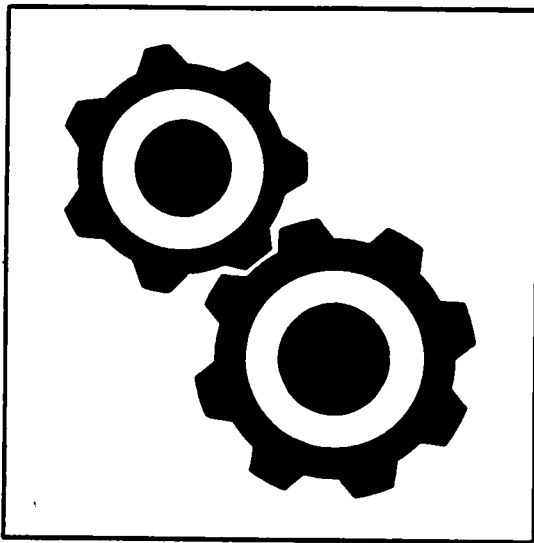


Statistisches Bundesamt

# Produzierendes Gewerbe



Fachserie 4

Reihe 2.2

Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe

– Indizes –

März 2000

Statist. Bundesamt - Bibliothek



13-05732

**Herausgeber:** Statistisches Bundesamt, Wiesbaden



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

**Verlag:** Metzler-Poeschel, Stuttgart

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

Erscheinungsfolge: monatlich

Erschienen im Mai 2000

Preis: DM 26,60 / EUR 13,60

Bestellnummer: 2040220 - 00103

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 2000

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 .....	6
<b>Tabellenteil</b>	
<b>Deutschland</b>	
1 Index des Auftragseingangs für das Verarbeitende Gewerbe	
1.1 Originalwert	
Wertindex .....	8
Volumenindex .....	30
1.2 Zeitreihenanalyse - Berliner Verfahren (BV 4)	
Wertindex .....	52
Volumenindex .....	54
2 Index des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe	
2.1 Originalwert	
Wertindex .....	56
Volumenindex .....	78
2.2 Zeitreihenanalyse - Berliner Verfahren (BV 4)	
Wertindex .....	100
Volumenindex .....	102
<b>Früheres Bundesgebiet</b>	
3 Index des Auftragseingangs für das Verarbeitende Gewerbe	
3.1 Originalwert	
Wertindex .....	104
Volumenindex .....	108
3.2 Zeitreihenanalyse - Berliner Verfahren (BV 4)	
Wertindex .....	112
Volumenindex .....	114
4 Index des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe	
4.1 Originalwert	
Wertindex .....	116
Volumenindex .....	120
4.2 Zeitreihenanalyse - Berliner Verfahren (BV 4)	
Wertindex .....	124
Volumenindex .....	126

## Neue Länder und Berlin-Ost

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

## Gebietsstand

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

Die Angaben für das frühere Bundesgebiet beziehen sich auf die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand bis zum 03.10.1990; sie schließen Berlin-West ein.

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

Bei 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 Konjunktorentwicklung 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) in Verbindung mit Artikel 3 § 1 der Statistikanpassungsverordnung vom 26. März 1991 (BGBl. I S. 846).
- Artikel 2 § 3 der Verordnung zur Änderung statistischer Rechtsvorschriften (Statistikbereinigungsverordnung) vom 14. September 1984 (BGBl. I S. 1247),
- Gesetz über die Statistik für Bundeszwecke (Bundesstatistikgesetz - BStatG) vom 22. Januar 1987 (BGBl. I S. 462, 565) geändert durch Artikel 6 Abs. 36 des Gesetzes vom 27. Dezember 1993 (BGBl. I S. 2378).

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

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

### Indizes des Auftragseingangs und des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe

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

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

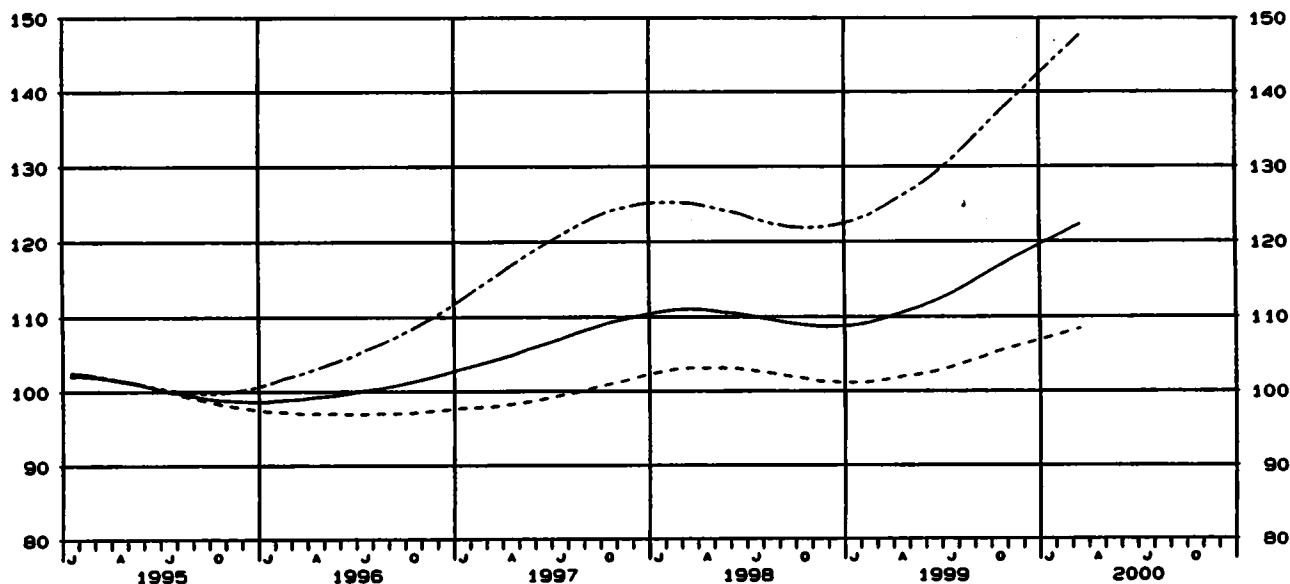
Umsatz ist der Wert (ohne Umsatzsteuer) aller im Berichtsmonat abgerechneten Lieferungen und Leistungen an Dritte.

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

**DEUTSCHLAND**  
**AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE**  
**VOLUMENINDEX 1995 = 100**

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

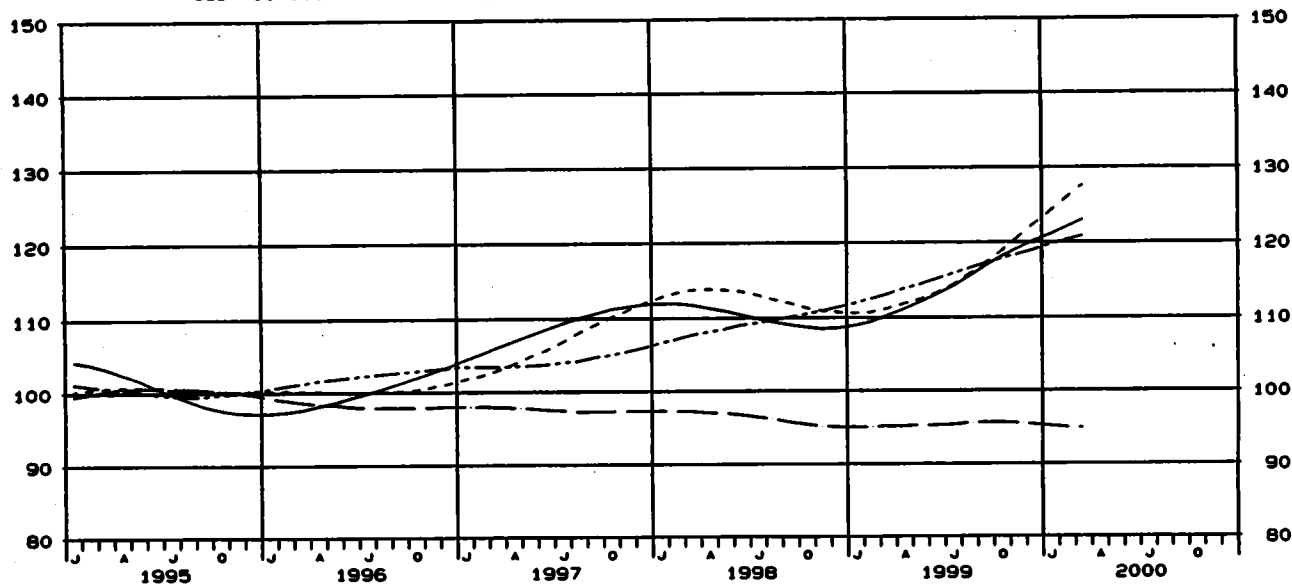
— VERARBEITENDES GEWERBE, INSGESAMT    - - - VERARBEITENDES GEWERBE, INLAND  
 - - - - VERARBEITENDES GEWERBE, AUSLAND



**DEUTSCHLAND**  
**AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE**  
**VOLUMENINDEX 1995 = 100**

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

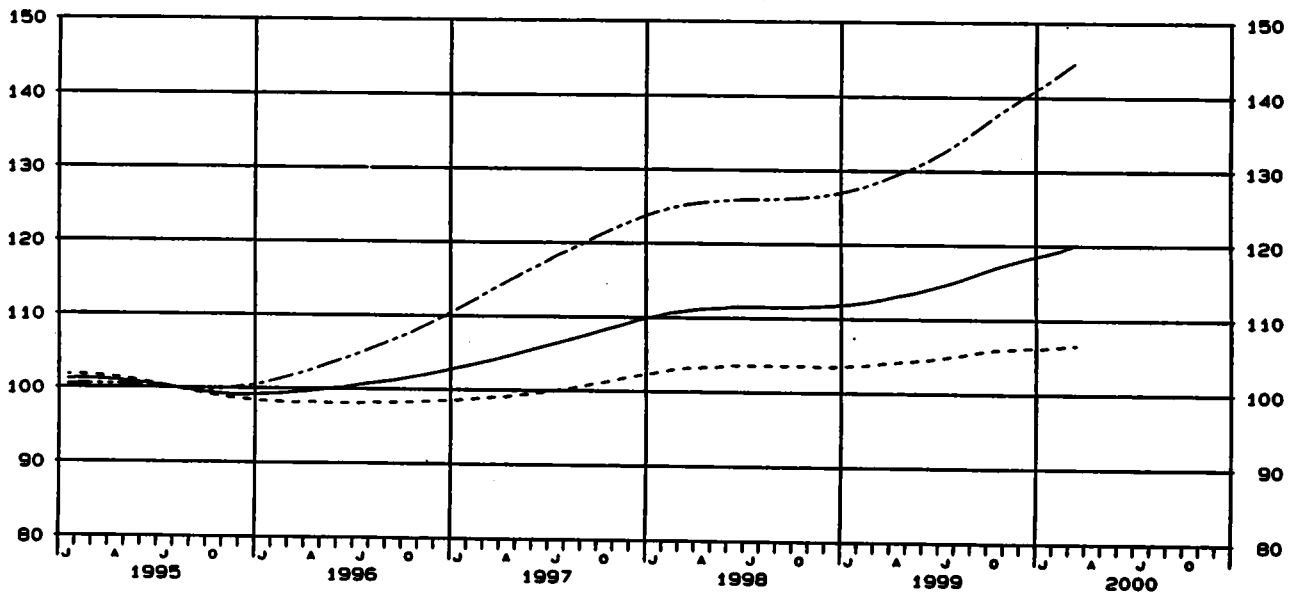
— VORLEISTUNGSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT    - - - INVESTITIONSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT  
 - - - - GEBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT    — VERBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT



DEUTSCHLAND  
UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE  
VOLUMENINDEX 1995 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

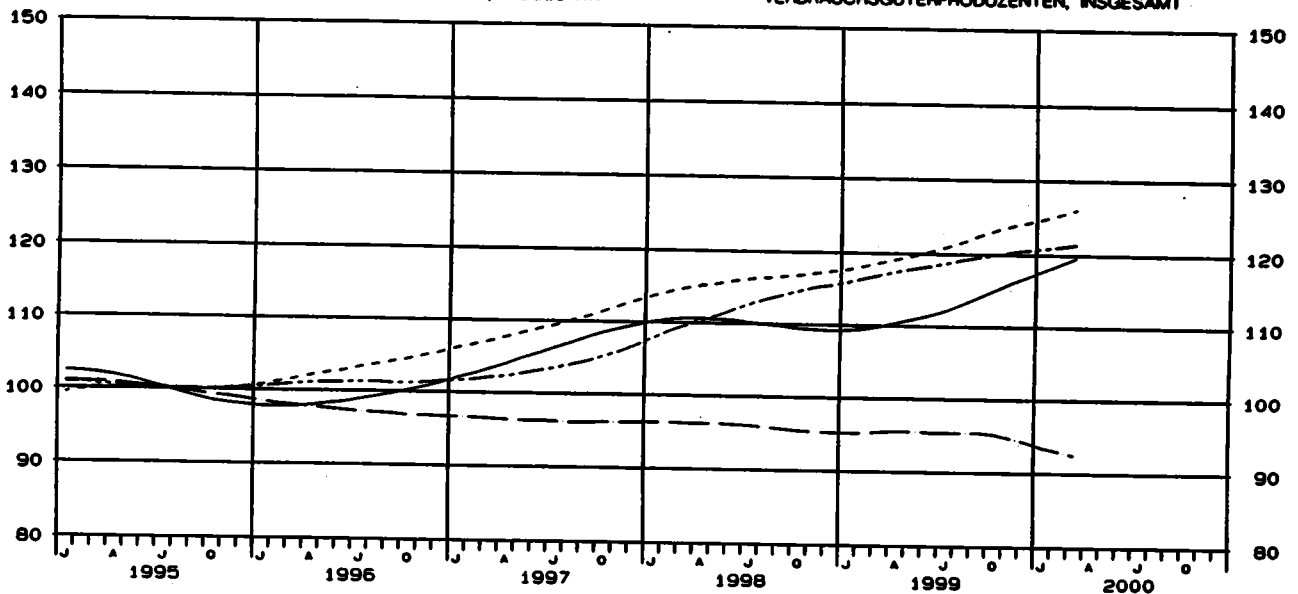
— VERARBEITENDES GEWERBE, INSGESAMT    - - - - VERARBEITENDES GEWERBE, INLAND  
 - - - - VERARBEITENDES GEWERBE, AUSLAND



DEUTSCHLAND  
UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE  
VOLUMENINDEX 1995 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

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



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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % MAR. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT FEB. 2000 UND MAR. 2000	
			2000			2000			JAN. 2000 BIS MAR. 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2000 UND MAR. 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
			MAR.	MAR. 1999	FEB. 2000	FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	MAR. 2000	MAR. 2000	MAR. 2000	MAR. 2000
D	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	139,5	+13,0	+10,8	125,9	+18,8	+12,6	125,7	+14,2	132,7	+15,6
		INLAND	119,6	+5,5	+7,7	111,0	+15,7	+12,9	109,6	+8,6	115,3	+10,1
		AUSLAND	175,3	+23,8	+14,8	152,7	+23,1	+12,2	154,7	+22,4	164,0	+23,5
	VORLEISTUNGSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	134,4	+12,1	+9,5	122,7	+22,1	+9,4	123,1	+15,3	128,6	+16,7
		INLAND	121,3	+7,1	+8,5	111,8	+17,6	+8,1	112,2	+11,4	116,6	+11,9
		AUSLAND	161,5	+21,1	+11,1	145,3	+30,0	+11,2	145,8	+22,0	153,4	+25,1
	INVESTITIONSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	147,5	+18,8	+14,3	129,1	+17,9	+12,0	130,6	+17,1	138,3	+18,3
		INLAND	119,3	+7,3	+8,2	110,3	+16,5	+13,7	108,9	+9,4	114,8	+11,5
		AUSLAND	189,1	+31,9	+20,5	156,9	+19,4	+10,3	162,8	+26,0	173,0	+25,9
	GEBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	148,0	+7,6	+8,7	136,2	+18,2	+20,6	132,4	+9,5	142,1	+12,4
		INLAND	121,7	+2,5	+5,9	114,9	+15,9	+25,7	109,3	+2,4	119,3	+8,6
		AUSLAND	187,7	+13,3	+11,7	168,0	+20,5	+15,7	167,0	+17,5	177,9	+16,7
	VERBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	121,6	-1,2	+4,7	116,1	+5,2	+29,4	109,1	+1,1	118,9	+1,8
		INLAND	108,2	-7,1	+3,7	104,3	+1,9	+29,6	97,7	-3,5	106,3	-2,9
		AUSLAND	156,7	+11,6	+6,6	147,0	+11,9	+23,3	139,1	+11,0	151,9	+11,8
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGESAMT	126,1	-2,1	-4,4	131,9	+5,8	+56,7	114,1	+1,1	129,0	+1,7
		INLAND	116,2	-4,2	-1,0	117,4	+3,1	+53,9	103,3	-1,7	116,8	-0,7
		AUSLAND	154,1	+2,8	-11,0	173,1	+11,5	+62,4	144,6	+7,0	163,6	+7,2
17	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	109,2	-1,1	+5,0	104,0	+9,6	+18,6	100,3	+3,0	106,6	+3,8
		INLAND	96,6	-5,8	+2,9	93,9	+5,7	+20,5	89,5	-1,8	95,3	-0,4
		AUSLAND	142,6	+8,9	+9,0	130,8	+17,7	+15,0	129,0	+13,2	136,7	+13,0
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	92,2	+10,2	+0,1	92,1	+25,1	+18,8	87,3	+13,7	92,2	+17,2
		INLAND	76,4	-2,4	-5,9	81,2	+13,2	+27,1	73,8	+0,3	78,8	+5,1
		AUSLAND	115,6	+26,1	+6,8	108,2	+42,0	+11,0	107,1	+31,4	111,9	+33,2
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	116,4	+24,0	+0,5	115,8	+26,4	+16,9	110,4	+22,0	116,1	+25,1
		INLAND	91,0	+11,2	-9,8	100,9	+18,1	+34,5	89,0	+8,8	96,0	+14,8
		AUSLAND	160,6	+39,9	+13,3	141,7	+38,6	+0,6	147,7	+40,0	151,2	+39,4
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	57,0	+5,6	+1,4	56,2	+33,2	+24,1	52,8	+9,5	56,6	+17,7
		INLAND	45,5	+1,1	+0,4	45,3	+10,2	+14,1	43,5	-2,0	45,4	+5,3
		AUSLAND	71,4	+9,3	+2,4	69,7	+60,2	+33,3	64,5	+21,9	70,6	+29,8
17.16	NAEHWARNFERTIGUNG	INSGESAMT	90,3	-22,8	-3,5	93,6	+11,3	+20,6	87,2	-8,7	92,0	-8,5
		INLAND	90,4	-35,2	+3,8	87,1	-1,7	+14,6	84,5	-21,6	88,8	-22,2
		AUSLAND	90,1	+3,2	-11,8	102,2	+30,5	+28,4	90,6	+13,8	96,2	+16,2
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	113,6	-5,5	+3,5	109,8	+10,8	+17,6	105,6	+0,9	111,7	+1,8
		INLAND	97,8	-10,4	-0,1	97,9	+8,1	+21,9	92,0	-3,7	97,9	-2,0
		AUSLAND	147,6	+2,6	+8,9	135,5	+15,4	+11,4	134,9	+8,4	141,6	+8,4
17.21	BAUMWOLLEWEBEREI	INSGESAMT	117,4	-2,2	+5,4	111,4	+7,8	+12,1	109,4	+2,7	114,4	+2,4
		INLAND	99,7	-6,0	+2,0	97,7	+2,1	+12,4	94,8	-2,3	98,7	-2,2
		AUSLAND	151,6	+2,8	+9,9	137,9	+16,8	+11,6	137,7	+10,1	144,8	+9,0
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	108,7	+29,4	+31,9	82,4	+18,1	+27,8	85,2	+26,2	95,6	+24,3
		INLAND	92,5	+18,0	+25,9	73,5	+14,1	+26,9	74,6	+21,9	83,0	+16,2
		AUSLAND	172,0	+62,6	+47,1	116,9	+28,7	+29,0	126,5	+37,8	144,5	+47,0
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	112,7	-12,6	-1,8	114,8	+12,8	+49,9	101,4	-7,5	113,8	-1,4
		INLAND	96,0	-20,2	-8,4	104,8	+15,0	+68,5	87,7	-11,5	100,4	-5,0
		AUSLAND	174,1	+8,0	+14,7	151,8	+7,7	+17,0	151,9	+2,6	163,0	+7,9
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	106,1	-8,9	+1,4	104,6	+16,6	+10,0	101,9	+2,2	105,4	+2,2
		INLAND	95,4	-12,6	+1,4	94,1	+16,7	+11,9	91,2	-0,9	94,8	-0,1
		AUSLAND	125,4	-3,2	+1,5	123,5	+16,5	+7,4	121,3	+6,9	124,5	+5,7
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	87,7	-1,6	+13,0	77,6	+6,4	+27,0	75,5	-1,0	82,7	+2,1
		INLAND	84,7	-3,3	+16,0	73,0	-0,7	+19,3	73,0	-3,9	78,9	-2,1
		AUSLAND	96,4	+3,3	+6,4	90,6	+27,1	+48,8	82,6	+7,3	93,5	+13,6
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTEL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	113,4	+3,8	+9,2	103,8	+10,0	+4,1	105,6	+7,1	108,6	+6,7
		INLAND	108,5	+3,3	+9,3	99,3	+8,3	+6,2	100,4	+5,6	103,9	+5,6
		AUSLAND	147,8	+6,7	+9,0	135,6	+19,4	-5,6	142,3	+15,4	141,7	+12,4
17.5	SONSTIGES TEXTILGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	116,2	+0,7	+4,5	111,2	+4,8	+12,2	108,8	+2,6	113,7	+2,6
		INLAND	98,5	-5,4	+4,7	95,0	+0,2	+11,6	93,2	-3,3	97,3	-2,7
		AUSLAND	155,6	+11,8	+4,3	149,2	+12,5	+12,8	145,7	+13,4	152,4	+12,1
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	96,7	-4,4	+5,2	91,9	+4,3	+9,4	90,9	-2,4	94,3	-0,3
		INLAND	89,8	-8,4	+3,2	87,0	+1,9	+10,3	85,2	-5,5	88,4	-3,6
		AUSLAND	155,6	+21,4	+16,5	133,6	+20,5	+4,8	138,9	+17,9	144,6	+20,9
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	146,2	+3,1	+10,6	132,2	+10,2	+12,6	131,9	+5,0	139,2	+6,3
		INLAND	134,7	+2,5	+4,4	129,0	+8,6	+21,5	123,3	+4,5	131,9	+5,4
		AUSLAND	177,8	+4,5	+26,4	140,7	+14,2	-4,9	155,5	+6,2	159,3	+8,6

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

LAND

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

INDEX

1999 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1998	1999 1.VJ	1999 4.VJ	2000 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2000 GEGEN		1998 2.HJ	1998 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1999	1999				1998	1998				
123,5	-2,1	110,1	119,9	125,7	+14,2	+4,8	109,2	110,2	117,7	+7,8	+6,8	111,2	113,9	+2,4	D
113,4	-2,4	100,9	107,0	109,6	+8,6	+2,4	102,2	100,7	105,8	+3,5	+5,1	103,1	103,2	+0,1	
141,6	-1,7	126,4	143,0	154,7	+22,4	+8,2	122,0	127,1	139,1	+14,0	+9,4	125,7	133,1	+5,9	
119,9	-1,5	106,8	118,3	123,1	+15,3	+4,1	105,7	107,5	115,3	+9,1	+7,3	108,8	111,4	+2,4	VORL.
113,3	-2,3	100,7	110,0	112,2	+11,4	+2,0	102,7	101,6	108,3	+5,5	+6,6	104,4	105,0	+0,6	
133,4	-0,1	119,5	135,4	145,8	+22,0	+7,7	112,1	119,5	129,8	+15,8	+8,6	117,9	124,7	+5,8	
124,2	-5,5	111,5	126,1	130,6	+17,1	+3,6	115,4	113,3	123,3	+6,8	+8,8	116,3	118,3	+1,7	INV.
111,2	-2,8	99,5	109,5	108,9	+9,4	-0,5	104,4	100,6	107,4	+2,9	+6,8	103,7	104,0	+0,3	
143,4	-8,4	129,2	150,6	162,8	+26,0	+8,1	131,7	132,1	147,0	+11,6	+11,3	134,9	139,5	+3,4	
137,5	+6,0	120,9	126,4	132,4	+9,5	+4,7	112,7	120,2	122,6	+8,8	+2,0	113,5	121,4	+7,0	GEBR.
118,7	-3,5	106,7	102,3	109,3	+2,4	+6,8	99,8	104,5	99,6	-0,2	-4,7	102,2	102,0	-0,2	
165,6	+18,5	142,1	162,8	167,0	+17,5	+2,6	132,1	143,7	157,2	+19,0	+9,4	130,5	150,5	+15,3	
123,1	-1,0	107,9	89,7	109,1	+1,1	+21,6	96,6	97,2	97,9	+1,3	+0,7	97,8	97,6	-0,2	VERB.
116,5	-0,3	101,2	84,4	97,7	-3,5	+15,8	92,9	90,6	91,0	-2,0	+0,4	93,7	90,8	-3,1	
140,4	-2,6	125,3	103,6	139,1	+11,0	+34,3	106,2	114,5	116,1	+9,3	+1,4	108,6	115,3	+6,2	
128,8	-4,7	112,9	78,5	114,1	+1,1	+45,4	95,8	94,1	91,6	-4,4	-2,7	98,1	92,9	-5,3	DB
121,3	-2,9	105,1	74,5	103,3	-1,7	+38,7	91,2	88,5	85,8	-5,9	-3,1	92,8	87,2	-6,1	
149,9	-8,5	135,1	89,8	144,6	+7,0	+61,0	108,8	109,8	108,0	-0,7	-1,6	113,1	108,9	-3,7	
110,4	-5,7	97,4	90,2	100,3	+3,0	+11,2	93,8	92,9	89,1	-5,0	-4,1	97,4	91,0	-6,6	17
102,6	-4,6	91,1	82,2	89,5	-1,8	+8,9	89,0	86,5	82,1	-7,8	-5,1	91,2	84,3	-7,6	
130,9	-8,0	114,0	111,3	129,0	+13,2	+15,9	108,6	109,9	107,6	+0,9	-2,1	113,8	108,8	-4,4	
83,7	-15,5	76,8	81,7	87,3	+13,7	+6,9	84,4	75,6	75,6	-10,4	-	87,9	75,6	-14,0	17.1
78,3	-15,2	73,6	69,1	73,8	+0,3	+6,8	80,9	71,0	66,9	-17,3	-5,8	82,0	68,9	-16,0	
91,7	-15,9	81,5	100,5	107,1	+31,4	+6,6	89,7	82,5	88,5	-1,3	+7,3	96,7	85,5	-11,6	
93,9	-12,7	90,5	97,8	110,4	+22,0	+12,9	91,1	85,0	89,6	-1,6	+5,4	93,8	87,3	-6,9	17.11
81,8	-16,8	81,8	78,6	89,0	+8,8	+13,2	85,5	75,5	75,6	-11,6	+0,1	86,0	76,5	-12,2	
114,8	-7,1	105,5	131,2	147,7	+40,0	+12,6	100,7	101,3	113,9	+13,1	+12,4	107,2	107,6	+0,4	
54,0	-43,6	48,2	50,5	52,8	+9,5	+4,6	84,3	51,5	47,2	-44,0	-8,3	88,5	49,3	-44,3	17.12,13
45,0	-45,3	44,4	40,3	43,5	-2,0	+7,9	76,3	47,2	41,3	-45,9	-12,5	76,6	44,2	-42,3	
65,3	-42,1	52,9	63,2	64,5	-21,9	+2,1	94,4	56,9	54,4	-42,4	-4,4	103,4	55,6	-46,2	
116,9	+51,2	95,5	98,4	87,2	-8,7	-11,4	62,2	99,0	93,1	+49,7	-6,0	66,6	96,1	+44,3	17.16
139,6	+51,7	107,8	97,4	84,5	-21,6	-13,2	73,8	107,0	91,1	+23,4	-14,8	78,6	99,1	+26,1	
87,3	+50,3	79,6	99,7	90,6	+13,8	-9,1	47,0	88,7	95,6	+103,4	+7,8	61,0	92,2	+30,8	
120,2	-8,6	104,7	86,8	105,6	+0,9	+21,7	92,2	93,8	83,9	-9,0	-10,6	100,4	88,9	-11,5	17.2
109,2	-6,2	95,5	76,9	92,0	-3,7	+19,6	87,2	84,7	75,1	-13,9	-11,9	92,9	79,9	-14,0	
143,8	-12,3	124,4	108,2	134,9	+8,4	+24,7	102,9	113,4	102,9	-	-9,3	116,5	108,1	-7,2	
120,1	-11,8	106,5	95,5	109,4	+2,7	+14,6	98,0	96,9	90,5	-7,7	-6,6	105,7	93,7	-11,4	17.21
106,1	-8,7	97,0	90,1	94,8	-2,3	+5,2	93,7	88,1	83,8	-10,5	-4,8	97,6	86,0	-11,9	
147,4	-15,7	125,1	106,2	137,7	+10,1	+29,7	108,2	114,0	103,5	-2,5	-9,2	121,4	108,8	-10,4	
84,0	-15,7	67,5	52,2	65,2	+26,2	+63,2	47,2	60,5	50,2	+6,4	-17,0	59,9	55,3	-7,7	17.22
78,4	-10,2	61,2	47,0	74,6	+21,9	+58,7	45,5	62,8	47,1	+3,5	-10,8	53,8	50,0	-7,1	
105,8	-28,5	91,8	72,7	126,5	+37,8	+74,0	53,6	90,4	62,5	+16,6	-30,9	83,6	76,4	-8,6	
129,0	-7,3	109,6	66,2	101,4	-7,5	+53,2	82,9	89,7	67,7	-18,3	-24,5	96,9	78,7	-18,8	17.23
120,3	-8,8	99,1	52,2	87,7	-11,5	+68,0	78,7	80,2	67,9	-26,4	-27,8	92,1	69,0	-25,1	
161,2	-2,8	148,1	117,9	151,9	+2,8	+28,8	98,4	124,6	103,7	+5,4	-16,8	114,6	114,2	-0,5	
116,5	-0,8	99,7	85,6	101,9	+2,2	+19,0	89,9	92,6	84,0	-6,6	-9,3	94,3	88,3	-6,4	17.24
109,2	+4,1	92,0	72,1	91,2	-0,9	+26,5	84,2	84,1	73,4	-12,8	-12,7	85,5	78,7	-9,0	
129,8	-7,4	113,5	109,7	121,3	+6,9	+10,6	100,1	108,0	103,0	+2,9	-4,6	108,2	105,5	-2,5	
89,1	-16,7	76,3	72,3	75,5	-1,0	+4,4	81,5	73,3	71,3	-12,5	-2,7	84,5	72,3	-14,4	17.3
87,6	-17,0	76,0	71,2	73,0	-3,9	+2,5	82,4	73,4	70,4	-14,6	-4,1	84,3	71,9	-14,7	
93,3	-15,9	77,0	75,6	82,6	+7,3	+9,3	78,8	73,3	74,0	-6,1	+1,0	85,1	73,6	-13,5	
109,2	+6,2	98,6	106,1	105,6	+7,1	-0,5	100,3	99,4	102,9	+2,6	+3,5	100,3	101,1	+0,8	17.4
105,0	+3,0	95,1	102,1	100,4	+5,6	-1,7	98,0	96,6	98,8	+0,8	+2,3	98,3	97,7	-0,6	
138,5	+26,0	123,3	134,0	142,3	+15,4	+6,2	116,8	119,1	131,6	+12,7	+10,5	114,3	125,4	+9,7	
115,4	-4,2	108,0	102,5	108,8	+2,6	+6,1	104,1	105,8	101,5	-2,5	-4,1	107,8	103,7	-3,8	17.5
105,2	-3,8	98,4	90,3	93,2	-3,3	+3,2	95,7	85,2	90,4	-5,5	-5,0	98,0	92,8	-5,3	
139,2	-5,2	128,5	131,2	145,7	+13,4	+11,1	123,7	130,9	127,5	+3,1	-2,6	130,7	129,2	-1,1	
101,1	-4,2	93,1	92,2	90,9	-2,4	-1,4	94,9	90,7	91,3	-3,8	+0,7	95,5	91,0	-4,7	17.51
98,0	-4,8	90,2	89,2	85,2	-5,5	-3,4	92,7	87,2	87,5	-5,6	+0,3	92,7	87,3	-5,8	
129,2	+0,4	117,8	126,1	138,9	+17,9	+10,2	113,7	120,2	123,7	+8,8	+2,9	119,8	121,9	+1,8	
141,8	-3,8	125,6	132,0	131,9	+5,0	-0,1	135,0	135,9	135,1	+0,1	-0,6	135,3	135,5	+0,1	17.52
131,4	-1,9	118,0	130,8	123,3	+4,5	-5,7	130,0	130,7	135,8	+4,5	+3,9	130,1	133,2	+2,4	
170,2	-7,6	148,4	135,3	155,5	+6,2	+14,9	148,5	150,1	133,4	-10,2	-11,1	149,4	141,7	-5,2	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % MAR. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND. IN %	FEB. 2000	VER- AEND. IN %
			MAR.	MAR. 1999	FEB. 2000	FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	MAR. 2000	VORJAHR	MAR. 2000	VORJAHR
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DARAUSS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,7 110,8 180,9	+1,7 -9,3 +11,8	+5,9 +4,1 +7,2	127,2 106,4 150,1	+10,2 -4,0 +24,6	+7,2 +2,5 +11,0	126,9 107,0 148,7	+9,1 -4,2 +22,6	131,0 108,6 155,5	+5,6 -6,8 +17,6
17.54	TEXTILGEMERBE A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,7 102,7 151,7	+9,1 -1,8 +10,2	+3,2 +6,2 -0,2	116,0 96,7 152,0	+2,4 +0,2 +5,1	+16,3 +16,4 +16,0	111,8 94,2 144,9	+2,4 -1,6 +7,7	117,9 99,7 151,9	+2,8 -0,9 +7,7
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM STOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,9 122,5 190,0	+11,6 +11,3 +12,0	+8,9 +6,5 +12,6	131,2 115,0 168,8	+20,3 +20,9 +19,1	+12,6 +21,1 +1,6	130,2 110,8 175,0	+13,1 +11,1 +16,2	137,1 118,8 179,4	+15,6 +15,8 +15,2
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,2 92,0 183,0	-16,8 -20,8 -3,5	-0,3 -10,4 +43,8	106,5 102,7 127,3	+4,4 +6,3 -3,0	+79,6 +73,8 +112,5	90,7 84,6 123,4	-8,5 -9,7 -3,5	106,4 97,4 155,2	-7,3 -8,5 -3,3
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,5 78,8 128,4	-24,2 -21,8 -35,3	+2,2 +2,7 -0,5	81,7 78,7 129,1	+2,9 +1,5 +11,3	+16,7 +12,1 +51,5	78,4 74,6 114,2	-9,7 -9,0 -13,7	82,6 77,8 128,8	-12,9 -11,8 -18,1
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.Ä.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,3 107,5 207,3	-11,1 -19,9 +11,7	-1,9 -19,4 +63,9	131,8 133,3 126,5	+5,4 +9,8 -8,4	+172,9 +176,6 +159,8	103,1 96,3 127,5	-7,6 -10,5 +1,3	130,6 120,4 166,9	-3,5 -5,8 +3,1
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	149,3 142,0 171,9	-3,1 -2,7 -4,2	-12,3 -4,3 -28,0	170,3 148,4 238,6	+2,8 +1,0 +6,7	+114,5 +100,3 +149,3	133,0 121,5 168,7	-0,9 -1,6 +0,5	159,8 145,2 205,3	-0,1 -0,9 +1,9
18.1	HERSTELLUNG VON LEDERBEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	63,3 46,7 91,8	-74,9 -76,6 -69,5	+9,9 +0,7 +43,9	48,5 45,4 63,8	-44,2 -45,0 -41,2	+25,3 +18,8 +55,2	46,8 43,1 65,6	-61,5 -62,2 -59,0	50,9 45,6 77,8	-66,0 -67,2 -62,0
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEADERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	149,9 142,7 172,3	-2,5 -2,1 -3,6	-12,4 -4,3 -28,0	171,1 149,1 239,4	+3,0 +1,1 +6,8	+114,7 +100,4 +149,4	133,6 122,1 169,2	-0,5 -1,2 +0,8	160,5 145,9 205,9	+0,4 -0,5 +2,2
18.21	HERSTELLUNG VON ARBEITS- UND BERUFSBEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,9 99,2 95,2	-10,0 -10,6 -2,6	+14,5 +12,1 +52,3	86,4 88,5 62,5	+0,8 +0,1 +13,8	+20,7 +18,8 +63,6	85,6 87,4 65,3	-6,4 -6,1 -10,1	92,7 93,9 78,9	-5,2 -5,8 +3,4
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	161,0 155,6 174,2	-0,1 +0,7 -1,7	-17,8 -9,1 -32,2	195,9 171,2 256,8	+5,5 +3,3 +9,6	+127,5 +115,1 +152,0	147,7 135,5 177,6	+2,1 +1,5 +3,1	178,5 163,4 215,5	+2,9 +2,0 +4,7
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,7 130,6 179,0	-8,4 -6,2 -17,5	+4,0 +7,4 -8,6	132,4 121,6 195,9	-6,5 -5,2 -11,1	+97,0 +83,7 +166,9	112,4 106,1 149,4	-8,4 -6,9 -14,2	135,1 126,1 187,5	-7,5 -5,8 -14,2
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGZUBEHOER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,4 94,3 143,2	-7,9 -13,8 +14,7	+17,5 +15,1 +25,1	88,0 81,9 114,5	-1,3 -3,2 +4,9	+49,7 +47,6 +56,8	83,4 77,2 110,2	-6,9 -9,9 +3,3	95,7 88,1 128,9	-5,1 -9,2 +10,2
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	163,9 152,7 203,0	-0,7 -3,2 +6,3	+32,9 +25,6 +56,3	123,3 121,6 129,9	+6,8 +5,2 +13,0	+53,7 +64,5 +26,9	122,5 116,1 145,1	+0,6 -2,1 +8,9	143,6 137,2 166,5	+2,4 +0,4 +8,8
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,8 88,3 200,0	-0,2 -9,0 +11,2	+9,9 +5,7 +14,6	109,9 83,5 174,5	-13,8 -26,9 +9,1	-11,3 -17,9 -2,0	118,2 91,2 184,2	+1,3 -8,3 +16,0	115,4 85,9 187,3	-7,2 -18,7 +10,2
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEADERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,8 88,9 88,3	-10,1 -8,2 -17,6	-2,3 -2,6 -1,3	90,9 91,3 89,5	+22,3 +25,1 +12,0	+24,4 +27,7 +12,3	84,3 83,9 85,8	+3,9 +4,6 +1,3	89,9 90,1 88,9	+3,8 +6,1 -5,0
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	190,2 179,1 230,1	+0,5 -2,0 +8,2	+42,0 +32,5 +77,7	133,9 135,2 129,5	+7,9 +6,4 +14,3	+78,5 +91,8 +41,8	133,0 128,3 150,3	-0,2 -2,5 +8,2	162,1 157,2 179,8	+3,4 +1,4 +10,3
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,9 97,4 210,6	+0,4 -3,3 +24,8	+9,3 +9,3 +9,6	97,8 89,1 192,1	+12,3 +9,5 +29,2	+11,8 +11,8 +12,0	97,4 88,7 191,4	+4,3 +1,1 +23,2	102,4 93,3 201,4	+5,8 +2,4 +26,9
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,4 92,9 242,8	+1,3 -3,0 +25,1	+2,9 +0,5 +14,3	102,4 92,4 212,4	+25,0 +25,7 +22,0	+19,6 +24,0 +2,4	97,8 86,6 220,9	+9,8 +7,2 +22,5	103,9 92,7 227,6	+11,7 +9,4 +23,6
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,3 112,8 199,1	+9,6 +5,8 +20,6	+10,7 +10,7 +10,7	115,9 101,9 179,9	+9,3 +4,0 +26,3	+7,8 +6,6 +11,4	117,2 103,4 180,2	+6,1 +2,1 +17,9	122,1 107,4 189,5	+9,4 +5,0 +23,2
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,9 93,1 199,5	-5,4 -7,6 +36,4	+12,7 +13,7 +1,2	86,0 81,9 197,1	+7,1 +4,5 +48,3	+9,8 +8,3 +29,8	87,1 83,5 182,8	+0,1 -2,2 +39,4	91,5 87,5 198,3	+0,1 -2,3 +42,0

LAND

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

INDEX

1999 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1998	1999 1.VJ	1999 4.VJ	2000 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2000 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1999	1999				1998	1999				
132,5	+5,8	116,3	114,3	126,9	+9,1	+11,0	116,3	116,5	113,4	-2,5	-2,7	119,4	115,0	-3,7	17.53
122,2	+1,9	111,7	102,2	107,0	-4,2	+4,7	114,2	111,5	101,8	-10,9	-8,7	113,7	106,6	-6,2	
143,9	+9,8	121,3	127,6	148,7	+22,6	+16,5	118,7	122,1	126,1	+6,2	+3,3	125,8	124,1	-1,4	
116,1	-8,7	109,2	103,0	111,8	+2,4	+8,5	103,5	109,9	101,7	-1,7	-7,5	109,6	106,8	-3,5	17.54
104,6	-5,1	95,7	86,3	94,2	-1,6	+9,2	90,5	95,0	87,2	-3,6	-8,2	95,8	91,1	-4,9	
137,6	-13,6	134,6	134,3	144,9	+7,7	+7,9	128,1	137,8	128,9	+0,6	-6,5	135,4	133,4	-1,5	
128,1	-6,9	115,1	104,8	130,2	+13,1	+24,2	113,9	111,5	100,7	-11,6	-9,7	116,6	106,1	-9,0	17.6
110,1	-8,1	99,7	90,4	110,8	+11,1	+22,6	97,2	95,3	85,0	-11,5	-9,8	99,2	90,7	-8,6	
169,6	-5,0	150,6	137,9	175,0	+16,2	+26,9	152,5	148,9	134,5	-11,8	-9,7	157,0	141,7	-9,7	
127,6	+5,7	99,1	67,6	90,7	-8,5	+34,2	76,9	83,0	80,5	+4,7	-3,0	76,9	81,7	+6,2	17.7
116,1	+8,5	93,7	65,6	84,6	-9,7	+29,0	74,6	79,7	76,3	+2,3	-4,3	75,2	78,0	+3,7	
169,6	-2,7	127,9	78,6	123,4	-3,5	+67,0	89,1	100,6	102,5	+15,0	+1,9	86,2	101,5	+17,7	
110,2	+18,5	86,8	86,9	78,4	-9,7	-9,8	78,5	89,4	83,8	+6,8	-6,3	79,0	86,6	+9,6	17.71
100,8	+15,7	82,0	80,7	74,6	-9,0	-7,6	75,1	84,9	78,1	+4,0	-8,0	75,9	81,5	+7,4	
198,5	+33,3	132,4	145,7	114,2	-13,7	-21,6	110,7	132,1	137,4	+24,1	+4,0	107,5	134,8	+25,4	
145,4	-2,4	111,6	47,9	103,1	-7,6	+115,2	75,2	76,4	77,0	+2,4	+0,8	74,8	76,7	+2,5	17.72
134,2	+2,8	107,6	47,7	96,3	-10,5	+101,9	74,0	73,6	74,2	+0,3	+0,8	74,3	73,9	-0,5	
185,6	-13,8	125,9	48,7	127,5	+1,3	+161,8	79,5	86,6	86,9	+9,3	+0,3	76,7	86,7	+13,0	
154,1	-3,6	134,2	62,4	133,0	-0,9	+113,1	98,5	95,7	95,1	-3,5	-0,6	99,2	95,4	-3,8	18
146,0	-1,2	123,5	64,3	121,5	-1,6	+89,0	94,1	91,3	90,7	-3,6	-0,7	95,0	91,0	-4,2	
179,4	-9,1	167,9	56,4	168,7	+0,5	+189,1	112,2	109,6	108,7	-3,1	-0,8	112,0	109,1	-2,6	
212,7	+1,7	121,5	68,2	46,8	-61,5	-31,4	73,6	86,5	86,1	+17,0	-0,5	85,1	86,3	+1,4	18.1
195,1	-2,4	113,9	65,3	43,1	-62,2	-34,0	71,6	82,1	81,6	+14,0	-0,6	82,3	81,8	-0,6	
301,0	+17,6	160,0	82,7	65,6	-59,0	-20,7	83,7	108,8	108,9	+30,1	+0,1	99,1	108,9	+9,9	
153,7	-3,6	134,3	62,3	133,6	-0,5	+114,4	98,7	95,8	95,1	-3,6	-0,7	99,2	95,5	-3,7	18.2
145,7	-1,2	123,6	64,2	122,1	-1,2	+90,2	94,3	91,4	90,8	-3,7	-0,7	95,1	91,1	-4,2	
178,8	-9,3	167,3	56,3	169,2	+0,8	+200,5	112,3	109,6	108,7	-3,2	-0,8	112,1	109,1	-2,7	
109,9	+6,9	91,5	90,1	85,6	-6,4	-5,0	90,5	86,7	85,4	-5,6	-1,5	88,3	86,0	-2,6	18.21
111,0	+7,8	93,1	91,0	87,4	-6,1	-4,0	92,1	87,9	85,7	-6,9	-2,5	89,8	86,8	-3,3	
97,7	-2,9	72,6	79,7	65,3	-10,1	-18,1	72,0	72,3	82,0	+13,9	+13,4	72,0	77,1	+7,1	
161,1	-5,2	144,6	57,5	147,7	+2,1	+156,9	99,1	97,8	96,3	-2,8	-1,5	100,8	97,0	-3,8	18.22
154,5	-1,2	133,5	59,7	135,5	+1,5	+127,0	93,9	93,2	92,1	-1,9	-1,2	96,0	92,7	-3,4	
177,3	-13,0	172,2	52,3	177,6	+3,1	+239,6	111,8	109,1	106,4	-4,8	-2,5	112,5	107,8	-4,2	
150,4	+0,8	122,7	70,7	112,4	-8,4	+59,0	102,3	96,4	97,4	-4,8	+1,0	100,7	96,9	-3,8	18.23
139,2	-2,4	114,0	70,7	106,1	-6,9	+50,1	98,5	92,3	92,1	-8,5	-0,2	97,6	92,2	-5,5	
216,9	+15,2	174,1	70,5	149,4	-14,2	+111,9	124,7	120,4	128,5	+3,0	+6,7	118,7	124,5	+4,9	
112,3	-1,9	89,6	69,3	83,4	-6,9	+20,3	87,0	78,3	81,5	-6,3	+4,1	84,6	79,9	-5,6	18.24
109,4	-0,6	85,7	67,1	77,2	-9,9	+15,1	84,2	73,7	77,1	-8,4	+4,6	81,7	75,4	-7,7	
124,9	-6,3	106,7	79,0	110,2	+3,3	+39,5	99,0	98,3	100,8	+1,8	+2,5	97,1	99,6	+2,6	
165,1	+10,5	121,8	85,7	122,5	+0,6	+42,9	103,7	102,5	99,7	-3,9	-2,7	104,3	101,1	-3,1	00
157,7	+10,6	118,6	77,3	118,1	-2,1	+50,2	100,5	97,6	94,2	-6,3	-3,5	100,8	95,9	-4,9	
131,0	+10,5	133,2	115,5	145,1	+8,9	+25,6	115,2	119,8	119,3	+3,6	-0,4	116,7	119,5	+2,4	
121,1	+20,3	116,7	112,4	118,2	+1,3	+5,2	103,5	115,9	102,5	-1,0	-11,6	111,5	109,2	-2,1	19.1
97,0	+16,3	99,5	90,7	91,2	-6,3	+0,6	93,3	99,4	84,9	-9,0	-14,6	100,7	92,1	-8,5	
179,8	+25,7	158,8	165,6	184,2	+16,0	+11,2	129,4	156,1	145,6	+13,4	-6,7	137,9	150,8	+9,4	
98,8	+14,5	81,1	78,2	84,3	+3,9	+7,8	81,5	82,1	81,0	-0,6	-1,3	80,2	81,5	+1,6	19.2
96,8	+11,0	80,2	73,7	83,9	+4,6	+13,8	82,6	80,5	78,8	-4,6	-2,1	81,3	79,6	-2,1	
107,2	+30,1	84,7	96,8	85,8	+1,3	-11,4	76,7	88,7	90,3	+17,7	+1,8	75,9	89,5	+17,9	
189,3	+9,1	133,2	83,4	133,0	-0,2	+59,5	109,5	105,6	104,2	-4,8	-1,3	109,4	104,9	-4,1	19.3
182,8	+10,0	131,6	76,2	128,3	-2,5	+68,4	106,3	101,9	99,7	-6,2	-2,2	106,0	100,8	-4,9	
212,7	+6,4	138,9	108,0	150,3	+8,2	+37,9	121,1	119,1	120,3	-0,7	+1,0	121,6	119,7	-1,6	
106,5	-6,3	93,4	105,7	97,4	+4,3	-7,9	98,2	97,8	104,7	+6,6	+7,1	98,7	101,2	+2,5	00
100,7	-8,9	87,7	99,5	88,7	+1,1	-10,9	94,9	92,1	98,9	+4,3	+7,4	95,0	95,5	+0,5	
168,7	+13,3	155,4	172,8	191,4	+23,2	+10,8	135,1	159,4	168,1	+24,4	+5,5	138,5	163,7	+18,2	
104,0	-2,7	89,1	103,7	97,8	+9,8	-5,7	100,4	97,9	106,2	+5,8	+8,5	99,2	102,0	+2,8	20.1
95,8	-5,4	80,8	95,1	86,6	+7,2	-8,9	96,6	90,1	98,9	+2,4	+9,8	95,1	94,5	-0,6	
194,1	+23,3	180,3	198,4	220,9	+22,5	+11,3	142,4	184,3	187,3	+31,5	+1,6	145,5	185,8	+27,7	
117,1	-8,5	110,5	114,2	117,2	+6,1	+2,6	102,7	106,7	108,5	+6,6	+2,6	107,8	108,1	+0,3	20.2
106,6	-12,1	101,3	104,1	103,4	+2,1	-0,7	94,9	96,6	99,1	+4,4	+2,6	99,9	97,9	-2,0	
165,1	+4,3	152,8	160,2	180,2	+17,9	+12,5	138,4	152,8	156,9	+13,4	+2,7	143,5	154,8	+7,9	
102,4	-7,1	87,0	102,5	87,1	+0,1	-15,0	94,8	93,1	101,4	+7,0	+8,9	93,8	97,2	+3,6	20.3
100,8	-8,4	85,4	99,9	83,5	-2,2	-16,4	93,9	91,2	98,8	+5,2	+8,3	92,9	95,0	+2,3	
146,3	+27,1	131,1	172,6	182,8	+39,4	+5,9	117,8	145,1	171,9	+45,9	+18,5	117,4	158,5	+36,0	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % MAR. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 MAR.	MAR. 1999	FEB. 2000	2000 FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	JAN. 2000 BIS MAR. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
DE	PAPIER- UND DRUCKGEREBE	INSGESAMT	121,1	+7,5	+8,8	111,3	+15,5	+6,8	112,2	+10,8	116,2	+11,2
		INLAND	113,5	+4,3	+9,8	103,4	+11,1	+4,7	105,2	+7,2	108,5	+7,4
		AUSLAND	148,1	+17,6	+6,2	139,4	+29,1	+12,7	137,1	+21,4	143,8	+22,9
21	PAPIERGEWEBE	INSGESAMT	124,2	+11,2	+10,1	112,8	+17,1	+6,4	114,3	+13,6	118,5	+13,9
		INLAND	114,5	+8,5	+10,3	103,8	+13,4	+4,6	105,8	+10,3	109,2	+10,9
		AUSLAND	146,0	+16,1	+9,6	133,2	+24,5	+9,9	133,5	+20,1	139,6	+19,9
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	149,7	+17,9	+13,1	132,4	+22,3	+6,7	135,4	+20,5	141,1	+19,9
		INLAND	134,6	+18,8	+15,3	118,7	+18,7	+1,4	122,1	+20,1	125,7	+18,8
		AUSLAND	167,8	+16,9	+10,9	151,3	+25,8	+12,1	151,4	+20,9	159,6	+20,9
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	191,1	+81,1	+6,0	180,3	+122,9	+18,6	174,5	+97,4	185,7	+99,2
		INLAND	113,2	+60,8	-2,5	116,1	+119,1	+8,3	112,2	+97,5	114,7	+85,9
		AUSLAND	276,1	+92,0	+10,3	250,3	+124,9	+24,6	242,4	+97,1	263,2	+106,3
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	149,0	+17,0	+13,3	131,5	+20,9	+6,4	134,7	+19,4	140,3	+18,8
		INLAND	135,0	+18,4	+15,7	116,7	+17,8	+1,3	122,3	+19,3	125,9	+18,1
		AUSLAND	165,8	+15,5	+11,0	149,4	+24,0	+11,7	149,7	+19,5	157,6	+19,3
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	103,8	+4,3	+6,7	97,3	+12,4	+6,2	97,6	+7,1	100,6	+8,1
		INLAND	103,6	+2,3	+7,0	96,8	+10,3	+6,7	97,0	+4,6	100,2	+5,9
		AUSLAND	104,8	+14,0	+5,5	99,3	+21,4	+4,3	99,8	+18,0	102,1	+17,5
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	114,1	+5,8	+7,8	105,8	+12,6	+5,7	106,7	+8,3	110,0	+9,0
		INLAND	109,1	+3,7	+8,3	100,7	+11,1	+5,7	101,7	+6,6	104,9	+7,2
		AUSLAND	143,7	+16,7	+6,0	135,6	+18,8	+5,5	135,9	+16,3	139,7	+17,8
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	79,4	+7,7	+5,7	75,1	+16,4	+5,8	75,2	+10,1	77,3	+11,9
		INLAND	91,2	+7,2	+6,9	85,3	+13,7	+7,2	85,4	+7,3	88,3	+10,2
		AUSLAND	46,9	+10,9	-0,2	47,0	+30,6	-1,1	47,1	+25,6	47,0	+19,9
21.23	H.V. SCHREIBBAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	114,7	-5,7	-	114,7	+11,8	+12,1	110,6	-0,5	114,7	+2,3
		INLAND	117,0	-7,4	+1,3	115,5	+7,1	+11,1	112,2	-3,9	116,3	-0,7
		AUSLAND	104,7	+3,9	-6,1	111,5	+38,9	+17,4	103,7	+19,6	108,1	+19,3
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	118,7	+8,5	+14,8	103,4	+14,5	+14,5	104,1	+9,7	111,1	+11,2
		INLAND	103,3	-4,4	+9,4	94,4	+4,4	+9,1	94,7	-	98,9	-0,3
		AUSLAND	167,1	+39,3	+24,9	125,8	+39,3	+26,1	127,6	+33,6	141,5	+39,3
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	100,2	+0,7	+6,9	93,7	+6,0	+2,9	95,0	+3,5	97,0	+3,2
		INLAND	94,1	-1,3	+6,0	88,8	+5,6	+6,3	88,8	+1,3	91,5	+2,0
		AUSLAND	124,0	+6,8	+9,5	113,2	+7,8	-6,2	119,3	+10,5	118,6	+7,2
22	DRUCKGEREBE, VERVIEL- FÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRÄGERN	INSGESAMT	116,4	+2,3	+6,8	109,0	+12,8	+7,4	109,0	+6,4	112,7	+7,1
		INLAND	112,3	-0,2	+9,0	103,0	+8,4	+4,8	104,5	+3,9	107,7	+3,8
		AUSLAND	159,7	+25,6	-8,1	173,7	+53,2	+26,5	156,9	+28,1	166,7	+38,6
22.2	DRUCKGEREBE	INSGESAMT	114,0	+0,5	+6,6	106,9	+12,2	+6,6	107,1	+5,3	110,5	+5,8
		INLAND	111,0	-0,7	+9,4	101,5	+8,1	+3,9	103,4	+3,6	106,3	+3,3
		AUSLAND	152,7	+14,6	-14,5	178,5	+56,7	+32,2	155,4	+23,0	165,6	+34,0
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	99,3	+2,5	+5,4	94,2	+11,9	-0,3	96,0	+6,9	96,8	+6,8
		INLAND	99,3	+2,6	+5,4	94,2	+11,9	-0,3	96,0	+6,9	96,8	+7,0
		AUSLAND	162,3	+2,8	+43,4	113,2	+8,4	+7,5	126,9	-4,2	137,8	+5,0
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	115,0	-	+6,0	108,5	+12,6	+7,3	108,2	+5,4	111,8	+5,8
		INLAND	111,9	-1,4	+9,3	102,4	+7,9	+4,2	104,2	+3,4	107,2	+2,9
		AUSLAND	149,5	+13,6	-16,0	177,9	+57,2	+33,7	153,5	+22,7	163,7	+33,7
22.23	DRUCKWEITERVERARBEITUNG	INSGESAMT	165,4	+15,5	+18,8	139,2	+17,8	+3,4	146,4	+11,2	152,3	+16,5
		INLAND	155,5	+13,3	+19,3	130,3	+13,3	+3,1	137,4	+8,7	142,9	+13,2
		AUSLAND	359,3	+37,9	+14,2	314,7	+72,3	+5,7	323,9	+36,7	337,0	+52,1
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	90,6	-1,1	+10,4	82,1	+2,4	+7,3	83,1	-0,7	86,4	+0,6
		INLAND	89,5	-1,8	+10,9	80,7	+1,4	+6,2	82,1	-1,4	85,1	-0,4
		AUSLAND	117,5	+13,9	+0,4	117,0	+22,8	+30,7	108,0	+16,5	117,3	+18,1
22.25	SONSTIGES DRUCKGEREBE	INSGESAMT	127,3	-14,3	+5,8	120,3	+3,2	+10,1	119,0	-4,9	123,8	-6,6
		INLAND	128,5	-14,3	+5,9	121,3	+2,9	+10,4	119,9	-5,0	124,9	-6,8
		AUSLAND	63,2	-10,9	-4,7	66,3	+35,6	-15,2	69,2	+7,0	64,8	+8,2
22.3	VERVIELFÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRÄGERN	INSGESAMT	176,6	+42,4	+8,9	162,2	+27,6	+21,4	157,5	+31,1	169,4	+34,9
		INLAND	186,9	+18,2	-1,0	168,6	+20,9	+36,7	152,9	+17,2	167,8	+19,5
		AUSLAND	188,1	+83,9	+22,1	154,0	+38,1	+5,1	162,9	+52,2	171,1	+60,1
22.31	VERVIELFÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRÄGERN	INSGESAMT	124,5	+27,2	+3,3	120,5	+12,7	+14,4	116,8	+17,4	122,5	+19,6
		INLAND	115,0	+8,0	+3,0	111,7	+3,5	+28,1	104,6	+3,2	113,4	+5,8
		AUSLAND	135,1	+53,0	+3,7	130,3	+23,3	+3,8	130,3	+33,8	132,7	+36,8
22.32	VERVIELFÄLTIGUNG VON BESPIELTEN BILDTRÄGERN	INSGESAMT	619,8	+185,1	+31,8	470,3	+118,2	+44,6	471,8	+149,4	545,1	+151,8
		INLAND	410,6	+70,4	-16,5	491,6	+102,7	+61,5	402,2	+90,0	451,1	+86,8
		AUSLAND	1956,1	+906,3	+243,0	395,4	+228,1	-0,8	716,7	+552,1	875,8	+586,9

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2000



LAND

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

INDEX

1999 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1998	1999 1.VJ	1999 4.VJ	2000 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2000 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1999	1999				1998	1999				
112,6	+5,2	101,3	112,8	112,2	+10,8	-0,5	100,1	101,3	109,0	+8,9	+7,6	100,2	105,2	+5,0	DE
108,8	+4,1	98,1	108,9	105,2	+7,2	-3,4	99,0	97,5	104,7	+5,8	+7,4	98,0	101,1	+3,2	
125,9	+8,7	112,9	126,5	137,1	+21,4	+8,4	104,0	114,9	124,2	+19,4	+8,1	108,2	119,6	+10,5	
111,7	+3,8	100,6	107,6	114,3	+13,6	+6,2	96,4	100,2	106,0	+10,0	+5,8	98,1	103,1	+4,0	21
105,5	+1,3	95,9	102,3	105,8	+10,3	+3,4	94,5	94,5	100,4	+6,2	+6,2	95,7	97,5	+1,9	
125,7	+8,9	111,2	119,4	133,5	+20,1	+11,8	100,7	112,9	118,7	+17,9	+5,1	106,8	115,8	+8,4	
127,0	+9,1	112,4	121,7	135,4	+20,5	+11,3	103,9	112,3	119,6	+15,1	+6,5	108,5	115,9	+6,8	21.1
113,3	+4,5	101,7	113,2	122,1	+20,1	+7,9	100,5	100,1	110,0	+9,5	+9,9	102,1	105,0	+2,8	
143,6	+14,1	125,2	132,0	151,4	+20,9	+14,7	108,1	127,0	131,3	+21,5	+3,4	116,1	129,1	+11,2	
105,5	-23,9	88,4	106,7	174,5	+87,4	+63,5	93,5	104,1	102,5	+9,6	-1,5	96,4	103,3	+5,0	21.11
70,4	-33,1	56,8	74,3	112,2	+87,5	+51,0	66,5	67,6	74,2	+11,6	+9,8	70,7	70,9	+0,3	
143,8	-17,8	123,0	142,0	242,4	+97,1	+70,7	122,9	144,0	133,2	+8,4	-7,5	128,7	138,6	+7,7	
127,4	+9,8	112,8	122,0	134,7	+19,4	+10,4	104,1	112,4	119,9	+15,2	+6,7	108,6	116,2	+7,0	21.12
114,0	+5,1	102,5	113,9	122,3	+19,3	+7,4	101,1	100,6	110,6	+9,4	+9,9	102,7	105,6	+2,8	
143,6	+14,9	125,3	131,8	149,7	+19,5	+13,6	107,8	126,7	131,2	+21,7	+3,6	115,9	129,0	+11,3	
99,5	-1,1	91,1	96,3	97,6	+7,1	+1,3	90,5	90,6	95,2	+5,2	+5,2	91,7	92,8	+1,2	21.2
101,3	-0,5	92,7	96,5	97,0	+4,6	+0,5	91,3	91,5	95,3	+4,4	+4,2	92,3	93,4	+1,2	
91,9	-4,0	84,6	95,8	99,8	+18,0	+4,2	86,8	86,3	95,0	+9,4	+10,1	89,3	90,6	+1,5	
107,8	-0,3	98,5	104,7	106,7	+8,3	+1,9	95,6	98,2	103,5	+8,3	+5,4	98,0	100,8	+2,9	21.21
105,2	+0,7	95,4	99,4	101,7	+6,6	+2,3	92,2	94,6	98,1	+6,4	+3,7	94,3	96,4	+2,2	
123,1	-4,6	118,9	136,1	135,9	+16,3	-0,1	116,0	119,0	135,5	+16,8	+13,9	119,8	127,2	+6,2	
73,7	+2,5	68,3	75,7	75,2	+10,1	-0,7	67,8	68,7	73,9	+9,0	+7,6	67,9	71,3	+5,0	21.22
85,1	-1,3	79,6	88,1	85,4	+7,3	-3,1	80,1	80,1	86,0	+7,4	+7,4	80,6	83,0	+3,0	
42,3	+28,2	37,5	42,0	47,1	+25,6	+12,1	34,4	37,5	41,2	+19,8	+9,9	33,5	39,3	+17,3	
121,6	+5,1	111,2	115,9	110,6	-0,5	-4,6	118,1	107,7	115,5	-2,2	+7,2	110,9	111,6	+0,6	21.23
126,3	+2,8	116,8	119,8	112,2	-3,9	-6,3	123,0	112,1	120,0	-2,4	+7,0	115,5	116,1	+0,5	
100,8	+19,3	86,7	99,1	103,7	+19,6	+4,6	96,9	88,7	95,6	-1,3	+7,8	91,3	92,1	+0,9	
109,4	-22,2	94,9	87,1	104,1	+9,7	+19,5	89,2	87,9	87,9	-1,5	-	102,2	87,9	-14,0	21.24
108,0	-10,1	94,7	82,0	94,7	-	+15,5	80,5	84,4	79,4	-1,4	-5,9	87,6	81,9	-6,5	
112,8	-41,1	95,5	99,8	127,6	+33,6	+27,9	110,6	96,5	109,2	-1,3	+13,2	138,5	102,8	-25,8	
99,5	-5,8	91,8	92,8	95,0	+3,5	+2,4	94,5	91,8	92,2	-2,4	+0,4	96,4	92,0	-4,6	21.25
95,3	-3,7	87,7	88,9	88,8	+1,3	+2,2	87,7	86,4	86,9	-0,9	+0,6	89,4	86,6	-3,1	
116,1	-11,5	108,0	116,1	119,3	+10,5	+2,8	120,9	112,7	112,9	-6,6	+0,2	123,9	112,8	-9,0	
113,8	+7,4	102,4	120,7	109,0	+6,4	-9,7	105,6	103,1	113,5	+7,5	+10,1	101,8	108,3	+6,4	22
112,5	+7,1	100,6	116,6	104,5	+3,9	-10,4	104,1	100,9	109,7	+5,4	+8,7	100,5	105,3	+4,8	
127,2	+7,9	122,5	165,3	156,9	+28,1	-5,1	122,1	126,2	155,0	+26,9	+22,8	116,2	140,6	+21,0	
113,4	+7,9	101,7	117,8	107,1	+5,3	-9,1	104,3	102,5	111,5	+6,9	+8,8	100,9	107,0	+6,0	22.2
111,8	+7,7	99,8	114,9	103,4	+3,6	-10,0	103,0	100,4	108,5	+5,3	+8,1	99,6	104,4	+4,8	
133,3	+8,2	126,3	155,3	155,4	+23,0	+0,1	121,4	130,9	151,2	+24,5	+15,5	118,3	141,0	+19,2	
96,9	+5,2	89,8	99,3	96,0	+6,9	-2,3	91,3	92,3	86,1	+5,3	+4,1	90,3	94,2	+4,3	22.21
96,8	+5,1	89,8	98,4	96,0	+6,9	-2,4	91,3	92,3	96,1	+5,3	+4,1	90,3	94,2	+4,3	
157,9	+76,4	132,5	92,4	126,9	-4,2	+37,3	70,2	122,5	87,7	+24,9	-28,4	64,0	105,1	+64,2	
115,0	+8,7	102,7	119,4	108,2	+5,4	-9,4	105,1	103,2	112,5	+7,0	+9,0	101,5	107,8	+6,2	22.22
113,5	+8,8	100,8	116,4	104,2	+3,4	-10,5	103,8	100,9	109,2	+5,2	+8,2	100,1	105,0	+4,9	
131,6	+6,6	125,1	152,9	153,5	+22,7	+0,4	120,2	129,9	149,9	+24,7	+15,4	117,8	139,9	+18,8	
143,2	+13,6	131,7	166,5	146,4	+11,2	-12,1	135,8	135,0	159,4	+17,4	+18,1	129,7	147,2	+13,5	22.23
137,3	+10,8	126,4	157,9	137,4	+8,7	-13,0	131,8	129,9	152,9	+16,0	+17,7	126,9	141,4	+11,4	
260,6	+53,3	237,0	335,7	323,9	+36,7	-3,5	213,8	236,2	287,6	+34,5	+21,8	185,2	261,9	+41,4	
91,6	-3,6	83,7	93,8	83,1	-0,7	-11,4	89,4	84,6	90,8	+1,6	+7,3	87,9	87,7	-0,2	22.24
91,1	-4,6	83,3	93,6	82,1	-1,4	-12,3	89,3	84,3	90,5	+1,3	+7,4	87,8	87,4	-0,5	
103,2	+22,7	92,7	100,7	108,0	+16,5	+7,2	93,3	93,4	98,1	+5,1	+5,0	90,7	95,7	+5,5	
148,5	+1,6	125,1	126,8	119,0	-4,9	-6,2	132,4	132,6	128,1	-3,2	-3,4	126,1	130,3	+3,3	22.25
150,0	+2,5	126,2	124,8	119,9	-5,0	-3,9	131,7	133,2	127,6	-3,1	-4,2	126,1	130,4	+3,4	
70,9	-49,0	64,7	232,8	69,2	+7,0	-70,3	164,0	102,7	152,5	-7,0	+48,5	124,8	127,6	+2,2	
124,0	-4,5	120,1	195,6	157,5	+31,1	-19,5	139,9	116,0	166,2	+18,8	+43,3	125,6	141,1	+12,3	22.3
141,2	-9,7	130,5	187,3	152,9	+17,2	-18,4	151,6	123,1	162,4	+7,1	+31,9	139,9	142,7	+2,0	
102,3	+6,0	107,0	205,9	162,9	+52,2	-20,9	125,2	107,0	170,9	+36,5	+59,7	107,5	139,0	+29,3	
97,9	-0,2	99,5	144,0	116,8	+17,4	-18,9	112,7	96,8	127,7	+13,3	+31,9	100,2	112,2	+12,0	22.31
106,5	-0,5	101,4	122,1	104,6	+3,2	-14,3	111,8	98,4	114,7	+2,6	+18,6	101,4	106,6	+5,1	
88,3	+0,1	97,4	168,4	130,3	+33,8	-22,6	113,8	95,0	142,3	+25,0	+49,8	98,8	118,6	+20,0	
217,4	+25,2	189,2	490,2	471,8	+149,4	-3,8	197,0	184,5	365,4	+85,5	+98,0	175,7	274,9	+56,5	22.32
240,9	+17,1	211,7	437,6	402,2	+90,0	-8,1	220,6	200,3	336,1	+52,4	+67,8	201,7	268,2	+33,0	
134,5	+124,2	109,9	676,2	716,7	+552,1	+6,1	114,1	129,1	468,2	+310,3	+262,7	84,3	298,7	+254,3	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND. IN %	FEB. 2000	VER- AEND. IN %
			MAR.	MAR. 1999	FEB. 2000	FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	MAR. 2000	VORJAHR!	MAR. 2000	VORJAHR!
22.33	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN DATENTRAEGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	355,8 341,5 387,6	+21,1 +12,9 +41,0	+6,4 +6,5 +6,2	334,5 320,7 365,0	+34,5 +15,6 +97,2	+27,9 +35,5 +15,2	317,3 299,6 356,5	+23,6 +12,2 +52,6	345,2 331,1 376,3	+27,2 +14,2 +63,6
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,2 109,8 145,8	+13,1 +6,9 +19,3	+9,3 +6,4 +11,9	115,5 103,2 130,3	+18,8 +15,6 +22,1	+6,8 +7,3 +6,4	116,6 103,1 132,9	+14,5 +10,3 +19,0	120,9 106,5 138,1	+15,8 +10,9 +20,6
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,9 125,0 140,1	+26,2 +26,5 +26,1	+8,9 +7,6 +10,1	122,0 116,2 127,3	+29,6 +30,6 +29,0	+5,6 +6,6 +4,9	123,5 116,7 129,6	+26,7 +27,0 +26,4	127,5 120,6 133,7	+27,9 +28,4 +27,5
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,2 106,3 137,0	+9,2 +8,7 +20,6	+5,6 +5,2 +17,0	101,5 101,0 117,1	+6,7 +6,8 +3,0	-1,4 -1,4 -2,8	103,9 103,2 124,9	+8,0 +7,6 +17,1	104,4 103,7 127,1	+8,0 +7,8 +11,8
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,5 100,3 122,8	+14,0 +27,9 +9,3	+13,3 +7,0 +16,0	101,9 93,7 105,9	+13,3 +20,7 +10,5	+3,8 -1,4 +6,1	105,2 96,3 109,5	+14,6 +27,9 +9,7	108,7 97,0 114,4	+13,7 +24,4 +9,9
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,6 113,4 117,9	+4,0 +3,0 +4,9	+3,8 +6,5 +1,2	111,4 106,5 116,5	+13,0 +6,7 +19,6	+8,4 +7,1 +9,6	109,9 106,4 113,6	+7,5 +4,1 +11,0	113,5 110,0 117,2	+8,2 +4,8 +11,7
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,0 134,2 139,5	+38,9 +43,1 +38,0	+9,2 +9,6 +8,9	125,5 122,4 128,1	+37,5 +43,8 +32,5	-0,3 +1,7 -2,0	129,5 125,6 132,8	+37,0 +41,4 +33,6	131,3 128,3 133,8	+38,2 +43,4 +34,2
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,3 96,1 136,5	-4,7 -10,1 -	+13,0 +8,0 -17,4	102,0 89,0 116,3	+10,4 +23,8 +1,1	+1,8 +5,2 -1,0	105,8 89,9 123,4	+3,9 +5,0 +3,2	109,7 92,6 126,4	+1,9 +3,6 +0,5
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,4 129,7 152,5	+28,7 +26,0 +31,0	+8,1 +6,0 +9,9	130,8 122,4 138,7	+35,7 +31,9 +38,8	+12,2 +13,1 +11,3	129,6 120,1 138,6	+29,5 +26,4 +32,0	136,1 126,1 146,6	+31,9 +28,8 +34,6
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,9 134,8 141,3	+29,6 +32,3 +28,0	+26,4 +15,8 +33,4	109,9 116,4 105,9	+8,1 +20,4 +1,0	+13,8 +26,4 +6,5	115,1 114,4 115,5	+18,5 +21,8 +16,5	124,4 125,6 123,6	+19,0 +26,5 +14,9
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAED- LINGSBEKAEMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	172,5 165,3 176,6	-6,5 +27,7 -18,1	-8,9 -26,0 +3,8	189,4 223,5 170,2	+0,6 +14,6 -7,7	+47,2 +117,4 +18,8	163,5 163,9 163,4	-8,1 +21,3 -19,1	181,0 194,4 173,4	-2,9 +18,8 -13,3
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,9 115,4 165,9	+7,0 +4,2 +13,4	+13,9 +16,2 +9,2	112,3 99,3 151,9	+20,4 +17,5 +26,3	+8,3 +9,4 +6,4	114,6 101,8 153,5	+12,8 +9,6 +19,7	120,1 107,4 158,9	+12,9 +10,0 +19,2
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,0 92,1 177,9	+2,1 -15,7 +25,5	+9,7 -0,1 +20,3	113,0 92,2 147,9	+7,6 -2,2 +20,4	+4,1 +1,4 +6,9	115,2 91,7 154,7	+4,3 -8,0 +20,5	118,5 92,2 162,9	+4,7 -9,4 +23,1
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,3 124,0 145,9	+18,8 -5,0 +26,0	+2,5 +3,5 +2,2	137,9 119,8 142,8	+36,0 +4,4 +45,9	+20,2 +35,1 +17,4	131,9 110,8 136,8	+21,2 -0,6 +27,3	139,6 121,9 144,4	+26,7 -0,6 +35,1
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,4 91,1 185,2	+0,7 -16,2 +26,5	+10,7 -0,3 +24,2	110,6 91,4 149,1	+5,0 -2,5 +16,1	+2,4 +0,4 +4,9	113,7 91,2 158,8	+2,8 -8,2 +19,2	116,5 91,3 167,2	+2,6 -9,8 +21,2
24.5	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGE MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,0 89,3 117,9	-2,1 -5,7 +6,4	+12,9 +14,8 +9,3	85,9 77,8 107,9	+5,3 +3,6 +8,6	+2,8 +1,8 +4,6	88,8 81,2 109,7	-0,6 -3,0 +4,8	91,5 83,6 112,9	+1,2 -1,5 +7,4
24.51	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,1 93,4 115,2	+0,3 -3,9 +9,2	+6,9 +7,0 +7,0	93,6 87,3 107,7	+10,9 +9,8 +12,9	+3,8 +3,7 +4,0	94,6 89,3 108,8	+2,9 +1,3 +6,4	96,9 90,4 111,5	+5,2 +2,3 +10,9
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGE MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,0 85,7 121,5	-4,5 -7,4 +3,1	+20,2 +23,8 +12,3	78,2 69,2 106,2	-0,9 -2,7 +3,4	+1,6 -0,1 +5,4	83,1 74,7 110,8	-4,3 -7,2 +2,9	86,1 77,5 114,9	-2,9 -5,3 +3,3
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,5 109,3 140,3	+10,2 +5,4 +14,0	+10,8 +7,4 +13,3	113,3 101,8 123,8	+17,3 +15,9 +18,2	+7,5 +7,5 +7,4	114,7 101,9 125,5	+11,7 +7,2 +15,4	119,4 105,6 132,1	+13,4 +10,2 +16,0
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,1 94,4 218,1	+46,0 +47,0 +44,4	+34,2 +16,1 +68,9	93,2 81,3 129,1	+45,9 +68,7 +15,9	+53,8 +81,5 +19,2	93,0 73,5 151,8	-2,3 -2,6 -1,9	109,2 87,9 173,6	+46,0 +56,4 +32,3
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,6 112,2 130,9	-1,1 -0,6 -1,9	+7,1 +7,6 +6,5	110,7 104,3 122,9	+8,4 +7,2 +10,2	+9,7 +6,5 +15,2	110,1 104,8 120,2	+1,2 +1,6 +0,7	114,7 108,3 126,9	+3,3 +3,0 +3,6

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2000

LAND

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

INDEX

1999 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1998	1999 1.VJ	1999 4.VJ	2000 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2000 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1999	1999				1998	1999				
293,9	-22,5	256,7	463,3	317,3	+23,6	-31,5	341,1	241,1	378,3	+10,9	+56,9	315,7	309,7	-1,9	22.39
302,5	-32,7	267,1	446,0	299,6	+12,2	-32,8	368,2	233,8	357,9	-2,8	+53,1	352,7	235,8	-16,1	
274,8	+23,3	233,6	501,6	356,5	+52,6	-28,9	281,2	257,2	423,6	+50,6	+64,7	233,6	340,4	+45,7	
111,6	-5,5	101,8	108,6	116,6	+14,5	+7,4	97,5	102,4	105,8	+8,5	+3,3	103,0	104,1	+1,1	06
102,7	-4,8	93,5	100,5	103,1	+10,3	+2,6	93,4	93,9	98,1	+5,0	+4,5	96,8	96,0	-0,8	
122,2	-6,2	111,7	118,3	132,9	+19,0	+12,3	102,4	112,7	115,2	+12,5	+2,2	110,5	114,0	+3,2	
105,3	-10,6	97,5	112,8	123,5	+26,7	+9,5	93,5	99,1	107,0	+14,4	+8,0	101,3	103,0	+1,7	24.1
98,8	-11,6	91,9	108,2	116,7	+27,0	+7,9	91,5	92,6	102,3	+11,8	+10,5	97,6	97,4	-0,2	
111,1	-9,9	102,5	116,9	129,6	+26,4	+10,9	95,3	104,9	111,2	+16,7	+6,0	104,6	108,1	+3,3	
98,2	-5,8	96,2	102,9	103,9	+8,0	+1,0	107,8	98,6	102,9	-4,5	+4,4	105,6	100,8	-4,5	24.11
97,8	-6,4	95,9	102,4	103,2	+7,6	+0,8	107,7	98,0	102,4	-4,9	+4,5	105,5	100,2	-5,0	
113,6	+17,2	106,7	117,1	124,9	+17,1	+6,7	112,6	120,5	120,0	+6,6	-0,4	105,8	120,3	+13,7	
101,3	-18,0	91,8	97,7	105,2	+14,6	+7,7	88,4	95,5	93,7	+6,0	-1,9	98,5	94,6	-4,0	24.12
78,4	-28,0	75,3	85,9	96,3	+27,9	+12,1	77,7	80,0	83,5	+7,5	+4,4	85,1	81,8	-3,9	
112,3	-14,1	99,8	103,4	109,5	+9,7	+5,9	93,5	102,9	98,6	+5,5	-4,2	105,0	100,8	-4,0	
111,2	+5,8	102,2	103,5	109,9	+7,5	+6,2	99,0	101,2	100,4	+1,4	-0,8	101,9	100,8	-1,1	24.13
110,1	+7,8	102,2	102,7	106,4	+4,1	+3,6	100,5	100,3	98,5	-2,0	-1,8	100,5	99,4	-1,1	
112,4	+3,9	102,3	104,4	113,6	+11,0	+8,8	97,4	102,2	102,4	+5,1	+0,2	103,2	102,3	-0,9	
98,6	-16,4	94,5	117,6	129,5	+37,0	+10,1	89,2	95,9	109,0	+22,2	+13,7	99,0	102,5	+3,5	24.14
93,8	-18,7	88,8	118,2	125,6	+41,4	+6,3	90,2	90,0	109,0	+20,8	+21,1	88,6	98,5	-0,1	
102,6	-14,5	99,4	117,0	132,8	+33,6	+13,5	88,3	100,9	109,0	+23,4	+8,0	98,6	104,9	+6,4	
121,0	+17,5	101,8	87,3	105,8	+3,9	+21,2	91,5	96,9	85,9	-6,1	-11,4	96,6	91,4	-5,4	24.15
108,9	+27,1	85,6	77,6	89,9	+5,0	+15,9	82,4	84,1	76,3	-7,4	-9,3	82,6	80,2	-2,9	
136,5	+10,2	119,6	98,0	123,4	+3,2	+25,9	101,5	111,1	96,4	-6,0	-13,2	112,1	103,8	-7,4	
109,9	-10,5	100,1	118,2	129,6	+29,5	+9,6	96,9	102,8	113,0	+16,6	+9,9	104,8	107,9	+3,0	24.16
102,9	-11,2	95,0	109,0	120,1	+26,4	+10,2	91,7	95,3	103,8	+13,2	+8,9	98,2	99,5	+1,3	
116,4	-10,0	105,0	127,0	138,6	+32,0	+9,1	101,9	109,9	121,8	+19,5	+10,8	110,9	115,9	+4,5	
107,2	+8,1	97,1	105,6	115,1	+18,5	+9,0	91,4	98,1	101,1	+10,6	+3,1	91,1	99,6	+8,3	24.17
101,9	-6,4	93,9	107,2	114,4	+21,8	+6,7	92,5	93,5	100,1	+8,2	+7,1	94,2	96,8	+2,6	
110,4	+18,5	99,1	104,7	115,5	+16,5	+10,3	90,7	100,8	101,7	+12,1	+0,9	89,2	101,3	+13,6	
184,5	+11,6	177,9	73,7	163,5	-8,1	+121,8	83,7	142,2	77,6	-7,3	-45,4	116,1	109,9	-6,3	24.2
129,4	+20,5	135,1	33,6	163,9	+21,3	+387,8	60,2	121,0	58,1	-3,5	-52,0	95,0	89,5	-5,8	
215,6	+8,9	202,1	96,4	163,4	-19,1	+69,5	96,8	154,2	88,7	-8,4	-42,5	128,0	121,4	-5,2	
119,5	+4,3	101,6	113,9	114,6	+12,8	+0,6	107,5	108,2	115,9	+7,8	+7,1	107,6	112,1	+4,2	24.3
110,7	+2,8	92,9	102,4	101,8	+9,6	-0,6	100,5	99,7	106,4	+5,9	+6,7	100,2	103,1	+2,9	
146,3	+7,9	128,2	148,9	153,5	+19,7	+3,1	128,9	134,2	144,9	+12,4	+8,0	130,2	139,6	+7,2	
121,4	-1,5	110,4	110,8	115,2	+4,3	+4,0	104,6	110,6	111,2	+6,3	+0,5	106,5	110,9	+4,1	24.4
109,3	+1,5	99,7	100,1	91,7	-8,0	-8,4	98,1	97,3	97,5	-0,6	+0,2	98,3	97,4	-0,9	
141,7	-5,0	128,4	128,8	154,7	+20,5	+20,1	115,6	132,9	134,4	+16,3	+1,1	120,3	133,6	+11,1	
118,9	-14,3	108,3	111,9	131,3	+21,2	+17,3	107,0	113,3	113,1	+5,7	-0,2	114,0	113,2	-0,7	24.41
130,5	-8,3	111,5	124,9	110,8	-0,6	-11,3	111,7	124,9	117,2	+4,9	-6,2	115,9	121,0	+4,4	
115,8	-15,9	107,5	108,4	136,8	+27,3	+26,2	105,7	110,2	112,0	+6,0	+1,6	113,5	111,1	-2,1	
121,6	-0,1	110,6	110,7	113,7	+2,8	+2,7	104,4	110,3	111,0	+6,3	+0,6	105,8	110,7	+4,6	24.42
108,7	+1,9	99,3	99,3	91,2	-8,2	-8,2	97,7	96,5	96,9	-0,8	+0,4	97,8	96,7	-1,1	
147,6	-2,7	133,2	133,4	158,8	+19,2	+19,0	117,9	138,0	139,4	+18,2	+1,0	121,9	138,7	+13,8	
99,1	-7,1	89,3	91,0	88,8	-0,6	-2,4	90,8	89,2	90,5	-0,3	+1,5	93,6	89,9	-4,0	24.5
94,7	-8,5	83,7	85,5	81,2	-3,0	-5,0	87,7	83,6	85,4	-2,6	+2,2	90,1	84,5	-6,2	
110,8	-3,8	104,7	109,7	109,7	+4,8	+3,8	99,2	104,6	104,4	+5,2	-0,2	103,1	104,5	+1,4	
99,8	+1,6	91,9	96,1	94,6	+2,9	-1,6	89,6	91,1	94,1	+5,0	+3,3	90,6	92,6	+2,2	24.51
97,2	+3,0	87,2	90,5	88,3	+1,3	-2,4	86,5	85,7	89,5	+3,5	+4,4	86,3	87,6	+1,5	
105,5	-1,0	102,3	108,6	108,8	+6,4	+0,2	96,6	103,1	104,4	+8,1	+1,3	100,2	103,8	+3,6	
98,4	-14,5	86,8	86,0	83,1	-4,3	-3,4	92,0	87,4	87,0	-5,4	-0,5	96,6	87,2	-9,7	24.52
92,5	-17,1	80,5	81,1	74,7	-7,2	-7,9	88,8	81,5	81,7	-8,0	+0,2	93,5	81,6	-12,7	
117,8	-7,0	107,7	102,0	110,8	+2,9	+8,6	102,7	106,6	104,4	+1,7	-2,1	107,0	105,5	-1,4	
113,9	-1,5	102,7	113,7	114,7	+11,7	+0,9	103,8	105,0	111,1	+7,0	+5,8	107,2	108,1	+0,8	24.6
103,7	-0,7	95,1	105,5	101,9	+7,2	-3,4	97,3	96,9	102,8	+5,7	+8,1	99,0	99,9	+0,9	
123,1	-2,2	109,6	121,2	126,5	+15,4	+4,4	109,8	112,4	118,7	+8,1	+5,6	114,8	115,5	+0,6	
85,7	+21,2	95,2	117,1	93,0	-2,3	-20,6	76,0	87,5	95,1	+25,1	+8,7	82,0	91,3	+11,3	24.61
64,2	+2,4	75,5	99,5	79,5	-2,6	-26,1	70,7	76,5	86,4	+22,2	+12,9	73,8	81,4	+10,3	
151,0	+59,5	154,8	170,3	151,8	-1,9	-10,9	92,2	120,7	121,4	+31,7	+0,6	106,8	121,1	+13,4	
119,9	-4,5	108,8	111,6	110,1	+1,2	-1,3	105,9	110,1	109,1	+3,0	-0,9	110,4	108,6	-0,7	24.62
112,9	-1,9	103,2	103,1	104,8	+1,6	+1,6	100,0	104,0	102,3	+2,3	-1,6	102,6	103,1	+0,5	
133,4	-8,3	119,4	127,9	120,2	+0,7	-6,0	117,2	121,9	122,2	+4,3	+0,2	125,5	122,0	-2,8	

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

MERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % MAR. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- ÄEND. IN %	FEB. 2000	VER- ÄEND. IN %
			MAR.	MAR. 1999	FEB. 2000	FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	BIS MAR. 2000	GEGEN VORJAHR	MAR. 2000	GEGEN VORJAHR
24.63	HERSTELLUNG VON ETHERISCHEN ÖLEN	INSGESAMT	145,5	+39,8	+25,0	116,4	+20,9	+6,5	123,7	+23,1	131,0	+30,7
		INLAND	117,9	+17,7	+13,8	103,6	+10,0	+4,6	106,8	+7,0	110,8	+14,0
		AUSLAND	172,7	+59,9	+33,9	129,0	+31,2	+8,0	140,4	+38,7	150,9	+46,2
24.64	HERSTELLUNG VON FOTO-CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	100,9	+0,3	+9,1	92,5	+20,9	+15,3	91,2	+7,7	96,7	+9,1
		INLAND	79,4	-11,6	+12,6	70,5	-6,0	+1,4	73,1	-7,0	75,0	-9,0
		AUSLAND	110,1	+4,7	+8,0	101,9	+32,0	+20,2	98,9	+13,2	106,0	+16,2
24.65	HERSTELLUNG VON UNBESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	87,8	-15,5	-4,1	91,6	+7,5	-15,2	95,8	-0,2	89,7	-5,2
		INLAND	84,8	-25,4	-0,1	84,9	-2,2	-30,4	97,2	-7,8	84,9	-15,3
		AUSLAND	88,8	-12,0	-5,2	93,7	+10,6	-9,6	95,4	+2,5	91,3	-1,6
24.66	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	134,7	+12,3	+10,3	122,1	+17,1	+5,6	124,1	+15,5	128,4	+14,5
		INLAND	115,4	+6,6	+5,9	109,0	+18,6	+6,5	108,9	+11,9	112,2	+12,1
		AUSLAND	153,1	+17,0	+13,7	134,6	+15,8	+4,8	138,7	+18,4	143,9	+16,4
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIEFASERN	INSGESAMT	103,4	+10,8	+6,9	96,7	+14,8	+10,4	95,9	+9,2	100,1	+12,7
		INLAND	94,9	+7,6	+9,1	87,0	+6,4	+8,9	87,3	+3,6	91,0	+7,1
		AUSLAND	108,2	+12,6	+5,9	102,2	+19,5	+11,1	100,8	+12,4	106,2	+15,9
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	121,7	+5,6	+6,8	113,9	+17,2	+9,8	113,1	+9,8	117,8	+10,9
		INLAND	110,0	+1,9	+7,8	102,0	+13,6	+9,4	101,7	+6,4	106,0	+7,2
		AUSLAND	158,7	+14,7	+4,8	151,4	+25,6	+10,6	149,0	+18,1	155,1	+19,8
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMIWAREN	INSGESAMT	123,9	+2,7	+8,5	114,2	+8,3	+14,4	112,6	+3,6	119,1	+5,4
		INLAND	111,9	-2,4	+7,5	104,1	+6,6	+13,0	102,7	+0,5	108,0	+1,7
		AUSLAND	150,7	+12,6	+10,4	136,5	+11,2	+16,6	134,8	+9,4	143,6	+11,9
25.11	HERSTELLUNG VON BEBEREITUNGEN	INSGESAMT	122,4	-2,9	+16,8	104,8	-0,7	+17,8	105,4	-2,3	113,6	-1,9
		INLAND	99,2	-14,6	+16,7	85,0	-4,9	+17,7	85,5	-9,2	92,1	-10,4
		AUSLAND	161,1	+13,1	+17,0	137,7	+4,0	+17,7	138,6	+6,0	149,4	+8,7
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	124,8	+6,4	+4,3	119,7	+13,6	+12,7	116,9	+7,1	122,3	+9,8
		INLAND	118,3	+4,0	+4,0	113,7	+11,6	+11,4	111,4	+4,8	116,0	+7,5
		AUSLAND	142,3	+12,2	+5,0	135,5	+17,9	+15,7	131,6	+12,3	138,9	+14,9
25.2	HERSTELLUNG VON KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	121,1	+6,4	+6,3	113,9	+19,8	+8,8	113,2	+11,5	117,5	+12,4
		INLAND	109,5	+3,0	+7,8	101,6	+15,5	+8,7	101,5	+7,9	105,6	+8,6
		AUSLAND	161,4	+15,3	+3,1	156,5	+30,7	+8,8	153,9	+21,0	159,0	+22,4
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	130,4	+11,5	+8,7	120,0	+29,6	+8,9	120,2	+17,3	125,2	+19,5
		INLAND	113,1	+7,7	+11,3	101,6	+24,8	+8,4	102,8	+13,3	107,4	+15,2
		AUSLAND	168,7	+17,8	+5,0	160,7	+37,0	+9,5	158,7	+23,5	164,7	+26,4
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	116,2	+9,9	+6,0	109,6	+17,7	+4,2	110,3	+13,2	112,9	+13,6
		INLAND	103,2	+7,1	+7,1	96,4	+13,0	+5,5	97,0	+9,5	99,8	+8,8
		AUSLAND	156,8	+16,5	+4,2	150,5	+28,4	+1,7	151,8	+21,7	153,7	+22,1
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	89,6	-7,4	+10,5	81,1	+8,4	+11,6	81,1	-0,9	85,4	-0,5
		INLAND	85,3	-8,9	+10,2	77,4	+7,6	+12,8	77,1	-2,3	81,4	-1,7
		AUSLAND	142,6	+4,1	+12,5	126,7	+14,6	+2,6	130,9	+11,9	134,7	+8,8
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	128,8	+5,7	+3,3	124,7	+16,3	+9,5	122,5	+10,3	126,8	+10,7
		INLAND	121,7	+3,5	+4,9	116,0	+13,2	+8,4	114,9	+7,7	118,9	+8,0
		AUSLAND	156,8	+13,1	-1,2	158,7	+26,2	+12,3	152,3	+18,6	157,8	+19,4
DI	GLASGERWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	106,2	+3,4	+12,3	94,6	+20,1	+14,7	94,4	+6,9	100,4	+10,6
		INLAND	97,2	+0,1	+16,7	83,3	+15,9	+15,7	84,2	+3,3	90,3	+6,9
		AUSLAND	136,4	+12,1	+2,9	132,6	+29,9	+12,2	129,1	+16,0	134,5	+20,2
26.1	HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	112,4	+7,0	+4,8	107,3	+21,0	+10,3	105,7	+8,3	109,9	+13,4
		INLAND	103,4	+5,4	+9,2	94,7	+12,3	+7,6	95,4	+4,5	99,1	+8,7
		AUSLAND	135,4	+10,1	-3,1	139,7	+39,7	+15,3	132,1	+16,1	137,6	+23,4
26.11	HERSTELLUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	114,1	+2,4	+5,7	107,9	+18,7	+2,9	109,0	+6,0	111,0	+9,7
		INLAND	101,7	-2,8	+3,9	97,9	+14,6	+2,6	98,3	+1,8	99,8	+5,1
		AUSLAND	133,4	+9,3	+8,0	123,5	+24,0	+3,2	125,5	+11,7	128,5	+15,9
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEITUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	112,7	+0,6	+10,9	101,6	+3,6	+11,5	101,8	+0,3	107,2	+2,0
		INLAND	110,0	-0,2	+12,4	97,9	+2,3	+11,8	98,5	+0,1	104,0	+1,0
		AUSLAND	127,9	+4,8	+4,6	122,3	+10,0	+10,2	120,4	+1,6	125,1	+7,2
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	90,2	-0,3	+5,1	85,8	+10,7	+5,5	85,8	+4,4	88,0	+4,8
		INLAND	82,1	-3,4	+7,0	76,7	+4,8	+1,2	78,2	+0,4	79,4	+0,4
		AUSLAND	112,1	+6,1	+1,2	110,8	+23,9	+15,4	106,3	+13,2	111,5	+14,2
26.14	HERSTELLUNG VON GLASFASER	INSGESAMT	115,4	+2,6	+1,0	114,3	+28,1	+3,2	113,5	+10,7	114,9	+13,9
		INLAND	97,6	-0,5	+0,4	97,2	+27,1	+3,0	96,4	+5,8	97,4	+11,6
		AUSLAND	166,6	+8,1	+2,0	162,4	+30,0	+3,3	161,7	+20,0	164,0	+17,9
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLAS	INSGESAMT	164,1	+40,1	-3,0	163,1	+81,6	+21,6	157,4	+30,4	166,6	+58,5
		INLAND	169,2	+81,9	+13,3	149,4	+73,7	+16,9	148,8	+35,1	159,3	+78,0
		AUSLAND	160,2	+17,8	-13,2	184,5	+86,9	+24,6	164,3	+27,3	172,4	+46,8

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2000

LAND

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

INDEX

1999 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1998	1998 1.VJ	1999 4.VJ	2000 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2000 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1999	1999				1998	1999				
104,1	-9,7	100,5	106,9	123,7	+23,1	+15,7	95,3	109,8	108,2	+13,5	+4,2	100,7	106,0	+5,3	24.63
100,2	-6,9	89,8	95,6	106,8	+7,0	+11,7	87,3	98,1	96,7	+9,6	-2,4	94,2	96,9	+2,9	
108,0	-13,0	101,2	118,1	140,4	+38,7	+18,9	103,2	108,5	120,5	+16,8	+10,0	107,2	115,0	+7,3	
100,6	-4,0	84,7	89,0	91,2	+7,7	+2,5	90,8	89,3	93,7	+3,2	+4,9	95,8	91,5	-4,5	24.64
89,8	+2,7	78,6	80,0	73,1	-7,0	-6,6	85,6	82,1	83,8	-2,1	+2,1	83,9	82,9	-0,6	
105,2	-6,3	87,4	92,8	98,9	+13,2	+6,6	93,0	92,4	98,0	+5,4	+6,1	101,2	95,2	-5,9	
103,9	-4,6	96,0	107,8	95,8	-0,2	-11,1	122,1	92,1	99,3	-18,7	+7,8	119,4	95,7	-19,8	24.65
113,6	-9,2	105,4	122,7	97,2	-7,8	-20,8	121,2	96,3	104,1	-14,1	+8,1	126,5	100,2	-20,8	
100,9	-2,8	93,1	103,2	95,4	+2,5	-7,6	122,3	90,8	97,8	-20,0	+7,7	117,1	94,3	-19,5	
119,9	-0,7	107,4	121,0	124,1	+15,5	+2,6	108,0	110,6	118,3	+9,5	+7,0	110,9	114,5	+3,2	24.66
108,3	-0,2	97,3	110,7	108,9	+11,9	-1,6	101,4	100,0	106,3	+6,8	+8,9	102,7	104,2	+1,5	
130,9	-1,1	117,1	130,9	138,7	+18,4	+6,0	114,3	120,8	127,9	+11,9	+6,9	118,8	124,3	+4,6	
93,3	-14,2	87,8	87,1	95,9	+8,2	+10,1	91,0	86,3	81,8	-10,1	-5,2	97,6	84,1	-13,8	24.7
88,2	-0,8	84,3	78,2	87,3	+3,6	+11,6	82,0	81,0	73,9	-9,9	-8,8	83,7	77,4	-7,5	
95,1	-19,8	89,7	92,1	100,8	+12,4	+9,4	96,1	89,3	86,3	-10,2	-3,4	105,4	87,8	-16,7	
115,2	-0,3	103,0	111,2	113,1	+9,8	+1,7	105,2	105,4	111,4	+6,9	+6,7	106,2	108,4	+2,1	DM
107,9	-0,8	95,6	102,6	101,7	+6,4	-0,9	100,7	98,1	103,7	+3,0	+5,7	100,7	100,9	+0,2	
138,4	+1,3	126,2	138,3	148,0	+18,1	+7,7	119,6	128,6	136,9	+13,6	+5,8	123,6	132,2	+7,0	
120,6	+0,3	108,7	114,6	112,6	+3,6	-1,7	106,9	108,3	113,3	+6,0	+4,6	108,3	110,8	+2,3	25.1
114,6	+0,4	102,2	107,8	102,7	+0,5	-4,7	102,3	101,8	107,2	+4,8	+4,8	103,1	104,5	+1,4	
133,8	+0,2	123,2	130,0	134,8	+9,4	+3,7	117,0	122,9	127,1	+8,6	+3,4	119,8	125,0	+4,6	
126,1	+3,7	107,9	110,5	105,4	-2,3	-4,6	108,6	106,6	110,5	+1,7	+3,7	106,4	108,5	+2,0	25.11
116,2	+3,1	94,2	96,1	85,5	-9,2	-11,0	100,8	93,4	97,5	-3,3	+4,4	97,8	95,4	-2,5	
142,5	+4,4	130,7	134,3	138,6	+6,0	+3,2	121,6	128,5	132,1	+8,6	+2,8	120,8	130,3	+7,9	
117,3	-1,7	109,2	117,1	118,9	+7,1	-0,2	105,9	109,4	115,0	+8,6	+6,1	109,3	112,2	+2,7	25.13
113,8	-1,0	106,3	113,6	111,4	+4,8	-1,9	103,1	106,1	112,0	+8,6	+6,6	105,9	109,0	+2,9	
128,8	-3,3	117,2	126,4	131,6	+12,3	+4,1	113,3	118,3	122,9	+8,5	+3,9	118,6	120,8	+1,7	
113,8	-0,4	101,5	110,3	113,2	+11,5	+2,6	104,8	104,6	110,9	+5,8	+6,0	105,8	107,8	+2,1	25.2
106,3	-1,2	94,1	101,5	101,5	+7,9	-	100,3	97,2	102,9	+2,6	+5,9	100,1	100,0	-0,1	
140,0	+1,7	127,2	141,2	163,9	+21,0	+9,0	120,5	130,5	139,0	+15,4	+6,5	125,0	134,8	+7,8	
116,9	-0,8	102,5	115,8	120,2	+17,3	+3,8	105,7	106,9	116,6	+10,3	+9,1	108,3	111,7	+3,1	25.21
105,0	-1,1	90,7	101,7	102,8	+13,3	+1,1	97,3	84,8	104,2	+7,1	+9,9	98,0	98,5	+0,5	
143,2	-0,3	128,5	146,9	158,7	+23,5	+8,0	124,2	133,7	144,0	+15,9	+7,7	131,0	138,9	+6,0	
105,7	-5,7	97,4	103,4	110,3	+13,2	+6,7	95,0	97,5	102,4	+6,7	+5,0	100,4	100,0	-0,4	25.22
96,4	-7,6	88,6	93,2	97,0	+9,5	+4,1	89,2	88,8	92,6	+3,8	+4,3	93,6	90,7	-3,1	
134,6	-1,4	124,7	135,0	151,8	+21,7	+12,4	117,3	124,7	132,9	+13,3	+6,6	121,7	128,8	+5,8	
96,8	-8,0	81,8	98,2	81,1	-0,9	-17,4	102,9	89,6	103,6	+0,7	+15,6	88,2	96,6	-1,6	25.23
93,6	-8,8	78,9	95,1	77,1	-2,3	-18,9	101,0	86,7	100,5	-0,5	+15,9	95,8	93,6	-2,3	
137,0	+0,3	117,0	136,4	130,9	+11,9	-4,0	127,0	125,4	141,7	+11,6	+13,0	127,2	133,6	+5,0	
121,8	+5,0	111,1	113,6	122,5	+10,3	+7,8	108,2	112,0	112,4	+3,9	+0,4	108,6	112,2	+3,3	25.24
117,6	+4,6	106,7	107,6	114,9	+7,7	+6,8	108,3	107,5	106,8	+0,5	-0,7	108,3	107,1	+0,8	
138,6	+6,5	128,4	136,9	152,3	+18,6	+11,2	115,6	129,6	134,4	+16,3	+3,7	117,8	132,0	+12,1	
102,7	+1,0	88,3	98,6	94,4	+6,9	-4,3	94,4	94,0	101,3	+7,3	+7,8	94,9	97,6	+2,8	DI
97,1	+0,6	81,5	92,2	84,2	+3,3	-8,7	93,1	89,1	97,2	+4,4	+9,1	91,6	93,1	+1,6	
121,7	+1,8	111,3	120,0	129,1	+16,0	+7,6	98,9	110,6	115,2	+16,6	+4,2	106,2	112,9	+6,3	
105,0	+2,0	97,6	107,6	105,7	+8,3	-1,8	96,5	98,4	105,6	+9,4	+7,3	98,4	102,0	+3,7	26.1
98,1	+4,1	91,3	101,9	95,4	+4,5	-6,4	95,5	92,5	101,3	+6,1	+9,5	94,8	96,9	+2,2	
123,0	-1,9	113,8	122,4	132,1	+16,1	+7,9	99,2	113,4	116,4	+17,3	+2,6	107,8	114,9	+6,6	
111,4	+11,5	102,8	119,6	109,0	+6,0	-8,9	113,1	105,6	118,3	+4,6	+12,0	105,8	112,0	+5,9	26.11
104,6	+7,2	96,6	118,6	98,3	+1,8	-17,1	114,4	101,7	117,8	+3,0	+15,8	104,0	109,8	+5,6	
122,1	+18,1	112,4	121,2	125,5	+11,7	+3,5	111,0	111,7	119,1	+7,3	+6,6	108,5	115,4	+6,4	
112,0	+3,2	101,5	114,8	101,8	+0,3	-11,3	105,8	103,4	113,9	+7,7	+10,2	102,4	108,7	+6,2	26.12
110,2	+7,2	98,4	112,8	98,5	+0,1	-12,7	105,3	100,4	112,2	+6,6	+11,8	100,5	106,3	+6,8	
122,1	-13,1	118,5	126,6	120,4	+1,6	-4,9	108,5	120,3	123,9	+14,2	+3,0	113,0	122,1	+8,1	
90,5	-0,8	82,2	84,1	85,8	+4,4	+2,0	79,4	84,5	84,8	+6,8	+0,4	85,2	84,7	-0,6	26.13
85,0	+2,7	77,9	78,4	78,2	+0,4	-0,3	76,0	80,1	80,8	+6,3	+0,9	80,2	80,4	+0,2	
105,7	-7,2	93,9	93,4	106,3	+13,2	+6,9	88,7	98,8	95,6	+7,8	-1,2	99,0	96,2	-2,8	
112,5	+11,5	102,5	109,9	113,5	+10,7	+3,3	103,5	101,5	112,3	+8,5	+10,6	105,9	106,9	+0,9	26.14
98,1	+21,1	91,1	105,3	98,4	+5,8	-8,5	100,0	89,1	105,4	+5,4	+18,3	97,8	97,3	-0,5	
153,2	-2,3	134,7	122,7	161,7	+20,0	+31,8	113,2	136,2	131,7	+16,3	-3,3	128,5	139,9	+4,2	
117,1	-4,0	120,7	141,6	157,4	+30,4	+11,2	104,2	115,2	126,7	+21,6	+10,0	113,6	121,0	+6,5	26.15
93,0	-17,7	110,1	133,9	148,8	+35,1	+11,1	112,7	106,2	121,1	+7,5	+15,1	119,5	113,1	-6,4	
136,0	+5,3	129,1	147,6	164,3	+27,3	+11,3	97,6	123,0	131,2	+34,4	+6,7	108,9	127,1	+16,7	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % MAR. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- ÄEND. IN %	2000	VER- ÄEND. IN %
			MAR.	MAR. 1999	FEB. 2000	FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	MAR. 2000	GE- GEN VORJAHR!	MAR. 2000	GE- GEN VORJAHR!
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI, UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	111,5	+10,0	+7,8	103,4	+9,1	+12,4	102,3	+7,9	107,5	+9,6
		INLAND	94,7	+1,9	+6,4	89,0	+3,2	+17,4	86,5	-0,2	91,9	+2,6
		AUSLAND	139,2	+20,7	+9,4	127,2	+16,7	+7,1	128,4	+18,7	139,2	+18,7
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSWAREN UND ZIERGE- GENSTÄNDEN	INSGESAMT	117,0	+8,0	+9,2	107,1	-4,4	+23,8	103,5	+2,6	112,1	+1,7
		INLAND	103,7	+7,6	+8,6	96,5	-6,1	+22,1	82,5	-0,5	89,6	+0,5
		AUSLAND	146,2	+8,9	+10,4	132,4	-1,6	+26,7	127,7	+8,2	139,3	+3,6
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TÄRKERAMIK	INSGESAMT	73,2	-9,1	+18,1	62,0	-4,6	+7,5	64,3	-5,6	67,6	-7,1
		INLAND	56,8	-17,9	+21,9	46,6	-16,5	+12,0	48,3	-17,3	51,7	-17,3
		AUSLAND	170,8	+15,6	+11,1	153,7	+28,1	+0,3	159,2	+28,1	162,3	+21,2
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	122,3	+39,0	+27,3	96,1	+8,5	+5,4	103,2	+20,0	109,2	+23,7
		INLAND	92,8	+18,5	+9,7	84,6	-5,2	+18,5	82,9	+2,2	89,7	+5,2
		AUSLAND	159,8	+59,0	+44,2	110,8	+27,9	-4,8	129,0	+39,6	135,3	+44,6
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	183,1	+25,8	+3,1	177,6	+35,5	+17,1	170,8	+26,8	180,4	+30,4
		INLAND	139,4	+3,6	-8,7	152,6	+27,9	+48,3	131,6	+8,1	146,0	+15,0
		AUSLAND	236,6	+48,9	+13,6	208,2	+43,0	-1,5	218,7	+47,9	222,4	+46,0
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	143,6	+15,3	+7,6	133,4	+19,4	+13,5	131,5	+15,6	138,5	+17,3
		INLAND	128,4	+16,8	+5,8	121,4	+26,1	+19,1	117,2	+18,6	124,9	+21,1
		AUSLAND	198,1	+12,1	+12,3	176,4	+5,8	+1,8	182,6	+9,1	187,3	+9,1
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	98,8	+6,2	+2,2	96,7	+16,2	+4,4	96,0	+6,5	97,8	+11,0
		INLAND	91,4	-2,7	+4,1	87,8	+12,3	+4,2	87,8	-0,1	89,6	+4,1
		AUSLAND	105,7	+14,6	+0,7	105,0	+19,5	+4,7	103,7	+12,6	105,4	+17,0
26.3	H.V. KERAMISCHEN WAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	81,3	-9,0	+12,0	72,6	+3,0	+3,1	74,8	-5,4	77,0	-3,6
		INLAND	85,7	-4,4	+12,2	78,4	+7,2	+2,1	79,0	-1,6	81,1	+0,7
		AUSLAND	66,3	-25,9	+10,1	59,3	-12,7	+8,6	69,7	-20,2	62,3	-20,1
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	84,8	-3,6	+42,8	69,4	+54,3	+29,1	63,4	+10,3	72,1	+13,9
		INLAND	82,6	-4,2	+42,2	58,1	+53,7	+29,4	61,9	+9,9	70,4	+13,5
		AUSLAND	173,7	+6,2	+50,0	115,8	+64,3	+27,5	126,8	+20,2	144,8	+23,8
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	98,8	-6,7	+35,9	72,7	+39,9	+42,8	74,1	+3,5	85,8	+7,1
		INLAND	95,5	-8,3	+37,6	69,4	+39,2	+49,1	71,1	+2,3	82,5	+5,5
		AUSLAND	158,1	+16,3	+20,2	131,5	+40,0	+39,7	127,9	+17,1	144,8	+26,0
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	134,3	-5,9	+14,8	117,0	+7,0	+4,1	121,2	+0,1	125,7	-0,2
		INLAND	119,3	-3,7	+15,0	103,7	+4,6	+12,8	105,0	-2,4	111,5	-
		AUSLAND	701,1	-17,8	+13,4	618,1	+25,3	-30,4	735,9	+18,6	659,6	-2,0
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	124,6	+12,1	+6,6	116,9	+23,1	+7,5	116,7	+16,0	120,8	+17,2
		INLAND	115,2	+7,6	+4,1	110,7	+20,6	+7,5	109,6	+13,3	113,0	+13,6
		AUSLAND	153,5	+24,0	+13,0	135,8	+29,5	+7,9	138,4	+23,1	144,7	+26,5
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	139,2	+22,3	+6,7	124,8	+35,1	+6,8	124,9	+26,5	129,0	+28,1
		INLAND	123,8	+17,9	+2,3	121,0	+34,9	+7,4	119,2	+25,2	122,4	+25,7
		AUSLAND	151,8	+30,0	+14,5	132,6	+36,6	+6,3	136,4	+29,3	142,2	+32,5
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	112,9	+8,1	-5,2	119,1	+37,8	+16,4	111,4	+23,5	116,0	+21,6
		INLAND	107,7	+8,4	-7,9	116,9	+38,0	+12,9	109,4	+24,7	112,3	+21,9
		AUSLAND	123,0	+7,7	-0,5	123,6	+37,8	+23,6	115,5	+21,6	123,3	+20,9
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	122,1	+39,5	+30,0	93,9	+25,9	+5,3	101,7	+23,3	108,0	+33,2
		INLAND	113,9	+20,8	+22,1	92,8	+22,4	+12,8	96,1	+14,0	103,1	+21,6
		AUSLAND	135,1	+73,0	+41,6	95,4	+31,0	-3,9	109,9	+37,9	115,3	+52,7
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM- ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	47,7	-19,2	+4,4	46,7	+16,9	+25,5	43,3	-8,6	46,7	-4,9
		INLAND	48,9	-7,2	+12,9	43,3	+8,3	+17,0	43,1	-0,5	46,1	-0,6
		AUSLAND	43,9	-44,1	-17,6	53,3	+46,4	+64,5	43,9	-26,8	48,6	-15,5
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	138,2	+46,6	+32,2	103,0	+26,7	+9,8	112,8	+26,6	119,6	+37,3
		INLAND	129,7	+24,5	+23,1	105,4	+24,1	+12,4	109,6	+15,7	117,6	+24,3
		AUSLAND	144,8	+85,4	+44,9	99,9	+30,2	-5,9	117,0	+43,0	122,4	+58,1
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	148,8	+27,6	+1,5	146,6	+41,8	+3,9	145,5	+31,0	147,7	+34,3
		INLAND	135,6	+18,3	-1,8	138,1	+32,2	+1,9	136,4	+23,4	136,9	+24,9
		AUSLAND	180,7	+48,5	+8,1	167,2	+66,0	+8,0	167,6	+49,1	174,0	+56,5
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	111,3	+31,4	+5,5	105,5	+37,5	+18,1	102,0	+28,1	108,4	+34,3
		INLAND	110,8	+24,6	+5,9	105,2	+32,8	+18,2	101,7	+24,2	108,0	+28,4
		AUSLAND	112,7	+57,0	+6,0	106,3	+54,5	+17,8	103,1	+42,0	109,5	+55,8
27.32	HERSTELLUNG VON KALT BAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	186,2	+46,3	-1,5	199,2	+59,4	+2,0	196,9	+45,2	197,7	+52,5
		INLAND	178,6	+30,8	-6,4	190,9	+46,7	-1,5	187,8	+34,0	184,8	+38,6
		AUSLAND	230,1	+77,4	+6,8	215,5	+87,1	+8,8	214,6	+69,2	222,8	+81,9
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILN	INSGESAMT	141,6	-10,1	-0,4	142,2	+2,9	+9,6	137,9	-3,6	141,9	-4,1
		INLAND	133,8	-4,0	-3,5	138,6	+3,9	+12,7	131,8	-1,9	136,2	-0,1
		AUSLAND	213,8	-33,7	+22,1	175,1	-3,9	-8,8	193,6	-13,5	194,5	-22,9

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2000

LAND

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

INDEX

1999 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1998	1999 1.VJ	1999 4.VJ	2000 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2000 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					1.VJ 1999	4.VJ 1999				2.HJ 1999	1.HJ 1999				
					1998	1999				1998	1999				
101,4	-0,5	94,8	93,9	102,3	+7,9	+8,9	85,4	89,3	91,2	+6,8	+2,1	90,1	90,3	+0,2	26.2
92,9	-2,9	85,7	79,9	86,5	-0,2	+8,3	78,3	81,0	79,4	+1,4	-2,0	82,2	80,2	-2,4	
115,3	+2,9	108,2	117,0	128,4	+18,7	+9,7	97,2	103,1	110,6	+13,8	+7,3	103,1	106,8	+3,6	
108,3	+5,0	100,9	87,7	103,5	+2,6	+18,0	84,2	91,7	87,9	+4,4	-4,1	89,5	89,8	+0,3	26.21
96,4	-2,9	93,0	81,1	92,5	-0,5	+14,1	81,7	84,3	81,5	-0,2	-3,3	85,0	82,9	-2,5	
134,3	+20,7	118,0	102,3	127,7	+8,2	+24,8	89,7	107,9	102,0	+13,7	-5,5	99,4	105,0	+5,6	
80,5	+17,0	68,1	55,5	64,3	-5,6	+15,9	59,3	61,7	56,2	-5,2	-8,9	61,6	58,9	-4,4	26.22
69,2	+12,0	58,4	45,9	48,3	-17,3	+5,2	51,0	52,3	46,5	-8,8	-11,1	52,9	49,4	-6,6	
147,8	+33,6	126,2	113,1	159,2	+26,1	+40,8	108,8	117,8	113,6	+4,4	-3,6	113,1	115,7	+2,3	
88,0	-5,0	86,0	78,1	103,2	+20,0	+32,1	78,2	82,2	74,5	-4,7	-9,4	87,3	78,3	-10,3	26.23
78,3	-7,8	81,1	72,5	82,9	+2,2	+14,3	73,5	78,3	66,8	-9,1	-14,7	80,0	72,5	-9,4	
100,5	-1,9	92,4	85,1	129,0	+33,6	+51,6	84,3	87,3	84,2	-0,1	-3,6	96,6	85,7	-11,3	
145,5	-8,1	134,7	153,2	170,8	+26,8	+11,6	126,4	135,9	152,2	+20,4	+12,0	131,3	144,0	+9,7	26.24
134,6	-5,4	124,0	112,1	131,6	+6,1	+17,4	117,3	122,7	115,8	-1,3	-5,6	119,8	119,2	-0,6	
158,9	-10,8	147,9	203,4	218,7	+47,9	+7,5	137,4	152,1	196,8	+43,2	+29,4	145,3	174,5	+20,1	
124,5	+2,3	113,8	129,1	131,5	+15,6	+1,9	101,0	107,9	124,4	+23,2	+15,3	103,3	116,1	+12,4	26.25
109,9	-3,9	98,8	117,1	117,2	+18,6	+0,1	91,2	92,7	113,7	+22,7	+22,7	94,3	103,2	+9,4	
176,7	+19,4	167,3	171,6	182,6	+9,1	+6,4	136,1	162,1	162,6	+19,5	+0,3	135,3	162,3	+20,0	
93,0	-6,9	90,1	99,0	95,0	+6,5	-2,0	86,4	86,3	91,7	+6,1	+6,3	90,9	89,0	-2,1	26.26
93,9	-7,2	87,9	86,1	87,8	-0,1	+2,0	81,4	84,5	84,7	+4,1	+0,2	87,3	84,6	-3,1	
92,2	-6,6	92,1	109,0	103,7	+12,6	-4,9	91,0	88,0	98,2	+7,9	+11,6	94,4	93,1	-1,4	
89,3	-7,2	79,1	73,1	74,8	-5,4	+2,3	79,3	82,3	80,8	+1,9	-1,8	83,3	81,5	-2,2	26.3
89,6	-11,8	80,3	77,4	79,0	-1,6	+2,1	83,6	83,8	85,3	+2,0	+1,8	87,0	84,5	-2,9	
88,1	+15,0	74,8	57,5	59,7	-20,2	+3,8	64,3	76,9	64,6	+0,5	-16,0	70,1	70,8	+1,0	
88,0	-12,2	57,5	82,4	63,4	+10,3	-23,1	97,6	89,9	99,6	+2,0	+18,7	90,7	91,8	+1,2	26.4
86,2	-13,3	56,3	80,4	61,9	+9,9	-23,0	96,5	82,4	97,7	+1,2	+18,6	89,6	90,0	+0,4	
163,5	+20,4	105,5	166,1	126,8	+20,2	-23,2	142,3	149,2	179,3	+28,0	+20,2	134,7	164,3	+22,0	
105,9	+9,6	71,6	92,5	74,1	+3,5	-19,9	99,7	93,1	105,0	+5,3	+12,8	94,7	99,0	+4,5	26.51
104,2	+9,8	69,5	90,2	71,1	+2,9	-21,2	98,6	91,1	103,5	+5,0	+13,6	93,1	97,3	+4,5	
136,9	+8,3	109,2	133,1	127,9	+17,1	-3,9	119,3	126,7	131,7	+10,4	+3,9	122,5	129,2	+5,6	
142,7	+9,3	121,1	125,0	121,2	+0,1	-3,0	113,0	124,7	129,5	+13,7	+3,0	114,3	126,6	+10,8	26.62
123,9	-0,4	107,6	111,2	105,0	-2,4	-5,8	107,2	110,6	111,2	+3,7	+0,5	107,0	110,9	+3,6	
853,1	+137,0	631,1	646,4	735,9	+16,6	+13,8	335,8	657,8	780,9	+132,5	+18,7	390,1	719,4	+84,4	
111,2	-5,7	100,6	109,7	116,7	+16,0	+6,4	101,6	101,3	108,2	+6,5	+6,8	105,8	104,8	-0,9	0J
107,1	-4,5	96,7	103,9	108,6	+13,9	+5,5	100,1	97,4	102,8	+2,7	+5,5	102,1	100,1	-2,0	
123,8	-8,8	112,4	127,8	138,4	+23,1	+8,3	108,2	113,4	125,0	+17,7	+10,2	117,2	119,2	+1,7	
108,9	-11,4	98,7	112,9	124,9	+26,5	+10,6	95,4	97,9	107,1	+12,3	+9,4	105,2	102,5	-2,6	27
105,0	-10,5	95,2	106,6	119,2	+25,2	+12,9	94,3	94,0	101,7	+7,8	+8,2	101,8	97,8	-3,9	
116,8	-12,8	106,5	127,3	136,4	+29,3	+7,1	97,7	105,8	117,9	+20,7	+11,4	111,9	111,8	-0,1	
104,4	-14,9	90,2	102,8	111,4	+23,5	+8,4	89,9	89,2	97,5	+8,5	+9,3	100,3	93,4	-6,9	27.1
98,4	-15,5	87,7	97,7	109,4	+24,7	+12,0	88,5	85,5	92,9	+5,0	+8,7	99,3	89,2	-10,2	
114,2	-13,9	95,0	112,9	115,5	+21,6	+2,3	92,7	96,5	106,6	+15,0	+10,5	102,3	101,5	-0,8	
87,5	-18,8	82,5	94,1	101,7	+23,3	+8,1	77,8	80,7	87,6	+12,6	+8,6	96,3	84,1	-12,7	27.2
93,8	-5,8	84,3	82,8	96,1	+14,0	+18,1	82,3	82,0	81,0	-1,6	-1,2	89,2	81,5	-8,6	
78,1	-34,9	79,7	110,7	109,9	+37,9	-0,7	71,1	78,6	97,4	+37,0	+23,9	107,0	88,0	-17,8	
59,0	-8,2	47,4	46,6	43,3	-8,6	-7,1	58,3	51,0	53,8	-7,7	+5,5	61,8	52,4	-15,2	27.21
52,7	-5,0	43,3	39,3	43,1	-0,5	+9,7	53,6	48,3	46,7	-14,7	-5,4	54,9	47,0	-14,4	
78,5	-14,5	60,0	69,2	43,9	-26,8	-36,6	72,9	59,3	79,2	+8,6	+33,6	83,3	69,2	-16,9	
92,9	-20,0	89,1	103,1	112,8	+26,6	+9,4	81,5	86,3	94,0	+15,3	+8,9	102,9	90,2	-12,3	27.22
104,2	-6,0	94,7	93,8	109,6	+15,7	+16,8	89,6	90,6	90,0	+0,4	-0,7	97,9	90,3	-7,8	
78,1	-36,5	81,8	115,2	117,0	+43,0	+1,6	70,9	80,7	99,3	+40,1	+23,0	109,5	90,0	-17,8	
116,6	-11,7	111,1	123,7	145,5	+31,0	+17,6	99,4	106,6	113,5	+14,2	+6,5	109,3	110,1	+0,7	27.3
114,6	-11,3	110,5	116,3	136,4	+23,4	+17,3	97,6	105,5	108,8	+11,5	+3,1	105,4	107,1	+1,6	
121,7	-12,3	112,4	141,6	167,6	+49,1	+18,4	103,8	109,5	124,8	+20,5	+14,0	118,6	117,2	-1,2	
84,7	-20,2	79,6	82,7	102,0	+28,1	+23,3	78,0	74,9	77,9	-0,1	+4,0	86,5	76,4	-11,7	27.31
88,9	-15,4	81,9	79,2	101,7	+24,2	+28,4	78,5	75,9	75,6	-3,7	-0,4	86,4	75,8	-12,3	
71,8	-34,4	72,6	93,7	103,1	+42,0	+10,0	76,5	72,0	85,2	+11,4	+18,3	86,8	78,6	-9,4	
134,1	-14,2	135,6	184,5	196,9	+45,2	+19,7	110,6	129,2	143,5	+29,7	+11,1	123,8	136,3	+10,1	27.32
136,5	-13,1	140,2	160,6	187,8	+34,0	+16,9	111,3	131,3	142,0	+27,6	+8,1	121,6	136,7	+12,4	
129,7	-16,3	126,8	171,9	214,6	+69,2	+24,8	109,3	125,1	146,3	+33,9	+16,9	127,9	135,7	+6,1	
157,5	-7,7	143,1	151,0	137,9	-3,6	-8,7	143,2	145,4	151,3	+6,7	+4,1	145,3	149,4	+2,1	27.33
139,4	-14,5	134,3	142,9	131,8	-1,9	-7,8	135,2	138,4	144,8	+7,0	+4,5	137,8	141,5	+2,7	
322,4	+34,3	223,8	224,4	193,6	-13,5	-13,7	216,8	209,3	212,5	-2,0	+1,5	214,1	210,9	-1,5	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % MAR. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN	FEB. 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN
			MAR.	MAR. 1999	FEB. 2000	FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	JAN. 2000	VORJAHR	MAR. 2000	VORJAHR
27.34	HERSTELLUNG VON GEZOGENEM DRAHT	INSGESAMT	97,0	+7,5	+2,3	94,8	+26,2	+5,1	94,0	+15,3	95,8	+16,0
		INLAND	92,6	+6,2	-0,2	92,8	+30,5	+5,9	91,0	+16,8	92,7	+17,0
		AUSLAND	111,2	+11,2	+9,8	101,3	+15,2	+2,3	103,8	+11,1	106,3	+13,1
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERROLEG. (NICHT EOKS) 1)	INSGESAMT	158,7	+10,2	+11,2	142,7	+23,7	-5,0	150,5	+20,9	150,7	+16,2
		INLAND	141,0	+0,5	+11,6	126,4	-2,5	-13,9	138,1	+7,7	139,7	-1,0
		AUSLAND	183,7	+23,2	+10,9	165,7	+73,7	+6,9	168,1	+41,0	174,7	+42,8
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEARBEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	150,8	+36,6	+15,7	130,3	+35,3	+0,1	137,1	+32,6	140,6	+36,0
		INLAND	134,2	+35,1	+8,8	123,3	+40,8	+3,5	125,5	+35,4	128,8	+37,8
		AUSLAND	177,9	+38,2	+25,6	141,6	+28,1	-4,5	155,9	+28,7	159,8	+33,6
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEARBEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	134,1	-5,6	+12,2	119,5	-16,8	+5,0	122,5	-15,2	126,8	-11,3
		INLAND	168,0	+32,1	+10,7	151,7	+2,4	+1,9	156,2	+16,2	159,9	+16,1
		AUSLAND	92,1	-42,7	+15,8	79,5	-42,5	+13,1	80,6	-48,7	86,8	-42,6
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEARBEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	161,5	+42,5	+20,4	134,1	+32,0	-9,3	147,8	+37,0	147,8	+37,5
		INLAND	141,3	+37,9	+10,9	127,4	+39,2	-3,3	133,5	+39,4	134,4	+38,6
		AUSLAND	199,0	+49,3	+35,8	146,5	+21,9	-17,5	174,3	+33,9	172,8	+36,3
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEARBEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	165,3	+10,5	+1,2	163,4	+40,5	+13,7	157,5	+21,9	164,4	+23,6
		INLAND	149,6	+5,3	+1,1	147,9	+35,9	+9,8	144,1	+17,8	149,8	+18,6
		AUSLAND	213,8	+23,7	+1,3	211,1	+51,5	+23,2	198,8	+32,1	212,5	+36,1
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEARBEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	135,0	+43,5	+9,8	123,0	+82,1	+11,2	122,9	+43,6	129,0	+51,8
		INLAND	114,8	+43,9	+5,3	109,0	+64,2	+15,6	106,1	+42,2	111,9	+53,1
		AUSLAND	164,9	+42,9	+14,8	143,7	+59,7	+6,8	147,7	+44,8	154,3	+50,2
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEARBEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	158,5	+51,8	+29,6	122,3	+35,3	+25,1	126,2	+35,8	140,4	+44,1
		INLAND	119,2	+18,3	+19,3	99,9	+34,5	+28,6	99,3	+21,1	109,6	+25,1
		AUSLAND	190,4	+77,4	+35,6	140,4	+35,7	+24,0	148,0	+45,5	166,4	+56,9
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	146,4	+12,7	+7,5	135,2	+27,9	+5,5	136,3	+19,0	140,3	+19,5
		INLAND	140,3	+9,2	+7,3	130,7	+26,8	+4,9	131,9	+16,3	135,5	+17,0
		AUSLAND	165,1	+26,0	+8,2	152,6	+32,2	+7,2	153,4	+29,6	158,9	+29,0
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	139,1	+12,0	+6,6	130,5	+30,5	+4,0	131,7	+17,7	134,8	+20,2
		INLAND	133,0	+7,9	+8,1	123,0	+30,3	+1,7	125,6	+14,3	128,0	+17,5
		AUSLAND	156,3	+23,4	+3,0	151,8	+30,7	+9,4	148,9	+26,5	154,1	+26,9
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	108,8	+20,0	-4,4	113,8	+27,0	+37,1	101,9	+20,0	111,3	+23,4
		INLAND	89,1	-2,0	-7,8	96,6	+6,9	+24,8	87,7	+1,7	92,9	+2,4
		AUSLAND	177,5	+96,6	+2,0	174,1	+100,3	+69,4	151,5	+88,2	175,8	+98,4
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	178,2	+15,0	+13,6	156,9	+25,2	+1,6	163,2	+21,9	167,6	+19,5
		INLAND	177,4	+16,4	+11,7	158,8	+27,2	+5,0	162,5	+22,7	168,1	+21,3
		AUSLAND	183,1	+6,7	+26,5	144,7	+12,8	-16,9	167,3	+17,1	163,9	+9,3
27.54	BUNTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	110,5	-2,9	-0,5	111,1	+27,3	+0,4	110,8	+12,9	110,8	+10,1
		INLAND	102,3	-9,2	-4,5	107,1	+31,6	+3,5	104,3	+10,4	104,7	+7,8
		AUSLAND	167,1	+37,8	+20,7	138,4	+7,8	-13,7	155,3	+26,0	152,8	+22,3
28	HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	117,9	+4,4	+6,6	110,6	+14,0	+8,0	110,3	+8,1	114,3	+8,9
		INLAND	109,8	+1,3	+5,3	104,3	+12,0	+7,6	103,7	+6,1	107,1	+6,3
		AUSLAND	158,0	+16,3	+11,0	140,6	+21,9	+10,2	141,4	+15,5	148,3	+18,9
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT	104,3	-3,2	+3,7	100,6	+16,2	+13,2	97,9	+5,2	102,5	+5,5
		INLAND	99,6	-6,6	+4,6	96,2	+14,0	+9,2	94,0	+3,1	97,4	+3,1
		AUSLAND	160,9	+20,4	-1,5	163,4	+33,3	+49,0	144,7	+25,5	162,2	+26,6
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKONSTRUKTIONEN	INSGESAMT	103,6	-6,1	-0,2	103,8	+15,7	+12,7	99,8	+3,6	103,7	+3,7
		INLAND	100,0	-7,0	+2,7	97,4	+13,5	+8,2	95,8	+2,0	98,7	+2,1
		AUSLAND	145,8	+1,6	-18,4	178,7	+31,5	+52,9	147,1	+18,0	162,3	+16,2
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAUELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	106,8	+8,5	+19,7	89,2	+17,8	+14,7	91,3	+11,5	98,0	+12,5
		INLAND	98,0	-0,3	+12,0	87,5	+15,7	+13,3	87,6	+7,1	92,8	+6,7
		AUSLAND	212,9	+113,5	+92,7	110,5	+44,1	+30,5	136,0	+63,9	161,7	+83,3
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT	87,9	+0,5	+10,3	79,7	+7,3	+5,0	81,2	-0,2	83,8	+3,6
		INLAND	82,5	+1,6	+8,8	75,8	+8,6	+5,1	76,8	+1,7	79,2	+4,8
		AUSLAND	129,2	-3,0	+18,0	109,5	+1,0	+4,7	114,4	-6,6	119,4	-1,2
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHALTERN	INSGESAMT	92,0	+2,2	+9,5	84,0	+4,5	+2,8	85,9	-2,9	88,0	+3,3
		INLAND	87,0	+4,1	+7,1	81,2	+11,2	+1,6	82,7	+3,9	84,1	+7,4
		AUSLAND	124,0	-5,0	+21,4	102,1	-19,9	+9,8	106,4	-26,5	113,1	-12,3
28.22	H.V. HEIZKÖRPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	85,1	-0,7	+11,0	76,7	+9,4	+6,7	77,9	+2,0	80,9	+3,9
		INLAND	78,4	-0,6	+10,1	72,1	+6,5	+7,9	72,8	-	75,8	+2,7
		AUSLAND	134,1	-1,2	+15,2	116,4	+28,6	+0,8	122,0	+14,4	125,3	+10,8
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPKESSELN (OHNE ZENTRALHEIZUNGSKESSEL)	INSGESAMT	66,7	-12,5	+20,6	55,3	-23,5	-21,4	64,1	-15,9	61,0	-17,9
		INLAND	55,8	-18,0	+5,1	53,1	-27,2	-25,4	60,0	-12,0	54,5	-21,8
		AUSLAND	136,5	-1,5	+96,7	69,4	+1,5	+7,1	90,2	-28,9	103,0	-0,5

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FÜR KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2000



LAND

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

INDEX

1999 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1998	1998 1.VJ	1998 4.VJ	2000 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2000 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1998 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1998	1998				1998	1998				
90,2	+0,7	81,5	79,8	94,0	+15,3	+17,8	76,5	78,9	76,6	+2,7	-0,4	80,6	78,8	-2,2	27,94
87,2	-9,1	77,9	76,6	91,0	+18,8	+18,8	74,7	76,7	76,2	+2,0	-0,7	78,2	76,4	-2,3	
100,0	+13,4	93,4	90,1	103,8	+11,1	+15,2	82,4	86,4	86,2	+4,6	-0,2	88,2	86,3	-2,2	
144,0	-11,0	124,5	128,6	150,5	+20,9	+17,0	122,5	120,2	122,9	+0,3	+2,2	139,8	121,6	-13,0	27,95
140,3	-9,8	128,2	111,2	138,1	+7,7	+24,2	120,4	122,5	112,5	-6,6	-8,2	134,1	117,5	-12,4	
149,1	-12,6	119,2	163,0	168,1	+41,0	+9,9	125,4	117,0	137,5	+9,6	+17,5	147,8	127,2	-13,9	
110,4	-7,5	103,4	123,6	137,1	+32,6	+10,9	96,6	103,9	118,2	+22,4	+13,8	106,4	111,0	+5,3	27,4
99,3	-8,9	92,7	111,1	125,5	+36,4	+13,0	91,8	99,9	108,8	+18,5	+15,9	97,7	101,3	+3,7	
128,7	-5,6	121,1	144,0	155,9	+28,7	+8,3	104,3	120,4	133,4	+27,9	+10,8	118,1	126,9	+7,5	
142,1	-20,3	144,5	150,1	122,5	-15,2	-18,4	137,1	143,4	140,0	+2,1	-2,4	149,3	141,7	-6,1	27,41
127,2	-23,1	134,4	138,4	156,2	+16,2	+12,9	132,2	136,0	138,7	+4,9	+2,0	135,7	137,4	+1,3	
160,6	-17,2	157,0	164,6	80,6	-48,7	-51,0	143,1	152,5	141,6	-1,0	-7,1	166,2	147,1	-11,5	
113,3	+2,4	107,9	130,7	147,8	+37,0	+13,1	96,1	107,6	122,9	+27,9	+14,2	104,4	115,2	+10,9	27,42
102,5	+3,3	95,8	117,1	139,5	+39,4	+14,0	92,1	96,9	113,1	+22,8	+16,7	96,9	105,0	+8,4	
133,3	+1,3	130,2	156,1	174,3	+33,9	+11,7	109,6	127,3	141,1	+36,2	+10,8	118,1	134,2	+13,6	
149,6	-5,8	129,2	159,1	157,5	+21,8	-1,0	131,9	136,1	160,3	+21,5	+17,8	135,8	148,2	+8,1	27,43
142,1	-7,5	122,3	151,0	144,1	+17,8	-4,6	125,7	129,5	151,9	+20,8	+17,3	130,0	140,7	+8,2	
172,8	-1,0	150,5	183,8	198,8	+32,1	+8,2	151,0	156,3	186,0	+23,2	+19,0	153,7	171,2	+11,4	
94,1	-17,6	85,6	105,3	122,9	+43,6	+16,7	84,1	85,6	102,6	+22,0	+19,9	94,6	94,1	-0,5	27,44
79,8	-22,2	74,6	91,5	106,1	+42,2	+16,0	78,9	73,2	89,5	+16,4	+22,3	85,9	81,3	-5,4	
115,4	-12,2	102,0	125,9	147,7	+44,8	+17,3	94,9	104,0	121,9	+28,5	+17,2	107,6	113,0	+5,0	
104,4	-9,8	92,9	99,9	126,2	+35,8	+26,3	88,8	100,1	100,0	+12,6	-0,1	93,4	100,0	+7,1	27,45
100,8	-19,8	82,0	81,3	99,3	+21,1	+22,1	88,8	97,1	89,0	+0,2	-8,3	88,2	93,0	+4,3	
107,3	-0,3	101,7	114,9	148,0	+45,5	+28,8	88,8	102,5	108,9	+22,6	+8,2	96,9	105,7	+8,1	
129,0	-5,2	114,5	122,4	136,3	+19,0	+11,4	119,0	115,0	118,5	-0,4	+3,0	122,2	116,8	-4,4	27,5
128,5	-3,7	113,4	120,2	131,9	+16,3	+9,7	117,1	119,0	116,6	-0,4	+3,2	120,4	114,8	-4,7	
131,0	-10,2	118,4	131,0	163,4	+29,6	+17,1	126,3	122,7	126,0	-0,2	+2,7	129,3	124,3	-3,9	
124,2	-8,8	111,8	120,5	131,7	+17,7	+9,3	115,2	112,8	114,4	-0,7	+1,4	119,1	113,6	-4,6	27,51
123,3	-9,7	109,8	117,3	125,6	+14,3	+7,1	113,9	110,7	111,2	-2,4	+0,5	118,4	110,9	-6,3	
126,7	-6,4	117,7	129,6	148,9	+26,5	+14,9	118,9	118,9	123,5	+3,9	+3,9	121,1	121,2	+0,1	
90,7	-25,1	84,9	91,3	101,9	+20,0	+11,6	97,8	89,9	93,2	-4,7	+3,7	106,0	91,6	-12,8	27,52
90,9	-18,4	86,2	84,7	87,7	+1,7	+3,5	94,9	86,6	85,1	-10,3	-1,7	98,8	85,8	-14,0	
90,3	-41,8	80,5	114,3	151,5	+88,2	+32,5	107,8	101,5	121,6	+12,8	+19,8	123,0	111,5	-8,3	
155,0	+4,2	133,9	143,3	163,2	+21,9	+13,9	139,2	132,5	139,1	-0,1	+5,0	139,5	135,8	-2,7	27,53
152,4	+5,5	132,4	143,0	162,5	+22,7	+13,6	135,4	130,1	139,6	+3,1	+7,3	136,1	134,9	-0,9	
171,6	-2,6	142,9	144,8	167,3	+17,1	+15,6	162,8	147,2	136,9	-16,5	-7,7	160,7	141,5	-11,9	
113,8	+5,4	98,1	99,5	110,8	+12,8	+11,4	94,7	97,8	101,0	+6,7	+3,3	98,5	98,4	-0,1	27,54
112,7	+6,8	94,5	94,4	104,3	+10,4	+10,5	91,9	94,1	97,4	+6,0	+3,5	97,0	96,7	-1,3	
121,3	-2,6	123,3	134,4	155,3	+26,0	+15,6	113,7	123,6	125,8	+10,7	+1,9	116,5	124,7	+7,0	
112,9	-1,1	102,0	107,3	110,3	+8,1	+2,8	106,4	104,0	109,2	+2,6	+5,0	106,3	106,6	+0,3	28
108,4	-0,5	97,7	102,8	109,7	+6,1	+0,9	103,8	99,6	103,5	-0,3	+3,9	102,3	101,6	-0,7	
134,1	-3,0	122,4	128,3	141,4	+15,6	+10,2	118,7	124,6	135,4	+14,1	+8,7	125,0	130,0	+4,0	
107,7	+8,4	93,1	99,1	97,9	+5,2	-1,2	97,2	98,1	102,4	+5,3	+4,4	96,0	100,3	+4,5	28,1
105,5	+9,2	91,2	97,0	94,0	+3,1	-3,1	95,7	95,7	99,9	+4,4	+4,4	94,2	97,8	+3,8	
133,6	+1,6	115,3	123,9	144,7	+25,5	+16,8	115,0	127,1	132,0	+14,8	+3,9	116,4	129,6	+11,3	
110,3	+9,5	96,3	98,9	99,8	+3,6	+0,9	97,1	101,0	103,5	+6,6	+2,5	97,3	102,2	+5,0	28,11
107,5	+11,1	93,9	96,8	95,8	+2,0	-1,0	95,2	96,2	100,7	+5,8	+2,5	95,1	99,5	+4,6	
143,5	-1,4	124,7	123,1	147,1	+18,0	+19,5	119,8	133,6	136,4	+13,9	+2,1	122,9	136,0	+8,8	
98,4	+3,8	81,9	99,8	91,3	+11,5	-6,5	97,4	88,2	98,4	+1,0	+11,6	91,3	93,9	+2,2	28,12
98,3	+2,7	81,8	97,6	87,6	+7,1	-10,2	97,3	86,8	96,9	-0,4	+11,6	91,1	91,9	+0,9	
99,7	+19,8	83,0	126,7	136,0	+63,9	+7,3	98,6	104,8	117,0	+18,7	+11,6	94,1	110,9	+17,9	
87,5	-21,0	81,4	95,7	81,2	-0,2	-15,2	102,6	85,0	99,5	-3,0	+17,1	98,5	92,2	-6,4	28,2
81,3	-24,8	75,5	91,1	78,8	+1,7	-15,7	96,2	79,8	95,1	-1,1	+19,2	92,9	87,4	-5,9	
133,2	+2,4	125,1	130,3	114,4	-8,6	-12,2	150,2	123,8	131,6	-12,4	+6,2	140,6	127,8	-9,1	
90,0	-25,1	88,5	90,0	85,9	-2,9	-4,6	96,5	90,9	92,2	-4,5	+1,4	98,3	91,6	-6,8	28,21
83,6	-28,0	79,6	87,4	82,7	+3,9	-6,4	89,0	84,7	90,2	+1,3	+6,5	90,4	87,4	-3,3	
130,5	-10,8	144,8	106,7	106,4	-26,5	-0,3	144,3	130,8	105,0	-27,2	-19,7	148,1	117,9	-20,4	
85,7	-17,6	76,4	99,8	77,9	+2,0	-21,9	106,8	80,8	104,6	-2,1	+29,5	98,6	92,7	-6,0	28,22
79,8	-22,4	72,8	99,8	72,8	-	-22,2	101,0	76,5	98,5	-2,5	+28,8	94,5	87,5	-7,4	
135,7	+18,1	106,6	152,5	122,0	+14,4	-20,0	155,8	117,4	156,8	+0,6	+33,8	133,5	137,1	+2,7	
76,2	-18,8	76,2	65,6	64,1	-15,9	-2,3	109,2	74,3	88,3	-19,1	+18,8	101,3	81,3	-19,7	28,3
85,4	-18,6	68,2	64,0	60,0	-12,0	-6,2	104,2	69,4	65,3	-37,3	-6,9	88,5	67,3	-24,0	
138,6	-19,5	126,9	75,7	90,2	-28,9	+19,2	141,2	105,4	234,5	+88,1	+122,5	183,1	169,9	-7,2	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS  
 1999  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
 1.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND. IN %	FEB. 2000	VER- AEND. IN %
			MAR.	MAR. 1999	FEB. 2000	FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	MAR. 2000	VORJAHR	MAR. 2000	VORJAHR
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEW. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	151,9	+7,0	+3,6	146,6	+17,1	+9,9	144,0	+11,4	149,3	+11,8
		INLAND	145,3	+4,3	+3,8	140,0	+14,3	+9,5	137,7	+9,5	142,7	+9,0
		AUSLAND	176,4	+16,1	+3,2	171,0	+26,4	+11,3	167,0	+17,3	173,7	+20,9
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, WAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	180,4	+16,6	+6,4	150,7	+25,0	+11,5	148,7	+19,4	155,6	+20,5
		INLAND	158,0	+16,0	+7,0	147,6	+23,0	+14,2	144,9	+17,3	152,8	+19,3
		AUSLAND	179,1	+20,9	+2,3	175,1	+40,1	-3,6	178,6	+34,9	177,1	+29,6
28.51	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	156,0	+16,0	+6,3	146,7	+25,8	+15,4	143,3	+18,7	151,4	+20,5
		INLAND	154,5	+15,7	+7,4	143,8	+23,5	+19,6	139,5	+16,5	149,2	+19,4
		AUSLAND	166,0	+18,0	-0,2	166,4	+41,7	-4,2	168,7	+32,7	166,2	+28,7
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	165,3	+17,2	+6,5	155,2	+24,1	+7,7	154,9	+20,3	160,3	+20,4
		INLAND	161,8	+16,2	+6,6	151,8	+22,5	+9,2	150,9	+18,3	156,8	+19,1
		AUSLAND	193,6	+24,8	+5,8	188,7	+37,9	-2,7	194,1	+38,0	194,2	+30,9
28.6	H.V. SCHNEIDMAREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSERN UND BESCHLAEGEN	INSGESAMT	133,6	+7,9	+6,6	125,3	+12,4	+7,6	125,1	+9,8	129,5	+10,0
		INLAND	121,6	+2,4	+2,5	118,6	+10,3	+9,9	116,0	+5,7	120,1	+6,2
		AUSLAND	162,1	+19,5	+14,8	141,2	+18,6	+3,4	146,6	+18,2	151,7	+18,1
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDMAREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	94,2	-4,3	+12,1	84,0	+11,4	-8,6	90,0	+7,5	89,1	-2,5
		INLAND	64,4	-27,1	+3,0	62,5	-14,9	-4,0	64,0	-19,1	63,5	-21,5
		AUSLAND	128,4	+16,7	+18,1	108,7	+39,7	-11,4	119,9	+34,7	118,6	+26,3
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	132,7	+11,9	+6,0	125,2	+11,2	+11,7	123,3	+10,9	129,0	+11,6
		INLAND	119,9	+5,4	-1,2	121,3	+11,7	+12,9	116,2	+8,3	120,6	+8,5
		AUSLAND	161,9	+25,0	+20,6	134,2	+10,5	+9,4	139,6	+16,3	148,1	+18,0
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSERN UND BESCHLAEGEN	INSGESAMT	140,7	+5,8	+6,8	131,8	+13,5	+5,7	132,4	+9,0	136,3	+9,4
		INLAND	129,7	+2,2	+6,1	122,3	+10,9	+8,0	121,7	+5,4	126,0	+6,2
		AUSLAND	171,8	+14,3	+8,3	158,7	+19,7	+1,1	162,5	+17,3	165,3	+16,8
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN	INSGESAMT	111,5	+6,2	+8,5	102,8	+16,4	+8,1	103,1	+9,4	107,2	+10,9
		INLAND	103,3	+2,7	+7,7	96,9	+14,7	+8,0	96,0	+7,1	99,6	+8,1
		AUSLAND	141,9	+16,7	+10,4	128,5	+21,5	+8,5	129,6	+18,3	135,2	+18,9
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	101,2	+7,8	+12,7	89,8	+9,6	+18,9	88,8	+5,1	95,5	+8,6
		INLAND	91,7	+4,9	+11,3	82,4	+5,2	+12,3	82,5	+3,4	87,1	+5,1
		AUSLAND	130,6	+14,6	+15,8	112,8	+20,9	+37,6	108,5	+9,4	121,7	+17,4
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLIESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	95,8	-3,6	+8,2	88,5	+4,1	+8,5	88,6	-3,4	92,2	-
		INLAND	86,2	-11,5	+6,7	80,8	-0,1	+10,7	80,0	-9,5	83,5	-6,4
		AUSLAND	127,3	+20,0	+11,9	113,8	+15,9	+3,7	116,9	+14,4	120,6	+18,0
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAEREN	INSGESAMT	120,3	+13,6	+6,1	113,4	+37,0	+16,3	110,4	+23,6	116,9	+23,8
		INLAND	101,2	+0,9	+1,9	99,3	+31,7	+19,8	94,5	+13,9	100,3	+14,1
		AUSLAND	180,3	+45,9	+14,1	158,0	+49,1	+10,2	160,6	+47,3	169,2	+47,4
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	125,9	+10,1	+6,4	118,3	+17,0	+1,5	120,2	+13,0	122,1	+13,3
		INLAND	118,8	+8,6	+6,4	111,7	+16,6	+0,4	113,9	+12,7	115,3	+12,4
		AUSLAND	148,7	+13,7	+6,7	137,5	+18,0	+4,6	138,5	+13,7	142,1	+15,7
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN A.N.G.	INSGESAMT	107,7	+4,9	+10,2	97,7	+15,6	+9,3	98,3	+8,4	102,7	+9,7
		INLAND	102,9	+4,4	+10,1	93,5	+15,6	+9,0	94,1	+8,3	98,2	+9,4
		AUSLAND	131,5	+6,5	+10,6	118,9	+16,2	+10,8	119,2	+8,5	125,2	+10,9
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	129,7	+14,8	+7,6	120,5	+25,0	+8,0	120,6	+18,2	125,1	+19,5
		INLAND	116,2	+4,8	+7,3	108,3	+16,6	+6,6	108,7	+9,7	112,3	+10,2
		AUSLAND	146,3	+26,7	+8,0	135,5	+34,6	+9,3	135,3	+28,4	140,9	+30,3
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG.V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	129,5	+20,1	+9,3	118,5	+17,7	+2,1	121,4	+20,6	124,0	+18,9
		INLAND	107,0	+3,0	+3,4	103,5	+13,1	-2,5	105,5	+11,6	105,3	+7,8
		AUSLAND	161,0	+42,4	+15,5	139,4	+22,8	+7,2	143,5	+31,3	150,2	+32,6
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	138,4	+68,5	+21,1	114,3	+11,8	-20,9	132,4	+55,6	126,4	+36,4
		INLAND	53,5	-31,1	+4,3	51,3	-15,9	-65,2	84,0	+34,8	52,4	-24,4
		AUSLAND	199,3	+129,3	+25,0	159,4	+20,9	+11,8	167,1	+64,8	179,4	+64,0
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	128,6	+13,7	+11,8	115,0	+18,2	+11,4	115,6	+12,8	121,8	+15,8
		INLAND	108,2	+5,3	+2,8	105,3	+11,5	+13,7	102,0	+6,8	106,8	+8,3
		AUSLAND	154,4	+22,4	+21,3	127,3	+26,0	+9,3	132,7	+19,2	140,9	+24,0
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	119,4	+5,9	+8,4	110,1	+15,2	+7,6	110,6	+8,8	114,8	+10,2
		INLAND	106,0	-1,9	+7,6	98,5	+11,2	+7,5	98,7	+2,6	102,3	+4,1
		AUSLAND	153,3	+22,7	+10,1	139,2	+22,9	+7,7	140,6	+21,6	146,3	+22,8
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSSELEMENTEN	INSGESAMT	139,1	+15,2	+0,4	132,6	+23,1	+9,5	128,9	+18,0	132,9	+19,1
		INLAND	139,4	+17,4	+0,4	132,9	+24,1	+16,9	126,7	+17,5	133,2	+20,7
		AUSLAND	132,7	+12,1	+0,5	132,1	+21,6	-0,3	132,4	+18,9	132,4	+16,7
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	131,2	+16,4	+8,3	121,1	+26,1	+11,3	120,4	+19,2	126,2	+20,9
		INLAND	113,6	+5,1	+5,6	107,6	+19,6	+8,0	106,9	+11,7	110,6	+11,6
		AUSLAND	160,9	+33,5	+11,8	143,9	+35,4	+15,8	143,0	+30,1	152,4	+34,4

LAND

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

INDEX

1999 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1998	1999 1.VJ	1999 4.VJ	2000 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2000 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1999	1999				1998	1998				
142,0	+9,7	129,3	134,8	144,0	+11,4	+6,8	121,0	128,9	130,9	+8,2	+1,6	120,8	129,9	+7,5	28.4
139,3	+9,3	125,8	131,8	137,7	+9,5	+4,5	119,4	125,1	127,6	+6,9	+2,0	118,3	126,3	+6,8	
152,0	+11,2	142,4	146,0	167,0	+17,3	+14,4	126,8	143,3	142,8	+12,6	-0,3	130,1	143,1	+10,0	
137,6	+2,3	124,5	137,8	148,7	+19,4	+7,9	127,4	127,2	136,4	+7,1	+7,2	126,4	131,8	+4,3	28.5
136,2	+3,2	123,5	134,9	144,9	+17,3	+7,4	126,5	125,7	133,7	+5,7	+6,4	125,4	129,7	+3,4	
148,2	-4,2	132,4	161,2	178,6	+34,8	+10,8	134,4	139,1	157,3	+17,0	+13,1	134,5	148,2	+10,2	
134,5	+3,2	120,7	133,1	143,3	+18,7	+7,7	125,5	124,3	132,9	+5,9	+6,9	123,3	128,6	+4,3	28.51
133,5	+4,6	119,7	130,6	139,5	+16,6	+6,8	124,5	122,3	130,3	+4,7	+6,5	121,9	126,3	+3,6	
140,7	-5,4	127,1	150,1	168,7	+32,7	+12,4	131,5	137,7	150,8	+14,7	+9,5	132,5	144,2	+8,8	
141,1	+1,3	128,8	149,2	154,9	+20,3	+8,2	129,7	130,4	140,2	+8,1	+7,5	129,9	135,3	+4,2	28.52
139,2	+1,8	127,6	139,5	150,9	+18,3	+8,1	128,7	129,3	137,4	+6,8	+6,3	129,1	133,4	+3,3	
160,0	-2,4	140,7	178,5	194,1	+38,0	+8,7	139,1	141,2	167,5	+20,4	+18,6	137,6	154,4	+12,2	
123,8	-3,5	113,9	120,8	125,1	+9,8	+3,6	112,0	114,4	118,4	+5,7	+3,5	114,1	116,4	+2,0	28.6
118,7	-2,1	109,7	114,5	118,0	+5,7	+1,3	109,9	109,1	113,0	+2,8	+3,6	110,0	111,1	+1,0	
136,7	-6,6	124,0	136,6	146,6	+18,2	+8,1	116,9	127,2	131,2	+12,2	+3,1	123,8	129,2	+4,4	
98,4	-8,8	83,7	87,2	90,0	+7,5	+3,2	87,1	80,1	82,6	-6,2	+3,1	92,8	81,3	-12,4	28.61
88,3	-16,5	79,1	65,5	64,0	-19,1	-2,3	84,8	74,2	60,1	-29,1	-19,0	87,6	67,1	-23,4	
110,0	-0,5	89,0	112,0	119,9	+34,7	+7,1	89,7	86,8	108,6	+21,1	+25,1	98,9	97,7	-1,2	
118,6	-7,6	111,2	115,9	123,9	+10,9	+6,4	109,5	110,2	113,0	+3,2	+2,5	112,4	111,6	-0,7	28.62
113,8	-7,6	107,3	110,4	116,2	+8,3	+5,3	108,0	104,6	109,2	+1,1	+4,4	108,5	106,9	-1,5	
129,5	-7,8	120,0	128,4	139,6	+16,3	+8,7	112,8	123,0	121,5	+7,7	-1,2	121,3	122,2	+0,7	
133,0	+1,1	121,5	131,0	132,4	+9,0	+1,1	118,5	124,2	129,5	+9,3	+4,3	119,2	126,9	+6,5	28.63
126,9	+4,8	115,5	123,9	121,7	+5,4	-1,8	114,6	117,4	122,6	+7,0	+4,4	114,0	120,0	+5,3	
150,3	-6,6	138,5	150,8	162,5	+17,3	+7,8	129,5	143,4	149,1	+15,1	+4,0	133,8	146,3	+9,3	
105,0	-5,2	94,2	97,8	103,1	+9,4	+5,4	98,0	95,9	98,6	+0,6	+2,8	100,6	97,2	-3,4	28.7
100,6	-3,5	89,6	92,1	96,0	+7,1	+4,2	95,4	91,1	93,8	-1,7	+3,0	97,3	92,4	-5,0	
121,6	-4,2	111,4	118,8	129,6	+16,3	+9,1	107,7	113,9	118,3	+8,0	+2,1	113,1	115,1	+1,8	
93,9	-6,0	84,5	86,6	88,8	+5,1	+2,5	85,7	84,5	89,5	+4,4	+5,9	89,1	87,0	-2,4	28.71
87,4	-9,3	79,8	82,9	82,5	+3,4	-0,5	82,7	81,6	84,1	+1,7	+3,1	84,8	82,9	-2,2	
114,0	+2,8	99,2	98,2	108,5	+9,4	+10,5	95,0	93,3	106,4	+12,0	+14,0	102,6	98,8	-2,7	
99,4	-2,1	91,7	90,0	88,6	-3,4	-1,6	91,6	96,5	95,2	+3,9	-1,3	96,7	95,8	-0,9	28.72
97,4	+0,8	88,4	85,6	80,0	-9,5	-6,5	88,7	90,9	90,9	+2,5	-	93,3	90,9	-2,6	
106,1	-9,7	102,2	104,4	116,9	+14,4	+12,0	101,3	114,8	103,3	+7,9	-4,8	107,9	112,0	+3,8	
105,9	-7,0	89,3	96,5	110,4	+23,6	+12,1	93,8	95,0	100,8	+7,5	+6,1	99,2	97,9	-1,3	28.73
100,3	-6,6	83,0	89,3	94,5	+13,9	+5,8	89,2	89,4	92,7	+3,9	+3,7	93,2	91,1	-2,3	
123,8	-8,0	109,0	127,7	160,6	+47,3	+25,8	106,6	112,5	126,4	+16,4	+12,4	118,1	119,4	+1,1	
114,4	-10,0	106,4	113,0	120,2	+13,0	+6,4	108,5	105,5	109,1	+0,6	+3,4	112,0	107,3	-4,2	28.74
108,4	-11,3	101,1	105,9	113,9	+12,7	+7,6	107,1	100,4	103,8	-3,1	+3,4	109,7	102,1	-6,9	
129,0	-6,5	121,8	133,6	138,5	+13,7	+3,7	112,5	120,5	124,6	+10,8	+3,4	118,4	122,5	+3,5	
102,7	-2,6	90,7	92,9	96,3	+8,4	+5,8	96,8	91,9	94,1	-2,8	+2,4	97,3	93,0	-4,4	28.75
98,6	-3,4	86,9	89,0	94,1	+8,3	+5,7	94,5	87,9	90,9	-3,8	+3,4	94,6	89,4	-5,5	
123,5	+1,4	109,9	112,8	119,2	+8,5	+5,7	108,6	111,7	110,1	+1,4	-1,4	110,9	110,9	-	
113,0	-9,9	102,0	111,5	120,6	+18,2	+8,2	106,3	102,9	108,3	+1,9	+5,2	109,9	105,6	-3,9	OK
110,9	-8,5	99,1	104,0	108,7	+9,7	+4,5	103,8	98,7	102,7	-1,1	+4,1	105,5	100,7	-4,5	
115,5	-11,5	105,4	120,8	135,3	+28,4	+12,0	109,4	107,9	115,1	+5,2	+8,7	115,4	111,5	-3,4	
107,8	-10,6	100,7	102,3	121,4	+20,6	+18,7	103,9	100,1	102,4	-1,4	+2,3	108,2	101,2	-6,5	29.1
103,9	-9,4	84,5	96,0	105,5	+11,6	+11,1	100,5	93,9	94,5	-6,0	+0,6	102,4	94,2	-8,0	
113,1	-12,3	108,3	112,7	143,5	+31,3	+27,3	108,8	108,6	113,5	+4,3	+4,5	118,5	111,0	-4,7	
83,1	-30,3	85,1	83,6	132,4	+55,6	+58,4	118,3	83,8	92,1	-22,1	+9,9	120,2	87,9	-26,9	29.11
77,6	-26,7	82,3	51,8	84,0	+34,8	+62,2	110,5	60,0	52,2	-52,8	-13,0	102,1	56,1	-45,1	
86,9	-32,7	101,4	106,5	167,1	+64,8	+56,9	123,8	100,8	120,7	-2,5	+19,7	133,1	110,8	-16,8	
113,1	-1,9	102,5	105,9	115,6	+12,8	+9,2	98,7	103,1	103,0	+4,4	-0,1	101,9	103,0	+1,1	29.12
102,8	-3,5	95,5	96,5	102,0	+6,8	+5,7	93,3	95,7	96,4	+3,3	+0,7	95,3	95,1	+0,8	
126,1	-0,3	111,3	117,9	132,7	+19,2	+12,6	105,6	112,5	111,2	+5,3	-1,2	110,4	111,9	+1,4	
112,8	-6,2	101,7	100,3	110,6	+8,8	+10,3	97,4	102,1	101,5	+4,2	-0,6	102,5	101,8	-0,7	29.13
108,0	-6,9	96,2	93,2	98,7	+2,8	+5,9	95,5	96,5	94,9	-0,6	-0,6	98,9	95,2	-3,7	
124,9	-4,7	115,6	118,1	140,6	+21,6	+19,1	101,9	118,9	118,0	+15,8	-0,8	111,7	118,5	+6,1	
115,5	-9,3	109,2	113,9	128,9	+18,0	+13,2	104,9	106,8	110,0	+4,9	+3,0	111,3	108,4	-2,6	29.14
113,6	-9,6	107,8	116,7	126,7	+17,5	+8,6	107,5	107,4	113,0	+5,1	+5,2	112,8	110,2	-2,3	
118,4	-8,9	111,4	109,7	132,4	+18,9	+20,7	101,0	106,8	105,4	+4,4	-0,4	108,9	105,6	-3,0	
112,7	-11,3	101,0	110,7	120,4	+19,2	+8,8	107,4	104,1	108,9	+1,4	+4,6	108,9	106,5	-2,2	29.2
108,1	-4,0	95,7	103,4	106,9	+11,7	+3,4	100,6	98,9	104,1	+3,5	+5,3	100,8	101,5	+0,7	
120,5	-20,4	109,9	122,9	143,0	+30,1	+16,4	118,8	112,9	116,9	-1,6	+3,5	122,5	114,9	-6,2	

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

MERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN %			VERÄNDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000	MAR. 2000 GEGEN		2000	FEB. 2000 GEGEN		JAN. 2000	VER- ÄEND. IN %	FEB. 2000	VER- ÄEND. IN %
			MAR.	MAR. 1999	FEB. 2000	FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	MAR. 2000	VORJAHR	MAR. 2000	VORJAHR
29.21	HERSTELLUNG VON OEFEN UND BRENNERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,0 100,6 147,1	+44,7 +1,7 +129,6	+41,9 +40,1 +43,2	85,3 71,8 102,7	+16,1 +2,4 +32,0	-10,1 -17,8 -1,7	100,4 86,6 118,1	+27,9 +3,2 +84,9	103,2 86,2 124,9	+31,3 +2,0 +75,9
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,3 115,6 148,2	+11,9 +8,7 +17,1	+11,5 +12,7 +9,6	113,3 102,6 135,2	+19,3 +19,4 +18,9	+10,2 +11,3 +8,6	114,1 103,5 136,0	+16,7 +13,4 +22,5	119,8 109,1 141,7	+15,2 +13,5 +17,9
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMERBL. ZIECKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,9 112,8 156,9	+16,3 +6,3 +37,6	-14,1 -4,8 -26,3	146,6 118,3 212,9	+46,3 +17,2 +116,9	+31,8 +7,4 +87,4	127,9 113,7 161,1	+21,9 +11,1 +44,9	136,3 115,5 184,9	+30,7 +11,7 +73,9
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERMEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,1 114,4 172,5	+16,9 +1,2 +34,5	+18,8 +3,8 +35,2	117,9 110,2 127,6	+20,3 +23,8 +16,7	+3,0 +8,2 -3,0	124,2 106,5 143,9	+18,4 +11,9 +25,3	129,0 112,3 150,1	+18,5 +11,2 +26,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,2 101,5 143,7	-7,0 -20,8 +6,5	-11,8 -13,6 -10,4	138,5 117,5 160,4	+13,9 +4,9 +21,9	-6,4 -10,0 -3,3	136,2 116,5 156,7	+5,7 -1,8 +12,2	130,4 109,5 152,1	+3,1 -8,8 +14,1
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,6 82,9 116,8	-9,1 -38,0 +15,3	-23,3 -34,8 -16,6	135,1 127,2 140,1	+24,5 +4,5 +40,2	-11,5 -0,7 -16,9	130,5 112,7 141,8	+5,5 -16,6 +21,9	119,4 105,1 128,5	+7,3 -17,8 +27,7
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,9 108,8 165,7	-6,0 -19,7 +2,0	-5,4 -4,2 -6,4	140,5 113,6 177,1	+8,8 +5,1 +12,3	-3,2 -13,6 +8,3	139,5 118,0 168,8	+5,8 +5,3 +6,2	136,7 111,2 171,4	+1,0 -5,0 +7,1
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,7 125,2 134,3	+10,9 +5,8 +16,2	+0,5 +2,0 -1,0	129,0 122,7 136,6	+44,9 +33,8 +57,3	+8,9 +27,8 -4,4	125,7 114,6 137,3	+21,1 +4,9 +39,8	129,4 124,0 135,0	+25,6 +18,1 +33,8
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,8 131,2 132,5	+17,1 +8,8 +24,8	+12,3 +17,0 +9,0	117,4 112,1 121,6	+25,4 +13,2 +36,0	+11,4 +11,4 +11,3	118,2 114,6 121,1	+18,9 +10,1 +26,4	124,6 121,7 127,1	+20,9 +10,8 +30,0
29.51	H.V. MASCHINEN F.O. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR.U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	62,0 122,2 37,2	+8,8 -1,8 +27,4	-2,7 +22,1 -23,6	63,7 100,1 48,7	+62,1 +41,6 +84,5	+18,8 +24,7 +14,3	59,8 100,9 42,8	+26,2 +13,2 +41,7	62,9 111,2 43,0	+30,5 +13,9 +54,7
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	155,1 156,0 154,0	+58,9 +82,9 +38,1	+39,2 +74,7 +13,1	111,4 89,3 136,2	+25,0 +10,1 +39,0	+21,9 +19,9 +23,3	119,3 108,6 133,6	+29,3 +31,4 +27,5	133,3 122,7 145,1	+42,7 +47,5 +36,5
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAEHRUNGSBEREICHE U.D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,0 79,2 98,9	+9,9 -8,1 +28,2	+13,2 +17,3 +10,5	79,5 67,5 90,4	+11,8 -6,1 +28,4	-2,2 -12,3 +8,2	83,6 74,6 91,8	+12,2 -0,7 +24,2	84,8 73,4 95,2	+10,8 -7,2 +28,3
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWEBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,5 124,5 102,9	+38,5 +20,3 +45,8	+15,5 +7,1 +18,5	93,1 116,2 86,8	+36,3 +31,0 +38,2	+23,6 +39,0 +18,9	92,0 108,1 87,6	+27,1 +14,1 +31,9	100,3 120,4 94,9	+37,4 +25,3 +42,3
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWEBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,4 99,2 83,7	-36,9 -36,5 -37,2	-2,9 +3,9 -7,1	92,1 95,5 90,1	+13,0 +14,6 +12,1	+27,6 +20,9 +31,9	84,6 91,2 80,7	-9,6 -13,1 -7,2	90,8 97,4 86,9	-18,6 -18,6 -18,7
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	152,2 136,0 168,7	+11,3 -1,9 +25,2	+6,3 +4,1 +8,1	143,2 130,6 156,0	+24,8 +13,4 +36,6	+6,9 +8,7 +5,3	143,1 128,9 157,6	+17,9 +7,3 +28,4	147,7 133,3 162,4	+17,4 +5,0 +30,4
29.6	HERSTELLUNG VON WAFFEN UND MUNITION	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,9 103,6 97,5	-8,2 +63,7 -69,4	-9,9 +60,4 -60,2	113,1 64,6 244,8	+45,0 -17,8 +220,4	+66,3 -6,4 +274,3	94,3 79,1 135,9	+0,6 -24,4 -22,4	107,5 84,1 171,2	+13,8 +18,5 +8,1
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,7 107,5 158,7	+6,1 +0,2 +15,0	+8,6 +6,4 +6,7	117,0 101,0 148,7	+19,9 +15,7 +26,0	+6,1 +1,3 +13,2	117,3 102,7 148,3	+12,0 +6,1 +21,5	120,9 104,3 153,7	+12,4 +7,2 +20,1
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,9 111,5 163,2	+8,4 +2,2 +17,5	+8,7 +7,0 +6,3	121,2 104,2 153,6	+22,8 +18,1 +29,5	+6,8 +1,5 +14,8	121,3 108,1 150,3	+15,2 +8,6 +25,4	125,3 107,9 158,4	+15,0 +9,3 +23,0
29.72	H.V. NICHTELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,2 81,5 117,5	-12,9 -14,7 -9,3	+5,3 +1,7 +13,1	86,6 80,1 103,9	-3,6 -1,4 -8,0	-1,0 - -3,3	88,4 80,6 109,6	-11,8 -11,3 -12,4	88,9 80,8 110,7	-8,6 -8,6 -8,7
DL	H.V. BUERO MASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	154,7 128,4 201,1	+19,8 +9,4 +34,2	+13,9 +11,6 +16,6	135,8 115,1 172,4	+23,3 +18,7 +29,3	+10,0 +9,5 +10,6	138,0 116,2 176,5	+21,6 +14,5 +30,9	145,3 121,8 186,8	+21,5 +13,6 +31,9
30	H.V. BUERO MASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	158,0 155,1 157,7	+23,4 +25,7 +36,2	+5,5 +10,2 -1,9	147,8 140,7 160,7	+17,0 +23,9 +7,9	+28,1 +24,0 +35,0	139,7 136,4 145,8	+23,4 +23,3 +16,2	151,9 147,9 159,2	+23,0 +24,8 +20,2

LAND

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

INDEX

1999 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 1998	1999 1.VJ	1999 4.VJ	2000 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2000 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1999	1999				1998	1999				
83,6	-21,4	78,5	84,0	100,4	+27,9	+19,5	100,9	77,6	80,6	-20,1	+3,9	95,9	79,1	-17,5	29.21
98,9	+5,2	83,9	85,7	86,6	+3,2	+1,1	98,0	84,2	83,2	-15,1	-1,2	93,9	83,7	-10,9	
64,1	-47,6	71,6	81,8	118,1	+64,9	+44,4	104,6	69,2	77,3	-28,1	+11,7	98,6	73,2	-25,6	
112,9	-0,4	97,8	107,1	114,1	+16,7	+6,5	101,3	101,6	104,8	+3,5	+3,1	101,7	103,2	+1,5	29.22
108,3	-1,2	91,3	98,0	103,5	+13,4	+7,8	94,4	94,1	96,8	+2,5	+2,9	94,6	95,4	+1,0	
126,6	+1,3	111,0	129,9	136,0	+22,5	+4,7	115,5	117,1	121,1	+4,8	+3,4	116,5	119,1	+2,2	
108,3	-26,7	104,9	110,3	127,9	+21,9	+16,0	106,3	106,2	119,1	+6,4	+6,5	111,8	109,7	-1,9	29.23
105,9	-2,3	102,3	108,0	113,7	+11,1	+5,3	107,7	103,9	112,3	+4,3	+6,1	107,3	108,1	+0,7	
114,0	-52,5	111,2	115,7	161,1	+44,9	+39,2	103,2	111,9	115,1	+11,5	+2,9	122,4	113,5	-7,3	
119,8	-7,3	104,9	118,0	124,2	+18,4	+5,3	114,0	109,1	114,1	+0,1	+4,6	115,1	111,6	-3,0	29.24
113,0	-8,6	97,0	110,0	108,5	+11,9	-1,4	101,8	102,3	108,5	+6,6	+6,1	103,2	105,4	+2,1	
128,3	-5,7	114,8	128,1	143,9	+25,3	+12,3	129,3	117,5	121,2	-6,3	+3,1	130,0	119,4	-8,2	
131,4	+1,3	128,9	113,8	136,2	+5,7	+19,7	94,8	112,9	96,8	+2,1	-14,3	109,4	104,9	-4,1	29.3
128,2	+14,3	118,6	95,6	116,5	-1,8	+17,0	87,6	103,5	84,8	-3,2	-18,1	95,0	94,2	-0,8	
134,9	-8,8	139,7	129,7	156,7	+12,2	+21,8	102,5	122,8	109,3	+6,6	-11,0	124,5	116,1	-6,7	
114,0	+1,9	123,7	109,5	130,5	+5,5	+19,2	76,0	106,6	96,8	+27,4	-9,2	90,5	101,7	+12,4	29.31
139,8	+44,0	135,1	107,1	112,7	-16,6	+5,2	73,8	108,2	86,5	+17,2	-20,1	77,2	97,3	+26,0	
101,3	-18,4	116,3	111,1	141,8	+21,9	+27,6	77,5	105,6	103,4	+33,4	-2,1	99,1	104,5	+5,4	
141,4	+1,0	131,9	116,3	139,5	+5,8	+19,9	105,7	116,6	96,9	-6,3	-16,9	120,3	106,7	-11,3	29.32
126,0	+5,2	112,1	96,7	118,0	+5,3	+22,0	93,0	101,7	84,2	-9,5	-17,2	102,1	92,9	-8,0	
162,5	-3,0	158,9	143,0	168,8	+6,2	+18,0	123,0	136,9	114,2	-7,2	-16,6	145,3	125,6	-13,6	
116,9	-4,1	103,8	118,0	125,7	+21,1	+6,5	114,4	106,8	109,5	-4,3	+2,5	115,3	108,1	-6,2	29.4
118,3	-5,7	109,2	110,0	114,6	+4,9	+4,9	119,1	108,3	107,5	-9,7	-0,7	117,7	107,8	-8,9	
115,6	-2,4	98,2	126,2	137,3	+39,8	+8,8	108,4	105,2	111,6	+2,0	+6,1	112,9	108,4	-4,0	
112,6	-7,6	99,4	113,4	118,2	+18,9	+4,2	103,1	101,5	109,4	+6,1	+7,8	107,0	105,4	-1,6	29.5
126,6	-4,8	104,1	110,3	114,6	+10,1	+3,9	107,1	103,1	109,1	+1,9	+5,8	107,8	106,1	-1,6	
106,2	-10,0	95,8	116,1	121,1	+26,4	+4,3	100,0	100,3	109,7	+9,7	+9,4	106,4	105,0	-1,3	
57,0	-44,8	47,4	78,1	59,8	+26,2	-23,4	66,0	69,4	74,2	+12,4	+6,9	65,6	71,8	-16,1	29.51
124,5	-23,7	89,1	125,0	100,9	+13,2	-19,3	117,1	104,4	128,9	+8,4	+21,6	122,8	115,6	-5,9	
29,2	-62,8	30,2	58,8	42,8	+41,7	-27,2	46,0	54,9	52,6	+18,9	-4,2	70,3	53,8	-23,5	
97,6	-5,6	92,3	102,3	119,3	+29,3	+16,6	84,8	91,5	97,1	+14,5	+6,1	91,1	94,3	+3,5	29.52
85,3	-0,9	81,1	88,9	106,6	+31,4	+19,9	77,3	81,3	85,5	+10,6	+5,2	78,6	83,4	+6,1	
111,5	-9,2	104,8	117,4	133,6	+27,5	+13,8	93,3	102,9	110,2	+18,1	+7,1	105,0	108,6	+1,5	
81,9	-12,0	74,5	87,1	83,6	+12,2	-4,0	88,8	75,8	85,5	-3,7	+12,8	88,4	80,6	-8,8	29.53
86,2	+15,5	75,1	73,5	74,6	-0,7	+1,5	74,6	70,9	72,5	-2,8	+2,3	72,6	71,7	-1,2	
77,9	-29,1	73,9	99,5	91,8	+24,2	-7,7	101,7	80,1	97,2	-4,4	+21,3	102,7	88,7	-13,6	
77,6	-32,3	72,4	88,9	82,0	+27,1	+3,5	79,8	75,1	85,3	+6,9	+13,6	90,9	80,2	-11,8	29.54
103,5	-23,9	94,7	107,5	108,1	+14,1	+0,6	91,9	91,3	102,8	+11,9	+12,6	100,8	97,0	-3,8	
70,6	-36,5	66,4	83,9	87,6	+31,9	+4,4	76,6	70,7	80,6	+5,2	+14,0	88,2	75,6	-14,3	
141,7	+20,9	93,6	82,7	84,6	-9,6	+2,3	79,2	88,6	80,0	+1,0	-9,7	90,7	84,3	-7,1	29.55
156,1	-2,1	104,9	94,9	91,2	-13,1	-3,9	87,0	97,0	88,1	+1,3	-9,2	103,8	92,6	-10,8	
133,3	+44,0	87,0	75,6	80,7	-7,2	+6,7	74,7	83,7	75,2	+0,7	-10,2	83,1	79,4	-4,5	
136,8	-1,4	121,4	137,6	143,1	+17,9	+4,0	126,4	123,1	133,1	+5,3	+8,1	125,5	128,1	+2,1	29.56
138,7	-4,3	120,1	125,8	128,9	+7,3	+2,5	127,4	119,1	126,2	-0,9	+6,0	125,5	122,7	-2,2	
134,7	+1,8	122,7	149,7	157,6	+28,4	+5,3	125,5	127,2	140,2	+11,7	+10,2	125,5	133,7	+6,5	
111,0	-64,1	93,7	143,7	94,3	+0,6	-34,4	124,1	98,2	188,3	+35,6	+71,4	176,7	133,3	-24,6	29.6
63,3	-81,6	63,6	124,4	79,1	+24,4	-36,4	96,2	64,2	121,3	+23,5	+89,9	171,7	92,7	-65,0	
240,4	+10,3	175,2	136,1	136,9	-22,4	-30,7	194,6	190,8	295,9	+62,1	+55,1	190,4	243,3	+27,8	
117,5	-5,5	104,7	120,2	117,3	+12,0	-2,4	113,0	102,9	114,8	+1,6	+11,6	111,3	108,8	-2,2	29.7
107,3	-4,6	96,8	106,2	102,7	+6,1	-3,3	102,9	92,7	102,1	-0,8	+10,1	100,2	97,4	-2,8	
136,0	-6,6	120,4	147,9	146,3	+21,5	-1,1	132,9	122,9	139,8	+6,2	+13,8	133,3	131,4	-1,4	
119,3	-5,4	106,3	121,3	121,3	+15,2	-	112,7	103,5	115,9	+2,8	+12,0	111,5	109,7	-1,6	29.71
109,1	-4,4	97,7	106,4	106,1	+8,6	-0,3	102,5	93,5	102,7	+0,2	+9,8	100,3	88,1	-2,2	
138,9	-6,8	119,9	149,7	150,3	+25,4	+0,4	132,0	122,6	141,0	+6,8	+15,0	132,7	131,8	-0,7	
104,7	-6,0	100,2	112,0	88,4	-11,8	-21,1	115,3	98,2	106,6	-7,5	+8,6	110,3	102,4	-7,2	29.72
96,5	-6,6	90,9	104,9	80,6	-11,3	-23,2	105,8	87,7	98,3	-1,1	+12,1	99,7	83,0	-8,7	
129,5	-4,8	125,1	131,0	109,6	-12,4	-16,3	140,9	126,3	129,2	-6,3	+2,3	138,7	127,7	-7,9	
129,1	+5,6	113,5	134,9	138,0	+21,6	+2,3	111,8	114,5	131,7	+17,8	+15,0	111,0	123,1	+10,9	DL
117,4	+2,3	101,5	119,1	116,2	+14,5	-2,4	102,0	103,7	116,8	+14,5	+12,6	102,1	110,3	+8,0	
149,8	+10,6	134,8	162,9	176,5	+30,9	+8,3	129,2	139,6	158,0	+22,3	+18,3	126,6	146,8	+15,2	
120,6	-10,4	113,2	140,0	139,7	+23,4	-0,2	112,0	112,6	134,9	+20,4	+19,8	113,2	123,7	+9,3	30
123,4	-7,0	106,3	144,5	136,4	+29,3	-5,6	101,3	108,9	141,3	+39,5	+29,8	106,5	125,1	+17,5	
115,8	-16,0	126,5	132,0	145,8	+16,2	+10,5	131,3	119,3	123,4	-6,0	+3,4	125,2	121,3	-3,1	

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

WERT

MZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			MAR.	MAR. 1999	FEB. 2000	FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	MAR. 2000	MAR. 2000	MAR. 2000	
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT	95,6	+23,0	-23,3	124,7	+1,1	+81,3	96,4	+8,1	110,2	+9,7
		INLAND	64,5	-13,5	+7,5	60,0	-49,5	+8,5	59,9	-32,6	62,3	-36,6
		AUSLAND	128,4	+58,9	-33,4	192,9	+50,7	+132,7	134,7	+44,8	160,7	+53,9
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	165,9	+30,0	+9,4	151,6	+19,6	+23,3	146,8	+25,7	158,8	+24,8
		INLAND	166,5	+28,6	+10,3	150,9	+33,5	+24,9	146,1	+34,7	158,7	+30,8
		AUSLAND	184,6	+32,7	+7,5	153,1	-0,5	+20,1	148,4	+11,4	158,9	+14,3
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	140,8	+11,4	+21,4	116,0	+8,9	+5,6	122,2	+10,7	128,4	+10,2
		INLAND	117,1	-	+11,5	105,0	+10,8	+5,3	107,3	+6,0	111,1	+4,8
		AUSLAND	195,1	+32,2	+38,0	141,4	+6,1	+6,5	156,4	+18,9	168,3	+19,8
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	178,8	+41,2	+25,5	142,5	+11,9	+3,1	153,2	+31,1	160,7	+26,5
		INLAND	126,0	+9,7	+13,5	111,0	+2,9	-3,3	117,3	+12,5	118,5	+6,4
		AUSLAND	265,1	+89,7	+38,4	206,0	+23,7	+11,2	225,5	+58,5	245,6	+55,1
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	132,0	+1,1	+22,7	107,6	+7,5	+6,9	113,4	+3,7	119,8	+3,9
		INLAND	110,3	-9,0	+9,1	101,1	+13,7	+8,1	101,6	+2,0	105,7	+0,6
		AUSLAND	180,2	+19,1	+47,3	122,3	-2,3	+4,7	139,8	+6,5	151,3	+9,4
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TRIKABELN, -LEITUNGEN U. -DRAEHTEN	INSGESAMT	127,8	-8,1	+4,3	122,5	+12,7	+10,7	120,3	+4,3	125,2	+1,0
		INLAND	117,0	-3,8	+5,1	111,3	+15,0	+12,2	109,2	+5,4	114,2	+4,6
		AUSLAND	163,2	-16,7	+2,4	159,3	+7,9	+7,3	157,0	+2,3	161,3	-6,2
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	113,1	+18,1	+14,7	98,6	+10,2	+4,4	102,0	+13,8	105,9	+14,2
		INLAND	112,0	+14,1	+17,8	95,1	+3,9	+5,0	99,2	+7,6	103,6	+8,2
		AUSLAND	114,9	+25,2	+10,3	104,2	+20,7	+3,7	106,5	+24,0	109,8	+23,0
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	130,8	+9,6	+7,9	121,2	+19,4	+1,3	123,9	+14,5	126,0	+14,1
		INLAND	116,3	+9,2	+9,3	106,4	+11,4	+1,1	109,3	+10,6	111,4	+10,3
		AUSLAND	165,0	+10,4	+5,5	156,4	+35,4	+1,9	158,3	+21,4	160,7	+21,3
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	137,6	+13,8	+24,8	110,3	+4,4	+6,6	117,1	+7,5	124,0	+9,4
		INLAND	123,6	+7,4	+16,1	106,5	+11,1	+7,0	109,9	+7,0	115,1	+9,1
		AUSLAND	172,4	+27,6	+43,7	120,0	-7,7	+5,5	135,4	+8,8	146,2	+10,3
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUE- STUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	142,0	+5,9	+9,7	129,4	+8,1	+6,1	131,1	+6,4	135,7	+6,9
		INLAND	150,7	+7,7	+10,3	136,6	+10,3	+10,5	137,0	+6,4	143,7	+8,9
		AUSLAND	122,7	+1,3	+8,2	113,4	+2,8	-4,2	118,2	+6,7	118,1	+2,1
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	133,3	+23,3	+45,0	91,9	-0,2	+7,2	103,6	+8,9	112,6	+12,5
		INLAND	99,2	+7,0	+25,1	79,3	+12,3	+2,1	85,4	+8,0	89,3	+9,3
		AUSLAND	229,1	+51,6	+79,7	127,5	-16,3	+17,7	155,0	+10,7	178,3	+17,5
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	186,9	+33,6	+4,8	178,3	+53,3	+12,8	174,4	+43,1	182,6	+42,5
		INLAND	162,9	+36,5	+17,2	139,0	+34,6	+12,6	141,8	+36,5	151,0	+35,7
		AUSLAND	214,7	+31,2	-4,0	223,7	+70,5	+12,9	212,2	+48,7	219,2	+48,6
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	251,1	+69,8	+5,5	238,0	+125,0	+35,2	221,7	+70,5	244,6	+92,8
		INLAND	237,7	+89,7	+36,0	174,8	+57,6	+4,0	193,5	+68,8	206,3	+74,8
		AUSLAND	260,5	+59,0	-7,8	282,5	+176,4	+65,4	241,6	+71,7	271,5	+104,1
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	200,7	+14,4	+2,8	195,3	+27,7	-0,6	197,5	+32,4	198,0	+20,6
		INLAND	164,3	+20,1	+10,2	149,1	+34,6	+17,7	146,7	+30,3	156,7	+26,6
		AUSLAND	261,5	+9,0	-4,0	272,3	+22,1	-12,9	282,1	+34,2	266,9	+15,3
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERN- SEHGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT	81,8	+21,9	+11,7	73,2	+13,0	+7,8	74,3	+16,8	77,5	+17,4
		INLAND	87,1	+12,7	+4,8	83,1	+3,5	+12,9	81,3	+7,7	85,1	+8,0
		AUSLAND	75,9	+37,5	+22,8	61,8	+31,5	+0,7	66,4	+33,1	68,9	+34,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	148,9	+17,2	+17,2	127,1	+22,2	+6,8	131,7	+18,3	138,0	+19,5
		INLAND	111,0	-2,3	+5,3	105,4	+19,0	+8,5	104,5	+7,1	108,2	+7,0
		AUSLAND	211,5	+41,7	+29,8	163,0	+26,1	+4,8	176,7	+31,8	187,3	+34,5
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	133,7	+6,8	+11,6	119,8	+21,7	+3,2	123,2	+14,3	126,8	+13,4
		INLAND	108,6	-0,1	+10,0	98,7	+13,7	+7,5	99,7	+8,1	103,7	+6,0
		AUSLAND	173,6	+14,7	+13,2	153,4	+31,2	-0,9	160,6	+21,1	163,5	+21,8
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U.AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	146,8	+13,1	+11,8	131,3	+18,5	+10,7	132,2	+14,1	139,1	+15,6
		INLAND	105,9	-10,3	-2,1	108,2	+19,6	+12,4	103,5	+2,3	107,1	+2,7
		AUSLAND	216,1	+44,5	+26,9	170,3	+17,3	+8,8	181,0	+28,5	193,2	+31,1
33.3	HERSTELLUNG VON INDU- STRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSANLAGEN	INSGESAMT	290,4	+93,2	+91,7	151,5	+47,2	-6,4	201,3	+60,5	221,0	+74,6
		INLAND	161,1	+17,1	+40,2	114,9	+13,1	-15,9	137,6	+14,1	138,0	+15,4
		AUSLAND	1298,2	+420,9	+197,4	436,5	+287,7	+21,9	697,6	+328,5	867,4	+379,5
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAETEN	INSGESAMT	158,2	+31,6	+27,7	123,9	+25,7	+2,4	134,4	+27,8	141,1	+29,0
		INLAND	120,6	+19,2	+10,4	109,2	+32,0	+8,8	110,1	+20,7	114,9	+24,9
		AUSLAND	205,0	+42,5	+44,3	142,1	+19,9	-3,2	164,6	+34,1	173,6	+32,3
33.5	HERSTELLUNG VON UMREN	INSGESAMT	111,1	+15,0	-6,2	118,4	+54,2	+41,0	104,5	+30,3	114,8	+32,4
		INLAND	78,7	-14,2	-18,0	96,0	+34,5	+35,6	81,8	+11,3	87,4	+7,1
		AUSLAND	158,4	+52,6	+4,9	151,0	+78,3	+46,3	137,5	+52,8	154,7	+64,1

LAND

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

INDEX

1999 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1998	1998 1.VJ	1999 4.VJ	2000 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2000 GEGEN			1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.	
					1.VJ		2.HJ				2.HJ	1.HJ					
					1999	4.VJ	1999										2.HJ
77,7	-21,4	90,9	81,4	96,4	+6,1	+18,4	81,5	84,0	86,3	+5,9	+2,7	87,2	85,1	-2,4	30.01		
74,6	-23,8	88,9	81,5	89,9	-32,6	-2,6	66,3	79,9	73,9	+11,5	-7,5	75,3	76,9	+2,1			
80,8	-19,1	93,0	102,4	134,7	+44,8	+31,5	97,6	88,2	98,4	+1,8	+12,7	99,6	93,8	-5,8			
127,6	-9,1	116,8	149,6	146,8	+25,7	-1,9	117,0	117,3	142,8	+22,1	+21,7	117,5	130,0	+10,6	30.02		
129,5	-6,5	108,5	154,9	146,1	+34,7	-5,7	105,7	112,6	149,8	+41,7	+33,0	110,5	131,2	+18,7			
124,0	-15,8	133,2	139,0	148,4	+11,4	+6,8	139,2	126,6	129,0	-7,3	+1,9	131,2	127,8	-2,6			
126,4	+5,7	110,4	117,7	122,2	+10,7	+3,8	106,8	108,9	117,4	+9,9	+7,8	107,2	113,2	+5,6	31		
117,1	+3,1	101,2	109,3	107,3	+6,0	-1,8	102,4	102,1	108,2	+5,7	+6,0	102,1	105,1	+2,9			
147,6	+10,8	131,5	137,0	156,4	+18,9	+14,2	118,9	124,6	138,6	+18,6	+11,2	119,0	131,6	+10,6			
126,6	+17,4	116,9	135,0	153,2	+31,1	+13,5	97,3	119,5	131,9	+35,6	+10,4	96,1	125,7	+30,8	31.1		
114,9	+15,0	104,3	116,7	117,3	+12,5	+0,5	92,5	110,8	113,5	+22,7	+2,4	89,5	112,2	+25,4			
150,3	+21,5	142,3	172,0	225,5	+58,5	+31,1	107,0	137,1	168,9	+57,9	+23,2	109,3	153,0	+40,0			
130,5	+5,0	109,4	109,8	113,4	+3,7	+3,3	110,2	106,1	111,4	+1,1	+5,0	111,9	108,8	-2,8	31.2		
121,2	-0,2	99,6	102,2	101,6	+2,0	-0,6	105,8	99,8	104,0	-1,7	+4,2	107,0	101,9	-4,8			
151,3	+15,7	131,3	126,8	139,8	+6,5	+10,3	120,1	120,3	127,8	+6,4	+6,2	122,7	124,0	+1,1			
139,0	-3,7	115,3	117,8	120,3	+4,3	+2,1	117,3	117,7	120,5	+2,7	+2,4	126,0	119,1	-5,5	31.3		
121,6	-6,9	103,6	112,0	109,2	+5,4	-2,5	109,5	107,6	114,4	+10,5	+6,3	111,9	111,0	-0,8			
196,0	+3,3	153,5	136,4	157,0	+2,3	+15,1	162,7	150,8	140,3	-13,8	-7,0	172,1	145,5	-15,5			
95,8	-9,0	89,8	116,3	102,0	+13,6	-12,3	99,2	91,3	111,4	+12,3	+22,0	98,6	101,3	+2,7	31.4		
98,2	-9,9	92,2	110,9	99,2	+7,6	-10,8	104,9	89,6	105,9	+1,0	+18,2	102,3	97,8	-4,4			
91,8	-7,5	85,9	125,2	106,5	+24,0	-14,9	89,9	93,9	120,4	+33,9	+28,2	92,6	107,2	+15,8			
119,3	+4,6	108,2	124,1	123,9	+14,5	-0,2	108,1	104,8	117,5	+8,7	+12,1	106,3	111,1	+4,5	31.5		
106,5	+3,0	98,8	108,0	109,3	+10,6	+1,2	101,0	94,3	105,1	+4,1	+11,5	97,7	99,7	+2,0			
149,5	+7,5	130,4	162,0	158,3	+21,4	-2,3	124,8	129,6	146,9	+17,7	+13,3	126,9	138,2	+8,9			
120,9	+3,3	108,9	117,5	117,1	+7,5	-0,3	105,5	107,3	117,7	+11,6	+9,7	103,7	112,5	+8,5	31.6		
115,1	+6,1	102,7	116,2	109,9	+7,0	-5,4	103,1	102,2	111,5	+8,1	+9,1	100,9	106,9	+5,9			
135,1	-2,2	124,5	120,6	135,4	+8,8	+12,3	111,6	120,0	133,3	+19,4	+11,1	110,8	126,6	+14,3			
134,1	+7,2	123,2	133,9	131,1	+6,4	-2,1	119,2	123,6	128,4	+7,7	+3,9	118,0	126,0	+6,8	31.61		
139,9	+9,4	128,8	142,3	137,0	+8,4	-3,7	126,2	128,4	134,9	+6,9	+5,1	122,8	131,7	+7,2			
121,1	+1,9	110,8	115,1	118,2	+6,7	+2,7	103,6	113,0	113,7	+9,7	+0,6	107,3	113,3	+5,6			
108,1	-0,9	95,1	101,6	103,6	+8,9	+2,0	92,3	91,5	107,5	+16,5	+17,5	89,9	99,5	+10,7	31.62		
92,7	+1,9	79,1	92,6	85,4	+8,0	-7,8	82,2	78,6	90,3	+9,9	+14,9	81,1	84,5	+4,2			
151,1	-5,6	140,0	126,8	156,0	+10,7	+22,2	120,7	127,9	155,6	+28,9	+21,7	114,7	141,8	+23,6			
139,9	+19,2	121,9	172,8	174,4	+43,1	+0,9	122,0	129,0	166,3	+36,3	+29,9	116,8	147,1	+25,9	32		
119,3	+7,2	103,9	140,3	141,8	+36,5	+1,1	99,8	111,0	138,3	+38,6	+24,6	98,8	124,6	+24,8			
163,7	+31,6	142,7	210,4	212,2	+68,7	+0,9	147,6	147,7	198,7	+34,6	+34,5	136,4	173,2	+27,0			
147,9	+2,2	130,0	218,7	221,7	+70,5	+1,4	140,2	127,1	192,2	+37,1	+51,2	133,7	159,6	+19,4	32.1		
125,3	-11,5	114,6	164,6	193,5	+68,8	+17,6	119,8	115,0	153,0	+27,7	+33,0	121,1	134,0	+10,7			
153,8	+11,5	140,7	256,8	241,8	+71,7	-5,9	154,6	135,5	219,8	+42,2	+62,2	142,6	177,7	+24,6			
175,5	+44,2	149,2	195,2	197,5	+32,4	+1,2	139,9	164,3	201,1	+43,7	+22,4	130,9	182,7	+39,6	32.2		
136,8	+27,7	112,6	154,6	146,7	+30,3	-5,1	100,9	127,0	159,0	+57,6	+25,2	97,9	143,0	+45,1			
240,0	+84,5	210,2	262,9	282,1	+34,2	+7,3	205,1	226,4	271,4	+32,3	+19,9	186,1	248,9	+33,7			
67,1	-11,1	63,6	75,6	74,3	+16,8	-1,7	67,3	65,1	72,3	+7,4	+11,1	70,5	68,7	-2,6	32.3		
77,3	-14,5	75,5	87,0	81,3	+7,7	-6,6	78,1	73,8	81,2	+4,0	+10,0	83,0	77,5	-6,6			
55,2	-5,5	49,9	62,4	66,4	+33,1	+6,4	54,9	55,2	62,0	+12,9	+12,3	56,1	58,6	+4,5			
127,0	-0,9	111,3	129,0	131,7	+18,3	+2,1	111,6	112,6	123,5	+10,7	+9,7	111,8	118,0	+5,5	33		
113,6	+0,4	97,6	111,5	104,5	+7,1	-6,3	103,6	99,3	106,3	+2,6	+8,1	102,5	102,3	-0,2			
149,3	-2,5	134,1	157,9	176,7	+31,8	+11,9	125,2	136,4	152,0	+21,4	+11,4	127,5	144,2	+13,1			
125,2	-5,9	107,8	124,0	123,2	+14,3	-0,6	116,3	110,4	118,3	+1,7	+7,2	116,5	114,3	-1,9	33.1		
108,7	-7,6	92,2	107,1	99,7	+8,1	-6,9	103,1	93,3	93,0	-4,0	+6,1	101,9	95,1	-5,7			
151,4	-4,0	132,6	150,8	160,6	+21,1	+6,5	137,4	137,7	148,9	+8,4	+8,1	139,8	143,3	+2,5			
129,8	+1,7	115,9	132,2	132,2	+14,1	-	109,7	114,0	126,9	+15,7	+11,3	110,6	120,4	+8,9	33.2		
118,1	+5,3	101,2	112,9	103,5	+2,9	-8,3	103,1	99,8	109,5	+6,2	+9,7	103,2	104,6	+1,4			
149,5	-2,8	140,9	165,0	181,0	+28,5	+9,7	120,9	137,9	158,4	+29,4	+13,4	123,1	147,1	+19,5			
150,3	+21,3	125,4	139,3	201,3	+60,5	+44,5	143,3	133,0	135,4	-5,5	+1,8	130,0	134,2	+3,2	33.3		
137,6	+18,7	120,6	136,6	137,6	+14,1	+0,7	134,4	125,4	130,2	-3,1	+3,8	120,3	127,8	+8,2			
249,2	+33,8	162,8	160,1	697,6	+328,5	+335,7	211,9	191,9	176,5	-16,7	-8,0	204,8	184,2	-10,1			
120,2	-3,2	105,2	131,7	134,4	+27,8	+2,1	101,6	111,1	126,7	+24,7	+14,0	103,7	118,9	+14,7	33.4		
101,2	-6,4	91,2	109,4	110,1	+20,7	+0,6	96,7	96,6	106,7	+10,3	+10,5	97,5	101,8	+4,2			
143,9	-0,3	122,7	159,7	164,6	+34,1	+3,1	107,8	129,3	151,6	+40,6	+17,2	111,5	140,4	+25,9			
96,6	-5,6	80,2	101,2	104,5	+30,3	+3,3	87,8	89,8	91,0	+3,6	+1,3	88,9	90,4	+1,7	33.5		
91,7	+2,7	73,5	91,3	81,8	+11,3	-10,4	79,5	77,5	79,4	-0,1	+2,5	79,0	78,5	-0,6			
103,8	-14,4	90,0	115,8	137,5	+52,8	+18,7	98,8	107,7	108,0	+8,2	+0,3	103,3	107,8	+4,4			

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

MERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % MAR. 2000 GEGEN			2000		VERÄNDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000	MAR.	FEB.	2000	FEB.	JAN.	JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB.	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	
			MAR.	MAR. 1999	FEB. 2000	FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	MAR. 2000	MAR. 2000	MAR. 2000	MAR. 2000	
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	179,0	+15,8	+18,0	151,7	+14,4	+20,9	152,1	+11,9	165,4	+16,2	
		INLAND	141,2	+7,2	+9,4	129,1	+16,4	+26,8	124,0	+4,4	135,2	+11,5	
		AUSLAND	222,6	+23,0	+25,3	177,7	+12,8	+16,2	184,4	+18,6	200,2	+18,3	
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	178,0	+7,0	+8,5	164,1	+19,3	+20,4	159,5	+10,1	171,1	+12,6	
		INLAND	150,0	+2,4	+6,4	141,0	+17,3	+26,2	134,2	+2,4	145,5	+9,1	
		AUSLAND	207,7	+10,9	+10,2	188,4	+20,6	+16,1	186,1	+16,5	198,1	+15,3	
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	180,6	+6,4	+7,4	168,1	+20,2	+28,0	160,0	+8,7	174,4	+12,6	
		INLAND	142,7	+3,1	+5,5	135,3	+21,8	+47,1	123,3	-0,6	138,0	+11,4	
		AUSLAND	214,7	+8,4	+8,7	197,5	+19,0	+18,5	193,0	+14,8	206,1	+13,2	
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	129,6	+9,6	+5,5	122,8	+13,6	+0,7	124,8	+12,1	126,2	+11,5	
		INLAND	115,6	+0,6	+5,1	110,0	+7,7	-2,9	113,0	+3,7	112,8	+4,0	
		AUSLAND	163,4	+29,2	+6,4	153,6	+25,3	+7,5	153,3	+31,3	158,5	+27,2	
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	179,2	+8,5	+11,8	160,3	+17,4	+5,8	163,7	+13,4	169,8	+12,6	
		INLAND	172,0	+1,4	+8,1	159,1	+11,6	+4,3	161,2	+7,8	165,6	+6,0	
		AUSLAND	189,7	+19,7	+17,1	162,0	+26,9	+8,1	167,2	+22,5	175,9	+22,9	
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	184,2	+103,3	+118,8	84,2	-20,0	+25,9	111,8	+28,5	134,2	+37,1	
		INLAND	102,9	+52,4	+32,8	77,5	+9,0	+79,8	79,8	+20,0	90,2	+30,2	
		AUSLAND	335,7	+151,8	+246,8	96,8	-42,6	+18,6	171,4	+37,0	216,3	+43,2	
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	189,2	+194,7	+156,7	73,7	-47,5	+256,0	94,5	+31,6	131,5	+28,5	
		INLAND	21,2	-22,3	-71,2	73,6	+24,7	+300,0	37,7	+18,2	47,4	+9,7	
		AUSLAND	610,3	+282,5	+725,8	73,9	-78,5	+176,8	237,0	+38,4	342,1	+37,2	
35.11	SCHIFFBAU (OHNE BOOTS- UND YACHTBAU)	INSGESAMT	184,8	+240,3	+157,4	71,8	-49,3	+281,8	91,8	+34,6	128,3	+30,9	
		INLAND	20,8	+36,8	-71,3	72,4	+21,9	+302,2	37,1	+33,0	46,6	+24,9	
		AUSLAND	584,7	+291,0	+746,9	70,3	-79,8	+239,6	228,6	+35,2	332,5	+33,1	
35.12	BOOTS- UND YACHTBAU	INSGESAMT	362,8	-20,2	+146,1	147,4	+72,8	+56,8	201,4	-6,2	255,1	-5,5	
		INLAND	36,1	-89,2	-71,2	125,4	+187,6	+260,3	65,4	-67,4	80,8	-71,8	
		AUSLAND	1156,7	+322,0	+475,6	201,0	+7,7	-15,5	531,8	+114,2	678,9	+194,7	
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	37,7	-18,0	+13,2	33,3	-39,6	-26,7	38,8	-13,8	35,5	-29,8	
		INLAND	37,8	-18,4	+5,3	35,9	-18,6	+2,0	36,3	-10,8	36,9	-18,4	
		AUSLAND	36,8	-16,7	+73,6	21,2	-80,1	-77,2	50,3	-22,8	29,0	-61,5	
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	284,4	+110,5	+136,0	119,5	+15,5	+1,2	174,0	+41,5	202,0	+69,3	
		INLAND	292,8	+130,9	+149,4	117,4	+13,6	-15,7	183,2	+39,3	205,1	+78,2	
		AUSLAND	278,1	+86,8	+129,6	121,1	+16,9	+18,4	167,2	+43,4	199,6	+62,9	
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	179,3	+20,0	+28,2	139,9	+6,8	+36,0	140,7	+9,8	159,6	+13,8	
		INLAND	176,2	+16,5	+28,8	136,8	+1,4	+40,9	136,7	+5,2	156,5	+9,4	
		AUSLAND	205,8	+54,0	+22,9	167,4	+71,7	+9,3	175,5	+54,9	186,8	+61,4	
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	295,1	+4,5	+43,0	206,3	-21,9	+38,8	216,7	-6,9	250,7	-9,3	
		INLAND	300,3	+5,6	+44,2	208,2	-22,3	+38,7	218,2	-6,5	254,3	-7,9	
		AUSLAND	146,0	-36,1	-3,8	150,8	-7,7	+9,8	144,4	-21,9	147,9	-24,2	
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	152,9	+48,3	+22,3	125,0	+53,9	+43,8	121,6	+33,8	139,0	+50,8	
		INLAND	139,7	+39,8	+19,4	117,0	+42,9	+56,0	110,6	+23,2	128,4	+41,3	
		AUSLAND	244,0	+94,4	+36,4	180,2	+137,4	+6,3	197,9	+101,1	212,1	+110,6	
35.43	HERSTELLUNG VON BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	87,4	-	+0,7	96,8	+11,3	+6,0	85,4	+4,9	87,1	+5,3	
		INLAND	80,0	-2,2	+2,7	77,9	+11,3	+2,6	77,9	+4,7	79,0	+4,1	
		AUSLAND	133,7	+9,5	-5,7	141,8	+10,9	+19,3	131,5	+4,9	137,8	+10,2	
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	103,8	-18,7	+4,5	99,3	+22,4	+3,1	99,8	+1,5	101,6	-2,7	
		INLAND	96,1	-12,5	+6,2	90,5	+23,6	-4,0	93,6	+7,1	93,3	+2,0	
		AUSLAND	123,9	-29,0	+1,2	122,4	+20,2	+20,5	118,0	-8,4	123,2	+10,8	
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	119,0	+4,6	+6,2	112,1	+11,3	+12,1	110,4	+6,0	115,6	+7,7	
		INLAND	112,4	+1,4	+4,5	107,6	+10,4	+12,9	105,1	+4,0	110,0	+5,6	
		AUSLAND	163,9	+21,6	+14,6	143,0	+16,9	+8,3	146,3	+16,4	153,5	+19,4	
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	138,9	+12,4	+11,7	124,4	+12,3	+14,7	123,9	+8,8	131,7	+12,4	
		INLAND	129,1	+5,3	+6,6	121,1	+10,9	+15,7	118,3	+5,1	125,1	+7,9	
		AUSLAND	201,5	+54,8	+38,2	146,8	+20,7	+10,0	159,9	+31,0	173,7	+38,4	
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	113,6	+2,8	+3,9	109,3	+13,4	+10,0	107,4	+7,8	111,5	+7,7	
		INLAND	109,7	+1,0	+1,7	107,9	+15,8	+11,5	104,8	+7,9	108,8	+7,8	
		AUSLAND	149,8	+17,2	+22,0	122,8	-2,6	-0,7	132,1	+7,1	136,3	+7,3	
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	117,2	-0,2	+7,7	108,8	+8,5	+16,0	106,6	+2,0	113,0	+3,8	
		INLAND	110,6	-2,0	+8,3	102,1	+5,4	+14,8	100,5	-0,6	106,4	+1,4	
		AUSLAND	157,5	+8,5	+5,1	149,8	+23,9	+21,5	143,5	+14,8	153,7	+15,5	
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	107,3	+0,9	+1,5	105,7	+11,3	+9,0	103,3	+4,7	106,5	+5,8	
		INLAND	102,3	+0,1	+1,9	100,4	+10,3	+10,3	97,9	+3,8	101,4	+5,0	
		AUSLAND	141,8	+6,3	-0,7	142,8	+16,0	+3,1	141,0	+8,8	142,3	+10,4	

STBA,FS 4,R 2.2, 3/2000



LAND

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

INDEX

1999 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1998	1999 1.VJ	1999 4.VJ	2000 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2000 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1998 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1999	1999				1998	1999				
154,6	+0,5	135,9	149,7	152,1	+11,9	+1,6	134,4	136,8	145,2	+8,0	+6,1	134,1	141,0	+5,1	DM
131,7	-0,8	118,8	121,5	124,0	+4,4	+2,1	118,0	117,7	117,6	-0,3	-0,1	117,7	117,7	-	
181,0	+1,5	155,6	182,3	184,4	+18,5	+1,2	153,4	158,7	177,0	+15,4	+11,5	153,1	167,8	+9,6	
166,3	+9,8	144,9	152,4	159,5	+10,1	+4,7	135,9	145,1	148,6	+9,3	+2,4	135,9	146,8	+8,5	34
145,5	-0,7	131,0	124,5	134,2	+2,4	+7,8	122,8	130,1	123,3	+0,4	-6,2	123,8	126,7	+2,3	
187,3	+20,2	159,7	181,9	186,1	+16,5	+2,3	149,7	161,0	175,3	+17,1	+8,9	147,4	168,2	+14,1	
169,8	+9,8	147,2	151,6	160,0	+8,7	+5,5	136,5	147,2	148,5	+8,8	+0,9	136,2	147,8	+8,5	34.1
139,4	-5,9	124,1	108,8	123,3	-0,6	+13,3	114,1	123,0	106,5	-4,9	-11,8	117,3	115,7	-1,4	
198,0	+22,8	168,1	190,2	193,0	+14,8	+1,5	156,6	168,9	184,4	+17,8	+9,2	153,1	176,7	+15,4	
118,3	-8,3	111,3	127,6	124,8	+12,1	-2,2	115,7	107,9	122,1	+6,5	+13,2	118,7	115,0	-3,1	34.2
114,9	-5,9	109,0	117,1	113,0	+3,7	-3,5	111,0	105,0	113,4	+2,2	+8,0	111,8	108,2	-2,3	
126,5	-13,2	116,8	152,8	153,3	+31,3	+0,3	126,9	114,8	143,0	+12,7	+24,6	136,8	128,9	-4,9	
165,1	+12,2	144,3	158,4	163,7	+13,4	+3,3	137,7	145,8	153,2	+11,3	+5,1	136,7	149,5	+10,2	34.3
169,7	+10,8	149,6	158,9	161,2	+7,8	+1,4	143,4	149,8	156,3	+9,0	+4,3	139,9	153,0	+9,4	
158,5	+14,4	136,5	157,7	167,2	+22,5	+8,0	129,5	139,9	148,8	+14,9	+6,4	129,6	144,4	+11,4	
90,6	-45,8	87,0	135,2	111,8	+28,5	-17,3	128,2	91,3	126,6	+0,3	+38,7	127,8	108,9	-14,8	35
87,5	-1,9	66,5	108,4	79,8	+20,0	-26,4	96,7	64,3	93,0	-3,8	+44,6	90,9	78,6	-13,6	
133,3	-61,9	125,1	185,1	171,4	+37,0	-7,4	160,8	141,4	189,4	+4,7	+33,8	196,3	165,4	-15,7	
64,2	-29,1	71,8	92,8	94,5	+31,6	+1,8	55,2	52,8	64,1	+16,1	+21,4	79,3	58,5	-26,2	35.1
27,3	+78,4	31,9	30,8	37,7	+18,2	+22,4	25,3	25,4	33,6	+32,8	+32,3	26,9	29,5	+9,7	
156,5	-44,2	171,3	247,9	237,0	+38,4	-4,4	130,2	121,6	140,6	+8,0	+15,6	210,4	131,1	-37,7	
54,3	-39,7	68,2	91,6	91,8	+34,6	+0,2	54,0	50,2	62,8	+16,3	+25,1	78,7	56,5	-28,2	35.11
15,2	+8,3	27,9	29,8	37,1	+33,0	+24,5	24,4	23,0	33,2	+36,1	+44,3	26,2	28,1	+7,9	
152,1	-45,6	169,1	246,2	228,6	+35,2	-7,1	128,0	118,2	137,1	+7,1	+16,0	209,9	127,6	-38,2	
454,7	+314,1	214,6	140,9	201,4	-6,2	+42,9	103,9	158,1	115,0	+10,7	-26,3	105,8	136,5	+28,1	35.12
523,0	+843,0	200,7	71,5	65,4	-67,4	-8,5	62,4	121,7	54,2	-13,1	-55,5	56,9	87,9	+57,2	
274,1	+14,1	248,3	309,5	531,8	+114,2	+71,8	204,8	239,6	262,7	+28,3	+9,6	227,0	251,2	+10,7	
46,0	-13,2	45,0	65,7	38,8	-13,8	-40,9	91,8	47,0	69,0	-24,8	+46,8	76,0	58,0	-23,7	35.2
46,3	+14,6	40,7	63,0	36,3	-10,8	-42,4	96,9	45,9	67,5	-30,3	+47,1	75,0	56,7	-24,4	
44,2	-60,4	65,2	78,1	50,3	-22,9	-35,6	67,9	52,2	78,1	+12,1	+45,8	80,7	64,1	-20,6	
135,1	-58,2	123,0	231,1	174,0	+41,5	-24,7	225,4	150,8	231,8	+2,8	+53,7	215,7	191,3	-11,3	35.3
126,8	-21,2	131,5	298,8	183,2	+39,3	-38,7	216,9	123,9	221,5	+2,6	+78,8	211,9	172,7	-18,5	
141,3	-68,1	116,6	180,8	167,2	+43,4	-7,5	232,5	170,8	239,5	+3,0	+40,2	218,5	205,2	-6,1	
149,4	-0,7	128,1	94,2	140,7	+9,8	+49,4	78,9	132,7	83,1	+18,0	-29,8	94,5	112,9	+19,5	35.4
151,3	+0,6	129,9	90,4	138,7	+5,2	+51,2	78,0	135,0	90,8	+16,4	-32,7	94,1	112,9	+20,0	
133,6	-11,9	113,3	127,9	175,5	+54,9	+37,2	87,1	113,0	113,0	+29,7	-	98,4	113,0	+14,8	
282,4	+32,4	232,8	104,8	218,7	-6,9	+106,8	104,6	230,8	122,6	+17,2	-46,9	132,1	176,7	+33,8	35.41
284,3	+31,7	234,5	104,8	219,2	-6,5	+109,2	102,4	232,7	122,1	+19,2	-47,5	131,6	177,4	+34,8	
226,8	+59,9	184,8	103,7	144,4	-21,9	+39,2	166,8	177,0	135,7	-18,6	-23,3	144,9	156,3	+7,9	
103,1	-26,3	90,9	91,7	121,6	+33,8	+32,6	60,0	99,2	78,1	+30,2	-21,3	78,7	88,7	+15,6	35.42
99,9	-27,1	89,8	86,4	110,6	+23,2	+28,0	60,0	99,2	74,9	+24,8	-24,5	76,2	87,0	+14,2	
126,5	-21,5	98,4	128,2	197,9	+101,1	+54,4	60,2	99,3	100,5	+88,9	+1,2	80,5	99,9	+24,1	
87,4	-3,5	81,4	86,2	85,4	+4,9	-0,9	94,0	85,0	92,2	-1,9	+8,5	89,9	88,6	-1,4	35.43
81,8	-1,9	74,4	78,3	77,9	+4,7	-0,5	88,9	78,6	85,2	-4,2	+8,4	84,1	81,9	-2,6	
122,1	-9,8	125,4	135,1	131,5	+4,9	-2,7	125,6	124,9	135,7	+8,0	+8,6	126,1	130,3	+3,3	
127,7	+27,4	98,3	108,0	99,8	+1,5	-5,8	101,0	98,3	101,5	+0,5	+3,3	96,2	99,9	+3,8	35.5
109,8	+24,3	87,4	91,2	93,8	+7,1	+2,6	89,3	85,4	86,5	-4,3	+0,1	86,0	86,5	-0,6	
174,4	+33,0	126,7	144,5	116,0	-8,4	-19,7	131,5	131,9	142,9	+8,7	+8,3	122,9	137,4	+11,8	
113,8	-1,9	104,2	106,8	110,4	+6,0	+3,4	99,9	101,0	102,5	+2,6	+1,5	101,3	101,7	+0,4	36.1
110,9	-3,3	101,1	103,3	105,1	+4,0	+1,7	98,0	97,6	98,0	+1,0	+1,4	99,3	98,3	-1,0	
134,8	+8,1	125,7	131,5	146,3	+16,4	+11,3	113,1	124,5	126,4	+11,8	+1,5	115,6	125,4	+8,5	
123,6	+1,6	113,9	115,4	123,9	+8,8	+7,4	106,3	110,1	109,0	+2,5	-1,0	106,9	109,5	+2,4	36.11
122,6	-0,5	112,8	112,9	118,3	+5,1	+4,8	108,4	108,2	108,4	-	-1,7	107,0	107,3	+0,3	
130,2	+17,3	122,1	131,4	159,9	+31,0	+21,7	105,4	122,3	125,5	+19,1	+2,6	106,4	123,9	+16,4	
110,5	+2,9	99,6	118,1	107,4	+7,8	-7,5	106,7	100,0	112,6	+6,5	+12,6	101,0	106,3	+5,2	36.12
106,6	+3,7	97,1	114,6	104,8	+7,9	-8,6	104,8	98,2	110,8	+5,7	+12,8	98,1	104,5	+5,4	
127,8	-3,4	123,3	130,0	132,1	+7,1	+1,6	114,0	117,0	123,7	+13,8	+10,9	119,2	123,3	+3,4	
117,4	-0,6	104,5	104,0	106,6	+2,0	+2,5	99,3	104,3	102,8	+3,5	-1,4	102,7	103,6	+0,9	36.13
112,9	-1,7	101,1	99,3	100,5	-0,6	+1,2	96,4	99,9	98,3	+2,0	-1,6	99,4	99,1	-0,3	
146,2	+5,8	125,0	132,1	149,5	+14,8	+8,8	117,0	131,4	129,8	+10,9	-1,2	122,6	130,6	+6,6	
106,3	-6,6	98,7	98,9	103,3	+4,7	+4,4	93,7	93,3	94,2	+0,5	+1,0	96,8	99,7	+2,9	36.14
102,2	-8,7	94,3	94,2	97,9	+3,8	+3,9	90,4	88,8	89,9	-0,6	+1,2	93,8	89,3	-4,8	
134,7	+6,5	129,6	131,7	141,0	+8,8	+7,1	116,7	124,5	124,4	+8,6	-0,1	118,1	124,4	+5,3	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 MAR.	MAR. 1999	FEB. 2000	2000 FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	JAN. 2000 BIS MAR. 2000	VER- AEND. UND GEGEN VORJAHR	FEB. 2000 UND MAR. 2000	VER- AEND. UND GEGEN VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	137,3	+11,1	+10,5	124,3	+17,2	+12,4	124,1	+12,6	130,8	+13,8
		INLAND	119,1	+4,2	+7,7	110,6	+14,4	+12,6	109,3	+7,5	114,9	+8,9
		AUSLAND	170,1	+21,3	+14,3	148,8	+21,0	+12,0	150,6	+20,1	158,5	+21,2
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	135,2	+8,9	+9,0	124,0	+19,0	+9,0	124,3	+12,3	129,6	+13,5
		INLAND	122,8	+4,2	+8,0	113,7	+15,1	+7,9	114,0	+9,0	118,3	+9,2
		AUSLAND	160,7	+17,0	+10,4	145,5	+26,3	+11,0	145,8	+18,5	153,1	+21,2
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	143,1	+18,5	+14,2	125,3	+17,3	+11,9	126,8	+16,9	134,2	+17,9
		INLAND	117,4	+8,0	+8,5	108,2	+16,7	+13,7	106,9	+10,0	112,8	+12,0
		AUSLAND	181,2	+30,7	+20,3	150,6	+18,0	+9,8	156,3	+24,8	165,9	+24,6
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	140,0	+6,3	+8,6	128,9	+16,5	+20,1	125,4	+8,1	134,5	+11,0
		INLAND	118,5	+1,7	+5,7	110,2	+15,0	+25,4	104,9	+1,7	113,4	+7,8
		AUSLAND	175,3	+11,3	+11,7	157,0	+18,2	+15,2	156,2	+15,3	166,2	+14,5
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	118,6	-2,1	+4,2	113,8	+4,6	+29,9	106,7	+0,5	116,2	+1,0
		INLAND	106,0	-7,7	+3,6	102,3	+1,3	+29,7	95,7	-4,1	104,2	-3,4
		AUSLAND	151,7	+10,4	+5,6	143,7	+11,2	+30,2	136,3	+10,3	147,7	+10,8
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	125,9	-2,1	-4,6	132,0	+5,9	+56,6	114,1	+1,2	129,0	+1,9
		INLAND	115,6	-4,2	-1,1	116,9	+3,1	+53,6	102,9	-1,6	116,3	-0,7
		AUSLAND	154,9	+2,6	-11,3	174,6	+11,6	+62,3	145,7	+7,0	164,8	+7,2
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	109,8	-1,0	+4,8	104,8	+10,0	+18,6	101,0	+3,3	107,3	+4,1
		INLAND	97,2	-5,7	+2,6	94,7	+6,2	+20,6	90,1	-1,5	96,0	-0,2
		AUSLAND	143,1	+8,9	+8,7	131,6	+18,3	+14,8	129,8	+13,6	137,4	+13,3
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	98,8	+9,4	-1,2	100,0	+25,5	+18,1	94,5	+14,0	99,4	+16,9
		INLAND	82,7	-0,5	-6,9	88,8	+15,9	+26,3	80,6	+3,1	85,8	+7,4
		AUSLAND	122,8	+21,7	+5,4	116,5	+38,4	+9,7	115,2	+28,1	119,7	+29,3
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	126,7	+22,4	-0,9	127,8	+26,9	+16,0	121,6	+22,3	127,3	+24,7
		INLAND	101,4	+12,3	-10,7	113,5	+21,3	+33,1	100,1	+11,7	107,5	+16,8
		AUSLAND	170,6	+35,0	+11,8	152,6	+35,0	-0,5	158,8	+36,4	161,6	+35,0
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	61,0	+3,7	+0,5	60,7	+32,2	+22,6	57,1	+9,0	60,9	+16,2
		INLAND	49,1	+1,4	-0,2	49,2	+11,6	+13,1	47,3	-0,6	49,2	+5,3
		AUSLAND	75,9	+5,6	+1,1	75,1	+56,1	+31,8	69,3	+18,7	75,5	+26,8
17.16	NAEHWARNFERTIGUNG	INSGESAMT	90,7	-22,9	-4,6	95,1	+10,8	+20,4	88,3	-8,8	92,9	-8,7
		INLAND	86,8	-35,3	+3,7	83,7	-1,6	+14,7	81,2	-21,5	85,3	-22,2
		AUSLAND	95,8	-0,4	-13,0	110,1	+27,1	+27,0	97,5	+10,9	103,0	+12,7
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	115,2	-5,0	+3,4	111,4	+11,7	+17,5	107,1	+1,6	113,3	+2,5
		INLAND	99,4	-10,4	-0,3	99,7	+8,6	+21,7	93,7	-3,2	99,6	-1,8
		AUSLAND	149,0	+3,9	+9,3	136,3	+17,0	+11,4	135,9	+9,8	142,7	+9,8
17.21	BAUMWOLLEWEBEREI	INSGESAMT	117,8	-1,8	+5,4	111,8	+8,6	+12,0	109,8	+3,4	114,8	+3,0
		INLAND	99,8	-5,9	+1,8	98,0	+2,5	+12,5	95,0	-2,0	98,9	-2,0
		AUSLAND	152,9	+4,1	+10,2	138,7	+18,3	+11,6	138,6	+11,4	145,8	+10,4
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	110,4	+29,9	+31,9	83,7	+18,7	+27,4	86,6	+27,0	97,1	+24,8
		INLAND	94,2	+18,2	+25,6	75,0	+14,5	+26,9	76,1	+22,3	84,6	+16,5
		AUSLAND	173,8	+64,4	+47,5	117,8	+30,5	+29,0	127,6	+39,5	145,8	+48,8
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	112,8	-12,4	-2,2	115,3	+13,9	+49,9	101,7	-6,8	114,1	-0,8
		INLAND	95,7	-20,2	-8,9	105,1	+15,9	+68,4	87,7	-11,1	100,4	-4,7
		AUSLAND	175,6	+9,3	+15,0	152,7	+9,1	+17,1	152,9	+3,8	164,2	+9,2
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	111,2	-8,3	+1,6	109,5	+17,6	+9,9	106,8	+3,1	110,4	+3,0
		INLAND	102,6	-12,2	+1,4	101,2	+17,3	+11,8	98,1	-0,2	101,9	+0,3
		AUSLAND	126,6	-2,1	+1,9	124,3	+18,0	+7,3	122,2	+8,2	125,5	+7,0
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	88,4	-1,2	+13,0	78,2	+6,8	+26,7	76,1	-0,7	83,3	+2,3
		INLAND	85,3	-3,4	+15,9	73,6	-0,5	+19,1	73,6	-3,9	79,5	-2,1
		AUSLAND	97,4	+4,6	+8,7	91,3	+28,8	+48,9	83,3	+8,6	94,4	+15,1
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	111,4	+3,7	+9,3	101,9	+9,7	+4,1	103,7	+6,9	106,7	+6,5
		INLAND	106,7	+3,1	+9,2	97,7	+8,1	+6,2	98,8	+5,4	102,2	+5,4
		AUSLAND	144,4	+6,8	+9,2	132,2	+19,2	-5,6	138,9	+15,5	138,3	+12,3
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	114,9	+0,7	+4,5	110,0	+5,1	+12,1	107,7	+2,9	112,5	+2,8
		INLAND	98,8	-5,2	+5,0	94,1	+0,4	+11,6	82,4	-3,0	95,5	-2,5
		AUSLAND	152,7	+11,3	+3,6	147,4	+13,1	+12,8	143,6	+13,5	150,1	+12,2
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	93,2	-4,4	+5,3	88,5	+4,0	+9,8	87,4	-2,5	90,9	-0,4
		INLAND	85,9	-8,5	+3,2	83,2	+1,5	+10,9	81,4	-5,6	84,6	-3,9
		AUSLAND	155,6	+21,1	+16,4	133,7	+20,2	+4,8	139,0	+17,7	144,7	+20,7
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	144,2	+3,0	+10,5	130,5	+10,4	+12,6	130,2	+5,2	137,4	+6,4
		INLAND	133,4	+2,6	+4,6	127,5	+8,8	+21,4	122,0	+4,7	130,5	+5,6
		AUSLAND	173,8	+3,9	+25,3	138,7	+14,6	-4,9	152,8	+6,2	156,3	+8,4

1) AUSGEMAEHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBIERE  
= 100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEITE, AUSSAGE 1993 (WZ93)  
WERT

INDEX

1999 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1998	1999 1.VJ	1999 4.VJ	2000 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2000 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1998	1999				1998	1999				
123,6	-0,9	110,2	119,1	124,1	+12,6	+4,2	108,5	110,2	117,2	+8,0	+6,4	110,2	113,7	+3,2	0
114,3	-1,3	101,7	107,4	109,3	+7,5	+1,8	102,1	101,5	106,3	+4,1	+4,7	102,9	103,9	+1,0	
140,2	-0,4	125,4	140,2	150,6	+20,1	+7,4	120,0	126,0	136,7	+13,9	+8,5	123,3	131,4	+6,6	
124,2	+1,4	110,7	120,7	124,3	+12,3	+3,0	107,8	111,3	118,1	+9,6	+6,1	110,3	114,7	+4,0	VORL.
117,8	+0,2	104,6	112,8	114,0	+9,0	+1,1	106,2	105,6	111,5	+8,0	+5,6	106,5	108,5	+1,9	
137,4	+3,6	123,0	137,1	145,8	+18,5	+6,3	113,1	123,1	131,9	+16,6	+7,1	118,1	127,5	+8,0	
120,8	-5,6	108,5	122,9	126,8	+16,9	+3,2	112,3	110,3	120,3	+7,1	+9,1	113,2	115,3	+1,9	INV.
108,7	-3,0	97,2	107,9	106,9	+10,0	-0,9	101,8	98,4	105,8	+3,9	+7,5	101,3	102,1	+0,8	
138,6	-8,6	125,2	145,1	156,3	+24,8	+7,7	127,7	127,8	141,8	+11,0	+11,0	130,7	134,8	+3,1	
131,7	+5,0	116,0	120,4	125,4	+8,1	+4,2	112,3	110,3	120,3	+7,1	+9,1	113,2	115,3	+1,9	GEBR.
114,6	-4,1	103,1	98,6	104,9	+1,7	+6,4	98,5	100,9	95,9	-0,6	-5,0	98,0	98,4	-0,6	
157,5	+17,3	136,5	153,2	156,2	+15,3	+2,0	126,6	136,7	148,2	+17,1	+8,4	125,2	142,5	+13,8	
121,1	-1,0	106,2	87,7	108,7	+0,5	+21,7	94,8	95,5	95,9	+1,2	+0,4	96,1	95,7	-0,4	VERB.
114,8	-0,4	99,8	82,8	95,7	-4,1	+15,6	91,3	89,3	89,3	-2,2	-	92,3	89,3	-3,3	
137,4	-2,3	122,7	100,5	135,3	+10,3	+34,6	103,7	111,7	113,0	+9,0	+1,2	106,1	112,4	+5,9	
128,6	-4,6	112,8	78,5	114,1	+1,2	+45,4	95,7	94,0	91,6	-4,3	-2,6	97,9	92,8	-5,2	08
120,7	-3,1	104,6	74,2	102,9	-1,8	+38,7	90,9	88,2	85,4	-6,1	-3,2	92,6	86,8	-6,3	
151,0	-7,8	136,2	90,6	145,7	+7,0	+60,8	109,0	110,5	109,0	-	-1,4	113,1	109,8	-2,9	
110,9	-4,7	97,8	90,9	101,0	+3,3	+11,1	93,6	93,3	89,7	-4,2	-3,9	97,0	91,5	-5,7	17
103,1	-3,7	91,5	82,7	90,1	-1,5	+8,9	88,8	86,8	82,6	-7,0	-4,8	91,0	84,7	-6,9	
131,4	-6,7	114,3	112,4	129,8	+13,6	+15,5	108,4	110,3	108,4	+1,9	-1,7	113,3	109,4	-3,4	
90,3	-8,9	82,9	89,9	94,5	+14,0	+5,1	88,3	81,7	82,9	-6,1	+1,5	90,1	82,3	-8,7	17.1
83,1	-10,5	78,2	75,7	80,6	+3,1	+6,5	83,9	75,7	72,9	-13,1	-3,7	83,9	74,3	-11,4	
100,9	-7,0	89,9	111,0	115,2	+28,1	+3,8	94,8	90,6	97,5	+2,8	+7,6	89,2	94,1	-5,1	
103,5	-3,9	99,4	109,8	121,6	+22,3	+10,7	96,3	93,6	100,2	+4,0	+7,1	96,7	96,9	+0,2	17.11
90,3	-8,7	89,6	89,5	100,1	+11,7	+11,8	89,6	83,4	85,5	-3,5	+2,5	88,1	84,4	-4,2	
126,4	+2,7	116,4	145,1	158,8	+36,4	+9,4	109,6	111,4	125,6	+14,6	+12,7	111,5	118,5	+6,3	
58,8	-38,4	52,4	55,7	57,1	+9,0	+2,5	86,7	56,0	51,8	-40,3	-7,5	89,8	53,9	-40,0	17.12,13
48,4	-41,5	47,6	44,3	47,3	-0,6	+6,8	79,0	50,7	45,2	-42,8	-10,8	78,4	48,0	-38,8	
71,9	-35,3	58,4	63,9	69,3	+18,7	-0,9	96,3	62,5	60,0	-37,7	-4,0	104,0	61,3	-41,1	
117,7	+49,7	96,8	100,8	88,3	-8,8	-12,4	64,4	100,5	95,3	+48,0	-5,2	68,4	97,9	+49,1	17.16
134,1	+45,0	103,5	93,5	81,2	-21,5	-13,2	76,5	102,8	87,6	+14,5	-14,8	80,3	95,2	+18,6	
96,2	+59,3	87,9	110,2	97,5	+10,9	-11,5	48,6	97,5	105,4	+116,9	+8,1	52,8	101,4	+82,0	
121,2	-7,1	105,4	88,1	107,1	+1,6	+21,6	91,9	94,6	85,1	-7,3	-10,0	98,8	89,9	-9,9	17.2
110,9	-4,6	96,8	78,4	93,7	-3,2	+19,5	87,5	86,0	76,6	-12,5	-10,9	93,1	81,3	-12,7	
143,4	-10,8	123,8	109,0	136,9	+9,8	+24,7	100,9	113,1	103,5	+2,8	-8,5	114,2	108,3	-5,2	
120,0	-11,0	106,2	96,0	109,8	+3,4	+14,4	97,4	96,8	91,0	-6,6	-6,0	104,9	93,9	-10,5	17.21
106,1	-8,6	96,9	90,5	95,0	-2,0	+5,0	94,0	88,1	84,2	-10,4	-4,4	97,8	88,2	-11,9	
146,9	-14,2	124,4	106,9	138,6	+11,4	+29,7	103,9	113,7	104,1	+0,2	-8,4	118,7	108,9	-8,3	
85,0	-15,1	68,2	53,1	86,6	+27,0	+63,1	47,6	61,2	51,1	+7,4	-16,5	60,3	56,2	-6,8	17.22
79,7	-8,6	82,2	47,9	76,1	+22,3	+58,9	45,7	53,8	49,1	+5,3	-10,6	53,9	50,9	-5,6	
105,7	-30,0	91,5	73,3	127,6	+39,5	+74,1	55,1	90,3	63,0	+14,3	-30,2	85,5	76,6	-10,4	
128,7	-7,0	109,1	66,5	101,7	-6,8	+52,9	82,8	89,5	67,9	-18,0	-24,1	96,7	78,7	-18,6	17.23
119,9	-9,0	98,7	52,4	87,7	-11,1	+67,4	79,0	80,0	58,1	-26,5	-27,4	92,2	69,0	-25,2	
160,7	-1,4	147,3	118,7	152,9	+3,8	+28,8	96,8	124,2	104,3	+7,7	-16,0	113,1	114,3	+1,1	
121,3	+4,1	103,6	89,5	106,8	+3,1	+19,3	88,4	96,4	87,8	-1,8	-8,9	93,7	92,1	-1,7	17.24
116,8	+11,5	96,3	77,7	98,1	-0,2	+26,3	84,6	90,0	78,9	-6,7	-12,3	86,7	84,5	-2,5	
129,3	-5,9	112,8	110,6	122,2	+8,2	+10,5	98,1	107,8	103,7	+5,7	-3,8	108,1	105,7	-0,4	
89,5	-16,0	76,6	73,0	76,1	-0,7	+4,2	81,5	73,7	72,0	-11,7	-2,3	84,3	72,8	-13,6	17.3
88,3	-16,1	76,6	71,9	73,6	-3,9	+2,4	82,5	73,9	71,1	-13,8	-3,8	84,3	72,5	-14,0	
93,1	-15,2	78,7	76,2	83,3	+8,6	+9,3	78,7	73,3	74,5	-5,3	+1,6	84,6	73,9	-12,6	
107,4	+5,3	97,0	104,3	103,7	+6,9	-0,6	99,5	97,7	101,1	+1,6	+3,5	99,5	99,4	-0,1	17.4
103,5	+2,4	93,7	100,5	98,8	+5,4	-1,7	97,3	95,1	97,3	-	+2,3	97,8	96,2	-1,4	
135,2	+24,7	120,3	130,4	138,9	+15,5	+6,5	115,0	116,0	126,1	+11,4	+10,4	112,8	122,1	+8,4	
114,1	-4,8	104,7	101,3	107,7	+2,9	+6,3	103,4	104,4	100,2	-3,1	-4,0	107,2	102,3	-4,6	17.5
104,2	-3,9	95,3	89,3	92,4	-3,0	+3,5	94,9	94,1	89,4	-5,8	-5,0	97,2	91,8	-5,8	
137,2	-6,5	128,5	129,3	143,6	+13,5	+11,1	123,3	128,7	125,6	+1,9	-2,4	130,5	127,2	-2,5	
97,5	-4,6	89,6	88,3	87,4	-2,5	-1,0	91,4	87,1	87,5	-4,3	+0,5	92,4	87,3	-5,5	17.51
93,9	-5,2	86,2	83,8	81,4	-5,6	-2,9	88,7	83,2	83,2	-6,2	-	89,0	83,2	-6,5	
128,5	-0,7	118,1	126,8	139,0	+17,7	+9,6	115,0	120,4	124,1	+7,9	+3,1	121,2	122,3	+0,9	
140,0	-5,3	123,8	130,3	130,2	+5,2	-0,1	136,2	133,8	133,3	-1,4	-0,4	136,5	133,8	-1,4	17.52
130,0	-2,6	118,5	129,3	122,0	+4,7	-5,6	129,3	128,9	134,1	+3,7	+4,0	129,4	131,5	+1,6	
167,3	-10,7	143,9	133,0	152,8	+6,2	+14,9	151,2	147,4	131,1	-13,3	-11,1	152,1	139,2	-8,5	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % MAR. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000	MAR. 1999		2000	FEB. 1999		JAN. 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
			MAR.	MAR.	FEB.	FEB.	FEB.	JAN.	MAR.	MAR.	MAR.	MAR.
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DARAUSS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	136,8	+1,3	+5,8	129,3	+10,1	+7,1	128,9	+8,9	133,1	+5,5
		INLAND	111,1	-10,0	+3,9	106,9	-4,5	+2,3	107,5	-4,8	109,0	-7,4
		AUSLAND	165,0	+11,7	+7,2	153,9	+24,6	+11,0	152,5	+22,5	159,5	+17,6
17.54	TEXTILGEREBE A.N.G.	INSGESAMT	118,3	+3,1	+3,0	114,8	+3,1	+16,0	110,7	+2,8	116,6	+3,2
		INLAND	104,6	-1,0	+6,7	98,0	+1,1	+16,0	95,7	-0,8	101,3	-
		AUSLAND	144,1	+9,4	-1,5	146,3	+5,7	+16,1	138,8	+7,8	145,2	+7,5
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM STOFF	INSGESAMT	144,7	+12,5	+8,5	133,4	+21,1	+13,0	132,1	+14,1	139,1	+16,5
		INLAND	125,2	+13,0	+5,8	118,3	+22,5	+21,5	113,6	+12,7	121,8	+17,5
		AUSLAND	190,0	+11,9	+12,7	168,6	+19,0	+1,6	174,9	+16,3	179,3	+15,1
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	105,5	-17,3	-0,4	105,9	+3,4	+82,3	89,8	-9,5	105,7	-8,1
		INLAND	91,5	-21,8	-10,7	102,5	+5,0	+76,1	84,1	-10,9	97,0	-9,6
		AUSLAND	180,9	-2,1	+46,7	124,2	-3,0	+116,0	120,9	-3,0	152,6	-2,4
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT	79,3	-26,0	+2,3	77,5	+0,1	+16,4	74,5	-11,8	78,4	-15,1
		INLAND	75,7	-22,9	+2,7	73,7	+0,1	+12,2	71,7	-10,3	74,7	-13,0
		AUSLAND	113,2	-41,3	-0,5	113,8	+1,1	+51,5	100,7	-21,7	113,5	-25,7
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.Ä.	INSGESAMT	132,2	-11,0	-2,0	134,9	+6,4	+173,1	105,5	-7,6	133,6	-3,4
		INLAND	110,1	-21,0	-19,3	136,5	+8,3	+176,3	98,7	-11,6	123,3	-7,1
		AUSLAND	211,1	+16,4	+63,9	128,8	-4,5	+159,7	129,8	+5,5	170,0	+7,5
18	BEKLEIDUNGSGEREBE	INSGESAMT	147,9	-3,3	-12,6	169,2	+2,5	+115,0	131,9	-1,3	158,6	-0,3
		INLAND	139,8	-2,9	-4,3	146,1	+0,6	+100,4	119,6	-1,8	143,0	-1,1
		AUSLAND	173,3	-4,6	-28,2	241,3	+6,4	+149,3	170,5	+0,2	207,3	+1,6
18.1	HERSTELLUNG VON LEDERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	51,3	-76,1	+10,3	46,5	-47,0	+26,4	44,9	-63,4	48,9	-67,7
		INLAND	43,6	-77,9	+0,7	43,3	-48,1	+19,9	41,0	-64,4	43,5	-69,0
		AUSLAND	90,0	-70,2	+43,8	62,6	-42,5	+55,3	64,3	-59,9	76,3	-62,9
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEADERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	148,6	-2,6	-12,6	170,1	+2,7	+115,3	132,6	-0,7	159,4	+0,2
		INLAND	140,5	-2,2	-4,4	146,9	+0,8	+100,7	120,2	-1,4	143,7	-0,7
		AUSLAND	173,6	-4,0	-28,3	242,2	+6,6	+149,7	170,9	+0,5	207,9	+1,9
18.21	HERSTELLUNG VON ARBEITS- UND BERUFSBEKLEIDUNG	INSGESAMT	95,4	-10,1	+14,4	83,4	+0,7	+20,9	82,8	-6,5	89,4	-5,4
		INLAND	95,5	-10,8	+12,1	85,2	-	+19,8	84,1	-6,2	90,4	-6,8
		AUSLAND	96,0	-2,9	+52,2	62,4	+13,2	+63,4	69,2	-10,4	78,7	+2,9
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT	160,7	-0,3	-18,0	196,0	+5,2	+127,9	147,6	+1,8	178,4	+2,6
		INLAND	154,3	+0,5	-9,0	169,6	+2,9	+115,0	134,3	+1,2	162,0	+1,8
		AUSLAND	176,7	-2,1	-32,3	261,0	+9,3	+152,2	180,4	+2,9	218,9	+4,4
18.23	HERSTELLUNG VON HAESCHE	INSGESAMT	135,0	-8,7	+4,0	129,8	-6,9	+96,7	110,3	-8,6	132,4	-7,9
		INLAND	127,8	-6,2	+7,5	118,9	-5,4	+83,2	103,9	-7,0	123,4	-5,8
		AUSLAND	177,4	-18,0	-8,6	194,1	-11,7	+167,0	148,1	-14,7	185,8	-14,8
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGZUBEHOER	INSGESAMT	86,3	-7,8	+17,6	81,9	-1,3	+49,7	77,6	-7,0	89,1	-4,9
		INLAND	87,4	-14,0	+15,0	76,0	-3,3	+47,3	71,7	-9,9	81,7	-9,3
		AUSLAND	134,6	+15,4	+25,3	107,3	+5,0	+56,9	103,4	+3,6	120,9	+10,5
0C	LEDERGEREBE	INSGESAMT	160,3	-1,4	+32,7	120,8	+8,2	+53,7	119,9	-0,2	140,6	+1,7
		INLAND	149,1	-3,9	+25,6	118,7	+4,5	+64,6	113,3	-2,8	133,9	-0,4
		AUSLAND	199,8	+6,8	+55,6	129,4	+12,3	+26,4	143,3	+8,5	164,1	+8,2
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	118,8	-1,5	+9,6	108,4	-14,5	-11,3	116,5	+0,3	113,6	-8,2
		INLAND	85,5	-10,3	+5,6	81,0	-27,8	-17,8	88,4	-9,6	83,3	-19,7
		AUSLAND	200,0	+9,6	+14,0	175,4	+8,1	-2,4	185,1	+15,2	187,7	+8,9
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEADERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT	86,7	-10,3	-2,5	88,9	+22,3	+24,2	82,4	+3,9	87,8	+3,7
		INLAND	86,0	-8,1	-2,8	88,5	+25,2	+27,5	81,3	+4,8	87,3	+6,2
		AUSLAND	89,6	-18,3	-1,3	90,8	+11,5	+12,2	87,1	+0,8	90,2	-5,6
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	188,0	-0,2	+41,9	131,1	+7,2	+78,6	130,2	-0,8	158,6	+2,7
		INLAND	175,2	-2,8	+32,4	132,3	+5,6	+91,7	125,5	-3,3	153,8	+0,7
		AUSLAND	225,2	+8,0	+77,5	126,9	+13,8	+41,8	147,2	+7,9	176,1	+10,0
0D	HOLZGEREBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	109,9	+1,1	+9,5	100,4	+12,9	+11,3	100,2	+5,1	105,2	+6,5
		INLAND	101,1	-2,1	+9,5	92,3	+10,5	+11,3	92,1	+2,4	96,7	+3,5
		AUSLAND	206,5	+23,4	+9,5	188,6	+27,6	+11,5	188,1	+21,6	197,6	+25,4
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE	INSGESAMT	105,9	+0,4	+3,1	102,7	+23,7	+20,4	98,0	+8,5	104,3	+10,6
		INLAND	94,5	-3,5	+0,9	93,7	+25,1	+24,6	87,8	+6,6	94,1	+8,9
		AUSLAND	231,8	+21,6	+14,9	201,8	+16,9	+2,4	210,2	+18,2	216,8	+19,3
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT	143,4	+12,9	+9,7	130,7	+14,4	+6,4	132,3	+11,0	137,1	+13,7
		INLAND	130,2	+10,3	+9,9	118,5	+10,3	+5,1	120,5	+8,5	124,4	+10,4
		AUSLAND	203,6	+20,8	+8,8	187,1	+28,8	+10,8	186,5	+19,2	195,4	+24,5
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT	95,0	-5,9	+13,6	83,6	+5,6	+9,7	84,9	-1,0	89,3	-0,9
		INLAND	91,8	-7,9	+14,5	80,2	+3,5	+8,4	82,0	-3,0	86,0	-2,9
		AUSLAND	182,4	+34,5	+3,5	176,3	+43,0	+29,8	164,8	+35,2	179,4	+36,5

LAND

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

INDEX

1999 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1998	1999			VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2000 GEGEN		1998			VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1998 GEGEN		1998		VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
		1999	1999	2000	1. VJ 1999	4. VJ 1999	1998	1998	1998	2. HJ 1998	1. HJ 1998	1998	1998		
		1. VJ	4. VJ	1. VJ											
135,0	+3,4	118,4	116,2	128,9	+8,9	+10,9	121,3	118,6	115,4	-4,9	-2,7	124,4	117,0	-5,9	17.63
123,5	-3,6	112,9	102,9	107,5	-4,8	+4,5	121,8	112,5	102,5	-15,8	-8,9	121,2	107,5	-11,3	
147,7	+10,7	124,5	130,9	152,5	+22,5	+16,5	120,8	125,4	129,5	+7,2	+3,3	128,0	127,4	-0,5	
114,7	-8,8	107,7	102,1	110,7	+2,8	+8,4	102,1	108,4	100,7	-1,4	-7,1	108,2	104,5	-3,4	17.54
105,7	-2,9	98,5	87,8	95,7	-0,8	+9,0	89,5	95,9	88,6	-1,0	-7,6	94,8	92,2	-2,7	
131,7	-16,3	128,8	128,7	138,8	+7,8	+7,8	125,8	131,9	123,4	-1,9	-6,4	133,3	127,6	-4,3	
129,6	-6,5	115,8	106,1	132,1	+14,1	+24,5	113,3	112,1	101,8	-10,2	-9,2	116,3	106,9	-8,1	17.6
110,8	-8,3	100,8	92,4	113,6	+12,7	+22,9	97,3	96,3	87,7	-9,9	-8,9	99,5	92,0	-7,5	
169,8	-3,7	150,4	137,8	174,9	+16,3	+26,9	150,4	148,8	134,5	-10,6	-9,6	155,2	141,6	-8,8	
127,6	+7,4	99,2	65,9	89,8	-9,5	+36,3	74,9	82,6	79,2	+5,7	-4,1	75,2	80,9	+7,6	17.7
117,0	+11,2	94,4	64,4	84,1	-10,9	+30,6	72,8	79,7	75,6	+3,8	-5,1	73,5	77,7	+5,7	
184,8	-3,9	124,7	73,6	120,9	-3,0	+64,3	86,4	98,1	98,5	+14,0	+0,4	84,0	98,3	+17,0	
107,2	+19,4	84,5	82,5	74,5	-11,8	-9,7	75,5	87,0	79,8	+5,7	-8,3	76,1	83,4	+9,6	17.71
98,2	+18,6	79,9	77,6	71,7	-10,3	-7,6	72,4	82,6	75,1	+3,7	-9,1	73,9	78,8	+7,5	
192,7	+35,4	128,8	128,5	100,7	-21,7	-21,6	104,6	128,3	124,4	+18,9	-3,0	102,1	126,3	+29,7	
148,5	-	114,2	48,9	105,5	-7,6	+115,7	74,3	78,2	78,6	+5,8	+0,5	74,3	78,4	+5,5	17.72
139,3	+7,1	111,7	48,9	98,7	-11,6	+101,8	73,2	76,4	76,2	+4,1	-0,3	73,8	76,3	+3,4	
181,3	-15,5	123,0	49,1	129,8	+5,5	+164,4	78,2	84,6	86,9	+11,1	+2,7	75,9	85,8	+13,0	
153,0	-4,4	133,6	61,5	131,9	-1,3	+114,5	98,4	95,1	94,2	-4,3	-0,9	99,1	94,6	-4,5	18
144,0	-2,4	121,8	63,0	119,6	-1,8	+89,8	93,7	90,0	89,2	-4,8	-0,9	94,7	89,6	-5,4	
181,4	-8,8	170,1	56,9	170,5	+0,2	+199,6	113,1	110,9	109,8	-2,9	-1,0	112,8	110,4	-2,1	
214,6	+1,7	122,6	65,2	44,9	-63,4	-31,1	74,2	87,3	85,2	+14,8	-2,4	85,8	86,2	+0,5	18.1
197,3	-2,2	115,1	61,7	41,0	-64,4	-33,5	72,2	83,0	80,4	+11,4	-3,1	83,0	81,7	-1,6	
302,2	+17,1	160,5	83,2	64,3	-69,9	-22,7	84,6	109,2	109,4	+29,3	+0,2	100,0	109,3	+9,3	
152,6	-4,4	133,6	61,5	132,6	-0,7	+115,6	98,6	95,1	94,2	-4,5	-0,9	99,2	94,7	-4,5	18.2
143,6	-2,4	121,9	63,0	120,2	-1,4	+90,8	93,8	90,0	89,2	-4,9	-0,9	94,8	89,6	-5,5	
180,8	-9,0	170,1	56,8	170,9	+0,5	+200,9	113,3	110,9	109,8	-3,1	-1,0	112,9	110,3	-2,3	
106,1	+5,9	88,3	87,0	82,6	-6,5	-5,1	88,1	83,7	82,4	-6,5	-1,6	86,1	83,1	-3,5	18.21
106,8	+6,7	89,7	87,6	84,1	-5,2	-4,0	89,5	84,7	82,5	-7,8	-2,6	87,3	83,6	-4,2	
97,8	-3,6	72,8	79,6	66,2	-10,4	-18,1	72,3	72,4	82,0	+13,4	+13,4	72,4	77,2	+6,6	
161,2	-5,6	145,0	57,4	147,6	+1,8	+157,1	99,6	98,0	96,3	-3,3	-1,7	101,2	97,1	-4,1	18.22
153,5	-1,7	132,7	59,1	134,3	+1,2	+127,2	93,9	92,6	91,4	-2,7	-1,3	96,0	92,0	-4,2	
180,4	-12,8	175,4	53,2	180,4	+2,9	+239,1	113,5	111,1	108,3	-4,6	-2,5	114,1	109,7	-3,9	
147,9	-1,1	120,7	69,2	110,3	-8,8	+59,4	101,7	94,7	95,4	-6,2	+0,7	100,5	95,1	-5,4	18.23
136,2	-5,3	111,7	69,0	103,9	-7,0	+50,6	98,4	90,4	89,9	-8,6	-0,6	97,9	90,2	-7,9	
216,4	+17,5	173,7	70,0	148,1	-14,7	+111,6	121,7	120,1	127,9	+5,1	+6,6	116,0	124,0	+6,9	
104,4	-4,9	83,4	64,6	77,6	-7,0	+20,1	83,1	72,8	75,8	-8,8	+4,1	81,0	74,3	-6,3	18.24
101,6	-3,2	79,6	62,4	71,7	-8,9	+14,9	80,0	68,4	71,6	-10,5	+4,7	77,8	70,0	-10,0	
116,6	-10,7	99,8	73,7	103,4	+3,8	+40,3	97,0	91,9	94,0	-3,1	+2,3	95,1	92,9	-2,3	
162,6	+11,6	120,1	84,2	119,9	-0,2	+42,4	101,6	101,0	98,0	-3,5	-3,0	102,1	99,5	-2,5	DC
155,1	+11,4	116,6	75,5	113,3	-2,8	+50,1	98,4	96,8	92,2	-6,3	-3,8	98,6	94,0	-4,7	
188,9	+12,1	132,1	114,7	143,3	+8,5	+24,9	112,8	118,9	118,4	+5,0	-0,4	114,2	118,6	+3,9	
120,6	+20,2	116,1	111,2	116,5	+0,3	+4,8	101,4	115,4	101,9	+0,5	-11,7	110,0	108,6	-1,3	19.1
95,3	+13,3	97,8	87,9	88,4	-9,6	+0,8	92,6	97,8	82,9	-10,5	-15,2	100,6	90,3	-10,2	
182,4	+30,5	160,7	168,0	185,1	+15,2	+10,2	122,9	158,3	148,3	+20,7	-6,3	133,0	153,3	+15,3	
96,7	+14,6	79,3	77,0	82,4	+3,9	+7,0	80,0	80,6	79,7	-0,4	-1,1	78,7	80,1	+1,8	19.2
93,6	+9,9	77,6	71,8	81,3	+4,8	+13,2	80,5	78,1	76,7	-4,7	-1,8	79,3	77,4	-2,4	
109,7	+35,3	86,4	99,1	87,1	+0,8	-12,1	77,9	90,7	92,4	+18,6	+1,9	75,9	91,5	+20,6	
186,4	+10,4	131,2	81,7	130,2	-0,8	+59,4	107,2	103,9	102,1	-4,8	-1,7	106,8	103,0	-3,6	19.3
180,2	+11,5	129,8	74,7	125,5	-3,3	+68,0	104,0	100,3	97,8	-6,0	-2,5	103,5	99,0	-4,3	
208,6	+7,1	136,4	108,7	147,2	+7,9	+38,0	118,6	116,9	117,9	-0,6	+0,9	118,9	117,4	-1,3	
108,7	-5,6	95,3	109,1	100,2	+5,1	-8,2	98,9	99,9	107,8	+9,0	+7,9	99,6	103,8	+4,2	00
103,3	-7,9	89,9	103,3	92,1	+2,4	-10,8	95,7	94,5	102,3	+8,9	+8,3	96,1	98,4	+2,4	
167,3	+12,4	154,7	172,7	188,1	+21,6	+8,9	134,0	158,9	167,8	+25,2	+5,6	137,9	163,4	+18,5	
105,5	-1,7	90,3	104,2	98,0	+8,5	-6,0	99,7	99,3	107,2	+7,5	+8,0	98,8	103,3	+4,6	20.1
97,9	-5,0	82,4	96,5	87,8	+8,6	-9,0	95,1	92,0	100,6	+4,7	+9,3	84,8	95,3	+1,6	
190,6	+23,4	177,9	190,0	210,2	+18,2	+10,6	139,8	180,6	180,0	+28,8	-0,3	142,9	180,3	+26,2	
127,0	-8,2	119,2	131,5	132,3	+11,0	+0,6	109,0	118,5	125,2	+14,9	+7,5	115,0	120,8	+5,0	20.2
118,0	-11,3	111,1	123,4	120,5	+8,5	-2,4	101,9	107,7	116,5	+14,3	+8,2	108,0	112,1	+3,8	
168,5	+3,6	156,4	169,0	186,5	+19,2	+10,4	141,7	157,0	164,9	+16,4	+5,0	147,2	160,9	+9,3	
101,0	-6,3	85,8	100,3	84,9	-1,0	-15,4	93,4	91,7	99,2	+6,2	+8,2	92,2	95,4	+3,5	20.3
99,7	-7,5	84,5	98,1	82,0	-3,0	-16,4	92,8	90,0	97,0	+4,5	+7,8	91,6	93,5	+2,1	
136,6	+26,1	121,9	160,8	164,8	+35,2	+2,5	107,8	136,8	160,0	+48,4	+17,0	108,5	148,4	+36,8	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % MAR. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN.	VER-	2000	VER-
			MAR.	MAR. 1999	FEB. 2000	FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	MAR. 2000	ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	MAR. 2000	ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
DE	PAPIER- UND DRUCKGERBE	INSGESAMT	123,4	+3,7	+7,8	114,5	+12,8	+6,3	115,2	+8,0	119,0	+7,9
		INLAND	115,4	+1,2	+8,9	106,0	+9,1	+4,3	107,7	+5,1	110,7	+4,8
		AUSLAND	151,7	+11,1	+4,9	144,6	+24,1	+11,8	141,9	+16,5	148,2	+17,2
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	128,7	+5,1	+8,4	118,7	+12,9	+5,7	119,9	+9,1	123,7	+8,7
		INLAND	119,0	+3,2	+8,8	109,3	+9,8	+3,9	111,2	+6,5	114,2	+6,3
		AUSLAND	150,6	+8,6	+7,6	140,0	+19,0	+9,1	139,6	+14,2	145,3	+13,3
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	158,2	+8,5	+10,6	143,0	+15,9	+5,5	146,6	+13,6	150,6	+11,9
		INLAND	145,0	+9,8	+13,0	128,3	+13,1	+0,5	133,7	+13,7	136,7	+11,3
		AUSLAND	174,1	+7,3	+8,3	160,7	+18,5	+10,8	159,9	+13,3	167,4	+12,3
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	189,2	+27,0	+2,7	184,2	+58,0	+17,9	176,6	+39,8	186,7	+40,6
		INLAND	115,7	-10,2	-9,1	127,3	+27,3	+8,3	120,2	+13,1	121,5	+6,1
		AUSLAND	268,8	+57,4	+9,3	246,7	+82,7	+24,0	237,5	+60,6	257,2	+68,5
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	157,7	+8,2	+10,8	142,3	+15,1	+5,3	145,1	+13,1	150,0	+11,4
		INLAND	145,5	+10,1	+13,4	128,3	+12,9	+0,3	133,9	+13,7	136,9	+11,4
		AUSLAND	172,3	+6,3	+8,3	159,1	+17,3	+10,5	158,5	+12,5	165,7	+11,3
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	105,1	+1,3	+5,8	99,3	+9,8	+6,0	99,4	+4,5	102,2	+5,3
		INLAND	104,9	-1,1	+6,0	99,0	+7,6	+6,5	99,0	+1,9	102,0	+2,9
		AUSLAND	106,0	+12,5	+5,3	100,7	+20,3	+4,1	101,1	+16,7	103,4	+16,2
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SONIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	114,8	+1,9	+6,6	107,7	+9,2	+5,5	108,2	+4,9	111,3	+5,3
		INLAND	110,1	-0,7	+6,7	103,2	+7,5	+5,4	103,7	+2,9	106,7	+3,1
		AUSLAND	142,3	+15,5	+6,0	134,2	+17,6	+5,5	134,6	+15,2	138,3	+16,5
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	84,5	+6,6	+5,9	79,8	+15,2	+5,8	79,9	+8,9	82,2	+10,6
		INLAND	95,2	+5,7	+6,9	90,0	+12,5	+7,5	90,0	+5,9	93,1	+8,9
		AUSLAND	52,5	+11,2	+0,6	52,2	+29,9	-1,1	52,5	+25,6	52,4	+19,9
21.23	H.V. SCHREIBBAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	120,4	-7,8	-0,5	121,0	+10,3	+11,2	116,7	-1,9	120,7	+0,4
		INLAND	122,5	-10,1	+0,7	121,7	+5,2	+9,9	118,3	-5,7	122,1	-3,1
		AUSLAND	111,4	+5,5	-5,8	118,3	+41,2	+17,7	110,1	+21,7	114,9	+21,3
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	118,5	+11,1	+14,9	103,1	+16,8	+15,8	103,5	+11,7	110,8	+13,6
		INLAND	106,8	-0,3	+10,0	97,1	+8,1	+11,4	97,0	+3,2	102,0	+3,6
		AUSLAND	147,4	+39,3	+24,9	118,0	+39,3	+26,1	119,7	+39,6	132,7	+39,2
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	94,7	-3,5	+5,9	89,4	+2,9	+1,8	90,6	-0,1	92,1	-0,4
		INLAND	87,8	-5,3	+5,4	83,3	+2,0	+4,9	83,5	-2,5	85,6	-1,8
		AUSLAND	121,8	+2,2	+7,7	113,1	+5,4	-6,3	118,5	+7,1	117,5	+3,7
22	DRUCKGERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	115,2	+1,5	+6,8	107,9	+12,5	+7,3	107,9	+5,9	111,6	+6,6
		INLAND	111,2	-1,2	+8,8	102,2	+8,0	+4,9	103,6	+3,3	106,7	+3,0
		AUSLAND	158,2	+27,9	-7,1	170,3	+54,5	+26,3	154,4	+29,7	164,3	+40,4
22.2	DRUCKGERBE	INSGESAMT	112,7	-0,4	+6,5	105,8	+11,7	+6,7	105,9	+4,6	109,3	+5,2
		INLAND	110,0	-1,8	+9,2	100,7	+7,6	+4,0	102,5	+2,8	105,4	+2,5
		AUSLAND	148,7	+16,0	-13,9	172,7	+57,4	+32,4	150,6	+23,8	160,7	+35,0
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	93,9	+1,8	+5,4	89,1	+11,1	-0,1	90,7	+6,1	91,5	+6,1
		INLAND	93,9	+1,8	+5,4	89,1	+11,1	-0,1	90,7	+6,1	91,5	+6,1
		AUSLAND	157,6	+3,9	+44,2	109,3	+9,0	+7,7	122,8	-3,5	133,5	+6,0
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	119,4	-1,0	+5,8	107,2	+12,3	+7,3	106,8	+4,7	110,3	+4,9
		INLAND	110,6	-2,6	+9,1	101,4	+7,5	+4,2	103,1	+2,7	106,0	+2,0
		AUSLAND	146,7	+15,0	-15,4	172,2	+57,8	+33,9	148,8	+23,4	159,0	+34,9
22.23	DRUCKWEITERVERARBEITUNG	INSGESAMT	163,4	+14,4	+18,8	137,6	+17,2	+3,4	144,7	+10,5	150,5	+15,7
		INLAND	154,0	+12,2	+19,3	129,1	+12,8	+3,0	136,1	+8,0	141,6	+12,5
		AUSLAND	349,2	+39,3	+14,8	304,1	+73,2	+6,0	313,4	+37,5	326,7	+53,3
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	97,5	-0,6	+10,4	88,3	+2,8	+7,3	89,4	-0,2	92,9	+1,0
		INLAND	98,9	-1,2	+10,9	87,4	+1,9	+6,3	88,8	-1,0	92,2	+0,2
		AUSLAND	111,7	+14,3	+0,5	111,1	+23,6	+30,7	102,6	+17,3	111,4	+18,8
22.25	SONSTIGES DRUCKGERBE	INSGESAMT	137,7	-13,8	+5,8	130,1	+3,7	+10,2	128,6	-4,4	133,9	-6,2
		INLAND	139,2	-13,9	+5,9	131,4	+3,5	+10,5	129,8	-4,5	135,3	-6,2
		AUSLAND	61,0	-9,9	-4,1	63,6	+36,2	-15,0	66,5	+7,8	62,3	+8,9
22.3	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	178,7	+44,6	+9,6	163,1	+29,3	+20,5	159,0	+33,2	170,9	+36,8
		INLAND	163,8	+18,7	-1,0	165,4	+20,6	+35,9	150,3	+17,3	164,6	+19,6
		AUSLAND	197,1	+86,8	+23,0	160,3	+42,7	+5,1	170,0	+56,5	178,7	+64,1
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	123,2	+29,8	+3,4	119,1	+15,1	+13,4	115,8	+20,0	121,2	+22,2
		INLAND	106,9	+8,7	+2,5	104,3	+3,5	+27,0	97,8	+3,6	105,6	+6,0
		AUSLAND	141,4	+55,4	+4,3	135,6	+27,4	+3,8	135,9	+37,6	138,5	+40,3
22.32	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN BILDTRAEGERN	INSGESAMT	611,0	+200,0	+36,3	448,2	+120,6	+42,4	458,0	+157,2	529,6	+160,2
		INLAND	381,2	+71,6	-16,9	458,6	+102,6	+60,1	375,4	+90,6	419,9	+87,2
		AUSLAND	1420,0	+923,8	+245,1	411,5	+239,0	-0,8	748,8	+569,8	915,8	+603,9

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
= 100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEIGE, AUSGABE 1999 (M293)  
WERT

INDEX

1999 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1998	1999 1.VJ	1999 4.VJ	2000 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2000 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1999	1999				1998	1999				
119,0	+6,3	106,7	117,0	115,2	+8,0	-1,5	105,2	106,9	113,9	+8,3	+6,5	105,2	110,4	+4,9	DE
114,0	+4,3	102,5	112,6	107,7	+5,1	-4,4	104,1	102,1	108,9	+4,6	+6,7	102,8	105,5	+2,6	
136,5	+12,3	121,8	132,8	141,9	+16,5	+6,9	109,2	124,0	131,5	+20,4	+6,0	113,8	127,8	+12,9	
122,5	+6,2	109,9	115,0	119,9	+9,1	+4,3	104,1	109,7	114,4	+9,9	+4,3	106,7	112,1	+5,1	21
115,3	+3,4	104,4	109,5	111,2	+6,5	+1,6	102,1	103,3	108,4	+6,2	+4,9	103,2	105,8	+2,5	
138,7	+12,2	122,2	127,5	139,6	+14,2	+9,5	108,4	124,2	127,8	+17,9	+2,9	114,7	126,0	+9,9	
145,8	+12,4	128,2	134,8	145,6	+13,6	+8,0	117,7	128,5	134,1	+13,9	+4,4	122,0	131,3	+7,6	21.1
132,1	+7,3	117,6	127,8	133,7	+13,7	+4,6	116,6	116,4	125,8	+7,9	+8,1	117,6	121,1	+3,0	
162,3	+17,8	141,1	143,3	159,9	+13,3	+11,6	119,0	143,1	144,1	+21,1	+0,7	127,4	143,6	+12,7	
149,0	-3,3	126,3	118,1	176,6	+99,8	+49,5	110,9	138,8	118,5	+6,9	-14,6	112,4	128,6	+14,4	21.11
128,9	+20,9	106,3	95,1	120,2	+13,1	+26,4	72,2	114,8	101,7	+40,9	-11,4	73,1	108,2	+48,0	
170,6	-17,0	147,9	142,9	237,5	+60,6	+66,2	152,7	164,7	136,6	-10,5	-17,1	154,9	150,7	-2,7	
145,8	+12,8	128,3	135,1	145,1	+13,1	+7,4	117,8	128,4	134,4	+14,1	+4,7	122,2	131,4	+7,5	21.12
132,2	+7,1	117,8	128,3	133,9	+13,7	+4,4	117,9	118,5	126,1	+7,6	+8,2	118,3	121,3	+2,5	
162,1	+18,8	140,9	143,3	158,5	+12,5	+10,6	118,4	142,7	144,3	+21,9	+1,1	126,9	143,5	+13,1	
103,8	+0,2	95,1	98,2	98,4	+4,5	+0,2	93,2	94,6	98,6	+5,8	+4,2	94,4	96,6	+2,3	21.2
106,1	+0,8	97,2	99,6	99,0	+1,9	-0,6	94,3	96,1	99,1	+5,1	+3,1	95,4	97,6	+2,3	
94,2	-2,6	86,6	97,5	101,1	+16,7	+3,7	88,2	88,4	96,8	+9,8	+9,5	90,5	92,6	+2,3	
112,7	+0,7	103,1	107,2	108,2	+4,9	+0,9	98,7	103,0	107,1	+8,5	+4,0	101,2	105,1	+3,9	21.21
110,9	+1,8	100,8	102,5	103,7	+2,9	+1,2	95,7	100,3	102,4	+7,0	+2,1	98,0	101,3	+3,4	
123,2	-5,2	116,8	134,8	134,6	+15,2	-0,1	116,6	119,1	134,9	+15,7	+13,3	120,4	127,0	+5,5	
79,3	+3,5	73,4	80,7	79,9	+8,9	-1,0	72,3	73,8	78,8	+9,0	+6,8	72,5	76,3	+5,2	21.22
91,0	-1,2	85,0	93,1	90,0	+5,9	-3,3	85,6	85,6	90,9	+6,2	+6,2	86,2	88,2	+2,3	
47,2	+36,8	41,8	46,9	52,5	+25,6	+11,9	36,9	41,9	46,1	+28,4	+10,0	35,0	44,0	+25,7	
130,6	+14,1	118,9	123,8	116,7	-1,9	-5,7	117,8	115,8	123,9	+5,2	+7,0	110,2	119,8	+8,7	21.23
136,3	+13,3	125,5	128,2	118,3	-5,7	-7,7	120,7	121,0	129,1	+7,0	+6,7	113,1	125,1	+10,6	
105,6	+18,4	90,5	105,2	110,1	+21,7	+4,7	105,0	93,1	101,3	-3,5	+8,8	97,5	97,2	-0,3	
106,7	-23,5	92,7	86,7	103,5	+11,7	+19,4	88,5	85,8	87,0	-1,7	+1,4	101,5	86,4	-14,9	21.24
107,1	-11,7	94,0	83,9	97,0	+3,2	+15,6	81,2	84,0	80,7	-0,6	-3,9	88,6	82,4	-7,0	
105,8	-42,7	89,6	93,6	119,7	+33,6	+27,9	106,6	90,5	102,4	-3,9	+13,1	133,6	98,5	-27,8	
98,1	-7,7	90,7	90,7	90,6	-0,1	-0,1	95,5	90,6	90,2	-5,5	-0,4	97,4	90,4	-7,2	21.25
92,7	-7,1	85,6	83,8	83,5	-2,5	-0,4	88,9	84,3	83,9	-5,6	-0,5	90,4	84,1	-7,0	
119,2	-9,7	110,6	117,7	118,5	+7,1	+0,7	121,4	115,3	114,6	-5,6	-0,6	124,6	114,9	-7,8	
113,5	+6,1	101,9	120,1	107,9	+5,9	-10,2	106,9	102,6	113,0	+5,7	+10,1	102,9	107,8	+4,8	22
112,6	+5,6	100,3	116,2	103,6	+3,3	-10,8	106,3	100,7	109,4	+2,9	+8,6	102,4	105,1	+2,6	
123,7	+11,5	119,0	162,8	154,4	+29,7	-6,2	113,8	123,1	152,4	+33,9	+23,8	108,7	137,8	+28,8	
113,1	+6,7	101,2	117,0	105,9	+4,8	-9,5	105,6	102,1	110,9	+5,0	+8,6	102,0	106,5	+4,4	22.2
112,0	+6,5	99,7	114,5	102,5	+2,8	-10,5	104,9	100,3	108,2	+3,1	+7,9	101,2	104,2	+3,0	
128,2	+9,1	121,6	150,1	150,6	+23,8	+0,3	115,0	126,3	146,1	+27,0	+15,7	112,4	136,2	+21,2	
92,2	-0,8	85,5	92,9	90,7	+6,1	-2,4	92,5	87,9	90,8	-1,8	+3,3	91,4	89,3	-2,3	22.21
92,2	-0,8	85,5	92,9	90,7	+6,1	-2,4	92,6	87,9	90,8	-1,9	+3,3	91,4	89,3	-2,3	
151,7	+96,2	127,3	89,1	122,8	-3,5	+37,8	60,6	118,0	84,6	+39,8	-28,3	55,3	101,3	+83,2	
114,6	+7,8	102,0	118,4	106,8	+4,7	-9,8	106,0	102,6	111,7	+5,4	+8,9	102,1	107,2	+5,0	22.22
113,5	+7,8	100,4	115,8	103,1	+2,7	-11,0	105,3	100,6	108,8	+3,3	+8,2	101,3	104,7	+3,4	
126,7	+7,6	120,6	147,9	148,8	+23,4	+0,6	113,8	126,5	146,0	+27,4	+15,5	111,9	135,2	+20,8	
142,8	+11,9	131,0	165,1	144,7	+10,5	-12,4	138,0	134,4	158,4	+14,8	+17,9	131,6	146,4	+11,2	22.23
137,3	+9,1	128,0	157,1	136,1	+8,0	-13,4	134,6	129,6	152,3	+13,2	+17,5	129,3	141,0	+9,0	
250,6	+53,6	227,9	324,0	313,4	+37,5	-3,3	204,1	227,7	277,7	+36,1	+22,0	177,3	252,7	+42,5	
98,1	-2,8	89,6	101,1	89,4	-0,2	-11,6	95,6	90,7	97,6	+2,1	+7,6	93,6	94,2	+0,6	22.24
98,1	-3,6	89,7	101,3	88,8	-1,0	-12,3	95,9	90,8	97,8	+2,0	+7,7	93,8	94,3	+0,5	
97,7	+21,2	87,5	95,5	102,6	+17,3	+7,4	88,9	88,3	93,0	+4,6	+5,3	86,7	90,8	+4,5	
159,8	+2,8	134,5	136,8	128,6	-4,4	-6,0	141,7	142,6	138,1	-2,5	-3,2	134,6	140,4	+4,3	22.25
161,6	+3,7	135,9	135,1	129,8	-4,5	-3,9	141,5	143,5	138,0	-2,5	-3,8	134,9	140,7	+4,3	
67,7	-48,8	61,7	223,1	66,5	+7,8	-70,2	155,8	98,3	146,1	-6,2	+48,6	118,6	122,2	+3,0	
123,6	-6,4	119,4	189,7	159,0	+33,2	-20,4	140,8	115,6	168,4	+19,6	+45,7	126,7	142,0	+12,1	22.3
138,0	-19,1	128,1	188,1	150,3	+17,3	-20,1	166,2	120,0	180,9	-3,2	+34,1	153,0	140,5	-8,2	
105,5	+26,0	108,6	214,3	170,0	+56,5	-20,7	108,8	110,0	177,9	+63,5	+61,7	93,6	144,0	+53,8	
94,9	-2,9	96,5	143,6	115,8	+20,0	-19,4	111,4	94,3	126,4	+13,5	+34,0	99,2	110,9	+11,2	22.31
98,3	-15,8	94,4	115,3	97,8	+3,6	-15,2	122,6	91,3	107,0	-12,7	+17,2	111,0	99,2	-10,6	
91,0	+19,0	98,8	175,2	135,9	+37,6	-22,4	98,9	97,5	148,0	+49,6	+51,8	96,0	122,8	+42,8	
203,7	+9,3	178,1	477,5	458,0	+157,2	-4,1	210,1	174,0	352,9	+68,0	+102,8	187,9	263,5	+40,2	22.32
222,2	-1,0	197,0	413,6	375,4	+90,6	-9,2	241,6	185,7	314,8	+30,3	+69,5	220,5	250,2	+13,5	
138,7	+166,7	111,8	702,6	748,8	+569,8	+6,6	99,2	133,1	487,3	+391,2	+266,1	73,3	310,2	+323,2	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % MAR. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT 2000 UND VER- ÄEND. IN % GEGEN	
			2000			2000			JAN. 2000 BIS	VER- ÄEND. IN % GEGEN	FEB. 2000 UND	VER- ÄEND. IN % GEGEN
			MAR.	MAR. 1999	FEB. 2000	FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	MAR. 2000	VORJAHR!	MAR. 2000	VORJAHR!
22.39	VERVIELFÄLTIGUNG VON BESPIELTEN DATENTRÄGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	395,1 390,3 405,9	+21,7 +13,7 +43,3	+6,6 +6,5 +6,9	370,7 366,5 379,8	+34,5 +16,0 +103,8	+28,4 +35,5 +15,2	351,5 342,4 371,8	+24,2 +12,7 +56,5	382,9 378,4 392,9	+27,5 +14,8 +67,3
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,0 112,7 144,1	+8,8 +2,8 +15,0	+8,7 +5,9 +11,4	116,8 106,4 129,4	+14,7 +11,6 +18,1	+6,5 +6,9 +6,1	117,8 106,2 131,8	+10,6 +6,5 +14,9	121,9 109,6 136,8	+11,5 +6,9 +16,4
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,1 135,0 142,9	+15,5 +13,4 +17,3	+8,1 +6,4 +9,7	128,7 126,8 130,3	+20,1 +19,6 +20,5	+5,3 +6,1 +4,6	130,0 127,2 132,6	+17,1 +16,0 +18,1	133,9 131,0 136,8	+17,7 +16,3 +18,8
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,3 115,6 139,6	+10,1 +10,1 +11,9	+5,5 +5,2 +16,6	110,2 109,9 119,7	+6,6 +6,9 -3,9	-1,4 -1,3 -3,0	112,8 112,9 127,6	+8,3 +8,2 +9,2	113,3 112,8 129,7	+8,4 +8,6 +4,1
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,9 108,9 121,7	+14,6 +28,3 +9,6	+14,3 +7,1 +17,5	102,3 99,8 103,6	+12,8 +20,8 +9,5	+3,3 -2,1 +6,1	106,1 102,9 107,6	+14,6 +28,6 +9,0	109,6 103,4 112,7	+13,7 +24,6 +9,8
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOFF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,3 120,5 126,2	+6,4 +5,1 +7,7	+3,1 +5,9 +0,6	119,6 113,8 125,5	+17,3 +11,5 +23,2	+7,6 +6,4 +8,7	118,0 113,8 122,4	+11,0 +7,7 +14,5	121,5 117,2 125,9	+11,5 +8,1 +14,9
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,0 143,0 146,7	+17,4 +11,7 +22,6	+8,2 +8,0 +8,3	134,0 132,4 135,4	+17,9 +15,3 +20,1	-0,7 +1,3 -2,3	138,0 135,4 140,2	+17,2 +12,9 +21,1	139,5 137,7 141,1	+17,6 +13,4 +21,4
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,6 108,8 121,1	-6,4 -5,0 -7,8	+8,8 +5,4 +12,4	105,3 103,2 107,7	+12,5 +34,2 -3,8	-0,5 +2,1 -2,9	108,6 104,4 113,2	+5,4 +14,3 -2,2	110,0 106,0 114,4	+1,8 +10,8 -6,0
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,8 141,7 153,1	+18,6 +17,4 +19,7	+7,5 +5,0 +9,8	137,3 135,0 139,4	+26,9 +25,7 +27,8	+12,0 +12,6 +11,4	135,8 132,2 139,2	+20,9 +20,4 +21,4	142,5 138,4 146,3	+22,5 +21,3 +23,5
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,0 151,6 136,2	+22,5 +31,8 +16,9	+25,2 +15,5 +32,9	113,4 131,3 102,5	+3,1 +20,5 -7,3	+14,4 +26,3 +6,5	118,2 129,0 111,6	+12,6 +22,2 +6,7	127,7 141,5 119,4	+13,0 +26,3 +5,1
24.2	HERSTELLUNG VON SCHÄDLINGS- BEKÄMPFUNGSMITTELN UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	161,2 167,6 157,6	-6,3 +29,2 -19,6	-10,0 -25,8 +3,3	179,1 225,9 152,5	+0,6 +15,3 -9,1	+49,6 +118,9 +18,2	153,3 165,6 146,4	-8,3 +22,1 -20,8	170,2 198,8 158,1	-2,7 +20,8 -14,7
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,1 110,9 164,3	+6,3 +3,2 +13,7	+13,7 +16,0 +9,5	109,1 96,6 150,0	+19,5 +16,2 +26,3	+7,5 +8,1 +5,9	111,6 99,3 152,0	+12,6 +9,1 +20,0	116,6 103,3 157,2	+12,1 +8,9 +19,4
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,4 87,9 167,2	+0,9 -16,8 +24,5	+9,4 -0,1 +19,7	107,3 88,0 139,7	+6,8 -3,6 +20,5	+4,0 +1,3 +6,8	109,3 87,6 145,9	+3,3 -9,2 +20,2	112,4 89,0 153,5	+3,7 -10,7 +22,7
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,1 114,8 145,6	+19,8 -4,3 +26,5	+2,1 +3,8 +1,7	136,3 110,6 143,2	+38,2 +5,3 +47,8	+20,2 +35,4 +17,5	129,6 102,4 136,9	+22,6 +0,3 +28,4	137,7 112,7 144,4	+28,2 +0,2 +36,2
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,4 87,0 172,1	-0,9 -17,4 +24,2	+10,4 -0,3 +24,0	104,5 87,3 138,8	+3,8 -4,0 +15,5	+2,2 +0,3 +4,5	107,4 87,1 147,9	+1,5 -9,6 +18,6	110,0 87,2 155,5	+1,3 -11,1 +20,2
24.5	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGEMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,1 88,8 115,6	-2,6 -5,9 +5,1	+12,3 +14,0 +8,9	85,6 78,0 106,2	+4,9 +3,7 +7,3	+2,6 +1,7 +4,5	88,4 81,2 107,8	-1,0 -3,1 +3,6	90,9 83,5 110,9	+0,8 -1,6 +6,1
24.51	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,6 97,0 111,8	+0,5 -3,0 +8,0	+6,2 +6,0 +6,6	95,7 91,5 104,9	+11,1 +10,8 +11,6	+3,7 +3,5 +4,0	96,5 92,3 105,9	+3,0 +2,0 +5,3	98,7 94,3 108,4	+5,4 +3,3 +9,7
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGEMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,6 81,5 120,7	-5,9 -9,0 +1,6	+19,8 +23,9 +11,9	75,6 65,8 107,9	-2,1 -4,1 +2,0	+1,3 -0,8 +5,4	80,3 71,2 110,3	-5,4 -8,4 +1,4	83,1 73,7 114,3	-4,3 -6,8 +1,8
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,6 111,3 132,9	+10,1 +6,6 +12,9	+11,2 +8,3 +13,4	110,3 102,8 117,2	+16,0 +15,6 +16,4	+7,0 +7,4 +6,7	112,0 103,3 120,0	+11,1 +7,8 +14,0	116,5 107,1 125,1	+12,8 +10,8 +14,6
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,1 86,6 213,5	+46,3 +48,0 +44,5	+34,1 +14,9 +69,0	89,1 75,4 126,3	+46,6 +71,8 +15,9	+54,0 +83,5 +19,2	87,8 67,7 148,6	-1,7 -1,6 -1,9	103,1 81,0 169,9	+46,4 +58,2 +32,3
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,8 102,8 123,1	-1,0 +0,2 -2,9	+6,7 +7,2 +5,8	102,9 95,9 116,4	+7,9 +6,9 +9,5	+10,2 +7,3 +15,2	102,0 96,0 113,5	+0,7 +1,4 -0,4	106,4 98,4 119,8	+3,1 +3,3 +2,7



LAND

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

INDEX

1999 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1998	1999 1. VJ	1999 4. VJ	2000 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2000 GEGEN		1998 2. HJ	1999 1. HJ	1999 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					1. VJ	4. VJ				2. HJ	1. HJ				
					1999	1999				1998	1999				
324,7	-18,4	283,1	517,0	351,5	+24,2	-32,0	354,1	265,2	420,7	+18,8	+58,6	329,1	343,0	+4,2	22.39
343,4	-30,0	303,7	514,8	342,4	+12,7	-33,5	403,6	265,3	411,7	+2,0	+55,2	355,9	338,5	-12,3	
283,3	+46,8	237,5	522,0	371,8	+56,5	-28,8	244,4	264,8	440,8	+80,4	+66,5	203,2	352,8	+73,6	
118,7	-1,3	106,5	111,0	117,8	+10,6	+6,1	99,8	107,2	109,0	+9,2	+1,7	104,5	108,1	+3,4	06
109,6	+0,3	99,7	104,4	106,2	+6,5	+1,7	96,6	100,0	102,8	+6,4	+2,8	99,4	101,4	+2,0	
125,3	-2,8	114,7	119,0	131,8	+14,9	+10,8	103,7	115,8	116,6	+12,4	+0,7	110,8	116,2	+4,9	
120,4	-1,9	111,0	121,3	130,0	+17,1	+7,2	102,6	112,8	117,3	+14,3	+4,0	108,6	115,1	+6,0	24.1
119,0	-0,2	109,7	120,6	127,2	+16,0	+5,5	104,3	110,5	116,9	+12,1	+5,8	108,2	113,7	+5,1	
121,8	-3,3	112,3	121,9	132,6	+18,1	+8,8	101,1	114,9	117,8	+16,5	+2,5	109,1	116,3	+6,8	
106,6	-1,2	104,2	110,5	112,8	+8,3	+2,1	113,9	105,8	110,5	-3,0	+4,4	110,2	108,1	-1,9	24.11
105,0	-2,1	103,8	110,1	112,3	+8,2	+2,0	114,0	105,1	109,8	-3,6	+4,6	110,3	107,5	-2,5	
124,7	+29,5	116,9	122,0	127,6	+9,2	+4,6	112,8	131,9	127,0	+12,6	-3,7	106,7	129,5	+22,5	
102,0	-16,6	92,6	98,3	106,1	+14,6	+7,9	88,2	96,2	94,4	+7,0	-1,9	97,9	95,3	-2,7	24.12
83,3	-26,3	80,0	92,0	102,9	+28,6	+11,8	80,8	84,9	89,2	+10,4	+5,1	88,4	87,1	-1,5	
111,0	-12,5	98,7	101,3	107,6	+9,0	+6,2	91,8	101,7	96,9	+5,6	-4,7	102,5	99,3	-3,1	
115,9	+12,3	106,3	111,4	118,0	+11,0	+5,9	100,7	105,7	107,7	+7,0	+1,9	102,3	106,7	+4,3	24.13
114,7	+13,5	106,7	110,3	113,8	+7,7	+3,2	103,7	104,2	105,5	+1,7	+1,2	102,4	104,8	+2,3	
117,2	+11,2	106,9	112,6	122,4	+14,5	+8,7	97,7	107,3	110,1	+12,7	+2,6	102,2	108,7	+6,4	
123,5	-3,8	117,7	128,8	138,0	+17,2	+7,1	106,2	118,6	123,4	+16,2	+4,0	113,1	121,0	+7,0	24.14
128,0	-0,5	119,9	131,9	135,4	+12,9	+2,7	114,3	120,5	127,7	+11,7	+6,0	118,9	124,1	+4,4	
119,7	-6,7	115,8	126,1	140,2	+21,1	+11,2	99,3	117,0	119,7	+20,5	+2,3	108,2	118,4	+9,4	
122,5	+14,8	103,0	93,6	108,6	+5,4	+16,0	99,8	99,2	91,8	-8,0	-7,5	103,3	95,5	-7,6	24.15
114,5	+31,9	91,3	93,0	104,4	+14,3	+12,3	89,5	92,3	91,4	+2,1	-1,0	88,1	91,8	+4,2	
131,4	+2,1	115,8	94,2	113,2	-2,2	+20,2	111,1	106,8	92,3	-16,9	-13,6	120,1	98,6	-17,1	
124,4	-1,5	112,3	128,9	135,8	+20,9	+7,0	103,7	115,7	123,8	+19,4	+7,0	110,2	119,8	+8,7	24.16
120,7	-1,5	109,8	122,8	132,2	+20,4	+7,7	100,5	110,8	119,1	+18,5	+7,5	106,0	115,0	+8,5	
127,9	-1,5	114,7	130,9	139,2	+21,4	+8,3	106,6	120,4	128,3	+20,4	+6,6	114,1	124,3	+8,9	
115,9	+18,6	105,0	111,2	118,2	+12,6	+6,3	90,7	106,3	107,0	+18,0	+0,7	90,0	106,7	+18,6	24.17
115,0	+3,0	105,6	122,7	129,0	+22,2	+5,1	98,4	106,8	113,8	+18,0	+7,6	97,6	108,8	+12,5	
116,5	+30,5	104,6	104,3	111,6	+6,7	+7,0	87,3	106,7	102,9	+17,9	-3,6	85,4	104,8	+22,7	
172,0	+12,6	167,1	67,6	153,3	-8,3	+126,8	78,2	133,5	72,1	-7,8	-86,0	108,3	102,8	-5,1	24.2
129,7	+20,2	135,8	33,7	165,6	+22,1	+391,4	60,4	121,4	68,3	-3,5	-52,0	94,5	89,8	-5,0	
195,9	+9,9	184,9	86,8	146,4	-20,8	+68,7	88,3	140,4	79,9	-9,5	-43,1	116,0	110,1	-5,1	
116,7	+4,4	99,1	111,2	111,6	+12,6	+0,4	105,4	105,2	112,8	+7,0	+7,2	105,5	109,0	+3,3	24.3
107,5	+2,8	90,1	99,2	98,3	+9,1	-0,9	98,2	98,2	102,7	+4,6	+6,8	97,9	99,4	+1,5	
144,5	+8,0	126,7	147,8	152,0	+20,0	+2,8	127,5	132,6	143,5	+12,5	+8,2	128,7	138,1	+7,3	
116,3	-1,4	105,8	105,7	109,3	+3,3	+3,4	99,8	105,9	106,2	+6,4	+0,3	101,9	106,0	+4,0	24.4
106,7	+1,8	96,5	96,0	87,6	-9,2	-8,7	94,1	94,1	93,7	-0,4	-0,4	94,5	93,9	-0,6	
134,3	-5,2	121,4	121,9	145,9	+20,2	+19,7	109,4	125,8	127,3	+16,4	+1,2	114,2	126,6	+10,9	
116,1	-12,4	105,7	109,5	129,6	+22,6	+18,4	103,1	110,6	111,0	+7,7	+0,4	109,6	110,8	+1,1	24.41
119,9	-6,6	102,1	114,9	102,4	+0,3	-10,9	99,5	114,2	107,5	+8,0	-5,9	103,9	110,9	+6,7	
115,1	-14,0	106,6	108,1	136,9	+28,4	+26,6	104,0	109,6	111,9	+7,6	+2,1	111,1	110,8	-0,3	
116,4	-0,1	105,8	105,2	107,4	+1,5	+2,1	99,5	105,5	105,7	+6,2	+0,2	101,1	105,6	+4,5	24.42
105,3	+2,2	95,4	95,4	87,1	-9,6	-8,7	93,9	93,5	93,2	-0,7	-0,3	94,2	93,3	-1,0	
138,6	-3,3	124,7	129,0	147,9	+18,6	+18,3	110,7	129,5	130,8	+18,2	+1,0	114,9	130,1	+13,2	
98,7	-6,6	89,3	90,8	88,4	-1,0	-2,6	89,8	89,1	90,2	+0,4	+1,2	92,6	89,7	-3,1	24.5
94,5	-8,2	83,8	85,7	81,2	-3,1	-5,3	85,5	83,7	85,4	-1,3	+2,0	89,2	84,5	-5,3	
110,0	-2,7	104,1	104,5	107,8	+3,6	+3,2	98,7	103,8	103,1	+4,5	-0,7	102,0	103,5	+1,5	
101,1	+2,8	93,7	99,5	96,5	+3,0	-2,0	89,4	93,0	96,3	+7,7	+3,5	90,4	94,6	+4,6	24.51
100,0	+3,8	90,5	94,9	92,3	+2,0	-2,7	86,9	89,3	93,7	+7,8	+4,9	87,1	91,5	+5,1	
103,5	+0,7	100,6	106,5	105,9	+5,3	-0,6	94,9	101,1	102,2	+7,7	+1,1	97,7	101,7	+4,1	
96,3	-14,9	84,9	83,1	80,3	-5,4	-3,4	90,2	85,3	84,1	-6,8	-1,4	94,8	84,7	-10,7	24.52
88,6	-17,7	77,7	77,4	71,2	-8,4	-8,0	85,1	78,6	78,0	-9,4	-0,8	91,0	78,3	-14,0	
118,8	-6,3	108,8	101,8	110,3	+1,4	+8,3	103,7	107,4	104,4	+0,7	-2,8	107,7	106,9	-1,7	
111,4	-0,5	100,8	111,0	112,0	+11,1	+0,9	99,9	102,7	108,4	+8,5	+5,6	103,4	105,5	+2,0	24.6
104,4	+2,5	95,8	106,7	103,9	+7,8	-3,2	92,9	97,7	104,2	+12,2	+6,7	96,4	101,0	+5,9	
117,7	-3,0	105,3	114,9	120,0	+14,0	+4,4	108,3	107,2	112,2	+5,6	+4,7	110,8	109,7	-1,0	
80,7	+12,9	89,3	110,1	87,8	-1,7	-20,3	77,3	81,8	89,0	+15,1	+8,8	83,2	85,4	+2,6	24.61
58,5	-9,3	69,8	91,4	67,7	-1,6	-25,9	73,0	69,7	79,1	+8,4	+13,5	76,1	74,4	-2,2	
147,8	+59,3	151,5	166,6	148,6	-1,9	-10,8	90,3	118,2	118,8	+31,6	+0,5	104,7	118,5	+13,2	
110,9	-5,0	101,3	104,1	102,0	+0,7	-2,0	96,8	102,2	101,6	+5,0	-0,6	101,6	101,9	+0,3	24.62
102,6	-2,8	94,7	95,1	95,0	+1,4	+0,9	89,1	95,0	94,1	+5,6	-0,9	92,3	94,6	+2,5	
126,8	-8,0	113,9	121,4	113,5	-0,4	-6,5	111,7	115,9	116,0	+3,8	+0,1	118,5	116,0	-2,9	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % MAR. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- ÄEND. IN %	FEB. 2000	VER- ÄEND. IN %
			MAR.	MAR. 1999	FEB. 2000	FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	MAR. 2000	VORJAHR	MAR. 2000	VORJAHR
24.83	HERSTELLUNG VON ETHERISCHEN ÖLEN	INSGESAMT	146,3	+37,9	+24,8	117,2	+20,0	+6,5	124,5	+21,8	131,8	+29,3
		INLAND	121,3	+17,4	+13,9	106,5	+9,7	+4,6	109,9	+8,8	113,9	+13,7
		AUSLAND	171,0	+57,2	+33,9	127,7	+29,9	+8,0	139,0	+37,1	149,4	+44,2
24.84	HERSTELLUNG VON FOTO-CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	82,8	-2,7	+8,7	76,2	+16,5	+14,1	75,3	+4,4	79,5	+5,6
		INLAND	84,4	-11,3	+10,9	76,1	-4,3	+2,0	78,4	-5,8	80,3	-8,0
		AUSLAND	82,2	+1,6	+7,7	76,3	+28,2	+20,2	74,0	+9,8	78,3	+13,0
24.85	HERSTELLUNG VON UNBESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	114,9	-8,1	-2,3	117,6	+14,4	-12,4	122,3	+5,9	116,3	+2,1
		INLAND	90,9	-22,4	+2,1	89,0	-0,4	-30,5	102,6	-5,5	90,0	-12,9
		AUSLAND	122,4	-4,0	-3,2	128,5	+18,2	-7,2	128,4	+9,2	124,5	+6,1
24.86	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	134,2	+12,1	+11,0	120,9	+15,8	+5,7	123,2	+14,6	127,6	+13,8
		INLAND	120,4	+8,2	+7,4	112,1	+18,1	+6,7	112,5	+12,3	116,3	+12,8
		AUSLAND	147,4	+15,4	+14,0	129,3	+13,9	+5,0	133,3	+16,4	138,4	+14,8
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIEFASERN	INSGESAMT	116,8	+11,1	+6,3	109,9	+16,4	+8,7	109,0	+11,3	113,4	+13,6
		INLAND	111,0	+8,9	+9,3	101,6	+7,6	+8,1	102,2	+6,3	106,3	+8,2
		AUSLAND	120,1	+12,3	+4,8	114,6	+21,4	+10,5	112,8	+14,1	117,4	+16,6
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	122,5	+3,7	+6,8	114,7	+15,2	+9,6	114,0	+8,1	118,6	+8,9
		INLAND	110,7	+0,3	+7,8	102,7	+11,8	+9,4	102,4	+4,7	106,7	+5,4
		AUSLAND	180,0	+12,3	+4,7	152,8	+23,4	+10,1	150,5	+16,0	156,4	+17,4
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMIWAREN	INSGESAMT	125,9	+3,3	+8,6	115,9	+8,3	+14,4	114,4	+3,9	120,9	+5,6
		INLAND	112,5	-2,4	+7,6	104,6	+6,0	+13,1	103,2	+0,1	108,6	+1,5
		AUSLAND	165,6	+13,8	+10,3	141,1	+12,3	+16,6	139,2	+10,6	148,4	+13,1
25.11	HERSTELLUNG VON BEREIFUNGEN	INSGESAMT	127,5	-1,4	+16,4	109,5	+0,2	+17,7	110,0	-1,0	118,5	-0,7
		INLAND	102,9	-13,5	+16,4	89,4	-4,8	+18,0	88,7	-8,9	95,7	-9,6
		AUSLAND	169,4	+14,8	+16,5	144,6	+6,0	+17,4	145,4	+8,3	156,5	+10,5
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	125,0	+6,3	+4,3	119,8	+13,3	+12,8	117,0	+6,8	122,4	+9,6
		INLAND	117,4	+3,4	+4,0	112,9	+11,2	+11,5	110,5	+4,3	115,2	+7,2
		AUSLAND	146,2	+12,9	+5,1	138,2	+18,4	+16,0	134,2	+12,8	141,7	+15,5
25.2	HERSTELLUNG VON KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	121,7	+3,9	+6,3	114,5	+17,2	+8,5	113,9	+9,2	118,1	+10,0
		INLAND	110,2	+0,8	+7,8	102,2	+13,1	+8,5	102,2	+5,8	106,2	+6,3
		AUSLAND	161,6	+11,8	+3,0	156,9	+27,5	+8,2	154,5	+17,9	159,3	+19,1
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAUCHEN U. PROFILN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	132,9	+6,5	+8,4	122,6	+24,3	+8,5	122,8	+12,7	127,8	+14,4
		INLAND	118,3	+3,1	+10,7	105,1	+20,0	+8,6	108,1	+8,9	110,7	+10,5
		AUSLAND	169,8	+12,2	+5,2	161,4	+31,3	+8,5	160,0	+18,7	166,6	+20,8
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	120,3	+6,0	+5,9	113,6	+13,8	+4,0	114,4	+9,7	117,0	+9,7
		INLAND	105,6	+3,6	+7,5	98,2	+8,9	+5,4	99,0	+5,9	101,9	+6,0
		AUSLAND	166,1	+11,3	+2,8	161,5	+24,7	+1,7	162,1	+17,6	163,8	+17,5
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	90,8	-7,2	+10,6	82,1	+8,6	+11,2	82,2	-0,5	86,5	-0,2
		INLAND	86,8	-8,2	+10,3	78,7	+8,1	+12,6	78,5	-1,6	82,8	-1,1
		AUSLAND	140,0	+2,3	+12,4	124,5	+12,8	+2,2	128,8	+10,3	132,3	+7,0
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	126,1	+4,7	+3,4	122,0	+15,0	+9,2	119,9	+9,1	124,1	+9,5
		INLAND	119,5	+2,3	+5,0	113,8	+11,8	+8,3	112,8	+6,4	116,7	+6,8
		AUSLAND	152,0	+13,1	-1,5	154,3	+25,7	+12,1	148,0	+18,0	153,2	+19,1
DI	GLASGERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	109,0	+2,9	+12,3	97,1	+19,9	+14,4	97,0	+6,8	103,1	+10,3
		INLAND	100,9	-0,1	+16,2	86,8	+16,7	+15,9	87,5	+3,6	93,9	+7,1
		AUSLAND	136,3	+11,3	+3,4	131,8	+27,8	+11,1	126,9	+14,8	134,1	+18,9
26.1	HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	118,1	+6,4	+5,0	112,5	+20,7	+10,3	110,9	+8,3	115,3	+12,9
		INLAND	111,2	+5,7	+8,8	102,2	+14,3	+8,5	102,5	+5,9	106,7	+9,7
		AUSLAND	136,0	+8,1	-2,2	139,0	+35,2	+13,8	132,4	+13,6	137,5	+20,3
26.11	HERSTELLUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	128,7	-0,9	+5,3	122,2	+16,3	+7,9	121,4	+2,4	125,5	+6,8
		INLAND	118,0	-5,6	+3,9	113,6	+13,5	+11,8	111,1	-1,6	115,8	+2,8
		AUSLAND	146,5	+6,1	+7,1	136,8	+20,3	+3,2	137,6	+8,1	140,7	+12,6
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEITUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	121,9	+1,4	+10,2	110,6	+6,6	+11,7	110,5	+2,7	116,3	+3,8
		INLAND	118,2	+0,7	+11,4	106,1	+5,8	+11,9	106,4	+3,0	112,2	+3,0
		AUSLAND	142,1	+4,7	+4,9	136,4	+9,6	+10,2	133,5	+1,4	138,8	+7,1
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	95,0	+0,3	+5,4	90,1	+11,1	+5,6	90,1	+4,6	92,6	+5,3
		INLAND	88,9	-2,4	+7,0	83,1	+6,0	+1,6	84,6	+1,2	86,0	+1,4
		AUSLAND	111,6	+6,8	+2,2	109,2	+23,3	+15,2	105,2	+12,8	110,4	+14,3
26.14	HERSTELLUNG VON GLASFASER	INSGESAMT	126,9	+2,5	+1,7	124,8	+28,9	+2,3	124,6	+11,8	125,9	+14,1
		INLAND	106,5	+1,1	+0,2	106,3	+30,6	+2,8	105,4	+8,5	106,4	+13,9
		AUSLAND	184,3	+4,8	+4,0	177,2	+26,3	+1,5	178,7	+17,8	180,8	+14,4
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASW.	INSGESAMT	156,0	+39,4	-2,5	160,0	+78,2	+20,9	149,4	+28,4	158,0	+56,6
		INLAND	171,1	+84,0	+13,2	151,1	+75,7	+18,1	150,0	+35,2	151,1	+80,0
		AUSLAND	144,2	+13,7	-13,7	167,1	+80,3	+23,1	149,0	+22,8	155,7	+41,8

LAND

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

INDEX

1999 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1998	1998 1.VJ	1998 4.VJ	2000 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2000 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1999	1999				1998	1998				
106,1	-9,8	102,2	108,1	124,5	+21,8	+15,2	97,2	105,5	109,5	+12,7	+3,8	102,7	107,5	+4,7	24.63
103,3	-6,9	102,9	97,7	109,9	+6,8	+12,6	90,9	100,9	97,6	+7,4	-3,3	98,1	99,2	+1,1	
108,8	-12,4	101,4	118,3	139,0	+37,1	+17,5	103,3	110,1	121,1	+17,2	+10,0	107,3	115,6	+7,7	
85,1	-2,9	72,1	74,8	75,3	+4,4	+0,7	78,6	75,5	78,9	+2,9	+4,4	80,3	77,1	-4,0	24.64
95,1	+10,8	83,2	85,6	78,4	-5,8	-8,4	83,9	87,1	89,4	+6,6	+2,6	81,7	88,3	+8,1	
80,9	-8,5	67,4	70,1	74,0	+9,8	+5,6	73,4	70,5	74,2	+1,1	+5,2	79,6	72,3	-8,2	
125,0	+0,3	115,6	130,5	122,3	+5,9	-6,3	140,9	111,3	120,6	-14,4	+8,4	137,2	115,9	-15,5	24.65
117,1	-9,8	108,6	126,4	102,6	-5,5	-18,8	126,0	99,2	107,3	-14,8	+8,2	132,2	103,2	-21,9	
127,6	+3,7	117,6	131,7	128,4	+9,2	-2,5	145,6	115,1	124,7	-14,4	+8,3	138,8	119,9	-13,6	
119,7	+0,5	107,5	120,0	123,2	+14,6	+2,7	104,8	110,3	117,4	+12,0	+8,4	108,4	113,9	+5,1	24.66
111,3	+4,8	100,2	114,3	112,5	+12,3	-1,6	96,3	103,0	112,1	+16,4	+8,8	98,8	107,6	+8,9	
127,7	-2,9	114,6	125,6	133,3	+16,4	+6,1	113,1	117,4	122,6	+8,4	+4,4	117,6	120,0	+2,0	
105,1	-5,7	97,9	100,5	109,0	+11,3	+8,5	96,6	97,5	94,4	-2,3	-3,2	101,7	96,0	-5,6	24.7
101,9	+6,7	96,1	92,5	102,2	+6,3	+10,5	89,3	93,7	87,3	-2,2	-6,8	90,6	90,5	-0,1	
106,9	-11,3	98,9	105,0	112,8	+14,1	+7,4	100,7	99,7	98,4	-2,3	-1,3	107,9	99,1	-8,2	
118,1	+1,1	105,5	112,8	114,0	+8,1	+1,1	108,8	108,1	113,5	+8,3	+5,0	107,6	110,8	+3,0	0M
110,4	-0,1	97,8	103,9	102,4	+4,7	-1,4	102,4	100,4	105,5	+3,0	+5,1	102,3	102,9	+0,6	
142,5	+4,2	129,7	140,6	150,5	+16,0	+7,0	120,6	132,3	138,8	+15,1	+4,9	124,3	135,6	+9,1	
121,9	+0,3	110,1	116,0	114,4	+3,9	-1,4	107,8	109,7	114,7	+6,4	+4,6	109,2	112,2	+2,7	25.1
115,3	-1,0	103,1	108,4	103,2	+0,1	-4,8	103,9	102,6	107,8	+3,8	+5,1	104,9	105,2	+0,3	
136,7	+3,2	125,9	132,9	139,2	+10,6	+4,7	116,4	125,5	129,9	+11,8	+3,5	118,9	127,7	+7,4	
129,3	+3,3	111,1	114,0	110,0	-1,0	-3,5	110,9	108,8	114,0	+2,8	+3,8	109,0	111,9	+2,7	25.11
118,9	+0,6	97,3	99,0	88,7	-8,8	-10,4	104,0	98,4	100,5	-3,4	+4,3	101,6	98,4	-3,1	
146,7	+7,2	134,2	138,8	145,4	+8,3	+4,8	122,3	132,2	136,4	+11,5	+3,2	121,3	134,3	+10,7	
117,6	-1,4	109,5	117,2	117,0	+6,8	-0,2	106,0	109,8	115,1	+8,6	+5,0	109,4	112,4	+2,7	25.13
113,5	-1,9	105,9	113,1	110,5	+4,3	-2,3	103,8	106,7	111,5	+7,4	+5,5	108,6	108,6	+1,9	
128,6	-0,3	119,0	128,1	134,2	+12,8	+4,8	111,7	120,1	124,6	+11,5	+3,7	118,9	122,4	+4,9	
117,1	+1,2	104,3	112,0	113,9	+9,2	+1,7	106,5	107,7	113,2	+6,3	+5,1	107,1	110,4	+3,1	25.2
109,3	+0,1	96,6	103,0	102,2	+5,8	-0,8	102,0	98,9	105,0	+2,9	+5,1	101,7	102,4	+0,7	
144,5	+4,6	131,0	143,3	154,5	+17,9	+7,8	122,1	134,6	141,9	+16,2	+5,4	128,1	138,3	+9,7	
124,8	+2,1	109,0	120,4	122,8	+12,7	+2,0	110,7	114,9	122,5	+10,7	+7,2	112,9	118,4	+4,9	25.21
112,8	+0,8	97,4	106,5	106,1	+8,9	-0,4	103,4	102,2	110,3	+6,7	+7,9	103,8	108,2	+2,3	
151,3	+4,5	134,8	151,1	160,0	+18,7	+5,9	126,9	141,0	149,6	+17,9	+6,1	132,9	145,3	+9,3	
113,5	-0,9	104,3	108,2	114,4	+9,7	+5,7	98,8	104,5	108,1	+3,4	+3,4	103,0	108,3	+3,2	25.22
101,9	-3,9	93,5	96,2	99,0	+5,9	+2,9	91,2	93,7	96,3	+5,6	+2,8	95,4	96,0	-0,4	
149,2	+6,0	137,8	145,7	162,1	+17,6	+11,3	122,7	138,0	144,8	+18,0	+4,9	128,6	141,4	+11,7	
97,8	-6,6	82,6	99,5	82,2	-0,5	-17,4	104,5	90,6	104,8	+0,3	+15,7	98,8	97,7	-2,1	25.23
94,6	-9,2	79,8	96,6	78,5	-1,6	-18,7	102,4	87,7	101,9	-0,5	+18,2	97,2	94,8	-2,5	
136,9	-3,0	118,8	135,3	128,8	+10,3	-4,8	130,7	125,2	140,6	+7,6	+12,3	131,0	132,9	+1,5	
120,4	+5,4	109,9	111,5	119,9	+9,1	+7,5	106,5	110,7	110,6	+3,8	-0,1	106,9	110,6	+3,5	25.24
116,8	+5,4	106,0	106,0	112,8	+6,4	+6,4	104,7	106,7	105,8	+0,9	-1,0	104,6	108,1	+1,4	
134,4	+5,4	125,4	132,9	148,0	+18,0	+11,4	113,6	126,0	130,3	+14,7	+3,4	115,8	128,2	+10,7	
105,9	+2,0	90,8	101,4	97,0	+6,8	-4,3	96,5	96,8	104,4	+8,2	+7,9	97,0	100,6	+3,7	0I
101,0	+1,7	84,5	95,9	87,5	+3,6	-8,8	96,0	92,4	101,1	+5,3	+9,4	84,5	95,7	+2,3	
122,5	+2,8	112,3	120,0	128,9	+14,8	+7,4	98,4	111,6	115,5	+17,4	+3,5	105,7	113,5	+7,4	
111,0	+3,8	102,4	113,2	110,9	+8,3	-2,0	98,4	103,5	111,4	+12,1	+7,6	101,8	107,4	+5,5	26.1
105,2	+6,3	96,8	109,3	102,5	+5,9	-6,2	99,0	96,7	106,9	+10,0	+10,3	99,0	103,8	+4,8	
125,8	-1,1	116,6	123,0	132,4	+13,6	+7,6	100,3	116,1	117,6	+17,2	+1,3	108,0	118,8	+7,2	
129,9	+19,3	118,5	131,6	121,4	+2,4	-7,8	121,2	122,6	133,2	+9,9	+8,6	114,0	127,9	+12,2	26.11
125,3	+18,4	112,9	130,1	111,1	-1,6	-14,6	122,8	119,9	134,1	+9,2	+11,8	112,1	127,0	+13,3	
137,1	+20,6	127,3	133,9	137,6	+8,1	+2,8	118,5	126,7	131,8	+11,2	+4,0	116,9	129,2	+10,5	
120,2	+6,7	107,6	124,7	110,5	+2,7	-11,4	107,7	110,1	123,3	+14,5	+12,0	105,2	118,7	+10,9	26.12
117,4	+11,4	103,3	121,9	106,4	+3,0	-12,7	106,1	106,0	120,9	+13,9	+14,0	102,1	113,4	+11,1	
136,7	-11,6	131,7	140,2	133,5	+1,4	-4,8	117,1	133,4	137,3	+17,3	+2,9	122,4	135,3	+10,5	
94,7	-0,2	86,1	88,0	90,1	+4,6	+2,4	82,3	88,6	88,9	+8,0	+0,3	88,5	88,7	+0,2	26.13
91,1	+2,2	83,6	84,4	84,6	+1,2	+0,2	80,6	85,9	86,9	+7,8	+1,2	85,5	86,4	+1,1	
104,5	-5,5	93,3	98,0	105,2	+12,8	+7,3	86,9	96,8	94,4	+8,6	-1,5	96,7	95,1	-1,7	
123,8	+15,2	111,4	121,5	124,6	+11,8	+2,6	110,8	111,8	124,2	+12,1	+11,1	113,2	118,0	+4,2	26.14
105,3	+20,9	97,1	114,9	105,4	+8,5	-8,3	107,5	95,9	115,0	+7,0	+19,9	105,1	105,4	+0,3	
175,8	+6,4	151,7	140,4	178,7	+17,8	+27,3	120,0	156,6	150,3	+25,3	-4,0	136,0	153,5	+12,9	
111,9	-8,1	116,4	133,7	149,4	+28,4	+11,7	104,0	110,2	119,8	+15,2	+8,7	113,5	115,0	+1,3	26.15
93,0	-21,2	110,1	134,3	150,0	+36,2	+11,7	117,3	106,2	121,5	+3,8	+15,5	124,8	113,3	-9,2	
126,8	+1,6	121,3	133,1	149,0	+22,8	+11,9	93,5	114,1	118,5	+26,7	+3,9	104,7	116,3	+11,1	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS  
 1985  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000 BIS MAR. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	FEB. 2000 UND MAR. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			MAR.	MAR. 1999	FEB. 2000	FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	FEB. 2000	VORJAHR!	MAR. 2000	VORJAHR
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI, UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,0 90,8 136,6	+9,9 +0,9 +21,5	+7,8 +6,2 +9,8	100,2 85,5 124,4	+8,4 +2,0 +16,8	+12,1 +17,1 +6,8	99,2 83,1 125,8	+7,4 -1,5 +19,1	104,1 88,2 130,5	+8,9 +1,1 +19,2
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSHAAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,7 94,6 136,2	+6,2 +5,7 +7,1	+9,0 +8,2 +10,3	98,8 87,4 123,5	-6,2 -7,5 -4,0	+23,8 +21,9 +26,7	95,4 84,6 119,1	+0,8 -2,1 +6,0	103,3 91,0 129,9	-0,1 -1,1 +1,5
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	68,3 52,2 163,9	-12,2 -21,9 +14,5	+17,4 +21,7 +10,1	58,2 42,9 148,8	-7,5 -20,1 +27,1	+7,4 +11,7 +0,3	60,2 44,5 163,7	-8,6 -21,0 +25,2	63,3 47,6 166,4	-10,1 -21,1 +20,2
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,9 103,2 168,4	+40,9 +16,0 +69,8	+26,8 +9,8 +44,2	104,0 94,0 116,8	+9,2 -8,5 +36,4	+5,8 +18,8 -4,8	111,4 92,1 136,0	+21,4 -0,1 +69,0	118,0 98,6 142,6	+25,0 +2,8 +54,2
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	177,5 132,0 233,4	+25,5 +2,4 +48,9	+3,3 -8,7 +13,6	171,8 144,5 205,4	+34,7 +26,5 +43,0	+16,6 +48,4 -1,5	165,5 124,6 216,8	+28,4 +5,0 +48,0	174,7 138,3 219,4	+29,9 +13,7 +46,1
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,2 121,6 157,8	+14,4 +15,5 +12,1	+7,7 +5,8 +12,3	128,3 114,9 175,9	+18,4 +24,6 +5,8	+13,3 +19,1 +1,9	126,6 111,0 182,1	+14,7 +17,3 +9,2	133,3 118,3 186,8	+16,3 +19,7 +9,0
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,9 92,1 105,1	+6,7 -2,9 +16,7	+2,5 +4,0 +1,3	96,5 89,6 103,8	+16,5 +12,6 +19,9	+4,4 +4,1 +4,6	95,9 88,8 102,7	+6,9 - +13,2	97,7 90,4 104,5	+11,3 +4,1 +17,8
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,9 91,6 74,6	-6,9 -0,8 -26,6	+12,3 +12,7 +10,0	78,3 81,3 67,8	+5,4 +11,2 -13,6	+3,6 +2,5 +8,7	80,6 84,1 68,3	-3,5 +1,8 -20,9	83,1 86,5 71,2	-1,5 +4,6 -21,0
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,6 87,8 163,8	-5,5 -6,1 +8,5	+42,4 +41,8 +53,8	62,9 61,9 106,5	+50,8 +50,6 +63,6	+29,2 +29,5 +24,3	67,1 66,8 118,7	+8,1 +7,3 +21,2	76,3 74,9 135,2	+11,7 +11,3 +25,2
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,1 94,2 148,8	-5,9 -7,3 +14,0	+36,6 +37,3 +19,5	71,6 68,6 124,5	+35,3 +35,0 +37,9	+43,2 +43,8 +39,7	72,9 70,2 120,8	+4,6 +3,7 +15,0	84,4 81,4 136,7	+8,1 +6,8 +23,8
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,9 129,0 900,7	-8,9 -10,9 +3,8	+14,7 +15,0 +12,5	129,8 112,2 800,3	+4,0 -2,5 +62,8	+2,0 +11,6 -29,9	135,3 113,9 947,5	-2,0 -8,9 +49,1	139,4 120,6 850,5	-3,3 -7,2 +25,1
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,7 113,7 150,7	+6,9 +3,8 +14,7	+5,7 +3,5 +11,6	116,1 109,9 135,0	+18,5 +17,3 +21,5	+7,0 +7,0 +7,1	115,8 108,8 137,3	+11,7 +10,1 +15,5	119,4 111,8 142,9	+12,2 +10,0 +17,6
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,0 124,5 153,0	+11,0 +8,8 +14,9	+5,2 +1,3 +12,2	127,4 122,9 136,4	+24,5 +25,8 +22,6	+6,1 +6,7 +5,1	127,2 120,9 139,7	+16,7 +16,7 +16,5	130,7 123,7 144,7	+17,2 +16,6 +18,3
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,0 114,8 130,4	-3,1 -2,4 -4,4	-7,0 -9,2 -2,9	129,1 126,5 134,3	+25,8 +26,0 +25,7	+14,6 +11,4 +21,0	120,6 118,3 125,2	+13,1 +14,4 +10,9	124,6 120,7 132,4	+10,0 +10,7 +8,9
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,2 113,8 134,7	+37,6 +19,0 +70,9	+29,3 +22,0 +40,0	94,5 83,3 96,2	+25,3 +21,2 +31,8	+4,1 +10,7 -4,1	102,5 97,1 110,4	+23,0 +13,6 +38,0	106,4 103,6 115,5	+32,0 +20,0 +52,0
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	47,1 48,5 42,5	-19,9 -8,5 -44,4	+4,4 +12,8 -17,6	45,1 43,0 51,6	+15,3 +8,7 +44,5	+25,6 +17,2 +54,5	42,7 42,7 42,5	-9,7 -2,1 -27,6	46,1 45,8 47,1	-5,9 -1,9 -16,0
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,5 130,3 144,5	+44,4 +22,5 +82,9	+31,5 +22,9 +43,2	103,8 106,0 100,9	+26,1 +22,7 +31,0	+2,7 +10,1 -6,1	113,8 110,9 117,6	+26,3 +15,3 +42,9	120,2 118,2 122,7	+36,0 +22,6 +57,3
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	151,4 136,9 181,7	+27,5 +19,6 +46,4	+1,7 -1,1 +7,5	148,8 140,5 169,0	+41,4 +32,7 +63,3	+4,6 +3,0 +8,0	147,5 138,6 169,1	+30,9 +24,0 +46,9	150,1 139,7 175,4	+34,0 +25,9 +53,5
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,1 130,8 127,7	+38,6 +34,0 +54,6	+6,8 +7,3 +5,1	121,8 121,9 121,5	+44,7 +41,9 +53,8	+18,4 +18,3 +18,7	118,3 118,6 117,2	+35,0 +33,1 +40,9	126,0 126,4 124,6	+41,4 +37,7 +54,2
27.32	HERSTELLUNG VON KALTBAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	193,1 175,4 227,3	+42,4 +27,7 +71,9	-2,0 -6,9 +6,4	197,1 188,5 213,7	+56,6 +44,0 +83,7	+1,5 -2,0 +8,0	194,8 185,4 213,0	+42,5 +31,5 +65,8	195,1 182,0 220,5	+49,2 +36,7 +77,4
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,1 131,4 219,0	-12,4 -6,3 -36,6	-0,7 -3,9 +21,5	141,1 136,8 180,3	+0,8 +1,9 -6,2	+9,0 +12,1 -9,2	136,9 130,1 199,3	-5,7 -3,7 -15,7	140,6 134,1 199,7	-6,2 -2,3 -25,0

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 3/2000

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
= 100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEIGE, AUSGABE 1999 (M293)  
WERT

INDEX

1999 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1998	1999 1.V.J	1999 4.V.J	2000 1.V.J	VERAENDERUNG IN % 1.V.J 2000 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					1.V.J	4.V.J				2.HJ	1.HJ				
					1999	1999				1998	1999				
98,8	-1,2	82,4	91,3	99,2	+7,4	+8,7	83,9	87,0	88,6	+5,6	+1,8	88,5	87,8	-0,8	26.2
90,5	-4,6	84,4	77,1	83,1	-1,5	+7,8	77,7	78,7	76,6	-1,4	-2,7	81,6	77,6	-4,8	
112,4	+3,7	105,6	114,7	125,8	+19,1	+9,7	94,1	100,8	108,4	+15,2	+7,5	99,8	104,6	+4,8	
101,4	+3,0	94,6	81,0	95,4	+0,8	+17,8	80,2	85,6	81,2	+1,2	-5,1	85,4	83,4	-2,3	26.21
89,5	-6,0	86,4	74,3	84,6	-2,1	+13,9	78,0	79,0	74,7	-4,2	-4,2	81,4	78,3	-6,3	
127,2	+20,7	112,4	95,6	119,1	+6,0	+24,6	84,8	102,1	96,4	+12,5	-6,6	94,2	98,8	+4,9	
77,8	+15,4	65,9	52,2	60,2	-8,6	+15,3	57,7	59,1	53,1	-8,0	-10,2	60,0	56,1	-6,5	26.22
66,8	+10,4	56,3	42,6	44,5	-21,0	+4,5	49,5	49,9	43,6	-11,9	-12,6	51,4	46,7	-9,1	
143,1	+31,9	122,8	109,5	153,7	+25,2	+40,4	106,5	114,3	109,9	+3,2	-3,8	110,9	112,1	+1,1	
93,6	-2,8	91,8	84,4	111,4	+21,4	+32,0	82,7	88,4	80,4	-2,8	-9,0	91,6	84,4	-7,8	26.23
89,0	-4,7	92,2	80,3	92,1	-0,1	+14,7	82,7	87,9	73,8	-10,8	-16,0	89,3	80,9	-9,4	
99,3	-0,7	91,3	89,6	136,0	+49,0	+51,8	82,7	89,0	88,7	+7,3	-0,3	94,6	88,8	-6,1	
141,4	-6,5	130,9	149,0	165,5	+28,4	+11,1	120,3	132,0	148,0	+23,0	+12,1	125,1	140,0	+11,9	26.24
128,9	-6,0	118,7	106,9	124,6	+5,0	+16,6	112,5	117,2	110,3	-2,0	-5,9	115,1	113,8	-1,1	
156,7	-6,9	146,8	200,7	215,8	+49,0	+7,5	129,8	150,0	194,1	+49,5	+29,4	137,3	172,1	+25,3	
120,8	+2,0	110,4	124,7	126,6	+14,7	+1,5	97,6	104,6	120,1	+23,1	+14,8	100,0	112,4	+12,4	26.25
105,3	-4,5	94,6	111,7	111,0	+17,3	-0,6	87,5	88,8	108,4	+23,9	+22,3	90,7	98,5	+8,6	
176,2	+19,7	166,8	171,2	182,1	+9,2	+6,4	133,9	161,7	182,1	+21,1	+0,2	133,6	161,9	+21,2	
92,7	-7,6	89,7	97,8	95,9	+6,9	-1,9	87,0	86,0	91,5	+5,2	+6,4	91,4	88,7	-3,0	26.26
94,8	-9,1	88,6	87,0	88,6	-	+1,8	84,5	85,2	85,5	+1,2	+0,4	90,3	86,3	-5,5	
90,8	-6,0	90,7	107,8	102,7	+13,2	-4,7	89,3	86,7	87,1	+8,7	+12,0	92,5	91,9	-0,6	
94,4	-6,3	83,5	77,0	80,6	-3,5	+4,7	83,1	87,0	85,2	+2,5	-2,1	87,1	86,1	-1,1	26.3
92,3	-13,0	82,6	79,9	84,1	+1,8	+5,3	87,2	88,4	88,2	+1,1	+2,1	90,5	87,3	-3,5	
101,7	+24,5	86,4	66,3	68,3	-20,9	+3,0	88,6	88,8	74,5	+8,6	-16,1	74,8	81,6	+9,1	
94,8	-11,8	62,1	87,5	87,1	+8,1	-23,3	107,2	89,9	105,9	-1,2	+17,8	98,6	97,9	-0,7	26.4
93,5	-12,7	61,3	85,9	85,8	+7,3	-23,4	106,7	88,7	104,4	-2,2	+17,7	98,1	96,6	-1,5	
150,9	+23,4	97,9	153,0	118,7	+21,2	-22,4	129,4	139,0	166,1	+27,6	+18,8	121,9	162,0	+24,7	
103,2	+9,6	89,7	90,7	72,9	+4,6	-19,6	97,3	91,0	103,1	+6,0	+13,3	92,4	97,0	+5,0	26.51
101,6	+9,6	67,7	88,7	70,2	+3,7	-20,9	96,3	89,2	101,9	+5,8	+14,2	90,9	95,6	+5,2	
130,5	+7,0	105,0	126,4	120,8	+16,0	-4,4	115,7	121,6	125,2	+8,2	+3,0	118,8	123,4	+3,9	
153,4	+24,6	138,1	142,5	135,3	-2,0	-5,1	120,4	142,1	144,4	+19,9	+1,6	119,3	143,2	+20,0	26.62
144,8	+15,9	125,0	124,3	113,9	-8,9	-8,4	114,4	128,1	123,3	+7,8	-3,7	111,9	125,7	+12,3	
867,9	+137,1	635,4	831,1	947,5	+49,1	+14,0	348,7	671,9	943,0	+170,4	+40,3	400,7	807,5	+101,5	
114,8	-1,5	103,7	110,9	115,8	+11,7	+4,4	102,2	104,3	109,7	+7,3	+5,2	105,6	107,0	+1,3	0J
109,5	-1,6	98,8	104,4	108,8	+10,1	+4,2	100,3	99,3	103,5	+3,2	+4,2	101,9	101,4	-0,5	
131,4	-1,1	118,9	130,8	137,3	+15,5	+5,0	108,0	119,6	128,7	+19,2	+7,6	116,9	124,1	+6,2	
120,7	-1,6	109,0	119,4	127,2	+16,7	+6,5	99,3	107,9	114,5	+15,3	+6,1	107,1	111,2	+3,8	27
114,4	-3,1	103,6	110,6	120,9	+16,7	+9,3	97,4	102,0	107,5	+10,4	+5,4	103,8	104,7	+0,9	
133,2	+0,8	119,9	137,0	139,7	+16,5	+2,0	103,1	119,7	129,5	+24,6	+7,4	113,9	124,1	+9,0	
123,9	-0,6	106,6	117,2	120,6	+13,1	+2,9	96,2	105,9	112,7	+17,2	+6,4	104,4	109,3	+4,7	27.1
117,6	-2,6	103,4	110,6	118,3	+14,4	+7,0	94,0	101,3	108,8	+13,6	+5,4	103,4	104,0	+0,6	
136,4	+2,9	112,9	130,3	125,2	+10,9	-3,9	100,5	114,9	124,4	+23,8	+8,3	106,3	119,7	+12,6	
88,8	-15,4	83,3	97,0	102,5	+23,0	+5,7	76,2	82,0	90,5	+18,8	+10,4	84,1	86,2	-8,4	27.2
95,6	-1,1	85,5	86,9	97,1	+13,6	+11,7	79,7	83,8	85,0	+6,6	+1,4	86,4	84,4	-2,3	
78,8	-32,8	80,0	112,0	110,4	+36,0	-1,4	70,9	79,2	98,6	+39,1	+24,5	105,4	88,9	-15,7	
58,8	-6,7	47,3	45,8	42,7	-8,7	-6,8	57,2	50,6	53,0	-7,3	+4,7	60,6	51,8	-14,5	27.21
53,0	-2,4	43,6	39,0	42,7	-2,1	+9,5	52,5	49,3	45,4	-13,5	-6,0	53,8	46,8	-13,0	
76,5	-14,9	58,7	67,0	42,5	-27,6	-36,6	71,8	57,7	76,7	+6,8	+32,9	81,8	67,2	-17,8	
94,5	-16,4	90,1	106,7	113,8	+26,3	+6,7	79,7	87,9	97,6	+22,5	+11,0	100,5	92,8	-7,7	27.22
106,4	-1,0	96,2	99,1	110,9	+15,3	+11,9	86,6	92,9	95,1	+9,8	+2,4	94,7	94,0	-0,7	
79,0	-34,3	82,3	116,7	117,6	+42,9	+0,8	70,8	81,5	100,9	+42,5	+23,8	107,9	91,2	-15,5	
118,7	-9,3	112,7	125,9	147,5	+30,9	+17,2	99,0	108,5	115,8	+17,0	+6,7	106,3	112,1	+3,5	27.3
116,1	-12,5	111,8	117,5	136,6	+24,0	+18,0	99,3	106,9	110,3	+11,1	+3,2	107,6	108,6	+0,8	
125,0	-1,0	115,1	146,2	169,1	+46,9	+15,7	98,2	112,4	129,1	+31,5	+14,9	110,1	120,8	+9,7	
93,9	-19,7	87,6	95,1	118,3	+35,0	+24,4	84,7	83,6	89,5	+5,7	+7,1	94,4	86,5	-8,4	27.31
97,6	-16,6	89,1	91,1	118,6	+33,1	+30,2	85,1	83,9	86,7	+1,9	+3,3	94,7	85,3	-9,8	
82,6	-29,2	83,2	107,5	117,2	+40,9	+9,0	83,7	82,6	98,2	+17,3	+18,9	93,5	90,4	-3,3	
135,6	-12,9	136,7	165,8	194,8	+42,5	+17,5	111,2	130,4	144,9	+30,3	+11,1	123,6	137,6	+11,3	27.32
137,3	-14,7	141,0	160,5	165,4	+31,5	+15,5	114,2	132,1	142,3	+24,6	+7,7	124,7	137,2	+10,0	
132,2	-9,1	126,5	175,9	213,0	+66,8	+21,1	105,3	127,0	149,8	+42,3	+18,0	121,4	138,4	+14,0	
159,9	-9,0	145,1	151,8	136,9	-5,7	-8,8	147,8	147,3	152,7	+3,3	+3,7	149,8	150,0	+0,1	27.33
140,2	-16,2	135,1	142,8	130,1	-3,7	-8,9	139,6	139,2	145,0	+4,6	+4,2	141,3	142,1	+0,6	
340,0	+34,4	236,3	234,8	199,3	-15,7	-15,1	231,6	220,8	223,7	-3,4	+1,3	227,3	222,3	-2,2	

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

VOLUMEN

MZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN %			VERÄNDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000	MAR. 2000 GEGEN		2000	FEB. 2000 GEGEN		JAN. 2000	VER- ÄND. IN %	DURCHSCHNITT 2000	VER- ÄND. IN %
			MAR.	MAR. 1999	FEB. 2000	FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	MAR. 2000	VORJAHR	MAR. 2000	VORJAHR
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GEMEM DRAHT	INSGESAMT	98,1	+12,2	+2,6	95,6	+31,0	+11,3	93,2	+18,9	96,9	+20,8
		INLAND	88,4	+11,1	-0,2	88,6	+36,5	+14,6	84,8	+19,8	88,5	+22,4
		AUSLAND	129,4	+14,9	+9,5	118,2	+19,3	+4,5	120,2	+16,6	123,8	+16,9
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	160,3	+8,9	+12,4	142,6	+19,1	-6,3	151,7	+18,5	151,5	+13,5
		INLAND	159,4	+2,0	+13,8	140,1	-2,8	-13,9	154,1	+8,1	149,8	-0,3
		AUSLAND	161,4	+19,9	+10,3	146,3	+71,7	+6,6	148,3	+38,2	153,9	+40,0
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	144,1	+17,0	+14,8	125,5	+17,1	-1,3	132,3	+14,2	134,8	+17,0
		INLAND	127,6	+16,6	+8,0	118,1	+23,1	+2,5	120,3	+17,6	122,9	+19,7
		AUSLAND	170,9	+17,4	+24,3	137,5	+9,5	-6,3	151,7	+10,2	154,2	+13,7
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	115,5	-17,7	+17,0	98,7	-30,1	-3,4	105,5	-27,6	107,1	-23,9
		INLAND	149,2	+18,1	+15,9	128,7	-10,3	-6,2	137,9	+2,5	138,0	+3,0
		AUSLAND	73,7	-63,3	+19,8	61,5	-56,6	+1,2	65,9	-69,1	67,6	-54,4
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	150,5	+22,0	+16,7	126,8	+14,5	-10,7	139,8	+19,3	138,7	+18,4
		INLAND	131,7	+18,8	+9,0	120,8	+22,8	-5,0	126,5	+22,8	126,3	+20,6
		AUSLAND	186,2	+26,3	+34,3	137,9	+3,3	-18,6	164,2	+14,3	161,6	+15,3
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	128,3	-3,2	-0,8	129,3	+23,3	+16,1	123,0	+3,6	128,8	+8,5
		INLAND	114,3	-8,2	-1,0	115,4	+18,8	+12,4	110,8	-0,8	114,9	+3,7
		AUSLAND	171,5	+9,1	-0,3	172,0	+33,4	+24,5	160,6	+14,4	171,8	+20,1
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	145,0	+21,2	+10,0	131,8	+36,3	+10,3	132,1	+21,1	138,4	+27,9
		INLAND	121,0	+20,6	+5,4	114,8	+37,0	+16,0	111,6	+16,6	117,9	+28,0
		AUSLAND	180,7	+21,9	+15,0	157,1	+36,5	+4,7	162,6	+23,7	168,9	+27,9
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	132,6	+20,0	+25,2	105,9	+10,0	+20,6	108,8	+9,1	119,3	+15,4
		INLAND	113,3	+1,4	+18,4	96,7	+16,6	+25,1	96,2	+4,6	104,5	+7,8
		AUSLAND	148,3	+35,4	+29,9	114,2	+5,9	+17,9	119,8	+12,3	131,3	+20,8
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	146,6	+10,0	+7,0	136,1	+25,2	+4,8	137,2	+17,1	140,9	+16,8
		INLAND	137,9	+9,4	+7,6	128,2	+26,8	+4,7	129,5	+16,7	133,1	+17,2
		AUSLAND	175,2	+11,8	+5,5	166,0	+20,7	+4,9	166,5	+18,3	170,6	+16,0
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	138,6	+9,7	+5,7	131,1	+27,8	+3,3	132,2	+16,1	134,9	+17,8
		INLAND	129,0	+9,9	+8,3	118,1	+32,3	+1,4	121,8	+16,2	124,1	+19,7
		AUSLAND	165,9	+9,5	+0,5	166,1	+19,4	+7,2	161,7	+15,6	165,5	+14,2
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	106,7	+21,7	-5,1	112,4	+29,9	+37,6	100,3	+22,8	109,6	+25,8
		INLAND	83,4	+1,7	-7,8	90,5	+10,9	+24,8	82,1	+5,5	87,0	+6,4
		AUSLAND	188,2	+74,4	-0,5	188,2	+83,0	+65,8	163,8	+71,2	188,7	+78,5
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	180,8	+10,8	+13,3	158,6	+21,6	+0,9	168,2	+18,6	170,2	+15,5
		INLAND	178,7	+14,2	+11,8	158,9	+25,0	+4,9	163,7	+21,0	169,3	+19,1
		AUSLAND	194,4	-5,3	+23,4	157,5	+3,0	-18,6	181,8	+6,9	178,0	-1,7
27.54	BUNTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	109,1	-6,0	-0,5	109,7	+21,1	-0,2	109,6	+8,6	109,4	+5,8
		INLAND	99,1	-11,4	-4,5	103,8	+27,4	+3,8	101,0	+7,1	101,5	+5,0
		AUSLAND	177,4	+22,3	+17,8	150,6	-1,8	-15,4	168,7	+15,2	164,0	+10,0
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	113,9	+3,3	+6,2	107,3	+13,4	+7,9	106,9	+7,3	110,6	+7,9
		INLAND	106,8	+0,5	+4,9	101,8	+11,6	+7,3	101,2	+5,6	104,3	+5,6
		AUSLAND	147,3	+14,5	+10,7	139,1	+20,2	+10,4	133,7	+13,7	140,2	+17,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	100,6	-3,8	+3,7	97,0	+15,2	+12,9	94,5	+4,4	98,8	+4,7
		INLAND	95,8	-6,3	+4,7	91,5	+13,1	+8,9	90,4	+2,3	93,7	+2,3
		AUSLAND	157,9	+18,5	-2,1	161,3	+32,3	+48,9	142,5	+24,0	159,6	+25,1
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	100,0	-7,0	-0,1	100,1	+14,7	+12,3	96,4	+2,8	100,1	+2,8
		INLAND	86,2	-7,9	+2,8	93,6	+12,5	+7,8	92,2	+1,2	94,9	+1,2
		AUSLAND	144,5	+0,5	-18,5	177,3	+30,8	+52,8	145,9	+17,1	160,9	+15,2
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	102,8	+8,4	+19,8	85,8	+17,5	+14,7	87,8	+11,1	94,3	+12,4
		INLAND	94,4	-0,2	+12,2	84,1	+15,5	+13,3	84,2	+6,9	89,3	+6,7
		AUSLAND	204,2	+110,7	+52,8	106,0	+41,1	+29,7	130,6	+61,0	156,1	+80,3
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT	88,3	+2,2	+10,2	80,1	+9,1	+4,8	81,6	+1,5	84,2	+5,4
		INLAND	82,6	+2,9	+6,8	76,9	+10,2	+4,8	77,0	+3,2	79,3	+6,3
		AUSLAND	131,0	-0,7	+17,5	111,5	+3,9	+5,6	116,0	-6,5	121,3	+1,4
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHALTERN	INSGESAMT	94,9	+4,7	+9,3	86,8	+7,3	+2,8	88,7	-0,3	90,9	+5,9
		INLAND	89,5	+6,3	+7,1	83,6	+13,9	+1,6	85,1	+6,2	86,6	+9,9
		AUSLAND	129,3	-1,7	+20,6	107,2	-16,4	+9,8	111,4	-23,6	118,3	-9,0
28.22	H.V. HEIZKÖRPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	83,7	+0,2	+10,9	75,5	+10,9	+6,8	76,6	+3,0	79,6	+5,0
		INLAND	77,9	+0,1	+10,0	70,8	+7,4	+7,8	71,5	+0,7	74,4	+3,5
		AUSLAND	132,7	+0,4	+14,8	115,6	+32,1	+2,2	120,5	+16,5	124,2	+13,0
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL)	INSGESAMT	65,1	-9,7	+13,7	54,4	-19,9	-21,3	62,9	-12,6	59,8	-14,6
		INLAND	54,1	-12,5	+3,8	52,1	-23,2	-25,5	58,7	-7,6	53,1	-18,1
		AUSLAND	134,8	-2,0	+36,8	68,5	+0,9	+7,0	89,1	-29,2	101,7	-1,1

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2000

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
= 100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEIGE, AUSSAGE 1999 (W293)  
WERT

INDEX

1999 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1998	1999 1.V.J	1999 4.V.J	2000 1.V.J	VERAENDERUNG IN % 1.V.J 2000 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	W293 SCHL.
					1.V.J	4.V.J				2.HJ	1.HJ				
					1999	1999				1998	1999				
87,4	+3,4	78,4	77,0	83,2	+18,9	+21,0	72,1	76,1	78,0	+5,4	-0,1	76,1	76,1	-	27.34
79,6	-3,6	70,8	68,2	84,8	+18,9	+24,3	67,7	69,8	68,6	+1,3	-1,7	71,3	69,2	-2,9	
112,6	+24,1	109,1	105,3	120,2	+16,6	+14,2	96,5	96,6	100,1	+15,7	+3,6	91,7	98,3	+7,2	
147,2	+1,9	128,0	129,6	151,7	+18,5	+17,1	114,1	123,7	125,0	+9,6	+1,1	127,1	124,3	-2,2	27.35
166,2	-7,9	142,6	124,2	154,1	+8,1	+24,1	130,6	136,5	125,9	-3,6	-7,8	144,7	131,2	-9,3	
134,6	+23,4	107,3	137,3	148,3	+38,2	+8,0	90,7	106,5	123,7	+38,4	+17,3	102,5	114,6	+11,8	
123,2	+2,1	115,8	124,9	132,3	+14,2	+5,9	104,2	114,5	121,3	+16,4	+5,9	110,2	117,9	+7,0	27.4
109,4	+0,1	102,3	111,1	120,3	+17,8	+8,3	97,7	102,1	110,4	+13,0	+8,1	101,1	106,3	+5,1	
146,6	+4,6	137,7	147,2	151,7	+10,2	+3,1	114,7	134,8	138,9	+21,1	+3,0	124,9	138,9	+9,6	
140,3	-13,1	145,7	135,1	106,5	-27,6	-21,9	140,8	142,5	133,8	-5,0	-6,1	144,5	138,2	-4,4	27.41
126,3	-15,0	134,5	127,7	137,9	+2,5	+8,0	134,7	133,9	136,4	+0,5	+1,1	130,2	134,6	+3,4	
157,8	-11,0	158,6	144,5	86,3	-59,1	-54,8	148,3	153,3	131,9	-11,1	-14,0	162,2	142,6	-12,1	
123,4	+13,2	117,2	130,9	138,8	+19,3	+6,8	99,7	115,7	124,6	+25,0	+7,7	105,6	120,1	+13,7	27.42
110,9	+13,3	109,0	117,0	128,5	+22,8	+8,1	94,7	103,6	114,5	+20,9	+10,5	97,8	109,0	+11,5	
148,6	+13,1	143,6	156,5	184,2	+14,3	+4,9	108,9	138,1	143,2	+31,5	+3,7	120,2	140,6	+17,0	
132,5	+2,0	118,7	127,7	123,0	+3,6	-3,7	118,2	121,1	129,6	+9,6	+7,0	116,4	125,3	+7,6	27.43
124,5	-0,8	111,7	119,4	110,8	-0,8	-7,2	113,0	114,2	120,7	+8,8	+5,7	111,5	117,4	+5,3	
157,2	+9,8	140,4	153,6	160,6	+14,4	+4,6	134,1	142,5	157,2	+17,2	+10,3	131,4	148,8	+14,0	
119,6	-6,9	109,1	118,4	132,1	+21,1	+11,6	101,1	107,0	118,4	+15,1	+8,8	110,1	111,7	+1,5	27.44
100,3	-12,2	94,1	100,3	111,6	+18,8	+11,3	92,1	90,4	89,2	+7,7	+3,7	99,4	94,8	-4,6	
148,2	-0,8	131,4	145,1	162,6	+23,7	+12,1	114,5	131,7	141,8	+23,8	+7,7	126,0	136,8	+8,6	
110,5	-4,7	99,7	93,2	108,8	+9,1	+18,7	100,7	105,8	98,4	-4,3	-8,9	99,9	101,1	+1,2	27.45
111,7	-12,6	91,0	81,6	95,2	+4,6	+18,7	95,8	106,1	91,0	-5,0	-14,2	93,7	98,5	+5,1	
109,5	+3,1	106,7	102,6	119,8	+12,3	+18,8	104,5	105,6	100,8	-3,5	-4,5	104,9	103,2	-1,6	
132,4	+2,5	117,2	125,4	137,2	+17,1	+9,4	115,0	118,1	121,6	+5,7	+3,0	117,1	119,8	+2,3	27.5
128,0	-2,7	111,0	118,6	129,5	+16,7	+8,2	113,9	110,7	114,9	+0,9	+3,8	117,0	112,8	-3,6	
168,7	+22,3	140,7	151,5	166,5	+18,3	+9,9	119,0	146,3	147,2	+23,7	+0,6	117,9	148,8	+24,5	
126,3	-2,2	113,9	122,7	132,2	+16,1	+7,7	108,8	115,1	116,8	+7,4	+1,5	112,6	116,0	+3,0	27.51
117,4	-12,5	104,8	113,2	121,8	+16,2	+7,6	111,4	105,7	107,2	-3,8	+1,4	118,0	108,4	-8,3	
161,5	+31,9	139,9	149,8	161,7	+15,6	+7,9	101,1	141,7	144,3	+42,7	+1,8	103,1	143,0	+38,7	
87,7	-19,4	81,7	91,0	100,3	+22,8	+10,2	94,9	87,4	82,6	-2,4	+5,9	97,5	90,0	-7,7	27.52
82,0	-17,7	77,8	79,3	82,1	+5,5	+3,5	84,2	77,8	78,3	-7,0	+0,6	88,9	78,1	-12,1	
107,9	-23,6	95,7	132,1	163,8	+71,2	+24,0	132,1	120,9	142,2	+7,8	+17,6	127,5	131,5	+3,1	
169,2	+13,6	140,1	149,1	166,2	+18,6	+11,5	138,5	139,2	145,0	+4,7	+4,2	137,1	142,1	+3,6	27.53
156,5	+10,8	135,3	146,1	163,7	+21,0	+12,0	134,3	133,4	142,9	+6,4	+7,1	134,2	138,1	+2,9	
205,3	+29,0	170,0	167,5	181,8	+6,9	+8,5	184,5	175,6	158,8	-3,5	-9,6	155,2	167,2	+7,7	
116,1	+12,4	100,9	100,7	109,6	+8,6	+8,8	91,3	100,1	102,3	+12,0	+2,2	95,9	101,2	+5,5	27.54
111,9	+12,3	94,3	92,7	101,0	+7,1	+9,0	87,6	93,2	95,8	+9,4	+2,8	92,4	94,5	+2,3	
146,1	+13,1	146,5	155,5	168,7	+15,2	+8,5	117,1	147,4	147,1	+25,6	-0,2	120,0	147,2	+22,7	
110,3	-1,4	99,6	104,2	106,9	+7,3	+2,6	104,5	101,4	108,0	+1,4	+4,5	104,3	103,7	-0,6	28
108,3	-0,8	95,8	100,5	101,2	+5,6	+0,7	102,2	97,6	101,0	-1,2	+3,5	100,7	99,3	-1,4	
128,7	-4,0	117,6	121,6	133,7	+13,7	+10,0	115,3	119,4	129,0	+11,9	+8,0	121,3	124,2	+2,4	
104,6	+6,8	90,5	96,0	94,5	+4,4	-1,8	95,4	95,4	99,4	+4,2	+4,2	94,4	97,4	+3,2	28.1
102,2	+7,8	88,4	93,7	90,4	+2,3	-3,5	93,9	92,9	96,7	+3,0	+4,2	92,6	94,7	+2,3	
133,3	+1,9	114,9	122,8	142,5	+24,0	+18,0	113,9	126,6	131,1	+15,1	+3,6	115,4	128,9	+11,7	
107,5	+8,0	93,8	95,9	96,4	+2,8	+0,5	95,9	98,4	100,7	+5,0	+2,3	96,1	99,5	+3,5	28.11
104,4	+9,1	91,1	93,6	92,2	+1,2	-1,5	94,0	95,4	97,6	+3,8	+2,3	94,0	98,5	+2,7	
143,8	-0,5	124,6	123,0	145,9	+17,1	+18,6	118,3	133,8	136,4	+15,3	+1,9	121,5	135,1	+11,2	
94,8	+2,8	79,0	96,2	87,8	+11,1	-8,7	93,9	85,0	95,0	+1,2	+11,8	88,3	90,0	+1,9	28.12
94,6	+1,8	78,8	94,0	84,2	+6,9	-10,4	93,5	83,6	83,5	-	+11,8	87,8	88,5	+0,8	
96,9	+16,2	81,1	122,2	130,6	+61,0	+6,9	96,5	101,9	112,8	+14,5	+10,7	94,2	107,4	+14,0	
86,4	-20,7	80,4	95,8	81,6	+1,5	-14,8	99,6	84,0	99,1	-0,5	+18,0	98,2	91,6	-4,8	28.2
80,3	-24,5	74,6	91,2	77,0	+3,2	-15,6	93,4	78,9	84,8	+1,5	+20,3	90,7	86,8	-4,3	
131,9	+3,0	124,0	129,2	116,0	-6,5	-10,2	146,3	123,1	130,9	-10,5	+6,3	137,7	127,0	-7,8	
90,6	-26,2	89,0	92,9	88,7	-0,3	-4,5	96,8	91,3	94,2	-2,7	+3,2	99,2	92,8	-6,5	28.21
84,2	-29,2	80,1	90,4	85,1	+6,2	-5,9	89,0	86,0	82,3	+3,7	+8,6	91,2	88,6	-2,9	
131,6	-10,5	148,8	108,8	111,4	-23,6	+2,4	146,1	131,8	106,5	-27,1	-19,1	149,7	119,0	-20,5	
83,5	-15,9	74,4	97,8	76,6	+3,0	-21,7	101,6	79,0	102,5	+0,9	+29,7	94,1	90,7	-3,6	28.22
77,8	-20,6	71,0	91,8	71,5	+0,7	-22,1	96,4	74,7	96,4	-	+29,0	90,3	85,6	-5,2	
132,2	+20,0	103,4	148,3	120,5	+16,5	-18,7	148,5	115,1	153,8	+5,0	+33,6	126,6	134,5	+6,2	
72,1	-19,4	72,0	65,1	62,9	-12,6	-3,4	103,2	70,2	86,2	-16,5	+22,8	96,1	78,2	-18,6	28.3
61,8	-19,9	63,5	63,5	58,7	-7,6	-7,6	97,9	64,8	63,1	-35,5	-2,8	83,3	64,0	-23,2	
137,6	-17,6	125,9	75,1	89,1	-28,2	+18,6	136,5	104,8	232,8	+70,5	+122,8	177,4	168,7	-4,9	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % MAR. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT FEB. 2000 UND MAR. 2000	
			2000			2000			JAN. 2000 BIS MAR. 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
			MAR.	MAR. 1999	FEB. 2000	FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	MAR. 2000	MAR. 2000	MAR. 2000	MAR. 2000
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEN. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,4 140,3 164,3	+5,5 +2,9 +14,7	+2,8 +2,6 +2,9	141,5 136,7 159,6	+16,6 +14,3 +24,8	+9,6 +9,2 +11,3	138,7 134,1 155,8	+10,6 +9,0 +15,9	143,5 139,5 182,0	+10,7 +8,2 +19,5
28.5	OBERFLÄCHENVEREDLUNG, WÄRMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	156,0 154,7 166,4	+15,9 +15,4 +19,5	+6,4 +7,1 +2,1	146,6 144,5 163,0	+24,2 +22,5 +38,3	+11,5 +14,0 -3,6	144,7 142,0 166,1	+18,8 +17,0 +33,2	151,3 149,6 164,7	+19,8 +18,7 +28,1
28.51	OBERFLÄCHENVEREDLUNG UND WÄRMEBEHANDLUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	151,7 151,3 154,3	+15,4 +15,1 +16,6	+6,3 +7,5 -0,5	142,7 140,8 155,0	+25,1 +22,9 +39,9	+15,5 +19,4 -4,1	139,3 136,7 157,0	+18,0 +16,0 +31,2	147,2 146,1 154,7	+19,9 +18,8 +27,2
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	160,8 159,3 165,2	+16,4 +15,7 +23,3	+6,5 +6,6 +5,6	151,0 148,5 175,4	+23,9 +21,9 +36,1	+7,6 +9,0 -2,7	150,7 147,7 180,3	+19,5 +17,8 +36,2	155,9 153,4 180,3	+19,6 +18,6 +29,2
28.6	H.V. SCHNEIDWAREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSENERN UND BESCHLÄGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,3 117,4 147,4	+7,7 +9,1 +17,5	+6,3 +2,4 +14,5	118,8 114,6 128,7	+12,2 +11,0 +14,7	+7,5 +9,6 +3,3	118,5 112,2 133,6	+9,5 +6,6 +16,4	122,6 116,0 139,1	+9,9 +6,8 +16,2
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAREN UND BESTECKEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,4 59,0 107,2	-6,4 -28,3 +15,9	+11,7 +2,8 +18,1	72,9 57,4 90,8	+8,3 -16,4 +38,4	-8,6 -4,0 -11,6	78,0 58,7 100,2	+4,8 -20,7 +33,6	77,2 58,2 99,0	- -22,9 +25,2
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,5 114,9 146,3	+11,4 +6,0 +22,5	+5,6 -1,2 +20,4	117,9 116,3 121,5	+11,0 +12,5 +7,8	+11,6 +12,9 +9,0	116,0 111,4 126,4	+10,6 +9,0 +13,7	121,2 115,6 133,9	+11,2 +9,2 +15,3
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSENERN UND BESCHLÄGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,2 126,4 159,9	+5,9 +3,0 +12,8	+6,5 +5,7 +8,3	126,9 119,6 147,7	+13,7 +11,9 +18,4	+6,4 +7,6 +1,0	127,5 119,1 151,3	+9,3 +6,4 +16,1	131,1 123,0 153,8	+9,5 +7,1 +15,5
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,0 101,7 136,5	+2,9 -0,5 +14,1	+7,7 +6,8 +10,3	101,2 95,2 123,8	+13,7 +12,1 +18,8	+8,0 +7,8 +8,5	101,3 95,1 124,8	+6,5 +4,4 +13,8	105,1 98,5 130,2	+7,8 +5,2 +16,4
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,6 94,2 124,6	+6,1 +4,4 +9,9	+11,4 +9,5 +16,1	91,2 85,0 107,3	+10,1 +7,8 +16,5	+17,4 +11,5 +35,0	90,2 85,8 103,8	+5,5 +5,3 +5,7	96,4 90,1 118,0	+8,0 +6,0 +12,8
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUSSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,0 90,7 130,5	-2,0 -9,9 +22,4	+7,9 +6,2 +11,8	92,7 86,4 116,7	+6,4 +2,2 +18,2	+8,9 +11,3 +9,7	92,6 84,3 119,9	-1,4 -7,6 +16,5	96,4 88,1 123,6	+1,9 -4,3 +20,4
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,1 88,7 169,3	-6,8 -20,7 +31,2	+2,0 -4,1 +13,9	106,0 92,5 148,6	+16,9 +10,0 +39,0	+16,0 +19,2 +10,2	101,8 86,3 150,9	+3,6 -7,4 +31,9	107,1 90,6 159,0	+3,6 -7,6 +32,1
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,4 121,6 136,6	+9,5 +8,5 +12,5	+6,5 +6,5 +6,6	117,8 114,2 128,2	+18,2 +18,2 +16,4	+1,5 +0,3 +4,7	119,8 116,6 129,1	+12,4 +12,4 +12,3	121,6 117,9 132,4	+12,6 +12,1 +14,3
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,1 99,3 128,1	+3,4 +2,9 +5,0	+9,9 +9,8 +10,2	94,7 90,4 116,2	+14,2 +14,1 +15,2	+9,4 +8,9 +10,8	95,1 90,9 116,4	+6,7 +6,8 +7,2	99,4 94,9 122,2	+8,3 +8,0 +9,6
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,6 110,9 139,1	+13,9 +3,9 +25,7	+7,6 +7,3 +7,9	114,9 103,4 128,9	+23,8 +15,5 +33,0	+7,9 +6,7 +9,1	115,0 103,7 128,7	+17,2 +8,6 +27,2	119,3 107,2 134,0	+18,5 +9,3 +29,1
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,7 100,8 153,3	+19,7 +2,1 +41,9	+9,3 +3,2 +15,5	112,3 87,7 132,7	+16,6 +12,3 +21,4	+2,4 -1,9 +7,1	114,9 99,4 136,6	+19,6 +10,7 +30,3	117,5 99,3 143,0	+18,2 +6,9 +31,6
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,0 48,7 196,2	+67,1 -32,1 +126,2	+21,0 +4,1 +24,6	110,7 45,8 156,6	+10,5 -17,0 +18,9	-20,0 -65,2 +11,0	127,7 76,6 164,3	+54,0 +33,0 +62,5	122,4 47,8 175,9	+35,7 -25,4 +61,4
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,7 100,5 146,3	+12,8 +4,4 +21,4	+11,8 +2,7 +21,1	108,0 97,9 120,8	+17,1 +10,5 +24,8	+11,3 +13,7 +9,0	108,6 94,8 126,0	+11,8 +5,8 +18,2	114,4 99,2 133,6	+14,9 +7,2 +22,9
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,4 100,1 146,9	+4,8 -3,0 +21,5	+8,3 +7,5 +9,7	104,7 93,1 133,9	+14,1 +9,8 +22,1	+7,7 +7,8 +7,6	105,1 93,2 135,1	+7,8 +1,5 +20,6	109,1 96,6 140,4	+9,1 +2,8 +21,8
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRÄDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,0 127,8 120,7	+14,8 +16,8 +11,7	+0,2 +0,2 +0,3	124,7 127,5 120,3	+22,6 +23,5 +20,9	+9,9 +17,0 -0,1	121,1 121,4 120,5	+17,5 +17,0 +18,1	124,9 127,7 120,5	+18,6 +20,1 +16,1
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,3 108,4 153,7	+15,4 +4,1 +32,3	+8,1 +5,6 +11,4	115,9 102,7 136,0	+25,0 +18,3 +34,5	+11,3 +7,8 +16,0	115,1 102,1 136,9	+18,2 +10,6 +29,0	120,6 105,8 145,9	+19,8 +10,6 +33,4



LAND

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

INDEX

1999 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1998	1999 1.VJ	1999 4.VJ	2000 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2000 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1999	1999				1998	1999				
137,8	+4,9	125,4	131,0	138,7	+10,6	+5,9	123,1	124,8	128,9	+3,1	+1,6	122,8	125,9	+2,5	28.4
136,4	+4,9	123,0	129,5	134,1	+9,0	+3,6	122,2	122,2	125,1	+2,4	+2,4	120,8	123,7	+2,3	
143,2	+4,9	134,4	136,8	155,8	+15,9	+14,1	126,4	134,7	133,7	+5,8	-0,7	129,8	134,2	+3,4	
134,6	+1,0	121,8	134,4	144,7	+18,8	+7,7	125,7	124,3	132,9	+5,7	+6,9	124,9	128,6	+3,0	28.5
134,0	+2,6	121,4	132,3	142,0	+17,0	+7,3	124,4	123,6	131,1	+5,4	+6,1	123,6	127,4	+3,1	
139,3	-10,0	124,7	150,4	166,1	+33,2	+10,4	136,2	130,4	146,8	+7,8	+12,6	135,4	138,6	+2,4	
131,5	+1,7	118,1	129,7	139,3	+18,0	+7,4	123,9	121,5	129,5	+4,5	+6,6	122,0	125,5	+2,9	28.51
131,4	+4,0	117,8	128,1	136,7	+16,0	+6,7	122,5	120,4	127,9	+4,4	+6,2	120,2	124,1	+3,2	
132,3	-11,1	119,7	140,1	157,0	+31,2	+12,1	133,3	129,2	140,8	+5,6	+9,0	133,4	135,0	+1,2	
138,1	+0,1	126,1	139,8	150,7	+19,5	+8,0	127,7	127,6	136,7	+7,0	+7,1	128,3	132,1	+3,0	28.52
136,8	+1,1	125,4	136,8	147,7	+17,8	+8,0	126,4	127,1	134,7	+6,6	+6,0	127,2	130,9	+2,9	
150,2	-8,3	132,4	166,4	180,3	+36,2	+8,4	140,8	132,3	156,2	+10,9	+18,1	138,4	144,3	+4,3	
117,3	-4,2	108,2	114,3	118,5	+9,5	+3,7	108,7	108,5	112,1	+5,1	+3,3	108,8	110,3	+1,4	28.6
113,9	-2,1	106,3	110,3	112,2	+6,6	+1,7	105,5	104,8	108,7	+3,0	+3,7	105,6	106,7	+1,0	
125,4	-8,5	114,8	123,9	133,6	+18,4	+7,8	109,5	117,4	120,0	+9,6	+2,2	116,2	118,7	+2,2	
87,0	-12,4	74,4	75,8	78,0	+4,8	+2,8	79,0	71,1	71,8	-9,1	+1,0	84,6	71,5	-15,5	28.61
82,3	-17,6	74,0	60,7	58,7	-20,7	-3,3	79,0	69,5	55,7	-29,5	-19,9	82,0	62,6	-23,7	
92,5	-6,2	75,0	93,1	100,2	+33,6	+7,6	78,9	72,9	90,4	+14,6	+24,0	87,6	81,6	-6,7	
111,8	-7,8	104,9	109,0	116,0	+10,6	+6,4	103,2	103,7	106,2	+2,9	+2,4	105,9	105,0	-0,8	28.62
108,4	-6,5	102,2	105,5	111,4	+9,0	+5,6	101,8	98,6	104,3	+2,5	+4,7	102,1	101,9	-0,2	
119,4	-10,6	111,2	117,0	126,4	+13,7	+8,0	108,3	113,2	110,8	+4,2	-2,1	114,6	112,0	-2,3	
127,7	+0,2	116,7	125,8	127,5	+9,3	+1,4	114,6	119,2	124,3	+8,5	+4,3	115,4	121,8	+5,5	28.63
122,7	+3,2	111,9	120,5	119,1	+6,4	-1,2	112,0	113,7	119,1	+6,3	+4,7	111,6	116,4	+4,3	
141,6	-6,7	130,3	140,7	151,3	+16,1	+7,5	121,7	134,8	139,1	+14,3	+3,2	126,1	136,9	+8,6	
105,9	-2,8	95,1	96,0	101,3	+6,5	+5,5	97,4	96,5	98,8	-0,6	+0,3	99,5	96,6	-2,9	28.7
102,2	-2,9	91,1	90,9	95,1	+4,4	+4,6	95,3	92,3	92,5	-2,9	+0,2	96,7	92,4	-4,4	
119,6	-2,8	109,7	114,8	124,8	+13,8	+8,7	105,1	112,0	112,8	+7,3	+0,7	110,0	112,4	+2,2	
95,8	-0,9	85,5	90,2	90,2	+5,5	-	82,9	86,4	93,3	+12,5	+8,0	86,3	89,9	+4,2	28.71
90,2	-3,0	81,5	87,8	85,8	+5,3	-2,3	80,0	84,4	89,1	+11,4	+5,6	81,9	86,8	+6,0	
113,4	+4,8	98,2	97,7	103,8	+5,7	+6,2	92,2	92,7	106,2	+15,2	+14,6	99,8	98,4	-0,4	
102,0	+1,4	93,9	93,0	92,6	-1,4	-0,4	92,0	99,0	98,1	+6,6	-0,9	96,7	96,5	+1,9	28.72
100,6	+4,0	91,2	88,5	84,3	-7,6	-4,7	89,8	93,8	93,7	+4,3	-0,1	94,1	83,7	-0,4	
106,6	-6,1	102,9	107,5	119,9	+16,5	+11,5	99,0	116,0	112,5	+13,6	-3,0	105,1	114,2	+8,7	
116,0	+6,4	98,3	89,3	101,8	+3,6	+14,0	97,2	102,5	91,8	-5,6	-10,4	99,0	97,1	-1,9	28.73
111,8	+9,1	93,2	80,1	96,3	-7,4	+7,7	92,9	97,8	83,0	-10,7	-15,1	93,1	90,4	-2,9	
129,0	-0,5	114,4	118,2	150,9	+31,9	+27,7	111,1	117,3	119,3	+7,4	+1,7	117,8	118,3	+0,4	
114,5	-9,0	106,6	112,4	119,8	+12,4	+6,6	107,5	105,4	108,6	+1,0	+3,0	110,7	107,0	-3,3	28.74
112,1	-8,9	103,7	108,0	116,6	+12,4	+8,0	107,3	102,7	105,9	-1,3	+3,1	108,6	104,3	-4,8	
121,4	-9,2	115,0	125,0	129,1	+12,3	+3,3	108,0	113,2	116,5	+7,9	+2,9	113,9	114,9	+0,9	
100,7	-2,9	89,1	90,3	95,1	+6,7	+5,3	95,3	89,9	91,5	-4,0	+1,8	95,8	90,7	-5,3	28.75
96,5	-4,3	85,1	86,2	90,9	+6,8	+5,5	93,3	85,9	88,2	-6,5	+2,7	93,4	87,0	-6,9	
122,0	+3,3	108,6	110,9	118,4	+7,2	+5,0	105,4	109,8	108,0	+2,5	-1,6	107,5	108,9	+1,3	
108,5	-10,5	98,1	108,7	115,0	+17,2	+7,8	102,3	98,7	103,6	+1,3	+5,0	106,0	101,2	-4,5	OK
106,7	-9,1	95,5	99,6	103,7	+8,6	+4,1	100,0	94,9	98,4	-1,6	+3,7	101,8	96,6	-5,1	
110,7	-12,0	101,2	115,4	128,7	+27,2	+11,5	105,3	103,5	110,0	+4,5	+6,3	111,1	106,8	-3,9	
102,5	-11,5	96,1	97,2	114,9	+19,6	+18,2	99,5	95,3	97,3	-2,2	+2,1	103,8	96,3	-7,2	29.1
98,7	-10,4	89,8	89,7	99,4	+10,7	+10,8	95,9	89,1	89,3	-6,9	+0,2	97,9	89,2	-8,9	
108,0	-12,8	104,8	107,5	136,6	+30,3	+27,1	104,7	104,0	108,5	+3,6	+4,3	112,0	106,2	-5,2	
80,2	-30,3	82,9	81,4	127,7	+54,0	+56,9	114,6	81,5	89,8	-21,6	+10,2	118,3	85,6	-26,4	29.11
71,7	-28,1	57,6	47,5	76,6	+33,0	+61,3	103,9	55,4	48,0	-53,8	-13,4	96,2	51,7	-46,3	
86,3	-31,6	101,1	105,6	164,3	+62,5	+55,8	122,3	100,3	119,7	-2,1	+19,3	130,7	110,0	-15,8	
107,0	-2,8	97,1	99,9	108,6	+11,8	+8,7	94,0	97,5	87,0	+3,2	-0,5	97,2	97,3	+0,1	29.12
96,3	-6,0	89,6	89,9	94,8	+5,8	+5,5	89,6	89,6	90,0	+0,4	+0,4	91,6	89,8	-2,0	
120,5	+0,6	106,6	112,4	126,0	+19,2	+12,1	99,6	107,6	106,0	+6,4	-1,5	104,2	106,8	+2,5	
108,2	-6,2	97,5	95,5	105,1	+7,8	+10,1	92,9	97,7	96,7	+4,1	-1,0	98,0	97,2	-0,8	29.13
103,2	-6,6	91,8	88,2	93,2	+1,5	+5,7	90,6	90,9	89,9	-0,8	-1,1	94,0	90,4	-3,8	
120,9	-5,0	112,0	113,8	136,1	+20,6	+18,7	98,6	115,0	113,7	+15,3	-1,1	108,1	114,4	+5,8	
108,9	-11,1	103,1	107,2	121,1	+17,5	+13,0	100,3	100,8	103,6	+3,3	+2,8	106,7	102,2	-4,2	29.14
109,4	-10,2	103,8	112,1	121,4	+17,0	+8,3	100,3	103,5	108,6	+5,1	+4,9	108,8	106,0	-2,6	
108,1	-12,6	102,0	99,8	120,5	+18,1	+20,7	95,7	96,6	95,8	+0,1	-0,8	103,3	96,2	-6,9	
108,6	-11,6	97,4	108,2	115,1	+18,2	+8,4	103,5	100,3	104,6	+1,1	+4,3	105,1	102,4	-2,6	29.2
104,1	-4,5	92,3	98,2	102,1	+10,6	+2,9	97,1	95,2	100,0	+3,0	+5,0	97,4	97,6	+0,2	
116,2	-20,6	106,1	118,0	136,9	+29,0	+18,0	114,3	108,7	112,2	-1,8	+3,2	118,1	110,5	-6,4	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS  
 1989  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSEFIZIERUNG DER WIRTSCHAFTS-  
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZSS- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % MAR. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000 BIS MAR. 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR!	FEB. 2000 UND MAR. 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR!
			MAR.	MAR. 1989	FEB. 2000	FEB.	FEB. 1989	JAN. 2000	FEB. 2000	JAN. 2000	FEB. 2000	MAR. 2000
29.21	HERSTELLUNG VON OFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	113,0	+43,8	+41,6	79,8	+15,5	-10,0	93,8	+27,1	96,4	+30,4
		AUSLAND	138,2	+128,1	+43,1	96,6	+31,8	-1,8	111,1	+64,6	117,4	+75,2
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	121,3	+10,9	+11,4	108,9	+18,2	+10,1	109,7	+15,6	115,1	+14,2
		AUSLAND	142,1	+16,4	+9,3	130,0	+18,3	+8,6	130,6	+21,9	138,1	+17,3
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMEINBL. ZWECKE	INSGESAMT	121,6	+15,4	-14,2	141,8	+45,3	+31,8	123,7	+21,0	131,7	+29,8
		AUSLAND	152,2	+37,2	-26,4	206,9	+115,5	+88,1	156,4	+44,5	179,6	+73,5
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERMEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	132,8	+15,8	+18,8	111,8	+19,1	+2,9	117,8	+17,2	122,3	+17,3
		AUSLAND	163,8	+32,7	+34,9	121,4	+15,2	-3,2	136,9	+23,8	142,6	+24,7
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	115,1	-8,3	-12,1	130,9	+12,7	-6,5	128,7	+4,4	123,0	+1,8
		AUSLAND	135,0	+5,1	-10,7	151,2	+20,5	-3,6	147,7	+10,7	143,1	+12,7
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	100,5	-10,3	-23,4	131,2	+23,1	-11,6	126,7	+4,2	115,9	+6,0
		AUSLAND	112,9	+13,9	-16,6	136,4	+38,4	-17,0	137,1	+20,4	124,2	+26,1
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	123,5	-7,3	-5,5	130,7	+7,5	-3,3	129,8	+4,5	127,1	-0,2
		AUSLAND	153,1	+0,3	-6,7	164,1	+10,7	+8,2	156,3	+4,6	168,6	+5,4
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	121,7	+9,5	+0,3	121,3	+43,4	+8,8	118,2	+19,8	121,5	+24,1
		AUSLAND	125,5	+14,5	-1,3	127,1	+56,0	-4,5	128,6	+37,8	128,3	+31,8
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	125,6	+16,1	+12,3	111,8	+23,9	+11,1	112,7	+17,8	118,7	+19,7
		AUSLAND	128,0	+23,5	+8,8	115,8	+34,7	+10,7	115,5	+25,4	120,9	+28,6
29.51	H.V. MASCHINEN F.D. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	56,0	+6,7	-2,9	57,7	+59,8	+18,7	54,1	+24,1	56,9	+28,4
		AUSLAND	33,1	+23,5	-24,4	43,8	+81,7	+14,4	38,4	+38,1	38,5	+51,0
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	147,9	+57,5	+39,3	106,2	+23,3	+21,4	113,9	+28,0	127,1	+41,2
		AUSLAND	144,6	+36,2	+12,4	128,6	+37,1	+22,8	126,0	+25,9	136,6	+36,6
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAEHRUNGSBEREICHE U.D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	85,4	+9,2	+13,3	75,4	+10,7	-2,3	79,3	+11,2	80,4	+9,8
		AUSLAND	94,6	+27,0	+10,5	85,6	+27,0	+8,1	87,0	+23,1	90,1	+26,9
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERBEREICHE	INSGESAMT	103,9	+37,8	+15,4	90,0	+35,3	+23,6	88,9	+28,1	97,0	+36,6
		AUSLAND	98,9	+45,0	+18,7	83,3	+37,2	+18,7	84,1	+31,0	91,1	+41,2
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERBEREICHE	INSGESAMT	83,6	-37,8	-2,9	86,1	+11,4	+27,4	79,1	-11,0	84,9	-19,8
		AUSLAND	77,1	-38,6	-7,2	83,1	+9,8	+31,9	74,4	-9,2	80,1	-20,4
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	145,0	+10,1	+6,2	136,5	+23,5	+6,6	136,5	+16,7	140,8	+16,3
		AUSLAND	161,2	+23,9	+7,9	149,4	+36,4	+4,8	151,0	+27,4	155,3	+29,2
29.6	HERSTELLUNG VON WAFFEN UND MUNITION	INSGESAMT	94,6	-7,5	-6,9	101,6	+37,7	+60,3	86,5	-0,8	98,1	+11,4
		AUSLAND	83,2	-61,2	-80,3	208,8	+205,4	-271,3	116,5	-28,1	148,5	+3,4
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	124,2	+6,8	+6,8	116,5	+19,5	+8,0	116,9	+11,7	120,4	+12,0
		AUSLAND	155,0	+14,4	+8,6	145,4	+25,2	+13,2	142,9	+20,7	150,2	+19,4
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT	129,7	+8,0	+6,7	121,5	+22,2	+8,7	121,7	+14,6	125,6	+14,4
		AUSLAND	160,4	+16,7	+6,2	151,1	+28,5	+14,6	147,8	+24,3	155,8	+22,2
29.72	H.V. NICHELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	84,7	-13,7	+5,2	80,5	-4,5	-1,0	82,2	-12,6	82,6	-9,5
		AUSLAND	105,6	-10,1	+13,1	93,4	-8,3	-3,3	98,5	-13,5	99,5	-9,7
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	158,1	+20,7	+13,7	139,1	+24,3	+10,3	141,1	+22,5	148,6	+22,3
		AUSLAND	201,4	+34,4	+15,9	173,8	+30,1	+11,1	177,2	+31,2	187,6	+32,3
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- GERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	194,6	+37,8	+8,1	180,1	+23,8	+26,8	172,2	+31,4	187,4	+30,7
		AUSLAND	174,6	+39,7	-1,4	177,1	+10,0	+34,9	161,0	+18,6	176,9	+23,0

LAND

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

INDEX

1998 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1998	1998 1.VJ	1998 4.VJ	2000 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2000 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	W293 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1999	1999				1998	1999				
78,6	-22,9	73,8	78,7	93,8	+27,1	+19,2	96,2	72,9	75,6	-21,4	+3,7	81,6	74,2	-19,0	29.21
92,7	+9,2	78,7	80,0	80,4	+2,2	+0,5	83,3	78,9	77,7	-16,7	-1,5	89,5	78,3	-12,5	
60,6	-48,4	67,5	77,1	111,1	+64,6	+44,1	99,8	66,3	72,9	-27,0	+11,6	94,3	69,1	-26,7	
109,4	-0,5	94,7	103,2	108,7	+15,8	+6,9	97,8	99,3	101,1	+3,4	+2,8	98,5	99,7	+1,2	29.22
109,2	-1,6	88,7	92,8	99,4	+12,1	+7,1	91,6	91,2	99,6	+2,2	+2,6	92,0	92,4	+0,4	
122,1	+1,6	107,1	124,8	130,6	+21,9	+4,6	110,5	112,8	116,4	+5,3	+3,2	111,7	114,6	+2,6	
106,4	-26,7	102,2	106,9	123,7	+21,0	+15,7	103,3	103,3	109,6	+6,1	+6,1	106,7	106,4	-2,1	29.23
109,0	-2,2	99,6	104,7	109,7	+10,1	+4,8	104,6	100,9	108,8	+4,0	+7,8	104,3	104,8	+0,5	
110,9	-62,6	108,2	112,2	166,4	+44,5	+39,4	100,3	108,8	111,7	+11,4	+2,7	119,2	110,2	-7,6	
114,7	-7,6	100,5	112,6	117,8	+17,2	+4,6	109,5	104,4	108,9	-0,5	+4,3	110,6	106,6	-3,6	29.24
107,8	-9,3	92,5	104,6	102,6	+10,9	-1,9	97,3	97,5	103,2	+6,1	+5,8	98,9	100,4	+1,5	
129,4	-5,7	110,6	122,6	136,9	+23,8	+11,7	124,7	113,0	118,1	-8,9	+2,7	125,3	114,6	-6,5	
125,5	+1,0	123,3	107,9	128,7	+4,4	+19,3	90,6	107,9	92,1	+1,7	-14,6	104,8	100,0	-4,6	29.3
122,7	+13,6	113,7	94,7	110,4	-2,9	+16,6	84,0	99,0	80,7	-3,9	-18,5	91,3	89,9	-1,5	
128,5	-9,1	133,4	121,7	147,7	+10,7	+21,4	97,5	117,2	103,9	+6,6	-11,3	118,8	110,5	-7,0	
112,0	+2,1	121,6	106,9	126,7	+4,2	+18,5	74,9	104,6	94,6	+26,3	-9,6	89,0	99,6	+11,9	29.31
132,2	+41,8	133,5	106,5	110,4	-17,3	+4,6	74,1	106,8	85,2	+15,0	-20,2	77,5	96,0	+23,9	
99,1	-17,6	113,9	107,8	137,1	+20,4	+27,2	75,5	103,2	100,6	+39,2	-2,5	96,4	101,9	+5,7	
133,2	+0,4	124,2	108,5	129,8	+4,5	+19,6	99,6	109,8	90,6	-9,0	-17,5	113,8	100,2	-12,0	29.32
119,0	+4,6	105,8	90,4	110,4	+4,3	+22,1	87,9	96,0	79,0	-10,1	-17,7	96,7	87,5	-9,5	
152,7	-3,7	149,4	133,2	156,3	+4,6	+17,3	115,6	128,7	108,6	-7,8	-17,2	137,2	117,6	-14,3	
111,1	-6,3	98,7	111,4	118,2	+19,8	+6,1	109,3	101,3	103,4	-5,4	+2,1	110,5	102,3	-7,4	29.4
112,4	-7,0	103,9	104,1	108,1	+4,0	+3,8	114,2	102,8	101,7	-10,9	-1,1	113,1	102,3	-9,5	
109,6	-3,4	93,3	118,9	128,6	+37,8	+8,2	104,2	99,6	106,1	+0,9	+5,5	107,8	102,4	-6,0	
108,2	-8,1	95,7	108,6	112,7	+17,8	+3,8	99,0	97,5	104,7	+5,8	+7,4	103,0	101,1	-1,8	29.5
116,1	-5,4	100,4	105,4	109,4	+9,0	+3,8	102,5	99,1	104,3	+1,8	+5,2	103,7	101,7	-1,9	
102,0	-10,4	92,1	111,2	115,5	+26,4	+3,9	96,3	98,3	105,1	+9,1	+9,1	102,6	100,7	-1,9	
52,5	-45,3	43,6	71,0	54,1	+24,1	-23,8	60,7	63,5	67,5	+11,2	+6,3	79,1	65,5	-17,2	29.51
115,1	-26,2	82,4	115,1	92,4	+12,1	-19,7	106,4	95,5	118,8	+7,7	+21,0	116,0	106,6	-8,1	
26,8	-62,2	27,6	52,9	38,4	+39,1	-27,4	41,2	50,0	47,3	+14,8	-5,4	64,0	48,7	-23,9	
93,9	-6,3	89,0	98,3	113,9	+28,0	+15,9	82,0	88,0	93,2	+13,7	+5,9	88,1	90,6	+2,8	29.52
83,0	-1,4	79,2	86,3	103,0	+30,1	+19,4	75,3	79,1	82,9	+10,1	+4,8	78,8	81,0	+5,5	
106,2	-10,1	100,1	111,8	126,0	+25,9	+12,7	89,5	98,0	104,8	+17,1	+6,9	100,9	101,4	+0,5	
78,2	-12,6	71,3	82,8	79,3	+11,2	-4,2	85,0	72,3	81,3	-4,4	+12,4	84,7	76,8	-9,3	29.53
82,4	+15,6	71,9	89,9	70,9	-1,4	+1,4	71,3	87,7	69,0	-3,2	+1,9	69,4	68,3	-1,6	
74,5	-29,7	70,7	94,6	87,0	+23,1	-6,0	97,4	76,5	92,5	-5,0	+20,9	98,6	84,5	-14,3	
75,4	-32,5	70,5	86,3	88,9	+26,1	+3,0	77,5	72,9	82,8	+6,8	+13,6	88,4	77,8	-12,0	29.54
102,4	-21,9	93,7	106,2	106,6	+13,8	+0,4	90,0	90,2	101,6	+12,9	+12,6	98,7	95,9	-2,8	
68,2	-35,8	64,2	80,9	84,1	+31,0	+4,0	74,2	68,3	77,7	+4,7	+13,8	85,6	73,0	-14,7	
134,5	+18,8	88,9	77,9	79,1	-11,0	+1,5	75,7	83,8	75,3	-0,5	-10,1	87,1	79,6	-8,6	29.56
149,9	-3,5	101,0	91,2	87,2	-13,7	-4,4	84,2	93,3	84,7	+0,6	-9,2	100,7	89,0	-11,6	
125,5	+41,5	81,9	70,2	74,4	-9,2	+6,0	70,8	78,3	69,8	-1,4	-10,9	79,2	74,1	-6,4	
131,7	-1,9	117,0	131,9	136,5	+16,7	+3,5	121,3	118,6	127,7	+5,3	+7,7	120,9	123,1	+1,8	29.56
133,2	-4,9	115,5	119,7	122,3	+5,9	+2,2	121,3	114,2	120,2	-0,9	+5,3	120,2	117,2	-2,5	
130,1	+1,4	118,5	144,4	151,0	+27,4	+4,6	121,4	123,0	136,4	+11,5	+10,1	121,7	129,2	+6,2	
102,3	-65,8	87,2	133,4	86,5	-0,8	-35,2	118,5	90,9	155,2	+31,0	+70,7	169,8	123,0	-27,6	29.6
60,9	-61,7	61,3	119,1	75,5	+23,2	-36,6	94,9	61,7	116,2	+22,4	+89,3	166,4	89,0	-46,5	
214,6	+4,2	157,6	172,4	116,5	-26,1	-32,4	182,8	170,0	260,9	+42,7	+63,5	179,3	215,4	+20,1	
117,4	-5,2	104,7	119,6	118,9	+11,7	-2,3	112,5	102,7	114,3	+1,8	+11,3	110,8	108,5	-2,1	29.7
108,3	-4,2	97,7	107,0	109,7	+6,1	-3,1	103,4	93,6	102,9	-0,5	+9,9	100,5	98,3	-2,2	
136,5	-6,6	118,4	144,5	142,9	+20,7	-1,1	130,7	120,5	136,6	+4,5	+13,4	131,1	128,6	-1,9	
120,1	-4,5	106,2	121,7	121,7	+14,6	-	112,6	104,2	116,3	+3,3	+11,6	111,2	110,2	-0,9	29.71
111,0	-3,5	99,5	108,2	108,0	+8,5	-0,2	103,4	95,2	104,5	+1,1	+9,8	101,0	99,8	-1,2	
137,4	-6,1	118,9	147,3	147,8	+24,3	+0,3	130,0	121,1	138,8	+6,8	+14,6	130,7	130,0	-0,5	
98,2	-9,8	94,0	104,7	82,2	-12,6	-21,5	112,2	92,0	99,7	-11,1	+8,4	107,5	95,8	-10,9	29.72
91,1	-9,0	86,6	99,6	76,1	-12,1	-23,8	103,2	83,5	93,3	-9,6	+11,7	97,4	88,4	-8,2	
117,4	-11,6	113,9	118,4	98,5	-13,5	-16,8	136,5	114,7	116,7	-14,5	+1,7	134,9	115,7	-14,2	
131,0	+7,1	115,2	138,3	141,1	+22,5	+2,0	112,5	116,4	134,9	+19,9	+15,9	111,4	126,6	+12,7	DL
120,4	+4,0	104,0	123,8	120,7	+16,1	-2,5	103,3	106,5	121,4	+17,5	+14,0	103,2	113,9	+10,4	
149,9	+11,8	135,1	164,0	177,2	+31,2	+8,0	128,8	133,8	158,7	+23,2	+18,6	125,9	146,3	+18,2	
141,2	-3,2	131,1	172,6	172,2	+31,4	-0,2	124,0	131,8	165,8	+33,5	+25,6	124,1	148,7	+19,8	30
150,2	+1,6	128,5	187,9	178,5	+38,9	-5,0	116,5	133,2	182,5	+66,7	+37,0	120,8	157,8	+30,6	
125,0	-12,0	135,8	145,0	161,0	+18,6	+11,0	137,5	129,3	135,2	-1,7	+4,6	130,1	132,2	+1,6	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS  
1985  
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
1.1 ORIGINAL  
VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % MAR. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- ÄEND. IN %	FEB. 2000	VER- ÄEND. IN %
			MAR.	MAR. 1999	FEB. 2000	FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	MAR. 2000	VORJAHR	MAR. 2000	VORJAHR
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT	89,1	+25,8	-24,5	131,3	+4,5	+84,2	100,6	+8,8	115,2	+12,7
		INLAND	62,9	-13,8	+7,2	59,7	-49,6	+8,5	58,6	-32,6	60,8	-35,8
		AUSLAND	137,2	+61,4	-33,9	207,7	+53,3	+132,1	144,8	+47,2	172,5	+66,4
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERÄTEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	210,2	+38,9	+11,7	188,1	+26,5	+22,5	183,9	+33,9	199,2	+32,8
		INLAND	223,9	+40,0	+13,5	197,3	+41,5	+23,5	193,7	+44,9	210,6	+40,7
		AUSLAND	183,4	+36,5	+8,0	169,8	+1,7	+20,3	164,8	+14,0	176,6	+17,2
31	HERSTELLUNG VON GERÄTEN DER ELEKTRIZITÄTSEZERZU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	138,2	+10,1	+20,9	114,3	+8,1	+5,6	120,2	+9,7	126,3	+9,3
		INLAND	116,2	-1,4	+11,2	104,5	+9,5	+5,1	106,7	+4,7	110,4	+3,5
		AUSLAND	188,4	+31,9	+37,9	136,6	+5,6	+8,5	151,1	+18,7	162,5	+19,4
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	181,5	+40,5	+25,3	144,8	+11,6	+3,1	155,6	+30,5	163,2	+26,0
		INLAND	129,0	+9,9	+13,6	113,6	+2,5	-3,2	120,0	+12,1	121,3	+6,0
		AUSLAND	287,4	+89,1	+38,4	207,6	+23,6	+11,0	227,3	+58,2	247,5	+54,7
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITÄTVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	126,2	-1,1	+21,7	103,7	+6,3	+6,7	109,0	+1,8	115,0	+2,1
		INLAND	107,8	-11,0	+8,7	99,2	+12,0	+7,6	99,7	-	103,5	-1,3
		AUSLAND	167,3	+17,8	+47,4	113,5	-3,5	+4,5	129,8	+5,3	140,4	+8,2
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROMOTOREN, -LEITUNGEN U. -DRAHTEN	INSGESAMT	134,6	-10,4	+4,3	129,0	+9,9	+10,6	126,7	+1,7	131,8	-1,6
		INLAND	126,1	-7,0	+5,0	120,1	+11,6	+12,1	117,8	+2,3	123,1	+1,2
		AUSLAND	162,2	-18,2	+2,5	158,3	+6,0	+7,2	156,0	+0,5	160,3	-7,8
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	119,5	+20,2	+15,1	103,8	+11,9	+4,2	107,6	+15,5	111,7	+16,2
		INLAND	120,0	+15,8	+18,1	101,6	+5,4	+4,6	106,2	+9,0	110,8	+10,8
		AUSLAND	118,8	+28,2	+10,3	107,5	+23,7	+3,7	109,9	+27,1	113,1	+26,1
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	132,5	+9,4	+7,8	122,9	+18,6	+1,6	125,5	+13,9	127,7	+13,6
		INLAND	119,1	+9,2	+9,4	109,9	+10,4	+1,3	111,8	+9,9	114,0	+9,7
		AUSLAND	164,5	+10,1	+5,5	159,9	+35,1	+1,9	157,8	+21,1	160,2	+21,0
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	132,3	+13,3	+24,9	105,9	+3,7	+6,9	112,4	+6,7	119,1	+8,8
		INLAND	118,8	+6,6	+16,0	102,4	+10,3	+7,3	105,5	+6,1	110,6	+8,3
		AUSLAND	185,9	+27,3	+44,8	114,7	-8,4	+5,8	129,7	+8,2	140,3	+9,8
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRÜ- STUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	137,3	+5,1	+9,8	125,0	+7,4	+6,5	126,6	+5,5	131,2	+6,2
		INLAND	147,8	+6,8	+10,5	133,8	+9,2	+10,9	134,1	+5,3	140,8	+7,9
		AUSLAND	113,9	+0,7	+8,2	105,3	+2,3	-4,3	109,7	+6,1	109,6	+1,5
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	127,4	+23,0	+45,6	87,5	-0,8	+7,4	98,8	+8,5	107,5	+12,1
		INLAND	92,6	+6,3	+25,0	74,1	+12,4	+2,1	79,8	+7,7	83,4	+9,0
		AUSLAND	225,3	+50,3	+79,7	125,4	-16,8	+17,7	152,4	+9,9	175,4	+16,6
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	197,5	+35,4	+4,9	188,3	+55,2	+12,9	184,2	+44,9	192,9	+44,4
		INLAND	172,9	+39,2	+16,7	148,2	+37,7	+12,1	151,1	+39,9	160,6	+38,6
		AUSLAND	225,9	+32,0	-3,7	234,7	+71,2	+13,4	222,5	+49,2	230,3	+49,4
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	262,6	+69,9	+6,5	248,9	+125,9	+35,9	231,5	+70,7	255,8	+93,2
		INLAND	244,8	+88,6	+35,0	181,3	+57,8	+3,2	200,6	+69,3	213,1	+74,1
		AUSLAND	276,2	+59,9	-7,2	296,5	+177,4	+57,5	263,3	+71,6	285,9	+104,9
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERÄTEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	212,0	+16,9	+2,8	206,2	+30,4	-0,6	208,6	+35,5	209,1	+23,2
		INLAND	174,9	+24,8	+10,2	158,7	+40,3	+17,3	158,3	+35,0	166,8	+31,8
		AUSLAND	273,9	+9,5	-4,1	288,5	+22,5	-13,0	295,8	+34,8	279,7	+15,8
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERN- SENGER. SONNIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERÄTEN	INSGESAMT	90,1	+24,1	+11,8	80,6	+14,7	+8,0	81,8	+18,7	85,4	+19,4
		INLAND	98,9	+15,4	+5,0	94,2	+5,8	+12,9	92,2	+10,2	96,6	+10,5
		AUSLAND	79,9	+39,0	+22,7	65,1	+32,9	+1,1	69,8	+34,2	72,5	+36,0
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGULIERUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	142,2	+16,5	+17,2	121,3	+21,3	+6,9	125,7	+17,4	131,8	+18,6
		INLAND	106,5	-3,1	+5,3	100,2	+17,9	+8,9	99,2	+6,0	102,9	+6,1
		AUSLAND	202,6	+40,5	+29,6	166,3	+25,3	+4,6	169,4	+30,8	179,5	+33,6
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RÄTEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	128,6	+5,8	+11,5	115,3	+20,7	+3,1	118,6	+13,3	122,0	+12,3
		INLAND	103,7	-1,0	+10,0	94,3	+12,7	+7,6	96,2	+7,1	99,0	+5,0
		AUSLAND	168,3	+13,5	+13,1	148,8	+30,1	-1,1	155,9	+20,1	158,6	+20,7
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U.AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	138,5	+12,3	+11,9	124,7	+17,4	+10,8	125,6	+13,2	132,1	+14,7
		INLAND	100,5	-11,1	-2,1	102,7	+18,3	+13,0	98,0	+1,1	101,6	+1,6
		AUSLAND	206,4	+49,5	+26,8	162,0	+16,5	+8,7	172,2	+27,7	183,7	+30,2
33.3	HERSTELLUNG VON INDU- STRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSANLAGEN	INSGESAMT	275,9	+91,7	+91,7	143,9	+65,8	-6,1	191,0	+58,9	209,9	+73,0
		INLAND	153,0	+16,1	+40,2	109,1	+11,9	-15,5	130,4	+12,8	131,1	+14,3
		AUSLAND	1234,0	+417,4	+197,1	415,3	+285,3	+21,8	663,5	+325,6	824,7	+376,2
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERÄTEN	INSGESAMT	151,2	+31,8	+28,0	118,1	+25,8	+2,1	128,3	+27,9	134,7	+29,1
		INLAND	113,6	+19,1	+10,4	102,9	+31,9	+8,7	103,7	+20,4	108,3	+24,9
		AUSLAND	198,1	+42,9	+44,5	137,1	+20,6	-3,3	159,0	+34,9	167,6	+32,8
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	106,3	+13,2	-6,4	113,6	+52,3	+40,9	100,2	+28,5	110,0	+30,5
		INLAND	78,5	-14,0	-18,0	93,3	+34,6	+36,6	79,5	+11,3	84,9	+7,2
		AUSLAND	149,7	+48,2	+4,5	143,3	+74,1	+46,5	130,3	+48,9	146,5	+59,8

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBIETE  
= 100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEIGE, AUSGABE 1989 (M293)  
WERT

INDEX

1989 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1988	1989 1.VJ	1989 4.VJ	2000 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2000 GEGEN		1988 2.HJ	1989 1.HJ	1989 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1989 GEGEN		1988	1989	VER- AEND. IN % GEGEN 1988	M293 SCHL.
					1.VJ 1988	4.VJ 1989				2.HJ 1988	1.HJ 1989				
78,8	-19,5	92,5	82,9	100,6	+8,8	+21,4	81,1	85,4	87,6	+8,0	+2,6	86,5	86,5	-	30.01
73,0	-24,4	87,0	60,2	58,6	-32,6	-2,7	65,2	78,2	72,9	+10,9	-7,5	74,2	75,2	+1,3	
85,0	-14,5	98,4	108,8	144,8	+47,2	+36,6	97,8	93,0	103,7	+6,0	+11,5	99,5	98,3	-1,2	
151,3	-1,6	137,3	187,2	183,9	+33,9	-1,8	131,0	139,3	178,2	+36,0	+27,9	130,2	168,8	+22,0	30.02
159,9	+3,6	133,7	204,0	193,7	+44,9	-5,0	123,0	140,1	196,3	+59,6	+40,1	126,6	168,2	+32,9	
134,4	-11,7	144,6	153,9	164,8	+14,0	+7,1	146,8	137,8	142,6	-2,9	+3,5	137,3	140,2	+2,1	
125,5	+7,0	109,6	116,3	120,2	+9,7	+3,4	104,8	108,2	116,2	+10,9	+7,4	106,2	112,2	+6,7	31
117,9	+5,1	101,9	109,2	106,7	+4,7	-2,3	101,4	102,8	108,4	+6,9	+5,4	101,0	106,6	+4,6	
142,8	+11,0	127,3	132,4	151,1	+18,7	+14,1	112,5	120,6	134,0	+19,1	+11,1	114,7	127,3	+11,0	
129,2	+20,2	119,2	137,3	155,6	+30,5	+13,3	97,1	121,7	134,1	+38,1	+10,2	96,8	127,9	+33,5	31.1
118,0	+17,9	107,0	119,3	120,0	+12,1	+0,6	83,0	113,5	116,1	+24,8	+2,3	89,9	114,8	+27,7	
152,0	+24,0	143,7	173,6	227,3	+58,2	+30,9	105,5	138,4	170,4	+61,5	+23,1	107,9	154,4	+43,1	
127,6	+6,0	107,1	106,3	109,0	+1,8	+2,5	106,9	103,9	108,2	+1,2	+4,1	108,4	106,0	-2,2	31.2
121,1	+2,5	99,7	101,0	99,7	-	-1,3	103,4	99,8	103,2	-0,2	+3,4	104,4	101,5	-2,8	
142,0	+13,1	123,3	118,2	129,8	+5,3	+9,8	114,7	112,9	119,3	+4,0	+6,7	117,3	118,1	-1,0	
150,3	-3,7	124,6	126,1	126,7	+1,7	+0,5	128,1	127,4	129,6	+1,2	+1,7	136,8	128,5	-6,1	31.3
135,6	-7,0	115,2	123,1	117,8	+2,3	-4,3	117,1	119,8	126,3	+7,9	+5,4	125,8	123,0	-2,2	
198,4	+4,6	155,3	136,0	156,0	+0,5	+14,7	184,1	152,2	140,4	-14,4	-7,8	172,9	148,3	-15,4	
99,4	-8,7	93,2	122,5	107,6	+15,6	-12,2	102,7	94,8	117,0	+13,9	+23,4	102,0	106,9	+3,8	31.4
103,6	-8,1	97,4	118,5	106,2	+9,0	-10,4	108,4	94,9	113,3	+4,5	+19,4	106,7	104,1	-1,5	
92,5	-10,0	86,5	128,9	109,9	+27,1	-14,7	93,3	94,7	122,9	+31,7	+29,8	96,0	108,8	+13,3	
121,1	+7,0	110,2	125,9	125,5	+13,9	-0,3	107,0	106,3	119,3	+11,5	+12,2	106,3	112,8	+7,1	31.5
109,1	+5,7	101,7	111,1	111,8	+9,9	+0,6	100,4	96,6	108,0	+7,6	+11,8	97,2	102,3	+5,2	
149,4	+3,1	130,3	161,1	157,6	+21,1	-2,0	122,4	128,2	146,1	+19,4	+13,1	124,6	137,7	+10,5	
116,8	+4,6	105,3	113,1	112,4	+6,7	-0,6	100,7	103,6	113,5	+12,7	+9,6	99,1	108,6	+9,6	31.6
111,4	+6,6	99,4	112,1	105,6	+6,1	-6,9	99,4	99,0	107,7	+8,4	+8,8	97,2	103,3	+6,3	
130,3	+0,5	119,9	115,7	129,7	+8,2	+12,1	103,8	115,2	128,1	+23,4	+11,2	103,6	121,7	+17,5	
130,6	+7,6	120,0	130,1	126,8	+5,5	-2,7	115,4	120,3	124,8	+8,1	+3,7	114,4	122,5	+7,1	31.61
138,4	+10,0	127,4	140,0	134,1	+5,3	-4,2	123,9	127,0	133,2	+7,5	+4,9	120,6	130,1	+7,9	
113,1	+1,4	103,4	107,9	109,7	+8,1	+1,7	96,5	106,3	106,2	+10,1	+0,9	100,5	106,8	+5,3	
109,6	+1,2	91,1	96,8	98,8	+8,5	+2,1	86,5	87,5	102,6	+18,6	+17,3	84,3	95,0	+12,7	31.62
87,1	+2,2	74,1	86,8	79,8	+7,7	-8,1	77,3	73,8	84,6	+8,4	+14,9	78,1	78,1	+3,9	
149,9	-0,4	138,7	124,8	152,4	+9,9	+22,1	112,2	126,5	153,2	+36,5	+21,1	107,2	138,8	+30,4	
145,9	+20,2	127,1	181,9	184,2	+44,9	+1,3	127,8	133,7	174,7	+36,7	+30,7	121,6	154,2	+28,8	32
124,2	+6,8	108,0	149,0	151,1	+39,9	+1,4	106,8	115,9	146,3	+39,3	+26,2	105,1	131,1	+24,7	
171,1	+34,5	149,1	220,1	222,5	+49,2	+1,1	159,3	154,2	207,8	+35,4	+34,6	140,8	180,9	+28,5	
154,6	+4,0	135,6	227,0	231,6	+70,7	+2,0	144,5	131,9	198,8	+37,6	+50,7	137,6	165,3	+20,1	32.1
129,8	-12,7	118,5	169,8	200,6	+69,3	+18,1	128,4	118,4	157,0	+24,2	+32,6	127,5	137,7	+8,0	
172,1	+15,7	147,6	267,3	253,3	+71,6	-5,2	157,4	141,5	228,2	+45,0	+61,3	144,8	184,9	+27,7	
181,3	+44,0	154,0	206,0	208,6	+35,5	+1,3	147,8	170,7	211,8	+43,5	+24,1	138,9	191,3	+39,7	32.2
140,1	+25,5	114,9	163,7	156,3	+36,0	-4,5	106,8	131,2	187,8	+57,1	+27,9	102,7	148,5	+45,6	
250,1	+67,0	219,4	276,5	295,8	+34,8	+7,0	215,8	236,7	285,1	+32,2	+20,4	183,8	280,9	+34,6	
72,6	-8,1	68,9	82,9	81,8	+18,7	-1,3	71,9	70,5	79,0	+9,9	+12,1	74,6	74,8	+0,3	32.3
65,7	-9,3	83,7	98,2	92,2	+10,2	-6,1	83,6	81,8	91,3	+9,2	+11,6	87,9	86,6	-1,5	
57,5	-6,0	52,0	66,5	69,6	+34,2	+6,6	58,4	57,5	65,0	+11,3	+13,0	59,2	61,3	+3,5	
122,1	-1,6	107,1	123,3	125,7	+17,4	+1,9	107,6	108,2	118,2	+9,9	+9,2	108,0	113,2	+4,8	33
108,9	-0,1	93,6	105,9	99,2	+6,0	-6,3	98,6	94,2	101,2	+1,6	+7,4	98,6	97,7	-0,9	
144,2	-3,3	129,5	152,2	169,4	+30,8	+11,3	121,2	131,7	146,6	+21,0	+11,3	123,8	139,2	+12,4	
121,6	-6,5	104,7	119,7	118,6	+13,3	-0,8	113,3	107,2	114,3	+0,9	+6,6	113,7	110,7	-2,6	33.1
104,8	-8,3	88,9	102,6	95,2	+7,1	-7,2	99,8	89,9	95,0	-4,8	+5,7	98,8	92,5	-6,4	
148,3	-4,5	129,8	147,0	155,9	+20,1	+6,1	134,7	134,7	145,1	+7,7	+7,7	137,3	139,9	+1,9	
124,2	+0,7	111,0	125,7	125,6	+13,2	-0,1	106,4	109,1	120,9	+14,7	+10,8	106,4	115,0	+8,1	33.2
113,1	+4,7	96,9	106,8	98,0	+1,1	-8,2	96,9	95,5	103,8	+5,0	+8,7	99,1	99,7	+0,6	
143,1	-4,0	134,9	157,7	172,2	+27,7	+9,2	116,3	132,1	149,7	+28,7	+13,3	118,8	140,9	+18,6	
143,9	+20,7	120,2	131,9	191,0	+58,9	+44,8	137,4	127,3	128,6	-6,4	+1,0	124,8	128,0	+2,6	33.3
131,8	+18,0	116,6	129,2	130,4	+12,8	+0,9	129,2	120,1	123,4	-4,5	+2,7	115,7	121,8	+6,3	
238,5	+34,0	155,9	162,9	663,5	+325,6	+333,9	201,8	183,9	168,9	-16,3	-8,2	198,4	178,4	-9,7	
114,7	-3,5	100,3	126,2	128,3	+27,9	+1,7	97,0	106,1	121,1	+24,8	+14,1	99,0	113,6	+14,7	33.4
96,4	-7,3	86,1	103,3	103,7	+20,4	+0,4	91,9	91,1	100,6	+9,6	+10,4	92,6	95,9	+3,6	
138,6	-0,1	117,9	154,8	159,0	+34,9	+2,7	103,5	124,7	146,7	+41,7	+17,6	107,0	135,7	+26,8	
93,9	-4,4	78,0	97,8	100,2	+28,5	+2,5	83,5	87,2	88,0	+5,4	+0,9	84,9	87,6	+3,2	33.5
89,0	+5,5	71,4	89,0	79,5	+11,3	-10,7	75,2	75,2	77,4	+2,9	+2,9	74,8	78,3	+2,0	
101,0	-14,6	87,5	110,7	130,3	+48,9	+17,7	95,7	104,5	103,6	+8,3	-0,9	98,7	104,1	+4,4	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINANGS  
 1999  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSEKATION DER WIRTSCHAFTS-  
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % MAR. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000 BIS MAR. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2000 UND MAR. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
			MAR.	MAR. 1999	FEB. 2000	FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	FEB. 2000	MAR. 2000	MAR. 2000	MAR. 2000
0M	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	170,4	+14,4	+18,0	144,4	+12,8	+20,9	144,9	+10,4	157,4	+13,6
		INLAND	136,8	+6,5	+9,3	125,2	+15,6	+28,1	120,4	+3,9	131,0	+10,6
		AUSLAND	209,2	+21,3	+26,6	166,6	+10,6	+15,8	173,2	+18,4	187,9	+16,3
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	189,0	+5,6	+8,4	155,9	+17,6	+19,8	151,7	+8,6	162,5	+11,1
		INLAND	145,3	+1,7	+6,3	136,7	+16,6	+25,5	130,3	+2,0	141,0	+8,4
		AUSLAND	194,2	+9,0	+10,2	176,9	+18,3	+15,6	174,3	+14,4	185,3	+13,3
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	187,4	+4,2	+7,2	156,1	+17,7	+27,6	148,6	+6,4	161,8	+10,4
		INLAND	134,2	+1,9	+5,4	127,3	+20,3	+46,8	116,1	-1,7	130,8	+10,1
		AUSLAND	197,4	+5,7	+8,4	182,1	+16,1	+18,0	177,9	+11,9	189,8	+10,5
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHÄNGERN	INSGESAMT	128,8	+9,8	+5,8	119,9	+13,4	+0,8	121,9	+12,2	123,4	+11,8
		INLAND	112,2	+0,6	+6,2	106,7	+7,9	-2,8	109,6	+3,9	109,5	+4,1
		AUSLAND	162,1	+29,8	+6,8	151,8	+24,4	+7,4	151,7	+30,8	157,0	+27,0
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HÖR FÜR KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	180,0	+8,7	+11,7	161,1	+17,8	+5,9	164,4	+13,5	170,6	+12,8
		INLAND	175,0	+1,6	+8,0	162,1	+11,9	+4,5	164,1	+8,0	168,6	+6,3
		AUSLAND	187,1	+20,1	+17,2	158,7	+27,0	+8,1	164,8	+22,7	173,4	+23,2
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	178,1	+101,9	+118,0	81,7	-20,1	+25,9	108,2	+27,9	129,9	+36,3
		INLAND	100,2	+51,8	+32,7	75,5	+8,6	+31,3	77,7	+19,5	87,9	+29,6
		AUSLAND	323,7	+150,5	+246,6	93,4	-42,9	+18,7	165,3	+36,4	208,6	+42,5
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	182,6	+193,1	+155,7	71,4	-47,6	+257,0	91,3	+31,0	127,0	+27,9
		INLAND	20,5	-22,8	-71,3	71,4	+24,2	+298,9	36,6	+17,7	46,0	+8,5
		AUSLAND	588,9	+230,3	+724,8	71,4	-78,5	+176,7	228,7	+37,7	330,2	+38,6
35.11	SCHIFFBAU (OHNE BOOTS- UND YACHTBAU)	INSGESAMT	178,3	+238,3	+156,5	69,5	-49,5	+281,9	88,7	+34,0	123,9	+30,1
		INLAND	20,2	+36,5	-71,2	70,2	+21,5	+301,1	36,0	+32,8	45,2	+24,5
		AUSLAND	573,8	+288,8	+746,1	67,9	-79,8	+239,5	220,6	+34,5	320,9	+32,4
35.12	BOOTS- UND YACHTBAU	INSGESAMT	351,8	-20,2	+145,2	143,5	+73,1	+57,0	195,6	-6,1	247,7	-5,5
		INLAND	36,3	-93,1	-71,2	122,7	+189,4	+259,8	64,0	-67,2	79,0	-71,6
		AUSLAND	1115,2	+319,6	+474,8	194,0	+7,3	-15,5	512,9	+113,1	654,6	+189,1
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	36,3	-18,4	+13,1	32,1	-40,0	-26,7	37,4	-14,4	34,2	-30,2
		INLAND	36,4	-18,7	+5,2	34,6	-19,0	+2,1	35,0	-11,2	35,5	-18,9
		AUSLAND	36,7	-17,4	+73,3	20,6	-80,1	-77,2	48,8	-23,3	28,2	-61,6
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	274,6	+109,5	+137,7	115,5	+15,0	+1,1	168,1	+40,9	195,1	+68,5
		INLAND	283,5	+130,1	+149,3	113,7	+13,2	-15,8	177,4	+38,8	198,6	+77,6
		AUSLAND	268,0	+36,6	+129,5	116,8	+16,5	+18,3	161,2	+42,7	192,4	+62,1
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	179,6	+19,7	+27,7	140,6	+7,0	+36,4	141,1	+9,6	160,1	+13,7
		INLAND	177,8	+16,4	+26,5	138,4	+1,8	+40,9	138,1	+5,3	158,1	+9,6
		AUSLAND	198,3	+53,6	+22,8	159,8	+71,1	+9,3	167,4	+54,4	178,1	+61,0
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	288,3	+3,6	+43,1	201,5	-22,6	+38,8	211,7	-7,8	244,9	-9,1
		INLAND	283,5	+4,7	+44,2	203,5	-22,9	+39,8	214,2	-7,4	248,5	-8,7
		AUSLAND	140,9	-36,2	-3,9	146,6	-7,9	+9,8	140,3	-22,0	143,8	-24,3
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	156,8	+47,8	+22,1	128,4	+53,2	+44,6	124,7	+33,5	142,6	+50,1
		INLAND	145,9	+40,0	+19,4	122,2	+42,9	+58,1	115,5	+23,7	134,1	+41,3
		AUSLAND	231,8	+94,6	+36,4	171,2	+137,4	+6,3	188,0	+101,1	201,5	+110,6
35.43	HERSTELLUNG VON BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	88,2	-0,2	+0,9	87,4	+10,9	+5,8	86,1	+4,7	87,8	+5,0
		INLAND	81,6	-2,5	+2,6	79,5	+10,9	+2,6	79,5	+4,6	80,6	+3,7
		AUSLAND	128,7	+9,4	-5,7	136,5	+10,8	+19,3	126,5	+4,7	132,6	+10,1
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	99,5	-19,2	+4,3	95,4	+21,7	+2,6	95,9	+1,1	97,5	-3,3
		INLAND	93,8	-13,6	+6,0	88,5	+22,4	-4,1	91,5	+8,0	91,2	+0,9
		AUSLAND	114,4	-28,3	+1,1	113,1	+19,9	+20,2	107,2	-8,8	113,8	-11,2
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	110,5	+3,1	+5,9	104,3	+10,0	+12,0	102,6	+4,5	107,4	+6,3
		INLAND	104,2	-0,1	+4,1	100,1	+8,9	+13,0	97,6	+2,5	102,2	+4,2
		AUSLAND	153,2	+20,3	+14,7	133,6	+15,9	+7,9	136,9	+15,3	143,4	+18,2
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	132,9	+11,8	+11,5	119,2	+11,7	+14,6	118,7	+8,2	126,1	+11,7
		INLAND	123,3	+4,5	+6,5	115,8	+10,2	+15,6	113,1	+4,3	119,6	+7,2
		AUSLAND	194,6	+54,0	+38,1	140,9	+20,8	+9,8	154,7	+30,9	167,8	+38,0
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	104,4	+1,7	+3,8	100,6	+11,9	+10,1	98,8	+6,5	102,5	+6,4
		INLAND	101,2	-	+1,5	99,7	+14,3	+11,5	96,8	+6,7	100,5	+6,7
		AUSLAND	133,8	+14,8	+22,0	109,7	-4,5	-0,7	118,0	+5,0	121,8	+5,3
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	104,2	-3,0	+7,8	96,7	+5,5	+15,9	94,8	-0,8	100,5	+0,9
		INLAND	98,7	-4,5	+8,3	91,1	+2,6	+14,9	89,7	-3,1	94,9	-1,2
		AUSLAND	137,5	+4,2	+5,1	130,8	+19,0	+20,4	125,6	+10,6	134,2	+10,8
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	99,3	-0,8	+0,9	98,4	+10,1	+9,0	96,0	+3,3	98,9	+4,3
		INLAND	84,2	-2,0	+1,2	93,1	+8,9	+10,3	90,6	+2,3	93,7	+3,2
		AUSLAND	134,4	+4,6	-1,0	135,8	+16,0	+3,0	134,0	+8,6	135,1	+10,0

LAND

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

INDEX

1999 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1998	1999 1. VJ	1999 4. VJ	2000 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2000 GEGEN						VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1999	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.	
					1. VJ		4. VJ		2. HJ	1. HJ	2. HJ	2. HJ 1999					
					1999	1999	1999	1999				1999					1999
148,9	-0,4	131,2	143,3	144,9	+10,4	+1,1	129,9	131,8	139,0	+7,0	+5,6	129,9	135,4	+4,2	04		
128,5	-1,4	115,9	118,2	120,4	+3,9	+1,9	115,1	114,8	114,4	-0,6	-0,3	115,1	114,6	-0,4			
172,6	+0,6	148,8	172,2	173,2	+16,4	+0,6	147,0	151,3	167,4	+13,9	+10,6	146,9	159,3	+8,4			
160,0	+8,8	139,7	145,5	151,7	+8,6	+4,3	131,3	139,6	142,0	+8,1	+1,7	130,9	140,8	+7,6	34		
142,9	-1,2	127,7	121,1	130,3	+2,0	+7,6	119,9	128,8	119,9	-	-5,4	121,1	123,3	+1,8			
178,2	+19,2	152,4	171,3	174,3	+14,4	+1,8	143,3	153,2	165,3	+15,4	+7,9	141,2	159,3	+12,8			
160,6	+8,4	139,6	141,6	148,6	+6,4	+4,9	129,9	139,2	139,9	+6,9	-0,2	129,9	139,0	+7,0	34.1		
131,7	-7,4	118,1	102,6	118,1	-1,7	+13,2	109,0	117,0	102,4	-6,1	-12,6	112,6	109,7	-2,6			
186,7	+21,6	159,0	176,7	177,9	+11,9	+0,7	148,7	159,2	171,8	+15,5	+7,9	146,6	165,6	+13,7			
115,5	-8,3	108,8	124,3	121,9	+12,2	-1,9	112,7	105,3	119,0	+5,6	+13,0	115,7	112,2	-3,0	34.2		
111,5	-8,1	106,5	113,4	109,8	+3,9	-3,4	107,6	101,8	109,9	+2,1	+8,0	108,5	105,8	-2,6			
125,1	-12,6	116,0	150,6	151,7	+30,8	+0,7	124,7	113,9	141,0	+13,1	+23,8	133,2	127,4	-4,4			
165,6	+12,3	144,9	159,9	164,4	+13,5	+3,5	137,9	146,1	153,6	+11,4	+5,1	135,8	149,8	+10,3	34.3		
172,3	+11,2	152,0	161,3	164,1	+8,0	+1,7	145,1	152,0	158,5	+9,2	+4,3	141,6	155,2	+8,6			
155,8	+14,1	134,3	155,4	164,8	+22,7	+6,0	127,4	137,8	146,5	+15,0	+6,5	127,5	142,0	+11,4			
88,2	-45,8	84,6	131,2	108,2	+27,9	-17,5	122,6	88,8	122,9	+0,2	+38,4	124,3	105,8	-14,8	35		
86,0	-2,7	85,0	105,5	77,7	+19,5	-26,4	94,4	62,9	90,5	-4,1	+49,9	88,9	76,7	-13,7			
129,2	-62,0	121,2	178,1	185,3	+35,4	-7,7	175,3	137,0	183,3	+4,6	+39,8	190,3	160,1	-15,9			
62,3	-29,4	69,7	90,0	91,3	+31,0	+1,4	53,6	51,3	62,2	+16,0	+21,2	77,1	56,7	-26,6	35.1		
26,5	+77,9	31,1	29,9	36,6	+17,7	+22,4	24,5	24,7	32,7	+33,5	+32,4	26,2	28,7	+9,5			
150,9	-44,3	166,1	240,1	228,7	+37,7	-4,7	126,3	117,8	136,1	+7,8	+15,5	204,3	127,0	-37,8			
52,7	-39,9	66,2	88,8	88,7	+34,0	-0,1	52,4	48,7	61,0	+16,4	+25,3	76,5	54,8	-28,4	35.11		
14,8	+6,7	27,1	29,0	36,0	+32,8	+24,1	23,7	22,4	32,2	+35,9	+43,8	25,5	27,3	+7,1			
147,6	-46,8	164,0	238,5	220,6	+34,5	-7,5	124,3	114,6	132,8	+8,8	+15,9	203,9	123,7	-39,3			
441,1	+314,2	208,3	137,5	195,8	-6,1	+42,9	100,8	151,8	112,2	+11,3	-26,0	102,6	131,9	+28,6	35.12		
514,0	+853,6	195,1	70,4	64,0	-67,2	-9,1	60,2	118,3	53,3	-11,5	-54,9	53,8	85,8	+69,5			
265,8	+13,8	240,7	299,6	512,9	+113,1	+71,2	198,8	232,2	254,3	+28,0	+9,5	220,3	243,2	+10,4			
44,5	-13,6	43,7	63,4	37,4	-14,4	-41,0	89,2	45,5	66,7	-25,2	+46,6	73,9	56,1	-24,1	35.2		
44,8	+12,8	39,4	60,7	36,0	-11,2	-42,3	94,5	44,4	66,1	-31,1	+46,6	73,3	54,7	-25,4			
43,2	-58,5	63,6	76,1	48,8	-23,3	-35,9	64,8	50,9	74,2	+14,9	+45,8	78,9	62,5	-18,7			
131,1	-58,2	119,3	223,9	168,1	+40,9	-24,9	218,6	146,2	224,6	+2,7	+59,6	209,4	165,4	-11,5	35.3		
123,2	-21,5	127,8	289,8	177,4	+38,9	-38,8	209,4	120,3	214,9	+2,6	+78,6	206,1	167,6	-18,7			
137,0	-68,2	113,0	174,9	161,2	+42,7	-7,8	225,4	166,4	231,7	+2,8	+40,1	211,9	198,6	-6,3			
150,1	-1,6	128,7	95,6	141,1	+8,6	+47,6	79,9	139,5	94,2	+17,9	-29,4	95,7	113,9	+19,0	35.4		
152,7	-0,2	131,1	92,6	138,1	+5,9	+49,1	79,4	136,5	92,6	+16,6	-32,2	95,8	114,6	+19,8			
127,8	-13,8	108,4	122,2	167,4	+54,4	+37,0	84,4	108,2	108,1	+28,1	-0,1	95,8	108,1	+12,8			
278,3	+28,8	229,5	102,3	211,7	-7,8	+106,9	105,3	227,5	120,1	+14,1	-47,2	133,3	173,8	+30,4	35.41		
290,3	+28,1	231,2	102,4	214,2	-7,4	+109,2	103,4	229,4	119,7	+15,8	-47,8	133,1	174,6	+31,2			
220,8	+62,8	179,9	100,8	140,3	-22,0	+39,2	159,5	172,4	132,0	-17,2	-23,4	138,5	152,2	+9,9			
106,1	-25,4	93,4	95,2	124,7	+33,5	+31,0	61,5	102,2	81,0	+31,7	-20,7	78,3	91,6	+17,0	35.42		
104,2	-25,6	93,4	91,3	115,5	+23,7	+26,5	61,8	103,4	79,9	+27,7	-23,7	78,1	91,1	+16,6			
119,2	-24,6	93,5	121,8	168,0	+101,1	+54,4	59,7	94,3	95,5	+60,0	+1,3	79,9	94,9	+18,8			
88,4	-2,6	82,2	87,4	86,1	+4,7	-1,5	94,1	85,9	93,5	-0,6	+8,8	90,0	89,7	-0,3	35.43		
83,7	-1,2	76,0	80,5	79,5	+4,6	-1,2	90,0	80,4	87,5	-2,8	+8,8	85,2	83,9	-1,5			
117,6	-8,6	120,8	130,1	126,5	+4,7	-2,8	119,2	120,3	130,6	+9,6	+8,6	118,8	125,5	+4,8			
123,2	+26,4	94,9	101,6	95,9	+1,1	-5,8	97,7	94,7	97,2	-0,5	+2,6	93,3	96,0	+2,9	35.5		
108,4	+22,6	86,3	89,3	91,5	+8,0	+2,5	88,5	84,2	83,8	-5,3	-0,5	85,4	84,0	-1,6			
161,8	+33,4	117,5	133,8	107,2	-8,8	-19,9	121,7	122,2	132,4	+8,8	+8,3	113,8	127,3	+11,9			
107,2	-3,1	98,2	100,0	102,6	+4,5	+2,6	94,5	95,0	95,9	+1,5	+0,9	96,2	95,5	-0,7	36.1		
104,3	-4,6	95,2	96,5	97,6	+2,5	+1,1	92,8	91,8	92,6	-	+0,9	94,1	92,2	-2,0			
127,3	+6,5	118,7	123,9	136,9	+15,3	+10,5	107,9	117,4	119,0	+10,3	+1,4	110,5	118,2	+7,0			
119,1	+2,2	109,7	110,8	118,7	+8,2	+7,1	101,7	106,1	104,6	+2,9	-1,4	102,5	105,4	+2,8	36.11		
118,0	+0,1	108,4	108,2	119,1	+4,3	+4,5	101,7	104,2	102,0	+0,3	-2,1	102,4	103,1	+0,7			
128,4	+17,6	118,2	127,4	154,7	+30,9	+21,4	101,4	118,5	121,8	+19,9	+2,6	102,8	120,0	+18,7			
102,7	-0,9	92,8	107,1	96,8	+6,5	-7,7	99,6	92,9	103,9	+4,3	+11,8	95,9	98,4	+2,6	36.12		
101,2	-0,2	90,7	106,1	96,8	+6,7	-6,8	98,8	91,4	102,6	+3,8	+12,3	94,2	97,0	+3,0			
116,5	-6,7	112,4	116,7	118,0	+5,0	+1,1	106,5	106,4	116,4	+8,3	+8,4	111,8	111,4	-0,4			
107,4	-2,7	95,6	94,6	94,8	-0,8	+0,2	92,2	95,3	93,6	+1,5	-1,8	95,6	94,4	-1,3	36.13		
103,3	-3,8	92,6	90,5	89,7	-3,1	-0,9	89,5	91,3	89,6	+0,1	-1,9	92,6	90,5	-2,3			
132,0	+2,9	113,6	119,8	125,6	+10,6	+4,8	108,4	119,4	117,8	+8,7	-1,3	113,9	118,6	+4,1			
100,1	-8,0	92,9	92,3	96,0	+3,3	+4,0	86,6	87,6	88,0	-0,7	+0,5	92,0	87,8	-4,6	36.14		
98,1	-10,0	88,6	87,5	90,6	+2,3	+3,5	85,1	83,2	83,6	-1,8	+0,5	88,7	83,4	-6,0			
128,5	+4,6	123,4	125,3	134,0	+8,6	+6,9	112,9	118,5	118,4	+4,9	-0,1	114,5	118,4	+3,4			

DEUTSCHLAND  
1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FÜR DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1986 = 100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 MAR.	VERÄND. GEGENÜBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 MAR.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	2000 MAR.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	139,5	+13,0	124,9	+0,9	124,0	+1,1
		INLAND	119,6	+5,5	108,4	-1,5	108,8	+0,7
		AUSLAND	175,3	+23,8	155,5	+4,4	152,0	+1,7
	VORLEISTUNGSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	134,4	+12,1	122,1	-0,2	122,1	+1,2
		INLAND	121,3	+7,1	110,9	-1,4	111,8	+0,8
		AUSLAND	161,5	+21,1	146,2	+1,8	143,3	+1,7
	INVESTITIONSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	147,5	+18,8	134,3	+3,9	131,3	+1,4
		INLAND	119,3	+7,3	111,6	-0,4	111,0	+0,8
		AUSLAND	189,1	+31,9	168,6	+8,5	161,7	+2,0
	GEBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	148,0	+7,6	127,4	-2,6	127,7	+0,6
		INLAND	121,7	+2,5	103,4	-5,0	103,4	+0,3
		AUSLAND	187,7	+13,3	164,9	+0,4	165,0	+0,9
	VERBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	121,6	-1,2	96,9	-0,3	97,3	0
		INLAND	108,2	-7,1	84,5	-3,2	86,4	-0,7
		AUSLAND	156,7	+11,6	127,8	+4,0	125,2	+1,0
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	126,1	-2,1	92,3	-1,5	92,7	+0,2
		INLAND	116,2	-4,2	84,4	-0,8	84,8	-0,2
		AUSLAND	154,1	+2,8	114,3	-3,1	115,1	+0,9
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	109,2	-1,1	91,6	-2,3	91,7	+0,3
		INLAND	95,6	-5,8	80,9	-3,7	81,6	-0,1
		AUSLAND	142,6	+8,9	120,2	+0,4	119,0	+1,4
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	149,3	-3,1	92,9	-0,9	94,0	-0,1
		INLAND	142,0	-2,7	89,0	+2,7	89,3	0
		AUSLAND	171,9	-4,2	103,8	-9,5	108,5	-0,1
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	163,9	-0,7	106,6	+2,7	102,7	+0,7
		INLAND	152,7	-3,2	97,9	+0,9	95,0	+0,3
		AUSLAND	203,0	+6,3	134,6	+5,1	128,8	+1,3
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOBELN)	INSGESAMT	106,9	+0,4	99,7	-3,3	102,0	-0,1
		INLAND	97,4	-3,3	91,0	-4,6	94,0	-0,4
		AUSLAND	210,6	+24,8	192,8	+2,9	189,2	+1,8
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	121,1	+7,5	111,3	-0,1	111,4	+0,7
		INLAND	113,5	+4,3	104,2	+0,3	104,5	+0,4
		AUSLAND	148,1	+17,6	135,8	-1,2	135,7	+1,3
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	124,2	+11,2	112,2	+1,2	111,4	+0,9
		INLAND	114,5	+8,5	103,7	+1,4	103,0	+0,8
		AUSLAND	146,0	+16,1	131,0	+0,4	130,3	+1,2
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	149,7	+17,9	133,7	+3,1	131,0	+1,4
		INLAND	134,6	+18,8	122,1	+5,8	118,5	+1,5
		AUSLAND	167,8	+16,9	147,9	+0,7	146,2	+1,2
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	103,8	+4,3	95,2	-0,9	96,0	+0,5
		INLAND	103,6	+2,3	94,0	-1,4	94,8	+0,2
		AUSLAND	104,8	+14,0	100,7	+1,3	101,1	+1,4
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD-U. DATENTRÄGERN	INSGESAMT	116,4	+2,3	110,2	-1,5	111,4	+0,3
		INLAND	112,3	-0,2	105,3	-0,7	106,4	0
		AUSLAND	159,7	+25,6	161,0	-9,0	163,8	+1,7
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	126,2	+13,1	114,4	+0,9	114,0	+1,2
		INLAND	109,8	+6,9	100,7	-1,8	101,9	+0,9
		AUSLAND	145,8	+19,3	130,8	+3,3	128,6	+1,5
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	132,9	+26,2	122,6	+2,9	121,2	+2,0
		INLAND	125,0	+25,5	116,8	+1,7	115,9	+2,4
		AUSLAND	140,1	+26,1	127,7	+3,5	126,1	+1,7
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	124,0	+2,1	112,2	-0,4	112,7	0
		INLAND	92,1	-15,7	84,2	-8,1	89,0	-1,5
		AUSLAND	177,9	+25,5	158,5	+6,2	152,6	+1,5
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	121,7	+6,6	112,7	-2,1	114,0	+0,7
		INLAND	110,0	+1,9	102,1	-2,7	103,6	+0,4
		AUSLAND	158,7	+14,7	146,6	-0,4	146,8	+1,2
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	121,1	+6,4	113,2	-2,6	114,6	+0,8
		INLAND	109,5	+3,0	102,5	-2,8	103,9	+0,6
		AUSLAND	161,4	+15,3	150,4	-2,0	152,0	+1,4
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	106,2	+3,4	99,4	-3,5	100,5	+0,3
		INLAND	97,2	+0,1	82,3	-3,7	93,3	-0,1
		AUSLAND	136,4	+12,1	122,8	-3,5	124,4	+1,1
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	112,4	+7,0	106,8	-2,6	107,0	+0,6
		INLAND	103,4	+5,4	99,9	+0,4	99,0	+0,3
		AUSLAND	135,4	+10,1	124,1	-8,5	127,7	+1,3
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	124,6	+12,1	118,1	-0,1	116,1	+1,5
		INLAND	116,2	+7,6	108,1	-2,3	109,1	+1,3
		AUSLAND	153,5	+24,0	140,1	+5,3	137,0	+1,7

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2000



DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBIERE  
1995 = 100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
MERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,2 123,8 151,8	+22,9 +17,9 +30,0	122,8 114,8 137,9	+1,2 -2,0 +5,9	122,2 115,6 134,9	+2,3 +2,9 +2,3
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,9 107,7 123,0	+8,1 +8,4 +7,7	102,7 99,2 109,8	-7,7 -8,7 -6,2	107,6 104,4 114,0	+1,7 +2,2 +0,9
27.5	GIessereiINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,4 140,3 165,1	+12,7 +9,2 +26,0	132,8 127,3 154,3	-1,6 -3,0 +2,7	132,2 128,1 148,5	+1,8 +1,7 +2,2
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,9 109,8 156,0	+4,4 +1,3 +16,3	111,1 104,1 143,1	-1,0 -2,3 +4,0	111,3 105,1 139,8	+0,8 +0,7 +0,9
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,3 99,6 160,9	-3,2 -5,6 +20,4	98,8 94,5 150,4	-7,1 -7,5 -2,9	101,8 98,0 147,6	+0,2 0 +1,2
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,7 116,2 146,3	+14,8 +4,8 +26,7	119,8 106,3 136,5	-0,6 -2,7 +1,3	118,4 106,5 133,1	+1,7 +1,0 +2,5
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,5 107,0 161,0	+20,1 +3,0 +42,4	121,0 101,0 149,5	+4,1 -2,2 +11,5	116,9 102,1 137,8	+2,3 +1,5 +3,0
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,2 101,5 143,7	-7,0 -20,8 +6,5	99,2 78,0 121,4	-10,2 -17,2 -5,3	107,4 89,1 126,6	+0,5 -1,0 +1,4
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,7 125,2 134,3	+10,9 +5,9 +16,2	123,2 119,5 128,2	-6,7 -6,9 -10,1	126,8 118,7 136,9	+2,5 +2,0 +3,1
DL	H.V.BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	154,7 128,4 201,1	+19,8 +9,4 +34,2	139,7 115,6 182,4	+2,6 -0,3 +6,2	138,9 117,6 178,6	+1,4 +0,4 +2,4
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	156,0 155,1 157,7	+29,4 +25,7 +36,2	146,4 140,7 153,6	+8,5 +5,7 +13,3	143,5 143,1 141,5	+2,0 +1,7 +2,8
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,8 117,1 195,1	+11,4 0 +32,2	122,6 103,7 167,1	+6,0 -2,8 +22,6	119,9 108,1 160,0	+0,6 -0,2 +1,7
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTeilUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,0 110,3 180,2	+1,1 -8,0 +19,1	110,5 94,3 146,8	+1,0 -8,4 +19,4	110,2 98,9 134,9	+0,1 -0,7 +1,4
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,6 123,6 172,4	+13,8 +7,4 +27,6	121,8 111,7 146,9	+9,0 +0,7 +26,7	116,5 110,8 131,2	+0,1 +0,2 0
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	186,9 162,9 214,7	+33,6 +36,5 +31,2	178,2 150,2 211,5	-2,1 +7,7 -8,8	181,3 147,8 220,8	+2,1 +1,4 +2,7
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGULUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,9 111,0 211,5	+17,2 -2,3 +41,7	133,2 102,0 186,5	+1,5 -6,8 +10,6	132,2 108,1 175,9	+1,5 +0,5 +2,5
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	179,0 141,2 222,6	+15,8 +7,2 +23,0	156,5 126,2 191,0	+4,1 -1,2 +8,3	152,3 123,9 184,9	+1,0 +0,7 +1,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	178,0 150,0 207,7	+7,0 +2,4 +10,9	154,0 128,0 182,0	-3,1 -6,2 -0,9	155,0 128,8 183,1	+0,8 +0,3 +0,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	180,6 142,7 214,7	+6,4 +3,1 +8,4	153,5 117,2 167,4	-5,1 -9,6 -2,0	154,7 116,0 189,9	+0,5 +0,3 +0,6
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	184,2 102,9 336,7	+103,3 +52,4 +151,8	184,5 107,5 271,5	+64,7 +27,8 +108,8	134,2 95,4 206,7	+3,2 +2,3 +4,0
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	189,2 21,2 610,3	+194,7 -22,3 +292,5	143,6 31,6 426,2	+296,7 -30,1 +481,1	94,0 34,8 239,3	+10,1 +2,7 +12,2
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	284,4 292,8 278,1	+110,5 +130,9 +96,8	264,2 273,2 269,2	+36,9 +67,2 +21,5	224,5 218,3 230,7	+0,4 +2,3 +0,6
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,0 112,4 163,9	+4,6 +1,4 +21,6	105,1 99,2 146,1	-0,6 -1,9 +6,5	104,7 98,6 140,2	+0,5 +0,2 +1,7

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 3/2000

DEUTSCHLAND  
1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FÜR DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1995 = 100  
1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZB3- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 MAR.	VERÄND. GEGENÜBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 MAR.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	2000 MAR.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	137,3	+11,1	122,8	+0,6	122,3	+0,9
		INLAND	119,1	+4,2	107,7	-1,6	108,4	+0,6
		AUSLAND	170,1	+21,3	150,9	+4,1	147,7	+1,4
	VORLEISTUNGSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	135,2	+8,9	122,5	-0,6	123,0	+0,8
		INLAND	122,8	+4,2	111,9	-1,9	113,5	+0,6
		AUSLAND	160,7	+17,0	144,0	+1,2	142,9	+1,3
	INVESTITIONSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	143,1	+18,5	130,4	+4,0	127,6	+1,4
		INLAND	117,4	+8,0	109,8	-0,1	109,3	+0,9
		AUSLAND	181,2	+30,7	161,6	+8,5	156,2	+1,9
	GEBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	140,0	+6,3	120,4	-2,7	120,8	+0,4
		INLAND	118,5	+1,7	98,9	-5,1	98,1	+0,2
		AUSLAND	176,3	+11,3	163,9	+0,3	164,1	+0,7
	VERBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	118,6	-2,1	94,3	-0,5	94,8	-0,1
		INLAND	108,0	-7,7	82,7	-3,2	84,8	-0,7
		AUSLAND	151,7	+10,4	123,3	+3,4	121,2	+0,9
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	125,9	-2,1	92,2	-1,6	92,7	+0,2
		INLAND	115,6	-4,2	84,0	-0,8	84,5	-0,1
		AUSLAND	154,9	+2,6	114,9	-3,2	115,9	+0,9
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	109,8	-1,0	92,1	-2,4	92,4	+0,4
		INLAND	97,2	-5,7	81,3	-3,9	82,1	-0,2
		AUSLAND	143,1	+8,9	120,8	+0,2	119,8	+1,4
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	147,9	-3,3	91,9	-0,8	93,0	0
		INLAND	139,8	-2,9	87,5	+2,8	87,7	0
		AUSLAND	173,3	-4,5	104,5	-9,6	109,3	-0,1
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	160,3	-1,4	103,3	+1,9	100,0	+0,4
		INLAND	149,1	-3,9	95,3	+1,0	92,5	+0,2
		AUSLAND	199,8	+5,8	133,3	+5,6	127,5	+1,3
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOBELN)	INSGESAMT	109,9	+1,1	102,6	-2,8	105,1	-0,1
		INLAND	101,1	-2,1	94,4	-4,0	97,6	-0,3
		AUSLAND	206,5	+23,4	190,0	+3,1	186,7	+1,5
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	123,4	+3,7	113,4	-1,0	114,2	+0,3
		INLAND	115,4	+1,2	108,1	-0,6	108,9	+0,1
		AUSLAND	161,7	+11,1	138,4	-2,6	139,9	+0,7
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	128,7	+5,1	118,3	-0,3	116,8	+0,3
		INLAND	119,0	+3,2	107,9	+0,1	108,3	+0,2
		AUSLAND	150,6	+8,6	134,7	-1,4	136,8	+0,5
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	158,2	+8,5	141,4	+0,9	140,8	+0,6
		INLAND	146,0	+9,8	132,1	+3,7	130,2	+0,9
		AUSLAND	174,1	+7,3	152,7	-1,5	153,7	+0,3
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	105,1	+1,3	98,4	-1,5	97,7	0
		INLAND	104,9	-1,1	95,2	-2,1	96,6	-0,3
		AUSLAND	106,0	+12,5	101,8	+1,1	102,5	+1,3
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FALTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRÄGERN	INSGESAMT	115,2	+1,5	109,2	-1,9	110,4	+0,2
		INLAND	111,2	-1,2	104,5	-1,1	105,5	-0,1
		AUSLAND	158,2	+27,9	158,7	-8,1	161,8	+1,8
09	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	127,0	+8,8	114,7	+0,3	114,9	+0,6
		INLAND	112,7	+2,8	102,8	-2,3	104,6	+0,3
		AUSLAND	144,1	+15,0	129,1	+2,9	127,4	+1,0
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	139,1	+15,5	127,3	+1,7	127,1	+1,0
		INLAND	136,0	+13,4	124,9	+0,1	125,6	+1,3
		AUSLAND	142,9	+17,3	128,3	+2,8	128,5	+0,9
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	117,4	+0,9	106,1	-0,7	106,9	-0,2
		INLAND	87,9	-16,8	80,2	-8,0	84,9	-1,6
		AUSLAND	167,2	+24,5	149,0	+5,5	144,0	+1,3
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	122,5	+3,7	113,3	-2,2	114,9	+0,4
		INLAND	110,7	+0,3	102,5	-2,9	104,4	+0,2
		AUSLAND	160,0	+12,3	147,4	-0,7	148,3	+1,0
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	121,7	+3,9	113,5	-2,9	115,4	+0,5
		INLAND	110,2	+0,8	102,8	-3,1	104,6	+0,3
		AUSLAND	161,6	+11,8	150,3	-2,4	152,6	+1,0
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	109,0	+2,9	102,0	-3,7	103,3	+0,2
		INLAND	100,9	-0,1	95,7	-4,1	97,1	-0,1
		AUSLAND	136,3	+11,3	122,5	-3,2	124,1	+1,0
28.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	118,1	+6,4	111,7	-2,6	112,3	+0,4
		INLAND	111,2	+5,7	106,9	-0,2	106,6	+0,2
		AUSLAND	136,0	+8,1	124,0	-8,0	127,4	+1,0
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	122,7	+6,9	113,8	-0,9	114,7	+0,9
		INLAND	113,7	+3,8	106,2	-2,9	107,9	+0,9
		AUSLAND	150,7	+14,7	136,4	+3,8	135,1	+0,8

1) AUSGEMAEHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2000

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FÜR DAS VERARBEITENDE GEBIETE  
1995 = 100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZEICH		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 MAR.	VERÄND. GEGENÜBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 MAR.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	2000 MAR.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,0 124,5 153,0	+11,0 +8,8 +14,9	122,0 114,9 137,4	-0,4 -3,1 +3,9	123,5 116,7 137,3	+1,1 +1,4 +0,9
27.1	ERZEUGUNG VON ROMEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,0 114,8 130,4	-3,1 -2,4 -4,4	107,7 104,1 116,0	-8,6 -10,1 -8,0	116,9 112,2 123,3	+0,2 +0,6 -0,7
27.5	GIESSEEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,6 137,9 175,2	+10,0 +9,4 +11,8	132,4 125,2 160,3	-1,9 -2,8 +0,8	133,2 126,1 160,5	+1,4 +1,7 +0,4
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,9 106,9 147,3	+3,3 +0,5 +14,5	107,9 101,9 136,0	-1,4 -2,6 +3,8	107,8 102,4 131,9	+0,7 +0,6 +0,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,6 95,9 157,9	-3,8 -6,3 +18,5	95,5 91,2 147,4	-7,0 -7,5 -3,5	98,9 94,4 146,9	0 -0,1 +1,0
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,6 110,9 139,1	+13,9 +3,9 +26,7	114,2 101,2 129,9	-0,4 -2,8 +1,5	112,8 101,5 126,6	+1,6 +0,9 +2,3
29.1	H.V. MASCHINEN F. D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,7 100,8 153,3	+19,7 +2,1 +41,9	114,7 95,0 142,5	+4,3 -2,4 +11,7	110,7 95,0 131,3	+2,2 +1,4 +3,1
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,1 96,0 135,0	-8,3 -21,8 +5,1	93,2 79,6 114,0	-10,5 -17,2 -5,4	101,2 84,1 119,1	+0,3 -1,1 +1,3
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,7 118,0 125,5	+9,5 +5,0 +14,5	116,6 112,7 119,8	-8,9 -8,9 -10,3	118,2 110,0 127,2	+2,5 +1,9 +3,1
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	158,1 133,6 201,4	+20,7 +11,0 +34,4	142,9 120,4 183,0	+2,5 -0,1 +5,8	142,3 122,5 177,4	+1,4 +0,5 +2,4
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	194,6 205,8 174,6	+37,8 +37,0 +39,7	181,5 186,9 169,3	+9,1 +7,3 +13,2	178,0 188,8 156,2	+2,3 +2,2 +2,9
31	HERSTELLUNG VON GERÄTEN DER ELEKTRIZITÄTHERZEUG- UNG, -VERTEILUNG U. Ä.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,2 118,2 188,4	+10,1 -1,4 +31,9	120,1 102,6 161,2	+5,6 -3,1 +22,8	117,9 105,4 144,7	+0,5 -0,4 +1,7
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITÄTVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,2 107,8 167,3	-1,1 -11,0 +17,8	105,5 91,9 136,2	+0,2 -8,9 +18,2	105,7 98,9 125,2	-0,2 -1,0 +1,4
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,3 118,8 165,9	+13,3 +6,6 +27,3	116,8 107,2 139,7	+9,2 +0,6 +26,5	111,7 106,4 126,5	-0,1 0 -0,2
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	197,5 172,9 225,9	+35,4 +39,2 +32,0	188,6 160,4 222,1	-2,0 +7,4 -8,5	191,7 157,9 231,6	+2,2 +1,7 +2,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,2 106,5 202,6	+16,5 -3,1 +40,5	127,1 96,8 177,8	+1,4 -6,9 +10,4	126,1 100,6 168,9	+1,4 +0,4 +2,5
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	170,4 136,8 209,2	+14,4 +8,5 +21,3	148,8 122,1 178,0	+4,1 -1,3 +8,3	144,9 120,2 173,3	+0,8 +0,7 +1,0
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	169,0 145,3 194,2	+5,6 +1,7 +9,0	146,0 123,9 169,9	-3,2 -6,1 -1,0	147,1 124,9 171,1	+0,4 +0,2 +0,6
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	167,4 134,2 197,4	+4,2 +1,9 +6,7	141,9 110,0 171,9	-5,3 -9,4 -2,3	143,5 109,2 174,6	+0,3 +0,1 +0,3
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	178,1 100,2 323,7	+101,9 +51,8 +150,5	159,1 104,7 261,6	+64,4 +27,8 +106,8	129,9 92,9 189,4	+3,2 +2,2 +4,0
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	182,8 20,5 588,9	+193,1 -22,6 +290,3	138,6 30,7 411,0	+297,1 -29,9 +5307,8	90,8 33,8 230,9	+10,1 +2,7 +12,2
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	274,6 293,5 268,0	+109,5 +130,1 +95,6	255,1 264,7 249,8	+36,8 +67,3 +21,3	218,9 211,6 222,6	+0,4 +2,3 +0,5
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,5 104,2 153,2	+3,1 -0,1 +20,3	97,5 91,8 136,6	-0,7 -2,1 +6,5	97,3 92,4 131,2	+0,3 +0,1 +1,5

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FÜR KÖHLE UND STAHL.  
STBA, FS 4, R 2.2, 3/2000

2 INDEX DES UMSATZES FUER  
1985  
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
DER KLASSEIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
2.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT FEB. 2000 VER- AEND. IN % GEGEN	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND. IN %	FEB. 2000	VER- AEND. IN %
			MAR.	MAR. 1999	FEB. 2000	FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	MAR. 2000	VORJAHR	MAR. 2000	VORJAHR
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	136,1	+5,5	+13,0	119,6	+15,7	+12,0	120,5	+10,6	127,4	+10,1
		INLAND	117,4	+1,3	+11,8	106,0	+11,8	+11,3	105,6	+6,2	111,2	+6,0
		AUSLAND	167,4	+11,4	+14,3	146,4	+21,2	+12,9	147,8	+16,9	166,9	+15,7
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	130,2	+10,1	+9,9	118,5	+19,5	+11,5	118,3	+13,1	124,4	+14,3
		INLAND	119,6	+6,2	+10,8	107,9	+14,7	+10,1	108,5	+9,3	113,8	+10,1
AUSLAND		162,4	+17,1	+8,1	141,0	+28,2	+14,0	139,0	+20,0	148,7	+22,1	
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	143,8	+2,5	+19,2	120,6	+14,0	+10,3	124,6	+10,6	132,2	+7,4	
	INLAND	119,6	-1,6	+15,2	103,8	+12,0	+11,3	105,6	+6,3	111,7	+4,2	
	AUSLAND	180,0	+7,0	+23,5	146,8	+16,2	+9,5	153,0	+15,1	162,9	+10,9	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	148,3	+3,4	+13,0	131,2	+12,4	+22,7	128,8	+7,5	139,8	+7,5	
	INLAND	117,5	-5,3	+13,1	103,9	+6,9	+24,4	101,6	-1,1	110,7	-0,4	
	AUSLAND	196,7	+13,1	+13,1	173,1	+19,2	+21,3	170,5	+18,8	184,4	+15,8	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	106,3	-5,3	+1,3	104,9	+4,4	+6,6	103,2	-1,2	105,6	-0,8	
	INLAND	95,1	-8,6	+1,6	93,6	+0,9	+5,8	92,4	-5,0	94,4	-4,1	
	AUSLAND	136,8	+1,9	+0,7	135,8	+12,0	+8,3	132,7	+8,9	138,3	+6,7	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	106,2	-4,5	+1,0	105,1	+0,8	+9,5	102,4	-3,5	105,7	-1,9
		INLAND	95,8	-8,1	+1,1	94,8	-1,7	+9,0	92,5	-6,2	95,3	-5,0
		AUSLAND	136,7	+3,6	+1,0	135,4	+6,1	+10,6	131,5	+2,7	136,1	+4,9
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	101,8	-2,6	+7,8	94,4	+5,6	+9,6	94,1	+0,1	98,1	+1,1
		INLAND	90,9	-7,2	+7,6	84,5	+1,3	+7,9	84,6	-4,0	87,7	-3,3
		AUSLAND	131,2	+7,1	+8,3	121,2	+15,0	+13,1	119,9	+9,1	126,2	+10,7
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	87,5	-5,5	+4,9	83,4	+5,3	+14,4	81,3	-3,7	85,5	-0,5
		INLAND	76,0	-15,4	+6,9	70,8	-4,7	+11,1	69,8	-13,2	72,9	-10,6
		AUSLAND	108,9	+9,7	+3,7	106,0	+19,9	+18,5	100,8	+10,5	107,0	+14,4
17.11	BAUMHOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	100,9	+5,7	+4,0	97,0	+8,5	+10,0	95,4	+3,6	99,0	+7,0
		INLAND	85,1	-4,1	+3,8	82,0	-0,4	+9,5	80,7	-6,8	83,6	-2,2
		AUSLAND	130,6	+20,8	+4,4	125,1	+21,9	+10,6	122,9	+18,4	127,9	+21,3
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	85,6	-15,5	+11,6	58,8	-2,8	+21,7	57,6	-14,3	62,2	-10,0
		INLAND	54,0	-22,5	+14,4	47,2	-15,3	+13,7	47,6	-22,1	50,6	-19,3
		AUSLAND	85,2	-6,4	+8,8	78,3	+14,1	+31,4	74,4	-4,0	81,8	+2,5
17.16	NAEHEGARNFERTIGUNG	INSGESAMT	92,6	-22,4	-2,5	95,0	+7,8	+21,3	88,6	-10,3	93,8	-9,5
		INLAND	90,1	-36,9	+1,5	88,8	-2,8	+14,0	85,6	-22,4	89,5	-22,8
		AUSLAND	96,9	+5,2	-7,0	103,1	+23,0	+30,8	92,6	+10,8	99,5	+13,7
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	96,8	-9,4	+12,0	86,4	-1,6	+8,8	87,5	-6,1	91,6	-5,4
		INLAND	83,3	-15,6	+12,4	74,1	-10,6	+6,3	75,7	-13,2	78,7	-13,3
		AUSLAND	125,5	+4,0	+11,2	112,9	+15,0	+12,6	112,9	+6,5	119,2	+8,9
17.21	BAUMHOLLWEBEREI	INSGESAMT	101,0	-4,8	+8,4	93,2	-1,7	+3,9	94,6	-3,4	97,1	-3,4
		INLAND	89,7	-10,6	+6,4	84,3	-8,5	+0,7	85,9	-8,5	87,0	-9,6
		AUSLAND	122,8	+4,7	+11,0	110,6	+10,5	+8,9	111,7	+5,7	116,7	+7,4
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	102,8	+17,2	+78,8	57,5	+10,4	+16,4	69,9	+17,3	80,2	+14,7
		INLAND	83,5	+4,1	+91,5	43,6	-8,2	-4,2	57,5	+9,1	63,6	-0,5
		AUSLAND	196,7	+57,8	+66,8	124,8	+68,2	+83,0	129,6	+39,8	160,3	+61,8
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	77,2	-25,9	+23,3	62,6	-12,3	+37,9	61,7	-25,5	69,9	-20,4
		INLAND	62,6	-33,7	+32,1	47,4	-28,3	+48,1	47,3	-36,3	55,0	-31,5
		AUSLAND	132,9	-6,3	+9,9	120,9	+31,8	+24,6	116,9	+0,9	126,9	+8,6
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	101,4	-5,6	+11,9	90,6	+5,2	+9,0	91,7	-0,9	96,0	-0,8
		INLAND	87,3	-13,4	+13,2	77,1	-3,0	+5,0	79,3	-8,3	82,2	-6,9
		AUSLAND	126,0	+8,0	+10,2	114,3	+17,1	+14,2	113,5	+10,2	120,2	+11,0
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	85,6	-0,8	+14,7	74,6	-0,5	+10,7	75,9	-1,8	80,1	-0,7
		INLAND	82,2	-2,8	+12,3	73,2	-0,9	+8,1	74,4	-2,7	77,7	-2,0
		AUSLAND	94,9	+4,2	+21,0	78,4	+0,5	+18,3	79,9	+0,3	86,7	+2,5
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTEL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	112,8	-0,6	+10,3	102,3	+14,4	+1,6	105,3	+7,4	107,6	+6,0
		INLAND	106,4	-3,2	+10,4	96,4	+12,1	+0,3	99,6	+5,2	101,4	+3,5
		AUSLAND	158,2	+13,6	+9,9	144,0	+26,1	+7,8	145,3	+19,5	151,1	+19,3
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	121,2	+2,3	+10,4	109,8	+9,3	+11,9	109,7	+3,8	115,5	+5,5
		INLAND	104,1	-2,3	+9,5	95,1	+4,9	+11,9	94,7	-1,4	99,6	+0,9
		AUSLAND	162,0	+10,3	+11,6	146,1	+17,1	+12,0	145,5	+12,8	153,6	+13,4
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	101,7	-0,6	+8,5	93,7	+5,6	+11,3	93,2	-0,1	97,7	+2,3
		INLAND	95,0	-4,0	+7,0	88,8	+4,0	+10,9	88,0	-2,3	91,9	-0,3
		AUSLAND	154,2	+20,4	+16,8	132,0	+14,9	+12,8	134,4	+12,9	143,1	+17,8
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	147,7	-3,0	+15,5	127,9	+5,0	+15,6	128,7	+2,8	137,8	+0,6
		INLAND	139,5	-6,2	+12,9	123,6	+13,5	+23,7	121,0	+1,8	131,6	+2,1
		AUSLAND	170,2	+5,3	+22,0	139,5	-11,3	-0,4	149,9	+5,4	154,9	-2,8

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2000

LAND

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

INDEX

1999 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 1998	1999 1. VJ	1999 4. VJ	2000 1. VJ	VERÄNDERUNG IN % 1. VJ 2000 GEGEN				1998 2. HJ	1999 1. HJ	1999 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.		
					1. VJ		4. VJ					2. HJ	1. HJ					2. HJ	1. HJ
					1999	1999	1999	1999											
128,0	+3,6	109,0	123,5	120,5	+10,6	-2,4	114,3	111,1	119,7	+4,7	+7,7	112,3	115,4	+2,8	0				
115,9	+0,9	99,4	110,9	106,6	+6,2	-4,8	106,2	101,1	108,2	+1,9	+7,0	109,8	104,7	+0,9					
150,3	+8,0	126,4	146,4	147,8	+16,9	+1,0	129,2	129,5	140,8	+9,0	+8,7	127,9	135,1	+5,6					
118,3	-1,7	104,6	115,8	118,3	+13,1	+2,2	107,6	106,4	113,1	+5,1	+6,3	106,6	109,7	+1,0	VORL.				
112,6	-0,9	99,3	108,5	109,0	+9,3	-	104,3	100,8	108,7	+2,3	+5,9	109,7	103,8	+0,1					
130,2	-3,1	115,8	131,2	138,5	+20,0	+5,9	114,5	118,1	128,4	+10,4	+7,0	118,8	122,3	+2,9					
140,3	+9,3	112,7	136,7	124,6	+10,6	-8,9	125,6	117,3	131,2	+4,5	+11,8	119,2	124,3	+4,3	INV.				
121,6	+3,0	89,3	122,0	106,6	+6,3	-13,4	112,9	103,8	117,0	+3,6	+12,7	106,8	110,4	+3,4					
168,3	+17,0	132,9	158,6	153,0	+15,1	-3,5	144,5	137,6	152,5	+5,5	+10,8	137,6	145,1	+5,5					
143,4	+8,9	119,8	136,6	128,8	+7,5	-5,0	119,1	122,6	128,2	+6,0	+2,9	116,6	124,4	+6,7	GEBR.				
124,1	+3,7	102,7	107,5	101,5	-1,1	-6,5	104,3	103,8	101,3	-2,9	-2,4	102,9	102,6	-0,3					
173,0	+15,3	146,0	178,8	170,5	+16,8	-4,8	142,0	151,5	164,3	+15,7	+8,4	137,6	157,9	+14,8					
112,2	+2,7	104,5	93,1	103,2	-1,2	+10,8	98,5	95,8	89,4	+0,9	+3,8	97,7	97,6	-0,1	VERB.				
104,0	-	97,3	96,7	92,4	-5,0	+6,6	94,0	88,6	91,3	-2,9	+3,0	93,0	90,0	-3,2					
134,3	+9,0	124,1	110,3	132,7	+6,9	+20,3	110,8	115,3	121,4	+9,6	+5,3	110,3	118,3	+7,3					
111,2	-0,5	106,1	83,3	102,4	-3,5	+22,9	98,5	92,1	93,3	-5,3	+1,3	97,3	92,7	-4,7	08				
104,2	-	98,6	79,2	92,5	-6,2	+16,8	93,5	86,2	87,0	-7,0	+0,8	91,7	86,6	-5,6					
131,9	-1,6	128,0	95,3	131,5	+2,7	+38,0	113,0	108,4	111,9	-1,0	+2,3	113,8	110,7	-2,7					
104,5	-4,0	94,0	91,2	94,1	+0,1	+3,2	94,1	92,4	89,3	-5,1	-3,4	86,3	90,8	-5,7	17				
97,9	-2,9	88,1	84,1	84,8	-4,0	+0,8	89,3	85,0	82,6	-7,5	-4,0	89,9	84,3	-6,2					
122,5	-6,3	109,9	110,5	119,9	+9,1	+8,5	107,3	109,8	107,2	-0,1	-2,4	113,5	108,5	-4,4					
92,6	-10,4	84,4	71,5	81,3	-3,7	+13,7	75,7	80,4	69,3	-8,5	-13,8	84,6	74,9	-11,5	17.1				
88,7	-4,3	80,4	82,0	89,8	-13,2	+12,6	69,9	75,2	61,7	-11,7	-18,0	77,0	68,4	-11,2					
98,3	-18,3	91,2	87,8	100,8	+10,5	+14,8	86,7	89,4	82,4	-3,9	-7,8	97,7	86,9	-12,1					
95,5	-9,6	92,1	81,4	95,4	+3,6	+17,2	84,5	86,5	78,1	-7,6	-9,7	91,1	82,3	-9,7	17.11				
88,7	-6,7	85,7	69,2	80,7	-6,8	+16,6	76,9	79,1	68,9	-10,4	-12,9	81,9	74,0	-9,6					
108,1	-14,0	103,8	104,2	122,9	+18,4	+17,9	98,8	100,4	95,3	-3,3	-5,1	108,4	97,9	-9,7					
77,6	-29,2	67,2	45,8	57,6	-14,3	+25,8	67,3	62,8	46,4	-31,1	-26,1	81,5	54,6	-33,0	17.12,13				
69,7	-22,0	61,1	37,6	47,6	-22,1	+26,6	56,7	58,9	38,1	-31,0	-31,3	68,5	48,0	-29,9					
91,0	-36,7	77,5	59,5	74,4	-4,0	+25,0	85,0	72,9	58,8	-30,8	-19,3	103,3	65,8	-36,3					
119,3	+51,2	98,8	99,2	88,6	-10,3	-10,7	64,7	101,7	83,9	+45,1	-7,7	68,6	97,8	+42,6	17.16				
140,5	+53,6	110,3	98,5	85,6	-22,4	-13,1	78,5	108,8	93,0	+21,6	-14,5	79,6	100,9	+26,8					
91,2	+46,6	83,6	100,0	92,6	+10,8	-7,4	49,1	92,4	96,2	+33,9	+3,0	54,0	93,8	+73,7					
105,7	-8,0	93,2	87,3	87,5	-6,1	+0,2	94,2	94,5	83,8	-11,0	-11,3	99,8	89,2	-10,6	17.2				
98,7	-7,1	87,2	78,3	75,7	-13,2	-3,3	86,9	87,7	74,7	-14,0	-14,8	91,7	81,2	-11,5					
120,7	-9,6	106,0	106,7	112,9	+6,5	+5,8	109,9	109,0	103,3	-6,0	-5,2	117,2	106,2	-9,4					
106,1	-9,9	97,9	91,1	94,6	-3,4	+3,8	95,9	95,9	86,0	-10,3	-10,3	101,7	90,9	-10,8	17.21				
100,3	-7,3	93,9	83,4	86,9	-8,5	+3,0	87,5	89,6	77,5	-11,4	-13,5	92,4	83,5	-9,6					
117,3	-13,8	105,7	106,2	111,7	+5,7	+5,2	112,3	108,1	102,5	-8,7	-5,2	119,7	105,3	-12,0					
87,7	-15,8	59,6	47,8	69,9	+17,3	+46,2	48,8	68,0	47,2	-3,3	-30,6	67,8	57,6	-15,0	17.22				
80,2	-5,2	52,7	41,7	57,5	+9,1	+37,9	44,0	58,1	40,8	-7,7	-30,1	58,9	49,4	-16,1					
124,0	-37,4	92,7	77,2	129,6	+39,8	+67,9	72,3	116,0	79,3	+9,7	-31,6	111,0	97,7	-12,0					
104,2	-8,3	82,8	75,4	61,7	-25,5	-18,2	94,9	94,6	78,4	-19,5	-19,2	100,9	85,5	-15,3	17.23				
94,4	-11,5	74,2	65,4	47,3	-36,3	-27,7	89,5	87,1	68,6	-25,6	-23,5	96,4	76,8	-19,5					
141,8	+1,1	115,8	114,4	116,9	+0,9	+2,2	115,9	123,5	114,3	-1,4	-7,4	122,2	118,9	-2,7					
107,4	-2,5	92,5	90,2	91,7	-0,9	+1,7	92,9	93,2	87,0	-6,4	-6,7	96,8	90,1	-6,9	17.24				
100,8	-2,3	86,5	81,5	79,3	-6,3	-2,7	87,0	88,7	78,9	-9,3	-9,0	89,6	82,8	-7,6					
118,9	-2,8	103,0	105,4	113,5	+10,2	+7,7	103,4	104,4	101,3	-2,0	-3,0	109,7	102,9	-6,2					
86,3	-15,5	77,4	77,5	75,9	-1,9	-2,1	84,6	77,0	70,9	-16,2	-7,9	87,6	74,0	-15,5	17.3				
84,6	-17,1	76,5	76,4	74,4	-2,7	-2,6	86,4	76,0	70,9	-17,8	-6,7	88,1	73,4	-16,7					
91,1	-11,1	79,7	80,4	79,9	+0,3	-0,8	79,6	79,9	71,1	-10,7	-11,0	86,3	75,5	-12,5					
113,5	+7,2	98,0	111,5	105,3	+7,4	-5,8	100,7	97,8	105,9	+5,2	+8,3	98,0	101,8	+3,9	17.4				
108,9	+5,5	94,7	107,9	99,6	+5,2	-7,7	98,3	94,3	102,5	+3,2	+8,7	96,2	98,4	+2,3					
139,2	+17,7	121,6	137,1	146,3	+19,5	+6,0	110,4	123,1	129,7	+17,5	+5,4	110,6	126,4	+14,3					
118,5	-2,4	105,7	105,1	109,7	+3,8	+3,4	105,7	105,9	104,3	-1,3	-1,5	107,7	105,1	-2,4	17.5				
106,6	-2,3	96,0	92,6	94,7	-1,4	+2,3	97,2	95,0	92,2	-5,1	-2,8	97,5	93,6	-4,0					
146,9	-2,5	129,0	138,4	145,5	+12,8	+5,1	128,0	132,1	133,3	+5,8	+0,9	132,1	132,7	+0,5					
102,3	-0,7	93,3	92,7	93,2	-0,1	+0,5	95,1	90,4	90,7	-4,6	+0,3	94,4	90,6	-4,0	17.51				
99,0	-1,9	90,1	88,5	88,0	-2,3	-0,6	92,6	87,0	87,1	-5,9	+0,1	91,5	87,0	-4,9					
128,1	+6,8	119,0	125,5	134,4	+12,9	+7,1	114,5	117,5	119,4	+4,3	+1,6	117,3	118,4	+0,9					
152,2	+7,9	125,2	130,5	128,7	+2,8	-1,4	127,2	137,1	131,7	+3,5	-3,9	128,6	134,4	+4,5	17.52				
148,8	+15,1	118,9	129,1	121,0	+1,8	-6,3	123,7	131,4	132,3	+7,0	+0,7	124,1	131,8	+6,2					
161,6	-6,8	142,2	134,5	149,9	+5,4	+11,4	136,7	152,4	130,2	-4,8	-14,6	140,9	141,3	+0,3					

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT FEB. 2000 UND MAR. 2000 GEGEN VORJAHR	
			2000	MAR. 1999	FEB. 2000	2000	FEB. 1999	JAN. 2000	JAN. 2000 BIS MAR. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2000 UND MAR. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			MAR.			FEB.						
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DARAUSS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	139,8	+2,5	+12,0	119,5	+6,7	+4,8	122,4	+6,1	126,7	+4,5
		INLAND	114,6	-4,1	+10,2	104,0	-3,2	+5,1	105,9	-3,7	109,3	-3,7
		AUSLAND	156,0	+8,9	+13,5	137,4	+17,1	+4,6	141,6	+16,5	146,7	+12,6
17.54	TEXTILGEMERBE A.N.G.	INSGESAMT	127,7	+4,2	+10,4	115,7	+13,1	+15,9	114,4	+5,1	121,7	+8,2
		INLAND	107,1	+0,2	+11,2	96,3	+8,1	+15,2	95,7	+0,7	101,7	+4,2
		AUSLAND	167,5	+9,4	+9,3	153,3	+18,7	+17,1	150,6	+11,0	160,4	+13,6
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEN UND GESTRICKTEM STOFF	INSGESAMT	126,3	+1,0	+6,4	116,5	+15,1	+13,3	115,2	+5,7	121,4	+7,3
		INLAND	109,9	-0,6	+9,0	100,8	+14,5	+13,6	99,8	+4,6	105,4	+6,1
		AUSLAND	163,6	+3,6	+7,4	152,5	+15,9	+12,7	150,5	+7,1	158,2	+9,2
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEN UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	73,1	-9,9	-16,4	87,4	-0,7	+8,2	80,4	-6,3	80,3	-5,1
		INLAND	70,2	-10,6	-13,3	81,0	-1,0	+8,1	75,4	-6,1	75,6	-5,7
		AUSLAND	88,1	-6,7	-27,1	120,9	+1,1	+8,7	108,7	-1,7	104,5	-2,3
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT	74,7	-13,9	-4,4	78,1	-1,1	+3,2	76,2	-8,0	78,4	-7,8
		INLAND	71,6	-12,6	-0,4	71,9	-3,0	+2,9	71,1	-8,6	71,8	-7,9
		AUSLAND	106,6	-22,1	-24,3	140,9	+10,1	+5,0	127,2	-4,8	123,8	-6,5
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.A.E.	INSGESAMT	71,4	-6,1	-26,5	97,1	-0,2	+12,8	84,9	-2,6	84,3	-2,3
		INLAND	68,5	-8,1	-25,7	92,2	+1,0	+13,7	80,6	-3,6	80,4	-3,0
		AUSLAND	80,7	+4,0	-28,5	112,9	-2,9	+10,6	96,6	-	96,8	-0,2
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	112,5	-6,8	-6,6	120,4	-4,2	+9,3	114,4	-7,2	116,5	-5,4
		INLAND	102,5	-9,1	-5,8	108,8	-4,5	+10,1	103,4	-8,3	105,7	-6,7
		AUSLAND	145,9	-1,2	-8,4	159,2	-3,5	+7,6	151,0	-4,7	152,6	-2,4
18.1	HERSTELLUNG VON LEDERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	46,9	-47,1	-24,6	60,9	-26,5	+18,5	52,7	-36,0	53,4	-36,7
		INLAND	40,3	-48,7	-28,4	56,3	-25,1	+9,3	49,4	-34,2	48,3	-37,2
		AUSLAND	76,1	-41,8	-10,6	85,1	-27,2	+67,5	70,7	-41,4	80,6	-34,9
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEADERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	113,0	-6,5	-6,5	120,8	-4,1	+9,2	114,8	-7,0	116,9	-5,3
		INLAND	103,0	-8,8	-5,7	108,2	-4,4	+10,1	103,8	-8,1	106,1	-6,6
		AUSLAND	146,3	-1,0	-8,3	159,8	-3,4	+7,5	151,5	-4,5	153,0	-2,2
18.21	HERSTELLUNG VON ARBEITS- UND BERUFSBEKLEIDUNG	INSGESAMT	84,0	-9,2	-6,1	89,5	+9,0	+13,0	84,2	-2,8	86,8	-0,6
		INLAND	82,0	-10,9	-8,6	89,7	+8,3	+11,4	84,1	-2,5	85,9	-1,7
		AUSLAND	109,2	+10,2	+26,8	86,8	+18,6	+36,4	86,2	-4,6	98,0	+13,7
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT	115,0	-3,4	-9,8	127,5	-4,9	+6,0	120,9	-6,4	121,3	-4,2
		INLAND	104,2	-6,4	-9,5	115,1	-4,6	+7,6	109,8	-7,3	109,7	-4,9
		AUSLAND	143,9	+0,1	-10,5	160,8	-6,4	+3,0	153,6	-4,7	152,4	-2,8
18.23	HERSTELLUNG VON WASCHE	INSGESAMT	113,3	-14,2	+2,5	110,5	-6,2	+16,2	106,3	-9,9	111,9	-10,0
		INLAND	105,1	-15,8	+4,0	101,1	-6,5	+14,8	99,1	-11,1	103,1	-11,5
		AUSLAND	162,7	-7,3	-2,3	166,5	+0,1	+21,7	155,3	-6,3	164,6	-3,7
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGSZUBEHOER	INSGESAMT	106,7	-8,8	+2,2	104,4	+4,1	+30,2	97,1	-6,5	106,6	-2,9
		INLAND	96,9	-11,6	+1,4	95,6	-0,9	+21,8	90,3	-8,7	96,3	-6,6
		AUSLAND	146,7	-0,4	+4,7	140,1	+21,2	+60,7	124,7	+0,2	143,4	+9,0
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	124,9	+2,9	+0,3	124,5	+8,1	+15,6	119,0	+1,6	124,7	+5,4
		INLAND	118,9	+0,6	+0,1	118,8	+8,2	+11,8	114,7	-	118,9	+4,3
		AUSLAND	146,2	+10,2	+1,1	143,6	+7,9	+27,8	133,7	+7,0	144,4	+9,0
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	131,3	+3,2	+6,5	123,3	+9,2	+0,2	125,9	+10,1	127,3	+6,0
		INLAND	100,6	-3,4	+0,9	99,7	-0,7	-3,4	101,2	+0,6	100,2	-2,1
		AUSLAND	202,1	+12,0	+13,8	177,6	+26,2	+5,4	182,7	+24,8	189,9	+17,9
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEADERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT	87,4	-4,7	+4,3	83,8	+10,6	+19,9	80,4	+2,7	85,6	+2,1
		INLAND	84,0	-8,1	+2,9	81,6	+7,5	+21,8	77,5	-0,9	82,8	-1,1
		AUSLAND	101,3	+9,4	+9,4	92,6	+23,1	+13,3	91,9	+17,1	97,0	+15,6
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	133,0	+4,2	-1,2	134,6	+7,6	+17,7	127,3	+0,4	133,8	+5,9
		INLAND	130,3	+2,6	-0,5	131,0	+9,4	+12,3	126,0	+0,1	130,7	+5,9
		AUSLAND	142,2	+9,7	-3,2	146,9	+2,5	+37,4	132,0	+1,6	144,6	+5,9
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	103,6	+1,2	+8,8	95,2	+16,4	+14,3	94,0	+7,2	99,4	+7,9
		INLAND	94,5	-1,5	+8,1	87,4	+14,2	+14,7	86,0	+5,0	91,0	+5,6
		AUSLAND	202,0	+17,6	+12,8	179,0	+26,6	+12,1	180,2	+20,6	190,5	+22,4
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE	INSGESAMT	103,6	-0,4	+8,7	95,3	+20,3	+15,2	93,9	+7,8	99,5	+6,6
		INLAND	91,4	-4,8	+8,6	84,2	+16,3	+14,6	83,0	+3,8	87,8	+4,3
		AUSLAND	239,5	+23,9	+9,9	212,5	+40,5	+17,5	209,0	+28,8	223,0	+31,3
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT	127,1	+3,0	+9,7	115,9	+8,4	+7,2	117,0	+3,9	121,5	+5,5
		INLAND	112,4	-0,2	+8,9	103,2	+4,2	+7,6	103,8	+0,5	107,8	+1,9
		AUSLAND	191,6	+12,1	+11,7	171,6	+21,2	+6,1	175,0	+14,2	181,6	+16,2
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT	92,3	+0,9	+8,3	85,2	+19,7	+19,0	83,0	+9,2	88,8	+9,1
		INLAND	88,7	-0,4	+7,4	82,6	+18,0	+18,8	80,3	+8,2	85,7	+8,1
		AUSLAND	187,6	+22,0	+21,0	155,0	+30,8	+20,7	157,0	+26,4	171,3	+25,8

LAND

DAS VERARBEITENDE GEMEINDE  
= 100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEIGE 1989 (M289)  
WERT

INDEX

1989 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 1988	1989 1. VJ	1989 4. VJ	2000 1. VJ	VERÄNDERUNG IN % 1. VJ 2000 GEGEN		1988 2. HJ	1989 1. HJ	1989 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1989 GEGEN		1988	1989	VER- ÄND. IN % GEGEN 1988	M289 SCHL.
					1. VJ 1989	4. VJ 1989				2. HJ 1988	1. HJ 1989				
130,6	+3,6	115,4	113,3	122,4	+6,1	+8,0	110,9	115,4	110,9	-	-3,9	113,8	113,1	-0,6	17.53
119,5	+1,4	110,0	98,8	105,9	-3,7	+7,2	106,6	109,2	98,3	-9,5	-10,0	107,4	109,8	-3,4	
143,3	+5,6	121,5	130,0	141,6	+16,5	+8,9	113,6	122,5	125,3	+10,3	+2,3	121,3	123,9	+2,1	
122,6	-6,5	108,9	111,0	114,4	+5,1	+3,1	109,8	110,9	109,5	-0,3	-1,3	113,2	110,2	-2,7	17.54
106,9	-5,1	95,0	92,4	95,7	+0,7	+3,6	95,1	95,3	92,9	-3,3	-2,5	98,1	94,1	-4,1	
153,1	-8,3	135,7	145,9	150,6	+11,0	+2,5	136,4	141,1	141,7	+3,9	+0,4	142,3	141,4	-0,6	
125,0	+5,5	109,0	101,9	115,2	+5,7	+13,1	103,9	108,8	97,6	-5,1	-10,3	106,6	109,2	-3,2	17.6
110,6	+6,6	95,4	95,9	98,8	+4,6	+16,2	89,2	93,4	82,8	-7,2	-11,3	90,5	98,1	-2,7	
158,1	+4,0	140,5	138,8	150,5	+7,1	+8,4	137,6	144,4	131,8	-4,4	-8,9	143,7	138,0	-4,0	
81,1	+4,2	84,9	70,6	80,4	-5,3	+13,9	85,3	71,4	82,9	-2,8	+16,1	76,9	77,1	+0,3	17.7
78,5	+6,7	80,3	71,3	75,4	-6,1	+5,8	83,6	69,6	80,0	-4,3	+14,9	75,5	74,8	-0,9	
94,4	-4,5	108,6	66,9	106,7	-1,7	+58,5	94,1	80,3	97,8	+3,7	+21,5	84,0	89,0	+6,0	
86,8	+11,4	82,8	75,1	78,2	-8,0	+1,5	79,3	79,0	78,2	-3,9	-3,5	75,9	77,6	+2,2	17.71
81,8	+9,5	77,7	70,7	71,1	-6,5	+0,6	74,8	75,1	71,0	-6,1	-5,5	72,4	79,0	+6,8	
136,8	+25,3	139,7	118,7	127,2	-4,9	+7,2	124,6	118,0	128,4	+3,0	+8,8	110,0	123,2	+12,0	
75,2	-3,1	87,2	65,9	84,9	-2,6	+28,8	81,5	63,5	89,7	-2,0	+41,3	78,0	76,6	-1,8	17.72
74,5	+3,0	83,6	72,0	80,8	-3,6	+11,9	84,5	62,9	81,1	-3,6	+44,8	79,4	77,0	-3,0	
77,6	-18,1	98,6	46,4	98,6	-	+112,5	81,9	66,3	86,4	+4,3	+30,8	73,8	75,4	+2,2	
120,7	+4,1	123,3	72,0	114,4	-7,2	+58,9	104,6	91,7	89,1	-5,3	+8,1	98,7	95,4	-3,3	18
112,7	+3,5	112,8	72,7	103,4	-8,3	+42,2	99,3	86,5	82,9	-6,4	+7,4	94,1	89,7	-4,7	
147,7	+5,7	158,4	69,8	151,0	-4,7	+116,3	122,5	108,9	119,9	-2,1	+10,1	114,2	114,4	+0,2	
85,8	+0,6	82,3	74,6	52,7	-36,0	-29,4	98,0	64,7	95,0	-3,1	+46,8	89,8	79,9	-11,0	18.1
78,6	-1,1	75,1	71,2	49,4	-34,2	-30,6	92,1	60,4	89,6	-2,7	+48,3	84,4	75,0	-11,1	
130,8	+6,4	120,7	92,4	70,7	-41,4	-23,5	125,5	98,2	123,8	-4,4	+40,4	118,1	108,0	-11,0	
120,9	+4,0	123,5	72,0	114,8	-7,0	+59,4	104,7	91,8	99,2	-5,3	+8,1	98,8	85,5	-3,3	18.2
112,9	+3,5	113,0	72,7	103,8	-6,1	+42,8	93,4	86,7	82,9	-2,7	+7,2	94,2	89,6	-4,7	
147,8	+5,6	158,6	69,7	151,5	-4,5	+117,4	122,4	106,9	119,9	-2,0	+10,1	114,2	114,4	+0,2	
82,5	+4,8	86,6	96,2	84,2	-2,8	-12,5	95,3	80,8	98,6	+3,5	+22,0	87,6	89,7	+2,4	18.21
82,0	+5,3	86,3	96,2	84,1	-2,5	-12,6	94,7	80,3	97,9	+3,4	+21,9	87,4	89,1	+1,9	
99,1	-	90,4	96,6	86,2	-4,6	-10,8	103,4	87,0	107,0	+3,5	+23,0	89,8	97,0	+8,0	
119,1	+0,9	129,2	67,2	120,9	-6,4	+79,9	107,5	91,9	102,4	-4,7	+11,4	101,2	97,2	-4,0	18.22
110,1	-0,2	117,4	67,4	108,8	-7,3	+61,4	100,9	86,7	94,9	-5,9	+10,7	86,7	90,3	-5,6	
143,7	+3,5	161,1	66,9	153,6	-4,7	+129,6	125,3	108,7	122,6	-2,2	+12,8	115,9	115,6	-0,3	
132,1	+13,3	118,0	81,1	106,3	-9,9	+31,1	102,2	95,8	94,7	-7,3	-1,1	96,9	85,3	-1,7	18.23
124,8	+12,8	110,3	81,5	98,1	-11,1	+20,4	98,3	82,5	91,2	-8,2	-1,4	93,8	91,8	-2,1	
175,6	+15,1	164,0	78,4	155,3	-5,3	+98,1	119,6	115,8	118,0	-3,0	+0,3	115,2	115,8	+0,5	
117,0	+5,1	103,9	77,0	97,1	-6,5	+26,1	88,7	83,8	80,9	-8,8	-3,5	86,9	82,3	-5,3	18.24
109,6	+3,2	98,8	75,6	90,3	-8,7	+18,4	87,9	79,8	77,6	-11,7	-2,8	85,4	78,7	-7,8	
147,3	+11,4	124,5	82,7	124,7	+0,2	+50,8	92,1	100,4	94,1	+2,2	-6,3	93,2	97,3	+4,4	
121,4	-0,2	117,1	82,3	119,0	+1,6	+44,6	100,3	101,6	98,5	-3,8	-5,0	104,2	99,0	-5,0	DC
118,2	-1,1	114,7	78,0	114,7	-	+47,1	97,7	99,0	83,3	-4,5	-5,8	101,2	96,1	-5,0	
131,8	+2,4	124,9	96,5	133,7	+7,0	+36,5	109,0	110,3	107,0	-1,8	-3,0	114,2	108,6	-4,9	
127,2	-3,0	114,4	118,1	125,9	+10,1	+6,6	107,9	115,3	112,5	+4,3	-2,4	113,2	113,9	+0,6	18.1
104,1	-13,0	100,6	100,0	101,2	+0,6	+1,2	98,3	100,6	97,3	-1,0	-3,3	101,9	98,9	-2,9	
180,4	+14,5	146,4	159,9	182,7	+24,8	+14,3	130,1	149,3	147,6	+13,5	-1,1	139,0	148,5	+6,8	
91,7	+2,6	78,3	84,0	80,4	+2,7	-4,3	77,9	75,7	80,2	+3,0	+5,9	76,1	77,9	+2,4	18.2
91,4	+1,0	78,2	80,5	77,5	-0,9	-3,7	73,0	74,3	78,0	+6,8	+5,0	73,8	76,1	+3,1	
92,6	+9,1	78,5	98,3	91,9	+17,1	-6,5	98,4	81,5	89,0	-9,8	+9,2	86,0	85,3	-0,8	
127,6	-0,2	126,8	76,1	127,3	+0,4	+87,3	104,4	105,6	97,8	-6,3	-7,4	109,5	101,7	-7,1	18.3
127,0	+0,2	125,9	74,2	126,0	+0,1	+89,8	103,8	105,0	96,5	-7,0	-8,1	108,0	100,8	-6,7	
129,6	-1,6	129,9	82,6	132,0	+1,6	+59,8	106,7	107,9	102,1	-4,3	-5,4	114,7	105,0	-6,5	
102,4	-6,2	87,7	109,7	94,0	+7,2	-14,3	98,6	91,8	104,8	+5,2	+14,2	98,9	98,3	+1,4	DC
95,9	-9,4	81,9	104,3	86,0	+5,0	-17,5	98,5	86,1	99,5	+3,1	+15,8	93,4	92,8	-0,6	
171,9	+19,0	149,4	168,1	180,2	+20,6	+7,2	132,6	153,4	161,6	+21,9	+5,3	134,5	157,5	+17,1	
104,0	+0,9	87,1	104,1	93,9	+7,8	-8,8	101,2	96,4	106,9	+5,6	+10,8	98,9	101,7	+2,8	20.1
98,0	-2,6	80,0	96,0	83,0	+3,8	-13,5	97,6	88,4	100,0	+2,5	+11,9	95,0	94,7	-0,3	
188,5	+24,5	162,3	190,1	209,0	+28,8	+9,9	138,5	170,7	180,5	+30,3	+5,7	139,4	175,6	+26,0	
129,4	-1,4	112,6	118,6	117,0	+3,9	+0,3	105,4	106,5	110,3	+4,6	+1,7	109,4	109,4	-	20.2
112,6	-4,7	103,3	106,5	103,8	+0,5	-2,5	98,1	98,5	100,1	+2,0	+1,6	102,0	99,3	-2,6	
170,9	+9,7	153,2	160,9	175,0	+14,2	+8,8	137,3	152,1	154,9	+12,8	+1,8	142,2	153,5	+7,9	
91,5	-12,6	76,0	109,4	83,0	+9,2	-24,1	86,0	81,9	100,9	+5,1	+24,1	89,9	91,1	+1,3	20.3
89,1	-14,7	74,2	107,6	80,3	+8,2	-25,4	95,3	79,3	98,9	+3,8	+24,7	89,1	89,1	-	
153,8	+41,2	124,2	158,0	167,0	+26,4	-0,6	114,1	136,1	154,4	+36,3	+14,3	110,2	144,7	+31,3	

2 INDEX DES UMSATZES FUER  
1985  
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
2.1 ORIGINAL

WERT

MZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT FEB. 2000 UND MAR. 2000 GEGEN VORJAHR	
			2000 MAR.	MAR. 1989	FEB. 2000	2000 FEB.	FEB. 1989	JAN. 2000	JAN. 2000 BIS MAR. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2000 UND MAR. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
DE	PAPIER- UND DRUCKGERBE	INSGESAMT	113,2	+7,1	+8,6	104,2	+15,8	+7,2	104,9	+10,5	108,7	+11,0
		INLAND	108,3	+4,1	+9,4	98,0	+12,0	+6,6	100,1	+6,8	103,7	+7,8
		AUSLAND	130,5	+16,8	+6,2	122,9	+28,8	+9,3	121,9	+22,9	126,7	+27,3
21	PAPIERGEGERBE	INSGESAMT	113,0	+10,7	+9,1	103,6	+18,8	+8,8	104,5	+13,3	108,3	+14,4
		INLAND	106,2	+7,2	+9,4	97,1	+14,6	+6,6	98,1	+8,8	101,7	+10,7
		AUSLAND	128,1	+17,6	+8,4	116,2	+27,2	+7,3	118,8	+23,0	123,2	+22,1
21.1	H.V. HOLZSTOFF ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	126,6	+18,5	+10,8	114,3	+24,9	+7,3	115,8	+20,6	120,5	+21,5
		INLAND	114,0	+15,2	+12,0	101,8	+20,8	+6,2	103,9	+15,4	107,9	+17,7
		AUSLAND	142,2	+22,2	+9,6	129,8	+29,2	+8,4	130,6	+26,2	136,0	+25,3
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	187,7	+66,5	+4,4	179,8	+83,5	+30,7	168,4	+72,5	183,8	+74,4
		INLAND	115,3	+55,8	-	115,3	+97,4	+5,9	113,2	+80,8	115,3	+74,2
		AUSLAND	269,2	+72,2	+6,7	262,3	+76,9	+48,5	230,5	+68,1	260,8	+74,4
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	125,6	+17,7	+11,0	113,2	+23,9	+6,8	114,9	+19,7	119,4	+20,5
		INLAND	114,0	+14,7	+12,2	101,6	+20,0	+6,2	103,8	+14,8	107,8	+17,0
		AUSLAND	139,9	+20,9	+9,6	127,6	+28,0	+7,4	128,8	+25,2	133,8	+24,2
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	101,5	+3,4	+7,3	94,6	+13,2	+6,4	95,0	+6,7	98,1	+7,9
		INLAND	101,7	+2,6	+7,7	94,4	+11,2	+6,9	94,8	+5,0	98,1	+6,6
		AUSLAND	100,5	+6,7	+5,3	95,4	+22,3	+4,3	95,8	+15,1	98,0	+13,6
21.21	H.V. MELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	111,2	+4,3	+7,4	103,5	+15,0	+6,8	103,9	+8,8	107,4	+9,3
		INLAND	107,5	+3,8	+8,0	99,5	+13,1	+7,3	99,9	+7,2	103,5	+8,0
		AUSLAND	132,8	+7,1	+5,1	126,4	+24,4	+4,5	128,7	+16,3	129,6	+14,9
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	76,3	+6,3	+4,0	73,4	+16,0	+5,8	73,0	+8,8	74,9	+10,8
		INLAND	88,2	+7,3	+6,1	83,1	+14,6	+7,5	82,9	+7,2	85,7	+10,7
		AUSLAND	43,8	+1,4	-6,6	46,9	+23,7	-1,7	46,1	+17,9	45,4	+11,8
21.23	H.V. SCHREIBAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	110,2	-4,2	+3,3	106,7	+7,3	+3,5	106,7	-0,6	108,5	+1,2
		INLAND	111,4	-6,9	+3,8	107,5	+2,6	+4,1	107,4	-4,9	108,5	-2,5
		AUSLAND	104,7	+11,0	+1,6	103,1	+35,8	+0,8	103,4	+24,7	103,9	+22,1
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	115,0	+5,8	+14,9	100,1	+12,3	+11,7	101,6	+8,9	107,6	+8,8
		INLAND	99,4	-7,1	+8,5	91,6	+4,6	+7,4	92,1	-0,8	95,5	-1,8
		AUSLAND	156,0	+38,1	+27,2	122,8	+31,7	+21,5	126,5	+33,4	139,3	+35,1
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. HAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	102,3	+0,9	+11,9	91,4	+7,3	+6,5	93,2	+2,2	96,9	+3,9
		INLAND	95,9	+1,5	+12,0	85,6	+7,1	+8,7	87,2	+2,3	90,8	+4,1
		AUSLAND	126,6	-0,9	+11,2	113,8	+8,1	+6,2	115,9	+1,7	120,2	+3,2
22	DRUCKGERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	113,4	+2,1	+7,8	105,2	+11,8	+7,7	105,4	+6,5	109,3	+6,5
		INLAND	110,6	+0,9	+9,4	101,1	+9,1	+6,3	102,3	+4,7	105,3	+4,6
		AUSLAND	149,8	+13,0	-3,3	148,7	+38,0	+19,2	139,1	+22,7	146,3	+23,7
22.2	DRUCKGERBE	INSGESAMT	111,9	+1,4	+7,8	103,8	+11,5	+7,1	104,2	+6,2	107,9	+6,0
		INLAND	109,8	+0,7	+9,9	99,9	+8,7	+5,5	101,5	+4,6	104,9	+4,4
		AUSLAND	139,2	+8,4	-9,1	153,2	+40,0	+22,8	139,1	+23,0	146,2	+23,0
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	100,9	+3,2	+9,6	92,1	+11,4	-1,1	95,4	+6,8	96,5	+6,9
		INLAND	101,3	+3,3	+9,6	92,4	+11,3	-1,1	95,7	+6,8	96,9	+7,0
		AUSLAND	19,1	-24,8	+43,6	13,3	-32,8	+6,4	15,0	-33,9	16,2	-28,3
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	112,1	+1,1	+8,7	105,1	+11,6	+8,2	104,8	+6,4	108,6	+5,8
		INLAND	109,8	+0,3	+8,9	100,8	+8,6	+6,6	101,7	+4,6	105,3	+4,1
		AUSLAND	137,5	+9,8	-10,1	152,9	+38,7	+22,5	138,4	+22,8	145,2	+22,6
22.23	DRUCKWEITERVERARBEITUNG	INSGESAMT	169,6	+13,3	+23,9	136,9	+22,7	+4,3	145,9	+9,7	153,3	+17,3
		INLAND	163,1	+13,3	+27,2	128,2	+17,0	+1,2	139,3	+7,3	145,7	+14,9
		AUSLAND	296,0	+13,8	-3,5	308,8	+106,6	+39,4	274,3	+41,2	301,4	+47,1
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	89,3	-2,7	+10,7	80,7	+3,5	+4,5	82,4	+1,2	85,0	+0,1
		INLAND	88,7	-3,6	+10,9	80,0	+2,7	+4,0	81,9	+0,5	84,4	-0,7
		AUSLAND	101,0	+13,9	+6,9	94,5	+16,1	+14,0	92,8	+16,3	97,8	+14,9
22.25	SONSTIGES DRUCKGERBE	INSGESAMT	131,9	-14,9	+11,0	118,8	+2,3	+7,5	120,4	-5,3	125,4	-7,5
		INLAND	131,2	-12,9	+9,1	120,3	+2,6	+8,5	120,8	-4,3	125,8	-6,0
		AUSLAND	167,1	-58,0	+364,1	36,8	-32,1	-58,5	97,5	-44,6	102,0	-54,8
22.3	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	153,1	+18,1	+8,4	141,2	+17,6	+19,4	137,5	+13,3	147,2	+17,9
		INLAND	145,7	+7,9	-2,9	150,1	+16,9	+32,0	136,5	+7,9	147,9	+12,3
		AUSLAND	163,9	+33,8	+27,3	128,8	+18,5	+3,3	139,1	+21,4	146,4	+26,6
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	102,7	-3,7	+1,8	100,9	-1,0	+14,7	97,2	-6,2	101,8	-2,4
		INLAND	98,8	-5,5	-0,2	99,0	-2,2	+22,8	92,8	-7,4	98,9	-3,9
		AUSLAND	107,5	-1,7	+4,3	103,1	+0,4	+6,4	102,5	-2,8	105,3	-0,8
22.32	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN BILDTRAEGERN	INSGESAMT	540,6	+174,3	+36,3	396,5	+103,9	+36,2	409,4	+139,1	468,6	+139,3
		INLAND	348,0	+89,4	-14,9	408,8	+90,1	+68,6	334,1	+80,7	378,4	+79,9
		AUSLAND	1278,4	+672,2	+265,4	349,3	+201,6	-25,1	697,3	+486,5	812,9	+478,2

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2000



LAND

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

INDEX

1989 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 1996	1999 1.VJ	1999 4.VJ	2000 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2000 GEGEN		1998 2.HJ	1998 1.HJ	1999 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1998 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					1.VJ 1999	4.VJ 1999				2.HJ 1998	1.HJ 1998				
105,7	+0,3	94,9	111,0	104,9	+10,5	-5,5	98,7	95,3	105,4	+6,8	+10,8	97,3	100,4	+3,2	DE
104,0	+0,6	93,7	107,8	100,1	+6,8	-7,1	97,8	93,2	102,2	+4,5	+9,7	95,5	97,7	+2,3	
111,7	-0,8	99,2	122,4	121,9	+22,9	-0,4	101,9	102,9	118,8	+14,6	+13,5	103,9	108,8	+5,7	
102,1	-1,4	92,2	109,0	104,5	+13,3	+1,5	99,7	92,2	99,8	+6,5	+8,2	94,8	96,0	+1,3	21
99,1	-0,7	90,2	98,1	98,1	+8,8	-	92,1	88,8	95,3	+3,5	+7,3	82,0	92,1	+0,1	
108,9	-2,9	95,6	114,1	118,8	+23,0	+4,1	97,2	99,7	109,9	+13,1	+10,2	101,2	104,8	+3,6	
108,8	-3,5	96,0	110,3	115,8	+20,6	+5,0	97,3	97,2	108,1	+9,0	+9,2	100,4	101,7	+1,3	21.1
99,0	-2,4	90,0	99,5	103,9	+15,4	+4,3	92,5	89,8	96,2	+4,0	+8,2	93,5	92,5	-1,1	
116,4	-4,7	103,5	123,4	130,6	+28,2	+5,8	103,2	107,4	118,4	+14,7	+10,2	108,9	112,9	+3,7	
112,7	-16,1	97,6	105,6	168,4	+72,5	+59,5	100,1	108,2	102,7	+2,6	-5,1	111,0	105,4	-5,0	21.11
74,0	-27,2	62,6	76,3	113,2	+80,8	+48,4	68,2	70,3	73,3	+7,5	+4,3	75,6	71,8	-5,0	
156,3	-6,6	137,1	138,4	230,5	+68,1	+68,5	135,9	150,8	135,7	-0,1	-10,0	150,8	143,3	-6,0	
108,7	-3,3	96,0	110,4	114,9	+19,7	+4,1	97,2	97,0	106,2	+9,3	+9,5	100,2	101,6	+1,4	21.12
99,4	-2,0	90,4	100,0	103,8	+14,8	+3,8	92,9	89,2	96,5	+3,9	+8,2	93,8	92,8	-1,1	
115,7	-4,8	102,9	123,2	128,8	+25,2	+4,5	102,6	105,6	118,1	+15,1	+10,8	108,2	112,4	+3,9	
98,2	+0,6	89,0	96,9	95,0	+6,7	-2,0	90,7	88,0	94,5	+4,2	+7,4	90,2	91,3	+1,2	21.2
98,1	+0,3	90,3	97,3	94,8	+5,0	-2,8	91,9	88,8	94,9	+3,3	+6,9	91,1	91,8	+0,8	
94,2	+1,3	83,2	95,6	95,8	+15,1	+0,2	85,6	84,6	93,3	+9,0	+10,3	86,1	88,9	+3,3	
106,6	+2,6	95,5	104,1	103,9	+8,8	-0,2	95,1	94,9	101,6	+6,8	+7,1	95,3	98,2	+3,0	21.21
103,6	+2,6	93,2	99,2	99,9	+7,2	+0,7	92,2	91,8	97,0	+5,2	+5,7	92,3	94,4	+2,3	
124,0	+2,6	108,9	132,6	126,7	+16,3	-4,4	112,1	112,5	128,2	+14,4	+14,0	113,1	120,3	+6,4	
71,8	+0,8	67,1	74,5	73,0	+8,8	-2,0	67,3	67,4	72,5	+7,7	+7,8	66,8	69,9	+4,6	21.22
82,2	-3,1	77,3	85,8	82,9	+7,2	-3,4	78,9	77,7	83,2	+5,4	+7,1	79,0	80,5	+1,9	
43,2	+27,1	39,1	43,7	46,1	+17,9	+5,5	35,6	39,1	43,1	+21,1	+10,2	33,6	41,1	+22,3	
115,0	+8,2	107,3	126,0	106,7	-0,6	-15,3	120,0	101,5	120,5	+0,4	+18,7	108,6	111,0	+2,2	21.23
119,7	+7,1	112,9	132,0	107,4	-4,9	-18,6	127,1	105,7	126,3	-0,6	+19,6	114,3	116,0	+1,6	
94,3	+14,9	82,9	100,0	103,4	+24,7	+3,4	88,6	82,8	98,2	+7,4	+15,0	83,7	89,0	+6,3	
108,7	-18,3	93,3	85,6	101,6	+8,9	+18,7	88,1	86,2	85,6	-2,8	-0,7	96,8	85,9	-13,1	21.24
107,0	-10,8	92,8	79,0	92,1	-0,8	+18,6	80,3	82,4	78,8	-4,4	-6,8	88,0	79,6	-9,5	
113,0	-32,6	94,8	102,9	126,5	+33,4	+22,9	108,6	98,0	108,7	+0,1	+13,2	127,1	102,3	-19,5	
101,4	-5,2	91,2	95,2	93,2	+2,2	-2,1	97,6	91,7	93,8	-3,9	+2,3	96,7	92,8	-6,0	21.25
94,5	-5,6	86,2	90,0	87,2	+2,3	-3,1	91,3	86,8	89,0	-2,5	+3,7	92,0	87,4	-5,0	
127,7	-4,4	114,0	114,9	115,9	+1,7	+0,9	121,9	114,2	112,4	-1,6	-1,6	124,1	113,3	-6,7	
111,1	+2,8	99,0	123,2	105,4	+6,5	-14,4	106,4	100,0	113,9	+7,0	+13,9	101,2	107,0	+5,7	22
108,6	+1,9	97,7	119,0	102,3	+4,7	-14,0	104,4	98,1	110,1	+5,5	+12,2	99,6	104,1	+4,5	
127,3	+11,4	113,4	168,6	139,1	+22,7	-17,5	127,9	120,5	154,5	+20,8	+28,2	118,4	137,5	+16,1	
110,4	+4,2	96,1	120,7	104,2	+8,2	-13,7	105,5	99,5	112,2	+6,4	+12,8	100,5	105,8	+5,3	22.2
109,0	+3,8	97,0	117,4	101,5	+4,6	-13,5	103,8	97,7	109,2	+5,2	+11,8	98,9	103,4	+4,6	
128,4	+9,1	113,1	162,5	139,1	+23,0	-14,4	128,4	122,2	151,6	+18,1	+24,1	120,4	136,8	+13,7	
97,8	+6,3	89,3	99,7	95,4	+6,8	-4,3	91,4	91,9	98,7	+5,8	+5,2	90,1	94,3	+4,7	22.21
98,1	+6,2	89,6	100,2	95,7	+6,8	-4,5	91,7	92,2	97,1	+5,9	+5,3	90,4	94,6	+4,6	
25,4	+141,9	22,7	11,0	15,0	-33,9	+36,4	15,6	12,8	12,8	-17,9	-40,5	13,5	17,2	+27,4	
110,9	+3,8	98,5	122,5	104,8	+6,4	-14,4	108,5	99,5	113,2	+6,3	+13,8	101,1	106,4	+5,2	22.22
109,5	+3,5	97,2	118,9	101,7	+4,6	-14,5	104,4	97,5	109,7	+5,1	+12,5	99,3	103,6	+4,3	
126,6	+6,7	112,7	162,7	138,4	+22,8	-14,8	128,9	122,2	152,0	+17,9	+24,4	121,0	137,1	+13,3	
149,7	+20,1	133,0	169,6	145,9	+9,7	-14,0	137,1	135,0	158,8	+15,8	+17,8	126,9	146,9	+15,8	22.23
143,9	+17,4	129,8	163,1	139,3	+7,3	-14,6	133,8	131,3	153,3	+14,6	+16,8	124,3	142,3	+14,5	
260,6	+59,3	194,2	295,0	274,3	+41,2	-7,0	201,2	204,5	264,3	+31,4	+29,2	178,5	234,4	+31,3	
91,8	-3,5	81,4	95,8	82,4	+1,2	-14,0	90,2	83,8	91,7	+1,7	+9,4	87,4	87,7	+0,3	22.24
92,0	-4,2	81,5	96,0	81,9	+0,5	-14,7	90,5	83,9	91,9	+1,5	+9,5	87,7	87,9	+0,2	
88,7	+16,4	79,8	89,7	82,8	+16,3	+3,5	83,0	82,0	88,3	+4,0	+5,2	81,4	84,2	+3,4	
155,0	+3,3	127,1	129,5	120,4	-5,3	-7,0	134,6	134,1	130,0	-3,4	-3,1	128,3	132,0	+2,9	22.25
150,6	+0,5	126,2	127,3	120,8	-4,3	-5,1	134,1	133,6	129,2	-3,7	-3,3	128,3	131,4	+2,4	
397,4	+162,8	176,0	253,5	97,5	-44,6	-61,5	162,9	162,0	171,7	+5,4	+6,0	127,7	166,8	+30,6	
129,6	-21,3	121,4	186,8	137,5	+13,3	-26,4	128,2	115,2	157,4	+22,8	+36,6	119,7	136,3	+13,9	22.3
135,0	-36,7	126,5	180,9	136,5	+7,9	-24,6	130,2	117,0	150,0	+15,2	+28,2	127,1	133,5	+5,0	
122,5	+23,2	114,8	195,1	139,1	+21,4	-28,7	125,4	112,9	167,4	+33,5	+48,3	109,8	140,1	+27,6	
106,7	+11,0	102,5	135,8	97,2	-5,2	-28,4	106,8	96,5	120,6	+12,9	+25,0	96,5	108,5	+12,4	22.31
104,6	+4,7	100,2	117,9	82,8	-7,4	-21,3	100,4	92,9	104,8	+4,4	+12,8	92,4	98,9	+7,0	
108,4	+19,4	105,4	157,5	102,5	-2,8	-34,9	114,5	100,8	139,6	+21,9	+38,5	101,6	120,2	+18,3	
197,1	+37,4	171,2	445,4	409,4	+139,1	-8,1	178,9	173,4	322,7	+80,4	+86,1	154,6	248,0	+60,4	22.32
206,4	+23,2	184,9	406,9	334,1	+80,7	-17,9	199,8	181,2	302,0	+51,2	+66,7	175,9	241,6	+37,4	
166,3	+204,4	116,9	532,7	697,3	+486,5	+17,6	98,8	143,4	401,7	+306,6	+180,1	73,2	272,5	+272,3	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 MAR.	MAR. 1999	FEB. 2000	2000 FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	JAN. 2000	JAN. 2000 BIS MAR. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2000 UND MAR. 2000
22.33	VERVIELFALTIGUNG VON BESPIELTEN DATENTRAEGERN	INSGESAMT	345,8	+18,4	+4,1	332,3	+41,6	+20,5	318,0	+22,6	339,1	+28,8
		INLAND	326,1	+8,7	+2,9	318,8	+23,1	+26,7	297,7	+9,8	321,5	+15,4
		AUSLAND	388,5	+41,4	+6,2	388,8	+97,4	+10,2	362,0	+54,8	377,2	+63,9
08	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	124,7	+9,9	+8,2	115,2	+18,6	+7,9	115,6	+12,8	120,0	+13,8
		INLAND	108,5	+5,0	+6,7	101,7	+14,8	+8,3	101,4	+8,9	105,1	+9,5
		AUSLAND	144,7	+13,7	+9,8	131,8	+22,5	+7,4	133,1	+16,9	138,3	+17,7
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	131,4	+23,3	+8,5	120,0	+29,2	+6,8	121,3	+25,2	125,7	+28,0
		INLAND	122,4	+23,5	+7,8	113,5	+30,8	+9,0	113,3	+25,3	118,0	+26,9
		AUSLAND	139,8	+23,1	+10,9	126,1	+27,9	+5,1	128,6	+24,9	133,0	+25,4
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT	107,9	+8,7	+5,6	101,6	+6,5	-0,1	109,5	+7,5	104,5	+7,6
		INLAND	106,4	+8,5	+5,2	101,1	+6,5	-	102,9	+7,2	103,8	+7,8
		AUSLAND	136,3	+15,0	+16,0	117,5	+2,8	-3,3	125,1	+17,4	126,9	+8,0
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT	113,7	+7,6	+11,5	102,0	+19,9	+3,8	104,7	+16,3	107,9	+13,1
		INLAND	103,1	+21,4	+9,7	94,0	+24,8	+3,1	95,1	+28,4	98,6	+23,1
		AUSLAND	118,9	+2,6	+12,3	105,9	+17,8	+4,0	108,9	+12,4	112,4	+8,2
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	116,3	+5,1	+4,2	111,6	+10,9	+10,4	109,7	+6,7	114,0	+7,9
		INLAND	111,2	+0,8	+3,1	107,9	+10,2	+10,8	105,5	+4,1	108,6	+6,3
		AUSLAND	121,8	+9,7	+5,4	115,6	+11,5	+9,9	114,2	+9,4	118,7	+10,5
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	136,3	+35,8	+10,1	123,8	+38,0	+3,3	126,6	+35,0	130,1	+36,8
		INLAND	129,9	+41,8	+10,1	117,1	+46,0	+8,1	118,1	+41,1	123,0	+43,7
		AUSLAND	142,9	+31,1	+10,0	129,9	+32,1	-0,2	134,3	+30,5	136,4	+31,5
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT	124,7	+1,8	+11,3	112,0	+15,0	+22,8	109,3	+5,3	118,4	+7,8
		INLAND	113,2	+1,3	+3,8	109,1	+41,5	+31,3	101,6	+12,4	111,2	+17,8
		AUSLAND	136,2	+2,3	+19,8	115,4	-4,8	+14,7	118,1	-1,0	126,8	-1,1
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMARFORMEN	INSGESAMT	138,9	+24,2	+9,1	125,5	+32,2	+8,9	125,9	+26,8	131,2	+27,9
		INLAND	129,3	+20,2	+7,1	117,0	+27,6	+8,7	116,6	+22,6	121,2	+23,7
		AUSLAND	147,8	+27,6	+10,7	133,5	+38,4	+9,1	134,6	+30,4	140,7	+31,6
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEN KAUTSCHUK IN PRIMARFORMEN	INSGESAMT	140,5	+26,0	+27,4	110,3	+8,7	+10,4	116,9	+17,8	125,4	+17,7
		INLAND	139,2	+31,9	+17,4	118,6	+18,7	+23,8	117,9	+21,5	128,9	+26,5
		AUSLAND	141,3	+22,8	+34,1	106,4	+2,8	+3,0	116,3	+15,6	123,4	+13,4
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAEDEL- LINGSBEKAMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT	178,6	-11,8	+0,7	175,3	-10,3	+38,1	159,6	-15,8	176,0	-11,1
		INLAND	151,5	+17,3	-15,9	180,2	-16,9	+80,0	143,9	-1,5	165,9	-4,1
		AUSLAND	190,1	-20,3	+10,1	172,6	-6,1	+22,2	168,0	-21,1	181,4	-14,1
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	125,9	+5,1	+10,6	113,8	+20,4	+11,6	113,9	+11,4	119,9	+11,8
		INLAND	112,0	-	+10,7	101,2	+18,5	+12,2	101,1	+7,9	106,6	+8,0
		AUSLAND	168,8	+17,3	+10,7	152,5	+24,6	+10,2	153,2	+19,3	160,7	+20,6
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	119,5	-6,4	+1,7	117,5	+9,4	+6,1	115,9	+1,7	118,5	+0,8
		INLAND	92,1	-16,2	+0,2	91,9	-1,8	+2,9	91,1	-8,4	92,0	-9,6
		AUSLAND	169,1	+6,0	+3,3	163,7	+23,7	+9,4	160,8	+14,9	166,4	+14,0
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	168,6	+15,9	+11,1	149,9	+25,3	+19,5	147,3	+16,7	158,3	+20,2
		INLAND	125,4	+1,5	+10,1	113,9	+7,7	+34,6	108,0	+2,8	119,7	+4,4
		AUSLAND	178,4	+19,3	+11,3	160,3	+29,7	+16,8	158,6	+19,9	169,4	+24,0
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	114,9	-8,9	+0,5	114,3	+7,6	+4,6	112,8	-	114,6	-1,4
		INLAND	91,0	-16,9	-0,2	91,2	-2,1	+2,0	90,5	-8,9	91,1	-10,2
		AUSLAND	166,9	+3,0	+1,5	164,5	+22,4	+7,7	161,4	+13,7	165,7	+11,8
24.5	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGEMITTELN	INSGESAMT	97,2	-1,2	+14,2	85,1	+5,6	+3,3	88,2	+0,7	91,2	+1,9
		INLAND	89,9	-3,7	+15,3	78,0	+4,4	+2,1	81,4	-1,7	84,0	-0,1
		AUSLAND	118,9	+4,2	+12,5	103,9	+7,3	+5,3	106,5	+5,7	110,4	+5,6
24.51	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT	100,4	+1,5	+6,7	94,1	+12,8	+4,2	94,9	+5,9	97,3	+6,7
		INLAND	94,1	+0,1	+7,4	87,6	+10,3	+3,2	88,9	+3,5	90,9	+4,8
		AUSLAND	114,4	+4,3	+5,3	108,6	+17,5	+6,2	108,4	+11,0	111,5	+10,3
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGEMITTELN	INSGESAMT	94,1	-4,0	+23,5	78,2	-2,2	+2,0	81,7	-4,8	85,2	-3,2
		INLAND	88,2	-7,1	+23,9	69,6	-1,4	+1,0	74,9	-6,5	77,9	-4,7
		AUSLAND	120,1	+4,0	+22,8	97,8	-4,6	+4,2	103,9	-1,0	109,0	-
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	126,9	+8,5	+10,9	114,4	+19,2	+9,5	115,3	+11,8	120,7	+13,3
		INLAND	110,7	+3,8	+7,4	103,1	+16,1	+9,3	102,7	+7,8	106,9	+9,4
		AUSLAND	141,6	+12,1	+13,6	124,6	+21,4	+9,6	126,6	+14,9	133,1	+16,2
24.81	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	130,9	+38,5	+15,5	113,3	+80,9	+61,9	104,7	+27,8	122,1	+48,0
		INLAND	103,4	+17,6	+7,2	96,5	+59,2	+90,0	83,6	+13,4	100,0	+34,6
		AUSLAND	206,9	+82,7	+29,6	158,9	+63,5	+30,1	162,3	+55,8	182,4	+73,7
24.82	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	115,5	-4,3	+10,8	104,2	+3,9	+5,3	106,2	-0,9	109,9	-0,5
		INLAND	108,9	-4,8	+7,3	101,5	+3,7	+4,4	102,5	-0,9	105,2	-0,9
		AUSLAND	127,9	-3,5	+17,0	109,3	+4,4	+6,6	113,2	-1,0	118,6	-0,1

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBIETE  
= 100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEIGE, AUSGABE 1999 (M293)  
WERT

INDEX

1999 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 1998	1999 1.VJ	1999 4.VJ	2000 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2000 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	WZ99 SCHL.
					1.VJ 1999	4.VJ 1999				2.HJ 1998	1.HJ 1999				
292,0	-63,7	259,3	473,2	318,0	+22,6	-32,8	286,4	246,0	378,8	+31,3	+54,0	307,0	912,4	+1,8	22.39
296,9	-72,0	271,0	458,6	297,7	+8,9	-35,1	291,4	240,6	357,2	+22,6	+48,5	340,3	288,9	-12,2	
274,8	+23,0	233,8	506,0	362,0	+54,8	-28,9	281,9	257,7	425,7	+51,0	+65,2	234,8	941,7	+45,7	
114,1	-2,9	102,4	109,8	115,6	+12,9	+5,3	99,3	103,5	107,5	+6,3	+3,9	104,0	105,5	+1,4	09
103,3	-3,9	83,1	100,3	101,4	+8,9	+1,1	94,2	93,6	98,1	+4,1	+4,9	97,0	95,8	-1,2	
127,3	-2,1	113,9	121,4	133,1	+18,9	+9,6	106,6	115,9	119,0	+12,7	+2,7	112,8	117,5	+4,2	
106,6	-9,2	96,9	112,7	121,3	+25,2	+7,6	95,6	99,2	107,5	+12,4	+8,4	102,4	103,3	+0,9	24.1
99,1	-10,9	90,4	107,3	113,3	+25,3	+5,6	92,7	91,6	101,8	+9,8	+11,1	98,0	96,7	-1,3	
113,6	-7,8	103,0	117,8	128,6	+24,9	+9,2	98,3	106,2	112,8	+14,8	+6,2	106,5	105,5	+2,8	
98,7	-6,3	96,3	103,2	103,5	+7,5	+0,3	106,2	98,6	103,4	-4,4	+4,9	105,6	101,0	-4,4	24.11
98,1	-7,0	96,0	102,8	102,9	+7,2	+0,1	108,0	97,9	102,9	-4,7	+5,1	105,8	100,4	-4,9	
118,5	+21,0	106,6	117,2	125,1	+17,4	+6,7	112,9	120,0	119,8	+6,1	-0,2	105,8	119,9	+13,3	
106,7	-9,6	90,0	98,5	104,7	+16,3	+6,3	90,7	95,2	95,6	+5,4	+0,4	98,5	95,4	-3,1	24.12
84,9	-18,1	78,0	85,6	96,1	+26,4	+12,3	80,1	79,4	83,2	+3,9	+4,8	86,1	81,3	-6,6	
115,9	-6,2	96,9	104,9	108,9	+12,4	+3,8	95,9	103,0	101,7	+6,0	-1,3	104,6	102,3	-2,2	
110,7	+1,4	102,8	106,4	109,7	+6,7	+3,1	103,1	103,4	103,9	+0,8	+0,5	105,8	103,7	-2,0	24.13
110,3	+7,0	101,3	103,8	105,5	+4,1	+1,6	103,5	100,8	100,2	-3,2	-0,6	103,1	100,5	-2,6	
111,0	-4,3	104,4	109,3	114,2	+9,4	+4,5	102,6	106,4	108,1	+5,4	+1,6	108,7	107,2	-1,4	
100,4	-12,8	93,8	117,8	126,6	+35,0	+7,5	90,9	95,4	109,4	+20,4	+14,7	98,9	102,4	+3,5	24.14
90,9	-17,7	83,7	115,7	118,1	+41,1	+2,1	88,3	85,7	106,3	+20,4	+24,0	95,5	96,0	+0,5	
109,0	-8,8	102,9	119,8	134,3	+30,5	+12,1	93,3	104,2	112,2	+20,3	+7,7	101,8	108,2	+6,3	
122,5	+8,1	103,8	87,0	109,3	+5,3	+25,6	88,8	89,2	84,7	-4,6	-14,6	96,7	92,0	-4,9	24.15
111,7	+19,0	90,6	76,1	101,8	+12,4	+33,8	77,4	87,9	74,3	-4,0	-15,5	83,7	81,1	-3,1	
135,1	-0,6	119,3	99,8	118,1	-1,0	+18,3	102,2	112,5	96,8	-5,3	-14,0	111,9	104,7	-6,4	
110,2	-10,8	99,3	116,8	125,9	+26,8	+7,8	99,5	102,7	112,6	+13,2	+9,6	106,8	107,6	+0,7	24.16
104,2	-11,9	85,1	106,6	116,6	+22,6	+7,4	95,9	95,9	104,5	+9,0	+9,0	101,8	100,2	-1,6	
115,8	-10,0	102,2	124,7	134,6	+30,4	+7,9	102,9	109,1	120,3	+16,9	+10,3	111,4	114,7	+3,0	
111,5	+11,8	99,2	103,9	116,9	+17,8	+12,5	91,6	96,7	100,0	+9,2	+3,4	91,8	98,4	+7,2	24.17
105,5	-4,6	97,0	109,4	117,9	+21,5	+7,8	96,3	97,2	104,6	+8,6	+7,6	97,5	100,9	+3,5	
115,1	+23,5	100,6	100,6	116,3	+15,6	+15,6	88,9	96,4	97,3	+9,4	+0,9	88,5	96,9	+8,5	
200,3	+5,3	189,6	69,2	159,6	-15,8	+130,6	80,6	154,7	74,8	-7,2	-51,6	122,5	114,8	-6,3	24.2
129,2	+9,2	146,1	30,4	143,9	-1,5	+373,4	61,2	123,1	52,4	-14,4	-57,4	96,8	87,7	-11,1	
236,5	+4,2	213,0	89,9	168,0	-21,1	+88,9	91,0	171,7	86,9	-4,5	-49,4	135,3	129,3	-4,4	
119,8	+3,7	102,2	112,3	113,9	+11,4	+1,4	106,1	109,3	115,9	+7,2	+6,0	106,2	112,6	+4,1	24.3
112,0	+3,1	93,7	99,9	101,1	+7,9	+1,2	101,2	101,1	105,8	+4,5	+4,6	101,0	103,4	+2,4	
143,9	+5,2	128,4	150,5	153,2	+19,3	+1,8	129,5	134,6	147,3	+13,7	+9,4	130,5	141,0	+8,0	
127,7	+5,8	114,0	115,9	115,9	+1,7	-	108,8	113,6	115,8	+6,5	+2,0	109,6	114,7	+4,7	24.4
108,9	+1,9	89,5	89,4	91,1	-8,4	-8,4	97,9	96,8	97,2	-0,7	+0,4	98,2	97,0	-1,2	
159,6	+10,9	140,0	146,7	160,8	+14,9	+10,4	128,4	143,8	149,7	+16,6	+4,1	130,2	146,7	+12,7	
143,7	-7,6	126,2	127,3	147,3	+16,7	+15,7	119,5	131,3	131,3	+9,9	-	125,8	131,3	+4,4	24.41
123,5	+4,4	105,1	102,0	109,0	+2,8	+5,9	103,1	111,2	100,6	-2,4	-9,5	107,5	105,9	-1,5	
149,5	-10,0	132,3	134,6	158,6	+19,9	+17,8	124,2	137,0	140,2	+12,9	+2,3	131,1	138,6	+5,7	
126,1	+7,5	112,8	114,8	112,8	-	-1,7	107,7	111,8	114,4	+6,2	+2,3	108,0	113,1	+4,7	24.42
109,5	+1,8	99,3	99,4	90,5	-8,9	-8,0	97,7	86,4	97,1	-0,6	+0,7	97,9	96,7	-1,2	
162,0	+17,0	141,9	148,4	161,4	+13,7	+8,8	129,4	145,4	152,0	+17,5	+4,5	130,0	146,7	+14,4	
98,4	-3,8	87,6	90,6	88,2	+0,7	-2,6	89,5	88,4	90,2	+0,8	+2,0	91,7	88,3	-2,6	24.5
93,4	-5,8	82,8	85,0	81,4	-1,7	-4,2	87,2	83,0	84,7	-2,9	+2,0	88,9	83,8	-5,7	
112,2	+1,4	100,8	105,8	106,5	+5,7	+0,7	95,5	103,0	105,2	+10,2	+2,1	99,3	104,1	+4,8	
98,9	+3,8	89,6	96,3	94,9	+5,9	-1,5	88,0	89,8	94,4	+7,3	+5,1	88,4	92,1	+4,2	24.51
94,0	+1,9	85,9	90,3	88,9	+3,5	-1,6	86,6	84,8	89,1	+2,9	+5,1	85,7	86,9	+1,4	
108,7	+7,5	97,7	109,7	108,4	+11,0	-1,2	91,3	100,9	106,3	+16,4	+5,4	94,5	103,6	+8,6	
98,0	-10,3	85,8	85,1	81,7	-4,8	-4,0	90,9	87,1	86,1	-5,3	-1,1	95,0	86,6	-8,8	24.52
92,8	-11,9	80,1	80,3	74,9	-6,5	-6,7	87,8	81,4	80,8	-6,0	-0,7	91,8	81,1	-11,7	
115,5	-5,3	104,9	100,7	103,9	-1,0	+3,2	101,1	105,7	103,7	+2,6	-1,9	105,8	104,7	-0,9	
117,0	+0,6	103,1	117,0	115,3	+11,8	-1,5	106,4	106,8	114,7	+7,8	+7,4	107,7	110,7	+2,8	24.6
106,8	+2,6	95,3	111,1	102,7	+7,8	-7,6	100,1	97,4	107,0	+6,9	+9,8	99,1	102,2	+3,1	
126,3	-0,9	110,2	122,3	126,6	+14,9	+3,5	112,1	115,2	121,6	+8,5	+5,6	115,6	118,4	+2,4	
94,5	+19,2	81,9	163,6	104,7	+27,8	-36,0	117,9	84,2	129,9	+10,2	+54,3	100,6	107,1	+6,5	24.61
87,9	+24,7	73,7	178,2	83,6	+13,4	-53,1	118,5	75,3	135,8	+14,6	+78,0	97,1	106,1	+9,3	
112,7	+9,3	104,2	123,7	162,3	+58,8	+31,2	116,2	108,0	113,9	-2,0	+7,5	110,2	108,9	-0,3	
120,7	-0,3	107,2	109,3	106,2	-0,9	-2,8	105,9	108,6	107,9	+1,9	-0,6	109,3	106,3	-0,9	24.62
114,4	-2,4	103,4	102,6	102,5	-0,9	-0,1	101,5	104,2	102,5	+1,0	-1,6	103,8	103,3	-0,5	
132,6	+3,3	114,3	122,0	113,2	-1,0	-7,2	114,3	117,0	118,0	+3,2	+0,9	119,4	117,5	-1,6	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND. IN %	FEB. 2000	VER- AEND. IN %
			MAR.	MAR. 1999	FEB. 2000	FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	MAR. 2000	VORJAHR!	MAR. 2000	VORJAHR!
24.63	HERSTELLUNG VON ETHERISCHEN OELEN	INSGESAMT	144,0	+65,2	+25,4	114,8	+18,8	+7,5	121,9	+25,4	129,4	+32,2
		INLAND	114,5	+17,3	+13,0	101,3	+10,1	+9,4	102,8	+8,3	107,9	+13,8
		AUSLAND	176,0	+73,4	+36,8	129,1	+27,3	+6,0	142,0	+42,4	152,1	+50,3
24.64	HERSTELLUNG VON FOTOCHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	103,4	+1,6	+13,8	90,9	+17,7	+15,1	91,1	+6,4	97,2	+8,6
		INLAND	80,9	-8,4	+17,1	69,1	-6,5	+2,1	72,6	-6,3	75,0	-7,5
		AUSLAND	113,2	+5,1	+12,7	100,4	+27,6	+19,7	99,2	+11,2	106,8	+14,6
24.65	HERSTELLUNG VON UNBESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	88,4	-26,5	-1,2	89,5	+8,5	-0,3	89,2	-13,2	89,0	-12,2
		INLAND	96,6	-16,1	+7,1	89,3	+2,6	-18,3	98,1	-7,3	92,5	-8,0
		AUSLAND	86,2	-29,4	-3,8	89,6	+10,5	+6,9	86,5	-15,1	87,9	-13,5
24.66	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	137,2	+11,7	+9,9	124,8	+20,9	+7,9	125,9	+15,6	131,0	+15,9
		INLAND	117,2	+6,8	+6,1	110,5	+20,4	+8,4	109,9	+12,1	113,9	+12,9
		AUSLAND	156,4	+15,8	+13,0	138,4	+21,3	+7,2	141,3	+18,4	147,4	+18,3
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIEFASERN	INSGESAMT	105,0	+6,1	+10,5	95,0	+10,9	+4,3	97,0	+6,7	100,0	+8,2
		INLAND	93,5	-3,9	+9,9	85,1	+2,4	+0,9	87,6	-1,1	89,3	-1,0
		AUSLAND	111,6	+11,6	+10,9	100,6	+15,5	+5,9	102,4	+11,1	106,1	+13,4
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	121,4	+4,9	+9,4	111,0	+15,0	+11,0	110,8	+8,6	116,2	+9,5
		INLAND	109,7	+1,5	+9,2	100,5	+12,8	+11,3	100,2	+5,7	105,1	+6,6
		AUSLAND	158,8	+13,4	+9,7	144,8	+20,4	+10,5	144,9	+15,6	151,8	+16,6
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMIWAREN	INSGESAMT	128,7	+1,9	+10,5	116,5	+8,4	+14,8	115,6	+3,5	122,6	+4,9
		INLAND	116,6	-3,3	+9,8	106,2	+5,8	+13,7	105,4	-0,2	111,4	+0,8
		AUSLAND	155,9	+12,0	+11,7	139,6	+13,1	+16,9	138,3	+10,3	147,8	+12,8
25.11	HERSTELLUNG VON BEREIFUNGEN	INSGESAMT	122,0	-2,8	+16,9	104,4	-0,4	+18,4	104,9	-2,0	113,2	-1,7
		INLAND	99,1	-14,5	+17,7	84,2	-5,3	+18,9	84,7	-9,4	91,7	-10,4
		AUSLAND	160,2	+13,1	+16,1	138,0	+5,0	+17,8	138,4	+6,8	149,1	+9,2
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	132,7	+4,7	+7,2	123,8	+13,5	+13,1	122,0	+6,6	128,3	+8,7
		INLAND	125,5	+2,0	+6,8	117,5	+10,5	+11,9	116,0	+3,8	121,5	+5,9
		AUSLAND	152,4	+11,1	+8,1	141,0	+20,7	+16,1	138,3	+13,4	146,7	+15,5
25.2	HERSTELLUNG VON KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	119,6	+5,7	+9,0	109,7	+17,0	+10,1	109,6	+9,9	114,7	+10,8
		INLAND	108,2	+2,7	+9,1	99,2	+14,5	+10,6	99,0	+7,1	103,7	+8,0
		AUSLAND	159,7	+13,8	+8,9	146,6	+23,0	+8,7	147,1	+17,5	153,2	+18,0
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILEN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	128,6	+9,2	+11,6	113,4	+21,2	+7,3	115,2	+14,1	120,0	+14,5
		INLAND	110,5	+5,9	+12,6	98,1	+18,8	+6,7	100,2	+11,6	104,3	+11,6
		AUSLAND	162,2	+14,5	+10,0	147,4	+25,0	+8,1	148,6	+18,1	154,8	+19,3
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	114,7	+8,7	+7,7	106,5	+16,0	+10,5	105,9	+10,9	110,6	+12,1
		INLAND	101,4	+5,6	+6,8	94,9	+13,0	+10,2	94,1	+7,9	98,2	+9,0
		AUSLAND	156,3	+15,9	+9,3	143,0	+22,9	+11,3	142,6	+17,4	149,7	+19,2
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	87,6	-2,9	+13,5	77,2	+10,9	+14,0	77,5	+1,6	82,4	+3,1
		INLAND	83,5	-3,7	+13,0	73,9	+10,5	+14,9	73,9	+0,7	78,7	+2,5
		AUSLAND	138,2	+4,5	+16,3	118,8	+14,6	+9,1	122,0	+9,2	128,5	+8,9
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	130,0	+4,8	+6,0	122,6	+15,7	+11,2	121,0	+9,1	126,3	+9,7
		INLAND	122,1	+2,2	+6,0	115,2	+13,8	+12,1	113,4	+6,5	118,7	+7,5
		AUSLAND	161,8	+13,6	+6,3	152,2	+21,6	+8,3	151,5	+17,8	157,0	+17,3
0I	GLASGERBERE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	103,4	-0,4	+15,8	89,3	+14,0	+12,9	90,6	+4,7	96,4	+5,8
		INLAND	86,9	-2,8	+19,3	80,4	+13,7	+13,9	82,3	+2,2	88,2	+4,1
		AUSLAND	129,3	+6,5	+7,8	119,9	+15,1	+10,7	119,2	+11,1	124,6	+10,5
26.1	HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	110,8	+1,4	+8,8	101,8	+8,0	+9,8	101,8	+4,3	106,3	+4,4
		INLAND	103,4	-1,1	+10,9	93,2	+5,8	+9,4	93,9	+1,4	98,9	+2,1
		AUSLAND	129,7	+6,4	+4,9	123,6	+12,3	+10,8	121,6	+9,8	126,7	+9,2
26.11	HERSTELLUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	117,0	+7,4	+11,9	104,6	-0,2	+1,0	108,4	+6,3	110,8	+3,6
		INLAND	108,2	+0,4	+14,8	92,5	-4,4	+0,3	97,0	-0,4	99,4	-1,9
		AUSLAND	134,2	+17,9	+8,3	123,9	+5,4	+1,9	126,6	+15,8	129,1	+11,6
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEITUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	112,2	+0,4	+10,8	101,3	+7,3	+15,5	100,4	+2,8	106,8	+3,6
		INLAND	110,3	+0,7	+12,0	98,5	+7,8	+16,4	97,8	+2,8	104,4	+3,9
		AUSLAND	122,9	-1,4	+5,5	116,5	+5,4	+11,4	114,7	+2,9	119,7	+1,8
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	91,1	-6,2	+11,0	82,1	+2,0	+5,8	83,6	-2,1	86,6	-2,5
		INLAND	86,5	-7,4	+10,5	78,3	-0,8	+5,7	79,6	-4,1	82,4	-4,4
		AUSLAND	103,1	-3,5	+12,1	92,0	+8,6	+6,0	94,0	+2,5	97,6	+1,9
26.14	HERSTELLUNG VON GLASFASER	INSGESAMT	124,3	+8,8	-1,5	126,2	+34,1	+12,9	120,8	+15,0	125,3	+20,2
		INLAND	105,9	+4,0	+8,5	97,6	+21,4	-1,9	101,0	+6,9	101,8	+11,7
		AUSLAND	178,1	+18,3	-15,3	210,3	+56,9	+42,3	178,7	+31,7	194,2	+36,5
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASH.	INSGESAMT	144,6	+10,1	+6,6	135,6	+10,8	+9,1	134,8	+11,1	140,1	+10,4
		INLAND	134,8	+5,4	+7,5	125,4	+13,5	+10,7	124,5	+9,8	130,1	+9,1
		AUSLAND	152,4	+13,6	+6,0	143,8	+9,0	+8,0	143,1	+12,2	148,1	+11,4

LAND

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

INDEX

1999 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1998	1999 1.VJ	1999 4.VJ	2000 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2000 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1999	1999				1998	1998				
89,2	-9,7	97,2	109,1	121,9	+25,4	+11,7	95,2	101,8	108,8	+14,3	+6,9	100,3	105,3	+5,0	24.63
97,6	-2,0	94,9	91,8	102,8	+8,3	+12,2	83,6	93,5	92,2	+10,3	-1,4	90,0	92,8	+3,2	
100,9	-16,3	98,7	127,5	142,0	+42,4	+11,4	107,3	110,5	126,3	+17,7	+14,3	111,1	118,4	+6,6	
101,8	+2,1	86,6	89,5	91,1	+6,4	+1,8	90,2	89,6	99,9	+4,1	+4,9	92,9	91,7	-1,3	24.64
88,3	+12,6	77,5	77,7	72,6	-6,3	-6,6	83,0	80,5	81,5	-1,8	+1,2	79,9	81,0	+1,4	
107,7	-1,2	89,2	94,6	99,2	+11,2	+4,9	93,4	93,5	99,3	+6,3	+6,2	98,6	96,4	-2,2	
120,2	-17,2	102,8	104,2	89,2	-13,2	-14,4	112,0	97,4	97,6	-12,9	+0,2	112,3	87,5	-13,2	24.65
114,0	-26,7	105,8	121,8	98,1	-7,3	-19,5	112,5	96,6	103,7	-7,8	+7,3	118,9	100,2	-15,7	
122,1	-14,0	101,9	98,8	86,5	-15,1	-12,4	111,8	97,6	95,8	-14,3	-1,8	110,3	96,7	-12,3	
122,8	+2,2	108,9	124,2	125,9	+15,6	+1,4	110,2	113,7	122,3	+11,0	+7,6	112,0	118,0	+5,4	24.66
109,9	+3,3	98,0	112,7	109,9	+12,1	-2,5	101,3	101,0	110,5	+9,1	+8,4	101,0	105,8	+4,8	
136,1	+1,3	119,3	135,2	141,3	+18,4	+4,5	118,8	125,9	133,6	+12,5	+6,1	122,5	129,7	+5,9	
99,0	-6,0	90,9	88,3	97,0	+6,7	+9,9	89,4	89,8	86,6	-3,1	-3,6	95,9	88,2	-6,0	24.7
97,3	+4,3	88,6	77,5	87,6	-1,1	+13,0	82,7	85,1	74,3	-10,2	-12,7	84,4	79,7	-5,6	
100,0	-13,5	92,2	94,4	102,4	+11,1	+8,5	93,2	92,5	93,6	+0,4	+1,2	102,4	93,1	-9,1	
115,7	+0,3	102,0	111,0	110,8	+8,6	-0,2	106,3	104,6	110,6	+4,0	+5,7	105,8	107,6	+1,7	0H
108,1	-0,9	94,8	102,9	100,2	+5,7	-2,6	101,5	97,3	103,2	+1,7	+6,1	100,3	100,2	-0,1	
140,0	+3,0	125,3	136,7	144,9	+15,6	+6,0	121,6	127,9	134,2	+10,4	+4,9	123,4	131,1	+6,2	
126,3	+4,6	111,7	111,7	115,6	+3,5	+3,5	109,8	111,1	111,8	+1,8	+0,6	109,5	111,4	+1,7	25.1
120,6	+5,3	106,6	103,5	105,4	-0,2	+1,8	105,2	104,6	104,9	-0,3	+0,3	104,4	104,7	+0,3	
139,2	+3,1	125,4	130,0	138,3	+10,3	+6,4	120,2	125,8	127,2	+5,8	+1,1	120,8	128,5	+4,7	
125,5	+4,1	107,0	110,0	104,9	-2,0	-4,6	108,5	106,8	110,0	+1,4	+4,0	106,1	107,9	+1,7	25.11
115,9	+3,8	93,5	95,7	84,7	-9,4	-11,5	101,0	92,8	97,2	-3,8	+4,7	97,7	95,0	-2,8	
141,6	+4,7	129,6	133,9	138,4	+6,8	+3,4	120,9	127,4	131,6	+8,9	+3,3	119,9	129,6	+8,0	
126,8	+4,9	114,5	112,7	122,0	+8,6	+8,3	110,6	114,3	112,8	+2,0	-1,3	111,5	113,6	+1,9	25.13
123,0	+6,1	111,7	107,5	116,0	+3,8	+7,9	107,2	110,6	108,9	+1,6	-1,5	107,8	108,7	+1,8	
137,2	+1,9	122,0	126,8	138,3	+13,4	+9,1	119,5	124,5	123,6	+3,3	-0,7	121,5	124,0	+2,1	
113,1	-0,9	98,7	110,8	109,6	+9,9	-1,1	105,4	103,0	110,3	+4,6	+7,1	104,9	106,6	+1,6	25.2
105,4	-2,3	92,4	102,8	98,0	+7,1	-3,7	100,7	95,7	102,9	+2,2	+7,5	99,4	99,3	-0,1	
140,3	+3,0	125,2	138,9	147,1	+17,5	+5,9	122,1	128,6	136,8	+11,9	+6,2	124,3	132,6	+6,7	
115,9	-1,1	101,0	113,7	115,2	+14,1	+1,3	106,3	105,2	114,3	+7,5	+8,7	107,8	109,8	+1,9	25.21
104,3	-2,2	89,8	101,0	100,2	+11,6	-0,8	97,6	94,3	103,3	+5,8	+9,5	98,1	98,8	+0,7	
141,6	+0,9	125,8	141,8	148,6	+18,1	+4,8	125,5	129,2	138,8	+10,6	+7,4	129,2	134,0	+3,7	
105,5	-4,1	95,5	103,6	105,9	+10,9	+2,2	96,6	95,8	102,4	+6,0	+8,9	99,2	99,1	-0,1	25.22
96,1	-5,2	87,2	93,2	94,1	+7,9	+1,0	89,1	87,4	92,4	+3,7	+5,7	91,6	89,9	-1,9	
134,8	-1,5	121,5	136,3	142,6	+17,4	+4,6	120,3	122,2	133,7	+11,1	+9,4	122,8	128,0	+4,2	
90,2	-12,9	76,3	106,4	77,5	+1,6	-27,2	105,1	84,8	108,1	+1,0	+25,1	86,8	95,5	-1,3	25.23
86,7	-14,7	73,4	104,6	73,9	+0,7	-29,3	103,5	82,0	103,9	+0,4	+28,7	94,8	82,9	-2,0	
132,3	+4,8	111,7	129,5	122,0	+9,2	-6,8	124,0	119,4	134,0	+8,1	+12,2	121,7	126,7	+4,1	
124,1	+5,3	110,9	112,9	121,0	+9,1	+7,2	108,1	112,1	111,6	+3,2	-0,4	108,2	111,8	+3,3	25.24
119,5	+4,5	106,5	106,7	113,4	+6,5	+6,3	105,6	107,0	105,7	+0,1	-1,2	105,6	106,3	+0,7	
142,4	+7,9	128,6	137,8	151,5	+17,8	+8,9	117,9	132,5	135,5	+14,9	+2,3	118,7	134,0	+12,9	
103,8	+1,8	86,5	98,8	90,8	+4,7	-8,3	97,5	94,3	102,0	+4,6	+8,2	96,1	96,1	+2,1	0I
98,7	+1,1	80,5	93,6	82,3	+2,2	-12,1	95,4	89,6	98,3	+3,0	+9,7	82,7	93,8	+1,3	
121,4	+3,7	107,3	118,4	119,2	+11,1	+2,4	104,6	110,4	114,6	+9,6	+3,8	108,0	112,5	+4,2	
109,3	+3,5	97,6	108,7	101,8	+4,3	-6,3	100,7	100,5	107,4	+6,7	+6,9	100,8	103,9	+3,1	26.1
104,5	+4,6	92,6	104,4	93,9	+1,4	-10,1	98,9	95,6	103,8	+5,0	+8,6	97,3	99,7	+2,5	
121,9	+1,3	110,7	119,6	121,8	+9,8	+1,7	105,1	112,9	116,4	+10,8	+3,1	109,7	114,6	+4,5	
108,9	+13,4	102,0	114,9	108,4	+6,3	-5,7	108,5	104,7	113,4	+4,5	+8,3	102,4	109,0	+6,4	26.11
105,8	+8,0	97,4	110,6	97,0	-0,4	-12,3	110,2	101,0	111,5	+1,2	+10,4	101,7	106,3	+4,5	
113,8	+22,8	109,3	122,0	126,6	+15,8	+3,8	105,8	110,4	116,5	+10,1	+5,5	109,5	113,5	+9,7	
111,8	+4,6	97,7	114,2	100,4	+2,8	-12,1	106,6	101,2	112,4	+5,4	+11,1	102,7	106,8	+4,0	26.12
109,5	+6,1	95,1	114,0	97,8	+2,8	-14,2	105,7	98,8	112,2	+8,1	+13,6	100,7	105,5	+4,8	
124,7	-1,8	111,5	115,5	114,7	+2,9	-0,7	111,2	114,2	113,6	+2,2	-0,5	113,5	113,8	+0,4	
97,1	+2,0	85,4	88,6	83,8	-2,1	-5,6	84,6	89,1	88,9	+5,1	-0,2	88,0	89,0	+1,1	26.13
89,4	+2,3	83,0	84,7	78,6	-4,1	-6,0	81,9	85,5	85,4	+4,3	-1,3	85,1	86,0	+1,1	
106,8	+1,3	91,7	96,8	94,0	+2,5	-4,7	91,7	95,9	97,9	+6,8	+2,1	95,8	98,9	+1,1	
114,2	+13,4	105,0	113,5	120,8	+15,0	+6,4	110,4	105,3	116,3	+5,3	+10,4	109,8	110,8	+0,9	26.14
101,8	+21,8	94,5	107,6	101,0	+6,9	-6,1	103,1	93,2	108,8	+5,5	+16,7	100,2	101,0	+0,8	
150,6	-0,1	135,7	130,9	178,7	+31,7	+36,5	131,6	140,9	138,3	+5,1	-1,8	138,0	139,6	+1,2	
131,3	-4,4	121,3	138,7	134,8	+11,1	-2,8	115,7	121,7	132,0	+14,1	+8,5	121,5	126,8	+4,4	26.15
127,9	-7,0	113,4	131,3	124,5	+9,8	-5,2	122,9	115,7	127,9	+4,1	+10,5	124,4	121,8	-2,1	
134,1	-2,4	127,5	144,7	143,1	+12,2	-1,1	109,9	126,4	135,3	+23,1	+7,0	119,3	130,9	+9,7	

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

WERT

W289- SCHL.	WIRTSCHAFTSZEIG		VERAENDERUNG IN %			VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000	MAR. 2000 GEGEN		2000	FEB. 2000 GEGEN		JAN. 2000	VER- AEND. IN %	FEB. 2000	VER- AEND. IN %
			MAR.	MAR. 1999	FEB. 2000	FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	MAR. 2000	VORJAHR	MAR. 2000	VORJAHR
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI, UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	103,8	+4,5	+9,8	94,5	+12,8	+5,7	95,9	+7,8	99,2	+8,3
		INLAND	89,2	+1,0	+10,4	80,8	+7,7	+2,7	82,9	+2,5	85,0	+4,0
		AUSLAND	129,0	+9,1	+8,4	117,9	+19,1	+9,3	118,9	+16,1	123,5	+13,7
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSHAAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	91,5	-4,4	+5,5	86,7	+1,0	+19,0	85,0	-0,9	89,1	-1,9
		INLAND	84,6	-0,2	+4,3	81,1	+0,2	+13,1	79,1	-1,6	82,9	-
		AUSLAND	107,6	-11,1	+8,1	99,6	+2,3	+12,4	98,5	+0,9	103,6	-5,1
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	81,6	+24,6	+21,2	67,3	+33,8	-12,9	75,4	+28,7	74,5	+28,7
		INLAND	64,4	+25,3	+26,3	51,0	+28,5	-19,6	59,6	+27,4	57,7	+26,5
		AUSLAND	200,3	+23,4	+11,3	179,9	+46,0	+4,0	184,4	+31,4	190,1	+33,1
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	100,8	+8,9	+18,2	85,3	+6,9	-0,9	90,7	+11,7	93,1	+8,0
		INLAND	85,7	+10,7	+19,7	71,6	+5,1	-3,6	77,2	+8,1	78,7	+6,1
		AUSLAND	121,2	+7,2	+16,8	103,8	+8,6	+1,8	108,0	+15,6	112,5	+7,8
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	163,8	+7,4	+11,4	147,1	+14,7	+5,4	150,1	+10,4	155,5	+10,8
		INLAND	120,5	-14,8	+8,1	111,5	-5,9	+14,4	109,8	-13,9	116,0	-10,8
		AUSLAND	217,5	+30,9	+13,8	191,2	+36,4	-0,1	200,0	+36,6	204,4	+33,4
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	139,1	+1,8	+7,8	123,5	+11,6	+10,2	122,9	+4,6	128,3	+6,2
		INLAND	120,3	-0,2	+5,8	113,9	+14,6	+13,9	111,4	+4,0	117,1	+6,5
		AUSLAND	181,1	+7,2	+13,3	169,8	+4,3	+1,1	186,3	+6,1	170,5	+5,8
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	103,5	+5,3	+8,5	95,4	+18,4	+7,0	96,0	+8,5	99,5	+11,2
		INLAND	94,7	-1,8	+11,7	84,8	+12,8	-2,4	88,8	+2,2	89,8	+4,7
		AUSLAND	112,0	+11,9	+6,3	105,4	+23,0	+15,3	102,9	+14,2	108,7	+17,0
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	82,7	-9,0	+17,5	70,4	+3,4	-4,5	75,6	-2,6	76,6	-3,6
		INLAND	68,9	-3,1	+18,9	74,8	+7,2	-6,8	81,3	+2,3	81,9	+1,4
		AUSLAND	61,2	-30,5	+11,1	55,1	-11,0	+8,9	56,8	-21,7	58,2	-22,4
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	80,7	-5,2	+43,1	56,4	+54,9	+36,9	59,5	+8,4	68,6	+12,8
		INLAND	78,7	-5,6	+42,8	55,1	+54,8	+36,0	58,1	+7,8	66,9	+12,4
		AUSLAND	180,3	+6,2	+45,6	110,1	+63,1	+34,3	117,5	+22,1	136,2	+23,8
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	99,6	-6,7	+37,0	72,7	+36,6	+42,0	74,5	+3,6	86,2	+7,5
		INLAND	98,3	-8,5	+38,8	69,4	+36,3	+42,2	71,5	+2,3	82,9	+5,9
		AUSLAND	155,7	+16,9	+20,2	129,5	+39,5	+40,0	125,9	+17,2	142,6	+26,2
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	136,1	-	+18,9	114,5	+1,5	+4,2	120,2	-2,6	125,3	+0,8
		INLAND	120,4	-0,2	+18,4	101,7	+0,9	+11,5	104,4	-5,3	111,1	+0,3
		AUSLAND	735,5	+1,3	+21,1	607,2	+6,5	-26,8	723,2	+16,2	671,4	+3,6
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	117,0	+7,3	+9,2	107,1	+17,7	+8,5	107,6	+11,4	112,1	+12,1
		INLAND	108,9	+3,2	+8,4	100,5	+14,9	+7,7	100,9	+8,1	104,7	+8,5
		AUSLAND	142,3	+18,4	+11,1	128,1	+25,8	+10,7	128,7	+19,9	136,2	+21,8
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	119,9	+14,5	+9,8	109,2	+22,4	+8,3	110,0	+16,4	114,6	+18,1
		INLAND	112,0	+10,1	+8,7	103,0	+17,6	+7,9	103,5	+12,3	107,5	+13,5
		AUSLAND	136,2	+22,9	+11,6	122,2	+32,3	+9,7	123,3	+24,3	129,2	+27,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROMEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	112,2	+20,4	+11,8	100,4	+29,5	+3,0	103,4	+24,4	106,9	+24,5
		INLAND	105,9	+13,5	+9,4	96,8	+21,6	+5,7	98,1	+16,4	101,4	+17,2
		AUSLAND	124,8	+34,0	+15,8	107,8	+47,1	-1,6	114,0	+41,4	116,3	+39,8
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	94,8	-7,9	+8,3	87,5	+0,3	+25,0	84,1	-8,2	91,2	-4,1
		INLAND	81,5	-14,7	+9,7	74,3	-9,5	+14,5	73,8	-13,0	77,9	-12,3
		AUSLAND	119,4	+2,8	+6,9	111,7	+15,6	+40,9	103,5	-0,9	115,6	+8,6
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM- ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	52,7	-9,3	+23,7	42,6	+6,0	+18,7	43,7	-7,0	47,7	-3,0
		INLAND	47,2	-10,8	+19,8	39,4	+17,3	+14,9	40,3	-2,2	43,3	-
		AUSLAND	69,1	-6,2	+32,1	52,3	+12,7	+26,8	54,0	-16,8	60,7	-9,1
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	102,1	-7,7	+7,1	95,3	-	+25,6	91,1	-6,3	98,7	-4,2
		INLAND	88,5	-15,1	+8,6	81,5	-11,5	+14,5	80,4	-14,0	85,0	-13,4
		AUSLAND	125,3	+3,5	+5,6	118,7	+17,6	+41,6	109,3	+0,2	122,0	+9,9
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	126,6	+11,5	+5,1	120,5	+22,2	+9,9	118,9	+14,2	123,6	+16,5
		INLAND	120,5	+8,0	+4,5	115,3	+17,8	+7,5	114,4	+10,4	117,9	+11,4
		AUSLAND	141,6	+25,2	+6,5	132,9	+32,6	+15,4	129,9	+23,5	137,3	+28,7
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	94,0	+4,6	+6,5	88,3	+13,9	+8,0	87,8	+6,9	91,2	+9,0
		INLAND	89,1	+1,2	+6,3	87,6	+12,2	+10,2	86,7	+3,1	90,4	+8,2
		AUSLAND	97,1	+16,4	+7,2	90,6	+20,2	+5,7	91,1	+20,7	93,9	+18,3
27.32	HERSTELLUNG VON KALT- BAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	152,7	+22,5	+4,8	145,7	+28,0	+10,5	143,4	+21,0	149,2	+25,1
		INLAND	150,8	+17,0	+3,1	146,3	+24,7	+10,3	143,2	+17,7	148,6	+20,7
		AUSLAND	156,4	+34,1	+8,2	144,5	+35,2	+10,9	143,7	+27,7	150,5	+34,6
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILLEN	INSGESAMT	145,8	-5,2	+11,6	130,7	+4,1	-7,2	139,1	+2,9	138,3	-1,0
		INLAND	135,7	-8,3	+9,3	124,2	+3,0	-8,4	131,8	+1,2	130,0	-3,2
		AUSLAND	230,6	+13,7	+24,6	185,0	+10,3	-	200,2	+13,2	207,8	+12,1

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2000

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBIETE  
= 100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEITE, AUSSAGE 1999 (H293)  
WERT

INDEX

1999 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 1998	1998 1.VJ	1998 4.VJ	2000 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2000 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	H293 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1998	1999				1998	1999				
99,3	-1,9	99,0	94,4	95,9	+7,8	+1,6	90,6	98,2	91,7	+1,2	+4,0	91,2	89,9	-1,4	26.2
98,3	-5,8	90,8	84,5	82,8	+2,5	-1,9	83,0	78,9	81,7	-1,6	+3,5	83,0	80,3	-3,3	
118,2	+3,7	102,8	111,5	118,3	+15,1	+6,1	103,6	104,1	106,8	+5,0	+4,5	106,4	108,5	+1,0	
95,7	-5,3	95,8	94,0	95,0	-0,9	-9,6	99,2	93,3	95,7	-3,9	+2,9	98,5	94,5	-4,5	26.21
84,8	-10,5	80,4	90,3	79,1	-1,6	-12,4	98,4	76,1	80,1	-7,3	+5,3	84,4	78,1	-7,5	
121,0	+4,5	98,2	102,7	98,5	+0,3	-4,1	95,8	100,1	98,8	+3,1	-1,3	98,0	99,5	+1,5	
65,5	+8,8	58,6	67,4	75,4	+28,7	+11,9	56,4	61,9	68,6	+21,6	+10,8	56,9	65,2	+14,6	26.22
51,4	+0,2	48,8	55,7	59,6	+27,4	+7,0	46,3	48,5	56,2	+21,4	+13,5	48,8	52,9	+13,0	
162,3	+33,4	140,3	147,8	184,4	+31,4	+24,8	125,9	147,0	153,8	+22,2	+4,8	126,5	150,4	+18,9	
92,6	-4,6	81,2	74,6	90,7	+11,7	+21,6	85,3	81,3	78,2	-10,7	-6,3	89,6	78,8	-12,1	26.23
77,4	-14,7	71,4	63,5	77,2	+8,1	+21,6	78,1	72,3	65,6	-13,8	-8,3	79,0	68,9	-12,8	
113,1	+7,1	94,3	89,5	108,0	+15,6	+21,8	97,7	93,5	90,5	-7,4	-3,2	103,7	92,0	-11,3	
152,5	+7,9	138,0	143,2	150,1	+10,4	+4,8	128,5	138,1	148,5	+15,6	+7,5	129,8	143,3	+10,4	26.24
141,5	+9,2	127,6	108,9	109,8	-13,9	+0,8	121,1	125,2	114,0	-5,9	-8,9	121,5	119,6	-1,6	
168,1	+6,5	148,4	185,5	200,0	+36,6	+7,8	137,6	154,1	191,2	+39,0	+24,1	140,1	172,6	+23,2	
130,8	+10,0	117,5	123,3	122,9	+4,6	-0,3	103,9	110,5	121,4	+16,8	+9,9	103,8	115,9	+11,7	26.25
120,6	+4,8	107,1	115,3	111,4	+4,0	-3,4	97,9	100,0	114,9	+17,4	+14,9	98,1	107,5	+9,6	
169,0	+26,7	156,7	153,5	166,3	+6,1	+8,3	126,8	148,8	145,8	+15,0	-2,7	125,3	147,8	+18,0	
98,3	-6,6	88,5	92,4	96,0	+8,5	+3,9	94,6	87,8	89,8	-5,1	+2,3	95,7	88,8	-7,2	26.26
98,4	-9,2	86,9	86,6	88,8	+2,2	+2,5	91,3	85,2	86,2	-5,8	+1,2	92,4	85,7	-7,3	
100,1	-3,8	90,1	97,9	102,9	+14,2	+5,1	97,8	90,3	93,2	-4,5	+3,2	98,7	91,8	-7,0	
90,9	-1,3	77,6	68,0	75,6	-2,6	+11,2	78,8	81,5	78,8	+0,3	-3,3	81,5	80,2	-1,6	26.3
91,7	-4,0	79,5	71,8	81,3	+2,3	+13,2	83,0	83,4	83,4	+0,5	-	85,0	83,4	-1,9	
88,0	+9,9	71,0	54,5	55,6	-21,7	+2,0	63,3	76,1	82,9	-0,8	-16,2	69,2	69,0	-0,3	
85,1	-9,8	54,8	81,4	59,5	+8,4	-26,9	93,7	81,2	97,5	+4,1	+20,1	86,8	89,3	+2,9	26.4
83,4	-10,8	53,9	79,5	58,1	+7,8	-26,9	92,8	79,8	95,7	+3,1	+19,8	85,8	87,7	+2,2	
150,9	+20,3	98,2	153,6	117,5	+22,1	-23,5	129,9	136,2	166,4	+27,3	+21,4	127,5	150,8	+18,3	
106,7	+9,2	71,9	93,8	74,5	+3,6	-20,6	101,1	93,5	106,2	+5,0	+13,6	96,2	98,8	+3,7	26.51
105,2	+9,4	69,9	91,5	71,5	+2,3	-21,9	100,2	91,7	104,6	+4,4	+14,1	94,8	98,1	+3,5	
133,2	+7,2	107,4	133,7	125,9	+17,2	-5,8	116,8	124,7	133,1	+14,0	+6,7	120,5	128,9	+7,0	
138,1	+8,7	123,4	125,0	120,2	-2,6	-3,8	129,6	123,5	127,7	-1,5	+3,4	124,5	126,6	+0,9	26.62
120,7	-1,5	110,3	109,9	104,4	-5,3	-5,0	119,1	109,5	108,0	-8,5	-0,5	115,4	109,2	-5,4	
725,8	+123,6	622,6	704,5	723,2	+16,2	+2,7	531,9	659,4	844,1	+58,7	+28,0	479,3	751,8	+58,2	
109,0	-5,8	96,6	106,3	107,6	+11,4	+1,2	104,7	98,6	108,0	+1,2	+7,5	105,1	102,3	-2,7	DJ
105,5	-4,4	93,3	102,6	100,9	+8,1	-1,7	102,3	96,2	102,7	+0,4	+7,9	101,1	98,9	-2,2	
120,2	-9,4	107,3	118,2	128,7	+19,9	+8,9	112,3	109,4	116,4	+3,7	+6,4	117,6	112,9	-4,0	
104,7	-11,2	94,5	98,3	110,0	+16,4	+11,9	97,3	94,8	97,7	+0,4	+3,1	103,0	98,3	-6,5	27
101,7	-7,4	92,2	93,1	103,5	+12,3	+11,2	94,1	92,0	93,4	-0,7	+1,5	97,8	92,7	-5,2	
110,8	-17,5	99,2	108,8	123,3	+24,3	+13,3	103,8	100,5	106,5	+2,8	+6,0	113,6	103,5	-8,9	
93,2	-18,7	83,1	89,4	103,4	+24,4	+15,7	87,2	84,2	88,4	+1,4	+5,0	96,4	86,3	-10,5	27.1
93,3	-13,8	84,3	86,7	98,1	+16,4	+13,1	87,0	84,8	85,3	-0,8	+1,8	93,4	85,5	-8,5	
93,1	-27,0	80,6	95,0	114,0	+41,4	+20,0	87,7	83,0	92,7	+5,7	+11,7	102,6	87,8	-14,4	
102,9	-9,3	91,6	72,9	84,1	-8,2	+15,4	102,1	89,5	77,1	-24,5	-13,9	103,1	83,3	-19,2	27.2
95,5	-2,1	84,6	65,5	73,6	-13,0	+12,4	88,9	81,7	70,2	-21,0	-14,1	89,7	76,0	-15,3	
116,1	-18,5	104,4	86,4	103,5	-0,9	+19,8	128,2	103,7	89,7	-26,9	-13,5	127,5	98,7	-24,2	
58,1	-10,8	47,0	42,9	43,7	-7,0	+1,9	57,8	50,6	48,9	-15,4	-3,4	57,9	48,8	-14,0	27.21
52,9	-7,5	41,2	35,6	40,3	-2,2	+13,2	52,0	45,5	43,2	-16,9	-6,1	52,1	44,3	-15,0	
73,7	-16,5	64,1	64,7	54,0	-15,8	-16,5	74,9	65,8	66,1	-11,7	+0,5	75,1	65,9	-12,3	
110,6	-9,1	99,3	78,1	91,1	-8,3	+16,6	109,8	96,2	82,0	-25,3	-14,8	110,8	89,1	-19,6	27.22
104,3	-1,4	93,5	71,6	80,4	-14,0	+12,3	96,5	88,2	75,8	-21,5	-15,0	97,4	82,5	-15,3	
121,1	-18,6	109,1	89,0	109,3	+0,2	+22,8	132,2	108,1	92,5	-30,0	-14,4	133,7	100,3	-25,0	
113,5	-5,3	104,1	105,7	118,9	+14,2	+12,5	102,5	103,0	103,2	+0,7	+0,2	108,7	109,1	-3,4	27.3
113,7	+0,8	103,6	101,0	114,4	+10,4	+13,3	99,6	102,3	100,2	+0,6	-2,1	102,2	101,2	-1,0	
113,1	-17,3	105,2	117,4	129,9	+23,5	+10,6	109,4	104,7	110,5	+1,0	+5,5	117,6	107,6	-6,5	
89,9	-5,8	82,1	75,2	87,8	+6,9	+16,8	78,0	78,3	74,2	-4,9	-5,2	81,6	76,2	-6,6	27.31
82,0	-1,4	84,1	73,7	88,7	+3,1	+17,6	78,1	79,3	73,1	-6,4	-7,8	80,7	78,2	-5,6	
83,4	-18,5	75,5	80,0	91,1	+20,7	+13,9	77,9	75,1	78,1	+0,3	+4,0	84,4	78,6	-9,2	
124,7	-5,6	118,5	124,3	143,4	+21,0	+15,4	112,8	116,6	119,0	+5,5	+2,1	117,9	117,8	-0,1	27.32
128,9	+2,1	121,7	122,6	143,2	+17,7	+16,8	112,3	119,4	119,4	+6,3	-	115,1	119,4	+3,7	
116,6	-18,5	112,5	127,8	143,7	+27,7	+12,4	113,8	111,3	118,2	+3,9	+6,2	123,2	114,7	-6,9	
153,8	-5,9	135,2	149,3	139,1	+2,9	-6,8	147,6	140,3	149,9	+1,6	+6,8	148,2	145,1	-2,1	27.33
148,0	-7,3	130,2	139,3	131,8	+1,2	-5,4	141,5	134,6	141,7	+0,1	+5,3	142,5	138,1	-3,1	
202,9	+4,1	178,8	232,3	200,2	+13,2	-13,8	198,8	188,3	218,7	+10,0	+16,1	195,3	203,5	+4,2	

2 INDEX DES UMSATZES FUER  
 1985  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
 2.1 ORIGINAL

MERT

W293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 MAR.	MAR. 1999	FEB. 2000	2000 FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	JAN. 2000 BIS MAR. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2000 UND MAR. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GEMEM DRAHT	INSGESAMT	92,6	+6,0	+6,1	87,3	+17,5	+8,7	86,7	+9,9	90,0	+10,7
		INLAND	89,3	+2,8	+4,8	85,2	+18,3	+6,2	84,9	+10,0	87,3	+9,8
		AUSLAND	103,6	+12,1	+10,0	94,2	+14,9	+16,9	92,8	+10,1	98,9	+13,4
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EÖKS) 1)	INSGESAMT	145,1	+0,8	+0,6	144,3	+26,5	+20,4	136,4	+10,0	144,7	+12,2
		INLAND	126,8	-11,9	+4,2	121,7	+8,2	+6,9	120,8	-1,1	124,3	-3,0
		AUSLAND	172,1	+19,5	-3,1	177,6	+52,6	+37,8	158,5	+25,8	174,9	+34,3
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	129,9	+23,1	+10,0	118,1	+29,5	+10,5	118,3	+23,1	124,0	+26,0
		INLAND	117,8	+22,7	+9,0	108,1	+23,2	+8,5	108,5	+23,6	113,0	+25,7
		AUSLAND	149,6	+23,6	+11,1	134,8	+30,2	+13,2	134,3	+22,5	142,1	+28,6
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	129,3	-6,2	+13,9	113,5	-19,2	+24,2	111,4	-20,3	121,4	-12,7
		INLAND	154,9	+27,0	+13,0	137,1	-2,8	+23,6	134,3	+6,8	146,0	+11,0
		AUSLAND	96,5	-39,8	+16,0	82,3	-41,1	+25,5	81,1	-48,3	88,9	-40,4
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	132,9	+22,2	+9,4	121,5	+28,6	+8,1	122,3	+23,8	127,2	+25,1
		INLAND	119,4	+18,3	+8,0	109,5	+26,6	+8,6	110,5	+21,3	114,5	+22,2
		AUSLAND	158,5	+27,9	+9,9	144,2	+31,6	+10,2	144,5	+27,3	151,4	+29,6
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	162,3	+19,2	+5,4	154,0	+41,0	+11,3	151,6	+26,8	158,2	+28,8
		INLAND	143,6	+14,5	+3,8	138,3	+41,3	+11,1	135,5	+24,4	141,0	+28,2
		AUSLAND	227,1	+31,0	+9,0	208,3	+40,5	+11,6	207,4	+32,8	217,7	+36,3
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	119,3	+32,9	+9,6	108,9	+47,2	+10,6	108,9	+36,1	114,1	+39,3
		INLAND	103,6	+33,9	+9,2	94,9	+46,2	+7,7	95,5	+35,1	99,3	+39,5
		AUSLAND	140,6	+31,8	+9,9	127,9	+48,2	+13,7	127,0	+37,0	134,2	+39,1
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	134,4	+38,7	+18,9	113,0	+36,3	+19,2	114,1	+30,4	123,7	+37,6
		INLAND	101,0	+24,7	+10,6	91,3	+23,7	+8,0	92,3	+21,3	96,2	+24,3
		AUSLAND	164,8	+47,9	+24,2	132,7	+46,3	+27,5	133,9	+36,8	148,8	+46,7
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	134,7	+2,0	+9,1	123,5	+8,2	+8,2	124,1	+3,5	129,1	+4,9
		INLAND	130,8	+1,2	+9,6	119,3	+6,8	+8,4	120,1	+2,6	125,1	+3,8
		AUSLAND	150,7	+6,2	+7,1	140,7	+13,3	+8,2	140,5	+7,1	146,7	+8,9
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	134,0	+4,0	+8,8	123,2	+8,9	+8,5	123,6	+4,4	128,6	+6,3
		INLAND	128,4	+0,9	+9,4	117,4	+5,3	+8,6	118,0	+1,5	122,9	+2,9
		AUSLAND	150,9	+12,5	+7,2	140,7	+13,1	+8,4	140,5	+12,5	145,8	+15,6
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	96,5	-17,9	+2,3	94,3	-9,5	+3,9	93,9	-13,1	95,4	-14,0
		INLAND	88,4	-17,4	+7,4	82,3	-13,6	-2,6	85,1	-13,6	85,4	-15,5
		AUSLAND	126,8	-19,0	-8,4	137,4	+0,4	+20,8	125,6	-11,8	131,6	-10,0
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	154,3	+3,9	+10,1	140,1	+11,7	+10,1	140,5	+6,1	147,2	+7,4
		INLAND	153,1	+4,4	+9,6	139,7	+12,7	+11,3	139,4	+6,7	146,4	+8,2
		AUSLAND	162,2	+0,9	+13,4	143,0	+6,8	+3,6	147,7	+3,4	152,6	+3,5
27.54	BUNTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	110,8	+8,7	+14,8	96,5	+10,4	+1,8	100,7	+8,3	103,7	+9,5
		INLAND	104,6	+8,5	+15,1	90,9	+9,5	+1,8	94,9	+7,1	97,8	+9,0
		AUSLAND	156,5	+9,6	+13,5	137,9	+14,3	+1,9	143,2	+14,1	147,2	+11,8
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	114,6	+1,8	+8,7	105,4	+14,1	+8,5	105,7	+7,4	110,0	+7,3
		INLAND	106,9	-1,0	+8,2	98,8	+12,9	-1,6	99,2	+5,5	102,9	+5,2
		AUSLAND	151,9	+12,7	+10,6	137,4	+18,1	+12,3	137,2	+14,4	144,7	+15,2
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	94,0	-0,1	+10,6	85,0	+18,5	+0,5	87,9	+12,0	89,5	+8,0
		INLAND	88,9	-1,2	+10,2	80,7	+17,3	-1,6	83,9	+11,4	84,8	+6,8
		AUSLAND	166,8	+9,5	+13,6	148,8	+30,3	+18,5	145,8	+17,8	156,8	+18,3
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	95,6	-0,3	+11,3	85,9	+19,3	+4,5	87,9	+11,4	90,8	+8,1
		INLAND	90,4	-1,7	+10,9	81,5	+17,8	+1,9	84,0	+10,4	86,0	+6,7
		AUSLAND	164,1	+11,3	+14,2	143,7	+31,6	+28,9	139,8	+20,4	153,9	+19,9
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	88,4	+0,8	+8,2	81,7	+15,7	-12,5	87,8	+14,2	85,1	+7,4
		INLAND	83,7	+0,6	+7,7	77,7	+14,9	-12,5	83,4	+14,9	80,7	+7,0
		AUSLAND	180,4	+2,2	+10,9	162,6	+24,5	-12,7	176,4	+8,6	171,5	+11,7
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPFKESSELN)	INSGESAMT	79,9	-8,2	+5,0	78,1	+5,8	+9,3	75,2	-1,7	78,0	-1,9
		INLAND	74,2	-10,4	+1,9	72,8	+8,8	+12,7	70,5	-2,8	79,5	-1,9
		AUSLAND	123,1	+3,8	+21,6	101,2	-8,3	-5,4	110,4	+2,6	112,2	-2,0
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHALTERN	INSGESAMT	74,9	-19,3	+10,5	67,8	-5,6	+2,0	69,7	-9,9	71,4	-13,2
		INLAND	69,2	-23,8	+5,0	65,9	+4,3	+9,1	65,2	-10,2	67,6	-12,2
		AUSLAND	109,8	+4,2	+37,9	79,6	-36,2	-23,3	97,7	-8,9	94,7	-17,7
28.22	H.V. HEIZKOEPPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	83,6	+1,0	+1,7	82,2	+14,2	+14,3	79,2	+4,3	82,9	+7,1
		INLAND	77,8	+0,6	+0,1	77,5	+11,7	+14,8	74,2	+2,6	77,6	+5,9
		AUSLAND	136,9	+3,5	+10,6	123,8	+29,6	+12,2	123,7	+14,5	130,4	+14,5
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL)	INSGESAMT	61,7	-39,8	+7,7	57,3	-3,2	+1,6	58,5	-24,9	59,5	-26,5
		INLAND	59,4	-44,8	+4,0	57,1	+4,0	-3,2	58,5	-23,7	58,3	-28,3
		AUSLAND	73,3	-3,9	+24,7	58,8	-27,2	+36,4	58,4	-27,1	66,1	-15,9

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2000



LAND

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

INDEX

1999 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 1998	1999 1.VJ	1999 4.VJ	2000 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2000 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1999	1999				1999	1999				
88,2	+0,1	78,9	75,9	86,7	+9,9	+14,2	77,9	78,6	76,7	-1,5	-2,4	80,2	77,7	-3,1	27.34
86,9	+0,5	77,2	73,4	84,9	+10,0	+15,7	76,4	77,2	75,5	-1,2	-2,2	78,7	76,3	-3,0	
92,4	-1,0	84,3	84,0	92,8	+10,1	+10,5	83,0	83,5	80,6	-2,9	-3,5	85,1	82,0	-3,6	
143,9	-9,3	124,0	127,6	136,4	+10,0	+6,9	132,9	125,1	124,3	-6,6	-0,6	141,1	124,7	-11,6	27.36
143,9	+7,1	122,1	115,2	120,8	-1,1	+4,9	123,9	123,7	114,2	-7,8	-7,7	127,6	119,0	-6,7	
144,0	-26,1	126,8	146,9	159,5	+25,8	+9,3	146,0	127,2	139,2	-4,7	+9,4	161,1	133,2	-17,3	
105,5	-10,4	96,1	109,3	118,3	+23,1	+8,2	98,2	97,9	109,0	+11,0	+11,3	103,3	103,4	+0,1	27.4
96,0	-9,5	87,8	99,5	108,5	+23,6	+9,0	92,1	89,4	100,4	+9,0	+12,3	96,2	94,9	-0,3	
121,0	-11,4	109,6	125,0	134,3	+22,5	+7,4	108,1	111,7	122,8	+13,6	+9,9	116,7	117,3	+0,5	
137,8	-19,6	139,8	139,2	111,4	-20,3	-20,0	136,2	139,4	132,2	-2,9	-5,2	146,7	135,8	-7,4	27.41
122,0	-19,5	126,9	118,3	134,3	+5,8	+13,5	127,8	128,3	123,4	-3,4	-3,8	130,1	125,8	-3,3	
158,6	-19,7	156,8	167,0	81,1	-88,3	-51,4	147,2	154,1	143,9	-2,2	-6,6	168,7	149,0	-11,7	
108,8	-5,7	98,8	110,5	122,3	+23,8	+10,7	100,8	100,4	110,7	+9,8	+10,3	104,1	106,6	+1,4	27.42
100,9	-3,3	91,1	102,1	110,5	+21,3	+8,2	94,9	92,5	102,3	+7,8	+10,6	96,4	97,4	+1,0	
123,9	-9,1	113,5	126,3	144,5	+27,3	+14,4	111,9	115,4	126,7	+13,2	+9,8	118,7	121,0	+1,9	
136,2	-5,9	119,6	149,9	151,6	+26,8	+1,1	125,7	127,0	149,2	+18,7	+17,5	129,4	136,1	+6,7	27.43
125,4	-9,7	108,9	137,5	135,5	+24,4	-1,5	116,8	117,3	137,5	+17,7	+17,2	121,2	127,4	+5,1	
173,4	+4,8	156,2	192,7	207,4	+32,8	+7,6	168,4	160,7	189,4	+21,1	+17,9	157,8	176,0	+10,9	
99,8	-16,8	80,0	95,1	108,9	+36,1	+14,5	82,8	81,3	95,3	+15,1	+17,2	90,1	88,3	-2,0	27.44
77,4	-18,4	70,7	83,3	95,5	+35,1	+14,6	76,0	70,7	84,0	+10,5	+18,8	81,8	77,3	-5,5	
106,6	-14,9	92,7	111,0	127,0	+37,0	+14,4	91,9	95,6	110,7	+20,5	+15,8	101,4	103,1	+1,7	
96,9	-2,8	87,5	102,7	114,1	+30,4	+11,1	90,2	92,2	104,4	+15,7	+13,2	93,2	98,3	+5,5	27.45
81,0	-3,8	76,1	94,4	92,3	+21,3	-2,2	78,0	81,1	101,7	+30,4	+25,4	78,2	91,4	+15,4	
111,4	-2,1	97,9	110,3	133,9	+36,8	+21,4	101,3	102,3	107,0	+5,6	+4,6	105,9	104,6	-1,2	
132,0	+1,2	119,9	113,7	124,1	+3,5	+9,1	117,6	117,8	111,3	-5,4	-5,5	119,2	114,6	-3,9	27.5
129,2	+1,7	117,1	110,4	120,1	+2,6	+8,8	115,2	115,2	109,0	-5,4	-6,4	116,3	112,1	-3,9	
143,3	-0,1	131,2	127,1	140,5	+7,1	+10,5	127,1	128,6	120,8	-6,0	-6,1	130,6	124,7	-4,5	
128,9	-0,6	118,4	113,8	123,6	+4,4	+8,6	114,9	116,7	110,1	-4,2	-6,7	117,7	113,4	-3,7	27.51
127,2	+0,3	116,3	108,2	118,0	+1,5	+9,1	113,9	114,5	106,3	-6,7	-7,2	115,9	110,4	-4,7	
134,1	-3,2	124,9	130,5	140,5	+12,5	+7,7	117,9	123,3	121,4	+3,0	-1,5	123,3	122,4	-0,7	
117,5	-	108,0	89,6	93,9	-13,1	+4,8	116,3	103,8	92,3	-20,6	-11,1	114,8	98,0	-14,6	27.52
107,0	-2,4	98,5	83,3	85,1	-13,6	+2,2	107,1	96,2	86,4	-19,3	-9,2	106,2	90,8	-14,5	
155,4	+6,6	142,4	112,2	125,6	-11,8	+11,9	148,6	134,9	113,5	-24,1	-15,9	146,8	124,2	-14,8	
148,5	+5,8	132,4	125,9	140,5	+6,1	+11,6	127,6	130,1	123,2	-3,4	-5,3	128,1	126,6	-1,2	27.53
146,6	+6,4	130,7	126,0	138,4	+6,7	+10,6	125,7	128,5	123,4	-1,8	-4,0	125,7	126,0	+0,2	
160,8	+2,6	142,9	124,9	147,7	+3,4	+18,3	139,5	140,0	122,1	-12,6	-12,8	143,1	131,0	-6,5	
101,9	-7,8	93,0	95,6	100,7	+8,3	+5,3	93,6	93,1	95,3	+1,8	+2,4	96,7	94,2	-2,6	27.54
96,4	-10,0	88,6	90,5	94,9	+7,1	+4,7	89,5	89,8	91,3	+2,0	+2,8	93,1	90,0	-3,3	
142,8	+5,1	125,5	132,7	143,2	+14,1	+7,9	123,4	124,5	124,8	+1,2	+0,3	123,3	124,7	+1,1	
112,6	-1,2	98,4	113,0	105,7	+7,4	-6,5	110,8	101,7	112,9	+1,9	+11,0	106,8	107,3	+0,5	28
108,0	-2,4	94,0	108,9	99,2	+5,5	-8,9	107,8	97,3	106,9	+1,0	+11,9	103,2	103,1	-0,1	
134,8	+3,5	119,9	132,8	137,2	+14,4	+3,3	125,4	123,3	131,9	+6,2	+7,0	123,9	127,6	+3,0	
94,1	-14,2	78,5	114,5	87,9	+12,0	-23,2	104,4	86,3	108,7	+4,1	+26,0	96,5	97,5	+1,0	28.1
90,0	-16,2	75,3	110,6	83,9	+11,4	-24,1	101,5	82,3	105,1	+3,5	+27,7	93,2	93,7	+0,5	
152,3	+7,8	123,8	170,7	146,8	+17,8	-14,6	145,5	144,2	159,3	+9,5	+10,5	144,8	151,7	+4,8	
95,9	-14,8	78,9	115,7	87,9	+11,4	-24,0	105,8	87,6	110,6	+4,5	+26,3	97,3	98,1	+1,8	28.11
92,0	-16,7	76,1	111,9	84,0	+10,4	-24,9	103,3	83,6	107,2	+3,8	+28,2	94,4	96,4	+1,1	
147,5	+4,7	116,1	165,3	139,8	+20,4	-15,4	138,8	140,6	164,2	+11,1	+9,7	136,3	147,4	+8,9	
87,7	-11,8	76,9	110,2	87,8	+14,2	-20,3	99,4	81,7	101,9	+2,5	+24,7	93,8	91,8	-2,1	28.12
83,2	-14,3	72,6	105,8	83,4	+14,9	-21,2	95,4	77,7	97,7	+2,4	+25,7	88,9	87,7	-1,3	
176,6	+23,2	162,5	197,5	176,4	+8,6	-10,7	178,7	162,5	184,9	+2,9	+13,8	192,4	173,7	-9,7	
87,0	-12,7	76,5	97,0	75,2	-1,7	-22,5	105,7	81,3	99,4	-6,0	+22,3	88,1	90,3	-8,0	28.2
82,8	-14,8	72,5	92,2	70,5	-2,8	-23,5	99,6	76,9	95,0	-4,8	+23,5	92,6	85,9	-7,2	
118,6	+0,3	107,6	132,8	110,4	+2,6	-18,9	151,1	114,4	132,2	-12,5	+15,6	139,2	123,3	-11,4	
92,8	-3,4	77,4	93,4	69,7	-9,9	-25,4	104,1	82,9	82,9	-10,8	+12,1	96,5	87,9	-10,8	28.21
90,8	-0,8	72,6	91,7	65,2	-10,2	-28,9	97,5	78,2	81,7	-5,9	+17,3	91,0	84,9	-6,7	
105,4	-15,1	107,2	103,5	97,7	-8,9	-5,6	145,0	111,6	100,7	-30,6	-9,8	144,4	106,1	-26,5	
82,8	-19,0	75,9	99,7	79,2	+4,3	-20,6	106,8	80,1	104,1	-2,6	+30,0	97,7	92,1	-5,7	28.22
77,2	-23,6	72,3	92,5	74,2	+2,6	-19,8	101,2	75,9	97,2	-4,0	+28,1	93,6	86,6	-7,5	
132,3	+18,2	106,0	163,3	123,7	+14,5	-24,2	157,5	117,4	166,1	+4,8	+40,6	139,8	141,2	+5,5	
102,5	+26,9	77,3	103,0	58,5	-24,3	-43,2	132,2	78,4	121,9	-7,8	+55,5	108,7	100,1	-7,9	28.3
107,7	+32,8	76,7	108,3	68,5	-23,7	-46,5	130,7	81,0	125,4	-4,1	+54,8	110,9	103,2	-6,9	
76,3	-4,0	80,1	71,1	58,4	-27,1	-17,9	139,7	65,3	104,1	-25,5	+59,4	97,7	84,7	-13,3	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZEIG		VERAENDERUNG IN %				VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000		2000		2000		JAN. 2000	VER- AEND.	DURCHSCHNITT	VER- AEND.	
			MAR.	MAR. 1999	FEB. 2000	FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	IN % GEGEN VORJAHR	MAR. 2000	IN % GEGEN VORJAHR	MAR. 2000	IN % GEGEN VORJAHR
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U. STANZTEILEN, GEN. RINGEN U. PULVERN. ERZ.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	154,5 147,8 179,5	+9,0 +7,3 +14,0	+9,0 +9,2 +8,5	141,7 136,3 166,5	+12,6 +10,8 +18,8	+9,6 +8,7 +12,6	141,8 136,9 184,0	+9,6 +7,6 +16,3	148,1 141,6 172,5	+10,7 +8,0 +16,2	
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, WAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	165,6 163,2 184,3	+15,3 +14,3 +22,7	+8,0 +8,7 +3,2	163,3 150,2 178,5	+24,3 +22,3 +39,9	+14,5 +15,1 +10,1	150,9 149,0 175,0	+18,0 +16,4 +30,5	159,5 156,7 181,4	+19,6 +18,0 +30,6	
28.61	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	162,7 161,3 171,4	+20,7 +19,7 +27,4	+7,4 +8,6 +0,1	151,5 148,5 171,3	+29,8 +26,6 +51,2	+19,4 +20,9 +11,4	147,0 144,2 165,5	+22,9 +20,7 +37,3	157,1 154,9 171,4	+24,9 +22,8 +38,3	
28.62	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	169,9 165,3 207,8	+9,7 +9,0 +16,3	+8,7 +8,7 +8,5	155,4 152,1 191,6	+18,5 +17,9 +24,7	+9,3 +9,4 +8,1	155,5 152,1 192,2	+13,0 +12,2 +21,0	162,2 158,7 199,7	+13,8 +13,1 +20,2	
28.6	H.V. SCHNEIDWAEREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,3 119,0 160,7	+4,5 +0,1 +13,2	+8,2 +6,6 +10,8	121,4 111,6 146,1	+12,2 +8,8 +19,1	+10,7 +11,3 +8,7	120,8 110,3 146,0	+7,5 +9,0 +16,7	126,4 115,3 152,9	+8,0 +4,1 +15,9	
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAEREN UND BESTECKEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,1 63,3 124,0	-5,1 -27,5 +16,7	+14,4 +5,0 +21,0	79,6 60,3 102,5	+10,4 -18,5 +46,8	+1,0 +3,8 -0,8	83,2 80,6 109,9	+6,4 -22,1 +39,5	85,4 61,8 113,3	+1,5 -23,4 +28,6	
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,2 114,4 157,1	+4,6 +1,1 +11,1	+7,4 +5,3 +11,1	118,4 106,6 141,4	+9,2 +7,8 +11,8	+14,8 +15,2 +13,6	116,3 105,8 141,0	+6,2 +2,7 +12,9	122,8 111,5 149,3	+6,8 +4,2 +11,4	
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,4 129,6 174,4	+5,4 +1,5 +14,6	+8,1 +7,9 +8,7	130,8 120,1 160,5	+15,1 +11,6 +23,2	+8,5 +8,6 +8,0	130,9 120,1 161,2	+8,7 +5,2 +17,2	136,1 124,9 167,5	+9,8 +6,1 +16,5	
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,2 102,1 140,9	+3,8 +0,5 +13,8	+8,5 +8,0 +9,8	101,8 94,5 128,3	+13,1 +11,0 +19,0	+11,6 +11,2 +13,1	100,9 93,9 127,5	+6,4 +3,8 +14,5	105,9 99,3 134,6	+8,1 +5,2 +16,2	
28.71	HERSTELLUNG VON BE- MAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,2 82,2 103,7	-5,7 -6,5 -3,8	+5,8 +5,4 +6,8	82,4 78,0 97,1	+2,1 +0,4 +7,3	+10,2 +8,2 +13,2	81,5 77,2 95,5	-1,3 -2,9 +2,8	84,8 80,1 100,4	-2,1 -3,3 +1,2	
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,2 89,3 130,2	-2,6 -8,5 +16,1	+9,9 +7,5 +15,7	90,3 83,1 112,5	+4,0 +1,2 +10,7	+10,9 +14,0 +4,6	90,3 81,8 116,8	-0,9 -6,1 +12,5	94,8 86,2 121,4	+0,4 -4,6 +13,6	
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAEREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,1 105,1 180,6	+15,7 +5,7 +40,4	+8,0 +5,6 +12,5	114,0 99,5 160,6	+36,3 +31,4 +64,4	+25,0 +23,3 +28,7	109,4 95,1 155,3	+22,9 +15,4 +40,8	118,6 102,3 170,6	+25,6 +16,8 +46,7	
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,3 117,9 152,7	+3,7 +1,7 +8,8	+7,2 +7,4 +7,2	117,8 109,8 142,5	+10,3 +8,0 +16,0	+6,0 +4,1 +7,1	118,8 111,1 142,8	+6,9 +3,9 +11,1	122,1 113,9 147,6	+6,8 +4,7 +12,2	
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,4 98,9 127,0	+9,6 +2,5 +8,1	+9,3 +9,5 +8,3	95,5 91,2 117,3	+12,8 +12,7 +13,6	+12,9 +12,0 +16,8	94,8 90,8 115,0	+5,7 +4,8 +9,4	100,0 95,6 122,2	+7,8 +7,2 +10,7	
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,2 115,7 151,7	+4,5 +1,5 +7,9	+25,1 +17,8 +33,3	104,9 98,2 113,8	+9,0 +10,0 +8,1	+6,6 +8,1 +4,9	111,5 101,8 124,7	+9,5 +6,7 +13,0	118,1 107,0 132,8	+6,5 +5,2 +8,0	
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,1 124,0 143,5	-6,2 +11,6 -21,2	+21,6 +17,2 +27,7	108,6 105,8 112,4	+13,4 +13,6 +12,9	-7,2 -1,0 -14,3	119,2 112,2 129,0	+10,5 +14,6 +5,9	120,4 114,9 128,0	+1,7 +12,5 -8,1	
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,9 102,5 136,2	-42,2 +21,0 -54,6	+75,4 +52,3 +90,2	69,5 67,3 71,1	-7,1 +13,8 -16,8	-80,1 -56,2 -62,2	121,9 107,9 131,5	+8,8 +59,9 -7,7	95,7 84,9 103,2	-33,0 +18,1 -46,1	
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,4 111,4 143,7	+2,4 +3,8 +1,0	+11,8 +11,2 +12,4	112,2 100,2 127,8	+17,7 +11,0 +25,4	+18,8 +14,0 +23,5	110,7 99,8 125,0	+9,0 +7,5 +10,6	118,8 105,8 136,8	+9,1 +7,1 +11,2	
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,9 107,1 141,6	+2,0 -2,5 +12,1	+9,2 +9,1 +9,4	107,1 98,2 129,4	+12,6 +8,3 +21,8	+9,6 +7,0 +14,9	107,2 99,0 127,9	+5,6 +1,7 +14,1	112,0 102,7 135,5	+6,8 +2,4 +16,5	
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRADERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	161,9 166,9 154,3	+24,4 +28,0 +19,0	+18,2 +18,9 +17,2	137,0 140,4 131,7	+20,5 +20,4 +20,6	+20,1 +19,1 +21,6	137,7 141,7 131,4	+16,9 +18,1 +14,8	149,5 163,7 143,0	+22,6 +24,5 +19,7	
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,2 108,1 134,0	-1,6 -1,4 -1,9	+18,5 +20,4 +15,8	98,9 89,8 115,7	+8,8 +7,0 +6,2	+11,5 +8,5 +16,3	101,6 93,6 116,4	+3,9 +3,8 +3,9	108,1 99,0 124,9	+2,1 +2,3 +1,7	

LAND

DAS VERARBEITENDE GEMERBE  
= 100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEIGE, AUSSAGE 1999 (M293)  
WERT

INDEX

1989 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 1988	1999 1.VJ	1999 4.VJ	2000 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2000 GEGEN		1988 2.HJ	1988 1.HJ	1989 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1989 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1988	M293 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1988	1989				1988	1989				
141,8	+10,5	129,4	128,0	141,8	+9,6	+10,8	118,9	129,1	126,9	+6,2	-2,2	118,6	127,7	+7,7	28.4
137,7	+9,9	128,3	129,7	135,9	+7,6	+9,9	116,4	125,3	123,1	+5,8	-1,8	115,8	124,2	+7,3	
157,5	+12,9	141,0	143,9	164,0	+16,3	+14,0	128,4	143,1	138,3	+7,7	-3,4	123,2	140,7	+8,9	
149,6	+5,0	127,9	139,5	150,9	+18,0	+8,2	128,9	131,2	138,8	+7,7	+5,8	126,9	135,0	+6,4	28.5
142,8	+5,9	127,2	137,5	148,0	+16,4	+7,6	128,4	129,9	137,1	+6,8	+5,5	125,9	133,5	+8,0	
150,2	-0,8	134,1	155,6	175,0	+30,5	+12,5	132,8	141,6	153,0	+15,2	+8,1	134,9	147,3	+9,2	
134,8	+2,4	119,6	135,7	147,0	+22,9	+8,3	124,5	124,1	135,0	+8,4	+8,8	122,4	129,5	+5,8	28.51
134,8	+4,3	119,5	134,4	144,2	+20,7	+7,3	124,7	123,3	134,0	+7,5	+8,7	121,7	128,6	+5,7	
134,5	+8,4	120,5	144,4	165,5	+37,3	+14,6	123,1	129,1	141,4	+14,9	+9,5	128,8	135,2	+6,6	
153,9	+7,9	137,6	143,9	155,5	+13,0	+8,1	133,9	138,5	143,4	+7,1	+2,8	132,2	141,4	+7,0	28.52
151,6	+7,5	136,6	140,9	152,1	+12,2	+7,9	132,4	137,2	140,5	+6,1	+2,4	130,6	138,9	+6,4	
178,7	+11,9	158,9	178,1	182,2	+21,0	+9,1	150,4	164,4	174,3	+15,9	+6,0	149,5	169,3	+13,2	
125,7	+1,8	112,4	119,3	120,8	+7,5	+1,3	113,5	113,2	117,3	+3,9	+3,6	113,5	115,2	+1,5	28.6
118,9	-0,3	107,1	111,2	110,3	+3,0	-0,8	110,2	108,0	109,8	-0,4	+1,7	109,3	108,9	-0,4	
142,0	+6,6	125,1	138,9	146,0	+16,7	+5,1	121,5	125,6	135,3	+11,4	+7,7	123,5	130,4	+5,6	
98,0	-8,0	78,2	93,3	83,2	+6,4	-10,8	90,7	77,6	85,9	-6,0	+9,9	92,8	81,5	-12,2	28.61
87,3	-17,1	77,8	68,0	60,6	-22,1	-10,9	87,4	74,9	61,2	-30,0	-17,6	87,8	67,8	-23,3	
106,3	+3,2	78,8	123,2	109,9	+38,5	-10,8	94,6	81,5	113,9	+20,4	+39,8	98,0	97,7	-0,3	
121,6	-0,2	109,5	118,6	116,3	+6,2	-1,9	112,9	109,9	115,3	+2,1	+4,9	111,6	112,6	+0,9	28.62
113,2	-3,9	103,0	113,0	105,8	+2,7	-6,4	108,9	104,2	105,9	-	+5,5	107,5	107,1	-0,4	
141,4	+7,5	124,9	131,6	141,0	+12,9	+7,1	120,0	123,0	127,9	+6,8	+4,0	121,2	125,4	+3,5	
134,2	+5,1	120,4	124,0	130,9	+8,7	+5,6	117,5	121,9	124,2	+5,7	+1,9	118,5	129,0	+3,8	28.63
127,7	+4,5	114,2	114,3	120,1	+5,2	+5,1	112,9	115,9	115,1	+1,9	-0,2	113,3	115,2	+1,7	
152,2	+6,4	137,6	151,0	161,2	+17,2	+6,8	130,4	140,1	149,3	+14,5	+6,6	132,9	144,7	+8,9	
106,2	-3,6	94,8	98,2	100,9	+6,4	+2,7	100,9	97,4	99,8	-1,1	+2,5	101,5	98,6	-2,9	28.7
101,6	-3,6	90,5	92,5	93,9	+3,8	+1,5	97,6	92,6	94,6	-3,1	+2,2	97,5	93,6	-4,0	
123,8	-3,4	111,4	119,7	127,5	+14,5	+6,5	113,9	115,6	119,6	+5,0	+3,5	117,0	117,6	+0,5	
92,5	-10,2	82,6	92,1	81,5	-1,3	-11,5	89,9	84,3	92,9	+2,7	+9,5	91,3	88,3	-3,3	28.71
87,9	-12,4	79,5	83,9	77,2	-2,9	-8,0	84,8	81,0	85,3	+0,6	+5,3	88,6	83,2	-5,4	
107,8	-3,6	92,9	119,4	95,5	+2,8	-20,0	106,7	94,9	115,6	+8,3	+21,8	108,8	106,2	-1,6	
101,9	-3,1	91,1	92,2	90,3	-0,9	-2,1	95,7	97,1	98,0	+2,4	+0,9	98,2	97,6	-0,6	28.72
98,7	-1,4	87,1	87,3	81,8	-6,1	-6,3	92,5	91,1	92,6	+0,1	+1,6	94,5	91,9	-2,6	
112,1	-7,6	103,6	107,4	116,8	+12,5	+8,8	105,9	115,9	114,9	+8,5	-0,9	109,6	115,4	+5,3	
106,4	-3,5	89,0	100,7	109,4	+22,9	+8,6	99,9	95,6	104,3	+11,1	+9,1	97,8	100,0	+2,2	28.73
99,4	-2,7	82,4	90,3	95,1	+15,4	+5,3	88,6	89,2	96,4	+8,8	+8,1	90,6	92,8	+2,4	
128,6	-5,9	110,3	134,1	155,3	+40,8	+15,8	110,8	116,1	129,7	+17,1	+11,7	120,7	122,9	+1,8	
121,8	-0,2	112,2	108,4	118,8	+5,9	+11,7	111,8	111,4	106,8	-4,5	-4,1	113,4	109,1	-3,8	28.74
115,9	-1,0	106,9	98,1	111,1	+3,9	+12,1	108,1	105,7	100,5	-7,0	-4,9	109,3	103,1	-5,7	
140,3	+1,9	128,5	129,0	142,8	+11,1	+10,7	123,4	129,3	126,3	+2,4	-2,3	126,2	127,8	+1,3	
100,8	-5,1	89,7	95,9	94,8	+5,7	-1,1	100,1	91,9	96,3	-3,8	+4,8	98,4	94,1	-4,4	28.75
97,5	-5,2	86,6	92,4	90,8	+4,8	-1,7	97,6	88,7	92,9	-4,8	+4,7	95,4	90,8	-4,6	
117,5	-4,8	105,1	113,0	115,0	+9,4	+1,8	112,9	107,5	113,3	+0,4	+5,4	113,7	110,4	-2,9	
125,5	+5,0	101,8	121,8	111,5	+9,5	-8,5	120,1	108,1	116,5	-3,0	+9,8	114,1	111,3	-2,5	DK
114,0	+2,2	95,2	114,3	101,6	+6,7	-11,1	111,0	98,6	109,1	-1,7	+10,6	104,7	103,8	-0,9	
140,6	+8,2	110,4	131,7	124,7	+13,0	-5,3	132,0	115,9	126,4	-4,2	+9,1	126,4	121,1	-4,2	
140,9	+22,8	107,9	107,6	119,2	+10,5	+10,8	113,4	106,4	108,8	-4,1	+2,3	112,8	107,6	-4,6	29.1
111,1	-0,8	97,9	104,1	112,2	+14,6	+7,8	103,7	98,7	102,0	-1,6	+3,3	102,0	100,4	-1,6	
182,0	+53,6	121,8	112,5	129,0	+5,9	+14,7	128,7	117,0	118,1	-6,8	+0,9	127,6	117,5	-7,9	
211,0	+119,3	112,0	105,9	121,9	+8,8	+15,1	133,5	88,2	114,7	-14,1	+16,8	127,4	106,5	-16,4	29.11
84,7	-12,7	67,5	107,3	107,9	+59,9	+0,6	97,0	70,9	91,5	-5,7	+29,1	86,7	81,2	-5,3	
297,5	+211,2	142,4	104,9	131,5	-7,7	+25,4	158,6	116,9	130,5	-17,7	+11,6	155,4	123,7	-20,4	
122,5	+6,3	101,6	109,6	110,7	+9,0	+1,0	106,4	106,0	105,6	-0,8	-0,4	105,5	105,8	+0,3	29.12
107,3	+2,1	92,8	102,0	99,8	+7,5	-2,2	99,3	94,8	99,7	+0,4	+5,2	96,9	97,2	+0,3	
142,3	+10,8	113,0	119,7	125,0	+10,6	+4,4	115,8	120,8	113,3	-2,2	-6,2	116,8	117,0	+0,2	
114,6	-0,4	101,5	99,3	107,2	+5,6	+8,0	104,1	101,6	102,8	-1,2	+1,2	105,1	102,2	-2,8	29.13
109,9	+0,2	97,3	92,0	99,0	+1,7	+7,6	99,7	96,1	96,3	-3,4	+0,2	100,2	96,2	-4,0	
126,3	-1,9	112,1	117,4	127,9	+14,1	+8,9	114,9	115,4	118,9	+3,5	+3,0	117,1	117,1	-	
130,1	+1,3	117,8	114,6	137,7	+16,9	+20,2	113,7	117,7	113,1	-0,5	-3,9	116,3	115,4	-0,8	29.14
130,4	+0,8	120,0	117,8	141,7	+18,1	+20,3	118,2	120,4	118,3	+0,1	-3,4	117,3	118,3	+0,9	
129,7	+2,1	114,5	109,6	131,4	+14,8	+19,9	109,9	113,6	108,2	-1,5	-4,8	114,7	110,9	-3,3	
119,1	+4,8	97,8	127,2	101,6	+3,9	-20,1	122,9	104,2	119,6	-2,7	+14,8	111,3	111,9	+0,5	29.2
109,6	+2,4	90,2	119,1	93,8	+3,8	-21,4	114,4	94,9	111,3	-2,7	+17,3	103,4	103,1	-0,3	
136,6	+8,6	112,0	142,1	116,4	+3,9	-18,1	138,6	121,3	134,8	-2,7	+11,1	126,1	126,1	+1,6	

2 INDEX DES UMSATZES FUER  
1986  
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
2.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 MAR.	MAR. 1999	FEB. 2000	2000 FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	JAN. 2000 BIS MAR. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2000 UND MAR. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
29.21	HERSTELLUNG VON OFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	87,0	-4,7	+28,1	87,9	+1,8	-7,5	76,1	+5,7	77,5	-1,9
		INLAND	83,4	-13,6	+23,9	87,3	+0,9	+0,7	72,5	-5,0	75,4	-7,6
		AUSLAND	92,3	+10,1	+34,2	68,8	+3,0	-17,2	81,4	+23,5	80,6	+7,0
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	112,0	+5,2	+24,9	89,7	-0,6	+3,0	96,3	+5,2	100,9	+2,5
		INLAND	100,3	+6,6	+24,1	80,8	+4,3	+3,1	86,5	+7,2	90,6	+5,6
		AUSLAND	141,3	+2,8	+26,2	112,0	-8,0	+2,9	120,7	+1,9	126,7	-2,2
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMEROL. ZIECKE	INSGESAMT	119,4	-4,1	+21,0	98,7	+6,0	+15,3	101,2	+2,6	109,1	+0,3
		INLAND	111,4	-7,5	+15,4	96,5	+6,3	+15,6	97,1	+0,5	104,0	-1,5
		AUSLAND	138,7	+3,1	+33,2	104,1	+5,3	+14,9	111,1	+7,3	121,4	+4,0
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	124,9	-4,4	+12,1	111,4	+13,2	+18,4	110,1	+3,2	118,2	+3,1
		INLAND	117,9	-1,8	+20,3	98,0	+11,0	+9,6	101,8	+4,0	108,0	+3,6
		AUSLAND	134,0	-7,3	+3,9	129,0	+15,6	+28,7	121,1	+2,4	131,5	+2,7
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	136,7	-7,1	+17,5	116,3	+9,0	+32,2	113,7	+1,8	126,5	-0,3
		INLAND	134,0	-10,7	+15,7	115,8	+11,8	+31,3	112,7	+1,9	124,9	-1,6
		AUSLAND	139,6	-3,2	+18,4	116,9	+6,3	+33,4	114,7	+1,7	128,3	+0,9
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	138,4	+6,6	+20,1	113,6	+17,8	+66,6	107,7	+9,5	125,0	+11,4
		INLAND	159,9	+9,1	+24,2	128,7	+28,7	+108,9	116,7	+14,4	144,3	+17,0
		AUSLAND	123,3	+4,8	+17,3	105,1	+11,3	+32,5	102,6	+6,4	114,2	+7,7
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	136,8	-13,4	+16,1	117,8	+4,6	+22,1	117,0	-1,8	127,3	-5,9
		INLAND	125,1	-17,3	+12,3	111,4	+6,2	+14,4	111,3	-2,0	118,3	-7,7
		AUSLAND	154,2	-6,3	+21,0	127,4	+2,7	+34,1	125,5	-1,6	140,8	-3,6
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	184,1	+42,4	+76,3	104,4	+7,1	+4,6	129,4	+27,4	144,3	+27,2
		INLAND	125,2	-2,6	+24,8	100,3	+5,2	+17,3	109,7	+2,8	112,8	+0,8
		AUSLAND	250,8	+92,5	+129,9	109,1	+9,0	-5,9	158,6	+54,9	180,0	+56,3
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	126,0	+8,4	+21,4	103,8	+5,5	+14,1	106,9	+7,8	114,9	+7,1
		INLAND	116,8	+2,5	+20,5	96,9	+7,8	+13,5	99,7	+4,7	106,9	+4,8
		AUSLAND	134,5	+13,7	+22,4	109,9	+3,6	+14,4	113,5	+10,4	122,2	+8,9
29.51	H.V. MASCHINEN F. D. ME- TALLERZ. V. MALZWERKS- EINR.U. STESMASCHINEN	INSGESAMT	148,9	+126,3	+99,6	74,6	-59,2	-13,6	103,3	-18,0	111,8	-10,1
		INLAND	170,5	+30,3	+11,6	152,8	-3,7	-3,2	160,4	+3,8	161,7	+11,7
		AUSLAND	140,1	+257,4	+228,9	42,6	-77,9	-25,3	79,9	-30,1	91,4	-21,2
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	119,2	+7,0	+24,4	95,8	+24,6	+29,6	96,3	+14,2	107,5	+14,1
		INLAND	95,7	+7,4	+31,8	72,6	+12,6	+29,0	74,9	+10,6	84,2	+9,6
		AUSLAND	149,7	+6,7	+18,9	125,9	+35,4	+30,2	124,1	+17,2	137,8	+18,1
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAHRUNGSGEBIETE U.D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	78,1	-20,1	+23,0	63,5	-9,8	+7,4	66,9	-9,3	70,8	-15,8
		INLAND	70,7	-14,5	+29,1	55,2	-9,5	-2,5	60,8	-6,4	63,0	-12,4
		AUSLAND	85,3	-24,0	+19,1	71,6	-9,8	+16,2	72,8	-12,3	78,5	-18,1
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWEBE	INSGESAMT	93,4	+5,5	-0,8	94,2	+35,3	+38,9	85,1	+13,3	93,8	+18,6
		INLAND	95,0	+3,7	+10,3	87,0	+25,4	+19,3	85,3	+9,9	91,5	+13,0
		AUSLAND	92,8	+6,3	-4,0	96,5	+38,6	+45,8	85,1	+14,5	94,6	+20,7
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWEBE	INSGESAMT	93,4	-4,5	+30,4	71,6	-4,9	-2,8	79,6	-7,4	82,5	-4,7
		INLAND	83,2	-15,1	+9,0	76,3	-12,5	+1,3	78,3	-16,6	79,8	-13,8
		AUSLAND	100,8	+3,0	+47,3	68,3	+1,8	-5,9	80,5	-	84,5	+2,5
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	150,5	+9,5	+21,2	124,2	+6,6	+9,3	129,4	+10,9	137,4	+8,2
		INLAND	137,1	+2,8	+19,4	114,8	+9,1	+13,3	117,7	+5,5	126,0	+5,6
		AUSLAND	165,9	+16,8	+23,0	134,9	+4,2	+5,6	142,8	+16,4	150,4	+10,8
29.6	HERSTELLUNG VON WAFFEN UND MUNITION	INSGESAMT	90,0	-30,4	-6,9	96,7	+21,0	+35,4	86,0	-2,1	93,4	-10,8
		INLAND	77,4	-32,8	-22,5	99,9	+34,5	+43,1	82,4	+2,4	88,7	-6,4
		AUSLAND	130,8	-25,3	+51,4	86,4	-11,8	+12,6	98,0	-12,0	108,6	-20,5
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	119,4	+2,1	+5,1	113,6	+18,2	+5,8	113,5	+10,2	116,5	+9,4
		INLAND	103,7	-1,9	+6,0	97,8	+15,1	-0,2	99,8	+5,7	100,8	+5,7
		AUSLAND	150,8	+8,4	+3,9	145,2	+22,6	+15,1	140,7	+17,1	148,0	+14,9
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT	122,7	+4,2	+4,7	117,2	+21,2	+6,8	116,5	+12,7	120,0	+11,8
		INLAND	107,0	-0,1	+6,2	100,8	+17,1	+0,2	102,8	+7,6	103,9	+7,6
		AUSLAND	152,6	+10,4	+2,8	148,5	+27,0	+16,6	142,7	+20,4	150,6	+18,0
29.72	H.V. NICHELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	95,9	-13,1	+9,2	87,8	-4,7	-3,5	91,6	-8,5	91,9	-9,2
		INLAND	82,6	-14,8	+5,2	78,5	+0,8	-4,0	81,0	-7,2	80,6	-7,9
		AUSLAND	133,7	-9,6	+17,4	113,9	-14,0	-2,7	121,6	-10,9	123,8	-11,7
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	147,0	+8,8	+11,6	131,7	+25,7	+11,3	132,3	+18,4	139,4	+16,2
		INLAND	130,3	+10,4	+15,0	113,3	+18,0	+6,4	116,7	+16,1	121,8	+13,8
		AUSLAND	177,0	+6,8	+7,4	164,8	+38,5	+18,0	160,6	+21,6	170,9	+19,3
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	140,9	+17,7	+7,1	131,6	+19,9	+20,7	127,2	+21,6	136,3	+18,7
		INLAND	149,2	+26,5	+8,9	137,0	+33,0	+24,5	132,1	+32,8	143,1	+29,5
		AUSLAND	125,9	+2,4	+3,5	121,6	-0,6	+13,4	118,2	+4,0	123,8	+1,0

LAND

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

INDEX

1999 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 1998	1999 1.VJ	1999 4.VJ	2000 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2000 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					1.VJ 1999	4.VJ 1999				2.HJ 1998	1.HJ 1999				
91,3	+1,1	72,0	124,2	76,1	+5,7	-39,7	118,7	76,2	111,8	-5,8	+46,7	97,6	94,0	-3,7	29.21
96,5	+4,0	76,3	116,0	72,5	-5,0	-37,5	113,3	77,0	104,5	-7,8	+35,7	93,3	90,8	-2,7	
83,8	-3,1	65,9	136,0	81,4	+23,5	-40,1	126,7	74,9	122,3	-3,5	+63,3	103,8	98,6	-5,0	
106,5	-2,4	91,5	118,3	96,3	+5,2	-18,6	114,4	101,0	111,9	-2,2	+10,8	104,8	106,5	+1,6	29.22
94,1	-5,0	80,7	106,5	86,5	+7,2	-18,8	98,4	88,6	100,5	+2,1	+13,4	91,2	94,5	+3,6	
137,4	+2,6	118,4	147,8	120,7	+1,9	-18,3	154,3	132,1	140,4	-9,0	+6,3	138,8	136,2	-1,9	
124,5	+7,4	98,6	144,6	101,2	+2,6	-30,0	131,9	108,6	135,9	+3,0	+25,1	116,7	122,2	+4,7	29.23
120,4	+8,9	96,6	140,1	97,1	+0,5	-30,7	137,9	101,4	128,4	-6,9	+26,6	119,0	114,9	-3,4	
134,5	+4,3	103,5	155,3	111,1	+7,3	-28,5	117,0	126,1	154,3	+31,9	+22,4	111,1	140,2	+26,2	
130,7	+9,4	106,7	124,9	110,1	+3,2	-11,8	125,3	108,5	117,7	-6,1	+8,5	115,7	113,1	-2,2	29.24
120,1	+4,4	97,9	117,5	101,8	+4,0	-13,4	114,2	99,7	111,4	-2,5	+11,7	106,4	105,5	-0,8	
144,6	+15,1	118,3	134,5	121,1	+2,4	-10,0	140,0	120,2	125,8	-10,1	+4,7	128,0	123,0	-3,9	
147,1	+2,8	111,7	85,2	113,7	+1,8	+33,5	98,9	117,3	89,1	-9,9	-24,0	108,7	103,2	-5,1	29.3
150,0	-4,5	110,6	69,4	112,7	+1,9	+62,4	86,2	117,8	79,0	-8,4	-32,9	105,3	96,4	-6,6	
144,2	+12,0	112,8	101,6	114,7	+1,7	+12,9	112,1	117,0	99,6	-11,2	-14,9	112,2	108,3	-3,5	
128,0	+21,0	98,4	100,7	107,7	+9,5	+7,0	92,5	105,3	99,7	+1,3	-11,0	91,0	98,5	+9,3	29.31
146,6	+9,7	102,0	76,4	116,7	+14,4	+52,7	69,4	117,2	77,2	+11,2	-34,1	83,6	97,2	+16,3	
117,6	+30,2	96,4	114,3	102,6	+6,4	-10,2	105,4	98,7	103,0	-2,3	+4,4	96,2	100,8	+5,9	
158,0	-3,9	119,2	76,3	117,0	-1,8	+53,3	102,5	124,2	86,5	-15,6	-30,4	118,7	105,3	-11,3	29.32
151,2	-8,5	113,6	67,0	111,3	-2,0	+66,1	92,0	118,0	79,7	-13,4	-32,5	112,8	98,8	-12,4	
168,1	+2,9	127,6	90,2	125,5	-1,6	+39,1	118,0	133,4	96,6	-18,1	-27,6	127,5	115,0	-9,8	
129,3	+13,5	101,6	138,3	129,4	+27,4	-6,4	121,4	107,9	127,6	+5,0	+18,2	111,1	117,7	+5,9	29.4
128,5	+14,9	100,9	133,6	103,7	+2,8	-22,4	119,1	105,6	124,5	+4,5	+17,9	106,2	115,0	+6,3	
130,3	+12,1	102,4	143,6	158,6	+54,9	+10,4	124,1	110,5	130,9	+5,5	+18,5	114,5	120,7	+5,4	
116,2	-8,6	99,2	125,8	106,9	+7,8	-15,0	125,3	107,1	119,5	-4,6	+11,6	119,4	113,3	-6,1	29.5
114,0	+2,7	95,2	118,5	99,7	+4,7	-15,9	115,3	101,5	113,8	-1,3	+12,1	108,6	107,6	-0,9	
118,9	-16,5	102,8	132,5	113,5	+10,4	-14,3	134,4	112,1	124,8	-7,1	+11,3	129,1	118,5	-8,2	
85,8	-58,2	126,0	131,9	103,3	-18,0	-21,7	134,2	173,7	106,2	-20,9	-38,9	127,9	139,9	+9,4	29.51
130,9	-0,1	154,6	139,3	160,4	+3,8	+15,1	148,3	195,8	137,3	-7,4	-29,9	158,2	166,6	+5,3	
39,2	-76,7	114,3	128,8	79,9	-30,1	-38,0	128,4	164,6	93,4	-27,3	-43,3	115,4	129,0	+11,8	
111,4	+8,2	84,3	102,9	96,3	+14,2	-6,4	100,5	91,6	96,4	-2,1	+7,4	101,7	95,0	-6,6	29.52
89,1	+9,9	67,7	84,1	74,9	+10,6	-10,9	82,4	74,9	80,7	-2,1	+7,7	78,8	77,8	-1,3	
140,3	+6,9	105,9	127,5	124,1	+17,2	-2,7	124,1	113,1	121,3	-2,3	+7,3	131,4	117,2	-10,8	
97,7	+7,0	73,8	106,0	66,9	-9,3	-36,9	101,9	82,1	96,4	-5,4	+17,4	91,6	89,2	-2,6	29.53
82,7	-1,3	64,3	85,1	60,8	-5,4	-28,6	82,3	71,9	79,7	-3,2	+10,8	76,8	75,8	-1,3	
112,2	+13,9	83,0	126,2	72,8	-12,3	-42,3	120,8	91,9	112,5	-6,9	+22,4	105,9	102,2	-3,5	
88,5	-34,5	75,1	92,9	85,1	+13,3	-8,4	97,6	74,8	88,0	-9,8	+17,8	103,5	81,4	-21,4	29.54
92,6	-3,3	77,6	98,2	85,3	+9,9	-13,1	94,0	77,6	90,6	-3,6	+16,8	91,7	84,1	-6,3	
87,1	-41,1	74,3	91,1	85,1	+14,5	-6,6	98,7	73,9	87,1	-11,8	+17,9	107,3	80,5	-25,0	
97,8	-7,8	86,0	115,4	79,6	-7,4	-31,0	138,3	86,0	129,4	-6,4	+50,5	118,1	107,7	-8,8	29.55
98,0	-8,3	93,9	106,8	78,3	-16,6	-26,7	120,6	86,4	129,5	+7,4	+49,9	108,9	106,0	-0,8	
97,7	-7,4	80,5	121,3	80,5	-	-33,6	150,7	85,7	129,4	-14,1	+51,0	124,5	107,5	-13,7	
137,4	-2,1	116,7	149,7	129,4	+10,9	-13,6	145,8	124,8	142,3	-2,4	+14,0	136,0	133,5	-1,8	29.56
133,4	+3,1	111,6	141,4	117,7	+5,5	-16,8	136,4	117,8	133,9	-1,1	+13,7	126,3	125,8	-0,4	
142,0	-7,3	122,7	159,2	142,8	+16,4	-10,3	157,8	132,8	151,9	-3,7	+14,4	147,1	142,3	-3,3	
129,4	+15,3	87,8	163,5	86,0	-2,1	-47,4	175,8	100,9	133,7	-23,9	+32,5	143,0	117,3	-18,0	29.6
115,2	+25,9	80,5	135,9	82,4	+2,4	-39,4	151,4	87,1	113,6	-25,0	+30,4	125,2	100,3	-19,9	
175,2	-2,3	111,4	252,5	98,0	-12,0	-61,2	254,9	145,4	198,6	-22,1	+36,6	200,4	172,0	-14,2	
116,9	-4,6	103,0	120,2	113,5	+10,2	-5,6	111,6	100,6	114,2	+2,3	+13,5	109,6	107,4	-2,0	29.7
105,7	-5,5	94,4	105,7	99,8	+5,7	-5,6	101,3	90,1	101,0	-0,3	+12,1	98,3	95,5	-2,8	
139,1	-3,4	120,2	149,2	140,7	+17,1	-5,7	132,1	121,6	140,4	+6,3	+15,5	132,2	131,0	-0,9	
117,8	-4,8	103,4	119,7	116,5	+12,7	-2,7	111,1	101,3	114,3	+2,9	+12,8	109,7	107,8	-1,7	29.71
107,1	-4,8	95,5	104,9	102,8	+7,6	-2,0	100,9	90,9	101,1	+0,2	+11,2	98,4	96,0	-2,4	
138,2	-4,8	118,5	147,9	142,7	+20,4	-3,5	130,6	121,0	139,4	+6,7	+15,2	131,1	130,2	-0,7	
110,3	-3,7	100,1	124,1	91,6	-8,5	-26,2	114,6	85,9	113,3	-1,1	+18,1	108,0	104,6	-4,0	29.72
97,0	-10,0	87,3	110,9	81,0	-7,2	-27,0	103,4	84,7	100,1	-3,2	+18,2	97,3	92,4	-5,0	
147,9	+11,0	136,4	161,3	121,6	-10,9	-24,6	146,1	127,5	150,7	+3,1	+18,2	142,3	139,1	-2,2	
135,1	+6,6	111,7	136,7	132,3	+18,4	-3,2	117,5	113,4	133,6	+13,7	+17,8	113,7	123,5	+8,6	DL
118,0	+1,3	100,5	124,4	116,7	+18,1	-6,2	107,8	102,5	120,7	+12,0	+17,8	104,1	111,6	+7,2	
168,8	+14,3	132,0	158,8	160,5	+21,6	+1,1	136,0	132,9	156,9	+16,2	+18,1	130,8	144,9	+10,8	
119,7	-11,2	104,6	137,9	127,2	+21,6	-7,8	107,9	103,1	128,9	+18,5	+25,0	110,0	116,0	+5,5	30
117,9	-10,0	99,5	145,3	132,1	+32,8	-9,1	101,5	100,9	135,0	+33,0	+33,8	104,5	117,9	+12,8	
122,9	-13,3	113,7	124,7	118,2	+4,0	-5,2	119,6	107,3	117,9	-1,4	+9,9	120,0	112,6	-6,2	

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

WERT

W293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZEIG	2000 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 2000 GEGEN		2000 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			MAR. 1999	FEB. 2000		FEB. 1999	JAN. 2000	JAN. 2000 BIS FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
												2000
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT	101,5	+2,7	+14,0	89,0	+31,3	+25,0	87,2	+14,3	95,3	+14,4
		INLAND	84,3	+19,7	+33,0	63,4	+18,7	+2,9	69,9	+16,3	73,9	+19,4
		AUSLAND	120,4	-7,3	+2,7	117,2	+40,0	+44,2	106,3	+13,0	116,8	+11,2
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	146,8	+19,5	+6,5	137,9	+18,8	+20,3	133,1	+22,3	142,4	+19,2
		INLAND	158,9	+27,0	+7,7	145,7	+33,9	+25,9	139,4	+33,8	151,3	+30,2
		AUSLAND	127,1	+4,7	+3,8	122,5	-6,1	+8,8	120,7	+2,5	124,8	-0,9
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	137,1	+1,0	+16,1	118,1	+16,8	+6,6	122,0	+10,8	127,6	+7,8
		INLAND	128,3	+6,4	+19,5	107,4	+11,8	+3,9	113,0	+10,7	117,9	+8,8
		AUSLAND	157,0	-7,8	+10,3	142,4	+26,7	+11,5	142,4	+11,0	149,7	+5,9
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	186,0	-12,0	+17,1	141,8	+29,1	-10,5	155,4	+16,2	153,9	+3,1
		INLAND	142,8	+5,9	+12,4	127,1	+21,9	-7,0	135,5	+20,8	135,0	+12,9
		AUSLAND	212,9	-28,4	+24,4	171,2	+41,8	-15,3	155,4	+10,4	192,1	-8,1
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	123,0	-0,5	+16,3	105,8	+12,8	+9,4	108,5	+6,7	114,4	+5,2
		INLAND	113,1	-1,3	+16,8	96,8	+11,1	+6,7	100,2	+6,7	105,0	+4,1
		AUSLAND	146,1	+0,8	+15,1	126,9	+15,8	+14,6	127,9	+8,4	136,5	+7,2
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TRIKABELN, -LEITUNGEN U. -DRAEHTEN	INSGESAMT	129,7	+6,1	+6,1	122,2	+28,9	+21,7	117,4	+12,2	126,0	+16,1
		INLAND	116,9	+7,9	+5,2	111,1	+28,1	+18,3	107,3	+13,7	114,0	+16,9
		AUSLAND	175,9	+2,1	+8,6	161,9	+31,0	+30,8	153,9	+9,2	166,9	+14,1
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	115,2	+8,0	+13,1	101,9	+14,1	+4,0	105,0	+10,5	108,6	+10,8
		INLAND	112,1	+5,5	+15,1	97,4	+12,8	+1,7	101,8	+8,6	104,8	+8,7
		AUSLAND	120,3	+12,1	+10,2	109,2	+16,5	+7,6	110,3	+13,7	114,8	+14,2
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	122,3	+6,3	+6,0	115,4	+13,9	+7,1	115,2	+11,1	118,9	+9,9
		INLAND	108,2	+2,7	+4,6	101,5	+11,8	+4,0	101,8	+8,9	103,9	+7,0
		AUSLAND	159,7	+12,1	+8,1	147,7	+17,4	+12,4	146,3	+14,7	153,7	+14,6
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	152,7	+14,6	+20,6	126,6	+13,0	+16,9	129,2	+12,9	139,7	+13,9
		INLAND	161,7	+21,1	+36,4	116,8	+2,3	+6,5	129,7	+11,8	139,3	+12,4
		AUSLAND	133,1	+0,3	-9,9	147,8	+38,1	+43,5	128,0	+16,6	140,5	+17,2
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUE- STUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	152,7	+8,9	+17,6	129,8	+2,4	+9,3	133,8	+4,9	141,3	+5,8
		INLAND	161,5	+9,6	+19,8	134,8	+2,0	+10,1	139,6	+4,2	148,2	+6,0
		AUSLAND	133,1	+7,0	+12,1	118,7	+3,6	+7,2	120,8	+6,4	125,9	+5,4
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	152,8	+21,8	+24,2	123,0	+28,8	+27,5	124,1	+24,8	137,9	+24,8
		INLAND	162,0	+37,5	+67,9	96,5	+2,7	-1,0	118,7	+24,2	129,3	+22,1
		AUSLAND	133,0	-6,3	-26,1	179,9	+82,5	+90,4	135,8	+26,2	156,5	+30,1
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	173,1	+19,7	+4,3	165,9	+51,2	+13,5	161,7	+33,9	169,5	+33,3
		INLAND	139,7	+24,6	+9,7	127,4	+37,1	+1,6	130,8	+31,9	133,6	+30,3
		AUSLAND	213,3	+18,2	+0,5	212,2	+63,4	+23,9	198,9	+35,5	212,8	+35,8
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	241,2	+60,1	+9,1	221,1	+64,5	+37,8	207,6	+47,8	231,2	+62,1
		INLAND	217,6	+85,1	+35,7	160,3	+35,5	+5,0	176,8	+46,8	189,0	+51,1
		AUSLAND	257,6	+57,3	-2,2	263,5	+81,0	+68,7	229,0	+48,3	280,6	+68,5
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	178,1	-3,8	-2,0	181,7	+47,7	-1,4	181,3	+27,7	179,9	+16,7
		INLAND	130,8	+7,5	-3,0	134,7	+42,5	-4,7	135,6	+29,8	132,7	+22,9
		AUSLAND	280,3	-11,8	-1,0	263,0	+52,6	+1,9	260,5	+25,9	261,7	+11,9
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERN- SENGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT	84,2	+22,9	+14,1	73,8	+27,2	+13,7	74,3	+20,6	79,0	+24,8
		INLAND	89,5	+16,4	+5,9	84,5	+25,0	+19,5	81,6	+15,9	87,0	+20,3
		AUSLAND	77,6	+34,0	+28,7	60,3	+31,4	+4,5	65,2	+29,1	69,0	+32,9
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	143,5	+9,6	+14,6	125,2	+18,7	+14,4	126,0	+15,6	134,4	+13,7
		INLAND	117,1	-0,2	+13,5	103,2	+8,4	+9,2	104,9	+7,0	110,2	+3,7
		AUSLAND	188,0	+22,1	+15,8	162,3	+32,1	+20,6	161,6	+26,8	175,2	+26,5
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	130,8	+0,8	+7,3	121,9	+20,5	+15,0	119,6	+10,9	126,4	+9,4
		INLAND	108,0	-5,4	+8,8	97,4	+12,6	+13,5	96,4	+4,9	101,7	+2,4
		AUSLAND	170,1	+7,9	+5,7	160,9	+29,2	+16,5	156,4	+17,8	165,5	+17,3
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL- NAVIGATIONS- U.AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	143,8	+8,9	+15,6	124,4	+18,3	+14,9	125,5	+14,3	134,1	+13,0
		INLAND	117,0	-4,3	+9,8	106,6	+10,8	+10,5	106,7	+5,8	111,8	+2,4
		AUSLAND	190,5	+27,5	+22,7	155,2	+28,5	+20,6	158,1	+26,5	172,9	+28,0
33.3	HERSTELLUNG VON INDU- STRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSANLAGEN	INSGESAMT	244,3	+96,4	+58,4	154,2	+4,0	+2,9	182,8	+57,5	199,3	+46,1
		INLAND	182,6	+63,8	+80,6	101,1	-30,0	-17,7	135,5	+23,7	141,9	+10,9
		AUSLAND	621,1	+208,3	+29,8	478,4	+179,4	+51,4	471,8	+201,9	549,8	+194,0
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAPHI- SCHEN GERAETEN	INSGESAMT	151,3	+8,5	+11,6	135,6	+24,3	+16,3	134,5	+19,0	143,5	+15,4
		INLAND	121,7	+2,7	+7,8	112,9	+20,5	+10,7	112,2	+11,6	117,3	+10,6
		AUSLAND	189,2	+13,6	+14,8	164,8	+27,9	+21,8	163,1	+26,3	177,0	+19,8
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	93,0	-2,6	+9,2	85,2	+13,6	+23,8	82,3	+3,7	89,1	+4,5
		INLAND	77,9	-20,2	+5,3	74,0	+2,9	+20,1	71,2	-8,1	76,0	-10,4
		AUSLAND	113,7	+22,9	+12,9	100,7	+27,1	+27,8	97,7	+19,1	107,2	+24,8

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBIETE  
= 100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZEITREIHE, AUSGABE 1993 (M293)  
WERT

INDEX

1989 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 1988	1988		2000		VERÄNDERUNG IN % 1. VJ 2000 GEGEN		1988			VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1988 GEGEN		1988		M293 SCHL.
		1988	1988	2000	1. VJ	4. VJ	1. VJ	4. VJ	1988	1988	1988	1988	1988	1988	
		1. VJ	4. VJ	1. VJ	1. VJ	4. VJ	1. VJ	4. VJ	2. HJ	1. HJ	2. HJ	2. HJ	1. HJ	1988	
98,8	-20,2	78,3	92,0	87,2	+14,3	-5,2	98,7	78,5	91,2	-7,6	+16,2	97,0	84,9	-12,5	30.01
70,4	-42,9	60,1	75,6	69,9	+16,3	-7,5	72,6	62,9	68,9	-5,1	+9,5	79,3	65,9	-18,9	
129,9	+4,4	94,1	110,2	106,3	+13,0	-3,6	127,3	95,7	115,8	-9,0	+21,0	118,4	105,7	-9,2	
122,8	-10,0	108,8	144,8	139,1	+22,3	-8,1	109,3	106,8	134,5	+23,1	+25,8	111,8	120,7	+7,9	30.02
123,6	-8,4	104,2	153,5	139,4	+39,8	-9,2	104,9	105,4	142,8	+35,1	+35,5	107,4	124,1	+15,5	
121,4	-16,4	117,8	127,7	120,7	+2,5	-5,5	118,0	108,7	118,3	+0,3	+7,8	120,7	114,0	-5,6	
135,7	+10,1	110,1	119,5	122,0	+10,8	+2,1	113,0	110,4	120,5	+6,6	+9,1	110,8	115,5	+4,2	31
120,6	+3,9	102,1	115,4	113,0	+10,7	-2,1	109,8	102,9	113,2	+3,1	+10,0	108,7	108,0	+2,2	
170,2	+22,1	128,3	128,9	142,4	+11,0	+10,5	120,4	127,7	137,0	+13,8	+7,3	122,5	132,3	+8,0	
188,7	+67,9	133,7	141,9	155,4	+16,2	+9,5	103,8	128,4	144,7	+99,4	+12,7	102,9	198,6	+32,8	31.1
134,8	+28,1	112,2	137,5	135,5	+20,8	-1,5	98,6	111,4	128,9	+30,7	+15,7	98,1	120,2	+25,1	
297,2	+134,2	177,0	150,8	185,4	+10,4	+28,6	114,3	162,5	176,8	+54,5	+8,7	118,5	169,5	+46,5	
123,6	-6,4	101,7	108,3	108,5	+6,7	+0,2	115,9	102,7	111,3	-4,0	+8,4	113,9	107,0	-6,1	31.2
114,6	-7,0	94,8	102,5	100,2	+5,7	-2,2	111,8	95,1	104,2	-6,8	+9,6	107,6	99,6	-7,4	
144,9	-5,0	118,0	122,1	127,9	+8,4	+4,8	125,6	120,7	127,8	+1,8	+5,9	128,8	124,3	-3,5	
122,2	-4,3	104,6	115,1	117,4	+12,2	+2,0	120,1	107,1	121,2	+0,9	+13,2	120,4	114,2	-5,1	31.3
108,3	-	94,4	105,5	107,3	+13,7	+1,7	106,2	97,3	109,0	+2,8	+12,0	108,1	103,1	-1,9	
172,3	-12,7	140,9	148,5	153,9	+9,2	+2,9	170,0	142,4	166,3	-2,8	+16,1	178,5	153,8	-12,4	
108,7	-4,0	95,0	117,6	105,0	+10,5	-10,7	102,6	95,4	108,9	+7,1	+15,2	102,4	102,7	+0,3	31.4
108,3	-5,3	93,7	110,8	101,8	+8,6	-8,1	103,5	92,8	104,9	+0,8	+12,4	102,1	98,6	-3,4	
107,3	-1,6	97,0	128,8	110,3	+13,7	-14,4	101,3	99,7	118,9	+17,4	+19,3	103,0	109,3	+6,1	
115,1	+2,7	103,7	122,0	115,2	+11,1	-5,6	105,3	100,8	114,1	+8,4	+13,2	102,3	107,5	+5,1	31.5
103,4	+0,6	93,5	109,6	101,8	+8,9	-7,1	98,8	89,4	103,6	+4,9	+15,9	94,4	98,5	+2,2	
142,4	+8,6	127,5	150,6	146,3	+14,7	-2,9	120,1	127,4	138,5	+15,3	+8,7	120,6	132,9	+10,2	
133,3	+13,3	114,4	125,4	129,2	+12,9	+3,0	116,2	118,1	123,7	+6,5	+4,7	112,0	120,9	+7,9	31.6
133,5	+14,1	116,0	131,1	129,7	+11,8	-1,1	119,6	119,9	125,9	+5,3	+5,0	113,5	122,9	+9,3	
132,7	+11,4	110,7	113,2	128,0	+15,6	+13,1	108,8	114,1	119,1	+9,5	+4,4	108,9	116,6	+7,1	
140,2	+8,7	127,6	130,5	133,8	+4,9	+2,5	119,7	127,7	126,8	+5,8	-0,9	118,5	127,1	+7,3	31.61
147,4	+10,3	134,0	137,8	139,6	+4,2	+1,3	127,0	133,7	139,5	+5,1	-0,1	123,9	133,6	+7,8	
124,4	+4,7	113,5	114,5	120,8	+6,4	+5,5	103,4	114,4	111,2	+7,5	-2,8	108,5	112,8	+5,9	
125,5	+19,5	99,4	119,7	124,1	+24,8	+3,7	112,3	107,3	120,6	+7,4	+12,4	104,8	113,9	+8,7	31.62
117,8	+19,8	95,6	123,4	118,7	+24,2	+3,8	111,2	104,2	117,2	+5,4	+12,5	101,7	110,7	+8,8	
141,9	+18,7	107,6	111,9	138,8	+26,2	+21,4	114,8	113,7	127,8	+11,3	+12,4	111,5	120,7	+8,3	
144,6	+10,5	120,8	176,8	161,7	+33,9	-6,5	132,6	126,1	172,0	+29,7	+36,4	122,9	149,1	+21,9	32
112,1	+2,2	99,2	145,9	130,8	+31,9	-10,3	106,7	106,1	144,6	+35,5	+35,3	101,3	126,3	+23,7	
183,5	+17,4	146,8	214,0	198,9	+35,5	-7,1	163,7	150,2	204,9	+25,2	+36,4	148,7	177,5	+19,4	
150,7	-1,7	140,5	214,6	207,6	+47,8	-3,3	147,2	136,4	189,4	+28,7	+38,9	139,5	162,9	+18,8	32.1
131,8	-8,6	120,4	159,3	176,8	+48,8	+11,0	127,3	122,2	152,6	+19,9	+24,9	127,1	137,4	+8,1	
163,8	+2,6	154,4	253,0	229,0	+48,3	-9,5	161,0	146,2	215,0	+33,5	+47,1	148,2	180,8	+21,9	
185,1	+26,9	142,0	205,1	181,3	+27,7	-11,6	154,8	156,4	215,5	+38,2	+37,8	140,4	186,0	+32,5	32.2
121,5	+11,9	104,5	168,2	135,8	+29,8	-19,4	108,0	117,2	171,9	+59,2	+46,7	100,2	144,6	+44,3	
255,2	+40,3	208,9	268,9	260,5	+25,9	-3,1	235,7	224,2	291,0	+23,5	+29,8	209,8	257,6	+22,8	
68,5	-13,1	61,6	84,2	74,3	+20,6	-11,8	77,7	62,6	77,4	-0,4	+23,6	73,5	70,0	-4,8	32.3
76,9	-5,9	70,4	91,1	81,6	+15,9	-10,4	86,3	70,6	84,7	-1,9	+20,0	81,2	77,7	-4,3	
57,9	-22,9	50,5	75,5	65,2	+29,1	-13,6	66,9	52,4	68,3	+2,1	+30,3	63,8	60,4	-5,3	
130,9	+3,7	109,0	131,3	128,0	+15,6	-4,0	115,6	111,0	123,9	+7,2	+11,6	111,7	117,4	+5,1	33
117,3	+0,4	98,0	116,4	104,9	+27,0	-9,9	106,8	99,2	109,6	+2,8	+10,5	102,7	104,4	+1,7	
154,0	+8,8	127,6	156,3	161,6	+26,6	+3,4	130,8	131,1	147,9	+13,1	+12,8	127,1	139,5	+9,8	
129,7	-2,6	107,8	123,6	119,6	+10,8	-3,2	121,0	108,7	118,9	-1,7	+9,4	117,1	113,8	-2,8	33.1
112,0	-10,2	91,9	105,0	95,4	+4,9	-8,2	104,0	92,9	100,7	-3,2	+8,4	102,9	96,8	-5,9	
157,7	+7,8	132,8	153,3	158,4	+17,8	+2,0	148,0	139,8	147,7	-0,2	+10,4	139,5	140,8	+0,9	
132,1	+8,9	109,8	136,1	125,5	+14,3	-7,8	113,0	112,2	126,9	+12,3	+13,1	109,5	119,5	+9,1	33.2
122,2	+9,9	101,0	120,5	108,7	+5,6	-11,5	107,1	102,0	112,5	+5,0	+10,3	102,3	107,2	+4,8	
149,4	+7,5	125,0	163,3	158,1	+26,5	-3,2	123,2	129,8	152,1	+23,5	+17,2	122,0	140,9	+15,5	
124,4	-20,2	116,1	178,8	182,8	+57,5	+9,4	143,5	125,3	158,3	+10,3	+26,3	124,8	141,8	+13,6	33.3
111,5	-23,7	109,5	179,3	135,5	+29,7	-24,4	144,7	121,5	157,6	+8,9	+29,7	123,2	139,5	+13,2	
202,8	-5,8	156,3	161,4	471,8	+201,9	+192,3	138,4	148,5	162,9	+19,4	+9,7	134,8	155,7	+15,5	
139,5	+14,4	113,0	124,2	134,5	+19,0	+8,3	107,8	115,0	120,9	+12,2	+5,1	107,5	117,9	+9,7	33.4
118,5	+8,7	100,5	103,6	112,2	+11,6	+8,3	98,0	98,7	109,2	+5,3	+4,6	98,2	101,0	+2,9	
166,5	+20,3	129,1	150,7	163,1	+28,3	+8,2	120,2	135,9	143,6	+19,5	+5,7	119,3	139,7	+17,1	
95,5	-2,4	79,4	97,2	82,3	+3,7	-15,3	86,0	78,3	88,0	+2,3	+12,4	84,5	83,2	-1,5	33.5
97,8	+7,3	77,5	87,5	71,2	-8,1	-18,6	81,6	72,9	79,0	-3,2	+8,4	77,9	75,9	-2,4	
92,5	-13,6	82,0	110,4	97,7	+19,1	-11,5	92,1	85,8	100,4	+9,0	+17,0	93,8	93,1	-0,7	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 MAR.	MAR. 1999	FEB. 2000	2000 FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	JAN. 2000 BIS MAR. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2000 UND MAR. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
0M	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	178,1	+3,6	+14,9	155,0	+14,2	+21,7	153,5	+8,6	166,6	+8,3
		INLAND	146,6	-7,2	+15,1	127,4	+7,0	+26,3	125,0	-1,3	137,0	-1,1
		AUSLAND	211,9	+13,3	+14,9	184,5	+20,2	+18,4	184,1	+17,3	198,2	+16,4
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	180,0	+4,7	+12,4	160,1	+14,1	+23,4	156,6	+9,0	170,1	+8,9
		INLAND	145,8	-6,2	+13,5	128,5	+5,9	+27,1	125,1	-1,3	137,2	-0,9
		AUSLAND	216,7	+14,2	+11,8	193,9	+20,6	+20,9	190,3	+17,5	205,3	+17,1
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	185,2	+3,2	+15,1	160,9	+11,4	+27,8	157,3	+7,1	173,1	+6,9
		INLAND	133,0	-11,9	+17,4	113,3	+0,7	+39,9	109,1	-7,4	123,2	-6,5
		AUSLAND	232,8	+13,3	+14,0	204,2	+17,7	+22,3	201,3	+16,0	218,5	+15,3
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	129,4	-3,1	+10,8	116,8	+16,8	+21,5	114,1	+5,9	123,1	+5,4
		INLAND	114,9	-8,9	+12,0	102,6	+7,0	+17,4	101,6	-1,0	108,8	-2,0
		AUSLAND	166,3	+8,8	+8,8	152,8	+38,3	+29,3	145,8	+20,9	158,6	+21,2
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	175,5	+9,8	+6,0	165,6	+21,0	+14,1	162,1	+14,2	170,6	+15,0
		INLAND	178,8	+4,4	+8,0	165,5	+14,3	+13,7	163,3	+8,6	172,2	+9,0
		AUSLAND	170,9	+18,8	+3,1	165,8	+31,8	+14,7	160,4	+23,5	168,4	+24,9
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	164,5	-3,8	+40,0	117,5	+15,9	+6,3	130,8	+6,2	141,0	+3,5
		INLAND	152,7	-12,8	+28,1	119,2	+16,1	+19,7	123,8	-1,4	136,0	-2,1
		AUSLAND	177,1	+6,2	+53,1	115,7	+15,6	-5,3	138,3	+14,6	146,4	+9,7
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	122,0	-21,5	+400,0	24,4	+22,6	-60,9	69,6	+2,1	73,2	-16,5
		INLAND	50,0	-73,1	+109,2	23,9	-0,8	-55,3	42,5	-48,4	37,0	-64,8
		AUSLAND	171,8	+27,5	+581,7	25,2	+47,4	-63,3	88,6	+61,2	98,5	+29,8
35.11	SCHIFFBAU (OHNE BOOTS- UND YACHTBAU)	INSGESAMT	120,4	-22,6	+511,2	19,7	+14,5	-67,5	66,9	+0,3	70,1	-18,9
		INLAND	47,8	-74,8	+111,5	22,6	+3,2	-57,1	41,0	-50,5	35,2	-66,7
		AUSLAND	169,6	+27,7	+852,8	17,8	+27,1	-73,1	84,5	+51,4	93,7	+27,7
35.12	BOOTS- UND YACHTBAU	INSGESAMT	173,7	+17,2	-0,7	175,0	+64,0	+48,6	155,5	+32,0	174,4	+36,8
		INLAND	103,9	+4,6	+92,8	53,9	-29,1	-25,4	76,7	+5,1	78,9	-10,0
		AUSLAND	263,4	+24,8	-20,3	330,5	+126,1	+87,6	256,7	+46,5	297,0	+66,3
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	171,8	+20,3	+36,2	126,1	+6,8	+43,9	128,5	+9,6	149,0	+14,2
		INLAND	202,1	+27,0	+39,5	144,9	+27,0	+45,5	148,9	+20,0	173,5	+27,0
		AUSLAND	82,7	-13,0	+16,5	71,0	-45,3	+35,2	68,7	-29,2	76,9	-31,6
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	192,2	-3,5	+9,6	175,4	+21,0	+10,7	175,4	+6,4	183,8	+6,8
		INLAND	183,2	-4,4	+14,4	160,1	+20,1	+16,5	160,2	+1,6	171,7	+5,7
		AUSLAND	198,6	-2,9	+6,6	186,3	+21,4	+7,3	186,2	+9,5	192,5	+7,5
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	170,0	+8,3	+23,5	137,6	-	+48,8	133,4	+5,2	153,8	+4,4
		INLAND	167,2	+5,1	+24,4	134,4	-5,0	+52,0	130,0	+0,5	150,8	+0,3
		AUSLAND	193,9	+39,1	+17,8	164,6	+56,0	+29,5	161,9	+54,0	179,3	+46,4
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	300,3	+5,6	+48,3	202,5	-20,5	+41,8	215,2	-4,9	251,4	-6,8
		INLAND	305,5	+5,9	+49,5	204,4	-21,5	+41,3	218,2	-5,3	255,0	-7,1
		AUSLAND	157,5	-6,6	+3,8	151,8	+50,0	+69,2	133,0	+13,3	154,7	+14,6
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	134,3	+15,3	+8,5	123,8	+25,3	+68,4	110,5	+19,8	129,1	+19,9
		INLAND	121,4	+6,8	+5,1	115,5	+17,0	+78,8	100,5	+9,5	118,5	+11,6
		AUSLAND	223,8	+64,3	+23,4	181,4	+83,6	+34,5	180,0	+88,9	202,6	+72,4
35.43	HERSTELLUNG VON BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	81,9	-8,9	+2,6	79,8	-2,2	+4,0	79,5	-6,2	80,9	-5,7
		INLAND	74,5	-8,4	+3,2	72,2	-2,0	+4,3	72,0	-6,5	73,4	-5,3
		AUSLAND	123,4	-10,3	+0,9	122,3	-2,9	+3,0	121,5	-5,1	122,9	-6,7
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	99,4	+10,7	+1,7	97,7	+25,4	+39,4	89,1	+14,1	98,6	+17,5
		INLAND	93,4	+7,7	+1,0	92,5	+31,0	+29,4	85,8	+18,2	93,0	+18,2
		AUSLAND	114,0	+17,2	+3,1	110,6	+15,4	+66,3	97,0	+6,2	112,3	+16,3
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	118,1	+0,1	+10,7	106,7	+8,5	+20,2	104,5	+3,3	112,4	+3,9
		INLAND	112,9	-0,9	+11,3	101,4	+6,8	+19,3	99,8	+1,8	107,2	+2,7
		AUSLAND	154,6	+5,7	+8,0	143,1	+18,0	+23,8	137,8	+11,9	148,9	+11,3
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	134,4	+1,7	+9,9	122,3	+8,1	+28,1	117,4	+2,4	128,4	+4,6
		INLAND	130,6	+2,0	+10,2	118,5	+7,5	+28,4	113,8	+1,5	124,6	+4,5
		AUSLAND	158,8	-	+8,1	146,9	+11,2	+26,1	140,7	+6,7	152,9	+5,1
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	118,6	+6,1	+14,6	103,5	+11,7	+23,8	101,9	+8,3	111,1	+8,6
		INLAND	113,3	+2,7	+13,8	99,7	+8,4	+22,2	98,2	+6,0	106,5	+5,8
		AUSLAND	168,9	+39,5	+20,6	140,0	+29,6	+35,7	137,4	+27,2	154,5	+31,7
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	111,2	-4,0	+15,8	96,0	+4,9	+15,4	96,8	-0,1	103,6	-0,1
		INLAND	104,7	-5,9	+16,9	89,6	+2,2	+13,7	91,0	-2,8	97,2	-2,3
		AUSLAND	152,2	+5,4	+11,1	137,0	+18,8	+23,0	133,5	+13,8	144,6	+11,3
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	109,4	-1,4	+7,9	101,4	+9,5	+14,8	99,7	+4,1	105,4	+3,5
		INLAND	103,7	-2,4	+8,9	95,2	+7,3	+13,7	94,2	+2,6	99,5	+2,1
		AUSLAND	148,8	+4,2	+3,2	144,2	+20,4	+20,0	137,7	+11,5	146,5	+11,6



LAND

DAS VERARBEITENDE GEBIETE  
= 100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEIGE, AUSSAGE 1993 (W293)  
WERT

INDEX

1999 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 1998	1999 1.VJ	1999 4.VJ	2000 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2000 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	W293 SCHL.
					1.VJ 1999	4.VJ 1999				2.HJ 1998	1.HJ 1999				
171,9	+14,3	141,3	161,4	153,5	+8,6	-4,9	141,8	146,5	150,8	+8,3	+2,9	136,6	148,6	+8,8	0M
157,9	+10,5	126,7	133,5	126,0	-1,3	-6,4	129,8	131,1	128,9	-2,2	-3,2	125,2	129,0	+3,0	
187,0	+18,0	157,0	191,3	184,1	+17,3	-3,8	154,8	163,0	176,4	+14,0	+8,2	148,8	169,7	+14,0	
172,0	+12,1	143,7	162,6	156,6	+9,0	-3,7	142,7	148,9	151,5	+6,2	+1,7	138,6	150,2	+8,4	34
155,5	+9,2	126,8	132,3	125,1	-1,3	-6,4	129,2	130,9	125,4	-2,9	-4,2	125,6	128,1	+2,0	
189,8	+14,8	162,0	195,1	190,9	+17,5	-2,5	157,1	168,3	179,5	+14,3	+6,7	152,6	173,9	+14,0	
179,4	+13,6	146,9	168,3	157,3	+7,1	-6,5	146,5	153,2	155,6	+6,2	+1,6	141,5	154,4	+9,1	34.1
150,9	+8,4	117,8	121,9	109,1	-7,4	-10,5	123,7	123,4	114,5	-7,4	-7,2	119,8	119,0	-0,7	
205,5	+17,5	173,5	210,9	201,3	+16,0	-4,4	167,3	180,4	193,0	+15,4	+7,0	161,4	186,7	+15,7	
133,6	+5,1	107,7	117,7	114,1	+5,9	-3,1	111,7	110,2	108,0	-3,3	-2,0	110,3	109,1	-1,1	34.2
126,1	+3,2	102,6	109,7	101,6	-1,0	-7,4	107,0	106,3	102,0	-4,7	-4,0	105,1	104,1	-1,0	
152,8	+9,5	120,6	138,0	145,8	+20,9	+6,7	123,8	120,3	123,5	-0,2	+2,7	123,7	121,9	-1,5	
159,9	+8,9	141,9	156,2	162,1	+14,2	+3,8	138,2	144,7	148,8	+7,7	+2,8	136,1	146,7	+7,8	34.3
171,2	+11,7	150,4	158,7	163,3	+8,6	+2,9	146,2	151,5	152,8	+5,2	+0,9	141,9	152,2	+7,3	
143,8	+4,6	129,9	152,5	160,4	+23,5	+5,2	128,2	136,1	143,0	+11,5	+5,8	128,0	139,0	+8,6	
171,0	+33,6	123,2	151,9	130,8	+6,2	-13,9	135,8	128,5	145,5	+7,1	+13,2	121,6	137,0	+12,7	35
175,1	+19,7	125,6	141,8	123,8	-1,4	-12,7	134,0	132,7	138,1	+3,1	+4,1	122,5	135,4	+10,5	
166,7	+53,6	120,7	163,2	138,3	+14,6	-15,3	137,8	124,2	153,7	+11,5	+23,8	120,6	138,9	+15,2	
155,4	+142,4	68,2	59,8	69,6	+2,1	+16,4	108,0	76,4	79,5	-26,4	+4,1	84,1	77,9	-7,4	35.1
185,8	+66,3	82,4	73,2	42,5	-48,4	-41,9	163,5	104,1	75,5	-50,8	-27,5	119,5	89,8	-24,9	
134,7	+327,6	58,6	51,6	88,6	+51,2	+71,7	77,1	57,5	82,9	+7,5	+44,2	59,9	70,2	+17,2	
155,6	+148,2	66,7	47,6	66,9	+0,3	+40,5	99,0	74,1	71,7	-27,6	-3,2	78,8	72,9	-7,5	35.11
189,4	+69,6	82,8	72,0	41,0	-50,5	-43,1	148,9	105,1	75,0	-68,6	-28,6	117,0	90,1	-23,0	
132,8	+348,6	55,8	31,1	84,5	+51,4	+171,7	65,3	53,1	69,5	+8,4	+30,9	52,9	61,3	+15,9	
148,2	+34,4	117,8	447,9	155,5	+32,0	-65,3	392,9	149,0	327,5	-16,6	+119,8	253,1	238,2	-5,9	35.12
99,3	-11,3	73,0	101,5	76,7	+5,1	-24,4	282,9	80,0	87,5	-66,7	+9,4	177,8	83,8	-52,9	
211,0	+94,8	175,2	892,4	256,7	+46,5	-71,2	559,7	237,6	636,3	+13,5	+167,4	349,8	436,4	+24,8	
142,8	+27,2	117,2	136,9	128,5	+9,6	-6,1	126,4	120,4	145,2	+14,9	+20,6	115,6	132,8	+14,9	35.2
159,1	+29,7	124,1	152,6	148,9	+20,0	-2,4	119,4	129,7	165,3	+38,4	+27,4	113,2	147,5	+30,3	
95,1	+16,1	97,1	90,7	68,7	-29,2	-24,3	146,6	93,1	88,0	-41,3	-7,6	122,7	89,5	-27,1	
199,2	+12,6	164,9	238,9	175,4	+6,4	-26,6	172,7	169,3	205,6	+19,1	+21,4	156,8	187,5	+19,6	35.3
191,6	+0,9	157,6	211,7	180,2	+1,6	-24,3	160,0	157,1	187,1	+16,9	+19,1	146,1	172,1	+17,8	
204,6	+22,1	170,1	258,5	186,2	+9,5	-28,0	181,8	178,1	218,9	+20,4	+22,9	164,5	198,5	+20,7	
156,9	+8,3	126,8	76,7	133,4	+5,2	+73,9	72,9	131,1	82,6	+13,3	-37,0	93,3	106,9	+14,6	35.4
159,1	+7,7	129,4	74,9	130,0	+0,5	+73,6	72,8	134,2	81,5	+12,0	-39,3	93,4	107,9	+15,5	
139,4	+14,0	105,1	93,0	161,9	+54,0	+74,1	74,3	105,7	92,2	+24,1	-12,8	92,6	98,9	+6,8	
284,4	+31,1	226,4	103,7	215,2	-4,9	+107,5	97,3	228,9	121,7	+25,1	-46,8	129,4	175,3	+35,5	35.41
288,6	+30,9	230,3	103,4	218,2	-5,3	+111,0	97,0	232,8	121,1	+24,8	-48,0	130,1	177,0	+36,0	
168,7	+43,2	117,4	111,2	133,0	+13,3	+19,6	107,1	122,2	136,5	+27,5	+11,7	108,3	129,4	+19,5	
116,5	-8,3	92,2	60,9	110,5	+19,8	+81,4	54,4	97,9	61,1	+12,3	-37,6	76,5	79,5	+3,9	35.42
113,7	-11,1	91,8	58,8	100,5	+9,5	+70,9	54,7	98,2	59,6	+9,0	-39,3	76,0	78,9	+3,8	
136,2	+12,7	95,3	75,7	180,0	+88,9	+137,8	52,5	95,9	71,3	+35,8	-25,7	79,3	83,6	+5,4	
89,9	-0,2	84,8	88,0	79,5	-6,2	-9,7	97,4	87,3	93,8	-3,7	+7,4	92,9	90,6	-2,5	35.43
81,3	-2,4	77,0	79,6	72,0	-6,5	-9,5	92,7	80,1	86,6	-6,6	+8,1	87,3	83,3	-4,6	
137,5	+7,7	128,0	134,7	121,5	-5,1	-9,8	123,6	127,1	134,4	+8,7	+5,7	124,1	130,8	+5,4	
89,8	-6,5	78,1	100,1	89,1	+14,1	-11,0	95,5	84,4	95,5	-	+13,2	89,0	89,9	+1,0	35.5
86,7	-6,3	72,6	84,9	85,8	+18,2	+1,1	86,4	77,0	83,1	-3,8	+7,9	82,2	80,1	-2,6	
97,3	-6,8	91,3	137,6	97,0	+6,2	-29,5	117,6	102,4	125,9	+7,1	+22,9	105,7	114,1	+7,9	
118,0	-1,4	101,2	109,0	104,5	+3,3	-4,1	101,6	100,4	101,9	+0,3	+1,5	101,9	101,1	-0,8	36.1
113,9	-3,1	98,0	105,0	99,8	+1,8	-5,0	98,8	96,8	97,9	-0,9	+1,1	99,1	97,3	-1,8	
146,2	+8,4	123,1	136,9	137,8	+11,9	+0,7	121,0	125,7	129,6	+7,1	+3,1	121,3	127,6	+5,2	
132,2	+3,8	114,7	118,4	117,4	+2,4	-0,8	108,2	113,5	109,3	+1,0	-3,7	109,5	111,4	+1,7	36.11
128,1	+2,0	112,1	115,0	113,8	+1,5	-1,0	108,8	110,3	105,8	-0,9	-4,1	107,7	108,1	+0,4	
158,8	+15,2	131,9	140,8	140,7	+6,7	-0,1	117,8	134,3	131,9	+12,0	-1,8	120,9	133,1	+10,1	
111,8	-6,8	94,1	120,5	101,9	+8,3	-15,4	109,7	95,8	112,9	+2,9	+17,8	102,0	104,3	+2,3	36.12
110,3	-6,4	92,6	117,7	98,2	+6,0	-16,6	107,2	94,2	110,5	+3,1	+17,3	99,3	102,3	+3,0	
126,5	-9,6	106,0	147,0	137,4	+27,2	-6,5	139,0	112,0	135,4	+1,8	+20,9	127,2	123,7	-2,8	
115,8	-1,7	96,9	106,7	96,8	-0,1	-9,3	98,5	99,3	101,9	+3,5	+2,6	99,8	100,6	+0,8	36.13
111,3	-4,2	93,6	101,7	91,0	-2,8	-10,5	95,1	94,8	96,9	+1,9	+2,2	96,6	95,9	-0,7	
144,4	+13,0	117,3	138,1	133,5	+13,8	-3,3	120,0	127,8	133,4	+11,2	+4,4	119,7	130,6	+9,1	
110,9	-3,6	96,8	99,3	99,7	+4,1	+0,4	95,5	93,1	92,7	-2,9	-0,4	97,3	92,9	-4,5	36.14
106,3	-5,3	91,8	94,8	94,2	+2,6	-0,6	91,9	88,9	88,1	-4,1	-0,9	83,9	88,5	-5,8	
142,8	+6,0	123,5	130,5	137,7	+11,5	+5,5	120,7	121,8	124,5	+3,1	+2,2	120,8	123,1	+1,9	

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

VOLUMEN

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2000 MAR.	VERÄNDERUNG IN % MAR. 2000 GEGEN		2000 FEB.	VERÄNDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			MAR. 1999	FEB. 2000		FEB. 1999	JAN. 2000	JAN. 2000 BIS MAR. 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2000 UND MAR. 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	132,9	+3,7	+12,4	118,2	+14,1	+11,6	119,0	+9,0	125,6	+8,4
		INLAND	116,9	+0,1	+11,4	104,9	+10,7	+11,1	105,4	+5,1	110,9	+4,8
		AUSLAND	162,2	+8,9	+13,8	142,5	+19,0	+12,4	143,8	+14,7	152,4	+13,5
	VORLEISTUNGSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	131,0	+6,9	+9,3	119,8	+16,5	+11,1	119,5	+10,2	125,4	+11,3
		AUSLAND	151,8	+13,2	+7,6	141,1	+24,4	+13,5	139,1	+16,6	146,5	+18,3
INVESTITIONSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	139,3	+2,0	+18,9	117,2	+13,8	+10,2	121,0	+10,2	128,3	+7,1	
	AUSLAND	171,8	+5,3	+23,0	139,7	+15,1	+9,0	146,6	+13,8	155,8	+9,5	
GEBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	140,2	+2,0	+12,8	124,3	+11,0	+22,3	122,0	+6,1	132,3	+6,1	
	AUSLAND	182,4	+10,9	+12,8	161,7	+16,9	+20,9	159,3	+14,4	172,1	+13,7	
VERBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	103,7	-6,9	+1,2	102,5	+3,6	+6,5	100,8	-1,9	103,1	-1,4	
	AUSLAND	132,7	+1,0	+0,5	132,1	+11,2	+8,2	129,0	+6,1	132,4	+5,8	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	106,0	-4,6	+1,0	105,0	+0,7	+9,4	102,3	-3,5	105,5	-2,0
		INLAND	95,4	-8,0	+1,1	94,4	-1,7	+8,9	92,2	-6,1	94,9	-5,0
		AUSLAND	137,3	+3,3	+0,7	136,3	+5,8	+10,4	132,4	+2,6	136,8	+4,5
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	102,3	-2,8	+7,6	95,1	+5,8	+9,6	94,7	+0,1	98,7	+1,1
		INLAND	91,5	-7,1	+7,5	85,1	+1,4	+7,9	85,2	-3,8	88,3	-3,2
		AUSLAND	131,6	+6,8	+8,0	121,9	+15,1	+13,0	120,5	+8,1	126,8	+10,6
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	93,9	-6,2	+3,8	90,5	+5,5	+13,3	89,1	-3,4	92,2	-0,9
		INLAND	81,2	-14,3	+5,2	77,2	-2,9	+10,0	76,2	-11,0	79,2	-9,1
		AUSLAND	115,8	+5,9	+2,3	113,2	+16,8	+17,2	108,5	+7,6	114,5	+10,9
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	110,2	+4,7	+2,9	107,1	+8,8	+8,7	105,3	+4,1	108,7	+6,7
		INLAND	94,9	-3,1	+2,8	92,3	+2,2	+8,3	90,8	-3,4	93,6	-0,5
		AUSLAND	138,8	+16,5	+2,9	134,9	+18,9	+9,5	132,3	+15,3	136,9	+17,7
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	70,3	-16,7	+10,4	63,7	-3,2	+20,6	62,3	-14,7	67,0	-10,8
		INLAND	58,3	-22,3	+13,6	51,3	-14,2	+12,7	51,7	-21,1	54,8	-18,7
		AUSLAND	90,6	-9,7	+7,3	84,4	+11,2	+29,8	80,0	-6,5	87,5	-0,7
17.16	NAHGAUFBEREITUNG	INSGESAMT	93,2	-22,4	-3,3	96,4	+7,2	+21,1	89,7	-10,4	94,8	-9,7
		INLAND	86,6	-35,9	+1,5	85,9	-2,8	+14,0	82,2	-22,5	86,0	-22,8
		AUSLAND	101,9	+1,5	-8,3	111,1	+19,8	+29,5	99,6	+7,8	108,5	+10,2
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	98,2	-8,0	+12,0	87,7	-0,8	+8,8	88,8	-5,4	93,0	-4,7
		INLAND	84,8	-15,5	+12,3	75,5	-10,1	+6,2	77,1	-12,9	80,2	-13,0
		AUSLAND	126,7	+5,2	+11,4	113,7	+16,6	+12,6	113,8	+7,9	120,2	+10,3
17.21	BAUMWOLLWEBEREI	INSGESAMT	101,4	-4,3	+8,2	93,7	-0,8	+3,9	95,1	-2,7	97,6	-2,7
		INLAND	89,8	-10,5	+6,3	84,5	-8,2	+0,7	86,1	-8,2	87,2	-9,4
		AUSLAND	124,0	+6,0	+11,4	111,3	+12,0	+8,9	112,5	+6,9	117,7	+8,8
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	104,4	+17,6	+78,8	58,4	+10,8	+16,1	71,0	+17,9	81,4	+15,0
		INLAND	85,1	+4,3	+91,2	44,5	-7,9	-4,3	58,7	+9,5	64,8	-0,3
		AUSLAND	197,8	+59,8	+57,2	125,8	+70,5	+83,1	130,8	+41,6	161,8	+63,8
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	77,3	-25,6	+22,9	62,9	-11,5	+37,6	62,0	-24,8	70,1	-19,9
		INLAND	62,4	-33,7	+31,1	47,6	-27,8	+48,3	47,4	-35,9	55,0	-31,2
		AUSLAND	134,2	-6,2	+10,3	121,7	+33,6	+24,6	117,9	+2,3	128,0	+10,1
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	106,0	-5,1	+12,1	94,6	+5,8	+8,9	95,8	-0,3	100,3	-0,3
		INLAND	93,9	-12,9	+13,3	82,9	-2,6	+4,9	85,3	-7,7	88,4	-8,4
		AUSLAND	127,2	+7,3	+10,5	115,1	+18,7	+14,2	114,4	+11,6	121,2	+12,4
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	86,2	-0,7	+14,6	75,2	-	+10,8	76,4	-1,7	80,7	-0,4
		INLAND	82,7	-2,9	+12,1	73,8	-0,8	+8,1	74,9	-2,7	78,3	-1,9
		AUSLAND	95,9	+5,4	+21,4	79,0	+1,8	+18,3	80,6	+1,5	87,5	+3,8
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	110,8	-0,8	+10,4	100,4	+14,1	+1,5	103,4	+7,3	105,6	+5,7
		INLAND	104,6	-3,4	+10,3	94,8	+11,9	+0,3	98,0	+5,0	99,7	+3,3
		AUSLAND	154,6	+13,8	+10,1	140,4	+25,9	+7,8	141,8	+19,6	147,5	+19,2
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	119,7	+2,2	+10,2	108,6	+9,6	+11,8	108,5	+4,0	114,2	+5,6
		INLAND	103,3	-2,2	+9,8	94,1	+5,0	+11,8	93,9	-1,1	98,7	+1,1
		AUSLAND	158,9	+9,8	+10,9	143,3	+17,5	+12,0	143,4	+12,9	151,1	+13,3
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	98,0	-0,6	+8,6	90,2	+5,3	+11,6	89,7	-0,1	94,1	+2,1
		INLAND	90,8	-4,2	+6,9	84,9	+3,5	+11,6	83,9	-2,6	87,9	-0,6
		AUSLAND	154,2	+20,1	+16,7	132,1	+14,6	+12,8	134,5	+12,7	149,2	+17,5
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	145,6	-3,1	+15,4	126,2	+6,3	+15,6	127,0	+2,9	135,9	+0,6
		INLAND	138,1	-6,2	+13,1	122,1	+13,7	+23,7	119,6	+1,9	130,1	+2,2
		AUSLAND	166,3	+4,7	+20,9	137,5	-10,9	-0,2	147,2	+5,4	151,9	-3,0

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2000

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBIERE  
= 100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZEITREIHE, AUSGABE 1993 (M283)  
WERT

INDEX

1989 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 1988	1989 1. VJ	1989 4. VJ	2000 1. VJ	VERÄNDERUNG IN % 1. VJ 2000 GEGEN		1988 2. HJ	1989 1. HJ	1989 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1989 GEGEN		1988	1989	VER- ÄND. IN % GEGEN 1988	M283 SCHL.
					1. VJ	4. VJ				2. HJ	1. HJ				
					1989	1989				1988	1989				
128,1	+4,8	109,2	122,6	119,0	+9,0	-2,9	113,5	111,2	119,1	+4,9	+7,1	111,3	115,2	+3,5	D
116,8	+2,0	100,3	111,2	106,4	+5,1	-5,2	106,1	101,9	106,7	+2,5	+5,7	103,6	106,3	+1,6	
148,9	+9,3	125,4	143,3	143,6	+14,7	+0,3	127,2	126,2	136,3	+8,7	+7,9	125,6	133,3	+6,1	
122,6	+1,2	106,4	118,1	119,5	+10,2	+1,2	109,7	110,2	115,9	+5,7	+5,2	110,1	119,0	+2,6	VORL.
117,1	+1,6	103,2	111,2	110,3	+6,9	-0,8	106,8	104,8	108,8	+2,8	+4,8	106,7	107,3	+1,5	
134,1	+0,6	119,3	132,8	139,1	+16,6	+4,7	115,7	121,6	128,6	+11,1	+5,8	119,1	125,1	+5,0	
136,6	+9,1	109,8	133,1	121,0	+10,2	-9,1	122,1	114,1	128,0	+4,8	+12,2	116,0	121,0	+4,3	INV.
118,8	+2,6	97,1	120,1	109,8	+6,9	-13,6	110,1	101,5	115,2	+4,8	+13,5	104,4	108,3	+3,7	
163,2	+17,2	128,8	152,6	146,6	+13,8	-3,9	140,0	133,0	147,1	+5,1	+10,6	133,4	140,0	+4,9	
137,4	+7,9	115,0	129,1	122,0	+6,1	-5,5	114,7	117,5	120,2	+4,8	+2,3	112,4	118,8	+5,7	GEBR.
119,8	+3,0	99,2	103,5	97,7	-1,5	-5,6	100,7	100,2	97,6	-3,1	-2,6	99,6	98,9	-0,7	
164,5	+14,2	139,2	168,2	159,3	+14,4	-5,9	136,1	143,9	154,9	+13,8	+7,8	132,1	149,4	+13,1	
110,2	+2,6	102,8	91,0	100,8	-1,9	+10,8	96,7	94,1	97,4	+0,7	+3,5	95,9	95,7	-0,2	VERB.
102,4	-0,2	95,9	85,1	90,5	+6,3	+6,3	92,4	87,4	89,7	-2,9	+2,6	91,5	88,5	-3,3	
131,4	+9,0	121,6	107,1	129,0	+6,1	+20,4	108,3	112,5	118,3	+9,2	+5,2	107,7	115,4	+7,1	
111,1	-0,3	106,0	83,3	102,3	-3,5	+22,8	98,3	92,1	93,3	-6,1	+1,3	97,0	92,7	-4,4	DB
103,7	-0,1	98,2	79,0	92,2	-6,1	+16,7	93,2	85,9	86,6	-7,1	+0,8	91,4	88,2	-5,7	
132,9	-0,6	129,1	96,1	132,4	+2,6	+37,8	113,2	110,3	112,9	-0,3	+2,4	113,7	111,6	-1,8	
105,2	-2,8	94,6	91,9	94,7	+0,1	+3,0	94,0	92,9	89,8	-4,5	-3,3	95,9	91,4	-4,7	17
98,5	-1,8	88,6	84,6	85,2	-3,8	+0,7	89,1	86,4	83,1	-6,7	-3,8	89,6	84,8	-5,4	
123,2	-4,9	110,4	111,4	120,5	+9,1	+8,2	107,1	110,4	107,9	+0,7	-2,3	112,9	109,1	-3,4	
100,1	-3,3	91,2	78,7	88,1	-3,4	+11,9	79,2	87,1	75,9	-4,2	-12,9	86,6	81,5	-5,9	17.1
94,7	+1,5	85,6	68,0	78,2	-11,0	+12,1	72,5	90,5	87,2	-7,3	-16,5	78,7	73,9	-6,1	
108,4	-9,6	100,8	97,1	108,5	+7,6	+11,7	90,6	96,3	90,9	+0,3	-7,5	100,1	94,6	-5,5	
105,3	-0,7	101,2	91,6	105,3	+4,1	+15,0	89,3	95,4	87,4	-2,1	-6,4	93,8	91,4	-2,6	17.11
97,9	+2,3	94,0	78,9	90,8	-3,4	+15,1	79,8	87,4	78,0	-2,3	-10,6	83,8	82,7	-1,3	
119,1	-4,9	114,7	115,3	132,3	+15,3	+14,7	107,1	110,5	105,1	-1,9	-4,9	112,5	107,8	-4,2	
84,4	-22,7	73,0	50,5	62,3	-14,7	+23,4	69,2	88,3	50,9	-26,4	-25,5	82,5	59,6	-27,8	17.12,13
75,0	-16,6	65,5	41,3	51,7	-21,1	+25,2	58,8	61,2	42,7	-27,4	-30,2	68,9	51,9	-25,8	
100,3	-29,2	85,6	66,8	80,0	-6,5	+21,6	86,7	80,2	64,8	-25,3	-19,2	103,8	72,5	-30,2	
120,1	+49,8	100,1	101,5	89,7	-10,4	-11,6	67,0	103,2	96,0	+43,3	-7,0	70,4	99,6	+41,5	17.16
135,0	+46,7	106,0	94,7	82,2	-22,5	-13,2	79,2	104,5	89,3	+12,8	-14,5	81,4	95,9	+19,0	
100,4	+55,2	92,4	110,6	99,6	+7,8	-9,9	50,7	101,5	104,9	+106,9	+3,3	66,9	103,2	+84,6	
106,7	-6,5	93,9	88,7	88,8	-5,4	+0,1	93,8	95,4	85,1	-8,3	-10,8	89,2	90,3	-9,0	17.2
100,3	-5,6	88,5	79,9	77,1	-12,9	-3,5	87,2	89,1	76,3	-12,5	-14,4	91,9	82,7	-10,0	
120,4	-8,1	105,5	107,5	113,8	+7,9	+5,9	107,7	108,8	104,0	-3,4	-4,4	114,9	106,4	-7,4	
106,0	-9,2	97,7	91,6	95,1	-2,7	+3,8	95,3	95,8	86,5	-9,2	-9,7	100,9	91,2	-8,6	17.21
100,3	-7,2	93,8	83,7	86,1	-8,2	+2,9	87,8	89,6	77,9	-11,9	-13,1	92,6	83,7	-8,6	
117,0	-12,2	106,2	106,9	112,5	+6,9	+5,2	109,9	107,9	103,1	-6,2	-4,4	117,1	105,5	-9,9	
88,8	-15,2	60,2	48,6	71,0	+17,9	+46,1	49,3	69,9	46,1	-2,4	-30,2	68,4	59,5	-14,5	17.22
81,6	-3,4	53,6	42,8	58,7	+9,5	+37,8	44,2	59,2	41,5	-6,1	-29,9	59,0	50,3	-14,7	
123,8	-38,8	92,4	77,8	130,8	+41,6	+68,1	74,5	116,1	79,9	+7,2	-31,2	113,7	98,0	-13,8	
103,9	-8,1	82,5	75,9	62,0	-24,8	-18,3	94,9	94,5	76,7	-19,2	-18,8	100,7	85,6	-15,0	17.23
94,1	-11,7	74,0	65,6	47,4	-35,9	-27,7	89,8	87,0	66,8	-25,6	-23,2	95,6	78,9	-19,6	
141,5	+2,5	115,3	115,3	117,9	+2,3	+2,3	114,1	123,4	115,1	+0,9	-6,7	120,5	119,2	-1,1	
111,7	+2,2	96,1	94,4	95,8	-0,3	+1,5	92,4	97,0	91,0	-1,5	-6,2	96,2	94,0	-2,3	17.24
107,8	+4,6	92,4	87,7	85,3	-7,7	-2,7	87,3	92,8	84,8	-2,9	-6,6	89,7	88,8	-1,0	
118,6	-1,2	102,5	106,2	114,4	+11,6	+7,7	101,3	104,2	102,0	+0,7	-2,1	107,6	103,1	-4,2	
86,8	-14,7	77,7	78,2	76,4	-1,7	-2,3	84,6	77,4	71,5	-15,5	-7,6	87,5	74,5	-14,9	17.3
85,2	-16,2	77,0	77,1	74,9	-2,7	-2,9	86,5	76,5	71,5	-17,3	-6,5	88,1	74,0	-16,0	
91,0	-10,3	79,4	81,1	80,6	+1,5	-0,6	79,5	79,8	71,7	-9,8	-10,2	86,9	75,7	-11,9	
111,7	+6,4	96,4	109,6	103,4	+7,3	-5,7	99,9	96,2	104,1	+4,2	+8,2	97,2	100,1	+9,0	17.4
108,3	+4,7	93,3	106,3	98,0	+5,0	-7,8	98,7	92,9	101,0	+2,3	+8,7	99,6	96,9	+1,4	
135,9	+16,5	118,6	133,5	141,8	+19,6	+6,2	108,8	119,9	126,3	+16,1	+5,3	109,0	123,1	+12,9	
117,1	-3,1	104,3	104,8	108,5	+4,0	+3,5	105,0	104,5	103,0	-1,9	-1,4	107,1	103,7	-3,2	17.5
106,6	-2,6	94,9	91,6	93,9	-1,1	+2,5	96,4	93,8	91,2	-6,4	-2,8	99,8	92,5	-4,4	
144,7	-4,0	127,0	136,4	143,4	+12,9	+5,1	125,6	130,0	131,3	+4,5	+1,0	131,9	130,6	-1,0	
98,6	-1,3	89,8	88,9	89,7	-0,1	+0,9	91,6	88,9	87,0	-5,0	+0,1	91,4	86,9	-4,9	17.51
94,8	-2,4	86,1	84,1	83,9	-2,6	-0,2	88,5	83,0	82,8	-6,4	-0,2	87,9	82,9	-5,7	
128,4	+5,7	119,3	126,2	134,5	+12,7	+6,6	115,7	117,7	119,8	+3,5	+1,8	118,7	118,8	+0,1	
150,3	+6,2	123,4	128,8	127,0	+2,9	-1,4	127,3	135,0	129,9	+2,0	-3,8	128,8	132,4	+2,8	17.52
147,2	+14,3	117,4	127,5	119,6	+1,9	-6,2	129,0	129,6	130,8	+6,2	+0,8	123,5	130,1	+5,3	
158,8	-10,0	139,7	132,2	147,2	+5,4	+11,3	139,1	149,7	127,9	-8,1	-14,6	143,3	138,8	-3,1	

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2000		VERAENDERUNG IN % MAR. 2000 GEGEN		2000		VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			MAR.	FEB.	MAR. 1999	FEB. 2000	FEB.	JAN. 2000	FEB. 1999	JAN. 2000	JAN. 2000 BIS MAR. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2000 UND MAR. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DAR AUS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	136,8		+2,1	+11,9	121,4		+6,6	+4,7	124,4	+6,0	128,6	+4,1
		INLAND	114,9		-4,9	+10,0	104,5		-3,7	+4,8	106,4	-4,2	109,7	-4,4
		AUSLAND	159,9		+8,7	+13,5	149,9		+17,1	+4,6	145,2	+16,4	150,4	+12,5
17.54	TEXTILGERBERE A.N.G.	INSGESAMT	126,1		+4,1	+10,0	114,6		+13,9	+15,8	113,2	+5,4	120,4	+8,6
		INLAND	109,0		+0,9	+11,7	97,6		+10,2	+14,8	97,2	+1,5	103,3	+5,1
		AUSLAND	159,1		+8,6	+7,8	147,6		+19,3	+17,2	144,2	+11,0	153,4	+13,5
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM STOFF	INSGESAMT	127,9		+1,8	+8,0	118,4		+15,9	+13,5	116,9	+6,6	123,2	+8,2
		INLAND	112,3		+0,8	+8,3	103,7		+16,0	+14,0	102,3	+6,1	108,0	+7,6
		AUSLAND	163,8		+3,5	+7,6	152,3		+15,7	+12,7	150,4	+7,3	158,1	+9,1
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	72,0		-10,9	-16,8	86,5		-1,6	+8,4	79,4	-6,4	79,3	-6,0
		INLAND	69,4		-11,7	-13,7	80,4		-2,3	+8,2	74,7	-7,3	74,9	-7,0
		AUSLAND	85,5		-7,0	-27,2	117,5		+0,9	+8,8	103,7	-1,9	101,5	-2,6
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT	71,1		-15,9	-4,0	74,1		-3,6	+3,2	72,3	-10,3	72,6	-10,0
		INLAND	68,8		-13,7	-0,4	69,1		-4,3	+2,8	68,4	-9,6	69,0	-9,2
		AUSLAND	94,0		-29,2	-24,3	124,2		-	+5,0	112,2	-13,6	109,1	-15,1
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.ÄE.	INSGESAMT	73,0		-5,2	-26,5	99,3		+0,1	+12,8	86,8	-2,6	86,2	-2,2
		INLAND	70,2		-9,3	-25,7	94,5		-0,3	+13,7	82,6	-4,9	82,4	-4,3
		AUSLAND	82,1		+8,5	-28,5	114,9		+1,2	+10,6	100,3	+4,3	98,5	+4,1
18	BEKLEIDUNGSGERBERE	INSGESAMT	111,3		-6,9	-6,6	119,2		-4,6	+9,1	113,3	-7,4	115,3	-5,7
		INLAND	100,7		-9,1	-5,8	106,9		-4,8	+10,0	101,6	-9,6	103,8	-7,0
		AUSLAND	146,8		-1,5	-8,6	160,6		-3,9	+7,4	152,3	-5,0	153,7	-2,8
18.1	HERSTELLUNG VON LEDERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	44,1		-49,7	-24,5	58,4		-29,2	+19,4	50,5	-39,2	51,3	-39,7
		INLAND	38,5		-51,6	-28,3	53,7		-29,3	+10,3	47,0	-38,1	46,1	-40,7
		AUSLAND	74,6		-43,2	-10,6	83,4		-29,0	+67,5	69,3	-42,7	79,0	-36,5
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEADERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	111,8		-6,8	-6,5	119,6		-4,5	+9,0	113,7	-7,3	115,7	-5,6
		INLAND	101,2		-8,9	-5,7	107,3		-4,7	+9,9	102,0	-6,4	104,3	-6,8
		AUSLAND	147,2		-1,3	-8,5	160,9		-3,9	+7,3	152,7	-4,9	154,1	-2,7
18.21	HERSTELLUNG VON ARBEITS- UND BERUFSBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	81,2		-9,1	-6,0	86,4		+9,0	+13,1	81,3	-2,9	83,8	-0,6
		INLAND	78,9		-10,9	-8,6	86,3		+8,1	+11,4	80,9	-2,6	82,6	-1,9
		AUSLAND	109,0		+9,9	+25,7	86,7		+18,1	+38,5	86,1	-5,0	97,9	+13,4
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT	114,8		-3,8	-9,8	127,3		-5,2	+5,8	120,8	-6,7	121,1	-4,5
		INLAND	103,3		-6,5	-9,3	113,9		-5,0	+7,5	107,7	-7,6	108,6	-5,2
		AUSLAND	146,9		-0,2	-10,7	163,4		-5,7	+3,0	156,0	-5,0	154,7	-3,1
18.23	HERSTELLUNG VON HAESCHE	INSGESAMT	111,2		-14,3	+2,7	108,3		-5,4	+16,0	104,3	-10,1	109,8	-10,1
		INLAND	102,8		-15,8	+4,0	98,8		-6,7	+14,5	96,0	-11,2	100,8	-11,6
		AUSLAND	161,2		-8,0	-2,3	165,0		-0,7	+21,7	153,9	-5,9	163,1	-4,5
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGSZUBEHOER	INSGESAMT	99,3		-8,8	+2,3	97,1		+4,1	+30,0	90,4	-6,5	98,2	-2,9
		INLAND	89,8		-11,8	+1,2	88,7		-1,0	+21,7	83,8	-8,7	89,3	-6,7
		AUSLAND	137,8		+0,2	+5,0	131,3		+21,3	+60,7	116,9	+0,3	134,6	+9,5
DC	LEDERGERBERE	INSGESAMT	122,3		+2,3	+0,2	122,0		+7,5	+15,6	116,6	+1,1	122,2	+4,9
		INLAND	116,0		-0,2	-	116,0		+7,5	+11,9	111,9	-0,8	116,0	+3,5
		AUSLAND	143,3		+9,6	+1,1	141,8		+7,3	+27,3	132,2	+6,8	142,6	+8,5
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	129,1		+1,9	+6,3	121,4		+8,1	+0,2	123,9	+8,9	125,3	+4,9
		INLAND	97,4		-4,8	+0,7	96,7		-1,9	-3,3	98,0	-0,9	97,1	-3,4
		AUSLAND	202,0		+10,4	+13,2	178,4		+24,1	+4,9	183,5	+24,0	190,2	+16,4
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEADERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT	85,5		-4,6	+4,3	82,0		+10,7	+19,7	78,7	+2,9	83,8	+2,3
		INLAND	81,3		-8,0	+2,8	79,1		+7,6	+21,7	75,1	-0,8	80,2	-1,0
		AUSLAND	102,8		+8,4	+9,4	94,0		+22,7	+13,3	93,3	+16,5	98,4	+14,8
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	130,1		+3,6	-1,2	131,7		+6,9	+17,7	124,6	-0,2	130,9	+5,2
		INLAND	127,4		+1,8	-0,5	128,1		+8,7	+12,4	123,2	-0,7	127,8	+5,2
		AUSLAND	139,2		+9,5	-3,3	143,9		+2,0	+37,3	129,3	+1,2	141,6	+5,6
DD	HOLZGERBERE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	106,5		+1,7	+8,9	97,8		+17,0	+13,7	96,8	+8,0	102,2	+8,5
		INLAND	98,0		-0,6	+8,3	90,5		+15,3	+14,1	89,3	+6,2	94,3	+6,4
		AUSLAND	197,9		+16,1	+12,3	176,2		+27,1	+11,4	177,4	+19,2	187,1	+21,1
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE	INSGESAMT	104,1		-1,3	+9,1	95,4		+18,8	+15,6	94,0	+6,5	99,8	+7,4
		INLAND	82,9		-5,2	+8,8	85,4		+15,9	+15,2	84,1	+3,2	89,2	+3,8
		AUSLAND	222,9		+20,4	+10,4	201,9		+34,7	+17,6	198,8	+24,3	212,4	+26,8
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT	142,3		+6,1	+8,6	131,0		+13,5	+5,9	132,3	+8,8	136,7	+9,5
		INLAND	130,1		+4,2	+8,1	120,3		+10,6	+6,2	121,2	+6,6	125,2	+7,1
		AUSLAND	185,9		+12,3	+9,8	178,4		+23,5	+5,6	181,1	+15,6	187,2	+17,4
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT	90,5		+0,4	+9,0	83,0		+18,4	+18,9	81,1	+8,3	86,8	+8,4
		INLAND	87,5		-0,7	+8,2	80,9		+17,9	+18,8	78,8	+7,5	84,2	+7,4
		AUSLAND	171,7		+20,3	+23,7	138,8		+26,1	+20,7	141,8	+22,7	155,3	+22,9

LAND

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

INDEX

1999 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 1998	1999 1.VJ	1999 4.VJ	2000 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2000 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					1.VJ 1999	4.VJ 1999				2.HJ 1998	1.HJ 1999				
133,0	+1,1	117,4	115,2	124,4	+6,0	+8,0	115,8	117,5	112,8	-2,6	-4,0	118,7	115,1	-3,0	17.53
120,8	-4,0	111,1	99,4	106,4	-4,2	+7,0	115,9	110,2	99,1	-14,5	-10,1	114,5	104,6	-8,6	
147,1	+6,5	124,7	133,3	146,2	+16,4	+8,9	115,7	125,8	128,7	+11,2	+2,3	123,5	127,2	+3,0	
121,1	-6,6	107,4	110,0	113,2	+5,4	+2,9	108,4	109,4	108,4	-	-0,9	111,7	108,9	-2,5	17.54
108,0	-2,9	95,8	94,1	97,2	+1,5	+3,3	95,1	96,1	94,3	-0,8	-1,9	97,0	95,2	-1,9	
146,5	-11,2	129,9	140,8	144,2	+11,0	+2,4	133,9	136,0	135,7	+1,3	+0,5	140,1	135,3	-3,4	
125,6	+6,0	109,7	103,2	116,9	+6,6	+13,3	103,4	109,4	98,7	-4,5	-9,8	106,3	104,1	-2,1	17.6
111,4	+6,4	96,4	87,8	102,3	+6,1	+16,5	89,4	94,3	84,4	-5,6	-10,5	90,8	89,4	-1,5	
158,2	+5,5	140,2	138,7	150,4	+7,3	+8,4	136,7	144,2	131,6	-3,0	-8,7	142,0	137,9	-2,9	
80,8	+6,0	84,8	69,4	79,4	-6,4	+14,4	83,1	71,0	82,0	-1,3	+15,5	75,2	76,5	+1,7	17.7
78,6	+8,9	80,6	70,6	74,7	-7,3	+5,8	81,6	69,6	79,6	-2,5	+14,4	73,9	74,6	+0,9	
91,9	-5,4	106,7	63,1	103,7	-1,9	+64,3	91,2	78,2	94,3	+3,4	+20,6	81,9	86,2	+5,3	
84,5	+12,5	80,6	71,4	72,3	-10,3	+1,3	76,2	76,8	72,8	-4,5	-5,2	73,0	74,8	+2,5	17.71
79,7	+10,4	75,7	68,1	68,4	-9,6	+0,4	72,0	73,1	68,3	-5,1	-6,6	69,9	70,7	+1,1	
132,8	+27,2	129,8	104,6	112,2	-13,6	+7,3	117,8	114,5	117,3	-0,4	+2,4	104,5	115,9	+10,9	
77,0	-0,5	89,1	67,4	86,8	-2,6	+28,8	90,4	64,9	91,6	+1,3	+41,1	77,4	78,2	+1,0	17.72
77,4	+7,4	86,9	73,8	82,6	-4,9	+11,9	93,4	65,3	93,6	+0,2	+43,3	78,8	79,4	+0,8	
75,7	-19,6	96,2	46,7	100,3	+4,3	+114,8	80,6	63,7	85,2	+5,7	+33,8	72,9	74,5	+2,2	
119,6	+3,1	122,4	71,0	113,3	-7,4	+59,6	104,5	90,9	98,2	-6,0	+8,0	98,6	94,5	-4,2	18
110,8	+2,0	111,1	71,2	101,6	-8,6	+42,7	96,8	85,2	91,3	-7,6	+7,2	93,7	88,2	-5,9	
149,1	+5,9	160,3	70,4	152,3	-5,0	+116,3	123,5	110,1	121,2	-1,9	+10,1	115,1	115,7	+0,5	
87,6	+0,6	83,0	71,3	50,5	-39,2	-29,2	98,8	65,3	94,1	-4,8	+44,1	90,6	79,7	-12,0	18.1
79,5	-0,9	75,9	67,3	47,0	-38,1	-30,2	92,9	61,0	88,4	-4,8	+44,9	85,1	74,7	-12,2	
131,3	+6,0	121,0	93,1	69,3	-42,7	-25,6	130,9	88,4	124,4	-5,0	+40,7	120,3	106,4	-11,6	
119,9	+3,2	122,7	71,0	113,7	-7,3	+60,1	104,5	91,1	98,2	-6,0	+7,8	98,7	94,6	-4,2	18.2
111,1	+2,1	111,4	71,3	102,0	-8,4	+43,1	96,9	85,4	91,4	-7,6	+7,0	93,8	88,4	-5,8	
149,2	+6,0	160,5	70,2	152,7	-4,9	+117,5	123,4	110,2	121,2	-1,8	+10,0	115,0	115,7	+0,6	
89,3	+3,7	83,7	92,9	81,3	-2,9	-12,5	92,8	78,1	95,2	+2,6	+21,9	85,4	86,6	+1,4	18.21
88,6	+4,4	83,1	92,6	80,9	-2,6	-12,6	92,0	77,4	94,2	+2,4	+21,7	85,0	85,8	+0,9	
99,2	-0,7	90,6	96,5	86,1	-5,0	-10,8	103,8	87,2	107,0	+3,1	+22,7	90,3	97,1	+7,5	
119,3	+0,8	129,5	67,1	120,8	-6,7	+80,0	108,0	92,0	102,4	-5,2	+11,3	101,6	97,2	-4,3	18.22
109,3	-0,8	116,6	68,7	107,7	-7,6	+61,5	100,9	85,1	94,1	-6,7	+10,6	95,6	89,6	-6,3	
146,2	+3,8	164,2	66,1	156,0	-5,0	+129,1	120,3	110,8	124,8	-2,0	+12,6	117,5	117,8	+0,3	
129,7	+10,9	116,0	79,3	104,3	-10,1	+31,5	101,6	94,1	92,8	-8,7	-1,4	96,7	93,5	-3,3	18.23
122,1	+9,5	108,1	79,6	96,0	-11,2	+20,6	99,1	90,6	89,0	-10,2	-1,8	94,0	89,8	-4,5	
175,2	+17,3	163,6	77,9	153,9	-5,9	+97,6	116,7	115,3	115,4	-1,1	+0,1	112,6	115,4	+2,5	
108,9	+2,0	96,7	71,7	90,4	-6,5	+26,1	84,7	78,0	75,2	-11,2	-3,6	83,3	76,6	-8,0	18.24
101,8	+0,5	91,8	70,3	83,8	-8,7	+19,2	83,4	74,0	72,1	-13,5	-2,6	81,3	73,1	-10,1	
137,5	+6,2	116,5	77,2	116,9	+0,3	+51,4	90,2	93,8	87,8	-2,7	-6,4	91,3	90,8	-0,6	
119,5	+0,6	115,3	80,8	116,6	+1,1	+44,3	98,3	100,0	94,8	-3,6	-5,2	101,9	97,4	-4,4	DC
116,2	-0,4	112,8	76,2	111,9	-0,8	+46,9	95,7	97,2	91,3	-4,6	-6,1	99,0	94,3	-4,7	
130,7	+4,1	123,8	96,0	132,2	+6,8	+37,7	106,8	109,5	106,3	-0,5	-2,9	111,7	107,9	-3,4	
126,7	-3,1	113,8	116,7	123,9	+8,9	+6,2	105,7	114,8	111,7	+5,7	-2,7	111,5	113,3	+1,6	19.1
102,3	-15,2	98,9	97,0	98,0	-0,9	+1,0	97,6	98,0	95,0	-2,7	-4,0	101,8	97,0	-4,7	
182,9	+18,8	148,0	162,2	183,5	+24,0	+13,1	124,5	151,4	150,3	+20,7	-0,7	134,0	150,8	+12,5	
89,6	+2,4	76,5	82,7	78,7	+2,9	-4,8	76,8	74,3	78,9	+2,7	+8,2	74,8	76,6	+2,4	19.2
88,4	-0,1	75,7	78,3	75,1	-0,8	-4,1	71,1	72,1	75,9	+6,8	+5,3	72,0	74,0	+2,8	
94,8	+13,4	80,1	100,7	93,3	+16,5	-7,3	100,0	89,4	91,2	-8,8	+9,4	86,3	87,3	+1,2	
125,6	+1,0	124,9	74,5	124,6	-0,2	+67,2	102,3	103,9	95,9	-6,3	-7,7	107,0	99,9	-6,6	19.3
125,1	+1,5	124,1	72,7	123,2	-0,7	+69,5	101,6	103,3	94,7	-6,8	-8,3	105,4	99,0	-6,1	
127,1	-0,9	127,8	80,9	129,3	+1,2	+59,8	104,4	106,1	100,1	-4,1	-5,7	112,3	103,1	-8,2	
104,7	-5,3	89,6	113,0	96,8	+8,0	-14,3	100,4	94,0	107,8	+7,4	+14,7	97,9	100,9	+3,1	00
98,6	-8,2	84,1	107,9	89,3	+6,2	-17,2	97,4	88,5	102,8	+5,5	+16,2	94,5	95,7	+1,3	
170,4	+18,0	148,8	168,3	177,4	+19,2	+5,4	131,6	153,0	161,6	+22,8	+5,6	134,0	157,3	+17,4	
105,5	+2,0	88,3	104,6	94,0	+6,5	-10,1	100,4	97,8	107,9	+7,5	+10,3	98,4	102,8	+4,5	20.1
98,0	-1,2	81,5	97,3	84,1	+3,2	-13,6	97,1	91,3	101,7	+4,7	+11,4	94,8	98,5	+1,8	
185,1	+24,6	160,0	182,1	198,8	+24,3	+9,2	136,1	167,2	173,5	+27,5	+3,8	137,0	170,4	+24,4	
134,1	-1,1	121,6	134,5	132,3	+8,8	-1,6	112,1	118,6	126,3	+12,7	+6,5	117,0	122,4	+4,6	20.2
124,9	-3,9	113,7	126,5	121,2	+6,6	-4,2	105,6	110,1	118,0	+11,7	+7,2	110,5	114,0	+3,2	
174,4	+9,0	156,7	169,8	181,1	+15,6	+6,7	140,8	158,3	162,7	+15,7	+4,1	145,9	159,5	+9,3	
90,1	-12,0	74,9	107,1	81,1	+8,3	-24,3	94,6	80,1	98,9	+4,5	+23,5	88,4	89,5	+1,2	20.3
88,1	-14,0	73,3	105,6	78,8	+7,5	-25,4	94,2	78,3	97,2	+3,2	+24,1	87,9	87,7	-0,2	
142,7	+40,2	115,6	147,3	141,8	+22,7	-3,7	104,5	127,4	143,8	+37,6	+12,9	101,9	136,6	+33,1	

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

VOLUMEN

W293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND. IN %	FEB. 2000	VER- AEND. IN %
			MAR.	MAR. 1999	FEB. 2000	FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	BIS MAR. 2000	GEGEN VORJAHR!	MAR. 2000	GEGEN VORJAHR
DE	PAPIER- UND DRUCKGEREBE	INSGESAMT	115,3	+3,4	+7,6	107,2	+13,3	+6,8	107,6	+7,7	111,3	+8,0
		INLAND	110,0	+1,0	+8,5	101,4	+9,9	+6,2	102,3	+4,5	106,7	+6,1
		AUSLAND	133,9	+10,9	+4,9	127,7	+24,1	+8,4	126,5	+18,3	130,8	+17,0
21	PAPIERGEWEBE	INSGESAMT	117,2	+4,7	+7,4	109,1	+14,5	+6,1	109,7	+8,8	113,2	+9,3
		INLAND	110,3	+1,9	+7,8	102,3	+11,0	+6,0	103,0	+4,8	106,3	+6,1
		AUSLAND	132,4	+10,1	+6,4	124,4	+21,6	+6,3	124,6	+17,1	128,4	+15,4
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	134,3	+9,0	+8,3	124,0	+18,3	+6,2	125,0	+13,5	129,2	+13,3
		INLAND	123,1	+6,3	+9,7	112,2	+15,1	+5,2	114,0	+9,2	117,7	+10,3
		AUSLAND	148,2	+12,1	+7,0	138,5	+21,7	+7,2	138,6	+18,3	143,4	+16,6
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	186,5	+16,9	+1,2	184,2	+31,7	+29,3	171,1	+22,1	185,4	+23,8
		INLAND	117,9	-13,1	-6,8	126,5	+14,8	+6,9	121,3	+3,3	122,2	-0,6
		AUSLAND	263,0	+41,2	+5,7	248,7	+49,8	+47,8	226,7	+37,0	266,9	+42,6
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	139,4	+8,8	+8,5	122,9	+17,9	+5,7	124,2	+13,3	128,2	+13,1
		INLAND	123,1	+6,6	+10,0	111,9	+15,0	+5,1	113,8	+9,2	117,5	+10,4
		AUSLAND	146,1	+11,3	+7,0	136,5	+21,1	+6,2	137,0	+17,8	141,3	+15,8
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	102,7	+0,3	+6,2	96,7	+10,8	+6,3	96,8	+4,2	99,7	+5,1
		INLAND	103,0	-0,8	+6,6	96,6	+8,4	+6,6	96,7	+2,1	99,8	+3,4
		AUSLAND	101,5	+5,2	+4,7	96,9	+21,3	+4,1	97,2	+14,1	99,2	+12,6
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	111,9	+0,4	+6,2	105,4	+11,5	+6,6	105,4	+5,3	108,7	+5,5
		INLAND	108,6	-0,6	+6,5	102,0	+9,3	+7,0	102,0	+3,4	105,3	+3,9
		AUSLAND	131,5	+6,0	+5,1	125,1	+23,1	+4,5	125,4	+15,2	128,3	+13,6
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	81,2	+5,0	+4,0	78,1	+15,0	+6,0	77,7	+7,6	79,7	+9,8
		INLAND	93,0	+5,8	+6,2	87,6	+13,3	+7,7	87,3	+5,7	90,3	+9,3
		AUSLAND	49,0	+1,4	-6,0	52,1	+22,9	-1,7	51,4	+17,4	50,6	+11,6
21.23	H.V. SCHREIBWAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	115,7	-6,4	+2,8	112,5	+5,7	+2,6	112,6	-1,9	114,1	-0,8
		INLAND	116,6	-9,8	+2,9	113,3	+0,7	+3,0	113,3	-6,5	115,0	-4,9
		AUSLAND	111,4	+12,8	+1,8	109,4	+38,1	+1,0	109,7	+26,7	110,4	+24,0
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	114,8	+8,2	+14,8	100,0	+14,8	+13,1	101,1	+10,9	107,4	+11,2
		INLAND	102,8	-3,1	+9,1	94,2	+8,3	+9,5	94,3	+2,4	98,5	+2,0
		AUSLAND	146,4	+38,1	+27,3	115,0	+31,6	+21,4	118,7	+33,5	130,7	+36,2
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	96,7	-3,4	+10,8	87,3	+4,1	+5,6	88,9	-1,4	92,0	-
		INLAND	89,5	-2,6	+11,5	80,3	+3,3	+5,4	82,0	-1,6	84,9	+0,1
		AUSLAND	124,4	-5,1	+9,4	113,7	+5,7	+6,1	115,1	-1,4	119,1	-0,3
22	DRUCKGEREBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	112,4	+1,4	+7,9	104,2	+11,4	+7,8	104,4	+6,0	108,3	+6,0
		INLAND	109,6	-0,1	+9,3	100,3	+8,7	+6,3	101,4	+4,1	105,0	+4,0
		AUSLAND	142,3	+14,7	-2,3	146,8	+37,1	+19,1	138,7	+23,9	144,0	+25,0
22.2	DRUCKGEREBE	INSGESAMT	110,7	+0,5	+7,8	102,7	+11,0	+7,2	103,1	+5,5	106,7	+5,2
		INLAND	108,8	-0,4	+9,7	99,2	+8,4	+5,6	100,6	+3,9	104,0	+3,6
		AUSLAND	135,6	+9,7	-8,6	148,3	+40,7	+23,1	134,8	+23,8	142,0	+24,0
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	95,5	+2,6	+9,6	87,1	+10,7	-0,8	90,1	+6,1	91,3	+6,3
		INLAND	95,8	+2,6	+9,6	87,4	+10,6	-0,9	90,5	+6,2	91,6	+6,3
		AUSLAND	18,5	-23,9	+44,5	12,8	-32,6	+6,7	14,4	-33,6	15,7	-27,6
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	110,7	+0,1	+6,6	103,8	+11,1	+8,2	103,5	+5,7	107,3	+5,2
		INLAND	108,6	-0,9	+8,8	99,8	+8,1	+6,5	100,7	+3,9	104,2	+3,2
		AUSLAND	134,0	+9,9	-9,5	148,0	+39,4	+22,7	134,2	+23,6	141,0	+23,6
22.23	DRUCKWEITERVERARBEITUNG	INSGESAMT	187,7	+12,5	+23,9	135,4	+22,3	+4,3	144,3	+9,2	151,6	+16,7
		INLAND	161,5	+12,2	+27,1	127,1	+16,5	+1,2	138,1	+6,7	144,3	+14,1
		AUSLAND	287,7	+14,8	-2,9	296,4	+106,8	+39,6	265,5	+42,1	292,1	+48,2
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	96,1	-2,3	+10,7	86,8	+3,8	+4,6	88,6	+1,6	91,5	+0,5
		INLAND	96,1	-3,0	+11,0	86,6	+3,2	+4,1	88,6	+0,9	91,4	-0,1
		AUSLAND	96,0	+14,3	+7,0	89,7	+16,8	+14,0	88,1	+16,8	92,9	+15,5
22.25	SONSTIGES DRUCKGEREBE	INSGESAMT	142,5	-14,3	+10,8	128,6	+3,0	+7,7	130,2	-4,6	135,6	-6,9
		INLAND	142,1	-12,4	+8,1	130,3	+3,2	+8,6	130,8	-3,8	136,2	-5,6
		AUSLAND	161,2	-57,5	+358,7	36,3	-31,7	-58,4	93,8	-44,2	98,3	-54,4
22.3	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	154,9	+19,8	+9,2	141,8	+19,3	+18,4	138,8	+15,0	148,4	+19,8
		INLAND	143,1	+8,7	-3,0	147,5	+17,2	+30,9	134,4	+8,4	145,3	+12,8
		AUSLAND	171,6	+36,0	+28,0	134,1	+22,5	+3,4	145,1	+24,8	152,9	+29,7
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	101,2	-2,6	+2,1	99,1	+0,5	+13,6	95,8	-3,7	100,2	-1,1
		INLAND	91,8	-5,0	-0,6	92,4	-2,3	+21,7	86,7	-7,1	92,1	-3,7
		AUSLAND	112,5	-0,2	+4,9	107,2	+3,7	+6,3	106,8	-0,2	109,9	+1,7
22.32	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN BILDTRAEGERN	INSGESAMT	533,4	+187,5	+41,3	377,6	+105,9	+33,1	398,2	+146,6	455,5	+146,9
		INLAND	323,1	+70,5	-15,3	381,3	+89,9	+65,1	311,8	+81,2	352,2	+80,4
		AUSLAND	1336,5	+684,3	+267,7	363,5	+211,7	-25,1	728,4	+502,0	850,0	+492,3

LAND

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

INDEX

1999 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1998	1999 1. VJ	1999 4. VJ	2000 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2000 GEGEN		1998 2. HJ	1999 1. HJ	1999 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					1. VJ	4. VJ				2. HJ	1. HJ				
					1999	1999				1998	1998				
111,5	+0,9	99,9	115,1	107,6	+7,7	-6,5	103,8	100,5	110,0	+6,0	+9,5	102,3	105,2	+2,8	DE
108,9	+0,6	97,9	111,2	102,3	+4,5	-6,0	102,8	97,5	106,1	+3,2	+8,8	100,3	101,8	+1,5	
120,7	+1,9	106,9	128,8	126,5	+18,3	-1,8	107,2	111,0	123,7	+15,4	+11,4	108,3	117,4	+7,4	
111,9	+0,6	100,8	110,2	109,7	+8,8	-0,5	101,2	101,0	107,7	+6,4	+6,6	102,2	104,4	+2,2	21
108,2	+1,0	98,3	104,9	109,0	+4,8	-1,8	98,5	97,1	102,8	+3,3	+5,9	99,2	100,0	+0,8	
120,2	-0,2	106,4	122,0	124,6	+17,1	+2,1	105,0	109,8	118,6	+13,0	+8,0	108,1	114,2	+4,7	
123,2	-0,5	110,1	122,5	125,0	+13,5	+2,0	110,5	111,7	119,3	+8,0	+6,8	113,4	115,5	+1,9	21.1
115,8	+0,4	104,4	112,7	114,0	+9,2	+1,2	107,5	103,6	110,2	+2,5	+6,4	107,9	106,9	-0,9	
132,2	-1,6	117,2	134,6	138,6	+18,3	+3,0	114,3	121,6	130,8	+14,3	+7,4	120,2	126,1	+4,9	
159,5	+6,5	140,1	117,7	171,1	+22,1	+45,4	119,6	145,7	119,0	-0,5	-18,3	127,4	132,3	+3,8	21.11
136,6	+31,8	117,4	97,9	121,3	+3,3	+23,9	74,4	120,3	103,4	+34,9	-15,5	78,2	110,3	+41,0	
186,2	-7,8	166,5	139,7	226,7	+37,0	+62,3	170,2	174,0	139,8	-17,9	-19,7	182,2	166,9	-13,9	
122,6	-0,6	109,6	122,6	124,2	+13,3	+1,3	110,4	111,1	119,3	+8,1	+7,4	113,2	115,2	+1,8	21.12
115,5	-	104,2	112,9	113,8	+9,2	+0,8	108,0	103,4	110,3	+2,1	+6,7	108,3	108,8	-1,4	
131,3	-1,4	116,3	134,5	137,0	+17,8	+1,9	113,3	120,7	130,4	+15,1	+8,0	119,1	125,5	+5,4	
102,4	+1,8	92,9	99,8	96,8	+4,2	-3,0	93,3	92,0	98,0	+5,0	+8,5	92,9	95,0	+2,3	21.2
103,8	+1,5	94,7	100,4	96,7	+2,1	-3,7	94,9	93,3	96,6	+3,9	+5,7	94,2	96,0	+1,9	
96,5	+3,3	86,2	97,3	97,2	+14,1	-0,1	86,9	86,7	95,2	+9,6	+3,8	87,3	90,9	+4,1	
111,4	+3,4	100,1	106,6	105,4	+5,3	-1,1	98,2	99,6	105,2	+7,1	+5,6	98,5	102,4	+4,0	21.21
109,3	+3,8	98,6	102,4	102,0	+3,4	-0,4	95,8	97,4	101,3	+5,7	+4,0	95,9	99,3	+3,5	
124,1	+2,1	108,9	131,3	125,4	+15,2	-4,5	112,7	112,6	127,8	+13,2	+13,3	113,8	120,1	+5,5	
77,3	+1,8	72,2	79,4	77,7	+7,8	-2,1	71,7	72,5	77,3	+7,8	+6,6	71,9	74,9	+5,0	21.22
87,9	-3,0	82,6	90,6	87,3	+5,7	-3,6	84,3	83,0	88,0	+4,4	+6,0	84,5	85,5	+1,2	
48,3	+36,7	43,8	48,8	51,4	+17,4	+5,3	37,2	43,8	48,2	+29,6	+10,0	35,2	46,0	+30,7	
123,6	+17,4	114,8	134,7	112,6	-1,9	-16,4	119,5	109,1	129,4	+8,3	+18,6	107,8	119,2	+10,6	21.23
129,2	+18,0	121,2	141,2	113,3	-6,5	-19,8	124,8	114,1	135,9	+8,9	+19,1	112,0	125,0	+11,6	
98,8	+14,0	86,6	106,1	109,7	+26,7	+3,4	96,1	86,8	100,9	+5,0	+16,2	89,5	93,9	+4,9	
106,1	-19,8	91,2	85,2	101,1	+10,9	+18,7	87,5	84,2	84,7	-3,2	+0,6	98,2	84,4	-14,1	21.24
108,1	-12,4	92,1	80,9	94,3	+2,4	+16,6	80,9	81,9	78,1	-3,5	-4,6	89,0	80,0	-10,1	
106,0	-34,4	88,9	96,5	118,7	+33,5	+23,0	104,7	90,1	102,0	-2,6	+13,2	122,6	98,0	-21,7	
100,1	-7,2	90,2	93,1	88,9	-1,4	-4,5	96,7	90,6	91,8	-7,0	+1,3	99,7	91,2	-8,5	21.25
91,9	-8,9	83,3	86,8	82,0	-1,6	-5,6	92,5	83,7	86,0	-7,0	+2,7	93,1	84,8	-8,9	
131,1	-2,5	116,7	118,5	115,1	-1,4	-1,2	122,4	116,8	114,1	-6,8	-2,3	124,8	115,4	-7,5	
110,9	+1,6	98,5	122,6	104,4	+6,0	-14,8	107,7	99,7	113,5	+5,4	+13,8	102,3	106,6	+4,2	22
109,7	+0,2	97,4	118,5	101,4	+4,1	-14,4	106,6	98,0	109,9	+3,1	+12,1	101,5	109,9	+2,4	
124,1	+15,4	110,3	165,7	136,7	+23,9	-17,5	119,3	117,7	151,7	+27,2	+28,9	110,9	134,7	+21,5	
110,2	+3,1	97,7	119,9	103,1	+5,5	-14,0	106,9	99,1	111,7	+4,5	+12,7	101,5	106,4	+3,8	22.2
109,2	+2,5	98,8	117,0	100,6	+3,9	-14,0	105,8	97,6	106,9	+2,9	+11,6	100,5	103,3	+2,8	
123,6	+10,0	108,9	157,1	134,8	+23,8	-14,2	121,7	118,0	146,5	+20,4	+24,2	114,4	132,3	+15,6	
93,1	+0,3	84,9	94,2	90,1	+6,1	-4,4	92,6	87,5	91,4	-1,3	+4,5	91,1	89,4	-1,9	22.21
93,4	+0,2	85,2	94,6	90,5	+6,2	-4,3	89,0	87,8	91,8	-1,3	+4,6	91,4	89,8	-1,6	
24,3	+170,0	21,7	10,6	14,4	-33,6	+35,8	13,4	20,6	12,3	-6,2	-40,3	11,6	18,5	+42,2	
110,6	+3,0	97,9	121,5	103,5	+5,7	-14,8	107,3	98,0	112,5	+4,8	+13,6	101,7	105,7	+3,9	22.22
109,6	+2,6	96,9	118,3	100,7	+3,9	-14,9	106,0	97,3	109,4	+3,2	+12,4	100,5	103,3	+2,8	
121,9	+7,8	108,6	157,4	134,2	+23,6	-14,7	122,1	118,1	147,1	+20,5	+24,6	116,0	132,6	+15,3	
149,1	+18,2	132,1	168,3	144,3	+9,2	-14,3	139,4	134,3	157,7	+13,1	+17,4	128,8	148,0	+13,4	22.23
143,9	+15,6	129,4	162,3	138,1	+6,7	-14,9	136,7	131,1	152,7	+11,7	+16,5	128,6	141,9	+12,1	
250,6	+59,8	186,8	284,7	265,5	+42,1	-6,7	192,0	197,1	255,1	+32,9	+29,4	170,8	228,1	+32,4	
98,4	-2,6	87,2	103,2	88,6	+1,6	-14,1	96,4	89,7	96,6	+2,3	+9,9	93,1	94,2	+1,2	22.24
99,1	-3,1	87,8	104,0	88,6	+0,9	-14,8	97,2	90,3	99,4	+2,3	+10,1	93,8	94,9	+1,2	
84,0	+15,1	75,4	85,2	88,1	+16,8	+3,4	79,2	77,5	81,8	+3,3	+5,5	77,8	79,7	+2,4	
188,2	+4,2	136,5	139,7	130,2	-4,6	-6,8	144,2	144,1	140,1	-2,8	-2,8	136,9	142,1	+3,8	22.25
162,2	+1,5	135,9	137,8	130,8	-3,8	-5,1	144,0	143,9	139,7	-3,0	-2,9	137,2	141,8	+3,4	
379,3	+163,4	168,0	242,9	93,8	-44,2	-61,4	154,8	154,9	164,5	+6,3	+6,2	121,4	159,7	+31,5	
129,3	-24,1	120,7	190,5	138,8	+15,0	-27,1	128,4	114,9	159,5	+24,2	+38,8	120,5	137,2	+13,9	22.3
131,7	-43,4	124,0	181,5	134,4	+8,4	-26,0	142,8	114,1	148,8	+4,2	+30,4	139,0	131,4	-6,5	
126,2	+48,4	116,3	203,0	145,1	+24,8	-28,5	109,0	116,0	174,2	+59,8	+50,2	95,5	145,1	+51,9	
103,9	+8,7	99,5	135,2	95,8	-3,7	-29,1	105,3	94,1	119,3	+13,3	+26,8	95,3	108,7	+12,0	22.31
96,6	-11,4	93,3	111,4	86,7	-7,1	-22,2	110,1	86,2	97,9	-11,1	+13,6	101,1	92,1	-8,9	
112,7	+41,9	107,0	163,9	108,8	-0,2	-34,8	98,5	103,5	145,2	+45,9	+40,3	88,4	124,4	+40,7	
185,5	+20,6	161,5	432,6	398,2	+146,6	-8,0	181,3	163,8	310,9	+62,5	+89,8	185,6	237,4	+43,4	22.32
189,5	+4,2	172,1	384,4	311,8	+81,2	-18,9	218,9	188,0	282,9	+28,2	+68,4	182,2	225,5	+17,3	
170,4	+261,8	121,0	618,7	728,4	+502,0	+18,1	65,8	147,9	416,0	+387,2	+182,6	63,6	282,9	+344,8	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 MAR.	MAR. 1999	FEB. 2000	2000 FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	JAN. 2000 BIS MAR. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2000 UND MAR. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
22.33	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN DATENTRAEGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	393,4 372,7 406,8	+18,9 +9,5 +43,6	+4,2 +2,9 +6,9	367,9 362,1 380,7	+41,8 +23,5 +104,0	+20,8 +28,7 +10,3	352,0 340,2 377,6	+23,2 +10,5 +68,9	375,7 367,4 393,8	+29,1 +16,0 +67,6
08	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,7 111,4 143,3	+5,3 +1,0 +9,6	+7,9 +6,2 +9,6	116,5 104,9 130,8	+14,6 +11,0 +18,3	+7,5 +7,9 +7,0	116,9 104,5 132,1	+9,2 +5,4 +12,9	121,1 108,2 137,1	+9,5 +5,7 +13,6
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,6 132,2 142,6	+12,8 +11,0 +14,4	+8,6 +6,6 +10,4	126,7 124,0 129,2	+19,8 +19,9 +19,5	+6,5 +8,5 +4,8	127,8 123,5 131,7	+15,8 +14,7 +16,5	132,2 128,1 135,9	+16,1 +15,1 +16,8
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,5 115,8 138,8	+9,8 +9,9 +6,8	+5,6 +5,3 +15,7	110,3 110,0 120,0	+6,3 +6,6 -4,0	-0,1 - -3,5	112,4 111,9 127,7	+7,8 +7,6 +9,4	113,4 112,9 129,4	+8,0 +8,2 +1,5
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,2 109,9 117,8	+8,1 +21,8 +2,8	+12,5 +9,8 +13,7	102,4 100,1 103,6	+19,2 +25,0 +18,7	+3,4 +2,4 +4,0	105,5 102,6 107,0	+16,1 +27,1 +11,6	108,8 105,0 110,7	+13,0 +23,2 +8,8
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOFF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,0 118,2 130,4	+7,5 +2,9 +12,7	+3,6 +2,5 +4,7	119,7 115,3 124,5	+15,0 +15,2 +14,7	+9,5 +9,9 +8,9	117,7 112,8 123,1	+10,1 +7,6 +12,8	121,9 116,8 127,5	+11,1 +8,7 +13,7
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,2 137,3 150,3	+14,7 +10,7 +18,2	+9,0 +8,5 +9,5	132,3 126,6 137,3	+18,5 +17,0 +19,8	+3,0 +7,7 -0,5	135,0 127,2 141,9	+15,7 +12,6 +18,3	138,3 132,0 143,8	+16,5 +13,7 +18,9
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,5 127,9 122,7	+0,9 +7,0 -5,7	+6,9 +1,3 +14,8	117,4 126,3 106,9	+18,8 +53,5 -9,5	+20,8 +27,3 +12,5	113,4 117,8 108,2	+7,7 +22,1 -6,4	121,5 127,1 114,8	+8,9 +26,0 -7,5
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,9 136,9 148,5	+14,4 +11,9 +16,7	+8,4 +6,0 +10,6	131,8 129,1 134,3	+23,6 +21,7 +25,6	+8,7 +8,2 +9,2	132,0 128,4 135,3	+18,4 +16,7 +19,9	137,4 133,0 141,4	+18,7 +16,5 +20,8
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEN KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,8 156,5 136,2	+19,2 +31,5 +12,1	+26,3 +17,0 +33,5	113,9 133,8 102,0	+3,7 +18,8 -5,7	+11,2 +23,7 +3,0	120,0 132,8 112,4	+11,8 +21,7 +5,7	128,9 145,2 119,1	+11,9 +25,4 +3,7
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAE- DLINGSBEKAEMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	164,0 153,6 169,5	-11,9 +18,6 -21,7	-0,1 -15,7 +9,6	164,2 182,1 154,6	-11,2 -16,4 -7,6	+39,4 +81,4 +21,5	148,7 145,4 150,4	-16,5 -0,8 -22,8	164,1 167,9 162,1	-11,6 -3,3 -15,6
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,3 107,7 167,2	+4,5 -1,0 +17,7	+10,7 +10,5 +11,0	110,5 97,5 150,6	+19,5 +17,2 +24,6	+10,6 +11,0 +9,8	110,9 97,7 151,7	+11,1 +7,5 +19,5	116,4 102,6 158,9	+11,1 +6,9 +20,8
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,4 87,8 159,6	-7,3 -17,4 +5,4	+1,7 +0,1 +3,2	111,5 87,7 154,6	+8,4 -3,2 +23,5	+5,9 +2,8 +9,2	110,1 86,9 151,9	+0,8 -9,8 +14,6	112,5 87,8 157,1	-0,1 -10,9 +13,6
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	164,2 116,0 178,1	+16,7 +2,3 +19,9	+10,7 +10,4 +10,8	148,3 105,1 160,8	+27,1 +8,6 +31,4	+19,3 +34,9 +16,9	145,6 99,7 158,8	+18,0 +3,6 +20,9	156,3 110,6 168,5	+21,4 +5,2 +25,1
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,4 86,9 155,1	-10,0 -18,0 +2,0	+0,5 -0,2 +1,2	107,9 87,1 153,2	+6,2 -3,7 +21,8	+4,3 +1,9 +7,4	106,6 86,5 150,3	-1,1 -10,2 +13,2	108,2 87,0 154,2	-2,6 -11,4 +10,9
24.5	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGEMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,2 89,4 114,6	-1,8 -4,0 +2,9	+13,6 +14,3 +12,1	84,7 78,2 102,2	+5,0 +4,5 +5,9	+3,0 +1,8 +5,3	87,7 81,5 104,6	+0,1 -1,7 +4,2	90,5 83,8 108,4	+1,2 -0,2 +4,2
24.51	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,9 97,7 111,1	+1,8 +1,0 +3,2	+5,9 +6,4 +5,0	96,2 91,8 105,8	+13,0 +11,3 +16,3	+4,1 +3,0 +6,1	96,8 92,9 105,5	+6,0 +4,1 +9,8	99,1 94,8 108,5	+7,0 +5,8 +9,2
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGEMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,7 82,0 119,3	-5,5 -8,8 +2,5	+23,4 +23,9 +22,4	73,5 66,2 97,5	-3,7 -2,8 -5,9	+1,7 +0,5 +4,2	78,8 71,4 103,5	-6,1 -7,6 -2,3	82,1 74,1 108,4	-4,8 -6,2 -1,5
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,0 112,9 134,1	+8,2 +5,3 +10,6	+11,2 +8,3 +13,5	111,5 104,2 118,1	+18,1 +16,0 +19,8	+9,4 +9,3 +9,4	112,5 104,1 120,1	+11,1 +8,3 +13,2	117,8 108,6 126,1	+12,7 +10,3 +14,6
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,5 94,8 201,5	+40,0 +18,4 +82,7	+15,1 +5,9 +29,6	107,3 89,5 155,5	+62,8 +62,1 +63,5	+62,1 +92,1 +30,1	99,0 77,0 158,8	+29,4 +14,6 +55,7	115,4 92,2 178,5	+49,7 +36,2 +73,8
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,9 99,8 120,3	-4,3 -4,0 -4,6	+10,4 +7,0 +16,2	96,8 93,3 103,5	+3,4 +3,4 +3,7	+5,7 +5,1 +6,6	98,4 94,0 107,0	-1,4 -0,8 -1,8	101,9 96,6 111,9	-0,8 -0,5 -1,0

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2000



LAND

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

INDEX

1999 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 1998	1999 1.VJ	1999 4.VJ	2000 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2000 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					1.VJ 1999	4.VJ 1999				2.HJ 1998	1.HJ 1999				
322,4	-62,6	285,8	528,2	352,0	+23,2	-33,4	295,9	270,5	421,1	+42,3	+55,7	319,1	345,8	+8,4	22.33
340,4	-70,9	308,0	529,5	340,2	+10,5	-35,8	319,2	273,0	411,0	+28,8	+50,5	372,0	342,0	-8,1	
283,3	+46,2	237,7	525,5	377,6	+58,9	-28,1	246,0	265,3	443,0	+80,8	+67,0	204,1	354,1	+73,5	
119,4	+1,4	107,1	112,3	116,9	+9,2	+4,1	101,8	108,4	110,8	+8,8	+2,2	105,7	109,6	+3,7	06
110,3	+1,3	99,1	104,3	104,5	+5,4	+0,2	97,5	99,6	102,9	+5,5	+3,3	99,5	101,2	+1,7	
130,7	+1,5	117,0	122,1	132,1	+12,9	+8,2	107,0	119,1	120,6	+12,7	+1,3	113,2	119,8	+5,8	
122,0	-0,2	110,4	121,4	127,8	+15,8	+5,3	104,9	112,9	118,0	+12,5	+4,5	109,9	115,5	+5,1	24.1
119,1	+0,4	107,7	119,7	123,5	+14,7	+3,2	105,8	109,2	116,3	+10,1	+6,5	108,5	112,8	+4,0	
124,7	-0,9	113,0	122,9	131,7	+16,5	+7,2	104,3	116,5	119,6	+14,7	+2,7	111,1	118,0	+6,2	
106,1	-1,8	104,3	111,0	112,4	+7,8	+1,3	114,4	106,8	111,0	-3,0	+4,9	110,3	108,4	-1,7	24.11
105,4	-2,7	104,0	110,6	111,9	+7,6	+1,2	114,4	105,0	110,5	-3,4	+5,2	110,4	107,8	-2,4	
130,0	+33,7	116,7	122,1	127,7	+9,4	+4,6	113,0	131,2	128,8	+12,2	-3,4	105,6	129,0	+22,2	
106,6	-7,9	90,9	99,1	105,5	+16,1	+6,5	90,5	96,0	96,2	+6,3	+0,2	97,9	96,1	-1,8	24.12
90,2	-16,1	80,7	91,6	102,6	+27,1	+12,0	83,2	84,2	88,8	+6,7	+5,5	89,5	86,5	-3,4	
114,6	-4,4	95,9	102,8	107,0	+11,6	+4,1	94,1	101,8	99,9	+6,2	-1,9	102,1	100,8	-1,3	
115,3	+7,5	106,9	114,5	117,7	+10,1	+2,8	104,9	108,0	111,5	+6,3	+3,2	106,3	109,7	+3,2	24.13
114,9	+12,5	104,8	111,5	112,8	+7,6	+1,2	106,8	104,6	107,2	+0,4	+2,5	105,0	105,9	+0,9	
115,7	+2,4	109,1	117,9	123,1	+12,8	+4,4	102,9	111,7	116,3	+13,0	+4,1	107,7	114,0	+5,8	
125,7	+0,1	116,7	129,1	135,0	+15,7	+4,6	108,1	118,0	123,9	+14,6	+5,0	112,9	120,9	+7,1	24.14
124,0	+0,8	113,0	129,1	127,2	+12,6	-1,5	111,8	114,8	124,4	+11,3	+8,4	111,9	119,6	+4,8	
127,2	-0,5	119,9	129,0	141,9	+18,3	+10,0	104,8	120,9	123,3	+17,7	+2,0	111,9	122,1	+9,1	
124,4	+6,1	105,3	93,4	113,4	+7,7	+21,4	96,7	101,8	90,6	-6,3	-11,0	103,2	96,2	-6,8	24.15
119,5	+23,5	96,5	91,2	117,8	+22,1	+29,2	83,9	96,2	88,8	+5,8	-7,7	89,0	92,5	+3,9	
130,1	-7,9	115,6	96,0	108,2	-6,4	+12,7	111,8	108,3	92,7	-16,9	-14,4	119,8	100,5	-16,1	
124,9	-1,8	111,5	125,6	132,0	+18,4	+5,1	106,5	115,7	123,5	+16,0	+6,7	112,4	119,6	+6,4	24.16
122,3	-2,2	110,0	122,5	128,4	+16,7	+4,8	105,1	111,6	120,0	+14,2	+7,5	109,9	115,8	+5,4	
127,3	-1,5	112,8	128,5	135,3	+19,9	+5,3	107,8	119,6	126,8	+17,6	+6,0	114,7	123,2	+7,4	
120,6	+22,7	107,3	109,5	120,0	+11,8	+9,6	91,0	105,0	106,0	+16,5	+1,0	90,8	105,5	+16,2	24.17
119,0	+4,9	109,1	125,1	132,8	+21,7	+6,2	100,3	110,0	118,9	+18,5	+8,1	100,9	114,5	+13,5	
121,5	+36,1	106,3	100,3	112,4	+5,7	+12,1	85,5	102,0	96,4	+15,1	-3,5	84,8	100,2	+18,2	
186,2	+6,1	178,0	63,4	148,7	-16,5	+134,5	75,4	144,7	69,3	-8,1	-52,1	114,0	107,0	-6,1	24.2
129,5	+9,0	146,6	30,5	145,4	-0,8	+376,7	61,3	123,5	52,6	-14,2	-57,4	98,2	88,0	-10,4	
216,6	+5,1	194,8	80,9	150,4	-22,8	+85,9	82,9	156,2	78,3	-5,5	-49,9	122,4	117,2	-4,2	
117,0	+3,8	99,8	109,7	110,9	+11,1	+1,1	106,1	106,3	112,8	+6,3	+6,1	106,2	109,5	+3,1	24.3
108,8	+3,1	90,9	96,7	97,7	+7,5	+1,0	98,9	97,6	102,0	+3,1	+4,5	98,7	99,8	+1,1	
142,1	+5,3	126,9	149,4	151,7	+19,5	+1,5	126,1	133,0	145,9	+13,9	+9,7	129,0	139,5	+8,1	
122,3	+5,7	109,2	110,6	110,1	+0,8	-0,5	103,8	108,8	110,8	+6,7	+1,8	104,8	109,8	+4,8	24.4
106,3	+2,2	96,3	95,4	86,8	-9,8	-8,9	93,9	93,5	93,5	-0,4	-	94,4	93,5	-1,0	
151,4	+10,6	132,5	138,1	151,9	+14,6	+10,0	121,6	136,4	142,1	+16,9	+4,2	123,7	139,2	+12,5	
140,7	-5,8	123,4	125,2	145,6	+18,0	+16,3	115,4	128,6	129,3	+12,0	+0,5	121,2	129,0	+6,4	24.41
113,4	+6,3	96,2	93,8	99,7	+3,6	+6,3	91,9	101,7	92,3	+0,4	-9,2	96,5	97,0	+0,5	
148,6	-8,0	131,3	134,2	158,8	+20,9	+18,3	122,2	136,4	140,0	+14,6	+2,6	128,3	138,2	+7,7	
120,5	+7,2	107,8	109,2	106,6	-1,1	-2,4	102,6	106,9	109,0	+6,2	+2,0	103,2	107,9	+4,6	24.42
106,0	+2,0	96,3	95,5	86,5	-10,2	-9,4	93,9	93,3	93,5	-0,4	+0,2	94,3	93,4	-1,0	
152,1	+16,2	132,8	139,0	150,3	+13,2	+8,1	121,5	136,4	142,6	+17,4	+4,5	122,6	139,5	+13,8	
98,0	-3,4	87,6	90,4	87,7	+0,1	-3,0	88,5	88,3	89,9	+1,6	+1,8	90,8	89,1	-1,9	24.5
93,1	-5,7	82,9	85,1	81,5	-1,7	-4,2	86,1	83,1	84,7	-1,6	+1,9	88,0	83,9	-4,7	
111,4	+2,6	100,4	104,5	104,6	+4,2	+0,1	96,1	102,2	103,9	+9,3	+1,7	98,3	103,1	+4,9	
100,1	+4,9	91,3	96,7	96,8	+6,0	-1,9	87,8	91,6	96,6	+10,0	+5,5	88,3	94,1	+6,6	24.51
96,7	+2,8	89,2	94,8	92,9	+4,1	-2,0	87,0	88,3	93,3	+7,2	+5,7	86,5	90,8	+5,0	
107,7	+9,5	96,1	107,5	105,5	+9,8	-1,9	89,7	99,0	104,1	+16,1	+5,2	92,1	101,5	+10,2	
96,0	-10,4	83,9	82,2	78,8	-6,1	-4,1	89,2	85,0	83,3	-6,6	-2,0	93,3	84,1	-9,9	24.52
89,9	-12,5	77,3	76,7	71,4	-7,6	-6,9	85,2	78,5	77,1	-9,5	-1,8	89,3	77,8	-12,9	
116,4	-4,7	105,9	100,5	103,5	-2,3	+3,0	102,2	106,5	103,7	+1,5	-2,6	108,3	105,1	-1,1	
114,6	+1,3	101,3	114,1	112,5	+11,1	-1,4	102,4	104,5	111,7	+9,1	+6,9	104,0	108,1	+3,9	24.6
107,2	+5,7	98,1	112,0	104,1	+8,3	-7,1	96,8	96,2	108,2	+13,2	+10,2	95,5	103,2	+8,1	
121,3	-1,9	106,1	116,0	120,1	+13,2	+3,5	108,5	110,2	114,9	+5,9	+4,3	111,7	112,6	+0,8	
88,2	+10,1	76,5	152,3	99,0	+29,4	-36,0	120,2	78,8	121,0	+0,7	+53,6	102,3	99,9	-2,3	24.61
80,1	+10,5	67,2	163,7	77,0	+14,6	-53,0	122,6	69,6	124,5	+1,5	+78,9	100,2	97,0	-3,2	
110,3	+9,2	102,0	121,0	158,8	+55,7	+31,2	113,9	103,7	111,5	-2,1	+7,5	108,0	107,6	-0,4	
111,7	-0,7	99,8	102,0	98,4	-1,4	-3,5	96,8	100,8	100,5	+3,8	-0,3	100,4	100,6	+0,2	24.62
104,0	-3,3	84,8	94,7	94,0	-0,8	-0,7	90,4	95,2	94,4	+4,4	-0,8	83,3	84,8	+1,6	
126,1	+3,6	109,0	115,8	107,0	-1,8	-7,6	106,9	111,2	112,1	+2,9	+0,8	113,7	111,6	-1,8	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND. IN %	FEB. 2000	VER- AEND. IN %
			MAR.	MAR. 1999	FEB. 2000	FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	MAR. 2000	GEGEN VORJAHR	MAR. 2000	GEGEN VORJAHR
24.63	HERSTELLUNG VON ETHERISCHEN OELEN	INSGESAMT	144,9	+43,3	+25,2	115,7	+17,9	+7,6	122,7	+24,1	130,3	+30,8
		INLAND	117,8	+17,1	+13,2	104,1	+8,7	+9,3	105,7	+8,1	111,0	+13,5
		AUSLAND	173,3	+70,6	+35,6	127,8	+26,0	+6,0	140,6	+40,7	150,6	+48,4
24.64	HERSTELLUNG VON FOTO-CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	84,9	-1,3	+13,2	75,0	+13,6	+14,0	75,2	+3,3	80,0	+5,3
		INLAND	86,0	-6,0	+15,3	74,6	-4,7	+2,8	77,7	-5,4	80,3	-6,5
		AUSLAND	84,5	+2,1	+12,4	75,2	+24,1	+19,6	74,2	+8,0	79,9	+11,4
24.65	HERSTELLUNG VON UNBESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	115,0	-21,0	+0,3	114,6	+15,2	+3,0	113,6	-8,5	114,8	-6,4
		INLAND	102,5	-12,8	+9,4	93,7	+4,6	-18,2	103,6	-5,0	98,1	-5,3
		AUSLAND	118,9	-22,9	-1,7	121,0	+18,0	+9,8	116,7	-9,4	120,0	-6,5
24.66	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	136,7	+11,5	+10,7	123,5	+19,6	+7,9	124,9	+14,7	130,1	+15,1
		INLAND	122,3	+8,2	+7,6	113,7	+19,9	+6,6	113,6	+12,6	118,0	+19,6
		AUSLAND	150,6	+14,3	+13,2	139,0	+19,3	+7,3	136,8	+16,5	141,8	+16,5
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIEFASERN	INSGESAMT	118,7	+6,3	+9,9	108,0	+12,4	+3,5	110,3	+8,8	113,4	+9,1
		INLAND	109,4	-2,7	+10,1	98,4	+3,6	+0,2	102,7	+1,7	104,4	+0,2
		AUSLAND	123,9	+11,3	+9,8	112,8	+17,3	+5,3	114,6	+12,7	118,4	+14,1
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	122,2	+3,1	+9,2	111,9	+13,1	+10,9	111,7	+6,9	117,1	+7,7
		INLAND	110,4	-0,2	+9,2	101,1	+10,9	+11,1	100,8	+4,0	105,8	+4,9
		AUSLAND	160,1	+11,1	+9,4	148,3	+18,4	+10,2	146,4	+13,7	153,2	+14,4
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMIWAREN	INSGESAMT	130,7	+2,3	+10,4	118,4	+8,6	+15,1	117,3	+3,8	124,6	+5,2
		INLAND	117,2	-3,4	+9,7	106,8	+5,3	+13,9	105,9	-0,5	112,0	+0,5
		AUSLAND	161,0	+13,3	+11,6	144,3	+14,3	+16,9	142,9	+11,6	152,7	+13,8
25.11	HERSTELLUNG VON BEREIFUNGEN	INSGESAMT	127,0	-1,4	+16,5	109,0	+0,5	+18,3	109,4	-0,7	118,0	-0,6
		INLAND	102,8	-13,3	+17,5	87,5	-5,3	+19,2	87,9	-8,9	95,2	-9,8
		AUSLAND	167,5	+14,9	+15,6	144,9	+7,0	+17,5	145,2	+9,1	158,2	+11,1
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	132,9	+4,6	+7,2	124,0	+13,3	+13,3	122,1	+6,4	128,5	+8,6
		INLAND	124,6	+1,5	+6,9	116,6	+10,1	+11,9	115,1	+3,3	120,6	+5,5
		AUSLAND	155,5	+11,8	+8,1	143,9	+21,2	+16,5	141,0	+13,8	149,7	+16,1
25.2	HERSTELLUNG VON KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	120,1	+3,3	+8,9	110,3	+14,4	+9,9	110,3	+7,7	115,2	+8,3
		INLAND	108,9	+0,6	+9,1	98,8	+12,1	+10,5	99,7	+5,2	104,4	+5,9
		AUSLAND	159,9	+10,4	+8,8	147,0	+19,8	+8,2	147,6	+14,4	153,5	+14,7
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	129,1	+4,3	+11,3	118,0	+16,3	+7,0	117,8	+9,6	122,6	+9,7
		INLAND	113,6	+1,3	+11,9	101,5	+14,2	+6,8	103,4	+7,3	107,6	+7,1
		AUSLAND	163,3	+9,2	+10,3	148,1	+19,9	+7,2	149,9	+13,6	155,7	+14,0
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	118,7	+4,9	+7,5	110,4	+12,1	+10,5	109,7	+7,2	114,6	+8,2
		INLAND	103,7	+2,1	+7,2	96,7	+8,9	+10,1	96,1	+4,5	100,2	+5,3
		AUSLAND	165,6	+10,8	+7,9	153,5	+19,4	+11,3	152,3	+13,4	159,6	+14,7
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	88,8	-2,4	+13,4	78,3	+11,2	+14,0	78,6	+2,1	83,6	+3,6
		INLAND	85,0	-3,0	+13,2	75,1	+10,9	+14,7	75,2	+1,3	80,1	+3,1
		AUSLAND	135,7	+2,8	+16,3	116,7	+12,8	+8,7	119,9	+7,5	128,2	+7,0
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	127,2	+3,8	+6,1	119,9	+14,4	+10,9	118,4	+7,9	123,6	+8,7
		INLAND	119,8	+0,9	+6,0	113,0	+12,4	+11,9	111,3	+5,3	116,4	+6,2
		AUSLAND	156,9	+13,6	+6,0	148,0	+21,1	+8,0	147,3	+17,4	152,5	+17,1
OI	GLASGERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	106,5	-0,7	+15,6	92,1	+14,3	+13,1	93,3	+4,6	99,3	+5,8
		INLAND	99,7	-2,9	+18,8	83,9	+14,3	+14,3	85,7	+2,5	91,8	+4,2
		AUSLAND	129,7	+5,9	+7,9	120,2	+14,0	+10,2	119,7	+10,3	125,0	+9,6
26.1	HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	116,9	+1,1	+8,7	107,5	+8,6	+10,3	107,3	+4,5	112,2	+4,6
		INLAND	111,4	-0,4	+10,5	100,8	+7,8	+10,3	101,2	+3,0	106,1	+3,3
		AUSLAND	131,0	+4,9	+5,1	124,7	+10,3	+10,4	122,9	+8,1	127,9	+7,5
26.11	HERSTELLUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	132,2	+4,0	+11,7	118,4	-2,2	+5,8	120,8	+2,6	125,3	+1,0
		INLAND	123,2	-2,8	+14,8	107,3	-5,5	+9,3	109,6	-3,9	115,3	-4,0
		AUSLAND	146,4	+14,8	+7,5	136,2	+2,3	+1,9	138,8	+12,2	141,3	+8,3
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEITUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	121,3	+1,0	+10,1	110,2	+10,2	+15,6	108,9	+5,0	115,8	+5,2
		INLAND	118,5	+1,5	+11,0	106,8	+11,5	+16,7	105,6	+5,7	112,7	+6,0
		AUSLAND	136,6	-1,4	+5,8	129,1	+5,1	+11,4	127,2	+2,6	132,9	+1,7
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	96,2	-5,4	+11,2	86,5	+2,5	+8,0	88,1	-1,7	91,4	-1,8
		INLAND	93,7	-6,5	+10,5	84,8	+0,4	+8,0	86,2	-3,1	89,3	-3,4
		AUSLAND	102,8	-2,7	+13,2	90,8	+8,1	+5,7	93,2	+2,3	96,8	+2,0
26.14	HERSTELLUNG VON GLASFASER	INSGESAMT	136,6	+8,8	-0,9	137,9	+35,1	+12,1	132,5	+16,2	137,3	+20,7
		INLAND	115,6	+5,7	+8,2	106,8	+24,8	-2,0	110,5	+9,7	111,2	+14,1
		AUSLAND	198,0	+14,7	-13,6	229,2	+52,5	+39,8	197,1	+29,2	213,6	+32,3
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASH.	INSGESAMT	136,8	+8,2	+6,3	128,7	+9,1	+8,9	127,9	+9,3	132,8	+8,7
		INLAND	136,3	+6,6	+7,5	126,8	+14,8	+11,8	125,5	+10,7	131,6	+10,4
		AUSLAND	137,2	+9,7	+5,3	130,3	+5,1	+6,7	129,9	+8,3	133,8	+7,4

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2000

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBIETE  
= 100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEIGE, AUSSAGE 1999 (M293)  
WERT

INDEX

1999 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1998	1999 1.VJ	1999 4.VJ	2000 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2000 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1999	1999				1999	1999				
101,1	-9,7	98,9	110,3	122,7	+24,1	+11,2	97,0	103,6	110,1	+13,5	+6,4	102,3	108,8	+4,4	24.63
100,6	-3,1	97,8	83,6	105,7	+8,1	+12,9	87,1	96,2	94,1	+8,0	-2,2	93,8	95,1	+1,4	
101,6	-15,8	99,9	127,8	140,6	+40,7	+10,0	107,4	111,1	126,9	+18,2	+14,2	111,2	119,0	+7,0	
98,0	+3,5	72,8	75,0	75,2	+3,3	+0,3	76,1	75,6	78,7	+3,4	+4,1	77,8	77,2	-0,8	24.64
93,5	+21,6	82,1	83,2	77,7	-5,4	-6,6	81,4	85,4	87,0	+6,9	+1,9	78,3	85,2	+10,1	
82,8	-3,5	68,7	71,5	74,2	+8,0	+3,8	73,8	71,3	75,2	+1,9	+5,5	77,6	73,2	-5,7	
145,6	-12,7	124,1	125,9	113,6	-6,5	-9,8	129,3	118,0	118,6	-8,3	+0,5	129,3	118,3	-8,5	24.65
117,5	-27,2	109,0	125,5	103,6	-5,0	-17,5	117,0	99,5	106,9	-8,6	+7,4	124,2	103,2	-16,9	
154,3	-8,3	128,8	126,1	116,7	-9,4	-7,5	133,1	123,7	122,2	-8,2	-1,2	130,8	122,9	-6,0	
122,6	+3,4	108,9	123,1	124,9	+14,7	+1,5	107,0	113,4	121,3	+13,4	+7,0	109,5	117,3	+7,1	24.66
113,0	+8,5	100,8	116,4	113,6	+12,6	-2,4	96,2	104,1	114,5	+19,0	+10,0	97,2	108,3	+12,4	
131,8	-0,5	116,6	129,6	135,8	+16,5	+4,8	117,5	122,3	127,9	+8,9	+4,6	121,3	125,1	+3,1	
111,7	+1,2	101,4	101,9	110,3	+8,8	+8,2	94,9	101,6	100,0	+5,4	-1,6	100,0	100,8	+0,8	24.7
112,4	+12,1	101,0	91,6	102,7	+1,7	+12,1	90,0	96,5	87,8	-2,4	-10,9	91,3	93,2	+2,1	
111,3	-4,2	101,7	107,7	114,6	+12,7	+6,4	97,7	109,3	106,9	+9,4	+3,5	104,9	105,1	+0,2	
118,5	+1,5	104,5	112,6	111,7	+6,9	-0,8	107,8	107,2	112,7	+4,5	+5,1	107,2	109,9	+2,5	0H
110,6	-0,2	96,9	104,3	100,8	+4,0	-3,4	103,2	99,6	105,1	+1,8	+5,5	101,9	102,3	+0,4	
144,1	+6,0	128,8	139,1	148,4	+13,7	+5,2	122,7	131,6	137,2	+11,8	+4,3	124,1	134,4	+8,3	
127,7	+4,6	113,0	113,0	117,3	+3,8	+3,8	110,7	112,5	113,2	+2,3	+0,6	110,4	112,8	+2,2	25.1
121,3	+3,8	108,4	104,2	105,9	-0,5	+1,6	106,7	105,3	105,6	-1,0	+0,3	108,2	105,5	-0,7	
142,1	+6,0	128,1	133,0	142,9	+11,8	+7,4	119,5	128,5	130,1	+8,9	+1,2	120,1	129,3	+7,7	
128,8	+3,8	110,2	113,5	109,4	-0,7	-3,6	110,7	109,1	113,5	+2,5	+4,0	108,6	111,3	+2,5	25.11
118,6	+1,2	96,5	98,6	87,9	-8,9	-10,8	104,3	96,9	100,1	-4,0	+4,4	101,5	98,0	-3,4	
146,9	+7,4	139,1	138,4	146,2	+9,1	+4,9	121,6	131,1	136,9	+11,9	+3,7	120,4	133,5	+10,9	
127,1	+5,1	114,8	112,8	122,1	+6,4	+8,2	110,7	114,6	112,9	+2,0	-1,5	111,6	113,7	+1,9	25.13
122,7	+5,1	111,4	107,0	115,1	+3,3	+7,6	108,0	110,2	108,4	+0,4	-1,6	108,5	109,3	+0,7	
139,1	+4,9	123,9	128,4	141,0	+13,8	+9,8	117,9	126,4	125,3	+6,3	-0,9	119,7	125,8	+6,1	
116,3	+0,7	102,4	112,4	110,3	+7,7	-1,9	107,1	105,9	112,6	+5,1	+6,3	108,3	109,2	+2,7	25.2
106,2	-1,2	94,8	104,3	99,7	+5,2	-4,4	102,4	98,3	104,9	+2,4	+6,7	100,9	101,6	+0,7	
144,8	+5,9	129,0	141,1	147,6	+14,4	+4,6	123,8	132,7	138,6	+12,8	+5,2	125,5	136,1	+8,4	
123,8	+1,9	107,5	118,3	117,8	+9,6	-0,4	111,4	112,4	120,2	+7,9	+6,9	112,3	116,3	+3,6	25.21
112,1	-0,4	96,4	105,8	103,4	+7,3	-2,3	103,8	101,7	109,4	+5,4	+7,6	103,8	105,5	+1,6	
149,6	+5,8	132,0	146,0	149,9	+13,6	+2,7	128,3	136,2	144,2	+12,4	+5,9	131,1	140,2	+8,9	
113,2	+0,8	102,3	108,5	109,7	+7,2	+1,1	99,5	102,7	108,0	+8,5	+5,2	101,8	105,4	+3,5	25.22
101,6	-1,5	92,0	96,2	95,1	+4,5	-0,1	91,1	92,3	96,0	+5,4	+4,0	93,5	94,1	+0,6	
149,5	+5,9	134,3	147,2	152,3	+13,4	+3,5	125,8	136,3	145,7	+15,8	+7,7	127,7	140,5	+10,0	
91,0	-13,6	77,0	107,8	78,6	+2,1	-27,1	106,7	85,7	107,3	+0,6	+25,2	96,3	96,5	-1,8	25.23
87,6	-15,2	74,2	106,1	75,2	+1,3	-29,1	105,0	82,9	106,3	+0,3	+27,0	95,1	94,1	-2,1	
132,2	+1,4	111,5	128,5	119,9	+7,5	-6,7	127,6	118,2	133,0	+4,2	+11,8	125,4	128,1	+0,6	
122,5	+5,6	109,7	110,8	118,4	+7,9	+6,9	106,4	110,7	109,9	+3,3	-0,7	106,5	110,3	+3,6	25.24
118,7	+5,3	105,7	105,0	111,3	+5,3	+8,0	104,1	106,1	104,5	+0,4	-1,5	103,9	105,3	+1,3	
138,1	+6,8	125,5	133,9	147,3	+17,4	+10,0	115,9	128,9	131,4	+13,4	+1,9	116,8	130,2	+11,7	
107,2	+2,9	89,2	101,7	93,3	+4,6	-8,3	99,6	97,2	105,1	+5,5	+8,1	98,2	101,2	+3,1	0I
102,7	+2,1	83,6	97,3	85,7	+2,5	-11,9	98,3	93,0	102,2	+4,0	+9,9	95,5	97,6	+2,2	
122,5	+4,9	108,5	116,8	119,7	+10,3	+2,6	104,1	111,5	115,1	+10,6	+3,2	107,8	113,3	+5,3	
115,6	+5,3	102,7	114,5	107,3	+4,5	-6,3	103,7	105,9	113,3	+8,3	+7,0	104,3	109,6	+5,1	26.1
111,9	+6,6	98,3	112,0	101,2	+3,0	-9,6	102,7	102,0	111,6	+8,7	+9,4	101,6	106,8	+5,1	
124,9	+2,4	113,7	120,6	122,9	+8,1	+1,9	106,3	115,7	117,6	+10,6	+1,6	111,0	118,7	+5,1	
127,1	+21,5	117,7	126,5	120,8	+2,6	-4,5	116,2	121,5	127,7	+9,9	+5,1	110,3	124,6	+13,0	26.11
126,7	+19,2	114,0	121,3	109,6	-3,9	-9,6	118,3	119,1	127,0	+7,4	+6,6	109,5	123,1	+12,4	
127,8	+25,4	123,7	134,8	138,8	+12,2	+3,0	112,9	125,2	128,9	+14,2	+3,0	111,4	127,0	+14,0	
120,1	+8,3	103,7	124,0	108,9	+5,0	-12,2	106,8	107,8	121,6	+12,0	+12,8	105,6	114,7	+8,6	26.12
116,7	+10,3	99,9	123,3	105,6	+5,7	-14,4	106,4	104,3	120,8	+13,5	+15,8	102,4	112,6	+10,0	
138,8	-0,2	124,0	128,0	127,2	+2,6	-0,6	120,1	126,7	126,0	+4,9	-0,6	123,0	126,3	+2,7	
101,7	+2,3	89,6	82,8	88,1	-1,7	-5,1	87,7	99,5	93,2	+6,3	-0,3	91,6	93,3	+1,9	26.13
100,2	+2,0	89,0	91,1	86,2	-3,1	-6,4	86,8	92,9	91,9	+5,9	-1,1	90,7	82,4	+1,9	
105,7	+3,1	91,1	97,4	93,2	+2,3	-4,3	90,0	96,0	96,7	+7,4	+1,8	93,7	95,9	+2,3	
125,5	+18,9	114,0	125,6	132,5	+16,2	+5,5	118,2	116,0	128,7	+8,9	+10,9	117,4	122,4	+4,3	26.14
109,4	+21,7	100,7	117,4	110,5	+9,7	-5,9	111,0	100,3	118,8	+7,0	+18,4	107,7	109,6	+1,8	
172,6	+8,8	152,6	149,7	197,1	+29,2	+31,7	139,4	161,9	157,8	+13,2	-2,5	145,9	159,9	+9,6	
126,4	-8,1	117,0	131,1	127,9	+9,3	-2,4	115,3	116,6	125,0	+8,4	+7,2	121,4	120,8	-0,5	26.15
127,9	-10,9	113,4	131,7	125,5	+10,7	-4,7	127,9	115,7	128,2	+0,2	+10,8	129,9	122,0	-6,1	
125,1	-5,9	119,9	130,6	129,9	+8,3	-0,5	105,3	117,2	122,3	+16,1	+4,4	114,6	119,8	+4,5	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2000		VERAENDERUNG IN % MAR. 2000 GEGEN		2000		VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT			
			MAR.	FEB.	MAR. 1999	FEB. 2000	FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	MAR. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI, UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	100,8		+4,0	+9,9	91,7		+12,1	+5,5	93,1		+7,3	96,3		+7,7
		INLAND	86,7		-0,5	+10,4	77,6		+6,3	+2,2	79,7		+1,1	81,7		+2,6
		AUSLAND	126,8		+10,0	+9,6	115,7		+19,4	+9,3	116,1		+15,5	121,3		+14,3
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSGUTEN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	84,2		-6,0	+5,4	79,9		-1,0	+12,7	78,3		-2,7	82,1		-3,8
		INLAND	77,3		-1,9	+4,0	74,3		-1,3	+12,9	72,5		-3,1	75,8		-1,7
		AUSLAND	100,3		-12,6	+8,0	92,9		-0,3	+12,3	92,0		-1,7	96,6		-7,1
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	76,0		+20,3	+20,4	63,1		+29,8	-12,7	70,5		+24,6	69,6		+24,5
		INLAND	59,1		+19,2	+25,7	47,0		+23,0	-19,7	54,9		+21,7	53,1		+21,0
		AUSLAND	192,2		+22,3	+10,4	174,1		+44,8	+4,0	177,9		+30,4	183,2		+32,1
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	108,1		+11,2	+18,2	92,3		+9,0	-0,8	98,1		+13,7	100,7		+10,2
		INLAND	95,3		+8,9	+19,7	79,6		+2,7	-3,3	85,7		+5,5	87,5		+5,7
		AUSLAND	127,7		+14,3	+16,7	109,4		+15,8	+1,8	114,9		+23,3	118,6		+15,0
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	159,0		+7,3	+11,4	142,7		+14,5	+5,4	145,7		+10,3	150,9		+10,6
		INLAND	114,1		-15,8	+8,0	105,6		-7,0	+14,4	104,0		-14,9	109,9		-11,7
		AUSLAND	214,6		+30,9	+13,7	189,7		+36,4	-0,1	197,4		+36,7	201,7		+33,5
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	127,9		+0,9	+7,8	118,7		+10,6	+10,0	118,2		+3,9	123,3		+5,4
		INLAND	113,9		-1,4	+5,6	107,9		+13,3	+13,9	105,5		+2,9	110,9		+5,2
		AUSLAND	180,6		+7,1	+13,3	159,4		+4,3	+1,1	165,9		+6,1	170,0		+5,8
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	103,6		+5,7	+8,9	95,1		+18,6	+6,7	95,9		+8,9	99,4		+11,6
		INLAND	95,4		-2,0	+11,6	85,5		+12,9	-2,5	89,5		+2,3	90,5		+4,6
		AUSLAND	111,4		+13,0	+6,9	104,2		+23,5	+15,3	102,0		+15,0	107,8		+17,8
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	89,5		-6,9	+17,9	75,9		+6,0	-3,9	81,5		-0,5	82,7		-1,4
		INLAND	96,0		+0,5	+19,3	79,6		+11,2	-6,5	86,6		+5,9	87,3		+5,1
		AUSLAND	69,9		-31,2	+11,0	63,0		-12,0	+9,0	63,6		-22,4	66,5		-23,2
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	86,3		-7,0	+42,6	59,8		+52,2	+35,9	63,0		+6,1	72,6		+10,8
		INLAND	83,6		-7,6	+42,4	58,7		+51,7	+36,2	61,8		+5,5	71,2		+10,2
		AUSLAND	151,2		+8,5	+49,3	101,3		+62,6	+30,9	110,0		+23,2	126,3		+25,3
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	97,8		-6,0	+36,8	71,5		+37,2	+42,4	73,2		+4,6	84,7		+8,5
		INLAND	94,9		-7,5	+39,3	68,6		+37,2	+42,9	70,5		+3,5	81,8		+7,2
		AUSLAND	146,5		+14,5	+19,5	122,6		+37,4	+40,1	118,9		+15,2	134,6		+23,9
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	150,8		-3,5	+18,6	127,1		-1,2	+2,4	134,0		-4,8	139,0		-2,4
		INLAND	130,2		-7,7	+18,4	110,0		-6,1	+10,3	113,3		-11,6	120,1		-7,0
		AUSLAND	944,8		+26,0	+20,2	786,1		+38,3	-26,0	931,0		+48,7	965,5		+32,4
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	115,4		+2,6	+8,5	106,4		+13,2	+7,7	106,9		+7,1	110,9		+7,4
		INLAND	107,5		-0,3	+7,8	99,7		+11,3	+7,1	100,1		+4,9	103,6		+5,0
		AUSLAND	140,1		+10,1	+10,1	127,3		+18,4	+9,2	128,0		+12,9	133,7		+13,9
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	121,1		+4,7	+8,7	111,4		+13,2	+6,9	112,2		+7,7	116,3		+8,6
		INLAND	112,9		+1,9	+8,0	104,5		+9,7	+6,6	105,1		+4,8	108,7		+5,4
		AUSLAND	138,0		+9,6	+9,9	125,6		+19,7	+7,3	126,9		+12,9	131,8		+14,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	119,4		+7,9	+9,6	108,9		+18,2	+1,2	112,0		+13,9	114,2		+12,6
		INLAND	112,9		+2,3	+7,8	104,7		+10,9	+4,2	106,0		+6,5	108,8		+6,3
		AUSLAND	132,5		+18,9	+13,0	117,3		+34,2	-3,6	123,8		+29,1	124,9		+26,7
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	95,1		-9,2	+7,7	88,3		-0,1	+23,7	84,9		-8,5	91,7		-5,1
		INLAND	81,9		-16,1	+9,5	74,8		-10,5	+12,5	74,4		-13,5	78,4		-13,5
		AUSLAND	119,4		+1,4	+5,6	113,1		+16,4	+40,7	104,3		-0,9	116,3		+8,2
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	51,9		-10,4	+23,6	42,0		+4,7	+18,6	43,1		-7,9	47,0		-4,1
		INLAND	46,8		-12,0	+19,7	39,1		+15,7	+15,0	40,0		-3,6	43,0		-1,1
		AUSLAND	66,9		-6,8	+32,2	50,6		-13,8	+28,8	52,3		-16,6	58,8		-10,0
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	102,6		-9,0	+6,5	96,3		-0,5	+24,1	92,2		-8,5	99,5		-6,1
		INLAND	89,1		-16,5	+8,5	82,1		-12,5	+12,2	81,5		-14,3	85,6		-14,7
		AUSLAND	126,6		+2,0	+4,3	120,4		+18,4	+41,3	110,4		+0,2	123,0		+9,4
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	128,8		+11,3	+5,3	122,3		+22,2	+10,6	120,6		+14,1	125,6		+16,4
		INLAND	123,2		+6,7	+4,9	117,5		+18,6	+8,7	116,3		+10,8	120,4		+12,2
		AUSLAND	142,5		+22,6	+6,3	134,0		+30,6	+14,8	131,1		+22,0	138,3		+26,4
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	110,1		+10,2	+7,8	102,1		+19,8	+9,3	101,9		+12,6	106,1		+14,6
		INLAND	110,1		+8,9	+8,3	101,7		+19,9	+10,4	101,3		+10,5	105,9		+13,9
		AUSLAND	110,1		+14,7	+6,3	103,6		+19,5	+6,4	103,7		+19,6	106,9		+17,0
27.32	HERSTELLUNG VON KALT- BAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	150,3		+19,3	+4,3	144,1		+25,7	+9,9	141,8		+18,6	147,2		+22,4
		INLAND	148,1		+14,2	+2,6	144,4		+22,4	+9,7	141,4		+15,5	146,3		+18,1
		AUSLAND	154,6		+30,0	+7,8	143,4		+32,8	+10,1	142,7		+25,1	149,0		+31,3
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILLEN	INSGESAMT	144,3		-7,4	+11,1	129,9		+2,0	-7,6	138,3		+0,9	137,1		-3,2
		INLAND	133,3		-10,5	+8,7	122,6		+1,1	-8,8	130,1		-0,7	128,0		-5,9
		AUSLAND	236,4		+10,4	+24,0	190,6		+7,6	-0,4	206,1		+10,3	213,5		+9,2

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2000

LAND

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

INDEX

1999 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 1998	1999 1.VJ	1999 4.VJ	2000 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2000 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1999	1999				1999	1999				
96,9	-2,5	86,8	91,5	93,1	+7,3	+1,7	89,0	86,0	89,0	-	+3,5	89,7	87,5	-2,5	26,2
86,1	-7,4	78,8	81,2	79,7	+1,1	-1,8	82,4	76,6	78,7	-4,5	+2,7	82,4	77,7	-5,7	
115,3	+4,4	100,5	109,3	116,1	+15,5	+6,2	100,4	101,9	106,7	+6,3	+4,7	102,1	104,3	+2,2	
89,6	-7,2	80,5	86,8	78,3	-2,7	-9,8	85,0	77,8	79,2	-6,8	+1,8	84,5	78,5	-7,1	26,21
78,8	-13,3	74,8	82,8	72,5	-3,1	-12,4	82,5	70,4	73,5	-10,9	+4,4	80,8	72,0	-10,9	
114,7	+4,5	93,6	96,1	92,0	-1,7	-4,3	90,7	94,7	92,5	+2,0	-2,3	92,9	93,6	+0,8	
63,2	+7,3	56,6	63,2	70,5	+24,6	+11,6	54,8	59,2	64,7	+18,1	+9,3	55,4	62,0	+11,9	26,22
49,6	-1,2	45,1	51,7	54,9	+21,7	+6,2	44,9	47,1	52,6	+17,1	+11,7	45,5	49,8	+9,5	
157,1	+31,6	136,4	143,0	177,9	+30,4	+24,4	123,2	142,6	148,8	+20,8	+4,3	123,9	145,7	+17,6	
98,1	-3,1	86,3	80,5	98,1	+13,7	+21,9	89,9	87,3	82,2	-8,6	-5,8	93,8	84,7	-9,7	26,23
88,0	-11,8	81,2	70,3	85,7	+5,5	+21,9	85,6	81,2	72,5	-15,3	-10,7	88,2	76,8	-12,9	
111,7	+8,3	93,2	94,3	114,9	+23,3	+21,8	95,8	95,4	95,4	-0,4	-	101,5	95,4	-6,0	
148,2	+9,8	132,1	139,2	145,7	+10,3	+4,7	122,4	134,1	144,4	+18,0	+7,7	123,8	139,2	+12,4	26,24
135,5	+8,4	122,2	103,8	104,0	-14,9	+0,2	116,2	119,7	108,6	-6,5	-9,3	116,7	114,1	-2,2	
163,9	+11,2	144,4	183,1	197,4	+36,7	+7,8	130,1	152,0	186,6	+45,0	+24,1	132,4	170,3	+28,6	
126,7	+9,7	113,8	119,0	118,2	+3,9	-0,7	100,4	106,9	117,1	+16,6	+9,5	100,4	112,0	+11,6	26,25
115,5	+4,1	102,5	109,9	105,5	+2,9	-4,0	93,9	95,6	109,6	+16,7	+14,6	94,2	102,6	+8,9	
168,6	+27,1	156,3	153,1	165,9	+6,1	+8,4	124,7	149,5	146,4	+18,6	-2,7	123,7	147,4	+19,2	
98,0	-7,2	88,1	92,3	95,9	+8,9	+3,9	95,3	87,5	89,7	-5,9	+2,5	96,2	88,6	-7,9	26,26
97,3	-11,1	87,5	87,5	89,5	+2,3	+2,3	94,8	85,9	87,0	-8,2	+1,3	95,6	86,5	-9,5	
98,6	-3,2	88,7	96,9	102,0	+15,0	+5,3	95,8	89,0	92,2	-3,8	+3,6	96,8	90,6	-6,4	
96,1	-0,5	81,8	71,6	81,5	-0,5	+13,8	82,3	86,2	83,2	+1,1	-3,5	85,3	84,7	-0,7	26,3
94,5	-5,2	81,8	74,2	86,6	+5,9	+16,7	86,6	86,0	88,3	-0,3	+0,3	88,5	86,1	-2,7	
101,6	+18,8	82,0	62,9	63,6	-22,4	+1,1	67,5	86,7	72,5	+7,4	-16,4	73,8	79,6	+7,9	
91,7	-9,3	59,4	86,5	63,0	+6,1	-27,2	102,9	87,0	103,5	+0,6	+19,0	94,4	95,2	+0,8	26,4
90,5	-10,2	58,6	85,0	61,8	+5,5	-27,3	102,6	88,9	102,2	-0,4	+19,0	93,9	94,1	+0,2	
139,3	+23,4	89,3	142,3	110,0	+23,2	-22,7	118,1	126,8	152,2	+28,9	+20,0	115,4	139,5	+20,9	
104,0	+9,0	70,0	92,0	73,2	+4,6	-20,4	98,7	91,4	104,2	+5,6	+14,0	93,9	97,8	+4,2	26,51
102,6	+9,3	68,1	90,0	70,5	+3,5	-21,7	97,9	89,7	103,0	+5,2	+14,8	92,6	96,3	+4,0	
127,9	+6,0	103,2	127,0	118,9	+15,2	-6,4	113,2	119,7	128,5	+11,7	+5,7	116,9	123,1	+5,3	
156,2	+21,7	140,8	142,7	134,0	-4,8	-6,1	138,0	140,7	149,7	+4,1	+2,1	130,1	142,2	+9,3	26,62
141,1	+14,7	128,1	122,9	113,3	-11,6	-7,8	127,2	126,9	120,9	-5,0	-4,7	120,7	123,9	+2,7	
738,3	+123,6	626,0	906,0	931,0	+48,7	+2,8	552,2	673,1	1021,6	+85,0	+51,8	490,3	847,3	+72,8	
112,5	-1,7	99,8	107,3	106,9	+7,1	-0,4	105,3	101,6	107,3	+1,9	+5,6	104,8	104,5	-0,3	DJ
107,8	-1,6	95,4	102,9	100,1	+4,9	-2,7	102,4	97,2	103,3	+0,9	+6,3	100,8	100,3	-0,5	
127,2	-2,3	113,4	120,9	128,0	+12,9	+5,9	114,2	115,3	119,9	+5,0	+4,0	117,5	117,6	+0,1	
115,7	-1,6	104,2	104,2	112,2	+7,7	+7,7	101,1	104,5	104,7	+3,6	+0,2	104,9	104,6	-0,3	27
110,8	+0,4	100,3	97,7	105,1	+4,8	+7,6	97,1	100,1	99,0	+2,0	-1,1	98,6	99,5	-0,1	
125,9	-5,1	112,4	117,5	126,9	+12,9	+8,0	109,3	113,5	116,3	+6,4	+2,5	115,7	114,9	-0,7	
110,7	-5,1	98,3	102,1	112,0	+13,9	+9,7	93,2	99,9	102,3	+9,8	+2,4	100,3	101,1	+0,8	27,1
110,4	-0,6	99,5	98,2	106,0	+6,5	+7,9	92,3	100,4	99,3	+7,6	-1,1	97,3	99,8	+2,6	
111,4	-12,7	95,9	109,8	123,8	+29,1	+12,8	94,9	99,0	108,3	+14,1	+9,4	106,2	103,7	-2,4	
104,7	-5,4	92,8	75,5	84,9	-8,5	+12,5	100,5	91,2	80,0	-20,4	-12,3	101,0	85,6	-15,2	27,2
97,6	+3,0	86,0	68,9	74,4	-13,5	+8,0	86,2	83,7	73,9	-14,3	-11,7	87,0	78,8	-8,4	
117,7	-15,8	105,2	87,7	104,3	-0,9	+18,9	126,6	104,8	91,3	-27,9	-12,9	126,6	98,1	-22,5	
57,9	-9,0	46,8	42,2	43,1	-7,9	+2,1	56,6	50,2	48,2	-14,8	-4,0	56,7	49,2	-13,2	27,21
53,2	-5,0	41,5	35,3	40,0	-3,6	+13,3	51,0	45,5	42,9	-15,9	-5,7	51,0	44,2	-13,3	
71,8	-16,9	62,7	62,6	52,9	-16,6	-16,5	73,6	64,1	63,9	-13,2	-0,3	73,6	64,0	-13,0	
112,8	-5,1	100,8	81,3	92,2	-8,5	+13,4	108,0	98,3	85,5	-20,8	-13,0	108,6	91,9	-16,4	27,22
106,7	+3,8	95,1	75,8	81,5	-14,3	+7,5	93,5	91,6	80,2	-14,2	-12,4	94,4	85,9	-9,0	
123,1	-15,7	110,2	90,7	110,4	+0,2	+21,7	132,8	109,6	94,5	-28,8	-13,6	132,8	102,1	-23,1	
115,7	-1,9	105,7	107,8	120,6	+14,1	+11,9	102,0	104,8	105,4	+3,3	+0,6	105,6	105,1	-0,5	27,3
115,5	-0,3	105,0	102,3	116,3	+10,8	+13,7	101,4	103,9	101,8	+0,4	-2,0	104,3	102,8	-1,4	
116,2	-5,7	107,5	121,1	131,1	+22,0	+8,3	103,1	107,3	114,1	+10,7	+6,3	108,7	110,7	+1,8	
99,9	-5,0	90,5	86,6	101,9	+12,6	+17,7	84,8	87,4	85,3	+0,6	-2,4	89,1	86,4	-3,0	27,31
101,1	-2,8	91,7	84,9	101,3	+10,5	+19,3	84,7	87,8	83,9	-0,9	-4,4	88,5	85,8	-3,1	
96,0	-11,9	86,7	91,9	103,7	+19,8	+12,8	85,3	86,3	90,0	+5,6	+4,3	91,1	88,1	-3,3	
126,0	-4,0	119,6	125,3	141,8	+18,6	+13,2	113,3	117,7	120,1	+6,0	+2,0	117,7	118,9	+1,0	27,32
129,7	+0,2	122,4	122,4	141,4	+15,5	+15,5	115,2	120,1	119,7	+3,9	-0,3	118,0	119,9	+1,6	
118,9	-11,5	114,1	130,9	142,7	+25,1	+9,0	109,7	113,0	121,1	+10,4	+7,2	117,1	117,1	-	
155,9	-7,4	137,0	150,4	138,3	+0,9	-8,0	152,4	142,1	151,5	-0,6	+6,6	152,7	148,8	-3,9	27,33
148,9	-9,1	131,0	139,3	130,1	-0,7	-6,6	145,2	135,4	142,1	-2,1	+4,9	146,2	138,7	-5,1	
214,1	+4,1	186,9	243,2	206,1	+10,3	-15,3	212,7	198,7	230,4	+8,3	+16,0	207,5	214,5	+3,4	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND. IN %	FEB. 2000	VER- AEND. IN %
			MAR.	MAR. 1999	FEB. 2000	FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	BIS MAR. 2000	GEGEN VORJAHR	MAR. 2000	GEGEN VORJAHR
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GENEM DRAHT	INSGESAMT	99,6	+9,8	+6,3	88,0	+22,2	+15,9	85,8	+13,6	90,8	+15,5
		INLAND	85,3	+7,4	+4,8	81,4	+23,7	+14,8	79,2	+12,7	83,4	+14,9
		AUSLAND	120,5	+16,0	+9,7	109,8	+18,8	+19,3	107,4	+15,4	115,2	+17,3
27.36	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G. H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	146,2	-0,9	+2,0	143,9	+23,2	+18,4	136,8	+8,0	144,8	+9,7
		INLAND	143,5	-10,5	+6,4	134,9	+7,7	+6,8	134,9	-0,7	139,2	-2,5
		AUSLAND	150,1	+16,4	-3,5	156,6	+50,8	+37,5	139,6	+23,2	162,9	+31,7
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	124,0	+5,4	+9,2	113,6	+11,7	+8,6	114,1	+6,1	118,8	+8,3
		INLAND	111,7	+5,7	+8,3	103,1	+12,6	+7,1	103,7	+7,1	107,4	+8,8
		AUSLAND	144,1	+5,0	+10,2	130,8	+10,8	+10,8	131,0	+4,9	137,5	+7,8
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	111,3	-18,2	+18,8	93,7	-32,2	+14,3	95,7	-32,1	102,5	-25,2
		INLAND	137,7	+13,6	+18,3	116,4	-14,9	+15,1	118,4	-6,8	127,1	-1,5
		AUSLAND	76,4	-51,0	+19,9	63,7	-54,5	+12,3	65,6	-58,8	70,1	-52,6
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	123,8	+4,4	+7,7	114,9	+11,6	+6,3	115,6	+7,5	119,4	+7,8
		INLAND	111,9	+1,9	+7,2	103,8	+11,6	+4,7	104,7	+6,8	107,6	+6,4
		AUSLAND	147,6	+8,3	+8,7	135,8	+11,5	+8,6	136,1	+8,7	141,7	+9,8
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	126,1	+4,5	+3,4	121,9	+23,6	+13,4	118,5	+7,8	124,0	+13,0
		INLAND	109,9	-	+1,7	108,1	+23,7	+13,8	104,3	+4,8	109,0	+10,4
		AUSLAND	182,3	+15,5	+7,4	169,8	+23,7	+12,7	167,6	+14,9	178,1	+18,3
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	128,3	+12,3	+9,7	117,0	+23,9	+10,0	117,2	+14,8	122,7	+17,6
		INLAND	109,3	+12,2	+9,3	100,0	+22,1	+8,2	100,6	+12,7	104,7	+16,7
		AUSLAND	154,0	+12,5	+10,2	138,8	+25,8	+11,6	139,7	+17,0	146,9	+18,5
27.46	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	112,8	+10,5	+15,1	98,0	+10,7	+14,5	98,8	+5,3	105,4	+10,6
		INLAND	85,9	+6,9	+9,7	87,8	+7,2	+6,7	88,4	+4,7	91,7	+7,1
		AUSLAND	128,1	+13,0	+18,9	107,7	+13,6	+21,1	108,2	+5,7	117,9	+13,3
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	134,8	-0,6	+8,5	124,2	+6,1	+7,6	124,8	+1,6	129,5	+2,5
		INLAND	128,7	+1,5	+9,8	117,2	+7,0	+8,2	118,1	+3,0	123,0	+4,1
		AUSLAND	169,9	-6,7	+4,5	153,0	+3,4	+6,0	152,4	-2,2	156,5	-1,9
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	133,5	+1,9	+8,1	123,5	+7,5	+7,6	123,9	+3,0	128,5	+4,5
		INLAND	124,5	+2,0	+9,5	113,7	+7,0	+8,3	114,4	+3,2	119,1	+4,7
		AUSLAND	180,1	-0,2	+4,6	153,1	+8,8	+6,2	152,5	+2,8	156,6	+4,0
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	93,8	-19,1	+1,1	92,8	-8,6	+3,8	92,0	-13,5	93,3	-14,6
		INLAND	82,9	-14,2	+7,5	77,1	-10,3	-2,7	79,7	-10,4	80,0	-12,4
		AUSLAND	133,3	-28,1	-10,7	149,2	-8,4	+18,3	136,2	-19,4	141,3	-18,9
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	156,6	+0,3	+9,7	142,7	+8,6	+9,7	143,1	+3,4	149,7	+4,1
		INLAND	154,2	+2,5	+9,6	140,7	+10,7	+11,2	140,5	+5,2	147,5	+6,3
		AUSLAND	172,2	-10,5	+10,7	155,6	-2,5	+1,5	180,4	-5,6	163,9	-6,9
27.54	BUNTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	109,0	+4,2	+14,3	95,4	+5,6	+1,6	99,4	+3,8	102,2	+4,8
		INLAND	101,4	+6,0	+15,1	88,1	+6,0	+2,1	91,9	+3,8	94,8	+6,0
		AUSLAND	166,1	-2,8	+10,7	150,1	+4,5	-0,1	155,5	+4,2	158,1	+0,5
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	110,7	+0,7	+8,2	102,3	+13,3	+8,4	102,5	+6,7	108,5	+6,4
		INLAND	104,0	-1,8	+7,8	96,5	+12,5	+7,3	96,8	+5,0	100,3	+4,6
		AUSLAND	143,5	+11,1	+10,5	129,9	+16,3	+12,2	129,7	+12,7	136,7	+13,4
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	90,8	-0,9	+10,7	82,0	+17,8	+0,2	84,9	+11,3	86,4	+7,1
		INLAND	85,6	-1,9	+10,3	77,6	+16,3	-1,8	80,7	+10,5	81,6	+6,0
		AUSLAND	164,5	+8,3	+13,5	144,9	+29,3	+18,6	143,9	+16,8	154,7	+17,2
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	92,4	-1,2	+11,5	82,9	+18,3	+4,1	85,0	+10,7	87,7	+7,2
		INLAND	87,0	-2,7	+11,1	78,3	+16,5	+1,4	80,8	+9,3	82,7	+5,6
		AUSLAND	162,9	+10,1	+14,1	142,8	+31,0	+28,9	138,8	+19,4	152,9	+19,0
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	85,1	+0,7	+8,3	78,6	+15,2	-12,7	84,6	+14,0	81,9	+7,2
		INLAND	80,7	+0,7	+7,9	74,8	+14,7	-12,4	80,3	+14,7	77,8	+7,0
		AUSLAND	172,9	+0,8	+10,9	155,9	+22,0	-13,1	169,4	+6,8	164,4	+9,8
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT	80,1	-7,0	+5,0	76,3	+7,5	+9,2	75,4	-0,4	78,2	-0,5
		INLAND	74,1	-9,5	+1,9	72,7	+10,3	+12,4	70,5	-1,4	73,4	-0,7
		AUSLAND	124,8	+6,4	+21,3	102,9	-5,9	-5,2	112,1	+5,4	113,9	+0,5
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHALTERN	INSGESAMT	77,3	-17,3	+10,3	70,1	-3,0	+1,9	72,1	-7,4	73,7	-11,1
		INLAND	71,2	-22,1	+4,9	67,9	+6,8	+9,0	67,1	-8,1	69,6	-10,2
		AUSLAND	114,5	+7,7	+37,0	83,6	-33,4	-23,3	102,4	-5,1	99,1	-14,5
28.22	H.V. HEIZKORPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	82,2	+1,9	+1,7	80,8	+15,4	+14,3	77,9	+5,3	81,5	+8,1
		INLAND	78,2	+1,3	+0,1	76,1	+12,7	+14,6	72,9	+3,4	76,2	+6,7
		AUSLAND	135,5	+5,1	+10,2	123,0	+33,1	+13,8	122,2	+16,6	129,3	+16,8
28.9	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSELN)	INSGESAMT	60,1	-37,6	+6,6	56,4	+0,9	+1,8	57,3	-21,3	58,3	-23,4
		INLAND	57,7	-42,5	+2,9	56,1	+9,8	-3,3	57,3	-19,9	56,9	-24,8
		AUSLAND	72,4	-4,5	+24,6	58,1	-27,6	+36,4	57,7	-27,5	65,3	-16,3

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2000

LAND

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

INDEX

1989 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 1988	1989 1. VJ	1989 4. VJ	2000 1. VJ	VERÄNDERUNG IN % 1. VJ 2000 GEGEN		1988 2. HJ	1989 1. HJ	1989 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1989 GEGEN		1988	1989	VER- ÄND. IN % GEGEN 1988	WZ93 SCHL.
					1. VJ	4. VJ				2. HJ	1. HJ				
					1988	1989				1988	1989				
85,1	+2,2	75,6	73,1	85,8	+13,5	+17,4	73,4	75,7	74,0	+0,8	-2,2	75,6	74,9	-0,9	27.34
79,4	-0,1	70,9	65,4	79,2	+12,7	+21,1	69,2	70,4	68,0	-1,7	-3,4	71,7	69,2	-3,5	
103,9	+8,3	93,1	98,1	107,4	+15,4	+9,5	87,0	93,6	93,6	+7,5	-	86,5	93,5	+6,8	
147,6	+7,5	128,7	129,3	136,8	+8,0	+5,8	122,5	128,2	126,4	+3,2	-1,4	126,8	127,3	+0,4	27.35
160,3	+9,4	135,9	129,7	134,9	-0,7	+4,8	134,7	138,1	127,8	-6,1	-7,5	137,8	133,0	-3,5	
129,0	+4,2	113,3	130,1	139,6	+23,2	+7,3	104,7	113,8	124,4	+18,8	+9,2	110,8	119,1	+7,5	
117,7	-0,9	107,5	110,4	114,1	+6,1	+3,4	105,6	107,8	112,0	+6,1	+3,9	107,9	108,9	+1,9	27.4
105,7	-0,3	96,8	99,4	103,7	+7,1	+4,3	97,6	97,1	101,9	+4,4	+4,9	98,2	99,5	+1,3	
137,2	-1,6	124,9	128,1	131,0	+4,9	+2,3	118,6	125,3	128,3	+8,2	+2,4	123,7	128,8	+2,5	
136,1	-12,4	141,0	125,3	95,7	-32,1	-23,6	139,9	136,6	126,5	-8,6	-8,7	142,1	132,5	-6,8	27.41
121,2	-11,0	127,0	109,2	118,4	-6,8	+8,4	130,4	126,3	120,8	-7,4	-4,4	125,0	123,5	-1,2	
155,8	-13,7	159,4	146,5	65,6	-58,8	-55,2	152,6	154,8	134,0	-12,2	-13,4	164,7	144,4	-12,3	
118,6	+4,2	107,5	110,7	115,6	+7,5	+4,4	104,4	108,0	112,4	+7,7	+4,1	105,5	110,2	+4,5	27.42
109,2	+6,1	98,0	102,1	104,7	+6,8	+2,5	97,5	98,9	103,6	+6,3	+4,8	97,2	101,2	+4,1	
136,3	+1,5	125,2	127,1	136,1	+8,7	+7,1	117,5	126,2	129,0	+9,8	+3,0	121,0	127,1	+6,0	
120,7	+1,9	109,9	120,5	118,5	+7,8	-1,7	112,8	113,1	120,7	+7,0	+6,7	111,0	116,9	+5,3	27.43
109,9	-3,2	99,5	106,7	104,3	+4,8	-4,0	105,2	103,4	108,3	+3,9	+5,7	104,1	108,4	+2,2	
157,9	+16,3	146,9	161,2	167,6	+14,9	+4,0	139,1	146,6	160,2	+15,2	+9,3	135,0	153,4	+13,6	
114,2	-6,9	102,1	107,0	117,2	+14,8	+9,5	99,4	101,7	108,3	+8,0	+6,5	105,0	105,0	-	27.44
97,4	-7,9	89,3	91,4	100,6	+12,7	+10,1	91,0	87,4	93,2	+2,4	+6,6	94,8	90,3	-4,7	
136,9	-3,9	119,4	128,0	139,7	+17,0	+9,1	110,8	121,0	128,8	+16,2	+6,4	118,7	124,9	+5,2	
102,1	+2,7	93,8	96,7	98,8	+5,3	+2,2	102,2	97,2	101,2	-1,0	+4,1	99,7	99,2	-0,5	27.45
89,7	+4,8	84,4	94,8	88,4	+4,7	-6,8	84,0	88,6	103,8	+23,6	+17,2	83,1	96,2	+15,8	
113,4	+1,3	102,4	98,4	108,2	+5,7	+10,0	118,7	106,0	98,9	-16,7	-5,8	114,7	102,0	-11,1	
135,6	+9,5	122,8	116,4	124,8	+1,6	+7,2	114,0	120,9	114,1	+0,1	-5,6	114,4	117,5	+2,7	27.5
126,8	+2,8	114,7	109,0	119,1	+3,0	+8,3	112,1	113,0	107,5	-4,1	-4,9	113,1	110,2	-2,6	
171,3	+36,0	156,9	146,9	152,4	-2,2	+3,7	121,4	153,3	141,1	+16,2	-6,0	119,9	147,2	+22,8	
131,0	+6,7	120,3	116,0	123,9	+3,0	+6,8	108,7	118,8	112,3	+3,3	-6,5	111,4	115,6	+3,8	27.51
121,1	-2,8	110,8	104,4	114,4	+3,2	+9,6	111,5	109,4	102,5	-6,1	-6,3	113,6	105,8	-6,8	
160,4	+36,4	148,4	150,9	152,5	+2,8	+1,1	100,3	147,0	141,8	+41,4	-3,5	104,9	144,4	+37,7	
115,9	+9,9	106,4	89,2	92,0	-13,5	+3,1	114,8	101,9	91,1	-20,8	-10,6	108,1	98,5	-10,7	27.52
96,6	-1,4	89,0	78,0	79,7	-10,4	+2,2	95,1	85,6	79,6	-16,3	-7,0	94,6	82,6	-12,7	
185,5	+40,0	169,0	129,5	136,2	-19,4	+5,2	165,9	160,5	132,6	-28,7	-17,4	156,5	146,5	-6,4	
156,1	+15,0	138,4	130,8	143,1	+3,4	+9,4	126,9	136,5	128,5	+1,3	-5,9	125,9	132,5	+5,2	27.53
150,5	+11,6	135,8	128,7	140,5	+5,2	+9,2	124,7	131,7	126,3	+1,3	-4,1	124,0	129,0	+4,0	
192,3	+36,8	169,9	144,5	160,4	-5,6	+11,0	140,8	166,9	142,7	+1,3	-14,5	138,0	154,8	+12,2	
104,6	-1,0	95,7	96,6	99,4	+3,9	+2,9	90,3	95,2	96,4	+6,8	+1,3	93,2	95,8	+2,8	27.54
96,7	-5,3	88,5	89,0	91,9	+3,8	+3,3	85,3	88,0	89,8	+5,3	+2,0	88,6	88,9	+0,3	
170,8	+22,0	149,2	153,5	155,5	+4,2	+1,3	127,1	148,5	146,0	+14,9	-1,7	127,0	147,2	+15,9	
109,9	-1,9	96,1	109,8	102,5	+6,7	-6,6	106,7	99,3	109,5	+0,7	+10,3	104,8	104,4	-0,4	28
105,9	-2,8	92,2	106,4	96,8	+5,0	-9,0	108,1	95,3	106,2	+0,1	+11,4	101,8	100,8	-0,8	
129,2	+2,1	115,1	126,2	129,7	+12,7	+2,8	121,8	118,2	126,6	+3,1	+6,3	120,3	121,9	+1,3	
91,6	-15,3	76,3	111,0	84,9	+11,3	-23,5	102,7	84,0	105,5	+2,7	+25,6	95,1	94,8	-0,3	28.1
87,3	-17,6	73,0	106,9	80,7	+10,5	-24,5	99,7	79,8	101,8	+2,1	+27,6	91,7	90,8	-1,0	
151,9	+8,0	123,2	169,5	143,9	+16,8	-15,1	144,3	143,8	158,3	+9,7	+10,1	143,7	151,0	+5,1	
93,5	-16,1	76,8	112,3	85,0	+10,7	-24,3	104,5	85,5	107,5	+2,9	+25,7	96,3	96,5	+0,2	28.11
89,4	-18,1	73,9	108,3	80,8	+9,3	-25,4	102,0	81,3	103,9	+1,9	+27,8	93,4	92,6	-0,9	
148,0	+5,6	116,2	166,4	138,8	+19,4	-16,1	137,2	140,8	154,4	+12,5	+9,6	134,0	147,6	+10,1	
84,5	-12,6	74,2	106,9	84,6	+14,0	-20,4	95,9	78,8	98,4	+2,6	+24,9	90,8	88,6	-2,4	28.12
80,1	-15,1	70,0	102,1	80,3	+14,7	-21,4	91,7	74,6	94,3	+2,8	+26,1	85,7	84,5	-1,4	
171,6	+19,5	158,6	190,4	169,4	+8,8	-11,0	179,5	158,1	178,1	-0,8	+12,7	192,7	168,1	-12,8	
86,1	-12,0	75,7	97,2	75,4	-0,4	-22,4	102,9	80,4	99,1	-3,7	+23,3	95,8	89,7	-6,4	28.2
81,9	-14,1	71,5	92,5	70,5	-1,4	-23,8	96,9	75,9	94,7	-2,3	+24,8	90,4	85,3	-5,6	
117,3	+0,8	106,4	131,7	112,1	+5,4	-14,9	147,4	113,6	131,5	-10,8	+15,8	136,6	122,6	-10,2	
93,5	-4,7	77,9	96,4	72,1	-7,4	-25,2	104,4	83,3	95,1	-6,9	+14,2	99,3	89,2	-10,2	28.21
91,4	-2,5	79,0	94,9	67,1	-8,1	-29,3	97,5	78,5	93,9	-3,7	+19,6	91,7	86,2	-6,0	
106,3	-14,9	107,9	105,6	102,4	-5,1	-3,0	148,9	112,3	102,2	-30,4	-9,0	146,0	107,2	-26,6	
80,7	-17,2	74,0	97,7	77,9	+5,3	-20,3	101,7	78,3	102,0	+0,3	+30,3	93,2	90,2	-3,2	28.22
75,2	-22,0	70,5	90,8	72,9	+3,4	-19,7	96,5	74,1	95,3	-1,2	+28,6	89,4	84,7	-5,3	
128,9	+20,1	104,8	158,9	122,2	+16,6	-23,1	148,0	115,1	162,1	+9,5	+40,8	126,8	136,6	+9,3	
96,3	+25,4	72,8	102,4	57,3	-21,3	-44,0	124,6	73,9	118,1	-5,2	+59,8	102,7	96,0	-6,5	28.3
100,3	+30,6	71,5	108,7	57,3	-19,9	-47,3	122,5	75,7	121,0	-1,2	+59,8	104,4	98,4	-6,7	
75,8	-1,7	78,6	70,6	57,7	-27,5	-18,3	135,1	64,8	103,3	-23,5	+59,4	94,6	84,1	-11,1	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2000 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 2000 GEGEN		2000 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			MAR. 1999	FEB. 2000		FEB. 1999	JAN. 2000	JAN. 2000 BIS MAR. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2000 MAR. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
28.4	H.V. SCHNIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEW. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,9 142,8 167,2	+7,4 +5,9 +12,7	+8,1 +8,1 +8,2	136,8 132,1 154,5	+12,3 +10,8 +17,2	+9,4 +8,4 +12,6	136,6 132,3 153,0	+8,8 +7,1 +14,9	142,4 137,5 160,9	+9,7 +8,3 +14,8
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, WAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	161,1 159,8 171,4	+14,7 +13,7 +21,4	+8,0 +8,6 +3,1	149,2 147,1 166,3	+23,5 +21,7 +38,1	+14,3 +14,9 +10,1	146,9 145,0 162,9	+17,3 +15,9 +28,9	155,2 153,5 168,9	+18,7 +17,4 +29,1
28.51	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	158,1 157,9 159,3	+20,0 +19,1 +26,0	+7,3 +8,6 -0,1	147,3 145,4 159,5	+28,9 +26,0 +49,2	+19,3 +20,8 +11,4	143,0 141,2 154,0	+22,1 +20,1 +36,7	152,7 151,7 159,4	+24,0 +22,3 +36,6
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	164,5 161,9 193,3	+9,1 +8,5 +15,0	+8,7 +8,7 +8,3	151,4 148,9 178,5	+17,8 +17,3 +23,1	+9,1 +9,2 +8,1	151,6 149,1 179,0	+12,4 +11,7 +19,5	158,0 156,4 186,9	+13,1 +12,5 +18,7
28.6	H.V. SCHNEIDWAERN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,2 115,0 146,3	+4,3 +0,8 +11,3	+7,9 +6,6 +10,5	115,1 107,9 132,4	+12,0 +9,5 +17,1	+10,5 +10,9 +9,5	114,5 106,7 133,2	+7,3 +3,8 +14,7	119,7 111,5 139,4	+7,8 +4,9 +14,0
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAERN UND BESTECKEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,9 58,0 103,6	-7,3 -28,7 +15,8	+13,9 +4,9 +20,9	69,3 55,3 85,7	+7,4 -20,2 +45,5	+1,0 +3,6 -0,9	72,3 55,6 91,9	+3,6 -23,5 +38,4	74,1 56,7 94,7	-0,9 -24,8 +27,6
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,3 109,7 142,1	+4,1 +1,7 +8,9	+7,2 +5,4 +10,9	111,3 104,1 128,1	+8,8 +8,6 +9,1	+14,4 +15,0 +13,2	109,3 101,4 127,8	+5,7 +3,4 +10,4	115,3 106,9 135,1	+6,3 +4,9 +9,0
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,8 126,3 162,4	+5,4 +2,3 +13,2	+7,9 +7,6 +8,7	125,9 117,4 149,4	+15,4 +12,6 +21,9	+8,1 +8,1 +7,9	126,1 117,4 150,1	+9,1 +6,1 +15,9	130,9 121,9 155,9	+10,0 +7,0 +17,1
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,8 100,5 135,7	+0,6 -2,7 +11,3	+7,8 +7,1 +9,7	100,0 93,8 123,7	+10,4 +8,6 +16,4	+11,5 +11,0 +13,0	99,2 92,9 123,0	+3,7 +1,0 +12,0	103,9 97,2 129,7	+5,1 +2,4 +13,7
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,9 84,5 99,3	-7,1 -6,8 -7,7	+4,6 +3,8 +7,0	84,0 81,4 92,8	+2,9 +2,8 +3,5	+9,1 +8,4 +11,1	83,0 80,3 91,9	-0,8 -1,1 -0,4	86,0 83,0 96,1	-2,4 -2,4 -2,6
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,6 94,0 133,5	-0,9 -7,8 +18,6	+9,6 +7,1 +15,8	94,5 87,8 115,3	+6,2 +3,5 +12,9	+11,4 +14,8 +4,5	94,3 86,1 119,7	+1,0 -4,1 +14,7	99,1 90,9 124,4	+2,4 -2,7 +15,8
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,5 92,1 169,5	-5,0 -18,9 +26,3	+3,8 -0,5 +12,3	106,5 92,6 151,0	+17,8 +9,7 +37,8	+22,7 +22,6 +28,6	100,8 86,7 146,0	+2,9 -6,3 +26,2	108,5 92,4 160,3	+4,9 -5,3 +31,5
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,9 120,7 142,2	+3,2 +1,6 +7,6	+7,3 +7,5 +7,0	117,3 112,3 132,9	+9,3 +7,6 +14,5	+4,8 +4,0 +7,1	118,4 113,7 133,1	+5,2 +3,6 +9,7	121,6 116,5 137,6	+6,0 +4,4 +10,9
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAERN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,9 98,4 129,8	+2,1 +1,0 +5,6	+9,0 +9,3 +8,0	92,6 88,2 114,6	+11,6 +11,4 +12,4	+12,9 +12,1 +16,6	91,8 87,8 112,2	+4,3 +3,5 +8,1	96,8 92,3 119,2	+6,5 +5,7 +9,3
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,8 110,4 143,8	+3,3 +0,5 +6,2	+24,8 +17,7 +32,8	100,0 93,8 108,3	+8,1 +9,1 +7,0	+6,4 +8,2 +4,4	106,3 97,0 118,6	+8,5 +5,7 +11,7	112,4 102,1 126,1	+5,3 +4,3 +6,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,8 118,8 138,0	-7,7 +10,7 -22,8	+21,6 +17,0 +27,8	102,6 99,8 106,4	+12,1 +12,6 +11,4	-7,7 -0,6 -15,5	112,8 105,7 122,8	+9,3 +13,5 +4,8	113,7 108,3 121,2	+0,3 +11,5 -10,8
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,5 93,4 132,4	-43,7 +19,4 -55,2	+75,5 +52,1 +89,7	66,4 61,4 69,8	-8,9 +12,2 -18,3	-60,4 -56,3 -62,5	116,8 98,4 129,5	+6,8 +57,7 -8,5	91,5 77,4 101,1	-34,6 +16,4 -46,9
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,7 103,5 136,2	+1,6 +3,0 +0,1	+11,7 +11,1 +12,3	105,4 93,2 121,3	+16,6 +9,9 +24,2	+18,4 +13,9 +23,1	104,0 92,8 118,7	+8,0 +6,4 +9,6	111,6 98,4 128,8	+8,1 +6,1 +10,2
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,0 101,1 135,7	+0,9 -3,8 +11,0	+8,9 +8,9 +9,0	101,9 92,8 124,5	+11,5 +6,9 +21,1	+9,7 +7,2 +14,7	101,9 93,5 122,9	+4,6 +0,5 +13,3	106,5 97,0 130,1	+5,8 +1,0 +15,5
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	152,2 159,9 140,4	+23,9 +27,2 +18,5	+18,1 +18,6 +17,0	128,9 134,8 120,0	+19,9 +19,9 +19,9	+20,1 +19,2 +21,8	129,5 135,9 119,6	+16,2 +17,5 +14,0	140,6 147,4 130,2	+22,0 +23,8 +19,1
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,0 103,3 128,1	-2,4 -2,2 -2,8	+18,5 +20,4 +15,6	94,5 85,8 110,8	+5,7 +6,1 +5,3	+11,3 +8,3 +16,1	97,1 89,4 111,4	+2,9 +2,8 +3,1	103,3 94,6 119,5	+1,2 +1,4 +0,8



LAND

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

INDEX

1999 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 1998	1999 1.V.J	1999 4.V.J	2000 1.V.J	VERÄNDERUNG IN % 1.V.J 2000 GEGEN				VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN				1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	W293 SCHL.
					1.V.J		4.V.J		2.HJ		1.HJ					
					1999	2000	1999	2000	1999	2000	1999	2000				
137,7	+5,8	125,5	124,3	136,6	+8,8	+9,9	121,1	125,0	122,5	+1,2	-2,0	120,5	123,8	+2,7	28.4	
134,8	+5,5	123,5	121,6	132,3	+7,1	+8,8	119,2	122,5	120,7	+1,3	-1,5	118,3	121,6	+2,8		
148,4	+6,5	133,2	134,7	153,0	+14,9	+13,6	128,0	134,6	129,4	+1,1	-3,9	128,9	132,0	+2,4		
140,5	+3,7	125,2	136,0	146,9	+17,3	+8,0	127,1	128,3	135,4	+6,5	+5,5	125,4	131,8	+6,1	28.5	
140,5	+5,2	125,1	134,9	145,0	+15,9	+7,5	126,2	127,7	134,5	+6,6	+5,3	124,1	131,1	+6,6		
141,2	-6,8	126,4	145,4	162,9	+28,9	+12,0	134,7	132,9	143,0	+6,2	+7,6	135,8	137,9	+1,5		
131,8	+1,0	117,1	132,3	143,0	+22,1	+8,1	122,9	121,2	131,5	+7,0	+8,5	121,0	126,4	+4,5	28.61	
132,6	+3,7	117,6	131,9	141,2	+20,1	+7,1	122,6	121,2	131,4	+7,2	+8,4	120,0	126,3	+6,3		
126,4	-14,0	113,5	134,8	154,0	+35,7	+14,2	124,8	121,1	132,1	+5,8	+9,1	127,7	126,6	-0,9		
150,8	+6,7	134,9	140,5	151,6	+12,4	+7,9	132,1	136,6	140,0	+6,0	+2,5	130,6	138,3	+5,9	28.52	
149,2	+6,9	133,5	138,2	149,1	+11,7	+7,9	130,2	135,0	137,9	+5,9	+2,1	128,8	136,4	+5,9		
168,1	+5,1	149,8	164,6	179,0	+19,5	+8,7	152,6	154,4	162,9	+6,7	+5,5	150,6	158,6	+5,3		
119,1	+1,1	106,7	112,9	114,5	+7,3	+1,4	108,1	107,3	111,0	+2,7	+3,4	108,2	109,2	+0,9	28.6	
114,1	-0,4	102,8	107,0	106,7	+3,8	-0,3	105,7	103,7	105,7	-	+1,9	105,0	104,7	-0,3		
131,4	+4,6	116,1	126,8	133,2	+14,7	+5,0	113,8	116,1	123,7	+8,7	+6,5	116,0	119,9	+3,4		
85,1	-11,4	69,8	81,1	72,3	+3,6	-10,9	82,3	69,2	74,2	-9,8	+7,2	84,6	71,7	-15,2	28.61	
81,4	-18,3	72,7	63,0	55,6	-23,5	-11,7	81,5	69,7	56,8	-30,3	-18,5	82,8	63,2	-23,7		
89,4	-2,7	66,4	102,5	91,9	+36,4	-10,3	83,3	68,5	94,8	+13,8	+38,4	86,7	81,6	-5,9		
114,6	-0,4	103,4	111,6	109,3	+5,7	-2,1	106,5	103,5	108,5	+1,9	+4,8	105,2	106,0	+0,8	28.62	
107,9	-2,6	98,1	108,0	101,4	+3,4	-6,1	103,7	99,3	105,0	+1,3	+5,7	101,3	102,2	+0,9		
130,5	+4,3	115,8	120,0	127,8	+10,4	+6,5	113,2	113,3	116,6	+3,0	+2,9	114,6	115,0	+0,3		
128,8	+4,0	115,6	119,0	126,1	+9,1	+6,0	113,6	116,9	119,1	+4,8	+1,9	114,7	118,0	+2,9	28.63	
123,5	+3,0	110,6	111,1	117,4	+6,1	+5,7	110,3	111,6	111,8	+1,4	+0,2	110,9	111,7	+0,7		
143,5	+6,4	129,5	140,9	150,1	+15,9	+6,5	122,6	131,7	139,3	+13,6	+5,8	125,3	135,5	+8,1		
107,2	-1,0	95,7	96,3	99,2	+3,7	+3,0	100,3	98,0	98,1	-2,2	+0,1	100,4	98,0	-2,4	28.7	
103,3	-0,8	92,0	91,2	92,9	+1,0	+1,9	97,5	93,9	93,3	-4,3	-0,6	96,9	93,6	-3,4		
121,9	-1,9	109,8	115,9	123,0	+12,0	+6,1	111,1	113,8	116,2	+4,6	+2,1	113,8	115,0	+1,1		
94,6	-5,1	83,7	96,0	83,0	-0,8	-13,5	87,1	86,3	86,3	+10,6	+11,6	88,4	91,3	+3,3	28.71	
90,7	-6,3	81,2	89,0	80,3	-1,1	-9,8	82,0	83,8	90,4	+10,2	+7,9	83,7	87,1	+4,1		
107,6	-1,7	92,3	119,2	91,9	-0,4	-22,9	104,0	94,7	115,7	+11,3	+22,2	104,3	105,2	+0,9		
104,5	+0,2	93,4	95,2	94,3	+1,0	-0,9	96,0	99,6	101,0	+5,2	+1,4	98,1	100,3	+2,2	28.72	
101,9	+1,7	89,8	90,2	86,1	-4,1	-4,5	93,6	94,0	95,4	+1,9	+1,5	95,3	94,7	-0,6		
112,6	-3,9	104,4	110,6	119,7	+14,7	+8,2	103,5	117,2	118,3	+14,3	+0,9	106,8	117,7	+10,2		
116,3	+10,1	96,0	91,1	100,8	+2,9	+10,6	97,2	103,2	94,8	-2,5	-6,1	97,6	99,0	+1,4	28.73	
110,8	+13,6	92,5	80,8	86,7	-6,3	+7,3	92,2	97,6	86,2	-6,5	-11,7	90,6	91,9	+1,4		
134,2	+1,8	115,7	124,2	146,0	+26,2	+17,6	113,2	121,1	122,4	+8,1	+1,1	120,4	121,7	+1,1		
122,0	+0,9	112,5	105,9	118,4	+5,2	+11,8	110,8	111,4	106,3	-4,1	-4,6	112,2	108,9	-2,9	28.74	
118,8	+1,6	109,7	101,2	113,7	+3,6	+12,4	108,4	108,2	102,6	-5,4	-5,2	109,3	105,4	-3,6		
132,1	-1,0	121,3	120,7	133,1	+9,7	+10,3	118,5	121,5	118,1	-0,3	-2,8	121,4	119,8	-1,3		
98,8	-5,5	88,0	93,1	91,8	+4,3	-1,4	98,6	89,9	93,6	-5,1	+4,1	96,9	91,7	-5,4	28.75	
95,4	-5,9	84,8	89,4	87,8	+3,5	-1,8	96,4	88,7	90,1	-6,5	+3,9	94,2	88,4	-6,2		
116,1	-3,0	103,8	111,2	112,2	+8,1	+0,9	109,6	106,8	111,2	+1,5	+5,1	110,3	108,5	-1,6		
120,8	+4,6	98,0	116,5	106,3	+8,5	-8,8	115,6	101,9	111,6	-3,5	+9,5	110,1	106,7	-3,1	DK	
109,8	+1,7	91,8	109,4	97,0	+5,7	-11,3	107,0	94,9	104,5	-2,3	+10,1	101,1	98,7	-1,4		
135,4	+8,1	106,2	125,9	118,6	+11,7	-5,8	127,1	111,1	120,9	-4,9	+8,8	121,8	116,0	-4,8		
135,2	+22,8	103,2	102,1	112,8	+9,3	+10,5	108,8	101,4	103,4	-5,0	+2,0	108,3	102,4	-5,4	29.1	
105,5	-1,9	93,1	98,1	105,7	+13,5	+7,7	99,0	93,6	98,3	-2,7	+2,9	97,6	95,0	-2,7		
176,2	+55,0	117,2	107,5	122,8	+4,8	+14,2	122,2	112,1	113,1	-7,4	+0,9	123,0	112,6	-6,5		
207,0	+123,5	109,4	101,8	116,8	+6,8	+14,7	130,0	95,5	111,0	-14,6	+16,2	124,0	103,3	-16,7	29.11	
78,2	-14,5	62,4	96,6	98,4	+57,7	-0,2	91,3	65,5	84,2	-7,8	+28,5	81,7	74,8	-8,4		
295,3	+216,2	141,6	104,0	129,5	-8,5	+24,5	156,5	118,1	129,5	-17,3	+11,5	153,0	122,8	-19,7		
115,9	+5,4	96,3	103,4	104,0	+8,0	+0,6	101,4	100,3	99,5	-1,9	-0,8	100,6	99,9	-0,7	29.12	
100,5	-0,6	87,2	95,1	92,8	+6,4	-2,4	95,4	88,8	93,0	-2,5	+4,7	93,1	90,9	-2,4		
136,1	+11,9	108,3	114,2	118,7	+9,6	+3,9	108,3	115,5	108,1	-1,1	-6,4	110,3	111,8	+1,4		
110,0	-0,4	97,4	94,6	101,9	+4,6	+7,7	99,3	97,2	98,0	-1,3	+0,8	100,5	97,6	-2,9	29.13	
105,1	+0,5	93,0	87,1	93,5	+0,5	+7,3	94,6	91,5	91,3	-3,5	-0,2	95,3	91,4	-4,1		
122,3	-2,2	108,5	113,1	122,9	+13,3	+8,7	111,1	111,6	114,6	+3,2	+2,7	113,4	113,1	-0,3		
122,8	-0,7	111,4	107,9	129,5	+16,2	+20,0	108,7	111,2	106,5	-2,0	-4,2	111,5	108,8	-2,4	29.14	
125,7	+0,2	115,7	113,2	135,9	+17,5	+20,1	111,7	116,0	111,7	-	-3,7	113,2	113,9	+0,6		
118,5	-2,1	104,9	99,7	119,6	+14,0	+20,0	104,2	103,8	98,4	-5,6	-5,2	108,9	101,1	-7,2		
114,8	+4,5	94,4	122,1	97,1	+2,9	-20,5	118,5	100,4	114,9	-3,0	+14,4	107,5	107,7	+0,2	29.2	
105,6	+1,8	87,0	114,4	89,4	+2,8	-21,9	110,4	91,4	107,0	-3,1	+17,1	99,9	99,2	-0,7		
131,8	+8,6	108,1	136,5	111,4	+3,1	-18,4	133,5	117,0	129,6	-2,9	+10,8	121,5	123,3	+1,5		

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2000 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 2000 GEGEN			2000 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			MAR.	FEB.	FEB.		FEB.	JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 2000 BIS MAR. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2000 UND MAR. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
29.21	HERSTELLUNG VON OFEN UND BRENNERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,2 77,3 86,8	-5,6 -14,6 +9,3	+27,9 +23,5 +34,0	63,6 62,6 64,8	+1,1 -0,2 +2,9	-7,6 +0,8 -17,2	71,1 67,3 76,6	+4,9 -6,0 +23,0	72,4 70,0 76,8	-2,7 -8,6 +6,5	
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,7 98,5 136,5	+4,4 +5,6 +2,2	+24,8 +24,2 +25,8	86,3 77,7 107,7	-1,3 +3,2 -8,5	+3,0 +2,9 +2,9	92,6 83,2 116,0	+4,5 +6,1 +1,6	97,0 87,1 121,6	+1,8 +4,4 -2,9	
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEWERBL. ZWECKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,3 107,4 134,7	-4,9 -8,4 +2,8	+20,8 +15,5 +33,0	95,4 93,0 101,3	+5,1 +5,1 +5,1	+15,1 +15,0 +15,4	97,9 93,8 107,9	+1,9 -0,4 +6,9	106,4 100,2 118,0	-0,6 -2,6 +3,8	
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,4 111,6 127,3	-5,5 -2,7 -8,6	+12,0 +20,3 +3,7	106,7 92,8 122,8	+12,0 +10,1 +14,0	+18,2 +9,8 +28,5	104,5 96,4 115,2	+2,1 +3,1 +1,0	112,1 102,2 125,1	+2,0 +2,7 +1,3	
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,2 127,3 131,4	-8,0 -11,2 -4,5	+17,5 +15,8 +19,2	110,0 109,9 110,2	+7,8 +10,9 +4,9	+32,5 +31,9 +33,3	107,4 106,8 108,1	+0,7 +1,0 +0,3	119,6 118,6 120,8	-1,4 -2,2 -0,5	
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,6 156,6 119,2	+5,5 +8,1 +3,7	+20,2 +24,3 +17,3	110,3 126,0 101,6	+16,5 +27,4 +10,0	+56,6 +109,0 +32,5	104,6 114,3 99,2	+8,3 +13,4 +5,2	121,5 141,3 110,4	+10,3 +15,9 +6,5	
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,3 117,2 142,4	-14,5 -18,0 -9,8	+15,9 +12,4 +20,7	109,8 104,3 118,0	+3,4 +5,1 +1,3	+22,1 +14,4 +34,1	109,0 104,2 116,1	-3,0 -3,0 -3,1	118,6 110,8 130,2	-7,1 -8,5 -5,1	
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	172,7 118,0 234,7	+40,5 -3,4 +89,7	+75,7 +24,7 +129,2	98,3 94,6 102,4	+5,9 +4,4 +7,5	+4,7 +17,2 -6,0	121,6 97,8 148,7	+25,9 +1,9 +52,8	136,5 106,3 168,6	+25,6 -0,1 +54,0	
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,9 111,4 127,5	+7,2 +1,4 +12,1	+21,2 +20,4 +21,7	98,9 92,5 104,8	+4,5 +6,7 +3,0	+13,8 +13,6 +14,0	101,9 95,1 108,1	+6,8 +3,8 +9,5	109,4 102,0 116,2	+6,0 +3,8 +7,9	
29.51	H.V. MASCHINEN F.D. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR.U. STRESSMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,8 156,1 124,7	+120,8 +28,9 +246,4	+97,3 +11,4 +224,7	67,8 140,1 38,4	-59,5 -4,5 -78,2	-13,5 -3,1 -26,1	93,9 146,9 71,5	-19,2 +2,7 -31,5	100,8 148,1 81,6	-11,7 +10,6 -23,0	
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,5 92,6 140,6	+5,9 +6,7 +5,2	+24,2 +31,9 +18,3	91,4 70,2 118,9	+22,8 +11,3 +33,6	+29,3 +28,8 +29,4	91,9 72,4 117,1	+12,9 +9,5 +15,8	102,5 81,4 129,8	+12,9 +8,5 +16,5	
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAEHRUNGSBEREICH U.D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,2 67,3 80,8	-20,6 -14,9 -24,7	+23,1 +27,9 +19,2	60,3 52,6 67,8	-10,5 -10,1 -10,9	+7,3 -2,4 +16,1	63,6 57,9 69,0	-10,0 -6,0 -13,2	67,3 60,0 74,3	-16,4 -12,8 -19,0	
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERBEREICH	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,4 94,6 89,0	+5,1 +3,2 +5,8	-0,7 +10,1 -4,0	91,0 85,9 92,7	+34,4 +25,2 +37,5	+38,5 +19,5 +45,5	82,4 84,1 81,8	+12,7 +9,6 +13,8	90,7 90,3 90,9	+17,9 +12,6 +19,9	
29.56	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERBEREICH	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,4 79,7 92,7	-6,0 -15,5 +0,7	+30,1 +9,0 +46,9	67,2 73,1 63,1	-6,4 -13,1 -0,2	-2,7 +1,4 -5,8	74,6 75,0 74,3	-8,9 -17,1 -2,1	77,3 76,4 77,9	-6,2 -14,3 +0,3	
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,4 130,1 158,7	+8,3 +1,5 +15,6	+21,1 +19,4 +22,7	118,4 109,0 129,3	+5,4 +7,7 +3,3	+9,0 +13,3 +5,1	123,5 111,8 137,0	+9,8 +4,2 +15,5	130,9 119,6 144,0	+6,9 +4,3 +9,7	
29.6	HERSTELLUNG VON WAFFEN UND MUNITION	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,8 73,9 111,6	-32,0 -33,4 -28,6	-8,4 -22,5 +50,8	90,4 95,4 74,0	+19,7 +33,2 -16,0	+35,7 +43,0 +11,6	79,9 78,7 84,0	-3,5 +1,5 -15,9	86,6 84,7 92,8	-12,2 -7,2 -24,1	
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,9 104,8 147,1	+2,0 -1,8 +7,8	+5,1 +6,3 +3,7	113,1 98,6 141,9	+17,8 +14,9 +21,9	+5,7 -0,3 +15,2	113,0 100,8 137,4	+9,8 +5,8 +16,3	116,0 101,7 144,5	+9,1 +5,6 +14,2	
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,1 109,0 149,9	+3,9 +0,1 +9,7	+4,8 +6,3 +2,6	117,5 102,5 146,1	+20,6 +16,9 +26,1	+6,6 +0,2 +16,8	116,9 104,6 140,4	+12,2 +7,5 +19,6	120,3 105,8 146,0	+11,4 +7,6 +17,2	
29.72	H.V. NICHTELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,0 78,0 120,2	-13,9 -15,7 -10,4	+9,2 +5,1 +17,4	81,5 74,2 102,4	-5,6 +0,1 -15,3	-3,7 -4,0 -2,8	85,0 76,5 109,3	-9,5 -7,9 -12,1	85,9 76,1 111,3	-10,1 -6,6 -12,8	
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,2 135,0 177,5	+9,6 +11,7 +6,8	+11,4 +14,7 +7,3	134,8 117,7 165,5	+26,6 +19,6 +36,8	+11,4 +6,7 +18,1	136,3 121,0 161,0	+19,2 +17,6 +21,6	142,5 126,4 171,5	+17,0 +12,1 +19,4	
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	176,7 197,3 139,3	+26,5 +37,3 +5,2	+9,3 +11,5 +3,8	161,7 176,9 134,2	+26,4 +41,0 +1,4	+20,3 +23,4 +13,5	157,6 172,5 130,6	+29,5 +42,6 +6,3	169,2 187,1 136,8	+26,5 +39,0 +3,3	

LAND

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

INDEX

1999 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 1998	1999 1.VJ	1999 4.VJ	2000 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2000 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	W293 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1999	1999				1999	1999				
86,0	-0,5	67,8	116,5	71,1	+4,9	-39,0	113,3	71,6	105,0	-7,3	+46,6	99,2	86,3	-5,9	29.21
90,5	+2,0	71,6	106,4	67,3	-6,0	-37,9	107,9	72,2	97,7	-9,5	+35,3	89,0	84,9	-4,6	
79,4	-4,6	62,3	128,3	76,6	+29,0	-40,3	121,0	70,8	115,5	-4,5	+63,1	96,3	93,1	-6,2	
103,2	-2,5	86,8	114,1	92,6	+4,5	-18,8	110,4	97,7	108,0	-2,2	+10,5	101,5	102,9	+1,4	29.22
91,4	-5,5	78,4	102,9	83,2	+6,1	-15,1	95,6	85,9	97,2	+1,7	+13,2	88,8	91,6	+3,2	
132,6	+2,9	114,2	142,1	116,0	+1,6	-18,4	147,7	127,3	135,0	-8,6	+6,0	133,1	131,1	-1,5	
121,2	+7,4	96,1	140,2	97,9	+1,9	-30,2	128,2	105,6	131,8	+2,8	+24,8	113,5	118,7	+4,6	29.23
117,2	+9,0	94,2	135,9	93,8	-0,4	-31,0	134,0	98,6	124,4	-7,2	+26,2	115,6	111,5	-3,5	
131,0	+4,1	100,9	150,7	107,9	+6,9	-28,4	113,8	122,6	149,8	+31,6	+22,2	108,2	136,2	+25,9	
125,3	+8,9	102,4	119,1	104,5	+2,1	-12,3	120,4	104,0	112,4	-6,6	+8,1	111,3	108,2	-2,8	29.24
114,7	+3,7	93,5	111,8	96,4	+3,1	-13,8	109,3	95,1	106,1	-2,9	+11,6	102,0	100,6	-1,4	
139,3	+15,1	114,1	128,9	115,2	+1,0	-10,6	135,1	115,7	120,6	-10,7	+4,2	123,6	118,1	-4,4	
140,5	+2,4	106,7	81,0	107,4	+0,7	+32,6	94,6	112,0	84,9	-10,3	-24,2	104,1	98,4	-5,5	29.3
143,4	-5,2	105,7	65,9	106,8	+1,0	+62,1	82,6	112,5	75,2	-9,0	-33,2	101,1	93,8	-7,2	
137,6	+12,0	107,8	96,7	108,1	+0,3	+11,8	107,1	111,6	94,9	-11,4	-16,0	107,3	103,9	-3,7	
125,7	+20,6	96,6	98,2	104,6	+8,3	+6,5	90,9	103,3	91,6	+0,8	-11,3	99,5	97,4	+8,8	29.31
144,8	+8,0	100,8	75,3	114,3	+13,4	+51,8	69,7	115,6	76,1	+9,2	-34,2	93,9	95,9	+14,3	
115,0	+31,3	94,3	111,0	99,2	+6,2	-10,6	102,7	96,5	100,2	-2,4	+3,8	92,6	98,3	+6,2	
148,9	-4,6	112,4	71,2	109,0	-3,0	+53,1	96,7	117,0	81,1	-16,1	-30,7	112,4	99,0	-11,9	29.32
142,9	-9,0	107,4	62,7	104,2	-3,0	+68,2	87,1	111,4	74,9	-14,0	-32,8	107,0	93,2	-12,9	
157,8	+2,1	119,8	93,9	116,1	-3,1	+38,4	111,0	125,2	90,2	-18,7	-28,0	120,4	107,7	-10,5	
122,9	+12,2	96,6	130,6	121,6	+25,9	-6,9	116,1	102,4	120,5	+3,8	+17,7	106,5	111,4	+4,6	29.4
122,2	+13,4	96,0	126,3	97,8	+1,9	-22,6	114,1	100,3	117,8	+3,2	+17,4	103,9	109,0	+4,9	
123,7	+10,9	97,3	135,5	148,7	+52,8	+9,7	118,3	104,7	123,4	+4,3	+17,9	109,5	114,1	+4,2	
111,8	-9,0	95,4	120,4	101,9	+6,8	-15,4	120,4	102,7	114,5	-4,9	+11,5	115,0	108,6	-5,6	29.5
109,9	+2,2	91,8	113,5	95,1	+3,6	-16,2	110,4	97,6	108,9	-1,4	+11,6	104,5	103,9	-1,1	
113,7	-16,8	98,7	126,7	106,1	+9,5	-14,7	129,4	107,4	119,5	-7,7	+11,3	124,4	113,4	-8,8	
60,6	-58,1	115,5	119,6	83,3	-19,2	-22,0	123,7	158,6	96,4	-22,1	-39,2	118,4	127,5	+7,7	29.51
121,1	-3,8	143,0	128,3	146,9	+2,7	+14,5	137,3	181,2	126,4	-7,9	-30,2	149,5	153,8	+2,9	
36,0	-76,3	104,4	116,1	71,5	-31,5	-38,4	118,1	148,5	84,2	-28,7	-43,7	105,7	116,8	+10,5	
107,2	+7,4	81,4	98,9	91,9	+12,9	-7,1	97,2	88,1	94,5	-2,8	+7,3	98,4	91,3	-7,2	29.52
86,8	+9,3	66,1	81,6	72,4	+9,6	-11,3	80,3	72,9	78,4	-2,4	+7,5	77,0	75,6	-1,8	
133,7	+5,9	101,1	121,5	117,1	+15,8	-3,8	119,1	107,7	115,4	-3,1	+7,1	126,2	111,5	-11,6	
93,5	+6,8	70,7	100,9	63,6	-10,0	-37,0	87,6	78,5	91,8	-5,8	+16,9	87,8	85,1	-3,1	29.53
79,1	-1,5	61,6	81,1	57,9	-6,0	-28,6	78,7	68,8	78,0	-3,4	+10,5	73,5	72,4	-1,5	
107,3	+12,9	79,5	120,1	69,0	-13,2	-42,5	115,9	87,8	107,1	-7,6	+22,0	101,7	97,4	-4,2	
86,0	-34,6	73,1	90,2	82,4	+12,7	-8,6	94,8	72,7	85,4	-9,9	+17,5	100,6	79,1	-21,4	29.54
91,7	-2,0	76,7	97,0	84,1	+9,8	-13,3	92,1	76,7	89,5	-2,8	+16,7	98,8	93,1	-7,5	
84,1	-41,6	71,9	87,9	81,8	+13,8	-6,9	95,7	71,4	84,1	-12,1	+17,8	104,2	77,7	-26,4	
93,0	-9,3	81,9	108,7	74,6	-6,9	-31,4	132,3	81,5	122,1	-7,7	+49,8	113,4	101,8	-10,2	29.55
94,3	-9,7	90,5	102,8	75,0	-17,1	-27,0	118,9	83,3	124,7	+6,7	+49,7	105,8	104,0	-1,7	
92,1	-9,0	75,9	112,8	74,3	-2,1	-34,1	143,1	80,3	120,3	-15,9	+49,8	118,6	100,3	-15,4	
132,4	-2,6	112,5	143,5	123,5	+9,8	-13,9	140,0	120,2	136,5	-2,5	+13,6	131,0	128,3	-2,1	29.56
128,2	+2,5	107,3	134,6	111,8	+4,2	-16,9	128,9	113,0	127,6	-1,0	+12,9	120,9	120,3	-0,5	
137,3	-7,6	118,6	153,7	137,0	+15,5	-10,9	152,8	128,6	146,7	-4,0	+14,1	142,6	137,6	-3,5	
121,7	+12,8	82,8	151,8	79,9	-3,5	-47,4	168,3	94,5	124,4	-26,1	+31,6	137,1	109,5	-20,1	29.6
110,9	+24,9	77,5	130,1	78,7	+1,5	-39,5	146,2	83,8	108,9	-25,5	+30,0	121,1	96,3	-20,6	
156,4	-7,7	99,9	221,9	84,0	-15,9	-62,1	239,4	129,4	174,8	-27,0	+35,1	188,6	152,1	-19,4	
116,6	-4,4	102,9	119,5	113,0	+9,8	-5,4	111,1	100,4	113,6	+2,3	+13,1	109,1	107,0	-1,9	29.7
106,7	-5,0	95,3	106,5	100,8	+6,8	-5,4	101,7	91,0	101,7	-	+11,8	98,6	96,3	-2,3	
136,5	-3,5	118,1	146,8	137,4	+16,3	-5,6	129,9	119,2	137,1	+5,5	+15,0	130,0	128,1	-1,5	
118,5	-4,0	104,2	120,1	116,9	+12,2	-2,7	111,1	101,9	114,6	+3,2	+12,5	109,5	108,2	-1,2	29.71
108,9	-4,0	97,3	106,7	104,6	+7,5	-2,0	101,8	92,6	102,8	+1,0	+11,0	99,1	97,7	-1,4	
136,7	-4,1	117,4	146,8	140,4	+19,8	-3,8	128,7	119,6	137,1	+6,5	+14,6	128,2	128,3	-0,7	
103,4	-7,7	93,9	115,8	86,0	-9,5	-26,6	111,5	89,8	105,8	-5,1	+17,8	106,3	97,8	-8,0	29.72
92,5	-12,4	83,1	105,2	76,5	-7,9	-27,3	100,8	80,6	85,1	-5,7	+18,0	95,0	87,9	-7,5	
134,2	+3,1	124,3	145,9	109,3	-12,1	-25,1	141,5	115,9	136,2	-3,7	+17,5	136,4	126,1	-8,9	
137,1	+8,1	113,5	140,2	135,3	+19,2	-3,5	118,3	115,2	136,9	+15,7	+18,8	114,1	126,0	+10,4	DL
120,9	+3,1	102,9	129,3	121,0	+17,6	-6,4	109,1	105,2	125,3	+14,8	+19,1	105,2	115,2	+9,5	
166,2	+15,6	132,4	159,9	161,0	+21,8	+0,7	134,7	133,1	157,7	+17,1	+18,5	130,1	146,4	+11,8	
139,7	-4,1	121,7	170,2	157,6	+29,5	-7,4	119,6	121,0	158,4	+32,4	+30,9	120,6	139,7	+15,8	30
143,7	-1,4	121,0	188,6	172,5	+42,6	-8,5	118,6	123,8	174,6	+49,7	+41,0	118,4	149,2	+26,0	
132,4	-9,2	122,9	136,8	130,6	+6,3	-4,5	125,0	118,2	129,0	+3,2	+11,0	124,5	122,6	-1,5	

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

VOLUMEN

W293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT FEB. 2000 UND MAR. 2000 GEGEN VORJAHR	
			2000			2000			JAN. 2000 BIS MAR. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2000 UND MAR. 2000 GEGEN VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			MAR.	MAR. 1999	FEB. 2000	FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	MAR. 2000	MAR. 2000	MAR. 2000	MAR. 2000
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT	104,3	+3,2	+12,6	92,6	+33,0	+25,8	90,2	+15,3	98,5	+15,3
		INLAND	82,2	+19,3	+32,4	62,1	+18,7	+2,3	68,3	+16,0	72,2	+18,1
		AUSLAND	128,6	-5,9	+2,0	126,1	+42,3	+43,8	114,1	+14,8	127,4	+13,1
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	187,5	+29,0	+9,0	172,0	+25,9	+19,9	167,6	+30,8	179,8	+27,5
		INLAND	210,9	+38,3	+10,8	190,4	+42,0	+24,4	184,8	+44,0	200,7	+40,1
		AUSLAND	141,6	+7,6	+4,2	135,9	-4,0	+9,1	134,0	+4,8	138,8	+1,6
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	134,5	-0,3	+15,6	116,3	+16,0	+6,4	120,0	+9,6	125,4	+6,6
		INLAND	127,1	+4,8	+18,8	107,0	+10,9	+3,8	112,4	+9,3	117,1	+7,5
		AUSLAND	151,4	-8,7	+10,3	137,3	+26,3	+11,2	137,4	+10,4	144,4	+5,2
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	168,9	-12,1	+17,1	144,2	+28,6	-10,5	158,1	+16,0	156,6	+2,9
		INLAND	146,2	+5,6	+12,4	130,1	+21,5	-6,9	138,7	+20,4	138,2	+12,5
		AUSLAND	214,7	-28,6	+24,4	172,6	+41,5	-15,4	197,1	+10,2	199,7	-8,3
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILGUNG- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	118,0	-2,4	+15,9	101,8	+11,1	+9,0	104,4	+4,8	109,9	+3,4
		INLAND	110,5	-3,5	+18,3	95,0	+9,4	+6,3	98,3	+3,6	102,8	+2,1
		AUSLAND	135,7	-0,1	+15,3	117,7	+14,4	+14,4	118,8	+7,2	126,7	+6,1
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROMOTOREN, -LEITUNGEN U. -DRAEHTEN	INSGESAMT	136,4	+3,2	+6,1	128,6	+25,6	+21,3	123,7	+9,6	132,5	+13,0
		INLAND	125,7	+4,3	+5,1	119,6	+24,5	+18,2	115,5	+10,3	122,7	+13,3
		AUSLAND	175,0	+0,2	+8,6	161,1	+28,8	+30,8	153,1	+7,3	168,1	+12,1
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	121,7	+10,0	+13,4	107,3	+16,1	+3,7	110,8	+12,5	114,5	+12,8
		INLAND	120,1	+7,1	+15,5	104,0	+14,2	+1,3	108,8	+10,1	112,1	+10,3
		AUSLAND	124,2	+14,8	+10,2	112,7	+19,4	+7,5	113,9	+16,6	118,5	+17,0
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	123,9	+6,0	+5,9	117,0	+13,2	+7,2	116,7	+10,4	120,5	+9,3
		INLAND	108,7	+2,5	+4,6	103,9	+10,9	+4,2	104,1	+8,1	106,3	+6,4
		AUSLAND	159,2	+11,9	+8,1	147,3	+17,2	+12,4	145,8	+14,4	153,3	+14,4
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	146,2	+13,4	+20,1	121,7	+12,7	+17,4	123,9	+12,1	134,0	+13,1
		INLAND	155,0	+19,9	+37,9	112,4	+1,6	+5,8	124,5	+10,8	133,7	+11,4
		AUSLAND	127,0	-0,7	-10,6	142,0	+38,5	+44,6	122,4	+16,3	134,5	+16,8
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUE- STUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	147,5	+8,0	+17,8	125,2	+1,5	+9,4	129,0	+3,8	136,4	+4,9
		INLAND	158,4	+8,6	+19,9	132,1	+1,1	+10,5	136,7	+3,0	145,3	+5,1
		AUSLAND	123,5	+6,4	+12,1	110,2	+3,1	+7,2	112,2	+5,9	116,9	+4,8
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	144,7	+20,3	+22,8	117,8	+29,6	+28,5	118,1	+24,3	131,3	+24,3
		INLAND	151,2	+36,6	+67,8	90,1	+2,6	-1,1	110,8	+23,7	120,7	+21,6
		AUSLAND	130,9	-7,1	-26,0	177,0	+81,4	+90,3	133,6	+25,3	154,0	+29,1
32	RUNDFAK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	183,1	+21,3	+4,4	175,4	+53,2	+13,5	171,0	+35,7	179,3	+35,1
		INLAND	148,7	+27,2	+9,3	136,1	+40,6	+1,3	139,7	+35,4	142,4	+35,2
		AUSLAND	224,4	+17,0	+0,8	222,7	+64,0	+24,8	208,6	+35,9	223,6	+36,5
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	252,5	+60,2	+9,1	231,4	+65,0	+38,6	216,9	+48,0	242,0	+62,5
		INLAND	224,2	+64,1	+34,7	166,4	+35,7	+4,2	183,4	+47,9	195,3	+50,7
		AUSLAND	272,2	+58,2	-1,6	276,6	+81,5	+60,9	240,2	+48,3	274,4	+69,1
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	188,0	-1,8	-2,0	191,9	+51,0	-1,6	191,6	+30,7	190,0	+19,3
		INLAND	139,0	+11,7	-3,1	143,4	+48,6	-5,0	144,5	+35,6	141,2	+27,8
		AUSLAND	272,7	-11,3	-1,1	275,8	+53,1	+1,8	273,2	+26,5	274,3	+12,5
32.3	H.V. RUNDFAK- U. FERN- SEHGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT	92,8	+25,1	+13,9	81,5	+29,6	+14,0	81,9	+22,8	87,2	+27,1
		INLAND	101,6	+19,2	+6,1	95,8	+27,9	+19,6	92,5	+18,7	96,7	+23,2
		AUSLAND	81,7	+35,5	+28,7	63,5	+32,8	+4,8	68,6	+30,4	72,6	+34,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGULIERUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	137,0	+8,8	+14,5	119,6	+17,9	+14,7	120,3	+14,8	128,3	+12,8
		INLAND	111,3	-1,0	+13,5	98,1	+7,4	+9,6	99,6	+6,0	104,7	+2,7
		AUSLAND	180,2	+21,1	+15,6	155,9	+31,5	+20,5	155,2	+26,9	168,1	+25,7
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	125,9	-0,1	+7,2	117,4	+19,4	+15,0	115,1	+9,9	121,7	+8,5
		INLAND	101,3	-6,2	+8,9	93,0	+11,5	+13,6	92,1	+3,8	97,2	+1,6
		AUSLAND	164,9	+6,7	+5,6	156,2	+28,1	+16,3	151,8	+16,6	160,8	+16,1
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U.AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	136,6	+8,0	+15,6	118,2	+17,3	+15,2	119,1	+13,2	127,4	+12,0
		INLAND	111,1	-5,0	+9,8	101,2	+9,6	+11,1	101,1	+4,4	106,2	+1,4
		AUSLAND	181,1	+26,6	+22,6	147,7	+27,8	+20,5	150,5	+25,7	164,4	+27,1
33.3	HERSTELLUNG VON INDU- STRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSANLAGEN	INSGESAMT	232,1	+94,9	+58,4	146,5	+3,0	+3,2	173,5	+55,9	189,3	+44,8
		INLAND	173,4	+62,4	+80,6	96,0	-30,8	-17,2	128,5	+22,4	134,7	+9,7
		AUSLAND	590,4	+204,2	+29,7	465,2	+177,9	+51,3	448,8	+290,0	522,8	+192,1
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAETEN	INSGESAMT	144,6	+8,6	+11,7	129,4	+24,7	+16,3	128,4	+19,2	137,0	+15,7
		INLAND	114,7	+2,7	+7,8	106,4	+20,4	+10,6	105,8	+11,5	110,6	+10,5
		AUSLAND	182,8	+14,0	+14,9	159,1	+28,6	+21,7	157,5	+26,8	171,0	+20,3
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	89,1	-3,9	+8,8	81,9	+12,5	+23,9	79,0	+2,5	85,5	+3,3
		INLAND	75,8	-20,0	+5,3	72,0	+3,2	+20,2	69,2	-8,0	73,9	-10,2
		AUSLAND	107,5	+19,4	+12,6	95,5	+24,0	+27,8	92,6	+16,0	101,5	+21,6

LAND

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

INDEX

1999 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1998	1999 1. VJ	1999 4. VJ	2000 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2000 GEGEN		1998 2. HJ	1999 1. HJ	1999 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					1. VJ	4. VJ				2. HJ	1. HJ				
					1999	1999				1998	1999				
101,1	-17,5	78,2	93,4	90,2	+15,3	-3,4	96,2	80,2	82,9	-5,4	+15,8	96,3	86,6	-10,1	30.01
68,9	-43,3	58,9	74,0	68,3	+16,0	-7,7	71,5	61,6	67,5	-5,6	+9,6	78,2	64,5	-17,5	
136,6	+10,3	99,4	114,9	114,1	+14,8	-0,7	127,6	100,7	120,9	-5,3	+20,1	116,3	110,8	-4,7	
145,4	-2,5	128,1	181,6	167,6	+30,8	-7,7	122,8	127,1	168,1	+36,9	+32,3	124,2	147,6	+18,8	30.02
152,5	+2,7	128,3	202,1	184,8	+44,0	-8,6	122,0	131,1	187,2	+53,4	+42,8	123,2	159,1	+29,1	
131,6	-12,5	127,9	141,5	134,0	+4,8	-5,3	124,4	119,4	130,7	+5,1	+9,5	126,2	125,1	-0,9	
134,9	+11,7	109,5	118,1	120,0	+9,6	+1,6	110,9	109,6	119,3	+7,6	+8,9	108,7	114,4	+5,2	31
121,3	+5,8	102,8	115,3	112,4	+9,3	-2,5	108,8	103,4	113,5	+4,3	+9,8	104,6	108,4	+3,6	
165,8	+23,0	124,5	124,4	137,4	+10,4	+10,5	115,9	123,7	132,4	+14,2	+7,0	118,1	128,0	+8,4	
192,2	+71,3	136,3	144,5	158,1	+16,0	+9,4	103,6	130,7	147,3	+42,2	+12,7	102,6	139,0	+35,5	31.1
138,4	+31,3	115,2	140,6	138,7	+20,4	-1,4	99,1	114,2	131,9	+33,1	+15,5	86,5	123,0	+27,5	
300,6	+139,0	178,9	152,2	197,1	+10,2	+29,5	112,7	164,2	178,2	+58,1	+8,5	115,0	171,2	+48,9	
120,9	-5,4	99,6	105,0	104,4	+4,8	-0,6	112,5	100,5	108,1	-3,9	+7,6	110,4	104,3	-6,5	31.2
114,5	-4,5	94,9	101,3	98,3	+3,6	-3,0	108,4	95,1	103,4	-5,5	+8,7	105,0	99,2	-5,5	
135,9	-7,2	110,8	113,8	118,8	+7,2	+4,4	120,0	113,2	119,3	-0,6	+5,4	123,2	116,2	-5,7	
132,2	-3,7	112,9	122,9	123,7	+9,6	+0,7	131,2	115,9	129,9	-1,0	+12,1	130,7	122,9	-6,0	31.3
120,5	-0,1	104,7	115,7	115,5	+10,3	-0,2	120,0	108,1	120,0	-	+11,0	117,9	114,0	-3,3	
174,6	-11,6	142,7	149,2	153,1	+7,3	+2,6	171,6	143,9	165,5	-3,6	+15,0	176,5	154,7	-12,4	
110,6	-3,7	98,5	123,8	110,8	+12,5	-10,5	106,3	99,1	115,4	+8,6	+16,4	106,0	107,3	+1,2	31.4
112,1	-3,4	98,9	118,3	108,9	+10,1	-7,9	106,9	98,3	111,6	+4,4	+13,5	105,5	104,9	-0,6	
108,2	-4,2	97,7	132,6	113,9	+16,6	-14,1	105,2	100,5	121,5	+15,5	+20,9	106,9	111,0	+3,8	
116,9	+5,0	105,7	123,9	116,7	+10,4	-6,8	104,2	102,3	115,9	+11,2	+13,3	101,4	109,1	+7,6	31.5
106,0	+3,3	96,3	112,7	104,1	+8,1	-7,6	98,3	91,6	108,4	+8,2	+16,2	94,0	99,0	+5,3	
142,3	+8,2	127,4	149,9	145,8	+14,4	-2,7	117,8	127,0	137,8	+17,0	+8,5	118,4	132,4	+11,8	
128,9	+14,5	110,5	120,7	123,9	+12,1	+2,7	110,9	113,9	119,3	+7,6	+4,7	107,0	116,6	+9,0	31.6
129,3	+14,4	112,4	126,3	124,5	+10,8	-1,4	115,3	116,0	121,5	+5,4	+4,7	109,4	118,8	+8,6	
127,9	+14,3	106,2	108,6	122,4	+15,3	+12,7	101,2	109,4	114,3	+12,9	+4,5	101,9	111,8	+9,7	
136,6	+9,1	124,3	126,8	129,0	+3,8	+1,7	115,9	124,3	123,1	+6,2	-1,0	114,9	123,7	+7,7	31.81
145,9	+11,0	132,7	135,7	136,7	+3,0	+0,7	124,7	132,3	131,8	+5,7	-0,4	121,7	132,1	+8,5	
116,1	+4,1	105,9	107,2	112,2	+5,9	+4,7	96,3	106,6	103,8	+7,8	-2,6	99,8	105,2	+5,4	
120,3	+22,1	95,0	113,9	118,1	+24,3	+3,7	105,3	102,3	114,9	+9,1	+12,3	98,2	108,6	+10,6	31.82
110,7	+20,2	89,6	115,7	110,8	+23,7	-4,2	104,6	97,8	109,8	+5,0	+12,5	95,4	103,7	+8,7	
140,9	+25,4	106,6	110,2	133,6	+25,3	+21,2	106,7	112,5	125,9	+18,0	+11,9	104,2	119,2	+14,4	
150,9	+11,6	126,0	186,4	171,0	+36,7	-8,3	139,0	131,8	180,9	+30,1	+37,3	128,0	156,3	+22,1	32
116,9	+2,0	103,2	155,2	139,7	+36,4	-10,0	113,1	110,9	153,1	+35,4	+38,1	108,7	132,0	+23,7	
191,8	+19,9	153,5	223,9	208,6	+36,9	-6,8	170,2	166,8	214,2	+25,9	+36,6	153,6	185,5	+20,8	
157,6	+0,1	146,6	222,7	216,9	+48,0	-2,6	151,7	141,7	195,9	+29,1	+38,2	143,6	168,8	+17,5	32.1
136,6	-9,8	124,5	164,4	183,4	+47,3	+11,6	134,4	125,8	156,7	+16,6	+24,6	133,9	141,3	+6,5	
172,1	+6,5	162,0	263,4	240,2	+48,3	-6,8	163,9	152,7	223,3	+36,2	+46,2	150,4	188,0	+26,0	
191,5	+26,9	146,6	216,5	191,6	+30,7	-11,5	163,3	162,6	227,0	+39,0	+39,6	146,8	194,8	+32,7	32.2
124,4	+9,9	106,6	178,2	144,5	+35,6	-18,9	114,3	121,0	181,5	+58,8	+50,0	105,2	151,2	+43,7	
307,6	+42,3	215,9	282,8	273,2	+26,5	-3,4	247,9	234,4	305,8	+23,4	+30,5	218,7	270,1	+23,5	
74,2	-10,1	66,7	92,4	81,9	+22,8	-11,4	82,9	67,8	84,8	+2,3	+25,1	77,8	76,3	-1,9	32.3
85,2	-0,2	77,9	102,8	92,5	+18,7	-10,0	92,3	79,3	95,2	+3,1	+21,6	86,0	86,8	+0,9	
60,3	-23,4	52,6	79,2	68,6	+30,4	-13,4	71,2	54,6	71,6	+0,6	+31,1	67,5	63,1	-6,5	
125,9	+3,1	104,8	125,5	120,3	+14,8	-4,1	111,5	106,8	118,6	+6,4	+11,0	107,9	112,7	+4,4	33
112,4	-0,3	94,0	110,6	99,6	+6,0	-9,9	102,6	95,0	104,3	+1,7	+9,8	98,8	99,7	+0,9	
148,8	+7,8	123,3	150,8	155,2	+26,9	+2,9	128,7	126,7	142,8	+12,7	+12,7	123,4	134,7	+9,2	
126,0	-3,2	104,7	119,5	115,1	+9,9	-3,7	117,9	105,5	115,0	-2,5	+9,0	114,2	110,3	-3,4	33.1
108,0	-10,9	88,7	100,6	92,1	+3,8	-8,4	100,8	89,5	96,8	-4,0	+8,2	98,9	93,1	-6,8	
154,6	+7,3	130,2	149,4	151,8	+16,6	+1,6	146,2	130,9	144,0	-0,8	+10,0	137,0	137,5	+0,4	
126,5	+7,9	105,2	129,4	119,1	+13,2	-8,0	108,6	107,4	120,9	+11,3	+12,6	105,4	114,1	+8,3	33.2
117,0	+9,2	96,8	113,9	101,1	+4,4	-11,2	102,9	97,6	106,6	+3,6	+9,2	98,3	102,1	+3,9	
143,0	+6,2	119,7	156,2	150,5	+25,7	-3,6	118,5	124,3	145,6	+22,9	+17,1	117,7	136,0	+14,7	
119,1	-20,6	111,3	167,4	173,5	+55,9	+3,6	137,6	120,0	150,3	+9,2	+25,3	119,8	135,1	+12,8	33.3
106,8	-24,2	105,0	169,6	128,5	+22,4	-24,2	138,9	116,3	149,4	+7,6	+28,5	118,4	132,9	+12,2	
194,1	-5,7	149,6	154,3	448,8	+200,0	+190,9	129,8	142,3	156,0	+20,2	+9,6	128,6	149,1	+15,9	
133,0	+14,2	107,7	118,9	128,4	+19,2	+8,0	102,8	109,7	115,5	+12,4	+5,3	102,6	112,6	+9,7	33.4
111,7	+7,6	94,9	97,8	106,8	+11,5	+8,2	93,1	93,2	97,3	+4,5	+4,4	93,3	95,2	+2,0	
160,4	+20,7	124,2	146,0	157,5	+26,8	+7,9	115,3	131,1	138,9	+20,5	+5,9	114,6	136,0	+17,8	
92,7	-1,2	77,1	93,8	79,0	+2,5	-15,8	81,9	78,0	85,1	+3,9	+12,0	80,8	80,5	-0,4	33.5
94,7	+10,1	75,2	85,4	69,2	-8,0	-19,0	77,2	70,8	76,9	-0,4	+8,6	73,7	73,9	+0,3	
90,0	-13,9	79,8	105,6	92,6	+16,0	-12,3	88,4	83,3	96,3	+8,9	+15,6	90,6	89,8	-0,9	

2 INDEX DES UMSATZES FUER  
1985  
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN.	VER-	FEB.	VER-
			MAR.	MAR. 1999	FEB. 2000	FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	AEND.	JAN. 2000	AEND.	MAR. 2000
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	169,4	+2,3	+14,7	147,7	+12,8	+21,3	146,3	+7,3	158,6	+6,9
		INLAND	142,4	-7,4	+14,8	124,0	+6,7	+25,9	121,6	-1,6	139,2	-1,3
		AUSLAND	198,4	+11,3	+14,8	179,1	+18,2	+18,0	172,7	+15,1	185,8	+14,4
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	170,8	+3,2	+12,1	152,3	+12,6	+23,0	149,0	+7,5	161,6	+7,4
		INLAND	141,5	-6,6	+13,1	125,1	+5,7	+26,7	121,6	-1,6	133,3	-1,3
		AUSLAND	202,2	+12,0	+11,4	181,5	+18,4	+20,5	178,1	+15,3	191,9	+15,0
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	171,6	+1,0	+14,9	149,4	+9,1	+27,5	146,1	+4,9	160,5	+4,6
		INLAND	125,1	-12,9	+17,4	106,6	-0,5	+39,5	102,7	-8,5	115,8	-7,6
		AUSLAND	214,1	+10,5	+13,7	188,3	+14,7	+21,9	185,6	+13,1	201,2	+12,4
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	126,6	-3,0	+11,0	114,1	+16,8	+21,6	111,5	+6,1	120,4	+5,5
		INLAND	111,6	-8,7	+12,2	99,5	+7,0	+17,5	98,6	-0,8	105,6	-1,9
		AUSLAND	165,0	+9,2	+9,3	151,0	+37,4	+29,2	144,3	+20,6	158,0	+21,1
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	176,4	+9,9	+5,9	166,5	+21,1	+14,4	162,8	+14,2	171,5	+15,1
		INLAND	161,9	+4,6	+7,9	168,6	+14,6	+14,0	165,1	+8,7	175,3	+9,2
		AUSLAND	168,5	+19,2	+3,1	163,5	+32,1	+14,9	168,1	+23,7	166,0	+25,2
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	159,3	-4,3	+39,9	113,9	+15,3	+6,4	126,7	+5,7	136,6	+3,0
		INLAND	148,7	-13,0	+28,0	116,2	+15,5	+19,8	120,6	-1,8	132,5	-2,4
		AUSLAND	170,7	+5,6	+53,0	111,8	+15,1	-6,3	133,4	+14,0	141,2	+9,2
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	117,8	-21,9	+399,2	23,6	+22,3	-60,9	67,2	+1,5	70,7	-16,9
		INLAND	48,5	-73,2	+110,0	23,1	-1,3	-55,5	41,2	-48,6	35,8	-64,9
		AUSLAND	165,6	+26,9	+581,5	24,3	+46,4	-63,3	65,4	+50,4	95,0	+29,1
35.11	SCHIFFBAU (OHNE BOOTS- UND YACHTBAU)	INSGESAMT	116,2	-23,1	+508,4	19,1	+14,4	-67,5	64,7	-	67,7	-19,3
		INLAND	46,3	-74,9	+111,4	21,9	+2,8	-57,1	33,8	-50,6	34,1	-66,8
		AUSLAND	169,4	+27,0	+650,0	17,2	+26,5	-73,0	81,4	+50,5	90,3	+26,8
35.12	BOOTS- UND YACHTBAU	INSGESAMT	167,7	+17,1	-0,7	168,9	+63,8	+48,3	150,2	+32,0	168,3	+36,6
		INLAND	100,6	+5,3	+92,7	52,2	-28,6	-25,6	74,3	+5,8	76,4	-9,4
		AUSLAND	254,0	+24,1	-20,4	319,0	+125,1	+87,5	247,7	+45,8	286,5	+65,4
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	165,7	+19,7	+36,2	121,7	+6,1	+44,0	124,0	+9,1	143,7	+13,5
		INLAND	134,8	+26,6	+39,4	139,7	+28,3	+45,5	143,5	+19,4	167,3	+26,5
		AUSLAND	80,1	-13,7	+16,4	68,8	-45,6	+35,2	66,6	-29,7	74,5	-32,1
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	186,6	-4,0	+9,6	169,4	+20,4	+10,6	169,4	+5,9	177,5	+6,3
		INLAND	177,4	-4,8	+14,4	155,1	+19,7	+16,4	155,2	+1,2	166,3	+5,3
		AUSLAND	191,4	-3,5	+6,5	179,7	+20,9	+7,3	179,5	+8,9	185,6	+7,0
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	170,2	+7,7	+23,0	138,4	-0,1	+49,3	133,8	+4,9	154,3	+4,0
		INLAND	168,5	+4,7	+23,7	136,2	-4,8	+52,5	131,3	+0,3	152,4	+0,2
		AUSLAND	184,8	+38,7	+17,7	157,0	+55,6	+29,5	154,3	+53,5	170,9	+45,9
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	233,5	+4,7	+48,3	197,9	-21,2	+41,9	210,3	-5,8	245,7	-7,6
		INLAND	238,7	+5,0	+49,5	199,8	-22,2	+41,2	213,3	-6,1	249,3	-7,9
		AUSLAND	152,7	-6,8	+3,7	147,2	+49,7	+69,2	129,0	+13,1	150,0	+14,4
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	137,7	+14,8	+8,3	127,2	+25,0	+69,4	113,3	+19,4	132,5	+19,5
		INLAND	126,8	+6,9	+5,1	120,7	+17,2	+78,8	105,0	+9,9	123,8	+11,7
		AUSLAND	212,6	+64,3	+23,4	172,3	+83,5	+34,5	171,0	+88,7	192,5	+72,3
35.43	HERSTELLUNG VON BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	82,5	-9,0	+2,6	80,4	-2,4	+4,0	80,1	-6,2	81,5	-5,9
		INLAND	76,0	-8,7	+3,1	79,7	-2,3	+4,4	73,4	-6,6	74,9	-5,5
		AUSLAND	118,8	-10,3	+0,9	117,7	-3,0	+3,1	116,9	-5,3	118,3	-6,8
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	95,3	+9,5	+1,5	93,9	+24,9	+38,9	85,6	+13,4	94,6	+16,6
		INLAND	91,2	+6,5	+0,8	90,5	+29,8	+29,3	83,9	+17,0	90,9	+17,0
		AUSLAND	105,3	+16,6	+3,0	102,2	+15,1	+65,9	89,7	+5,9	103,8	+15,8
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	109,7	-1,3	+10,4	99,4	+7,2	+20,2	97,3	+2,0	104,6	+2,5
		INLAND	104,7	-2,4	+10,9	94,4	+5,6	+19,5	92,7	+0,3	99,6	+1,2
		AUSLAND	144,2	+4,2	+7,8	133,8	+16,8	+23,4	128,8	+10,7	139,0	+9,9
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	128,5	+0,9	+9,7	117,1	+7,5	+27,8	112,4	+1,7	122,8	+3,9
		INLAND	124,7	+1,1	+10,1	113,3	+6,8	+28,3	108,8	+0,8	119,0	+3,7
		AUSLAND	153,3	-0,5	+8,0	142,0	+11,2	+25,8	136,1	+6,6	147,7	+4,8
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	109,0	+4,7	+14,4	95,3	+10,2	+23,8	93,8	+7,0	102,2	+7,2
		INLAND	104,6	+1,7	+13,6	92,1	+8,0	+22,1	90,7	+4,7	98,4	+4,6
		AUSLAND	151,0	+31,0	+20,7	125,1	+27,0	+35,5	122,8	+24,7	138,1	+29,2
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	98,8	-6,7	+15,7	85,4	+2,0	+15,2	86,1	-2,9	92,1	-2,8
		INLAND	93,4	-8,3	+16,8	80,0	-0,4	+13,8	81,2	-5,4	86,7	-4,8
		AUSLAND	132,9	+1,2	+11,0	119,7	+14,2	+21,9	116,9	+9,7	126,3	+6,9
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	101,3	-3,1	+7,3	94,4	+8,3	+14,7	92,7	+2,8	97,9	+2,1
		INLAND	95,5	-4,5	+8,2	88,3	+6,0	+13,8	87,1	+0,9	91,9	+0,2
		AUSLAND	141,0	+3,4	+2,8	137,1	+20,3	+19,8	130,8	+11,2	139,1	+11,1

STBA,FS 4,R 2.2, 3/2000

## LAND

DAS VERARBEITENDE GEBIETE  
= 100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEITE, AUSGABE 1993 (M293)  
WERT

## INDEX

1999 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 1998	1999 1.VJ	1999 4.VJ	2000 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2000 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1999	1999				1998	1999				
165,6	+13,4	136,4	154,1	146,3	+7,3	-5,1	137,0	141,1	144,2	+5,3	+2,2	132,2	142,7	+7,9	04
153,9	+9,6	123,6	129,6	121,6	-1,6	-6,2	126,8	127,8	123,9	-2,6	-3,5	122,4	125,5	+2,5	
178,2	+17,2	150,0	180,4	172,7	+15,1	-4,3	148,2	155,9	166,7	+12,5	+7,3	142,7	161,0	+12,8	
165,5	+11,1	136,6	155,0	149,0	+7,5	-3,9	137,7	143,9	144,6	+5,0	+0,9	134,1	143,9	+7,3	34
151,5	+8,4	123,8	128,5	121,8	-1,6	-6,2	126,0	127,6	121,8	-3,3	-4,5	122,8	124,7	+1,5	
180,5	+13,9	154,5	183,5	178,1	+15,3	-2,9	150,3	160,1	169,1	+12,5	+5,6	146,2	164,6	+12,8	
169,9	+12,3	139,3	157,2	146,1	+4,9	-7,1	139,4	144,9	145,6	+4,4	+0,5	135,0	145,2	+7,6	34.1
143,7	+6,8	112,2	114,9	102,7	-8,5	-10,6	118,1	117,4	108,1	-9,5	-7,9	114,9	112,7	-1,9	
193,8	+16,4	164,1	195,7	185,6	+13,1	-5,2	158,9	170,1	179,7	+13,1	+5,6	153,4	174,9	+14,0	
130,5	+5,2	106,1	114,7	111,5	+6,1	-2,8	108,8	107,6	106,3	-9,2	-2,1	107,5	106,5	-0,8	34.2
122,3	+2,9	99,4	106,2	98,6	-0,8	-7,2	103,8	103,1	98,8	-4,8	-4,2	102,1	100,9	-1,2	
151,1	+10,1	119,7	136,0	144,3	+20,6	+6,1	121,7	119,3	121,7	-	+2,0	121,6	120,5	-0,9	
160,5	+9,2	142,5	156,7	162,8	+14,2	+3,9	138,3	145,1	149,1	+7,8	+2,8	136,2	147,1	+8,0	34.3
179,9	+12,0	152,8	161,2	166,1	+8,7	+3,0	146,9	153,7	159,0	+5,6	+0,8	143,5	154,4	+7,6	
141,4	+4,4	127,8	150,3	158,1	+23,7	+5,2	126,1	132,8	140,7	+11,6	+5,9	125,9	136,8	+8,7	
168,4	+32,9	119,9	147,4	126,7	+5,7	-14,0	131,8	125,1	141,2	+7,1	+12,9	118,3	133,1	+12,5	36
171,0	+18,8	122,8	137,9	120,6	-1,8	-12,5	130,7	129,7	134,3	+2,8	+3,5	118,9	132,0	+10,1	
161,6	+53,6	117,0	157,9	139,4	+14,0	-15,5	133,2	120,3	148,7	+11,6	+23,6	118,7	134,5	+15,3	
150,9	+141,4	66,2	57,9	67,2	+1,5	+16,1	104,7	74,1	77,0	-26,5	+3,9	81,6	75,6	-7,4	35.1
180,7	+65,8	80,1	71,1	41,2	-48,6	-42,1	148,9	101,2	73,4	-50,7	-27,5	116,1	87,3	-24,8	
130,5	+326,5	58,8	49,9	85,4	+50,4	+71,1	74,7	55,7	80,2	+7,4	+44,0	58,1	67,9	+16,9	
151,1	+147,3	64,7	46,1	64,7	-	+40,3	96,1	71,9	69,5	-27,7	-3,3	76,5	70,7	-7,6	35.11
184,2	+68,8	80,5	69,9	39,8	-50,6	-43,1	144,6	102,1	72,9	-48,6	-28,6	113,8	87,5	-23,1	
129,7	+348,4	54,1	30,1	81,4	+50,5	+170,4	83,3	51,4	87,2	+6,2	+30,7	51,2	59,3	+15,8	
143,2	+35,2	113,8	433,4	150,2	+32,0	-66,3	378,7	144,0	317,0	-18,3	+120,1	243,9	230,5	-5,5	35.12
95,5	-10,2	70,2	96,8	74,3	+5,8	-24,8	251,0	77,1	85,3	-66,0	+10,6	169,7	81,2	-82,2	
204,6	+94,5	169,9	963,8	247,7	+45,8	-71,3	542,9	230,1	615,0	+13,3	+167,3	339,3	422,6	+24,6	
138,4	+25,8	113,7	132,3	124,0	+9,1	-6,3	122,3	116,7	140,3	+14,7	+20,2	112,2	128,5	+14,5	35.2
153,9	+27,4	120,2	147,3	143,5	+19,4	-2,8	116,5	125,5	159,5	+38,9	+27,1	110,7	142,5	+28,7	
92,8	+18,8	94,7	88,2	66,6	-29,7	-24,5	139,3	90,7	83,7	-39,9	-7,7	116,7	87,2	-25,3	
193,3	+12,3	160,0	231,4	169,4	+5,9	-26,8	167,5	164,2	189,2	+18,9	+21,3	152,3	181,7	+19,3	35.3
186,3	+0,5	153,3	205,4	155,2	+1,2	-24,4	155,3	152,7	181,7	+17,0	+19,0	142,1	167,2	+17,7	
198,4	+21,9	164,8	250,1	179,5	+8,9	-28,2	176,2	172,6	211,8	+20,2	+22,7	159,6	192,2	+20,4	
158,0	+7,5	127,6	77,7	139,8	+4,9	+72,2	73,9	132,1	83,5	+13,0	-36,8	94,5	107,8	+14,1	35.4
161,0	+7,1	130,9	76,4	131,3	+0,3	+71,9	74,1	135,9	83,0	+12,0	-38,9	95,0	109,4	+15,2	
133,2	+11,7	100,5	88,9	154,3	+53,5	+73,6	72,1	101,1	88,2	+22,3	-12,8	90,3	94,6	+4,8	
280,4	+27,6	223,2	101,2	210,3	-5,8	+107,8	98,1	225,7	119,2	+21,5	-47,2	130,7	172,5	+32,0	35.41
284,6	+27,2	227,2	101,0	213,3	-6,1	+111,2	97,9	229,6	118,7	+21,2	-48,3	131,7	174,2	+32,3	
163,9	+45,8	114,1	107,8	129,0	+13,1	+19,7	102,2	118,8	132,5	+29,6	+11,5	103,4	125,6	+21,5	
120,0	-7,1	94,9	63,4	113,3	+19,4	+78,7	55,7	101,0	63,4	+13,8	-37,2	78,0	82,2	+5,4	35.42
118,6	-9,2	95,5	62,1	105,0	+9,9	+89,1	56,3	102,4	62,8	+11,5	-38,7	77,9	82,6	+8,0	
129,4	+8,3	90,6	71,9	171,0	+88,7	+137,8	52,0	91,1	87,7	+30,2	-25,7	78,8	79,4	+0,8	
90,7	+0,6	85,4	89,1	80,1	-6,2	-10,1	97,5	88,1	95,1	-2,5	+7,9	93,0	91,6	-1,5	35.43
83,2	-1,7	78,6	81,8	73,4	-6,6	-10,3	94,0	81,9	88,9	-5,4	+8,5	88,5	85,4	-3,5	
132,5	+9,1	123,4	129,6	116,9	-5,3	-8,8	117,4	122,5	129,4	+10,2	+5,6	117,9	125,9	+6,8	
87,0	-7,2	75,5	96,0	85,6	+13,4	-10,8	92,4	81,5	91,7	-0,8	+12,5	86,3	86,6	+0,3	35.5
85,6	-7,6	71,7	83,1	83,9	+17,0	+1,0	85,7	76,0	81,4	-5,0	+7,1	81,7	78,7	-3,7	
90,3	-6,5	84,7	127,5	89,7	+5,9	-28,6	108,9	94,9	116,7	+7,2	+23,0	97,8	105,8	+8,2	
111,2	-2,7	95,4	102,0	97,3	+2,0	-4,6	96,1	94,5	95,4	-0,7	+1,0	96,7	95,0	-1,8	36.1
107,3	-4,3	92,4	98,2	92,7	+0,3	-5,6	93,3	91,1	91,6	-1,8	+0,5	93,9	91,3	-2,8	
138,4	+6,9	116,4	128,9	128,8	+10,7	-0,1	115,4	118,7	122,1	+5,8	+2,9	116,1	120,4	+3,7	
127,4	+4,4	110,5	113,7	112,4	+1,7	-1,1	103,6	109,4	105,0	+1,4	-4,0	104,9	107,2	+2,2	36.11
123,3	+2,6	107,9	110,2	108,8	+0,8	-1,3	102,1	106,2	101,5	-0,6	-4,4	103,1	103,8	+0,7	
154,1	+15,4	127,7	136,5	136,1	+6,6	-0,3	113,3	130,0	127,7	+12,7	-1,8	116,8	128,9	+10,4	
104,1	-10,1	87,7	111,1	93,8	+7,0	-15,6	103,3	89,1	104,2	+0,9	+16,9	96,9	96,6	-0,3	36.12
102,9	-9,8	86,6	108,9	90,7	+4,7	-16,7	101,0	87,7	102,4	+1,4	+18,8	94,5	95,1	+0,6	
115,3	-12,7	98,5	132,0	122,8	+24,7	-7,0	124,4	101,9	121,6	-2,3	+19,3	119,3	111,7	-6,4	
105,9	-3,8	88,7	97,2	86,1	-2,9	-11,4	91,4	90,8	92,8	+1,6	+2,3	92,9	91,8	-1,2	36.13
101,9	-8,3	85,8	92,7	81,2	-5,4	-12,4	88,4	86,7	88,4	-	+2,0	90,1	87,5	-2,9	
131,3	+10,1	106,6	125,3	116,9	+9,7	-6,7	111,2	116,2	121,1	+8,9	+4,2	111,2	118,6	+6,7	
104,5	-5,2	90,2	92,7	92,7	+2,8	-	90,9	87,5	86,6	-4,1	-1,0	92,5	87,0	-5,9	36.14
100,0	-6,7	88,3	88,2	87,1	+0,9	-1,2	86,5	83,4	82,0	-5,2	-1,7	88,9	82,7	-7,0	
136,3	+4,2	117,6	124,1	130,8	+11,2	+5,4	116,8	115,9	118,4	+1,4	+2,2	117,1	117,2	+0,1	

DEUTSCHLAND

2 INDEX DES UMSATZES FÜR DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1995 = 100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 MAR.	VERÄND. GEGENÜBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 MAR.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	2000 MAR.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	136,1	+5,6	121,0	-1,2	121,8	+0,8
		INLAND	117,4	+1,3	105,7	-2,3	106,9	+0,4
		AUSLAND	167,4	+11,4	149,3	+0,3	149,2	+1,4
	VORLEISTUNGSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	130,2	+10,1	118,6	-0,8	118,6	+1,1
		INLAND	119,6	+6,2	109,3	-0,7	109,3	+0,8
		AUSLAND	152,4	+17,1	138,5	-0,8	138,4	+1,6
	INVESTITIONSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	143,8	+2,5	128,5	-1,4	129,9	+0,7
		INLAND	119,6	-1,6	108,8	-4,0	111,3	0
		AUSLAND	180,0	+7,0	158,6	+1,3	157,9	+1,3
	GEBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	148,3	+3,4	127,0	-1,6	128,4	+0,4
		INLAND	117,5	-5,3	98,1	-3,9	99,6	-0,3
		AUSLAND	156,7	+13,1	171,9	+0,9	172,6	+1,0
	VERBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	106,9	-5,3	93,0	-2,8	94,8	-0,3
		INLAND	95,1	-8,6	82,9	-3,5	84,6	-0,8
		AUSLAND	136,8	+1,9	120,8	-1,6	122,7	+0,3
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	106,2	-4,5	89,5	+0,1	88,9	-0,3
		INLAND	95,8	-8,1	80,9	-0,7	80,8	-0,7
		AUSLAND	136,7	+3,6	114,9	+2,0	112,7	+0,4
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	101,8	-2,6	89,8	-1,9	89,7	+0,1
		INLAND	90,9	-7,2	80,0	-2,8	80,3	-0,4
		AUSLAND	131,2	+7,1	116,3	-0,3	115,1	+1,0
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	112,5	-6,8	88,9	+2,5	87,8	-1,0
		INLAND	102,5	-9,1	82,1	+1,6	81,6	-1,2
		AUSLAND	145,9	-1,2	112,7	+5,8	108,8	-0,5
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	124,9	+2,9	104,2	+1,6	100,9	+0,6
		INLAND	118,9	+0,6	98,4	-0,2	96,1	+0,3
		AUSLAND	145,2	+10,2	123,1	+5,7	116,9	+1,5
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	103,6	+1,2	98,2	-4,6	101,1	+0,3
		INLAND	94,5	-1,5	90,8	-5,2	93,9	+0,1
		AUSLAND	202,0	+17,5	179,1	-0,1	178,6	+1,5
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	113,2	+7,1	105,3	-1,0	106,4	+0,9
		INLAND	108,3	+4,1	100,2	-1,0	101,1	+0,6
		AUSLAND	130,5	+16,8	123,2	-1,2	124,9	+1,5
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	113,0	+10,7	104,0	-0,2	104,1	+1,2
		INLAND	106,2	+7,2	97,2	-0,3	97,1	+0,9
		AUSLAND	128,1	+17,6	119,2	+0,3	119,8	+1,6
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	126,6	+18,5	116,7	+1,2	115,7	+1,8
		INLAND	114,0	+15,2	104,0	+1,1	102,6	+1,6
		AUSLAND	142,2	+22,2	131,9	+1,2	131,6	+1,9
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	101,5	+3,4	93,5	-1,5	94,4	+0,5
		INLAND	101,7	+2,6	93,3	-1,3	93,9	+0,4
		AUSLAND	100,5	+6,7	94,5	-2,4	97,1	+1,0
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	113,4	+2,1	107,5	-2,2	109,9	+0,4
		INLAND	110,6	+0,9	103,8	-1,7	105,9	+0,3
		AUSLAND	143,8	+13,0	146,6	-6,3	153,2	+1,1
D8	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	124,7	+9,3	112,9	-0,8	113,8	+1,0
		INLAND	108,5	+5,0	99,5	-2,0	100,8	+0,8
		AUSLAND	144,7	+13,7	129,6	+0,5	129,8	+1,1
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	131,4	+23,3	121,4	+2,0	120,6	+2,0
		INLAND	122,4	+23,5	114,2	+0,9	113,8	+2,3
		AUSLAND	139,8	+23,1	128,2	+3,1	127,0	+1,8
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	119,5	-6,4	108,6	-6,7	113,3	-0,4
		INLAND	92,1	-16,2	83,8	-8,2	88,5	-1,4
		AUSLAND	169,1	+6,0	153,9	-4,9	158,6	+0,6
D8	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	121,4	+4,9	111,7	-1,7	112,4	+0,6
		INLAND	109,7	+1,5	101,3	-2,9	102,5	+0,4
		AUSLAND	158,8	+13,4	144,4	+0,8	144,0	+1,3
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	118,6	+5,7	111,4	-2,0	112,4	+0,8
		INLAND	108,2	+2,7	101,3	-2,9	102,5	+0,5
		AUSLAND	159,7	+13,8	146,8	+0,1	147,2	+1,4
D1	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	103,4	-0,4	97,2	-3,5	99,0	0
		INLAND	95,9	-2,8	91,3	-4,2	93,1	-0,2
		AUSLAND	129,3	+6,5	117,8	-1,4	119,6	+0,8
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	110,8	+1,4	103,7	-1,0	104,9	+0,1
		INLAND	103,4	-1,1	97,8	-0,4	98,6	-0,2
		AUSLAND	129,7	+6,4	118,9	-1,6	121,1	+0,7
D1	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	117,0	+7,3	108,8	-1,9	108,9	+1,0
		INLAND	108,9	+3,2	102,0	-3,0	102,9	+0,7
		AUSLAND	142,3	+18,4	130,2	+0,6	128,0	+1,8

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2000



DEUTSCHLAND

2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBIERE  
1995 = 100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,9 112,0 136,2	+14,5 +10,1 +22,9	109,0 102,0 123,7	+0,4 -0,2 +1,1	107,7 101,0 121,7	+1,8 +1,5 +2,4
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,2 105,9 124,8	+20,4 +13,5 +34,0	102,4 96,5 114,6	+0,8 -0,2 +2,6	101,3 96,6 113,0	+2,3 +1,8 +3,4
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,7 130,8 150,7	+2,0 +1,2 +5,2	118,7 114,9 134,5	-0,1 -0,1 +0,1	117,3 113,6 132,2	+0,8 +0,6 +1,3
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,6 106,9 151,9	+1,8 -1,0 +12,7	108,7 102,1 140,6	-3,7 -4,8 +0,1	110,0 104,2 138,2	+0,4 +0,2 +1,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,0 88,9 168,8	-0,1 -1,2 +9,5	96,7 92,0 164,7	-6,4 -6,7 -3,2	101,5 98,8 168,0	+0,4 +0,3 +0,7
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,2 115,7 151,7	+4,5 +1,5 +7,9	119,2 105,8 136,5	+2,0 -1,6 +5,5	117,1 106,8 131,9	+0,9 +0,3 +1,7
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,1 124,0 143,5	-6,2 +11,6 -21,2	112,2 113,0 110,0	-4,0 +3,8 -13,5	116,1 110,7 122,6	+1,8 +1,8 +1,7
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,7 134,0 139,6	-7,1 -10,7 -3,2	100,0 89,8 109,7	-7,3 -12,7 -3,1	103,5 99,5 111,1	+0,2 -0,4 +0,7
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	184,1 128,2 250,8	+42,4 -2,6 +92,5	161,4 111,2 223,2	+29,3 -2,3 +65,1	136,0 113,6 153,5	+2,1 -0,3 +3,5
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,0 130,3 177,0	+8,8 +10,4 +6,8	133,2 120,0 156,7	-2,4 +1,3 -7,3	136,3 121,1 163,7	+1,2 +1,0 +1,6
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,9 149,2 125,9	+17,7 +28,5 +2,4	131,2 139,1 115,7	+2,8 +3,2 +2,7	133,2 141,7 116,9	+1,9 +2,4 +1,2
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,1 129,3 157,0	+1,0 +6,4 -7,8	118,6 114,5 132,1	-2,9 +1,6 -8,3	121,7 114,4 140,2	+0,7 +1,0 +0,6
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,0 113,1 146,1	-0,5 -1,3 +0,8	108,6 100,7 127,8	-1,7 -2,6 -0,6	110,0 102,0 129,5	+0,6 +0,7 +0,6
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	152,7 161,7 133,1	+14,6 +21,1 +0,3	135,9 144,0 120,7	+4,9 +15,6 -13,4	130,6 131,4 126,8	+0,9 +1,0 +0,7
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	173,1 139,7 213,3	+19,7 +24,6 +18,2	168,0 139,5 202,8	-5,8 +0,3 -10,2	175,4 143,5 214,3	+1,6 +1,0 +2,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,5 117,1 188,0	+9,6 -0,2 +22,1	128,4 105,0 167,0	-0,1 -1,8 +1,0	128,4 108,9 164,6	+1,2 +0,4 +2,2
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	178,1 146,6 211,9	+3,6 -7,2 +13,3	152,5 121,6 188,4	-2,1 -5,7 +1,0	154,1 124,2 186,8	+0,5 -0,5 +1,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	180,0 146,8 216,7	+4,7 -6,2 +14,2	155,0 121,1 191,8	-2,0 -5,5 +0,8	156,7 124,1 191,9	+0,6 -0,2 +1,2
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	185,2 133,0 232,8	+3,2 -11,9 +13,3	157,0 106,0 203,6	-1,6 -7,9 +1,8	158,9 109,7 203,8	+0,4 -1,0 +1,0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	164,5 152,7 177,1	-3,8 -12,8 +6,2	135,1 121,3 150,5	-4,3 -11,5 +2,9	137,1 126,5 148,8	-0,2 -1,6 +1,3
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,0 50,0 171,8	-21,5 -73,1 +27,5	69,5 9,7 113,9	-13,4 -87,8 +41,8	63,6 35,2 85,8	-4,8 -21,8 +2,5
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	192,2 183,2 198,6	-3,5 -4,4 -2,9	178,1 163,1 188,4	-7,3 -7,7 -8,9	189,3 172,4 203,6	+0,4 -0,2 +0,8
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,1 112,9 154,6	+0,1 -0,9 +5,7	101,5 96,7 136,2	-1,7 -1,6 -1,5	102,0 97,1 136,5	+0,3 +0,1 +0,9

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 3/2000

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 BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	132,9	+3,7	118,9	-1,6	120,1	+0,7
		INLAND	116,9	+0,1	105,1	-2,6	106,6	+0,2
		AUSLAND	162,2	+8,9	144,4	-0,1	144,8	+1,1
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	131,0	+6,9	119,0	-1,2	119,6	+0,8
		INLAND	121,1	+3,4	110,3	-1,3	110,9	+0,5
		AUSLAND	151,8	+13,2	137,5	-1,3	138,2	+1,3
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	139,3	+2,0	124,6	-1,6	126,1	+0,6
		INLAND	117,5	-1,1	106,8	-3,9	109,6	+0,1
		AUSLAND	171,8	+5,3	151,3	+0,8	151,1	+1,2
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	140,2	+2,0	120,0	-1,7	121,4	+0,2
		INLAND	112,7	-5,9	94,0	-4,1	95,5	-0,4
		AUSLAND	182,4	+10,9	160,1	+0,7	161,1	+0,9
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	103,7	-5,9	90,7	-2,8	92,4	-0,5
		INLAND	93,1	-9,1	81,1	-3,5	82,8	-0,8
		AUSLAND	132,7	+1,0	117,0	-1,7	119,0	+0,3
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	106,0	-4,6	89,3	+0,1	88,8	-0,3
		INLAND	95,4	-8,0	80,6	-0,6	80,5	-0,7
		AUSLAND	137,3	+3,3	115,4	+1,9	113,4	+0,4
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	102,3	-2,8	90,2	-2,0	90,2	0
		INLAND	91,5	-7,1	80,5	-2,7	80,8	-0,5
		AUSLAND	131,6	+6,8	116,6	-0,4	115,7	+1,0
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	111,3	-6,9	87,9	+2,6	86,8	-1,0
		INLAND	100,7	-9,1	80,7	+1,8	80,1	-1,2
		AUSLAND	146,8	-1,5	113,4	+5,8	108,6	-0,5
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	122,3	+2,3	101,9	+1,6	98,6	+0,4
		INLAND	116,0	-0,2	95,9	-0,2	93,5	+0,2
		AUSLAND	143,3	+9,6	121,5	+5,9	115,5	+1,3
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	106,5	+1,7	100,9	-4,3	104,0	+0,2
		INLAND	98,0	-0,6	93,9	-5,0	97,3	+0,1
		AUSLAND	197,9	+16,1	176,6	+0,1	176,5	+1,3
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	115,3	+3,4	107,2	-2,1	109,0	+0,4
		INLAND	110,0	+1,0	101,9	-1,9	103,3	+0,2
		AUSLAND	133,9	+10,9	125,9	-2,5	129,1	+1,0
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	117,2	+4,7	107,8	-1,6	109,2	+0,6
		INLAND	110,3	+1,9	101,0	-1,7	101,9	+0,3
		AUSLAND	132,4	+10,1	122,8	-1,6	125,2	+1,0
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	134,3	+9,0	123,6	-1,3	124,7	+0,9
		INLAND	123,1	+6,3	112,7	-1,1	112,9	+0,9
		AUSLAND	148,2	+12,1	136,7	-1,5	139,1	+1,0
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	102,7	+0,3	94,6	-2,3	96,2	+0,2
		INLAND	103,0	-0,8	94,4	-2,1	95,7	0
		AUSLAND	101,5	+5,2	95,5	-2,7	98,5	+0,9
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	112,4	+1,4	106,6	-2,6	108,9	+0,2
		INLAND	109,6	-0,1	103,1	-2,1	105,0	+0,1
		AUSLAND	142,3	+14,7	143,8	-5,8	150,5	+1,0
D8	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	125,7	+5,3	119,4	-1,3	114,9	+0,5
		INLAND	111,4	+1,0	101,5	-2,6	103,6	+0,3
		AUSLAND	143,3	+9,6	128,0	0	128,7	+0,7
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	137,6	+12,8	126,1	+0,7	126,6	+1,1
		INLAND	132,2	+11,0	122,1	-0,9	123,4	+1,2
		AUSLAND	142,6	+14,4	129,7	+2,1	129,5	+0,9
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	113,4	-7,3	103,0	-6,8	107,6	-0,6
		INLAND	87,8	-17,4	79,7	-6,3	84,3	-1,6
		AUSLAND	159,6	+5,4	145,3	-5,2	150,0	+0,5
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	122,2	+3,1	112,3	-1,8	113,3	+0,4
		INLAND	110,4	-0,2	101,9	-3,0	103,3	+0,2
		AUSLAND	160,1	+11,1	145,2	+0,4	145,4	+1,0
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	120,1	+3,3	111,7	-2,3	113,1	+0,4
		INLAND	108,9	+0,6	101,8	-3,0	103,3	+0,3
		AUSLAND	159,9	+10,4	146,6	-0,3	147,8	+1,0
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	106,5	-0,7	99,9	-3,8	102,0	0
		INLAND	99,7	-2,9	94,8	-4,4	96,9	-0,2
		AUSLAND	129,7	+5,9	117,9	-1,3	119,7	+0,7
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	116,9	+1,1	108,9	-1,2	110,6	0
		INLAND	111,4	-0,4	104,9	-0,9	106,3	-0,3
		AUSLAND	131,0	+4,9	119,6	-1,3	121,7	+0,5
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	115,4	+2,6	106,7	-2,7	107,7	+0,5
		INLAND	107,5	-0,3	100,2	-3,6	101,7	+0,3
		AUSLAND	140,1	+10,1	127,3	-0,5	128,6	+1,0

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2000

DEUTSCHLAND

2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE  
1995 = 100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,1 112,9 138,0	+4,7 +1,9 +9,6	108,7 101,6 123,7	-1,2 -1,3 -0,7	109,2 102,0 124,2	+0,6 +0,4 +1,0
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,4 112,9 132,5	+7,9 +2,3 +18,9	107,7 101,1 121,0	-1,1 -1,7 0	109,2 102,6 122,8	+0,8 +0,2 +1,9
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,8 129,7 159,9	-0,6 +1,6 -6,7	117,9 113,1 137,4	-0,6 +0,1 -2,9	117,8 112,0 141,8	+0,3 +0,6 -0,8
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,7 104,0 143,5	+0,7 -1,8 +11,1	106,1 99,3 132,9	-4,0 -6,1 -0,1	106,5 101,5 130,5	+0,4 +0,2 +0,9
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,8 85,8 164,5	-0,9 -1,9 +8,3	93,5 88,8 162,4	-6,6 -6,8 -3,3	98,1 93,4 166,0	+0,3 +0,2 +0,6
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,8 110,4 143,8	+3,3 +0,6 +6,2	113,3 100,8 129,3	+1,6 -1,8 +5,0	111,5 100,9 125,4	+0,9 +0,2 +1,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,8 116,8 136,0	-7,7 +10,7 -22,8	106,7 108,4 103,4	-4,4 +3,8 -14,5	109,7 104,1 118,4	+1,9 +1,8 +1,7
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,2 127,3 131,4	-8,0 -11,2 -4,5	94,3 85,0 103,2	-7,5 -12,7 -9,2	97,8 91,0 104,8	+0,1 -0,5 +0,6
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	172,7 118,0 234,7	+40,5 -3,4 +89,7	151,0 104,8 207,8	+28,4 -2,4 +63,4	127,3 107,1 146,0	+2,1 -0,3 +3,6
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	160,2 136,0 177,5	+9,8 +11,7 +6,8	136,3 124,5 157,1	-2,4 +1,1 -7,4	139,7 128,0 164,3	+1,2 +1,0 +1,6
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	176,7 197,3 139,3	+26,5 +37,3 +5,2	164,4 183,4 127,6	+4,2 +6,2 +3,0	168,3 186,6 129,0	+2,2 +2,7 +1,3
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,5 127,1 151,4	-0,3 +4,8 -6,7	116,1 113,3 127,0	-3,3 +1,2 -6,5	119,6 113,6 136,1	+0,6 +0,7 +0,6
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,0 110,6 136,7	-2,4 -3,6 -0,1	104,1 98,1 118,9	-2,1 -3,2 -0,6	106,8 99,9 120,3	+0,5 +0,4 +0,7
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,2 156,0 127,0	+13,4 +19,9 -0,7	129,8 137,9 114,5	+4,7 +15,3 -14,0	125,1 128,0 121,1	+0,8 +0,9 +0,5
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	183,1 148,7 224,4	+21,3 +27,2 +17,0	177,9 149,2 213,0	-6,8 +0,1 -10,1	186,6 153,6 224,7	+1,8 +1,3 +2,3
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,0 111,3 180,2	+8,8 -1,0 +21,1	122,6 99,6 160,2	-0,2 -1,9 +0,8	122,6 101,3 158,1	+1,2 +0,2 +2,1
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	169,4 142,4 198,4	+2,3 -7,4 +11,3	144,8 118,0 174,4	-2,3 -6,8 +0,8	146,5 120,6 174,1	+0,9 -0,6 +1,0
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	170,8 141,5 202,2	+3,2 -6,6 +12,0	146,8 117,3 178,8	-2,2 -6,7 +0,5	148,7 120,4 179,1	+0,5 -0,2 +1,0
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	171,6 125,1 214,1	+1,0 -12,9 +10,6	146,0 99,3 166,9	-2,0 -8,2 +1,4	147,1 103,0 187,5	+0,1 -1,1 +0,8
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	159,3 149,7 170,7	-4,3 -13,0 +5,6	130,6 118,0 144,9	-4,5 -11,5 +2,6	132,6 122,9 143,6	-0,4 -1,8 +1,2
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,8 48,5 166,6	-21,9 -73,2 +26,9	68,9 9,3 109,8	-14,1 -88,0 +41,3	61,2 33,8 82,9	-6,0 -22,1 +2,3
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	185,8 177,4 191,4	-4,0 -4,8 -3,5	171,9 157,8 181,6	-7,4 -7,8 -9,0	182,9 167,0 196,5	+0,4 -0,2 +0,7
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,7 104,7 144,2	-1,3 -2,4 +4,2	94,2 89,6 127,0	-1,9 -1,8 -1,9	94,8 90,1 127,6	+0,1 0 +0,8

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 3/2000

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 MAR.	MAR. 1999	FEB. 2000	2000 FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	JAN. 2000 BIS MAR. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2000 UND MAR. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	138,5	+12,9	+10,8	125,0	+18,5	+12,5	124,9	+14,3	131,8	+15,5
		INLAND	118,4	+4,8	+7,5	110,1	+15,3	+13,2	108,6	+8,2	114,3	+9,6
		AUSLAND	172,8	+24,0	+14,8	150,5	+22,8	+11,8	152,6	+22,6	161,7	+23,4
	VORLEISTUNGSUETTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	131,7	+11,4	+9,4	120,4	+21,6	+9,3	120,8	+14,7	126,1	+16,1
		INLAND	118,1	+6,0	+8,2	109,2	+16,9	+8,0	109,5	+10,7	113,7	+11,0
		AUSLAND	158,8	+20,6	+11,3	142,7	+29,4	+11,1	143,3	+21,5	150,8	+24,6
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	148,9	+19,6	+14,4	130,2	+17,7	+11,9	131,8	+17,9	139,6	+18,7
		INLAND	121,1	+7,5	+8,3	111,8	+16,5	+14,1	110,3	+9,6	116,5	+11,6
		AUSLAND	187,5	+33,1	+20,5	155,6	+19,1	+9,7	161,6	+26,8	171,6	+26,4
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	146,9	+6,8	+8,5	134,5	+17,9	+20,0	130,8	+9,4	140,2	+11,8
		INLAND	120,9	+1,8	+5,7	114,4	+15,7	+25,9	108,7	+1,9	117,7	+8,0
		AUSLAND	182,2	+12,5	+11,6	163,3	+20,1	+14,5	162,7	+17,7	172,8	+16,0
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	121,0	-1,5	+4,6	115,7	+5,1	+29,9	108,6	+0,9	118,4	+1,6
		INLAND	107,2	-7,7	+3,4	103,7	+1,8	+30,1	96,9	-3,8	106,6	-3,3
		AUSLAND	156,2	+11,8	+6,7	146,4	+11,7	+29,3	138,6	+10,9	151,3	+11,7
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	124,9	-2,5	-5,0	131,5	+5,5	+59,0	113,0	+0,7	128,2	+1,4
		INLAND	114,9	-4,5	-1,5	116,8	+2,6	+56,5	102,0	-2,0	115,8	-1,0
		AUSLAND	152,5	+1,9	-11,7	172,8	+11,2	+64,1	143,5	+6,5	162,7	+6,7
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	106,8	-1,6	+4,6	101,1	+9,3	+19,1	97,3	+2,6	103,5	+3,5
		INLAND	92,8	-6,3	+2,5	90,5	+5,2	+21,3	86,0	-2,3	91,7	-0,9
		AUSLAND	139,0	+7,4	+8,3	128,3	+17,4	+15,3	126,2	+12,3	133,7	+12,0
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	150,2	-3,3	-12,5	171,7	+2,7	+115,4	133,9	-1,0	161,0	-0,2
		INLAND	142,8	-3,0	-4,5	145,5	+0,7	+101,2	122,2	-1,8	146,2	-1,1
		AUSLAND	172,9	-4,1	-28,0	240,0	+6,7	+148,5	169,7	+0,5	206,5	+1,9
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	166,2	-0,7	+33,6	124,4	+6,6	+55,7	123,5	+0,4	145,3	+2,3
		INLAND	155,1	-3,1	+26,3	122,8	+5,0	+67,5	117,1	-2,3	139,0	+0,4
		AUSLAND	204,2	+6,1	+57,1	130,0	+12,5	+27,0	145,5	+8,6	167,1	+8,5
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	99,5	-1,6	+11,8	89,0	+8,9	+9,2	90,0	+2,4	94,3	+3,2
		INLAND	92,3	-4,6	+12,3	82,2	+5,5	+8,0	83,5	-0,6	87,3	-0,1
		AUSLAND	177,8	+21,0	+9,1	162,9	+31,4	+15,9	160,4	+22,6	170,4	+25,8
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	118,8	+7,2	+8,7	109,3	+14,7	+6,9	110,1	+10,2	114,1	+10,7
		INLAND	111,0	+3,7	+9,7	101,2	+10,2	+4,7	103,0	+6,7	106,1	+6,7
		AUSLAND	146,5	+17,9	+6,0	138,2	+28,2	+13,6	135,5	+21,0	142,4	+22,7
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	121,9	+10,8	+10,1	110,7	+16,2	+6,6	112,1	+13,1	116,3	+13,2
		INLAND	112,1	+7,9	+10,4	101,5	+12,5	+4,5	103,6	+9,9	106,8	+10,0
		AUSLAND	144,1	+16,4	+9,7	131,4	+23,3	+10,6	131,4	+19,6	137,8	+19,6
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	149,5	+18,1	+13,4	131,8	+21,4	+6,6	135,0	+20,4	140,7	+19,6
		INLAND	134,8	+18,8	+16,2	116,0	+17,8	+0,7	122,0	+20,1	125,4	+18,3
		AUSLAND	166,9	+17,4	+10,7	150,8	+24,8	+12,7	150,5	+20,8	158,9	+20,8
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	100,5	+3,5	+6,7	94,2	+11,0	+6,7	94,3	+6,0	97,4	+7,0
		INLAND	100,2	+1,3	+6,7	93,9	+9,3	+7,2	93,9	+3,8	97,1	+5,1
		AUSLAND	101,8	+13,5	+6,4	95,7	+19,2	+4,9	96,2	+16,3	98,8	+16,2
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	114,0	+1,8	+6,3	107,2	+12,6	+7,3	107,0	+5,9	110,6	+6,8
		INLAND	109,7	-0,8	+8,7	100,9	+7,8	+4,8	102,3	+3,3	105,3	+3,1
		AUSLAND	159,7	+25,8	-8,4	174,3	+53,0	+26,9	157,1	+27,9	167,0	+38,7
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	124,4	+12,5	+9,5	113,6	+18,2	+6,2	115,0	+14,0	119,0	+15,1
		INLAND	106,8	+5,4	+6,6	100,2	+14,4	+6,4	100,4	+9,1	103,5	+9,5
		AUSLAND	144,8	+19,2	+12,1	129,2	+21,9	+5,9	132,0	+18,7	137,0	+20,4
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	130,9	+26,4	+9,1	120,0	+29,7	+5,3	121,6	+26,8	125,5	+27,9
		INLAND	120,6	+25,9	+7,7	112,0	+29,6	+6,2	112,7	+26,5	116,3	+27,7
		AUSLAND	139,5	+26,6	+10,1	126,7	+29,6	+4,5	129,1	+26,8	133,1	+28,0
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	122,8	+1,7	+10,0	111,6	+7,6	+3,0	114,2	+4,0	117,2	+4,4
		INLAND	90,0	-17,5	-0,9	90,8	-2,4	+0,2	90,5	-8,7	90,4	-10,6
		AUSLAND	176,1	+28,0	+20,8	145,8	+20,2	+6,3	153,0	+20,2	161,0	+23,3
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	119,1	+4,6	+6,4	111,9	+16,4	+9,3	111,1	+9,0	115,5	+10,0
		INLAND	107,6	+0,9	+7,4	100,2	+13,0	+8,7	100,0	+5,7	103,9	+6,3
		AUSLAND	153,5	+13,2	+4,7	146,6	+23,8	+10,2	144,4	+16,5	150,1	+18,2
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	118,4	+5,2	+6,0	111,7	+18,7	+8,1	111,1	+10,4	115,1	+11,4
		INLAND	107,2	+2,0	+7,4	99,8	+14,6	+7,9	99,8	+7,0	103,5	+7,7
		AUSLAND	155,1	+13,4	+3,0	150,6	+28,6	+8,5	148,2	+19,0	152,9	+20,4
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	100,9	+3,7	+11,1	90,8	+20,4	+15,4	90,1	+7,1	95,9	+11,0
		INLAND	91,9	+0,5	+16,0	79,2	+15,3	+16,5	79,7	+3,1	85,6	+6,9
		AUSLAND	128,8	+11,7	+1,6	126,8	+32,1	+13,3	122,5	+16,4	127,8	+20,9
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	105,3	+6,4	+4,3	101,0	+21,0	+12,0	98,8	+7,2	103,2	+13,0
		INLAND	97,3	+5,3	+9,8	88,6	+9,7	+9,2	89,0	+2,4	93,0	+7,4
		AUSLAND	124,5	+8,5	-4,7	130,6	+45,0	+16,7	122,3	+16,7	127,6	+24,6
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	122,4	+11,9	+6,5	114,9	+22,5	+8,2	114,5	+15,7	118,7	+16,8
		INLAND	112,7	+7,3	+3,7	108,7	+20,1	+8,4	107,2	+13,0	110,7	+13,2
		AUSLAND	150,8	+23,5	+13,5	132,9	+28,4	+7,9	135,6	+22,3	141,9	+25,8

1) AUSGEWAELTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAERUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2000

BUNDESGBIET

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

INDEX

1999 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN	1999 1. VJ	1999 4. VJ	2000 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2000 GEGEN		1998 2. HJ	1999 1. HJ	1999 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.
	MAR. 1998				1. VJ 1999	4. VJ 1999				2. HJ 1998	1. HJ 1999			1998	
122,7	-2,1	109,3	118,4	124,9	+14,3	+5,5	108,2	109,3	116,5	+7,7	+6,6	110,4	112,9	+2,3	D
113,0	-2,7	100,4	105,8	106,6	+8,2	+2,6	101,5	101,5	104,7	+3,2	+4,8	102,6	102,3	-0,3	
139,4	-1,1	124,5	140,0	152,6	+22,6	+9,0	119,6	125,3	136,7	+14,3	+9,1	123,8	131,0	+5,8	
118,2	-1,7	105,3	116,3	120,8	+14,7	+3,9	104,2	105,8	113,2	+8,6	+7,0	107,4	109,5	+2,0	VORL.
111,4	-2,6	98,9	107,8	109,5	+10,7	+1,6	101,0	99,7	106,1	+5,0	+6,4	102,8	102,9	+0,1	
131,7	-0,2	117,9	133,4	143,3	+21,5	+7,4	110,5	117,8	127,4	+15,3	+8,1	116,5	122,6	+5,2	
124,5	-5,0	111,8	125,5	131,8	+17,9	+5,0	115,3	113,7	123,5	+7,1	+8,6	116,6	118,6	+1,7	INV.
112,7	-3,2	100,6	109,9	110,3	+9,6	+0,4	105,7	101,5	108,1	+2,3	+8,5	104,9	104,8	-0,1	
140,9	-6,9	127,4	147,0	161,6	+26,8	+9,9	128,5	130,6	144,8	+12,7	+10,9	132,7	137,7	+3,8	
136,6	+6,1	119,6	124,4	130,8	+9,4	+5,1	111,0	118,8	121,0	+9,0	+1,9	112,2	119,9	+6,9	GEBR.
119,0	-3,5	106,7	101,4	108,7	+1,9	+7,2	99,1	104,1	98,9	-0,2	-5,0	101,8	101,5	-0,4	
161,9	+18,3	138,2	157,6	162,7	+17,7	+3,2	128,1	138,8	153,0	+19,4	+9,4	127,2	146,4	+15,1	
122,9	-1,1	107,6	88,6	106,6	+0,9	+22,6	95,9	96,7	97,1	+1,3	+0,4	97,2	96,9	-0,3	VERB.
116,2	-0,3	100,7	83,1	96,9	-3,8	+16,8	92,0	89,8	90,0	-2,2	+0,2	92,9	89,9	-3,2	
139,7	-2,9	125,0	102,7	138,6	+10,9	+36,0	106,0	114,2	115,4	+8,9	+1,1	108,2	114,8	+6,1	
128,1	-5,2	112,2	76,4	113,0	+0,7	+47,9	94,7	92,9	90,3	-4,6	-2,8	97,2	91,6	-5,8	DB
120,3	-3,5	104,1	72,2	102,0	-2,0	+41,3	89,9	87,0	84,1	-6,5	-3,3	91,7	85,6	-6,7	
149,6	-8,9	134,8	88,3	143,5	+6,5	+62,5	108,1	109,0	107,2	-0,8	-1,7	112,6	108,1	-4,0	
107,5	-6,6	94,8	87,2	97,3	+2,6	+11,6	91,6	90,3	86,3	-5,8	-4,4	95,5	88,3	-7,5	17
99,0	-5,6	88,0	78,5	86,0	-2,3	+9,6	86,4	83,4	78,7	-8,9	-5,6	88,8	81,0	-8,8	
129,4	-8,4	112,4	109,4	126,2	+12,3	+15,4	105,0	108,2	105,9	+0,9	-2,1	112,5	107,0	-4,9	
155,3	-3,8	135,3	62,2	133,9	-1,0	+115,3	98,8	96,2	95,5	-3,3	-0,7	99,6	95,8	-3,8	18
147,2	-1,5	124,4	64,1	122,2	-1,8	+90,6	94,3	91,7	90,9	-3,6	-0,9	95,3	91,3	-4,2	
180,2	-9,3	168,8	56,5	189,7	+0,5	+200,4	112,8	110,1	109,2	-3,2	-0,8	112,6	109,7	-2,6	
167,3	+11,7	123,0	85,1	123,5	+0,4	+45,1	103,7	102,9	99,9	-3,7	-2,9	104,2	101,4	-2,7	DC
160,0	+12,0	119,8	76,3	117,1	-2,3	+53,5	100,3	97,8	94,2	-6,1	-3,7	100,5	96,0	-4,5	
192,4	+10,7	134,0	115,5	146,5	+8,6	+26,0	115,3	120,4	119,7	+3,8	-0,6	116,8	120,1	+2,8	
101,1	-7,2	87,9	99,4	90,0	+2,4	-9,5	93,1	92,2	98,3	+5,6	+6,6	94,2	95,3	+1,2	DD
96,8	-9,1	84,0	94,7	83,5	-0,6	-11,8	90,5	88,1	89,9	+3,8	+6,6	91,3	91,0	-0,3	
147,0	+8,2	130,6	150,2	160,4	+22,6	+6,8	120,7	137,0	145,7	+20,7	+6,4	125,3	141,4	+12,8	
110,8	+5,2	99,9	111,0	110,1	+10,2	-0,8	98,5	99,7	107,2	+8,8	+7,5	98,7	103,5	+4,9	DE
107,0	+3,8	96,5	106,8	103,0	+6,7	-3,6	97,3	95,8	102,6	+5,4	+7,1	96,5	99,2	+2,8	
124,3	+10,1	112,0	126,0	135,5	+21,0	+7,5	102,8	113,7	123,6	+20,2	+8,7	106,5	118,7	+11,5	
110,0	+4,2	99,1	105,9	112,1	+13,1	+5,9	94,8	96,5	104,3	+10,0	+5,9	97,5	101,4	+4,0	21
103,9	+1,1	94,3	100,3	103,6	+9,9	+3,3	92,9	92,9	98,4	+5,9	+5,9	94,3	95,6	+1,4	
123,8	+10,6	109,9	118,5	131,4	+19,6	+10,9	99,0	111,4	117,7	+18,9	+5,7	104,7	114,5	+9,4	
126,6	+9,9	112,1	122,0	135,0	+20,4	+10,7	102,8	111,6	119,8	+16,5	+7,3	107,7	115,7	+7,4	21.1
113,5	+4,9	101,6	113,1	122,0	+20,1	+7,9	99,4	99,6	109,9	+10,6	+10,3	101,5	104,7	+3,2	
142,2	+15,0	124,6	132,5	150,5	+20,8	+13,6	107,0	126,1	131,6	+23,0	+4,4	115,1	128,8	+11,9	
97,1	-1,0	89,0	93,4	94,3	+6,0	+1,0	88,5	88,4	92,3	+4,3	+4,4	89,5	90,3	+0,9	21.2
98,9	-1,1	90,5	93,6	93,9	+3,8	+0,3	89,4	89,4	92,4	+3,4	+3,4	90,5	90,9	+0,4	
89,7	-0,8	82,7	92,5	96,2	+16,3	+4,0	84,3	84,2	91,8	+8,9	+9,0	85,3	88,0	+3,2	
112,0	+7,0	101,0	118,7	107,0	+5,9	-9,9	104,2	101,5	111,6	+7,1	+10,0	100,6	106,5	+5,9	22
110,6	+7,0	99,0	114,2	102,3	+3,3	-10,4	102,5	99,2	107,4	+4,8	+8,3	99,1	103,3	+4,2	
126,9	+7,5	122,8	166,0	157,1	+27,9	-5,4	122,6	126,3	155,6	+26,9	+23,2	116,5	141,0	+21,0	
110,6	-5,8	100,9	107,3	115,0	+14,0	+7,2	97,0	101,7	104,9	+8,1	+3,1	102,5	103,3	+0,8	DB
101,3	-5,1	92,0	98,4	100,4	+8,1	+2,0	92,7	92,7	98,6	+4,2	+4,2	96,1	94,6	-1,6	
121,5	-6,2	111,2	117,6	132,0	+18,7	+12,2	102,1	112,2	114,4	+12,0	+2,0	110,1	113,3	+2,9	
103,6	-11,5	95,9	111,4	112,6	+26,8	+9,2	93,4	98,0	106,2	+13,7	+8,4	101,1	102,1	+1,0	24.1
95,8	-13,1	89,1	105,1	112,7	+26,5	+7,2	91,5	90,6	100,6	+9,9	+11,0	97,2	95,6	-1,6	
110,2	-10,3	101,8	116,6	129,1	+26,8	+10,7	96,1	104,4	110,8	+16,5	+6,1	104,4	107,6	+3,1	
120,8	-1,4	109,8	109,6	114,2	+4,0	+4,2	103,8	110,1	110,3	+6,3	+0,2	105,7	110,2	+4,3	24.4
109,1	+1,8	99,1	98,9	90,5	-8,7	-8,5	97,1	96,8	96,5	-0,6	-0,3	97,5	96,6	-0,9	
139,8	-5,2	127,3	127,2	153,0	+20,2	+20,3	114,7	131,9	132,8	+15,8	+0,7	119,0	132,4	+11,3	
113,9	-0,4	101,9	109,2	111,1	+9,0	+1,7	103,6	103,8	109,1	+5,3	+5,1	104,8	106,5	+1,6	DB
106,6	-0,8	94,6	100,7	100,0	+5,7	-0,7	98,9	98,4	101,3	+2,4	+5,1	99,1	98,8	-0,3	
135,6	+0,6	123,9	135,0	144,4	+16,5	+7,0	117,8	126,0	132,6	+12,6	+5,2	121,9	129,3	+6,1	
112,5	-0,6	100,6	108,2	111,1	+10,4	+2,7	103,2	103,1	108,5	+5,1	+5,2	104,3	105,8	+1,4	25.2
105,1	-1,2	93,3	99,5	98,8	+7,0	+0,3	98,5	95,7	100,5	+2,0	+5,0	98,6	98,1	-0,5	
136,8	+0,8	124,5	136,9	148,2	+19,0	+8,3	118,5	127,4	134,8	+13,8	+5,8	123,1	131,1	+6,5	
97,3	+0,1	84,1	93,1	90,1	+7,1	-3,2	89,5	88,7	95,1	+6,3	+7,2	90,6	91,9	+1,4	DI
91,4	+0,1	77,3	86,7	79,7	+3,1	-6,1	87,7	83,6	90,9	+3,6	+8,7	86,8	87,2	+0,5	
115,3	-0,3	105,2	112,9	122,5	+16,4	+8,5	94,7	104,5	108,3	+14,4	+3,6	102,2	106,4	+4,1	
99,0	+1,4	92,2	99,8	98,8	+7,2	-1,0	90,5	92,1	97,6	+7,8	+6,0	93,1	94,9	+1,9	26.1
92,4	+4,3	86,9	95,0	89,0	+2,4	-6,3	89,8	87,1	94,0	+4,7	+7,9	89,7	90,5	+0,9	
114,7	-3,8	104,8	111,4	122,3	+16,7	+9,8	92,3	104,1	106,4	+15,3	+2,2	101,2	105,3	+4,1	
109,4	-6,3	99,0	108,0	114,5	+15,7	+6,0	100,2	99,6	106,5	+6,3	+6,9	104,5	103,0	-1,4	DJ
105,0	-5,5	94,9	102,0	107,2	+13,0	+5,1	98,8	95,5	100,9	+2,1	+5,7	100,8	98,2	-2,6	
122,1	-8,5	110,9	125,4	135,6	+22,3	+8,1	104,6	111,6	123,0	+17,6	+10,2	115,5	117,3	+1,6	

9 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS  
 1986  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
 3.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND. IN %	FEB. 2000	VER- AEND. IN %
			MAR.	MAR. 1989	FEB. 2000	FEB.	FEB. 1989	JAN. 2000	JAN. 2000 BIS MAR. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	FEB. 2000 UND MAR. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	131,4	+22,3	+7,4	122,9	+34,0	+7,2	122,6	+28,0	126,9	+27,7
		INLAND	121,8	+18,3	+2,5	118,8	+34,5	+7,9	118,9	+25,2	120,3	+25,7
		AUSLAND	149,8	+29,5	+15,9	129,2	+33,1	+6,3	139,5	+27,6	139,5	+31,1
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	113,4	+8,3	-5,0	119,4	+37,7	+17,2	111,6	+23,6	116,4	+21,6
		INLAND	108,0	+9,2	-7,5	116,7	+37,6	+13,2	109,3	+25,2	112,4	+22,3
		AUSLAND	123,9	+6,9	-0,6	124,7	+37,8	+25,3	116,0	+20,7	124,3	+20,4
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	139,6	+12,8	+7,6	129,8	+27,6	+4,7	131,1	+19,2	134,7	+19,4
		INLAND	134,2	+8,8	+7,4	126,0	+26,4	+3,4	126,7	+16,2	129,6	+16,7
		AUSLAND	158,9	+26,5	+7,7	147,6	+31,8	+9,3	147,2	+29,3	153,3	+29,0
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	115,4	+4,1	+5,9	109,0	+13,8	+9,1	108,1	+7,7	112,2	+8,5
		INLAND	106,9	+0,7	+4,5	102,9	+11,3	+8,7	101,1	+5,5	104,6	+5,5
		AUSLAND	152,3	+16,0	+10,1	138,3	+22,7	+10,2	138,7	+15,7	146,3	+18,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	97,4	-4,6	+0,3	97,1	+15,6	+15,0	93,0	+4,3	97,3	+4,5
		INLAND	91,8	-7,6	+0,8	91,1	+13,3	+10,8	89,4	+1,6	91,5	+1,8
		AUSLAND	155,4	+20,2	-1,7	158,1	+30,9	+49,6	139,7	+24,7	158,8	+25,3
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	129,8	+15,0	+7,5	120,7	+25,1	+8,4	120,6	+18,4	125,3	+19,7
		INLAND	116,0	+4,1	+7,6	107,8	+16,2	+6,7	108,3	+9,4	111,9	+9,6
		AUSLAND	146,2	+27,6	+7,6	136,9	+34,7	+10,1	135,2	+28,4	141,1	+30,8
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	129,3	+20,2	+9,4	118,2	+17,5	+1,8	121,2	+20,8	123,8	+18,9
		INLAND	106,7	+2,4	+3,3	103,9	+12,3	-2,5	105,3	+11,2	106,0	+7,0
		AUSLAND	159,8	+42,4	+15,6	138,2	+23,2	+6,6	142,5	+32,1	149,0	+32,8
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	122,7	-7,8	-13,9	142,5	+15,5	-4,4	138,1	+5,8	132,6	+3,4
		INLAND	104,0	-22,0	-14,9	122,2	+4,6	-7,8	119,6	-2,7	113,1	-9,6
		AUSLAND	141,0	+6,0	-13,1	162,3	+24,8	-1,6	156,1	+13,0	151,7	+15,4
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	128,9	+8,7	-2,0	129,5	+46,8	+10,0	124,7	+20,0	128,2	+25,1
		INLAND	120,0	+2,6	-1,6	121,9	+36,4	+28,9	112,2	+3,2	121,0	+16,9
		AUSLAND	133,8	+14,8	-2,3	137,0	+58,6	-2,5	137,1	+38,3	136,4	+33,4
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	151,2	+19,1	+13,7	133,0	+23,3	+9,4	135,3	+21,6	142,1	+21,0
		INLAND	124,8	+8,4	+10,8	112,6	+18,9	+9,2	113,5	+14,5	118,7	+13,2
		AUSLAND	195,6	+33,2	+16,9	167,3	+28,6	+9,6	171,9	+30,3	181,5	+31,0
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	146,3	+37,4	+8,4	136,0	+16,1	+25,5	129,6	+28,1	140,7	+26,3
		INLAND	145,3	+34,5	+15,9	125,4	+19,7	+19,4	125,2	+34,5	136,4	+27,3
		AUSLAND	148,0	+42,7	-2,6	152,0	+11,4	+35,1	137,5	+19,3	150,0	+24,9
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	139,7	+9,9	+21,3	115,2	+7,9	+4,6	121,7	+9,7	127,5	+9,0
		INLAND	117,0	-0,6	+11,0	105,4	+11,1	+5,6	107,4	+5,7	111,2	+4,6
		AUSLAND	188,1	+27,9	+37,9	136,4	+3,0	+3,3	152,2	+16,4	162,3	+16,1
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	135,0	+1,2	+23,1	108,7	+8,1	+7,8	115,5	+3,7	122,4	+4,2
		INLAND	113,4	-9,4	+9,0	104,0	+15,4	+9,5	104,1	+2,0	108,7	+0,9
		AUSLAND	179,4	+19,3	+47,8	121,4	-2,7	+4,9	138,8	+8,2	150,4	+9,3
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	131,8	+8,8	+22,4	107,7	+2,4	+5,7	113,8	+4,4	119,8	+5,8
		INLAND	121,4	+5,3	+14,7	106,8	+11,4	+9,0	108,1	+5,4	113,6	+8,0
		AUSLAND	155,9	+16,0	+38,9	112,2	-12,9	-0,6	127,0	+2,8	134,1	+1,9
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	180,3	+32,2	+2,7	175,5	+66,3	+13,5	170,1	+43,8	177,9	+43,0
		INLAND	152,7	+31,2	+11,8	136,6	+37,7	+13,6	138,5	+35,6	144,7	+34,2
		AUSLAND	211,4	+33,1	-3,8	219,2	+72,6	+13,4	208,0	+50,7	215,3	+50,7
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	146,5	+16,5	+18,3	123,0	+21,2	+6,1	128,1	+17,7	134,3	+18,6
		INLAND	106,4	-3,7	+5,7	100,7	+18,3	+7,6	100,2	+6,6	103,6	+5,9
		AUSLAND	207,6	+40,3	+31,1	158,4	+24,2	+4,6	172,5	+30,2	183,0	+32,8
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	182,1	+16,1	+18,0	154,9	+14,1	+20,1	155,0	+12,6	169,2	+15,1
		INLAND	147,2	+6,6	+9,0	135,1	+16,7	+27,2	129,5	+4,3	141,2	+11,2
		AUSLAND	219,4	+24,0	+25,5	174,8	+12,2	+14,8	182,2	+19,9	197,1	+18,4
34	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTHAGENTEILEN	INSGESAMT	175,6	+6,2	+8,1	162,4	+19,1	+19,5	159,0	+10,2	169,0	+12,1
		INLAND	149,9	+1,4	+5,8	141,7	+17,6	+26,4	134,6	+2,1	146,8	+8,6
		AUSLAND	201,7	+10,3	+10,0	183,3	+20,4	+14,6	181,6	+17,0	182,5	+14,9
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTHAGENMOTOREN	INSGESAMT	178,4	+5,4	+7,0	166,7	+20,0	+26,6	158,9	+8,8	172,6	+12,0
		INLAND	146,3	+2,3	+4,9	138,5	+22,1	+46,6	128,1	-0,8	141,9	+11,0
		AUSLAND	207,1	+7,6	+8,4	191,1	+18,7	+16,7	187,3	+15,3	199,1	+12,6
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	225,7	+125,2	+125,5	100,1	-21,7	+26,5	135,0	+36,8	162,9	+42,8
		INLAND	131,8	+60,5	+34,9	97,7	+9,5	+34,6	100,7	+24,2	114,8	+34,0
		AUSLAND	366,2	+188,3	+252,8	103,8	-44,0	+16,5	186,4	+49,4	235,0	+50,4
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	243,8	+195,5	+167,3	91,2	-49,9	+254,9	120,2	+29,7	167,5	+26,6
		INLAND	25,5	-27,8	-73,0	94,5	+20,5	+300,4	47,9	+14,6	60,0	+5,4
		AUSLAND	724,4	+292,2	+759,3	84,3	-79,4	+171,9	279,9	+37,3	404,4	+36,3
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	281,1	+139,8	+137,8	118,2	+15,4	+0,9	172,2	+57,7	199,7	+81,9
		INLAND	299,3	+133,3	+153,5	115,7	+13,7	-16,7	182,6	+44,8	204,5	+79,7
		AUSLAND	272,3	+146,1	+126,7	120,1	+16,7	+18,4	164,6	+69,9	196,2	+83,4
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	117,1	+4,4	+6,0	110,5	+11,6	+12,2	108,7	+6,0	113,8	+7,8
		INLAND	110,2	+1,1	+4,2	105,8	+10,6	+12,8	103,3	+4,1	108,0	+5,5
		AUSLAND	162,7	+22,1	+15,1	141,3	+17,1	+8,9	144,6	+16,3	152,0	+19,7

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 3/2000

BUNDESGBIET

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

INDEX

1989 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1988	1989 1.VJ	1989 4.VJ	2000 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2000 GEGEN		1988 2.HJ	1989 1.HJ	1989 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1989 GEGEN		1988	1989	VER- AEND. IN % GEGEN 1988	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1989	1989				1988	1989				
107,4	-12,0	97,3	111,1	122,6	+26,0	+10,4	94,0	96,3	106,3	+12,0	+8,3	104,1	100,8	-3,2	27
109,0	-11,8	99,4	103,9	116,9	+25,2	+12,5	93,0	92,2	99,9	+7,4	+8,4	100,8	96,0	-4,8	
115,7	-12,5	104,6	125,1	133,5	+27,6	+6,7	96,8	104,1	115,8	+20,9	+11,2	110,2	110,0	-0,2	
104,7	-14,7	90,3	103,1	111,6	+23,6	+8,2	88,5	88,9	97,6	+8,1	+9,8	100,0	93,2	-6,8	27.1
98,9	-16,2	87,3	98,1	108,3	+25,2	+11,4	88,8	85,1	93,1	+4,8	+8,4	99,7	89,1	-10,6	
115,9	-12,3	96,1	112,8	116,0	+20,7	+2,8	90,6	96,3	106,4	+17,4	+10,5	100,8	101,3	+0,7	
123,8	-7,1	110,0	117,9	131,1	+19,2	+11,2	116,4	111,2	114,4	-1,7	+2,9	119,6	112,8	-6,7	27.5
123,3	-6,2	109,0	115,3	128,7	+16,2	+9,9	114,4	109,2	112,2	-1,9	+2,7	118,0	110,7	-6,2	
126,6	-10,0	113,8	127,1	147,2	+29,3	+15,8	123,6	118,4	122,3	-1,1	+3,3	126,3	120,3	-4,0	
110,9	-1,6	100,4	105,5	108,1	+7,7	+2,5	105,2	102,2	107,4	+2,1	+5,1	104,9	104,8	-0,1	28
106,2	-1,2	96,8	100,9	101,1	+5,5	+0,2	102,4	97,6	101,5	-0,9	+4,0	100,7	99,5	-1,2	
131,3	-2,9	119,9	125,7	138,7	+15,7	+10,3	117,2	122,2	133,2	+13,7	+9,0	123,1	127,7	+3,7	
102,1	+6,2	89,2	95,5	93,0	+4,3	-2,6	93,2	93,9	98,9	+6,1	+5,3	92,1	96,4	+4,7	28.1
98,4	+7,0	87,0	93,3	98,4	+1,6	-5,3	91,4	91,0	96,1	+5,1	+5,6	90,0	93,6	+4,0	
129,3	+0,9	112,0	118,3	139,7	+24,7	+18,1	112,4	123,1	127,2	+13,2	+3,3	113,4	125,1	+10,3	
112,9	-10,3	101,9	111,4	120,6	+18,4	+8,3	106,4	102,9	108,0	+1,5	+5,0	110,2	105,5	-4,3	DK
111,4	-8,2	99,0	103,7	108,3	+9,4	+4,4	103,7	98,6	102,3	-1,4	+3,8	105,4	100,4	-4,7	
114,6	-12,7	106,3	120,5	136,2	+28,4	+12,2	109,6	108,0	114,8	+4,7	+6,3	115,8	111,4	-3,8	
107,6	-11,2	100,3	101,8	121,2	+20,8	+19,1	103,8	99,8	102,0	-1,7	+2,2	108,2	100,9	-6,7	29.1
104,2	-9,9	94,7	95,0	105,3	+11,2	+10,8	100,5	94,0	94,5	-6,0	+0,5	102,5	94,2	-8,1	
112,2	-12,7	107,9	111,1	142,5	+32,1	+28,3	108,2	107,5	112,2	+3,7	+4,4	115,9	109,9	-5,2	
133,1	+2,0	130,5	115,6	138,1	+5,8	+19,5	94,1	113,9	97,4	+3,5	-14,5	108,8	105,7	-2,8	29.3
133,4	+20,1	122,9	102,3	119,6	-2,7	+16,9	87,4	107,1	86,9	-0,6	-18,9	94,2	97,0	+3,0	
133,0	+11,0	138,1	128,5	158,1	+13,0	+21,5	100,7	120,7	107,7	+7,0	-10,8	123,1	114,2	-7,2	
116,7	-4,8	103,9	117,0	124,7	+20,0	+6,6	115,3	107,1	108,9	-5,6	+1,7	115,8	108,0	-6,7	29.4
117,0	-7,3	108,7	107,3	112,2	+3,2	+4,6	120,1	107,9	105,8	-12,1	-2,1	117,5	108,8	-8,1	
116,5	-2,1	99,1	126,6	137,1	+38,3	+8,3	110,7	106,2	112,1	+1,3	+5,6	114,2	109,2	-4,4	
126,9	+5,5	111,3	132,6	136,3	+21,6	+2,0	109,4	112,5	129,4	+18,3	+15,0	108,9	120,9	+11,0	DL
115,1	+1,9	99,1	117,0	113,5	+14,5	-3,0	99,6	101,6	115,2	+15,7	+13,4	100,0	108,4	+8,4	
146,8	+10,5	131,9	158,7	171,9	+30,3	+8,3	126,0	130,7	153,4	+21,7	+17,4	123,8	142,0	+14,7	
106,5	-15,7	101,2	128,1	129,6	+28,1	+1,2	101,9	103,4	125,4	+23,1	+21,9	104,7	114,4	+9,3	30
108,0	-13,2	89,1	132,2	125,2	+34,5	-5,3	91,2	98,5	131,5	+44,2	+33,5	97,8	115,0	+17,6	
103,7	-20,3	115,3	120,9	137,5	+19,3	+13,7	120,6	111,7	114,9	-4,7	+2,9	116,7	113,3	-2,9	
127,1	+6,7	110,9	117,6	121,7	+9,7	+3,5	106,0	109,4	116,7	+10,1	+6,7	108,7	113,0	+5,9	31
117,7	+4,1	101,6	109,6	107,4	+5,7	-2,0	102,0	102,7	108,7	+6,6	+5,8	101,9	105,7	+3,7	
147,1	+11,4	130,7	134,6	152,2	+16,4	+13,1	114,4	123,6	133,9	+17,0	+8,3	117,1	128,8	+10,0	
133,4	+6,8	111,4	112,0	115,5	+3,7	+3,1	112,3	108,0	113,5	+1,1	+5,1	113,9	110,8	-2,7	31.2
125,2	+2,2	102,1	105,2	104,1	+2,0	-1,0	108,7	102,4	107,0	-1,6	+4,5	109,9	104,7	-4,7	
150,4	+15,9	130,7	125,9	138,8	+6,2	+10,2	119,5	119,6	126,9	+6,2	+6,1	122,1	123,3	+1,0	
121,1	+3,6	109,0	116,5	113,8	+4,4	-2,3	101,8	107,3	113,4	+11,4	+5,7	100,8	110,3	+9,4	31.6
115,3	+6,2	102,6	115,4	108,1	+5,4	-6,3	101,3	102,2	111,1	+9,7	+8,7	98,7	106,7	+8,1	
134,4	-1,4	123,6	119,3	127,0	+2,8	-5,5	103,0	118,9	118,7	+15,2	-0,2	105,7	118,8	+12,4	
136,4	+18,8	118,3	169,5	170,1	+49,8	+0,4	119,0	124,4	163,4	+37,3	+31,4	113,8	143,9	+28,4	32
116,4	+6,2	100,7	137,6	138,5	+35,6	-0,8	96,5	107,8	136,4	+41,3	+26,5	96,7	122,1	+28,3	
158,8	+31,6	138,0	205,3	208,0	+50,7	+1,3	144,3	143,0	193,9	+34,4	+35,6	132,9	188,5	+28,8	
124,9	-1,3	108,8	125,7	128,1	+17,7	+1,9	109,5	109,7	120,6	+10,1	+9,9	109,9	115,1	+4,7	33
110,5	+0,3	94,0	107,6	100,2	+8,6	-6,9	100,6	94,3	102,6	+2,0	+8,8	99,7	98,4	-1,3	
148,0	-3,0	132,5	154,6	172,5	+30,2	+11,6	123,8	134,4	149,4	+20,7	+11,2	126,3	141,9	+12,4	
156,9	+2,3	137,6	149,4	155,0	+12,6	+3,7	134,4	138,3	146,0	+8,6	+5,6	134,9	142,1	+5,3	DM
138,1	-0,8	124,2	124,7	129,5	+4,3	+3,8	122,7	122,4	121,0	-1,4	-1,1	122,2	121,7	-0,4	
176,9	+4,7	151,9	175,7	182,2	+19,9	+3,7	146,9	155,1	172,7	+17,6	+11,3	148,4	163,9	+10,4	
165,3	+9,6	143,4	150,3	158,0	+10,2	+5,1	133,6	143,5	146,7	+9,8	+2,2	133,7	146,1	+8,5	34
147,9	-0,7	131,8	124,6	134,6	+2,1	+8,0	122,4	130,4	123,0	+0,5	-5,7	123,9	126,7	+2,3	
182,9	+19,9	155,2	176,5	181,6	+17,0	+2,9	145,1	158,6	170,7	+17,6	+9,0	143,6	163,7	+14,0	
169,2	+10,0	146,1	149,5	158,9	+8,8	+6,3	134,1	145,7	146,7	+8,4	+0,7	134,5	146,2	+8,7	34.1
142,1	-5,3	127,1	110,5	126,1	-0,8	+14,1	114,9	125,1	109,9	-4,4	-12,2	118,6	117,5	-0,9	
192,5	+22,5	182,4	183,4	187,3	+15,3	+2,1	150,7	163,5	178,7	+18,6	+9,3	148,3	171,1	+15,4	
100,2	-41,5	98,7	142,9	135,0	+36,8	-5,5	139,5	103,3	141,4	+1,4	+36,9	143,0	122,4	-14,4	35
82,1	+0,4	81,1	125,8	100,7	+24,2	-19,8	124,3	76,8	109,7	-11,7	+42,8	112,5	99,3	-17,1	
127,0	-58,3	124,8	168,9	186,4	+49,4	+10,4	162,2	142,8	188,5	+16,2	+32,0	188,5	165,6	-12,1	
82,5	+254,1	92,7	84,2	120,2	+29,7	+42,8	48,8	64,6	58,0	+18,9	-10,2	80,5	61,3	-23,9	35.1
35,3	+201,7	41,8	29,9	47,9	+14,6	+60,2	30,3	28,3	33,3	+9,9	+17,7	31,3	30,8	-1,6	
184,7	+275,4	203,8	203,6	279,9	+37,3	+37,5	89,3	144,2	112,7	+25,5	+21,8	188,8	128,4	-32,0	
117,2	-63,2	109,2	222,7	172,2	+57,7	-22,7	209,0	138,5	227,1	+8,7	+64,0	206,0	182,8	-11,3	35.3
125,7	-18,9	126,1	294,4	182,6	+44,8	-38,0	216,5	120,6	218,9	+1,1	+81,5	210,1	169,7	-19,2	
111,1	-74,6	96,9	170,1	164,6	+69,9	-3,2	203,6	151,6	233,1	+14,5	+53,8	203,1	192,3	-5,3	
112,2	-2,7	102,5	104,7	108,7	+6,0	+3,8	98,5	99,4	100,6	+2,1	+1,2	100,3	100,0	-0,3	36.1
109,0	-4,5	99,2	101,0	103,3	+4,1	+2,3	96,4	95,8	96,9	+0,5	+1,1	98,2	96,4	-1,8	
133,3	+7,7	124,3	129,8	144,6	+16,3	+11,4	112,3	123,0	124,8	+11,2	+1,5	114,8	124,0	+8,0	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2000 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 2000 GEGEN		2000 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT FEB. 2000 UND MAR. 2000		
			MAR. 1999	FEB. 2000		FEB. 1999	JAN. 2000	JAN. 2000 BIS MAR. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2000 UND MAR. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	136,2	+11,0	+10,5	123,3	+16,8	+12,3	123,1	+12,6	129,8	+13,7
		INLAND	117,8	+3,5	+7,5	109,6	+13,9	+12,8	108,2	+7,1	113,7	+8,3
		AUSLAND	187,7	+21,5	+14,4	146,6	+20,6	+11,6	148,6	+20,3	157,2	+21,1
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	132,4	+8,2	+8,9	121,6	+18,5	+8,9	121,9	+11,8	127,0	+12,9
		INLAND	119,5	+3,2	+7,7	111,0	+14,4	+7,7	111,2	+8,3	115,3	+8,4
AUSLAND		158,1	+16,7	+10,7	142,8	+25,8	+11,0	143,2	+18,1	150,5	+20,9	
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	144,5	+19,4	+14,4	126,3	+17,2	+11,7	128,0	+17,6	136,4	+18,4	
	INLAND	119,1	+8,3	+8,7	109,6	+16,7	+14,0	108,3	+10,4	114,4	+12,2	
	AUSLAND	179,6	+31,9	+20,3	149,3	+17,7	+9,3	155,2	+25,7	164,5	+25,0	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	138,0	+5,4	+8,4	127,3	+16,1	+19,5	123,9	+7,9	132,7	+10,3	
	INLAND	115,7	+0,7	+5,5	109,7	+14,7	+25,5	104,3	+1,2	112,7	+7,0	
	AUSLAND	170,2	+10,6	+11,5	152,6	+17,7	+14,0	152,2	+15,6	161,4	+13,8	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	118,1	-2,2	+4,2	113,3	+4,4	+30,2	106,1	+0,3	115,7	+0,9	
	INLAND	105,1	-8,2	+3,3	101,7	+1,1	+30,2	95,0	-4,3	103,4	-3,9	
	AUSLAND	151,3	+10,7	+5,7	143,1	+11,0	+30,2	134,8	+10,1	147,2	+10,8	
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	124,6	-2,6	-5,2	131,5	+5,5	+58,8	113,0	+0,8	128,1	+1,4
		INLAND	114,2	-4,5	-1,6	116,0	+2,7	+56,1	101,5	-1,9	115,1	-1,0
		AUSLAND	153,3	+1,8	-12,1	174,4	+11,3	+64,2	144,6	+6,5	163,9	+6,6
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	106,3	-1,6	+4,3	101,9	+9,7	+19,2	97,9	+2,8	104,1	+3,6
		INLAND	93,4	-6,1	+2,3	91,3	+5,7	+21,4	86,6	-2,0	92,4	-0,6
		AUSLAND	139,5	+7,6	+8,1	129,1	+18,1	+15,1	128,9	+12,8	134,3	+12,4
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	148,9	-3,4	-12,8	170,7	+2,4	+115,8	132,9	-1,3	159,8	-0,4
		INLAND	140,6	-3,1	-4,5	147,2	+0,4	+101,1	120,3	-2,0	143,9	-1,4
		AUSLAND	174,2	-4,4	-28,2	242,7	+6,3	+149,7	171,4	+0,2	208,5	+1,6
DC	LEDERGERMERBE	INSGESAMT	162,6	-1,3	+33,5	121,8	+5,8	+55,6	120,9	-0,3	142,2	+1,6
		INLAND	151,4	-3,8	+26,3	119,9	+4,2	+67,7	114,3	-3,1	135,7	-0,4
		AUSLAND	200,9	+5,6	+56,3	128,5	+11,8	+26,5	143,7	+8,1	164,7	+7,9
DD	HOLZGERMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	102,3	-1,0	+11,8	91,5	+9,6	+8,8	92,6	+3,1	96,9	+3,7
		INLAND	95,7	-3,7	+12,3	85,2	+6,6	+7,7	86,7	+0,7	90,5	+0,9
		AUSLAND	173,9	+19,3	+8,7	160,0	+29,8	+15,3	157,6	+21,0	167,0	+24,1
DE	PAPIER- UND DRUCKGERMERBE	INSGESAMT	121,1	+3,4	+7,7	112,4	+12,1	+6,4	113,0	+7,4	116,8	+7,5
		INLAND	112,9	+0,6	+8,9	103,7	+8,2	+4,2	105,4	+4,6	108,3	+4,1
		AUSLAND	150,1	+11,6	+4,7	143,3	+23,3	+12,7	140,2	+16,3	146,7	+17,0
21	PAPIERGERMERBE	INSGESAMT	126,4	+4,8	+8,5	116,5	+12,0	+5,9	117,6	+8,7	121,5	+8,2
		INLAND	116,5	+2,7	+9,0	106,9	+9,0	+3,9	108,8	+6,0	111,7	+5,6
		AUSLAND	148,6	+8,8	+7,5	138,2	+17,9	+9,9	137,5	+13,8	143,4	+13,0
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	158,0	+8,8	+10,9	142,5	+15,2	+5,5	145,2	+13,6	150,3	+11,7
		INLAND	145,2	+9,8	+13,9	127,5	+12,4	-0,3	133,5	+13,7	136,4	+11,0
		AUSLAND	173,2	+7,8	+8,0	160,3	+17,9	+11,6	159,1	+13,5	166,8	+12,5
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	101,7	+0,5	+5,7	96,2	+8,7	+6,5	96,1	+3,6	99,0	+4,3
		INLAND	101,4	-2,0	+5,6	96,0	+6,7	+6,9	95,7	+0,9	98,7	+2,0
		AUSLAND	102,8	+11,9	+6,0	97,0	+18,1	+4,9	97,4	+15,3	99,9	+14,8
22	DRUCKGERMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	113,0	+1,1	+6,4	106,2	+12,1	+7,4	106,0	+5,4	109,6	+6,1
		INLAND	108,8	-1,7	+8,7	100,1	+7,4	+4,8	101,5	+2,7	104,5	+2,5
		AUSLAND	158,3	+28,3	-7,3	170,8	+54,4	+26,6	154,7	+29,7	164,6	+40,7
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	125,0	+8,1	+8,9	114,8	+14,2	+5,9	116,1	+10,2	119,9	+10,9
		INLAND	109,3	+1,3	+6,0	103,1	+10,5	+6,2	103,2	+5,5	106,2	+5,6
		AUSLAND	143,2	+14,9	+11,6	128,3	+17,9	+5,6	131,0	+14,8	136,8	+16,4
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	136,8	+15,2	+8,2	126,4	+19,7	+4,9	127,9	+16,8	131,6	+17,3
		INLAND	130,1	+12,1	+6,6	122,1	+18,0	+5,6	122,6	+14,7	126,1	+14,8
		AUSLAND	142,5	+17,8	+9,6	130,0	+21,0	+4,3	132,4	+18,5	136,3	+19,4
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	116,1	+0,3	+9,5	106,0	+6,7	+3,0	108,3	+2,9	111,1	+3,3
		INLAND	85,9	-18,5	-0,8	86,6	-3,8	-	86,4	-9,9	86,3	-11,7
		AUSLAND	165,5	+25,0	+20,3	137,6	+20,2	+6,3	144,2	+20,0	151,6	+22,8
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	119,9	+2,7	+6,4	112,7	+14,4	+9,0	112,0	+7,3	116,3	+8,0
		INLAND	108,2	-0,8	+7,3	100,8	+11,0	+8,6	100,6	+3,9	104,5	+4,5
		AUSLAND	154,9	+10,9	+4,6	148,1	+21,8	+9,7	146,0	+14,6	151,5	+15,9
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	119,0	+2,8	+6,0	112,3	+16,1	+7,9	111,8	+8,1	115,7	+8,8
		INLAND	107,9	-0,1	+7,5	100,4	+12,2	+7,8	100,5	+4,9	104,2	+5,5
		AUSLAND	155,3	+9,9	+2,8	151,0	+25,3	+7,9	148,8	+16,0	153,2	+17,0
DI	GLASGERMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	103,4	+3,4	+11,3	92,9	+20,0	+15,1	92,3	+7,0	98,2	+10,7
		INLAND	95,2	+0,4	+15,7	82,3	+15,9	+16,6	82,7	+3,5	86,8	+7,1
		AUSLAND	128,6	+10,7	+2,2	125,8	+29,6	+12,2	122,2	+15,0	127,2	+19,2
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	110,6	+5,9	+4,7	105,6	+20,3	+11,7	103,6	+7,1	108,1	+12,5
		INLAND	104,5	+5,6	+9,4	95,5	+11,6	+10,0	95,6	+3,8	100,0	+8,3
		AUSLAND	125,1	+6,6	-3,7	129,9	+39,5	+15,3	122,6	+13,8	127,5	+21,1
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	120,6	+6,7	+5,7	114,1	+17,9	+7,6	113,6	+11,2	117,4	+11,9
		INLAND	111,2	+3,5	+3,0	108,0	+16,8	+7,9	106,4	+9,7	109,6	+9,6
		AUSLAND	148,0	+14,4	+12,0	132,1	+20,6	+7,2	134,4	+14,6	140,1	+17,2

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2000



BUNDESGBIET

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

INDEX

1999 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1998	1999 1.VJ	1999 4.VJ	2000 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2000 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ99 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1999	1999				1998	1999				
122,7	-0,9	109,3	117,6	123,1	+12,6	+4,7	107,4	109,3	115,9	+7,9	+6,0	109,3	112,6	+3,0	D
113,8	-1,6	101,0	106,1	108,2	+7,1	+2,0	101,4	100,6	105,2	+3,7	+4,6	102,3	102,9	+0,6	
138,0	+0,2	123,5	137,3	148,6	+20,3	+8,2	117,6	124,1	134,3	+14,2	+8,2	121,4	129,2	+6,4	
122,4	+1,2	109,0	118,6	121,9	+11,8	+2,8	106,1	109,4	115,9	+9,2	+5,9	108,8	112,7	+3,6	VORL.
115,8	-0,2	102,7	110,4	111,2	+8,3	+0,7	103,4	103,5	109,1	+5,5	+5,4	104,8	106,3	+1,4	
135,5	+3,4	121,3	135,0	143,2	+18,1	+6,1	111,6	121,2	129,4	+15,9	+6,8	116,6	125,3	+7,5	
121,0	-5,2	108,8	122,3	128,0	+17,6	+4,7	112,0	110,6	120,4	+7,5	+8,9	113,4	115,5	+1,9	INV.
110,0	-3,5	98,1	108,3	108,3	+10,4	-	103,0	99,2	106,5	+3,4	+7,4	102,5	102,9	+0,4	
136,2	-7,0	123,5	141,7	155,2	+25,7	+9,5	124,6	126,4	139,7	+12,1	+10,5	128,6	133,0	+3,4	
130,9	+5,1	114,8	118,5	123,9	+7,9	+4,6	106,8	113,9	115,3	+8,0	+1,2	108,2	114,6	+5,9	GEBR.
114,9	-4,1	103,1	97,7	104,3	+1,2	+6,8	95,8	100,5	95,2	-0,6	-5,3	98,6	97,9	-0,7	
153,9	+17,1	131,7	148,4	152,2	+15,6	+2,6	122,8	133,0	144,2	+17,4	+8,4	122,1	138,6	+13,5	
120,8	-1,2	105,8	86,7	106,1	+0,3	+22,4	94,1	94,9	95,2	+1,2	+0,3	95,5	95,0	-0,5	VERB.
114,5	-0,5	99,3	81,6	95,0	-4,3	+16,4	90,4	88,5	88,4	-2,2	-0,1	91,5	88,5	-3,3	
136,7	-2,8	122,4	99,7	134,8	+10,1	+35,2	103,5	111,3	112,3	+8,5	+0,9	105,7	111,8	+5,8	
127,9	-5,1	112,1	76,4	113,0	+0,8	+47,9	94,6	92,7	90,1	-4,8	-2,8	97,0	91,4	-5,8	08
119,6	-3,7	103,5	71,8	101,5	-1,9	+41,4	89,6	86,6	83,6	-6,7	-3,5	91,4	85,1	-6,9	
150,6	-8,2	135,8	89,0	144,6	+6,5	+62,5	108,3	109,6	108,1	-0,2	-1,4	112,5	108,9	-3,2	
108,0	-5,6	95,2	87,8	97,9	+2,8	+11,5	91,4	90,6	86,8	-5,0	-4,2	95,1	88,7	-6,7	17
99,5	-4,7	88,4	79,0	86,6	-2,0	+9,6	86,2	83,7	79,1	-8,2	-5,5	88,5	81,4	-8,0	
129,7	-7,4	112,5	110,3	126,9	+12,8	+15,0	104,8	108,5	106,6	+1,7	-1,8	111,9	107,5	-3,9	
154,2	-4,7	134,6	61,4	132,9	-1,3	+116,4	98,7	95,5	94,6	-4,2	-0,9	99,6	95,0	-4,6	18
145,1	-2,7	122,7	62,8	120,3	-2,0	+91,6	93,8	90,3	89,4	-4,7	-1,0	95,0	89,9	-5,4	
182,2	-9,0	171,0	56,9	171,4	+0,2	+201,2	113,7	111,4	110,4	-2,9	-0,9	113,4	110,9	-2,2	
164,8	+12,8	121,3	83,6	120,9	-0,3	+44,6	101,6	101,4	98,2	-3,3	-3,2	102,0	99,8	-2,2	0C
157,4	+13,1	117,9	74,6	114,3	-3,1	+53,2	98,2	96,1	92,2	-6,1	-4,1	98,3	94,2	-4,2	
190,3	+12,3	132,9	114,6	143,7	+8,1	+25,4	113,0	119,5	118,8	+5,1	-0,6	114,3	119,2	+4,3	
103,3	-6,4	89,8	102,7	92,6	+3,1	-9,8	93,8	94,3	101,3	+8,0	+7,4	95,1	97,8	+2,8	00
99,4	-8,0	86,1	98,3	86,7	+0,7	-11,8	91,4	90,4	97,2	+6,3	+7,5	92,4	93,8	+1,5	
145,8	+7,6	130,3	150,2	157,6	+21,0	+4,9	119,5	136,6	145,5	+21,8	+6,5	124,5	141,1	+13,3	
117,1	+6,4	105,2	115,2	113,0	+7,4	-1,9	103,5	105,2	112,0	+8,2	+6,5	103,6	108,6	+4,8	DE
112,2	+4,1	100,8	110,4	105,4	+4,6	-4,5	102,3	100,3	106,7	+4,3	+6,4	101,3	103,5	+2,2	
134,5	+13,6	120,6	132,2	140,2	+16,3	+6,1	107,7	122,6	130,8	+21,4	+6,7	111,8	126,7	+13,3	
120,6	+6,6	108,2	113,2	117,6	+8,7	+3,9	102,2	107,9	112,5	+10,1	+4,3	104,9	110,2	+5,1	21
113,4	+3,0	102,6	107,3	108,8	+6,0	+1,4	100,3	101,4	106,2	+5,9	+4,7	101,6	103,8	+2,2	
136,6	+14,0	120,8	126,4	137,5	+13,8	+8,8	106,5	122,5	126,7	+19,0	+3,4	112,3	124,6	+11,0	
145,2	+13,1	127,8	135,0	145,2	+13,6	+7,6	116,4	127,7	134,1	+15,2	+5,0	121,1	130,9	+8,1	21.1
132,3	+7,6	117,4	127,6	133,5	+13,7	+4,6	115,2	115,7	125,5	+8,9	+8,5	116,9	120,6	+3,2	
160,6	+19,0	140,2	143,8	159,1	+13,5	+10,6	117,7	142,0	144,5	+22,8	+1,8	128,2	143,2	+13,5	
101,2	+0,1	92,8	96,0	96,1	+3,6	+0,1	91,1	92,3	95,5	+4,8	+3,5	92,2	93,9	+1,8	21.2
103,5	+0,1	94,8	96,5	97,4	+0,9	-0,8	92,4	93,8	96,0	+3,9	+2,3	93,6	94,9	+1,4	
91,9	+0,7	84,5	94,1	97,4	+15,3	+3,5	86,6	86,1	93,6	+9,3	+8,7	86,5	89,9	+3,9	
111,8	+5,9	100,6	118,2	106,0	+5,4	-10,3	105,5	101,1	111,2	+5,4	+10,0	101,6	106,1	+4,4	22
110,7	+5,3	98,8	113,9	101,5	+2,7	-10,9	104,7	99,1	107,2	+2,4	+8,2	100,9	103,1	+2,2	
123,4	+11,2	119,3	163,4	154,7	+29,7	-5,3	114,2	123,2	152,9	+33,9	+24,1	109,0	138,1	+26,7	
115,6	-1,5	105,4	109,5	116,1	+10,2	+6,0	99,3	106,3	107,9	+8,7	+1,5	104,0	107,1	+3,0	06
107,9	-0,2	97,8	102,0	103,2	+5,5	+1,2	95,9	98,5	101,1	+5,4	+2,6	98,5	99,6	+1,3	
124,6	-2,8	114,1	118,2	131,0	+14,8	+10,8	103,3	115,3	115,8	+12,1	+0,4	110,3	115,6	+4,8	
118,8	-2,5	109,5	119,6	127,9	+16,8	+6,9	102,6	111,9	116,4	+13,5	+4,0	108,4	114,1	+5,3	24.1
116,1	-1,4	106,9	117,1	122,6	+14,7	+4,7	104,6	108,6	115,0	+9,9	+5,9	107,9	111,8	+3,6	
121,0	-3,6	111,7	121,7	132,4	+18,5	+8,8	100,9	114,8	117,6	+16,6	+2,6	108,9	116,1	+6,6	
115,7	-1,3	105,2	104,6	108,3	+2,9	+3,5	99,0	105,4	105,3	+6,4	-0,1	101,0	105,4	+4,4	24.4
105,4	+2,0	95,9	94,9	86,4	-9,9	-9,0	93,1	93,5	92,8	-0,3	-0,7	93,8	93,1	-0,7	
132,4	-5,4	120,2	120,4	144,2	+20,0	+19,8	106,5	125,0	125,8	+15,9	+0,6	112,9	125,4	+11,1	
116,8	+1,0	104,4	110,8	112,0	+7,3	+1,1	105,2	106,5	111,2	+5,7	+4,4	106,2	108,8	+2,4	0M
109,1	-0,2	96,8	101,9	100,6	+3,9	-1,3	100,6	98,7	103,0	+2,4	+4,4	100,7	100,9	+0,2	
139,7	+3,6	127,4	137,4	146,0	+14,6	+6,3	118,8	129,7	135,6	+14,1	+4,5	122,6	132,6	+8,2	
115,8	+1,0	103,4	109,8	111,8	+8,1	+1,8	104,9	106,1	110,7	+5,5	+4,3	105,8	108,4	+2,5	25.2
108,0	-	95,8	100,9	100,5	+4,9	-0,4	100,2	98,4	102,5	+2,3	+4,2	100,1	100,4	+0,3	
141,3	+3,7	128,3	139,0	148,8	+16,0	+7,1	120,1	131,5	137,7	+14,7	+4,7	124,3	134,6	+8,3	
100,0	+0,9	86,3	95,5	92,3	+7,0	-3,4	91,2	91,1	97,8	+7,2	+7,4	92,3	94,5	+2,4	DI
94,8	+1,0	79,9	89,9	82,7	+3,5	-8,0	90,2	86,5	94,4	+4,7	+9,1	89,3	90,4	+1,2	
116,2	+0,8	106,3	112,8	122,2	+15,0	+8,3	94,2	105,4	108,4	+15,1	+2,8	101,7	106,9	+5,1	
104,4	+3,1	96,7	104,9	103,6	+7,1	-1,2	93,2	96,8	102,9	+10,4	+6,3	96,2	99,8	+3,7	26.1
99,0	+6,3	92,1	101,8	95,6	+3,8	-6,1	93,1	92,7	100,9	+8,4	+8,8	93,6	96,8	+3,4	
117,4	-2,8	107,7	112,1	122,6	+13,8	+9,4	93,4	106,8	107,6	+15,2	+0,7	102,4	107,2	+4,7	
113,0	-2,2	102,2	109,2	113,6	+11,2	+4,0	100,8	102,5	108,0	+7,1	+5,4	104,3	105,3	+1,0	DJ
107,4	-2,6	97,0	102,6	106,4	+9,7	+3,7	99,0	97,4	101,6	+2,6	+4,3	100,6	99,5	-1,1	
129,4	-1,0	117,3	128,2	134,4	+14,6	+4,8	106,3	117,5	126,5	+19,0	+7,7	115,1	122,0	+6,0	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2000 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 2000 GEGEN		2000 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				MAR. 1999	FEB. 2000		FEB. 1999	JAN. 2000	JAN. 2000 BIS MAR. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	FEB. 2000 UND MAR. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	132,2	+11,0	+5,8	124,9	+23,4	+6,4	124,8	+16,0	128,6	+16,7
		INLAND	122,5	+9,0	+1,5	120,7	+25,3	+7,1	118,6	+16,6	121,6	+16,5
		AUSLAND	150,8	+14,3	+13,4	133,0	+20,4	+5,2	136,7	+15,1	141,9	+17,1
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	120,6	-3,0	-6,8	129,4	+25,6	+15,3	120,7	+13,0	125,0	+9,9
		INLAND	115,1	-1,6	-8,8	126,2	+25,6	+11,6	118,1	+14,7	120,7	+10,9
		AUSLAND	131,4	-5,1	-3,0	135,5	+25,7	+22,7	125,8	+10,2	133,5	+8,4
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	140,0	+10,0	+7,0	130,9	+24,8	+4,1	132,2	+17,1	135,5	+16,7
		INLAND	132,0	+9,2	+7,7	122,6	+26,4	+3,1	124,5	+16,7	127,3	+16,8
		AUSLAND	168,6	+12,3	+5,0	160,6	+20,4	+7,1	159,7	+18,0	164,6	+16,1
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	111,5	+3,0	+5,5	105,7	+13,2	+8,9	104,8	+7,0	106,6	+7,7
		INLAND	104,1	-0,1	+4,1	100,0	+11,1	+8,6	98,7	+5,0	102,1	+5,1
		AUSLAND	143,8	+14,1	+9,9	130,8	+20,8	+10,4	131,0	+13,7	137,3	+17,3
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	93,9	-5,3	+0,2	93,7	+14,8	+15,0	89,7	+3,6	93,8	+3,8
		INLAND	88,3	-8,3	+0,8	87,6	+12,5	+10,5	85,1	+1,1	88,0	+1,0
		AUSLAND	152,6	+18,3	-2,2	156,1	+29,9	+49,5	137,7	+23,4	154,4	+23,9
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	123,7	+14,1	+7,5	115,1	+23,9	+8,4	115,0	+17,3	119,4	+18,6
		INLAND	110,7	+3,3	+7,5	103,0	+15,2	+6,8	103,4	+8,4	106,9	+8,7
		AUSLAND	139,0	+26,5	+7,4	129,4	+33,3	+9,9	128,7	+27,2	134,2	+29,7
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.-V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	122,6	+19,7	+9,4	112,1	+16,5	+2,1	114,8	+20,0	117,4	+18,2
		INLAND	100,5	+1,5	+3,1	97,5	+11,4	-2,0	99,2	+10,1	99,0	+6,1
		AUSLAND	152,2	+42,1	+15,7	131,6	+21,9	+6,5	135,8	+31,3	141,9	+31,9
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	115,7	-9,0	-14,1	134,7	+14,2	-4,5	130,5	+4,5	125,2	+2,1
		INLAND	98,4	-23,0	-15,2	116,0	+3,7	-7,7	113,4	-3,7	107,2	-10,6
		AUSLAND	132,6	+4,6	-13,3	153,0	+23,4	-2,0	147,2	+11,6	142,8	+13,9
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	119,1	+7,5	-2,1	121,7	+45,2	+9,9	117,2	+18,7	120,4	+23,7
		INLAND	113,1	+1,7	-1,7	115,0	+34,5	+28,9	105,8	+2,4	114,1	+16,0
		AUSLAND	125,1	+13,3	-2,6	128,4	+56,4	-2,6	128,4	+36,5	126,8	+31,7
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	154,4	+20,2	+13,4	136,1	+24,3	+9,7	138,2	+22,6	145,3	+22,1
		INLAND	129,8	+10,3	+11,2	116,7	+20,1	+9,3	117,8	+16,3	123,3	+14,7
		AUSLAND	195,8	+33,5	+16,1	168,6	+29,5	+10,0	172,6	+30,9	182,2	+31,6
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	182,4	+46,6	+11,2	164,0	+22,5	+24,0	159,6	+36,4	173,2	+34,1
		INLAND	139,1	+46,8	+19,2	162,0	+28,6	+18,2	164,0	+45,9	177,6	+37,8
		AUSLAND	163,9	+46,3	-2,1	167,5	+13,5	+35,0	151,8	+21,6	165,7	+27,7
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	136,9	+8,7	+20,7	113,4	+7,1	+4,6	119,6	+8,7	125,2	+7,9
		INLAND	116,1	-1,9	+10,8	104,8	+9,9	+5,3	108,8	+4,4	110,5	+3,4
		AUSLAND	181,5	+27,5	+37,9	131,6	+2,6	+3,2	146,9	+16,2	156,6	+15,7
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTANLEGEN	INSGESAMT	129,1	-1,0	+22,3	105,6	+6,9	+7,5	111,0	+1,8	117,4	+2,4
		INLAND	110,8	-11,4	+8,5	102,1	+13,7	+9,1	102,2	-	106,5	-0,9
		AUSLAND	166,6	+18,1	+47,8	112,7	-3,8	+4,7	129,0	+5,1	139,7	+8,1
31.8	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	126,6	+8,2	+22,6	103,3	+1,7	+5,9	109,1	+3,7	115,0	+5,2
		INLAND	116,6	+4,6	+14,7	101,7	+10,7	+9,2	103,8	+4,5	109,2	+7,4
		AUSLAND	149,8	+15,6	+39,9	107,1	-13,8	-0,6	121,5	+2,0	128,5	+1,3
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	190,7	+34,0	+2,9	185,4	+58,2	+13,7	179,7	+45,6	188,1	+44,9
		INLAND	162,5	+34,1	+11,5	145,8	+41,0	+13,3	145,7	+39,2	154,2	+37,3
		AUSLAND	222,4	+34,0	-3,3	230,0	+73,2	+13,9	218,1	+51,1	226,2	+51,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	138,9	+15,7	+18,3	117,4	+20,3	+6,1	122,3	+16,9	128,2	+17,7
		INLAND	101,2	-4,3	+5,7	95,7	+17,3	+7,9	95,2	+5,8	98,5	+5,1
		AUSLAND	198,8	+39,0	+30,8	152,0	+23,6	+4,4	168,5	+29,4	175,4	+31,9
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	173,3	+14,8	+18,0	146,9	+12,7	+19,7	147,6	+11,2	160,1	+13,8
		INLAND	142,6	+5,9	+8,9	130,9	+15,9	+26,5	125,7	+3,9	136,8	+10,5
		AUSLAND	206,3	+22,4	+25,9	163,9	+10,1	+14,4	171,2	+18,0	185,1	+16,6
34	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTHAGENTEILEN	INSGESAMT	166,7	+4,8	+8,0	154,3	+17,5	+19,1	150,2	+8,7	160,5	+10,5
		INLAND	145,1	+0,6	+5,8	137,2	+16,8	+25,6	130,5	+1,6	141,2	+7,9
		AUSLAND	188,6	+8,4	+9,9	171,6	+18,1	+14,2	170,1	+14,9	180,1	+12,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTHAGENMOTOREN	INSGESAMT	165,5	+3,4	+6,8	154,9	+17,6	+26,3	147,7	+6,6	160,2	+9,8
		INLAND	136,6	+1,0	+4,8	130,3	+20,8	+46,2	118,7	-1,8	133,5	+9,8
		AUSLAND	190,4	+4,9	+8,1	176,2	+15,8	+16,2	172,7	+12,4	183,3	+9,8
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	218,3	+123,7	+124,8	97,1	-21,9	+26,4	130,7	+36,1	157,7	+42,1
		INLAND	128,2	+59,7	+34,8	95,1	+9,1	+34,5	98,0	+23,6	111,7	+33,3
		AUSLAND	353,0	+186,8	+252,6	100,1	-44,2	+16,4	179,7	+48,6	228,6	+49,8
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	235,3	+193,8	+166,2	88,4	-50,0	+255,0	116,2	+29,3	161,9	+26,1
		INLAND	24,7	-27,8	-73,0	91,6	+20,1	+300,0	46,4	+14,3	58,2	+5,2
		AUSLAND	699,1	+289,9	+758,8	81,4	-79,5	+172,2	270,1	+36,6	390,3	+35,6
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	271,5	+138,6	+137,7	114,2	+15,0	+0,7	165,4	+57,1	192,9	+81,0
		INLAND	283,9	+132,5	+153,5	112,0	+13,2	-16,8	176,8	+44,3	198,0	+79,2
		AUSLAND	262,5	+143,7	+126,5	115,9	+16,2	+18,5	158,7	+69,0	189,2	+82,4
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	108,8	+3,0	+5,8	102,8	+10,3	+12,0	101,1	+4,7	105,8	+6,4
		INLAND	102,2	-0,4	+3,9	98,4	+9,2	+12,8	95,9	+2,7	100,3	+4,0
		AUSLAND	152,1	+20,8	+15,3	131,9	+15,9	+8,4	135,2	+15,2	142,0	+18,4

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 3/2000

BUNDESGBIET

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

INDEX

1999 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1998	1999 1.VJ	1999 4.VJ	2000 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2000 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1998	1999				1998	1999				
119,1	-2,3	107,6	117,7	124,8	+16,0	+6,0	97,8	106,2	112,7	+15,2	+6,1	106,9	109,4	+3,3	27
112,4	-4,3	101,7	108,8	118,6	+16,6	+9,0	96,1	100,1	105,7	+10,0	+5,6	102,7	102,9	+0,2	
131,9	+1,2	118,8	134,5	138,7	+15,1	+1,6	101,1	117,8	126,2	+24,8	+7,1	112,1	122,0	+8,8	
124,3	-0,4	106,8	117,5	120,7	+13,0	+2,7	95,6	105,5	112,8	+18,0	+6,9	104,0	106,1	+4,9	27.1
117,0	-3,4	103,0	111,1	118,1	+14,7	+6,3	94,3	100,7	107,0	+13,5	+6,3	103,8	103,8	-	
136,5	+4,8	114,2	130,1	125,8	+10,2	-3,3	98,2	114,7	124,1	+26,4	+8,2	104,5	119,4	+14,3	
127,3	+0,6	112,9	121,0	132,2	+17,1	+9,3	112,5	114,4	117,6	+4,5	+2,8	114,6	116,0	+1,2	27.5
120,9	-5,2	106,7	113,8	124,5	+16,7	+9,4	111,3	107,0	110,7	-0,5	+3,5	114,6	108,8	-5,1	
150,2	+22,4	136,3	147,0	159,7	+18,0	+8,6	116,7	141,1	142,9	+22,5	+1,3	114,4	142,0	+24,1	
108,2	-2,2	97,9	102,5	104,8	+7,0	+2,2	103,2	99,7	104,3	+1,1	+4,6	103,0	102,0	-1,0	28
104,2	-1,5	94,0	98,6	98,7	+5,0	+0,1	100,8	96,7	99,1	-1,7	+3,6	99,2	97,4	-1,8	
126,0	-4,0	115,2	119,2	131,0	+13,7	+9,9	113,7	117,1	126,9	+11,6	+8,4	119,5	122,0	+2,1	
99,2	+4,9	86,6	92,6	89,7	+3,6	-3,1	91,5	91,3	96,0	+4,9	+5,1	90,6	93,6	+3,3	28.1
98,3	+5,4	84,2	90,2	85,1	+1,1	-5,7	89,8	88,3	93,1	+3,9	+5,4	88,5	90,7	+2,5	
129,0	+1,2	111,6	117,2	137,7	+23,4	+17,5	111,3	122,6	126,3	+13,5	+3,0	112,4	124,4	+10,7	
108,4	-10,9	98,0	106,5	115,0	+17,3	+8,0	102,4	98,8	103,4	+1,0	+4,7	106,2	101,1	-4,8	OK
107,2	-8,8	95,4	99,3	109,4	+8,4	+4,1	99,8	94,7	98,0	-1,8	+3,5	101,8	95,4	-5,3	
109,9	-13,1	101,2	115,1	128,7	+27,2	+11,8	106,4	103,6	109,7	+4,1	+5,9	111,5	106,6	-4,4	
102,4	-12,0	95,7	96,7	114,8	+20,0	+18,7	98,4	95,0	97,0	-2,4	+2,1	103,7	96,0	-7,4	29.1
99,0	-10,7	90,1	89,8	99,2	+10,1	+10,5	95,9	89,2	89,4	-6,8	+0,2	98,0	89,3	-8,9	
107,1	-13,3	103,4	106,1	135,8	+31,3	+28,0	104,1	102,9	107,2	+3,0	+4,2	111,4	106,1	-5,7	
127,2	+1,7	124,9	109,6	130,5	+4,5	+19,1	89,9	108,9	92,7	+3,1	-14,9	104,2	100,8	-3,3	29.3
127,8	+19,3	117,8	97,3	113,4	-3,7	+16,5	83,9	102,5	82,7	-1,4	-19,3	90,6	92,6	+2,2	
126,8	-11,2	131,9	121,8	147,2	+11,6	+20,9	96,9	115,3	102,4	+6,8	-11,2	117,6	108,8	-7,5	
110,8	-5,9	98,7	110,4	117,2	+18,7	+6,2	110,2	101,5	102,8	-6,7	+1,3	111,0	102,1	-8,0	29.4
111,2	-8,6	103,3	101,5	105,8	+2,4	+4,2	115,1	102,5	99,9	-13,2	-2,5	112,9	101,2	-10,4	
110,4	-3,2	94,1	119,3	128,4	+36,5	+7,6	105,4	100,5	106,6	+0,2	+5,1	109,1	103,1	-5,5	
129,5	+6,8	112,7	135,7	138,2	+22,6	+1,8	110,0	114,1	132,4	+20,4	+16,0	109,2	123,3	+12,9	DL
117,7	+3,5	101,3	121,4	117,8	+16,3	-3,0	100,8	104,2	119,5	+18,6	+14,7	100,9	111,9	+10,9	
146,7	+11,6	131,9	159,6	172,6	+30,9	+8,1	125,6	130,8	154,0	+22,6	+17,7	123,1	142,4	+15,7	
124,4	-9,2	117,0	157,7	159,6	+36,4	+1,2	112,7	120,8	153,8	+36,5	+27,3	114,6	137,3	+19,8	30
131,5	-5,2	112,4	172,0	164,0	+45,9	-4,7	104,9	120,5	169,8	+61,9	+40,9	110,8	145,2	+31,0	
112,0	-16,5	124,8	132,7	151,8	+21,6	+14,4	126,3	121,1	125,9	-0,3	+4,0	121,2	123,5	+1,9	
126,0	+8,0	110,0	116,1	119,6	+8,7	+3,0	103,9	106,5	115,4	+11,1	+6,4	104,6	111,9	+7,0	31
118,4	+6,1	102,3	109,5	106,8	+4,4	-2,5	101,0	103,3	108,8	+7,7	+5,3	100,7	106,1	+5,4	
142,3	+11,5	126,4	130,0	146,9	+16,2	+13,0	110,2	119,6	129,3	+17,3	+8,1	113,0	124,4	+10,1	
130,4	+7,8	109,0	108,4	111,0	+1,8	+2,4	108,9	105,7	110,2	+1,2	+4,3	110,4	107,9	-2,3	31.2
125,1	+4,9	102,2	104,0	102,2	-	-1,7	106,3	102,5	106,1	-0,2	+3,5	107,3	104,3	-2,8	
141,1	+13,2	122,7	117,4	129,0	+5,1	+9,9	114,2	112,2	118,4	+3,7	+5,5	116,8	115,3	-1,3	
117,0	+4,8	105,2	112,3	109,1	+3,7	-2,8	97,2	103,5	109,3	+12,4	+5,6	96,3	106,4	+10,5	31.6
111,5	+6,7	99,3	111,3	103,8	+4,5	-6,7	97,7	98,9	107,2	+9,7	+8,4	95,1	103,1	+8,4	
129,6	+1,3	119,1	114,5	121,5	+2,0	+6,1	95,8	114,3	113,8	+18,8	-0,4	99,0	114,0	+15,2	
142,3	+19,9	123,4	178,5	179,7	+45,6	+0,7	124,7	129,9	171,7	+37,7	+32,2	118,5	150,8	+27,3	32
121,2	+5,9	104,7	146,3	145,7	+39,2	-0,4	102,3	112,7	144,4	+41,2	+28,1	101,8	128,5	+26,2	
166,0	+34,5	144,3	214,8	218,1	+51,1	+1,5	149,9	149,4	202,6	+35,2	+35,6	137,3	176,0	+28,2	
120,1	-2,0	104,6	120,3	122,3	+16,9	+1,7	105,5	105,5	115,5	+9,5	+9,5	106,1	110,5	+4,1	33
105,8	-0,5	90,0	102,2	95,2	+5,8	-6,8	96,7	90,3	97,6	+0,9	+8,1	95,9	93,9	-2,1	
143,0	-3,6	127,9	149,0	165,5	+29,4	+11,1	119,9	129,9	144,1	+20,2	+10,9	122,6	137,0	+11,7	
151,0	+1,3	132,7	142,8	147,6	+11,2	+3,4	129,9	133,1	139,7	+7,5	+5,0	130,6	136,4	+4,4	DM
134,6	-1,3	121,0	121,2	125,7	+3,9	+3,7	119,7	119,2	117,6	-1,8	-1,3	119,5	118,4	-0,9	
168,5	+3,8	145,1	166,0	171,2	+18,0	+3,1	140,8	147,9	163,3	+16,0	+10,4	142,4	155,6	+9,3	
159,0	+8,7	138,2	143,5	150,2	+8,7	+4,7	129,0	136,0	140,1	+8,6	+1,5	129,3	139,0	+7,5	34
144,2	-1,4	128,4	121,0	130,5	+1,6	+7,9	118,4	127,0	119,5	+0,1	-5,9	121,1	123,3	+1,8	
174,0	+18,9	148,1	166,3	170,1	+14,9	+2,3	138,8	149,1	161,0	+16,0	+8,0	137,6	155,0	+12,6	
160,0	+8,5	138,5	139,7	147,7	+6,6	+5,7	127,6	137,8	137,3	+7,6	-0,4	128,4	137,6	+7,2	34.1
135,2	-6,8	120,9	104,1	118,7	-1,8	+14,0	109,7	119,0	103,7	-5,5	-12,9	113,8	111,4	-2,1	
181,5	+21,3	153,7	170,4	172,7	+12,4	+1,3	143,1	154,1	168,4	+16,3	+8,0	141,1	160,2	+19,5	
97,6	-41,6	96,0	136,7	130,7	+36,1	-5,8	135,6	100,5	137,2	+1,2	+36,5	139,2	118,8	-14,7	35
80,3	-0,4	79,3	122,2	98,0	+23,6	-19,8	121,3	75,1	106,8	-12,0	+42,2	110,1	91,0	-17,9	
123,1	-58,4	120,9	163,4	179,7	+48,6	+10,0	157,2	136,3	182,4	+16,0	+31,9	182,7	160,4	-12,2	
80,1	+252,9	89,9	81,7	116,2	+29,3	+42,2	47,4	62,7	56,3	+18,8	-10,2	78,3	59,5	-24,0	35.1
34,2	+200,0	40,6	29,1	46,4	+14,3	+59,5	29,5	27,5	32,3	+9,5	+17,5	30,4	29,9	-1,6	
179,3	+274,3	197,7	197,2	270,1	+36,6	+37,0	87,2	139,9	109,2	+25,2	-21,9	183,5	124,5	-32,2	
113,8	-63,2	105,9	215,7	166,4	+57,1	-22,9	202,7	134,3	220,0	+8,5	+63,8	200,1	177,1	-11,5	35.3
122,1	-19,2	122,5	285,6	176,8	+44,3	-38,1	210,0	117,1	212,3	+1,1	+81,3	204,3	164,7	-19,4	
107,7	-74,7	93,9	164,6	158,7	+69,0	-3,6	197,4	146,8	225,6	+14,3	+53,7	197,0	186,2	-5,5	
105,6	-4,0	98,6	98,0	101,1	+4,7	+3,2	93,1	93,5	94,2	+1,2	+0,7	95,2	93,8	-1,5	36.1
102,6	-5,6	93,4	94,4	95,9	+2,7	+1,6	91,0	90,1	90,6	-0,4	+0,6	93,0	90,3	-2,9	
125,9	+6,1	117,4	122,3	135,2	+15,2	+10,5	107,0	116,0	117,7	+10,0	+1,5	109,7	116,8	+6,5	

## FRUEHERES BUNDESGBEIT

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	138,5	+12,9	124,0	+1,1	123,0	+1,1
		INLAND	118,4	+4,8	106,8	-1,8	107,5	+0,7
		AUSLAND	172,8	+24,0	153,7	+4,8	149,9	+1,7
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	131,7	+11,4	119,5	-0,3	119,6	+1,1
		INLAND	118,1	+6,0	107,9	-1,7	109,1	+0,8
AUSLAND		158,8	+20,6	142,7	+1,9	140,7	+1,7	
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	148,9	+19,6	135,8	+4,5	132,4	+1,5	
	INLAND	121,1	+7,5	112,9	-0,3	112,2	+0,9	
	AUSLAND	187,5	+33,1	168,2	+9,4	160,6	+2,0	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	145,9	+6,8	125,3	-2,9	125,9	+0,5	
	INLAND	120,9	+1,6	102,1	-5,5	102,4	+0,2	
	AUSLAND	182,2	+12,5	159,7	+0,1	160,3	+0,8	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	121,0	-1,5	96,0	-0,4	96,5	0	
	INLAND	107,2	-7,7	83,2	-3,6	85,4	-0,6	
	AUSLAND	156,2	+11,8	127,4	+4,2	124,6	+1,1	
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	124,9	-2,5	90,7	-1,5	91,2	+0,1
		INLAND	114,9	-4,5	82,6	-0,7	83,1	-0,1
		AUSLAND	152,5	+1,9	112,6	-3,3	113,7	+0,8
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	105,8	-1,6	88,7	-2,4	88,8	+0,3
		INLAND	92,8	-6,3	77,6	-3,7	78,1	-0,3
		AUSLAND	139,0	+7,4	116,9	-0,2	116,4	+1,3
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	150,2	-3,3	93,1	-0,7	94,4	0
		INLAND	142,8	-3,0	89,0	+2,8	89,4	-0,1
		AUSLAND	172,9	-4,1	104,5	-9,4	109,1	-0,1
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	166,2	-0,7	107,6	+3,4	103,1	+0,7
		INLAND	155,1	-3,1	98,4	+1,4	95,1	+0,3
		AUSLAND	204,2	+6,1	134,5	+4,8	128,8	+1,3
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	99,5	-1,6	92,2	-2,9	94,5	-0,3
		INLAND	92,3	-4,6	85,6	-3,6	88,3	-0,7
		AUSLAND	177,8	+21,0	163,1	+0,6	161,6	+1,6
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	118,8	+7,2	109,2	+0,2	109,2	+0,6
		INLAND	111,0	+3,7	101,9	+0,4	102,1	+0,3
		AUSLAND	146,5	+17,9	134,9	-0,5	134,5	+1,4
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	121,9	+10,8	110,1	+1,4	109,3	+0,8
		INLAND	112,1	+7,9	101,4	+1,5	100,8	+0,8
		AUSLAND	144,1	+16,4	129,9	+1,4	128,7	+1,2
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	149,5	+18,1	133,6	+3,9	130,8	+1,4
		INLAND	134,8	+18,8	121,8	+6,5	118,3	+1,6
		AUSLAND	166,9	+17,4	148,0	+1,7	145,8	+1,1
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	100,5	+3,5	92,2	-0,9	92,8	+0,4
		INLAND	100,2	+1,3	90,9	-1,5	91,7	+0,1
		AUSLAND	101,8	+13,5	97,5	+1,7	97,5	+1,4
22	DRUCKGEMERBE, VIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	114,0	+1,8	108,0	-1,6	109,3	+0,3
		INLAND	109,7	-0,8	102,9	-0,6	103,9	0
		AUSLAND	159,7	+25,8	161,1	-8,7	164,6	+1,7
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	124,4	+12,5	113,0	+0,9	112,6	+1,1
		INLAND	106,8	+5,4	98,3	-1,8	99,6	+0,7
		AUSLAND	144,8	+19,2	130,2	+3,5	127,8	+1,4
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	130,9	+26,4	121,6	+3,1	120,1	+2,0
		INLAND	120,6	+25,9	114,2	+2,1	113,1	+2,3
		AUSLAND	139,5	+26,6	127,7	+3,7	126,0	+1,8
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	122,8	+1,7	111,0	-0,6	111,6	-0,1
		INLAND	90,0	-17,5	82,0	-9,3	87,5	-1,7
		AUSLAND	176,1	+26,0	157,2	+6,4	150,9	+1,4
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	119,1	+4,6	109,9	-2,4	111,4	+0,6
		INLAND	107,6	+0,9	99,4	-3,0	101,1	+0,3
		AUSLAND	153,5	+13,2	141,8	-0,5	142,3	+1,1
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	118,4	+5,2	110,2	-2,8	111,8	+0,7
		INLAND	107,2	+2,0	99,8	-3,1	101,3	+0,5
		AUSLAND	155,1	+13,4	144,5	-2,2	146,2	+1,2
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	100,9	+3,7	94,0	-3,6	94,8	+0,3
		INLAND	91,9	+0,5	87,0	-3,1	87,5	-0,1
		AUSLAND	128,8	+11,7	115,7	-4,8	117,5	+1,1
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	105,3	+6,4	99,2	-2,8	99,1	+0,5
		INLAND	97,3	+5,3	93,3	+1,7	91,5	+0,2
		AUSLAND	124,5	+8,5	113,2	-11,2	117,1	+1,2
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	122,4	+11,9	114,1	+0,1	114,0	+1,4
		INLAND	112,7	+7,3	105,9	-2,3	106,8	+1,3
		AUSLAND	150,8	+23,5	137,5	+5,8	134,2	+1,7

1) AUSGEWAELTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2000

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

3.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE BERLINER VERFAHREN, VERSION 4	
			2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,4 121,8 149,8	+22,3 +18,3 +29,5	120,8 112,9 135,3	+1,9 -1,7 +7,0	119,9 113,5 131,9	+2,3 +2,3 +2,2
27.1	ERZEUGUNG VON RHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,4 108,0 123,9	+8,3 +9,2 +6,9	103,0 99,7 109,6	-7,4 -8,2 -6,2	107,7 104,6 113,8	+1,7 +2,1 +0,9
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,6 134,2 158,9	+12,8 +8,8 +26,5	128,2 122,4 149,5	-1,5 -3,0 +2,9	127,5 123,2 143,5	+1,8 +1,7 +2,2
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,4 106,9 152,3	+4,1 +0,7 +16,0	108,9 101,6 140,2	-1,3 -2,6 +3,5	109,2 102,7 137,2	+0,6 +0,7 +0,9
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,4 91,8 155,4	-4,6 -7,6 +20,2	93,2 88,4 145,2	-8,4 -9,1 -2,4	96,8 92,6 141,9	-0,1 -0,2 +1,1
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,8 118,0 146,2	+15,0 +4,1 +27,6	119,9 105,6 136,7	-0,5 -2,9 +1,3	118,3 105,9 133,0	+1,7 +1,0 +2,5
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,3 106,7 159,8	+20,2 +2,4 +42,4	120,6 100,5 148,2	+4,1 -2,2 +11,4	116,6 101,7 136,8	+2,3 +1,5 +3,1
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,7 104,0 141,0	-7,8 -22,0 +6,0	99,4 79,9 119,7	-12,0 -17,5 -7,4	108,6 91,5 126,0	+0,5 -1,1 +1,6
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,9 120,0 133,8	+8,7 +2,6 +14,8	121,0 115,1 128,3	-10,9 -10,1 -10,8	124,6 113,8 136,0	+2,5 +1,7 +3,1
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	151,2 124,8 195,6	+19,1 +8,4 +33,2	136,7 112,6 177,2	+2,4 -0,8 +6,0	136,4 115,3 171,8	+1,3 +0,3 +2,4
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,3 145,3 148,0	+37,4 +34,5 +42,7	139,2 133,2 146,3	+12,1 +11,7 +12,7	135,2 133,9 134,8	+2,2 +1,8 +3,1
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,7 117,0 188,1	+9,9 -0,6 +27,9	121,1 103,3 159,3	+5,7 -3,2 +21,1	119,0 106,3 146,6	+0,5 -0,3 +1,7
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNG U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,0 113,4 179,4	+1,2 -8,4 +19,3	112,9 97,0 146,1	+0,9 -9,0 +19,8	112,5 101,8 134,1	+0,2 -0,7 +1,5
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,8 121,4 155,9	+8,8 +5,3 +16,0	115,0 108,6 128,9	+6,8 -0,8 +23,0	111,6 108,5 118,9	-0,4 -0,4 -0,3
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	180,3 152,7 211,4	+32,2 +31,2 +33,1	172,9 142,1 208,4	-3,5 +3,9 -8,4	177,4 149,0 217,0	+2,1 +1,1 +2,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,5 106,4 207,6	+16,5 -3,7 +40,3	129,4 97,6 181,1	+1,6 -7,1 +10,8	128,6 102,0 171,7	+1,5 +0,5 +2,4
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	182,1 147,2 219,4	+16,1 +6,6 +24,0	158,8 130,2 188,7	+4,3 -2,2 +9,2	154,4 128,2 182,0	+1,0 +0,8 +1,2
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	175,6 149,9 201,7	+6,2 +1,4 +10,3	151,2 126,8 176,6	-3,7 -7,2 -1,0	153,0 128,4 178,3	+0,6 +0,2 +0,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	178,4 145,3 207,1	+5,4 +2,3 +7,6	151,0 118,0 180,5	-5,5 -10,7 -2,3	153,1 117,3 183,8	+0,4 +0,2 +0,5
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	225,7 131,8 366,2	+125,2 +60,5 +188,3	203,5 135,1 302,9	+76,0 +26,7 +135,2	159,7 117,6 220,7	+4,0 +3,1 +4,7
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	243,8 25,5 724,4	+195,5 -27,8 +292,2	185,8 35,0 518,9	+507,2 -30,8 -3703,5	110,1 38,1 266,1	+12,2 +4,1 +14,0
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	281,1 293,3 272,3	+139,8 +133,3 +145,1	266,0 273,1 258,8	+42,6 +66,7 +28,4	224,0 218,6 228,0	+0,7 +2,5 +1,0
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,1 110,2 162,7	+4,4 +1,1 +22,1	103,3 97,2 144,8	-0,7 -2,0 +6,6	103,0 97,7 138,6	+0,5 +0,2 +1,6

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 3/2000

## FRUEHERES BUNDESGBIET

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	136,2	+11,0	121,8	+0,8	121,2	+0,9
		INLAND	117,8	+3,6	106,1	-1,9	107,1	+0,6
		AUSLAND	167,7	+21,5	149,0	+4,5	146,6	+1,5
	VORLEISTUNGSUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	132,4	+8,2	119,8	-0,7	120,5	+0,8
		INLAND	119,5	+3,2	108,8	-2,2	110,6	+0,5
AUSLAND		158,1	+16,7	141,6	+1,4	140,4	+1,4	
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	144,5	+19,4	131,8	+4,5	128,6	+1,4	
	INLAND	119,1	+8,3	111,1	+0,1	110,5	+0,9	
	AUSLAND	179,6	+31,9	161,2	+9,4	154,1	+2,0	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	138,0	+6,4	118,3	-3,0	119,1	+0,4	
	INLAND	115,7	+0,7	97,6	-5,7	98,2	+0,2	
	AUSLAND	170,2	+10,6	149,0	0	149,7	+0,7	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	118,1	-2,2	93,5	-0,5	94,1	-0,1	
	INLAND	105,1	-8,2	81,4	-3,6	83,6	-0,7	
	AUSLAND	151,3	+10,7	123,0	+3,7	120,6	+0,9	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	124,6	-2,6	90,5	-1,6	91,1	+0,1
		INLAND	114,2	-4,5	82,2	-0,7	82,7	-0,1
		AUSLAND	153,3	+1,8	113,2	-3,5	114,4	+0,7
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	106,3	-1,6	89,1	-2,5	89,4	+0,3
		INLAND	93,4	-6,1	78,0	-3,9	78,7	-0,1
		AUSLAND	139,5	+7,6	117,6	-0,3	117,2	+1,3
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	148,9	-3,4	92,1	-0,8	93,4	0
		INLAND	140,6	-3,1	87,5	+3,1	87,9	-0,1
		AUSLAND	174,2	-4,4	106,1	-9,4	109,8	-0,2
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	162,6	-1,3	103,8	+2,2	100,2	+0,4
		INLAND	151,4	-3,8	95,7	+1,4	92,5	+0,2
		AUSLAND	200,9	+5,6	133,0	+5,2	127,4	+1,2
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	102,3	-1,0	94,9	-2,6	97,4	-0,4
		INLAND	95,7	-3,7	88,7	-3,2	91,7	-0,5
		AUSLAND	173,9	+19,3	160,4	+0,6	159,4	+1,3
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	121,1	+3,4	111,4	-0,7	112,1	+0,3
		INLAND	112,9	+0,6	103,7	-0,5	104,5	0
		AUSLAND	150,1	+11,6	137,6	-1,6	138,6	+0,7
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	126,4	+4,8	114,3	+0,2	114,6	+0,3
		INLAND	116,5	+2,7	105,6	+0,3	106,9	+0,2
		AUSLAND	148,6	+8,8	133,6	-0,3	134,1	+0,4
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	158,0	+8,8	141,4	+1,8	140,6	+0,6
		INLAND	145,2	+9,8	131,9	+4,4	130,0	+0,9
		AUSLAND	173,2	+7,8	163,0	-0,5	163,4	+0,3
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	101,7	+0,5	93,2	-1,6	94,4	0
		INLAND	101,4	-2,0	92,0	-2,2	93,5	-0,2
		AUSLAND	102,8	+11,9	98,5	+1,4	98,7	+1,1
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-,BILD-U.DATENTRAEGERN	INSGESAMT	113,0	+1,1	107,2	-1,8	108,3	+0,1
		INLAND	108,8	-1,7	102,3	-1,0	103,2	-0,1
		AUSLAND	158,3	+28,3	159,0	-7,6	162,6	+1,8
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	125,0	+8,1	113,2	+0,4	113,4	+0,6
		INLAND	109,3	+1,3	100,0	-2,5	102,0	+0,2
		AUSLAND	143,2	+14,9	128,5	+3,0	128,6	+1,0
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	136,8	+15,2	126,0	+1,9	125,7	+1,0
		INLAND	130,1	+12,1	121,8	+0,4	122,3	+1,2
		AUSLAND	142,5	+17,8	129,5	+2,9	128,6	+0,9
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	116,1	+0,3	104,9	-1,0	105,9	-0,2
		INLAND	89,9	-18,5	78,1	-9,3	83,5	-1,8
		AUSLAND	165,5	+25,0	147,8	+5,9	142,4	+1,3
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFPHAREN	INSGESAMT	119,9	+2,7	110,5	-2,5	112,3	+0,4
		INLAND	108,2	-0,8	99,7	-3,2	101,7	+0,1
		AUSLAND	154,9	+10,9	142,8	-0,8	143,8	+0,8
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFPHAREN	INSGESAMT	119,0	+2,8	110,5	-3,1	112,5	+0,4
		INLAND	107,9	-0,1	100,1	-3,3	102,0	+0,3
		AUSLAND	155,3	+9,9	144,4	-2,6	146,9	+0,9
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	103,4	+3,4	96,3	-3,5	97,3	+0,3
		INLAND	95,2	+0,4	90,0	-3,4	90,9	0
		AUSLAND	128,6	+10,7	115,2	-4,2	116,9	+0,9
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	110,6	+5,9	103,8	-2,5	103,9	+0,4
		INLAND	104,5	+5,6	99,7	+1,1	98,4	+0,1
		AUSLAND	125,1	+6,6	113,3	-10,1	117,1	+0,9
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	120,6	+6,7	111,8	-0,7	112,6	+0,9
		INLAND	111,2	+3,5	104,0	-3,0	105,7	+1,0
		AUSLAND	148,0	+14,4	133,8	+4,4	132,2	+0,8

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAERUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2, 3/2000

FRUEHERES BUNDESGBEIT  
3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1986 = 100

3.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,2 122,5 160,8	+11,0 +9,0 +14,3	120,0 112,4 134,6	+0,2 -2,8 +4,8	121,2 114,6 134,1	+1,2 +1,3 +0,9
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,6 115,1 131,4	-3,0 -1,8 -5,1	107,9 104,6 114,5	-9,3 -8,5 -9,2	115,9 112,4 123,0	+0,2 +0,7 -0,7
27.5	GIessereiINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,0 132,0 168,6	+10,0 +9,2 +12,3	128,0 120,4 156,2	-1,6 -2,7 +0,9	128,6 121,3 155,0	+1,4 +1,8 +0,4
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,5 104,1 143,8	+3,0 -0,1 +14,1	106,4 99,0 132,3	-1,5 -2,8 +3,4	106,8 100,2 129,3	+0,7 +0,7 +0,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,9 86,3 152,6	-5,3 -8,3 +18,3	90,0 85,3 142,4	-9,6 -5,2 -2,9	89,5 88,2 139,8	-0,2 -0,3 +1,0
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,7 110,7 139,0	+14,1 +3,3 +26,5	114,2 100,6 130,0	-0,5 -3,0 +1,3	112,7 101,0 128,5	+1,6 +0,9 +2,4
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,6 100,5 152,2	+19,7 +1,5 +42,1	114,4 94,5 141,4	+4,3 -2,4 +11,7	110,5 85,8 130,3	+2,2 +1,4 +3,0
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,7 88,4 132,6	-9,0 -23,0 +4,8	93,5 75,2 112,5	-12,1 -17,8 -7,5	102,3 85,3 118,7	+0,2 -1,3 -1,5
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,1 119,1 125,1	+7,5 +1,7 +13,3	113,6 108,5 119,9	-11,0 -10,3 -11,1	117,0 107,9 127,3	+2,5 +1,7 +3,1
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENWERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	154,4 129,8 195,8	+20,2 +10,3 +33,5	139,7 117,3 177,7	+2,3 -0,3 +6,6	139,6 120,1 172,6	+1,3 +0,5 +2,4
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	182,4 193,1 163,9	+46,6 +46,8 +46,3	172,3 178,8 161,2	+19,0 +13,0 +12,7	167,3 176,4 148,7	+2,5 +2,3 +3,1
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,9 116,1 181,5	+8,7 -1,9 +27,5	118,5 102,2 153,5	+5,3 -3,4 +21,3	116,8 106,5 140,4	+0,3 -0,5 +1,8
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTeilUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,1 110,8 166,6	-1,0 -11,4 +18,1	107,7 94,4 136,6	0 -8,7 +18,5	107,9 99,7 124,6	-0,2 -1,0 +1,5
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,6 116,6 149,8	+8,2 +4,6 +15,6	110,1 104,2 123,2	+6,8 -0,9 +24,1	107,0 104,0 113,5	-0,5 -0,5 -0,4
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	190,7 162,5 222,4	+34,0 +34,1 +34,0	183,1 152,1 219,0	-3,4 +3,7 -6,1	187,7 153,0 227,5	+2,2 +1,4 +2,9
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,9 101,2 198,8	+15,7 -4,3 +39,0	123,5 92,7 173,5	+1,5 -7,2 +10,5	122,7 96,8 164,8	+1,4 +0,4 +2,3
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	179,3 142,6 206,3	+14,8 +5,9 +22,4	151,0 126,0 177,1	+4,3 -2,2 +9,4	146,9 124,3 170,7	+0,9 +0,7 +1,0
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	166,7 145,1 188,6	+4,8 +0,6 +8,4	143,3 122,6 164,9	-3,8 -7,2 -1,1	145,2 124,4 166,6	+0,4 +0,2 +0,6
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	165,5 136,8 190,4	+3,4 +1,0 +4,9	139,7 110,7 166,5	-5,8 -10,6 -2,8	141,9 110,5 169,0	+0,3 +0,1 +0,3
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	218,9 128,2 353,0	+123,7 +59,7 +186,8	196,9 131,4 291,9	+75,8 +26,7 +135,0	154,6 114,4 212,8	+3,9 +3,0 +4,7
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	235,3 24,7 699,1	+193,8 -27,8 +289,9	179,4 34,0 500,7	+508,1 -30,6 -3483,1	106,4 37,0 256,8	+12,2 +4,2 +14,0
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	271,5 283,9 262,5	+138,6 +132,5 +143,7	256,8 264,5 249,6	+42,5 +68,8 +28,3	216,5 211,8 220,0	+0,7 +2,4 +0,9
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,8 102,2 152,1	+3,0 -0,4 +20,8	96,0 90,1 135,4	-0,6 -2,2 +6,7	95,8 90,7 129,7	+0,4 +0,1 +1,6

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 3/2000

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2000 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 2000 GEGEN		2000 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT FEB. 2000 UND MAR. 2000		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			MAR. 1999	FEB. 2000		FEB. 1999	JAN. 2000	JAN. 2000 BIS MAR. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR			
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	132,9	+4,8	+12,7	117,9	+15,1	+11,8	118,8	+10,2	125,4	+9,4	
		INLAND	115,1	+0,3	+11,3	103,4	+11,3	+11,3	103,8	+5,6	108,3	+6,3	
		AUSLAND	184,1	+11,0	+14,4	143,4	+20,6	+12,5	145,0	+16,7	153,8	+15,3	
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	127,0	+9,1	+9,5	116,0	+18,7	+11,3	115,7	+12,3	121,5	+13,4	
		INLAND	115,7	+4,7	+9,9	105,3	+14,0	+9,9	105,6	+8,3	110,5	+8,9	
		AUSLAND	149,7	+16,9	+9,0	137,4	+26,9	+13,5	136,1	+19,5	143,6	+21,5	
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	142,8	+2,2	+19,0	120,0	+14,0	+10,3	123,9	+10,5	131,4	+7,3	
		INLAND	119,2	-1,6	+15,6	103,1	+11,6	+11,0	105,1	+6,4	111,2	+4,1	
		AUSLAND	175,9	+6,2	+22,5	143,6	+16,4	+9,5	150,2	+15,0	158,8	+10,6	
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	146,3	+2,6	+13,1	129,3	+11,9	+21,9	127,2	+7,4	137,8	+6,7	
		INLAND	118,2	-6,7	+13,0	102,8	+5,3	+24,2	100,6	-1,7	109,5	-1,4	
		AUSLAND	180,3	+12,5	+13,1	168,3	+18,8	+20,0	166,3	+17,1	179,3	+15,4	
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	105,4	-5,6	+1,1	104,3	+4,3	+6,3	102,6	-1,4	104,9	-0,9	
		INLAND	93,8	-9,3	+1,2	92,7	+0,5	+5,5	91,5	-5,5	93,3	-4,6	
		AUSLAND	136,2	+2,0	+0,9	135,0	+11,9	+7,8	132,1	+6,9	136,6	+6,7	
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	104,3	-5,0	+0,5	103,8	+0,5	+9,6	100,9	-3,9	104,1	-2,3	
		INLAND	93,6	-8,6	+0,5	93,1	-2,1	+9,0	90,7	-6,7	93,4	-5,5	
		AUSLAND	135,1	+3,2	+0,5	134,4	+6,0	+10,5	130,4	+2,5	134,8	+4,6	
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	98,1	-3,2	+7,7	91,1	+5,4	+9,9	90,7	-0,3	94,6	+0,7	
		INLAND	86,6	-8,0	+7,6	80,5	+0,6	+8,1	80,5	-4,8	83,6	-4,0	
		AUSLAND	128,0	+6,6	+7,9	118,6	+15,1	+13,1	117,2	+8,9	123,3	+10,5	
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	113,0	-6,9	-6,8	121,2	-4,2	+9,3	115,0	-7,4	117,1	-5,6	
		INLAND	102,7	-8,3	-6,1	109,4	-4,5	+10,1	103,8	-8,5	106,1	-6,8	
		AUSLAND	146,7	-1,1	-8,4	160,1	-3,4	+7,5	151,9	-4,5	153,4	-2,4	
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	126,0	+3,1	+0,1	125,9	+8,0	+16,3	120,1	+1,6	126,0	+5,5	
		INLAND	120,1	+0,8	-0,2	120,3	+8,2	+12,5	115,8	-0,2	120,2	+4,3	
		AUSLAND	145,5	+10,1	+1,0	144,0	+7,6	+27,8	134,1	+7,0	144,8	+8,9	
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	96,8	-0,1	+8,3	89,4	+15,5	+15,4	87,9	+6,2	93,1	+6,8	
		INLAND	90,0	-2,3	+7,7	83,6	+13,7	+16,0	81,9	+4,3	86,8	+4,8	
		AUSLAND	170,1	+14,9	+12,2	151,6	+27,9	+11,0	152,8	+19,4	160,9	+20,7	
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	110,4	+6,6	+8,3	101,9	+15,3	+7,3	102,4	+9,9	106,2	+10,6	
		INLAND	105,5	+3,5	+9,2	95,6	+11,3	+6,6	97,6	+6,2	101,1	+7,1	
		AUSLAND	127,9	+16,7	+5,9	120,8	+28,5	+9,5	119,7	+22,6	124,4	+22,2	
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	110,1	+10,2	+8,9	101,1	+18,1	+6,8	102,0	+12,8	105,6	+13,8	
		INLAND	103,4	+6,7	+9,3	94,6	+13,8	+6,5	95,6	+8,1	99,0	+10,0	
		AUSLAND	125,1	+17,5	+8,1	115,7	+26,9	+7,3	116,2	+22,7	120,4	+21,7	
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	124,8	+18,4	+10,5	112,9	+24,9	+6,9	114,4	+20,5	118,9	+21,5	
		INLAND	112,6	+14,9	+12,0	100,5	+20,6	+5,7	102,7	+15,3	106,6	+17,5	
		AUSLAND	139,7	+22,0	+9,0	128,2	+29,2	+8,2	128,8	+26,2	134,0	+25,4	
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	98,0	+2,8	+7,3	91,3	+11,9	+6,7	91,6	+5,8	94,7	+7,0	
		INLAND	98,2	+2,0	+7,7	91,2	+9,7	+7,0	91,5	+3,9	94,7	+5,6	
		AUSLAND	97,0	+6,5	+6,0	91,5	+20,9	+4,8	91,9	+14,0	94,3	+13,1	
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	110,8	+1,5	+7,4	103,2	+11,4	+8,1	103,2	+6,1	107,0	+6,0	
		INLAND	107,8	+0,3	+9,0	98,9	+8,7	+6,6	99,8	+4,1	103,4	+4,1	
		AUSLAND	142,5	+13,4	-3,7	147,9	+35,8	+19,8	138,0	+22,8	146,2	+23,8	
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	122,7	+8,5	+8,2	113,4	+17,9	+7,2	114,0	+12,2	118,1	+12,8	
		INLAND	105,1	+3,1	+6,4	98,8	+13,2	+7,4	98,6	+7,4	102,0	+7,8	
		AUSLAND	143,5	+13,5	+9,9	130,6	+22,3	+7,0	132,0	+16,6	137,1	+17,6	
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	129,0	+22,7	+9,3	118,0	+28,8	+6,2	119,4	+24,8	123,5	+25,5	
		INLAND	117,6	+22,0	+7,4	109,5	+29,7	+8,3	109,4	+24,3	113,6	+25,7	
		AUSLAND	138,8	+23,3	+10,9	125,2	+27,9	+4,6	127,9	+25,0	132,0	+25,4	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	118,2	-6,7	+1,7	116,2	+9,2	+5,3	114,9	+1,5	117,2	+0,5	
		INLAND	90,0	-17,7	-0,3	90,3	-2,6	+1,6	89,7	-9,2	90,2	-10,7	
		AUSLAND	167,4	+6,4	+3,6	161,6	+23,9	+9,3	159,0	+14,8	164,5	+14,3	
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	118,7	+3,8	+9,0	108,9	+13,9	+10,4	108,7	+7,5	113,8	+8,4	
		INLAND	107,3	+0,6	+8,8	98,6	+11,9	+10,5	98,4	+4,9	103,0	+5,7	
		AUSLAND	153,4	+11,5	+9,5	140,1	+18,4	+10,2	140,2	+13,9	146,8	+14,7	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	116,7	+4,5	+8,7	107,4	+15,4	+9,6	107,4	+8,7	112,1	+9,5	
		INLAND	105,7	+1,6	+8,6	97,3	+13,3	+10,1	97,1	+6,0	101,5	+6,8	
		AUSLAND	153,2	+11,6	+8,8	140,8	+20,7	+8,4	141,3	+15,3	147,0	+15,7	
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	98,1	-0,5	+15,3	85,1	+15,0	+13,0	86,2	+5,0	91,6	+6,1	
		INLAND	90,8	-2,6	+19,0	76,3	+14,4	+14,2	78,0	+2,5	83,6	+4,5	
		AUSLAND	121,1	+5,0	+7,5	112,7	+16,2	+10,6	111,9	+11,0	116,9	+10,1	
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	103,2	-0,2	+8,6	95,0	+7,8	+10,7	94,7	+3,2	99,1	+3,4	
		INLAND	96,9	-2,5	+10,9	87,4	+4,8	+10,6	87,8	-0,1	92,2	+0,9	
		AUSLAND	117,9	+4,4	+4,3	113,0	+14,0	+10,8	111,0	+9,9	115,5	+9,0	
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	114,9	+6,7	+9,0	105,4	+17,2	+9,1	105,6	+10,6	110,2	+11,5	
		INLAND	106,8	+2,6	+8,2	98,7	+14,1	+8,2	98,9	+7,4	102,8	+7,9	
		AUSLAND	138,9	+17,5	+10,9	125,3	+25,2	+11,3	125,6	+19,1	132,1	+21,0	

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2000



BUNDESGBIET

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

INDEX

1999 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN	1999 1.VJ	1999 4.VJ	2000 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2000 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.
	MAR. 1999				1.VJ 1999	4.VJ 1999				2.HJ 1998	1.HJ 1999			1998	
126,8	+3,4	107,8	121,6	118,8	+10,2	-2,3	112,9	109,8	118,0	+4,5	+7,5	111,1	113,9	+2,5	D
114,7	+0,7	98,3	109,0	103,8	+5,6	-4,8	104,8	99,7	106,4	+1,5	+5,7	102,6	103,0	+0,4	
147,9	+7,4	124,3	143,6	145,0	+16,7	+1,0	127,0	127,4	138,3	+8,9	+8,6	126,0	132,8	+5,4	
116,4	-2,1	103,0	113,6	115,7	+12,3	+1,8	105,8	104,6	110,9	+4,8	+6,0	107,0	107,8	+0,7	VORL.
110,5	-1,3	97,5	105,8	105,6	+8,3	-0,2	102,2	98,8	104,3	+2,1	+5,6	101,9	101,5	-0,4	
128,1	-3,5	113,9	129,0	136,1	+19,5	+5,5	113,0	116,3	124,2	+9,9	+6,8	117,3	120,3	+2,6	
139,7	+9,0	112,1	135,3	123,9	+10,5	-8,4	124,5	116,5	130,0	+4,4	+11,6	118,5	123,2	+4,0	INV.
121,1	+2,5	98,8	121,1	105,1	+6,4	-13,2	112,4	103,0	115,9	+3,1	+12,5	106,4	109,4	+2,8	
165,6	+16,3	130,6	155,2	150,2	+15,0	-3,2	141,6	135,3	149,8	+5,8	+10,7	136,5	142,6	+5,2	
142,6	+9,1	118,4	134,1	127,2	+7,4	-5,1	117,6	121,4	124,8	+6,1	+2,8	115,4	123,1	+6,7	GEBR.
124,5	+4,1	102,3	106,8	100,6	-1,7	-5,8	103,7	103,4	100,6	-3,0	-2,7	102,4	102,0	-0,4	
163,1	+15,0	142,0	174,1	166,3	+17,1	-4,5	138,0	147,6	160,2	+16,1	+8,5	134,4	153,9	+14,5	
111,6	+2,9	104,1	92,1	102,6	-1,4	+11,4	97,8	95,2	98,7	+0,9	+3,7	97,0	96,9	-0,1	VERB.
103,4	+0,2	96,8	85,6	91,5	-5,5	+7,0	93,0	87,8	90,3	-2,9	+2,8	92,2	89,1	-3,4	
133,5	+9,2	123,6	109,6	132,1	+6,9	+20,5	110,5	114,8	120,8	+9,3	+5,2	109,8	117,8	+7,3	
109,8	-0,9	105,0	81,3	100,9	-3,9	+24,1	97,4	90,5	91,9	-5,6	+1,5	96,2	91,2	-5,2	DB
102,4	-0,5	97,2	77,0	90,7	-6,7	+17,8	92,2	84,3	85,3	-7,5	+1,2	90,3	84,8	-6,1	
130,9	-1,9	127,2	93,5	130,4	+2,5	+39,5	112,4	108,2	110,9	-1,3	+2,5	113,1	109,6	-3,1	
101,3	-4,9	91,0	88,2	90,7	-0,3	+2,8	91,7	89,4	86,4	-5,8	-3,4	94,0	87,8	-6,5	17
94,1	-3,7	84,6	80,6	80,5	-4,8	-0,1	86,3	82,4	79,2	-8,2	-3,9	87,1	80,8	-7,2	
120,1	-7,1	107,6	107,9	117,2	+8,9	+8,6	105,9	107,5	105,0	-0,8	-2,3	112,1	106,3	-5,2	
121,4	+4,0	124,2	71,8	115,0	-7,4	+60,2	105,2	92,0	99,6	-5,3	+8,3	99,2	95,8	-3,4	18
113,2	+3,4	113,5	72,3	103,8	-8,5	+43,6	99,8	88,7	93,2	-6,6	+7,5	94,5	89,9	-4,9	
148,4	+5,7	159,1	70,1	151,9	-4,5	+116,7	123,0	109,3	120,6	-2,0	+10,3	114,7	114,9	+0,2	
122,2	+0,7	118,2	81,5	120,1	+1,6	+47,4	100,1	102,2	96,6	-3,5	-5,5	104,1	99,4	-4,5	DC
119,1	+0,1	116,0	76,9	115,8	-0,2	+50,6	97,3	99,6	93,3	-4,1	-6,3	101,0	96,4	-4,6	
132,1	+2,6	125,3	96,2	134,1	+7,0	+39,4	108,8	110,6	107,2	-1,5	-3,1	114,0	108,8	-4,5	
96,9	-8,2	82,8	103,5	87,9	+6,2	-15,1	94,8	86,6	98,6	+4,0	+13,9	92,9	92,6	-0,3	DD
92,1	-10,5	78,5	99,5	81,9	+4,3	-17,7	92,4	82,3	94,6	+2,4	+14,9	90,1	88,4	-1,9	
148,0	+10,5	128,0	146,3	152,8	+19,4	+4,4	119,6	133,3	141,4	+18,2	+6,1	122,3	137,3	+12,3	
103,6	-0,1	93,2	109,0	102,4	+9,9	-6,1	97,1	93,6	103,4	+6,5	+10,5	95,8	96,5	+2,8	DE
101,9	-0,1	91,9	105,5	97,6	+6,2	-7,5	96,2	91,3	99,9	+3,8	+9,4	94,1	95,6	+1,6	
109,6	-	97,6	121,5	119,7	+22,6	-1,5	100,4	101,5	115,6	+15,1	+13,9	102,0	108,6	+6,5	
99,9	-1,7	90,4	101,1	102,0	+12,8	+0,9	91,9	90,4	97,8	+6,4	+8,2	93,2	94,1	+1,0	21
96,9	-1,5	88,4	95,9	96,6	+8,1	-0,3	90,5	87,0	93,1	+2,9	+7,0	90,6	90,0	-0,7	
106,5	-2,2	94,7	112,7	116,2	+22,7	+3,1	95,3	98,1	108,4	+13,7	+10,5	99,0	103,2	+4,2	
105,4	-3,7	94,9	109,9	114,4	+20,5	+4,1	96,0	96,2	105,5	+9,9	+9,7	99,4	100,8	+1,4	21.1
98,0	-2,9	89,1	98,8	102,7	+15,3	+3,9	91,3	87,8	95,2	+4,3	+8,4	92,8	91,5	-1,4	
114,5	-4,5	102,1	123,4	128,8	+26,2	+4,4	101,8	106,4	118,0	+15,9	+10,9	107,6	112,2	+4,3	
95,3	+0,2	86,6	93,8	91,6	+5,8	-2,3	88,6	85,6	91,4	+3,2	+6,8	88,0	88,5	+0,6	21.2
96,3	-0,6	88,1	94,2	91,5	+3,9	-2,9	90,0	86,5	91,8	+2,0	+6,1	89,3	89,2	-0,1	
91,1	+3,9	80,6	92,0	91,9	+14,0	-0,1	82,7	82,0	89,8	+8,6	+9,5	82,4	85,9	+4,2	
109,2	+2,3	97,3	121,0	103,2	+6,1	-14,7	104,9	98,2	111,8	+6,6	+13,8	99,7	105,0	+5,3	22
107,5	+1,3	95,9	116,4	99,8	+4,1	-14,3	102,7	96,2	107,7	+4,9	+12,0	98,0	102,0	+4,1	
125,7	+10,8	112,4	168,4	138,0	+22,8	-18,1	127,5	119,7	154,0	+20,8	+28,7	117,8	136,8	+16,1	
113,1	-3,2	101,6	108,5	114,0	+12,2	+5,1	98,6	102,9	106,5	+8,0	+3,5	103,4	104,7	+1,3	DB
101,9	-4,1	91,8	98,3	96,6	+7,4	+0,3	93,0	92,4	96,6	+3,9	+4,5	95,8	94,5	-1,4	
126,4	-2,1	113,2	120,6	132,0	+16,6	+9,5	105,2	115,3	118,3	+12,5	+2,6	112,3	116,8	+4,0	
105,1	-9,9	95,7	111,4	119,4	+24,8	+7,2	95,0	98,2	106,7	+12,3	+8,7	101,8	102,5	+0,7	24.1
96,4	-12,3	88,0	104,5	109,4	+24,3	+4,7	91,4	89,5	100,1	+9,5	+11,8	96,7	94,8	-2,0	
112,6	-8,2	102,3	117,3	127,9	+25,0	+9,0	98,0	105,7	112,3	+14,6	+6,2	106,2	108,0	+2,6	
126,7	+5,8	113,2	115,2	114,9	+1,5	-0,3	107,8	113,1	115,1	+6,8	+1,8	108,7	114,1	+5,0	24.4
109,3	+2,1	98,8	98,7	89,7	-9,2	-9,1	96,8	96,2	96,3	-0,5	+0,1	97,2	96,2	-1,0	
157,4	+10,9	138,5	144,2	159,0	+14,8	+10,3	127,2	142,6	148,0	+16,4	+3,8	128,8	145,3	+12,8	
114,4	+0,1	101,1	108,1	108,7	+7,5	+0,6	104,2	103,1	107,8	+3,5	+4,6	104,2	106,4	+1,2	DH
106,7	-0,8	93,8	99,8	98,4	+4,9	-1,4	99,1	95,7	100,1	+1,0	+4,6	96,5	97,9	+0,6	
137,6	+2,2	123,1	133,0	140,2	+13,9	+5,4	119,8	125,4	130,8	+9,2	+4,3	121,7	128,1	+5,9	
111,7	-1,1	98,8	107,6	107,4	+8,7	-0,2	103,3	101,4	107,2	+3,8	+5,7	103,3	104,3	+1,0	25.2
104,0	-2,3	91,6	99,5	97,1	+8,0	-2,4	98,2	94,2	99,7	+1,5	+5,8	97,6	96,9	-0,7	
137,3	+2,0	122,6	134,2	141,3	+15,3	+5,3	120,1	125,6	132,2	+10,1	+5,3	122,4	128,9	+5,3	
98,6	+1,1	82,1	93,1	86,2	+5,0	-7,4	92,2	88,9	95,9	+4,0	+7,9	91,4	92,4	+1,1	DI
93,2	+0,8	76,1	87,9	78,0	+2,5	-11,3	89,7	84,2	92,1	+2,7	+9,4	87,5	88,1	+0,7	
115,3	+1,9	100,8	109,6	111,9	+11,0	+2,1	100,2	103,9	107,8	+7,6	+3,8	103,7	105,9	+2,1	
103,4	+3,2	91,8	101,3	94,7	+3,2	-6,5	95,0	94,2	100,1	+5,4	+6,3	95,5	97,1	+1,7	26.1
99,4	+5,1	87,9	97,8	87,8	-0,1	-10,2	93,5	90,4	97,2	+4,0	+7,5	92,3	93,8	+1,6	
112,9	-0,5	101,0	109,3	111,0	+9,9	+1,6	98,6	103,3	106,8	+8,3	+3,4	103,1	105,0	+1,8	
107,7	-5,9	95,5	104,0	105,6	+10,6	+1,5	103,3	97,3	103,8	+0,5	+6,7	103,8	100,6	-3,1	OJ
104,1	-4,3	92,1	100,1	98,9	+7,4	-1,2	100,8	93,8	100,4	-0,4	+7,0	99,7	97,1	-2,6	
118,2	-8,6	105,5	115,6	125,6	+19,1	+8,7	110,7	107,7	114,2	+3,2	+6,0	116,0	110,9	-4,4	

FRUEHERES  
4 INDEX DES UMSATZES FUER  
1986  
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
4.1 ORIGINAL

HERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND. IN %	FEB. 2000	VER- AEND. IN %
			MAR.	MAR. 1999	FEB. 2000	FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	MAR. 2000	VORJAHR!	MAR. 2000	VORJAHR!
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	117,5	+14,0	+9,9	106,9	+22,0	+9,0	107,5	+15,8	112,2	+17,6
		INLAND	109,6	+9,5	+8,8	100,7	+17,1	+7,9	101,2	+11,8	105,2	+13,0
		AUSLAND	133,1	+22,0	+11,6	119,3	+31,4	+10,7	120,1	+23,3	126,2	+26,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROMEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	111,9	+20,5	+11,9	100,0	+29,9	+4,0	102,7	+24,5	106,0	+24,7
		INLAND	105,5	+12,7	+9,6	96,3	+20,5	+5,9	97,6	+15,6	100,9	+16,2
		AUSLAND	124,6	+36,0	+16,1	107,3	+50,7	+0,6	112,9	+43,3	116,0	+42,5
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	129,0	+0,9	+9,3	118,0	+7,1	+8,5	118,6	+2,4	123,5	+3,8
		INLAND	124,7	+0,2	+10,1	113,3	+5,5	+8,5	114,1	+1,4	119,0	+2,6
		AUSLAND	145,3	+3,5	+6,8	136,0	+12,5	+7,9	135,8	+5,8	140,7	+7,7
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	112,8	+1,2	+8,3	104,2	+13,5	+9,5	104,1	+6,6	108,5	+6,7
		INLAND	104,9	-1,9	+7,7	97,4	+12,2	+8,6	97,3	+4,4	101,2	+4,4
		AUSLAND	147,7	+11,8	+10,0	134,3	+17,8	+11,8	134,0	+13,9	141,0	+14,4
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	89,7	-0,9	+9,1	82,2	+17,1	+2,9	83,9	+9,8	86,0	+7,0
		INLAND	84,4	-1,7	+9,2	77,3	+15,2	+0,7	79,5	+9,1	80,9	+5,8
		AUSLAND	156,0	+5,2	+9,9	141,9	+29,6	+19,0	139,0	+15,4	149,0	+15,6
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	131,5	+5,3	+25,5	104,8	+9,1	+6,8	111,5	+10,1	118,2	+7,0
		INLAND	115,5	+1,6	+17,7	98,1	+10,5	+8,8	101,3	+7,1	106,8	+5,4
		AUSLAND	151,7	+9,1	+33,8	113,4	+7,7	+4,9	124,4	+13,3	132,6	+8,5
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	132,1	-5,2	+22,2	108,1	+13,6	-7,5	119,0	+11,2	120,1	+2,4
		INLAND	124,4	+12,0	+17,1	106,2	+14,7	-0,7	112,5	+15,3	115,3	+13,2
		AUSLAND	142,4	-19,5	+28,5	110,8	+12,3	-14,8	127,7	+7,0	128,6	-8,1
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	139,6	-7,4	+17,4	118,9	+8,7	+31,4	116,3	+1,7	129,3	-0,6
		INLAND	139,9	-10,3	+16,5	120,1	+12,5	+30,8	117,3	+2,5	130,0	-1,1
		AUSLAND	139,5	-4,5	+18,3	117,9	+5,3	+32,0	115,6	+0,9	128,7	-0,2
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	187,1	+46,1	+80,1	103,9	+8,1	+3,9	130,3	+29,8	146,5	+29,8
		INLAND	123,9	-2,0	+24,6	99,4	+6,9	+18,9	102,4	+3,6	111,7	+1,8
		AUSLAND	254,8	+96,2	+134,4	108,7	+9,4	-7,3	160,2	+58,9	181,8	+58,5
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	142,8	+7,6	+11,6	128,0	+24,9	+10,1	129,0	+17,9	135,4	+15,1
		INLAND	124,7	+8,1	+13,0	110,4	+17,9	+5,6	113,2	+15,4	117,6	+12,5
		AUSLAND	173,6	+7,0	+9,9	157,9	+34,2	+15,8	156,0	+21,0	165,8	+18,4
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	130,5	+23,6	+10,3	118,3	+18,5	+16,7	116,7	+26,0	124,4	+21,1
		INLAND	139,2	+35,8	+14,2	121,9	+30,0	+19,9	120,9	+40,1	130,6	+33,0
		AUSLAND	115,2	+3,6	+2,9	111,9	+1,4	+11,0	109,3	+5,4	113,6	+2,5
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	134,9	-1,0	+16,8	115,5	+14,7	+4,8	120,2	+8,9	125,2	+5,7
		INLAND	125,3	+3,6	+16,9	107,2	+12,4	+4,5	111,7	+9,1	116,3	+7,5
		AUSLAND	155,6	-7,9	+16,8	133,2	+19,0	+5,5	138,3	+8,6	144,4	+2,8
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTeilUNGS- U. -SCHALT EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	125,2	-0,5	+16,5	107,5	+12,4	+9,4	110,3	+6,5	116,4	+5,1
		INLAND	116,4	-1,1	+17,3	99,2	+10,8	+6,6	102,9	+5,5	107,8	+4,1
		AUSLAND	144,3	+0,6	+15,0	125,5	+15,3	+14,7	126,4	+8,0	134,9	+7,0
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	141,3	+9,1	+23,6	114,3	+5,3	+11,0	119,5	+6,9	127,8	+7,4
		INLAND	146,8	+12,8	+27,0	114,8	+4,6	+10,3	121,6	+7,5	130,3	+9,0
		AUSLAND	132,2	+1,8	+16,6	113,4	+7,1	+12,8	115,4	+5,8	122,8	+4,2
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	165,8	+17,1	+2,0	162,5	+51,9	+13,6	157,1	+33,4	164,2	+32,1
		INLAND	127,7	+16,2	+3,3	123,6	+36,8	+0,2	124,9	+29,5	125,7	+25,1
		AUSLAND	210,1	+17,6	+1,2	207,6	+65,3	+25,1	194,6	+37,1	208,9	+37,3
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	140,5	+9,7	+15,1	122,1	+18,8	+13,6	123,4	+16,2	131,3	+13,7
		INLAND	113,2	-0,2	+13,5	99,7	+9,0	+8,1	101,7	+7,8	106,5	+3,9
		AUSLAND	184,1	+21,4	+16,4	158,1	+30,6	+19,5	158,2	+26,0	171,1	+25,4
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	175,5	+2,5	+14,0	153,9	+14,1	+21,2	152,1	+8,4	164,7	+7,6
		INLAND	146,8	-7,8	+15,1	127,5	+6,1	+25,1	125,4	-1,8	137,2	-1,8
		AUSLAND	204,6	+11,6	+13,3	180,6	+20,5	+18,4	179,2	+16,9	192,6	+15,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	177,9	+3,9	+12,2	158,5	+13,9	+22,5	155,3	+9,1	168,2	+8,3
		INLAND	146,8	-7,4	+13,2	128,8	+5,7	+26,9	125,4	-1,6	137,3	-1,7
		AUSLAND	210,7	+13,6	+11,5	188,9	+20,4	+19,6	185,8	+18,0	199,8	+16,7
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	183,3	+2,2	+15,1	159,3	+10,9	+26,2	156,3	+7,2	171,3	+6,1
		INLAND	135,3	-13,0	+17,2	115,4	+0,3	+38,9	111,3	-7,8	125,4	-7,3
		AUSLAND	225,2	+12,8	+13,9	197,7	+17,3	+20,6	195,6	+16,6	211,5	+14,8
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	155,6	-8,8	+33,8	116,3	+16,4	+7,9	126,6	+2,0	136,0	+0,5
		INLAND	154,7	-11,4	+32,7	116,6	+10,5	+10,9	125,5	-2,4	135,7	-3,1
		AUSLAND	156,5	-6,2	+34,6	116,3	+22,8	+5,3	127,7	+6,5	136,4	+4,3
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	102,5	-38,3	+318,4	24,5	+8,9	-49,8	58,6	-21,2	63,5	-32,7
		INLAND	62,3	-67,8	+202,4	20,6	-35,4	-69,8	50,3	-45,1	41,5	-63,2
		AUSLAND	124,8	-17,6	+360,5	27,1	+54,9	-29,4	63,4	-2,8	76,0	-10,1
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	185,0	-1,9	+9,9	168,4	+24,0	+11,8	168,0	+7,0	176,7	+8,9
		INLAND	180,6	-4,0	+14,4	157,8	+20,6	+17,1	157,7	+1,7	169,2	+6,0
		AUSLAND	188,1	-0,4	+6,9	175,9	+26,3	+8,7	175,3	+10,7	182,0	+10,9
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	115,1	-0,8	+10,4	104,3	+8,2	+20,9	101,9	+2,8	109,7	+3,3
		INLAND	109,5	-1,9	+10,8	98,8	+6,5	+19,9	96,9	+1,3	104,2	+2,0
		AUSLAND	152,5	+5,5	+8,0	141,2	+17,1	+25,4	136,4	+11,0	146,9	+10,8

1) EUROPAISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 3/2000

BUNDESGBIET

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

INDEX

1999 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1998	1999 1.VJ	1999 4.VJ	2000 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2000 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					1.VJ 1999	4.VJ 1999				2.HJ 1998	1.HJ 1999				
103,1	-11,5	92,8	96,2	107,5	+15,8	+11,7	95,7	93,2	95,7	-	+2,7	101,6	94,4	-7,1	27
100,1	-7,8	90,5	91,3	101,2	+11,8	+10,8	92,5	90,3	91,5	-1,1	+1,3	95,4	90,9	-5,7	
109,1	-17,5	97,4	106,0	120,1	+23,3	+13,3	102,1	98,9	104,0	+1,9	+5,2	111,8	101,4	-9,3	
92,9	-18,4	82,5	89,1	102,7	+24,5	+15,3	86,5	83,5	88,0	+1,7	+5,4	95,6	85,7	-10,4	27.1
93,6	-13,1	84,4	86,9	97,6	+15,6	+12,3	86,8	84,6	86,4	-0,5	+2,1	92,9	85,5	-8,0	
91,6	-27,2	78,8	93,3	112,9	+43,3	+21,0	85,8	81,4	91,2	+6,3	+12,0	101,0	86,3	-14,6	
127,8	+0,3	115,8	109,6	118,6	+2,4	+8,2	114,3	113,9	107,2	-6,2	-5,9	116,2	110,5	-4,9	27.5
124,5	-	112,5	106,1	114,1	+1,4	+7,5	111,6	110,8	104,6	-6,3	-5,6	113,2	107,7	-4,9	
140,4	+1,2	128,3	123,3	135,8	+5,8	+10,1	124,7	125,6	117,2	-6,0	-6,6	127,4	121,3	-4,8	
111,5	-0,9	97,7	110,4	104,1	+6,6	-5,7	109,6	100,7	110,7	+1,0	+9,9	105,6	105,7	+0,1	28
106,9	-1,9	93,2	106,0	97,3	+4,4	-6,2	106,4	96,2	106,5	+0,1	+10,7	101,9	101,3	-0,6	
132,1	+2,9	117,6	130,2	134,0	+13,9	+2,9	123,9	121,0	129,5	+4,5	+7,0	122,2	125,3	+2,5	
90,5	-13,3	76,4	110,1	83,9	+9,8	-23,8	100,7	83,9	104,1	+3,4	+24,1	92,9	94,0	+1,2	28.1
85,9	-15,5	72,9	105,7	79,5	+9,1	-24,8	97,3	79,3	100,2	+3,0	+26,4	89,0	89,8	+0,9	
148,3	+7,3	120,5	164,4	139,0	+15,4	-15,5	142,7	140,2	153,0	+7,2	+9,1	141,5	146,6	+3,6	
124,9	+4,6	101,3	121,2	111,5	+10,1	-8,0	119,8	105,5	115,9	-3,3	+9,9	113,9	110,7	-2,8	DK
113,7	+2,2	94,6	113,5	101,3	+7,1	-10,7	110,6	97,8	108,0	-2,4	+10,4	104,3	102,9	-1,3	
139,1	+7,2	109,8	130,8	124,4	+13,3	-4,9	131,4	115,2	125,7	-4,3	+9,1	125,9	120,5	-4,3	
139,4	+22,1	107,0	107,0	119,0	+11,2	+11,2	112,7	105,5	108,1	-4,1	+2,5	112,3	106,8	-4,9	29.1
111,1	-0,7	97,6	104,0	112,5	+15,3	+8,2	102,9	96,5	101,9	-1,0	+3,5	101,3	100,2	-1,1	
176,9	+50,8	119,4	110,9	127,7	+7,0	+15,1	125,8	114,9	116,4	-7,5	+1,3	126,8	115,6	-8,8	
150,8	+5,6	114,4	85,7	116,3	+1,7	+35,7	94,4	120,5	89,3	-5,4	-25,9	106,7	104,9	-1,7	29.3
156,0	-1,9	114,4	69,6	117,3	+2,5	+68,5	86,9	123,2	80,0	-7,9	-35,1	106,5	101,6	-4,6	
146,0	+14,8	114,6	101,4	115,6	+0,9	+14,0	101,7	117,9	98,2	-3,4	-16,7	107,0	108,0	+0,9	
128,1	+12,7	100,4	139,0	130,3	+29,8	-6,3	121,4	107,3	127,3	+4,9	+18,6	110,9	117,3	+5,8	29.4
126,4	+13,8	98,8	134,0	102,4	+3,6	-23,6	119,4	104,0	123,2	+3,2	+18,5	108,0	113,6	+5,2	
129,9	+11,5	102,1	144,4	160,2	+56,9	+10,9	123,6	110,9	131,6	+6,5	+18,7	114,0	121,2	+6,3	
132,7	+6,2	109,4	134,3	129,0	+17,9	-3,9	115,1	111,2	131,4	+14,2	+18,2	111,6	121,3	+8,7	DL
115,4	+0,5	98,1	122,0	113,2	+15,4	-7,2	105,3	100,2	118,7	+12,7	+18,5	102,1	109,5	+7,2	
162,3	+13,9	128,9	155,3	156,0	+21,0	+0,5	131,7	129,9	153,2	+16,3	+17,9	128,0	141,5	+10,5	
105,6	-16,7	92,6	125,9	116,7	+26,0	-7,3	98,2	93,7	119,5	+21,7	+27,5	101,8	106,6	+4,7	30
102,5	-16,3	86,3	132,9	120,9	+40,1	-9,0	92,0	90,4	125,1	+36,0	+38,4	96,1	107,7	+12,1	
111,2	-17,1	103,7	113,5	109,3	+5,4	-3,7	108,1	99,6	108,5	+0,4	+9,9	111,7	104,6	-6,4	
136,3	+10,9	110,4	118,7	120,2	+8,9	+1,3	112,2	110,3	119,8	+6,8	+8,6	110,4	115,1	+4,3	31
121,0	+4,5	102,4	114,7	111,7	+9,1	-2,6	109,3	102,7	113,1	+3,5	+10,1	105,5	107,9	+2,3	
169,0	+22,5	127,4	127,3	138,3	+8,6	+8,6	118,3	126,6	134,3	+13,5	+6,1	120,9	130,5	+7,9	
125,8	-6,5	103,6	109,4	110,3	+6,5	+0,8	117,7	104,6	112,7	-4,2	+7,7	115,8	108,6	-6,2	31.2
117,7	-7,1	97,5	104,1	102,9	+5,5	-1,2	114,5	97,6	106,3	-7,2	+8,9	110,4	102,0	-7,6	
143,4	-5,3	117,0	120,9	126,4	+8,0	+4,5	124,5	119,6	126,7	+1,8	+5,9	127,7	123,2	-3,5	
129,5	+13,3	111,8	121,6	119,5	+6,9	-1,7	111,6	115,2	120,1	+7,6	+4,3	106,5	117,7	+8,5	31.6
129,3	+14,0	113,1	126,8	121,6	+7,5	-4,1	115,5	116,7	123,7	+7,1	+6,0	109,9	120,2	+9,4	
129,8	+11,8	109,1	111,1	115,4	+5,8	+3,9	103,7	112,3	112,8	+8,8	+0,4	105,4	112,5	+6,7	
141,6	+10,0	117,8	175,0	157,1	+33,4	-10,2	129,6	123,2	169,8	+31,0	+37,8	119,9	146,5	+22,2	32
109,9	+2,0	97,2	145,2	124,9	+28,5	-14,0	103,4	104,0	143,7	+39,0	+38,2	98,2	123,9	+26,2	
178,6	+16,6	141,9	209,6	194,6	+37,1	-7,2	160,0	145,5	200,1	+25,1	+37,5	145,2	172,8	+19,0	
128,1	+2,6	106,2	128,1	123,4	+16,2	-3,7	113,6	108,2	120,9	+6,4	+11,7	110,1	114,5	+4,0	33
113,4	-1,5	94,3	112,1	101,7	+7,8	-9,3	104,0	95,4	105,6	+1,5	+10,7	100,4	100,5	+0,1	
151,7	+8,0	125,6	153,7	158,2	+26,0	+2,9	129,1	129,0	145,4	+12,6	+12,7	125,5	137,2	+9,3	
171,2	+13,9	140,3	159,7	152,1	+8,4	-4,8	139,9	145,3	149,1	+6,6	+2,6	135,5	147,2	+8,6	DM
159,2	+10,0	127,7	133,9	125,4	-1,8	-6,3	130,3	131,6	126,8	-2,7	-3,6	128,0	129,2	+2,5	
183,4	+17,5	153,3	185,8	179,2	+16,9	-3,6	149,9	159,3	171,8	+14,6	+7,8	145,1	165,5	+14,1	
171,3	+12,1	142,4	161,1	155,3	+9,1	-3,6	140,7	147,6	150,0	+6,6	+1,6	137,3	148,8	+8,4	34
157,4	+9,5	127,5	132,8	125,4	-1,6	-5,6	129,2	131,4	125,5	-2,9	-4,5	125,9	128,4	+2,0	
185,5	+14,4	157,5	190,0	185,8	+18,0	-2,2	152,5	164,1	175,0	+14,8	+6,6	148,9	169,5	+13,8	
179,3	+14,1	145,8	166,7	156,3	+7,2	-6,2	144,4	152,0	154,1	+6,7	+1,4	140,1	153,1	+9,3	34.1
155,6	+9,8	120,7	124,3	111,3	-7,8	-10,5	125,1	125,7	116,3	-7,0	-7,5	121,4	121,0	-0,3	
200,0	+17,1	167,8	203,8	195,6	+16,6	-4,0	161,4	178,0	187,1	+15,9	+6,9	156,6	181,1	+15,6	
170,6	+31,3	124,1	148,4	126,6	+2,0	-14,7	134,3	127,1	142,2	+5,9	+11,9	120,9	134,6	+11,3	35
174,7	+14,3	128,6	144,0	125,5	-2,4	-12,8	139,4	139,1	137,6	-1,3	+3,4	126,8	135,3	+6,7	
166,8	+54,3	119,9	153,0	127,7	+6,5	-16,5	129,6	121,4	146,9	+13,3	+21,0	115,3	134,2	+16,4	
166,2	+149,5	74,4	55,1	58,6	-21,2	+6,4	109,0	76,7	83,7	-23,2	+9,1	85,0	80,2	-5,6	35.1
193,7	+56,3	91,7	68,4	50,3	-45,1	-26,5	172,3	108,1	80,3	-53,4	-25,7	137,2	94,2	-31,3	
151,4	+328,9	65,2	49,1	63,4	-2,8	+29,1	74,8	59,9	86,4	+15,5	+44,2	56,7	73,1	+28,9	
188,5	+10,2	157,0	222,6	168,0	+7,0	-24,5	164,4	160,6	191,2	+16,3	+19,1	150,7	175,9	+16,7	35.3
188,1	-0,3	155,1	211,3	157,7	+1,7	-25,4	157,8	155,1	186,3	+18,1	+20,1	144,1	170,7	+18,5	
188,8	+19,1	158,4	230,5	175,3	+10,7	-23,9	169,1	164,5	194,6	+15,1	+18,3	155,3	179,6	+15,6	
116,0	-2,3	99,1	106,3	101,9	+2,8	-4,1	99,9	98,5	99,6	-0,3	+1,1	100,5	99,0	-1,5	36.1
111,6	-4,0	95,7	102,0	96,9	+1,3	-5,0	96,8	94,6	95,3	-1,5	+0,7	97,5	95,0	-2,6	
144,5	+7,4	122,0	135,3	135,4	+11,0	+0,1	120,2	124,3	128,2	+6,7	+3,1	120,6	126,3	+4,7	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2000 GEGEN		2000 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			MAR.	MAR. 1999		FEB. 2000	FEB. 1999	JAN. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2000 UND MAR. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	130,6	+3,1	+12,2	116,4	+13,7	+11,4	117,2	+8,6	123,5	+7,8
		INLAND	114,4	-0,9	+11,0	103,1	+10,0	+10,9	103,5	+4,4	108,8	+4,0
		AUSLAND	158,9	+8,5	+13,8	138,6	+18,5	+12,0	141,0	+14,4	149,3	+12,9
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	127,7	+6,0	+9,1	117,1	+15,8	+10,9	116,8	+9,6	122,4	+10,5
		INLAND	117,0	+1,8	+9,3	107,0	+11,6	+9,6	107,2	+5,8	112,0	+6,3
		AUSLAND	149,2	+13,1	+8,5	137,5	+23,3	+13,1	136,1	+16,0	143,4	+17,8
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	138,2	+1,7	+18,7	116,4	+13,6	+9,9	120,2	+10,3	127,3	+6,8
		INLAND	117,1	-0,9	+15,6	101,3	+12,1	+10,8	103,3	+7,0	109,2	+4,7
		AUSLAND	167,8	+4,5	+21,9	137,6	+15,2	+9,0	143,9	+13,7	152,7	+9,1
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	138,2	+1,2	+12,8	122,5	+10,6	+21,5	120,5	+6,0	130,4	+5,4
		INLAND	111,4	-7,2	+12,8	98,8	+4,8	+23,8	96,7	-2,1	105,1	-2,0
		AUSLAND	177,4	+10,3	+12,8	157,3	+16,5	+19,6	155,4	+14,8	167,4	+13,2
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	102,9	-6,2	+1,0	101,9	+3,6	+6,1	100,3	-2,1	102,4	-1,6
		INLAND	91,9	-9,6	+1,2	90,8	-0,1	+5,3	89,6	-6,1	91,4	-5,1
		AUSLAND	132,1	+1,1	+0,6	131,3	+11,0	+7,8	128,4	+5,9	131,7	+5,8
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	104,1	-5,0	+0,4	103,7	+0,5	+9,5	100,8	-3,8	103,9	-2,3
		INLAND	93,1	-8,6	+0,5	92,6	-2,1	+8,9	90,2	-6,7	92,9	-5,5
		AUSLAND	135,6	+3,0	+0,2	135,3	+5,8	+10,4	131,1	+2,3	135,5	+4,4
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	98,5	-3,2	+7,4	91,7	+5,6	+9,8	91,2	-0,2	95,1	+0,8
		INLAND	87,1	-7,9	+7,4	81,1	+0,9	+8,0	81,1	-4,6	84,1	-3,9
		AUSLAND	128,2	+6,2	+7,6	119,2	+15,4	+13,0	117,6	+8,9	123,7	+10,4
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	111,8	-7,1	-6,9	120,1	-4,5	+9,1	114,0	-7,6	116,0	-5,8
		INLAND	100,9	-9,4	-6,1	107,5	-4,9	+9,9	102,1	-8,8	104,2	-7,1
		AUSLAND	147,7	-1,4	-8,5	161,5	-3,8	+7,4	153,2	-4,9	154,6	-2,7
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	123,4	+2,5	+0,1	123,3	+7,3	+16,2	117,6	+0,9	123,4	+4,8
		INLAND	117,1	+0,1	-0,3	117,4	+7,4	+12,5	113,0	-0,9	117,3	+3,6
		AUSLAND	143,6	+9,5	+1,0	142,2	+7,2	+27,4	132,5	+6,6	142,9	+8,3
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	99,6	+0,5	+8,5	91,8	+16,1	+14,5	90,5	+7,0	95,7	+7,4
		INLAND	93,4	-1,4	+8,0	86,5	+14,6	+15,3	85,0	+5,5	90,0	+5,8
		AUSLAND	166,6	+13,6	+11,7	149,2	+26,5	+10,2	150,4	+18,0	157,9	+19,3
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	112,5	+3,0	+7,3	104,8	+12,8	+6,8	105,1	+7,2	108,7	+7,5
		INLAND	107,2	+0,5	+8,4	98,9	+9,3	+6,2	99,7	+3,9	103,1	+4,6
		AUSLAND	131,2	+10,9	+4,5	125,5	+24,0	+8,6	124,1	+18,2	128,4	+16,9
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	114,2	+4,4	+7,3	106,4	+13,8	+6,1	107,0	+8,4	110,3	+8,7
		INLAND	107,4	+1,5	+7,9	99,5	+10,1	+5,9	100,3	+4,2	103,5	+5,5
		AUSLAND	129,4	+10,1	+6,2	121,9	+21,4	+6,4	122,0	+17,1	125,7	+15,3
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	132,4	+9,0	+8,1	122,5	+18,4	+5,9	123,5	+13,5	127,5	+13,3
		INLAND	121,5	+6,0	+9,9	110,6	+14,8	+4,6	112,6	+9,0	116,1	+10,0
		AUSLAND	145,7	+12,1	+6,4	137,0	+22,1	+7,1	136,9	+18,5	141,4	+16,8
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	99,1	-0,2	+6,3	93,2	+9,4	+6,4	93,3	+3,2	96,2	+4,2
		INLAND	99,4	-1,4	+6,5	93,3	+7,1	+6,9	93,3	+1,1	96,4	+2,6
		AUSLAND	97,8	+4,8	+5,4	92,8	+19,7	+4,6	93,1	+12,8	95,3	+11,6
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	109,9	+0,8	+7,5	102,2	+11,1	+8,0	102,2	+5,5	106,1	+5,6
		INLAND	106,9	-0,7	+9,0	96,1	+8,2	+6,5	99,0	+3,4	102,5	+3,3
		AUSLAND	141,0	+15,1	-2,6	144,8	+37,0	+19,7	135,6	+24,1	142,9	+25,2
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	123,5	+4,4	+7,9	114,5	+13,7	+6,9	115,0	+8,3	119,0	+8,7
		INLAND	107,6	-0,8	+5,9	101,6	+9,4	+7,1	101,4	+4,0	104,6	+3,9
		AUSLAND	142,2	+9,5	+9,6	129,7	+18,0	+6,7	131,1	+12,6	136,0	+13,4
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	135,0	+12,0	+8,6	124,3	+18,8	+5,9	125,6	+14,9	129,7	+15,2
		INLAND	126,9	+8,8	+6,2	119,5	+18,2	+7,9	119,1	+12,9	123,2	+13,1
		AUSLAND	141,9	+14,5	+10,4	128,5	+19,4	+4,4	131,2	+16,6	135,2	+16,8
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	112,0	-7,8	+1,5	110,3	+8,2	+5,1	109,1	+0,6	111,2	-0,4
		INLAND	85,9	-18,7	-0,2	85,1	-4,1	+1,4	85,6	-10,6	86,0	-12,0
		AUSLAND	157,9	+5,8	+3,5	152,6	+23,8	+9,2	150,1	+14,6	155,3	+13,9
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	119,5	+2,0	+8,8	109,8	+12,0	+10,4	109,6	+5,9	114,7	+6,6
		INLAND	107,9	-1,2	+8,8	99,2	+10,0	+10,5	99,0	+3,2	103,6	+3,9
		AUSLAND	154,8	+9,3	+9,3	141,6	+16,4	+9,9	141,8	+12,1	148,2	+12,6
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	117,2	+2,0	+8,6	107,9	+12,7	+9,2	108,0	+6,3	112,6	+6,9
		INLAND	106,3	-0,6	+8,6	97,9	+10,9	+9,9	97,8	+3,9	102,1	+4,6
		AUSLAND	153,4	+8,2	+8,6	141,2	+17,5	+7,8	141,9	+12,3	147,3	+12,4
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	100,8	-0,7	+15,1	87,6	+15,3	+13,2	88,6	+5,1	94,2	+6,1
		INLAND	94,3	-2,6	+18,6	79,5	+15,2	+14,6	81,1	+2,9	86,9	+4,8
		AUSLAND	121,4	+4,3	+7,5	112,9	+15,0	+10,1	112,3	+10,1	117,2	+9,2
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	108,8	-0,4	+8,5	100,3	+8,5	+11,1	99,8	+3,5	104,6	+3,8
		INLAND	104,4	-1,9	+10,5	94,5	+7,0	+11,6	94,5	+1,4	99,5	+2,2
		AUSLAND	119,1	+2,8	+4,4	114,1	+11,9	+10,3	112,2	+7,9	116,6	+7,0
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	113,4	+2,0	+8,3	104,7	+12,7	+8,3	104,9	+6,4	109,1	+6,9
		INLAND	105,5	-1,0	+7,5	98,1	+10,7	+7,8	98,2	+4,1	101,8	+4,3
		AUSLAND	136,7	+9,4	+9,9	124,4	+17,8	+9,8	124,8	+12,0	130,6	+13,3

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2000

BUNDESGBIET

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

INDEX

1999 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 1998	1999 1.VJ	1999 4.VJ	2000 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2000 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					1.VJ 1999	4.VJ 1999				2.HJ 1998	1.HJ 1999				
126,7	+4,5	107,9	120,6	117,2	+8,6	-2,8	112,0	109,7	117,4	+4,8	+7,0	110,1	113,5	+3,1	D
115,4	+1,7	99,1	109,2	103,5	+4,4	-5,2	104,6	100,4	106,8	+2,1	+6,4	102,3	103,6	+1,3	
146,5	+8,8	123,3	140,5	141,0	+14,4	+0,4	124,9	126,1	135,8	+8,7	+7,7	123,7	131,0	+5,9	
120,5	+0,8	106,6	115,8	116,8	+9,6	+0,9	107,7	108,3	113,5	+5,4	+4,8	108,4	110,9	+2,3	VORL.
114,9	+1,2	101,3	108,4	107,2	+5,8	-1,1	104,6	102,6	107,2	+2,5	+4,5	103,9	104,9	+1,0	
131,9	+0,2	117,3	130,5	136,1	+16,0	+4,3	114,1	119,7	126,2	+10,6	+5,4	117,5	123,0	+4,7	
135,9	+8,8	109,0	131,7	120,2	+10,3	-8,7	121,0	113,2	126,7	+4,7	+11,9	115,3	119,9	+4,0	INV.
118,2	+2,2	96,5	119,2	103,3	+7,0	-13,3	109,6	100,6	114,0	+4,0	+13,3	103,9	107,3	+3,3	
160,6	+16,4	126,6	149,3	143,9	+13,7	-3,6	137,2	130,8	144,4	+5,2	+10,4	131,3	137,6	+4,8	
136,6	+8,1	113,7	127,6	120,5	+6,0	-5,6	113,3	116,3	118,9	+4,9	+2,2	111,3	117,6	+5,7	GEBR.
120,1	+3,4	98,8	102,9	96,7	-2,1	-6,0	100,3	99,8	97,0	-3,3	-2,8	99,2	98,4	-0,8	
160,8	+13,8	135,4	163,8	155,4	+14,8	-5,1	132,4	140,3	151,0	+14,0	+7,6	129,0	146,6	+12,9	
109,7	+2,8	102,5	90,0	100,3	-2,1	+11,4	96,0	93,6	96,6	+0,6	+3,2	95,3	95,1	-0,2	VERB.
101,7	-0,1	95,4	83,9	89,6	-6,1	+6,8	91,5	85,5	88,7	-3,1	+2,5	90,7	87,6	-3,4	
130,7	+9,2	121,2	106,4	128,4	+5,9	+20,7	108,0	112,2	117,7	+9,0	+4,9	107,3	114,9	+7,1	
109,6	-0,8	104,8	81,2	100,8	-3,8	+24,1	97,2	90,4	91,8	-5,6	+1,5	96,0	91,1	-5,1	DB
101,9	-0,6	96,7	76,7	90,2	-6,7	+17,6	91,9	83,9	84,9	-7,6	+1,2	90,0	84,4	-6,2	
131,7	-1,1	128,2	94,2	131,1	+2,3	+39,2	112,6	109,0	111,8	-0,7	+2,6	113,0	110,4	-2,3	
101,8	-3,9	91,4	88,7	91,2	-0,2	+2,8	91,5	89,8	86,8	-5,1	-3,3	93,7	88,3	-6,8	17
94,6	-2,8	85,0	81,1	81,1	-4,6	-	86,1	82,8	79,7	-7,4	-3,7	86,6	81,2	-6,5	
120,7	-5,9	108,0	108,7	117,6	+8,9	+8,2	105,6	108,0	105,6	-	-2,2	111,4	106,8	-4,1	
120,4	+3,1	123,4	70,9	114,0	-7,6	+60,8	105,1	91,2	98,7	-6,1	+8,2	99,2	94,9	-4,3	18
111,4	+1,9	111,9	70,9	102,1	-8,8	+44,0	99,3	85,3	91,6	-7,8	+7,4	94,2	88,5	-6,1	
149,8	+5,9	161,1	70,6	153,2	-4,9	+117,0	124,0	110,6	121,9	-1,7	+10,2	115,6	116,2	+0,5	
120,4	+1,7	116,5	80,0	117,6	+0,9	+47,0	98,0	100,6	94,9	-3,2	-5,7	101,8	97,8	-3,9	DC
117,0	+0,7	114,0	75,1	113,0	-0,9	+50,5	95,3	97,8	91,3	-4,2	-6,6	96,8	94,5	-4,4	
131,1	+4,4	124,3	95,7	132,5	+6,6	+38,5	106,6	109,9	106,5	-0,1	-3,1	111,6	106,2	-3,0	
99,1	-7,3	84,6	106,6	90,5	+7,0	-15,1	95,4	88,7	101,5	+6,4	+14,4	99,8	96,1	+1,4	DD
94,7	-9,3	90,6	102,9	85,0	+5,5	-17,4	93,3	84,6	97,8	+4,8	+15,6	91,2	91,2	-	
146,7	+9,9	127,5	146,5	150,4	+18,0	+2,7	118,3	132,9	141,3	+19,4	+6,3	121,5	137,1	+12,8	
109,2	+0,6	98,0	113,1	105,1	+7,2	-7,1	102,0	98,6	107,9	+5,8	+9,4	100,6	103,2	+2,6	DE
106,7	-	96,0	108,9	99,7	+3,9	-8,4	101,1	95,5	103,7	+2,6	+8,6	98,7	99,6	+0,9	
118,3	+2,5	105,0	127,7	124,1	+18,2	-2,8	105,4	109,4	122,4	+16,1	+11,9	107,2	115,9	+8,1	
109,4	+0,3	98,7	108,1	107,0	+8,4	-1,0	99,3	99,0	105,5	+6,2	+6,6	100,4	102,2	+1,8	21
105,8	+0,2	96,3	102,5	100,3	+4,2	-2,1	97,7	95,0	100,3	+2,7	+5,6	97,7	97,7	-	
117,5	+0,4	104,2	120,6	122,0	+17,1	+1,2	102,9	108,0	117,0	+13,7	+8,3	106,6	112,5	+5,5	
121,5	-0,7	108,8	122,0	123,5	+13,5	+1,2	109,1	110,5	118,5	+8,6	+7,2	112,2	114,5	+2,0	21.1
114,6	-0,2	103,3	111,8	112,6	+9,0	+0,7	105,1	102,4	109,0	+2,7	+6,4	107,0	106,7	-1,2	
130,0	-1,3	115,5	134,5	136,9	+18,5	+1,8	112,7	120,5	130,1	+15,4	+8,0	118,6	125,3	+5,6	
99,3	+1,2	90,4	96,6	93,3	+3,2	-3,4	91,3	89,5	94,7	+3,7	+5,8	90,7	92,1	+1,5	21.2
100,8	+0,4	82,3	97,3	93,3	+1,1	-4,1	93,0	90,8	95,4	+2,6	+5,1	92,4	93,1	+0,8	
93,3	+5,3	82,5	93,7	93,1	+12,8	-0,6	83,9	84,0	91,6	+9,2	+9,0	83,5	87,8	+5,1	
109,0	+1,1	96,9	120,5	102,2	+5,5	-15,2	106,1	97,9	111,4	+5,0	+13,8	100,8	104,7	+3,9	22
107,7	-0,2	95,7	116,2	99,0	+3,4	-14,8	104,9	96,1	107,6	+2,6	+12,0	99,9	101,8	+1,9	
122,5	+14,9	109,3	165,6	135,6	+24,1	-18,1	118,9	116,9	151,2	+27,2	+29,3	110,3	134,0	+21,5	
118,3	+1,2	106,2	110,8	115,0	+8,3	+3,8	100,9	107,5	109,6	+8,6	+2,0	104,8	106,6	+3,6	DB
108,5	+0,9	97,5	101,8	101,4	+4,0	-0,4	98,1	98,1	101,0	+5,1	+3,0	98,2	98,6	+1,4	
129,9	+1,6	116,4	121,4	131,1	+12,6	+8,0	106,5	118,6	119,8	+12,5	+1,0	112,7	119,2	+5,8	
120,5	-0,9	109,3	119,7	125,6	+14,9	+4,9	104,2	112,0	117,0	+12,3	+4,5	109,2	114,5	+4,9	24.1
116,6	-0,6	105,5	116,4	119,1	+12,9	+2,3	104,5	107,3	114,5	+8,6	+6,7	107,3	110,9	+3,4	
123,9	-1,1	112,5	122,6	131,2	+16,6	+7,0	104,0	116,1	119,2	+14,6	+2,7	110,9	117,6	+6,0	
121,5	+5,9	108,5	110,0	109,1	+0,6	-0,8	102,9	108,3	110,0	+6,9	+1,6	103,9	109,2	+5,1	24.4
105,6	+2,4	95,7	94,7	85,6	-10,6	-9,6	92,8	99,0	92,6	-0,2	-0,4	93,5	92,8	-0,7	
149,3	+10,7	131,0	136,6	150,1	+14,6	+9,9	120,4	135,3	140,5	+16,7	+3,8	122,3	137,9	+12,8	
117,2	+1,3	103,5	109,6	109,6	+5,9	-	105,7	105,7	109,8	+3,9	+3,9	105,6	107,7	+2,0	DH
109,2	-0,1	95,9	101,1	99,0	+3,2	-2,1	100,7	98,0	101,9	+1,2	+4,0	100,1	99,9	-0,2	
141,6	+5,1	126,5	136,4	141,8	+12,1	+4,7	120,9	129,1	133,7	+10,6	+3,6	122,4	131,4	+7,4	
114,9	+0,6	101,6	109,2	108,0	+6,3	-1,1	105,0	104,4	109,4	+4,2	+4,8	104,8	106,9	+2,0	25.2
106,9	-0,9	94,1	101,0	97,8	+3,9	-3,2	99,9	95,8	101,7	+1,8	+5,1	99,1	99,2	+0,1	
141,8	+4,9	126,4	136,4	141,9	+12,3	+4,0	121,8	129,6	135,1	+10,9	+4,2	123,6	132,4	+7,1	
101,5	+2,1	84,3	95,7	88,6	+5,1	-7,4	94,0	91,5	98,6	+4,9	+7,8	93,3	95,0	+1,8	DI
96,8	+1,7	78,8	91,2	81,1	+2,9	-11,1	92,2	87,2	95,6	+3,7	+9,6	90,1	91,4	+1,4	
116,4	+3,3	102,0	109,8	112,3	+10,1	+2,3	99,7	105,0	108,1	+8,4	+3,0	103,2	106,6	+3,3	
109,2	+4,9	96,4	106,6	99,8	+3,5	-6,4	97,8	99,2	105,4	+7,8	+6,3	98,8	102,3	+3,5	26.1
106,4	+7,0	93,2	105,0	94,5	+1,4	-10,0	97,0	96,3	104,3	+7,5	+8,3	96,4	100,3	+4,0	
115,9	+0,7	104,0	110,3	112,2	+7,9	+1,7	99,8	106,1	108,0	+8,2	+1,8	104,5	107,0	+2,4	
111,2	-1,8	98,6	104,9	104,9	+6,4	-	103,9	100,3	105,2	+1,3	+4,9	103,6	102,7	-0,9	DJ
106,6	-1,4	94,3	100,5	98,2	+4,1	-2,3	100,9	95,9	101,1	+0,2	+5,4	99,5	98,5	-1,0	
125,0	-2,6	111,4	118,1	124,8	+12,0	+5,7	112,6	113,3	117,4	+4,3	+3,6	115,8	115,4	-0,3	

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

WZ93-	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 MAR.	MAR. 2000 GEGEN		2000 FEB.	FEB. 2000 GEGEN		JAN. 2000 BIS MAR. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2000 UND MAR. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
				1999	FEB. 2000		1999	JAN. 2000				
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,6 110,5 134,9	+3,9 +1,3 +8,9	+8,7 +8,1 +9,9	109,1 102,2 122,7	+12,7 +9,1 +19,2	+7,5 +6,8 +8,4	109,7 102,8 123,6	+7,0 +4,4 +12,0	113,9 106,4 128,8	+8,0 +4,9 +13,6
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,1 112,5 132,3	+7,9 +1,5 +20,7	+9,9 +8,0 +13,3	108,4 104,2 116,8	+18,5 +9,9 +37,6	+2,2 +4,4 -1,5	111,2 105,5 122,6	+13,9 +5,9 +30,8	113,8 108,4 124,6	+12,7 +5,4 +28,1
27.5	GIESEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,1 122,6 154,1	-1,9 +0,3 -8,2	+8,6 +10,2 +4,2	118,9 111,3 147,9	+4,9 +5,6 +2,7	+7,8 +8,5 +5,7	119,4 112,2 147,3	+0,4 +1,7 -3,4	124,0 117,0 151,0	+1,2 +2,8 -3,1
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,0 102,1 139,6	+0,2 -2,6 +10,2	+7,9 +7,2 +9,9	101,0 95,2 127,0	+12,6 +11,7 +15,8	+9,2 +8,3 +11,8	100,8 95,1 126,7	+5,7 +3,9 +12,1	105,0 98,7 139,3	+5,7 +3,9 +12,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,6 81,2 153,8	-1,7 -2,5 +4,1	+9,3 +9,3 +9,8	79,2 74,3 140,1	+16,0 +14,3 +28,7	+2,5 +0,3 +19,2	81,0 76,5 137,1	+9,0 +8,4 +14,3	82,9 77,8 147,0	+6,0 +4,9 +14,5
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,1 110,2 143,8	+4,0 +0,7 +7,4	+25,1 +17,6 +33,3	100,0 93,7 107,9	+8,2 +9,6 +6,6	+6,7 +8,8 +4,5	106,3 96,7 118,3	+9,0 +6,1 +12,0	112,6 102,0 125,9	+5,8 +4,6 +7,1
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,8 117,1 135,1	-6,7 +11,0 -21,0	+22,1 +16,9 +28,8	102,2 100,2 104,9	+12,3 +13,7 +10,8	-7,8 -0,1 -16,1	112,6 105,9 121,7	+10,1 +14,1 +5,9	113,5 108,7 120,0	+1,0 +12,3 -9,7
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,1 132,9 131,5	-8,3 -10,9 -5,6	+17,4 +16,6 +18,1	112,5 114,0 111,3	+7,6 +11,5 +3,9	+31,6 +31,5 +32,0	110,0 111,2 109,0	+0,5 +1,7 -0,5	122,3 123,5 121,4	-1,7 -1,8 -1,5
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	175,5 116,8 238,4	+44,2 -2,8 +93,3	+79,4 +24,5 +133,7	97,8 93,8 102,0	+7,0 +6,1 +7,8	+3,9 +18,3 -7,4	122,5 96,6 150,2	+28,3 +2,8 +54,7	136,7 105,3 170,2	+28,2 +1,0 +56,1
DL	H.V.BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,8 129,3 174,0	+8,4 +9,6 +7,1	+11,5 +12,9 +9,7	130,8 114,5 158,6	+25,8 +19,4 +34,6	+10,1 +5,8 +15,9	131,8 117,3 156,5	+18,8 +16,9 +21,3	138,3 121,9 166,3	+15,9 +13,9 +18,6
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	163,6 184,2 127,4	+33,0 +47,6 +6,3	+12,7 +17,0 +3,2	145,2 157,5 123,5	+25,0 +37,6 +3,4	+16,3 +18,9 +11,1	144,5 151,1 120,7	+34,4 +50,7 +7,7	154,4 170,9 125,5	+29,1 +42,8 +4,9
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,5 124,3 149,9	-2,2 +2,1 -9,0	+16,6 +16,4 +16,9	113,6 106,8 128,2	+13,8 +11,5 +18,5	+4,6 +4,3 +5,1	118,2 111,2 133,4	+7,7 +7,9 +7,8	123,1 115,6 139,1	+4,6 +6,3 +1,9
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTTEILNACHRICHTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,1 113,7 134,0	-2,4 -3,3 -0,4	+16,2 +16,7 +15,1	103,4 97,4 116,4	+10,8 +9,2 +13,9	+9,0 +6,1 +14,5	106,1 101,0 117,4	+4,5 +3,5 +6,9	111,8 105,6 125,2	+3,3 +2,1 +5,7
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,5 140,0 126,3	+8,2 +11,7 +1,0	+23,5 +26,8 +16,7	109,7 110,4 108,2	+4,8 +3,9 +6,6	+11,3 +10,5 +12,9	114,6 116,8 110,1	+6,0 +6,5 +5,2	122,6 125,2 117,3	+6,6 +8,1 +3,5
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	175,5 136,3 221,1	+18,7 +18,9 +18,5	+2,2 +3,1 +1,5	171,8 132,2 217,9	+53,8 +39,3 +66,0	+13,5 -0,1 +25,7	166,2 133,6 204,1	+35,2 +32,1 +37,5	173,7 134,3 219,5	+33,8 +28,1 +38,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,1 107,6 176,6	+8,8 -0,9 +20,5	+15,0 +13,5 +16,3	116,6 94,8 151,8	+17,9 +8,0 +29,7	+13,6 +8,6 +19,3	117,8 96,6 151,9	+15,3 +6,9 +25,1	125,4 101,2 164,2	+12,9 +3,1 +24,6
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	166,8 142,4 191,5	+1,2 -8,2 +9,6	+13,8 +14,7 +13,0	146,6 124,1 169,5	+12,7 +5,8 +18,4	+20,8 +24,8 +18,0	144,9 122,0 168,2	+7,0 -2,1 +14,9	156,7 133,3 180,5	+6,2 -2,1 +13,6
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	168,8 141,5 196,7	+2,5 -7,6 +11,5	+11,9 +12,9 +11,2	150,8 125,3 176,9	+12,5 +5,4 +18,2	+22,2 +26,4 +19,3	147,7 122,0 174,0	+7,7 -1,9 +15,8	159,8 133,4 186,8	+7,0 -2,0 +14,6
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	169,9 127,2 207,1	+0,1 -14,1 +9,8	+14,9 +17,1 +13,6	147,9 108,6 182,3	+8,7 -0,8 +14,4	+25,9 +38,5 +20,2	145,1 104,7 180,4	+4,9 -8,9 +13,7	158,9 117,9 194,7	+3,9 -8,5 +11,9
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,6 150,5 150,7	-9,3 -11,8 -6,8	+33,5 +32,5 +34,4	112,8 113,6 112,1	+15,9 +10,0 +22,2	+8,0 +11,0 +5,3	122,6 122,1 123,1	+1,6 -2,8 +6,0	131,7 132,1 131,4	- -3,6 +3,7
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,0 60,4 120,3	-38,6 -67,9 -18,1	+317,7 +202,0 +360,9	23,7 20,0 26,1	+8,2 -35,5 +53,5	-49,7 -69,7 -29,5	56,6 48,8 61,1	-21,6 -45,2 -3,3	61,4 40,2 73,2	-33,0 -63,4 -10,6
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	178,7 174,9 181,3	-2,3 -4,4 -0,9	+9,8 +14,5 +6,8	162,7 152,8 169,7	+23,4 +19,9 +25,8	+11,7 +16,9 +8,7	162,3 152,8 169,0	+6,5 +1,3 +10,2	170,7 163,9 175,5	+8,4 +5,6 +10,4
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,9 101,6 142,2	-2,2 -3,4 +3,9	+10,0 +10,4 +7,7	97,2 92,0 132,0	+6,9 +5,1 +15,9	+20,9 +20,1 +25,0	94,8 90,1 126,6	+1,5 -0,1 +9,7	102,1 96,8 137,1	+2,0 +0,4 +9,3

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

BUNDESGBIET

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

INDEX

1999 MAR.	VER- ÄEND. IN % GEGEN MAR. 1998	1999 1.VJ	1999 4.VJ	2000 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2000 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					1.VJ 1999	4.VJ 1999				2.HJ 1998	1.HJ 1999				
114,1	-1,9	102,5	102,0	109,7	+7,0	+7,5	99,4	102,7	102,5	+3,1	-0,2	103,4	102,6	-0,8	27
109,1	-	98,5	95,8	102,8	+4,4	+7,9	96,4	99,3	97,0	+1,7	-1,3	98,1	97,6	-0,5	
123,9	-5,1	110,4	114,4	123,6	+12,0	+8,0	107,5	111,6	113,6	+5,7	+1,8	113,9	112,6	-1,1	
110,4	-4,6	97,6	101,7	111,2	+13,9	+9,3	92,4	99,1	101,8	+10,2	+2,7	99,5	100,5	+1,0	27.1
110,8	+0,2	99,6	96,5	105,5	+5,9	+7,1	92,2	100,2	99,4	+7,8	-0,8	96,9	99,8	+3,0	
109,6	-12,9	93,7	107,9	122,6	+30,8	+13,6	92,8	97,1	106,6	+14,9	+9,8	104,6	101,8	-2,7	
131,6	+8,9	118,9	112,5	119,4	+0,4	+6,1	110,8	117,1	110,1	-0,6	-6,0	111,4	113,6	+2,0	27.5
122,2	+1,2	110,3	104,7	112,2	+1,7	+7,2	108,5	108,7	103,1	-5,0	-5,2	110,0	106,9	-3,7	
167,8	+37,7	152,5	142,5	147,3	-3,4	+3,4	119,4	149,6	136,8	+14,6	-8,6	117,2	143,2	+22,2	
108,8	-1,5	95,4	107,4	100,8	+5,7	-6,1	107,5	98,2	107,4	-0,1	+9,4	103,7	102,8	-0,9	28
104,8	-2,4	91,5	103,7	95,1	+3,9	-8,3	104,7	94,3	103,9	-0,8	+10,2	100,4	99,1	-1,3	
126,7	+1,5	113,0	123,7	126,7	+12,1	+2,4	120,3	116,0	123,3	+2,5	+6,3	118,8	119,7	+0,8	
88,1	-14,4	74,3	106,7	81,0	+9,0	-24,1	98,9	81,7	101,2	+2,3	+23,9	91,4	91,4	-	28.1
83,3	-16,9	70,6	102,2	76,5	+8,4	-25,1	95,6	77,0	97,1	+1,6	+26,1	87,5	87,0	-0,6	
147,8	+7,4	119,9	163,2	137,1	+14,3	-16,0	141,4	139,8	152,0	+7,5	+8,7	140,4	145,9	+3,9	
120,3	+4,2	97,5	115,9	106,3	+9,0	-8,3	115,4	101,3	111,0	-3,8	+9,6	109,8	106,1	-3,4	OK
109,4	+1,5	91,1	108,7	96,7	+6,1	-11,0	106,6	94,0	103,5	-2,9	+10,1	100,7	98,8	-1,9	
133,9	+7,1	105,6	125,0	118,3	+12,0	-5,4	126,5	110,4	120,3	-4,9	+9,0	121,4	115,4	-4,9	
133,7	+22,0	102,3	101,5	112,6	+10,1	+10,9	108,2	100,6	102,8	-5,0	+2,2	107,8	101,7	-5,7	29.1
105,5	-1,8	92,8	96,1	105,9	+14,1	+8,0	98,2	93,4	96,2	-2,0	+3,0	96,9	94,8	-2,2	
171,1	+52,0	114,9	106,0	121,7	+5,9	+14,8	121,3	110,1	111,5	-8,1	+1,3	122,2	110,8	-9,3	
144,1	+5,2	109,4	81,6	110,0	+0,5	+34,8	90,5	115,1	85,1	-6,0	-26,1	102,3	100,1	-2,2	29.3
149,2	-2,5	109,3	86,2	111,2	+1,7	+68,0	83,4	117,8	76,2	-8,6	-35,3	102,3	97,0	-5,2	
139,3	+14,7	109,5	96,7	109,0	-0,5	+12,7	97,4	112,6	93,7	-3,8	-16,8	102,3	109,1	+0,8	
121,7	+11,2	95,5	131,3	122,5	+28,3	-6,7	116,1	101,8	120,3	+3,6	+18,2	106,3	111,0	+4,4	29.4
120,2	+12,1	94,0	126,7	96,6	+2,8	-23,8	114,5	98,8	116,6	+1,8	+18,0	103,8	107,7	+3,8	
123,3	+10,4	97,1	136,2	150,2	+54,7	+10,3	117,8	105,1	124,1	+5,3	+18,1	109,0	114,6	+5,1	
134,5	+7,5	110,9	137,6	131,8	+18,8	-4,2	115,7	112,8	134,5	+16,2	+19,2	112,0	123,6	+10,4	DL
118,0	+2,2	100,3	126,7	117,3	+16,9	-7,4	106,5	102,6	123,2	+15,7	+20,1	103,0	112,9	+9,6	
162,5	+15,0	129,0	156,2	156,5	+21,3	+0,2	131,4	130,0	153,8	+17,0	+18,3	127,2	141,9	+11,6	
123,0	-10,2	107,5	155,2	144,5	+34,4	-6,9	108,7	109,8	146,7	+35,0	+33,6	111,4	128,3	+15,2	30
124,8	-8,4	104,9	172,6	158,1	+50,7	-8,4	105,8	110,9	161,9	+53,0	+46,0	109,0	136,4	+25,1	
119,8	-13,2	112,1	124,6	120,7	+7,7	-3,1	113,9	107,8	119,9	+5,3	+11,2	115,8	113,8	-1,7	
135,5	+12,5	109,7	117,3	118,2	+7,7	+0,8	110,0	109,4	118,5	+7,7	+8,3	108,2	113,9	+5,3	31
121,8	+6,6	103,1	114,6	111,2	+7,9	-3,0	108,1	103,2	113,2	+4,7	+9,7	104,3	108,2	+3,7	
164,7	+23,5	123,7	122,9	133,4	+7,8	+8,5	113,9	122,6	129,8	+14,0	+5,9	116,6	126,2	+8,2	
123,0	-5,6	101,5	106,0	106,1	+4,5	+0,1	114,2	102,3	109,6	-4,0	+7,1	112,3	105,9	-5,7	31.2
117,6	-4,6	97,6	102,9	101,0	+3,5	-1,8	112,0	97,6	105,5	-5,8	+8,1	107,8	101,6	-5,8	
134,5	-7,4	109,8	112,6	117,4	+6,9	+4,3	119,0	112,2	118,2	-0,7	+5,3	122,1	115,2	-5,7	
125,2	+14,4	108,1	117,0	114,6	+6,0	-2,1	106,4	111,2	115,6	+8,6	+4,0	103,6	113,4	+9,5	31.6
125,3	+14,4	109,7	122,1	116,8	+6,5	-4,3	111,3	113,0	119,3	+7,2	+5,6	106,0	116,1	+9,5	
125,0	+14,6	104,7	106,6	110,1	+5,2	+3,3	96,5	107,7	108,2	+12,1	+0,5	98,7	107,9	+9,3	
147,9	+11,1	122,9	184,6	166,2	+35,2	-10,0	135,9	128,7	178,6	+31,4	+38,8	125,0	153,7	+23,0	32
114,6	+1,8	101,1	154,6	133,6	+32,1	-13,6	109,6	108,8	152,3	+39,0	+40,0	103,4	130,5	+26,2	
186,6	+19,0	148,4	219,4	204,1	+37,5	-7,0	166,5	152,0	209,2	+25,6	+37,6	150,1	180,6	+20,3	
123,2	+1,9	102,2	122,5	117,8	+15,3	-3,8	109,6	104,1	115,8	+5,7	+11,2	106,3	109,9	+3,4	33
108,6	-2,2	90,4	106,5	96,6	+6,9	-8,3	100,1	91,3	100,5	+0,4	+10,1	96,7	95,9	-0,8	
146,6	+7,3	121,4	148,2	151,9	+25,1	+2,5	125,0	124,7	140,3	+12,2	+12,5	121,9	132,5	+8,7	
164,8	+13,0	135,4	152,4	144,9	+7,0	-4,9	135,2	139,9	142,6	+5,5	+1,9	131,1	141,2	+7,7	DM
155,1	+9,1	124,6	130,0	122,0	-2,1	-6,2	127,0	128,2	123,1	-3,1	-4,0	123,2	125,6	+1,9	
174,7	+16,6	146,4	175,2	168,2	+14,9	-4,0	143,5	151,7	162,3	+13,1	+7,0	139,2	157,0	+12,8	
164,7	+11,1	137,2	153,5	147,7	+7,7	-3,8	135,8	141,9	143,1	+5,4	+0,8	132,8	142,5	+7,3	34
153,2	+8,6	124,4	128,8	122,0	-1,9	-5,3	125,9	128,0	121,8	-3,3	-4,8	123,1	124,9	+1,5	
176,4	+13,4	150,3	178,7	174,0	+15,8	-2,6	145,9	156,1	164,9	+13,0	+5,6	142,7	160,5	+12,5	
169,7	+12,7	138,3	155,7	145,1	+4,9	-6,8	137,5	143,8	144,2	+4,9	+0,3	133,7	144,0	+7,7	34.1
148,1	+8,1	114,9	117,2	104,7	-8,9	-10,7	119,5	119,6	109,8	-8,1	-8,2	116,4	114,7	-1,5	
188,6	+16,0	158,7	189,4	180,4	+13,7	-4,8	153,2	164,9	174,2	+13,7	+5,6	148,9	169,6	+13,9	
166,0	+30,7	120,7	143,9	122,6	+1,6	-14,8	130,5	123,6	138,0	+5,7	+11,7	117,6	130,8	+11,2	35
170,6	+13,4	125,6	140,1	122,1	-2,8	-12,8	136,0	130,1	134,0	-1,5	+3,0	124,0	132,0	+6,5	
161,7	+54,1	116,1	148,0	123,1	+6,0	-16,8	125,4	117,6	142,1	+13,3	+20,8	111,7	129,8	+16,2	
161,3	+148,5	72,2	53,4	56,6	-21,6	+6,0	105,6	74,5	81,0	-23,3	+8,7	82,5	77,7	-5,8	35.1
188,3	+55,7	89,1	66,5	48,8	-45,2	-26,6	167,1	105,1	78,1	-53,3	-25,7	133,2	91,6	-31,2	
146,8	+328,0	63,2	47,5	61,1	-3,3	+28,6	72,5	58,0	83,6	+15,3	+44,1	55,0	70,8	+28,7	
183,0	+10,0	152,4	215,6	162,3	+6,5	-24,7	159,5	155,8	185,3	+16,2	+18,9	146,3	170,5	+16,5	35.3
182,9	-0,7	150,8	205,0	152,8	+1,3	-25,5	153,1	150,7	180,8	+18,1	+20,0	140,1	165,8	+18,9	
183,0	+18,8	153,4	223,0	169,0	+10,2	-24,2	163,9	159,4	188,4	+14,9	+18,2	150,6	173,9	+15,5	
109,3	-3,4	93,4	99,5	94,8	+1,5	-4,7	94,4	82,7	93,2	-1,3	+0,5	95,4	93,0	-2,5	36.1
105,2	-5,1	90,2	95,4	90,1	-0,1	-5,6	91,4	89,1	89,1	-2,5	-	92,4	89,1	-3,6	
136,8	+5,9	115,4	127,4	126,6	+9,7	-0,6	114,6	117,4	120,8	+5,4	+2,9	115,3	119,1	+3,3	

## FRUEHERES BUNDESGBEIT

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	
			2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	132,9	+4,8	118,7	-1,4	119,7	+0,7
		INLAND	115,1	+0,3	103,2	-2,7	104,7	+0,3
		AUSLAND	164,1	+11,0	146,3	+0,4	146,3	+1,3
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	127,0	+9,1	115,6	-0,9	115,9	+1,0
		INLAND	115,7	+4,7	105,7	-1,2	106,1	+0,8
		AUSLAND	149,7	+16,9	136,0	-0,2	135,7	+1,6
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	142,8	+2,2	127,2	-1,6	128,7	+0,6
		INLAND	119,2	-1,6	107,6	-3,9	110,3	+0,1
		AUSLAND	175,9	+6,2	154,9	+0,7	154,9	+1,3
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	146,3	+2,6	126,0	-1,7	126,7	+0,3
		INLAND	116,2	-6,7	96,4	-4,6	98,4	-0,4
		AUSLAND	190,3	+12,5	167,1	+1,0	168,2	+1,0
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	105,4	-5,6	92,2	-2,8	94,0	-0,4
		INLAND	93,8	-9,3	81,5	-3,8	83,4	-0,8
		AUSLAND	136,2	+2,0	120,6	-1,4	122,2	+0,3
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	104,3	-5,0	87,7	+0,1	87,1	-0,5
		INLAND	93,6	-8,6	78,9	-0,6	78,7	-0,9
		AUSLAND	135,1	+3,2	113,5	+1,8	111,4	+0,5
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	98,1	-3,2	86,6	-2,0	86,5	+0,1
		INLAND	86,6	-8,0	76,3	-2,8	76,5	-0,5
		AUSLAND	128,0	+6,6	113,6	-0,5	112,6	+1,0
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	113,0	-6,9	89,1	+2,4	88,0	-1,0
		INLAND	102,7	-9,3	82,1	+1,5	81,7	-1,2
		AUSLAND	146,7	-1,1	113,4	+5,8	109,5	-0,5
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	126,0	+3,1	104,8	+1,7	101,2	+0,6
		INLAND	120,1	+0,8	99,1	+0,1	96,3	+0,3
		AUSLAND	146,5	+10,1	123,2	+5,8	117,0	+1,5
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	96,8	-0,1	91,8	-4,9	94,6	+0,2
		INLAND	90,0	-2,3	86,1	-5,5	89,2	+0,1
		AUSLAND	170,1	+14,9	152,8	-0,9	153,5	+1,3
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	110,4	+6,6	102,9	-1,2	104,0	+0,8
		INLAND	105,5	+3,5	97,6	-1,1	98,6	+0,6
		AUSLAND	127,9	+16,7	121,3	-1,2	123,1	+1,5
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	110,1	+10,2	101,6	-0,2	101,7	+1,1
		INLAND	103,4	+6,7	94,7	-0,3	94,6	+0,9
		AUSLAND	125,1	+17,5	117,0	+0,3	117,7	+1,6
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	124,8	+18,4	115,4	+1,2	114,7	+1,8
		INLAND	112,6	+14,9	102,8	+1,1	101,6	+1,7
		AUSLAND	139,7	+22,0	130,4	+1,2	130,5	+1,8
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	98,0	+2,8	90,4	-1,3	91,1	+0,6
		INLAND	98,2	+2,0	90,2	-1,0	90,6	+0,3
		AUSLAND	97,0	+6,5	91,3	-1,9	93,4	+1,0
22	DRUCKGEBERBE, VIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	110,8	+1,5	105,0	-2,5	107,5	+0,3
		INLAND	107,8	+0,3	101,3	-1,7	103,3	+0,2
		AUSLAND	142,5	+13,4	146,9	-6,2	152,4	+1,0
08	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	122,7	+8,5	111,3	-0,9	112,3	+0,9
		INLAND	105,1	+3,1	96,6	-2,2	98,2	+0,5
		AUSLAND	143,5	+13,5	128,8	+0,5	128,9	+1,1
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	129,0	+22,7	119,9	+2,1	119,1	+2,0
		INLAND	117,6	+22,0	110,7	+0,8	110,4	+2,0
		AUSLAND	138,8	+23,3	127,7	+3,2	126,5	+1,8
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	118,2	-6,7	107,6	-6,9	112,4	-0,5
		INLAND	90,0	-17,7	81,9	-8,8	87,0	-1,7
		AUSLAND	167,4	+6,4	152,8	-4,9	157,0	+0,6
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	118,7	+3,8	108,5	-1,9	109,3	+0,6
		INLAND	107,3	+0,6	98,3	-3,2	99,5	+0,3
		AUSLAND	153,4	+11,5	139,3	+0,7	139,1	+1,2
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	116,7	+4,5	107,9	-2,2	109,0	+0,6
		INLAND	105,7	+1,6	98,0	-3,2	99,3	+0,4
		AUSLAND	153,2	+11,6	140,5	-0,1	141,1	+1,2
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	98,1	-0,5	91,7	-3,7	93,4	+0,1
		INLAND	90,8	-2,6	86,0	-3,9	87,5	-0,1
		AUSLAND	121,1	+5,0	110,3	-2,4	112,4	+0,8
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	103,2	-0,2	96,1	-1,5	97,3	0
		INLAND	96,9	-2,5	91,1	-0,5	91,7	-0,4
		AUSLAND	117,9	+4,4	108,2	-3,1	110,7	+0,6
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	114,9	+6,7	106,5	-2,2	106,5	+0,9
		INLAND	106,8	+2,6	99,8	-3,1	100,4	+0,6
		AUSLAND	138,9	+17,5	127,1	+0,4	125,0	+1,7

1) AUSGEMAEHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2000



## FRUHERES 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		
		2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,5 109,6 133,1	+14,0 +9,5 +22,0	106,6 99,6 120,6	+0,3 -0,3 +1,1	105,3 99,7 118,5	+1,7 +1,4 +2,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,9 105,5 124,6	+20,5 +12,7 +36,0	101,9 95,8 114,4	+0,8 -0,2 +2,9	100,8 95,1 112,3	+2,4 +1,8 +3,5
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,0 124,7 145,3	+0,9 +0,2 +3,5	113,6 109,4 129,6	-0,1 +0,1 -0,5	112,2 108,2 127,6	+0,6 +0,5 +1,3
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,8 104,9 147,7	+1,2 -1,9 +11,8	106,6 99,7 137,2	-4,1 -5,2 -0,1	107,7 101,6 136,1	+0,3 +0,1 +1,0
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,7 84,4 156,0	-0,9 -1,7 +5,2	92,3 87,5 155,0	-6,9 -6,7 -5,4	96,7 91,7 160,1	+0,1 +0,1 +0,5
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,5 115,5 151,7	+5,3 +1,6 +9,1	119,3 105,1 136,6	+2,3 -1,8 +6,2	116,8 105,1 131,5	+1,0 +0,4 +1,7
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,1 124,4 142,4	-6,2 +12,0 -19,5	112,5 113,1 110,6	-3,5 +3,5 -11,9	116,0 110,9 121,8	+1,9 +1,8 +1,9
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,6 139,9 139,5	-7,4 -10,3 -4,5	100,6 93,5 106,8	-6,9 -12,5 -2,8	103,9 99,8 108,2	-0,3 -0,5 -0,1
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	187,1 123,9 254,8	+46,1 -2,0 +96,2	164,7 110,9 228,0	+31,4 -2,5 +68,0	136,0 113,1 154,8	+2,3 0 +3,6
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,8 124,7 173,6	+7,6 +8,1 +7,0	129,6 115,4 153,2	-2,6 -0,1 -6,1	133,3 117,8 159,6	+1,1 +0,9 +1,5
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,5 139,2 115,2	+23,6 +35,8 +3,6	123,7 131,8 107,8	+6,2 +8,4 +1,8	124,7 132,5 109,7	+2,1 +2,6 +1,3
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,9 125,3 155,6	-1,0 +3,6 -7,9	116,4 111,7 130,4	-2,7 -0,1 -4,5	119,9 112,8 136,8	+0,6 +0,7 +0,6
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,2 116,4 144,3	-0,5 -1,1 +0,6	110,4 103,1 126,5	-1,3 -2,3 -0,6	111,7 104,4 128,2	+0,6 +0,8 +0,6
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,3 145,8 132,2	+9,1 +12,8 +1,8	125,8 131,1 115,0	+6,3 +8,2 +2,1	121,7 124,7 115,8	+0,2 +0,3 +0,1
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	165,8 127,7 210,1	+17,1 +16,2 +17,6	162,1 130,2 199,5	-7,3 -3,3 -10,0	171,4 138,1 210,4	+1,5 +0,5 +2,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGULUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,5 113,2 184,1	+9,7 -0,2 +21,4	125,8 101,4 163,4	+0,1 -2,0 +1,2	125,7 103,3 161,2	+1,3 +0,4 +2,2
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	175,5 146,8 204,6	+2,5 -7,8 +11,6	149,7 120,8 179,7	-2,8 -6,0 -0,1	152,2 124,0 180,5	+0,4 -0,5 +1,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	177,9 146,8 210,7	+3,9 -7,4 +13,6	152,7 120,0 186,5	-2,2 -6,4 +0,7	155,0 123,8 187,1	+0,5 -0,3 +1,1
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	183,3 135,3 225,2	+2,2 -13,0 +12,6	154,7 106,6 196,9	-1,9 -6,7 +1,7	157,3 111,1 197,6	+0,3 -1,0 +1,0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	155,6 154,7 156,5	-8,8 -11,4 -6,2	126,3 123,4 131,4	-8,4 -7,6 -7,9	130,9 126,6 136,9	-0,6 -1,3 +0,4
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,5 62,3 124,8	-38,3 -67,8 -17,6	49,8 18,5 69,0	-34,9 -75,8 -7,8	52,2 37,2 62,6	-9,1 -20,3 -2,9
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	185,0 180,6 188,1	-1,9 -4,0 -0,4	170,1 161,6 176,1	-7,5 -7,7 -9,0	179,2 171,1 187,4	+0,7 -0,2 +1,2
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,1 109,5 152,5	-0,8 -1,9 +5,5	98,9 93,8 134,1	-1,9 -1,9 -1,5	99,5 94,4 134,3	+0,2 +0,1 +0,8

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 3/2000

## FRUEHERES BUNDESGBEIT

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	
			2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	130,6	+3,1	116,6	-1,9	118,0	+0,5
		INLAND	114,4	-0,9	102,5	-2,9	104,3	+0,1
		AUSLAND	158,9	+8,5	141,4	-0,2	142,0	+1,1
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	127,7	+6,0	115,9	-1,4	116,8	+0,8
		AUSLAND	149,2	+13,1	135,1	-0,7	135,4	+1,2
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	138,2	+1,7	123,1	-1,8	124,9	+0,6	
	AUSLAND	167,8	+4,5	147,6	+0,1	148,1	+1,1	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	138,2	+1,2	118,0	-2,0	119,8	+0,2	
	AUSLAND	177,4	+10,3	155,6	+0,6	157,0	+0,8	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	102,9	-6,2	89,9	-2,8	91,7	-0,4	
	INLAND	91,9	-9,6	79,9	-3,5	81,6	-1,0	
	AUSLAND	132,1	+1,1	116,7	-1,5	118,4	+0,3	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	104,1	-5,0	87,6	+0,1	87,0	-0,5
		INLAND	93,1	-8,6	78,5	-0,6	78,4	-0,8
		AUSLAND	135,6	+3,0	113,9	+1,8	111,9	+0,4
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	98,5	-3,2	86,9	-2,1	86,9	0
		INLAND	87,1	-7,9	76,7	-2,8	77,0	-0,5
		AUSLAND	128,2	+6,2	113,8	-0,8	113,0	+1,0
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	111,8	-7,1	88,2	+2,6	87,0	-1,0
		INLAND	100,9	-9,4	80,7	+1,6	80,2	-1,1
		AUSLAND	147,7	-1,4	114,2	+5,9	110,3	-0,5
0C	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	123,4	+2,5	102,5	+1,8	98,9	+0,4
		INLAND	117,1	+0,1	96,4	+0,1	93,7	+0,2
		AUSLAND	143,6	+9,5	121,6	+6,0	115,6	+1,3
0D	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	99,6	+0,5	94,4	-4,5	97,5	+0,2
		INLAND	93,4	-1,4	89,2	-5,0	92,5	+0,1
		AUSLAND	166,6	+13,6	150,5	-0,9	151,6	+1,1
0E	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	112,5	+3,0	104,9	-2,1	106,6	+0,4
		INLAND	107,2	+0,5	99,3	-2,1	100,7	+0,2
		AUSLAND	131,2	+10,9	124,0	-2,4	127,2	+0,9
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	114,2	+4,4	105,3	-1,6	106,6	+0,5
		INLAND	107,4	+1,5	98,5	-1,4	99,3	+0,3
		AUSLAND	129,4	+10,1	120,7	-1,5	123,1	+0,9
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	132,4	+9,0	122,2	-1,3	123,6	+0,9
		INLAND	121,5	+6,0	111,1	-1,2	111,6	+0,9
		AUSLAND	146,7	+12,1	135,4	-1,5	138,0	+0,9
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	99,1	-0,2	91,4	-2,0	92,7	+0,1
		INLAND	99,4	-1,4	91,2	-1,9	92,3	-0,1
		AUSLAND	97,8	+4,8	92,1	-2,3	94,6	+0,9
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	109,9	+0,8	104,4	-2,6	106,7	+0,3
		INLAND	106,9	-0,7	100,7	-2,1	102,5	+0,1
		AUSLAND	141,0	+15,1	143,2	-5,6	149,8	+1,0
0G	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	123,5	+4,4	111,6	-1,3	113,1	+0,4
		INLAND	107,6	-0,8	98,3	-2,9	100,6	0
		AUSLAND	142,2	+9,5	127,2	0	127,9	+0,7
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	136,0	+12,0	124,2	+0,8	124,7	+1,0
		INLAND	126,9	+8,8	118,1	-1,0	119,5	+0,9
		AUSLAND	141,9	+14,5	129,4	+2,2	129,1	+0,9
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	112,0	-7,8	101,9	-7,1	106,7	-0,7
		INLAND	85,9	-18,7	78,0	-8,7	83,0	-1,8
		AUSLAND	157,9	+5,8	144,2	-5,1	148,5	+0,5
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	119,5	+2,0	109,1	-2,1	110,2	+0,3
		INLAND	107,9	-1,2	98,7	-3,2	100,2	+0,1
		AUSLAND	154,8	+9,3	140,2	+0,4	140,5	+0,9
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	117,2	+2,0	108,2	-2,4	109,7	+0,4
		INLAND	106,3	-0,6	98,4	-3,3	100,0	+0,2
		AUSLAND	153,4	+8,2	140,3	-0,6	141,7	+0,9
0I	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	100,8	-0,7	94,1	-3,9	96,0	0
		INLAND	94,3	-2,6	89,2	-4,2	90,9	-0,2
		AUSLAND	121,4	+4,3	110,2	-2,3	112,3	+0,6
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	108,8	-0,4	100,9	-1,8	102,5	-0,1
		INLAND	104,4	-1,9	97,6	-1,2	98,9	-0,4
		AUSLAND	119,1	+2,8	108,8	-2,9	111,3	+0,5
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	113,4	+2,0	104,5	-3,0	105,4	+0,4
		INLAND	105,5	-1,0	98,0	-3,9	99,3	+0,2
		AUSLAND	136,7	+9,4	124,2	-0,7	123,5	+0,9

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2000

## FRUEHERES BUNDESGBIET

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,6 110,5 134,9	+3,9 +1,3 +8,9	106,1 99,2 120,6	-1,4 -1,4 -0,8	106,7 99,7 121,0	+0,6 +0,4 +0,9
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,1 112,5 132,3	+7,9 +1,5 +20,7	107,0 100,4 120,5	-1,3 -1,8 0	108,5 102,0 121,6	+0,8 +0,1 +1,9
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,1 122,6 154,1	-1,9 +0,3 -8,2	112,8 107,6 132,3	-0,7 +0,2 -3,5	112,8 106,5 136,7	+0,1 +0,4 -0,9
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,0 102,1 139,6	+0,2 -2,6 +10,2	103,1 97,1 129,7	-4,3 -5,5 -0,3	104,2 99,1 127,6	+0,2 +0,1 +0,9
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,6 81,2 153,8	-1,7 -2,5 +4,1	89,3 84,5 152,8	-7,0 -6,8 -5,6	93,5 88,4 158,2	0 0 +0,4
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,1 110,2 143,8	+4,0 +0,7 +7,4	113,4 100,2 129,4	+2,0 -1,9 +5,7	111,2 100,2 124,9	+1,0 +0,3 +1,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,8 117,1 135,1	-6,7 +11,0 -21,0	106,0 106,5 104,2	-3,9 +3,5 -12,7	109,7 104,2 115,8	+2,0 +1,8 +1,8
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,1 132,9 131,5	-8,3 -10,9 -5,6	95,0 88,6 100,8	-7,0 -12,5 -2,8	98,2 94,3 102,2	-0,5 -0,6 -0,3
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	175,5 116,8 238,4	+44,2 -2,8 +93,3	153,9 104,5 212,4	+30,3 -2,7 +66,5	128,3 106,6 146,0	+2,2 -0,1 +3,6
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,8 129,3 174,0	+8,4 +9,6 +7,1	132,4 119,8 153,5	-2,6 +0,1 -6,2	136,5 122,5 160,1	+1,2 +0,9 +1,5
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	163,6 184,2 127,4	+33,0 +47,6 +6,3	154,5 173,5 118,9	+7,7 +10,2 +2,1	155,1 173,4 121,0	+2,4 +3,0 +1,4
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEUG- UNG, -VERTEILUNG U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,5 124,3 149,9	-2,2 +2,1 -9,0	114,1 110,4 125,4	-2,8 -0,6 -4,5	117,8 112,0 131,7	+0,4 +0,5 +0,5
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,1 113,7 134,0	-2,4 -3,3 -0,4	105,8 100,4 117,7	-1,7 -2,8 -0,4	107,4 102,2 119,0	+0,5 +0,4 +0,8
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,5 140,0 126,3	+8,2 +11,7 +1,0	120,2 125,7 109,0	+6,3 +8,2 +2,1	116,5 119,5 110,3	+0,1 +0,2 -0,1
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	175,5 136,3 221,1	+18,7 +18,9 +18,5	171,6 139,5 209,6	-7,2 -3,4 -9,8	181,4 148,0 220,7	+1,7 +0,8 +2,5
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,1 107,6 176,6	+8,8 -0,9 +20,5	120,0 96,3 156,8	-0,1 -2,0 +1,0	120,0 98,0 155,0	+1,3 +0,3 +2,2
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	166,8 142,4 191,5	+1,2 -8,2 +9,6	142,1 117,0 168,1	-3,0 -6,2 -0,3	144,7 120,2 169,2	+0,3 -0,6 +1,0
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	168,8 141,5 196,7	+2,5 -7,6 +11,5	144,7 116,3 174,0	-2,5 -6,5 +0,5	147,0 120,1 174,8	+0,4 -0,3 +1,0
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	169,9 127,2 207,1	+0,1 -14,1 +9,8	142,9 99,7 180,7	-2,3 -9,2 +1,4	145,7 104,2 181,9	+0,1 -1,1 +0,8
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,6 150,5 150,7	-9,3 -11,8 -6,8	122,0 119,9 126,5	-8,7 -7,7 -8,1	126,6 123,0 132,1	-0,8 -1,4 +0,3
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,0 60,4 120,3	-38,6 -67,9 -18,1	47,9 17,9 66,5	-35,4 -75,9 -8,3	50,1 35,5 60,6	-9,2 -20,8 -3,0
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	178,7 174,9 181,3	-2,3 -4,4 -0,9	164,2 156,3 169,8	-7,6 -7,7 -9,1	173,2 165,7 181,0	+0,6 -0,3 +1,2
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,9 101,6 142,2	-2,2 -3,4 +3,9	91,8 86,9 125,1	-2,0 -2,0 -1,7	92,5 87,6 125,5	+0,1 0 +0,6

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA, FS 4, R 2.2, 3/2000

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

WERT

WZ33- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT FEB. 2000 UND MAR. 2000		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			2000 MAR.	MAR. 1999	FEB. 2000	2000 FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	JAN. 2000 BIS MAR. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2000 UND MAR. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	156,9	+15,5	+11,3	141,0	+23,9	+13,8	140,6	+14,5	149,0	+19,4		
		INLAND	134,9	+13,8	+10,5	122,1	+19,9	+10,8	122,4	+13,1	128,5	+16,6		
		AUSLAND	267,3	+20,2	+13,3	236,0	+35,7	+22,7	231,9	+18,5	251,7	+27,0		
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	179,8	+21,7	+11,3	161,5	+28,0	+10,2	162,6	+22,0	170,7	+24,6		
		INLAND	165,1	+19,0	+12,5	146,8	+23,9	+9,5	148,7	+19,0	156,0	+21,3		
		AUSLAND	250,6	+30,7	+7,6	233,0	+42,3	+12,5	230,2	+32,7	241,8	+36,1		
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	126,8	+6,2	+11,8	113,4	+20,0	+14,2	113,2	+6,2	120,1	+12,2		
		INLAND	102,1	+5,5	+7,6	94,9	+16,0	+9,3	94,6	+6,1	98,5	+10,3		
		AUSLAND	247,4	+8,0	+21,1	204,3	+30,7	+27,4	204,0	+6,6	225,9	+17,2		
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	199,1	+25,9	+11,4	178,7	+25,1	+33,4	170,6	+11,6	188,9	+25,5		
		INLAND	134,9	+20,0	+9,5	123,2	+20,2	+22,0	119,7	+11,2	129,1	+20,1		
		AUSLAND	626,3	+35,3	+14,2	548,3	+33,3	+55,2	509,3	+12,3	587,3	+34,4		
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	135,4	+4,1	+6,4	127,3	+7,6	+22,5	122,2	+4,7	131,4	+5,8		
		INLAND	127,9	+4,8	+7,8	118,6	+5,1	+21,8	114,6	+2,2	123,3	+4,9		
		AUSLAND	177,7	+1,7	+0,8	176,3	+18,0	+26,3	164,5	+15,4	177,0	+9,2		
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	151,2	+4,8	+7,7	140,4	+13,0	+20,4	136,1	+6,7	145,8	+8,6		
		INLAND	140,1	-0,8	+5,3	133,0	+10,6	+21,4	127,6	+2,9	136,6	+4,4		
		AUSLAND	211,8	+31,2	+17,1	180,9	+23,2	+16,6	182,6	+24,2	196,4	+27,4		
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	163,4	+5,1	+9,1	149,8	+13,5	+14,3	148,1	+7,5	156,6	+8,9		
		INLAND	148,7	-2,3	+5,7	140,7	+11,0	+15,0	137,2	+2,7	144,7	+3,7		
		AUSLAND	236,3	+37,3	+21,1	195,1	+23,6	+11,7	202,0	+27,4	215,7	+30,7		
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	108,1	+3,0	+0,9	107,1	+10,0	+63,0	93,6	+2,5	107,6	+6,3		
		INLAND	112,2	+6,4	+4,1	107,8	+8,9	+58,1	96,1	+3,9	110,0	+7,5		
		AUSLAND	73,6	-26,8	-27,1	100,9	+19,4	+127,8	72,9	-10,4	87,3	-5,7		
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	99,4	-5,2	+4,4	95,2	+18,6	+5,8	94,9	+6,6	97,3	+5,1		
		INLAND	96,4	-8,4	+3,9	92,8	+14,4	+5,0	92,5	+3,2	94,6	+1,5		
		AUSLAND	128,6	+25,3	+8,8	118,2	+63,0	+12,5	117,3	+41,8	123,4	+40,9		
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	207,5	+15,9	-4,0	216,2	+35,9	+28,5	197,3	+18,0	211,9	+25,3		
		INLAND	166,4	+8,8	-8,6	182,1	+40,8	+40,6	159,3	+15,8	174,3	+23,4		
		AUSLAND	708,3	+42,3	+11,6	634,5	+21,2	-0,8	660,9	+25,1	671,4	+31,5		
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	165,1	+13,5	+10,3	149,7	+27,8	+4,8	152,5	+18,7	157,4	+19,9		
		INLAND	161,9	+13,6	+10,9	146,0	+22,8	+5,9	148,6	+16,0	154,0	+17,8		
		AUSLAND	175,7	+13,1	+8,4	162,1	+45,8	+1,9	165,6	+27,7	168,9	+26,7		
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	162,0	+15,3	+8,7	149,0	+32,0	+3,8	151,5	+20,8	155,5	+22,7		
		INLAND	155,0	+16,6	+8,8	142,5	+25,9	+5,3	144,3	+17,6	148,8	+20,9		
		AUSLAND	176,9	+13,0	+8,7	162,7	+45,0	+1,1	166,8	+27,1	169,8	+26,3		
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	153,2	+15,6	+9,7	139,7	+35,0	+7,4	141,0	+21,4	146,5	+24,2		
		INLAND	132,2	+21,4	+5,6	125,2	+29,2	+11,6	123,2	+20,0	128,7	+25,1		
		AUSLAND	181,6	+10,5	+14,1	159,2	+41,8	+3,2	165,0	+23,0	170,4	+23,1		
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	172,9	+14,9	+7,8	159,9	+29,1	+0,4	163,8	+20,1	166,1	+21,3		
		INLAND	174,1	+13,7	+10,9	157,0	+23,7	+1,5	161,9	+16,1	165,6	+18,3		
		AUSLAND	164,8	+20,6	-4,0	171,6	+53,5	-3,4	171,3	+38,4	168,2	+35,3		
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	171,6	+10,1	+13,5	151,2	+20,2	+6,9	154,7	+14,8	161,4	+14,6		
		INLAND	172,1	+9,9	+13,7	151,3	+18,8	+6,7	155,1	+14,0	161,7	+13,9		
		AUSLAND	159,9	+13,8	+4,1	153,6	+56,1	+12,9	149,9	+34,9	156,8	+31,2		
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	163,8	+24,8	+6,7	153,5	+27,6	+17,4	149,3	+23,5	158,7	+26,2		
		INLAND	156,3	+25,2	+6,0	147,5	+28,3	+16,3	143,5	+22,9	151,9	+26,7		
		AUSLAND	185,5	+24,2	+8,7	170,6	+25,9	+20,2	166,0	+25,2	178,1	+25,1		
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	166,2	+25,3	+7,6	153,6	+30,8	+11,1	152,3	+26,4	159,4	+27,9		
		INLAND	167,5	+31,1	+6,4	157,4	+37,1	+10,1	156,0	+30,9	162,5	+34,0		
		AUSLAND	159,2	+11,9	+11,0	143,4	+15,5	+14,2	142,7	+15,2	151,3	+13,5		
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	159,0	+15,3	+6,6	149,1	+8,3	+26,6	142,0	+12,3	154,1	+11,8		
		INLAND	132,3	+16,0	+7,5	123,1	+0,8	+28,6	117,0	+4,8	127,7	+8,1		
		AUSLAND	275,3	+14,2	+5,0	262,2	+27,8	+22,7	250,4	+31,7	268,8	+20,5		
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	164,7	+20,3	+11,5	147,7	+28,9	+18,4	146,7	+21,1	156,2	+24,2		
		INLAND	142,1	+14,3	+12,8	126,0	+20,0	+18,4	124,8	+14,0	134,1	+16,9		
		AUSLAND	480,2	+54,1	+8,7	450,1	+79,9	+18,2	437,0	+61,8	465,2	+65,6		
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	163,2	+21,5	+10,8	147,3	+33,4	+16,5	145,6	+26,0	155,3	+26,9		
		INLAND	139,1	+14,4	+12,3	123,9	+24,3	+17,1	122,9	+17,8	131,5	+18,8		
		AUSLAND	558,1	+63,5	+5,1	531,0	+86,3	+14,4	517,8	+72,7	544,6	+73,8		
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	149,6	+1,8	+19,4	125,3	+17,5	+10,0	129,6	+5,8	137,5	+8,4		
		INLAND	134,3	-1,1	+20,3	111,6	+19,2	+12,0	115,2	+4,4	123,0	+7,2		
		AUSLAND	274,5	+19,0	+14,3	240,1	+13,2	+7,0	246,3	+13,3	257,3	+16,2		
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	179,4	+10,3	+7,8	166,4	+21,2	+1,4	170,0	+14,4	172,9	+15,3		
		INLAND	151,4	+6,3	+6,8	141,8	+26,9	+0,4	144,8	+15,4	146,6	+15,3		
		AUSLAND	347,4	+22,6	+10,7	313,8	+7,9	+4,0	320,9	+11,9	330,6	+15,2		
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	153,6	+13,3	+7,3	143,2	+28,7	+0,8	146,3	+20,1	148,4	+20,2		
		INLAND	143,3	+9,7	+7,7	133,1	+24,7	-0,4	136,7	+16,5	138,2	+16,4		
		AUSLAND	227,7	+32,1	+5,9	215,0	+48,0	+6,9	214,6	+39,5	221,4	+39,8		

1) AUSGEMAEHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2000

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1999 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1998	1999 1.VJ	1999 4.VJ	2000 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2000 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					1.VJ 1999	4.VJ 1999				2.HJ 1998	1.HJ 1999				
135,8	-3,9	122,8	144,2	140,6	+14,5	-2,5	127,1	124,4	137,6	+8,3	+10,6	124,3	131,0	+5,4	0
118,5	+0,6	108,2	122,6	122,4	+13,1	-0,2	110,2	110,2	119,4	+8,3	+8,3	109,9	114,8	+4,5	
222,4	-14,2	195,7	252,1	231,9	+18,5	-8,0	211,7	195,1	228,7	+8,0	+17,2	196,8	211,9	+7,7	
147,8	+1,3	133,3	151,2	162,6	+22,0	+7,5	132,7	136,4	151,1	+13,9	+10,8	133,1	143,7	+8,0	VORL.
138,7	+0,8	125,0	140,4	148,7	+19,0	+5,9	126,6	127,7	139,0	+3,8	+8,8	126,2	133,4	+5,7	
191,7	+3,0	173,5	203,3	230,2	+32,7	+13,2	162,9	178,2	209,4	+28,5	+17,5	166,9	193,8	+16,1	
119,4	-12,3	106,6	133,8	113,2	+6,2	-15,4	117,5	107,3	120,6	+2,6	+12,4	112,3	114,0	+1,5	INV.
96,8	+1,8	89,2	105,0	94,6	+6,1	-9,9	91,5	91,2	99,7	+9,0	+9,3	91,9	95,4	+3,8	
229,1	-31,5	191,4	273,7	204,0	+6,6	-25,5	242,9	185,7	222,5	-8,4	+19,8	210,7	204,1	-3,1	
158,2	+4,3	152,8	177,4	170,6	+11,6	-3,8	156,1	155,1	162,6	+4,2	+4,8	145,1	158,9	+9,5	GEBR.
112,4	-4,9	107,6	117,9	119,7	+11,2	+1,5	111,9	110,0	112,4	+0,4	+2,2	108,0	111,2	+3,0	
462,9	+23,4	453,6	573,3	509,3	+12,3	-11,2	450,3	455,5	496,8	+10,3	+9,1	392,2	476,1	+21,4	
130,1	+2,4	116,7	116,2	122,2	+4,7	+6,2	113,3	111,3	117,3	+3,5	+5,4	113,7	114,3	+0,5	VERB.
122,1	-0,2	112,1	111,0	114,6	+2,2	+3,2	112,7	107,7	111,5	-1,1	+3,5	111,1	109,6	-1,4	
174,7	+14,3	142,6	145,3	164,5	+15,4	+13,2	116,7	131,5	149,7	+28,3	+13,8	127,9	140,6	+9,9	
144,3	+7,2	127,5	122,3	136,1	+6,7	+11,3	118,7	120,8	120,9	+1,9	+0,1	118,0	120,8	+2,4	DB
141,2	+7,4	124,0	118,2	127,6	+2,9	+8,0	115,9	117,0	117,8	+1,8	+0,7	115,0	117,4	+2,1	
161,4	+6,3	147,0	144,6	182,6	+24,2	+2,4	134,1	141,1	137,8	+2,8	-2,3	134,1	139,6	+4,0	
155,5	+5,0	137,8	137,4	148,1	+7,5	+7,8	127,8	133,4	132,7	+3,8	-0,5	128,3	133,0	+3,7	17
152,2	+5,5	139,6	132,5	137,2	+2,7	+3,5	123,7	128,9	128,7	+4,0	-0,2	124,2	128,8	+3,7	
172,1	+2,9	158,6	161,6	202,0	+27,4	+25,0	148,2	155,7	152,5	+2,9	-2,1	148,6	154,1	+3,7	
105,0	+20,6	91,3	69,0	93,6	+2,5	+35,7	86,6	76,3	79,4	-8,3	+4,1	81,8	77,8	-4,9	18
105,5	+17,6	92,5	71,5	96,1	+3,9	+34,4	90,3	78,4	82,3	-8,9	+5,0	85,2	80,4	-5,6	
100,6	+55,7	81,4	47,7	72,9	-10,4	+52,8	54,6	58,5	54,4	-0,4	-7,0	52,1	58,4	+8,3	
104,9	-23,6	89,0	101,3	94,9	+6,8	-6,3	103,3	89,8	94,5	-8,5	+5,2	106,8	92,1	-13,6	DC
105,2	-25,0	89,6	99,6	92,5	+3,2	-7,1	103,3	90,9	94,8	-8,2	+4,3	106,1	92,8	-12,5	
102,6	-5,5	82,7	117,6	117,3	+41,8	-0,3	103,3	79,1	91,4	-11,5	+15,5	110,3	85,2	-22,8	
179,1	+0,8	167,2	191,0	197,3	+18,0	+3,3	167,6	172,4	191,1	+14,0	+10,8	159,8	181,7	+13,7	DD
153,0	-6,5	137,6	164,4	159,3	+15,8	-3,1	152,3	146,6	165,2	+8,5	+13,5	145,0	155,4	+7,2	
497,8	+43,9	528,4	516,2	680,9	+25,1	+26,0	351,7	499,5	506,5	+44,0	+1,4	338,0	503,0	+48,8	
145,5	+3,7	128,5	146,6	152,5	+18,7	+4,0	129,3	131,6	143,1	+10,7	+8,7	128,6	137,3	+6,8	DE
142,5	+8,1	128,1	150,1	148,6	+16,0	-1,0	130,3	130,1	145,7	+11,8	+12,0	125,6	137,9	+9,8	
155,4	-7,7	129,7	135,6	165,6	+27,7	+22,1	126,0	136,3	135,0	+7,1	-1,0	138,8	135,6	-2,3	
140,5	-0,7	125,4	136,4	151,5	+20,8	+11,1	124,9	127,9	134,9	+8,0	+5,5	127,2	131,4	+3,3	21
132,9	+4,8	122,7	137,0	144,3	+17,6	+5,3	123,5	123,5	134,9	+9,2	+9,2	120,4	129,2	+7,3	
156,5	-9,3	131,2	135,0	166,8	+27,1	+23,6	127,7	137,3	134,9	+5,6	-1,7	141,4	136,1	-3,7	
132,5	+0,4	116,1	118,3	141,0	+21,4	+19,2	118,8	121,1	117,7	-0,9	-2,8	118,6	119,4	+0,7	21.1
108,9	-1,5	102,7	113,9	123,2	+20,0	+8,2	115,1	107,0	111,6	-3,0	+4,3	109,7	109,3	-0,4	
164,4	+2,2	134,1	124,2	165,0	+23,0	+32,9	123,8	140,2	125,9	+1,7	-10,2	130,7	133,0	+1,8	
149,9	-1,8	136,4	157,6	163,8	+20,1	+3,9	132,0	135,9	155,2	+17,6	+14,2	137,2	145,6	+6,1	21.2
153,1	+9,1	139,5	156,4	161,9	+16,1	+3,5	130,6	137,3	154,5	+18,3	+12,5	129,5	145,9	+12,7	
136,7	-32,5	123,8	162,4	171,3	+38,4	+5,5	137,8	130,2	157,9	+14,6	+21,3	168,6	144,1	-14,5	
155,8	+13,1	134,7	168,0	154,7	+14,8	-7,9	138,5	139,1	160,2	+15,7	+15,2	131,7	149,6	+13,6	22
156,6	+12,4	136,0	169,6	155,1	+14,0	-8,5	140,4	140,0	161,7	+15,2	+15,5	133,2	150,9	+13,3	
140,5	+26,9	111,1	144,2	149,9	+34,9	+4,0	102,5	122,5	135,7	+32,4	+10,8	103,9	128,1	+24,3	
131,2	-1,1	120,9	136,1	149,3	+23,5	+9,7	106,7	117,7	126,2	+18,3	+7,2	113,3	121,8	+7,6	DB
124,8	-0,1	116,8	132,6	143,5	+22,9	+8,2	103,8	112,6	120,1	+15,7	+6,7	109,0	116,3	+6,7	
149,3	-3,5	132,6	146,1	166,0	+25,2	+13,6	114,7	132,2	143,6	+25,2	+8,6	125,8	137,9	+9,6	
131,8	+1,9	120,5	134,2	152,3	+26,4	+13,5	94,5	114,7	119,5	+26,5	+4,2	104,8	117,1	+11,7	24.1
127,8	+0,4	119,2	137,7	156,0	+30,9	+13,3	91,8	112,1	118,7	+29,3	+5,9	102,5	115,4	+12,6	
142,3	+5,7	123,9	124,8	142,7	+15,2	+14,3	101,6	121,4	121,9	+20,0	+0,4	110,9	121,6	+9,6	
137,9	-2,7	126,4	139,7	142,0	+12,3	+1,6	127,1	122,5	134,7	+6,0	+10,0	128,2	128,8	+0,3	24.4
114,1	-3,9	111,6	123,3	117,0	+4,8	-5,1	118,3	109,3	116,1	-1,9	+6,2	114,1	112,7	-1,2	
241,1	+0,1	190,2	210,6	250,4	+31,7	+18,9	164,9	179,7	214,9	+30,3	+19,6	189,5	197,3	+4,1	
136,9	+2,5	120,3	143,6	145,7	+21,1	+1,5	131,6	131,4	149,4	+13,5	+13,7	128,1	140,4	+9,6	DM
124,3	-0,8	109,5	129,3	124,8	+14,0	-3,5	124,4	120,3	135,7	+9,1	+12,8	120,9	128,0	+5,9	
311,6	+25,1	270,1	343,6	437,0	+61,8	+27,2	232,0	287,2	341,1	+47,0	+18,8	228,2	314,1	+37,8	
134,3	+2,8	115,6	143,5	145,6	+28,0	+1,5	130,3	128,4	149,2	+14,5	+16,2	126,8	138,8	+9,5	25.2
121,6	-0,7	104,3	127,0	122,9	+17,8	-3,2	123,2	116,5	133,7	+8,5	+14,8	119,6	125,1	+4,6	
341,4	+27,6	299,8	412,3	517,8	+72,7	+25,6	246,1	324,6	403,6	+64,0	+24,3	244,4	354,1	+49,0	
147,0	+6,0	122,5	143,4	129,6	+5,8	-9,6	135,3	137,4	151,4	+11,9	+10,2	131,0	144,4	+10,2	DI
135,8	+2,6	110,3	130,4	115,2	+4,4	-11,7	130,1	126,8	140,2	+7,8	+10,6	124,9	135,5	+6,9	
230,7	+17,6	217,3	246,4	246,3	+13,3	-	182,1	219,5	233,0	+28,0	+6,2	185,7	226,2	+21,8	
162,6	+6,3	148,6	181,0	170,0	+14,4	-6,1	152,7	157,4	180,1	+17,9	+14,4	148,8	168,7	+13,4	26.1
142,4	+3,5	125,5	155,3	144,8	+15,4	-8,8	139,5	134,9	158,4	+13,5	+17,4	134,4	146,7	+9,2	
283,4	+15,4	286,7	335,3	320,9	+11,9	-4,3	232,3	291,9	309,8	+33,4	+6,1	234,8	300,8	+28,1	
135,6	+2,3	121,8	133,1	146,3	+20,1	+9,9	119,5	124,7	131,7	+10,2	+5,6	123,0	128,2	+4,2	DJ
130,6	+5,7	117,3	124,7	136,7	+16,5	+9,6	115,1	119,0	124,8	+8,4	+4,9	117,1	121,9	+4,1	
172,4	-13,3	153,8	193,5	214,6	+39,5	+10,9	151,3	166,0	180,8	+19,5	+8,9	165,2	173,4	+5,0	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN.	VER-	FEB.	VER-
			MAR.	MAR.	FEB.	FEB.	FEB.	JAN.	2000	AEND.	MAR.	AEND.
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	158,4	+20,7	-1,3	160,5	+48,2	+3,7	157,9	+32,8	159,5	+33,1
		INLAND	147,6	+15,0	-	147,6	+38,3	+2,8	148,3	+25,4	147,6	+25,6
		AUSLAND	191,3	+36,6	-4,2	199,6	+77,1	-5,7	193,2	+54,3	196,5	+64,7
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	106,5	+5,1	-8,3	116,1	+40,0	+8,3	109,9	+23,9	111,3	+20,8
		INLAND	104,6	-0,4	-12,0	118,9	+41,2	+10,2	110,5	+20,4	111,8	+18,2
		AUSLAND	110,7	+18,8	+0,6	110,0	+37,3	+4,1	108,8	+32,8	110,4	+27,3
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	215,9	+12,3	+8,2	199,6	+29,9	+10,9	196,5	+17,8	207,8	+20,2
		INLAND	202,2	+11,3	+6,9	189,2	+28,7	+17,0	184,4	+15,5	195,7	+19,0
		AUSLAND	363,3	+20,8	+18,5	323,4	+38,6	-18,9	368,6	+34,5	353,4	+28,4
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	150,2	+8,2	+14,7	131,0	+15,6	-1,5	138,1	+11,6	140,6	+11,5
		INLAND	140,8	+6,7	+12,8	124,8	+16,9	-2,5	131,2	+11,5	132,8	+11,2
		AUSLAND	365,1	+23,9	+33,6	273,2	+3,7	+10,3	295,3	+12,7	319,2	+14,4
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	151,8	+4,0	+21,8	124,6	+19,3	+3,0	132,5	+10,2	138,2	+10,4
		INLAND	148,4	+3,5	+22,6	121,0	+17,2	+1,9	129,4	+9,5	134,7	+9,2
		AUSLAND	523,7	+18,7	-0,9	528,6	+118,2	+38,4	478,1	+38,9	526,2	+54,0
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	127,4	+11,6	+9,1	116,8	+23,3	-1,1	120,8	+17,9	122,1	+16,8
		INLAND	119,3	+14,9	+3,6	115,2	+21,5	+4,7	114,8	+14,1	117,3	+18,1
		AUSLAND	149,2	+4,7	+23,0	121,3	+26,5	-13,5	136,9	+27,3	135,3	+14,2
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	139,4	+21,1	+6,7	125,0	+21,2	+8,1	124,7	+14,8	129,2	+21,1
		INLAND	112,3	+13,4	+5,0	107,0	+28,1	-0,7	109,0	+20,7	108,7	+20,2
		AUSLAND	218,9	+40,5	+10,1	198,8	+8,8	+35,1	188,3	+2,9	208,9	+23,4
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	112,8	+13,8	+71,2	65,9	-24,9	-48,2	102,0	+3,3	89,4	-4,4
		INLAND	73,6	+7,1	+15,9	63,5	+12,0	-41,3	81,8	+17,7	68,6	+9,4
		AUSLAND	268,0	+22,1	+251,7	76,2	-63,9	-62,5	182,5	-14,8	172,1	-20,1
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	170,8	+42,1	+39,3	122,6	+20,9	-6,9	141,7	+37,8	146,7	+32,4
		INLAND	181,4	+37,2	+37,7	131,7	+20,9	+17,8	141,6	+23,1	156,6	+29,5
		AUSLAND	146,4	+57,9	+44,2	101,5	+22,4	-42,7	141,7	+88,7	124,0	+41,2
DL	H.V.BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	223,7	+28,7	+17,4	190,6	+23,8	+19,3	191,4	+21,2	207,2	+26,4
		INLAND	180,6	+19,4	+20,4	150,0	+15,5	+12,4	154,7	+13,9	165,3	+17,6
		AUSLAND	508,0	+57,9	+10,4	460,1	+47,6	+37,0	434,7	+43,2	484,1	+52,8
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	441,0	-17,9	-15,7	523,4	+25,3	+52,6	435,8	-6,2	482,2	+1,0
		INLAND	374,9	-20,0	-23,0	486,9	+55,5	+59,5	389,0	-3,6	430,9	+10,2
		AUSLAND	759,1	-12,3	+8,6	638,9	-24,0	+33,2	660,9	-12,7	729,0	-18,3
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	157,6	+36,1	+23,2	127,9	+24,7	+21,8	130,2	+26,5	142,8	+30,8
		INLAND	117,6	+6,8	+17,6	100,0	+6,2	+1,9	105,2	+9,9	108,8	+6,5
		AUSLAND	566,1	+224,0	+37,0	413,2	+120,6	+134,6	385,1	+118,9	489,7	+170,6
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	87,2	-0,7	+12,7	77,4	-4,2	-8,9	83,2	+4,4	82,3	-2,4
		INLAND	78,2	-1,8	+11,6	70,1	-8,1	-9,9	75,4	+2,4	74,2	-4,9
		AUSLAND	252,5	+5,7	+21,0	210,3	+29,3	-3,7	227,0	+19,4	231,4	+15,2
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	232,4	+97,8	+51,6	153,3	+35,9	+17,4	172,1	+58,5	192,9	+67,4
		INLAND	151,1	+33,6	+31,0	115,3	+8,8	-9,4	131,2	+26,4	133,2	+21,5
		AUSLAND	2388,3	+907,3	+105,7	1160,9	+298,9	+425,3	1256,7	+433,4	1774,6	+571,9
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	389,3	+57,5	+47,5	264,0	+11,3	-0,6	306,3	+32,0	326,7	+34,9
		INLAND	384,6	+112,4	+102,4	190,0	-1,3	-2,9	256,8	+48,1	287,3	+53,8
		AUSLAND	403,9	-8,5	-16,2	482,0	+30,4	+2,2	452,5	+11,8	443,0	+9,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	229,4	+28,7	+2,4	224,0	+37,3	+16,7	215,1	+24,6	226,7	+32,8
		INLAND	190,5	+12,5	+1,6	187,5	+24,5	+19,0	178,5	+10,0	189,0	+18,1
		AUSLAND	441,6	+95,1	+3,5	426,6	+83,1	+11,5	417,0	+80,1	434,1	+89,0
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	130,5	+9,5	+16,9	111,6	+19,0	+39,8	107,3	-2,9	121,1	+13,7
		INLAND	83,9	+17,8	+15,7	72,5	+11,5	+20,6	72,2	+5,2	78,2	+14,8
		AUSLAND	379,1	+1,0	+18,3	320,4	+29,8	+73,7	294,7	-11,9	349,8	+12,4
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	250,1	+27,0	+15,9	215,7	+19,7	+43,7	205,3	+7,5	232,9	+23,5
		INLAND	151,6	+24,3	+16,4	130,2	+13,3	+25,0	128,7	+9,8	140,9	+18,9
		AUSLAND	776,3	+30,2	+15,4	672,6	+27,1	+70,1	614,7	+5,1	724,5	+28,7
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	250,1	+32,0	+17,3	213,3	+22,7	+78,3	194,3	+4,0	231,7	+27,6
		INLAND	93,0	+35,4	+22,0	76,2	+11,4	+70,9	71,3	+4,9	84,6	+23,3
		AUSLAND	908,1	+30,7	+15,3	786,1	+28,0	+81,6	708,3	+3,8	846,1	+29,4
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	32,1	-41,8	+23,0	26,1	+15,0	+19,2	26,7	-39,7	29,1	-25,4
		INLAND	28,3	-4,1	+12,7	25,1	+4,6	+5,0	26,8	-9,8	26,7	-0,4
		AUSLAND	53,4	-72,5	+69,0	31,6	+102,6	+170,1	32,2	-75,1	42,5	-69,4
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	11,4	+159,1	-32,1	16,8	+281,8	+309,8	10,8	+170,0	14,1	+220,5
		INLAND	9,3	+106,7	-41,9	16,0	+226,5	+310,3	9,7	+131,0	12,7	+170,2
		AUSLAND	19,9	+410,3	-2,5	20,4	+750,0	+308,0	15,1	+439,3	20,2	+531,3
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	750,3	-72,5	+146,4	304,5	+20,6	+28,2	430,8	-79,6	527,4	-64,6
		INLAND	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
		AUSLAND	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	145,5	+5,7	+7,6	135,2	+8,4	+11,3	134,1	+4,2	140,4	+7,0
		INLAND	141,7	+5,0	+8,2	131,0	+7,8	+12,9	129,6	+2,9	136,4	+6,4
		AUSLAND	198,5	+11,3	+2,1	194,5	+14,7	-2,8	197,7	+18,3	196,5	+12,9

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 3/2000

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1999 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1998	1999 1.VJ	1999 4.VJ	2000 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2000 GEGEN		1998 2.MJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.	
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ					
					1999	1999				1998	1999					
131,2	-2,2	118,9	137,5	157,9	+32,8	+14,8	115,6	121,8	132,2	+14,4	+8,5	121,5	127,0	+4,5	27	
128,3	+4,3	118,7	128,3	146,3	+25,4	+15,8	109,0	116,0	123,3	+13,1	+6,3	113,3	119,6	+6,6		
140,0	-17,6	125,2	171,7	193,2	+54,3	+12,5	136,2	140,2	159,5	+17,1	+13,8	147,4	149,8	+1,6		
101,3	-16,2	88,7	99,4	109,9	+23,9	+10,6	95,2	99,6	96,7	+1,6	+3,3	103,8	95,2	-8,3	27.1	
106,0	-7,2	91,8	82,4	110,5	+20,4	+19,6	84,5	91,2	90,8	+7,5	-0,4	94,7	91,0	-3,9		
93,2	-32,5	81,9	114,7	108,8	+32,8	-5,1	118,8	99,1	109,7	-7,7	+10,7	123,6	104,4	-15,5		
192,2	+12,8	168,5	177,3	198,5	+17,8	+12,0	150,0	161,4	168,0	+12,0	+4,1	153,8	164,7	+7,1	27.5	
181,7	+17,8	159,6	170,2	184,4	+15,5	+8,3	144,3	152,1	161,0	+11,6	+5,9	144,4	156,6	+8,4		
317,2	-12,6	274,0	261,9	368,6	+34,5	+40,7	218,3	272,5	252,2	+15,5	-7,4	266,2	262,4	-1,4		
138,8	+5,6	123,8	130,1	138,1	+11,6	+6,1	122,3	128,6	131,3	+7,4	+3,7	124,0	128,9	+4,0	28	
131,9	+6,5	117,7	123,8	131,2	+11,5	+6,0	118,5	120,6	125,6	+6,0	+4,1	119,3	123,1	+3,2		
294,7	-4,1	262,0	275,5	296,3	+12,7	+7,2	208,4	263,5	261,1	+25,3	-0,9	232,6	262,3	+12,8		
146,0	+19,8	120,2	123,3	132,5	+10,2	+7,5	124,1	127,3	126,5	+1,9	-0,6	122,2	126,9	+3,8	28.1	
143,4	+19,8	118,2	119,9	129,4	+9,5	+7,9	122,8	124,8	123,8	+0,8	-1,0	120,4	124,2	+3,2		
441,1	+19,6	343,2	516,2	478,1	+36,9	-7,4	303,8	413,1	486,6	+53,6	+13,0	333,1	439,9	+32,1		
114,2	-1,6	102,5	114,1	120,8	+17,9	+5,9	104,7	101,2	112,6	+7,5	+11,3	105,0	106,9	+1,8	DK	
103,8	-12,6	100,6	108,5	114,8	+14,1	+5,8	106,7	100,3	108,0	+2,2	+7,7	108,1	104,1	-1,9		
142,5	+31,0	107,5	129,4	136,9	+27,3	+5,8	102,1	104,0	125,1	+22,5	+20,3	102,4	114,5	+11,8		
110,2	+1,4	108,6	113,3	124,7	+14,8	+10,1	107,6	106,8	110,5	+2,7	+3,5	108,7	108,6	-0,1	29.1	
99,0	-0,4	90,3	94,1	109,0	+20,7	+15,8	100,0	92,6	93,5	-6,5	+1,0	100,5	93,0	-7,5		
155,8	+6,3	183,0	191,6	188,3	+2,9	-1,7	138,5	164,6	179,8	+29,7	+9,1	142,1	172,1	+21,1		
99,1	-14,1	98,7	81,2	102,0	+3,3	+26,6	108,6	94,4	86,4	-20,4	-8,5	121,0	90,4	-25,3	29.3	
68,7	-44,6	69,5	68,5	81,8	+17,7	+19,4	89,1	62,4	61,4	-31,1	-1,6	104,7	61,9	-40,9		
219,5	+169,7	214,3	131,3	182,5	+14,8	+39,0	185,7	221,1	185,5	-0,1	-16,1	185,7	203,3	+9,5		
120,2	+6,9	102,8	131,8	141,7	+37,8	+7,5	99,6	102,4	118,6	+19,1	+15,8	107,7	110,5	+2,6	29.4	
132,2	+13,7	115,0	139,1	141,6	+23,1	+1,8	109,0	112,2	128,1	+17,5	+14,2	119,9	120,1	+0,2		
92,7	-10,5	75,1	115,0	141,7	+68,7	+23,2	78,2	79,9	97,0	+24,0	+21,4	79,8	88,4	+10,8		
173,8	+8,6	157,9	181,8	191,4	+21,2	+5,3	159,5	155,2	176,8	+10,8	+13,9	152,7	166,0	+8,7	DL	
151,2	+5,9	135,8	148,8	154,7	+13,9	+4,0	136,5	133,6	140,3	+2,8	+5,0	132,9	136,8	+3,0		
321,8	+17,8	303,6	398,8	434,7	+43,2	+9,0	310,0	297,5	416,6	+34,4	+40,0	282,9	357,1	+26,2		
537,3	+43,9	464,6	490,5	435,8	-6,2	-11,2	408,7	384,9	412,4	+0,9	+7,1	384,6	398,7	+9,4	30	
468,9	+46,2	403,7	421,1	389,0	-3,6	-7,6	328,9	342,2	363,3	+10,5	+6,2	304,8	352,8	+15,7		
865,7	+38,1	757,2	824,4	660,9	-12,7	-19,8	732,4	589,8	648,7	-18,1	+10,0	651,9	619,2	-5,0		
115,8	-8,1	102,9	119,3	130,2	+26,5	+9,1	118,9	102,7	128,3	+7,9	+24,9	114,3	115,5	+1,0	31	
110,1	-7,6	95,7	104,9	105,2	+9,9	+0,3	106,1	95,2	102,7	-3,2	+7,9	104,4	89,0	-5,2		
174,7	-11,1	175,9	266,2	385,1	+118,9	+44,7	250,0	179,5	389,3	+56,7	+116,9	215,9	284,4	+31,7		
87,8	-24,8	79,7	78,0	83,2	+4,4	+6,7	80,0	78,0	80,5	+0,6	+3,2	82,1	79,3	-3,4	31.2	
79,6	-28,0	73,6	71,1	75,4	+2,4	+6,0	74,8	72,3	73,5	-1,7	+1,7	76,9	72,9	-5,2		
238,8	+4,6	190,1	204,8	227,0	+19,4	+10,8	174,0	181,9	208,4	+19,8	+14,6	177,4	195,2	+10,0		
117,5	+0,3	108,6	131,8	172,1	+58,5	+30,6	165,9	107,9	187,9	+13,3	+74,1	150,6	147,9	-1,8	31.6	
113,1	+5,6	103,8	125,3	131,2	+26,4	+4,7	124,4	102,3	116,1	-6,7	+13,5	128,6	109,2	-13,7		
237,1	-37,9	235,6	304,2	1256,7	+433,4	+313,1	1267,9	256,0	1911,3	+50,7	+646,6	787,4	1083,6	+37,6		
247,1	+25,4	232,0	275,0	306,3	+32,0	+11,4	212,1	238,5	253,8	+19,7	+6,4	209,2	246,1	+17,6	32	
181,1	+21,2	173,4	198,3	256,8	+48,1	+28,5	170,6	179,3	180,1	+5,6	+0,4	187,5	179,7	+7,3		
441,4	+30,9	404,8	500,4	452,5	+11,8	-9,6	333,8	412,8	470,7	+41,0	+14,0	331,8	441,7	+33,1		
178,3	+6,2	172,6	205,5	215,1	+24,6	+4,7	163,8	181,9	192,6	+17,6	+5,9	159,5	187,2	+17,4	33	
169,4	+3,5	162,2	179,2	178,5	+10,0	-0,4	156,5	169,1	172,1	+10,0	+1,8	152,2	170,6	+12,1		
226,4	+17,4	231,5	346,9	417,0	+80,1	+20,2	203,1	250,7	302,7	+49,0	+20,7	199,3	278,7	+38,8		
119,2	-26,7	110,5	155,6	107,3	-2,9	-31,0	134,6	114,2	133,0	-1,2	+16,5	122,3	123,6	+1,1	DM	
71,2	-4,2	68,6	91,9	72,2	+5,2	-21,4	73,4	74,0	85,8	+16,9	+15,9	74,8	79,9	+6,8		
375,2	-40,7	334,4	495,4	294,7	-11,9	-40,5	460,9	328,8	384,8	-16,5	+17,0	375,4	356,8	-5,0		
197,0	+11,7	191,0	214,6	205,3	+7,5	-4,3	204,3	195,4	205,9	+0,8	+5,4	183,6	200,7	+9,3	34	
122,0	+0,1	117,2	125,4	128,7	+9,8	+2,6	131,9	124,9	129,7	-1,7	+3,8	123,3	127,3	+3,2		
586,4	+27,7	584,6	690,5	614,7	+5,1	-11,0	581,2	572,0	612,6	+3,6	+7,1	505,6	582,3	+17,1		
189,4	+4,4	186,8	219,3	194,3	+4,0	-11,4	214,0	196,7	203,9	-4,7	+4,2	188,3	199,8	+6,1	34.1	
68,7	-27,1	68,0	78,3	71,3	+4,9	-8,9	96,7	83,8	82,2	-16,7	-1,9	92,4	83,0	-10,2		
693,1	+27,1	682,6	808,3	708,3	+3,8	-12,4	695,3	663,0	712,0	+2,4	+7,4	588,8	687,5	+16,6		
55,2	-63,5	44,3	107,1	26,7	-39,7	-75,1	77,3	47,3	73,1	-5,4	+54,5	71,8	60,2	-16,2	35	
29,5	-16,0	28,6	64,3	25,8	-9,8	-59,9	25,4	32,1	49,7	+96,7	+54,8	34,9	40,9	+17,2		
193,9	-74,8	129,3	335,3	32,2	-75,1	-90,4	354,0	129,5	197,9	-44,1	+52,8	268,5	163,7	-39,0		
4,4	-98,6	4,0	120,8	10,8	+170,0	-91,1	75,9	14,4	84,2	+10,9	+484,7	75,4	49,3	-34,6	35.1	
4,5	-82,1	4,2	33,3	9,7	+131,0	-70,9	11,4	16,9	34,9	+206,1	+106,5	14,9	25,9	+73,8		
3,9	-99,7	2,8	477,4	15,1	+439,3	-96,8	338,8	4,1	285,0	-15,9	+6851,2	321,8	144,6	-55,1		
2725,2	+178,1	2116,8	1450,2	430,8	-79,6	-70,3	1842,1	1932,8	915,6	-50,3	-52,6	1231,0	1424,2	+15,7	35.3	
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
137,7	+10,2	128,7	137,1	134,1	+4,2	-2,2	120,5	124,5	129,5	+7,5	+4,0	116,0	127,0	+9,5	36.1	
134,9	+9,5	126,0	133,9	129,6	+2,9	-3,2	119,2	121,5	128,8	+6,4	+4,4	114,2	124,1	+8,7		
178,4	+19,3	167,1	182,3	197,7	+18,3	+8,4	137,4	167,9	168,3	+22,5	+0,2	140,1	168,1	+20,0		

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 MAR.	MAR. 1999	FEB. 2000	2000 FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	JAN. 2000 BIS MAR. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2000 UND MAR. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	156,1	+13,5	+10,6	141,1	+22,7	+13,7	140,4	+13,1	148,6	+17,7
		INLAND	135,5	+12,2	+10,0	123,2	+19,1	+10,9	123,3	+12,0	129,4	+15,4
		AUSLAND	260,0	+17,3	+12,5	231,2	+32,9	+21,7	227,0	+16,3	245,6	+24,2
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	182,2	+18,1	+10,6	164,7	+25,3	+9,9	165,6	+19,2	173,5	+21,4
		INLAND	168,5	+16,1	+11,9	150,6	+21,7	+9,4	162,3	+16,6	159,6	+18,8
		AUSLAND	250,0	+25,3	+6,5	234,7	+38,1	+11,7	231,6	+28,5	242,4	+31,2
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	124,4	+5,7	+11,2	111,9	+20,3	+14,8	111,3	+6,0	118,2	+12,1
		INLAND	101,1	+5,2	+7,0	94,5	+17,1	+10,1	93,8	+6,2	97,8	+10,6
		AUSLAND	237,9	+6,9	+20,6	197,2	+29,1	+27,2	196,7	+5,6	217,6	+15,9
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	188,5	+24,3	+11,3	169,4	+23,8	+32,4	161,9	+10,4	179,0	+24,1
		INLAND	129,7	+19,4	+9,5	118,4	+19,7	+21,6	115,2	+10,8	124,1	+19,6
		AUSLAND	580,3	+32,5	+14,0	509,2	+30,6	+53,9	473,5	+10,0	544,8	+31,6
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	131,8	+3,2	+6,1	124,2	+7,1	+22,2	119,2	+3,9	128,0	+5,0
		INLAND	124,9	+3,7	+7,6	116,1	+4,6	+21,4	112,2	+1,4	120,5	+4,1
		AUSLAND	170,5	+1,3	+0,5	169,6	+17,9	+25,3	168,5	+15,0	170,1	+9,0
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	152,1	+4,8	+7,6	141,4	+13,0	+20,1	137,1	+6,9	146,8	+8,7
		INLAND	140,7	-0,7	+5,2	133,7	+10,9	+21,2	128,2	+3,1	137,2	+4,6
		AUSLAND	214,9	+31,0	+16,9	183,9	+22,7	+15,9	185,8	+24,0	199,4	+27,0
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	165,2	+5,1	+8,8	151,8	+13,6	+14,2	150,0	+7,7	158,5	+9,0
		INLAND	150,1	-2,2	+5,5	142,3	+11,3	+15,1	138,7	+3,0	146,2	+3,9
		AUSLAND	239,9	+36,9	+20,7	198,8	+22,9	+11,1	205,9	+27,0	219,4	+30,2
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	106,2	+3,3	+1,2	104,9	+10,1	+63,1	91,8	+2,7	105,6	+6,6
		INLAND	110,1	+6,7	+4,3	105,6	+9,1	+58,1	94,2	+4,1	107,9	+7,9
		AUSLAND	72,9	-27,0	-26,9	99,7	+19,7	+130,3	72,0	-10,4	86,3	-5,8
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	97,2	-5,8	+4,4	93,1	+17,8	+5,7	92,8	+6,1	95,2	+4,5
		INLAND	94,0	-9,0	+3,9	90,5	+13,7	+4,9	90,3	+2,5	92,3	+0,9
		AUSLAND	127,6	+24,7	+8,4	117,7	+61,9	+12,0	116,8	+41,4	122,7	+40,2
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	213,5	+17,9	-3,3	220,7	+36,9	+27,8	202,3	+19,5	217,1	+26,8
		INLAND	173,5	+11,6	-7,6	187,8	+42,5	+39,0	165,5	+18,1	180,7	+25,7
		AUSLAND	700,1	+42,0	+12,3	623,4	+19,9	-1,1	651,2	+24,0	661,8	+30,7
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	168,1	+8,6	+9,0	154,2	+24,2	+4,3	156,7	+14,9	161,2	+15,6
		INLAND	164,3	+9,8	+9,7	149,8	+20,1	+5,6	152,0	+13,1	157,1	+14,5
		AUSLAND	180,8	+5,1	+7,0	168,9	+37,9	+0,7	172,5	+20,5	174,9	+18,7
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	168,2	+8,3	+7,1	157,1	+26,3	+3,2	159,2	+15,2	162,7	+16,3
		INLAND	161,5	+10,5	+7,0	150,9	+21,4	+4,9	152,1	+13,0	156,2	+15,4
		AUSLAND	182,5	+4,5	+7,2	170,3	+36,7	-0,1	174,4	+19,6	176,4	+17,8
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	161,6	+5,3	+7,2	150,7	+26,2	+6,0	151,5	+13,1	156,2	+14,4
		INLAND	142,4	+11,3	+3,3	137,9	+22,1	+10,5	135,0	+12,7	140,2	+16,3
		AUSLAND	187,6	-0,2	+1,6	169,1	+31,2	+1,4	173,8	+13,6	177,9	+12,5
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	176,0	+11,7	+6,9	164,6	+26,2	+0,2	168,3	+17,4	170,3	+18,3
		INLAND	177,6	+10,0	-9,8	161,8	+20,7	+1,3	166,4	+13,1	169,7	+14,8
		AUSLAND	169,5	+20,1	-3,6	175,8	+51,8	-3,7	175,9	+37,7	172,7	+34,4
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	168,0	+9,2	+13,4	148,2	+19,8	+6,9	151,6	+14,2	158,1	+13,9
		INLAND	168,4	+8,8	+13,6	146,3	+18,3	+6,6	151,9	+13,3	158,4	+13,1
		AUSLAND	159,1	+16,7	+5,4	151,0	+58,6	+12,9	147,9	+37,2	155,1	+33,9
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	168,3	+20,7	+5,6	159,3	+24,6	+16,4	154,8	+20,4	163,8	+22,6
		INLAND	164,0	+20,9	+5,0	156,2	+25,5	+15,3	151,9	+19,9	160,1	+23,1
		AUSLAND	180,3	+20,2	+7,4	167,9	+22,4	+19,6	162,9	+21,7	174,1	+21,2
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	174,7	+19,0	+6,1	164,6	+26,0	+10,2	162,9	+21,3	169,7	+22,4
		INLAND	182,3	+23,8	+5,3	173,2	+31,8	+9,3	171,3	+25,3	177,8	+27,6
		AUSLAND	154,0	+5,8	+8,9	141,4	+10,3	+12,8	140,3	+10,0	147,7	+7,9
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	151,4	+14,2	+6,8	141,8	+7,3	+26,2	135,2	+11,3	146,6	+10,7
		INLAND	126,2	+14,3	+7,5	117,4	-0,6	+28,4	111,7	+3,3	121,8	+6,6
		AUSLAND	260,8	+14,2	+5,2	247,8	+28,1	+21,6	237,4	+32,1	254,3	+20,5
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	166,0	+18,7	+11,5	148,9	+27,3	+18,4	146,9	+19,7	157,5	+22,7
		INLAND	143,5	+12,9	+12,8	127,2	+18,7	+18,4	126,0	+12,7	136,4	+15,5
		AUSLAND	480,2	+51,5	+6,5	451,0	+77,4	+18,2	437,6	+59,4	465,6	+63,0
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	164,4	+19,6	+10,8	148,4	+31,4	+16,4	146,8	+24,2	156,4	+24,9
		INLAND	140,5	+12,7	+12,2	126,2	+22,6	+17,1	124,2	+16,3	132,9	+17,2
		AUSLAND	556,1	+59,9	+4,9	529,3	+82,8	+14,0	518,2	+69,4	542,2	+70,3
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	153,4	+0,9	+18,4	129,6	+18,4	+11,2	133,2	+5,5	141,5	+8,2
		INLAND	140,3	-2,1	+19,4	117,5	+19,7	+12,4	120,8	+4,1	128,9	+6,7
		AUSLAND	272,5	+17,4	+14,1	239,9	+12,8	+6,6	245,2	+12,4	255,7	+15,2
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	189,7	+9,7	+7,2	177,0	+23,4	+2,3	179,9	+15,2	183,4	+15,9
		INLAND	163,5	+6,4	+6,1	154,1	+23,7	+1,8	156,3	+16,6	158,8	+16,6
		AUSLAND	347,2	+20,4	+10,6	313,9	+7,9	+3,7	321,3	+11,1	330,6	+14,2
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	150,7	+8,6	+6,5	141,5	+24,6	+0,4	144,4	+16,2	146,1	+15,8
		INLAND	140,6	+6,1	+7,0	131,4	+21,4	-0,6	134,7	+13,3	136,0	+13,0
		AUSLAND	226,0	+21,6	+4,1	217,1	+40,6	+5,0	216,6	+31,3	221,6	+30,2

1) AUSGEWAELTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2000



## UND BERLIN-OST

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

## INDEX

1999 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1998	1999 1.VJ	1999 4.VJ	2000 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2000 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					1.VJ 1999	4.VJ 1999				2.HJ 1998	1.HJ 1999				
137,5	-2,2	124,1	144,7	140,4	+13,1	-3,0	127,1	126,8	138,3	+8,8	+10,1	124,2	132,0	+6,3	D
120,8	+2,5	110,1	124,0	123,3	+12,0	-0,6	110,8	112,0	120,8	+9,0	+7,9	110,2	116,4	+5,6	
221,7	-12,9	195,2	248,4	227,0	+16,3	-8,6	209,2	194,8	226,2	+8,1	+16,2	194,2	210,4	+8,3	
154,3	+4,2	138,9	155,7	165,6	+19,2	+6,4	136,3	142,2	155,9	+14,4	+9,6	136,0	149,0	+9,6	VORL.
145,1	+3,5	130,6	145,1	152,3	+16,6	+5,0	130,1	133,4	144,0	+10,7	+7,9	129,2	138,7	+7,4	
199,6	+6,5	180,3	208,4	231,6	+28,5	+11,1	166,9	186,5	214,9	+28,8	+15,8	169,5	200,2	+18,1	
117,7	-11,5	105,0	131,8	111,3	+6,0	-15,6	115,0	105,3	118,6	+3,1	+12,6	109,8	111,9	+1,9	INV.
96,1	+2,8	88,3	104,4	93,8	+6,2	-10,2	90,0	89,9	96,7	+9,7	+9,8	90,3	94,3	+4,4	
222,6	-31,4	188,3	264,9	196,7	+5,6	-25,7	236,0	180,2	215,2	-8,8	+19,4	204,6	197,7	-3,4	
151,6	+3,7	146,6	168,8	161,9	+10,4	-4,1	149,7	148,6	154,8	+3,4	+4,2	139,5	151,7	+8,7	GEBR.
108,6	-5,1	104,0	113,6	115,2	+10,8	+1,4	107,8	106,1	108,1	+0,3	+1,9	104,3	107,1	+2,7	
437,9	+22,2	430,5	536,8	473,5	+10,0	-11,8	428,9	431,6	465,6	+8,6	+7,9	374,2	448,6	+19,9	
127,7	+2,4	114,7	113,7	119,2	+3,9	+4,8	110,9	109,4	114,9	+3,6	+5,0	111,4	112,1	+0,6	VERB.
120,4	-0,1	110,6	108,9	112,2	+1,4	+3,0	110,5	106,2	108,5	-0,9	+3,1	109,2	107,8	-1,3	
168,3	+13,7	137,8	140,4	158,5	+15,0	+12,9	113,0	127,5	144,8	+28,1	+13,6	123,7	136,2	+10,1	
145,1	+8,4	128,2	123,4	137,1	+6,9	+11,1	118,9	121,5	121,9	+2,5	+0,3	117,8	121,7	+3,3	DB
141,7	+8,3	124,3	118,9	128,2	+3,1	+7,8	116,8	117,4	118,3	+2,2	+0,8	114,8	117,9	+2,7	
164,0	+9,1	149,8	148,4	185,8	+24,0	+26,2	136,1	144,0	141,3	+3,8	-1,9	134,7	142,6	+5,9	
157,2	+6,6	139,3	139,4	150,0	+7,7	+7,6	128,3	134,8	134,5	+4,8	-0,2	128,3	134,6	+4,9	17
153,5	+6,8	134,7	133,9	138,7	+3,0	+3,6	123,8	129,8	130,0	+5,0	+0,2	124,0	129,9	+4,8	
175,3	+5,9	162,1	166,3	205,9	+27,0	+23,8	150,6	158,2	156,7	+4,1	-1,6	149,3	157,9	+5,8	
102,8	+18,8	89,4	67,2	91,8	+2,7	+36,6	86,7	74,6	77,5	-9,6	+3,9	81,0	76,1	-6,0	18
103,2	+15,8	90,5	69,5	94,2	+4,1	+35,5	89,3	76,6	80,3	-10,1	+4,8	84,4	78,5	-7,0	
99,9	+56,1	80,4	47,4	72,0	-10,4	+51,9	54,3	57,8	54,0	-0,6	-6,6	51,8	65,9	+7,9	
103,2	-23,1	87,5	99,4	92,8	+6,1	-6,6	101,2	88,3	92,7	-8,4	+5,0	104,2	90,5	-13,1	DC
103,3	-24,7	88,1	97,4	90,3	+2,5	-7,3	101,3	89,2	92,8	-8,4	+4,0	104,0	91,0	-12,5	
102,3	-3,6	82,6	117,7	116,8	+41,4	-0,8	100,1	79,1	91,4	-8,7	+15,5	107,1	85,2	-20,4	
181,1	+0,4	169,3	195,6	202,3	+19,5	+3,4	168,5	174,9	195,5	+16,0	+11,8	161,0	185,2	+15,0	DD
155,5	-6,4	140,1	169,5	165,5	+18,1	-2,4	153,1	148,5	170,1	+11,1	+14,5	146,1	169,3	+9,0	
492,9	+40,9	525,0	514,0	651,2	+24,0	+26,7	353,9	496,8	505,5	+42,8	+1,8	340,9	501,2	+47,0	
154,8	+4,7	136,4	152,5	156,7	+14,9	+2,8	137,3	140,0	150,0	+9,2	+7,1	136,1	145,0	+6,5	DE
149,7	+8,6	134,4	155,1	152,0	+13,1	-2,0	137,7	137,0	151,6	+10,1	+10,7	132,2	144,3	+9,2	
172,0	-4,7	143,1	144,4	172,5	+20,5	+19,5	136,2	150,0	145,0	+6,5	-3,3	148,9	147,5	-0,9	
155,3	+2,4	138,2	146,3	159,2	+15,2	+8,8	136,6	141,4	146,2	+7,8	+3,4	137,3	143,8	+4,7	21
146,2	+8,0	134,6	147,1	152,1	+19,0	+3,4	133,9	136,3	146,3	+9,3	+7,3	130,0	141,3	+8,7	
174,7	-6,2	145,8	144,5	174,4	+19,6	+20,7	139,2	152,3	145,9	+4,8	-4,2	152,8	149,1	-2,4	
153,5	+3,9	133,9	131,8	151,5	+13,1	+14,9	136,9	140,0	132,8	-2,3	-5,1	134,6	136,4	+1,3	21.1
128,0	+2,6	119,8	128,6	135,0	+12,7	+5,0	133,8	125,7	127,8	-4,5	+1,7	126,3	126,7	+0,3	
188,0	+5,0	153,0	136,1	173,8	+13,6	+27,7	138,8	159,5	139,5	+0,5	-12,5	145,8	149,5	+2,5	
157,5	+0,8	143,3	163,3	168,3	+17,4	+3,1	136,2	143,1	161,9	+19,7	+13,1	140,5	152,5	+8,5	21.2
161,5	+11,8	147,1	162,6	166,4	+13,1	+2,3	134,0	145,2	161,9	+20,8	+11,5	139,1	153,5	+15,3	
141,1	-30,9	127,7	165,8	175,9	+37,7	+6,1	140,3	134,4	161,9	+15,4	+20,5	170,6	148,2	-13,1	
153,8	+10,3	132,7	165,5	151,6	+14,2	-8,4	140,9	137,1	157,9	+12,1	+15,2	133,6	147,5	+10,4	22
154,8	+9,5	134,1	167,0	151,9	+13,3	-9,0	143,3	138,1	158,4	+11,2	+15,4	135,6	148,8	+9,7	
136,3	+30,3	107,6	142,1	147,9	+37,2	+4,1	96,1	119,2	133,3	+38,7	+11,8	97,4	126,2	+29,6	
139,4	+3,2	128,6	143,1	154,8	+20,4	+8,2	110,9	125,2	133,0	+19,9	+6,2	116,8	129,1	+10,5	DB
135,7	+5,9	126,7	142,0	151,9	+19,9	+7,0	108,4	122,2	129,0	+19,0	+5,6	113,0	125,6	+11,2	
150,0	-3,2	133,9	146,2	162,9	+21,7	+11,4	116,0	133,9	144,2	+22,2	+7,7	127,7	139,0	+8,8	
146,8	+8,6	134,3	147,1	162,9	+21,3	+10,7	103,4	128,1	132,2	+27,9	+3,2	112,4	130,1	+15,7	24.1
147,2	+9,8	136,7	154,7	171,3	+25,3	+10,7	101,4	129,1	134,9	+33,0	+4,5	110,9	132,0	+19,0	
146,5	+5,4	127,6	126,7	140,3	+10,0	+10,7	106,5	125,4	124,6	+14,8	-0,6	116,3	125,0	+7,5	
132,6	-2,4	121,5	133,3	135,2	+11,3	+1,4	121,4	117,8	128,8	+6,1	+9,3	122,8	123,3	+0,4	24.4
110,4	-3,4	108,1	118,1	111,7	+3,3	-5,4	113,4	105,6	111,5	-1,7	+5,6	108,6	108,5	-1,0	
228,4	-0,5	179,7	199,3	237,4	+32,1	+19,1	156,6	170,7	203,6	+30,0	+19,3	180,4	187,2	+3,8	
139,8	+3,2	122,7	145,7	146,9	+19,7	+0,8	133,7	134,4	152,1	+13,8	+13,2	130,0	143,2	+10,2	DB
127,1	-0,2	111,8	131,3	126,0	+12,7	-4,0	126,5	123,0	138,2	+9,2	+12,4	122,9	130,6	+6,3	
316,9	+27,2	274,6	347,0	437,6	+59,4	+26,1	233,8	282,5	345,5	+47,9	+18,1	229,1	319,0	+39,2	
137,5	+3,7	118,2	145,8	146,8	+24,2	+0,7	132,5	131,6	152,2	+14,9	+15,7	128,8	141,9	+10,2	25.2
124,7	+0,3	106,8	129,3	124,2	+16,3	-3,9	125,4	119,4	136,5	+8,9	+14,3	121,7	128,0	+6,2	
347,2	+29,4	304,7	416,0	516,2	+69,4	+24,1	249,0	330,6	408,6	+64,1	+23,6	246,3	369,6	+50,1	
152,1	+6,6	126,2	147,8	133,2	+5,5	-9,9	139,8	142,1	155,7	+11,4	+9,6	135,0	148,9	+10,3	DI
143,3	+4,8	116,0	137,0	120,8	+4,1	-11,8	135,1	139,4	147,1	+8,9	+10,3	129,5	140,3	+8,3	
232,1	+18,0	218,1	245,2	245,2	+12,4	-	181,5	221,1	233,1	+28,4	+5,4	185,0	227,1	+22,8	
172,9	+8,1	156,2	191,1	179,9	+15,2	-5,9	157,9	166,6	191,2	+21,1	+14,8	154,4	178,9	+15,9	26.1
153,6	+5,9	134,0	167,1	156,3	+16,6	-6,5	145,2	145,0	171,1	+17,8	+18,0	140,7	158,0	+12,3	
288,4	+15,7	289,3	335,0	321,3	+11,1	-4,1	233,9	285,8	311,9	+33,3	+5,4	236,3	303,8	+28,6	
138,8	+5,9	124,3	133,7	144,4	+16,2	+8,0	120,0	127,3	132,6	+10,5	+4,2	122,6	130,0	+6,0	DJ
132,5	+8,1	118,9	124,5	134,7	+13,3	+8,2	115,1	120,4	124,8	+8,4	+3,7	116,7	122,6	+5,1	
185,9	-4,6	166,0	202,7	216,6	+31,3	+6,9	156,9	179,0	191,4	+22,0	+6,9	166,7	186,2	+11,1	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN.	VER-	FEB.	VER-
			MAR.	MAR.	FEB.	FEB.	FEB.	JAN.	2000	ÄND.	MAR.	ÄND.
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	158,6	+10,6	-2,2	182,0	+37,4	+2,8	159,4	+23,4	160,3	+22,7
		INLAND	147,9	+6,9	-0,8	148,1	+30,0	+2,5	147,5	+17,6	148,5	+17,4
		AUSLAND	196,3	+21,8	-5,1	206,9	+59,9	+3,2	200,2	+40,7	200,6	+38,7
27.1	ERZEUGUNG VON ROMEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	113,3	-6,7	-9,9	125,8	+27,8	+6,5	119,1	+13,5	119,6	+9,4
		INLAND	111,4	-10,3	-13,4	128,6	+28,9	+8,6	119,5	+10,3	120,0	+7,1
		AUSLAND	117,4	+5,4	-1,8	119,6	+25,4	+1,9	118,1	+21,3	118,5	+14,6
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	214,3	+10,5	+7,8	198,8	+28,8	+10,0	197,9	+16,9	206,6	+18,7
		INLAND	198,5	+11,3	+6,7	186,0	+29,2	+17,1	181,1	+15,9	192,3	+19,3
		AUSLAND	406,8	+7,3	+15,6	351,9	+26,6	-20,6	400,6	+23,0	379,4	+15,4
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	146,1	+7,0	+14,3	127,0	+14,8	-1,8	133,8	+10,8	136,1	+10,6
		INLAND	136,5	+5,7	+12,5	121,9	+16,1	-2,7	127,5	+10,8	128,9	+10,9
		AUSLAND	342,4	+21,1	+32,1	259,2	+3,1	+10,6	278,7	+11,0	300,8	+12,7
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	146,2	+9,2	+22,0	119,8	+18,3	+2,7	127,6	+9,4	133,0	+9,5
		INLAND	142,9	+2,7	+22,9	116,3	+16,2	+1,7	124,5	+8,6	129,6	+8,4
		AUSLAND	516,4	+16,8	-1,4	523,9	+116,6	+38,5	472,9	+35,3	520,2	+52,1
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	121,2	+10,4	+8,8	111,4	+22,3	-1,2	115,1	+16,7	116,3	+15,7
		INLAND	113,9	+14,0	+3,6	109,9	+20,4	+4,7	109,6	+13,0	111,9	+17,1
		AUSLAND	141,3	+3,2	+22,3	115,5	+27,5	-13,6	130,1	+26,1	128,4	+12,8
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	125,6	+20,0	+6,4	118,1	+20,1	+8,2	117,6	+13,7	121,9	+20,1
		INLAND	106,8	+12,5	+4,9	101,0	+27,0	-0,9	102,9	+19,7	103,5	+19,2
		AUSLAND	205,6	+38,8	+9,5	187,8	+7,4	+36,1	177,5	+1,5	196,7	+21,8
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	105,2	+12,2	+70,5	61,7	+25,8	-48,2	95,3	+2,0	83,5	-5,6
		INLAND	69,2	+5,6	+16,1	59,6	+10,4	-41,3	78,8	+16,2	64,4	+7,7
		AUSLAND	247,1	+20,0	+249,5	70,7	-64,3	-62,4	168,6	-18,2	158,9	-21,4
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	160,6	+40,6	+39,2	115,4	+19,7	-6,9	133,3	+36,3	138,0	+31,1
		INLAND	170,9	+36,1	+37,6	124,2	+19,4	+17,8	133,5	+22,1	147,6	+28,6
		AUSLAND	137,0	+55,7	+43,9	96,2	+20,7	-42,8	132,8	+86,0	116,1	+39,0
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	231,4	+27,6	+16,2	199,2	+25,2	+20,3	198,7	+21,0	215,3	+26,5
		INLAND	188,5	+18,9	+18,8	158,7	+17,8	+13,9	162,2	+14,3	173,6	+18,3
		AUSLAND	514,5	+55,6	+10,0	467,7	+46,2	+37,2	441,1	+41,7	491,1	+51,0
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	553,3	-12,8	-15,1	651,8	+34,2	+52,6	544,0	-0,5	602,6	+7,6
		INLAND	483,4	-13,7	-21,3	627,1	+65,0	+58,4	505,4	+3,1	560,3	+17,7
		AUSLAND	840,3	-9,9	+9,0	770,6	-22,3	+33,6	729,2	-10,7	805,5	-16,3
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.ÄE.	INSGESAMT	156,7	+33,6	+22,6	127,8	+23,5	+22,2	129,7	+24,6	142,3	+28,9
		INLAND	117,3	+27,6	+16,9	100,3	+4,9	+2,2	105,2	+8,0	108,8	+4,7
		AUSLAND	568,8	+24,4	+36,8	408,4	+121,6	+138,3	379,5	+119,7	483,6	+172,5
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILUNGS- U. -SCHALTZEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	84,6	-2,9	+12,2	75,4	-5,7	-9,4	81,1	+2,4	80,0	-4,3
		INLAND	76,4	-4,0	+11,0	68,8	-9,6	-10,3	74,0	+0,3	72,6	-6,8
		AUSLAND	234,8	+4,7	+20,2	196,3	+27,6	-3,9	211,1	+18,2	215,1	+14,0
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	224,8	+95,5	+51,3	148,6	+36,2	+18,3	166,3	+56,7	186,7	+66,0
		INLAND	146,2	+31,2	+30,3	111,4	+7,5	-9,1	126,4	+24,4	128,3	+19,7
		AUSLAND	2336,0	+925,5	+106,1	1133,0	+311,7	+446,0	1225,3	+446,3	1734,0	+589,5
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	407,4	+58,5	+46,5	278,0	+13,0	-0,6	321,7	+33,5	342,7	+36,2
		INLAND	402,0	+114,5	+100,2	200,8	+1,2	-3,6	270,3	+51,2	301,4	+66,2
		AUSLAND	424,6	-8,2	-16,0	505,3	+30,9	+3,1	473,3	+11,8	465,0	+9,6
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	218,7	+27,7	+2,4	213,6	+36,3	+16,8	205,1	+23,7	216,2	+31,8
		INLAND	181,0	+11,5	+1,5	178,3	+23,4	+19,4	169,5	+8,9	179,7	+17,1
		AUSLAND	425,0	+94,0	+3,6	410,4	+82,2	+11,1	401,6	+79,3	417,7	+88,0
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	125,1	+8,2	+16,7	107,2	+17,7	+38,7	103,2	-3,8	116,2	+12,4
		INLAND	82,5	+17,4	+15,5	71,4	+11,4	+20,2	71,1	+5,2	77,0	+14,6
		AUSLAND	352,3	-1,6	+18,1	298,2	+27,0	+72,7	274,4	-14,1	325,3	+9,8
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	238,9	+25,2	+15,7	206,5	+18,1	+42,1	196,9	+6,3	222,7	+21,8
		INLAND	149,1	+23,6	+16,2	128,3	+13,0	+24,2	126,9	+9,6	138,7	+18,4
		AUSLAND	718,9	+27,3	+15,2	624,3	+24,2	+69,0	570,9	+2,7	671,6	+25,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	231,5	+29,3	+17,0	197,9	+20,2	+77,8	180,2	+1,8	214,7	+24,8
		INLAND	87,4	+33,8	+21,9	71,7	+10,1	+70,7	67,0	+3,6	79,6	+21,9
		AUSLAND	833,4	+27,5	+15,0	725,0	+24,8	+80,9	653,0	+1,0	779,2	+26,2
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	31,4	-41,5	+23,1	25,5	+15,4	+19,2	26,1	-39,4	28,5	-24,8
		INLAND	27,7	-3,8	+13,1	24,5	+4,3	+4,7	25,2	-9,7	26,1	-0,4
		AUSLAND	51,5	-72,6	+68,3	30,6	+102,6	+170,8	31,1	-75,2	41,1	-59,5
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	11,1	+158,1	-31,9	16,3	+279,1	+307,5	10,5	+169,2	13,7	+218,6
		INLAND	9,1	+106,8	-41,3	15,5	+222,9	+307,9	9,5	+131,7	12,3	+167,4
		AUSLAND	19,2	+405,3	-2,0	19,6	+752,2	+300,0	14,6	+440,7	19,4	+525,8
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	724,7	-72,6	+146,8	294,8	+20,2	+28,1	416,5	-79,7	509,8	-64,7
		INLAND	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
		AUSLAND	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	136,1	+4,0	+7,4	125,8	+7,0	+11,2	124,7	+2,7	130,5	+5,4
		INLAND	131,5	+3,4	+7,9	121,9	+6,4	+13,1	120,4	+1,3	126,7	+4,8
		AUSLAND	186,9	+10,2	+1,9	182,5	+14,0	-3,4	186,8	+17,6	184,2	+12,0

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2000

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1999 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN	1999 1.V.J	1998 4.V.J	2000 1.V.J	VERAENDERUNG IN % 1.V.J 2000 GEGEN		1998 2.H.J	1999 1.H.J	1999 2.H.J	VERAENDERUNG IN % 2.H.J 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN	M293 SCHL.	
	MAR. 1998				1.V.J 1999	4.V.J 1999				2.H.J 1998	1.H.J 1999			1998		
143,3	+7,0	129,2	143,7	159,4	+23,4	+10,9	119,8	132,5	139,8	+16,7	+5,5	123,7	136,2	+10,1	27	
138,3	+11,4	125,4	131,1	147,5	+17,6	+12,5	112,6	124,6	129,2	+14,7	+3,7	115,8	126,9	+9,6		
160,3	-4,2	142,3	187,0	200,2	+40,7	+7,1	144,5	159,5	176,9	+22,0	+10,5	150,8	167,9	+11,9		
120,2	-2,2	104,9	113,4	119,1	+13,5	+5,0	102,1	111,1	111,9	+9,6	+0,7	108,1	111,5	+3,1	27.1	
124,2	+7,0	108,3	104,7	119,5	+10,3	+14,1	89,7	107,9	104,4	+16,4	-3,2	98,7	106,2	+7,6		
111,4	-19,3	97,4	132,6	118,1	+21,3	-10,9	129,1	118,2	128,2	-0,7	+8,5	128,8	123,2	-4,3		
193,9	+19,5	169,3	178,1	197,9	+16,9	+11,1	145,2	162,6	169,0	+16,4	+3,9	147,9	166,8	+12,1	27.6	
178,4	+19,3	156,2	167,7	181,1	+15,9	+8,0	140,6	149,0	158,5	+12,7	+6,4	140,5	153,8	+9,5		
379,3	+20,5	325,7	302,8	400,6	+23,0	+32,3	199,3	324,9	294,8	+47,9	-9,3	236,3	309,8	+31,1		
135,6	+5,0	120,8	126,7	133,8	+10,8	+5,6	120,2	123,7	127,5	+6,1	+3,1	121,7	126,6	+3,2	28	
129,2	+6,2	115,1	120,8	127,5	+10,8	+5,5	116,5	118,1	122,3	+5,0	+3,6	117,2	120,2	+2,6		
282,7	-5,3	251,1	262,2	278,7	+11,0	+6,3	203,8	252,6	246,7	+22,0	-1,5	226,6	250,7	+10,6		
141,7	+17,9	116,6	119,4	127,6	+9,4	+6,9	122,0	123,7	122,7	+0,6	-0,8	120,3	123,2	+2,4	28.1	
139,1	+17,8	114,6	115,9	124,5	+8,6	+7,4	120,4	121,2	119,7	-0,6	-1,2	118,5	120,4	+1,6		
442,3	+20,3	349,5	514,6	472,9	+36,3	-8,1	301,2	413,7	466,8	+54,6	+12,6	330,6	439,7	+39,0		
109,8	-2,2	98,6	109,2	115,1	+16,7	+5,4	100,8	97,2	107,8	+6,9	+10,9	101,3	102,5	+1,2	OK	
99,9	-13,1	97,0	104,0	109,6	+13,0	+5,4	101,8	96,4	103,5	+1,7	+7,4	102,3	99,9	-2,3		
136,9	+30,5	103,2	123,4	130,1	+26,1	+5,4	98,2	99,7	119,6	+21,8	+20,0	98,6	109,6	+11,2		
104,7	+0,2	103,4	107,2	117,6	+13,7	+9,7	102,9	101,4	104,7	+1,7	+3,3	104,1	103,0	-1,1	29.1	
94,1	-1,6	86,0	89,1	102,9	+19,7	+15,5	95,6	87,9	88,6	-7,3	+0,8	96,3	88,2	-8,4		
148,1	+5,2	174,8	181,0	177,5	+1,5	-1,9	133,1	156,6	170,1	+27,8	+8,8	136,2	163,3	+19,9		
93,8	-14,6	93,4	78,1	96,3	+2,0	+25,2	103,0	89,2	81,2	-21,2	-9,0	115,0	85,2	-25,9	29.3	
85,5	-44,8	86,1	64,3	76,8	+16,2	+19,4	84,8	59,3	57,9	-31,7	-2,4	99,7	58,6	-41,2		
205,9	+167,4	201,2	122,1	168,6	-16,2	+38,1	174,7	207,4	173,3	-0,8	-16,4	176,2	190,3	+6,6		
114,2	+5,5	97,8	124,5	133,3	+36,3	+7,1	95,3	97,1	112,1	+17,6	+15,4	103,3	104,6	+1,3	29.4	
125,6	+12,0	109,3	131,5	133,5	+22,1	+1,5	104,4	106,4	121,1	+16,0	+13,8	115,1	113,8	-1,1		
88,0	-11,4	71,4	108,5	132,8	+86,0	+22,4	74,5	75,7	91,4	+22,7	+20,7	76,3	83,6	+9,6		
181,3	+12,1	164,2	190,2	198,7	+21,0	+4,5	162,5	160,8	183,8	+13,1	+14,3	155,0	172,3	+11,2	OL	
158,6	+9,6	141,9	157,1	162,2	+14,3	+3,2	139,8	139,0	147,4	+8,4	+6,0	135,4	143,2	+8,8		
330,6	+21,1	311,3	408,1	441,1	+41,7	+8,1	310,7	303,9	422,7	+36,0	+39,1	283,2	363,3	+80,1		
634,3	+56,3	546,7	608,0	544,0	-0,5	-10,5	456,3	455,6	508,5	+11,7	+11,8	403,1	482,5	+19,7	30	
572,0	+60,5	490,2	545,9	505,4	+3,1	-7,4	377,8	417,6	467,5	+23,7	+11,9	345,5	442,6	+28,1		
932,8	+45,0	816,8	905,7	729,2	-10,7	-19,5	832,1	637,1	710,7	-14,6	+11,6	678,8	673,9	-0,7		
117,3	-6,5	104,1	119,9	129,7	+24,6	+8,2	118,0	104,0	129,0	+9,3	+24,0	113,5	116,5	+2,6	31	
112,1	-5,7	97,4	106,9	106,2	+8,0	-0,7	106,1	96,9	104,1	-1,9	+7,4	104,2	100,5	-3,6		
170,7	-10,9	172,7	262,8	379,5	+119,7	+44,4	239,3	176,2	383,0	+60,1	+117,4	206,3	279,6	+34,2		
87,1	-23,2	79,2	76,5	81,1	+2,4	+6,0	78,1	77,4	79,3	+1,5	+2,5	80,0	78,3	-2,1	31.2	
79,6	-26,1	73,8	70,3	74,0	+0,3	+5,3	73,2	72,4	73,0	-0,3	+0,8	75,1	72,7	-2,4		
224,3	+2,2	178,6	191,1	211,1	+18,2	+10,5	166,4	170,8	194,7	+17,0	+14,0	169,9	182,8	+7,6		
115,0	+1,9	106,1	127,8	166,3	+56,7	+30,1	158,4	105,3	183,5	+15,8	+74,3	144,0	144,4	+0,3	31.6	
110,7	+6,9	101,6	121,6	126,4	+24,4	+3,9	120,0	100,1	113,0	-5,8	+12,9	121,9	106,6	-12,8		
227,7	-36,4	224,7	232,7	1225,3	+445,3	+318,6	1175,2	243,7	1901,1	+61,8	+680,1	731,7	1072,4	+46,6		
257,1	+26,3	240,9	288,2	321,7	+33,5	+11,6	221,9	247,9	266,1	+19,5	+6,9	217,7	256,5	+17,8	32	
187,4	+19,9	178,8	208,9	270,3	+51,2	+29,4	180,4	185,8	188,9	+4,7	+1,7	176,2	187,3	+6,3		
462,3	+36,0	423,5	521,4	473,3	+11,8	-8,2	344,0	430,9	489,6	+42,3	+13,6	339,6	460,3	+36,5		
171,2	+5,8	165,8	186,0	205,1	+23,7	+4,6	157,4	174,6	183,9	+16,8	+5,3	153,5	179,2	+16,7	33	
162,4	+3,2	155,6	170,1	169,5	+8,9	-0,4	150,2	162,0	183,7	+9,0	+1,0	146,3	162,8	+11,3		
219,1	+16,7	224,0	336,4	401,6	+79,3	+19,7	196,4	242,5	292,6	+49,0	+20,7	193,3	267,5	+38,4		
115,6	-27,0	107,3	149,8	103,2	-3,8	-31,1	130,5	110,6	128,2	-1,8	+15,9	118,8	119,4	+0,5	OM	
70,3	-4,1	67,6	89,9	71,1	+5,2	-20,9	72,1	72,7	84,0	+16,5	+15,5	73,5	78,3	+6,5		
357,9	-41,4	319,3	469,4	274,4	-14,1	-41,5	442,2	313,1	363,9	-17,7	+16,2	360,3	338,5	-6,1		
190,8	+11,1	185,2	205,6	196,9	+6,3	-4,2	197,9	189,0	197,8	-0,1	+4,7	178,2	193,4	+8,5	34	
120,6	+0,2	115,8	123,2	126,9	+9,6	+3,0	129,5	122,9	127,5	-1,5	+3,7	121,3	125,2	+3,2		
564,9	+26,6	555,7	645,4	570,9	+2,7	-11,5	563,1	541,8	573,8	+1,9	+5,9	482,3	557,8	+15,7		
179,0	+3,0	177,1	204,6	180,2	+1,8	-11,9	203,6	186,1	190,7	-6,3	+3,0	179,6	187,9	+4,6	34.1	
65,4	-28,2	64,7	73,8	67,0	+3,6	-9,2	94,3	79,7	77,6	-17,7	-2,6	88,6	78,6	-11,3		
653,7	+25,9	646,4	751,4	653,0	+1,0	-13,1	660,3	625,9	683,1	+0,4	+6,0	559,8	644,2	+15,1		
53,7	-63,5	43,1	103,9	26,1	-39,4	-74,9	75,1	46,0	70,9	-5,6	+54,1	70,0	58,5	-16,4	35	
28,8	-16,8	27,9	62,5	25,2	-9,7	-59,7	24,9	31,3	48,3	+94,0	+54,3	34,2	39,8	+16,4		
188,1	-74,8	125,4	324,9	31,1	-75,2	-90,4	343,0	126,5	191,7	-44,1	+52,7	260,2	158,6	-39,0		
4,3	-98,6	3,9	117,1	10,5	+169,2	-91,0	73,7	14,0	81,7	+10,9	+483,6	73,3	47,8	-34,8	35.1	
4,4	-82,2	4,1	32,4	9,5	+131,7	-70,7	11,0	16,5	33,9	+208,2	+105,5	14,5	25,2	+73,8		
3,8	-99,7	2,7	461,1	14,6	+440,7	-96,8	327,8	4,0	275,3	-16,0	+6782,5	311,7	139,7	-55,2		
2643,9	+176,9	2053,7	1406,4	416,5	-79,7	-70,4	1837,0	1873,7	887,4	-51,7	-52,6	1220,3	1380,5	+13,1	35.3	
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		.
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.		.
129,9	+8,7	121,4	128,4	124,7	+2,7	-2,9	114,0	117,2	121,3	+6,4	+3,5	110,2	119,2	+8,2	36.1	
127,2	+8,1	118,9	125,3	120,4	+1,3	-3,9	112,7	114,3	118,6	+5,2	+3,8	108,4	116,5	+7,5		
168,7	+16,9	158,0	172,3	185,8	+17,6	+7,8	131,7	158,6	158,9	+20,7	+0,2	134,7	158,7	+17,8		

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	
			2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	156,9	+15,5	144,5	0	143,4	+1,2
		INLAND	134,9	+13,8	127,2	+1,8	129,0	+1,1
		AUSLAND	267,3	+20,2	239,9	-3,4	237,3	+1,7
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	179,8	+21,7	166,1	+1,6	163,7	+1,6
		AUSLAND	250,6	+30,7	229,4	-0,6	229,1	+1,9
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	126,8	+6,2	116,4	-3,2	118,4	+0,6	
	AUSLAND	247,4	+8,0	203,8	-10,3	214,5	+1,3	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	199,1	+25,9	184,3	+2,7	175,1	+1,5	
	AUSLAND	626,3	+35,3	581,6	+4,1	543,6	+2,3	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	135,4	+4,1	117,7	+0,2	116,8	+0,3	
	AUSLAND	177,7	+1,7	145,1	-2,8	153,8	+1,0	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	151,2	+4,8	127,3	-1,3	125,7	+0,5
		INLAND	140,1	-0,8	118,1	-3,0	118,3	-0,1
		AUSLAND	211,8	+31,2	179,1	+6,0	167,4	+2,9
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	163,4	+5,1	139,5	-1,0	139,0	+0,5
		INLAND	148,7	-2,3	126,6	-3,9	129,2	-0,2
		AUSLAND	236,3	+37,3	203,6	+9,1	187,9	+3,0
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	108,1	+3,0	84,1	-2,7	79,1	+0,3
		INLAND	112,2	+6,4	89,8	+1,1	82,8	+0,4
		AUSLAND	73,6	-26,8	41,5	-37,8	51,2	-0,2
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	99,4	-5,2	89,4	-9,2	96,2	+1,1
		INLAND	96,4	-8,4	86,5	-10,5	93,9	+0,4
		AUSLAND	128,6	+25,3	115,9	-0,9	118,0	+5,7
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	207,5	+15,9	200,3	-6,8	203,6	+1,5
		INLAND	166,4	+8,8	163,7	-12,6	169,4	+1,1
		AUSLAND	708,3	+42,3	640,5	+11,8	616,5	+2,6
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	165,1	+13,5	150,5	-3,2	152,1	+1,2
		INLAND	161,9	+13,6	150,5	-0,4	150,4	+0,9
		AUSLAND	175,7	+13,1	153,5	-9,0	159,4	+2,1
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	162,0	+15,3	146,7	-3,6	147,6	+1,5
		INLAND	155,0	+16,6	144,7	+0,6	142,4	+1,2
		AUSLAND	176,9	+13,0	153,8	-9,0	159,6	+2,0
21.1	H.V. HOLZSTOFF ZELLSTOFF, PAPIER/ KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	153,2	+15,6	136,8	-5,8	135,6	+1,8
		INLAND	132,2	+21,4	128,1	-0,3	122,8	+1,7
		AUSLAND	181,6	+10,5	151,3	-9,5	154,1	+2,1
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	172,3	+14,9	160,5	+0,2	162,7	+1,2
		INLAND	174,1	+13,7	159,4	+1,6	159,4	+0,9
		AUSLAND	164,8	+20,6	163,6	-5,3	175,9	+2,5
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	171,6	+10,1	160,0	-1,8	162,7	+0,7
		INLAND	172,1	+9,9	159,9	-1,7	162,9	+0,7
		AUSLAND	159,9	+13,8	147,9	-9,1	156,5	+2,3
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	163,8	+24,8	143,7	+0,8	142,6	+2,1
		INLAND	166,3	+25,2	138,9	+0,6	136,9	+2,3
		AUSLAND	185,5	+24,2	160,0	+3,2	159,8	+1,5
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	165,2	+25,3	139,8	+0,7	140,0	+2,3
		INLAND	167,5	+31,1	144,4	+0,8	143,6	+2,9
		AUSLAND	159,2	+11,9	130,3	+2,9	131,6	+0,4
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	159,0	+15,3	146,1	+5,8	141,7	+1,7
		INLAND	132,3	+16,0	126,6	+8,4	118,8	+1,2
		AUSLAND	275,3	+14,2	229,6	-1,9	241,5	+2,9
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	164,7	+20,3	159,3	+0,9	157,5	+1,4
		INLAND	142,1	+14,3	139,0	+1,2	137,7	+0,8
		AUSLAND	480,2	+54,1	441,2	-1,6	430,9	+3,6
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	163,2	+21,5	159,6	+0,1	159,1	+1,7
		INLAND	139,1	+14,4	137,5	+0,1	137,2	+1,1
		AUSLAND	558,1	+63,5	520,0	-1,2	511,6	+3,7
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	149,6	+1,8	143,3	-3,4	146,7	-0,1
		INLAND	134,3	-1,1	129,8	-5,8	133,9	-0,2
		AUSLAND	274,5	+19,0	252,3	+6,3	248,9	+1,3
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	179,4	+10,3	178,4	-1,5	182,1	+0,8
		INLAND	151,4	+6,3	152,1	-5,2	157,6	+0,6
		AUSLAND	347,4	+22,6	331,7	+8,6	326,6	+1,2
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	153,6	+13,3	142,6	-2,1	144,4	+1,6
		INLAND	143,3	+9,7	133,0	-2,2	134,8	+1,5
		AUSLAND	227,7	+32,1	212,1	-1,8	214,0	+2,3

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2000

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST  
5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBIERE  
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	
			2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRSES- MONAT IN %	2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	158,4 147,6 191,3	+20,7 +15,0 +36,6	149,5 136,9 187,8	-6,0 -5,5 -7,9	153,7 140,5 194,7	+2,4 +2,3 +2,7
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,5 104,6 110,7	+5,1 -0,4 +18,8	100,9 94,6 115,5	-12,2 -15,4 -4,9	107,1 102,5 117,9	+1,1 +1,5 +0,7
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	215,9 202,2 383,3	+12,3 +11,3 +20,8	187,7 176,4 320,9	-2,5 -3,1 +1,0	189,3 178,1 322,8	+2,1 +2,0 +2,2
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,2 140,8 365,1	+8,2 +6,7 +23,9	138,0 130,9 304,2	+1,2 -0,2 +16,3	138,0 131,6 286,5	+1,1 +1,1 +1,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	151,8 148,4 523,7	+4,0 +3,5 +18,7	135,6 132,5 488,5	-1,2 -0,8 -14,7	135,5 132,0 529,5	+1,2 +1,1 +2,1
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,4 119,3 149,2	+11,6 +14,8 +4,7	118,6 114,5 126,3	-0,7 -2,1 -0,9	120,1 114,2 134,8	+1,6 +1,4 +1,9
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (D. LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,4 112,3 218,9	+21,1 +19,4 +40,5	129,3 107,8 211,6	+2,4 -3,3 +15,9	125,2 108,5 189,1	+2,5 +2,6 +2,0
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,8 73,6 268,0	+13,8 +7,1 +22,1	100,0 69,8 224,1	+42,0 +4,7 +160,6	98,4 70,4 163,7	+0,2 +4,0 -5,6
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	170,8 181,4 146,4	+42,1 +37,2 +57,9	150,5 160,9 125,9	+20,3 +21,0 +22,9	140,2 144,6 130,5	+3,6 +3,1 +4,2
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	223,7 180,6 508,0	+28,7 +19,4 +57,9	200,9 153,4 474,9	+6,0 +5,4 +7,3	189,4 150,8 443,4	+1,9 +1,5 +2,9
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	441,0 374,9 759,1	-17,9 -20,0 -12,3	355,7 309,5 586,3	-21,5 -30,6 +16,4	383,6 350,5 552,9	+0,1 +0,3 -0,8
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	157,6 117,6 566,1	+36,1 +6,8 +224,0	143,1 105,1 518,3	+7,4 +0,2 +24,5	132,9 103,5 424,4	+2,3 +0,8 +6,4
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,2 78,2 252,5	-0,7 -1,8 +5,7	75,8 68,4 205,2	+1,3 +1,6 -2,1	77,6 70,0 214,3	-0,6 -1,0 +1,0
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	232,4 151,1 2388,3	+97,8 +39,6 +907,3	225,2 148,1 2196,3	+26,0 +15,3 +52,9	189,8 137,4 1506,1	+5,2 +4,5 +7,7
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	389,3 384,6 403,9	+57,5 +112,4 -8,5	354,5 355,9 401,5	+33,3 +88,7 -15,1	291,3 221,6 447,2	+2,0 +3,1 -1,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	229,4 190,5 441,6	+28,7 +12,5 +95,1	220,0 180,2 439,2	-1,4 -4,2 +5,0	217,0 179,8 421,0	+1,8 +0,5 +5,1
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,5 83,9 379,1	+9,5 +17,8 +1,0	122,6 87,4 316,9	-1,7 +15,0 -17,2	122,8 83,0 337,8	+0,1 0 +0,2
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	250,1 151,6 776,3	+27,0 +24,3 +30,2	238,9 150,5 711,7	+8,1 +11,6 +4,5	218,4 137,2 654,0	+1,6 +1,2 +2,1
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	250,1 89,0 906,1	+32,0 +35,4 +30,7	238,8 99,3 828,2	+7,4 +14,3 +4,4	215,7 87,5 755,9	+1,6 +0,6 +2,1
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	32,1 28,3 53,4	-41,8 -4,1 -72,5	27,3 34,6 -13,8	-39,5 +40,1 -109,8	44,6 37,5 81,7	-5,5 -3,6 -11,6
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	11,4 9,3 19,9	+159,1 +106,7 +410,3	12,5 22,1 16,4	-74,7 -24,8 -87,5	42,4 25,7 117,9	-3,9 -3,4 -0,8
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	750,3 . .	-72,5 . .	-87,2 . .	-111,2 . .	303,5 . .	-33,8 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,5 141,7 198,5	+5,7 +5,0 +11,3	129,5 125,7 183,8	-0,4 -0,5 +1,7	128,9 124,8 186,8	0 -0,1 +1,0

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 3/2000

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 BERLINER VERFAHREN, VERSION 4	
			2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	156,1	+13,5	143,6	-0,4	143,0	+1,1
		INLAND	136,5	+12,2	127,4	+1,3	125,6	+1,0
		AUSLAND	260,0	+17,3	229,3	-4,0	231,8	+1,4
		VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	182,2	+18,1	167,8	+0,9	166,4	+1,3
		AUSLAND	250,0	+25,3	228,7	-1,6	230,3	+1,5
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	124,4	+5,7	114,1	-3,5	116,2	+0,6
		INLAND	101,1	+5,2	98,1	+0,2	98,0	+0,3
		AUSLAND	237,9	+6,9	195,4	-10,7	206,3	+1,2
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	188,5	+24,3	174,4	+2,5	165,9	+1,4
		INLAND	129,7	+19,4	120,6	+2,6	115,5	+1,0
		AUSLAND	580,3	+32,5	539,6	+3,9	504,8	+2,1
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	131,8	+3,2	114,6	0	113,9	+0,3
		INLAND	124,9	+3,7	110,5	+0,9	107,9	+0,1
		AUSLAND	170,5	+1,3	139,7	-3,0	148,4	+1,0
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	152,1	+4,8	128,1	-1,3	126,7	+0,5
		AUSLAND	214,9	+31,0	182,5	+6,3	170,6	+2,8
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	185,2	+5,1	141,2	-0,9	140,8	+0,6
		INLAND	150,1	-2,2	127,8	-4,0	130,5	-0,2
		AUSLAND	239,9	+36,9	207,6	+9,3	191,7	+2,9
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	106,2	+3,3	82,6	-2,5	77,5	+0,3
		INLAND	110,1	+6,7	88,1	+1,1	81,1	+0,5
		AUSLAND	72,9	-27,0	41,0	-38,0	50,7	-0,2
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	97,2	-5,8	87,3	-9,3	83,9	+0,9
		INLAND	94,0	-9,0	84,2	-10,7	81,5	+0,3
		AUSLAND	127,6	+24,7	114,7	-0,9	117,3	+5,6
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	213,5	+17,9	206,2	-5,9	209,1	+1,5
		INLAND	173,5	+11,6	170,2	-11,5	175,8	+1,2
		AUSLAND	700,1	+42,0	635,6	+12,6	609,7	+2,5
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	168,1	+8,6	153,5	-4,3	156,1	+0,8
		INLAND	164,3	+9,8	153,5	-1,2	153,9	+0,7
		AUSLAND	180,8	+5,1	156,3	-11,0	165,0	+1,4
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	168,2	+8,3	152,4	-5,1	155,0	+0,8
		INLAND	161,5	+10,5	151,3	-0,6	150,3	+0,6
		AUSLAND	182,5	+4,5	156,9	-11,3	165,8	+1,3
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	161,6	+5,3	144,5	-8,0	146,6	+0,9
		INLAND	142,4	+11,3	139,1	-2,2	135,0	+1,0
		AUSLAND	187,6	-0,2	154,1	-12,6	161,1	+0,9
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	176,0	+11,7	163,7	-0,3	167,0	+0,9
		INLAND	177,6	+10,0	162,4	+0,9	163,7	+0,4
		AUSLAND	169,5	+20,1	167,9	-5,0	180,2	+2,4
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	168,0	+9,2	157,5	-2,1	159,8	+0,8
		INLAND	168,4	+8,8	157,3	-2,1	159,9	+0,6
		AUSLAND	159,1	+16,7	146,4	-8,3	154,5	+2,3
0G	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	168,3	+20,7	147,7	+0,1	147,6	+1,7
		INLAND	164,0	+20,9	145,4	-0,1	144,6	+2,0
		AUSLAND	180,3	+20,2	156,6	+2,5	157,1	+1,2
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	174,7	+19,0	148,2	-0,3	149,9	+1,7
		INLAND	182,3	+23,8	156,9	-0,4	157,8	+2,3
		AUSLAND	154,0	+5,8	127,2	+1,7	129,5	-0,2
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	151,4	+14,2	138,9	+5,9	134,8	+1,6
		INLAND	126,2	+14,3	120,5	+8,6	113,2	+1,1
		AUSLAND	260,8	+14,2	217,8	-1,9	229,2	+2,9
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFFAREN	INSGESAMT	166,0	+18,7	160,7	+0,9	159,1	+1,1
		INLAND	143,5	+12,9	140,4	+1,2	139,3	+0,7
		AUSLAND	490,2	+51,5	441,1	-1,8	432,0	+3,4
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFFAREN	INSGESAMT	164,4	+18,6	160,8	-0,1	160,7	+1,5
		INLAND	140,5	+12,7	138,8	-0,1	139,0	+1,0
		AUSLAND	555,1	+59,9	518,7	-1,0	513,4	+3,6
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	153,4	+0,9	146,9	-4,4	151,0	-0,1
		INLAND	140,3	-2,1	135,2	-6,6	140,2	-0,4
		AUSLAND	272,5	+17,4	250,0	+5,6	247,5	+1,1
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	189,7	+9,7	187,9	-2,5	193,0	+0,6
		INLAND	163,5	+6,4	163,3	-6,0	170,3	+0,5
		AUSLAND	347,2	+20,4	330,2	+7,6	326,7	+1,0
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	150,7	+8,6	139,5	-2,9	142,4	+1,2
		INLAND	140,6	+6,1	130,1	-2,8	132,7	+1,1
		AUSLAND	226,0	+21,6	211,1	-3,6	216,4	+1,4

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2000

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		
		2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	158,5 147,9 195,3	+10,6 +6,9 +21,8	148,6 136,3 191,5	-7,2 -6,4 -9,3	154,8 141,4 202,1	+1,4 +1,4 +1,5
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,3 111,4 117,4	-5,7 -10,3 +5,4	106,4 98,9 123,6	-14,0 -17,0 -6,7	115,8 110,0 128,9	-0,9 -0,1 -0,8
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	214,3 198,5 406,8	+10,5 +11,3 +7,3	185,7 173,3 330,9	-3,0 -3,3 -2,0	188,7 175,4 348,6	+1,8 +2,0 +0,6
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,1 136,5 342,4	+7,0 +5,7 +21,1	133,4 128,9 265,9	+0,8 -0,5 +14,9	139,8 127,9 270,6	+1,1 +1,1 +1,0
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,2 142,9 516,4	+3,2 +2,7 +16,8	130,9 127,8 481,0	-1,3 -0,9 -15,2	130,7 127,3 524,0	+1,1 +1,1 +1,9
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,2 113,9 141,3	+10,4 +14,0 +3,2	112,8 109,2 119,5	-0,9 -2,1 -1,4	114,4 106,9 128,0	+1,6 +1,4 +1,7
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,6 105,9 206,6	+20,0 +12,5 +38,8	121,8 101,6 199,2	+2,2 -3,4 +15,9	118,1 102,3 177,8	+2,4 +2,5 +1,8
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,2 69,2 247,1	+12,2 +5,6 +20,0	93,1 85,2 206,7	+41,7 +4,7 +160,7	82,4 65,9 151,2	0 +3,8 -5,9
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	160,6 170,9 137,0	+40,6 +36,1 +56,7	141,6 151,6 117,4	+20,3 +20,9 +22,8	132,1 136,3 122,2	+3,5 +3,1 +4,0
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	231,4 188,5 514,5	+27,6 +18,9 +56,6	207,1 165,9 479,4	+5,1 +4,1 +7,1	196,3 158,0 448,9	+1,8 +1,5 +2,9
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	553,3 493,4 840,3	-12,8 -13,7 -9,9	450,5 410,3 650,4	-20,7 -28,6 +16,6	484,9 460,3 614,8	+0,6 +0,9 -0,5
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U. A.E.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	156,7 117,3 558,8	+33,6 +4,6 +227,4	141,7 104,5 511,4	+6,7 -0,4 +24,6	132,2 109,4 418,2	+2,1 +0,4 +6,5
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTeilUNGS- U. -SCHALT EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,6 76,4 234,8	-2,9 -4,0 +4,7	73,2 66,6 190,5	+0,8 +1,2 -2,2	75,4 68,5 199,0	-0,9 -1,3 +1,0
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	224,8 145,2 2335,0	+95,5 +31,2 +925,5	217,1 142,0 2146,8	+25,9 +14,9 +63,0	183,0 132,1 1470,4	+6,1 +4,3 +7,9
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	407,4 402,0 424,6	+58,5 +114,5 -8,2	371,9 373,7 419,4	+32,6 +86,1 -15,1	306,1 234,5 466,7	+2,1 +3,3 -1,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	218,7 181,0 425,0	+27,7 +11,5 +94,0	209,6 170,9 422,7	-1,5 -4,3 +5,1	206,7 170,5 406,6	+1,8 +0,5 +6,1
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,1 82,5 362,3	+8,2 +17,4 -1,6	117,5 86,6 292,9	-1,8 +14,7 -18,2	117,8 81,3 315,0	-0,1 0 0
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	238,9 149,1 718,9	+25,2 +23,6 +27,3	228,2 147,6 659,1	+8,1 +11,5 +4,3	206,8 134,7 605,8	+1,5 +1,1 +2,0
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	231,5 87,4 833,4	+29,3 +33,6 +27,5	221,2 93,3 761,5	+7,2 +14,2 +4,1	199,9 82,3 694,8	+1,5 +0,6 +1,9
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	31,4 27,7 51,5	-41,5 -3,8 -72,6	26,7 33,8 -14,9	-39,0 +40,8 -110,9	43,4 36,5 78,7	-5,7 -3,4 -11,8
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	11,1 9,1 19,2	+158,1 +106,8 +405,3	11,2 21,5 14,7	-76,7 -24,8 -88,4	40,8 25,0 113,5	-4,2 -3,1 -0,9
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	724,7 : :	-72,6 : :	-84,6 : :	-111,2 : :	293,1 : :	-33,9 : :
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,1 131,5 185,9	+4,0 +3,4 +10,2	120,0 116,4 172,4	-0,6 -0,8 +1,6	119,6 115,8 175,6	-0,2 -0,2 +1,0

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA, FS 4, R 2.2, 3/2000

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2000 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 2000 GEGEN		2000 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT FEB. 2000 VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		2-MONATS- DURCHSCHNITT FEB. 2000 VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			MAR. 1999	FEB. 2000		FEB. 1999	JAN. 2000	JAN. 2000 BIS MAR. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	MAR. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	172,9	+15,1	+16,0	149,0	+22,2	+15,2	150,4	+15,9	161,0	+18,3	
		INLAND	148,6	+12,2	+17,0	127,0	+18,0	+12,7	129,4	+12,9	137,9	+14,8	
		AUSLAND	302,1	+23,4	+13,5	266,1	+34,7	+22,3	261,9	+24,4	294,1	+26,4	
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	182,6	+21,8	+13,5	160,9	+28,9	+14,0	161,5	+22,4	171,8	+25,0	
		INLAND	171,2	+22,1	+21,3	141,1	+21,2	+10,4	146,7	+19,3	156,2	+21,7	
		AUSLAND	240,8	+21,1	-8,2	262,3	+56,7	+25,8	237,2	+34,2	251,6	+37,3	
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	160,2	+6,0	+22,5	130,8	+14,8	+11,7	136,0	+9,6	145,5	+9,8	
		INLAND	123,8	-2,3	+11,8	110,7	+15,7	+13,7	110,6	+5,4	117,3	+5,5	
		AUSLAND	352,1	+26,1	+48,3	237,4	+13,0	+7,2	270,3	+19,9	294,8	+20,5	
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	199,1	+21,6	+13,0	176,2	+20,9	+39,1	167,3	+9,2	187,7	+21,3	
		INLAND	138,6	+17,6	+13,0	122,7	+14,7	+26,9	119,3	+9,1	130,7	+16,2	
		AUSLAND	596,7	+28,0	+13,0	528,1	+31,9	+63,1	482,9	+9,4	562,4	+29,8	
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	129,1	+1,6	+4,9	122,1	+7,2	+16,6	118,9	+3,5	125,1	+4,9	
		INLAND	121,3	+2,3	+6,8	113,6	+5,6	+14,4	111,4	+2,1	117,5	+3,9	
		AUSLAND	168,6	-1,7	-2,5	173,0	+14,2	+26,6	158,4	+9,4	170,8	+5,8	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	143,3	+2,7	+9,0	131,5	+5,2	+7,8	132,3	+3,3	137,4	+3,9	
		INLAND	134,7	+0,1	+7,9	124,8	+4,2	+6,7	125,5	+1,8	129,8	+2,0	
		AUSLAND	190,9	+13,7	+13,2	168,6	+9,4	+12,8	169,7	+9,6	179,8	+11,7	
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	157,7	+2,9	+9,7	143,7	+7,2	+7,6	145,0	+3,9	150,7	+4,9	
		INLAND	147,0	-0,4	+8,4	135,6	+6,0	+6,4	136,7	+1,7	141,3	+2,5	
		AUSLAND	210,4	+16,1	+14,3	184,0	+12,0	+12,4	186,0	+12,5	197,2	+14,1	
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	92,5	+1,3	+5,0	88,1	-5,6	+8,6	87,2	-0,3	90,3	-2,2	
		INLAND	84,6	+3,1	+5,8	89,4	-4,3	+7,7	89,0	+2,2	92,0	-0,6	
		AUSLAND	73,4	-15,7	-3,2	75,8	-18,3	+18,4	71,1	-22,0	74,6	-17,1	
DC	LEDERGERBERBE	INSGESAMT	97,8	-3,6	+8,1	90,5	+11,2	-2,0	93,5	+6,6	94,2	+3,0	
		INLAND	95,1	-5,8	+7,7	88,3	+10,0	-4,1	91,8	+5,5	91,7	+1,1	
		AUSLAND	124,5	+16,2	+9,8	113,4	+21,3	+20,3	110,7	+15,9	119,0	+18,6	
DD	HOLZGERBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	188,2	+9,8	+12,3	167,6	+21,6	+8,6	170,0	+13,9	177,9	+15,1	
		INLAND	150,0	+4,5	+11,3	134,8	+18,8	+6,1	137,3	+10,5	142,4	+10,7	
		AUSLAND	612,0	+27,5	+15,2	531,2	+30,7	+16,2	533,4	+25,5	571,6	+28,9	
DE	PAPIER- UND DRUCKGERBERBE	INSGESAMT	166,5	+13,3	+11,3	149,6	+24,7	+5,6	152,6	+18,5	158,1	+18,4	
		INLAND	162,3	+12,0	+11,2	146,0	+22,3	+5,3	149,0	+16,3	154,2	+16,6	
		AUSLAND	181,3	+17,3	+11,4	162,8	+32,8	+6,5	165,6	+25,5	172,1	+24,2	
21	PAPIERGERBERBE	INSGESAMT	163,0	+14,8	+10,2	147,9	+28,5	+7,3	149,6	+20,6	155,5	+20,9	
		INLAND	155,4	+12,6	+9,2	142,3	+26,9	+7,6	143,3	+17,9	148,9	+19,0	
		AUSLAND	179,8	+19,0	+12,2	160,3	+31,4	+6,7	163,5	+26,0	170,1	+24,5	
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	154,9	+20,7	+15,0	134,7	+25,4	+11,0	137,0	+21,5	144,8	+22,8	
		INLAND	134,9	+18,5	+11,6	120,9	+23,2	+11,4	121,4	+18,0	127,9	+20,7	
		AUSLAND	182,1	+23,0	+18,6	153,6	+27,8	+10,8	158,1	+25,1	167,9	+25,1	
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	172,0	+9,3	+5,8	162,6	+31,4	+4,0	163,6	+19,8	167,3	+19,0	
		INLAND	171,5	+9,2	+7,7	159,2	+29,3	+5,5	160,5	+17,8	165,4	+18,1	
		AUSLAND	173,9	+9,6	-1,8	177,0	+39,9	-1,6	176,9	+28,0	175,5	+23,1	
22	DRUCKGERBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	173,6	+10,6	+13,5	153,0	+17,9	+2,3	158,7	+14,7	163,3	+13,9	
		INLAND	172,2	+11,2	+13,7	151,4	+16,6	+2,4	157,1	+14,3	161,8	+13,7	
		AUSLAND	205,3	-1,5	+1,5	202,2	+52,8	+5,9	199,5	+20,8	203,8	+19,6	
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	163,4	+24,3	+9,6	149,1	+31,3	+17,3	146,5	+24,8	156,3	+27,5	
		INLAND	154,9	+26,3	+10,0	140,8	+32,3	+17,3	138,6	+24,9	147,9	+29,2	
		AUSLAND	190,2	+19,0	+8,5	175,3	+28,6	+17,2	171,7	+24,8	182,8	+23,4	
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	163,6	+28,7	+10,8	147,6	+34,4	+14,0	146,9	+29,5	155,6	+31,3	
		INLAND	161,9	+33,6	+10,4	146,7	+37,2	+13,5	145,9	+32,5	154,3	+35,2	
		AUSLAND	168,6	+16,0	+12,2	150,3	+26,6	+15,4	149,7	+21,3	159,5	+20,7	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	155,8	+2,8	+1,8	153,0	+12,7	+25,9	143,4	+6,9	154,4	+7,5	
		INLAND	133,0	+6,7	+5,4	126,2	+11,9	+32,3	118,2	+3,2	129,6	+9,2	
		AUSLAND	271,9	-5,9	-6,3	290,1	+14,7	+14,0	272,2	+16,0	281,0	+9,7	
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	163,4	+19,3	+13,5	144,0	+30,4	+17,5	143,3	+22,2	153,7	+24,3	
		INLAND	141,1	+11,8	+13,7	124,1	+22,4	+17,5	123,6	+15,2	132,6	+16,5	
		AUSLAND	450,3	+62,6	+12,2	401,2	+77,1	+17,1	398,0	+61,7	425,8	+69,2	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	162,8	+21,6	+13,1	144,0	+37,4	+16,1	143,6	+28,1	153,4	+28,5	
		INLAND	139,9	+13,7	+13,6	122,3	+29,0	+16,6	122,0	+20,2	130,6	+20,4	
		AUSLAND	525,4	+68,9	+11,0	473,2	+84,3	+14,3	470,8	+72,5	499,3	+75,9	
DI	GLASGERBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	144,9	-	+18,6	122,2	+9,4	+12,2	125,3	+3,0	133,6	+4,1	
		INLAND	129,5	-3,8	+20,8	107,2	+10,1	+12,3	110,7	+0,9	118,4	+2,1	
		AUSLAND	274,5	+23,4	+9,1	251,7	+8,1	+17,1	247,1	+12,9	263,1	+15,5	
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	176,9	+10,2	+10,4	160,3	+8,1	+5,5	163,0	+9,8	168,6	+9,2	
		INLAND	149,0	+6,5	+11,1	134,1	+10,6	+3,6	137,5	+9,7	141,6	+8,4	
		AUSLAND	355,2	+21,7	+8,3	328,0	+2,2	+10,9	326,3	+10,2	341,6	+11,5	
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	144,4	+14,2	+11,4	129,6	+23,8	+1,7	133,8	+19,6	137,0	+18,5	
		INLAND	132,1	+10,1	+10,5	119,5	+20,8	+1,8	123,0	+16,1	125,8	+14,9	
		AUSLAND	241,8	+36,3	+15,0	210,3	+39,8	+1,6	219,7	+37,4	226,1	+37,9	

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2000



UND BERLIN-OST

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

INDEX

1999 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 1998	1999 1.VJ	1999 4.VJ	2000 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2000 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					1.VJ 1999	4.VJ 1999				2.HJ 1998	1.HJ 1999				
150,2	+8,1	129,8	155,0	150,4	+15,9	-3,0	139,7	134,4	149,5	+7,0	+11,2	132,5	141,9	+7,1	D
132,4	+4,3	114,6	135,7	129,4	+12,9	-4,6	124,8	119,7	132,3	+6,0	+10,5	119,3	126,0	+5,6	
244,9	+21,1	210,6	257,5	261,9	+24,4	+1,7	218,4	212,1	240,6	+10,2	+13,4	203,2	226,4	+11,4	
149,9	+4,7	131,9	153,2	161,5	+22,4	+5,4	137,6	135,5	149,3	+8,5	+10,2	134,3	142,4	+6,0	VORL.
140,2	+4,0	123,0	143,4	146,7	+19,3	+2,3	132,1	127,3	135,3	+5,5	+9,4	127,4	133,3	+4,6	
198,9	+6,7	176,8	203,1	237,2	+34,2	+16,8	165,3	177,6	200,1	+21,1	+12,7	169,1	188,9	+11,7	
151,1	+14,8	124,1	158,7	136,0	+9,6	-14,3	142,4	132,0	151,6	+6,5	+14,8	130,0	141,8	+9,1	INV.
126,7	+6,8	104,9	132,0	110,6	+5,4	-16,2	118,9	113,3	129,7	+9,1	+14,5	111,4	121,5	+9,1	
279,2	+39,3	225,4	299,4	270,3	+19,9	-9,7	265,9	230,8	266,7	+0,3	+15,6	228,2	248,7	+9,0	
163,8	+6,4	153,2	173,3	167,3	+9,2	-3,5	155,4	153,4	160,3	+3,2	+4,5	145,3	156,8	+7,9	GEBR.
117,9	-3,0	109,3	119,0	119,3	+0,3	+0,3	112,8	110,5	112,4	-0,4	+1,7	109,5	111,5	+1,8	
466,1	+26,7	441,6	530,1	482,9	+9,4	-8,9	436,2	434,8	475,2	+9,2	+9,3	380,1	455,0	+19,7	
126,1	-0,4	114,3	117,4	118,3	+3,5	+0,8	116,1	110,6	118,3	+1,9	+7,0	114,5	114,4	-0,1	VERB.
118,6	-1,5	109,1	113,0	111,4	+2,1	-1,4	114,6	106,4	112,5	-1,8	+5,7	111,2	109,5	-1,6	
171,5	+4,7	145,7	144,3	159,4	+9,4	+10,5	124,9	135,7	153,3	+22,7	+13,0	134,8	144,5	+7,2	
139,6	+5,9	128,1	124,3	132,3	+3,3	+6,4	119,9	124,6	121,3	+1,2	-2,6	118,8	123,0	+3,5	DB
134,5	+5,1	123,3	118,8	125,5	+1,8	+6,6	117,8	120,0	118,7	-0,8	-2,7	115,6	118,3	+2,3	
167,9	+9,8	154,8	155,5	169,7	+9,6	+9,1	131,2	150,7	147,1	+12,1	-2,4	136,4	148,9	+9,2	
153,2	+6,4	139,6	137,1	145,0	+3,9	+5,8	130,3	137,5	132,8	+1,8	-3,6	130,0	135,0	+3,8	17
147,6	+5,4	134,4	129,8	136,7	+1,7	+5,3	128,1	132,0	129,7	-1,1	-4,0	126,4	129,3	+2,3	
181,3	+10,8	165,3	173,1	186,0	+12,5	+7,5	140,7	164,6	161,7	+14,9	-1,8	147,7	163,2	+10,5	
91,3	+3,2	87,5	79,4	87,2	-0,3	+9,8	83,2	79,3	81,6	-1,9	+2,9	79,2	80,4	+1,5	18
91,8	+3,6	87,1	82,7	89,0	+2,2	+7,6	84,1	80,7	84,1	-	+4,2	80,3	82,4	+2,6	
97,1	-0,6	91,1	49,4	71,1	-22,0	+43,9	74,2	65,2	58,8	-20,8	-11,2	68,1	62,5	-6,2	
101,5	-22,0	87,7	102,5	93,5	+6,6	-8,8	105,6	86,9	93,5	-11,5	+7,6	106,3	90,2	-15,1	DC
101,0	-22,6	87,0	101,4	91,8	+5,5	-9,5	104,1	86,9	93,8	-9,9	+7,9	104,5	90,3	-13,6	
107,1	-15,7	95,5	113,2	110,7	+15,9	-2,2	120,8	87,8	90,8	-24,8	+3,4	124,2	89,3	-28,1	
171,4	+11,4	149,2	187,7	170,0	+13,9	-9,4	160,1	156,5	181,6	+13,4	+16,0	147,4	169,0	+14,7	DO
143,6	+0,9	124,2	164,2	137,3	+10,5	-16,4	147,3	139,3	159,9	+8,6	+20,0	134,2	146,6	+9,2	
480,1	+70,9	424,9	448,7	533,4	+25,5	+18,9	299,9	413,9	423,0	+41,0	+2,2	291,6	418,4	+43,4	
147,0	+5,8	128,8	149,4	152,6	+18,5	+2,1	129,8	129,7	145,0	+11,7	+11,8	127,7	137,3	+7,5	DE
144,9	+10,5	128,1	152,1	149,0	+16,3	-2,0	129,3	129,6	146,7	+13,5	+13,2	124,2	136,2	+11,3	
154,6	-7,5	131,9	140,5	165,6	+25,5	+17,9	131,6	130,0	139,7	+6,2	+7,5	140,2	134,9	-3,8	
142,0	+2,9	124,0	137,2	149,6	+20,6	+9,0	123,8	123,5	135,8	+9,7	+10,0	124,2	129,7	+4,4	21
138,0	+10,7	121,5	137,2	143,3	+17,9	+4,4	120,8	121,6	135,5	+12,2	+11,4	117,1	128,6	+9,8	
151,1	-9,8	129,8	137,4	163,5	+26,0	+19,0	130,4	127,9	136,5	+4,7	+8,7	139,7	132,2	-5,4	
128,3	-1,3	112,8	116,4	137,0	+21,5	+17,7	115,8	111,8	116,5	+0,8	+4,2	115,3	114,2	-1,0	21.1
113,8	+4,0	102,9	110,8	121,4	+18,0	+9,6	109,3	103,5	110,3	+0,9	+6,6	104,2	106,9	+2,6	
148,1	-6,4	126,4	124,1	158,1	+25,1	+27,4	124,8	123,3	125,0	+0,2	+1,4	130,4	124,1	-4,8	
157,4	+7,1	136,6	160,4	163,6	+19,8	+2,0	132,7	136,6	157,3	+18,6	+15,2	134,0	147,0	+8,7	21.2
157,1	+14,8	136,2	158,0	160,5	+17,8	+1,6	129,9	136,9	155,5	+19,7	+14,4	127,4	146,7	+14,4	
158,7	-16,8	138,2	171,1	176,9	+26,0	+3,4	144,7	139,5	165,4	+14,3	+18,6	163,2	152,5	-6,6	
156,9	+11,2	138,4	173,7	158,7	+14,7	-8,6	141,8	141,9	163,5	+15,3	+15,2	134,9	152,7	+13,2	22
154,8	+10,4	137,4	173,6	157,1	+14,3	-9,5	141,5	141,2	162,7	+15,0	+15,2	134,3	151,9	+13,1	
208,5	+30,0	165,4	187,0	199,5	+20,6	+6,7	148,7	162,0	189,7	+27,6	+17,1	148,2	175,9	+18,7	
131,5	-0,1	117,4	134,0	146,5	+24,8	+9,3	113,1	118,1	125,5	+11,0	+8,1	117,0	120,8	+3,2	OG
122,6	-0,3	111,0	128,6	138,6	+24,9	+7,8	110,4	109,7	118,4	+7,2	+7,9	112,5	114,0	+1,3	
159,8	+0,4	137,6	151,3	171,7	+24,8	+13,5	121,6	136,3	148,0	+21,7	+8,6	131,1	142,2	+8,5	
127,1	+0,8	113,4	130,9	146,9	+29,5	+12,2	104,4	111,8	118,2	+13,2	+5,7	110,5	115,0	+4,1	24.1
121,2	-0,8	110,1	130,9	146,9	+32,5	+11,5	103,4	108,4	115,5	+11,7	+6,5	109,2	111,9	+2,5	
145,4	+5,1	123,4	130,8	149,7	+21,3	+14,4	107,1	122,1	128,5	+16,1	+3,6	114,3	124,3	+6,7	
151,5	+1,9	134,1	134,2	143,4	+6,9	+6,9	134,1	127,1	138,9	+3,6	+9,3	134,9	133,0	-1,4	24.4
124,6	-1,5	114,5	114,4	118,2	+3,2	+3,3	121,4	110,0	117,0	-3,6	+6,4	118,8	113,5	-4,5	
289,0	+10,4	234,7	235,5	272,2	+16,0	+15,6	199,2	214,3	250,6	+25,8	+16,9	217,1	232,5	+7,1	
137,0	+2,9	117,3	166,7	143,3	+22,2	-8,6	139,1	128,2	156,0	+12,1	+21,7	130,0	142,1	+9,3	DH
126,2	-1,0	107,3	142,7	123,6	+15,2	-13,4	132,8	117,7	143,0	+7,7	+21,5	123,4	130,4	+5,7	
276,9	+33,6	246,1	337,3	398,0	+61,7	+18,0	220,8	263,4	323,7	+46,6	+22,9	216,2	293,5	+36,8	
133,9	+0,8	112,1	159,1	143,6	+28,1	-9,7	137,6	125,4	157,3	+14,3	+25,4	128,4	141,4	+10,1	25.2
122,2	-3,6	101,5	142,9	122,0	+20,2	-14,6	131,2	114,0	142,4	+8,5	+24,9	121,6	128,2	+5,4	
311,1	+38,5	273,0	406,5	470,8	+72,5	+15,8	235,3	299,2	384,7	+63,5	+28,6	232,2	341,9	+47,2	
144,9	+4,9	121,7	143,0	125,3	+3,0	-12,4	139,1	136,1	149,3	+7,3	+9,7	133,2	142,7	+7,1	OI
134,6	+2,2	109,7	131,5	110,7	+0,9	-15,8	133,7	125,3	138,9	+3,9	+10,9	126,9	132,1	+4,1	
222,5	+13,5	218,9	234,9	247,1	+12,9	+5,2	182,0	222,9	225,7	+24,0	+1,3	186,7	224,3	+20,1	
160,5	+5,1	148,4	173,0	163,0	+9,8	-5,8	149,6	154,6	170,8	+14,2	+10,5	146,4	162,7	+11,1	26.1
139,9	+1,9	125,3	150,4	137,5	+9,7	-8,6	137,3	132,4	150,6	+9,7	+13,7	132,5	141,5	+6,8	
291,8	+16,2	296,0	317,5	326,3	+10,2	+2,8	228,3	296,6	300,0	+31,4	+1,1	235,3	298,3	+26,8	
126,4	-5,4	111,9	137,3	133,8	+19,6	-2,5	123,4	116,1	134,1	+8,7	+15,5	121,7	125,1	+2,8	OJ
120,0	-5,2	105,9	130,2	123,0	+16,1	-5,5	119,0	110,4	128,0	+7,6	+15,9	116,1	119,2	+2,7	
177,4	-6,0	159,9	193,7	219,7	+37,4	+13,4	157,6	161,2	182,6	+15,9	+13,3	166,7	171,9	+3,1	

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN.	VER-	FEB.	VER-
			MAR.	MAR.	FEB.	FEB.	FEB.	JAN.	AEND.	MAR.	AEND.	MAR.
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	156,4	+21,7	+8,9	143,6	+27,4	+2,9	146,5	+22,8	150,0	+24,4
		INLAND	142,6	+16,1	+8,1	131,9	+22,1	+6,4	132,8	+16,5	137,3	+19,0
		AUSLAND	204,9	+37,6	+10,7	185,1	+43,0	-4,9	194,9	+41,2	185,0	+40,1
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	115,8	+18,8	+8,8	105,5	+25,6	-6,9	111,5	+23,1	110,7	+21,9
		INLAND	110,9	+22,3	+8,7	102,0	+33,0	+3,0	104,0	+22,9	106,5	+27,2
		AUSLAND	127,5	+12,1	+11,9	113,9	+12,4	-22,7	129,6	+23,8	120,7	+12,3
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	205,5	+11,9	+7,5	191,1	+17,5	+7,4	191,5	+12,7	198,3	+14,5
		INLAND	195,1	+8,9	+6,9	182,5	+16,4	+6,8	182,8	+10,7	188,8	+12,4
		AUSLAND	331,3	+39,0	+11,6	297,0	+26,5	+12,3	297,6	+30,4	314,2	+32,9
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	136,3	+9,0	+13,3	120,3	+21,1	+0,8	125,3	+17,1	128,3	+14,3
		INLAND	128,4	+6,7	+12,2	112,7	+19,9	-1,0	117,6	+15,9	119,6	+12,5
		AUSLAND	377,6	+33,9	+24,5	303,2	+33,2	+20,2	311,0	+29,4	340,4	+33,5
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	122,0	+3,8	+18,1	103,3	+27,4	-10,6	113,6	+23,5	112,7	+13,5
		INLAND	116,4	+1,0	+15,7	100,6	+26,9	-11,2	110,1	+22,1	108,5	+11,6
		AUSLAND	838,4	+106,2	+87,6	446,8	+42,7	+7,4	567,1	+71,0	642,6	+78,6
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	125,8	-9,0	+18,1	106,5	+7,7	+1,9	112,3	+0,7	116,2	-2,0
		INLAND	118,5	-1,0	+18,6	99,9	+3,0	+0,8	105,8	+1,2	109,2	+0,7
		AUSLAND	152,2	-26,8	+16,4	130,7	+23,7	+6,2	136,7	-0,9	141,5	-6,9
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	133,1	-26,0	+12,2	118,6	+7,8	-1,8	124,2	-6,6	125,9	-13,2
		INLAND	117,3	+4,2	+18,4	99,1	-1,5	-6,1	107,3	+3,6	108,2	+1,5
		AUSLAND	215,4	-59,2	-2,0	219,9	+38,4	+9,6	212,0	-25,7	217,7	-36,6
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	87,8	+2,1	+20,3	73,0	+17,2	+61,1	68,7	+3,9	80,4	+8,4
		INLAND	72,3	-16,6	+2,6	70,5	+0,9	+39,6	64,4	-9,3	71,4	-8,8
		AUSLAND	139,0	+66,5	+71,6	81,0	+123,1	+188,3	82,7	+67,7	110,0	+89,6
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	138,7	-6,3	+23,3	112,5	-5,9	+16,2	116,0	-3,1	125,6	-6,1
		INLAND	138,9	-7,5	+28,4	109,9	-6,0	+7,5	117,0	-4,8	124,4	-7,7
		AUSLAND	138,1	-3,0	+16,2	119,9	+0,2	+47,8	113,0	+2,1	129,0	-1,5
DL	H.V.BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	227,6	+25,7	+11,4	204,4	+36,7	+29,3	196,7	+25,8	216,0	+30,7
		INLAND	207,3	+34,3	+34,7	153,9	+19,3	+14,6	165,2	+23,5	180,6	+27,5
		AUSLAND	373,1	+0,5	-33,8	563,3	+90,7	+71,7	421,5	+33,2	468,2	+40,5
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	444,8	-16,1	-14,3	518,8	+28,4	+56,8	432,2	-5,1	481,8	+3,2
		INLAND	373,4	-19,5	-21,5	475,8	+53,9	-29,7	382,4	-3,8	424,8	+9,8
		AUSLAND	798,9	-6,7	+9,2	731,7	-16,2	+44,6	679,0	-8,6	765,3	-11,5
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	169,0	+34,7	+7,4	157,4	+47,2	+30,3	149,1	+41,1	163,2	+40,4
		INLAND	162,4	+40,7	+48,0	109,7	+5,9	-2,3	128,1	+29,3	136,1	+24,3
		AUSLAND	241,5	+2,3	-64,2	675,2	+372,8	+215,4	378,9	+111,6	458,4	+142,0
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTeilUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	90,1	-1,4	+12,2	80,3	+21,1	+9,8	81,2	+11,7	85,2	+8,0
		INLAND	78,9	-3,5	+10,3	71,5	+17,4	+9,7	71,9	+9,3	75,2	+5,3
		AUSLAND	363,2	+11,2	+22,3	288,7	+48,4	+11,3	300,4	+28,1	321,0	+25,4
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	340,8	+74,5	+3,7	328,7	+94,3	+67,7	288,5	+85,5	334,8	+83,7
		INLAND	346,3	+90,5	+146,1	140,3	-15,5	-24,8	224,0	+50,7	242,8	+39,8
		AUSLAND	241,0	-52,3	-94,7	4605,2	+1800,1	+1006,8	1717,5	+457,3	2373,1	+539,6
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	371,5	+65,3	+43,7	258,5	+40,7	+12,1	286,8	+42,3	315,0	+54,2
		INLAND	368,6	+137,2	+86,9	197,2	+53,7	+21,7	242,6	+76,3	282,9	+99,4
		AUSLAND	380,1	-15,9	-17,2	459,2	+25,7	+1,0	431,3	+5,0	419,7	+2,7
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	207,7	+8,1	+8,1	192,2	+18,4	+28,7	183,1	+8,9	200,0	+12,9
		INLAND	174,5	-0,8	+11,4	156,7	+3,2	+20,9	153,6	-1,2	165,6	+1,0
		AUSLAND	429,8	+43,6	-0,5	431,8	+84,5	+53,8	380,9	+48,4	430,8	+61,5
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	233,7	+25,0	+31,7	177,5	+16,8	+32,0	181,9	+13,0	205,6	+21,3
		INLAND	146,0	+3,3	+15,3	126,8	+20,0	+43,4	119,5	+5,1	135,4	+10,4
		AUSLAND	583,6	+67,9	+53,3	387,1	+12,7	+19,2	435,2	+23,4	490,4	+36,3
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	239,4	+23,4	+16,7	205,1	+18,3	+48,9	194,1	+5,7	222,3	+21,0
		INLAND	146,5	+17,2	+17,6	123,7	+11,1	+32,7	120,8	+5,8	134,6	+14,4
		AUSLAND	742,5	+30,7	+15,8	641,3	+26,9	+70,2	586,9	+5,8	691,9	+28,9
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	246,1	+33,6	+17,4	209,7	+22,5	+80,0	190,8	+4,5	227,9	+28,2
		INLAND	91,8	+40,4	+21,6	75,5	+11,9	+74,8	70,2	+6,5	83,7	+25,9
		AUSLAND	904,7	+31,0	+15,6	782,3	+27,5	+82,2	705,4	+3,7	843,5	+29,3
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	222,8	+28,3	+78,7	124,7	+12,1	-2,9	158,6	+34,9	173,8	+22,1
		INLAND	143,8	-18,6	+10,1	130,6	+44,5	+73,0	116,6	+3,6	137,2	+2,7
		AUSLAND	430,9	+159,7	+293,9	109,4	-34,1	-59,2	269,4	+105,5	270,2	+62,8
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	205,8	+89,0	+753,9	24,1	+186,9	-80,1	117,0	+182,6	115,0	+95,9
		INLAND	21,0	-87,4	-33,5	31,6	+474,5	+66,3	23,9	-60,4	26,3	-69,5
		AUSLAND	534,5	+9618,2	+4849,1	10,8	-20,6	-36,4	282,8	+3572,7	272,7	+2740,6
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	945,1	-28,1	+4,5	904,4	-17,6	-8,0	944,3	-4,4	924,8	-23,3
		INLAND	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
		AUSLAND	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	160,5	+9,3	+14,9	139,7	+12,2	+12,5	141,5	+8,8	150,1	+10,6
		INLAND	156,6	+9,1	+15,5	135,6	+10,1	+13,9	137,1	+6,9	146,1	+9,5
		AUSLAND	211,6	+11,5	+9,1	194,0	+37,6	+0,6	199,5	+30,5	202,8	+22,6

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 3/2000

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1989 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 1988	1989 1.VJ	1989 4.VJ	2000 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2000 GEGEN		1988 2.HJ	1989 1.HJ	1989 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1989 GEGEN		1988	1989	VER- ÄND. IN % GEGEN 1988	WZ93 SCHL.
					1.VJ 1989	4.VJ 1989				2.HJ 1988	1.HJ 1989				
128,5	-6,7	119,3	128,6	146,5	+22,8	+13,9	120,9	119,5	127,5	+6,0	+6,7	124,2	123,5	-0,6	27
122,8	-2,4	114,0	116,4	132,8	+16,5	+14,1	113,9	114,3	118,0	+3,6	+3,2	115,7	116,1	+0,3	
148,9	-17,0	136,0	171,8	194,9	+41,2	+13,4	142,7	136,0	161,2	+13,0	+16,8	154,1	149,6	-2,9	
97,5	-21,9	90,6	93,8	111,5	+23,1	+18,9	96,0	92,7	93,2	-2,9	+0,5	106,3	93,0	-12,5	27.1
90,7	-20,4	84,8	83,9	104,0	+22,9	+24,0	88,5	87,5	85,0	-4,0	-2,9	96,8	86,2	-12,8	
113,7	-24,4	104,7	117,6	129,6	+23,8	+10,3	113,8	105,1	112,8	-0,9	+7,3	124,2	109,0	-12,2	
183,7	+10,0	169,9	163,9	191,5	+12,7	+16,8	158,0	166,6	182,0	+2,5	-2,8	156,4	164,3	+5,1	27.5
179,2	+15,2	165,1	156,6	182,8	+10,7	+16,7	154,1	161,3	155,5	+0,9	-3,6	149,7	158,4	+6,8	
236,3	-22,0	226,2	253,5	297,6	+30,4	+17,4	206,6	231,6	241,7	+17,8	+4,4	237,4	236,6	-0,3	
125,0	-4,5	107,0	143,1	125,3	+17,1	-12,4	126,4	113,7	138,5	+10,4	+21,8	120,1	126,1	+5,0	
118,5	-6,8	101,5	137,7	117,6	+15,9	-14,6	121,8	106,2	133,5	+9,6	+23,4	116,2	120,9	+4,0	
282,1	+26,1	240,4	274,4	311,0	+29,4	+13,3	212,2	246,4	261,4	+23,2	+6,1	213,1	253,9	+19,1	
117,5	-18,5	92,0	143,3	113,6	+23,5	-20,7	128,3	101,9	137,9	+7,5	+35,3	120,3	119,9	-0,9	28.1
115,2	-19,2	90,2	140,0	110,1	+22,1	-21,4	126,8	99,6	134,6	+6,2	+35,1	118,5	117,1	-1,2	
406,6	+19,2	331,7	563,1	567,1	+71,0	+0,7	326,6	391,8	551,3	+68,8	+40,8	351,9	471,5	+34,0	
138,2	+14,4	111,5	134,0	112,3	+0,7	-16,2	124,9	118,4	129,9	+4,0	+9,7	118,4	124,1	+4,8	OK
119,7	+3,9	104,5	124,6	105,8	+1,2	-15,1	116,5	111,3	123,4	+5,9	+10,9	111,6	117,3	+6,1	
206,1	+45,0	137,0	168,3	136,7	-0,9	-19,4	165,7	144,2	153,8	-1,2	+6,7	143,5	149,0	+3,8	
179,9	+42,2	133,0	123,4	124,2	-6,6	+0,6	129,7	127,5	124,3	-4,2	-2,5	124,8	125,9	+0,9	29.1
112,6	-0,2	103,6	105,2	107,3	+3,6	+2,0	117,7	102,7	103,7	-11,9	+1,0	113,9	103,2	-9,4	
527,5	+166,8	286,3	217,9	212,0	-26,7	-2,7	191,8	255,8	231,3	+20,6	-9,8	181,1	243,6	+34,5	
86,0	-42,0	66,1	76,2	68,7	+3,9	-9,8	172,0	65,7	86,6	-49,7	+31,8	140,8	76,1	-46,0	29.3
86,7	-36,9	71,0	67,2	64,4	-9,3	-4,2	78,8	60,0	67,9	-13,8	+13,2	92,9	64,0	-31,1	
83,5	-54,9	49,3	106,2	82,7	+67,7	-22,1	481,5	84,5	148,5	-69,2	+75,7	299,9	118,5	-61,2	
148,1	+27,5	119,7	127,4	116,0	-3,1	-8,8	121,3	116,5	130,5	+7,6	+12,0	115,0	123,5	+7,4	29.4
150,2	+26,2	122,9	129,2	117,0	-4,8	-9,4	115,4	122,4	137,5	+19,2	+12,3	110,4	130,0	+17,8	
142,3	+31,4	110,7	122,1	113,0	+2,1	-7,5	136,4	99,6	110,4	-20,2	+10,8	128,2	106,0	-18,1	
181,0	+13,8	156,3	183,2	196,7	+25,8	+7,4	164,9	166,2	175,9	+6,7	+12,6	152,6	166,1	+8,8	DL
154,3	+9,7	133,8	157,7	166,2	+23,5	+4,8	142,3	136,2	147,5	+3,7	+9,1	132,6	141,4	+6,6	
371,1	+28,4	316,5	364,9	421,5	+33,2	+15,5	325,6	305,9	377,7	+16,0	+23,5	294,5	341,8	+16,1	
530,0	+42,7	465,5	490,8	432,2	-5,1	-11,9	393,0	379,8	404,5	+2,9	+6,5	350,6	392,2	+11,9	30
464,1	+44,4	397,5	423,3	382,4	-3,8	-9,7	314,4	337,6	366,7	+13,5	+6,7	291,9	347,2	+18,9	
856,2	+38,1	742,6	825,0	679,0	-8,6	-17,7	782,0	589,0	641,5	-18,0	+8,9	641,6	615,2	-4,1	
125,5	-1,9	105,7	131,2	149,1	+41,1	+13,6	126,8	112,1	130,3	+2,8	+16,2	117,6	121,2	+3,1	31
115,4	-3,5	98,1	122,9	128,1	+29,3	+4,2	116,3	104,9	115,8	-0,4	+10,4	108,3	110,4	+1,9	
236,0	+7,9	178,1	220,1	376,9	+111,6	+71,2	241,5	190,4	287,9	+19,2	+51,2	218,0	239,2	+9,7	
91,4	-3,3	72,7	92,2	81,2	+11,7	-11,9	80,5	74,9	89,1	-1,5	+19,0	85,1	82,0	-3,6	31.2
81,8	-5,1	65,8	85,0	71,9	+9,3	-15,4	83,7	68,0	81,8	-2,3	+20,3	77,9	74,9	-3,9	
317,5	+9,8	234,5	262,6	300,4	+29,1	+14,4	248,9	237,2	269,9	+4,4	+9,6	255,2	248,5	-2,6	
195,3	+12,7	155,5	189,5	288,5	+65,5	+52,2	182,8	164,2	184,3	-4,4	+12,2	171,3	174,3	+1,8	31.6
181,3	+14,4	148,6	181,0	224,0	+50,7	+23,8	167,0	156,4	151,5	-9,3	-3,1	154,2	153,9	-0,2	
504,8	+0,6	308,2	376,3	1717,5	+457,3	+356,4	764,2	337,4	912,5	+19,4	+170,5	551,1	624,9	+13,4	
224,8	+19,3	201,5	225,6	286,8	+42,3	+27,1	214,4	205,9	232,1	+8,3	+12,7	202,4	219,0	+8,2	32
155,4	+5,4	137,6	157,6	242,6	+76,3	+53,9	170,3	146,3	180,7	-5,6	+9,8	180,9	153,5	-4,6	
452,0	+40,0	410,8	448,3	431,3	+5,0	-3,8	358,8	401,3	465,9	+29,8	+16,1	338,2	433,6	+28,2	
192,1	+23,9	168,2	199,3	183,1	+8,9	-8,1	159,5	171,2	187,9	+17,8	+9,8	147,9	179,5	+21,4	33
175,9	+22,3	155,4	181,6	153,6	-1,2	-15,4	147,9	157,7	170,5	+15,3	+8,1	136,6	164,1	+20,1	
239,4	+30,2	256,6	318,9	380,9	+48,4	+19,4	239,9	262,6	304,2	+26,8	+15,8	226,1	283,4	+25,3	
187,0	+22,4	161,0	196,6	181,9	+13,0	-7,5	179,8	171,3	185,7	+3,3	+8,4	159,2	178,5	+12,1	DM
140,4	+17,1	113,7	127,3	119,5	+5,1	-6,1	123,5	125,3	129,0	+4,5	+3,0	114,8	127,2	+10,8	
375,9	+31,3	352,8	478,1	435,2	+23,4	-9,0	407,8	358,1	416,5	+2,1	+16,3	339,7	387,3	+14,0	
194,0	+12,7	183,7	207,9	194,1	+5,7	-6,6	198,0	188,6	195,6	-1,2	+3,7	178,6	192,1	+8,8	34
124,1	+2,3	114,2	125,1	120,8	+5,8	-3,4	129,8	122,8	123,9	-4,5	+0,9	119,8	123,4	+3,0	
588,1	+27,7	555,6	652,0	588,9	+5,6	-10,0	563,6	541,3	580,0	+2,9	+7,1	481,4	560,7	+16,5	
184,2	+3,2	182,5	216,2	190,8	+4,5	-11,7	210,7	191,7	201,0	-4,6	+4,9	184,9	196,3	+6,2	34.1
65,4	-29,8	65,9	77,5	70,2	+6,5	-9,4	97,1	81,6	81,2	-16,4	-0,5	90,8	81,4	-10,2	
690,8	+27,3	680,0	808,0	705,4	+3,7	-12,7	696,2	661,2	712,1	+2,4	+7,7	587,1	686,7	+17,0	
173,6	+50,0	117,6	174,8	158,6	+34,9	-9,3	144,9	138,3	168,9	+15,2	+20,7	125,9	152,6	+21,2	35
176,7	+51,3	112,6	132,1	116,6	+3,6	-11,7	109,6	131,0	140,2	+27,9	+7,0	103,5	136,6	+31,0	
169,9	+47,1	131,1	288,0	263,4	+105,5	-6,5	237,6	157,9	237,8	+0,1	+50,6	184,9	197,9	+7,0	
108,9	+103,2	41,4	79,3	117,0	+182,6	+47,5	103,2	74,6	61,2	-40,7	-18,0	79,9	67,9	-15,0	35.1
167,1	+101,3	60,4	84,5	23,9	-60,4	-71,7	108,4	94,5	64,3	-40,7	-32,0	77,3	79,4	+2,7	
5,5	+292,9	7,7	70,1	282,8	+357,7	+303,4	94,1	39,2	55,8	-40,7	+42,3	84,5	47,5	-43,8	
1314,5	+66,4	988,1	1950,0	944,3	-4,4	-51,6	1036,8	1080,1	1716,0	+65,5	+58,9	802,0	1398,0	+74,3	35.3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
146,9	+9,3	130,0	146,5	141,5	+8,8	-3,4	126,5	127,1	134,1	+6,0	+5,5	121,0	130,6	+7,9	36.1
143,6	+7,3	128,2	144,0	137,1	+6,9	-4,8	125,2	124,5	131,5	+5,0	+5,6	119,4	128,0	+7,2	
189,8	+34,1	152,9	178,9	199,5	+30,5	+11,5	142,1	161,0	168,8	+17,4	+3,6	140,4	163,9	+16,7	

W293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT FEB. 2000 UND MAR. 2000 GEGEN VORJAHR	
			2000			2000			JAN. 2000 BIS MAR. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2000 UND MAR. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			MAR.	MAR. 1999	FEB. 2000	FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	MAR. 2000	MAR. 2000	MAR. 2000	MAR. 2000
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	171,9	+13,0	+15,2	149,2	+21,0	+15,0	150,3	+14,4	160,6	+16,6
		INLAND	149,1	+10,7	+16,2	128,3	+17,4	+12,8	130,4	+11,9	138,7	+13,7
		AUSLAND	239,6	+20,0	+12,7	260,5	+31,6	+21,1	256,4	+21,7	277,1	+25,2
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	185,1	+18,3	+12,8	164,1	+25,9	+13,6	164,6	+19,5	174,6	+21,8
		INLAND	174,4	+18,9	+20,4	144,8	+19,0	+10,2	150,2	+16,8	159,6	+18,9
		AUSLAND	240,5	+16,1	-8,7	263,5	+50,8	+24,4	238,6	+29,5	252,0	+31,9
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	156,8	+5,4	+21,5	129,1	+15,3	+12,1	133,7	+9,4	143,0	+9,7	
	INLAND	122,5	-2,2	+10,9	110,5	+17,2	+14,6	109,8	+5,9	116,5	+6,1	
	AUSLAND	338,2	+24,3	+48,3	228,1	+11,3	+6,5	260,2	+18,5	283,2	+18,7	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	188,5	+19,9	+12,6	167,4	+19,5	+38,6	158,9	+7,9	178,0	+19,7	
	INLAND	133,2	+16,8	+12,7	118,2	+14,0	+26,8	114,9	+8,6	125,7	+15,4	
	AUSLAND	552,4	+25,2	+12,6	490,7	+29,3	+62,1	448,6	+7,0	521,6	+27,1	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	124,9	+0,8	+4,9	119,1	+6,5	+16,2	115,5	+2,8	122,0	+3,5	
	INLAND	118,5	+1,5	+6,6	111,2	+5,0	+14,2	108,0	+1,4	114,9	+3,1	
	AUSLAND	163,0	-2,0	-2,3	166,9	+13,4	+26,4	154,3	+8,9	165,0	+5,2	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	144,2	+2,5	+8,9	132,4	+5,1	+7,5	133,3	+3,3	138,3	+3,7
		INLAND	136,3	+0,1	+7,9	126,4	+4,3	+6,5	126,2	+1,9	130,4	+2,1
		AUSLAND	193,5	+13,0	+13,0	171,3	+8,5	+11,6	172,8	+9,2	182,4	+10,8
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	159,3	+2,6	+9,5	146,5	+7,1	+7,3	146,8	+3,8	152,4	+4,7
		INLAND	148,4	-0,5	+8,2	137,1	+6,2	+6,3	138,2	+1,8	142,8	+2,7
		AUSLAND	213,4	+15,2	+13,9	187,3	+11,0	+11,2	189,7	+11,9	200,4	+13,2
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	90,8	+1,5	+5,2	86,1	-5,7	+8,4	85,4	-0,2	88,4	-2,1
		INLAND	92,5	+3,2	+5,8	87,4	-4,2	+7,6	87,0	+2,4	90,0	-0,4
		AUSLAND	72,9	-15,7	-2,4	74,7	-18,5	+18,2	70,3	-22,1	73,8	-17,2
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	95,5	-4,3	+7,9	88,5	+10,5	-2,0	91,4	+5,9	92,0	+2,2
		INLAND	92,7	-6,4	+7,7	86,1	+9,3	-4,2	89,6	+4,9	89,4	+0,6
		AUSLAND	123,6	+15,3	+9,6	112,8	+20,3	+19,9	110,2	+15,4	118,2	+17,6
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	192,2	+10,1	+12,3	171,2	+22,2	+7,7	174,1	+14,7	181,7	+15,5
		INLAND	155,4	+5,4	+11,5	139,4	+19,9	+5,0	142,5	+11,9	147,4	+11,8
		AUSLAND	600,9	+26,3	+14,9	523,1	+29,3	+16,2	524,8	+24,0	562,0	+27,7
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	169,6	+8,6	+10,2	153,9	+20,9	+5,1	156,7	+14,7	161,8	+14,1
		INLAND	164,7	+8,1	+10,0	149,7	+19,7	+5,1	152,3	+13,4	157,2	+13,3
		AUSLAND	187,0	+9,9	+10,3	169,6	+25,4	+5,1	172,6	+19,0	178,3	+16,7
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	169,4	+8,0	+8,7	155,9	+22,7	+6,5	157,2	+15,0	162,7	+14,6
		INLAND	162,0	+6,7	+7,6	150,5	+22,2	+7,2	151,0	+13,1	156,3	+13,7
		AUSLAND	185,9	+10,6	+10,9	167,7	+23,5	+5,1	171,1	+18,8	176,8	+16,3
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	163,7	+9,8	+12,4	145,6	+17,0	+9,6	147,4	+12,8	154,7	+13,1
		INLAND	145,6	+8,6	+8,1	133,4	+16,3	+10,4	133,3	+10,5	139,5	+12,1
		AUSLAND	188,6	+11,2	+16,3	162,2	+17,9	+8,4	166,8	+15,4	175,4	+14,2
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	175,7	+6,2	+5,0	167,3	+28,5	+3,7	168,1	+17,1	171,5	+16,0
		INLAND	174,9	+5,6	+6,6	164,1	+26,2	+5,2	165,0	+14,8	169,5	+14,6
		AUSLAND	179,2	+9,2	-1,2	181,4	+38,4	-1,8	181,8	+27,3	180,3	+22,2
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	170,1	+9,8	+13,4	150,0	+17,5	+2,2	155,6	+14,1	160,1	+13,3
		INLAND	168,6	+10,2	+13,6	148,4	+16,1	+2,3	154,0	+13,7	158,5	+12,9
		AUSLAND	204,8	+1,2	+3,0	198,9	+55,1	+6,1	197,0	+22,7	201,9	+22,1
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	168,4	+19,8	+8,7	154,9	+27,6	+16,1	152,2	+21,4	161,7	+23,4
		INLAND	163,0	+21,6	+9,2	149,2	+28,4	+16,1	146,9	+21,5	156,1	+24,8
		AUSLAND	185,9	+15,1	+7,4	173,1	+25,3	+16,1	169,4	+21,4	179,5	+19,8
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	173,1	+21,6	+9,4	158,2	+28,9	+13,2	157,0	+24,0	165,7	+25,1
		INLAND	176,1	+25,7	+9,2	161,3	+31,5	+12,9	160,1	+26,8	168,7	+28,4
		AUSLAND	163,9	+9,8	+10,1	148,9	+21,5	+14,4	147,7	+15,9	156,4	+15,0
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	148,3	+1,9	+1,8	145,7	+11,6	+25,4	136,7	+6,0	147,0	+6,5
		INLAND	126,8	+5,4	+5,4	120,3	+10,3	+32,2	112,7	+1,8	123,6	+7,8
		AUSLAND	257,9	-6,0	-6,3	275,2	+15,0	+12,4	253,3	+16,5	266,6	+3,8
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	184,7	+17,6	+13,4	145,2	+28,8	+17,4	144,5	+20,7	155,0	+22,6
		INLAND	142,5	+10,6	+13,7	125,3	+21,1	+17,5	124,8	+14,0	133,9	+15,2
		AUSLAND	450,4	+59,4	+12,1	401,8	+73,7	+16,9	398,6	+58,7	426,1	+65,8
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	164,0	+19,5	+13,0	145,1	+35,2	+16,1	144,7	+26,2	154,6	+26,4
		INLAND	140,4	+12,1	+13,6	123,6	+27,4	+16,6	123,3	+18,8	132,0	+18,7
		AUSLAND	522,5	+64,5	+10,8	471,4	+79,9	+13,8	469,4	+68,4	497,0	+71,4
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	149,3	-0,5	+18,1	126,4	+9,3	+13,6	129,0	+2,5	137,9	+3,8
		INLAND	135,9	-4,4	+20,3	113,0	+10,0	+12,9	116,3	+0,6	124,5	+1,6
		AUSLAND	274,2	+22,3	+9,5	250,5	+6,6	+16,8	246,4	+11,7	262,4	+14,2
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	187,7	+10,0	+10,2	170,4	+8,8	+6,4	172,7	+10,2	179,1	+9,4
		INLAND	161,3	+6,8	+10,7	145,7	+11,9	+5,0	148,6	+10,7	153,5	+9,2
		AUSLAND	357,0	+20,4	+8,7	328,3	+0,9	+10,8	327,2	+9,1	342,7	+10,2
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	142,4	+9,8	+10,7	128,6	+19,5	+0,9	132,8	+15,5	135,5	+14,2
		INLAND	130,0	+6,7	+10,1	118,1	+17,4	+1,4	121,5	+12,9	124,1	+11,6
		AUSLAND	240,2	+25,1	+13,5	211,6	+29,6	-0,8	221,7	+28,1	225,9	+27,1

1) AUSGEWAELTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2000

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1999 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 1998	1999 1.VJ	1999 4.VJ	2000 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2000 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					1.VJ 1999	4.VJ 1999				2.HJ 1998	1.HJ 1999				
152,1	+9,7	131,4	155,6	150,3	+14,4	-3,4	139,8	135,9	150,2	+7,4	+10,6	132,5	149,0	+7,9	D
194,7	+5,9	116,5	137,2	130,4	+11,9	-5,0	125,5	121,6	133,7	+6,5	+10,0	119,7	127,6	+6,6	
244,6	+22,7	210,7	254,2	258,4	+21,7	+0,9	216,0	211,8	238,2	+10,3	+12,5	200,7	225,0	+12,1	
155,5	+7,6	137,7	157,9	164,6	+19,5	+4,2	141,4	141,5	154,4	+9,2	+9,1	137,4	147,9	+7,6	VORL.
146,7	+6,8	128,6	148,0	150,2	+16,8	+1,5	136,0	133,1	144,3	+6,1	+8,4	130,7	138,7	+6,1	
207,2	+10,4	184,3	208,7	238,6	+29,5	+14,3	169,4	185,0	206,1	+21,7	+11,4	171,9	195,5	+13,7	
148,7	+15,2	122,2	156,1	133,7	+9,4	-14,3	139,2	129,4	148,7	+6,8	+14,9	127,2	139,1	+9,4	INV.
125,3	+7,4	103,7	130,9	109,8	+5,9	-16,1	116,7	111,5	129,1	+9,8	+14,9	109,3	119,8	+9,6	
272,0	+40,0	219,6	289,3	260,2	+18,5	-10,1	257,7	224,0	257,8	-	+15,1	221,2	240,9	+8,9	
157,2	+5,7	147,2	164,8	158,9	+7,9	-3,6	149,0	147,0	152,5	+2,3	+3,7	139,7	149,7	+7,2	GEBR.
114,0	-3,3	105,8	114,5	114,9	+8,6	+0,3	108,7	106,8	108,1	-0,6	+1,2	105,8	107,4	+1,5	
441,2	+25,4	419,1	495,6	488,6	+7,0	-9,5	414,4	411,3	445,2	+7,4	+8,2	362,7	428,2	+18,1	
123,9	-0,3	112,4	115,0	115,5	+2,8	+0,4	113,7	108,8	116,0	+2,0	+6,6	112,3	112,4	+0,1	VERB.
116,8	-1,5	107,5	110,9	109,0	+1,4	-1,7	112,4	104,9	110,5	-1,7	+5,3	108,2	107,7	-1,4	
166,3	+4,7	141,7	139,7	154,3	+8,8	+10,5	121,2	132,3	148,6	+22,6	+12,3	130,8	140,4	+7,3	
140,7	+7,3	129,1	125,5	133,3	+3,3	+6,2	120,0	125,5	122,3	+1,9	-2,5	118,6	123,9	+4,5	DB
135,1	+6,0	123,8	119,4	126,2	+1,9	+5,7	117,6	120,4	117,2	-0,3	-2,7	115,3	118,8	+3,0	
171,3	+13,1	158,3	159,8	172,8	+9,2	+8,1	133,1	154,0	150,7	+13,2	-2,1	136,8	152,3	+11,3	
155,2	+8,3	141,4	139,1	146,8	+3,8	+5,5	130,6	139,1	134,4	+2,9	-3,4	129,9	136,8	+5,3	17
149,1	+6,9	135,7	131,2	138,2	+1,8	+5,3	128,2	133,1	129,1	-0,1	-3,8	126,2	130,6	+3,5	
185,3	+14,3	169,6	178,0	189,7	+11,9	+6,6	142,9	168,6	165,9	+16,1	-1,6	148,2	167,3	+12,9	
89,3	+1,6	85,6	77,6	85,4	-0,2	+10,1	82,3	77,5	79,6	-3,3	+2,7	78,5	78,5	-	18
89,6	+1,8	85,0	80,6	87,0	+2,4	+7,9	83,2	78,7	81,9	-1,6	+4,1	79,6	80,3	+0,9	
86,5	-0,9	90,3	49,6	70,3	-22,1	+41,7	74,1	65,9	58,6	-20,9	+11,1	68,0	62,2	-8,5	
99,8	-21,5	86,3	100,5	91,4	+5,9	-9,1	103,5	85,4	91,7	-11,4	+7,4	104,0	88,6	-14,8	DC
99,0	-22,4	85,4	99,2	89,6	+4,9	-9,7	102,2	85,2	91,8	-10,2	+7,7	102,4	88,5	-13,6	
107,2	-13,6	95,5	113,2	110,2	+15,4	-2,7	117,1	87,8	90,7	-22,5	+3,3	120,7	89,2	-26,1	
174,5	+11,8	151,8	192,3	174,1	+14,7	-9,5	161,3	159,5	186,2	+15,4	+16,7	148,8	172,8	+16,1	DO
147,4	+2,1	127,3	169,3	142,5	+11,9	-15,8	148,4	136,7	164,9	+11,1	+20,6	135,5	150,8	+11,3	
475,7	+67,7	423,1	488,4	524,8	+24,0	+17,0	301,8	412,2	422,5	+40,0	+2,5	294,3	417,4	+41,8	
156,2	+6,7	136,6	155,1	156,7	+14,7	+1,0	137,6	137,6	151,7	+10,2	+10,2	135,0	144,6	+7,1	DE
152,3	+11,1	134,3	156,9	152,3	+13,4	-2,9	136,3	136,2	152,4	+11,8	+11,9	130,5	144,3	+10,6	
170,2	-5,1	145,0	149,5	172,6	+19,0	+15,5	142,3	142,7	149,8	+5,3	+5,0	150,8	146,2	-3,1	
156,8	+5,8	136,7	147,1	157,2	+15,0	+6,9	134,3	136,4	147,0	+9,5	+7,8	134,0	141,7	+5,7	21
151,8	+13,9	133,5	147,0	151,0	+13,1	+2,7	130,6	134,1	146,8	+12,4	+9,5	126,1	140,4	+11,3	
168,1	-7,2	144,0	147,2	171,1	+18,8	+16,2	142,4	141,7	147,4	+3,5	+4,0	151,6	144,6	-4,6	
148,1	+2,2	130,7	130,0	147,4	+12,8	+13,4	132,7	129,8	131,6	-0,8	+1,4	131,0	130,7	-0,2	21.1
134,1	+8,3	120,6	125,4	133,3	+10,5	+6,3	127,1	121,8	125,5	-0,5	+3,9	120,1	124,2	+3,4	
169,6	-3,6	144,5	136,3	168,8	+15,4	+22,4	140,3	140,6	138,6	-1,2	-1,4	145,8	139,6	-4,3	
165,4	+9,7	143,5	166,1	168,1	+17,1	+1,2	136,0	143,8	164,1	+20,7	+14,1	137,5	154,0	+12,0	21.2
165,7	+17,7	143,7	164,2	165,0	+14,8	+0,5	133,4	143,7	162,8	+22,0	+13,3	130,9	153,3	+17,1	
164,1	-15,3	142,8	174,6	181,8	+27,3	+4,1	147,6	144,2	169,7	+15,0	+17,7	166,0	156,9	-5,5	
154,9	+8,5	136,4	171,1	155,6	+14,1	-9,1	144,2	140,0	181,2	+11,8	+15,1	136,8	160,6	+10,1	22
153,0	+7,4	135,5	171,0	154,0	+13,7	-9,9	144,4	139,3	160,4	+11,1	+15,1	136,7	149,8	+9,6	
202,4	+33,1	160,5	184,5	197,0	+22,7	+6,8	139,9	157,9	186,3	+33,2	+18,0	139,6	172,1	+23,3	
140,6	+4,7	125,4	141,5	152,2	+21,4	+7,6	118,6	124,3	133,0	+12,1	+7,0	121,3	128,6	+6,0	DG
134,0	+6,1	120,9	138,1	146,9	+21,5	+6,4	116,4	119,8	127,8	+9,8	+6,7	117,5	123,8	+5,4	
161,5	+1,2	139,5	152,1	169,4	+21,4	+11,4	125,3	138,6	149,3	+19,2	+7,7	133,5	144,0	+7,9	
142,3	+7,8	126,6	143,5	157,0	+24,0	+9,4	114,7	125,3	130,9	+14,1	+4,5	119,0	128,1	+7,6	24.1
140,1	+8,9	126,3	146,8	160,1	+26,8	+9,1	114,8	125,0	131,3	+14,4	+5,0	118,6	128,1	+8,0	
149,3	+5,1	127,4	133,3	147,7	+15,9	+10,8	114,5	126,4	129,7	+13,3	+2,6	120,0	128,1	+6,8	
145,5	+2,0	129,0	128,5	136,7	+6,0	+6,4	128,2	122,3	133,1	+3,8	+8,8	129,2	127,7	-1,2	24.4
120,3	-1,2	110,7	108,7	112,7	+1,8	+2,7	116,2	106,2	112,4	-3,3	+5,8	114,0	109,3	-4,1	
274,3	+9,9	222,5	224,4	259,3	+16,5	+15,6	189,6	204,1	238,7	+25,9	+17,0	206,9	221,4	+7,0	
140,0	+3,6	119,7	159,1	144,5	+20,7	-9,2	141,3	131,1	158,8	+12,4	+21,1	132,0	144,9	+9,8	DH
128,9	-0,5	109,5	145,0	124,8	+14,0	-13,9	135,0	120,4	145,7	+7,9	+21,0	125,4	133,1	+6,1	
282,6	+36,3	251,1	341,2	398,6	+58,7	+16,8	222,5	288,7	328,0	+47,4	+22,1	217,2	288,3	+37,3	
137,2	+1,9	114,7	161,8	144,7	+26,2	-10,6	139,9	128,6	160,4	+14,7	+24,7	130,4	144,5	+10,8	25.2
125,3	-2,7	103,8	145,4	123,3	+18,8	-15,2	133,5	116,9	145,4	+8,9	+24,4	123,6	131,1	+6,1	
317,6	+40,9	278,7	410,8	469,4	+68,4	+14,3	238,2	306,3	389,5	+63,5	+27,6	234,2	347,4	+48,3	
150,1	+5,6	125,8	147,3	129,0	+2,5	-12,4	143,1	141,1	159,6	+7,3	+8,9	136,9	147,3	+7,6	DI
142,2	+4,4	115,6	138,0	116,3	+0,6	-15,7	138,9	132,1	145,8	+5,0	+10,4	131,6	138,9	+5,5	
224,2	+14,4	220,5	233,7	246,4	+11,7	+5,4	181,4	224,6	225,7	+24,4	+0,5	185,9	225,2	+21,1	
170,7	+7,1	156,7	182,9	172,7	+10,2	-5,6	154,6	163,9	181,5	+17,4	+10,7	152,0	172,7	+13,6	26.1
151,0	+4,4	134,2	161,9	148,6	+10,7	-8,2	142,9	142,5	162,7	+13,9	+14,2	138,7	152,6	+10,0	
296,6	+17,0	300,0	317,2	327,2	+9,1	+3,2	229,9	300,8	301,6	+31,2	+0,3	236,8	301,2	+27,2	
129,7	-2,1	115,0	138,1	132,8	+15,5	-3,8	123,9	119,0	135,3	+9,2	+13,7	121,6	127,1	+4,5	DJ
121,8	-3,1	107,6	129,8	121,5	+12,9	-6,4	119,0	112,0	127,9	+7,5	+14,2	115,7	120,0	+3,7	
182,0	+3,1	173,1	203,7	221,7	+28,1	+8,8	162,4	174,2	193,7	+19,3	+11,2	167,9	184,0	+9,6	

WZ99-	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN.	VER-	FEB.	VER-
			MAR.	MAR. 1999	FEB. 2000	FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	MAR. 2000	AND. IN % GEGEN VORJAHR	MAR. 2000	AND. IN % GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	158,1	+12,4	+8,1	146,3	+18,7	+1,4	149,6	+14,7	152,2	+15,3
		INLAND	143,8	+8,8	+7,7	133,5	+14,8	+5,4	134,7	+9,7	138,7	+11,6
		AUSLAND	208,6	+22,4	+9,0	191,3	+29,1	-7,3	202,1	+28,5	200,0	+25,5
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	123,3	+6,5	+7,8	114,4	+14,6	-8,4	120,9	+12,9	118,9	+10,3
		INLAND	118,3	+10,1	+7,2	110,4	+21,3	+1,6	112,5	+12,6	114,4	+15,3
		AUSLAND	135,2	-0,6	+9,2	123,8	+2,7	-24,3	140,9	+13,4	129,5	+0,9
27.6	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	204,2	+11,0	+7,2	190,4	+16,6	+7,1	190,8	+12,3	197,3	+13,6
		INLAND	192,1	+9,3	+7,0	179,5	+16,8	+6,7	179,8	+11,4	185,8	+12,8
		AUSLAND	351,8	+23,4	+8,8	323,3	+15,5	+10,0	323,0	+19,0	337,6	+18,5
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	131,8	+7,7	+12,8	116,7	+20,2	+0,6	121,5	+16,0	124,3	+13,2
		INLAND	122,6	+5,5	+11,8	109,7	+19,2	-1,1	114,4	+15,1	116,2	+11,6
		AUSLAND	356,7	+31,2	+24,5	286,4	+30,8	+19,8	294,0	+27,1	321,6	+31,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	117,6	+3,1	+18,3	98,4	+26,3	-10,9	109,5	+22,6	108,5	+12,6
		INLAND	112,1	+0,3	+15,8	96,9	+25,9	-11,4	108,1	+21,4	104,5	+10,7
		AUSLAND	828,8	+103,1	+87,4	442,2	+41,6	+7,2	561,2	+69,1	635,5	+76,4
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	119,9	-9,8	+17,9	101,7	+6,9	+1,9	107,1	-0,2	110,8	-2,9
		INLAND	113,3	-1,6	+18,5	95,6	+2,4	+0,8	101,2	+0,6	104,5	+0,2
		AUSLAND	144,1	-27,2	+16,2	124,0	+22,3	+4,8	128,8	-2,4	134,1	-10,4
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	125,3	-27,5	+12,0	111,9	+7,0	-1,8	117,1	-7,8	119,6	-14,5
		INLAND	110,6	+3,5	+18,0	93,7	-2,1	-5,9	101,3	+2,9	102,2	+0,9
		AUSLAND	201,6	-60,8	-2,4	206,5	+36,8	+9,3	199,0	-27,7	204,1	-38,6
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	82,1	+0,6	+19,8	68,5	+15,7	+60,8	64,4	+2,7	75,3	+7,0
		INLAND	68,1	-17,5	+2,7	65,3	-0,2	+39,3	60,7	-10,1	67,2	-9,8
		AUSLAND	128,4	+63,8	+71,0	75,1	+119,6	+187,7	76,5	+65,2	101,8	+80,8
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	130,5	-7,3	+23,1	106,0	-6,7	+16,2	109,2	-4,1	118,3	-7,0
		INLAND	130,9	-8,3	+26,2	103,7	-8,6	+7,6	110,3	-5,6	117,3	-8,5
		AUSLAND	129,3	-4,3	+14,8	112,6	-1,2	+47,8	106,0	+0,7	121,0	-2,9
DL	H.V.BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	234,3	+24,8	+10,0	213,0	+38,2	+30,1	203,7	+25,6	223,7	+30,8
		INLAND	213,9	+33,1	+31,3	182,9	+22,5	+16,5	172,2	+23,6	188,4	+28,3
		AUSLAND	380,9	+0,2	-33,0	568,6	+86,9	+70,2	427,8	+31,7	474,8	+38,8
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	557,3	-11,0	-13,7	645,4	+37,2	+55,6	538,2	+0,5	601,4	+9,7
		INLAND	490,9	-13,3	-19,9	612,6	+63,4	+58,7	486,5	+2,8	551,8	+17,3
		AUSLAND	884,9	-4,0	+9,6	807,2	-14,3	+45,0	749,6	-6,4	846,1	-9,2
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	166,1	+31,8	+6,0	156,7	+46,2	+30,6	147,6	+38,6	161,4	+38,4
		INLAND	158,8	+37,4	+6,1	110,1	+5,7	-1,6	127,3	+27,0	135,0	+22,4
		AUSLAND	234,9	+1,5	-64,5	662,3	+374,4	+216,9	368,7	+111,0	448,6	+141,7
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	87,4	-3,5	+11,6	78,3	+19,2	+9,5	79,1	+9,6	82,9	+6,0
		INLAND	77,1	-5,7	+9,8	70,2	+15,7	+9,2	70,5	+7,0	73,7	+3,4
		AUSLAND	328,4	+10,1	+22,4	268,2	+46,6	+11,1	279,3	+26,7	298,3	+24,0
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	323,1	+70,6	+0,7	321,0	+96,9	+71,0	277,3	+83,9	322,1	+82,8
		INLAND	327,5	+86,4	+141,0	135,9	-15,1	-23,9	214,0	+46,5	231,7	+38,0
		AUSLAND	228,7	-54,1	-94,9	4423,7	+1847,1	+1032,8	1680,3	+462,9	2325,2	+544,8
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	388,4	+65,8	+42,6	272,3	+42,5	+12,2	301,1	+43,7	330,4	+55,3
		INLAND	384,6	+138,7	+84,6	208,3	+56,7	+20,8	256,1	+79,3	296,5	+101,7
		AUSLAND	400,1	-15,6	-17,0	481,9	+26,2	+2,0	451,5	+5,0	441,0	+3,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	198,0	+7,3	+8,0	183,3	+17,6	+29,1	174,4	+7,9	190,7	+12,0
		INLAND	166,0	-1,6	+11,4	149,0	+2,2	+21,3	146,9	-2,1	157,5	+0,1
		AUSLAND	412,4	+42,5	-0,6	415,0	+83,5	+53,2	366,1	+47,4	413,7	+60,5
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	224,4	+23,5	+31,5	170,6	+15,4	+31,0	175,1	+11,9	197,5	+19,8
		INLAND	142,3	+2,9	+15,0	123,7	+19,6	+43,0	117,5	+4,8	133,0	+10,0
		AUSLAND	557,8	+55,8	+54,3	361,5	+10,3	+17,6	408,9	+21,5	459,7	+34,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT	228,9	+21,6	+18,5	196,4	+16,8	+47,4	186,2	+4,4	212,7	+19,3
		INLAND	143,2	+18,5	+17,4	122,0	+10,9	+32,2	119,2	+5,5	132,6	+13,8
		AUSLAND	688,0	+27,9	+15,5	595,6	+24,0	+69,0	546,3	+3,3	641,8	+26,0
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	227,9	+30,9	+17,2	194,5	+19,8	+79,4	176,9	+2,3	211,2	+25,6
		INLAND	88,3	+38,5	+21,4	71,1	+10,7	+74,7	66,0	+5,3	78,7	+24,3
		AUSLAND	831,9	+27,7	+15,3	721,3	+24,3	+81,6	660,2	+1,0	776,6	+26,1
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	215,9	+27,6	+78,0	121,3	+11,6	-2,6	153,9	+34,1	168,6	+21,3
		INLAND	140,2	-19,7	+10,0	127,4	+43,3	+72,9	113,8	+3,3	133,8	+21,4
		AUSLAND	415,4	+157,9	+293,7	105,5	-34,6	-59,2	259,8	+104,1	260,5	+6,8
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	198,4	+87,3	+747,9	23,4	+188,9	-80,0	112,9	+180,8	110,9	+94,6
		INLAND	20,3	-87,5	-33,9	30,7	+479,2	+68,8	23,1	-60,6	25,5	-69,6
		AUSLAND	515,3	+9622,6	+4854,8	10,4	-20,6	-86,4	272,7	+3585,1	262,9	+2757,8
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	913,1	-28,5	+4,4	874,4	-17,9	-8,1	912,8	-4,8	893,8	-23,7
		INLAND	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
		AUSLAND	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	149,2	+7,7	+14,6	130,2	+10,9	+12,5	131,7	+7,4	139,7	+9,1
		INLAND	145,5	+7,5	+15,3	128,2	+8,7	+14,0	127,5	+5,5	135,9	+8,1
		AUSLAND	198,3	+10,3	+8,8	182,3	+36,6	+0,2	187,5	+29,6	190,3	+21,4

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1989 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 1988	1989 1.VJ	1989 4.VJ	2000 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2000 GEGEN		1988 2.HJ	1989 1.HJ	1989 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1989 GEGEN		1988 1989	VER- ÄND. IN % GEGEN 1988	M293 SCHL.	
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1989	1989				1989	1989				
140,7	+1,8	130,4	136,3	149,6	+14,7	+9,8	124,8	130,6	136,2	+9,1	+4,3	126,9	133,4	+5,1	27
132,2	+4,1	122,8	121,5	134,7	+9,7	+10,9	117,6	123,1	124,2	+5,6	+0,9	118,3	123,6	+4,5	
170,4	-3,9	157,3	180,2	202,1	+28,5	+7,4	150,2	157,2	178,6	+18,9	+13,6	157,0	167,9	+6,9	
115,8	-8,7	107,1	107,2	120,9	+12,9	+12,8	102,4	110,0	107,9	+5,4	-1,9	110,5	109,0	-1,4	27.1
107,4	-8,3	99,9	95,1	112,5	+12,6	+18,3	99,8	103,7	97,9	+4,4	-5,6	102,9	100,8	-2,0	
135,9	-9,5	124,3	135,9	140,9	+13,4	+3,7	122,9	125,3	131,8	+7,2	+5,2	126,8	126,5	-0,2	
184,0	+15,2	169,9	165,1	190,8	+12,3	+15,6	153,3	167,0	163,0	+6,3	-2,4	150,8	165,0	+8,4	27.5
175,7	+16,3	161,5	154,6	179,9	+11,4	+18,4	150,3	158,0	153,2	+1,9	-3,0	145,8	155,6	+6,7	
285,2	+7,8	271,4	293,3	323,0	+19,0	+10,1	189,1	276,3	282,7	+49,5	+2,3	211,6	279,5	+32,1	
122,4	-4,9	104,7	139,3	121,5	+16,0	-12,8	123,2	111,2	134,6	+9,3	+21,0	118,0	122,9	+4,2	28
116,2	-7,0	95,4	134,3	114,4	+15,1	-14,8	119,7	106,0	129,8	+8,5	+22,5	114,3	118,0	+3,2	
271,8	+24,3	231,4	260,9	294,0	+27,1	+12,7	207,4	237,0	249,4	+20,3	+5,2	208,2	243,2	+16,8	
114,1	-19,8	89,3	138,7	109,5	+22,6	-21,1	126,3	99,0	133,7	+5,9	+35,1	118,6	116,4	-1,9	28.1
111,8	-20,5	87,4	135,4	106,1	+21,4	-21,6	124,7	96,7	130,5	+4,7	+35,0	116,7	113,6	-2,7	
406,0	+20,0	331,8	561,2	561,2	+69,1	-	324,1	392,1	560,5	+69,9	+40,4	349,5	471,3	+34,8	
133,0	+13,8	107,3	128,3	107,1	-0,2	-16,5	120,2	113,8	124,4	+9,5	+9,3	114,2	119,1	+4,3	OK
115,1	+3,1	100,6	119,4	101,2	+0,6	-15,2	112,2	107,0	118,3	+5,4	+10,6	107,8	112,6	+4,5	
198,0	+45,2	131,9	160,8	128,8	-2,4	-19,9	149,4	136,5	146,9	-1,7	+6,1	136,0	142,7	+3,4	
172,8	+42,2	127,0	116,7	117,1	-7,8	+0,3	124,0	121,2	117,7	-5,1	-2,9	119,4	119,5	+0,1	29.1
106,9	-1,4	98,4	98,5	101,3	+2,9	+1,8	112,5	97,4	98,2	-12,7	+0,8	109,1	97,8	-10,4	
513,7	+170,9	275,1	205,7	199,0	-27,9	-3,3	184,0	244,8	219,1	+18,1	-10,5	179,5	232,0	+33,7	
81,6	-42,3	62,7	71,6	64,4	+2,7	-10,1	163,1	62,3	81,5	-50,0	+30,8	133,8	71,9	-48,3	29.3
82,5	-37,2	67,5	63,3	60,7	-10,1	-4,1	75,2	57,0	64,2	-14,6	+12,8	85,7	60,6	-31,7	
76,4	-55,2	46,3	98,9	76,5	+65,2	-22,6	454,0	79,4	136,8	-69,4	+74,8	282,9	109,1	-61,4	
140,8	+25,7	113,9	120,4	109,2	-4,1	-9,3	116,1	110,6	123,5	+6,4	+11,7	110,4	117,0	+6,0	29.4
142,8	+24,4	116,9	122,2	110,3	-5,6	-9,7	110,6	116,2	130,2	+17,7	+12,0	106,1	123,2	+16,1	
135,1	+30,0	105,3	115,3	106,0	+0,7	-8,1	132,0	94,4	104,2	-21,1	+10,4	122,6	99,3	-19,0	
187,8	+17,0	162,2	190,9	209,7	+25,6	+6,7	167,9	161,4	182,7	+8,8	+13,2	154,8	172,0	+11,1	OL
160,7	+12,8	139,3	165,2	172,2	+23,6	+4,2	145,4	140,1	154,2	+6,1	+10,1	135,1	147,2	+9,0	
380,0	+31,7	324,8	374,3	427,8	+31,7	+14,3	327,6	312,5	385,0	+17,5	+23,2	295,4	348,7	+18,0	
626,1	+55,0	536,7	607,6	539,2	+0,5	-11,3	438,2	449,8	499,8	+14,1	+11,1	387,3	474,8	+22,6	30
558,1	+58,6	483,1	547,0	496,5	+2,8	-9,2	360,5	412,1	458,6	+27,2	+11,3	330,5	435,4	+31,7	
922,0	+44,9	801,0	906,3	749,6	-6,4	-17,3	821,1	636,0	703,2	-14,4	+10,6	667,8	689,6	+0,3	
126,0	-0,6	106,5	131,0	147,8	+38,6	+12,7	126,0	112,8	130,8	+3,8	+16,0	116,7	121,8	+4,4	31
116,3	-2,1	100,2	123,3	127,3	+27,0	+3,2	116,2	106,0	116,9	+0,6	+10,3	106,0	111,4	+3,1	
231,5	+8,9	174,7	215,5	368,7	+111,0	+71,1	232,7	186,6	282,7	+21,5	+51,5	211,0	294,7	+11,2	
90,6	-1,3	72,2	90,6	79,1	+9,6	-12,7	88,3	74,4	87,8	-0,6	+18,0	83,0	81,1	-2,3	31.2
81,8	-2,5	65,9	84,0	70,5	+7,0	-16,1	81,9	68,0	81,2	-0,9	+19,4	76,1	74,6	-2,0	
298,2	+7,3	220,4	245,0	279,3	+26,7	+14,0	238,0	222,7	242,8	+2,0	+9,0	244,4	232,8	-4,7	
189,4	+13,9	150,8	182,7	277,3	+83,9	+51,8	184,6	159,0	179,1	-3,0	+12,6	164,2	169,0	+2,9	31.6
175,7	+15,2	144,1	174,5	214,0	+48,5	+22,6	160,9	151,4	147,0	-8,6	-2,9	148,5	149,2	+0,5	
493,9	+4,7	288,5	363,8	1680,3	+452,9	+351,9	709,2	326,4	682,0	+25,8	+173,3	513,6	609,2	+18,6	
234,2	+20,1	209,6	236,7	301,1	+43,7	+27,2	224,4	214,2	242,6	+8,1	+13,3	210,8	228,4	+8,3	32
161,1	+4,3	142,3	166,3	255,1	+79,3	+53,4	180,1	151,7	168,7	-6,3	+11,2	169,4	160,2	-5,4	
473,8	+44,3	430,2	467,4	451,5	+5,0	-3,4	369,7	419,2	465,0	+31,2	+15,7	346,6	452,1	+30,4	
184,5	+23,3	161,6	189,9	174,4	+7,9	-8,2	153,4	164,3	179,4	+16,9	+9,2	142,5	171,8	+20,6	33
168,7	+21,8	149,1	172,5	145,9	-2,1	-15,4	142,0	151,2	162,2	+14,2	+7,3	131,3	156,7	+19,3	
289,5	+29,4	248,3	308,2	366,1	+47,4	+18,8	232,4	254,1	293,9	+26,5	+15,7	219,5	274,0	+24,8	
181,7	+21,8	156,5	189,2	175,1	+11,9	-7,5	174,2	166,2	179,0	+2,8	+7,7	154,7	172,6	+11,6	DM
138,3	+16,8	112,1	124,7	117,6	+4,8	-5,8	121,2	123,1	126,2	+4,1	+2,5	112,8	124,6	+10,5	
358,0	+30,7	336,6	451,4	408,9	+21,5	-9,4	389,6	340,9	393,7	+1,1	+15,5	324,9	367,3	+13,1	
188,3	+12,2	178,3	199,5	186,2	+4,4	-6,7	191,9	182,6	187,9	-2,1	+2,8	171,6	185,3	+8,0	34
122,9	+2,5	113,0	123,1	119,2	+5,5	-3,2	127,5	121,0	121,7	-4,5	+0,6	117,9	121,3	+2,9	
538,1	+26,6	528,1	609,2	545,3	+3,3	-10,5	536,9	512,7	543,0	+1,1	+5,9	459,2	527,9	+15,0	
174,1	+1,8	173,0	201,8	176,9	+2,3	-12,3	200,5	181,3	188,0	-6,2	+3,7	176,4	184,6	+4,6	34.1
62,3	-30,8	62,7	73,0	66,0	+5,3	-9,6	92,7	77,6	76,6	-17,4	-1,3	66,9	77,1	+11,3	
651,3	+26,0	643,7	750,9	650,2	+1,0	-13,4	660,0	623,5	669,0	+0,5	+6,3	558,0	643,2	+15,3	
169,2	+49,1	114,8	169,6	153,9	+34,1	-9,3	140,5	134,8	161,9	+15,2	+20,1	122,6	148,3	+21,0	35
172,5	+49,7	110,2	128,3	113,8	+3,3	-11,3	107,1	127,9	136,1	+27,1	+6,4	101,5	132,0	+30,0	
161,1	+47,9	127,3	279,0	259,8	+104,1	-6,9	226,5	153,1	230,4	+0,8	+50,5	178,0	191,7	+7,7	
105,9	+102,5	40,2	76,9	112,9	+180,8	+46,8	100,2	72,4	59,4	-40,7	-18,0	77,6	65,9	-15,1	35.1
162,4	+100,7	58,7	82,0	23,1	-60,6	-71,8	105,1	91,8	62,4	-40,6	-32,0	75,1	77,1	+2,7	
5,3	+307,7	7,4	67,8	272,7	+3595,1	+302,2	91,2	38,0	54,0	-40,8	+42,1	82,0	46,0	-43,9	
1276,5	+66,0	959,2	1889,3	912,8	-4,8	-51,7	1006,4	1047,8	1663,0	+65,2	+58,7	779,1	1355,4	+74,0	35.3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
138,5	+7,7	122,6	137,1	131,7	+7,4	-3,9	119,6	119,7	125,5	+4,9	+4,8	114,9	122,6	+6,7	36.1
135,3	+5,8	120,9	134,7	127,5	+5,5	-5,3	118,3	117,2	123,0	+4,0	+4,9	113,3	120,1	+6,0	
179,8	+31,7	144,7	168,9	187,5	+29,6	+11,0	136,4	152,4	157,4	+15,4	+3,3	135,1	154,9	+14,7	

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST  
 6 INDEX DES UMSATZES FÜR 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	
			2000 MAR.	VERÄND. GEGENÜBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 MAR.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	2000 MAR.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	172,9	+15,1	159,2	+1,1	156,4	+1,5
		INLAND	148,6	+12,2	137,9	+1,4	136,9	+1,1
		AUSLAND	302,1	+23,4	274,2	+0,8	266,8	+2,5
	VORLEISTUNGSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	182,6	+21,8	167,2	+1,0	164,1	+2,1
		INLAND	171,2	+22,1	156,6	+4,7	151,3	+2,0
		AUSLAND	240,8	+21,1	221,4	-11,7	227,6	+2,5
	INVESTITIONSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	160,2	+6,0	149,6	+0,9	148,4	+0,6
		INLAND	123,8	-2,3	118,5	-5,4	122,2	-0,3
		AUSLAND	352,1	+26,1	314,1	+14,6	288,6	+2,7
	GEBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	199,1	+21,6	179,7	+2,9	170,3	+1,4
		INLAND	138,6	+17,6	125,6	+4,2	119,6	+1,1
		AUSLAND	596,7	+28,0	541,5	+2,0	507,9	+1,9
	VERBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	128,1	+1,6	115,2	-1,0	115,7	+0,3
		INLAND	121,3	+2,3	111,1	-0,3	109,9	+0,3
		AUSLAND	168,6	-1,7	139,4	-6,7	150,7	+0,4
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	143,3	+2,7	124,8	+0,5	124,2	+0,2
		INLAND	134,7	+0,1	118,0	-0,4	117,9	+0,1
		AUSLAND	190,9	+13,7	164,1	+5,5	160,0	+0,9
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	157,7	+2,9	137,8	-0,1	137,4	+0,4
		INLAND	147,0	-0,4	128,8	-1,6	129,2	+0,2
		AUSLAND	210,4	+16,1	182,6	+5,5	178,1	+1,0
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	92,5	+1,3	80,5	+6,5	78,5	-0,4
		INLAND	94,6	+3,1	83,9	+7,2	81,7	-0,4
		AUSLAND	73,4	-15,7	51,6	+0,6	50,0	-1,6
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	97,8	-3,6	89,6	-6,0	94,2	+1,2
		INLAND	95,1	-5,8	87,2	-7,1	92,7	+0,8
		AUSLAND	124,5	+16,2	112,2	+1,7	107,7	+4,5
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	188,2	+9,8	178,2	-2,6	181,2	+0,7
		INLAND	150,0	+4,5	147,6	-4,4	152,4	+0,3
		AUSLAND	612,0	+27,5	518,8	+3,8	503,0	+2,2
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	166,5	+13,3	151,5	-0,9	152,7	+1,4
		INLAND	162,3	+12,0	149,8	-0,3	151,0	+1,1
		AUSLAND	181,3	+17,3	158,7	-2,3	159,6	+2,6
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	163,0	+14,8	146,3	-1,4	146,7	+1,7
		INLAND	155,4	+12,6	141,8	-1,3	142,3	+1,3
		AUSLAND	179,8	+19,0	157,2	-1,3	157,2	+2,7
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	154,9	+20,7	136,9	+1,7	132,3	+2,4
		INLAND	134,9	+18,5	124,7	+2,1	120,1	+1,7
		AUSLAND	182,1	+23,0	155,3	+1,4	149,9	+3,2
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	172,0	+9,3	158,6	-3,2	163,5	+1,1
		INLAND	171,5	+9,2	158,0	-2,0	160,9	+1,1
		AUSLAND	173,9	+9,6	164,4	-6,2	176,8	+1,8
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	173,6	+10,6	162,7	+0,2	165,2	+0,9
		INLAND	172,2	+11,2	161,8	+0,7	164,0	+0,8
		AUSLAND	205,3	-1,5	181,4	-14,3	197,6	+1,3
08	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	163,4	+24,3	144,9	+0,6	143,3	+2,6
		INLAND	154,8	+26,3	139,3	+0,7	136,2	+2,9
		AUSLAND	190,2	+19,0	164,2	+1,4	165,8	+1,8
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	163,6	+28,7	143,3	+1,6	141,6	+3,1
		INLAND	161,9	+33,6	144,1	+2,1	141,4	+3,7
		AUSLAND	168,6	+16,0	141,5	+1,4	141,9	+1,4
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	155,8	+2,8	138,0	-2,6	138,8	+0,9
		INLAND	139,0	+6,7	121,3	-1,1	116,0	+0,5
		AUSLAND	271,9	-5,9	224,6	-7,8	255,7	+1,5
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	163,4	+19,3	161,5	+0,4	160,9	+1,7
		INLAND	141,1	+11,8	141,2	-0,4	141,5	+1,1
		AUSLAND	450,3	+62,6	421,6	+1,4	407,3	+4,0
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	162,8	+21,6	163,3	-0,5	164,0	+1,9
		INLAND	138,9	+13,7	141,3	-1,3	142,5	+1,4
		AUSLAND	525,4	+68,9	498,3	+2,7	488,7	+4,2
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	144,9	0	140,0	-2,4	143,1	-0,1
		INLAND	129,5	-3,8	126,4	-4,4	130,3	-0,3
		AUSLAND	274,5	+23,4	253,5	+7,8	247,1	+1,5
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	176,9	+10,2	170,6	+2,9	171,4	+0,6
		INLAND	149,0	+6,5	145,8	+0,3	147,8	+0,4
		AUSLAND	355,2	+21,7	327,7	+10,4	321,2	+1,2
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	144,4	+14,2	138,7	+0,2	140,3	+1,7
		INLAND	132,1	+10,1	128,3	-0,6	130,6	+1,4
		AUSLAND	241,8	+36,3	221,0	+3,8	217,2	+3,4

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2000



NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

6 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1995 = 100

6.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

MZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	156,4 142,6 204,9	+21,7 +16,1 +37,6	145,6 132,3 192,9	+1,5 +1,1 +2,1	144,2 130,6 193,2	+2,5 +1,9 +3,9
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,8 110,9 127,5	+18,8 +22,3 +12,1	109,0 104,7 120,1	+1,9 +1,0 +2,4	107,9 101,5 124,5	+2,3 +2,3 +2,3
27.5	GIessereiINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	205,5 195,1 331,3	+11,9 +8,9 +39,0	182,9 173,3 297,3	+0,5 -0,7 +8,9	179,9 171,2 284,7	+1,6 +1,5 +2,0
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,3 126,4 377,6	+9,0 +6,7 +39,9	133,9 126,2 327,8	-1,0 -1,5 +8,8	137,7 130,7 303,0	+1,3 +1,1 +2,2
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,0 116,4 838,4	+3,8 +1,0 +106,2	123,3 118,3 762,2	-5,2 -6,6 +37,9	132,0 127,9 654,2	+1,2 +1,1 +3,6
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,8 118,5 152,2	-9,0 -1,0 -25,8	118,3 114,4 128,1	-4,8 -0,3 -19,5	123,8 116,8 148,6	-0,1 -0,3 +0,5
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,1 117,3 215,4	-26,0 +4,2 -59,2	110,2 111,5 166,2	-12,3 +7,1 -31,2	119,7 108,0 207,7	-0,3 +1,6 -2,7
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,8 72,3 139,0	+2,1 -18,6 +66,5	92,8 53,4 211,7	-6,5 -14,0 -0,4	97,0 60,8 206,9	+9,2 +0,8 +16,8
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,7 138,9 138,1	-6,3 -7,5 -3,0	117,3 117,2 117,9	+1,9 +2,2 +3,4	118,1 119,8 111,7	-0,8 -1,6 +2,3
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	227,6 207,3 373,1	+25,7 +34,3 +0,5	204,8 184,4 356,9	+0,2 +14,9 -30,6	196,1 165,6 389,9	+2,4 +2,5 +1,6
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	444,8 373,4 798,9	-16,1 -19,5 -6,7	356,5 303,3 622,4	-21,1 -30,0 +11,9	384,8 347,2 577,4	+0,4 +0,5 0
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	169,0 162,4 241,5	+34,7 +40,7 +2,3	157,4 146,0 267,6	-2,7 +19,0 -66,7	152,6 133,1 326,9	+3,2 +2,9 +4,1
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,1 78,9 353,2	-1,4 -3,5 +11,2	83,1 74,7 287,3	-7,9 -8,9 -1,4	85,7 77,3 289,3	+0,6 +0,4 +2,0
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	340,8 345,3 241,0	+74,5 +90,5 -52,3	299,3 289,8 588,6	-9,2 +75,1 -85,0	266,8 214,1 1103,2	+6,0 +5,7 +5,9
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	371,5 368,6 380,1	+65,3 +137,2 -15,9	344,8 349,0 373,6	+26,9 +65,7 -17,3	268,9 208,8 418,3	+2,6 +4,3 -1,6
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	207,7 174,5 429,8	+8,1 -0,8 +43,6	188,2 158,6 388,4	-1,9 0 -9,4	188,6 160,8 369,5	+0,4 -0,7 +3,3
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	239,7 145,0 593,8	+25,0 +3,3 +67,9	213,0 130,6 546,4	+9,1 -4,0 +26,0	195,3 127,4 470,8	+1,3 -0,5 +3,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	239,4 145,5 742,5	+23,4 +17,2 +30,7	222,9 138,6 679,2	+5,6 +7,0 +4,8	206,1 129,4 620,5	+1,5 +0,9 +2,2
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	246,1 91,8 904,7	+33,6 +40,4 +31,0	235,4 98,6 828,5	+7,2 +14,3 +4,6	212,1 86,4 755,7	+1,6 +0,7 +2,1
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	222,8 143,8 430,9	+28,3 -18,6 +159,7	194,3 114,8 400,7	+17,8 -24,0 +99,2	175,3 124,8 307,4	+1,3 -3,3 +6,6
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	205,8 21,0 534,5	+89,0 -87,4 +9618,2	160,7 -9,6 479,2	+63,3 -111,3 +312,0	112,6 27,3 244,6	+5,0 -28,9 +14,7
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	945,1 . .	-28,1 . .	1010,3 . .	-5,5 . .	1278,2 . .	-3,0 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	160,5 156,6 211,6	+9,3 +9,1 +11,5	138,7 134,9 190,0	+0,7 +1,1 -3,6	137,0 132,7 194,8	+0,7 +0,5 +1,9

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 3/2000

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

6 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1985 = 100

6.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	171,9	+13,0	158,0	+0,6	155,9	+1,3
		INLAND	149,1	+10,7	138,1	+0,9	138,6	+1,0
		AUSLAND	293,6	+20,0	266,2	+0,3	260,4	+2,2
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	185,1	+18,3	169,3	+0,4	167,1	+1,8
		INLAND	174,4	+18,9	159,4	+4,1	154,7	+1,7
		AUSLAND	240,5	+16,1	221,1	-11,8	229,4	+2,0
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	156,8	+5,4	146,2	+0,5	145,4	+0,6
		INLAND	122,5	-2,2	117,1	-5,7	120,9	-0,2
		AUSLAND	338,2	+24,3	301,0	+14,4	276,9	+2,6
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	188,5	+19,9	169,8	+2,7	161,2	+1,3
		INLAND	139,2	+16,8	120,4	+4,2	114,8	+1,1
		AUSLAND	552,4	+25,2	501,2	+1,6	470,9	+1,8
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	124,9	+0,8	112,3	-1,1	112,9	+0,1
		INLAND	118,5	+1,5	108,5	-0,4	107,4	+0,1
		AUSLAND	163,0	-2,0	134,8	-5,5	146,7	+0,3
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	144,2	+2,5	125,5	+0,5	125,1	+0,2
		INLAND	135,3	+0,1	118,4	-0,5	118,5	+0,1
		AUSLAND	193,5	+13,0	166,7	+5,5	162,9	+0,9
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	159,3	+2,6	139,1	-0,2	138,9	+0,3
		INLAND	148,4	-0,5	130,0	-1,6	130,6	+0,2
		AUSLAND	213,4	+15,2	186,6	+5,6	181,5	+0,9
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	90,6	+1,5	78,9	+6,6	76,8	-0,3
		INLAND	92,5	+3,2	82,1	+7,3	79,9	-0,1
		AUSLAND	72,9	-15,7	51,3	+0,8	49,8	-1,6
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	95,5	-4,3	87,4	-6,0	91,9	+1,0
		INLAND	92,7	-6,4	85,0	-7,1	90,3	+0,7
		AUSLAND	123,6	+15,3	110,6	+1,8	106,7	+4,2
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	192,2	+10,1	182,0	-2,5	185,5	+0,7
		INLAND	155,4	+5,4	152,5	-4,1	157,6	+0,3
		AUSLAND	600,9	+26,3	511,7	+3,7	496,7	+2,1
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	169,6	+8,6	154,7	-1,6	156,6	+1,0
		INLAND	164,7	+8,1	152,4	-1,2	154,3	+0,7
		AUSLAND	187,0	+9,9	162,5	-3,6	165,3	+1,9
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	169,4	+8,0	152,5	-2,3	154,1	+1,0
		INLAND	162,0	+6,7	148,5	-2,2	150,0	+0,6
		AUSLAND	185,9	+10,6	161,4	-2,8	163,4	+1,9
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	163,7	+9,8	144,5	-0,6	141,9	+1,4
		INLAND	145,6	+8,6	134,9	-0,1	131,8	+0,8
		AUSLAND	188,6	+11,2	159,4	-0,9	156,8	+2,1
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	175,7	+6,2	161,9	-3,6	167,9	+0,8
		INLAND	174,9	+5,6	161,4	-2,4	165,5	+0,7
		AUSLAND	179,2	+9,2	168,8	-5,8	181,1	+1,7
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	170,1	+9,8	160,1	-0,1	162,3	+0,9
		INLAND	168,6	+10,2	159,2	+0,4	161,1	+0,8
		AUSLAND	204,8	+1,2	180,3	-13,3	195,5	+1,3
0G	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	168,4	+19,8	149,3	-0,2	148,8	+2,2
		INLAND	163,0	+21,6	149,3	+0,2	144,4	+2,5
		AUSLAND	186,9	+15,1	161,3	+0,6	163,8	+1,5
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	173,1	+21,6	151,8	+0,3	151,6	+2,5
		INLAND	176,1	+25,7	156,5	+0,8	155,4	+3,1
		AUSLAND	163,9	+9,8	138,8	-0,1	140,3	+0,9
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	148,3	+1,9	131,3	-2,6	132,2	+0,7
		INLAND	126,8	+5,4	115,4	-1,1	110,5	+0,4
		AUSLAND	257,9	-6,0	213,8	-7,8	243,9	+1,5
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	164,7	+17,6	162,8	+0,2	162,5	+1,5
		INLAND	142,5	+10,6	142,7	-0,4	149,2	+0,9
		AUSLAND	450,4	+59,4	421,4	+1,4	408,6	+3,8
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	164,0	+19,5	164,5	-0,7	165,6	+1,7
		INLAND	140,4	+12,1	142,7	-1,5	144,3	+1,2
		AUSLAND	522,5	+64,5	496,8	+2,6	488,6	+4,0
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	149,3	-0,5	143,7	-2,9	147,3	-0,1
		INLAND	136,9	-4,4	132,0	-4,9	136,6	-0,4
		AUSLAND	274,2	+22,3	252,2	+8,2	245,7	+1,3
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	187,7	+10,0	180,1	+2,5	181,7	+0,5
		INLAND	161,3	+6,8	156,7	-0,1	159,7	+0,3
		AUSLAND	357,0	+20,4	327,8	+10,6	321,2	+1,0
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	142,4	+9,8	136,3	-0,4	138,7	+1,2
		INLAND	130,0	+6,7	125,9	-1,0	128,7	+1,0
		AUSLAND	240,2	+25,1	219,1	+2,5	218,7	+2,4

1) AUSGENAEMLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2000

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST  
6 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBIETE  
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	
			2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	158,1 143,8 208,6	+12,4 +8,6 +22,4	146,1 132,8 195,2	+0,4 +0,6 +0,6	146,8 132,2 198,6	+1,5 +1,0 +2,5
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,3 118,3 135,2	+6,5 +10,1 -0,5	114,9 110,7 126,6	-0,1 -0,2 0	116,3 109,2 134,9	+0,6 +0,6 +0,7
27.6	GIessereiINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	204,2 182,1 351,8	+11,0 +9,3 +23,4	181,4 170,8 311,3	+0,4 -0,6 +7,5	179,5 168,9 308,5	+1,4 +1,5 +0,2
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,8 122,6 356,7	+7,7 +5,5 +31,2	129,5 122,4 309,1	-1,3 -1,8 +8,3	139,4 127,0 286,8	+1,1 +1,0 +2,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,6 112,1 828,8	+3,1 +0,3 +103,1	119,2 114,3 752,9	-5,2 -6,5 +37,5	127,5 123,5 648,2	+1,2 +1,1 +3,5
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,9 113,3 144,1	-9,8 -1,6 -27,2	112,7 109,5 120,6	-5,1 -0,3 -20,2	118,1 111,7 140,8	-0,2 -0,4 +0,4
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZUEG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,3 110,6 201,6	-27,5 +3,5 -60,8	101,9 105,3 151,3	-13,9 +7,1 -33,4	112,0 101,9 193,4	-0,6 +0,7 -3,0
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,1 68,1 128,4	+0,6 -17,5 +63,8	87,0 50,2 202,0	-6,7 -14,0 -0,8	91,2 57,2 197,9	+9,4 +0,7 +17,7
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,5 130,9 129,3	-7,3 -8,3 -4,3	110,3 110,9 110,4	+1,8 +1,8 +3,4	111,1 112,9 104,5	-1,0 -1,7 +2,2
OL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	234,3 213,9 380,9	+24,8 +33,1 +0,2	210,7 189,6 362,0	-0,6 +11,7 -30,1	202,6 173,1 335,0	+2,4 +2,6 +1,5
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	557,3 490,9 884,9	-11,0 -13,3 -4,0	449,9 402,4 632,2	-20,3 -28,0 +12,2	485,7 455,4 642,2	+0,8 +1,0 +0,2
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUEG- UNG, -VERTEILUNG U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	186,1 159,8 234,9	+31,8 +37,4 +1,5	155,2 144,3 260,1	-3,5 +17,5 -57,1	151,2 132,4 318,6	+3,0 +2,7 +4,1
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILGUNG- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,4 77,1 328,4	-3,5 -5,7 +10,1	80,5 72,8 267,0	-8,4 -9,5 -1,2	83,4 75,8 288,6	+0,4 +0,1 +1,9
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	323,1 327,5 226,7	+70,6 +86,4 -54,1	284,3 274,9 561,8	-11,4 +72,0 -85,4	255,5 205,2 1067,4	+5,8 +5,4 +5,8
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	388,4 384,6 400,1	+65,8 +138,7 -15,6	360,7 365,1 390,2	+26,0 +63,5 -17,3	283,0 221,3 437,0	+2,8 +4,5 -1,6
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	198,0 166,0 412,4	+7,3 -1,6 +42,5	179,2 150,6 373,2	-2,0 +0,1 -9,4	179,5 152,4 355,9	+0,3 -0,8 +3,3
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	224,4 142,3 557,8	+23,5 +2,9 +55,8	204,2 127,7 513,3	+9,0 -4,1 +26,5	187,5 124,7 441,9	+1,4 -0,5 +3,4
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	228,9 143,2 688,0	+21,6 +16,5 +27,9	212,8 135,9 629,4	+5,5 +6,8 +4,7	197,0 127,0 575,2	+1,3 +0,8 +2,0
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	227,9 86,3 831,9	+30,9 +38,5 +27,7	218,2 92,6 761,6	+7,1 +13,9 +4,4	196,5 81,3 694,5	+1,4 +0,7 +1,9
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	215,9 140,2 415,4	+27,6 -18,7 +157,9	188,0 111,6 386,1	+17,6 -23,9 +99,3	169,7 121,2 296,5	+1,2 -3,3 +6,5
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	198,4 20,3 515,3	+87,3 -87,5 +922,6	154,8 -9,5 460,7	+62,4 -111,5 +307,7	108,7 26,4 237,9	+4,9 -29,0 +14,8
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	913,1 . .	-28,5 . .	975,6 . .	-5,6 . .	1235,8 . .	-3,0 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	149,2 145,5 198,3	+7,7 +7,5 +10,3	128,6 125,0 178,3	+0,3 +0,8 -3,8	127,3 123,2 183,1	+0,6 +0,4 +1,9

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA, FS 4, R 2.2, 3/2000



# 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: Auftragszugang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe – Indizes –**

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

**Reihe 3: Produktion im Produzierenden Gewerbe**

**Reihe 3.1: Produktion im Produzierenden Gewerbe**

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

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

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

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

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

Beschäftigung, Umsatz und Investitionen der Unternehmen

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

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

Jahresergebnisse werden in einem gesonderten Jahresbericht veröffentlicht.

**Reihe 4.1.2: Betriebe, Beschäftigte und Umsatz des Verarbeitenden Gewerbes sowie des Bergbaus und der Gewinnung von Steinen und Erden nach Beschäftigtengrößenklassen**

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

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

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

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

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

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

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

**Reihe 4.5.2: Schätzung des Nettoproduktionswertes im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe 1991 (Zensus)**

– Regionale und sektorale Verflechtung der Unternehmen und Betriebe –

**Reihe 5: Baugewerbe**

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

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

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

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

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

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

**Reihe 5.5.1: 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 Gewerbebezügen.

## 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 Gewerbebezügen

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

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

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

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

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

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

### Zählung im handwerksähnlichen Gewerbe vom 31. März 1996

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

---

### „Ausgewählte Zahlen für die Bauwirtschaft“

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

### „Ausgewählte Zahlen zur Energiewirtschaft“

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

---

### Klassifikationen

Klassifikation der Wirtschaftszweige mit Erläuterungen, Ausgabe 1993

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

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

Systematisches Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 1995

---



Statistisches Bundesamt  
Gustav-Stresemann-Ring 11  
65189 Wiesbaden

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