
		INLAND	87,5	+4,7	90,2	+1,6	89,2	+0,5
		AUSLAND	172,8	+15,2	165,4	+3,8	162,1	+1,0
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	110,6	+0,3	110,0	-1,2	111,4	-0,2
		INLAND	98,8	-1,4	97,4	-1,9	98,9	-0,3
		AUSLAND	146,3	+3,8	147,9	+0,1	148,9	0
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	111,1	+0,5	109,4	-0,3	110,2	-0,3
		INLAND	99,2	-1,2	97,1	-0,7	97,8	-0,4
		AUSLAND	150,8	+4,4	150,5	+0,6	151,6	+0,1
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	96,3	-2,9	90,5	-2,3	91,6	-0,4
		INLAND	89,6	-5,1	81,5	-2,0	82,3	-0,8
		AUSLAND	117,1	+2,5	119,0	-2,2	120,8	+0,2
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	106,4	+1,0	106,0	+0,7	106,2	-0,1
		INLAND	100,6	-1,0	98,1	+1,6	97,4	-0,3
		AUSLAND	120,1	+5,4	125,0	-0,7	127,1	+0,4
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	111,3	+6,6	112,0	+2,6	111,0	+0,3
		INLAND	105,8	+6,9	105,6	+3,0	104,4	+0,2
		AUSLAND	127,6	+5,8	130,8	+1,4	130,5	+0,2

1) AUSGEWAELHTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAEHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2001

## FRUEHERES BUNDESGBIET

4 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1985 = 1004.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

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 %	
		JULI		JULI		JULI		
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,1 110,2 118,9	+9,1 +12,4 +3,2	114,3 109,8 123,1	+2,1 +2,4 +1,7	112,8 107,8 122,8	+0,5 +0,8 +0,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,9 120,5 106,8	+18,0 +29,0 -0,8	118,7 121,8 112,3	+1,9 +1,1 +2,3	115,2 116,5 111,7	+1,9 +2,5 +0,4
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,5 114,5 134,0	+9,9 +6,9 +21,6	125,1 115,1 159,9	0 +0,6 -1,4	126,3 117,1 161,5	+0,4 0 +1,6
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,7 102,7 140,9	+4,5 +3,0 +9,5	109,8 102,5 142,9	+2,5 +3,1 +1,9	109,4 102,0 142,2	-0,2 -0,3 +0,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,4 91,0 163,7	+4,6 +4,0 +9,1	94,3 88,3 165,1	-0,3 -0,3 -2,7	93,4 87,6 165,1	0 -0,1 +0,7
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,2 99,3 128,4	+6,3 +3,3 +9,2	115,6 101,6 133,3	+0,9 -2,2 +4,1	116,3 103,7 132,2	0 +0,1 -0,1
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,7 94,1 123,5	+11,8 +2,2 +23,7	112,3 94,4 135,1	+8,4 +4,3 +11,5	108,9 93,7 128,7	+0,4 -0,1 +0,8
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,6 107,0 120,1	+0,1 +3,8 -3,0	104,3 96,4 112,9	-6,4 -3,3 -7,5	108,6 97,5 119,4	-0,4 -0,5 -0,3
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,0 113,3 119,0	+2,2 +8,5 -3,5	120,8 115,6 125,8	-0,5 -2,3 +1,0	124,5 120,4 128,7	-0,1 +0,2 -0,5
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,1 121,2 169,6	+1,4 +1,9 +0,8	143,9 126,0 174,5	+2,3 +0,9 +4,4	145,7 128,6 174,9	-0,7 -0,5 -1,0
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,1 149,7 125,9	-6,4 -5,3 -8,6	144,3 155,9 125,1	+4,7 +7,1 -2,2	148,8 160,5 129,4	-1,4 -1,1 -1,5
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,6 110,8 147,6	+6,4 +1,3 +15,8	127,7 114,5 155,1	+4,0 -0,3 +11,5	126,7 115,9 149,4	-0,2 -0,3 +0,2
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,1 102,3 126,8	+2,8 +0,6 +6,7	110,0 103,6 124,5	-1,0 -5,0 +8,4	112,6 107,5 123,5	-0,9 -0,4 -1,5
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,2 122,6 118,5	+1,9 +0,8 +4,5	125,3 124,8 125,3	+6,4 +2,5 +10,4	123,9 124,5 122,4	-0,5 -0,4 -0,7
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	178,9 153,0 209,0	-6,2 +3,9 -13,4	185,8 162,7 213,1	-0,2 +0,1 0	194,0 168,7 222,4	-1,5 -0,8 -2,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,7 101,8 177,3	+8,6 +6,6 +10,8	133,6 104,1 181,1	+2,5 +0,7 +4,4	133,3 104,6 179,5	0 +0,2 -0,3
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	151,2 121,0 181,7	+3,9 -1,6 +8,0	157,0 125,1 189,4	-1,6 -3,7 +0,1	161,2 128,9 194,0	0 -0,5 +0,3
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	151,9 120,9 183,6	+4,8 +1,3 +7,2	160,0 126,9 193,7	-2,0 -3,4 -1,2	164,2 129,8 198,6	+0,1 -0,2 +0,4
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,3 95,0 189,2	+0,4 -6,9 +4,0	154,9 104,5 198,5	-2,2 -4,6 -1,3	160,3 108,0 206,0	-0,2 -0,9 +0,1
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,0 122,0 166,9	-2,7 -21,0 +15,9	139,4 113,2 166,6	+9,6 -4,6 +24,9	137,5 120,3 153,6	-0,8 -2,4 +0,4
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	56,1 47,7 60,9	-44,5 -74,1 +8,9	43,3 1,7 68,6	+3836,4 -32,0 +3620,0	34,1 8,4 48,3	-11,0 -59,4 0
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	210,7 167,5 241,0	+10,9 +1,2 +16,3	209,0 179,0 233,8	+3,0 -0,6 +6,7	206,6 185,4 222,9	-0,1 +0,1 +0,1
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,7 70,6 125,3	+2,6 +1,6 +7,1	91,2 84,5 136,0	-1,4 -1,5 -0,9	90,8 83,8 137,5	-0,1 -0,2 +0,1

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA, FS 4, R 2.2, 7/2001

NEUE LAENDER  
5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS  
1995  
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
S.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND.	JUNI 2001	VER- AEND.
			JULI	JULI 2000	JUNI 2001	JUNI	JUNI 2000	MAI 2001	JAN. BIS JULI 2001	IN % GEGEN VORJAHR!	JUNI UND JULI 2001	IN % GEGEN VORJAHR!
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	156,6	+1,0	-2,4	159,4	+1,1	-6,8	163,1	+8,5	157,5	+1,1
		INLAND	132,2	+0,8	+4,7	126,3	-0,4	-8,3	133,3	+4,7	129,3	+0,2
		AUSLAND	273,3	+1,6	-16,1	325,6	+4,2	-3,6	312,7	+17,7	298,5	+3,0
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	172,7	+6,1	-0,8	174,1	+8,6	-1,5	175,3	+9,8	173,4	+7,3
		INLAND	152,3	+6,1	+1,3	150,3	+9,4	-1,7	149,4	+5,0	151,3	+7,7
AUSLAND		268,1	+6,6	-5,9	284,9	+6,9	-1,3	296,0	+23,6	276,5	+6,8	
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	141,0	-5,7	-3,7	146,4	-8,4	-12,4	152,3	+7,0	143,7	-7,1	
	INLAND	111,8	-6,3	+14,5	97,6	-15,7	-18,5	114,0	+3,4	104,7	-11,0	
	AUSLAND	281,9	-4,5	-26,9	382,4	+2,7	-3,6	337,2	+13,3	332,2	-0,5	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	138,7	-0,4	-2,1	141,7	-	-18,0	163,4	+4,4	140,2	-0,2	
	INLAND	128,0	-2,5	-5,9	136,0	+3,5	-16,7	151,9	+5,3	132,0	+0,5	
	AUSLAND	248,4	+13,3	+23,6	200,9	-18,2	-26,0	281,2	+0,1	224,7	-3,3	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	157,1	+14,2	-4,8	165,1	+22,8	+5,8	156,8	+12,5	161,1	+18,4	
	INLAND	145,2	+11,7	-8,9	159,4	+24,0	+11,6	146,0	+9,4	152,3	+17,8	
	AUSLAND	249,0	+27,3	+19,8	207,9	+16,0	-18,9	238,8	+29,0	228,5	+21,9	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	117,2	-3,6	-14,1	136,4	+10,4	-2,8	141,7	+6,4	126,8	+3,4
		INLAND	110,6	-6,5	-12,8	126,9	+8,3	-2,0	130,4	+3,7	118,8	+0,8
		AUSLAND	153,5	+9,8	-18,6	188,6	+18,9	-5,8	203,9	+17,0	171,1	+14,7
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	128,0	-4,6	-17,1	154,4	+11,3	-3,2	156,3	+6,3	141,2	+3,4
		INLAND	119,1	-8,9	-17,0	143,5	+10,2	-2,0	142,6	+3,9	131,3	+0,6
		AUSLAND	172,4	+13,3	-17,5	208,9	+15,4	-6,9	224,3	+15,1	190,7	+14,4
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	79,1	+2,7	+7,9	73,3	+4,3	+0,8	90,3	+6,5	76,2	+3,4
		INLAND	82,9	+6,4	+13,7	72,9	-2,5	-1,1	90,6	+3,1	77,9	+2,0
		AUSLAND	46,5	-32,9	-36,8	73,6	+134,4	+14,8	88,2	+52,1	60,1	+19,2
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	104,1	+25,9	+2,3	101,8	+11,6	-13,7	104,5	+6,5	103,0	+18,4
		INLAND	104,7	+28,2	+3,7	101,0	+17,7	-11,6	103,1	+7,6	102,9	+22,8
		AUSLAND	98,2	+6,3	-10,2	109,4	-23,7	-29,1	118,2	-1,3	103,8	-12,0
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	247,2	+8,9	+8,1	228,6	+7,1	-5,3	224,2	+7,0	237,9	+8,0
		INLAND	212,6	+13,4	+7,8	197,2	+10,5	-5,0	188,4	+8,8	204,9	+12,0
		AUSLAND	673,1	-4,9	+10,2	611,0	-4,7	-7,1	662,1	+1,4	642,1	-4,8
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	178,9	+11,0	-2,0	182,6	+14,2	+2,8	174,9	+10,1	180,8	+12,6
		INLAND	174,2	+11,2	-5,4	184,1	+18,2	+7,4	172,7	+11,2	179,2	+14,7
		AUSLAND	195,2	+10,9	+9,8	177,7	+2,4	-10,4	182,5	+6,9	186,5	+6,7
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	176,3	+6,8	+9,8	160,6	-0,9	-10,3	172,2	+9,0	168,5	+3,0
		INLAND	170,0	+6,9	+8,9	156,1	+0,5	-9,2	168,9	+11,8	163,1	+3,8
		AUSLAND	189,6	+6,8	+11,4	170,2	-3,5	-12,3	179,0	+3,8	179,9	+1,6
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	148,7	-1,9	+1,6	146,3	-8,4	-12,3	154,5	+2,9	147,5	-5,3
		INLAND	126,6	-4,8	-4,9	133,1	-9,8	-10,8	141,6	+5,0	129,9	-7,4
		AUSLAND	178,4	+1,0	+8,8	164,0	-7,0	-14,0	171,9	+0,6	171,2	-3,0
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	208,7	+15,5	+17,6	177,5	+7,8	-8,2	192,9	+15,5	193,1	+11,8
		INLAND	206,4	+14,1	+17,7	175,4	+8,4	-8,2	191,9	+16,5	190,9	+13,4
		AUSLAND	217,9	+21,2	+17,3	185,8	+5,4	-8,3	196,9	+11,7	201,9	+11,4
22	DRUCKGEMERBE, VIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	184,3	+20,2	-19,2	228,2	+46,8	+30,5	180,6	+12,4	206,3	+33,6
		INLAND	180,4	+17,8	-20,1	225,7	+44,1	+32,4	178,1	+10,3	203,1	+31,1
		AUSLAND	268,2	+72,3	-3,0	276,4	+103,2	+7,6	228,9	+54,9	272,3	+86,6
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	174,6	+14,0	+0,3	174,0	+11,3	+5,4	171,8	+11,1	174,3	+12,6
		INLAND	153,5	+19,6	+4,7	146,6	+12,4	+5,0	144,4	-0,7	150,1	+16,0
		AUSLAND	234,3	+4,6	-6,9	251,8	+9,5	+6,0	249,6	+37,6	243,1	+7,1
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	180,7	+19,2	-1,0	182,6	+21,2	+10,3	177,2	+12,9	181,7	+20,2
		INLAND	162,0	+33,3	+9,3	148,2	+24,7	+5,5	146,3	-4,4	155,1	+29,0
		AUSLAND	231,0	-0,6	-15,9	274,8	+16,3	+18,0	260,3	+55,4	252,9	+7,9
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	185,0	+23,3	+13,6	162,9	+11,2	-7,3	173,1	+20,2	174,0	+17,3
		INLAND	159,8	+25,3	+2,2	156,4	+20,6	+4,3	150,1	+20,3	158,1	+22,9
		AUSLAND	294,3	+18,9	+54,3	190,7	-12,9	-33,8	272,5	+19,8	242,5	+3,9
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	189,1	+9,2	+2,1	186,2	+10,5	-0,8	176,3	+11,5	187,2	+9,9
		INLAND	149,7	+0,9	+1,0	148,2	+4,4	-1,4	143,1	+5,9	149,0	+2,6
		AUSLAND	738,6	+42,8	+5,2	702,3	+33,7	+1,1	639,5	+33,6	720,5	+38,2
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	189,9	+7,8	+1,1	187,9	+8,6	+0,5	175,6	+9,5	188,9	+8,2
		INLAND	148,9	-0,8	-	148,9	+2,1	-0,4	141,5	+4,3	149,9	+0,6
		AUSLAND	861,7	+42,5	+4,3	825,9	+33,4	+3,4	733,9	+30,2	843,8	+37,9
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	156,6	-2,0	+6,7	146,7	-5,7	-6,3	144,7	-0,5	151,7	-3,8
		INLAND	142,9	-1,7	+10,0	129,9	-4,9	-5,9	126,5	-2,3	136,4	-3,3
		AUSLAND	268,7	-3,1	-7,3	290,0	-8,1	-8,1	298,1	+7,8	279,4	-5,7
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	193,2	-0,3	+1,7	190,0	-2,3	-3,7	187,2	+2,6	191,6	-1,3
		INLAND	169,5	-0,1	+5,7	160,4	+0,9	-2,3	157,6	+2,2	165,0	+0,4
		AUSLAND	335,0	-1,0	-8,6	367,2	-9,6	-7,0	364,6	+3,5	351,1	-5,7
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	152,2	+3,0	-2,1	155,4	+8,5	-0,8	154,2	+3,5	153,8	+5,7
		INLAND	140,1	+2,3	-0,3	140,5	+6,4	-1,1	138,9	+0,9	140,3	+4,2
		AUSLAND	241,0	+8,2	-8,8	264,3	+18,6	+0,1	266,0	+15,9	252,7	+13,4

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAERUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2001



## UND BERLIN-OST

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

## INDEX

2000 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1999	2000 2.VJ	2001 1.VJ	2001 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2001 GEGEN		2000 1.HJ	2000 2.HJ	2001 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2001 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					2000	2001				2000	2000				
154,0	+20,1	154,8	165,6	163,2	+5,4	-1,4	149,7	157,7	164,4	+9,8	+4,2	131,0	153,7	+17,3	0
131,1	+12,0	130,7	134,4	132,5	+1,4	-1,4	126,7	133,1	133,5	+5,4	+0,3	114,8	129,9	+13,2	
268,9	+46,9	275,7	321,6	316,9	+14,9	-1,5	265,1	281,0	319,3	+20,4	+13,6	211,9	273,1	+28,9	
162,8	+18,8	161,9	179,7	171,8	+6,1	-4,4	159,1	167,1	175,7	+10,4	+5,1	135,9	163,1	+20,0	VORL.
143,6	+11,8	143,8	150,0	148,0	+2,9	-1,3	142,1	145,7	149,0	+4,9	+2,3	124,6	143,9	+15,5	
251,4	+43,6	245,2	318,4	282,9	+15,4	-11,1	237,5	266,3	300,7	+26,6	+12,9	187,8	251,9	+34,1	
149,5	+23,1	150,2	152,4	156,0	+3,9	+2,4	141,1	149,5	154,2	+9,3	+3,1	125,9	145,3	+15,4	INV.
119,3	+12,8	116,4	114,9	113,9	-2,1	-0,9	108,7	118,2	114,4	+5,2	-3,2	102,2	113,5	+11,1	
295,2	+50,1	313,5	333,2	359,7	+14,7	+8,0	297,9	300,9	346,5	+16,3	+15,2	240,6	299,4	+24,4	
139,2	+21,1	155,4	174,3	160,8	+3,5	-7,7	159,3	159,1	167,6	+5,2	+5,3	136,6	159,2	+16,5	GEBR.
131,3	+17,2	141,3	161,6	150,2	+6,3	-7,1	146,4	146,0	155,9	+6,5	+6,8	130,6	146,2	+11,9	
219,3	+51,3	298,4	303,7	269,6	-9,7	-11,2	231,2	232,6	286,6	-1,6	-2,1	197,6	291,9	+47,7	
137,6	+8,3	138,3	156,7	156,9	+13,4	+0,1	139,7	151,6	156,8	+12,2	+3,4	129,5	146,7	+12,5	VERB.
130,0	+3,6	133,9	145,8	146,6	+9,5	+0,5	134,0	143,7	146,2	+9,1	+1,7	125,5	138,9	+10,7	
195,6	+39,9	171,9	239,4	234,7	+36,5	-2,0	183,4	211,7	237,1	+29,3	+12,0	159,8	197,5	+23,6	
121,6	+8,7	132,4	155,2	136,4	+3,0	-12,1	135,2	135,7	145,8	+7,8	+7,4	120,8	135,4	+12,1	08
118,3	+8,6	124,1	141,0	126,5	+1,9	-10,3	127,0	128,6	133,8	+5,4	+4,0	117,4	127,8	+8,9	
139,8	+9,1	177,9	233,9	190,6	+7,1	-18,5	180,1	175,2	212,3	+17,9	+21,2	139,5	177,6	+27,3	
134,2	+10,5	148,5	168,8	153,1	+3,1	-9,3	149,1	151,0	161,0	+8,0	+6,6	133,0	150,1	+12,9	17
130,7	+11,6	137,6	151,6	141,5	+2,8	-6,7	138,5	142,5	146,6	+5,8	+2,9	128,8	140,5	+9,1	
152,2	+6,7	202,5	254,7	211,3	+4,3	-17,0	201,9	193,9	233,0	+15,4	+20,2	154,1	197,9	+28,4	
77,0	-1,4	75,7	107,1	77,4	+2,2	-27,7	86,1	81,5	92,2	+7,1	+13,1	77,8	83,8	+7,7	18
77,9	-5,0	80,0	106,1	77,7	-2,9	-26,8	89,6	82,9	91,9	+2,6	+10,9	80,4	86,3	+7,3	
69,3	+54,0	38,7	116,2	74,0	+91,2	-36,3	56,2	69,7	95,1	+69,2	+36,4	56,4	62,9	+11,5	
82,7	-3,9	101,9	102,1	107,1	+5,1	+4,9	100,6	107,3	104,6	+4,0	-2,5	92,1	104,0	+12,9	0C
81,7	-6,4	99,1	100,3	105,3	+6,3	+5,0	98,2	107,3	102,8	+4,7	-4,2	92,8	102,7	+10,7	
92,4	+25,5	129,2	119,0	124,0	-4,0	+4,2	124,2	107,7	121,5	-2,2	+12,8	85,2	116,0	+36,2	
226,9	+21,4	212,2	214,4	226,3	+6,6	+5,6	206,6	212,9	220,4	+6,7	+3,5	181,7	209,7	+15,4	0D
187,5	+15,2	177,6	176,6	192,2	+8,2	+8,8	170,9	176,3	184,4	+7,9	+4,6	155,4	173,6	+11,7	
708,0	+47,5	635,5	675,7	644,7	+1,4	-4,6	643,9	661,8	660,2	+2,5	-0,2	503,0	652,8	+29,8	
161,2	+14,8	163,7	171,2	177,3	+8,3	+3,6	158,5	171,9	174,3	+10,0	+1,4	137,3	165,2	+20,3	0E
156,7	+8,8	160,9	170,3	174,5	+8,5	+2,5	155,0	167,7	172,4	+11,2	+2,8	137,9	161,3	+17,0	
176,0	+36,6	172,9	174,2	186,5	+7,9	+7,1	169,8	185,8	180,4	+6,2	-2,9	135,6	177,8	+31,1	
165,0	+23,6	161,7	172,6	170,3	+5,3	-1,3	156,8	171,5	171,5	+9,4	-	131,4	164,2	+25,0	21
159,0	+17,9	155,2	172,3	165,2	+6,4	-4,1	149,8	164,6	168,8	+12,7	+2,6	129,2	157,2	+21,7	
177,5	+35,9	175,4	173,0	181,4	+3,4	+4,9	171,6	186,3	177,2	+3,3	-4,9	136,1	179,0	+31,5	
151,6	+33,9	158,8	156,3	154,7	-2,6	-1,0	150,0	160,5	155,5	+3,7	-3,1	119,4	156,3	+30,1	21.1
133,0	+18,6	147,0	150,6	137,7	-6,3	-8,6	135,2	143,6	144,2	+6,7	+0,4	108,3	139,4	+27,5	
176,6	+54,0	174,7	163,9	177,7	+1,7	+8,4	170,0	183,4	170,8	+0,5	-6,9	133,0	176,7	+32,9	
180,7	+14,8	165,1	191,7	188,7	+14,3	-1,6	164,7	184,5	190,2	+15,5	+3,1	145,6	174,6	+19,9	21.2
180,9	+17,5	162,1	190,7	188,2	+16,1	-1,3	162,1	182,2	189,5	+16,9	+4,0	145,9	172,1	+18,0	
179,8	+5,1	177,2	196,1	190,6	+7,6	-2,8	175,7	193,9	193,4	+10,1	-0,3	144,1	184,8	+28,2	
153,3	-1,0	167,8	168,3	191,6	+14,2	+13,8	162,0	172,5	180,0	+11,1	+4,3	149,6	167,2	+11,8	22
153,1	-2,8	169,3	167,2	188,3	+11,2	+12,6	162,9	172,3	177,8	+9,1	+3,2	150,9	167,6	+11,1	
155,7	+49,6	140,3	190,1	254,6	+81,5	+33,9	146,4	176,6	222,4	+51,9	+24,5	129,1	162,5	+25,9	
153,2	+27,2	158,9	174,7	168,0	+5,7	-3,8	155,0	169,1	171,3	+10,5	+1,3	121,9	162,0	+32,9	06
128,3	+12,5	151,2	146,3	139,5	-7,7	-4,6	148,2	145,1	142,9	-3,6	-1,5	116,3	146,7	+26,1	
224,0	+61,5	180,9	255,4	248,9	+37,6	-2,5	174,3	237,3	252,2	+44,7	+6,3	137,9	205,8	+49,2	
151,6	+32,2	162,8	180,0	173,3	+6,4	-3,7	157,9	170,8	176,7	+11,9	+3,5	117,1	164,3	+40,3	24.1
121,5	+10,3	160,4	146,5	140,9	-12,2	-3,8	158,3	141,6	143,7	-9,2	+1,5	115,4	150,0	+30,0	
232,5	+83,2	169,5	270,1	260,2	+53,5	-3,7	156,7	249,0	269,2	+69,2	+6,5	121,6	202,8	+66,8	
150,0	+20,2	138,4	174,7	167,5	+21,0	-4,1	143,0	169,2	171,1	+19,7	+1,1	128,6	156,1	+21,4	24.4
127,5	+12,8	123,0	147,8	149,1	+21,2	+0,9	124,3	144,9	148,5	+19,5	+2,5	112,7	134,6	+19,4	
247,5	+40,9	204,6	290,9	246,9	+20,7	-15,1	224,0	274,1	268,9	+20,0	-1,9	197,3	249,1	+26,3	
173,1	+13,3	163,7	167,1	191,2	+10,7	+8,4	155,6	166,1	174,2	+12,0	+4,9	140,4	160,9	+14,6	DH
148,4	+5,8	139,6	137,2	146,8	+5,2	+7,0	132,9	139,7	142,0	+6,8	+1,6	128,0	136,3	+6,5	
517,4	+57,3	499,3	584,5	661,3	+32,4	+13,1	472,3	534,9	622,9	+31,9	+16,5	314,1	503,6	+60,3	
176,2	+15,4	167,1	164,0	182,3	+9,1	+11,2	157,7	166,7	173,2	+9,8	+3,9	138,8	162,2	+16,9	25.2
150,1	+8,4	141,3	133,8	146,6	+3,8	+9,6	133,3	139,8	140,2	+5,2	+0,3	125,1	136,5	+9,1	
604,7	+57,3	588,9	658,3	766,9	+30,2	+16,5	556,7	606,8	712,6	+28,0	+17,4	364,1	581,7	+59,8	
159,8	+0,7	154,8	136,0	149,5	-3,4	+9,9	143,0	153,5	142,8	-0,1	-7,0	144,4	148,2	+2,6	DI
145,4	-2,7	136,9	116,6	130,8	-4,5	+12,2	126,9	134,9	123,7	-2,5	-8,3	133,5	130,9	-1,9	
277,3	+31,3	306,5	300,4	305,5	-0,3	+1,7	276,4	309,7	303,0	+9,6	-2,2	226,2	293,1	+29,6	
193,8	+9,9	188,5	182,9	189,5	+0,5	+3,6	180,6	198,7	186,2	+3,1	-6,3	168,7	189,6	+12,4	26.1
169,6	+5,3	155,0	153,2	158,1	+2,0	+3,2	151,6	167,5	155,6	+2,6	-7,1	146,7	159,5	+8,7	
398,5	+26,8	399,3	361,6	377,4	-3,1	+4,4	354,5	369,5	369,5	+4,2	-4,2	300,8	370,0	+23,0	
147,7	+14,9	151,0	157,8	151,2	+0,1	-4,2	149,2	149,6	154,5	+3,6	+3,3	128,2	149,4	+16,5	DJ
137,0	+9,8	137,8	140,2	137,3	-0,4	-2,1	137,8	138,1	138,8	+0,7	+0,5	121,9	138,0	+13,2	
222,8	+43,8	245,8	287,3	253,0	+2,9	-11,9	230,8	231,5	270,2	+17,1	+16,7	173,4	231,1	+33,3	

5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS  
 1996  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
 5.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND. IN %	JUNI 2001	VER- AEND. IN %
			JULI	JULI 2000	JUNI 2001	JUNI	JUNI 2000	MAI 2001	JAN. BIS JULI 2001	VORJAHR	JULI 2001	VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	156,6 140,3 210,0	- -1,5 +5,2	-2,2 -0,3 -6,0	160,1 140,7 223,3	+8,5 +6,0 +15,4	-1,7 -1,0 -3,3	163,3 144,6 224,3	+2,4 -0,5 +10,6	158,4 140,5 216,7	+4,1 +2,1 +10,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,4 103,9 128,1	-5,3 -8,7 +1,7	+3,8 -1,4 +14,8	107,3 106,4 111,6	-3,3 +1,6 -12,2	-9,4 -8,7 -10,6	115,3 111,7 123,3	+0,2 +1,8 -2,9	109,4 104,7 119,9	-4,3 -3,8 -5,2
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	219,1 191,2 591,0	+10,4 +7,1 +36,0	-8,2 -6,5 -13,3	238,8 204,6 682,0	+27,3 +13,9 +141,2	+1,4 +3,1 -4,2	241,7 206,6 696,8	+21,6 +11,4 +94,0	229,0 197,9 636,5	+18,6 +10,4 +77,4
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	149,2 140,0 358,1	+5,6 +4,6 +15,5	-1,8 -0,3 -14,6	152,0 140,4 419,1	+8,5 +6,6 +25,8	-0,3 -1,1 +7,8	147,7 135,7 423,4	+4,3 +1,8 +28,1	150,6 140,2 388,6	+7,0 +5,6 +20,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,2 135,1 818,5	+4,7 +4,0 +22,1	-1,3 +0,7 -29,3	143,1 134,1 1157,9	+1,6 +0,4 +20,2	-1,5 -2,0 +5,8	131,8 123,9 1019,9	-3,0 -5,6 +54,0	142,2 134,6 988,2	+3,2 +2,2 +21,0
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,7 132,8 143,7	+14,7 +14,3 +15,7	+6,3 +14,9 -10,3	127,6 115,6 160,2	+7,4 +3,2 +16,6	-3,0 -6,7 +5,3	134,6 123,2 165,5	+8,7 +2,8 +23,0	131,7 124,2 152,0	+11,0 +8,9 +16,2
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,9 114,5 233,6	+13,4 +6,6 +30,3	+6,1 +4,4 +9,6	130,0 109,7 213,1	+5,3 -0,9 +21,1	-6,8 -0,9 -13,6	135,8 115,2 219,9	+10,2 +4,8 +24,2	134,0 112,1 223,4	+9,3 +2,7 +25,8
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	66,9 57,5 104,0	-22,5 -11,1 -39,4	-21,6 -13,1 -35,2	85,3 66,2 160,6	-19,8 +2,6 -41,0	-8,9 +1,2 -21,6	82,9 63,0 162,0	-10,3 -15,0 -2,0	76,1 61,9 132,3	-21,0 -4,2 -40,4
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	193,3 214,5 144,8	+30,3 +36,9 +12,0	+59,8 +63,6 +47,8	121,0 131,1 98,0	+0,7 +3,8 -7,5	-19,2 -20,7 -14,1	148,8 158,8 125,8	+8,9 +13,7 -2,8	157,2 172,8 121,4	+17,1 +22,1 +3,1
DL	H.V.BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	181,4 153,2 368,2	+6,7 +10,8 -3,1	+1,8 +5,8 -7,6	178,2 144,8 398,7	-0,3 +8,1 -16,0	-14,2 -13,0 -16,9	201,7 158,9 483,1	+10,4 +10,6 +9,5	179,8 149,0 383,5	+3,1 +9,4 -10,3
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	224,4 172,0 476,0	-4,6 -11,6 +10,8	+11,7 +35,8 -14,6	200,9 126,7 557,6	-24,8 -27,6 -21,6	-27,8 -26,8 -28,9	302,9 238,4 612,9	-19,8 -22,8 -13,6	212,7 149,4 516,8	-15,4 -19,2 -9,4
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,0 127,5 200,6	+7,9 +16,7 -32,3	+3,6 +7,4 -15,4	129,3 118,7 237,1	+11,6 +12,5 +6,4	-11,1 -6,7 -28,6	149,5 122,8 421,2	+23,3 +19,8 +35,1	131,7 123,1 218,9	+9,7 +15,6 -15,6
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,1 77,1 230,9	-12,3 -10,7 -21,1	-4,3 -4,3 -3,8	88,9 80,6 240,1	+12,7 +13,8 +5,7	-12,6 -9,8 -26,7	94,3 84,6 271,2	+12,1 +11,9 +12,2	87,0 78,9 235,5	-1,1 +0,4 -9,4
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSTRUSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,7 140,4 259,3	+23,0 +24,6 +5,0	-6,9 -5,4 -24,1	155,4 148,4 341,5	+25,3 +26,0 +18,8	-16,3 +2,1 -72,8	221,3 148,0 1849,3	+47,6 +19,5 +119,2	150,1 144,4 300,4	+24,3 +25,2 +12,4
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	291,7 219,6 503,2	+1,4 +1,5 +1,1	-2,1 +1,5 -6,4	298,0 216,4 517,7	-15,8 +3,9 -31,2	-20,2 -26,8 -10,8	320,7 242,1 551,9	+7,1 +12,6 +0,8	294,9 218,0 520,5	-8,1 +2,7 -18,6
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	236,9 193,6 462,6	+16,0 +10,5 +26,6	-0,5 -1,4 +1,4	237,1 196,3 456,1	+11,5 +15,3 +3,0	-7,2 -8,2 -3,9	243,6 203,8 456,0	+8,5 +10,0 +4,1	236,5 195,0 459,4	+13,7 +12,8 +14,5
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,1 80,8 418,2	-21,4 -29,9 -10,3	-15,5 +14,1 -33,5	158,7 70,8 629,3	-15,6 -34,6 +2,4	-17,2 -32,7 -3,6	161,4 96,8 506,3	+11,5 +7,7 +15,5	146,4 75,8 523,8	-18,4 -32,2 -3,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	254,9 138,9 874,4	+2,0 +10,2 -4,1	+2,9 +5,2 +1,0	247,7 132,0 865,4	+7,4 +0,5 +13,7	-11,3 -16,6 -6,3	265,0 144,2 909,8	+17,2 +9,2 +24,8	251,3 135,5 869,9	+4,6 +5,3 +4,0
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	236,9 56,8 989,1	-9,0 -10,3 -8,6	-2,5 -17,2 +1,9	242,9 68,6 970,9	+4,3 -10,8 +9,8	-13,3 -31,5 -5,9	263,2 79,8 1029,0	+18,2 +9,6 +21,3	239,9 62,7 980,0	-2,7 -10,6 -0,3
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	34,8 33,1 44,1	-67,0 -68,8 -56,5	-59,3 +61,5 -89,9	85,5 20,5 436,7	-44,2 -77,1 -11,8	-28,6 -66,7 +1,1	76,3 57,9 175,4	-2,1 +5,1 -12,2	60,2 26,8 239,9	-53,5 -72,6 -19,4
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	14,4 17,6 1,5	-91,1 -91,2 -	+132,3 +351,3 -90,6	6,2 3,9 15,9	-97,1 -91,7 -98,2	-90,1 -95,0 +511,5	16,6 18,8 7,2	-77,4 -67,5 -94,7	10,3 10,8 8,7	-94,5 -91,3 -98,1
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	642,9 . . . . . .	+72,4 . . . . . .	-88,8 . . . . . .	5735,7 . . . . . .	+411,2 . . . . . .	+54,8 . . . . . .	1924,4 . . . . . .	+19,7 . . . . . .	3189,3 . . . . . .	+326,7 . . . . . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,4 114,4 191,4	-3,9 -5,1 +7,6	-5,0 -6,4 +9,1	125,7 122,2 175,4	-0,5 -0,3 -2,0	-9,9 -8,2 -23,9	138,4 132,2 227,1	+6,1 +5,0 +16,6	122,6 118,3 183,4	-2,2 -2,7 +2,7

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 7/2001

## UND BERLIN-OST

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

## INDEX

2000 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1999	2000 2.VJ	2001 1.VJ	2001 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2001 GEGEN		2000 1.HJ	2000 2.HJ	2001 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2001 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					2.VJ 2000	1.VJ 2001				1.HJ 2000	2.HJ 2000				
156,6	+22,5	160,7	173,4	155,5	-3,2	-10,3	159,9	156,5	164,4	+2,8	+5,0	127,0	158,2	+24,6	27
142,4	+14,0	143,8	154,2	136,3	-5,2	-11,6	145,8	141,2	145,3	-0,3	+2,9	119,6	149,5	+20,0	
199,6	+48,0	213,6	235,2	218,1	+2,1	-7,3	203,4	203,7	226,7	+11,5	+11,3	149,8	209,5	+35,8	
117,6	+25,4	119,5	117,9	114,1	-4,5	-3,2	114,7	112,9	116,0	+1,1	+2,7	95,2	113,8	+19,5	27.1
113,8	+31,6	107,6	116,4	109,7	+2,0	-5,8	108,1	108,3	113,0	+3,6	+3,4	91,0	108,2	+20,0	
125,9	+14,7	145,6	121,1	123,8	-15,0	+2,2	127,2	120,6	122,5	-3,7	+1,6	104,4	123,9	+18,7	
198,5	+28,4	200,5	263,5	227,4	+13,4	-13,7	198,9	212,5	245,5	+23,4	+15,5	164,7	205,7	+24,9	27.5
178,6	+17,4	190,1	224,4	193,8	+1,9	-13,6	186,6	198,7	209,1	+12,1	+5,2	156,6	192,6	+23,0	
434,7	+136,3	325,9	767,9	661,0	+102,8	-13,9	346,6	398,0	714,4	+106,1	+79,5	262,4	372,3	+41,9	
141,3	+9,5	144,1	145,8	148,2	+2,8	+1,0	141,7	144,7	147,5	+4,1	+1,9	128,9	143,2	+11,1	28
133,9	+7,4	134,3	132,2	137,8	+2,6	+4,2	133,3	136,3	135,0	+1,3	-1,0	123,1	134,8	+9,5	
310,1	+34,7	367,3	483,9	384,7	+4,7	-20,5	334,1	336,1	434,3	+30,0	+29,2	262,3	335,1	+27,8	
134,8	+7,0	140,2	123,2	137,3	-2,1	+11,4	136,1	138,8	130,2	-4,3	-6,2	126,9	137,4	+8,3	28.1
129,9	+5,0	134,1	114,9	129,2	-3,7	+12,4	131,4	133,2	122,1	-7,1	-8,3	124,2	132,3	+6,5	
670,3	+68,2	820,3	1065,5	1041,3	+26,9	-2,3	660,9	760,4	1053,4	+59,4	+38,5	439,9	710,7	+61,6	
118,3	+5,5	129,7	137,8	130,9	+0,9	-5,0	124,7	126,2	134,4	+7,8	+6,5	106,9	125,4	+17,3	OK
116,2	+8,6	127,1	126,6	116,6	-8,3	-7,9	120,5	121,0	121,6	+0,9	+0,5	104,1	120,7	+15,9	
124,2	-1,3	136,8	168,4	169,8	+24,1	+0,8	136,2	140,6	169,1	+24,2	+20,3	114,5	138,4	+20,9	
121,6	+6,9	123,0	140,1	130,8	+6,3	-6,6	123,4	124,0	135,5	+9,8	+9,3	108,6	123,7	+13,9	29.1
107,4	+5,5	112,2	120,6	110,1	-1,9	-8,7	110,3	104,6	115,4	+4,6	+10,3	93,0	107,5	+15,6	
179,3	+10,6	167,4	219,9	215,3	+28,6	-2,1	176,8	202,9	217,6	+23,1	+7,2	172,1	189,8	+10,3	
86,3	+88,0	80,5	89,8	81,3	+1,0	-9,5	93,4	66,7	85,5	-8,5	+28,2	90,4	80,1	-11,4	29.3
64,7	+30,4	64,1	63,9	63,9	-0,3	-	75,6	58,9	63,9	-15,5	+8,5	61,9	67,3	+8,7	
171,7	+433,2	145,2	192,7	150,6	+3,7	-21,8	164,2	97,6	171,7	+4,6	+75,9	203,3	130,9	-35,6	
148,4	+45,6	130,6	148,3	134,3	+2,8	-9,4	134,6	147,9	141,3	+5,0	-4,5	110,5	141,2	+27,8	29.4
156,7	+46,6	132,3	155,2	143,9	+8,8	-7,3	136,9	159,5	149,5	+9,2	-6,3	120,1	148,2	+23,4	
129,3	+43,0	126,8	132,6	112,6	-11,2	-15,1	129,4	121,1	122,6	-5,3	+1,2	88,4	125,3	+41,7	
170,0	+16,8	176,7	219,4	190,8	+8,0	-13,0	184,8	201,2	205,1	+11,0	+1,9	166,0	193,0	+16,3	DL
138,3	+11,2	136,0	166,7	153,1	+12,6	-8,2	144,6	161,2	159,9	+10,6	-0,8	136,9	152,9	+11,7	
380,1	+33,0	446,1	565,4	439,0	-1,6	-22,4	451,2	465,6	502,2	+11,3	+7,9	357,1	458,4	+28,4	
235,2	-21,3	362,3	377,3	254,7	-29,7	-32,5	401,6	497,0	316,0	-21,3	-36,4	398,7	449,3	+12,7	30
194,6	-33,3	265,0	330,7	168,4	-36,0	-49,1	327,8	390,8	249,5	-23,9	-36,2	352,8	359,3	+1,8	
430,4	+28,9	839,6	601,4	670,0	-20,2	+11,4	756,3	1007,7	635,7	-15,9	-36,9	619,2	882,0	+42,4	
124,2	+27,8	111,4	169,7	134,4	+20,6	-20,8	120,7	127,0	152,1	+26,0	+19,8	115,5	123,8	+7,2	31
107,4	+19,6	97,9	124,2	119,9	+22,5	-3,5	101,7	110,0	122,1	+20,1	+11,0	99,0	105,9	+7,0	
296,1	+71,9	249,4	634,1	281,8	+13,0	-55,6	314,3	300,7	458,0	+45,7	+52,3	284,4	307,5	+8,1	
97,0	+16,6	80,8	96,3	95,4	+18,1	-0,9	82,0	89,2	95,9	+17,0	+7,5	79,3	85,6	+7,9	31.2
86,3	+11,8	72,8	87,2	84,6	+16,2	-3,0	73,8	80,7	85,9	+16,4	+6,4	72,9	77,2	+5,9	
292,8	+52,5	227,1	262,4	293,4	+29,2	+11,8	233,2	245,1	277,9	+19,2	+13,4	195,2	239,1	+22,5	
117,6	+13,0	134,2	307,0	161,2	+20,1	-47,5	155,3	136,0	234,1	+50,7	+72,1	147,9	145,7	-1,5	31.6
112,7	+10,8	115,5	155,0	143,5	+24,2	-7,4	125,6	125,7	149,3	+18,9	+18,8	109,2	125,7	+15,1	
246,9	+47,8	629,0	3596,6	632,0	+0,5	-82,4	942,9	409,8	2114,3	+124,2	+415,9	1083,6	676,4	-37,6	
287,8	+25,0	301,3	323,0	328,2	+8,9	+1,6	301,3	351,8	325,6	+8,1	-7,4	246,1	326,5	+32,7	32
216,4	+32,4	197,4	246,9	244,8	+24,0	-0,9	214,9	260,2	245,8	+14,4	-12,3	179,7	247,5	+37,7	
497,5	+16,6	607,3	546,4	573,5	-5,6	+5,0	555,8	562,4	560,0	+0,8	-0,4	441,7	559,1	+26,6	
203,3	+9,8	228,8	244,7	245,2	+7,2	+0,2	228,1	220,1	244,9	+7,4	+11,3	187,2	224,1	+19,7	33
175,2	+5,9	188,2	207,5	203,4	+8,1	-2,0	187,0	179,7	205,5	+9,9	+14,4	170,6	183,3	+7,4	
359,6	+23,9	448,0	444,4	465,3	+3,9	+4,7	451,0	437,1	454,9	+0,9	+4,1	276,7	444,1	+60,5	
170,6	+47,8	157,8	157,6	174,4	+10,5	+10,7	140,5	151,0	166,0	+18,1	+9,9	123,6	145,7	+17,9	DM
115,2	+28,3	99,7	95,7	103,2	+3,5	+7,8	85,6	98,8	99,5	+16,2	+0,7	79,9	92,2	+15,4	
466,3	+85,3	467,7	487,2	554,8	+18,6	+13,9	433,5	429,7	521,0	+20,2	+21,2	356,8	431,6	+21,0	
250,0	+14,7	238,7	274,3	259,1	+8,5	-5,5	222,2	216,1	266,7	+20,0	+23,4	200,7	219,1	+9,2	34
126,0	-20,3	139,3	143,9	146,2	+5,0	+1,6	133,1	135,8	145,1	+9,0	+6,8	127,3	134,4	+5,6	
911,4	+69,4	769,9	969,9	861,6	+11,9	-11,2	698,5	644,6	915,7	+31,1	+42,1	592,3	671,5	+13,4	
260,2	+28,3	237,7	280,9	254,2	+6,9	-9,5	216,3	202,0	267,6	+23,7	+32,5	199,8	209,1	+4,7	34.1
63,3	-38,7	80,4	83,7	83,6	+4,0	-0,1	74,4	76,3	83,7	+12,5	+9,7	83,0	75,4	-9,2	
1082,2	+75,0	894,4	1104,1	967,1	+8,1	-12,4	809,1	726,6	1035,6	+28,0	+42,5	687,5	767,8	+11,7	
105,4	+240,0	91,3	61,6	104,7	+14,7	+70,0	73,3	97,5	83,2	+13,5	-14,7	60,2	85,4	+41,9	35
106,2	+214,2	67,2	56,1	67,8	+0,9	+20,9	46,6	68,3	62,0	+33,0	-9,2	40,9	57,4	+40,3	
101,3	+506,6	219,9	91,4	303,3	+37,9	+231,8	216,2	253,5	197,3	-8,7	-22,2	163,7	234,9	+43,5	
161,5	+4041,0	106,3	9,0	24,9	-76,6	+176,7	58,6	134,0	16,9	-71,2	-87,4	49,3	96,3	+95,3	35.1
200,9	+4364,4	58,4	9,1	29,0	-50,3	+218,7	34,1	81,4	19,0	-44,3	-76,7	25,9	57,7	+122,8	
1,5	+7,1	301,6	8,3	8,1	-97,3	-2,4	158,4	348,1	8,2	-94,8	-97,6	144,6	253,2	+75,1	
372,9	+15,5	747,3	993,9	3282,0	+339,2	+230,2	1813,3	892,0	2138,0	+17,9	+139,7	1424,2	1352,6	-5,0	35.3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
124,3	+9,5	128,0	149,8	133,4	+4,2	-10,9	131,4	134,7	141,6	+7,8	+5,1	127,0	139,1	+4,8	36.1
120,5	+6,8	123,2	142,0	128,3	+4,1	-9,6	126,8	129,0	135,2	+6,6	+4,8	124,1	127,9	+3,1	
177,9	+44,8	197,1	260,9	205,2	+4,1	-21,3	197,7	216,2	233,1	+17,9	+7,8	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 %			VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001	JULI 2001 GEGEN		2001	JUNI 2001 GEGEN		JAN. 2001	VER- AEND. IN %	JUNI 2001	VER- AEND. IN %
			JULI	JULI 2000	JUNI 2001	JUNI	JUNI 2000	MAI 2001	JAN. BIS JULI 2001	VORJAHR	JUNI UND JULI 2001	VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	151,4	+0,4	-1,9	154,4	-0,2	-7,0	158,5	+6,6	152,9	+0,1
		INLAND	130,0	+0,2	+5,0	123,8	-1,4	-8,4	130,9	+2,9	126,9	-0,6
		AUSLAND	259,8	+1,0	-16,0	309,3	+2,5	-4,0	297,7	+15,5	284,6	+1,8
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	171,4	+5,9	-0,1	171,6	+7,2	-1,6	172,6	+7,2	171,5	+6,5
		INLAND	152,5	+5,8	+1,9	149,7	+8,2	-1,5	148,5	+2,7	151,1	+6,9
AUSLAND		261,0	+6,1	-5,2	275,2	+4,8	-1,7	286,7	+20,4	268,1	+5,4	
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	134,9	-6,6	-3,6	139,9	-9,6	-13,0	146,7	+5,8	137,4	-8,2	
	INLAND	108,6	-7,1	+14,8	94,6	-16,6	-18,9	111,5	+2,5	101,6	-11,8	
	AUSLAND	262,4	-5,4	-26,9	359,0	+1,2	-4,0	316,7	+11,8	310,7	-1,7	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	130,0	-2,0	-2,1	132,8	-2,0	-18,8	153,9	+2,6	131,4	-2,0	
	INLAND	119,9	-4,3	-5,8	127,3	+1,2	-17,6	143,1	+3,3	123,6	-1,6	
	AUSLAND	233,2	+12,1	+24,3	187,6	-20,1	-26,1	263,4	-1,6	210,4	-5,0	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	149,9	+11,9	-5,1	157,9	+20,5	+6,1	150,1	+10,4	153,9	+16,2	
	INLAND	138,8	+9,5	-9,0	152,6	+21,5	+11,8	140,1	+7,4	145,7	+15,5	
	AUSLAND	235,1	+25,3	+18,7	198,0	+15,2	-18,3	226,6	+27,3	216,6	+20,5	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	115,8	-4,8	-14,3	135,1	+9,2	-2,7	140,2	+4,8	125,5	+2,3
		INLAND	109,3	-7,8	-13,1	125,8	+7,2	-1,9	129,2	+2,4	117,6	-0,3
		AUSLAND	151,6	+8,8	-18,6	186,2	+17,2	-5,6	201,4	+14,5	168,9	+13,3
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	126,7	-6,0	-17,2	153,1	+10,0	-3,1	154,9	+4,5	139,9	+2,1
		INLAND	118,0	-10,2	-17,1	142,4	+9,0	-2,1	141,5	+2,2	130,2	-0,7
		AUSLAND	170,3	+12,2	-17,4	206,1	+13,5	-6,7	221,4	+12,4	188,2	+12,9
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	77,3	+2,4	+7,5	71,9	+4,1	+1,1	88,6	+6,6	74,6	+3,2
		INLAND	81,0	+6,0	+13,4	71,4	-3,0	-0,8	88,7	+2,9	76,2	+1,6
		AUSLAND	45,5	-33,7	-38,1	73,5	+139,4	+16,5	87,6	+52,6	59,5	+19,7
DC	LEDERGERBERE	INSGESAMT	98,8	+22,3	+1,9	97,0	+8,9	-13,1	99,4	+3,8	97,9	+15,2
		INLAND	99,9	+25,3	+3,2	96,8	+15,8	-10,9	98,5	+5,3	98,4	+20,4
		AUSLAND	88,2	-3,0	-10,7	98,8	-30,2	-29,8	108,5	-8,7	93,5	-19,6
DD	HOLZGERBERE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	255,2	+10,1	+8,8	234,6	+7,9	-5,3	229,5	+7,1	244,9	+9,0
		INLAND	223,8	+15,7	+8,9	205,6	+12,0	-5,0	196,3	+9,5	214,7	+13,9
		AUSLAND	641,8	-8,1	+9,3	587,2	-7,0	-6,6	635,1	-1,2	614,5	-7,6
DE	PAPIER- UND DRUCKGERBERE	INSGESAMT	176,0	+11,2	-1,6	178,9	+13,0	+3,0	170,6	+6,6	177,5	+12,1
		INLAND	170,3	+10,3	-5,1	179,4	+16,0	+7,7	167,6	+7,2	174,9	+13,2
		AUSLAND	195,5	+14,3	+10,0	177,7	+4,2	-9,9	180,6	+4,6	186,6	+9,3
21	PAPIERGERBERE	INSGESAMT	174,9	+7,5	+10,1	158,8	-1,6	-9,7	168,5	+4,3	166,9	+3,0
		INLAND	167,9	+6,2	+9,4	153,5	-1,5	-8,7	164,6	+5,9	160,7	+2,4
		AUSLAND	189,6	+10,0	+11,5	170,0	-1,8	-11,6	176,7	+1,2	179,8	+4,1
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	152,8	+2,8	+2,6	149,0	-6,5	-11,3	153,9	-1,0	150,9	-2,0
		INLAND	131,9	-1,0	-3,6	136,8	-8,9	-9,6	141,7	-0,6	134,4	-5,2
		AUSLAND	181,0	+6,7	+9,3	165,6	-3,6	-13,0	170,4	-1,4	173,3	+1,5
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	200,8	+12,1	+17,9	170,3	+3,9	-8,1	185,7	+9,9	185,6	+8,2
		INLAND	198,3	+10,7	+18,3	167,6	+4,3	-8,1	184,0	+10,5	183,0	+7,7
		AUSLAND	211,2	+17,8	+16,6	181,2	+2,4	-8,3	192,6	+7,7	196,2	+10,2
22	DRUCKGERBERE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	178,3	+19,5	-19,2	220,7	+45,4	+30,4	174,8	+11,3	199,5	+32,6
		INLAND	173,9	+16,8	-20,2	217,8	+42,6	+32,5	172,0	+9,1	195,9	+29,9
		AUSLAND	272,5	+76,7	-1,9	277,9	+105,4	+7,0	230,8	+57,3	275,2	+90,1
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	169,5	+11,7	+1,5	167,0	+7,5	+5,0	165,5	+5,1	168,3	+9,6
		INLAND	151,9	+17,2	+5,6	149,8	+8,8	+5,4	141,6	-6,1	147,9	+13,0
		AUSLAND	219,6	+2,4	-5,7	232,9	+5,2	+4,3	233,6	+32,8	226,3	+3,9
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	178,3	+18,0	+1,1	176,4	+16,1	+9,8	171,8	+5,3	177,4	+17,0
		INLAND	164,1	+31,0	+10,7	148,2	+19,0	+6,6	145,4	-11,2	156,2	+25,1
		AUSLAND	216,6	-1,7	-14,1	252,1	+11,6	+15,4	242,4	+50,1	234,4	+5,1
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	169,7	+19,3	+14,0	148,8	+7,2	-7,3	158,8	+16,2	159,3	+13,4
		INLAND	147,1	+21,3	+2,9	142,9	+15,8	+4,4	137,7	+15,9	145,0	+18,5
		AUSLAND	267,5	+14,8	+53,6	174,2	-15,1	-33,8	250,3	+16,7	220,9	+0,8
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	187,2	+8,1	+2,2	183,1	+9,1	-0,7	174,3	+9,7	185,2	+8,6
		INLAND	148,7	+0,1	+1,2	146,9	+3,2	-1,3	141,9	+4,3	147,8	+1,6
		AUSLAND	725,1	+40,6	+5,4	687,7	+31,4	+0,9	627,0	+31,1	706,4	+36,0
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	187,8	+6,7	+1,2	185,5	+7,1	+0,6	173,3	+7,6	186,7	+6,9
		INLAND	147,9	-1,5	+0,1	147,7	+1,0	-0,3	140,2	+2,6	147,8	-0,3
		AUSLAND	841,1	+40,3	+4,6	804,0	+31,1	+3,3	714,7	+27,6	822,6	+35,7
DI	GLASGERBERE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	158,6	-3,8	+7,5	147,5	-7,7	-6,3	145,6	-2,8	153,1	-5,7
		INLAND	147,8	-3,0	+10,8	133,4	-6,6	-6,0	130,2	-4,2	140,6	-4,7
		AUSLAND	257,0	-7,6	-6,7	275,6	-11,9	-8,0	285,1	+3,6	266,3	-9,9
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	196,9	-3,8	+2,9	191,4	-6,4	-4,1	189,8	-1,7	194,2	-5,1
		INLAND	176,0	-3,1	+6,5	165,3	-3,2	-2,8	163,2	-1,9	170,7	-3,1
		AUSLAND	322,3	-6,1	-7,3	347,8	-14,4	-7,4	349,1	-1,1	335,1	-10,6
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	147,8	+3,6	-1,7	150,4	+8,2	-0,9	149,1	+2,4	149,1	+5,8
		INLAND	136,1	+2,3	-0,1	136,3	+6,1	-1,0	134,5	-0,1	136,2	+4,1
		AUSLAND	236,7	+9,9	-8,3	258,0	+18,5	-0,3	259,8	+14,3	247,4	+14,2

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2001

## UND BERLIN-OST

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

## INDEX

2000 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1999	2000 2.VJ	2001 1.VJ	2001 2.VJ	VERAENDERUNG IN % GEGEN		2000 1.HJ	2000 2.HJ	2001 1.HJ	VERAENDERUNG IN % GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	M293 SCHL.
					2.VJ 2000	1.VJ 2001				1.HJ 2000	2.HJ 2000				
150,8	+16,8	152,5	161,0	158,3	+3,8	-1,7	148,4	154,8	159,7	+7,6	+3,2	132,0	151,6	+14,8	D
129,7	+9,4	129,9	132,2	129,9	-	-1,7	126,8	132,1	131,1	+3,4	-0,8	116,4	129,4	+11,2	
257,3	+41,5	266,6	306,4	301,6	+13,1	-1,6	257,8	269,7	304,0	+17,9	+12,7	210,4	263,7	+25,3	
161,9	+13,5	162,4	176,3	169,3	+4,2	-4,0	160,8	165,0	172,8	+7,5	+4,7	141,5	162,9	+15,1	VORL.
144,1	+7,4	146,5	148,5	147,1	+1,1	-0,9	144,7	145,3	147,8	+2,1	+1,7	130,1	145,0	+11,5	
245,9	+35,2	242,3	307,9	274,0	+13,1	-11,0	236,8	258,1	291,0	+22,9	+12,7	194,7	247,5	+27,1	
144,4	+21,5	146,0	147,5	149,8	+2,6	+1,6	137,8	146,6	148,7	+7,9	+1,4	123,6	142,2	+15,0	INV.
116,9	+12,0	114,4	113,2	110,8	-3,1	-2,1	107,5	117,6	112,0	+4,2	-4,8	101,2	112,5	+11,2	
277,3	+47,2	298,4	313,3	338,2	+13,3	+7,9	284,4	286,6	325,8	+14,6	+13,7	231,8	285,5	+23,2	
132,7	+20,1	148,8	164,5	151,3	+1,7	-8,0	152,9	151,8	157,9	+3,3	+4,0	131,8	152,3	+15,6	GEBR.
125,3	+16,4	135,5	152,7	141,3	+4,3	-7,5	140,7	139,4	147,0	+4,5	+5,5	126,0	140,0	+11,1	
208,0	+49,3	283,6	285,1	251,8	-11,2	-11,7	277,8	277,9	268,5	-3,3	-3,4	190,2	277,8	+46,1	
133,9	+7,1	134,7	150,5	149,9	+11,3	-0,4	136,3	146,9	150,2	+10,2	+2,2	127,1	141,6	+11,4	VERB.
126,8	+2,6	130,7	140,3	140,3	+7,3	-	131,1	139,8	140,3	+7,0	+0,4	123,6	135,4	+9,5	
187,6	+38,9	165,0	227,7	222,7	+35,0	-2,2	176,4	201,6	225,2	+27,7	+11,7	154,3	189,0	+22,5	
121,7	+8,1	132,7	153,8	134,9	+1,7	-12,9	135,9	135,5	144,3	+6,2	+6,5	121,7	135,7	+11,5	DB
118,5	+8,4	124,3	139,7	125,3	+0,8	-10,3	127,5	128,5	132,5	+3,9	+3,1	117,9	128,0	+8,6	
139,3	+6,7	178,6	231,4	187,9	+5,2	-18,8	182,0	174,5	209,7	+15,2	+20,2	142,6	178,3	+25,0	
134,8	+9,7	149,3	167,5	151,7	+1,6	-9,4	150,5	151,3	159,6	+6,0	+5,5	134,6	150,9	+12,1	17
131,4	+11,2	138,4	150,6	140,3	+1,4	-6,8	138,6	142,9	145,5	+4,2	+1,8	129,9	141,2	+8,7	
151,8	+4,0	203,4	251,8	206,1	+2,3	-17,4	204,4	193,1	230,0	+12,5	+19,1	157,9	198,7	+25,8	
75,6	-1,3	74,2	105,2	75,8	+2,2	-27,9	84,4	79,9	90,5	+7,2	+13,3	76,1	82,2	+8,0	18
76,4	-5,0	78,4	104,0	76,0	-3,1	-26,9	87,8	81,2	90,0	+2,5	+10,8	78,5	84,5	+7,6	
68,6	+55,6	38,3	115,9	73,4	+91,6	-36,7	55,5	69,3	94,6	+70,5	+36,5	55,9	62,4	+11,6	
80,8	-4,4	99,5	97,4	101,6	+2,1	+4,3	98,3	103,9	99,5	+1,2	-4,2	90,5	101,1	+11,7	DC
79,7	-6,9	96,6	96,0	100,5	+4,0	+4,7	95,8	103,9	99,2	+2,5	-5,5	91,0	99,8	+9,7	
90,9	+22,8	128,2	110,9	112,8	-12,0	+1,7	123,5	104,2	111,8	-9,5	+7,3	85,2	113,8	+33,6	
231,8	+21,5	216,8	218,7	231,6	+6,8	+5,9	211,4	216,5	225,2	+6,5	+4,0	185,2	214,0	+15,6	DD
193,4	+15,8	183,4	183,4	200,0	+9,1	+9,1	176,8	181,6	191,7	+8,4	+5,6	159,3	179,2	+12,5	
698,0	+45,2	625,2	649,8	618,1	-1,1	-4,9	639,9	643,6	634,0	-	-1,5	501,2	638,8	+27,5	
158,3	+6,3	163,4	166,0	173,3	+6,1	+4,4	160,4	167,5	169,7	+5,8	+1,3	145,0	163,9	+13,0	DE
154,4	+1,8	160,8	164,6	169,6	+5,5	+3,0	158,7	163,4	167,1	+6,6	+2,3	144,3	160,1	+10,8	
171,1	+22,6	172,1	170,8	185,4	+7,7	+8,5	172,9	180,8	178,1	+3,0	-1,5	147,5	176,8	+19,9	
162,7	+10,7	163,2	167,5	167,4	+2,6	-0,1	161,4	167,3	167,4	+3,7	+0,1	143,8	164,4	+14,3	21
158,1	+6,0	157,9	166,7	161,5	+2,3	-3,1	155,0	160,9	164,1	+5,9	+2,0	141,3	158,0	+11,8	
172,3	+20,9	174,6	169,2	179,9	+3,0	+6,3	175,0	180,9	174,5	-0,3	-3,5	149,1	178,0	+19,4	
148,7	+13,7	161,3	152,3	155,9	-3,3	+2,4	156,5	155,7	154,1	-1,5	-1,0	136,4	156,1	+14,4	21.1
133,2	+1,1	152,8	146,7	139,9	-8,4	-4,6	144,0	140,5	143,3	-0,5	+2,0	126,7	142,3	+12,3	
169,6	+31,1	172,9	158,8	177,5	+2,7	+11,1	173,5	178,3	168,6	-2,8	-4,4	149,5	174,9	+17,0	
179,2	+8,0	165,5	185,3	181,0	+9,4	-2,3	167,2	180,9	183,2	+9,6	+1,3	152,5	174,1	+14,2	21.2
179,1	+9,5	162,2	183,4	179,8	+10,9	-2,0	164,4	178,0	181,6	+10,5	+2,0	153,5	171,2	+11,5	
179,3	+2,1	178,8	193,0	185,9	+4,0	-3,7	178,8	192,6	189,5	+6,0	-1,6	148,2	185,7	+25,3	
149,2	-2,4	163,8	163,1	185,4	+13,2	+13,7	158,4	167,8	174,3	+10,0	+3,9	147,5	163,1	+10,6	22
148,9	-4,2	165,1	161,6	181,7	+10,1	+12,4	159,2	167,2	171,6	+7,8	+2,6	148,8	163,2	+9,7	
154,2	+51,6	140,1	191,0	256,8	+83,3	+34,5	145,5	179,0	223,9	+53,9	+25,1	126,2	162,2	+28,5	
151,7	+18,8	160,3	168,3	161,4	+0,7	-4,1	158,3	166,2	164,9	+4,2	-0,8	129,1	162,3	+25,7	DB
129,6	+4,9	155,3	143,2	136,5	-12,1	-4,7	154,4	145,5	139,8	-9,5	-3,9	125,6	149,9	+19,3	
214,4	+53,6	174,5	239,6	232,3	+33,1	-3,0	169,5	225,1	236,0	+39,2	+4,8	139,0	197,3	+41,9	
151,1	+17,6	167,0	173,8	167,5	+0,3	-3,6	165,2	168,8	170,7	+3,3	+1,1	130,1	167,0	+28,4	24.1
125,3	-2,0	168,8	144,7	139,9	-17,1	-3,3	170,2	144,2	142,3	-16,4	-1,3	132,0	157,2	+19,1	
220,3	+69,2	162,0	251,9	241,4	+49,0	-4,2	151,7	235,0	246,7	+62,6	+5,0	125,0	193,3	+54,6	
142,2	+18,6	131,1	160,9	153,1	+16,8	-4,8	135,8	158,7	157,0	+15,6	-1,1	123,3	147,3	+19,5	24.4
121,3	+11,3	117,1	136,0	136,3	+16,4	+0,2	118,4	136,7	136,2	+15,0	-0,4	108,5	127,6	+17,6	
233,0	+39,4	182,0	268,9	225,9	+17,7	-16,0	211,3	254,2	247,4	+17,1	-2,7	187,2	232,8	+24,4	
173,2	+10,7	164,3	165,3	179,0	+8,9	+8,3	156,6	165,6	172,2	+10,0	+4,0	143,2	161,1	+12,5	DH
148,6	+3,5	140,4	136,0	145,4	+3,6	+5,9	134,0	139,5	140,7	+5,0	+0,9	130,6	136,7	+4,7	
515,8	+53,2	497,9	573,7	647,6	+30,1	+12,9	472,0	530,3	610,7	+29,4	+15,2	319,0	501,2	+57,1	
176,0	+12,3	167,6	161,8	179,9	+7,3	+11,2	158,5	165,7	170,9	+7,8	+3,1	141,9	162,1	+14,2	25.2
150,1	+5,6	142,2	132,6	145,3	+2,2	+9,6	134,4	139,3	139,0	+3,4	-0,2	128,0	136,8	+6,9	
599,3	+52,2	584,2	641,2	746,0	+27,7	+16,3	553,6	597,3	693,6	+25,3	+16,1	369,6	575,5	+55,7	
164,9	+1,7	159,5	136,9	149,9	-6,0	+9,5	147,2	156,5	143,4	-2,6	-8,4	148,9	151,8	+1,9	DI
152,4	-2,6	143,5	120,1	134,5	-6,3	+12,0	133,1	140,4	127,3	-4,4	-9,3	140,3	136,7	-2,6	
278,1	+30,2	304,2	289,0	290,5	-4,5	+0,5	274,7	302,3	289,8	+5,5	-4,1	227,1	288,5	+27,0	
204,7	+8,6	199,0	185,9	191,3	-3,9	+2,9	191,0	206,1	188,6	-1,3	-8,5	178,9	198,6	+11,0	26.1
181,6	+4,2	167,3	158,7	163,4	-2,3	+3,0	163,8	176,9	161,1	-1,6	-8,9	158,0	170,3	+7,8	
343,3	+25,2	389,3	348,7	358,4	-7,9	+2,8	354,6	380,8	353,5	-0,3	-7,2	303,8	367,7	+21,0	
142,7	+9,5	146,7	152,1	146,4	-0,2	-3,7	146,1	143,9	149,3	+2,2	+3,8	130,0	145,0	+11,5	DJ
133,0	+6,0	134,1	135,4	133,1	-0,7	-1,7	135,0	133,8	134,3	-0,5	+0,4	122,6	134,4	+9,6	
215,4	+29,4	240,7	279,6	247,8	+2,9	-11,4	229,2	220,5	263,7	+15,1	+19,6	185,2	224,9	+21,4	

5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS  
 1995  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
 S.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND. IN %	JUNI 2001	VER- AEND. IN %
			JULI	JULI 2000	JUNI 2001	JUNI	JUNI 2000	MAI 2001	JAN. BIS JULI 2001	IN % GEGEN VORJAHR	JULI UND JUNI 2001	IN % GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	154,0 138,3 210,1	+1,9 -0,1 +8,1	-1,6 +0,1 -5,1	156,5 138,2 221,3	+8,5 +5,8 +15,9	-1,6 -0,6 -3,8	158,8 140,8 222,3	+0,7 -2,4 +8,9	155,3 138,3 215,7	+5,1 +2,7 +11,9
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,7 112,6 132,1	+1,4 -1,8 +7,9	+3,9 -1,1 +14,8	114,2 113,8 115,1	+1,8 +7,5 -8,7	-8,8 -7,7 -11,0	120,6 117,7 126,9	+0,4 +2,3 -3,0	116,5 113,2 123,6	+1,6 +2,6 -0,5
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	212,3 182,3 609,8	+10,7 +5,7 +44,3	-8,3 -6,6 -13,3	231,5 195,1 703,7	+26,8 +11,8 +151,0	+1,4 +3,4 -4,6	234,2 196,9 717,1	+19,7 +8,8 +93,0	221,9 188,7 656,8	+18,5 +8,8 +86,8
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,3 134,8 337,3	+4,8 +3,8 +14,2	-1,9 -0,3 -15,0	146,1 135,2 396,8	+8,0 +6,1 +24,5	-0,3 -1,2 +7,8	142,2 130,9 402,0	+3,8 +1,2 +27,8	144,7 135,0 367,1	+6,3 +4,9 +19,6
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,0 129,1 788,3	+4,4 +3,6 +19,8	-1,3 +0,9 -30,1	136,8 128,0 1128,5	+1,2 - +19,0	-1,5 - +6,2	126,1 118,4 991,0	-3,5 -6,1 +51,9	135,9 128,6 958,4	+2,7 +1,8 +19,3
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,6 124,1 133,5	+12,9 +12,5 +14,1	+6,2 +14,8 -10,5	119,2 108,1 149,1	+5,8 +1,6 +14,9	-3,0 -7,0 +5,6	126,0 115,6 154,1	+7,1 +1,3 +21,0	122,9 116,1 141,3	+9,3 +7,1 +14,5
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,8 106,1 216,4	+12,3 +5,4 +29,5	+6,3 +4,5 +9,8	120,2 101,5 197,0	+4,0 -2,2 +19,9	-6,9 -3,3 -13,5	125,9 107,1 203,3	+8,8 +3,6 +22,2	124,0 103,8 206,7	+8,1 +1,5 +24,7
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	61,4 53,2 93,5	-23,5 -12,2 -40,7	-21,5 -13,4 -35,3	78,2 61,4 144,5	-20,9 +1,5 -42,2	-8,9 +1,3 -21,8	76,2 58,4 146,4	-11,6 -16,0 -3,8	69,8 57,3 119,0	-22,1 -5,4 -41,6
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	177,6 197,4 132,4	+28,0 +34,4 +10,2	+59,4 +63,3 +47,6	111,4 120,9 89,7	-1,0 +2,0 -9,0	-19,2 -20,7 -14,2	137,3 146,9 115,5	+7,2 +11,9 -4,4	144,5 159,2 111,1	+15,0 +20,0 +1,6
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	184,2 156,5 368,1	+5,8 +10,0 -4,4	+2,2 +6,5 -8,0	180,2 146,9 400,1	-1,8 +6,7 -17,7	-14,9 -13,9 -17,1	206,1 164,1 482,7	+9,1 +9,7 +7,6	182,2 151,7 384,1	+1,9 +8,4 -11,8
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	278,4 223,8 539,7	-4,9 -10,7 +9,2	+11,9 +34,1 -15,8	248,8 166,9 640,7	-23,1 -24,5 -21,2	-28,0 -27,1 -29,3	384,7 318,0 703,8	-17,7 -20,3 -11,5	263,6 195,4 590,2	-14,4 -17,2 -9,7
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,5 127,8 191,9	+8,4 +19,4 -33,4	+4,2 +7,9 -15,6	128,1 118,4 227,3	+11,2 +12,3 +5,3	-10,9 -6,8 -27,9	147,7 122,6 403,9	+22,6 +19,6 +32,4	130,8 123,1 208,6	+9,7 +15,9 -16,8
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,0 76,2 207,7	-10,7 -8,6 -21,9	-3,7 -3,7 -3,8	86,2 79,1 216,0	+13,7 +15,3 +4,2	-12,8 -10,2 -26,8	91,5 83,2 244,2	+12,4 +12,9 +9,6	84,6 77,7 211,9	+0,2 +2,2 -10,4
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,4 134,7 237,4	+21,3 +22,8 +2,5	-7,0 -5,5 -24,4	148,8 142,6 314,0	+24,0 +24,7 +16,6	-16,3 +1,7 -73,2	212,0 142,3 1819,0	+46,0 +18,8 +122,7	143,6 138,7 275,7	+22,6 +23,7 +10,1
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	307,1 295,3 517,9	+0,1 +0,1 -	-1,8 +1,7 -6,2	312,8 231,3 552,4	-16,7 +1,9 -32,1	-21,0 -27,5 -11,3	338,8 260,9 587,9	+6,9 +13,1 -0,6	310,0 233,3 535,2	-9,1 +1,0 -19,6
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	219,9 180,1 433,6	+14,5 +9,2 +26,0	-0,8 -1,8 +1,4	221,6 183,4 427,7	+9,8 +13,8 +0,8	-7,3 -8,3 -4,0	228,5 190,9 429,4	+7,0 +8,7 +2,2	220,8 181,8 430,7	+12,1 +11,5 +12,1
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,9 79,1 382,4	-21,9 -29,7 -10,9	-15,5 +14,5 -34,6	150,2 69,1 584,4	-16,5 -34,6 +1,5	-17,5 -32,6 -3,7	163,1 94,3 467,5	+10,5 +6,9 +14,4	138,6 74,1 483,4	-19,0 -32,1 -3,8
34	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTHAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	240,8 136,7 797,2	+2,0 +9,9 -4,2	+3,1 +5,9 +0,8	233,5 129,1 790,8	+6,7 -0,1 +13,3	-11,4 -16,5 -6,4	250,4 141,2 833,1	+16,2 +8,4 +24,1	237,2 132,9 794,0	+4,3 +4,8 +3,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTHAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	214,8 52,4 893,3	-9,6 -11,6 -9,0	-2,8 -17,5 +1,7	220,9 63,5 878,5	+3,4 -12,2 +9,2	-13,5 -31,9 -5,9	240,2 74,3 933,5	+17,2 +8,6 +20,4	217,9 58,0 885,9	-3,4 -11,9 -0,8
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	33,3 31,7 42,1	-67,3 -69,1 -57,0	-59,2 +60,1 -89,9	81,7 19,8 415,0	-44,7 -77,1 -12,7	-28,9 -66,8 +0,8	73,1 55,6 167,4	-3,1 +3,9 -13,1	57,5 25,8 228,6	-54,0 -72,7 -20,3
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	13,8 16,9 1,4	-91,2 -91,3 -	+130,0 +356,8 -90,7	6,0 3,7 15,1	-97,1 -91,9 -98,3	-90,0 -95,0 +504,0	15,9 18,1 6,9	-77,5 -67,7 -94,7	9,9 10,3 8,3	-94,6 -91,4 -98,1
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	613,4 . . . . . .	+70,4 . . . . . .	-88,8 . . . . . .	5464,5 . . . . . .	+405,3 . . . . . .	+54,5 . . . . . .	1836,8 . . . . . .	+18,4 . . . . . .	3039,0 . . . . . .	+321,7 . . . . . .
35.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,0 102,2 175,5	-6,4 -7,7 +5,8	-4,8 -6,2 +9,8	112,4 109,0 159,9	-3,4 -3,4 -4,3	-9,9 -8,3 -24,1	124,4 118,5 208,5	+3,1 +1,8 +14,2	109,7 105,6 167,7	-4,9 -5,5 +0,7

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2001

UND BERLIN-OST

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

INDEX

2000 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN	2000 2.VJ	2001 1.VJ	2001 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2001 GEGEN		2000 1.HJ	2000 2.HJ	2001 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2001 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.
	JULI 1999				2.VJ 2000	1.VJ 2001				1.HJ 2000	2.HJ 2000			1.HJ 2000	
151,1	+10,2	157,3	167,2	151,9	-3,4	-9,2	158,8	148,7	159,6	+0,5	+7,3	136,2	153,8	+12,9	27
136,5	+4,4	141,5	149,1	133,4	-5,7	-10,5	145,2	135,6	141,3	-2,7	+4,2	126,9	140,4	+10,6	
194,3	+27,7	211,4	231,6	217,1	+2,7	-6,3	205,8	194,5	224,3	+9,0	+15,3	167,9	200,2	+19,2	
117,1	+5,8	122,0	121,2	120,6	-1,1	-0,5	120,6	111,8	120,9	+0,2	+8,1	111,5	116,2	+4,2	27.1
114,7	+12,6	111,0	120,0	117,1	+5,5	-2,4	115,2	109,5	118,5	+2,9	+8,2	106,2	112,3	+5,7	
122,4	-5,8	146,3	123,7	128,3	-12,3	+3,7	132,2	116,7	126,0	-4,7	+8,0	123,2	124,5	+1,1	
191,8	+23,9	195,8	255,2	220,6	+12,7	-13,6	196,2	204,4	237,9	+21,3	+16,4	165,8	200,3	+20,8	27.5
172,5	+15,4	184,9	214,0	184,6	-0,2	-13,7	182,3	190,9	199,3	+9,3	+4,4	153,8	186,6	+21,3	
422,7	+93,9	326,7	784,8	689,1	+109,7	-12,7	363,0	385,4	735,0	+102,5	+90,7	309,8	374,2	+20,8	
136,8	+9,0	139,2	141,5	142,5	+2,4	+0,7	137,1	140,5	142,0	+3,6	+1,1	126,6	138,8	+10,5	28
129,9	+7,0	130,0	127,6	132,9	+2,2	+4,2	129,2	132,7	130,2	+0,8	-1,9	120,2	131,0	+9,0	
295,3	+33,9	351,4	461,3	364,3	+3,7	-21,0	317,7	318,8	412,8	+29,9	+29,5	250,7	318,2	+26,9	
129,3	+5,6	134,8	117,9	131,3	-2,6	+11,4	130,9	134,9	124,6	-4,8	-7,6	123,2	132,9	+7,9	28.1
124,6	+3,7	128,8	109,8	123,5	-4,1	+12,5	126,3	129,5	116,6	-7,7	-10,0	120,4	127,9	+6,2	
658,1	+64,9	806,4	1036,4	1013,0	+25,6	-2,3	651,3	742,8	1024,7	+57,3	+38,0	439,7	697,1	+58,5	
112,1	+4,4	123,1	129,4	122,4	-0,6	-5,4	118,6	119,4	125,9	+6,2	+5,4	102,5	119,0	+16,1	DK
110,3	+7,6	120,8	119,1	109,3	-9,5	-8,2	114,7	114,8	114,2	-0,4	-0,5	99,9	114,8	+14,9	
117,0	-3,0	129,3	157,2	157,9	+22,1	+0,4	129,1	132,2	157,6	+22,1	+19,2	109,6	130,6	+19,2	
113,8	+5,7	115,3	130,3	121,0	+4,9	-7,1	116,1	116,1	125,6	+8,2	+8,2	103,0	116,1	+12,7	29.1
100,7	+4,5	105,2	112,4	102,0	-3,0	-9,3	103,8	98,2	107,2	+3,3	+9,2	88,2	101,0	+14,5	
167,1	+8,9	156,7	203,6	198,5	+26,7	-2,5	166,2	189,6	201,1	+21,0	+6,1	163,3	177,9	+8,9	
80,3	+84,6	75,0	82,6	74,7	-0,4	-9,6	87,2	61,9	78,6	-9,9	+27,0	85,2	74,6	-12,4	29.3
60,6	+28,9	60,2	59,4	59,2	-1,7	-0,3	71,0	55,0	59,3	-16,5	+7,8	58,6	63,0	+7,5	
157,6	+418,4	133,4	174,5	135,9	+1,9	-22,1	151,4	89,5	155,2	+2,5	+73,4	190,3	120,4	-36,7	
138,7	+44,0	122,3	137,5	123,7	+1,1	-10,0	126,4	137,9	130,6	+3,3	-5,3	104,6	132,1	+26,3	29.4
146,9	+45,2	124,2	144,1	132,7	+6,8	-7,9	128,7	149,1	138,4	+7,5	-7,2	113,8	138,9	+22,1	
120,1	+41,0	118,0	122,2	103,2	-12,5	-15,5	121,0	112,2	112,7	-6,9	+0,4	83,6	116,6	+39,5	
174,1	+15,7	182,6	225,3	194,2	+6,4	-13,8	191,4	210,4	209,8	+9,6	-0,3	172,3	200,9	+16,6	DL
142,3	+10,0	141,3	174,0	156,6	+10,8	-10,0	150,9	170,4	165,3	+9,5	-3,0	143,2	160,6	+12,2	
386,0	+33,0	455,5	562,2	441,5	-3,1	-21,5	459,4	474,5	501,9	+9,3	+5,8	363,3	467,0	+28,5	
292,7	-20,4	443,3	487,9	316,8	-28,5	-35,1	496,7	628,8	402,4	-19,0	-36,0	482,5	562,7	+16,6	30
250,7	-32,0	337,9	445,4	222,0	-34,3	-50,2	423,9	520,8	333,7	-21,3	-35,9	442,6	472,4	+6,7	
494,2	+36,4	947,7	691,6	770,7	-18,7	+11,4	845,3	1145,8	731,2	-13,5	-36,2	673,9	995,5	+47,7	
123,2	+25,8	110,8	167,1	133,0	+20,0	-20,4	120,1	126,2	150,0	+24,9	+18,9	116,5	123,1	+5,7	31
107,0	+17,7	97,9	123,7	119,7	+22,3	-3,2	101,7	109,8	121,7	+19,7	+10,8	100,5	105,8	+5,3	
288,1	+70,5	242,4	609,4	269,1	+11,0	-55,8	307,9	292,8	439,3	+42,7	+50,0	279,6	300,3	+7,4	
92,9	+13,3	78,0	93,4	92,5	+18,6	-1,0	79,5	86,3	92,9	+16,9	+7,6	78,3	82,9	+5,9	31.2
83,4	+8,7	70,8	85,6	83,1	+17,4	-2,9	72,1	78,9	84,4	+17,1	+7,0	72,7	75,5	+3,9	
266,0	+48,0	208,7	236,3	264,2	+26,6	+11,8	215,6	222,1	250,2	+16,0	+12,7	182,8	218,8	+19,7	
114,1	+12,0	130,2	294,1	154,5	+18,7	-47,5	150,4	131,6	224,3	+49,1	+70,4	144,4	141,0	-2,4	31.6
109,7	+5,9	112,4	148,9	138,2	+23,0	-7,2	121,5	122,0	143,6	+18,2	+18,2	106,6	121,7	+14,2	
231,7	+46,2	603,5	3577,6	587,5	-2,7	-83,6	914,4	386,7	2082,6	+127,8	+438,6	1072,4	650,6	-39,3	
306,8	+28,2	320,4	341,0	347,1	+8,3	+1,8	318,6	372,9	344,1	+8,0	-7,7	256,5	345,8	+34,8	32
235,0	+38,1	214,6	266,3	264,1	+23,1	-0,8	229,9	302,9	265,2	+15,4	-12,4	187,3	266,4	+42,2	
518,1	+17,0	632,1	561,0	591,4	-6,4	+5,4	580,1	578,9	576,2	-0,7	-0,5	460,3	579,5	+25,9	
192,1	+8,5	217,3	230,4	229,4	+5,6	-0,4	217,1	207,7	229,9	+5,9	+10,7	179,2	212,4	+18,5	33
164,9	+4,5	178,4	195,0	190,3	+6,7	-2,4	177,4	169,0	192,7	+8,6	+14,0	162,8	173,2	+6,4	
344,1	+22,8	427,7	421,0	436,5	+2,1	+3,7	432,7	416,1	428,8	-0,9	+3,1	267,5	424,4	+58,7	
162,4	+45,5	150,8	149,5	165,5	+9,7	+10,7	134,6	144,4	157,5	+17,0	+9,1	119,4	139,5	+16,8	DM
112,5	+27,7	97,7	93,3	100,3	+2,7	+7,5	84,1	96,5	96,8	+15,1	+0,3	78,3	90,3	+15,3	
429,0	+81,2	435,1	449,3	514,0	+18,1	+14,4	405,1	399,6	481,7	+18,9	+20,5	338,5	402,3	+18,8	
236,0	+12,1	226,9	259,3	244,7	+7,8	-5,6	212,1	205,5	252,0	+18,8	+22,6	193,4	208,8	+8,0	34
124,4	-19,9	137,1	141,0	142,9	+4,2	+1,3	131,2	133,6	142,0	+8,2	+6,3	125,2	132,4	+5,8	
832,3	+64,6	707,1	890,4	787,8	+11,4	-11,5	644,7	590,1	839,1	+30,2	+42,2	557,8	617,4	+10,7	
237,5	+24,7	218,4	257,1	231,7	+6,1	-9,9	199,6	184,8	244,4	+22,4	+32,3	187,9	192,2	+2,3	34.1
59,3	-39,4	75,6	78,2	77,6	+2,6	-0,8	70,0	71,5	77,9	+11,3	+9,0	76,6	70,7	-10,1	
981,8	+69,9	814,9	1004,7	875,6	+7,4	-12,8	741,1	658,1	940,2	+26,9	+42,9	644,2	699,6	+8,6	
101,9	+238,5	88,3	59,2	100,4	+13,7	+69,6	71,0	94,0	79,8	+12,4	-15,1	58,5	82,5	+41,0	35
102,7	+213,1	65,2	54,0	65,3	+0,2	+20,9	45,4	66,0	59,6	+31,3	-9,7	39,8	55,7	+39,9	
97,9	+504,3	211,8	87,3	289,3	+36,6	+231,4	208,4	243,4	188,3	-9,6	-22,6	158,6	225,9	+42,4	
156,4	+4015,8	102,7	8,6	23,9	-76,7	+177,9	56,6	129,1	16,2	-71,4	-87,5	47,8	92,8	+94,1	35.1
194,5	+4320,5	56,7	8,8	27,8	-51,0	+215,9	33,0	78,8	18,3	-44,5	-76,8	25,2	55,9	+121,8	
1,4	-	283,5	7,9	7,7	-97,3	-2,5	152,1	333,0	7,8	-94,9	-97,7	139,7	242,5	+73,6	
360,0	+14,9	721,0	951,3	3130,1	+334,1	+229,0	1749,3	859,3	2040,7	+16,7	+137,5	1380,5	1304,3	-5,5	35.3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
114,3	+7,6	118,2	135,2	119,4	+1,0	-11,7	121,8	123,3	127,3	+4,5	+3,2	119,2	122,5	+2,8	36.1
110,7	+4,8	113,6	127,9	114,6	+0,9	-10,4	117,4	117,8	121,2	+3,2	+2,9	116,5	117,6	+0,9	
165,9	+43,6	184,2	240,5	187,6	+1,8	-22,0	185,2	201,6	214,1	+15,6	+6,2	158,7	193,4	+21,9	

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, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		2001 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	155,6	+1,0	156,6	+0,2	161,0	-0,2
		INLAND	132,2	+0,8	130,8	+2,2	132,2	-0,4
		AUSLAND	273,3	+1,6	289,7	-2,3	305,8	+0,3
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	172,7	+6,1	171,2	-2,2	174,8	+0,1
		INLAND	152,3	+6,1	149,4	-1,8	150,1	+0,2
AUSLAND		268,1	+6,6	275,2	-1,6	288,4	-0,1	
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	141,0	-5,7	141,6	+3,0	147,3	-0,6	
	INLAND	111,8	-6,3	108,6	+10,1	110,1	-1,3	
	AUSLAND	281,9	-4,5	307,2	-4,6	327,4	+0,6	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	138,7	-0,4	161,3	+2,2	162,9	-0,2	
	INLAND	128,0	-2,5	147,3	-1,3	151,5	+0,1	
	AUSLAND	248,4	+13,3	300,9	+23,3	278,9	-1,7	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	157,1	+14,2	163,4	-3,0	164,7	+1,0	
	INLAND	145,2	+11,7	151,7	-5,8	152,3	+0,7	
	AUSLAND	249,0	+27,3	253,3	+9,4	253,3	+1,8	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	117,2	-3,6	132,8	-7,4	138,7	-0,5
		INLAND	110,6	-6,5	122,5	-7,8	128,2	-0,5
		AUSLAND	153,5	+9,8	189,3	-6,5	197,1	-0,3
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	128,0	-4,6	146,8	-8,4	153,2	-0,6
		INLAND	119,1	-8,9	132,7	-9,7	140,5	-0,7
		AUSLAND	172,4	+13,3	210,6	-5,1	216,7	-0,3
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	79,1	+2,7	86,4	-2,5	88,0	+0,3
		INLAND	82,9	+6,4	88,7	+0,9	88,2	+0,2
		AUSLAND	48,5	-32,9	62,9	-32,8	83,0	+1,0
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	104,1	+25,9	117,7	+8,2	113,4	+0,9
		INLAND	104,7	+28,2	118,3	+8,1	113,3	+0,9
		AUSLAND	98,2	+6,3	114,9	+14,2	113,9	+0,5
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	247,2	+8,9	229,1	+1,2	227,8	+1,0
		INLAND	212,6	+13,4	196,0	+1,3	194,0	+1,5
		AUSLAND	673,1	-4,9	642,7	+2,0	646,2	-0,7
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	178,9	+11,0	178,9	-2,5	180,0	+0,3
		INLAND	174,2	+11,2	175,9	-4,3	178,1	+0,6
		AUSLAND	196,2	+10,9	190,4	+4,0	187,4	-0,4
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	176,3	+6,8	170,2	+2,2	172,0	-0,6
		INLAND	170,0	+6,9	164,2	+1,3	167,9	-0,4
		AUSLAND	189,6	+6,8	184,0	+4,8	181,0	-1,0
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	148,7	-1,9	147,9	+1,3	150,1	-1,8
		INLAND	126,6	-4,8	129,0	-1,0	134,3	-1,8
		AUSLAND	178,4	+1,0	174,7	+4,8	171,8	-1,6
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	208,7	+15,6	197,1	+3,6	198,0	+0,5
		INLAND	206,4	+14,1	194,6	+3,5	198,3	+0,6
		AUSLAND	217,9	+21,2	207,3	+5,1	205,0	+0,5
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	184,3	+20,2	194,6	-13,5	191,3	+1,5
		INLAND	180,4	+17,8	190,8	-14,1	187,6	+1,4
		AUSLAND	268,2	+72,3	275,3	-3,0	272,4	+5,0
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	174,6	+14,0	178,7	+1,4	175,9	0
		INLAND	153,5	+19,6	159,7	+4,3	149,0	+0,3
		AUSLAND	234,3	+4,6	232,8	-5,4	253,9	-0,4
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	180,7	+19,2	187,7	+0,5	183,0	+0,2
		INLAND	162,0	+33,3	172,5	+6,6	153,8	+1,2
		AUSLAND	231,0	-0,6	229,0	-13,4	264,7	-1,0
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	185,0	+23,3	185,6	+7,0	184,0	+0,9
		INLAND	159,8	+25,3	161,3	+2,5	160,2	+1,2
		AUSLAND	294,3	+18,9	292,8	+21,5	285,6	+0,4
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	189,1	+9,2	175,5	-0,9	178,7	+0,8
		INLAND	149,7	+0,9	137,8	-2,8	142,4	+0,2
		AUSLAND	738,6	+42,8	704,1	+4,5	686,8	+2,5
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	189,9	+7,8	174,6	-1,1	177,4	+0,7
		INLAND	148,9	-0,8	135,6	-3,1	140,2	+0,1
		AUSLAND	861,7	+42,5	814,1	+4,6	789,0	+2,8
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	156,6	-2,0	142,3	+1,6	143,6	-0,6
		INLAND	142,9	-1,7	125,4	+1,4	125,8	-0,5
		AUSLAND	268,7	-3,1	288,7	+4,6	292,7	-1,4
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	193,2	-0,3	188,2	+1,0	190,3	-0,4
		INLAND	169,5	-0,1	158,6	-1,0	161,2	-0,1
		AUSLAND	335,0	-1,0	367,6	+7,3	364,9	-1,0
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	152,2	+3,0	151,2	-3,3	153,0	-0,1
		INLAND	140,1	+2,3	137,7	-2,8	138,7	-0,1
		AUSLAND	241,0	+8,2	252,8	-4,3	258,8	+0,1

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2001



## NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE VERSION 4	
			2001	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
			JULI		JULI		JULI	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	156,6 140,3 210,0	0 -1,5 +5,2	156,0 138,6 215,7	-5,4 -4,3 -5,5	159,0 139,9 221,4	-0,4 -0,6 +0,3
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,4 103,9 128,1	-5,3 -8,7 +1,7	106,9 101,3 119,7	-1,7 -5,2 +6,5	109,8 106,6 117,2	-1,0 -1,0 -0,8
27.5	GIessereIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	219,1 191,2 591,0	+10,4 +7,1 +36,0	232,8 203,9 621,6	-5,7 -3,1 -13,5	240,8 205,7 702,1	+0,4 -0,4 +3,8
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	149,2 140,0 358,1	+5,6 +4,6 +15,5	149,1 137,1 391,7	-1,4 -1,9 -1,5	148,8 137,9 396,8	+0,1 +0,2 0
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,2 135,1 818,5	+4,7 +4,0 +22,1	137,8 130,8 917,4	+1,5 +1,7 -1,4	134,6 127,0 969,9	-0,1 -0,2 +1,2
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,7 132,8 143,7	+14,7 +14,3 +15,7	139,1 130,9 160,3	+5,1 +7,6 -1,4	135,6 124,5 166,6	+0,5 +0,2 +1,3
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.-V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,9 114,5 233,6	+13,4 +6,6 +30,3	138,5 110,9 246,3	+5,5 +3,5 +6,0	135,7 109,7 240,5	+0,7 -0,3 +2,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	66,9 57,5 104,0	-22,5 -11,1 -39,4	67,4 57,3 111,3	-2,7 -15,0 +60,0	71,8 61,4 114,9	0 +1,0 -1,4
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	193,3 214,5 144,8	+30,3 +36,9 +12,0	175,7 193,4 135,0	+22,2 +25,7 +12,9	157,9 173,1 123,4	+1,2 +1,6 +0,5
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	181,4 153,2 368,2	+6,7 +10,8 -3,1	202,4 166,6 443,1	+4,4 +4,6 +6,4	205,0 166,4 450,6	-0,2 +0,2 -1,2
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	224,4 172,0 476,0	-4,6 -11,6 +10,6	365,9 296,3 815,5	+8,5 +6,8 +8,7	368,8 280,2 740,4	-4,0 -4,1 -3,5
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,0 127,5 200,6	+7,9 +18,7 -32,3	140,0 127,8 268,8	+0,8 +5,9 -14,8	146,2 127,7 323,7	+1,0 +1,8 -1,7
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,1 77,1 230,9	-12,3 -10,7 -21,1	80,8 73,3 217,0	-11,7 -11,2 -14,2	91,3 82,2 256,6	-0,3 -0,5 +0,2
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,7 140,4 259,3	+23,0 +24,6 +5,0	179,8 155,4 852,9	+1,4 +3,5 +2,1	186,9 154,6 1001,8	+1,9 +2,1 +0,8
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	291,7 219,6 503,2	+1,4 +1,5 +1,1	329,1 250,9 555,7	+15,2 +5,1 +31,3	326,6 257,8 529,0	-1,4 -1,6 -1,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	235,9 193,6 462,6	+16,0 +10,5 +28,6	248,9 200,2 502,6	+1,8 -2,5 +10,4	246,0 202,8 474,2	+0,7 +0,7 +0,5
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,1 80,8 418,2	-21,4 -29,9 -10,3	128,1 71,3 442,9	-1,8 +10,2 -6,4	146,4 89,7 482,8	-1,1 -3,3 +1,2
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	254,9 138,9 874,4	+2,0 +10,2 -4,1	230,7 135,3 759,7	-4,0 +1,7 -7,1	245,1 140,7 816,1	+0,2 -0,5 +0,9
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	236,9 56,8 989,1	-9,0 -10,3 -8,6	209,2 63,6 834,6	-7,7 -1,5 -8,2	231,7 73,5 902,9	-0,2 -2,3 +0,5
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	34,8 33,1 44,1	-67,0 -68,8 -56,5	42,0 15,4 193,5	+2,9 +57,1 -4,5	65,2 36,7 221,1	-4,5 -11,4 +2,0
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	14,4 17,6 1,5	-91,1 -91,2 0	20,7 56,2 123,0	-64,4 +1552,9 -56,0	9,8 14,3 8,4	+263,0 +297,2 -74,3
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	642,9 . .	+72,4 . .	1919,0 . .	-52,3 . .	2579,2 . .	+10,4 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,4 114,4 191,4	-3,9 -5,1 +7,6	132,5 126,0 224,1	-1,4 -2,6 +9,6	136,8 130,6 224,2	-0,1 -0,2 -0,8

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA, FS 4, R 2.2, 7/2001

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 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	151,4	+0,4	152,8	+0,5	156,5	-0,2
		INLAND	130,0	+0,2	129,1	+2,5	130,0	-0,4
		AUSLAND	259,8	+1,0	276,8	-1,8	291,0	+0,2
	VORLEISTUNGSUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	171,4	+5,9	169,6	-1,7	172,1	+0,2
		INLAND	152,5	+5,8	149,5	-1,3	149,2	+0,3
AUSLAND		261,0	+6,1	267,7	-0,9	278,9	0	
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	134,9	-6,6	136,8	+3,3	142,1	-0,8	
	INLAND	108,6	-7,1	106,6	+10,2	108,0	-1,4	
	AUSLAND	262,4	-5,4	269,4	-4,2	307,8	+0,5	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	130,0	-2,0	152,0	+2,5	153,2	-0,3	
	INLAND	119,9	-4,3	138,7	-1,1	142,4	-0,1	
	AUSLAND	233,2	+12,1	283,1	+24,3	261,0	-1,9	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	149,9	+11,9	155,9	-3,2	157,1	+0,8	
	INLAND	138,8	+9,5	144,9	-6,1	145,5	+0,6	
	AUSLAND	235,1	+25,3	239,2	+8,9	239,6	+1,7	
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	115,8	-4,8	131,4	-7,6	137,1	-0,6
		INLAND	109,3	-7,8	121,2	-8,0	126,8	-0,6
		AUSLAND	151,6	+8,8	187,8	-6,3	194,7	-0,3
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	126,7	-6,0	144,5	-8,6	151,6	-0,7
		INLAND	118,0	-10,2	131,6	-9,8	139,2	-0,8
		AUSLAND	170,3	+12,2	208,7	-5,0	213,8	-0,3
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	77,3	+2,4	84,5	-2,6	86,1	+0,2
		INLAND	81,0	+6,0	86,5	+0,8	86,2	+0,1
		AUSLAND	45,5	-33,7	62,2	-33,3	82,4	+1,0
DC	LEDERGERBE	INSGESAMT	98,8	+22,3	111,7	+8,0	107,4	+0,7
		INLAND	99,9	+25,3	112,9	+7,8	108,0	+0,7
		AUSLAND	88,2	-3,0	104,0	+15,8	102,1	-0,3
DD	HOLZGERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	255,2	+10,1	236,0	+1,6	233,7	+1,1
		INLAND	223,8	+15,7	206,2	+2,0	203,0	+1,7
		AUSLAND	641,8	-8,1	609,0	+1,2	614,1	-0,9
DE	PAPIER- UND DRUCKGERBE	INSGESAMT	176,0	+11,2	175,7	-2,4	175,7	+0,5
		INLAND	170,3	+10,3	171,3	-4,3	172,6	+0,6
		AUSLAND	195,5	+14,3	192,2	+4,7	186,9	+0,1
21	PAPIERGERBE	INSGESAMT	174,9	+7,5	169,8	+2,5	168,8	-0,3
		INLAND	167,9	+6,2	161,4	+1,5	163,5	-0,1
		AUSLAND	189,6	+10,0	185,5	+5,5	180,2	-0,5
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	152,8	+2,8	151,9	+2,0	151,4	-0,9
		INLAND	131,9	-1,0	133,2	+0,1	135,6	-1,0
		AUSLAND	181,0	+6,7	179,0	+5,8	173,0	-0,8
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	200,8	+12,1	189,1	+3,5	189,5	+0,4
		INLAND	198,3	+10,7	186,3	+3,5	187,2	+0,4
		AUSLAND	211,2	+17,8	201,4	+4,6	199,2	+0,4
22	DRUCKGERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	178,3	+19,5	188,2	-13,6	185,2	+1,5
		INLAND	173,9	+16,8	183,8	-14,3	181,0	+1,3
		AUSLAND	272,5	+76,7	279,7	-2,2	275,6	+5,0
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	169,5	+11,7	173,9	+2,2	169,0	-0,1
		INLAND	151,9	+17,2	158,7	+5,8	145,5	+0,2
		AUSLAND	219,6	+2,4	217,5	-4,4	236,3	-0,5
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	178,3	+18,0	185,5	+2,1	177,1	+0,3
		INLAND	164,1	+31,0	175,4	+8,7	152,5	+1,2
		AUSLAND	216,6	-1,7	213,7	-12,3	245,9	-1,1
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	169,7	+19,3	169,7	+7,2	167,9	+0,6
		INLAND	147,1	+21,3	148,0	+3,1	146,4	+0,9
		AUSLAND	267,5	+14,8	265,6	+20,6	260,1	+0,2
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	187,2	+8,1	173,3	-0,9	176,2	+0,7
		INLAND	148,7	+0,1	136,5	-2,7	140,8	+0,1
		AUSLAND	725,1	+40,6	689,5	+4,7	671,5	+2,4
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	187,8	+6,7	172,2	-0,9	174,7	+0,7
		INLAND	147,9	-1,5	134,4	-2,9	138,6	-0,1
		AUSLAND	841,1	+40,3	792,3	+4,7	766,1	+2,8
DI	GLASGERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	158,6	-3,8	143,1	+2,0	143,5	-0,9
		INLAND	147,8	-3,0	129,2	+1,8	129,0	-0,6
		AUSLAND	257,0	-7,6	272,5	+4,6	275,8	-1,9
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	196,9	-3,8	189,7	+1,4	190,9	-0,7
		INLAND	176,0	-3,1	163,5	-0,5	165,4	-0,3
		AUSLAND	322,3	-6,1	348,4	+8,0	344,3	-1,5
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	147,8	+3,6	147,1	-2,7	148,2	+0,1
		INLAND	136,1	+2,3	139,9	-2,5	134,5	0
		AUSLAND	236,7	+9,9	248,9	-3,3	253,3	+0,6

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2001

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE  
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 BERLINER VERFAHREN, VERSION 4	
			2001	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
			JULI		JULI		JULI	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	154,0 138,3 210,1	+1,9 -0,1 +8,1	153,6 136,6 216,8	-4,2 -3,3 -3,9	155,0 136,7 220,2	+0,1 -0,2 +0,9
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,7 112,6 132,1	+1,4 -1,8 +7,9	115,7 110,8 126,5	+0,1 -3,5 +8,4	117,1 114,6 122,6	+0,3 +0,2 +0,3
27.5	GLIessereiINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	212,3 182,3 609,8	+10,7 +5,7 +44,3	227,1 194,7 654,4	-5,1 -3,0 -11,7	233,5 195,6 730,4	+0,6 -0,5 +4,5
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,3 134,8 337,3	+4,8 +3,8 +14,2	142,4 132,1 369,1	-1,7 -2,1 -1,6	143,2 133,0 374,5	0 +0,1 -0,2
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,0 129,1 788,3	+4,4 +3,6 +19,8	132,2 125,3 885,9	+1,3 +1,4 -1,8	129,2 121,8 936,6	-0,3 -0,3 +1,1
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,6 124,1 133,5	+12,9 +12,5 +14,1	129,9 122,6 149,2	+5,0 +7,6 -1,3	126,6 116,4 154,8	+0,4 +0,1 +1,2
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,8 106,1 216,4	+12,3 +5,4 +29,5	128,5 102,8 228,8	+5,6 +3,6 +6,0	125,7 101,7 222,6	+0,6 -0,4 +2,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	61,4 53,2 93,5	-23,5 -12,2 -40,7	61,7 52,9 100,3	-2,8 -16,2 +53,4	65,7 58,7 102,9	-0,2 +0,9 -1,6
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	177,6 197,4 132,4	+28,0 +34,4 +10,2	161,6 178,0 123,6	+21,9 +25,4 +12,6	145,4 159,5 112,9	+1,2 +1,5 +0,4
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	184,2 156,5 368,1	+5,8 +10,0 -4,4	208,3 173,0 445,7	+4,9 +5,1 +6,7	210,4 172,5 452,4	-0,4 0 -1,4
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	278,4 223,8 539,7	-4,9 -10,7 +9,2	481,1 389,8 920,2	+7,3 +5,8 +8,5	452,7 372,2 843,7	-4,1 -4,2 -3,6
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,5 127,8 191,9	+8,4 +19,4 -33,4	139,4 128,1 258,4	+1,3 +6,4 -16,1	145,0 127,6 311,0	+1,0 +1,8 -1,8
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,0 76,2 207,7	-10,7 -8,6 -21,9	79,3 73,0 195,1	-10,9 -10,3 -14,5	89,1 81,4 230,4	-0,2 -0,2 +0,1
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,4 134,7 237,4	+21,3 +22,8 +2,5	172,0 148,9 816,3	+1,3 +3,3 +2,2	178,9 148,3 958,2	+1,8 +2,1 +0,6
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	307,1 235,3 517,9	+0,1 +0,1 0	346,6 267,7 570,6	+15,3 +5,2 +31,9	343,7 278,0 541,9	-1,5 -1,7 -1,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	219,9 180,1 433,6	+14,5 +9,2 +26,0	232,6 186,8 471,8	+1,7 -2,6 +10,5	229,8 189,2 444,8	+0,6 +0,6 +0,3
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,9 79,1 382,4	-21,9 -29,7 -10,9	121,6 69,8 410,5	-1,5 +10,3 -5,9	138,8 81,6 446,6	-1,2 -3,3 +1,2
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	240,8 136,7 797,2	+2,0 +9,9 -4,2	218,7 132,7 685,6	-3,8 +1,8 -7,1	231,9 137,7 746,9	+0,2 -0,6 +0,9
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	214,8 52,4 893,3	-9,6 -11,6 -9,0	190,1 58,8 755,7	-7,7 -1,3 -8,2	210,9 68,0 817,8	-0,2 -2,6 +0,5
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	39,3 31,7 42,1	-67,3 -69,1 -57,0	40,3 14,6 185,2	+3,3 +53,7 -3,4	62,5 35,2 210,7	-4,9 -11,3 +2,0
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	13,8 16,9 1,4	-91,2 -91,3 0	20,2 54,6 118,6	-63,9 +1505,9 -55,8	9,6 14,0 8,4	+284,0 +278,4 -73,3
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	613,4 . .	+70,4 . .	1839,1 . .	-52,0 . .	2458,6 . .	+10,3 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,0 102,2 175,5	-6,4 -7,7 +5,8	119,0 112,7 205,1	-1,2 -2,6 +9,9	122,4 118,5 205,6	-0,4 -0,3 -1,0

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 7/2001

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND.	JUNI	VER- AEND.
			JULI	JULI 2000	JUNI 2001	JUNI	JUNI 2000	MAI 2001	BIS JULI 2001	IN % GEGEN VORJAHR!	JULI 2001	IN % GEGEN VORJAHR!
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	170,7	+6,6	-5,7	181,1	+9,4	+1,1	172,8	+10,1	175,9	+8,0
		INLAND	142,8	+8,3	-1,9	145,5	+8,2	-2,1	142,1	+7,8	144,2	+8,3
		AUSLAND	319,4	+2,9	-13,7	370,2	+12,0	+8,1	336,0	+15,8	344,8	+7,6
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	177,3	+9,0	-1,0	179,1	+9,8	-0,9	175,1	+10,2	178,2	+9,4
		INLAND	156,4	+7,8	+1,6	154,0	+8,5	-2,5	151,7	+7,9	155,2	+8,6
		AUSLAND	279,2	+12,6	-7,5	302,0	+10,7	+3,4	289,5	+16,7	290,6	+11,6
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	169,6	+3,8	-10,7	189,9	+8,1	+4,7	174,1	+10,1	179,8	+6,1
		INLAND	128,9	+9,8	-4,8	135,4	+5,4	-0,2	129,4	+7,6	132,2	+7,5
		AUSLAND	380,5	-5,2	-19,5	472,6	+12,3	+13,1	405,8	+14,4	426,6	+3,8
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	133,7	-1,5	-14,3	156,1	+9,5	-11,4	162,3	+7,6	144,9	+4,1
		INLAND	125,5	-1,2	-14,6	146,9	+11,1	-12,8	152,5	+6,5	136,2	+5,1
		AUSLAND	212,5	-3,2	-13,1	244,4	+1,5	-2,4	256,5	+14,6	228,5	-0,7
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	159,7	+13,5	+0,6	158,8	+16,9	+0,6	155,6	+11,7	159,3	+15,2
		INLAND	147,5	+11,3	-0,4	148,1	+13,6	+1,5	144,5	+8,9	147,8	+12,4
		AUSLAND	265,4	+26,1	+6,0	250,4	+37,0	-3,6	250,0	+27,2	257,9	+31,2
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	121,9	-4,0	-11,2	137,2	+8,3	-3,2	139,9	+7,1	129,6	+2,1
		INLAND	115,2	-4,4	-8,5	125,9	+8,3	-3,7	128,5	+4,6	120,6	+1,9
		AUSLAND	159,2	-2,5	-20,3	199,7	+7,9	-1,4	203,5	+17,4	179,5	+3,0
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	132,6	-3,1	-13,4	153,1	+8,0	-5,3	155,4	+7,4	142,9	+2,6
		INLAND	124,4	-3,8	-10,6	139,2	+8,6	-6,1	141,6	+4,7	131,8	+2,3
		AUSLAND	173,6	-0,8	-21,9	222,3	+6,7	-2,9	224,2	+16,8	198,0	+3,3
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	83,8	-8,8	+3,7	80,8	+9,3	+14,4	85,0	+5,9	82,3	-0,7
		INLAND	85,0	-7,4	+2,9	82,6	+7,1	+12,2	85,7	+3,9	83,8	-0,8
		AUSLAND	72,7	-21,6	+15,2	63,1	+41,5	+45,7	78,5	+29,3	67,9	-1,2
DC	LEDERGERBERBE	INSGESAMT	101,9	+26,0	+1,3	100,6	+15,6	-6,8	102,5	+9,6	101,3	+20,6
		INLAND	101,3	+32,2	+1,3	100,0	+16,4	-2,7	100,6	+10,4	100,7	+23,9
		AUSLAND	108,4	-12,2	+0,3	108,1	+10,4	-32,4	122,3	+3,6	108,3	-2,2
DD	HOLZGERBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	210,8	+5,2	-4,4	220,4	+14,0	+1,6	200,3	+8,3	215,6	+9,5
		INLAND	186,2	+8,7	+0,9	194,6	+13,6	+0,8	188,4	+9,3	185,4	+11,1
		AUSLAND	482,9	-7,8	-22,1	620,2	+15,5	+6,8	554,5	+5,3	551,6	+4,0
DE	PAPIER- UND DRUCKGERBERBE	INSGESAMT	177,7	+10,2	+3,6	171,5	+7,1	-3,8	173,7	+11,0	174,6	+8,6
		INLAND	170,2	+8,3	+2,9	165,4	+4,9	-2,8	168,0	+9,5	167,8	+6,6
		AUSLAND	204,8	+16,4	+6,0	193,2	+13,8	-6,6	193,8	+15,8	199,0	+15,1
21	PAPIERGERBERBE	INSGESAMT	180,4	+9,1	+8,4	166,4	+4,7	-8,4	174,8	+13,1	173,4	+6,9
		INLAND	172,9	+7,9	+9,3	158,2	+2,5	-9,0	169,1	+13,0	165,6	+5,2
		AUSLAND	196,9	+11,6	+6,7	184,5	+9,0	-7,2	187,2	+13,0	190,7	+10,3
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	158,2	+5,8	+2,7	154,0	+1,4	-9,3	159,7	+11,5	156,1	+3,6
		INLAND	140,0	+3,6	+3,8	134,9	-4,4	-11,6	145,1	+10,4	137,5	-0,4
		AUSLAND	183,0	+8,2	+1,7	180,0	+8,0	-6,8	179,4	+12,6	181,5	+8,1
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	205,1	+12,0	+13,8	180,2	+7,9	-7,6	191,6	+14,6	192,7	+10,1
		INLAND	198,9	+10,3	+12,6	176,6	+7,1	-7,4	188,1	+14,8	187,8	+8,8
		AUSLAND	232,0	+19,0	+18,5	195,7	+11,1	-8,5	206,7	+13,9	213,9	+15,2
22	DRUCKGERBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	172,4	+12,5	-5,1	181,7	+11,7	+6,0	171,5	+7,0	177,1	+12,1
		INLAND	166,4	+9,1	-5,3	175,7	+8,4	+6,6	166,4	+4,7	171,1	+8,8
		AUSLAND	325,9	+93,6	-0,5	327,4	+86,6	-0,6	294,5	+51,9	326,7	+90,1
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	175,7	+16,9	+1,5	173,1	+18,1	+4,2	170,8	+12,4	174,4	+17,4
		INLAND	155,5	+24,1	+8,5	143,3	+19,0	+1,1	144,1	+2,6	149,4	+21,6
		AUSLAND	239,6	+4,3	-10,5	267,7	+16,5	+9,9	255,4	+35,9	253,7	+10,4
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	175,4	+19,1	+1,0	173,7	+20,8	+7,6	172,0	+13,7	174,6	+19,9
		INLAND	156,0	+32,4	+11,1	140,4	+25,6	+3,4	142,3	-1,1	148,2	+29,1
		AUSLAND	235,4	-1,3	-14,9	276,6	+14,0	+14,9	263,6	+51,1	256,0	+6,4
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	203,3	+31,2	+10,6	183,8	+30,9	-3,2	180,5	+22,9	193,6	+31,1
		INLAND	180,3	+37,8	+9,1	165,2	+31,7	-4,1	160,0	+26,0	172,8	+34,9
		AUSLAND	320,8	+15,2	+15,2	278,5	+28,6	-0,3	284,9	+14,9	299,7	+21,0
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	185,7	+7,0	+1,1	183,6	+8,1	-0,8	173,4	+10,9	184,7	+7,5
		INLAND	150,1	+0,1	+1,3	148,2	+2,6	-1,7	142,5	+5,7	149,2	+1,4
		AUSLAND	644,7	+34,4	+0,7	640,4	+28,8	+2,4	572,1	+32,1	642,6	+31,6
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	187,4	+5,7	+0,9	185,7	+6,1	+1,5	172,3	+8,4	186,6	+5,9
		INLAND	150,4	-1,2	+1,1	148,7	+0,5	-0,2	140,7	+3,5	149,6	-0,3
		AUSLAND	749,4	+34,2	+0,3	746,9	+27,4	+6,9	651,9	+28,4	748,2	+30,7
DI	GLASGERBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	155,3	-0,4	+2,8	151,0	-1,6	-4,3	141,8	+0,4	153,2	-1,0
		INLAND	139,4	-2,5	+5,0	132,7	-1,6	-4,0	123,9	-1,6	136,1	-2,1
		AUSLAND	291,6	+10,7	-6,9	313,1	-0,8	-5,5	295,9	+8,9	302,4	+4,4
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	189,2	+3,6	+0,6	188,0	+1,1	-3,1	181,4	+4,6	188,6	+2,3
		INLAND	165,1	+2,7	+4,4	158,1	+4,6	-3,0	153,0	+5,2	161,6	+3,6
		AUSLAND	343,1	+6,0	-9,6	379,6	-6,9	-3,4	362,6	+2,7	361,4	-1,2
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	150,4	+6,1	-5,4	159,0	+7,7	+2,3	152,1	+9,2	154,7	+6,8
		INLAND	138,2	+3,9	-3,9	143,8	+7,7	+2,3	138,0	+7,5	141,0	+5,8
		AUSLAND	247,4	+16,9	-11,7	280,3	+7,1	+2,5	263,8	+16,7	263,9	+11,5

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2001

## UND BERLIN-OST

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

## INDEX

2000 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1999	2000 2.VJ	2001 1.VJ	2001 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2001 GEGEN		2000 1.HJ	2000 2.HJ	2001 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2001 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					2.VJ 2000	1.VJ 2001				1.HJ 2000	2.HJ 2000				
160,2	+13,9	162,8	171,3	175,0	+7,5	+2,2	156,4	170,3	173,1	+10,7	+1,6	141,9	163,3	+15,1	D
131,9	+5,1	135,6	140,3	143,7	+6,0	+2,4	131,8	144,2	142,0	+7,7	-1,5	126,0	138,0	+9,5	
310,4	+41,0	307,5	336,4	341,2	+11,0	+1,4	286,9	309,3	338,8	+18,1	+9,5	226,4	298,1	+31,7	
162,7	+19,4	163,8	174,2	175,4	+7,1	+0,7	158,2	171,1	174,8	+10,5	+2,2	135,2	164,7	+21,8	VORL.
145,1	+14,1	144,3	149,7	152,2	+5,5	+1,7	139,8	150,2	150,9	+7,9	+0,5	125,3	145,0	+15,7	
248,0	+37,9	259,5	293,8	288,7	+11,3	-1,7	248,1	272,7	291,3	+17,4	+6,8	182,6	260,4	+42,6	
163,4	+9,0	167,0	170,7	179,0	+7,2	+4,9	157,4	174,2	174,9	+11,1	+0,4	152,0	165,8	+9,1	INV.
117,4	-6,5	125,7	126,4	132,6	+5,5	+4,9	120,8	137,4	129,5	+7,2	-5,7	125,9	129,1	+2,5	
401,5	+45,3	381,6	400,5	413,4	+9,9	+4,7	347,0	365,2	410,0	+18,2	+12,3	287,3	356,1	+23,9	
135,8	+12,6	150,5	170,2	164,0	+9,0	-3,6	153,3	152,8	167,1	+9,0	+9,4	135,7	153,1	+12,8	GEBR.
127,0	+12,6	141,4	158,8	155,3	+9,8	-2,2	145,9	143,1	157,0	+7,6	+9,7	131,9	144,5	+9,6	
219,6	+11,9	237,2	279,6	248,0	+4,6	-11,3	224,6	246,2	263,8	+17,5	+7,1	171,3	235,4	+37,4	
140,7	+10,4	138,5	155,0	154,8	+11,8	-0,1	139,1	153,7	154,9	+11,4	+0,8	131,4	146,4	+11,4	VERB.
132,5	+6,7	132,2	144,5	143,6	+8,6	-0,6	132,7	144,5	144,0	+8,5	-0,3	126,0	138,6	+10,0	
210,4	+35,4	191,7	243,9	250,9	+30,9	+2,9	194,2	233,0	247,4	+27,4	+6,2	177,7	213,6	+20,2	
127,0	+3,1	129,0	148,2	137,7	+6,7	-7,1	131,2	136,8	142,9	+8,9	+4,5	123,0	134,0	+8,9	DB
120,5	+1,4	118,8	134,6	126,8	+5,8	-5,8	123,2	129,3	130,7	+6,1	+1,1	118,3	126,3	+6,8	
163,3	+10,9	180,1	223,5	198,2	+10,0	-11,3	175,0	178,2	210,9	+20,5	+18,4	148,9	176,6	+18,6	
136,9	+3,2	145,8	163,0	155,5	+6,7	-4,6	146,1	149,1	159,2	+9,0	+6,8	135,0	147,6	+9,3	17
129,3	+1,7	134,2	146,8	142,1	+5,9	-3,2	136,2	140,0	144,5	+6,1	+3,2	129,3	138,1	+6,8	
175,0	+9,8	203,5	243,1	222,1	+9,1	-8,6	194,8	194,0	232,6	+19,4	+19,9	163,2	194,4	+19,1	
91,9	+2,2	69,6	95,8	74,7	+7,3	-22,0	78,4	93,3	85,2	+8,7	-8,7	80,4	85,8	+6,7	18
91,8	+0,1	73,0	94,8	76,9	+5,3	-18,9	80,9	94,4	85,8	+6,1	-9,1	82,4	87,6	+6,3	
92,7	+26,0	38,8	104,8	64,0	+39,2	-48,5	55,4	82,8	79,4	+43,3	-4,1	62,5	69,1	+10,6	
80,9	-7,0	93,1	101,5	103,7	+11,4	+2,2	95,6	105,7	102,6	+7,3	-2,9	90,2	100,7	+11,6	DC
76,6	-13,0	90,7	99,7	101,3	+11,7	+1,6	93,6	103,9	100,5	+7,4	-3,3	90,3	98,7	+9,3	
129,5	+59,1	117,8	120,1	129,3	+9,8	+7,7	117,1	124,3	124,7	+6,5	+0,3	89,3	120,7	+35,2	
200,4	+15,3	191,8	188,5	208,6	+8,8	+10,7	182,3	200,7	198,6	+8,9	-1,0	169,0	191,5	+13,3	DD
171,3	+11,3	161,4	155,1	175,8	+8,9	+13,3	151,2	168,0	165,5	+9,5	-1,5	146,6	159,6	+8,9	
523,7	+32,5	529,8	560,1	572,8	+8,1	+2,3	527,1	564,0	566,4	+7,5	+0,4	418,4	545,6	+30,4	
161,3	+16,0	157,9	174,9	171,1	+8,4	-2,2	155,7	172,9	173,0	+11,1	+0,1	137,3	164,3	+19,7	DE
157,1	+14,4	156,0	170,9	164,4	+5,4	-3,8	152,8	167,6	167,6	+9,7	-	138,2	160,2	+15,9	
176,0	+21,3	164,9	189,0	194,9	+18,2	+3,1	165,9	191,9	191,9	+15,7	-	134,9	178,9	+32,6	
165,4	+20,3	155,5	177,0	170,6	+9,7	-3,6	152,8	171,8	173,8	+13,7	+1,2	129,7	162,3	+25,1	21
160,3	+19,4	152,1	173,6	163,4	+7,4	-5,9	147,8	164,0	168,5	+14,0	+2,7	128,6	155,9	+21,2	
176,5	+21,7	163,1	184,4	186,7	+14,5	+1,2	163,8	188,9	185,6	+13,3	-1,7	132,2	176,4	+33,4	
149,5	+24,9	146,8	162,3	157,5	+7,3	-3,0	142,2	159,8	159,9	+12,4	+0,1	114,2	151,0	+32,2	21.1
135,1	+25,0	139,9	151,7	140,2	+0,2	-7,6	130,8	142,4	146,0	+11,6	+2,5	106,9	136,6	+27,8	
169,1	+24,8	156,2	176,7	181,0	+15,9	+2,4	157,7	183,6	178,9	+13,4	-2,6	124,1	170,6	+37,5	
183,1	+16,3	165,2	193,4	185,3	+12,2	-4,2	164,6	185,0	189,4	+15,1	+2,4	147,0	174,8	+18,9	21.2
180,3	+16,4	161,7	191,0	181,7	+12,4	-4,9	161,2	181,0	186,3	+15,6	+2,9	145,7	171,1	+17,4	
195,0	+15,5	180,4	203,8	201,1	+11,5	-1,3	179,2	202,4	202,5	+13,0	-	152,5	190,8	+25,1	
153,2	+8,0	162,8	170,7	172,0	+5,7	+0,8	161,5	175,3	171,3	+6,1	-2,3	152,7	168,4	+10,3	22
152,5	+7,6	161,5	167,0	165,8	+2,7	-0,7	160,0	172,7	165,4	+4,0	-3,6	151,9	166,3	+9,5	
168,3	+14,2	192,5	258,6	320,0	+66,2	+23,7	198,2	237,8	289,3	+46,0	+21,7	175,9	218,0	+23,9	
150,3	+29,5	155,8	171,5	168,4	+8,1	-1,8	152,1	166,2	170,0	+11,8	+2,3	120,8	159,2	+31,8	OG
125,3	+16,0	145,2	143,6	140,9	-3,0	-1,9	143,0	140,9	142,3	-0,5	+1,0	114,0	141,9	+24,5	
229,7	+61,9	189,3	260,3	255,7	+35,1	-1,8	181,0	246,6	258,0	+42,5	+4,6	142,2	213,8	+50,4	
147,3	+35,3	156,9	174,6	168,2	+7,2	-3,7	152,0	165,4	171,4	+12,8	+3,6	115,0	168,7	+38,0	24.1
117,8	+15,7	150,4	142,6	137,5	-8,6	-3,6	148,2	136,5	140,0	-5,5	+2,6	111,9	142,4	+27,3	
238,6	+82,3	177,0	273,5	263,1	+48,6	-3,8	163,7	254,6	269,3	+63,9	+5,4	124,3	209,1	+68,2	
155,0	+20,4	146,8	172,4	181,0	+23,3	+5,0	145,5	167,7	176,7	+21,4	+5,4	133,0	156,6	+17,7	24.4
130,8	+13,2	128,8	150,0	163,2	+26,7	+8,8	126,4	140,7	156,6	+23,9	+11,3	113,5	133,5	+17,6	
278,5	+42,4	238,3	286,5	271,3	+13,8	-5,3	242,9	305,9	278,9	+14,8	-8,8	232,5	274,4	+18,0	
173,6	+14,6	162,7	165,3	177,5	+9,1	+7,4	153,4	174,1	171,4	+11,7	-1,6	142,1	163,7	+15,2	OH
149,9	+6,0	140,4	137,5	145,1	+3,3	+5,5	132,3	149,3	141,3	+6,8	-5,4	130,4	140,8	+8,0	
479,6	+70,0	450,4	524,6	595,4	+32,2	+13,5	425,2	493,2	560,0	+31,7	+13,5	293,5	459,2	+56,5	
177,3	+17,3	166,7	162,5	177,0	+6,2	+8,9	155,8	176,8	169,8	+9,0	-4,0	141,4	166,3	+17,6	25.2
152,2	+8,9	142,9	134,3	143,8	+0,6	+7,1	133,2	151,0	139,1	+4,4	-7,9	128,2	142,1	+10,8	
558,4	+71,3	529,0	591,2	680,1	+26,6	+15,0	499,2	568,0	635,7	+27,3	+11,9	341,9	533,6	+56,1	
156,0	+1,0	150,4	129,0	150,0	-0,3	+16,3	138,8	149,8	139,5	+0,5	-6,9	142,7	144,3	+1,1	DI
143,0	-1,9	133,8	111,4	131,3	-1,9	+17,9	123,0	132,6	121,4	-1,3	-8,4	132,1	127,8	-3,3	
263,5	+29,8	294,4	282,2	311,0	+5,6	+10,2	273,0	297,2	296,6	+8,6	-0,2	224,3	265,1	+27,1	
182,7	+11,7	178,2	174,9	185,2	+3,9	+5,9	172,0	187,9	180,1	+4,7	-4,2	162,7	180,0	+10,6	26.1
160,7	+7,7	146,3	145,7	155,3	+6,2	+5,9	143,0	157,9	151,0	+5,6	-4,4	141,5	150,4	+6,3	
323,6	+26,7	381,9	355,6	376,1	-1,5	+5,8	357,8	380,2	365,9	+2,3	-3,8	298,3	369,0	+23,7	
141,8	+12,4	143,7	153,1	151,7	+5,6	-0,9	138,9	150,5	152,4	+9,7	+1,3	125,1	144,7	+15,7	DJ
133,0	+7,6	132,1	138,6	137,4	+4,0	-0,9	127,6	140,1	138,0	+8,2	-1,5	119,2	133,9	+12,3	
211,6	+43,8	235,7	267,7	269,3	+12,6	-0,9	228,5	233,1	265,5	+16,6	+14,3	171,9	230,8	+34,3	

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND. IN %	JUNI 2001	VER- AEND. IN %
			JULI	JULI 2000	JUNI 2001	JUNI	JUNI 2000	MAI 2001	JULI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	JULI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	157,3 144,0 203,7	-0,1 -3,4 +9,3	-8,0 -5,2 -14,3	170,9 151,9 237,7	+5,8 +4,7 +8,2	+0,5 +2,1 -2,8	167,5 150,4 227,6	+11,0 +8,7 +16,7	164,1 148,0 220,7	+2,9 +0,6 +8,7
27.1	ERZEUGUNG VON ROMEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,1 96,9 97,4	-11,4 -9,6 -15,5	-17,6 -16,8 -19,8	117,9 116,4 121,4	+3,4 +11,3 -11,0	+10,5 +20,0 -6,5	113,7 110,5 121,3	+4,2 +7,6 -2,3	107,5 106,7 109,4	-3,8 +0,8 -13,0
27.5	GIessereIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	224,4 196,2 565,2	+16,6 +5,5 +109,8	-3,4 -1,0 -12,7	232,4 198,1 647,2	+20,0 +7,7 +107,4	-3,3 -2,8 -4,9	239,0 206,9 627,3	+23,6 +11,8 +114,4	228,4 197,2 606,2	+18,3 +6,6 +108,5
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,8 135,0 408,1	+11,0 +8,6 +33,9	-3,4 -3,2 -6,6	151,0 139,4 436,8	+9,1 +9,6 +4,9	+3,7 +2,4 +16,0	141,8 131,3 397,0	+7,8 +6,8 +16,6	148,4 137,2 422,5	+10,0 +9,1 +17,2
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,4 122,1 934,3	+8,6 +7,9 +22,2	-9,2 -7,4 -31,7	141,4 131,9 1368,6	+4,5 +8,5 -27,5	+10,1 +8,8 +29,6	125,0 118,2 999,1	+4,7 +4,1 +14,3	134,9 127,0 1151,5	+6,4 +8,2 -13,1
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,6 129,3 185,7	+17,6 +16,3 +20,8	-7,8 -4,4 -15,4	152,5 134,2 219,5	+3,2 +11,5 -11,5	+4,5 +3,0 +7,9	136,9 122,8 183,6	+12,5 +11,5 +14,8	146,6 131,3 202,6	+9,6 +13,8 +0,9
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,4 114,2 284,2	+11,8 +7,8 +21,6	-3,7 -0,2 -10,4	146,9 114,4 317,1	+17,1 +9,4 +35,2	-0,9 -1,6 +0,5	142,4 114,7 287,3	+14,3 +8,5 +28,7	144,2 114,3 300,7	+14,4 +8,5 +28,4
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,2 91,2 268,4	+36,3 +47,8 +25,6	+25,2 +21,3 +30,4	105,6 75,2 205,8	+11,4 +5,0 +19,4	+39,7 +19,7 +74,6	81,0 66,3 129,3	+6,9 -1,8 +25,3	118,9 83,2 237,1	+24,0 +24,7 +22,8
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	151,8 151,7 151,9	+17,5 +18,1 +15,5	-8,0 -3,7 -18,5	165,0 157,5 186,4	+18,1 +25,2 +3,7	+16,7 +7,1 +48,9	151,6 149,4 158,0	+24,3 +22,4 +29,6	158,4 154,6 169,2	+17,8 +21,6 +8,7
DL	H.V. BUEROMASCH. DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	197,6 164,6 432,5	+10,9 +13,0 +5,8	-3,6 +3,5 -18,4	205,0 159,1 530,2	+8,4 +6,8 +11,5	-1,8 -8,1 +15,3	202,2 164,6 469,0	+6,8 +9,9 -0,4	201,3 161,9 481,4	+9,6 +9,8 +8,9
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	203,9 157,9 431,5	-17,5 -23,2 -4,7	+1,5 +24,2 -23,7	200,8 127,1 565,7	-23,4 -26,4 -19,8	-26,4 -23,5 -29,5	293,4 229,9 608,0	-21,9 -24,8 -15,9	202,4 142,5 498,6	-20,6 -24,7 -13,9
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,6 123,5 349,7	+9,5 +10,8 +4,9	-12,7 -5,4 -32,6	163,3 130,6 519,1	+15,6 +7,3 +46,7	+13,1 +0,7 +70,8	143,6 122,0 377,8	+3,5 +8,1 -10,0	153,0 127,1 434,4	+12,7 +9,0 +26,4
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,1 76,1 296,3	-13,9 -14,5 -5,6	-9,9 -10,4 -7,5	94,5 84,9 320,2	+2,8 +3,2 +1,7	-2,6 -3,7 +5,5	92,1 83,2 302,9	+5,9 +7,4 -1,9	89,8 80,5 308,3	-5,6 -6,1 -1,9
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	201,4 157,2 1182,9	+39,1 +25,4 +105,4	-8,4 -11,0 +0,4	219,8 176,6 1177,7	+22,7 +32,7 -1,7	+18,6 +8,7 +69,9	199,3 159,9 1073,6	-11,4 +9,7 -45,8	210,6 166,9 1180,3	+30,0 +29,1 +33,0
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	380,6 329,8 546,4	+24,7 +38,9 +3,8	+9,8 +18,6 -4,3	346,7 278,0 571,1	+12,2 +20,7 +0,9	-12,3 -19,0 +1,0	363,9 302,7 563,8	+24,6 +36,5 +8,0	363,7 303,9 558,8	+18,5 +29,9 +2,3
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	207,3 174,6 422,3	+7,6 +4,4 +17,7	-2,5 +1,2 -11,2	212,6 172,5 475,4	+2,1 +2,6 +0,1	-4,8 -8,1 +5,0	211,1 175,9 442,7	+10,2 +8,1 +14,9	210,0 173,6 448,9	+4,8 +3,5 +7,6
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	211,2 128,7 545,7	-4,0 +5,0 -11,4	-13,8 -10,7 -16,7	245,1 144,1 655,4	+14,1 +6,5 +21,9	+2,4 -6,0 +11,4	228,4 140,4 585,6	+14,1 +11,6 +16,7	228,2 136,4 600,6	+5,0 +5,7 +4,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	233,4 121,9 830,7	-2,2 +0,4 -4,2	-3,5 -8,6 +0,9	241,9 133,4 823,5	+9,5 +5,4 +13,3	-9,9 -14,3 -5,8	254,3 140,1 866,8	+18,7 +12,4 +24,8	237,7 127,7 827,1	+3,4 +3,0 +3,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	232,1 55,7 984,5	-9,2 -10,3 -9,0	-2,7 -17,0 +1,5	238,5 67,1 969,7	+4,7 -9,2 +9,7	-13,5 -32,1 -5,8	259,3 78,4 1031,3	+18,7 +10,0 +21,9	235,3 61,4 977,1	-2,6 -9,7 -0,5
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	168,6 143,9 234,2	-8,6 +14,9 -31,4	-32,9 -14,2 -50,3	251,2 167,8 471,6	+23,8 +8,6 +42,4	+37,0 +13,1 +70,9	178,7 141,1 278,2	+3,2 +10,0 -4,7	209,9 155,9 352,9	+8,4 +11,4 +5,0
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	57,6 88,2 3,1	-53,1 +568,2 -99,0	-35,4 +521,1 -98,6	89,1 14,2 222,3	-40,9 -89,5 +24,6	+119,5 -75,3 +1958,3	58,4 49,8 73,8	-47,6 +19,1 -68,6	73,4 51,2 112,7	-46,4 -31,1 -54,6
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	1855,6 . .	+42,6 . .	-23,3 . .	2419,1 . .	+17,6 . .	+3,8 . .	1887,1 . .	+41,3 . .	2137,4 . .	+27,3 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,5 106,7 175,2	-2,1 -3,3 +8,9	-20,0 -20,9 -11,4	139,4 134,9 197,8	+9,6 +9,7 +8,7	-3,7 -2,8 -11,8	140,7 134,6 221,4	+4,8 +3,5 +16,5	125,5 120,8 186,5	+4,1 +3,5 +8,7

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

## UND BERLIN-OST

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

## INDEX

2000 JULI	VER- ÄND. IN % GEGEN	2000 2. VJ	2001 1. VJ	2001 2. VJ	VERÄNDERUNG IN % 2. VJ 2001 GEGEN		2000 1. HJ	2000 2. HJ	2001 1. HJ	VERÄNDERUNG IN % 1. HJ 2001 GEGEN		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.
	JULI 1999				2. VJ 2000	1. VJ 2001				1. HJ 2000	2. HJ 2000			1. HJ 1999	
157,4	+26,2	152,8	173,8	164,6	+7,7	-5,3	149,8	158,6	169,2	+13,0	+6,7	123,5	154,2	+24,9	27
149,1	+19,2	140,6	156,8	146,1	+3,9	-6,8	136,6	145,4	151,4	+10,8	+4,1	116,1	141,0	+21,4	
186,3	+51,3	190,9	233,6	229,5	+17,2	-1,8	196,5	204,9	231,6	+17,9	+13,0	149,6	200,7	+34,2	
109,6	+19,1	106,5	123,0	109,9	+3,2	-10,7	109,0	110,8	116,4	+6,8	+5,1	93,0	109,9	+18,2	27.1
107,2	+17,9	100,0	119,5	105,9	+5,9	-11,4	102,0	105,6	112,7	+10,5	+6,7	86,2	103,8	+20,4	
115,2	+21,8	121,8	131,1	119,4	-2,0	-8,9	125,7	123,0	125,2	-0,4	+1,8	109,0	124,4	+14,1	
192,4	+19,2	195,2	250,3	232,6	+19,2	-7,1	193,4	205,8	241,4	+24,8	+17,3	164,3	199,6	+21,5	27.5
186,0	+18,0	186,9	217,9	199,5	+6,7	-8,4	185,0	192,4	206,7	+12,8	+8,5	158,4	188,7	+19,1	
269,4	+29,5	297,1	642,3	639,0	+113,1	-1,4	296,5	366,4	637,7	+115,1	+74,0	236,6	331,4	+40,1	
131,4	+3,3	137,5	139,2	143,0	+4,0	+2,7	131,5	145,1	141,1	+7,3	-2,8	126,1	138,3	+9,7	28
124,3	+1,3	127,5	128,7	132,7	+4,1	+3,1	122,7	137,3	130,7	+6,5	-4,8	120,9	130,0	+7,5	
304,7	+29,2	382,5	393,2	397,0	+3,8	+1,0	346,3	336,8	395,1	+14,1	+17,3	253,9	341,6	+34,5	
118,2	-4,5	126,1	120,3	128,5	+1,9	+6,8	119,7	141,7	124,4	+3,9	-12,2	119,9	130,7	+9,0	28.1
113,2	-6,1	117,6	114,0	121,0	+2,9	+6,1	113,6	136,3	117,5	+3,4	-13,8	117,1	125,0	+6,7	
764,5	+44,2	1213,9	925,4	1094,3	-9,9	+18,3	892,6	833,3	1009,9	+13,1	+21,2	471,5	863,0	+83,0	
119,6	+8,1	131,8	129,2	141,0	+7,0	+9,1	121,0	140,5	135,1	+11,7	-3,8	124,1	130,8	+5,4	DK
110,3	+7,8	115,6	117,3	126,5	+9,4	+7,8	110,1	129,8	121,9	+10,7	-6,1	117,3	120,0	+2,3	
153,7	+8,7	191,1	172,4	194,2	+1,6	+12,6	161,0	179,6	183,3	+13,9	+2,1	149,0	170,3	+14,3	
126,5	+1,9	127,8	142,7	142,4	+11,4	-0,2	124,3	134,7	142,6	+14,7	+5,9	125,9	129,5	+2,9	29.1
105,9	+3,1	105,5	116,3	113,3	+7,4	-2,6	105,6	109,7	114,8	+8,7	+4,6	103,2	107,6	+4,3	
233,8	-0,8	243,8	280,6	295,1	+21,0	+5,2	221,5	265,6	287,9	+30,0	+8,4	243,6	243,5	-	
97,0	+1,7	74,3	58,5	86,9	+16,2	+47,5	72,3	70,6	72,4	+0,1	+2,5	76,1	71,4	-6,2	29.3
61,7	+4,0	70,6	56,0	68,3	-3,3	+22,0	68,5	57,5	62,2	-9,2	+8,2	64,0	63,0	-1,6	
213,7	-0,8	86,6	66,8	145,5	+68,0	+117,8	84,7	114,3	106,2	+25,4	-7,1	116,5	99,5	-14,6	
129,2	+11,3	126,9	151,2	151,9	+19,7	+0,5	120,8	160,8	151,6	+25,5	-5,7	123,5	140,8	+14,0	29.4
128,4	+2,1	124,7	144,1	153,8	+23,3	+6,7	121,0	160,7	149,0	+23,1	-7,3	130,0	140,8	+8,3	
131,5	+48,1	133,2	171,6	146,4	+9,9	-14,7	120,3	161,0	159,0	+32,2	-1,2	105,0	140,7	+34,0	
178,2	+12,9	193,6	204,2	201,6	+4,1	-1,3	191,3	211,4	202,9	+6,1	-4,0	166,1	201,3	+21,2	DL
145,7	+7,6	147,4	165,6	163,5	+10,9	-1,3	150,5	170,1	164,6	+9,4	-3,2	141,4	160,3	+13,4	
408,6	+28,3	521,4	478,8	471,4	-9,6	-1,5	481,4	504,7	475,1	-1,3	-5,9	341,8	493,0	+44,2	
247,2	-11,7	359,1	366,3	250,4	-30,1	-31,6	397,3	489,2	308,4	-22,4	-37,0	392,2	443,2	+13,0	30
205,7	-24,3	259,9	318,6	165,3	-36,4	-49,1	322,4	363,4	241,9	-25,0	-36,9	347,2	352,9	+1,6	
452,9	+41,5	844,7	602,7	672,1	-20,4	+11,5	768,4	1013,6	637,4	-17,0	-37,1	615,2	891,0	+44,8	
130,2	+9,7	145,0	142,5	145,0	-	+1,8	140,2	144,2	143,8	+2,6	-0,3	121,2	142,2	+17,3	31
111,5	+5,8	113,2	118,8	124,8	+10,2	+5,1	113,2	123,4	121,8	+7,6	-1,3	110,4	118,3	+7,2	
333,3	+26,5	490,6	399,6	365,3	-25,5	-8,6	434,0	370,6	382,5	-11,9	+3,2	239,2	402,3	+68,2	
98,2	+22,9	90,2	94,7	92,0	+2,0	-2,9	85,2	97,5	93,3	+9,5	-4,3	82,0	91,3	+11,3	31.2
89,0	+22,9	80,6	85,3	83,4	+3,5	-2,2	75,6	87,8	84,4	+11,6	-3,9	74,9	81,7	+9,1	
313,7	+22,3	314,2	314,2	293,7	-6,5	-6,5	308,0	324,8	304,0	-1,3	-6,4	248,5	316,4	+27,3	
144,8	-8,5	245,0	204,5	193,5	-21,0	-5,4	238,3	184,1	199,0	-16,5	+8,1	174,3	211,2	+21,2	31.6
125,4	+4,8	133,6	155,8	164,9	+23,4	+5,8	149,1	150,5	160,4	+7,6	+5,6	153,9	149,8	-2,7	
575,8	-43,2	2714,0	1282,2	828,5	-69,5	-35,4	2214,8	928,9	1058,4	-52,3	+13,6	624,9	1571,8	+151,5	
305,1	+35,1	296,2	355,0	367,3	+24,0	+3,5	289,8	351,2	361,1	+24,6	+2,8	219,0	320,5	+46,3	32
237,5	+36,2	220,2	289,8	306,7	+39,3	+5,8	219,1	280,7	298,2	+36,1	+6,2	153,5	249,9	+62,8	
526,3	+33,5	544,5	568,1	565,2	+3,8	-0,5	521,1	581,5	566,7	+8,8	-2,5	433,6	551,3	+27,1	
192,6	+8,4	197,0	207,6	215,9	+9,6	+4,0	191,5	200,0	211,7	+10,5	+5,9	179,5	195,8	+9,1	33
167,3	+6,3	165,7	172,1	180,2	+8,8	+4,7	162,0	165,9	176,1	+8,7	+6,1	164,1	163,9	-0,1	
358,8	+15,6	406,6	443,9	448,2	+10,2	+1,0	389,6	427,1	446,1	+14,5	+4,4	283,4	408,4	+44,1	
220,0	+18,3	209,6	226,0	236,5	+12,8	+4,6	196,8	204,5	231,3	+17,5	+13,1	178,5	200,6	+12,4	DM
122,6	-8,7	133,7	136,1	148,5	+11,1	+9,1	126,3	137,3	142,3	+12,7	+3,6	127,2	131,8	+3,6	
615,9	+55,3	517,9	590,9	593,6	+14,6	+0,5	483,0	477,2	592,3	+22,6	+24,1	387,3	480,1	+24,0	
238,6	+24,4	225,4	265,9	249,8	+10,8	-6,1	210,1	206,0	257,8	+22,7	+25,1	192,1	208,0	+8,3	34
121,4	-8,9	130,9	144,7	141,5	+8,1	-2,2	125,2	130,2	143,1	+14,3	+9,9	123,4	127,7	+3,5	
867,3	+71,1	732,0	915,5	830,1	+13,4	-9,3	665,4	612,0	872,8	+31,2	+42,6	560,7	638,7	+13,9	
255,6	+27,9	233,1	274,9	252,9	+8,5	-8,0	212,3	198,5	263,9	+24,3	+32,9	196,3	205,4	+4,6	34.1
62,1	-39,0	78,5	82,3	82,0	+4,5	-0,4	72,9	75,0	82,2	+12,8	+9,6	81,4	73,9	-9,2	
1081,3	+74,8	892,6	1096,7	981,5	+10,0	-10,5	806,9	725,3	1039,1	+28,8	+43,3	686,7	766,1	+11,6	
184,5	+5,5	179,3	149,7	211,0	+17,7	+40,9	171,3	201,6	180,4	+5,3	-10,5	152,6	186,4	+22,1	35
125,2	-8,4	139,8	117,1	164,2	+17,5	+40,2	128,8	153,1	140,6	+9,2	-8,2	135,6	140,9	+3,9	
341,2	+23,6	283,8	236,1	335,0	+18,0	+41,9	283,6	329,8	285,6	+0,7	-13,4	197,9	306,7	+55,0	
122,9	+71,6	102,1	39,5	77,7	-23,9	+96,7	109,6	125,2	58,6	-46,5	-53,2	67,9	117,4	+72,9	35.1
13,2	-75,2	69,3	32,8	53,9	-22,2	+64,3	46,6	81,5	43,4	-6,9	-46,7	79,4	64,0	-19,4	
317,9	+204,8	160,2	51,4	119,8	-25,2	+133,1	221,5	203,0	85,6	-61,4	-57,8	47,5	212,3	+346,9	
1301,5	-31,3	1610,3	1655,3	2129,4	+32,2	+28,6	1341,4	1678,5	1892,4	+41,1	+12,7	1398,0	1510,0	+8,0	35.3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
113,9	-2,6	133,7	150,7	140,5	+5,1	-6,8	137,6	135,5	145,6	+5,8	+7,5	130,6	136,6	+4,6	36.1
110,3	-3,0	129,4	143,1	135,5	+4,7	-5,3	133,3	129,8	139,3	+4,5	+7,3	128,0	131,5	+2,7	
160,9	+0,7	190,0	252,2	206,0	+8,4	-18,3	194,9	211,0	229,1	+17,5	+8,6	163,9	202,9	+23,8	

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI 2001 VER- AEND. IN % GEGEN JULI VORJAHR	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN JULI VORJAHR
			JULI	JULI 2000	JUNI 2001	JUNI	JUNI 2000	MAI 2001	BIS JULI 2001	JULI 2001	JUNI 2001	JULI 2001
D	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	166,3	+5,9	-5,4	175,7	+8,1	+0,9	168,2	+8,2	171,0	+7,0
		INLAND	140,5	+7,5	-1,5	142,7	+7,0	-2,1	139,7	+5,9	141,6	+7,2
		AUSLAND	303,6	+2,2	-13,7	351,9	+10,5	+7,8	320,0	+13,7	327,8	+6,5
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	176,0	+8,8	-0,4	176,7	+8,4	-0,8	172,7	+7,7	176,4	+8,6
		AUSLAND	271,0	+12,0	-6,9	291,0	+8,6	+2,9	280,1	+13,8	281,0	+10,2
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	162,4	+2,8	-10,7	181,9	+7,0	+4,5	167,8	+8,7	172,2	+5,0	
	AUSLAND	355,1	-6,2	-20,1	444,6	+11,3	+13,2	381,3	+13,0	399,9	+2,8	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	125,9	-3,4	-14,0	146,4	+7,1	-12,3	153,1	+5,7	136,2	+2,0	
	AUSLAND	199,3	-5,0	-13,0	229,0	-0,1	-2,1	240,5	+12,6	214,2	-2,4	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	152,4	+11,2	+0,6	151,5	+14,3	+0,6	149,0	+9,6	152,0	+12,8	
	AUSLAND	252,0	+24,8	+5,8	238,1	+35,4	-3,8	238,3	+25,8	245,1	+29,8	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGESAMT	120,5	-5,1	-11,3	135,9	+7,1	-3,1	138,5	+5,6	128,2	+0,9
		INLAND	113,9	-5,6	-8,8	124,9	+7,4	-3,6	127,3	+3,3	119,4	+0,8
		AUSLAND	157,2	-3,4	-20,2	197,1	+6,3	-1,2	200,9	+14,9	177,2	+1,7
17	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	131,4	-4,4	-13,5	151,9	+6,8	-5,2	154,1	+5,6	141,7	+1,4
		INLAND	123,4	-5,0	-10,8	138,4	+7,5	-6,0	140,6	+3,2	130,9	+1,2
		AUSLAND	171,4	-1,7	-21,8	219,3	+5,0	-2,7	221,3	+14,2	196,4	+1,9
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	81,9	-9,3	+3,5	79,1	+9,0	+14,5	83,3	+5,8	80,5	-1,2
		INLAND	83,1	-7,8	+2,8	80,8	+6,9	+12,2	83,9	+4,0	82,0	-1,1
		AUSLAND	71,9	-22,4	+13,8	63,2	+42,0	+46,0	78,1	+29,5	67,6	-1,5
DC	LEDERGEWERBE	INSGESAMT	96,6	+22,3	+0,9	95,7	+12,6	-6,2	97,5	+6,7	96,2	+17,3
		INLAND	96,4	+28,9	+0,8	95,6	+14,1	-2,2	96,0	+8,0	96,0	+21,1
		AUSLAND	97,5	-19,9	+0,5	97,0	-	-32,9	112,0	-4,4	97,3	-11,1
DD	HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	217,8	+6,8	-3,5	225,6	+14,8	+1,5	205,1	+8,6	221,7	+10,7
		INLAND	195,5	+11,0	+1,5	192,6	+15,4	+0,1	175,6	+10,3	194,1	+13,2
		AUSLAND	464,5	-9,4	-21,7	593,3	+12,6	+7,1	532,0	+2,7	528,9	+1,7
DE	PAPIER- UND DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	174,8	+10,4	+3,9	168,2	+5,9	-3,4	169,4	+7,4	171,5	+8,1
		INLAND	166,5	+7,6	+3,2	161,3	+3,1	-2,5	163,2	+5,7	163,9	+5,3
		AUSLAND	204,9	+19,6	+6,2	193,0	+15,3	-5,9	191,7	+13,0	199,0	+17,5
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	178,8	+9,7	+8,6	164,6	+3,7	-7,7	171,1	+8,1	171,7	+6,7
		INLAND	170,8	+7,3	+9,6	155,9	+0,5	-8,4	165,0	+7,2	163,4	+3,9
		AUSLAND	196,6	+14,6	+6,8	184,0	+10,2	-6,4	184,8	+9,9	190,3	+12,5
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	162,3	+10,8	+3,2	157,3	+3,4	-7,9	159,2	+7,1	159,8	+7,0
		INLAND	145,3	+7,8	+4,0	139,7	+3,2	-10,0	145,5	+4,8	142,5	+2,1
		AUSLAND	185,4	+14,0	+2,3	181,3	+11,2	-5,5	177,9	+10,0	183,4	+12,7
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	197,3	+8,8	+14,2	172,7	+3,8	-7,6	184,4	+9,0	185,0	+6,4
		INLAND	190,9	+6,9	+13,2	168,6	+2,9	-7,4	180,3	+8,8	179,8	+5,0
		AUSLAND	224,7	+15,8	+17,9	190,6	+7,7	-8,6	202,1	+9,8	207,7	+12,0
22	DRUCKGEWERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	166,8	+11,9	-4,9	175,4	+10,4	+5,8	166,0	+5,9	171,1	+11,1
		INLAND	160,3	+8,1	-5,1	169,0	+6,8	+6,6	160,5	+3,9	164,7	+7,4
		AUSLAND	332,0	+98,2	+0,5	330,2	+88,7	-1,3	297,8	+54,5	331,1	+93,3
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	171,2	+14,9	+2,7	166,7	+13,6	+4,1	164,9	+6,6	169,0	+14,3
		INLAND	154,1	+21,6	+9,4	140,8	+14,4	+1,8	141,3	-3,2	147,5	+18,1
		AUSLAND	225,5	+2,6	-9,4	248,8	+12,1	+8,5	239,7	+31,1	237,2	+7,4
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	173,5	+18,2	+3,0	168,4	+15,9	+7,5	166,9	+6,1	171,0	+17,0
		INLAND	158,0	+30,6	+12,5	140,5	+20,0	+4,8	141,3	-8,1	149,3	+25,4
		AUSLAND	221,4	-2,2	-13,1	254,8	+9,6	+12,7	246,1	+45,9	238,1	+3,7
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	186,6	+27,2	+11,1	167,9	+26,2	-3,2	165,7	+18,8	177,3	+26,7
		INLAND	165,8	+33,4	+9,9	150,8	+26,3	-4,1	146,8	+21,4	158,3	+29,9
		AUSLAND	292,8	+12,1	+14,8	255,0	+25,7	-0,6	262,2	+12,0	273,9	+18,0
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	183,9	+5,8	+1,3	181,5	+6,6	-0,8	171,5	+9,2	182,7	+6,2
		INLAND	149,0	-0,7	+1,4	146,9	+1,3	-1,7	141,2	+4,1	148,0	+0,3
		AUSLAND	633,0	+32,1	+0,9	627,6	+26,8	+2,0	561,4	+29,7	630,3	+29,4
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	185,3	+4,6	+1,1	183,3	+4,6	+1,4	170,0	+6,5	184,3	+4,6
		INLAND	149,4	-1,9	+1,3	147,5	-0,7	-0,1	139,4	+1,8	148,5	-1,3
		AUSLAND	731,3	+31,9	+0,5	727,4	+25,3	+6,5	635,1	+25,9	729,4	+28,5
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	157,2	-2,3	+3,6	151,7	-3,9	-4,5	142,7	-1,9	154,5	-3,1
		INLAND	144,5	-3,7	+6,1	136,2	-3,5	-4,3	127,8	-3,3	140,4	-3,6
		AUSLAND	277,0	+5,6	-6,5	296,4	-5,5	-5,7	282,2	+4,5	286,7	-0,5
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	192,9	-0,1	+1,8	189,4	-3,2	-3,7	184,0	+0,2	191,2	-1,6
		INLAND	171,5	-0,4	+5,3	162,9	+0,4	-3,6	158,5	+1,0	167,2	-0,1
		AUSLAND	329,5	+0,8	-8,1	358,6	-12,2	-4,1	346,8	-1,9	344,1	-6,4
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	146,0	+6,3	-5,5	154,5	+7,7	+2,7	147,4	+8,0	150,3	+7,1
		INLAND	134,2	+4,1	-3,9	139,7	+7,7	+2,8	133,7	+6,4	137,0	+6,0
		AUSLAND	240,3	+18,0	-11,7	272,0	+7,3	+2,5	256,2	+15,0	256,2	+12,1

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2001



## UND BERLIN-OST

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

## INDEX

2000 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN	2000 2.VJ	2001 1.VJ	2001 2.VJ	VERAENDERUNG IN %		2000 1.HJ	2000 2.HJ	2001 1.HJ	VERAENDERUNG IN %		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.		
	JULI 1999				2.VJ !					1.HJ 2001				1.HJ 2001		1999	
					2000	2001				2000	2001			2000			2000
157,0	+11,0	160,7	167,0	170,0	+5,8	+1,8	155,3	167,3	168,5	+8,5	+0,7	143,0	161,3	+12,8	D		
130,7	+2,8	135,1	138,2	141,0	+4,4	+2,0	132,1	142,9	142,9	+5,7	-2,4	127,6	137,5	+7,8			
297,1	+38,2	297,0	320,6	324,8	+9,4	+1,3	278,9	296,9	322,7	+15,7	+8,7	225,0	287,9	+28,0			
161,8	+13,9	164,5	171,3	172,9	+5,1	+0,9	160,2	169,1	172,1	+7,4	+1,8	140,8	164,6	+16,9	VORL.		
145,5	+9,3	148,0	148,3	151,3	+3,6	+2,0	142,6	149,7	149,8	+5,0	+0,1	130,9	146,1	+11,6			
242,0	+30,0	255,5	284,1	279,1	+9,2	-1,8	246,8	264,0	281,6	+14,1	+6,7	189,6	256,4	+34,7			
157,9	+7,7	162,4	165,6	171,9	+5,8	+3,8	153,7	170,6	168,8	+9,8	-1,1	149,1	162,1	+8,7	INV.		
115,4	-6,8	123,8	124,9	129,0	+4,2	+3,3	119,6	136,4	126,9	+6,1	-7,0	124,5	128,0	+2,8			
378,4	+42,8	362,8	376,9	394,4	+8,7	+4,6	330,7	348,1	385,7	+16,6	+10,8	276,7	339,4	+22,7			
130,3	+12,5	144,4	160,8	154,6	+7,1	-3,9	147,4	145,9	157,7	+7,0	+8,1	130,8	146,6	+12,1	GEBR.		
121,9	+12,6	135,9	150,1	146,4	+7,7	-2,5	140,4	136,6	148,3	+5,6	+8,6	127,2	138,5	+8,9			
209,7	+11,4	225,8	262,4	232,3	+2,9	-11,5	214,2	233,6	247,3	+15,5	+5,9	164,3	223,9	+36,3			
137,0	+9,3	134,9	149,0	147,8	+9,6	-0,8	135,8	149,3	148,4	+9,3	-0,6	129,1	142,5	+10,4	VERB.		
129,4	+5,8	129,1	139,1	137,2	+6,3	-1,4	129,8	140,7	138,1	+6,4	-1,8	124,1	136,2	+8,9			
201,9	+34,1	184,8	233,2	238,9	+29,3	+2,4	187,4	223,0	236,1	+26,0	+5,9	172,1	205,2	+19,2			
127,0	+2,5	129,3	146,8	136,2	+5,3	-7,2	131,8	136,5	141,5	+7,4	+3,7	123,9	134,1	+8,2	DB		
120,6	+1,1	120,0	133,5	125,6	+4,7	-5,9	123,6	129,1	129,6	+4,9	+0,4	118,8	126,4	+6,4			
162,8	+8,8	180,8	221,0	195,3	+8,0	-11,6	176,9	177,5	208,2	+17,7	+17,3	152,3	177,2	+16,3			
137,4	+2,5	146,5	161,8	154,1	+5,2	-4,8	147,3	149,1	157,9	+7,2	+5,9	136,8	148,2	+8,3	17		
129,9	+1,2	134,8	146,0	141,1	+4,7	-3,4	137,2	140,3	143,5	+4,6	+2,3	130,6	138,8	+6,3			
174,4	+7,4	204,3	240,4	218,8	+7,1	-9,0	197,1	193,1	229,6	+16,5	+18,9	167,3	195,1	+16,6			
90,3	+2,8	88,2	94,0	73,1	+7,2	-22,2	76,8	91,6	83,5	+8,7	-8,8	78,5	84,2	+7,3	18		
90,1	+0,7	71,4	92,8	75,2	+5,3	-19,0	79,1	92,5	84,0	+6,2	-9,2	80,3	85,8	+6,8			
92,6	+27,2	38,6	104,4	63,9	+39,6	-48,4	54,9	82,9	79,1	+44,1	-4,6	62,2	68,9	+10,8			
79,0	-7,6	90,9	96,8	98,4	+8,3	+1,7	93,5	102,4	97,6	+4,4	-4,7	88,6	97,9	+10,5	DC		
74,8	-13,2	88,4	95,3	96,6	+9,3	+1,4	91,2	100,6	96,0	+5,3	-4,6	88,5	95,9	+8,4			
121,7	+56,0	116,9	111,9	116,8	-0,1	+4,4	116,4	120,5	114,4	-1,7	-5,1	89,2	118,5	+32,8			
209,9	+14,8	195,7	192,5	213,5	+9,1	+10,9	186,3	204,0	203,0	+9,0	-0,5	172,8	195,1	+12,9	DD		
176,1	+11,3	166,3	161,3	183,3	+10,2	+13,6	156,4	172,9	172,3	+10,2	-0,3	150,8	164,6	+9,2			
512,8	+30,5	521,5	538,2	548,4	+5,2	+1,9	518,8	549,3	543,3	+4,7	-1,1	417,4	534,0	+27,9			
168,4	+7,5	157,9	169,8	167,3	+6,0	-1,5	157,7	168,6	168,5	+6,8	-0,1	144,6	163,1	+12,8	DE		
154,7	+7,0	155,9	165,3	159,9	+2,6	-3,3	154,4	163,4	162,6	+5,3	-0,5	144,3	158,9	+10,1			
171,3	+8,8	164,6	185,6	193,4	+17,4	+4,2	168,4	187,1	189,5	+11,9	+1,3	146,2	178,3	+22,0			
163,0	+7,8	157,3	172,0	167,7	+6,6	-2,5	157,5	167,6	169,9	+7,9	+1,4	141,7	162,6	+14,7	21		
159,2	+7,6	154,8	168,0	160,0	+3,4	-4,8	153,0	160,3	164,0	+7,2	+2,3	140,4	156,6	+11,5			
171,5	+8,3	163,0	180,7	184,9	+13,4	+2,3	167,6	183,8	182,8	+9,1	-0,5	144,6	175,7	+21,5			
146,5	+6,4	149,8	158,7	158,7	+5,9	-	148,9	155,2	158,7	+6,6	+2,3	130,7	152,1	+16,4	21.1		
134,8	+6,1	145,7	148,4	142,8	-2,0	-3,8	139,6	139,4	145,6	+4,3	+4,4	124,2	139,5	+12,3			
162,6	+6,8	155,4	172,7	180,5	+16,2	+4,5	161,7	176,9	176,6	+9,2	-0,2	139,6	169,3	+21,3			
181,4	+9,1	165,7	186,8	177,8	+7,3	-4,8	167,1	181,4	182,3	+9,1	+0,5	154,0	174,3	+13,2	21.2		
178,5	+8,5	161,9	183,5	173,6	+7,2	-5,4	163,5	176,9	178,6	+9,2	+1,0	153,3	170,2	+11,0			
194,0	+11,8	182,1	200,7	196,0	+7,6	-2,3	182,5	201,1	198,3	+8,7	-1,4	156,9	191,8	+22,2			
149,1	+6,6	159,0	165,5	166,3	+4,6	+0,5	158,0	170,5	165,9	+5,0	-2,7	150,6	164,3	+9,1	22		
148,3	+6,2	157,6	161,4	159,7	+1,3	-1,1	156,4	167,7	160,6	+2,7	-4,2	149,8	162,1	+8,2			
167,5	+16,3	192,5	260,4	323,8	+68,2	+24,3	197,0	238,4	292,1	+48,3	+22,5	172,1	217,7	+26,5			
149,0	+20,4	157,4	165,5	162,1	+3,0	-2,1	155,7	163,4	163,8	+5,2	+0,2	128,6	159,6	+24,1	DG		
126,7	+7,8	149,3	140,6	137,8	-7,7	-2,0	149,1	141,1	139,2	-6,6	-1,3	123,8	145,1	+17,2			
219,8	+52,7	183,2	244,8	239,4	+30,7	-2,2	176,8	234,6	242,1	+36,9	+3,2	144,0	205,7	+42,8			
146,8	+20,2	161,0	168,8	162,8	+1,1	-3,6	159,1	163,3	165,8	+4,2	+1,5	128,1	161,2	+25,8	24.1		
121,0	+2,6	158,1	140,7	136,3	-13,8	-3,1	159,1	138,2	138,5	-12,9	+0,2	128,1	148,7	+16,1			
226,4	+87,7	169,9	255,7	244,7	+44,0	+4,3	159,0	240,6	250,2	+57,4	+4,0	128,1	199,8	+56,0			
146,7	+18,6	139,2	158,9	165,5	+18,9	+4,2	138,3	157,8	162,2	+17,3	+2,8	127,7	148,0	+15,9	24.4		
124,3	+11,6	122,5	138,0	149,2	+21,8	+8,1	120,4	133,0	143,6	+19,3	+8,0	109,3	126,7	+15,9			
261,3	+40,1	224,7	265,2	249,0	+10,8	-6,1	229,7	284,5	257,1	+11,9	-9,6	221,4	257,1	+16,1			
173,8	+12,1	163,4	163,4	175,4	+7,3	+7,3	154,3	173,6	169,4	+9,8	-2,4	144,9	163,9	+13,1	DH		
150,1	+3,7	141,2	136,1	143,8	+1,8	+5,7	133,3	149,1	140,0	+5,0	-6,1	133,1	141,2	+6,1			
479,1	+66,7	449,3	514,7	584,2	+30,0	+13,5	425,0	489,4	549,4	+29,3	+12,3	298,3	457,2	+53,3			
177,1	+14,2	167,3	160,3	174,7	+4,4	+9,0	156,7	175,9	167,5	+6,9	-4,8	144,5	166,3	+15,1	25.2		
152,9	+6,2	143,8	132,9	142,5	-0,9	+7,2	134,3	150,6	137,7	+2,5	-8,6	131,1	142,5	+8,7			
554,6	+67,0	524,7	575,3	662,8	+26,3	+15,2	496,3	559,9	619,0	+24,7	+10,6	347,4	528,1	+52,0			
180,9	+2,0	154,9	130,1	150,4	-2,9	+15,6	142,9	152,8	140,3	-1,8	-8,2	147,3	147,9	+0,4	DI		
150,0	-1,8	140,2	115,0	135,0	-3,7	+17,4	129,1	138,1	125,0	-3,2	-9,5	138,9	133,6	-3,8			
262,3	+28,1	291,4	271,5	294,8	+1,2	+8,6	271,2	290,6	283,1	+4,4	-2,6	225,2	280,9	+24,7			
193,1	+10,3	188,1	177,9	187,2	-0,5	+5,2	182,0	195,0	182,6	+0,3	-6,4	172,7	188,5	+9,1	26.1		
172,2	+6,5	157,8	152,1	160,6	+1,8	+5,6	154,5	166,9	156,4	+1,2	-6,3	152,6	160,7	+5,3			
327,0	+25,9	381,2	342,8	356,6	-6,5	+4,0	357,9	374,8	349,7	-2,3	-6,7	301,2	366,4	+21,6			
137,3	+7,1	139,7	148,1	147,2	+5,4	-0,6	136,4	145,2	147,7	+8,3	+1,7	127,1	140,8	+10,8	DJ		
129,9	+3,5	128,6	134,0	133,2	+3,6	-0,6	125,1	135,6	133,6	+6,8	-1,5	120,0	130,4	+8,7			
203,8	+29,4	228,9	259,7	258,0	+12,7	-0,7	225,9	221,4	258,9	+14,6	+16,9	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 % JULI 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI 2001 VER- AEND. IN % GEGEN JULI VORJAHR!		2-MONATS- DURCHSCHNITT JULI VER- AEND. IN % GEGEN JULI VORJAHR!	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN JULI VORJAHR!	JUNI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN JULI VORJAHR!		
			JULI	JULI 2000	JUNI 2001	JUNI	JUNI 2000	MAI 2001	BIS JULI 2001		JUNI 2001			
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	155,2 141,8 202,0	+2,0 -1,7 +12,0	-7,8 -5,3 -13,4	169,3 149,7 239,3	+6,6 +5,6 +8,9	+1,6 +3,6 -2,8	163,8 146,6 223,9	+9,0 +6,7 +14,5	161,8 145,8 217,7	+4,3 +2,0 +10,3		
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,7 105,1 100,4	-5,0 -2,8 -10,3	-17,4 -16,4 -19,8	125,6 125,7 125,2	+9,0 +17,6 -7,4	+11,3 +21,2 -6,9	118,8 116,3 124,6	+4,2 +7,8 -3,2	114,7 115,4 112,8	+2,2 +7,3 -8,7		
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	217,5 187,2 583,6	+16,9 +4,1 +122,7	-3,5 -0,8 -12,7	225,4 188,8 668,2	+19,4 +5,5 +115,7	-3,3 -2,7 -5,3	231,6 197,3 646,9	+21,8 +9,1 +113,4	221,5 188,0 625,9	+18,1 +4,8 +118,8		
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,9 130,1 381,3	+10,0 +7,9 +31,9	-3,7 -3,1 -7,9	145,2 134,3 414,2	+8,5 +3,1 +3,9	+3,6 +2,3 +15,4	136,5 128,7 375,2	+7,3 +6,3 +16,3	142,6 132,2 397,8	+9,3 +8,4 +15,7		
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,7 116,7 899,4	+8,0 +7,5 +19,8	-9,2 -7,3 -32,4	135,2 125,9 1331,0	+3,8 +8,0 -28,6	+10,1 +8,6 +30,0	119,5 113,0 968,5	+3,9 +3,5 +12,3	129,0 121,3 1115,2	+5,8 +7,7 -14,7		
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,2 120,1 172,1	+15,7 +14,5 +18,9	-8,0 -4,5 -15,5	142,6 125,8 203,6	+1,7 +9,8 -13,0	+4,4 +2,9 +7,7	127,3 115,5 170,8	+10,7 +9,9 +12,9	136,9 123,0 187,9	+8,0 +12,0 -0,7		
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (D.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,8 105,8 262,2	+10,4 +6,5 +19,8	-3,8 -0,1 -10,5	135,9 105,9 293,1	+15,7 +8,1 +33,7	-0,9 -1,8 +0,6	132,0 105,5 265,5	+12,7 +7,1 +26,7	133,4 105,9 277,7	+13,1 +7,3 +26,7		
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,9 84,3 241,8	+34,0 +45,3 +23,1	+24,9 +20,8 +30,3	96,8 69,8 185,6	+9,5 +3,7 +17,2	+39,3 +19,7 +74,4	74,5 61,6 116,8	+5,1 -3,0 +22,8	108,9 77,1 213,7	+21,9 +23,0 +20,4		
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,5 139,7 139,0	+15,4 +15,9 +13,7	-8,2 -3,9 -18,6	151,9 145,3 170,7	+16,1 +22,9 +2,0	+16,6 +7,1 +48,8	140,1 139,2 146,2	+22,3 +20,3 +27,6	145,7 142,5 154,9	+15,7 +19,3 +7,0		
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	201,1 168,7 431,7	+10,1 +12,5 +4,0	-3,0 +4,2 -18,6	207,4 161,9 530,3	+7,2 +6,0 +9,7	-2,5 -8,5 -6,0	207,2 170,0 471,5	+5,8 +9,0 -1,5	204,3 165,3 481,0	+8,6 +9,2 +7,1		
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	256,1 207,6 485,2	-16,7 -21,6 -4,4	+2,9 +23,8 -23,8	248,9 167,7 649,5	-21,5 -23,0 -19,6	-26,6 -23,9 -23,7	373,0 306,9 699,2	-19,8 -22,3 -13,7	252,5 187,7 572,4	-19,2 -22,2 -13,7		
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,4 123,7 334,1	+9,4 +11,2 +2,9	-12,3 -4,8 -33,6	161,3 130,0 502,1	+15,0 +6,8 +46,4	+12,7 +0,4 +72,7	142,1 121,8 363,5	+3,1 +7,9 -11,1	151,4 125,9 418,1	+12,3 +8,9 +26,2		
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGSGE- RAETEN U. -SCHALETINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,1 75,2 266,6	+11,8 -12,6 -6,5	-9,4 -9,7 -7,6	91,7 83,3 288,1	+3,9 +4,4 +0,3	-3,1 -4,3 +5,4	89,6 81,8 272,7	+6,5 +8,2 -4,2	87,4 79,3 277,4	-4,3 -4,3 -3,1		
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	192,4 151,1 1108,2	+36,5 +23,3 +101,2	-8,4 -11,0 +0,5	210,0 169,7 1102,2	+20,8 +30,9 -4,4	+17,9 +8,2 +70,5	191,3 154,2 1013,0	-12,4 +9,1 -47,5	201,2 160,4 1105,2	+27,8 +27,8 +29,7		
32	RUNDFAUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	400,4 350,6 563,0	+23,5 +37,3 +2,5	+9,7 +18,3 -4,4	354,9 296,4 589,0	+11,2 +19,3 -	-11,9 -18,2 +1,2	382,5 321,9 580,5	+23,9 +36,1 +6,5	382,7 323,5 576,0	+17,3 +28,4 +1,2		
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	199,8 163,2 395,5	+6,5 +3,6 +15,4	-2,5 +1,2 -11,2	198,8 161,3 445,3	+0,6 +1,4 -2,0	-4,8 -8,1 +4,8	198,1 164,9 417,0	+8,8 +6,9 +12,9	196,3 162,3 420,4	+3,4 +2,5 +5,5		
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	199,7 125,2 502,2	-4,5 +4,2 -12,0	-14,1 -10,6 -17,3	232,4 140,0 607,6	+13,2 +5,6 +21,4	+2,2 -6,4 +11,9	216,8 136,9 541,3	+13,2 +10,9 +15,5	216,1 132,6 554,9	+4,2 +4,9 +3,6		
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	220,0 119,7 757,6	-2,4 -0,1 -4,4	-3,7 -8,4 +0,7	228,5 130,7 752,7	+8,8 +4,8 +12,9	-10,0 -14,0 -5,8	240,6 137,4 793,7	+17,8 +11,8 +24,1	224,3 125,2 755,2	+3,0 +2,4 +3,5		
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	210,4 51,4 888,9	-9,9 -11,7 -9,4	-3,0 -17,4 +1,3	216,9 62,2 877,1	+3,8 -10,5 +9,1	-13,7 -32,3 -5,8	236,7 72,9 935,3	+17,6 +8,6 +20,9	213,7 56,8 883,0	-3,4 -11,1 -1,0		
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	160,9 137,6 223,0	-9,6 +13,7 -32,1	-32,9 -14,4 -50,3	239,8 160,7 449,0	+22,2 +7,1 +40,9	+35,8 +11,6 +70,5	171,4 136,0 265,4	+2,2 +9,0 -5,6	200,4 149,2 336,0	+7,1 +10,0 +3,8		
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	55,1 84,4 3,0	-53,4 +558,4 -99,0	-35,0 +520,6 -98,6	84,8 13,6 211,6	-41,8 -89,6 +23,2	+117,4 -75,3 +1954,4	55,9 47,8 70,4	-48,0 +18,0 -68,9	70,0 49,0 107,3	-47,0 -31,8 -55,1		
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	1769,4 . .	+41,0 . .	-23,3 . .	2307,5 . .	+16,4 . .	+3,6 . .	1803,9 . .	+39,9 . .	2038,5 . .	+25,9 . .		
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,1 95,5 161,0	-4,4 -5,7 +7,3	-19,7 -20,7 -11,0	124,7 120,4 180,8	+6,3 +6,3 +6,5	-3,9 -2,9 -11,8	126,6 120,7 203,5	+1,9 +0,3 +14,3	112,4 108,0 170,9	+1,3 +0,7 +6,8		

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 7/2001

UND BERLIN-OST

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

INDEX

2000 JULI	VER- ÄND. IN % GEGEN JULI 1999	2000 2.VJ	2001 1.VJ	2001 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2001 GEGEN		2000 1.HJ	2000 2.HJ	2001 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2001 GEGEN		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					2.VJ 2000	1.VJ 2001				1.HJ 2000	2.HJ 2000				
152,2	+12,9	150,1	169,2	161,3	+7,5	-4,7	150,0	151,5	165,3	+10,2	+9,1	133,4	150,8	+13,0	27
144,2	+7,9	138,1	152,0	142,9	+3,5	-6,0	136,3	139,2	147,4	+8,1	+5,9	123,6	137,7	+11,4	
180,4	+30,1	192,4	229,2	225,9	+17,4	-1,4	198,2	194,8	227,5	+14,8	+16,8	167,9	196,5	+17,0	
109,2	+0,6	108,7	126,3	116,3	+7,0	-7,9	114,8	109,7	121,3	+5,7	+10,6	109,0	112,3	+3,0	27.1
108,1	+0,8	103,2	123,2	113,2	+9,7	-8,1	107,8	105,8	118,2	+9,6	+11,7	100,8	108,8	+6,0	
111,9	-0,1	122,0	133,7	123,7	+1,4	-7,5	131,5	119,0	128,7	-2,1	+8,2	128,5	125,2	-2,6	
186,1	+15,2	190,8	242,0	225,8	+18,3	-6,7	190,8	198,1	233,9	+22,6	+18,1	165,0	194,5	+17,9	27.5
179,8	+16,2	182,0	207,8	190,1	+4,5	-8,5	181,1	185,1	199,0	+9,9	+7,5	156,6	183,1	+17,7	
262,1	+6,3	237,7	656,0	656,6	+120,6	+0,1	309,5	354,8	656,3	+112,1	+85,0	279,5	332,2	+18,9	
127,2	+2,8	132,8	134,1	137,7	+3,7	+2,7	127,9	141,0	135,9	+6,8	-3,6	122,9	134,1	+9,1	28
120,6	+0,9	123,4	124,3	128,0	+3,7	+3,0	119,0	139,7	126,1	+8,0	-5,7	118,0	126,3	+7,0	
289,1	+27,7	363,0	372,2	376,3	+3,7	+1,1	328,2	319,3	374,2	+14,0	+17,2	243,2	323,7	+33,1	
113,6	-5,6	121,4	115,1	122,9	+1,2	+6,8	115,3	137,9	119,0	+3,2	-13,7	116,4	126,6	+8,8	28.1
108,6	-7,3	113,0	109,0	115,7	+2,4	+6,1	109,3	132,6	112,3	+2,7	-15,3	113,6	120,9	+6,4	
750,5	+41,6	1196,7	897,6	1062,5	-11,2	+18,4	881,1	813,6	980,1	+11,2	+20,5	471,3	847,4	+79,8	
113,4	+7,1	125,3	121,4	131,9	+5,3	+8,6	115,3	133,0	126,7	+9,9	-4,7	119,1	124,1	+4,2	DK
104,9	+7,0	110,2	110,7	118,7	+7,7	+7,2	105,1	123,3	114,7	+9,1	-7,0	112,6	114,2	+1,4	
144,7	+7,1	180,6	160,8	180,4	-0,1	+12,2	152,5	168,7	170,6	+11,9	+1,1	142,7	160,6	+12,5	
118,5	+0,8	119,8	132,6	131,8	+10,0	-0,6	116,9	126,1	132,2	+13,1	+4,8	119,5	121,5	+1,7	29.1
99,3	+2,1	98,9	108,3	105,0	+6,2	-3,0	98,4	102,8	106,7	+7,3	+3,8	97,8	101,1	+3,4	
218,9	-2,0	228,7	259,7	272,5	+19,2	+4,9	207,9	248,2	268,1	+28,0	+7,2	232,0	228,1	-1,7	
90,2	+0,1	69,5	54,1	79,3	+14,1	+46,6	67,7	65,6	66,7	-1,5	+1,7	71,9	66,6	-7,4	29.3
58,0	+3,2	66,3	52,1	63,5	-4,2	+21,9	64,4	53,7	57,8	-10,2	+7,6	60,6	59,1	-2,5	
196,5	-2,7	79,7	60,6	131,4	+64,9	+116,8	78,2	104,7	96,0	+22,8	-8,3	109,1	91,4	-16,2	
120,9	+9,9	118,0	140,3	140,0	+17,6	-0,2	113,5	150,0	140,2	+23,5	-6,5	117,0	131,8	+12,6	29.4
120,5	+1,2	117,2	134,0	142,0	+21,2	+6,0	113,9	150,3	138,0	+21,2	-8,2	123,2	132,1	+7,2	
122,2	+45,8	124,2	158,2	134,2	+8,1	-15,2	112,4	149,2	146,2	+30,1	-2,0	99,3	130,8	+31,7	
182,7	+12,2	199,4	211,2	205,2	+2,9	-2,8	197,9	220,3	208,2	+5,2	-5,5	172,0	209,1	+21,6	DL
150,0	+6,7	152,9	173,2	167,1	+9,3	-3,5	156,9	173,0	170,2	+8,5	-4,9	147,2	167,9	+14,1	
414,9	+29,1	529,3	481,2	474,9	-10,3	-1,3	489,2	514,1	478,1	-2,3	-7,0	348,7	501,7	+43,9	
307,5	-11,1	437,8	473,2	311,7	-28,8	-34,1	491,0	619,1	392,5	-20,1	-36,6	474,8	555,0	+16,9	30
264,8	-23,3	333,4	428,6	218,2	-34,6	-49,1	416,5	511,2	323,4	-22,4	-36,7	435,4	463,9	+6,5	
518,2	+49,1	953,3	693,1	773,2	-18,9	+11,6	658,6	1151,5	733,2	-14,6	-36,3	669,6	1006,0	+50,1	
129,2	+7,9	143,9	141,0	143,5	-0,3	+1,8	139,3	143,2	142,3	+2,2	-0,6	121,8	141,2	+15,9	31
111,2	+3,9	113,2	118,5	124,4	+9,9	+5,0	113,2	123,3	121,4	+7,2	-1,5	111,4	118,2	+6,1	
324,7	+26,9	477,0	386,1	351,7	-26,3	-8,7	423,0	359,3	368,4	-12,9	+2,5	234,7	391,2	+66,7	
94,2	+19,5	87,0	91,9	89,4	+2,8	-2,7	82,5	94,4	90,7	+9,9	-3,9	81,1	88,4	+9,0	31.2
96,0	+19,6	78,4	83,7	82,0	+4,6	-2,0	73,8	85,9	82,9	+12,3	-3,5	74,6	79,8	+7,0	
285,0	+18,7	288,7	282,9	264,4	-8,4	-6,5	284,6	294,3	273,7	-3,8	-7,0	232,8	289,5	+24,4	
141,0	-9,1	238,5	196,8	185,5	-22,2	-5,7	231,4	178,1	191,1	-17,4	+7,3	169,0	204,8	+21,2	31.6
122,5	+4,3	130,2	150,6	158,8	+22,0	+5,4	144,4	146,1	154,7	+7,1	+5,9	149,2	146,3	-2,6	
550,9	-44,4	2638,2	1219,6	774,7	-70,6	-36,5	2158,3	888,1	997,2	-53,8	+12,3	609,2	1523,2	+150,0	
324,2	+38,0	314,6	373,3	365,7	+22,6	+3,3	306,2	370,1	379,5	+23,9	+2,5	228,4	338,2	+48,1	32
255,4	+40,6	237,4	308,9	325,3	+37,0	+5,3	233,5	299,9	317,1	+35,8	+5,7	160,2	266,7	+66,5	
549,3	+34,0	567,3	583,8	583,0	+2,8	-0,1	544,4	598,8	583,4	+7,2	-2,7	462,1	572,1	+26,5	
181,9	+7,1	187,1	195,6	202,1	+8,0	+3,3	182,1	188,7	198,8	+9,2	+5,4	171,8	185,4	+7,9	33
157,5	+4,9	156,9	161,9	168,5	+7,4	+4,1	153,7	156,1	165,2	+7,5	+5,8	156,7	154,9	-1,1	
342,6	+14,2	389,1	420,6	420,6	+8,1	-	373,7	406,1	420,6	+12,6	+3,6	274,0	389,9	+42,3	
209,2	+16,5	200,4	214,9	224,5	+12,0	+4,5	188,7	195,4	219,7	+16,4	+12,4	172,6	192,0	+11,2	DM
120,2	-8,3	131,1	133,1	144,6	+10,3	+8,6	124,0	134,2	138,9	+12,0	+3,5	124,6	129,1	+3,6	
570,6	+51,6	481,7	546,7	549,0	+14,0	+0,4	451,5	443,8	547,9	+21,4	+23,5	367,3	447,6	+21,9	
225,5	+22,1	214,3	252,0	236,0	+10,1	-6,3	200,6	196,0	244,0	+21,6	+24,5	185,3	198,3	+7,0	34
119,8	-8,1	128,9	142,2	138,4	+7,4	-2,7	123,4	128,1	140,3	+13,7	+9,5	121,3	125,7	+3,6	
732,2	+66,4	672,4	840,5	759,0	+12,9	-9,7	614,4	560,3	799,8	+30,2	+42,7	527,9	587,3	+11,3	
233,4	+24,2	214,2	251,7	230,4	+7,6	-8,5	195,8	181,7	241,1	+23,1	+32,7	184,6	188,7	+2,2	34.1
58,2	-39,6	73,8	76,8	76,2	+3,3	-0,8	68,5	70,3	76,5	+11,7	+8,8	77,1	69,4	-10,0	
980,7	+69,7	813,0	997,7	888,3	+9,3	-11,0	738,8	656,8	943,0	+27,6	+43,6	643,2	697,8	+8,5	
178,0	+5,0	173,7	143,9	202,5	+16,6	+40,7	166,0	194,1	173,2	+4,3	-10,8	148,3	180,1	+21,4	35
121,0	-8,8	136,0	119,0	168,4	+16,5	+40,2	125,4	147,9	135,7	+8,2	-8,2	132,0	136,6	+3,5	
328,4	+22,8	273,3	225,6	319,4	+16,9	+41,6	273,3	316,5	272,5	-0,3	-13,9	191,7	294,9	+63,8	
118,3	+70,5	98,5	37,9	74,2	-24,7	+95,8	105,7	120,5	56,1	-46,9	-53,4	65,9	113,1	+71,6	35.1
12,8	-75,2	67,1	31,5	51,8	-22,8	+64,4	45,2	78,8	41,7	-7,7	-47,1	77,1	62,0	-19,6	
305,9	+202,6	154,3	49,1	114,2	-26,0	+132,6	213,5	194,8	81,6	-61,8	-58,1	46,0	204,1	+343,7	
1254,7	-31,7	1552,9	1585,3	2033,9	+31,0	+28,3	1294,7	1613,4	1809,6	+39,8	+12,2	1355,4	1454,1	+7,3	35.3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
104,7	-4,3	123,5	136,1	125,8	+1,9	-7,6	127,6	124,0	131,0	+2,7	+5,6	122,6	125,8	+2,6	36.1
101,3	-4,7	119,3	128,9	121,0	+1,4	-6,1	123,4	118,5	125,0	+1,3	+5,5	120,1	121,0	+0,7	
150,1	-0,2	177,5	232,8	188,5	+6,2	-19,0	182,7	196,7	210,6	+15,3	+7,1	154,9	189,7	+22,5	

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 %	
		JULI		JULI		JULI		
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	170,7	+6,6	172,2	-2,8	176,2	+0,2
		INLAND	142,8	+8,3	145,6	-0,2	146,9	+0,1
		AUSLAND	319,4	+2,9	317,0	-6,7	332,3	+0,2
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	177,3	+9,0	177,0	-0,6	178,3	+0,2
		INLAND	156,4	+7,8	154,0	-0,2	154,6	+0,2
		AUSLAND	279,2	+12,6	289,5	-0,4	293,4	+0,1
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	169,6	+9,8	171,0	-4,7	177,6	+0,1
		INLAND	128,9	+9,8	135,5	+1,3	136,8	+0,1
		AUSLAND	380,5	-5,2	361,4	-11,9	391,0	+0,3
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	133,7	-1,5	155,4	-4,8	162,5	+0,4
		INLAND	125,5	-1,2	146,8	-5,6	153,6	+0,7
		AUSLAND	212,5	-3,2	234,3	-2,6	247,5	-1,1
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	159,7	+13,5	161,4	-2,1	163,1	+0,7
		INLAND	147,5	+11,3	149,2	-1,7	150,4	+0,5
		AUSLAND	265,4	+26,1	268,4	-1,8	271,9	+1,8
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	121,9	-4,0	130,8	-5,6	137,6	-0,8
		INLAND	115,2	-4,4	121,7	-6,0	127,6	-0,7
		AUSLAND	159,2	-2,5	180,3	-4,6	192,3	-0,6
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	132,6	-3,1	144,5	-5,7	152,0	-0,6
		INLAND	124,4	-3,8	133,2	-6,5	139,9	-0,8
		AUSLAND	173,6	-0,8	199,3	-3,9	211,6	-0,5
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	83,8	-8,8	81,9	-6,3	86,5	-1,0
		INLAND	85,0	-7,4	83,5	-5,6	87,6	-1,0
		AUSLAND	72,7	-21,6	64,4	-19,5	76,5	-2,2
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	101,9	+26,0	114,2	+5,5	112,4	+1,1
		INLAND	101,3	+32,2	114,4	+7,3	111,6	+1,3
		AUSLAND	108,4	-12,2	112,0	-10,7	121,3	-0,5
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	210,8	+5,2	204,4	-4,5	208,5	+0,9
		INLAND	186,2	+8,7	175,1	-2,6	177,0	+1,3
		AUSLAND	482,9	-7,8	524,6	-12,7	564,7	-0,3
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	177,7	+10,2	178,5	+1,3	178,8	+0,2
		INLAND	170,2	+8,3	171,7	+1,2	172,0	+0,2
		AUSLAND	204,8	+16,4	203,9	+2,6	203,6	+0,3
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	180,4	+9,1	175,5	+2,1	177,2	-0,1
		INLAND	172,9	+7,9	167,9	+2,4	169,6	-0,1
		AUSLAND	196,9	+11,6	193,3	+2,5	193,8	-0,1
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	158,2	+5,8	158,1	+1,9	159,9	-0,8
		INLAND	140,0	+3,6	140,2	+2,5	141,5	-1,0
		AUSLAND	183,0	+8,2	183,3	+1,7	185,1	-0,6
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	205,1	+12,0	194,8	+2,7	196,3	+0,5
		INLAND	198,9	+10,3	189,5	+2,7	191,6	+0,4
		AUSLAND	232,0	+19,0	217,7	+3,3	216,4	+0,7
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	172,4	+12,5	184,5	-0,2	182,4	+0,8
		INLAND	166,4	+9,1	177,2	-0,3	175,5	+0,6
		AUSLAND	325,9	+93,6	363,1	+2,7	352,3	+4,7
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	175,7	+16,9	178,2	-0,6	176,5	+0,3
		INLAND	155,5	+24,1	158,9	+5,9	148,4	+0,5
		AUSLAND	239,6	+4,3	238,4	-5,9	259,6	-0,6
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	175,4	+19,1	180,6	+0,3	176,8	+0,2
		INLAND	156,0	+32,4	164,2	+11,4	145,8	+0,7
		AUSLAND	235,4	-1,3	232,0	-11,3	266,1	-1,2
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	203,3	+31,2	196,5	+1,6	193,7	+1,7
		INLAND	180,3	+37,8	173,8	+3,1	170,5	+2,1
		AUSLAND	320,8	+15,2	314,9	-1,6	311,9	+0,7
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	185,7	+7,0	176,8	-0,2	179,5	+0,6
		INLAND	150,1	+0,1	142,3	-1,1	146,7	0
		AUSLAND	644,7	+34,4	624,9	+2,9	615,0	+2,4
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	187,4	+5,7	176,8	-0,2	178,5	+0,5
		INLAND	150,4	-1,2	141,1	-1,3	143,9	-0,2
		AUSLAND	749,4	+34,2	720,4	+3,0	703,6	+2,5
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	155,3	-0,4	141,9	+0,6	143,2	-0,1
		INLAND	139,4	-2,5	122,9	-0,7	124,6	-0,2
		AUSLAND	291,6	+10,7	310,7	+7,0	304,3	0
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	189,2	+3,6	185,7	+1,6	186,2	+0,1
		INLAND	165,1	+2,7	155,0	-0,6	157,3	+0,3
		AUSLAND	343,1	+6,0	381,6	+7,7	370,9	-0,5
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	150,4	+6,1	151,7	-2,6	155,3	+0,3
		INLAND	138,2	+3,9	137,4	-3,6	141,2	+0,1
		AUSLAND	247,4	+16,9	266,3	+2,0	267,2	+1,0

1) AUSGEMAEHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2001

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST  
6 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE  
1995 = 100

6.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
MERTINDEX

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 %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	157,3 144,0 203,7	-0,1 -3,4 +9,3	156,3 137,8 224,4	-5,0 -5,7 -1,5	163,9 144,8 231,8	-0,4 -1,0 +1,0
27.1	ERZEUGUNG VON ROMEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,1 96,9 97,4	-11,4 -8,6 -15,5	99,8 95,8 110,8	-10,2 -12,1 -4,3	108,1 104,3 117,7	-1,5 -1,6 -1,0
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	224,4 196,2 565,2	+16,6 +5,5 +109,8	230,5 196,1 641,1	-2,3 -2,6 -1,2	238,2 201,8 671,1	+0,5 -0,5 +4,6
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,8 135,0 408,1	+11,0 +8,6 +33,9	148,6 137,2 424,5	-0,8 -2,3 +11,6	149,4 139,3 397,1	+0,7 +0,7 +1,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,4 122,1 934,3	+8,6 +7,9 +22,2	135,4 128,8 982,7	-1,7 -3,4 +1,4	137,2 131,2 965,9	+0,4 +0,5 +1,0
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,6 128,3 185,7	+17,6 +16,3 +20,8	150,2 138,2 194,4	+8,7 +6,6 +16,0	146,1 134,5 188,4	+0,8 +1,0 +0,3
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,4 114,2 284,2	+11,8 +7,8 +21,6	145,7 116,0 297,2	0 +2,3 -4,6	146,6 116,4 309,3	+0,7 +0,4 +1,1
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,2 91,2 268,4	+36,3 +47,8 +25,6	97,8 83,2 146,2	+11,5 +18,0 +4,1	89,6 71,9 146,5	+5,0 +4,4 +5,7
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	151,8 151,7 151,9	+17,5 +18,1 +15,5	163,3 161,3 163,7	-1,2 -2,1 +1,9	166,3 164,7 166,8	+0,5 +0,8 0
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	197,6 164,6 432,5	+10,9 +13,0 +5,8	213,7 175,1 486,8	+1,0 +4,9 -6,3	212,8 174,4 482,2	0 +0,3 -0,9
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	203,9 157,9 431,5	-17,5 -23,2 -4,7	360,5 277,2 773,3	+2,7 +1,9 +2,5	343,7 267,4 723,4	-4,4 -4,5 -4,1
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,6 123,5 349,7	+9,5 +10,8 +4,9	150,5 129,3 374,7	-3,4 +3,6 -20,8	150,1 129,2 376,4	+0,6 +0,9 -0,7
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,1 76,1 296,3	-13,3 -14,5 -5,5	83,6 75,0 290,3	-9,9 -10,2 -6,6	90,7 82,0 297,4	-1,0 -0,8 -1,5
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	201,4 157,2 1182,9	+39,1 +25,4 +106,4	235,5 181,8 1390,6	+6,9 +5,3 +15,4	210,8 177,8 946,7	+1,8 +2,5 -1,5
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	380,6 329,8 546,4	+24,7 +38,9 +3,8	384,4 325,5 575,8	+7,3 +10,3 +2,0	382,3 323,1 574,2	+0,4 +0,7 -0,3
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	207,3 174,6 422,3	+7,6 +4,4 +17,7	212,5 176,6 452,0	+3,0 +2,4 +5,4	214,7 178,5 453,1	+0,9 +1,2 +0,1
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	211,2 128,7 545,7	-4,0 +5,0 -11,4	199,2 131,7 475,8	-11,8 -3,7 -18,9	218,0 139,5 541,3	-0,1 -0,6 +0,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	233,4 121,9 830,7	-2,2 +0,4 -4,2	216,8 125,7 723,2	-6,7 -4,4 -7,0	234,4 135,3 777,9	+0,2 -0,6 +0,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	232,1 55,7 984,5	-9,2 -10,3 -9,0	205,2 62,5 832,9	-8,2 -2,5 -8,5	228,3 72,3 905,7	-0,2 -2,3 +0,5
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	168,6 143,9 234,2	-8,6 +14,9 -31,4	169,5 148,6 221,4	-20,2 +1,6 -43,1	187,3 149,7 286,3	-0,7 -0,6 -1,1
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	57,6 88,2 3,1	-53,1 +568,2 -99,0	45,4 98,9 48,3	-14,0 +710,7 -70,5	46,4 58,8 24,6	-19,2 -8,4 -46,1
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	1855,6 . .	+42,6 . .	2017,4 . .	+0,7 . .	2097,8 . .	+3,2 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,5 106,7 175,2	-2,1 -3,3 +8,9	135,4 129,5 214,2	-6,2 -6,9 +1,7	141,4 135,4 220,7	+0,2 +0,3 -0,8

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 7/2001

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST  
6 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE  
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 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	166,3	+5,9	168,4	-2,3	171,5	+0,1
		INLAND	140,6	+7,5	143,6	+0,1	144,4	+0,1
		AUSLAND	303,6	+2,2	302,9	-6,5	316,4	+0,2
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	176,0	+8,8	175,7	+0,1	175,7	+0,2
		INLAND	156,6	+7,6	154,1	+0,3	153,7	+0,3
		AUSLAND	271,0	+12,0	281,4	+0,3	283,6	+0,2
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	162,4	+2,8	165,1	-4,7	171,4	-0,1
		INLAND	125,2	+8,5	132,6	+1,3	133,9	-0,1
		AUSLAND	355,1	-6,2	340,0	-12,0	367,6	+0,1
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	125,9	-3,4	146,4	-4,5	152,7	+0,2
		INLAND	118,3	-3,0	138,5	-5,2	144,5	+0,5
		AUSLAND	199,3	-5,0	219,2	-2,7	231,4	-1,3
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	152,4	+11,2	153,9	-2,2	155,6	+0,5
		INLAND	140,8	+8,8	142,3	-1,9	143,6	+0,3
		AUSLAND	252,0	+24,8	255,1	-1,9	258,6	+1,8
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGESAMT	120,5	-6,1	129,5	-5,5	136,0	-0,7
		INLAND	113,9	-5,6	120,4	-6,2	126,3	-0,7
		AUSLAND	157,2	-3,4	178,8	-4,2	189,9	-0,5
17	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	131,4	-4,4	143,3	-5,7	150,5	-0,7
		INLAND	123,4	-5,0	132,3	-6,6	138,8	-0,7
		AUSLAND	171,4	-1,7	197,7	-3,4	208,8	-0,4
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	81,9	-9,3	79,9	-6,5	84,6	-1,2
		INLAND	83,1	-7,8	81,5	-5,9	85,7	-0,9
		AUSLAND	71,9	-22,4	63,8	-20,1	76,2	-2,2
DC	LEDERGEWERBE	INSGESAMT	96,6	+22,3	108,2	+5,3	108,4	+0,9
		INLAND	98,4	+28,9	108,9	+7,1	106,1	+1,0
		AUSLAND	97,5	-19,9	100,2	-11,7	108,6	-1,5
DD	HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	217,8	+6,8	211,1	-3,9	214,2	+1,0
		INLAND	195,5	+11,0	184,2	-2,0	185,3	+1,5
		AUSLAND	464,5	-9,4	505,6	-11,9	537,4	-0,5
DE	PAPIER- UND DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	174,8	+10,4	175,5	+1,6	174,7	+0,4
		INLAND	168,5	+7,6	167,5	+1,4	166,8	+0,2
		AUSLAND	204,9	+19,6	205,2	+3,0	202,9	+0,8
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	178,8	+9,7	174,1	+2,5	173,9	+0,2
		INLAND	170,8	+7,3	165,3	+2,6	165,4	+0,1
		AUSLAND	196,6	+14,6	194,5	+3,1	192,8	+0,4
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	162,3	+10,8	162,5	+2,8	161,3	+0,1
		INLAND	145,3	+7,8	144,9	+3,1	143,5	-0,1
		AUSLAND	186,4	+14,0	187,0	+2,6	185,9	+0,3
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	197,3	+8,8	187,0	+2,7	187,7	+0,3
		INLAND	190,9	+6,9	181,1	+2,6	182,5	+0,3
		AUSLAND	224,7	+15,8	211,8	+3,0	210,4	+0,6
22	DRUCKGEWERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	166,8	+11,9	178,6	-0,1	176,4	+0,8
		INLAND	160,3	+8,1	170,8	-0,3	169,0	+0,5
		AUSLAND	332,0	+98,2	368,6	+3,3	356,7	+4,8
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	171,2	+14,9	173,9	+0,5	170,0	+0,2
		INLAND	154,1	+21,6	158,0	+7,8	145,0	+0,5
		AUSLAND	225,5	+2,6	224,8	-5,1	242,8	-0,7
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	173,5	+18,2	179,0	+2,5	171,3	+0,2
		INLAND	158,0	+30,6	166,9	+13,7	144,6	+0,8
		AUSLAND	221,4	-2,2	217,2	-10,5	248,2	-1,2
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	186,6	+27,2	179,9	+1,7	176,9	+1,4
		INLAND	165,8	+33,4	159,1	+3,5	155,6	+1,8
		AUSLAND	292,8	+12,1	287,3	-2,3	285,4	+0,5
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	183,9	+5,8	174,8	-0,1	177,2	+0,5
		INLAND	149,0	-0,7	141,0	-1,0	144,2	0
		AUSLAND	633,0	+32,1	612,0	+2,9	601,9	+2,3
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	185,3	+4,6	174,5	-0,1	175,8	+0,3
		INLAND	149,4	-1,9	139,9	-1,1	142,4	-0,2
		AUSLAND	731,3	+31,9	701,3	+3,1	684,1	+2,4
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	157,2	-2,3	142,8	+1,3	143,2	-0,3
		INLAND	144,5	-3,7	126,8	-0,2	128,0	-0,3
		AUSLAND	277,0	+5,6	293,5	+7,5	286,6	-0,4
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	192,9	-0,1	187,3	+2,2	187,0	-0,2
		INLAND	171,5	-0,4	159,9	-0,1	161,5	+0,1
		AUSLAND	329,5	+0,8	362,4	+8,9	349,9	-1,0
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	146,0	+6,3	147,7	-2,4	150,7	+0,3
		INLAND	134,2	+4,1	139,7	-3,3	137,0	+0,1
		AUSLAND	240,3	+18,0	260,3	+2,5	260,3	+1,5

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2001

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST  
6 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE  
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 BERLINER VERFAHREN, VERSION 4	
			2001	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
			JULI		JULI		JULI	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	155,2 141,8 202,0	+2,0 -1,7 +12,0	155,2 136,2 223,5	-3,8 -5,0 -0,8	161,0 141,8 229,3	+0,1 -0,5 +1,7
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,7 105,1 100,4	-5,0 -2,8 -10,3	108,3 104,7 117,4	-8,5 -10,7 -3,3	115,2 112,0 123,3	-0,3 -0,5 +0,4
27.5	GLISSERTREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	217,5 187,2 583,6	+16,9 +4,1 +122,7	224,6 187,3 668,5	-1,8 -2,3 -0,2	231,0 191,9 694,9	+0,7 -0,6 +5,3
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,9 130,1 381,3	+10,0 +7,9 +31,9	142,8 132,3 397,9	-1,1 -2,6 +11,2	143,9 134,5 373,9	+0,6 +0,5 +1,0
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,7 116,7 899,4	+8,0 +7,5 +19,8	129,8 123,5 947,3	-2,0 -3,7 +1,6	131,6 126,0 960,3	+0,2 +0,3 +0,9
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,2 120,1 172,1	+15,7 +14,5 +18,9	140,5 129,7 180,4	+8,9 +6,6 +16,5	136,6 126,2 174,5	+0,7 +0,9 +0,1
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,8 106,8 262,2	+10,4 +6,5 +19,8	135,0 107,6 274,4	0 +2,5 -4,8	135,7 107,9 279,8	+0,6 +0,4 +1,0
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,9 84,3 241,8	+34,0 +45,3 +23,1	88,9 76,9 129,2	+10,8 +17,9 +2,9	81,9 66,4 131,3	+4,9 +4,2 +5,5
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,5 139,7 139,0	+15,4 +15,9 +13,7	150,4 148,8 150,1	-1,2 -2,2 +2,1	159,2 152,0 152,8	+0,4 +0,7 -0,1
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	201,1 168,7 431,7	+10,1 +12,5 +4,0	219,8 181,4 488,9	+1,3 +5,2 -6,3	218,6 180,9 484,2	-0,1 +0,1 -1,1
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	256,1 207,6 495,2	-16,7 -21,6 -4,4	453,2 367,0 875,8	+2,2 +1,2 +2,9	436,1 356,9 825,0	-4,5 -4,6 -4,1
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,4 123,7 334,1	+9,4 +11,2 +2,9	149,2 129,4 358,4	-3,1 +4,1 -21,6	148,6 128,9 361,0	+0,6 +0,9 -0,8
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,1 75,2 266,6	-11,8 -12,6 -6,5	82,1 74,7 261,3	-9,2 -9,2 -6,7	88,8 81,2 267,0	-0,7 -0,6 -1,6
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	192,4 151,1 1108,2	+36,5 +23,3 +101,2	224,9 174,2 1310,2	+6,8 +5,0 +15,7	201,4 170,7 879,5	+1,7 +2,3 -1,9
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	400,4 350,6 663,0	+23,5 +37,3 +2,5	402,8 344,8 590,9	+7,2 +10,1 +1,7	400,4 342,3 589,1	+0,3 +0,6 -0,3
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	193,8 163,2 396,5	+6,5 +3,6 +15,4	199,0 165,4 423,8	+3,2 +2,6 +6,7	200,7 166,9 424,8	+0,8 +1,2 -0,1
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	199,7 125,2 502,2	-4,5 +4,2 -12,0	189,0 128,2 439,2	-11,8 -3,5 -19,2	206,9 195,7 499,7	-0,1 -0,7 +0,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	220,0 119,7 757,6	-2,4 -0,1 -4,4	205,1 123,3 662,3	-6,7 -4,3 -7,0	221,7 132,5 711,9	+0,1 -0,6 +0,9
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	210,4 51,4 888,9	-9,9 -11,7 -9,4	186,4 57,7 754,0	-8,3 -2,5 -8,5	207,8 66,9 819,9	-0,2 -2,5 +0,6
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	160,9 137,6 223,0	-9,6 +13,7 -32,1	162,0 142,6 210,3	-20,1 +1,9 -43,2	179,1 143,7 272,4	-0,9 -0,8 -1,2
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	55,1 84,4 3,0	-53,4 +559,4 -89,0	43,3 94,9 46,8	-13,4 +694,3 -70,0	44,1 56,3 22,7	-19,5 -8,6 -47,1
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	1769,4 : :	+41,0 : :	1923,8 : :	+0,9 : :	2001,2 : :	+3,2 : :
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,1 95,5 161,0	-4,4 -5,7 +7,3	121,8 116,2 197,1	-5,9 -6,6 +1,9	126,7 120,9 202,6	+0,1 +0,2 -0,9

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 7/2001

# 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: Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe - Indizes -**

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

**Reihe 3: Produktion im Produzierenden Gewerbe**

**Reihe 3.1: Produktion im Produzierenden Gewerbe**

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

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

**Reihe 3.2: Struktur der Produktion im Produzierenden Gewerbe**

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

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

Beschäftigung, Umsatz und Investitionen der Unternehmen

**Reihe 4.1.1: Beschäftigung, Umsatz und Energieversorgung der 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 Investitionshebung. Die endgültigen Ergebnisse erscheinen in tieferer systematischer Gliederung in den Reihen:

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

*Jährlich*: Beschäftigte, Umsatz, Investitionen und Zugänge an vermieteten oder mit Finanzierungsleasing beschafften Sachanlagen (jeweils nach Wirtschaftszweigen und Beschäftigten- und Umsatzgrößenklassen).

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

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

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

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

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

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

**Reihe 4.S.2: Schätzung des Nettoproduktionswertes im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe 1991 (Zensus)**

- Regionale und sektorale Verflechtung der Unternehmen und Betriebe -

**Reihe 5: Baugewerbe**

**Reihe 5.1: Beschäftigung und Umsatz der Betriebe im Baugewerbe**

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

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

*Jährlich*: Beschäftigte, Bruttolohn- und -gehaltssumme, Jahresbauleistung, Umsatz und Investitionen nach Wirtschaftszweigen und Beschäftigtengrößenklassen. Unternehmen mit 20 Beschäftigten und mehr.

**Reihe 5.3: Kostenstruktur der Unternehmen im Baugewerbe**

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

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

In 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 Gewerbebranchen.

### 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 Auftragsleistungs- und Umsatzindizes für das Verarbeitende Gewerbe sowie der Auftragsleistungs- und Auftragsbestandsindizes für das Bauhauptgewerbe auf Basis 1991

### Reihe S.15: Neuberechnung der Produktionsindizes auf Basis 1991

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

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

## Einzelveröffentlichungen

### Zensus im Produzierenden Gewerbe 1979 (7 Hefte)

### Handwerkszählung vom 31. März 1995

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

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

### Heft 1: Ergebnisse für Unternehmen und Nebenbetriebe nach Gewerbebranchen

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

### Heft 2: Ergebnisse für Unternehmen und Nebenbetriebe nach Gewerbebranchen

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

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

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

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

### Zählung im handwerksähnlichen Gewerbe

vom 31. März 1996

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

---

### „Ausgewählte Zahlen für die Bauwirtschaft“

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

### „Ausgewählte Zahlen zur Energiewirtschaft“

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

---

### Klassifikationen

Klassifikation der Wirtschaftszweige mit Erläuterungen, Ausgabe 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.