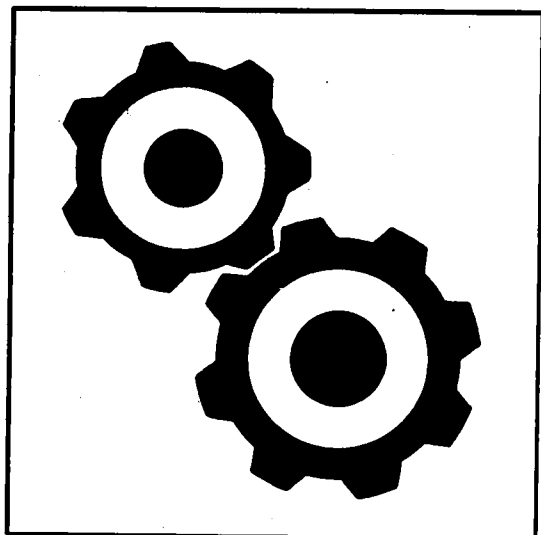


Statistisches Bundesamt

Produzierendes Gewerbe



Fachserie 4

Reihe 2.2

Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe

– Indizes –

März 2001

Statist. Bundesamt - Bibliothek



13-05792

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 75 28 06, Fax: 06 11 / 75 39 53

Verlag: Metzler-Poeschel, Stuttgart

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

Erscheinungsfolge: monatlich

Erschienen im Mai 2001

Preis: DM 27,30 / EUR 13,96

Bestellnummer: 2040220 - 01103

Recyclingpapier aus 100 % Altpapier.



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

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



Informationen über das Statistische Bundesamt und sein Datenangebot erhalten Sie:

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

oder bei unserem Informationsservice

65180 Wiesbaden

● Telefon: 06 11 / 75 24 05

● Telefax: 06 11 / 75 33 30

● E-Mail: info@statistik-bund.de

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2001

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

Inhalt

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

Neue Länder und Berlin-Ost

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

Gebietsstand

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

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

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

Bei 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.	= Konstruktionstellen
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), zuletzt geändert durch Artikel 1 des Gesetzes vom 6. August 1998 (BGBl. I S. 2036).
- Artikel 2 § 3 der Verordnung zur Änderung statistischer Rechtsvorschriften (Statistikbereinigungsverordnung) vom 14. September 1984 (BGBl. I S. 1247).
- Gesetz über die Statistik für Bundeszwecke (Bundesstatistikgesetz - BStatG) vom 22. Januar 1987 (BGBl. I S. 462, 565), zuletzt geändert durch Artikel 2 des Gesetzes vom 16. Juni 1998 (BGBl. I S. 1300).

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

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

Indizes des Auftragseingangs und des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe

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

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

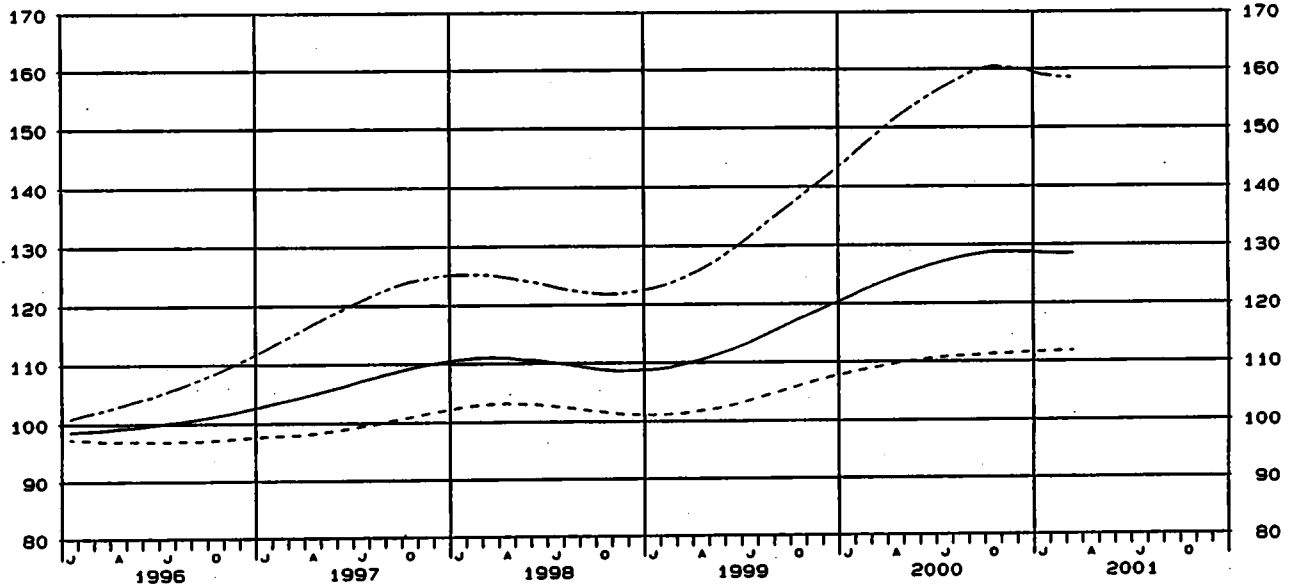
Umsatz ist der Wert (ohne Umsatzsteuer) aller im Berichtsmonat abgerechneten Lieferungen und Leistungen an Dritte.

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

DEUTSCHLAND
 AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE
 VOLUMENINDEX 1995 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

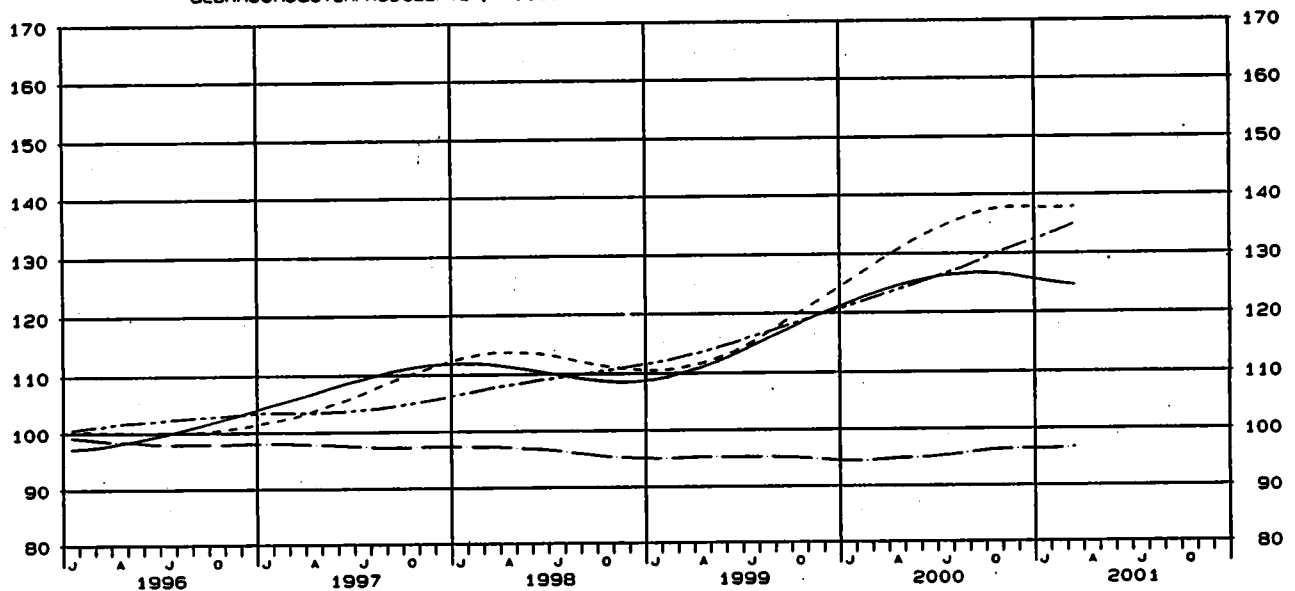
— VERARBEITENDES GEWERBE, INSGESAMT - - - VERARBEITENDES GEWERBE, INLAND
 - · - · - VERARBEITENDES GEWERBE, AUSLAND



DEUTSCHLAND
 AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE
 VOLUMENINDEX 1995 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

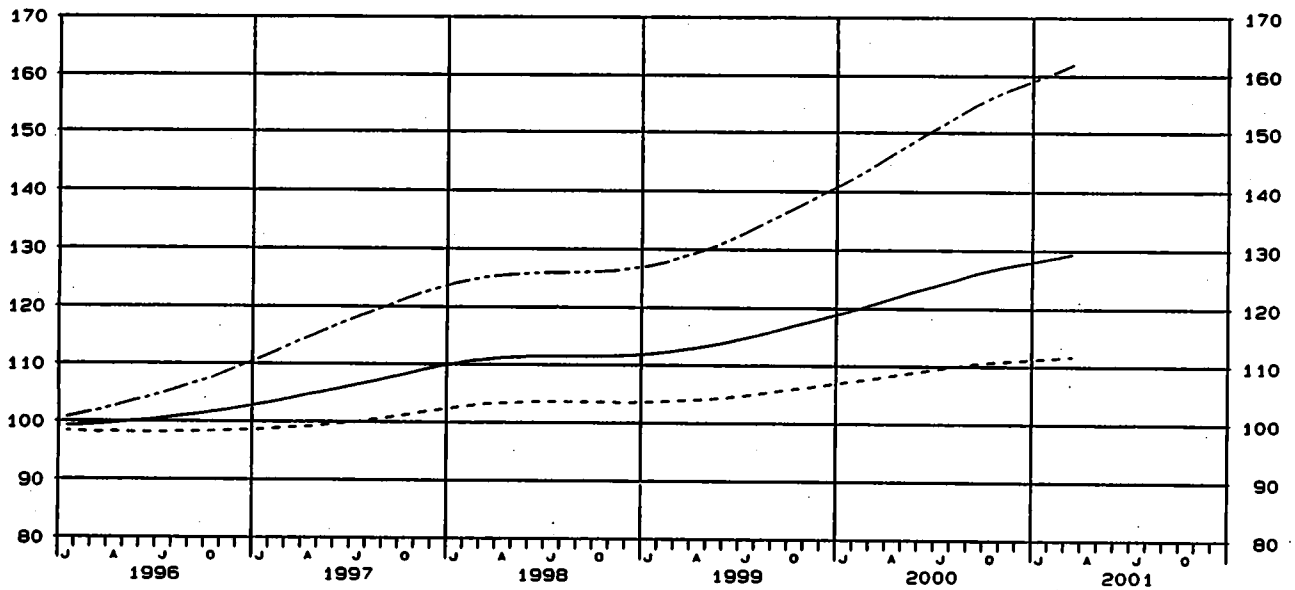
— VORLEISTUNGSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT - - - INVESTITIONSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT
 - · - · - GEBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT — VERBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT



DEUTSCHLAND
 UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE
 VOLUMENINDEX 1995 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

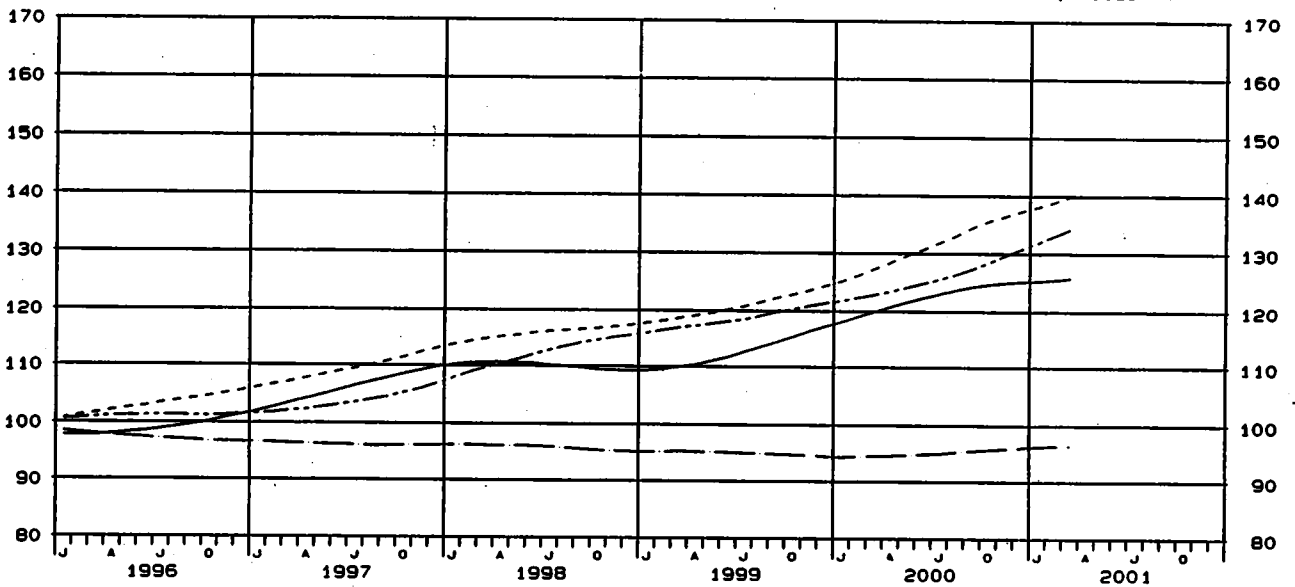
— VERARBEITENDES GEWERBE, INSGESAMT - - - VERARBEITENDES GEWERBE, INLAND
 - - - - VERARBEITENDES GEWERBE, AUSLAND



DEUTSCHLAND
 UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE
 VOLUMENINDEX 1995 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

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



1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1896
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

WERT

W293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2001 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			2001 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			MAR.	MAR.	FEB.		FEB.	FEB.	JAN.	JAN.	JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	140,6	-1,3	+8,5	129,6	+1,8	-1,4	133,9	+5,0	135,1	+0,1		
		INLAND	122,2	+0,5	+10,8	110,3	-1,2	-1,3	114,7	+3,4	116,3	-0,3		
		AUSLAND	173,8	-3,3	+5,8	164,2	+5,6	-1,6	168,3	+6,9	168,0	+0,8		
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	133,5	-2,4	+7,5	124,2	+0,5	-4,3	129,2	+3,9	128,9	-1,0		
		AUSLAND	155,7	-5,2	+5,3	147,8	+0,7	-5,7	153,4	+4,1	151,8	-2,4		
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	148,9	-1,9	+10,5	134,8	+2,7	-1,0	139,9	+5,0	141,9	+0,2			
	AUSLAND	181,9	-7,4	+5,8	171,9	+8,5	-1,0	175,8	+5,4	176,8	-1,1			
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	158,5	+5,0	+8,3	146,3	+5,6	+1,3	149,7	+10,0	152,4	+5,3			
	AUSLAND	216,8	+13,0	+7,0	202,4	+17,4	+3,5	204,8	+19,8	208,5	+16,0			
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	120,6	+0,2	+5,3	114,5	-0,7	+15,0	111,6	+3,0	117,6	-0,2			
	AUSLAND	165,3	+6,7	+8,1	152,9	+5,4	+13,5	151,0	+9,4	159,1	+6,1			
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	122,7	-1,4	-5,4	129,7	-2,3	+41,6	114,7	+0,5	126,2	-1,9		
		INLAND	110,3	-2,1	-1,5	112,0	-5,5	+35,4	101,7	-0,7	111,2	-3,8		
		AUSLAND	157,9	+0,1	-12,3	180,0	+4,2	+54,1	151,6	+2,9	168,0	+2,2		
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	108,0	-4,3	+8,3	101,6	-3,2	+1,7	103,2	+1,2	104,8	-3,8		
		INLAND	98,4	-1,6	+7,6	89,6	-5,5	+0,6	91,7	+1,7	93,0	-3,5		
		AUSLAND	138,6	-8,8	+4,0	133,3	+1,0	+3,7	133,5	+0,2	136,0	-4,2		
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	84,8	-7,5	-2,5	87,0	-5,1	-5,3	87,9	+1,3	85,9	-6,3		
		INLAND	75,6	-1,4	-0,8	78,2	-5,5	-3,5	76,9	+4,6	75,9	-3,6		
		AUSLAND	98,4	-13,6	-4,5	103,0	-4,8	-7,3	104,2	-2,1	100,7	-9,4		
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	95,9	-18,8	+8,7	88,2	-23,7	-17,0	96,8	-12,6	92,1	-21,2		
		INLAND	82,8	-11,5	+10,7	74,8	-25,6	-18,0	82,9	-7,5	78,8	-18,8		
		AUSLAND	118,6	-26,1	+6,6	111,3	-21,8	-15,8	120,7	-18,2	115,0	-23,9		
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	55,1	+4,4	-25,9	74,4	+33,3	+17,2	64,3	+25,6	64,8	+19,3		
		INLAND	47,5	+12,0	-28,5	64,6	+44,2	+34,9	59,3	+28,6	56,1	+28,7		
		AUSLAND	64,8	-2,0	-25,5	86,7	+24,4	+4,3	78,1	+24,8	75,7	+11,7		
17.16	NAEHGARNFERTIGUNG	INSGESAMT	115,0	+26,8	+3,0	111,7	+20,5	+3,4	111,6	+29,0	113,4	+23,7		
		INLAND	111,4	+25,0	+3,8	107,3	+25,4	+5,1	106,9	+28,5	109,4	+25,2		
		AUSLAND	119,7	+28,8	+1,9	117,5	+15,3	+1,6	117,6	+29,4	118,6	+21,8		
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	119,1	-5,4	+16,1	102,6	-8,3	+1,2	107,7	-2,8	110,9	-6,7		
		INLAND	108,5	+7,4	+17,9	92,0	-8,2	+4,3	96,2	+2,6	100,3	-0,3		
		AUSLAND	141,8	-21,0	+12,9	125,6	-8,3	-3,3	132,4	-9,6	133,7	-15,5		
17.21	BAUMWOLLEWEBEREI	INSGESAMT	120,2	-2,2	+12,2	107,1	-6,9	-2,0	112,2	-0,1	113,7	-4,5		
		INLAND	108,0	+0,9	+12,9	93,9	-7,9	-	97,9	+0,3	100,0	-3,4		
		AUSLAND	147,8	-6,2	+11,2	132,9	-5,3	-4,6	140,0	-0,5	140,4	-5,7		
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	99,2	-8,1	+42,5	89,6	-15,5	+27,5	74,5	-12,4	84,4	-11,3		
		INLAND	80,6	-12,0	+25,8	64,0	-12,9	+13,1	67,1	-9,8	72,3	-12,5		
		AUSLAND	171,9	-0,1	+88,3	91,9	-21,9	+39,8	103,4	-18,3	131,6	-6,8		
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	122,1	+8,8	+13,0	108,1	-5,8	+17,0	107,5	+6,2	115,1	+1,4		
		INLAND	108,2	+13,4	+8,3	99,9	-4,7	+22,3	96,6	+10,4	104,1	+4,0		
		AUSLAND	173,1	-0,7	+25,4	138,0	-9,1	+4,5	147,7	-2,8	155,6	-4,6		
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	115,8	-20,1	+27,8	90,7	-13,4	-3,6	100,2	-13,6	103,3	-17,3		
		INLAND	117,6	+20,7	+42,4	82,6	-12,4	-1,8	94,8	+2,2	100,1	+4,4		
		AUSLAND	112,7	-51,1	+7,0	105,3	-14,7	-6,0	110,0	-30,2	109,0	-38,4		
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	84,4	-4,8	+9,5	77,1	-2,0	-0,9	79,8	+4,6	80,8	-3,5		
		INLAND	78,8	-8,2	+8,2	72,8	-1,2	-0,8	75,0	+2,0	75,8	-5,0		
		AUSLAND	100,5	+9,7	+12,8	89,1	-4,3	-1,2	93,3	+10,9	94,8	-0,2		
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	102,3	-11,3	+2,2	100,1	-4,4	-12,3	105,5	-1,5	101,2	-8,0		
		INLAND	98,2	-11,4	+4,9	93,6	-6,9	-13,5	100,0	-2,2	95,9	-9,3		
		AUSLAND	131,4	-10,7	-9,8	145,6	+8,1	-6,7	144,4	+1,8	138,5	-1,7		
17.5	SONSTIGES TEXTILGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	118,9	-0,1	+7,1	111,0	-1,2	-3,8	115,1	+4,1	115,0	-0,6		
		INLAND	101,9	+1,3	+8,9	93,6	-2,5	-6,4	98,5	+5,1	97,8	-0,5		
		AUSLAND	158,9	-1,9	+4,7	151,7	+0,5	+0,2	154,0	+2,6	155,3	-0,8		
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	87,3	-2,2	+11,1	87,6	-6,5	-1,9	91,4	-1,2	92,5	-4,2		
		INLAND	90,3	-0,6	+12,9	80,4	-7,8	-0,6	83,9	-1,4	85,4	-4,0		
		AUSLAND	157,2	-9,3	+6,2	148,0	-0,3	-7,3	155,0	-0,3	152,6	-5,2		
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	188,2	+12,0	+18,0	142,6	+4,7	-14,4	159,1	+19,2	155,4	+8,5		
		INLAND	157,5	+8,1	+18,1	133,4	+1,4	-19,4	152,1	+20,2	145,5	+5,4		
		AUSLAND	197,7	+18,9	+18,0	167,6	+12,5	-1,4	178,4	+16,8	182,7	+15,9		

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (H293)
WERT

INDEX

2000 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	W293 SCHL.		
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ					2.HJ	1.HJ
					2000	2000				2000	2000					2000	2000
142,4	+15,9	127,5	132,7	139,9	+5,0	+0,9	117,7	127,6	130,5	+10,9	+2,3	119,9	129,0	+13,3	0		
121,6	+7,2	110,9	111,4	114,7	+3,4	+3,0	105,8	111,1	111,3	+5,2	+0,2	103,2	111,2	+7,8			
179,8	+27,0	157,4	171,1	168,3	+6,9	-1,6	139,1	157,3	164,8	+18,5	+4,8	133,1	161,1	+21,0			
136,8	+14,1	124,3	127,3	129,2	+3,9	+1,5	115,3	125,3	126,9	+10,1	+1,3	111,4	126,1	+13,2	VORL.		
123,5	+9,0	113,1	114,8	117,4	+3,8	+2,3	108,3	114,1	115,1	+6,3	+0,9	105,0	114,6	+9,1			
164,3	+23,2	147,4	153,2	153,4	+4,1	+0,1	129,8	148,3	151,2	+16,5	+2,0	124,7	149,8	+20,1			
151,8	+22,2	139,2	148,6	139,9	+5,0	-4,6	123,3	135,1	140,5	+13,9	+4,0	118,9	137,8	+18,5	INV.		
121,7	+9,4	110,4	116,2	115,6	+4,7	-0,5	107,4	112,9	114,4	+6,5	+1,3	104,0	113,6	+9,2			
196,4	+37,0	166,8	191,7	175,8	+5,4	-8,3	147,0	167,9	179,1	+21,8	+6,7	139,5	173,5	+24,4			
150,9	+9,7	136,1	138,6	149,7	+10,0	+8,0	122,6	133,7	134,9	+9,5	+0,4	121,4	134,0	+10,4	GEBR.		
123,9	+4,4	112,8	104,1	113,0	+0,2	+8,5	99,6	109,2	102,1	+2,5	-6,5	102,0	105,7	+3,6			
191,7	+15,8	171,2	190,7	204,8	+19,6	+7,4	157,2	170,6	182,8	+16,3	+7,2	150,5	176,7	+17,4			
120,3	-2,3	108,3	90,2	111,6	+3,0	+23,7	97,9	97,1	98,7	+0,8	+1,6	97,6	97,9	+0,3	VERB.		
107,0	-0,2	96,9	79,4	96,5	-0,4	+21,5	91,0	87,6	87,2	-4,2	-0,5	90,8	87,4	-3,7			
154,9	+10,3	138,0	118,7	151,0	+9,4	+27,2	116,1	122,0	128,7	+10,9	+5,5	115,3	125,3	+8,7			
124,4	-3,4	114,1	78,5	114,7	+0,5	+46,1	91,6	95,4	92,5	+1,0	-3,0	92,9	94,0	+1,2	DB		
112,7	-7,1	102,4	72,8	101,7	-0,7	+40,1	85,8	87,0	84,8	-1,4	-2,8	87,2	85,8	-1,6			
157,8	+5,3	147,3	95,1	151,6	+2,9	+59,4	108,0	119,3	115,0	+6,5	-3,6	108,9	117,1	+7,5			
112,8	+2,2	102,0	94,9	103,2	+1,2	+8,7	89,1	96,8	83,1	+4,5	-3,8	91,0	95,0	+4,4	17		
98,0	-4,5	90,2	84,7	91,7	+1,7	+8,3	82,1	88,0	83,8	+2,1	-2,6	84,3	84,9	+0,7			
151,9	+16,0	133,2	122,0	133,5	+0,2	+9,4	107,6	125,5	117,7	+9,4	-6,2	108,8	121,6	+11,8			
91,7	+9,6	86,8	89,3	87,9	+1,3	-1,6	75,6	84,8	81,6	+7,9	-3,8	75,6	89,2	+10,1	17.1		
76,7	-2,0	73,5	77,9	76,9	+4,6	-1,3	65,9	73,1	72,4	+8,2	-1,0	68,9	72,7	+5,5			
113,9	+24,2	106,4	106,2	104,2	-2,1	-1,8	88,5	102,2	95,1	+7,5	-8,9	85,5	98,7	+15,4			
118,1	+25,8	110,8	107,9	96,8	-12,6	-10,3	89,6	105,1	93,7	+4,6	-10,8	87,3	98,4	+13,9	17.11		
93,6	+14,4	89,6	93,6	82,9	-7,5	-11,4	75,6	87,9	83,5	+10,4	-5,0	75,5	85,7	+13,5			
160,5	+39,8	147,6	132,6	120,7	-18,2	-8,0	113,9	134,8	111,2	-2,4	-17,5	107,6	123,0	+14,3			
52,8	-2,2	51,2	52,8	64,3	+25,6	+21,8	47,2	50,4	54,8	+16,1	+8,7	49,3	52,6	+8,7	17.12,13		
42,4	-5,8	42,1	38,1	53,3	+26,8	+39,8	41,3	39,8	42,5	+2,9	+5,8	44,2	41,2	-6,8			
65,9	+0,9	62,6	71,2	76,1	+24,8	+9,7	54,4	63,7	70,1	+28,9	+10,0	55,6	66,9	+20,3			
90,7	-22,4	86,5	109,6	111,6	+29,0	+1,8	93,1	94,5	101,9	+9,5	+7,8	96,1	98,2	+2,2	17.16		
89,1	-36,2	83,2	107,2	106,9	+29,5	-0,9	91,1	91,1	97,5	+7,0	+7,0	89,1	94,3	+4,8			
82,9	+6,4	90,9	112,9	117,6	+29,4	+4,2	95,6	99,0	107,7	+12,7	+8,8	82,2	103,3	+12,0			
125,9	+4,7	110,6	91,9	107,7	-2,6	+17,3	83,9	99,6	89,5	+6,7	-10,1	88,9	94,5	+8,3	17.2		
101,0	-7,5	93,8	81,2	96,2	+2,6	+18,5	75,1	86,4	80,3	+6,9	-6,0	79,9	82,9	+3,8			
179,5	+24,8	146,5	114,4	132,4	-9,6	+15,7	102,9	130,1	109,3	+6,2	-16,0	108,1	118,7	+10,7			
122,9	+2,3	112,3	100,2	112,2	-0,1	+12,0	90,5	102,9	94,5	+4,4	-8,2	93,7	98,7	+5,3	17.21		
106,1	-0,9	97,6	82,5	97,9	+0,3	+5,8	83,9	90,5	86,7	+3,3	-4,2	86,0	88,6	+3,0			
157,5	+6,9	140,7	115,2	140,0	-0,5	+21,5	103,5	127,0	109,5	+5,8	-13,8	108,8	116,2	+8,8			
108,0	+28,6	85,0	49,6	74,5	-12,4	+50,2	50,2	70,9	45,9	-8,6	-35,3	55,3	59,4	+5,6	17.22		
91,6	+16,8	74,4	46,5	67,1	-8,8	+44,3	47,1	58,9	44,7	-5,1	-24,1	50,0	51,8	+3,6			
172,1	+62,7	126,5	61,4	103,4	-18,3	+68,4	62,5	117,5	50,7	-18,9	-56,8	76,4	84,1	+10,1			
112,2	-13,0	101,2	68,7	107,5	+6,2	+56,5	67,7	87,5	77,0	+13,7	-12,0	78,7	82,2	+4,4	17.23		
95,4	-20,7	87,5	59,4	86,8	+10,4	+62,6	57,9	75,8	68,7	+18,7	-8,1	69,0	72,1	+4,5			
174,4	+8,2	151,9	103,2	147,7	-2,8	+43,1	103,7	131,5	107,7	+3,9	-18,1	114,2	119,6	+4,7			
145,1	+24,5	116,0	93,6	100,2	-13,6	+7,1	84,0	103,7	91,4	+8,8	-11,9	88,3	97,6	+10,5	17.24		
87,4	-10,8	82,9	78,7	94,8	+2,2	+20,5	73,4	85,2	79,9	+8,9	-6,2	78,7	82,5	+4,8			
230,4	+77,8	157,6	120,4	110,0	-30,2	-8,8	103,0	136,8	112,1	+8,8	-18,1	105,5	124,5	+18,0			
88,7	-0,4	76,3	78,4	79,9	+4,6	+0,5	71,3	75,0	75,3	+5,6	+0,4	72,3	75,2	+4,0	17.3		
96,8	-2,1	79,5	76,7	76,0	+2,0	-2,2	70,4	72,8	72,8	+3,4	-	71,9	72,8	+1,3			
98,9	+3,9	84,1	87,4	93,3	+10,9	+6,8	74,0	81,4	82,3	+11,2	+1,1	73,8	81,8	+11,1			
115,3	+5,6	107,1	107,5	105,5	-1,5	-1,9	102,9	105,0	104,2	+1,3	-0,8	101,1	104,8	+3,5	17.4		
110,8	+6,5	102,2	100,2	100,0	-2,2	-0,2	98,8	100,9	98,0	-0,8	-2,9	87,7	89,5	+1,8			
147,1	+6,2	141,8	159,4	144,4	+1,8	-9,4	131,6	134,1	147,9	+12,4	+10,3	126,4	141,0	+12,4			
118,0	+3,1	110,6	109,4	115,1	+4,1	+5,2	101,5	108,2	108,0	+6,4	-1,1	103,7	108,6	+4,7	17.5		
100,8	-4,4	89,7	89,1	88,5	+5,1	+5,9	80,4	82,5	82,3	+2,1	-0,2	82,8	82,4	-0,4			
162,0	+16,4	150,1	147,8	154,0	+2,6	+4,2	127,5	148,7	145,0	+13,7	-2,5	129,2	146,8	+13,6			
88,5	-1,6	82,5	89,1	91,4	-1,2	+2,6	91,3	89,3	87,7	-3,9	-1,8	91,0	88,5	-2,7	17.51		
90,8	-7,9	85,1	81,9	83,9	-1,4	+3,2	87,5	81,6	80,8	-7,7	-1,0	87,3	81,2	-7,0			
173,3	+36,2	155,4	155,4	155,0	-0,3	-0,9	123,7	154,7	146,4	+18,4	-5,4	121,9	150,6	+23,5			
150,2	+5,9	133,5	149,5	159,1	+18,2	+6,4	136,1	146,4	152,7	+13,0	+4,3	136,5	149,5	+10,3	17.52		
144,4	+9,9	126,5	147,2	152,1	+20,2	+3,3	135,8	140,8	148,8	+9,8	+5,7	133,2	144,8	+8,7			
166,3	-2,3	152,7	155,5	178,4	+16,8	+14,7	133,4	161,7	163,1	+22,3	+0,9	141,7	162,4	+14,8			

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % MÄR. 2001 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % FEB. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001 MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	2001 FEB.	FEB. 2000	JAN. 2001	JAN. 2001	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2001	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
17.63	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DARAUSS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	146,7	+5,6	+11,0	131,3	+1,8	-4,4	139,1	+7,4	139,6	+3,7
		INLAND	134,4	+15,7	+14,5	117,4	+6,9	-5,2	125,2	+14,3	125,9	+11,4
		AUSLAND	158,2	-2,3	+7,9	146,6	-2,3	-3,6	152,3	+1,9	152,4	-2,4
17.64	TEXTILGEREBE A.N.G.	INSGESAMT	119,4	-2,2	+2,8	118,2	-0,3	-3,9	118,8	+4,6	117,8	-1,3
		INLAND	98,6	-3,6	+3,2	96,4	-2,2	-10,0	100,0	+5,8	97,0	-2,8
		AUSLAND	158,6	-0,7	+2,3	155,1	+1,9	+4,2	154,2	+3,3	158,9	+0,6
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEM STOFF	INSGESAMT	137,0	-5,1	+15,6	118,6	-7,4	+5,7	122,5	-5,7	127,8	-6,2
		INLAND	110,8	-10,4	+14,0	97,2	-13,5	+8,1	99,9	-9,5	104,0	-11,9
		AUSLAND	197,4	+2,8	+17,7	167,7	+2,3	+5,1	174,9	-	182,6	+2,5
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	105,3	+0,4	-9,0	115,7	+7,4	+74,8	96,7	+6,1	110,5	+4,0
		INLAND	92,0	+1,2	-6,1	98,0	-4,9	+52,9	84,7	+1,0	95,0	-2,1
		AUSLAND	176,5	-2,2	-16,4	211,2	+69,0	+173,6	165,0	+24,9	193,9	+23,7
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFHAREN	INSGESAMT	81,3	-3,8	+8,8	74,7	-8,7	+6,7	75,3	-4,4	78,0	-6,2
		INLAND	71,9	-9,9	+6,5	67,5	-12,1	+0,1	68,9	-8,1	69,7	-11,0
		AUSLAND	170,0	+31,6	+19,0	142,8	+10,8	+51,3	135,7	+18,4	168,4	+21,1
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.Ä.	INSGESAMT	129,7	+3,2	-17,7	157,5	+17,4	+152,8	116,5	+14,4	143,6	+10,5
		INLAND	115,8	+11,3	-13,6	134,0	-0,1	+122,2	103,4	+8,5	124,9	+4,9
		AUSLAND	179,4	-11,8	-25,7	241,6	+78,6	+247,6	163,5	+27,3	210,5	+24,6
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	142,8	+1,7	-15,1	168,3	-1,4	+108,6	130,5	-0,2	155,8	-
		INLAND	128,6	-2,7	-9,1	141,4	-5,6	+90,3	114,7	-3,2	135,0	-4,2
		AUSLAND	187,8	+12,5	-25,6	262,5	+7,0	+155,8	179,7	+6,3	220,2	+8,3
18.1	HERSTELLUNG VON LEDERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	140,8	+130,8	+27,2	110,7	+139,1	+102,7	102,0	+107,3	125,8	+134,3
		INLAND	125,1	+123,4	+26,0	99,3	+119,2	+65,0	94,9	+103,2	112,2	+121,3
		AUSLAND	220,0	+154,3	+31,0	168,0	+230,1	+631,6	138,2	+125,1	194,0	+182,4
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEADERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	142,9	+1,3	-15,3	168,7	-1,6	+109,8	130,7	-0,5	155,8	-0,3
		INLAND	128,5	-3,0	-9,3	141,7	-5,9	+90,5	114,9	-3,4	135,1	-4,6
		AUSLAND	187,8	+12,1	-25,8	262,9	+6,8	+155,2	179,9	+6,1	220,3	+8,0
18.21	HERSTELLUNG VON ARBEITS- UND BERUFSBEKLEIDUNG	INSGESAMT	88,0	-13,2	+6,4	82,7	-6,9	+15,2	80,8	-8,1	85,4	-10,2
		INLAND	88,6	-12,1	+5,0	84,4	-6,4	+15,0	82,1	-7,6	88,5	-9,4
		AUSLAND	81,0	-24,9	+28,0	63,3	-13,6	+19,4	65,8	-13,9	72,2	-20,3
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITTS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT	155,7	+5,8	-19,3	193,0	-0,8	+123,9	145,0	+1,3	174,4	+2,2
		INLAND	141,0	+1,6	-13,0	162,1	-5,0	+106,0	127,3	-1,5	151,6	-2,0
		AUSLAND	191,9	+14,3	-28,7	269,3	+6,8	+157,5	168,6	+6,3	230,6	+9,8
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT	125,8	-8,3	-2,5	129,0	-5,6	+83,2	108,4	-4,7	127,4	-7,0
		INLAND	114,9	-12,0	-2,2	117,5	-6,4	+68,8	100,7	-6,2	116,2	-9,3
		AUSLAND	189,9	+7,4	-3,2	196,2	-2,8	+162,7	163,6	+1,4	183,1	+2,0
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGSZUBEHOER	INSGESAMT	97,1	-12,4	+1,8	95,3	-2,4	+62,9	89,6	-7,4	96,2	-7,7
		INLAND	87,4	-14,7	+15,3	75,8	-18,1	+44,1	71,9	-15,3	81,6	-16,4
		AUSLAND	138,9	-6,4	-22,8	179,9	+51,3	+114,2	134,3	+18,3	159,4	+19,9
DC	LEDERGEREBE	INSGESAMT	157,8	-3,9	+40,0	112,7	-10,5	+24,4	120,4	-3,4	135,3	-6,8
		INLAND	144,1	-6,2	+36,7	105,4	-14,6	+26,1	111,0	-6,3	124,8	-10,0
		AUSLAND	206,6	+2,5	+49,1	138,6	+2,7	+20,4	153,3	+4,8	172,5	+2,6
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	141,4	+8,0	-0,3	141,8	+28,1	-2,6	142,8	+17,5	141,6	+17,2
		INLAND	104,4	+3,7	-2,4	107,0	+27,4	-0,2	106,2	+11,8	105,7	+14,4
		AUSLAND	231,8	+13,3	+2,2	226,9	+29,1	-5,1	232,6	+24,9	229,4	+20,6
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEADERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT	87,7	-1,0	+0,8	87,0	-4,3	+2,2	86,6	+2,6	87,4	-2,7
		INLAND	86,8	-1,7	+2,6	84,6	-6,8	+0,2	85,3	+2,0	85,7	-4,4
		AUSLAND	91,3	+1,1	-6,1	97,2	+6,7	+10,3	92,2	+5,4	94,3	+4,0
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	178,6	-5,6	+55,8	114,6	-16,6	+37,9	125,4	-7,5	146,6	-10,2
		INLAND	165,1	-7,7	+49,1	110,7	-19,7	+38,5	118,6	-9,6	137,9	-12,9
		AUSLAND	227,6	+0,6	+78,5	128,9	-5,3	+36,5	150,3	-0,5	178,2	-1,7
DD	HOLZGEREBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	101,3	-9,8	+11,2	91,1	-8,6	-1,0	94,8	-5,1	96,2	-9,2
		INLAND	90,0	-12,5	+11,2	80,9	-11,0	-1,5	84,3	-7,6	85,5	-11,8
		AUSLAND	223,7	+4,0	+10,1	209,1	+3,9	+1,8	208,8	+7,4	213,4	+4,0
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAEAGNIERWERKE	INSGESAMT	97,6	-10,7	+14,2	85,5	-19,6	+4,0	88,4	-11,9	91,6	-15,0
		INLAND	86,9	-11,3	+17,3	74,1	-23,1	+2,8	77,7	-13,4	80,6	-17,2
		AUSLAND	217,0	-7,7	+2,8	211,1	-2,7	+8,6	207,5	-4,8	214,1	-5,3
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT	132,2	+1,3	+11,7	118,3	+0,4	-7,5	126,1	+6,9	125,3	+0,9
		INLAND	111,9	-2,4	+9,3	102,4	-1,1	-8,1	108,6	+3,3	107,2	-1,7
		AUSLAND	224,6	+10,9	+17,7	190,9	+4,1	-5,9	206,1	+12,4	207,6	+7,7
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT	87,5	-16,3	+8,8	80,4	-7,4	+1,5	82,4	-8,3	84,0	-12,2
		INLAND	82,2	-18,0	+9,5	75,1	-9,1	+0,5	77,3	-10,1	78,7	-14,0
		AUSLAND	229,7	+3,9	+2,7	223,6	+12,6	+12,9	217,1	+12,4	226,7	+8,1

LAND

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

INDEX

2000 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1989	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	W293 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				2000	2000				
138,0	+4,2	128,6	122,0	138,1	+7,4	+13,2	113,4	128,9	125,1	+10,9	-2,9	115,0	127,0	+10,4	17.53
118,2	-4,9	108,5	107,4	125,2	+14,3	+16,6	101,8	112,0	108,5	+7,6	-2,2	106,6	110,7	+3,8	
162,0	+12,6	149,5	138,2	152,3	+1,9	+10,2	126,1	147,5	142,2	+12,8	-3,6	124,1	144,9	+16,8	
122,1	+5,2	113,6	115,7	118,8	+4,6	+2,7	101,7	112,2	112,1	+10,2	-0,1	105,8	112,2	+6,0	17.54
102,1	-2,4	94,5	95,4	100,0	+5,8	+3,7	87,2	89,3	84,1	+7,9	+0,9	91,1	93,7	+2,9	
159,7	+16,1	149,3	151,9	154,2	+3,3	+1,5	128,9	147,8	146,0	+13,3	-1,2	133,4	146,9	+10,1	
144,3	+12,6	129,9	112,2	122,5	-5,7	+9,2	100,7	124,1	108,0	+7,2	-13,0	106,1	116,1	+9,4	17.6
123,7	+12,4	110,4	87,8	99,9	-9,5	+2,1	86,0	105,1	94,8	+10,2	-9,8	90,7	100,0	+10,3	
182,1	+13,3	174,9	146,6	174,9	-	+20,1	134,5	168,1	138,6	+9,0	-17,5	141,7	163,4	+8,3	
104,9	-17,8	90,2	62,3	95,7	+6,1	+53,6	80,5	74,0	73,8	-8,3	-0,3	61,7	73,9	-9,5	17.7
90,9	-21,7	83,9	59,3	84,7	+1,0	+42,8	78,3	69,3	68,4	-10,4	-1,3	78,0	68,8	-11,8	
180,5	-4,8	124,1	78,3	155,0	+24,9	+98,0	102,5	99,2	102,9	+0,4	+3,7	101,5	101,0	-0,5	
84,5	-23,3	78,8	78,9	75,3	-4,4	-4,6	83,8	77,2	74,6	-11,0	-3,4	66,6	75,9	-12,4	17.71
79,8	-20,8	75,0	72,3	68,8	-8,1	-4,7	78,1	72,8	68,2	-11,4	-4,9	81,5	71,0	-12,9	
129,2	-34,9	114,6	141,9	135,7	+18,4	-4,4	137,4	118,7	126,3	-8,1	+6,4	134,8	122,5	-9,1	
125,7	-13,5	101,8	45,4	116,5	+14,4	+156,6	77,0	70,7	72,9	-5,3	+3,1	76,7	71,8	-6,4	17.72
104,0	-22,5	94,4	44,1	103,4	+9,5	+134,5	74,2	65,1	67,5	-9,0	+3,7	73,9	68,3	-10,3	
203,3	+9,5	128,4	50,0	163,5	+27,3	+227,0	86,9	90,5	92,4	+6,3	+2,1	88,7	91,4	+5,4	
140,5	-8,8	130,8	55,0	130,5	-0,2	+133,0	95,1	93,5	91,8	-3,5	-1,8	85,4	92,6	-2,9	18
132,0	-9,6	119,5	56,7	114,7	-3,2	+102,3	90,7	88,3	85,6	-5,6	-3,1	91,0	87,0	-4,4	
186,9	-7,0	169,1	53,6	179,7	+6,3	+235,3	108,7	109,7	110,7	+1,8	+0,9	109,1	110,2	+1,0	
61,0	-71,3	49,2	40,7	102,0	+107,3	+150,6	86,1	46,4	52,3	-39,3	+12,7	66,3	49,3	-42,8	18.1
56,0	-71,3	46,7	39,2	94,9	+103,2	+142,1	81,6	45,8	51,3	-37,1	+11,8	61,8	46,6	-40,6	
86,5	-71,3	61,4	48,2	138,2	+125,1	+186,7	108,9	48,8	57,3	-47,4	+17,4	108,9	53,0	-51,3	
141,0	-8,3	131,3	56,0	130,7	-0,5	+133,4	95,1	93,8	92,0	-3,3	-1,9	85,5	92,9	-2,7	18.2
132,5	-8,1	119,0	56,8	114,9	-3,4	+102,3	80,8	85,6	85,9	-5,4	-3,0	81,1	87,3	-4,2	
167,3	-6,4	169,6	53,6	179,9	+6,1	+236,6	108,7	110,0	111,0	+2,1	+0,9	109,1	110,5	+1,3	
101,4	-7,7	87,9	81,3	80,8	-8,1	-0,6	85,4	84,0	83,1	-2,7	-1,1	86,0	83,6	-2,8	18.21
100,8	-8,2	88,9	82,9	82,1	-7,6	-1,0	85,7	84,7	84,4	-1,5	-0,4	86,8	84,6	-2,5	
107,8	+10,3	76,4	82,3	86,8	-13,9	+5,8	82,0	76,4	88,1	-17,0	-10,9	77,1	72,3	-6,2	
147,2	-8,6	149,2	48,8	145,0	+1,3	+197,1	98,3	95,8	93,7	-2,7	-2,2	97,0	94,8	-2,3	18.22
136,9	-10,2	129,3	49,3	127,3	-1,5	+158,2	92,1	89,8	86,9	-5,6	-3,2	92,7	88,4	-4,6	
167,9	-5,3	177,4	47,5	186,6	+6,3	+297,1	106,4	110,6	110,5	+3,9	-0,1	107,8	110,6	+2,6	
137,2	-8,8	113,7	72,1	108,4	-4,7	+50,3	97,4	93,3	91,6	-6,0	-1,8	86,9	82,4	-4,6	18.23
130,5	-6,2	107,3	71,1	100,7	-6,2	+41,8	92,1	90,7	87,1	-5,4	-4,0	92,2	88,9	-3,6	
176,8	-18,5	151,5	77,6	153,6	+1,4	+97,9	128,5	108,6	118,2	-8,0	+8,8	124,5	113,4	-6,9	
110,8	-1,3	90,3	64,8	83,6	-7,4	+29,0	81,5	80,1	80,5	-1,2	+0,5	79,9	80,3	+0,5	18.24
102,5	-6,3	84,9	59,8	71,9	-15,3	+20,8	77,1	79,0	79,6	-4,5	+0,8	76,4	73,3	-2,8	
146,9	+17,8	113,5	87,1	134,3	+18,3	+54,2	100,8	110,9	110,3	+9,4	-0,5	99,6	110,6	+11,0	
164,2	-0,5	124,6	81,3	120,4	-3,4	+31,9	98,7	101,3	104,1	+4,4	+2,8	101,1	102,7	+1,6	DC
153,7	-2,5	118,5	80,5	111,0	-6,3	+37,9	94,2	94,4	96,3	+2,2	+2,0	95,9	95,3	-0,6	
201,4	+5,4	146,3	129,2	153,3	+4,8	+18,7	119,3	125,9	131,6	+10,3	+4,5	119,5	128,7	+7,7	
130,9	+8,1	121,6	120,0	142,9	+17,5	+19,1	102,5	117,9	118,5	+16,6	+1,4	108,2	118,7	+8,7	19.1
100,7	+9,8	96,0	108,2	106,2	+11,8	+22,6	94,9	87,6	87,5	+3,1	-0,1	92,1	87,6	-4,9	
204,6	+13,8	186,3	201,5	232,6	+24,9	+15,4	145,6	191,7	197,5	+35,6	+3,0	150,8	194,6	+29,0	
88,6	-10,3	84,4	82,2	86,6	+2,8	-6,1	81,0	87,9	82,1	+13,7	+4,8	81,5	90,0	+10,4	19.2
88,3	-8,8	83,6	88,4	85,3	+2,0	-3,5	78,8	86,3	89,3	+13,3	+3,5	79,6	87,8	+10,3	
90,3	-15,8	87,5	108,0	82,2	+5,4	-14,6	90,3	94,8	104,2	+15,4	+9,9	89,5	99,5	+11,2	
189,1	-0,1	135,5	86,4	126,4	-7,5	+45,1	104,2	102,1	104,7	+0,5	+2,5	104,9	103,4	-1,4	19.3
178,8	-2,2	131,2	77,5	118,6	-9,6	+53,0	99,7	97,5	99,5	-0,2	+2,1	100,8	98,5	-2,3	
226,2	+6,3	151,1	118,5	150,3	-0,5	+26,8	120,3	118,8	123,7	+2,8	+4,1	119,7	121,2	+1,3	
112,3	+5,4	89,8	86,2	94,8	-5,1	-3,5	104,7	102,0	100,7	-3,8	-1,3	101,2	101,4	+0,2	DD
102,9	+2,2	91,2	89,4	84,3	-7,6	-5,7	98,9	99,3	92,0	-7,0	-1,4	96,5	92,7	-2,9	
215,0	+27,4	194,5	193,7	208,8	+7,4	+7,8	168,1	197,3	195,4	+16,2	-1,0	163,7	196,3	+19,9	
109,3	+5,1	100,3	96,6	88,4	-11,9	-6,5	106,2	105,0	102,1	-3,9	-2,8	102,0	103,6	+1,6	20.1
98,0	+2,3	89,7	86,7	77,7	-13,4	-10,4	98,9	94,6	82,9	-6,1	-1,8	94,6	83,7	-0,8	
235,1	+21,1	217,8	207,0	207,5	-4,8	+0,2	187,3	219,8	204,9	+9,4	-6,8	185,8	212,4	+14,3	
130,5	+11,4	119,1	113,1	126,1	+5,9	+11,5	109,5	117,1	114,7	+4,7	-2,0	108,1	115,9	+7,2	20.2
114,7	+7,6	105,1	99,7	108,6	+3,3	+8,9	99,1	102,5	100,7	+1,6	-1,8	97,9	101,6	+3,8	
202,5	+22,7	183,4	173,8	206,1	+12,4	+18,6	156,9	184,0	178,9	+14,0	-2,8	154,8	181,5	+17,2	
104,6	+2,1	89,9	81,5	82,4	-6,3	-9,9	101,4	82,7	82,8	-8,5	+0,1	97,2	92,7	-4,6	20.3
100,3	-0,5	86,0	86,4	77,3	-10,1	-10,5	98,8	89,6	87,9	-11,0	-0,8	95,0	88,3	-7,1	
221,0	+51,1	183,1	226,4	217,1	+12,4	-4,1	171,8	202,6	224,3	+30,5	+10,7	158,5	213,4	+34,6	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % FEB. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001 MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	2001 FEB.	FEB. 2000	JAN. 2001	JAN. 2001	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2001 UND MAR. 2001	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
DE	PAPIER- UND DRUCKGEREBE	INSGESAMT	119,4	-2,9	+5,8	112,9	+0,3	-4,8	117,0	+3,2	116,2	-1,4
		INLAND	119,4	-1,9	+7,5	105,5	+1,7	-5,8	110,3	+3,8	109,5	-0,2
		AUSLAND	140,6	-6,0	+1,1	139,0	-3,7	-2,4	140,6	+1,2	139,8	-4,8
21	PAPIERGEGERBE	INSGESAMT	122,0	-2,5	+6,6	114,5	+1,3	-7,4	120,0	+4,6	118,3	-0,7
		INLAND	114,7	-0,6	+7,7	106,5	+2,4	-7,9	112,3	+5,8	110,6	+0,9
		AUSLAND	138,6	-5,8	+4,5	132,6	-0,5	-6,2	137,6	+2,6	135,6	-3,3
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	136,1	-10,0	+5,7	128,8	-2,7	-9,2	135,6	-0,4	132,5	-6,6
		INLAND	125,4	-7,8	+8,4	115,7	-0,9	-11,6	124,0	+0,8	120,6	-4,6
		AUSLAND	149,2	-12,1	+3,1	144,7	-4,4	-6,5	149,6	-1,8	147,0	-6,4
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	199,2	+4,2	+4,5	190,7	+5,8	+2,8	191,8	+9,8	195,0	+5,0
		INLAND	165,9	+46,6	+0,3	165,4	+42,5	+15,7	158,1	+41,3	165,7	+44,5
		AUSLAND	236,6	-14,7	+7,9	218,4	-12,7	-5,8	228,6	-6,0	227,0	-13,8
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	195,0	-10,3	+5,7	127,7	-2,9	-9,4	134,6	-0,7	131,4	-6,8
		INLAND	124,7	-8,8	+8,5	114,9	-1,5	-12,1	123,4	+0,2	119,8	-5,4
		AUSLAND	147,6	-12,0	+3,0	143,3	-4,1	-6,6	148,1	-1,7	145,5	-8,3
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	110,8	+6,2	+7,5	103,1	+6,6	-5,4	107,6	+10,0	107,0	+5,9
		INLAND	108,9	+4,5	+7,3	101,5	+4,5	-6,5	105,9	+8,8	105,2	+4,5
		AUSLAND	118,5	+13,3	+7,7	110,0	+10,7	-6,1	114,8	+15,1	114,3	+12,1
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	121,8	+5,4	+8,4	112,4	+5,5	-5,0	117,5	+9,2	117,1	+5,4
		INLAND	116,4	+4,8	+8,3	107,5	+5,9	-4,4	112,1	+9,0	112,0	+5,4
		AUSLAND	163,2	+8,2	+8,4	141,3	+4,1	-7,3	149,0	+10,1	147,3	+6,2
21.22	H.V. HAUSHALTS-, HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	96,0	+9,3	+2,1	84,2	+12,0	-6,4	86,7	+15,8	85,1	+10,5
		INLAND	94,9	+5,8	+1,8	93,2	+9,0	-5,9	95,7	+12,6	94,1	+7,3
		AUSLAND	61,7	+28,0	+3,4	58,7	+26,8	-8,7	62,3	+30,9	60,7	+27,3
21.23	H.V. SCHREIBWAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	129,1	+11,3	+12,8	114,4	-1,1	-15,6	126,3	+13,9	121,8	+5,1
		INLAND	126,8	+7,2	+12,8	112,4	-3,5	-17,3	125,0	+10,5	119,8	+1,9
		AUSLAND	138,9	+31,4	+12,8	123,1	+9,9	-7,9	131,9	+26,2	131,0	+20,3
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	110,6	-5,2	+11,0	89,6	-3,4	+18,9	88,5	-4,6	105,1	-4,4
		INLAND	91,0	-9,1	+10,8	82,3	-12,7	+8,3	83,1	-11,1	85,7	-10,8
		AUSLAND	169,5	+1,1	+11,9	142,6	+14,0	+32,0	136,7	+7,4	151,1	+6,8
21.26	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	104,0	+4,5	+6,7	97,5	+5,0	-1,5	100,2	+6,8	100,8	+4,8
		INLAND	95,6	+2,5	+6,9	89,4	+1,9	-0,9	91,7	+4,9	92,5	+2,2
		AUSLAND	136,8	+10,2	+6,0	129,0	+13,8	-3,4	133,1	+11,9	132,9	+11,9
22	DRUCKGEREBE, VERVIEL- FÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRÄGERN	INSGESAMT	115,3	-3,7	+4,5	110,3	-1,5	-0,7	112,2	+0,8	112,8	-2,7
		INLAND	112,0	-3,3	+7,3	104,4	+1,1	-3,1	108,0	+1,7	109,2	-1,3
		AUSLAND	151,3	-6,6	-13,2	174,3	-15,4	+17,6	157,9	-5,1	162,8	-11,5
22.2	DRUCKGEREBE	INSGESAMT	113,0	-3,7	+4,1	108,5	+1,1	-1,2	110,4	+1,8	110,8	-1,4
		INLAND	110,4	-3,7	+7,0	103,2	+1,3	-3,2	108,7	+1,5	108,8	-1,4
		AUSLAND	147,2	-4,8	-17,8	179,1	+0,7	+17,9	159,4	+4,0	163,2	-1,9
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	89,8	-2,6	+10,4	80,2	-4,9	-2,4	94,1	-3,2	94,9	-3,8
		INLAND	89,5	-2,8	+10,3	80,2	-4,8	-2,4	94,0	-3,2	94,9	-3,7
		AUSLAND	161,4	-	+50,8	107,0	-29,9	-37,8	146,8	+5,0	134,2	-14,5
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	114,2	-3,5	+4,0	109,8	+0,8	-1,3	111,7	+1,7	112,0	-1,5
		INLAND	111,6	-3,4	+7,3	104,0	+1,2	-3,6	107,8	+1,6	107,8	-1,3
		AUSLAND	143,1	-5,9	-18,5	175,6	-0,7	+17,7	158,0	+3,2	159,4	-3,1
22.23	DRUCKWEITERVERARBEITUNG	INSGESAMT	151,4	-12,1	-11,9	171,9	+24,3	+6,8	161,4	+8,7	161,7	+4,1
		INLAND	142,0	-13,1	-10,2	158,1	+22,7	+4,7	150,4	+7,7	150,1	+2,7
		AUSLAND	337,4	-2,4	-24,0	443,8	+37,0	+23,5	380,2	+17,9	390,6	+16,7
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	90,4	-3,9	+12,7	80,2	-4,3	-3,0	84,4	-0,1	85,3	-4,2
		INLAND	88,4	-5,0	+12,2	78,8	-4,5	-4,0	83,1	-0,6	83,6	-4,8
		AUSLAND	139,2	+17,9	+23,6	112,6	-3,9	+13,3	117,1	+8,2	125,9	+7,0
22.25	SONSTIGES DRUCKGEREBE	INSGESAMT	134,4	+6,8	+11,4	120,7	-0,2	-8,5	129,0	+10,8	127,6	+3,4
		INLAND	133,5	+4,6	+10,8	120,5	-1,2	-9,1	128,9	+9,7	127,0	+1,8
		AUSLAND	182,3	+440,9	+39,8	130,4	+96,7	+41,3	135,0	+127,7	156,4	+212,8
22.3	VERVIELFÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRÄGERN	INSGESAMT	174,6	-1,2	+11,6	166,5	-32,4	+6,5	158,4	-12,3	165,6	-18,9
		INLAND	179,2	+9,1	+13,9	167,3	-2,2	+3,1	163,0	+9,0	168,3	+3,5
		AUSLAND	168,1	-12,4	+8,7	154,7	-51,7	+18,1	152,0	-30,8	161,4	-37,0
22.31	VERVIELFÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRÄGERN	INSGESAMT	110,5	-11,3	+23,7	89,3	-53,0	-	96,4	-29,5	89,9	-36,5
		INLAND	112,3	-2,5	+34,0	83,8	-14,9	-6,4	95,9	-3,3	98,1	-8,2
		AUSLAND	108,6	-19,6	+13,8	85,4	-67,4	+9,7	97,0	-45,7	102,0	-62,3
22.32	VERVIELFÄLTIGUNG VON BESPIELTEN BILDTRÄGERN	INSGESAMT	757,9	+21,4	+0,3	755,7	+16,8	+27,7	701,8	+21,4	756,8	+19,0
		INLAND	470,6	+23,9	-5,2	488,2	-5,5	+33,0	446,6	+8,1	483,4	+6,8
		AUSLAND	1769,4	+19,0	+6,0	1669,0	+55,0	+22,6	1599,9	+38,1	1719,2	+34,2

LAND

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

INDEX

2000 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1999	2000 1. VJ	2000 4. VJ	2001 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2001 GEGEN		1999 2. HJ	2000 1. HJ	2000 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1. VJ	4. VJ				2. HJ	1. HJ				
					2000	2000				1999	2000				
123,0	+9,2	113,4	121,6	117,0	+9,2	-3,8	109,0	114,7	118,1	+8,9	+3,0	105,2	116,4	+10,8	DE
115,6	+6,9	106,3	115,4	110,3	+9,8	-4,4	104,7	107,2	112,0	+7,0	+4,5	101,1	108,6	+8,4	
149,4	+18,7	139,0	143,7	140,6	+1,2	-2,2	124,2	141,5	139,5	+12,3	-1,4	119,6	140,5	+17,5	
125,1	+12,0	114,8	121,0	120,0	+4,5	-0,8	106,0	117,4	118,7	+12,0	+1,1	103,1	118,1	+14,5	21
115,4	+9,4	106,3	113,1	112,3	+5,6	-0,7	100,4	107,8	111,2	+10,8	+3,2	97,5	109,5	+12,3	
147,1	+17,0	134,0	138,8	137,5	+2,6	-0,9	118,7	138,0	135,6	+14,2	-2,4	115,8	137,3	+18,8	
151,2	+19,1	136,2	142,7	135,6	-0,4	-5,0	119,6	140,6	137,7	+15,1	-2,1	115,9	139,1	+20,0	21.1
136,0	+20,0	123,0	132,4	124,0	+0,8	-6,3	110,0	125,9	126,7	+15,2	+0,6	105,0	126,3	+20,3	
169,7	+18,2	152,3	156,0	149,6	-1,8	-3,5	131,3	158,4	150,9	+14,9	-4,7	129,1	154,8	+19,8	
191,1	+81,1	174,7	189,2	191,8	+9,8	+1,4	102,5	190,0	191,4	+86,7	+0,7	103,3	190,7	+84,6	21.11
113,2	+60,8	111,9	137,0	158,1	+41,3	+15,4	74,2	121,7	130,4	+75,7	+7,1	70,9	126,1	+77,9	
276,1	+92,0	243,2	246,1	228,6	-6,0	-7,1	133,2	264,5	257,9	+83,6	-2,5	136,6	261,2	+88,5	
150,6	+18,1	135,6	141,8	134,6	-0,7	-5,1	119,9	139,7	136,7	+14,0	-2,1	116,2	138,2	+18,9	21.12
136,4	+19,6	123,2	132,4	123,4	+0,2	-6,8	110,6	128,0	126,7	+14,6	+0,6	105,6	126,3	+19,6	
167,7	+16,8	150,6	153,3	148,1	-1,7	-3,4	131,2	166,4	148,9	+13,5	-4,8	129,0	162,6	+18,3	
104,3	+4,8	97,8	103,7	107,6	+10,0	+3,8	95,2	98,9	103,6	+8,8	+4,8	92,8	101,2	+9,1	21.2
104,2	+2,9	97,3	102,7	105,9	+8,8	+3,1	95,3	98,0	102,9	+8,0	+5,0	93,4	100,4	+7,5	
104,6	+13,8	98,7	108,2	114,8	+15,1	+6,1	95,0	102,6	106,9	+12,5	+4,2	90,6	104,7	+15,6	
115,6	+7,2	107,8	112,7	117,5	+9,2	+4,3	103,5	110,1	113,6	+9,8	+3,2	100,8	111,8	+10,9	21.21
111,1	+5,6	102,8	107,6	112,1	+9,0	+4,2	98,1	104,9	108,9	+11,0	+3,8	96,4	106,9	+10,9	
141,6	+15,0	135,3	143,3	148,0	+10,1	+4,0	135,5	141,0	141,5	+4,4	+0,4	127,2	141,2	+11,0	
78,7	+6,8	74,9	84,9	86,7	+15,8	+2,1	73,9	76,9	84,3	+14,1	+11,1	71,9	80,1	+12,9	21.22
89,9	+5,6	85,0	95,0	96,7	+12,6	+0,7	86,0	86,4	94,7	+10,1	+9,6	83,0	90,5	+9,0	
48,2	+13,9	47,6	57,3	62,3	+30,8	+8,7	41,2	47,4	56,1	+38,2	+18,4	39,3	51,7	+31,6	
116,0	-4,8	111,5	129,6	126,9	+19,3	+2,2	115,5	108,0	120,3	+4,2	+11,4	111,6	114,2	+2,3	21.23
118,3	-6,3	113,1	124,4	125,0	+10,5	+0,5	120,0	107,8	121,2	+1,0	+12,4	116,1	114,5	-1,4	
106,7	+4,9	104,5	120,0	131,9	+26,2	+9,8	95,6	108,7	116,7	+22,1	+7,4	92,1	112,7	+22,4	
118,7	+6,7	109,2	87,0	98,5	-4,6	+13,2	87,9	94,7	91,6	+4,2	-3,3	87,9	93,1	+5,9	21.24
100,1	-7,3	99,5	72,3	83,1	-11,1	+14,9	79,4	81,9	74,0	-6,8	-3,6	81,9	78,0	-4,8	
157,8	+39,9	127,3	123,6	136,7	+7,4	+10,6	109,2	126,4	135,0	+23,6	+6,8	102,8	130,7	+27,1	
99,5	-	93,8	96,7	100,2	+6,8	+3,6	92,2	95,0	94,9	+2,9	-0,1	92,0	95,0	+3,3	21.25
93,3	-2,1	87,4	89,2	91,7	+4,9	+2,8	86,9	88,0	87,9	+1,2	-0,1	86,6	87,9	+1,5	
124,1	+6,9	118,9	126,0	133,1	+11,9	+5,6	112,9	122,6	122,4	+8,4	-0,2	112,8	122,5	+8,6	
119,7	+5,2	111,3	122,5	112,2	+0,8	-8,4	113,5	110,7	117,1	+3,2	+5,8	108,3	113,9	+5,2	22
115,8	+2,9	106,2	118,0	108,0	+1,7	-8,6	109,7	108,6	113,0	+3,0	+8,0	105,3	109,8	+4,3	
162,0	+27,4	168,3	170,8	157,9	-5,1	-7,6	155,0	155,5	161,3	+4,1	+3,7	140,6	158,4	+12,7	
117,4	+3,5	108,5	119,0	110,4	+1,8	-7,2	111,5	108,9	114,8	+3,0	+5,4	107,0	111,8	+4,5	22.2
114,6	+2,5	106,1	115,8	106,7	+1,5	-7,9	108,5	105,6	111,5	+2,8	+5,6	104,4	108,6	+4,0	
154,7	+16,1	153,2	160,0	159,4	+4,0	-0,4	151,2	151,9	157,2	+4,0	+3,5	141,0	154,5	+9,6	
102,3	+5,6	97,2	101,5	94,1	-3,2	-7,3	96,1	98,3	100,5	+4,6	+2,2	94,2	99,4	+5,5	22.21
102,2	+5,6	87,1	101,4	84,0	-3,2	-7,3	98,1	98,2	100,5	+4,6	+2,9	84,2	89,4	+5,5	
161,4	+2,2	138,8	155,3	148,8	+5,0	-5,5	87,7	149,0	150,2	+71,3	+0,8	105,1	149,6	+42,3	
119,4	+3,0	109,8	120,1	111,7	+1,7	-7,0	112,5	110,0	115,6	+2,8	+5,1	107,8	112,8	+4,6	22.22
115,5	+1,8	108,1	116,8	107,8	+1,6	-7,7	109,2	106,6	112,2	+2,7	+5,4	105,0	109,3	+4,1	
152,0	+15,5	151,2	158,6	156,0	+3,2	-0,4	149,9	149,7	154,2	+2,9	+3,0	139,9	151,9	+8,6	
172,2	+20,3	148,5	168,7	161,4	+8,7	-4,3	159,4	145,8	163,1	+2,3	+11,1	147,2	155,0	+5,3	22.23
163,4	+18,0	139,6	158,3	150,4	+7,7	-5,0	152,9	137,9	153,8	+0,6	+11,5	141,4	145,9	+3,2	
346,6	+32,6	322,5	375,1	380,2	+17,8	+1,4	297,6	323,2	348,9	+20,6	+7,3	261,9	335,0	+27,9	
94,1	+2,7	84,5	98,1	84,4	-0,1	-14,0	90,8	86,2	93,7	+3,2	+8,7	87,7	90,0	+2,6	22.24
93,1	+2,2	83,6	97,1	83,1	-0,6	-14,4	90,5	85,4	92,6	+2,3	+8,4	87,4	89,0	+1,8	
118,1	+14,4	108,2	120,6	117,1	+8,2	-2,9	98,1	107,8	119,7	+22,0	+11,0	95,7	113,7	+18,8	
125,8	-15,3	116,4	138,6	129,0	+10,8	-6,9	128,1	119,7	133,5	+4,2	+11,5	130,3	126,6	-2,8	22.25
127,6	-14,9	117,5	139,0	128,9	+9,7	-7,3	127,6	120,2	132,6	+9,9	+10,3	130,4	126,4	-3,1	
33,7	-52,5	59,3	115,3	135,0	+127,7	+17,1	152,5	90,7	174,4	+14,4	+92,3	127,6	132,5	+3,8	
176,7	+42,5	180,7	211,8	158,4	-12,3	-25,2	166,2	165,8	176,4	+6,1	+13,2	141,1	166,1	+17,7	22.3
164,2	+16,3	149,6	208,6	183,0	+9,0	-21,8	182,4	144,1	174,6	+7,5	+21,2	142,7	159,3	+11,6	
191,8	+87,5	219,6	215,2	162,0	-30,8	-29,4	170,9	170,1	178,2	+4,3	+4,8	139,0	174,1	+25,3	
124,6	+27,3	136,8	135,5	96,4	-29,5	-28,9	127,7	114,0	120,3	-5,8	+5,5	112,2	117,1	+4,4	22.31
115,2	+8,2	99,2	128,7	95,9	-3,3	-24,3	114,7	99,7	112,5	-1,9	+12,8	106,8	108,1	-0,5	
135,1	+53,0	178,8	145,5	97,0	-45,7	-39,3	142,3	130,0	129,0	-9,3	-0,8	118,6	129,5	+9,2	
624,5	+187,3	578,2	821,3	701,8	+21,4	-14,6	365,4	539,0	640,3	+75,2	+18,8	274,8	569,6	+114,5	22.32
379,7	+57,6	413,3	549,1	448,6	+8,1	-18,7	338,1	378,3	459,9	+38,8	+21,6	268,2	419,1	+56,3	
1488,3	+1005,1	1158,6	1779,2	1599,9	+38,1	-10,1	468,2	1104,7	1275,3	+172,4	+15,4	298,7	1190,0	+298,4	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN %			VERÄNDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001	MAR. 2001 GEGEN		2001	FEB. 2001 GEGEN		JAN. 2001	VER- ÄND. IN %	FEB. 2001	VER- ÄND. IN %
			MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	FEB.	FEB. 2000	JAN. 2001	MAR. 2001	MAR. 2001	MAR. 2001	MAR. 2001
22.93	VERVIELFÄLTIGUNG VON BESPIELTEN DATENTRAEGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	372,5 420,5 266,1	+5,3 +23,8 -30,8	+0,5 +2,9 -7,3	370,8 408,5 267,2	+10,9 +27,4 -21,3	+7,3 +1,2 +32,5	362,9 410,9 266,7	+14,4 +37,1 -27,8	371,7 414,5 278,7	+8,0 +25,5 -26,2
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,4 106,6 148,0	-1,7 -4,2 +0,5	+7,7 +6,2 +9,0	116,4 100,4 135,8	+1,0 -1,9 +3,9	-7,2 -6,7 -7,6	122,4 104,9 143,6	+4,9 +2,2 +7,5	120,9 103,5 141,8	-0,4 -3,1 +2,1
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,1 120,3 142,7	-2,0 -4,5 -	+3,2 +1,4 +4,5	128,0 118,6 136,5	+3,9 +1,6 +5,7	-5,2 -4,7 -5,5	131,7 121,1 141,2	+5,7 +3,6 +7,4	130,1 119,5 139,8	+0,9 -1,6 +2,6
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,0 101,9 141,8	-4,0 -4,2 +3,5	-0,2 +0,1 -4,8	103,2 101,8 149,0	+1,3 +0,4 +27,2	+1,8 +1,7 +2,8	102,5 101,9 145,2	-1,6 -2,2 +16,3	103,1 101,9 145,4	-1,4 -1,9 +14,4
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,5 99,2 111,4	-10,7 -5,7 -12,8	+2,9 +8,7 +0,5	104,5 91,3 110,8	-0,1 -5,4 +2,1	-0,8 -1,2 -0,4	105,7 94,3 111,1	-2,8 -5,3 -1,8	106,0 95,3 111,1	-5,8 -5,6 -5,9
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOFF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,2 136,1 136,3	+12,5 +7,8 +17,7	+6,9 +3,0 +11,2	127,4 132,1 122,6	+8,8 +11,5 +6,0	-6,1 -6,2 -6,1	133,1 136,3 129,8	+15,1 +14,9 +15,4	131,8 134,1 129,5	+10,7 +9,6 +11,8
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,5 132,6 138,0	-1,1 - -2,0	+3,5 -0,7 +7,2	130,9 133,6 128,7	+4,5 +10,8 -0,5	-9,0 -4,8 -12,3	136,7 135,5 137,8	+6,2 +10,3 +3,1	133,2 133,1 133,4	+1,5 +5,1 -1,3
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,7 89,4 161,3	+5,6 -4,8 +13,5	-6,9 -10,9 -4,2	135,0 104,8 168,4	+32,5 +21,0 +41,6	-2,3 -13,8 +7,7	133,0 106,6 162,0	+25,0 +20,5 +28,4	130,4 89,1 164,9	+18,0 +7,3 +26,4
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,0 114,6 158,2	-4,4 -11,2 +1,0	+3,4 +3,7 +3,2	132,5 110,5 153,3	+0,5 -9,1 +8,2	-2,9 -4,2 -1,9	135,3 119,5 155,9	+3,5 -4,7 +10,0	134,8 112,6 155,8	-2,0 -10,1 +4,4
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,8 102,1 135,4	-11,9 -25,0 -4,2	+1,2 +2,7 +0,6	121,3 89,4 134,6	+10,0 -15,4 +27,0	+0,2 +0,8 -0,1	121,7 100,0 134,9	+4,3 -15,0 +16,1	122,1 100,8 135,0	-2,2 -20,6 +9,1
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAE- DLINGSDEKAEMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,7 137,7 142,3	-14,0 -12,0 -15,1	+1,9 +67,1 -16,1	138,1 82,4 169,6	-27,0 -63,1 -0,2	+9,4 -11,6 +17,1	135,0 104,4 152,2	-15,6 -34,4 -5,1	139,4 110,1 156,0	-21,0 -42,1 -7,6
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,5 101,2 167,2	-9,2 -12,9 -1,5	+11,0 +13,8 +6,2	105,9 88,9 157,4	-4,0 -8,9 +5,7	-3,4 -2,6 -4,8	111,0 93,8 163,3	-1,9 -6,3 +6,6	111,7 85,1 162,3	-6,8 -11,0 +1,9
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,2 99,2 185,0	+3,3 +2,1 +4,3	+16,7 +5,3 +29,3	112,4 94,2 143,1	+3,0 +6,1 -0,2	-12,4 -6,1 -18,4	124,0 97,9 187,8	+8,8 +7,1 +10,4	121,8 96,7 184,1	+3,1 +4,0 +2,3
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,1 167,4 126,2	-5,7 +25,1 -13,4	+4,5 +32,8 -2,8	128,3 128,1 128,8	-6,1 +4,3 -6,8	-15,1 -16,2 -14,8	137,8 149,0 135,1	+3,1 +23,2 -1,7	131,2 146,8 127,0	-5,9 +16,2 -11,0
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,9 97,1 198,5	+4,2 +1,0 +7,4	+18,0 +4,2 +35,7	110,9 93,2 146,3	+4,1 +6,2 +1,8	-12,1 -5,7 -18,1	122,6 96,4 175,2	+9,4 +6,5 +12,8	120,9 95,2 172,4	+4,1 +3,5 +4,9
24.5	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGEMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,2 77,0 118,4	-7,1 -12,3 +3,6	+9,0 +13,4 +2,2	80,9 67,9 115,9	-6,3 -12,9 +6,8	-7,8 -11,8 -0,5	85,6 73,9 116,9	-3,1 -8,2 +6,9	84,6 72,5 117,2	-6,8 -12,5 +5,2
24.51	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,5 71,2 120,8	-13,9 -23,8 +3,8	+3,8 +5,8 +1,3	83,3 67,3 119,2	-11,1 -22,7 +10,0	-4,0 -5,5 -2,3	85,5 69,9 120,7	-10,1 -20,7 +9,1	84,9 69,3 120,0	-12,6 -23,3 +6,8
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGEMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,9 82,2 115,2	+0,6 -0,6 +3,4	+14,5 +20,0 +3,4	78,5 68,5 111,4	-0,5 -2,0 +2,5	-11,1 -16,4 +1,9	85,6 77,5 112,0	+4,9 +5,2 +4,0	84,2 76,4 113,3	- -1,2 +2,9
24.8	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,0 114,3 148,1	+3,0 +3,2 +2,9	+9,1 +7,6 +10,1	121,0 106,2 134,5	+6,5 +5,7 +7,0	-11,1 -13,2 -9,4	129,7 114,3 143,7	+12,0 +12,9 +11,2	126,5 110,3 141,3	+4,6 +4,4 +4,8
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,5 72,4 338,3	-11,7 -43,0 +36,9	+152,7 +40,8 +420,5	54,8 61,5 55,0	-39,8 -39,4 -50,9	-45,7 -44,4 -48,5	98,1 72,2 176,5	-6,5 -12,0 +1,3	96,7 82,0 201,7	-22,0 -39,3 +6,3
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	184,7 121,0 306,9	+55,5 +7,5 +134,6	+6,8 +10,8 +3,9	173,0 109,2 295,4	+56,1 +4,6 +140,0	-4,0 -4,7 -3,4	179,3 114,9 302,7	+62,4 +9,1 +151,8	178,9 115,1 301,2	+55,8 +6,1 +137,2

LAND

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

INDEX

2000 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1989	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				1999	2000				
353,6	+20,3	317,1	499,2	362,9	+14,4	-27,9	378,3	282,7	378,4	-	+33,9	309,7	330,5	+6,7	22.33
339,8	+12,3	299,7	514,9	410,9	+37,1	-20,2	357,9	275,7	387,8	+8,4	+40,7	295,8	331,7	+12,1	
384,5	+39,9	355,4	484,3	266,7	-27,8	-44,7	423,8	298,0	357,6	-15,6	+20,0	340,4	327,8	-3,7	
127,6	+14,9	116,7	117,8	122,4	+4,9	+3,9	105,8	116,9	117,6	+11,2	+0,6	104,1	117,3	+12,7	06
111,3	+8,4	102,6	102,1	104,9	+2,2	+2,7	98,1	104,1	103,2	+5,2	-0,9	96,0	103,6	+7,9	
147,2	+20,5	133,6	136,7	143,8	+7,5	+5,0	115,2	132,3	135,0	+17,2	+2,0	114,0	133,6	+17,2	
134,8	+28,0	124,6	127,9	131,7	+5,7	+3,5	107,0	125,6	126,7	+18,4	+0,8	109,0	126,1	+22,4	24.1
126,0	+27,5	116,9	118,1	121,1	+3,6	+2,5	102,3	118,0	118,9	+16,2	-0,1	97,4	119,0	+22,2	
142,7	+28,4	131,5	135,8	141,2	+7,4	+4,1	111,2	131,4	133,7	+20,2	+1,8	108,1	132,6	+22,7	
107,3	+9,3	104,2	107,9	102,5	-1,6	-4,5	102,9	105,4	107,8	+4,8	+2,3	100,8	106,6	+5,8	24.11
106,4	+8,8	103,6	106,7	101,9	-2,2	-5,1	102,4	104,8	107,1	+4,6	+2,2	100,2	106,0	+5,8	
137,0	+20,6	124,9	127,0	145,2	+16,3	+14,3	120,0	126,1	129,0	+7,5	+2,3	120,3	127,6	+6,1	
120,4	+18,9	108,7	98,0	105,7	-2,8	+7,9	83,7	111,5	103,1	+10,0	-7,5	94,6	107,3	+13,4	24.12
106,2	+34,2	98,6	91,1	94,3	-5,3	+3,5	83,5	103,3	94,2	+12,8	-8,8	81,8	98,7	+20,7	
127,7	+13,7	119,1	101,4	111,1	-1,8	+9,6	98,6	115,4	107,5	+9,0	-6,8	100,8	111,4	+10,5	
121,1	+8,9	115,6	125,6	133,1	+15,1	+6,0	100,4	116,7	122,3	+21,8	+4,8	100,8	119,5	+18,6	24.13
126,3	+14,7	118,6	118,4	136,3	+14,9	+15,1	98,5	118,0	118,2	+20,0	+0,2	99,4	118,1	+18,8	
115,8	+3,0	112,5	133,1	129,8	+15,4	-2,5	102,4	115,4	126,5	+23,5	+9,6	102,3	120,9	+18,2	
137,0	+38,9	128,7	135,3	136,7	+6,2	+1,0	109,0	128,8	133,0	+22,0	+3,3	102,5	130,9	+27,7	24.14
132,6	+41,4	122,9	138,3	135,5	+10,3	-2,0	109,0	127,5	137,3	+26,0	+7,7	99,5	132,4	+33,1	
140,8	+37,2	133,6	132,6	137,8	+3,1	+3,9	109,0	129,9	129,4	+18,7	-0,4	104,9	129,6	+23,5	
119,0	-1,7	106,4	115,4	133,0	+25,0	+15,9	85,9	105,9	111,5	+29,8	+5,3	91,4	108,7	+18,9	24.15
98,1	-8,2	88,5	103,5	106,8	+20,5	+3,0	76,3	95,1	102,5	+34,3	+7,8	80,2	98,8	+23,2	
142,1	+4,1	126,2	128,4	162,0	+28,4	+26,2	96,4	118,0	121,4	+26,9	+2,9	103,8	119,7	+15,3	
143,3	+30,4	130,7	131,0	135,3	+9,5	+3,3	113,0	132,4	131,5	+16,4	-0,7	107,9	132,0	+22,3	24.16
129,0	+25,4	119,1	108,5	119,5	-4,7	+4,6	103,8	119,2	111,2	+7,1	-6,7	99,5	115,2	+15,8	
156,7	+34,6	141,7	152,2	156,9	+10,0	+2,4	121,8	144,9	150,7	+23,7	+4,0	115,9	147,8	+27,5	
139,4	+30,0	116,7	114,2	121,7	+4,3	+6,6	101,1	112,8	110,9	+9,7	-1,7	99,6	111,8	+12,2	24.17
136,2	+33,7	117,6	90,2	100,0	-15,0	+10,9	100,1	113,9	88,7	-10,4	-21,2	96,8	101,8	+5,2	
141,4	+28,1	116,2	128,7	134,9	+16,1	+4,8	101,7	112,2	123,7	+21,6	+10,2	101,3	117,9	+16,4	
163,6	-11,3	159,9	64,5	136,0	-15,8	+109,3	77,6	131,2	76,9	-0,9	-41,4	108,9	104,0	-5,4	24.2
166,4	+20,9	158,2	31,9	104,4	-34,4	+227,3	58,1	127,7	51,2	-11,9	-59,9	89,5	89,4	-0,1	
167,6	-22,3	160,3	82,9	152,2	-5,1	+83,8	88,7	133,1	91,5	+3,2	-31,3	121,4	112,3	-7,5	
129,4	+8,3	119,2	111,8	111,0	-1,9	-0,7	115,9	117,4	116,7	+0,7	-0,6	112,1	117,1	+4,5	24.3
116,2	+5,0	100,1	96,3	89,8	-6,3	-2,6	106,4	103,9	102,2	-3,9	-1,5	103,1	103,0	-0,1	
169,7	+16,0	153,2	158,8	163,3	+6,6	+2,8	144,9	158,9	160,8	+11,0	+1,2	139,6	159,8	+14,5	
127,0	+4,6	114,0	118,4	124,0	+8,8	+4,7	111,2	111,4	116,7	+4,9	+4,8	110,9	114,0	+2,8	24.4
97,2	-11,1	91,4	96,1	97,9	+7,1	+1,9	97,5	91,5	94,9	-2,7	+3,7	97,4	93,2	-4,3	
177,4	+25,2	152,0	155,9	167,8	+10,4	+7,6	134,4	144,9	153,3	+14,1	+5,8	133,6	149,1	+11,6	
142,2	+19,6	133,7	134,5	137,8	+3,1	+2,5	113,1	124,7	128,0	+13,2	+2,6	113,2	126,4	+11,7	24.41
139,8	+2,5	120,1	161,7	148,0	+23,2	-6,5	117,2	118,6	153,8	+31,1	+29,5	121,0	136,1	+12,5	
144,5	+24,8	137,4	127,2	135,1	-1,7	+6,2	112,0	126,4	121,1	+8,1	-4,2	111,1	123,8	+11,4	
125,6	+3,3	112,1	116,8	122,6	+9,4	+4,9	111,0	110,2	115,6	+4,1	+4,9	110,7	112,9	+2,0	24.42
86,1	-11,6	90,5	94,1	85,4	+6,5	+2,4	96,9	90,7	93,1	-3,9	+2,6	96,7	91,9	-5,0	
184,8	+25,2	155,3	162,4	175,2	+12,8	+7,9	139,4	149,1	160,6	+15,2	+7,7	138,7	154,8	+11,6	
94,9	-4,2	88,3	86,4	85,6	-3,1	-0,9	90,5	88,2	88,8	-4,1	-2,7	88,9	88,0	-2,1	24.5
87,8	-7,3	80,5	75,9	73,9	-6,2	-2,6	85,4	81,8	76,8	-10,1	-6,1	84,5	78,3	-6,2	
114,3	+3,2	109,4	115,0	116,9	+6,9	+1,7	104,4	109,3	113,8	+9,0	+4,1	104,5	111,6	+6,8	
100,5	+0,7	95,1	87,4	85,5	-10,1	-2,2	94,1	95,3	88,7	-5,7	-6,9	82,6	82,0	-0,6	24.51
93,4	-3,9	88,1	73,2	69,9	-20,7	-4,5	89,5	88,1	75,4	-15,8	-14,4	87,8	81,7	-6,7	
116,4	+10,3	110,6	119,3	120,7	+9,1	+1,2	104,4	111,3	118,4	+13,4	+6,4	103,8	114,8	+10,6	
89,4	-9,1	81,6	85,4	85,6	+4,9	+0,2	87,0	83,2	85,0	-2,3	+2,2	87,2	84,1	-3,8	24.52
82,7	-10,6	79,7	78,3	77,5	+5,2	-1,0	81,7	78,1	78,1	-4,4	+2,6	81,6	77,1	-5,5	
111,4	-5,4	107,7	109,2	112,0	+4,0	+2,6	104,4	106,8	107,7	+3,2	+0,8	105,5	107,3	+1,7	
128,1	+12,5	115,8	129,7	129,7	+12,0	-	111,1	119,5	127,2	+14,5	+6,4	108,1	123,4	+14,2	24.6
110,8	+5,8	101,2	110,7	114,3	+12,9	+3,3	102,8	106,0	111,0	+8,0	+4,7	99,9	108,5	+8,6	
143,9	+16,9	129,2	147,0	143,7	+11,2	-2,2	118,7	131,9	141,9	+19,5	+7,6	115,5	136,9	+18,5	
156,9	+83,1	104,9	113,7	98,1	-6,5	-13,7	95,1	133,1	119,9	+26,1	-9,9	91,3	126,5	+38,6	24.61
127,1	+98,0	82,0	78,3	72,2	-12,0	-5,4	86,4	113,7	83,5	-3,4	-26,6	81,4	98,6	+21,1	
247,1	+63,6	174,2	227,0	176,5	+1,3	-2,2	121,4	191,7	230,2	+89,6	+20,1	121,1	210,9	+74,2	
118,8	-0,9	110,4	172,4	179,3	+82,4	+4,0	109,1	110,9	157,2	+44,1	+41,7	109,6	134,1	+22,4	24.62
112,6	-0,3	105,3	111,1	114,9	+9,1	+3,4	102,3	104,6	118,6	+15,9	+13,4	103,1	111,6	+8,2	
130,8	-1,9	120,2	290,2	302,7	+151,8	+4,3	122,2	123,2	231,3	+89,3	+87,7	122,0	177,2	+45,2	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % FEB. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- ÄND. IN %	FEB. 2001	VER- ÄND. IN %
			MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	FEB.	FEB. 2000	JAN. 2001	MAR. 2001	VORJAHR!	MAR. 2001	VORJAHR!
24.63	HERSTELLUNG VON ETHERISCHEN ÖLEN	INSGESAMT	156,0	+7,8	+12,1	139,2	+5,0	+0,4	144,6	+6,6	147,6	+6,4
		INLAND	141,2	+20,3	+15,9	121,8	+7,0	-10,2	132,9	+16,5	131,5	+13,8
		AUSLAND	170,6	-0,6	+9,1	156,3	+3,4	+10,4	156,2	-0,4	163,6	+1,3
24.64	HERSTELLUNG VON FOTOCHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	87,2	-16,5	+13,8	76,6	-17,3	-16,3	85,1	-8,1	81,9	-16,9
		INLAND	80,3	-2,0	+15,5	69,5	-1,4	-29,4	82,7	+11,2	74,8	-1,7
		AUSLAND	90,1	-21,0	+13,0	79,7	-21,9	-9,8	86,1	-14,2	84,9	-21,4
24.65	HERSTELLUNG VON UNBESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	79,4	-10,7	+1,8	78,0	-14,8	-10,1	81,4	-15,4	78,7	-12,8
		INLAND	98,8	+11,5	+21,1	81,6	-3,9	+2,5	86,7	-12,0	90,2	+3,9
		AUSLAND	73,4	-17,5	-4,6	76,9	-17,9	-13,6	78,6	-16,4	76,2	-17,7
24.68	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	136,4	+0,6	+4,4	130,6	+7,3	-10,7	137,8	+11,9	139,5	+3,7
		INLAND	121,7	+7,3	+3,6	117,5	+10,1	-11,1	123,8	+16,8	119,6	+8,6
		AUSLAND	150,5	-4,1	+5,2	149,1	+5,1	-10,5	151,1	+7,2	146,8	+0,1
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIEFASERN	INSGESAMT	98,2	-5,1	+11,7	87,9	-9,1	-6,1	93,2	-2,8	93,1	-7,0
		INLAND	94,2	-1,1	+5,8	89,0	+2,3	-6,9	92,9	+6,9	91,6	+0,5
		AUSLAND	100,4	-7,2	+15,0	87,3	-14,6	-5,5	93,4	-7,6	93,9	-10,7
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	123,2	-2,2	+8,4	113,7	-0,8	-1,5	117,4	+2,1	118,5	-1,5
		INLAND	110,2	-3,2	+9,1	101,0	-1,8	-1,2	104,5	+1,0	105,6	-2,5
		AUSLAND	164,2	-0,4	+6,5	154,2	+1,4	-1,9	158,5	+4,6	159,2	+0,4
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMIWAREN	INSGESAMT	128,6	-5,5	+10,1	116,7	+1,0	+1,1	120,2	+2,4	122,6	-2,5
		INLAND	115,3	-5,6	+9,2	105,6	-0,2	+1,9	108,4	+1,0	110,5	-3,1
		AUSLAND	167,7	-5,7	+11,5	141,4	+3,3	+0,9	146,4	+4,5	149,6	-1,6
25.11	HERSTELLUNG VON BEREITUNGEN	INSGESAMT	132,4	-11,3	+23,9	106,9	+2,1	+8,5	112,6	-1,3	119,7	-5,7
		INLAND	113,6	-6,0	+29,4	87,8	+3,5	+14,3	92,7	+0,4	100,7	-2,0
		AUSLAND	163,7	-16,6	+18,1	138,6	+0,7	+3,0	145,6	-3,1	151,2	-9,5
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	126,2	-1,6	+3,0	122,5	+0,8	-2,2	124,7	+4,4	124,4	-0,6
		INLAND	115,2	-5,3	+1,4	114,6	-1,5	-2,9	116,3	+1,3	115,4	-3,5
		AUSLAND	152,8	+6,6	+6,3	143,7	+5,4	-0,6	147,0	+11,5	148,9	+6,0
25.2	HERSTELLUNG VON KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	121,8	-1,4	+7,8	113,0	-1,2	-2,1	116,7	+2,0	117,4	-1,3
		INLAND	109,0	-2,6	+9,1	99,9	-2,2	-1,9	103,8	+1,0	104,5	-2,3
		AUSLAND	166,5	+1,5	+5,0	158,6	+0,8	-2,8	162,7	+4,8	162,6	+1,2
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAUCHEN U. PROFILLEN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	122,2	-8,5	+7,1	114,1	-5,9	-2,6	117,8	-3,9	118,2	-7,3
		INLAND	103,2	-11,0	+8,7	94,9	-7,7	-2,1	98,3	-6,1	99,1	-9,4
		AUSLAND	164,2	-5,0	+4,9	156,6	-3,5	-3,4	161,0	-0,7	160,4	-4,3
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	125,5	+6,8	+8,5	117,8	+6,9	-3,6	121,8	+9,5	121,7	+6,8
		INLAND	110,1	+5,2	+6,8	109,1	+6,1	-2,9	106,5	+8,8	106,6	+5,5
		AUSLAND	173,4	+10,2	+6,0	163,6	+8,4	-4,9	169,7	+11,2	168,5	+9,3
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	88,3	-6,0	+19,3	74,0	-9,4	-1,2	79,1	-4,1	81,2	-7,5
		INLAND	81,7	-9,0	+21,0	67,5	-13,5	-1,0	72,5	-7,6	74,6	-11,1
		AUSLAND	170,4	+17,7	+10,4	154,4	+21,4	-1,7	160,6	+21,9	162,4	+19,4
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	135,2	+3,9	+5,8	127,8	+2,7	-1,4	130,9	+6,8	131,5	+3,3
		INLAND	127,4	+3,7	+6,5	118,8	+3,2	-1,8	122,8	+6,7	123,5	+3,4
		AUSLAND	165,8	+4,7	+3,8	159,9	+0,8	-1,0	162,4	+6,8	162,9	+2,8
DI	GLASGERBERE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	104,7	-3,1	+15,2	90,9	-4,4	-0,9	95,8	+0,5	97,8	-3,7
		INLAND	90,3	-8,9	+13,9	79,7	-5,0	+1,4	82,9	-2,9	85,0	-7,4
		AUSLAND	153,2	+12,2	+19,1	128,6	-3,3	-5,6	139,3	+8,0	140,9	+4,5
26.1	HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	122,0	+6,4	+15,5	105,6	-2,7	-7,7	114,0	+6,8	113,8	+2,0
		INLAND	103,0	-3,4	+8,4	95,0	-1,2	-6,9	99,7	+2,6	99,0	-2,4
		AUSLAND	170,8	+25,9	+28,5	139,0	-5,2	-10,6	150,9	+14,2	152,0	+10,1
26.11	HERSTELLUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	128,5	+5,9	+9,0	117,9	+9,4	-11,2	126,4	+14,5	123,2	+7,5
		INLAND	116,8	+3,5	+9,0	107,2	+9,5	-14,9	116,6	+16,1	112,0	+6,3
		AUSLAND	146,7	+9,1	+9,1	134,5	+9,1	-6,3	141,6	+12,5	140,8	+9,1
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEITUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	117,3	+1,1	+8,9	107,7	+1,6	-3,3	112,1	+6,8	112,5	+1,4
		INLAND	111,2	-2,8	+6,4	104,5	+2,3	-0,1	106,8	+4,7	107,9	-0,4
		AUSLAND	151,4	+21,1	+20,4	125,7	-1,5	-16,0	142,2	+16,5	139,6	+9,7
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	89,2	-0,8	+9,9	81,2	-5,1	-5,6	85,5	+0,1	85,2	-3,0
		INLAND	77,7	-7,5	+9,6	70,8	-7,4	-8,3	75,3	-4,8	74,3	-7,5
		AUSLAND	120,4	+13,4	+10,3	109,2	-0,9	-0,7	113,2	+10,1	114,8	+6,1
26.14	HERSTELLUNG VON GLASFASER	INSGESAMT	135,1	+19,2	+20,8	111,8	-1,0	+0,6	119,3	+6,2	123,5	+9,2
		INLAND	111,8	+16,9	+25,8	88,9	-6,7	-3,3	97,5	+2,5	100,4	+5,1
		AUSLAND	200,8	+23,0	+13,8	176,5	+8,7	+7,0	180,8	+12,5	188,7	+15,9
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASH.	INSGESAMT	203,1	+19,0	+34,6	150,9	-10,7	-17,9	179,2	+12,4	177,0	+4,2
		INLAND	151,3	-11,7	+2,0	146,4	-0,7	-14,4	157,7	+5,6	149,9	-6,5
		AUSLAND	243,8	+43,2	+59,3	153,0	-16,9	-20,2	196,2	+17,2	198,4	+12,0

LAND

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

INDEX

2000 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ 2000	4.VJ 2000				2.HJ 1999	1.HJ 2000				
144,7	+99,0	135,6	132,9	144,6	+6,6	+8,8	108,2	138,4	130,2	+20,3	-5,9	106,0	134,3	+26,7	24.69
117,4	+17,2	114,1	129,3	132,9	+16,5	+3,6	95,7	114,2	118,0	+24,3	+4,2	96,9	116,6	+20,3	
171,7	+59,0	156,8	137,4	156,2	-0,4	+13,7	120,5	162,2	141,3	+17,3	-12,9	115,0	151,8	+32,0	
104,4	+3,8	92,6	82,2	85,1	-8,1	+3,5	99,7	96,6	89,1	-4,9	-7,8	91,5	82,8	+1,4	24.64
81,9	-8,8	74,4	78,5	82,7	+11,2	+5,4	89,8	80,7	82,3	-1,8	+2,0	82,9	81,5	-1,7	
114,0	+8,4	100,4	83,7	86,1	-14,2	+2,9	98,0	103,3	91,9	-6,2	-11,0	95,2	97,8	+2,5	
88,9	-14,4	96,2	96,1	81,4	-15,4	-15,3	99,3	88,2	92,5	-6,8	+4,9	95,7	90,4	-5,5	24.65
88,8	-22,0	98,5	88,7	86,7	-12,0	-2,3	104,1	86,9	81,7	-21,5	-6,0	100,2	84,3	-15,9	
89,0	-11,8	95,5	96,4	79,8	-16,4	-18,9	97,8	88,7	96,9	-1,9	+8,1	94,3	92,9	-2,1	
135,6	+19,1	123,8	138,1	137,8	+11,9	-0,2	118,3	127,1	134,8	+13,9	+6,1	114,5	131,0	+14,4	24.68
113,4	+4,7	106,0	118,4	123,8	+16,8	+3,7	108,3	109,6	117,5	+8,5	+7,2	104,2	113,6	+9,0	
156,9	+19,9	140,9	156,0	151,1	+7,2	-3,1	127,9	143,8	151,3	+18,3	+5,2	124,3	147,6	+18,7	
103,5	+10,9	95,9	89,8	93,2	-2,8	+3,8	81,8	88,4	91,4	+11,7	-7,1	84,1	94,9	+12,8	24.7
95,2	+7,9	86,9	83,3	82,9	+6,9	+11,5	73,9	88,3	82,1	+11,1	-7,0	77,4	85,2	+10,1	
108,2	+12,6	101,1	93,5	93,4	-7,6	-0,1	86,3	104,1	96,8	+12,2	-7,0	87,8	100,4	+14,4	
126,0	+9,4	115,0	115,2	117,4	+2,1	+1,9	111,4	116,9	116,0	+4,1	-0,8	108,4	116,5	+7,5	DM
113,8	+5,5	103,5	103,6	104,5	+1,0	+0,9	103,7	106,3	106,0	+1,3	-0,3	100,9	105,1	+4,2	
164,9	+19,1	151,6	151,8	158,5	+4,8	+4,4	136,9	153,7	150,8	+11,0	-1,9	132,2	152,2	+15,1	
136,0	+12,8	117,4	114,1	120,2	+2,4	+5,3	113,3	116,6	113,3	-	-2,8	110,8	115,0	+3,8	25.1
122,1	+8,5	107,3	104,8	108,4	+1,0	+3,3	107,2	105,5	103,9	-3,1	-1,5	104,5	104,7	+0,2	
187,2	+25,0	140,1	134,8	146,4	+4,5	+8,6	127,1	141,3	134,3	+5,7	-5,0	125,0	137,8	+10,2	
149,2	+18,3	114,1	102,8	112,6	-1,3	+9,5	110,5	110,1	102,3	-7,4	-7,1	108,5	106,2	-2,1	25.11
120,8	+4,0	92,3	84,7	82,7	+0,4	+9,4	87,5	88,0	84,3	-13,5	-4,2	85,4	88,2	-9,6	
196,4	+37,8	150,3	132,8	146,8	-3,1	+8,6	132,1	146,8	132,1	-	-10,0	130,3	139,4	+7,0	
128,9	+9,4	119,4	120,8	124,7	+4,4	+3,2	115,0	120,5	119,8	+4,2	-0,6	112,2	120,1	+7,0	25.13
122,7	+7,8	114,8	115,0	116,3	+1,3	+1,1	112,0	114,3	113,8	+1,6	-0,4	109,0	114,0	+4,8	
149,4	+13,1	131,8	136,4	147,0	+11,5	+7,8	122,9	136,9	136,1	+10,7	-0,6	120,6	136,5	+13,2	
123,5	+8,5	114,4	115,4	116,7	+2,0	+1,1	110,9	117,0	116,7	+5,2	-0,3	107,8	116,8	+8,3	25.2
111,9	+5,3	102,6	103,3	103,6	+1,0	+0,3	102,8	105,2	105,3	+2,3	+0,1	100,0	105,2	+5,2	
164,1	+17,2	155,8	157,7	162,7	+4,8	+3,2	139,0	158,0	155,5	+12,6	-0,9	134,8	157,2	+16,6	
133,6	+14,3	122,6	118,2	117,8	-3,9	-0,3	116,6	125,6	122,5	+5,1	-2,5	111,7	124,0	+11,0	25.21
115,9	+10,4	104,7	99,5	98,3	-6,1	-2,2	104,2	107,5	105,3	+1,1	-2,0	98,5	105,4	+6,9	
172,8	+20,7	162,1	159,8	161,0	-0,7	+0,9	144,0	165,6	160,4	+11,4	-3,1	138,9	163,0	+17,4	
117,5	+11,2	111,2	114,4	121,8	+9,5	+6,5	102,4	112,7	114,8	+12,2	+2,0	100,0	113,8	+13,8	25.22
104,7	+8,6	97,9	100,4	105,5	+8,8	+8,1	92,6	99,8	101,4	+9,5	+1,6	90,7	100,6	+10,9	
157,3	+16,9	152,6	157,9	169,7	+11,2	+7,5	132,9	152,8	156,6	+17,8	+2,5	128,8	154,7	+20,1	
93,9	-3,0	82,5	85,7	79,1	-4,1	-7,7	103,6	88,2	91,5	-11,7	+3,7	96,6	89,9	-6,9	25.23
89,8	-4,1	78,5	82,0	72,5	-7,6	-11,6	100,5	84,4	87,8	-12,6	+4,0	93,8	88,1	-8,0	
144,8	+5,7	131,7	131,7	160,8	+21,9	+21,9	141,7	135,7	137,6	-2,9	+1,4	133,8	136,6	+2,2	
130,1	+6,8	122,6	126,8	130,9	+6,8	+3,2	112,4	123,8	123,5	+9,8	-0,2	112,2	123,7	+10,2	25.24
122,9	+4,5	115,1	118,4	122,8	+8,7	+3,7	108,8	116,3	115,7	+8,3	-0,5	107,1	116,0	+8,3	
158,4	+14,3	152,1	159,4	162,4	+6,8	+1,9	134,4	153,6	154,4	+14,9	+0,5	132,0	154,0	+16,7	
106,0	+5,2	95,3	100,0	95,8	+0,5	-4,2	101,3	100,3	102,5	+1,2	+2,2	97,6	101,4	+3,9	DI
89,8	+2,6	85,4	89,8	82,9	-2,9	-7,7	97,2	91,7	84,6	-2,7	+3,2	93,1	93,2	+0,1	
136,5	+12,2	129,0	134,3	139,3	+8,0	+3,7	115,2	129,2	129,1	+12,1	-0,1	112,9	129,2	+14,4	
114,7	+9,2	106,9	115,9	114,0	+6,6	-1,6	106,6	108,7	113,3	+7,3	+4,2	102,0	111,0	+8,8	26.1
106,8	+8,7	97,2	104,2	99,7	+2,8	-4,3	101,3	99,4	104,4	+3,1	+5,0	96,9	101,9	+5,2	
135,7	+10,3	132,1	146,0	150,9	+14,2	+3,4	116,4	132,8	136,3	+17,1	+2,6	114,9	134,5	+17,1	
121,9	+8,9	110,4	133,4	126,4	+14,5	-5,2	118,9	118,9	131,8	+11,4	+12,7	112,0	124,3	+11,0	26.11
112,9	+7,9	100,4	126,9	116,6	+16,1	-9,5	117,8	108,6	127,2	+8,0	+17,1	109,8	117,9	+7,4	
134,5	+10,2	125,9	140,4	141,6	+12,5	+0,9	119,1	129,9	138,8	+16,5	+6,9	115,4	134,3	+16,4	
116,0	+3,6	105,0	116,7	112,1	+6,8	-3,9	113,9	108,6	118,9	+4,4	+9,5	108,7	113,7	+4,6	26.12
114,4	+3,8	102,0	113,4	106,8	+4,7	-5,8	112,2	105,7	116,1	+3,5	+9,8	106,3	110,9	+4,3	
125,0	+2,4	122,1	135,5	142,2	+16,5	+4,9	123,9	124,6	136,0	+9,0	+8,3	122,1	129,8	+6,3	
89,9	-0,7	86,4	83,8	85,5	+0,1	+2,0	84,8	87,1	84,1	-0,8	-3,4	84,7	85,6	+1,1	26.13
84,0	+1,2	79,1	78,7	75,3	-4,8	-4,3	80,8	81,5	79,5	-1,6	-2,5	80,4	80,5	+0,1	
106,2	+10,5	102,8	97,7	113,2	+10,1	+15,9	96,6	102,4	96,7	+1,2	-5,6	86,2	99,6	+3,5	
113,3	+0,7	112,3	118,7	119,3	+6,2	+0,5	112,3	110,2	116,0	+3,3	+5,3	106,9	113,1	+5,8	26.14
96,6	-2,5	95,1	101,2	97,5	+2,5	-3,7	105,4	93,0	100,5	-4,6	+8,1	97,3	96,8	-0,5	
163,2	+6,5	160,7	168,1	180,8	+12,5	+7,6	131,7	158,8	159,4	+21,0	+0,4	133,9	169,1	+18,8	
170,7	+45,8	159,5	182,5	179,2	+12,4	-1,8	126,7	157,6	161,3	+27,9	+2,3	121,0	159,5	+31,8	26.15
171,3	+84,2	149,4	152,9	157,7	+5,6	+3,1	121,1	144,7	141,8	+17,1	-2,0	113,1	143,2	+26,6	
170,2	+25,1	167,4	206,7	186,2	+17,2	-4,6	131,2	167,7	176,7	+34,7	+5,4	127,1	172,2	+35,5	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN %			VERÄNDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001		2001 FEB.	2001		JAN. 2001 BIS MAR. 2001	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2001 UND MAR. 2001	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			MAR.	MAR. 2000		FEB. 2001	FEB. 2000					JAN. 2001
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI, UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,4 92,3 127,1	-3,4 +1,0 -8,0	+3,1 +6,1 -0,2	102,2 87,0 127,3	-0,9 -1,6 -	-2,8 -6,3 +0,3	104,2 90,4 127,1	+2,3 +5,1 -0,8	103,8 89,7 127,2	-2,2 -0,2 -4,1
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,6 98,4 114,8	-6,8 +0,9 -18,5	-0,1 +6,3 -10,2	103,7 82,6 127,9	-3,7 -3,9 -3,3	+3,4 -1,4 +12,1	102,5 95,0 118,9	-1,1 +1,8 -6,7	103,7 85,6 121,4	-5,2 -1,5 -11,1
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	62,2 47,8 147,6	-15,0 -15,7 -19,6	+13,5 +20,1 +2,5	54,8 39,8 144,0	-11,6 -14,6 -6,3	-11,2 -13,3 -7,6	59,6 44,5 149,1	-7,3 -7,8 -6,3	58,5 43,8 145,8	-13,5 -15,9 -10,2
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,8 81,2 144,8	-7,3 -1,0 -11,9	+2,0 -15,5 +22,1	112,6 107,8 118,6	+14,9 +26,2 +4,1	-9,9 -6,0 -14,1	117,5 104,6 133,8	+12,5 +26,0 +1,7	113,7 99,6 131,7	+2,4 +12,2 -5,4
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	168,9 143,4 200,0	-7,5 +7,5 -17,6	-0,6 -1,2 -0,3	170,0 145,1 200,6	+0,8 +6,5 -3,7	-10,3 -11,6 -8,1	176,1 150,9 207,1	+5,1 +21,5 -6,2	169,5 144,3 200,3	-3,5 +7,0 -11,2
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,4 122,7 228,3	+12,0 +7,9 +20,9	+7,5 +9,2 +4,2	135,3 112,4 217,2	+1,3 -7,5 +23,1	+4,8 -10,7 +54,8	138,6 120,3 184,6	+6,6 +5,3 +8,6	140,4 117,6 221,8	+6,6 -
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,4 95,8 106,6	+2,6 +3,8 +1,7	+4,5 +9,5 +0,6	97,0 87,5 106,0	-	-2,4 -2,1 -2,5	99,3 90,9 107,1	+3,7 +3,6 +3,6	99,2 91,7 106,3	+1,3 +1,3 +1,4
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	72,7 78,5 59,5	-11,9 -11,7 -12,8	+16,1 +15,9 +17,4	62,6 68,0 50,7	-13,8 -13,6 -14,5	-2,9 -1,9 -6,6	66,6 69,9 54,8	-11,3 -11,7 -9,6	67,7 71,3 55,1	-12,8 -12,5 -13,6
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	63,6 80,5 191,5	-30,9 -32,6 +2,2	+30,3 +29,3 +45,0	48,8 46,8 132,1	-18,4 -20,0 +14,1	+35,9 +36,8 +24,4	49,4 47,2 143,3	-25,3 -28,9 +9,1	56,2 53,7 161,8	-26,1 -27,6 +6,7
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,8 80,9 172,1	-15,3 -17,4 +7,4	+33,9 +34,6 +29,0	64,1 80,1 133,4	-11,5 -13,0 +2,3	+33,5 +33,8 +30,4	66,0 62,0 135,9	-11,5 -13,4 +6,4	75,0 70,5 152,8	-13,7 -15,7 +5,1
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,6 116,5 817,2	+0,4 -2,0 +15,8	+3,9 -1,4 +47,1	129,5 118,2 555,4	+10,2 +13,5 -10,9	-0,5 -1,0 +2,7	131,4 118,0 637,8	+8,3 +12,4 -13,7	132,1 117,4 586,3	+5,0 +5,3 +3,3
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,7 114,6 147,6	-2,6 -1,8 -4,9	+6,0 +5,3 +7,6	115,8 108,8 137,2	-1,3 -2,2 +0,7	-6,4 -4,9 -10,1	120,7 112,6 145,8	+2,8 +2,1 +4,7	119,3 111,7 142,4	-2,0 -1,9 -2,3
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,8 118,4 137,6	-6,2 -4,1 -9,6	+4,7 +3,4 +7,2	119,2 114,5 128,4	-4,9 -5,4 -4,0	-9,1 -8,3 -10,5	125,0 119,2 136,5	-	122,0 116,5 133,0	-6,6 -4,7 -7,0
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,1 104,0 122,1	-1,4 -1,6 -1,2	+7,0 +3,6 +13,5	102,8 100,4 107,6	-12,9 -19,0 -12,8	-4,6 -3,6 -8,8	107,0 102,8 115,1	-3,0 -4,5 -0,4	106,5 102,2 114,9	-7,3 -7,6 -7,0
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,9 97,9 111,4	-15,3 -13,5 -17,4	+11,0 +7,3 +16,4	82,7 90,7 95,7	-1,3 -2,5 +0,3	-5,0 +0,3 -11,8	97,7 92,8 105,2	-3,7 -3,2 -4,2	97,8 94,0 103,6	-8,2 -8,6 -10,1
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM- ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	51,5 41,2 83,5	+7,7 -15,9 +90,2	+32,4 +38,3 +24,6	38,9 29,8 67,0	-14,9 -31,2 +25,7	+21,6 +0,3 +70,5	40,8 33,6 63,3	-5,8 -22,0 +44,2	45,2 35,5 75,3	-3,4 -29,2 +54,8
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,7 111,5 114,4	-16,8 -13,3 -20,9	+9,5 +5,1 +15,8	102,9 106,1 98,8	-0,2 +0,5 -1,1	-6,5 +0,3 -14,8	108,6 107,8 109,7	-9,6 -1,4 -6,1	107,8 108,8 106,6	-9,6 -7,1 -12,8
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,0 125,3 145,0	-11,8 -8,0 -18,8	-2,0 -2,0 -2,2	133,7 127,8 148,3	-8,7 -7,4 -11,4	-9,3 -8,1 -11,5	137,4 130,7 153,6	-5,4 -4,2 -7,9	132,4 126,6 148,7	-10,2 -7,7 -15,1
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,2 101,6 95,8	-10,0 -8,7 -13,9	-12,9 -14,0 -9,5	115,1 118,1 106,9	+9,1 +12,3 -0,4	+4,7 +8,2 -5,7	108,4 109,6 104,7	+6,7 +8,1 +2,4	107,7 109,9 100,9	-0,8 +1,5 -7,3
27.32	HERSTELLUNG VON KALTBAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	154,0 149,3 163,2	-20,6 -16,0 -27,6	-2,8 -2,0 -4,4	158,5 152,3 170,7	-20,4 -20,2 -20,8	-10,6 -13,8 -4,2	163,2 159,4 170,7	-16,8 -15,0 -19,8	156,3 150,8 167,0	-20,5 -18,2 -24,3
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	183,9 174,6 269,6	+29,2 +29,9 +25,6	+18,3 +18,2 +18,6	155,5 147,7 227,3	+9,4 +6,6 +29,8	-12,0 -11,0 -17,9	172,1 162,7 257,9	+24,6 +23,3 +33,0	169,7 161,2 248,5	+19,3 +18,1 +27,5

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2001

LAND

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

INDEX

2000 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	W293 SCHL.
					1.VJ 2000	4.VJ 2000				2.HJ 1999	1.HJ 2000				
109,1	+7,6	101,9	95,9	104,2	+2,9	+9,3	91,2	97,7	95,2	+4,4	-2,6	90,3	96,5	+6,9	26.2
91,4	-1,6	86,0	81,9	90,4	+5,1	+10,5	79,4	81,7	81,9	+3,0	+0,1	80,2	81,8	+2,0	
136,1	+19,8	126,1	117,5	127,1	-0,8	+8,2	110,8	124,0	117,4	+6,1	-5,3	106,8	120,7	+13,0	
111,1	+2,6	103,6	93,9	102,5	-1,1	+22,9	87,9	93,0	95,5	-2,7	-9,1	89,8	89,2	-0,7	26.21
97,5	+1,1	93,9	76,9	95,0	+1,9	+24,5	81,5	82,3	76,4	-6,9	-7,2	82,9	79,3	-4,3	
140,8	+4,8	126,1	100,4	118,9	-5,7	+18,4	102,0	116,3	105,5	+3,4	-9,3	105,0	110,9	+5,6	
73,2	-9,1	64,3	54,5	59,6	-7,9	+9,4	56,2	62,2	56,2	-	-9,6	58,9	59,2	+0,5	26.22
56,7	-18,1	48,3	40,2	44,5	-7,9	+10,7	45,5	45,8	41,8	-10,1	-9,7	49,4	43,8	-11,3	
170,8	+15,6	159,2	139,9	149,1	-6,9	+7,0	113,8	159,8	141,8	+24,6	-11,4	115,7	150,7	+30,3	
123,9	+40,8	104,4	96,1	117,5	+12,5	+22,9	74,5	108,4	99,9	+34,1	-7,8	78,3	104,1	+33,0	26.23
92,1	+17,8	83,0	77,3	104,8	+28,0	+36,9	66,9	82,8	77,2	+15,6	-6,8	72,5	80,0	+10,3	
164,4	+63,8	131,8	120,1	133,8	+1,7	+11,4	84,2	141,0	126,7	+52,9	-8,7	85,7	134,9	+57,4	
182,5	+25,4	167,6	161,7	176,1	+5,1	+8,9	152,2	156,6	157,7	+3,6	+0,7	144,0	157,2	+9,2	26.24
139,4	-0,9	124,2	148,9	150,9	+21,5	+1,3	115,8	119,1	140,8	+21,6	+18,2	119,2	129,9	+9,0	
242,7	+62,7	220,8	177,4	207,1	-8,2	+16,7	196,8	202,6	178,4	-9,3	-11,9	174,5	190,5	+9,2	
129,8	+4,3	128,1	132,7	136,6	+6,6	+2,9	124,4	124,7	129,8	+4,3	+4,1	116,1	127,9	+8,6	26.25
113,7	+3,5	114,2	123,3	120,3	+5,3	-2,4	113,7	110,8	120,5	+6,0	+8,8	103,2	115,8	+12,0	
187,2	+5,9	177,5	168,4	194,6	+9,6	+16,9	162,6	174,4	163,1	+0,3	-6,5	162,3	168,7	+3,9	
98,8	+6,2	95,8	99,4	99,9	+3,7	-0,1	91,7	95,7	97,9	+6,8	+2,3	89,0	96,8	+8,8	26.26
92,3	-1,7	87,7	80,4	80,9	+3,6	+0,8	84,7	88,9	82,0	+8,6	+3,5	84,6	90,5	+7,0	
104,8	+13,7	103,4	107,8	107,1	+3,8	-0,6	96,2	102,0	103,4	+5,3	+1,4	93,1	102,7	+10,3	
82,5	-7,6	75,1	61,2	66,6	-11,3	+8,8	80,8	81,4	69,9	-13,5	-14,1	81,5	76,6	-7,2	26.3
86,6	-3,3	79,2	64,4	68,9	-11,7	+8,5	85,9	86,2	74,5	-12,7	-13,6	84,5	80,9	-5,0	
68,2	-22,6	60,6	49,5	54,8	-9,6	+10,7	64,6	64,2	53,5	-17,2	-16,7	70,8	58,8	-16,9	
92,1	+4,7	66,1	71,1	49,4	-26,3	-30,5	98,6	84,5	86,5	-13,2	+2,4	91,8	85,5	-6,9	26.4
89,8	+4,2	64,6	67,4	47,2	-26,9	-30,0	97,7	82,3	82,9	-15,1	+0,7	90,0	82,8	-6,2	
187,3	+14,6	131,4	220,9	143,3	+9,1	-36,1	179,9	175,4	237,1	+32,2	+36,2	164,3	206,2	+25,5	
101,3	-4,3	74,6	88,8	66,0	-11,5	-25,7	105,0	82,5	86,5	-6,2	+6,5	99,0	85,5	-3,5	26.51
98,0	-6,0	71,6	85,6	62,0	-13,4	-27,6	103,5	89,5	86,0	-7,2	+7,3	87,3	82,8	-4,6	
160,3	+18,0	127,7	145,7	135,9	+6,4	-6,7	131,7	145,5	142,6	+8,9	-2,0	129,2	144,0	+11,5	
134,0	-6,1	121,3	108,4	131,4	+8,3	+21,2	128,5	117,3	114,0	-11,3	-2,8	126,6	115,6	-8,7	26.62
118,9	-4,0	105,0	84,3	118,0	+12,4	+25,1	111,2	102,1	86,5	-11,4	-9,5	110,9	100,3	-8,6	
705,6	-17,3	739,0	642,7	637,8	-13,7	-0,8	780,9	691,6	699,6	-10,4	+1,2	719,4	636,6	-3,9	
126,0	+13,3	117,4	118,6	120,7	+2,8	+1,8	106,2	117,0	117,4	+8,5	+0,3	104,8	117,2	+11,8	DJ
116,5	+8,6	110,3	109,0	112,6	+2,1	+4,3	102,8	109,8	109,1	+6,1	-0,6	100,1	109,4	+9,3	
156,2	+25,4	139,2	151,1	145,8	+4,7	-3,5	125,0	139,3	142,8	+14,3	+2,6	119,2	141,1	+18,4	
139,0	+22,1	125,0	119,6	125,0	-	+4,5	107,1	121,8	117,8	+10,0	-3,3	102,5	119,8	+16,9	27
123,4	+17,5	118,9	109,6	119,2	+0,9	+8,8	101,7	115,7	110,4	+8,6	-4,6	97,8	113,0	+15,5	
162,2	+30,3	137,1	139,3	136,5	-0,4	-2,0	117,9	133,9	132,4	+12,3	-1,1	111,8	133,2	+19,1	
111,7	+7,0	110,3	93,8	107,0	-3,0	+14,1	97,6	106,2	96,0	-1,5	-11,3	93,4	102,1	+8,9	27.1
105,7	+6,3	107,7	88,1	102,8	-4,5	+16,7	82,9	105,1	91,3	-1,7	-13,1	89,2	96,2	+8,9	
123,6	+8,2	115,6	105,0	115,1	-0,4	+9,6	106,6	114,5	105,4	-1,1	-7,9	101,5	109,9	+8,3	
121,5	+38,9	101,5	114,8	97,7	-3,7	-14,9	87,6	100,3	106,8	+21,7	+6,9	84,1	103,4	+22,9	27.2
112,5	+19,9	95,9	89,1	82,8	-3,2	+4,2	81,0	93,5	87,0	+7,4	-7,0	81,5	90,2	+10,7	
134,9	+72,7	109,8	152,8	105,2	-4,2	-31,2	97,4	110,4	135,4	+39,0	+22,6	88,0	122,9	+39,7	
47,8	-19,0	43,3	38,9	40,8	-5,8	+6,5	53,8	49,9	45,5	-15,4	-6,8	52,4	47,7	-9,0	27.21
49,0	-7,0	43,1	32,9	33,6	-22,0	+2,1	45,7	45,9	39,1	-14,4	-14,8	47,0	42,5	-9,6	
43,9	-44,1	43,9	55,1	63,3	+44,2	+14,9	79,2	62,3	65,2	-17,7	+4,7	69,2	63,7	-7,9	
135,5	+45,9	112,6	129,4	106,6	-9,6	-16,1	94,0	109,9	118,1	+25,6	+7,5	90,2	114,0	+26,4	27.22
128,6	+23,4	109,3	103,4	107,8	-1,4	+4,3	90,0	105,5	99,1	+10,1	-6,1	90,3	102,3	+13,3	
144,6	+65,1	116,8	163,2	109,7	-6,1	-32,8	99,3	115,5	142,9	+43,9	+23,7	90,0	129,2	+43,6	
148,5	+27,4	146,3	139,9	197,4	-6,4	+2,6	113,5	139,5	131,6	+15,9	-5,7	110,1	135,5	+23,1	27.3
196,2	+18,8	136,4	125,1	130,7	-4,2	+4,5	108,8	130,8	123,8	+13,8	-5,4	107,1	127,3	+18,9	
178,2	+46,4	166,7	155,1	153,6	-7,9	-1,0	124,8	160,3	150,1	+20,3	-6,4	117,2	155,2	+32,4	
111,3	+31,4	101,6	96,9	108,4	+6,7	+11,9	77,9	99,0	94,2	+20,9	-4,8	76,4	96,6	+26,4	27.31
111,3	+25,2	101,4	94,3	109,6	+8,1	+16,2	75,6	98,9	93,5	+23,7	-3,5	75,8	95,2	+25,6	
111,3	+55,0	102,2	105,1	104,7	+2,4	-0,4	85,2	105,2	96,3	+13,0	-8,5	78,6	100,7	+28,1	
194,0	+44,7	196,2	167,0	163,2	-16,8	-2,3	149,5	184,7	167,6	+16,8	-9,3	136,3	176,1	+29,2	27.32
177,8	+30,3	187,5	165,4	159,4	-15,0	-3,6	142,0	177,9	163,9	+15,4	-7,9	136,7	170,8	+25,0	
226,4	+73,8	213,0	170,0	170,7	-19,9	+0,4	146,3	188,0	174,6	+19,3	-11,8	135,7	186,3	+37,3	
142,3	-9,7	139,1	155,5	172,1	+24,6	+10,7	151,3	148,1	160,6	+6,1	+8,4	148,4	154,4	+4,0	27.33
194,4	-3,6	132,0	144,1	162,7	+23,3	+12,9	144,6	140,3	151,6	+4,8	+8,1	141,5	146,0	+3,2	
214,6	-33,4	193,9	259,6	257,9	+39,0	-0,7	212,5	218,5	242,7	+14,2	+10,6	210,9	231,1	+9,6	

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

MERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % FEB. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001 MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	2001 FEB.	FEB. 2000	JAN. 2001	JAN. 2001	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 2001 BIS MAR. 2001	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GEMEM DRAHT	INSGESAMT	92,0	-5,4	+3,4	89,0	-5,8	-9,8	93,1	-0,6	90,5	-5,6
		INLAND	86,4	-7,0	+1,5	85,1	-8,0	-6,5	87,5	-3,5	85,8	-7,4
		AUSLAND	110,0	-1,7	+8,2	101,7	+0,6	-16,9	111,4	+7,3	105,9	-0,6
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT ECKS) 1)	INSGESAMT	159,2	-1,9	-2,3	162,9	+14,0	-16,4	172,3	+13,3	161,1	+5,6
		INLAND	153,4	+3,5	-2,3	157,0	+24,2	-7,2	159,9	+13,8	155,2	+13,0
		AUSLAND	167,4	-6,2	-2,3	171,4	+3,3	-25,6	169,9	+12,8	169,4	-2,8
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	138,9	-9,2	+3,3	134,4	+1,1	-14,9	143,8	+3,5	136,7	-4,4
		INLAND	129,4	-5,3	+3,7	124,8	-0,4	-14,5	133,4	+4,8	127,1	-3,0
		AUSLAND	154,4	-14,1	+3,0	149,9	+3,2	-15,7	160,7	+1,5	152,2	-6,4
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	109,7	-22,7	+6,0	103,5	-13,4	-18,8	113,6	-9,6	106,6	-18,5
		INLAND	136,3	-25,9	+14,2	119,4	-21,3	-22,4	136,5	-16,0	127,9	-23,8
		AUSLAND	78,8	-14,8	-8,5	83,9	+5,5	-11,4	85,1	+6,4	80,4	-5,2
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	148,3	-9,4	+3,5	143,3	+4,5	-18,1	155,5	+4,3	145,8	-3,1
		INLAND	136,6	-4,3	+5,0	130,1	+1,3	-17,7	141,6	+5,8	133,4	-1,6
		AUSLAND	169,9	-15,9	+1,4	167,6	+9,5	-18,6	181,2	+2,4	168,8	-5,0
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	157,6	-5,7	+2,8	153,3	-5,9	-0,8	155,1	-2,0	155,5	-5,8
		INLAND	143,9	-5,5	+0,1	143,7	-2,5	-1,2	144,4	-0,3	143,8	-4,0
		AUSLAND	199,8	-6,5	+9,1	182,9	-13,1	+0,2	188,3	-6,7	191,3	-9,8
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	124,4	-9,1	+3,8	119,8	-5,4	-13,6	127,6	+1,0	122,1	-7,4
		INLAND	112,5	-3,0	+2,6	109,7	-3,4	-12,3	115,8	+5,9	111,1	-3,2
		AUSLAND	142,0	-15,4	+5,3	134,9	-7,6	-15,1	145,3	-4,2	138,5	-11,8
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	163,8	+4,6	-1,0	165,4	+36,8	-0,7	165,3	+32,0	164,6	+18,2
		INLAND	137,5	+15,5	-12,9	157,9	+58,9	+10,5	146,1	+47,9	147,7	+35,3
		AUSLAND	185,1	-1,1	+7,9	171,5	+22,5	-7,7	180,8	+23,3	178,3	+9,0
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	145,4	+1,7	+4,6	139,0	+2,7	-5,0	143,6	+5,9	142,2	+2,2
		INLAND	139,7	+1,1	+4,4	133,8	+2,2	-7,9	139,6	+6,3	136,8	+1,8
		AUSLAND	167,2	+3,6	+5,3	158,8	+4,2	+5,2	159,0	+4,5	163,0	+3,9
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	137,0	-1,7	+4,3	131,4	+0,7	-3,2	134,7	+2,0	134,2	-0,6
		INLAND	127,8	-4,6	+1,3	128,2	+2,4	-7,3	130,1	+3,1	127,0	-1,2
		AUSLAND	169,2	+5,3	+11,6	146,2	-3,3	+8,8	147,9	-0,5	154,7	+1,0
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	113,7	+10,7	+9,8	109,7	-8,9	-0,6	107,2	+7,1	108,7	+0,4
		INLAND	113,9	+30,3	+24,8	91,3	-5,4	-6,1	101,5	+16,3	102,6	+11,5
		AUSLAND	113,3	-27,5	-22,9	147,0	-15,8	+20,9	127,3	-12,2	130,2	-21,2
27.63	LEICHTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	172,3	-0,7	+0,8	170,9	+8,8	-6,2	174,5	+7,9	171,6	+3,7
		INLAND	168,0	-3,4	+0,4	165,4	+3,8	-6,0	169,1	+5,1	165,7	+0,1
		AUSLAND	212,0	+15,2	+3,1	206,7	+42,4	-1,2	208,8	+25,1	208,9	+27,1
27.64	BUNTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	138,6	+31,5	+22,8	112,9	+1,5	-20,4	131,1	+20,9	125,8	+16,2
		INLAND	133,9	+37,2	+24,7	107,4	+0,8	-20,0	125,2	+23,0	120,7	+18,2
		AUSLAND	171,1	+7,5	+13,8	150,4	+4,9	-22,4	171,7	+11,9	160,8	+6,3
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	121,0	+0,4	+7,0	113,1	+1,8	-4,2	117,4	+5,4	117,1	+1,1
		INLAND	112,2	-	+6,7	105,2	+0,3	-2,4	108,4	+3,4	106,7	+0,1
		AUSLAND	162,3	+1,7	+8,1	150,2	+7,4	-8,5	159,5	+12,1	156,3	+4,3
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	103,8	-3,2	+9,3	95,0	-5,7	+1,4	97,5	-1,4	99,4	-4,4
		INLAND	99,2	-2,8	+8,7	90,4	-5,4	+1,0	93,0	-1,9	94,8	-4,0
		AUSLAND	158,5	-8,0	+6,4	149,0	-7,5	+4,8	149,9	+1,7	153,8	-7,7
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	107,8	+1,2	+11,0	97,1	-6,5	+6,8	98,6	-2,1	102,5	-2,6
		INLAND	103,1	+1,2	+11,7	92,3	-5,6	+7,7	93,7	-2,9	97,7	-2,2
		AUSLAND	162,5	+1,3	+6,4	152,7	-13,1	+0,7	155,6	+3,3	157,6	-6,2
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	89,9	-18,1	+2,6	87,6	-2,0	-15,4	93,7	+1,4	88,8	-10,8
		INLAND	85,4	-15,7	+2,2	83,8	-4,7	-18,9	90,7	+2,1	84,5	-10,8
		AUSLAND	144,6	-32,1	+6,2	136,2	+23,3	+24,4	130,1	-4,4	140,4	-13,2
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT	88,6	-2,9	+11,7	79,9	-1,5	+1,7	82,0	-0,7	84,0	-2,2
		INLAND	83,1	-2,8	+14,1	72,8	-4,7	-1,4	76,8	-1,7	78,0	-3,6
		AUSLAND	129,4	-4,5	+1,4	127,6	+14,4	+17,7	121,8	+3,4	128,5	+4,0
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHAELTERN	INSGESAMT	95,5	-2,0	+6,1	90,0	+6,3	+16,6	87,6	-0,1	92,8	+1,9
		INLAND	91,0	-0,9	+8,7	83,7	+2,2	+12,9	83,1	-1,3	87,4	+0,7
		AUSLAND	124,9	-7,0	-4,2	129,8	+26,5	+37,5	116,2	+5,8	127,1	+7,6
28.22	H.V. HEIZKÖRPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	83,7	-3,7	+16,8	71,8	-7,5	-8,5	78,0	-1,3	77,8	-5,5
		INLAND	77,8	-4,0	+18,8	65,5	-8,9	-10,8	72,2	-1,9	71,7	-6,8
		AUSLAND	134,1	-2,3	+6,8	126,6	+4,8	+3,4	127,1	+1,4	129,9	+1,0
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL)	INSGESAMT	62,4	-19,5	-8,4	68,1	+23,4	-32,8	77,3	+14,0	65,3	-1,7
		INLAND	57,5	-11,7	-4,6	60,3	+14,6	-15,3	63,0	-0,2	59,9	-
		AUSLAND	93,5	-40,3	-20,4	117,4	+63,7	-60,0	168,2	+72,3	105,5	-7,6

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2001

LAND

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

INDEX

2000 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	W293 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				1999	2000				
97,3	+7,9	93,7	83,0	93,1	-0,6	+12,2	78,6	88,2	79,7	+1,4	-9,6	78,8	89,9	+6,5	
82,9	+6,5	90,7	78,9	87,5	-3,5	+13,8	78,2	84,1	75,2	-1,3	-10,6	76,4	79,6	+4,2	27.34
111,9	+11,9	103,8	102,8	111,4	+7,3	+8,4	86,2	101,6	94,4	+9,5	-7,1	86,3	98,0	+13,6	
182,3	+12,7	152,1	177,0	172,3	+19,3	-2,7	122,9	162,5	163,3	+32,9	+7,1	121,6	157,9	+29,9	27.36
148,2	+5,6	140,5	153,1	159,9	+13,8	+4,4	112,5	140,9	146,0	+29,8	+3,6	117,5	149,4	+22,0	
182,3	+22,3	168,3	210,7	189,9	+12,8	-9,8	137,5	168,9	187,8	+36,6	+11,2	127,2	178,3	+40,2	
153,0	+39,6	139,0	139,4	143,8	+9,5	+9,2	118,2	134,8	136,7	+14,8	+0,7	111,0	135,2	+21,8	27.4
136,6	+87,6	127,3	123,9	133,4	+4,8	+7,7	108,8	123,7	124,5	+14,4	+0,6	101,3	124,1	+22,5	
178,8	+39,7	158,3	184,6	160,7	+1,5	-2,4	133,4	153,0	153,9	+15,4	+0,6	126,9	153,4	+20,9	
142,0	-0,1	125,7	112,2	113,6	-9,6	+1,2	140,0	117,6	112,7	-19,5	-4,2	141,7	115,2	-18,7	27.41
184,0	+44,7	162,5	145,8	136,5	-16,0	-6,4	138,7	150,2	139,7	+0,7	-7,0	137,4	145,0	+5,5	
90,1	-43,8	80,0	70,7	85,1	+8,4	+20,4	141,6	77,3	78,3	-44,0	+2,6	147,1	78,3	-46,8	
163,6	+44,4	149,1	148,9	155,5	+4,3	+5,9	122,9	141,3	139,4	+13,4	-1,3	115,2	140,3	+21,8	27.42
142,8	+38,3	133,9	126,1	141,6	+5,8	+12,3	113,1	128,2	125,7	+11,1	-2,0	105,0	127,0	+21,0	
202,0	+51,5	177,0	185,4	181,2	+2,4	-2,3	141,1	165,4	184,7	+16,7	-0,4	134,2	165,0	+23,0	
167,2	+11,8	158,2	167,6	155,1	-2,0	-7,5	160,3	162,1	168,7	+5,2	+4,1	148,2	165,4	+11,6	27.43
152,2	+7,1	144,8	151,9	144,4	-0,3	-4,9	151,9	149,0	155,2	+2,2	+4,2	140,7	152,1	+8,1	
213,4	+23,5	199,6	215,8	189,3	-5,7	-12,7	188,0	202,5	210,3	+13,1	+3,9	171,2	206,4	+20,6	
136,9	+45,5	126,3	129,3	127,6	+1,0	-0,5	102,6	125,5	128,9	+25,6	+2,7	94,1	127,2	+35,2	27.44
116,0	+45,4	109,3	111,6	115,8	+5,9	+3,8	89,5	108,6	114,9	+28,4	+5,8	81,3	111,7	+37,4	
167,9	+45,5	151,6	163,1	146,3	-4,2	-5,1	121,9	150,6	149,6	+22,7	-0,7	113,0	150,1	+32,8	
156,6	+50,0	125,2	148,1	165,3	+32,0	+11,6	100,0	130,2	141,8	+41,8	+8,9	100,0	136,0	+36,0	27.45
119,0	+18,1	98,8	115,7	146,1	+47,8	+26,3	88,0	102,5	111,8	+25,8	+9,1	83,0	107,2	+15,3	
187,2	+74,5	146,6	174,4	180,8	+23,3	+3,7	108,9	152,7	166,1	+52,5	+8,8	105,7	159,4	+50,8	
143,0	+10,9	136,6	138,6	143,6	+5,9	+3,6	118,5	132,1	135,0	+13,9	+2,2	116,8	133,6	+14,4	27.5
136,2	+7,5	131,3	136,5	139,6	+6,3	+3,0	116,6	128,5	133,8	+14,8	+4,1	114,8	131,1	+14,2	
161,4	+23,2	152,1	150,5	159,0	+4,5	+5,6	128,0	146,2	139,8	+11,0	-4,4	124,3	143,0	+15,0	
139,4	+12,2	132,0	133,9	134,7	+2,0	+1,1	114,4	127,9	127,5	+11,5	-0,3	113,6	127,7	+12,4	27.51
134,0	+8,7	126,2	132,3	130,1	+3,1	-1,7	111,2	122,8	126,7	+13,9	+3,2	110,9	124,8	+12,5	
155,0	+22,3	148,6	136,2	147,9	-0,5	+8,6	123,5	142,5	129,8	+4,9	-8,1	121,2	136,0	+12,2	
102,7	+13,2	100,1	107,2	107,2	+7,1	-	93,2	97,0	104,6	+12,2	+7,8	91,6	100,8	+10,0	27.52
97,4	-3,9	87,9	99,2	101,5	+16,3	+8,9	85,1	84,4	94,7	+11,3	+12,2	85,8	89,5	+4,3	
156,2	+73,0	145,0	156,2	127,3	-12,2	-18,5	121,6	141,2	139,1	+14,4	-1,5	111,5	140,1	+25,7	
173,5	+11,9	161,7	164,7	174,5	+7,9	+6,0	139,1	158,4	164,2	+18,0	+3,7	135,8	161,3	+18,8	27.53
171,9	+12,8	160,9	161,0	169,1	+6,1	+6,0	138,6	158,0	163,5	+17,1	+3,6	134,9	160,7	+19,1	
184,0	+7,2	166,7	168,4	206,8	+25,1	+10,7	136,9	160,9	168,7	+24,1	+4,8	141,5	164,8	+16,5	
106,4	-7,4	108,4	115,4	131,1	+20,9	+13,6	101,0	107,4	112,7	+11,6	+4,9	89,4	110,1	+10,8	27.54
97,6	-13,4	101,8	108,8	125,2	+23,0	+14,0	97,4	102,1	107,7	+10,6	+5,5	95,7	104,9	+9,6	
159,2	+31,2	153,4	154,5	171,7	+11,9	+11,1	125,9	143,9	147,4	+17,1	+2,4	124,7	145,8	+18,8	
120,5	+6,7	111,4	117,9	117,4	+6,4	-0,4	109,2	113,9	117,2	+7,3	+3,4	106,6	115,2	+8,1	28
112,2	+3,5	104,8	107,1	108,4	+3,4	+1,2	103,5	106,0	108,4	+4,7	+2,3	101,6	107,2	+5,5	
159,6	+18,0	142,9	168,4	159,5	+12,1	-5,3	135,4	147,2	158,3	+16,9	+7,5	130,0	152,7	+17,5	
107,2	-0,5	98,9	101,9	97,5	-1,4	-3,8	102,4	101,3	105,4	+2,8	+4,0	100,3	103,3	+3,0	28.1
101,8	-3,5	94,8	97,5	93,0	-1,9	-4,8	99,9	97,3	100,8	+0,9	+3,8	87,8	99,1	+1,3	
172,2	+28,9	147,4	145,8	149,9	+1,7	+2,8	132,0	145,5	158,5	+20,1	+6,7	129,6	153,5	+18,4	
106,5	-3,4	100,7	103,2	98,6	-2,1	-4,5	103,5	103,7	107,5	+3,9	+3,7	102,2	105,6	+3,3	28.11
101,9	-5,2	96,5	98,2	93,7	-2,9	-5,5	100,7	99,4	102,6	+1,9	+3,2	99,5	101,0	+1,5	
160,4	+11,8	150,7	150,1	155,6	+3,3	+3,7	136,4	154,1	164,5	+20,6	+6,7	135,0	159,3	+18,0	
109,8	+11,6	82,4	94,5	93,7	+1,4	-0,8	98,4	93,0	97,9	-0,5	+5,3	89,9	95,4	+2,3	28.12
101,3	+3,1	88,8	91,5	90,7	+2,1	-0,9	96,9	90,0	94,6	-2,4	+6,1	91,9	92,9	+0,4	
213,0	+113,6	136,1	131,2	130,1	-4,4	-0,8	117,0	129,2	137,8	+17,8	+6,7	110,9	133,5	+20,4	
91,2	+4,2	82,6	96,5	92,0	-0,7	-14,1	99,5	86,8	97,6	-1,9	+13,8	82,2	91,7	-0,5	28.2
85,3	+4,9	77,9	87,9	76,6	-1,7	-12,3	95,1	80,9	91,0	-4,3	+13,3	87,4	85,7	-1,9	
135,5	+1,7	117,8	157,2	121,8	+3,4	-22,5	131,6	126,7	146,4	+11,2	+15,5	127,8	136,5	+6,8	
97,4	+8,2	87,7	93,3	87,6	-0,1	-6,1	82,2	91,8	92,0	-0,2	+0,2	91,6	91,9	+0,3	28.21
91,7	+9,7	84,2	84,9	83,1	-1,3	-2,1	80,2	87,0	86,8	-3,8	-0,2	87,4	86,9	-0,6	
133,6	+2,4	109,8	146,9	116,2	+5,8	-20,9	105,0	122,0	124,7	+18,8	+2,2	117,9	123,4	+4,7	
86,9	+1,4	79,0	97,1	78,0	-1,3	-19,7	104,6	81,6	101,5	-3,0	+24,4	92,7	91,5	-1,3	28.22
81,0	+1,5	73,6	88,9	72,2	-1,9	-18,8	96,5	75,8	93,9	-4,8	+23,7	87,5	84,8	-3,1	
137,2	+1,1	125,3	166,9	127,1	+1,4	-23,8	156,8	131,0	166,8	+6,4	+27,3	137,1	148,9	+8,6	
77,5	+1,7	67,8	124,8	77,3	+14,0	-38,1	88,3	78,9	101,9	+15,4	+29,2	81,3	90,4	+11,2	28.3
65,1	-2,0	63,1	67,9	63,0	-0,2	-7,2	65,3	64,9	65,4	+0,2	+0,8	67,3	65,2	-3,1	
156,7	+13,1	97,6	486,3	168,2	+72,3	-65,4	234,5	167,6	333,6	+42,3	+99,0	169,9	250,6	+47,5	

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

WERT

W293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % FEB. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT 1995	
			2001 MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	2001 FEB.	FEB. 2000	JAN. 2001	JAN. 2001	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2001 UND MAR. 2001	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEH. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	162,6	+4,2	+6,1	163,1	+1,9	-9,0	181,3	+9,4	157,8	+3,1
		INLAND	154,0	+2,4	+3,4	148,0	+3,0	-7,6	154,8	+9,0	151,5	+2,6
		AUSLAND	193,9	+10,2	+15,1	168,4	-1,5	-13,3	186,5	+11,1	181,2	+4,4
28.5	OBERFLÄCHENVEREDLUNG, WÄRMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	183,4	+12,3	+4,5	175,5	+15,8	-0,1	178,2	+18,7	179,5	+14,0
		INLAND	178,1	+10,5	+3,7	171,8	+15,8	+2,2	172,7	+18,0	175,0	+13,0
		AUSLAND	226,1	+25,8	+10,0	205,5	+16,9	-12,6	222,2	+23,9	215,8	+21,4
28.51	OBERFLÄCHENVEREDLUNG UND WÄRMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	180,8	+14,9	+4,1	173,6	+17,5	-	176,0	+22,1	177,2	+16,2
		INLAND	174,0	+11,8	+3,8	167,6	+15,7	+2,8	168,2	+19,8	170,8	+13,6
		AUSLAND	226,6	+35,8	+5,8	214,1	+28,2	-12,6	228,6	+34,9	220,4	+32,0
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	186,4	+9,6	+4,9	177,7	+14,1	-0,1	180,7	+15,2	182,1	+11,8
		INLAND	182,5	+9,3	+3,5	176,3	+15,8	+1,5	177,5	+16,1	179,4	+12,4
		AUSLAND	225,2	+12,6	+17,2	192,1	+1,4	-12,5	212,3	+9,0	208,7	+7,1
28.6	H.V. SCHNEIDWAREN, MERK- ZEUGEN, SCHLOSSESN UND BESCHLÄGEN	INSGESAMT	138,6	+3,9	+7,2	129,3	+9,4	-	132,4	+5,9	134,0	+3,6
		INLAND	123,4	+1,7	+4,7	117,8	-0,3	+1,2	119,3	+3,0	120,7	+0,8
		AUSLAND	174,9	+8,0	+11,9	156,3	+10,7	-2,1	163,6	+11,5	165,6	+9,2
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	113,5	+17,6	+6,8	106,3	+25,5	-6,3	111,1	+22,0	109,9	+21,3
		INLAND	65,4	-1,1	-2,7	67,2	+7,0	-8,6	68,7	+6,2	66,3	+2,8
		AUSLAND	168,6	+28,3	+11,5	151,2	+37,8	-5,1	159,7	+31,5	159,9	+32,6
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	140,6	+6,0	+7,1	131,3	+4,7	+5,6	132,1	+7,1	136,0	+5,3
		INLAND	124,5	+3,7	+1,1	123,2	+1,4	+7,7	120,7	+3,8	123,8	+2,6
		AUSLAND	177,3	+9,8	+18,3	149,9	+11,7	+1,8	158,1	+13,2	163,6	+10,6
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSESN UND BESCHLÄGEN	INSGESAMT	140,6	+0,6	+7,5	130,8	-0,2	-4,3	136,0	+3,0	135,7	+0,1
		INLAND	128,9	+0,2	+8,7	119,8	-2,3	-3,8	123,6	+2,0	123,8	-1,0
		AUSLAND	173,7	+1,5	+5,1	165,3	+4,4	-5,3	171,2	+5,5	169,5	+2,9
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	INSGESAMT	109,4	-2,8	+8,7	100,6	-1,8	-3,6	104,8	+1,5	105,0	-2,3
		INLAND	100,3	-3,4	+10,1	91,1	-5,2	-4,2	95,5	-0,7	95,7	-4,3
		AUSLAND	143,0	-1,7	+5,3	135,8	+7,6	-2,6	139,4	+7,5	139,4	+2,7
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HÄLTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	91,1	-10,3	-5,5	86,4	+7,3	+4,8	93,2	+5,0	93,8	-2,0
		INLAND	89,0	-4,8	+11,3	80,0	-2,4	-10,2	86,0	+3,7	84,5	-3,8
		AUSLAND	97,7	-22,8	-33,5	147,0	+29,2	+44,4	115,5	+7,7	122,4	+1,8
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUSSEN AUS EISEN- STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	100,6	+3,2	+11,5	90,1	+1,8	-2,6	94,4	+5,8	95,3	+2,6
		INLAND	88,5	+0,6	+14,6	77,2	-4,3	-6,7	82,8	+2,7	82,9	-1,8
		AUSLAND	140,1	+9,3	+5,8	132,4	+16,3	+6,3	132,4	+12,9	136,3	+12,6
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAREN	INSGESAMT	109,0	-9,3	+5,7	103,1	-9,0	-0,9	105,4	-4,5	106,1	-9,2
		INLAND	91,1	-10,2	+5,3	86,5	-12,8	+1,2	87,7	-7,3	88,8	-11,5
		AUSLAND	165,7	-7,6	+6,7	156,3	-1,6	-4,5	161,2	+0,7	160,5	-4,9
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	121,5	-3,4	+4,2	118,6	-0,2	-7,5	121,4	+1,7	119,1	-1,8
		INLAND	115,5	-3,5	+5,5	109,5	-1,6	-6,8	114,2	+0,1	112,5	-2,6
		AUSLAND	139,1	-3,1	+1,3	137,3	+3,4	-9,1	142,5	+5,8	138,2	-
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN A.N.G.	INSGESAMT	107,8	-1,7	+13,4	95,1	-2,7	-2,9	100,3	+1,4	101,5	-2,1
		INLAND	100,1	-2,4	+12,7	88,8	-5,8	-2,3	93,3	-0,9	94,5	-4,0
		AUSLAND	146,1	+0,7	+15,3	128,7	+9,1	-5,0	135,4	+10,0	136,4	+4,4
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	130,3	-0,8	+10,1	118,4	-2,1	-5,6	124,7	+3,1	124,4	-1,4
		INLAND	119,2	+1,7	+9,0	110,4	+1,4	-2,1	114,1	+4,8	114,8	+1,5
		AUSLAND	143,9	-3,4	+12,2	128,2	-5,5	-6,9	137,6	+1,5	136,1	-4,4
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	121,7	-6,6	+3,8	117,2	-1,3	-5,7	121,1	-0,7	119,5	-4,0
		INLAND	108,8	+1,3	+4,5	104,1	+0,8	-4,1	107,2	+1,4	106,5	+1,0
		AUSLAND	139,8	-13,9	+3,2	136,4	-3,5	-7,5	140,5	-3,0	137,6	-9,1
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	98,8	-30,1	-2,4	101,2	-11,5	-10,6	104,4	-21,7	100,0	-21,8
		INLAND	57,7	+7,6	-17,6	70,0	+36,5	-5,3	67,2	-20,1	63,9	+21,7
		AUSLAND	128,2	-37,3	+3,8	123,5	-22,5	-12,6	131,0	-22,4	125,9	-30,8
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	125,5	-3,5	-1,8	127,8	+9,2	+0,8	126,7	+7,6	126,7	+2,6
		INLAND	112,0	+1,4	+4,7	107,0	+0,4	+1,4	108,2	+4,3	108,5	+0,8
		AUSLAND	142,6	-7,9	-7,5	154,1	+18,4	+0,2	150,2	+10,8	148,4	+4,1
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	115,0	-2,9	+11,8	102,9	-5,5	-7,7	109,8	-0,2	109,0	-4,1
		INLAND	102,6	-2,2	+11,9	91,7	-5,7	-7,1	97,7	-0,2	97,2	-3,9
		AUSLAND	146,2	-4,0	+11,6	131,0	-5,5	-8,8	140,3	-	138,6	-4,7
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	140,5	+5,2	+7,5	130,7	-1,4	-7,6	137,5	+6,5	136,8	+1,9
		INLAND	137,8	+2,9	+4,9	131,4	-0,8	-5,6	136,1	+7,4	134,6	+1,1
		AUSLAND	144,6	+8,6	+11,6	129,6	-2,4	-10,6	139,7	+5,1	137,1	+3,1
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	141,7	+6,8	+21,5	116,6	-3,9	-2,3	125,9	+4,2	129,2	+1,7
		INLAND	123,3	+7,2	+12,1	110,0	+2,5	+4,3	112,9	+5,5	116,7	+4,9
		AUSLAND	172,4	+6,0	+34,9	127,8	-11,9	-10,5	147,7	+2,4	150,1	-2,5

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1983 (M293)
WERT

INDEX

2000 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	M293 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				1999	2000				
165,9	+9,8	147,4	153,6	161,9	+9,4	+5,1	130,9	146,4	151,7	+15,9	+9,6	129,9	149,0	+14,7	28.4
150,4	+8,0	142,0	146,1	154,8	+9,0	+8,0	127,6	141,4	146,1	+13,7	+2,6	126,3	143,2	+19,4	
178,0	+15,8	167,0	181,2	185,5	+11,1	+2,4	142,8	164,9	176,3	+23,5	+6,9	143,1	170,6	+19,2	
183,9	+18,7	150,1	164,5	178,2	+18,7	+8,3	136,4	152,5	161,3	+18,3	+5,8	131,8	156,9	+19,0	28.5
161,2	+18,4	146,4	159,4	172,7	+18,0	+8,3	133,7	149,4	157,5	+17,8	+5,4	129,7	153,5	+18,4	
178,8	+21,3	179,3	204,3	222,2	+23,9	+8,8	157,3	177,4	191,7	+21,9	+8,1	148,2	184,6	+24,6	
157,3	+17,0	144,2	158,1	178,0	+22,1	+11,3	132,9	147,8	156,6	+17,8	+6,0	128,6	152,2	+18,4	28.51
155,9	+16,8	140,4	151,8	168,2	+18,9	+10,8	130,3	144,1	152,0	+16,7	+5,5	126,3	146,1	+17,3	
166,9	+18,6	168,4	199,7	228,6	+34,9	+14,6	150,8	172,7	186,9	+23,9	+8,2	144,2	179,8	+24,7	
170,0	+20,5	156,8	171,7	180,7	+15,2	+5,2	140,2	157,9	166,6	+18,8	+5,5	136,3	162,2	+19,9	28.52
167,0	+20,0	152,9	167,6	177,5	+16,1	+5,9	137,4	155,1	163,4	+18,9	+5,4	133,4	159,2	+18,3	
200,0	+26,0	194,8	211,5	212,3	+8,0	+0,4	167,5	184,7	199,0	+18,8	+7,7	154,4	181,9	+24,9	
133,4	+7,8	125,0	124,4	132,4	+5,9	+6,4	118,4	123,5	122,0	+3,0	-1,2	116,4	122,7	+5,4	28.6
121,3	+2,2	116,8	114,5	119,3	+3,0	+4,2	113,0	113,8	113,3	+0,3	-0,5	111,1	113,6	+2,3	
162,0	+19,4	146,7	148,0	163,6	+11,5	+10,5	131,2	146,3	142,3	+8,5	-2,7	123,2	144,9	+11,7	
96,5	-1,9	91,1	96,4	111,1	+22,0	+12,9	82,6	90,3	94,0	+13,8	+4,1	81,3	92,2	+13,4	28.61
66,1	-25,1	64,7	67,8	68,7	+6,2	+1,3	60,1	62,8	65,9	+8,7	+4,9	67,1	64,4	-4,0	
131,4	+18,5	121,4	133,5	159,7	+31,5	+19,6	108,8	121,9	126,2	+16,2	+3,5	97,7	124,1	+27,0	
132,7	+11,9	123,4	124,9	132,1	+7,1	+6,9	113,0	122,2	120,3	+6,5	-1,6	111,6	121,2	+8,6	28.62
120,1	+5,5	116,3	115,8	120,7	+3,8	+4,2	109,2	113,3	113,8	+4,2	+0,4	106,9	113,5	+8,2	
161,5	+24,7	139,7	143,8	158,1	+13,2	+9,9	121,5	142,6	136,1	+11,2	-6,3	122,2	138,9	+13,7	
139,8	+5,1	132,0	128,6	136,0	+3,0	+5,8	129,5	130,1	128,0	-1,2	-1,6	128,9	129,0	+1,7	28.63
128,7	+1,4	121,2	118,6	123,6	+2,0	+4,2	122,6	120,4	118,9	-3,6	-1,7	120,0	119,3	-0,6	
171,1	+13,8	162,2	157,0	171,2	+5,5	+8,0	149,1	157,5	156,4	+4,2	-1,3	146,3	156,4	+6,9	
112,6	+7,2	109,3	100,4	104,8	+1,5	+4,4	96,6	105,0	103,4	+4,9	-1,5	97,2	104,2	+7,2	28.7
103,8	+3,2	96,2	93,0	95,5	-0,7	+2,7	93,8	97,6	96,5	+2,9	-1,1	92,4	97,0	+5,0	
146,4	+18,6	128,7	127,9	139,4	+7,5	+8,0	116,9	132,9	129,2	+11,1	-2,8	116,1	131,1	+13,9	
101,6	+8,2	88,8	86,1	93,2	+5,0	+8,2	89,5	92,0	88,9	-0,7	-3,4	87,0	90,4	+3,8	28.71
93,5	+7,0	82,9	87,4	86,0	+3,7	-1,6	84,1	88,0	87,4	+3,9	-0,7	82,9	87,7	+5,8	
126,6	+11,1	107,2	82,1	115,5	+7,7	+40,7	106,4	104,2	93,3	-12,3	-10,5	99,8	89,7	-1,1	
87,4	-2,0	89,1	89,3	94,4	+5,9	+5,7	85,2	94,4	95,8	+0,6	+1,5	95,8	95,1	-0,7	28.72
88,0	-9,7	80,6	79,7	82,8	+2,7	+3,9	90,9	86,3	86,4	-5,0	+1,3	90,9	85,8	-5,6	
128,2	+20,8	117,9	120,6	132,4	+12,9	+8,8	109,3	124,1	126,9	+15,6	+1,8	112,0	125,2	+11,8	
120,2	+19,5	110,4	101,7	106,4	-4,5	+3,6	100,8	109,0	107,1	+6,3	-1,7	87,9	108,0	+10,3	28.73
101,4	+1,1	94,6	87,6	87,7	-7,3	+0,1	92,7	94,9	94,8	+2,3	-0,1	91,1	94,8	+4,1	
179,4	+45,1	160,1	148,2	161,2	+0,7	+10,3	126,4	153,4	145,9	+15,4	-4,9	119,4	149,8	+26,3	
125,8	+10,0	119,4	117,0	121,4	+1,7	+3,8	109,1	119,9	118,2	+8,3	-1,4	107,3	119,0	+10,9	28.74
119,7	+9,4	114,1	110,4	114,2	+0,1	+3,4	103,8	114,3	111,9	+7,8	-2,1	102,1	113,1	+10,8	
149,5	+11,2	134,7	136,2	142,5	+5,8	+4,6	124,6	136,1	136,9	+9,4	+0,1	122,5	136,2	+11,2	
109,7	+6,8	88,8	86,2	100,3	+1,4	+4,3	84,1	100,8	88,4	+4,6	-2,4	89,0	99,6	+7,1	28.75
102,6	+4,1	94,1	80,5	89,3	-0,9	+3,1	90,9	94,8	93,4	+2,8	-1,5	89,4	94,1	+5,3	
145,1	+17,5	123,1	124,4	135,4	+10,0	+8,8	110,1	131,1	129,5	+12,2	-5,8	110,9	127,3	+14,8	
131,4	+16,3	120,8	124,6	124,7	+3,1	+0,1	108,3	120,8	122,7	+13,3	+1,6	106,8	121,8	+15,3	DK
117,2	+5,7	108,9	110,8	114,1	+4,8	+3,0	102,7	108,9	110,6	+7,7	+1,6	100,7	109,8	+9,0	
148,9	+28,9	135,5	141,4	137,6	+1,5	-2,7	115,1	135,3	137,6	+19,5	+1,7	111,5	136,5	+22,4	
130,3	+20,8	122,0	115,1	121,1	-0,7	+5,2	102,4	118,2	117,4	+14,6	-0,7	101,2	117,8	+16,4	29.1
107,4	+3,4	105,7	96,3	107,2	+1,4	+11,3	94,6	104,0	89,3	+5,1	-4,5	94,2	101,8	+7,9	
162,4	+43,6	144,8	141,4	140,5	-3,0	-0,6	113,5	138,0	142,6	+25,6	+3,9	111,0	140,3	+26,4	
141,4	+70,2	133,4	105,3	104,4	-21,7	-0,8	82,1	110,7	113,7	+23,5	+2,7	87,9	112,2	+27,6	29.11
59,6	-30,9	84,1	42,8	67,2	-20,1	+57,0	52,2	73,0	45,3	-11,3	-36,8	56,1	59,6	+6,2	
204,4	+135,2	168,6	150,0	131,0	-22,4	-12,7	120,7	137,7	162,1	+34,3	+17,7	110,8	149,9	+36,3	
130,0	+14,9	117,7	118,6	126,7	+7,6	+5,8	109,0	121,7	118,8	+16,3	-1,6	109,0	120,8	+17,9	29.12
110,5	+7,5	109,7	100,8	108,2	+4,3	+7,9	96,4	105,4	104,1	+8,0	-1,2	96,1	104,8	+9,1	
154,8	+22,8	135,5	143,4	150,2	+10,8	+4,7	111,2	142,2	138,7	+25,6	-1,8	111,9	141,0	+26,0	
118,4	+5,0	110,0	109,1	109,8	-0,2	+6,5	101,5	109,1	105,2	+9,6	-3,8	101,8	107,2	+5,9	29.13
104,9	-2,9	87,9	89,7	97,7	-0,2	+8,9	94,8	95,9	99,9	-1,1	-2,1	95,2	94,9	-0,3	
162,3	+21,9	140,3	196,9	140,3	-	+2,5	118,0	142,3	133,7	+13,3	-6,0	118,5	138,0	+16,5	
139,5	+15,6	129,1	128,5	137,5	+6,5	+7,0	110,0	128,1	128,4	+16,7	+0,2	108,4	128,2	+18,3	29.14
139,9	+17,9	126,7	125,7	136,1	+7,4	+8,3	113,0	126,6	128,8	+12,2	+0,2	110,2	126,7	+15,0	
139,1	+12,4	132,9	132,7	139,7	+5,1	+5,3	105,4	130,5	130,7	+24,0	+0,2	105,6	130,6	+23,7	
132,7	+17,7	120,8	121,5	125,9	+4,2	+3,6	108,8	120,7	122,1	+12,1	+1,2	106,5	121,4	+14,0	29.2
115,0	+6,4	107,0	109,8	112,9	+5,8	+2,8	104,1	109,2	111,1	+6,7	+1,7	101,6	110,2	+8,6	
162,7	+35,0	144,2	141,3	147,7	+2,4	+4,5	116,9	140,2	140,7	+20,4	+0,4	114,9	140,5	+22,3	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN %			VERÄNDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001	MAR. 2001 GEGEN		2001	FEB. 2001 GEGEN		JAN. 2001	VER- ÄND. IN %	FEB. 2001	VER- ÄND. IN %
			MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	FEB.	FEB. 2000	JAN. 2001	MAR. 2001	GE- GEGEN VORJAHR	MAR. 2001	GE- GEGEN VORJAHR
29.21	HERSTELLUNG VON OFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	118,2	-6,0	+18,7	99,6	+8,1	-7,6	108,5	+2,7	108,9	-
		INLAND	114,8	+1,7	+23,0	93,4	+18,2	+1,4	100,1	+5,9	104,2	+8,6
		AUSLAND	122,3	-19,8	+13,8	107,6	-1,2	-16,9	119,2	-0,4	114,9	-8,4
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FÖRDERMIT- TELN	INSGESAMT	133,0	+4,8	+13,3	117,4	+4,1	+4,5	120,9	+6,2	125,2	+4,4
		INLAND	116,0	+0,8	+3,3	112,3	+10,7	+10,5	110,0	+7,8	114,2	+5,4
		AUSLAND	167,7	+11,0	+31,0	128,0	-6,1	-4,6	143,3	+4,0	147,9	+2,9
29.23	H.V. KÄLTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMEINL. ZWECKE	INSGESAMT	151,0	+17,4	+31,4	114,9	-22,0	-7,3	129,9	+0,8	133,0	-3,6
		INLAND	121,9	+5,6	+16,5	104,6	-12,2	-4,2	111,9	-2,4	113,3	-3,4
		AUSLAND	219,1	+37,4	+67,7	138,9	-36,0	-12,4	172,2	+5,8	179,0	-4,1
29.24	H.V. MASCHINEN FÜR UNSPECIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	146,8	+4,0	+22,7	119,7	+2,1	-3,7	130,3	+4,9	133,9	+3,2
		INLAND	139,1	+15,8	+16,3	114,4	+5,1	+5,2	118,7	+9,8	123,8	+10,6
		AUSLAND	164,2	-5,8	+29,8	126,4	-1,2	-12,3	144,9	+0,3	146,3	-3,8
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	109,0	-11,1	+0,5	108,5	-23,8	-15,5	115,3	-15,9	108,8	-17,9
		INLAND	90,7	-13,6	+14,1	79,5	-33,5	-15,8	88,1	-24,6	85,1	-24,2
		AUSLAND	127,9	-9,2	-7,7	138,5	-16,6	-15,5	143,4	-9,2	133,2	-13,2
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	110,6	-3,1	-2,0	112,8	-22,6	-29,9	128,1	-7,5	111,7	-14,1
		INLAND	79,4	-11,6	+20,3	68,0	-50,7	-43,2	87,2	-25,8	72,7	-35,0
		AUSLAND	130,8	+0,8	-6,6	142,9	-6,8	-24,7	154,5	+1,5	136,8	-3,3
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	108,0	-15,3	+1,9	106,0	-24,4	-3,4	107,9	-20,8	107,0	-20,1
		INLAND	96,1	-14,3	+12,1	84,8	-25,5	-0,8	86,5	-24,1	89,0	-19,8
		AUSLAND	126,6	-16,3	-6,8	134,8	-23,6	-6,5	134,4	-17,5	130,2	-20,3
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	145,6	+13,8	+11,2	130,9	+2,8	-4,1	137,7	+14,1	138,3	+8,3
		INLAND	143,8	+18,1	+10,0	130,7	+6,9	+2,2	134,1	+18,7	137,3	+12,4
		AUSLAND	147,4	+8,6	+12,6	131,0	-1,1	-10,0	141,3	+8,7	139,2	+4,3
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	125,4	-8,7	+6,1	118,2	-0,3	-7,8	123,9	+2,9	121,8	-4,8
		INLAND	127,9	-6,0	+3,9	123,1	+7,0	-2,5	125,8	+7,8	125,5	-
		AUSLAND	123,6	-11,0	+7,9	114,5	-5,8	-11,9	122,7	-0,7	118,1	-8,5
29.61	H.V. MASCHINEN F. D. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	94,7	+55,8	+21,7	77,8	+22,9	+38,7	76,5	+30,1	86,3	+39,0
		INLAND	236,4	+100,2	+20,1	186,9	+89,5	+74,8	182,0	+86,7	216,7	+99,9
		AUSLAND	36,4	-2,2	+26,8	28,7	-41,1	-15,3	33,0	-22,9	32,6	-24,2
29.62	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	106,8	-30,4	+8,2	100,6	-9,8	-28,6	115,5	-4,1	104,7	-21,9
		INLAND	81,9	-47,6	+6,8	77,4	-14,4	-42,8	86,2	-6,7	79,7	-35,4
		AUSLAND	139,1	-10,9	+8,9	126,6	-6,7	-8,9	134,9	-0,1	132,9	-3,0
29.63	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAHRUNGSGEWERBE U.D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	77,0	-13,8	+11,1	69,3	-13,0	+6,1	70,5	-14,0	73,2	-13,4
		INLAND	73,8	-13,5	+2,5	72,0	+4,5	+17,8	69,0	-9,6	72,8	-5,4
		AUSLAND	79,8	-14,0	+19,3	66,9	-25,3	-3,2	71,9	-17,5	73,4	-19,5
29.64	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWERBE	INSGESAMT	98,5	-17,8	+8,1	83,7	-11,0	-16,6	91,5	-1,8	87,1	-14,7
		INLAND	115,8	-11,7	+10,3	105,0	-10,9	-17,8	118,2	+4,1	110,4	-11,3
		AUSLAND	83,6	-19,9	+7,2	78,0	-11,0	-16,2	84,9	-3,9	80,8	-15,8
29.65	H.V. MASCHINEN FÜR DAS PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	93,6	+6,6	-18,7	115,1	+25,0	+10,8	104,2	+23,8	104,4	+18,0
		INLAND	96,9	+4,3	-30,3	141,8	+46,2	+17,7	120,4	+94,1	120,4	+28,3
		AUSLAND	90,8	+8,1	-6,9	89,5	+10,4	+5,7	84,7	+18,9	95,1	+8,3
29.66	H.V. MASCHINEN FÜR BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	158,6	-2,8	+6,3	149,2	+2,6	-4,7	154,8	+5,0	153,8	-0,3
		INLAND	152,3	+6,2	+4,8	145,3	+7,5	+6,8	144,6	+9,6	148,8	+6,8
		AUSLAND	165,1	-8,9	+7,8	153,1	-1,7	-13,7	165,2	+1,2	159,1	-6,2
29.6	HERSTELLUNG VON WAFFEN UND MUNITION	INSGESAMT	148,5	+61,8	+63,4	90,9	-19,6	-1,9	110,7	+24,9	119,7	+16,9
		INLAND	62,0	-33,0	+78,2	34,8	-50,1	-55,2	58,1	-23,0	48,4	-40,4
		AUSLAND	383,1	+325,7	+57,8	243,1	+5,6	+81,6	253,4	+104,2	313,1	+95,6
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERÄTEN A.N.G.	INSGESAMT	123,5	+0,3	+4,6	118,1	+0,8	-4,1	121,6	+4,1	120,8	+0,6
		INLAND	103,8	-2,4	+8,1	98,0	-5,0	-9,6	102,0	-0,4	99,9	-3,7
		AUSLAND	162,4	+3,9	+0,3	161,9	+8,7	+3,3	160,3	+10,2	162,2	+6,3
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERÄTEN	INSGESAMT	125,8	-1,3	+4,2	120,7	-0,4	-4,7	124,4	+3,1	123,3	-0,8
		INLAND	106,8	-2,9	+7,3	99,5	-4,4	-9,1	105,3	-0,4	103,2	-3,6
		AUSLAND	161,8	+0,8	+0,4	161,2	+4,8	+1,1	160,8	+7,7	161,5	+2,7
29.72	H.V. NICHELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	106,6	+15,9	+7,4	89,3	+13,2	+1,8	101,1	+14,1	103,0	+14,6
		INLAND	84,0	+1,9	+14,1	73,6	-9,6	-13,6	80,9	+0,4	78,8	-3,8
		AUSLAND	167,5	+42,1	-0,5	168,3	+61,1	+28,8	165,5	+41,6	167,9	+61,0
DL	H.V. BUEROMASCH. DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG. ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	157,7	-1,0	+14,1	138,2	+1,2	-1,7	145,5	+4,2	148,0	-
		INLAND	146,5	+11,3	+21,0	121,1	+4,7	-1,7	130,3	+10,8	139,8	+8,2
		AUSLAND	177,7	-14,7	+5,5	168,5	-2,8	-1,7	172,6	-3,5	173,1	-9,3
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RÄTEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	142,1	-6,3	+15,2	123,3	-16,7	-8,7	134,0	-3,6	132,7	-11,5
		INLAND	149,8	-2,1	+20,6	124,2	-11,1	-10,5	137,6	+1,1	137,0	-6,4
		AUSLAND	128,4	-13,9	+5,3	121,9	-25,4	-8,1	127,6	-11,5	125,2	-19,8

LAND

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

INDEX

2000 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN	M293 SCHL.
	MAR. 1989				1.VJ 2000	4.VJ 2000				2.HJ 1999	1.HJ 2000			1999	
125,7	+50,4	105,6	102,4	108,5	+2,7	+6,0	80,6	104,1	107,4	+33,3	+3,2	79,1	105,7	+39,6	29.21
113,0	+14,3	94,5	92,3	100,1	+5,9	+8,5	83,2	91,0	96,0	+15,4	+5,5	83,7	93,5	+11,7	
141,9	+121,4	118,7	115,3	119,2	-0,4	+3,4	77,3	120,8	121,9	+57,7	+0,9	73,2	121,4	+65,8	
126,9	+12,4	119,8	119,9	120,9	+6,2	+0,8	104,8	115,8	118,9	+13,5	+2,7	103,2	117,4	+13,8	29.22
115,1	+8,3	102,0	105,5	110,0	+7,8	+4,3	86,8	106,1	106,2	+9,7	+1,0	95,4	105,6	+10,7	
151,1	+19,4	137,8	149,2	149,3	+4,0	-4,0	121,1	137,9	144,9	+19,7	+5,1	118,1	141,4	+18,7	
128,6	+18,7	128,9	128,9	129,9	+0,8	+0,8	113,1	130,7	132,1	+16,8	+1,1	109,7	131,4	+19,8	29.23
115,5	+8,1	114,6	119,7	111,9	-2,4	-8,5	112,3	121,3	122,3	+8,9	+0,8	106,1	121,8	+12,7	
159,5	+39,9	162,7	150,3	172,2	+5,8	+14,6	115,1	153,0	155,2	+34,8	+1,4	113,5	154,1	+35,8	
141,2	+17,9	124,2	121,5	130,3	+4,9	+7,2	114,1	121,4	121,2	+6,2	-0,2	111,6	121,9	+8,7	29.24
114,9	+1,7	108,1	109,3	118,7	+9,8	+8,6	108,5	107,1	110,0	+1,4	+2,7	105,4	108,5	+2,9	
174,3	+35,9	144,4	136,8	144,9	+0,9	+5,9	121,2	139,5	136,2	+11,6	-3,1	118,4	137,4	+16,1	
122,6	-6,7	137,1	119,5	115,3	-15,9	-3,5	96,8	119,8	104,9	+8,4	-12,4	104,9	112,9	+7,1	29.3
105,0	-18,1	118,8	90,4	88,1	-24,6	-2,5	84,8	100,9	81,7	-3,7	-18,0	94,2	91,3	-3,1	
140,8	+4,4	158,0	149,7	143,4	-9,2	-4,2	109,3	139,3	128,8	+17,8	-7,5	116,1	134,0	+15,4	
114,1	+0,1	138,5	126,0	128,1	-7,5	+1,7	96,8	120,7	108,6	+12,2	-10,0	101,7	114,7	+12,8	29.31
89,8	-32,9	117,2	88,8	87,2	-25,6	+0,5	86,5	90,8	74,1	-14,3	-18,4	87,3	82,5	-15,2	
129,7	+29,0	152,2	151,2	154,5	+1,5	+2,2	103,4	140,0	130,9	+26,6	-6,5	104,5	135,4	+28,6	
127,5	-9,8	136,2	115,8	107,9	-20,8	-6,8	96,9	119,2	102,7	+6,0	-13,8	106,7	111,0	+4,0	29.32
111,0	-11,9	116,6	81,8	88,5	-24,1	-3,6	84,2	104,9	84,7	+0,6	-19,3	92,9	94,8	+2,0	
150,0	-7,7	162,9	148,5	134,4	-17,5	-9,5	114,2	138,7	127,2	+11,4	-8,3	126,8	132,9	+5,8	
128,0	+9,5	120,7	141,1	137,7	+14,1	-2,4	109,5	124,2	139,3	+27,2	+12,2	108,1	131,7	+21,8	29.4
121,8	+9,0	113,0	138,1	134,1	+18,7	-2,9	107,6	114,8	132,6	+23,3	+15,4	107,9	123,8	+14,7	
194,5	+16,3	128,8	144,2	141,3	+9,7	-2,0	111,6	134,0	146,1	+30,9	+9,0	108,4	140,0	+29,2	
137,4	+22,0	120,4	129,2	123,9	+2,9	-4,1	109,4	125,1	125,2	+14,4	+0,1	105,4	125,2	+18,8	29.5
136,0	+12,8	116,7	122,9	125,8	+7,8	+2,4	109,1	119,2	122,6	+12,4	+2,9	106,1	120,9	+13,9	
138,8	+30,7	123,6	134,4	122,7	-0,7	-6,7	109,7	130,0	127,4	+16,1	-2,0	105,0	128,7	+22,6	
60,8	+6,7	58,8	82,5	76,5	+30,1	-17,3	74,2	92,8	74,0	-0,3	-20,3	71,8	83,4	+16,2	29.51
118,1	-5,1	97,5	134,6	182,0	+86,7	+35,2	128,8	110,7	124,1	-2,2	+12,1	115,6	117,4	+1,6	
97,2	+27,4	42,8	75,2	33,0	-22,9	-58,1	52,6	85,5	53,3	+1,3	-37,7	53,8	88,4	+29,0	
156,3	+80,1	120,5	103,7	115,5	-4,1	+11,4	87,1	110,2	101,0	+4,0	-8,3	94,3	105,6	+12,0	29.52
158,4	+83,4	107,5	85,9	88,2	-8,7	+14,3	85,5	94,5	82,6	-3,4	-12,6	83,4	88,6	+6,2	
156,2	+40,1	135,1	123,6	134,9	-0,1	+9,1	110,2	127,8	121,8	+10,5	-4,7	106,6	124,8	+17,1	
89,3	+9,0	82,0	90,9	70,5	-14,0	-22,4	85,5	81,7	83,4	-2,5	+2,1	80,6	82,5	+2,4	29.53
86,3	-1,0	76,3	78,3	69,0	-9,6	-11,8	72,5	75,0	74,5	+2,8	-2,0	71,7	75,2	+4,9	
82,8	+19,1	87,1	102,3	71,9	-17,5	-29,7	97,2	86,9	91,6	+5,8	+5,4	88,7	89,2	+0,6	
110,1	+41,9	99,2	100,1	91,5	-1,8	-6,6	85,3	100,9	98,0	+14,9	-2,9	80,2	99,5	+24,1	29.54
131,1	+25,7	111,6	118,6	116,2	+4,1	-0,3	102,8	111,0	112,7	+9,6	+1,5	97,0	111,8	+15,3	
104,4	+47,9	88,3	95,7	84,9	-9,9	-11,3	80,6	98,1	94,1	+16,7	-4,1	75,6	96,1	+27,1	
87,8	-38,0	84,2	105,5	104,2	+23,8	-1,2	80,0	89,8	114,6	+43,3	+22,4	84,3	104,1	+23,5	29.55
94,8	-39,3	89,8	90,1	120,4	+34,1	+39,6	88,1	87,8	120,1	+36,3	+37,1	82,6	103,9	+12,2	
89,8	-37,1	81,0	114,5	84,7	+18,9	-17,3	75,2	87,0	111,4	+48,1	+14,8	79,4	104,2	+31,2	
163,1	+19,2	147,4	161,5	154,8	+5,0	-4,1	139,1	153,7	157,0	+18,0	+2,1	126,1	155,3	+21,2	29.56
143,4	+3,4	131,9	148,1	144,6	+9,8	-2,4	128,2	140,9	147,8	+17,1	+4,9	122,7	144,3	+17,6	
183,3	+36,1	163,3	175,3	165,2	+1,2	-5,8	140,2	166,8	166,4	+16,7	-0,2	133,7	166,6	+24,6	
91,8	-17,3	88,8	148,3	110,7	+24,8	-24,3	168,3	109,3	119,6	-28,9	+15,8	133,3	111,4	-16,4	29.6
92,5	+45,1	75,5	98,9	58,1	-23,0	-41,3	121,3	82,6	85,5	-29,5	-7,7	82,7	89,0	-4,0	
90,0	-62,6	124,1	274,9	253,4	+104,2	-7,8	295,9	132,1	212,2	-28,3	+60,6	243,3	172,2	-29,2	
123,1	+4,8	118,8	119,6	121,6	+4,1	+1,7	114,8	110,6	115,2	+0,3	+4,3	108,8	112,9	+3,8	29.7
106,3	-0,9	102,4	100,1	102,0	-0,4	+1,9	102,1	94,4	98,0	-4,0	+3,8	87,4	86,2	-1,2	
156,3	+13,3	145,4	158,2	160,3	+10,2	+1,3	139,8	142,4	149,4	+6,9	+4,9	131,4	145,9	+11,0	
127,4	+6,8	120,7	121,9	124,4	+9,1	+2,1	115,9	113,7	117,7	+1,6	+3,5	109,7	115,7	+5,5	29.71
110,0	+0,8	105,7	101,3	105,3	-0,4	+3,9	102,7	96,8	99,3	-3,3	+2,6	98,1	86,1	-	
160,5	+15,6	149,3	161,1	160,8	+7,7	-0,2	141,0	145,7	152,6	+8,2	+4,7	131,8	149,2	+13,2	
92,0	-12,1	88,6	102,7	101,1	+14,1	-1,6	106,6	87,7	97,7	-8,3	+11,4	102,4	82,7	-9,5	29.72
82,4	-13,7	80,8	92,1	80,9	+0,4	-12,2	88,3	78,4	89,3	-9,2	+13,8	89,0	83,9	-8,8	
117,9	-3,0	109,8	131,3	155,5	+41,6	+18,4	129,2	112,4	120,2	-7,0	+6,9	127,7	116,3	-8,9	
159,3	+23,4	139,7	154,3	145,5	+4,2	-5,7	131,7	141,2	153,6	+16,6	+8,8	129,1	147,4	+19,7	DL
131,5	+12,1	117,5	131,6	130,3	+10,9	-1,0	116,8	117,5	129,1	+10,5	+9,9	110,3	123,3	+11,8	
208,3	+39,1	178,8	194,5	172,6	-3,5	-11,3	168,0	183,1	196,9	+24,6	+7,5	145,8	190,0	+30,3	
151,7	+25,8	139,0	159,0	134,0	-3,6	-15,7	134,9	134,6	152,8	+13,1	+13,4	123,7	149,6	+16,1	90
153,0	+24,0	136,1	152,7	137,6	+1,1	-9,9	141,3	131,4	146,5	+5,1	+19,0	125,1	139,9	+11,8	
149,2	+28,8	144,2	170,5	127,6	-11,5	-25,2	123,4	140,4	160,1	+29,7	+14,0	121,3	150,2	+23,8	

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

MERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001		2001		JAN. 2001		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!		FEB. 2001	
			MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	FEB.	FEB. 2000	JAN. 2001	JAN. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	MAR. 2001	MAR. 2001
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT	92,1	-1,1	+11,8	82,4	-34,1	-17,8	91,6	-4,2	87,3	-20,0
		INLAND	94,4	+45,0	+18,3	79,8	+39,2	+20,0	80,2	+31,5	87,1	+39,4
		AUSLAND	89,7	-28,8	+5,3	85,2	-66,0	-37,3	103,6	-21,5	87,5	-44,7
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	150,3	-6,8	+15,6	130,0	-14,4	-8,7	140,9	-3,6	140,2	-10,5
		INLAND	156,8	-4,4	+20,8	129,8	-13,4	-12,2	144,8	-0,5	143,9	-8,7
		AUSLAND	137,5	-11,6	+5,4	130,5	-16,4	-1,1	133,3	-8,4	134,0	-14,0
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	145,7	-0,7	+12,3	129,7	+10,4	+1,2	134,5	+7,8	137,7	+4,2
		INLAND	138,2	+14,4	+21,0	114,2	+7,7	+1,4	121,7	+11,5	124,7	+11,3
		AUSLAND	162,7	-20,9	-1,4	166,0	+14,6	+0,7	163,8	+1,8	163,9	-6,3
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	155,9	-20,3	+11,2	140,2	-2,2	-3,1	146,9	-7,8	148,1	-12,7
		INLAND	145,8	+14,2	+23,4	118,2	+5,8	-4,6	129,3	+9,4	132,0	+10,3
		AUSLAND	176,3	-47,0	-4,5	184,6	-10,9	-1,2	182,6	-24,5	180,5	-33,1
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	141,7	+5,5	+21,7	116,4	+7,5	-3,3	126,2	+10,5	129,1	+6,4
		INLAND	140,3	+24,9	+28,6	109,1	+7,8	+0,1	119,5	+17,0	124,7	+16,8
		AUSLAND	145,0	-20,8	+9,3	132,7	+6,7	-8,0	141,2	+0,1	138,9	-9,7
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROKABELN, -LEITUNGEN U. -DRAEHTEN	INSGESAMT	221,5	+78,4	+52,4	145,3	+17,9	-16,5	180,3	+49,9	183,4	+47,4
		INLAND	144,2	+25,7	+23,4	118,9	+4,8	-3,2	127,3	+16,4	130,6	+15,5
		AUSLAND	475,2	+194,8	+99,3	238,4	+47,5	-31,8	354,1	+124,9	356,8	+121,1
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	104,3	-8,0	+15,6	90,2	-8,5	-21,8	103,2	+1,1	97,9	-8,2
		INLAND	100,9	-10,2	+17,7	85,7	-9,9	-20,0	97,9	-1,5	93,9	-10,1
		AUSLAND	109,8	-4,6	+12,6	97,5	-6,4	-23,9	111,8	+4,9	103,7	-5,5
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	123,9	-6,4	+8,1	114,6	-5,6	-7,6	120,8	-3,1	119,3	-6,0
		INLAND	103,6	-11,9	+7,9	96,0	-9,7	-11,9	102,9	-6,3	99,8	-10,9
		AUSLAND	172,1	+2,9	+8,6	158,5	+0,9	-0,7	163,4	+2,2	165,3	+1,9
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	138,7	-4,7	-8,4	151,5	+32,1	+23,9	137,5	+12,7	145,1	+11,5
		INLAND	141,5	+5,3	+10,8	127,9	+16,2	+15,3	126,8	+9,7	134,7	+10,1
		AUSLAND	131,4	-24,2	-37,5	210,4	+67,0	+38,4	164,2	+18,0	170,9	+14,2
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUE- STUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	146,0	-4,9	+0,4	145,4	+5,1	-	145,6	+4,3	145,7	-0,1
		INLAND	154,4	-7,8	+1,6	152,1	+5,4	+3,5	151,2	+2,6	153,3	-1,7
		AUSLAND	127,1	+3,7	-2,6	130,5	+4,4	-8,0	133,2	+8,7	128,8	+4,0
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	131,6	-4,5	-16,3	157,3	+71,4	+57,9	129,6	+29,5	144,5	+26,9
		INLAND	129,9	+24,2	+22,6	106,0	+33,8	+35,5	104,7	+20,5	118,0	+28,4
		AUSLAND	136,4	-41,0	-64,8	301,6	+137,1	+87,1	199,7	+28,3	211,0	+22,2
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	190,3	-1,6	+19,2	159,7	-10,9	+0,1	169,8	-3,5	175,0	-6,1
		INLAND	186,5	+12,1	+29,1	144,5	+2,4	-4,2	160,6	+12,2	165,5	+7,7
		AUSLAND	194,7	-13,3	+9,8	177,3	-20,6	+4,7	180,5	+15,5	186,0	-17,0
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	169,4	-35,8	-5,0	172,0	-27,6	-19,3	182,9	-18,0	167,7	-31,9
		INLAND	172,5	-24,8	-2,1	176,2	+2,4	-14,9	185,2	-2,7	174,4	-13,1
		AUSLAND	157,1	-42,3	-7,1	169,1	-40,4	-22,3	181,3	-26,4	163,1	-41,4
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	267,5	+27,1	+35,7	197,1	+0,2	+21,2	209,1	+5,4	232,9	+14,1
		INLAND	234,1	+36,9	+51,3	154,7	+1,0	+2,6	179,9	+20,9	194,4	+19,9
		AUSLAND	323,2	+17,1	+20,7	267,8	-0,5	+46,9	257,8	-8,2	295,5	+8,4
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERN- SEHGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT	87,9	+1,9	+12,1	78,4	+4,5	-8,2	84,2	+8,5	83,2	+3,1
		INLAND	101,8	+6,9	+9,8	92,7	+7,5	-3,8	97,0	+12,8	97,3	+7,3
		AUSLAND	71,9	-5,4	+16,0	62,0	-0,3	-16,9	69,5	+4,8	67,0	-3,0
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	155,0	+1,4	+10,8	139,9	+10,9	-6,2	148,0	+11,6	147,5	+5,7
		INLAND	126,7	+10,1	+10,7	114,5	+9,8	-1,0	119,0	+13,3	120,6	+9,9
		AUSLAND	202,4	-6,0	+11,0	182,3	+12,1	-10,9	196,4	+10,1	192,4	+1,8
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	146,5	+7,8	+3,6	141,4	+18,1	-2,3	144,2	+16,6	144,0	+12,7
		INLAND	112,8	+2,0	-1,4	114,4	+16,9	+3,9	112,4	+12,7	113,6	+8,9
		AUSLAND	200,3	+13,5	+8,6	184,4	+19,4	-7,9	195,0	+20,4	192,4	+16,3
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U.AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	146,9	-2,8	+7,6	136,5	+4,8	-8,0	144,5	+7,8	141,7	+0,7
		INLAND	117,7	+6,3	+6,6	110,4	+3,4	-4,5	114,6	+8,8	114,1	+4,9
		AUSLAND	186,4	-10,6	+8,7	180,6	+6,4	-13,3	195,1	+6,1	188,5	-3,2
33.3	HERSTELLUNG VON INDU- STRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSANLAGEN	INSGESAMT	267,3	-8,8	+43,5	186,3	+19,7	+16,4	204,6	+2,4	228,8	+1,0
		INLAND	238,5	+42,6	+58,5	150,5	+31,1	+18,7	171,9	+26,7	194,5	+37,8
		AUSLAND	491,4	-81,4	+5,6	466,3	-2,0	+10,9	458,7	-34,5	478,4	-45,3
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAETEN	INSGESAMT	177,6	+7,8	+22,1	145,5	+20,6	-11,1	162,3	+21,1	161,6	+13,2
		INLAND	150,8	+22,5	+22,7	122,9	+14,5	-7,9	135,7	+24,4	136,9	+18,8
		AUSLAND	211,1	-2,6	+21,6	173,6	+26,5	-13,8	195,3	+18,3	182,4	+8,7
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	122,6	+4,4	+45,4	84,3	-27,2	-12,4	101,0	-4,3	103,5	-11,2
		INLAND	102,6	+6,1	+46,6	70,0	-27,2	-10,7	83,7	-5,2	86,3	-10,5
		AUSLAND	151,8	+2,8	+44,4	105,1	-27,3	-14,1	126,4	-3,2	128,5	-12,0

LAND

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

INDEX

2000 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				1999	2000				
89,1	+19,8	95,6	82,9	91,6	-4,2	+10,5	86,3	84,8	92,0	+6,6	+8,5	85,1	88,4	+3,9	30.01
85,1	-12,7	61,0	72,3	80,2	+31,6	+10,9	73,9	59,3	79,7	+7,8	+34,4	76,9	69,5	-9,8	
122,6	+51,6	132,0	94,2	103,6	-21,6	+10,0	99,4	111,6	106,1	+5,7	-6,8	93,8	108,3	+15,5	
161,2	+26,3	146,1	171,4	140,9	-3,8	-17,8	142,8	142,7	162,5	+13,8	+13,9	190,0	162,6	+17,4	30.02
184,1	+26,7	145,6	162,8	144,8	-0,6	-11,1	149,9	140,5	157,1	+4,9	+11,8	131,2	148,9	+13,4	
155,5	+25,4	147,1	188,5	133,3	-9,4	-29,3	129,0	147,1	173,0	+34,1	+17,6	127,8	160,1	+25,3	
146,7	+16,1	124,8	130,7	134,5	+7,8	+2,9	117,4	129,2	131,1	+11,7	+6,4	113,2	127,2	+12,4	31
120,8	+3,2	109,1	116,2	121,7	+11,5	+4,7	108,2	108,7	115,5	+6,7	+6,3	105,1	112,1	+6,7	
206,8	+39,4	160,9	169,9	163,8	+1,8	-0,1	138,6	156,3	167,0	+20,5	+6,8	131,6	161,7	+22,9	
195,7	+54,6	159,3	160,8	146,9	-7,8	-8,6	131,9	150,2	163,7	+24,1	+8,0	125,7	157,0	+24,9	31.1
127,7	+11,1	118,2	136,9	129,3	+9,4	-4,9	113,5	117,5	133,4	+17,5	+13,5	112,2	125,4	+11,8	
332,7	+121,4	242,0	210,8	182,6	-24,5	-13,4	168,9	216,2	224,8	+33,1	+4,0	153,0	220,5	+44,1	
134,3	+2,9	114,2	120,6	126,2	+10,5	+4,6	111,4	113,8	121,1	+8,7	+6,4	108,8	117,5	+8,0	31.2
112,3	-7,3	102,1	107,9	119,5	+17,0	+11,4	104,0	101,6	107,8	+3,7	+6,1	101,9	104,7	+2,7	
163,1	+21,0	141,0	150,2	141,2	+0,1	-6,0	127,8	141,0	150,9	+18,1	+7,0	124,0	145,9	+17,7	
125,6	-9,6	120,8	131,8	180,3	+49,3	+36,8	120,5	124,8	137,4	+14,0	+10,1	119,1	131,1	+10,1	31.3
114,7	-6,7	109,4	111,4	127,3	+16,4	+14,3	114,4	108,6	115,7	+1,1	+6,5	111,0	112,1	+1,0	
161,2	+17,8	157,9	198,9	364,1	+124,3	+78,0	140,3	178,0	208,7	+48,8	+17,2	145,5	193,4	+32,9	
113,4	+18,4	102,1	116,5	103,2	+1,1	-11,4	111,4	89,0	113,0	+1,4	+14,1	101,9	106,0	+4,6	31.4
112,4	+14,5	99,4	106,2	97,9	-1,5	-9,5	105,9	94,1	107,0	+1,0	+13,7	97,8	100,5	+2,8	
115,1	+25,4	106,6	130,0	111,8	+4,9	-14,0	120,4	107,1	122,8	+2,0	+14,7	107,2	115,0	+7,3	
132,4	+11,0	124,7	127,7	120,8	-3,1	-5,4	117,5	119,2	122,6	+4,3	+2,9	111,1	120,9	+8,8	31.5
117,6	+10,4	108,8	108,3	102,9	-6,3	-5,0	105,1	102,5	105,8	+0,7	+3,2	99,7	104,2	+4,5	
167,3	+11,9	159,9	173,8	163,4	+2,2	-6,0	146,9	158,6	162,3	+10,5	+2,3	138,2	160,4	+16,1	
145,5	+20,3	122,0	129,2	137,5	+12,7	+6,4	117,7	123,7	128,3	+8,0	+3,7	112,5	126,0	+12,0	31.6
134,4	+16,8	115,6	122,9	126,8	+9,7	+3,2	111,5	118,5	120,2	+7,8	+1,4	106,9	119,4	+11,7	
173,3	+28,3	138,0	145,2	164,2	+19,0	+13,1	133,3	136,4	148,4	+11,3	+8,8	126,6	142,4	+12,5	
153,5	+14,5	139,6	146,2	145,6	+4,3	-0,4	128,4	148,4	147,3	+14,7	-0,7	126,0	147,8	+17,3	31.61
167,4	+19,7	147,3	162,3	151,2	+2,8	-0,7	134,9	157,8	153,0	+13,4	-3,0	131,7	155,4	+18,0	
122,6	+1,2	122,5	132,8	133,2	+8,7	+0,3	113,7	127,6	134,5	+18,3	+5,4	113,3	131,0	+15,6	
137,8	+27,5	104,9	112,8	129,6	+23,5	+14,9	107,5	99,8	110,0	+2,3	+10,2	89,5	104,9	+5,4	31.62
104,6	+12,8	86,9	96,3	104,7	+20,5	+8,7	90,3	83,1	90,6	+0,3	+9,0	84,5	86,9	+2,8	
231,1	+52,9	156,6	159,4	199,7	+28,3	+25,3	155,6	148,6	164,3	+5,6	+12,1	141,8	155,4	+8,6	
193,3	+38,2	175,9	205,3	169,8	-3,5	-17,3	166,3	185,6	206,0	+23,8	+11,0	147,1	195,8	+33,1	32
168,3	+39,4	143,2	177,3	160,6	+12,2	-9,4	138,3	144,6	170,6	+23,4	+18,0	124,6	157,6	+26,5	
224,6	+37,2	213,6	237,8	180,5	-15,5	-24,1	198,7	233,0	247,0	+24,3	+6,0	173,2	240,0	+38,6	
254,5	+72,1	223,1	233,9	182,9	-18,0	-21,8	192,2	236,9	260,5	+35,5	+10,0	159,6	248,7	+55,8	32.1
229,3	+23,2	190,3	205,0	185,2	-2,7	-9,7	153,0	190,1	206,4	+34,9	+8,6	134,0	198,3	+48,0	
272,3	+66,2	248,3	264,2	181,3	-26,4	-28,7	219,8	270,0	298,6	+35,9	+10,6	177,7	284,3	+60,0	
210,4	+19,9	198,3	249,8	209,1	+5,4	-16,3	201,1	209,8	234,4	+16,6	+11,7	182,7	222,1	+21,6	32.2
171,0	+25,0	148,8	198,8	179,9	+20,9	-9,6	159,0	152,0	188,4	+18,5	+23,9	143,0	170,2	+19,0	
276,1	+15,0	280,9	334,7	257,8	-8,2	-23,0	271,4	306,3	311,2	+14,7	+1,6	248,8	308,7	+24,0	
86,3	+28,6	76,9	80,9	84,2	+9,5	-7,4	72,3	78,4	87,6	+21,2	+11,7	68,7	83,0	+20,8	32.3
95,2	+23,2	88,0	105,5	97,0	+12,8	-8,1	81,2	85,2	99,0	+21,9	+16,2	77,5	92,1	+18,8	
78,0	+37,7	66,3	74,1	69,5	+4,8	-8,2	62,0	70,6	74,4	+20,0	+5,4	58,6	72,5	+23,7	
152,8	+20,3	132,6	147,9	148,0	+11,6	+0,1	123,5	134,8	145,5	+17,8	+7,9	118,0	140,1	+18,7	33
116,1	+1,3	105,0	118,0	119,0	+13,3	+2,6	106,3	106,8	114,1	+7,3	+6,8	102,3	110,4	+7,9	
215,3	+44,2	173,4	200,8	196,4	+10,1	-2,2	152,0	181,2	197,8	+30,1	+8,2	144,2	189,6	+31,4	
135,9	+8,5	123,7	141,3	144,2	+16,6	+2,1	118,3	123,8	135,5	+14,5	+9,5	114,3	129,7	+13,6	33.1
110,8	+1,7	99,7	110,5	112,4	+12,7	+1,7	99,0	98,1	104,2	+5,3	+6,2	96,1	101,1	+5,2	
176,4	+16,5	161,9	190,5	195,0	+20,4	+2,4	148,9	164,9	185,5	+24,6	+12,5	143,3	175,2	+22,3	
151,1	+16,4	134,0	149,3	144,5	+7,8	-3,2	126,9	136,5	148,0	+16,6	+8,4	120,4	142,2	+18,1	33.2
110,7	-6,3	104,6	115,8	114,8	+9,6	-1,0	109,5	107,8	115,0	+5,9	+7,6	104,6	111,8	+7,0	
218,6	+46,9	183,9	208,1	195,1	+6,1	-5,3	156,4	185,1	202,0	+29,2	+9,1	147,1	193,6	+31,6	
283,2	+95,1	199,8	200,4	204,6	+2,4	+2,1	135,4	189,8	221,5	+63,6	+16,7	134,2	205,6	+53,2	33.3
187,3	+21,8	135,7	152,9	171,9	+26,7	+12,4	130,2	134,7	151,8	+16,6	+12,7	127,8	143,3	+12,1	
1274,6	+411,5	699,9	570,1	453,7	-34,5	-13,5	176,5	619,4	764,2	+333,0	+23,4	184,2	691,8	+275,6	
164,7	+37,0	134,0	152,9	162,3	+21,1	+6,1	126,7	140,9	147,6	+16,5	+4,8	118,9	144,2	+21,3	33.4
123,1	+21,8	109,1	119,3	135,7	+24,4	+13,7	105,7	114,8	120,3	+12,7	+4,8	101,6	117,6	+15,7	
216,7	+50,8	169,1	194,8	186,3	+18,3	+0,3	151,6	173,5	181,6	+19,8	+4,7	140,4	177,6	+26,5	
117,4	+21,5	105,5	96,8	101,0	-4,3	+4,3	91,0	123,5	96,5	+6,0	-21,9	90,4	110,0	+21,7	33.5
96,7	+5,5	89,3	87,8	83,7	-5,2	-4,7	79,4	93,5	83,9	+5,7	-10,3	78,5	88,7	+13,0	
147,6	+42,2	130,6	110,0	126,4	-3,2	+14,9	108,0	167,3	114,8	+6,3	-31,4	107,8	141,0	+30,8	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % FEB. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001 MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	2001 FEB.	FEB. 2000	JAN. 2001	JAN. 2001	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2001	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
0M	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	186,4	+1,2	+7,3	173,7	+10,7	+3,1	178,2	+11,6	180,1	+5,6
		INLAND	146,7	+1,1	+15,1	126,6	-3,1	+1,1	132,6	+3,2	136,2	-0,9
		AUSLAND	233,4	+1,2	+2,3	228,1	+21,9	+4,6	226,6	+18,1	230,8	+10,6
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT	197,4	+8,6	+7,1	184,3	+9,9	+3,5	186,6	+13,4	190,9	+9,3
		INLAND	153,3	+0,2	+8,3	141,6	-1,0	+1,7	144,7	+3,7	147,6	-0,4
		AUSLAND	244,2	+15,0	+8,4	223,5	+18,5	+4,7	231,0	+20,8	236,9	+16,7
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	204,4	+10,7	+7,3	190,5	+10,2	+5,5	191,8	+14,9	197,5	+10,5
		INLAND	139,9	-3,7	+9,3	128,0	-8,9	+2,2	131,1	+0,2	134,0	-5,2
		AUSLAND	262,6	+18,3	+8,4	246,8	+20,7	+7,1	246,6	+23,7	264,7	+20,0
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	131,5	+0,5	-2,8	136,3	+9,6	+6,3	131,4	+5,1	133,4	+4,9
		INLAND	110,8	-6,3	+1,6	108,9	-2,2	-0,8	109,8	-3,6	109,8	-4,3
		AUSLAND	182,0	+12,5	-8,6	189,1	+30,1	+17,4	183,6	+20,8	180,6	+21,1
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	189,7	+3,9	+7,8	176,0	+8,9	-2,0	181,8	+10,2	182,9	+6,3
		INLAND	189,5	+7,7	+7,5	176,3	+9,6	+1,4	179,9	+10,6	182,9	+8,6
		AUSLAND	190,1	-1,0	+8,3	175,5	+7,9	-8,6	184,5	+9,7	182,8	+3,0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	126,6	-36,0	+9,0	116,1	+18,7	+0,4	119,4	-1,3	121,4	-17,9
		INLAND	113,1	+7,2	+83,0	61,8	-19,4	-4,3	78,8	-0,5	87,6	-4,0
		AUSLAND	151,7	-69,0	-30,1	216,9	+58,3	+2,7	193,2	-1,8	184,3	-27,3
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	18,9	-90,0	+67,3	11,3	-84,7	-85,6	36,3	-61,8	16,1	-88,6
		INLAND	19,0	-14,0	+88,1	10,1	-86,4	-78,9	25,6	-39,5	14,6	-69,7
		AUSLAND	19,2	-98,9	+32,4	14,5	-80,4	-80,8	63,8	-73,1	18,9	-85,1
35.11	SCHIFFBAU (OHNE BOOTS- UND YACHTBAU)	INSGESAMT	16,5	-91,1	+81,3	9,1	-87,4	-87,6	32,9	-64,4	12,8	-80,1
		INLAND	18,1	-17,4	+103,4	8,9	-87,8	-81,4	24,9	-34,0	13,5	-71,5
		AUSLAND	12,5	-87,9	+31,6	9,5	-86,4	-83,0	52,8	-76,9	11,0	-86,7
35.12	BOOTS- UND YACHTBAU	INSGESAMT	114,9	-68,6	+17,1	98,1	-34,1	-67,1	170,3	-15,3	108,6	-58,8
		INLAND	57,7	+93,0	-4,9	60,7	-61,8	+28,3	55,2	-21,6	69,2	-24,2
		AUSLAND	253,8	-77,1	+34,3	189,0	-7,3	-79,2	460,0	-13,2	221,4	-66,2
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	195,8	+364,0	+60,9	121,7	+264,4	+124,1	123,9	+202,9	158,8	+320,1
		INLAND	218,1	+402,6	+385,6	44,5	+23,6	+15,0	99,8	+164,0	130,3	+229,9
		AUSLAND	101,1	+162,6	-79,0	481,2	+2180,6	+279,5	236,4	+329,0	291,2	+877,2
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	171,1	-46,2	-18,4	208,7	+93,1	+8,2	191,5	-3,1	190,4	-20,0
		INLAND	101,1	-65,5	-30,0	144,4	+27,7	+32,6	118,1	-34,8	122,8	-39,6
		AUSLAND	223,1	-33,8	-13,6	258,3	+35,5	+0,5	246,1	+17,2	240,7	-8,7
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	180,3	-2,8	+44,5	124,8	-10,7	+11,5	139,0	-2,6	152,6	-6,2
		INLAND	178,6	-3,1	+68,1	118,2	-12,7	+12,5	133,9	-3,4	147,9	-7,2
		AUSLAND	213,5	-	+22,9	173,7	+3,6	+6,6	183,4	+2,7	193,6	+1,6
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	358,9	+20,5	+107,9	172,6	-16,3	+18,0	225,9	+9,8	265,8	+5,4
		INLAND	360,2	+19,2	+115,4	167,2	-19,7	+18,8	222,7	+10,4	263,7	+3,3
		AUSLAND	321,3	+86,5	-2,4	329,1	+118,2	+7,4	318,9	+109,5	325,2	+101,2
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	117,4	-25,7	+2,4	114,6	-8,0	+15,4	110,4	-10,3	116,0	-17,9
		INLAND	109,0	-29,3	-5,2	108,7	-6,5	+17,5	101,4	-9,7	105,9	-19,2
		AUSLAND	218,5	-11,2	+39,5	155,2	-14,2	+6,2	172,6	-12,9	185,8	-12,6
35.43	HERSTELLUNG VON BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	99,4	-2,1	+17,1	84,9	-2,4	-13,0	94,0	+4,3	92,2	-2,2
		INLAND	88,0	-5,5	+22,6	71,8	-8,3	-18,6	82,7	+0,4	79,9	-6,8
		AUSLAND	170,2	+10,4	+2,0	168,8	+18,3	+7,1	164,3	+19,1	168,5	+14,2
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	106,9	-8,1	+13,5	94,2	-7,7	-10,6	102,1	-3,6	100,6	-7,9
		INLAND	99,0	-4,2	+10,2	89,8	-3,6	-9,7	96,1	-1,8	94,4	-4,0
		AUSLAND	127,5	-15,0	+20,7	105,6	-15,5	-12,4	117,9	-6,9	116,6	-15,2
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	112,0	-7,7	+6,8	104,9	-6,6	-2,7	108,2	-2,8	108,5	-7,1
		INLAND	105,7	-7,5	+6,8	99,0	-8,1	-2,4	102,0	-3,6	102,4	-7,7
		AUSLAND	155,0	-8,6	+6,7	146,2	+1,3	-4,0	150,5	+0,9	150,1	-4,1
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	131,3	-7,9	+8,1	121,5	-3,3	-0,2	124,8	-0,8	126,4	-5,7
		INLAND	126,6	-4,2	+7,7	117,6	-4,0	+0,3	120,6	+0,6	122,1	-4,1
		AUSLAND	161,3	-22,7	+9,8	146,9	+0,3	-2,1	152,8	-6,8	154,1	-13,2
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	119,2	-0,8	+12,2	106,2	-2,8	-1,9	111,2	+1,3	112,7	-1,8
		INLAND	114,3	-0,6	+10,8	103,2	-4,3	-1,0	107,2	+0,6	108,8	-2,3
		AUSLAND	164,5	-2,7	+22,6	134,2	+8,8	-8,8	148,6	+7,0	149,4	+2,2
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	102,4	-13,7	+9,1	93,9	-13,8	-1,3	97,1	-9,8	98,2	-13,7
		INLAND	92,7	-17,0	+8,5	86,4	-16,4	-2,6	88,6	-12,5	89,1	-16,7
		AUSLAND	161,8	+0,2	+11,3	145,4	-2,9	+3,7	149,1	+1,8	159,6	-1,3
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	100,0	-7,1	+2,5	97,6	-7,2	-5,6	100,3	-2,7	98,8	-7,1
		INLAND	93,7	-8,5	+3,5	90,5	-9,2	-5,1	93,2	-4,4	92,1	-8,9
		AUSLAND	144,1	+0,2	-1,8	146,8	+2,7	-7,6	149,9	+5,6	145,6	+1,6

LAND

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

INDEX

2000 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1989	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1989 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1989	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1989	W293 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				1989	2000				
184,2	+19,1	157,8	174,2	176,2	+11,6	+1,1	145,2	160,7	169,2	+12,4	+1,6	141,0	161,9	+14,8	0M
144,1	+9,4	128,4	125,3	132,5	+3,2	+5,7	117,6	133,4	122,2	+3,9	-8,4	117,7	127,8	+8,8	
230,7	+27,5	191,8	230,8	226,8	+18,1	-1,8	177,0	192,3	210,5	+18,9	+9,5	187,8	201,4	+20,0	
181,7	+9,3	164,6	170,7	186,6	+13,4	+9,3	148,6	184,4	165,9	+11,6	+0,9	146,8	165,1	+12,5	34
153,0	+4,4	139,6	131,0	144,7	+3,7	+10,5	123,3	138,8	129,9	+5,4	-7,1	126,7	134,8	+8,4	
212,3	+13,3	191,2	212,9	231,0	+20,8	+8,5	175,3	190,4	204,1	+16,4	+7,2	168,2	197,3	+17,3	
184,6	+8,7	167,0	169,8	191,8	+14,9	+12,9	149,5	165,5	165,8	+11,6	+0,2	147,9	165,6	+12,0	34.1
145,3	+5,0	130,9	112,8	131,1	+0,2	+18,2	108,5	129,4	112,4	+3,6	-13,1	115,7	120,9	+4,5	
220,1	+11,2	199,4	221,3	246,6	+23,7	+11,4	184,4	197,9	213,9	+16,0	+8,1	176,7	205,9	+16,5	
190,8	+10,6	125,0	136,1	131,4	+5,1	-3,5	122,1	124,1	128,3	+5,1	+3,4	115,0	126,2	+9,7	34.2
118,0	+2,7	113,8	115,8	109,8	-3,5	-5,2	113,4	110,8	111,0	-2,1	+0,2	109,2	110,9	+1,8	
161,8	+27,9	152,3	165,4	183,6	+20,6	-1,0	143,0	156,2	170,2	+15,0	+8,0	128,9	163,2	+26,8	
182,5	+10,5	164,9	178,7	181,8	+10,2	+1,7	159,2	168,1	172,4	+12,5	+2,6	149,5	170,2	+13,8	34.3
175,9	+3,7	162,6	172,1	179,9	+10,8	+4,5	155,3	167,0	170,2	+8,9	+1,9	153,0	168,6	+10,2	
192,1	+21,2	168,2	188,0	184,5	+9,7	-1,9	146,8	169,6	175,6	+18,0	+3,5	144,4	172,6	+19,5	
197,9	+118,4	121,0	189,1	119,4	-1,3	-38,2	126,6	141,0	149,1	+17,0	+5,0	108,9	144,5	+32,7	35
105,1	+56,3	80,2	100,3	79,8	-0,5	-20,4	99,0	106,0	88,9	-4,4	-16,1	78,6	97,5	+24,0	
370,1	+177,6	196,8	366,7	193,2	-1,8	-47,3	189,4	206,0	258,6	+36,5	+25,5	166,4	232,3	+40,4	
189,7	+195,5	95,0	181,7	36,3	-81,8	-80,0	64,1	85,4	128,0	+99,7	+49,9	58,5	106,7	+82,4	35.1
22,1	-19,0	38,5	56,2	25,6	-33,5	-54,4	33,6	49,4	45,1	+34,2	-8,7	29,5	47,9	+60,3	
609,8	+282,2	236,8	498,7	63,8	-73,1	-87,2	140,6	175,9	337,3	+139,9	+91,8	131,1	256,6	+95,7	
185,8	+242,2	92,3	169,9	32,9	-84,4	-80,8	62,8	83,2	120,4	+91,7	+44,7	56,5	101,8	+80,2	35.11
21,9	+44,1	37,7	54,9	24,8	-34,0	-54,6	33,2	49,2	43,9	+32,2	-10,8	28,1	46,5	+65,5	
595,6	+291,6	228,7	457,4	52,8	-76,9	-88,5	137,1	168,2	311,8	+127,4	+85,4	127,6	240,0	+88,1	
343,7	-24,4	201,1	643,0	170,3	-15,3	-73,5	115,0	170,7	425,2	+269,7	+149,1	136,5	297,9	+118,9	35.12
29,9	-84,3	70,4	109,0	55,2	-21,6	-49,4	54,2	58,9	96,5	+76,2	+62,1	87,9	77,2	-12,2	
1105,2	+303,5	518,7	1940,8	450,0	-13,2	-76,8	262,7	442,4	1226,6	+366,9	+177,3	251,2	634,5	+232,2	
42,2	-8,3	40,9	82,6	123,9	+202,9	+50,0	69,0	50,5	81,8	+18,6	+62,0	58,0	66,2	+14,1	35.2
43,0	-7,1	37,8	72,7	99,8	+164,0	+37,3	67,5	47,1	74,8	+10,5	+58,4	56,7	60,8	+7,2	
38,5	-12,9	55,1	128,8	236,4	+329,0	+83,5	76,1	66,8	115,0	+51,1	+72,2	64,1	90,9	+41,8	
318,2	+135,5	197,7	297,6	191,5	-3,1	-35,7	231,8	266,6	221,6	-4,4	-13,6	191,9	239,1	+25,0	35.3
293,3	+131,3	181,0	206,0	118,1	-34,8	-42,7	221,5	269,3	172,8	-22,0	-34,4	172,7	218,1	+26,3	
336,8	+138,4	210,0	365,6	246,1	+17,2	-32,7	239,5	251,6	257,9	+7,7	+2,5	205,2	254,7	+24,1	
185,5	+24,2	142,7	108,7	139,0	-2,6	+27,9	99,1	142,2	104,8	+12,8	-26,9	112,9	123,5	+9,4	35.4
182,2	+20,4	138,6	102,8	139,9	-9,4	+30,3	90,8	137,8	100,1	+10,2	-27,4	112,9	119,0	+5,4	
213,6	+58,9	178,5	160,8	189,4	+2,7	+14,1	113,0	180,2	145,3	+28,6	-18,4	113,0	162,8	+44,1	
297,8	+5,5	217,6	137,8	225,9	+3,8	+69,9	122,6	209,8	134,9	+10,0	-35,6	176,7	172,3	-2,5	35.41
302,1	+6,3	219,6	133,5	222,7	+1,4	+65,8	122,1	210,5	132,0	+8,1	-37,3	177,4	171,3	-3,4	
172,3	-24,0	158,7	262,2	318,9	+109,5	+21,6	156,7	181,5	218,4	+60,8	+20,3	158,3	198,9	+27,8	
158,0	+53,2	123,1	99,6	110,4	-10,3	+10,8	78,1	124,7	91,2	+16,8	-26,9	88,7	107,9	+21,6	35.42
145,6	+45,7	112,3	81,7	101,4	-9,7	+10,6	74,9	114,8	85,0	+13,6	-28,0	87,0	99,9	+14,8	
243,8	+84,3	198,2	154,5	172,6	-12,8	+11,7	100,5	192,5	139,8	+33,1	-30,5	98,9	163,2	+63,4	
101,5	+16,1	90,1	82,5	94,0	+4,3	+1,6	92,2	94,8	99,2	+7,6	+4,6	88,6	97,0	+8,5	35.43
93,1	+13,8	82,4	84,4	82,7	+0,4	-2,0	85,2	85,9	81,2	+7,0	+6,2	81,9	88,6	+8,2	
154,2	+26,3	138,0	142,4	164,3	+19,1	+15,4	135,7	150,1	148,9	+9,7	-0,8	130,3	149,5	+14,7	
116,3	-8,9	105,9	104,8	102,1	-9,6	-2,6	101,5	109,2	105,2	+3,6	-9,7	99,9	107,2	+7,3	35.5
103,3	-5,9	97,9	93,9	96,1	-1,8	+2,3	85,5	95,7	92,9	+8,7	-2,9	85,5	94,3	+10,3	
150,0	-14,0	126,6	133,1	117,9	-6,9	-11,4	142,8	144,0	136,9	-4,2	-4,9	137,4	140,5	+2,3	
121,3	+8,6	111,3	106,0	108,2	-2,8	+2,1	102,5	105,7	102,8	+0,9	-2,7	101,7	104,3	+2,6	36.1
114,3	+3,2	105,8	100,1	102,0	-3,6	+1,9	99,0	99,7	97,3	-1,7	-2,4	98,3	98,5	+0,2	
169,8	+25,8	149,2	148,3	150,5	+0,9	+2,9	126,4	146,8	140,8	+11,4	-4,1	125,4	143,8	+14,7	
142,5	+15,3	125,8	118,0	124,8	-0,8	+5,8	109,0	117,4	110,5	+1,4	-5,9	109,5	113,9	+4,0	36.11
132,1	+7,7	119,8	112,5	120,5	+0,6	+7,1	106,4	111,4	105,6	-0,8	-5,2	107,3	108,5	+1,1	
208,7	+60,3	164,0	153,0	152,8	-8,8	-0,1	125,5	155,9	141,8	+13,0	-9,0	123,9	148,8	+20,1	
120,2	+8,8	109,8	115,1	111,2	+1,3	-3,4	112,6	107,8	114,5	+1,7	+6,2	106,9	111,1	+4,5	36.12
115,0	+5,9	108,7	111,4	107,2	+0,5	-3,8	110,8	104,0	111,2	+0,4	+6,9	104,5	107,6	+3,0	
189,0	+32,2	138,9	150,0	148,6	+7,0	-0,9	129,7	143,0	144,5	+11,4	+1,0	123,3	149,8	+16,6	
118,7	+1,1	107,6	86,3	97,1	-9,8	+0,8	102,8	108,1	85,3	-7,3	-10,2	103,6	100,7	-2,8	36.13
111,7	-1,1	101,3	89,0	88,6	-12,5	-0,4	98,3	98,3	88,4	-10,1	-10,1	99,1	93,3	-5,9	
181,4	+11,2	148,4	140,5	149,1	+1,8	+6,1	129,8	163,9	137,8	+6,2	-10,5	130,6	145,8	+11,6	
107,6	+1,2	103,1	88,6	100,3	-2,7	+1,7	94,2	96,3	96,8	+2,8	+0,5	93,7	96,6	+3,1	36.14
102,4	+0,2	97,5	92,3	93,2	-4,4	+1,0	89,8	90,5	90,5	+0,7	-	89,3	90,5	+1,3	
143,8	+6,8	142,1	143,1	149,9	+5,5	+4,8	124,4	137,0	140,5	+12,9	+2,6	124,4	138,8	+11,6	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % FEB. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001 MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	2001 FEB.	FEB. 2000	JAN. 2001	JAN. 2001 BIS MAR. 2001	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2001 UND MAR. 2001	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	136,9	-3,0	+8,5	126,2	-0,3	-1,5	129,4	+2,9	130,8	-1,7
		INLAND	119,8	-1,0	+10,9	108,0	-2,9	-1,3	112,4	+1,7	119,8	-1,9
		AUSLAND	166,0	-5,4	+5,7	166,1	+3,0	-1,7	160,0	+4,4	160,6	-1,5
	VORLEISTUNGSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	130,6	-5,1	+7,5	121,5	-2,8	-4,3	126,3	+0,6	126,1	-4,0
		INLAND	121,2	-3,0	+8,9	111,3	-2,7	-3,3	115,9	+0,9	116,3	-2,8
		AUSLAND	150,0	-6,3	+5,2	142,6	-2,9	-5,8	148,0	+0,4	146,3	-5,7
	INVESTITIONSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	143,7	-2,4	+10,9	129,6	+1,7	-1,2	134,8	+4,3	136,7	-0,5
		INLAND	124,6	+4,1	+16,2	107,2	-1,5	-1,4	113,6	+4,7	115,8	+1,4
		AUSLAND	172,1	-8,6	+5,7	162,8	+5,1	-1,0	166,5	+4,0	167,5	-2,4
	GEBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	147,6	+3,4	+8,3	136,3	+3,9	+0,9	139,7	+8,3	142,0	+3,6
		INLAND	119,3	-4,6	+9,9	103,1	-7,3	-1,6	107,1	-1,1	108,2	-5,9
		AUSLAND	189,1	+11,3	+7,0	186,1	+15,6	+3,0	186,6	+17,8	182,6	+13,3
	VERBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	115,6	-1,4	+4,5	110,6	-2,1	+15,8	107,2	+1,3	113,1	-1,8
		INLAND	99,4	-5,2	+3,2	96,3	-6,5	+16,3	92,8	-2,3	97,9	-5,3
		AUSLAND	167,8	+5,2	+6,6	148,0	+4,3	+15,0	144,8	+7,9	162,9	+4,7
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	121,5	-2,2	-5,7	128,8	-2,9	+41,7	113,7	-0,4	126,2	-2,6
		INLAND	108,9	-2,9	-1,6	110,7	-6,2	+36,2	100,6	-1,5	109,8	-4,6
		AUSLAND	157,4	-0,8	-12,7	180,3	+3,4	+64,8	151,4	+2,0	168,9	+1,4
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	106,7	-5,9	+6,1	100,6	-4,9	+1,5	102,1	-0,6	103,7	-5,4
		INLAND	95,6	-3,1	+7,4	88,9	-7,0	+0,5	91,0	+0,1	92,2	-5,0
		AUSLAND	138,7	-10,4	+3,9	131,6	-0,9	+3,5	131,8	-1,6	134,2	-6,0
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	86,3	-12,2	-2,0	88,1	-11,5	-5,8	89,3	-5,0	87,2	-11,9
		INLAND	78,2	-5,8	-0,1	78,3	-11,2	-3,6	79,2	-1,4	78,3	-8,5
		AUSLAND	98,2	-18,8	-4,3	102,6	-12,0	-8,1	104,2	-6,9	100,4	-15,5
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	99,1	-22,9	+9,4	90,6	-29,0	-17,2	99,7	-18,2	94,9	-25,9
		INLAND	88,0	-15,6	+11,5	78,9	-30,2	-17,6	87,6	-19,0	83,5	-23,2
		AUSLAND	118,4	-30,6	+6,8	110,9	-27,5	-16,7	120,8	-23,9	114,7	-29,1
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	55,9	-1,1	-25,8	75,3	+24,7	+16,7	65,2	+17,9	66,6	+12,1
		INLAND	49,0	+7,2	-26,2	66,4	+36,3	+34,7	54,9	+19,9	57,7	+22,2
		AUSLAND	64,5	-7,9	-25,3	88,4	+15,0	+3,3	78,2	+16,0	76,5	+4,0
17.16	KAMMGARNFERTIGUNG	INSGESAMT	112,1	+22,8	+9,0	106,8	+15,5	+2,8	108,9	+24,2	110,5	+19,1
		INLAND	106,4	+24,3	+9,8	102,5	+24,7	+5,1	102,1	+27,8	104,5	+24,6
		AUSLAND	119,6	+21,2	+2,0	117,2	+6,7	+0,7	117,7	+20,3	118,4	+13,5
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	118,8	-6,9	+16,2	102,2	-9,9	+0,8	107,5	-4,1	110,5	-6,3
		INLAND	108,3	+6,6	+18,2	91,6	-10,2	+3,7	96,1	+0,6	100,0	-2,2
		AUSLAND	141,2	-22,0	+13,1	124,9	-9,3	-3,6	131,9	+10,6	133,1	-16,5
17.21	BAUMWOLLWEBEREI	INSGESAMT	118,7	-3,8	+12,1	105,9	-8,2	-2,2	111,0	-1,5	112,3	-5,9
		INLAND	104,0	-1,1	+12,6	92,4	-9,6	-0,2	96,3	-1,5	98,2	-5,3
		AUSLAND	147,2	-7,4	+11,3	132,2	-6,3	-4,8	139,4	-1,6	139,7	-6,9
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	88,9	-9,8	+42,3	69,5	-17,0	+26,8	74,4	-19,9	84,2	-12,9
		INLAND	80,3	-13,8	+25,5	64,0	-14,7	+12,8	67,0	-11,6	72,2	-14,3
		AUSLAND	171,5	-1,4	+88,5	91,0	-22,8	+89,6	103,2	-18,1	131,3	-10,0
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	119,4	+6,2	+13,0	105,7	-8,3	+15,9	105,4	+3,7	112,6	-1,1
		INLAND	105,1	+10,5	+8,2	97,1	-7,6	+20,9	94,2	+7,5	101,1	+1,0
		AUSLAND	172,4	-2,0	+26,6	137,3	-10,1	+4,3	147,1	-3,9	154,9	-5,7
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	120,2	-20,2	+28,3	93,7	-14,5	-3,6	103,7	-14,9	107,0	-17,8
		INLAND	124,6	+19,0	+42,6	87,4	-13,8	-1,9	100,4	+0,6	106,0	+2,8
		AUSLAND	112,3	-51,7	+7,2	104,8	-15,7	-6,2	109,6	-31,0	108,6	-39,2
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	83,7	-6,4	+9,6	76,4	-3,8	-1,2	79,1	+2,9	80,1	-5,1
		INLAND	77,9	-9,8	+8,0	72,1	-3,0	-1,0	74,3	+0,3	76,0	-6,7
		AUSLAND	100,2	+2,3	+12,8	88,8	-5,3	-1,3	93,0	+9,5	94,5	-1,5
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTEN TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	89,6	-12,2	+2,2	87,4	-6,3	-12,8	102,8	-2,3	98,5	-8,9
		INLAND	95,4	-12,5	+4,7	81,1	-7,8	-13,6	97,3	-3,2	93,3	-10,2
		AUSLAND	128,4	-10,8	-10,0	142,7	+8,7	-7,4	141,7	+2,4	136,6	-1,4
17.5	SONSTIGES TEXTILGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	116,4	-1,0	+6,5	109,3	-1,8	-3,8	113,1	+3,4	112,9	-1,4
		INLAND	100,0	+0,1	+7,9	92,7	-2,5	-6,4	97,2	+4,6	96,4	-1,1
		AUSLAND	156,0	-2,5	+4,6	148,2	-0,7	+0,1	150,4	+1,7	151,8	-1,8
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	92,2	-3,9	+10,8	89,2	-7,9	-2,0	86,8	-2,6	87,7	-5,8
		INLAND	84,6	-2,5	+11,9	76,6	-8,4	-0,5	78,7	-3,1	80,1	-5,9
		AUSLAND	156,0	-10,0	+5,4	148,0	-0,4	-7,9	154,6	-0,6	152,0	-5,6
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	184,2	+10,8	+17,4	139,9	+4,0	-14,4	155,9	+18,3	152,1	+7,6
		INLAND	154,0	+7,7	+17,3	131,3	+1,0	-18,3	149,4	+19,3	142,7	+4,5
		AUSLAND	192,3	+18,3	+17,6	163,5	+11,3	-1,2	173,8	+15,9	177,9	+15,0

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2001

LAND

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

INDEX

2000 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	W293 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				1999	2000				
140,1	+13,3	125,8	129,7	129,4	+2,9	+0,5	117,2	125,3	126,8	+8,2	+1,2	119,7	126,1	+10,9	D
121,0	+5,9	110,6	109,7	112,4	+1,7	+2,5	106,3	110,4	109,8	+3,3	-0,5	103,9	110,1	+6,0	
174,4	+24,4	153,2	162,9	160,0	+4,4	-1,8	136,7	162,3	167,4	+15,1	+3,3	131,4	154,8	+17,8	
197,6	+10,8	125,5	124,6	126,3	+0,6	+1,4	118,1	125,6	124,6	+5,5	-0,8	114,7	125,1	+9,1	VORL.
125,0	+6,1	114,9	113,5	115,9	+0,9	+2,1	111,5	115,2	114,1	+2,3	-1,0	108,5	114,7	+6,7	
163,6	+19,0	147,4	147,6	148,0	+0,4	+0,3	131,9	147,0	146,3	+10,9	-0,5	127,5	146,6	+15,0	
147,9	+21,9	129,3	142,2	134,8	+4,3	-5,2	120,3	131,0	136,3	+13,3	+4,0	115,3	133,6	+15,9	INV.
119,7	+10,1	108,4	115,1	113,5	+4,7	-1,4	105,8	110,9	113,1	+6,9	+2,0	102,1	112,0	+9,7	
188,3	+35,9	160,1	182,5	166,5	+4,0	-8,8	141,8	160,8	170,6	+20,3	+6,1	134,8	165,7	+22,9	
142,7	+8,4	129,0	129,8	139,7	+8,3	+7,6	116,8	126,3	125,8	+7,7	-0,4	116,0	126,0	+8,6	GEBR.
118,8	+3,7	106,3	99,5	107,1	-1,1	+7,6	95,9	104,7	97,6	+1,8	-6,8	98,4	101,1	+2,7	
178,9	+13,6	160,1	175,8	186,6	+17,8	+7,4	148,2	158,8	168,3	+13,6	+6,0	142,5	163,5	+14,7	
117,9	-3,1	105,8	87,1	107,2	+1,3	+23,1	95,9	94,6	95,7	-0,2	+1,2	95,7	95,1	-0,6	VERB.
104,8	-6,7	95,0	77,0	92,8	-2,3	+20,5	89,3	85,7	84,9	-4,9	-0,9	89,3	85,3	-4,5	
150,0	+9,2	134,2	113,5	144,8	+7,9	+27,6	113,0	118,0	124,0	+9,7	+5,1	112,4	121,0	+7,7	
124,2	-3,4	114,1	77,9	113,7	-0,4	+46,0	91,6	95,3	92,0	+0,4	-3,5	92,8	99,6	+0,9	DB
112,1	-7,1	102,0	72,1	100,5	-1,5	+38,4	85,4	88,6	84,0	-1,8	-3,0	86,8	85,3	-1,7	
158,6	+5,0	148,4	94,6	151,4	+2,0	+60,2	108,0	119,8	114,8	+5,3	-4,2	109,8	117,3	+6,8	
113,4	+2,3	102,7	94,5	102,1	-0,6	+8,0	89,7	97,2	92,9	+3,6	-4,4	91,5	95,0	+3,8	17
96,6	-4,4	90,9	84,6	91,0	+0,1	+7,6	82,6	86,4	83,8	+1,5	-3,0	84,7	85,1	+0,5	
152,5	+16,1	133,9	120,8	131,8	-1,8	+9,1	108,4	125,8	116,8	+7,7	-7,2	109,4	121,3	+10,9	
98,3	+8,9	94,0	91,5	89,3	-5,0	-2,4	82,9	90,6	84,2	+1,6	-7,1	82,3	87,4	+6,2	17.1
83,0	-0,1	80,3	80,9	79,2	-1,4	-2,1	72,9	78,8	75,9	+4,1	-3,7	74,3	77,4	+4,2	
121,0	+19,9	114,4	107,0	104,2	-8,8	-2,6	87,5	108,1	96,5	-1,0	-10,7	94,1	102,3	+8,7	
128,5	+24,2	121,9	112,1	99,7	-18,2	-11,1	100,2	114,2	98,2	-2,0	-14,0	98,9	106,2	+9,6	17.11
104,3	+15,5	100,7	99,8	87,6	-13,0	-12,2	85,6	97,7	89,8	+5,0	-8,1	84,4	93,8	+11,1	
170,5	+34,9	158,7	133,7	120,8	-23,9	-8,6	125,8	142,8	112,8	-10,2	-21,0	118,5	127,8	+7,8	
56,5	-3,9	55,3	53,8	65,2	+17,9	+21,2	51,8	53,7	56,4	+8,9	+5,0	53,8	55,0	+2,0	17.12,13
45,7	-5,6	45,8	39,5	54,9	+19,9	+39,0	45,2	42,9	44,5	-1,5	+3,7	43,0	43,7	+0,5	
70,0	-2,6	67,4	71,8	78,2	+16,0	+9,9	60,0	67,3	71,3	+18,8	+5,9	61,3	69,3	+13,1	
91,3	-22,4	87,7	107,3	108,9	+24,2	+1,5	95,3	94,9	100,3	+5,2	+5,7	97,9	97,6	-0,3	17.16
85,6	-36,2	79,9	102,4	102,1	+27,6	-0,3	87,6	87,5	93,4	+6,6	+6,7	95,2	90,4	-5,0	
98,7	+2,6	97,8	113,8	117,7	+20,3	+3,4	105,4	104,5	109,4	+3,8	+4,7	101,4	106,9	+5,4	
127,6	+5,9	112,1	92,2	107,5	-4,1	+16,6	85,1	100,9	90,2	+6,0	-10,6	89,9	95,6	+6,3	17.2
102,6	-7,5	95,5	81,7	96,1	+0,6	+17,6	76,6	86,8	81,1	+5,9	-6,6	81,3	84,0	+3,3	
181,1	+26,3	147,5	114,8	131,9	-10,6	+14,9	103,5	131,1	109,7	+8,0	-16,3	108,3	120,4	+11,2	
123,4	+2,8	112,7	99,8	111,0	-1,5	+11,2	91,0	103,3	94,3	+3,6	-8,7	93,9	98,8	+5,2	17.21
106,2	-0,8	97,8	91,6	96,3	-1,5	+5,1	84,2	90,8	86,2	+2,4	-4,9	86,2	88,4	+2,6	
158,9	+8,2	141,6	115,6	139,4	-1,6	+20,6	104,1	128,0	109,9	+5,6	-14,1	108,9	118,9	+9,2	
109,7	+28,1	86,4	49,9	74,4	-13,9	+49,1	51,1	71,9	46,3	-9,4	-35,6	58,2	59,1	+5,2	17.22
89,3	+17,1	75,8	46,8	67,0	-11,6	+43,2	48,1	60,0	45,1	-6,2	-24,8	50,9	52,5	+3,1	
179,8	+64,5	127,6	61,7	103,2	-19,1	+67,3	63,0	118,7	51,0	-19,0	-57,0	76,6	84,8	+10,7	
112,4	-12,7	101,6	68,0	105,4	+3,7	+55,0	67,9	87,7	76,6	+12,8	-12,7	78,7	82,1	+4,3	17.23
95,1	-20,7	87,8	58,4	94,2	+7,5	+61,9	58,1	75,5	68,0	+17,0	-9,9	69,0	71,8	+4,1	
175,9	+9,5	153,0	103,5	147,1	-3,9	+42,1	104,3	132,5	108,1	+3,6	-18,4	114,3	120,3	+5,2	
150,6	+24,2	121,0	97,1	103,7	-14,3	+6,8	87,8	108,1	95,0	+8,2	-12,1	82,1	101,5	+10,2	17.24
104,7	-10,4	99,8	83,8	100,4	+0,6	+19,8	78,9	91,3	85,1	+7,9	-6,8	84,5	88,2	+4,4	
232,6	+79,9	158,8	120,9	109,6	-31,0	-9,3	109,7	138,0	112,7	+8,7	-18,3	106,7	125,3	+18,5	
89,4	-0,1	78,9	79,4	79,1	+2,9	-0,4	72,0	75,5	75,4	+4,7	-0,1	72,8	75,5	+3,7	17.3
86,4	-2,2	74,1	76,5	74,3	+0,3	-2,9	71,1	73,2	72,8	+2,4	-0,5	72,5	73,0	+0,7	
97,9	+5,2	84,9	87,8	93,0	+9,5	+5,9	74,5	82,2	82,7	+11,0	+0,8	73,9	82,5	+11,6	
113,3	+5,5	105,2	106,1	102,8	-2,3	-3,1	101,1	103,3	102,9	+1,8	-0,4	99,4	103,1	+3,7	17.4
109,0	+5,3	100,5	98,9	97,3	-3,2	-1,6	87,3	99,3	86,8	-0,5	-2,5	86,2	96,0	+1,9	
143,7	+6,3	138,4	157,5	141,7	+2,4	-10,0	128,1	131,3	146,2	+14,1	+11,3	122,1	138,7	+13,6	
117,6	+3,1	109,4	107,9	113,1	+3,4	+4,8	100,2	107,9	106,4	+6,2	-1,4	102,3	107,2	+4,8	17.5
99,8	-4,1	92,9	92,3	97,2	+4,6	+5,3	89,4	91,5	91,2	+2,0	-0,3	91,8	91,4	-0,4	
159,0	+15,9	147,9	144,3	150,4	+1,7	+4,2	125,6	146,2	141,9	+13,0	-2,9	127,2	144,1	+13,3	
95,9	-1,6	89,1	85,2	86,8	-2,6	+1,9	87,5	85,8	83,7	-4,3	-2,4	87,3	84,8	-2,9	17.51
86,8	-7,6	81,2	76,9	78,7	-3,1	+2,3	83,2	77,7	76,3	-6,3	-1,8	83,2	77,0	-7,5	
173,3	+34,9	155,5	155,4	154,6	-0,6	-0,5	124,1	154,8	146,4	+18,0	-5,4	122,3	150,6	+23,1	
148,2	+5,9	131,8	147,0	155,9	+18,3	+6,1	133,3	144,2	150,0	+12,5	+4,0	139,6	147,1	+10,1	17.52
143,0	+10,0	125,2	145,3	148,4	+19,3	+2,8	134,1	139,0	146,6	+9,3	+5,5	131,5	142,8	+8,6	
162,6	-2,8	150,0	151,6	173,8	+15,9	+14,6	131,1	158,5	169,3	+21,5	+0,5	139,2	158,9	+14,2	

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

VOLUMEN

M293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % FEB. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- ÄEND. IN %	FEB. 2001	VER- ÄEND. IN %
			MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	FEB.	FEB. 2000	JAN. 2001	MAR. 2001	VORJAHR!	MAR. 2001	VORJAHR
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DARAUSS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,1 134,2 161,2	+5,0 +15,2 -3,0	+10,2 +12,8 +7,9	133,5 119,0 149,4	+1,8 +7,9 -2,9	-3,6 -3,7 -3,5	139,7 125,6 155,1	+7,0 +14,2 +1,2	140,3 128,6 155,9	+3,6 +11,6 -2,9
17.54	TEXTILGEBERBE A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,0 93,4 150,0	-3,0 -4,4 -1,1	+2,2 +2,4 +1,9	114,5 97,1 147,2	-0,8 -1,7 +0,5	-4,3 -10,3 +4,4	117,0 101,6 146,1	+4,1 +5,7 +2,2	115,8 98,3 148,6	-1,9 -3,1 -0,3
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEM STOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,1 112,9 198,4	-5,5 -10,7 +2,2	+15,2 +13,4 +17,7	119,9 99,8 166,9	-7,8 -13,8 +1,9	+6,1 +6,9 +5,1	129,7 101,9 174,0	-6,1 -10,0 -0,6	129,0 106,3 181,7	-6,7 -12,1 +2,1
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,6 89,9 171,1	-1,4 -0,6 -4,0	-9,6 -6,4 -17,8	113,5 96,0 208,1	+6,0 -6,7 +60,3	+78,5 +63,6 +180,5	93,5 82,8 151,1	+4,7 -0,7 +24,3	108,1 93,0 189,6	+2,4 -3,8 +23,0
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	75,6 68,3 144,8	-5,7 -11,0 +27,1	+8,3 +6,4 +18,1	69,8 64,2 122,6	-10,1 -13,0 +7,9	+5,6 -0,5 +15,4	70,5 65,7 116,1	-5,9 -8,9 +15,0	72,7 66,3 133,7	-7,9 -12,0 +17,6
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.Ä.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,2 115,4 182,9	+1,3 +8,4 -11,6	-17,7 -13,6 -25,7	158,2 133,6 246,3	+15,2 -2,6 +78,8	+153,1 +122,3 +245,4	117,0 103,0 166,8	+12,4 +6,5 +27,6	144,2 124,5 214,6	+8,5 +2,0 +24,8
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,9 126,5 189,6	+1,9 -2,5 +12,8	-15,4 -9,3 -25,8	167,7 139,4 255,7	-1,1 -6,4 +7,2	+110,4 +90,4 +155,7	129,8 113,0 181,8	-	154,8 133,0 222,7	+0,3 -4,0 +9,5
18.1	HERSTELLUNG VON LEDERBEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,1 118,1 208,3	+127,1 +121,2 +145,6	+24,5 +22,4 +30,9	106,9 96,5 159,1	+141,3 +123,4 +218,8	+101,7 +85,0 +531,3	97,7 91,0 130,9	+107,4 +104,5 +117,4	120,0 107,3 183,7	+139,0 +122,2 +172,6
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEADERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,9 126,6 189,5	+1,6 -2,9 +12,5	-15,6 -9,4 -28,0	168,1 139,7 256,2	-1,3 -5,7 +7,0	+110,4 +80,6 +155,4	130,0 113,2 182,0	-0,2 -3,3 +6,2	155,0 133,2 222,9	-0,1 -4,4 +9,3
18.21	HERSTELLUNG VON ARBEITS- UND BERUFSBEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,1 85,5 80,8	-13,1 -11,9 -24,9	+6,1 +4,7 +27,6	80,2 81,7 63,3	-6,4 -5,9 -13,5	+15,2 +14,9 +19,4	78,3 79,4 65,7	-7,7 -7,1 -13,9	82,7 83,6 72,1	-9,9 -9,0 -20,2
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	155,9 139,9 185,2	+6,1 +1,7 +14,6	-19,5 -13,1 -28,9	193,7 160,9 274,5	-0,3 -4,8 +7,1	+124,4 +106,0 +157,5	145,9 126,3 192,1	+1,5 -1,4 +6,6	174,8 150,4 234,9	+2,5 -1,9 +10,1
18.23	HERSTELLUNG VON HAESCHE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,3 112,4 187,6	-8,4 -12,0 +7,1	-2,5 -2,3 -3,2	126,5 115,0 193,8	-5,6 -6,4 -3,1	+83,1 +68,6 +161,9	106,3 98,5 151,8	-4,7 -6,2 +1,1	124,9 119,7 190,7	-7,0 -9,3 +1,6
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGZUBEHÖR	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,4 80,2 129,5	-13,3 -15,6 -6,1	+1,5 +15,2 -23,1	88,1 69,6 168,3	-2,9 -19,0 +51,1	+63,1 +44,1 +114,1	77,2 68,0 125,5	-8,1 -16,2 +17,8	88,8 74,9 148,9	-8,4 -17,2 +19,4
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,8 138,2 195,6	-6,2 -7,9 -1,3	+39,9 +36,8 +48,3	107,8 101,0 131,9	-12,6 -16,2 -1,1	+24,3 +25,9 +20,3	115,1 106,5 145,7	-6,7 -8,0 +0,9	129,3 119,8 163,8	-8,9 -11,6 -1,2
18.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,1 96,9 204,5	-0,4 -0,6 -	-1,5 -2,8 +0,1	130,1 99,7 204,3	+19,1 +22,3 +15,6	-3,8 -1,5 -6,5	131,2 99,3 209,1	+9,6 +7,9 +11,7	129,1 98,3 204,4	+8,6 +9,8 +7,2
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEADERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,3 81,8 89,4	-3,8 -4,2 -2,4	+0,8 +2,6 -6,4	82,8 78,8 95,5	-6,8 -8,9 +3,4	+1,8 -0,4 +10,3	82,5 80,6 90,5	-	83,1 80,9 92,5	-5,4 -6,8 +0,5
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	172,0 159,2 218,1	-7,0 -9,0 -1,5	+55,4 +49,1 +74,9	110,7 106,8 124,7	-17,7 -20,8 -6,5	+37,9 +38,3 +36,4	121,0 114,4 144,7	-8,7 -10,8 -2,2	141,4 133,0 171,4	-11,5 -14,1 -3,4
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,6 92,5 212,7	-11,0 -13,2 +1,0	+11,0 +11,3 +9,9	92,4 83,1 193,6	-9,8 -11,7 +0,8	-1,2 -1,4 +0,3	96,2 86,5 189,8	-6,4 -6,5 +4,8	97,5 87,8 209,2	-10,5 -12,5 +0,9
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRÄGNIERWERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,8 82,0 198,7	-8,4 -7,7 -11,5	+13,9 +16,8 +1,9	98,5 78,8 195,0	-17,1 -19,3 -5,4	+4,9 +4,0 +8,6	91,2 82,2 191,1	-8,3 -8,7 -7,9	94,7 85,4 196,9	-12,8 -13,5 -8,6
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,0 120,6 223,3	-4,7 -8,9 +7,8	+11,9 +9,4 +18,3	124,2 110,2 188,7	-6,5 -8,4 -1,0	-7,8 -8,2 -6,5	132,8 117,0 204,6	-1,3 -4,4 +7,8	131,6 115,4 206,0	-5,6 -8,7 +3,6
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,0 80,6 203,7	-17,2 -18,5 +0,8	+8,6 +9,5 -0,2	78,9 73,6 204,2	-7,1 -9,0 +14,9	+1,3 +0,5 +9,0	80,2 75,8 198,4	-8,6 -10,3 +13,9	81,7 77,1 204,0	-12,8 -14,2 +7,4

LAND

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

INDEX

2000 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1989	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	W293 SCHL.		
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ					2.HJ	1.HJ
					2000	2000				2000	2000					2000	2000
140,1	+3,8	130,6	123,1	139,7	+7,0	+19,6	115,4	130,8	128,3	+9,4	-3,4	117,0	128,6	+9,9	17.53		
116,5	-5,7	110,0	107,4	125,8	+14,2	+16,9	102,5	112,3	109,3	+8,6	-2,7	107,5	110,8	+3,1			
168,1	+12,5	153,3	140,5	155,1	+1,2	+10,4	129,5	151,2	145,0	+12,0	-4,1	127,4	148,1	+16,2			
120,6	+5,1	112,4	114,5	117,0	+4,1	+2,2	100,7	110,8	110,9	+10,1	+0,1	104,5	110,9	+6,1	17.54		
104,0	-1,6	96,1	98,6	101,6	+5,7	+3,0	88,6	94,6	98,0	+8,4	+1,5	92,2	95,3	+3,4			
151,7	+15,2	143,0	144,3	146,1	+2,2	+1,2	123,4	141,1	138,7	+12,4	-1,7	127,6	139,9	+9,6			
146,2	+13,7	131,8	113,2	123,7	-6,1	+9,3	101,8	125,6	109,1	+7,2	-13,1	106,9	117,9	+9,7	17.6		
126,4	+14,1	113,2	99,6	101,9	-10,0	+2,3	87,7	107,4	98,7	+10,3	-10,0	92,0	102,1	+11,0			
182,1	+13,1	174,8	144,5	174,0	-0,5	+20,4	134,5	167,7	137,7	+2,4	-17,9	141,6	162,7	+7,8			
104,1	-18,4	89,3	60,3	93,5	+4,7	+55,1	79,2	72,8	72,2	-8,8	-0,8	80,9	72,5	-10,4	17.7		
90,4	-22,7	83,4	57,9	82,8	-0,7	+43,0	75,6	68,4	67,2	-11,1	-1,8	77,7	67,8	-12,7			
178,3	-3,5	121,6	72,9	151,1	+24,3	+107,3	96,5	96,0	98,8	+0,1	+2,7	98,3	97,3	-1,0			
80,2	-25,2	74,9	74,6	70,5	-5,9	-5,5	79,8	73,2	70,6	-11,5	-3,6	89,4	71,9	-13,8	17.71		
76,7	-21,9	72,1	69,7	65,7	-8,9	-5,7	75,1	69,9	66,6	-11,3	-4,7	78,8	68,2	-13,5			
119,9	-40,9	101,0	121,8	116,1	+15,0	-4,7	124,4	104,6	106,5	-12,8	+3,7	128,3	106,6	-15,6			
128,5	-13,5	104,1	45,6	117,0	+12,4	+156,6	78,6	72,3	73,8	-6,1	+2,1	78,4	73,0	-6,9	17.72		
106,5	-23,5	96,7	44,1	103,0	+6,5	+133,6	76,2	66,7	68,1	-10,6	+2,1	75,3	67,4	-11,7			
207,0	+14,2	130,7	51,1	166,8	+27,6	+226,4	86,9	82,2	84,2	+8,4	+2,2	85,8	83,2	+8,6			
139,2	-9,0	129,8	55,2	129,8	-	+135,1	94,2	82,6	90,9	-3,5	-1,8	94,6	81,7	-3,1	18		
129,8	-9,9	116,8	55,6	113,0	-3,1	+103,2	89,2	86,8	84,2	-5,6	-3,0	89,6	85,5	-4,6			
168,1	-7,3	170,8	53,9	181,8	+6,4	+237,3	109,8	110,6	111,7	+1,7	+1,0	110,4	111,1	+0,6			
58,6	-72,7	47,1	39,1	97,7	+107,4	+149,9	85,2	44,3	50,1	-41,2	+13,1	88,2	47,2	-45,2	18.1		
63,4	-72,9	44,5	37,7	91,0	+104,5	+141,4	80,4	43,6	49,1	-38,9	+12,6	81,7	46,3	-43,3			
84,8	-71,9	60,2	45,9	130,9	+117,4	+185,2	109,4	47,8	55,5	-49,3	+16,1	109,3	51,6	-52,8			
139,7	-8,5	130,3	55,3	130,0	-0,2	+135,1	94,2	82,9	91,1	-3,3	-1,9	94,7	82,0	-2,9	18.2		
130,4	-9,2	117,1	55,8	113,2	-3,3	+102,9	89,2	87,1	84,5	-5,3	-3,0	89,8	85,8	-4,2			
168,5	-6,8	171,3	53,9	182,0	+6,2	+237,7	109,8	110,9	112,0	+2,0	+1,0	110,3	111,4	+1,0			
97,9	-7,7	84,8	78,7	78,3	-7,7	-0,5	82,4	81,1	80,3	-2,5	-1,0	83,1	80,7	-2,9	18.21		
97,0	-9,2	85,5	80,1	79,4	-7,1	-0,9	82,5	81,5	81,4	-1,3	-0,1	83,6	81,4	-2,6			
107,6	+10,0	76,3	62,3	65,7	-13,9	+5,5	82,0	76,3	68,0	-17,1	-10,9	77,2	72,2	-6,5			
147,0	-8,8	143,1	48,8	145,3	+1,5	+197,7	86,3	95,8	83,7	-2,7	-2,2	97,1	94,7	-2,5	18.22		
137,8	-10,4	128,1	48,9	126,3	-1,4	+158,3	81,4	89,0	86,1	-5,9	-3,3	92,0	87,6	-4,8			
170,3	-5,6	180,2	48,3	192,1	+6,6	+297,7	106,3	112,4	112,3	+3,7	-0,1	109,7	112,4	+2,5			
134,6	-9,0	111,5	70,7	106,3	-4,7	+50,4	95,4	91,5	89,9	-6,8	-1,7	95,1	90,7	-4,6	18.23		
127,7	-6,2	105,0	69,6	98,5	-6,2	+41,5	89,9	88,8	85,3	-5,1	-3,9	90,2	87,0	-3,5			
175,2	-19,0	150,2	76,9	151,8	+1,1	+97,4	127,9	107,5	117,0	+8,5	+8,8	124,0	112,3	-8,4			
103,1	-1,2	84,0	60,1	77,2	-6,1	+28,5	75,8	74,5	74,8	-1,6	+0,1	74,3	74,6	+0,4	18.24		
95,0	-6,5	78,8	55,1	65,0	-16,2	+19,8	71,8	67,7	68,1	-4,9	+0,8	70,0	67,9	-3,0			
137,9	+18,3	106,6	81,6	125,5	+17,8	+54,0	94,0	104,0	103,2	+9,8	-0,8	92,9	103,8	+11,5			
160,7	-1,2	122,0	87,9	115,1	-5,7	+30,9	98,0	89,2	101,1	+3,2	+1,9	89,5	100,1	+0,6	00		
150,0	-3,3	115,7	77,5	106,5	-8,0	+37,4	82,2	82,1	83,5	+1,4	+1,5	94,0	82,8	-1,3			
198,2	+4,9	144,4	124,8	145,7	+0,9	+16,7	118,4	124,3	127,9	+6,0	+2,9	116,6	126,1	+6,3			
128,6	+6,6	119,7	114,1	131,2	+9,6	+15,0	101,8	116,2	115,1	+13,0	-0,9	108,8	116,6	+6,4	19.1		
97,5	+2,3	92,1	82,0	88,3	+7,8	+21,1	82,8	85,2	84,1	+1,4	-1,3	90,3	84,6	-6,3			
204,8	+12,2	187,2	182,3	209,1	+11,7	+8,7	148,3	192,0	190,7	+28,6	-0,7	153,3	191,4	+24,9			
86,7	-10,3	82,5	88,8	82,5	-	-7,1	79,7	85,9	89,2	+11,9	+3,8	80,1	87,6	+9,4	19.2		
85,5	-8,7	81,1	84,1	80,6	-0,8	-4,2	76,7	83,4	85,4	+11,3	+2,4	77,4	84,4	+9,0			
91,6	-18,5	88,8	108,5	90,5	+1,9	-18,6	82,4	86,2	105,0	+13,6	+8,1	91,5	100,6	+9,9			
185,0	-0,8	132,6	83,5	121,0	-6,7	+44,9	102,1	99,9	101,9	-0,2	+2,0	103,0	100,9	-2,0	19.3		
174,8	-2,9	128,3	75,0	114,4	-10,8	+52,5	87,8	85,3	87,0	-0,8	+1,8	89,0	96,1	-2,9			
221,4	+6,1	148,0	114,0	144,7	-2,2	+28,9	117,8	118,2	119,6	+1,4	+2,9	117,4	117,9	+0,4			
115,3	+6,1	102,8	99,5	96,2	-6,4	-3,3	107,8	104,4	102,3	-5,1	-2,0	103,8	103,4	-0,4	00		
108,8	+3,2	94,6	91,8	86,6	-8,5	-5,5	102,3	86,3	94,4	-7,7	-2,0	98,4	95,3	-3,2			
210,6	+25,9	191,1	186,5	199,8	+4,6	+7,1	167,8	193,4	188,9	+12,6	-2,3	163,4	191,2	+17,0			
110,0	+4,3	100,6	88,7	91,2	-9,3	-7,6	107,2	105,2	103,9	-3,1	-1,2	103,3	104,5	+1,2	20.1		
99,7	+1,8	91,0	89,9	82,2	-9,7	-8,6	100,6	95,8	95,6	-5,0	-0,2	96,3	95,7	-0,6			
224,5	+17,8	207,4	198,0	191,1	-7,9	-2,5	180,0	209,6	195,0	+8,3	-7,0	180,3	202,3	+12,2			
145,8	+14,8	134,4	120,7	132,6	-1,3	+9,9	125,2	130,5	123,5	-1,4	-5,4	120,8	127,0	+5,1	20.2		
132,4	+12,2	122,4	108,9	117,0	-4,4	+7,4	118,5	117,7	111,1	-4,6	-5,6	112,1	114,4	+2,1			
207,1	+22,9	189,8	174,3	204,6	+7,8	+17,4	164,9	189,4	180,2	+9,3	-4,9	160,9	184,8	+14,9			
102,6	+1,6	87,7	89,2	80,2	-8,6	-10,1	88,2	90,6	90,6	-8,7	-	85,4	90,6	+5,0	20.3		
99,9	-0,8	84,5	84,9	75,8	-10,3	-10,7	97,0	87,1	86,4	-10,9	-0,8	93,5	86,8	-7,2			
202,0	+49,0	174,2	205,1	198,4	+13,9	-3,3	160,0	183,5	203,2	+27,0	+10,7	148,4	193,4	+30,3			

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % FEB. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT FEB. 2001 VER- ÄEND. UND MAR. 2001 GEGEN FEB. 2001 GEGEN	
			2001 MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	2001 FEB.	FEB. 2000	JAN. 2001	JAN. 2001 BIS MAR. 2001	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
DE	PAPIER- UND DRUCKGERBE	INSGESAMT	116,0	-7,5	+5,6	108,8	-5,2	-4,9	113,7	-2,4	112,9	-6,4
		INLAND	110,1	-6,3	+7,3	102,6	-3,5	-5,6	107,1	-1,5	105,4	-4,9
		AUSLAND	137,0	-10,5	+1,0	136,6	-9,4	-2,5	137,2	-4,7	136,3	-10,0
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	117,8	-9,2	+6,8	110,5	-7,1	-7,3	115,8	-3,9	114,2	-8,2
		INLAND	110,4	-8,0	+7,7	102,5	-6,4	-7,7	108,0	-3,3	106,5	-7,2
		AUSLAND	134,3	-11,5	+4,7	128,3	-8,4	-6,7	133,4	-4,9	131,3	-10,0
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	132,6	-17,1	+6,2	124,9	-12,7	-9,0	131,6	-10,2	128,8	-15,0
		INLAND	122,5	-16,4	+8,8	112,6	-12,2	-10,7	120,4	-10,5	117,8	-14,4
		AUSLAND	144,7	-17,8	+3,6	139,7	-13,1	-7,2	146,0	-8,9	142,2	-15,8
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	207,3	+8,6	+11,6	185,8	+0,9	+8,7	187,5	+6,1	196,6	+5,3
		INLAND	185,1	+60,0	+10,8	167,1	+31,3	+29,5	180,4	+39,8	176,1	+44,9
		AUSLAND	231,3	-13,9	+12,3	206,0	-16,2	-3,3	216,8	-9,0	218,7	-15,0
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	131,2	-17,7	+6,0	123,8	-13,0	-9,4	130,5	-10,6	127,5	-15,5
		INLAND	121,4	-17,4	+8,7	111,7	-12,9	-11,3	119,7	-11,2	116,8	-15,3
		AUSLAND	143,1	-17,9	+3,3	138,5	-12,9	-7,3	143,7	-9,8	140,8	-16,5
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	105,9	+0,3	+7,1	98,9	-0,8	-5,6	103,2	+3,6	102,4	-0,3
		INLAND	103,9	-1,6	+7,0	87,1	-2,3	-5,6	101,3	+2,0	100,5	-2,0
		AUSLAND	114,5	+8,2	+7,4	106,6	+5,8	-5,3	111,2	+10,0	110,6	+7,0
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	115,1	-0,9	+8,0	106,6	-1,7	-5,2	111,4	+2,1	110,9	-1,2
		INLAND	110,1	-1,9	+8,2	101,8	-2,1	-4,8	106,3	+1,3	106,0	-1,9
		AUSLAND	144,9	+3,4	+7,8	134,4	+0,1	-7,4	141,5	+5,6	139,7	+1,7
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	86,8	+3,5	+1,9	86,2	+6,5	-6,2	87,6	+9,8	86,0	+4,9
		INLAND	95,4	+0,6	+1,4	94,1	+4,3	-5,4	96,3	+7,8	94,8	+2,5
		AUSLAND	63,6	+17,8	+3,8	61,3	+17,2	-8,8	64,0	+20,5	62,5	+17,5
21.23	H.V. SCHREIBAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	127,5	+4,8	+12,8	113,0	-7,4	-15,7	124,9	+6,1	120,3	-1,3
		INLAND	123,7	-0,1	+12,9	109,6	-10,7	-17,6	122,1	+2,4	118,7	-5,4
		AUSLAND	144,2	+26,2	+13,0	127,6	+7,4	-7,8	136,7	+23,3	135,9	+17,5
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	110,2	-5,2	+11,2	99,1	-3,6	+16,0	98,2	-4,3	104,7	-4,5
		INLAND	96,9	-7,3	+10,7	86,6	-10,7	+8,1	87,5	-6,7	91,3	-9,0
		AUSLAND	146,7	-1,6	+11,9	130,2	+10,9	+32,0	124,8	+4,4	138,0	+3,8
21.26	HERSTELLUNG VON SONST. HAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	92,6	-1,6	+6,3	87,1	-1,7	-2,0	89,5	-	89,9	-1,6
		INLAND	83,5	-4,0	+6,6	78,3	-4,9	-1,5	80,4	-2,1	80,9	-4,5
		AUSLAND	128,3	+5,3	+5,8	121,5	+7,2	-3,3	125,1	+5,9	124,9	+6,2
22	DRUCKGERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-,BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	113,4	-4,4	+4,1	108,9	-1,9	-0,5	110,6	+0,3	111,2	-3,1
		INLAND	109,7	-4,4	+6,9	102,6	+0,2	-3,0	108,0	+0,8	108,2	-2,2
		AUSLAND	152,9	-5,2	-13,7	176,5	-13,4	+19,0	159,0	-3,3	164,4	-5,8
22.2	DRUCKGERBE	INSGESAMT	110,9	-4,6	+3,8	108,8	+0,7	-1,1	108,6	+1,1	108,9	-2,1
		INLAND	108,1	-4,8	+6,7	101,3	+0,2	-3,2	104,7	+0,4	104,7	-2,5
		AUSLAND	147,8	-1,9	+17,9	180,0	+4,7	+19,7	169,4	+7,3	163,9	+1,5
22.21	ZEITUNGSORUCKEREI	INSGESAMT	88,2	-8,8	+10,4	79,9	-10,8	-2,7	83,4	-9,2	84,1	-8,8
		INLAND	88,2	-8,8	+10,4	79,9	-10,8	-2,6	83,4	-8,2	84,1	-8,8
		AUSLAND	161,6	+3,1	+50,9	107,1	-27,3	-36,9	146,1	+8,1	134,4	-11,6
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSORUCKEREI)	INSGESAMT	112,2	-4,0	+3,6	108,3	+0,8	-1,1	110,0	+1,5	110,3	-1,7
		INLAND	109,4	-4,2	+8,9	102,3	+0,5	-3,6	105,9	+0,9	105,9	-1,9
		AUSLAND	144,0	-2,8	+18,5	178,7	+3,2	+19,5	156,2	+6,5	160,4	+0,4
22.23	DRUCKWEITERVERARBEITUNG	INSGESAMT	148,3	-12,9	-12,1	168,8	+23,5	+6,9	158,3	+7,9	158,6	+3,3
		INLAND	138,7	-14,3	-10,5	154,9	+21,2	+4,7	147,2	+6,4	146,8	+1,4
		AUSLAND	338,1	+0,7	-24,0	444,7	+42,1	+26,2	379,3	+21,6	391,4	+20,6
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	97,7	-3,8	+12,7	88,7	-3,9	-3,5	91,4	+0,4	92,2	-3,8
		INLAND	96,3	-4,5	+12,2	85,8	-4,0	-4,2	90,6	+0,1	91,1	-4,2
		AUSLAND	133,4	+18,9	+23,6	107,9	-3,1	+13,2	112,2	+9,3	120,7	+8,0
22.25	SONSTIGES DRUCKGERBE	INSGESAMT	146,1	+7,3	+11,4	131,2	+0,3	-8,7	140,3	+11,5	138,7	+3,8
		INLAND	145,4	+5,2	+10,8	131,2	+0,8	-9,3	140,4	+10,4	138,3	+2,3
		AUSLAND	181,3	+467,8	+39,8	129,7	+103,9	+43,3	133,8	+135,1	155,5	+223,3
22.3	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	176,2	-1,6	+10,1	160,1	-32,1	+9,1	161,0	-12,2	168,2	-18,9
		INLAND	180,1	+11,7	+14,1	157,8	-0,2	+4,0	163,3	+10,9	169,0	+5,8
		AUSLAND	170,6	-15,1	+5,2	162,2	-51,4	+16,1	157,5	-31,2	166,4	-37,7
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	108,8	-11,8	+22,0	89,2	-53,6	+1,0	95,4	-30,3	89,0	-37,3
		INLAND	107,6	+0,6	+35,2	78,6	-13,4	-7,0	90,9	-1,9	89,6	-5,9
		AUSLAND	110,1	-22,1	+10,1	100,0	-67,1	+8,6	100,4	-46,1	106,1	-62,8
22.32	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN BILDTRAEGERN	INSGESAMT	748,0	+20,9	-0,8	754,0	+19,8	+28,4	696,5	+22,6	751,0	+20,3
		INLAND	460,8	+27,9	-4,3	471,2	-3,8	+36,1	423,6	+9,8	461,0	+8,4
		AUSLAND	1794,5	+16,3	+2,6	1748,5	+56,2	+22,6	1667,0	+37,1	1772,0	+32,4

LAND

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

INDEX

2000 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	W293 SCHL.
					1.VJ 2000	4.VJ 2000				2.HJ 1999	1.HJ 2000				
125,4	+5,4	116,5	118,9	113,7	-2,4	-4,4	119,9	116,2	115,7	+1,6	-0,4	110,4	115,9	+5,0	DE
117,5	+3,1	108,7	112,8	107,1	-1,5	-5,1	108,9	108,5	109,9	+0,9	+1,3	105,5	109,2	+3,5	
153,1	+12,2	143,9	140,3	137,2	-4,7	-2,2	131,5	143,6	136,0	+3,4	-5,3	127,8	139,8	+9,4	
129,8	+6,0	120,5	117,8	115,8	-3,9	-1,6	114,4	120,7	115,9	+1,9	-4,0	112,1	118,3	+6,5	21
120,0	+4,1	111,7	109,8	108,0	-3,3	-1,7	108,4	111,3	108,9	+0,5	-2,2	105,9	110,1	+4,1	
151,8	+9,4	140,2	134,8	133,4	-4,9	-1,0	127,8	141,7	131,6	+3,0	-7,1	126,0	136,7	+8,5	
159,9	+9,7	146,5	138,9	131,6	-10,2	-5,3	134,1	147,0	134,6	+0,4	-8,4	131,9	140,8	+7,2	21.1
146,5	+10,9	134,6	129,8	120,4	-10,6	-7,1	125,8	134,4	125,4	-0,3	-6,7	121,1	129,9	+7,3	
178,0	+8,4	160,8	150,2	145,0	-8,9	-3,6	144,1	162,0	146,8	+1,2	-10,0	143,6	153,9	+7,2	
189,2	+27,0	176,8	160,6	187,5	+6,1	+16,7	118,5	186,2	165,6	+39,7	-11,1	128,6	175,9	+36,8	21.11
115,7	-10,2	119,9	112,2	160,4	+33,8	+43,0	101,7	124,0	108,2	+6,4	-12,7	108,2	116,1	+7,3	
268,6	+67,4	238,3	212,9	216,8	-9,0	+1,8	136,6	253,3	227,5	+66,5	-10,2	150,7	240,4	+59,5	
159,4	+9,3	146,0	138,5	130,5	-10,6	-5,8	134,4	146,3	134,1	-0,2	-8,3	131,4	140,2	+6,7	21.12
147,0	+11,2	134,8	129,9	119,7	-11,2	-7,9	126,1	134,6	125,7	-0,3	-6,6	121,3	130,1	+7,3	
174,3	+7,5	159,4	149,0	143,7	-9,8	-3,6	144,3	160,3	144,3	-	-10,0	143,5	152,3	+6,1	
105,6	+1,7	99,6	100,5	103,2	+3,6	+2,7	99,6	99,6	100,9	+2,3	+1,3	96,6	100,2	+3,7	21.2
105,6	-0,5	99,3	99,3	101,3	+2,0	+2,0	99,1	98,7	100,0	+0,9	+1,3	97,6	99,4	+1,8	
105,8	+12,3	101,1	105,7	111,2	+10,0	+5,2	86,8	103,2	104,8	+8,3	+1,6	92,6	104,0	+12,3	
116,2	+3,1	109,1	108,0	111,4	+2,1	+3,1	107,1	110,1	109,3	+2,1	-0,7	105,1	109,7	+4,4	21.21
112,2	+1,2	104,9	102,9	106,3	+1,3	+3,3	102,4	105,1	104,7	+2,2	-0,4	101,3	104,9	+3,6	
140,2	+13,8	134,0	137,7	141,6	+5,6	+2,8	134,8	139,0	136,4	+1,1	-1,9	127,0	137,7	+8,4	
83,9	+5,8	79,8	86,6	87,8	+9,8	+1,2	78,8	80,2	86,2	+9,4	+7,5	76,3	83,2	+9,0	21.22
94,8	+4,2	89,5	86,5	86,3	+7,6	-0,2	80,9	80,5	86,3	+5,9	+6,4	88,2	93,4	+5,9	
54,0	+14,4	53,1	59,7	64,0	+20,5	+7,2	46,1	51,9	58,5	+26,9	+12,7	44,0	55,2	+25,5	
121,7	-6,8	117,7	123,1	124,9	+6,1	+1,5	123,9	113,3	121,1	-2,3	+6,9	119,8	117,2	-2,2	21.23
123,8	-9,2	119,2	122,9	122,1	+2,4	-0,7	129,1	113,0	121,1	-6,2	+7,2	125,1	117,0	-6,5	
112,5	+6,5	110,9	124,2	136,7	+23,3	+10,1	101,3	114,9	120,9	+19,3	+5,2	97,2	117,9	+21,3	
116,3	+9,0	102,6	87,2	98,2	-4,3	+12,6	87,0	94,4	91,6	+5,3	-3,0	86,4	93,0	+7,8	21.24
103,5	-3,4	95,8	76,9	87,5	-8,7	+13,8	80,7	85,2	78,8	-2,4	-7,5	82,4	82,0	-0,5	
148,1	+40,0	119,5	112,9	124,8	+4,4	+10,6	102,4	117,2	123,3	+20,4	+5,2	96,5	120,3	+24,7	
94,1	-4,1	89,5	87,5	89,5	-	+2,3	90,2	89,7	86,8	-3,8	-3,2	90,4	88,3	-2,3	21.25
87,0	-6,1	82,1	79,5	80,4	-2,1	+1,1	83,9	81,9	79,0	-5,8	-3,5	84,1	80,4	-4,4	
121,9	+2,3	118,1	118,9	125,1	+5,9	+5,2	114,8	120,6	117,1	+2,2	-2,9	114,8	118,8	+3,4	
118,6	+4,5	110,3	120,7	110,6	+0,3	-6,4	113,0	109,4	115,3	+2,0	+5,4	107,8	112,3	+4,2	22
114,7	+1,8	105,2	116,1	106,0	+0,8	-6,7	109,4	105,3	111,1	+1,8	+5,5	105,1	108,2	+2,9	
160,6	+29,8	164,4	171,0	169,0	-3,3	-7,0	152,4	154,2	160,6	+5,4	+4,2	137,8	157,4	+14,2	
116,2	+2,7	107,4	117,0	108,6	+1,1	-7,2	110,9	107,5	112,8	+1,7	+4,9	106,5	110,1	+3,4	22.2
113,6	+1,4	104,3	113,9	104,7	+0,4	-6,1	108,2	104,4	109,6	+1,3	+5,0	104,2	107,0	+2,7	
150,7	+17,6	148,5	157,8	159,4	+7,3	+1,1	146,1	148,4	154,2	+5,5	+3,9	136,2	151,3	+11,1	
98,7	+4,9	91,8	92,7	83,4	-9,2	-10,0	80,8	82,9	83,4	+2,9	+0,5	89,9	83,2	+4,4	22.21
98,7	+4,9	91,8	92,7	83,4	-9,2	-10,0	80,8	82,9	83,4	+2,9	+0,5	89,9	83,1	+4,3	
158,7	+3,3	136,2	152,7	143,1	+8,1	-4,3	84,6	145,3	147,1	+73,9	+1,2	101,3	146,2	+44,3	
116,8	+2,0	108,4	117,9	110,0	+1,5	-6,7	111,7	108,3	113,3	+1,4	+4,6	107,2	110,8	+3,4	22.22
114,2	+0,6	105,0	114,8	105,9	+0,9	-7,8	108,8	105,0	110,0	+1,1	+4,8	104,7	107,5	+2,7	
148,2	+17,0	148,7	154,4	158,2	+6,5	+1,2	146,0	148,5	151,4	+4,4	+3,3	135,2	148,9	+10,1	
170,2	+19,2	146,7	165,7	158,3	+7,9	-4,5	158,4	144,8	160,1	+1,1	+10,6	146,4	152,4	+4,1	22.23
161,8	+17,8	138,4	155,4	147,2	+8,4	-6,3	152,3	138,2	151,0	-0,8	+10,9	141,0	143,6	+1,8	
335,9	+34,0	312,0	368,6	379,3	+21,8	+2,9	277,7	315,2	339,7	+22,3	+7,8	252,7	327,6	+28,6	
101,3	+3,3	91,0	106,3	91,4	+0,4	-14,0	97,6	92,8	101,3	+3,8	+9,2	94,2	97,1	+3,1	22.24
100,8	+2,8	90,5	108,0	90,8	+0,1	-14,5	97,8	92,4	100,8	+3,1	+9,1	94,3	96,6	+2,4	
112,2	+14,8	102,7	115,3	112,2	+9,3	-2,7	93,0	102,4	114,1	+22,7	+11,4	90,6	108,3	+19,5	
136,2	-14,8	125,8	150,8	140,3	+11,5	-7,0	138,1	129,4	144,8	+4,9	+11,9	140,4	137,1	-2,4	22.25
138,2	-14,5	127,2	151,7	140,4	+10,4	-7,4	138,0	130,2	144,4	+4,6	+10,9	140,7	137,3	-2,4	
32,5	-52,0	59,9	112,9	133,8	+135,1	+18,5	146,1	88,0	169,2	+15,8	+92,3	122,2	128,6	+5,2	
179,0	+44,8	183,4	214,9	161,0	-12,2	-25,1	169,4	157,8	178,6	+6,1	+13,2	142,0	168,2	+18,5	22.3
161,2	+16,8	147,2	208,1	163,9	+10,9	-20,8	160,9	141,9	171,8	+6,8	+21,1	140,5	158,9	+11,7	
200,9	+90,4	229,0	225,3	157,5	-31,2	-30,1	177,9	177,6	188,8	+4,9	+5,1	144,0	182,1	+28,5	
123,3	+29,9	138,9	133,9	95,4	-30,3	-28,8	128,4	113,4	118,8	-6,0	+4,8	110,3	116,1	+5,3	22.31
107,0	+8,9	92,7	117,4	90,9	-1,9	-22,8	107,0	93,4	104,3	-2,5	+11,7	89,2	98,8	-0,4	
141,4	+55,4	186,3	152,3	100,4	-46,1	-34,1	148,0	135,8	135,0	-8,8	-0,4	122,8	135,3	+10,2	
618,9	+203,8	587,9	808,1	698,5	+22,6	-13,8	352,8	531,2	627,1	+77,7	+18,1	263,5	579,1	+119,8	22.32
352,6	+58,7	385,9	508,5	423,8	+9,8	-18,7	314,8	354,1	425,9	+35,3	+20,3	250,2	390,0	+55,9	
1556,3	+1022,1	1208,9	1863,0	1657,0	+37,1	-11,1	487,3	1154,6	1336,4	+174,0	+15,7	310,2	1245,0	+301,4	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001 MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	2001 FEB.	FEB. 2000	JAN. 2001	JAN. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 2001 BIS MAR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
22.99	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN DATENTRAEGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	409,6 472,6 269,9	+4,3 +21,7 -33,0	-0,1 +2,9 -10,4	409,9 459,0 301,1	+10,6 +25,2 -20,7	+6,9 +1,1 +32,5	401,0 461,8 266,1	+14,1 +34,8 -26,2	409,7 466,8 286,5	+7,3 +23,6 -27,0
00	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,7 103,8 140,8	-6,0 -8,9 -3,2	+7,5 +6,1 +8,6	112,3 97,9 129,7	-3,6 -7,2 -0,1	-7,2 -6,8 -7,6	118,0 102,3 136,9	- -3,2 +3,2	118,5 100,9 135,3	-4,9 -8,1 -1,7
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,8 118,8 137,8	-8,7 -12,7 -5,3	+3,4 +2,1 +4,2	124,6 116,3 132,2	-4,1 -8,6 -	-5,1 -6,6 -5,2	128,2 119,1 136,5	-2,2 -6,4 +1,6	128,7 117,6 135,0	-6,5 -10,7 -2,8
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,8 111,1 136,8	-4,0 -4,1 -2,0	-0,2 +0,1 -5,1	112,0 111,0 144,2	+1,3 +0,6 +20,5	+1,8 +1,7 +3,1	111,3 110,4 140,3	-1,6 -2,0 +10,0	111,9 111,1 140,5	-1,5 -1,8 +8,3
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,4 106,8 106,7	-12,6 -5,7 -15,7	+2,8 +8,0 +0,6	103,5 98,0 106,2	-1,4 -4,7 +0,1	-0,5 -1,0 -0,2	104,6 100,9 106,4	-4,6 -5,2 -4,3	105,0 101,9 106,6	-7,4 -5,2 -8,4
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,8 131,1 132,6	+2,1 -2,4 +6,9	+5,8 +2,9 +9,5	124,6 128,1 121,0	-0,8 +1,2 -2,9	-8,9 -7,4 -10,4	131,0 132,5 129,5	+5,6 +4,5 +6,8	129,2 129,6 126,8	+0,6 -0,7 +2,0
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,0 127,0 136,2	-8,9 -10,1 -8,0	+4,2 +0,2 +7,8	126,7 126,8 126,8	-5,4 -2,8 -7,5	-7,4 -2,2 -11,3	131,8 127,8 136,2	-3,9 -3,5 -4,2	129,4 128,9 131,4	-7,2 -6,6 -7,8
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,8 83,8 132,1	-9,8 -24,7 +4,8	-8,7 -14,3 -4,3	116,8 97,6 136,1	+11,2 -2,8 +26,4	-4,7 -16,5 +7,1	115,3 89,4 133,0	+5,9 -3,1 +15,0	111,7 90,6 136,1	+0,1 -14,3 +14,4
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,1 116,3 152,9	-8,6 -17,6 -2,9	+3,8 +5,4 +2,3	130,4 110,3 149,4	-5,8 -17,8 +4,9	-3,3 -6,5 -0,9	133,4 114,9 151,0	-2,6 -12,4 +6,1	132,8 113,3 151,2	-7,7 -17,7 +0,9
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETIS- CHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,5 94,7 121,7	-21,8 -38,2 -10,7	+1,0 +1,8 +0,7	110,4 93,0 120,9	-3,1 -29,9 +18,0	-0,6 -1,7 -0,2	111,0 94,1 121,2	-7,4 -29,0 +7,9	111,0 93,9 121,3	-13,5 -34,3 +1,6
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAED- LINGSBEKAEMPFUNGSMITTELN UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,6 142,5 127,0	-13,2 -10,1 -15,1	+4,1 +7,1 -16,0	127,4 85,3 151,2	-28,8 -62,2 -0,8	+9,8 -11,6 +19,1	125,3 108,1 136,1	-16,4 -32,8 -5,9	130,0 113,9 139,1	-21,8 -40,7 -7,9
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,0 97,6 159,8	-10,0 -12,8 -4,9	+10,9 +13,9 +5,6	101,9 85,7 151,3	-4,9 -8,8 +2,9	-3,9 -2,8 -6,7	107,0 90,5 157,2	-2,9 -8,3 +3,7	107,5 91,7 166,6	-7,6 -10,9 -1,3
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,4 91,0 169,9	+0,1 -1,9 +1,9	+16,0 +4,6 +26,5	103,8 87,0 132,2	+0,2 +2,7 -2,4	-12,5 -6,1 -18,5	114,3 90,2 154,8	+5,7 +3,3 +8,0	112,1 89,0 151,1	+0,1 +0,2 -
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,1 147,8 121,5	-9,1 +18,4 -15,7	+3,6 +32,6 -3,3	122,7 111,5 126,8	-9,1 -0,1 -11,1	-15,3 -18,2 -15,1	131,5 130,8 131,7	-0,3 +17,9 -4,3	124,9 129,7 129,6	-9,2 +10,2 -19,4
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,7 88,3 180,8	+1,1 -2,7 +5,2	+17,4 +3,5 +35,3	102,0 85,3 133,6	+1,4 +2,8 -0,4	-12,1 -5,6 -19,2	112,6 89,0 159,9	+6,3 +2,9 +10,5	110,9 87,8 157,2	+1,3 -0,1 +2,7
24.5	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGE MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,2 76,4 115,3	-8,3 -13,7 +2,9	+8,4 +12,2 +2,2	79,5 67,2 112,8	-7,6 -14,2 +5,6	-7,6 -11,5 -0,4	83,9 72,8 113,8	-4,6 -9,7 +5,9	82,8 71,3 114,1	-7,9 -14,0 +4,3
24.51	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,7 75,1 115,9	-13,9 -22,6 +2,6	+3,7 +5,5 +1,1	84,6 71,2 114,6	-11,6 -22,0 +8,5	-3,9 -6,1 -2,3	86,8 73,8 115,9	-10,4 -19,9 +7,6	86,2 73,2 115,3	-12,8 -22,3 +5,5
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGE MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,7 75,7 114,4	-1,6 -3,8 +3,4	+13,8 +19,2 +3,5	74,4 63,5 110,5	-2,4 -4,5 +1,9	-11,4 -17,3 +2,4	81,0 72,0 110,8	+2,8 +2,4 +3,4	79,6 69,6 112,5	-2,0 -4,1 +2,7
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,6 115,8 136,5	+2,1 +2,8 +1,6	+8,2 +6,8 +9,4	117,9 108,4 126,6	+6,5 +6,7 +6,3	-11,4 -13,2 -8,9	126,2 116,4 136,2	+11,7 +13,6 +10,3	122,8 112,1 132,6	+4,2 +4,7 +3,8
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,5 66,5 331,1	-11,0 -43,8 +36,9	+158,3 +40,3 +420,6	50,9 46,7 63,6	-40,9 -34,9 -60,9	-45,8 -44,5 -48,5	92,1 65,4 172,8	-7,1 -13,3 +1,3	91,2 56,1 187,4	-22,0 -40,4 +8,3
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	162,9 107,8 268,7	+48,1 +4,5 +118,3	+5,4 +10,6 +1,7	154,6 97,5 264,2	+50,1 +1,6 +126,6	-4,6 -5,0 -4,4	159,9 102,6 269,7	+66,2 +6,3 +137,4	158,8 102,7 266,5	+49,1 +3,1 +122,3

LAND

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

INDEX

2000 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				2000	2000				
392,6	+20,9	351,3	554,0	401,0	+14,1	-27,6	420,7	314,7	421,8	+0,3	+34,0	343,0	368,2	+7,3	22.39
389,1	+13,0	342,5	584,6	461,8	+34,8	-21,0	411,7	316,1	443,1	+7,6	+40,2	338,5	379,6	+12,1	
402,8	+42,1	370,7	486,1	266,1	-28,2	-45,3	440,8	311,3	374,4	-15,1	+20,3	352,8	342,9	-2,8	
129,4	+10,0	118,0	114,1	118,0	-	+3,4	109,0	117,0	114,5	+5,0	-2,1	108,1	115,7	+7,0	00
114,1	+4,1	105,7	100,3	102,3	-3,2	+2,0	102,8	106,0	101,9	-0,9	-3,9	101,4	103,9	+2,5	
146,5	+16,1	132,6	130,7	136,9	+3,2	+4,7	116,6	130,2	129,6	+11,1	-0,5	116,2	129,9	+11,8	
141,0	+17,1	131,1	123,8	128,2	-2,2	+3,6	117,3	129,5	124,1	+5,8	-4,2	115,1	126,8	+10,2	24.1
136,1	+14,4	127,3	118,2	119,1	-6,4	+2,5	116,9	126,5	118,3	+1,2	-6,5	113,7	122,4	+7,7	
145,5	+18,6	134,5	130,6	138,5	+1,5	+4,5	117,8	132,3	129,4	+9,8	-2,2	116,3	130,8	+12,5	
116,5	+10,3	113,1	117,5	111,3	-1,8	-5,9	110,5	114,4	118,0	+6,8	+3,1	108,1	116,2	+7,5	24.11
115,8	+10,3	112,7	117,3	110,4	-2,0	-5,9	108,9	114,0	117,8	+7,2	+3,3	107,5	115,9	+7,8	
139,6	+11,9	127,6	121,8	140,3	+10,0	+15,2	127,0	126,7	124,6	-2,0	-1,7	129,5	126,6	-3,0	
121,8	+19,4	109,6	97,1	104,6	-4,6	+7,7	94,4	112,2	102,5	+8,6	-6,6	95,3	107,3	+12,6	24.12
112,2	+34,7	106,4	97,7	100,9	-5,2	+3,3	89,2	110,4	101,3	+13,6	-8,2	87,1	105,8	+21,5	
126,5	+14,0	111,2	96,9	106,4	-4,3	+9,8	96,9	113,2	103,1	+6,4	-8,9	99,3	108,1	+8,9	
129,1	+11,4	124,0	132,7	131,0	+5,6	-1,3	107,7	124,8	130,3	+21,0	+4,4	106,7	127,6	+19,6	24.13
134,3	+17,1	126,8	124,8	132,5	+4,5	+6,2	105,5	126,2	126,3	+19,7	+0,1	104,8	126,3	+20,5	
123,9	+5,7	121,2	140,8	129,5	+6,8	-8,0	110,1	123,5	134,5	+22,2	+8,9	108,7	129,0	+18,7	
144,9	+17,3	137,1	126,1	131,8	-3,9	+4,5	123,4	132,9	125,1	+1,4	-5,9	121,0	129,0	+6,6	24.14
141,3	+10,4	132,4	125,4	127,8	-3,5	+1,9	127,7	131,6	125,8	-1,5	-4,4	124,1	128,7	+3,7	
148,1	+23,7	141,2	126,7	135,2	-4,2	+6,7	119,7	134,0	124,6	+4,1	-7,0	118,4	129,3	+9,2	
118,2	-3,5	108,9	106,0	115,3	+5,9	+8,8	91,8	105,8	104,8	+14,2	-0,9	95,5	105,3	+10,3	24.15
111,0	-3,1	102,8	106,5	99,4	-3,1	-6,7	91,4	105,9	108,2	+18,4	+2,2	91,8	107,0	+16,6	
126,1	-4,0	115,7	105,3	133,0	+15,0	+26,3	82,3	106,6	101,1	+9,5	-4,3	99,6	103,3	+3,7	
149,4	+20,1	136,9	129,3	133,4	-2,6	+3,2	123,8	136,3	130,5	+5,4	-4,3	119,8	133,4	+11,4	24.16
140,9	+16,7	131,1	110,7	114,9	-12,4	+3,8	119,1	128,8	114,3	-4,0	-11,3	115,0	121,5	+5,7	
157,4	+23,1	142,3	148,9	151,0	+6,1	+2,8	128,3	143,4	145,8	+13,6	+1,7	124,3	144,6	+16,3	
142,6	+23,0	119,9	107,8	111,0	-7,4	+3,0	107,0	115,0	106,2	-0,7	-7,7	106,7	110,6	+3,7	24.17
153,2	+33,2	132,6	90,9	94,1	-29,0	+3,5	119,8	127,8	99,7	-17,7	-26,7	109,8	110,8	+0,8	
136,3	+17,0	112,3	118,0	121,2	+7,9	+2,7	102,9	107,2	113,8	+10,6	+6,2	104,8	110,5	+5,4	
152,8	-11,2	149,9	58,1	125,3	-18,4	+115,7	72,1	122,6	70,3	-2,5	-42,7	102,8	96,4	-6,2	24.2
158,5	+22,2	160,8	33,0	108,1	-32,8	+227,6	58,3	129,3	53,0	-9,1	-59,0	89,8	91,1	+1,4	
149,5	-23,7	143,6	72,2	135,1	-5,9	+87,1	79,9	118,8	80,0	+0,1	-32,7	110,1	99,4	-9,7	
125,6	+7,6	110,2	108,6	107,0	-2,9	-1,5	112,8	113,8	113,3	+0,4	-0,4	109,0	113,6	+4,2	24.3
111,7	+3,9	95,6	93,4	90,5	-6,3	-3,1	102,7	99,8	99,1	-3,5	-0,7	99,4	99,4	-	
168,1	+16,3	151,6	155,0	157,2	+3,7	+1,4	143,5	166,5	158,8	+9,3	+0,2	138,1	156,6	+13,4	
120,3	+3,4	108,1	110,6	114,3	+5,7	+3,3	106,2	105,5	109,4	+3,0	+3,7	106,0	107,4	+1,3	24.4
82,8	-12,2	87,3	91,0	90,2	+3,3	-0,9	93,7	87,3	90,0	-3,9	+3,1	93,9	88,7	-5,5	
166,7	+24,1	143,3	143,8	154,8	+8,0	+7,6	127,3	136,1	142,2	+11,7	+4,5	126,6	139,2	+10,0	
139,9	+20,5	131,9	128,1	131,5	-0,3	+2,7	111,0	122,7	123,4	+11,2	+0,6	110,8	123,1	+11,1	24.41
123,8	+3,3	110,9	142,8	130,8	+17,9	-8,4	107,5	109,2	137,9	+28,3	+26,3	110,9	123,5	+11,4	
144,2	+26,3	137,6	124,2	131,7	-4,3	+8,0	111,9	128,4	119,6	+6,9	-5,4	110,8	123,0	+11,0	
118,4	+1,7	105,9	109,0	112,6	+6,3	+3,3	105,7	103,8	108,1	+2,3	+4,1	105,6	106,0	+0,4	24.42
91,8	-12,8	86,5	89,4	89,0	+2,9	-0,4	93,2	88,6	88,6	-4,9	+2,3	83,3	87,6	-6,1	
171,8	+24,0	144,7	148,2	158,9	+10,5	+7,9	130,8	138,4	147,3	+12,6	+5,4	130,1	142,8	+9,6	
94,0	-4,8	87,9	85,1	83,9	-4,6	-1,4	90,2	88,6	85,6	-5,1	-3,3	89,7	87,1	-2,8	24.5
87,4	-7,5	80,8	74,8	72,8	-3,7	-2,7	85,4	81,6	78,1	-10,9	-6,7	84,5	78,8	-6,7	
112,0	+1,8	107,5	112,8	113,8	+5,9	+0,9	103,1	107,2	111,6	+8,2	+4,1	103,5	109,4	+5,7	
101,9	+0,8	98,9	89,4	88,8	-10,4	-1,8	96,3	96,9	89,8	-6,7	-7,3	94,8	89,3	-1,4	24.51
97,0	-3,0	82,1	78,2	73,8	-19,9	-3,1	93,7	92,0	78,6	-16,1	-14,6	91,5	85,3	-6,8	
113,0	+9,2	107,7	115,9	115,9	+7,6	-	102,2	108,0	114,9	+12,4	+6,4	101,7	111,4	+9,5	
98,1	-10,6	78,8	81,7	81,0	+2,8	-0,9	84,1	80,1	81,5	-3,1	+1,7	84,7	80,8	-4,6	24.52
78,7	-12,2	70,3	73,6	72,0	+2,4	-2,2	78,0	72,3	73,7	-5,5	+1,9	78,3	73,0	-6,8	
110,6	-6,9	107,3	108,6	110,9	+3,4	+2,1	104,4	106,0	107,1	+2,6	+1,0	105,9	106,5	+0,6	
125,0	+12,2	113,0	127,5	126,2	+11,7	-1,0	108,4	116,8	125,0	+15,3	+7,0	105,5	120,8	+14,6	24.6
112,6	+7,9	102,5	113,5	116,4	+13,6	+2,8	104,2	107,7	113,5	+8,9	+5,4	101,0	110,6	+9,5	
136,3	+15,8	122,6	140,3	135,2	+10,3	-3,6	112,2	125,2	135,6	+20,9	+8,3	109,7	130,4	+18,9	
147,7	+83,0	99,1	107,6	92,1	-7,1	-14,4	89,0	125,1	113,4	+27,4	-9,4	85,4	119,2	+39,6	24.61
116,5	+89,1	75,4	69,8	65,4	-13,3	-6,3	79,1	104,4	78,4	-3,4	-26,8	74,4	90,4	+21,5	
241,8	+63,6	170,5	222,2	172,8	+1,3	-22,2	118,8	187,6	225,3	+89,6	+20,1	118,5	206,4	+74,2	
110,0	-0,8	102,4	157,7	159,9	+58,2	+1,4	101,6	102,8	144,0	+41,7	+40,1	101,9	123,4	+21,1	24.62
103,2	+0,6	96,5	99,9	102,6	+6,3	+2,7	94,1	95,6	107,1	+13,8	+12,0	94,6	101,4	+7,2	
123,1	-2,9	113,6	268,7	269,7	+137,4	+0,4	116,0	116,6	214,8	+85,2	+84,2	116,0	165,7	+42,8	

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

VOLUMEN

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % FEB. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- ÄND. IN %	FEB. 2001	VER- ÄND. IN %
			MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	FEB.	FEB. 2000	JAN. 2001	MAR. 2001	GEGEN VORJAHR	MAR. 2001	GEGEN VORJAHR
24.63	HERSTELLUNG VON ETHERISCHEN ÖLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	169,2 149,4 168,9	+9,3 +23,7 -0,6	+12,8 +17,4 +9,1	141,1 127,3 154,8	+5,8 +8,8 +3,5	+0,1 -10,2 +10,4	147,1 139,5 164,6	+7,8 +18,9 -0,4	150,2 138,4 161,9	+7,7 +16,4 +1,3
24.64	HERSTELLUNG VON FOTO-CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,7 89,5 66,6	-16,3 -4,0 -21,7	+13,1 +13,5 +12,9	69,4 73,6 59,0	-16,9 -3,3 -22,7	-18,8 -3,1 -11,3	71,1 87,5 64,0	-7,1 +9,8 -14,7	67,6 78,6 62,8	-16,5 -3,7 -22,2
24.65	HERSTELLUNG VON UNBESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,3 110,5 116,8	-0,7 +16,3 -4,8	+0,8 +21,2 -3,9	114,4 81,2 121,6	-2,7 +2,6 -3,9	-10,9 +2,5 -13,6	119,4 95,9 126,4	-2,7 -6,8 -1,6	114,9 100,9 119,2	-1,7 +9,7 -4,3
24.66	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,2 126,3 141,7	-0,6 +6,8 -6,2	+4,0 +2,8 +4,8	129,1 122,9 135,2	+7,1 +12,0 +3,3	-10,8 -11,1 -10,6	136,0 129,2 142,7	+10,8 +18,0 +5,4	131,7 124,6 138,6	+3,1 +9,3 -1,8
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIEFASERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,3 102,7 103,7	-11,7 -7,8 -13,7	+10,7 +3,8 +15,0	93,3 98,9 90,2	-15,1 -2,7 -21,3	-6,2 -7,1 -5,6	98,7 102,7 96,5	-9,4 +0,9 -14,7	98,3 100,6 97,0	-13,4 -5,4 -17,4
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,7 108,9 162,3	-4,2 -4,9 -2,5	+8,1 +9,1 +6,1	112,6 99,8 152,9	-2,5 -3,5 -0,4	-1,5 -1,3 -2,0	116,2 103,3 157,1	+0,3 -0,8 +2,5	117,2 104,4 157,6	-3,4 -4,2 -1,5
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMIWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,9 114,4 160,9	-6,9 -7,0 -6,8	+10,0 +9,2 +11,3	117,2 104,8 144,6	-0,1 -1,4 +2,2	+1,1 +1,3 +0,8	120,7 107,6 149,7	+1,2 -0,3 +3,4	123,1 109,6 152,8	-3,8 -4,4 -2,7
25.11	HERSTELLUNG VON BEREIFUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,7 113,6 169,9	-13,3 -9,3 -17,2	+23,7 +29,2 +18,0	108,9 87,9 144,0	-0,4 -0,2 -0,4	+8,4 +14,3 +3,0	114,7 92,8 151,2	-3,6 -3,1 -4,1	121,8 100,8 157,0	-7,8 -6,6 -10,3
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,4 114,9 153,7	-2,3 -6,7 +5,1	+2,8 +1,3 +5,9	122,0 113,4 145,1	+0,1 -1,8 +4,3	-2,3 -3,0 -1,0	124,1 115,1 148,4	+9,8 +1,1 +10,4	123,7 114,2 149,4	-1,2 -3,8 +4,7
25.2	HERSTELLUNG VON KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,0 107,7 162,8	-3,3 -4,4 -0,9	+7,7 +9,1 +4,6	111,4 98,7 155,7	-3,2 -4,0 -1,3	-2,2 -1,8 -3,0	115,1 102,3 159,7	-	115,7 103,2 159,3	-3,3 -4,2 -1,1
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAUCHEN U. PROFILEN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,3 103,9 163,1	-10,2 -12,8 -6,2	+6,9 +8,7 +4,6	114,4 95,6 156,0	-7,7 -10,1 -4,3	-2,4 -1,5 -3,5	118,0 98,9 160,3	-6,8 -6,5 -1,9	118,4 99,8 159,6	-9,0 -11,5 -5,3
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,4 109,5 179,1	+3,9 +2,2 +7,5	+6,3 +6,6 +6,0	118,9 102,7 169,0	+4,0 +3,7 +4,4	-3,7 -3,2 -4,8	122,9 106,1 175,2	+6,6 +6,2 +7,5	122,7 108,1 174,1	+4,0 +2,9 +6,0
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,6 81,5 162,5	-8,0 -10,8 +14,4	+19,3 +21,1 +9,4	73,4 67,3 148,6	-11,2 -15,1 +18,9	-1,2 -1,0 -1,7	78,4 72,3 154,1	-6,2 -9,5 +19,0	80,5 74,4 155,6	-9,8 -12,9 +16,5
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,0 123,6 155,1	+2,1 +2,5 +1,0	+5,7 +6,6 +3,0	123,0 115,0 150,6	+0,9 +2,0 -2,3	-1,7 -1,9 -1,4	126,0 119,2 152,8	+4,9 +5,5 +3,3	126,5 119,8 152,9	+1,5 +2,2 -0,8
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,8 92,1 147,8	-5,6 -11,0 +8,5	+14,5 +12,9 +18,2	91,5 81,6 125,0	-6,3 -6,6 -5,4	-1,1 +1,5 -6,2	96,3 84,7 136,4	-1,7 -4,6 +5,1	98,2 86,9 136,4	-5,9 -9,0 +1,6
26.1	HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,9 106,8 164,6	+1,9 -6,9 +21,1	+14,4 +8,2 +26,8	107,4 98,7 129,8	-5,7 -4,9 -7,1	-7,8 -5,9 -11,3	115,6 103,5 146,9	+2,9 -1,0 +11,1	115,2 102,8 147,2	-1,8 -5,9 +6,8
26.11	HERSTELLUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,3 114,0 136,2	-10,8 -13,0 -7,8	+8,9 +8,7 +9,1	112,3 104,9 123,9	-8,1 -7,7 -8,6	-11,3 -14,6 -6,5	120,4 113,9 130,5	-2,3 +0,2 -6,4	117,3 109,5 128,8	-9,6 -10,5 -8,2
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEITUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,6 116,5 163,5	-1,4 -5,3 +17,7	+8,7 +6,1 +20,8	113,7 108,8 136,3	-1,5 -0,9 -4,2	-3,9 -0,2 -18,0	118,5 112,1 154,6	+3,9 +1,7 +14,2	118,7 113,2 149,4	-1,4 -3,2 +6,8
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,9 82,1 122,3	-2,1 -9,8 +15,7	+9,9 +9,3 +9,4	85,0 75,1 111,8	-5,3 -9,4 +2,9	-5,8 -8,4 -0,6	88,4 79,7 115,5	-0,6 -6,8 +13,6	88,0 78,5 117,1	-3,7 -8,7 +9,2
26.14	HERSTELLUNG VON GLASFASER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,6 118,4 214,9	+15,3 +13,5 +18,3	+20,7 +25,2 +14,5	119,0 94,6 187,7	-3,5 -9,2 +5,9	-0,3 -4,8 +6,9	127,3 104,1 192,7	+3,3 +0,1 +8,6	131,3 106,5 201,3	+6,0 +2,1 +12,2
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASH.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	184,0 147,5 212,7	+13,8 -14,8 +38,8	+32,8 +1,9 +59,0	138,6 144,7 133,8	-13,3 -4,3 -19,8	-18,9 -14,4 -22,3	164,5 153,7 172,9	+8,7 +2,1 +13,9	161,3 146,1 173,3	+0,2 -8,9 +8,3

LAND

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

INDEX

2000 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.				
	MAR. 1999				1.VJ	4.VJ				1.VJ	4.VJ			2.HJ		1.HJ	2.HJ	1.HJ	1999
					2000	2000				2000	2000			2000		2000	2000	1999	2000
145,6	+37,2	136,4	135,6	147,1	+7,8	+8,5	109,5	139,2	132,0	+20,5	-5,2	107,5	135,6	+26,1	24.63				
120,8	+16,9	117,3	135,2	139,5	+18,9	+3,2	97,6	117,4	123,9	+26,9	+5,5	99,2	120,7	+21,7					
170,0	+56,3	155,2	136,1	154,6	-0,4	+13,6	121,1	160,6	139,8	+15,6	-12,9	115,6	150,3	+30,0					
85,7	+0,7	76,5	69,7	71,1	-7,1	+2,0	78,8	80,2	75,5	-4,2	-5,9	77,1	77,9	+1,0	24.64				
87,0	+8,5	79,7	84,6	87,5	+9,8	+3,4	89,4	85,9	88,8	-0,7	+3,4	88,3	87,3	-1,1					
85,1	+5,2	75,0	63,3	64,0	-14,7	+1,1	74,2	77,7	69,8	-5,8	-10,0	72,3	73,8	+2,1					
116,1	-7,1	122,7	141,7	119,4	-2,7	-15,7	120,6	118,0	136,9	+13,5	+16,0	115,9	127,4	+9,8	24.65				
95,0	-18,9	104,0	97,3	96,9	-6,8	-0,4	107,3	93,3	89,6	-16,5	-4,0	103,2	91,4	-11,4					
122,7	-3,8	126,5	155,5	126,4	-1,6	-18,7	124,7	125,7	151,7	+21,7	+20,7	118,9	138,7	+15,7					
135,0	+12,8	122,7	136,8	136,0	+10,8	-0,6	117,4	126,2	133,7	+13,9	+5,9	113,9	129,9	+14,0	24.66				
118,3	+6,3	106,5	125,4	129,2	+18,0	+3,0	112,1	114,0	123,4	+10,1	+8,2	107,6	118,7	+10,3					
151,0	+18,2	135,4	147,6	142,7	+5,4	-3,3	122,6	137,8	143,6	+17,1	+4,2	120,0	140,7	+17,3					
117,0	+11,3	109,0	97,0	98,7	-9,4	+1,8	94,4	111,0	99,6	+5,5	-10,3	96,0	105,3	+9,7	24.7				
111,4	+9,3	101,8	83,6	102,7	+0,9	+9,7	87,3	102,8	92,9	+8,4	-9,6	80,5	97,8	+8,1					
120,1	+12,3	113,1	99,0	96,5	-14,7	-2,5	98,4	115,6	103,3	+5,0	-10,6	99,1	109,4	+10,4					
127,0	+7,5	115,9	114,4	116,2	+0,3	+1,6	113,5	117,6	115,5	+1,8	-1,8	110,8	116,5	+5,1	0H				
114,5	+3,7	104,1	102,8	103,3	-0,8	+0,5	105,5	105,8	104,4	-1,0	-1,3	102,9	105,1	+2,1					
166,4	+16,8	153,2	151,0	157,1	+2,5	+4,0	138,8	154,8	150,4	+8,4	-2,8	135,8	152,6	+12,5					
138,4	+13,5	119,3	115,1	120,7	+1,2	+4,9	114,7	118,4	114,6	-0,1	-3,2	112,2	116,5	+3,8	25.1				
123,0	+6,7	107,9	104,6	107,6	-0,3	+2,9	107,8	106,1	104,1	-3,4	-1,9	105,2	105,1	-0,1					
172,7	+26,3	144,8	138,4	149,7	+3,4	+8,2	129,9	145,9	138,0	+6,2	-5,4	127,7	141,9	+11,1					
155,3	+20,1	119,0	106,3	114,7	-3,6	+8,9	114,0	114,7	105,6	-7,4	-7,9	111,9	110,2	-1,5	25.11				
125,3	+5,4	95,8	85,7	92,8	-3,1	+8,3	100,5	91,4	86,6	-13,8	-5,3	98,4	89,0	-8,6					
205,3	+39,9	157,6	137,9	151,2	-4,1	+9,6	136,4	153,6	137,3	+0,7	-10,6	134,3	145,5	+8,3					
128,4	+9,2	119,5	120,8	124,1	+3,8	+2,7	115,1	120,6	119,8	+4,1	-0,7	112,4	120,2	+6,9	25.13				
121,8	+7,3	113,9	114,2	115,1	+1,1	+0,8	111,5	113,5	112,9	+1,3	-0,5	108,6	113,2	+4,2					
146,3	+13,8	134,4	136,7	148,4	+10,4	+7,0	124,8	139,6	138,5	+11,2	-0,8	122,4	139,1	+19,6					
124,1	+6,0	115,1	114,3	115,1	-	+0,7	113,2	117,4	115,7	+2,2	-1,4	110,4	116,5	+5,5	25.2				
112,6	+3,0	103,3	102,4	102,3	-1,0	-0,1	105,0	105,7	104,5	-0,5	-1,1	102,4	105,1	+2,6					
164,2	+13,6	156,2	155,4	159,7	+2,2	+2,8	141,9	157,9	154,7	+9,0	-2,0	138,3	158,3	+13,0					
136,2	+9,1	125,3	118,2	118,0	-5,8	-0,2	122,5	127,6	122,3	-0,2	-4,2	118,4	124,9	+5,5	25.21				
119,2	+5,7	108,1	99,9	98,9	-8,5	-1,0	110,3	110,1	105,5	-4,4	-4,2	106,2	107,8	+1,5					
173,9	+14,9	163,4	158,6	160,3	-1,9	+1,1	149,6	166,3	159,4	+6,8	-4,1	145,3	162,8	+12,0					
121,6	+7,1	115,3	115,8	122,9	+6,6	+8,1	108,1	116,4	116,7	+8,0	+0,3	106,3	116,5	+9,6	25.22				
107,1	+5,1	99,9	100,8	106,1	+6,2	+5,5	95,3	101,5	101,9	+5,8	+0,4	95,0	101,7	+7,1					
166,6	+11,7	163,0	163,0	175,2	+7,5	+7,5	144,8	162,3	162,7	+12,4	+0,2	141,4	162,5	+14,9					
95,2	-2,7	83,6	85,9	78,4	-6,2	-6,7	104,8	89,2	91,8	-12,4	+2,9	97,7	90,5	-7,4	25.23				
91,4	-3,4	79,9	82,5	72,3	-9,5	-12,4	101,9	85,7	86,5	-13,2	+3,3	94,8	87,1	-8,1					
142,1	+3,8	129,5	127,0	154,1	+19,0	+21,3	140,6	132,5	132,7	+0,2	-5,6	132,9	132,6	-0,2					
127,3	+5,7	120,1	123,0	126,0	+4,9	+2,4	110,6	121,2	120,2	+8,7	-0,8	110,8	120,7	+9,1	25.24				
120,6	+3,3	113,0	115,5	119,2	+5,5	+3,2	105,6	114,2	113,0	+7,0	-1,1	108,1	113,6	+7,1					
153,6	+14,3	147,9	152,6	152,8	+3,3	+0,1	130,3	149,0	148,5	+14,0	-0,3	128,2	148,7	+16,0					
111,0	+4,8	98,0	101,5	96,3	-1,7	-5,1	104,4	103,1	104,7	+0,3	+1,6	100,8	103,9	+3,3	0I				
109,5	+2,5	88,8	92,6	84,7	-4,6	-8,5	101,1	95,5	97,9	-3,2	+2,5	95,7	96,7	-					
136,2	+11,2	128,8	131,5	135,4	+5,1	+3,0	115,5	128,8	127,4	+10,3	-1,1	113,5	128,1	+12,9					
120,6	+8,6	112,3	118,9	115,6	+2,9	-2,8	111,4	114,1	117,4	+5,4	+2,9	107,4	115,8	+7,8	26.1				
114,7	+9,0	104,5	109,4	103,5	-1,0	-5,4	108,9	106,8	110,5	+1,5	+3,5	103,8	108,7	+4,7					
135,9	+8,0	132,2	143,3	146,9	+11,1	+2,5	117,6	132,9	135,1	+14,9	+1,7	116,8	134,0	+14,7					
137,1	+5,5	123,2	126,5	120,4	-2,3	-6,3	139,2	129,8	132,7	-0,4	+2,2	127,9	131,2	+2,6	26.11				
131,0	+4,5	113,7	126,4	113,9	+0,2	-9,9	134,1	121,9	128,6	-4,1	+5,5	127,0	125,3	-1,9					
146,7	+7,0	138,0	131,6	130,5	-5,4	-0,8	131,8	141,9	139,1	+5,5	-2,0	129,2	140,5	+8,7					
125,4	+4,3	114,0	124,5	118,5	+3,9	-4,8	123,3	117,6	127,7	+3,6	+8,6	118,7	122,6	+5,1	26.12				
123,0	+4,8	110,2	120,0	112,1	+1,7	-6,6	120,8	113,9	123,8	+2,5	+8,7	113,4	118,9	+4,9					
138,9	+2,4	135,4	149,7	154,6	+14,2	+3,3	137,3	138,1	149,2	+8,7	+8,0	135,3	143,5	+6,1					
84,9	+0,2	89,9	87,9	89,4	-0,6	+1,7	88,9	91,6	88,9	-0,7	-3,6	88,7	89,9	+1,4	26.13				
91,0	-0,1	85,6	83,9	79,7	-6,8	-5,0	85,9	88,1	85,2	-2,0	-3,3	86,4	85,6	+0,2					
105,7	+1,1	101,7	98,7	115,5	+13,6	+17,0	94,4	101,3	96,8	+2,5	-4,4	95,1	99,0	+4,1					
124,5	+0,6	123,2	131,0	127,3	+3,3	-2,8	124,2	121,6	128,0	+3,1	+5,3	118,0	124,8	+5,8	26.14				
104,3	-0,9	104,0	110,0	104,1	+0,1	-5,4	115,0	101,7	109,5	-4,8	+7,7	105,4	105,6	+0,2					
181,6	+3,3	177,5	180,1	182,7	+8,6	+1,4	150,3	177,9	179,9	+19,7	+1,1	153,5	178,9	+16,5					
162,0	+44,8	151,3	170,5	164,5	+8,7	-3,5	119,8	149,0	151,4	+26,4	+1,6	115,0	150,2	+30,6	26.15				
173,2	+85,2	150,6	153,8	153,7	+2,1	-0,1	121,5	145,9	142,9	+17,6	-2,1	113,3	144,4	+27,4					
153,2	+20,8	151,8	183,6	172,9	+13,8	-5,8	118,5	151,4	158,0	+33,3	+4,4	116,3	154,7	+33,0					

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %			VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001	MAR. 2001 GEGEN *		2001	FEB. 2001 GEGEN		JAN.	VER-	FEB.	VER-
			MAR.	MAR.	FEB.	FEB.	FEB.	JAN.	AE- ND.	MAR.	AE- ND.	MAR.
			2000	2001	2000	2000	2001	BIS MAR. 2001	IN % GEGEN VORJAHR	2001	IN % GEGEN VORJAHR	
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI, UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	100,5	-4,9	+3,0	97,6	-2,3	-3,1	99,6	+0,8	99,1	-3,6
		INLAND	88,0	+0,3	+5,6	83,3	-1,9	-6,4	86,5	+4,7	85,7	-0,7
		AUSLAND	121,2	-10,6	-0,1	121,3	-2,6	-0,3	121,4	-3,3	121,3	-6,7
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSHAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	81,0	-11,0	-0,5	81,5	-7,9	+3,3	90,4	-5,3	91,9	-8,4
		INLAND	88,0	-1,1	+5,5	83,4	-5,4	-1,4	85,3	-0,1	86,7	-3,3
		AUSLAND	97,8	-25,4	-10,3	109,0	-11,7	+12,0	101,4	-13,8	103,4	-18,8
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	57,0	-18,4	+12,0	50,9	-12,5	-11,9	55,2	-8,3	54,0	-14,6
		INLAND	44,1	-15,4	+20,2	36,7	-14,5	-14,1	41,2	-7,4	40,4	-14,9
		AUSLAND	133,6	-18,5	-1,2	135,2	-9,1	-6,8	138,9	-9,6	134,4	-14,1
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	124,8	-6,6	+1,8	122,8	+15,8	-9,8	127,9	+13,6	123,8	+3,3
		INLAND	101,2	-1,2	-15,5	119,7	+25,9	-6,8	116,0	+25,8	110,5	+11,8
		AUSLAND	154,9	-10,6	+22,1	126,9	+5,8	-14,0	143,1	+3,2	140,9	-3,9
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZUEG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	158,6	-9,9	-1,0	161,2	-1,9	-10,9	166,8	+2,6	160,4	-5,8
		INLAND	134,2	+6,3	-1,2	135,8	+5,3	-11,6	141,2	+20,1	135,0	+6,7
		AUSLAND	190,7	-20,3	-0,9	192,4	-6,3	-9,1	198,2	-9,0	191,6	-13,8
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZUEGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	139,2	+11,4	+7,4	129,6	+0,9	+5,7	130,5	+5,8	134,4	+6,1
		INLAND	114,9	+6,7	+9,2	105,2	-8,5	-10,7	112,6	+4,1	110,1	-1,2
		AUSLAND	225,7	+20,9	+4,2	216,6	+23,1	+54,8	194,1	+9,6	221,2	+22,0
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN MERKSTOFFEN	INSGESAMT	101,0	+2,2	+4,6	96,6	-0,2	-2,6	98,9	+3,3	98,8	+1,0
		INLAND	97,0	+4,3	+9,6	88,5	-1,0	-2,3	82,0	+4,0	82,8	+1,8
		AUSLAND	104,7	+0,5	+0,5	104,2	+0,6	-2,9	105,4	+2,9	104,5	+0,8
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	77,5	-13,9	+15,2	67,9	-14,0	-2,7	71,9	-12,0	72,4	-13,7
		INLAND	80,6	-13,0	+15,9	69,9	-14,0	-1,8	73,9	-12,9	75,3	-13,4
		AUSLAND	66,7	-14,4	+15,2	57,9	-14,6	-6,5	62,2	-10,2	62,3	-14,5
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	89,2	-28,9	+30,1	53,2	-16,0	+36,4	53,8	-23,0	61,2	-23,8
		INLAND	66,6	-30,2	+29,3	51,5	-17,9	+36,2	52,0	-24,3	59,1	-25,1
		AUSLAND	177,7	+0,6	+47,6	120,4	+13,1	+31,2	130,0	+5,6	149,1	+5,3
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	82,4	-17,2	+33,1	61,9	-13,1	+34,0	63,5	-13,9	72,2	-15,5
		INLAND	78,3	-18,9	+33,8	58,5	-14,3	+34,8	60,1	-14,9	68,4	-17,1
		AUSLAND	154,7	+2,5	+25,0	122,8	-0,5	+30,4	123,9	+2,7	138,8	+1,2
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZUEGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	151,8	+2,2	+2,9	148,4	+13,8	-	149,5	+10,4	150,1	+7,6
		INLAND	128,1	-0,4	-4,0	133,5	+18,8	-0,1	131,7	+15,6	130,8	+8,5
		AUSLAND	1049,9	+15,8	+47,1	713,5	-11,5	+0,8	824,2	-13,4	881,7	+2,9
DJ	METALLERZUEGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZUEGNISSEN	INSGESAMT	118,2	-4,8	+6,2	111,3	-4,5	-6,2	116,1	-0,3	114,8	-4,6
		INLAND	110,8	-3,6	+5,4	105,1	-4,8	-4,5	108,7	-0,8	108,0	-4,2
		AUSLAND	140,9	-7,5	+8,0	130,5	-3,6	-8,9	139,8	+0,5	136,7	-5,7
27	METALLERZUEGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	121,0	-9,6	+5,2	115,0	-10,0	-8,4	120,5	-5,9	118,0	-9,9
		INLAND	114,7	-7,5	+3,5	110,8	-9,8	-7,4	115,0	-4,6	112,8	-9,7
		AUSLAND	133,5	-13,0	+8,2	123,4	-10,3	-10,0	131,3	-6,5	128,5	-11,7
27.1	ERZUEGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	114,4	-3,7	+8,0	105,9	-17,3	-3,0	109,8	-8,0	110,2	-10,7
		INLAND	108,4	-3,7	+4,2	104,0	-16,7	-1,5	106,0	-8,9	106,2	-10,5
		AUSLAND	126,4	-3,8	+15,3	109,6	-18,3	-5,6	117,4	-6,4	118,0	-11,0
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	98,7	-18,9	+11,4	88,6	-6,2	-5,4	93,7	-8,4	93,7	-13,3
		INLAND	92,4	-18,2	+7,6	85,9	-8,0	-0,1	88,1	-9,1	89,2	-13,6
		AUSLAND	106,0	-19,7	+16,5	92,7	-3,6	-11,8	101,9	-7,6	100,4	-13,0
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	50,0	+6,2	+32,6	37,7	-16,4	+20,1	39,7	-7,0	43,9	-4,8
		INLAND	40,4	-16,9	+37,9	29,3	-31,9	-	33,0	-22,9	34,9	-23,8
		AUSLAND	79,9	+88,0	+24,6	64,1	+24,2	+70,0	60,6	+42,6	72,0	+52,9
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	107,9	-20,5	+9,8	98,9	-5,4	-6,8	103,9	-9,5	103,1	-14,0
		INLAND	106,8	-18,3	+5,3	100,3	-5,6	-0,1	102,1	-7,7	103,0	-12,5
		AUSLAND	111,0	-23,1	+16,0	95,7	-5,2	-14,8	106,3	-9,5	103,4	-15,7
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	128,9	-14,7	-2,6	132,4	-11,0	-8,8	135,5	-8,0	130,7	-12,9
		INLAND	124,2	-11,0	-2,7	127,8	-9,1	-7,6	130,0	-6,2	125,9	-10,1
		AUSLAND	140,1	-21,9	-2,7	144,0	-14,8	-11,4	148,9	-11,5	142,1	-18,4
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	109,8	-15,6	-13,5	126,9	+4,2	+4,8	119,3	+1,3	118,4	-6,0
		INLAND	111,0	-15,5	-14,6	130,0	+6,6	+8,2	120,4	+1,8	120,5	-4,9
		AUSLAND	105,9	-16,0	-9,6	117,1	-3,6	-5,9	115,8	-0,3	111,5	-9,9
27.32	HERSTELLUNG VON KALT- BAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	147,7	-22,7	-2,9	152,1	-22,8	-10,6	156,6	-19,3	149,9	-22,8
		INLAND	143,1	-18,1	-2,0	146,0	-22,5	-13,8	152,8	-17,6	144,6	-20,4
		AUSLAND	156,4	-29,8	-4,6	163,9	-23,3	-4,5	164,0	-22,4	160,2	-26,6
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILLEN	INSGESAMT	177,5	+26,2	+18,3	150,1	+6,4	-12,0	166,1	+21,2	163,8	+16,3
		INLAND	167,4	+26,8	+18,2	141,6	+3,5	-10,9	156,0	+19,8	154,5	+15,0
		AUSLAND	269,8	+22,7	+18,6	227,5	+26,2	-17,9	258,2	+29,4	248,7	+24,3

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2001

LAND

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

INDEX

2000 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1999	2000 1. VJ	2000 4. VJ	2001 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2001 GEGEN		1999 2. HJ	2000 1. HJ	2000 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	W293 SCHL.		
					1. VJ 2000	4. VJ 2000				2. HJ 1999	1. HJ 2000					2. HJ 2000	1. HJ 2000
105,7	+7,0	98,8	91,7	99,8	+0,8	+8,6	88,6	94,8	91,8	+3,6	-3,2	87,8	93,3	+6,3	26.2		
87,7	-3,1	82,6	79,8	86,5	+4,7	+9,8	76,6	78,7	78,8	+2,9	+0,1	77,6	78,7	+1,4			
136,5	+20,6	126,6	113,3	121,4	-3,3	+7,1	108,4	121,3	113,4	+4,6	-6,5	104,6	117,4	+12,2			
102,2	+0,8	95,5	74,0	90,4	-5,3	+22,2	81,2	84,6	75,6	-6,9	-10,8	83,4	80,1	-4,0	26.21		
89,0	-0,6	85,4	68,7	85,3	-0,1	+24,2	74,7	74,8	68,9	-7,8	-7,9	76,3	71,9	-5,8			
131,1	+3,1	117,6	85,8	101,4	-13,8	+18,5	95,4	106,0	90,4	-5,2	-14,7	98,8	98,2	-0,6			
68,2	-12,3	60,2	51,9	55,2	-8,3	+7,6	53,1	58,3	52,5	-1,1	-9,8	56,1	55,4	-1,2	26.22		
52,1	-22,0	44,5	37,7	41,2	-7,4	+9,3	43,6	42,3	38,7	-11,2	-8,5	48,7	40,5	-13,3			
163,9	+14,5	153,7	132,2	138,9	-6,6	+5,1	108,9	163,4	134,4	+22,3	-12,4	112,1	143,9	+28,4			
133,6	+42,7	112,6	105,5	127,9	+13,6	+21,2	80,4	118,0	109,3	+35,8	-7,4	84,4	113,6	+34,6	26.23		
102,4	+15,1	92,2	87,4	116,0	+25,8	+32,7	73,8	93,0	87,0	+17,9	-6,5	80,9	90,0	+11,2			
173,2	+74,4	138,6	128,5	143,1	+3,2	+11,4	98,7	143,8	137,7	+55,2	-8,1	88,8	143,7	+61,8			
177,1	+25,2	162,6	154,1	168,8	+2,6	+8,2	148,0	151,9	151,2	+2,2	-0,5	140,0	151,6	+8,3	26.24		
126,3	-2,0	117,6	140,3	141,2	+20,1	+0,6	110,3	112,7	132,7	+20,3	+17,7	113,8	122,7	+7,8			
238,4	+62,8	217,8	171,0	198,2	-9,0	+15,9	194,1	199,9	174,0	-10,4	-13,0	172,1	188,9	+8,6			
125,0	+3,5	123,3	127,1	190,5	+5,8	+2,7	120,1	120,1	124,3	+3,5	+3,5	112,4	122,2	+8,7	26.25		
107,7	+2,3	108,2	116,2	112,6	+4,1	-3,1	108,4	104,9	113,5	+4,7	+8,2	98,5	109,2	+10,9			
186,7	+6,0	177,1	166,0	194,1	+9,6	+16,9	162,1	174,0	162,6	+0,3	-6,6	161,8	168,3	+4,0			
98,8	+6,6	95,7	99,5	98,9	+3,3	-0,6	91,5	95,8	98,3	+7,4	+2,6	88,7	97,0	+9,4	26.26		
93,0	-1,9	88,5	91,4	92,0	+4,0	+0,7	85,5	89,9	93,5	+4,0	+4,0	85,3	91,7	+7,5			
104,2	+14,8	102,4	107,0	106,4	+2,9	-1,6	97,1	101,3	102,8	+5,9	+1,5	91,9	102,1	+11,1			
89,4	-5,3	81,0	66,3	71,9	-12,0	+7,5	85,2	87,8	75,6	-11,3	-13,9	86,1	81,7	-5,1	26.3		
92,6	+0,3	84,3	69,0	73,9	-12,3	+7,1	88,2	91,9	79,6	-9,8	-13,4	87,3	85,8	-1,7			
77,9	-23,4	69,3	56,5	62,2	-10,2	+10,1	74,5	73,4	61,1	-18,0	-16,8	81,6	67,2	-17,6			
97,3	+2,6	69,9	77,1	53,8	-23,0	-30,2	105,9	89,7	93,2	-12,0	+3,9	97,9	91,4	-6,6	26.4		
95,4	+2,0	68,7	74,1	52,0	-24,3	-29,8	104,4	87,9	90,2	-13,6	+2,6	96,6	89,1	-7,8			
176,6	+17,0	123,1	189,7	130,0	+5,6	-34,9	165,1	184,0	217,5	+31,7	+32,8	152,0	190,7	+25,5			
89,5	-3,6	73,2	86,7	63,5	-13,3	-26,8	103,1	90,8	96,5	-6,4	+6,3	97,0	93,7	-3,4	26.51		
96,6	-4,9	70,6	83,9	66,1	-14,9	-28,4	101,9	88,2	94,4	-7,4	+7,0	95,6	91,3	-4,5			
150,9	+15,6	120,6	136,9	123,9	+2,7	-9,5	126,2	137,1	134,1	+7,1	-2,2	123,4	135,6	+9,9			
148,6	-9,1	136,4	121,6	149,5	+10,4	+22,9	144,4	130,7	127,9	-11,4	-2,1	143,2	129,3	-9,7	26.62		
128,6	-11,2	113,9	103,2	131,7	+15,6	+27,6	123,3	110,8	107,8	-12,6	-2,7	126,7	109,3	-13,0			
906,5	+4,4	951,5	819,0	824,2	-13,4	+0,6	943,0	884,5	891,9	-5,4	+0,8	807,5	888,2	+10,0			
124,1	+6,1	116,4	113,4	116,1	-0,3	+2,4	108,7	114,9	112,5	+2,6	-2,1	107,0	113,7	+6,3	0J		
114,9	+4,8	109,4	104,1	106,7	-0,6	+4,4	103,5	108,0	105,4	+1,8	-2,4	101,4	106,7	+5,2			
152,4	+16,0	138,1	141,9	138,8	+0,5	-2,2	128,7	136,2	134,8	+4,6	-1,2	124,1	135,4	+9,1			
133,9	+10,9	127,2	112,8	120,5	-6,3	+6,8	114,5	121,9	111,8	-2,4	-8,3	111,2	116,8	+5,0	27		
124,0	+8,4	120,6	104,1	115,0	-4,6	+10,5	107,5	115,7	105,4	-2,0	-8,9	104,7	110,6	+5,6			
153,4	+15,2	140,4	130,1	131,3	-6,5	+0,9	128,5	134,2	124,5	-3,1	-7,2	124,1	129,3	+4,2			
118,8	-4,1	119,4	82,4	109,8	-8,0	+18,8	112,7	113,9	95,0	-15,7	-16,6	109,3	104,4	-4,5	27.1		
112,6	-4,3	116,4	87,9	108,0	-8,9	+20,8	106,8	111,0	81,4	-14,4	-17,7	104,0	101,2	-2,7			
131,1	-3,9	125,4	101,4	117,4	-6,4	+15,8	124,4	119,5	101,9	-18,1	-14,7	119,7	110,7	-7,5			
121,7	+37,0	102,3	110,4	83,7	-8,4	-15,1	90,5	100,1	102,9	+13,7	+2,8	88,2	101,5	+17,7	27.2		
112,9	+18,1	96,9	85,4	88,1	-9,1	+3,2	85,0	93,6	84,0	-1,2	-10,3	84,4	88,8	+5,2			
134,5	+70,7	110,3	147,2	101,9	-7,6	-30,8	98,6	109,6	130,6	+32,5	+19,2	88,9	120,1	+35,1			
47,1	-19,9	42,7	37,7	39,7	-7,0	+6,3	59,0	49,3	44,8	-15,5	-9,1	51,8	47,0	-9,3	27.21		
48,6	-8,3	42,8	32,9	33,0	-22,9	+0,3	45,4	45,8	38,1	-13,9	-14,6	46,8	42,4	-8,4			
42,5	-44,4	42,5	52,9	60,6	+42,6	+14,6	78,7	60,0	62,8	-18,4	+4,3	67,2	61,3	-8,8			
135,8	+43,7	113,6	124,1	103,8	-8,5	-16,3	97,8	109,7	113,8	+16,6	+3,7	92,8	111,8	+20,5	27.22		
129,2	+21,4	110,6	98,6	102,1	-7,7	+3,5	85,1	105,7	95,4	+0,3	-8,7	84,0	100,6	+7,0			
144,3	+82,7	117,5	157,2	106,3	-9,5	-32,4	100,9	114,9	137,9	+36,7	+20,0	91,2	126,4	+38,6			
151,2	+27,4	147,3	131,7	135,5	-8,0	+2,9	115,8	140,8	129,8	+12,1	-7,8	112,1	135,3	+20,7	27.3		
199,6	+20,2	198,6	124,4	130,0	-6,2	+4,5	110,3	132,6	123,5	+12,0	-6,9	108,6	128,0	+17,9			
179,3	+43,4	168,2	149,1	148,9	-11,5	-0,1	129,1	160,7	146,2	+12,5	-9,8	120,8	152,9	+26,6			
130,1	+38,6	117,8	107,0	119,3	+1,3	+11,5	89,5	113,8	105,0	+17,3	-7,7	86,5	109,4	+26,5	27.31		
131,4	+34,8	118,9	103,9	120,4	+1,8	+15,9	86,7	112,1	104,3	+20,3	-7,0	85,3	108,2	+26,8			
126,1	+52,7	116,2	116,7	115,8	-0,3	-0,8	98,2	119,0	107,1	+9,1	-10,0	90,4	113,1	+25,1			
191,0	+40,9	194,1	159,5	156,6	-19,3	-1,8	144,9	181,8	180,6	+10,8	-11,6	137,6	171,1	+24,9	27.32		
174,7	+27,2	185,2	158,5	152,8	-17,5	-3,6	142,3	174,5	157,4	+10,6	-9,8	137,2	166,0	+21,0			
222,7	+68,5	211,4	161,4	164,0	-22,4	+1,6	149,8	195,3	166,9	+11,4	-14,5	138,4	181,1	+30,9			
140,7	-12,0	137,1	149,9	166,1	+21,2	+10,8	152,7	145,9	155,1	+1,6	+6,3	150,0	150,5	+0,3	27.33		
132,0	-5,8	130,2	138,1	156,0	+19,8	+13,0	145,0	137,4	145,8	+0,4	+6,0	142,1	141,5	-0,4			
219,9	-35,3	199,6	258,0	258,2	+29,4	+0,1	223,7	222,7	241,2	+7,8	+8,3	222,3	232,0	+4,4			

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

VOLUMEN

W293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % FEB. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT FEB. 2001 UND MAR. 2001	
			2001	MAR. 2000	FEB. 2001	2001	FEB. 2000	JAN. 2001	JAN. 2001	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2001	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
			MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	FEB.	FEB. 2000	JAN. 2001	FEB. 2001	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	MAR. 2001	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
27.34	HERSTELLUNG VON GEZOGENEM DRAHT	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,9 79,1 116,6	-10,8 -10,8 -10,4	+2,7 +1,6 +5,4	86,6 77,9 110,6	-10,2 -11,8 -6,2	-10,0 -6,5 -17,0	89,5 80,1 120,1	-3,7 -5,2 -	86,8 78,6 119,6	-10,4 -11,3 -8,6
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	158,9 172,7 139,5	-9,4 +3,0 -12,9	-3,5 -4,1 -2,6	164,7 180,0 149,2	+15,3 +28,6 -2,3	-14,7 -6,2 -26,5	172,2 181,6 159,1	+12,3 +15,7 +7,1	161,8 176,4 141,4	+5,3 +14,6 -7,8
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEARBEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,0 118,3 139,2	-14,5 -10,4 -19,5	+3,6 +3,9 +3,3	120,6 111,9 134,7	-5,9 -6,8 -4,6	-15,2 -14,6 -16,2	129,3 119,7 144,9	-3,7 -1,9 -6,1	122,8 114,1 137,0	-10,5 -8,7 -12,8
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEARBEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,9 124,6 68,9	-23,1 -23,9 -21,1	+5,4 +11,6 -8,6	89,6 111,6 62,2	-9,3 -13,3 +1,1	-17,8 -20,6 -10,6	97,6 126,6 62,9	-9,9 -12,6 -2,9	91,9 118,1 69,6	-17,0 -19,2 -10,8
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEARBEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,7 117,3 152,7	-14,8 -11,9 -18,8	+3,8 +5,4 +1,6	125,0 111,3 150,3	-3,5 -8,6 +4,3	-16,6 -18,3 -18,9	136,1 121,6 162,8	-3,4 -4,3 -2,3	127,4 114,3 151,6	-9,6 -10,3 -8,8
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEARBEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,7 107,4 153,4	-8,6 -7,7 -10,4	+2,9 +0,4 +8,6	115,4 107,0 141,4	-10,4 -7,0 -17,6	-1,4 -2,2 +0,6	117,0 107,8 145,1	-5,3 -3,1 -10,0	117,1 107,2 147,4	-9,4 -7,3 -14,0
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEARBEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,9 113,9 148,8	-19,1 -6,9 -19,1	+4,4 +3,3 +5,8	122,5 110,3 140,7	-9,7 -7,8 -11,8	-13,3 -11,6 -15,2	130,6 118,3 151,8	-3,8 +1,1 -9,0	125,2 112,1 144,8	-11,5 -7,4 -15,7
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEARBEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,6 129,4 100,2	-15,7 +9,1 -31,3	-3,3 -12,7 +8,2	114,4 141,3 92,6	+8,4 +48,4 -18,7	+0,9 +10,3 -8,7	112,8 130,9 98,1	+4,5 +38,4 -17,4	112,5 132,4 96,4	-5,0 +27,1 -26,8
27.5	GLASSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,6 139,2 173,2	-1,2 -2,0 +1,2	+5,0 +4,4 +7,0	134,7 127,6 161,9	-1,1 -0,6 -2,4	-4,7 -8,0 +6,7	139,2 133,2 162,3	+2,0 +3,3 -1,7	138,1 130,4 167,6	-1,1 -1,4 -0,6
27.51	EISENGLASSEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,0 121,7 169,1	-3,6 -8,4 +2,8	+5,2 +1,6 +13,5	127,4 119,9 149,0	-2,7 +0,5 -9,4	-2,8 -7,6 +10,2	130,8 123,8 151,1	-1,3 +1,1 -6,3	130,7 120,8 158,1	-3,2 -3,1 -3,3
27.52	STAHLGLASSEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,6 103,6 117,3	+6,0 +26,4 -29,2	+8,5 +24,0 -21,6	98,2 83,5 149,7	-12,6 -7,6 -20,9	-	101,0 92,8 129,7	+2,5 +13,4 -17,4	102,4 93,5 139,5	-3,8 +8,5 -24,7
27.53	LEICHTMETALLGLASSEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	169,9 162,0 219,7	-3,6 -6,4 +12,6	+1,3 +0,6 +4,8	167,7 161,1 209,7	+4,8 +0,4 +33,4	-5,0 -6,0 +0,1	171,4 164,8 212,9	+4,1 +1,7 +17,6	168,8 161,6 214,7	+0,4 -3,1 +21,8
27.54	BUNTMETALLGLASSEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,9 121,8 177,3	+23,9 +28,8 +4,9	+23,8 +26,4 +15,7	104,9 97,1 153,3	-5,1 -5,9 -1,7	-21,1 -21,1 -21,3	121,8 114,0 175,2	+13,6 +15,6 +5,1	116,6 109,5 165,3	+9,0 +10,7 +1,7
28	HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,9 108,3 161,7	-0,6 -0,8 +0,6	+6,9 +6,7 +7,7	108,4 101,6 140,9	+0,6 -1,0 +6,6	-4,9 -2,5 -8,9	112,5 104,8 148,8	+4,2 +2,2 +11,1	112,2 104,9 146,9	+0,1 -0,9 +3,3
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,9 94,7 153,8	-4,0 -3,3 -9,1	+9,6 +9,9 +6,6	90,7 86,2 144,3	-6,6 -8,1 -9,2	+1,3 +1,1 +4,6	93,2 88,7 146,3	-2,9 -2,7 -	86,0 80,5 149,1	-6,3 -4,6 -9,1
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKONSTRUKTIONEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,6 98,8 159,3	+0,7 +0,8 +0,2	+11,1 +11,9 +6,4	93,2 88,3 149,7	-7,1 -6,1 -14,1	+6,9 +7,7 +0,7	94,6 88,7 152,5	-2,8 -3,4 +2,1	98,4 93,6 154,5	-3,1 -2,5 -7,3
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAUELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,4 80,3 134,7	-20,2 -17,7 -34,1	+2,6 +2,0 +7,2	82,3 78,7 126,6	-4,3 -6,6 +18,5	-15,4 -18,9 +24,5	88,0 85,3 120,4	-1,0 -0,1 -7,9	83,4 79,5 130,2	-13,0 -12,6 -16,1
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,2 82,4 131,6	-3,7 -3,6 -4,3	+11,6 +14,4 +0,6	79,0 72,0 130,9	-2,3 -6,0 +15,2	+1,8 -1,8 +18,2	81,6 75,9 124,4	-1,7 -2,8 +4,1	83,6 77,2 131,3	-3,1 -4,7 +4,6
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHALTERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,2 93,1 130,4	-2,2 -1,3 -6,4	+5,8 +8,8 -5,8	92,8 85,6 138,4	+6,1 +1,5 +26,5	+16,4 +12,0 +37,0	90,2 85,0 129,3	-0,3 -2,0 +7,3	95,5 89,4 134,4	+1,6 +0,1 +8,8
28.22	H.V. HEIZKÖRPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,2 75,2 132,7	-4,9 -6,4 -2,2	+17,2 +19,6 +7,1	69,9 62,9 123,9	-8,2 -11,8 +4,0	-8,9 -11,4 +3,4	75,5 69,7 125,5	-2,8 -3,6 +1,5	75,9 69,1 128,3	-6,9 -8,4 +0,7
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPKESSELN (OHNE ZENTRALHEIZUNGSKESSEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	60,1 55,1 92,6	-20,5 -12,8 -40,2	-8,6 -4,6 -20,4	65,7 57,7 116,2	+21,0 +11,8 +64,1	-33,2 -15,4 -60,0	74,7 60,9 166,4	+12,5 -2,3 +72,6	62,9 56,4 104,4	-3,2 -1,7 -7,4

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FÜR KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2001

LAND

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

INDEX

2000 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN			1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.			
					1.VJ		4.VJ				2.HJ	1.HJ					2.HJ	1.HJ	
					2000	2000	2000												2000
98,5	+12,7	92,9	81,8	89,5	-3,7	+9,4	78,0	88,0	78,9	+3,8	-10,3	76,1	83,4	+9,6	27.34				
88,7	+11,4	84,5	71,7	80,1	-5,2	+11,7	68,6	79,0	70,8	+2,9	-10,6	69,2	74,8	+8,1					
130,2	+15,6	120,1	114,7	120,1	-	+4,7	100,1	117,1	106,0	+5,9	-9,5	98,3	111,6	+13,4					
184,5	+11,8	163,4	172,5	172,2	+12,3	-0,2	125,0	159,3	160,1	+28,1	+4,4	124,3	156,7	+26,1	27.36				
187,8	+7,3	156,9	171,6	181,6	+15,7	+5,8	125,9	158,0	163,1	+29,6	+3,2	131,2	160,5	+22,3					
180,2	+19,0	148,5	173,9	159,1	+7,1	-8,6	123,7	146,7	155,9	+26,0	+6,3	114,6	161,3	+32,0					
146,2	+18,7	134,3	123,2	129,3	-3,7	+5,0	121,3	128,5	121,3	-	-5,6	117,9	124,9	+5,9	27.4				
129,8	+18,6	122,0	109,2	119,7	-1,9	+9,6	110,4	117,1	110,8	+0,4	-5,4	106,3	113,9	+7,1					
173,0	+18,8	154,3	146,1	144,9	-6,1	-0,8	138,9	147,3	138,5	-0,3	-6,0	136,9	142,9	+4,4					
122,6	-12,6	108,3	89,7	87,6	-8,9	+8,8	139,8	98,6	90,2	-32,6	-9,4	138,2	94,9	-31,3	27.41				
163,5	+29,5	143,5	122,7	126,6	-12,5	+2,4	135,4	131,0	117,9	-12,9	-10,0	134,6	124,5	-7,5					
72,1	-54,3	64,8	48,7	62,9	-2,9	+29,2	131,9	60,7	55,8	-57,7	-8,1	142,6	68,3	-69,1					
162,4	+23,5	140,9	129,4	136,1	-3,4	+5,2	124,6	132,1	124,3	-0,2	-5,9	120,1	128,2	+6,7	27.42				
133,1	+20,0	127,0	108,9	121,6	-4,3	+10,6	114,5	119,8	111,4	-2,7	-7,1	109,0	115,7	+8,1					
188,0	+28,2	166,7	165,4	162,8	-2,3	-1,8	143,2	154,6	148,2	+3,5	-4,1	140,6	151,4	+7,7					
129,7	-2,1	123,5	117,8	117,0	-5,3	-0,7	129,6	123,8	118,0	-9,0	-4,7	125,3	120,9	-3,5	27.43				
116,3	-6,6	111,4	106,8	107,9	-3,1	+2,0	120,7	112,1	107,4	-11,0	-4,2	117,4	109,7	-6,6					
171,2	+8,9	161,2	155,0	146,1	-10,0	-6,4	157,2	160,0	151,0	-3,9	-5,6	149,8	155,5	+3,8					
147,1	+23,0	135,8	125,4	130,6	-3,8	+4,1	116,4	133,3	126,8	+8,9	-4,9	111,7	130,0	+16,4	27.44				
122,3	+21,9	115,0	106,7	116,3	+1,1	+9,0	99,2	113,0	110,4	+11,3	-2,3	94,8	111,7	+17,8					
184,0	+24,2	166,9	153,1	151,8	-8,0	-0,8	141,8	163,4	151,3	+6,7	-7,4	136,8	157,3	+16,0					
131,2	+18,7	107,9	102,9	112,8	+4,5	+9,6	96,4	109,7	104,2	+8,1	-5,0	101,1	107,0	+5,8	27.45				
113,1	+1,3	94,6	101,8	130,9	+38,4	+28,6	81,0	96,8	99,5	+9,3	+2,8	98,5	98,2	-0,3					
145,8	+33,2	118,7	103,7	98,1	-17,4	-5,4	100,8	120,1	108,1	+7,2	-10,0	103,2	114,1	+10,6					
143,2	+8,2	136,5	133,0	139,2	+2,0	+4,7	121,6	131,2	129,9	+6,8	-1,0	119,8	130,5	+8,9	27.5				
135,9	+7,9	129,0	128,8	133,2	+3,3	+2,8	114,9	125,5	128,5	+11,8	+2,4	112,8	127,0	+12,6					
171,2	+9,3	166,1	145,6	162,3	-1,7	+11,6	147,2	152,9	136,3	-8,1	-11,5	146,8	144,1	-1,8					
139,0	+10,1	132,5	127,6	130,8	-1,3	+2,5	116,8	126,6	122,3	+4,7	-3,4	116,0	124,5	+7,3	27.51				
130,0	+10,7	122,4	126,2	123,8	+1,1	-1,9	107,2	118,8	121,3	+13,2	+2,1	106,4	120,0	+12,8					
164,5	+8,6	161,3	131,7	151,1	-6,3	+14,7	144,3	149,1	126,4	-13,1	-15,9	143,0	137,2	-4,1					
100,5	+14,6	98,5	100,1	101,0	+2,5	+0,9	92,6	93,8	97,5	+5,3	+3,9	90,0	95,7	+6,3	27.52				
81,9	-0,1	81,8	85,5	92,8	+13,4	+6,5	78,3	78,6	86,9	+11,0	+10,6	78,1	82,7	+5,9					
165,6	+63,5	157,0	150,9	129,7	-17,4	-14,0	142,2	147,2	134,8	-6,3	-8,6	131,5	140,9	+7,1					
176,2	+8,0	164,7	160,6	171,4	+4,1	+6,7	145,0	159,3	160,3	+10,6	+0,6	142,1	159,8	+12,5	27.53				
173,1	+10,6	162,0	157,2	164,8	+1,7	+4,8	142,9	157,9	159,8	+11,8	+1,2	136,1	158,9	+15,1					
195,3	-4,9	181,1	182,2	212,9	+17,6	+16,8	158,8	168,2	163,3	+2,8	-2,9	167,2	166,8	-0,8					
104,0	-10,4	107,2	107,8	121,8	+13,6	+13,0	102,3	105,0	105,6	+3,2	+0,6	101,2	105,3	+4,1	27.54				
84,6	-15,6	98,6	101,7	114,0	+15,6	+12,1	95,8	98,4	100,2	+4,6	+1,8	94,5	99,3	+5,1					
159,0	+16,5	166,7	149,5	175,2	+5,1	+17,2	147,1	150,5	142,7	-3,0	-5,2	147,2	146,7	-0,3					
116,5	+5,6	108,0	113,8	112,6	+4,2	-1,1	106,0	109,5	113,1	+6,7	+3,9	103,7	111,3	+7,3	28				
109,2	+2,7	102,3	104,1	104,6	+2,2	+0,5	101,0	103,2	105,3	+4,3	+2,0	99,3	104,3	+5,0					
150,9	+17,2	134,6	159,2	149,6	+11,1	-6,0	129,0	139,1	149,6	+16,0	+7,5	124,2	144,4	+16,3					
103,4	-1,1	95,4	99,5	93,2	-2,3	-6,3	98,4	97,6	102,3	+2,9	+4,8	97,4	99,9	+2,6	28.1				
97,9	-4,2	91,2	95,8	88,7	-2,7	-7,4	96,7	93,5	97,8	+1,1	+4,6	94,7	95,6	+1,0					
169,2	+26,9	145,3	142,5	145,3	-	+2,0	131,1	146,1	154,9	+18,2	+6,0	128,9	150,5	+16,8					
102,8	-4,4	97,3	102,4	94,6	-2,8	-7,6	100,7	100,0	105,0	+4,3	+5,0	99,5	102,5	+3,0	28.11				
96,0	-6,1	92,9	98,5	89,7	-3,4	-6,9	97,8	95,6	100,2	+2,7	+4,9	96,5	97,8	+1,3					
159,0	+10,6	149,4	147,8	152,5	+2,1	+3,2	136,4	152,8	162,2	+18,9	+6,2	135,1	157,5	+16,6					
105,7	+11,5	88,8	89,1	88,0	-1,0	-1,2	95,0	89,1	92,5	-2,6	+3,8	90,0	89,8	+0,9	28.12				
97,6	+3,2	85,4	86,2	85,3	-0,1	-1,0	83,5	86,3	89,4	-4,4	+3,6	88,5	87,9	-0,7					
204,3	+110,8	130,7	124,0	120,4	-7,9	-2,9	112,8	123,1	129,7	+15,0	+5,4	107,4	126,4	+17,7					
81,6	+6,0	83,0	95,2	81,6	-1,7	-14,3	98,1	86,2	97,5	-1,6	+13,1	91,6	91,9	+0,3	28.2				
85,4	+6,4	78,1	86,5	75,9	-2,8	-12,3	94,8	80,5	90,6	-4,4	+12,5	86,8	85,6	-1,4					
137,5	+4,2	119,5	160,2	124,4	+4,1	-22,3	130,9	128,8	149,1	+13,9	+15,8	127,0	138,9	+9,4					
100,4	+10,8	90,5	95,5	90,2	-0,3	-6,5	94,2	94,7	95,4	+1,3	+0,7	92,8	95,0	+2,4	28.21				
94,3	+12,0	86,7	87,2	85,0	-2,0	-2,5	92,3	89,5	89,6	-2,9	+0,1	88,6	89,5	+1,0					
139,3	+5,9	114,9	155,2	123,3	+7,3	-20,6	106,5	127,9	132,1	+24,0	+3,3	119,0	130,0	+9,2					
85,4	+2,3	77,7	94,3	75,5	-2,8	-19,9	102,5	80,3	89,0	-3,4	+23,3	90,7	89,6	-1,2	28.22				
79,5	+2,2	72,3	86,0	69,7	-3,6	-19,0	96,4	74,5	91,3	-5,3	+22,6	85,8	82,9	-3,2					
135,7	+2,6	123,7	164,8	125,5	+1,5	-23,9	153,8	128,6	165,1	+7,3	+27,4	134,5	147,3	+9,5					
75,6	+4,9	66,4	121,2	74,7	+12,5	-39,4	86,2	77,1	99,1	+15,0	+28,5	78,2	88,1	+12,7	28.3				
63,2	+2,3	61,7	64,8	60,3	-2,3	-6,9	63,1	63,2	62,9	-0,3	-0,5	64,0	63,0	-1,6					
154,8	+12,5	96,4	480,3	166,4	+72,6	-66,4	232,6	165,6	329,5	+41,5	+98,0	168,7	247,5	+46,7					

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN %			VERÄNDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001	MAR. 2001 GEGEN		2001	FEB. 2001 GEGEN		JAN. 2001	VER- ÄEND. IN %	FEB. 2001	VER- ÄEND. IN %
			MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	FEB.	FEB. 2000	JAN. 2001	BIS MAR. 2001	IN % GEGEN VORJAHR	MAR. 2001	IN % GEGEN VORJAHR
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U. STANZTEILEN, GEM. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	154,6 147,3 181,4	+3,6 +1,4 +10,7	+6,3 +3,7 +14,8	145,5 142,1 158,0	+0,3 +0,6 -0,9	-8,9 -7,5 -19,3	153,3 147,7 179,9	+8,0 +6,8 +11,6	150,1 144,7 169,7	+2,0 +1,0 +4,9
28.5	OBERFLÄCHENVEREDLUNG, WÄRMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	176,5 172,1 211,0	+11,1 +9,1 +26,3	+4,4 +3,7 +9,7	169,0 166,0 192,3	+14,7 +14,2 +17,5	- +2,2 -12,6	171,5 166,9 207,8	+17,5 +16,4 +24,6	172,8 169,1 201,7	+12,9 +11,5 +22,0
28.51	OBERFLÄCHENVEREDLUNG UND WÄRMEBEHANDLUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	173,9 168,3 211,6	+13,7 +10,2 +36,4	+4,1 +3,8 +5,5	167,1 162,1 200,5	+16,3 +14,2 +28,9	+0,1 +2,9 -12,6	169,3 162,7 193,8	+20,8 +18,2 +36,6	170,5 165,2 206,1	+14,9 +12,2 +32,7
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	179,4 176,3 210,0	+8,5 +7,9 +13,1	+4,8 +3,5 +16,9	171,2 170,3 179,6	+13,1 +14,4 +1,9	-0,1 +1,5 -12,5	174,0 171,5 196,3	+14,0 +14,6 +9,6	175,9 173,3 194,8	+10,7 +10,9 +7,7
28.6	H.V. SCHNEIDWAREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSERN UND BESCHLÄGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,1 117,8 155,9	+2,4 +0,6 +5,8	+6,9 +4,5 +11,6	120,8 112,7 139,7	+1,9 -1,4 +8,5	-0,3 +0,6 -2,4	123,7 114,2 146,2	+4,4 +2,0 +9,4	125,0 115,9 147,8	+2,1 -0,3 +7,1
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAREN UND BESTECKEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,2 58,6 134,8	+12,9 -3,1 +23,0	+6,1 -2,8 +11,0	88,8 60,3 121,5	+20,8 +4,7 +32,5	-7,4 -9,3 -6,2	93,0 61,8 128,7	+17,9 +4,2 +26,8	91,5 59,5 128,2	+16,6 +0,7 +27,3
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,6 118,9 157,3	+4,9 +3,3 +7,7	+6,5 +1,0 +17,7	122,5 117,7 133,7	+3,9 +1,1 +10,0	+5,4 +7,4 +1,6	123,2 115,4 140,9	+6,2 +3,6 +11,4	126,6 118,3 145,5	+4,4 +2,2 +8,7
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSERN UND BESCHLÄGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,2 123,8 160,2	-0,8 -1,5 +0,6	+7,5 +8,5 +5,4	123,9 113,9 152,0	-1,8 -4,0 +3,1	-4,8 -4,6 -6,4	129,1 119,0 157,8	+1,6 +0,3 +4,3	128,6 118,8 156,1	-1,3 -2,7 +1,8
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,8 98,9 136,2	-3,0 -3,2 -2,8	+8,6 +10,1 +5,0	98,3 89,8 129,7	-2,6 -5,8 +6,7	-4,1 -4,7 -2,8	102,5 94,9 133,1	+1,0 -1,0 +6,8	102,6 94,4 133,0	-2,7 -4,6 +1,7
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,7 88,6 89,1	-13,1 -7,7 -26,2	-3,8 +11,9 -32,8	92,2 79,2 132,5	+1,2 -7,4 +22,3	+3,4 -10,4 +44,8	90,0 85,4 104,4	-0,2 -0,8 +1,8	90,5 83,9 110,8	-6,3 -7,8 -3,3
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUSSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,1 92,8 136,9	+1,4 +0,2 +4,2	+11,6 +15,1 +4,3	92,4 80,6 131,2	-0,3 -5,5 +12,4	-3,0 -7,0 +6,4	96,9 89,7 130,5	+4,0 +2,1 +8,6	97,8 89,7 134,1	+0,6 -2,8 +8,1
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,7 91,7 158,1	-0,3 +3,1 -6,1	+5,8 +5,4 +6,6	101,8 87,0 148,3	-3,9 -5,8 -0,1	-1,3 +0,6 -4,8	104,2 88,4 154,0	+2,4 +2,3 +2,4	104,8 89,4 153,2	-2,1 -1,4 -3,3
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,2 118,1 130,1	-3,3 -3,6 -2,6	+4,3 +5,8 +1,0	116,2 111,8 128,8	-0,2 -1,8 +4,0	-7,6 -7,0 -9,1	121,0 116,7 133,5	+1,7 -0,1 +6,3	118,7 115,0 129,5	-1,8 -2,7 +0,5
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,8 94,2 140,0	-4,1 -4,8 -1,0	+13,2 +12,8 +14,8	89,9 85,5 121,9	-5,1 -8,2 +7,5	-3,6 -3,0 -6,5	95,0 87,9 130,3	-0,8 -3,4 +8,4	95,9 89,9 131,0	-4,5 -6,4 +2,8
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,1 112,0 134,4	-2,6 - -5,1	+9,8 +7,8 +11,9	111,2 103,9 120,1	-3,6 -0,1 -7,0	-5,8 -2,4 -9,2	117,1 107,5 128,9	+1,6 +3,4 -0,1	116,7 108,0 127,3	-3,0 - -8,0
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,4 101,0 130,6	-8,3 -0,2 -15,6	+3,7 +4,2 +3,0	109,4 96,9 126,8	-2,8 -0,6 -5,1	-6,0 -4,3 -7,8	113,1 99,7 131,6	-2,2 +0,1 -4,6	111,4 99,0 128,7	-5,7 -0,4 -10,7
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,7 62,9 123,4	-31,6 +7,2 -38,4	-2,1 -17,6 +3,8	95,7 83,5 118,9	-13,6 +35,7 -24,1	-11,0 -5,4 -12,9	99,0 61,0 126,3	-23,1 -20,5 -23,9	94,7 57,9 121,2	-23,6 +21,1 -32,1
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,1 102,2 133,8	-4,9 -0,4 -8,8	-2,0 +4,4 -7,4	118,5 97,9 144,5	+7,9 -1,2 +17,1	+0,4 +1,2 -0,4	117,5 98,9 141,1	+6,2 +2,6 +9,7	117,3 100,1 139,2	+1,1 -0,8 +3,0
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,9 95,2 139,9	-4,0 -3,8 -4,1	+11,5 +11,6 +11,1	96,8 85,3 125,9	-6,6 -7,1 -5,6	-7,8 -7,2 -8,9	103,2 90,8 134,7	-1,2 -1,7 -0,1	102,4 90,3 132,8	-5,2 -5,3 -4,8
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRÄDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,5 130,2 128,5	+3,3 +1,6 +6,1	+6,9 +4,3 +11,3	121,1 124,8 116,5	-2,9 -1,8 -4,5	-7,8 -6,0 -10,7	127,3 129,2 124,5	+5,0 +6,4 +3,0	125,3 127,5 122,0	+0,2 -0,2 +0,8
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,1 115,8 162,1	+5,0 +5,5 +4,3	+21,2 +11,9 +34,6	109,8 103,5 120,4	-5,4 +1,0 -13,4	-2,7 +3,7 -10,7	118,6 108,4 139,1	+2,7 +4,1 +0,8	121,5 109,7 141,3	- +3,3 -4,0

LAND

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

INDEX

2000 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1989	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				2000	2000				
149,2	+8,3	142,0	144,8	153,3	+8,0	+5,9	128,9	140,4	143,7	+13,2	+2,4	125,8	142,1	+12,9	28.4
145,9	+6,5	139,3	138,2	147,7	+6,8	+6,9	125,1	136,8	138,0	+10,3	+0,9	123,7	137,4	+11,1	
163,9	+14,6	166,8	169,2	173,9	+11,6	+2,8	133,7	163,9	164,7	+23,2	+7,0	134,2	169,3	+18,7	
158,8	+18,0	146,0	159,2	171,5	+17,5	+7,7	132,9	148,4	156,4	+17,7	+5,4	128,6	152,4	+18,6	28.5
157,8	+17,8	143,4	155,3	166,8	+16,4	+7,5	131,1	146,3	153,6	+17,2	+5,0	127,4	149,9	+17,7	
167,0	+18,9	166,8	190,4	207,8	+24,6	+9,1	148,8	165,1	178,6	+21,7	+8,2	138,6	171,8	+24,0	
153,0	+16,3	140,2	153,0	169,3	+20,8	+10,7	129,5	143,7	151,8	+17,2	+5,6	125,5	147,7	+17,7	28.51
152,7	+16,2	137,6	148,0	162,7	+18,2	+9,9	127,9	141,2	148,4	+18,0	+5,1	124,1	144,8	+16,7	
155,1	+17,2	157,7	186,2	213,8	+35,6	+14,8	140,8	160,8	174,3	+23,8	+8,4	135,0	167,6	+24,1	
165,4	+19,8	152,6	166,3	174,0	+14,0	+4,6	136,7	153,6	161,6	+18,2	+5,2	132,1	157,6	+19,3	28.52
163,4	+18,4	149,7	163,2	171,5	+14,6	+5,1	134,7	151,8	159,2	+18,2	+4,9	130,9	155,5	+18,8	
166,8	+23,6	181,0	196,9	198,3	+9,8	+0,7	158,2	171,8	185,3	+18,6	+7,9	144,3	178,6	+23,7	
128,1	+7,5	118,5	117,0	123,7	+4,4	+5,7	112,1	116,8	114,7	+2,3	-1,8	110,3	115,8	+5,0	28.6
117,1	+2,8	112,0	110,5	114,2	+2,0	+3,3	108,7	110,1	109,3	+0,6	-0,7	106,7	109,7	+2,8	
147,3	+17,5	133,6	132,3	146,2	+9,4	+10,5	120,0	132,6	127,5	+6,3	-3,8	118,7	130,1	+9,6	
83,4	-4,1	78,9	84,1	93,0	+17,9	+10,6	71,8	77,9	80,4	+12,0	+3,2	71,5	79,1	+10,6	28.61
60,5	-26,5	59,3	61,9	61,8	+4,2	-0,2	55,7	57,5	60,1	+7,9	+4,5	62,6	58,8	-6,1	
109,7	+18,6	101,5	109,5	128,7	+26,8	+17,5	90,4	101,2	103,7	+14,7	+2,5	81,6	102,4	+25,5	
124,5	+11,4	116,0	116,2	123,2	+6,2	+6,0	106,2	114,6	112,4	+5,8	-1,9	105,0	113,5	+8,1	28.62
115,1	+6,2	111,4	111,3	115,4	+3,6	+3,7	104,3	108,5	109,1	+4,6	+0,6	101,9	108,8	+6,8	
146,0	+22,3	126,5	127,4	140,9	+11,4	+10,6	110,8	128,5	120,1	+8,4	-6,5	112,0	124,3	+11,0	
134,3	+5,2	127,1	123,0	129,1	+1,6	+5,0	124,3	125,1	122,4	-1,5	-2,2	121,8	123,6	+1,6	28.63
125,5	+2,3	118,6	115,3	119,0	+0,3	+3,2	119,1	117,6	115,1	-3,4	-2,1	116,4	116,3	-0,1	
159,3	+12,5	151,1	144,5	157,8	+4,3	+9,1	139,1	146,3	143,2	+2,9	-2,1	136,8	144,8	+5,8	
110,1	+4,0	101,5	98,1	102,5	+1,0	+4,5	96,8	102,9	101,3	+4,6	-1,6	96,6	102,1	+5,7	28.7
102,2	-	96,3	91,6	94,3	-1,0	+2,9	92,5	96,2	95,3	+3,0	-0,9	92,4	95,7	+3,6	
139,9	+17,0	124,9	122,8	133,1	+6,6	+8,6	112,8	127,9	123,9	+9,8	-3,1	112,4	125,9	+12,0	
102,1	+6,6	90,2	83,9	90,0	-0,2	+7,3	93,3	92,5	86,6	-7,2	-6,4	89,9	89,6	-0,3	28.71
96,0	+6,4	86,1	87,1	85,4	-0,8	-2,0	89,1	90,5	87,2	-2,1	-3,6	86,8	88,9	+2,4	
120,8	+6,5	102,6	74,0	104,4	+1,8	+41,1	106,2	98,7	84,8	-20,2	-14,1	98,4	91,7	-7,7	
101,7	-0,3	93,2	92,5	96,9	+4,0	+4,8	98,1	98,6	99,4	+1,3	+0,8	98,5	99,0	+0,5	28.72
92,6	-8,0	84,9	83,4	86,7	+2,1	+4,0	93,7	89,9	90,6	-3,3	+0,8	83,7	90,2	-3,7	
131,4	+23,3	120,2	122,0	130,5	+8,6	+7,0	112,5	127,2	128,2	+14,0	+0,8	114,2	127,7	+11,8	
108,0	-6,9	101,8	99,9	104,2	+2,4	+4,3	91,8	99,2	104,5	+13,8	+5,3	97,1	101,8	+4,8	28.73
88,9	-20,6	86,4	87,4	88,4	+2,3	+1,1	83,0	85,2	89,8	+13,0	+10,1	80,4	89,5	-1,0	
168,4	+30,5	150,4	139,2	154,0	+2,4	+10,8	119,3	143,2	138,2	+15,8	-3,5	118,3	140,7	+18,9	
125,3	+8,4	119,0	116,2	121,0	+1,7	+4,1	108,6	119,4	117,5	+8,2	-1,6	107,0	118,4	+10,7	28.74
122,5	+9,3	116,8	112,5	116,7	-0,1	+3,7	105,9	116,8	114,1	+7,7	-2,3	104,3	115,4	+10,6	
133,6	+10,0	125,6	127,1	133,5	+6,9	+5,0	116,5	127,0	127,3	+9,3	+0,2	114,9	127,2	+10,7	
106,1	+5,4	95,8	91,0	95,0	-0,8	+4,4	91,5	97,3	93,6	+2,3	-3,8	90,7	95,4	+5,2	28.75
89,0	+2,6	91,0	85,2	87,9	-3,4	+3,2	88,2	91,2	88,4	+0,2	-3,1	87,0	89,8	+3,2	
141,4	+15,9	120,2	120,1	130,3	+8,4	+8,5	108,0	127,5	119,3	+10,5	-6,4	108,9	123,4	+13,3	
125,3	+15,5	115,3	117,6	117,1	+1,6	-0,4	103,6	114,9	118,1	+12,1	+1,0	101,2	115,5	+14,1	DK
112,0	+5,0	104,0	105,1	107,5	+3,4	+2,3	98,4	103,8	105,0	+6,7	+1,2	98,6	104,4	+8,1	
141,6	+27,9	129,0	132,9	128,9	-0,1	-3,0	110,0	128,4	129,6	+17,8	+0,9	106,8	129,0	+20,8	
123,6	+20,6	115,6	108,4	113,1	-2,2	+4,3	97,3	111,6	110,5	+13,6	-1,0	96,3	111,0	+15,3	29.1
101,2	+2,5	99,6	90,4	99,7	+0,1	+10,3	89,3	87,7	93,1	+4,3	-4,7	89,2	96,4	+7,0	
154,7	+43,2	138,0	139,6	131,8	-4,6	-1,5	106,5	130,9	134,8	+24,2	+3,0	108,2	132,9	+25,1	
137,0	+70,8	128,7	101,2	99,0	-23,1	-2,2	89,8	106,4	109,4	+21,8	+2,8	85,6	107,9	+26,1	29.11
48,8	-31,9	76,7	39,1	61,0	-20,5	+56,0	48,0	66,5	42,1	-12,3	-36,7	51,7	54,3	+5,0	
200,2	+132,0	166,0	145,7	126,3	-23,9	-13,3	119,7	135,0	157,6	+31,7	+18,7	110,0	146,3	+33,0	
122,1	+14,1	110,6	111,7	117,5	+6,2	+5,2	97,0	114,1	112,0	+15,5	-1,8	97,3	113,0	+16,1	29.12
102,6	+6,5	96,4	92,8	98,9	+2,6	+6,8	90,0	87,7	95,8	+6,4	-1,9	89,8	96,8	+7,8	
148,7	+21,7	128,6	135,7	141,1	+9,7	+4,0	106,0	134,9	132,3	+24,8	-1,9	106,8	133,6	+25,1	
112,4	+3,9	104,5	97,7	103,2	-1,2	+5,6	96,7	103,3	99,6	+3,0	-3,6	97,2	101,4	+4,3	29.13
99,0	-4,1	92,4	84,1	90,9	-1,7	+8,0	89,9	90,2	88,1	-2,0	-2,3	90,4	89,1	-1,4	
145,9	+20,7	134,8	132,0	134,7	-0,1	+2,0	113,7	136,3	129,4	+12,9	-5,8	114,4	132,3	+15,6	
125,4	+15,2	121,2	119,8	127,3	+6,0	+6,3	103,6	120,0	119,7	+15,5	-0,2	102,2	119,9	+17,3	29.14
128,2	+17,2	121,4	120,2	129,2	+6,4	+7,5	108,6	121,0	121,1	+11,5	+0,1	106,0	121,1	+14,2	
121,1	+12,0	120,9	119,1	124,5	+3,0	+4,5	95,8	118,5	117,6	+22,8	-0,8	98,2	118,0	+22,7	
126,8	+16,8	115,5	115,3	118,6	+2,7	+2,8	104,6	115,2	116,0	+10,9	+0,7	102,4	115,6	+12,9	29.2
109,8	+5,5	102,2	104,3	106,4	+4,1	+2,0	100,0	104,3	105,7	+5,7	+1,3	97,8	106,0	+7,6	
155,4	+33,7	138,0	133,9	139,1	+0,8	+3,9	112,2	133,8	133,5	+19,0	-0,2	110,5	133,6	+20,9	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % FEB. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT FEB. 2001 VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR		2-MONATS- DURCHSCHNITT FEB. 2001 VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2001	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2001	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
			MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	FEB.	FEB. 2000	JAN. 2001	MAR. 2001	MAR. 2001	MAR. 2001	MAR. 2001	MAR. 2001	MAR. 2001
29.21	HERSTELLUNG VON OFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	108,1	-7,8	+18,1	91,5	+6,3	-8,3	99,8	+1,2	99,8	-1,9		
		INLAND	104,1	-0,6	+22,9	84,7	+15,4	+0,8	90,9	+3,8	94,4	+5,9		
		AUSLAND	113,2	-15,1	+12,9	100,3	-2,0	-16,4	111,2	-1,2	106,8	-8,3		
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FÖRDERMIT- TELN	INSGESAMT	127,0	+4,2	+13,0	112,4	+3,7	+4,8	115,6	+5,8	119,7	+3,9		
		INLAND	111,6	+0,9	+3,9	108,0	+10,9	+10,7	106,7	+7,7	109,8	+5,8		
		AUSLAND	158,4	+9,9	+30,7	121,2	-7,6	-4,9	136,7	+2,5	139,8	+1,3		
29.23	H.V. KÄLTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMERBL. ZIECKE	INSGESAMT	142,2	+14,4	+31,4	108,2	-24,1	-8,5	122,9	-1,4	125,2	-6,2		
		INLAND	113,6	+2,1	+16,4	97,6	-15,0	-6,0	105,0	-5,1	109,6	-6,6		
		AUSLAND	209,9	+36,3	+57,5	132,9	-36,0	-12,5	164,7	+4,3	171,1	-5,8		
29.24	H.V. MASCHINEN FÜR UNSPECIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	136,6	+2,1	+22,4	111,6	+0,4	-4,0	121,5	+3,1	124,1	+1,3		
		INLAND	123,6	+13,8	+16,1	106,5	+3,5	+6,0	110,5	+8,0	115,1	+8,8		
		AUSLAND	162,8	-7,7	+29,6	118,0	-3,0	-12,6	136,3	-1,5	136,4	-6,7		
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	101,5	-12,3	+0,3	101,2	-24,8	-15,9	107,7	-16,9	101,4	-19,0		
		INLAND	84,7	-14,7	+14,0	74,3	-34,5	-15,9	82,4	-25,6	79,5	-25,3		
		AUSLAND	119,0	-10,3	-7,8	128,0	-17,6	-15,9	133,8	-10,3	124,0	-14,2		
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	106,3	-4,0	-2,0	106,5	-23,3	-30,0	123,2	-8,4	107,4	-14,6		
		INLAND	76,8	-12,9	+20,9	63,7	-51,4	-43,1	84,1	-26,7	70,2	-36,9		
		AUSLAND	125,5	+0,1	-6,6	137,3	-7,4	-24,8	148,4	+0,8	131,4	-3,9		
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	98,8	-16,7	+1,9	97,0	-25,7	-3,9	98,7	-22,2	97,9	-21,4		
		INLAND	87,9	-15,4	+12,0	78,5	-26,3	-0,5	81,8	-25,0	83,2	-20,9		
		AUSLAND	113,6	-18,0	-7,0	122,2	-25,3	-6,7	121,8	-19,2	117,8	-22,0		
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	134,5	+11,9	+11,1	121,1	+1,2	-4,3	127,4	+12,2	127,8	+6,5		
		INLAND	133,6	+16,3	+8,9	121,5	+5,9	+2,1	124,7	+17,0	127,6	+10,8		
		AUSLAND	135,5	+7,8	+12,2	120,8	-2,7	-10,1	130,2	+7,9	128,2	+2,6		
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	117,2	-10,5	+5,9	110,7	-2,0	-8,1	116,1	+1,1	114,0	-6,6		
		INLAND	119,5	-6,0	+3,7	115,2	+5,0	-3,0	117,8	+5,8	117,4	-2,0		
		AUSLAND	115,4	-12,6	+7,6	107,2	-7,3	-12,1	114,9	-2,4	111,3	-10,2		
29.51	H.V. MASCHINEN F. D. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	65,2	+55,2	+22,1	69,8	+21,6	+37,4	68,6	+28,9	77,5	+37,9		
		INLAND	214,9	+96,8	+20,1	178,0	+36,0	+74,6	165,5	+65,3	197,0	+96,4		
		AUSLAND	32,1	-3,0	+27,9	26,1	-42,7	-15,2	28,9	-24,7	28,6	-25,7		
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	102,0	-31,6	+7,7	94,7	-11,2	-26,8	108,7	-5,5	98,4	-23,1		
		INLAND	78,4	-48,1	+6,7	74,2	-15,1	-42,9	94,2	-9,3	76,3	-36,0		
		AUSLAND	128,6	-12,3	+9,3	117,7	-8,1	-8,8	125,1	-1,9	123,2	-10,3		
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAHRUNGSGEBIETE U.D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	72,1	-14,9	+10,9	65,0	-14,1	+6,0	68,1	-15,0	68,6	-14,5		
		INLAND	69,2	-14,7	+2,4	67,6	+3,2	+17,8	64,7	-10,9	68,4	-6,7		
		AUSLAND	74,7	-15,0	+19,3	62,6	-26,3	-3,4	67,4	-18,4	68,7	-20,5		
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWEBE	INSGESAMT	86,5	-18,7	+8,1	80,0	-12,0	-16,8	87,5	-2,9	83,3	-15,6		
		INLAND	113,0	-12,5	+10,7	102,1	-12,3	-17,9	113,2	+2,8	107,6	-12,4		
		AUSLAND	79,3	-20,9	+7,2	74,0	-12,0	-16,4	80,6	-5,0	76,7	-16,8		
29.56	H.V. MASCHINEN FÜR DAS PAPIERGEWEBE	INSGESAMT	86,5	+5,4	-18,8	106,5	+23,5	+10,8	96,4	+22,3	96,5	+14,6		
		INLAND	93,3	+3,0	-30,2	139,7	+46,1	+17,4	113,6	+32,2	113,5	+24,6		
		AUSLAND	82,5	+6,9	-8,0	90,7	+9,1	+5,7	88,3	+15,5	86,6	+8,0		
29.56	H.V. MASCHINEN FÜR BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	148,0	-4,8	+6,1	139,5	+0,6	-5,0	144,8	+3,0	143,8	-2,2		
		INLAND	141,4	+4,0	+4,7	136,1	+5,4	+6,6	134,4	+7,4	138,3	+4,7		
		AUSLAND	154,7	-11,7	+7,5	143,9	-3,6	-14,0	155,3	-0,8	149,3	-8,0		
29.6	HERSTELLUNG VON WAFFEN UND MUNITION	INSGESAMT	128,1	+50,4	+63,4	78,4	-23,0	-6,3	96,7	+18,9	103,3	+10,5		
		INLAND	58,4	-39,9	+78,0	32,8	-50,8	-65,3	54,8	-24,0	46,6	-41,2		
		AUSLAND	317,4	+313,3	+57,1	202,1	+2,4	+80,6	210,5	+97,8	259,8	+88,5		
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERÄTEN A.N.G.	INSGESAMT	122,8	+0,2	+4,6	117,4	+0,7	-4,2	120,8	+3,9	120,1	+0,4		
		INLAND	104,9	-2,4	+7,9	97,2	-4,7	-9,4	103,1	-0,3	101,1	-3,5		
		AUSLAND	158,1	+3,6	+0,4	157,4	+8,1	+3,0	156,1	+9,9	157,6	+5,8		
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERÄTEN	INSGESAMT	126,4	-1,1	+4,3	121,2	-0,2	-4,8	125,0	+3,2	123,8	-0,7		
		INLAND	109,3	-2,5	+7,4	101,8	-3,9	-8,9	107,6	-	105,6	-3,1		
		AUSLAND	159,0	+0,8	+0,6	158,1	+4,5	+0,9	157,9	+7,6	158,6	+2,7		
29.72	H.V. NICHELEKTR. HEIZ-, KÜCH-, HEISSASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	96,6	+13,0	+7,2	90,1	+10,6	+1,6	91,8	+11,5	93,4	+11,9		
		INLAND	76,7	-1,4	+13,8	67,5	-12,2	-13,6	74,1	-2,8	72,1	-6,8		
		AUSLAND	150,1	+41,6	-0,5	150,8	+60,6	+28,8	139,3	+41,1	150,5	+50,5		
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	161,8	-0,6	+14,8	141,0	+0,8	-1,7	148,8	+4,2	151,4	+0,1		
		INLAND	153,6	+12,4	+21,8	128,3	+5,2	-2,0	136,3	+11,8	140,0	+8,0		
		AUSLAND	176,5	-15,4	+5,6	167,1	-4,5	-1,4	171,0	-4,8	171,8	-10,4		
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RÄTEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	183,3	-3,3	+15,9	168,1	-12,3	-9,6	172,1	+0,4	170,7	-7,7		
		INLAND	203,3	+0,1	+20,7	169,5	-6,6	-10,6	186,7	+4,8	185,9	-3,1		
		AUSLAND	147,5	-10,7	+5,7	139,6	-22,4	-7,3	146,9	-8,4	143,6	-16,8		

LAND

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

INDEX

2000 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	W293 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				1999	2000				
117,3	+49,2	98,6	94,6	99,8	+1,2	+5,6	76,6	97,1	99,5	+31,6	+2,5	74,2	98,3	+32,5	29.21
104,7	+12,9	87,7	84,6	90,9	+3,6	+7,6	77,7	84,3	88,2	+13,5	+4,6	78,9	86,3	+10,2	
139,3	+120,0	112,6	107,6	111,2	-1,2	+3,3	72,9	113,6	113,9	+56,2	+0,4	69,1	113,7	+64,6	
121,9	+11,4	109,3	114,7	115,6	+5,8	+0,8	101,1	111,2	113,9	+12,7	+2,4	99,7	112,5	+12,8	29.22
110,6	+7,2	96,1	101,5	105,7	+7,7	+4,1	99,6	101,0	102,1	+9,1	+1,1	92,4	101,5	+9,8	
144,9	+18,7	132,4	141,9	135,7	+2,5	-4,4	116,4	132,1	138,0	+18,6	+4,5	114,6	135,0	+17,8	
124,3	+17,9	124,7	123,5	122,9	-1,4	-0,5	109,6	126,2	126,8	+15,7	+0,5	106,4	126,5	+18,9	29.23
111,3	+8,1	110,6	114,5	105,0	-5,1	-8,3	108,8	116,9	117,2	+7,7	+0,3	104,8	117,0	+11,8	
154,7	+39,5	157,9	144,5	164,7	+4,3	+14,0	111,7	148,0	149,3	+33,7	+0,9	110,2	146,7	+34,9	
133,8	+18,7	117,8	114,0	121,5	+3,1	+6,6	109,9	114,8	113,9	+4,6	-0,8	106,6	114,4	+7,3	29.24
108,6	+0,7	102,3	102,3	110,5	+8,0	+8,0	103,2	101,1	103,2	-	+2,1	100,4	102,2	+1,8	
165,6	+34,1	137,3	128,7	136,3	-1,5	+6,1	116,1	132,2	127,3	+9,6	-3,7	114,6	129,7	+13,2	
115,7	-7,8	129,6	111,8	107,7	-16,9	-3,7	92,1	113,1	98,4	+6,8	-13,0	100,0	105,7	+5,7	29.3
99,3	-19,1	110,7	84,6	82,4	-25,6	-2,6	80,7	95,5	76,8	-4,8	-19,6	89,9	86,1	-4,2	
132,6	+3,2	149,1	140,0	133,8	-10,3	-4,4	103,9	131,3	120,7	+16,2	-8,1	110,5	126,0	+14,0	
110,7	-1,2	134,5	121,5	123,2	-8,4	+1,4	94,6	117,0	104,9	+10,9	-10,3	99,6	111,0	+11,4	29.31
87,9	-33,5	114,7	84,0	84,1	-26,7	+0,1	85,2	88,9	72,0	-15,5	-19,0	96,0	80,4	-16,2	
125,4	+26,5	147,2	145,5	148,4	+0,8	+2,0	100,6	135,2	126,0	+25,2	-6,8	101,9	130,6	+28,2	
118,6	-11,0	126,8	106,3	98,7	-22,2	-7,1	90,6	110,8	94,6	+4,4	-14,6	100,2	102,7	+2,5	29.32
103,9	-12,7	109,1	84,8	81,8	-25,0	-3,5	79,0	88,1	78,6	-0,5	-19,9	87,5	88,3	+0,9	
138,6	-9,2	150,8	135,5	121,8	-19,2	-10,1	106,6	128,2	116,4	+9,2	-9,2	117,6	122,3	+4,0	
120,2	+8,2	113,5	131,1	127,4	+12,2	-2,8	103,4	116,4	129,5	+25,2	+11,3	102,3	123,0	+20,2	29.4
114,8	+2,1	106,6	128,9	124,7	+17,0	-3,3	101,7	108,1	124,0	+21,9	+14,7	102,3	116,1	+13,5	
125,7	+14,7	120,7	133,3	130,2	+7,9	-2,3	106,1	126,0	135,3	+28,7	+8,2	102,4	130,1	+27,1	
130,9	+21,0	114,8	121,6	116,1	+1,1	-4,5	104,7	118,9	118,1	+12,8	-0,7	101,1	118,5	+17,2	29.5
129,9	+11,9	111,3	118,0	117,8	+5,8	+1,6	104,3	113,5	116,0	+11,2	+2,2	101,7	114,8	+12,9	
132,0	+29,4	117,7	128,2	114,9	-2,4	-9,0	105,1	123,3	119,9	+14,1	-2,8	100,7	121,6	+20,8	
54,9	+4,6	53,2	82,4	68,6	+28,9	-16,7	67,5	83,4	66,1	-2,1	-20,7	65,5	74,7	+14,0	29.51
109,1	-6,1	89,3	122,5	165,5	+85,3	+35,1	116,8	101,3	112,9	-3,3	+11,5	106,8	107,1	+0,5	
33,1	+23,5	38,4	66,0	28,9	-24,7	-56,2	47,3	76,0	46,9	-0,8	-38,3	48,7	61,4	+26,1	
149,1	+58,8	115,0	97,9	108,7	-5,5	+11,0	93,2	104,8	95,4	+2,4	-9,0	90,6	100,1	+10,5	29.52
151,2	+82,2	103,9	82,9	94,2	-9,3	+13,6	82,9	91,3	79,7	-3,9	-12,7	81,0	85,5	+5,6	
146,7	+38,1	127,5	114,7	125,1	-1,9	+9,1	104,8	119,9	113,2	+8,0	-5,6	101,4	116,5	+14,9	
84,7	+8,3	77,8	85,5	86,1	-15,0	-22,7	81,3	77,6	78,7	-3,2	+1,5	76,8	78,1	+1,7	29.53
81,1	-1,6	72,6	73,8	64,7	-10,9	-12,3	69,0	72,2	70,3	+1,9	-2,6	68,3	71,3	+4,4	
87,9	+18,0	82,6	96,2	67,4	-18,4	-29,9	92,5	82,3	86,3	-6,7	+4,9	84,5	84,3	-0,2	
106,4	+41,1	90,1	96,0	87,5	-2,9	-8,8	82,8	97,3	94,1	+13,6	-3,3	77,8	95,7	+23,0	29.54
129,2	+25,2	110,0	113,7	113,2	+2,9	-0,4	101,6	109,4	110,3	+8,6	+0,8	96,9	109,8	+14,5	
100,3	+47,1	84,8	91,2	80,6	-5,0	-11,6	77,7	94,1	89,7	+15,4	-4,7	73,0	91,9	+25,9	
82,1	-39,0	78,8	97,9	96,4	+22,3	-1,5	75,3	87,2	106,6	+41,6	+22,2	79,8	86,8	+21,7	29.55
90,6	-39,6	85,9	85,4	113,6	+32,2	+39,0	84,7	83,6	114,1	+34,7	+36,5	89,0	88,9	+11,1	
77,2	-38,5	74,7	106,1	86,3	+15,5	-17,9	69,8	89,3	102,3	+46,6	+14,6	74,1	95,8	+29,3	
155,4	+18,0	140,6	152,0	144,8	+3,0	-4,7	127,7	146,4	148,1	+18,0	+1,2	123,1	147,2	+19,6	29.56
136,0	+2,1	125,1	138,9	134,4	+7,4	-3,2	120,2	139,5	139,0	+15,6	+4,1	117,2	136,2	+16,2	
175,2	+34,7	156,5	165,5	155,3	-0,8	-6,2	135,4	159,5	157,4	+16,2	-1,3	129,2	158,4	+22,6	
85,2	-18,7	81,3	129,4	96,7	+18,9	-25,3	155,2	94,6	106,4	-31,4	+12,5	123,0	100,5	-18,3	29.6
88,3	+45,0	72,1	93,9	54,8	-24,0	-41,6	116,2	89,3	81,2	-30,1	-6,0	89,0	84,8	-4,7	
76,8	-64,2	106,4	225,9	210,6	+97,8	-6,8	260,8	111,5	174,8	-33,0	+56,8	215,4	143,2	-39,5	
122,6	+4,4	116,4	118,9	120,9	+3,9	+1,7	114,3	110,0	114,6	+0,3	+4,2	108,5	112,3	+3,5	29.7
107,5	-0,7	103,4	101,7	103,1	-0,3	+1,4	102,9	95,5	89,4	-3,4	+4,1	98,3	97,5	-0,8	
152,6	+12,6	142,1	152,9	158,1	+9,9	+2,1	136,6	138,9	144,7	+5,9	+4,2	128,6	141,8	+10,3	
127,8	+6,4	121,1	122,3	125,0	+3,2	+2,2	118,3	114,0	118,0	+1,5	+3,5	110,2	116,0	+5,3	29.71
112,1	+1,0	107,6	104,1	107,6	-	+3,4	104,5	98,8	101,9	-2,5	+3,1	99,8	100,4	+0,6	
157,7	+14,8	146,8	156,8	157,9	+7,6	+0,7	138,8	143,0	148,8	+7,2	+4,1	130,0	145,9	+12,2	
85,5	-12,9	82,3	94,6	91,8	+11,5	-3,0	89,7	81,3	80,1	-9,6	+10,8	85,8	85,7	-10,5	29.72
77,8	-14,8	75,2	85,1	74,1	-2,8	-13,9	83,3	79,9	83,5	-10,5	+13,0	88,4	78,7	-11,0	
106,0	-9,7	96,7	117,7	139,3	+41,1	+18,4	116,7	101,3	107,8	-7,6	+6,4	115,7	104,6	-9,6	
162,7	+24,2	142,8	158,4	148,8	+4,2	-6,1	134,9	144,4	157,5	+16,8	+9,1	125,6	150,9	+20,1	DL
136,7	+13,5	121,9	136,4	136,3	+11,8	-1,5	121,4	122,1	135,4	+11,5	+10,9	113,9	128,7	+13,0	
206,8	+39,2	179,6	183,8	171,0	-4,8	-11,8	158,7	183,8	196,6	+23,9	+7,0	146,3	190,2	+30,0	
189,5	+34,2	171,4	200,5	172,1	+0,4	-14,2	165,6	165,9	192,2	+16,1	+15,9	148,7	179,1	+20,4	30
203,0	+35,2	178,1	205,0	186,7	+4,8	-8,9	182,5	171,1	198,4	+8,7	+16,0	157,8	184,7	+17,0	
165,2	+32,2	159,2	192,8	146,9	-8,4	-24,2	135,2	156,6	181,2	+34,0	+15,7	132,2	168,9	+27,8	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT FEB. 2001 UND MAR. 2001 GEGEN VORJAHR	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND. IN %	FEB. 2001	VER- AEND. IN %
			MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	FEB.	FEB. 2000	JAN. 2001	MAR. 2001	MAR. 2001	MAR. 2001	MAR. 2001
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT	90,6	-5,9	+11,4	81,3	-38,3	-18,8	90,7	-9,0	88,0	-24,6
		INLAND	80,1	+41,9	+18,2	76,2	+30,0	+20,0	76,6	+28,5	83,2	+36,2
		AUSLAND	91,2	-30,3	+5,2	86,7	-58,5	-37,4	105,5	-25,7	89,0	-47,6
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	198,4	-3,1	+16,3	170,6	-9,4	-8,8	185,4	+1,3	184,5	-6,1
		INLAND	217,5	-1,4	+20,8	180,1	-8,1	-11,8	200,6	+3,9	198,8	-4,6
		AUSLAND	180,7	-7,9	+5,7	152,0	-12,2	-1,0	155,4	-4,9	156,4	-8,8
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	142,0	-1,4	+12,6	126,1	+9,0	+1,0	131,0	+6,7	134,1	+3,2
		INLAND	136,8	+14,2	+21,2	112,9	+7,0	+1,1	120,5	+11,1	124,9	+10,8
		AUSLAND	154,0	-22,7	-1,5	166,3	+12,4	+0,8	165,1	-0,3	169,2	-8,2
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	157,7	-20,6	+11,9	141,7	-2,7	-3,2	148,6	-8,1	149,7	-13,0
		INLAND	148,6	+13,7	+23,4	120,4	+5,3	-4,7	131,8	+9,0	134,5	+9,8
		AUSLAND	175,9	-47,5	-4,7	184,6	-11,5	-1,3	182,5	-25,2	180,3	-33,7
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTeilUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	136,4	+5,5	+22,2	110,8	+6,2	-3,9	120,3	+9,7	123,1	+5,8
		INLAND	137,6	+25,4	+28,6	107,0	+7,8	-0,1	117,2	+17,0	122,3	+17,0
		AUSLAND	130,4	-23,3	+9,3	119,3	+3,4	-8,0	126,8	-3,1	124,9	-12,5
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROMOTOREN, -LEITUNGEN U. -DRAEHTEN	INSGESAMT	226,2	+71,1	+51,5	149,3	+15,1	-16,0	184,4	+45,0	187,8	+43,4
		INLAND	152,3	+23,2	+23,6	123,2	+2,4	-3,3	134,3	+13,7	137,8	+13,0
		AUSLAND	468,1	+192,2	+99,3	234,9	+46,3	-31,5	348,6	+122,2	351,5	+119,1
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	109,2	-8,8	+15,8	94,3	-9,2	-21,9	107,8	+0,1	101,8	-8,9
		INLAND	106,8	-11,9	+18,0	90,5	-10,9	-19,4	103,2	-3,0	98,7	-11,1
		AUSLAND	113,2	-4,7	+12,6	100,5	-6,5	-24,0	115,3	+4,8	106,9	-5,6
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	125,4	-6,6	+8,4	115,7	-5,9	-7,2	121,9	-3,5	120,6	-6,2
		INLAND	106,4	-11,6	+8,2	98,3	-9,7	-11,2	105,1	-6,5	102,4	-10,6
		AUSLAND	170,8	+2,3	+8,6	157,1	+0,3	-0,6	161,9	+1,6	163,9	+1,4
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	131,5	-6,0	-8,7	144,0	+30,8	+23,8	130,6	+11,5	137,8	+10,2
		INLAND	134,9	+4,4	+10,4	122,2	+15,3	+15,1	121,1	+9,0	128,8	+9,4
		AUSLAND	122,9	-26,3	-38,1	136,5	+65,0	+40,2	154,3	+18,8	160,7	+11,9
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUE- STUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	139,9	-5,9	+0,5	139,2	+4,3	-	139,4	+3,4	139,6	-1,1
		INLAND	150,6	-8,2	+1,8	148,3	+5,0	+3,5	147,4	+2,2	149,5	-2,1
		AUSLAND	116,0	+1,9	-2,6	119,1	+2,7	-8,5	121,8	+7,0	117,6	+2,3
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	123,4	-6,2	-17,0	148,6	+70,0	+67,9	122,0	+22,0	136,0	+24,2
		INLAND	120,7	+23,7	+22,5	98,5	+33,1	+35,7	87,3	+19,8	109,6	+27,7
		AUSLAND	130,8	-42,5	-54,8	289,3	+131,3	+87,1	191,6	+25,2	210,1	+19,2
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	206,4	+1,0	+20,2	171,7	-8,3	+0,7	182,9	-1,6	189,1	-4,0
		INLAND	208,4	+17,9	+30,4	159,8	+6,1	-3,4	177,9	+16,4	184,1	+12,5
		AUSLAND	204,2	-13,6	+10,1	185,5	-20,8	+5,2	188,7	-15,8	194,9	-17,2
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	165,7	-37,8	-5,0	174,4	-29,8	-18,6	185,7	-20,3	170,1	-33,9
		INLAND	174,8	-26,0	-1,9	177,9	-0,3	-14,8	187,1	-5,2	176,3	-15,0
		AUSLAND	169,4	-44,6	-7,3	171,9	-42,3	-22,8	184,6	-28,5	165,7	-43,4
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	297,6	+33,9	+36,5	217,9	+4,9	+21,0	231,8	+10,6	257,7	+19,9
		INLAND	269,0	+47,8	+51,7	177,3	+8,7	+3,3	206,0	+30,0	223,2	+29,3
		AUSLAND	345,0	+19,3	+20,8	286,6	+1,2	+47,2	274,9	-6,7	315,3	+10,4
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERN- SEHGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT	97,2	+2,3	+11,9	86,9	+5,1	-8,8	93,1	+10,0	92,1	+3,6
		INLAND	118,2	+7,5	+9,7	105,9	+8,4	-3,8	110,7	+13,4	111,1	+8,0
		AUSLAND	75,5	-5,6	+18,0	65,1	-0,6	-16,9	79,0	+4,6	70,3	-3,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	146,4	+0,3	+10,7	132,2	+9,7	-6,1	139,8	+10,4	139,3	+4,6
		INLAND	119,2	+9,0	+10,8	107,6	+8,6	-1,0	111,8	+12,1	113,4	+8,7
		AUSLAND	191,7	-7,0	+10,8	173,0	+10,9	-10,9	186,3	+8,9	182,4	+0,7
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	140,3	+7,3	+3,5	135,5	+17,6	-2,4	138,2	+16,0	137,9	+12,1
		INLAND	107,4	+1,7	-1,4	108,9	+16,5	+9,8	107,0	+12,4	108,2	+8,6
		AUSLAND	192,6	+12,6	+8,4	177,7	+18,6	-8,0	187,8	+19,5	185,2	+15,5
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U.AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	138,0	-3,9	+7,6	128,2	+3,6	-8,9	135,6	+6,5	133,1	-0,4
		INLAND	110,5	+5,1	+6,9	103,4	+2,0	-4,4	107,4	+8,4	107,0	+3,6
		AUSLAND	184,8	-11,5	+8,6	170,1	+5,3	-13,2	189,6	+4,9	177,6	-4,2
33.3	HERSTELLUNG VON INDU- STRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSANLAGEN	INSGESAMT	251,1	-8,9	+43,6	174,8	+18,1	+16,6	182,0	+1,2	213,0	-0,1
		INLAND	229,9	+40,9	+58,7	141,1	+29,4	+18,9	161,2	+25,3	182,5	+36,2
		AUSLAND	462,3	-61,8	+5,5	438,1	-3,1	+11,0	431,7	-35,2	450,2	-45,9
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAETEN	INSGESAMT	165,4	+5,0	+21,9	135,7	+18,0	-11,2	151,3	+18,2	150,6	+10,5
		INLAND	138,9	+19,7	+22,7	113,2	+12,0	-8,1	125,1	+21,7	126,1	+16,1
		AUSLAND	198,4	-5,2	+21,1	169,8	+23,7	-13,7	184,0	+15,4	181,1	+6,0
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	115,5	+2,7	+45,1	79,6	-28,4	-12,3	85,3	-5,8	97,6	-12,8
		INLAND	99,4	+5,7	+46,6	67,8	-27,4	-10,3	80,9	-5,7	83,6	-10,8
		AUSLAND	139,0	-0,4	+43,6	96,6	-29,4	-14,4	116,3	-6,0	117,9	-14,8

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2001

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ89)
WERT

INDEX

2000 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ89 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				2000	2000				
96,3	+22,2	99,7	82,9	90,7	-9,0	+9,4	87,6	87,8	92,7	+5,8	+5,6	88,5	90,3	+4,4	30.01
63,6	-19,0	59,6	69,4	76,6	+28,5	+10,4	72,9	58,0	77,2	+6,8	+33,1	75,2	67,6	-10,1	
130,9	+54,0	141,9	97,1	106,5	-26,7	+8,7	103,7	119,3	109,2	+5,9	-8,5	98,3	114,2	+16,2	
204,7	+35,3	193,0	219,7	186,4	+1,3	-15,6	178,2	178,7	208,4	+16,9	+16,6	158,8	193,5	+21,9	30.02
220,6	+38,0	193,0	222,1	200,6	+3,9	-9,7	196,9	186,4	213,6	+8,8	+15,2	168,2	193,5	+18,6	
173,3	+28,9	163,4	215,1	155,4	-4,9	-27,8	142,6	165,4	198,1	+38,9	+19,8	140,2	181,8	+29,7	
144,0	+14,7	122,8	127,9	131,0	+6,7	+2,4	116,2	120,8	128,1	+10,2	+6,0	112,2	124,5	+11,0	31
119,8	+1,6	108,5	115,7	120,5	+11,1	+4,1	106,4	107,9	114,5	+5,8	+6,1	105,8	111,2	+5,3	
189,1	+39,4	155,5	155,7	155,1	-0,3	-0,4	134,0	150,3	159,0	+18,7	+5,8	127,3	154,7	+21,5	
198,6	+63,7	161,7	162,9	148,6	-6,1	-8,8	134,1	152,6	166,0	+23,8	+8,8	127,9	159,9	+24,6	31.1
130,7	+10,8	120,9	138,8	131,8	+9,0	-5,0	118,1	120,2	136,9	+17,4	+13,4	114,8	128,3	+11,8	
335,3	+120,6	243,9	211,3	182,5	-25,2	-13,8	170,4	217,7	225,7	+32,5	+3,7	154,4	221,7	+43,6	
128,4	+0,6	109,7	115,3	120,3	+9,7	+4,3	106,2	108,8	115,1	+6,4	+5,8	106,0	111,9	+5,6	31.2
109,7	-9,4	100,2	106,0	117,2	+17,0	+10,6	103,2	99,2	106,4	+2,1	+6,3	101,5	102,3	+0,8	
170,0	+19,7	130,9	135,8	126,9	-3,1	-6,8	119,3	130,1	136,6	+14,5	+5,0	116,1	133,4	+14,9	
132,2	-12,0	127,2	134,9	184,4	+45,0	+36,7	129,6	130,7	141,3	+9,0	+8,1	128,5	136,0	+5,8	31.3
123,6	-8,8	118,1	116,7	134,3	+13,7	+15,1	126,3	116,8	121,9	-3,5	+4,4	123,0	118,3	-3,0	
160,2	-19,3	156,9	194,3	348,6	+122,2	+79,4	140,4	176,4	204,7	+45,8	+16,0	146,3	180,5	+30,2	
119,8	+20,5	107,7	121,6	107,8	+0,1	-11,3	117,0	104,2	118,3	+1,1	+13,5	105,9	111,9	+5,1	31.4
120,4	+18,2	106,4	113,8	103,2	-3,0	-9,3	113,3	100,4	113,1	-0,2	+12,6	104,1	106,8	+2,6	
118,8	+28,4	110,0	134,2	115,3	+4,8	-14,1	122,9	110,3	126,8	+3,2	+15,0	108,8	116,8	+9,0	
134,2	+10,8	126,3	129,0	121,9	-3,5	-5,5	119,9	120,4	123,7	+3,7	+2,7	112,8	122,0	+8,2	31.5
120,4	+10,4	112,4	110,8	105,1	-6,5	-5,1	108,0	104,6	108,1	+0,1	+3,3	102,3	106,3	+3,9	
168,6	+11,6	159,4	172,2	161,9	+1,6	-6,0	146,1	157,7	160,8	+10,1	+2,0	137,7	159,3	+15,7	
139,9	+19,8	117,1	123,6	130,6	+11,5	+5,7	113,5	118,8	122,9	+8,3	+9,5	108,6	120,9	+11,3	31.6
129,2	+16,0	111,1	118,1	121,1	+9,0	+2,5	107,7	114,3	115,8	+7,5	+1,3	103,3	115,1	+11,4	
166,8	+28,0	132,1	137,4	154,3	+16,8	+12,3	128,1	130,1	140,7	+9,8	+8,1	121,7	135,4	+11,3	
148,6	+13,8	134,8	141,6	139,4	+3,4	-1,6	124,8	143,7	142,8	+14,4	-0,6	122,5	143,2	+16,9	31.61
164,1	+18,6	144,2	149,6	147,4	+2,2	-1,5	133,2	155,0	150,5	+13,0	-2,9	130,1	152,8	+17,4	
113,8	+0,6	113,8	129,6	121,8	+7,0	-1,5	106,2	118,5	126,4	+18,1	+5,8	105,8	121,9	+15,2	
131,6	+27,0	100,0	106,2	122,0	+22,0	+14,9	102,6	94,8	109,8	+1,2	+9,5	95,0	99,3	+4,5	31.62
97,6	+12,1	81,2	89,5	97,3	+19,8	+8,7	84,6	77,5	84,4	-0,2	+8,9	79,1	81,0	+2,4	
227,3	+51,6	153,0	153,1	191,6	+25,2	+25,1	153,2	143,3	158,1	+3,2	+10,3	139,8	150,7	+7,8	
204,4	+40,1	185,8	219,2	182,9	-1,6	-16,6	174,7	197,2	220,1	+26,0	+11,5	154,2	208,7	+36,3	32
176,8	+42,4	152,8	195,4	177,9	+16,4	-9,0	146,3	156,9	187,9	+28,4	+19,8	131,1	172,4	+31,5	
236,3	+38,1	224,0	246,8	188,7	-15,8	-23,5	207,6	243,8	257,4	+24,0	+5,6	180,9	250,6	+39,5	
266,3	+72,3	239,0	236,7	185,7	-20,3	-21,5	198,8	246,8	266,3	+34,0	+7,9	165,3	256,5	+55,2	32.1
236,1	+81,9	187,3	207,8	187,1	-5,2	-10,0	157,0	197,3	210,2	+33,9	+6,5	137,7	203,8	+48,0	
287,6	+67,1	268,9	267,1	184,6	-28,5	-28,2	228,2	281,7	305,9	+34,0	+8,6	184,9	293,8	+58,9	
222,2	+22,6	209,5	273,8	231,8	+10,6	-15,3	211,8	224,7	257,1	+21,4	+14,4	191,3	240,9	+26,9	32.2
182,0	+29,9	158,5	225,7	206,0	+30,0	-8,7	167,8	167,0	213,6	+27,3	+27,9	149,5	190,3	+27,3	
289,2	+15,6	294,5	354,2	274,9	-6,7	-22,4	285,1	321,0	329,6	+15,6	+2,7	260,9	325,3	+24,7	
96,0	+30,9	84,6	100,7	93,1	+10,0	-7,5	79,0	86,3	96,9	+22,7	+12,3	74,8	91,6	+22,5	32.3
108,1	+26,1	97,8	120,6	110,7	+13,4	-6,2	91,3	86,8	113,1	+23,9	+16,8	86,6	104,9	+21,1	
80,0	+39,1	69,8	78,0	79,0	+4,6	-6,4	65,0	74,4	78,3	+20,5	+5,2	61,3	76,3	+24,5	
145,9	+19,5	126,6	138,6	139,8	+10,4	+0,1	118,2	128,4	137,6	+16,4	+7,2	113,2	133,0	+17,5	33
109,4	+0,5	99,7	109,0	111,8	+12,1	+2,6	101,2	101,2	107,3	+6,0	+6,0	97,7	104,2	+6,7	
208,2	+43,0	171,1	190,5	186,3	+8,9	-2,2	146,6	173,5	187,9	+28,2	+8,3	139,2	180,7	+29,8	
190,8	+7,6	119,1	135,0	138,2	+16,0	+2,4	114,9	119,0	129,6	+13,4	+8,9	110,7	124,3	+12,3	33.1
105,6	+0,8	95,2	104,7	107,0	+12,4	+2,2	95,0	93,5	98,9	+4,1	+5,8	92,5	96,2	+4,0	
171,0	+15,3	157,2	183,2	187,8	+19,5	+2,5	145,1	159,7	178,5	+23,0	+11,8	139,9	169,1	+20,9	
149,6	+15,6	127,3	140,0	135,6	+6,5	-3,1	120,9	129,4	139,0	+15,0	+7,4	115,0	134,2	+16,7	33.2
105,1	-7,1	98,1	108,5	107,4	+8,4	-1,0	109,8	101,8	108,7	+4,7	+6,7	99,7	105,3	+5,6	
208,8	+46,9	175,0	193,4	183,6	+4,9	-5,1	149,7	176,0	190,3	+27,1	+8,1	140,9	183,1	+30,0	
278,6	+93,6	189,7	187,8	192,0	+1,2	+2,2	128,6	179,9	208,1	+61,8	+15,7	128,0	194,0	+51,6	33.3
158,9	+20,6	128,6	143,3	161,2	+25,3	+12,5	123,4	127,4	142,3	+15,3	+11,7	121,8	134,9	+10,8	
1211,6	+408,0	666,7	536,2	431,7	-36,2	-19,3	168,6	588,8	720,6	+326,8	+22,4	176,4	654,7	+271,1	
157,5	+37,3	128,0	144,3	151,3	+18,2	+4,9	121,1	134,5	139,3	+15,0	+3,6	113,6	136,9	+20,5	33.4
116,0	+21,6	102,8	110,5	125,1	+21,7	+13,2	100,6	108,3	111,6	+10,9	+3,0	95,9	110,0	+14,7	
209,3	+51,0	169,5	186,8	184,0	+15,4	-1,4	146,7	167,2	174,0	+18,6	+4,1	136,7	170,6	+25,7	
112,5	+19,8	101,2	91,5	95,3	-5,8	+4,2	88,0	117,3	91,1	+3,5	-22,3	87,6	104,2	+18,9	33.5
94,0	+5,6	85,8	85,3	80,9	-5,7	-5,2	77,4	90,9	81,6	+5,3	-10,3	76,3	86,2	+13,0	
139,5	+38,1	123,7	100,5	116,3	-6,0	+15,7	109,6	156,0	105,2	+1,5	-32,6	104,1	130,6	+25,5	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % FEB. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT FEB. 2001 UND MAR. 2001	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- ÄEND. IN %	FEB. 2001	VER- ÄEND. IN %
			MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	FEB.	FEB. 2000	JAN. 2001	BIS MAR. 2001	GEGEN VORJAHR!	MAR. 2001	GEGEN VORJAHR!
0M	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	176,6	-	+7,3	163,6	+9,4	+2,8	166,0	+10,4	169,6	+4,3
		INLAND	140,6	+0,6	+16,0	122,2	-3,5	+0,9	127,9	+2,6	131,4	-1,4
		AUSLAND	216,8	-0,6	+2,2	211,2	+20,3	+4,0	210,0	+16,5	213,6	+8,8
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	186,4	+7,4	+7,1	173,1	+8,7	+3,1	176,5	+12,1	179,3	+8,0
		INLAND	147,8	-0,3	+8,2	136,6	-1,4	+1,5	139,7	+3,3	142,2	-0,9
		AUSLAND	226,2	+13,6	+6,3	211,8	+16,8	+4,2	213,4	+19,2	218,6	+15,1
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	187,3	+9,4	+7,3	174,6	+8,8	+5,1	176,0	+13,5	181,0	+9,1
		INLAND	130,4	-4,6	+9,2	119,4	-7,7	+1,8	122,4	-0,6	124,9	-6,1
		AUSLAND	238,6	+17,9	+6,4	224,3	+18,9	+6,8	224,3	+22,0	231,6	+18,4
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	126,9	-0,9	-2,9	130,7	+8,4	+6,1	126,9	+3,8	128,8	+3,6
		INLAND	105,9	-7,8	+1,4	104,4	-3,3	-1,2	105,3	-4,8	105,2	-5,6
		AUSLAND	177,4	+10,5	-8,7	194,2	+28,4	+17,3	179,1	+18,8	186,8	+19,2
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	189,8	+3,4	+7,7	176,1	+8,4	-2,0	181,8	+9,8	182,9	+6,8
		INLAND	182,3	+7,4	+7,6	178,9	+9,2	+1,4	182,5	+10,3	185,8	+8,2
		AUSLAND	186,8	-1,9	+8,0	172,0	+7,3	-6,7	180,7	+9,0	178,9	+2,3
36	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	121,3	-36,6	+9,0	111,3	+17,4	+0,1	114,6	-2,1	116,3	-18,7
		INLAND	108,8	+6,8	+81,9	59,8	-19,9	-4,3	77,0	-1,5	84,3	-6,1
		AUSLAND	144,9	-69,4	-30,1	207,2	+66,7	+2,6	184,7	-2,7	176,1	-26,0
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	18,2	-90,1	+68,5	10,8	-84,9	-65,7	34,9	-62,0	14,5	-88,6
		INLAND	18,3	-14,5	+88,7	9,7	-86,5	-79,0	24,7	-33,8	14,0	-70,0
		AUSLAND	18,4	-96,9	+32,4	13,9	-80,5	-90,8	61,2	-73,2	16,2	-96,1
35.11	SCHIFFBAU (OHNE BOOTS- UND YACHTBAU)	INSGESAMT	15,8	-91,1	+82,8	8,7	-87,5	-87,6	31,6	-84,5	12,9	-90,1
		INLAND	17,4	-17,9	+102,3	8,6	-87,8	-81,3	24,0	-34,4	13,0	-71,7
		AUSLAND	11,9	-97,9	+30,8	9,1	-86,8	-93,0	50,5	-77,1	10,5	-96,7
35.12	BOOTS- UND YACHTBAU	INSGESAMT	110,3	-88,9	+16,8	94,4	-34,9	-67,1	169,9	-16,1	102,4	-57,2
		INLAND	55,6	+30,1	-6,5	58,7	-52,5	+27,9	56,4	-22,5	57,1	-26,3
		AUSLAND	242,4	-77,3	+94,3	180,6	-8,2	-79,2	430,6	-14,0	211,6	-68,6
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	187,0	+359,5	+60,9	116,2	+280,9	+123,9	118,4	+200,5	151,6	+315,3
		INLAND	206,3	+398,3	+386,4	42,5	+22,5	+15,2	96,2	+181,5	124,4	+226,6
		AUSLAND	96,7	+159,2	-78,0	480,2	+2144,9	+278,1	226,2	+323,6	278,6	+863,7
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	183,6	-46,8	-18,5	200,7	+31,9	+8,0	183,4	-3,9	182,2	-20,7
		INLAND	97,2	-66,8	-30,0	138,8	+26,8	+32,4	113,7	-35,1	118,1	-40,0
		AUSLAND	213,0	-34,4	-13,6	246,8	+34,1	+0,3	235,2	+16,1	229,8	-9,6
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	177,4	-4,6	+43,1	124,0	-11,6	+10,6	137,8	-3,7	150,7	-7,7
		INLAND	174,4	-6,2	+46,3	119,2	-13,7	+11,4	133,5	-4,6	146,8	-8,9
		AUSLAND	203,9	-	+22,8	168,1	+3,8	+6,5	176,3	+2,9	186,0	+1,7
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	346,1	+19,0	+107,6	166,7	-17,3	+16,7	218,6	+2,9	256,4	+4,1
		INLAND	347,3	+17,6	+116,2	161,4	-20,7	+17,4	215,4	+0,3	254,4	+2,0
		AUSLAND	311,7	+86,2	-2,3	319,2	+117,7	+7,4	309,3	+103,1	316,5	+101,0
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	118,6	-26,8	+1,9	116,4	-8,0	+14,9	112,1	-11,2	117,5	-19,0
		INLAND	106,0	-30,3	-5,3	111,9	-7,9	+16,8	104,6	-10,8	109,0	-20,3
		AUSLAND	206,7	-11,2	+99,6	147,4	-14,3	+6,1	164,0	-12,9	176,8	-12,6
35.43	HERSTELLUNG VON BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	98,9	-3,4	+17,0	84,5	-3,5	-13,7	93,8	+3,2	91,7	-3,5
		INLAND	88,5	-6,8	+22,4	72,3	-8,5	-19,2	83,4	-0,8	80,4	-6,1
		AUSLAND	163,7	+10,3	+2,1	160,4	+18,2	+7,1	158,0	+19,0	162,1	+14,1
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	100,4	-9,8	+13,1	88,8	-9,3	-10,5	96,1	-5,4	94,6	-8,6
		INLAND	94,3	-8,4	+10,0	85,7	-6,0	-8,6	91,6	-4,3	90,0	-6,2
		AUSLAND	116,6	-15,9	+20,6	96,7	-16,2	-12,6	108,0	-7,7	106,8	-16,1
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	100,5	-10,7	+6,5	94,4	-9,7	-3,0	97,4	-6,9	97,6	-10,2
		INLAND	94,7	-10,6	+6,4	89,0	-11,2	-2,5	91,7	-6,7	91,9	-10,9
		AUSLAND	140,1	-11,6	+6,2	131,9	-1,6	-4,6	136,7	-2,1	136,0	-7,0
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	121,0	-11,3	+7,8	112,2	-6,8	-0,4	115,3	-4,3	116,6	-8,2
		INLAND	116,1	-8,0	+7,6	108,0	-7,8	-0,1	110,7	-3,4	112,1	-7,9
		AUSLAND	151,8	-24,7	+8,2	139,0	-1,8	-2,3	144,3	-8,0	146,4	-15,3
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	107,8	-2,4	+12,1	96,2	-4,4	-2,3	100,8	-0,2	102,0	-3,4
		INLAND	103,8	-2,2	+10,7	93,8	-6,8	-1,4	97,6	-1,0	98,8	-4,0
		AUSLAND	146,3	-3,8	+21,8	118,3	+8,3	-8,8	131,8	+6,2	132,3	+1,3
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	86,0	-19,4	+8,7	78,2	-19,2	-2,1	81,0	-15,4	81,6	-19,4
		INLAND	77,4	-22,4	+7,9	71,7	-21,4	-3,0	74,3	-17,8	74,6	-21,9
		AUSLAND	131,7	-6,6	+11,7	117,9	-8,9	+1,5	121,9	-4,8	124,8	-6,2
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	90,4	-8,2	+2,1	88,6	-8,6	-6,5	90,9	-6,1	88,6	-9,4
		INLAND	84,1	-10,8	+3,2	81,6	-11,8	-6,1	83,8	-7,1	82,8	-11,3
		AUSLAND	134,1	-1,6	-2,2	137,1	+0,9	-7,6	139,9	+3,6	136,6	-0,4

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2001

LAND

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

INDEX

2000 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	W293 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				1999	2000				
176,5	+17,9	150,4	164,5	166,0	+10,4	+0,9	139,0	152,9	154,0	+10,8	+0,7	135,4	153,5	+13,4	DM
199,7	+8,7	124,6	121,4	127,9	+2,6	+5,4	114,4	129,5	118,5	+3,6	-8,5	114,6	124,0	+8,2	
218,8	+25,7	180,2	214,4	210,0	+16,5	-2,1	187,4	179,9	195,1	+16,5	+8,4	159,3	187,5	+17,7	
172,6	+7,9	156,5	160,7	175,5	+12,1	+8,2	142,0	155,9	156,2	+10,0	+0,2	140,8	156,0	+10,8	34
146,2	+3,7	135,3	127,0	139,7	+3,3	+10,0	119,9	136,5	126,0	+5,1	-7,0	123,3	130,7	+6,0	
188,4	+11,3	179,0	196,3	213,4	+19,2	+8,7	165,3	177,5	188,1	+13,8	+6,0	159,3	182,8	+14,8	
171,2	+6,6	155,1	155,5	176,0	+13,5	+13,2	139,9	153,1	151,7	+9,2	-0,9	139,0	152,4	+9,6	34.1
136,6	+3,7	123,2	105,6	122,4	-0,6	+15,9	102,4	121,8	106,9	+2,9	-13,5	109,7	119,5	+3,5	
202,4	+8,4	183,9	200,3	224,3	+22,0	+12,0	171,8	181,4	193,5	+12,6	+6,7	166,5	187,5	+13,3	
128,0	+10,8	122,2	132,2	128,9	+3,8	-4,0	119,0	121,3	124,8	+4,9	+2,9	112,2	123,0	+9,6	34.2
114,6	+2,8	110,4	111,9	105,3	-4,6	-5,9	109,9	107,5	107,3	-2,4	-0,2	105,8	107,4	+1,5	
160,5	+28,3	150,7	181,4	179,1	+18,8	-1,3	141,0	154,6	168,8	+18,3	+7,9	127,4	160,7	+26,1	
183,3	+10,7	165,8	178,9	181,8	+9,8	+1,6	153,6	168,8	172,7	+12,4	+2,3	149,8	170,7	+14,0	34.3
179,0	+3,9	165,4	174,9	182,5	+10,3	+4,3	158,5	169,9	172,9	+9,1	+1,8	155,2	171,4	+10,4	
189,4	+21,6	165,8	184,7	180,7	+9,0	-2,2	146,5	167,1	172,5	+17,7	+3,2	142,0	168,8	+19,6	
191,4	+117,0	117,1	185,8	114,6	-2,1	-38,3	122,9	136,4	142,6	+16,0	+4,5	105,8	139,5	+31,9	35
102,8	+55,8	78,2	97,1	77,0	-1,5	-20,7	90,5	103,1	86,2	-4,8	-16,4	76,7	94,6	+23,9	
366,8	+178,2	189,8	351,6	184,7	-2,7	-47,5	183,3	198,5	248,1	+35,4	+25,0	160,1	223,3	+39,5	
189,1	+193,9	91,8	174,6	34,9	-62,0	-80,0	62,2	82,5	123,1	+97,9	+49,2	56,7	102,8	+81,3	35.1
21,4	-18,2	37,3	54,4	24,7	-33,8	-64,6	32,7	47,9	43,7	+39,6	-8,8	28,7	45,8	+59,6	
688,4	+289,9	228,5	478,4	61,2	-73,2	-87,2	136,1	169,6	323,8	+137,9	+90,9	127,0	246,7	+94,3	
179,3	+240,2	89,1	163,3	31,6	-64,5	-80,6	61,0	80,4	115,9	+90,0	+44,2	54,8	98,1	+79,0	35.11
21,2	+43,2	36,6	53,1	24,0	-34,4	-54,8	32,2	47,7	42,4	+31,7	-11,1	27,3	46,1	+65,2	
674,7	+269,4	220,7	438,9	50,5	-77,1	-88,5	132,8	162,3	299,4	+125,5	+84,5	123,7	230,8	+86,6	
333,2	-24,5	195,3	620,3	163,9	-16,1	-73,6	112,2	165,7	410,5	+265,9	+147,7	131,9	288,1	+118,4	35.12
29,2	-84,3	68,9	106,2	53,4	-22,5	-49,7	53,3	57,6	93,1	+74,7	+81,6	85,8	75,3	-12,2	
1068,6	+301,3	500,3	1860,5	430,5	-14,0	-76,9	254,3	428,3	1178,2	+362,5	+175,9	243,2	801,3	+229,5	
40,7	-8,5	39,4	79,1	118,4	+200,5	+49,7	66,7	48,7	78,3	+17,4	+60,8	56,1	63,5	+13,2	35.2
41,4	-7,6	36,4	69,5	85,2	+161,5	+37,0	65,1	45,3	71,4	+9,7	+57,6	54,7	58,9	+6,6	
37,3	-13,7	53,4	123,9	228,2	+323,6	+82,6	74,2	64,7	110,7	+49,2	+71,1	62,5	87,7	+40,3	
307,3	+134,4	190,9	285,9	183,4	-9,9	-35,9	224,6	247,7	219,1	-5,1	-14,0	185,4	230,4	+24,3	35.3
284,0	+130,5	175,3	199,3	113,7	-35,1	-43,0	214,9	254,9	167,1	-22,2	-34,4	187,6	211,0	+25,9	
324,8	+136,9	202,5	350,3	235,2	+16,1	-32,9	231,7	242,4	247,2	+6,7	+2,0	198,6	244,8	+23,9	
186,0	+23,9	149,1	109,1	137,8	-9,7	+26,3	94,2	142,6	105,2	+11,7	-26,2	113,9	123,9	+8,8	35.4
184,0	+20,5	140,0	103,9	133,5	-4,6	+28,5	92,6	139,3	101,3	+9,4	-27,3	114,6	120,3	+5,0	
203,8	+59,5	170,4	163,7	175,3	+2,9	+14,1	108,1	172,0	138,8	+28,5	-19,2	108,1	155,5	+43,8	
290,9	+4,5	212,5	194,4	218,6	+2,9	+62,6	120,1	204,8	131,7	+9,7	-35,7	173,8	168,2	-3,2	35.41
296,3	+5,4	214,7	130,2	215,4	+0,3	+65,4	119,7	205,8	128,9	+7,7	-37,4	174,6	167,3	-4,2	
167,4	-24,2	152,3	254,3	309,3	+103,1	+21,6	132,0	176,1	211,8	+60,5	+20,3	152,2	193,9	+27,4	
162,1	+62,8	128,3	101,9	112,1	-11,2	+10,0	81,0	127,7	93,4	+15,3	-26,9	91,6	110,6	+20,7	35.42
152,1	+48,0	117,3	95,3	104,6	-10,8	+9,8	78,9	119,7	88,5	+12,2	-26,1	91,1	104,1	+14,3	
231,6	+94,3	188,3	148,7	164,0	-12,9	+11,8	95,5	162,9	127,1	+33,1	-30,5	94,9	155,0	+63,3	
102,4	+15,8	90,9	93,0	93,8	+3,2	+0,9	93,5	95,4	99,9	+6,8	+4,7	89,7	97,6	+8,8	35.43
85,0	+13,5	84,1	85,9	83,4	-0,8	-2,9	87,5	87,6	92,9	+6,2	+6,1	83,9	90,2	+7,5	
148,4	+26,2	132,8	138,9	158,0	+19,0	+15,4	130,6	144,4	143,2	+9,6	-0,8	125,6	143,8	+14,6	
111,3	-9,7	101,6	99,4	96,1	-5,4	-3,3	97,2	104,3	99,9	+2,8	-4,2	96,0	102,1	+6,4	35.5
100,8	-7,0	95,7	90,5	91,6	-4,3	+1,2	83,8	93,3	89,9	+7,3	-3,6	84,0	91,6	+9,0	
138,5	-14,4	117,0	122,3	108,0	-7,7	-11,7	132,4	133,0	125,8	-5,0	-5,4	127,3	128,4	+1,6	
112,6	+5,0	103,5	98,6	97,4	-5,9	+0,8	95,9	97,9	84,1	-1,9	-9,9	95,5	96,0	+0,5	36.1
105,9	+1,5	98,3	91,0	91,7	-6,7	+0,8	92,6	92,2	88,8	-4,1	-3,7	92,2	90,5	-1,8	
158,5	+24,5	139,6	135,5	136,7	-2,1	+0,9	119,0	136,7	130,5	+9,7	-4,5	118,2	133,6	+13,0	
198,4	+14,5	120,5	110,2	115,3	-4,3	+4,6	104,6	111,8	109,7	-0,9	-7,2	105,4	107,7	+2,2	36.11
128,2	+5,9	114,6	104,5	110,7	-3,4	+5,9	102,0	105,8	98,6	-3,3	-6,8	109,1	102,2	-0,9	
201,5	+59,5	158,6	148,8	144,3	-8,0	-1,7	121,6	150,3	136,1	+11,9	-8,4	120,0	143,2	+18,3	
110,5	+7,6	101,0	104,9	100,8	-0,2	-3,9	103,9	99,0	104,4	+0,5	+5,5	98,4	101,7	+3,4	36.12
106,1	+4,8	98,6	101,8	97,6	-1,0	-4,1	102,6	95,9	101,8	-0,8	+6,2	97,0	98,9	+2,0	
151,0	+29,6	124,1	134,0	131,8	+6,2	-1,6	116,4	127,8	128,1	+10,9	+1,0	111,4	128,4	+15,3	
105,5	-1,8	95,7	83,7	81,0	-15,4	-3,2	83,6	94,1	83,5	-10,8	-11,3	94,4	88,8	-5,9	36.13
99,7	-3,5	90,4	77,4	74,3	-17,8	-4,0	89,6	87,6	77,5	-13,5	-11,5	80,5	82,5	-8,8	
140,9	+6,7	128,1	121,9	121,9	-4,8	-	117,8	134,2	119,7	+1,6	-10,8	118,6	126,9	+7,0	
99,6	-0,5	95,8	90,1	90,9	-5,1	+0,9	88,0	89,2	88,5	+0,6	-0,8	87,8	88,9	+1,3	36.14
94,3	-1,9	90,2	83,7	83,8	-7,1	+0,1	83,6	83,4	82,3	-1,6	-1,3	83,4	82,8	-0,7	
136,3	+6,1	135,0	134,3	139,9	+3,6	+4,2	118,4	129,8	132,1	+11,6	+1,8	118,4	131,0	+10,6	

DEUTSCHLAND

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2001 MAR.	VERÄND. GEGENÜBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 MAR.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	2001 MAR.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	140,6	-1,3	129,1	-2,9	133,4	+0,2
		INLAND	122,2	+0,5	113,2	-0,4	114,3	+0,2
		AUSLAND	173,8	-3,3	157,6	-5,9	167,5	+0,1
	VORLEISTUNGSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	133,5	-2,4	123,7	-3,6	128,1	-0,2
		INLAND	122,8	-0,6	114,8	-2,1	117,2	+0,2
		AUSLAND	155,7	-5,2	142,2	-5,8	150,8	-0,5
	INVESTITIONSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	148,9	-1,9	137,6	-2,8	142,9	+0,2
		INLAND	126,6	+4,0	118,8	+2,1	118,3	+0,3
		AUSLAND	181,9	-7,4	166,2	-7,5	179,0	-0,1
	GEBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	158,5	+5,0	142,9	-1,4	145,1	+1,0
		INLAND	119,8	-3,3	104,9	-0,4	106,2	-0,1
		AUSLAND	216,6	+13,0	199,3	-2,3	203,2	+1,7
	VERBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	120,6	+0,2	98,8	-2,1	100,9	+0,4
		INLAND	103,5	-3,3	86,4	-1,6	87,6	0
		AUSLAND	165,3	+6,7	132,8	-1,6	136,1	+1,2
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	122,7	-1,4	93,0	-2,8	95,2	0
		INLAND	110,3	-2,1	84,2	-0,7	85,6	-0,2
		AUSLAND	157,9	+0,1	117,6	-7,3	121,7	+0,4
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	108,0	-4,3	93,1	-2,8	96,4	0
		INLAND	95,4	-1,6	85,0	+0,2	86,6	0
		AUSLAND	138,6	-8,8	114,1	-8,6	121,9	-0,2
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	142,9	+1,7	93,0	-2,8	93,5	0
		INLAND	128,5	-2,7	83,3	-1,8	84,3	-0,6
		AUSLAND	187,8	+12,5	124,3	-4,8	122,1	+1,4
DC	LEDERGERBERBE	INSGESAMT	157,8	-3,9	97,3	+1,2	99,2	-0,5
		INLAND	144,1	-6,2	87,7	+3,2	89,4	-1,0
		AUSLAND	206,5	+2,5	132,0	-2,7	133,8	+0,5
DD	HOLZGERBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOBELN)	INSGESAMT	101,3	-9,8	95,0	-3,7	97,5	-0,6
		INLAND	90,0	-12,5	85,1	-4,3	87,6	-0,8
		AUSLAND	223,7	+4,0	202,3	-1,1	204,8	+0,1
DE	PAPIER- UND DRUCKGERBERBE	INSGESAMT	119,4	-2,9	114,7	-2,8	118,4	-0,1
		INLAND	113,4	-1,9	109,3	-2,6	112,2	+0,1
		AUSLAND	140,5	-6,0	133,9	-3,1	140,4	-0,4
21	PAPIERGERBERBE	INSGESAMT	122,0	-2,5	116,4	-2,4	120,8	-0,1
		INLAND	114,7	-0,6	110,2	-1,6	113,1	0
		AUSLAND	138,6	-5,8	130,3	-4,1	137,8	-0,4
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	136,1	-10,0	127,8	-4,8	136,2	-0,9
		INLAND	125,4	-7,8	119,2	-3,4	125,3	-0,6
		AUSLAND	149,2	-12,1	138,0	-6,5	149,5	-1,1
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	110,8	+6,2	106,6	-0,8	108,2	+0,7
		INLAND	108,9	+4,5	104,8	-1,1	106,5	+0,5
		AUSLAND	118,5	+13,3	114,2	-0,3	115,4	+1,1
22	DRUCKGERBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	115,3	-3,7	111,8	-3,5	114,6	-0,1
		INLAND	112,0	-3,3	108,0	-4,0	110,9	-0,1
		AUSLAND	161,3	-6,6	153,2	-5,0	157,3	+0,1
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	125,4	-1,7	115,4	-3,3	119,8	-0,1
		INLAND	106,6	-4,2	100,7	-2,8	103,8	-0,2
		AUSLAND	148,0	+0,5	133,3	-3,5	139,3	+0,2
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	132,1	-2,0	122,6	-5,0	128,5	-0,3
		INLAND	120,3	-4,5	113,0	-5,4	118,6	-0,6
		AUSLAND	142,7	0	131,3	-4,6	137,5	0
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	131,2	+3,3	118,7	-0,9	121,8	+1,0
		INLAND	89,2	+2,1	97,4	-2,0	98,4	+0,7
		AUSLAND	186,0	+4,3	166,9	+1,7	161,4	+1,3
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	123,2	-2,2	115,9	-2,6	118,3	+0,1
		INLAND	110,2	-3,2	104,6	-2,4	106,4	+0,1
		AUSLAND	164,2	-0,4	151,6	-3,2	156,1	+0,1
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	121,8	-1,4	116,5	-1,9	118,6	+0,1
		INLAND	109,0	-2,6	104,7	-1,9	106,4	+0,1
		AUSLAND	166,5	+1,5	157,5	-2,1	161,6	+0,1
DI	GLASGERBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	104,7	-3,1	100,9	-1,6	102,3	0
		INLAND	90,3	-9,3	88,5	-5,0	91,8	-0,2
		AUSLAND	153,2	+12,2	139,7	+6,6	137,5	+0,5
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	122,0	+6,4	116,5	+3,2	118,6	+0,4
		INLAND	103,0	-3,4	100,7	-2,7	103,3	-0,1
		AUSLAND	170,9	+25,9	156,8	+14,5	150,3	+1,3
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	122,7	-2,6	114,6	-3,6	119,1	0
		INLAND	114,6	-1,6	107,8	-2,8	110,6	-0,1
		AUSLAND	147,6	-4,9	135,4	-5,3	144,7	-0,1

1) AUSGEMAEHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2001

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1996 = 100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,8 118,4 137,6	-8,2 -4,1 -9,6	113,5 108,6 122,7	-4,1 -2,6 -6,5	118,3 111,9 130,5	-0,5 -0,4 -0,8
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,1 104,0 122,1	-1,4 -1,6 -1,2	100,1 95,2 110,0	+2,1 +2,7 +1,9	99,1 93,9 109,7	-0,6 -0,7 -0,1
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,4 139,7 167,2	+1,7 +1,1 +3,6	137,5 139,5 151,8	-1,6 -1,8 -1,0	140,4 137,0 152,8	+0,5 +0,3 +1,2
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,0 112,2 162,3	+0,4 0 +1,7	115,9 107,6 154,2	-3,0 -2,8 -3,6	119,9 110,0 165,4	+0,3 +0,2 +0,7
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,8 99,2 158,5	-3,2 -2,6 -8,0	101,0 97,0 144,6	-1,1 -1,3 -1,1	103,0 98,6 152,3	-0,1 -0,1 -0,5
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,3 119,2 143,9	-0,8 +1,7 -3,4	120,3 111,9 131,0	-2,0 -2,2 -1,2	123,8 114,0 136,8	-0,2 +0,3 -0,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,7 108,8 139,8	-6,6 +1,3 -13,9	109,6 101,9 120,6	-6,2 -3,3 -8,3	115,2 102,9 132,7	-0,7 0 -1,5
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,0 90,7 127,9	-11,1 -13,6 -9,2	93,7 71,7 117,0	+6,4 +14,5 +2,5	95,7 69,1 123,2	-2,8 -4,7 -1,7
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,6 143,8 147,4	+13,8 +18,1 +9,6	140,9 138,2 144,2	+2,4 +1,8 +3,7	141,8 139,5 144,5	+0,3 +1,1 -0,6
DL	H.V.BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	157,7 146,5 177,7	-1,0 +11,3 -14,7	144,6 135,4 161,1	-2,0 +3,3 -8,9	149,5 134,3 176,8	-0,3 +1,1 -2,0
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,1 149,8 128,4	-6,3 -2,1 -13,9	133,7 137,7 125,2	+6,2 +3,8 +11,0	137,7 140,7 131,8	-0,9 +0,1 -3,1
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,7 138,2 162,7	-0,7 +14,4 -20,9	127,4 126,8 138,1	-6,1 +3,7 -17,6	133,1 123,7 159,0	+0,4 +1,3 -0,9
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,7 140,3 145,0	+5,5 +24,9 -20,8	123,7 129,1 115,1	-0,7 +9,7 -18,5	125,5 120,8 136,4	+0,8 +2,1 -1,8
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,7 141,5 131,4	-4,7 +5,3 -24,2	126,5 126,2 124,8	-17,5 -5,3 -37,1	136,9 127,3 160,6	+0,8 +0,6 +1,3
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	190,3 186,5 194,7	-1,6 +12,1 -13,3	184,1 170,7 198,7	+4,0 +6,0 +1,6	186,8 171,4 204,2	-1,6 +0,9 -3,9
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	155,0 126,7 202,4	+1,4 +10,1 -6,0	142,6 120,2 179,7	-4,9 -2,0 -8,3	149,1 120,6 196,8	+0,3 +0,9 -0,2
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	186,4 145,7 233,4	+1,2 +1,1 +1,2	168,8 131,1 212,3	-4,7 +1,5 -8,8	175,9 130,6 228,7	+0,9 0 +1,6
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	197,4 153,3 244,2	+8,6 +0,2 +15,0	180,5 137,1 225,2	-1,6 -1,4 -2,1	182,7 138,9 228,5	+1,2 +0,2 +1,9
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	204,4 139,9 262,6	+10,7 -3,7 +19,3	185,4 120,2 242,6	-0,5 -0,2 -1,1	186,0 121,4 243,7	+1,4 -0,2 +2,1
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,6 113,1 151,7	-36,0 +7,2 -59,0	108,0 105,5 105,7	-25,9 +25,0 -57,7	139,3 95,4 218,5	-1,2 -0,9 -1,1
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	18,9 19,0 19,2	-90,0 -14,0 -96,9	24,9 35,4 165,3	+104,1 +1585,7 +256,3	32,6 36,0 43,3	-27,6 -6,2 -65,7
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	171,1 101,1 223,1	-46,2 -65,5 -33,8	161,2 84,9 214,0	-39,5 -67,6 -31,8	229,9 138,1 236,4	-0,8 -9,6 +2,9
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,0 105,7 155,0	-7,7 -7,5 -8,6	99,9 84,6 135,4	-2,3 -1,5 -6,7	102,5 96,5 143,4	-0,4 -0,3 -0,6

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 3/2001

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
1995 = 100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	135,9	-3,0	124,5	-2,9	128,5	0
		INLAND	119,8	-1,0	110,7	-0,4	111,8	+0,1
		AUSLAND	165,0	-5,4	149,1	-6,0	158,5	-0,1
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	130,6	-5,1	120,4	-3,7	124,5	-0,3
		INLAND	121,2	-3,0	112,8	-2,3	115,0	-0,1
		AUSLAND	150,0	-8,3	136,2	-5,9	144,2	-0,7
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	143,7	-2,4	132,8	-2,6	137,8	+0,1
		INLAND	124,6	+4,1	117,0	+2,5	116,5	+0,3
		AUSLAND	172,1	-8,6	156,1	-7,6	169,4	-0,1
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	147,6	+3,4	132,9	-1,4	135,0	+0,8
		INLAND	113,3	-4,6	99,1	-0,6	100,6	-0,2
		AUSLAND	199,1	+11,3	182,9	-2,3	186,4	+1,6
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	115,6	-1,4	94,5	-2,4	96,7	+0,2
		INLAND	99,4	-5,2	82,8	-1,9	84,1	-0,2
		AUSLAND	157,8	+5,2	126,4	-2,2	129,8	+0,9
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	121,5	-2,2	91,9	-3,0	94,1	-0,1
		INLAND	108,9	-2,9	83,1	-0,6	84,6	-0,2
		AUSLAND	157,4	-0,8	116,8	-7,5	121,0	+0,3
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	106,7	-5,9	91,7	-3,1	95,1	-0,2
		INLAND	95,5	-3,1	83,9	+0,1	85,7	-0,1
		AUSLAND	136,7	-10,4	112,0	-8,9	119,8	-0,4
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	141,9	+1,9	92,4	-2,9	92,9	+0,1
		INLAND	126,5	-2,5	82,1	-1,7	83,1	-0,5
		AUSLAND	189,6	+12,8	125,6	-4,8	123,4	+1,4
DC	LEDERGERBERE	INSGESAMT	150,8	-6,2	92,0	+0,5	94,4	-0,9
		INLAND	138,2	-7,9	83,3	+2,7	85,4	-1,3
		AUSLAND	195,6	-1,3	123,6	-4,0	126,7	+0,1
DD	HOLZGERBERE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	102,6	-11,0	95,7	-4,2	98,4	-0,7
		INLAND	92,5	-13,2	86,8	-4,7	89,4	-0,9
		AUSLAND	212,7	+1,0	192,5	-1,4	195,4	-0,1
DE	PAPIER- UND DRUCKGERBERE	INSGESAMT	116,0	-7,5	110,7	-3,0	114,1	-0,3
		INLAND	110,1	-6,3	105,7	-2,8	108,2	-0,3
		AUSLAND	137,0	-10,5	128,9	-2,9	134,8	-0,6
21	PAPIERGERBERE	INSGESAMT	117,8	-9,2	111,0	-2,7	114,8	-0,6
		INLAND	110,4	-8,0	105,0	-2,0	107,5	-0,5
		AUSLAND	134,3	-11,5	124,3	-3,9	131,0	-0,7
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	132,6	-17,1	121,9	-4,9	129,1	-1,4
		INLAND	122,5	-16,4	114,3	-3,8	119,0	-1,4
		AUSLAND	144,7	-17,8	131,2	-6,0	141,3	-1,3
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	105,9	+0,3	101,5	-1,1	103,0	+0,2
		INLAND	103,9	-1,6	99,4	-1,5	101,1	+0,1
		AUSLAND	114,5	+8,2	109,9	-0,5	111,2	+0,8
22	DRUCKGERBERE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	113,4	-4,4	110,2	-3,5	112,9	0
		INLAND	109,7	-4,4	106,0	-4,2	108,8	-0,1
		AUSLAND	152,3	-5,2	154,0	-5,2	158,5	+0,3
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	120,7	-6,0	110,2	-3,6	114,5	-0,3
		INLAND	103,9	-8,9	97,2	-3,1	100,3	-0,6
		AUSLAND	140,8	-3,2	126,1	-3,9	131,8	-0,1
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	128,8	-8,7	117,6	-5,2	123,0	-0,6
		INLAND	118,8	-12,7	109,2	-5,5	114,1	-1,2
		AUSLAND	137,8	-5,3	126,2	-5,1	131,0	-0,2
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	120,4	+0,1	108,0	-1,4	112,3	+0,7
		INLAND	91,0	-1,9	89,5	-2,6	91,1	+0,4
		AUSLAND	169,9	+1,9	142,9	+1,2	149,2	+1,1
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	121,7	-4,2	114,4	-2,9	116,9	0
		INLAND	108,9	-4,9	103,2	-2,7	105,2	0
		AUSLAND	162,3	-2,5	149,7	-3,5	154,4	-0,1
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	120,0	-3,3	114,6	-2,1	116,9	0
		INLAND	107,7	-4,4	103,3	-2,1	105,0	0
		AUSLAND	162,8	-0,9	154,1	-2,5	158,3	0
0I	GLASGERBERE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	104,8	-5,6	100,6	-2,1	103,0	-0,3
		INLAND	82,1	-11,0	90,3	-5,4	94,0	-0,4
		AUSLAND	147,8	+8,5	136,0	+6,0	133,5	+0,2
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	122,9	+1,9	117,2	+2,0	118,2	+0,1
		INLAND	106,8	-6,9	103,9	-3,3	107,1	-0,5
		AUSLAND	164,6	+21,1	151,5	+13,2	146,3	+0,9
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	118,2	-4,8	109,8	-3,3	113,4	-0,2
		INLAND	110,8	-3,6	103,7	-2,7	108,0	-0,2
		AUSLAND	140,9	-7,5	128,2	-5,0	135,8	-0,1

1) AUSGEMAEHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2001

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
1995 = 100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,0 114,7 133,5	-9,6 -7,5 -13,0	108,5 103,9 117,4	-3,6 -2,4 -5,7	111,5 106,0 122,4	-0,7 -0,6 -0,8
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,4 108,4 126,4	-3,7 -3,7 -3,6	102,1 97,4 111,2	+3,4 +3,4 +3,8	98,7 94,3 107,6	-0,3 -0,6 +0,4
27.5	GIessereIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,5 133,2 173,2	-1,2 -2,0 +1,2	132,0 126,4 153,0	-1,4 -2,2 +0,5	134,0 129,9 150,1	+0,3 0 +1,6
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,9 108,3 151,7	-0,5 -0,8 +0,5	111,2 103,9 144,6	-3,0 -2,6 -3,8	115,0 106,1 155,6	+0,3 +0,1 +0,7
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,3 94,7 163,8	-4,0 -3,3 -9,1	97,2 93,2 140,4	-0,8 -1,2 -0,8	99,2 94,9 147,8	-0,1 -0,1 -0,6
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,1 112,0 134,4	-2,6 0 -5,1	112,6 105,0 122,1	-2,2 -2,4 -1,5	116,0 107,3 126,8	-0,3 +0,1 -0,7
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,4 101,0 130,6	-8,3 -0,2 -10,6	101,8 94,5 112,4	-6,3 -3,5 -9,4	107,3 95,7 124,0	-0,9 -0,1 -1,7
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,5 84,7 119,0	-12,3 -14,7 -10,3	87,1 66,6 108,7	+6,3 +14,6 +2,5	89,0 64,2 114,6	-2,9 -4,9 -1,8
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,5 133,5 135,5	+11,9 +16,3 +7,8	130,0 128,2 132,5	+2,2 +1,7 +3,6	130,9 129,5 132,8	+0,1 +0,9 -0,7
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	161,8 153,6 176,5	-0,6 +12,4 -15,4	148,5 142,2 160,0	-1,5 +3,7 -8,5	153,1 140,9 175,2	-0,3 +1,1 -2,2
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	183,3 203,3 147,5	-3,3 +0,1 -10,7	171,7 185,7 144,5	+5,3 +3,1 +10,6	176,9 190,2 151,9	-0,5 +0,4 -2,8
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,0 136,8 154,0	-1,4 +14,2 -22,7	124,0 125,5 129,6	-5,9 +3,8 -18,0	129,4 122,5 149,8	+0,3 +1,4 -1,0
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAEVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,4 137,6 130,4	+5,5 +25,4 -23,3	118,1 126,9 102,0	-0,3 +10,1 -19,4	119,4 118,3 121,7	+0,8 +2,2 -2,1
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,5 134,9 122,9	-6,0 +4,4 -26,3	118,7 120,5 115,6	-18,0 -5,6 -38,1	130,1 121,9 150,5	+0,6 +0,5 +1,1
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	206,4 208,4 204,2	+1,0 +17,9 -13,6	199,7 192,5 207,0	+4,7 +7,2 +1,5	201,6 191,7 212,6	+1,4 +1,1 -3,9
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,4 119,2 191,7	+0,3 +9,0 -7,0	134,4 112,8 170,0	-5,0 -2,0 -8,8	140,6 113,1 186,3	+0,4 +0,9 -0,3
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	175,5 140,5 215,8	0 +0,6 -0,5	158,6 126,5 195,6	-4,8 +1,4 -9,2	165,5 126,1 211,3	+0,9 -0,1 +1,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTHAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	185,4 147,8 225,2	+7,4 -0,3 +13,5	169,3 132,4 207,2	-1,7 -1,5 -2,2	171,4 134,2 210,1	+1,2 +0,1 +1,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTHAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	187,3 130,4 236,6	+9,4 -4,5 +17,9	169,6 112,0 219,9	-0,4 -0,2 -1,0	170,0 119,3 220,5	+1,4 -0,2 +2,1
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,3 108,8 144,9	-36,6 +5,8 -69,4	101,4 101,5 100,4	-26,1 +24,4 -58,0	133,6 92,0 208,7	-1,3 -1,1 -1,2
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	18,2 18,3 18,4	-90,1 -14,5 -96,9	24,0 34,2 161,0	+108,7 +1700,0 +271,8	31,4 34,8 40,9	-27,6 -6,2 -46,2
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	163,6 97,2 213,0	-46,8 -65,8 -34,4	154,1 81,8 204,2	-39,7 -57,8 -32,0	220,3 133,1 283,5	-0,9 -9,6 +2,9
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,5 84,7 140,1	-10,7 -10,6 -11,6	89,3 84,5 122,2	-2,6 -1,6 -7,3	91,9 86,3 130,2	-0,8 -0,7 -0,8

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 3/2001

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND.	FEB. 2001	VER- AEND.
			MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	FEB.	FEB. 2000	JAN. 2001	BIS MAR. 2001	IN % GEGEN VORJAHR	MAR. 2001	IN % GEGEN VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	142,4	+3,9	+13,1	125,9	+5,2	+1,5	130,8	+8,4	134,2	+4,5
		INLAND	119,9	-	+12,8	106,3	+1,2	+0,2	110,8	+4,5	113,1	+0,5
		AUSLAND	183,7	+9,2	+13,6	161,8	+10,4	+2,9	187,6	+13,6	172,8	+9,8
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	136,2	+2,8	+10,2	123,6	+4,0	-1,4	128,4	+7,7	129,9	+3,3
		INLAND	122,2	+0,8	+10,2	110,9	+2,7	-1,9	115,4	+6,0	116,8	+1,7
AUSLAND		165,6	+5,9	+10,0	150,4	+5,8	-0,5	155,7	+10,6	158,0	+6,9	
INVESTITIONSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	152,8	+5,8	+18,9	128,5	+7,0	+4,0	135,0	+9,2	140,7	+6,3	
	INLAND	123,2	+0,3	+17,2	105,1	+1,4	+3,0	110,1	+4,1	114,2	+0,9	
	AUSLAND	197,0	+11,4	+20,5	163,5	+12,8	+4,9	172,1	+14,7	180,3	+12,1	
GEBRAUCHSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	161,0	+5,0	+13,5	141,9	+8,1	+7,3	145,1	+11,4	151,5	+6,5	
	INLAND	119,5	-3,1	+18,2	101,1	-2,8	+6,5	105,2	+1,8	110,3	-3,0	
	AUSLAND	224,6	+12,8	+9,7	204,6	+18,3	+7,9	206,3	+20,4	214,6	+15,3	
VERBRAUCHSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	107,0	+0,5	+2,4	104,5	-0,1	-2,0	106,0	+3,1	105,8	+0,2	
	INLAND	92,6	-3,3	+4,4	88,6	-4,7	-4,9	91,2	-0,9	90,6	-4,0	
	AUSLAND	146,3	+7,7	-1,1	147,9	+8,8	+2,3	146,3	+10,6	147,1	+8,2	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	106,4	+0,5	+3,1	103,2	-2,7	-	104,3	+1,5	104,8	-1,1
		INLAND	93,6	-1,9	+4,5	89,6	-6,1	-1,2	91,3	-1,4	91,6	-4,0
		AUSLAND	143,8	+5,2	+0,5	143,1	+4,0	+2,3	142,3	+7,0	143,5	+4,6
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	101,8	-0,5	+9,9	92,6	-1,6	-4,7	97,2	+3,5	97,2	-1,0
		INLAND	89,1	-2,4	+10,4	80,7	-3,8	-6,9	85,2	+1,4	84,9	-3,1
		AUSLAND	136,1	+3,2	+8,9	125,0	+3,0	-2,2	129,6	+7,6	130,6	+3,1
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	88,7	-1,3	+6,9	83,0	+2,1	-6,1	86,7	+7,4	85,9	+0,4
		INLAND	75,0	-1,7	+7,8	69,6	+2,1	-7,3	73,2	+6,9	72,3	-
		AUSLAND	112,2	-0,8	+5,7	106,1	+2,3	-4,7	109,9	+8,3	109,2	+0,7
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	99,8	-0,7	+7,5	92,8	-1,3	-9,8	98,4	+5,5	96,3	-1,0
		INLAND	83,6	-1,8	+9,7	76,2	-2,9	-11,6	82,0	+4,7	79,9	-2,3
		AUSLAND	130,3	+0,8	+5,2	123,9	+0,6	-7,4	129,3	+6,5	127,1	+0,7
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	64,2	-13,7	+9,9	58,4	-0,3	-3,8	61,1	+1,5	61,3	-7,8
		INLAND	50,1	-15,8	+8,2	46,3	-1,5	-5,5	48,5	-1,2	48,2	-9,6
		AUSLAND	87,9	-11,7	+11,7	78,7	+0,8	-2,0	82,3	+4,2	83,3	-6,3
17.16	NAEHGARNFERTIGUNG	INSGESAMT	108,8	+21,7	+0,5	108,3	+18,8	+2,9	107,4	+25,8	108,6	+20,3
		INLAND	107,1	+25,3	+1,7	105,3	+26,3	+4,7	104,3	+29,4	106,2	+25,7
		AUSLAND	111,0	+17,3	-1,2	112,3	+10,6	+0,9	111,5	+21,6	111,7	+13,9
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	99,2	-	+18,1	84,0	-3,3	-6,1	90,9	+2,7	91,6	-1,6
		INLAND	85,8	-0,2	+20,2	71,4	-4,5	-8,8	78,5	+2,2	78,6	-2,2
		AUSLAND	127,9	+0,2	+15,3	110,9	-1,5	-2,3	117,4	+3,3	119,4	-0,6
17.21	BAUMWOLLWEBEREI	INSGESAMT	102,4	-1,3	+10,9	92,3	-1,8	-6,7	97,9	+2,3	97,4	-1,5
		INLAND	88,1	-5,5	+9,0	80,8	-5,6	-9,6	86,1	-1,4	84,5	-5,5
		AUSLAND	130,1	+4,6	+13,4	114,7	+4,1	-2,2	120,7	+7,9	122,4	+4,3
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	93,6	-11,7	+80,0	52,0	-9,6	+4,4	65,1	-8,3	72,8	-11,0
		INLAND	79,4	-9,3	+71,1	46,4	+6,4	+0,4	57,9	-2,7	62,9	-4,1
		AUSLAND	161,8	-17,4	+105,1	78,9	-36,8	+18,1	102,5	-20,8	120,4	-24,9
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	84,8	+8,6	+39,2	60,9	-2,7	-6,7	70,3	+13,4	72,9	+3,6
		INLAND	71,3	+12,3	+52,7	46,7	-1,5	-9,1	56,5	+18,7	59,0	+6,3
		AUSLAND	136,7	+1,8	+18,6	115,3	-4,6	-2,8	123,5	+5,2	126,0	-1,3
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	103,0	-0,9	+22,5	84,1	-7,2	-5,1	91,9	-1,3	93,6	-3,8
		INLAND	94,5	+5,7	+27,5	74,1	-4,0	-6,8	82,7	+3,1	84,3	+1,2
		AUSLAND	118,0	-8,9	+16,0	101,7	-10,8	-2,7	108,1	-6,6	109,9	-9,8
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	86,7	+0,5	+14,4	76,8	-0,4	-4,8	80,7	+5,4	81,3	+0,1
		INLAND	80,0	-3,5	+12,2	71,3	-4,0	-6,7	75,9	+1,3	75,7	-3,7
		AUSLAND	104,9	+10,0	+18,9	88,2	+8,9	-0,1	93,8	+15,4	96,6	+8,5
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTEL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	104,5	-7,2	+6,9	97,8	-4,1	-7,4	102,6	-1,1	101,2	-5,7
		INLAND	99,8	-6,2	+9,4	91,2	-5,0	-8,3	96,8	-1,1	95,5	-5,8
		AUSLAND	137,5	-12,3	-5,2	145,0	+0,2	-2,8	143,9	-0,8	141,3	-6,2
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	123,2	+2,2	+11,6	110,4	+0,8	-3,0	115,8	+5,9	118,8	+1,6
		INLAND	103,4	-0,3	+10,6	93,5	-0,8	-2,5	97,6	+3,8	98,5	-0,4
		AUSLAND	170,8	+6,2	+13,1	151,0	+3,2	-3,8	159,5	+9,1	150,9	+4,8
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	97,8	-5,5	+8,1	90,5	-2,5	-0,7	93,1	+0,3	94,2	-4,1
		INLAND	89,6	-6,3	+9,8	81,6	-5,7	-0,2	84,3	-2,0	85,6	-6,0
		AUSLAND	162,2	-1,9	+1,0	160,6	+12,8	-2,4	162,4	+11,2	161,4	+4,9
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	162,4	+9,7	+16,8	139,1	+9,3	-1,5	147,6	+13,4	150,8	+6,6
		INLAND	150,6	+5,1	+18,7	126,9	-2,5	-5,8	137,4	+10,9	138,8	+1,5
		AUSLAND	194,6	+21,1	+12,7	172,6	+17,3	+8,7	175,3	+19,0	183,6	+18,3

1) AUSGEMAEHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

LAND

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

INDEX

2000 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				2000	2000				
137,0	+7,0	120,7	134,0	130,8	+8,4	-2,4	119,7	122,9	130,5	+9,0	+6,2	115,4	126,7	+9,8	0
119,9	+3,5	106,0	115,4	110,8	+4,5	-4,0	108,2	107,8	113,0	+4,4	+5,0	104,7	110,3	+5,3	
168,3	+12,0	147,6	166,0	167,6	+13,6	-0,2	140,8	150,7	162,7	+15,6	+8,0	135,1	156,7	+16,0	
132,5	+12,0	119,2	126,3	128,4	+7,7	+1,7	113,1	120,9	125,4	+10,9	+3,7	109,7	123,1	+12,2	VORL.
121,2	+7,6	108,9	114,8	115,4	+6,0	+0,7	106,7	110,4	114,0	+6,8	+3,3	103,8	112,2	+8,1	
156,3	+20,0	140,8	150,9	155,7	+10,6	+3,2	126,4	143,0	149,2	+18,0	+4,3	122,3	146,1	+19,5	
144,4	+2,9	123,6	150,4	135,0	+8,2	-10,2	131,2	128,3	143,2	+9,1	+11,6	124,3	135,7	+8,2	INV.
122,8	+1,0	105,8	127,0	110,1	+4,1	-13,3	117,0	109,8	121,2	+3,6	+10,4	110,4	115,5	+4,6	
176,8	+5,1	150,1	185,6	172,1	+14,7	-7,2	152,5	156,1	176,1	+15,5	+12,8	145,1	166,1	+14,5	
153,9	+6,9	130,2	142,7	145,1	+11,4	+1,7	126,2	132,1	134,0	+6,2	+1,4	124,4	133,0	+6,9	GEBR.
123,3	-0,6	103,3	108,6	105,2	+1,8	-3,1	101,3	104,5	101,9	+0,6	-2,5	102,6	103,2	+0,6	
199,1	+15,1	171,3	195,0	206,3	+20,4	+5,8	164,3	174,3	183,1	+11,4	+5,0	157,9	178,7	+13,2	
106,5	-5,1	102,8	89,3	106,0	+3,1	+13,6	99,4	95,7	99,4	-	+3,9	97,6	97,6	-	VERB.
95,7	-8,0	82,0	83,0	81,2	-0,9	+8,9	81,3	85,7	87,8	-3,8	+2,5	80,0	86,8	-3,6	
135,8	+1,1	132,3	121,3	146,3	+10,6	+20,6	121,4	122,8	131,1	+8,0	+6,8	118,3	126,9	+7,3	
105,9	-4,8	102,8	85,5	104,3	+1,5	+22,0	93,3	90,9	94,6	+1,4	+4,1	92,7	92,7	-	DB
95,4	-8,4	82,6	78,7	91,3	-1,4	+16,0	87,0	82,7	85,7	-1,5	+3,6	86,8	84,2	-2,8	
136,7	+3,6	133,0	105,6	142,3	+7,0	+34,8	111,9	114,9	121,0	+8,1	+5,3	110,7	118,0	+6,6	
102,3	-2,1	93,9	93,4	97,2	+3,5	+4,1	89,3	93,1	91,9	+2,9	-1,3	90,8	92,5	+1,9	17
91,3	-6,7	84,0	83,3	85,2	+1,4	+2,3	82,6	82,9	82,2	-0,5	-0,8	84,3	82,5	-2,1	
131,9	+7,7	120,6	120,6	128,6	+7,6	+7,5	107,2	120,5	118,1	+10,2	+2,0	108,5	119,3	+10,0	
89,9	-2,9	80,7	78,1	86,7	+7,4	+11,0	89,3	80,4	74,1	+6,9	-7,8	74,9	77,2	+3,1	17.1
78,3	-14,0	68,5	87,0	73,2	+6,9	+9,3	61,7	68,0	63,3	+2,6	-6,9	68,4	66,6	-4,1	
113,1	+13,9	101,5	97,2	109,9	+8,3	+13,1	82,4	101,6	92,7	+12,5	-8,8	85,9	97,1	+13,0	
100,5	+5,2	93,3	89,5	88,4	+5,5	+9,9	78,1	91,6	83,2	+6,5	-9,2	82,3	87,4	+6,2	17.11
85,1	-4,1	78,3	76,3	82,0	+4,7	+7,5	68,9	75,9	70,8	+2,8	-6,7	74,0	73,4	-0,8	
129,3	+19,6	121,4	114,0	129,3	+6,5	+13,4	95,3	120,9	106,3	+11,5	-12,1	97,9	113,6	+16,0	
74,4	-4,1	60,2	49,8	61,1	+1,5	+22,7	46,4	58,5	50,5	+8,8	-13,7	54,6	54,5	-0,2	17.12,13
59,5	-14,6	49,1	39,3	48,5	-1,2	+23,4	39,1	48,2	40,2	+2,8	-16,6	48,0	44,2	-7,9	
99,6	+9,5	79,0	67,6	82,3	+4,2	+21,9	58,8	75,9	67,7	+15,1	-10,8	66,8	71,8	+9,1	
89,4	-25,1	65,4	107,0	107,4	+25,8	+0,4	93,9	93,6	99,5	+6,0	+6,3	97,8	96,6	-1,2	17.16
85,5	-39,1	80,6	103,9	104,3	+29,4	+0,4	93,0	93,0	94,5	+1,6	+5,9	100,9	81,8	-9,0	
94,6	+3,7	91,7	111,0	111,5	+21,6	+0,5	95,2	99,4	106,2	+11,6	+6,8	93,8	102,8	+9,6	
99,2	-6,1	88,5	89,6	90,9	+2,7	+1,5	83,8	91,1	86,1	+2,7	-5,5	89,2	88,6	-0,7	17.2
86,0	-12,9	76,8	78,5	78,5	+2,2	-	74,7	78,8	75,2	+0,7	-4,6	81,2	77,0	-5,2	
127,6	+5,7	113,7	113,4	117,4	+3,3	+3,5	103,3	117,5	108,3	+5,8	-7,0	106,2	113,4	+6,8	
103,8	-2,2	85,7	82,5	97,9	+2,9	+5,8	86,0	94,9	88,0	+2,3	-7,3	90,9	91,5	+0,7	17.21
93,2	-7,1	87,3	81,9	86,1	-1,4	+5,1	77,5	84,5	78,0	+0,6	-7,7	83,5	81,3	-2,6	
124,4	+6,1	111,9	113,2	120,7	+7,9	+6,8	102,5	115,1	107,4	+4,8	-6,7	105,3	111,3	+6,7	
106,0	+20,9	71,0	53,4	65,1	-8,3	+21,9	47,2	76,2	51,7	+9,5	-32,2	57,6	64,0	+11,1	17.22
87,5	+9,1	58,9	48,4	57,3	-2,7	+18,4	40,5	62,3	47,1	+16,0	-24,4	46,4	54,7	+10,7	
195,6	+57,9	129,5	77,8	102,5	-20,8	+31,7	79,3	143,5	79,7	-7,1	-46,6	97,7	108,8	+11,2	
78,1	-25,0	62,0	81,4	70,3	+13,4	-13,6	76,4	75,4	78,3	+2,5	+3,8	85,5	76,8	-10,2	17.23
63,5	-32,7	47,6	68,3	56,5	+18,7	-17,3	66,6	61,8	65,5	-1,7	+6,0	76,8	63,6	-17,2	
134,3	-5,3	117,4	131,4	123,5	+5,2	-6,0	114,3	127,8	127,2	+11,3	-0,5	118,9	127,5	+7,2	
103,9	-3,3	93,1	91,6	91,9	-1,3	+0,3	87,0	95,1	89,8	+3,2	-5,6	90,1	92,5	+2,7	17.24
89,4	-11,3	80,2	82,6	82,7	+3,1	+0,1	78,9	82,4	80,2	+1,6	-2,7	82,8	81,3	-1,8	
129,5	+8,9	115,8	107,4	108,1	-8,6	+0,7	101,3	117,3	106,8	+5,4	-9,0	102,9	112,0	+8,8	
86,3	-	76,6	82,5	80,7	+5,4	-2,2	70,9	78,0	75,6	+6,6	-3,1	74,0	76,8	+3,8	17.3
82,9	-2,0	74,9	80,4	75,9	+1,3	-5,6	70,9	75,0	73,8	+4,1	-2,9	73,4	74,9	+2,0	
95,4	+4,7	81,3	86,4	93,8	+15,4	+6,1	71,1	83,7	80,3	+12,9	-4,1	75,5	82,0	+8,8	
112,6	-0,8	103,7	107,8	102,6	-1,1	-4,8	105,9	103,7	105,7	-0,2	+1,9	101,8	104,7	+2,8	17.4
106,4	-3,2	97,9	100,4	96,8	-1,1	-3,6	102,5	98,5	99,4	-3,0	+0,9	98,4	96,9	+0,5	
156,7	+12,6	145,0	160,6	143,9	-0,8	-10,4	129,7	141,0	150,6	+16,1	+6,8	126,4	146,8	+15,3	
120,5	+1,7	109,3	110,7	115,8	+5,9	+4,6	104,3	108,8	109,2	+4,7	+0,4	105,1	109,0	+3,7	17.5
103,7	-2,7	94,0	93,2	97,6	+3,8	+4,7	92,2	92,7	92,6	+0,4	-0,1	93,6	92,6	-1,1	
160,8	+8,5	146,2	152,9	159,5	+9,1	+4,3	133,3	147,6	149,0	+11,8	+0,9	132,7	148,3	+11,8	
103,5	+1,2	92,8	89,4	93,1	+0,3	+4,1	90,7	89,3	89,1	-1,8	-0,2	90,6	89,2	-1,5	17.51
95,6	-3,4	86,0	80,3	84,3	-2,0	+5,0	87,1	82,0	80,9	-7,1	-1,3	87,0	81,4	-6,4	
165,3	+28,0	146,1	161,1	162,4	+11,2	+0,8	119,4	147,0	154,0	+29,0	+4,8	118,4	150,5	+27,1	
148,0	-2,8	130,2	142,5	147,6	+13,4	+3,6	131,7	143,4	146,6	+11,3	+2,2	134,4	145,0	+7,9	17.52
143,3	-3,7	123,9	141,8	137,4	+10,9	-3,0	132,3	138,4	143,0	+8,1	+3,3	131,8	140,7	+6,8	
160,7	-0,6	147,3	144,7	175,3	+19,0	+21,1	130,2	157,3	156,4	+20,1	-0,6	141,3	156,8	+11,0	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND.	FEB. 2001	VER- AEND.
			MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	FEB.	FEB. 2000	JAN. 2001	IN % GEGEN VORJAHR!	MAR. 2001	IN % GEGEN VORJAHR!	MAR. 2001
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U.ERZEUGN.DARAUS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	144,2	+6,7	+15,4	125,0	+4,6	-6,0	134,1	+9,2	134,6	+5,7
		INLAND	123,6	+5,6	+14,0	108,4	+4,2	-5,5	115,6	+8,7	116,0	+4,9
		AUSLAND	168,0	+7,7	+16,5	144,2	+4,9	-6,4	155,4	+8,6	156,1	+6,4
17.54	TEXTILGEREBE A.N.G.	INSGESAMT	129,4	+4,1	+11,5	116,1	+0,7	-2,7	121,6	+7,0	122,8	+2,5
		INLAND	106,5	+2,0	+9,5	97,9	+1,5	-2,8	101,9	+6,2	101,9	+1,7
		AUSLAND	173,8	+6,8	+14,0	152,5	-0,3	-2,5	160,9	+8,1	163,2	+3,4
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM STOFF	INSGESAMT	121,2	-4,6	+14,9	106,0	-6,5	-2,1	111,8	-2,7	113,6	-5,5
		INLAND	96,2	-11,2	+10,8	88,6	-10,1	+0,5	91,7	-7,7	93,4	-10,7
		AUSLAND	174,2	+6,7	+18,4	145,9	-1,2	-5,6	158,2	+4,9	160,1	+2,4
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	79,9	+3,5	-12,3	89,6	-3,8	-2,2	80,8	+2,1	78,5	-0,5
		INLAND	68,1	-	-4,6	71,4	-10,6	-7,4	72,2	-2,0	69,8	-5,7
		AUSLAND	100,3	+18,6	-31,6	146,6	+18,7	+13,8	125,2	+17,0	123,5	+18,6
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT	71,8	-4,8	+4,8	68,5	-12,4	-17,3	74,4	-2,7	70,2	-8,6
		INLAND	64,3	-10,9	+4,4	61,6	-14,4	-18,8	67,3	-6,7	63,0	-12,6
		AUSLAND	147,1	+37,0	+7,3	137,1	-2,6	-10,1	146,6	+14,1	142,1	+14,5
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.AE.	INSGESAMT	74,8	+13,3	-24,7	89,3	+3,4	+12,5	87,5	+7,0	87,1	+7,5
		INLAND	72,7	+15,4	-12,8	83,4	-6,9	+6,2	78,2	+2,2	78,1	+2,4
		AUSLAND	81,8	+8,2	-45,6	150,3	+26,8	+26,9	117,2	+18,5	116,1	+20,7
18	BEKLEIDUNGSGEREBE	INSGESAMT	112,8	+1,6	-4,6	118,2	-4,1	+5,7	114,3	-1,0	115,5	-1,5
		INLAND	99,8	-1,2	-1,9	101,7	-8,3	+4,5	99,6	-4,3	100,8	-4,9
		AUSLAND	156,6	+8,1	-8,7	173,5	+5,3	+8,3	163,4	+6,2	165,1	+6,7
18.1	HERSTELLUNG VON LEDERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	81,7	+85,3	+5,3	87,1	+39,6	+12,4	85,4	+80,5	89,4	+59,6
		INLAND	89,1	+92,0	+4,1	85,6	+52,0	+10,2	84,1	+68,2	87,4	+70,0
		AUSLAND	105,7	+59,2	+11,1	95,1	-0,4	+24,5	92,4	+36,5	100,4	+24,0
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDEBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	113,0	+1,3	-4,6	118,4	-4,3	+5,7	114,5	-1,3	115,7	-1,6
		INLAND	99,9	-1,5	-1,9	101,8	-6,5	+4,4	98,7	-4,6	100,9	-5,2
		AUSLAND	156,8	+8,0	-9,8	173,9	+5,3	+8,3	163,8	+6,2	165,4	+6,6
18.21	HERSTELLUNG VON ARBEITS- UND BERUFSBEKLEIDUNG	INSGESAMT	82,6	-3,5	+11,3	74,2	-18,3	+1,1	76,7	-10,3	78,4	-11,1
		INLAND	82,4	-1,4	+9,6	75,2	-17,5	+0,9	77,4	-8,5	78,8	-8,8
		AUSLAND	85,1	-22,9	+38,6	61,4	-29,3	+2,0	68,9	-20,6	73,9	-26,7
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT	116,6	+3,6	-8,3	127,1	-3,1	+2,8	122,4	+0,2	121,9	+0,1
		INLAND	101,7	+0,3	-5,4	107,5	-8,7	+1,3	106,1	-3,9	104,6	-4,6
		AUSLAND	156,7	+9,9	-13,0	180,1	+7,7	+5,4	189,2	+7,8	188,4	+8,7
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT	110,7	-1,2	+6,0	104,4	-4,8	+16,0	101,7	-3,5	107,6	-3,0
		INLAND	101,3	-2,2	+6,2	95,4	-4,6	+13,6	93,6	-3,4	98,4	-3,9
		AUSLAND	167,0	+3,2	+5,4	158,5	-5,1	+26,8	150,5	-3,2	162,8	-1,0
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGZUBEHOER	INSGESAMT	100,2	-11,6	-0,3	100,5	-11,6	+13,7	96,4	-7,8	100,4	-11,6
		INLAND	88,3	-15,8	-0,5	88,7	-15,8	+10,9	85,7	-13,1	88,5	-15,9
		AUSLAND	148,6	+0,3	+0,1	148,5	+0,5	+20,8	140,0	+8,4	148,6	+0,4
0C	LEDERGEREBE	INSGESAMT	116,4	-7,3	+0,1	116,3	-7,1	+1,5	115,8	-2,9	116,4	-7,2
		INLAND	106,3	-11,3	-1,4	106,8	-10,5	-2,8	107,3	-6,3	108,1	-10,8
		AUSLAND	153,9	+3,7	+3,6	148,0	+2,4	+13,4	143,9	+6,7	150,7	+9,0
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	136,8	+0,1	+3,0	134,7	+8,6	+2,7	134,9	+5,2	136,8	+4,1
		INLAND	104,2	+3,7	+6,2	98,1	-2,1	-3,6	101,4	+0,7	101,2	+0,8
		AUSLAND	218,6	-3,6	-0,2	219,0	+22,5	+10,3	212,0	+10,7	218,8	+7,9
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEDEBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT	89,9	+2,0	+10,9	81,1	-3,6	+7,6	82,1	+2,0	85,5	-0,7
		INLAND	88,1	+4,9	+13,7	77,5	-4,8	+8,2	79,1	+2,8	82,8	-
		AUSLAND	97,3	-7,0	+1,5	95,9	+0,9	+5,8	94,6	+0,4	96,8	-3,2
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	119,2	-10,0	-2,2	121,9	-9,9	+0,3	120,9	-5,0	120,6	-8,9
		INLAND	109,8	-15,6	-4,9	115,4	-12,3	-4,4	115,3	-8,4	112,6	-14,0
		AUSLAND	151,1	+7,8	+5,1	143,8	-2,6	+15,6	139,8	+6,4	147,5	+2,5
0D	HOLZGEREBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	94,8	-11,6	+12,2	84,5	-12,0	-0,5	88,1	-7,5	89,7	-11,8
		INLAND	83,9	-14,9	+12,5	74,6	-15,1	-0,9	77,9	-10,7	79,3	-15,0
		AUSLAND	212,8	+5,8	+12,4	189,3	+3,9	+0,3	196,9	+8,5	201,1	+5,0
20.1	SAEGE-, MOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE	INSGESAMT	96,9	-11,3	+17,7	82,3	-15,3	+2,1	86,6	-9,9	89,6	-13,2
		INLAND	86,1	-12,4	+20,6	71,4	-16,9	+0,6	76,2	-11,2	78,8	-14,4
		AUSLAND	211,5	-5,7	+7,5	196,8	-9,1	+8,3	196,7	-4,2	204,2	-7,4
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT	130,1	+0,5	+8,6	119,8	+2,0	-3,8	124,7	+5,1	125,0	+1,2
		INLAND	112,0	-2,1	+8,1	103,6	-0,7	-4,9	108,2	+2,9	107,8	-1,5
		AUSLAND	208,3	+7,1	+9,7	190,8	+8,8	-0,6	197,4	+10,8	200,1	+7,9
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT	76,7	-19,9	+11,8	68,8	-19,3	+0,4	71,2	-14,6	72,7	-19,8
		INLAND	71,3	-22,8	+10,5	64,5	-21,6	+1,3	66,5	-17,5	67,9	-22,3
		AUSLAND	222,7	+20,2	+26,2	176,5	+13,2	-6,8	196,2	+23,4	199,6	+17,0

LAND

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

INDEX

2000 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN 1999	W293 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				1999	2000				
135,1	+3,4	122,8	122,4	134,1	+9,2	+8,6	110,9	123,4	121,0	+9,1	-1,9	113,1	122,2	+8,0	17.63
117,1	-2,0	106,3	108,9	115,6	+8,7	+6,2	88,3	107,6	106,5	+8,3	-1,0	103,8	107,1	+3,2	
156,0	+8,9	141,8	138,0	155,4	+9,6	+12,6	125,3	141,7	137,8	+9,8	-2,9	123,9	139,8	+12,7	
124,3	+1,4	113,6	118,8	121,6	+7,0	+2,4	109,5	114,1	116,0	+5,9	+1,7	110,2	115,1	+4,4	17.64
104,4	-2,3	95,4	97,0	101,3	+6,2	+4,4	92,9	94,9	95,9	+3,2	+1,1	94,1	95,4	+1,4	
162,8	+6,3	148,9	161,0	160,9	+8,1	-0,1	141,7	151,3	155,0	+9,4	+2,4	141,4	153,2	+8,3	
127,0	+1,6	114,9	107,3	111,8	-2,7	+4,2	97,6	116,0	103,6	+6,1	-10,7	103,2	108,8	+8,4	17.6
110,6	-	99,3	91,6	91,7	-7,7	+0,2	82,8	96,3	88,5	+6,9	-10,0	88,1	93,4	+8,0	
164,8	+4,2	150,8	143,6	158,2	+4,9	+10,2	131,6	156,8	138,5	+6,2	-11,7	138,0	147,8	+7,0	
70,8	-12,7	79,1	69,4	80,8	+2,1	+27,4	82,9	65,0	77,6	-6,4	+19,4	77,1	71,3	-7,5	17.7
68,1	-13,2	79,7	62,5	72,2	-2,0	+15,5	80,0	62,4	72,4	-8,5	+18,0	74,8	67,4	-9,9	
84,6	-10,4	107,0	87,8	126,2	+17,0	+84,7	97,6	78,5	104,4	+7,0	+33,0	89,0	91,4	+2,7	
75,4	-13,1	76,5	68,9	74,4	-2,7	+8,0	76,2	71,6	70,6	-7,3	-1,4	77,6	71,1	-8,4	17.71
72,2	-11,7	71,4	63,7	67,3	-5,7	+5,7	71,0	67,9	64,8	-8,7	-3,7	73,0	68,1	-9,5	
107,4	-21,5	127,6	120,9	145,6	+14,1	+20,4	128,4	114,1	126,7	+0,2	+12,8	123,2	121,4	-1,5	
68,0	-12,2	81,8	67,7	87,5	+7,0	+51,6	89,7	58,3	84,8	-5,5	+45,5	76,6	71,5	-6,7	17.72
63,0	-15,4	76,5	61,1	78,2	+2,2	+28,0	91,1	56,4	81,7	-10,3	+44,9	77,0	69,0	-10,4	
75,6	-2,6	98,9	46,7	117,2	+18,5	+151,0	86,4	64,4	94,7	+10,9	+47,0	75,4	79,5	+5,4	
111,0	-8,0	115,6	74,2	114,3	-1,0	+54,0	99,1	87,7	98,5	-0,6	+12,3	96,4	93,1	-2,4	18
101,0	-10,4	104,1	72,4	99,6	-4,3	+37,6	92,9	82,5	90,3	-2,8	+8,5	88,7	86,4	-3,7	
144,8	-2,0	153,9	80,3	163,4	+6,2	+103,5	118,9	105,5	126,0	+5,1	+19,4	114,4	115,8	+1,2	
49,5	-49,0	53,2	58,2	85,4	+60,5	+46,7	95,0	46,9	85,7	-30,8	+40,1	79,9	66,3	-29,5	18.1
46,4	-41,0	50,6	53,4	84,1	+68,2	+57,5	89,8	46,1	82,9	-30,5	+36,1	76,0	64,2	-27,7	
66,4	-49,2	67,7	84,4	92,4	+36,5	+9,5	123,8	51,2	84,2	-32,0	+64,5	106,0	67,7	-36,1	
111,5	-7,8	116,0	74,4	114,5	-1,3	+59,9	99,2	88,0	98,7	-0,5	+12,2	95,5	93,4	-2,2	18.2
101,4	-10,2	104,5	72,6	99,7	-4,6	+37,3	92,9	82,8	90,5	-2,6	+9,3	89,8	86,6	-3,6	
145,2	-1,8	154,3	80,3	163,8	+6,2	+104,0	119,9	106,8	126,2	+5,3	+19,3	114,4	116,0	+1,4	
85,6	-7,5	85,5	81,0	76,7	-10,3	-5,3	98,6	81,0	78,3	-20,6	-3,3	89,7	79,6	-11,3	18.21
83,6	-9,1	85,5	81,7	77,4	-9,5	-5,3	97,9	80,5	78,9	-19,4	-2,0	89,1	79,7	-10,5	
110,4	+11,4	86,8	72,9	68,9	-20,6	-5,5	107,0	87,8	70,7	-33,9	-19,5	97,0	79,3	-18,2	
112,5	-5,5	122,2	70,4	122,4	+0,2	+73,8	102,4	88,2	103,6	+1,2	+17,5	97,2	96,9	-1,3	18.22
101,4	-7,9	109,4	68,2	105,1	-3,9	+54,1	94,9	82,1	94,0	-0,9	+14,5	90,3	88,0	-2,5	
142,6	-0,8	156,9	78,2	169,2	+7,8	+122,0	122,6	104,7	128,4	+5,5	+23,8	115,6	117,1	+1,3	
112,0	-15,2	105,4	84,7	101,7	-3,5	+20,1	94,7	89,8	92,5	-2,3	+3,0	86,3	81,2	-4,9	18.23
103,6	-17,0	98,9	82,4	83,6	-3,4	+13,6	91,2	85,1	88,2	-3,3	+2,4	81,8	87,1	-6,1	
161,8	-7,9	155,4	98,6	150,5	-3,2	+52,6	116,0	112,1	118,2	+1,9	+5,4	115,8	115,1	-0,6	
113,4	-3,1	104,6	78,3	98,4	-7,8	+26,3	80,9	84,7	81,0	+0,1	-4,4	82,3	82,9	+0,7	18.24
104,9	-4,3	98,6	71,8	85,7	-13,1	+19,4	77,6	78,5	73,4	-6,4	-6,5	78,7	76,0	-3,4	
148,1	+0,5	129,1	95,1	140,0	+8,4	+47,2	94,1	109,8	112,1	+19,1	+2,1	97,3	110,9	+14,0	
125,5	+3,4	119,3	86,7	115,8	-2,9	+33,6	96,5	102,9	98,7	+2,3	-4,1	99,0	100,8	+1,8	DC
118,7	+0,4	114,5	79,9	107,3	-6,3	+34,3	93,3	96,5	92,2	-1,2	-4,5	98,1	94,4	-1,8	
147,9	+12,2	134,9	109,5	143,9	+6,7	+31,4	107,0	124,1	120,5	+12,6	-2,9	108,6	122,3	+12,6	
138,7	+9,0	128,2	127,6	134,9	+5,2	+5,7	112,5	125,4	122,8	+9,2	-2,1	113,9	124,1	+9,0	19.1
100,5	-3,5	100,7	92,9	101,4	+0,7	+9,1	87,3	95,8	89,8	-7,6	-6,3	88,9	82,9	-6,1	
226,7	+25,7	191,5	207,5	212,0	+10,7	+2,2	147,6	193,3	198,7	+34,6	+2,8	148,5	196,0	+32,0	
88,1	-3,9	80,5	83,2	82,1	+2,0	-1,3	80,2	78,9	81,6	+1,7	+3,4	77,9	80,2	+3,0	19.2
84,0	-8,1	77,1	80,2	79,1	+2,6	-1,4	78,0	75,0	78,2	+0,3	+4,3	76,1	76,6	+0,7	
104,8	+13,0	94,2	95,5	94,6	+0,4	-0,9	89,0	84,6	95,5	+7,3	+1,0	85,3	96,0	+11,4	
132,4	+3,8	127,2	81,0	120,9	-5,0	+49,3	97,8	105,2	99,0	+1,2	-5,9	101,7	102,1	+0,4	19.3
130,1	+2,4	125,9	77,9	115,3	-8,4	+48,0	96,5	102,1	96,0	-0,5	-6,0	100,8	99,0	-1,8	
140,2	+8,2	131,4	91,7	139,8	+6,4	+52,5	102,1	115,5	108,2	+7,0	-5,5	105,0	112,3	+7,0	
107,3	+4,8	95,2	103,1	88,1	-7,5	-14,5	104,8	97,9	101,9	-2,8	+4,1	98,3	99,9	+1,6	00
98,6	+2,8	87,2	94,4	77,9	-10,7	-17,5	99,5	89,9	93,6	-5,9	+4,1	92,8	81,7	-1,2	
201,0	+16,9	181,5	197,6	196,9	+8,5	-0,4	161,6	184,8	180,8	+18,1	+3,2	157,5	187,8	+18,2	
109,2	+5,0	98,1	95,7	86,6	-9,9	-9,5	106,9	101,9	101,0	-5,6	-0,9	101,7	101,4	-0,3	20.1
98,3	+2,4	85,8	86,0	76,2	-11,2	-11,4	100,0	92,0	92,1	-7,9	+0,1	94,7	82,0	-2,9	
224,9	+19,0	206,3	197,9	196,7	-4,2	-0,6	180,5	206,9	195,6	+8,4	-5,5	175,6	201,3	+14,6	
129,4	+4,9	118,7	120,4	124,7	+5,1	+3,6	110,3	116,9	116,9	+6,0	-	109,4	116,9	+6,9	20.2
114,4	+1,8	105,1	105,6	108,2	+2,9	+2,5	100,1	102,9	102,6	+2,5	-0,3	99,3	102,7	+3,4	
195,5	+14,4	178,5	185,7	197,4	+10,6	+8,3	164,9	178,7	180,0	+16,2	+0,7	153,5	179,3	+16,8	
95,7	+4,6	83,4	98,8	71,2	-14,6	-27,9	100,9	86,7	95,0	-6,8	+9,6	91,1	90,9	-0,2	20.3
92,4	+3,7	80,6	94,0	65,5	-17,5	-29,3	98,9	83,5	90,7	-8,3	+8,6	89,1	87,1	-2,2	
185,3	+20,5	159,0	225,8	196,2	+23,4	-13,0	164,4	172,0	210,8	+36,5	+22,6	144,7	191,4	+32,3	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND. IN %	FEB. 2001	VER- AEND. IN %
			MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	FEB.	FEB. 2000	JAN. 2001	MAR. 2001	VORJAHR!	MAR. 2001	VORJAHR!
DE	PAPIER- UND DRUCKGERBE	INSGESAMT	117,5	+2,9	+8,9	107,9	+2,5	-2,6	112,1	+6,4	112,7	+2,4
		INLAND	111,5	+1,3	+8,6	101,7	+2,8	-3,2	106,1	+5,8	106,6	+2,0
		AUSLAND	138,8	+5,2	+7,0	129,7	+1,4	-0,8	133,1	+7,7	134,3	+3,4
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	119,7	+5,0	+9,3	109,5	+5,8	-4,3	114,5	+9,3	114,6	+5,3
		INLAND	112,1	+4,7	+9,8	102,1	+4,9	-5,3	107,3	+8,9	107,1	+4,8
		AUSLAND	136,6	+5,6	+8,5	125,9	+7,1	-2,6	130,6	+9,8	131,3	+6,3
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPIER	INSGESAMT	132,0	+3,3	+9,9	120,1	+5,4	-3,5	125,5	+8,1	126,1	+4,3
		INLAND	120,8	+5,0	+13,1	105,8	+4,9	-5,9	113,7	+8,9	113,8	+5,0
		AUSLAND	145,7	+1,3	+6,8	136,4	+6,0	-1,3	140,1	+7,2	141,1	+3,5
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	194,8	+3,7	+7,2	181,6	+1,0	-1,6	186,9	+11,1	188,1	+2,3
		INLAND	140,9	+22,2	-3,9	146,6	+27,1	+7,0	141,5	+25,1	143,8	+24,7
		AUSLAND	256,0	-5,3	+15,4	220,9	-12,4	-7,3	238,1	+3,3	238,0	-8,7
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	130,9	+3,2	+10,0	119,0	+5,5	-3,6	124,5	+8,0	125,0	+4,3
		INLAND	120,5	+4,8	+13,6	106,1	+4,4	-6,2	113,2	+8,6	113,3	+4,6
		AUSLAND	143,7	+1,6	+6,5	134,9	+6,6	-1,1	138,3	+7,3	139,3	+4,0
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	109,4	+6,9	+8,7	100,6	+6,1	-5,0	105,3	+10,6	105,0	+6,5
		INLAND	107,1	+4,5	+7,7	99,4	+5,0	-4,9	103,7	+9,0	103,3	+4,8
		AUSLAND	119,0	+17,6	+13,1	105,2	+10,2	-6,0	112,0	+16,9	112,1	+13,9
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	121,3	+7,4	+11,0	109,3	+5,3	-5,6	115,5	+10,6	115,3	+6,4
		INLAND	115,7	+6,0	+9,9	105,3	+5,3	-5,2	110,7	+9,9	110,5	+5,6
		AUSLAND	153,9	+14,3	+16,4	132,2	+4,6	-7,7	143,1	+12,9	143,1	+9,7
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	84,8	+12,2	+4,8	80,9	+10,1	-6,9	84,2	+15,7	82,9	+11,1
		INLAND	91,6	+5,5	+3,6	88,4	+6,3	-6,1	91,4	+10,9	90,0	+5,9
		AUSLAND	68,2	+47,8	+9,4	60,5	+28,0	-10,2	64,7	+39,1	63,4	+38,1
21.23	H.V. SCHREIBWAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	117,6	+4,8	+5,8	111,2	+3,0	-11,5	118,2	+9,6	114,4	+3,9
		INLAND	117,6	+2,5	+5,5	111,5	+2,5	-13,3	119,2	+9,4	114,6	+2,5
		AUSLAND	117,5	+15,8	+7,2	109,6	+4,9	-3,1	113,4	+10,3	113,6	+10,3
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	111,3	-2,5	+17,4	94,8	-5,2	+13,7	96,5	-4,5	103,1	-3,7
		INLAND	90,3	-8,2	+17,0	77,2	-16,0	+9,8	79,3	-13,5	83,8	-12,0
		AUSLAND	166,4	+6,8	+17,9	141,1	+16,5	+13,9	141,7	+12,9	153,8	+11,0
21.26	HERSTELLUNG VON SONST. MAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	104,5	+2,3	+6,0	98,6	+8,8	+1,5	100,1	+8,6	101,6	+5,4
		INLAND	95,3	+0,6	+4,7	92,0	+8,9	+4,3	92,2	+7,1	94,2	+4,6
		AUSLAND	135,6	+7,0	+9,4	124,0	+9,0	-5,1	130,1	+12,6	129,8	+7,8
22	DRUCKGERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	114,2	-1,8	+8,3	105,4	-2,4	+0,2	108,3	+1,9	109,8	-2,1
		INLAND	110,7	-2,5	+9,3	101,3	+0,5	-0,8	104,7	+2,3	106,0	-1,1
		AUSLAND	150,9	+3,6	+0,3	150,5	-18,7	+8,3	148,8	-1,8	150,7	-8,9
22.2	DRUCKGERBE	INSGESAMT	112,4	-2,0	+8,8	103,3	-0,2	-0,8	106,8	+2,5	107,9	-1,1
		INLAND	109,4	-2,9	+9,6	99,8	-	-1,4	103,5	+2,0	104,6	-1,6
		AUSLAND	151,0	+7,4	+1,9	148,2	-2,2	+3,5	147,5	+8,3	149,6	+2,4
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	101,0	-1,8	+12,8	89,5	-4,0	-1,5	93,8	-2,7	95,3	-2,8
		INLAND	101,4	-1,8	+12,8	89,9	-3,9	-1,4	94,2	-2,6	95,7	-2,7
		AUSLAND	19,0	-	+60,8	12,8	-30,4	-38,2	17,3	+4,8	15,8	-15,1
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	114,1	-0,9	+9,3	104,4	-0,3	-0,3	107,7	+8,0	109,3	-0,5
		INLAND	110,8	-1,9	+10,0	100,7	+0,2	-0,7	104,3	+2,5	105,8	-0,8
		AUSLAND	150,3	+8,1	+2,7	146,3	-3,5	+3,4	146,0	+7,7	148,3	+2,1
22.23	DRUCKWEITERVERARBEITUNG	INSGESAMT	131,4	-23,4	-9,9	145,8	+8,8	-4,6	143,4	+0,2	138,6	-9,3
		INLAND	123,6	-24,7	-9,5	138,6	+8,3	-4,9	134,6	-1,3	130,1	-10,4
		AUSLAND	283,6	-3,3	-12,4	323,9	+12,4	-2,5	313,2	+14,4	303,8	+1,1
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	89,0	-4,2	+11,0	80,2	-2,4	-4,9	84,5	+1,3	84,6	-3,4
		INLAND	88,4	-4,4	+12,2	78,8	-3,4	-6,1	83,7	+0,8	83,6	-4,0
		AUSLAND	101,6	+0,1	-7,3	109,6	+16,8	+19,7	100,8	+9,7	106,6	+7,6
22.25	SONSTIGES DRUCKGERBE	INSGESAMT	139,8	+11,0	+15,4	121,1	+1,3	-7,4	130,6	+12,4	130,5	+6,3
		INLAND	138,7	+8,6	+14,8	120,8	-0,2	-6,1	130,3	+11,1	129,8	+4,3
		AUSLAND	189,6	+462,3	+44,5	198,1	+275,3	+42,5	144,8	+170,3	168,9	+366,6
22.3	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	159,7	+2,6	-0,3	160,2	-27,8	+21,5	150,6	-8,8	160,0	-15,3
		INLAND	167,2	+13,5	+4,4	160,2	+13,0	+14,1	155,9	+16,0	163,7	+13,2
		AUSLAND	150,3	-10,4	-6,5	160,7	-51,4	+33,3	143,9	-30,5	155,5	-37,6
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	104,2	+1,3	+0,9	103,3	-43,9	+22,0	87,4	-20,7	103,8	-27,7
		INLAND	107,5	+8,6	+14,0	94,3	+10,3	+14,6	84,7	+8,5	100,8	+9,3
		AUSLAND	100,2	-6,8	-12,2	114,1	-62,4	+30,3	100,6	-39,4	107,2	-47,8
22.32	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN BILDTRAEGERN	INSGESAMT	553,7	-4,9	-3,4	573,0	+2,1	+25,9	527,3	+5,1	563,4	-1,6
		INLAND	377,2	+2,8	-7,4	407,2	-6,9	+15,3	378,2	+5,0	392,2	-2,5
		AUSLAND	1228,0	-12,6	+1,8	1206,3	+16,7	+42,7	1083,1	+5,2	1217,2	-0,2

LAND

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

INDEX

2000 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN 1999	W293 SCHL.		
					1.VJ 2000	4.VJ 2000				2.HJ 1999	1.HJ 2000					2.HJ 1999	1.HJ 2000
114,9	+8,7	105,4	117,7	112,1	+6,4	-4,8	105,4	106,3	114,9	+9,0	+8,1	100,4	110,6	+10,2	DE		
110,1	+5,9	100,3	112,5	106,1	+5,8	-5,7	102,2	101,0	109,1	+6,8	+8,0	87,7	105,0	+7,5			
131,9	+18,1	123,6	136,0	133,1	+7,7	-2,1	116,8	125,3	135,3	+15,8	+8,0	109,8	130,3	+18,7			
114,0	+11,7	104,8	113,8	114,5	+9,3	+0,6	99,8	106,5	114,0	+14,2	+7,0	96,0	110,3	+14,9	21		
107,1	+8,1	98,5	108,9	107,3	+8,9	+0,4	95,3	99,4	106,6	+11,9	+7,2	82,1	103,0	+11,9			
129,4	+18,8	118,9	129,3	130,6	+9,8	+1,0	109,9	122,3	130,6	+19,0	+7,0	104,8	126,6	+20,8			
127,8	+19,7	118,1	125,8	125,5	+8,1	-0,1	108,1	119,8	126,9	+19,8	+5,9	101,7	123,3	+21,2	21.1		
115,0	+18,2	104,4	113,5	113,7	+8,9	+0,2	96,2	107,3	113,7	+18,2	+6,0	92,5	110,5	+18,5			
143,8	+23,5	130,7	140,5	140,1	+7,2	-0,3	118,4	135,3	143,1	+20,8	+5,8	112,9	139,2	+23,3			
187,7	+66,5	168,3	181,4	186,9	+11,1	-2,4	102,7	171,2	190,9	+85,9	+11,5	105,4	181,1	+71,8	21.11		
115,3	+55,8	113,1	139,9	141,5	+25,1	+1,1	73,3	118,8	135,4	+84,7	+14,0	71,8	127,1	+77,0			
269,2	+72,2	230,5	249,4	238,1	+3,3	-4,5	135,7	230,2	253,3	+86,7	+10,0	143,3	241,7	+88,7			
126,8	+18,8	115,3	124,5	124,5	+8,0	-	106,2	118,9	125,8	+18,5	+5,8	101,6	122,4	+20,5	21.12		
115,0	+15,7	104,2	113,0	113,2	+8,6	+0,2	98,5	107,1	113,4	+17,5	+5,9	82,8	110,3	+18,9			
141,5	+22,3	128,9	138,8	138,3	+7,3	-0,2	118,1	133,5	141,1	+19,5	+5,7	112,4	137,3	+22,2			
102,3	+4,2	95,2	103,9	105,3	+10,6	+1,3	94,5	95,3	103,3	+9,3	+8,4	91,3	99,3	+8,8	21.2		
102,5	+3,4	95,1	103,1	103,7	+9,0	+0,6	94,9	94,8	102,4	+7,8	+8,0	91,8	98,6	+7,4			
101,2	+7,4	95,8	107,3	112,0	+16,9	+4,4	93,3	97,0	106,7	+14,4	+10,0	88,9	101,9	+14,6			
112,9	+5,9	104,5	112,2	115,5	+10,6	+2,9	101,6	105,3	112,5	+10,7	+6,8	98,2	108,9	+10,9	21.21		
105,2	+5,4	100,7	108,1	110,7	+9,9	+2,4	97,0	101,2	108,2	+11,5	+6,9	94,4	104,7	+10,9			
134,8	+8,5	126,7	136,2	143,1	+12,9	+5,1	128,2	129,1	137,4	+7,2	+6,4	120,3	133,3	+10,8			
75,6	+5,3	72,8	83,1	84,2	+15,7	+1,3	72,5	73,6	82,3	+13,5	+11,8	69,9	78,0	+11,6	21.22		
98,8	+5,6	82,4	91,5	91,4	+10,9	-0,1	89,5	83,2	91,1	+9,5	+9,5	80,5	87,2	+8,3			
44,8	+3,7	46,5	60,3	64,7	+39,1	+7,3	49,1	47,3	58,5	+36,7	+23,7	41,1	52,9	+28,7			
112,7	-2,4	107,8	132,8	118,2	+9,6	-11,0	120,5	102,8	125,6	+4,2	+22,2	111,0	114,2	+2,9	21.23		
114,7	-4,2	109,0	135,2	119,2	+9,4	-11,8	126,3	103,4	127,4	+0,9	+23,2	115,0	115,4	-0,5			
101,5	+7,6	102,8	121,9	113,4	+10,3	-7,0	95,2	100,2	117,7	+23,6	+17,5	89,0	108,0	+22,5			
114,2	+5,1	101,0	87,3	96,5	-4,5	+10,5	85,6	92,9	89,5	+4,6	-3,7	85,9	91,2	+6,2	21.24		
98,4	-8,0	91,7	70,9	79,3	-13,5	+11,8	78,8	80,5	71,8	-6,5	-10,8	79,6	76,2	-4,3			
155,8	+37,9	125,5	130,4	141,7	+12,9	+8,7	108,7	125,4	135,8	+24,9	+8,3	102,3	130,6	+27,7			
102,2	+0,8	92,2	96,5	100,1	+8,6	+3,7	93,8	93,4	96,5	+2,9	+3,3	92,8	94,9	+2,3	21.25		
95,7	+1,3	86,1	89,2	92,2	+7,1	+3,4	89,0	87,1	89,6	+0,7	+2,9	87,4	89,3	+1,0			
126,7	-0,8	115,5	124,7	130,1	+12,6	+4,3	112,4	117,5	122,6	+9,1	+4,3	113,3	120,0	+5,9			
116,3	+4,7	106,3	123,6	108,3	+1,9	-12,4	113,9	106,1	116,1	+1,9	+8,4	107,0	111,1	+3,8	22		
113,5	+3,6	102,3	119,0	104,7	+2,3	-12,0	110,1	102,8	112,0	+1,7	+8,9	104,1	107,4	+3,2			
146,7	+14,5	149,5	172,8	146,8	-1,8	-15,0	154,5	141,7	180,4	+3,8	+13,2	137,5	151,0	+9,8			
114,7	+3,9	104,0	120,5	106,6	+2,5	-11,5	112,2	104,5	114,1	+1,7	+8,2	105,8	108,3	+3,3	22.2		
112,7	+3,4	101,5	117,2	103,5	+2,0	-11,7	109,2	102,1	110,9	+1,6	+8,6	103,4	108,5	+3,0			
140,6	+9,5	136,2	163,7	147,5	+8,3	-8,9	151,8	136,1	155,5	+3,2	+15,0	136,9	146,3	+6,8			
102,9	+5,2	96,4	101,0	93,8	-2,7	-7,1	96,7	97,5	99,7	+3,1	+2,3	94,3	98,6	+4,6	22.21		
103,3	+5,3	96,7	101,4	94,2	-2,6	-7,1	97,1	97,9	100,1	+3,1	+2,2	94,6	99,0	+4,7			
18,0	-26,2	16,5	20,1	17,3	+4,8	-19,9	12,8	17,8	18,7	+6,1	+5,3	17,2	18,1	+5,2			
115,1	+3,8	104,6	122,2	107,7	+3,0	-11,9	113,2	104,9	115,1	+1,7	+9,7	106,4	110,0	+3,4	22.22		
112,9	+3,1	101,8	118,6	104,3	+2,5	-12,1	109,7	102,2	111,5	+1,6	+9,1	103,6	108,8	+3,1			
139,0	+9,8	136,5	162,4	146,0	+7,7	-10,1	152,0	135,1	155,0	+2,0	+14,7	137,1	145,0	+5,8			
171,5	+14,6	143,1	161,0	143,4	+0,2	-10,9	158,8	142,2	158,2	-0,4	+11,3	146,9	150,2	+2,2	22.23		
184,2	+14,1	136,4	151,2	134,6	-1,3	-11,0	153,3	135,3	149,1	-2,7	+10,2	142,3	142,2	-0,1			
312,8	+20,0	273,8	350,7	313,2	+14,4	-10,7	284,3	275,6	333,0	+26,0	+20,8	234,4	304,3	+29,8			
92,9	+1,2	83,4	98,5	84,5	+1,3	-14,2	81,7	88,0	83,3	+1,7	+8,5	87,7	89,6	+2,2	22.24		
92,5	+0,5	83,0	98,1	83,7	+0,8	-14,7	81,9	85,6	82,7	+0,9	+8,3	87,9	89,1	+1,4			
101,5	+14,4	82,0	106,7	100,9	+9,7	-5,4	86,3	96,0	104,3	+20,9	+8,6	84,2	100,2	+18,0			
128,0	-18,7	116,2	140,5	130,8	+12,4	-7,0	130,0	120,7	135,1	+3,9	+11,9	132,0	127,9	-3,1	22.25		
127,7	-15,2	117,3	140,8	130,3	+11,1	-7,5	129,2	121,1	134,2	+3,9	+10,8	131,4	127,6	-2,9			
35,5	-91,1	53,6	128,0	144,9	+170,3	+13,2	171,7	103,1	182,4	+6,2	+78,9	166,8	142,8	-14,4			
155,7	+20,1	165,1	202,1	150,6	-8,8	-25,5	157,4	145,9	166,1	+5,5	+13,8	138,3	158,0	+14,5	22.3		
147,3	+9,1	134,4	194,8	155,9	+16,0	-20,0	150,0	131,3	157,9	+5,3	+20,3	133,5	144,6	+8,3			
167,7	+36,9	207,0	212,5	143,9	+30,5	-32,3	167,4	165,9	177,6	+6,1	+7,1	140,1	171,8	+22,6			
102,9	-3,6	122,9	137,1	97,4	-20,7	-29,0	120,6	106,3	116,8	-3,2	+9,8	108,5	111,5	+2,6	22.31		
99,0	-5,4	87,3	123,5	94,7	+8,5	-23,9	104,8	90,3	105,3	+0,5	+16,8	98,9	97,8	-1,1			
107,5	-1,7	166,0	153,6	100,6	-39,4	-34,5	139,6	125,5	130,8	-6,4	+4,1	120,2	129,1	+6,6			
582,4	+195,5	501,8	636,7	527,3	+5,1	-17,2	322,7	471,9	524,4	+62,5	+11,1	248,0	498,2	+100,9	22.32		
368,8	+78,6	361,3	451,9	379,2	+5,0	-16,1	302,0	328,8	388,2	+21,9	+12,1	241,6	348,4	+44,2			
1406,5	+750,3	1038,6	1343,1	1093,1	+5,2	-16,8	401,7	1019,3	1121,3	+179,1	+10,0	272,5	1070,3	+282,8			

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

WERT

WZBS- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN				VERAENDERUNG IN % FEB. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT FEB. 2001 VER- AEND. IN % GEGEN	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN	FEB. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN	
			MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	FEB.	FEB. 2000	JAN. 2001	MAR. 2001	VORJAHR	MAR. 2001	VORJAHR	
22.33	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN DATENTRAEGERN	INSGESAMT	394,5	+14,8	+0,1	394,1	+18,6	+16,5	375,6	+18,3	394,3	+16,7	
		INLAND	434,4	+34,0	-2,0	443,2	+39,9	+12,5	423,8	+42,5	438,8	+36,9	
		AUSLAND	308,0	-20,1	+7,2	287,9	-21,5	+32,2	270,9	-25,0	297,7	-20,7	
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	126,6	+0,4	+7,0	118,3	+2,9	-5,0	123,1	+6,2	122,5	+1,6	
		INLAND	107,5	-2,5	+7,1	100,4	-0,7	-5,8	104,8	+3,3	104,0	-1,6	
		AUSLAND	160,1	+3,1	+6,8	140,4	+6,2	-4,2	145,7	+8,0	145,9	+4,6	
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	135,6	+1,6	+6,4	127,4	+5,2	-5,4	132,6	+8,2	131,5	+3,3	
		INLAND	122,0	-1,8	+3,4	118,0	+3,1	-4,3	121,1	+6,7	120,0	+0,6	
		AUSLAND	148,3	+4,3	+9,0	136,1	+6,8	-6,4	143,9	+10,1	142,2	+5,6	
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT	102,8	-4,3	-	102,8	+0,8	+2,8	101,9	-1,9	102,8	-1,8	
		INLAND	101,5	-4,8	-	101,5	-	+2,8	100,6	-2,5	101,5	-2,5	
		AUSLAND	143,0	+4,9	-3,4	148,0	+26,0	+3,7	144,6	+15,6	145,5	+14,7	
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT	112,9	-5,0	+10,4	102,3	-2,7	-4,1	107,9	-1,6	107,6	-3,9	
		INLAND	97,3	-10,0	+7,6	80,4	-6,8	-5,8	84,5	-6,4	83,9	-6,5	
		AUSLAND	120,6	-2,7	+11,6	108,1	-0,9	-3,6	113,6	+0,5	114,4	-1,9	
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOFF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	141,9	+16,8	+7,1	132,5	+13,0	-5,8	138,4	+19,6	137,2	+14,4	
		INLAND	138,9	+12,4	+6,8	131,3	+9,9	-5,7	136,5	+16,3	135,1	+11,1	
		AUSLAND	145,3	+19,9	+8,5	133,9	+16,6	-5,8	140,5	+23,6	139,6	+18,3	
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	138,1	+1,0	+6,9	129,2	+4,4	-7,4	136,6	+7,2	133,7	+2,7	
		INLAND	131,1	+1,2	+1,5	129,1	+10,4	-3,6	131,4	+11,2	130,1	+6,5	
		AUSLAND	144,3	+0,8	+11,7	128,2	-0,4	-10,7	139,4	+4,1	136,8	+0,3	
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT	130,5	+1,4	-6,5	139,5	+25,2	-1,8	137,4	+25,1	135,0	+12,4	
		INLAND	103,0	-10,9	-13,7	119,3	+11,7	-6,6	116,7	+16,0	111,2	-	
		AUSLAND	162,7	+12,9	-0,3	163,2	+38,8	+2,7	181,6	+34,1	183,0	+25,0	
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	140,2	+1,0	+6,9	131,2	+3,9	-4,4	136,2	+7,9	135,7	+2,3	
		INLAND	118,3	-5,1	+6,3	111,3	-4,0	-4,6	115,4	-0,2	114,8	-4,6	
		AUSLAND	160,9	+6,7	+7,9	150,0	+10,1	-4,3	155,9	+13,2	155,5	+7,8	
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEN KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	127,6	-9,6	+7,5	118,7	+7,1	-3,3	123,0	+3,7	123,2	-2,2	
		INLAND	106,1	-24,5	+7,3	98,9	-17,4	-4,3	102,8	-15,1	102,5	-21,3	
		AUSLAND	140,3	-0,8	+7,4	130,6	+23,8	-2,8	136,1	+15,4	136,5	+9,7	
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAE- DLINGSBEKAEMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT	162,6	-2,6	+15,8	140,4	-20,1	+19,7	140,1	-10,5	151,5	-11,6	
		INLAND	157,4	+11,3	+55,2	101,4	-43,8	+10,9	116,7	-16,9	129,4	-19,6	
		AUSLAND	165,4	-8,5	+2,5	161,3	-6,9	+22,9	152,6	-7,6	163,4	-7,7	
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	117,1	-8,8	+8,7	106,7	-5,1	-1,8	110,8	-2,4	111,9	-7,1	
		INLAND	100,0	-12,3	+13,5	88,1	-11,9	-1,7	82,8	-7,7	84,1	-12,1	
		AUSLAND	169,6	-1,7	+3,5	163,8	+8,8	+2,3	167,0	+8,5	166,7	+3,2	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	125,5	+2,5	+2,7	122,2	+6,7	-3,0	124,6	+8,5	123,9	+4,6	
		INLAND	98,8	+1,8	+5,9	93,4	+5,2	-5,7	97,1	+5,9	96,1	+3,3	
		AUSLAND	173,9	+3,5	-0,3	174,4	+8,5	-0,1	174,9	+10,1	174,2	+6,0	
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	146,2	-12,3	+3,1	141,8	-4,6	-4,8	145,6	-0,9	144,0	-8,7	
		INLAND	122,7	-6,8	-6,0	130,5	+13,4	+9,6	124,1	+12,5	128,6	+2,6	
		AUSLAND	153,0	-13,5	+6,5	145,0	-8,5	-7,9	151,8	-3,6	149,0	-11,1	
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	123,5	+4,6	+2,7	120,3	+8,3	-2,7	122,5	+9,7	121,9	+6,4	
		INLAND	98,0	+2,1	+6,3	92,2	+4,8	-6,3	96,2	+5,7	95,1	+3,4	
		AUSLAND	178,9	+7,8	-1,4	181,5	+12,6	+1,8	179,7	+13,4	180,2	+10,1	
24.5	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGE MITTELN	INSGESAMT	88,1	-7,3	+12,4	78,4	-8,2	-9,2	84,3	-3,8	83,3	-7,6	
		INLAND	76,4	-13,6	+14,5	68,7	-14,8	-11,7	72,9	-9,8	71,6	-14,1	
		AUSLAND	118,6	+5,7	+8,7	110,0	+5,3	-4,9	115,1	+8,7	114,8	+5,5	
24.51	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT	86,2	-14,5	+6,7	80,8	-14,1	-7,0	84,6	-11,1	83,5	-14,4	
		INLAND	70,9	-24,7	+7,4	66,0	-24,4	-7,4	69,4	-21,8	68,5	-24,6	
		AUSLAND	120,3	+4,1	+5,8	113,7	+4,0	-6,6	118,6	+8,1	117,0	+4,0	
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGE MITTELN	INSGESAMT	89,9	+0,6	+18,1	76,1	-0,9	-11,3	83,9	+4,7	83,0	-0,1	
		INLAND	81,2	-2,4	+20,5	67,4	-4,1	-14,9	75,9	+2,8	74,3	-3,3	
		AUSLAND	118,8	+7,9	+12,8	105,1	+6,9	-2,6	110,5	+9,5	111,9	+7,5	
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	135,0	+5,9	+9,0	123,8	+7,9	-9,3	131,8	+19,4	129,4	+6,9	
		INLAND	117,0	+5,7	+7,8	108,4	+6,1	-12,0	116,2	+13,0	112,7	+5,8	
		AUSLAND	151,3	+6,0	+9,8	137,8	+9,4	-7,2	145,9	+13,7	144,6	+7,6	
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	121,1	-12,4	+13,5	106,7	-3,4	-9,5	115,2	-5,2	113,9	-8,4	
		INLAND	84,6	-25,7	+8,8	77,9	-15,2	-3,5	81,1	-16,9	81,3	-21,0	
		AUSLAND	220,8	+7,8	+19,2	189,1	+15,2	-15,4	208,2	+11,8	202,9	+11,1	
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	184,7	+59,8	+8,8	169,8	+62,6	-3,8	176,8	+65,9	177,3	+61,2	
		INLAND	120,1	+10,0	+12,7	105,6	+4,9	-7,3	113,9	+10,6	113,4	+7,6	
		AUSLAND	306,1	+139,5	+6,1	289,4	+163,4	-0,8	295,1	+160,7	297,3	+150,5	

LAND

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

INDEX

2000 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN 1999	W293 SCHL.		
					1.VJ					2.HJ						1.HJ	
					2000	2000				2000	2000					1999	2000
343,5	+17,6	317,4	494,6	375,6	+18,9	-24,1	378,8	281,8	368,4	-2,7	+30,7	312,4	325,1	+4,1			
324,2	+8,1	297,3	508,9	423,8	+42,5	-16,7	357,2	272,9	373,7	+4,6	+36,9	298,9	323,3	+8,2	22.33		
385,4	+40,2	361,0	463,3	270,9	-25,0	-41,5	426,7	301,1	356,9	-16,2	+18,5	341,7	329,0	-3,7			
126,1	+10,5	115,9	118,7	123,1	+6,2	+3,7	107,5	117,1	118,7	+10,4	+1,4	105,5	117,9	+11,8	06		
110,2	+6,7	101,5	109,1	104,9	+3,3	+1,5	98,1	103,2	103,6	+5,6	+0,4	96,8	103,4	+7,9			
145,6	+14,4	133,7	137,9	145,7	+8,0	+6,7	116,0	134,2	137,4	+15,5	+2,4	117,5	135,8	+15,6			
139,5	+25,2	122,6	128,4	132,6	+8,2	+3,3	107,5	124,9	129,0	+19,1	+2,6	103,3	126,4	+22,4	24.1		
124,2	+25,3	114,6	119,0	121,1	+5,7	+1,8	101,8	117,6	119,2	+17,1	+1,4	98,7	118,4	+22,4			
142,2	+25,2	130,2	137,1	143,3	+10,1	+4,5	112,8	131,5	136,4	+20,9	+3,7	108,5	133,9	+22,3			
107,4	+8,8	109,9	107,5	101,9	-1,9	-5,2	103,4	105,8	108,1	+4,5	+2,2	101,0	107,0	+5,9	24.11		
106,6	+8,7	109,2	108,8	100,8	-2,5	-5,8	102,9	105,2	107,5	+4,5	+2,2	100,4	106,3	+5,9			
136,3	+15,0	125,1	128,5	144,6	+15,6	+12,5	119,8	125,6	131,2	+9,5	+3,8	118,9	128,9	+7,5			
118,8	+12,4	109,0	87,2	107,3	-1,6	+10,4	95,8	111,9	106,8	+11,7	-4,6	95,4	109,3	+14,6	24.12		
108,1	+27,3	101,0	85,2	94,5	-6,4	+10,9	83,2	103,1	93,3	+12,1	-8,5	81,3	98,2	+20,8			
124,0	+7,0	113,0	103,2	113,6	+0,5	+10,1	101,7	116,2	113,5	+11,8	-2,3	102,3	114,8	+12,2			
122,5	+10,7	115,7	126,0	138,4	+19,6	+9,8	109,9	117,5	123,6	+19,0	+5,2	103,7	120,6	+16,3	24.13		
129,6	+12,1	117,4	119,4	136,5	+16,3	+14,3	100,2	117,9	118,9	+18,7	+0,8	100,5	118,4	+17,8			
121,2	+9,2	113,7	133,4	140,5	+23,6	+5,3	108,1	117,0	128,9	+19,2	+10,2	107,2	123,0	+14,7			
136,7	+36,2	126,5	137,8	135,6	+7,2	-1,5	109,4	128,7	134,7	+23,1	+4,7	102,4	131,7	+28,6	24.14		
129,6	+42,6	118,2	138,7	131,4	+11,2	-5,3	106,3	124,2	136,4	+28,3	+8,8	96,0	130,3	+36,7			
143,1	+31,3	133,9	136,5	139,4	+4,1	+2,1	112,2	132,7	133,1	+18,6	+0,3	108,2	132,8	+22,8			
128,7	+5,1	109,8	121,3	137,4	+25,1	+13,3	84,7	109,4	116,3	+37,3	+6,3	82,0	112,9	+22,7	24.15		
115,6	+3,5	100,6	115,4	116,7	+16,0	+1,1	74,3	104,7	111,5	+50,1	+6,5	81,1	108,1	+33,3			
144,1	+6,7	120,5	128,0	161,6	+34,1	+26,3	96,8	114,9	121,9	+25,9	+6,1	104,7	116,4	+13,1			
138,8	+26,0	128,9	130,7	136,2	+7,3	+4,2	112,6	129,5	131,4	+16,7	+1,5	107,6	130,5	+21,9	24.16		
124,7	+19,7	115,6	109,2	115,4	-0,2	+5,7	104,5	117,0	110,9	+6,1	+5,2	100,2	113,9	+13,7			
152,2	+31,4	137,7	151,1	155,9	+13,2	+3,2	120,3	141,5	150,9	+25,4	+6,6	114,7	146,2	+27,5			
141,1	+26,5	118,6	112,8	123,0	+3,7	+9,0	100,0	114,5	110,2	+10,2	-3,8	98,4	112,3	+14,1	24.17		
140,6	+33,3	121,1	92,8	102,6	-15,1	+10,8	104,6	116,9	91,2	-12,8	-22,0	100,9	104,0	+3,1			
141,4	+22,8	117,1	124,7	135,1	+15,4	+8,3	97,3	113,1	121,5	+24,9	+7,4	96,9	117,3	+21,1			
167,0	-16,6	156,5	63,3	140,1	-10,5	+121,3	74,8	131,1	76,8	+2,7	-41,4	114,8	104,0	-9,4	24.2		
141,4	+9,4	140,4	33,1	116,7	-16,9	+252,6	52,4	110,9	49,8	-5,0	-55,1	87,7	80,4	-8,3			
180,7	-24,2	165,1	79,5	152,6	-7,6	+91,9	86,9	142,0	91,3	+5,1	-35,7	129,3	116,6	-8,8			
128,4	+7,2	113,5	112,9	110,8	-2,4	-1,9	115,8	117,4	117,8	+1,6	+0,3	112,6	117,6	+4,4	24.3		
114,0	+1,8	100,3	96,3	92,6	-7,7	-3,8	105,8	104,1	102,3	-3,3	-1,7	103,4	103,2	-0,2			
172,6	+19,9	153,9	164,0	167,0	+8,5	+1,8	147,3	158,6	165,8	+12,6	+4,5	141,0	162,2	+15,0			
122,4	-4,2	114,8	117,9	124,6	+8,5	+5,7	115,8	115,3	117,3	+1,2	+1,7	114,7	116,3	+1,4	24.4		
97,1	-11,6	90,8	85,6	97,1	+6,9	+1,6	87,2	91,7	94,3	-3,0	+2,8	97,0	93,0	-4,1			
168,1	+5,3	158,3	158,2	174,3	+10,1	+10,2	149,7	158,0	158,9	+6,1	+0,6	146,7	158,4	+8,0			
168,7	+16,0	146,9	140,4	145,6	-0,9	+3,7	131,3	141,3	136,6	+4,0	-3,3	131,3	139,0	+5,9	24.41		
131,7	+6,8	110,3	132,8	124,1	+12,5	-6,6	100,6	111,7	131,3	+30,5	+17,5	105,9	121,5	+14,7			
176,8	+18,3	157,5	142,6	161,8	-3,8	+8,5	140,2	149,9	138,1	-1,5	-7,9	138,6	144,0	+3,9			
118,1	-6,3	111,7	115,7	122,5	+9,7	+5,9	114,4	112,8	115,4	+0,8	+2,3	113,1	114,1	+0,9	24.42		
95,0	-12,3	90,2	94,4	98,2	+6,7	+1,9	87,1	91,0	89,2	-4,0	+2,4	86,7	92,1	+4,8			
165,0	+2,5	158,5	162,0	179,7	+13,4	+10,9	152,0	160,0	163,9	+7,8	+2,4	148,7	161,9	+8,9			
95,0	-3,5	87,6	85,2	84,3	-3,8	-1,1	80,2	88,6	85,8	-4,8	-3,1	89,3	87,2	-2,4	24.5		
88,4	-5,4	80,8	75,5	72,9	-8,8	-3,4	84,7	82,0	76,2	-10,0	-7,1	83,8	79,1	-5,6			
113,1	+0,8	105,9	111,4	115,1	+8,7	+3,3	105,2	108,1	111,6	+6,3	+5,4	104,1	109,0	+4,7			
100,8	+1,9	95,2	86,6	84,6	-11,1	-2,3	84,4	84,9	88,3	-6,5	-7,0	92,1	91,6	-0,5	24.51		
94,2	+0,2	88,7	73,1	69,4	-21,8	-5,1	89,1	88,3	75,4	-15,4	-14,6	86,9	81,9	-5,8			
115,8	+5,4	109,7	116,5	118,8	+8,1	+1,8	108,3	109,6	116,9	+10,0	+6,7	103,6	113,3	+9,4			
89,4	-8,8	80,1	83,8	83,9	+4,7	+0,1	86,1	82,3	83,4	-3,1	+1,3	86,6	82,8	-4,4	24.52		
83,2	-10,3	73,8	77,5	75,9	+2,8	-2,1	80,8	76,5	76,8	-5,0	+0,4	81,1	76,6	-5,5			
109,9	-4,8	100,9	104,7	110,5	+9,5	+5,5	103,7	101,5	105,2	+1,4	+3,6	104,7	103,3	-1,3			
127,5	+9,0	116,2	133,8	131,8	+13,4	-1,5	114,7	118,4	130,1	+13,4	+9,8	110,7	124,2	+12,2	24.6		
110,7	+3,8	102,8	117,0	116,2	+13,0	-0,7	107,0	104,6	115,0	+7,5	+9,9	102,2	109,8	+7,4			
142,7	+13,0	128,3	149,0	145,9	+13,7	-2,1	121,6	130,9	143,7	+18,2	+9,8	118,4	137,3	+16,0			
138,2	+45,2	121,5	175,0	115,2	-5,2	-34,2	129,9	124,8	149,4	+15,0	+19,6	107,1	137,2	+28,1	24.61		
113,8	+29,5	87,6	180,8	81,1	-16,9	-49,5	135,8	99,2	125,3	-7,0	+27,3	106,1	112,8	+6,3			
204,6	+81,5	186,3	214,0	208,2	+11,8	-2,7	113,9	194,7	212,4	+86,5	+9,1	109,9	203,5	+85,2			
115,6	-4,2	106,6	170,0	176,8	+65,9	+4,0	107,9	108,0	158,0	+44,6	+44,4	108,3	132,0	+21,9	24.62		
109,2	-4,5	103,0	110,1	113,9	+10,6	+3,5	102,5	103,0	117,9	+15,0	+14,5	103,3	110,4	+6,9			
127,8	-3,8	113,2	282,4	295,1	+160,7	+4,5	118,0	117,5	227,6	+82,9	+83,7	117,5	172,5	+46,8			

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

WERT

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2001 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN		2001 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2001 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			MAR. 2000	FEB. 2001		FEB. 2000	JAN. 2001	JAN. 2001 BIS MAR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2001 UND MAR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
24.63	HERSTELLUNG VON ETHERISCHEN OELEN	INSGESAMT	163,1	+13,8	+15,8	140,9	+6,1	+2,8	147,0	+10,4	152,0	+10,1
		INLAND	138,1	+21,2	+13,9	121,2	+8,7	-7,8	130,2	+18,1	128,7	+15,1
		AUSLAND	189,3	+8,9	+17,1	161,6	+4,1	+13,1	164,6	+4,1	176,6	+6,6
24.64	HERSTELLUNG VON FOTO-CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	86,6	-16,4	+14,4	75,7	-16,8	-15,5	84,0	-8,1	81,2	-16,5
		INLAND	78,0	-3,6	+16,6	66,9	-3,2	-29,4	79,9	+9,3	72,5	-3,3
		AUSLAND	90,3	-20,4	+13,4	79,6	-20,8	-8,8	85,7	-13,8	85,0	-20,6
24.65	HERSTELLUNG VON UNBESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	76,3	-12,7	+3,2	73,9	-17,4	-16,1	79,4	-10,7	75,1	-15,1
		INLAND	99,3	+3,8	+14,0	87,1	-2,7	-28,3	102,6	+4,5	93,2	+0,6
		AUSLAND	69,2	-18,5	-0,9	69,8	-22,1	-10,3	72,3	-16,0	69,5	-20,4
24.66	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	143,1	+3,9	+7,8	132,7	+6,9	-9,9	141,0	+12,5	137,9	+5,3
		INLAND	125,1	+7,8	+5,3	118,8	+9,4	-11,1	125,8	+16,7	122,0	+8,5
		AUSLAND	160,3	+1,1	+9,6	146,2	+5,2	-8,9	155,7	+9,5	153,3	+3,0
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE-FASERN	INSGESAMT	98,2	-6,6	+10,7	88,7	-6,6	-6,7	94,0	-3,2	93,5	-6,6
		INLAND	96,7	+3,0	+6,0	91,2	+7,2	-6,9	95,3	+9,2	94,0	+5,0
		AUSLAND	99,1	-11,0	+13,5	87,3	-13,2	-6,6	93,3	-8,1	93,2	-12,1
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	124,4	-0,7	+11,8	111,3	-0,2	-1,6	116,3	+3,6	117,9	-0,4
		INLAND	110,2	-2,5	+11,3	99,0	-1,7	-1,7	103,3	+2,0	104,6	-2,2
		AUSLAND	169,6	+2,9	+12,5	150,8	+3,1	-1,2	157,7	+6,8	160,2	+3,0
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI-WAREN	INSGESAMT	136,2	-3,1	+17,5	115,9	-0,3	+1,2	122,2	+2,4	126,1	-1,8
		INLAND	120,6	-4,2	+15,6	104,3	-1,3	+1,2	109,3	+1,1	112,5	-2,8
		AUSLAND	171,1	-1,3	+20,5	142,0	+1,4	+1,3	151,1	+4,7	156,6	-0,1
25.11	HERSTELLUNG VON BEREIFUNGEN	INSGESAMT	131,5	-11,6	+26,9	103,6	-0,7	+6,4	110,8	-2,4	117,6	-7,1
		INLAND	112,9	-8,5	+34,9	83,7	-0,5	+9,7	91,0	-0,5	98,3	-4,0
		AUSLAND	162,5	-16,9	+18,9	136,7	-0,9	+3,0	149,0	-4,1	149,8	-10,3
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	139,0	+2,6	+12,7	123,3	-0,2	-1,1	129,0	+5,1	131,2	+1,3
		INLAND	124,6	-3,0	+8,5	114,8	-1,6	-1,7	118,7	+1,8	119,7	-2,4
		AUSLAND	178,2	+15,2	+21,7	146,4	+3,2	-	157,0	+12,7	162,3	+3,4
25.2	HERSTELLUNG VON KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	121,5	-0,1	+10,3	110,2	-0,2	-2,3	114,8	+3,8	115,9	-0,1
		INLAND	107,9	-2,1	+10,2	97,9	-1,7	-2,3	102,0	+2,2	102,9	-1,9
		AUSLAND	169,2	+4,6	+10,0	153,8	+3,8	-2,0	160,0	+7,6	161,5	+4,2
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILEN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	123,0	-4,8	+11,4	110,4	-4,2	-3,1	115,8	-1,0	116,7	-4,4
		INLAND	103,2	-8,7	+11,7	82,4	-6,7	-3,5	97,1	-4,4	97,8	-7,7
		AUSLAND	166,6	+1,6	+11,0	150,1	-0,5	-2,4	156,8	+3,8	158,4	+0,6
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	124,2	+7,3	+8,7	114,3	+6,9	-1,2	118,1	+10,9	119,3	+7,1
		INLAND	109,2	+6,5	+7,9	101,2	+6,0	-0,4	104,0	+9,7	105,2	+6,3
		AUSLAND	171,3	+8,8	+10,2	156,4	+8,8	-2,8	162,2	+13,4	163,4	+8,9
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	81,4	-9,8	+16,5	69,9	-10,2	-2,4	74,3	-5,1	75,7	-9,9
		INLAND	75,8	-12,0	+16,6	65,0	-12,8	-2,1	69,1	-7,5	70,4	-12,3
		AUSLAND	150,2	+6,4	+16,0	129,5	+8,6	-4,4	138,4	+12,5	139,9	+7,5
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	137,7	+4,5	+8,2	127,3	+3,9	-1,9	131,6	+8,3	132,5	+4,2
		INLAND	128,4	+3,8	+8,4	118,5	+3,0	-2,3	122,7	+7,9	123,5	+3,4
		AUSLAND	176,2	+6,4	+7,7	162,7	+6,8	-0,7	167,3	+9,6	169,0	+8,6
DI	GLASGERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	100,1	-5,7	+13,8	88,0	-1,9	+2,9	91,2	-0,3	94,1	-3,9
		INLAND	88,0	-10,7	+15,2	78,4	-5,6	+3,8	78,3	-4,6	82,2	-8,4
		AUSLAND	141,9	+7,3	+10,9	127,9	+6,6	+1,3	132,0	+8,5	134,9	+8,9
26.1	HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	117,5	+3,0	+11,6	105,3	+2,7	-1,6	109,9	+6,5	111,4	+2,9
		INLAND	104,6	-1,9	+12,4	83,1	-1,2	-2,8	97,8	+2,5	88,9	-1,5
		AUSLAND	150,6	+13,1	+10,5	136,3	+10,2	+0,7	140,8	+14,4	143,5	+11,7
26.11	HERSTELLUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	127,2	+2,6	+11,5	114,1	+9,2	-8,5	122,0	+10,6	120,7	+5,6
		INLAND	113,0	-3,3	+14,0	99,1	+7,3	-15,2	109,7	+10,8	106,1	+1,4
		AUSLAND	149,8	+10,7	+8,5	138,1	+11,6	+0,7	141,7	+10,5	144,0	+11,1
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEITUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	116,7	+0,8	+12,0	104,2	+0,3	+1,8	107,8	+4,7	110,5	+0,5
		INLAND	111,9	-2,1	+10,6	101,2	-0,3	+1,5	104,3	+3,5	106,6	-1,2
		AUSLAND	142,9	+15,4	+18,5	120,6	+3,3	+3,3	126,8	+10,1	131,8	+9,6
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	93,0	-0,3	+12,0	83,0	+1,1	-3,4	87,3	+3,4	88,0	+0,3
		INLAND	83,6	-6,3	+12,7	74,2	-5,1	-5,7	78,8	-2,1	78,9	-5,7
		AUSLAND	117,5	+13,0	+11,0	106,9	+14,9	+1,1	109,4	+15,6	111,7	+13,9
26.14	HERSTELLUNG VON GLAS-FASER	INSGESAMT	130,1	+6,6	+14,2	113,9	-8,7	+3,4	118,1	-0,8	122,0	-1,2
		INLAND	109,4	+5,4	+22,9	89,0	-6,9	-3,7	96,9	-2,0	99,2	-0,5
		AUSLAND	180,9	+8,7	+2,2	186,7	-11,2	+15,0	180,0	+1,2	186,8	-2,2
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASH.	INSGESAMT	167,7	+11,0	+9,5	153,2	+13,1	-3,2	159,7	+16,6	160,5	+12,0
		INLAND	144,4	+6,3	+9,5	131,9	+5,1	-1,2	136,6	+8,4	138,2	+5,7
		AUSLAND	186,4	+14,1	+9,4	170,4	+18,7	-4,4	178,9	+21,5	178,4	+16,2

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2001

LAND

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

INDEX

2000 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	M293 SCHL.
					1.VJ 2000	4.VJ 2000				2.HJ 1999	1.HJ 2000				
143,2	+44,4	133,1	129,7	147,0	+10,4	+13,3	108,8	136,6	129,2	+18,8	-5,3	105,3	132,8	+26,1	24.69
113,9	+16,7	109,3	119,8	130,2	+19,1	+8,7	92,2	108,2	113,5	+23,1	+4,9	92,9	110,8	+19,3	
173,9	+72,3	156,1	140,2	164,6	+4,1	+17,4	126,3	166,1	145,8	+15,4	-12,2	118,4	155,9	+31,7	
103,6	+1,8	91,4	80,9	84,0	-8,1	+3,8	93,9	95,6	87,8	-6,5	-8,2	91,7	91,7	-	24.64
80,9	-8,4	73,1	76,1	79,9	+9,3	+5,0	81,5	79,1	80,0	-1,8	+1,1	81,0	79,5	-1,9	
113,5	+5,4	99,4	83,1	85,7	-13,8	+3,1	89,3	102,8	91,3	-8,1	-11,2	96,4	97,1	+0,7	
87,4	-27,3	88,9	96,6	79,4	-10,7	-17,8	87,8	84,0	92,5	-5,2	+10,1	97,5	88,2	-9,5	24.65
95,7	-16,1	98,2	101,4	102,6	+4,5	+1,2	103,7	90,5	93,7	-9,6	+3,5	100,2	92,1	-8,1	
84,9	-30,5	86,1	95,1	72,3	-16,0	-24,0	95,8	82,0	92,1	-3,9	+12,3	96,7	87,0	-10,0	
137,7	+12,1	125,3	142,0	141,0	+12,5	-0,7	122,3	127,7	138,7	+13,4	+8,6	118,0	133,2	+12,9	24.68
118,1	+5,6	107,8	121,4	125,8	+16,7	+3,6	110,5	110,0	119,9	+8,5	+9,0	105,8	114,9	+8,6	
158,5	+17,3	142,2	161,9	155,7	+9,6	-3,8	133,6	144,6	156,7	+17,3	+8,4	129,7	160,7	+16,2	
105,1	+6,2	97,1	82,8	94,0	-3,2	+1,3	86,6	97,6	92,7	+7,0	-5,0	88,2	95,1	+7,8	24.7
83,9	-3,5	87,3	84,0	85,3	+8,2	+13,5	74,3	87,1	83,0	+11,7	-4,7	79,7	85,1	+8,8	
111,4	+11,4	102,6	97,7	93,3	-9,1	-4,5	93,6	103,4	98,2	+4,9	-5,0	93,1	100,8	+8,3	
125,3	+8,3	112,3	115,6	116,3	+3,6	+0,6	110,8	114,2	118,0	+4,9	+1,6	107,6	115,1	+7,0	0H
113,0	+4,5	101,3	104,2	103,3	+2,0	-0,9	103,2	103,2	105,0	+1,7	+1,7	100,2	104,1	+3,9	
164,8	+17,7	147,6	152,1	157,7	+6,8	+3,7	134,2	149,6	151,2	+12,7	+1,1	131,1	150,4	+14,7	
140,5	+11,2	119,3	114,1	122,2	+2,4	+7,1	111,8	117,2	113,5	+1,5	-3,2	111,4	115,3	+3,5	25.1
125,9	+4,4	108,1	103,1	109,3	+1,1	+6,0	104,9	105,8	102,9	-1,9	-2,8	104,7	104,2	-0,5	
173,3	+24,5	144,3	138,7	151,1	+4,7	+8,9	127,2	143,2	137,2	+7,8	-4,2	126,5	140,2	+10,8	
148,8	+18,6	113,5	103,2	110,8	-2,4	+7,4	110,0	109,6	102,3	-7,0	-6,7	107,9	105,9	-1,9	25.11
120,7	+4,1	91,5	85,3	91,0	-0,5	+6,7	97,2	87,6	84,6	-13,0	-3,4	95,0	86,1	-8,4	
196,6	+38,1	150,2	133,0	144,0	-4,1	+8,3	131,6	146,3	131,7	+0,1	-10,0	129,5	139,0	+7,3	
195,5	+6,9	122,7	120,7	129,0	+5,1	+6,9	112,8	121,7	120,2	+6,6	-1,2	113,6	121,0	+6,5	25.13
128,5	+4,5	116,6	112,3	118,7	+1,8	+5,7	108,9	114,8	112,2	+3,0	-2,3	109,7	113,5	+3,5	
154,7	+12,8	139,3	143,5	157,0	+12,7	+9,4	123,6	140,6	141,7	+14,6	+0,8	124,0	141,1	+13,8	
121,6	+7,5	110,6	116,0	114,8	+3,8	-1,0	110,3	113,5	116,8	+5,7	+2,7	106,6	115,1	+8,0	25.2
110,2	+4,6	99,8	104,4	102,0	+2,2	-2,3	102,8	102,6	105,4	+2,4	+2,7	99,3	104,0	+4,7	
161,8	+15,3	148,7	158,7	160,0	+7,6	+2,1	136,6	151,8	158,0	+14,2	+2,8	132,6	153,9	+16,1	
128,9	+11,2	117,0	117,7	115,8	-1,0	-1,6	114,3	120,4	121,5	+6,3	+0,9	109,8	121,0	+10,2	25.21
113,0	+8,3	101,6	100,6	97,1	-4,4	-3,5	103,3	104,8	105,3	+1,5	+0,5	98,8	105,1	+6,4	
164,0	+15,8	151,1	155,8	158,8	+3,8	+0,6	138,8	154,8	157,5	+13,5	+1,7	134,0	156,1	+16,5	
115,8	+9,8	106,5	113,0	118,1	+10,9	+4,5	102,4	109,1	113,8	+11,1	+4,3	99,1	111,5	+12,5	25.22
102,5	+6,7	94,8	98,9	104,0	+9,7	+5,2	92,4	97,1	99,9	+8,1	+2,9	89,9	96,5	+6,6	
157,4	+16,8	143,0	157,2	162,2	+13,4	+3,2	133,7	146,8	157,4	+17,7	+7,2	128,0	152,1	+18,8	
90,2	-	78,3	94,8	74,3	-5,1	-21,5	106,1	84,5	96,4	-9,1	+14,1	95,5	90,4	-5,3	25.23
86,1	-0,7	74,7	91,7	69,1	-7,5	-24,6	103,9	80,9	83,2	-10,3	+15,2	82,9	87,0	-6,4	
141,2	+6,7	123,0	130,3	138,4	+12,5	+6,2	134,0	128,6	136,0	+1,5	+5,8	126,7	132,3	+4,4	
131,8	+6,2	121,5	125,5	131,6	+8,3	+4,9	111,6	122,5	122,6	+9,9	+0,1	111,8	122,6	+9,7	25.24
123,7	+3,5	113,7	116,2	122,7	+7,9	+5,6	105,7	114,6	114,1	+7,9	-0,4	106,3	114,4	+7,6	
164,6	+15,6	152,6	162,7	167,3	+9,6	+2,8	135,5	154,1	157,0	+15,9	+1,9	134,0	155,5	+16,0	
106,1	+2,2	91,5	98,5	91,2	-0,3	-7,4	102,0	97,6	101,3	-0,7	+3,8	98,1	99,4	+1,3	0I
98,5	-0,2	83,1	89,6	79,3	-4,6	-11,5	98,3	89,9	89,9	-4,6	+4,4	93,9	91,9	-2,1	
132,3	+9,0	120,5	128,9	132,0	+9,5	+2,4	114,6	124,0	126,6	+10,5	+2,1	112,5	125,3	+11,4	
114,1	+4,4	103,2	111,9	109,9	+6,5	-1,8	107,4	106,8	111,9	+4,2	+4,8	103,9	109,3	+5,2	26.1
106,6	+2,0	95,4	103,4	97,8	+2,5	-5,4	103,8	96,9	104,3	+0,5	+5,5	98,7	101,6	+1,9	
133,2	+8,3	123,1	133,7	140,8	+14,4	+5,3	116,4	127,0	131,4	+12,9	+3,5	114,6	129,2	+12,7	
124,0	+13,9	110,3	132,9	122,0	+10,6	-8,2	113,4	114,7	127,5	+12,4	+11,2	109,0	121,1	+11,1	26.11
116,8	+10,4	99,0	126,7	109,7	+10,8	-13,4	111,5	109,1	120,7	+8,3	+17,1	106,3	111,9	+5,3	
195,3	+18,9	128,2	142,9	141,7	+10,5	-0,8	116,5	139,0	138,6	+18,9	+4,1	113,5	135,8	+19,6	
115,8	+3,6	103,0	115,8	107,8	+4,7	-6,9	112,4	106,8	116,8	+4,0	+9,4	106,8	111,9	+4,8	26.12
114,3	+4,4	100,8	113,6	104,3	+3,5	-8,2	112,2	105,0	115,4	+2,8	+9,9	105,5	110,2	+4,5	
123,8	-0,7	115,2	127,5	128,8	+10,1	-0,5	113,6	116,6	124,9	+9,9	+7,1	113,9	120,8	+6,1	
93,3	-3,9	84,4	85,9	87,3	+3,4	+1,6	88,8	89,0	87,8	-1,2	-1,3	88,0	88,4	-0,7	26.13
83,2	-4,5	80,5	81,3	78,8	-2,1	-3,1	85,4	85,1	82,8	-3,0	-2,7	86,0	83,9	-2,4	
104,0	-2,6	84,6	97,9	109,4	+15,6	+11,7	97,9	99,2	100,9	+3,1	+1,7	96,9	100,0	+3,2	
122,1	+6,9	119,0	115,9	118,1	-0,8	+1,9	116,3	114,7	117,6	+1,1	+2,5	110,8	116,1	+4,8	26.14
103,8	+2,0	88,9	98,2	96,9	-2,0	-1,3	108,8	95,5	101,1	-7,1	+5,9	101,0	98,3	-2,7	
176,6	+18,6	177,9	167,8	180,0	+1,2	+7,3	138,3	170,8	166,2	+20,2	-2,7	139,6	168,5	+20,7	
151,1	+15,1	137,0	152,5	159,7	+16,6	+4,7	132,0	141,8	147,1	+11,4	+3,9	126,8	144,4	+13,9	26.15
135,8	+8,2	124,9	131,5	136,6	+9,4	+3,9	127,9	126,2	129,2	+1,0	+2,4	121,8	127,7	+4,8	
163,4	+21,8	146,8	169,3	178,3	+21,5	+5,3	135,3	154,0	161,4	+19,3	+4,8	130,9	157,7	+20,5	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT FEB. 2001 VER- GEGEN	
			2001 MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	2001 FEB.	FEB. 2000	JAN. 2001	JAN. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 2001 BIS MAR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
26.2.	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI, UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	97,7	-5,2	+4,0	89,9	-1,1	-3,8	96,4	+1,0	95,8	-3,2
		INLAND	80,5	-7,4	+2,5	78,5	-3,4	-6,3	80,9	-0,5	79,5	-5,5
		AUSLAND	127,1	-3,0	+5,5	120,5	+1,9	-0,6	122,9	+2,8	123,8	-0,6
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSMAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	85,7	-1,8	+7,4	79,8	-8,3	-0,5	81,9	-	82,8	-5,0
		INLAND	74,3	-2,2	+5,2	70,8	-13,6	-5,5	73,2	+0,5	72,5	-8,1
		AUSLAND	112,1	-1,3	+10,8	101,2	+1,9	+8,8	102,1	-1,0	106,7	+0,2
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	57,4	-29,7	-3,9	69,7	-11,3	-27,3	66,4	-11,9	68,6	-21,3
		INLAND	38,5	-40,1	-16,7	46,2	-9,4	-30,0	50,2	-15,8	42,4	-26,5
		AUSLAND	187,5	-6,4	+22,7	152,8	-15,1	-20,8	177,7	-3,8	170,2	-10,5
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	100,4	-2,2	+1,2	99,2	+14,3	-4,8	101,3	+10,2	99,8	+5,3
		INLAND	89,6	-3,1	+12,8	74,1	+2,8	-14,4	81,4	+4,9	78,9	-0,4
		AUSLAND	123,1	-1,4	-7,4	139,0	+24,5	+3,9	128,0	+15,1	128,1	+10,6
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	170,4	+2,1	+2,8	165,8	+12,7	+1,3	166,6	+10,2	168,1	+7,1
		INLAND	150,3	+21,4	+7,8	139,4	+25,0	+5,4	140,6	+28,8	144,9	+23,1
		AUSLAND	196,3	-11,3	-1,6	196,5	+3,8	-2,0	198,8	-1,0	196,9	-4,3
26.26	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	129,3	-5,8	+4,6	123,6	-	+7,7	122,6	-2,8	126,5	-3,0
		INLAND	104,3	-15,8	+6,0	98,4	-13,7	-12,4	105,0	-9,1	101,4	-14,8
		AUSLAND	223,6	+19,3	+2,3	218,6	+36,7	+75,8	188,8	+13,7	221,0	+27,3
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	99,6	-3,6	+4,4	96,3	-0,7	-2,5	97,5	+1,6	97,4	-2,2
		INLAND	90,2	-4,3	+1,7	88,7	+3,1	+4,8	87,8	-1,0	89,5	-0,8
		AUSLAND	108,3	-3,0	+6,7	101,5	-3,9	-7,8	108,6	+3,6	104,9	-3,6
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	74,3	-11,5	+17,4	63,3	-10,1	-5,0	69,1	-10,4	68,8	-10,9
		INLAND	78,6	-12,4	+17,5	66,9	-10,6	-4,7	71,9	-11,8	72,8	-11,5
		AUSLAND	69,2	-7,5	+16,1	61,0	-7,4	-6,4	64,7	-3,2	65,1	-7,6
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	60,3	-32,2	+35,5	44,5	-21,7	+35,3	45,9	-28,4	62,4	-28,1
		INLAND	56,2	-35,2	+32,5	42,4	-23,6	+36,8	43,2	-29,1	49,3	-30,7
		AUSLAND	221,6	+26,3	+76,3	126,4	+14,8	+19,1	151,4	+23,4	174,0	+21,8
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	85,4	-16,1	+32,2	64,6	-10,7	+34,0	66,1	-11,6	75,0	-13,9
		INLAND	80,5	-18,4	+32,8	60,7	-12,2	+34,6	62,1	-13,6	70,6	-15,9
		AUSLAND	170,1	+7,7	+29,7	131,1	+2,0	+30,1	134,0	+6,6	150,6	+5,2
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	131,6	-3,9	+5,4	124,8	+8,5	+10,8	123,0	+2,2	128,2	+2,1
		INLAND	114,3	-5,1	+0,5	113,7	+11,4	+11,8	110,0	+5,2	114,0	+2,4
		AUSLAND	797,3	+7,7	+44,8	551,5	-9,9	+5,5	623,9	-14,1	674,4	-0,2
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	122,7	+3,1	+9,8	111,7	+4,1	-3,6	116,8	+7,9	117,2	+3,5
		INLAND	113,9	+2,2	+10,0	104,5	+3,9	-2,9	108,7	+7,0	109,2	+3,0
		AUSLAND	150,1	+4,9	+9,9	134,1	+4,5	-5,4	142,0	+10,1	142,1	+4,7
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	125,8	+3,6	+8,4	118,0	+5,9	-5,1	121,3	+9,8	120,9	+4,7
		INLAND	117,8	+4,1	+7,3	109,8	+6,8	-4,6	114,2	+10,1	113,8	+5,4
		AUSLAND	142,1	+2,9	+10,5	128,6	+4,4	-5,9	136,8	+9,3	135,4	+3,6
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	107,9	-5,6	+6,0	101,8	+2,3	-8,5	107,0	+3,5	104,9	-1,9
		INLAND	107,1	-1,0	+6,4	100,7	+5,8	-6,2	106,1	+7,4	109,9	+2,1
		AUSLAND	109,5	-13,5	+5,2	104,1	-3,3	-12,4	110,8	-3,2	108,8	-8,8
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	107,9	+14,9	+23,0	87,7	+0,1	+3,2	93,5	+11,4	97,8	+7,7
		INLAND	81,3	+1,8	+12,8	72,1	-3,2	+0,6	75,0	+2,6	76,7	-0,6
		AUSLAND	166,8	+31,2	+34,6	116,5	+4,3	+5,6	127,5	+23,1	136,7	+18,3
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	44,5	-15,6	+14,7	38,8	-8,9	+28,9	37,8	-13,5	41,7	-12,6
		INLAND	37,9	-19,7	+21,9	31,1	-21,1	+14,3	32,1	-20,3	34,5	-20,3
		AUSLAND	64,2	-7,2	+4,4	61,5	+17,6	+68,5	64,8	+1,5	62,9	+3,5
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	118,9	+17,7	+23,6	96,2	+0,8	+1,8	103,2	+13,7	107,6	+9,6
		INLAND	90,2	+4,2	+12,0	80,5	-1,5	-0,5	83,9	+5,0	85,4	+1,4
		AUSLAND	187,6	+33,7	+36,4	122,9	+3,6	+4,6	136,0	+24,3	146,3	+19,1
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	136,9	+7,2	+7,0	127,9	+8,2	-5,5	133,4	+12,0	132,4	+6,7
		INLAND	131,9	+8,2	+8,3	121,8	+5,6	-5,1	127,3	+11,1	126,9	+7,0
		AUSLAND	149,0	+5,1	+4,5	142,8	+7,1	-6,8	148,1	+13,8	145,8	+6,0
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	104,0	+9,8	+9,6	94,8	+7,5	-4,2	99,3	+13,4	99,5	+8,7
		INLAND	104,3	+10,7	+11,0	94,0	+7,3	-5,1	99,1	+14,3	99,2	+9,1
		AUSLAND	103,0	+7,2	+5,1	98,0	+8,2	-1,4	100,1	+10,4	100,5	+7,6
27.32	HERSTELLUNG VON KALTBAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	164,2	+7,0	+8,8	150,9	+3,6	-5,4	158,2	+10,2	157,6	+5,3
		INLAND	166,1	+9,1	+9,3	152,0	+3,9	-5,6	169,7	+11,1	169,1	+6,6
		AUSLAND	160,6	+3,2	+7,9	148,8	+3,0	-5,1	155,4	+8,3	154,7	+9,1
27.39	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILLEN	INSGESAMT	164,8	+12,6	+11,9	147,3	+12,7	-10,7	169,0	+14,2	166,1	+12,7
		INLAND	162,0	+11,7	+10,5	137,5	+10,7	-9,8	147,3	+11,7	144,8	+11,2
		AUSLAND	271,2	+17,3	+18,3	229,2	+23,9	-15,0	266,7	+28,1	260,2	+20,2

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 3/2001

LAND

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

INDEX

2000 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN 1999	M293 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				1999	2000				
103,1	+3,8	95,4	98,2	96,4	+1,0	-1,8	91,7	93,5	94,7	+3,3	+1,3	89,9	84,1	+4,7	26.2
86,9	-1,6	81,3	83,7	80,8	-0,5	-3,3	81,7	78,3	80,6	-1,3	+2,8	80,3	78,5	-1,0	
131,0	+10,8	118,5	123,2	122,9	+2,8	-0,2	108,8	119,7	118,9	+8,3	-0,7	106,5	119,3	+12,0	
87,3	-8,8	81,9	94,8	81,9	-	-13,6	85,7	81,9	86,6	+1,1	+5,7	84,5	84,2	-0,4	26.21
76,0	-10,4	72,8	86,6	73,2	+0,5	-15,5	80,1	72,0	77,9	-2,7	+8,2	78,1	74,9	-4,1	
113,8	-6,1	103,1	113,8	102,1	-1,0	-10,3	98,8	104,9	107,0	+8,3	+2,0	98,5	105,9	+6,4	
81,6	+24,6	75,4	59,7	88,4	-11,9	+11,2	68,6	71,1	63,6	-7,3	-10,5	65,2	67,4	+3,4	26.22
64,3	+25,1	59,6	46,5	50,2	-15,8	+8,0	58,2	54,6	49,2	-12,5	-9,9	52,9	51,9	-1,9	
200,3	+23,4	184,4	151,1	177,7	-3,8	+17,8	153,8	184,9	163,1	+8,0	-11,8	150,4	174,0	+15,7	
102,7	+10,9	91,9	88,2	101,3	+10,2	+14,9	76,2	90,2	90,1	+18,2	-0,1	78,8	90,1	+14,3	26.23
86,3	+11,5	77,6	70,1	81,4	+4,9	+16,1	66,6	74,3	70,8	+2,2	-5,4	68,9	72,3	+4,9	
124,8	+10,3	111,2	112,8	126,0	+15,1	+13,5	90,5	111,7	116,7	+29,0	+4,5	92,0	114,2	+24,1	
186,9	+9,4	151,2	149,5	168,6	+10,2	+11,4	148,5	148,4	149,3	+0,5	+0,6	143,3	148,9	+3,9	26.24
123,9	-12,5	110,9	132,0	140,6	+26,8	+6,5	114,0	112,2	128,3	+12,5	+14,3	118,8	120,2	+0,5	
220,3	+32,6	200,9	171,1	188,8	-1,0	+16,2	191,2	193,1	175,4	-8,3	-9,2	172,8	184,2	+6,7	
137,2	+4,9	126,1	117,6	122,8	-2,8	+4,3	121,4	119,1	114,4	-5,8	-3,9	115,9	116,7	+0,7	26.25
123,9	+2,7	115,5	104,9	105,0	-8,1	+0,1	114,9	106,1	103,0	-10,4	-2,9	107,5	104,6	-2,7	
187,4	+10,9	166,1	165,3	188,8	+13,7	+14,2	145,8	187,8	157,6	+8,1	-6,1	147,8	162,7	+10,1	
103,2	+5,0	96,0	102,2	97,5	+1,6	-4,6	89,8	94,8	97,7	+8,8	+3,1	88,8	96,3	+8,4	26.26
94,3	-2,2	88,7	88,9	87,8	-1,0	-2,9	86,2	86,5	86,5	+2,7	+3,5	86,7	87,0	+1,5	
111,7	+11,8	102,9	114,0	106,8	+3,6	-6,5	93,2	103,6	106,5	+14,3	+2,8	91,8	105,1	+14,5	
84,0	-7,6	76,0	64,0	68,1	-10,4	+6,4	78,8	77,2	71,4	-9,4	-7,5	80,2	74,3	-7,4	26.3
89,7	-2,2	81,5	88,2	71,9	-11,9	+5,4	83,4	82,2	76,5	-8,3	-6,9	83,4	79,4	-4,8	
84,0	-27,3	56,5	49,3	54,7	-3,2	+11,0	62,8	59,8	53,5	-14,9	-10,5	69,0	56,8	-18,0	
88,9	+4,5	82,4	70,1	45,9	-26,4	-34,5	97,5	90,7	84,5	-13,3	+4,7	89,3	82,6	-7,5	26.4
86,7	+4,0	80,9	66,6	49,2	-29,1	-35,1	96,7	78,6	81,1	-15,3	+3,2	87,7	79,8	-9,0	
175,5	+16,3	122,7	205,9	151,4	+23,4	-26,5	185,4	162,7	216,3	+30,8	+32,9	150,8	189,5	+25,7	
101,8	-4,6	74,8	89,7	88,1	-11,6	-26,3	106,2	82,4	98,6	-7,2	+6,7	99,8	95,5	-4,3	26.51
96,6	-6,3	71,9	86,6	82,1	-13,8	-28,3	104,6	89,4	96,1	-6,1	+7,5	96,1	82,8	-5,4	
157,9	+18,5	125,7	143,2	134,0	+6,6	-6,4	133,1	143,3	140,4	+5,5	-2,0	128,9	141,8	+10,0	
136,1	-	120,3	107,7	123,0	+2,2	+14,2	127,7	114,4	113,2	-11,4	-1,0	125,6	113,8	-9,4	26.62
120,4	-0,2	104,6	94,3	110,0	+5,2	+18,6	109,0	99,6	98,9	-9,8	-1,3	109,2	98,9	-8,4	
740,0	+2,0	726,3	621,4	623,9	-14,1	+0,4	844,1	631,7	686,5	-18,8	+0,6	751,8	683,6	-9,1	
119,0	+9,2	108,2	115,2	116,8	+7,9	+1,4	106,0	110,8	115,7	+9,2	+4,4	102,3	113,2	+10,7	DJ
111,4	+5,6	101,6	108,0	106,7	+7,0	+0,6	102,7	104,3	109,0	+6,1	+4,5	98,9	106,6	+7,8	
143,1	+19,1	129,0	137,7	142,0	+10,1	+3,1	116,4	131,2	136,6	+4,1	+1,4	112,9	133,9	+18,6	
121,4	+16,0	110,5	112,1	121,3	+9,8	+8,2	97,7	111,0	113,0	+15,7	+1,8	96,3	112,0	+16,3	27
113,2	+11,3	103,7	103,8	114,2	+10,1	+10,0	93,4	104,2	105,7	+13,2	+1,4	92,7	104,9	+13,2	
138,1	+24,6	124,3	129,2	135,8	+9,3	+5,1	106,5	126,1	128,1	+20,3	+2,4	103,5	126,6	+22,3	
114,3	+22,6	103,4	98,0	107,0	+3,5	+9,2	88,4	102,8	100,4	+13,6	-2,4	88,3	101,7	+17,8	27.1
108,2	+16,0	87,8	91,4	105,1	+7,4	+15,0	88,3	97,6	94,7	+9,7	-3,0	85,5	96,1	+12,4	
126,8	+36,0	114,5	111,2	110,8	-3,2	-0,4	92,7	113,7	111,8	+20,6	-1,7	87,8	112,8	+26,5	
89,9	-8,7	83,9	82,0	89,5	+11,4	+14,0	77,1	85,1	85,9	+11,4	+0,9	83,3	85,5	+2,6	27.2
79,3	-16,3	73,1	71,2	75,0	+2,6	+5,3	70,2	75,3	75,9	+8,1	+0,8	76,0	75,6	-0,5	
119,5	+2,9	103,6	101,7	127,5	+23,1	+25,4	89,7	103,1	104,3	+16,3	+1,2	96,7	103,7	+7,2	
62,7	-9,3	43,7	39,6	37,8	-19,5	-4,5	46,9	46,7	45,1	-7,8	-3,4	49,8	45,9	-7,8	27.21
47,2	-10,8	40,3	30,4	32,1	-20,3	+5,6	43,2	43,4	37,4	-13,4	-13,8	44,3	40,4	-8,8	
69,2	-8,1	54,0	67,4	54,8	+1,5	-18,7	66,1	56,7	68,1	+3,0	+20,1	65,8	62,4	-5,3	
101,0	-8,7	90,8	89,3	103,2	+13,7	+15,8	82,0	91,7	92,9	+13,3	+1,3	89,1	92,3	+3,6	27.22
88,6	-17,0	79,9	79,6	83,8	+5,0	+5,4	75,8	81,8	83,7	+10,4	+2,3	82,5	82,8	+0,4	
125,4	+3,6	108,4	105,8	136,0	+24,3	+28,5	92,5	108,5	108,6	+17,4	+0,1	100,3	108,6	+8,3	
127,7	+12,5	119,1	123,1	133,4	+12,0	+8,4	103,2	119,7	121,6	+17,8	+1,6	103,1	120,7	+17,1	27.3
121,9	+7,2	114,6	115,4	127,3	+11,1	+10,3	100,2	114,4	115,3	+15,1	+0,8	101,2	114,8	+13,4	
141,8	+25,4	130,1	142,0	148,1	+13,8	+4,3	110,5	132,9	137,0	+24,0	+3,1	107,6	134,9	+26,4	
94,7	+5,3	87,6	86,8	89,3	+13,4	+14,4	74,2	88,8	88,0	+15,9	-0,9	76,2	86,4	+13,4	27.31
94,2	+2,4	86,7	85,1	88,1	+14,3	+16,5	73,1	85,0	84,9	+16,1	-0,1	76,2	85,0	+11,5	
86,1	+15,2	80,7	82,4	100,1	+10,4	+8,3	78,1	92,4	89,6	+14,7	-3,0	76,6	91,0	+18,8	
153,4	+23,0	143,6	148,0	158,2	+10,2	+6,9	119,0	146,0	147,3	+23,8	+0,9	117,8	146,6	+24,4	27.32
152,3	+18,2	143,7	146,2	159,7	+11,1	+9,2	119,4	145,9	146,5	+22,7	+0,4	119,4	146,2	+22,4	
155,6	+33,4	143,5	151,4	155,4	+8,3	+2,6	118,2	146,1	148,9	+26,0	+1,9	114,7	147,5	+28,6	
146,3	-4,9	139,2	158,8	159,0	+14,2	+1,4	149,9	144,9	160,9	+7,3	+11,0	145,1	152,9	+5,4	27.33
136,1	-8,0	131,9	148,5	147,3	+11,7	-0,8	141,7	136,0	152,9	+7,9	+12,4	138,1	144,5	+4,6	
231,2	+13,9	200,4	227,1	266,7	+28,1	+13,0	218,7	218,8	228,0	+4,3	+4,2	203,5	223,4	+9,8	

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

WERT

W293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN.	VER-	FEB.	VER-
			MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	FEB.	FEB. 2000	JAN. 2001	MAR. 2001	AEEND. IN % GEGEN VORJAHR	MAR. 2001	AEEND. IN % GEGEN VORJAHR
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GENEM DRAHT	INSGESAMT	93,9	+1,5	+2,3	91,8	+5,5	-2,9	93,4	+8,2	92,9	+3,5
		INLAND	88,3	-0,8	+2,2	86,4	+1,8	+0,3	88,9	+3,1	87,4	+0,6
		AUSLAND	112,2	+8,0	+2,7	109,2	+16,0	-10,5	114,5	+23,5	110,7	+11,8
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	166,0	+8,6	+2,0	162,7	+12,4	-7,9	168,4	+21,3	164,4	+11,0
		INLAND	152,8	+13,8	+8,5	140,8	+15,7	-7,5	148,6	+20,7	146,8	+14,7
		AUSLAND	185,4	+5,0	-5,0	195,2	+9,3	-8,2	197,8	+22,2	190,3	+7,2
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	199,7	+8,2	+7,1	190,4	+8,7	-4,9	196,7	+13,5	195,1	+7,4
		INLAND	125,9	+6,1	+5,6	119,2	+8,2	-5,6	123,8	+13,3	122,6	+7,5
		AUSLAND	182,2	+6,1	+9,1	148,7	+8,1	-3,9	155,2	+13,7	155,5	+7,1
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	131,6	+0,2	+1,8	129,3	+13,9	-0,9	130,5	+16,1	130,5	+6,8
		INLAND	150,6	-0,7	+1,5	149,4	+8,2	-8,6	153,8	+14,9	149,5	+9,5
		AUSLAND	106,6	+2,0	+2,3	104,1	+26,5	+17,6	98,7	+18,6	105,9	+12,7
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	142,9	+6,1	+7,9	132,4	+7,4	-4,4	137,9	+12,1	137,7	+6,7
		INLAND	127,9	+6,9	+7,6	118,9	+8,0	-5,0	124,0	+12,0	123,4	+7,1
		AUSLAND	171,2	+5,7	+8,4	158,0	+8,6	-3,5	164,3	+12,2	164,6	+6,1
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	160,7	-2,2	+4,2	154,2	+0,4	+2,0	155,4	+2,0	167,5	-0,9
		INLAND	142,9	-2,2	+0,4	142,4	+3,3	+3,2	141,1	+3,7	142,7	+0,6
		AUSLAND	222,5	-2,2	+14,1	195,0	-8,2	-0,8	204,7	-1,8	206,8	-4,0
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	129,4	+6,7	+6,9	121,0	+8,1	-8,2	127,9	+14,7	125,2	+7,4
		INLAND	113,2	+7,8	+4,1	108,7	+11,3	-8,2	113,9	+16,3	111,0	+9,5
		AUSLAND	151,3	+5,4	+10,0	137,5	+4,9	-9,2	146,8	+13,0	144,4	+5,2
27.46	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	163,9	+22,2	+11,1	147,5	+31,3	+3,4	151,3	+33,4	155,7	+26,4
		INLAND	126,7	+25,8	+9,9	115,3	+27,4	+3,0	118,0	+29,0	121,0	+26,6
		AUSLAND	187,8	+20,3	+11,9	176,8	+33,9	+3,7	181,7	+36,3	187,3	+26,4
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	152,5	+12,3	+10,4	139,1	+11,5	-1,2	143,5	+15,1	145,3	+11,9
		INLAND	144,3	+9,3	+9,2	132,1	+10,5	-0,9	136,6	+13,3	138,2	+9,9
		AUSLAND	185,7	+22,7	+14,1	162,7	+14,7	-2,1	171,5	+21,5	174,2	+18,7
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	149,3	+9,8	+10,7	134,0	+8,7	-1,1	139,3	+12,3	141,2	+9,9
		INLAND	139,9	+8,0	+9,8	127,4	+8,4	-	131,6	+11,1	133,7	+8,3
		AUSLAND	173,3	+14,2	+12,8	153,7	+8,2	-3,6	162,2	+15,2	163,5	+11,8
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	121,2	+23,2	+8,9	111,3	+18,2	+4,7	112,9	+19,1	116,3	+20,8
		INLAND	103,5	+13,6	+9,2	94,8	+15,3	+2,2	97,0	+12,5	99,2	+14,4
		AUSLAND	185,0	+48,4	+8,4	170,6	+24,1	+10,3	170,1	+34,9	177,8	+35,6
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	173,4	+11,9	+9,5	158,4	+13,0	-0,9	163,9	+16,4	165,9	+12,4
		INLAND	167,0	+8,7	+8,0	154,6	+10,7	-0,7	159,1	+14,0	160,8	+8,7
		AUSLAND	213,9	+30,8	+17,0	182,8	+28,3	-1,8	184,3	+30,6	188,4	+28,7
27.54	BUNTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	133,7	+19,1	+16,1	115,2	+13,9	-10,1	125,7	+22,2	124,5	+18,7
		INLAND	123,9	+16,6	+13,3	109,4	+16,4	-9,4	118,0	+22,0	116,7	+16,5
		AUSLAND	206,6	+31,8	+30,7	158,1	+2,9	-13,7	182,6	+22,8	182,4	+17,5
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	120,1	+2,6	+11,1	108,1	+2,5	-2,3	113,0	+6,2	114,1	+2,5
		INLAND	111,3	+1,0	+10,2	101,0	+1,9	-1,8	105,0	+4,8	106,2	+1,4
		AUSLAND	182,5	+7,8	+14,0	142,5	+4,5	-4,6	151,5	+11,1	152,5	+6,2
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	85,7	-4,5	+13,9	84,0	-2,4	-2,8	88,7	-0,8	89,9	-3,5
		INLAND	83,5	-6,3	+12,6	78,5	-3,0	-2,1	83,4	-2,5	84,5	-4,8
		AUSLAND	184,7	+9,9	+25,1	147,7	+1,4	-8,5	164,6	+13,4	166,2	+5,9
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	98,1	-4,4	+15,1	85,2	-2,4	-0,5	89,6	-0,3	91,7	-3,5
		INLAND	91,8	-6,0	+13,3	81,0	-2,5	-0,7	84,8	-1,5	86,4	-4,4
		AUSLAND	181,4	+8,2	+29,2	140,4	-1,5	+2,1	153,1	+9,3	160,9	+3,7
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	87,3	-4,9	+9,8	79,5	-3,0	-11,0	85,4	-2,7	83,4	-4,0
		INLAND	81,6	-7,1	+10,0	74,2	-4,9	-6,8	78,5	-6,2	77,9	-6,0
		AUSLAND	201,2	+18,0	+9,1	184,5	+14,5	-34,7	222,8	+30,8	192,9	+16,3
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPFKESSELN)	INSGESAMT	83,5	+2,6	+18,8	70,4	-1,8	-5,0	76,0	+2,6	77,0	+0,5
		INLAND	78,0	+3,6	+17,3	66,5	-1,5	-3,8	71,2	+3,3	72,3	+1,3
		AUSLAND	123,8	-2,4	+25,2	98,9	-3,9	-11,3	111,4	-1,2	111,4	-3,0
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHAELTERN	INSGESAMT	81,2	+7,0	+17,5	69,1	+2,5	+0,4	73,0	+5,2	75,2	+4,9
		INLAND	78,7	+10,0	+14,0	67,3	+2,9	+5,3	69,3	+7,4	72,0	+6,5
		AUSLAND	108,5	-4,9	+36,3	80,2	+0,9	-19,0	95,9	-3,2	94,4	-2,5
28.22	H.V. HEIZKOEPPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	85,1	-0,4	+19,4	71,3	-4,8	-8,6	78,1	+0,8	78,2	-2,5
		INLAND	78,9	-0,4	+19,7	65,9	-4,5	-9,5	72,5	+0,7	72,4	-2,5
		AUSLAND	139,8	-0,4	+18,0	118,5	-6,9	-4,8	127,6	+0,5	129,2	-3,4
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL)	INSGESAMT	58,7	-7,8	+9,9	56,5	-1,7	-8,0	58,9	-0,3	57,6	-5,0
		INLAND	56,7	-14,5	+3,7	54,7	-4,0	-4,9	56,3	-7,2	55,7	-9,7
		AUSLAND	69,2	+36,5	+5,5	65,6	+9,9	-19,2	72,0	+41,2	67,4	+22,1

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2001

LAND

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

INDEX

2000 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 1989	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN 1989	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				2000	2000				
92,5	+4,9	86,3	81,6	93,4	+8,2	+14,5	76,7	83,5	81,8	+6,6	-2,0	77,7	82,6	+6,3	27.34
89,0	+2,4	84,3	76,2	86,9	+3,1	+14,0	75,6	80,3	77,1	+2,1	-4,0	76,9	78,7	+3,1	
103,9	+12,4	92,7	99,2	114,5	+23,6	+15,4	80,6	94,1	97,2	+20,6	+3,3	82,0	95,7	+16,7	
151,4	+5,2	139,8	160,9	168,4	+21,3	+4,7	124,3	140,4	148,4	+19,4	+5,7	124,7	144,4	+15,8	27.35
134,3	-6,7	123,1	133,8	148,6	+20,7	+11,1	114,2	123,0	125,8	+10,2	+2,3	119,0	124,4	+4,5	
176,5	+22,6	161,9	200,9	197,8	+22,2	-1,6	139,2	166,1	181,6	+30,6	+8,9	133,2	173,8	+30,5	
131,6	+24,7	119,6	129,1	135,7	+13,5	+5,1	109,0	121,5	130,1	+19,4	+7,1	103,4	125,8	+21,7	27.4
118,7	+23,6	109,3	117,0	123,8	+13,3	+5,8	100,4	111,0	119,2	+18,7	+7,4	94,9	115,1	+21,9	
152,9	+28,4	136,5	148,9	155,2	+13,7	+4,2	122,8	138,7	147,9	+20,4	+6,8	117,3	143,3	+22,2	
131,3	-4,7	112,4	140,1	130,5	+16,1	-6,9	132,2	117,6	139,3	+5,4	+18,5	136,8	128,4	-5,4	27.41
151,7	+24,3	133,9	168,8	153,8	+14,9	-9,4	123,4	139,4	164,8	+33,6	+18,2	125,8	152,1	+20,9	
104,4	-34,2	84,1	100,8	98,7	+18,5	-1,1	143,9	88,6	105,3	-26,8	+18,6	149,0	97,1	-34,8	
134,7	+23,8	123,0	127,8	137,9	+12,1	+7,9	110,7	124,3	129,6	+17,1	+4,3	106,6	127,0	+20,3	27.42
120,3	+19,2	110,7	113,6	124,0	+12,0	+9,2	102,3	112,2	116,7	+14,1	+4,0	97,4	114,5	+17,6	
162,0	+30,8	146,4	154,5	164,3	+12,2	+6,3	126,7	147,4	154,0	+21,5	+4,5	121,0	150,7	+24,5	
164,3	+20,6	152,3	168,6	155,4	+2,0	-7,8	149,2	166,7	165,8	+11,1	+5,8	138,1	161,3	+16,8	27.43
146,1	+16,5	136,1	147,6	141,1	+3,7	-4,4	137,5	140,3	148,9	+8,3	+6,1	127,4	144,6	+13,5	
227,4	+31,1	208,4	241,0	204,7	-1,8	-15,1	189,4	213,6	224,6	+18,5	+5,2	175,0	219,0	+25,1	
121,3	+35,1	111,5	121,5	127,9	+14,7	+5,3	95,3	112,6	122,0	+28,0	+8,3	88,3	117,3	+32,8	27.44
105,0	+36,7	97,9	108,4	119,9	+16,3	+7,0	84,0	98,3	109,1	+29,9	+11,0	77,9	103,7	+34,2	
143,5	+34,6	129,9	142,0	148,8	+13,0	+3,4	110,7	131,9	139,3	+26,8	+5,6	103,1	135,6	+31,5	
134,1	+38,4	113,4	135,0	151,3	+33,4	+12,1	104,4	118,3	136,7	+30,9	+15,6	98,3	127,5	+29,7	27.45
100,7	+24,3	91,5	105,4	118,0	+29,0	+12,0	101,7	94,1	102,9	+1,2	+9,4	91,4	98,5	+7,8	
164,4	+47,8	133,3	162,0	181,7	+36,3	+12,2	107,0	140,3	167,5	+56,5	+19,4	104,6	153,9	+47,1	
135,8	+2,9	124,7	130,4	143,5	+15,1	+10,0	111,3	124,9	125,6	+12,8	+0,8	114,6	125,3	+9,3	27.5
132,0	+2,2	120,6	124,4	136,6	+19,3	+9,8	109,0	120,4	121,1	+11,1	+0,6	112,1	120,8	+7,8	
151,4	+5,7	141,2	154,7	171,5	+21,5	+10,9	120,8	143,9	143,7	+19,0	+0,3	124,7	143,5	+15,1	
135,1	+4,8	124,0	125,3	139,3	+12,3	+11,2	110,1	123,7	121,2	+10,1	-2,0	113,4	122,4	+7,9	27.51
129,5	+1,8	118,4	118,5	131,6	+11,1	+11,1	106,3	118,0	116,2	+9,9	-1,5	110,4	117,1	+6,1	
151,8	+13,2	140,8	145,7	162,2	+15,2	+11,3	121,4	141,0	136,0	+12,0	-3,5	122,4	138,5	+13,2	
98,4	-16,3	94,8	99,6	112,9	+19,1	+19,4	92,3	86,9	98,6	+6,8	+1,8	98,0	97,8	-0,2	27.52
91,1	-14,9	88,2	87,3	97,0	+12,5	+11,1	86,4	84,4	86,2	-0,2	+2,1	90,8	85,3	-6,1	
124,7	-19,8	126,1	144,0	170,1	+34,9	+18,1	113,5	141,8	143,4	+26,3	+1,1	124,2	142,6	+14,8	
154,9	+4,3	140,8	152,2	163,9	+16,4	+7,7	123,2	141,2	144,7	+17,5	+2,5	126,6	143,0	+13,0	27.53
153,6	+4,8	139,6	147,5	159,1	+14,0	+7,9	123,4	139,9	142,2	+15,2	+1,6	126,0	141,1	+12,0	
163,5	+1,7	148,8	182,1	194,3	+30,6	+6,7	122,1	149,3	160,7	+31,6	+7,6	131,0	155,0	+18,3	
112,3	+10,2	102,9	112,3	126,7	+22,2	+11,9	95,3	103,3	109,4	+14,8	+5,9	94,2	106,4	+13,0	27.54
106,3	+10,3	96,7	105,3	118,0	+22,0	+12,1	91,3	97,3	102,9	+12,7	+5,8	90,0	100,1	+11,2	
156,8	+9,8	148,7	163,5	182,6	+22,8	+11,7	124,9	147,7	157,9	+26,4	+6,9	124,7	152,8	+22,5	
117,1	+4,0	106,4	117,6	113,0	+6,2	-3,9	112,9	110,6	117,8	+4,3	+6,5	107,3	114,2	+6,4	28
110,2	+2,0	100,2	110,7	105,0	+4,8	-5,1	108,9	104,4	111,2	+2,1	+6,5	109,1	107,8	+4,6	
150,8	+11,9	136,4	150,9	151,5	+11,1	+0,4	131,9	140,8	149,9	+13,6	+8,5	127,6	146,3	+13,9	
100,2	+6,5	89,4	113,3	88,7	-0,8	-21,7	108,7	94,1	108,4	-0,3	+15,2	97,5	101,3	+3,9	28.1
95,5	+6,1	85,5	108,6	83,4	-2,5	-23,2	105,1	89,4	104,1	-1,0	+16,4	93,7	96,7	+3,2	
169,1	+10,4	146,2	179,5	164,6	+13,4	-8,3	159,3	161,8	170,2	+6,8	+5,2	151,7	166,0	+9,4	
102,6	+7,0	89,9	113,8	89,6	-0,3	-21,3	110,6	95,4	109,9	-0,6	+15,2	99,1	102,6	+3,5	28.11
97,7	+6,2	86,1	109,8	84,8	-1,5	-22,6	107,2	90,6	105,8	-1,3	+16,8	95,4	96,2	+2,9	
167,8	+13,6	140,1	169,1	153,1	+3,3	-9,5	154,2	159,1	163,4	+6,0	+2,7	147,4	161,2	+9,4	
91,8	+4,7	87,8	111,3	85,4	-2,7	-23,3	101,9	89,6	103,1	+1,2	+15,1	91,8	96,4	+5,0	28.12
87,8	+5,5	83,7	106,3	78,5	-6,2	-25,6	97,7	85,3	98,1	+0,4	+15,0	87,7	91,7	+4,6	
170,5	-3,5	170,4	231,9	222,8	+30,8	-3,9	184,9	175,0	204,2	+10,4	+16,7	173,7	189,6	+9,2	
81,4	-8,4	74,1	96,6	76,0	+2,6	-21,3	99,4	79,6	97,1	-2,3	+22,0	90,3	88,4	-2,1	28.2
75,3	-9,1	69,9	90,4	71,2	+3,3	-21,2	95,0	73,1	91,3	-3,9	+24,9	85,9	82,2	-4,3	
126,9	+7,0	112,8	143,0	111,4	-1,2	-22,1	132,2	127,9	140,5	+6,3	+9,9	123,3	134,2	+8,8	
75,9	-18,2	69,4	105,6	73,0	+5,2	-30,9	92,9	78,6	97,0	+4,4	+23,4	87,8	87,8	-0,1	28.21
69,7	-23,2	64,5	103,7	69,3	+7,4	-33,2	91,7	71,4	94,5	+3,1	+32,4	84,8	83,0	-2,2	
114,1	+8,3	99,1	117,3	95,9	-3,2	-18,2	100,7	122,8	112,3	+11,5	-8,6	106,1	117,6	+10,8	
85,4	+3,1	77,5	90,1	78,1	+0,8	-13,3	104,1	80,3	97,2	-6,6	+21,0	92,1	88,8	-3,6	28.22
79,2	+2,6	72,0	81,2	72,5	+0,7	-10,7	97,2	74,4	89,0	-8,4	+19,6	85,6	81,7	-5,7	
140,3	+6,0	127,0	169,7	127,6	+0,5	-24,8	165,1	133,2	169,9	+2,9	+27,6	141,2	151,6	+7,4	
63,7	-37,9	59,1	94,1	58,9	-0,3	-37,4	121,9	69,7	114,4	-6,2	+27,5	100,1	102,0	+1,9	28.3
66,3	-38,4	60,7	84,5	55,3	-7,2	-33,4	125,4	94,0	103,8	-17,2	+10,4	103,2	98,9	-4,2	
50,7	-33,6	51,0	141,9	72,0	+41,2	-48,3	104,1	67,7	167,8	+61,2	+147,8	84,7	117,7	+38,0	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN.	VER-	FEB.	VER-
			MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	FEB.	FEB. 2000	JAN. 2001	FEB. 2001	BIS MAR. 2001	AEND. IN % GEGEN VORJAHR	MAR. 2001
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEW. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	170,7 163,3 198,5	+8,9 +7,9 +12,4	+10,3 +8,8 +15,1	154,8 150,1 172,4	+8,2 +8,6 +6,6	-2,9 -1,7 -6,6	161,6 159,4 185,2	+12,4 +11,7 +14,5	162,8 158,7 185,5	+8,6 +8,2 +9,6
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, WAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	189,0 184,5 225,4	+12,5 +11,3 +20,6	+7,9 +6,7 +16,5	175,2 172,9 193,4	+13,9 +14,8 +7,4	+1,0 +2,7 -9,6	179,2 175,3 210,9	+18,2 +18,0 +19,5	182,1 178,7 208,4	+13,2 +13,0 +14,1
28.51	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	180,8 174,8 218,0	+10,2 +7,5 +26,2	+7,6 +5,3 +21,0	167,9 166,0 180,1	+11,0 +12,0 +5,0	-0,4 +2,3 -14,0	172,4 167,7 202,5	+17,2 +16,3 +21,8	174,3 170,4 189,1	+10,6 +9,7 +15,6
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	198,9 195,2 238,8	+15,1 +15,4 +12,2	+8,3 +8,1 +9,7	183,7 180,6 217,7	+17,2 +17,9 +11,4	+2,6 +3,1 -2,2	187,2 183,6 226,3	+19,3 +19,7 +16,0	191,3 187,9 228,3	+16,1 +16,6 +11,8
28.6	H.V. SCHNEIDWAEREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSERN UND BESCHLAEGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,1 123,8 169,1	+4,6 +4,1 +5,5	+10,0 +9,0 +12,1	124,6 113,6 150,8	+3,1 +2,3 +4,6	-0,6 -0,3 -1,2	129,0 117,1 157,5	+7,1 +6,5 +8,3	130,9 118,7 160,0	+3,9 +3,2 +5,1
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAEREN UND BESTECKEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,8 66,1 174,5	+22,8 +0,8 +36,1	+15,5 +4,3 +21,3	100,3 63,4 143,9	+25,2 +5,1 +39,0	+2,9 -6,4 +8,4	104,5 65,7 150,4	+23,7 +7,0 +34,6	108,1 64,8 158,2	+24,0 +2,9 +37,4
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,4 126,4 158,8	+6,9 +9,8 +1,8	+9,9 +10,2 +9,4	123,2 113,8 146,1	+4,7 +5,3 +3,5	+4,9 +6,2 +2,4	125,4 115,5 148,5	+8,1 +9,3 +6,0	129,3 119,6 152,0	+5,8 +7,6 +2,6
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSERN UND BESCHLAEGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,1 128,7 179,2	+0,8 -0,4 +3,2	+8,6 +8,1 +12,8	129,6 119,1 168,9	-0,3 -0,3 -0,3	-5,5 -5,0 -6,5	136,3 124,4 169,4	+4,6 +4,2 +5,6	135,9 123,9 169,1	+0,3 -0,3 +1,5
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,1 101,8 146,3	-0,4 -1,5 +2,8	+11,9 +12,4 +10,5	99,3 90,6 132,4	-1,9 -3,9 +4,0	-3,2 -3,9 -1,4	104,3 95,6 137,7	+3,1 +1,5 +7,7	105,2 98,2 139,4	-1,1 -2,7 +3,3
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,3 92,5 109,0	+1,8 +6,7 -8,8	+14,9 +13,1 +20,8	83,8 81,8 90,4	+2,1 +5,8 -7,9	-2,2 -3,7 +2,1	88,6 88,4 98,0	+5,7 +10,1 -5,1	90,1 87,2 98,7	+1,9 +6,3 -8,9
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,6 89,2 136,0	+1,1 -0,3 +4,0	+13,7 +13,5 +13,9	88,5 78,6 119,4	-1,9 -5,3 +6,1	-2,6 -4,5 +1,5	93,3 83,4 124,3	+3,2 +2,0 +6,2	94,6 83,9 127,7	-0,3 -2,8 +4,9
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAEREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,3 93,2 165,4	-11,0 -11,8 -8,7	+14,5 +14,6 +14,8	98,3 81,3 144,3	-15,4 -19,0 -10,4	-2,4 -2,2 -3,1	101,8 89,9 152,9	-7,1 -9,7 -2,2	103,3 87,3 154,8	-13,1 -14,7 -10,0
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,3 121,9 160,7	+4,4 +2,7 +8,7	+9,1 +9,7 +7,6	120,4 111,1 149,3	+3,5 +1,6 +8,1	-5,0 -5,4 -4,2	126,1 116,8 155,3	+6,9 +5,1 +11,4	125,9 118,5 155,0	+4,0 +2,2 +8,4
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,7 99,1 138,5	-0,8 -2,5 +5,0	+12,0 +12,9 +8,5	94,4 87,8 127,8	-1,2 -3,7 +8,5	-2,5 -3,2 +0,2	99,0 92,5 131,1	+3,6 +1,2 +12,1	100,1 93,5 133,1	-1,0 -3,0 +6,7
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,3 118,2 149,5	+4,9 +3,7 +6,3	+20,9 +21,1 +20,7	109,4 98,4 129,9	+5,3 +1,8 +9,3	+4,1 +1,8 +6,5	115,6 104,8 129,9	+7,0 +5,1 +3,4	120,9 108,8 136,7	+5,1 +2,8 +7,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,2 111,1 140,0	-3,2 -4,9 -1,3	+15,7 +14,3 +17,3	106,5 97,2 119,4	+0,9 -4,7 +8,2	+1,5 -2,4 +6,3	111,5 102,6 123,9	-4,2 -5,3 -3,0	114,9 104,2 129,7	-1,3 -4,8 +2,8
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,2 53,4 123,9	-24,2 -48,5 -11,9	+37,0 +28,4 +39,8	69,5 41,6 88,6	-	+21,5 +13,4 +24,6	74,0 43,9 94,6	-39,9 -59,4 -29,1	82,4 47,5 106,3	-15,6 -44,4 +0,4
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,1 116,5 147,8	+2,5 +3,8 +1,3	+13,8 +14,7 +12,9	114,3 101,6 130,8	+1,3 +0,7 +1,9	+2,2 +2,3 +2,1	118,7 105,8 135,6	+6,9 +6,0 +7,9	122,2 109,1 139,4	+1,9 +2,2 +1,6
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,5 102,1 145,4	-2,1 -3,4 +0,2	+13,8 +15,2 +11,1	100,6 88,6 130,9	-4,8 -8,2 +1,7	-5,8 -9,8 +2,0	107,3 95,3 134,9	+0,7 -1,4 +4,8	107,6 95,4 138,2	-3,4 -5,6 +0,9
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,3 146,5 146,1	+5,4 +4,3 +7,1	+10,1 +11,1 +8,7	132,9 131,8 134,4	+5,4 +3,2 +8,9	-0,4 -2,2 +2,4	137,5 137,8 137,2	+9,0 +7,2 +11,7	139,6 139,2 140,3	+5,4 +3,8 +8,0
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,5 107,8 163,9	+7,3 -1,0 +19,8	+20,3 +12,1 +32,0	106,0 95,2 124,2	+7,1 +7,4 +6,5	+6,1 +3,9 +9,4	111,1 98,9 133,9	+9,8 +6,9 +14,2	116,8 102,0 144,1	+7,3 +2,7 +13,6

LAND

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

INDEX

2000 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.
	MAR. 1999				1.VJ 2000	4.VJ 2000				2.HJ 1999	1.HJ 2000			1999	
156,7	+10,5	143,8	146,0	161,6	+12,4	+10,7	126,3	144,3	144,6	+14,5	+0,2	127,7	144,4	+13,1	28.4
151,4	+9,9	139,1	139,3	155,4	+11,7	+11,8	129,1	138,7	138,9	+12,8	+0,1	124,2	138,8	+11,8	
176,6	+12,1	161,7	171,2	185,2	+14,5	+8,2	138,3	165,2	165,9	+20,0	+0,4	140,7	165,5	+17,6	
169,0	+17,0	151,6	163,1	179,2	+18,2	+9,9	138,8	153,3	161,3	+16,2	+5,2	135,0	157,3	+16,5	28.5
165,7	+16,0	148,6	158,9	175,3	+18,0	+10,3	137,1	150,2	158,0	+15,2	+5,2	133,5	154,1	+15,4	
186,9	+24,4	176,5	197,2	210,9	+19,5	+6,8	153,0	177,7	188,3	+23,1	+6,0	147,3	183,0	+24,2	
163,9	+21,6	147,1	159,7	172,4	+17,2	+8,0	135,0	149,3	157,6	+16,7	+5,6	129,5	153,5	+18,5	28.51
162,6	+20,6	144,2	154,3	167,7	+16,3	+8,7	134,0	146,5	153,7	+14,7	+4,9	128,6	150,1	+16,7	
172,7	+28,4	168,2	195,1	202,5	+21,8	+3,8	141,4	167,6	183,3	+29,6	+9,4	136,2	175,5	+29,8	
172,8	+12,3	156,9	167,1	187,2	+19,3	+12,0	143,4	157,8	166,7	+15,6	+4,8	141,4	161,8	+14,4	28.52
163,1	+11,5	153,4	164,0	183,6	+19,7	+12,0	140,5	154,4	162,7	+15,8	+5,4	138,8	158,6	+14,2	
212,8	+19,1	195,1	200,9	226,3	+16,0	+12,6	174,3	196,1	197,5	+13,3	+0,7	169,3	196,8	+16,2	
131,1	+4,3	120,4	123,8	129,0	+7,1	+4,2	117,3	120,2	121,9	+3,9	+1,4	115,2	121,0	+5,0	28.6
118,9	-	110,0	113,7	117,1	+6,5	+3,0	109,8	110,0	111,8	+1,8	+1,6	108,9	110,9	+1,8	
160,3	+12,9	145,4	147,9	157,5	+8,3	+6,5	135,3	144,7	146,0	+7,9	+0,9	130,4	145,3	+11,4	
94,3	-1,8	84,5	104,4	104,5	+23,7	+0,1	85,3	86,7	97,4	+14,2	+12,3	81,5	92,1	+13,0	28.61
65,6	-24,9	61,4	72,2	65,7	+7,0	-8,0	61,2	62,2	67,4	+10,1	+8,4	67,8	64,8	-4,4	
128,2	+20,6	111,7	142,5	150,4	+34,6	+5,5	113,9	115,7	132,8	+16,7	+14,9	97,7	124,3	+27,2	
126,7	+4,2	116,0	124,7	125,4	+8,1	+0,6	115,3	116,2	121,8	+5,6	+4,8	112,6	119,0	+5,7	28.62
114,2	+0,9	105,7	117,5	115,5	+9,3	-1,7	109,9	106,5	114,4	+4,1	+7,4	107,1	110,5	+3,2	
156,0	+10,3	140,1	141,8	148,5	+6,0	+4,9	127,9	138,8	139,2	+8,8	+0,3	125,4	139,0	+10,8	
141,0	+5,1	130,3	125,9	136,3	+4,6	+8,3	124,2	129,3	125,6	+1,1	-2,9	123,0	127,5	+9,7	28.63
129,2	+1,2	119,4	115,0	124,4	+4,2	+8,2	115,1	118,6	114,4	-0,6	-3,5	115,2	116,5	+1,1	
173,7	+14,1	160,4	156,3	169,4	+5,6	+8,4	148,3	158,8	156,9	+5,1	-1,3	144,7	157,9	+9,1	
111,6	+5,1	101,2	101,0	104,3	+3,1	+3,3	99,8	109,1	109,3	+3,5	+0,2	98,6	103,2	+4,7	28.7
103,4	+1,8	94,2	93,4	95,6	+1,5	+2,4	94,6	96,0	96,2	+1,7	+0,2	99,6	96,1	+3,2	
142,6	+15,2	127,8	129,9	137,7	+7,7	+8,0	119,8	130,2	130,2	+8,9	-	117,6	130,2	+10,7	
94,6	+2,3	83,8	90,0	88,6	+5,7	-1,6	92,3	90,1	92,2	-0,1	+2,3	88,3	91,2	+3,3	28.71
86,7	-1,4	78,5	88,0	86,4	+10,1	+0,5	85,3	84,0	88,4	+3,6	+5,2	83,2	86,2	+3,6	
120,8	+12,1	101,2	103,1	98,0	-5,1	-6,9	115,6	110,0	104,9	-9,3	-4,6	106,2	107,4	+2,1	
99,5	-2,4	90,4	91,9	93,3	+3,2	+1,5	98,0	98,3	98,3	+0,3	+2,1	97,6	97,3	-0,3	28.72
89,5	-9,3	81,8	84,7	83,4	+2,0	-1,5	82,6	87,2	89,8	-3,0	+3,0	91,9	88,5	-3,7	
130,8	+16,7	117,0	114,4	124,3	+6,2	+8,7	114,9	124,8	124,7	+8,5	-0,1	115,4	124,7	+8,1	
124,0	+16,5	109,6	100,9	101,8	-7,1	+0,9	104,3	110,3	106,6	+2,2	-3,4	100,0	106,5	+6,5	28.73
106,7	+6,3	95,1	96,8	98,9	-9,7	-1,0	96,4	96,8	94,7	-1,8	-2,2	92,8	95,7	+3,1	
183,1	+42,4	156,3	146,2	152,9	-2,2	+4,6	129,7	153,7	146,2	+12,0	-5,5	122,9	149,4	+21,6	
125,8	+3,9	118,0	112,7	126,1	+8,9	+11,9	106,8	118,8	113,4	+6,2	-2,9	109,1	115,1	+5,5	28.74
118,7	+2,4	111,1	103,8	116,8	+5,1	+12,5	100,5	109,8	105,2	+4,7	-4,0	109,1	107,4	+4,2	
147,9	+5,4	139,4	140,8	155,3	+11,4	+10,5	126,3	139,3	138,9	+10,0	-0,3	127,8	139,1	+8,8	
106,8	+5,8	95,6	99,1	99,0	+3,6	-0,1	96,3	97,5	99,9	+3,7	+2,5	94,1	98,7	+4,9	28.75
101,6	+4,2	91,4	93,5	92,5	+1,2	-1,1	92,9	93,1	95,0	+2,3	+2,0	90,8	94,1	+3,6	
131,9	+12,3	117,0	127,5	131,1	+12,1	+2,8	113,3	119,3	124,1	+9,5	+4,0	110,4	121,7	+10,2	
126,1	+0,5	108,0	133,5	115,6	+7,0	-13,4	116,5	111,6	126,1	+8,2	+13,0	111,3	118,8	+6,7	DK
114,9	+0,8	99,7	118,6	104,8	+6,1	-11,6	109,1	102,0	112,7	+3,3	+10,5	103,8	107,3	+3,4	
140,7	+0,1	118,7	153,0	129,9	+9,4	-15,1	126,4	124,1	143,8	+13,8	+15,9	121,1	133,9	+10,6	
127,3	-9,7	116,4	116,0	111,5	-4,2	-3,9	108,8	113,3	115,5	+6,2	+1,9	107,6	114,4	+6,3	29.1
116,8	+5,1	108,3	100,4	102,6	-5,3	+2,2	102,0	105,2	102,0	-	-3,0	100,4	103,6	+3,2	
141,9	-22,0	127,7	137,6	123,9	-3,0	-10,0	118,1	124,4	134,1	+13,5	+7,8	117,5	129,2	+10,0	
125,6	-40,5	123,1	110,0	74,0	-39,9	-32,7	114,7	107,7	108,9	-5,1	+1,1	106,5	106,3	+1,7	29.11
109,6	+22,3	108,2	58,4	43,9	-69,4	-24,8	91,5	93,6	68,4	-27,4	-29,1	81,2	80,0	-1,5	
140,7	-62,7	133,4	145,3	94,6	-29,1	-34,9	130,5	117,3	138,1	+5,8	+17,7	123,7	127,7	+3,2	
126,9	+3,6	111,0	122,5	118,7	+6,9	-9,1	105,6	111,8	119,4	+13,1	+6,8	105,8	115,6	+9,3	29.12
112,5	+4,8	99,8	108,9	105,8	+6,0	-2,8	99,7	106,6	105,5	+5,8	+4,9	97,2	103,0	+6,0	
145,9	+2,5	125,7	140,4	135,8	+7,9	-3,4	113,3	126,7	137,5	+21,4	+8,5	117,0	132,1	+12,9	
117,0	+2,1	106,6	101,6	107,3	+0,7	+5,6	102,8	108,0	105,1	+2,2	-0,8	102,2	105,6	+3,3	29.13
165,7	-3,8	97,7	89,7	95,3	-1,4	+7,4	95,3	95,6	94,1	-2,3	-1,6	96,2	94,9	-1,4	
145,1	+14,9	128,7	131,4	134,9	+4,8	+2,7	118,9	131,9	132,5	+11,4	+0,5	117,1	132,2	+12,9	
138,8	+6,7	126,2	127,4	137,5	+9,0	+7,9	113,1	126,1	126,1	+11,5	-	115,4	128,1	+9,3	29.14
140,4	+7,7	128,5	126,1	137,8	+7,2	+9,3	116,3	126,7	126,1	+8,4	-0,5	118,3	128,4	+6,8	
136,4	+5,2	122,8	129,3	137,2	+11,7	+6,1	108,2	125,2	126,2	+16,6	+0,8	110,9	125,7	+13,3	
118,8	-0,3	101,2	138,4	111,1	+9,8	-19,7	119,6	108,3	127,9	+6,9	+20,3	111,9	117,1	+4,6	29.2
108,9	-0,6	92,5	122,2	98,9	+6,9	-19,1	111,3	96,6	113,8	+2,2	+17,8	103,1	105,2	+2,0	
137,0	+0,3	117,2	168,3	133,9	+14,2	-20,4	134,8	124,2	154,0	+14,2	+24,0	128,1	139,1	+8,6	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND. IN %	FEB. 2001	VER- AEND. IN %
			MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	FEB.	FEB. 2000	JAN. 2001	MAR. 2001	VORJAHR!	MAR. 2001	VORJAHR!
29.21	HERSTELLUNG VON OEFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	99,0	+11,1	+19,3	83,0	+23,1	+4,7	87,1	+13,3	91,0	+16,2
		INLAND	92,2	+11,2	+23,6	74,8	+12,2	-6,0	82,1	+14,0	89,4	+11,6
		AUSLAND	108,7	+10,8	+14,1	95,3	+38,3	+20,3	94,4	+12,4	102,0	+22,2
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	117,7	+5,7	+19,5	98,5	+9,8	+4,1	103,6	+9,2	108,1	+7,5
		INLAND	97,2	-1,7	+9,3	88,9	+10,7	+2,9	90,8	+7,6	93,1	+3,9
		AUSLAND	168,6	+18,3	+37,4	122,7	+8,4	+6,4	135,5	+11,9	145,7	+13,9
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMEINL. ZWECKE	INSGESAMT	130,7	+6,6	+29,4	101,0	+2,3	-7,3	113,6	+11,6	115,9	+4,7
		INLAND	112,7	-1,9	+21,2	83,0	-3,7	-6,8	101,8	+4,1	102,9	-2,7
		AUSLAND	174,8	+29,4	+46,1	120,3	+15,8	-8,7	142,2	+27,6	147,6	+20,2
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	138,1	+8,5	+18,2	118,8	+6,2	+16,4	119,7	+8,9	128,5	+7,4
		INLAND	117,8	-1,3	+7,4	109,7	+12,1	+14,3	107,8	+7,2	113,8	+4,8
		AUSLAND	164,9	+19,7	+28,2	130,7	+0,3	+18,7	135,2	+10,8	147,8	+10,2
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	167,5	+18,7	+42,1	117,9	-2,1	+29,4	125,5	+7,8	142,7	+9,1
		INLAND	150,6	+9,7	+50,6	100,0	-15,3	+38,0	109,2	-3,1	125,3	-1,9
		AUSLAND	185,2	+27,5	+35,5	138,7	+11,1	+29,0	142,6	+18,5	161,0	+20,0
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	132,2	-9,5	+6,8	124,0	+0,1	+48,9	113,2	-3,1	128,1	-6,1
		INLAND	117,6	-29,2	+8,4	110,5	-18,6	+72,7	97,4	-20,4	114,1	-24,4
		AUSLAND	140,3	+4,1	+8,6	131,6	+12,3	+40,0	122,0	+7,3	136,0	+7,9
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	187,6	+35,6	+64,0	114,4	-3,4	+19,7	132,5	+14,1	151,0	+17,8
		INLAND	162,0	+27,3	+88,0	96,4	-13,8	+18,6	113,2	+3,6	129,2	+8,0
		AUSLAND	225,5	+46,8	+69,7	141,2	+10,1	+20,9	161,2	+27,7	183,4	+28,8
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	153,4	+16,3	+35,4	113,3	+10,9	+11,3	122,8	+17,9	133,4	+13,9
		INLAND	153,2	+24,5	+40,7	108,9	+11,6	+10,7	120,2	+19,8	131,1	+18,8
		AUSLAND	153,7	+8,3	+29,8	118,4	+10,3	+12,2	125,9	+15,9	136,1	+9,2
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	135,6	+4,1	+20,0	113,0	+8,8	+2,1	119,8	+11,8	124,9	+8,1
		INLAND	131,7	+9,3	+26,4	104,2	+6,8	+3,9	112,1	+12,1	118,0	+8,2
		AUSLAND	139,3	-0,1	+15,0	121,1	+10,4	+0,7	126,9	+11,5	130,2	+4,5
29.51	H.V. MASCHINEN F. D. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	189,2	+26,8	+288,8	48,4	-34,9	-22,1	99,6	-2,7	118,3	+6,2
		INLAND	581,8	+244,5	+428,9	110,0	-27,4	+8,3	264,5	+67,8	345,9	+115,8
		AUSLAND	27,1	-60,6	+16,8	23,2	-45,5	-49,5	32,1	-69,8	26,2	-72,4
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	104,6	-13,8	+19,5	87,5	-8,3	-0,3	93,3	-3,3	96,1	-11,3
		INLAND	79,4	-18,4	+19,8	66,3	-8,3	+6,9	69,4	-7,9	72,9	-14,0
		AUSLAND	137,4	-9,8	+19,5	115,0	-8,4	-4,6	124,3	-0,2	126,2	-8,2
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAHRUNGSGEBIETE U. D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	84,5	+1,0	+17,9	71,7	+16,6	+6,5	74,5	+13,4	78,1	+7,6
		INLAND	74,1	-2,6	+22,7	60,4	+9,4	-4,4	65,9	+8,9	67,9	+2,4
		AUSLAND	94,7	+4,1	+14,5	82,7	+22,5	+16,2	82,9	+17,4	88,7	+11,9
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL- BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWEBE	INSGESAMT	105,0	+8,1	+12,3	93,5	+4,4	+4,9	95,9	+13,1	99,3	+6,3
		INLAND	95,2	-4,7	+9,4	87,0	-0,9	-4,8	91,2	+5,3	91,1	-3,0
		AUSLAND	108,2	+12,5	+13,1	95,7	+6,1	+8,4	97,4	+15,8	102,0	+9,4
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWEBE	INSGESAMT	98,1	+3,2	-5,4	103,7	+40,7	+15,7	97,1	+20,2	100,9	+19,5
		INLAND	93,3	+10,0	+28,5	72,6	-10,3	-10,1	82,2	+2,5	83,0	+0,1
		AUSLAND	101,4	-0,8	-19,1	125,4	+82,8	+31,0	107,5	+32,4	113,4	+32,8
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	166,8	+6,7	+15,9	143,9	+13,9	+1,6	150,9	+15,7	155,4	+10,0
		INLAND	149,7	+5,6	+13,2	132,3	+14,4	+6,9	136,7	+14,9	141,0	+9,6
		AUSLAND	188,5	+7,7	+18,6	157,2	+13,4	-2,3	168,2	+16,6	171,9	+10,3
29.6	HERSTELLUNG VON WAFFEN UND MUNITION	INSGESAMT	81,3	-0,1	+46,3	62,4	-16,5	-8,2	73,9	+3,4	76,9	-7,5
		INLAND	79,1	+0,6	+87,9	42,1	-42,6	-28,5	60,0	-8,8	60,8	-20,3
		AUSLAND	130,8	-1,3	+2,3	127,8	+61,2	+31,3	118,6	+32,1	129,3	+22,1
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	122,4	+2,3	+7,4	114,0	+0,4	-4,8	118,6	+4,5	118,2	+1,3
		INLAND	101,2	-2,4	+10,0	82,0	-5,8	-11,8	99,2	-0,5	96,8	-4,1
		AUSLAND	164,9	+8,8	+4,2	158,3	+8,9	+5,5	157,7	+11,9	161,8	+8,9
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT	125,4	+2,0	+8,9	117,3	+0,1	-4,8	122,0	+4,6	121,4	+1,1
		INLAND	104,7	-2,1	+9,3	96,8	-4,9	-11,0	102,7	-	100,3	-3,4
		AUSLAND	164,9	+7,6	+4,0	158,5	+6,7	+3,7	158,9	+11,0	161,7	+7,1
29.72	H.V. NICHELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	101,2	+4,5	+11,6	90,7	+2,8	-2,7	95,0	+3,6	96,0	+3,8
		INLAND	78,7	-5,7	+16,4	67,6	-14,4	-18,6	76,4	-6,8	73,2	-10,0
		AUSLAND	164,7	+22,7	+5,5	156,1	+36,7	+27,7	147,7	+21,4	160,4	+29,1
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	160,8	+8,2	+15,8	138,9	+5,1	+0,7	145,9	+10,0	149,9	+6,8
		INLAND	135,0	+3,2	+13,5	118,9	+4,1	-2,5	125,3	+7,1	127,0	+3,7
		AUSLAND	207,2	+14,8	+18,5	174,8	+6,3	+4,7	183,0	+13,9	181,0	+10,7
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- GERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	140,0	-0,6	+16,5	120,2	-9,1	-9,3	130,9	+2,5	130,1	-4,8
		INLAND	148,6	-0,9	+21,1	122,7	-10,3	-12,4	137,1	+3,1	135,7	-5,4
		AUSLAND	124,4	+0,2	+7,3	115,9	-6,3	-2,4	118,7	+1,4	120,2	-3,1

LAND

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

INDEX

2000 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 1989	2000 1. VJ	2000 4. VJ	2001 1. VJ	VERÄNDERUNG IN % 1. VJ 2001 GEGEN		1999 2. HJ	2000 1. HJ	2000 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN 1999	HZ93 SCHL.
					1. VJ	4. VJ				2. HJ	1. HJ				
					2000	2000				1999	2000				
89,1	-2,4	76,9	153,5	87,1	+13,3	-43,3	111,8	78,8	131,1	+17,3	+66,4	94,0	104,9	+11,6	29.21
82,9	-14,1	72,0	130,1	82,1	+14,0	-36,9	104,5	76,3	117,5	+12,4	+54,0	90,8	96,9	+6,7	
96,1	+17,1	84,0	187,6	94,4	+12,4	-69,7	122,3	82,4	150,9	+23,4	+63,1	98,6	116,7	+18,4	
111,4	+4,6	94,9	126,5	103,6	+9,2	-18,1	111,9	100,5	117,2	+4,7	+16,6	106,5	108,9	+2,3	29.22
96,9	+6,1	84,4	111,6	90,8	+7,6	-18,6	100,5	89,3	103,2	+2,7	+15,6	94,5	96,3	+1,9	
142,5	+3,7	121,1	163,8	135,5	+11,9	-17,3	140,4	128,4	152,1	+8,3	+18,5	136,2	140,3	+3,0	
122,6	-1,5	101,8	150,3	113,6	+11,6	-24,4	136,9	112,4	140,0	+3,0	+24,6	122,2	126,2	+3,3	29.23
114,9	-4,6	97,8	137,7	101,8	+4,1	-26,1	128,4	103,2	128,3	-0,1	+24,3	114,8	115,8	+0,8	
141,5	+6,2	111,4	181,0	142,2	+27,6	-21,4	154,3	134,9	168,6	+9,3	+25,0	140,2	151,8	+8,3	
127,3	-2,6	109,9	139,2	119,7	+8,9	-14,0	117,7	111,7	129,3	+9,9	+15,8	113,1	120,5	+6,5	29.24
115,3	-0,7	100,6	120,9	107,8	+7,2	-10,8	111,4	102,6	113,7	+2,1	+10,8	105,6	108,2	+2,6	
137,8	-4,7	122,0	163,2	136,2	+10,8	-17,2	126,8	123,6	149,8	+19,1	+21,2	123,0	136,7	+11,1	
141,1	-4,1	116,4	97,2	125,5	+7,8	+29,1	89,1	123,4	97,2	+9,1	-21,2	103,2	110,3	+6,9	29.3
137,3	-6,5	112,7	77,8	109,2	-3,1	+40,4	79,0	120,9	82,8	+4,8	-31,5	96,4	101,8	+3,5	
145,3	+0,8	120,3	117,3	142,6	+18,5	+21,6	99,6	126,1	112,1	-12,6	-11,1	108,9	119,1	+10,0	
145,0	+14,1	116,8	128,0	113,2	-3,1	-11,6	93,7	122,2	113,3	+20,9	-7,3	99,5	117,7	+18,3	29.31
166,1	+13,3	122,3	99,0	97,4	-20,4	-1,8	77,2	128,1	90,4	+17,1	-28,3	87,2	108,3	+11,4	
134,8	+14,6	113,7	144,2	122,0	+7,3	-15,4	109,0	120,0	128,1	+22,4	+5,1	100,8	123,0	+22,0	
138,3	-12,5	116,1	78,8	132,5	+14,1	+66,5	88,5	124,1	87,9	+1,6	-29,2	105,3	106,0	+0,7	29.32
127,3	-15,8	108,3	70,5	113,2	+3,8	+60,8	78,7	118,0	80,1	+0,5	-32,7	88,8	98,6	+0,8	
154,7	-6,0	126,2	93,2	161,2	+27,7	+73,0	96,8	131,6	99,5	+3,0	-24,4	115,0	115,5	+0,4	
131,9	+2,0	104,2	158,7	122,8	+17,9	-21,6	127,5	109,9	141,5	+11,0	+28,8	117,7	125,7	+6,8	29.4
123,1	-2,2	100,3	149,9	120,2	+19,8	-19,8	124,5	104,7	133,0	+5,8	+27,0	115,0	118,8	+3,3	
141,9	+6,9	106,8	164,4	126,9	+16,9	-23,4	130,9	115,8	151,2	+15,5	+30,6	120,7	139,5	+10,6	
130,3	+12,1	107,2	142,7	119,8	+11,8	-18,0	119,5	118,1	134,7	+12,7	+16,0	113,3	125,4	+10,7	29.5
120,5	+6,7	100,0	132,4	112,1	+12,1	-15,3	113,8	107,3	124,8	+9,7	+16,3	107,6	116,0	+7,8	
138,4	+17,8	113,8	152,2	126,9	+11,5	-16,6	124,8	124,3	143,9	+15,3	+15,8	118,5	134,1	+13,2	
146,4	+125,5	102,4	133,8	99,6	-2,7	-25,6	106,2	139,5	129,4	+21,8	-7,2	139,9	134,5	-3,9	29.51
168,9	+29,0	157,6	189,8	264,5	+67,8	+39,4	137,3	149,5	154,3	+12,4	+3,2	166,6	151,9	-8,8	
139,9	+256,9	79,8	110,9	32,1	-69,8	-71,1	93,4	136,5	119,3	+27,7	-12,0	129,0	127,4	-1,2	
121,3	+8,9	96,5	112,4	93,3	-3,3	-17,0	98,4	105,4	107,8	+9,6	+2,3	95,0	106,6	+12,2	29.52
97,3	+8,2	74,9	85,1	69,4	-7,3	-18,4	80,7	83,3	82,2	+1,9	-1,3	77,8	82,7	+6,3	
152,4	+8,8	124,6	147,8	124,3	-0,2	-15,9	121,3	133,9	141,0	+16,2	+5,3	117,2	137,5	+17,3	
83,7	-14,3	65,7	105,6	74,5	+13,4	-29,6	96,4	74,8	96,5	+0,1	+29,0	89,2	85,7	-3,9	29.53
76,1	-6,0	60,5	91,4	65,9	+8,9	-27,8	79,7	66,2	82,9	+4,0	+25,2	75,8	74,6	-1,6	
91,0	-18,9	70,6	119,7	82,9	+17,4	+30,7	112,5	83,1	109,6	-2,6	+31,9	102,2	96,4	-5,7	
97,1	+9,7	84,8	105,1	95,9	+13,1	-8,8	88,0	86,2	98,5	+11,9	+14,3	81,4	82,4	+13,5	29.54
99,9	+7,9	86,6	101,4	91,2	+5,3	-10,1	90,6	88,0	97,1	+7,2	+10,3	84,1	82,5	+10,0	
96,2	+10,4	84,1	106,4	97,4	+15,8	-8,5	87,1	85,6	98,9	+13,5	+15,5	80,6	82,3	+14,7	
95,1	-2,8	80,8	120,1	97,1	+20,2	-19,2	129,4	85,7	137,5	+6,3	+60,4	107,7	111,8	+3,6	29.55
84,8	-13,5	80,2	101,9	82,2	+2,5	-19,3	129,5	88,5	129,2	-4,9	+39,2	108,0	105,9	-1,9	
102,3	+4,7	81,2	132,7	107,5	+32,4	-18,0	129,4	83,6	147,5	+14,0	+76,4	107,5	115,5	+7,4	
156,3	+13,8	130,3	177,0	150,8	+15,7	-14,8	142,3	139,6	164,3	+15,5	+17,7	139,5	151,8	+13,8	29.56
141,7	+6,2	118,1	163,2	135,7	+14,9	-16,9	133,9	126,7	152,1	+13,6	+20,0	125,8	139,4	+10,8	
173,2	+22,0	144,3	192,9	168,2	+16,6	-12,8	151,9	154,4	178,3	+17,4	+15,5	142,3	166,4	+16,9	
91,4	-29,4	71,5	157,1	73,9	+3,4	-53,0	139,7	82,8	127,4	-4,7	+53,9	117,3	105,1	-10,4	29.6
76,6	-31,8	65,8	129,3	60,0	-8,8	-63,6	113,6	76,0	108,5	-4,5	+42,8	100,9	92,3	-8,0	
132,5	-24,4	89,8	246,9	118,6	+32,1	-52,0	198,6	104,7	188,5	-5,1	+80,0	172,0	146,6	-14,8	
119,7	+2,4	113,5	117,4	118,6	+4,5	+1,0	114,2	107,7	112,9	-1,1	+4,8	107,4	110,3	+2,7	29.7
103,7	-1,9	99,7	97,5	99,2	-0,5	+1,7	101,0	91,8	95,1	-5,8	+3,6	95,6	93,4	-2,2	
151,5	+8,9	140,9	157,3	157,7	+11,9	+0,3	140,4	139,4	148,5	+5,8	+6,5	131,0	143,9	+9,8	
122,9	+4,3	116,6	119,9	122,0	+4,6	+1,8	114,3	110,3	115,4	+1,0	+4,6	107,8	112,9	+4,7	29.71
106,9	-0,2	102,7	98,7	102,7	-	+4,1	101,1	93,9	96,5	-4,5	+2,8	96,0	95,2	-0,8	
153,3	+10,9	143,0	160,3	158,8	+11,0	-0,9	139,4	141,7	151,4	+8,6	+6,8	130,2	146,5	+12,5	
98,8	-12,2	91,7	99,9	95,0	+3,6	-4,9	113,3	88,8	95,5	-15,7	+7,5	104,6	82,1	-12,0	29.72
95,5	-13,9	81,1	89,5	76,4	-5,8	-14,6	100,1	78,4	86,6	-13,5	+10,5	92,4	82,5	-10,7	
134,2	-8,3	121,7	129,3	147,7	+21,4	+14,2	150,7	118,1	120,5	-20,0	+2,0	139,1	119,9	-14,2	
148,6	+10,0	132,6	157,0	145,9	+10,0	-7,1	133,6	134,2	153,8	+15,1	+14,6	123,5	144,0	+16,6	DL
130,8	+10,8	117,0	136,6	125,3	+7,1	-7,6	120,7	118,6	131,2	+8,7	+12,5	111,6	123,9	+11,0	
180,5	+8,9	160,6	196,6	183,0	+13,9	-6,4	156,9	165,9	194,2	+23,8	+17,1	144,9	180,0	+24,2	
140,9	+17,7	127,7	151,4	130,9	+2,5	-13,5	128,9	126,1	142,6	+10,6	+13,1	116,0	134,4	+15,9	30
150,0	+27,2	139,0	150,6	137,1	+3,1	-9,0	135,0	128,5	142,8	+5,8	+11,1	117,9	135,7	+15,1	
124,2	+1,1	118,1	152,9	119,7	+1,4	-21,7	117,9	121,6	142,4	+20,8	+17,1	112,6	132,0	+17,2	

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

WERT

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001 MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	2001 FEB.	FEB. 2000	JAN. 2001	JAN. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 2001 BIS MAR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,8 74,6 131,3	-4,6 -14,5 +2,9	+5,4 -14,3 +22,9	96,4 87,0 106,8	+8,0 +37,7 -8,6	+39,3 +29,3 +51,1	89,1 76,6 102,9	+0,9 +7,4 -4,0	99,0 80,8 119,1	+1,1 +7,9 -3,1
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,7 157,3 123,0	-0,2 -0,1 -0,4	+17,7 +24,0 +4,4	123,8 126,9 117,8	-10,7 -12,8 -5,7	-12,8 -14,6 -8,5	137,1 144,3 123,2	+2,6 +2,9 +2,3	134,8 142,1 120,4	-5,3 -6,2 -3,1
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,1 126,2 171,8	+2,1 -0,7 +7,0	+12,5 +11,9 +13,5	124,5 112,8 151,3	+4,7 +4,2 +5,7	+1,7 +1,1 +2,7	129,0 118,9 158,8	+5,6 +3,5 +9,2	132,3 119,5 161,6	+3,3 +1,5 +6,5
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	159,0 130,4 196,5	-7,6 -7,6 -7,6	+8,6 +4,2 +14,9	140,9 125,1 172,8	-1,3 -2,5 +0,6	-0,6 -3,1 +3,5	146,2 128,2 179,4	-6,4 -5,2 -8,1	147,0 127,8 186,7	-4,7 -5,2 -3,9
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,9 118,8 160,6	+4,7 +4,2 +6,5	+18,2 +15,8 +16,8	113,0 102,6 137,5	+7,2 +6,5 +8,4	+2,1 +2,6 +1,3	118,3 107,2 144,6	+8,7 +7,2 +11,7	122,2 110,7 149,1	+5,9 +5,2 +8,8
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROMOTOREN, -LEITUNGEN U. -DRAEHTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	176,2 132,7 328,1	+32,2 +11,7 +80,5	+15,5 +16,2 +14,6	151,7 114,2 286,4	+23,7 +2,8 +74,3	+10,2 +4,7 +19,3	154,8 118,7 284,9	+30,2 +9,5 +81,5	163,5 129,5 307,3	+28,1 +7,4 +77,5
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,7 117,5 128,7	+5,5 +4,8 +6,7	+19,5 +24,8 +12,8	101,8 94,3 114,1	-0,1 -3,2 +4,5	-4,1 -5,0 -2,8	109,9 103,7 120,0	+4,6 +1,9 +8,7	111,8 105,9 121,4	+2,9 +1,0 +5,7
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,1 95,1 174,4	-2,4 -9,0 +7,7	+7,9 +7,0 +9,1	112,2 91,7 169,8	-2,9 -9,7 +7,7	-1,8 -7,3 +6,6	115,8 96,2 161,4	+0,1 -5,7 +9,3	116,7 94,9 167,1	-2,7 -9,4 +7,7
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,5 147,2 148,0	-0,1 -4,5 +11,3	+9,3 +10,3 +7,2	135,0 133,5 138,1	+3,8 +10,4 -7,7	+2,2 +3,8 -1,1	138,2 136,4 141,9	+7,0 +5,7 +10,0	141,3 140,4 143,1	+1,8 +2,0 +1,3
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUE- STUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	156,7 184,5 139,4	-3,6 -6,6 +5,0	+5,4 +6,1 +3,6	149,7 155,0 134,6	+8,7 +8,2 +10,0	-0,7 +0,8 -4,0	151,7 157,8 138,1	+7,6 +5,9 +12,1	152,7 159,8 137,0	+2,0 +0,1 +7,4
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,1 127,7 157,4	+4,8 -1,4 +18,1	+14,6 +18,9 +10,8	119,6 108,2 142,0	-2,2 +14,2 -20,9	+6,5 +9,4 +2,0	123,0 112,2 146,2	+6,2 +5,3 +8,1	128,4 118,5 149,7	+1,4 +5,2 -4,3
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	218,9 185,5 281,9	+22,7 +16,3 +27,7	+21,8 +14,8 +27,7	179,2 144,4 220,8	+8,3 +11,9 +6,4	+0,8 -5,4 +7,1	191,7 154,7 236,3	+18,4 +17,3 +19,3	198,8 155,0 251,4	+15,8 +14,2 +16,9
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	270,8 217,5 307,6	+11,3 +6,0 +14,1	+4,4 +3,8 +4,8	269,1 209,5 293,6	+17,3 +32,6 +11,0	+9,3 +0,1 +14,4	265,6 212,1 285,9	+22,6 +23,2 +22,3	264,9 213,5 300,6	+14,2 +17,6 +12,5
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	255,7 175,4 394,6	+37,2 +25,8 +47,5	+39,9 +21,6 +58,2	182,8 144,2 249,4	+1,7 +4,9 -1,5	-6,6 -11,8 -1,0	211,4 181,0 288,6	+17,4 +16,5 +18,4	219,3 159,8 322,0	+19,8 +15,4 +23,7
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERN- SEHGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,2 101,2 83,2	+7,9 +8,9 +6,3	+18,6 +14,8 +25,5	78,6 68,3 66,3	+9,4 +0,8 +8,0	+2,2 -0,1 +6,1	82,9 82,6 70,7	+8,9 +9,5 +7,9	85,9 94,8 74,8	+5,8 +5,0 +7,0
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	154,6 121,5 210,2	+6,1 +1,4 +11,2	+13,8 +12,6 +14,8	135,9 107,9 189,1	+8,0 +3,8 +12,5	+2,6 -0,9 +6,3	141,0 112,8 188,5	+11,6 +6,9 +16,7	145,3 114,7 196,7	+7,0 +2,5 +11,8
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,4 111,2 204,9	+11,5 +3,7 +18,1	+11,5 +6,9 +15,8	132,2 104,0 176,9	+8,9 +7,4 +10,2	+4,8 +2,3 +7,1	135,3 105,6 182,3	+13,3 +9,9 +16,6	139,8 107,6 190,9	+10,3 +5,5 +14,8
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U.AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	158,5 124,6 217,2	+7,2 +3,2 +11,4	+15,8 +14,0 +17,4	138,9 109,3 186,0	+7,9 +0,3 +17,1	+0,4 -0,7 +1,7	143,9 114,7 194,7	+13,0 +6,2 +21,2	147,7 117,0 201,1	+7,5 +1,8 +13,9
33.3	HERSTELLUNG VON INDU- STRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSANLAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	186,7 150,7 406,3	-22,6 -20,4 -27,3	+8,4 +26,7 -18,4	170,6 117,1 497,9	+10,4 +15,8 +3,8	+1,5 -15,9 +44,7	175,1 136,7 416,1	-4,3 -2,0 -8,2	178,7 139,9 452,1	-9,7 -7,8 -12,9
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	159,2 128,3 197,6	+6,4 +8,2 +6,6	+13,0 +10,6 +15,0	140,9 116,9 171,8	+6,1 +4,8 +7,2	+5,9 +1,7 +10,1	144,4 120,4 175,2	+10,1 +8,7 +11,5	150,1 123,1 184,7	+6,3 +5,5 +8,9
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,2 84,3 119,8	+3,4 +1,3 +5,5	+17,4 +23,2 +12,4	84,5 69,4 106,6	+2,4 -5,3 +10,2	+1,9 -10,0 +15,4	88,9 76,2 106,3	+9,1 +6,3 +11,8	91,9 76,4 113,2	+3,0 -1,7 +7,6

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2001

LAND

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

INDEX

2000 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 1999	2000 1. VJ	2000 4. VJ	2001 1. VJ	VERÄNDERUNG IN % 1. VJ 2001 GEGEN		1999 2. HJ	2000 1. HJ	2000 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.		
					1. VJ	4. VJ				2. HJ	1. HJ					2. HJ	1. HJ
					2000	2000				2000	2000					1999	2000
106,5	+7,8	88,3	102,9	89,1	+0,9	-13,4	91,2	86,0	95,7	+4,9	+11,3	84,9	90,8	+6,9	30.01		
87,3	+24,0	71,2	78,9	76,6	+7,4	-3,0	68,9	68,4	73,3	+6,4	+7,2	65,9	70,9	+7,6			
127,6	-1,8	107,2	129,1	102,9	-4,0	-20,3	115,8	106,3	120,3	+3,8	+14,2	106,7	112,8	+6,7			
146,0	+18,9	133,6	158,6	137,1	+2,6	-13,6	194,5	132,1	149,6	+11,2	+13,2	120,7	140,8	+16,7	30.02		
157,4	+27,4	140,3	159,0	144,3	+2,9	-9,2	142,8	135,6	151,0	+5,7	+11,4	124,1	143,3	+15,5			
123,5	+1,7	120,4	157,9	123,2	+2,3	-22,0	118,3	125,0	147,0	+24,3	+17,6	114,0	136,0	+19,3			
137,2	+1,1	122,2	136,5	129,0	+5,6	-4,8	120,5	123,4	133,0	+10,4	+7,8	115,5	128,2	+11,0	31		
127,1	+5,4	112,9	122,1	116,9	+3,5	-4,3	113,2	112,5	120,7	+6,6	+7,3	108,0	116,6	+8,0			
180,5	-5,7	143,6	166,2	156,8	+8,2	-5,7	137,0	148,4	161,3	+17,7	+8,7	132,3	154,8	+17,0			
165,6	-12,2	155,1	163,6	145,2	-6,4	-11,2	144,7	151,8	165,0	+14,0	+8,7	136,6	158,4	+16,0	31.1		
141,2	+4,7	136,2	143,6	128,2	-5,2	-10,7	128,9	131,7	141,5	+9,8	+7,4	120,2	136,6	+13,6			
214,8	-27,7	195,3	203,9	179,4	-6,1	-12,0	176,8	182,3	212,1	+20,1	+10,3	168,5	202,2	+13,3			
125,4	+1,5	108,8	125,3	118,3	+8,7	-5,6	111,3	110,5	123,1	+10,6	+11,4	107,0	116,8	+9,2	31.2		
114,0	-0,5	100,0	111,5	107,2	+7,2	-3,9	104,2	100,0	111,7	+7,2	+11,7	99,6	105,9	+6,3			
162,2	+5,0	129,5	157,7	144,6	+11,7	-8,3	127,8	136,2	149,9	+17,3	+10,9	124,3	142,5	+14,6			
132,5	+8,4	118,9	144,3	154,8	+90,2	+7,3	121,2	125,9	145,1	+19,7	+15,3	114,2	135,5	+18,7	31.3		
118,8	+9,7	106,4	114,2	118,7	+9,5	+3,9	109,0	113,1	120,9	+10,9	+6,9	103,1	117,0	+13,5			
181,8	+5,6	157,0	253,1	284,9	+81,6	+12,6	165,3	172,0	232,3	+40,5	+35,1	163,8	202,1	+31,4			
115,4	+8,2	105,1	115,8	108,9	+4,8	-4,9	108,9	102,6	110,7	+0,7	+7,9	102,7	106,6	+3,8	31.4		
112,1	+5,5	101,8	105,5	103,7	+1,9	-1,7	104,3	97,9	104,3	-	+6,5	98,6	101,1	+2,5			
120,6	+12,4	110,4	132,0	120,0	+8,7	-9,1	118,9	110,2	121,2	+1,9	+10,0	108,3	115,7	+6,9			
124,1	+7,8	115,7	123,7	115,8	+0,1	-6,4	114,1	112,4	116,7	+2,3	+3,8	107,5	114,5	+6,5	31.5		
107,8	+4,3	102,0	106,5	96,2	-5,7	-9,7	103,8	96,0	101,4	-2,1	+5,6	96,5	99,7	+2,3			
162,0	+13,8	147,6	169,6	161,4	+8,3	-1,3	136,5	150,3	162,0	+9,7	+1,1	132,9	151,1	+13,7			
147,6	+10,7	129,1	138,7	138,2	+7,0	-0,4	123,7	133,1	133,7	+8,1	+0,5	120,9	133,4	+10,3	31.6		
154,2	+15,5	129,1	137,4	136,4	+5,7	-0,7	126,9	130,8	132,1	+4,9	+1,0	122,9	131,4	+6,9			
133,0	+0,2	129,0	141,6	141,9	+10,0	+0,2	119,1	138,1	137,3	+15,3	-0,6	116,6	137,7	+18,1			
162,6	+16,0	141,0	144,5	151,7	+7,6	+5,0	128,6	142,8	139,9	+10,5	-2,0	127,1	141,3	+11,2	31.61		
176,1	+19,5	149,0	149,3	157,8	+5,9	+5,7	133,5	151,0	143,7	+7,8	-4,8	133,6	147,3	+10,3			
132,7	+6,7	123,2	133,9	138,1	+12,1	+3,1	111,2	124,6	131,5	+18,3	+5,5	112,8	128,0	+13,5			
130,8	+4,2	115,8	132,3	123,0	+6,2	-7,0	120,6	122,2	126,8	+5,1	+3,8	113,9	124,5	+9,3	31.62		
129,5	+9,9	106,6	124,0	112,2	+5,3	-9,5	117,2	107,9	118,9	+1,5	+10,2	110,7	113,4	+2,4			
139,3	-6,1	135,3	150,1	146,2	+8,1	-2,6	127,8	153,0	143,8	+12,5	-6,0	120,7	148,4	+22,9			
177,9	+23,0	161,9	211,5	191,7	+18,4	-9,4	172,0	185,9	211,5	+23,0	+27,5	149,1	188,7	+26,6	32		
142,3	+26,9	131,9	179,9	154,7	+17,3	-14,0	144,6	132,5	171,1	+18,3	+29,1	125,3	151,9	+21,1			
220,7	+20,3	198,0	249,4	236,3	+19,3	-5,3	204,9	206,0	260,0	+26,9	+26,2	177,5	239,0	+31,3			
243,1	+61,3	208,5	250,8	255,6	+22,6	+1,9	189,4	219,8	268,2	+40,5	+21,1	162,9	243,0	+49,2	32.1		
206,1	+55,6	172,2	214,3	212,1	+23,2	-1,0	152,6	176,4	210,3	+37,8	+19,9	137,4	182,8	+40,3			
269,6	+64,6	233,8	276,2	265,9	+22,3	+3,5	215,0	250,6	306,2	+42,0	+21,8	180,6	277,9	+53,9			
186,4	+0,7	180,0	252,1	211,4	+17,4	-16,1	215,5	180,7	244,7	+13,5	+35,4	186,0	212,7	+14,4	32.2		
139,6	+14,9	138,2	201,7	161,0	+16,5	-20,2	171,8	138,0	180,3	+10,7	+37,9	144,6	164,2	+13,6			
267,5	-9,4	252,3	339,3	298,6	+18,4	-12,0	291,0	254,5	338,8	+18,4	+33,1	257,8	298,6	+15,1			
86,4	+26,1	76,1	96,2	82,9	+8,8	-13,8	77,4	77,0	90,4	+16,8	+17,4	70,0	83,7	+19,6	32.3		
92,9	+20,8	84,6	108,1	92,6	+9,5	-14,3	84,7	84,4	100,0	+18,1	+18,5	77,7	92,2	+18,7			
78,3	+35,2	65,5	81,2	70,7	+7,9	-12,9	68,3	67,8	78,4	+14,8	+15,6	60,4	73,1	+21,0			
145,7	+11,3	126,4	148,6	141,0	+11,6	-5,1	123,9	127,9	142,7	+15,2	+11,6	117,4	136,3	+15,2	33		
119,8	+2,1	105,5	119,8	112,8	+6,9	-5,8	109,6	106,0	114,0	+4,0	+7,5	104,4	110,0	+5,4			
189,1	+22,8	161,5	197,1	188,5	+16,7	-4,4	147,9	164,8	191,0	+29,1	+15,9	139,5	177,9	+27,5			
132,2	+1,9	119,4	137,1	135,3	+13,3	-1,3	118,9	119,3	130,4	+9,7	+9,3	113,8	124,9	+9,8	33.1		
107,2	-4,3	96,1	107,9	105,6	+9,9	-2,1	100,7	97,8	102,7	+2,0	+5,0	96,8	100,2	+3,5			
172,0	+8,1	156,4	183,5	182,3	+16,6	-0,7	147,7	153,5	174,5	+18,1	+13,7	140,8	164,0	+16,5			
147,9	+12,0	127,3	154,8	143,9	+13,0	-7,0	126,8	130,0	148,8	+17,3	+14,5	119,5	139,4	+16,7	33.2		
120,7	-1,2	108,0	122,5	114,7	+6,2	-6,4	112,5	107,5	116,6	+3,6	+8,5	107,2	112,0	+4,5			
185,0	+30,5	160,8	210,9	194,7	+21,2	-7,7	152,1	169,2	204,8	+34,6	+21,0	140,8	187,0	+32,7			
241,3	+94,0	182,9	215,1	175,1	-4,3	-18,6	158,3	188,2	210,0	+32,7	+11,6	141,8	199,1	+40,4	33.3		
189,3	+69,8	138,5	180,3	135,7	-2,0	-24,7	157,6	144,9	165,4	+5,6	+14,8	139,5	155,6	+11,5			
658,5	+175,4	453,5	428,0	418,1	-8,2	-2,8	162,9	452,8	476,5	+192,5	+5,2	155,7	454,6	+198,4			
149,8	+7,2	131,2	142,4	144,4	+10,1	+1,4	120,9	131,1	138,8	+14,8	+5,9	117,9	136,0	+14,5	33.4		
121,8	+2,8	110,8	116,1	120,4	+8,7	+3,7	103,2	109,3	113,2	+9,7	+3,6	101,0	111,2	+10,1			
185,3	+11,9	157,2	178,1	175,2	+11,5	-0,5	143,6	169,1	171,8	+19,6	+8,0	139,7	165,4	+18,4			
95,9	+0,4	81,5	101,0	88,9	+9,1	-12,0	88,0	83,3	94,3	+7,2	+13,2	83,2	88,8	+6,7	33.5		
83,2	-14,8	71,7	85,3	78,2	+6,3	-10,7	79,0	72,0	81,5	+3,2	+13,2	75,9	76,8	+1,2			
113,6	+22,8	95,1	122,7	106,3	+11,8	-13,4	100,4	98,9	111,9	+11,5	+13,1	93,1	105,4	+13,2			

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

WERT

WZ83- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001 MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	2001 FEB.	FEB. 2000	JAN. 2001	JAN. 2001	JAN. 2001 BIS MAR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2001 UND MAR. 2001
0M	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	199,7	+7,2	+14,4	174,5	+12,8	+8,4	178,4	+14,8	187,1	+9,7
		INLAND	154,2	-0,6	+16,7	152,1	+3,6	+11,3	155,0	+6,0	143,2	+1,3
		AUSLAND	248,5	+13,1	+13,0	220,0	+19,7	+6,7	224,9	+20,8	234,9	+16,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	203,5	+8,4	+13,4	179,5	+12,0	+8,5	182,8	+15,0	191,5	+10,0
		INLAND	157,2	+1,9	+18,2	131,9	+2,5	+9,5	136,5	+7,1	144,6	+2,2
		AUSLAND	259,1	+13,1	+9,8	230,6	+18,7	+8,0	232,4	+20,7	241,9	+16,7
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	208,9	+8,1	+14,0	183,2	+13,8	+10,6	185,9	+16,5	196,1	+10,7
		INLAND	140,5	-2,6	+25,0	112,4	-0,9	+17,1	116,3	+3,7	126,5	-1,9
		AUSLAND	271,2	+14,0	+9,4	247,8	+21,2	+8,1	249,4	+23,0	259,5	+17,3
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	135,3	+1,9	+13,9	118,8	+1,5	+10,2	120,6	+5,1	127,1	+1,8
		INLAND	114,9	-4,1	+17,7	97,1	-5,7	+8,2	100,4	-1,9	105,7	-4,9
		AUSLAND	188,6	+12,7	+8,4	174,0	+19,9	+12,9	172,2	+17,9	181,9	+13,3
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	201,4	+9,8	+11,5	180,6	+8,8	+3,4	185,5	+12,7	191,0	+9,3
		INLAND	200,7	+10,0	+11,7	179,7	+8,4	+1,2	186,0	+13,9	180,2	+9,2
		AUSLAND	202,5	+9,6	+11,3	181,9	+9,4	+6,7	184,9	+11,9	182,2	+9,5
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	172,2	-1,8	+25,1	137,7	+21,4	+7,3	146,1	+9,9	155,0	+7,3
		INLAND	132,1	-18,1	-1,1	133,6	+12,3	+25,9	123,9	-1,8	132,9	-5,1
		AUSLAND	215,2	+12,9	+51,2	142,9	+32,2	-8,6	169,9	+21,9	176,8	+19,9
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	132,6	+9,2	+123,2	59,4	+146,5	+86,8	74,6	+7,5	96,0	+31,9
		INLAND	29,4	-48,2	-15,3	34,7	+45,2	-48,4	42,9	-3,6	32,1	-20,5
		AUSLAND	203,8	+22,8	+165,4	76,8	+210,9	+717,0	96,7	+11,3	140,3	+47,1
35.11	SCHIFFBAU (OHNE BOOTS- UND YACHTBAU)	INSGESAMT	130,7	+9,8	+136,8	55,2	+181,6	+102,2	71,1	+7,4	93,0	+34,2
		INLAND	26,1	-51,7	-19,2	32,3	+42,9	-48,5	40,8	-4,7	29,2	-23,8
		AUSLAND	201,4	+23,8	+184,9	70,7	+301,7	+2619,2	91,8	+11,7	135,1	+50,9
35.12	BOOTS- UND YACHTBAU	INSGESAMT	192,7	-4,4	-1,0	194,6	+15,1	+11,6	187,2	+7,8	193,7	+4,5
		INLAND	107,8	-12,9	+17,9	91,4	+68,5	+8,9	94,4	+9,5	98,6	+11,5
		AUSLAND	301,7	+0,1	-7,7	327,0	+3,6	+12,7	306,3	+7,1	314,4	+1,9
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	147,8	-22,0	+20,4	122,8	-2,1	+13,1	126,4	-5,8	135,3	-14,0
		INLAND	162,2	-27,1	+28,9	126,4	-13,1	+6,4	135,2	-12,6	144,3	-21,6
		AUSLAND	105,4	+14,6	-6,1	112,2	+69,0	+49,0	97,6	+38,6	108,8	+37,4
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	209,5	-	+3,8	201,8	+21,3	-4,2	207,3	+16,9	205,7	+9,4
		INLAND	160,1	-13,6	-25,0	213,5	+34,4	+83,0	189,2	+5,5	186,8	+8,5
		AUSLAND	244,9	+7,9	+26,8	188,4	+12,7	-27,8	235,4	+23,7	219,2	+10,0
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	184,1	+5,5	+44,5	127,4	-7,3	+26,1	137,5	+2,0	155,8	-0,1
		INLAND	181,4	+5,5	+49,3	121,5	-9,5	+30,1	132,1	+0,5	151,5	-1,0
		AUSLAND	207,4	+5,7	+16,7	177,7	+7,3	+7,2	183,6	+12,8	182,8	+6,5
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	393,9	+20,1	+108,5	174,5	-13,8	+22,8	226,8	+5,0	269,2	+6,5
		INLAND	363,7	+18,3	+114,7	189,4	-17,1	+22,9	223,6	+2,2	256,6	+4,2
		AUSLAND	370,7	+103,0	+17,6	315,3	+107,7	+20,8	315,8	+123,3	343,0	+105,1
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	128,8	-8,3	+9,5	117,4	-4,8	+40,8	109,8	-2,1	123,0	-6,7
		INLAND	116,6	-9,0	+5,5	110,5	-3,7	+51,6	100,0	-2,3	113,6	-5,5
		AUSLAND	211,3	-5,8	+27,4	185,8	-9,0	+6,1	177,8	-1,6	188,6	-7,2
35.43	HERSTELLUNG VON BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	84,5	+0,4	-0,8	85,2	+5,4	-10,8	88,4	+9,7	84,9	+2,9
		INLAND	75,1	-2,8	+4,9	71,6	-1,9	-15,0	77,0	+5,2	73,4	-2,4
		AUSLAND	137,1	+12,1	-14,7	160,8	+29,4	+1,7	152,0	+24,8	149,0	+20,8
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	119,7	+6,8	+17,1	102,2	+1,6	+20,4	102,3	+7,2	111,0	+4,3
		INLAND	111,9	+4,1	+12,2	95,2	+4,1	+26,7	98,3	+4,2	105,3	+4,2
		AUSLAND	140,1	+12,1	+28,1	109,4	-3,8	+8,1	116,9	+13,7	124,8	+4,5
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	115,0	-4,9	+11,1	103,5	-3,0	+3,6	106,1	+1,0	109,3	-4,0
		INLAND	106,8	-7,9	+11,5	95,8	-6,4	+2,6	98,7	-1,6	101,3	-6,7
		AUSLAND	172,1	+10,4	+9,7	156,9	+8,0	+8,4	157,9	+14,2	164,5	+9,7
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	135,9	-3,2	+9,1	124,6	+1,5	+6,6	125,8	+5,4	130,3	-1,0
		INLAND	128,0	-6,7	+9,1	117,3	-1,3	+6,1	118,6	+2,3	122,7	-4,1
		AUSLAND	187,0	+15,9	+8,3	172,8	+16,5	+9,4	172,5	+21,4	179,8	+16,1
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	117,5	-2,7	+15,9	101,4	-2,0	+6,6	104,7	+3,1	109,5	-2,4
		INLAND	110,8	-4,3	+17,2	94,5	-5,1	+3,6	98,8	+1,0	102,7	-4,6
		AUSLAND	180,7	+7,2	+8,3	166,8	+19,1	+29,9	159,6	+18,1	179,8	+12,6
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	101,8	-9,8	+16,1	87,7	-8,8	+0,1	82,4	-5,2	84,8	-9,4
		INLAND	92,4	-13,4	+18,2	79,5	-11,4	-0,6	84,0	-8,5	86,0	-12,4
		AUSLAND	160,9	+5,6	+15,3	139,5	+1,8	+3,3	145,2	+8,8	150,2	+3,6
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	105,2	-4,8	+8,2	98,3	-4,7	+1,5	98,8	-0,6	100,8	-4,7
		INLAND	96,7	-7,7	+9,5	89,3	-6,7	+0,5	81,0	-3,0	92,5	-7,2
		AUSLAND	164,2	+9,3	+8,7	151,0	+4,1	+5,5	162,8	+10,6	167,6	+6,8

LAND

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

INDEX

2000 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	M293 SCHL.
					1.VJ 2000	4.VJ 2000				2.HJ 1999	1.HJ 2000				
186,3	+8,4	155,7	174,9	178,4	+14,6	+2,0	150,8	161,1	164,4	+9,0	+2,0	148,6	162,7	+9,5	0M
155,2	-1,7	127,3	140,1	135,0	+6,0	-3,6	126,9	133,1	132,2	+4,2	-0,7	129,0	132,6	+2,8	
219,7	+17,6	188,2	212,3	224,9	+20,8	+5,9	176,4	191,2	198,8	+12,7	+4,0	168,7	185,0	+14,9	
187,8	+9,2	158,9	176,0	182,8	+15,0	+3,9	151,5	162,9	165,3	+9,1	+1,5	150,2	164,1	+9,3	34
154,3	-0,8	127,4	137,9	136,5	+7,1	-1,0	125,4	132,5	129,9	+3,6	-2,0	128,1	131,2	+2,4	
223,7	+17,9	182,6	216,7	232,4	+20,7	+7,2	179,5	195,6	203,3	+13,3	+4,0	173,9	199,4	+14,7	
193,3	+7,7	159,6	180,8	185,9	+16,5	+2,8	155,6	165,2	169,5	+8,3	+2,0	154,4	166,9	+8,1	34.1
144,3	-4,4	112,2	124,5	116,3	+3,7	-6,6	114,5	119,5	115,5	+0,9	-3,3	119,0	117,6	-1,3	
237,9	+15,8	202,8	232,0	249,4	+23,0	+7,5	193,0	206,9	216,8	+12,3	+4,8	188,7	211,8	+13,4	
132,8	-0,6	114,7	125,6	120,6	+5,1	-4,0	108,0	118,6	117,5	+8,8	-0,9	109,1	118,0	+8,2	34.2
119,2	-5,5	102,3	112,1	100,4	-1,9	-10,4	102,0	107,3	104,9	+2,8	-2,2	104,1	106,1	+1,9	
167,3	+8,5	146,1	160,2	172,2	+17,9	+7,5	123,5	147,5	149,6	+21,1	+1,4	121,9	148,5	+21,8	
183,4	+14,7	164,6	172,4	185,5	+12,7	+7,6	148,8	164,5	165,5	+11,2	+0,6	146,7	165,0	+12,5	34.3
182,5	+8,6	164,2	171,0	186,0	+13,3	+8,8	152,8	164,6	164,9	+7,9	+0,2	152,2	164,8	+8,3	
184,7	+28,4	166,2	174,2	184,9	+11,9	+6,1	143,0	164,2	166,4	+16,4	+1,3	133,0	165,3	+18,9	
175,4	+2,6	132,9	167,4	146,1	+9,9	-12,7	145,5	148,4	157,3	+8,1	+6,0	137,0	152,8	+11,6	35
161,2	-7,9	126,2	155,8	123,9	-1,9	-20,5	138,1	137,2	149,3	+8,1	+8,8	135,4	143,3	+5,8	
190,6	+14,3	140,1	179,8	169,9	+21,3	-5,5	153,7	160,4	166,8	+7,9	+3,4	138,9	163,1	+17,4	
121,4	-21,9	69,4	65,7	74,6	+7,5	+13,5	79,5	100,5	71,9	-8,6	-28,5	77,9	66,2	+10,7	35.1
56,8	-69,4	44,5	93,6	42,9	-9,6	-54,2	76,5	84,7	95,3	+29,2	+12,5	89,8	90,0	+0,2	
166,0	+23,2	86,9	46,6	96,7	+11,3	+107,5	82,9	111,5	55,9	-32,6	-49,9	70,2	83,7	+19,2	
118,9	-23,6	66,2	82,0	71,1	+7,4	+14,7	71,7	98,2	69,0	-3,8	-29,7	72,9	63,6	+14,7	35.11
54,0	-71,5	42,8	92,2	40,8	-4,7	-65,7	75,0	84,4	94,1	+25,5	+11,6	90,1	89,2	-1,0	
162,7	+22,5	82,0	41,6	81,6	+11,7	+120,2	69,5	107,6	52,0	-25,2	-51,8	61,3	78,7	+30,0	
201,6	+36,0	173,7	181,3	187,2	+7,8	+3,3	327,5	173,7	165,5	-49,5	-4,7	238,2	169,6	-28,8	35.12
123,7	+24,6	86,2	126,4	94,4	+9,5	-25,3	87,5	94,3	125,2	+49,1	+32,8	83,8	108,7	+30,9	
301,5	+42,9	285,9	251,8	306,3	+7,1	+21,6	636,3	275,5	217,1	-66,8	-21,2	436,4	246,3	-43,6	
189,4	+32,6	134,2	171,2	126,4	-5,8	-26,2	145,2	134,6	160,6	+10,6	+19,3	132,8	147,6	+11,1	35.2
222,6	+39,9	155,9	176,7	136,2	-12,8	-22,9	166,3	154,6	168,8	+2,1	+9,2	147,5	161,7	+9,6	
92,0	-3,3	70,4	155,0	97,6	+38,8	-37,0	86,0	75,8	136,8	+58,8	+80,2	89,5	106,2	+18,7	
209,6	+5,2	177,4	252,9	207,3	+16,9	-18,0	206,6	191,2	230,3	+12,0	+20,4	187,5	210,7	+12,4	35.3
185,2	-3,9	159,4	213,5	169,2	+5,5	-21,7	187,1	163,9	201,1	+7,5	+22,7	172,1	182,5	+6,0	
227,0	+10,9	190,3	281,2	236,4	+23,7	-16,3	218,9	210,7	251,3	+14,8	+19,3	198,5	231,0	+16,4	
174,5	+11,2	134,8	92,9	137,5	+2,0	+48,0	82,6	138,0	89,3	+8,1	-35,3	106,9	113,6	+8,3	35.4
172,0	+8,1	131,5	89,4	132,1	+0,5	+47,8	81,5	134,1	85,9	+5,4	-35,8	107,8	110,0	+1,9	
186,2	+40,7	163,0	122,2	183,6	+12,8	+50,2	92,2	170,6	117,8	+27,5	-31,1	88,8	144,1	+45,7	
309,0	+6,5	216,1	135,5	226,8	+5,0	+67,4	121,7	210,9	130,9	+7,6	-37,9	175,3	170,9	-2,5	35.41
307,4	+6,5	218,8	133,6	223,6	+2,2	+67,4	121,1	212,3	128,9	+6,4	-39,3	177,0	170,6	-3,6	
182,6	+8,2	141,4	185,2	315,8	+123,3	+70,5	136,5	171,0	183,8	+34,7	+7,5	129,4	177,4	+37,1	
140,3	+20,4	112,2	74,5	109,8	-2,1	+47,4	61,1	118,5	68,3	+11,8	-42,4	79,5	69,4	+17,5	35.42
128,2	+12,8	102,4	69,6	100,0	-2,9	+43,7	59,6	109,1	63,6	+6,7	-41,7	78,9	65,3	+9,4	
224,4	+64,8	180,6	106,4	177,8	-1,6	+84,0	71,3	183,7	101,0	+41,7	-45,0	83,8	142,4	+70,3	
84,2	-6,3	80,6	87,8	88,4	+9,7	+0,7	93,8	86,8	94,5	+0,7	+8,9	90,6	90,7	+0,1	35.43
77,3	-4,9	73,2	78,7	77,0	+5,2	-2,2	86,6	78,4	86,3	-0,3	+10,1	83,3	82,3	-1,2	
122,3	-11,1	121,8	138,3	152,0	+24,8	+9,9	134,4	133,8	140,0	+4,2	+4,6	130,8	138,9	+4,7	
112,1	+24,8	95,4	117,7	102,3	+7,2	-13,1	95,5	101,8	110,0	+15,2	+8,1	89,9	106,9	+17,8	35.5
106,8	+23,3	92,4	104,7	86,3	+4,2	-8,0	83,1	93,2	99,1	+19,3	+6,3	80,1	95,2	+20,1	
125,0	+28,5	102,8	149,6	118,9	+13,7	-21,9	125,9	122,9	136,6	+8,5	+11,1	114,1	129,8	+13,8	
120,9	+2,5	105,1	108,4	106,1	+1,0	-2,1	101,9	103,8	102,0	+0,1	-1,7	101,1	102,9	+1,8	36.1
115,8	+1,8	100,3	102,1	98,7	-1,6	-3,3	97,9	96,7	95,9	-2,0	-2,8	97,3	97,3	-	
155,8	+6,6	138,3	152,2	157,9	+14,2	+3,7	129,8	139,8	144,2	+11,3	+3,3	127,6	141,9	+11,2	
140,4	+6,2	119,4	119,5	125,8	+5,4	+5,3	109,3	117,3	110,8	+1,4	-5,5	111,4	114,0	+2,3	36.11
137,2	+7,1	115,9	114,0	118,6	+2,3	+4,0	106,8	113,4	105,0	-0,8	-7,4	108,1	109,2	+1,0	
161,4	+1,6	142,1	155,2	172,5	+21,4	+11,1	131,9	142,6	148,5	+12,6	+4,1	133,1	145,5	+8,3	
120,8	+8,1	101,6	122,2	104,7	+3,1	-14,3	112,9	101,5	115,2	+2,0	+13,5	104,3	108,4	+3,9	36.12
115,8	+5,0	97,8	116,1	98,8	+1,0	-14,9	110,5	97,7	110,4	-0,1	+13,0	102,3	104,0	+1,7	
168,5	+39,2	137,5	179,9	159,6	+16,1	-11,3	135,4	138,0	160,7	+18,7	+16,4	123,7	149,3	+20,7	
112,9	-2,5	97,5	100,4	82,4	-5,2	-8,0	101,9	100,0	96,6	-5,2	-3,4	100,6	98,3	-2,3	36.13
106,7	-4,1	91,8	92,0	84,0	-8,5	-6,7	96,9	92,9	88,6	-6,6	-4,8	95,9	90,8	-5,3	
152,3	+5,5	133,4	153,5	145,2	+8,8	-5,4	133,4	144,8	147,1	+10,3	+1,6	130,8	145,9	+11,7	
110,5	-0,4	99,4	99,3	86,8	-0,8	-0,5	92,7	96,7	93,5	+0,9	-3,3	92,9	85,1	+2,4	36.14
104,8	-1,4	93,8	93,1	91,0	-3,0	-2,3	88,1	91,1	87,4	-0,8	-4,1	88,5	89,3	+0,9	
150,2	+5,2	138,1	141,9	152,8	+10,6	+7,7	124,5	136,2	136,2	+8,6	-	123,1	136,2	+8,8	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT FEB. VER- 2001 AEND. UND IN % MAR. GEGEN 2001 VORJAHR	
			2001 MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	2001 FEB.	FEB. 2000	JAN. 2001	JAN. 2001 BIS MAR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	137,7	+2,2	+13,1	121,7	+3,0	+1,1	126,6	+6,2	129,7	+2,5
		INLAND	117,5	-1,5	+12,8	104,2	-0,7	-0,1	108,7	+2,7	110,9	-1,1
		AUSLAND	174,7	+7,1	+13,5	159,9	+7,9	+2,7	159,5	+11,1	164,3	+7,5
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	133,4	-	+10,2	121,1	+0,7	-1,3	125,7	+4,4	127,3	+0,4
		INLAND	120,8	-1,6	+10,3	108,5	-0,3	-1,8	113,9	+2,9	115,2	-0,9
		AUSLAND	159,9	+2,6	+10,0	145,4	+2,3	-0,6	150,5	+6,8	152,7	+2,5
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	147,2	+5,2	+19,0	123,7	+6,0	+3,3	130,2	+8,5	135,5	+5,6
		INLAND	120,8	+0,2	+17,3	103,1	+1,2	+2,2	106,3	+4,0	112,0	+0,6
		AUSLAND	186,6	+10,5	+20,7	154,6	+11,4	+4,5	163,0	+13,4	170,6	+10,9
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	150,0	+3,6	+13,4	132,3	+6,4	+6,9	135,4	+8,8	141,2	+4,9
		INLAND	113,0	-4,4	+18,0	95,8	-4,3	+6,1	99,7	+0,4	104,4	-4,4
		AUSLAND	206,5	+11,3	+8,7	188,2	+16,4	+7,5	189,9	+18,6	197,4	+13,6
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	102,4	-1,3	+1,9	100,5	-1,7	-2,0	101,8	+1,4	101,5	-1,5
		INLAND	88,6	-5,3	+3,9	85,3	-5,5	-4,9	87,7	-2,7	87,0	-5,8
		AUSLAND	139,8	+6,2	-1,5	141,9	+7,3	+2,0	140,3	+8,1	140,9	+6,7
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	105,3	-0,4	+2,9	102,3	-3,5	-0,1	103,3	+0,6	103,8	-2,0
		INLAND	92,4	-2,7	+4,3	88,6	-6,6	-1,2	90,2	-2,1	90,5	-4,7
		AUSLAND	143,1	+4,2	+0,2	142,8	+3,0	+2,1	141,9	+6,1	143,0	+3,8
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	100,7	-2,0	+8,7	91,8	-3,1	-4,7	96,3	+1,9	98,3	-2,5
		INLAND	88,2	-4,0	+10,1	80,1	-5,3	-6,0	84,5	-0,1	84,2	-4,6
		AUSLAND	134,3	+1,5	+8,8	123,4	+1,0	-2,4	128,0	+5,8	128,9	+1,3
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	80,4	-6,3	+7,4	84,2	-4,5	-6,5	88,2	+0,8	87,3	-5,5
		INLAND	77,8	-5,9	+8,5	71,7	-3,6	-7,4	75,6	+1,1	74,8	-4,8
		AUSLAND	112,1	-6,8	+6,0	105,8	-5,4	-5,5	110,0	+0,6	108,0	-6,1
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	103,3	-5,8	+8,3	95,4	-8,1	-9,9	101,5	+1,4	99,4	-8,8
		INLAND	88,9	-6,3	+10,6	80,4	-6,9	-11,2	86,8	-1,7	84,7	-7,5
		AUSLAND	130,2	-5,3	+5,3	123,6	-6,9	-6,2	129,5	-0,8	128,9	-6,1
17.12,13	HOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	65,2	-18,2	+10,3	59,1	-6,8	-4,4	62,0	-4,8	62,2	-13,1
		INLAND	51,7	-18,5	+8,6	47,6	-6,8	-5,6	49,9	-6,5	49,7	-13,9
		AUSLAND	87,8	-17,0	+12,0	78,5	-6,8	-2,8	82,4	-2,9	83,2	-12,5
17.16	NAEFGARNFERTIGUNG	INSGESAMT	106,0	+17,8	+0,5	105,5	+13,8	+2,5	104,8	+21,2	105,8	+15,8
		INLAND	102,3	+24,6	+1,7	100,6	+25,6	+4,7	99,7	+29,8	101,5	+25,2
		AUSLAND	110,9	+10,3	-1,0	112,0	+2,4	-	111,6	+13,2	111,5	+8,2
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	99,0	-1,7	+18,1	83,8	-4,9	-6,4	90,8	+1,1	91,4	-3,2
		INLAND	85,7	-2,1	+20,0	71,4	-6,4	-6,0	78,5	+0,3	78,6	-4,0
		AUSLAND	127,5	-1,0	+15,5	110,4	-2,6	-2,5	117,0	+2,1	119,0	-1,7
17.21	BAUMWOLLEBEREI	INSGESAMT	101,1	-3,1	+10,7	91,3	-3,3	-6,8	96,8	+0,7	96,2	-3,2
		INLAND	86,5	-7,3	+8,8	79,5	-7,5	-8,9	84,7	-3,2	83,0	-7,4
		AUSLAND	129,6	+3,2	+13,5	114,2	+3,0	-2,4	120,3	+6,7	121,9	+3,0
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	93,3	-13,5	+79,8	51,9	-11,1	+4,2	65,0	-10,0	72,6	-12,6
		INLAND	79,2	-11,2	+70,7	46,4	+4,3	+0,2	57,3	-4,7	62,8	-5,1
		AUSLAND	161,4	-18,4	+105,1	78,7	-37,4	+18,0	102,3	-21,7	120,1	-25,8
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	83,1	+6,1	+39,2	59,7	-5,1	-7,4	69,1	+10,8	71,4	+1,1
		INLAND	69,2	+8,3	+52,4	45,4	-4,8	-10,1	55,0	+15,3	57,3	+3,2
		AUSLAND	136,3	+0,5	+18,7	114,8	-5,7	-3,0	123,1	+4,1	125,6	-2,4
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	106,5	-2,0	+22,8	88,7	-8,3	-5,2	94,8	-2,5	98,6	-4,9
		INLAND	100,1	+4,2	+27,7	78,4	-5,5	-5,9	87,8	+1,6	89,3	-0,3
		AUSLAND	117,6	-10,0	+16,2	101,2	-11,8	-2,9	107,7	-7,7	108,4	-10,8
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	85,9	-1,2	+14,2	75,2	-2,0	-4,9	80,1	+3,8	80,6	-1,5
		INLAND	79,1	-5,2	+12,0	70,6	-5,7	-6,7	75,1	-0,5	74,9	-5,4
		AUSLAND	104,8	+8,5	+18,0	87,9	+7,7	-0,3	93,6	+14,1	96,3	+8,2
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTEN TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	101,6	-8,1	+6,6	95,3	-4,9	-7,6	100,0	-1,9	98,5	-6,5
		INLAND	97,0	-7,3	+9,4	88,7	-6,0	-6,5	94,2	-2,2	92,9	-6,6
		AUSLAND	134,4	-12,2	-5,4	142,1	+0,7	-3,6	141,3	-0,1	138,3	-6,0
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	120,7	+1,4	+11,0	108,7	+0,4	-2,9	113,8	+5,3	114,7	+0,9
		INLAND	101,5	-1,4	+8,8	82,4	-0,8	-2,5	98,2	+3,3	97,0	-1,1
		AUSLAND	166,6	+5,6	+12,7	147,8	+2,3	-3,5	155,9	+8,2	157,2	+4,0
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	82,7	-7,0	+7,5	88,2	-3,7	-0,7	88,6	-0,8	89,5	-5,4
		INLAND	84,0	-6,1	+8,5	76,7	-7,3	-0,3	79,2	-3,5	80,4	-7,7
		AUSLAND	160,9	-2,7	+0,2	160,6	+12,7	-2,4	162,0	+10,8	160,8	+4,5
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	158,4	+8,8	+16,0	136,5	+2,6	-1,4	144,4	+12,5	147,5	+5,7
		INLAND	147,2	+3,7	+17,9	124,9	-2,9	-5,7	134,8	+10,0	136,1	+0,6
		AUSLAND	189,2	+20,5	+12,4	168,3	+16,1	+8,8	170,7	+18,0	178,8	+18,4

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2001

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBIERE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSSAGE 1993 (MZ93)
WERT

INDEX

2000 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 1989	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN 1999	MZ93 SCHL.
					1.VJ 2000	4.VJ 2000				2.HJ 1999	1.HJ 2000				
194,8	+5,2	119,2	129,9	126,6	+6,2	-2,5	119,1	120,7	126,8	+6,5	+5,1	115,2	129,8	+7,5	D
119,3	+2,1	105,8	113,5	108,7	+2,7	-4,2	108,7	107,0	111,3	+2,4	+4,0	105,3	109,2	+3,7	
163,1	+9,5	143,6	159,9	159,5	+11,1	-0,3	138,3	146,8	155,3	+12,3	+6,5	133,3	150,5	+12,9	
139,4	+8,8	120,4	123,6	125,7	+4,4	+1,7	115,9	121,2	129,1	+6,2	+1,6	113,0	122,1	+8,1	VORL.
122,8	+4,9	110,7	113,2	113,9	+2,9	+0,6	109,8	111,4	113,0	+2,9	+1,4	107,3	112,2	+4,6	
156,8	+16,2	140,9	146,5	150,5	+6,8	+3,4	128,6	141,8	144,4	+12,3	+1,8	125,1	143,1	+14,4	
139,9	+2,4	120,0	145,8	130,2	+8,5	-10,7	128,0	124,4	138,8	+8,4	+11,6	121,0	191,6	+6,8	INV.
120,8	+1,5	104,1	125,4	108,3	+4,0	-13,6	115,2	107,9	119,6	+3,6	+10,8	108,9	113,7	+5,0	
168,8	+3,4	143,8	176,3	163,0	+13,4	-7,6	147,1	149,1	167,6	+13,9	+12,3	140,0	168,3	+13,1	
144,8	+5,4	123,3	133,6	135,4	+9,8	+1,3	120,2	124,6	125,5	+4,4	+0,7	118,8	125,1	+5,3	GEBR.
118,2	-1,3	99,3	103,7	89,7	+0,4	-3,9	97,6	100,2	97,4	-0,2	-2,8	98,9	98,8	-0,1	
166,6	+12,8	160,1	179,4	169,9	+18,6	+5,9	154,9	162,0	168,4	+8,7	+4,0	149,4	166,2	+10,6	
109,8	-5,8	100,4	90,2	101,8	+1,4	+12,9	97,4	93,2	98,5	-0,9	+3,5	95,7	94,8	-0,8	VERB.
93,6	-8,6	90,1	80,5	87,7	-2,7	+8,9	89,7	83,8	85,4	-4,8	+1,9	88,5	84,6	-4,4	
131,8	+0,2	128,6	116,5	140,3	+9,1	+20,4	118,3	118,7	128,6	+7,0	+6,7	115,4	122,7	+6,3	
105,7	-4,9	102,7	84,9	103,3	+0,6	+21,7	93,3	90,7	94,1	+0,9	+3,7	82,7	92,4	-0,3	DB
95,0	-9,4	92,1	78,1	90,2	-2,1	+15,5	88,6	82,3	85,0	-1,8	+3,3	85,2	83,6	-3,0	
137,3	+3,3	133,8	105,1	141,8	+6,1	+36,0	112,9	115,4	120,9	+7,1	+4,8	111,6	118,1	+5,6	
102,8	-2,3	94,5	93,0	96,3	+1,8	+3,5	89,8	83,4	91,6	+2,0	-1,9	91,4	92,5	+1,2	17.
91,9	-6,7	84,6	83,2	84,5	-0,1	+1,6	83,1	83,9	82,2	-1,1	-1,3	84,6	82,7	-2,5	
132,3	+7,4	121,2	119,5	128,0	+6,6	+7,1	107,9	120,8	117,2	+8,6	-3,0	109,1	119,0	+9,1	
96,5	-3,6	87,5	80,1	88,2	+0,8	+10,1	75,9	85,9	76,6	+0,9	-10,8	81,5	81,2	-0,4	17.1
82,7	-12,7	74,8	69,6	75,6	+1,1	+8,6	67,2	73,4	66,3	-1,3	-9,7	73,9	69,8	-5,5	
120,3	+10,0	109,3	97,9	110,0	+0,6	+12,4	90,9	107,3	94,2	+3,6	-12,2	84,6	100,7	+6,4	
109,7	+4,2	102,9	93,1	101,5	-1,4	+9,0	87,4	89,6	87,3	-0,1	-12,3	91,4	89,4	+2,2	17.11
94,9	-3,1	88,1	81,4	86,6	-1,7	+6,4	78,0	84,4	78,2	-2,3	-9,7	82,7	80,3	-2,9	
137,5	+15,4	130,6	114,9	129,5	-0,8	+12,7	105,1	127,8	107,9	+2,7	-15,6	107,8	117,9	+9,4	
79,7	-5,6	85,1	50,9	82,0	-4,8	+21,8	50,8	62,5	52,1	+2,4	-16,8	59,6	57,9	-3,9	17.12,13
64,2	-14,4	53,4	40,8	49,9	-6,8	+22,3	42,7	51,9	42,2	-1,2	-18,7	51,9	47,0	-9,4	
106,9	+5,6	84,9	68,1	82,4	-2,9	+21,0	64,8	80,3	66,8	+6,2	-14,3	72,5	74,6	+2,9	
90,0	-25,1	86,5	104,7	104,8	+21,2	+0,1	96,0	93,9	98,0	+2,1	+4,4	99,6	95,9	-3,7	17.16
82,1	-39,2	77,4	93,2	99,7	+28,8	+0,5	89,3	86,7	90,4	+1,2	+5,5	95,9	88,1	-9,1	
100,5	+0,1	98,6	111,9	111,6	+13,2	-0,3	104,9	104,9	107,9	+2,9	+2,8	103,2	106,4	+3,1	
100,7	-5,6	89,8	90,1	90,8	+1,1	+0,8	85,1	92,4	86,8	+2,0	-6,1	90,3	89,6	-0,8	17.2
87,5	-12,8	74,3	79,0	78,5	+0,3	-0,6	76,3	80,1	76,0	-0,4	-5,1	82,7	78,1	-5,6	
129,8	+7,0	116,6	113,9	117,0	+2,1	+2,7	104,0	118,5	109,8	+5,6	-7,3	106,4	114,1	+7,2	
104,3	-1,6	96,1	92,2	96,8	+0,7	+5,0	86,5	95,9	87,9	+1,6	-7,8	91,2	91,6	+0,4	17.21
93,3	-7,0	87,5	81,1	84,7	-3,2	+4,4	77,9	84,6	77,8	-0,4	-8,3	83,7	81,1	-3,1	
126,8	+7,4	112,7	113,6	120,3	+6,7	+5,9	103,1	116,1	107,9	+4,7	-7,1	105,5	112,0	+6,2	
107,8	+21,4	72,2	53,8	65,0	-10,0	+20,8	48,1	77,4	52,2	+8,5	-32,6	58,5	64,8	+10,8	17.22
89,2	+8,3	60,1	48,7	57,3	-4,7	+17,7	41,5	63,5	47,6	+14,7	-25,0	50,3	55,5	+10,3	
187,9	+58,9	130,7	78,2	102,3	-21,7	+30,8	79,9	146,0	74,1	-7,3	-48,9	98,0	108,6	+11,8	
78,3	-24,6	62,9	80,6	89,1	+10,9	-14,3	76,7	75,8	77,8	+1,4	+2,9	66,6	76,7	-10,4	17.23
63,3	-32,7	47,7	67,2	66,0	+16,3	-18,2	66,8	61,7	64,9	+5,0	+6,0	76,9	63,3	-17,7	
136,6	-4,2	118,3	131,9	123,1	+4,1	-6,7	116,1	129,0	127,8	+11,0	-0,9	119,2	128,4	+7,7	
106,7	-2,7	97,3	95,2	94,9	-2,5	-0,3	91,0	99,2	93,4	+2,6	-5,8	94,0	98,3	+2,4	17.24
96,1	-10,9	86,2	88,0	87,6	+1,6	-0,5	84,8	88,3	85,5	+0,8	-3,2	88,8	86,8	-2,1	
130,7	+10,2	116,7	107,8	107,7	-7,7	-0,1	102,0	118,3	107,3	+5,2	-8,3	103,1	112,8	+9,4	
88,9	+0,1	77,2	82,5	80,1	+3,8	-2,9	71,5	78,5	76,6	+5,7	-3,7	74,5	77,1	+3,5	17.3
83,4	-2,1	75,5	80,2	75,1	-0,5	-6,4	71,5	78,4	73,8	+3,2	-3,4	74,0	75,1	+1,5	
96,4	+5,9	82,0	88,8	83,6	+14,1	+5,4	71,7	84,5	80,8	+12,7	-4,4	75,7	82,6	+9,1	
110,8	-1,0	101,9	106,5	100,0	-1,9	-6,1	104,1	102,0	104,4	+0,3	+2,4	100,1	103,2	+3,1	17.4
104,6	-3,4	96,3	89,2	94,2	-2,2	-5,0	101,0	96,9	98,1	-2,9	+1,2	96,9	97,5	+0,6	
153,1	+12,7	141,5	156,8	141,3	-0,1	-11,0	126,3	138,2	149,9	+17,9	+7,7	123,1	143,8	+16,7	
119,0	+1,6	108,1	109,1	113,8	+5,9	+4,3	103,0	107,4	107,5	+4,4	+0,1	103,7	107,5	+3,7	17.5
102,9	-2,6	93,1	92,3	96,2	+3,3	+4,2	91,2	91,7	91,5	+0,3	-0,2	92,5	91,6	-1,0	
167,8	+9,1	144,1	149,5	155,9	+8,2	+4,3	131,3	145,2	146,9	+11,1	+0,5	130,6	145,5	+11,4	
99,7	+1,1	89,3	85,6	88,6	-0,8	+3,5	87,0	85,9	85,1	-2,2	-0,9	86,9	85,5	-1,6	17.51
91,4	-3,6	82,1	75,9	79,2	-3,5	+4,3	82,8	78,1	76,3	-7,9	-2,3	82,9	77,2	-8,9	
166,3	+28,7	146,2	161,1	162,0	+10,8	+0,6	118,8	147,0	154,0	+28,5	+4,8	118,8	150,5	+28,7	
145,9	-2,9	128,4	140,1	144,4	+12,5	+3,1	129,9	141,2	144,0	+10,9	+2,0	132,4	142,6	+7,7	17.52
141,9	-3,6	122,5	139,7	134,8	+10,0	-3,5	130,6	136,5	140,8	+7,8	+3,2	130,1	138,8	+6,5	
157,0	-1,1	144,7	141,1	170,7	+18,0	+21,0	127,9	154,1	152,6	+19,3	-1,0	138,8	153,4	+10,5	

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

VOLUMEN

HZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % FEB. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- ÄND. IN %	FEB. 2001	VER- ÄND. IN %
			MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	FEB.	FEB. 2000	JAN. 2001	MAR. 2001	VORJAHR!	MAR. 2001	VORJAHR
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DAR AUS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	195,6	+6,1	+14,6	127,1	+4,7	-5,2	135,6	+8,7	138,4	+5,5
		INLAND	129,5	+5,2	+12,4	109,9	+5,2	-3,9	115,9	+8,5	116,7	+5,1
		AUSLAND	171,2	+7,1	+18,5	146,9	+4,3	-6,3	158,3	+8,9	159,1	+5,8
17.54	TEXTILGEMERBE A.N.G.	INSGESAMT	128,8	+3,3	+10,8	114,8	+0,4	-2,8	119,8	+6,5	120,7	+1,9
		INLAND	107,5	+1,1	+8,8	95,0	+1,9	-3,1	102,9	+5,1	103,3	+1,5
		AUSLAND	184,3	+6,3	+18,5	144,7	-1,7	-2,3	152,4	+6,9	154,5	+2,4
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEM STOFF	INSGESAMT	122,3	-5,0	+14,1	107,2	-7,0	-1,8	112,9	-3,2	114,8	-5,9
		INLAND	100,1	-11,5	+10,2	90,8	-10,4	+1,1	93,6	-8,1	95,5	-10,9
		AUSLAND	173,3	+6,2	+19,4	146,2	-1,6	-5,6	157,4	+4,4	159,3	+2,0
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	70,9	+1,9	-13,0	81,5	-5,2	-2,0	78,5	+0,6	76,2	-2,1
		INLAND	66,2	-1,6	-4,9	69,8	-12,2	-7,4	70,9	-3,8	67,9	-7,4
		AUSLAND	95,2	+18,1	-33,4	143,0	+18,0	+14,8	120,9	+16,3	119,1	+17,8
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFHAREN	INSGESAMT	68,9	-6,7	+4,7	63,9	-13,8	-18,0	69,6	-4,1	65,4	-10,4
		INLAND	61,1	-12,0	+4,3	58,6	-15,3	-19,4	64,1	-6,6	59,9	-13,6
		AUSLAND	126,3	+32,3	+6,5	117,8	-6,2	-10,2	124,8	+10,8	121,5	+11,1
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.Ä.	INSGESAMT	75,1	+11,3	-24,7	99,8	+1,6	+12,5	87,9	+5,0	87,5	+5,5
		INLAND	72,5	+12,4	-12,9	83,2	-3,4	+5,3	78,0	-0,4	77,9	-0,4
		AUSLAND	83,3	+8,3	-46,6	153,1	+23,0	+26,4	119,5	+18,8	118,2	+20,8
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	111,8	+1,7	-4,8	117,4	-3,8	+5,8	113,4	-1,0	114,6	-1,2
		INLAND	98,0	-1,2	-2,0	100,0	-8,2	+4,4	97,9	-4,3	99,0	-4,9
		AUSLAND	157,9	+8,4	-10,0	175,5	+5,6	+8,2	165,2	+6,4	168,7	+6,9
18.1	HERSTELLUNG VON LEDERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	86,6	+82,9	+2,7	84,3	+40,5	+12,4	82,0	+60,8	85,5	+68,9
		INLAND	84,1	+89,8	+1,1	83,2	+54,9	+10,2	80,9	+68,2	83,7	+70,8
		AUSLAND	100,1	+63,8	+11,1	90,1	-9,7	+24,4	87,5	+31,8	85,1	+19,8
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEADERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	112,0	+1,5	-4,8	117,6	-4,0	+5,7	113,6	-1,1	114,8	-1,4
		INLAND	93,1	-1,5	-2,1	100,2	-8,3	+4,5	98,1	-4,5	99,2	-5,1
		AUSLAND	158,1	+8,2	-10,1	175,9	+5,6	+8,2	165,5	+6,4	167,0	+8,8
18.21	HERSTELLUNG VON ARBEITS- UND BERUFSBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	79,9	-3,4	+11,0	72,0	-17,9	+1,1	74,4	-9,9	76,0	-10,8
		INLAND	79,5	-1,2	+9,2	72,8	-17,1	+1,0	74,8	-9,1	78,2	-9,5
		AUSLAND	84,9	-23,0	+38,3	61,4	-29,2	+2,0	68,8	-20,6	73,2	-25,7
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT	118,7	+3,8	-8,4	127,4	-2,7	+2,8	122,7	+0,4	122,1	+0,3
		INLAND	100,9	+0,4	-5,3	106,6	-8,5	+1,3	104,2	-3,9	103,8	-4,3
		AUSLAND	159,4	+10,2	-13,2	183,6	+8,1	+5,5	172,4	+8,2	171,5	+9,0
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT	108,5	-1,2	+8,0	102,4	-4,7	+16,0	99,7	-3,5	105,5	-2,9
		INLAND	99,0	-2,4	+8,0	93,4	-4,5	+13,6	91,5	-3,6	96,2	-3,4
		AUSLAND	165,0	+2,9	+5,4	158,6	-5,4	+25,4	148,8	-3,4	160,8	-1,3
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGSZUBEHOER	INSGESAMT	92,4	-12,4	-0,4	92,8	-12,3	+13,6	89,0	-8,5	92,6	-12,4
		INLAND	81,0	-16,7	-0,5	81,4	-16,8	+10,7	78,6	-14,0	81,2	-16,7
		AUSLAND	138,5	-0,4	-0,3	138,9	+0,3	+20,8	130,8	+8,0	138,7	-0,1
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	110,9	-9,7	-0,4	111,3	-9,1	+1,1	110,8	-5,1	111,1	-9,5
		INLAND	100,8	-13,0	-1,5	102,3	-12,1	-9,1	102,9	-7,9	101,6	-12,5
		AUSLAND	144,8	-0,9	+2,5	141,2	-1,1	+13,0	137,0	+2,7	143,0	-1,0
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	125,7	-7,8	+1,9	123,4	+1,1	+1,2	123,7	-2,0	124,6	-3,6
		INLAND	96,7	-0,6	+5,8	91,4	-6,0	-4,8	94,7	-3,0	94,1	-3,3
		AUSLAND	192,6	-15,0	-2,3	187,1	+9,7	+8,6	190,4	-0,9	194,9	-4,0
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEADERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT	85,5	-0,8	+10,8	77,2	-6,3	+7,1	78,3	-0,6	81,4	-3,4
		INLAND	83,1	+2,2	+13,7	73,1	-7,5	+7,7	74,7	-0,1	78,1	-2,6
		AUSLAND	85,4	-10,2	+1,2	94,3	-2,2	+5,8	92,9	-2,8	94,9	-6,3
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	114,7	-11,4	-2,6	117,6	-11,1	+0,2	115,6	-6,3	116,2	-11,2
		INLAND	105,8	-16,8	-4,9	111,3	-13,5	-4,5	111,2	-9,7	108,6	-15,2
		AUSLAND	144,9	+5,6	+4,2	139,1	-3,8	+15,4	134,8	+4,7	142,0	+0,8
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	96,2	-12,8	+12,1	85,8	-13,0	-0,7	89,5	-8,7	81,0	-12,9
		INLAND	86,4	-15,5	+12,4	76,9	-15,5	-0,6	80,2	-11,4	81,7	-15,4
		AUSLAND	202,0	+2,4	+11,7	180,9	+0,8	-0,8	188,4	+5,4	191,5	+1,7
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE	INSGESAMT	99,9	-9,0	+17,5	85,0	-12,6	+2,8	89,2	-7,4	92,5	-10,7
		INLAND	91,1	-8,9	+20,0	75,9	-12,9	+1,7	80,5	-7,5	83,5	-10,8
		AUSLAND	193,6	-9,6	+8,5	181,8	-11,6	+8,2	181,1	-7,3	187,7	-10,6
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT	137,2	-5,3	+8,8	128,0	-5,1	-4,0	131,5	-2,0	131,6	-5,3
		INLAND	121,0	-8,6	+8,3	111,7	-8,1	-5,1	116,8	-4,8	116,4	-8,3
		AUSLAND	208,1	+4,1	+10,3	188,6	+9,5	-1,3	185,9	+6,0	198,4	+3,8
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST. FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT	74,5	-20,7	+11,5	68,8	-19,2	+0,1	69,3	-14,9	70,7	-19,9
		INLAND	69,9	-23,3	+10,6	63,2	-21,6	+1,3	65,2	-17,6	66,8	-22,5
		AUSLAND	197,6	+16,5	+22,4	161,4	+15,6	-10,0	178,4	+24,9	179,5	+16,1

LAND

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

INDEX

2000 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ 2000 4.VJ 2000					2.HJ 1999 1.HJ 2000					
					1.VJ 2000	4.VJ 2000				2.HJ 1999	1.HJ 2000				
197,2	+3,2	124,7	129,6	135,6	+8,7	+9,8	112,8	125,3	122,2	+8,3	-2,5	115,1	123,7	+7,5	17.59
117,4	-2,8	106,8	108,9	115,9	+8,5	+8,4	99,1	108,0	106,4	+7,4	-1,5	104,6	107,2	+2,5	
159,9	+8,7	145,4	140,3	158,3	+8,9	+12,8	128,7	145,2	140,4	+9,1	-3,3	127,2	142,8	+12,3	
122,8	+1,4	112,5	117,4	119,8	+6,5	+2,0	108,4	112,7	114,6	+5,7	+1,7	108,9	113,7	+4,4	17.54
106,3	-1,6	97,0	99,1	102,9	+6,1	+3,8	94,3	96,3	97,8	+3,7	+1,6	95,2	97,0	+1,9	
154,6	+5,5	142,6	152,8	152,4	+6,9	-0,3	135,7	144,4	147,3	+8,5	+2,0	135,3	145,9	+7,8	
128,7	+2,5	116,8	108,2	112,9	-3,2	+4,3	98,7	117,4	104,6	+6,0	-10,9	104,1	111,0	+6,6	17.6
113,1	+1,5	101,8	93,3	93,6	-8,1	+0,3	84,4	100,5	90,3	+7,0	-10,1	89,4	95,4	+6,7	
164,8	+4,2	150,7	142,5	157,4	+4,4	+10,5	131,6	156,3	137,5	+4,5	-12,0	137,9	146,9	+6,5	
69,6	-13,9	78,0	61,8	78,5	+0,8	+27,4	82,0	63,8	76,1	-7,2	+19,3	76,5	69,9	-8,6	17.7
67,2	-14,5	72,9	61,3	70,3	-3,6	+14,7	79,6	61,6	71,3	-10,4	+15,7	74,6	66,5	-10,9	
82,0	-10,8	104,0	63,6	120,9	+16,3	+90,1	94,3	75,6	100,4	+6,5	+33,0	86,2	87,9	+2,0	
71,7	-15,1	72,6	65,3	69,6	-4,1	+6,6	72,8	67,9	66,8	-8,2	-1,6	74,8	67,3	-10,0	17.71
69,4	-12,9	68,6	61,4	64,1	-6,6	+4,4	68,3	64,7	62,4	-8,6	-3,6	70,7	63,5	-10,2	
94,7	-28,7	112,6	103,7	124,6	+10,8	+20,2	117,3	100,6	110,6	-5,7	+9,9	115,9	105,6	-8,9	
67,5	-12,3	89,7	57,9	87,9	+5,0	+51,8	91,6	59,6	85,7	-6,4	+43,8	78,2	72,6	-7,2	17.72
64,5	-16,7	78,3	61,1	78,0	-0,4	+27,7	93,6	57,7	82,4	-12,0	+42,8	79,4	70,1	-11,7	
76,9	+1,6	100,6	47,7	119,5	+18,8	+150,5	85,2	65,5	86,4	+13,1	+47,2	74,5	81,0	+8,7	
109,9	-8,1	114,5	73,4	113,4	-1,0	+54,5	96,2	86,8	97,6	-0,6	+12,4	94,5	92,2	-2,4	18.
99,2	-10,5	102,3	71,1	87,8	-4,3	+37,7	81,3	81,0	88,8	-2,7	+8,6	88,2	84,9	-3,7	
145,7	-2,3	155,2	80,9	165,2	+6,4	+104,2	121,2	106,3	127,1	+4,9	+18,6	115,7	116,7	+0,9	
47,5	-45,8	51,0	55,8	82,0	+60,8	+85,7	94,1	44,8	63,1	-32,9	+40,8	79,7	53,9	-32,4	18.1
44,3	-44,3	48,1	61,4	80,9	+88,2	+57,4	88,4	43,8	59,6	-32,6	+36,1	74,7	51,7	-30,8	
65,1	-60,4	66,4	80,5	87,5	+31,8	+8,7	124,4	50,2	81,5	-34,5	+62,4	106,4	65,8	-38,2	
110,3	-8,0	114,9	73,5	113,6	-1,1	+54,6	96,2	87,1	97,8	-0,4	+12,3	94,6	92,5	-2,2	18.2
89,6	-10,4	102,7	71,3	98,1	-4,5	+37,6	91,4	81,3	89,0	-2,6	+9,5	88,4	85,1	-3,7	
146,1	-2,1	155,6	80,9	165,5	+6,4	+104,6	121,2	106,6	127,3	+5,0	+19,4	115,7	116,9	+1,0	
82,7	-7,4	82,6	78,5	74,4	-9,9	-5,2	95,2	78,2	75,7	-20,5	-3,2	86,6	76,9	-11,2	18.21
80,5	-9,1	82,3	78,8	74,8	-9,1	-5,2	94,2	77,4	78,1	-19,2	-1,7	85,8	76,8	-10,5	
110,2	+11,1	88,7	72,9	88,8	-20,6	-5,6	107,0	87,7	70,6	-34,0	-19,5	97,1	79,1	-18,5	
112,4	-5,8	122,2	70,3	122,7	+0,4	+74,5	102,4	88,1	103,5	+1,1	+17,5	97,2	95,8	-1,4	18.22
100,5	-8,1	108,4	67,7	104,2	-3,9	+53,9	94,1	81,3	83,1	-1,1	+14,5	89,8	87,2	-2,7	
144,8	-1,1	159,3	77,5	172,4	+8,2	+122,5	124,8	106,3	131,6	+5,4	+23,8	117,8	119,0	+1,0	
109,8	-15,3	103,3	83,1	89,7	-3,5	+20,0	92,8	88,1	90,7	-2,3	+3,0	93,5	89,4	-4,4	18.23
101,4	-17,0	94,9	80,7	81,5	-3,6	+13,4	89,0	84,3	86,4	-2,9	+2,5	89,9	85,3	-5,0	
160,3	-8,5	164,0	97,7	148,8	-3,4	+52,3	115,4	111,0	117,0	+1,4	+5,4	115,4	114,0	-1,2	
105,6	-3,1	97,3	70,8	89,0	-8,5	+25,7	75,2	78,7	75,2	-	-4,4	76,6	77,0	+0,5	18.24
87,2	-4,5	81,4	66,3	78,8	-14,0	+18,6	72,1	72,8	67,9	-5,8	-6,7	73,1	70,3	-3,8	
139,1	+1,2	121,1	88,9	130,8	+8,0	+47,1	87,8	103,0	105,0	+19,6	+1,9	90,8	104,0	+14,5	
122,8	+2,8	116,7	83,5	110,8	-5,1	+32,7	94,8	100,7	95,8	+1,1	-4,9	97,4	96,3	+0,9	DC
115,8	-0,3	111,7	78,8	102,9	-7,8	+34,0	81,3	84,2	89,4	-2,1	-5,1	94,3	81,8	-2,7	
146,1	+11,8	133,4	106,8	137,0	+2,7	+29,5	106,3	122,6	117,2	+10,3	-4,4	107,9	119,9	+11,1	
136,4	+7,7	126,2	121,3	123,7	-2,0	+2,0	111,7	123,6	118,2	+5,8	-4,4	113,3	120,9	+6,7	18.1
97,3	-4,9	87,6	88,0	84,7	-3,0	+7,6	95,0	83,2	85,3	-9,2	-7,4	97,0	89,8	-7,4	
226,6	+23,9	182,2	198,0	190,4	-0,9	-3,8	150,3	193,5	191,7	+27,5	-0,9	150,8	192,6	+27,7	
86,2	-3,8	78,8	80,1	78,3	-0,6	-2,2	78,9	77,2	79,0	+0,1	+2,3	76,6	78,1	+2,0	18.2
81,3	-8,0	74,8	76,3	74,7	-0,1	-2,1	75,9	72,6	74,8	-1,4	+3,0	74,0	73,7	-0,4	
108,2	+12,0	95,6	95,8	92,9	-2,8	-3,0	91,2	95,9	86,3	+5,6	+0,4	87,3	96,1	+10,1	
129,5	+3,1	124,4	78,2	116,6	-6,3	+49,1	95,9	102,8	96,3	+0,4	-6,3	99,9	99,5	-0,4	18.3
127,2	+1,7	123,1	75,3	111,2	-9,7	+47,7	94,7	99,7	93,5	-1,3	-6,2	99,0	96,6	-2,4	
197,2	+7,9	128,7	88,3	134,8	+4,7	+52,7	100,1	113,1	105,8	+5,7	-8,5	103,1	109,4	+6,1	
110,3	+5,3	88,0	104,5	89,5	-8,7	-14,4	107,8	100,3	103,4	-4,1	+3,1	100,8	101,9	+1,0	00
102,2	+3,7	90,5	96,5	80,2	-11,4	-16,9	102,8	82,8	95,8	-6,8	+3,2	95,7	94,3	-1,5	
197,2	+15,7	178,8	190,5	188,4	+5,4	-1,1	161,6	181,5	184,7	+14,3	+1,8	157,3	183,1	+16,4	
109,8	+4,1	96,3	97,7	89,2	-7,4	-8,7	107,8	102,0	102,7	-4,8	+0,7	102,8	102,3	-0,5	20.1
100,0	+2,0	87,0	89,2	80,5	-7,5	-9,8	101,7	93,0	94,8	-6,8	+1,9	96,5	93,9	-2,7	
214,1	+15,7	195,3	187,4	181,1	-7,3	-3,4	173,5	197,2	186,1	+7,3	-5,6	170,4	191,7	+12,5	
144,8	+8,1	134,2	128,7	131,5	-2,0	+2,2	126,3	130,6	126,0	-0,2	-3,5	122,4	128,3	+4,8	20.2
132,4	+6,0	122,7	116,1	118,8	-4,8	+1,0	118,0	113,5	113,5	-3,8	-4,2	114,0	116,0	+1,8	
199,9	+14,6	184,8	186,1	195,9	+6,0	+5,3	162,7	183,9	181,1	+11,3	-1,5	159,5	182,6	+14,4	
93,9	+4,2	81,4	96,4	69,3	-14,9	-28,1	98,9	84,8	92,9	-6,1	+9,8	89,5	88,8	-0,8	20.3
91,1	+3,4	79,1	82,4	65,2	-17,6	-29,4	97,2	82,1	89,2	-8,2	+8,6	87,7	85,7	-2,3	
169,6	+18,9	143,6	204,6	179,4	+24,9	-12,3	143,8	156,0	191,2	+33,0	+22,6	135,6	173,6	+28,0	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001 MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	2001 FEB.	FEB. 2000	JAN. 2001	JAN. 2001 BIS MAR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2001 UND MAR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
DE	PAPIER- UND DRUCKGERBE	INSGESAMT	114,3	-2,9	+8,9	105,0	-3,0	-2,6	109,0	+0,7	109,7	-2,7
		INLAND	108,3	-3,1	+9,5	98,9	-2,4	-3,1	103,1	+0,6	103,6	-2,8
		AUSLAND	135,7	+0,3	+7,0	126,8	-4,6	-1,0	130,2	+1,6	131,3	-2,1
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	115,7	-2,1	+9,5	105,7	-3,0	-4,4	110,7	+0,6	110,7	-2,6
		INLAND	108,0	-2,9	+9,9	98,3	-4,1	-5,1	103,3	-0,1	103,2	-3,5
		AUSLAND	132,8	-0,7	+8,8	122,1	-1,3	-3,2	127,0	+1,8	127,5	-0,9
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	128,9	-4,9	+10,4	116,8	-5,4	-3,5	122,2	-2,6	122,9	-5,2
		INLAND	118,2	-4,8	+13,5	104,1	-7,2	-4,9	110,6	-3,4	111,2	-5,9
		AUSLAND	141,9	-5,3	+7,2	132,4	-3,6	-1,9	136,4	-1,7	137,2	-4,5
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	201,7	+8,2	+14,0	177,0	-3,9	+4,7	182,6	+6,8	189,4	+2,0
		INLAND	157,3	+33,4	+6,1	148,2	+17,2	+19,8	143,1	+18,1	152,8	+25,0
		AUSLAND	251,3	-4,4	+20,1	209,2	-15,9	-4,8	226,8	-	230,3	-10,0
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	127,6	-5,9	+10,9	115,7	-5,5	-3,7	121,1	-2,8	121,7	-5,4
		INLAND	117,6	-5,9	+13,8	103,9	-7,7	-5,5	110,1	-3,7	110,5	-6,4
		AUSLAND	140,0	-5,3	+6,9	131,0	-3,2	-1,9	134,8	-1,7	136,5	-4,3
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	104,6	+1,1	+8,5	96,4	-0,5	-5,3	100,9	+3,9	100,5	+0,3
		INLAND	102,1	-1,6	+7,5	95,0	-2,0	-5,1	99,1	+2,2	98,6	-1,8
		AUSLAND	114,9	+12,3	+10,2	102,0	+6,3	-6,1	108,5	+11,6	108,5	+8,9
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOMIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	114,8	+1,0	+10,8	103,6	-2,2	-5,9	109,5	+3,1	109,2	-0,5
		INLAND	109,4	-0,8	+9,6	99,8	-2,6	-5,5	104,9	+2,0	104,6	-1,7
		AUSLAND	145,6	+8,2	+15,7	125,8	+0,6	-7,7	135,9	+8,3	135,7	+5,0
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	85,7	+6,5	+4,6	81,9	+4,7	-6,7	85,1	+9,8	83,8	+5,5
		INLAND	92,0	+0,5	+3,1	89,2	+1,7	-5,7	91,9	+5,9	90,6	+1,1
		AUSLAND	68,2	+36,1	+9,8	62,1	+18,2	-10,4	66,5	+28,4	65,2	+27,6
21.23	H.V. SCHREIBWAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	116,1	-1,4	+5,8	109,7	-3,7	-11,7	116,7	+2,5	112,9	-2,6
		INLAND	114,7	-4,5	+5,4	106,8	-5,1	-13,8	115,5	+1,4	111,8	-4,8
		AUSLAND	122,0	+13,0	+7,4	113,6	+2,5	-3,0	117,6	+7,8	117,8	+7,7
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	110,9	-2,8	+17,4	94,4	-5,4	+13,3	96,2	-4,3	102,6	-4,0
		INLAND	96,1	-6,5	+17,1	81,2	-14,1	+9,6	83,5	-11,1	88,2	-10,1
		AUSLAND	152,0	+4,0	+17,9	128,9	+13,5	+19,9	129,5	+10,0	140,5	+8,2
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	93,1	-3,6	+5,6	88,2	+2,1	+1,1	89,5	+1,8	90,7	-0,9
		INLAND	84,1	-5,8	+4,3	80,6	+1,8	+3,6	80,8	-0,1	82,4	-2,3
		AUSLAND	127,2	+2,2	+8,9	116,8	+2,7	-5,0	122,3	+6,5	122,0	+2,4
22	DRUCKGERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-,BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	112,3	-2,4	+7,9	104,1	-2,9	+0,4	106,7	+1,2	108,2	-2,7
		INLAND	108,6	-3,4	+9,1	99,5	-0,5	-0,9	102,8	+1,4	104,1	-2,0
		AUSLAND	151,8	+5,3	-0,5	152,5	-16,9	+9,8	147,7	-	152,2	-7,1
22.2	DRUCKGERBE	INSGESAMT	110,3	-2,8	+8,5	101,7	-0,8	-0,8	104,8	+1,8	106,0	-1,9
		INLAND	107,1	-4,1	+9,3	98,0	-1,1	-1,4	101,5	+0,8	102,6	-2,7
		AUSLAND	151,7	+10,7	+1,9	149,9	+1,5	+5,0	147,5	+11,7	150,3	+5,9
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	89,5	-8,0	+12,7	79,4	-9,9	-1,6	83,2	-8,7	84,5	-8,8
		INLAND	89,9	-8,0	+12,8	79,7	-9,8	-1,6	83,5	-8,6	84,8	-8,9
		AUSLAND	19,0	+3,3	+50,8	12,6	-27,6	-37,3	17,2	+8,2	15,8	-11,7
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	112,2	-1,2	+8,9	103,0	-0,5	-0,1	106,1	+2,7	107,6	-0,9
		INLAND	108,7	-2,8	+8,7	99,1	-0,4	-0,7	102,5	+1,8	103,9	-1,6
		AUSLAND	151,2	+11,6	+2,7	147,2	+0,3	+4,9	145,2	+11,2	149,2	+5,7
22.23	DRUCKWEITERVERARBEITUNG	INSGESAMT	128,7	-24,1	-10,1	143,2	+8,1	-4,5	140,6	-0,6	138,0	-9,9
		INLAND	120,7	-25,8	-8,8	133,8	+7,0	-4,9	131,7	-2,5	127,3	-11,5
		AUSLAND	294,2	-6,5	-12,4	324,6	+16,8	-1,1	312,3	+17,8	304,4	+4,5
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	96,3	-3,7	+11,2	86,6	-2,0	-5,3	91,4	+1,9	91,5	-2,9
		INLAND	96,3	-3,9	+12,2	85,8	-2,9	-6,3	91,2	+1,6	91,1	-3,4
		AUSLAND	97,4	+0,9	-7,3	105,1	+17,0	+18,7	96,8	+10,8	101,3	+8,7
22.25	SONSTIGES DRUCKGERBE	INSGESAMT	151,9	+11,4	+15,3	131,7	+1,9	-7,6	142,0	+13,0	141,8	+6,7
		INLAND	151,1	+9,3	+14,8	131,6	+0,4	-8,2	142,0	+11,7	141,4	+5,0
		AUSLAND	198,5	+480,4	+44,5	137,4	+288,2	+44,6	143,6	+179,4	158,0	+382,8
22.3	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	161,2	+2,4	-1,5	163,7	-27,6	+22,3	152,9	-8,8	162,5	-15,3
		INLAND	188,2	+16,4	+4,8	160,8	+15,1	+15,1	156,2	+18,0	184,5	+15,8
		AUSLAND	152,4	-13,3	-9,5	168,4	-51,0	+33,2	149,1	-30,9	160,4	-38,3
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	102,4	+1,1	-0,8	103,2	-44,7	+23,3	96,4	-21,6	102,8	-28,6
		INLAND	103,1	+12,1	+15,1	89,8	+12,3	+16,2	89,9	+10,3	96,4	+12,2
		AUSLAND	101,6	-9,7	-15,1	119,6	-82,1	+30,3	104,3	-39,7	110,6	-48,3
22.32	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN BILDTRAEGERN	INSGESAMT	544,7	-5,3	-4,2	568,8	+4,1	+27,6	619,7	+5,6	556,8	-0,7
		INLAND	361,3	+8,0	-6,6	396,7	-5,2	+17,1	359,4	+6,6	374,0	-0,1
		AUSLAND	1245,4	-15,4	-1,5	1264,5	+17,6	+42,7	1131,9	+4,4	1255,0	-1,5

STBA,FS 4,R 2.2, 3/2001

LAND

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

INDEX

2000 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.
	MAR. 1999				1.VJ 2000	4.VJ 2000				2.HJ 1999	1.HJ 2000			1999	
117,0	+4,9	108,2	115,1	109,0	+0,7	-5,3	110,0	107,7	112,6	+2,4	+4,5	105,2	110,2	+4,8	DE
111,8	+2,7	102,6	110,0	103,1	+0,6	-6,3	106,1	102,1	107,0	+0,8	+4,8	101,8	104,6	+2,8	
195,9	+12,1	128,2	133,2	130,2	+1,6	-2,3	123,7	127,4	132,3	+7,0	+9,8	117,4	128,9	+10,6	
118,2	+5,6	110,0	110,7	110,7	+0,6	-	107,7	109,6	111,5	+3,5	+1,7	104,4	110,5	+5,8	21
111,2	+2,8	109,4	109,9	103,3	-0,1	-0,6	102,8	102,8	104,4	+1,6	+1,8	100,0	103,5	+3,5	
139,7	+11,2	124,7	128,0	127,0	+1,8	+0,8	118,6	125,0	127,9	+7,3	+1,8	114,2	126,2	+10,5	
135,6	+10,1	125,4	122,7	122,2	-2,6	-0,4	119,3	125,7	124,5	+4,4	-1,0	115,5	125,1	+8,3	21.1
124,1	+7,2	114,5	111,2	110,6	-3,4	-0,5	110,2	114,8	112,8	+2,4	-1,7	106,9	113,8	+6,5	
148,8	+13,9	138,8	138,8	138,4	-1,7	-0,3	130,6	139,0	138,9	+6,4	-0,1	126,1	139,0	+10,2	
186,5	+16,9	171,0	162,7	162,6	+6,8	+12,2	119,0	169,9	165,2	+38,8	-2,2	132,3	167,0	+26,2	21.11
117,9	-13,1	121,2	114,5	143,1	+18,1	+25,0	100,4	121,4	112,9	+11,9	-7,5	110,3	116,9	+6,0	
263,0	+41,2	226,7	216,5	226,8	-	+4,8	139,8	221,8	224,2	+60,4	+1,1	166,9	223,0	+42,1	
194,8	+10,0	124,6	122,0	121,1	-2,8	-0,7	119,3	124,9	123,8	+3,8	-0,9	115,2	124,4	+8,0	21.12
124,2	+7,5	114,3	111,2	110,1	-3,7	-1,0	110,3	114,7	112,8	+2,3	-1,7	108,8	113,7	+6,5	
147,8	+12,6	137,2	135,3	134,8	-1,7	-0,4	130,4	137,5	137,4	+5,4	-0,1	125,5	137,4	+9,5	
109,5	+1,1	97,1	100,6	100,9	+3,9	+0,3	98,0	98,0	100,5	+2,6	+4,7	95,0	98,3	+3,5	21.2
109,8	-	97,0	99,6	99,1	+2,2	-0,5	98,8	95,6	98,5	+0,9	+4,1	95,0	97,6	+1,7	
102,3	+8,0	97,2	104,9	108,5	+11,8	+3,4	95,2	97,8	104,7	+10,0	+7,3	90,9	101,1	+11,2	
113,7	+2,1	106,2	107,5	109,5	+3,1	+1,9	105,2	105,4	108,3	+2,8	+2,8	102,4	106,8	+4,3	21.21
110,3	+0,9	102,8	103,5	104,9	+2,0	+1,4	101,3	101,6	104,1	+2,8	+2,5	99,3	102,8	+3,5	
133,3	+7,4	125,5	130,9	135,9	+8,3	+3,8	127,6	127,3	132,4	+3,8	+4,0	120,1	129,8	+8,1	
80,5	+4,1	77,5	84,9	85,1	+8,8	+0,2	77,3	77,7	84,2	+8,9	+8,4	74,9	80,9	+8,0	21.22
81,5	+4,1	80,8	82,9	81,9	+5,9	-1,1	88,0	87,2	92,6	+5,2	+6,2	85,5	89,8	+5,1	
50,1	+3,7	51,8	62,8	66,5	+28,4	+5,9	48,2	51,7	61,0	+28,6	+18,0	46,0	56,4	+22,6	
117,8	-4,7	113,8	132,2	116,7	+2,5	-11,7	129,4	107,9	126,3	-2,4	+17,1	119,2	117,1	-1,8	21.23
120,1	-7,0	114,9	139,6	118,5	+1,4	-12,8	135,9	108,4	127,3	-6,3	+17,4	125,0	117,9	-5,7	
108,0	+9,3	109,1	126,2	117,8	+7,8	-6,8	100,9	105,9	122,0	+20,9	+15,2	93,9	113,9	+21,3	
114,0	+7,4	100,5	87,4	98,2	-4,3	+10,1	84,7	92,7	89,6	+5,8	-3,3	84,4	91,1	+7,9	21.24
101,7	-4,1	93,9	75,4	83,5	-11,1	+10,7	78,1	83,7	78,5	-2,0	-8,8	80,0	80,1	+0,1	
146,2	+37,9	117,7	119,1	128,5	+10,0	+8,7	102,0	116,3	124,0	+21,6	+5,6	95,0	120,2	+25,2	
96,6	-3,5	87,9	87,5	89,5	+1,8	+2,3	91,8	88,2	88,3	-3,8	+0,1	91,2	88,2	-3,3	21.25
89,3	-2,8	80,9	79,5	80,8	-0,1	+1,6	88,0	81,0	80,6	-5,3	-0,5	84,8	80,8	-4,7	
124,5	-5,0	114,8	117,6	122,3	+6,5	+4,0	114,1	115,5	117,3	+2,8	+1,6	115,4	116,4	+0,9	
115,1	+9,8	105,4	121,9	108,7	+1,2	-12,5	113,5	104,9	114,9	+0,7	+9,0	106,6	109,6	+2,8	22
112,4	+2,5	101,4	117,1	102,8	+1,4	-12,2	109,9	101,6	110,1	+0,2	+8,4	103,9	105,8	+1,8	
144,2	+16,2	147,7	172,8	147,7	-	-14,5	151,7	140,6	159,6	+5,2	+13,5	134,7	150,1	+11,4	
113,5	+9,0	102,8	118,6	104,8	+1,8	-11,6	111,7	109,2	112,2	+0,4	+8,7	105,4	107,7	+2,2	22.2
111,7	+2,3	100,7	115,3	101,5	+0,8	-12,0	108,9	100,9	109,0	+0,1	+8,0	103,3	105,0	+1,6	
137,0	+10,8	132,1	161,4	147,5	+11,7	-8,6	146,5	133,0	153,6	+4,8	+15,5	132,3	143,3	+8,3	
97,3	+4,5	91,1	92,3	89,2	-8,7	-9,9	91,4	92,2	92,6	+1,3	+0,4	89,4	92,4	+3,4	22.21
97,7	+4,8	91,4	92,7	89,5	-8,6	-9,9	91,8	92,5	93,0	+1,3	+0,5	89,8	92,7	+3,2	
18,4	-24,3	15,9	19,7	17,2	+8,2	-12,7	12,3	17,1	18,2	+46,0	+6,4	16,5	17,7	+7,3	
113,6	+2,7	103,3	120,1	108,1	+2,7	-11,7	112,5	103,3	112,9	+0,4	+8,3	105,7	108,1	+2,3	22.22
111,8	+1,8	100,7	116,5	102,5	+1,8	-12,0	109,4	100,7	109,4	-	+8,6	103,3	105,0	+1,6	
136,5	+11,2	131,5	160,2	146,2	+11,2	-6,7	147,1	132,2	152,2	+3,5	+15,1	132,6	142,2	+7,2	
169,5	+13,7	141,5	168,1	140,6	-0,6	-11,1	157,7	140,3	155,2	-1,6	+10,6	146,0	147,7	+1,2	22.23
162,6	+13,0	135,1	148,4	131,7	-2,5	-11,3	152,7	133,6	146,3	-4,2	+9,5	141,9	139,9	-1,4	
304,0	+21,3	265,0	344,5	312,3	+17,8	-9,3	255,1	268,9	326,1	+27,8	+21,3	226,1	297,5	+31,6	
100,0	+1,6	89,7	106,8	91,4	+1,9	-14,4	98,6	92,8	100,8	+2,2	+8,9	94,2	98,7	+2,7	22.24
100,2	+1,1	89,8	107,0	91,2	+1,8	-14,8	99,4	92,8	100,9	+1,5	+9,0	94,8	98,8	+2,0	
96,5	+14,9	87,4	101,9	96,8	+10,8	-5,0	81,8	81,2	89,5	+21,6	+9,1	79,7	95,4	+19,7	
136,4	-17,9	125,7	153,1	142,0	+13,0	-7,3	140,1	130,5	148,7	+4,7	+12,4	142,1	138,6	-2,5	22.25
139,3	-14,7	127,1	153,6	142,0	+11,7	-7,8	139,7	131,1	145,1	+4,6	+11,4	141,8	138,6	-2,3	
34,2	-81,0	51,4	125,4	143,6	+178,4	+14,5	164,5	100,2	177,0	+7,6	+76,6	159,7	138,6	-13,2	
157,4	+21,7	167,6	204,7	152,9	-8,8	-25,3	159,5	147,8	169,0	+5,3	+13,7	197,2	157,9	+15,1	22.3
144,5	+9,7	132,4	192,2	155,2	+18,0	-19,7	149,8	129,4	155,3	+4,4	+20,0	131,4	142,3	+8,3	
176,7	+39,2	215,8	222,6	149,1	-30,9	-39,0	174,2	173,9	186,0	+6,8	+7,3	145,1	178,6	+23,8	
101,9	-2,5	122,9	136,4	95,4	-21,6	-28,8	119,3	105,7	115,3	-3,4	+9,1	108,7	110,5	+3,6	22.31
82,0	-4,8	81,5	114,5	89,9	+10,3	-21,5	97,9	84,7	97,6	-0,3	+15,2	92,1	91,2	-1,0	
112,5	-0,2	172,9	180,7	104,3	-39,7	-36,1	145,2	131,0	136,7	-5,9	+4,4	124,4	133,8	+7,6	
575,3	+210,1	492,1	623,9	519,7	+5,6	-16,6	310,9	464,8	513,7	+65,2	+10,5	237,4	489,3	+106,1	22.32
340,7	+78,8	337,3	418,3	358,4	+6,6	-14,1	282,9	307,6	340,8	+20,5	+10,8	225,5	324,2	+43,8	
1471,7	+763,7	1083,8	1406,4	1131,9	+4,4	-18,5	418,0	1065,4	1174,2	+180,9	+10,2	282,9	1119,8	+236,8	

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

VOLUMEN

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT FEB. VER- 2001 AEND. IN % MAR. IN % GEGEN VORJAHR	
			2001			2001			JAN.	VER-	FEB.	VER-
			MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	FEB.	FEB. 2000	JAN. 2001	BIS MAR. 2001	AEND. IN % GEGEN VORJAHR	MAR. 2001	AEND. IN % GEGEN VORJAHR
22.99	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN DATENTRAEGERN	INSGESAMT	432,7	+13,6	-0,7	435,9	+18,5	+18,2	414,6	+18,0	434,3	+16,0
		INLAND	488,1	+31,7	-2,0	488,0	+37,5	+12,4	478,4	+40,2	483,1	+34,6
		AUSLAND	312,4	-22,8	+3,7	301,2	-20,9	+32,2	280,5	-25,5	308,8	-21,8
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	122,0	-3,9	+6,9	114,1	-2,0	-5,1	118,8	+1,4	118,1	-3,0
		INLAND	104,9	-7,3	+7,2	97,9	-8,1	-6,0	102,3	-2,3	101,4	-6,7
		AUSLAND	143,0	-0,8	+6,6	134,1	+2,2	-4,2	139,0	+4,7	138,6	+0,7
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	132,3	-5,4	+6,6	124,1	-2,9	-5,3	129,2	-	128,2	-4,2
		INLAND	120,4	-10,2	+4,1	115,7	-7,4	-4,4	119,0	-4,6	118,1	-8,8
		AUSLAND	143,3	-1,2	+8,6	131,9	+1,1	-6,1	138,8	+4,0	137,6	-0,1
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT	111,5	-4,5	-0,2	111,7	+0,9	+2,8	110,6	-2,0	111,6	-1,8
		INLAND	110,7	-4,6	-	110,7	+0,2	+2,6	109,8	-2,3	110,7	-2,3
		AUSLAND	137,9	-0,6	-3,7	149,2	+19,3	+4,1	139,6	+5,3	140,6	+8,7
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT	111,6	-7,2	+10,1	101,4	-4,0	-4,1	106,2	-3,5	106,5	-5,8
		INLAND	103,7	-10,0	+6,9	97,0	-6,1	-5,6	101,1	-6,3	100,4	-8,1
		AUSLAND	115,6	-6,0	+11,5	103,6	-2,9	-3,4	108,8	-2,0	109,6	-4,6
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOFF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	137,4	+5,2	+6,0	129,6	+3,0	-8,5	136,2	+9,8	133,5	+4,1
		INLAND	133,8	+1,8	+5,0	127,4	-0,2	-6,9	132,7	+5,7	130,6	+0,8
		AUSLAND	141,3	+8,9	+7,0	132,1	+8,8	-10,2	140,2	+14,4	136,7	+7,9
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	134,5	-7,0	+7,7	124,8	-5,5	-5,9	130,7	-3,0	129,7	-6,3
		INLAND	125,5	-8,1	+2,4	122,6	-3,0	-0,8	123,9	-2,7	124,1	-6,2
		AUSLAND	142,5	-6,3	+12,1	127,1	-7,3	-9,8	136,8	-8,3	134,8	-6,3
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT	111,1	-14,1	-8,6	121,5	+4,3	-4,0	119,7	+5,4	116,3	-5,4
		INLAND	82,0	-29,6	-17,1	111,0	-10,2	-8,4	108,5	-8,7	101,5	-20,1
		AUSLAND	133,3	+4,2	-0,4	139,8	+23,8	+2,1	132,7	+20,2	133,6	+13,2
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	138,9	-4,5	+7,0	129,2	-2,6	-4,9	134,4	+1,1	133,8	-3,5
		INLAND	120,1	-11,9	+8,1	111,1	-13,1	-7,0	116,9	-8,2	115,6	-12,5
		AUSLAND	155,6	+1,8	+6,4	146,3	+6,8	-3,3	151,1	+9,2	151,0	+4,1
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	115,8	-19,8	+7,1	108,1	-5,5	-4,0	112,2	-7,9	112,0	-13,4
		INLAND	98,4	-37,8	+8,4	92,5	-31,5	-6,7	98,7	-29,1	95,5	-34,9
		AUSLAND	126,1	-7,5	+7,4	117,4	+15,0	-2,7	121,4	+7,3	121,8	+2,2
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAEDEL- LINGSBEKAMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT	152,9	-1,3	+17,4	130,2	-20,9	+20,7	130,3	-10,6	141,6	-11,4
		INLAND	162,9	+13,7	+55,3	104,9	-42,4	+10,8	120,8	-14,8	133,9	-17,8
		AUSLAND	147,5	-6,5	+2,6	143,7	-7,4	+24,8	135,4	-8,5	145,6	-8,0
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	112,6	-9,7	+9,6	102,7	-6,0	-2,4	106,8	-3,3	107,7	-7,9
		INLAND	96,5	-12,0	+13,7	84,9	-11,8	-1,8	89,3	-7,8	90,7	-11,9
		AUSLAND	162,0	-6,3	+2,9	157,4	+5,9	-3,2	160,7	+6,6	159,7	-0,1
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	115,4	-0,6	+2,2	112,9	+4,0	-3,1	114,9	+5,4	114,2	+1,6
		INLAND	90,7	-2,2	+5,2	89,2	+1,7	-5,8	89,5	+3,2	88,5	-0,9
		AUSLAND	160,1	+0,9	-0,6	181,0	+6,1	-0,4	160,9	+7,6	160,6	+3,5
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	139,5	-15,0	+2,8	135,6	-7,8	-5,3	139,4	-4,0	137,6	-11,6
		INLAND	108,3	-11,2	-6,2	115,4	+8,7	+8,6	109,7	+7,7	111,9	-1,9
		AUSLAND	148,6	-15,8	+5,0	141,5	-11,0	-8,2	148,1	-6,1	145,1	-13,5
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	113,0	+1,4	+2,2	110,6	+5,4	-2,8	112,5	+6,6	111,8	+3,3
		INLAND	90,1	-1,7	+5,6	85,3	+1,4	-6,3	88,8	+3,0	87,7	-0,2
		AUSLAND	162,9	+5,8	-1,7	165,7	+10,4	+1,4	164,0	+11,1	164,3	+8,0
24.5	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGE MITTELN	INSGESAMT	86,0	-8,6	+11,5	77,1	-9,3	-9,2	82,7	-5,1	81,6	-8,9
		INLAND	74,8	-14,8	+13,5	65,9	-15,9	-11,7	71,8	-11,1	70,4	-15,4
		AUSLAND	116,5	+5,0	+8,8	107,1	+4,2	-4,8	112,0	+7,7	111,8	+4,6
24.51	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT	87,4	-14,6	+6,6	82,0	-14,8	-6,9	85,8	-11,6	84,7	-14,7
		INLAND	74,8	-23,5	+7,2	69,8	-23,7	-7,1	73,2	-21,0	72,3	-23,7
		AUSLAND	115,4	+2,9	+5,8	109,3	+2,6	-6,6	113,9	+6,6	112,4	+2,7
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGE MITTELN	INSGESAMT	84,7	-1,6	+17,3	72,2	-2,6	-11,6	79,5	+2,8	78,5	-2,0
		INLAND	74,8	-5,6	+19,7	62,5	-6,6	-15,8	70,5	+0,1	68,7	-6,0
		AUSLAND	117,8	+8,0	+12,9	104,3	+6,4	-2,1	108,5	+9,1	111,1	+7,2
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	130,5	+4,8	+8,2	120,6	+7,9	-9,7	128,2	+13,2	125,6	+6,3
		INLAND	118,5	+5,1	+7,1	110,8	+7,1	-12,2	118,4	+13,7	114,6	+6,0
		AUSLAND	141,4	+4,7	+9,0	129,7	+8,4	-7,6	137,1	+12,7	135,6	+6,4
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	114,0	-12,4	+13,5	100,4	-4,0	-9,6	106,5	-5,4	107,2	-6,7
		INLAND	76,5	-26,7	+8,2	70,7	-17,1	-3,5	73,5	-18,2	73,6	-22,4
		AUSLAND	215,9	+7,8	+19,2	181,2	+15,2	-15,4	209,8	+11,7	198,6	+11,1
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	163,0	+52,2	+7,4	151,7	+58,4	-4,2	157,7	+59,6	157,4	+54,2
		INLAND	107,0	+8,9	+12,4	95,2	+1,9	-7,6	101,7	+7,7	101,1	+4,4
		AUSLAND	268,0	+123,0	+3,9	258,0	+148,8	-1,8	262,9	+146,7	263,0	+134,8

LAND

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

INDEX

2000 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1989	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				2000	2000				
380,9	+18,1	351,3	548,1	414,8	+18,0	-24,4	421,1	313,4	409,8	-2,7	+30,8	345,8	361,7	+4,6	22.33
370,5	+8,8	339,7	577,1	476,4	+40,2	-17,4	411,0	312,8	428,6	+9,8	+36,3	342,0	369,7	+8,1	
403,6	+42,5	378,5	465,1	280,5	-25,5	-42,2	443,0	314,6	373,7	-15,6	+18,8	354,1	344,1	-2,8	
127,0	+6,4	117,2	115,1	118,8	+1,4	+3,2	110,8	117,2	115,6	+4,3	-1,4	109,6	116,4	+6,2	06
113,1	+2,5	104,7	101,2	102,9	-2,3	+1,1	102,9	106,2	102,3	-0,6	-2,8	101,2	103,7	+2,5	
144,2	+10,3	132,7	132,1	199,0	+4,7	+5,2	120,6	132,0	132,1	+9,5	+0,1	119,8	132,0	+10,2	
139,8	+14,6	129,2	124,8	129,2	-	+3,5	118,0	128,8	125,6	+6,4	-2,6	115,5	127,1	+10,0	24.1
134,1	+12,6	124,8	117,1	119,0	-4,6	+1,6	116,3	124,9	118,6	+1,9	-5,1	112,8	121,7	+7,9	
146,1	+18,4	133,3	132,0	138,6	+4,0	+5,0	119,6	132,4	132,0	+10,4	-0,3	118,0	132,2	+12,0	
118,7	+10,0	112,8	117,7	110,6	-2,0	-6,0	111,0	114,8	118,5	+6,8	+3,2	108,4	116,8	+7,6	24.11
118,0	+10,1	112,4	117,5	109,8	-2,3	-6,6	110,5	114,5	118,2	+7,0	+3,2	107,8	116,3	+7,9	
138,8	+6,8	127,7	123,2	139,6	+9,3	+13,3	126,8	127,2	126,5	-0,2	-0,6	129,0	126,8	-1,7	
120,3	+12,9	110,0	96,2	106,2	-3,5	+10,4	96,2	112,7	106,0	+10,2	-5,9	96,1	109,4	+13,8	24.12
115,2	+27,7	107,9	81,4	101,1	-6,3	+10,6	88,8	110,1	100,2	+12,8	-9,0	86,5	106,2	+21,8	
122,9	+7,2	111,0	98,6	108,8	-2,0	+10,3	99,9	114,0	108,8	+8,9	-4,6	100,8	111,4	+10,5	
130,6	+13,3	124,1	133,2	136,2	+9,8	+2,3	111,5	125,7	131,9	+18,3	+4,9	109,7	128,8	+17,4	24.13
131,4	+14,4	125,5	125,9	132,7	+6,7	+5,4	107,2	128,0	127,1	+18,6	+0,9	106,9	126,5	+19,5	
129,7	+12,1	122,6	141,2	140,2	+14,4	-0,7	116,3	125,3	137,1	+17,9	+9,4	114,0	131,2	+15,1	
144,6	+15,0	134,8	128,3	130,7	-3,0	+1,9	123,9	132,7	126,7	+2,3	-4,5	120,9	129,7	+7,3	24.14
138,1	+11,4	127,3	125,9	123,9	-2,7	-1,6	124,4	128,0	125,0	+0,5	-2,3	119,6	126,5	+5,8	
150,5	+18,3	141,5	130,5	136,8	-3,3	+4,8	123,3	136,9	128,2	+4,0	-6,4	122,1	132,5	+8,5	
129,4	+4,0	113,6	112,4	119,7	+5,4	+6,5	90,6	110,2	110,1	+21,5	-0,1	96,2	110,2	+14,6	24.15
130,6	+9,3	116,3	118,7	108,5	-6,7	-6,6	88,8	116,5	117,5	+32,3	+0,9	82,5	117,0	+26,5	
127,9	-1,7	110,4	105,0	132,7	+20,2	+26,4	92,7	102,8	101,6	+9,6	-1,2	100,5	102,2	+1,7	
144,8	+15,9	133,0	129,2	134,4	+1,1	+4,0	123,5	133,4	130,5	+5,7	-2,2	119,6	132,0	+10,4	24.16
136,3	+11,4	127,3	111,5	116,9	-8,2	+4,8	120,0	126,4	114,1	-4,9	-9,7	115,8	120,3	+3,9	
152,9	+20,1	138,4	145,9	151,1	+9,2	+3,6	126,6	140,0	145,0	+15,1	+4,3	123,2	143,0	+16,1	
144,4	+19,7	121,8	108,6	112,2	-7,9	+5,3	106,0	116,7	105,7	-0,3	-9,4	105,5	111,2	+5,4	24.17
159,1	+32,9	136,4	93,6	96,7	-29,1	+3,3	118,9	131,1	95,3	-19,8	-27,3	114,5	113,2	-1,1	
136,3	+12,2	113,1	114,3	121,4	+7,3	+6,2	98,4	108,1	111,8	+13,6	+3,4	100,2	110,0	+9,8	
154,9	-16,8	145,7	56,9	130,3	-10,6	+129,0	69,3	121,6	70,0	+1,0	-42,4	107,0	95,8	-10,5	24.2
143,3	+10,7	141,8	34,3	120,8	-14,8	+252,2	52,6	112,3	51,6	-1,9	-54,1	88,0	81,9	-6,9	
161,2	-25,6	147,9	69,1	135,4	-8,5	+95,9	78,3	126,6	79,8	+1,8	-37,0	117,2	103,2	-11,9	
124,7	+6,6	110,5	109,7	106,8	-3,3	-2,6	112,8	113,8	114,5	+1,5	+0,6	109,5	114,1	+4,2	24.3
109,6	+0,7	96,9	93,3	89,3	-7,8	-4,3	102,0	100,0	99,1	-2,8	-0,9	99,8	98,6	-0,2	
171,0	+20,3	152,3	160,0	160,7	+5,5	+0,4	145,9	155,1	161,6	+10,8	+3,5	139,5	158,9	+13,9	
116,1	-5,1	109,0	110,3	114,9	+5,4	+4,2	110,8	109,2	110,2	-0,5	+0,9	109,8	109,7	-0,1	24.4
92,7	-12,8	86,7	90,5	89,5	+3,2	-1,1	93,5	87,4	89,5	-4,3	+2,4	83,5	88,4	-5,1	
159,6	+4,8	149,5	145,1	160,9	+7,6	+10,1	142,1	148,7	147,6	+3,9	-0,7	139,2	148,2	+6,5	
164,2	+16,7	145,2	134,3	139,4	-4,0	+3,8	129,3	139,3	132,3	+2,3	-5,0	129,0	136,8	+6,3	24.41
121,9	+7,5	101,9	117,3	109,7	+7,7	-6,5	92,3	102,8	118,0	+27,8	+14,8	97,0	110,4	+13,8	
176,5	+18,8	157,7	139,3	148,1	-6,1	+6,3	140,0	149,9	136,5	-2,5	-8,9	138,2	143,2	+3,6	
111,4	-7,6	105,5	107,9	112,5	+6,6	+4,3	109,0	106,3	106,0	-0,9	+1,6	107,9	107,1	-0,7	24.42
91,7	-13,5	88,2	89,7	88,8	+3,0	-1,0	93,5	86,9	88,6	-5,2	+2,0	93,4	87,7	-6,1	
154,3	+1,4	147,6	147,8	164,0	+11,1	+11,0	142,6	148,5	150,3	+5,4	+1,2	139,5	149,4	+7,1	
94,1	-4,0	87,1	83,8	82,7	-5,1	-1,3	89,9	87,8	84,6	-5,9	-9,6	89,1	86,2	-3,3	24.5
87,9	-5,6	80,8	74,4	71,8	-11,1	-3,5	84,7	81,8	75,3	-11,1	-7,9	83,9	78,6	-6,3	
110,9	-0,4	104,0	109,3	112,0	+7,7	+2,5	103,9	104,0	109,6	+5,5	+5,4	103,1	106,8	+3,6	
102,3	+2,2	97,1	87,6	85,8	-11,6	-2,1	96,6	96,6	89,4	-7,5	-7,5	94,1	93,0	-1,2	24.51
97,8	+1,1	92,7	76,1	73,2	-21,0	-3,8	93,3	92,2	78,6	-15,8	-14,8	90,8	85,4	-5,9	
112,2	+4,2	106,8	113,2	113,9	+6,6	+0,6	104,1	106,5	113,4	+8,8	+6,5	101,5	110,0	+8,4	
86,1	-10,3	77,3	80,1	79,5	+2,8	-0,7	83,3	79,2	79,9	-4,1	+0,9	84,1	79,6	-5,4	24.52
79,2	-11,9	70,4	72,9	70,5	+0,1	-3,3	77,1	72,7	72,5	-6,0	-0,3	77,8	72,6	-6,7	
109,1	-8,3	100,4	104,2	109,5	+9,1	+5,1	109,7	100,7	104,8	+0,8	+3,9	105,1	102,6	-2,4	
124,5	+8,6	113,3	131,5	128,2	+13,2	-2,5	111,7	115,7	127,9	+14,5	+10,5	108,1	121,8	+12,7	24.6
112,8	+5,2	104,1	119,4	118,4	+13,7	-0,8	108,2	106,3	117,4	+8,5	+10,4	103,2	111,8	+8,3	
185,1	+11,4	121,7	142,5	137,1	+12,7	-3,8	114,9	124,2	137,5	+19,7	+10,7	112,6	130,9	+18,3	
130,1	+47,5	114,7	163,7	106,5	-5,4	-33,7	121,0	117,9	140,3	+16,0	+19,0	99,9	129,1	+29,2	24.61
104,3	+30,2	89,9	146,8	73,5	-18,2	-49,9	124,5	81,2	115,5	-7,2	+26,6	97,0	103,3	+6,5	
200,3	+81,6	182,4	209,5	203,8	+11,7	-2,7	111,5	180,6	207,8	+86,4	+9,0	107,6	199,2	+85,1	
107,1	-4,1	98,8	155,4	157,7	+59,6	+1,5	100,5	100,1	142,9	+42,2	+42,8	100,6	121,5	+20,8	24.62
100,1	-3,7	94,4	99,0	101,7	+7,7	+2,7	94,4	94,2	106,5	+12,8	+13,1	94,8	100,3	+5,8	
120,2	-4,7	107,0	261,5	282,9	+145,7	+0,5	112,1	111,2	211,5	+88,7	+90,2	111,6	161,3	+44,5	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND.	FEB. 2001	VER- AEND.
			MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	FEB.	FEB. 2000	JAN. 2001	MAR. 2001	JAN. 2001	MAR. 2001	MAR. 2001
24.63	HERSTELLUNG VON ETHERISCHEN OELEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	166,9 196,2 187,5	+15,5 +24,7 +8,9	+16,4 +15,4 +17,2	142,9 126,7 160,0	+6,9 +10,6 +4,1	+2,5 -7,7 +13,1	149,6 136,7 163,0	+11,7 +21,6 +4,1	154,6 136,5 173,8	+11,3 +17,8 +8,6
24.64	HERSTELLUNG VON FOTOCHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,1 81,1 66,8	-16,5 -5,7 -21,1	+13,6 +14,4 +13,2	62,6 70,9 59,0	-16,5 -5,0 -21,5	-18,2 -30,0 -10,1	70,1 84,4 63,8	-7,3 +7,8 -14,2	66,9 76,0 62,9	-16,5 -5,4 -21,4
24.65	HERSTELLUNG VON UNBESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,4 111,0 110,1	-2,9 +8,2 -6,0	+2,9 +14,0 -0,3	107,3 97,4 110,4	-8,4 +3,7 -8,8	-14,8 -28,2 -10,3	114,6 114,7 114,5	+1,2 +10,6 -1,4	108,9 104,2 110,3	-4,6 +8,0 -7,4
24.66	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,6 129,9 151,0	+2,5 +7,2 -1,0	+7,1 +4,5 +9,3	131,3 124,3 136,1	+8,8 +11,3 +3,4	-10,0 -11,1 -9,0	139,3 131,3 146,9	+12,1 +17,9 +7,5	136,0 127,1 144,6	+4,5 +9,1 +1,0
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIEFASERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,5 105,4 102,4	-12,8 -4,1 -17,2	+9,9 +3,9 +13,5	94,2 101,4 90,2	-12,8 +2,0 -20,0	-7,0 -7,1 -6,8	99,7 105,3 96,5	-9,6 +2,9 -15,9	98,9 103,4 96,3	-12,8 -1,2 -18,6
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,9 108,9 167,7	-2,6 -4,2 +0,8	+11,5 +11,2 +12,2	110,2 97,9 149,5	-2,0 -3,5 +1,3	-1,6 -1,7 -1,4	115,0 102,1 158,3	+1,6 +0,1 +4,8	116,6 103,4 158,6	-2,3 -3,9 +1,0
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMIWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,6 119,7 174,4	-4,4 -5,6 -2,6	+17,4 +15,7 +20,1	116,4 103,5 145,2	-1,4 -2,5 +0,3	+1,1 +1,1 +1,1	122,7 108,5 154,4	+1,2 -0,2 +3,6	126,5 111,6 159,8	-3,1 -4,2 -1,4
25.11	HERSTELLUNG VON BEREITUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,8 112,9 168,7	-13,6 -9,8 -17,5	+26,7 +34,7 +18,8	105,6 83,8 142,0	-3,0 -4,1 -2,0	+6,1 +3,7 +3,0	113,0 91,0 149,5	-4,6 -4,1 -5,1	119,7 98,4 155,4	-9,2 -7,4 -11,0
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,3 123,2 179,3	+1,9 -3,4 +13,6	+12,6 +8,5 +21,2	122,8 113,6 147,9	-0,8 -1,9 +2,2	-1,4 -1,8 -0,3	128,5 117,5 158,5	+4,6 +1,5 +11,6	130,6 118,4 163,6	+0,7 -2,7 +8,1
25.2	HERSTELLUNG VON KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,6 106,8 165,4	-2,1 -3,9 +2,1	+10,1 +10,4 +9,5	108,6 96,6 151,0	-2,2 -3,7 +1,6	-2,3 -2,4 -2,1	113,1 100,7 156,9	+1,6 +0,2 +5,2	114,1 101,6 158,2	-2,1 -3,8 +1,9
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILEN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,1 103,9 165,6	-6,3 -10,6 +0,3	+11,2 +11,6 +10,7	110,7 93,1 149,6	-6,0 -9,1 -1,3	-2,8 -3,0 -2,5	115,9 97,7 156,2	-3,2 -6,8 +2,6	116,9 98,5 157,6	-6,2 -9,9 -0,5
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,2 108,6 177,0	+4,5 +3,5 +6,1	+8,6 +7,7 +10,2	115,3 100,8 160,8	+4,1 +3,6 +4,8	-1,4 -0,7 -2,7	119,1 103,6 167,5	+8,0 +7,0 +9,7	120,3 104,7 168,8	+4,3 +3,6 +5,6
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,7 76,8 143,2	-11,8 -13,7 +3,3	+16,5 +16,7 +14,8	69,3 64,8 124,7	-12,2 -14,4 +6,5	-2,4 -2,1 -4,4	73,7 68,9 132,8	-7,2 -9,3 +9,8	75,0 70,2 134,0	-12,0 -14,1 +4,8
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,4 124,6 163,8	+2,6 +2,6 +2,6	+8,0 +8,3 +6,8	122,6 115,0 153,3	+2,3 +1,9 +3,5	-2,2 -2,5 -1,1	126,8 119,2 157,4	+6,6 +6,8 +6,1	127,5 119,8 158,6	+2,4 +2,2 +3,1
0I	GLASGERBERE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,7 89,9 137,7	-7,9 -12,4 +3,8	+13,4 +14,7 +10,6	88,8 78,4 124,5	-4,1 -7,2 +3,5	+2,9 +4,0 +0,6	91,9 81,2 128,6	-2,6 -5,3 +6,3	94,8 84,2 131,1	-6,1 -10,0 +3,6
26.1	HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,2 108,5 146,6	-0,9 -5,6 +9,3	+11,5 +12,0 +10,4	106,9 96,9 132,8	-1,3 -4,9 +6,4	-2,0 -2,9 -0,2	111,7 101,7 137,5	+2,7 -1,1 +10,6	113,1 102,7 139,7	-1,0 -5,3 +7,9
26.11	HERSTELLUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,0 110,9 138,1	-13,7 -18,6 -6,4	+11,4 +13,7 +8,8	108,6 97,0 127,2	-8,2 -9,5 -6,5	-8,7 -14,9 +0,5	116,2 107,1 130,6	-5,6 -4,5 -7,1	114,8 109,7 132,7	-11,2 -14,6 -6,5
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEITUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,0 117,2 154,4	-1,7 -4,6 +12,2	+11,8 +10,2 +18,9	110,0 106,4 129,9	-2,7 -3,3 +0,4	+1,4 +1,5 +0,7	113,8 108,5 137,8	+1,9 +0,6 +7,8	116,5 111,8 142,2	-2,2 -4,0 +6,5
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,0 86,3 119,5	-1,6 -6,8 +15,2	+11,5 +12,2 +10,0	87,0 78,7 108,8	+0,7 -7,1 +19,3	-3,4 -5,7 +1,2	91,4 83,5 111,8	+2,8 -4,1 +19,3	92,0 83,5 114,1	-0,5 -7,9 +17,1
26.14	HERSTELLUNG VON GLASFASER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,3 115,9 204,1	+3,1 +2,2 +4,6	+14,2 +22,3 +2,9	121,1 94,8 198,3	-11,2 -8,4 -13,5	+2,2 -5,2 +14,8	126,0 103,6 191,7	-3,5 -4,3 -2,2	129,7 105,4 201,2	-4,1 -3,3 -6,3
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASW.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	152,9 140,8 162,7	+7,1 +2,5 +10,6	+9,2 +9,5 +8,1	140,0 128,6 149,1	+8,9 +1,3 +14,7	-4,6 -1,2 -6,8	146,5 133,2 157,3	+12,8 +5,8 +18,1	146,5 134,7 155,9	+8,0 +2,0 +12,5

STBA,FS 4,R 2.2, 3/2001

LAND

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

INDEX

2000 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN 1999	M293 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				1999	2000				
144,0	+42,4	139,9	132,3	149,5	+11,7	+13,0	110,1	137,2	130,9	+18,9	-4,6	106,8	134,1	+25,6	24.63
117,2	+16,6	112,4	126,2	136,7	+21,6	+8,3	94,1	111,3	118,2	+26,6	+6,2	95,1	114,7	+20,6	
172,2	+69,5	156,6	139,8	163,0	+4,1	+17,4	128,9	164,5	144,4	+13,8	-12,2	119,0	154,4	+29,7	
85,1	-1,0	75,6	68,7	70,1	-7,3	+2,0	78,7	79,4	74,5	-5,3	-6,2	77,2	77,0	-0,3	24.64
86,0	-8,0	78,3	82,0	84,4	+7,8	+2,9	87,0	84,1	86,3	-0,8	+2,6	86,2	85,2	-1,2	
84,7	+2,3	74,4	62,8	63,8	-14,2	+1,6	75,2	77,4	69,4	-7,7	-10,3	73,2	73,4	+0,3	
113,7	-21,9	113,2	141,2	114,6	+1,2	-18,8	118,6	112,0	135,6	+14,3	+21,1	118,3	123,8	+4,6	24.65
102,6	-12,7	103,7	111,2	114,7	+10,6	+1,6	106,9	97,3	102,8	-3,8	+5,7	103,2	100,0	-3,1	
117,1	-24,1	116,1	150,5	114,5	-1,4	-23,9	122,2	116,5	146,6	+19,1	+25,0	122,9	131,1	+6,7	
137,2	+11,9	124,3	140,6	139,3	+12,1	-0,9	121,3	126,8	137,6	+13,4	+8,4	117,3	132,1	+12,6	24.66
121,2	+7,3	111,4	127,8	131,3	+17,9	+2,9	114,5	114,5	125,9	+10,0	+10,0	109,3	120,2	+10,0	
162,6	+15,8	136,7	153,1	146,9	+7,5	-4,0	127,9	138,6	148,7	+16,3	+7,3	125,1	143,6	+14,8	
118,7	+6,3	110,3	100,2	99,7	-9,6	-0,5	100,0	110,0	100,9	+0,9	-8,3	100,8	105,5	+4,7	24.7
109,9	-2,2	102,3	94,5	105,3	+2,8	+11,4	87,8	101,5	94,0	+7,1	-7,4	83,2	97,7	+4,8	
123,7	+11,1	114,8	103,4	96,5	-15,9	-6,7	106,9	114,9	104,8	-2,0	-8,8	105,1	109,8	+4,5	
126,2	+6,5	113,2	114,9	115,0	+1,6	+0,1	112,7	114,8	115,5	+2,6	+0,6	109,9	115,2	+4,8	DH
113,7	+2,8	102,0	103,6	102,1	+0,1	-1,4	105,1	103,7	104,4	-0,7	+0,7	102,3	104,0	+1,7	
166,3	+15,4	149,1	151,4	156,3	+4,8	+3,2	137,2	150,7	150,9	+10,0	+0,1	134,4	150,8	+12,2	
142,9	+11,9	121,2	115,1	122,7	+1,2	+6,6	113,2	119,0	114,7	+1,3	-3,6	112,8	116,9	+3,6	25.1
126,8	+4,5	106,7	102,9	106,5	-0,2	+5,4	105,6	106,2	103,1	-2,4	-2,9	105,6	104,6	-0,9	
179,1	+26,0	149,1	142,4	154,4	+3,6	+8,4	130,1	147,9	140,9	+8,3	-4,7	129,3	144,4	+11,7	
154,9	+20,3	118,4	105,7	113,0	-4,6	+8,9	113,5	114,2	105,6	-7,0	-7,5	111,3	109,9	-1,3	25.11
126,2	+5,6	94,9	86,3	91,0	-4,1	+5,4	100,1	90,9	86,8	-13,3	-4,5	98,0	88,8	-9,4	
204,5	+40,3	157,5	138,0	149,5	-5,1	+8,3	135,9	153,2	137,0	+0,8	-10,6	133,5	145,1	+8,7	
135,7	+6,8	122,8	120,7	128,5	+4,6	+6,5	112,9	121,9	120,2	+6,5	-1,4	113,7	121,0	+6,4	25.13
127,6	+4,0	115,8	111,4	117,5	+1,5	+5,5	108,4	114,0	111,4	+2,8	-2,3	109,3	112,7	+3,1	
157,8	+13,4	142,0	146,9	156,5	+11,6	+6,6	125,3	143,4	144,2	+15,1	+0,6	125,8	143,8	+14,3	
122,2	+5,1	111,3	114,8	113,1	+1,6	-1,5	112,6	113,9	115,7	+2,8	+1,6	108,2	114,8	+5,1	25.2
110,9	+2,5	100,6	103,6	100,7	+0,2	-2,8	104,9	103,1	104,7	-0,2	+1,6	101,6	103,9	+2,3	
162,0	+11,9	149,2	154,5	156,9	+5,2	+1,6	136,6	151,7	154,3	+10,5	+1,7	136,1	153,0	+12,4	
131,4	+6,1	118,7	117,8	115,9	-3,2	-1,6	120,2	122,3	121,4	+1,0	-0,7	118,3	121,9	+4,8	25.21
116,2	+3,7	104,8	101,0	97,7	-6,9	-3,3	109,4	107,4	105,5	-3,6	-1,8	105,5	106,4	+0,9	
165,1	+10,4	152,3	154,8	166,2	+2,5	+0,9	144,2	165,4	156,6	+8,8	+0,8	140,2	158,0	+11,3	
119,8	+5,8	110,3	114,4	119,1	+8,0	+4,1	108,0	112,6	115,7	+7,1	+2,8	105,4	114,2	+8,3	25.22
104,9	+3,2	96,8	99,1	103,6	+7,0	+4,5	96,0	98,8	100,4	+4,6	+1,6	94,1	99,6	+5,8	
166,8	+11,6	152,7	162,3	167,5	+9,7	+3,2	146,7	165,9	163,6	+12,2	+4,9	140,5	168,7	+13,7	
91,5	+0,5	78,4	94,8	73,7	-7,2	-22,3	107,3	85,5	96,7	-9,9	+13,1	96,5	91,1	-5,6	25.23
87,6	-	76,0	92,3	68,9	-9,3	-25,4	105,3	82,2	83,9	-10,8	+14,2	94,1	88,0	-6,5	
138,6	+4,8	120,9	125,7	132,8	+9,8	+5,6	133,0	125,6	131,2	-1,4	+4,5	126,1	128,4	+1,8	
129,0	+5,3	118,9	121,7	126,8	+6,6	+4,2	109,9	119,9	119,3	+8,6	-0,5	110,3	119,6	+8,4	25.24
121,4	+2,3	111,6	113,9	118,2	+6,8	+5,2	104,5	112,6	111,5	+6,7	-1,0	106,3	112,0	+8,4	
159,6	+15,8	148,3	155,7	157,4	+6,1	+1,1	131,4	149,4	151,0	+14,9	+1,1	130,2	150,2	+15,4	
109,3	+2,0	84,4	100,1	91,9	-2,6	-8,2	105,1	100,5	103,6	-1,4	+3,1	101,2	102,0	+0,8	DI
102,6	-0,1	86,7	92,4	81,2	-6,3	-12,1	102,2	93,7	97,2	-4,9	+3,7	97,6	95,4	-2,3	
132,6	+8,2	121,0	126,7	128,6	+6,3	+1,5	115,1	124,0	126,2	+8,8	+1,0	113,3	124,6	+10,0	
120,3	+4,1	108,8	115,3	111,7	+2,7	-3,1	113,3	112,4	116,2	+2,6	+3,4	109,6	114,3	+4,3	26.1
114,9	+2,7	102,8	108,6	101,7	-1,1	-6,4	111,6	106,4	110,4	-1,1	+3,8	108,8	108,4	+1,5	
134,1	+7,4	124,3	132,2	137,5	+10,6	+4,0	117,8	127,8	130,9	+11,3	+2,4	116,7	129,4	+10,9	
140,2	+10,3	129,1	127,9	116,2	-5,6	-9,1	127,7	127,2	128,3	+0,5	+0,9	124,6	127,8	+2,6	26.11
135,6	+6,9	112,1	124,2	107,1	-4,5	-13,8	127,0	115,8	121,8	-4,1	+5,2	123,1	118,8	-3,5	
147,6	+15,5	140,6	133,8	130,6	-7,1	-2,5	128,9	145,4	138,6	+7,5	-4,7	127,0	142,0	+11,8	
125,1	+4,2	111,7	123,5	113,8	+1,9	-7,9	121,6	115,7	125,4	+3,1	+8,4	114,7	120,5	+5,1	26.12
122,8	+5,2	108,8	120,2	109,5	+0,6	-8,9	120,8	113,2	123,0	+1,8	+8,7	112,8	118,1	+4,9	
137,6	-0,7	127,8	141,1	137,8	+7,8	-2,3	126,0	129,3	138,1	+9,6	+6,8	126,3	133,7	+5,9	
98,6	-3,0	88,9	90,2	91,4	+2,8	+1,3	93,2	93,7	92,2	-1,1	-1,6	93,3	92,9	-0,4	26.13
85,6	-3,6	87,1	86,8	83,5	-4,1	-3,8	91,9	92,0	88,8	-3,4	-3,5	92,4	90,4	-2,2	
109,7	-1,9	93,7	99,0	111,8	+19,3	+12,9	96,7	98,2	101,0	+4,4	+2,9	95,9	99,6	+3,9	
134,2	+6,9	130,6	127,9	126,0	-3,5	-1,5	128,7	126,5	129,8	+0,9	+2,6	122,4	128,1	+4,7	26.14
113,4	+3,7	108,2	106,8	103,6	-4,3	-3,0	118,8	104,5	110,2	-7,2	+5,5	109,6	107,3	-2,1	
195,2	+13,1	186,1	189,6	191,7	-2,2	+1,1	157,8	191,0	187,3	+18,7	-1,9	159,9	189,1	+18,3	
142,7	+12,9	129,9	142,7	146,5	+12,8	+2,7	125,0	133,7	138,1	+10,5	+3,3	120,8	135,9	+12,5	26.15
137,3	+7,3	125,9	132,4	133,2	+5,8	+0,6	128,2	127,3	130,2	+1,8	+2,3	122,0	128,8	+5,6	
147,1	+17,6	133,2	151,0	157,3	+18,1	+4,2	122,3	138,9	144,5	+16,2	+4,0	119,8	141,7	+18,3	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND. IN %	FEB. 2001	VER- AEND. IN %
			MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	FEB.	FEB. 2000	JAN. 2001	MAR. 2001	MAR. 2001	MAR. 2001	MAR. 2001
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI, UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	83,4	-6,9	+3,7	90,1	-2,2	-3,8	92,4	-0,3	91,8	-4,6
		INLAND	77,1	-7,9	+2,4	76,3	-3,7	-6,2	77,6	-0,9	76,2	-5,9
		AUSLAND	121,3	-5,8	+4,8	115,7	-0,3	-0,9	117,9	+0,4	118,5	-3,3
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSHAAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	75,2	-6,5	+6,7	70,5	-12,1	-0,7	72,2	-4,5	72,9	-8,2
		INLAND	68,5	-4,2	+4,4	63,7	-14,8	-5,5	65,9	-1,2	65,1	-9,7
		AUSLAND	86,6	-8,7	+10,6	86,4	-6,9	+8,8	87,1	-9,5	91,0	-8,5
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	52,5	-30,8	-5,2	55,4	-12,2	-27,8	61,5	-12,6	54,0	-22,3
		INLAND	35,5	-39,9	-16,7	42,6	-9,4	-30,5	46,5	-15,3	39,1	-26,4
		AUSLAND	169,7	-11,7	+18,3	143,5	-17,6	-21,7	165,5	-7,0	156,6	-14,5
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	109,3	-1,6	+1,4	107,8	+14,8	-4,9	110,1	+10,8	108,6	+6,0
		INLAND	92,7	-3,4	+12,8	82,2	+2,5	-14,3	90,3	+4,8	87,5	-0,7
		AUSLAND	131,6	+0,1	-7,5	142,2	+26,4	+3,9	136,9	+16,8	136,9	+12,2
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	161,1	-0,6	+2,4	157,3	+10,2	+1,3	157,9	+7,6	159,2	+4,5
		INLAND	140,7	+20,1	+7,8	130,5	+23,6	+5,4	131,7	+25,4	135,6	+21,7
		AUSLAND	188,9	-14,3	-2,2	180,4	+0,9	-2,0	180,3	-4,0	188,4	-7,2
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	123,9	-6,1	+4,6	118,5	-0,2	+8,6	117,2	-3,3	121,2	-3,3
		INLAND	97,7	-16,7	+6,1	92,1	-14,7	-12,5	98,3	-10,1	94,9	-15,8
		AUSLAND	222,9	+18,3	+2,3	217,9	+36,7	+75,6	188,3	+13,6	220,4	+27,3
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	89,1	-4,1	+4,4	94,9	-0,9	-2,7	97,2	+1,4	97,0	-2,6
		INLAND	91,3	-3,9	+1,8	89,7	+3,5	+4,7	88,9	-0,7	90,5	-0,4
		AUSLAND	106,3	-4,3	+6,5	99,8	-4,4	-8,1	104,9	+2,9	103,1	-4,4
26.3	H.V. KERAMISCHEN WAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	79,1	-12,9	+16,2	68,1	-10,3	-4,6	72,9	-10,9	73,6	-11,8
		INLAND	82,8	-13,7	+16,8	70,9	-10,9	-4,6	76,0	-12,4	76,9	-12,4
		AUSLAND	66,4	-9,2	+13,8	58,3	-7,5	-5,4	62,1	-3,9	62,4	-8,4
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	65,5	-30,3	+35,3	48,4	-19,6	+35,6	49,9	-24,5	57,0	-26,1
		INLAND	61,8	-33,0	+32,3	46,7	-21,0	+36,5	47,6	-26,5	54,3	-28,3
		AUSLAND	205,7	+24,3	+78,6	115,2	+13,7	+25,6	137,5	+19,7	160,5	+20,3
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	82,0	-18,0	+31,4	62,4	-12,4	+34,8	63,6	-13,5	72,2	-15,7
		INLAND	77,9	-19,8	+32,0	59,0	-13,6	+35,3	60,2	-15,1	68,5	-17,3
		AUSLAND	152,9	+2,9	+26,7	120,7	-0,7	+30,1	122,1	+2,9	136,8	+1,3
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	148,4	-1,7	+9,7	143,1	+12,1	+11,4	140,0	+4,2	145,8	+4,6
		INLAND	125,7	-3,5	-2,1	128,4	+16,3	+12,6	122,7	+8,2	127,1	+5,7
		AUSLAND	1024,2	+7,7	+44,6	708,5	-10,6	+3,3	806,1	+13,8	866,4	-0,8
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	118,3	+0,7	+10,0	107,5	+0,9	-3,5	112,4	+4,6	112,9	+0,8
		INLAND	110,3	+0,3	+9,2	101,0	+1,2	-2,8	105,1	+4,3	105,7	+0,8
		AUSLAND	149,5	+1,8	+12,4	127,7	+0,2	-5,5	136,4	+5,5	135,6	+1,0
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	122,2	-0,3	+9,0	112,1	+0,4	-4,8	117,3	+4,1	117,2	+0,1
		INLAND	114,6	+0,3	+7,6	105,4	+2,0	-4,1	110,6	+5,0	110,5	+1,1
		AUSLAND	137,8	-1,4	+11,3	123,9	-2,2	-5,9	131,2	+2,5	130,9	-1,8
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS 1)	INSGESAMT	112,3	-7,7	+7,1	104,9	-2,7	-6,8	109,9	-1,9	108,6	-6,4
		INLAND	111,7	-9,1	+7,1	104,3	+1,1	-4,3	106,3	+2,4	108,0	-1,2
		AUSLAND	113,5	-15,6	+7,0	106,1	-8,4	-11,2	113,0	-9,2	109,8	-12,7
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	109,9	+10,4	+23,4	84,2	-4,8	+3,1	89,9	+6,1	94,1	+3,1
		INLAND	77,3	-3,7	+13,0	68,4	-8,8	+0,1	71,3	-3,6	72,9	-6,2
		AUSLAND	152,7	+27,8	+34,8	113,2	+0,2	+6,6	124,0	+18,8	133,0	+14,4
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	49,2	-16,8	+14,8	37,6	-10,5	+27,9	36,7	-14,8	40,4	-14,0
		INLAND	37,2	-20,5	+22,0	30,5	-22,0	+13,8	31,5	-21,2	33,9	-21,2
		AUSLAND	61,4	-8,4	+4,4	58,8	+16,2	+58,1	52,5	+0,4	60,1	+2,2
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	114,3	+12,7	+24,0	92,2	-4,4	+1,7	99,1	+7,8	103,3	+4,4
		INLAND	85,5	-1,9	+12,2	76,2	-7,4	-0,9	79,5	-1,7	80,9	-4,6
		AUSLAND	163,4	+30,0	+36,6	118,6	-0,6	+4,6	132,4	+19,8	141,5	+15,0
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS 1)	INSGESAMT	134,5	+3,5	+6,8	125,9	+2,9	-5,6	131,3	+8,7	130,2	+3,2
		INLAND	130,7	+4,8	+8,0	121,0	+3,1	-4,9	126,3	+8,4	125,9	+4,0
		AUSLAND	143,8	+0,8	+4,2	138,0	+2,9	-6,9	143,4	+9,3	140,9	+1,8
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	114,1	+3,0	+8,9	104,8	+2,6	-4,3	109,5	+7,7	109,5	+2,8
		INLAND	114,1	+2,4	+10,1	103,6	+1,9	-5,2	109,0	+7,6	108,9	+2,2
		AUSLAND	113,9	+4,6	+5,1	108,4	+4,6	-1,6	110,8	+7,5	111,2	+4,6
27.32	HERSTELLUNG VON KALTBAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	157,5	+4,3	+8,8	144,8	+0,5	-5,5	151,8	+6,8	151,2	+2,4
		INLAND	159,3	+6,5	+8,3	145,7	+0,9	-5,5	153,1	+7,9	152,5	+3,7
		AUSLAND	154,0	+0,1	+7,7	143,0	-0,3	-5,5	149,4	+4,8	148,5	-0,1
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILLEN	INSGESAMT	159,2	+10,0	+11,8	142,3	+9,5	-10,6	153,6	+11,1	150,8	+9,8
		INLAND	145,7	+9,0	+10,5	131,8	+7,5	-9,7	141,2	+8,4	138,8	+8,3
		AUSLAND	271,6	+14,8	+18,3	229,5	+20,4	-15,0	257,0	+24,6	250,6	+17,2

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2001

LAND

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

INDEX

2000 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.
	MAR. 1999				1.VJ 2000	4.VJ 2000				2.HJ 1999	1.HJ 2000			1999	
100,3	+3,5	92,7	94,3	92,4	-0,3	-2,0	89,0	90,8	91,2	+2,5	+0,4	87,5	91,0	+4,0	26.2
89,7	-2,8	78,3	80,2	77,6	-0,9	-3,2	78,7	76,4	77,5	-1,5	+2,8	77,7	76,4	-1,7	
128,8	+11,7	117,4	118,6	117,9	+0,4	-0,6	106,7	117,1	114,9	+7,7	-1,9	104,9	116,0	+11,2	
80,4	-10,3	75,6	83,8	72,2	-4,5	-13,8	79,2	74,5	76,7	-3,2	+3,0	78,5	75,6	-3,7	26.21
89,4	-11,9	66,7	78,1	65,9	-1,2	-15,6	73,5	65,4	70,3	-4,4	+7,5	72,0	67,8	-5,8	
106,9	-7,7	98,2	97,2	87,1	-9,5	-10,4	82,6	96,5	91,7	-0,9	-4,0	93,8	93,8	-	
75,9	+20,1	70,4	56,2	61,5	-12,8	+9,4	84,7	66,6	59,4	-8,2	-10,8	62,0	63,0	+1,6	26.22
59,1	+19,2	54,9	43,5	46,5	-15,3	+6,9	52,6	50,5	46,5	-13,5	-8,9	49,8	48,0	-3,6	
182,2	+22,3	177,9	143,5	165,5	-7,0	+15,3	148,8	177,5	154,9	+4,1	-12,7	145,7	166,2	+14,1	
111,1	+13,3	99,3	96,9	110,1	+10,9	+13,6	82,2	96,3	96,7	+20,1	+0,4	84,7	96,5	+16,3	26.23
96,0	+9,1	86,2	79,2	80,3	+4,8	+14,0	72,5	83,4	78,3	+9,4	-4,9	76,8	81,3	+5,9	
191,5	+17,7	117,2	120,6	136,9	+16,8	+19,5	96,4	118,5	124,8	+30,8	+5,3	96,4	121,7	+27,6	
182,0	+9,3	146,7	142,6	157,9	+7,6	+10,7	144,4	143,9	143,4	-0,7	-0,3	139,2	143,6	+3,2	26.24
117,2	-19,5	105,0	124,4	131,7	+25,4	+5,9	108,6	106,2	120,9	+11,3	+13,8	114,1	115,5	+0,4	
217,4	+32,6	198,3	166,1	190,3	-4,0	+15,3	188,6	190,6	171,2	-8,2	-10,2	170,3	180,9	+6,2	
191,9	+4,1	121,2	112,7	117,2	-3,3	+4,0	117,1	114,5	109,7	-6,3	-4,2	112,0	112,1	+0,1	26.25
117,3	+1,6	109,4	98,9	98,3	-10,1	-0,6	109,6	100,5	97,1	-11,4	-3,4	102,6	98,8	-3,7	
188,9	+10,9	165,7	164,9	188,3	+13,6	+14,2	145,4	167,4	157,2	+8,1	-6,1	147,4	162,9	+10,1	
103,3	+5,4	95,9	102,3	97,2	+1,4	-5,0	89,7	94,9	98,2	+9,5	+3,5	88,6	96,5	+8,9	26.26
85,0	-2,4	89,5	80,9	88,9	-0,7	-2,2	87,0	86,4	88,9	+3,3	+4,1	86,5	88,2	+2,0	
111,1	+12,7	101,9	113,2	104,9	+2,9	-7,3	92,2	103,0	105,9	+14,9	+2,8	90,8	104,4	+15,2	
90,8	-5,5	81,8	69,4	72,9	-10,9	+5,0	83,2	83,3	77,3	-7,1	-7,2	84,7	80,9	-5,2	26.3
95,9	+1,5	86,8	73,1	76,0	-12,4	+4,0	85,3	87,8	81,9	-6,1	-6,5	86,1	84,7	-1,8	
78,1	-28,1	64,6	56,3	62,1	-3,9	+10,3	72,5	68,9	61,2	-15,8	-10,4	79,6	64,7	-18,7	
94,0	+2,5	86,1	76,0	49,9	-24,5	-34,3	103,5	85,7	91,0	-12,1	+6,2	85,2	88,3	-7,2	26.4
82,2	+1,9	84,8	79,2	47,6	-26,5	-36,0	102,2	84,0	88,3	-13,8	+5,1	94,1	86,1	-8,5	
166,5	+18,8	114,9	186,1	137,5	+19,7	-26,1	152,2	152,2	198,4	+30,4	+30,4	139,5	176,3	+26,7	
100,0	-3,8	73,5	87,6	63,6	-13,5	-27,4	104,2	90,7	96,6	-7,3	+6,5	97,9	83,6	-4,3	26.51
97,2	-5,3	70,9	84,9	80,2	-15,1	-29,1	109,0	88,1	94,5	-8,9	+7,9	96,9	91,3	-6,2	
148,6	+16,2	118,7	134,6	122,1	+2,9	-9,3	126,5	136,0	131,9	+4,9	-2,3	123,1	133,5	+8,4	
151,0	-3,3	134,3	120,7	140,0	+4,2	+16,0	143,7	127,4	126,9	-11,7	-0,4	142,2	127,2	-10,5	26.62
130,2	-7,7	113,4	103,2	122,7	+8,2	+18,9	120,9	106,1	107,5	-11,1	-0,6	123,9	107,8	-13,0	
950,8	+28,8	935,0	791,8	806,1	-13,8	+1,8	1021,6	871,9	874,0	-14,4	+0,2	847,3	873,0	+3,0	
117,5	+4,4	107,5	110,2	112,4	+4,6	+2,0	107,3	109,9	110,9	+3,4	+1,8	104,5	109,9	+5,2	DJ
110,0	+2,0	100,8	104,1	105,1	+4,3	+1,0	103,3	102,7	105,2	+1,8	+2,4	100,3	103,9	+3,8	
140,9	+10,8	128,3	129,1	136,4	+5,5	+4,9	119,9	126,5	126,7	+7,9	+0,2	117,6	126,6	+9,4	
122,8	+6,0	112,7	106,9	117,9	+4,1	+10,8	104,7	111,2	107,4	+2,6	-3,4	104,8	108,3	+4,5	27
114,2	+9,1	105,3	98,7	110,6	+5,0	+12,1	98,0	104,9	101,0	+2,0	-3,2	99,5	102,6	+3,1	
139,9	+11,1	128,0	120,7	131,2	+2,5	+8,7	116,3	126,6	120,5	+3,6	-4,1	114,9	123,1	+7,1	
121,7	+9,8	112,0	96,6	109,9	-1,9	+13,8	102,3	108,3	99,3	-2,9	-6,3	101,1	103,8	+2,7	27.1
115,3	+4,4	105,8	91,2	106,3	+2,4	+18,8	89,3	103,0	94,9	-4,4	-7,9	99,8	99,0	-0,8	
134,4	+20,8	124,4	107,5	113,0	-9,2	+5,1	106,3	118,7	106,3	-	-8,8	103,7	113,5	+9,5	
84,1	-10,1	84,7	78,9	89,9	+6,1	+13,9	80,0	85,1	83,1	+3,9	-2,4	85,6	84,1	-1,8	27.2
80,3	-17,7	74,0	68,3	71,3	-3,8	+4,4	73,9	75,5	73,4	-0,7	-2,8	78,8	74,4	-5,8	
118,5	+1,5	104,4	98,4	124,0	+18,8	+26,0	91,3	102,8	101,0	+10,6	-1,8	98,1	101,9	+3,9	
51,9	-10,4	43,1	38,0	36,7	-14,8	-5,9	48,2	46,1	44,4	-7,9	-3,7	49,2	45,3	-7,9	27.21
46,8	-12,0	40,0	30,4	31,5	-21,2	+3,6	42,9	43,3	37,4	-12,9	-13,6	44,2	40,3	-8,8	
67,0	-6,7	52,3	64,7	52,5	+0,4	-18,9	63,9	54,7	65,4	+2,3	+19,6	64,0	60,0	-6,2	
101,4	-10,1	91,9	85,8	99,1	+7,8	+15,5	85,5	91,9	89,8	+6,0	-2,9	91,9	90,8	-1,2	27.22
87,2	-18,3	80,9	76,1	79,5	-1,7	+4,5	80,2	82,1	80,8	+0,7	-1,6	85,9	81,4	-5,2	
125,7	+2,1	110,5	102,3	132,4	+19,8	+29,4	94,5	108,5	105,2	+11,3	-3,0	102,1	106,8	+4,6	
130,0	+12,4	120,8	120,9	131,3	+8,7	+8,6	105,4	120,8	119,9	+13,8	-0,7	105,1	120,4	+14,6	27.3
124,7	+8,0	118,5	114,8	126,3	+8,4	+10,2	101,8	114,7	114,7	+12,7	-1,0	102,8	115,3	+12,2	
142,7	+22,8	131,2	136,3	143,4	+8,3	+5,2	114,1	133,0	132,6	+16,2	-0,3	110,7	132,8	+20,0	
110,8	+10,9	101,7	96,0	109,5	+7,7	+14,1	85,3	99,9	96,0	+12,5	-3,9	86,4	97,9	+13,3	27.31
111,4	+10,2	101,3	83,9	109,0	+7,6	+16,1	83,9	96,4	94,9	+13,1	-3,8	85,8	95,7	+12,7	
106,9	+13,4	103,1	102,7	110,8	+7,5	+7,9	90,0	104,6	99,7	+10,8	-4,7	88,1	102,2	+16,0	
151,0	+19,8	142,1	141,4	151,8	+6,8	+7,4	120,1	149,3	141,2	+17,6	-1,5	118,9	142,3	+19,7	27.32
149,6	+15,3	141,9	140,2	153,1	+7,9	+9,2	119,7	142,9	140,7	+17,5	-1,5	119,9	141,8	+18,3	
159,8	+28,4	142,5	143,8	149,4	+4,8	+3,9	121,1	144,2	142,3	+17,5	-1,9	117,1	143,2	+22,3	
144,7	-7,2	138,3	151,2	153,6	+11,1	+1,6	151,5	142,8	155,4	+2,6	+8,8	146,8	149,1	+1,6	27.33
133,7	-10,2	130,2	142,4	141,2	+8,4	-0,8	142,1	133,3	146,9	+3,4	+10,2	136,7	140,1	+1,0	
237,0	+10,7	206,3	225,8	257,0	+24,6	+13,8	230,4	222,3	226,7	-1,6	+2,0	214,5	224,5	+4,7	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %			VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT			2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001		2001		2001		JAN.	VER-	FEB.	VER-	
			MAR.	MAR. 2001 GEGEN MAR. 2000	FEB. 2001	FEB.	FEB. 2001 GEGEN FEB. 2000	JAN. 2001	MAR. 2001 GEGEN VORJAHR	MAR. 2001 GEGEN VORJAHR	FEB. 2001 UND MAR. 2001 GEGEN VORJAHR	VER- AND. IN %	FEB. 2001 UND MAR. 2001 GEGEN VORJAHR
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GEMEM DRAHT	INSGESAMT	89,8	-3,9	+1,6	88,4	+0,7	-3,3	89,9	+5,3	89,1	-1,7	
		INLAND	80,9	-4,8	+2,3	79,1	-2,5	+0,3	79,6	+1,1	80,0	-3,7	
		AUSLAND	118,9	-1,6	+0,2	118,7	+8,2	-10,6	123,4	+14,9	118,8	+9,0	
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EOKS) 1)	INSGESAMT	164,5	+7,7	+1,7	161,7	+12,5	-7,5	167,0	+19,9	163,1	+10,0	
		INLAND	172,1	+13,2	+6,6	161,5	+19,7	-6,5	168,8	+22,7	166,8	+16,2	
		AUSLAND	153,4	-0,4	-6,3	161,9	+3,5	-9,0	164,4	+15,9	157,7	+1,5	
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	125,9	+0,2	+7,3	117,3	+1,6	-5,4	122,4	+6,1	121,6	+0,8	
		INLAND	113,0	+0,4	+5,8	106,8	+2,4	-5,8	111,1	+6,3	109,8	+1,4	
		AUSLAND	147,0	-0,2	+9,4	134,4	+0,5	-4,9	140,9	+5,8	140,7	+0,1	
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	112,4	-0,4	+0,1	112,3	+19,9	-0,2	112,4	+16,5	112,4	+8,8	
		INLAND	137,7	+2,1	-0,9	138,9	+19,3	-6,4	141,7	+20,0	138,3	+10,0	
		AUSLAND	78,9	-6,5	+2,3	77,1	+21,0	+18,4	73,7	+8,4	78,0	+6,0	
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	125,1	-0,3	+8,2	115,6	-0,8	-4,9	120,8	+3,9	120,4	-0,5	
		INLAND	109,8	-2,1	+8,0	101,7	-2,5	-5,7	106,6	+1,6	105,8	-2,2	
		AUSLAND	164,0	+2,1	+8,6	141,8	+1,6	-3,8	147,7	+7,1	147,9	+1,8	
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	121,2	-5,1	+4,3	116,2	-4,4	+1,4	117,3	-1,5	118,7	-4,8	
		INLAND	106,8	-4,5	+0,6	106,2	-1,4	+2,2	105,6	+0,8	106,5	-3,0	
		AUSLAND	171,1	-6,3	+13,4	150,9	-10,9	-0,5	157,9	-6,2	161,0	-8,5	
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	133,3	+2,1	+7,6	123,9	+3,2	-8,8	131,0	+9,2	128,6	+2,6	
		INLAND	114,7	+3,6	+4,9	109,3	+6,2	-8,5	114,5	+11,2	112,0	+4,9	
		AUSLAND	168,5	+0,8	+10,5	149,4	-	-9,4	163,4	+7,3	151,0	+0,4	
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	110,1	-2,1	+11,2	89,0	+1,6	+2,7	101,8	+3,7	104,6	-0,4	
		INLAND	113,6	+18,8	+10,2	103,1	+19,1	+2,8	105,7	+20,7	108,4	+19,0	
		AUSLAND	106,8	-16,4	+12,2	96,2	-11,2	+2,6	98,3	-8,8	101,0	-14,0	
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	198,6	+9,4	+11,1	133,8	+7,3	-1,0	199,2	+11,0	141,2	+8,4	
		INLAND	137,9	+6,3	+9,4	126,0	+7,3	-1,1	130,4	+10,0	132,0	+6,8	
		AUSLAND	182,3	+19,7	+16,1	166,7	+7,4	-0,8	175,0	+14,2	179,0	+13,7	
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	144,8	+7,7	+11,5	129,9	+5,1	-0,9	135,3	+8,8	137,4	+6,4	
		INLAND	139,2	+6,1	+10,1	121,0	+6,3	-0,2	125,2	+9,1	127,1	+6,2	
		AUSLAND	179,5	+11,4	+14,6	166,6	+2,2	-2,4	165,5	+8,3	168,1	+8,8	
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	116,3	+20,6	+9,2	106,6	+13,8	+5,0	107,2	+15,3	110,5	+17,3	
		INLAND	94,1	+10,2	+8,5	88,7	+12,6	+1,5	88,7	+9,9	90,4	+11,3	
		AUSLAND	191,3	+44,8	+10,2	173,6	+16,3	+11,8	173,4	+26,8	182,5	+29,7	
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	170,8	+8,7	+9,9	155,4	+8,7	-0,6	180,9	+12,1	163,1	+8,7	
		INLAND	162,9	+6,3	+8,2	150,5	+7,0	-0,7	155,0	+10,2	156,7	+6,1	
		AUSLAND	221,7	+27,7	+19,0	188,3	+18,9	-0,5	198,4	+22,8	204,0	+23,2	
27.54	BUNTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	124,8	+12,9	+17,4	106,3	+6,2	-11,0	116,8	+15,0	115,6	+9,8	
		INLAND	112,7	+9,4	+14,0	98,9	+8,6	-10,7	107,4	+14,7	105,8	+9,0	
		AUSLAND	214,1	+28,6	+32,8	161,2	-3,6	-12,5	186,5	+15,5	187,7	+12,5	
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	115,1	+1,7	+11,0	103,7	+1,4	-2,4	108,4	+5,1	109,4	+1,5	
		INLAND	107,5	+0,3	+10,4	97,4	+0,6	-1,8	101,4	+3,7	102,6	+0,5	
		AUSLAND	162,0	+6,7	+13,8	133,6	+3,6	-4,8	142,0	+10,2	142,8	+5,2	
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	91,7	-5,3	+14,2	80,3	-3,4	-2,7	84,8	-1,9	86,0	-4,4	
		INLAND	85,5	-7,0	+12,6	75,9	-3,7	-1,9	79,6	-3,3	80,7	-5,5	
		AUSLAND	179,6	+8,3	+25,4	143,2	-0,3	-8,0	169,5	+11,4	161,4	+4,3	
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	94,4	-4,7	+15,4	81,8	-3,0	-0,5	86,1	-0,9	88,1	-3,9	
		INLAND	88,0	-6,4	+13,4	77,6	-2,9	-0,6	81,2	-2,1	82,8	-4,8	
		AUSLAND	178,1	+7,1	+29,2	137,8	-2,7	+2,1	150,3	+8,0	158,0	+2,6	
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	82,0	-7,2	+9,8	74,7	-5,3	-10,9	80,2	-5,2	78,4	-6,3	
		INLAND	76,8	-9,3	+9,9	69,9	-6,9	-6,7	73,9	-8,3	73,4	-8,1	
		AUSLAND	187,3	+14,6	+10,2	170,0	+10,0	-34,7	205,9	+25,8	178,7	+12,4	
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT	82,9	+1,6	+18,8	69,8	-3,1	-5,4	75,5	+1,6	76,4	-0,5	
		INLAND	77,2	+2,5	+17,7	66,6	-3,0	-4,1	70,4	+2,0	71,4	-0,1	
		AUSLAND	125,9	-2,2	+24,8	100,9	-3,4	-11,6	113,7	-0,6	113,4	-2,7	
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHAELTERN	INSGESAMT	83,5	+6,8	+17,3	71,2	+2,3	-	75,3	+5,2	77,4	+4,6	
		INLAND	78,5	+8,5	+13,9	68,9	+2,4	+5,2	71,0	+6,9	73,7	+6,0	
		AUSLAND	113,9	-4,3	+33,2	85,5	+2,4	-19,3	101,8	-1,9	99,7	-1,6	
28.22	H.V. HEIZKOEPRERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	82,5	-1,7	+20,1	68,7	-6,8	-9,2	75,6	-0,8	75,6	-4,1	
		INLAND	76,2	-1,9	+20,4	63,3	-8,5	-10,1	70,0	-1,0	69,8	-4,0	
		AUSLAND	198,3	-0,4	+18,3	116,9	-7,6	-4,8	128,0	+0,4	127,6	-3,8	
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL)	INSGESAMT	56,7	-8,5	+4,0	54,5	-3,5	-8,1	56,8	-1,9	55,6	-6,2	
		INLAND	54,3	-15,7	+3,6	52,4	-6,4	-4,9	53,9	-9,3	53,4	-11,3	
		AUSLAND	68,5	+36,7	+5,5	64,9	+10,0	-19,3	71,3	+41,5	68,7	+22,2	

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 3/2001

LAND

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

INDEX

2000 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				1999	2000				
99,4	+9,8	85,4	80,3	89,9	+5,3	+12,0	74,0	83,2	81,0	+9,5	-2,6	74,9	82,1	+9,6	27.34
85,0	+7,1	78,7	71,1	79,6	+1,1	+12,0	88,0	75,5	72,4	+6,5	-4,1	69,2	73,9	+6,8	
120,8	+16,3	107,4	110,6	123,4	+14,9	+11,6	93,5	108,4	109,1	+16,7	+0,6	93,5	108,7	+16,3	
152,8	+3,5	139,3	156,0	167,0	+19,9	+7,1	126,4	140,1	144,3	+14,2	+3,0	127,3	142,2	+11,7	27.35
152,0	-5,2	137,6	150,1	168,8	+22,7	+12,5	127,8	138,0	140,7	+10,1	+2,0	133,0	139,3	+4,7	
154,0	+19,4	141,8	164,6	164,4	+15,9	-0,1	124,4	143,1	149,6	+20,3	+4,5	119,1	146,3	+22,8	
125,7	+6,8	115,4	113,9	122,4	+6,1	+7,5	112,0	115,5	116,1	+3,7	+0,5	109,9	115,8	+5,4	27.4
112,5	+6,4	104,5	102,7	111,1	+6,3	+8,2	101,9	104,6	105,7	+3,7	+1,1	99,5	105,2	+5,7	
147,3	+7,4	133,2	132,3	140,9	+5,8	+6,5	128,3	133,4	133,1	+3,7	-0,2	126,8	133,2	+5,0	
112,8	-17,1	96,5	111,3	112,4	+16,5	+1,0	126,5	89,0	111,2	-12,1	+12,3	132,5	105,1	-20,7	27.41
134,9	+11,3	118,1	142,9	141,7	+20,0	-0,8	120,8	121,4	139,3	+15,3	+14,7	123,5	130,3	+5,5	
89,5	-46,4	68,0	69,6	73,7	+8,4	+5,9	134,0	69,5	74,0	-44,8	+6,5	144,4	71,7	-50,3	
125,5	+5,8	116,3	112,5	120,8	+3,9	+7,4	112,4	116,2	115,7	+2,9	-0,4	110,2	116,0	+5,9	27.42
112,1	+2,7	104,8	99,1	106,5	+1,6	+7,5	103,6	104,8	103,5	-0,1	-1,2	101,2	104,1	+2,9	
150,9	+10,7	137,9	137,9	147,7	+7,1	+7,1	129,0	137,7	138,8	+7,6	+0,8	127,1	138,3	+8,8	
127,7	+5,8	119,1	118,6	117,3	-1,5	-1,1	120,7	119,8	116,2	-3,7	-3,0	116,9	118,0	+0,9	27.43
111,8	+1,7	104,8	102,8	105,6	+0,8	+2,7	109,3	105,6	103,0	-5,8	-2,5	106,4	104,3	-2,0	
182,6	+15,6	168,4	173,3	167,9	-6,2	-8,9	160,2	168,8	161,7	+0,9	-4,2	153,4	165,2	+7,7	
130,5	+14,3	120,0	118,8	131,0	+9,2	+10,2	108,3	119,7	120,1	+10,9	+0,3	105,0	119,9	+14,2	27.44
110,7	+13,7	109,0	101,8	114,5	+11,2	+12,5	89,2	102,4	104,8	+12,4	+2,3	90,3	103,6	+14,7	
157,3	+14,9	149,0	142,0	153,4	+7,3	+8,0	128,8	143,1	140,7	+9,2	-1,7	124,9	141,9	+13,6	
112,5	+10,2	98,2	94,4	101,8	+3,7	+7,8	101,2	100,0	100,9	-0,3	+0,9	99,2	100,5	+1,3	27.45
86,6	+6,6	87,6	92,6	106,7	+20,7	+14,1	103,8	88,9	91,3	-12,0	+2,7	96,2	90,1	-6,3	
127,8	+12,7	107,8	95,8	98,3	-8,8	+2,5	88,9	110,2	109,5	+10,7	-0,6	102,0	109,8	+7,6	
135,8	+0,1	125,4	125,2	139,2	+11,0	+11,2	114,1	124,0	120,9	+6,0	-2,5	117,5	122,4	+4,2	27.5
129,7	+2,3	118,5	119,3	130,4	+10,0	+9,3	107,5	117,7	116,4	+8,3	-1,1	110,2	117,1	+6,3	
160,6	-6,2	153,2	148,5	175,0	+14,2	+17,1	141,1	149,4	139,0	-1,5	-7,0	147,2	144,2	-2,0	
134,5	+2,7	124,3	120,0	135,3	+8,8	+12,8	112,3	122,3	116,4	+3,7	-4,8	115,6	119,3	+3,2	27.51
125,6	+3,7	114,8	113,0	125,2	+9,1	+10,8	102,5	114,1	111,3	+8,6	-2,5	105,9	112,7	+6,4	
161,1	+0,4	152,8	140,9	165,5	+8,3	+17,5	141,8	147,1	131,6	-7,2	-10,5	144,4	139,4	-3,5	
95,6	-17,5	99,0	99,0	107,2	+15,3	+15,3	91,1	93,6	92,1	+1,1	-1,6	96,5	92,8	-3,8	27.52
85,4	-11,6	80,7	80,2	88,7	+8,9	+10,6	79,6	78,6	79,2	-0,5	+0,8	82,6	79,9	-4,5	
132,1	-28,8	138,7	139,0	173,4	+28,8	+24,7	132,8	147,2	138,6	+4,5	-5,8	145,5	142,9	-2,5	
157,2	+0,7	143,5	148,3	160,9	+12,1	+8,5	128,5	142,0	141,3	+10,0	-0,5	132,5	141,6	+6,9	27.53
154,7	+2,8	140,7	144,0	155,0	+10,2	+7,6	126,3	139,9	139,0	+10,1	-0,6	129,0	139,4	+8,1	
173,6	-9,7	161,6	176,1	198,4	+22,8	+12,7	142,7	155,9	155,6	+9,0	-0,2	154,8	155,7	+0,6	
110,5	+5,6	101,6	104,8	116,8	+15,0	+11,5	96,4	100,9	102,5	+6,3	+1,6	95,8	101,7	+6,2	27.54
103,0	+7,6	83,6	97,7	107,4	+14,7	+9,9	89,8	93,8	95,8	+6,7	+2,1	88,9	94,8	+6,6	
166,5	-2,5	161,5	168,0	188,5	+15,5	+18,0	148,0	154,3	152,8	+4,7	-1,0	147,2	153,5	+4,3	
113,2	+3,0	103,1	113,6	108,4	+5,1	-4,6	109,5	107,0	113,8	+3,9	+6,4	104,4	110,4	+5,7	28
107,2	+1,2	97,8	107,7	101,4	+3,7	-6,8	108,2	101,6	108,1	+1,8	+6,4	100,8	104,8	+4,0	
142,4	+10,2	128,9	142,0	142,0	+10,2	-	125,6	133,1	141,3	+12,5	+8,2	121,9	137,2	+12,6	
96,8	+5,7	86,4	111,1	84,8	-1,9	-23,7	106,5	90,8	105,2	-0,3	+15,9	94,8	98,0	+3,4	28.1
91,9	+5,3	82,3	106,6	79,6	-3,3	-25,3	101,8	85,9	101,0	-0,8	+17,6	90,8	93,4	+2,8	
166,9	+9,2	143,2	175,5	159,5	+11,4	-9,1	158,3	159,4	165,5	+5,2	+4,5	151,0	162,9	+7,9	
89,1	+6,0	86,9	112,8	86,1	-0,9	-23,7	107,5	92,1	107,4	-0,1	+16,6	96,5	99,8	+3,4	28.11
94,0	+5,1	82,9	108,7	81,2	-2,1	-25,3	103,9	87,1	103,3	-0,6	+18,6	92,6	95,2	+2,8	
166,3	+12,4	139,2	166,8	150,3	+8,0	-9,9	154,4	158,0	161,3	+4,5	+2,1	147,6	169,6	+8,1	
88,4	+4,6	84,6	105,0	80,2	-5,2	-23,6	98,4	85,9	97,5	-0,9	+13,5	88,6	91,7	+3,5	28.12
84,7	+5,7	80,6	99,3	73,8	-8,3	-25,6	94,3	81,9	92,7	-1,7	+13,2	84,5	87,3	+3,3	
163,4	-4,8	163,7	219,2	205,9	+25,8	-6,1	178,1	168,6	192,5	+8,1	+15,5	168,1	179,5	+6,8	
81,6	-5,2	74,3	96,7	75,5	+1,6	-21,9	99,1	79,9	97,3	-1,8	+21,8	89,7	88,6	-1,2	28.2
75,3	-8,1	69,0	90,1	70,4	+2,0	-21,9	94,7	73,2	91,1	-3,8	+24,5	85,3	82,2	-3,6	
128,7	+9,7	114,4	145,4	113,7	-0,8	-21,8	131,5	130,1	143,1	+8,8	+10,0	122,6	135,5	+11,4	
78,3	-16,3	71,6	109,1	75,3	+5,2	-31,0	95,1	81,2	100,5	+5,7	+23,8	89,2	90,9	+1,9	28.21
71,7	-21,8	68,4	106,8	71,0	+8,9	-33,4	93,9	73,5	97,5	+3,8	+32,7	85,2	85,5	-0,8	
119,0	+11,9	103,8	124,0	101,8	-1,9	-17,9	102,2	128,6	119,1	+16,5	-7,4	107,2	123,8	+16,5	
83,9	+4,0	78,2	87,7	75,6	-0,8	-13,8	102,0	79,0	95,0	-6,9	+20,3	90,2	87,0	-3,5	28.22
77,7	+3,3	70,7	78,6	70,0	-1,0	-10,9	95,3	73,0	86,7	-9,0	+18,8	84,7	79,9	-5,7	
136,8	+7,7	125,5	167,8	126,0	+0,4	-24,9	162,1	131,8	168,2	+3,8	+27,6	138,6	150,0	+8,2	
62,0	-35,6	57,9	90,6	58,8	-1,9	-37,3	118,1	67,4	110,8	-6,2	+26,8	98,0	99,1	+3,2	28.3
64,4	-36,8	59,4	80,7	53,9	-9,3	-33,2	121,0	91,5	100,0	-17,4	+9,3	98,4	95,7	-2,7	
50,1	-33,9	50,4	140,2	71,3	+41,5	-49,1	103,3	66,9	165,8	+60,5	+147,8	84,1	116,3	+38,3	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT FEB. VER- 2001 AEND. UND IN % MAR. IN % 2001 GEGEN	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND.	FEB. 2001	VER- AEND.
			MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	FEB.	FEB. 2000	JAN. 2001	IN % GEGEN VORJAHR!	JAN. 2001	IN % GEGEN VORJAHR!	MAR. 2001
28.4	H.V. SCHMIEDE- PRESS- ZIEH-U. STANZTEILEN, GEW. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	182,6	+8,3	+10,5	147,1	+6,4	-2,8	153,6	+10,8	154,8	+7,4
		INLAND	156,2	+6,8	+9,1	143,2	+6,2	-1,5	149,3	+8,8	148,7	+6,5
		AUSLAND	185,8	+12,9	+14,8	161,8	+7,2	-6,6	173,6	+15,1	173,8	+10,2
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, WAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	181,9	+11,3	+7,8	168,7	+12,7	+1,0	172,5	+16,9	175,3	+11,9
		INLAND	178,3	+9,9	+6,6	167,2	+13,4	+2,7	169,4	+16,4	172,8	+11,6
		AUSLAND	210,5	+21,1	+16,2	181,2	+8,1	-9,6	197,4	+20,1	196,9	+14,7
28.51	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	173,6	+8,9	+7,4	161,6	+9,9	-0,3	165,8	+15,9	167,6	+9,4
		INLAND	169,0	+6,2	+5,3	160,5	+10,6	+2,3	162,1	+14,7	164,8	+8,3
		AUSLAND	203,6	+26,9	+20,7	168,7	+5,6	-14,0	189,5	+22,5	186,2	+18,2
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	191,6	+13,8	+8,2	177,1	+16,0	+2,6	180,4	+18,0	184,4	+14,9
		INLAND	188,7	+13,9	+8,1	174,6	+16,4	+3,1	177,6	+18,1	181,7	+15,1
		AUSLAND	223,2	+12,8	+9,4	204,0	+12,0	-2,2	211,9	+16,6	213,6	+12,4
28.6	H.V. SCHNEIDWAREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT	127,9	+3,1	+9,9	116,4	+1,7	-1,1	120,7	+5,7	122,2	+2,4
		INLAND	118,2	+3,0	+7,7	108,7	+1,2	-0,8	112,2	+5,4	113,6	+2,2
		AUSLAND	151,0	+3,4	+11,9	136,0	+2,7	-1,5	141,0	+6,3	143,0	+3,0
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	96,1	+17,8	+14,5	83,9	+20,5	+1,5	87,6	+19,5	90,0	+19,0
		INLAND	69,3	-1,3	+4,2	58,9	+2,9	-7,0	69,1	+5,0	68,1	+0,7
		AUSLAND	139,7	+30,4	+20,8	115,6	+33,6	+7,0	121,1	+29,7	127,7	+31,9
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	126,1	+6,1	+9,7	115,0	+4,0	+4,6	117,0	+7,3	120,6	+5,1
		INLAND	119,7	+9,3	+10,0	108,8	+5,0	+5,8	110,4	+8,9	114,3	+7,2
		AUSLAND	140,9	-0,1	+8,8	129,5	+2,0	+2,1	132,4	+4,3	135,2	+0,8
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT	134,5	-0,7	+9,5	122,8	-1,8	-6,0	129,3	+3,1	128,7	-1,2
		INLAND	123,4	-2,0	+7,9	114,4	-2,0	-5,8	119,7	+2,5	118,9	-2,0
		AUSLAND	166,3	+2,2	+13,1	146,2	-1,5	-6,5	158,0	+4,4	155,8	+0,5
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	INSGESAMT	108,5	-0,6	+11,7	97,1	-2,6	-3,7	102,1	+2,6	102,8	-1,6
		INLAND	100,4	-1,3	+12,3	89,4	-4,5	-4,4	94,4	+1,2	94,9	-2,9
		AUSLAND	139,3	+1,4	+10,0	126,6	+3,1	-1,6	131,5	+6,7	133,0	+2,2
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	93,9	-1,5	+15,6	81,2	-3,0	-2,5	86,1	+0,9	87,6	-2,1
		INLAND	92,1	+3,4	+13,7	81,0	+0,4	-3,9	85,8	+5,0	86,6	+2,0
		AUSLAND	99,7	-13,8	+21,9	81,8	-12,8	+2,5	87,1	-10,5	90,8	-13,4
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	103,0	-0,9	+13,4	90,8	-3,8	-3,0	95,8	+1,5	96,9	-2,3
		INLAND	93,5	-0,7	+14,0	82,0	-6,5	-4,9	87,2	+1,2	87,8	-3,5
		AUSLAND	132,9	-0,9	+12,3	118,3	+2,6	+1,6	122,5	+2,2	125,6	+0,7
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAREN	INSGESAMT	108,9	-2,2	+14,5	95,1	-10,5	-2,9	100,8	-0,4	102,0	-6,3
		INLAND	93,8	+1,3	+14,7	81,8	-11,4	-2,6	86,5	-0,2	87,8	-5,1
		AUSLAND	157,8	-6,2	+14,5	137,8	-3,0	-3,4	146,1	-0,5	147,8	-8,6
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	130,9	+4,3	+9,1	120,0	+3,5	-5,1	125,8	+6,9	125,5	+4,0
		INLAND	124,7	+2,6	+9,9	113,5	+1,5	-5,6	119,5	+5,1	119,1	+2,1
		AUSLAND	150,3	+9,2	+7,4	140,0	+8,7	-4,2	146,5	+12,0	146,2	+8,9
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN A.N.G.	INSGESAMT	99,8	-3,2	+11,8	89,3	-3,6	-3,0	93,7	+1,2	94,6	-3,4
		INLAND	93,2	-4,9	+12,8	82,6	-6,3	-3,8	87,2	-1,2	87,9	-5,6
		AUSLAND	132,8	+3,3	+8,1	122,8	+6,9	-0,2	126,2	+10,5	127,8	+5,0
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	124,1	+3,4	+20,6	102,9	+3,8	+3,8	108,7	+5,6	113,5	+3,6
		INLAND	112,0	+2,1	+20,7	92,8	+0,4	+1,5	98,7	+3,6	102,4	+1,3
		AUSLAND	139,9	+4,7	+20,4	116,2	+7,6	+6,3	121,8	+7,7	128,1	+8,0
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	114,8	-4,6	+15,5	99,4	-0,3	+1,3	104,1	-5,5	107,1	-2,6
		INLAND	103,2	-6,0	+14,0	90,5	-5,9	-2,7	95,6	-6,1	96,8	-5,9
		AUSLAND	130,9	-2,9	+17,3	111,6	+6,7	+6,1	115,9	-4,8	121,3	+1,3
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	90,4	-24,7	+37,2	65,9	-0,8	+21,1	70,2	-40,5	78,2	-16,2
		INLAND	48,4	-48,7	+28,4	37,7	-38,6	+13,2	39,8	-59,7	43,1	-44,7
		AUSLAND	119,2	-13,5	+39,9	85,2	+22,1	+23,7	91,1	-30,6	102,2	-1,5
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	120,4	+1,0	+13,7	105,9	-0,1	+1,8	110,1	+5,6	113,2	+0,5
		INLAND	106,4	+1,8	+14,4	89,0	-1,0	+2,2	96,8	+4,3	99,7	+0,5
		AUSLAND	138,7	+0,3	+12,9	122,8	+0,7	+1,5	127,5	+6,9	130,8	+0,5
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	107,5	-3,2	+13,4	94,8	-5,7	-5,8	101,0	-0,3	101,2	-4,3
		INLAND	94,8	-5,0	+15,0	82,4	-8,6	-8,8	89,5	-3,0	88,6	-7,2
		AUSLAND	139,2	+0,1	+10,7	125,8	+1,6	+1,9	129,5	+4,7	132,5	+0,8
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	135,1	+3,6	+9,7	123,1	+3,8	-0,8	127,4	+7,3	129,1	+3,7
		INLAND	138,5	+3,0	+10,5	125,3	+2,1	-2,6	130,8	+6,2	131,9	+2,6
		AUSLAND	129,8	+4,7	+8,4	119,8	+6,6	+2,2	122,3	+9,4	124,9	+5,6
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	119,8	+5,6	+20,0	99,8	+5,4	+5,6	104,7	+8,2	109,8	+5,5
		INLAND	101,3	-2,7	+11,9	90,5	+5,7	+3,3	93,1	+5,2	95,9	+1,1
		AUSLAND	154,0	+17,5	+31,8	117,0	+4,7	+9,0	126,1	+12,4	136,5	+11,6

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBIERE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1999 (WZ93)
WERT

INDEX

2000 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				2000	2000				
150,1	+9,0	138,6	137,7	153,6	+10,8	+11,5	122,5	138,4	137,0	+11,8	-1,0	123,8	137,7	+11,2	28.4
148,2	+8,5	135,3	131,8	148,3	+9,6	+12,5	120,7	134,2	132,2	+9,5	-1,5	121,6	133,2	+9,5	
164,5	+10,8	150,8	160,0	173,6	+15,1	+8,5	129,4	164,2	155,0	+19,8	+0,5	132,0	154,6	+17,1	
163,5	+16,4	147,6	158,1	172,5	+18,9	+9,1	135,4	149,2	156,5	+15,6	+4,9	131,8	152,8	+15,9	28.5
162,2	+15,4	145,5	154,8	169,4	+18,4	+9,4	134,5	147,1	154,1	+14,6	+4,8	131,1	150,6	+14,9	
173,8	+23,1	164,3	183,8	197,4	+20,1	+7,4	143,0	165,6	175,7	+22,9	+6,1	137,9	170,6	+23,7	
159,4	+20,9	143,0	154,5	165,8	+16,9	+7,3	131,5	145,1	152,7	+16,1	+5,2	126,4	148,9	+17,8	28.51
159,2	+20,1	141,3	150,3	162,1	+14,7	+7,9	131,4	143,4	149,9	+14,1	+4,5	126,3	146,6	+16,1	
160,5	+27,0	154,7	181,9	189,5	+22,5	+4,2	132,1	166,1	170,9	+29,4	+9,5	126,6	163,5	+28,1	
168,3	+11,6	152,9	162,1	180,4	+18,0	+11,3	140,0	153,9	160,9	+14,9	+4,5	138,3	157,4	+13,8	28.52
166,6	+11,0	150,3	159,8	177,5	+18,1	+11,1	137,9	151,2	158,8	+15,2	+5,0	136,4	155,0	+13,6	
197,9	+17,7	181,7	187,4	211,9	+16,6	+13,1	162,9	182,8	184,3	+13,1	+0,6	158,6	183,5	+15,7	
124,0	+4,1	114,2	116,4	120,7	+5,7	+3,7	111,0	113,7	114,6	+3,2	+0,8	109,2	114,2	+4,6	28.6
114,8	+0,6	108,5	109,8	112,2	+5,4	+2,2	105,7	106,3	107,8	+2,0	+1,4	104,7	107,1	+2,3	
146,0	+11,1	132,7	132,2	141,0	+6,3	+6,7	123,7	131,4	130,9	+5,8	-0,4	119,9	131,1	+8,3	
81,6	-4,1	73,3	89,3	87,8	+19,5	-1,9	74,2	74,9	83,4	+12,4	+11,3	71,7	79,1	+10,3	28.61
60,1	-26,2	66,3	65,9	69,1	+5,0	-10,3	56,8	56,8	61,5	+8,3	+8,1	63,2	68,2	-6,3	
107,1	+19,8	93,4	117,0	121,1	+29,7	+3,5	94,8	98,1	109,2	+15,2	+13,6	81,6	102,8	+25,7	
118,9	+3,8	109,0	116,7	117,0	+7,3	+0,3	108,5	108,9	113,9	+5,0	+4,6	106,0	111,4	+5,1	28.62
109,5	+1,5	101,4	112,9	110,4	+8,9	-2,2	105,7	102,0	109,7	+4,5	+7,5	102,2	105,9	+3,6	
141,1	+8,1	126,9	125,4	132,4	+4,3	+5,6	116,6	125,1	123,8	+6,2	-1,0	115,0	124,4	+8,2	
135,4	+5,1	125,4	120,3	129,3	+3,1	+7,5	119,1	124,3	120,1	+0,8	-3,4	118,0	122,2	+3,6	28.63
125,9	+1,9	116,8	111,8	119,7	+2,5	+7,1	111,8	115,9	111,3	-0,4	-4,0	111,7	113,6	+1,7	
161,7	+12,7	149,4	143,9	158,0	+4,4	+8,4	139,3	147,7	144,6	+3,8	-2,1	135,6	146,1	+7,8	
109,2	+1,9	99,5	98,7	102,1	+2,6	+3,4	98,1	101,0	101,2	+3,2	+0,2	98,0	101,1	+3,2	28.7
101,7	-1,5	93,3	91,9	94,4	+1,2	+2,7	93,3	94,6	94,9	+1,7	+0,3	93,6	94,7	+1,2	
137,4	+12,7	123,3	124,6	131,5	+6,7	+5,5	116,2	125,3	125,1	+7,7	-0,2	115,0	125,2	+8,9	
95,3	+0,7	85,3	87,5	86,1	+0,9	-1,6	86,3	90,6	90,0	-6,5	-0,7	81,3	90,3	-1,1	28.71
89,1	-1,8	81,7	85,7	85,8	+5,0	+0,1	80,4	85,5	88,2	-2,4	+2,0	87,1	87,4	+0,3	
115,7	+7,5	97,3	93,4	87,1	-10,5	-6,7	115,7	104,6	95,7	-17,3	-8,5	105,2	100,1	-4,8	
103,9	-0,6	94,4	95,2	95,8	+1,5	+0,6	101,0	100,6	102,1	+1,1	+1,5	100,3	101,3	+1,0	28.72
94,2	-7,6	85,2	89,7	87,2	+1,2	-1,7	85,4	91,8	84,2	-1,3	+2,6	94,7	93,0	-1,8	
134,1	+19,1	119,9	115,7	122,6	+2,2	+5,9	118,3	127,9	126,6	+7,0	-1,0	117,7	127,9	+8,2	
111,4	-4,2	101,0	99,0	100,6	-0,4	+1,6	94,8	100,3	104,1	+9,8	+3,8	99,0	102,2	+3,2	28.73
82,6	-16,4	86,7	86,6	86,5	-0,2	-0,1	85,2	85,8	93,7	+8,7	+7,9	81,9	90,3	+1,7	
171,9	+28,1	146,9	139,2	146,1	-0,5	+5,0	122,4	143,4	137,6	+12,4	-4,0	121,7	140,5	+15,4	
125,5	+2,9	117,7	112,0	125,8	+8,9	+12,3	106,3	116,4	112,7	+6,0	-3,2	108,9	114,6	+5,2	28.74
121,5	+2,3	113,7	105,8	119,5	+5,1	+12,9	102,6	112,0	107,3	+4,6	-4,2	105,4	108,7	+4,1	
137,7	+4,2	128,9	131,2	146,5	+12,0	+10,9	118,1	129,9	129,7	+9,8	-0,2	119,8	129,8	+8,3	
103,1	+4,4	92,6	93,8	93,7	+1,2	-0,1	93,6	94,0	95,0	+1,5	+1,1	91,7	94,5	+3,1	28.75
88,0	+2,7	88,3	88,0	87,2	-1,2	-0,9	90,1	89,6	90,0	-0,1	+0,4	88,4	88,8	+1,8	
128,5	+10,7	114,2	123,1	128,2	+10,5	+2,5	111,2	116,1	120,0	+7,9	+3,4	108,6	118,1	+8,8	
120,0	-0,7	102,9	128,1	108,7	+5,6	-13,8	111,6	106,1	119,3	+6,9	+12,4	106,7	112,7	+5,6	DK
109,7	-0,1	85,3	112,5	98,7	+3,6	-12,3	104,5	97,3	107,0	+2,4	+10,0	99,7	102,1	+2,4	
133,6	-1,3	113,1	144,0	121,8	+7,7	-15,4	120,9	117,8	135,4	+12,0	+14,9	118,0	126,6	+9,1	
120,3	-11,0	110,2	109,2	104,1	-5,5	-4,7	103,4	106,9	106,7	+5,1	+1,7	102,4	107,8	+5,3	29.1
109,8	+4,1	101,8	94,1	85,6	-6,1	+1,6	86,3	88,8	85,5	-0,8	-3,3	85,0	87,1	+2,2	
134,8	-23,5	121,7	130,1	115,9	-4,8	-10,9	113,1	118,1	128,8	+12,1	+7,4	112,6	122,5	+8,8	
120,1	-42,0	118,0	105,4	70,2	-40,5	-33,4	111,0	103,0	104,2	-6,1	+1,2	103,3	103,6	+0,3	29.11
94,4	+20,7	98,7	63,4	39,8	-59,7	-25,5	84,2	85,3	60,4	-28,3	-29,2	74,8	72,9	-2,5	
137,8	-53,3	131,3	141,1	81,1	-30,6	-35,4	129,5	115,1	134,2	+3,6	+18,6	122,8	124,7	+1,5	
119,2	+2,8	104,3	114,4	110,1	+5,6	-3,8	99,5	104,9	111,5	+12,1	+6,3	89,9	108,2	+8,3	29.12
104,5	+4,0	92,8	100,2	85,8	+4,3	-3,4	83,0	83,3	87,1	+4,4	+4,1	80,9	85,2	+4,7	
188,3	+1,6	119,3	132,9	127,5	+6,9	-4,1	108,1	120,2	130,3	+20,5	+8,4	111,8	125,2	+12,0	
111,0	+0,9	101,3	96,2	101,0	-0,3	+5,0	98,0	100,4	99,5	+1,5	-0,9	97,6	98,9	+2,4	29.13
89,8	-5,0	82,3	84,1	89,5	-3,0	+6,4	81,3	90,0	86,3	-3,3	-1,9	81,4	89,2	+2,4	
139,0	+13,7	123,7	126,6	129,5	+4,7	+2,3	114,6	126,3	127,3	+11,1	+0,8	113,1	126,8	+12,1	
130,4	+6,2	118,7	118,9	127,4	+7,3	+7,1	106,5	118,2	117,8	+10,6	-0,3	108,8	118,0	+8,5	29.14
134,5	+7,0	123,2	120,7	130,8	+6,2	+8,4	111,7	121,2	120,5	+7,9	-0,6	113,9	120,9	+6,1	
124,1	+4,7	111,8	116,1	122,3	+9,4	+5,3	98,4	113,6	113,6	+15,4	-	101,1	113,6	+12,4	
113,5	-1,1	96,8	131,4	104,7	+8,2	-20,3	114,9	101,5	121,5	+5,7	+19,7	107,7	111,5	+3,5	29.2
104,1	-1,4	88,5	116,1	83,1	+5,2	-19,8	107,0	82,3	108,2	+1,1	+17,2	89,2	100,2	+1,0	
131,1	-0,5	112,2	159,6	128,1	+12,4	-21,0	129,6	118,6	146,1	+12,7	+23,2	123,3	132,3	+7,3	

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

VOLUMEN

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001 MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	2001 FEB.	FEB. 2000	JAN. 2001	JAN. 2001	JAN. 2001 BIS MAR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2001 UND MAR. 2001
29.21	HERSTELLUNG VON OFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	90,6	+8,9	+18,6	76,4	+21,1	+4,2	80,1	+11,4	83,5	+14,1
		INLAND	83,8	+8,7	+23,5	67,7	+9,5	-6,6	74,6	+11,7	75,7	+9,1
		AUSLAND	100,8	+9,2	+13,3	89,0	+37,1	+19,6	88,1	+11,4	94,9	+20,7
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FUERDERMIT- TELN	INSGESAMT	112,4	+5,0	+19,1	94,4	+9,4	+4,2	89,1	+8,5	103,4	+6,9
		INLAND	93,6	-1,6	+9,3	85,6	+10,8	+3,1	87,4	+7,6	89,6	+3,9
		AUSLAND	159,3	+16,5	+37,1	118,2	+6,7	+6,2	128,3	+10,2	137,8	+12,2
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMEINBL. ZWECKE	INSGESAMT	123,0	+3,8	+29,3	95,1	-0,3	-8,5	107,9	+9,0	109,1	+2,0
		INLAND	105,1	-5,1	+21,1	88,8	-6,8	-8,9	95,5	+1,2	96,0	-5,9
		AUSLAND	168,9	+21,5	+44,9	115,2	+13,9	-8,9	136,2	+25,9	141,1	+18,3
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	128,6	+6,5	+16,1	110,8	+4,3	+16,0	111,6	+7,0	119,7	+5,5
		INLAND	109,5	-3,0	+7,1	102,2	+10,2	+13,8	100,5	+5,6	105,8	+3,0
		AUSLAND	153,6	+17,3	+25,8	122,1	-1,6	+18,2	126,3	+8,7	137,9	+8,2
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	155,4	+16,4	+41,1	110,1	-3,4	+29,7	116,8	+6,1	132,8	+7,3
		INLAND	140,5	+7,7	+49,9	93,7	-16,3	+30,7	102,0	-4,6	117,1	-3,4
		AUSLAND	171,1	+25,0	+34,5	127,2	+9,5	+28,0	132,3	+16,6	149,2	+17,9
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	127,0	-10,5	+6,4	119,4	-0,8	+48,9	108,9	-4,1	123,2	-6,1
		INLAND	113,5	-30,2	+6,5	106,6	-19,8	+72,5	94,0	-21,5	110,1	-25,6
		AUSLAND	134,6	+3,3	+8,4	126,5	+11,7	+38,9	117,2	+6,6	130,6	+7,2
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	171,6	+39,3	+69,7	104,8	-5,0	+19,8	121,3	+12,2	138,2	+15,6
		INLAND	149,9	+25,8	+67,9	89,3	-14,7	+18,9	104,8	+2,3	119,6	+6,8
		AUSLAND	203,9	+42,8	+59,4	127,9	+7,8	+20,7	146,9	+25,0	165,9	+26,8
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	141,9	+14,5	+35,1	105,0	+9,3	+11,2	113,8	+16,1	123,5	+12,3
		INLAND	142,3	+22,6	+40,6	101,2	+9,9	+10,5	111,7	+18,1	121,8	+17,0
		AUSLAND	141,5	+6,6	+29,5	108,3	+8,5	+12,1	116,1	+14,0	125,4	+7,4
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	126,8	+2,3	+19,6	106,0	+7,0	+1,9	112,3	+9,9	116,4	+4,3
		INLAND	123,0	+7,0	+25,9	97,7	+4,9	+3,7	105,0	+10,1	110,4	+6,2
		AUSLAND	130,4	-1,4	+14,9	113,5	+8,6	+0,5	118,9	+9,8	122,0	+3,0
29.51	H.V. MASCHINEN F.D. ME- TALLERZ. V. MALZNERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	170,3	+27,8	+292,4	43,4	-35,7	-21,5	89,7	-3,0	106,9	+6,5
		INLAND	528,9	+241,9	+428,9	100,0	-28,1	+8,2	240,4	+66,5	314,5	+114,1
		AUSLAND	24,0	-60,7	+18,2	20,3	-47,1	-49,4	28,1	-60,6	22,2	-72,6
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	98,2	-15,0	+19,2	82,4	-9,5	-0,4	87,8	-4,7	90,3	-12,6
		INLAND	76,1	-19,1	+19,7	63,6	-9,0	+5,8	66,6	-8,0	69,9	-14,8
		AUSLAND	127,0	-11,3	+18,8	108,9	-8,9	-4,6	115,3	-2,0	117,0	-10,6
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAERUNGSGEBERBE U.D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	79,3	-0,3	+17,8	67,3	+15,2	+6,5	69,9	+12,0	73,3	+6,2
		INLAND	93,6	-4,0	+22,5	58,8	+8,0	-4,4	61,9	+7,5	63,2	+1,0
		AUSLAND	88,7	+2,9	+14,5	77,5	+21,1	+16,0	77,7	+16,1	83,1	+10,7
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDEERGEWEBE	INSGESAMT	100,3	+6,7	+12,3	89,3	+3,0	+4,8	91,6	+11,7	94,8	+4,9
		INLAND	92,9	-5,7	+9,8	84,6	-2,4	-4,9	88,8	+3,9	88,8	-4,1
		AUSLAND	102,7	+11,0	+13,0	90,9	+5,0	+8,2	92,5	+14,3	96,8	+8,0
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWEBE	INSGESAMT	90,7	+2,0	-5,1	85,6	+38,2	+15,3	89,7	+18,5	93,2	+17,6
		INLAND	88,2	+8,6	+28,6	68,6	-11,5	-10,3	77,8	+1,3	78,4	-1,3
		AUSLAND	92,5	-1,9	-19,1	114,4	+80,4	+31,0	98,1	+31,0	103,5	+31,2
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	155,7	+4,5	+15,7	134,6	+11,7	+1,3	141,1	+13,5	145,2	+7,7
		INLAND	139,1	+3,4	+13,0	123,1	+12,2	+5,7	128,2	+12,6	131,1	+7,4
		AUSLAND	174,9	+5,6	+18,3	147,8	+11,3	-2,6	158,1	+14,3	161,4	+8,2
29.6	HERSTELLUNG VON WAFFEN UND MUNITION	INSGESAMT	82,5	-1,8	+48,9	55,4	-20,3	-10,2	68,5	+0,5	69,0	-10,2
		INLAND	74,5	-0,7	+87,7	39,7	-43,3	-28,6	58,6	-10,0	57,1	-21,2
		AUSLAND	108,4	-4,2	+2,1	106,2	+58,2	+30,6	98,6	+28,1	107,3	+18,4
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	121,8	+2,2	+7,4	113,4	+0,3	-4,7	118,1	+4,5	117,6	+1,2
		INLAND	102,3	-2,4	+9,9	93,1	-5,6	-11,6	100,2	-0,5	97,7	-3,9
		AUSLAND	160,6	+8,7	+4,4	153,9	+8,4	+5,2	163,8	+11,6	157,3	+8,6
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT	126,0	+2,2	+7,0	117,8	+0,3	-4,8	122,5	+4,7	121,9	+1,2
		INLAND	107,1	-1,7	+9,3	98,0	-4,3	-10,8	105,0	+0,5	102,6	-2,9
		AUSLAND	162,0	+7,6	+4,2	155,4	+6,3	+3,5	155,9	+10,9	158,7	+6,9
29.72	H.V. NICHELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	91,6	+2,0	+11,3	82,3	+0,5	-2,9	86,2	+1,3	87,0	+1,3
		INLAND	71,8	-9,0	+15,8	62,0	-16,9	-18,5	70,0	-8,6	66,9	-12,8
		AUSLAND	147,7	+22,4	+5,5	140,0	+36,3	+27,7	132,4	+20,9	143,9	+28,6
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	164,7	+8,4	+16,1	141,8	+4,8	+0,1	149,4	+10,2	153,3	+6,8
		INLAND	141,7	+4,5	+14,2	124,1	+4,6	-3,1	131,3	+8,2	132,9	+4,6
		AUSLAND	206,1	+13,9	+18,8	173,5	+5,0	+4,6	181,8	+12,8	189,8	+9,6
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- GERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	181,1	+2,5	+17,5	154,1	-5,1	-10,0	168,8	+6,6	167,6	-1,1
		INLAND	202,7	+2,3	+22,0	166,2	-5,9	-12,7	186,4	+7,4	184,5	-1,6
		AUSLAND	142,0	+3,3	+7,4	132,2	-3,2	-3,0	136,8	+4,9	137,1	+0,1

LAND

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

INDEX

2000 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 1989	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1989 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ 2000	4.VJ 2000				2.HJ 1999	1.HJ 2000				
83,2	-3,3	71,9	142,0	80,1	+11,4	-43,6	105,0	73,5	121,5	+15,7	+65,9	88,3	97,5	+10,4	29.21
78,9	-15,0	88,8	119,1	74,6	+11,7	-37,4	97,7	70,7	108,0	+10,5	+52,8	84,9	89,3	+5,2	
92,3	+16,2	79,1	175,3	88,1	+11,4	-49,7	115,5	77,5	141,1	+22,2	+82,1	93,1	108,3	+17,4	
107,0	+3,7	91,3	121,2	99,1	+8,5	-18,2	108,0	96,5	112,4	+4,1	+18,5	102,9	104,4	+1,5	29.22
95,1	+4,0	81,2	107,4	87,4	+7,8	-18,6	97,2	85,9	98,4	+2,9	+15,7	91,8	92,6	+1,1	
136,7	+3,1	116,4	155,9	128,3	+10,2	-17,7	135,0	123,0	144,8	+7,3	+17,8	131,1	133,9	+2,1	
118,5	-2,2	88,4	144,2	107,3	+9,0	-26,6	131,8	108,5	134,5	+2,0	+24,0	118,7	121,5	+2,4	29.23
110,8	-5,5	94,4	131,9	95,5	+1,2	-27,8	124,4	99,5	123,1	-1,0	+23,7	111,5	111,3	-0,2	
137,4	+4,9	108,2	174,2	138,2	+25,9	-21,8	149,8	130,5	162,4	+8,4	+24,4	136,2	146,4	+7,5	
120,7	-3,7	104,3	130,8	111,6	+7,0	-14,7	112,4	105,7	121,6	+8,2	+15,0	108,2	113,7	+5,1	29.24
112,8	-1,6	95,2	113,4	100,5	+5,6	-11,4	106,1	97,1	106,9	+0,7	+10,0	100,6	101,9	+1,3	
130,9	-6,0	116,2	153,7	126,3	+8,7	-17,8	120,6	117,2	141,1	+17,0	+20,4	118,1	129,2	+9,4	
133,5	-5,0	110,1	81,4	116,8	+6,1	+27,8	84,9	116,5	91,5	+7,8	-21,5	98,4	104,0	+5,7	29.3
130,4	-9,1	106,9	79,1	102,0	-4,6	+39,5	76,2	114,4	78,0	+3,7	-31,8	93,8	96,2	+2,6	
138,9	-0,5	113,5	110,4	132,3	+16,6	+19,8	94,8	118,8	105,4	+11,1	-11,3	103,3	112,1	+8,5	
141,8	+12,9	113,5	123,4	108,9	-4,1	-11,8	91,6	118,5	109,4	+19,4	-7,7	97,4	114,0	+17,0	29.31
162,7	+12,4	119,8	95,9	94,0	-21,5	-2,0	76,1	123,4	88,0	+15,6	-28,7	95,9	105,7	+10,2	
130,3	+13,3	109,9	138,8	117,2	+6,6	-15,6	100,2	115,8	121,4	+21,2	+4,8	98,3	118,6	+20,7	
128,7	-13,6	108,1	73,2	121,3	+12,2	+65,7	81,1	115,4	81,2	+0,1	-29,6	99,0	98,3	-0,7	29.32
119,2	-16,6	102,4	65,2	104,8	+2,3	+60,7	74,9	111,3	74,5	-0,5	-33,1	83,2	82,9	-0,3	
142,8	-8,5	116,7	85,0	145,8	+25,0	+71,6	90,2	121,4	91,1	+1,0	-25,0	107,7	106,2	-1,4	
123,9	+0,8	98,0	145,7	113,8	+16,1	-21,9	120,5	103,1	131,7	+9,3	+27,7	111,4	117,4	+5,4	29.4
116,1	-5,0	94,6	140,0	111,7	+18,1	-20,2	117,8	98,6	124,4	+5,6	+26,2	109,0	111,5	+2,3	
132,8	+7,4	101,8	152,2	116,1	+14,0	-23,7	123,4	106,2	140,0	+13,5	+29,4	114,1	124,1	+8,8	
124,0	+10,9	102,2	134,4	112,3	+9,9	-16,4	114,5	110,4	127,1	+11,0	+15,1	108,6	118,7	+9,9	29.5
114,9	+4,5	95,4	125,0	105,0	+10,1	-16,0	108,9	102,2	118,1	+8,4	+15,6	103,3	110,2	+6,7	
132,2	+16,3	108,3	142,8	118,8	+9,8	-16,8	119,5	117,8	135,2	+13,1	+14,8	113,4	126,5	+11,6	
139,3	+120,0	92,5	119,3	89,7	-3,0	-24,8	96,4	125,3	115,2	+19,5	-8,1	127,5	120,2	-5,7	29.51
154,7	+27,7	144,4	172,8	240,4	+66,5	+39,1	126,4	136,8	140,4	+11,1	+2,6	153,8	138,6	-9,9	
124,5	+246,8	71,4	97,5	28,1	-60,6	-71,2	84,2	120,6	104,9	+24,6	-13,0	116,8	112,8	-3,4	
115,5	+7,7	92,1	106,1	87,8	-4,7	-17,2	94,5	100,1	101,8	+7,7	+1,7	91,3	101,0	+10,6	29.52
94,1	+8,4	72,4	82,1	66,6	-8,0	-18,8	78,4	80,5	79,3	+1,1	-1,5	75,6	79,9	+5,7	
143,2	+7,1	117,7	137,2	115,3	-2,0	-16,0	115,4	125,6	131,1	+13,6	+4,4	111,5	128,3	+15,1	
79,5	-15,0	62,4	89,6	69,8	+12,0	-29,8	91,8	71,0	91,1	-0,8	+28,3	86,1	91,1	-4,7	29.53
72,5	-8,3	57,6	86,2	61,8	+7,5	-28,2	76,0	63,1	78,4	+3,2	+24,2	72,4	70,8	-2,2	
88,2	-19,7	68,9	112,6	77,7	+16,1	-31,0	107,1	78,7	103,4	-3,5	+31,4	97,4	91,0	-6,6	
94,0	+9,3	82,0	100,8	91,6	+11,7	-9,1	85,4	83,3	94,6	+10,8	+13,6	79,1	88,9	+12,4	29.54
98,5	+7,4	85,5	98,9	88,8	+3,9	-10,2	89,5	86,8	85,0	+6,1	+9,4	83,1	80,9	+9,4	
82,5	+10,0	80,9	101,4	82,5	+14,3	-8,8	84,1	82,1	94,4	+12,2	+15,0	77,7	88,3	+13,6	
88,9	-4,4	75,7	111,7	89,7	+18,5	-19,7	122,1	80,2	128,0	+4,8	+59,6	101,8	104,1	+2,3	29.55
81,2	-13,9	76,8	96,8	77,8	+1,3	-19,6	124,7	84,7	117,2	-6,0	+38,4	104,0	100,8	-3,0	
94,3	+2,4	74,8	122,0	98,1	+31,0	-19,8	120,3	77,0	135,6	+12,7	+78,1	100,3	106,3	+6,0	
149,0	+12,5	124,3	166,7	141,1	+13,5	-15,4	138,5	133,0	155,0	+13,6	+16,5	128,3	144,0	+12,2	29.56
134,5	+4,9	112,1	153,2	126,2	+12,6	-17,6	127,6	120,1	143,1	+12,1	+19,2	120,3	131,6	+9,4	
165,8	+20,6	138,3	182,2	158,1	+14,3	-13,2	146,7	147,8	168,6	+14,9	+14,1	137,6	158,2	+15,0	
84,0	-31,0	66,2	141,6	68,5	+0,5	-53,0	124,4	76,2	115,4	-7,2	+51,4	109,5	96,8	-12,5	29.6
75,0	-32,4	62,9	122,7	55,6	-10,0	-63,9	108,8	72,5	103,1	-5,3	+42,2	96,3	87,8	-8,8	
113,1	-27,7	77,0	202,5	88,6	+28,1	-51,3	174,8	88,4	155,1	-11,3	+75,5	152,1	121,7	-20,0	
119,2	+2,2	113,0	116,8	118,1	+4,5	+1,1	113,6	107,2	112,3	-1,1	+4,8	107,0	109,8	+2,6	29.7
104,8	-1,8	100,7	99,0	100,2	-0,5	+1,2	101,7	82,8	96,5	-5,1	+4,0	96,3	94,7	-1,7	
147,7	+8,2	137,8	152,1	153,8	+11,8	+1,0	137,1	135,9	143,8	+4,9	+5,8	128,1	139,8	+9,1	
123,3	+4,1	117,0	120,2	122,5	+4,7	+1,9	114,6	110,7	115,7	+1,0	+4,5	108,2	113,2	+4,6	29.71
108,9	-	104,5	101,5	105,0	+0,5	+3,4	102,8	85,8	89,0	-3,7	+3,3	97,7	97,4	-0,3	
150,8	+10,2	140,6	158,0	155,9	+10,9	-0,1	137,1	139,0	147,6	+7,7	+6,2	128,3	143,3	+11,7	
89,8	-13,2	85,1	92,1	86,2	+1,3	-6,4	105,8	82,4	88,1	-16,7	+6,8	97,8	85,2	-12,9	29.72
78,9	-14,7	78,6	83,8	70,0	-8,6	-16,3	95,1	73,9	80,9	-14,9	+9,5	87,9	77,4	-11,8	
120,7	-10,1	109,5	115,9	132,4	+20,9	+14,2	136,2	106,5	108,2	-20,6	+1,6	126,1	107,3	-14,9	
151,9	+10,8	135,6	161,0	149,4	+10,2	-7,2	136,9	137,2	157,7	+15,2	+14,9	126,0	147,4	+17,0	DL
136,5	+12,2	121,4	142,4	131,3	+8,2	-7,8	125,3	121,1	137,5	+9,7	+13,5	115,2	129,3	+12,2	
181,0	+8,9	161,1	194,4	181,8	+12,8	-6,5	157,7	168,1	193,9	+23,0	+16,7	145,4	180,0	+23,8	
178,6	+26,4	158,3	191,3	168,8	+6,6	-11,8	158,4	158,0	180,2	+13,8	+15,5	139,7	168,1	+20,3	30
198,2	+37,8	173,6	201,8	188,4	+7,4	-7,7	174,6	167,1	191,0	+8,4	+14,3	149,2	179,1	+20,0	
137,4	+3,8	130,4	172,0	138,8	+4,9	-20,5	128,0	135,7	160,7	+24,6	+18,4	122,6	148,2	+20,9	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %			VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001	MAR. 2001 GEGEN		2001	FEB. 2001 GEGEN		JAN. 2001	VER- AEND. IN %	FEB. 2001	VER- AEND. IN %
			MAR.	MAR.	FEB.	FEB.	FEB.	JAN.	MAR.	IVORJAHR!	MAR.	IVORJAHR!
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT	100,8	-7,9	+5,9	95,2	+2,5	+39,4	88,1	-3,4	98,0	+3,2
		INLAND	71,2	-16,3	-14,3	89,1	+34,2	+28,4	79,0	+4,9	77,2	+5,0
		AUSLAND	139,4	-2,1	+22,8	108,6	-14,6	+50,6	104,7	-9,0	121,0	-8,1
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	193,0	+3,4	+18,5	162,9	-5,7	-12,7	180,8	+7,5	178,0	-0,9
		INLAND	218,1	+3,1	+23,9	176,0	-7,5	-14,2	199,8	+7,5	197,1	-1,9
		AUSLAND	143,7	+4,4	+4,7	137,2	-0,9	-8,4	143,6	+7,5	140,5	+1,7
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	136,3	+1,1	+12,5	121,2	+3,6	+1,6	125,6	+4,4	128,8	+2,3
		INLAND	125,0	-0,8	+11,9	111,7	+3,5	+1,0	115,8	+3,1	118,4	+1,2
		AUSLAND	162,2	+4,9	+13,4	143,0	+9,7	+2,8	148,1	+6,9	152,8	+4,3
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	154,6	-6,2	+8,5	142,5	-1,9	-0,6	146,8	-7,0	148,6	-5,2
		INLAND	132,9	-8,0	+4,3	127,4	-3,0	-3,2	130,6	-5,6	130,2	-5,6
		AUSLAND	198,2	-8,5	+14,6	172,9	-0,2	+3,4	179,4	-8,9	185,6	-4,8
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	124,8	+3,8	+16,2	107,5	+5,8	+2,0	112,6	+7,5	116,2	+4,8
		INLAND	116,5	+4,6	+15,8	100,6	+6,5	+2,2	105,2	+7,2	108,6	+5,4
		AUSLAND	144,4	+2,2	+16,8	123,6	+5,0	+1,3	130,0	+8,2	134,0	+3,5
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROMOTOREN, -LEITUNGEN U. -DRAEHTEN	INSGESAMT	179,8	+29,1	+15,7	155,4	+20,4	+10,1	158,8	+26,7	167,6	+24,9
		INLAND	139,8	+9,5	+16,4	120,1	+0,4	+4,6	124,9	+7,0	130,0	+5,1
		AUSLAND	323,6	+78,9	+14,5	282,5	+72,8	+18,8	280,8	+79,7	303,1	+76,0
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	127,5	+4,7	+19,8	106,4	-0,8	-3,7	114,8	+3,5	117,0	+2,1
		INLAND	124,3	+3,5	+24,8	99,6	-4,2	-4,3	109,3	+0,4	112,0	-0,1
		AUSLAND	132,7	+6,6	+12,8	117,6	+4,3	-2,8	123,8	+8,6	126,2	+5,6
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	122,5	-2,6	+8,1	119,3	-3,3	-1,4	116,9	-0,3	117,9	-3,0
		INLAND	100,7	-8,8	+7,2	93,9	-9,6	-6,5	98,3	-5,8	97,3	-9,2
		AUSLAND	172,8	+7,0	+8,1	158,4	+7,0	+6,7	159,9	+8,6	165,6	+7,0
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	140,2	-1,0	+9,3	128,3	+2,7	+2,1	131,4	+8,1	134,3	+0,8
		INLAND	140,9	-5,1	+10,2	127,9	+8,9	+3,8	130,7	+5,2	134,4	+1,5
		AUSLAND	138,5	+9,1	+7,2	129,2	-10,0	-1,3	132,9	+7,8	133,9	-1,0
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUE- STUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	150,1	-4,6	+5,5	142,3	+7,8	-0,8	145,3	+6,8	148,2	+1,0
		INLAND	160,6	-7,0	+8,3	151,1	+7,7	+0,8	154,0	+5,6	156,9	-0,4
		AUSLAND	127,2	+3,2	+3,6	122,8	+8,1	-4,5	126,2	+10,3	125,0	+5,6
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	129,0	+3,9	+14,6	112,6	-3,8	+6,5	115,8	+5,1	120,8	+0,2
		INLAND	118,7	-1,8	+16,9	101,5	+13,7	+8,5	104,3	+4,7	110,1	+4,8
		AUSLAND	151,0	+15,2	+10,9	136,2	-22,9	+2,0	140,2	+5,3	143,6	-6,7
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	239,5	+24,0	+22,3	191,0	+9,1	+0,5	204,9	+19,6	212,3	+16,8
		INLAND	183,2	+20,8	+15,2	159,0	+15,2	-6,1	170,5	+20,9	171,1	+19,2
		AUSLAND	294,0	+26,6	+28,2	229,4	+4,4	+6,7	246,1	+18,5	261,7	+15,8
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	274,4	+7,8	+4,4	262,9	+13,8	+8,9	259,6	+19,1	268,7	+10,7
		INLAND	220,2	+4,2	+4,0	211,7	+29,1	+0,2	214,4	+20,0	216,0	+15,1
		AUSLAND	312,1	+9,8	+4,6	298,5	+7,5	+13,7	291,0	+18,6	305,3	+8,5
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	282,0	+43,3	+39,5	202,2	+6,5	-6,4	233,4	+22,7	242,1	+25,2
		INLAND	201,5	+36,6	+21,9	165,3	+13,0	-11,1	184,3	+25,1	183,4	+24,3
		AUSLAND	421,3	+50,4	+58,4	286,0	+0,2	-0,7	318,4	+20,4	343,7	+25,9
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERN- SENGER, SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT	103,0	+8,1	+18,4	87,0	+3,7	+2,0	91,8	+9,3	95,0	+6,0
		INLAND	115,5	+9,5	+14,5	100,9	+1,6	-0,1	105,8	+10,2	108,2	+5,7
		AUSLAND	87,3	+5,8	+26,4	69,6	+7,6	+6,1	74,2	+7,7	78,5	+6,7
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	145,9	+5,0	+13,6	128,4	+6,8	+2,6	133,1	+10,4	137,2	+5,9
		INLAND	114,3	+0,4	+12,6	101,5	+2,6	-0,8	106,1	+5,9	107,9	+1,4
		AUSLAND	199,2	+9,9	+14,6	173,8	+11,3	+8,3	178,8	+15,3	188,5	+10,5
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	141,2	+10,9	+11,4	126,7	+8,4	+4,6	129,7	+12,8	134,0	+9,7
		INLAND	105,9	+3,4	+6,9	89,1	+7,1	+2,3	100,8	+9,6	102,5	+5,1
		AUSLAND	197,2	+18,2	+15,7	170,5	+9,4	+7,0	175,7	+15,7	183,9	+14,0
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U.AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	148,9	+6,1	+15,8	128,6	+6,6	+0,5	135,1	+11,8	138,8	+6,4
		INLAND	117,0	+2,1	+14,3	102,4	-1,1	-0,8	107,5	+5,0	109,7	+0,5
		AUSLAND	204,4	+10,2	+17,3	174,2	+15,8	+1,8	183,3	+19,9	189,3	+12,7
33.3	HERSTELLUNG VON INDU- STRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSANLAGEN	INSGESAMT	175,4	-23,5	+9,4	160,3	+9,1	+1,7	164,4	-5,3	167,9	-10,7
		INLAND	141,5	-21,3	+26,9	109,8	+14,1	-15,8	127,2	-3,1	125,7	-8,9
		AUSLAND	382,2	-26,0	-16,5	468,8	+2,7	+44,8	391,5	-9,3	425,5	-13,8
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAETEN	INSGESAMT	148,9	+3,8	+12,8	131,5	+3,7	+8,0	134,8	+7,5	139,9	+3,7
		INLAND	119,1	+3,8	+10,8	107,7	+2,6	+1,5	111,0	+8,3	119,4	+3,2
		AUSLAND	185,7	+3,7	+14,6	162,1	+4,9	+10,1	165,0	+8,7	173,9	+4,3
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	93,4	+1,5	+17,3	79,6	+0,5	+1,5	83,8	+7,0	86,5	+1,1
		INLAND	81,7	+1,0	+23,2	66,3	-5,6	-9,5	73,8	+5,7	74,0	-2,1
		AUSLAND	109,7	+2,1	+11,7	98,2	+7,0	+14,9	97,8	+8,5	104,0	+4,4

LAND

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

INDEX

2000 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 1989	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1989 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1989	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN 1989	M293 SCHL.		
					1.VJ 2000	4.VJ 2000				2.HJ 1989	1.HJ 2000					1.HJ 1989	2.HJ 2000
109,5	+8,3	91,2	103,1	88,1	-3,4	-14,5	92,9	88,5	96,5	+3,8	+9,0	86,6	82,5	+6,8	30.01		
86,1	+23,6	69,6	76,8	73,0	+4,9	-3,7	67,5	66,9	70,9	+5,0	+8,0	64,5	68,9	+6,8			
136,3	-0,2	115,1	133,1	104,7	-9,0	-21,3	120,9	112,4	124,7	+3,1	+10,9	110,8	118,6	+7,0			
186,6	+28,3	168,2	204,4	180,8	+7,5	-11,5	168,1	166,0	182,7	+14,6	+16,1	147,6	179,3	+21,5	30.02		
211,6	+38,7	186,9	216,8	188,8	+7,5	-7,8	187,2	178,8	206,2	+8,6	+14,7	168,1	182,0	+20,7			
137,8	+4,6	133,6	180,1	143,6	+7,5	-20,3	130,7	140,8	168,3	+28,8	+19,7	125,1	154,4	+23,4			
134,8	-0,1	120,3	132,5	126,6	+4,4	-5,2	119,3	121,1	129,9	+8,9	+7,3	114,4	125,5	+8,7	31		
128,1	+4,0	112,3	121,4	115,9	+3,1	-4,6	113,5	111,7	118,7	+5,5	+7,2	108,4	116,7	+8,7			
154,6	-6,8	138,6	157,6	148,1	+6,9	-6,0	132,4	142,6	163,3	+15,8	+7,5	128,0	147,9	+15,5			
168,4	-12,4	157,8	166,8	148,8	-7,0	-11,5	147,3	164,4	167,4	+13,6	+8,4	139,0	160,9	+15,8	31.1		
144,5	+4,4	138,3	146,7	130,6	-6,6	-11,0	131,9	134,8	144,7	+8,7	+7,3	123,0	139,8	+13,7			
216,6	-27,9	197,0	204,4	179,4	-8,9	-12,2	176,2	193,8	213,1	+19,6	+10,0	171,2	203,4	+18,8			
120,3	-0,5	104,7	119,8	112,6	+7,5	-6,0	108,1	105,8	117,1	+8,3	+10,7	104,3	111,4	+6,8	31.2		
111,4	-2,7	98,1	110,2	106,2	+7,2	-4,5	103,4	97,7	109,3	+5,7	+11,9	98,2	103,5	+4,3			
141,3	+4,0	120,2	142,4	130,0	+8,2	-6,7	119,3	124,7	136,6	+13,7	+8,7	116,2	130,2	+12,0			
139,3	+5,4	125,3	147,2	158,8	+26,7	+7,9	129,9	132,1	149,0	+14,7	+12,8	122,9	140,5	+14,3	31.3		
127,7	+6,0	116,7	119,3	124,9	+7,0	+4,7	120,0	121,3	127,1	+5,9	+4,8	114,0	124,2	+8,9			
180,9	+3,8	156,3	247,6	280,8	+78,7	+13,4	165,5	170,7	228,0	+37,8	+33,6	154,7	193,3	+28,9			
121,8	+10,1	110,9	120,6	114,8	+3,5	-4,8	115,4	107,9	115,9	+0,4	+7,4	107,3	111,9	+4,3	31.4		
120,1	+7,1	108,9	111,0	108,3	+0,4	-1,5	111,6	104,5	110,2	-1,3	+5,5	104,9	107,9	+2,3			
124,5	+16,1	114,0	136,3	123,8	+8,6	-9,2	121,5	113,5	126,2	+3,0	+10,3	111,0	119,4	+7,6			
126,8	+7,6	117,3	124,9	116,9	-0,3	-6,4	115,9	113,5	117,8	+1,6	+3,8	109,1	115,6	+6,0	31.5		
110,4	+4,2	104,4	108,9	98,3	-6,8	-9,7	106,4	98,0	103,6	-2,6	+5,7	99,0	100,8	+1,8			
161,5	+13,5	147,2	162,1	159,9	+8,6	-1,4	137,8	149,5	160,6	+9,3	+0,7	132,4	150,1	+13,4			
141,6	+9,9	123,9	132,6	131,4	+6,1	-0,9	119,3	127,8	128,0	+7,3	+0,2	118,6	127,9	+9,7	31.6		
148,4	+14,8	124,2	132,0	130,7	+5,2	-1,0	121,5	126,0	127,0	+4,5	+0,8	118,8	126,5	+6,5			
127,0	-0,7	123,3	134,0	132,9	+7,8	-0,8	114,3	131,8	130,1	+13,8	-1,3	111,8	130,9	+17,1			
157,3	+15,2	136,1	139,9	145,3	+8,8	+3,9	123,1	138,2	136,5	+10,1	-2,0	123,7	136,9	+10,7	31.61		
172,7	+18,4	145,9	146,8	154,0	+6,6	+4,9	131,8	148,4	141,4	+7,3	-4,7	132,1	144,9	+9,7			
123,2	+6,1	114,4	124,8	126,2	+10,3	+1,3	103,8	115,7	122,6	+18,1	+6,0	106,2	119,1	+13,2			
124,1	+3,2	110,2	124,5	115,8	+5,1	-7,0	114,9	116,2	119,6	+4,1	+2,9	108,6	117,9	+8,6	31.62		
120,9	+9,2	99,6	115,3	104,3	+4,7	-9,5	108,9	100,6	110,8	+0,9	+10,1	103,7	105,7	+1,9			
131,1	-7,0	133,1	144,2	140,2	+5,3	-2,8	126,9	148,5	136,4	+9,9	-7,4	119,2	143,9	+20,7			
188,3	+24,8	171,3	225,8	204,9	+19,6	-9,3	180,9	176,5	226,1	+25,0	+28,1	158,3	201,3	+28,8	32		
151,6	+29,7	141,0	198,5	170,5	+20,9	-14,1	153,1	143,9	188,7	+23,3	+31,1	132,0	166,3	+26,0			
232,2	+21,1	207,7	258,7	246,1	+18,5	-4,9	214,2	215,5	271,0	+26,5	+25,8	186,5	243,2	+31,1			
254,6	+81,5	217,9	253,9	269,6	+19,1	+2,2	195,9	229,0	272,2	+38,9	+18,9	168,8	250,6	+48,5	32.1		
211,3	+64,7	178,6	217,3	214,4	+20,0	-1,3	156,7	182,2	214,2	+36,7	+17,6	141,3	198,2	+40,3			
284,8	+66,5	245,3	279,4	291,0	+18,6	+4,2	223,3	281,6	312,5	+39,9	+19,5	188,0	287,0	+62,7			
196,8	+2,8	190,2	276,6	233,4	+22,7	-15,6	227,0	193,8	268,2	+18,1	+38,4	194,8	231,0	+19,6	32.2		
148,6	+19,5	147,3	228,8	184,3	+25,1	-19,4	181,5	151,6	215,9	+19,0	+42,4	151,2	183,7	+21,5			
280,2	-8,9	284,5	359,1	318,4	+20,4	-11,3	305,8	266,7	368,8	+17,3	+34,5	270,1	312,8	+15,8			
85,3	+28,4	84,0	106,6	81,8	+8,3	-13,9	84,8	86,0	100,1	+18,0	+17,8	76,3	82,6	+21,4	32.3		
105,5	+23,8	96,0	123,5	105,8	+10,2	-14,3	95,2	95,9	114,1	+19,9	+19,0	86,8	105,0	+21,0			
82,5	+36,8	68,9	85,5	74,2	+7,7	-13,2	71,6	71,5	82,5	+15,2	+15,4	63,1	77,0	+22,0			
139,0	+10,4	120,6	140,2	139,1	+10,4	-6,1	118,6	121,9	134,9	+13,7	+10,7	112,7	128,4	+13,9	33		
113,9	+1,3	100,2	112,5	106,1	+5,9	-5,7	104,3	100,5	107,2	+2,8	+6,7	99,7	103,8	+4,1			
181,3	+21,8	156,1	187,0	178,8	+15,3	-4,4	142,8	157,9	181,5	+27,1	+14,9	134,7	169,7	+26,0			
127,3	+1,0	115,0	131,0	129,7	+12,8	-1,0	115,0	114,7	124,8	+8,5	+8,8	110,3	119,7	+8,5	33.1		
102,4	-5,2	91,8	102,3	100,6	+8,6	-1,7	96,8	93,3	97,5	+0,7	+4,5	83,1	85,4	+2,5			
168,8	+7,8	151,8	176,6	175,7	+15,7	-0,5	144,0	146,7	168,1	+16,7	+13,0	137,5	158,4	+15,2			
140,4	+11,0	120,8	145,1	135,1	+11,8	-6,9	120,9	123,3	139,8	+15,6	+13,4	114,1	131,5	+15,2	33.2		
114,6	-2,1	102,4	114,7	107,5	+5,0	-6,3	106,6	101,6	109,3	+2,5	+7,6	102,1	105,5	+3,3			
166,4	+29,7	152,9	198,0	183,3	+18,9	-7,4	146,6	160,9	182,9	+32,5	+19,8	136,0	176,9	+31,0			
229,2	+82,4	173,6	201,6	164,4	-5,3	-18,5	150,3	178,3	197,2	+31,2	+10,6	135,1	187,8	+39,0	33.3		
179,8	+68,4	131,3	168,9	127,2	-3,1	-24,7	149,4	137,0	156,0	+4,4	+13,9	132,9	146,5	+10,2			
530,9	+173,5	431,5	401,8	391,5	-8,3	-2,6	358,0	430,5	449,0	+187,8	+4,3	149,1	439,7	+194,9			
142,9	+7,4	125,2	134,3	134,6	+7,5	+0,2	115,5	125,1	131,0	+13,4	+4,7	112,6	128,1	+13,8	33.4		
114,7	+2,7	104,4	107,5	111,0	+6,3	+3,3	97,3	103,1	105,0	+7,9	+1,8	95,2	104,0	+9,2			
179,0	+11,6	151,8	168,7	166,0	+8,7	-2,2	138,9	153,4	164,5	+18,4	+7,2	135,0	158,9	+17,7			
82,0	-0,8	78,3	95,2	83,8	+7,0	-12,0	85,1	79,4	89,0	+4,6	+12,1	80,5	84,2	+4,6	33.5		
80,9	-14,6	69,8	82,8	73,8	+5,7	-10,9	78,9	70,0	78,3	+3,1	+13,3	73,9	74,8	+0,9			
107,4	+18,3	80,1	112,2	87,8	+8,5	-12,8	96,3	82,5	102,5	+6,4	+10,8	88,8	97,5	+8,6			

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT FEB. 2001 UND MAR. 2001 GEGEN VORJAHR	
			2001		2001		JAN. 2001	VER- AEND. IN %	FEB. 2001	VER- AEND. IN %		
			MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	FEB.	FEB. 2000	JAN. 2001	815 MAR. 2001	815 MAR. 2001	2001	VORJAHR
0M	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	188,1	+8,2	+14,4	184,4	+11,5	+8,0	168,2	+13,9	176,3	+8,6
		INLAND	148,9	-1,1	+16,4	127,9	+3,1	+10,8	130,7	+5,6	136,4	+0,8
		AUSLAND	230,1	+11,8	+13,0	203,6	+18,1	+6,3	208,4	+19,2	216,9	+14,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	191,2	+7,3	+13,9	168,8	+10,7	+8,1	172,0	+13,8	180,0	+8,8
		INLAND	151,8	+1,4	+18,9	127,7	+1,9	+9,0	132,2	+6,6	139,8	+1,7
		AUSLAND	233,6	+11,8	+9,7	212,8	+17,1	+7,6	214,7	+19,1	223,2	+14,2
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	181,4	+6,9	+14,1	167,8	+12,2	+10,2	170,5	+15,0	179,6	+9,3
		INLAND	131,0	-3,5	+24,8	104,8	-1,7	+16,8	108,6	+2,8	118,0	-2,8
		AUSLAND	246,4	+12,6	+9,4	225,2	+19,5	+7,8	228,9	+21,3	235,8	+15,8
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	130,5	+0,5	+13,8	114,7	+0,3	+9,9	116,5	+4,0	122,6	+0,4
		INLAND	109,5	-5,4	+17,6	93,1	-6,8	+7,8	96,3	-3,0	101,3	-6,1
		AUSLAND	183,8	+10,7	+8,3	169,7	+12,5	+12,8	168,0	+16,2	176,8	+11,5
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	201,3	+9,3	+11,4	180,7	+8,3	+3,4	185,6	+12,3	191,0	+8,8
		INLAND	203,6	+9,6	+11,7	182,3	+7,9	+1,2	188,7	+12,9	193,0	+8,9
		AUSLAND	197,9	+8,7	+11,0	178,3	+8,8	+6,6	181,1	+11,2	188,1	+8,7
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	165,1	-2,8	+24,9	132,2	+20,2	+7,1	140,2	+8,9	148,7	+8,3
		INLAND	127,6	-18,7	-1,1	129,0	+11,2	+25,7	119,7	-2,6	128,3	-6,0
		AUSLAND	205,4	+11,8	+51,3	135,8	+31,0	-6,8	162,3	+20,2	170,6	+18,7
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	126,6	+8,1	+122,5	56,8	+144,2	+85,9	71,4	+6,6	81,8	+30,8
		INLAND	28,2	-48,7	-15,6	33,4	+44,0	-46,5	41,3	-4,4	30,8	-21,2
		AUSLAND	194,5	+21,6	+165,3	73,3	+208,0	+714,4	92,3	+10,3	133,9	+45,7
35.11	SCHIFFBAU (OHNE BOOT- UND YACHTBAU)	INSGESAMT	124,8	+8,9	+138,4	52,8	+177,8	+100,8	69,0	+6,4	88,8	+32,9
		INLAND	25,1	-52,0	-19,3	31,1	+42,0	-49,5	39,3	-5,1	28,1	-24,3
		AUSLAND	182,2	+22,6	+184,7	67,5	+297,1	+2600,0	87,4	+10,5	129,8	+48,5
35.12	BOOT- UND YACHTBAU	INSGESAMT	183,8	-5,5	-1,1	185,8	+13,9	+11,3	178,8	+6,6	184,8	+9,3
		INLAND	102,7	-14,3	+17,4	87,5	+64,6	+8,4	80,3	+8,0	85,1	+9,9
		AUSLAND	288,1	-0,8	-7,7	312,3	+2,6	+12,4	292,8	+6,2	300,2	+0,9
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	141,2	-22,7	+20,4	117,3	-3,1	+13,0	120,8	-6,7	129,3	-14,9
		INLAND	155,0	-27,8	+28,3	120,8	-13,8	+5,4	130,1	-13,4	137,9	-22,3
		AUSLAND	100,7	+13,0	-6,1	107,2	+66,5	+48,5	83,4	+37,0	104,0	+35,4
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	200,5	-0,9	+3,7	193,3	+20,3	-4,4	188,6	+15,9	196,9	+8,5
		INLAND	154,0	-14,2	-25,0	205,4	+33,5	+62,6	161,9	+4,8	179,7	+7,8
		AUSLAND	233,8	+6,9	+28,7	184,6	+11,5	-28,0	225,0	+22,6	209,2	+8,8
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	181,8	+3,8	+43,2	126,8	-8,3	+25,5	136,5	+1,0	154,2	-1,5
		INLAND	179,7	+3,6	+47,7	121,7	-10,4	+29,3	131,8	-0,8	150,7	-2,6
		AUSLAND	198,0	+5,8	+16,7	169,7	+7,5	+7,1	175,4	+12,8	183,9	+6,6
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	351,0	+18,5	+108,3	168,5	-14,9	+21,3	219,5	+3,9	259,8	+5,2
		INLAND	350,8	+16,7	+114,6	163,5	-18,2	+21,4	216,3	+1,1	257,2	+2,8
		AUSLAND	358,8	+102,6	+17,6	305,2	+107,3	+20,6	305,7	+123,0	332,0	+104,7
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	130,2	-9,5	+9,1	119,3	-5,8	+40,9	111,4	-3,2	124,8	-7,8
		INLAND	120,0	-10,4	+5,4	113,8	-5,1	+50,7	103,1	-3,6	116,9	-7,9
		AUSLAND	200,7	-5,9	+27,4	157,5	-9,0	+6,1	168,9	-1,5	179,1	-7,3
35.43	HERSTELLUNG VON BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	84,1	-0,8	-0,7	84,7	+4,1	-11,4	88,1	+8,5	84,4	+1,6
		INLAND	75,6	-4,2	+4,8	72,1	-3,2	-15,7	77,7	+4,0	73,9	-3,7
		AUSLAND	131,8	+12,0	-14,7	154,6	+29,3	+1,7	146,1	+24,7	143,2	+20,6
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	112,4	+4,5	+16,7	98,3	-0,4	+20,4	86,2	+4,9	104,4	+2,2
		INLAND	106,0	+1,6	+11,9	94,7	+1,5	+26,8	91,8	+1,7	100,4	+1,6
		AUSLAND	128,0	+10,8	+27,7	100,2	-4,7	+7,9	107,0	+12,6	114,1	+3,4
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	103,3	-8,0	+10,7	93,3	-6,1	+3,4	95,6	-2,2	98,3	-7,2
		INLAND	95,7	-11,0	+11,1	86,1	-8,7	+2,4	88,6	-4,9	90,9	-9,8
		AUSLAND	158,2	+7,4	+9,2	149,0	+6,3	+8,0	143,9	+11,3	149,6	+6,8
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	125,2	-6,8	+8,8	115,1	-2,0	+6,2	116,2	+1,7	120,2	-4,5
		INLAND	117,4	-10,4	+9,0	107,7	-5,2	+5,6	109,0	-1,6	112,6	-7,9
		AUSLAND	176,0	+12,9	+7,7	163,4	+14,1	+9,9	163,0	+18,6	169,7	+13,4
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	108,3	-4,3	+15,7	91,9	-3,5	+6,2	94,9	+1,5	99,1	-4,0
		INLAND	100,6	-5,9	+17,1	85,9	-6,6	+3,1	89,9	-0,6	93,3	-6,2
		AUSLAND	159,7	+6,0	+7,7	148,3	+18,5	+27,0	141,6	+15,2	154,0	+11,7
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	84,5	-15,8	+15,6	73,1	-14,5	-0,5	77,0	-11,2	78,8	-15,3
		INLAND	77,2	-18,9	+15,8	66,8	-16,6	-0,9	70,5	-13,9	72,0	-17,8
		AUSLAND	131,0	-1,5	+15,7	113,2	-5,4	+1,1	118,7	+1,6	122,1	-3,4
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	95,2	-6,9	+8,9	87,4	-7,1	+1,5	89,6	-3,0	91,3	-7,0
		INLAND	86,8	-10,1	+9,0	79,6	-9,2	+0,5	81,9	-5,5	83,2	-9,7
		AUSLAND	152,7	+7,2	+8,3	141,0	+2,3	+5,5	142,5	+8,7	146,9	+4,8

LAND

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

INDEX

2000 MAR.	VER- ÄND. IN % GEGEN MAR. 1999	2000			2001		1999		2000		VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN		1999		W293 SCHL.
		1. VJ	4. VJ	1. VJ	1. VJ 2001 GEGEN		2. HJ	1. HJ	2. HJ	2. HJ 1999 1. HJ 2000		1999	2000		
					1. VJ 2000	4. VJ 2000				2. HJ 1999	1. HJ 2000				
177,2	+7,0	148,4	164,9	168,2	+19,3	+2,0	144,2	159,1	155,0	+7,5	+1,2	142,7	154,1	+8,0	DM
150,5	-2,1	129,8	135,6	130,7	+5,6	-3,6	123,3	129,3	128,1	+3,9	-0,9	125,5	128,7	+2,5	
205,8	+15,5	174,8	186,3	208,4	+19,2	+6,2	166,7	178,7	183,9	+10,3	+2,9	161,0	181,3	+12,6	
178,2	+7,7	151,1	165,4	172,0	+13,8	+4,0	144,6	154,4	155,5	+7,5	+0,7	143,9	155,0	+7,7	34
149,7	-1,2	124,0	133,5	132,2	+6,6	-1,0	121,8	128,7	125,9	+3,4	-2,2	124,7	127,3	+2,1	
208,9	+15,7	180,2	189,6	214,7	+18,1	+7,6	169,1	182,0	187,3	+10,6	+2,9	164,6	184,6	+12,2	
179,1	+5,4	148,2	165,5	170,5	+15,0	+3,0	145,6	152,8	154,2	+5,9	+0,9	145,2	153,5	+5,7	34.1
135,7	-5,6	105,6	116,6	108,6	+2,8	-6,9	108,1	112,4	108,2	+0,1	-3,7	112,7	110,3	-2,1	
218,8	+12,9	187,0	210,1	228,9	+21,3	+8,0	179,7	189,6	196,2	+9,2	+3,5	174,9	192,8	+10,3	
129,9	-0,5	112,0	122,0	116,5	+4,0	-4,5	105,3	115,9	114,1	+8,4	-1,6	106,5	115,0	+8,0	34.2
115,8	-5,3	99,3	108,3	96,3	-3,0	-11,1	98,8	104,1	101,4	+2,8	-2,6	100,9	102,8	+1,9	
168,0	+9,9	144,6	156,7	168,0	+16,2	+7,2	121,7	146,0	148,6	+20,5	+0,4	120,5	146,3	+21,4	
184,2	+14,8	165,3	172,7	185,6	+12,3	+7,5	149,1	165,1	165,9	+11,3	+0,5	147,1	165,5	+12,5	34.3
185,7	+6,8	167,1	173,7	188,7	+12,9	+8,6	155,0	167,5	167,5	+8,1	-	154,4	167,5	+8,5	
182,1	+28,8	162,8	171,1	181,1	+11,2	+5,8	140,7	161,8	163,5	+16,2	+1,1	136,8	162,6	+18,9	
169,8	+2,0	128,7	161,1	140,2	+8,9	-13,0	141,2	143,6	151,5	+7,3	+5,5	133,1	147,5	+10,8	35
156,9	-8,2	122,9	150,8	119,7	-2,8	-20,6	134,3	133,6	144,5	+7,6	+8,2	132,0	139,0	+5,3	
183,7	+13,7	135,0	172,2	162,3	+20,2	-5,7	148,7	154,4	159,0	+6,9	+3,0	134,5	156,7	+16,5	
117,1	-22,4	67,0	63,2	71,4	+6,6	+13,0	77,0	96,9	69,3	-10,0	-28,5	75,6	83,1	+9,9	35.1
55,0	-69,6	43,2	90,5	41,3	-4,4	-54,4	73,4	82,1	82,2	+25,6	+12,3	87,3	87,2	-0,1	
158,9	+22,5	83,7	44,7	82,3	+10,3	+106,5	80,2	107,4	53,7	-33,0	-50,0	67,9	80,5	+18,6	
114,6	-24,2	63,9	59,8	68,0	+6,4	+13,7	69,5	94,7	66,5	-4,3	-29,8	70,7	80,6	+14,0	35.11
52,3	-71,6	41,4	89,2	39,3	-5,1	-55,9	72,9	81,7	91,0	+24,8	+11,4	87,5	88,4	-1,3	
156,8	+21,8	79,1	39,9	87,4	+10,5	+119,0	67,2	103,5	49,9	-25,7	-51,8	68,3	78,7	+29,3	
194,6	+35,9	167,7	174,2	178,8	+6,6	+2,6	317,0	167,6	159,1	-49,8	-5,1	230,5	163,3	-29,2	35.12
119,8	+25,4	83,6	121,9	90,3	+8,0	-25,9	85,3	91,3	120,8	+41,6	+32,3	81,2	108,1	+30,7	
290,7	+42,1	276,8	241,5	232,8	+6,2	+21,2	615,0	255,8	208,3	-66,1	-21,6	422,6	237,0	-43,9	
182,7	+32,0	129,5	163,9	120,8	-6,7	-26,3	140,3	129,7	163,9	+9,7	+18,7	128,5	141,8	+10,4	35.2
214,6	+39,4	150,3	168,0	130,1	-13,4	-23,0	159,5	146,8	181,6	+1,3	+8,6	142,5	155,2	+8,9	
89,1	-4,0	68,2	148,8	93,4	+37,0	-37,2	83,7	73,4	191,3	+56,9	+78,9	87,2	102,3	+17,3	
202,3	+4,7	171,4	243,2	198,6	+15,9	-18,3	199,2	184,5	221,6	+11,2	+20,1	181,7	203,0	+11,7	35.3
178,4	-3,7	154,5	206,6	181,9	+4,8	-21,6	181,7	158,8	194,5	+7,0	+22,5	167,2	178,8	+5,6	
218,8	+10,3	183,5	289,5	225,0	+22,6	-16,5	211,8	203,0	241,0	+13,8	+18,7	192,2	222,0	+15,5	
174,9	+10,7	136,2	93,1	136,5	+1,0	+45,6	83,5	138,5	89,5	+7,2	-35,4	107,8	114,0	+5,8	35.4
173,5	+7,8	132,8	90,2	131,8	-0,8	+45,1	83,0	135,6	86,7	+4,5	-36,1	108,4	111,2	+1,8	
187,1	+40,5	155,5	116,9	175,4	+12,8	+50,0	88,2	182,7	112,4	+27,4	-30,9	94,6	137,6	+45,5	
296,1	+5,6	211,2	132,1	219,5	+3,9	+66,2	119,2	206,1	127,7	+7,1	-38,0	172,5	168,9	-3,2	35.41
300,5	+5,6	213,9	130,3	218,3	+1,1	+66,0	118,7	207,6	125,9	+6,1	-39,4	174,2	166,7	-4,3	
177,1	+8,1	137,1	179,3	305,7	+123,0	+70,5	132,5	165,6	177,9	+34,3	+7,4	125,6	171,7	+36,7	
143,8	+19,9	115,1	76,2	111,4	-3,2	+46,2	63,4	121,5	69,9	+10,3	-42,5	82,2	95,7	+16,4	35.42
133,9	+12,8	107,0	72,3	103,1	-3,6	+42,6	62,8	113,9	96,1	+5,3	-41,9	82,6	90,0	+9,0	
219,2	+64,8	171,5	102,9	168,9	-1,5	+64,1	67,7	174,5	96,0	+41,8	-45,0	79,4	135,2	+70,3	
84,8	-6,5	81,2	88,1	88,1	+8,5	-	95,1	87,3	95,0	-0,1	+8,8	91,8	81,2	-0,4	35.43
78,9	-5,2	74,7	80,1	77,7	+4,0	-3,0	88,9	79,9	87,9	-1,1	+10,0	85,4	83,9	-1,8	
117,7	-11,2	117,2	133,0	146,1	+24,7	+8,8	129,4	128,7	134,6	+4,0	+4,6	125,9	131,8	+4,5	
107,6	+23,7	91,7	111,6	96,2	+4,9	-13,8	91,7	97,5	104,6	+14,1	+7,3	86,6	101,0	+16,6	35.5
104,3	+21,8	90,3	101,0	91,8	+1,7	-9,1	81,4	90,9	96,0	+17,9	+5,6	78,7	83,4	+18,7	
115,5	+27,9	95,0	137,4	107,0	+12,6	-22,1	116,7	113,5	125,8	+7,8	+10,7	106,8	119,6	+13,0	
112,3	+1,0	97,8	98,9	95,6	-2,2	-3,3	95,4	96,2	93,3	-2,2	-3,0	95,0	94,7	-0,3	36.1
107,5	+0,2	93,2	92,8	88,6	-4,9	-4,5	91,6	91,3	87,5	-4,5	-4,2	91,3	89,4	-2,1	
145,4	+5,1	129,3	140,8	143,9	+11,3	+2,2	122,1	130,0	139,6	+9,4	+2,8	120,4	131,8	+9,5	
134,3	+5,4	114,3	111,6	116,2	+1,7	+4,1	105,0	111,6	104,0	-1,0	-6,8	107,2	107,8	+0,6	36.11
131,0	+6,2	110,8	105,8	109,0	-1,6	+3,0	101,5	107,6	98,0	-3,4	-8,9	103,8	102,8	-1,0	
155,9	+1,2	137,4	148,6	163,0	+18,6	+9,5	127,7	137,5	142,6	+11,6	+3,6	128,9	140,0	+8,6	
111,1	+6,7	93,5	111,3	94,8	+1,5	-14,7	104,2	83,2	105,1	+0,9	+12,8	96,6	99,2	+2,7	36.12
106,9	+3,9	90,4	106,1	89,9	-0,6	-15,3	102,4	90,1	101,1	-1,3	+12,2	95,1	95,6	+0,5	
150,6	+30,6	122,9	160,9	141,6	+15,2	-12,0	121,6	123,3	143,7	+18,2	+16,5	111,7	133,5	+19,5	
100,4	-5,2	86,7	87,3	77,0	-11,2	-11,8	92,8	88,8	84,6	-8,9	-4,7	91,8	86,7	-5,6	36.13
95,2	-6,6	81,9	80,0	70,5	-13,9	-11,9	88,4	82,8	77,8	-12,0	-6,0	87,5	80,3	-8,2	
133,0	+1,3	116,8	133,2	118,7	+1,6	-10,9	121,1	126,3	127,8	+5,5	+1,2	118,6	127,1	+7,2	
102,3	-2,1	92,4	90,6	89,6	-3,0	-1,1	86,6	89,5	85,5	-1,3	-4,5	87,0	87,5	+0,6	36.14
98,5	-3,5	88,7	84,5	81,9	-5,5	-3,1	82,0	84,0	79,5	-3,0	-5,4	82,7	81,7	-1,2	
142,4	+4,5	131,1	133,2	142,5	+8,7	+7,0	118,4	128,0	127,1	+7,3	-0,7	117,2	127,5	+8,8	

DEUTSCHLAND

2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1995 = 100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	142,4	+3,9	131,6	-1,9	134,1	+0,6
		INLAND	119,9	0	111,8	-2,2	114,1	+0,3
		AUSLAND	183,7	+9,2	168,1	-1,5	170,9	+0,9
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	136,2	+2,8	126,5	-1,8	129,1	+0,4
		INLAND	122,2	+0,8	114,2	-2,4	116,7	+0,3
AUSLAND		165,5	+5,9	152,2	-1,2	155,2	+0,4	
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	152,8	+5,8	142,4	-1,6	145,0	+0,8	
	INLAND	123,2	+0,3	117,0	-2,3	119,5	+0,4	
	AUSLAND	197,0	+11,4	180,1	-1,0	182,9	+1,1	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	161,0	+5,0	141,8	-2,7	144,3	+1,0	
	INLAND	119,5	-3,1	102,7	-2,1	105,1	+0,1	
	AUSLAND	224,5	+12,8	202,1	-3,0	204,6	+1,7	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	107,0	+0,5	99,4	-1,8	100,7	+0,3	
	INLAND	92,5	-3,3	86,3	-0,7	86,9	-0,1	
	AUSLAND	146,3	+7,7	135,0	-3,4	137,8	+1,0	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	106,4	+0,5	93,6	-0,3	94,4	0
		INLAND	93,6	-1,9	83,4	+0,5	84,0	-0,2
		AUSLAND	143,8	+5,2	123,5	-1,8	125,2	+0,6
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	101,8	-0,5	93,5	-1,0	95,2	+0,2
		INLAND	89,1	-2,4	82,2	-1,1	83,8	0
		AUSLAND	136,1	+3,2	123,2	-1,5	125,8	+0,5
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	112,8	+1,6	93,4	+1,0	93,0	-0,2
		INLAND	99,8	-1,2	84,4	+2,3	83,7	-0,7
		AUSLAND	156,6	+8,1	123,3	-2,4	123,6	+0,8
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	116,4	-7,3	96,2	-2,3	98,9	-0,5
		INLAND	105,3	-11,3	86,6	-3,0	90,1	-0,7
		AUSLAND	153,3	+3,7	127,3	-0,9	128,0	+0,2
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	94,8	-11,6	91,2	-3,2	94,0	-0,9
		INLAND	83,9	-14,9	81,5	-3,9	84,2	-1,4
		AUSLAND	212,8	+5,9	194,3	-0,1	197,8	+0,4
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	117,5	+2,3	112,6	-1,6	114,7	+0,2
		INLAND	111,5	+1,3	106,4	-2,3	108,6	+0,2
		AUSLAND	138,8	+5,2	134,1	+0,6	135,9	+0,2
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	119,7	+5,0	113,9	-1,3	116,0	+0,3
		INLAND	112,1	+4,7	106,6	-1,3	108,4	+0,2
		AUSLAND	136,6	+5,6	130,0	-1,7	133,0	+0,2
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	132,0	+3,3	124,2	-1,9	127,4	-0,2
		INLAND	120,8	+5,0	112,7	-0,8	114,8	-0,2
		AUSLAND	145,7	+1,3	138,4	-3,1	142,9	-0,3
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	109,4	+6,9	105,3	-0,8	106,6	+0,7
		INLAND	107,1	+4,5	103,0	-1,6	104,7	+0,5
		AUSLAND	119,0	+17,6	114,1	+2,1	113,8	+1,2
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-,BILD-U.DATENTRAEGERN	INSGESAMT	114,2	-1,8	110,5	-1,8	112,4	0
		INLAND	110,7	-2,5	106,3	-3,5	108,8	0
		AUSLAND	150,9	+3,6	155,6	+5,8	154,1	+0,7
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	126,6	+0,4	118,3	-2,7	121,8	+0,2
		INLAND	107,5	-2,5	102,2	-2,2	104,8	-0,1
		AUSLAND	150,1	+3,1	138,3	-3,2	143,0	+0,4
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	135,6	+1,6	126,4	-3,4	131,0	0
		INLAND	122,0	-1,8	115,3	-4,5	120,1	-0,4
		AUSLAND	149,3	+4,3	137,2	-2,3	141,3	+0,3
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	125,5	+2,5	121,6	-3,3	124,3	+0,9
		INLAND	98,8	+1,8	97,1	-1,7	98,1	+0,7
		AUSLAND	173,9	+3,5	165,5	-5,3	171,4	+1,1
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	124,4	-0,7	116,1	-1,6	118,1	+0,3
		INLAND	110,2	-2,5	104,0	-2,1	105,9	+0,1
		AUSLAND	169,6	+2,9	154,6	-0,9	157,1	+0,3
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	121,5	-0,1	115,9	-1,5	118,0	+0,2
		INLAND	107,9	-2,1	103,8	-2,0	105,8	+0,1
		AUSLAND	169,2	+4,6	158,7	-0,7	161,3	+0,3
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	100,1	-5,7	97,1	-4,2	99,9	0
		INLAND	88,0	-10,7	86,5	-6,1	89,9	-0,2
		AUSLAND	141,9	+7,3	133,0	-0,1	133,7	+0,7
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	117,5	+3,0	112,7	-1,1	114,0	+0,4
		INLAND	104,6	-1,9	100,7	-2,8	103,0	+0,1
		AUSLAND	150,6	+13,1	142,4	+1,5	141,8	+1,0
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	122,7	+3,1	116,6	-2,0	119,1	+0,3
		INLAND	113,9	+2,2	109,4	-2,7	111,6	+0,4
		AUSLAND	150,1	+4,9	138,9	-0,6	142,5	+0,4

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2001

DEUTSCHLAND

2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1995 = 100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,8 117,8 142,1	+3,6 +4,1 +2,9	115,4 109,0 128,5	-2,6 -2,8 -2,4	118,9 111,9 133,2	+0,3 +0,4 +0,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,9 107,1 109,6	-5,6 -1,0 -13,5	97,0 96,6 98,0	-6,9 -5,4 -9,8	102,6 100,2 107,3	-0,4 +0,1 -1,4
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	152,5 144,3 185,7	+12,3 +9,3 +22,7	139,4 132,1 168,8	0 -0,9 +2,7	140,1 139,4 167,2	+1,2 +1,1 +1,7
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,1 111,3 162,5	+2,6 +1,0 +7,8	117,6 109,7 154,5	-1,5 -2,7 +1,6	119,3 111,6 156,3	+0,4 +0,3 +0,7
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,7 89,5 184,7	-4,5 -6,3 +9,9	99,1 93,3 181,2	-3,7 -4,6 +3,6	101,7 96,2 181,0	+0,1 0 +1,2
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,3 119,2 149,6	+4,9 +3,7 +6,3	124,0 112,5 139,1	-0,6 +0,8 -2,1	125,6 112,4 142,9	+0,7 +0,6 +0,8
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,2 111,1 140,0	-3,2 -4,9 -1,3	107,6 99,7 119,1	-7,0 -2,8 -10,5	111,5 100,2 127,3	-0,4 -0,6 -0,5
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	167,5 150,6 185,2	+18,7 +9,7 +27,5	128,0 106,2 149,7	+12,7 +13,6 +11,4	120,7 102,1 139,3	+1,3 +0,1 +2,1
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	153,4 153,2 153,7	+16,3 +24,5 +8,3	142,3 141,7 143,5	+4,6 +7,6 +1,5	140,7 137,1 145,2	+1,4 +2,2 +0,8
DL	H.V.BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	160,8 135,0 207,2	+8,2 +3,2 +14,8	150,4 127,1 192,0	-0,5 -2,3 +1,7	153,1 130,5 193,6	+0,5 +0,6 +0,4
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,0 148,6 124,4	-0,6 -0,9 +0,2	130,8 134,1 122,7	+2,1 +2,0 +1,3	134,8 137,6 128,3	-0,2 +0,2 -1,4
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,1 126,2 171,8	+2,1 -0,7 +7,0	128,5 116,8 156,7	-4,0 -4,1 -3,2	133,2 120,0 163,9	+0,3 +0,2 +0,4
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,3 118,8 160,6	+4,7 +4,2 +6,5	121,4 110,3 146,0	-2,9 -2,7 -3,6	124,8 112,6 152,5	+0,6 +0,7 +0,7
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,5 147,2 148,0	-0,1 -4,5 +11,3	135,9 132,3 143,1	-2,9 -6,8 +3,2	140,3 137,4 147,2	+0,6 +0,6 +0,7
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	218,3 165,5 281,9	+22,7 +16,3 +27,7	212,1 166,5 267,8	+5,0 +0,8 +8,6	208,8 169,9 256,2	+0,9 +1,4 +0,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGULIERUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	154,6 121,5 210,2	+6,1 +1,4 +11,2	141,1 113,1 188,3	-1,9 -2,2 -1,6	145,1 115,6 194,6	+0,7 +0,6 +0,7
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	199,7 154,2 248,6	+7,2 -0,6 +13,1	177,3 134,5 222,6	-3,0 -4,1 -2,3	180,2 138,8 224,4	+1,3 +0,5 +1,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	203,5 157,2 253,1	+8,4 +1,9 +13,1	179,5 135,9 226,2	-2,4 -1,6 -2,8	182,1 138,4 228,9	+1,3 +0,7 +1,7
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	208,9 140,5 271,2	+8,1 -2,6 +14,0	182,9 117,2 242,8	-3,2 -2,7 -3,4	186,4 120,6 246,3	+1,4 +0,2 +1,9
36	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	172,2 132,1 215,2	-1,8 -18,1 +12,9	153,9 121,8 186,0	-9,9 -20,4 -1,6	162,1 140,5 184,5	+0,4 -0,8 +1,3
36.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,6 29,4 203,8	+9,2 -48,2 +22,8	97,8 56,2 124,4	-12,9 -38,3 -2,4	94,6 83,7 101,9	+1,2 -2,3 +3,0
36.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	209,5 160,1 244,9	0 -13,6 +7,9	207,4 162,3 239,7	-12,0 -27,2 -1,9	227,1 186,3 256,1	+0,4 -0,4 +0,7
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,0 106,8 172,1	-4,9 -7,9 +10,4	100,8 92,9 155,7	-3,4 -4,0 -0,8	104,0 96,3 157,2	+0,1 -0,2 +1,4

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 3/2001

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE	
			2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHR- MONAT IN %	2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	137,7	+2,2	127,1	-1,9	129,4	+0,5
		INLAND	117,5	-1,5	109,4	-2,2	111,7	+0,2
		AUSLAND	174,7	+7,1	159,5	-1,5	162,0	+0,8
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	133,4	0	123,3	-2,0	125,7	+0,2
		INLAND	120,8	-1,6	112,4	-2,4	114,7	+0,2
		AUSLAND	159,9	+2,6	146,2	-1,3	148,9	+0,2
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	147,2	+5,2	137,4	-1,6	139,9	+0,7
		INLAND	120,9	+0,2	115,0	-2,3	117,6	+0,3
		AUSLAND	186,6	+10,5	170,6	-1,0	173,2	+1,1
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	150,0	+3,6	132,0	-2,7	134,3	+0,9
		INLAND	113,0	-4,4	97,1	-2,2	99,5	-0,1
		AUSLAND	206,5	+11,3	185,5	-3,0	187,6	+1,6
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	102,4	-1,3	95,2	-1,9	96,5	+0,1
		INLAND	88,6	-5,3	82,8	-0,8	83,5	-0,4
		AUSLAND	139,8	+6,2	128,9	-3,5	131,8	+0,9
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	105,3	-0,4	92,6	-0,4	93,5	0
		INLAND	92,4	-2,7	82,3	+0,2	82,9	-0,4
		AUSLAND	143,1	+4,2	122,7	-1,9	124,4	+0,5
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	100,7	-2,0	92,2	-1,3	94,1	0
		INLAND	88,2	-4,0	81,2	-1,9	82,9	-0,2
		AUSLAND	134,3	+1,5	121,3	-1,5	123,8	+0,3
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	111,8	+1,7	92,7	+1,0	92,2	-0,2
		INLAND	98,0	-1,2	83,0	+2,3	82,4	-0,6
		AUSLAND	157,9	+8,4	124,6	-2,5	125,0	+0,9
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	110,9	-9,7	91,4	-2,7	94,4	-0,7
		INLAND	100,8	-13,0	82,7	-3,0	86,2	-0,9
		AUSLAND	144,8	-0,9	119,7	-1,7	121,3	-0,4
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	96,2	-12,8	92,0	-3,7	94,9	-1,0
		INLAND	86,4	-15,5	83,3	-4,4	86,1	-1,4
		AUSLAND	202,0	+2,4	184,7	-0,6	188,7	+0,2
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	114,3	-2,3	109,0	-1,5	110,6	-0,2
		INLAND	108,3	-3,1	103,0	-2,6	104,8	-0,2
		AUSLAND	135,7	+0,3	129,9	+0,8	131,2	+0,1
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	115,7	-2,1	109,1	-1,4	110,6	-0,3
		INLAND	108,0	-2,9	101,8	-1,5	103,2	-0,3
		AUSLAND	132,8	-0,7	125,1	-1,3	127,2	-0,1
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	128,9	-4,9	119,7	-1,6	121,6	-0,7
		INLAND	118,2	-4,8	108,8	-1,0	109,8	-0,9
		AUSLAND	141,9	-5,3	132,9	-2,4	136,0	-0,4
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	104,6	+1,1	100,2	-1,0	101,4	+0,3
		INLAND	102,1	-1,6	97,7	-1,9	98,2	0
		AUSLAND	114,9	+12,3	109,6	+1,6	109,6	+0,9
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	112,3	-2,4	108,9	-2,0	110,8	+0,1
		INLAND	108,6	-3,4	104,5	-3,5	106,8	0
		AUSLAND	151,8	+5,3	156,0	+5,1	155,1	+0,8
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	122,0	-3,9	113,3	-3,0	116,7	-0,1
		INLAND	104,9	-7,3	98,8	-2,5	101,4	-0,5
		AUSLAND	143,0	-0,8	131,1	-3,6	135,6	+0,1
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	132,3	-5,4	121,6	-3,6	125,6	-0,3
		INLAND	120,4	-10,2	111,7	-4,4	115,8	-0,9
		AUSLAND	143,3	-1,2	131,0	-2,8	134,9	+0,1
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	115,4	-0,6	112,0	-3,7	114,8	+0,6
		INLAND	90,7	-2,2	89,2	-2,3	90,7	+0,3
		AUSLAND	160,1	+0,9	152,3	-5,5	157,8	+1,0
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	122,9	-2,6	114,6	-2,0	116,8	+0,1
		INLAND	108,9	-4,2	102,8	-2,3	104,7	0
		AUSLAND	167,7	+0,8	152,6	-1,3	155,5	+0,2
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	119,6	-2,1	114,1	-1,8	116,3	+0,1
		INLAND	106,6	-3,9	102,5	-2,1	104,5	+0,1
		AUSLAND	165,4	+2,1	155,3	-1,1	158,1	+0,2
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	100,7	-7,9	97,6	-4,6	100,8	-0,2
		INLAND	89,9	-12,4	88,2	-6,6	92,1	-0,3
		AUSLAND	137,7	+3,8	128,8	-0,5	130,1	+0,4
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	119,2	-0,9	113,8	-1,6	115,8	+0,1
		INLAND	108,5	-5,6	103,8	-3,6	106,8	-0,3
		AUSLAND	146,6	+9,3	138,5	+1,2	138,6	+0,7
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	118,3	+0,7	111,8	-1,9	113,7	+0,4
		INLAND	110,3	+0,3	105,4	-2,6	107,2	+0,3
		AUSLAND	143,5	+1,8	131,7	-0,3	133,9	+0,4

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 9/2001

DEUTSCHLAND

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRSES- MONAT IN %	2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,2 114,5 137,9	-0,3 +0,3 -1,4	110,7 104,7 122,8	-2,4 -2,8 -2,0	112,9 106,7 125,3	+0,4 +0,4 +0,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,3 111,7 113,5	-7,7 -3,1 -15,6	99,1 99,3 98,9	-6,2 -4,8 -8,6	102,6 101,3 105,1	0 +0,4 -0,9
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,6 137,9 192,3	+9,4 +6,3 +19,7	134,0 125,4 169,3	+0,1 -1,0 +4,1	134,0 126,7 164,0	+1,1 +0,9 +2,1
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,1 107,5 152,0	+1,7 +0,3 +6,7	112,9 106,0 145,0	-1,5 -2,5 +1,5	114,5 107,6 146,9	+0,3 +0,1 +0,7
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,7 85,5 179,8	-5,3 -7,0 +8,3	95,3 89,7 176,1	-3,6 -4,6 +3,5	98,0 92,6 175,8	0 -0,1 +1,0
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,1 112,0 139,9	+3,4 +2,1 +4,7	116,4 106,8 130,1	-0,9 +0,5 -2,4	118,0 105,9 133,7	+0,6 +0,5 +0,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,8 103,2 130,9	-4,6 -6,0 -2,9	100,1 92,6 111,0	-7,4 -2,9 -11,1	104,0 93,2 119,1	-0,6 -0,6 -0,5
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	155,4 140,5 171,1	+16,4 +7,7 +25,0	118,5 98,5 138,3	+12,0 +12,8 +10,8	112,3 95,2 129,4	+1,1 -0,2 +2,0
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,9 142,3 141,5	+14,5 +22,6 +6,8	131,6 131,6 132,0	+4,3 +7,3 +1,2	130,2 127,4 133,6	+1,3 +2,1 +0,6
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	184,7 141,7 206,1	+8,4 +4,5 +13,9	154,1 133,7 190,8	-0,3 -1,8 +1,9	156,9 137,1 192,2	+0,5 +0,7 +0,3
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	191,1 202,7 142,0	+2,5 +2,3 +3,3	168,7 182,4 140,7	+2,4 +2,2 +1,4	173,5 186,7 147,0	+0,2 +0,5 -1,2
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,3 125,0 162,2	+1,1 -0,9 +4,9	124,8 115,7 147,3	-4,1 -4,0 -3,5	129,5 118,9 154,5	+0,2 +0,3 +0,3
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,9 116,5 144,4	+3,8 +4,6 +2,2	115,3 108,2 130,5	-2,9 -2,7 -4,1	118,6 110,4 136,7	+0,7 +0,8 +0,4
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,2 140,9 138,5	-1,0 -5,1 +9,1	129,1 126,7 133,5	-3,0 -6,9 +3,9	133,5 131,7 137,5	+0,5 +0,5 +0,4
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	233,5 183,2 294,0	+24,0 +20,8 +26,6	227,4 185,7 278,4	+6,4 +1,6 +8,8	223,8 189,1 266,2	+0,9 +1,6 +0,3
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,8 114,3 199,2	+5,0 +0,4 +9,9	132,9 106,1 178,2	-2,1 -2,2 -1,9	136,7 108,4 184,2	+0,6 +0,6 +0,6
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	188,1 148,9 230,1	+6,2 -1,1 +11,8	166,8 129,9 205,7	-2,9 -4,2 -2,3	169,5 134,2 207,3	+1,2 +0,4 +1,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	191,2 151,8 233,5	+7,3 +1,4 +11,8	168,4 131,4 208,2	-2,4 -1,6 -2,9	170,9 133,8 210,6	+1,2 +0,6 +1,7
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	191,4 131,0 246,4	+6,9 -3,5 +12,6	167,2 109,3 219,9	-3,2 -2,8 -3,4	170,3 112,6 222,9	+1,4 +0,2 +1,9
36	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	165,1 127,6 205,4	-2,8 -18,7 +11,8	147,5 117,4 177,5	-10,1 -20,5 -1,8	155,6 135,6 176,3	+0,3 -0,9 +1,2
36.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,6 28,2 194,5	+8,1 -48,7 +21,6	93,4 54,2 118,6	-13,6 -38,5 -2,9	90,6 80,8 97,4	+1,1 -2,4 +3,1
36.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	200,5 154,0 233,8	-0,9 -14,2 +6,9	198,6 156,2 228,9	-12,1 -27,2 -2,0	217,6 179,5 243,7	+0,3 -0,5 +0,7
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,3 95,7 156,2	-8,0 -11,0 +7,4	90,2 82,8 141,5	-3,8 -4,5 -1,2	93,4 86,2 149,3	-0,3 -0,6 +1,1

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 3/2001

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001 MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	2001 FEB.	FEB. 2000	JAN. 2001	JAN. 2001	JAN. 2001 BIS MAR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2001 UND MAR. 2001
D	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	138,4	-1,7	+8,5	127,6	+0,9	-1,8	132,0	+4,3	133,0	-0,5
		INLAND	120,3	-0,2	+10,4	109,0	-1,6	-1,2	113,2	+2,9	114,7	-0,9
		AUSLAND	169,5	-3,5	+6,3	159,5	+4,0	-2,4	184,1	+6,0	164,5	-0,1
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	129,9	-3,1	+8,0	120,3	-0,9	-5,1	125,7	+3,0	125,1	-2,1
		INLAND	119,4	-0,8	+8,7	109,8	-0,1	-3,4	114,3	+3,4	114,6	-0,5
		AUSLAND	150,7	-6,6	+6,9	141,0	-2,2	-7,8	148,2	+2,3	145,9	-4,5
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	148,7	-2,2	+9,7	135,6	+2,3	-0,9	140,4	+4,8	142,2	-0,1
		INLAND	127,0	+2,8	+14,6	110,8	-1,6	-1,2	116,6	+4,1	118,9	+0,7
		AUSLAND	178,8	-6,5	+5,3	169,8	+6,0	-0,8	173,3	+5,3	174,3	-0,9
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	155,5	+4,7	+8,1	143,8	+5,0	+1,3	147,1	+9,3	149,7	+4,8
		INLAND	118,4	-3,9	+9,8	107,8	-6,7	-1,6	111,9	-0,4	113,1	-5,3
		AUSLAND	208,7	+12,7	+6,7	195,6	+16,6	+3,7	197,7	+18,7	202,2	+14,6
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	119,5	-0,1	+5,4	113,4	-1,2	+15,8	110,3	+2,5	116,5	-0,6
		INLAND	101,8	-4,0	+3,2	98,6	-4,4	+17,2	94,8	+1,1	100,2	-4,2
		AUSLAND	164,4	+6,5	+8,7	151,3	+4,7	+13,7	149,6	+8,9	157,9	+5,6
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGESAMT	120,7	-1,9	-6,2	128,7	-2,7	+44,6	112,8	-0,2	124,7	-2,3
		INLAND	108,2	-2,5	-2,3	110,7	-5,9	+38,7	99,6	-1,3	109,5	-4,3
		AUSLAND	155,2	-0,8	-13,1	178,6	+3,5	+56,3	149,4	+2,1	166,9	+1,5
17	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	103,4	-5,5	+5,7	97,8	-4,2	+2,1	99,0	-	100,6	-4,9
		INLAND	91,8	-2,3	+7,4	85,5	-6,6	+0,9	87,3	+0,7	88,7	-4,4
		AUSLAND	133,1	-10,7	+2,9	129,3	-0,2	+4,1	128,9	-1,3	131,2	-5,8
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	143,6	+1,7	-15,3	169,6	-1,5	+112,0	131,1	-0,4	156,6	-0,1
		INLAND	128,9	-2,7	-9,5	142,4	-5,6	+93,2	115,0	-3,4	135,7	-4,2
		AUSLAND	188,6	+12,4	-25,4	252,9	+6,6	+154,4	180,3	+6,0	220,8	+9,0
DC	LEDERGEWERBE	INSGESAMT	159,5	-4,1	+40,7	113,4	-10,6	+25,6	121,1	-3,5	136,5	-7,0
		INLAND	145,3	-6,9	+37,2	105,9	-15,0	+27,4	111,4	-6,7	125,6	-10,5
		AUSLAND	208,1	+2,8	+48,7	139,0	+2,9	+21,1	154,0	+5,0	173,6	+2,8
DD	HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	91,5	-12,5	+9,8	83,3	-8,5	+0,1	86,0	-7,0	87,4	-10,6
		INLAND	82,4	-15,2	+9,9	75,0	-10,7	-0,4	77,6	-9,6	78,7	-13,1
		AUSLAND	191,0	+3,5	+9,6	174,2	+4,6	+3,1	178,1	+8,4	182,6	+4,0
DE	PAPIER- UND DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	116,1	-3,8	+5,3	110,3	-0,4	-4,8	114,1	+2,4	113,2	-2,2
		INLAND	110,1	-2,7	+7,3	102,6	+1,1	-5,7	107,2	+3,0	106,4	-0,8
		AUSLAND	137,6	-6,9	-0,1	137,8	-3,8	-2,3	138,8	+1,0	137,7	-5,4
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	118,4	-3,7	+5,9	111,8	+0,8	-7,3	118,9	+3,7	115,1	-1,5
		INLAND	110,8	-2,0	+7,4	103,2	+1,4	-7,9	108,7	+4,4	107,0	-0,5
		AUSLAND	135,3	-6,8	+3,3	131,0	-0,3	-6,3	135,4	+2,6	133,2	-3,7
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	133,2	-11,8	+4,2	127,8	-3,0	-9,2	133,9	-1,4	130,5	-7,7
		INLAND	121,9	-10,5	+7,1	113,8	-1,9	-11,9	121,6	-1,1	117,9	-6,5
		AUSLAND	146,6	-13,2	+1,4	144,6	-4,0	-6,5	148,6	-1,8	145,6	-8,9
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	106,8	+5,8	+7,6	98,3	+5,0	-5,2	103,6	+9,5	103,1	+5,4
		INLAND	105,0	+4,1	+7,6	97,6	+3,5	-5,2	101,9	+8,1	101,3	+3,8
		AUSLAND	114,3	+12,7	+7,9	105,9	+10,5	-5,6	110,8	+15,4	110,1	+11,7
22	DRUCKGEWERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	112,8	-3,9	+4,3	108,1	-2,0	-0,6	109,9	+0,5	110,5	-3,0
		INLAND	109,3	-3,4	+7,3	101,9	+0,7	-3,0	105,4	+1,3	105,6	-1,5
		AUSLAND	150,0	-7,5	-13,8	174,0	-16,1	+18,0	157,1	-5,8	162,0	-12,3
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	123,0	-2,2	+7,9	114,0	+0,6	-7,2	119,9	+4,3	118,5	-0,9
		INLAND	103,9	-4,0	+6,2	97,8	-1,4	-6,4	102,1	+2,3	100,9	-2,7
		AUSLAND	145,0	-0,8	+9,3	132,7	+2,4	-7,8	140,5	+5,9	138,9	+0,7
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	129,1	-2,7	+3,2	125,1	+3,2	-4,8	128,5	+4,7	127,1	+0,1
		INLAND	117,8	-3,1	+1,1	116,5	+3,6	-3,8	118,5	+5,0	117,2	+0,1
		AUSLAND	138,6	-2,5	+4,8	132,3	+2,9	-5,6	137,0	+4,6	135,5	+0,1
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	129,2	+2,7	+17,0	110,4	+2,6	-12,7	122,0	+8,3	119,8	+2,7
		INLAND	96,1	+0,9	+4,3	92,1	+5,9	-5,9	95,4	+6,5	94,1	+3,3
		AUSLAND	183,1	+4,2	+30,4	140,4	-0,6	-18,8	165,5	+10,1	161,8	+2,1
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	119,6	-3,2	+7,7	111,0	-1,4	-1,7	114,5	+1,2	115,3	-2,4
		INLAND	107,3	-3,7	+8,7	98,7	-2,3	-1,4	102,0	+0,3	103,0	-3,0
		AUSLAND	156,4	-1,9	+5,8	147,8	+0,3	-2,2	151,8	+3,3	152,1	-0,8
26.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	118,3	-2,0	+7,4	110,2	-1,9	-2,3	113,8	+1,4	114,3	-1,9
		INLAND	106,4	-2,8	+8,9	97,7	-2,7	-1,9	101,2	+0,4	102,1	-2,8
		AUSLAND	157,7	+0,1	+4,3	151,2	-0,1	-3,1	155,0	+3,5	154,5	-
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND EROEN	INSGESAMT	98,8	-3,3	+14,2	86,5	-5,4	-1,0	90,9	-	92,7	-4,2
		INLAND	84,1	-10,1	+11,7	75,3	-5,6	+1,2	77,9	-3,5	79,7	-8,1
		AUSLAND	144,3	+11,8	+19,2	121,1	-4,9	-4,9	130,9	+6,9	132,7	+3,5
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	113,9	+6,6	+15,2	98,9	-3,4	-8,1	106,8	+6,9	106,4	+1,7
		INLAND	94,8	-4,3	+6,6	88,9	-1,6	-6,5	92,9	+2,7	91,9	-3,0
		AUSLAND	159,8	+27,7	+30,0	122,9	-6,5	-10,7	140,1	+14,5	141,4	+10,2
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	119,6	-3,3	+5,8	113,0	-2,1	-6,8	118,0	+2,5	116,3	-2,8
		INLAND	111,9	-1,7	+5,1	106,5	-2,5	-5,1	110,2	+2,2	109,2	-2,1
		AUSLAND	142,2	-6,8	+7,6	132,2	-0,9	-10,8	140,9	+3,2	137,2	-4,1

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2001

BUNDESGBIET

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

INDEX

2000 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1999	2000 1. VJ	2000 4. VJ	2001 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2001 GEGEN		1999 2. HJ	2000 1. HJ	2000 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1. VJ	4. VJ				2. HJ	1. HJ				
					2000	2000				1999	2000				
140,8	+14,8	126,5	130,7	132,0	+4,3	+1,0	116,5	126,3	128,8	+10,6	+2,0	112,9	127,6	+13,0	0
120,5	+6,6	110,0	109,4	113,2	+2,9	+3,5	104,7	109,9	109,6	+4,7	-0,3	102,3	109,8	+7,3	
175,7	+26,0	154,8	167,3	164,1	+6,0	-1,9	136,7	154,4	161,7	+18,3	+4,7	131,0	158,1	+20,7	
134,1	+13,5	122,0	124,4	125,7	+3,0	+1,0	113,2	122,8	124,0	+9,5	+1,0	109,5	123,4	+12,7	VORL.
120,4	+8,1	110,5	111,8	114,3	+3,4	+2,2	106,1	111,4	112,1	+5,7	+0,6	102,9	111,8	+8,6	
161,3	+22,5	144,8	149,5	148,2	+2,3	-0,9	127,4	145,5	147,5	+15,8	+1,4	122,6	146,5	+19,5	
152,0	+22,1	134,0	146,2	140,4	+4,8	-4,0	123,5	135,5	140,7	+13,9	+3,8	118,6	138,1	+16,4	INV.
123,8	+9,7	112,0	116,1	116,6	+4,1	+0,4	108,1	114,0	114,7	+6,1	+0,6	104,8	114,3	+9,1	
191,3	+35,8	164,5	187,9	173,3	+5,3	-7,8	144,8	165,4	176,7	+22,0	+6,8	137,7	171,0	+24,2	
148,5	+8,7	134,6	136,5	147,1	+9,3	+7,8	121,0	131,9	132,7	+9,7	+0,6	119,9	132,3	+10,3	GEBR.
123,2	+3,5	112,4	102,8	111,9	-0,4	+8,9	98,9	108,7	101,2	+2,3	-6,9	101,5	104,9	+3,3	
185,1	+14,3	166,6	185,2	197,7	+18,7	+6,7	163,0	168,4	178,2	+16,5	+7,7	146,4	171,8	+17,3	
119,6	-2,7	107,6	88,6	110,3	+2,5	+24,5	97,1	96,1	97,4	+0,3	+1,4	96,9	96,8	-0,1	VERB.
106,0	-8,8	95,9	77,4	94,8	-1,1	+22,5	90,0	86,3	85,7	-4,8	-0,7	89,9	86,0	-4,3	
154,4	+10,5	137,4	117,2	149,6	+8,9	+27,6	115,4	121,2	127,3	+10,3	+5,0	114,8	124,3	+8,3	
123,1	-3,9	113,0	75,7	112,8	-0,2	+49,0	90,3	93,5	90,5	+0,2	-3,2	91,6	92,0	+0,4	DB
111,0	-7,7	100,9	69,6	99,6	-1,3	+43,1	84,1	84,8	82,3	-2,1	-2,9	85,6	83,5	-2,5	
156,5	+4,6	146,3	92,6	149,4	+2,1	+61,3	107,2	117,7	113,4	+5,8	-3,7	108,1	115,5	+6,8	
109,4	+1,8	99,0	90,8	99,0	-	+9,0	86,3	93,5	89,4	+3,6	-4,4	88,3	91,5	+3,6	17
94,0	-5,1	86,7	80,0	87,3	+0,7	+9,1	78,7	82,1	79,6	+1,1	-3,0	81,0	80,8	-0,2	
149,0	+15,1	130,6	118,5	128,9	-1,3	+8,8	105,9	122,6	114,8	+8,4	-6,4	107,0	118,7	+10,9	
141,2	-8,1	131,6	55,8	131,1	-0,4	+134,9	96,5	93,7	92,0	-3,7	-1,8	95,8	92,8	-3,1	18
132,5	-10,0	119,0	56,5	115,0	-3,4	+103,5	90,9	88,3	85,7	-5,7	-2,9	91,3	87,0	-4,7	
167,8	-6,9	170,1	53,6	180,3	+6,0	+236,4	109,2	110,2	111,1	+1,7	+0,8	109,7	110,7	+0,9	
166,4	-0,5	125,5	90,6	121,1	-3,5	+33,7	99,9	101,3	104,0	+4,1	+2,7	101,4	102,7	+1,3	DC
156,0	-2,5	119,4	79,3	111,4	-6,7	+40,5	94,2	94,2	95,8	+1,7	+1,7	96,0	95,0	-1,0	
202,4	+5,2	146,7	129,3	154,0	+5,0	+19,1	119,7	125,9	132,0	+10,3	+4,8	120,1	128,9	+7,3	
104,6	+3,5	92,5	91,1	86,0	-7,0	-5,6	98,3	94,3	92,4	-6,0	-2,0	95,3	93,4	-2,0	DD
97,2	+0,4	85,8	84,0	77,6	-9,6	-7,6	93,9	87,5	85,8	-8,6	-1,9	91,0	86,6	-4,8	
184,6	+25,6	164,3	167,9	178,1	+8,4	+6,1	145,7	167,9	164,6	+13,0	-2,0	141,4	166,3	+17,6	
120,7	+8,9	111,4	118,7	114,1	+2,4	-3,9	107,2	112,5	115,3	+7,6	+2,5	103,5	113,9	+10,0	DE
113,1	+5,7	104,1	112,3	107,2	+3,0	-4,5	102,6	104,8	109,2	+6,4	+4,2	99,2	107,0	+7,9	
147,8	+18,9	137,4	141,5	138,8	+1,0	-1,9	123,6	139,9	136,9	+10,8	-2,1	118,7	138,4	+16,6	
122,9	+11,7	112,7	117,9	116,9	+3,7	-0,8	104,3	115,1	115,6	+10,8	+0,4	101,4	115,3	+13,7	21
113,1	+8,9	104,1	109,9	108,7	+4,4	-1,1	98,4	105,4	108,1	+9,9	+2,6	95,6	106,7	+11,6	
145,2	+17,3	132,0	136,1	135,4	+2,6	-0,5	117,7	137,0	132,5	+12,6	-3,3	114,5	134,7	+17,6	
151,0	+19,3	135,8	141,4	133,9	-1,4	-5,3	119,8	139,9	136,0	+13,5	-2,8	115,7	137,9	+19,2	21.1
136,2	+20,0	122,9	131,0	121,6	-1,1	-7,2	109,9	125,2	125,4	+14,1	+0,2	104,7	125,3	+19,7	
168,9	+18,8	151,4	153,7	148,6	-1,8	-3,3	131,6	157,6	148,7	+13,0	-5,6	128,8	153,1	+18,9	
100,9	+3,9	94,6	99,6	103,6	+9,5	+4,0	92,3	95,7	99,7	+8,0	+4,2	90,3	97,7	+8,2	21.2
100,9	+2,0	94,3	98,7	101,9	+8,1	+3,2	92,4	94,9	99,0	+7,1	+4,3	90,9	97,0	+6,7	
101,4	+13,0	96,0	103,4	110,8	+15,4	+7,2	91,8	99,0	102,5	+11,7	+3,5	88,0	100,8	+14,5	
117,4	+4,8	109,4	119,9	109,9	+0,5	-8,3	111,6	108,5	114,7	+2,8	+5,7	106,5	111,6	+4,8	22
113,2	+2,4	104,0	115,1	105,4	+1,3	-8,4	107,4	104,1	110,4	+2,8	+6,1	103,3	107,2	+3,8	
162,1	+27,7	166,7	170,5	157,1	-5,8	-7,9	155,6	155,7	160,9	+3,4	+3,3	141,0	158,3	+12,3	
125,8	+13,7	115,0	114,9	119,9	+4,3	+4,4	104,9	115,1	115,1	+9,7	-	103,3	115,1	+11,4	DG
108,2	+6,8	99,8	98,8	102,1	+2,3	+3,3	96,6	101,2	100,4	+3,9	-0,8	94,6	100,8	+6,6	
146,2	+20,3	132,7	133,7	140,5	+5,9	+5,1	114,4	131,2	132,2	+15,6	+0,8	113,3	131,7	+16,2	
132,7	+28,1	122,7	124,0	128,5	+4,7	+3,6	106,2	123,4	123,8	+16,6	+0,3	102,1	123,6	+21,1	24.1
121,6	+26,9	112,9	115,1	118,5	+5,0	+3,0	100,6	115,0	116,6	+15,9	+1,4	95,6	115,8	+21,1	
142,1	+28,9	131,0	131,6	137,0	+4,6	+4,1	110,8	130,6	130,0	+17,3	-0,5	107,6	130,3	+21,1	
125,8	+4,1	112,7	116,1	122,0	+8,3	+5,1	110,3	110,2	114,7	+4,0	+4,1	110,2	112,4	+2,0	24.4
95,2	-12,7	89,6	93,1	96,4	+6,5	+2,6	96,5	89,9	92,4	-4,2	+2,8	96,6	91,1	-5,7	
175,8	+25,8	150,3	153,6	165,5	+10,1	+7,7	132,8	149,4	151,0	+13,7	+5,3	132,4	147,2	+11,2	
123,5	+8,4	113,1	112,6	114,5	+1,2	+1,7	109,1	114,6	113,0	+3,6	-1,4	106,5	113,8	+6,9	DH
111,4	+4,5	101,7	101,6	102,0	+0,3	+0,5	101,3	103,2	102,4	+1,1	-0,8	98,8	102,8	+4,0	
159,5	+17,6	146,9	145,8	151,8	+3,3	+4,1	132,6	148,6	144,6	+9,0	-2,7	129,3	146,6	+13,4	
120,7	+7,3	112,2	112,7	113,8	+1,4	+1,0	108,5	114,4	113,5	+4,6	-0,8	105,8	113,9	+7,7	25.2
109,5	+4,2	100,8	101,2	101,2	+0,4	-	100,5	103,0	102,6	+2,1	-0,4	98,1	102,8	+4,8	
157,6	+15,2	149,7	150,8	155,0	+3,5	+2,8	134,8	151,7	149,4	+10,8	-1,5	131,1	150,5	+14,8	
102,2	+5,0	90,9	94,3	90,9	-	-3,6	95,1	95,1	96,3	+1,3	+1,3	91,9	95,7	+4,1	DI
93,5	+2,3	80,7	84,5	77,9	-3,5	-7,8	90,9	86,6	88,7	-2,4	+2,4	87,2	87,7	+0,6	
129,1	+12,0	122,5	124,8	130,9	+6,9	+4,9	108,3	121,3	119,5	+10,3	-1,5	106,4	120,4	+13,2	
106,8	+7,9	99,9	107,3	106,8	+6,9	-0,5	97,6	101,1	104,3	+6,9	+3,2	94,9	102,7	+8,2	26.1
99,1	+7,3	90,5	96,5	92,9	+2,7	-3,7	94,0	92,7	96,3	+2,4	+3,9	90,5	94,5	+4,4	
125,1	+9,1	122,4	133,1	140,1	+14,5	+5,3	106,4	121,3	123,4	+16,0	+1,7	105,3	122,4	+16,2	
123,7	+13,1	115,1	116,3	118,0	+2,5	+1,5	106,5	114,6	115,0	+8,0	+0,3	103,0	114,8	+11,5	DJ
113,8	+8,4	107,8	105,5	110,2	+2,2	+4,5	100,9	107,3	108,6	+5,6	-0,7	98,2	106,9	+8,9	
152,5	+24,9	136,5	148,0	140,9	+3,2	-4,8	123,0	136,0	139,7	+13,6	+2,7	117,3	137,8	+17,5	

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

MERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2001 GEGEN			KUMULIERT			2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND.	FEB. 2001	VER- AEND.		
			MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	FEB.	FEB. 2000	JAN. 2001	BIS MAR. 2001	IN % GEGEN VORJAHR	MAR. 2001	IN % GEGEN VORJAHR	MAR. 2001	IN % GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	121,2	-7,5	+4,8	115,7	-5,8	-9,7	121,7	-0,7	118,5	-6,6		
		INLAND	115,9	-4,1	+4,0	111,4	-6,2	-8,5	116,4	-0,1	113,7	-5,2		
		AUSLAND	131,3	-12,6	+5,9	124,0	-5,0	-11,5	131,8	-1,9	127,7	-9,0		
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	109,1	-2,7	+7,2	101,8	-13,9	-5,4	106,2	-3,8	105,5	-8,4		
		INLAND	103,4	-2,2	+4,6	98,9	-14,1	-4,0	101,8	-5,2	101,2	-8,3		
		AUSLAND	120,4	-3,4	+12,1	107,4	-13,7	-7,9	114,8	-1,2	113,9	-8,6		
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	135,3	-1,5	+4,6	129,4	-0,5	-5,0	133,6	+2,4	132,4	-1,0		
		INLAND	132,1	-0,2	+4,9	125,9	+0,6	-7,3	131,3	+4,0	129,0	+0,2		
		AUSLAND	146,8	-5,3	+3,2	142,3	-3,5	+3,3	142,3	+2,4	144,6	-4,4		
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	118,4	+0,4	+6,8	110,9	+1,3	-4,4	115,1	+5,4	114,7	+0,9		
		INLAND	109,4	+0,1	+5,9	103,3	+0,2	-2,5	106,2	+3,8	106,4	+0,2		
		AUSLAND	157,8	+1,3	+9,6	144,0	+4,7	-9,8	153,8	+10,3	150,9	+2,9		
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	100,2	-0,4	+10,5	90,7	-6,8	+0,2	93,8	-0,3	95,5	-3,5		
		INLAND	95,5	+1,3	+9,9	86,9	-5,2	+0,6	89,6	+0,2	91,2	-1,9		
		AUSLAND	148,5	-10,8	+13,7	130,6	-16,0	-1,0	137,0	-3,7	139,6	-13,3		
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	129,6	-1,7	+10,2	117,6	-3,0	-5,7	124,0	+2,5	123,6	-2,3		
		INLAND	118,3	+0,9	+7,8	109,7	+1,0	-1,8	113,2	+4,2	114,0	+1,0		
		AUSLAND	143,0	-4,0	+12,6	127,0	-6,6	-9,3	136,7	+0,9	135,0	-5,3		
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.-V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	120,7	-7,4	+3,6	116,5	-1,7	-5,7	120,3	-1,4	118,6	-4,7		
		INLAND	108,0	+0,8	+4,2	103,6	+0,5	-3,6	106,4	+0,8	105,8	+0,7		
		AUSLAND	137,9	-14,6	+3,1	133,8	-3,8	-7,8	138,9	-3,5	135,9	-9,6		
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	111,8	-8,7	+4,5	107,0	-26,9	-18,4	116,7	-15,9	109,4	-18,6		
		INLAND	94,1	-11,6	+17,2	80,3	-35,3	-16,6	90,2	-24,5	87,2	-24,4		
		AUSLAND	129,2	-6,4	-2,7	132,8	-21,0	-19,6	142,4	-9,6	131,0	-14,4		
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	143,8	+14,8	+10,7	129,9	+1,6	-4,6	136,6	+14,2	136,9	+8,1		
		INLAND	141,7	+22,0	+9,3	129,6	+6,5	+3,3	132,2	+19,7	135,7	+14,1		
		AUSLAND	145,9	+8,5	+12,1	130,1	-2,8	-11,4	141,0	+9,6	138,0	+2,8		
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	154,9	-0,6	+16,8	132,6	-1,0	-3,6	141,7	+3,4	143,8	-0,8		
		INLAND	144,3	+12,4	+22,1	118,2	+4,3	-1,7	127,6	+11,0	131,3	+8,6		
		AUSLAND	172,7	-14,4	+10,1	156,8	-6,9	-6,0	165,4	-4,9	164,8	-11,0		
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	133,6	-5,4	+16,3	114,9	-15,1	-10,6	125,7	-2,4	124,3	-10,2		
		INLAND	141,6	-0,8	+23,0	115,1	-7,4	-11,9	129,1	+3,4	128,4	-3,9		
		AUSLAND	119,7	-13,5	+4,5	114,5	-26,0	-8,3	119,7	-11,8	117,1	-20,1		
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	145,0	-0,8	+17,4	123,5	+5,7	-3,2	132,0	+6,0	134,3	+2,1		
		INLAND	138,0	+14,0	+21,4	113,7	+6,8	+1,5	121,2	+10,8	125,9	+10,6		
		AUSLAND	159,8	-19,9	+10,6	144,5	+4,0	-10,1	155,0	-1,1	152,2	-10,0		
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	143,9	+4,8	+21,5	118,4	+7,1	-3,3	128,3	+10,3	131,2	+5,9		
		INLAND	144,1	+24,8	+28,5	112,1	+7,6	+0,4	122,6	+17,0	128,1	+16,6		
		AUSLAND	143,3	-21,2	+9,0	131,5	+6,5	-9,1	139,8	-0,1	137,4	-10,0		
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	135,3	-3,1	+10,5	122,4	+9,1	+0,8	126,4	+6,6	128,9	+2,3		
		INLAND	138,1	+4,4	+12,3	123,0	+12,3	+12,5	123,5	+8,4	130,6	+8,0		
		AUSLAND	128,8	-17,9	+6,4	121,0	+2,2	-19,1	133,1	+2,6	124,9	-9,2		
32	RUNDUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	186,6	-0,3	+20,9	154,3	-12,7	+0,5	164,8	-4,1	170,5	-6,3		
		INLAND	184,6	+16,0	+32,0	139,8	+0,4	-3,9	156,6	+12,6	162,2	+8,7		
		AUSLAND	188,7	-13,7	+10,6	170,6	-22,0	+4,9	174,0	-16,5	179,7	-17,9		
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGULUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	150,4	+1,6	+10,8	135,8	+11,3	-6,5	143,8	+11,8	143,1	+6,0		
		INLAND	121,5	+11,1	+11,0	109,5	+10,1	-0,7	113,8	+13,3	115,5	+10,5		
		AUSLAND	196,8	-6,1	+10,6	177,7	+12,4	-11,7	191,9	+10,6	187,2	+1,9		
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	185,8	+0,6	+5,7	175,8	+10,0	+2,9	177,5	+10,9	180,8	+4,9		
		INLAND	147,6	-2,0	+12,5	131,2	-4,1	+0,3	136,5	+1,6	139,4	-3,0		
		AUSLAND	226,4	+2,4	+1,3	223,5	+21,3	+4,7	221,1	+18,0	225,0	+11,0		
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	194,1	+8,2	+6,8	181,7	+9,4	+3,7	183,7	+12,6	187,9	+8,7		
		INLAND	152,9	-0,3	+7,8	141,9	-1,4	+1,8	144,7	+3,1	147,4	-0,9		
		AUSLAND	235,9	+14,6	+6,2	222,1	+17,7	+5,0	223,2	+19,7	229,0	+16,1		
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	201,2	+10,2	+7,0	188,1	+9,7	+5,7	189,1	+13,8	194,7	+9,9		
		INLAND	141,9	-4,5	+8,6	130,7	-7,2	+2,0	133,6	-0,5	136,3	-5,8		
		AUSLAND	252,5	+19,1	+6,2	237,8	+20,0	+7,6	237,1	+22,5	245,2	+19,6		
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	129,8	-41,1	-4,8	136,4	+16,2	-3,3	135,8	-2,3	133,1	-21,2		
		INLAND	117,6	-12,9	+68,0	70,0	-27,5	-14,5	89,8	-11,3	93,8	-19,0		
		AUSLAND	148,2	-57,4	-36,9	234,8	+68,3	+2,3	204,2	+4,6	191,5	-22,8		
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	22,6	-90,8	+109,3	10,8	-88,2	-89,4	45,2	-62,6	16,7	-90,1		
		INLAND	23,9	-10,5	+165,6	9,0	-90,5	-86,0	32,3	-33,8	16,5	-72,9		
		AUSLAND	20,4	-97,2	+36,1	15,1	-82,1	-92,0	74,5	-73,4	17,8	-95,6		
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	157,3	-40,5	-24,7	209,0	+33,5	+9,0	186,0	+3,9	183,2	-13,0		
		INLAND	98,4	-66,5	-31,2	143,0	+28,4	+32,8	116,4	-35,5	120,7	-40,4		
		AUSLAND	200,4	-17,6	-22,1	257,3	+35,7	+1,6	237,0	+33,0	228,9	+5,8		
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	109,1	-8,7	+7,0	102,0	-7,9	-2,8	105,3	-4,0	105,6	-8,3		
		INLAND	102,7	-8,3	+7,0	96,0	-9,4	-2,5	99,1	-4,6	99,4	-8,8		
		AUSLAND	151,4	-10,1	+7,1	141,3	-0,2	-4,0	146,6	-0,6	146,4	-5,6		

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 3/2001

BUNDESGBIET

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

INDEX

2000 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	M293 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				1999	2000				
131,0	+22,0	122,6	116,9	121,7	-0,7	+4,1	105,9	119,1	115,0	+8,2	-3,4	100,8	117,1	+16,2	27
120,9	+17,4	116,5	106,9	116,4	-0,1	+8,9	99,9	113,2	107,8	+7,9	-4,8	96,0	110,5	+15,1	
150,2	+29,8	134,3	135,9	131,8	-1,9	-3,0	115,8	130,4	128,9	+11,3	-1,2	110,0	129,7	+17,9	
112,1	+7,1	110,4	92,1	106,2	-3,8	+15,3	97,6	107,7	94,6	-3,1	-12,2	93,2	101,1	+8,5	27.1
105,7	+6,9	107,4	86,0	101,8	-5,2	+18,4	93,1	104,7	89,7	-3,7	-14,3	89,1	97,2	+8,1	
124,6	+7,5	116,2	104,0	114,8	-1,2	+10,4	106,4	113,5	104,2	-2,1	-8,2	101,3	108,8	+7,4	
137,4	+11,0	130,5	131,2	133,6	+2,4	+1,8	114,4	126,6	128,6	+12,4	+1,6	112,8	127,6	+13,1	27.5
132,4	+7,4	126,2	128,2	131,3	+4,0	+2,4	112,2	122,8	127,5	+13,6	+3,8	110,7	125,1	+13,0	
155,0	+23,4	145,8	142,5	142,3	-2,4	-0,1	122,3	140,4	132,8	+8,6	-5,4	120,3	136,6	+13,5	
117,9	+6,3	109,2	115,9	115,1	+5,4	-0,7	107,4	111,0	115,0	+7,1	+3,6	104,8	113,0	+7,8	28
109,3	+2,9	102,3	104,6	106,2	+3,8	+1,5	101,5	103,5	105,8	+4,2	+2,2	99,5	104,6	+5,1	
155,7	+18,6	139,5	165,4	153,8	+10,3	-7,0	133,2	143,8	155,1	+16,4	+7,9	127,7	149,5	+17,1	
100,6	-1,5	94,1	96,5	93,8	-0,3	-2,8	98,9	96,2	100,5	+1,6	+4,5	96,4	98,3	+2,0	28.1
94,3	-5,1	89,4	92,7	89,6	+0,2	-3,3	96,1	91,9	95,7	-0,4	+4,1	93,6	93,8	+0,2	
166,4	+28,7	142,2	136,8	137,0	-3,7	+0,1	127,2	140,9	149,4	+17,5	+6,0	125,1	145,2	+16,1	
131,8	+16,7	121,0	124,5	124,0	+2,5	-0,4	108,0	120,6	122,6	+13,5	+1,7	105,5	121,6	+15,3	DK
117,2	+5,2	108,6	110,1	113,2	+4,2	+2,8	102,3	108,1	109,8	+7,3	+1,6	100,4	109,0	+8,6	
149,0	+30,0	135,5	141,5	136,7	+0,9	-3,4	114,8	135,3	137,5	+19,8	+1,6	111,4	136,4	+22,4	
130,3	+21,1	122,0	114,7	120,3	-1,4	+4,9	102,0	117,9	117,1	+14,8	-0,7	100,9	117,5	+16,5	29.1
107,1	+2,8	105,6	95,9	106,4	+0,8	+10,9	94,5	103,6	99,0	+4,8	-4,4	94,2	101,3	+7,5	
161,5	+43,9	144,0	139,9	138,9	-3,5	-0,7	112,2	137,2	141,4	+26,0	+3,1	109,9	139,3	+26,8	
122,5	-8,0	138,7	122,3	116,7	-15,9	-4,6	97,4	121,2	106,9	+9,8	-11,8	105,7	114,1	+7,9	29.3
106,5	-20,2	119,4	92,8	90,2	-24,5	-2,8	86,9	103,1	83,7	-3,7	-18,8	97,0	93,4	-3,7	
138,1	+3,8	157,5	150,9	142,4	-9,6	-5,6	107,7	138,8	129,5	+20,2	-6,7	114,2	134,1	+17,4	
125,3	+7,4	119,6	140,5	136,6	+14,2	-2,8	108,9	123,5	138,7	+27,4	+12,3	108,0	131,1	+21,4	29.4
116,1	-0,8	110,4	135,6	132,2	+19,7	-2,5	105,6	112,8	130,1	+23,2	+15,3	106,8	121,5	+13,8	
134,5	+15,5	128,7	145,3	141,0	+9,6	-3,0	112,1	134,1	147,2	+31,3	+9,8	109,2	140,6	+28,8	
155,8	+22,8	137,0	151,3	141,7	+3,4	-6,3	129,4	139,0	151,1	+16,8	+8,7	120,9	145,1	+20,0	DL
128,4	+11,6	115,0	128,9	127,6	+11,0	-1,0	115,2	115,6	126,8	+10,1	+9,7	108,4	121,2	+11,8	
201,7	+37,4	173,9	189,1	165,4	-4,9	-12,5	153,4	178,3	192,1	+25,2	+7,7	142,0	185,2	+30,4	
141,3	+32,7	128,8	144,9	125,7	-2,4	-13,3	125,4	125,5	140,9	+12,4	+12,3	114,4	133,2	+16,4	30
142,8	+32,2	124,8	140,6	129,1	+3,4	-8,2	131,5	122,7	137,7	+4,7	+12,2	115,0	130,2	+13,2	
138,4	+33,5	135,7	152,5	119,7	-11,8	-21,5	114,9	130,5	146,5	+27,5	+12,3	113,3	138,5	+22,2	
146,1	+14,9	124,5	130,9	132,0	+6,0	+0,8	116,7	123,4	131,4	+12,6	+6,5	113,0	127,4	+12,7	31
121,1	+2,9	109,4	116,7	121,2	+10,8	+3,9	108,7	109,3	115,9	+6,6	+6,0	105,7	112,6	+6,5	
199,4	+95,6	156,8	161,2	155,0	-1,1	-3,8	133,9	153,4	164,6	+22,9	+7,3	128,8	159,0	+23,4	
137,3	+2,9	116,3	122,9	128,3	+10,3	+4,4	113,5	116,0	123,3	+8,6	+6,3	110,8	119,6	+7,9	31.2
115,5	-7,7	104,8	110,1	122,6	+17,0	+11,4	107,0	104,3	110,4	+3,2	+5,8	104,7	107,3	+2,5	
181,9	+20,9	140,0	149,3	139,8	-0,1	-6,4	126,9	140,0	149,9	+18,1	+7,1	123,3	144,9	+17,5	
139,7	+15,4	118,6	128,1	126,4	+6,6	-1,3	113,4	121,7	127,8	+12,7	+5,0	110,3	124,8	+13,1	31.6
132,3	+14,7	113,9	121,9	123,5	+8,4	+1,3	111,1	117,9	119,8	+7,8	+1,6	106,7	118,9	+11,4	
156,8	+16,7	129,7	142,3	133,1	+2,6	-6,5	118,7	130,5	146,5	+23,4	+12,3	118,8	138,5	+16,6	
187,2	+37,2	171,8	199,9	164,8	-4,1	-17,6	163,4	181,8	201,3	+23,2	+10,7	143,9	191,6	+33,1	32
158,1	+36,7	139,1	171,1	156,6	+12,6	-8,5	136,4	141,4	165,6	+21,4	+17,1	122,1	153,5	+25,7	
218,7	+37,7	208,5	232,1	174,0	-16,5	-25,0	193,9	227,3	241,5	+24,5	+6,2	168,5	234,4	+39,1	
148,0	+18,5	128,6	144,3	143,8	+11,8	-0,3	120,6	130,8	142,4	+18,1	+8,9	115,1	136,6	+18,7	33
109,4	-1,0	100,4	111,8	113,8	+13,3	+1,8	102,6	102,2	110,3	+7,5	+7,9	98,4	106,2	+7,9	
209,3	+41,4	173,6	196,0	191,9	+10,5	-2,1	149,4	176,6	193,6	+29,6	+9,6	141,9	185,1	+30,4	
184,7	+17,7	160,1	173,7	177,5	+10,9	+2,2	146,0	162,0	164,0	+12,3	+1,2	142,1	163,0	+14,7	DM
150,6	+9,1	134,4	126,9	136,5	+1,6	+7,6	121,0	138,5	124,7	+3,1	-10,0	121,7	131,6	+8,1	
221,1	+25,0	187,4	223,7	221,1	+18,0	-1,2	172,7	187,2	205,9	+19,2	+10,0	163,9	196,5	+19,9	
179,4	+8,5	163,2	168,6	183,7	+12,6	+9,0	146,7	162,4	164,3	+12,0	+1,2	145,1	163,4	+12,6	34
153,4	+3,7	140,3	130,4	144,7	+3,1	+11,0	123,0	140,2	129,6	+5,4	-7,6	126,7	134,9	+6,5	
205,9	+12,6	186,5	207,4	223,2	+19,7	+7,6	170,7	185,1	199,5	+16,9	+7,8	163,7	192,3	+17,5	
182,6	+7,9	166,1	168,0	189,1	+13,8	+12,6	146,7	163,9	164,7	+12,3	+0,5	146,2	164,3	+12,4	34.1
148,6	+4,8	134,3	114,3	133,6	-0,5	+16,9	109,9	132,4	114,3	+4,0	-13,7	117,5	123,3	+4,9	
212,0	+10,1	193,6	214,5	237,1	+22,5	+10,5	178,7	191,2	208,2	+16,5	+8,9	171,1	199,7	+16,7	
220,4	+120,0	139,0	208,2	135,8	-2,3	-34,8	141,4	159,5	161,9	+14,5	+1,5	122,4	160,7	+31,3	35
135,0	+64,4	101,2	107,2	89,8	-11,3	-16,2	109,7	129,0	96,9	-11,7	-24,9	99,3	113,0	+21,1	
348,0	+174,0	195,3	359,5	204,2	+4,6	-43,2	188,5	205,0	259,2	+37,5	+26,4	165,6	232,1	+40,2	
244,5	+196,4	120,8	174,3	45,2	-62,6	-74,1	58,0	93,6	126,0	+117,2	+34,6	61,3	109,8	+79,1	35.1
26,7	-24,4	48,8	45,7	32,3	-33,8	-29,3	33,3	54,9	32,1	-3,6	-41,5	30,8	43,5	+41,2	
723,7	+291,8	279,6	461,5	74,5	-73,4	-83,9	112,7	179,3	335,1	+197,3	+86,9	128,4	257,2	+100,3	
264,5	+125,7	179,1	291,2	186,0	+3,9	-36,1	227,1	245,8	217,0	-4,4	-11,7	182,8	231,4	+26,6	35.3
293,7	+133,7	180,4	197,4	118,4	-35,5	-41,0	218,9	263,8	167,4	-23,5	-36,5	169,7	215,6	+27,0	
243,2	+118,9	178,2	359,8	237,0	+33,0	-34,1	233,1	232,7	253,2	+8,6	+8,8	192,3	249,0	+26,4	
119,5	+6,5	109,7	103,4	105,3	-4,0	+1,8	100,6	103,9	100,6	-	-3,2	100,0	102,3	+2,3	36.1
112,0	+2,8	103,9	97,4	99,1	-4,6	+1,7	96,9	97,7	94,9	-2,1	-2,9	96,4	96,3	-0,1	
169,5	+26,4	147,5	143,7	146,6	-0,6	+2,0	124,9	145,0	138,2	+10,6	-4,7	124,0	141,6	+14,2	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND. IN %	FEB. 2001	VER- AEND. IN %
			MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	FEB.	FEB. 2000	JAN. 2001	MAR. 2001	VORJAHR!	MAR. 2001	VORJAHR!
D	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	133,8	-3,4	+8,6	123,2	-1,2	-1,8	127,5	+2,2	128,5	-2,4
		INLAND	117,9	-1,6	+10,6	106,6	-3,4	-1,3	110,8	+1,2	112,3	-2,4
		AUSLAND	160,9	-5,6	+6,1	151,7	+1,6	-2,4	156,0	+3,6	156,3	-2,3
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	127,0	-5,7	+8,0	117,6	-4,1	-5,2	122,9	-0,1	122,3	-5,0
		INLAND	117,9	-3,2	+8,8	108,4	-3,0	-3,2	112,8	+0,5	113,2	-3,1
AUSLAND		145,1	-9,6	+6,7	136,0	-5,8	-7,9	142,9	-1,2	140,6	-7,7	
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	143,5	-2,7	+10,1	130,3	+1,4	-1,2	135,2	+3,9	136,9	-0,8	
	INLAND	125,0	+2,9	+15,4	108,3	-1,8	-1,6	114,5	+4,2	116,7	+0,7	
	AUSLAND	169,2	-7,7	+9,2	160,8	+4,6	-0,8	164,0	+3,9	165,0	-2,1	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	144,8	+3,1	+8,1	134,0	+3,4	+0,8	137,2	+7,6	139,4	+3,3	
	INLAND	112,0	-5,1	+9,8	102,0	-7,9	-1,9	106,0	-1,7	107,0	-6,5	
	AUSLAND	191,9	+11,1	+6,7	179,9	+14,8	+3,1	182,1	+16,9	185,9	+12,8	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	114,5	-1,9	+4,5	109,6	-2,6	+16,7	106,0	+0,8	112,1	-2,2	
	INLAND	97,9	-5,7	+2,9	95,1	-6,0	+17,7	91,3	-2,9	96,5	-5,9	
	AUSLAND	157,0	+5,0	+7,0	146,7	+3,8	+15,2	143,7	+7,5	151,9	+4,5	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGESAMT	119,6	-2,6	-6,4	127,8	-3,3	+44,7	111,9	-0,9	123,7	-3,0
		INLAND	106,8	-3,3	-2,4	109,4	-6,6	+38,5	98,4	-2,1	108,1	-5,0
		AUSLAND	154,8	-1,5	-13,5	178,9	+2,8	+56,9	149,2	+1,2	166,9	+0,8
17	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	102,2	-7,1	+5,6	96,8	-5,9	+1,9	98,0	-1,6	99,5	-6,6
		INLAND	90,9	-3,9	+7,2	84,8	-8,0	+0,8	86,6	-0,8	87,9	-5,9
		AUSLAND	131,2	-12,2	+2,7	127,7	-2,0	+3,9	127,3	-3,0	129,5	-7,4
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	142,6	+1,9	-15,6	168,9	-1,3	+112,5	130,3	-0,2	155,8	+0,2
		INLAND	126,9	-2,6	-9,6	140,4	-5,5	+93,4	113,3	-3,2	133,7	-4,1
		AUSLAND	190,5	+12,7	-25,6	256,2	+6,8	+154,4	182,5	+6,2	223,4	+9,2
DC	LEDERGEWERBE	INSGESAMT	152,4	-6,4	+40,5	108,5	-12,7	+25,6	115,8	-5,8	130,5	-9,1
		INLAND	139,4	-8,5	+37,3	101,5	-16,5	+27,4	106,9	-8,3	120,5	-12,0
		AUSLAND	197,2	-1,0	+48,9	132,4	-0,8	+21,0	146,3	+1,0	164,8	-1,0
DO	HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	92,7	-13,6	+9,7	84,5	-9,7	+0,1	87,2	-8,3	88,6	-11,8
		INLAND	84,5	-16,0	+9,7	77,0	-11,6	-0,3	79,6	-10,6	80,8	-14,0
		AUSLAND	181,1	+0,4	+9,0	166,1	+1,6	+1,8	170,1	+5,5	173,6	+1,0
DE	PAPIER- UND DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	112,9	-8,2	+5,1	107,4	-5,6	-4,7	111,0	-2,9	110,2	-6,9
		INLAND	106,9	-7,0	+7,1	99,8	-4,0	-5,5	104,1	-2,2	103,4	-5,6
		AUSLAND	134,1	-11,5	-0,2	134,4	-9,6	-2,4	135,4	-4,8	134,3	-10,5
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	114,1	-10,5	+5,9	107,7	-7,7	-7,4	112,7	-4,7	110,9	-9,2
		INLAND	106,6	-9,3	+7,4	99,3	-7,3	-7,7	104,5	-4,4	103,0	-8,3
		AUSLAND	131,0	-12,6	+3,5	126,6	-8,3	-6,8	131,2	-5,0	128,8	-10,6
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	129,5	-18,9	+4,5	123,9	-13,0	-9,1	129,9	-11,1	126,7	-16,1
		INLAND	118,9	-19,0	+7,4	110,7	-13,2	-11,1	114,5	-12,3	114,8	-16,3
		AUSLAND	142,0	-18,9	+1,7	139,6	-12,9	-7,2	144,0	-10,0	140,8	-16,0
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	102,1	-0,1	+7,4	95,1	-1,5	-5,6	99,3	+3,1	98,6	-0,8
		INLAND	100,1	-2,0	+7,3	93,3	-3,2	-5,5	97,4	+1,4	96,7	-2,6
		AUSLAND	110,4	+7,8	+7,7	102,5	+5,6	-5,8	107,2	+10,2	106,5	+6,7
22	DRUCKGEWERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	111,0	-4,6	+3,9	106,8	-2,4	-0,4	108,3	-0,1	108,9	-3,5
		INLAND	107,2	-4,5	+6,9	100,3	-0,1	-3,0	103,6	+0,5	103,8	-2,4
		AUSLAND	151,0	-6,0	-14,3	176,2	-14,2	+19,5	158,2	-4,0	163,6	-10,6
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	118,4	-6,3	+7,7	109,9	-3,9	-7,2	115,6	-0,4	114,2	-5,1
		INLAND	101,4	-8,4	+6,4	95,3	-6,7	-6,6	99,6	-2,9	98,4	-7,5
		AUSLAND	138,0	-4,5	+8,7	126,9	-1,4	-7,7	134,1	+1,8	132,5	-3,0
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	126,1	-9,1	+3,4	121,9	-4,5	-4,6	125,3	-2,9	124,0	-6,9
		INLAND	116,4	-11,3	+1,9	114,2	-6,9	-3,6	116,4	-5,2	115,3	-9,1
		AUSLAND	134,2	-7,5	+4,4	128,5	-2,6	-5,2	132,8	-1,1	131,4	-5,1
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	118,5	-0,5	+16,2	102,0	-0,1	-12,7	112,4	+5,1	110,3	-0,3
		INLAND	88,2	-3,0	+3,6	85,1	+2,5	-5,9	87,9	+2,7	86,7	-0,3
		AUSLAND	168,1	+1,8	+29,6	129,7	-2,7	-18,9	152,6	+7,7	148,9	-0,2
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	118,2	-5,0	+7,6	109,9	-3,2	-1,7	113,3	-0,6	114,1	-4,1
		INLAND	106,0	-5,4	+8,6	97,6	-4,0	-1,4	100,9	-1,5	101,8	-4,8
		AUSLAND	154,7	-4,0	+5,5	146,7	-1,4	-2,3	150,5	+1,3	150,7	-2,8
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	116,6	-4,0	+7,2	108,7	-3,7	-2,3	112,2	-0,6	112,6	-3,8
		INLAND	105,0	-4,7	+8,8	96,5	-4,5	-1,9	100,0	-1,5	100,8	-4,5
		AUSLAND	154,3	-2,2	+3,8	148,6	-2,1	-3,3	152,2	+1,2	151,5	-2,1
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	98,7	-5,8	+13,4	87,0	-7,1	-1,1	91,2	-2,1	92,9	-6,4
		INLAND	85,7	-11,7	+11,3	77,0	-7,2	+1,2	79,6	-5,1	81,4	-9,7
		AUSLAND	139,0	+8,0	+18,1	117,7	-6,8	-5,6	127,1	+4,1	128,4	+0,7
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	114,7	+2,4	+14,0	100,6	-6,2	-8,2	108,3	+3,4	107,7	-1,7
		INLAND	98,3	-7,6	+6,5	92,3	-5,1	-6,6	96,5	-0,7	95,3	-6,5
		AUSLAND	154,1	+22,9	+28,1	120,3	-8,0	-11,2	136,6	+11,4	137,2	+7,1
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	115,2	-5,4	+6,1	108,6	-5,2	-6,6	113,4	-0,7	111,9	-5,3
		INLAND	108,2	-3,7	+5,3	102,8	-5,3	-4,8	106,3	-0,7	105,5	-4,4
		AUSLAND	135,5	-9,4	+7,9	125,6	-5,2	-10,6	133,9	-1,0	130,8	-7,4

1) AUSGEMAEHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAEHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4.R 2.2, 3/2001

BUNDESGBIET

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

INDEX

2000 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				1999	2000				
138,5	+12,9	124,7	126,7	127,5	+2,2	+0,6	115,9	124,0	125,1	+7,9	+0,9	112,6	124,5	+10,6	D
119,8	+5,3	109,5	107,7	110,8	+1,2	+2,9	105,2	109,1	108,0	+2,7	-1,0	102,9	108,5	+5,4	
170,4	+23,5	150,6	159,3	156,0	+3,6	-2,1	134,3	149,4	154,3	+14,9	+3,3	129,2	151,9	+17,6	
134,7	+10,0	123,0	121,6	122,9	-0,1	+1,1	115,9	123,0	121,6	+4,9	-1,1	112,7	122,3	+8,5	VORL.
121,8	+5,2	112,2	110,4	112,8	+0,5	+2,2	109,1	112,4	111,0	+1,7	-1,2	106,3	111,7	+5,1	
160,5	+18,5	144,7	144,0	142,9	-1,2	-0,8	129,4	144,1	142,8	+10,4	-0,9	125,3	143,4	+14,4	
147,5	+21,9	130,1	141,7	135,2	+3,9	-4,6	120,4	131,4	136,4	+13,3	+3,8	115,5	133,9	+15,9	INV.
121,5	+10,6	109,9	114,8	114,5	+4,2	-0,3	106,5	111,9	113,3	+6,4	+1,3	102,9	112,6	+9,4	
183,3	+34,6	157,9	178,9	164,0	+3,9	-8,3	139,7	158,3	168,3	+20,5	+6,3	133,0	169,3	+22,8	
140,4	+7,3	127,5	127,8	137,2	+7,6	+7,4	115,3	124,5	124,3	+7,8	-0,2	114,6	124,4	+8,6	GEBR.
118,0	+2,7	107,8	98,2	106,0	-1,7	+7,9	95,2	104,1	96,7	+1,6	-7,1	97,9	100,4	+2,6	
172,8	+12,3	155,8	170,6	182,1	+16,9	+6,7	144,2	154,0	164,1	+13,8	+6,6	138,6	159,1	+14,8	
116,7	-3,4	105,2	85,5	106,0	+0,8	+24,0	85,2	93,7	94,4	-0,8	+0,7	95,0	94,1	-0,9	VERB.
103,8	-9,3	94,0	75,1	91,3	-2,9	+21,6	88,4	84,5	83,3	-5,8	-1,4	88,5	83,9	-5,2	
149,5	+9,4	133,7	112,1	143,7	+7,5	+28,2	112,3	117,3	122,8	+9,3	+4,7	111,8	120,0	+7,3	
122,8	-4,0	112,9	75,2	111,9	-0,9	+48,8	90,1	93,4	90,0	-0,1	-3,6	91,4	91,7	+0,3	DB
110,4	-7,7	100,5	69,1	98,4	-2,1	+42,4	83,6	84,4	81,6	-2,4	-3,3	85,1	83,0	-2,5	
157,2	+4,4	147,4	92,0	149,2	+1,2	+62,2	108,1	118,2	113,2	+4,7	-4,2	108,9	115,7	+6,2	
110,0	+1,9	99,6	90,4	98,0	-1,6	+8,4	86,8	93,8	89,1	+2,6	-5,0	88,7	91,5	+3,2	17
94,6	-4,9	87,3	79,9	86,6	-0,8	+8,4	79,1	82,5	79,5	+0,5	-3,6	81,4	81,0	-0,5	
149,4	+15,2	131,3	117,3	127,3	-3,0	+8,5	108,6	122,9	113,9	+6,8	-7,3	107,5	118,4	+10,1	
139,9	-9,3	130,6	55,1	130,3	-0,2	+136,5	94,6	82,8	91,1	-3,7	-1,8	95,0	82,0	-3,2	18
130,3	-10,2	117,1	55,5	113,3	-3,2	+104,1	89,4	86,8	84,2	-5,8	-3,0	89,9	85,5	-4,9	
169,1	-7,2	171,8	53,9	182,5	+6,2	+238,6	110,4	111,1	112,1	+1,5	+0,9	110,9	111,6	+0,6	
162,9	-1,2	122,9	87,2	115,8	-5,8	+32,8	98,2	99,2	100,9	+2,7	+1,7	99,8	100,1	+0,3	OC
152,3	-3,2	116,6	76,2	106,9	-8,3	+40,3	92,2	91,9	93,0	+0,9	+1,2	94,2	92,4	-1,9	
199,2	+4,7	144,8	124,9	146,3	+1,0	+17,1	118,8	124,3	128,3	+8,0	+3,2	119,2	126,3	+6,0	
107,3	+3,9	95,1	92,4	87,2	-8,3	-5,6	101,3	96,5	93,9	-7,3	-2,7	97,8	95,2	-2,7	DO
100,6	+1,2	89,0	86,0	79,6	-10,6	-7,4	97,2	80,3	87,8	-9,6	-2,7	93,8	89,1	-5,0	
180,3	+23,7	161,3	161,6	170,1	+5,5	+5,3	145,5	164,3	159,0	+9,3	-3,2	141,1	161,7	+14,6	
123,0	+5,0	114,3	116,1	111,0	-2,9	-4,4	112,0	113,9	112,9	+0,8	-0,9	108,6	113,4	+4,4	DE
115,0	+2,5	106,4	109,9	104,1	-2,2	-5,3	106,7	106,0	107,1	+0,4	+1,0	103,5	106,6	+3,0	
151,5	+12,6	142,3	138,2	135,4	-4,8	-2,0	130,8	142,0	133,5	+2,1	-6,0	126,7	137,8	+8,8	
127,5	+5,7	118,2	114,6	112,7	-4,7	-1,7	112,5	118,3	112,9	+0,4	-4,6	110,2	115,6	+4,9	21
117,5	+3,6	109,3	106,8	104,5	-4,4	-2,2	106,2	106,7	105,9	-0,3	-2,6	103,8	107,3	+3,4	
149,8	+9,7	138,1	132,2	131,2	-5,0	-0,8	126,7	139,6	128,6	+1,5	-7,9	124,6	134,1	+7,6	
159,7	+10,0	146,1	137,8	129,9	-11,1	-5,7	134,1	146,2	133,1	-0,7	-9,0	130,9	139,7	+6,7	21.1
146,7	+10,9	134,5	128,3	118,0	-12,3	-8,0	125,5	133,7	124,2	-1,0	-7,1	120,6	128,9	+6,9	
175,2	+9,1	160,0	149,1	144,0	-10,0	-3,4	144,5	161,3	143,7	-0,6	-10,9	143,2	152,5	+6,5	
102,2	+1,0	96,3	96,4	99,3	+3,1	+3,0	95,5	96,3	97,0	+1,6	+0,7	93,9	96,7	+3,0	21.2
102,1	-1,4	95,1	95,4	97,4	+1,4	+2,1	95,0	85,6	96,2	+0,2	+0,6	94,9	95,9	+1,1	
102,4	+11,4	97,3	100,9	107,2	+10,2	+6,2	93,6	99,4	100,5	+7,4	+1,1	89,9	99,9	+11,1	
116,3	+4,0	108,4	118,3	108,3	-0,1	-8,5	111,2	107,3	113,0	+1,6	+5,3	106,1	110,2	+3,9	22
112,2	+1,4	103,1	113,4	103,6	+0,5	-8,6	107,2	102,9	108,6	+1,3	+5,5	103,1	106,7	+2,5	
160,6	+30,1	164,8	170,5	158,2	-4,0	-7,2	152,9	154,5	160,2	+4,8	+3,7	138,1	157,3	+13,9	
126,4	+9,3	116,1	111,3	115,6	-0,4	+3,9	107,9	115,0	112,0	+3,8	-2,6	107,1	113,5	+6,0	DG
110,7	+2,6	102,6	96,9	99,6	-2,9	+2,8	101,1	102,8	99,0	-2,1	-3,7	99,8	100,9	+1,1	
144,5	+16,0	131,7	127,9	134,1	+1,8	+4,8	115,8	129,0	127,0	+9,7	-1,6	115,6	128,0	+10,7	
138,8	+16,8	129,0	120,5	125,3	-2,9	+4,0	116,4	127,2	121,3	+4,2	-4,6	114,1	124,2	+8,9	24.1
131,2	+13,0	122,8	113,0	116,4	-5,2	+3,0	115,0	122,0	115,6	+0,5	-5,2	111,8	118,8	+6,3	
145,1	+19,9	134,3	126,9	132,8	-1,1	+4,6	117,6	131,6	126,0	+7,1	-4,3	116,1	128,8	+10,9	
119,1	+2,9	106,9	108,5	112,4	+5,1	+3,6	105,3	104,3	107,6	+2,2	+3,2	105,4	105,9	+0,5	24.4
90,9	-13,8	85,6	88,2	87,9	+2,7	-0,3	92,8	85,7	87,7	-5,5	+2,3	93,1	86,7	-6,9	
165,1	+24,7	141,7	141,7	152,6	+7,7	+7,7	125,8	134,7	140,1	+11,4	+4,0	125,4	137,4	+9,6	
124,4	+6,5	114,0	111,9	113,3	-0,6	+1,3	111,2	115,2	112,5	+1,2	-2,3	108,8	113,9	+4,7	DM
112,1	+2,7	102,4	100,7	100,9	-1,5	+0,2	103,0	103,7	101,8	-1,2	-1,8	100,9	102,7	+1,8	
161,1	+15,3	148,6	145,2	150,5	+1,3	+3,7	135,6	149,8	144,3	+6,4	-3,7	132,6	147,0	+10,9	
121,3	+4,7	112,9	111,6	112,2	-0,6	+0,5	110,7	114,7	112,5	+1,6	-1,9	108,4	113,6	+4,8	25.2
110,2	+2,0	101,5	100,2	100,0	-1,5	-0,2	102,5	103,4	101,8	-0,7	-1,5	100,4	102,6	+2,2	
157,8	+11,7	150,4	148,7	152,2	+1,2	+2,4	137,7	151,7	147,7	+7,3	-2,6	134,6	149,7	+11,2	
104,8	+4,8	93,2	95,6	91,2	-2,1	-4,6	97,8	97,5	98,1	+0,3	+0,6	94,5	97,8	+3,5	DI
97,1	+2,4	83,9	87,0	79,6	-5,1	-8,5	84,4	90,0	91,8	-2,8	+2,0	90,4	90,9	+0,6	
128,7	+10,8	122,1	122,4	127,1	+4,1	+3,8	108,4	120,8	117,9	+8,8	-2,4	106,9	119,3	+11,6	
112,0	+7,3	104,7	110,1	108,3	+3,4	-1,6	102,9	106,0	108,0	+5,0	+1,9	99,8	107,0	+7,2	26.1
106,4	+7,5	97,2	101,4	96,6	-0,7	-4,8	100,9	99,4	101,9	+1,0	+2,5	96,9	100,7	+4,0	
125,4	+6,8	122,6	130,9	136,6	+11,4	+4,4	107,6	121,5	122,5	+13,8	+0,8	107,2	122,0	+13,8	
121,8	+7,8	114,2	111,1	113,4	-0,7	+2,1	108,0	112,6	110,2	+2,0	-2,1	105,3	111,4	+5,8	DJ
112,3	+4,6	107,0	101,6	106,3	-0,7	+4,7	101,6	105,6	102,8	+1,2	-2,7	99,5	104,2	+4,7	
149,6	+15,6	135,2	139,0	133,9	-1,0	-3,7	126,5	132,8	131,5	+4,0	-1,0	122,0	132,2	+8,4	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	FEB.	FEB. 2000	JAN. 2001	MAR. 2001	MAR. 2001	MAR. 2001	MAR. 2001
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	117,4	-10,9	+5,2	111,6	-10,9	-8,9	117,2	-6,1	114,5	-11,0
		INLAND	112,3	-7,6	+4,3	107,7	-10,8	-7,7	112,2	-5,1	110,0	-9,2
		AUSLAND	127,2	-15,9	+6,9	119,0	-11,3	-11,0	126,6	-7,9	123,1	-13,8
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	113,5	-4,8	+8,3	104,8	-18,3	-3,7	109,0	-8,7	109,2	-11,7
		INLAND	107,7	-4,4	+5,2	102,4	-17,8	-2,0	104,9	-9,6	105,1	-11,4
		AUSLAND	124,6	-5,7	+13,9	109,4	-19,1	-6,7	117,1	-7,0	117,0	-12,5
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	131,7	-4,3	+4,9	125,5	-4,2	-4,6	129,6	-1,4	128,6	-4,2
		INLAND	126,0	-3,2	+5,0	120,0	-2,3	-7,5	125,2	+1,0	123,0	-2,8
		AUSLAND	152,0	-7,7	+4,8	145,0	-9,6	+4,7	145,2	-8,3	148,5	-8,6
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	113,4	-0,4	+6,7	106,3	+0,1	-4,5	110,3	+4,3	109,9	-0,2
		INLAND	105,6	-0,7	+5,9	99,7	-1,0	-2,6	102,6	+2,7	102,7	-0,8
		AUSLAND	147,4	+0,1	+9,2	135,0	+3,8	-10,1	144,2	+9,3	141,2	+1,9
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	95,8	-1,3	+10,5	86,7	-7,7	+0,3	89,6	-1,3	91,3	-4,4
		INLAND	91,1	+0,4	+10,0	82,8	-6,0	+0,6	85,4	-0,7	87,0	-2,7
		AUSLAND	144,2	-11,8	+14,0	126,5	-17,6	-1,2	132,9	-5,1	135,4	-14,6
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	121,4	-3,3	+9,9	110,5	-4,3	-5,9	116,4	+1,0	116,0	-3,8
		INLAND	111,2	-0,6	+7,6	103,3	-0,4	-2,1	106,7	+2,9	107,3	-0,5
		AUSLAND	133,6	-5,7	+12,4	118,9	-8,2	-9,6	128,0	-0,8	126,3	-6,9
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	112,5	-8,9	+3,5	108,7	-3,2	-6,1	112,3	-2,8	110,6	-6,2
		INLAND	100,2	-0,7	+3,9	96,4	-0,9	-3,9	99,0	-0,4	98,3	-0,8
		AUSLAND	128,9	-16,2	+2,9	125,3	-5,4	-8,1	130,2	-5,1	127,1	-11,2
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	104,3	-9,9	+4,4	99,9	-27,8	-18,8	109,1	-16,8	102,1	-19,7
		INLAND	87,9	-12,9	+17,0	75,1	-36,3	-16,9	84,5	-25,4	81,5	-25,5
		AUSLAND	120,2	-7,6	-3,1	124,0	-21,8	-19,8	132,9	-10,6	122,1	-15,4
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	132,8	+12,9	+10,5	120,2	-	-4,8	126,4	+12,6	126,5	+6,4
		INLAND	131,6	+20,3	+9,3	120,4	+4,9	+3,3	122,9	+18,1	126,0	+12,4
		AUSLAND	134,1	+6,7	+11,8	119,9	-4,5	-11,6	129,9	+7,8	127,0	+1,1
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	158,8	-0,1	+17,4	135,3	-1,2	-3,5	144,8	+3,5	147,1	-0,5
		INLAND	151,4	+13,5	+22,8	123,3	+4,9	-1,9	133,5	+11,9	137,4	+9,5
		AUSLAND	171,5	-15,1	+10,2	155,6	-8,3	-5,5	163,9	-6,1	163,6	-11,9
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	172,2	-2,3	+17,1	147,1	-10,4	-10,6	161,3	+1,8	159,7	-6,2
		INLAND	192,2	+1,4	+23,1	156,1	-2,8	-12,1	175,3	+7,3	174,2	-0,5
		AUSLAND	137,4	-10,3	+4,7	131,2	-23,0	-7,3	136,7	-8,8	134,3	-17,0
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	141,1	-1,5	+17,4	120,2	+4,6	-3,1	128,5	+5,1	130,7	+1,2
		INLAND	136,4	+13,6	+21,2	112,5	+6,2	+1,3	120,0	+10,4	124,5	+10,2
		AUSLAND	151,1	-21,6	+10,6	136,6	+1,9	-10,1	146,6	-3,2	143,9	-12,0
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	137,3	+4,6	+21,8	112,7	+6,0	-3,3	122,2	+9,4	125,0	+5,2
		INLAND	141,3	+25,3	+28,6	109,9	+7,4	+0,1	120,3	+17,0	125,6	+16,7
		AUSLAND	128,9	-23,7	+9,0	118,3	+3,2	-9,1	125,8	-3,2	123,6	-12,8
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	128,3	-4,5	+10,5	116,1	+7,9	+0,6	119,9	+5,4	122,2	+1,0
		INLAND	131,6	+3,5	+12,0	117,5	+11,6	+12,3	117,9	+7,8	124,6	+7,1
		AUSLAND	120,4	-20,1	+6,6	112,9	+0,1	-19,6	124,6	+0,5	116,7	-11,5
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	202,7	+2,4	+22,0	166,1	-11,0	+1,1	177,7	-2,1	184,4	-4,1
		INLAND	206,7	+22,0	+33,4	154,9	+4,2	-3,0	173,8	+17,0	180,8	+13,7
		AUSLAND	198,2	-13,8	+10,9	178,7	-22,1	+5,4	182,1	-16,7	188,5	-18,0
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	141,9	+0,5	+10,6	128,3	+10,1	-6,6	135,8	+10,7	135,1	+4,8
		INLAND	114,3	+9,9	+11,0	103,0	+9,0	-0,6	107,0	+12,3	108,7	+9,5
		AUSLAND	186,3	-7,1	+10,4	168,7	+11,2	-11,7	182,0	+9,3	177,5	+0,8
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	174,7	-0,6	+5,6	165,5	+8,8	+2,6	167,2	+9,6	170,1	+3,7
		INLAND	142,2	-2,5	+12,4	126,5	-4,5	+0,2	131,7	+1,1	134,4	-3,4
		AUSLAND	209,4	+0,8	+1,2	207,0	+19,7	+4,2	205,0	+16,4	208,2	+9,3
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	182,2	+7,0	+6,8	170,6	+8,1	+3,3	172,6	+11,2	176,4	+7,5
		INLAND	147,3	-0,7	+7,7	136,8	-1,8	+1,6	139,6	+2,7	142,1	-1,3
		AUSLAND	217,5	+13,0	+6,1	204,9	+16,0	+4,5	206,2	+18,0	211,2	+14,4
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	184,4	+8,9	+7,0	172,4	+8,2	+5,3	173,5	+12,4	178,4	+8,5
		INLAND	132,3	-5,3	+8,5	121,9	-8,0	+1,7	124,7	-1,3	127,1	-6,6
		AUSLAND	229,5	+17,8	+6,2	216,1	+16,3	+7,1	215,8	+20,9	222,8	+18,0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	124,5	-41,6	-4,7	130,7	+15,0	-3,6	130,3	-3,1	127,6	-22,0
		INLAND	113,2	-13,8	+67,2	67,7	-28,0	-14,6	86,7	-12,0	90,5	-19,7
		AUSLAND	141,5	-57,8	-36,9	224,2	+56,7	+2,0	195,2	+3,6	182,9	-23,6
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	21,7	-90,8	+108,7	10,4	-88,3	-89,4	43,4	-62,8	16,1	-90,1
		INLAND	23,0	-11,2	+164,4	8,7	-90,6	-85,9	31,2	-34,0	15,9	-73,1
		AUSLAND	19,5	-97,2	+35,4	14,4	-82,3	-92,0	71,4	-73,5	17,0	-95,6
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	150,4	-41,1	-24,8	199,9	+32,2	+8,8	178,0	+2,8	175,2	-13,9
		INLAND	94,6	-66,7	-31,2	137,5	+27,6	+32,6	111,9	-35,9	116,1	-40,8
		AUSLAND	191,3	-18,4	-22,1	245,8	+34,3	+1,3	226,4	+31,8	218,5	+4,7
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	97,9	-11,7	+6,6	91,8	-10,9	-3,1	94,8	-7,1	94,9	-11,3
		INLAND	92,0	-11,5	+6,6	86,3	-12,5	-2,7	89,0	-7,9	89,2	-11,9
		AUSLAND	136,7	-13,2	+6,6	128,2	-3,1	-4,7	133,1	-3,6	132,5	-8,6

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4,R 2.2, 3/2001

BUNDESGBIET

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

INDEX

2000 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ 2000	4.VJ 2000				2.HJ 1999	1.HJ 2000				
131,8	+10,7	124,8	110,1	117,2	-6,1	+6,4	112,7	119,2	109,1	-3,2	-8,5	109,4	114,2	+4,4	27
121,6	+8,2	118,2	101,4	112,2	-5,1	+10,7	105,7	113,3	102,9	-2,6	-9,2	102,9	108,1	+5,1	
151,3	+14,7	137,5	126,8	126,6	-7,9	-0,2	126,2	130,6	121,1	-4,0	-7,3	122,0	125,8	+3,1	
119,2	-4,1	119,4	90,7	109,0	-8,7	+20,2	112,9	113,3	93,5	-17,1	-17,6	109,1	103,4	-5,2	27.1
112,6	-3,8	116,1	85,7	104,9	-9,6	+22,4	107,0	110,6	89,8	-16,1	-18,8	103,8	100,2	-3,5	
132,1	-4,6	125,9	100,5	117,1	-7,0	+16,5	124,1	118,4	100,8	-18,8	-14,9	119,4	109,6	-8,2	
137,6	+8,1	131,5	126,0	129,6	-1,4	+2,9	117,6	125,8	123,8	+5,3	-1,6	116,0	124,8	+7,6	27.5
130,1	+7,6	124,0	122,7	125,2	+1,0	+2,0	110,7	120,0	122,4	+10,6	+2,0	108,8	121,2	+11,4	
164,6	+9,6	158,4	137,8	145,2	-8,3	+5,4	142,9	146,8	128,5	-10,1	-12,5	142,0	137,7	-3,0	
113,9	+5,3	106,8	111,8	110,3	+4,3	-1,3	104,3	107,3	110,9	+6,3	+3,4	102,0	109,1	+7,0	28
106,3	+2,0	99,9	101,6	102,6	+2,7	+1,0	99,1	100,8	102,8	+3,7	+2,0	97,4	101,8	+4,5	
147,2	+16,8	131,9	156,3	144,2	+9,3	-7,7	126,9	135,9	146,5	+15,4	+7,8	122,0	141,2	+15,7	
97,1	-2,1	90,8	94,7	89,6	-1,3	-5,4	96,0	92,8	97,5	+1,6	+5,1	93,6	95,1	+1,6	28.1
90,7	-5,8	86,0	91,0	85,4	-0,7	-6,2	93,1	88,3	92,8	-0,3	+5,1	90,7	90,5	-0,2	
163,4	+26,7	140,1	133,7	132,9	-5,1	-0,6	126,3	138,7	146,2	+15,8	+5,4	124,4	142,4	+14,5	
125,6	+15,9	115,3	117,5	116,4	+1,0	-0,9	103,4	114,7	115,9	+12,1	+1,0	101,1	115,3	+14,0	DK
111,9	+4,4	103,7	104,4	106,7	+2,9	+2,2	98,0	103,1	104,3	+6,4	+1,2	96,4	103,7	+7,6	
141,7	+28,9	129,0	133,0	128,0	-0,8	-3,8	109,7	128,3	129,5	+18,0	+0,9	106,6	128,9	+20,9	
123,5	+20,6	115,5	107,9	112,3	-2,8	+4,1	97,0	111,3	110,3	+13,7	-0,9	96,0	110,8	+15,4	29.1
100,9	+1,9	99,4	89,9	99,0	-0,4	+10,1	89,4	97,3	92,8	+3,8	-4,6	89,3	95,1	+6,5	
153,9	+43,7	137,2	132,2	130,2	-5,1	-1,5	107,2	130,2	133,7	+24,7	+2,7	105,1	132,0	+25,6	
115,7	-9,0	131,2	114,5	109,1	-16,8	-4,7	92,7	114,5	100,4	+8,3	-12,3	100,8	107,4	+6,5	29.3
100,9	-21,0	113,3	87,0	84,5	-25,4	-2,9	82,7	97,6	78,7	-4,8	-19,4	92,6	88,2	-4,8	
130,1	+2,6	148,7	141,3	132,9	-10,6	-5,9	102,4	130,9	121,4	+18,6	-7,3	108,8	126,1	+15,9	
117,6	+6,1	112,3	130,5	126,4	+12,6	-3,1	102,8	115,7	129,0	+25,5	+11,5	102,1	122,4	+19,9	29.4
109,4	-1,6	104,1	126,6	122,9	+18,1	-2,9	99,9	106,2	121,7	+21,8	+14,6	101,2	113,9	+12,5	
125,7	+13,9	120,5	134,3	129,9	+7,8	-3,3	105,6	125,2	136,2	+29,0	+8,8	103,1	130,7	+26,8	
158,9	+23,7	139,9	155,1	144,8	+3,5	-6,6	132,4	142,0	154,8	+16,9	+9,0	123,3	148,4	+20,4	DL
133,4	+13,3	119,3	135,5	133,5	+11,9	-1,5	119,5	120,1	132,9	+11,2	+10,7	111,9	126,5	+13,0	
201,9	+37,6	174,6	188,2	163,9	-6,1	-12,9	154,0	178,9	191,7	+24,5	+7,2	142,4	185,3	+30,1	
176,3	+41,7	158,4	182,8	161,3	+1,8	-11,8	153,8	154,7	177,4	+15,3	+14,7	137,3	166,0	+20,9	30
189,6	+44,2	163,4	188,9	175,3	+7,3	-7,2	169,8	159,9	184,0	+8,4	+15,1	145,2	171,9	+18,4	
153,2	+36,8	149,9	172,1	136,7	-8,8	-20,6	125,9	145,5	165,7	+31,6	+13,9	123,5	155,6	+26,0	
143,2	+13,7	122,3	127,9	128,5	+5,1	+0,5	115,4	120,9	128,2	+11,1	+6,0	111,9	124,5	+11,3	31
120,1	+1,4	108,7	116,1	120,0	+10,4	+3,4	108,8	108,5	114,9	+5,6	+5,9	106,1	111,7	+5,3	
182,8	+35,5	151,5	153,0	146,6	-3,2	-4,2	129,3	147,4	156,5	+21,0	+6,2	124,4	152,0	+22,2	
131,2	+0,6	111,7	117,4	122,3	+9,4	+4,1	110,2	110,8	117,1	+6,3	+5,7	107,9	113,9	+5,6	31.2
112,8	-9,8	102,8	108,8	120,3	+17,0	+10,6	106,1	101,8	108,0	+1,8	+6,1	104,3	104,9	+0,6	
168,9	+19,7	130,0	135,0	125,8	-3,2	-6,8	118,4	129,2	135,7	+14,6	+5,0	115,3	132,5	+14,9	
134,3	+14,8	113,8	122,4	119,9	+5,4	-2,0	109,3	116,9	122,4	+12,0	+4,7	106,4	119,7	+12,5	31.6
127,2	+14,1	109,4	117,0	117,9	+7,8	+0,8	107,2	113,7	115,3	+7,6	+1,4	103,1	114,5	+11,1	
150,7	+16,3	124,0	134,7	124,6	+0,5	-7,5	113,8	124,3	138,9	+22,1	+11,7	114,0	131,6	+15,4	
197,9	+39,1	181,5	213,4	177,7	-2,1	-16,7	171,7	193,2	215,1	+25,3	+11,3	150,8	204,2	+35,4	32
169,4	+39,8	148,5	188,9	173,8	+17,0	-8,0	144,4	153,6	182,6	+26,5	+18,9	128,5	168,1	+30,8	
230,0	+38,6	218,6	241,0	182,1	-16,7	-24,4	202,6	237,8	251,7	+24,2	+5,8	176,0	244,8	+39,1	
141,2	+17,6	122,7	136,1	135,8	+10,7	-0,2	115,5	124,7	134,6	+16,5	+7,9	110,5	129,6	+17,3	33
104,0	-1,7	95,3	104,9	107,0	+12,3	+2,0	97,6	96,8	103,6	+6,1	+7,0	93,9	100,2	+6,7	
200,5	+40,2	166,5	186,0	182,0	+9,3	-2,2	144,1	169,1	184,0	+27,7	+8,8	137,0	176,6	+28,9	
175,8	+16,4	152,5	163,9	167,2	+9,6	+2,0	139,7	154,1	154,7	+10,7	+0,4	136,4	154,4	+13,2	DM
145,9	+8,4	130,3	123,0	131,7	+1,1	+7,1	117,6	134,3	120,9	+2,8	-10,0	118,4	127,6	+7,8	
207,8	+23,3	176,1	207,7	205,0	+16,4	-1,3	163,3	175,2	190,8	+16,8	+8,9	156,6	183,0	+17,6	
170,3	+7,1	155,2	158,5	172,6	+11,2	+8,9	140,1	154,1	154,5	+10,3	+0,3	139,0	154,3	+11,0	34
148,4	+2,9	135,9	126,3	139,6	+2,7	+10,5	119,5	135,8	125,6	+5,1	-7,5	123,3	130,7	+6,0	
192,5	+10,6	174,7	191,3	206,2	+18,0	+7,8	161,0	172,6	183,9	+14,2	+6,5	155,0	178,2	+15,0	
169,3	+5,8	154,3	153,7	173,5	+12,4	+12,9	137,3	151,7	150,7	+9,8	-0,7	137,6	151,2	+9,9	34.1
139,7	+3,3	126,4	107,0	124,7	-1,3	+16,5	103,7	124,5	107,1	+3,3	-14,0	111,4	115,8	+3,9	
194,9	+7,4	178,5	194,2	215,8	+20,9	+11,1	166,4	175,3	188,4	+13,2	+7,5	160,2	181,8	+13,5	
213,2	+118,4	134,5	200,2	130,3	-3,1	-34,9	137,2	154,3	155,8	+13,6	+1,0	118,8	155,1	+30,6	35
131,3	+63,5	98,5	103,9	86,7	-12,0	-16,6	106,8	125,4	94,0	-12,0	-25,0	91,0	109,7	+20,5	
335,5	+172,5	188,4	344,6	195,2	+3,6	-43,4	182,4	197,5	248,6	+36,3	+25,9	160,4	223,1	+39,1	
236,0	+194,6	116,8	167,5	43,4	-62,8	-74,1	56,3	90,5	121,2	+115,3	+33,9	59,5	105,8	+77,8	35.1
25,9	-24,3	47,3	44,2	31,2	-34,0	-29,4	32,3	53,2	31,0	-4,0	-41,7	29,9	42,1	+40,8	
698,5	+289,6	269,9	442,8	71,4	-73,5	-83,9	109,2	173,0	321,9	+194,8	+86,1	124,5	247,4	+98,7	
255,5	+124,5	173,1	279,8	178,0	+2,8	-36,4	220,0	237,3	208,6	-5,2	-12,1	177,1	223,0	+25,9	35.3
284,3	+132,8	174,7	190,9	111,9	-35,9	-41,4	212,3	255,2	161,9	-23,7	-36,6	164,7	208,5	+26,6	
234,4	+117,6	171,8	344,8	226,4	+31,8	-34,3	226,6	224,2	242,8	+7,6	+8,3	186,2	233,5	+25,4	
110,9	+5,0	102,0	94,3	94,8	-7,1	+0,5	94,2	96,2	92,0	-2,3	-4,4	93,8	94,1	+0,3	36.1
109,9	+1,3	96,6	88,4	89,0	-7,9	+0,7	90,6	90,4	86,6	-4,4	-4,2	90,3	88,5	-2,0	
167,4	+25,0	138,0	133,0	133,1	-3,6	+0,1	117,7	135,0	128,0	+8,8	-6,2	116,8	131,5	+12,6	

FRUEHERES BUNDESGBIET

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	138,4	-1,7	127,0	-2,7	131,2	+0,1
		INLAND	120,3	-0,2	111,1	-0,6	112,3	+0,1
		AUSLAND	169,5	-3,5	154,0	-5,2	163,3	0
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	129,9	-3,1	120,2	-3,3	124,5	-0,2
		AUSLAND	119,4	-0,8	111,8	-2,1	114,0	+0,1
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	148,7	-2,2	137,6	-2,8	142,8	+0,1	
	AUSLAND	127,0	+2,8	118,5	+1,5	118,3	+0,3	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	155,5	+4,7	140,3	-1,3	142,5	+0,8	
	AUSLAND	118,4	-3,9	103,4	-0,5	104,9	-0,1	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	208,7	+12,7	192,4	-2,2	196,4	+1,7	
	AUSLAND	119,5	-0,1	97,3	-2,1	99,3	+0,3	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	101,8	-4,0	84,4	-1,9	85,6	-0,1
		INLAND	164,4	+6,5	131,4	-1,4	134,5	+1,1
		AUSLAND	120,7	-1,9	90,5	-3,1	92,7	-0,1
	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	108,2	-2,5	81,6	-0,7	83,0	-0,2
		AUSLAND	165,2	-0,8	114,9	-7,6	119,2	+0,3
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	109,4	-5,5	88,8	-3,1	92,1	-0,1
		INLAND	91,8	-2,3	80,5	+0,4	82,0	0
		AUSLAND	133,1	-10,7	109,2	-9,5	117,4	-0,4
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	143,6	+1,7	92,9	-3,0	93,5	0
		INLAND	128,9	-2,7	83,0	-2,0	84,2	-0,5
		AUSLAND	188,6	+12,4	124,6	-4,4	122,3	+1,3
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	159,5	-4,1	97,1	+1,3	99,0	-0,5
		INLAND	145,3	-6,9	86,7	+2,8	88,7	-1,0
		AUSLAND	208,1	+2,8	132,7	-2,5	134,3	+0,6
D0	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	91,5	-12,5	85,8	-5,6	88,9	-0,7
		INLAND	82,4	-15,2	77,8	-6,3	80,8	-1,0
		AUSLAND	191,0	+3,5	172,6	-2,2	176,1	+0,6
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	116,1	-3,8	111,5	-3,0	115,3	-0,1
		INLAND	110,1	-2,7	106,1	-2,7	108,9	0
		AUSLAND	137,6	-6,9	130,9	-3,9	137,9	-0,4
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	118,4	-3,7	112,7	-2,9	117,3	-0,2
		INLAND	110,8	-2,0	106,2	-1,9	109,4	0
		AUSLAND	135,3	-6,8	126,8	-5,2	135,0	-0,4
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	133,2	-11,8	124,7	-6,0	134,0	-1,0
		INLAND	121,9	-10,5	115,5	-4,6	122,4	-0,9
		AUSLAND	146,6	-13,2	135,7	-7,5	147,9	-1,0
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	106,8	+5,8	102,6	-0,7	104,0	+0,6
		INLAND	105,0	+4,1	100,8	-0,9	102,3	+0,4
		AUSLAND	114,3	+12,7	109,8	-0,4	111,1	+1,1
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	112,8	-3,9	109,6	-3,2	112,1	-0,1
		INLAND	109,3	-3,4	105,6	-3,8	108,2	-0,1
		AUSLAND	150,0	-7,5	152,0	-4,8	156,2	+0,1
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	123,0	-2,2	113,1	-3,3	117,3	-0,1
		INLAND	103,9	-4,0	98,6	-2,9	101,4	-0,2
		AUSLAND	145,0	-0,8	130,0	-3,6	135,9	+0,1
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	129,1	-2,7	120,0	-5,1	125,6	-0,3
		INLAND	117,8	-3,1	112,0	-5,5	117,2	-0,3
		AUSLAND	138,6	-2,5	126,7	-4,8	132,7	-0,2
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	129,2	+2,7	116,6	-1,2	119,7	+1,0
		INLAND	96,1	+0,9	94,7	-2,6	95,7	+0,6
		AUSLAND	183,1	+4,2	153,9	+1,9	159,1	+1,3
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	119,6	-3,2	112,4	-2,9	114,9	0
		INLAND	107,3	-3,7	101,7	-2,6	103,6	0
		AUSLAND	156,4	-1,9	144,6	-3,5	149,1	-0,1
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	118,3	-2,0	113,0	-1,9	115,2	+0,1
		INLAND	106,4	-2,8	101,9	-1,8	103,5	0
		AUSLAND	157,7	+0,1	149,5	-2,4	153,6	+0,1
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	98,8	-3,3	94,3	-1,3	96,2	0
		INLAND	84,1	-10,1	82,5	-6,4	85,8	-0,3
		AUSLAND	144,3	+11,8	130,6	+7,5	127,9	+0,6
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	113,9	+6,6	108,1	+3,5	108,1	+0,5
		INLAND	94,8	-4,3	92,7	-3,2	95,5	-0,2
		AUSLAND	158,8	+27,7	145,1	+16,4	138,0	+1,5
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	119,6	-3,3	111,6	-3,7	116,1	-0,2
		INLAND	111,9	-1,7	105,3	-2,8	108,0	-0,1
		AUSLAND	142,2	-6,8	130,0	-5,7	139,7	-0,2

1) AUSGEWAELHTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2, 3/2001

FRUEHERES BUNDESGBIET

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 KOMPONTE	
			2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,2 115,9 131,3	-7,5 -4,1 -12,6	109,6 105,9 116,0	-4,4 -2,3 -8,2	114,7 109,0 125,1	-0,6 -0,5 -1,0
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,1 103,4 120,4	-2,7 -2,2 -3,4	98,0 93,8 107,1	+1,8 +3,0 +1,0	97,2 92,1 107,7	-0,7 -1,0 -0,3
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,3 132,1 148,8	-1,5 -0,2 -5,3	128,0 126,1 134,2	-1,7 -1,7 -2,0	130,9 128,9 137,5	+0,2 0 +0,3
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,4 109,4 157,8	+0,4 +0,1 +1,3	113,6 105,0 149,9	-2,8 -3,0 -2,5	117,6 107,5 160,2	+0,4 +0,2 +0,6
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,2 95,5 148,5	-0,4 +1,3 -10,8	99,5 94,7 132,8	+1,2 +0,5 +3,3	99,2 95,2 138,7	+0,1 +0,3 -0,9
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,6 118,3 143,0	-1,7 +0,9 -4,0	119,5 110,7 130,2	-1,8 -2,2 -0,9	123,0 112,8 135,1	-0,2 +0,2 -0,7
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,7 108,0 137,9	-7,4 +0,8 -14,6	108,3 101,0 118,7	-6,6 -3,6 -9,7	114,3 102,1 131,1	-0,8 -0,1 -1,5
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,8 94,1 129,2	-8,7 -11,6 -6,4	95,7 74,2 117,3	+11,4 +19,7 +7,8	96,6 70,6 122,0	-3,0 -4,7 -1,9
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,8 141,7 145,9	+14,8 +22,0 +8,5	140,6 138,2 143,7	+3,3 +3,4 +3,8	141,3 138,2 144,8	+0,3 +1,2 -0,5
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	154,9 144,3 172,7	-0,6 +12,4 -14,4	142,0 133,9 156,0	-0,6 +4,0 -6,5	146,1 132,2 170,0	-0,4 +1,1 -2,3
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,6 141,6 119,7	-5,4 -0,8 -13,5	126,1 130,9 116,7	+6,5 +4,1 +12,1	129,3 133,1 121,6	-0,6 +0,4 -3,0
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,0 138,0 159,8	-0,8 +14,0 -18,9	126,0 126,5 130,1	-3,9 +3,7 -14,2	131,1 123,6 149,8	+0,1 +1,2 -1,7
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTENEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,9 144,1 143,3	+4,8 +24,8 -21,2	125,4 132,2 113,7	-0,9 +9,4 -18,7	127,5 124,0 135,1	+0,8 +2,1 -1,9
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,3 138,1 128,8	-3,1 +4,4 -17,9	119,9 123,6 113,9	-7,4 -4,5 -12,2	127,2 125,1 133,2	-0,3 +0,4 -1,6
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	186,6 184,6 188,7	-0,3 +16,0 -13,7	181,3 170,0 192,9	+5,7 +8,6 +2,4	182,2 167,8 197,7	-1,6 +1,0 -4,0
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,4 121,5 196,6	+1,6 +11,1 -6,1	139,1 115,9 175,5	-4,8 -1,6 -8,4	145,5 116,0 192,5	+0,4 +1,0 -0,2
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	185,8 147,6 226,4	+0,6 -2,0 +2,4	168,4 131,8 208,1	-5,0 -0,1 -7,9	175,8 132,3 222,9	+0,9 -0,3 +1,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	194,1 152,9 235,9	+8,2 -0,3 +14,6	177,4 136,6 217,6	-1,7 -1,5 -2,2	179,7 138,4 221,1	+1,1 +0,1 +1,7
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	201,2 141,9 252,5	+10,2 -4,5 +19,1	182,2 121,4 233,4	-0,7 -0,6 -1,1	183,1 123,0 234,8	+1,3 -0,2 +2,1
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,8 117,6 148,2	-41,1 -12,9 -57,4	111,9 105,5 122,2	-29,5 +16,1 -52,4	154,0 99,2 232,2	-1,3 -2,6 -0,2
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	22,6 23,9 20,4	-90,8 -10,5 -87,2	46,4 32,2 220,1	+1500,0 +149,6 +996,0	24,6 28,3 17,7	-37,9 -8,1 -70,6
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	157,3 98,4 200,4	-40,5 -66,5 -17,6	176,0 81,6 240,6	-32,8 -58,8 -21,6	233,6 134,2 304,8	+0,1 -9,9 +4,0
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,1 102,7 151,4	-8,7 -8,3 -10,1	96,9 91,7 131,4	-2,4 -1,3 -7,0	99,6 93,5 139,8	-0,5 -0,5 -0,7

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 3/2001

FRUEHERES BUNDESGEBIET
3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
1995 = 100

3.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,8 117,9 160,9	-3,4 -1,6 -5,6	122,4 108,7 145,7	-2,7 -0,6 -5,4	126,3 109,8 154,5	-0,1 0 -0,2
	VORLEISTUNGSUETTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,0 117,9 145,1	-5,7 -3,2 -9,6	116,9 109,8 131,0	-3,4 -2,2 -5,3	121,0 112,0 138,9	-0,3 0 -0,9
	INVESTITIONSGUETTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,5 125,0 169,2	-2,7 +2,9 -7,7	132,8 116,7 154,9	-2,5 +1,7 -6,6	137,7 116,5 167,0	+0,1 +0,3 -0,1
	GEBRAUCHSGUETTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,8 112,0 191,9	+3,1 -5,1 +11,1	130,5 97,8 176,6	-1,4 -0,6 -2,3	132,7 99,3 180,2	+0,8 -0,3 +1,6
	VERBRAUCHSGUETTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,5 97,9 157,0	-1,9 -5,7 +5,0	93,0 80,8 125,2	-2,4 -2,1 -2,0	95,2 82,2 128,5	+0,1 -0,4 +0,9
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,6 106,8 154,8	-2,6 -3,3 -1,5	89,5 80,4 114,2	-3,1 -0,9 -7,8	91,8 81,9 118,5	-0,1 -0,4 +0,3
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,2 90,9 131,2	-7,1 -3,9 -12,2	87,4 79,4 107,2	-3,3 +0,1 -9,8	90,9 81,1 115,5	-0,3 -0,2 -0,6
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,6 126,9 190,5	+1,9 -2,6 +12,7	92,4 81,8 125,9	-2,9 -2,0 -4,5	92,9 82,9 123,7	+0,1 -0,5 +1,5
0C	LEDERGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	152,4 139,4 197,2	-6,4 -8,5 -1,0	91,7 82,3 124,2	+0,5 +2,4 -3,9	94,2 84,6 127,1	-0,8 -1,4 +0,1
0D	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,7 84,5 181,1	-13,6 -16,0 +0,4	86,5 79,2 163,9	-6,0 -6,7 -2,7	89,7 82,4 167,7	-0,8 -1,0 +0,3
0E	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,9 106,9 134,1	-8,2 -7,0 -11,5	107,7 102,6 125,9	-3,2 -2,9 -3,7	111,1 105,1 132,3	-0,4 -0,3 -0,6
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,1 106,6 131,0	-10,5 -9,3 -12,6	107,2 101,2 120,8	-3,2 -2,3 -5,0	111,3 103,9 128,2	-0,7 -0,6 -0,7
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,5 118,9 142,0	-18,9 -19,0 -18,9	118,7 110,5 128,7	-6,2 -5,2 -7,1	126,8 116,2 139,6	-1,5 -1,6 -1,3
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,1 100,1 110,4	-0,1 -2,0 +7,8	97,6 95,7 105,6	-1,0 -1,0 -0,8	99,0 97,1 107,0	+0,2 0 +0,8
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,0 107,2 151,0	-4,6 -4,5 -6,0	108,1 103,8 152,8	-3,3 -4,0 -5,0	110,5 106,3 157,3	-0,1 -0,1 +0,3
0G	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,4 101,4 138,0	-6,3 -8,4 -4,5	108,1 95,3 123,1	-3,7 -3,1 -4,1	112,1 98,0 128,7	-0,4 -0,5 -0,2
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,1 116,4 134,2	-9,1 -11,3 -7,5	115,3 108,4 121,1	-5,3 -5,5 -5,2	120,3 112,9 126,6	-0,7 -0,9 -0,4
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,5 88,2 168,1	-0,5 -3,0 +1,8	107,0 87,0 141,1	-1,7 -3,2 +1,4	110,3 88,6 146,2	+0,7 +0,3 +1,2
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,2 106,0 154,7	-5,0 -5,4 -4,0	110,9 100,3 142,8	-3,2 -2,8 -4,0	113,6 102,3 147,6	-0,1 -0,1 -0,1
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,5 105,0 154,3	-4,0 -4,7 -2,2	111,1 100,4 146,4	-2,4 -2,0 -2,8	113,5 102,1 150,6	0 -0,1 -0,1
0I	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,7 85,7 139,0	-5,8 -11,7 +8,0	94,4 84,1 129,9	-1,9 -5,7 +6,5	96,7 87,8 124,1	-0,3 -0,6 +0,3
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,7 98,3 154,1	+2,4 -7,6 +22,9	108,8 95,8 140,3	+2,4 -3,8 +14,7	109,6 99,1 134,6	+0,1 -0,6 +1,2
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,2 109,2 135,5	-6,4 -3,7 -9,4	106,8 101,2 122,7	-3,5 -2,7 -5,5	110,5 103,4 130,8	-0,3 -0,2 -0,3

1) AUSGEMAEHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2001

FRUEHERES BUNDESGBEIT

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	
			2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,4 112,3 127,2	-10,9 -7,6 -15,9	104,7 101,3 110,6	-4,0 -2,1 -7,5	108,0 103,2 117,0	-0,8 -0,7 -1,1
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,5 107,7 124,6	-4,8 -4,4 -5,7	100,1 96,1 108,3	+3,2 +3,9 +2,9	96,8 92,6 106,4	-0,4 -0,6 +0,2
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,7 126,0 152,0	-4,3 -3,2 -7,7	123,0 119,5 135,0	-1,6 -2,0 -0,5	125,0 122,3 134,8	0 -0,2 +0,7
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,4 105,6 147,4	-0,4 -0,7 +0,1	108,9 101,5 140,4	-2,8 -2,8 -2,7	112,7 103,8 150,4	+0,3 +0,1 +0,5
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,8 91,1 144,2	-1,3 +0,4 -11,8	94,7 90,8 129,1	+1,5 +0,7 +3,8	95,5 91,5 134,7	+0,1 +0,2 -1,0
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,4 111,2 133,6	-3,3 -0,6 -5,7	111,8 104,0 121,4	-2,1 -2,4 -1,1	115,3 106,3 126,1	-0,4 +0,1 -0,9
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,5 100,2 128,9	-8,9 -0,7 -16,2	100,7 93,7 110,6	-6,8 -3,6 -9,9	106,5 94,9 122,5	-1,0 -0,2 -1,8
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,3 87,9 120,2	-9,9 -12,9 -7,6	89,2 69,0 109,0	+11,9 +20,0 +7,5	90,0 66,6 113,6	-3,1 -4,9 -2,0
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,8 131,6 134,1	+12,9 +20,3 +6,7	129,8 128,3 132,1	+3,3 +3,5 +3,8	130,5 128,3 133,0	+0,2 +1,1 -0,7
DL	H.V.BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	158,8 151,4 171,5	-0,1 +13,5 -15,1	145,8 140,6 154,9	-0,1 +4,5 +6,2	149,6 138,7 168,4	-0,4 +1,2 -2,5
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	172,2 192,2 137,4	-2,3 +1,4 -10,3	161,7 176,4 134,5	+5,5 +3,3 +11,5	166,0 179,9 140,0	-0,2 +0,7 -2,6
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEUG- UNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,1 136,4 151,1	-1,5 +13,6 -21,6	122,4 125,1 121,8	-3,9 +3,6 -14,7	127,3 122,3 140,8	0 +1,2 -1,9
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,3 141,3 128,9	+4,6 +25,3 -23,7	119,5 129,8 100,8	-0,7 +9,6 -19,6	121,2 121,6 120,6	+0,8 +2,3 -2,1
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,3 131,6 120,4	-4,5 +3,5 -20,1	113,4 117,9 105,2	-7,8 -4,8 -13,1	120,8 119,6 124,3	-0,4 +0,2 -1,9
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	202,7 206,7 198,2	+2,4 +22,0 -13,8	196,9 191,9 201,3	+6,3 +8,7 +2,3	196,9 188,1 206,0	-1,5 +1,1 -4,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,9 114,3 186,3	+0,5 +9,9 -7,1	131,0 108,7 166,1	-5,0 -1,8 -8,6	137,1 108,7 182,3	+0,4 +0,9 -0,3
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	174,7 142,2 209,4	-0,6 -2,5 +0,8	158,1 127,1 191,9	-5,2 -0,2 -8,2	165,3 127,7 206,0	+0,8 -0,3 +1,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	182,2 147,3 217,5	+7,0 -0,7 +13,0	166,3 131,7 200,2	-1,8 -1,6 -2,2	168,5 133,6 203,4	+1,1 +0,1 +1,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	184,4 132,3 229,5	+8,9 -5,3 +17,8	166,7 113,1 211,7	-0,5 -0,8 -1,0	167,3 114,7 212,5	+1,3 -0,3 +2,1
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,5 113,2 141,5	-41,6 -13,8 -57,8	107,1 101,6 116,3	-29,6 +15,7 -52,8	147,7 95,8 221,8	-1,3 -2,6 -0,3
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	21,7 23,0 19,5	-90,8 -11,2 -97,2	44,8 31,1 213,0	+1444,8 +146,8 +1039,0	23,8 27,2 16,1	-37,9 -8,4 -71,9
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,4 94,6 191,3	-41,1 -66,7 -18,4	168,5 78,5 230,0	-32,9 -58,9 -21,7	223,9 129,3 291,6	0 -10,0 +3,9
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,9 92,0 136,7	-11,7 -11,5 -13,2	86,6 81,8 118,4	-2,8 -1,6 -7,6	89,3 83,6 126,6	-0,9 -0,8 -1,0

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 3/2001

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2001 MAR.	VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			2001 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001		FEB.	FEB. 2000	JAN. 2001	JAN. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
0	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	139,9	+3,7	+13,1	123,7	+4,8	+1,5	128,5	+8,0	131,8	+4,2	
		INLAND	117,5	-0,4	+12,8	104,2	+0,9	+0,2	108,6	+4,0	110,9	+0,2	
		AUSLAND	179,2	+8,9	+13,6	157,7	+9,9	+2,9	163,4	+13,0	168,5	+9,3	
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	132,6	+2,2	+10,0	120,5	+3,5	-1,1	125,0	+7,1	126,6	+2,8	
		INLAND	118,7	+0,6	+10,1	107,8	+2,2	-1,6	112,0	+5,5	113,3	+1,3	
		AUSLAND	160,7	+4,8	+9,9	146,2	+5,6	-0,3	151,2	+9,7	153,5	+5,1	
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	151,8	+5,9	+19,2	127,4	+6,6	+3,7	134,0	+9,1	139,6	+6,2	
		INLAND	122,5	-0,2	+17,4	104,3	+1,4	+2,5	109,5	+3,8	113,4	+0,5	
		AUSLAND	192,9	+12,0	+20,7	159,8	+12,0	+4,6	168,5	+14,5	176,4	+12,0	
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	158,2	+4,6	+13,3	139,6	+7,8	+7,6	142,5	+10,8	148,9	+6,1	
		INLAND	117,9	-3,7	+18,1	99,8	-3,1	+6,7	103,7	+1,3	108,9	-3,4	
		AUSLAND	217,0	+12,3	+9,7	197,9	+17,6	+8,3	199,2	+19,3	207,5	+14,8	
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	105,5	-0,1	+2,0	103,4	-0,5	-1,8	104,7	+2,4	104,5	-0,3	
		INLAND	90,4	-4,2	+3,9	87,0	-5,5	-4,4	89,5	-1,6	88,7	-4,9	
		AUSLAND	145,3	+7,5	-1,0	146,8	+8,7	+2,4	145,1	+10,2	146,1	+8,1	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGESAMT	103,8	-0,1	+2,4	101,4	-3,3	+0,5	102,0	+0,7	102,6	-1,7	
		INLAND	90,8	-2,4	+3,7	87,6	-6,5	-0,7	88,9	-1,9	89,2	-4,5	
		AUSLAND	141,0	+4,3	-0,1	141,2	+3,3	+2,8	139,9	+6,1	141,1	+3,8	
17	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	97,1	-1,2	+9,6	88,6	-2,4	-4,4	92,8	+2,7	92,9	-1,8	
		INLAND	84,1	-2,9	+10,4	76,2	-4,6	-5,9	80,4	+0,8	80,2	-3,7	
		AUSLAND	131,1	+1,8	+8,3	121,0	+1,8	-1,6	125,0	+6,0	126,1	+1,8	
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	113,0	+1,3	-5,0	119,0	-4,2	+6,1	114,7	-1,4	116,0	-1,6	
		INLAND	99,5	-1,7	-2,7	102,3	-8,3	+4,9	99,8	-4,6	100,9	-5,2	
		AUSLAND	157,2	+8,0	-9,8	174,2	+5,1	+8,2	164,1	+6,0	165,7	+6,4	
0C	LEDERGEWERBE	INSGESAMT	116,4	-7,8	-0,6	117,1	-7,4	+1,4	116,3	-3,2	116,8	-7,6	
		INLAND	104,8	-12,3	-2,3	107,3	-11,0	-3,2	107,7	-6,6	106,1	-11,7	
		AUSLAND	154,0	+4,0	+3,6	148,6	+2,5	+14,0	144,3	+6,7	151,3	+3,2	
0D	HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	85,9	-14,3	+11,0	77,4	-14,2	-	80,2	-9,9	81,7	-14,2	
		INLAND	76,9	-17,8	+11,0	69,3	-17,6	-0,4	71,9	-13,2	73,1	-17,7	
		AUSLAND	181,9	+6,0	+10,4	164,7	+6,2	+2,5	169,1	+9,2	173,3	+6,1	
0E	PAPIER- UND DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	114,1	+1,8	+8,8	104,9	+1,8	-2,4	108,8	+5,7	109,5	+1,8	
		INLAND	108,1	+0,7	+9,6	98,6	+2,2	-3,1	102,8	+5,2	103,4	+1,5	
		AUSLAND	135,4	+4,8	+6,2	127,5	+1,1	-0,2	130,2	+7,2	131,5	+3,0	
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	116,0	+4,4	+9,0	106,4	+5,3	-3,9	111,0	+8,6	111,2	+4,8	
		INLAND	108,4	+3,9	+9,8	98,7	+4,2	-4,9	103,6	+8,0	103,6	+4,1	
		AUSLAND	133,0	+5,3	+7,7	123,5	+7,3	-2,0	127,5	+9,6	128,3	+6,3	
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	129,2	+2,6	+9,3	118,2	+5,1	-3,0	123,1	+7,3	123,7	+3,8	
		INLAND	118,4	+4,3	+13,5	104,3	+3,8	-5,6	111,1	+7,8	111,4	+4,1	
		AUSLAND	142,4	+0,9	+5,2	135,3	+6,4	-0,2	137,8	+6,9	138,9	+3,5	
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	105,0	+6,3	+8,8	96,5	+5,5	-4,9	101,0	+10,0	100,8	+5,9	
		INLAND	102,7	+3,6	+7,5	95,5	+4,4	-4,5	99,4	+8,3	99,1	+4,0	
		AUSLAND	114,7	+17,4	+13,7	100,9	+10,2	-6,2	107,7	+17,2	107,8	+13,8	
22	DRUCKGEWERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	111,4	-2,0	+8,4	102,8	-3,0	+0,1	105,6	+1,5	107,1	-2,5	
		INLAND	107,9	-2,5	+9,5	98,5	-	-0,9	101,9	+2,1	103,2	-1,3	
		AUSLAND	148,6	+2,8	-0,2	148,9	-19,4	+8,8	144,8	-2,4	148,8	-9,6	
0G	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	124,1	-	+7,1	115,9	+2,4	-4,9	120,6	+5,6	120,0	+1,1	
		INLAND	104,7	-2,1	+7,3	97,6	-0,6	-6,0	102,0	+3,3	101,2	-1,4	
		AUSLAND	147,0	+1,8	+7,0	137,4	+4,9	-4,1	142,6	+7,5	142,2	+3,3	
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	132,5	+0,9	+6,6	124,3	+4,3	-5,5	129,4	+7,0	128,4	+2,5	
		INLAND	119,2	-0,3	+3,1	115,6	+4,7	-4,2	118,5	+6,9	117,4	+2,1	
		AUSLAND	144,0	+1,9	+9,3	131,8	+4,1	-6,4	138,9	+7,3	137,9	+2,9	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	123,8	+2,2	+2,7	120,6	+6,7	-2,7	122,8	+7,9	122,2	+4,4	
		INLAND	96,1	+0,9	+5,7	90,9	+4,5	-5,8	94,5	+5,9	93,5	+2,6	
		AUSLAND	172,4	+3,4	-0,2	172,7	+9,0	+0,3	172,4	+9,9	172,6	+6,2	
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	120,8	-1,6	+11,2	108,6	-0,8	-1,6	113,3	+2,7	114,7	-1,3	
		INLAND	107,2	-3,1	+10,7	96,8	-2,1	-1,5	100,8	+1,3	102,0	-2,7	
		AUSLAND	162,0	+1,5	+12,3	144,3	+2,0	-1,7	151,0	+5,6	153,2	+1,7	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	117,8	-0,8	+9,6	107,5	-0,6	-2,1	111,7	+3,1	112,7	-0,7	
		INLAND	105,0	-2,5	+9,7	95,7	-2,1	-2,1	99,5	+1,6	100,4	-2,3	
		AUSLAND	160,5	+3,2	+9,5	146,6	+2,9	-2,2	152,3	+6,5	153,6	+3,1	
0I	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	94,6	-5,6	+13,3	83,5	-2,5	+2,6	86,5	-0,6	89,1	-4,1	
		INLAND	82,3	-11,2	+14,5	71,9	-6,6	+3,5	74,6	-5,3	77,1	-9,2	
		AUSLAND	133,1	+7,3	+10,9	120,0	+6,4	+1,0	124,0	+9,6	126,6	+6,8	
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	109,1	+3,2	+10,3	98,9	+3,1	-0,9	102,6	+6,9	104,0	+3,2	
		INLAND	96,7	-2,4	+10,6	87,4	-1,4	-2,1	91,1	+2,2	92,1	-1,9	
		AUSLAND	138,3	+14,1	+9,8	126,0	+11,5	+1,1	129,6	+15,6	132,2	+12,9	
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	119,6	+2,2	+9,7	109,0	+3,2	-3,9	114,0	+7,2	114,3	+2,7	
		INLAND	110,9	+1,4	+8,7	102,0	+3,1	-3,1	106,1	+5,4	106,5	+2,2	
		AUSLAND	145,5	+4,2	+12,0	129,9	+3,4	-5,6	137,7	+9,4	137,7	+3,8	

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

ST8A,FS 4,R 2.2, 3/2001

BUNDESGEBIET

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

INDEX

2000 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	W293 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				1999	2000				
134,9	+6,4	119,0	131,5	128,5	+8,0	-2,3	118,0	120,9	128,2	+8,6	+6,0	113,9	124,6	+9,4	D
118,0	+2,9	104,4	112,8	108,6	+4,0	-3,7	106,4	105,8	110,6	+3,9	+4,5	103,0	108,2	+5,0	
164,6	+11,3	144,6	164,0	163,4	+13,0	-0,4	138,3	147,3	159,0	+15,0	+7,9	132,8	153,2	+15,4	
129,7	+11,4	116,7	123,0	125,0	+7,1	+1,6	110,9	118,1	122,1	+10,1	+3,4	107,8	120,1	+11,4	VORL.
118,0	+6,8	106,2	111,1	112,0	+5,5	+0,8	104,3	107,5	110,6	+6,0	+2,9	101,5	109,0	+7,4	
153,4	+19,8	137,8	146,9	151,2	+9,7	+2,9	124,2	139,7	145,2	+16,9	+3,9	120,3	142,5	+18,5	
143,3	+2,6	122,8	148,8	134,0	+9,1	-9,9	130,0	127,3	141,9	+9,2	+11,5	123,2	134,6	+9,3	INV.
122,7	+1,3	105,5	125,7	109,5	+3,8	-12,9	115,9	109,3	120,1	+3,6	+9,9	109,4	114,7	+4,8	
172,3	+4,0	147,2	181,4	168,5	+14,5	-7,1	149,8	152,6	172,5	+15,2	+13,0	142,6	162,5	+14,0	
151,2	+6,0	128,6	141,1	142,5	+10,8	+1,0	124,8	130,3	132,6	+6,3	+1,8	123,1	131,4	+6,7	GEBR.
122,4	-1,7	102,4	107,7	103,7	+1,3	-3,7	100,6	103,7	101,1	+0,5	-2,5	102,0	102,4	+0,4	
193,3	+14,3	167,0	189,9	199,2	+19,3	+4,9	160,2	169,3	178,7	+11,5	+5,6	153,9	174,0	+13,1	
105,6	-5,4	102,2	91,5	104,7	+2,4	+14,4	98,7	94,8	98,0	-0,7	+3,4	96,9	96,4	-0,5	VERB.
94,4	-8,7	91,0	80,8	89,5	-1,6	+10,8	90,3	84,5	86,1	-4,7	+1,9	89,1	85,3	-4,3	
135,2	+1,3	131,7	119,8	145,1	+10,2	+21,1	120,8	122,1	129,8	+7,5	+6,3	117,8	125,9	+6,9	
103,9	-5,4	101,3	82,8	102,0	+0,7	+23,2	91,9	88,9	92,5	+0,7	+4,0	91,2	90,7	-0,5	DB
93,0	-9,2	90,6	75,7	88,9	-1,9	+17,4	85,3	80,4	83,2	-2,5	+3,5	84,8	81,8	-3,5	
135,2	+3,3	131,9	103,3	139,9	+6,1	+35,4	110,9	113,2	119,4	+7,7	+5,5	109,6	116,3	+6,1	
98,3	-3,0	90,4	89,3	92,8	+2,7	+3,9	86,4	89,5	88,1	+2,0	-1,6	87,9	88,8	+1,0	17
86,6	-8,0	79,8	78,6	80,4	+0,8	+2,3	79,2	78,8	77,8	-1,8	-1,3	80,8	78,3	-3,1	
128,8	+7,2	117,9	117,2	125,0	+6,0	+6,7	105,0	117,5	115,0	+9,5	-2,1	106,3	116,2	+9,3	
111,6	-8,1	116,3	74,0	114,7	-1,4	+55,0	99,6	88,0	98,7	-0,9	+12,2	95,8	93,3	-2,6	18
101,2	-10,6	104,6	72,0	99,8	-4,6	+38,6	93,2	82,6	90,2	-3,2	+9,3	89,9	86,3	-4,0	
145,6	-1,9	154,8	80,7	164,1	+6,0	+103,3	120,6	106,1	126,5	+4,9	+19,2	114,9	116,3	+1,2	
126,3	+3,4	120,1	85,7	116,3	-3,2	+35,7	96,6	103,2	98,5	+2,0	-4,6	99,4	100,8	+1,4	DC
119,5	+0,3	115,3	78,4	107,7	-6,6	+37,4	93,3	96,7	91,6	-1,8	-5,3	96,4	94,1	-2,4	
148,1	+12,1	135,2	109,2	144,3	+6,7	+32,1	107,2	124,2	120,5	+12,4	-3,0	108,9	122,3	+12,3	
100,2	+3,4	89,0	95,6	80,2	-9,9	-16,1	98,6	91,2	93,9	-4,8	+3,0	92,6	92,6	-	00
93,5	+1,5	82,8	88,7	71,9	-13,2	-18,9	94,6	84,9	87,6	-7,4	+3,2	88,4	86,3	-2,4	
171,6	+15,9	154,9	169,3	169,1	+9,2	-0,1	141,4	158,3	161,9	+14,5	+2,3	137,3	160,1	+16,6	
112,1	+8,2	102,9	114,6	108,8	+5,7	-5,1	103,4	103,8	111,9	+8,2	+7,8	98,5	107,8	+9,4	DE
107,3	+5,3	97,7	109,4	102,8	+5,2	-6,0	99,9	98,3	106,1	+6,2	+7,9	95,6	102,2	+6,9	
129,2	+17,9	121,4	133,1	130,2	+7,2	-2,2	115,6	123,2	132,4	+14,5	+7,5	108,6	127,8	+17,7	
111,1	+11,2	102,2	110,5	111,0	+8,6	+0,5	97,8	103,8	110,8	+13,3	+6,7	94,1	107,3	+14,0	21
104,3	+7,6	95,9	103,5	103,6	+8,0	+0,1	93,1	95,6	103,3	+11,0	+6,9	90,0	99,9	+11,0	
126,3	+18,6	116,3	125,9	127,5	+9,6	+1,3	108,4	119,9	127,4	+17,5	+6,3	103,2	123,7	+19,9	
125,9	+19,4	114,7	123,4	123,1	+7,3	-0,2	105,5	118,3	124,7	+18,2	+5,4	100,8	121,5	+20,5	21.1
113,5	+15,8	103,1	111,4	111,1	+7,8	-0,3	95,2	105,7	111,7	+17,3	+5,7	91,5	108,7	+18,8	
141,1	+23,2	128,9	138,1	137,8	+6,9	-0,2	118,0	133,8	140,6	+19,2	+5,1	112,2	137,2	+22,3	
98,8	+3,7	91,8	99,7	101,0	+10,0	+1,3	91,4	91,9	99,2	+8,5	+7,9	88,5	95,5	+7,9	21.2
99,1	+2,9	91,8	99,1	99,4	+8,3	+0,3	91,8	91,5	98,5	+7,3	+7,7	89,2	95,0	+6,5	
97,7	+7,2	91,9	102,4	107,7	+17,2	+5,2	89,8	93,1	102,1	+13,7	+9,7	85,8	97,6	+13,6	
113,7	+4,1	104,0	121,0	105,6	+1,5	-12,7	111,8	103,7	113,6	+1,6	+9,5	105,0	108,7	+3,5	22
110,7	+3,0	99,8	116,1	101,9	+2,1	-12,2	107,7	100,2	109,2	+1,4	+9,0	102,0	104,7	+2,6	
144,5	+15,0	148,4	171,5	144,8	-2,4	-15,6	154,0	140,6	158,9	+3,2	+13,0	136,8	149,8	+9,5	
124,1	+9,7	114,2	115,8	120,6	+5,6	+4,1	106,5	115,3	116,2	+9,1	+0,8	104,7	115,8	+10,6	DB
106,9	+4,9	98,7	99,8	102,0	+3,3	+2,2	96,6	100,3	100,9	+4,5	+0,6	94,5	100,6	+6,5	
144,4	+14,2	132,6	134,7	142,6	+7,5	+5,9	118,3	132,9	134,4	+13,6	+1,1	116,8	133,6	+14,4	
131,3	+24,9	120,9	125,0	129,4	+7,0	+3,5	106,7	122,8	125,3	+17,4	+2,0	102,5	124,1	+21,1	24.1
119,6	+24,1	110,8	115,9	118,5	+6,9	+2,2	100,1	113,9	117,0	+16,9	+2,7	94,8	115,5	+21,8	
141,3	+25,5	129,5	132,7	138,9	+7,3	+4,7	112,3	130,5	132,4	+17,9	+1,5	109,0	131,4	+20,6	
121,1	-4,4	113,8	115,7	122,8	+7,9	+6,1	115,1	114,2	115,5	+0,3	+1,1	114,1	114,8	+0,6	24.4
95,2	-12,9	89,2	93,0	94,5	+5,9	+1,6	96,3	90,0	92,1	-4,4	+2,3	96,2	91,0	-5,4	
166,7	+5,9	156,8	155,6	172,4	+9,9	+10,8	148,0	156,6	156,4	+5,7	-0,1	145,3	158,5	+7,7	
122,8	+7,3	110,3	112,2	113,3	+2,7	+1,0	107,8	111,7	112,3	+4,2	+0,5	105,4	112,0	+6,3	DB
110,6	+3,7	99,5	101,0	100,8	+1,3	-0,2	100,1	100,9	101,5	+1,4	+0,6	97,9	101,2	+3,4	
159,6	+16,0	143,0	145,9	151,0	+5,6	+3,5	130,8	144,6	145,0	+10,9	+0,3	128,1	144,8	+13,0	
118,8	+6,4	108,3	112,2	111,7	+3,1	-0,4	107,2	110,7	112,6	+5,0	+1,7	104,3	111,6	+7,0	25.2
107,7	+3,6	97,9	101,0	99,5	+1,6	-1,5	99,7	100,2	101,7	+2,0	+1,5	96,9	101,0	+4,2	
155,5	+13,3	143,0	149,4	152,3	+6,5	+1,9	132,2	145,6	148,7	+12,5	+2,1	128,9	147,1	+14,1	
100,2	+1,6	87,0	92,7	86,5	-0,6	-6,7	95,9	92,3	95,1	-0,8	+3,0	92,4	93,7	+1,4	DI
92,7	-0,5	78,8	84,3	74,6	-5,3	-11,5	92,1	84,9	88,1	-4,3	+3,8	88,1	86,5	-1,8	
124,1	+7,6	113,1	119,4	124,0	+9,6	+3,9	107,8	115,7	117,2	+8,7	+1,3	105,9	116,5	+10,0	
105,7	+2,2	96,0	103,2	102,6	+6,9	-0,6	100,1	99,2	103,1	+3,0	+3,9	97,1	101,2	+4,2	26.1
99,1	-0,3	89,1	96,0	91,1	+2,2	-5,1	97,2	82,6	96,7	-0,5	+4,4	93,8	94,6	+0,9	
121,2	+7,4	112,1	120,2	129,6	+15,6	+7,8	108,8	114,9	118,4	+10,9	+3,0	105,0	116,7	+11,1	
117,0	+8,6	106,3	112,3	114,0	+7,2	+1,5	103,8	108,7	113,0	+8,9	+4,0	100,6	110,8	+10,1	DJ
109,4	+5,1	99,7	104,9	106,1	+6,4	+1,1	100,4	102,2	106,2	+5,8	+3,9	97,1	104,2	+7,3	
139,6	+18,1	125,9	134,3	137,7	+9,4	+2,5	114,2	128,0	133,3	+16,7	+4,1	110,9	130,6	+17,8	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT FEB. 2001 UND MAR. 2001 GEGEN VORJAHR!	
			2001 MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	2001 FEB.	FEB. 2000	JAN. 2001	JAN. 2001 BIS MAR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	FEB. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	122,3	+2,8	+8,4	112,8	+5,2	-4,7	117,8	+9,1	117,6	+4,0
		INLAND	114,6	+3,2	+7,0	107,1	+6,6	-3,7	111,0	+9,5	110,9	+4,8
		AUSLAND	137,5	+1,9	+10,7	124,2	+3,1	-6,4	131,5	+8,6	130,9	+2,5
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	106,6	-6,7	+5,6	100,9	+1,9	-8,0	105,7	+2,8	103,8	-2,6
		INLAND	106,0	-1,9	+5,7	100,3	+5,8	-4,9	103,9	+6,7	103,2	+1,8
		AUSLAND	107,7	-14,9	+5,3	102,3	-4,6	-13,2	109,3	-3,6	105,0	-10,2
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	143,9	+10,6	+10,6	130,1	+9,8	-0,2	134,8	+13,1	137,0	+10,2
		INLAND	136,5	+8,4	+8,7	125,6	+10,6	+0,8	128,9	+12,4	131,1	+9,4
		AUSLAND	171,8	+17,5	+16,6	147,4	+7,4	-3,7	157,4	+15,2	159,6	+12,6
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	117,3	+1,7	+10,8	105,9	+1,6	-3,0	110,8	+5,7	111,6	+1,6
		INLAND	108,3	-	+9,9	98,5	+0,8	-2,7	102,7	+4,4	103,4	+0,4
		AUSLAND	157,5	+7,4	+13,6	138,7	+4,1	-4,4	147,1	+10,4	148,1	+5,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	89,0	-7,8	+12,9	78,8	-5,6	-6,1	83,9	-2,2	83,9	-6,8
		INLAND	82,6	-9,8	+11,8	73,9	-6,2	-5,9	78,3	-3,9	78,3	-8,1
		AUSLAND	167,3	+6,4	+20,4	138,9	-1,3	-8,7	152,8	+10,5	153,1	+2,8
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	131,5	+4,3	+20,9	108,8	+4,8	+3,9	115,0	+6,6	120,2	+4,5
		INLAND	118,5	+3,4	+21,7	97,4	+0,9	+1,5	104,0	+4,6	108,0	+2,3
		AUSLAND	147,9	+5,3	+20,1	123,1	+8,9	+6,3	128,9	+8,8	135,5	+6,9
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	121,9	-4,2	+15,7	105,4	+0,4	+1,7	110,3	-5,2	113,7	-2,1
		INLAND	110,1	-5,7	+14,2	96,4	-5,7	-2,6	101,8	-6,1	103,3	-5,7
		AUSLAND	137,4	-2,6	+17,0	117,4	+7,9	+6,9	121,5	-4,1	127,4	+2,0
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	174,1	+21,0	+44,5	120,5	-2,3	+28,1	129,6	+8,7	147,3	+10,3
		INLAND	158,8	+11,4	+53,3	103,6	-15,4	+29,3	114,2	-2,4	131,2	-1,0
		AUSLAND	189,3	+30,2	+38,2	137,0	+10,3	+26,9	144,8	+19,4	163,2	+21,1
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	150,5	+14,4	+35,0	111,5	+9,7	+10,3	121,0	+16,9	131,0	+12,3
		INLAND	151,6	+25,0	+43,4	105,7	+9,5	+9,3	118,0	+19,6	128,7	+18,2
		AUSLAND	149,3	+4,8	+26,8	117,7	+10,0	+11,1	124,3	+14,5	133,5	+7,1
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	157,9	+8,4	+16,2	135,9	+5,8	+0,7	142,9	+10,2	146,9	+7,1
		INLAND	132,2	+3,5	+14,3	115,7	+3,9	-3,1	122,4	+7,0	124,0	+3,7
		AUSLAND	201,7	+14,5	+18,4	170,4	+8,1	+5,5	177,9	+14,2	186,1	+11,5
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	131,7	+1,4	+17,5	112,1	-5,8	-10,0	122,8	+4,8	121,9	-2,1
		INLAND	140,8	+0,8	+23,6	113,9	-6,5	-14,0	129,0	+5,9	127,4	-2,6
		AUSLAND	115,5	+2,7	+6,1	108,9	-4,6	-1,5	111,7	+2,5	112,2	-1,0
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U. AE.	INSGESAMT	138,9	+0,7	+11,9	124,1	+6,7	+2,1	128,2	+5,7	131,5	+3,5
		INLAND	125,9	-1,6	+11,9	112,5	+4,0	+0,8	116,7	+3,5	119,2	+0,9
		AUSLAND	166,6	+4,7	+12,0	148,7	+11,1	+4,4	152,6	+9,4	157,7	+7,6
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILGUNG- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	132,9	+4,0	+16,5	114,1	+6,5	+1,4	119,8	+8,2	123,5	+5,1
		INLAND	120,9	+3,1	+16,4	103,9	+5,3	+1,4	109,1	+6,1	112,4	+4,1
		AUSLAND	158,9	+5,7	+16,8	136,1	+8,4	+1,3	143,1	+11,8	147,5	+6,9
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	142,4	-2,8	+7,2	132,8	+12,7	+4,0	134,3	+9,3	137,6	+4,1
		INLAND	145,5	-5,3	+9,6	132,7	+11,4	+4,8	134,9	+7,0	139,1	+2,0
		AUSLAND	136,0	+2,9	+2,3	132,9	+15,4	+2,2	133,0	+14,2	134,5	+8,7
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	213,4	+24,9	+23,5	172,8	+6,4	+0,9	185,8	+18,0	193,1	+15,8
		INLAND	159,1	+18,9	+16,4	136,7	+8,7	-7,1	147,6	+15,9	147,9	+13,9
		AUSLAND	276,5	+29,2	+28,8	214,8	+4,8	+7,7	230,1	+19,6	245,6	+17,3
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	151,4	+6,4	+13,8	133,0	+8,3	+2,6	138,0	+11,7	142,2	+7,2
		INLAND	117,4	+1,9	+12,8	104,1	+3,6	-1,0	108,9	+6,8	110,8	+2,7
		AUSLAND	205,9	+11,0	+14,9	179,2	+13,1	+6,2	184,6	+16,7	192,6	+12,0
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	197,1	+7,3	+14,5	172,2	+12,2	+8,3	176,1	+14,1	184,7	+9,5
		INLAND	153,7	-1,5	+16,0	132,5	+3,8	+11,7	134,9	+5,5	143,1	+0,8
		AUSLAND	241,1	+13,8	+13,4	212,6	+18,2	+6,4	217,8	+20,2	226,9	+15,9
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	200,4	+7,9	+13,3	176,9	+11,5	+8,9	179,9	+14,2	188,7	+9,5
		INLAND	156,7	+1,0	+19,0	131,7	+2,0	+10,0	136,0	+6,3	144,2	+1,5
		AUSLAND	245,0	+12,7	+9,8	223,2	+18,0	+8,5	224,7	+19,6	234,1	+15,2
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	205,9	+7,5	+13,9	180,7	+13,4	+11,0	183,1	+15,5	193,3	+10,1
		INLAND	142,6	-3,5	+24,8	114,3	-1,0	+17,2	118,1	+3,0	128,5	-2,4
		AUSLAND	261,1	+13,6	+9,4	238,7	+20,7	+8,6	239,8	+21,8	249,9	+16,8
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	170,8	+2,9	+27,5	134,0	+20,1	+2,0	145,4	+13,4	152,4	+9,8
		INLAND	128,3	-21,9	-7,4	138,5	+19,2	+26,9	125,3	-2,2	133,4	-4,9
		AUSLAND	211,0	+25,9	+62,3	130,0	+20,9	-14,8	164,5	+28,1	170,5	+23,9
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	160,8	+58,1	+196,7	54,2	+124,0	+63,3	82,7	+41,6	107,5	+70,6
		INLAND	35,2	-51,0	+14,3	30,8	+49,5	-59,2	47,2	-11,3	33,0	-28,6
		AUSLAND	229,7	+94,0	+240,3	67,5	+154,7	+549,0	102,5	+66,4	148,6	+105,0
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	191,8	-3,5	+1,2	189,6	+19,0	-4,7	193,6	+14,6	190,7	+6,5
		INLAND	155,6	-14,7	-26,5	211,7	+35,2	+66,8	164,7	+5,0	183,7	+8,3
		AUSLAND	217,2	+3,3	+24,8	174,1	+8,0	-30,3	213,7	+20,5	195,7	+5,3
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	111,8	-5,3	+11,1	100,6	-3,5	+4,1	103,0	+0,6	106,2	-4,5
		INLAND	103,2	-8,3	+11,3	92,7	-6,2	+2,9	95,3	-2,2	98,0	-7,3
		AUSLAND	168,9	+9,8	+9,9	153,7	+8,4	+9,6	154,3	+13,5	161,3	+9,1

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2001

BUNDESGEBIET

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

INDEX

2000 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1999				VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2001 GEGEN					VERAENDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN				W293 SCHL.	
		2000	2000	2001			1999	2000	2000			1999	2000		
		1.VJ	4.VJ	1.VJ	1.VJ	4.VJ	2.HJ	1.HJ	2.HJ	2.HJ	1.HJ	1999	2000		
						1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ		1999	
						2000	2000				1999	2000		1999	
119,0	+15,4	108,0	109,1	117,8	+9,1	+8,0	95,7	108,4	109,9	+14,8	+1,4	94,4	109,2	+15,7	27
111,0	+10,9	101,4	100,7	111,0	+9,5	+10,2	91,5	101,7	102,5	+12,0	+0,8	90,9	102,1	+12,3	
134,9	+23,6	121,1	125,7	131,5	+8,6	+4,6	104,0	121,9	124,7	+19,9	+2,3	101,4	123,3	+21,6	
114,2	+22,9	102,8	98,8	105,7	+2,8	+9,2	88,0	102,4	99,5	+13,1	-2,8	85,7	101,0	+17,9	27.1
108,0	+15,4	97,4	90,0	103,9	+6,7	+15,4	86,4	97,2	93,7	+8,4	-3,6	85,5	95,5	+11,7	
126,5	+38,1	113,4	110,3	109,3	-3,6	-0,9	91,2	112,8	111,0	+21,7	-1,6	86,3	111,9	+29,7	
130,1	+1,8	119,2	123,5	134,8	+13,1	+9,1	107,2	119,4	119,1	+11,1	-0,3	110,5	119,2	+7,9	27.5
125,9	+1,1	114,7	117,5	128,9	+12,4	+9,7	104,6	114,3	114,4	+9,4	+0,1	107,7	114,4	+6,2	
146,2	+4,1	136,6	146,7	157,4	+15,2	+7,3	117,2	138,8	137,0	+16,9	-1,3	121,3	137,9	+13,7	
115,3	+3,4	104,8	115,0	110,8	+5,7	-3,7	110,7	108,8	115,5	+4,3	+6,2	105,7	112,2	+6,1	28
108,3	+1,3	98,4	107,8	102,7	+4,4	-4,7	106,5	102,6	108,6	+2,0	+5,8	101,3	105,6	+4,2	
146,7	+11,1	133,3	147,3	147,1	+10,4	-0,1	129,5	137,1	146,4	+13,1	+6,8	125,3	141,7	+13,1	
96,5	+6,6	85,8	107,8	83,9	-2,2	-22,2	104,1	90,2	103,3	-0,8	+14,5	94,0	96,7	+2,9	28.1
91,6	+6,6	81,5	102,9	78,3	-3,9	-23,9	100,2	85,4	98,7	-1,5	+15,6	89,8	92,1	+2,6	
157,2	+6,0	138,3	168,4	152,8	+10,5	-9,3	153,0	150,0	159,4	+4,2	+6,3	146,6	154,7	+5,5	
126,1	+1,0	107,9	132,8	115,0	+6,6	-13,4	115,9	111,1	125,4	+8,2	+12,9	110,7	118,2	+6,8	DK
114,6	+0,8	99,4	117,5	104,0	+4,6	-11,5	108,0	101,5	111,5	+3,2	+9,9	102,9	106,5	+3,5	
140,5	+1,0	118,5	152,1	128,9	+8,8	-15,3	125,7	123,2	142,9	+13,7	+16,0	120,5	133,0	+10,4	
127,2	-8,8	116,3	115,2	110,3	-5,2	-4,3	108,1	112,8	114,7	+6,1	+1,7	106,8	113,7	+6,5	29.1
116,7	+5,0	108,4	99,9	101,8	-6,1	+1,9	101,9	105,2	101,5	-0,4	-3,5	100,2	103,3	+3,1	
141,0	-20,3	126,7	135,4	121,5	-4,1	-10,3	116,4	123,0	132,1	+13,5	+7,4	115,6	127,5	+10,3	
143,9	-4,6	119,2	99,2	129,6	+8,7	+30,6	89,3	126,5	98,8	+10,6	-21,9	104,9	112,6	+7,3	29.3
142,5	-8,7	117,0	79,7	114,2	-2,4	+43,3	80,0	125,8	85,1	+6,4	-32,4	101,6	105,5	+3,8	
145,4	-0,4	121,3	118,1	144,8	+19,4	+22,6	98,2	127,3	112,0	+14,1	-12,0	108,0	119,6	+10,7	
131,5	+2,7	103,5	155,1	121,0	+16,9	-22,0	127,3	109,2	140,2	+10,1	+28,4	117,3	124,7	+6,3	29.4
121,3	-4,0	98,7	147,0	118,0	+19,6	-19,7	123,2	103,2	130,4	+5,8	+26,4	113,6	116,8	+2,8	
142,4	+8,6	108,6	163,9	124,3	+14,5	-24,2	131,6	115,6	150,8	+14,6	+30,4	121,2	133,2	+9,9	
145,6	+9,7	129,7	153,8	142,9	+10,2	-7,1	131,4	131,3	150,8	+14,8	+14,9	121,3	141,0	+16,2	DL
127,7	+10,7	114,4	132,7	122,4	+7,0	-7,8	118,7	114,1	128,4	+8,2	+12,5	109,5	121,3	+10,8	
176,1	+8,5	155,8	189,8	177,9	+14,2	-6,3	153,2	160,4	188,9	+23,3	+17,8	141,5	174,7	+23,5	
129,9	+23,0	117,2	137,3	122,8	+4,8	-10,6	119,5	116,8	130,8	+9,5	+12,0	106,6	123,8	+16,1	30
139,7	+36,3	121,8	138,8	129,0	+5,9	-7,1	125,1	119,9	132,0	+5,5	+10,1	107,7	126,0	+17,0	
112,5	+1,2	109,0	134,7	111,7	+2,5	-17,1	109,5	111,3	128,5	+17,4	+15,5	104,6	119,9	+14,6	
137,9	+1,2	121,3	135,0	128,2	+5,7	-5,0	119,8	122,3	132,3	+10,4	+8,2	115,1	127,3	+10,6	31
127,9	+5,7	112,8	121,9	116,7	+3,5	-4,3	113,1	112,4	120,4	+6,5	+7,1	107,9	116,4	+7,9	
159,1	-5,9	139,5	162,7	152,6	+9,4	-6,2	134,3	143,5	157,7	+17,4	+9,9	130,5	150,6	+15,4	
127,8	+1,6	110,7	127,2	119,8	+8,2	-5,8	112,7	112,3	124,8	+10,7	+11,1	108,6	118,5	+9,1	31.2
117,3	-0,3	102,8	113,7	109,1	+6,1	-4,0	106,3	102,4	114,0	+7,2	+11,3	102,0	108,2	+6,1	
160,4	+4,9	128,0	156,3	143,1	+11,8	-8,4	126,7	133,7	148,3	+17,0	+10,9	123,2	141,0	+14,4	
146,5	+13,1	122,9	135,5	134,3	+9,3	-0,9	120,1	126,7	130,7	+8,8	+3,2	117,7	128,7	+9,9	31.6
153,6	+18,8	126,1	135,4	134,9	+7,0	-0,4	123,7	129,2	130,5	+5,5	+1,0	120,2	129,8	+8,0	
132,2	+1,8	116,5	135,6	133,0	+14,2	-1,9	112,8	121,7	131,1	+16,2	+7,7	112,5	126,4	+12,4	
170,9	+20,7	157,5	206,0	185,8	+18,0	-9,8	169,8	161,3	206,3	+21,5	+27,9	146,5	183,8	+25,5	32
133,8	+21,7	127,4	173,9	147,6	+15,9	-15,1	143,7	128,0	165,4	+15,1	+29,2	123,9	146,7	+18,4	
214,0	+19,8	192,4	243,4	230,1	+19,6	-5,5	200,1	200,1	254,0	+26,9	+26,9	172,8	227,1	+31,4	
142,3	+11,1	123,6	146,0	138,0	+11,7	-5,5	120,9	125,0	140,0	+15,8	+12,0	114,5	132,5	+15,7	33
115,2	+1,6	102,0	116,4	108,9	+6,8	-6,4	105,6	102,3	110,5	+4,6	+8,0	100,5	106,4	+5,9	
186,5	+22,3	158,2	193,3	184,6	+16,7	-4,5	145,4	161,2	187,2	+28,7	+16,1	137,2	174,2	+27,0	
183,7	+7,3	154,3	172,4	176,1	+14,1	+2,1	149,1	159,4	162,4	+8,9	+1,9	147,2	160,9	+9,3	DM
156,0	-2,0	127,9	139,2	134,9	+5,5	-3,1	126,8	133,6	131,8	+3,9	-1,3	129,2	132,7	+2,7	
211,8	+15,5	181,2	206,1	217,8	+20,2	+5,7	171,8	185,6	193,4	+12,6	+4,2	165,5	189,5	+14,5	
185,8	+8,5	157,5	174,1	179,9	+14,2	+3,3	150,0	161,2	163,9	+9,3	+1,7	148,8	162,5	+9,2	34
155,1	-1,5	128,0	137,8	136,0	+6,9	-1,3	125,5	133,0	129,9	+3,5	-2,3	128,4	131,4	+2,3	
217,4	+17,2	187,9	211,2	224,7	+19,6	+6,4	175,0	190,1	198,7	+13,5	+4,5	169,5	194,4	+14,7	
191,5	+6,8	158,5	179,3	183,1	+15,5	+2,1	154,1	163,7	167,5	+8,7	+2,3	153,1	165,6	+8,2	34.1
147,7	-5,1	114,7	126,8	118,1	+3,0	-6,9	116,3	122,1	117,7	+1,2	-3,6	121,0	119,9	-0,9	
229,9	+15,0	196,9	225,2	239,8	+21,8	+6,5	187,1	200,1	211,1	+12,8	+5,5	181,1	205,6	+13,5	
166,0	-2,7	128,2	158,4	145,4	+13,4	-8,2	142,2	144,9	150,5	+5,8	+3,9	134,6	147,7	+9,7	35
164,3	-6,0	128,1	150,6	125,3	-2,2	-16,8	137,6	139,1	148,4	+7,8	+6,7	135,3	143,8	+6,3	
167,6	+0,5	128,4	166,9	164,5	+28,1	-0,8	146,9	150,4	152,5	+3,8	+1,4	134,2	151,4	+12,8	
101,7	-38,8	58,4	50,7	82,7	+41,6	+63,1	83,7	98,4	59,5	-28,9	-39,5	80,2	78,9	-1,6	35.1
71,8	-62,9	53,2	94,4	47,2	-11,3	-50,0	80,3	100,9	101,2	+26,0	+0,3	94,2	101,0	+7,2	
118,4	-21,8	61,6	27,0	102,5	+66,4	+279,6	86,4	97,3	36,9	-57,3	-62,1	73,1	67,1	-8,2	
198,8	+5,5	168,8	237,3	193,5	+14,6	-18,5	191,2	180,2	216,4	+13,2	+20,1	175,9	198,3	+12,7	35.3
182,5	-3,0	156,9	211,4	164,7	+5,0	-22,1	186,3	151,7	199,4	+7,0	+23,3	170,7	180,6	+5,8	
210,3	+11,4	177,3	255,6	213,7	+20,5	-16,4	194,6	193,1	228,5	+17,4	+18,3	179,6	210,8	+17,4	
118,0	+1,7	102,4	105,9	103,0	+0,6	-2,7	99,6	101,4	99,6	-	-1,8	99,0	100,5	+1,5	36.1
112,6	+0,9	97,4	99,3	95,3	-2,2	-4,0	95,3	96,0	93,3	-2,1	-2,8	95,0	94,7	-0,3	
153,8	+6,4	135,9	149,5	154,3	+13,5	+3,2	128,2	137,5	141,7	+10,5	+3,1	126,3	139,6	+10,5	

W293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN		2001 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2001 GEGEN		2001 FEB.	KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT FEB. 2001 UND MAR. 2001 GEGEN VORJAHR	
			MAR. 2000	FEB. 2001		FEB. 2000	JAN. 2001		JAN. BIS MAR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2001 UND MAR. 2001 GEGEN VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	135,2	+2,0	+13,1	119,5	+2,7	+1,1	124,3	+5,9	127,4	+2,3
		INLAND	115,1	-1,9	+12,7	102,1	-1,0	-0,1	106,5	+2,3	108,6	-1,5
		AUSLAND	170,4	+6,8	+13,6	150,0	+7,4	+2,7	155,5	+10,5	160,2	+7,1
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	129,8	-0,5	+10,0	118,0	+0,3	-1,2	122,4	+3,9	123,9	-0,1
		INLAND	117,2	-1,8	+10,2	106,4	-0,7	-1,6	110,6	+2,5	111,8	-1,3
		AUSLAND	155,2	+1,5	+9,8	141,4	+2,0	-0,4	146,2	+6,1	148,3	+1,7
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	146,2	+5,3	+19,2	122,6	+5,8	+3,0	129,3	+8,5	134,4	+5,5
		INLAND	120,2	-0,2	+17,5	102,3	+1,1	+1,6	107,7	+3,9	111,3	+0,5
		AUSLAND	182,8	+11,1	+21,1	151,0	+10,5	+4,2	159,6	+13,2	166,9	+10,8
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	147,3	+3,2	+13,2	130,1	+6,0	+7,3	132,9	+9,1	138,7	+4,4
		INLAND	111,5	-4,9	+17,9	94,6	-4,4	+6,4	98,3	-0,1	103,1	-4,7
		AUSLAND	199,7	+10,8	+9,7	182,1	+15,8	+7,9	183,5	+17,6	190,9	+13,1
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	100,9	-2,0	+1,5	99,4	-2,1	-2,0	100,6	+0,8	100,2	-2,1
		INLAND	86,6	-6,3	+3,3	83,8	-7,1	-4,3	86,0	-3,5	85,2	-6,7
		AUSLAND	138,9	+5,9	-1,4	140,9	+7,1	+2,2	139,2	+8,8	139,9	+6,5
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	102,7	-1,0	+2,1	100,6	-3,9	+0,4	101,2	-	101,7	-2,4
		INLAND	89,6	-3,1	+3,6	86,5	-7,2	-0,8	87,8	-2,6	88,1	-5,2
		AUSLAND	140,4	+3,5	-0,4	141,0	+2,5	+2,7	139,6	+5,2	140,7	+2,9
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	96,0	-2,8	+9,3	87,8	-3,8	-4,4	91,9	+1,1	91,9	-3,4
		INLAND	83,3	-4,5	+10,2	75,6	-6,1	-6,0	79,8	-0,7	79,5	-5,2
		AUSLAND	129,3	+0,2	+8,2	119,5	-	-1,7	123,5	+4,3	124,4	+0,1
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	111,9	+1,4	-5,3	118,2	-3,9	+5,9	113,9	-1,1	115,1	-1,4
		INLAND	97,8	-1,6	-2,8	100,6	-8,1	+4,8	98,1	-4,5	99,2	-5,1
		AUSLAND	158,5	+8,2	-10,0	176,2	+5,4	+8,1	165,9	+6,3	167,4	+6,7
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	111,0	-10,2	-1,0	112,1	-9,5	+1,1	111,3	-5,4	111,6	-9,8
		INLAND	100,2	-14,1	-2,6	102,9	-12,6	-3,5	103,2	-8,3	101,6	-13,3
		AUSLAND	148,5	-0,5	+2,6	141,8	-1,0	+13,6	137,4	+2,8	143,7	-0,7
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	87,0	-15,5	+10,7	78,6	-15,2	-	81,4	-11,2	82,8	-15,4
		INLAND	79,1	-18,4	+10,9	71,3	-18,1	-0,3	74,0	-14,0	75,2	-18,3
		AUSLAND	172,3	+2,5	+9,7	157,1	+2,9	+1,2	161,5	+5,8	164,7	+2,7
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	111,1	-2,7	+8,7	102,2	-3,5	-2,3	106,0	+0,4	106,7	-3,1
		INLAND	105,0	-3,7	+9,5	95,9	-2,9	-3,0	99,9	-	100,5	-3,3
		AUSLAND	132,4	-0,1	+6,2	124,7	-4,9	-0,3	127,4	+1,2	128,6	-2,4
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	112,0	-2,8	+9,2	102,6	-3,6	-4,0	107,2	-0,1	107,3	-3,2
		INLAND	104,3	-3,7	+9,8	95,0	-4,7	-4,8	99,7	-1,0	99,7	-4,1
		AUSLAND	129,2	-1,0	+7,8	119,8	-1,2	-2,5	124,0	+1,6	124,5	-1,1
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	126,0	-5,7	+9,6	115,0	-5,7	-2,8	119,8	-3,2	120,5	-5,7
		INLAND	115,6	-5,6	+13,8	101,6	-8,1	-4,8	108,0	-4,5	108,6	-6,9
		AUSLAND	138,7	-5,7	+5,6	131,3	-3,4	-0,9	134,2	-2,0	135,0	-4,6
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	100,4	+0,5	+8,7	92,4	-1,1	-5,1	96,7	+3,4	96,4	-0,3
		INLAND	97,9	-2,4	+7,3	91,2	-2,5	-4,8	95,0	+1,5	94,6	-2,4
		AUSLAND	110,7	+12,4	+13,3	97,7	+5,2	-6,3	104,2	+11,9	104,2	+8,9
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	109,7	-2,7	+8,0	101,6	-3,5	+0,4	104,2	+1,0	105,7	-3,0
		INLAND	105,9	-3,6	+9,3	96,9	-0,9	-0,9	100,2	+1,2	101,4	-2,3
		AUSLAND	149,6	+4,6	-0,9	150,9	-17,7	+10,4	145,7	-0,7	150,3	-7,9
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	119,6	-4,2	+7,0	111,8	-2,3	-5,0	116,4	+1,0	115,7	-3,3
		INLAND	102,1	-6,7	+7,2	95,2	-5,8	-6,1	99,6	-1,9	98,7	-6,3
		AUSLAND	140,2	-2,0	+6,8	131,3	+0,9	-4,2	136,2	+3,4	135,8	-0,6
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	129,4	-5,8	+6,8	121,2	-3,4	-5,3	126,2	-0,7	125,3	-4,6
		INLAND	117,7	-8,8	+4,0	113,2	-6,0	-4,3	116,4	-3,4	115,5	-7,4
		AUSLAND	139,5	-3,4	+8,9	128,1	-1,3	-6,1	134,7	+1,4	133,8	-2,4
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	113,9	-1,0	+2,2	111,4	+3,9	-2,9	113,3	+4,9	112,7	+1,4
		INLAND	88,3	-2,8	+5,1	84,0	+1,2	-5,8	87,2	+2,5	86,2	-0,8
		AUSLAND	158,7	+1,0	-0,4	159,4	+6,5	-	159,2	+7,5	159,1	+3,6
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	119,4	-3,5	+11,1	107,5	-2,5	-1,6	112,1	+0,8	113,5	-3,0
		INLAND	105,9	-4,9	+10,7	95,7	-3,8	-1,5	99,6	-0,5	100,8	-4,4
		AUSLAND	160,3	-0,5	+11,9	143,2	+0,1	-1,8	149,8	+3,6	151,8	-0,2
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	116,0	-2,8	+9,4	106,0	-2,5	-2,2	110,1	+1,1	111,0	-2,6
		INLAND	103,7	-4,2	+9,7	94,5	-4,0	-2,2	98,3	-0,2	99,1	-4,2
		AUSLAND	157,0	+0,8	+9,0	144,0	+0,8	-2,4	149,5	+4,2	150,5	+0,8
OI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND EROEN	INSGESAMT	94,9	-7,9	+13,0	84,0	-4,7	+2,3	87,0	-2,8	89,5	-6,4
		INLAND	84,0	-12,8	+14,1	73,6	-8,2	+3,5	76,2	-7,0	78,8	-10,8
		AUSLAND	129,0	+3,9	+10,4	116,9	+3,5	+0,4	120,8	+6,5	123,0	+3,7
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	110,6	-0,6	+10,0	100,5	-0,7	-1,3	104,3	+3,2	105,6	-0,7
		INLAND	100,3	-6,0	+10,3	90,9	-5,1	-2,3	94,7	-1,4	95,6	-5,6
		AUSLAND	134,9	+10,5	+9,7	123,0	+7,8	+0,2	126,9	+12,1	129,0	+9,2
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	115,3	-0,1	+9,9	104,9	+0,1	-3,8	109,7	+4,0	110,1	-
		INLAND	107,4	-0,6	+8,9	98,6	+0,4	-3,0	102,5	+3,6	103,0	-0,1
		AUSLAND	138,8	+1,0	+12,2	123,7	-0,8	-5,6	131,2	+4,9	131,3	+0,2

1) AUSGEMAEHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2001

BUNDESGBIET

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

INDEX

2000 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1999	2000 1. VJ	2000 4. VJ	2001 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2001 GEGEN		1999 2. HJ	2000 1. HJ	2000 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1. VJ 2000	4. VJ 2000				2. HJ 1999	1. HJ 2000				
132,6	+4,7	117,4	127,4	124,3	+5,9	-2,4	117,4	118,7	124,5	+6,0	+4,9	113,5	121,6	+7,1	D
117,3	+1,6	104,1	110,9	106,5	+2,3	-4,0	106,8	105,1	108,9	+2,0	+3,6	103,6	107,0	+3,3	
159,5	+8,9	140,7	156,1	155,5	+10,5	-0,4	135,8	142,4	151,8	+11,8	+6,6	131,0	147,1	+12,3	
130,4	+8,2	117,8	120,3	122,4	+3,9	+1,7	113,5	118,4	119,8	+5,6	+1,2	110,9	119,1	+7,4	VORL.
119,3	+3,8	107,9	109,7	110,6	+2,5	+0,8	107,2	108,4	109,5	+2,1	+1,0	104,9	108,9	+3,8	
152,9	+15,9	137,8	141,6	146,2	+6,1	+3,2	126,2	138,5	140,6	+11,4	+1,5	123,0	139,5	+13,4	
138,8	+2,1	119,2	144,1	129,3	+8,5	-10,3	126,7	123,3	137,5	+8,5	+11,5	119,9	130,4	+8,8	INV.
120,4	+1,9	103,7	124,1	107,7	+3,9	-13,2	114,0	107,4	118,6	+4,0	+10,4	107,3	113,0	+5,3	
164,5	+2,4	141,0	172,2	159,6	+13,2	-7,3	144,4	145,7	164,0	+13,6	+12,6	137,6	154,8	+12,5	
142,8	+4,5	121,8	132,0	132,9	+9,1	+0,7	118,9	122,9	124,1	+4,4	+1,0	117,6	123,5	+5,0	GEBR.
117,3	-2,3	98,4	102,8	98,3	-0,1	-4,4	97,0	99,4	96,7	-0,3	-2,7	98,4	98,0	-0,4	
180,2	+12,1	156,0	174,7	183,5	+17,6	+5,0	151,0	157,4	164,4	+8,9	+4,4	145,6	160,9	+10,5	
103,0	-6,1	99,8	88,5	100,6	+0,8	+13,7	96,6	92,3	95,1	-1,6	+3,0	95,1	93,7	-1,5	VERB.
92,4	-9,1	89,1	78,5	96,0	-3,5	+9,6	88,7	82,6	83,8	-5,5	+1,5	87,6	83,2	-5,0	
131,1	+0,3	128,0	115,1	139,2	+8,8	+20,9	117,7	118,1	125,4	+6,5	+6,2	114,9	121,7	+5,9	
103,7	-5,4	101,2	82,3	101,2	-	+23,0	91,8	88,7	92,0	+0,2	+3,7	91,1	90,3	-0,9	DB
92,5	-9,2	90,1	75,1	87,8	-2,6	+16,9	84,9	80,0	82,5	-2,8	+3,1	84,4	81,2	-3,8	
135,7	+3,0	132,7	102,8	139,6	+5,2	+35,8	111,8	113,6	119,3	+6,7	+5,0	110,4	116,4	+5,4	
98,8	-2,9	90,9	88,9	91,9	+1,1	+3,4	86,8	89,8	87,8	+1,2	-2,2	88,3	88,8	+0,6	17
87,2	-7,8	80,4	78,5	79,8	-0,7	+1,7	79,7	79,2	77,7	-2,5	-1,9	81,2	78,4	-3,4	
129,1	+7,0	118,4	116,1	123,5	+4,3	+6,4	105,6	117,7	114,2	+8,1	-3,0	106,8	115,9	+8,5	
110,4	-8,3	115,2	73,1	113,9	-1,1	+55,8	98,7	87,1	97,7	-1,0	+12,2	94,9	82,4	-2,6	18
99,4	-10,8	102,7	70,7	98,1	-4,5	+38,8	91,6	81,0	88,7	-3,2	+9,5	88,5	84,8	-4,2	
146,5	-2,2	156,1	81,2	165,9	+6,3	+104,3	121,9	106,9	127,6	+4,7	+19,4	116,2	117,2	+0,9	
123,6	+2,7	117,6	82,5	111,3	-5,4	+34,9	94,9	101,1	95,6	+0,7	-5,4	97,8	98,3	+0,5	DC
116,6	-0,3	112,5	75,4	103,2	-8,3	+36,9	91,3	94,3	88,9	-2,6	-5,7	94,5	91,6	-3,1	
146,2	+11,5	133,6	105,4	137,4	+2,8	+30,4	106,5	122,6	117,1	+10,0	-4,5	108,2	119,9	+10,8	
103,0	+3,9	91,7	96,8	81,4	-11,2	-15,9	101,5	93,4	95,3	-6,1	+2,0	95,1	94,4	-0,7	DD
86,9	+2,3	86,0	90,6	74,0	-14,0	-18,3	97,8	87,6	89,6	-8,4	+2,3	91,2	88,6	-2,9	
168,1	+14,6	152,6	162,8	161,5	+5,8	-0,8	141,3	155,3	156,3	+10,6	+0,6	137,1	155,8	+13,6	
114,2	+4,6	105,6	112,2	106,0	+0,4	-5,5	107,9	105,1	109,7	+1,7	+4,4	103,2	107,4	+4,1	DE
109,0	+2,2	99,9	107,0	99,9	-	-6,6	103,7	99,4	104,1	+0,4	+4,7	99,6	101,8	+2,2	
132,6	+12,0	125,9	130,4	127,4	+1,2	-2,3	122,4	125,3	129,5	+5,8	+3,4	115,9	127,4	+8,9	
115,2	+5,3	107,3	107,5	107,2	-0,1	-0,3	105,5	106,8	108,3	+2,7	+1,4	102,2	107,5	+5,2	21
108,3	+2,4	100,7	100,6	99,7	-1,0	-0,9	100,3	99,7	101,2	+0,9	+1,5	97,7	100,4	+2,8	
130,5	+11,1	122,0	122,7	124,0	+1,6	+1,1	117,0	122,6	124,1	+6,1	+1,2	112,5	123,4	+8,7	
133,6	+10,0	123,8	120,7	119,8	-3,2	-0,7	118,5	124,1	122,4	+3,3	-1,4	114,5	123,3	+7,7	21.1
122,5	+6,9	113,1	109,3	108,0	-4,5	-1,2	109,0	113,0	110,9	+1,7	-1,9	105,7	111,9	+5,9	
147,1	+13,2	137,0	134,5	134,2	-2,0	-0,2	130,1	137,6	136,5	+4,9	-0,8	125,3	137,1	+9,4	
99,9	+0,6	93,5	96,5	96,7	+3,4	+0,2	94,7	92,5	96,5	+1,9	+4,3	92,1	94,5	+2,6	21.2
100,3	-0,5	93,6	95,7	95,0	+1,5	-0,7	95,4	92,2	95,7	+0,3	+3,8	93,1	93,9	+0,9	
98,5	+5,6	93,1	99,9	104,2	+11,9	+4,3	91,6	93,5	100,1	+9,3	+7,1	87,8	96,8	+10,3	
112,7	+3,4	103,2	119,4	104,2	+1,0	-12,7	111,4	102,6	111,9	+0,4	+9,1	104,7	107,3	+2,5	22
109,8	+1,9	99,0	114,4	100,2	+1,2	-12,4	107,6	95,1	107,5	-0,1	+8,5	101,8	103,3	+1,5	
143,0	+16,7	146,7	171,5	145,7	-0,7	-15,0	151,2	139,5	158,1	+4,6	+13,3	134,0	148,8	+11,0	
124,8	+6,5	115,3	112,2	116,4	+1,0	+3,7	109,6	115,2	113,1	+3,2	-1,8	108,6	114,2	+5,2	D6
109,4	+0,8	101,5	97,9	99,6	-1,9	+1,7	101,0	102,0	99,5	-1,5	-2,5	99,6	100,7	+1,1	
143,1	+10,2	131,7	129,1	136,2	+3,4	+6,5	119,8	130,8	129,3	+7,9	+1,1	119,2	130,0	+9,1	
137,3	+13,9	127,1	121,5	126,2	-0,7	+3,9	117,0	126,6	122,7	+4,9	-3,1	114,5	124,6	+8,8	24.1
129,0	+10,6	120,5	113,8	116,4	-3,4	+2,3	114,5	120,8	116,1	+1,4	-3,9	110,9	118,5	+6,9	
144,4	+16,5	132,8	128,0	134,7	+1,4	+5,2	119,2	131,5	128,3	+7,6	-2,4	117,6	129,9	+10,5	
115,0	-5,3	108,0	108,3	113,3	+4,9	+4,6	110,0	108,1	108,4	-1,5	+0,3	109,2	108,3	-0,8	24.4
90,8	-14,0	85,1	88,1	87,2	+2,5	-1,0	92,6	85,8	87,4	-5,6	+1,9	92,8	86,6	-6,7	
157,2	+5,3	148,1	143,6	159,2	+7,5	+10,9	140,5	147,3	145,3	+3,4	-1,4	137,9	146,3	+6,1	
123,7	+5,5	111,2	111,5	112,1	+0,8	+0,5	109,8	112,4	111,8	+1,8	-0,5	107,7	112,1	+4,1	DH
111,3	+1,9	100,1	100,3	99,6	-0,5	-0,7	101,9	101,4	101,0	-0,9	-0,4	99,9	101,2	+1,3	
161,1	+13,8	144,6	145,3	149,8	+3,6	+3,1	133,7	145,7	144,7	+8,2	-0,7	131,4	146,2	+10,6	
119,3	+3,8	108,9	111,1	110,1	+1,1	-0,9	109,4	111,0	111,7	+2,1	+0,6	106,9	111,3	+4,1	25.2
108,3	+1,3	98,5	100,2	98,3	-0,2	-1,9	101,7	100,6	101,0	-0,7	+0,4	99,2	100,8	+1,6	
155,7	+9,8	143,5	147,3	149,5	+4,2	+1,5	136,1	146,6	147,1	+8,9	+1,0	132,4	146,3	+10,5	
103,0	+1,5	89,5	94,1	87,0	-2,8	-7,5	98,6	94,9	97,1	-1,5	+2,3	95,0	96,0	+1,1	DI
96,3	-0,6	81,9	86,7	76,2	-7,0	-12,1	95,6	88,3	91,1	-4,7	+3,2	91,4	89,7	-1,9	
124,2	+6,7	113,4	117,5	120,8	+6,5	+2,8	106,1	115,7	116,0	+7,3	+0,3	106,6	115,8	+8,6	
111,3	+1,9	101,1	106,4	104,3	+3,2	-2,0	105,4	104,4	107,1	+1,6	+2,6	102,3	105,7	+3,3	26.1
106,7	+0,3	96,0	100,9	94,7	-1,4	-6,1	104,3	99,5	102,4	-1,8	+2,9	100,3	101,0	+0,7	
122,1	+5,3	113,2	119,2	126,9	+12,1	+6,5	108,0	115,8	118,2	+9,4	+2,1	107,0	117,0	+9,3	
115,4	+3,8	105,5	107,3	109,7	+4,0	+2,2	105,2	106,8	108,3	+2,9	+1,4	102,7	107,5	+4,7	DJ
108,0	+1,3	98,9	101,1	102,5	+3,6	+1,4	101,1	100,7	102,5	+1,4	+1,8	98,5	101,6	+3,1	
137,4	+8,9	125,1	125,8	131,2	+4,9	+4,3	117,4	125,2	125,5	+6,9	+0,2	115,4	125,4	+8,7	

WZ93-	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND. FEB. 2001	FEB. 2001	VER- AEND. MAR. 2001
			MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	FEB.	FEB. 2000	JAN. 2001	MAR. 2001	MAR. 2001	MAR. 2001	MAR. 2001
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,7 111,4 133,3	-1,2 -0,4 -2,4	+8,9 +7,3 +11,5	109,0 103,8 119,5	-0,3 +1,8 -3,5	-4,4 -3,1 -6,3	113,9 107,4 126,8	+3,4 +4,3 +1,8	113,9 107,6 126,4	-0,8 +0,6 -2,9
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,9 110,5 111,6	-8,8 -4,0 -16,9	+6,6 +6,4 +7,0	104,1 103,9 104,3	-3,0 +1,3 -10,6	-6,2 -3,0 -12,1	108,7 107,2 111,5	-2,3 +1,8 -9,4	107,5 107,2 108,0	-6,1 -1,6 -13,9
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,3 130,5 178,0	+7,8 +5,4 +14,8	+11,3 +8,8 +18,6	126,1 119,9 150,1	+5,6 +7,4 +0,5	-0,2 +0,7 -2,4	130,9 123,2 160,6	+9,0 +9,3 +8,4	133,2 125,2 164,1	+6,7 +6,4 +7,8
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,4 104,6 147,3	+0,9 -0,8 +6,4	+10,8 +10,0 +13,3	101,4 95,1 130,0	+0,3 -0,4 +3,1	-3,3 -2,9 -4,6	106,2 99,2 137,9	+4,6 +3,2 +9,4	106,9 99,9 138,7	+0,6 -0,6 +4,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,1 78,9 162,7	-8,7 -10,5 +4,9	+13,0 +11,9 +20,8	75,3 70,5 134,7	-6,5 -7,0 -3,0	-6,1 -5,9 -8,1	80,2 74,8 148,0	-3,1 -4,7 +8,4	80,2 74,7 148,7	-7,7 -8,9 +1,2
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,4 111,4 138,5	+2,8 +1,8 +3,7	+20,6 +21,4 +19,9	102,3 91,8 115,5	+3,3 -0,4 +7,3	+3,5 +1,1 +6,2	108,2 98,0 120,9	+5,3 +3,3 +7,1	112,9 101,6 127,0	+3,1 +0,8 +5,3
29.1	H.V. MASCHINEN F.O.ERZUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,6 102,3 128,6	-5,5 -6,8 -4,0	+15,4 +13,9 +17,1	98,4 89,8 109,8	-0,9 -6,8 +6,5	+1,4 -2,8 +6,7	103,0 94,8 113,8	-6,4 -7,1 -5,8	106,0 96,1 119,2	-3,5 -6,8 +0,5
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	161,6 148,2 174,9	+18,6 +9,5 +27,6	+43,5 +52,6 +37,0	112,6 97,1 127,7	-3,6 -16,6 +8,9	+28,4 +30,0 +27,1	120,6 106,7 134,4	+6,9 -4,0 +17,3	137,1 122,7 151,3	+8,4 -2,5 +18,9
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,2 140,8 137,4	+12,7 +23,1 +3,1	+34,8 +43,2 +26,5	103,3 98,3 108,6	+8,1 +7,9 +8,2	+10,1 +9,2 +10,9	112,1 109,7 114,6	+15,2 +17,8 +12,5	121,3 119,6 123,0	+10,7 +16,3 +5,2
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	161,6 138,8 200,6	+8,7 +4,9 +13,7	+16,6 +15,0 +18,7	138,6 120,7 169,0	+5,6 +4,5 +6,8	+0,2 -3,7 +5,4	146,2 128,3 176,7	+10,4 +8,2 +13,1	150,1 129,8 184,8	+7,2 +4,8 +10,4
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	170,3 192,3 131,6	+4,5 +4,1 +5,8	+18,7 +24,5 +6,0	143,5 154,4 124,2	-1,7 -1,8 -1,4	-10,9 -14,4 -2,2	158,3 175,7 127,6	+9,1 +10,4 +6,1	156,9 173,4 127,9	+1,6 +1,4 +2,2
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,0 124,6 157,2	-0,2 -1,7 +2,5	+11,9 +11,9 +12,0	120,6 111,3 140,4	+5,3 +3,3 +8,9	+2,0 +0,6 +4,4	124,6 115,5 144,0	+4,4 +2,9 +7,1	127,8 118,0 148,8	+2,3 +0,6 +5,5
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,3 118,6 142,9	+3,1 +3,5 +2,3	+16,5 +16,4 +16,7	108,4 101,9 122,4	+5,1 +5,2 +5,2	+1,2 +1,2 +1,3	113,9 107,1 128,7	+6,9 +6,3 +8,2	117,4 110,3 132,7	+4,1 +4,3 +3,6
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,2 139,2 127,1	-3,8 -5,8 +0,6	+7,2 +9,6 +2,3	126,1 127,0 124,2	+11,6 +10,8 +13,0	+3,9 +4,8 +2,1	127,6 129,1 124,3	+8,3 +6,5 +11,9	130,7 133,1 125,7	+3,1 +1,4 +6,4
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	228,3 176,5 288,6	+26,2 +23,5 +28,2	+23,9 +16,9 +29,4	184,3 151,0 223,1	+7,3 +12,2 +3,8	+0,5 -6,9 +7,3	198,6 163,2 239,9	+19,2 +19,7 +18,9	206,3 163,8 256,9	+17,0 +18,0 +16,3
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,0 110,5 195,2	+5,3 +0,9 +9,7	+13,9 +12,9 +14,8	125,6 97,9 170,1	+7,1 +2,4 +11,8	+2,6 -1,0 +6,2	130,3 102,4 175,2	+10,4 +5,7 +15,4	134,3 104,2 182,7	+6,1 +1,6 +10,7
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	185,5 148,3 223,3	+6,2 -2,0 +12,6	+14,4 +15,8 +13,5	162,2 128,1 196,8	+10,9 +3,1 +16,7	+8,0 +11,2 +6,0	166,0 130,5 201,9	+12,9 +4,9 +18,8	173,9 138,2 210,1	+8,3 +0,3 +14,4
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	188,2 151,2 226,1	+6,7 +0,7 +11,3	+13,2 +18,6 +9,7	166,3 127,5 206,1	+10,1 +1,6 +16,4	+8,6 +9,5 +8,1	169,2 131,7 207,6	+12,9 +6,0 +18,0	177,3 139,4 216,1	+8,3 +1,1 +13,7
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	188,6 133,0 237,2	+6,2 -4,2 +12,2	+14,0 +24,6 +9,4	165,5 106,7 216,9	+11,8 -1,8 +18,9	+10,7 +16,9 +8,2	167,9 110,3 218,2	+14,1 +2,1 +20,2	177,1 119,9 227,1	+8,8 -3,2 +15,3
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	163,7 123,9 201,3	+1,9 -22,6 +24,6	+27,2 -7,3 +62,2	128,7 133,7 124,1	+18,9 +18,1 +19,8	+1,9 +26,7 -15,0	139,6 121,0 157,1	+12,4 -3,0 +26,9	146,2 128,8 162,7	+8,8 -5,6 +22,7
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	153,6 33,8 219,2	+56,6 -51,4 +92,3	+196,0 +14,2 +240,4	51,9 29,6 64,4	+122,7 +48,7 +151,6	+62,7 -59,3 +550,5	79,1 45,4 97,8	+40,2 -11,8 +64,9	102,8 31,7 141,8	+69,4 -29,1 +103,2
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	183,5 149,7 207,4	-4,4 -15,3 +2,3	+1,0 -26,5 +24,8	181,7 203,6 166,2	+18,1 +34,2 +6,9	-4,8 +66,5 -30,5	185,4 158,5 204,3	+13,7 +4,3 +19,5	182,6 176,7 186,8	+5,5 +7,6 +4,3
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,4 92,5 153,2	-8,4 -11,5 +6,8	+10,7 +11,0 +9,4	90,7 83,3 140,0	-6,7 -9,4 +5,6	+3,9 +2,7 +9,1	92,8 85,6 140,5	-2,6 -5,5 +10,5	95,6 87,9 146,6	-7,5 -10,5 +6,2

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2001

BUNDESGBIET

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

INDEX

2000 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1989	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				1999	2000				
120,2	+5,3	110,2	102,9	113,9	+3,4	+10,7	102,5	108,6	104,4	+1,9	-3,9	102,6	106,5	+3,8	27
111,9	+2,6	103,0	95,7	107,4	+4,3	+12,2	97,0	101,7	98,0	+1,0	-3,6	97,6	99,9	+2,4	
136,6	+10,3	124,5	117,4	126,8	+1,8	+8,0	113,6	122,4	117,2	+3,2	-4,2	112,6	119,8	+6,4	
121,6	+10,1	111,3	95,4	108,7	-2,3	+13,9	101,8	107,7	98,4	-3,3	-8,6	100,5	103,1	+2,6	27.1
115,1	+3,9	105,3	89,8	107,2	+1,8	+19,4	99,4	102,7	93,9	-5,5	-8,6	99,8	98,3	-1,5	
134,3	+22,5	123,1	106,7	111,5	-2,4	+4,5	106,6	117,8	107,5	+0,8	-8,7	101,8	112,6	+10,6	
130,2	-1,1	120,1	118,7	130,9	+9,0	+10,3	110,1	118,5	114,6	+4,1	-3,3	113,6	116,6	+2,6	27.5
123,8	+1,3	112,7	112,6	123,2	+9,3	+9,4	103,1	111,7	109,9	+6,6	-1,6	105,9	110,8	+4,6	
155,1	-7,6	148,2	141,8	160,6	+8,4	+13,3	136,8	144,7	132,5	-3,1	-8,4	143,2	138,6	-3,2	
111,4	+2,4	101,5	111,0	106,2	+4,6	-4,3	107,4	105,3	111,5	+3,8	+5,9	102,8	108,4	+5,4	28
105,4	+0,6	96,1	104,8	99,2	+3,2	-5,3	103,9	99,9	105,5	+1,5	+5,6	99,1	102,7	+3,6	
138,5	+9,3	126,0	138,6	137,9	+9,4	-0,5	123,3	129,6	138,0	+11,9	+6,6	119,7	133,8	+11,8	
93,2	+5,8	82,8	105,6	80,2	-3,1	-24,1	101,2	87,0	100,2	-1,0	+15,2	91,4	93,6	+2,4	28.1
88,2	+5,9	78,5	100,8	74,8	-4,7	-25,8	97,1	82,1	95,7	-1,4	+16,6	87,0	88,9	+2,2	
155,1	+4,9	136,5	164,7	148,0	+8,4	-10,1	152,0	147,8	156,0	+2,6	+5,5	145,9	151,9	+4,1	
120,0	-0,2	102,8	125,5	108,2	+5,3	-13,8	111,0	105,6	118,6	+6,8	+12,3	106,1	112,1	+5,7	OK
109,4	-	94,9	111,4	98,0	+3,3	-12,0	103,5	96,7	105,9	+2,3	+9,5	98,8	101,3	+2,5	
133,5	-0,3	112,9	143,2	120,9	+7,1	-15,6	120,3	116,9	134,6	+11,9	+15,1	115,4	125,8	+9,0	
120,2	-10,1	110,1	108,4	103,0	-6,4	-5,0	102,8	106,5	108,0	+5,1	+1,4	101,7	107,2	+5,4	29.1
109,8	+4,1	102,0	93,5	94,8	-7,1	+1,4	96,2	98,7	95,1	-1,1	-3,6	94,8	96,9	+2,2	
134,0	-21,7	120,8	128,1	113,8	-5,8	-11,2	111,5	116,8	125,0	+12,1	+7,0	110,8	120,9	+8,1	
136,2	-5,5	112,8	93,4	120,6	+6,9	+29,1	85,1	119,5	93,0	+9,3	-22,2	100,1	106,3	+6,2	29.3
135,4	-9,2	111,1	74,9	106,7	-4,0	+42,5	76,2	119,1	80,3	+5,4	-32,6	97,0	99,7	+2,8	
137,2	-1,5	114,6	111,3	134,4	+17,3	+20,8	93,7	119,9	105,5	+12,6	-12,0	103,1	112,7	+9,3	
123,5	+1,5	97,3	144,2	112,1	+15,2	-22,3	120,3	102,4	130,5	+8,5	+27,4	111,0	116,5	+5,0	29.4
114,4	-4,8	93,1	137,2	109,7	+17,8	-20,0	116,6	97,1	121,9	+4,5	+25,5	107,7	109,5	+1,7	
133,3	+8,1	101,9	151,7	114,6	+12,5	-24,5	124,1	108,1	139,7	+12,6	+29,2	114,6	123,9	+8,1	
148,6	+10,5	132,4	157,5	146,2	+10,4	-7,2	134,6	134,0	154,4	+14,8	+15,2	123,6	144,2	+16,7	DL
132,3	+12,1	118,6	139,3	128,3	+8,2	-7,9	123,2	118,5	134,5	+9,2	+13,5	112,9	126,5	+12,0	
176,5	+8,6	156,2	188,4	176,7	+13,1	-6,2	153,8	160,6	188,4	+22,5	+17,3	141,9	174,5	+23,0	
162,9	+32,4	145,1	173,6	158,3	+9,1	-8,8	146,7	144,5	165,2	+12,6	+14,3	128,3	154,9	+20,7	30
184,7	+48,0	159,2	186,3	175,7	+10,4	-5,7	161,9	156,0	176,8	+9,2	+13,3	136,4	166,4	+22,0	
124,4	+3,8	120,3	151,2	127,6	+6,1	-15,6	119,9	124,2	144,9	+20,9	+16,7	113,8	134,6	+18,3	
135,3	-0,1	119,4	131,8	124,6	+4,4	-5,5	118,5	119,9	129,1	+8,9	+7,7	113,9	124,5	+9,3	31
126,8	+4,1	112,2	121,3	115,5	+2,9	-4,8	113,2	111,5	119,4	+5,5	+7,1	108,2	115,4	+6,7	
153,3	-6,9	134,5	154,1	144,0	+7,1	-6,6	129,8	137,7	149,8	+15,4	+8,8	126,2	143,7	+13,9	
122,5	-0,4	106,5	121,5	113,9	+6,9	-6,3	109,6	107,4	118,7	+8,3	+10,5	105,9	113,0	+6,7	31.2
114,6	-2,6	100,8	112,4	107,1	+6,3	-4,7	105,5	100,0	111,5	+5,7	+11,5	101,6	105,7	+4,0	
139,7	+3,9	118,9	141,2	128,7	+8,2	-8,9	118,2	123,3	134,2	+13,5	+8,8	115,2	128,8	+11,8	
140,6	+12,3	117,8	129,3	127,6	+8,3	-1,3	115,6	121,5	125,0	+8,1	+2,9	113,4	123,3	+8,7	31.6
147,7	+17,9	121,2	129,9	129,1	+6,5	-0,6	119,3	124,4	125,4	+5,1	+0,8	116,1	124,9	+7,6	
126,3	+1,0	111,1	128,2	124,3	+11,9	-3,0	108,2	115,8	124,1	+14,7	+7,2	107,9	120,0	+11,2	
180,9	+22,3	166,6	220,2	198,6	+19,2	-9,8	178,6	171,7	220,8	+23,6	+28,6	153,7	196,2	+27,7	32
142,9	+24,7	136,3	192,3	163,2	+19,7	-15,1	152,3	139,2	182,9	+20,1	+31,4	130,5	161,0	+23,4	
225,2	+20,7	201,8	252,6	239,9	+18,9	-5,0	209,2	209,4	264,9	+26,6	+26,5	180,6	237,1	+31,3	
135,8	+10,2	118,0	137,7	130,3	+10,4	-5,4	115,8	119,1	132,3	+14,2	+11,1	109,9	125,7	+14,4	33
109,5	+0,8	96,9	109,3	102,4	+5,7	-6,3	100,5	97,0	103,9	+3,4	+7,1	95,9	100,4	+4,7	
177,9	+21,4	151,8	183,3	175,2	+15,4	-4,4	140,3	154,5	178,0	+26,9	+15,2	132,5	166,2	+25,4	
174,6	+5,9	147,0	162,4	166,0	+12,9	+2,2	142,6	151,4	153,1	+7,4	+1,1	141,2	152,2	+7,8	DM
151,3	-2,5	124,4	134,6	130,5	+4,9	-3,0	123,1	129,7	127,6	+3,7	-1,6	125,6	128,7	+2,5	
198,4	+13,6	170,0	190,6	201,9	+18,8	+5,9	162,3	173,4	178,9	+10,2	+3,2	157,0	176,1	+12,2	
176,4	+7,1	149,9	163,6	169,2	+12,9	+3,4	143,1	152,8	154,1	+7,7	+0,9	142,5	153,4	+7,6	34
150,2	-2,0	124,3	133,4	131,7	+6,0	-1,3	121,8	129,0	125,8	+3,3	-2,5	124,9	127,4	+2,0	
203,1	+15,1	176,0	194,6	207,6	+18,0	+6,7	164,9	177,1	183,0	+11,0	+3,3	160,5	180,1	+12,2	
177,6	+4,7	147,2	164,2	167,9	+14,1	+2,3	144,2	151,4	153,4	+6,4	+1,3	144,0	152,4	+5,8	34.1
138,9	-6,2	108,0	118,8	110,3	+2,1	-7,2	109,8	114,9	110,3	+0,5	-4,0	114,7	112,6	-1,8	
211,4	+12,1	181,6	203,8	218,2	+20,2	+7,1	174,2	183,4	191,0	+9,6	+4,1	169,6	187,2	+10,4	
160,6	-3,3	124,2	152,5	139,6	+12,4	-8,5	138,0	140,1	145,0	+5,1	+3,5	130,8	142,5	+8,9	35
159,8	-5,3	124,7	145,8	121,0	-3,0	-17,0	134,0	135,3	143,7	+7,2	+6,2	132,0	139,5	+5,7	
161,5	-0,1	123,8	158,9	157,1	+26,9	-1,1	142,1	144,8	146,2	+2,9	+1,0	129,8	145,5	+12,1	
98,1	-39,2	56,4	48,9	79,1	+40,2	+61,8	81,0	94,9	57,4	-29,1	-39,5	77,7	76,1	-2,1	35.1
69,5	-63,1	51,5	91,2	45,4	-11,8	-50,2	78,1	97,7	97,8	+25,2	+0,1	91,6	97,7	+6,7	
114,0	-22,3	59,3	25,9	97,8	+64,9	+277,6	83,6	93,7	35,4	-57,7	-62,2	70,8	64,5	-8,9	
192,0	+4,9	163,1	228,3	185,4	+13,7	-18,8	185,3	173,9	208,3	+12,4	+19,8	170,5	191,1	+12,1	35.3
176,7	-3,4	152,0	204,5	158,5	+4,3	-22,5	180,8	156,6	192,8	+6,6	+23,1	165,8	174,7	+5,4	
202,7	+10,8	171,0	245,0	204,3	+19,5	-16,6	188,4	186,1	219,1	+16,3	+17,7	173,9	202,6	+16,5	
109,6	+0,3	95,3	96,5	92,8	-2,6	-3,8	83,2	94,0	91,1	-2,3	-3,1	93,0	92,5	-0,5	36.1
104,5	-0,7	90,6	90,3	85,6	-5,5	-5,2	89,1	88,9	85,1	-4,5	-4,3	89,1	87,0	-2,4	
143,4	+4,8	127,1	138,2	140,5	+10,5	+1,7	120,8	128,0	131,2	+8,6	+2,5	118,1	129,6	+8,8	

FRUEHERES BUNDESGBIET

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

MZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	139,9	+3,7	129,1	-1,9	131,6	+0,6
		INLAND	117,5	-0,4	109,3	-2,2	111,6	+0,3
		AUSLAND	179,2	+8,9	163,8	-1,4	166,5	+0,8
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	132,6	+2,2	122,9	-2,0	125,5	+0,3
		INLAND	118,7	+0,8	110,9	-2,2	113,2	+0,4
		AUSLAND	160,7	+4,8	147,4	-1,6	160,5	+0,3
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	151,8	+5,9	141,2	-1,4	143,6	+0,8
		INLAND	122,5	-0,2	115,8	-2,4	118,3	+0,3
		AUSLAND	192,9	+12,0	176,5	-0,7	179,0	+1,1
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	158,2	+4,6	139,3	-2,9	142,0	+1,0
		INLAND	117,9	-3,7	101,1	-2,5	103,8	0
		AUSLAND	217,0	+12,3	195,4	-3,1	198,0	+1,6
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	105,5	-0,1	97,8	-1,9	99,0	+0,2
		INLAND	90,4	-4,2	84,2	-0,8	84,8	-0,2
		AUSLAND	145,3	+7,5	133,7	-3,5	136,4	+1,0
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	103,8	-0,1	91,2	-0,3	92,0	0
		INLAND	90,8	-2,4	80,8	+0,4	81,3	-0,2
		AUSLAND	141,0	+4,3	120,9	-1,9	122,6	+0,5
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	87,1	-1,2	89,3	-1,1	90,9	+0,1
		INLAND	84,1	-2,9	77,8	-0,9	79,1	-0,1
		AUSLAND	131,1	+1,8	118,8	-1,8	121,5	+0,3
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	113,0	+1,3	93,4	+0,8	93,0	-0,3
		INLAND	98,5	-1,7	84,1	+1,9	83,6	-0,7
		AUSLAND	157,2	+8,0	123,6	-2,4	124,1	+0,8
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	116,4	-7,8	95,7	-2,6	98,7	-0,5
		INLAND	104,8	-12,3	85,6	-3,4	89,4	-0,8
		AUSLAND	154,0	+4,0	127,6	-0,9	128,1	+0,1
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	85,9	-14,3	82,6	-4,0	85,6	-1,3
		INLAND	76,9	-17,8	74,6	-4,6	77,6	-1,6
		AUSLAND	181,9	+6,0	167,8	-1,4	171,1	+0,8
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	114,1	+1,8	109,5	-1,4	111,4	+0,1
		INLAND	108,1	+0,7	103,2	-2,3	105,2	0
		AUSLAND	135,4	+4,8	131,3	+0,4	133,0	+0,2
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	116,0	+4,4	110,5	-1,4	112,5	+0,2
		INLAND	108,4	+3,9	103,0	-1,2	104,7	+0,2
		AUSLAND	133,0	+5,3	127,0	-1,9	129,8	+0,2
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	129,2	+2,6	121,8	-2,1	124,8	-0,2
		INLAND	118,4	+4,3	110,1	-0,7	112,1	-0,3
		AUSLAND	142,4	+0,9	136,1	-3,7	140,6	-0,2
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	105,0	+6,3	100,9	-0,8	102,1	+0,5
		INLAND	102,7	+3,6	98,7	-1,7	100,3	+0,4
		AUSLAND	114,7	+17,4	109,5	+2,1	109,2	+1,3
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	111,4	-2,0	107,9	-1,6	109,7	0
		INLAND	107,9	-2,5	103,6	-3,3	105,9	0
		AUSLAND	148,6	+2,8	153,6	+6,7	152,1	+0,6
DB	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	124,1	0	116,0	-2,8	119,3	+0,2
		INLAND	104,7	-2,1	99,9	-2,1	102,2	-0,1
		AUSLAND	147,0	+1,8	134,9	-3,4	139,5	+0,4
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	132,5	+0,9	123,7	-3,4	127,9	-0,1
		INLAND	119,2	-0,3	113,9	-4,4	118,2	-0,3
		AUSLAND	144,0	+1,9	132,4	-2,4	136,2	+0,1
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	123,8	+2,2	119,9	-3,5	122,4	+0,9
		INLAND	96,1	+0,9	94,4	-2,0	95,3	+0,6
		AUSLAND	172,4	+3,4	163,7	-5,5	169,2	+1,1
DB	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	120,8	-1,6	112,4	-1,7	114,4	+0,2
		INLAND	107,2	-3,1	100,8	-2,0	102,7	+0,1
		AUSLAND	162,0	+1,5	147,4	-1,2	150,1	+0,2
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	117,8	-0,8	112,0	-1,7	114,1	+0,2
		INLAND	106,0	-2,5	100,6	-1,8	102,4	+0,1
		AUSLAND	160,5	+3,2	150,6	-1,0	153,3	+0,3
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	94,6	-5,6	91,5	-4,2	94,1	0
		INLAND	82,3	-11,2	80,7	-6,3	84,1	-0,2
		AUSLAND	133,1	+7,3	124,5	-0,2	126,0	+0,8
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	109,1	+3,2	104,7	-1,7	106,1	+0,5
		INLAND	96,7	-2,4	93,2	-3,7	95,7	0
		AUSLAND	138,3	+14,1	130,6	+1,0	128,9	+1,3
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	119,6	+2,2	113,4	-2,1	116,0	+0,3
		INLAND	110,9	+1,4	106,3	-2,7	108,6	+0,3
		AUSLAND	146,5	+4,2	134,6	-0,5	138,3	+0,4

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2001

FRUEHERES BUNDESGBIET

4 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1996 = 100

4.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,3 114,6 137,5	+2,8 +3,2 +1,9	111,8 105,5 124,0	-2,8 -3,1 -2,5	115,3 108,4 128,9	+0,3 +0,4 +0,1
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,6 106,0 107,7	-6,7 -1,9 -14,9	95,4 95,2 95,5	-7,5 -6,1 -10,6	101,2 98,9 105,7	-0,5 0 -1,6
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,9 136,5 171,8	+10,6 +8,4 +17,5	131,1 124,6 155,7	-0,2 -1,4 +3,9	131,7 125,8 154,1	+1,1 +1,0 +1,2
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,3 106,3 157,5	+1,7 0 +7,4	114,9 106,7 150,2	-1,5 -2,8 +1,6	118,7 108,7 152,1	+0,3 +0,2 +0,7
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,0 82,6 167,3	-7,8 -9,8 +6,4	92,5 86,7 166,0	-4,0 -4,9 +2,5	85,8 90,2 166,8	-0,2 -0,3 +1,2
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,5 118,5 147,9	+4,3 +3,4 +5,3	122,9 111,3 137,5	-0,7 +1,0 -2,3	124,6 111,1 141,5	+0,6 +0,6 +0,7
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,9 110,1 137,4	-4,2 -5,7 -2,6	106,3 98,8 116,7	-7,2 -2,8 -10,7	110,2 99,3 124,8	-0,5 -0,6 -0,4
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	174,1 158,8 189,3	+21,0 +11,4 +30,2	132,0 111,3 162,3	+13,9 +15,0 +13,5	123,9 106,5 140,4	+1,2 +0,2 +2,0
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,5 151,6 149,3	+14,4 +25,0 +4,8	140,0 140,3 140,1	+4,1 +8,8 -0,4	138,7 134,6 143,5	+1,4 +2,1 +0,7
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	157,9 132,2 201,7	+8,4 +3,5 +14,5	147,7 124,7 186,6	-0,5 -1,9 +1,0	150,2 127,8 188,3	+0,5 +0,6 +0,4
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,7 140,8 115,5	+1,4 +0,8 +2,7	123,9 127,8 114,7	+2,2 +2,2 +1,4	126,8 130,6 118,3	+0,2 +0,6 -1,0
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,9 125,9 166,6	+0,7 -1,6 +4,7	126,5 115,8 150,3	-6,3 -4,5 -6,2	132,1 119,6 159,1	+0,3 +0,3 +0,4
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,9 120,9 158,9	+4,0 +3,1 +5,7	122,4 111,6 144,5	-3,0 -2,7 -3,6	126,2 114,1 151,0	+0,6 +0,6 +0,7
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,4 145,5 136,0	-2,8 -5,3 +2,9	128,9 129,7 127,7	-7,8 -8,1 -7,3	136,4 136,4 136,5	+0,7 +0,6 +0,7
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	213,4 159,1 276,5	+24,9 +18,9 +29,2	206,3 162,2 262,7	+6,5 +2,8 +9,5	203,2 163,5 250,0	+0,9 +1,6 +0,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	151,4 117,4 205,9	+6,4 +1,9 +11,0	138,4 109,7 184,6	-1,8 -1,8 -1,7	142,3 111,9 190,7	+0,7 +0,6 +0,7
OM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	197,1 153,7 241,1	+7,3 -1,5 +13,8	174,9 133,2 216,4	-2,8 -4,9 -1,6	177,6 137,8 217,6	+1,2 +0,4 +1,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	200,4 156,7 246,0	+7,9 +1,0 +12,7	176,4 134,9 218,8	-2,6 -2,0 -2,9	179,3 137,7 221,6	+1,2 +0,5 +1,7
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	205,9 142,8 261,1	+7,5 -3,5 +13,8	179,9 118,3 233,7	-3,4 -3,3 -3,5	183,7 122,3 237,4	+1,3 +0,1 +1,8
36	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	170,8 128,3 211,0	+2,9 -21,9 +25,9	154,2 117,4 186,1	-7,7 -25,7 +6,6	159,4 138,5 178,3	+0,6 -1,4 +1,8
36.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	160,8 36,2 229,7	+58,1 -51,0 +94,0	124,1 59,0 157,8	+10,6 -40,4 +31,6	103,7 89,1 111,2	+3,6 -3,9 +6,9
36.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	191,8 155,6 217,2	-3,5 -14,7 +3,3	190,4 159,0 212,0	-13,1 -28,1 -2,4	210,8 189,4 228,5	+0,1 -0,6 +0,4
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,8 103,2 168,9	-5,3 -8,3 +8,8	98,0 89,8 152,8	-3,4 -4,1 -0,7	101,2 89,3 154,0	-0,1 -0,3 +1,2

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 3/2001

FRUEHERES BUNDESGBEIT

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

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		
		2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	135,2	+2,0	124,6	-1,9	126,9	+0,4
		INLAND	115,1	-1,9	106,9	-2,3	109,2	+0,2
		AUSLAND	170,4	+6,8	155,4	-1,5	167,8	+0,8
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	129,8	-0,5	119,8	-2,1	122,2	+0,2
		INLAND	117,2	-1,8	109,1	-2,3	111,2	+0,2
		AUSLAND	155,2	+1,5	141,6	-1,8	144,5	+0,1
	INVESTITIONSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	148,2	+5,3	136,2	-1,4	138,5	+0,7
		INLAND	120,2	-0,2	113,9	-2,3	116,5	+0,3
		AUSLAND	182,8	+11,1	167,3	-0,5	169,4	+1,0
	GEBRAUCHSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	147,9	+3,2	129,6	-2,9	132,1	+0,8
		INLAND	111,5	-4,9	95,7	-2,6	98,4	-0,1
		AUSLAND	199,7	+10,8	179,5	-3,0	181,6	+1,6
	VERBRAUCHSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	100,9	-2,0	93,5	-2,2	94,9	0
		INLAND	86,6	-6,3	80,7	-1,1	81,5	-0,4
		AUSLAND	138,9	+5,9	127,6	-3,7	130,4	+0,9
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	102,7	-1,0	90,2	-0,6	91,1	-0,1
		INLAND	89,6	-3,1	79,7	+0,4	80,2	-0,5
		AUSLAND	140,4	+3,5	120,2	-2,1	121,9	+0,4
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	96,0	-2,8	88,0	-1,5	89,8	-0,1
		INLAND	83,3	-4,5	76,8	-1,3	78,3	-0,3
		AUSLAND	129,3	+0,2	116,9	-1,9	119,6	+0,2
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	111,9	+1,4	92,7	+0,8	92,3	-0,2
		INLAND	97,8	-1,6	82,8	+2,1	82,3	-0,6
		AUSLAND	158,5	+6,2	125,0	-2,5	125,4	+0,8
DC	LEDERGERBERBE	INSGESAMT	111,0	-10,2	91,0	-2,9	94,2	-0,7
		INLAND	100,2	-14,1	81,7	-3,5	85,6	-0,9
		AUSLAND	146,5	-0,5	120,1	-1,6	121,5	-0,3
DD	HOLZGERBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	87,0	-15,5	83,2	-4,5	86,3	-1,4
		INLAND	79,1	-18,4	76,1	-5,0	78,2	-1,6
		AUSLAND	172,3	+2,5	159,1	-2,0	162,8	+0,5
DE	PAPIER- UND DRUCKGERBERBE	INSGESAMT	111,1	-2,7	106,0	-1,6	107,6	-0,1
		INLAND	105,0	-3,7	99,9	-2,4	101,6	-0,2
		AUSLAND	132,4	-0,1	127,3	+0,6	128,4	0
21	PAPIERGERBERBE	INSGESAMT	112,0	-2,8	105,7	-1,4	107,1	-0,3
		INLAND	104,3	-3,7	98,2	-1,6	99,5	-0,4
		AUSLAND	129,2	-1,0	122,1	-1,7	124,2	-0,1
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	126,0	-5,7	117,3	-1,9	119,2	-0,7
		INLAND	115,6	-5,6	106,2	-1,0	107,1	-1,0
		AUSLAND	138,7	-6,7	130,8	-2,9	133,9	-0,4
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	100,4	+0,5	96,0	-0,9	97,1	+0,2
		INLAND	97,9	-2,4	93,6	-1,9	95,0	-0,1
		AUSLAND	110,7	+12,4	106,2	+1,6	105,1	+1,0
22	DRUCKGERBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	109,7	-2,7	106,5	-1,7	108,2	+0,1
		INLAND	105,9	-3,6	101,9	-3,4	104,1	0
		AUSLAND	149,6	+4,6	154,1	+5,0	153,3	+0,8
09	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	119,6	-4,2	111,1	-3,1	114,3	-0,1
		INLAND	102,1	-6,7	96,6	-2,3	98,9	-0,4
		AUSLAND	140,2	-2,0	128,0	-3,8	132,4	+0,2
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	129,4	-5,8	119,1	-3,6	122,8	-0,4
		INLAND	117,7	-6,8	110,4	-4,4	114,2	-0,7
		AUSLAND	139,5	-3,4	126,8	-2,9	130,3	-0,2
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	113,9	-1,0	110,3	-3,9	113,0	+0,6
		INLAND	88,3	-2,8	86,9	-2,5	88,2	+0,2
		AUSLAND	158,7	+1,0	150,5	-5,7	155,7	+0,9
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	119,4	-3,5	111,0	-2,0	113,2	+0,1
		INLAND	105,9	-4,9	99,5	-2,4	101,5	0
		AUSLAND	160,3	-0,5	146,7	-1,5	148,6	+0,1
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	116,0	-2,8	110,4	-1,8	112,5	+0,1
		INLAND	103,7	-4,2	89,3	-2,0	101,2	+0,1
		AUSLAND	157,0	+0,8	147,4	-1,5	150,4	+0,2
DI	GLASGERBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	94,9	-7,9	91,8	-4,5	94,7	-0,2
		INLAND	84,0	-12,8	82,2	-6,7	86,0	-0,5
		AUSLAND	129,0	+3,9	120,6	-0,7	121,7	+0,5
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	110,6	-0,6	105,7	-2,3	107,7	+0,1
		INLAND	100,3	-6,0	95,1	-4,4	95,4	-0,3
		AUSLAND	134,8	+10,5	127,4	+0,8	127,2	+1,0
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	115,3	-0,1	108,8	-1,9	110,7	+0,2
		INLAND	107,4	-0,6	102,5	-2,6	104,3	+0,2
		AUSLAND	138,8	+1,0	127,4	-0,4	129,9	+0,3

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2001

FRUEHERES BUNDESGBIET

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,7 111,4 133,3	-1,2 -0,4 -2,4	107,1 101,5 118,3	-2,6 -3,0 -2,1	109,3 103,4 121,2	+0,3 +0,4 +0,1
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,9 110,5 111,6	-8,8 -4,0 -16,9	97,5 97,9 96,3	-6,8 -5,4 -9,4	101,2 100,0 103,6	-0,2 +0,3 -1,1
27.5	GIessereiINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,3 130,5 178,0	+7,8 +5,4 +14,8	126,1 118,3 156,0	+0,1 -1,6 +5,3	126,0 119,5 150,9	+1,0 +0,8 +1,5
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,4 104,6 147,3	+0,9 -0,8 +6,4	110,2 103,2 140,9	-1,3 -2,4 +1,4	111,9 105,0 142,8	+0,2 +0,1 +0,6
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,1 78,9 162,7	-8,7 -10,5 +4,9	89,0 83,4 161,4	-4,0 -4,8 +2,5	92,4 86,9 162,1	-0,1 -0,3 +1,1
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,4 111,4 138,5	+2,8 +1,8 +3,7	115,3 104,7 128,6	-0,9 +0,8 -2,6	117,0 104,7 132,5	+0,5 +0,5 +0,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,6 102,3 128,6	-5,5 -6,8 -4,0	98,9 91,7 108,9	-7,5 -3,0 -11,2	102,8 92,4 116,7	-0,7 -0,6 -0,6
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	161,6 148,2 174,9	+18,6 +8,5 +27,5	122,2 103,2 140,5	+13,1 +14,2 +12,4	115,4 99,3 130,7	+1,1 0 +1,9
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,2 140,8 137,4	+12,7 +23,1 +3,1	129,4 130,3 128,8	+3,8 +8,5 -0,8	128,3 125,1 132,0	+1,3 +2,0 +0,6
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	161,6 138,8 200,6	+8,7 +4,9 +13,7	151,3 131,3 185,4	-0,2 -1,2 +1,1	153,7 134,3 186,9	+0,5 +0,8 +0,3
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	170,3 192,3 131,6	+4,5 +4,1 +5,8	159,4 173,8 131,3	+2,4 +2,4 +1,4	162,9 177,2 135,4	+0,6 +0,9 -0,8
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,0 124,6 157,2	-0,2 -1,7 +2,5	122,7 114,6 141,2	-5,4 -4,5 -6,6	128,2 118,3 149,8	+0,2 +0,2 +0,3
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,3 118,6 142,9	+3,1 +3,5 +2,3	116,2 109,6 129,2	-3,0 -2,5 -4,2	119,8 112,0 135,3	+0,7 +0,7 +0,4
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,2 139,2 127,1	-3,8 -5,8 +0,6	122,1 124,1 118,8	-8,1 -8,2 -7,8	129,5 130,6 127,6	+0,5 +0,5 +0,6
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	228,3 176,5 288,8	+26,2 +23,5 +28,2	223,6 181,2 273,2	+6,9 +3,5 +9,6	218,0 182,4 260,0	+0,9 +1,6 +0,3
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,0 110,5 185,2	+5,3 +0,9 +9,7	130,5 103,0 174,7	-1,9 -1,7 -1,9	134,1 105,0 180,6	+0,6 +0,6 +0,7
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	185,5 148,3 223,3	+6,2 -2,0 +12,6	164,5 128,6 200,0	-2,8 -4,8 -1,6	167,0 133,1 200,9	+1,2 +0,3 +1,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	188,2 161,2 228,1	+6,7 +0,7 +11,3	165,4 130,3 201,5	-2,6 -2,1 -3,0	168,1 133,2 204,0	+1,1 +0,5 +1,6
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	188,6 133,0 237,2	+6,2 -4,2 +12,2	164,4 110,3 211,7	-3,5 -3,4 -3,6	167,8 114,2 214,7	+1,2 0 +1,8
36	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	163,7 123,9 201,3	+1,9 -22,5 +24,6	147,8 113,2 177,6	-7,9 -25,8 +6,3	162,9 133,7 170,4	+0,5 -1,4 +1,9
36.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	153,6 33,8 219,2	+56,6 -51,4 +92,3	118,9 56,9 150,6	+9,9 -40,6 +31,1	99,7 86,0 106,4	+3,6 -3,9 +7,0
36.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	183,5 149,7 207,4	-4,4 -15,3 +2,3	182,2 153,0 202,5	-13,4 -28,1 -2,6	202,0 176,7 218,3	0 -0,6 +0,3
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,4 92,5 153,2	-8,4 -11,5 +6,8	87,7 80,0 138,7	-3,9 -4,6 -1,1	90,9 83,5 140,3	-0,4 -0,7 +0,9

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 3/2001

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2001 GEGEN			KUMULIERT			2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND.	FEB. 2001	VER- AEND.	
			MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	FEB.	FEB. 2000	JAN. 2001	BIS MAR. 2001	IN % GEGEN VORJAHR	MAR. 2001	IN % GEGEN VORJAHR	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	177,4	+5,2	+9,6	161,9	+15,0	+3,1	165,4	+14,4	169,7	+9,7	
		INLAND	146,4	+7,8	+15,2	127,1	+4,4	-1,5	134,2	+9,4	196,8	+6,2	
		AUSLAND	332,9	-0,1	-0,9	336,0	+42,3	+13,2	321,9	+26,5	334,5	+17,5	
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	195,0	+6,3	+1,9	191,4	+18,6	+6,1	189,9	+15,1	193,2	+12,1	
		INLAND	168,6	+1,2	+10,1	153,2	+4,6	-3,6	160,2	+7,3	160,9	+2,7	
		AUSLAND	324,3	+22,4	-14,5	379,1	+62,6	+32,0	330,2	+40,1	351,7	+41,2	
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	151,3	+2,0	+22,4	123,6	+9,3	-1,0	133,3	+10,8	137,5	+5,1	
		INLAND	123,1	+20,3	+25,2	98,3	+4,2	+1,1	106,2	+12,5	110,7	+12,6	
		AUSLAND	288,7	-22,7	+16,8	247,2	+20,7	-4,7	265,1	+7,4	268,0	-7,3	
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	239,6	+10,3	+12,5	207,6	+16,5	+2,2	214,8	+23,1	220,6	+13,1	
		INLAND	142,9	+4,5	+12,1	127,5	+4,0	+2,9	131,4	+9,4	135,2	+4,2	
		AUSLAND	897,4	+17,7	+13,0	740,9	+36,3	+1,4	769,7	+43,5	789,2	+25,3	
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	150,5	+9,9	+7,0	140,7	+10,4	-0,7	144,3	+15,9	145,6	+10,1	
		INLAND	140,1	+8,4	+11,7	125,4	+5,6	-3,2	131,7	+12,5	132,8	+7,0	
		AUSLAND	208,0	+15,7	-8,0	226,0	+28,0	+8,4	214,2	+29,0	217,0	+21,8	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	165,5	+7,8	+9,1	151,7	+8,1	+2,1	155,3	+12,5	158,6	+8,0	
		INLAND	149,0	+3,7	+9,0	136,7	+2,9	-0,4	141,0	+8,5	142,9	+3,3	
		AUSLAND	266,9	+23,8	+9,5	234,7	+29,8	+10,9	234,4	+28,6	246,8	+26,5	
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	180,3	+8,5	+11,4	161,8	+8,2	-2,1	169,1	+13,0	171,1	+8,4	
		INLAND	159,4	+4,0	+8,9	146,4	+4,3	-2,3	151,9	+9,0	152,9	+4,2	
		AUSLAND	286,1	+23,5	+19,7	238,1	+22,0	-1,9	255,3	+26,8	261,6	+22,8	
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	113,1	+4,0	-2,7	116,2	+8,3	+29,5	106,3	+10,2	114,7	+6,1	
		INLAND	115,0	+2,0	+9,8	104,7	-3,1	+9,1	105,2	+8,0	109,9	-0,5	
		AUSLAND	97,3	+28,5	-54,9	215,7	+113,6	+504,2	118,2	+57,7	156,5	+77,0	
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	113,8	+9,4	+21,3	93,8	-5,4	-4,1	101,8	+2,5	103,8	+2,2	
		INLAND	114,9	+13,3	+23,5	93,0	-3,9	-1,3	100,7	+3,5	104,0	+4,9	
		AUSLAND	103,2	-19,9	+1,9	101,3	-17,6	-23,2	112,1	-6,0	102,3	-18,7	
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	239,1	+7,4	+19,1	195,8	-9,9	-7,4	213,5	+6,2	214,5	-1,2	
		INLAND	193,1	+7,6	+21,1	159,5	-12,9	-8,4	175,6	+7,0	176,3	-2,8	
		AUSLAND	720,2	+6,5	+12,3	641,3	+1,1	-3,5	675,4	+9,6	690,8	+3,9	
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	181,1	+8,5	+12,1	161,5	+7,7	-6,0	171,5	+11,9	171,3	+8,1	
		INLAND	177,5	+8,6	+9,9	161,5	+10,4	-6,6	170,6	+14,3	169,5	+9,4	
		AUSLAND	193,0	+8,5	+19,8	161,4	-0,7	-4,1	174,2	+4,5	177,2	+4,1	
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	184,4	+13,1	+14,3	161,3	+8,3	-7,6	173,4	+14,2	172,9	+10,8	
		INLAND	180,8	+15,2	+11,5	162,1	+13,8	-8,8	173,6	+20,2	171,5	+15,0	
		AUSLAND	192,2	+7,3	+20,5	159,5	-2,1	-4,7	173,0	+3,1	175,9	+2,8	
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	177,3	+15,2	+24,0	143,0	+2,4	-8,0	158,6	+12,3	160,2	+9,1	
		INLAND	169,4	+27,7	+20,9	140,1	+11,8	-8,5	154,2	+25,0	154,8	+20,0	
		AUSLAND	188,1	+3,1	+28,1	146,8	-7,7	-7,4	164,6	-0,6	167,5	-1,9	
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	192,8	+10,8	+5,4	182,9	+14,4	-7,1	190,8	+16,1	187,9	+12,5	
		INLAND	190,4	+8,9	+5,4	180,7	+15,2	-8,0	189,9	+17,2	185,6	+11,9	
		AUSLAND	202,5	+18,4	+5,6	191,7	+11,3	+1,2	194,6	+11,8	197,1	+14,8	
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	174,3	-0,2	+7,7	161,8	+6,3	-2,7	167,5	+7,3	168,1	+2,9	
		INLAND	172,7	-1,5	+7,5	160,6	+5,6	-3,0	166,3	+6,3	166,7	+1,8	
		AUSLAND	203,1	+26,9	+9,3	185,9	+17,1	+2,6	190,1	+24,8	194,5	+22,0	
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	175,6	+6,3	+4,7	167,7	+9,2	-7,0	174,6	+15,6	171,7	+7,7	
		INLAND	146,1	-7,4	+5,0	139,2	-5,6	-9,1	146,2	+0,7	142,7	-6,5	
		AUSLAND	259,4	+38,9	+4,3	246,7	+46,6	-9,5	255,3	+52,2	254,1	+42,1	
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	177,8	+6,7	+9,2	172,3	+12,1	-9,4	180,1	+17,8	175,1	+9,3	
		INLAND	144,0	-14,5	+4,0	136,5	-12,1	-11,9	146,6	-6,2	141,3	-13,3	
		AUSLAND	268,3	+65,6	+1,9	263,2	+83,4	-6,5	270,0	+87,8	265,8	+74,0	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	183,2	+14,9	+12,3	163,1	+9,4	-8,2	174,7	+18,3	173,2	+12,2	
		INLAND	160,1	+18,2	+18,7	134,9	+9,6	-9,1	147,9	+17,7	147,5	+14,1	
		AUSLAND	282,9	+7,2	-0,7	285,0	+8,7	-6,5	290,9	+19,5	284,0	+8,0	
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFFAREN	INSGESAMT	181,9	+7,7	+14,6	158,7	+7,4	+1,1	165,9	+12,5	170,3	+7,6	
		INLAND	148,3	+2,0	+13,6	130,5	+3,5	+0,6	136,2	+7,9	139,4	+2,7	
		AUSLAND	651,8	+31,0	+18,0	552,0	+22,7	+2,5	580,6	+30,4	601,8	+27,0	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFFAREN	INSGESAMT	175,5	+4,7	+12,6	155,8	+5,7	-0,3	162,5	+9,6	165,7	+5,2	
		INLAND	142,1	-0,4	+11,9	127,0	+2,4	-1,2	132,6	+5,8	134,6	+0,9	
		AUSLAND	722,3	+25,5	+15,3	626,7	+18,1	+2,7	653,2	+24,6	674,5	+21,9	
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	153,0	-1,5	+20,9	128,7	+1,0	-0,5	135,7	+3,4	139,9	-0,4	
		INLAND	133,0	-6,7	+21,2	109,7	-1,7	+2,4	116,6	-0,3	121,4	-3,9	
		AUSLAND	315,9	+16,0	+15,9	272,6	+13,5	-10,7	297,9	+20,9	294,3	+14,8	
28.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	198,3	+4,5	+17,5	168,7	+1,3	-5,3	181,7	+5,2	183,5	+3,0	
		INLAND	166,9	+1,4	+17,2	142,4	+0,4	-3,3	152,2	+2,7	154,7	+0,9	
		AUSLAND	385,7	+13,7	+18,4	326,5	+4,0	-10,3	359,1	+12,4	366,6	+9,1	
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	163,0	+9,6	+6,9	152,5	+6,8	-2,2	157,2	+6,6	157,8	+5,1	
		INLAND	144,5	-1,8	+6,8	135,3	+1,8	-2,9	139,7	+1,3	139,9	-0,1	
		AUSLAND	239,0	+29,9	+7,4	278,4	+29,2	-0,1	285,3	+32,3	288,7	+29,5	

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZEIGEN (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2001

UND BERLIN-OST

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

INDEX

2000 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1989	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1989 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1989	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1989	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				1989	2000				
168,6	+24,2	144,6	165,6	165,4	+14,4	-0,1	137,6	149,7	157,7	+14,6	+5,3	131,0	153,7	+17,3	0
136,9	+14,6	122,7	136,4	134,2	+9,4	-1,6	119,4	126,7	133,1	+11,5	+5,1	114,8	129,9	+13,2	
333,3	+49,9	254,5	312,3	321,9	+26,5	+3,1	228,7	266,1	281,0	+22,9	+6,0	211,9	273,1	+28,9	
183,4	+24,1	164,1	177,3	188,9	+15,1	+6,5	151,1	167,7	176,8	+16,9	+5,3	149,7	172,1	+19,8	VORL.
166,6	+20,1	149,3	156,5	160,2	+7,3	+2,4	139,0	151,8	156,4	+12,5	+3,0	133,4	154,1	+15,5	
264,9	+38,2	236,7	276,8	330,2	+40,1	+18,5	209,4	244,8	274,5	+31,1	+12,1	193,8	269,7	+34,0	
148,4	+24,9	120,3	152,1	133,3	+10,8	-12,4	120,6	127,9	137,2	+13,8	+7,3	114,0	132,5	+16,2	INV.
102,3	+5,7	94,4	117,4	106,2	+12,5	-9,5	99,7	101,6	111,4	+11,7	+9,6	95,4	106,5	+11,6	
373,5	+63,0	246,8	320,4	265,1	+7,4	-17,3	222,5	265,7	262,6	+18,0	+2,7	204,1	269,1	+26,9	
211,8	+33,9	174,5	192,1	214,8	+23,1	+11,8	162,6	180,0	173,4	+6,6	-3,7	159,9	176,7	+11,2	GEBR.
136,8	+21,7	120,1	127,4	131,4	+9,4	+3,1	112,4	118,7	118,0	+6,0	-0,6	111,2	118,4	+6,5	
711,7	+53,7	536,5	623,3	789,7	+49,5	+23,5	496,8	587,7	542,7	+9,2	-7,7	476,1	565,2	+18,7	
136,9	+5,2	124,5	131,8	144,3	+15,9	+9,5	117,3	121,1	131,9	+12,4	+8,9	114,3	126,5	+10,7	VERB.
129,3	+5,9	117,1	121,2	131,7	+12,5	+8,7	111,5	114,6	121,0	+8,5	+5,6	109,6	117,8	+7,5	
178,8	+2,9	166,0	190,8	214,2	+29,0	+12,3	149,7	157,8	192,8	+28,8	+22,2	140,6	175,3	+24,7	
163,5	+6,4	138,0	137,9	155,3	+12,5	+12,7	120,9	135,2	135,7	+12,2	+0,4	120,8	135,4	+12,1	06
143,7	+1,8	129,9	128,3	141,0	+8,5	+9,9	117,8	127,0	128,6	+9,2	+1,3	117,4	127,8	+8,9	
207,5	+28,6	182,2	190,0	234,4	+28,6	+23,4	137,8	180,1	175,2	+27,1	-2,7	139,5	177,6	+27,3	
166,2	+6,9	149,7	159,3	169,1	+13,0	+6,2	132,7	149,1	151,0	+13,8	+1,3	139,0	150,1	+12,9	17
153,2	+0,7	136,3	148,2	151,9	+9,0	+2,5	128,7	138,5	142,5	+10,7	+2,9	128,8	140,5	+9,1	
230,8	+34,1	201,3	215,0	256,3	+26,8	+18,7	152,5	201,9	183,9	+27,1	-4,0	154,1	197,9	+28,4	
108,8	+3,6	96,5	61,7	108,3	+10,2	+72,3	79,4	88,1	81,5	+2,6	-5,3	77,8	83,8	+7,7	18
112,7	+6,8	99,2	63,9	106,2	+6,0	+66,2	82,3	89,6	82,9	+0,7	-7,5	80,4	86,3	+7,3	
76,7	-24,8	73,7	48,3	116,2	+57,7	+140,6	54,4	56,2	69,7	+28,1	+24,0	56,4	62,9	+11,5	
104,0	-0,9	99,3	110,9	101,8	+2,5	-8,2	94,5	100,6	107,3	+13,5	+6,7	82,1	104,0	+12,9	0C
101,4	-3,6	97,3	108,5	100,7	+3,5	-8,0	94,8	98,2	107,3	+13,2	+9,3	82,8	102,7	+10,7	
128,8	+26,5	119,2	124,7	112,1	-6,0	-10,1	91,4	124,2	107,7	+17,8	-13,3	85,2	116,0	+36,2	
217,1	+21,2	201,1	193,8	213,5	+6,2	+10,2	191,1	206,6	212,9	+11,4	+3,0	181,7	209,7	+15,4	00
178,4	+17,3	164,1	162,0	176,6	+7,0	+8,4	165,2	170,9	178,3	+6,7	+3,2	155,4	173,6	+11,7	
676,1	+35,8	652,2	684,9	675,4	+3,8	+15,5	506,5	643,9	681,8	+30,7	+2,8	503,0	652,8	+29,8	
166,9	+14,7	153,3	176,4	171,5	+11,9	-2,8	143,1	158,5	171,9	+20,1	+8,5	137,3	165,2	+20,3	0E
183,5	+14,7	149,2	174,6	170,6	+14,3	-2,3	146,7	155,0	167,7	+15,1	+8,2	137,9	161,3	+17,0	
177,9	+14,5	166,7	182,8	174,2	+4,5	-4,6	135,0	169,8	165,8	+37,6	+3,4	135,8	177,8	+31,1	
163,1	+16,1	151,9	173,3	173,4	+14,2	+0,1	134,9	168,8	171,5	+27,1	+9,4	131,4	164,2	+25,0	21
156,6	+17,1	144,4	169,1	173,6	+20,2	+2,7	134,9	149,8	164,8	+22,0	+9,9	129,2	157,2	+21,7	
179,2	+14,5	167,8	182,2	173,0	+3,1	-5,0	134,9	171,6	186,3	+38,1	+8,6	136,1	179,0	+31,5	
153,9	+16,2	141,2	160,1	158,6	+12,3	-0,9	117,7	150,0	160,5	+36,4	+7,0	119,4	155,3	+30,1	21.1
132,7	+21,9	123,4	160,2	154,2	+25,0	+2,7	111,6	135,2	143,6	+28,7	+6,2	109,3	139,4	+27,5	
182,4	+10,9	165,3	173,5	184,5	-0,5	-5,2	125,9	170,0	183,4	+45,7	+7,9	133,0	178,7	+32,9	
174,0	+16,1	164,4	188,7	190,8	+16,1	+1,1	155,2	164,7	184,5	+18,9	+12,0	145,6	174,6	+19,9	21.2
174,8	+14,2	162,0	185,0	189,9	+17,2	+2,6	154,6	182,1	182,2	+17,9	+12,4	145,9	172,1	+18,0	
171,1	+25,2	174,1	204,0	194,6	+11,8	-4,6	157,9	175,7	193,9	+22,8	+10,4	144,1	184,8	+28,2	
174,6	+12,1	166,1	182,9	187,5	+7,3	-8,4	160,2	182,0	172,5	+7,7	+6,5	149,6	187,2	+11,8	22
176,3	+11,9	156,4	182,8	166,3	+6,3	-9,0	161,7	162,9	172,3	+6,8	+6,8	150,9	167,6	+11,1	
180,1	+14,0	152,6	188,4	190,1	+24,6	+0,9	135,7	146,4	176,6	+31,6	+22,0	129,1	162,5	+25,9	
185,2	+25,9	151,0	177,0	174,6	+15,6	-1,4	126,2	155,0	169,1	+34,0	+9,1	121,9	162,0	+32,9	06
157,7	+26,4	145,2	152,5	148,2	+0,7	-4,1	120,1	148,2	145,1	+20,8	-2,1	118,3	146,7	+26,1	
186,7	+26,1	187,7	246,8	256,3	+62,2	+3,5	143,6	174,3	237,3	+65,3	+36,1	137,9	206,8	+49,2	
166,7	+26,5	152,9	178,7	180,1	+17,8	+0,8	119,5	157,9	170,8	+42,9	+8,2	117,1	164,3	+40,3	24.1
188,4	+31,8	156,3	147,6	146,6	-6,2	-0,7	118,7	158,3	141,6	+19,3	-10,5	115,4	150,0	+30,0	
182,0	+13,8	143,8	261,9	270,0	+87,8	+3,1	121,9	166,7	249,0	+104,3	+58,9	121,6	202,8	+66,8	
159,5	+15,7	147,7	178,7	174,7	+18,9	-2,2	134,7	143,0	169,2	+25,6	+18,3	128,6	168,1	+21,4	24.4
135,5	+18,8	126,6	155,9	147,8	+17,7	-6,2	116,1	124,3	144,9	+24,8	+16,8	112,7	134,6	+19,4	
283,8	+9,4	243,5	277,2	290,9	+19,5	+4,9	214,9	224,0	274,1	+27,5	+22,4	197,3	249,1	+26,3	
168,9	+23,4	147,5	157,6	165,9	+12,5	+5,3	149,4	155,6	168,1	+11,2	+6,7	140,4	160,8	+14,6	0H
145,4	+17,0	126,2	131,4	136,2	+7,9	+9,7	136,7	132,9	139,7	+2,9	+5,1	128,0	136,3	+6,5	
487,4	+59,6	445,3	622,8	580,6	+30,4	+11,1	341,1	472,3	634,9	+66,8	+13,3	314,1	603,6	+60,3	
167,6	+24,8	148,2	157,4	162,5	+9,6	+3,2	149,2	157,7	168,7	+11,7	+5,7	138,8	162,2	+16,9	25.2
142,7	+17,4	126,3	130,6	132,6	+6,8	+1,5	139,7	133,3	139,8	+4,6	+4,9	125,1	136,5	+9,1	
576,4	+68,5	524,4	555,2	653,2	+24,6	+8,7	403,6	566,7	606,8	+50,3	+8,0	364,1	581,7	+59,8	
155,4	+5,7	131,2	146,2	135,7	+3,4	-7,2	151,4	143,0	153,5	+1,4	+7,3	144,4	148,2	+2,6	0I
141,0	+3,8	116,9	126,5	116,6	-0,3	-7,8	140,2	126,9	134,9	-3,8	+6,3	133,5	130,9	-1,9	
272,4	+18,1	246,4	313,1	297,9	+20,9	-4,9	239,0	276,4	309,7	+32,9	+12,0	228,2	293,1	+29,6	
189,8	+16,7	172,8	197,0	181,7	+6,2	-7,8	180,1	180,6	198,7	+10,3	+10,0	168,7	189,6	+12,4	26.1
184,6	+15,6	148,2	163,9	152,2	+2,7	-7,1	158,4	151,6	187,5	+5,7	+10,5	146,7	159,5	+8,7	
340,2	+20,0	319,6	395,7	358,1	+12,4	-9,2	309,8	354,5	385,6	+24,5	+8,8	300,8	370,0	+23,0	
157,3	+16,0	147,4	149,2	157,2	+6,6	+5,4	131,7	149,2	149,6	+13,6	+0,3	128,2	149,4	+16,5	DJ
147,2	+12,7	137,9	137,1	139,7	+1,9	+1,9	124,8	137,8	138,1	+10,7	+0,2	121,9	136,0	+13,2	
230,2	+33,5	215,7	236,3	285,3	+32,3	+20,7	180,8	230,8	231,5	+26,0	+0,3	173,4	231,1	+33,3	

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %			VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001	MAR. 2001 GEGEN		2001	FEB. 2001 GEGEN		JAN. 2001	VER- AEND.	FEB. 2001	VER- AEND.
			MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	FEB.	FEB. 2000	JAN. 2001	BIS MAR. 2001	IN % GEGEN VORJAHR!	MAR. 2001	IN % GEGEN VORJAHR!
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	176,0	+8,7	+4,6	168,3	+4,8	-2,9	172,5	+8,5	172,2	+6,8
		INLAND	148,1	-2,7	-2,6	152,0	+2,9	-5,3	153,5	+3,9	150,1	+0,1
		AUSLAND	268,1	+40,3	+22,4	219,1	+9,7	+2,3	233,8	+21,1	243,8	+24,6
27.1	ERZEUGUNG VON RÖHREISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	121,4	+14,0	+5,7	114,9	-1,0	+2,9	116,0	+5,6	118,2	+6,2
		INLAND	111,2	+6,3	-5,1	117,2	-1,4	+0,8	114,9	+4,0	114,2	+2,1
		AUSLAND	143,7	+29,8	+31,0	109,7	-0,3	+8,1	118,3	+8,7	126,7	+14,8
27.5	GIessereiINDUSTRIE	INSGESAMT	267,4	+26,4	+5,1	254,4	+27,5	-5,5	269,7	+33,7	260,9	+27,0
		INLAND	217,3	+9,9	+1,0	215,1	+13,7	-10,9	224,6	+22,7	216,2	+11,8
		AUSLAND	909,2	+139,6	+20,6	764,1	+133,3	+17,9	767,7	+109,1	831,7	+138,7
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	153,9	-0,1	+8,8	141,4	+8,2	-1,7	146,4	+5,2	147,7	+3,7
		INLAND	142,4	-1,3	+13,2	125,8	+1,1	-1,3	131,9	-0,2	134,1	-0,2
		AUSLAND	415,4	+10,0	-17,3	502,2	+82,8	-3,8	479,9	+58,5	458,8	+40,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	129,1	-15,4	+3,7	124,5	+0,6	+7,3	123,2	-6,6	126,8	-8,2
		INLAND	122,8	-17,5	+8,7	113,0	-5,8	+3,2	115,1	-10,6	117,9	-12,3
		AUSLAND	826,5	+47,1	-42,7	1442,8	+164,4	+72,7	1034,9	+106,4	1134,7	+104,9
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	143,0	+13,5	+7,7	132,8	+14,5	-4,3	136,2	+15,5	137,9	+14,0
		INLAND	132,0	+11,5	+10,0	120,0	+5,4	-6,2	126,6	+11,2	126,0	+8,4
		AUSLAND	173,1	+18,2	+3,3	167,6	+37,4	-0,1	169,5	+25,0	170,4	+26,9
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	145,2	+10,3	+8,8	133,4	+6,8	-6,1	140,2	+13,2	139,3	+8,5
		INLAND	123,5	+9,3	+9,7	112,6	+5,2	-11,3	121,0	+11,5	118,1	+7,4
		AUSLAND	239,8	+12,6	+6,9	218,8	+10,1	+7,1	219,0	+17,6	226,3	+11,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	55,5	-55,4	-59,3	136,3	+95,3	+75,4	89,8	-15,6	95,8	-1,2
		INLAND	51,8	-40,9	-26,4	70,4	+2,9	+1,1	69,9	-28,6	61,1	-21,7
		AUSLAND	70,0	-74,1	-82,4	397,7	+421,8	+260,2	182,7	+5,2	233,9	+35,0
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	172,6	+2,3	+18,1	146,2	+22,3	+3,6	153,3	+10,6	158,4	+10,6
		INLAND	166,7	-9,3	+16,6	143,0	+10,7	-7,3	154,7	+9,4	154,9	-1,0
		AUSLAND	186,1	+38,9	+21,2	153,5	+57,4	+38,5	150,1	+13,6	169,8	+46,6
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	213,3	-6,9	-14,8	250,3	+31,7	+24,4	221,6	+14,9	231,8	+10,6
		INLAND	176,4	-	-	162,7	+9,0	-2,2	168,5	+10,1	169,6	+4,1
		AUSLAND	456,6	-20,8	-44,6	823,8	+78,2	+91,4	570,3	+25,0	640,2	+23,5
90	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	393,1	-14,4	+5,4	373,1	-28,7	-0,1	379,8	-13,8	383,1	-22,0
		INLAND	336,9	-12,2	+1,9	330,5	-32,1	+2,6	329,8	-16,0	333,7	-23,4
		AUSLAND	663,1	-19,2	+14,8	577,6	-17,4	-7,0	620,6	-7,8	620,4	-18,3
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	157,0	+0,8	-29,1	221,4	+72,6	+60,9	172,0	+32,4	189,2	+33,2
		INLAND	141,0	+20,3	+18,1	119,4	+18,9	-	126,6	+20,0	130,2	+19,7
		AUSLAND	321,0	-41,5	-74,6	1262,0	+205,3	+290,1	635,5	+67,6	731,5	+64,6
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	110,5	+22,4	+28,7	87,2	+12,8	-3,1	95,9	+15,3	98,9	+18,0
		INLAND	100,3	+26,6	+27,4	78,7	+12,4	-3,2	86,8	+16,2	89,5	+20,0
		AUSLAND	296,6	+1,0	+22,9	241,4	+14,2	-3,3	262,6	+9,7	269,0	+6,5
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	193,5	-19,4	-68,9	622,8	+302,8	+356,9	317,5	+80,0	408,2	+106,8
		INLAND	182,5	+14,6	-1,6	185,4	+68,9	+43,2	165,8	+22,2	184,0	+33,3
		AUSLAND	486,0	-79,7	-96,1	9899,8	+761,4	+3050,6	3601,1	+186,5	5243,0	+156,4
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	303,8	-20,5	-6,8	325,9	+26,2	-4,2	323,3	+7,3	314,9	-1,7
		INLAND	228,5	-29,8	-8,6	247,9	+36,8	-7,9	247,9	+6,7	237,2	-6,0
		AUSLAND	531,4	-5,0	-4,2	554,9	+15,5	+1,1	545,1	+8,1	543,2	+4,5
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	266,1	-0,7	+11,1	239,6	+7,0	+0,2	248,3	+9,2	252,9	+2,8
		INLAND	215,2	+0,9	+7,1	201,0	+7,2	-4,2	208,7	+12,4	208,1	+3,8
		AUSLAND	534,2	-4,6	+20,0	446,0	+4,4	+11,9	458,9	+1,1	489,6	-0,7
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	198,8	+11,2	+98,5	141,1	+26,7	+7,6	156,3	+27,0	169,0	+17,2
		INLAND	127,6	+65,2	+62,4	83,7	+15,9	+16,4	84,4	+32,0	105,7	+36,9
		AUSLAND	568,3	-17,4	+26,8	447,2	+39,6	+0,2	466,7	+21,9	506,8	+0,8
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	296,8	+18,0	+13,5	261,4	+21,7	-0,7	273,8	+33,1	279,1	+19,7
		INLAND	169,3	+8,7	+17,0	196,1	+5,3	+0,4	143,7	+13,3	147,7	+7,1
		AUSLAND	1030,3	+28,7	+10,7	831,0	+38,5	-1,3	968,1	+54,4	960,7	+32,0
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	309,8	+23,3	+15,8	267,6	+25,5	+0,9	280,8	+44,1	288,7	+24,3
		INLAND	101,8	+22,1	+30,7	77,9	+2,2	+8,6	83,6	+22,5	89,9	+12,7
		AUSLAND	1178,7	+23,8	+11,2	1059,9	+34,8	-1,3	1104,1	+52,5	1119,3	+28,8
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	114,7	-0,9	+172,4	42,1	+60,1	+86,3	59,8	+8,3	78,4	+10,4
		INLAND	101,5	+245,2	+150,0	40,6	+60,5	+108,2	53,9	+107,3	71,1	+159,5
		AUSLAND	186,9	-68,0	+268,1	50,5	+59,8	+28,2	91,9	-66,8	118,2	-61,4
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	7,2	-36,8	-44,2	12,9	-23,2	+480,9	7,5	-30,6	10,1	-28,4
		INLAND	5,8	-37,0	-66,7	13,4	-16,2	+415,4	7,3	-24,7	9,6	-23,8
		AUSLAND	13,0	-36,0	+18,2	11,0	-46,1	+1122,2	8,3	-45,0	12,0	-40,6
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	2170,0	-73,2	+594,4	312,5	+2,6	-37,6	894,4	-65,5	1241,3	-70,4
		INLAND
		AUSLAND
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	153,5	+3,9	+5,1	146,0	+8,3	-1,6	149,3	+10,8	149,8	+6,0
		INLAND	146,0	+1,5	+5,7	138,1	+5,7	-1,4	141,4	+8,4	142,1	+3,5
		AUSLAND	261,2	+29,1	+0,4	260,2	+33,6	-2,5	262,8	+32,6	260,7	+31,3

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2001

UND BERLIN-OST

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

INDEX

2000 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1989	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				1999	2000				
181,9	+23,4	159,0	158,5	172,5	+8,5	+8,8	132,2	159,9	156,5	+18,4	-2,1	127,0	158,2	+24,6	27
152,2	+18,6	147,8	142,4	163,5	+3,9	+7,8	123,3	145,8	141,2	+14,5	-3,2	119,6	143,5	+20,0	
191,1	+36,5	189,1	209,6	233,8	+21,1	+11,5	159,5	203,4	203,7	+27,7	+0,1	145,8	203,5	+35,8	
106,5	+5,1	109,9	113,2	116,0	+6,6	+2,5	86,7	114,7	112,9	+16,8	-1,6	95,2	113,8	+19,5	27.1
104,8	-0,4	110,5	111,2	114,9	+4,0	+3,3	90,8	109,1	109,3	+20,4	+0,2	91,0	108,2	+20,0	
110,7	+18,8	108,8	117,6	118,3	+8,7	+0,6	109,7	127,2	120,6	+9,9	-5,2	104,4	123,9	+18,7	
211,5	+10,0	197,2	227,4	263,7	+33,7	+16,0	168,0	198,9	212,5	+26,5	+6,8	184,7	206,7	+24,9	27.5
197,7	+8,8	183,0	211,0	224,8	+22,7	+8,4	161,0	186,6	198,7	+23,4	+8,5	156,6	192,6	+23,0	
379,5	+19,6	367,2	457,1	767,7	+109,1	+69,0	252,2	346,6	398,0	+57,8	+14,8	262,4	372,3	+41,9	
154,1	+11,0	139,2	142,6	146,4	+5,2	+2,7	131,3	141,7	144,7	+10,2	+2,1	128,9	143,2	+11,1	28
144,3	+9,4	132,2	134,1	131,9	-0,2	-1,6	125,6	133,3	136,3	+8,5	+2,3	123,1	134,8	+9,5	
377,6	+28,1	300,8	336,8	479,9	+59,5	+42,5	261,1	334,1	336,1	+28,7	+0,6	262,3	336,1	+27,8	
152,6	+4,5	131,9	134,0	123,2	-6,6	-8,1	126,5	136,1	138,8	+9,7	+2,0	126,9	137,4	+8,3	28.1
146,9	+3,8	128,7	128,5	115,1	-10,6	-10,4	123,6	131,4	133,2	+7,8	+1,4	124,2	132,3	+6,5	
561,7	+27,3	501,5	745,3	1034,9	+106,4	+38,9	466,6	660,9	760,4	+63,0	+15,1	439,9	710,7	+61,6	
126,0	+10,3	119,7	126,0	139,2	+15,5	+9,7	112,6	124,7	126,2	+12,1	+1,2	106,9	125,4	+17,3	DK
118,4	+14,1	113,8	121,2	128,6	+11,2	+4,5	108,0	120,5	121,0	+12,0	+0,4	104,1	120,7	+15,9	
146,5	+2,8	136,6	139,1	169,5	+25,0	+21,9	125,1	136,2	140,6	+12,4	+3,2	114,5	138,4	+20,9	
131,7	+19,5	123,8	126,8	140,2	+13,2	+10,6	110,5	123,4	124,0	+12,2	+0,5	106,6	123,7	+13,9	29.1
119,0	+14,1	108,5	104,4	121,0	+11,5	+15,9	93,5	110,3	104,6	+11,9	-5,2	93,0	107,5	+15,6	
207,7	+33,3	186,2	218,0	219,0	+17,6	+0,5	179,6	176,8	202,9	+13,0	+14,8	172,1	189,8	+10,3	
124,4	+25,5	106,4	69,2	89,8	-15,6	+29,8	86,4	93,4	66,7	-22,8	-28,6	90,4	80,1	-11,4	29.3
87,6	+27,5	87,1	63,1	63,9	-26,6	+1,3	61,4	75,6	58,9	-4,1	-22,1	61,9	67,3	+8,7	
270,1	+23,1	183,2	93,4	182,7	+5,2	+106,3	185,6	164,2	97,6	-47,4	-40,6	203,3	130,8	-35,6	
168,7	+40,3	138,6	150,2	153,3	+10,6	+2,1	118,6	134,6	147,9	+24,7	+9,9	110,5	141,2	+27,8	29.4
183,8	+39,0	141,4	164,5	154,7	+9,4	-6,0	128,1	136,9	159,5	+24,5	+16,5	120,1	148,2	+23,4	
134,0	+44,6	132,1	117,5	150,1	+13,6	+27,7	97,0	129,4	121,1	+24,8	-6,4	88,4	125,3	+41,7	
229,1	+31,8	192,9	212,5	221,6	+14,9	+4,3	176,8	184,8	201,2	+13,8	+8,9	166,0	193,0	+16,3	DL
176,4	+16,7	159,1	168,9	168,5	+10,1	-0,2	140,3	144,6	161,2	+14,9	+11,5	136,9	152,9	+11,7	
576,6	+79,2	456,4	500,3	570,3	+25,0	+14,0	416,6	461,2	466,6	+11,6	+3,2	357,1	468,4	+28,4	
459,1	-14,6	440,9	574,1	379,9	-13,8	-33,8	412,4	401,6	497,0	+20,5	+23,8	396,7	449,3	+12,7	30
363,9	-18,1	332,7	424,0	329,8	-16,0	-22,2	363,9	327,8	390,8	+7,6	+19,2	352,8	359,3	+1,8	
820,4	-5,2	672,9	1296,2	820,6	-7,8	-62,1	648,7	756,3	1007,7	+55,9	+33,2	619,2	882,0	+42,4	
155,7	+34,5	129,9	127,9	172,0	+32,4	+34,5	128,3	120,7	127,0	-1,0	+5,2	115,5	123,8	+7,2	31
117,2	+6,4	105,6	110,2	125,8	+20,0	+14,9	102,7	101,7	110,0	+7,1	+8,2	99,0	105,8	+7,0	
548,3	+213,8	379,2	308,9	635,5	+87,6	+105,7	389,3	314,3	300,7	-22,8	-4,3	284,4	307,5	+8,1	
90,3	+2,8	83,2	85,8	95,9	+15,3	+11,8	80,5	82,0	89,2	+10,8	+8,8	79,3	85,6	+7,9	31.2
79,2	-0,5	74,7	77,6	86,8	+18,2	+11,9	73,5	73,8	80,7	+9,8	+9,3	72,9	77,2	+5,9	
293,6	+22,9	239,3	234,9	262,6	+8,7	+11,8	208,4	233,2	245,1	+17,6	+5,1	185,2	239,1	+22,5	
240,2	+104,4	176,4	148,4	317,5	+80,0	+113,9	187,9	155,3	136,0	-27,6	-12,4	147,9	145,7	-1,5	31.6
159,2	+40,8	135,7	133,9	165,8	+22,2	+23,8	116,1	125,6	125,7	+8,3	+0,1	109,2	125,7	+15,1	
2388,5	+307,4	1258,8	534,1	3601,1	+188,5	+574,2	1911,3	942,9	409,8	-78,6	-56,5	1063,6	676,4	-37,6	
382,0	+54,6	301,3	372,7	323,9	+7,3	-13,3	253,8	301,3	351,8	+38,6	+16,8	246,1	326,5	+32,7	32
321,8	+77,7	232,4	310,1	247,9	+6,7	-20,1	180,1	214,9	280,2	+55,8	+30,4	179,7	247,5	+37,7	
568,4	+26,7	504,2	557,1	545,1	+8,1	-2,2	470,7	555,8	562,4	+19,5	+1,2	441,7	569,1	+26,6	
268,1	+50,4	227,4	235,1	248,3	+9,2	+5,6	192,6	228,1	220,1	+14,3	-3,5	187,2	224,1	+19,7	33
213,3	+25,9	185,7	189,7	208,7	+12,4	+10,0	172,1	187,0	179,7	+4,4	-3,9	170,6	183,3	+7,4	
568,7	+147,2	454,1	478,8	458,9	+1,1	-4,2	302,7	451,0	437,1	+44,4	-3,1	278,7	444,1	+60,5	
177,0	+48,5	123,1	182,5	156,3	+27,0	-14,4	133,0	140,5	151,0	+13,5	+7,5	123,6	145,7	+17,9	DM
82,2	+15,4	71,5	110,2	94,4	+32,0	-14,3	85,8	85,8	98,8	+15,2	+15,4	79,9	92,2	+15,4	
686,3	+82,6	399,3	567,9	486,7	+21,9	-14,3	384,8	433,5	429,7	+11,7	-0,9	356,8	431,6	+21,0	
251,8	+27,7	206,7	236,7	273,8	+33,1	+15,7	205,9	222,2	216,1	+5,0	-2,7	200,7	219,1	+9,2	34
146,5	+20,1	128,8	144,0	143,7	+13,3	-0,2	129,7	133,1	135,8	+4,7	+2,0	127,3	134,4	+5,6	
813,3	+36,4	627,0	731,8	968,1	+64,4	+32,3	612,6	698,5	644,6	+5,2	-7,7	592,3	671,5	+13,4	
251,3	+32,7	195,0	230,7	280,9	+44,1	+21,8	203,9	218,3	202,0	-0,9	-6,6	199,8	209,1	+4,7	34.1
83,4	+21,4	68,4	85,2	83,8	+22,5	-1,6	82,2	74,4	76,3	-7,2	+2,6	83,0	75,4	-9,2	
952,4	+37,4	723,8	838,0	1104,1	+62,5	+31,8	712,0	809,1	726,6	+2,1	-10,2	687,5	767,8	+11,7	
115,7	+109,6	55,2	137,9	59,8	+8,3	-66,3	73,1	73,3	97,5	+33,4	+33,0	60,2	85,4	+41,9	35
29,4	-0,3	26,0	82,4	53,9	+107,3	-34,6	49,7	46,6	68,3	+37,4	+48,6	40,9	57,4	+40,3	
580,4	+199,3	212,6	433,5	91,9	-56,8	-78,8	197,9	218,2	253,5	+28,1	+17,3	163,7	234,9	+43,5	
11,4	+159,1	10,8	204,7	7,5	-30,6	-86,3	84,2	58,6	134,0	+69,1	+128,7	49,3	96,3	+85,3	35.1
9,2	+104,4	9,7	86,5	7,3	-24,7	-91,5	34,9	34,1	81,4	+133,2	+138,7	25,9	67,7	+122,8	
20,0	+412,8	15,1	680,5	8,3	-85,0	-88,8	285,0	158,4	348,1	+22,1	+118,8	144,6	253,2	+75,1	
8095,6	+197,1	2879,2	1228,0	984,4	-65,5	-18,9	915,6	1813,3	892,0	-2,6	-50,8	1424,2	1362,6	-5,0	35.9
.	
147,7	+7,3	134,8	142,5	149,3	+10,8	+4,8	129,5	131,4	134,7	+4,0	+2,5	127,0	133,1	+4,8	36.1
143,9	+8,7	130,4	158,8	141,4	+8,4	+3,4	128,8	125,8	129,0	+1,7	+1,7	124,1	127,9	+3,1	
202,3	+13,4	198,2	223,5	262,8	+32,6	+17,6	168,3	197,7	216,2	+28,5	+9,4	168,1	206,9	+23,1	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND. IN %	FEB. 2001	VER- AEND. IN %
			MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	FEB.	FEB. 2000	JAN. 2001	MAR. 2001	VORJAHR	MAR. 2001	VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	172,3	+2,9	+9,5	157,3	+11,7	+2,8	160,9	+11,5	164,8	+6,9
		INLAND	143,6	+5,3	+14,8	125,1	+1,8	-1,7	132,0	+6,8	134,4	+3,6
		AUSLAND	316,8	-2,2	-0,9	319,6	+38,1	+12,7	306,6	+23,1	318,2	+14,6
	VORLEISTUNGSUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	191,9	+3,3	+2,2	187,8	+14,1	+5,7	185,8	+11,3	189,9	+8,4
		AUSLAND	314,3	+18,7	-14,1	365,7	+65,7	+31,2	319,6	+34,7	340,0	+36,1
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	146,1	+0,8	+22,0	119,8	+7,3	-1,5	129,2	+9,4	133,0	+3,6	
	AUSLAND	272,9	-24,1	+17,0	233,3	+18,1	-5,5	251,0	+5,5	263,1	-9,1	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	217,3	+8,3	+12,2	193,6	+14,6	+2,3	200,1	+20,8	205,5	+11,2	
	AUSLAND	766,1	+15,8	+13,0	678,2	+33,4	+1,1	705,0	+41,2	722,2	+23,5	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	143,0	+7,3	+6,5	134,3	+8,0	-0,5	137,4	+13,1	138,7	+7,6	
	AUSLAND	195,6	+13,2	-7,9	212,3	+25,0	+8,8	201,0	+25,6	204,0	+19,1	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	163,7	+6,0	+8,8	150,4	+6,4	+2,0	153,9	+10,7	157,1	+6,2
		INLAND	147,4	+2,1	+8,7	135,6	+1,5	-0,4	139,7	+7,0	141,5	+1,8
		AUSLAND	254,0	+20,5	+9,5	232,0	+26,1	+10,8	231,8	+25,1	243,0	+23,1
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	178,7	+6,3	+11,3	160,5	+5,9	-2,4	167,9	+10,8	169,6	+6,1
		INLAND	157,9	+2,1	+8,4	145,6	+2,5	-2,3	150,8	+7,1	151,8	+2,4
		AUSLAND	281,8	+20,0	+20,0	234,8	+18,0	-2,5	252,4	+22,9	258,3	+19,1
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	110,9	+3,9	-3,1	114,5	+8,9	+30,1	104,5	+10,5	112,7	+6,4
		INLAND	112,6	+1,9	+9,6	102,7	-2,9	+9,0	103,2	+6,2	107,7	-0,5
		AUSLAND	96,7	+29,1	-55,3	216,1	+116,5	+519,2	115,9	+59,4	156,4	+78,9
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	108,4	+6,7	+21,3	89,4	-7,8	-4,6	97,2	+0,1	98,9	-0,4
		INLAND	109,7	+10,9	+23,4	88,9	-5,8	-1,8	96,4	+1,6	99,3	+2,7
		AUSLAND	95,6	-25,3	+1,1	94,6	-22,7	-23,9	104,8	-11,7	96,1	-24,0
D0	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	237,8	+6,4	+19,7	198,7	-10,3	-8,2	217,7	+5,7	218,3	-1,9
		INLAND	200,6	+7,4	+21,4	165,2	-12,5	-8,9	182,4	+7,1	182,9	-2,6
		AUSLAND	691,6	+3,3	+13,2	611,1	-2,0	-5,4	648,5	+1,1	651,4	+0,7
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	176,4	+3,8	+12,6	156,7	+1,4	-5,7	166,4	+5,7	166,6	+2,7
		INLAND	172,3	+3,9	+10,2	158,4	+4,2	-8,2	165,1	+8,2	164,4	+4,1
		AUSLAND	189,6	+3,5	+20,1	157,9	-6,8	-4,2	170,8	-1,6	173,8	-1,4
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	180,1	+8,3	+15,0	156,6	-0,3	-7,1	168,4	+5,5	168,4	+3,1
		INLAND	176,1	+8,6	+12,1	157,1	+4,2	-8,2	168,1	+10,4	165,6	+6,5
		AUSLAND	188,5	+1,9	+21,1	155,6	-8,7	-4,8	169,2	-3,5	172,1	-3,2
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	175,3	+8,0	+25,7	139,5	-7,4	-6,9	154,9	+2,1	157,4	+0,6
		INLAND	169,5	+17,8	+22,8	137,2	-0,6	-6,5	150,8	+11,5	152,9	+8,8
		AUSLAND	184,5	-2,1	+29,4	142,6	-15,1	-7,5	180,4	-7,8	163,6	-8,2
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	185,8	+4,5	+5,1	176,7	+7,4	-7,3	184,4	+9,2	181,3	+5,9
		INLAND	182,6	+2,5	+5,1	173,8	+7,5	-9,2	182,6	+9,7	178,2	+4,8
		AUSLAND	198,7	+12,8	+5,5	188,3	+6,7	+0,5	191,5	+7,0	193,5	+8,7
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	168,6	-1,3	+7,4	157,0	+5,2	-2,7	162,3	+6,1	162,8	+1,7
		INLAND	166,7	-2,8	+7,3	155,3	+4,2	-3,1	160,7	+4,9	161,0	+0,4
		AUSLAND	203,6	+27,7	+8,1	188,4	+20,5	+4,0	191,0	+26,7	196,0	+24,1
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	168,5	-0,6	+4,5	161,3	+1,3	-7,7	168,2	+7,5	164,9	+0,2
		INLAND	142,3	-14,0	+4,6	135,1	-12,9	-6,7	143,1	-6,8	139,2	-13,4
		AUSLAND	242,9	+33,9	+4,3	232,8	+38,5	-4,1	239,5	+45,8	237,9	+36,1
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	171,2	-2,8	+3,5	165,4	+0,4	-10,5	173,8	+6,4	169,3	-1,2
		INLAND	142,1	-22,5	+4,8	136,8	-21,6	-13,2	144,8	-15,6	139,0	-22,0
		AUSLAND	249,5	+59,4	+1,9	244,8	+73,0	-6,4	251,9	+78,3	247,2	+65,9
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	187,9	+10,7	+11,6	150,4	+6,1	-8,4	160,8	+14,4	159,2	+8,4
		INLAND	146,4	+13,3	+17,5	124,6	+6,1	-8,9	135,9	+13,4	135,5	+9,9
		AUSLAND	261,3	+4,7	-0,4	262,4	+5,9	-7,3	268,9	+16,6	261,8	+5,3
D8	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	179,8	+5,6	+14,5	157,0	+5,4	+1,2	164,0	+10,2	168,4	+5,5
		INLAND	147,0	+0,1	+13,6	129,4	+1,6	+0,8	134,9	+5,8	138,2	+0,8
		AUSLAND	637,6	+26,1	+17,6	542,3	+20,3	+2,4	569,8	+27,7	590,0	+24,4
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	173,1	+2,5	+12,5	153,8	+3,6	-0,3	160,4	+7,4	163,5	+3,0
		INLAND	140,8	-2,4	+11,8	125,9	+0,6	-1,1	131,3	+9,7	133,4	-1,0
		AUSLAND	700,7	+22,3	+14,7	611,0	+15,5	+2,4	636,1	+21,8	655,9	+19,0
D1	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	152,6	-4,5	+19,2	128,0	-1,3	-0,8	136,5	+1,1	140,3	-3,1
		INLAND	136,2	-7,8	+20,2	113,3	-3,7	+2,7	119,8	-2,4	124,8	-6,0
		AUSLAND	301,4	+11,6	+15,5	261,0	+9,3	-12,2	286,6	+16,9	281,2	+10,5
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	200,7	-0,3	+17,3	171,1	-3,3	-5,9	184,6	+0,9	185,9	-1,7
		INLAND	172,6	-3,1	+17,0	147,5	-4,3	-3,5	157,6	-1,6	160,1	-3,7
		AUSLAND	969,4	+8,8	+18,2	312,5	-0,4	-12,4	346,2	+8,2	341,0	+4,4
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	157,5	+2,1	+7,2	146,9	+3,9	-2,1	151,5	+4,1	152,2	+3,0
		INLAND	139,6	-3,3	+6,7	130,8	-0,3	-2,7	134,9	-0,7	135,2	-1,9
		AUSLAND	293,4	+26,4	+9,0	269,1	+23,7	-0,4	277,6	+27,5	281,3	+26,1

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2. 3/2001

UND BERLIN-OST

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

INDEX

2000 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1989	2000			2001		VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		2000			VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		2000		VER- AEND. IN % GEGEN 1989	WZ93 SCHL.
		1.VJ	4.VJ	1.VJ	1.VJ	4.VJ	2.HJ	1.HJ	2.HJ	2.HJ	1.HJ	1989	2000				
		1.VJ 2000	4.VJ 2000	1.VJ 2000	1.VJ 2000	4.VJ 2000	2.HJ 1989	1.HJ 2000	2.HJ 1989	1.HJ 2000	1989	2000					
167,4	+21,7	144,3	162,2	160,9	+11,5	-0,8	138,3	148,4	154,8	+11,9	+4,3	132,0	151,6	+14,8		D	
136,4	+12,9	123,6	135,2	132,0	+6,8	-2,4	120,8	126,8	132,1	+8,4	+4,2	116,4	125,4	+11,2			
324,0	+46,1	249,0	298,9	306,6	+23,1	+2,6	226,2	257,8	269,7	+19,2	+4,6	210,4	263,7	+25,3			
185,8	+20,4	167,0	174,6	185,8	+11,3	+6,4	155,9	169,4	174,7	+12,1	+3,1	149,0	172,0	+15,4		VORL.	
169,9	+17,1	152,8	155,7	158,9	+4,0	+2,1	144,0	154,4	156,2	+8,5	+1,2	138,7	155,3	+12,0			
264,8	+32,7	237,2	268,8	319,6	+34,7	+18,9	214,9	244,0	266,4	+24,0	+9,2	200,2	255,2	+27,5			
145,2	+23,4	118,1	149,5	129,2	+8,4	-13,6	118,6	124,9	134,6	+13,5	+7,8	111,9	129,8	+18,0		INV.	
101,3	+5,4	93,6	116,8	104,1	+11,2	-10,9	98,7	100,1	110,5	+12,0	+10,4	94,3	105,3	+11,7			
359,4	+61,5	237,9	307,9	251,0	+5,5	-18,5	215,2	246,0	252,2	+17,2	+2,5	197,7	249,1	+26,0			
200,6	+32,3	165,8	180,0	200,1	+20,8	+11,2	154,8	170,0	162,8	+5,2	-4,2	151,7	166,4	+9,7		GEBR.	
131,4	+21,0	115,5	121,3	124,3	+7,8	+2,5	108,1	113,9	112,8	+4,2	-1,1	107,1	113,3	+6,8			
681,6	+51,1	499,3	571,4	705,0	+41,2	+23,4	465,6	543,4	497,8	+6,9	-6,4	448,6	520,5	+16,0			
133,3	+4,4	121,5	127,1	137,4	+13,1	+8,1	114,9	117,9	127,4	+10,9	+8,1	112,1	122,7	+9,5		VERB.	
126,3	+4,9	114,6	117,7	126,0	+9,9	+7,1	106,5	111,9	117,7	+7,5	+5,2	107,8	114,9	+6,5			
172,8	+2,7	160,0	179,2	201,0	+25,6	+12,2	144,8	151,2	181,5	+25,3	+20,0	136,2	166,4	+22,2			
154,5	+6,5	139,0	137,5	153,9	+10,7	+11,9	121,9	135,9	135,5	+11,2	-0,3	121,7	135,7	+11,5		08	
144,3	+1,8	130,6	128,2	139,7	+7,0	+9,0	118,3	127,5	128,5	+8,6	+0,8	117,9	128,0	+8,6			
210,8	+28,5	165,4	188,9	231,9	+25,1	+22,8	141,3	182,0	174,5	+23,5	-4,1	142,6	178,3	+25,0			
168,1	+6,9	151,6	159,4	187,9	+10,8	+5,3	134,5	150,5	151,3	+12,5	+0,5	134,6	150,9	+12,1		17	
154,6	+0,7	140,8	148,5	150,8	+7,1	+1,5	130,0	139,6	142,9	+9,9	+2,4	129,9	141,2	+8,7			
234,8	+33,9	205,3	213,8	252,4	+22,9	+18,1	156,7	204,4	193,1	+23,2	-5,5	157,9	198,7	+25,8			
106,7	+3,8	94,6	60,4	104,5	+10,5	+73,0	77,5	84,4	79,9	+3,1	-5,3	76,1	82,2	+8,0		18	
110,5	+7,1	97,2	61,8	103,2	+6,2	+67,0	80,3	87,8	81,2	+1,1	-7,5	78,5	84,5	+7,6			
74,9	-25,0	72,7	47,9	115,9	+59,4	+142,0	54,0	56,5	69,3	+28,3	+24,9	55,9	62,4	+11,6			
101,6	-1,6	97,1	106,7	87,2	+0,1	-6,9	92,7	96,3	103,9	+12,1	+5,7	90,5	101,1	+11,7		DC	
98,9	-4,3	94,9	105,4	96,4	+1,6	-6,5	92,8	95,8	103,9	+12,0	+8,5	91,0	99,8	+9,7			
127,9	+25,0	118,7	119,8	104,8	-11,7	-12,5	91,4	123,5	104,2	+14,0	-15,6	86,2	113,8	+33,6			
223,4	+23,4	206,0	196,4	217,7	+5,7	+10,8	195,5	211,4	216,5	+10,7	+2,4	185,2	214,0	+15,6		DO	
186,8	+20,1	170,3	166,4	182,4	+7,1	+9,6	170,1	176,8	181,6	+6,8	+2,7	159,3	179,2	+12,5			
669,8	+35,9	642,8	564,3	649,5	+1,1	+15,1	505,5	639,9	643,6	+27,3	+1,5	501,2	638,8	+27,5			
169,9	+9,8	157,4	171,2	168,4	+5,7	-2,8	150,0	160,4	167,5	+11,7	+4,4	145,0	163,9	+13,0		DE	
165,9	+10,8	152,6	169,3	165,1	+8,2	-2,5	151,6	158,7	163,4	+7,8	+4,3	144,3	160,1	+10,9			
183,1	+6,5	173,6	177,8	170,8	-1,6	-9,9	145,0	172,9	180,8	+24,7	+4,6	147,5	176,8	+18,9			
169,4	+9,1	159,6	168,0	168,4	+5,5	+0,2	146,2	161,4	167,3	+14,4	+3,7	143,8	164,4	+14,9		21	
162,1	+10,9	152,2	163,8	168,1	+10,4	+2,6	146,3	155,0	160,9	+10,0	+3,8	141,3	158,0	+11,8			
185,0	+5,8	175,4	176,9	169,2	-3,5	-4,4	145,9	175,0	180,9	+24,0	+3,4	149,1	178,0	+18,4			
162,3	+5,7	151,7	154,4	154,9	+2,1	+0,3	132,8	156,5	155,7	+17,2	-0,5	136,4	156,1	+14,4		21.1	
143,0	+11,7	135,2	145,1	150,8	+11,5	+3,9	127,8	144,0	140,5	+9,9	-2,4	126,7	142,3	+12,3			
188,4	+0,2	174,0	168,9	160,4	-7,8	-3,9	139,5	173,5	176,3	+26,4	+1,6	149,5	174,9	+17,0			
177,8	+12,9	168,9	184,1	184,4	+9,2	+0,2	161,9	167,2	180,9	+11,7	+8,2	152,5	174,1	+14,2		21.2	
178,2	+10,3	166,5	179,6	182,6	+9,7	+1,7	161,9	164,4	178,0	+9,9	+8,3	153,5	171,2	+11,6			
176,2	+24,8	178,9	202,2	191,5	+7,0	-5,3	161,8	178,8	182,6	+19,0	+7,7	148,2	186,7	+25,3			
170,9	+11,1	153,0	177,8	162,3	+8,1	-8,7	157,9	159,4	167,8	+6,3	+5,9	147,5	163,1	+10,8		22	
171,5	+10,8	153,2	177,3	160,7	+4,9	-9,4	159,4	159,2	167,2	+4,9	+5,0	148,8	163,2	+8,7			
158,4	+16,9	150,8	189,7	191,0	+28,7	+0,7	133,3	145,5	179,0	+34,3	+23,0	126,2	162,2	+28,5			
169,6	+21,7	156,4	172,8	168,2	+7,5	-2,7	139,0	158,3	166,2	+25,0	+5,0	129,1	162,3	+25,7		06	
165,4	+21,9	153,5	151,7	143,1	-6,8	-5,7	129,0	154,4	145,5	+12,8	-5,8	125,6	149,9	+19,3			
181,4	+20,9	164,5	232,8	239,5	+45,6	+2,9	144,2	169,5	225,1	+66,1	+32,8	139,0	197,3	+41,8			
176,1	+20,0	163,4	174,9	173,8	+6,4	-0,6	132,2	165,2	168,8	+27,7	+2,2	130,1	167,0	+28,4		24.1	
183,3	+24,5	171,6	148,4	144,8	-15,6	-2,4	134,9	170,2	144,2	+6,9	-15,3	132,0	157,2	+19,1			
156,5	+7,6	141,3	246,1	251,9	+78,3	+2,4	124,6	151,7	235,0	+88,6	+54,9	125,0	193,3	+54,6			
151,7	+14,4	140,5	166,8	160,8	+14,4	-3,6	128,8	135,8	158,7	+23,2	+16,9	123,3	147,3	+19,5		24.4	
129,2	+17,0	119,8	146,4	135,9	+13,4	-7,2	111,5	118,4	136,7	+22,6	+15,5	108,5	127,6	+17,8			
249,5	+9,2	230,6	255,5	268,9	+18,6	+5,2	203,6	211,3	254,2	+24,9	+20,3	187,2	232,8	+24,4			
170,3	+21,8	148,8	166,7	164,0	+10,2	+4,7	152,1	156,6	165,6	+8,8	+5,7	143,2	161,1	+12,5		DH	
146,8	+15,5	127,5	130,9	134,9	+5,8	+3,1	138,2	134,0	139,5	+0,9	+4,1	130,6	136,7	+4,7			
497,8	+57,1	446,1	518,5	569,8	+27,7	+10,3	345,6	472,0	530,3	+53,5	+12,4	319,0	501,2	+57,1			
168,9	+22,8	149,4	156,2	160,4	+7,4	+2,7	152,2	158,5	165,7	+8,9	+4,5	141,9	162,1	+14,2		25.2	
144,2	+15,6	128,6	130,0	131,3	+3,7	+1,0	136,5	134,4	139,3	+2,1	+3,6	128,0	136,8	+8,9			
672,8	+65,0	523,0	583,7	636,1	+21,6	+8,0	408,6	553,6	597,3	+46,2	+7,9	369,6	575,5	+55,7			
159,8	+5,1	135,0	147,9	136,5	+1,1	-7,7	155,7	147,2	156,5	+0,5	+6,3	148,9	151,8	+1,9		DI	
147,7	+3,1	122,8	131,0	119,9	-2,4	-6,5	147,1	133,1	140,4	-4,6	+5,5	140,3	136,7	-2,6			
270,0	+18,3	245,2	301,2	286,6	+16,9	-4,8	239,1	274,7	302,3	+29,7	+10,0	227,1	288,5	+27,0			
201,3	+16,4	183,0	201,8	184,6	+0,9	-8,5	191,2	191,0	206,1	+7,8	+7,8	178,8	198,6	+11,0		26.1	
178,2	+18,0	160,2	171,4	157,6	-1,8	-8,1	171,1	163,8	176,9	+3,4	+8,0	158,0	170,3	+7,8			
339,5	+17,7	319,9	383,8	346,2	+8,2	-9,8	311,9	354,6	380,8	+22,1	+7,4	303,8	367,7	+21,0			
154,2	+11,1	145,5	143,6	151,5	+4,1	+5,5	132,6	146,1	143,9	+8,5	-1,5	130,0	145,0	+11,5		DJ	
144,3	+8,9	135,8	133,0	134,9	-0,7	+1,4	124,8	135,0	133,8	+7,2	-0,8	122,6	134,4	+9,6			
228,5	+22,9	217,7	224,0	277,6	+27,5	+23,9	191,4	229,2	220,5	+16,2	-3,6	165,2	224,9	+21,4			

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND. IN %	FEB. 2001	VER- AEND. IN %
			MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	FEB.	FEB. 2000	JAN. 2001	MAR. 2001	VORJAHR!	MAR. 2001	VORJAHR!
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	170,8 143,6 266,6	+6,6 -5,5 +38,5	+6,4 -2,6 +24,4	162,1 147,4 214,3	- -1,3 +3,9	-2,5 -4,4 +2,4	166,4 148,4 230,1	+3,7 -0,3 +14,9	166,5 145,5 240,5	+2,8 -3,5 +18,8
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,2 115,9 148,8	+11,4 +4,0 +26,7	+6,8 -4,5 +33,2	118,4 121,4 111,7	-5,9 -5,6 -6,6	+4,8 +2,9 +9,5	119,2 118,4 120,8	+0,1 -0,9 +2,3	122,3 118,7 130,3	+2,3 -1,1 +10,0
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	260,3 207,0 942,0	+24,0 +6,6 +139,9	+5,8 +1,0 +22,6	246,1 204,9 768,5	+23,9 +10,2 +118,6	-5,2 -11,1 +19,4	265,9 214,2 784,6	+29,9 +19,1 +36,5	253,2 206,0 656,3	+23,9 +8,4 +126,7
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,1 137,3 394,6	-0,5 -1,9 +11,3	+8,9 +19,1 -17,2	136,1 121,4 476,6	+7,4 +0,4 +82,7	-1,9 -1,3 -4,9	141,0 127,2 457,4	+4,5 -1,0 +81,1	142,1 129,4 436,6	+3,1 -0,8 +41,6
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,6 117,6 801,9	-15,9 -18,0 +44,7	+3,7 +8,9 -43,1	119,2 107,9 1406,6	+0,2 -6,4 +180,4	+7,6 +3,2 +74,1	117,9 110,0 1006,4	-7,2 -11,1 +102,9	121,4 112,7 1105,2	-8,7 -12,8 +101,9
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,9 124,0 161,1	+11,7 +9,7 +16,1	+7,6 +8,9 +3,1	124,5 112,8 156,2	+12,6 +3,8 +34,5	-4,7 -6,5 -0,7	129,7 119,2 158,2	+19,7 +9,7 +22,7	129,2 118,4 158,7	+12,1 +6,8 +24,5
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (D.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,5 114,7 215,6	+8,4 +7,8 +10,3	+8,3 +8,2 +6,4	124,2 106,0 202,7	+5,2 +4,0 +7,9	-6,3 -11,4 +6,7	130,4 112,7 202,7	+11,6 +10,1 +15,4	129,4 103,9 208,2	+6,9 +5,9 +9,1
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	51,2 49,2 63,2	-55,9 -41,4 -74,6	-59,0 -26,3 -82,4	124,9 66,4 360,0	+91,0 +1,9 +409,2	+74,2 +1,2 +258,6	82,6 59,4 174,5	-16,9 -27,4 +3,1	89,1 56,8 211,6	-3,0 -22,5 +32,3
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	159,7 154,7 171,2	+0,7 -10,8 +36,5	+17,9 +16,5 +20,9	136,5 132,8 141,6	+20,3 +8,0 +54,8	+3,4 -7,4 +38,3	142,1 143,6 138,4	+9,0 +7,8 +11,7	147,6 143,8 156,4	+8,8 -2,5 +44,1
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	219,6 183,4 457,8	-7,3 -0,4 -21,8	-13,6 +8,1 -43,4	254,3 169,8 808,3	+28,1 +7,4 +73,0	+22,1 -2,4 +86,7	227,4 175,6 567,1	+13,6 +9,5 +22,4	237,0 176,5 633,1	+8,9 +3,2 +20,3
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	508,0 453,8 767,5	-11,7 -10,3 -15,5	+5,2 +1,8 +16,3	482,8 446,7 680,2	-25,9 -28,9 -14,3	+0,3 +2,9 -7,6	490,8 444,2 713,9	-10,8 -12,9 -3,9	495,4 448,8 713,9	-19,3 -20,6 -15,0
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	155,2 140,1 306,9	+0,4 +19,8 -42,8	-28,0 +18,5 -74,5	215,6 118,2 1209,1	+68,3 +17,4 +196,8	+57,7 -0,9 +284,8	169,2 125,9 610,8	+30,8 +19,3 +63,6	185,4 129,2 759,0	+31,1 +18,8 +60,0
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,1 98,4 287,1	+22,4 +27,1 -2,2	+26,7 +27,5 +22,9	84,5 77,2 217,4	+12,2 +12,4 +10,7	-3,3 -3,4 -3,9	93,0 86,2 236,4	+14,7 +16,2 +6,2	95,6 87,8 242,3	+17,7 +20,1 +3,2
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	184,6 174,5 452,3	-20,6 +14,0 -80,8	-69,0 -1,5 -95,5	595,8 177,1 999,9	+297,7 +57,1 +782,6	+354,8 +41,8 +3304,8	303,8 158,8 3582,0	+78,2 +21,5 +182,3	390,2 176,8 5226,1	+104,1 +32,3 +201,4
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	320,4 244,3 544,3	-20,1 -27,6 -7,6	-6,9 -6,7 -4,4	344,1 267,7 569,1	+28,5 +36,6 +13,0	-4,3 -7,4 +0,6	341,9 287,1 569,7	+7,7 +8,9 +6,0	332,3 256,0 566,7	-1,3 -3,5 +1,9
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	250,5 202,6 503,9	-2,1 -0,1 -6,6	+11,1 +7,3 +19,4	225,5 188,8 422,0	+5,6 +5,8 +2,8	+0,2 -4,1 +11,8	233,7 196,1 434,4	+7,8 +11,2 -0,7	238,0 196,7 463,0	+1,4 +2,7 -2,6
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	186,7 123,7 523,2	+9,9 +52,7 -19,1	+39,6 +51,4 +27,2	133,7 81,7 411,4	+25,1 +14,9 +38,0	+7,4 +15,7 -0,1	148,3 92,0 448,8	+25,3 +30,5 +19,7	160,2 102,7 467,3	+15,8 +35,0 -1,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	280,2 155,8 944,4	+16,7 +8,0 +25,4	+13,5 +16,9 +10,6	246,9 133,3 663,9	+20,0 +4,6 +36,8	-1,0 -0,1 -1,6	258,8 140,8 688,7	+31,2 +12,5 +52,6	263,6 144,6 699,2	+18,2 +6,4 +30,6
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	283,4 94,9 1071,3	+21,9 +21,0 +22,3	+15,8 +30,5 +11,2	244,7 72,7 963,9	+23,6 +1,4 +32,9	+0,6 +8,3 -1,6	257,1 78,2 1004,7	+42,2 +21,6 +50,6	264,1 83,8 1017,3	+22,7 +11,6 +27,1
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,9 97,4 177,6	-1,9 +237,0 -68,3	+170,7 +149,1 +287,7	40,6 39,1 48,3	+59,0 +58,3 +57,8	+65,4 +106,9 +28,1	57,5 51,8 87,9	+7,3 +103,1 -57,1	75,3 68,3 113,0	+9,3 +154,8 -61,7
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	6,9 5,6 12,4	-37,3 -37,1 -35,4	-44,4 -66,6 +18,1	12,4 12,8 10,5	-23,9 -16,8 -46,4	+463,6 +398,2 +1066,7	7,2 7,0 7,9	-30,8 -25,5 -46,9	9,7 9,3 11,5	-29,2 -23,8 -40,7
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	2074,6 . .	-73,4 . .	+591,3 . .	300,1 . .	+1,8 . .	-37,6 . .	951,8 . .	-65,7 . .	1187,4 . .	-70,7 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,1 131,1 239,9	+0,6 -1,9 +26,6	+4,7 +5,4 -0,1	131,9 124,4 240,2	+5,1 +2,5 +31,3	-1,7 -1,6 -2,6	134,7 127,3 242,2	+7,4 +5,1 +30,0	135,0 127,8 240,1	+2,7 +0,2 +28,9

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS.4,R.2.2, 3/2001

UND BERLIN-OST

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

INDEX

2000 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1989	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1989 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1989	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1989	W293 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				1989	2000				
161,7	+12,8	160,4	150,1	166,4	+3,7	+10,9	139,8	158,8	148,7	+6,4	-6,4	136,2	159,8	+12,9	27
152,0	+9,9	148,8	136,4	148,4	-0,3	+8,8	129,2	145,2	135,8	+5,0	-6,6	128,9	140,4	+10,6	
195,3	+21,6	200,2	198,9	230,1	+14,9	+15,7	176,3	206,8	194,5	+10,3	-5,6	167,9	200,2	+19,2	
113,3	-5,7	119,1	111,8	119,2	+0,1	+6,6	111,9	120,6	111,8	-0,1	-7,3	111,5	116,2	+4,2	27.1
111,4	-10,3	119,5	110,9	118,4	-0,9	+6,8	104,4	115,2	109,5	+4,9	-4,9	106,2	112,3	+5,7	
117,4	+5,4	118,1	113,6	120,8	+2,3	+6,3	128,2	132,2	116,7	-9,0	-11,7	123,2	124,5	+1,1	
209,9	+8,3	196,6	218,2	255,3	+29,9	+17,0	169,0	196,2	204,4	+20,8	+4,2	165,8	200,3	+20,8	27.5
194,1	+8,8	179,8	202,2	214,2	+19,1	+5,9	158,5	182,3	190,9	+20,4	+4,7	153,8	185,6	+21,3	
402,8	+8,2	399,2	442,1	784,6	+86,5	+77,5	284,8	363,0	365,4	+30,7	+6,2	309,8	374,2	+20,8	
148,9	+9,8	134,9	139,0	141,0	+4,5	+1,4	127,5	137,1	140,5	+10,2	+2,5	125,6	138,8	+10,5	28
140,0	+8,4	128,5	131,1	127,2	-1,0	-3,0	122,3	129,2	132,7	+8,5	+2,7	120,2	131,0	+9,0	
354,4	+25,4	283,8	318,8	457,4	+61,1	+43,5	248,7	317,7	318,8	+28,2	+0,3	250,7	318,2	+26,9	
146,9	+3,7	127,1	132,2	117,9	-7,2	-10,8	122,7	130,9	134,9	+9,8	+3,1	123,2	132,9	+7,9	28.1
143,3	+3,0	123,8	126,8	110,0	-11,1	-13,2	119,7	126,3	129,5	+8,2	+2,6	120,4	127,9	+6,2	
554,0	+25,3	496,1	727,6	1006,4	+102,9	+38,3	465,8	651,3	742,8	+59,5	+14,0	439,7	697,1	+58,5	
119,9	+9,2	114,1	119,1	129,7	+19,7	+8,9	107,8	118,6	119,4	+10,8	+0,7	102,5	119,0	+16,1	DK
113,0	+13,1	108,7	114,9	119,2	+9,7	+3,7	109,5	114,7	114,8	+10,9	+0,1	99,8	114,8	+14,9	
138,8	+1,4	128,9	130,6	158,2	+22,7	+21,1	119,6	129,1	132,2	+10,5	+2,4	109,6	130,6	+19,2	
124,1	+18,5	116,8	118,7	130,4	+11,6	+9,9	104,7	116,1	116,1	+10,9	-	103,0	116,1	+12,7	29.1
106,6	+13,3	102,4	98,0	112,7	+10,1	+15,0	88,6	103,8	98,2	+10,8	-5,4	88,2	101,0	+14,5	
195,5	+32,0	175,6	203,6	202,7	+15,4	-0,4	170,1	165,2	169,6	+11,5	+14,1	163,3	177,9	+8,9	
116,1	+23,8	99,4	64,0	82,6	-16,9	+29,1	81,2	87,2	61,9	-23,8	-29,0	85,2	74,6	-12,4	29.9
82,3	+25,6	81,8	58,7	59,4	-27,4	+1,2	57,9	71,0	55,0	-5,0	-22,5	58,6	63,0	+7,5	
249,0	+20,9	169,3	85,4	174,5	+3,1	+104,3	173,3	151,4	89,5	-48,4	-40,9	190,3	120,4	-36,7	
158,6	+38,9	130,4	139,8	142,1	+9,0	+1,6	112,1	126,4	137,9	+23,0	+9,1	104,6	132,1	+26,3	29.4
173,1	+37,8	133,2	153,4	143,6	+7,8	-8,4	121,1	128,7	149,1	+23,1	+15,9	113,8	138,9	+22,1	
125,4	+42,5	123,9	108,7	138,4	+11,7	+27,9	91,4	121,0	112,2	+22,8	-7,3	83,6	116,6	+39,5	
236,9	+30,7	200,2	222,8	227,4	+13,6	+2,1	183,8	191,4	210,4	+14,5	+9,9	172,3	200,9	+16,6	DL
184,1	+18,1	160,4	178,3	175,6	+8,5	-2,1	147,4	150,9	170,4	+15,6	+12,9	143,2	160,6	+12,2	
585,1	+77,0	483,4	509,8	567,1	+22,4	+11,2	422,7	459,4	474,5	+12,9	+3,3	363,3	467,0	+28,5	
575,8	-9,3	550,1	722,2	490,8	-10,8	-32,0	509,5	496,7	628,8	+23,4	+26,8	482,5	562,7	+18,6	30
508,1	-11,5	508,9	566,0	444,2	-12,9	-21,5	467,5	423,9	520,8	+11,4	+22,9	442,6	472,4	+6,7	
908,5	-2,6	742,8	1489,7	713,9	-3,9	-51,4	710,7	845,3	1145,8	+61,2	+35,5	673,9	995,5	+47,7	
154,6	+31,8	129,4	127,1	169,2	+30,8	+33,1	129,0	120,1	128,2	-2,2	+5,1	116,5	129,1	+5,7	31
116,8	+4,3	105,5	110,2	125,9	+19,3	+14,2	104,1	101,7	109,8	+5,5	+8,0	100,5	105,8	+5,3	
540,0	+216,3	373,3	300,3	610,8	+63,6	+103,4	383,0	307,9	292,8	-23,6	-4,9	279,6	300,3	+7,4	
87,5	+0,5	81,1	83,8	93,0	+14,7	+11,0	79,3	79,5	66,3	+8,8	+8,6	78,3	82,9	+5,9	31.2
77,4	-2,8	73,9	76,8	85,2	+18,2	+10,9	79,0	72,1	78,9	+8,1	+9,4	72,7	75,5	+3,9	
273,0	+21,7	222,5	212,6	236,4	+6,2	+11,2	194,7	215,6	222,1	+14,1	+3,0	182,8	218,8	+18,7	
232,5	+102,2	170,5	143,3	303,8	+78,2	+112,0	183,5	150,4	131,6	-28,3	-12,5	144,4	141,0	-2,4	31.6
153,1	+39,3	130,7	129,7	158,8	+21,5	+22,4	113,0	121,5	122,0	+8,0	+0,4	106,6	121,7	+14,2	
2336,1	+825,5	1225,3	504,8	3582,0	+182,3	+608,6	1501,1	914,4	386,7	-79,7	-67,7	1072,4	650,6	-39,3	
401,1	+58,0	318,8	395,3	341,3	+7,7	-13,7	265,1	318,6	372,9	+40,7	+17,0	258,5	345,8	+34,6	32
397,4	+80,0	245,2	336,8	287,1	+8,8	-20,8	188,9	229,9	302,9	+60,3	+31,8	187,3	265,4	+42,2	
588,9	+27,4	529,0	588,4	559,7	+6,0	-1,5	488,6	580,1	578,9	+18,2	-0,2	460,3	578,5	+25,9	
256,0	+49,5	218,8	221,8	239,7	+7,8	+5,4	183,9	217,1	207,7	+12,9	-4,3	179,2	212,4	+18,5	33
202,8	+24,9	176,4	178,3	195,1	+11,2	+10,0	163,7	177,4	169,0	+3,2	-4,7	162,8	173,2	+6,4	
539,7	+146,3	437,6	465,5	434,4	-0,7	-4,8	292,6	432,7	416,1	+42,2	-3,8	267,5	424,4	+68,7	
169,9	+47,0	118,4	174,2	149,3	+25,3	-14,9	129,2	134,6	144,4	+12,6	+7,3	119,4	139,5	+16,8	DM
81,0	+15,2	70,5	107,5	92,0	+30,5	-14,4	84,0	84,1	95,5	+14,9	+14,7	78,3	90,3	+15,3	
646,8	+80,7	376,0	530,0	448,8	+19,7	-15,3	363,9	406,1	399,8	+9,8	-1,4	338,5	402,3	+18,8	
240,2	+25,9	197,2	224,6	258,8	+31,2	+15,2	197,8	212,1	205,5	+3,9	-3,1	193,4	208,8	+8,0	34
144,3	+19,7	125,2	141,4	140,8	+12,5	-0,4	127,5	131,2	133,8	+4,8	+1,8	125,2	132,4	+5,8	
763,0	+33,3	582,2	689,1	888,7	+52,8	+32,8	673,8	644,7	590,1	+2,8	-8,5	557,8	617,4	+10,7	
232,4	+29,8	180,8	211,0	257,1	+42,2	+21,8	190,7	199,6	184,8	-3,1	-7,4	187,9	182,2	+2,3	34.1
78,4	+18,9	64,3	78,8	78,2	+21,8	-2,0	77,6	70,0	71,5	-7,9	+2,1	78,6	70,7	-10,1	
876,0	+34,0	667,2	759,2	1004,7	+50,8	+32,3	683,1	741,1	658,1	-0,8	-11,2	644,2	698,6	+8,6	
112,0	+108,6	53,6	132,7	57,5	+7,3	-56,7	70,9	71,0	94,0	+32,6	+32,4	58,5	82,5	+41,0	35
28,9	+0,3	25,5	79,9	51,8	+103,1	-34,9	49,3	45,4	66,0	+36,6	+45,4	39,8	55,7	+39,9	
559,7	+197,6	205,0	415,9	87,9	-57,1	-78,9	191,7	208,4	243,4	+27,0	+16,8	158,6	225,9	+42,4	
11,0	+155,8	10,4	198,9	7,2	-30,8	-86,3	81,7	56,6	129,1	+59,0	+128,1	47,8	92,8	+94,1	35.1
8,9	+102,3	9,4	82,7	7,0	-25,5	-91,5	33,9	33,0	78,8	+132,4	+138,8	25,2	55,9	+121,8	
18,2	+406,3	14,6	680,5	7,9	-45,8	-98,8	275,3	152,1	333,0	+21,0	+118,9	138,7	242,5	+73,6	
7808,2	+195,3	2777,7	1181,1	951,8	-65,7	-18,4	887,4	1749,3	859,3	-3,2	-50,9	1380,5	1304,3	-5,5	35.3
.	
137,3	+5,7	125,4	130,0	134,7	+7,4	+3,6	121,3	121,8	123,3	+1,6	+1,2	119,2	122,5	+2,8	36.1
139,8	+5,0	121,1	124,5	127,3	+5,1	+2,2	118,6	117,4	117,8	-0,7	+0,3	116,5	117,8	+0,9	
188,5	+12,3	185,3	208,4	242,2	+30,0	+16,2	158,9	185,2	201,6	+26,9	+8,9	158,7	193,4	+21,9	

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
1995 = 100

5.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

MZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
0	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	177,4	+5,2	163,2	-5,1	169,5	+1,0
		INLAND	146,4	+7,8	137,5	+0,9	138,7	+0,7
		AUSLAND	332,9	-0,1	293,3	-15,8	322,4	+1,6
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	195,0	+6,3	183,6	-6,5	190,0	+1,1
		INLAND	168,6	+1,2	156,2	-2,9	160,6	+0,3
		AUSLAND	324,3	+22,4	311,7	-17,1	324,3	+2,4
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	151,3	+2,0	135,9	-3,8	142,5	+0,5
		INLAND	123,1	+20,3	120,2	+7,5	117,4	+1,0
		AUSLAND	288,7	-22,7	210,8	-25,4	262,7	-0,8
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	233,6	+10,3	208,0	-1,4	208,3	+2,1
		INLAND	142,9	+4,5	128,1	-0,1	128,4	+1,3
		AUSLAND	837,4	+17,7	731,6	-4,3	739,3	+2,6
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	150,5	+9,9	138,6	-0,5	141,1	+1,3
		INLAND	140,1	+8,4	128,5	+1,7	128,9	+1,2
		AUSLAND	208,0	+15,7	193,4	-8,6	208,1	+1,8
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	165,5	+7,8	145,9	-0,7	147,7	+0,9
		INLAND	149,0	+3,7	133,1	-0,4	135,4	+0,5
		AUSLAND	266,9	+23,8	217,0	-1,9	216,2	+2,3
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	180,3	+8,5	161,0	-0,6	163,9	+1,0
		INLAND	159,4	+4,0	145,2	-1,6	149,3	+0,6
		AUSLAND	285,1	+23,5	241,8	+3,2	238,1	+2,2
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	113,1	+4,0	91,1	-3,7	90,4	+0,7
		INLAND	115,0	+2,0	92,1	+4,1	89,9	+0,3
		AUSLAND	97,3	+28,5	77,3	-51,9	83,4	+2,3
0C	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	113,8	+9,4	106,5	+5,1	105,7	0
		INLAND	114,9	+13,3	107,7	+6,2	105,9	+0,4
		AUSLAND	103,2	-19,9	92,2	-7,1	102,6	-3,0
0D	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	233,1	+7,4	219,5	+8,2	214,0	-0,3
		INLAND	193,1	+7,6	184,1	+9,8	178,9	+0,1
		AUSLAND	720,2	+6,5	656,6	+3,6	650,6	-1,3
0E	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	181,1	+8,5	174,8	0	178,1	+0,6
		INLAND	177,5	+8,6	171,6	-1,8	176,2	+0,9
		AUSLAND	193,0	+8,5	182,4	+4,9	183,1	-0,4
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	184,4	+13,1	178,7	+2,6	179,8	+0,6
		INLAND	180,8	+16,2	175,8	+0,6	178,1	+1,2
		AUSLAND	192,2	+7,3	181,4	+5,2	182,3	-0,7
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	177,3	+15,2	168,5	+7,2	166,8	+0,1
		INLAND	169,4	+27,7	164,6	+7,2	161,2	+1,3
		AUSLAND	188,1	+3,1	171,3	+6,8	173,5	-1,4
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	192,8	+10,8	188,7	-2,8	194,5	+1,1
		INLAND	190,4	+8,9	184,9	-4,1	192,2	+1,1
		AUSLAND	202,5	+18,4	202,5	+1,9	202,7	+1,1
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	174,3	-0,2	166,5	-5,4	174,0	+0,4
		INLAND	172,7	-1,5	165,0	-5,6	173,0	+0,3
		AUSLAND	203,1	+26,9	193,8	+1,9	191,9	+2,1
0G	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	175,6	+6,3	163,8	-2,2	172,9	+0,1
		INLAND	146,1	-7,4	133,3	-2,9	141,3	-1,3
		AUSLAND	259,4	+38,9	251,9	-1,0	263,2	+2,5
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	177,8	+6,7	163,6	-3,7	175,0	-0,2
		INLAND	144,0	-14,6	124,6	-4,6	133,7	-2,6
		AUSLAND	268,3	+66,6	269,7	-2,0	285,8	+3,4
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	183,2	+14,9	170,5	+2,8	175,7	+1,3
		INLAND	160,1	+18,2	150,4	+5,9	150,4	+1,3
		AUSLAND	282,9	+7,2	257,0	-4,0	279,3	+1,2
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	181,9	+7,7	173,3	-0,6	174,2	+0,9
		INLAND	148,3	+2,0	143,0	-1,7	144,1	+0,8
		AUSLAND	651,6	+31,0	594,8	+3,5	594,1	+1,4
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	175,6	+4,7	170,1	-1,6	172,3	+0,6
		INLAND	142,1	-0,4	139,8	-2,6	142,1	+0,5
		AUSLAND	722,3	+25,5	665,2	+2,7	665,3	+1,1
0I	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	153,0	-1,5	149,3	-2,7	152,5	+0,4
		INLAND	133,0	-5,7	129,7	-3,9	132,6	+0,5
		AUSLAND	315,9	+16,0	310,5	+0,9	319,7	+0,1
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	198,3	+4,5	194,3	+0,9	195,3	+0,2
		INLAND	166,9	+1,4	162,7	-0,4	163,4	+0,4
		AUSLAND	386,7	+13,7	385,2	+4,7	387,6	-0,4
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	163,0	+3,6	154,2	-2,7	157,0	+0,4
		INLAND	144,5	-1,8	135,6	-3,6	139,2	-0,1
		AUSLAND	299,0	+29,9	288,2	+0,3	285,2	+2,4

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2001

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1995 = 100

5.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	176,0 148,1 268,1	+8,7 -2,7 +40,3	169,3 141,1 258,8	+0,5 -5,2 +13,4	169,4 146,9 240,0	+0,7 +0,1 +2,0
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,4 111,2 143,7	+14,0 +6,3 +29,8	123,1 111,3 147,3	+5,6 +0,5 +14,5	120,8 113,8 135,0	+0,7 +0,4 +1,0
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	267,4 217,3 909,2	+26,4 +9,9 +139,6	248,4 206,9 787,0	-1,9 -3,8 +5,3	251,9 218,1 689,8	+2,2 +1,1 +7,3
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	153,9 142,4 415,4	-0,1 -1,3 +10,0	143,6 132,5 388,8	-5,2 -2,5 -22,7	148,3 134,9 441,8	+0,3 -0,1 +2,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,1 122,8 826,5	-15,4 -17,5 +47,1	119,2 112,0 896,2	-11,8 -9,9 -37,9	129,3 120,9 992,6	-1,2 -1,6 +3,0
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,0 132,0 173,1	+13,5 +11,5 +18,2	135,5 127,6 156,0	-3,6 -0,3 -9,7	137,8 129,0 160,8	+1,0 +0,5 +2,0
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,2 123,5 233,8	+10,3 +9,3 +12,6	133,7 115,9 211,0	+0,4 +0,1 +2,0	133,7 116,0 209,7	+0,8 +1,0 +0,7
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	55,5 51,8 70,0	-55,4 -40,9 -74,1	49,1 43,3 66,6	-60,6 -36,9 -81,0	73,9 51,8 156,7	-0,5 -4,3 +4,4
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	172,6 166,7 186,1	+2,3 -9,3 +38,9	144,7 137,2 159,6	-7,4 -12,0 -0,2	149,2 151,6 142,6	+0,1 -0,6 +1,8
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	213,3 176,4 456,6	-6,9 0 -20,8	194,1 155,2 418,7	-19,2 -5,9 -44,7	215,1 163,1 509,8	+1,3 +0,7 +1,0
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	393,1 336,9 663,1	-14,4 -12,2 -19,2	345,0 286,7 644,3	+1,9 +3,9 +0,5	380,8 303,1 761,4	-3,9 -3,2 -5,0
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	157,0 141,0 321,0	+0,8 +20,3 -41,5	143,8 127,2 276,9	-29,5 +2,1 -73,5	156,3 123,7 438,7	+3,5 +2,3 +5,2
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,5 100,3 296,6	+22,4 +26,6 +1,0	99,9 91,7 246,0	+5,2 +7,1 -5,9	96,8 88,1 254,8	+1,6 +1,8 +0,3
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	193,5 182,5 486,0	-19,4 +14,6 -79,7	173,6 154,3 468,0	-68,6 -13,7 -94,3	226,7 152,5 1961,5	+6,8 +2,8 +13,5
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	303,8 226,5 531,4	-20,5 -29,6 -5,0	281,5 206,4 516,9	-18,2 -20,5 -13,0	332,8 255,9 567,1	-0,5 -0,1 -0,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	266,1 215,2 534,2	-0,7 +0,9 -4,6	231,0 194,6 425,3	-4,8 -4,9 -3,9	238,3 200,1 441,8	+0,6 +1,1 -0,8
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	196,8 127,6 566,3	+11,2 +55,2 -17,4	169,9 124,3 402,0	-1,4 +19,9 -24,4	174,6 114,4 488,5	+1,9 +2,6 +0,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	296,8 159,3 1030,3	+18,0 +8,7 +26,7	272,8 148,1 924,4	-0,5 +0,3 -2,8	272,7 149,7 925,5	+2,8 +1,8 +3,2
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	309,8 101,8 1178,7	+23,3 +22,1 +23,8	282,6 97,5 1049,6	+1,3 +11,8 -2,9	277,5 91,8 1052,9	+3,4 +4,1 +3,0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,7 101,5 185,9	-0,9 +245,2 -68,0	85,5 105,4 23,7	-3,2 +53,6 -87,7	91,8 85,3 133,4	-0,3 +3,9 -12,5
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	7,2 5,8 13,0	-36,8 -37,0 -35,0	63,1 44,0 153,6	-15,4 -2,7 -18,7	89,5 56,9 234,6	-2,0 -3,6 -0,2
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	2170,0 . .	-73,2 . .	1287,4 . .	+50,6 . .	29,6 . .	-84,0 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	153,5 146,0 261,2	+3,9 +1,5 +29,1	142,0 134,2 254,4	-2,0 -2,1 -1,4	144,1 136,3 265,8	+1,0 +0,7 +2,5

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA, FS 4, R 2.2, 3/2001

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST
5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
1995 = 100

5.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	172,3	+2,9	158,1	-5,2	164,3	+0,8
		INLAND	143,6	+5,3	134,5	+0,6	136,0	+0,5
		AUSLAND	318,8	-2,2	277,4	-16,2	305,8	+1,5
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	191,9	+3,3	179,9	-6,4	185,9	+0,9
		INLAND	167,3	-1,5	154,2	-3,0	158,5	+0,1
		AUSLAND	314,3	+18,7	301,1	-16,8	312,3	+2,3
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	146,1	+0,6	131,3	-3,9	138,1	+0,3
		INLAND	120,1	+18,6	117,3	+7,3	115,0	+19,8
		AUSLAND	272,9	-24,1	198,3	-25,8	248,8	-1,0
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	217,3	+8,3	193,0	-1,7	193,5	+1,9
		INLAND	194,9	+2,7	120,8	-0,3	121,3	+1,1
		AUSLAND	766,1	+15,8	666,9	-4,5	674,4	+2,5
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	143,0	+7,3	131,7	-0,8	134,4	+1,1
		INLAND	133,6	+5,8	122,7	+1,3	123,5	+0,9
		AUSLAND	195,6	+13,2	181,1	-8,5	194,5	+1,7
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	163,7	+6,0	144,0	-1,0	146,1	+0,8
		INLAND	147,4	+2,1	131,5	-0,6	134,1	+0,4
		AUSLAND	254,0	+20,5	213,4	-2,2	212,8	+2,1
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	178,7	+6,3	159,1	-0,7	162,2	+0,7
		INLAND	157,9	+2,1	143,6	-1,8	148,1	+0,4
		AUSLAND	281,8	+20,0	237,6	+3,1	234,0	+2,0
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	110,9	+3,9	89,4	-4,1	88,8	+0,7
		INLAND	112,6	+1,9	90,2	+3,9	88,1	+0,3
		AUSLAND	96,7	+29,1	77,1	-52,3	83,3	+2,5
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	108,4	+6,7	101,5	+5,1	100,9	-0,3
		INLAND	109,7	+10,9	102,9	+6,0	101,3	+0,1
		AUSLAND	95,6	-25,3	84,6	-8,0	95,1	-3,9
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	237,8	+6,4	222,8	+8,1	217,4	-0,3
		INLAND	200,6	+7,4	189,9	+9,4	184,8	+0,1
		AUSLAND	691,6	+3,3	628,6	+3,6	623,5	-1,6
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	176,4	+3,8	169,2	+0,2	171,4	+0,4
		INLAND	172,3	+3,9	165,6	-1,8	169,3	+0,6
		AUSLAND	189,6	+3,5	177,2	+5,4	176,5	-0,5
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	180,1	+6,3	172,6	+3,0	172,4	+0,3
		INLAND	176,1	+8,6	169,3	+0,7	170,4	+0,8
		AUSLAND	188,5	+1,9	175,8	+5,8	175,1	-0,7
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	175,3	+8,0	164,4	+8,5	159,8	-0,1
		INLAND	168,5	+17,8	161,1	+8,3	154,8	+0,9
		AUSLAND	184,5	-2,1	165,2	+6,7	165,1	-1,6
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	185,8	+4,5	180,7	-3,2	186,5	+0,8
		INLAND	182,6	+2,5	175,9	-4,7	183,2	+0,7
		AUSLAND	198,7	+12,8	197,5	+1,5	198,2	+0,8
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	168,6	-1,3	161,3	-5,7	168,7	+0,4
		INLAND	166,7	-2,8	159,3	-5,9	167,1	+0,2
		AUSLAND	203,6	+27,7	194,4	+1,0	193,5	+2,2
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	168,5	-0,6	155,8	-2,4	164,8	-0,5
		INLAND	142,3	-14,0	128,2	-3,4	136,4	-2,1
		AUSLAND	242,9	+33,9	236,4	-0,6	246,3	+2,2
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	171,2	-2,8	155,2	-3,7	166,0	-1,0
		INLAND	142,1	-22,5	119,8	-4,8	128,8	-3,8
		AUSLAND	249,5	+59,4	252,3	-1,4	266,3	+3,2
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	167,9	+10,7	156,2	+2,3	161,8	+1,0
		INLAND	146,4	+13,3	137,9	+5,1	138,9	+0,9
		AUSLAND	261,3	+4,7	236,2	-3,9	256,9	+1,1
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	179,8	+5,6	171,1	-0,9	172,3	+0,8
		INLAND	147,0	+0,1	141,7	-1,9	142,9	+0,7
		AUSLAND	637,6	+28,1	582,0	+3,0	583,1	+1,3
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	173,1	+2,5	167,6	-1,9	170,1	+0,5
		INLAND	140,8	-2,4	138,3	-3,0	140,8	+0,4
		AUSLAND	700,7	+22,3	645,7	+2,2	647,7	+0,9
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	152,6	-4,5	149,5	-3,5	153,6	+0,2
		INLAND	136,2	-7,8	132,9	-4,5	136,4	+0,2
		AUSLAND	301,4	+11,6	297,6	+0,6	307,4	-0,3
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	200,7	-0,3	196,3	+0,3	198,4	-0,3
		INLAND	172,6	-3,1	167,4	-0,9	169,1	-0,1
		AUSLAND	363,4	+8,8	370,7	+4,4	374,7	-0,8
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	157,5	+2,1	148,7	-2,4	150,6	+0,5
		INLAND	139,6	-3,3	130,9	-3,4	134,0	-0,1
		AUSLAND	293,4	+28,4	282,0	+1,7	274,8	+2,6

1) AUSGEWAELTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2, 3/2001

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST
5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1995 = 100

5.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	170,8 143,6 266,6	+5,6 -5,5 +36,5	163,1 136,0 256,0	+1,3 -5,0 +15,3	161,3 140,5 231,7	+0,7 +0,1 +2,3
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,2 115,9 148,8	+11,4 +4,0 +26,7	126,2 114,4 150,9	+6,9 +1,4 +16,5	121,1 114,8 134,1	+1,0 +0,5 +1,8
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	280,3 207,0 942,0	+24,0 +6,6 +133,9	239,4 196,1 810,3	-1,5 -3,9 +7,8	241,3 206,9 676,1	+2,1 +0,8 +7,5
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,1 137,3 394,6	-0,5 -1,9 +11,3	138,7 128,0 372,1	-5,0 -2,5 -22,3	143,2 130,5 421,6	+0,2 -0,2 +2,9
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,6 117,5 801,9	-15,9 -18,0 +44,7	114,8 107,8 870,2	-11,7 -9,7 -38,2	124,8 116,7 964,4	-1,2 -1,5 +2,9
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,9 124,0 161,1	+11,7 +9,7 +16,1	126,8 120,0 146,1	-3,8 -0,5 -9,8	129,3 121,5 149,8	+0,9 +0,4 +1,9
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U. NUTZG.-V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,5 114,7 215,6	+8,4 +7,6 +10,3	123,9 107,6 194,5	+0,2 -0,2 +1,9	124,1 107,9 193,7	+0,7 +0,8 +0,5
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	51,2 48,2 63,2	-55,9 -41,4 -74,6	45,1 40,0 60,0	-60,5 -36,2 -81,1	67,8 48,0 142,0	-0,7 -4,4 +4,3
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	159,7 154,7 171,2	+0,7 -10,6 +36,5	133,6 126,8 146,6	-7,7 -12,4 -0,5	138,0 140,5 130,9	0 -0,8 +1,6
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	219,6 183,4 457,8	-7,3 -0,4 -21,8	199,7 161,6 420,0	-18,3 -5,8 -43,3	221,3 170,4 513,7	+1,1 +0,6 +0,8
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	508,0 453,8 767,5	-11,7 -10,3 -15,5	446,0 387,1 749,8	+2,1 +3,5 +1,2	490,8 410,8 879,3	-3,2 -2,5 -4,5
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	155,2 140,1 308,9	+0,4 +19,8 -42,8	142,2 126,6 263,8	-28,4 +2,4 -73,5	154,5 123,1 422,2	+3,5 +2,3 +5,1
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTeilUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,1 98,4 267,1	+22,4 +27,1 -2,2	96,8 90,1 219,4	+5,3 +7,4 -6,6	93,8 86,4 228,1	+1,6 +1,9 0
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	184,6 174,5 462,3	-20,6 +14,0 -80,6	165,7 148,2 438,2	-68,8 -13,5 -94,7	218,0 146,8 1911,0	+6,7 +2,7 +13,6
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	320,4 244,3 544,3	-20,1 -27,6 -7,6	299,1 227,0 524,4	-17,9 -19,6 -13,6	353,0 279,2 577,9	-0,5 0 -1,0
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	250,5 202,6 503,9	-2,1 -0,1 -6,6	216,5 182,5 399,0	-5,0 -4,8 -4,6	223,6 187,6 416,3	+0,4 +1,0 -1,0
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	186,7 123,7 523,2	+9,9 +52,7 -19,1	160,9 120,4 366,4	-1,7 +19,3 -25,5	165,7 111,2 449,4	+1,8 +2,6 +0,6
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	280,2 155,8 944,4	+16,7 +8,0 +25,4	257,4 144,7 845,6	-0,5 +0,2 -2,9	257,4 146,5 846,0	+2,6 +1,7 +3,2
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	283,4 94,9 1071,3	+21,9 +21,0 +22,3	258,2 91,0 951,2	+1,3 +11,8 -2,9	253,3 85,7 953,4	+3,4 +4,0 +3,0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,9 97,4 177,6	-1,9 +237,0 -68,3	82,3 101,3 24,8	-3,5 +53,5 -66,6	89,1 82,1 127,1	-0,3 +3,8 -12,8
36.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	6,9 5,6 12,4	-37,3 -37,1 -35,4	60,8 42,7 147,5	-15,7 -2,5 -20,0	86,4 55,2 224,9	-2,0 -3,3 -0,2
36.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	2074,6 . .	-73,4 . .	1289,9 . .	+67,2 . .	51,4 . .	-67,9 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,1 131,1 239,9	+0,6 -1,9 +26,6	127,5 120,2 234,2	-2,3 -2,4 -1,6	129,7 122,4 235,9	+0,7 +0,5 +2,3

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 3/2001

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT FEB. 2001 UND MÄR. 2001		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			2001			2001			JAN. 2001 BIS MAR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2001 UND MÄR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
			MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	FEB.	FEB. 2000	JAN. 2001	MAR. 2001	MAR. 2001	MAR. 2001	MAR. 2001		
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	186,5	+7,8	+13,2	163,9	+10,1	+0,8	170,7	+13,9	174,7	+8,7		
		INLAND	151,7	+4,3	+13,1	134,1	+5,8	+0,6	138,7	+9,1	142,9	+5,0		
		AUSLAND	366,0	+16,4	+13,1	322,8	+21,3	+1,4	336,4	+26,0	349,9	+18,1		
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	196,1	+8,8	+11,5	174,9	+8,8	-3,3	183,6	+14,4	185,0	+8,8		
		AUSLAND	327,1	+28,1	+12,8	290,1	+10,6	-3,5	306,9	+26,0	308,6	+19,2		
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	168,4	+3,8	+15,4	146,9	+11,5	+9,0	149,4	+10,2	157,2	+7,3			
	AUSLAND	366,3	+0,7	+15,2	318,0	+33,7	+9,9	324,6	+19,2	342,2	+13,7			
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	230,1	+13,0	+18,2	198,1	+13,2	+0,9	208,2	+23,6	214,1	+13,0			
	AUSLAND	779,3	+23,1	+11,4	699,4	+33,1	-1,2	728,9	+47,6	739,4	+27,7			
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	146,0	+12,1	+8,8	133,9	+9,0	-3,8	138,9	+16,0	139,2	+10,7			
	AUSLAND	196,6	+18,4	-2,0	200,5	+16,8	-6,0	202,7	+27,4	198,5	+17,0			
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	157,7	+7,8	+13,9	138,5	+5,5	-6,7	148,2	+11,2	148,1	+8,7		
		INLAND	143,4	+3,7	+14,0	125,8	+1,0	-6,7	134,7	+6,4	134,6	+2,4		
		AUSLAND	237,5	+24,9	+13,6	208,0	+24,0	-6,9	223,6	+31,6	223,3	+24,5		
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	171,7	+6,2	+12,3	152,9	+6,6	-7,1	163,1	+11,5	162,3	+6,4		
		INLAND	154,0	+1,2	+11,1	138,8	+2,4	-6,4	146,8	+6,3	146,3	+1,8		
		AUSLAND	269,5	+24,1	+16,0	223,7	+21,6	-8,3	243,3	+30,7	241,6	+22,9		
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	108,9	+18,2	+23,8	87,5	-0,7	-4,1	95,7	+9,9	97,9	+8,9		
		INLAND	108,7	+16,5	+29,4	84,0	-6,0	-7,9	84,6	+6,5	96,4	+5,5		
		AUSLAND	104,4	+36,8	-12,9	119,9	+68,2	+32,8	104,9	+46,5	112,2	+47,4		
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	115,5	+10,6	+20,2	96,1	+1,8	+2,1	101,9	+3,8	105,8	+6,4		
		INLAND	116,3	+14,4	+22,4	95,0	+3,1	+6,9	100,1	+3,8	105,7	+9,1		
		AUSLAND	107,3	-18,9	-0,4	107,7	-8,1	-26,8	120,7	+3,7	107,5	-14,3		
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	206,7	+5,0	+20,4	171,7	+2,0	-4,0	185,8	+7,6	189,2	+3,6		
		INLAND	170,4	+5,0	+20,5	141,4	+4,2	-2,9	152,5	+8,1	155,9	+4,6		
		AUSLAND	611,4	+5,3	+20,5	507,2	-4,5	-7,8	556,3	+8,1	559,3	+0,6		
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	183,0	+8,7	+11,0	164,8	+9,9	-8,0	174,4	+13,7	173,9	+9,2		
		INLAND	176,7	+7,8	+8,5	162,9	+11,3	-4,8	170,2	+13,8	169,8	+9,4		
		AUSLAND	204,9	+11,2	+19,4	171,8	+5,1	-9,8	188,9	+13,2	188,3	+8,4		
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	185,2	+12,7	+12,6	164,5	+11,2	-8,7	176,6	+17,7	174,9	+12,0		
		INLAND	178,1	+14,1	+9,1	163,2	+14,7	-6,0	172,9	+20,5	170,7	+14,4		
		AUSLAND	200,9	+8,9	+20,2	167,2	+4,4	-10,3	184,8	+12,3	184,1	+7,3		
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	174,1	+11,1	+17,6	149,1	+9,9	-10,6	162,6	+18,2	161,1	+10,5		
		INLAND	156,4	+15,3	+10,0	142,2	+17,4	-8,3	151,2	+24,2	149,3	+16,3		
		AUSLAND	198,0	+8,9	+27,0	155,9	+1,6	-13,4	178,0	+11,9	177,0	+4,6		
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	197,8	+14,2	+8,1	182,8	+12,5	-6,8	192,2	+17,3	190,2	+13,3		
		INLAND	195,2	+13,4	+8,6	179,8	+13,0	-7,7	189,9	+18,2	187,5	+13,2		
		AUSLAND	208,3	+18,0	+6,5	195,5	+10,5	-3,4	202,0	+13,5	201,9	+14,2		
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	178,8	+1,2	+7,9	165,6	+7,5	-0,1	170,0	+6,2	172,1	+4,1		
		INLAND	174,9	-0,1	+7,8	162,5	+6,7	+0,2	168,5	+5,1	168,7	+3,1		
		AUSLAND	266,9	+29,1	+11,0	239,8	+14,1	-3,9	251,6	+23,5	252,8	+21,5		
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	174,8	+6,3	+5,9	165,1	+10,7	-5,3	171,4	+15,5	170,0	+8,4		
		INLAND	146,9	-8,0	+6,3	138,2	-1,8	-5,0	143,5	+1,9	142,6	-4,0		
		AUSLAND	263,4	+38,3	+5,1	250,6	+42,9	-8,0	260,2	+50,7	267,0	+40,4		
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	177,3	+7,9	+4,9	169,0	+14,4	-4,8	174,6	+18,8	173,2	+11,0		
		INLAND	146,0	-10,7	+4,8	138,3	-5,8	-4,4	142,6	-2,3	141,7	-8,3		
		AUSLAND	276,7	+82,2	+4,8	264,1	+75,7	-5,5	273,5	+82,0	270,4	+68,6		
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	171,5	+9,0	+2,8	168,9	+9,1	-6,6	172,4	+19,5	169,2	+9,0		
		INLAND	152,8	+10,6	+5,3	145,1	+15,0	-4,6	150,0	+21,0	149,0	+12,7		
		AUSLAND	266,8	+4,9	-4,0	278,0	-4,2	-11,7	286,5	+15,8	272,4	+0,1		
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	181,0	+9,5	+17,3	154,3	+7,2	-1,3	163,9	+13,8	167,7	+8,4		
		INLAND	149,4	+4,3	+17,6	127,0	+2,3	-3,5	136,0	+9,5	138,2	+3,4		
		AUSLAND	588,5	+30,9	+16,1	508,7	+26,5	+6,4	523,7	+30,9	547,6	+28,6		
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	175,7	+6,9	+18,4	151,0	+4,9	-3,3	160,9	+11,0	163,4	+6,0		
		INLAND	144,0	+2,1	+16,1	124,0	+1,4	-4,6	132,7	+7,4	134,0	+1,7		
		AUSLAND	666,5	+26,7	+18,9	561,8	+18,9	+1,9	589,9	+25,7	609,2	+23,0		
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	149,9	-5,4	+16,3	123,7	+1,4	+5,4	128,3	+0,9	133,8	-2,4		
		INLAND	125,6	-8,3	+17,8	106,6	-0,4	+5,8	111,0	-1,1	116,1	-4,8		
		AUSLAND	286,2	+6,1	+7,8	274,7	+9,1	+3,4	278,9	+10,9	285,5	+7,5		
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	191,0	+2,3	+18,9	160,8	+0,6	-5,0	173,6	+4,6	175,8	+1,5		
		INLAND	180,6	+0,9	+20,3	133,5	+0,1	-6,1	145,4	+4,2	147,1	+0,5		
		AUSLAND	385,2	+6,2	+15,3	334,0	+1,8	-2,0	353,4	+5,9	359,6	+4,1		
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	162,8	+11,4	+11,4	146,2	+12,9	-1,3	152,4	+13,7	154,5	+12,1		
		INLAND	147,5	+10,4	+11,4	132,4	+11,0	-1,1	137,9	+12,0	140,0	+10,7		
		AUSLAND	284,7	+16,6	+11,4	256,6	+21,5	-1,8	266,9	+20,6	270,2	+18,3		

1) AUSGENAEHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2001

UND BERLIN-OST

DAS VERARBEITENDE GEWERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEITE AUSGABE 1989 (WZ93)
WERT

INDEX

2000 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1989	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1989	WZ93 SCHL.
					1.VJ 2000	4.VJ 2000				2.HJ 1989	1.HJ 2000				
172,4	+14,8	149,9	176,9	170,7	+13,9	-3,5	149,5	156,4	170,3	+13,9	+8,9	141,9	163,3	+15,1	0
145,4	+9,8	128,0	149,7	139,7	+9,1	-6,1	132,3	131,8	144,2	+9,0	+9,4	126,0	138,0	+9,5	
916,2	+29,1	266,2	327,4	336,4	+26,0	+2,4	240,6	286,9	308,3	+28,6	+7,8	226,4	298,1	+31,7	
179,3	+19,6	160,5	180,9	183,6	+14,4	+1,5	149,3	166,1	179,1	+20,0	+7,8	142,4	172,6	+21,2	VORL.
164,4	+17,3	144,5	160,4	159,8	+10,6	-0,4	139,3	148,9	159,2	+14,3	+6,9	133,3	154,0	+15,5	
256,3	+26,4	242,7	285,9	306,9	+26,0	+7,0	200,1	254,4	280,7	+40,3	+10,3	188,8	267,6	+41,7	
182,2	+7,3	135,6	175,3	149,4	+10,2	-14,8	151,6	144,4	163,7	+8,0	+13,4	141,8	154,1	+8,7	INV.
124,0	-2,1	109,8	140,8	116,2	+5,8	-17,5	129,7	114,4	132,8	+2,4	+16,1	121,5	123,6	+1,7	
963,9	+30,3	272,4	357,9	324,6	+19,2	-9,3	268,7	302,6	327,6	+22,8	+8,3	248,7	315,1	+26,7	
203,7	+24,4	168,4	183,5	208,2	+23,6	+13,5	160,3	174,7	187,8	+4,7	-3,9	156,8	171,2	+9,2	GEBR.
139,4	+17,4	118,9	123,6	128,9	+8,4	+4,3	112,4	118,1	115,4	+2,7	-2,3	111,5	116,7	+4,7	
639,0	+36,8	493,7	577,1	728,9	+47,6	+26,3	476,2	546,6	612,2	+7,8	-6,3	455,0	523,4	+16,4	
129,3	+2,5	119,7	137,7	138,9	+18,0	+0,9	118,3	118,8	134,2	+13,4	+13,0	114,4	126,5	+10,6	VERB.
123,3	+4,0	113,1	128,3	128,4	+13,5	+0,1	112,5	112,5	124,1	+10,3	+10,3	109,5	118,3	+8,0	
166,0	-3,2	169,1	184,0	202,7	+27,4	+4,5	163,3	156,9	194,9	+27,1	+24,2	144,5	175,9	+21,7	
146,3	+4,8	133,3	139,7	148,2	+11,2	+6,1	121,3	131,2	136,8	+12,8	+4,3	123,0	134,0	+8,9	DB
136,3	+2,8	126,6	131,8	134,7	+6,4	+2,2	116,7	123,2	129,3	+10,8	+5,0	118,3	126,3	+6,8	
190,2	+13,3	169,9	183,8	223,6	+31,8	+21,7	147,1	175,0	178,2	+21,1	+1,8	148,9	176,6	+18,6	
161,7	+5,5	146,3	155,4	163,1	+11,5	+5,0	132,6	146,1	149,1	+12,4	+2,1	135,0	147,6	+9,3	17
152,1	+3,0	139,2	145,2	146,9	+6,3	+1,2	126,7	136,2	140,0	+10,5	+2,8	129,3	138,1	+6,8	
208,1	+15,3	186,1	205,8	243,3	+30,7	+18,2	161,7	194,8	194,0	+20,0	-0,4	163,2	194,4	+19,1	
91,6	+0,3	87,1	84,3	95,7	+9,9	+13,5	81,6	78,4	83,3	+14,3	+19,0	80,4	85,8	+6,7	18
93,3	+1,6	88,8	87,8	94,6	+6,5	+7,7	84,1	80,9	84,4	+12,2	+16,7	82,4	87,6	+6,3	
76,4	-12,3	72,1	51,5	104,9	+46,5	+109,7	58,8	56,4	82,8	+40,8	+49,5	62,5	69,1	+10,6	
104,4	+2,9	98,2	112,0	101,9	+3,8	-9,0	93,5	95,6	105,7	+13,0	+10,6	90,2	100,7	+11,6	DC
101,7	+0,7	96,4	110,2	100,1	+3,8	-9,2	93,8	93,6	103,9	+10,8	+11,0	90,3	98,7	+9,3	
132,3	+23,5	116,4	130,1	120,7	+3,7	-7,2	90,8	117,1	124,3	+36,9	+6,1	89,3	120,7	+35,2	
198,8	+14,8	172,7	197,0	185,8	+7,6	-5,7	181,6	182,3	200,7	+10,5	+10,1	169,0	191,5	+13,3	DD
162,3	+13,0	141,1	184,1	152,5	+8,1	-7,1	169,9	151,2	188,0	+5,1	+11,1	146,6	159,6	+8,9	
580,5	+20,9	524,4	582,6	556,3	+6,1	-1,1	423,0	527,1	564,0	+33,3	+7,0	418,4	545,8	+30,4	
168,4	+14,6	153,4	177,1	174,4	+13,7	-1,5	146,0	155,7	172,9	+19,2	+11,0	137,3	164,3	+19,7	DE
163,9	+13,1	149,6	172,9	170,2	+13,8	-1,6	146,7	152,8	167,6	+14,2	+9,7	138,2	160,2	+15,9	
184,2	+19,1	166,9	192,1	188,9	+13,2	-1,7	137,7	165,9	181,9	+37,4	+15,7	134,9	178,9	+32,6	
164,4	+15,8	150,0	172,8	176,6	+17,7	+2,2	136,8	152,8	171,8	+26,5	+12,4	129,7	162,3	+25,1	21
156,1	+13,1	143,5	165,5	172,9	+20,5	+4,5	136,5	147,8	164,0	+21,0	+11,0	128,6	155,9	+21,2	
182,8	+21,0	164,5	188,7	184,8	+12,3	-2,1	136,5	163,8	189,9	+36,4	+15,3	132,2	176,4	+33,4	
166,7	+22,1	137,6	169,4	162,6	+18,2	+2,7	116,5	142,2	169,8	+37,2	+12,4	114,2	151,0	+32,2	21.1
136,7	+19,2	121,7	142,4	151,2	+24,2	+6,2	110,3	130,8	142,4	+29,1	+8,9	106,9	136,6	+27,8	
186,3	+25,1	169,1	180,2	178,0	+11,9	-1,2	126,0	157,7	183,6	+46,9	+16,4	124,1	170,6	+37,5	
173,0	+9,9	163,9	188,7	182,2	+17,3	+1,9	157,3	164,6	185,0	+17,6	+12,4	147,0	174,8	+18,9	21.2
172,2	+9,6	160,7	183,8	189,9	+18,2	+3,3	155,5	161,2	181,0	+16,4	+12,3	146,7	171,1	+17,4	
176,6	+11,3	177,9	210,1	202,0	+13,5	-3,9	165,4	178,2	202,4	+22,4	+12,9	152,5	190,8	+25,1	
176,4	+12,4	160,1	186,9	170,0	+8,2	-8,6	169,5	161,5	175,3	+7,2	+8,5	152,7	168,4	+10,3	22
175,1	+13,1	158,4	183,5	166,5	+5,1	-8,3	162,7	180,0	172,7	+6,1	+7,8	151,8	166,3	+9,5	
206,9	-1,2	203,8	243,8	251,6	+23,5	+3,2	189,7	198,2	237,8	+26,4	+20,0	176,9	218,0	+23,9	
164,4	+25,0	148,4	174,2	171,4	+15,5	-1,6	125,5	152,1	166,2	+32,4	+9,3	120,8	159,2	+31,8	DD
158,2	+27,4	140,8	146,5	145,5	+1,9	-3,4	118,4	143,0	140,9	+19,0	-1,5	114,0	141,9	+24,5	
190,5	+19,2	172,7	256,5	260,2	+50,7	+1,8	148,0	181,0	246,6	+66,6	+36,2	142,2	213,8	+50,4	
164,3	+29,3	147,0	174,3	174,6	+18,8	+0,2	118,2	162,0	165,4	+39,9	+8,8	115,0	158,7	+38,0	24.1
162,3	+33,9	146,0	144,2	142,6	-2,3	-1,1	115,5	148,2	136,5	+18,2	-7,9	111,9	142,4	+27,3	
170,6	+17,3	150,3	287,2	273,5	+82,0	+2,4	126,5	163,7	264,6	+101,3	+56,5	124,3	209,1	+68,2	
157,3	+3,8	144,3	177,1	172,4	+19,5	-2,7	138,9	146,5	167,7	+20,7	+15,3	133,0	166,6	+17,7	24.4
138,2	+10,9	124,0	150,5	150,0	+21,0	-0,3	117,0	126,4	140,7	+20,3	+11,3	113,5	133,5	+17,6	
254,3	-12,0	247,5	313,0	286,5	+15,8	-8,5	250,6	242,9	306,9	+22,1	+25,9	232,5	274,4	+18,0	
166,3	+20,7	144,0	169,9	163,9	+13,8	-3,5	156,0	153,4	174,1	+11,6	+13,5	142,1	163,7	+15,2	DH
143,3	+13,5	124,2	144,9	136,0	+8,5	-6,1	143,0	132,3	149,3	+4,4	+12,8	130,4	140,8	+8,0	
449,6	+62,4	400,0	432,9	523,7	+30,9	+6,2	323,7	426,2	493,2	+62,4	+16,0	293,5	459,2	+56,5	
164,3	+22,7	144,9	172,6	160,9	+11,0	-6,8	157,3	156,8	176,8	+12,4	+13,5	141,4	166,3	+17,6	25.2
141,0	+15,4	123,6	146,5	132,7	+7,4	-8,4	142,4	139,2	151,0	+6,0	+13,4	128,2	142,1	+10,8	
618,3	+66,8	469,4	569,3	589,9	+26,7	+3,6	384,7	499,2	566,0	+47,6	+13,8	341,8	533,6	+56,1	
152,1	+5,0	127,2	143,4	128,3	+0,9	-10,5	149,3	138,8	149,8	+0,3	+7,9	142,7	144,3	+1,1	DI
136,9	+1,7	112,2	126,0	111,0	-1,1	-11,2	138,9	123,0	132,6	-4,5	+7,8	132,1	127,8	-3,3	
278,3	+26,5	251,6	303,8	278,9	+10,9	-8,2	225,7	273,0	297,2	+31,7	+8,9	224,3	285,1	+27,1	
186,7	+16,3	165,9	187,4	173,5	+4,6	-7,4	170,8	172,0	187,9	+10,0	+9,2	162,7	180,0	+10,6	26.1
159,2	+13,8	139,6	155,6	145,4	+4,2	-6,8	150,6	143,0	157,9	+4,8	+10,4	141,5	150,4	+6,3	
362,7	+24,3	333,7	391,1	363,4	+5,9	-8,6	300,0	367,8	380,2	+26,7	+6,3	288,3	369,0	+23,7	
146,1	+15,6	134,0	152,3	152,4	+13,7	+0,1	134,1	138,9	150,5	+12,2	+8,4	125,1	144,7	+15,7	DJ
133,6	+11,3	123,1	141,7	137,9	+12,0	-2,7	128,0	127,8	140,1	+9,5	+9,8	119,2	133,8	+12,3	
246,3	+38,8	221,3	236,3	268,9	+20,6	+12,9	182,6	228,5	233,1	+27,7	+2,0	171,9	230,8	+34,3	

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND. IN %	FEB. 2001	VER- AEND. IN %
			MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	FEB.	FEB. 2000	JAN. 2001	BIS MAR. 2001	GE- GEN VORJAHR	MAR. 2001	GE- GEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	177,2 158,1 244,1	+12,8 +11,4 +15,7	+8,6 +8,6 +8,2	183,2 144,2 229,9	+13,6 +9,2 +24,3	-8,7 -12,8 +1,3	173,1 156,8 233,7	+17,9 +17,5 +18,6	170,2 151,2 237,0	+13,2 +10,4 +19,8
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,2 119,1 133,1	+6,4 +7,4 +4,4	+8,8 +13,1 +3,4	112,2 105,9 128,7	+6,4 +3,2 +13,0	-13,2 -18,2 -1,2	121,6 117,7 130,7	+9,1 +13,2 +0,8	117,7 112,2 130,9	+6,3 +5,4 +8,5
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	258,9 228,7 647,0	+25,9 +15,9 +38,3	+9,6 +13,2 -4,0	236,3 200,2 674,1	+23,7 -9,8 +126,8	-7,3 -11,9 +11,1	250,0 217,5 642,6	+30,5 +18,9 +117,2	247,6 219,5 650,6	+24,9 +13,0 +111,9
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	153,2 141,7 434,1	+10,4 +9,8 +15,3	+13,6 +12,4 +24,0	134,9 126,1 350,2	+12,4 +12,2 +15,2	+5,8 +7,9 -8,6	138,5 128,2 389,1	+10,4 +8,7 +26,4	144,1 133,9 392,2	+11,4 +10,9 +15,3
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,3 131,5 1283,9	+12,5 +10,5 +48,0	+18,7 +15,8 +83,4	118,2 113,8 689,2	+14,6 +13,3 +54,3	+16,0 +17,3 -6,8	120,1 114,1 897,4	+6,1 +4,1 +57,1	129,3 112,7 976,6	+13,5 +11,9 +50,8
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,1 129,0 213,4	+16,8 +7,8 +43,6	+19,7 +14,0 +35,1	122,9 113,2 158,0	+15,5 +13,5 +20,7	+8,3 +6,4 +12,9	127,8 116,2 170,4	+18,0 +11,1 +30,2	135,0 121,1 185,7	+18,2 +10,4 +32,8
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	156,3 127,4 307,4	+19,4 +8,5 +52,8	+16,9 +14,0 +23,8	133,7 111,8 248,4	+12,6 +12,7 +13,0	-2,2 +1,5 -8,8	142,2 116,5 277,0	+17,6 +10,1 +39,1	145,0 118,6 277,9	+16,2 +10,4 +32,0
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	58,7 64,0 40,3	-38,1 -21,4 -71,0	-22,5 +4,4 -67,3	76,7 61,3 123,2	+4,4 -12,2 +62,1	+83,3 +43,9 +233,0	58,6 56,0 66,8	-18,5 -15,5 -19,4	87,2 62,7 81,8	-19,7 -17,1 -26,7
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	196,7 170,5 279,5	+43,3 +19,8 +117,8	+39,9 +19,1 +101,4	142,0 143,1 138,8	+27,7 +30,3 +20,3	+27,0 +22,2 +43,5	150,8 143,8 171,7	+31,5 +22,4 +80,0	170,4 158,8 208,2	+36,3 +24,3 +71,6
DL	H.V.BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTEG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	217,2 174,4 521,7	+5,4 +0,3 +19,8	+11,2 +7,1 +22,1	195,3 162,8 427,2	-4,1 +8,3 -24,0	-1,6 +2,8 -11,3	203,7 186,3 478,9	+7,8 +7,7 +8,0	208,3 168,6 474,5	+0,7 +3,1 -4,9
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	385,1 323,9 688,8	-16,4 -14,8 -19,7	+7,8 +1,7 +25,1	357,4 318,4 650,4	-31,1 -33,1 -24,8	-1,9 +2,1 -12,0	369,0 318,0 621,7	-15,4 -17,4 -10,2	371,3 321,2 618,6	-24,2 -25,0 -22,1
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEUG- UNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	158,4 129,8 489,1	+23,9 +10,8 +83,4	+20,3 +12,0 +54,6	131,7 115,9 303,4	-16,5 +5,4 -55,1	-3,9 +4,8 -28,2	142,4 118,8 398,4	+5,2 +5,0 +5,8	145,1 122,9 386,3	+1,6 +8,2 -15,8
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,1 95,7 352,3	+18,2 +22,4 -2,6	+11,0 +9,6 +20,7	96,5 89,2 282,0	+19,9 +23,4 +0,7	+15,0 +18,1 -2,9	95,8 86,5 315,0	+19,8 +22,5 +4,4	101,8 92,5 322,2	+18,9 +22,8 -1,1
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	231,2 166,7 1680,6	+40,4 +3,2 +606,7	+35,0 +17,0 +105,8	171,2 142,5 807,5	-48,1 +0,7 -82,1	-15,8 -5,3 -41,2	201,9 153,2 1280,3	-12,8 -8,9 -25,4	201,2 154,8 1234,1	-18,6 +2,0 -47,9
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	354,2 288,1 570,0	-4,3 -5,7 -1,9	+0,2 -1,2 +2,5	353,5 291,8 556,9	+39,6 +53,1 +21,3	-0,9 +0,8 -3,8	354,8 289,7 567,5	+25,2 +32,9 +14,0	353,9 289,9 563,0	+13,5 +18,9 +8,3
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	221,4 182,6 478,4	+1,9 -3,4 +17,2	+11,9 +10,8 +14,1	197,8 184,8 419,2	+3,2 +5,1 -1,9	+2,4 +0,9 +7,1	204,1 170,3 428,6	+9,7 +7,6 +15,3	209,6 173,7 448,8	+2,5 +0,5 +7,4
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	253,7 169,7 636,8	+5,5 +11,0 +0,5	+14,7 +24,6 +8,1	221,2 128,2 598,9	+24,6 +1,9 +54,7	+9,0 +6,4 +11,4	226,0 198,1 590,7	+22,8 +14,5 +31,8	237,5 144,0 617,3	+13,6 +8,7 +21,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	291,5 184,5 972,2	+20,3 +15,7 +24,8	+15,5 +21,5 +10,8	252,3 135,4 879,2	+23,2 +9,7 +37,1	-	265,4 144,3 914,8	+36,2 +20,9 +52,7	271,9 150,0 925,7	+21,6 +13,0 +30,4
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	303,7 100,8 1189,5	+22,9 +22,8 +22,9	+15,9 +30,9 +11,2	262,1 77,0 1061,9	+24,9 +1,8 +34,5	+1,2 +11,3 -1,6	274,9 82,3 1098,6	+43,6 +22,5 +52,1	282,9 88,9 1110,7	+23,8 +12,7 +28,1
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	181,4 148,8 267,8	-23,4 +0,9 -43,4	+12,2 +32,8 -8,4	181,7 112,3 292,5	+29,3 -14,4 +187,4	+49,3 +20,9 +85,8	150,5 118,0 236,6	-7,8 +0,3 -18,5	171,6 130,6 280,2	-5,2 -8,3 -3,8
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	11,3 15,5 3,8	-94,5 -28,2 -99,3	-86,2 -64,8 -87,4	81,6 44,0 148,5	+238,6 +39,2 +1276,0	+216,3 +12,2 +7715,8	39,6 32,9 51,4	-88,2 +37,7 -81,8	46,5 29,8 76,2	-59,6 +13,3 -72,1
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	2062,4 . .	+55,1 . .	+39,8 . .	1475,0 . .	+63,1 . .	+3,1 . .	1658,0 . .	+54,4 . .	1788,7 . .	+58,3 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	161,1 154,0 255,9	-0,4 -2,5 +21,0	+12,3 +13,1 +8,4	143,5 136,2 240,5	+3,2 +1,1 +21,7	-0,9 +0,1 -7,5	149,8 142,1 252,2	+5,8 +3,6 +26,3	152,3 145,1 248,2	+1,3 -0,8 +21,3

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2001

UND BERLIN-OST

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

INDEX

2000 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1989				VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN				VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN				2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
		2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	1.VJ		1999 2.HJ	2000		2.HJ					
					1.VJ 2000	4.VJ 2000		1.HJ	2.HJ	1.HJ 1999	2.HJ 2000				
157,1	+22,9	146,8	158,1	173,1	+17,9	+9,5	127,5	149,8	158,6	+24,4	+5,9	123,5	154,2	+24,9	27
141,9	+15,6	132,6	144,0	155,8	+17,5	+8,2	118,0	138,6	145,4	+23,2	+6,4	116,1	141,0	+21,4	
210,9	+41,6	197,1	207,8	239,7	+18,6	+12,6	161,2	198,5	204,9	+27,1	+4,3	149,6	200,7	+34,2	
115,8	+18,8	111,5	111,8	121,6	+9,1	+8,8	93,2	109,0	110,8	+18,9	+1,7	93,0	109,9	+18,2	27.1
110,9	+22,3	104,0	108,9	117,7	+13,2	+10,1	86,0	102,0	105,6	+24,2	+3,5	86,2	103,8	+20,4	
127,6	+12,1	129,6	123,2	130,7	+0,8	+6,1	112,8	125,7	129,0	+9,0	-2,1	108,0	124,4	+14,1	
205,6	+11,9	191,6	214,7	250,0	+30,5	+16,4	162,0	193,4	205,8	+27,0	+6,4	164,3	199,6	+21,5	27.5
186,6	+9,2	183,0	197,7	217,5	+18,9	+10,0	156,5	185,0	192,4	+23,7	+4,0	158,4	188,7	+19,1	
328,2	+98,9	286,9	419,1	642,8	+117,2	+53,3	241,7	298,5	368,4	+51,6	+23,6	236,6	331,4	+40,1	
138,8	+11,0	125,5	148,4	138,5	+10,4	-6,7	138,5	131,5	145,1	+4,8	+10,3	126,1	138,3	+9,7	28
129,0	+8,9	117,9	140,5	128,2	+8,7	-8,8	133,5	122,7	137,3	+2,8	+11,9	120,9	130,0	+7,5	
378,6	+33,5	310,2	341,3	388,1	+25,4	+14,0	261,4	346,3	336,8	+28,8	-2,7	263,9	341,6	+34,5	
124,7	+6,1	113,2	149,3	120,1	+6,1	-19,6	137,9	119,7	141,7	+2,8	+18,4	119,9	130,7	+9,0	28.1
119,0	+3,3	109,8	143,8	114,1	+4,1	-20,7	134,6	113,6	136,3	+1,3	+20,0	117,1	125,0	+6,7	
848,5	+108,7	571,3	860,9	897,4	+57,1	+4,2	551,3	892,6	833,3	+51,2	-8,6	471,5	863,0	+83,0	
125,9	-8,9	110,2	146,7	127,8	+16,0	-12,9	129,9	121,0	140,5	+8,2	+16,1	124,1	130,8	+5,4	DK
119,7	-	104,6	134,7	116,2	+11,1	-13,7	123,4	110,1	129,8	+5,2	+17,9	117,3	120,0	+2,3	
148,6	-27,5	130,9	190,8	170,4	+30,2	-10,7	153,8	161,0	178,6	+16,8	+11,6	149,0	170,3	+14,3	
130,9	-27,2	120,9	137,6	142,2	+17,6	+3,3	124,3	124,3	134,7	+8,4	+8,4	125,9	128,5	+2,9	29.1
117,4	+4,3	106,8	109,9	116,5	+10,1	+6,0	103,7	106,8	108,7	+5,8	+3,9	103,2	107,6	+4,3	
201,2	-61,9	189,2	282,5	277,0	+39,1	-1,9	231,3	221,5	266,6	+14,8	+19,9	243,6	243,5	-	
94,8	+10,2	70,2	64,9	58,6	-16,5	-9,7	86,6	72,3	70,6	-18,6	-2,4	76,1	71,4	-6,2	29.3
81,4	-8,1	68,3	57,7	58,0	-15,5	-2,9	67,9	68,5	57,5	-15,3	-16,1	64,0	63,0	-1,6	
139,2	+66,7	82,9	89,2	68,8	-19,4	-25,1	148,5	84,7	114,3	-23,0	+34,9	116,5	99,5	-14,6	
138,7	-8,3	114,7	181,1	150,8	+31,5	-16,7	130,5	120,8	160,8	+23,2	+33,1	123,5	140,8	+14,0	29.4
142,3	-5,3	117,3	181,9	143,8	+22,4	-21,1	137,5	121,0	160,7	+16,9	+32,8	130,0	140,8	+8,3	
128,3	-9,8	107,3	178,8	171,7	+60,0	-4,0	110,4	120,3	161,0	+45,8	+33,8	105,0	140,7	+34,0	
208,1	+13,9	189,0	218,7	203,7	+7,8	-6,9	175,9	191,3	211,4	+20,2	+10,5	168,1	201,3	+21,2	DL
173,8	+12,7	153,5	174,9	186,3	+7,7	-5,5	147,5	150,5	170,1	+15,3	+13,0	141,4	160,3	+13,4	
436,1	+17,5	441,4	530,4	476,9	+8,0	-10,1	377,7	481,4	504,7	+33,6	+4,8	341,8	493,0	+44,2	
460,5	-13,1	436,4	564,2	369,0	-15,4	-34,6	404,5	397,3	489,2	+20,9	+23,1	382,2	449,2	+13,0	30
380,2	-18,1	384,8	415,2	318,0	-17,4	-23,4	356,7	322,4	363,4	+7,5	+18,9	347,2	352,9	+1,6	
868,9	+0,2	692,1	1302,8	621,7	-10,2	-52,9	641,5	788,4	1013,6	+58,0	+31,9	615,2	891,0	+44,8	
127,8	+1,8	135,4	144,2	142,4	+5,2	-1,2	130,3	140,2	144,2	+10,7	+2,9	121,2	142,2	+17,3	31
117,2	+1,6	113,1	123,9	118,8	+6,0	-3,6	115,8	113,2	123,4	+6,6	+9,0	110,4	118,3	+7,2	
242,5	+2,8	377,3	371,1	398,4	+5,6	+7,4	287,9	434,0	370,6	+28,7	-14,6	239,2	402,3	+68,2	
90,6	-0,9	80,1	97,3	95,8	+19,6	-1,5	89,1	85,2	97,5	+9,4	+14,4	82,0	91,3	+11,3	31.2
79,0	-3,4	70,6	88,5	86,5	+22,5	-2,3	81,8	76,8	87,8	+7,3	+16,1	74,9	81,7	+8,1	
361,7	+13,9	301,7	304,9	315,0	+4,4	+3,3	269,9	308,0	324,8	+25,0	+5,5	248,5	316,4	+27,3	
164,7	-15,7	231,6	193,4	201,9	-12,8	+4,4	184,3	238,3	184,1	-0,1	-22,7	174,3	211,2	+21,2	31.6
161,5	-10,9	164,6	160,9	153,2	-6,9	-4,8	151,5	149,1	150,5	-0,7	+0,9	153,9	149,8	-2,7	
236,3	-53,4	1715,6	913,7	1280,3	-25,4	+40,1	912,5	2214,8	928,9	+1,8	-58,1	624,9	1571,8	+151,5	
370,1	+64,6	283,4	381,0	354,8	+25,2	-1,7	232,1	289,8	351,2	+51,3	+21,2	219,0	320,5	+46,3	32
305,5	+96,8	218,0	286,1	288,7	+32,9	-2,2	180,7	218,1	280,7	+74,7	+26,1	163,5	249,9	+62,8	
581,2	+28,8	497,6	573,1	567,5	+14,0	-1,0	466,9	521,1	581,5	+24,8	+11,6	433,6	551,3	+27,1	
217,2	+13,1	186,0	204,9	204,1	+9,7	-0,1	187,9	191,5	200,0	+6,4	+4,4	179,5	195,8	+9,1	33
189,0	+7,4	158,3	169,5	170,3	+7,6	+0,5	170,5	162,0	166,9	-2,7	+2,4	164,1	163,9	-0,1	
406,2	+36,3	372,6	437,8	429,6	+15,3	-1,9	304,2	389,6	427,1	+40,4	+8,6	283,4	406,4	+44,1	
240,4	+26,6	184,0	226,9	226,0	+22,8	-0,4	185,7	198,8	204,5	+10,1	+3,9	178,5	200,6	+12,4	DM
143,9	+2,5	118,9	151,6	136,1	+14,5	-10,2	129,0	126,3	137,3	+6,4	+8,7	127,2	131,8	+3,6	
632,6	+68,3	448,2	532,4	590,7	+31,8	+11,0	416,5	483,0	477,2	+14,6	-1,2	387,3	480,1	+24,0	
242,3	+24,9	194,8	227,5	265,4	+36,2	+16,7	195,6	210,1	206,0	+5,9	-2,0	192,1	208,0	+8,3	34
142,2	+14,6	119,4	139,8	144,3	+20,9	+3,4	123,9	125,2	130,2	+5,1	+4,0	123,4	127,7	+3,5	
778,7	+37,1	598,9	698,3	914,8	+52,7	+31,0	580,0	665,4	612,0	+5,5	-8,0	560,7	636,7	+13,9	
247,2	+34,2	191,4	227,8	274,9	+43,6	+20,7	201,0	212,3	198,5	-1,2	-6,5	196,3	205,4	+4,6	34.1
82,1	+25,5	67,2	84,5	82,3	+22,5	-2,8	81,2	72,9	75,0	-7,6	+2,9	81,4	73,9	-8,2	
951,8	+37,8	721,1	839,2	1096,6	+52,1	+30,7	712,1	806,9	725,3	+1,9	-10,1	686,7	766,1	+11,6	
236,9	+36,5	163,2	225,7	150,5	-7,8	-33,3	166,9	171,3	201,6	+20,6	+17,7	152,6	166,4	+22,1	35
147,5	-16,5	117,7	178,4	118,0	+0,3	-33,9	140,2	126,8	153,1	+9,2	+18,9	135,6	140,9	+3,9	
473,0	+166,1	283,4	360,9	236,6	-16,5	-32,6	237,8	283,6	328,8	+38,7	+16,3	197,9	306,7	+65,0	
205,8	+89,0	117,0	130,1	39,8	-86,2	-69,6	61,2	109,6	125,2	+104,6	+14,2	67,9	117,4	+72,9	35.1
21,0	-87,4	23,9	91,6	32,9	+37,7	-64,1	84,3	46,6	81,5	+26,7	+74,9	79,4	64,0	-19,4	
594,5	+9818,2	282,8	198,5	51,4	-81,8	-74,1	56,8	221,5	203,0	+263,8	-8,4	47,5	212,3	+346,9	
1329,6	+1,1	1072,5	1893,8	1856,0	+54,4	-12,1	1716,0	1341,4	1678,5	-2,2	+26,1	1398,0	1510,0	+8,0	35.3
.	
161,7	+10,1	141,6	144,2	149,8	+5,8	+3,9	134,1	137,6	135,5	+1,0	-1,5	130,6	136,6	+4,6	36.1
157,9	+10,0	137,2	138,3	142,1	+3,6	+2,7	131,5	133,9	129,8	-1,3	-2,6	126,0	131,5	+2,7	
211,5	+11,4	199,7	223,0	252,2	+26,3	+13,1	166,8	194,9	211,0	+26,5	+8,3	163,9	202,9	+23,8	

6 INDEX DES UMSATZES FUER
 1996
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 6.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAR. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % FEB. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT FEB. 2001 UND MAR. 2001 VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!		2-MONATS- DURCHSCHNITT FEB. 2001 UND MAR. 2001 VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND. IN %	FEB. 2001	VER- AEND. IN %	FEB. 2001	VER- AEND. IN %
			MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	FEB.	FEB. 2000	JAN. 2001	BIS MAR. 2001	IN % GEGEN VORJAHR!	FEB. 2000	JAN. 2001	MAR. 2001	IN % GEGEN VORJAHR!
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	180,8	+5,2	+13,1	159,7	+7,2	+0,6	168,4	+11,0	170,2	+8,1		
		INLAND	149,2	+2,1	+13,0	132,0	+3,0	+0,5	137,5	+6,5	140,6	+2,5		
		AUSLAND	347,6	+13,0	+13,2	307,2	+17,9	+0,9	319,7	+22,6	327,4	+15,2		
		VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	192,4	+5,5	+11,6	172,4	+5,2	-3,3	181,0	+10,6	182,4	+5,4		
		INLAND	168,2	+0,1	+11,2	151,3	+4,8	-3,3	158,6	+7,1	159,8	+2,2		
AUSLAND	316,9	+24,0	+12,9	280,7	+6,5	-3,7	296,4	+21,3	298,8	+15,1				
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	163,2	+2,7	+15,3	141,6	+9,6	+8,5	145,1	+8,8	152,4	+5,8		
		INLAND	128,4	+4,6	+15,2	111,5	+0,9	+8,1	114,3	+4,9	120,0	+2,9		
		AUSLAND	346,8	-0,8	+15,3	300,8	+31,6	+8,3	307,6	+17,3	323,8	+12,0		
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	214,1	+11,0	+16,0	184,5	+11,0	+0,7	193,9	+21,3	189,3	+11,0		
		INLAND	136,4	+4,1	+20,0	115,3	-1,7	+2,7	122,0	+6,6	126,9	+1,4		
		AUSLAND	712,2	+21,5	+11,3	639,7	+31,1	-1,5	687,1	+45,4	676,0	+25,8		
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	138,2	+8,6	+8,5	127,4	+6,8	-3,8	132,7	+19,5	132,8	+8,2		
		INLAND	130,3	+8,2	+11,3	117,1	+5,2	-3,4	122,9	+11,0	123,7	+6,7		
		AUSLAND	185,9	+15,7	-1,7	189,2	+13,3	-5,4	181,7	+24,4	187,6	+14,5		
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	166,1	+8,1	+19,7	137,3	+3,8	-6,8	148,8	+9,4	148,7	+5,0		
		INLAND	142,0	+2,3	+13,8	124,8	-0,3	-6,7	133,5	+4,8	133,4	+1,1		
		AUSLAND	234,5	+21,8	+13,8	206,4	+20,5	-7,3	221,2	+27,9	220,5	+21,1		
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	170,1	+4,2	+12,1	151,8	+4,5	-7,3	161,9	+8,3	161,0	+4,3		
		INLAND	152,8	-0,3	+10,8	137,9	+0,8	-6,4	146,0	+4,6	145,4	+0,2		
		AUSLAND	256,2	+20,7	+16,0	220,9	+17,9	-8,7	240,8	+26,8	236,6	+19,4		
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	106,2	+18,3	+23,8	85,8	-0,3	-4,1	93,8	+10,0	96,0	+9,1		
		INLAND	106,5	+16,8	+29,6	82,2	-5,8	-8,1	92,7	+6,8	94,4	+5,7		
		AUSLAND	103,6	+37,0	-13,1	119,2	+59,6	+31,7	104,4	+46,6	111,4	+48,1		
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	110,0	+7,8	+20,1	91,6	-0,8	+1,7	97,2	+1,3	100,8	+3,7		
		INLAND	111,0	+12,0	+22,4	90,7	+1,0	+6,2	95,7	+1,8	100,9	+8,0		
		AUSLAND	99,1	-24,8	-1,2	100,3	-14,9	-27,4	112,5	-2,9	98,7	-20,0		
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	210,8	+4,6	+20,2	175,4	+2,0	-4,1	189,7	+7,2	199,1	+3,4		
		INLAND	177,2	+5,9	+20,5	147,1	+4,9	-2,8	158,6	+8,3	162,2	+5,1		
		AUSLAND	583,8	+2,1	+19,7	487,6	-6,8	-6,5	534,7	+3,6	535,7	-2,1		
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	179,0	+3,8	+11,3	160,0	+3,7	-5,8	169,3	+7,5	169,0	+3,7		
		INLAND	171,4	+3,1	+8,7	157,7	+5,1	-4,4	164,7	+7,7	164,6	+4,0		
		AUSLAND	201,5	+5,9	+19,8	168,2	-1,1	-8,9	185,5	+6,6	184,9	+2,7		
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	180,8	+5,7	+13,1	159,7	+2,4	-8,4	171,5	+8,8	170,2	+4,2		
		INLAND	173,1	+8,4	+8,5	158,1	+5,0	-7,3	167,2	+10,6	165,6	+5,7		
		AUSLAND	197,3	+4,3	+20,8	163,3	-2,6	-10,6	181,1	+5,2	180,3	+1,1		
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	171,8	+3,7	+18,8	144,6	-0,7	-8,7	158,9	+7,4	158,2	+1,7		
		INLAND	155,3	+5,1	+11,4	139,4	+4,3	-6,4	147,9	+10,7	147,4	+5,3		
		AUSLAND	194,4	+1,3	+28,1	151,7	-6,4	-13,7	173,8	+3,6	173,1	-2,3		
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	190,4	+7,7	+7,9	176,5	+5,6	-7,1	185,6	+10,1	183,5	+6,7		
		INLAND	187,2	+6,6	+8,3	172,8	+5,4	-7,9	182,5	+10,5	180,0	+6,0		
		AUSLAND	204,4	+12,2	+8,3	182,3	+6,0	-3,8	198,9	+8,7	198,4	+9,1		
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	172,8	-	+7,5	160,8	+6,3	-	164,8	+5,0	168,8	+9,0		
		INLAND	168,8	-1,5	+7,3	157,3	+5,4	+0,2	161,0	+3,7	163,1	+1,7		
		AUSLAND	267,3	+30,1	+9,8	243,5	+17,6	-2,4	263,4	+25,8	265,4	+23,8		
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	168,4	-0,6	+6,0	158,9	+2,6	-6,0	165,4	+7,4	163,7	+0,9		
		INLAND	143,5	-12,6	+5,4	134,9	-8,6	-5,7	140,5	-5,6	139,2	-11,2		
		AUSLAND	247,5	+33,1	+5,3	235,1	+35,7	-6,5	244,7	+43,7	241,3	+34,4		
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	171,1	-1,6	+5,2	162,6	+2,7	-5,8	168,8	+7,4	166,9	+0,5		
		INLAND	143,0	-19,0	+5,5	135,5	-16,0	-5,6	140,7	-12,1	139,3	-17,5		
		AUSLAND	268,2	+55,8	+4,9	246,2	+65,3	-8,2	255,7	+72,5	252,2	+60,3		
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	167,6	+5,3	+2,3	154,0	+5,7	-6,7	158,9	+15,7	155,8	+5,5		
		INLAND	140,1	+6,3	+4,8	133,7	+11,1	-4,6	138,0	+16,7	138,8	+8,6		
		AUSLAND	246,9	+2,6	-4,1	267,5	-6,4	-11,6	265,2	+13,0	252,2	-2,2		
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFFAHREN	INSGESAMT	178,8	+7,3	+17,2	152,6	+5,2	-1,2	162,0	+11,6	165,7	+6,3		
		INLAND	148,0	+2,3	+17,6	125,9	+0,5	-3,9	134,7	+7,4	137,0	+1,5		
		AUSLAND	575,8	+28,0	+15,7	497,8	+24,1	+6,5	513,7	+28,2	536,8	+28,2		
26.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFFAHREN	INSGESAMT	173,1	+4,6	+16,2	149,0	+2,8	-3,2	158,7	+8,6	161,1	+3,7		
		INLAND	142,6	+0,1	+16,1	122,8	-0,6	-4,5	131,3	+5,1	132,7	-0,2		
		AUSLAND	638,7	+23,5	+18,4	547,1	+16,3	+1,7	573,9	+22,7	581,9	+20,1		
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	144,0	-8,3	+15,2	125,0	-0,9	+5,0	129,3	-1,3	134,5	-5,0		
		INLAND	129,0	-10,4	+17,1	110,2	-2,2	+5,8	114,4	-3,1	119,6	-6,9		
		AUSLAND	284,1	+2,1	+8,1	262,9	+5,0	+1,9	268,3	+6,8	273,5	+3,4		
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	193,7	-2,4	+18,8	163,1	-3,9	-5,5	176,5	+0,3	178,4	-3,1		
		INLAND	166,2	-3,8	+19,9	138,6	-4,4	-6,1	150,8	-0,2	152,4	-4,1		
		AUSLAND	369,4	+1,7	+15,4	320,2	-2,5	-3,6	340,6	+1,8	344,8	-0,3		
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	158,0	+9,6	+11,7	141,4	+10,0	-1,1	147,5	+10,9	149,7	+9,8		
		INLAND	142,8	+8,6	+11,6	128,0	+8,6	-1,0	133,4	+9,7	135,4	+8,6		
		AUSLAND	278,1	+14,1	+12,5	247,1	+16,8	-1,7	258,9	+16,1	262,6	+15,3		

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2001

UND BERLIN-OST

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

INDEX

2000 MAR.	VER- AEND. IN % GEGEN MAR. 1989	2000 1. VJ	2000 4. VJ	2001 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2001 GEGEN		1989 2. HJ	2000 1. HJ	2000 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN		1989	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1989	WZ93 SCHL.
					1. VJ	4. VJ				2. HJ	1. HJ				
					2000	2000				1989	2000				
171,7	+12,9	149,9	173,4	166,4	+11,0	-4,0	150,2	155,3	167,3	+11,4	+7,7	143,0	161,3	+12,8	D
146,1	+8,5	129,1	147,1	137,5	+6,5	-6,5	133,7	132,1	142,9	+6,9	+8,2	127,6	137,5	+7,8	
307,7	+25,8	260,7	313,5	319,7	+22,6	+2,0	238,2	278,9	296,9	+24,8	+8,5	226,0	287,9	+28,0	
182,3	+16,5	163,7	178,5	181,0	+10,6	+1,4	154,4	168,1	177,3	+14,8	+5,5	147,9	172,7	+16,8	VORL.
168,1	+14,6	148,1	159,5	158,6	+7,1	-0,6	144,3	151,5	158,9	+10,1	+4,9	138,7	155,2	+11,9	
256,5	+23,3	244,3	276,1	296,4	+21,3	+7,4	206,1	263,3	272,4	+32,2	+7,5	195,5	262,8	+34,4	
158,9	+6,9	133,4	172,1	145,1	+8,8	-15,7	148,7	141,2	180,6	+8,0	+13,7	139,1	150,9	+8,5	INV.
122,7	-2,1	109,0	139,7	114,3	+4,9	-18,2	128,1	112,9	131,4	+2,6	+16,4	119,8	122,2	+2,0	
349,6	+28,5	282,2	344,1	307,6	+17,3	-10,6	257,8	280,6	314,8	+22,1	+8,3	240,9	302,7	+25,7	
182,9	+22,7	169,9	172,0	193,9	+21,3	+12,7	152,5	165,1	157,5	+3,3	-4,6	149,7	181,3	+7,7	GEBR.
133,0	+16,7	114,4	117,8	122,0	+6,6	+3,6	108,1	113,4	110,2	+1,9	-2,8	107,4	111,8	+4,1	
586,3	+32,9	458,7	527,7	667,1	+45,4	+26,4	445,2	504,8	489,1	+5,4	-7,1	428,2	487,0	+13,7	
126,1	+1,8	116,9	133,0	132,7	+13,5	-0,2	116,0	115,7	129,8	+11,9	+12,2	112,4	122,7	+8,2	VERB.
120,4	+3,1	110,7	124,6	122,9	+11,0	-1,4	110,5	109,8	120,7	+8,2	+9,9	107,7	115,3	+7,1	
160,7	-3,4	154,1	183,4	191,7	+24,4	+4,5	148,8	150,8	184,8	+24,4	+22,5	140,4	167,8	+19,5	
147,1	+4,5	134,3	199,2	146,9	+9,4	+5,5	122,9	131,8	136,5	+11,6	+3,6	123,9	134,1	+8,2	OB
138,8	+2,7	127,3	131,4	133,5	+4,9	+1,6	117,2	123,6	129,1	+10,2	+4,4	118,8	126,4	+8,4	
192,8	+12,6	173,0	182,7	221,2	+27,9	+21,1	150,7	176,9	177,5	+17,8	+0,3	152,3	177,2	+16,3	
163,9	+5,2	148,1	155,2	161,9	+9,3	+4,3	134,4	147,3	149,1	+10,9	+1,2	136,8	148,2	+8,3	17.
153,3	+2,8	139,6	145,3	146,0	+4,6	+0,5	128,1	137,2	140,3	+9,5	+2,3	130,6	138,8	+6,3	
212,2	+14,5	189,8	204,4	240,6	+26,8	+17,7	166,9	197,1	193,1	+16,4	-2,0	167,3	195,1	+16,6	
89,8	+0,6	85,3	82,7	93,8	+10,0	+13,4	79,6	76,8	91,6	+15,1	+19,3	78,5	84,2	+7,3	18
91,3	+1,9	86,8	86,1	92,7	+6,8	+7,7	81,9	79,1	92,5	+12,9	+16,9	80,3	85,8	+6,8	
76,6	-12,6	71,2	51,6	104,4	+46,8	+102,3	58,6	54,9	82,9	+41,5	+51,0	62,2	68,9	+10,8	
102,0	+2,2	96,0	107,7	97,2	+1,3	-9,7	91,7	93,5	102,4	+11,7	+9,5	88,6	97,9	+10,5	DC
99,1	+0,1	94,0	106,0	96,7	+1,8	-9,7	91,9	91,2	100,6	+9,6	+10,3	86,5	95,9	+8,4	
131,6	+22,7	116,9	126,1	112,5	-2,9	-10,1	90,7	116,4	120,5	+32,9	+3,6	89,2	118,5	+32,8	
201,6	+15,5	177,0	199,9	189,7	+7,2	-5,1	186,2	186,3	204,0	+9,6	+9,5	172,8	195,1	+12,9	DD
168,3	+14,2	146,4	168,7	158,6	+8,3	-6,0	164,9	156,4	172,9	+4,9	+10,5	150,8	164,6	+9,2	
571,7	+20,2	516,1	546,4	534,7	+3,6	-2,1	422,5	518,8	549,3	+30,0	+5,9	417,4	534,0	+27,9	
171,5	+8,8	157,5	172,0	169,3	+7,5	-1,6	151,7	157,7	168,6	+11,1	+6,9	144,6	163,1	+12,8	DE
166,3	+8,2	152,9	167,7	164,7	+7,7	-1,8	152,4	154,4	163,4	+7,2	+5,8	144,3	158,9	+10,1	
190,2	+11,8	174,0	187,5	185,5	+6,8	-1,1	149,8	169,4	187,1	+24,9	+10,4	146,2	178,3	+22,0	
170,9	+9,0	157,7	167,6	171,5	+8,8	+2,3	147,0	157,5	167,6	+14,0	+6,4	141,7	162,6	+14,7	21
162,7	+7,2	151,2	160,3	167,2	+10,6	+4,3	146,8	153,0	160,3	+9,2	+4,8	140,4	156,8	+11,5	
189,2	+12,6	172,2	183,7	181,1	+6,2	-1,4	147,4	167,6	183,8	+24,7	+9,7	144,6	175,7	+21,5	
165,6	+11,1	148,0	152,9	158,9	+7,4	+3,9	131,6	148,9	155,2	+17,9	+4,2	130,7	152,1	+16,4	21.1
146,4	+9,2	133,6	137,5	147,9	+10,7	+7,6	126,5	139,6	139,4	+10,2	-0,1	124,2	138,5	+12,3	
192,0	+13,2	167,9	173,8	173,9	+3,6	+0,1	138,6	161,7	176,9	+27,6	+9,4	138,8	169,3	+21,3	
176,8	+6,9	168,5	184,1	185,8	+10,1	+0,8	164,1	167,1	181,4	+10,5	+8,6	154,0	174,3	+13,2	21.2
175,8	+6,0	165,2	178,4	182,5	+10,5	+2,3	162,8	163,5	176,9	+8,7	+8,2	153,3	170,2	+11,0	
182,2	+11,0	182,9	208,5	198,9	+8,7	-4,8	168,7	182,5	201,1	+18,6	+10,2	156,9	191,8	+22,2	
172,8	+11,6	157,0	180,8	184,8	+6,0	-8,8	161,2	158,0	170,5	+5,8	+7,9	150,6	164,3	+9,1	22
171,4	+12,0	155,3	178,1	161,0	+3,7	-9,6	160,4	158,4	167,7	+4,6	+7,2	148,8	162,1	+8,2	
206,4	+1,5	201,6	246,9	253,4	+25,8	+9,1	186,3	197,0	238,4	+26,0	+21,0	172,1	217,7	+26,5	
169,5	+20,6	154,0	170,1	165,4	+7,4	-2,8	133,0	156,7	163,4	+22,9	+4,9	128,6	159,6	+24,1	OG
184,2	+22,5	148,9	147,6	140,5	-6,8	-4,8	127,8	149,1	141,1	+10,4	-6,4	123,8	145,1	+17,2	
186,0	+15,2	170,3	242,0	244,7	+43,7	+1,1	149,3	176,8	234,6	+57,1	+32,7	144,0	205,7	+42,8	
173,9	+22,2	157,2	170,5	168,8	+7,4	-1,0	130,9	159,1	163,3	+24,8	+2,6	128,1	161,2	+26,8	24.1
176,5	+26,0	160,1	144,3	140,7	-12,1	-2,5	131,3	159,1	138,2	+5,3	-13,1	128,1	148,7	+16,1	
165,7	+11,0	148,2	251,5	255,7	+72,5	+1,7	129,7	159,0	240,6	+85,5	+51,3	128,1	199,8	+56,0	
148,8	+2,8	137,3	166,2	158,8	+15,7	-4,4	133,1	138,3	157,8	+18,6	+14,1	127,7	148,0	+15,8	24.4
131,8	+9,6	118,3	141,9	138,0	+16,7	-2,7	112,4	120,4	133,0	+18,3	+10,5	109,3	126,7	+15,9	
240,7	-12,2	234,7	289,8	265,2	+13,0	-6,5	238,7	229,7	284,5	+19,2	+23,9	221,4	257,1	+16,1	
166,6	+19,0	145,2	169,1	162,0	+11,6	-4,2	158,8	154,3	173,6	+8,3	+12,5	144,9	163,9	+13,1	DH
144,7	+12,3	125,4	144,4	134,7	+7,4	-6,7	146,7	133,3	149,1	+2,3	+11,9	133,1	141,2	+6,1	
448,8	+59,2	400,6	487,3	513,7	+28,2	+6,4	328,0	426,0	489,4	+48,2	+15,2	298,3	457,2	+53,3	
165,5	+20,6	146,1	171,5	158,7	+8,6	-7,5	160,4	156,7	175,9	+9,7	+12,3	144,5	166,3	+15,1	25.2
142,5	+13,7	124,9	145,9	131,3	+6,1	-10,0	146,4	134,3	150,6	+3,6	+12,1	131,1	142,5	+8,7	
516,4	+62,3	467,9	559,0	573,9	+22,7	+2,7	388,5	496,3	559,9	+43,7	+12,8	347,4	528,1	+52,0	
157,0	+4,6	131,0	146,4	129,3	-1,3	-11,1	153,6	142,9	152,8	-0,5	+6,9	147,3	147,8	+0,4	DI
144,0	+1,3	118,0	129,5	114,4	-3,1	-11,7	145,8	129,1	138,1	-5,3	+7,0	138,9	133,6	-3,8	
278,3	+24,1	251,0	293,8	268,3	+6,9	-8,7	225,7	271,2	290,6	+28,8	+7,2	225,2	280,9	+24,7	
198,5	+16,3	175,8	192,3	176,5	+0,3	-8,2	181,5	182,0	196,0	+7,4	+7,1	172,7	188,5	+9,1	26.1
172,7	+14,4	151,1	162,9	150,8	-0,2	-7,4	162,7	154,5	166,9	+2,8	+8,0	152,6	160,7	+5,3	
363,3	+22,5	334,7	380,5	340,6	+1,8	-10,5	301,6	357,9	374,8	+24,3	+4,7	301,2	366,4	+21,6	
144,1	+11,1	133,0	147,0	147,5	+10,9	+0,3	136,3	136,4	146,2	+7,3	+6,5	127,1	140,8	+10,8	DJ
131,5	+8,0	121,6	137,4	133,4	+9,7	-2,9	127,9	125,1	135,6	+6,0	+8,4	120,0	130,4	+8,7	
243,8	+27,0	223,0	223,5	258,9	+16,1	+15,8	193,7	226,9	221,4	+14,3	-2,0	184,0	223,6	+21,5	

WZ83-	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %				VERAENDERUNG IN %				KUMULIERT		2-MONATS-DURCHSCHNITT	
			2001	MAR. 2001 GEGEN		2001	FEB. 2001 GEGEN		JAN. 2001	VER- AEND. IN %	FEB. 2001	VER- AEND. IN %		
			MAR.	MAR. 2000	FEB. 2001	FEB.	FEB. 2000	JAN. 2001	MAR. 2001	VER- AEND. IN %	MAR. 2001	VER- AEND. IN %		
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	173,4	+9,3	+9,3	158,6	+8,3	-8,4	188,4	+12,4	166,0	+8,8		
		INLAND	164,0	+7,6	+10,2	139,8	+4,6	-12,2	151,0	+12,4	146,9	+6,1		
		AUSLAND	241,7	+13,3	+7,8	224,3	+17,4	+1,2	229,2	+12,4	233,0	+15,2		
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIERUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	128,2	+4,0	+10,9	115,6	+1,0	-11,6	124,9	+9,3	121,9	+2,5		
		INLAND	124,2	+5,0	+13,8	109,1	-1,2	-16,6	121,4	+7,9	116,7	+2,0		
		AUSLAND	137,8	+1,9	+5,1	131,1	+5,9	+0,1	133,3	-5,4	134,6	+3,9		
27.5	GIessereiINDUSTRIE	INSGESAMT	251,1	+22,9	+9,9	228,5	+20,1	-7,0	241,8	+26,7	239,8	+21,5		
		INLAND	216,4	+12,4	+13,5	190,7	+6,3	-11,5	207,5	+15,1	203,6	+9,5		
		AUSLAND	670,7	+93,6	-2,4	687,4	+112,5	+12,6	656,3	+104,3	678,1	+102,7		
28	HERSTELLUNG VON METALL-ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	147,6	+9,9	+13,6	129,9	+11,5	+5,8	133,4	+9,6	136,8	+10,7		
		INLAND	136,8	+9,4	+12,5	121,6	+11,2	+7,8	123,8	+8,0	129,2	+10,1		
		AUSLAND	412,2	+15,8	+24,4	331,9	+15,4	-8,3	368,3	+26,5	371,8	+15,6		
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL-BAU	INSGESAMT	134,4	+11,8	+18,9	113,0	+13,8	+16,0	114,9	+5,3	123,7	+12,7		
		INLAND	125,8	+9,8	+15,7	106,7	+12,5	+17,3	109,1	+3,3	117,3	+11,1		
		AUSLAND	1231,0	+46,7	+84,8	666,2	+50,7	-6,6	870,2	+53,8	948,6	+48,1		
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	138,1	+15,1	+19,7	115,4	+13,6	+7,7	120,2	+14,3	126,8	+14,4		
		INLAND	121,5	+6,2	+13,9	106,7	+11,8	+6,1	109,6	+9,6	114,1	+8,8		
		AUSLAND	198,5	+41,1	+34,7	147,4	+18,7	+12,5	159,0	+27,9	173,0	+30,6		
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (D.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	145,0	+17,6	+16,7	124,2	+10,9	-2,5	132,2	+16,0	134,6	+14,4		
		INLAND	118,3	+6,8	+13,5	104,2	+11,1	+1,2	108,5	+8,6	111,3	+8,8		
		AUSLAND	284,6	+50,8	+24,1	229,4	+11,1	-10,2	256,5	+37,1	257,0	+30,1		
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	54,4	-38,7	-22,0	69,7	+2,5	+82,5	54,1	-17,8	62,1	-20,8		
		INLAND	59,5	-22,3	+4,2	57,1	-13,1	+44,2	52,1	-16,6	58,3	-18,1		
		AUSLAND	36,6	-71,5	-67,2	111,6	+48,6	+232,1	60,6	-21,0	74,1	-27,3		
29.4	HERSTELLUNG VON WERKZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	183,9	+40,9	+39,5	131,8	+25,8	+26,9	139,9	+29,5	157,9	+34,2		
		INLAND	158,4	+18,0	+19,1	133,0	+28,4	+22,0	133,5	+20,6	146,7	+22,5		
		AUSLAND	257,3	+114,2	+100,9	128,1	+18,3	+43,3	158,3	+57,4	192,7	+68,7		
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	224,3	+4,5	+10,9	202,2	-4,7	-1,6	210,7	+7,2	213,3	-		
		INLAND	182,2	+0,2	+7,0	170,3	+5,1	+2,6	172,8	+7,4	176,3	+2,5		
		AUSLAND	523,5	+16,8	+21,8	429,7	-24,3	-11,6	479,7	+6,8	476,6	-6,1		
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	496,1	-13,9	+7,1	463,3	-28,2	-1,3	476,3	-12,5	479,7	-21,5		
		INLAND	435,7	-13,0	+1,5	429,1	-30,0	+2,5	427,8	-14,4	432,4	-22,3		
		AUSLAND	793,9	-16,3	+25,5	632,5	-21,6	-12,1	715,2	-6,4	713,2	-18,8		
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEUGUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	156,6	+23,1	+20,1	130,4	-16,9	-3,9	140,9	+4,6	143,5	+1,0		
		INLAND	129,4	+10,4	+12,0	115,5	+4,7	+4,5	118,5	+4,8	122,5	+7,6		
		AUSLAND	461,6	+91,4	+64,8	291,6	-56,0	-28,6	383,9	+4,0	371,6	-17,3		
31.2	HERSTELLUNG VON ELEKTRIZITAETSVERTILGUNG U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	104,0	+18,5	+11,0	93,7	+19,5	+15,0	93,1	+19,5	98,9	+19,0		
		INLAND	94,8	+22,9	+9,7	86,5	+23,2	+17,8	84,9	+22,7	90,7	+23,1		
		AUSLAND	317,2	-5,7	+20,7	262,9	-2,4	-3,0	283,7	+1,1	290,1	-4,2		
31.6	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	222,2	+39,6	+34,7	164,9	-48,8	-15,7	194,3	-13,4	193,6	-19,5		
		INLAND	160,8	+2,8	+16,6	137,9	+0,7	-5,3	146,1	-6,6	149,4	+1,8		
		AUSLAND	1582,5	+616,1	+107,2	763,9	-82,7	-41,8	1217,8	-27,4	1173,2	-49,5		
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	373,7	-3,7	+0,8	370,8	+38,1	-1,1	373,1	+25,3	372,3	+13,7		
		INLAND	309,1	-3,2	-0,3	309,9	+54,0	+0,8	308,8	+34,6	308,5	+18,9		
		AUSLAND	585,0	-4,5	+2,7	569,7	+18,5	-4,3	583,2	+11,8	577,4	+5,8		
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	208,7	+0,8	+12,0	186,4	+2,0	+2,4	192,4	+8,6	197,6	+1,3		
		INLAND	172,0	-4,3	+11,0	155,0	+4,0	+0,9	160,2	+6,5	163,5	-0,5		
		AUSLAND	462,6	+15,4	+13,8	397,6	-3,1	+7,1	407,1	+13,7	426,1	+5,9		
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	241,1	+4,4	+14,7	210,2	+23,2	+8,8	214,8	+21,4	225,7	+12,4		
		INLAND	155,7	+10,1	+24,3	125,3	+1,4	+5,9	133,1	+13,9	140,5	+6,0		
		AUSLAND	587,6	-1,2	+6,0	554,8	+53,5	+11,5	546,6	+29,8	571,1	+19,5		
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	276,0	+19,2	+15,6	238,8	+21,7	-0,4	251,5	+34,6	257,4	+20,3		
		INLAND	161,1	+14,9	+21,2	132,9	+8,2	+1,4	141,7	+20,2	147,0	+12,2		
		AUSLAND	891,1	+23,5	+10,5	806,5	+35,5	-1,8	838,8	+50,9	848,8	+28,9		
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	277,9	+21,5	+15,9	239,7	+23,2	+0,9	251,7	+41,8	268,8	+22,2		
		INLAND	94,0	+21,8	+30,7	71,9	+1,1	+11,0	76,9	+21,5	85,0	+11,9		
		AUSLAND	1082,6	+21,4	+11,2	955,8	+32,5	-1,9	997,8	+50,1	1009,2	+26,4		
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	174,3	-24,1	+12,2	155,3	+27,5	+48,8	144,7	-8,6	164,8	-6,3		
		INLAND	143,7	-0,1	+32,6	108,4	-15,3	+20,7	114,0	-0,7	126,1	-7,3		
		AUSLAND	255,7	-43,9	-8,4	279,3	+164,7	+95,2	226,0	-17,3	267,5	-4,7		
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	10,8	-94,6	-86,2	78,1	+233,8	+213,7	37,9	-66,5	44,5	-59,9		
		INLAND	14,9	-27,0	-64,8	42,3	+37,8	+11,9	31,7	+35,6	28,6	+11,7		
		AUSLAND	3,6	-99,3	-97,5	141,8	+1263,5	+7777,8	49,1	-82,0	72,7	-72,3		
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	1973,4	+53,7	+39,8	1411,5	+61,4	+2,8	1586,0	+53,0	1692,5	+56,8		
		INLAND			
		AUSLAND			
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	145,0	-3,5	+11,8	129,7	+0,1	-1,1	135,3	+2,7	137,4	-1,9		
		INLAND	138,2	-5,7	+12,6	122,7	-2,2	-0,2	126,0	+0,4	130,5	-4,0		
		AUSLAND	235,2	+18,7	+5,8	222,3	+19,5	-7,6	232,7	+23,9	228,8	+19,2		

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 3/2001

UND BERLIN-OST

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

INDEX

2000 MAR.	VER- ÄEND. IN % GEGEN MAR. 1989	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN 1989	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				2000	2000				
158,7	+12,8	149,8	150,5	168,4	+12,4	+11,9	136,2	150,0	151,5	+11,2	+1,0	133,4	150,8	+13,0	27
143,1	+8,2	134,4	137,4	151,0	+12,4	+9,9	124,2	136,3	139,2	+12,1	+2,1	123,6	137,7	+11,4	
213,4	+26,2	203,9	196,4	229,2	+12,4	+16,7	178,6	198,2	194,8	+9,1	-1,7	167,9	196,5	+17,0	
123,9	+6,5	120,9	110,4	124,9	+3,3	+13,1	107,9	114,8	109,7	+1,7	-4,4	109,0	112,3	+3,0	27.1
118,3	+10,1	112,5	106,7	121,4	+7,9	+13,8	97,9	107,8	106,8	+8,1	-1,9	100,8	106,8	+6,0	
135,2	-0,5	140,9	119,0	139,3	-5,4	+12,0	131,8	131,5	119,0	-9,7	-8,5	128,5	125,2	-2,6	
204,3	+11,0	190,9	206,2	241,8	+26,7	+17,3	169,0	190,8	198,1	+21,5	+3,8	165,0	194,5	+17,9	27.5
192,6	+9,6	180,2	189,8	207,5	+15,1	+9,4	153,2	181,1	185,1	+20,8	+2,2	155,6	183,1	+17,7	
346,4	+21,5	321,3	405,5	656,3	+104,3	+61,8	282,7	309,5	354,8	+25,5	+14,6	279,5	332,2	+18,9	
134,3	+9,7	121,7	144,7	133,4	+9,6	-7,8	134,6	127,3	141,0	+4,8	+10,8	122,9	134,1	+9,1	28
125,1	+7,7	114,6	137,4	123,8	+8,0	-9,9	129,9	119,0	139,7	+2,9	+12,4	118,0	126,3	+7,0	
366,0	+31,0	293,4	323,3	368,3	+25,5	+13,9	249,4	328,2	319,3	+28,0	-2,7	243,2	323,7	+33,1	
120,2	+5,3	109,1	147,1	114,9	+5,3	-21,9	133,7	115,3	137,9	+3,1	+19,6	116,4	126,6	+8,8	28.1
114,6	+2,5	105,6	141,7	109,1	+3,3	-23,0	130,5	109,3	132,6	+1,6	+21,3	113,6	120,9	+6,4	
839,1	+106,7	566,5	840,3	870,2	+63,9	+3,6	550,5	881,1	813,6	+47,8	-7,7	471,3	847,4	+79,8	
120,0	-9,8	105,2	138,7	120,2	+14,3	-13,3	124,4	115,3	133,0	+6,9	+15,4	119,1	124,1	+4,2	DK
114,4	-0,6	100,0	127,7	109,6	+9,6	-14,2	118,3	106,1	123,3	+4,2	+17,3	112,6	114,2	+1,4	
140,7	-28,9	124,3	179,0	158,0	+27,9	-11,2	146,9	152,5	168,7	+14,8	+10,6	142,7	160,6	+12,5	
123,3	-28,6	114,0	128,8	132,2	+16,0	+2,6	117,7	116,9	126,1	+7,1	+7,9	119,5	121,5	+1,7	28.1
110,8	+3,6	99,9	103,0	108,6	+8,6	+5,3	98,2	99,4	102,8	+4,7	+3,4	97,8	101,1	+3,4	
188,7	-63,3	187,1	284,1	256,5	+37,1	-2,9	219,1	207,9	248,2	+13,3	+19,4	232,0	228,1	-1,7	
88,7	+8,7	65,8	80,1	64,1	-17,8	-10,0	81,5	67,7	65,6	-19,5	-3,1	71,9	66,6	-7,4	28.3
76,6	-7,2	62,5	53,6	52,1	-16,8	-2,8	64,2	64,4	53,7	-16,4	-16,6	60,6	59,1	-2,5	
128,6	+64,0	76,7	81,3	60,6	-21,0	-25,5	138,8	78,2	104,7	-24,6	+33,9	109,1	91,4	-16,2	
130,5	-7,3	108,0	168,7	139,9	+29,5	-17,1	123,5	113,5	150,0	+21,5	+32,2	117,0	131,8	+12,6	29.4
134,2	-6,0	110,7	168,9	133,5	+20,6	-21,4	130,2	113,9	150,3	+15,4	+32,0	123,2	132,1	+7,2	
120,1	-11,1	100,6	165,5	158,3	+57,4	-4,4	104,2	112,4	149,2	+43,2	+32,7	99,3	130,8	+31,7	
214,6	+14,3	196,5	228,7	210,7	+7,2	-7,9	182,7	197,9	220,3	+20,6	+11,3	172,0	209,1	+21,6	DL
181,8	+13,1	160,9	184,7	172,8	+7,4	-6,4	154,2	156,9	179,0	+16,1	+14,1	147,2	167,9	+14,1	
488,2	+17,9	449,1	541,1	479,7	+6,8	-11,3	385,0	489,2	514,1	+33,5	+5,1	348,7	501,7	+43,9	
576,3	-8,0	544,1	709,4	476,3	-12,5	-32,9	499,8	491,0	619,1	+23,9	+26,1	474,8	555,0	+16,9	30
500,9	-11,5	499,6	654,0	427,8	-14,4	-22,8	458,6	416,5	511,2	+11,5	+22,7	436,4	463,9	+6,5	
948,8	+2,9	763,8	1476,3	715,2	-6,4	-51,6	703,2	858,6	1151,5	+63,8	+34,1	668,6	1005,0	+50,1	
127,2	+1,0	134,7	143,3	140,8	+4,6	-1,7	130,8	139,3	143,2	+9,5	+2,8	121,8	141,2	+15,9	31
117,2	+0,8	113,1	123,3	118,5	+4,8	-3,9	116,9	113,2	123,3	+5,5	+8,9	111,4	118,2	+6,1	
235,9	+1,9	369,1	359,7	383,9	+4,0	+6,7	282,7	423,0	359,3	+27,1	-15,1	234,7	391,2	+66,7	
87,8	-3,1	77,9	95,1	93,1	+19,5	-2,1	87,8	82,5	94,4	+7,5	+14,4	81,1	88,4	+9,0	31.2
77,2	-5,6	69,2	87,5	84,9	+22,7	-3,0	81,2	73,8	85,9	+5,8	+16,4	74,6	79,8	+7,0	
396,3	+12,8	280,5	275,8	263,7	+1,1	+2,9	242,8	294,6	294,3	+21,2	+3,4	232,8	289,5	+24,4	
159,2	-15,9	224,3	186,9	194,3	-13,4	+4,0	179,1	231,4	178,1	-0,6	-23,0	169,0	204,8	+21,2	31.6
156,4	-11,0	158,6	155,9	148,1	-6,6	-5,0	147,0	144,4	146,1	-0,6	+1,2	149,2	145,3	-2,6	
221,0	-55,3	1878,4	871,7	1217,8	-27,4	+39,7	892,0	2158,3	888,1	-0,4	-58,8	609,2	1523,2	+150,0	
388,1	+65,7	297,8	379,7	373,1	+25,3	-1,7	242,6	306,2	370,1	+52,6	+20,9	228,4	338,2	+68,1	32
319,4	+98,3	229,5	316,7	308,8	+34,6	-2,5	188,7	233,5	299,9	+77,8	+28,4	180,2	268,7	+66,5	
612,5	+29,3	521,5	585,7	583,2	+11,8	-0,4	485,0	544,4	589,8	+23,7	+10,2	452,1	572,1	+26,5	
207,1	+12,2	177,2	192,5	192,4	+8,6	-0,1	179,4	182,1	188,7	+5,2	+3,6	171,8	185,4	+7,9	33
179,7	+6,5	150,4	159,3	160,2	+6,5	+0,6	162,2	153,7	156,1	-3,8	+1,6	156,7	154,9	-1,1	
392,3	+35,6	358,2	415,4	407,1	+13,7	-2,0	293,9	373,7	406,1	+38,2	+8,7	274,0	389,9	+42,3	
230,9	+27,1	177,0	216,3	214,8	+21,4	-0,7	179,0	188,7	195,4	+9,2	+3,6	172,6	192,0	+11,2	DM
141,4	+2,2	116,9	147,9	133,1	+13,9	-10,0	126,2	124,0	134,2	+6,3	+8,2	124,6	129,1	+3,6	
594,6	+66,1	421,2	494,3	546,6	+29,8	+10,6	393,7	451,5	443,8	+12,7	-1,7	367,3	447,6	+21,9	
231,6	+23,0	186,9	215,9	251,5	+34,6	+16,5	187,9	200,6	196,0	+4,3	-2,3	185,3	198,3	+7,0	34
140,2	+14,1	117,9	137,1	141,7	+20,2	+3,4	121,7	123,4	128,1	+5,3	+3,8	121,3	125,7	+3,6	
721,4	+34,1	556,4	638,7	839,8	+50,9	+31,5	543,0	614,4	560,3	+3,2	-8,8	527,9	687,3	+11,3	
228,7	+31,4	177,5	208,4	251,7	+41,8	+20,8	188,0	195,8	181,7	-3,4	-7,2	184,6	188,7	+2,2	34.1
77,2	+23,9	63,3	79,1	76,9	+21,5	-2,8	76,6	68,5	70,3	-8,2	+2,6	77,1	69,4	-10,0	
875,2	+34,4	664,6	759,9	987,6	+50,1	+31,3	663,0	738,8	656,8	-0,9	-11,1	643,2	697,8	+8,5	
229,7	+35,8	158,4	217,1	144,7	-8,6	-33,3	161,9	166,0	194,1	+19,9	+16,9	148,3	180,1	+21,4	35
143,9	-18,6	114,8	172,1	114,0	-0,7	-33,8	136,1	125,4	147,8	+8,7	+17,9	132,0	136,6	+3,5	
458,0	+183,1	273,3	338,4	226,0	-17,3	-32,6	230,4	273,3	316,5	+37,4	+15,8	191,7	294,9	+53,8	
198,5	+87,4	113,0	125,2	37,9	-68,5	-69,7	59,4	105,7	120,5	+102,9	+14,0	65,9	113,1	+71,6	35.1
20,4	-87,4	23,2	88,6	31,7	+38,6	-64,2	62,4	45,2	78,8	+26,3	+74,3	77,1	62,0	-19,6	
515,3	+9822,6	272,7	190,2	49,1	-82,0	-74,2	54,0	213,5	194,8	+260,7	-8,8	46,0	204,1	+343,7	
1284,2	+0,6	1038,5	1808,4	1588,0	+53,0	-12,3	1683,0	1294,7	1613,4	-3,0	+24,6	1365,4	1454,1	+7,3	35.3
.	
150,3	+8,5	131,8	131,6	135,3	+2,7	+2,8	125,5	127,6	124,0	-1,2	-2,8	122,6	125,8	+2,6	36.1
146,6	+8,4	127,5	125,8	128,0	+0,4	+1,7	123,0	123,4	118,5	-3,7	-4,0	120,1	121,0	+0,7	
198,2	+10,2	187,8	207,8	232,7	+23,9	+12,0	157,4	182,7	196,7	+25,0	+7,7	154,9	189,7	+22,5	

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST
6 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
1995 = 100
6.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN		GLATTE KOMPONENTE BERLINER VERFAHREN, VERSION 4	
			2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	185,5	+7,6	175,0	-1,6	178,4	+0,9
		INLAND	151,7	+4,3	144,0	-2,1	147,0	+0,8
		AUSLAND	365,0	+15,4	336,8	-1,7	344,2	+1,2
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	195,1	+8,8	183,9	-0,9	187,6	+0,8
		INLAND	169,3	+3,0	158,9	-3,3	163,4	+0,5
		AUSLAND	327,1	+28,1	311,0	+3,7	312,5	+1,4
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	168,4	+3,8	161,3	-4,0	165,7	+0,9
		INLAND	131,0	+5,6	129,1	-1,2	131,1	+1,0
		AUSLAND	366,3	+0,7	325,2	-10,7	345,5	+0,5
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	230,1	+13,0	204,1	+1,3	202,1	+2,0
		INLAND	146,5	+5,9	127,5	+3,6	125,3	+1,0
		AUSLAND	779,3	+23,1	696,7	-3,3	704,4	+2,9
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	145,0	+12,1	139,5	+1,3	141,5	+1,4
		INLAND	136,5	+10,7	129,8	+1,7	130,6	+1,3
		AUSLAND	196,5	+18,4	195,9	-0,4	206,0	+1,6
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	157,7	+7,8	141,6	+0,9	149,8	+0,7
		INLAND	143,4	+3,7	129,0	+0,7	131,5	+0,3
		AUSLAND	237,5	+24,9	211,1	+1,1	210,8	+1,9
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	171,7	+6,2	155,4	-0,4	159,1	+0,8
		INLAND	154,0	+1,2	140,0	-1,3	144,3	+0,3
		AUSLAND	259,5	+24,1	232,1	+2,2	231,8	+2,0
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	108,3	+18,2	94,0	+10,1	90,3	+0,3
		INLAND	108,7	+16,5	94,9	+13,0	90,7	+0,3
		AUSLAND	104,4	+36,6	87,1	-12,4	87,7	+1,3
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	115,5	+10,6	105,9	+3,2	104,1	+0,5
		INLAND	116,3	+14,4	106,4	+4,2	103,2	+0,8
		AUSLAND	107,3	-18,9	102,4	-5,4	114,4	-2,4
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	206,7	+5,0	197,5	+1,0	197,8	+0,1
		INLAND	170,4	+5,0	167,1	-0,2	166,7	+0,4
		AUSLAND	611,4	+5,3	538,6	+5,1	547,5	-1,0
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	183,0	+8,7	173,8	-1,4	178,3	+0,7
		INLAND	176,7	+7,8	169,7	-2,9	174,4	+0,8
		AUSLAND	204,9	+11,2	187,4	+3,1	192,2	+0,3
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	185,2	+12,7	175,1	-0,1	179,6	+0,8
		INLAND	178,1	+14,1	171,2	-1,7	175,9	+1,2
		AUSLAND	200,9	+9,9	182,9	+3,3	187,7	+0,1
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	174,1	+11,1	159,7	+0,7	165,5	+0,3
		INLAND	156,4	+15,3	150,0	-1,6	154,7	+0,8
		AUSLAND	198,0	+6,9	172,8	+4,2	178,9	-0,3
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	197,6	+14,2	192,2	-1,1	196,0	+1,3
		INLAND	195,2	+13,4	188,2	-1,8	192,6	+1,3
		AUSLAND	208,3	+18,0	208,4	+1,3	209,9	+1,0
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	178,6	+1,2	170,8	-4,4	175,7	+0,5
		INLAND	174,9	-0,1	167,4	-4,6	172,3	+0,3
		AUSLAND	265,9	+29,1	253,4	+2,0	253,6	+1,9
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	174,8	+6,3	163,6	-2,5	171,5	+0,4
		INLAND	146,9	-6,0	133,8	-4,1	140,6	-0,8
		AUSLAND	263,4	+38,3	259,3	-0,9	272,0	+2,2
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	177,3	+7,9	163,1	-3,5	172,1	+0,3
		INLAND	145,0	-10,7	127,2	-5,6	134,6	-1,8
		AUSLAND	276,7	+62,2	275,8	-1,3	290,3	+3,1
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	171,5	+9,0	167,9	-0,8	177,4	+1,4
		INLAND	152,8	+10,6	147,0	-1,9	154,0	+1,7
		AUSLAND	266,8	+4,9	271,8	+2,4	296,2	+0,5
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	181,0	+9,5	175,9	-0,3	176,9	+0,8
		INLAND	149,4	+4,3	146,9	-1,3	148,4	+0,6
		AUSLAND	588,5	+30,9	547,2	+2,7	542,6	+1,4
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	175,7	+6,9	174,4	-0,9	176,4	+0,5
		INLAND	144,0	+2,1	145,2	-2,2	147,7	+0,4
		AUSLAND	656,5	+26,7	616,2	+3,5	612,0	+1,1
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	143,9	-5,4	140,9	-4,6	145,3	+0,1
		INLAND	125,6	-8,3	123,9	-6,0	128,1	+0,2
		AUSLAND	296,2	+6,1	285,7	-0,5	296,0	-0,5
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	191,0	+2,3	182,3	+1,8	183,7	+0,1
		INLAND	160,6	+0,9	153,6	+0,9	154,5	+0,4
		AUSLAND	385,2	+6,2	368,1	+4,3	372,3	-0,9
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	162,8	+11,4	157,1	-2,1	158,4	+1,0
		INLAND	147,5	+10,4	144,0	-2,2	145,3	+0,9
		AUSLAND	284,7	+15,6	261,3	-1,4	262,4	+1,1

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2001

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

6.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	177,2 158,1 244,1	+12,8 +11,4 +15,7	169,0 151,6 227,5	-1,0 -0,2 -3,0	172,0 155,6 228,0	+0,9 +0,8 +1,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,2 119,1 133,1	+6,4 +7,4 +4,4	116,5 110,7 129,0	-0,7 +1,0 -4,1	118,6 113,9 128,6	+0,9 +1,1 +0,5
27.5	GLIessereiINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	258,9 226,7 647,0	+25,9 +15,9 +98,3	240,7 211,1 585,7	+0,9 +2,8 -10,9	241,8 213,4 558,9	+2,1 +1,1 +6,3
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	153,2 141,7 434,1	+10,4 +9,8 +15,3	149,2 139,5 384,3	-2,9 -3,6 +2,3	149,3 139,5 387,1	+1,0 +1,0 +0,9
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,3 131,5 1263,9	+12,5 +10,5 +49,0	140,2 132,6 1101,5	-3,6 -4,5 +15,0	139,3 132,2 1032,2	+1,1 +1,1 +1,8
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,1 129,0 213,4	+16,8 +7,8 +43,6	144,9 127,8 204,4	-0,5 -2,7 +4,5	144,8 129,8 197,6	+1,2 +1,1 +1,4
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	156,9 127,4 307,4	+19,4 +8,5 +52,8	143,1 116,3 299,6	-2,1 -3,0 +5,7	145,1 115,9 301,5	+1,4 +1,0 +2,9
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	58,7 64,0 40,3	-38,1 -21,4 -71,0	53,5 50,0 61,6	-31,2 -12,7 -58,0	63,4 54,3 93,5	-1,4 -3,0 +1,9
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	198,7 170,5 279,5	+43,3 +19,8 +117,8	177,2 155,0 238,0	+9,2 -3,5 +45,2	170,8 160,8 196,1	+2,4 +1,9 +3,6
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	217,2 174,4 521,7	+5,4 +0,3 +19,6	203,7 159,0 512,7	+1,1 -6,5 +14,7	209,5 166,9 517,1	0 +0,2 -0,3
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	385,1 323,9 688,8	-16,4 -14,8 -19,7	333,3 272,6 647,7	+2,3 +2,2 +5,2	369,1 291,2 766,9	-4,3 -3,8 -5,2
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUEG- UNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	158,4 129,8 469,1	+23,9 +10,8 +33,4	159,8 127,0 494,5	+18,5 +1,5 +67,8	150,0 123,7 440,0	+0,7 +0,7 +1,4
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,1 96,7 352,3	+18,2 +22,4 -2,6	104,8 96,4 300,6	-2,0 -1,8 -3,7	104,3 95,2 317,9	+1,6 +1,9 -0,8
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	231,2 166,7 1660,6	+40,4 +3,2 +605,7	237,2 152,6 2042,0	+57,8 +1,2 +445,7	201,2 144,1 1484,4	+0,1 +0,2 +1,2
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	354,2 288,1 570,0	-4,3 -5,7 -1,9	333,3 268,2 541,8	-11,7 -12,9 -10,9	370,1 303,1 588,6	+1,2 +1,8 0
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	221,4 182,6 478,4	+1,9 -3,4 +17,2	197,9 163,8 429,8	-4,0 -6,7 +1,1	204,6 169,7 443,2	+0,2 +0,3 +0,3
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	253,7 159,7 635,6	+5,5 +11,0 +0,5	228,0 149,0 547,7	-5,0 +5,1 -14,6	234,8 149,3 582,4	+2,0 +2,2 +1,9
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	291,5 164,5 972,2	+20,3 +15,7 +24,8	266,2 151,3 870,2	+1,1 +4,0 -3,0	263,3 148,7 874,8	+2,9 +2,3 +3,1
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	303,7 100,8 1169,5	+22,9 +22,8 +22,9	277,9 97,1 1041,9	+1,8 +13,6 -3,0	272,4 90,7 1047,6	+3,5 +4,1 +3,0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	181,4 148,9 267,8	-23,4 +0,9 -43,4	150,5 139,7 184,9	-23,3 +4,6 -49,6	178,5 148,3 263,0	-0,6 +1,6 -3,5
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	11,3 15,5 3,8	-94,5 -26,2 -99,3	19,3 49,2 117,0	-83,1 -35,3 -36,5	54,3 70,7 35,5	-15,9 +2,6 -45,2
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	2062,4 . .	+55,1 . .	2038,5 . .	+4,3 . .	1936,1 . .	+3,6 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	161,1 154,0 255,9	-0,4 -2,5 +21,0	140,2 139,0 235,7	-3,0 -3,1 -2,6	142,5 134,9 242,9	+0,6 +0,3 +2,5

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 3/2001

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

6 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1995 = 100

6.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

MZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
			2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	180,6	+5,2	169,9	-1,8	173,4	+0,8	
		INLAND	149,2	+2,1	141,1	-2,2	144,1	+0,6	
		AUSLAND	347,6	+13,0	320,4	-1,7	327,2	+1,1	
		VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	192,4	+5,5	180,4	-1,0	189,8	+0,5
		INLAND	168,2	+0,1	156,9	-3,5	161,4	+0,4	
AUSLAND	316,9	+24,0	300,0	+4,1	300,3	+1,2			
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	163,2	+2,7	156,2	-4,1	160,8	+0,8	
		INLAND	128,4	+4,6	126,4	-1,3	128,7	+0,9	
		AUSLAND	346,8	-0,8	308,1	-10,9	328,4	+0,3	
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	214,1	+11,0	189,5	+1,3	187,9	+1,9	
		INLAND	136,4	+4,1	120,2	+3,4	118,4	+0,9	
		AUSLAND	712,2	+21,5	635,3	-3,3	642,1	+2,8	
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	138,2	+9,6	133,0	+1,1	135,2	+1,2	
		INLAND	130,3	+8,2	124,1	+1,3	125,2	+1,0	
		AUSLAND	185,9	+15,7	184,6	-0,3	193,9	+1,4	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGESAMT	156,1	+6,1	139,8	+0,6	142,2	+0,6	
		INLAND	142,0	+2,3	127,6	+0,6	130,3	+0,2	
		AUSLAND	234,5	+21,6	207,8	+0,9	207,6	+1,7	
17	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	170,1	+4,2	153,6	-0,6	157,5	+0,6	
		INLAND	152,8	-0,3	136,7	-1,5	143,2	+0,2	
		AUSLAND	256,2	+20,7	228,3	+2,1	228,1	+1,8	
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	106,2	+18,3	92,2	+9,9	88,6	+0,3	
		INLAND	106,5	+16,6	93,0	+13,0	88,9	+0,2	
		AUSLAND	103,6	+37,0	86,9	-12,6	87,8	+1,4	
0C	LEDERGEWERBE	INSGESAMT	110,0	+7,8	100,9	+3,1	99,3	+0,2	
		INLAND	111,0	+12,0	101,6	+4,0	98,7	+0,5	
		AUSLAND	99,1	-24,6	94,0	-6,3	106,3	-3,3	
00	HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	210,8	+4,6	201,0	+0,7	201,3	+0,1	
		INLAND	177,2	+5,3	172,9	-0,4	172,4	+0,4	
		AUSLAND	583,8	+2,1	515,3	+4,5	526,0	-1,3	
0E	PAPIER- UND DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	178,0	+9,8	167,7	-1,5	171,4	+0,4	
		INLAND	171,4	+3,1	163,5	-3,0	167,5	+0,5	
		AUSLAND	201,5	+5,9	181,7	+3,3	185,1	+0,1	
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	180,6	+5,7	168,6	0	171,9	+0,4	
		INLAND	173,1	+6,4	164,6	-1,7	168,1	+0,7	
		AUSLAND	197,3	+4,3	176,9	+3,6	180,3	-0,1	
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	171,8	+3,7	154,6	+1,2	157,9	0	
		INLAND	155,3	+6,1	146,3	-0,9	148,4	+0,4	
		AUSLAND	194,4	+1,3	166,4	+4,8	170,5	-0,5	
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	190,4	+7,7	184,2	-1,3	187,9	+0,9	
		INLAND	187,2	+6,6	179,4	-2,1	183,7	+1,0	
		AUSLAND	204,4	+12,2	203,1	+0,8	205,4	+0,6	
22	DRUCKGEWERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	172,8	0	165,5	-4,6	170,2	+0,4	
		INLAND	168,8	-1,5	161,8	-4,9	166,5	+0,3	
		AUSLAND	267,3	+30,1	254,8	+1,0	256,0	+2,0	
0G	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	168,4	-0,6	156,0	-2,7	163,7	-0,2	
		INLAND	143,5	-12,6	128,8	-4,6	135,8	-1,5	
		AUSLAND	247,5	+33,1	244,0	-0,5	255,2	+2,0	
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	171,1	-1,6	155,0	-3,7	163,4	-0,5	
		INLAND	143,0	-19,0	122,5	-6,0	129,8	-2,8	
		AUSLAND	258,2	+55,8	258,4	-0,8	271,0	+3,0	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	157,6	+5,3	154,4	-1,1	163,9	+1,1	
		INLAND	140,1	+6,3	134,9	-2,5	142,3	+1,4	
		AUSLAND	246,9	+2,6	251,3	+2,5	273,5	+0,3	
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	178,8	+7,3	173,8	-0,7	175,0	+0,7	
		INLAND	148,0	+2,3	145,6	-1,6	147,2	+0,5	
		AUSLAND	575,8	+28,0	536,0	+2,3	532,5	+1,2	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	173,1	+4,6	171,9	-1,3	174,1	+0,4	
		INLAND	142,6	+0,1	143,7	-2,5	146,3	+0,3	
		AUSLAND	636,7	+23,5	598,8	+3,2	595,7	+0,9	
0I	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	144,0	-8,3	141,1	-5,4	146,4	-0,1	
		INLAND	129,0	-10,4	127,0	-6,5	131,9	+0,1	
		AUSLAND	284,1	+2,1	273,3	-0,5	284,0	-0,8	
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	193,7	-2,4	184,0	+1,2	186,6	-0,4	
		INLAND	166,2	-3,8	157,9	+0,2	159,9	0	
		AUSLAND	369,4	+1,7	363,0	+4,1	358,8	-1,3	
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	158,0	+9,6	151,8	-1,9	152,4	+1,0	
		INLAND	142,8	+8,6	138,9	-2,3	139,9	+0,9	
		AUSLAND	278,1	+14,1	254,1	-0,4	251,0	+1,3	

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 3/2001

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST
6 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1895 = 100

6.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 MAR.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	173,4 154,0 241,7	+9,3 +7,6 +13,3	163,2 145,8 223,6	-0,7 -0,3 -1,6	164,4 148,6 219,0	+1,0 +0,7 +1,4
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,2 124,2 137,8	+4,0 +5,0 +1,9	119,1 113,8 131,3	+0,2 +1,5 -2,6	118,7 115,3 126,5	+1,2 +1,3 +0,9
27.5	GIessereIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	251,1 216,4 670,7	+22,9 +12,4 +93,6	231,3 200,4 593,8	+1,0 +2,7 -10,6	231,6 202,6 652,9	+2,0 +0,9 +6,6
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,6 136,8 412,2	+9,9 +9,4 +15,8	144,0 135,0 365,9	-2,8 -3,4 +2,6	144,1 135,0 368,1	+0,9 +1,0 +0,9
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,4 125,8 1231,0	+11,8 +9,8 +46,7	135,1 127,5 1070,9	-3,4 -4,5 +15,0	134,4 127,5 1003,0	+1,1 +1,1 +1,7
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,1 121,5 198,5	+15,1 +6,2 +41,1	136,1 120,4 190,3	-0,7 -2,9 +4,0	136,1 122,4 184,2	+1,0 +1,0 +1,2
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,0 118,3 284,6	+17,6 +6,8 +50,8	132,1 107,9 276,7	-2,7 -3,4 +5,3	134,7 107,7 279,5	+1,3 +0,7 +2,8
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	54,4 59,5 36,6	-38,7 -22,3 -71,5	49,5 46,3 57,1	-31,1 -13,1 -57,6	58,5 50,4 85,2	-1,7 -3,3 +1,9
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	183,9 158,4 257,3	+40,9 +18,0 +114,2	163,9 143,8 218,9	+8,8 -3,7 +45,0	158,6 149,5 180,4	+2,3 +1,8 +3,4
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	224,3 182,2 523,5	+4,5 +0,2 +16,8	209,8 165,9 513,0	+0,9 -6,2 +14,1	216,7 174,4 520,1	0 +0,2 -0,5
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	496,1 435,7 793,9	-13,9 -13,0 -16,3	430,4 367,9 752,2	+2,3 +1,9 +5,5	475,7 394,8 873,5	-3,6 -3,1 -4,7
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	156,6 129,4 451,5	+23,1 +10,4 +91,4	158,2 126,9 476,4	+18,2 +1,8 +69,6	148,7 123,6 423,6	+0,8 +0,7 +1,3
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,0 94,9 317,2	+18,5 +22,9 -6,7	101,9 94,7 268,2	-1,8 -1,7 -4,3	101,3 83,4 284,7	+1,6 +2,0 -1,0
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	222,2 160,8 1582,5	+39,6 +2,8 +616,1	228,4 147,6 1954,9	+56,8 +0,9 +496,0	194,6 140,0 1412,8	+0,2 +0,1 +1,0
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	373,7 309,1 585,0	-3,7 -3,2 -4,5	351,9 289,4 551,5	-11,3 -12,0 -11,3	389,9 325,0 601,5	+1,1 +1,8 -0,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	208,7 172,0 952,6	+0,8 -4,3 +15,4	185,7 153,7 405,7	-4,3 -6,7 +1,1	192,3 159,2 418,6	+0,2 +0,2 +0,2
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	241,1 155,7 587,6	+4,4 +10,1 -1,2	216,4 145,0 503,5	-5,2 +4,9 -15,3	223,1 145,5 537,3	+2,0 +2,0 +1,8
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	276,0 161,1 891,1	+19,2 +14,9 +23,5	251,8 148,0 795,9	+1,2 +3,8 -3,1	249,0 145,7 799,6	+2,9 +2,2 +3,1
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	277,9 94,0 1062,6	+21,5 +21,8 +21,4	254,1 90,7 943,9	+2,0 +13,5 -3,1	248,8 84,8 948,2	+3,5 +4,2 +2,9
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	174,3 143,7 255,7	-24,1 -0,1 -43,9	144,1 134,4 176,7	-23,5 +4,6 -50,0	171,4 142,8 251,0	-0,7 +1,5 -3,6
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	10,8 14,9 3,6	-94,6 -27,0 -99,3	18,7 47,4 115,6	-82,9 -35,4 -34,5	52,1 68,3 32,3	-16,0 +2,6 -46,9
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	1973,4 . .	+53,7 . .	1952,1 . .	+4,2 . .	1855,2 . .	+3,5 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,0 138,2 235,2	-3,5 -5,7 +18,7	125,8 118,9 216,9	-3,5 -3,5 -2,9	128,2 121,0 224,0	+0,2 0 +2,3

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 3/2001

Fachserie 4: Produzierendes Gewerbe

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

Reihe 2: Indizes für das Produzierende Gewerbe

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

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

Reihe 2.2: Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe – Indizes –

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

Reihe 3: Produktion im Produzierenden Gewerbe

Reihe 3.1: Produktion im Produzierenden Gewerbe

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

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

Reihe 3.2: Struktur der Produktion im Produzierenden Gewerbe

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

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

Beschäftigung, Umsatz und Investitionen der Unternehmen

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

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

Jährlich: Jahresergebnisse werden in einem gesonderten Jahresbericht veröffentlicht. Dieser enthält außer Ergebnissen für Betriebe und fachliche Betriebsteile auch Ergebnisse für Unternehmen (Zahl der Einheiten, Beschäftigte, Lohn- und Gehaltssumme, Umsatz).

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

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

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

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

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

Jährlicher Bericht.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

– Regionale und sektorale Verflechtung der Unternehmen und Betriebe –

Reihe 5: Baugewerbe

Reihe 5.1: Beschäftigung und Umsatz der Betriebe im Baugewerbe

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

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

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

Reihe 5.3: Kostenstruktur der Unternehmen im Baugewerbe

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

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

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

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

Fortsetzung siehe folgende Seite

Reihe 6: Energie und Wasserversorgung

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

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

Reihe 6.2 und 6.3 unbesetzt

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

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

Reihe 7: Handwerk

Reihe 7.1: Beschäftigte und Umsatz im Handwerk

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

Reihe 8: Fachstatistiken

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

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

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

Reihe 8.2: Düngemittelversorgung

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

Reihe S: Sonderbeiträge

Reihe S.12: Dienstleistungen im Produzierenden Gewerbe 1988

- Ergebnisse einer Testerhebung -

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

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

Reihe S.15: Neuberechnung der Produktionsindizes auf Basis 1991

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

Reihe S.17: Neuberechnung der Produktionsindizes und des Index 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 Stel-

lenwert besitzt, als die bisherigen Daten vermuten ließen. In der öffentlichen Diskussion ist dies bereits auf eine breite Resonanz gestoßen.

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

Heft 1: Ergebnisse für Unternehmen und Nebenbetriebe nach Gewerbebranchen

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

Heft 2: Ergebnisse für Unternehmen und Nebenbetriebe nach Gewerbebranchen

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

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

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

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

Zählung im handwerksähnlichen Gewerbe vom 31. März 1996

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

„Ausgewählte Zahlen für die Bauwirtschaft“

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

„Ausgewählte Zahlen zur Energiewirtschaft“

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

Klassifikationen

Klassifikation der Wirtschaftszweige mit Erläuterungen, Ausgabe 1993

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

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

Systematisches Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 1995



Statistisches Bundesamt
Gustav-Stresemann-Ring 11
65189 Wiesbaden

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